

广州市白云区螺涌村、松南村、松北村城中村改造项目
AB3802027安置地块项目工程

招标工程量清单

招标人：广州湾区新岸城市开发投资有限公司

单位盖章

造价咨询人：

单位盖章

年月日

广州市白云区螺涌村、松南村、松北村城中村改造项目
AB3802027安置地块项目工程

招标工程量清单

招标人：广州湾区新岸城市开发投资有
限公司
单位盖章

造价咨询人：
单位盖章

法定代表人或
其授权人：
单位盖章

法定代表人或
其授权人：
单位盖章

编 制 人：
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：
(造价人员签字盖专用章)

编制时间：

复核时间：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土石方工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		土方平衡土石方工程							
1	010101002001	挖一般土石方	1. 综合考虑:土方类别、土质（含淤泥）、石方（不需机械破除或切割、挖土机可挖的）、干湿程度、挖土方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、场内土方的转堆、清除空桩、将挖方材料运到可利用的地方及可能发生的翻挖、倒运、整修的费用、环保费用等费用等 2. 包括:为完成土方挖运所做的错台开挖、斜坡开挖、预留工作面、地面清表、排障（如清除废旧基础、树根等）、基底钎探（不含文物保护）、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路等 3. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用，未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	272989.46				
2	010102001001	挖一般石方（旧基础）	1. 综合考虑:石方、旧基础（需机械破除或切割、挖土机可挖的）挖石方方式（人工或机械）、垂直运土高度、运	m3	475.32				

			<p>输方式、场内运距、场内石方的转堆、将挖方材料运到可利用的地方及可能发生的翻挖、倒运、整修的费用、环保费用等费用等</p> <p>2. 包括:为完成石方、旧基础挖运所做的错台开挖、斜坡开挖、预留工作面、地面清表、排障（如清除废旧基础、树根等）、基底钎探（不含文物保护）、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路等</p> <p>3. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
3	010103001001	外购土回填	<p>1. 密实度要求:夯填</p> <p>2. 填方材料品种:外购砂质粘土</p> <p>3. 填方粒径要求:综合考虑</p> <p>4. 填方来源、运距:综合考虑</p> <p>5. 注意: 按实结算, 如不发生则不计算</p> <p>6. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	46081.8				
4	010103001002	土石方回填（场内取土）	<p>1. 密实度要求:夯填</p> <p>2. 填方来源:场内取土</p> <p>3. 填方粒径要求:综合考虑</p> <p>4. 场内运距:综合考虑</p> <p>5. 注意: 按实结算, 如不发生则不计算</p> <p>6. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单</p>	m3	3440.2				

			计价说明、国家相关规范等						
5	010103002001	余方弃置	1. 土方类别:根据地勘资料综合考虑(包括自然土、湿土、泥浆、淤泥、流砂等) 2. 弃土运距:40km 3. 计价综合考虑土方消纳费、干湿比例、装卸方式、垂直运输、场外运输、场外道路等 4. 适用性:需外运施工场地里的自然土、湿土、泥浆、淤泥、流砂等 5. 工作内容包括但不限于土方场外运输、排障、协调等 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	272989.46				
6	010103002002	余方弃置	1. 土方类别:根据地勘资料综合考虑(包括自然土、湿土、泥浆、淤泥、流砂等) 2. 弃土运距:每增减1km, 叠加上限是80km, 外运里程数超过80km需重新核价 3. 计价综合考虑土方消纳费、干湿比例、装卸方式、垂直运输、场外运输、场外道路等 4. 工作内容包括但不限于土方场外运输、排障、协调等 5. 适用性:需外运施工场地里的自然土、湿土、泥浆、淤泥、流砂等 6. 适用于运距在40km以内的场外运输 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	1				
		土方平衡土石方工程							

		合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：土石方工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00001	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
2	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1 - δ) * 分部分项的 (人工费 + 施工机具费) * 0.3 (0.8 ≤ δ < 1 式中：δ = 合同工期 / 定额工期)
4	QTFY00000001	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：土石方工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	3247207.11		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：土石方工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		3247207.11	
合计			3247207.11	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：土石方工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：土石方工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：土石方工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：土石方工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：土石方工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		边坡支护支护桩工程							
1	010302001001	灌注桩（实桩）	1. 地层情况:具体以地勘报告为准 2. 桩径:Φ800mm（实桩） 3. 成孔方法:旋挖/冲钻 4. 桩段是否存在需处理的溶洞，以对应工程桩的超前钻勘察资料为准，其他资料不作计算依据 5. 混凝土种类、强度等级:C30水下预拌混凝土 6. 计价综合考虑：材料、材料运输、旋挖(冲)成孔灌注（包括准备钻孔机具、钻孔出渣、加泥浆和泥浆制作、混凝土制作、运输、灌注、清除桩孔泥浆、导管准备及安拆等）、清孔、流砂、泉涌、桩头凿除及外运、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、钻（冲）孔灌注桩可能发生的塌孔、搭设支架和平台、混凝土振捣及混凝土扩散系数、清运浮浆、桩顶超灌费用、入岩增加费（含持力层入岩、过程入岩、入中间岩）、自检、为桩机移动铺筑的临时道路等相关费用 7. 当砼强度等级发生变	m3	2260.98				

			<p>更时，仅调整砼价差</p> <p>8. 本清单含设计要求的超灌，以及为完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>9. 有关充盈系数的其他计量计价说明：自行考虑</p> <p>10. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
2	010302001002	灌注桩（实桩）	<p>1. 地层情况：具体以地勘报告为准</p> <p>2. 桩径：Φ1000mm（实桩）</p> <p>3. 成孔方法：旋挖/冲钻</p> <p>4. 桩段是否存在需处理的溶洞，以对应工程桩的超前钻勘察资料为准，其他资料不作计算依据</p> <p>5. 混凝土种类、强度等级：C30水下预拌混凝土</p> <p>6. 计价综合考虑：材料、材料运输、旋挖（冲）成孔灌注（包括准备钻孔机具、钻孔出渣、加泥浆和泥浆制作、混凝土制作、运输、灌注、清除桩孔泥浆、导管准备及安拆等）、清孔、流砂、泉涌、桩头凿除及外运、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、钻（冲）孔灌注桩可能发生的塌孔、搭设支架和平台、混凝土振捣及混凝土扩散系数、清运浮浆、桩顶超灌费用、入岩增加费（含持力层入岩、过程入岩、入中间岩）、自检、为桩机移动铺筑的临时道路等相关费用</p> <p>7. 当砼强度等级发生变</p>	m3	3650.89				

			<p>更时，仅调整砼价差</p> <p>8. 本清单含设计要求的超灌，以及为完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>9. 有关充盈系数的其他计量计价说明：自行考虑</p> <p>10. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
3	010302001003	灌注桩（实桩）	<p>1. 地层情况：具体以地勘报告为准</p> <p>2. 桩径：Φ1200mm（实桩）</p> <p>3. 成孔方法：旋挖/冲钻</p> <p>4. 桩段是否存在需处理的溶洞，以对应工程桩的超前钻勘察资料为准，其他资料不作计算依据</p> <p>5. 混凝土种类、强度等级：C30水下预拌混凝土</p> <p>6. 计价综合考虑：材料、材料运输、旋挖（冲）成孔灌注（包括准备钻孔机具、钻孔出渣、加泥浆和泥浆制作、混凝土制作、运输、灌注、清除桩孔泥浆、导管准备及安拆等）、清孔、流砂、泉涌、桩头凿除及外运、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、钻（冲）孔灌注桩可能发生的塌孔、搭设支架和平台、混凝土振捣及混凝土扩散系数、清运浮浆、桩顶超灌费用、入岩增加费（含持力层入岩、过程入岩、入中间岩）、自检、为桩机移动铺筑的临时道路等相关费用</p> <p>7. 当砼强度等级发生变</p>	m3	585.23				

			<p>更时，仅调整砼价差</p> <p>8. 本清单含设计要求的超灌，以及为完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>9. 有关充盈系数的其他计量计价说明：自行考虑</p> <p>10. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
4	010302001004	灌注桩（空桩）	<p>1. 地层情况：具体以地勘报告为准</p> <p>2. 桩径：Φ800mm（空桩）</p> <p>3. 成孔方法：旋挖/冲钻</p> <p>4. 桩段是否存在需处理的溶洞，以对应工程桩的超前钻勘察资料为准，其他资料不作计算依据</p> <p>5. 综合考虑使用片石（花岗岩）、黄泥、水泥、混凝土等材料进行土洞、溶洞处理后的复冲成孔、复冲产生的浆渣清理等措施费用</p> <p>6. 综合考虑为桩机移动铺筑的临时道路、可能发生的塌孔、流砂、泉涌、场内运距、抗拔桩施工工艺等。包括平台搭设、泥浆制作、成孔、清孔、排障、混凝土运输、灌注、振捣、挖桩间土、清理浮浆、钢护筒埋设及拆除、入岩增加费、检验试验（招标人委托第三方检测除外）等一切有关费用。</p> <p>7. 有关充盈系数的其他计量计价说明：投标人自行考虑，无论遇到何种情况，充盈系数均不得调整</p>	m3	204.84				

			8. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	010302001005	灌注桩（空桩）	<p>1. 地层情况：具体以地勘报告为准</p> <p>2. 桩径：Φ1000mm（空桩）</p> <p>3. 成孔方法：旋挖/冲钻</p> <p>4. 桩段是否存在溶洞需预处理的溶洞，以超前钻资料界定为准，其他资料不作计算依据</p> <p>5. 综合考虑使用片石（花岗岩）、黄泥、水泥、混凝土等材料进行土洞、溶洞处理后的复冲成孔、复冲产生的浆渣清理等措施费用</p> <p>6. 综合考虑为桩机移动铺筑的临时道路、可能发生的塌孔、流砂、泉涌、场内运距、抗拔桩施工工艺等。包括平台搭设、泥浆制作、成孔、清孔、排障、混凝土运输、灌注、振捣、挖桩间土、清理浮浆、钢护筒埋设及拆除、入岩增加费、检验试验（招标人委托第三方检测除外）等一切有关费用。</p> <p>7. 有关充盈系数的其他计量计价说明：投标人自行考虑，无论遇到何种情况，充盈系数均不得调整</p> <p>8. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	107.54				
6	010302001006	灌注桩（空桩）	<p>1. 地层情况：具体以地勘报告为准</p> <p>2. 桩径：Φ1200mm（空桩）</p>	m3	1209.33				

			<p>3. 成孔方法：旋挖/冲钻</p> <p>4. 桩段是否存在溶洞需预处理的溶洞，以超前钻资料界定为准，其他资料不作计算依据</p> <p>5. 综合考虑使用片石（花岗岩）、黄泥、水泥、混凝土等材料进行土洞、溶洞处理后的复冲成孔、复冲产生的浆渣清理等措施费用</p> <p>6. 综合考虑为桩机移动铺筑的临时道路、可能发生的塌孔、流砂、泉涌、场内运距、抗拔桩施工工艺等。包括平台搭设、泥浆制作、成孔、清孔、排障、混凝土运输、灌注、振捣、挖桩间土、清理浮浆、钢护筒埋设及拆除、入岩增加费、检验试验（招标人委托第三方检测除外）等一切有关费用。</p> <p>7. 有关充盈系数的其他计量计价说明：投标人自行考虑，无论遇到何种情况，充盈系数均不得调整</p> <p>8. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
7	010606013001	灌注桩钢护筒	<p>1. 钢护筒</p> <p>2. 桩径：Φ800~1200mm</p> <p>3. 成孔方法：旋挖/冲钻</p> <p>4. 综合考虑为桩机移动铺筑的临时道路、钢护筒埋设及拆除、入岩增加费、检验试验（招标人委托第三方检测除外）等一切有关费用。</p> <p>5. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家</p>	t	13.64				

			相关规范等						
8	010201009001	深层搅拌桩（实桩）	1. 地层情况：具体以地勘报告为准 2. 桩截面尺寸：Φ800大直径搅拌桩 3. 施工方式：综合考虑施工机械几搅几喷的施工方式 4. 水泥强度等级、掺量：水泥强度等级P.0 42.5R，水灰比0.4~0.65，深度方向每延米水泥用量≥160kg，水泥掺量≥20.0%，综合考虑每米水泥用量 5. 综合考虑：综合考虑土质、喷粉桩与喷浆桩工艺的差别而造成的费用差异、为桩机移动铺筑的临时道路、可能发生的塌孔、流砂、泉涌等。包括清理场地、定位钻进、排障、喷浆（粉）搅拌、提升、调制水泥浆、输送、压浆、泥浆清除、泥浆外运、检验试验（招标人委托第三方检测除外）等一切有关费用 6. 综合考虑：每幅桩之间的套打、复打费用 7. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1670.17				
9	010201009002	深层搅拌桩（空桩）	1. 地层情况：具体以地勘报告为准 2. 桩长：综合考虑 3. 桩径：800mm 4. 施工方式：综合考虑施工机械几搅几喷的施工方式 5. 水泥强度等级、掺量：水泥强度等级P.0 42.5R，水灰比	m	417.48				

			<p>0.4~0.65, 深度方向每延米水泥用量</p> <p>≥160kg, 水泥掺量</p> <p>≥20.0%, 综合考虑每米水泥用量</p> <p>6. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或标准要求</p> <p>7. 包括但不限于上述完成该分部分项工程所发生的其他费用</p>						
10	010201012001	旋喷桩 (实桩)	<p>1. 施工部位: 电梯坑底、外侧</p> <p>2. 地层情况: 根据地勘报告综合考虑</p> <p>3. 桩长: 11.5~14.5m</p> <p>4. 桩截面尺寸: DN800旋喷桩</p> <p>5. 施工方式: 综合考虑单管、双管、三管的施工方式</p> <p>6. 水泥强度等级、掺量: 采用42.5R普通硅酸盐水泥, 水灰比1: 1, 每米水泥用量</p> <p>≥250kg, 单位长度水泥用量不同, 可以换算, 其他不变。</p> <p>7. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或标准要求</p> <p>8. 包括但不限于上述完成该分部分项工程所发生的其他费用</p>	m	1445.12				
11	010201012002	旋喷桩 (空桩)	<p>1. 地层情况: 具体以地勘报告为准</p> <p>2. 桩长: 综合考虑</p> <p>3. 桩径: 800mm</p> <p>4. 施工方式: 综合考虑单管、双管、三管的施工方式</p> <p>5. 水泥强度等级、掺量: 采用42.5R普通硅酸盐水泥, 水灰比1: 1, 每</p>	m	144.51				

			米水泥用量 ≥250kg, 单位长度水泥用量不同, 可以换算, 其他不变。 6. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或标准要求 7. 包括但不限于上述完成该分部分项工程所发生的其他费用						
		边坡支护支护桩工程合计							
		金属结构工程							
1	010603002001	格构柱	1. 钢材品种、规格: 钢板580X250X12、L200x20角钢 2. 综合考虑: 钢板、角钢焊接方式, 钢板、角钢、镀锌止水钢板制作、安装、运输、其它 3. 包括钢结构支撑拆除及残值回收, 投标人自行考虑堆放场地 4. 支撑拆除后的清运工作: 包括吊装、转运集中堆放、拆除废渣场外运输及排放 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	581.456				
2	010202011001	钢支撑	1. 钢材品种、规格: 10#槽钢 2. 综合考虑: 焊接方式, 钢板、角钢、镀锌止水钢板制作、安装、运输、其它 3. 包括钢支撑拆除及残值回收, 投标人自行考虑堆放场地 4. 支撑拆除后的清运工作: 包括吊装、转运集中堆放、拆除废渣场外运输及排放 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	1.813				

		金属结构工程合计							
		边坡支护混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010501001001	垫层	1. 混凝土强度等级:C20商品混凝土 2. 计价综合考虑: 构件截面形式、规格、尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	175.45				
2	010501001002	垫层	1. 混凝土强度等级:C15商品混凝土 2. 计价综合考虑: 构件截面形式、规格、尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不	m3	128.74				

			<p>含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	010507007001	坡脚 素砼硬化C35	<p>1. 混凝土强度等级: 商品砼C35</p> <p>2. 综合考虑构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂(不含抗裂纤维), 包括混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>3. 其他: 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	356.22				
4	010503002001	冠梁、腰梁、支撑梁	<p>1. 部位: 冠梁、腰梁、支撑梁、换撑梁(泵送)</p> <p>2. 混凝土强度等级: 商品混凝土C30</p> <p>3. 综合考虑构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂(不含抗裂纤维), 包括混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛</p>	m3	6554.39				

			、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用 4. 其他:当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差，未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	010504001001	导墙	1. 部位:导墙 2. 混凝土强度等级:商品混凝土C25 3. 综合考虑构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂（不含抗裂纤维），包括混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等），以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用 4. 其他:当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差，未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	502.37				
6	010505001001	内支撑板	1. 混凝土强度等级:C30砼（内支撑板） 2. 计价综合考虑:构件截面形式、规格、尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型（不含抗裂纤维）等	m3	461.31				

			<p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带），接触面需凿毛处理等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
7	010515001001	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：HRB400 Φ 25以内</p> <p>2. 综合考虑：砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等，包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>3. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	t	115.126				
8	010515001002	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：HRB500 Φ 25以外</p> <p>2. 综合考虑：砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等，包括</p>	t	1229.62 3				

			<p>钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
9	010515001003	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格:箍筋 HRB500 ϕ 10以内</p> <p>2. 综合考虑:砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等，包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	t	8.56				
10	010515001004	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格:箍筋 圆钢 ϕ 10以内</p> <p>2. 综合考虑:砼浇筑方</p>	t	353.024				

			<p>式、钢筋规格、连接方式、安装部位等，包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
11	010515004001	钢筋笼（灌注桩）	<p>1. 钢筋种类、规格:综合考虑</p> <p>2. 综合考虑:砼浇筑方式、安装部位等，包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	t	2506.313				
12	040901008001	植筋	<p>1. 混凝土植筋Φ22，植入深度450mm</p> <p>2. 计价综合考虑:钢筋</p>	根	2415				

			<p>规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、砼垫块、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
13	010202009001	喷射混凝土	<p>1. C20挂网喷砼厚度100mm</p> <p>2. 计价综合考虑：喷射混凝土支护计价按综合考虑支护面喷射混凝土的喷射次数、喷射部位、喷射方式、混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂；包括平台搭设、拆除、运输、混凝土制作、运输、喷射、养护、钻排水孔、安装排水管及按图纸和规范要求而实施等相关费用。</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、材料运输、混凝土喷射、喷射施工平台搭设、拆除、钻排水孔、安装排水管等相关费用</p> <p>4. 当厚度发生变更时，只调整厚度增减部分的费用，其费用按合同约定的新增综合单价确定方式进行计算；当混凝土强度等级或种类发生变更时，只调整材料费价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需</p>	m2	8114.67				

			的一切相关工作						
14	010202009002	喷射混凝土	1. C20挂网喷砼厚度80mm 2. 计价综合考虑：喷射混凝土支护计价按综合考虑支护面喷射混凝土的喷射次数、喷射部位、喷射方式、混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂；包括平台搭设、拆除、运输、混凝土制作、运输、喷射、养护、钻排水孔、安装排水管及按图纸和规范要求而实施等相关费用。 3. 计价包括：混凝土材料、材料运输、混凝土喷射、喷射施工平台搭设、拆除、钻排水孔、安装排水管等相关费用 4. 当厚度发生变更时，只调整厚度增减部分的费用，其费用按合同约定的新增综合单价确定方式进行计算；当混凝土强度等级或种类发生变更时，只调整材料费价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	8114.67				
15	010515003001	钢筋网片	1. 钢筋种类、规格： $\Phi 8@200 \times 200$	t	21.997				
16	010202008001	插筋	1. 深度:1m 2. 置入方法:插入式 3. 杆体材料品种、规格、数量：16	m	1.68				
17	010101003001	挖沟槽土方（导墙）	1. 土壤类别:一、二类 2. 挖土深度:综合考虑	m3	160.88				
		边坡支护混凝土及钢筋混凝土工程合计							
		拆除工程							
1	011602002001	钢筋混凝土构件拆除（冠梁、导墙）	1. 综合考虑:拆除的建筑物结构类型、拆除方式、转堆等	m3	1574.43				

			<p>2. 包括建筑物整体（含基础）拆除及拆除后场地整平清理、废渣堆放及转运、场内运输等</p> <p>3. 投标人根据现场踏勘的情况综合考虑拆除面积</p> <p>4. 包括建筑物整体（含基础）拆除及拆除后钢筋、电缆水管等可循环利用物资的回收等. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范等</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	011602002002	钢筋混凝土构件拆除（支撑梁、撑板拆除）	<p>1. 综合考虑:拆除的建筑物结构类型、支撑架体高度、搭拆、拆除方式、转堆等,</p> <p>2. 包括建筑物整体（含基础）拆除及拆除后场地整平清理、废渣堆放及转运、场内运输等</p> <p>3. 投标人根据现场踏勘的情况综合考虑拆除面积</p> <p>4. 包括建筑物整体（含基础）拆除及拆除后钢筋、电缆水管等可循环利用物资的回收等. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范等</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	5338.3				
3	011602001001	混凝土构件拆除	<p>1. 综合考虑:垫层拆除方式、转堆等,</p> <p>2. 包括建筑物整体（含基础）拆除及拆除后场地整平清理、废渣堆放及转运、场内运输等</p> <p>3. 投标人根据现场踏勘的情况综合考虑拆除面积</p> <p>4. 未尽事项详见招标图</p>	m3	50.35				

			纸、招标文件、国家相关规范等 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		拆除工程合计							
		余泥渣土运输与排放费用							
1	010103002003	余方弃置（凿桩头、梁）	1. 石方类别：根据地勘资料综合考虑（包括拆除混凝土废料等） 2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求 3. 弃土运距:40km 4. 综合考虑：土方消纳费、土方、装卸方式、垂直运输、运输方式、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 5. 适用性：需外运施工场地内需要拆除混凝土废料、石方等 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	7239.06				
2	010103002004	余方弃置（凿桩头、梁）	1. 土方类别：根据地勘资料综合考虑（包括拆除混凝土废料等） 2. 弃土运距：每增减1km 3. 计价综合考虑土方消纳费、干湿比例、装卸方式、垂直运输、场外运输、场外道路等 4. 工作内容包括但不限于土方场外运输、排障、协调等 5. 适用于运距在40km以内的场外运输 6. 适用性：需外运施工场地内需要拆除、凿除混凝土等相关废料 7. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家	m3	1				

			相关规范等						
3	010103002005	余方弃置（灌注桩）	1. 土方类别：根据地勘资料综合考虑（包括渣土、泥浆等） 2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求 3. 弃土运距:40km 4. 综合考虑：土方消纳费、土方、装卸方式、垂直运输、运输方式、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 5. 适用性：灌注桩成孔产生需外运的渣土、泥浆等 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	23836.33				
4	010103002006	余方弃置（灌注桩）	1. 土方类别：根据地勘资料综合考虑（包括渣土、泥浆等） 2. 弃土运距：每增减1km 3. 计价综合考虑土方消纳费、干湿比例、装卸方式、垂直运输、场外运输、场外道路等 4. 工作内容包括但不限于土方场外运输、排障、协调等 5. 适用于运距在40km以内的场外运输 6. 适用性：灌注桩成孔产生需外运的渣土、泥浆等 7. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	1				
		余泥渣土运输与排放费用合计							
		分部分项合计							
		单价措施							

	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	011702001001	基础垫层模板	1. 模板类型:综合考虑 2. 综合考虑模板制作、安装高度、拆除、运输 3. 综合考虑清理模板粘结物及模内杂物、隔离剂等 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	453.97				
2	011702006001	冠梁、腰梁、支撑梁、换撑梁模板	1. 模板类型:综合考虑 2. 综合考虑模板制作、安装高度、拆除、运输 3. 综合考虑清理模板粘结物及模内杂物、隔离剂等 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	18082.05				
3	011702014001	有梁板	1. 模板类型:综合考虑 2. 综合考虑模板制作、安装高度、拆除、运输 3. 综合考虑清理模板粘结物及模内杂物、隔离剂等 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1849.28				
4	011706002001	施工排水、降水费用 (综合考虑疏干井成井费用)	1. 是指因本工程承包范围内(包括人工挖孔桩、基坑工程)施工而产生的成井、排水、降水、地下水治理及根据现场实际情况(包括不限于使用及维护临近单位已有的排水设施)发生的一切费用,不包含施	项	1				

			<p>工期间雨水、污水的排除费用（在预算包干费中已考虑）。其中基坑的排水要求确保3小时抽干水，保证施工正常进行</p> <p>2. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
5	011706002002	泥浆池（槽）砌筑及拆除费用	<p>1. 泥浆池槽砌筑与拆除具体工作内容包括但不限于泥浆池槽砌筑与拆除的安拆工作等，且满足业主和现场施工的相关要求。投标人需充分考察现场情况</p> <p>2. 综合考虑砖规格、垫层厚度、刮缝抹灰、砂浆配合比</p> <p>3. 计价包括泥浆池（槽）砌筑及拆除后场地整平清理；铺设垫层；底板混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护；砌砖；刮缝抹灰；材料、材料运输等相关费用</p> <p>4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范等</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	项	1				
6	<p>粤</p> <p>011701009001</p>	单排钢脚手架（20m以内）	<p>2. 搭设高度:综合考虑</p> <p>3. 包括:挖坑、立杆、驳接止扣、铺板、绑扎、立柱、垫脚及上部挑出承托和拉杆、挂安全网等全部搭设过程；加固维修和安全管理、完工拆除工作；拆除后的材料分类整理、绑扎、堆放及场内外运输，钢棚料及附件的油漆维护及使用费</p> <p>4. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用，未尽事项详见图纸、招标文件、工程</p>	m2	1008.59				

			量清单计价说明、国家相关规范等						
7	010507001001	出土口坡道碎砖垫层	1. 垫层材料种类、厚度:碎砖, 800mm厚 3. 计价综合考虑: 不分密实度、粒径、摊铺方式、回填方式(分层碾压或夯实)、运输和材料来源等综合计算, 且包括按设计图纸和规范要求而实施、完成和维护等一切相关费用。 4. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	1000				
8	010401011001	集水井	1. 井截面、深度:1000*1000*1000mm 2. 砖品种、规格、强度等级:砖砌120厚 3. 垫层材料种类、厚度:C20素砼底150厚 4. 砂浆强度等级:侧壁抹M10砂浆 10厚	座	59				
9	011707006001	施工临时用水和用电	1. 整个项目施工临时用水和用电 2. 施工临时用水、用电设备要求: 选择符合国家标准要求的临时用电设备, 确保设备的安全性和可靠性。设备的选购应考虑使用寿命长、功耗低、节能环保等因素, 保证使用效果和节约资源 3. 临电部分需包含满足项目使用需求的箱式变压器, 箱变基础、围栏、安健环配套设施、室外管道、管井及电力电缆安装、混凝土路面破除及修复、土方开挖回填及外运、设备供应安装调试接地等; 包含项目开办费、施工图设计及送审费用、使用期专	项	1				

			变高压设备维护费及交通疏导费用等						
			4. 临水部分需包含室外管网接驳、新建管网、水表、设置标识牌、混凝土路面破除及修复、土方开挖回填及外运等；包含耗水费、关制工劳务费、市政给水管水质检验费、供水管线放线测量费、报建报装费（含报装、审批验收等，并负责道路开挖补偿占用费、工程验收手续相关费等）及施工图设计费等						
			5. 管理需要建立健全的管理制度和管理体系，包括用水设备的日常检查、维护保养、防止冻结等方面。要加强用水节约和环保意识，做好水资源的管理和保护工作。						
			6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00002	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00002	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
2	011707002002	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000002	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费=(1-δ)*分部分项的(人工费+施工机具费)*0.3 (0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期)
4	2.10	施工临水临电		100				
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：基坑支护工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	4625757.12		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：基坑支护工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		4625757.12	
合计			4625757.12	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：基坑支护工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：基坑支护工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：基坑支护工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：基坑支护工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：基坑支护工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：基坑支护工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：溶洞处理工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
1	010201001001	土洞、溶洞-吹砂	1. 综合考虑地质情况 2. 吹砂 3. 综合考虑材料场内运输 4. 综合考虑吹填方式、吹填机械、砂种类规格；包括运输、吹填等一切相关费用 5. 综合考虑施工方法及土洞、溶洞大小，复冲成孔、复冲深度、过程中所需材料、机械费用、吹填、复冲产生的浆渣清理及外运等费用 6. 综合考虑为桩机移动铺筑的临时道路、可能发生的塌孔、流砂、泉涌、入岩增加费、场内外运距、桩施工工艺等，包括平台搭设、泥浆制作、成孔、清孔、排障等一切有关费用 7. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	360.8				
2	010201001002	土洞、溶洞-填碎石	1. 综合考虑地质情况 2. 填碎石 3. 综合考虑材料场内运输 4. 综合考虑抛填方式、抛填机械、碎石种类规格；包括运输、抛填等一切相关费用 5. 综合考虑施工方法及土洞、溶洞大小，复冲	m3	220.96				

			<p>成孔、复冲深度、过程中所需材料、机械费用、抛填、复冲产生的浆渣清理及外运等费用</p> <p>6. 综合考虑为桩机移动铺筑的临时道路、可能发生的塌孔、流砂、泉涌、入岩增加费、场内外运距、桩施工工艺等，包括平台搭设、泥浆制作、成孔、清孔、排障等一切有关费用</p> <p>7. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
3	010201001003	土洞、溶洞抛-填毛片石	<p>1. 综合考虑地质情况</p> <p>2. 抛填毛片石（花岗岩，硬度不小于30兆帕，含斜岩处理）</p> <p>3. 综合考虑材料场内运输</p> <p>4. 综合考虑抛填方式、抛填机械、毛片石规格；包括运输、抛填等一切相关费用</p> <p>5. 综合考虑抛填填黄泥、水泥的配合工序等一切费用</p> <p>6. 综合考虑抛填黄泥的人工、材料、机械费用及场内运输费用</p> <p>7. 综合考虑施工方法及土洞、溶洞大小，复冲成孔、复冲深度、过程中所需材料、机械费用、抛填、复冲产生的浆渣清理及外运等费用</p> <p>8. 综合考虑为桩机移动铺筑的临时道路、可能发生的塌孔、流砂、泉涌、入岩增加费、场内外运距、桩施工工艺等，包括平台搭设、泥浆制作、成孔、清孔、排障等一切有关费用</p> <p>9. 其他：未尽事项详见</p>	m3	387.17				

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	010201016001	土洞、溶洞压力-注水泥砂浆	1. 土洞溶洞压力注水泥砂浆 2. 填充材料配合比：综合考虑 3. 综合考虑土洞溶洞钻孔、钻孔直径，钻摸查孔、钻注水泥浆孔、钻埋排气管孔、钻检测孔 4. 综合考虑埋注浆管和排气管规格型号（壁厚需满足施工压力需求） 5. 综合考虑钻孔土质（含岩石、砂浆、砼等）、钻孔方式、钻孔深度、包括孔点测定、钻孔机具型号、钻孔机具安装、移动、拆除、钻孔、排障、溶洞高压水清理、浆渣场内外运输等一切相关费用 6. 综合考虑设计要求或施工需要使用的速凝剂等添加剂 7. 综合考虑土洞、溶洞的大小、注浆压力、注浆凝固时间、注浆间隔时间 8. 综合考虑灌注方式、灌注机械；包括制浆、运输、作压浆封头、压浆、检测注浆效果等一切相关费用 9. 综合考虑孔道清理、排气处理、排障、浆渣场内外运输等一切相关费用 10. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	3347.42				
5	010201016002	土洞、溶洞-注水泥浆	1. 土洞溶洞压力注普通硅酸盐水泥浆液 2. 填充材料配合比：综	m3	4042.01				

			<p>合考虑</p> <p>3. 综合考虑土洞溶洞钻孔、钻孔直径、钻摸查孔、钻注水泥浆孔、钻埋排气管孔、钻检测孔</p> <p>4. 综合考虑埋注浆管和排气管规格型号（壁厚需满足施工压力需求）</p> <p>5. 综合考虑下管土质（含岩石、砂浆、砼等）管制作、管件连接、土下管方式、管制作安装、机具安装、移动、拆除、管埋设机械、套壳料、止浆料制作、运输、灌注，套壳料、止浆料的材料、配合比、扩散量、双塞密封注浆管材料、插入、拔除、排障等一切相关费用</p> <p>6. 综合考虑水泥浆液制作池砌筑及材料制作等一切费用。</p> <p>7. 综合考虑设计要求或施工需要使用的速凝剂等添加剂；土洞、溶洞的大小、注浆压力、注浆凝固时间、注浆间隔时间</p> <p>8. 综合考虑灌注方式、灌注机械；包括制浆、运输、作压浆封头、压浆、孔道清理、排气处理、排障、浆渣场内外运输、检测注浆效果等一切相关费用</p> <p>9. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
6	010201016003	土溶洞-灌注双液浆（水泥浆+水玻璃）	<p>1. 土溶洞压力注双液浆</p> <p>2. 填充材料配合比：采用水泥浆+2%水玻璃，模数3.0, 水泥强度等级为42.5, 水泥浆水灰比1：1, 注浆压力0.2~0.5MPa, 对周边孔</p>	m3	4416.03				

			<p>双液浆按 0.6~0.8MOPa, 一般流量 为8~30L/min</p> <p>3. 土洞溶洞钻孔、钻孔 直径, 钻摸查孔、钻注 水泥浆孔、钻埋排气管 孔、钻检测孔</p> <p>4. 综合考虑埋注浆管和 排气管规格型号 (壁厚 需满足施工压力需求)</p> <p>5. 综合考虑钻孔土质 (含岩石、砂浆、砼等)、钻孔方式、钻孔深 度、包括孔点测定、钻 孔机具型号、钻孔机具 安装、移动、拆除、钻 孔、排障、溶洞高压水 清理、浆渣场内外运输 等一切相关费用</p> <p>6. 综合考虑下管土质 (含岩石、砂浆、砼等)管制作、管件连接、 土下管方式、管制作安 装、机具安装、移动、 拆除、管理设机械、套 壳料、止浆料制作、运 输、灌注, 套壳料、止 浆料的材料、配合比、 扩散量、双塞密封注浆 管材料、插入、拔除、 排障等一切相关费用</p> <p>7. 综合考虑双液浆制作 池砌筑及材料制作等一 切费用</p> <p>8. 综合考虑设计要求或 施工需要使用的速凝剂 等添加剂; 土洞、溶洞 的大小、注浆压力、注 浆凝固时间、注浆间隔 时间</p> <p>9. 综合考虑灌注方式、 灌注机械; 包括制浆、 运输、作压浆封头、压 浆、孔道清理、排气处 理、排障、浆渣场内外 运输、、检测注浆效果 等一切相关费用</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--	--

			10. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
7	010201001004	土洞、溶洞-填充混凝土	1. 综合考虑地质情况 2. 填充混凝土 C15 3. 综合考虑材料场内运输 4. 综合考虑填充方式、填充机械、混凝土标号；包括运输、填充、泵送等一切相关费用 5. 综合考虑施工方法及土洞、溶洞大小，复冲成孔、复冲深度、过程中所需材料、机械费用、抛填、复冲产生的浆渣清理及外运等费用 6. 综合考虑为桩机移动铺筑的临时道路、可能发生的塌孔、流砂、泉涌、入岩增加费、场内外运距、桩施工工艺等，包括平台搭设、泥浆制作、成孔、清孔、排障、检测注浆效果等一切相关费用 7. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	2030.36				
8	010301003001	钢护筒（重复利用）	1. 材料：壁厚、直径综合考虑 2. 综合考虑：地层情况（根据工程地质勘察报告综合考虑）、长度、厚度、规格、型号、间距、采购，多次打拔造成的摊销、修复、损耗、除锈防腐等费用购 3. 包括：材料运输、工作平台搭拆、打钢护筒、拔钢护筒、安拆导向夹具、支撑、除锈刷防锈漆、清理场地、整平隆起土壤、邻近建筑物	t	79.505				

			<p>的保护、排障（孤石、清除废旧砖基础、管线、管井、树根等）、为机械移动铺筑的临时道路及按图纸和规范而实施、完成和维护等相关费用</p> <p>4. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
9	010201001005	土洞、溶洞-填粘土	<p>1. 综合考虑地质情况</p> <p>2. 填粘土</p> <p>3. 综合考虑材料场内运输</p> <p>4. 土洞、溶洞吹砂综合考虑吹填方式、吹填机械、砂种类规格；包括运输、吹填等一切相关费用。</p> <p>5. 综合考虑施工方法及土洞、引孔、溶洞大小，复冲成孔、复冲深度、过程中所需材料、机械费用、吹填、复冲产生的浆渣清理及外运等费用。</p> <p>6. 综合考虑为桩机移动铺筑的临时道路、可能发生的塌孔、流砂、泉涌、入岩增加费、场内外运距、桩施工工艺等，包括平台搭设、泥浆制作、成孔、清孔、排障、检测填充效果等一切相关费用。</p> <p>7. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	665.83				
10	010201001006	土洞、溶洞-填充土	<p>1. 综合考虑地质情况</p> <p>2. 填充土</p> <p>3. 综合考虑材料场内运输</p> <p>4. 土洞、溶洞吹砂综合考虑吹填方式、吹填机</p>	m3	569.16				

			<p>械、砂种类规格；包括运输、吹填等一切相关费用。</p> <p>5. 综合考虑施工方法及土洞、引孔、溶洞大小，复冲成孔、复冲深度、过程中所需材料、机械费用、吹填、复冲产生的浆渣清理及外运等费用。</p> <p>6. 综合考虑为桩机移动铺筑的临时道路、可能发生的塌孔、流砂、泉涌、入岩增加费、场内外运距、桩施工工艺等，包括平台搭设、泥浆制作、成孔、清孔、排障、检测填充效果等一切相关费用。</p> <p>7. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：溶洞处理工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00003	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00003	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
2	011707002003	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000003	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费=(1-δ)*分部分项的(人工费+施工机具费)*0.3 (0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期)
4	QTFY00000002	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：溶洞处理工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1223419.96		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：溶洞处理工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1223419.96	
合计			1223419.96	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：溶洞处理工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：溶洞处理工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：溶洞处理工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：溶洞处理工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：溶洞处理工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：桩基工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	010302001007	灌注桩（实桩）-无溶洞区域	1. 地层情况:具体以地勘报告为准 2. 桩径:Φ800mm（实桩） 3. 成孔方法:冲击/旋挖 4. 桩段是否存在需处理的溶洞，以对应工程桩的超前钻勘察资料为准，其他资料不作计算依据 5. 混凝土种类、强度等级:C35水下预拌混凝土 6. 计价综合考虑：地层情况、成孔方式、桩头截面、桩头高度等 7. 计价包括：材料、材料运输、旋挖(冲)成孔灌注（包括准备钻孔机具、钻孔出渣、加泥浆和泥浆制作、混凝土制作、运输、灌注、清除桩孔泥浆、导管准备及安拆等）、清孔、流砂、泉涌、桩头凿除及外运、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、钻（冲）孔灌注桩可能发生的塌孔、搭设支架和平台、混凝土振捣及混凝土扩散系数、清运浮浆、桩顶超灌费用、入岩增加费（含持力层入岩、过程入岩、入中间岩）、自检、为桩机移动铺筑的临时道路等相关	m3	3663.14				

			<p>费用</p> <p>8. 当砼强度等级发生变更时，仅调整砼价差</p> <p>9. 本清单含设计要求的超灌，以及为完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>10. 有关充盈系数的其他计量计价说明:自行考虑</p> <p>11. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
2	010302001008	灌注桩（实桩）-溶洞区域	<p>1. 地层情况:具体以地勘报告为准</p> <p>2. 桩径:Φ800mm（实桩）</p> <p>3. 成孔方法:冲击/旋挖</p> <p>4. 桩段是否存在需处理的溶洞，以对应工程桩的超前钻勘察资料为准，其他资料不作计算依据</p> <p>5. 混凝土种类、强度等级:C35水下预拌混凝土</p> <p>6. 计价综合考虑：地层情况、成孔方式、桩头截面、桩头高度等</p> <p>7. 计价包括：材料、材料运输、旋挖(冲)成孔灌注（包括准备钻孔机具、钻孔出渣、加泥浆和泥浆制作、混凝土制作、运输、灌注、清除桩孔泥浆、导管准备及安拆等）、清孔、流砂、泉涌、桩头凿除及外运、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、钻（冲）孔灌注桩可能发生的塌孔、搭设支架和平台、混凝土振捣及混凝土扩散系数、清运浮浆、桩顶超灌费用、入岩增加费（含持力层入岩、</p>	m3	2442.1				

			<p>过程入岩、入中间岩 ）、自检、为桩机移动 铺筑的临时道路等相关 费用</p> <p>8. 当砼强度等级发生变 更时，仅调整砼价差</p> <p>9. 本清单含设计要求的 超灌，以及为完成本清 单项目所需的一切相关 工作</p> <p>10. 有关充盈系数的其 他计量计价说明:自行 考虑</p> <p>11. 其他：未尽事项详 见图纸、招标文件、工 程量清单计价说明、国 家相关规范等</p>						
3	010302001009	灌注桩（实桩）-无溶 洞区域	<p>1. 地层情况:具体以地 勘报告为准</p> <p>2. 桩径:Φ1000mm（实 桩）</p> <p>3. 成孔方法:冲击/旋挖</p> <p>4. 桩段是否存在需处理 的溶洞，以对应工程桩 的超前钻勘察资料为准 ，其他资料不作计算依 据</p> <p>5. 混凝土种类、强度等 级:C35水下预拌混凝土</p> <p>6. 计价综合考虑：地层 情况、成孔方式、桩头 截面、桩头高度等</p> <p>7. 计价包括：材料、材 料运输、旋挖(冲)成孔 灌注（包括准备钻孔机 具、钻孔出渣、加泥浆 和泥浆制作、混凝土制 作、运输、灌注、清除 桩孔泥浆、导管准备及 安拆等）、清孔、流砂 、泉涌、桩头凿除及外 运、排障（清除孤石、 废旧基础、管线、管井 、树根等）、钻（冲 ）孔灌注桩可能发生的 塌孔、搭设支架和平台 、混凝土振捣及混凝土</p>	m3	5133.17				

			<p>扩散系数、清运浮浆、桩顶超灌费用、入岩增加费（含持力层入岩、过程入岩、入中间岩）、自检、为桩机移动铺筑的临时道路等相关费用</p> <p>8. 当砼强度等级发生变更时，仅调整砼价差</p> <p>9. 本清单含设计要求的超灌，以及为完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>10. 有关充盈系数的其他计量计价说明：自行考虑</p> <p>11. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
4	010302001010	灌注桩（实桩）-溶洞区域	<p>1. 地层情况：具体以地勘报告为准</p> <p>2. 桩径：Φ1000mm（实桩）</p> <p>3. 成孔方法：冲击/旋挖</p> <p>4. 桩段是否存在需处理的溶洞，以对应工程桩的超前钻勘察资料为准，其他资料不作计算依据</p> <p>5. 混凝土种类、强度等级：C35水下预拌混凝土</p> <p>6. 计价综合考虑：地层情况、成孔方式、桩头截面、桩头高度等</p> <p>7. 计价包括：材料、材料运输、旋挖（冲）成孔灌注（包括准备钻孔机具、钻孔出渣、加泥浆和泥浆制作、混凝土制作、运输、灌注、清除桩孔泥浆、导管准备及安拆等）、清孔、流砂、泉涌、桩头凿除及外运、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、钻（冲</p>	m3	3422.11				

			<p>）孔灌注桩可能发生的塌孔、搭设支架和平台、混凝土振捣及混凝土扩散系数、清运浮浆、桩顶超灌费用、入岩增加费（含持力层入岩、过程入岩、入中间岩）、自检、为桩机移动铺筑的临时道路等相关费用</p> <p>8. 当砼强度等级发生变更时，仅调整砼价差</p> <p>9. 本清单含设计要求的超灌，以及为完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>10. 有关充盈系数的其他计量计价说明：自行考虑</p> <p>11. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
5	010302001011	灌注桩（试验桩）-无溶洞区域	<p>1. 地层情况：具体以地勘报告为准</p> <p>2. 桩径：综合考虑（实桩）</p> <p>3. 成孔方法：旋挖/冲钻</p> <p>4. 桩段是否存在需处理的溶洞，以对应工程桩的超前钻勘察资料为准，其他资料不作计算依据</p> <p>5. 混凝土种类、强度等级：C30水下预拌混凝土</p> <p>6. 计价综合考虑：材料、材料运输、旋挖（冲）成孔灌注（包括准备钻孔机具、钻孔出渣、加泥浆和泥浆制作、混凝土制作、运输、灌注、清除桩孔泥浆、导管准备及安拆等）、清孔、流砂、泉涌、桩头凿除及外运、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、钻</p>	m3	64.03				

			<p>(冲)孔灌注桩可能发生的塌孔、搭设支架和平台、混凝土振捣及混凝土扩散系数、清运浮浆、桩顶超灌费用、入岩增加费(含持力层入岩、过程入岩、入中间岩)、自检、为桩机移动铺筑的临时道路等相关费用</p> <p>7. 当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差</p> <p>8. 本清单含设计要求的超灌, 以及为完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>9. 有关充盈系数的其他计量计价说明: 试验桩不考虑充盈系数, 所灌注的混凝土均考虑在内</p> <p>10. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
6	010302001012	灌注桩(试验桩)-溶洞区域	<p>1. 地层情况: 具体以地勘报告为准</p> <p>2. 桩径: 综合考虑(实桩)</p> <p>3. 成孔方法: 旋挖/冲钻</p> <p>4. 桩段是否存在需处理的溶洞, 以对应工程桩的超前钻勘察资料为准, 其他资料不作计算依据</p> <p>5. 混凝土种类、强度等级: C30水下预拌混凝土</p> <p>6. 计价综合考虑: 材料、材料运输、旋挖(冲)成孔灌注(包括准备钻孔机具、钻孔出渣、加泥浆和泥浆制作、混凝土制作、运输、灌注、清除桩孔泥浆、导管准备及安拆等)、清孔、流砂、泉涌、桩头凿除及外运、排障(清除孤石、废旧基础、管线</p>	m3	42.69				

			<p>、管井、树根等)、钻(冲)孔灌注桩可能发生的塌孔、搭设支架和平台、混凝土振捣及混凝土扩散系数、清运浮浆、桩顶超灌费用、入岩增加费(含持力层入岩、过程入岩、入中间岩)、自检、为桩机移动铺筑的临时道路等相关费用</p> <p>7. 当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差</p> <p>8. 本清单含设计要求的超灌, 以及为完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>9. 有关充盈系数的其他计量计价说明: 试验桩不考虑充盈系数, 所灌注的混凝土均考虑在内</p> <p>10. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>					
7	010302001013	灌注桩(试验桩空桩)	<p>1. 地层情况: 具体以地勘报告为准</p> <p>2. 桩径: 综合考虑(空桩)</p> <p>3. 成孔方法: 旋挖/冲钻</p> <p>4. 桩段是否存在需处理的溶洞, 以对应工程桩的超前钻勘察资料为准, 其他资料不作计算依据</p> <p>5. 综合考虑使用片石(花岗岩)、黄泥、水泥、混凝土等材料进行土洞、溶洞处理后的复冲成孔、复冲产生的浆渣清理等措施费用</p> <p>6. 综合考虑为桩机移动铺筑的临时道路、可能发生的塌孔、流砂、泉涌、场内运距、抗拔桩施工工艺等。包括平台</p>	m3	9.67			

			<p>搭设、泥浆制作、成孔、清孔、排障、混凝土运输、灌注、振捣、挖桩间土、清理浮浆、钢护筒埋设及拆除、入岩增加费、检验试验（招标人委托第三方检测除外）等一切有关费用。</p> <p>7. 有关充盈系数的其他计量计价说明：投标人自行考虑，无论遇到何种情况，充盈系数均不得调整</p> <p>8. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
8	010302001014	灌注桩（空桩）	<p>1. 地层情况：具体以地勘报告为准</p> <p>2. 桩径：Φ1000mm以内（空桩）</p> <p>3. 成孔方法：冲击/旋挖</p> <p>4. 桩段是否存在溶洞以审批溶洞处理方案为准，其他资料不作计算依据</p> <p>5. 综合考虑使用片石（花岗岩）、黄泥、水泥、混凝土等材料进行土洞、溶洞处理后的复冲成孔、复冲产生的浆渣清理等措施费用</p> <p>6. 综合考虑为桩机移动铺筑的临时道路、可能发生的塌孔、流砂、泉涌、场内运距、抗拔桩施工工艺等。包括平台搭设、泥浆制作、成孔、清孔、排障、混凝土运输、灌注、振捣、挖桩间土、清理浮浆、钢护筒埋设及拆除、入岩增加费（含持力层入岩、过程入岩、入中间岩）、检验试验（招标人委托第三方检测除外）</p>	m3	4350.62				

			<p>）等一切有关费用。</p> <p>7. 有关充盈系数的其他计量计价说明：投标人自行考虑，无论遇到何种情况，充盈系数均不得调整</p> <p>8. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
9	010302001015	灌注桩（空桩）	<p>1. 地层情况：具体以地勘报告为准</p> <p>2. 桩径：Φ800mm（空桩）</p> <p>3. 成孔方法：冲击/旋挖</p> <p>4. 桩段是否存在溶洞以审批溶洞处理方案为准，其他资料不作计算依据</p> <p>5. 综合考虑使用片石（花岗岩）、黄泥、水泥、混凝土等材料进行土洞、溶洞处理后的复冲成孔、复冲产生的浆渣清理等措施费用</p> <p>6. 综合考虑为桩机移动铺筑的临时道路、可能发生的塌孔、流砂、泉涌、场内运距、抗拔桩施工工艺等。包括平台搭设、泥浆制作、成孔、清孔、排障、混凝土运输、灌注、振捣、挖桩间土、清理浮浆、钢护筒埋设及拆除、入岩增加费（含持力层入岩、过程入岩、入中间岩）、检验试验（招标人委托第三方检测除外）等一切有关费用。</p> <p>7. 有关充盈系数的其他计量计价说明：投标人自行考虑，无论遇到何种情况，充盈系数均不得调整</p> <p>8. 其他：未尽事项详见</p>	m3	3100.19				

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
10	010606013002	灌注桩钢护筒	1. 钢护筒 2. 桩径：Φ800~1000mm 3. 成孔方法：旋挖/冲钻 4. 综合考虑为桩机移动铺筑的临时道路、钢护筒埋设及拆除、入岩增加费、检验试验（招标人委托第三方检测除外）等一切有关费用。 5. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	31.011				
11	010515004002	钢筋笼	1. 钢筋种类、规格：综合考虑 2. 综合考虑：砼浇筑方式、安装部位等，包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 3. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	1511.139				
12	010515010001	声测管	1. 灌注桩声测管制安 2. 材料材质、规格：Q235B无缝钢管，Φ50×2mm 3. 声测管预埋计价综合考虑管制作、管件连接、下管方式、机具安装	m	16168.92				

			、移动、拆除、管摊销、管修复、刷油、排障、场内运输等一切相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
13	010103002007	余方弃置（凿桩头、梁）	1. 石方类别：根据地勘资料综合考虑（包括拆除混凝土废料等） 2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求 3. 弃土运距:40km 4. 综合考虑：土方消纳费、土方、装卸方式、垂直运输、运输方式、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 5. 适用性：需外运施工场地内需要拆除混凝土废料、石方等 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	634.11				
14	010103002008	余方弃置（凿桩头、梁）	1. 土方类别：根据地勘资料综合考虑（包括拆除混凝土废料等） 2. 弃土运距：每增减1km 3. 计价综合考虑土方消纳费、干湿比例、装卸方式、垂直运输、场外运输、场外道路等 4. 工作内容包括但不限于土方场外运输、排障、协调等 5. 适用于运距在40km以内的场外运输 6. 适用性：需外运施工场地内需要拆除、凿除混凝土等相关废料 7. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	1				
15	010103002009	余方弃置（灌注桩）	1. 土方类别：根据地勘	m3	20767.1				

			资料综合考虑（包括渣土、泥浆等） 2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求 3. 弃土运距:40km 4. 综合考虑：土方消纳费、土方、装卸方式、垂直运输、运输方式、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 5. 适用性：灌注桩成孔产生需外运的渣土、泥浆等 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作		4				
16	010103002010	余方弃置（灌注桩）	1. 土方类别：根据地勘资料综合考虑（包括渣土、泥浆等） 2. 弃土运距：每增减1km 3. 计价综合考虑土方消纳费、干湿比例、装卸方式、垂直运输、场外运输、场外道路等 4. 工作内容包括但不限于土方场外运输、排障、协调等 5. 适用于运距在40km以内的场外运输 6. 适用性：灌注桩成孔产生需外运的渣土、泥浆等 7. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	1				
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							

	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：桩基工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00004	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00004	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
2	011707002004	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000004	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费=(1-δ)*分部分项的(人工费+施工机具费)*0.3 (0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期)
4	QTFY00000003	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：桩基工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	3788292.42		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：桩基工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		3788292.42	
合计			3788292.42	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：桩基工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：桩基工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：桩基工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：桩基工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：桩基工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：桩基工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室主体结构工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		建筑工程							
		建筑工程合计							
		土石方工程							
1	010101004001	挖基坑土方	1. 综合考虑:土方类别、土质（含淤泥）、石方（不需机械破除或切割、挖土机可挖的）、干湿程度、挖土方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、场内土方的转堆、清除空桩、将挖方材料运到可利用的地方及可能发生的翻挖、倒运、整修的费用、环保费用等费用等 2. 包括:为完成土方挖运所做的错台开挖、斜坡开挖、预留工作面、地面清表、排障（如清除废旧基础、树根等）、基底钎探（不含文物保护）、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路等 3. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用，未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	10890.22				
2	010103002011	余方弃置	1. 土方类别:根据地勘资料综合考虑（包括自	m3	10890.22				

			<p>然土、湿土、泥浆、淤泥、流砂等)</p> <p>2. 弃土运距:40km</p> <p>3. 计价综合考虑土方消纳费、干湿比例、装卸方式、垂直运输、场外运输、场外道路等</p> <p>4. 适用性: 需外运施工场地里的自然土、湿土、泥浆、淤泥、流砂等</p> <p>5. 工作内容包括但不限于土方场外运输、排障、协调等</p> <p>6. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
3	010103002012	余方弃置	<p>1. 土方类别: 根据地勘资料综合考虑(包括自然土、湿土、泥浆、淤泥、流砂等)</p> <p>2. 弃土运距: 每增减1km, 叠加上限是80km, 外运里程数超过80km需重新核价</p> <p>3. 计价综合考虑土方消纳费、干湿比例、装卸方式、垂直运输、场外运输、场外道路等</p> <p>4. 工作内容包括但不限于土方场外运输、排障、协调等</p> <p>5. 适用性: 需外运施工场地里的自然土、湿土、泥浆、淤泥、流砂等</p> <p>6. 适用于运距在40km以内的场外运输</p> <p>7. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	1				
4	010103001003	外购土回填	<p>1. 密实度要求: 夯填</p> <p>2. 填方材料品种: 外购砂质粘土</p> <p>3. 填方粒径要求: 综合考虑</p>	m3	13591.65				

			4. 填方来源、运距:综合考虑 5. 注意:按实结算,如不发生则不计算 6. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	010103001004	土石方回填(场内取土)	1. 密实度要求:夯填 2. 填方来源:场内取土 3. 填方粒径要求:综合考虑 4. 场内运距:综合考虑 5. 注意:按实结算,如不发生则不计算 6. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	11428.23				
		土石方工程合计							
		砌筑工程							
1	010402001001	100厚砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 A3.5 2. 墙体厚度:100厚 3. 墙体类型:内墙 4. 砂浆强度等级:综合考虑砌筑砂浆强度等级 5. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输、暗室施工增加费等相关费用考虑暗室增加费 6. 综合考虑:墙体高度、勾缝、砌筑砂浆种类、配合比 7. 当砌体材料发生变更时,只调整砌体材料的价差 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	328.28				
2	010402001002	200厚砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 A3.5	m3	1313.13				

			土砌块 A3.5 2. 墙体厚度:200厚 4. 砂浆强度等级:综合考虑砌筑砂浆强度等级 5. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输、暗室施工增加费等相关费用考虑暗室增加费 6. 综合考虑:墙体高度、勾缝、砌筑砂浆种类、配合比 7. 当砌体材料发生变更时,只调整砌体材料的价差 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	010402001003	240厚砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 A3.5 2. 墙体类型:内墙 3. 墙体厚度:240mm 4. 砂浆强度等级综合考虑 5. 综合考虑:墙体类型、高度、勾缝、砌筑砂浆种类、配合比 6. 其他:含暗室增加费,未尽事项详见图纸	m3	984.84				
4	010402001004	300厚砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:内墙 3. 墙体厚度:300mm 4. 砂浆强度等级综合考虑 5. 综合考虑:墙体类型、高度、勾缝、砌筑砂浆种类、配合比 6. 其他:含暗室增加费,未尽事项详见图纸	m3	656.56				
5	010401012001	台阶	1. 零星砌砖名称、部位:台阶 2. 砖品种、规格、强度	m2	1.13				

			等级:MU10蒸压灰砂砖 3. 砂浆强度等级、配合比:Ms10 4. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格等 5. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输、超高增加费等相关费用 6. 当砌体材料发生变更时,只调整砌体材料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 其他:含暗室增加费,未尽事项详见图纸						
6	010401014001	排水沟铁盖板	1. 盖板规格型号:详设计图示 2. 预埋铁件:综合考虑 3. 其他:含暗室增加费,未尽事项详见图纸	m	47.37				
7	070205001001	集水井盖板	1. 盖板规格型号:详设计图示 2. 预埋铁件:综合考虑 3. 其他:含暗室增加费,未尽事项详见图纸	块	123				
8	070205001002	防爆强弱电井盖板	1. 盖板规格型号:详设计图示 2. 预埋铁件:综合考虑 3. 其他:含暗室增加费,未尽事项详见图纸	块	22				
		砌筑工程合计							
		现浇混凝土工程							
1	010501001003	混凝土垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 综合考虑:填充部位、配合比、混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂等 4. 计价包括:混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运	m3	2292.64				

			输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 5. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
2	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 P8 3. 综合考虑:填充部位、配合比、混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂等 4. 计价包括:混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 5. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	4803.08				
3	010501005001	桩承台基础	1. 混凝土种类: 商品混凝土(泵送) 2. 混凝土强度等级: C35混凝土, 抗渗等级P8 3. 综合考虑: 基础形式(如桩承台、带形基础	m3	7983.31				

			<p>、独立基础、满堂基础、设备基础（含螺栓孔灌浆）、不与底板相连桩承台基础等）；混凝土计价综合考虑构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂（不含抗裂纤维》，包括混凝土全部作业（制作、输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等》，以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆.施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）、泵送增加费、墙柱与梁板不同强度等级变化处快易收口网等相关费用。</p> <p>4. 包括：混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等），以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆等相关费用。</p> <p>5. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
4	010501004001	地下室底板	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C35, 抗渗等级P8</p> <p>3. 综合考虑:构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂、对拉止水螺栓</p> <p>4. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护</p>	m3	13154.19				

			等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 5. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	010504001002	地下室侧壁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35, 抗渗等级P8 3. 综合考虑:构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂、对拉止水螺栓 4. 计价包括:混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 5. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	1950.49				
6	010505001002	地下室防水区域顶板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35, 抗渗等级P8 3. 综合考虑:构件截面形式、尺寸、施工高度	m3	3685.17				

			<p>、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂、对拉止水螺栓</p> <p>4. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>5. 其他：当砼强度等级发生变更时，仅调整价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
7	010504001003	水池侧壁	<p>1. 混凝土种类：商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级：C30，抗渗等级P8</p> <p>3. 综合考虑：构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂、对拉止水螺栓</p> <p>4. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>5. 其他：当砼强度等级发生变更时，仅调整价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相</p>	m3	174.63				

			关规范等						
8	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C60 3. 泵送高度:综合考虑 4. 综合考虑:截面形式、类型、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂、对拉止水螺栓 5. 混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等),以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)、墙柱与梁板不同强度等级变化快易收口网等相关费用 6. 其他:当砼强度等级发生变更时,仅调整价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	512				
9	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C45 3. 泵送高度:综合考虑 4. 综合考虑:截面形式、类型、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂、对拉止水螺栓 5. 混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等),以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要	m3	571.54				

			求的止水带)、墙柱与梁板不同强度等级变化快易收口网等相关费用 6. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
10	010502001003	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C40 3. 泵送高度:综合考虑 4. 综合考虑:截面形式、类型、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂、对拉止水螺栓 5. 混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)、墙柱与梁板不同强度等级变化快易收口网等相关费用 6. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	288.51				
11	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 综合考虑:构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂、对拉止水螺栓 4. 包括:混凝土全部作	m3	296.64				

			<p>业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等），以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>5. 其他:当砼强度等级发生变更时，仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
12	010503004001	圈梁	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C25</p> <p>3. 综合考虑:构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂、对拉止水螺栓</p> <p>4. 包括:混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等），以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>5. 其他:当砼强度等级发生变更时，仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	70.88				
13	010503005001	过梁	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C25</p> <p>3. 综合考虑:构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂、对拉止水</p>	m3	29.26				

			<p>螺栓</p> <p>4. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等),以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>5. 其他:当砼强度等级发生变更时,仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
14	010504001004	直形墙	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C60</p> <p>3. 泵送高度:综合考虑</p> <p>4. 综合考虑:截面形式、类型、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂、对拉止水螺栓</p> <p>5. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等),以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)、墙柱与梁板不同强度等级变化快易收口网等相关费用</p> <p>6. 其他:当砼强度等级发生变更时,仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	1844.84				
15	010504001005	直形墙	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p>	m3	507.94				

			<p>2. 混凝土强度等级:C55</p> <p>3. 泵送高度:综合考虑</p> <p>4. 综合考虑:截面形式、类型、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂、对拉止水螺栓</p> <p>5. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)、墙柱与梁板不同强度等级变化快易收口网等相关费用</p> <p>6. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
16	010504001006	直形墙	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C50</p> <p>3. 泵送高度:综合考虑</p> <p>4. 综合考虑:截面形式、类型、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂、对拉止水螺栓</p> <p>5. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)、墙柱与梁板不同强度等级变化快易收口网等相</p>	m3	507.94				

			关费用 6. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
17	010504001007	直形墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 3. 泵送高度:综合考虑 4. 综合考虑:截面形式、类型、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂、对拉止水螺栓 5. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)、墙柱与梁板不同强度等级变化快易收口网等相关费用 6. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	884.68				
18	010505001003	有梁板、板加腋	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35, 抗渗等级P8 3. 泵送高度:综合考虑 4. 综合考虑:截面形式、类型、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂、对拉止水螺栓	m3	3793.21				

			<p>5. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)、墙柱与梁板不同强度等级变化快易收口网等相关费用</p> <p>6. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
19	010505001004	有梁板、板加腋	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C35</p> <p>3. 泵送高度:综合考虑</p> <p>4. 综合考虑:截面形式、类型、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂、对拉止水螺栓</p> <p>5. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)、墙柱与梁板不同强度等级变化快易收口网等相关费用</p> <p>6. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	4313.71				

20	010505002001	无梁板	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C35, 抗渗等级P8</p> <p>3. 泵送高度:综合考虑</p> <p>4. 综合考虑:截面形式、类型、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂、对拉止水螺栓</p> <p>5. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)、墙柱与梁板不同强度等级变化快易收口网等相关费用</p> <p>6. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	421.47				
21	010505002002	无梁板	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C35</p> <p>3. 泵送高度:综合考虑</p> <p>4. 综合考虑:截面形式、类型、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂、对拉止水螺栓</p> <p>5. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计</p>	m3	479.3				

			<p>图纸要求的止水带）、墙柱与梁板不同强度等级变化快易收口网等相关费用</p> <p>6. 其他:当砼强度等级发生变更时，仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
22	010506001001	直形楼梯	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C35</p> <p>3. 综合考虑:板类型，构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>4. 包括:混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等），以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>5. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差。其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	86.15				
23	010508001001	梁后浇带	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C40含膨胀剂</p> <p>3. 综合考虑:止水带或膨胀止水条，柔性防水层，构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂、对拉止水螺栓</p>	m3	189.36				

			<p>4. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>5. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
24	010508001002	板后浇带	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C40含膨胀剂</p> <p>3. 综合考虑:止水带或膨胀止水条, 柔性防水层, 构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂、对拉止水螺栓</p> <p>4. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>5. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	420.98				
25	010508001003	板后浇带	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级</p>	m3	719.24				

			<p>:C40, 抗渗等级P8, 含膨胀剂</p> <p>3. 综合考虑:止水带或膨胀止水条, 柔性防水层, 构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂、对拉止水螺栓</p> <p>4. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>5. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
26	010508001004	直形墙后浇带	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C40, 抗渗等级P8, 含膨胀剂</p> <p>3. 综合考虑:止水带或膨胀止水条, 柔性防水层, 构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂、对拉止水螺栓</p> <p>4. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p>	m3	77.95				

			5. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
27	010507007002	反坎	1. 部位: 反坎 2. 混凝土种类: 商品混凝土 3. 混凝土强度等级: C20细石混凝土 4. 综合考虑: 构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂 5. 包括: 包括: 混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 混凝土计价综合考虑构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂(不含抗裂纤维》, 包括混凝土全部作业(制作、输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等》, 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆. 施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)、泵送增加费、墙柱与梁板不同强度等级变化处快易收口网等相关费用。 6. 其他: 当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	63.07				
28	010501006001	设备基础	1. 混凝土强度等级: C25, 商品混凝土	m3	31.54				

			<p>2. 计价综合考虑：基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）、暗室施工增加费等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
29	010507001002	坡道回填	<p>1. 混凝土种类：商品混凝土（泵送）</p> <p>2. 混凝土强度等级：C20混凝土</p> <p>3. 综合考虑：构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>4. 包括：包括：混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等），混凝土计价综合考虑构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂（不含抗裂纤维》，包括混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等），以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或</p>	m3	187.9				

			<p>遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)、泵送增加费、墙柱与梁板不同强度等级变化处快易收口网等相关费用。</p> <p>5. 其他：当砼强度等级发生变更时，仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
30	010507007003	管井封堵	<p>1. 混凝土强度等级：C20细石混凝土</p> <p>2. 综合考虑：截面形式、类型、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂，综合考虑泵送增加费、膨胀混凝土费用</p> <p>3. 其他：当砼强度等级发生变更时，仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	218.27				
31	010507001003	陶粒混凝土回填	<p>1. 混凝土种类：商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级：LC15陶粒混凝土</p> <p>3. 综合考虑：构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>4. 包括：包括：混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等），混凝土计价综合考虑构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂(不含抗裂纤维》，包括混凝土</p>	m2	112.74				

			全部作业(制作、输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等)，以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆.施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)、泵送增加费、墙柱与梁板不同强度等级变化处快易收口网等相关费用。 5. 其他：当砼强度等级发生变更时，仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		现浇混凝土工程合计							
		钢筋工程							
1	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:I级钢筋，现浇构件钢 圆钢 $\phi 10$ 以内 2. 综合考虑:综合考虑:砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等，包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 3. 其他：未尽事项详见图纸	t	3.056				
2	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格	t	238.61				

			<p>:III级钢筋, 现浇构件带肋钢筋 $\phi 10$以内</p> <p>2. 综合考虑:综合考虑:砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等, 包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头(综合接头形式)、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接等, 以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>3. 其他: 未尽事项详见图纸</p>						
3	010515001007	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格:III级钢筋, 现浇构件带肋钢筋 $\phi 25$以内</p> <p>2. 综合考虑:综合考虑:砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等, 包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头(综合接头形式)、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接等, 以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>3. 其他: 未尽事项详见图纸</p>	t	238.61				

4	010515001008	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格: III级钢筋, 现浇构件带肋钢筋 $\Phi 25$ 以外</p> <p>2. 综合考虑: 砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等, 包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头 (综合接头形式)、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接等, 以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>3. 其他: 未尽事项详见图纸</p>	t	16.254				
5	010515001009	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格: III级钢筋带E, 现浇构件带肋钢筋 $\Phi 10$ 以内</p> <p>2. 综合考虑: 综合考虑: 砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等, 包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头 (综合接头形式)、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接等, 以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>3. 其他: 未尽事项详见</p>	t	327.682				

			图纸						
6	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :III级钢筋带E, 现浇构件带肋钢筋 $\phi 25$ 以内 2. 综合考虑:综合考虑 :砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等, 包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头(综合接头形式)、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接等, 以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 3. 其他: 未尽事项详见图纸	t	1229.457				
7	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :III级钢筋带E, 现浇构件带肋钢筋 $\phi 25$ 以外 2. 综合考虑:综合考虑 :砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等, 包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头(综合接头形式)、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接等, 以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长	t	82.116				

			度等相关费用 3. 其他：未尽事项详见 图纸						
8	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:I级 钢筋，现浇构件箍筋 圆钢 Φ10以内 2. 综合考虑:综合考虑 :砼浇筑方式、钢筋规 格、连接方式、安装部 位等，包括钢筋制作、 运输、损耗、绑扎、安 装、焊接、电渣压力焊 、钢筋机械连接等接头 (综合接头形式)、马 凳钢筋、浇捣混凝土时 钢筋维护等，可能发 生的倒运、存放、吊装 、连接等，以及现浇构 件中固定位置的支撑钢 筋、双层钢筋用的隔铁 、预制构件的吊钩及因 钢筋加工综合开料和钢 筋出厂实尺长度所引起 钢筋非设计接驳或搭接 长度等相关费用 3. 其他：未尽事项详见 图纸	t	746.387				
9	010515001013	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:I级 钢筋，现浇构件箍筋 圆钢 Φ10以外 2. 综合考虑:综合考虑 :砼浇筑方式、钢筋规 格、连接方式、安装部 位等，包括钢筋制作、 运输、损耗、绑扎、安 装、焊接、电渣压力焊 、钢筋机械连接等接头 (综合接头形式)、马 凳钢筋、浇捣混凝土时 钢筋维护等，可能发 生的倒运、存放、吊装 、连接等，以及现浇构 件中固定位置的支撑钢 筋、双层钢筋用的隔铁 、预制构件的吊钩及因 钢筋加工综合开料和钢 筋	t	2631.208				

			出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 3. 其他：未尽事项详见图纸						
10	010515001014	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：III级箍筋，现浇构件箍筋 带肋钢筋 (HRB400内) $\Phi 10$ 以内 2. 综合考虑：综合考虑：砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等，包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 3. 其他：未尽事项详见图纸	t	434.959				
11	010516002001	预埋铁件	1. 铁件尺寸：设计图示 2. 综合考虑：钢材类型、规格及制安、运输、刷防护材料、油漆等一切完成该工程项目所需所有施工工序的主要、次要等一切工作内容的相关费用 3. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	2.067				
		钢筋工程合计							
		金属结构工程							
1	010606008001	钢梯	1. 材料：钢爬梯	t	5.242				

			<p>2. 计价综合考虑：钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等</p> <p>3. 计价包括：材料费用、材料运输、除锈、油漆、加工制作、运输、拼接、安装、探伤、拆除、钢材回收等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓（不含预埋螺栓、高强螺栓）、暗室施工增加费等所有辅助材料计入综合单价内</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	010607005001	砌块墙钢丝网加固	<p>1. 材料：镀锌电焊钢丝网</p> <p>2. 综合考虑：计价综合考虑品种、材质、规格、厚度、安装部位</p> <p>3. 包括：剪钢（铁）网、安装、固定、安膨胀螺栓、钉水泥钉、运输、施工高度等一切相关费用</p> <p>4. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	2350.95				
3	010607005002	耐碱玻纤布	<p>1. 材料品种、规格：耐碱玻纤网格布</p> <p>2. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	872.48				
4	010607005003	防鼠钢丝网	<p>1. 材料品种、规格：不锈钢防鼠防虫网</p> <p>2. 综合考虑：品种、材质、规格、厚度</p> <p>3. 包括：剪钢（铁）网、安装、运输等一切相关费用</p> <p>4. 其他：未尽事项详见</p>	m2	485.66				

			图纸						
		金属结构工程合计							
		门窗工程							
1	010802003001	甲级钢质防火门（双扇）	1. 门种类：甲级防火门 2. 门框、扇材质：材料选型、厚度需符合国家和设计标准 3. 综合考虑：防火门制作、亮子、玻璃、视窗、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、顺位器、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输等相关费用 4. 包括：框扇、玻璃、运输、安装、打胶、五金配件、周边塞缝防腐、防雷处理等相关费用 5. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	137.35				
2	010802003002	甲级钢质防火门（单扇）	1. 门种类：甲级防火门 2. 门框、扇材质：材料选型、厚度需符合国家和设计标准 3. 综合考虑：防火门制作、亮子、玻璃、视窗、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、顺位器、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输等相关费用 4. 包括：框扇、玻璃、运输、安装、打胶、五金配件、周边塞缝防腐、防雷处理等相关费用 5. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	494.94				

3	010802003003	乙级钢质防火门（单扇）	1. 门种类：乙级防火门 2. 门框、扇材质：材料选型、厚度需符合国家和设计标准 3. 综合考虑：防火门制作、亮子、玻璃、视窗、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、顺位器、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输等相关费用 4. 包括：框扇、玻璃、运输、安装、打胶、五金配件、周边塞缝防腐、防雷处理等相关费用 5. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	9.47				
4	010802003004	乙级钢质防火门（双扇）	1. 门种类：乙级防火门 2. 门框、扇材质：材料选型、厚度需符合国家和设计标准 3. 综合考虑：防火门制作、亮子、玻璃、视窗、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、顺位器、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输等相关费用 4. 包括：框扇、玻璃、运输、安装、打胶、五金配件、周边塞缝防腐、防雷处理等相关费用 5. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	78.95				
5	010802003005	丙级钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸：丙级钢质防火门 2. 门框、扇材质：材料选型、厚度需符合国家	m2	66.32				

			<p>和设计标准</p> <p>3. 综合考虑:防火门制作、亮子、玻璃、视窗、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、顺位器、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输等相关费用</p> <p>4. 包括:框扇、玻璃、运输、安装、打胶、五金配件、周边塞缝防腐、防雷处理等相关费用</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
6	010803002001	防火卷帘(闸)门	<p>1. 材质: 防火卷帘</p> <p>2. 启动装置品种、规格: 含卷帘、电动装置、设备控制箱及其他五金配件等</p> <p>3. 综合考虑亮子、玻璃安装、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧等各种五金配件(不含高档配件), 油漆、防腐油、塞口、填缝等</p> <p>4. 包括防火卷帘、各种五金配件, 安装、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输、暗室施工增加费等相关费用</p> <p>4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	2016.32				
7	010807003001	铝合金百叶窗	<p>1. 框、扇材质: 铝合金百叶, 材料选型、厚度需符合国家和设计标准</p> <p>2. 综合考虑亮子、玻璃安装、执手、等各种五金配件, 油漆、防腐油、塞口、填缝等</p>	m2	66.32				

			3. 包括制作、安装、各种五金配件、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输、暗室施工增加费等相关费用 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		门窗工程合计							
		防水工程							
		防水工程合计							
		地下室底板防水							
1	010904001001	U-4地下室底板防水	1、部位：地下室底板 2、卷材品种、规格、厚度： 第一道防水：1.5厚自粘聚合物改性沥青防水卷材 第二道防水1.2厚预铺反粘防水卷材(P类高密度聚乙烯膜) 3、100厚C15素混凝土垫层,表面抹平; 4、综合考虑：搭接以及附加层、加强层的增加等相关费用 5、包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、阴阳角 6、其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	16304.73				
2	010904001002	U-4地下室底板防水	1. 50厚C20细石混凝土保护层 2. 0.4厚聚乙烯膜隔离层 3. 第二道防水:2厚预铺反粘防水卷材(P类高密度聚乙烯膜) 4. 第一道防水:2厚自粘聚合物改性沥青防水卷	m2	16304.73				

			材 4、综合考虑：搭接以及附加层、加强层的增加等相关费用 5、包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、阴阳角 6、其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	010904001003	L-10车库底板	1、部位：车库底板 2、卷材品种、规格、厚度：1.2厚预铺式高分子自粘胶膜防水卷材(非沥青基),空铺反贴; 3、综合考虑：搭接以及附加层、加强层的增加等相关费用 4、包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、阴阳角 5、其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	208.39				
4	011201001001	承台底板	1、50厚C20细石混凝土保护层(每6000×6000设缝,缝宽20,沥青密封膏灌缝) 2、综合考虑：填充部位、配合比、混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂等 3、包括：基层清理、混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、嵌缝材料等相关费用 4、其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	915.31				
5	011201001002	承台侧壁	承台侧壁抹灰做法 1.保护层：20厚	m2	654.39				

			1:2.5水泥砂浆 2. 刷专用界面剂 3. 综合考虑:平、立面,砂浆种类、厚度、配合比 4. 包括:包括清理基层、砂浆制作、运输、刷水泥浆、抹平压实、在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工等相关费用 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	010904003001	水泥砂浆找平层	1. 厚度、砂浆配合比:20厚DS-M15水泥砂浆找平层 2. 综合考虑:平、立面,砂浆种类、厚度、配合比 3. 包括:清理基层、砂浆制作、运输、刷水泥浆、抹平压实等相关费用 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	368.72				
7	010904002001	涂膜防水	1. 防水膜品种:2.0厚聚合物水泥防水涂料(II型) 2. 综合考虑:涂膜遍数 3. 包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、涂刷防水膜、搭接、上翻以及附加层、加强层的增加等相关费用 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2290.46				
8	010904002002	涂膜防水	1. 防水膜品种:1.5厚聚合物水泥防水涂料(I型)	m2	1340.23				

			2. 综合考虑:涂膜遍数 3. 包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、涂刷防水膜、搭接、上翻以及附加层、加强层的增加等相关费用 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
9	010904002003	涂膜防水	1. 防水膜品种:1.5厚聚合物水泥防水涂料(II型) 2. 综合考虑:涂膜遍数 3. 包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、涂刷防水膜、搭接、上翻以及附加层、加强层的增加等相关费用 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1340.23				
10	010904002004	桩头防水	1. 桩头防水桩径800内 2. 卷材品种、规格:水泥基渗透结晶防水涂料 3. 防水膜品种、厚度:聚合物水泥防水砂浆 4. 包括:基层清理、抹防水砂浆、刷基层处理剂、涂防水涂料、防水涂料加强层、安装止水条、材料费用、材料运输、刷底油、接缝、阴阳角等 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	843				
11	010904002005	桩头防水	1. 桩头防水桩径800外 2. 卷材品种、规格:水泥基渗透结晶防水涂料 3. 防水膜品种、厚度:聚合物水泥防水砂浆	个	737				

			<p>4. 包括：基层清理、抹防水砂浆、刷基层处理剂、涂防水涂料、防水涂料加强层、安装止水条、材料费用、材料运输、刷底油、接缝、阴阳角等</p> <p>5. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
		地下室底板防水合计							
		地下室侧壁防水							
1	010903001001	U-1地下室侧壁	<p>1、部位：地下室侧壁（外表面）</p> <p>2、卷材品种、规格、厚度： 第一道防水：2.0厚（高粘抗滑）水性橡胶沥青防水涂料 第二道防水：1.5厚自粘聚合物改性沥青防水卷材</p> <p>3、刷专用界面剂</p> <p>4、综合考虑：搭接以及上返高度、附加层、加强层的增加等相关费用</p> <p>5、包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、阴阳角</p> <p>6、其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	6259.76				
2	010903004001	钢板止水带	<p>1、止水带材料种类：300mm宽，3厚止水钢板</p> <p>2、部位：地下室混凝土底板、外墙施工缝、后浇带等</p> <p>3. 除锈、防锈：综合考虑</p> <p>4. 包括安装、固定、焊</p>	m	5327.27				

			接、运输、场内运输等 等一切完成本清单项目 所需的一切相关工作 5. 其他：未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
		地下室侧壁防水合计							
		地下室顶板防水							
1	010902003001	U-2地下室覆土顶板一 (有覆土无保温层)-过 滤层	1. 土工布满铺过滤层 (200g/m²) 2. 其他：未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	17719.0 9				
2	010902003002	U-2地下室覆土顶板一 (有覆土无保温层)-排 水板	1. 25厚排水板(凹凸高 度应≥20, 杯口内径 ≥20, 抗压强度应 ≥500kN/m2, 凸点向上 , 板与板采用热熔焊接) 2. 其他：未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	17719.0 9				
3	010902003003	U-2地下室覆土顶板一 (有覆土无保温层)-细 石混凝土保护层	1. 70厚C20细石混凝土 保护层兼找坡(或采用 结构找坡0.5%), 表面压 光, 成品钢筋网片 Φ4@200双向(置于该层 上半部, 保护层厚度 ≥15), 平面内按间距 ≤4000设纵横分格缝 ;缝宽5~10, 钢筋断开 , 缝内嵌密封膏 2、综合考虑：填充部 位、配合比、混凝土拌 和料要求、混凝土掺加 剂等 3、包括：基层清理、 混凝土制作、运输、浇 筑、振捣、养护、嵌缝 材料等相关费用 4、其他：未尽事项详 见图纸、招标文件、工 程量清单计价说明、国	m2	17719.0 9				

			家相关规范等						
4	010903001002	U-2地下室覆土顶板一 (有覆土无保温层)-防水	1、部位：U-2 地下室 覆土顶板一防水上反高 低差墙面 2、卷材品种、规格、 厚度： 第一道防水：2.0厚非 固化橡胶沥青防水涂料 第二道防水：4.0厚 SBS耐根穿刺改性沥青 防水卷材（上表面为聚 乙烯膜0.4厚隔离层） 3. 综合考虑：搭接以及 上返高度、附加层、加 强层的增加等相关费用 4. 包括：材料费用、材 料运输、基层处理、刷 底油、铺防水卷材、接 缝、阴阳角 5. 其他：未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	17719.0 9				
5	010902003004	U-2地下室覆土顶板一 (有覆土无保温层)-细 石混凝土找坡层	1、最薄处10厚找坡层 ,边缘2m范围内用水泥 砂浆、其余用C20细石 混凝土找坡0.3%,随打 随抹平 2、综合考虑：填充部 位、配合比、混凝土拌 和料要求、混凝土掺加 剂等 3、包括：基层清理、 混凝土制作、运输、浇 筑、振捣、养护、嵌缝 材料等相关费用 4、其他：未尽事项详 见图纸、招标文件、工 程量清单计价说明、国 家相关规范等	m2	17719.0 9				
6	010904003002	U-2地下室覆土顶板一 (有覆土无保温层)-水 泥砂浆找坡层	1. 厚度、砂浆配合比 :15厚WS-M15水泥砂浆 找坡层 2. 综合考虑：砂浆种类 、厚度、配合比、基底 类型	m2	17719.0 9				

			<p>3. 包括：修整表面、基层处理、砂浆制作、运输、抹灰、找平、罩面、压光、在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工等相关费用</p> <p>4. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
7	010902002001	U-3 地下室无覆土无保温层顶板二-细石混凝土保护层	<p>1、70厚C20细石混凝土保护层,配C4@200双向钢筋网片,钢筋在分缝处切断,设分格缝缝宽5-10,分隔缝内嵌密封膏,封顶粘贴250mm宽防水卷材</p> <p>2、综合考虑：填充部位、配合比、混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂等</p> <p>3、包括：基层清理、混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、嵌缝材料等相关费用</p> <p>4、其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	6835.5				
8	010902002002	U-3 地下室无覆土无保温层顶板二-防水	<p>1、部位：U-3 地下室无覆土无保温层顶板二</p> <p>2、卷材品种、规格、厚度： 第一道防水：2.0厚非固化橡胶沥青防水涂料 第二道防水：4.0厚SBS耐根穿刺改性沥青防水卷材（上表面为聚乙烯膜0.4厚隔离层）</p> <p>3. 综合考虑：搭接以及上返高度、附加层、加强层的增加等相关费用</p> <p>4. 包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、阴阳角</p>	m2	6835.5				

			5. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 第一道防水：2.0厚非固化橡胶沥青防水涂料 第二道防水：1.5厚自粘聚合物改性沥青防水卷材（上表面为聚乙烯膜0.4厚隔离层）						
9	010904003003	U-3 地下室无覆土无保温层顶板二-水泥砂浆找坡层	1. 厚度、砂浆配合比：15厚WS-M15水泥砂浆找坡层 2. 综5. 综合考虑：砂浆种类、厚度、配合比、基底类型 3. 包括：修整表面、基层处理、砂浆制作、运输、抹灰、找平、罩面、压光、在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工等相关费用 4. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	6835.5				
10	011003001001	高强复合虑水垫	1. 材料品种：高强复合虑水垫 2. 综合考虑：基层处理、铺设隔离层，虑搭接以及附加层、加强层的增加 3. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2734.2				
		地下室顶板防水合计							
		消防水池、排水沟、集水井等防水							
1	010904002006	水池（水箱）池底防水 U5-水泥砂浆找平	1. 15厚（WP M15）水泥砂浆，抹平压光 2. 刷专用界面剂 3. 综合考虑：砂浆种类、厚度、配合比、基底类型	m2	1006.9				

			<p>4. 包括：修整表面、基层处理、砂浆制作、运输、抹灰、找平、罩面、压光、在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工等相关费用</p> <p>5. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
2	010904002007	水池（水箱）池底防水 U5-防水	<p>1. 刷2厚水泥基渗透结晶型防水涂料</p> <p>2. 计价综合考虑：涂膜遍数，包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、涂刷防水膜、综合考虑搭接以及附加层、加强层的增加等相关费用。</p> <p>3. 包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、阴阳角</p> <p>4. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	1006.9				
3	010904002008	水池（水箱）池底防水 U5-水泥砂浆找坡层	<p>1. 15厚(WP M15)水泥砂浆抹平压光(底部找坡1%)</p> <p>2. 微裂缝孔洞用环氧树脂修补,外刷聚合物</p> <p>3. 综合考虑：砂浆种类、厚度、配合比、基底类型</p> <p>4. 包括：修整表面、基层处理、砂浆制作、运输、抹灰、找平、罩面、压光、在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工等相关费用</p> <p>5. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	1006.9				
4	010903003001	水池（水箱）池壁防	1. 刷2厚水泥基渗透结	m2	2298.97				

		水 U5-防水	<p>晶型防水涂料</p> <p>2. 计价综合考虑：涂膜遍数，包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、涂刷防水膜、综合考虑搭接以及附加层、加强层的增加等相关费用。</p> <p>3. 包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、阴阳角</p> <p>4. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
5	010903003002	水池（水箱）池壁防水 U5-水泥砂浆找坡层	<p>1. 15厚WP-M15水泥砂浆，抹平压光</p> <p>2. 刷专用界面剂</p> <p>3. 综合考虑：砂浆种类、厚度、配合比、基底类型</p> <p>4. 包括：修整表面、基层处理、砂浆制作、运输、抹灰、找平、罩面、压光、在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工等相关费用</p> <p>5. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	2298.97				
6	011301001001	U-5消防水池顶	<p>1. 刷2厚水泥基渗透结晶型防水涂料</p> <p>2. 水池结构表面清理干净</p> <p>3. 计价综合考虑：涂膜遍数，包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、涂刷防水膜、综合考虑搭接以及附加层、加强层的增加等相关费用。</p> <p>4. 包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接</p>	m2	1095.54				

			缝、阴阳角 5. 其他：未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
7	011101001001	集水井、截水沟	1. 部位：截水沟沟底 2. 最薄处20厚 1:2.5 (WPM20) 聚合物防 水水泥砂浆找坡i=0.5% 3. 刷专用界面剂 4. 综合考虑：平、立面 ，砂浆种类、厚度、配 合比 5. 包括：包括清理基层 、砂浆制作、运输、刷 水泥浆、抹平压实、在 洞内、地下室内、库内 或暗室内进行施工等相 关费用 6. 其他：未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	774.84				
		消防水池、排水沟、 集水井等防水合计							
		保温、隔热、防腐工 程							
1	011001003001	保温隔热墙面	1. 部位:U1 地下室侧壁 2. 材料品种、规格、性 能:20厚挤塑聚苯乙烯 泡沫板,用专用胶结剂 粘贴及粘固定钉固定挤 塑板 3. 综合考虑:粘结材料 种类和做法、防护材料 种类和做法、铺设方式 、砂浆种类、配合比 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	7164.57				
		保温、隔热、防腐工 程合计							
		分部分项合计							

		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008001	综合钢脚手架	1. 部位:地下室 2. 搭设高度:综合考虑 3. 包括:挖坑、立杆、驳接止扣、铺板、绑扎、立柱、垫脚及上部挑出承托和拉杆、挂安全网等全部搭设过程;加固维修和安全管理、完工拆除工作;拆除后的材料分类整理、绑扎、堆放及场内外运输,钢棚料及附件的油漆维护及使用费 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	8354.39				
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	011702001002	基础垫层模板	1. 模板类型:垫层模板 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种钢模板、木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	23175.78				
2	011702002001	矩形柱模板	1. 模板类型:柱模板 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑	m2	629.78				

			<p>4. 综合考虑:各种钢模板、木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销（或租赁）及因防火需要为模板支架淋水的费用</p> <p>5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用</p> <p>6. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除）</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
3	011702003001	构造柱模板	<p>1. 模板类型:构造柱模板</p> <p>2. 支模高度:综合考虑</p> <p>3. 形状、截面尺寸:综合考虑</p> <p>4. 综合考虑:各种钢模板、木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销（或租赁）及因防火需要为模板支架淋水的费用</p> <p>5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用</p> <p>6. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除）</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	629.78				
4	011702006002	矩形梁模板	<p>1. 模板类型:梁模板</p> <p>2. 支模高度:综合考虑</p> <p>3. 形状、截面尺寸:综合考虑</p> <p>4. 综合考虑:各种钢模板、木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销（或租赁）及因防火需要为模</p>	m2	413.13				

			板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工(模板拆除) 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	011702008001	圈梁模板	1. 模板类型:圈梁模板 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种钢模板、木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工(模板拆除) 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	258.21				
6	011702009001	过梁模板	1. 模板类型:过梁模板 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种钢模板、木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m2	258.21				

			(模板拆除) 7. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
7	011702011001	直形墙模板	1. 模板类型:直形墙模 板 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综 合考虑 4. 综合考虑:各种钢模 板、木模板、支架等的 支、拆、运输费用及模 板、支架的摊销(或租 赁)及因防火需要为模 板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、 大体积混凝土所需增加 的费用 6. 在洞内、地下室内、 库内或暗室内进行施工 (模板拆除) 7. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	11335.9 8				
8	011702014002	有梁板模板	1. 模板类型:有梁板模 板 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综 合考虑 4. 综合考虑:各种钢模 板、木模板、支架等的 支、拆、运输费用及模 板、支架的摊销(或租 赁)及因防火需要为模 板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、 大体积混凝土所需增加 的费用 6. 在洞内、地下室内、 库内或暗室内进行施工 (模板拆除) 7. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家	m2	20152.8 6				

			相关规范等						
9	011702024001	楼梯模板	1. 模板类型:楼梯模板 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种钢模板、木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工(模板拆除) 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	566.8				
10	011702025001	其他现浇构件	1. 模板类型:其他现浇构件模板 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种钢模板、木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工(模板拆除) 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	64237.23				
11	011703001001	垂直运输	1. 部位:地块9地下室 2. 建筑物建筑类型及结构形式:综合考虑 3. 建筑物檐口高度、层	m2	55764.5				

			数:综合考虑 4. 综合考虑运输方式、运输途径、运输路线等, 包括塔吊及其基础、塔吊与墙体等建(构)筑物间的拉结连接、吊机行走线路、卷扬机、外用电梯及配合机械费用和其它运输装置等						
12	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 综合考虑:机械的种类、规格、型号等 2. 包括:机械的进退场费用、安拆费用、设备基础浇筑和拆除及其他辅助的人工材料等一切费用 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室主体结构工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00005	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00005	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002005	夜间施工增加费		0				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000005	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000004	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地下室主体结构工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	7954285.89		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
13	土石方消纳费	0		
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地下室主体结构工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		7954285.89	
合计			7954285.89	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室主体结构工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地下室主体结构工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地下室主体结构工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地下室主体结构工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室主体结构工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地下室主体结构工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室装修工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		装饰工程							
		装饰工程合计							
		精装修-地下室电梯厅							
		精装修-地下室电梯厅合计							
		地面装修							
1	011102003001	块料楼地面CT-03	1. 面层材料品种、规格、颜色:600*600mm地砖 2. 贴结合层厚度、材料种类:综合考虑 3. 找平层厚度、砂浆配合比:综合考虑 4. 综合考虑:块料厚度、颜色，块料的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等 5. 包括:基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、材料运输等相关费用 6. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	572.05				

2	011108001001	门槛石ST-01	<p>1. 工程部位:门槛</p> <p>2. 找平层厚度、砂浆配合比:综合考虑</p> <p>3. 贴结合层厚度、材料种类:综合考虑</p> <p>4. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚石材(ST-01)</p> <p>5. 综合考虑:块料厚度、颜色,石材的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等</p> <p>6. 包括:基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料(石材)损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、晶面处理、材料运输等相关费用</p> <p>7. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工</p> <p>8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	34.43				
3	011105006001	金属踢脚线MT-01	<p>1. 踢脚线高度:50mm</p> <p>2. 面层材料:不锈钢板饰面</p> <p>3. 基层材料种类、规格:综合考虑</p> <p>4. 找平层:综合考虑</p> <p>5. 刷专用界面剂</p> <p>6. 计价综合考虑:面层规格、颜色;基层做法、厚度;防护材料种类</p> <p>7. 计价包括:基层处理、找平砂浆制作、基层、面层、防护、材料运输等相关费用</p> <p>8. 当面层材料种、规格类发生变更时,调整面</p>	m2	62				

			层材料的价差 9. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 10. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		地面装修合计							
		墙面装修							
1	011204003001	块料墙柱面CT-04	1. 面层材料品种、规格、颜色: 300*600瓷砖, 厚度、颜色综合考虑 2. 结合层厚度、砂浆配合比: 瓷砖专用胶粘剂, 用量综合考虑 3. 找平层砂浆厚度、配合比: 综合考虑 4. 素水泥浆遍数: 刷素水泥浆一遍 (掺水重5%108胶) 5. 刷专用界面剂 6. 缝宽、嵌缝材料种类: 专用填缝剂擦缝 7. 综合考虑: 圆、弧、锯齿等不规则墙面、块料的厚度、颜色、铺贴样式, 开孔、磨边及形式、抛光、开槽、嵌缝、找平层及结合层砂浆 (水泥胶结合层) 种类及水泥砂浆的厚度、配合比、厚度等 8. 包括: 基层清理、底层、结合层、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用 9. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 10. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2230.3				

2	011204001001	干挂墙柱面石材	1. 面层材料品种、规格、颜色：20mm厚石材，其他综合考虑 2. 缝宽、嵌缝材料种类：专用填缝剂擦缝 3. 粘贴方式：不锈钢干挂件，石材背面粘贴加固。（环氧树脂AB胶粘贴） 4. 龙骨规格、种类：综合考虑 5. 综合考虑：圆、弧、锯齿等不规则墙面、石材的厚度、颜色、铺贴样式，开孔、磨边及形式、抛光、开槽、嵌缝、石材的保护液 6. 包括：基层清理、石材损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用 7. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	115.19				
3	010808004001	电梯门套	1. 门窗套展开宽度：详设计图纸 2. 面层材料品种、规格：不锈钢板 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	56.15				
		墙面装修合计							
		天面装修							
1	011302002001	铝方通吊顶AL-01	1. 龙骨材料种类、规格、中距：综合考虑，详图纸要求 2. 面层材料品种、规格：AL-01铝方通规格、间距详图纸	m2	1128.43				

			<p>3. 综合考虑:基层板的材质、厚度、规格;龙骨的中距、规格、类型;施工安装高度;照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用;以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封板的制作安装均应包含在综合单价中,不再另行计量</p> <p>4. 包括:基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等</p> <p>5. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工</p> <p>6. 其他:未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目</p>						
2	011406001001	天面防潮油漆PT-02	<p>1. 涂料品种、喷刷遍数:防潮白色无机装修涂料</p> <p>2. 腻子遍数,颜色、种类:综合考虑,打磨平整</p> <p>3. 刷专用界面剂</p> <p>4. 综合考虑:油漆、腻子遍数,颜色、腻子种类、基底类型</p> <p>5. 包括:基层清理、刮腻子、油漆、刷喷涂料</p> <p>6. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	8.55				
		天面装修合计							

		楼地面装饰工程							
1	011102003002	水泥砂浆楼地面（地下室电梯厅）	1. 找平层厚度、砂浆配合比:35厚WS M15水泥砂浆找平层 2. 素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 3. 钢筋混凝土楼板, 表面清扫干净, 用WSM20水泥砂浆补平孔洞, 若发现裂缝或空鼓等, 需先做处理 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 其他: 未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	444.8				
2	011101001002	块料楼地面（设备间-有排水要求）	1. 面层厚度、砂浆配合比:10厚600x600防滑砖铺实拍平, 水泥浆擦缝 2. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚(WSM15)干硬性水泥砂浆 3. 钢筋混凝土楼板(为便于设备电缆等敷设而需进行局部降板处理的, 应待设备安装 4. 完毕后回填平整, 设备管井内地面需预留板钢筋, 待设备安装完毕后后浇捣), 表面清扫干净, 用1:2水泥砂浆补平孔洞, 若发现裂缝或空鼓等, 需先做处理。 5. 包含超高降效增加费 6. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1222.12				
3	011101001003	水泥砂浆楼地面（A水泥地面）	1. 面层厚度、砂浆配合比:15厚WS M15水泥砂浆面层压光 2. 找平层厚度、砂浆配合比:15厚WS M15水泥砂浆找平层	m2	5957.56				

			<p>3. 素水泥浆一道(掺水重5%108胶)</p> <p>4. 钢筋混凝土楼板(为便于设备电缆等敷设而需进行局部降板处理的,应待设备安装完毕后回填平整,设备管井内地面需预留板钢筋,待设备安装完毕后后浇捣),表面清扫干净,用WSM20水泥砂浆补平孔洞,若发现裂缝或空鼓等,需先做处理</p> <p>5. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工</p> <p>6. 其他:未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目</p>						
4	011101005001	地坪漆楼地面(车库底板-防水做法1)	<p>1. 面层材料种类:防尘耐磨无溶剂环氧地坪漆(A级防火。底、中、面涂)。车行道区域1.5厚</p> <p>2. 找平层材料种类、厚度:50厚C30细石混凝土找平,面层刷水泥漆,内配筋Φ4@150双向(置于该层上半部,保护层厚度≥15),平面四周(沿墙和水沟边)设伸缝,平面内间距≤6m预留纵横分格缝,缝宽5~10,缝隙处钢筋不得相连,缝内嵌聚氨酯密封膏(伸缩缝严禁后切)</p> <p>3. 素水泥浆结合层一遍(掺5%108胶或3~5%白乳胶,按具体工程要求选用)</p> <p>4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工</p> <p>5. 其他:未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目</p>	m2	18146.13				
5	011101005002	地坪漆楼地面(车库	1. 面层材料种类:防尘	m2	2721.92				

		底板-防水做法1)	<p>耐磨无溶剂环氧地坪漆(A级防火。底、中、面涂)。3厚</p> <p>2. 找平层材料种类、厚度:50厚C30细石混凝土找平,面层刷水泥漆,内配筋$\Phi 4@150$双向(置于该层上半部,保护层厚度≥ 15),平面四周(沿墙和水沟边)设伸缝,平面内间距$\leq 6m$预留纵横分格缝,缝宽5~10,缝隙处钢筋不得相连,缝内嵌聚氨酯密封膏(伸缩缝严禁后切)</p> <p>3. 素水泥浆结合层一遍(掺5%108胶或3~5%白乳胶,按具体工程要求选用)</p> <p>4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工</p> <p>5. 其他:未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目</p>						
6	011101001004	水泥砂浆楼地面	<p>1. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚(WSM20)地面砂浆整体面层水泥浆抹面</p> <p>2. 素水泥浆一道</p> <p>3. 钢筋混凝土楼板(为便于设备电缆等敷设而需进行局部降板处理的,应待设备安装完毕后回填平整,设备管井内地面需预留板钢筋,待设备安装完毕后后浇捣),表面清扫干净,用WSM20水泥砂浆补平孔洞,若发现裂缝或空鼓等,需先做处理</p> <p>4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工</p> <p>5. 其他:未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目</p>	m2	1512.96				

7	011101001005	水泥砂浆楼地面	<p>1. 面层厚度、砂浆配合比:15厚M20聚合物水泥砂浆防油层,沿墙上翻完成面300 高</p> <p>2. 素水泥浆一道</p> <p>3. 钢筋混凝土楼板(为便于设备电缆等敷设而需进行局部降板处理的,应待设备安装完毕后回填平整,设备管井内地面需预留板钢筋,待设备安装完毕后后浇捣),表面清扫干净,用WSM20水泥砂浆补平孔洞,若发现裂缝或空鼓等,需先做处理</p> <p>4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工</p> <p>5. 其他:未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目</p>	m2	7.44				
8	010103001005	回填、找平黄砂	<p>1. 回填材料:黄砂</p> <p>2. 材料来源、运距:投标单位自行考虑</p> <p>3. 计价综合考虑:地面找平、满铺产生的人工</p> <p>4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工</p> <p>5. 其他:当回填材料、找平材料发生变更时,仅调整材料价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	0.74				
9	010904002009	楼(地)面涂膜防水	<p>1. 防水材料品种、规格、厚度:1.5厚聚合物水泥防水涂料(Ⅱ型)</p> <p>2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工</p> <p>3. 其他:未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目</p>	m2	334.06				
10	011101001006	水泥砂浆楼地面	<p>1..找平层厚度、砂浆配合比:最薄处20厚(WS</p>	m2	1512.96				

			<p>M20) 水泥砂浆内掺5%防水剂, 坡向地漏或排水沟</p> <p>2. 素水泥浆一道</p> <p>3. 钢筋混凝土楼板(为便于设备电缆等敷设而需进行局部降板处理的, 应待设备安装完毕后回填平整, 设备管井内地面需预留板钢筋, 待设备安装完毕后后浇捣), 表面清扫干净, 用WSM20水泥砂浆补平孔洞, 若发现裂缝或空鼓等, 需先做处理</p> <p>4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工</p> <p>5. 其他: 未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目</p>						
11	011104004001	防静电漆楼地面	<p>1. 面层厚度、砂浆配合比: 表面除生后涂防静电漆</p> <p>2. 底层厚度、砂浆配合比: 25厚防静电水泥砂浆找平层, 表面抹光, 内配防静电接地金属网</p> <p>3. 钢筋混凝土楼板, 表面抹平</p> <p>4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工</p> <p>5. 其他: 未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目</p>	m2	57.59				
12	011101005003	车库楼地面	<p>1. 面层材料种类: 3mm厚混凝土初凝后表面撒布深色金刚砂骨料随捣随抹光(每平方米均匀采用5公斤金刚砂耐磨材料), 固化剂用量0.25KG/m;</p> <p>2. 找平层材料种类、厚度: 50厚C30细石混凝土找平, 垂直于车行方向</p>	m2	22280.79				

			<p>每隔100设10宽X6深的凹槽，面层刷水泥漆内配筋$\phi 4@150$双向(置于该层上半部，保护层厚度≥ 15)，平面四周(沿墙和水沟边)设伸缝，平面内间距$\leq 6m$预留纵横分格缝，缝宽5~10，缝隙处钢筋不得相连，缝内嵌聚氨酯密封膏(伸缩缝严禁后切)；</p> <p>3. 铺设18厚高密度聚乙烯塑料疏水板</p> <p>4. 钢筋混凝土底板(当需要疏水板时磨平收光，结构自防水，抗渗等级$\geq 0.8Mpa$，并应符合结构施工图要求)，表面清理干净，用WS M15水泥砂浆补平孔洞，若顶板发现裂缝或空鼓等，需先做处理；</p> <p>5. 底板防水做法详U-4地下室底板防水</p> <p>6. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工</p> <p>7. 其他:未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目</p>						
13	011101005004	金刚砂楼地面（车行出入口坡道-防水做法1）	<p>1. 面层材料品种、规格、颜色:混凝土初凝后表面撒布金刚砂骨料捣随抹光(每平米均匀采用5 公斤金刚砂耐磨材料)</p> <p>2. 找平层厚度、混凝土强度:50 厚 C30 细石混凝土找平, 面层刷水泥漆, 内配筋$\Phi 4 @150$双向(置于该层上半部, 保护层厚度>15) 平面四周(沿墙和水沟边) 设伸, 平面内间距$<6m$预留纵横分格缝, 缝宽5~10, 缝隙处钢筋不得</p>	m2	866.49				

			<p>相连,缝内嵌聚氨酯密封胶(伸缩缝严禁后切)</p> <p>3.找平层厚度、混凝土强度:20厚DS M15水泥砂浆找平层</p> <p>4.素水泥浆一道(掺水重5%108胶)</p> <p>5.钢筋混凝土底板(结构自防水,抗渗等级$\geq 0.8\text{Mpa}$,并应符合结构施工图要求),表面清扫干净,用WS M15水泥砂浆补平孔洞,若发现裂缝或空鼓等,需先做处理</p> <p>6.在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工</p> <p>7.其他:未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目</p>						
14	011102003003	水泥砂浆楼地面(住宅建筑楼梯间)	<p>1.面层材料品种、规格、颜色20厚WS M15水泥砂浆抹面压光,踏步边缘设置两条凹槽,在踢面和踏面边缘临空处用WS M25水泥砂浆抹出50宽$\times 20\sim 25$高的挡水条</p> <p>2.找平层厚度、砂浆配合比:10厚WS M15水泥砂浆找平层,</p> <p>3.素水泥浆一道(掺水重5%108胶)</p> <p>4.钢筋混凝土梯板,表面清扫干净,用WSM20水泥砂浆补平孔洞,若发现裂缝或空鼓等,需先做处理</p> <p>5.在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工</p> <p>6.其他:未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目</p>	m2	1272.46				
15	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1.面层厚度、砂浆配合	m2	624.95				

			比:深灰色水泥浆二遍,砂纸磨平 2. 底层厚度、砂浆配合比:10厚(WP M15)水泥石灰砂浆,分2次抹灰 3. 刷素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 4. 刷专用界面剂 5. 墙体,清理基层 6. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
16	011105003001	块料踢脚线	1. 面层材料品种、规格、颜色:材料同楼地面面层,,白水泥擦缝 2. 粘贴层厚度、材料种类:3~4厚预拌陶瓷粘结砂浆单面粘贴 3. 底层厚度、砂浆配合比:15厚WPM20水泥砂浆找平层,分两遍成活,底层抹灰应压实搓毛 4. 素水泥浆一道(掺水重5%108胶) 5. 刷专用界面剂 6. 墙体,清理基层 7. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	61.38				
17	011105001002	油漆踢脚线	1. 面层材料种类、规格、颜色:刷油漆两遍 2. 基层厚度、砂浆配合比:深灰色水泥浆二遍,砂纸磨平 3. 底层厚度、砂浆配合比:5厚WPM15水泥砂浆抹面压光 4. 底层厚度、砂浆配合比:10厚WPM15水泥砂浆找平层,分两遍成活,底	m2	1685.75				

			层抹灰应压实搓毛 5. 刷素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 6. 刷专用界面剂 7. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
18	011105001003	无机涂料踢脚线	1. 面层厚度、砂浆配合比:刷或涂无机耐磨涂料二遍 2. 底层厚度、砂浆配合比:满刮腻子 打磨平整 3. 底层厚度、砂浆配合比:10厚(WP M15)水泥石灰砂浆,分2次抹灰 4. 刷专用界面剂一遍 5. 墙体,清理基层、刷专用界面剂 6. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	318.66				
		楼地面装饰工程合计							
		墙、柱面装饰与隔断工程							
1	011201004001	立面砂浆找平层U-1	1. 部位:水池侧壁、地下室侧壁 2. 内表面,清理基层,用WP M15 水泥砂浆露出的铁钉、铁丝及个别露筋点作防锈处理打磨平整; 3. 找平层砂浆厚度、配合比:20厚WP-M20水泥砂浆找平层 4. 刷专用界面剂 5. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 6. 其他:未尽事宜参照图纸、招标文件及国家	m2	5708.11				

			规范的相关要求完成此项目						
2	011201001003	墙面一般抹灰	1. 底层厚度、砂浆配合比:10厚WPM15水泥砂浆抹平 2. 刷素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 3. 墙体类型: 投标单位自行考虑 4. 包含钉挂网增加费 5. 刷专用界面剂 6. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 7. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	76627.3				
3	011406001002	抹灰面油漆	1. 部位: 内墙面 2. 油漆品种、刷漆遍数: 防潮防霉内墙无机涂料(两道), 封底涂料(一道) 3. 刮腻子遍数: 刮内墙腻子, 分层找平 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	29184.81				
4	011406001003	抹灰面油漆	1. 部位: 内墙面 2. 油漆品种、刷漆遍数: 防潮防霉内墙涂料(一道), 封底涂料(一道) 3. 刮腻子遍数: 刮内墙腻子, 分层找平 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	43777.22				
5	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位: 内墙面 2. 涂料品种、喷刷遍数	m2	11620.12				

			:刷大白浆 3. 腻子种类:刮内墙腻子 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	011207001001	吸声墙面	1. 面层材料: 5厚600x600穿孔硅钙板, 孔径8mm, 穿孔率12% 2. 龙骨材料种类、规格、中距: 75轻钢龙骨双向@600, 内填50厚32kg/m ³ 袋装憎水玻璃棉 3. 基层抹灰: 10厚(WP M15)水泥石灰砂浆, 分2次抹灰 4. 墙体类型: 投标单位综合考虑 5. 刷专用界面剂 6. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1025.57				
7	011407001002	地下室侧壁U-1	1. 喷刷涂料部位:地下室侧壁(内表面) 2. 腻子种类:刮内墙腻子两遍, 砂纸磨平 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	5708.11				
		墙、柱面装饰与隔断工程合计							
		天棚工程							
1	011406001004	抹灰面油漆	1. 部位:天棚 2. 基层类型:钢筋混凝土板, 底层清理干净	m2	47380.71				

			<p>，板面平整，露出的铁钉、铁丝及个别露筋点作防锈处理，素水泥浆一遍</p> <p>3. 刷专用界面剂</p> <p>4. 刮腻子遍数:满刮腻子两遍找平,打磨平整</p> <p>5. 油漆品种、刷漆遍数:防潮防霉无机涂料，两遍成活</p> <p>6. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
2	011407002001	天棚喷刷涂料(大白浆)	<p>1. 喷刷涂料部位:天棚</p> <p>2. 基层类型:钢筋混凝土板,底面清理干净,板面需平整,露出的铁钉、铁丝及个别露筋点作防锈处理</p> <p>3. 刷专用界面剂</p> <p>4. 素水泥浆一遍(掺108胶或白乳胶,按具体工程选用)</p> <p>5. 涂料品种、喷刷遍数:满刷大白浆两遍</p> <p>6. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	5637.63				
3	011302001001	穿孔板吸音顶棚	<p>1. 钢筋混凝土楼板基层处理:</p> <p>2. 龙骨材料种类、规格、中距:中距600x600轻钢龙骨,内填50厚超细玻璃棉袋(容重不小于32kg/m2)</p> <p>3. 面层材料品种、规格:600X600X8穿孔吸音板(FC),孔径8,穿孔率≥12%,自攻螺钉固定与龙骨上</p>	m2	1241.6				

			4. 面层喷无机涂料两底两面: 5. 包含超高降效增加费 6. 其他:未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
		天棚工程合计							
		其他工程							
1	011503001001	金属栏杆	1. 栏杆形式:具体详见图纸 2. 油漆品种、刷漆遍数:具体详见图纸 3. 综合考虑:钢材厚度、规格、连接方式、安装、运距、除锈(最低等级Sa2.5)、油漆、防火涂料、钢构件的检测、探伤 4. 包括:钢爬梯及连接件的制作、除锈、油漆、运输、安装、探伤、其它、含暗室施工增加费 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	101.53				
2	011503001002	楼梯栏杆	1. 图集做法:15J403-1-B16-A5 2. 扶手:Φ60mm*3mm钢管 3. 立柱:Φ60mm*3mm钢管 4. 横杆:Φ38mm*1.2mm钢管 5. 中间杆:Φ25mm*1mm钢管 6. 其他:未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	174.5				
3	011503001003	车道栏杆	1. 图集做法:15J403-1-B16-A5 2. 扶手:Φ60mm*2mm钢	m	202.29				

			管 3. 立柱: ϕ 50mm*2mm钢管 管 6. 其他: 未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
4	040205017001	停车挡	1. 材料品种: 橡胶成品停车挡 (一套两件) 2. 综合考虑: 长度、型号 3. 包括: 放线、钻孔、安装、清扫 4. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	457				
5	040205019001	减速带	1. 材料品种: 橡胶成品减速带 2. 综合考虑: 长度、型号、膨胀螺栓 3. 包括: 放线、钻孔、安装、清扫 4. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	61.41				
6	01B001	成品球墨铸铁排水沟盖板	1. 盖板规格型号: 详设计图示 2. 预埋铁件: 综合考虑 3. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	387.92				
7	040402016001	排水沟道盖板	1. 部位: 溢水沟 2. 盖板材料规格: 400宽ABS防滑格栅溢水篦子 (成品) 3. 计价综合考虑: 品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、场内外运距、暗室施工增加费等 4. 计价包括: 材料费用、材料运输、加工制作	m	387.32				

			、运输、拼接、安装、探伤、拆除、钢材回收等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓（不含预埋螺栓、高强螺栓）等所有辅助材料计入综合单价内 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	070205001003	集水井盖板	1. 部位：集水井盖板 2. 盖板材料规格：按设计图纸要求 3. 计价综合考虑：品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、场内外运距、暗室施工增加费等 4. 计价包括：材料费用、材料运输、加工制作、运输、拼接、安装、探伤、拆除、钢材回收等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓（不含预埋螺栓、高强螺栓）等所有辅助材料计入综合单价内。 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	61.41				
9	070205001004	消防水池盖板	1. 部位：消防水池井盖板 1540*1540mm 2. 盖板材料规格：5厚不锈钢板，3厚50*50不锈钢管焊接格栅、3厚20*20不锈钢管焊接防坠落格栅 3. 计价综合考虑：预埋钢筋环、不锈钢锁牌、品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、场内外运距、暗室施工增加费等 4. 计价包括：材料费用、材料运输、加工制作、运输、拼接、安装、探伤、拆除、钢材回收	m2	25.77				

			等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓（不含预埋螺栓、高强螺栓）等所有辅助材料计入综合单价内。 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		其他工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701010001	满堂脚手架	1. 部位:地下室 2. 搭设高度:综合考虑 3. 包括:挖坑、立杆、驳接止扣、铺板、绑扎、立柱、垫脚及上部挑出承托和拉杆、挂安全网等全部搭设过程;加固维修和安全管理、完工拆除工作;拆除后的材料分类整理、绑扎、堆放及场内外运输,钢棚料及附件的油漆维护及使用费 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	30454.8 1				
2	粤 011701011001	里脚手架	1. 部位:地下室 2. 搭设高度:综合考虑 3. 包括:挖坑、立杆、驳接止扣、铺板、绑扎、立柱、垫脚及上部挑出承托和拉杆、挂安全网等全部搭设过程;加固维修和安全管理、完工拆除工作;拆除后的材料分类整理、绑扎、堆放及场内外运输,钢棚料及附件的油漆维护及使用费 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程	m2	26025.6 2				

			量清单计价说明、国家 相关规范等						
		绿色施工安全防护措 施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室装修工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00006	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00006	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
2	011707002006	夜间施工增加费		0				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000006	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费=(1-δ)*分部分项的(人工费+施工机具费)*0.3 (0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期)
4	QTFY00000005	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地下室装修工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1609304.21		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
13	土石方消纳费	0		
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地下室装修工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1609304.21	
合计			1609304.21	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室装修工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地下室装修工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地下室装修工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地下室装修工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室装修工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地下室装修工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6地下室-人防门

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		人防门窗工程							
1	010804007001	固定门槛钢筋混凝土密闭门	1. 门代号及洞口尺寸：HFM1522 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装，五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、暗室增加费等相关费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	樘	3				
2	010804007002	固定门槛钢筋混凝土防护密闭门	1. 门代号及洞口尺寸：HFM2022-GD 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装，五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、暗室增加费等相关费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	樘	3				
3	010804007003	固定门槛钢筋混凝土密闭门	1. 门代号及洞口尺寸：HFM1220（6） 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装，五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、	樘	3				

			暗室增加费等相关费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	010804007004	固定门槛钢筋混凝土密闭门	1. 门代号及洞口尺寸 ： HFM1522-GD 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装，五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、暗室增加费等相关费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	樘	3				
5	010804007005	固定门槛钢筋混凝土密闭门	1. 门代号及洞口尺寸 ： HM1220 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装，五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、暗室增加费等相关费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	樘	3				
6	010804007006	固定门槛钢筋混凝土密闭门	1. 门代号及洞口尺寸 ： HM0716 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装，五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、暗室增加费等相关费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	樘	6				
7	010804007007	固定门槛钢筋混凝土	1. 门代号及洞口尺寸	樘	6				

		密闭门	: HM1020 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装, 五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、暗室增加费等相关费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
8	010804007008	活门槛钢结构防护密闭门	1. 门代号及洞口尺寸 : GFM2025 (6) 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装, 五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、暗室增加费等相关费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	樘	2				
9	010804007009	活门槛钢结构密闭门	1. 门代号及洞口尺寸 : GM2025 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装, 五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、暗室增加费等相关费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	樘	2				
10	010804007010	活门槛钢筋混凝土防护密闭门	1. 门代号及洞口尺寸 : HHFM1522 (6) -GD 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装, 五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、	樘	2				

			暗室增加费等相关费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
11	010804007011	活门槛钢筋混凝土防护密闭门	1. 门代号及洞口尺寸 ：HHFM1022（6）-GD 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装，五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、暗室增加费等相关费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	樘	5				
12	010804007012	活门槛钢筋混凝土防护密闭门	1. 门代号及洞口尺寸 ：HHFM1222-GD 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装，五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、暗室增加费等相关费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	樘	2				
13	010804007013	活门槛钢筋混凝土防护密闭门	1. 门代号及洞口尺寸 ：HHFM1322（6）-GD 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装，五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、暗室增加费等相关费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	樘	9				
14	010804007014	活门槛钢筋混凝土密	1. 门代号及洞口尺寸	樘	3				

		闭门	: HHM1220 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装，五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、暗室增加费等相关费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
15	010804007015	活门槛钢筋混凝土密闭门	1. 门代号及洞口尺寸 : HHM1322-GD 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装，五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、暗室增加费等相关费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	樘	9				
16	010804007016	双扇活门槛钢筋混凝土防护密闭门	1. 门代号及洞口尺寸 : GHSFM5025 (6) 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装，五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、暗室增加费等相关费用 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	樘	5				
17	010804007017	连通口双向受力双扇防护密闭门	1. 门代号及洞口尺寸 : GSFMG5025 (6) 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装，五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、	樘	9				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6地下室-人防门

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00007	绿色施工安全防护措施费	QRG++QJX	19				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00007	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
2	011707002007	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000007	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费=（1-δ）*分部分项的（人工费+施工机具费）*0.3（0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期）
4	QTFY00000006	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地块6地下室-人防门

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	154263.17		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地块6地下室-人防门

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		154263.17	
合计			154263.17	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地块6地下室-人防门

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地块6地下室-人防门

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地块6地下室-人防门

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地块6地下室-人防门

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地块6地下室-人防门

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6地上工程-3#住宅 建筑工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		建筑工程							
		建筑工程合计							
		砌砖工程							
1	010402001005	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块A5.0 2. 厚度:200mm厚 3. 墙体类型:外墙 4. 砂浆强度等级:Ma5 5. 含超高降效费 6. 综合考虑:墙体高度、墙体截面形状、勾缝、砌筑砂浆种类、配合比、墙底和墙顶按规范预留高度用灰砂砖（或混凝土实心砖）等吸水率不高的墙体材料竖向斜砌挤紧，砂浆堵严密 7. 包括:砂浆制作、砌块、勾缝、材料运输等相关费用 8. 其他:当砌体材料发生变更时，只调整砌体材料的价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	810.89				
2	010402001006	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块A3.5 2. 厚度:200mm厚 3. 墙体类型:内墙 4. 砂浆强度等级:Ma5 5. 含超高降效费 6. 综合考虑:墙体高度	m3	1523.21				

			<p>、墙体截面形状、勾缝、砌筑砂浆种类、配合比、墙底和墙顶按规范预留高度用灰砂砖（或混凝土实心砖）等吸水率不高的墙体材料竖向斜砌挤紧，砂浆堵严密</p> <p>7. 包括:砂浆制作、砌块、勾缝、材料运输等相关费用</p> <p>8. 其他:当砌体材料发生变更时，只调整砌体材料的价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
3	010402001007	砌块墙	<p>1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块A3.5</p> <p>2. 厚度:100mm厚</p> <p>3. 墙体类型:内墙</p> <p>4. 砂浆强度等级:Ma5</p> <p>5. 含超高降效费</p> <p>6. 综合考虑:墙体高度、墙体截面形状、勾缝、砌筑砂浆种类、配合比、墙底和墙顶按规范预留高度用灰砂砖（或混凝土实心砖）等吸水率不高的墙体材料竖向斜砌挤紧，砂浆堵严密</p> <p>7. 包括:砂浆制作、砌块、勾缝、材料运输等相关费用</p> <p>8. 其他:当砌体材料发生变更时，只调整砌体材料的价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	121.75				
4	010402001008	砌块墙	<p>1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块A5.0</p> <p>2. 厚度:100mm厚</p> <p>3. 墙体类型:外墙</p> <p>4. 砂浆强度等级:Ma5</p>	m3	18.25				

			5. 含超高降效费 6. 综合考虑:墙体高度、墙体截面形状、勾缝、砌筑砂浆种类、配合比、墙底和墙顶按规范预留高度用灰砂砖(或混凝土实心砖)等吸水率不高的墙体材料竖向斜砌挤紧,砂浆堵严密 7. 包括:砂浆制作、砌块、勾缝、材料运输等相关费用 8. 其他:当砌体材料发生变更时,只调整砌体材料的价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖Mu10 2. 墙体厚度:200mm 3. 砂浆强度等级、配合比:Ms10 4. 含超高降效费 5. 综合考虑:墙体高度、墙体截面形状、勾缝、砌筑砂浆种类、配合比 6. 包括:砂浆制作、砌块、勾缝、材料运输等相关费用 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	4.83				
6	010401003002	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖Mu10 2. 墙体厚度:100mm 3. 砂浆强度等级、配合比:Ms10 4. 含超高降效费 5. 综合考虑:墙体高度、墙体截面形状、勾缝、砌筑砂浆种类、配合比 6. 包括:砂浆制作、砌	m3	19.01				

			块、勾缝、材料运输等相关费用 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
7	010401012002	台阶	1. 零星砌砖名称、部位:台阶 2. 砖品种、规格、强度等级:MU10蒸压灰砂砖 3. 砂浆强度等级、配合比:Ms10 4. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格等 5. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输、超高增加费等相关费用 6. 当砌体材料发生变更时,只调整砌体材料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	0.94				
		砌筑工程合计							
		现浇混凝土工程							
1	010502001004	混凝土柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送高度:综合考虑 4. 包含超高降效增加费 5. 综合考虑:截面形式、类型、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂 6. 混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等),以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)、墙柱与	m3	12.46				

			梁板不同强度等级变化 快易收口网等相关费用 7. 其他:当砼强度等级 发生变更时, 仅调整砼 价差。未尽事项详见图 纸、招标文件、工程量 清单计价说明、国家相 关规范等						
2	010502001005	混凝土柱	1. 混凝土种类:商品混 凝土 2. 混凝土强度等级:C60 3. 泵送高度:综合考虑 4. 包含超高降效增加费 5. 综合考虑:截面形式 、类型、尺寸、施工高 度、混凝土拌和要求、 骨料粒径及因施工工艺 需要掺外加剂 6. 混凝土全部作业(制 作、运输、浇筑、振捣 、养护、泵送增加费等) , 以及可能发生的预 留孔洞、凿毛、浇水泥 浆、施工缝使用的橡胶 止水带、或遇水膨胀止 水条(不含设计图纸要 求的止水带)、墙柱与 梁板不同强度等级变化 快易收口网等相关费用 7. 其他:当砼强度等级 发生变更时, 仅调整砼 价差。未尽事项详见图 纸、招标文件、工程量 清单计价说明、国家相 关规范等	m3	63.1				
3	010502002002	构造柱	1. 混凝土种类:商品混 凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 含超高降效费 4. 综合考虑:构件截面 形式、尺寸、施工高度 、混凝土拌和要求、骨 料粒径及因施工工艺需 要掺外加剂 5. 包括:混凝土全部作 业(制作、运输、浇筑	m3	285.3				

			、振捣、养护等），以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用 6. 其他:当砼强度等级发生变更时，仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	010502002003	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含超高降效费 4. 综合考虑:构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂 5. 包括:混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等），以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用 6. 其他:当砼强度等级发生变更时，仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	36.29				
5	010503004002	圈梁	1. 部位:反坎（卫生间、厨房、管道井、烟道（厨房成品烟道除外）、屋面砌体、管井门槛等） 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C20 4. 含超高降效费	m3	82.05				

			<p>5. 综合考虑:构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>6. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等),以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>7. 其他:当砼强度等级发生变更时,仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
6	010503004003	圈梁	<p>1. 部位:反坎(卫生间、厨房、管道井、烟道(厨房成品烟道除外)、屋面砌体等)</p> <p>2. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>3. 混凝土强度等级:C30</p> <p>4. 含超高降效费</p> <p>5. 综合考虑:构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>6. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等),以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>7. 其他:当砼强度等级发生变更时,仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相</p>	m3	2.25				

			关规范等						
7	010503005002	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 综合考虑:构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂、对拉止水螺栓 4. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等),以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 5. 其他:当砼强度等级发生变更时,仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	85.82				
8	010504001008	直形墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C60 3. 含超高降效费 4. 综合考虑:构件截面形式(矩形、多边形、异形、圆形柱)、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂 5. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等),以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)、墙柱与梁板不同强度等级变化处快易收口网等	m3	1046.86				

			相关费用 6. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
9	010504001009	直形墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C55 3. 含超高降效费 4. 综合考虑:构件截面形式(矩形、多边形、异形、圆形柱)、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂 5. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)、墙柱与梁板不同强度等级变化处快易收口网等相关费用 6. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	698.07				
10	010504001010	直形墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C50 3. 含超高降效费 4. 综合考虑:构件截面形式(矩形、多边形、异形、圆形柱)、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂 5. 包括:混凝土全部作	m3	836.97				

			<p>业（制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等），以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）、墙柱与梁板不同强度等级变化处快易收口网等相关费用</p> <p>6. 其他:当砼强度等级发生变更时，仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
11	010504001011	直形墙	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C45</p> <p>3. 含超高降效费</p> <p>4. 综合考虑:构件截面形式（矩形、多边形、异形、圆形柱）、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>5. 包括:混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等），以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）、墙柱与梁板不同强度等级变化处快易收口网等相关费用</p> <p>6. 其他:当砼强度等级发生变更时，仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	436.02				
12	010504001012	直形墙	<p>1. 混凝土种类:商品混</p>	m3	523.55				

			<p>凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C40</p> <p>3. 含超高降效费</p> <p>4. 综合考虑:构件截面形式(矩形、多边形、异形、圆形柱)、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>5. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)、墙柱与梁板不同强度等级变化处快易收口网等相关费用</p> <p>6. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
13	010504001013	直形墙	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C35</p> <p>3. 含超高降效费</p> <p>4. 综合考虑:构件截面形式(矩形、多边形、异形、圆形柱)、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>5. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)、墙柱与梁板不同强度等</p>	m3	523.55				

			<p>级变化处快易收口网等相关费用</p> <p>6. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
14	010504001014	直形墙	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C30</p> <p>3. 含超高降效费</p> <p>4. 综合考虑:构件截面形式(矩形、多边形、异形、圆形柱)、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>5. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)、墙柱与梁板不同强度等级变化处快易收口网等相关费用</p> <p>6. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	2896.79				
15	010504001015	直形墙	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C30 (P8)</p> <p>3. 含超高降效费</p> <p>4. 综合考虑:构件截面形式(矩形、多边形、异形、圆形柱)、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因</p>	m3	15.41				

			<p>施工工艺需要掺外加剂</p> <p>5. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)、墙柱与梁板不同强度等级变化处快易收口网等相关费用</p> <p>6. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
16	010505001005	有梁板	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C30</p> <p>3. 泵送高度:综合考虑</p> <p>4. 包含超高降效增加费</p> <p>5. 综合考虑:截面形式、类型、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>6. 混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)、墙柱与梁板不同强度等级变化快易收口网等相关费用</p> <p>7. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	3689.44				

17	010505001006	有梁板	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C30 (P8)</p> <p>3. 泵送高度:综合考虑</p> <p>4. 包含超高降效增加费</p> <p>5. 综合考虑:截面形式、类型、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>6. 混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)、墙柱与梁板不同强度等级变化快易收口网等相关费用</p> <p>7. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	16.31				
18	010505006001	栏板、反檐	<p>1. 部位:栏板、反檐</p> <p>2. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>3. 混凝土强度等级:C30</p> <p>4. 含超高降效费</p> <p>5. 综合考虑:板类型, 构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>6. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等</p>	m3	109.92				

			<p>相关费用</p> <p>7. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
19	010505007001	天沟(檐沟)、挑檐板	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C30</p> <p>3. 含超高降效费</p> <p>4. 综合考虑:板类型, 构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>5. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>6. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	6.35				
20	010505008001	雨篷、悬挑板、阳台板	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C30</p> <p>3. 含超高降效费</p> <p>4. 综合考虑:板类型, 构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>5. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、</p>	m3	33.67				

			<p>浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>6. 其他:当砼强度等级发生变更时，仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
21	010506001002	直形楼梯	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C30</p> <p>3. 含超高降效费</p> <p>4. 综合考虑:板类型，构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>5. 包括:混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等），以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>6. 其他:当砼强度等级发生变更时，仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	122.55				
22	010507007004	其他构件	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C20细石混凝土</p> <p>3. 含超高降效费</p> <p>4. 综合考虑:构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p>	m3	16.36				

			<p>5. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>6. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
23	010505003001	平板	<p>1. 部位:屋面烟井位置盖板</p> <p>2. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>3. 混凝土强度等级:C30</p> <p>4. 含超高降效费</p> <p>5. 综合考虑:板类型, 构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>6. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	70.54				
24	010507001004	散水	<p>1. 40厚C15细石混凝土, 面上加5厚(DS M25)干水泥砂浆随打随抹光</p> <p>2. 150厚3:7灰土</p>	m2	127.06				

			3. 素土夯实，向外坡4% 4. . 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、细石混凝土及砂浆制作、运输、铺筑、养护、设置分格缝、嵌缝材料、钢筋制安、超高增加费等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
25	010507001005	无障碍坡道	1. 面层材料种类、厚度：8~12厚地砖面层，横向铺配套防滑条地砖（1:1水泥砂浆勾缝） 2. 20厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3. 素水泥浆结合层一道（内掺建筑胶） 4. 混凝土强度等级：60厚C20混凝土 5. 垫层材料种类、厚度：300厚3:7灰土，宽出面层300mm 6. 素土夯实 7. 具体做法详见图集12J003 10B/A8 8. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	64.3				
		现浇混凝土工程合计							
		钢筋工程							
1	010515001015	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：I级钢筋，现浇构件钢 圆钢 ϕ 10以内 2. 综合考虑：综合考虑：砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等，包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等，可能发生	t	66.716				

			<p>的倒运、存放、吊装、连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度、超高降效增加费等相关费用</p> <p>3. 其他：未尽事项详见图纸</p>						
2	010515001016	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：III级钢筋, 现浇构件带肋钢筋 $\Phi 10$以内</p> <p>2. 综合考虑: 砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等，包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度、超高降效增加费等相关费用</p> <p>3. 其他：未尽事项详见图纸</p>	t	430.174				
3	010515001017	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：III级钢筋, 现浇构件带肋钢筋 $\Phi 25$以内</p> <p>2. 综合考虑: 砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等，包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头</p>	t	308.493				

			形式)、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等,可能发生的倒运、存放、吊装、连接等,以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度、超高降效增加费等相关费用 3. 其他: 未尽事项详见图纸						
4	010515001018	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: III级钢筋, 现浇构件带肋钢筋 $\Phi 25$ 以外 2. 综合考虑: 砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等, 包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头(综合接头形式)、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等,可能发生的倒运、存放、吊装、连接等,以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度、超高降效增加费等相关费用 3. 其他: 未尽事项详见图纸	t	4. 536				
5	010515001019	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: III级钢筋带E, 现浇构件带肋钢筋 HRB400E $\Phi 10$ 以内 2. 综合考虑: 砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等, 包括钢筋制作、运输、损耗	t	99. 406				

			、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度、超高降效增加费等相关费用 3. 其他：未尽事项详见图纸						
6	010515001020	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：III级钢筋带E, 现浇构件带肋钢筋 HRB400E ϕ 25以内 2. 综合考虑：砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等，包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度、超高降效增加费等相关费用 3. 其他：未尽事项详见图纸	t	227.635				
7	010515001021	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：III级钢筋带E, 现浇构件带肋钢筋 HRB400E ϕ 25以外	t	10.674				

			<p>2. 综合考虑: 砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等, 包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头 (综合接头形式)、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接等, 以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度、超高降效增加费等相关费用</p> <p>3. 其他: 未尽事项详见图纸</p>						
8	010515001022	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格: I级钢筋, 现浇构件箍筋圆钢 $\phi 10$ 以内</p> <p>2. 综合考虑: 砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等, 包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头 (综合接头形式)、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接等, 以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度、超高降效增加费等相关费用</p> <p>3. 其他: 未尽事项详见图纸</p>	t	66.716				
9	010515001023	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格	t	171.449				

			<p>:III级箍筋，现浇构件箍筋 带肋钢筋 (HRB400内) $\Phi 10$以内</p> <p>2. 综合考虑:砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等，包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度、超高降效增加费等相关费用</p> <p>3. 其他：未尽事项详见图纸</p>					
10	010515001024	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格 :III级箍筋，现浇构件箍筋 带肋钢筋 (HRB400内) $\Phi 10$以外</p> <p>2. 综合考虑:砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等，包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度、超高降效增加费等相关费用</p>	t	15.208			

			3. 其他：未尽事项详见图纸						
11	010516002002	预埋铁件	1. 铁件尺寸：设计图示 2. 综合考虑：钢材类型、规格及制安、运输、刷防护材料、油漆等一切完成该工程项目所需所有施工工序的主要、次要等一切工作内容的相关费用 3. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	1.062				
		钢筋工程合计							
		装配式混凝土工程							
1	穗 011210007001	非承重隔墙	1. 隔墙类型:ALC轻质隔墙板 2. 厚度:200mm厚 3. 砂浆配合比:M5水泥砂浆 4. 综合考虑:原材料采购（包括混凝土构件内钢筋、预埋件、模板）、生产加工、运输、堆放、结合面清理、施工高度、构件吊装（包括但不限于：起重吊机等大型机械设备基础费用和对起重吊机行走路线进行加固的费用，吊装过程中需搭设的临时操作平台的费用）、就位、校正、垫实、钢支撑固定及拆除、接头钢筋调直、焊接、搭设、PC构件吊点修补、座浆料铺筑、嵌缝、与现浇构件接缝处理、养护、所有管线、电缆、洞口及其他设计图纸包含的预埋件的预留预埋等费用 5. 含超高降效费 6. 其他:未尽事项详见	m2	459.57				

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
2	01B002	装配式混凝土板	1. 构件类型:叠合板 2. 构件混凝土强度等级:C30 3. 钢筋含量:满足设计要求 4. 含超高降效费 5. 综合考虑:原材料采购(包括混凝土构件内钢筋、预埋件、模板)、生产加工、运输、堆放、结合面清理、施工高度、构件吊装(包括但不限于:起重吊机等大型机械设备基础费用和对起重吊机行走路线进行加固的费用,吊装过程中需搭设的临时操作平台的费用)、就位、校正、垫实、钢支撑固定及拆除、接头钢筋调直、焊接、搭设、PC构件吊点修补、座浆料铺筑、嵌缝、与现浇构件接缝处理、养护、所有管线、电缆、洞口及其他设计图纸包含的预埋件的预留预埋等费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	1250.49				
3	穗 011210007002	非承重隔墙	1. 隔墙类型:ALC轻质隔墙板 2. 厚度:100mm厚 3. 砂浆配合比:综合考虑砂浆配合比 4. 含超高降效费 5. 综合考虑:原材料采购(包括混凝土构件内钢筋、预埋件、模板)、生产加工、运输、堆放、结合面清理、施	m2	9619.34				

			<p>工高度、构件吊装（包括但不限于：起重吊机等大型机械设备基础费用和对起重吊机行走路线进行加固的费用，吊装过程中需搭设的临时操作平台的费用）、就位、校正、垫实、钢支撑固定及拆除、接头钢筋调直、焊接、搭设、PC构件吊点修补、座浆料铺筑、嵌缝、与现浇构件接缝处理、养护、所有管线、电缆、洞口及其他设计图纸包含的预埋件的预留预埋等费用</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>					
4	穗 010518006001	装配式混凝土其他	<p>1. 构件类型:预制飘窗</p> <p>2. 构件混凝土强度等级:C30</p> <p>3. 钢筋含量:满足设计要求</p> <p>4. 砂浆配合比:综合考虑砂浆配合比</p> <p>5. 含超高降效费</p> <p>6. 综合考虑:原材料采购（包括混凝土构件内钢筋、预埋件、模板）、生产加工、运输、堆放、结合面清理、施工高度、构件吊装（包括但不限于：起重吊机等大型机械设备基础费用和对起重吊机行走路线进行加固的费用，吊装过程中需搭设的临时操作平台的费用）、就位、校正、垫实、钢支撑固定及拆除、接头钢筋调直、焊接、搭设、PC构件吊点修补、座浆料铺筑、嵌缝、与现浇构件接缝处理、养护、</p>	m3	771.01			

			<p>所有管线、电缆、洞口及其他设计图纸包含的预埋件的预留预埋等费用</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
5	穗 010518007001	装配式后浇混凝土	<p>1. 部位:叠合板</p> <p>2. 混凝土种类:商品混凝土(泵送)</p> <p>3. 混凝土强度等级:C30</p> <p>4. 含超高降效费</p> <p>5. 综合考虑:施工高度、混凝土接触面旧口处理、混凝土浇捣、看护、养护</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	111.5				
6	01B003	后浇混凝土钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格:HRB400III级钢筋</p> <p>2. 综合考虑:砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等,包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头(综合接头形式)、浇捣混凝土时钢筋维护等,可能发生的倒运、存放、吊装、连接等,以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度、超高降效增加费等相关费用</p> <p>3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	t	104.339				

7	01B004	结构拉缝	1. 构件类型:混凝土构造墙结构拉缝 2. 综合考虑横向和竖向结构拉缝 3. 拉缝材料、规格:增塑聚氯乙烯 (PVC-U) 型材 4. 固定钢筋 $\Phi 10@300$ 5. 建筑物超高增加人工、机械降效率 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2189.17				
		装配式混凝土工程合计							
		金属结构工程							
1	010607005004	砌块墙钢丝网加固	1. 材料品种、规格:镀锌电焊钢丝网 ($\Phi 1.0\text{mm}*20\text{mm}*20\text{mm}$ 、 $\Phi 0.5\text{mm}*20\text{mm}*20\text{mm}$ 、 $\Phi 0.9\text{mm}*12.7\text{mm}*12.7\text{mm}$) 2. 加固方式:水泥钉钉挂 3. 包含超高降效增加费 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m ²	68712.14				
2	010607005005	耐碱玻纤布	1. 材料品种、规格:耐碱玻纤网格布 2. 包含超高降效增加费 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m ²	614.78				
3	010606008002	钢梯	1. 图集及图纸大样: JT-04-13、JT-02-5 2. 梯梁:3厚发纹 $\Phi 50$ 不锈钢管 3. 踏步:3厚发纹 $\Phi 50$ 不锈钢管 4. 立杆:3厚发纹 $\Phi 50$ 不	t	0.744				

			锈钢管 5. 钢梯形式:爬式, 综合考虑安装高度、安装部位 6. 包含超高降效增加费 7. 综合考虑:钢爬梯及连接件的制作、安装、运输、除锈、防腐、油漆等 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	010606013003	零星钢构件	1. 构件名称:电梯机房预埋吊钩 2. 包含超高降效增加费 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	0.17				
5	010607004001	防鼠防虫网	1. 构件名称:防鼠防虫网 2. 包含超高降效增加费 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	4.08				
6	穗 010514003001	成品烟道及通风道	1. 工程部位:所有厨房 2. 排烟井均采用成品烟道 3. 综合考虑止回阀等各种配件 4. 图集:粤14J/T906图集, C-N42型号 5. 含超高降效费 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1351.66				
7	穗 010514003002	商业烟道	1. 构件名称:商业烟道 2. 构件断面周长:详见平面 3. 砖砌体强度等级、规格及砂浆配合比:详见设计总说明	m	14.96				

			4. 烟道内壁:1.0厚镀锌钢板衬底 5. 含超高降效费 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
8	070205001005	消防水池盖板	1. 部位:消防水池井盖 1540*1540mm 2. 盖板材料规格:5厚不锈钢板,3厚50*50不锈钢管焊接格栅、3厚20*20不锈钢管焊接防坠落格栅 3. 计价综合考虑:预埋钢筋环、不锈钢锁牌、品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、场内、外运距、暗室施工增加费等 4. 计价包括:材料费用、材料运输、加工制作、运输、拼接、安装、探伤、拆除、钢材回收等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓(不含预埋螺栓、高强螺栓)等所有辅助材料计入综合单价内。 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	12.63				
		金属结构工程合计							
		门窗工程							
1	010801002001	木质门带套	1. 门类型:木质门(带门套) 2. 门框、扇材质:材料选型、厚度需符合国家和设计标准。门饰面材质、图案按图综合考虑 3. 综合考虑:单、双扇门框(套)、门扇制作、亮子、玻璃、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、特殊五金、各	m2	1987.6				

			<p>种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输等相关费用</p> <p>4. 包括:框扇、玻璃、运输、安装、打胶、五金配件、周边塞缝防腐、防雷处理、超高降效增加费等相关费用</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
2	010802003006	甲级钢质防火门	<p>1. 门种类: 甲级防火门</p> <p>2. 门框、扇材质: 材料选型、厚度需符合国家和设计标准</p> <p>3. 综合考虑: 单、双扇防火门制作、亮子、玻璃、视窗、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、顺位器、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输等相关费用</p> <p>4. 包括: 框扇、玻璃、运输、安装、打胶、五金配件、周边塞缝防腐、防雷处理、超高降效增加费等相关费用</p> <p>5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	1038.97				
3	010802003007	丙级钢质防火门	<p>1. 门类型: 丙级钢制防火门</p> <p>2. 门框、扇材质: 材料选型、厚度需符合国家和设计标准</p> <p>3. 综合考虑: 单、双扇防火门制作、亮子、玻璃、视窗、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、顺位器、特殊五金</p>	m2	237.79				

			<p>、各种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输等相关费用</p> <p>4. 包括:框扇、玻璃、运输、安装、打胶、五金配件、周边塞缝防腐、防雷处理、超高降效增加费等相关费用</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
4	010801004001	木质防火门	<p>1. 门类型:乙级木质防火门</p> <p>2. 门框、扇材质:材料选型、厚度需符合国家和设计标准。门饰面材质、图案按图综合考虑</p> <p>3. 隔音材料种类、规格:综合考虑</p> <p>4. 综合考虑:单、双扇防火门制作、亮子、玻璃、视窗、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、顺位器、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输等相关费用</p> <p>5. 包括:框扇、玻璃、运输、安装、打胶、五金配件、周边塞缝防腐、防雷处理、超高降效增加费等相关费用</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	557.56				
5	010807001002	金属(塑钢、断桥)窗	<p>1. 框、扇材质:铝合金窗固定窗</p> <p>2. 玻璃品种、厚度:6LOW-E+12A+6厚浅灰中空玻璃, 6LOW-</p>	m2	799.73				

			<p>E+12Ar+6厚浅灰中空玻璃</p> <p>3. 综合考虑:亮子、玻璃安装、打胶、五金配件、周边塞缝、油漆涂料、油漆涂料厚度、防腐、防雷塞口、填缝、磨砂等</p> <p>4. 计价包括:框扇、玻璃、运输、安装、打胶、油漆涂料、五金配件、周边塞缝、防腐、磨砂、防雷处理、超高降效增加费等相关费用</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
6	010807001003	金属(塑钢、断桥)窗	<p>1. 框、扇材质:铝合金窗平开窗</p> <p>2. 玻璃品种、厚度:6LOW-E+12A+6厚浅灰中空玻璃, 6LOW-E+12Ar+6厚浅灰中空玻璃</p> <p>3. 综合考虑:窗纱、亮子、玻璃安装、打胶、五金配件、周边塞缝、油漆涂料、油漆涂料厚度、防腐、防雷塞口、填缝、磨砂等</p> <p>4. 计价包括:窗纱、框扇、玻璃、运输、安装、打胶、油漆涂料、五金配件、周边塞缝、防腐、磨砂、防雷处理、超高降效增加费等相关费用</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	1114.65				
7	010807003002	金属百叶窗	<p>1. 窗种类:铝合金框百叶窗</p> <p>2. 综合考虑亮子、玻璃安装、执手、等各种五</p>	m2	284.78				

			<p>金配件，油漆、防腐油、塞口、填缝等</p> <p>3. 计价包括制作、安装、各种五金配件、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输、超高施工增加费等相关费用</p> <p>4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
8	010802001001	金属门	<p>1. 门类型:铝合金推拉门</p> <p>2. 门框、扇材质:铝合金，材料选型、厚度需符合国家和设计标准</p> <p>3. 玻璃品种、厚度:6LOW-E+12A+6厚浅灰中空玻璃，6LOW-E+12Ar+6厚浅灰中空玻璃</p> <p>4. 综合考虑:单、双扇铝合金门制作、亮子、玻璃、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输等相关费用</p> <p>5. 包括:框扇、玻璃、运输、安装、打胶、五金配件、周边塞缝防腐、防雷处理、超高降效增加费等相关费用</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	4105.6				
9	010807002001	防火窗	<p>1. 防火等级:乙级防火窗</p> <p>2. 框、扇材质:综合考虑，材料选型、厚度需符合国家和设计标准</p> <p>3. . 综合考虑:门框（套</p>	m2	1019.38				

)、门扇、亮子、玻璃、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输、超高降效增加费等相关费用 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		门窗工程合计							
		屋面及防水工程							
1	010902001001	屋面卷材防水 R-1/2/3	1. 卷材品种、规格、厚度:1.5厚自粘聚合物改性沥青防水卷材2道 2. 综合考虑:搭接以及附加层、加强层的增加等相关费用 3. 包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、阴阳角 4. 包含超高降效增加费 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	650.08				
2	010902002003	屋面涂膜防水 R-1/2/3	1. 防水膜品种:2.0厚非固化橡胶沥青防水涂料 2. 综合考虑:涂膜遍数,包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、涂刷防水膜、综合考虑搭接以及附加层、加强层的增加等相关费用 3. 包含超高降效增加费 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	650.08				
3	010904002010	雨棚涂膜防水 R-4	1. 防水膜品种:2厚聚氨	m2	23.34				

			<p>酯防水涂料</p> <p>2. 综合考虑:涂膜遍数</p> <p>3. 包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、涂刷防水膜、搭接、上翻以及附加层、加强层的增加等相关费用</p> <p>4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
4	010902003005	上人平屋面(有保温层) R-1	<p>1. 刚性层厚度:50厚(最薄处)C20细石混凝土防水找坡层(最厚处根据平面找坡计算),抗渗等级不低于P6,内配筋$\Phi 4@150$双向(置于该层上半部,保护层厚度≥ 15),平面内间距≤ 4000设纵横分格缝,缝宽20,钢筋断开,缝内嵌硅酮密封膏</p> <p>2. 15厚WSM15水泥砂浆找平层</p> <p>3. 钢筋混凝土屋面结构板,表面清扫干净,用WSM15水泥砂浆补平孔洞,若顶板发现裂缝或空鼓,需先做处理</p> <p>4. 包含超高降效增加费</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	277.03				
5	010902003006	上人平屋面(有保温层) R-1	<p>1. 刚性层厚度:50厚C20细石混凝土,抗渗等级不低于P6,内配筋$\Phi 4@150$双向(置于该层上半部,保护层厚度≥ 15),平面内间距≤ 4000设纵横分格缝,缝宽20,钢筋断开,缝内嵌硅酮密封膏</p> <p>2. 最薄30厚C20细石混凝土找坡,随捣随压实</p>	m2	277.03				

			<p>磨平</p> <p>3. 钢筋混凝土屋面结构板, 表面清扫干净, 用WSM15水泥砂浆补平孔洞, 若顶板发现裂缝或空鼓, 需先做处理</p> <p>4. 包含超高降效增加费</p> <p>5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
6	010902003007	屋面块料面	<p>1. 部位: 屋面</p> <p>2. 面层材料: 8~10厚地砖铺平拍实, 缝宽5~8, M25水泥砂浆填缝</p> <p>3. 结合层厚度、材料种类: 25厚 (DSM15) 水泥砂浆</p> <p>4. 综合考虑: 块料厚度、颜色, 块料的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等</p> <p>5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	277.03				
7	010902003008	不上人平屋面 R-2/3	<p>1. 刚性层厚度: 40厚 (最薄处) C20细石混凝土防水找坡层 (最厚处根据平面找坡计算), 抗渗等级不低于P6, 内配筋$\Phi 4@150$双向 (置于该层上半部, 保护层厚度≥ 15), 平面内间距≤ 4000设纵横分格缝, 缝宽20, 钢筋断开, 缝内嵌硅酮密封膏</p> <p>2. 15厚WSM15水泥砂浆找平层</p> <p>3. 钢筋混凝土屋面结构板, 表面清扫干净, 用WSM15水泥砂浆补平孔洞, 若顶板发现裂缝或</p>	m2	59.39				

			空鼓,需先做处理 4. 包含超高降效增加费 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
8	010902003009	不上人平屋面 R-2/3	1. 刚性层厚度:40厚 C20细石混凝土,抗渗等 级不低于P6,内配筋 Φ4@150双向(置于该层 上半部,保护层厚度 ≥15),平面内间距 ≤4000设纵横分格缝 ,缝宽20,钢筋断开,缝 内嵌硅酮密封膏 2. 最薄30厚C20细石混 凝土找坡,随捣随压实 磨平 3. 钢筋混凝土屋面结构 板,表面清扫干净,用 WSM15水泥砂浆补平孔 洞,若顶板发现裂缝或 空鼓,需先做处理 4. 包含超高降效增加费 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	59.39				
9	010902003010	有组织排水雨棚 R-4	1. 8厚WS M20水泥砂浆 2. 15厚WSM15水泥砂浆 找坡 3. 包含超高降效增加费 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	23.34				
10	010904002011	楼(地)面涂膜防水	1. 涂膜厚度、遍数 :2.0厚聚合物水泥防水 涂料(II型) 2. 综合考虑:涂膜遍数 ,包括:材料费用、材料 运输、基层处理、刷基 层处理剂、涂刷防水膜 、综合考虑搭接以及附 加层、加强层的增加等 相关费用	m2	3206.78				

			3. 包含超高降效增加费 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
11	010904002012	楼(地)面涂膜防水	1. 涂膜厚度、遍数 :1.5厚聚合物水泥防水 涂料(II型) 2. 综合考虑:涂膜遍数 ,包括:材料费用、材料 运输、基层处理、刷基 层处理剂、涂刷防水膜 、综合考虑搭接以及附 加层、加强层的增加等 相关费用 3. 包含超高降效增加费 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	6427.95				
12	010903002001	墙面涂膜防水	1. 涂膜厚度、遍数 :2.0厚聚合物水泥防水 涂料(II型) 2. 综合考虑:涂膜遍数 ,包括:材料费用、材料 运输、基层处理、刷基 层处理剂、涂刷防水膜 、综合考虑搭接以及附 加层、加强层的增加等 相关费用 3. 包含超高降效增加费 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	3557.83				
13	010903002002	墙面涂膜防水	1. 涂膜厚度、遍数 :1.2厚聚合物水泥防水 涂料(II型) 2. 综合考虑:涂膜遍数 ,包括:材料费用、材料 运输、基层处理、刷基 层处理剂、涂刷防水膜 、综合考虑搭接以及附 加层、加强层的增加等 相关费用 3. 包含超高降效增加费	m2	4493.52				

			4. 其他:未尽事宜参照 图纸、招标文件及国家 规范的相关要求完成此 项目						
14	010903002003	墙面涂膜防水	1. 涂膜厚度、遍数:2厚 水泥基渗透结晶型防水 涂料 2. 涂抹部位: 水池侧壁 、顶板及底板 3. 综合考虑:涂膜遍数 ,包括:材料费用、材料 运输、基层处理、刷基 层处理剂、涂刷防水膜 、综合考虑搭接以及附 加层、加强层的增加等 相关费用 4. 包含超高降效增加费 5. 其他:未尽事宜参照 图纸、招标文件及国家 规范的相关要求完成此 项目	m2	112.35				
15	010904002013	天棚涂膜防水	1. 涂膜厚度、遍数 :1.0厚聚合物水泥防水 涂料(II型) 2. 综合考虑:涂膜遍数 ,包括:材料费用、材料 运输、基层处理、刷基 层处理剂、涂刷防水膜 、综合考虑搭接以及附 加层、加强层的增加等 相关费用 3. 包含超高降效增加费 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	3180.17				
		屋面及防水工程合计							
		保温、隔热、防腐工 程							
1	011001001001	保温隔热屋面 R-1/2	1. 保温隔热材料品种、 规格、厚度:100厚(施 工厚度)RC型(雨槽)B1级挤塑聚苯乙烯泡 沫塑料板(X250,压缩强 度 $\geq 250\text{kpa}$,带表皮	m2	650.08				

)(板厚最终以节能计算为准),拼缝处贴胶带 2. 包含超高降效增加费 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
2	011003001002	聚乙烯薄膜隔离层 R-3	1. 隔离层品种、规格、厚度:0.4mm厚聚乙烯薄膜隔离层 2. 综合考虑:基层处理、铺设隔离层,虑搭接以及附加层、加强层的增加 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	77.67				
3	011001003002	保温隔热墙面	1. 保温凝胶A级(13厚,以节能计算为准) 2. 包含超高降效增加费 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	34151.14				
4	011001003003	保温隔热墙面	1. 保温凝胶A级(17厚,以节能计算为准) 2. 包含超高降效增加费 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	34151.14				
		保温、隔热、防腐工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008002	附着式电动整体提升架	1. 部位:塔楼 2. 搭设高度:综合考虑 3. 包括:包括:选择附墙点与主体连接及拆除,附墙件的安拆;架体拼装、爬升及空中解体	m2	27843.25				

			<p>，提升、防坠系统安拆，动力系统的安拆调试，使用过程中的维护保养，架体调试运行，材料运输及堆放等。以及整体提升架的日常维护及使用费</p> <p>4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
2	<p>粤</p> <p>011701008003</p>	综合钢脚手架	<p>1. 部位:地下室</p> <p>2. 搭设高度:综合考虑</p> <p>3. 包括:挖坑、立杆、驳接止扣、铺板、绑扎、立柱、垫脚及上部挑出承托和拉杆、挂安全网等全部搭设过程；加固维修和安全管理、完工拆除工作；拆除后的材料分类整理、绑扎、堆放及场内外运输，钢棚料及附件的油漆维护及使用费</p> <p>4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	3093.69				
3	<p>粤</p> <p>011701015001</p>	电梯井脚手架	<p>1. 部位:塔楼</p> <p>2. 搭设高度:综合考虑</p> <p>3. 包括:挖坑、立杆、驳接止扣、铺板、绑扎、立柱、垫脚及上部挑出承托和拉杆、挂安全网等全部搭设过程；加固维修和安全管理、完工拆除工作；拆除后的材料分类整理、绑扎、堆放及场内外运输，钢棚料及附件的油漆维护及使用费</p> <p>4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	座	4				
4	穗	电动吊篮	1. 设备名称:电动吊篮	m2	30936.9				

	011701020001				4				
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	穗 011702033001	装配式后浇混凝土模板	1. 支模部位:塔楼 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	815.36				
2	011702011002	直形墙	1. 支模部位:塔楼 $H \leq 3.6m$ 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	4075.13				
3	011702011003	直形墙	1. 支撑高度: $4.6m < H \leq 5.6m$ 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种木模	m2	346.75				

			板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销（或租赁）及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	011702011004	直形墙铝模板	1. 支模部位:塔楼 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种铝合金模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销（或租赁）及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	55585.81				
5	011702002002	矩形柱	1. 支模部位:塔楼 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销（或租赁）及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	204.55				

6	011702003002	构造柱	1. 支模部位:塔楼 2. 支模高度: $H \leq 3.6m$ 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种铝合金模板、木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	4574.83				
7	011702003003	构造柱铝模板	1. 支模部位:塔楼 2. 支模高度: $H \leq 3.6m$ 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种铝合金模板、木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	9216.31				
8	011702006003	矩形梁	1. 支模高度: $H \leq 3.6m$ 2. 形状、截面尺寸:25cm内 3. 综合考虑:各种木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用 4. 综合考虑:大空间、	m2	884.11				

			大体积混凝土所需增加的费用 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
9	011702014003	有梁板	1. 支模部位:塔楼 2. 支模高度: $H \leq 3.6m$ 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	35.11				
10	011702014004	有梁板	1. 支模部位:塔楼 2. 支模高度: $3.6m < H \leq 4.6m$ 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种铝合金模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	165.48				
11	011702009002	过梁	1. 支模部位:塔楼 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种钢模	m2	80.7				

			板、木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销（或租赁）及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
12	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 支模部位:塔楼 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种钢模板、木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销（或租赁）及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1573.7				
13	011702020001	栏板、反檐	1. 支模部位:塔楼 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种钢模板、木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销（或租赁）及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	806.58				

14	011702008002	圈梁	1. 支模部位:塔楼 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种钢模板、木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	107.25				
15	011702022001	天沟(檐沟)、挑檐板模板	1. 支模部位:塔楼 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种钢模板、木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	61.79				
16	011702024002	楼梯模板	1. 支模部位:塔楼 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 清单工程量计算规则:水平投影面积 5. 综合考虑:各种钢模板、木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用	m2	594.96				

			6. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用以及施工方案规定的其他情况 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
17	011702025002	反坎、门槛、墙基	1. 支模部位:塔楼 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种钢模板、木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	660.74				
18	011703001002	垂直运输	1. 部位:塔楼 2. 建筑物建筑类型及结构形式:综合考虑 3. 建筑物檐口高度、层数:120m以内 4. 综合考虑运输方式、运输途径、运输路线等,包括塔吊及其基础、塔吊与墙体等建(构)筑物间的拉结连接、吊机行走线路、卷扬机、外用电梯及配合机械费用和其它运输装置等	m2	23560				
19	011705001002	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:自升式塔式起重机、施工电梯、塔式起重机固定式基础 带配重 2. 包括:机械的进退场费用、安拆费用、设备基础浇筑和拆除及其他辅助的人工材料等一切	项	1				

			费用						
			3. 其他：未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6地上工程-3#住宅 建筑工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00008	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00008	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
2	011707002008	夜间施工增加费		0				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000008	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费=（1-δ）*分部分项的（人工费+施工机具费）*0.3（0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期）
4	QTFY00000007	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
5	2.11	大型机械设备安拆		100				

		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地块6地上工程-3#住宅 建筑工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	3662016.45		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地块6地上工程-3#住宅 建筑工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		3662016.45	
合计			3662016.45	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地块6地上工程-3#住宅 建筑工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地块6地上工程-3#住宅 建筑工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地块6地上工程-3#住宅 建筑工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地块6地上工程-3#住宅 建筑工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地块6地上工程-3#住宅 建筑工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地块6地上工程-3#住宅 建筑工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6地上工程-3#住宅 装修工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		装饰工程							
		装饰工程合计							
		精装修							
		精装修合计							
		5-3#、5-4#电梯厅							
		5-3#、5-4#电梯厅合计							
		5-3#、5-4#电梯厅 地面装修							
1	011102003004	块料楼地面CT-03	1. 面层材料品种、规格、颜色:600*600mm地砖 2. 贴结合层厚度、材料种类:综合考虑 3. 综合考虑:块料厚度、颜色,块料的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等 4. 包括:基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、材料运输等相关费用 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1749				

2	011108001002	门槛石ST-01	<p>1. 工程部位:门槛</p> <p>2. 找平层厚度、砂浆配合比:综合考虑</p> <p>3. 贴结合层厚度、材料种类:综合考虑</p> <p>4. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚石材(ST-01)</p> <p>5. 综合考虑:块料厚度、颜色,石材的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等</p> <p>6. 包括:基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料(石材)损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、晶面处理、材料运输等相关费用</p> <p>7. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工</p> <p>8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	115.86				
3	011105006002	金属踢脚线MT-01	<p>1. 踢脚线高度:50mm</p> <p>2. 面层材料:不锈钢板饰面</p> <p>3. 基层材料种类、规格:综合考虑</p> <p>4. 找平层:综合考虑</p> <p>5. 刷专用界面剂</p> <p>6. 计价综合考虑:面层规格、颜色;基层做法、厚度;防护材料种类</p> <p>7. 计价包括:基层处理、找平砂浆制作、基层、面层、防护、材料运输等相关费用</p> <p>8. 当面层材料种、规格类发生变更时,调整面</p>	m2	921.15				

			层材料的价差 9. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
4	011204003002	块料踢脚线CT-03	1. 踢脚高度: 60mm 2. 面层材料品种、规格 、颜色:CT-03瓷砖, 厚 度、颜色综合考虑 3. 缝宽、嵌缝材料种类 :专用填缝剂擦缝 4. 结合层厚度、砂浆配 合比:瓷砖专用胶粘剂 ,用量综合考虑 5. 找平层砂浆厚度、配 合比:综合考虑 6. 素水泥浆遍数:刷素 水泥浆一遍(掺水重 5%108胶) 7. 刷专用界面剂 8. 综合考虑:圆、弧、 锯齿等不规则墙面、块 料的厚度、颜色、铺贴 样式, 开孔、磨边及形 式、抛光、开槽、嵌缝 、找平层及结合层砂浆 (水泥胶结合层) 种类 及水泥砂浆的厚度、配 合比、厚度等 9. 包括:基层清理、底 层、结合层、块料损耗 、下脚料、开孔、切角 、磨边、打蜡、嵌缝、 抛光、开槽、防潮、防 污、防渗漏、防锈等相 关费用 10. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	2146. 42				
		5-3#、5-4#电梯厅 地 面装修合计							
		5-3#、5-4#电梯厅 墙 面装修							
1	011204003003	块料墙柱面CT-04	1. 面层材料品种、规格	m2	1143. 13				

			<p>、颜色:300*600瓷砖，厚度、颜色综合考虑</p> <p>2. 缝宽、嵌缝材料种类:专用填缝剂擦缝</p> <p>3. 结合层厚度、砂浆配合比:瓷砖专用胶粘剂,用量综合考虑</p> <p>4. 找平层砂浆厚度、配合比:综合考虑</p> <p>5. 素水泥浆遍数:刷素水泥浆一遍（掺水重5%108胶）</p> <p>6. 刷专用界面剂.</p> <p>7. 综合考虑:圆、弧、锯齿等不规则墙面、块料的厚度、颜色、铺贴样式，开孔、磨边及形式、抛光、开槽、嵌缝、找平层及结合层砂浆（水泥胶结合层）种类及水泥砂浆的厚度、配合比、厚度等</p> <p>8. 包括:基层清理、底层、结合层、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>					
2	011204001002	干挂墙柱面石材	<p>1. 面层材料品种、规格、颜色：20mm厚石材，其他综合考虑</p> <p>2. 缝宽、嵌缝材料种类:专用填缝剂擦缝</p> <p>3. 粘贴方式：不锈钢干挂件，石材背面粘贴加固。（环氧树脂AB胶粘贴）</p> <p>4. 龙骨规格、种类：综合考虑</p> <p>5. 综合考虑:圆、弧、锯齿等不规则墙面、石材的厚度、颜色、铺贴</p>	m2	343.66			

			样式，开孔、磨边及形式、抛光、开槽、嵌缝、石材的保护液 6. 包括:基层清理、石材损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	011406001005	墙柱面油漆PT-01	1. 部位:内墙面 2. 油漆品种、刷漆遍数:无机装修涂料 3. 综合考虑:油漆、腻子遍数, 颜色、腻子种类、基底类型 4. 包括:基层清理、刮腻子、油漆、刷喷涂料 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	6443.54				
4	010808004002	电梯门套MT-01	1. MT-01古铜不锈钢(含门头) 2. 9mm阻燃夹板 3. 木龙骨(刷防火涂料) 4. 具体要求详见设计图纸及技术要求, 完成该工作的一切工艺及工序	m2	159				
		5-3#、5-4#电梯厅 墙面装修合计							
		5-3#、5-4#电梯厅 天面装修							
1	011406001006	天面油漆PT-01	1. 涂料品种、喷刷遍数:无机装修涂料 2. 腻子遍数, 颜色、种类: 综合考虑, 打磨平整 3. 综合考虑:油漆、腻子遍数, 颜色、腻子种类、基底类型 4. 刷专用界面剂	m2	1749				

			5. 包括:基层清理、刮腻子、油漆、刷喷涂料 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		5-3#、5-4#电梯厅 天面装修合计							
		5-4#住宅-50户型							
		5-4#住宅-50户型合计							
		5-4#住宅-50户型 地面装修							
1	011102003005	块料楼地面CT-01	1. 面层材料品种、规格、颜色:800*800mm地砖 2. 贴结合层厚度、材料种类:综合考虑 3. . 综合考虑:块料厚度、颜色,块料的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等 4. 包括:基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、材料运输等相关费用 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	155.35				
2	011102003006	块料楼地面CT-02	1. 面层材料品种、规格、颜色:300*300mm地砖 2. 贴结合层厚度、材料种类:综合考虑 3. 防水材料规格: 聚合物防水基层 4. 综合考虑:块料厚度、颜色,块料的规格、	m2	75.05				

			<p>颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等</p> <p>5. 包括:基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、材料运输等相关费用</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
3	011108001003	门槛石ST-01	<p>1. 工程部位:门槛</p> <p>2. 找平层厚度、砂浆配合比:综合考虑</p> <p>3. 贴结合层厚度、材料种类:综合考虑</p> <p>4. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚石材(ST-01)</p> <p>5. 综合考虑:块料厚度、颜色,石材的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等</p> <p>6. 包括:基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料(石材)损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、晶面处理、材料运输等相关费用</p> <p>7. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工</p> <p>8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程</p>	m2	14.07				

			量清单计价说明、国家相关规范等						
4	011108001004	窗台石ST-02	1. 工程部位:窗台 2. 找平层厚度、砂浆配合比:综合考虑 3. 贴结合层厚度、材料种类:综合考虑 4. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚石材(ST-02) 5. 综合考虑:块料厚度、颜色,石材的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等 6. 包括:基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料(石材)损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、材料运输等相关费用 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	11.75				
5	011204003004	块料踢脚线CT-03	1. 踢脚高度:60mm 2. 面层材料品种、规格、颜色:CT-03瓷砖,厚度、颜色综合考虑 3. 缝宽、嵌缝材料种类:专用填缝剂擦缝 4. 结合层厚度、砂浆配合比:瓷砖专用胶粘剂,用量综合考虑 5. 找平层砂浆厚度、配合比:综合考虑 6. 素水泥浆遍数:刷素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 7. 刷专用界面剂 8. 综合考虑:圆、弧、	m2	17				

			锯齿等不规则墙面、块料的厚度、颜色、铺贴样式，开孔、磨边及形式、抛光、开槽、嵌缝、找平层及结合层砂浆（水泥胶结合层）种类及水泥砂浆的厚度、配合比、厚度等 9. 包括:基层清理、底层、结合层、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用 10. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		5-4#住宅-50户型 地面装修合计							
		5-4#住宅-50户型 墙面装修							
1	011406001007	墙柱面油漆PT-01	1. 部位:内墙面 2. 油漆品种、刷漆遍数:无机装修涂料 3. 综合考虑:油漆、腻子遍数，颜色、腻子种类、基底类型 4. 包括:基层清理、刮腻子、油漆、刷喷涂料 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	440.78				
2	011204003005	块料墙柱面CT-03	1. 面层材料品种、规格、颜色:300*600瓷砖，厚度、颜色综合考虑 2. 缝宽、嵌缝材料种类:专用填缝剂擦缝 3. 结合层厚度、砂浆配合比:瓷砖专用胶粘剂，用量综合考虑 4. 找平层砂浆厚度、配合比:综合考虑	m2	161.85				

			<p>5. 素水泥浆遍数:刷素水泥浆一遍（掺水重5%108胶）</p> <p>6. 刷专用界面剂</p> <p>7. 综合考虑:圆、弧、锯齿等不规则墙面、块料的厚度、颜色、铺贴样式，开孔、磨边及形式、抛光、开槽、嵌缝、找平层及结合层砂浆（水泥胶结合层）种类及水泥砂浆的厚度、配合比、厚度等</p> <p>8. 包括:基层清理、底层、结合层、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
3	011204003006	块料墙柱面CT-03a	<p>1. 面层材料品种、规格、颜色:300*600瓷砖，厚度、颜色综合考虑</p> <p>2. 缝宽、嵌缝材料种类:专用填缝剂擦缝</p> <p>3. 结合层厚度、砂浆配合比:瓷砖专用胶粘剂,用量综合考虑</p> <p>4. 找平层砂浆厚度、配合比:综合考虑</p> <p>5. 素水泥浆遍数:刷素水泥浆一遍（掺水重5%108胶）</p> <p>6. 刷专用界面剂</p> <p>7. 综合考虑:圆、弧、锯齿等不规则墙面、块料的厚度、颜色、铺贴样式，开孔、磨边及形式、抛光、开槽、嵌缝、找平层及结合层砂浆（水泥胶结合层）种类及水泥砂浆的厚度、配合比、厚度等</p>	m2	202.1				

			8. 包括:基层清理、底层、结合层、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用 9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	010903002004	墙面涂膜防水（厨房及卫生间）	1. 防水膜品种:1.5厚聚合物水泥基防水涂料（II型） 2. 涂膜遍数:综合考虑 3. 防水高度:厨房高于地面完成面1800mm;卫生间高于天花造型完成面100mm 4. 包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、涂刷防水膜、搭接、上翻以及附加层、加强层的增加等相关费用 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	265.53				
		5-4#住宅-50户型 墙面装修合计							
		5-4#住宅-50户型 天面装修							
1	011406001008	天面油漆PT-01	1. 涂料品种、喷刷遍数:无机装修涂料 2. 腻子遍数,颜色、种类:综合考虑,打磨平整 3. 刷专用界面剂 4. 综合考虑:油漆、腻子遍数,颜色、腻子种类、基底类型 5. 包括:基层清理、刮腻子、油漆、刷喷涂料 6. 其他:未尽事项详见	m2	161.32				

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
2	011406001009	天面防潮油漆PT-02	1. 涂料品种、喷刷遍数:防潮无机装修涂料 2. 腻子遍数, 颜色、种类: 综合考虑, 打磨平整 3. 刷专用界面剂 4. 综合考虑:油漆、腻子遍数, 颜色、腻子种类、基底类型 5. 包括:基层清理、刮腻子、油漆、刷喷涂料 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	13.71				
3	011302001002	吊顶天棚AL-01	1. 龙骨材料种类、规格、中距:综合考虑 2. 面层材料品种、规格:300×300铝扣板 3. 综合考虑:基层板的材质、厚度、规格; 龙骨的中距、规格、类型; 施工安装高度; 照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用; 以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封板的制作安装均应包含在综合单价中, 不再另行计量 4. 包括:基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规	m2	50.39				

			范等						
4	011302001003	防潮吊顶天棚PT-01a	<p>1. 龙骨材料种类、规格、中距:综合考虑</p> <p>2. 面层材料名称:埃特板吊顶防潮</p> <p>3. 综合考虑:基层板的材质、厚度、规格;龙骨的中距、规格、类型;施工安装高度;照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用;以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封板的制作安装均应包含在综合单价中,不再另行计量</p> <p>4. 包括:基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等</p> <p>5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	19.23				
5	011502004001	石膏装饰线(客厅)	<p>1. 线条材料品种、规格、颜色:100*100石膏装饰线</p> <p>2. 综合考虑定位、弹线、贴封饰面板、钉木压条、封边线、凹槽等工作内容</p> <p>3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m	232.19				
		5-4#住宅-50户型 天面装修合计							
		5-4#住宅-50户型 其他工程							

1	011505010001	镜面玻璃	1. 卫生间镜子 2. 含超高降效费 3. 综合考虑:制作、安装、油漆、运输等 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m ²	17.81				
2	011501009001	厨房柜	1. 成品橱柜, 材质、规格按户型固定家具大样图综合考虑 2. 综合考虑固定方式、背板、面板、隔板、柜门、抽屉、收边条、五金件等相关内容 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 4. 含建筑物超高增加人工、机具	m	22.26				
3	穗 011501021001	洗手台	1. 材料: 人造台面石 2. 计价综合考虑台面的规格、厚度、支架(含石材、砖砌体、钢架、钢筋砼墙或板)类型、规格、中距等 3. 计价包括洗手台的台面、上下裙边、磨边、开孔及支架、防护材料、运输等相关费用 4. 当台面石主材替换时, 只调整面层主材单价, 其他不作调整 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 6. 含建筑物超高增加人工、机具	组	41				
		5-4#住宅-50户型 其他工程合计							
		5-3#、5-4#住宅-60户型							
		5-3#、5-4#住宅-60户							

		型合计							
		5-3#、5-4#住宅-60户型 地面装修							
1	011102003007	块料楼地面CT-01	1. 面层材料品种、规格、颜色:800*800mm地砖 2. 贴结合层厚度、材料种类:综合考虑 3. 综合考虑:块料厚度、颜色,块料的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等 4. 包括:基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、材料运输等相关费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1143.13				
2	011102003008	块料楼地面CT-02	1. 面层材料品种、规格、颜色:300*300mm地砖 2. 贴结合层厚度、材料种类:综合考虑 3. 防水材料规格:聚合物防水基层 4. 综合考虑:块料厚度、颜色,块料的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等 5. 包括:基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防	m2	624.62				

			渗漏、防锈、刷养护液或保护液、材料运输等相关费用 6. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	011102003009	块料楼地面CT-04	1. 面层材料品种、规格、颜色: 600*600mm地砖 2. 贴结合层厚度、材料种类: 综合考虑 3. 综合考虑: 块料厚度、颜色, 块料的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等 4. 包括: 基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、材料运输等相关费用 5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	713.65				
4	011108001005	门槛石ST-01	1. 工程部位: 门槛 2. 找平层厚度、砂浆配合比: 综合考虑 3. 贴结合层厚度、材料种类: 综合考虑 4. 面层材料品种、规格、颜色: 20mm厚石材 (ST-01) 5. 综合考虑: 块料厚度、颜色, 石材的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等	m2	148.14				

			6. 包括:基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料(石材)损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、晶面处理、材料运输等相关费用 7. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	011108001006	窗台石ST-02	1. 工程部位:窗台 2. 找平层厚度、砂浆配合比:综合考虑 3. 贴结合层厚度、材料种类:综合考虑 4. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚石材(ST-02) 5. 综合考虑:块料厚度、颜色,石材的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等 6. 包括:基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料(石材)损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、材料运输等相关费用 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	210.82				
6	011204003007	块料踢脚线CT-01	1. 踢脚高度:100mm 2. 面层材料品种、规格	m2	328.34				

			、颜色:CT-01瓷砖,厚度、颜色综合考虑 3. 缝宽、嵌缝材料种类:专用填缝剂擦缝 4. 结合层厚度、砂浆配合比:瓷砖专用胶粘剂,用量综合考虑 5. 找平层砂浆厚度、配合比:综合考虑 6. 素水泥浆遍数:刷素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 7. 刷专用界面剂 8. 综合考虑:圆、弧、锯齿等不规则墙面、块料的厚度、颜色、铺贴样式,开孔、磨边及形式、抛光、开槽、嵌缝、找平层及结合层砂浆(水泥胶结合层)种类及水泥砂浆的厚度、配合比、厚度等 9. 包括:基层清理、底层、结合层、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用 10. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		5-3#、5-4#住宅-60户型 地面装修合计							
		5-3#、5-4#住宅-60户型 墙面装修							
1	011406001010	墙柱面油漆PT-01	1. 部位:内墙面 2. 油漆品种、刷漆遍数:无机装修涂料 3. 综合考虑:油漆、腻子遍数,颜色、腻子种类、基底类型 4. 包括:基层清理、刮腻子、油漆、刷喷涂料 5. 其他:未尽事项详见	m2	9420.66				

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
2	011204003008	块料墙柱面CT-03	1. 面层材料品种、规格、颜色:300*600瓷砖，厚度、颜色综合考虑 2. 缝宽、嵌缝材料种类:专用填缝剂擦缝 3. 结合层厚度、砂浆配合比:瓷砖专用胶粘剂,用量综合考虑 4. 找平层砂浆厚度、配合比:综合考虑 5. 素水泥浆遍数:刷素水泥浆一遍（掺水重5%108胶） 6. 刷专用界面剂. 7. 综合考虑:圆、弧、锯齿等不规则墙面、块料的厚度、颜色、铺贴样式，开孔、磨边及形式、抛光、开槽、嵌缝、找平层及结合层砂浆（水泥胶结合层）种类及水泥砂浆的厚度、配合比、厚度等 8. 包括:基层清理、底层、结合层、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用 9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1426.59				
3	011204003009	块料墙柱面CT-03a	1. 面层材料品种、规格、颜色:300*600瓷砖，厚度、颜色综合考虑 2. 缝宽、嵌缝材料种类:专用填缝剂擦缝 3. 结合层厚度、砂浆配合比:瓷砖专用胶粘剂,用量综合考虑 4. 找平层砂浆厚度、配	m2	1143.84				

			合比:综合考虑 5. 素水泥浆遍数:刷素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 6. 刷专用界面剂 7. 综合考虑:圆、弧、锯齿等不规则墙面、块料的厚度、颜色、铺贴样式,开孔、磨边及形式、抛光、开槽、嵌缝、找平层及结合层砂浆(水泥胶结合层)种类及水泥砂浆的厚度、配合比、厚度等 8. 包括:基层清理、底层、结合层、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用 9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	010903002005	墙面涂膜防水(厨房及卫生间)	1. 防水膜品种:1.5厚聚合物水泥基防水涂料(II型) 2. 涂膜遍数:综合考虑 3. 防水高度:厨房高于地面完成面1800mm;卫生间高于天花造型完成面100mm 4. 包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、涂刷防水膜、搭接、上翻以及附加层、加强层的增加等相关费用 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1809.15				
		5-3#、5-4#住宅-60户型 墙面装修合计							
		5-3#、5-4#住宅-60户							

		型 天面装修							
1	011406001011	天面油漆PT-01	1. 涂料品种、喷刷遍数 :无机装修涂料 2. 腻子遍数, 颜色、种类: 综合考虑, 打磨平整 3. 刷专用界面剂 4. 综合考虑:油漆、腻子遍数, 颜色、腻子种类、基底类型 5. 包括:基层清理、刮腻子、油漆、刷喷涂料 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1997.09				
2	011406001012	天面防潮油漆PT-02	1. 涂料品种、喷刷遍数 :防潮无机装修涂料 2. 腻子遍数, 颜色、种类: 综合考虑, 打磨平整 3. 刷专用界面剂 4. 综合考虑:油漆、腻子遍数, 颜色、腻子种类、基底类型 5. 包括:基层清理、刮腻子、油漆、刷喷涂料 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	202.99				
3	011302001004	吊顶天棚AL-01	1. 龙骨材料种类、规格、中距:综合考虑 2. 面层材料品种、规格:300×300铝扣板 3. 综合考虑:基层板的材质、厚度、规格; 龙骨的中距、规格、类型; 施工安装高度; 照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用; 以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、	m2	422.35				

			<p>基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封板的制作安装均应包含在综合单价中，不再另行计量</p> <p>4. 包括:基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等</p> <p>5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
4	011502004002	石膏装饰线（客厅）	<p>1. 线条材料品种、规格、颜色:100*100石膏装饰线</p> <p>2. 综合考虑定位、弹线、贴封饰面板、钉木压条、封边线、凹槽等工作内容</p> <p>3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m	1985.69				
		5-3#、5-4#住宅-60户型 天面装修合计							
		5-3#、5-4#住宅-60户型 其他工程							
1	011505010002	镜面玻璃	<p>1. 卫生间镜子</p> <p>2. 含超高降效费</p> <p>3. 综合考虑:制作、安装、油漆、运输等</p> <p>4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	71.22				
2	011501009002	厨房柜	<p>1. 成品橱柜，材质、规格按户型固定家具大样图综合考虑</p> <p>2. 综合考虑固定方式、背板、面板、隔板、柜门、抽屉、收边条、五金件等相关内容</p> <p>3. 其他:未尽事项详见</p>	m	178.06				

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 4. 含建筑物超高增加人工、机具						
3	穗 011501021002	洗手台	1. 材料: 人造台面石 2. 计价综合考虑台面的规格、厚度、支架(含石材、砖砌体、钢架、钢筋砼墙或板)类型、规格、中距等 3. 计价包括洗手台的台面、上下裙边、磨边、开孔及支架、防护材料、运输等相关费用 4. 当台面石主材替换时, 只调整面层主材单价, 其他不作调整 5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 6. 含建筑物超高增加人工、机具	组	165				
		5-3#、5-4#住宅-60户型 其他工程合计							
		5-3#、5-4#住宅-80户型							
		5-3#、5-4#住宅-80户型合计							
		5-3#、5-4#住宅-80户型 地面装修							
1	011102003010	块料楼地面CT-01	1. 面层材料品种、规格、颜色: 800*800mm地砖 2. 贴结合层厚度、材料种类: 综合考虑 3. 综合考虑: 块料厚度、颜色, 块料的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等 4. 包括: 基层处理、抹	m2	857.35				

			找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、材料运输等相关费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
2	011102003011	块料楼地面CT-02	1. 面层材料品种、规格、颜色:300*300mm地砖 2. 贴结合层厚度、材料种类:综合考虑 3. 防水材料规格:聚合物防水基层 4. 综合考虑:块料厚度、颜色,块料的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等 5. 包括:基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、材料运输等相关费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	468.47				
3	011102003012	块料楼地面CT-04	1. 面层材料品种、规格、颜色:600*600mm地砖 2. 贴结合层厚度、材料种类:综合考虑 3. 综合考虑:块料厚度、颜色,块料的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽	m2	535.24				

			类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等 4. 包括:基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、材料运输等相关费用 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	011108001007	门槛石ST-01	1. 工程部位:门槛 2. 找平层厚度、砂浆配合比:综合考虑 3. 贴结合层厚度、材料种类:综合考虑 4. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚石材(ST-01) 5. 综合考虑:块料厚度、颜色,石材的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等 6. 包括:基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料(石材)损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、晶面处理、材料运输等相关费用 7. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	111.11				

5	011108001008	窗台石ST-02	1. 工程部位:窗台 2. 找平层厚度、砂浆配合比:综合考虑 3. 贴结合层厚度、材料种类:综合考虑 4. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚石材(ST-02) 5. 综合考虑:块料厚度、颜色,石材的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等 6. 包括:基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料(石材)损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、材料运输等相关费用 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	158.11				
6	011204003010	块料踢脚线CT-01	1. 踢脚高度:100mm 2. 面层材料品种、规格、颜色:CT-01瓷砖,厚度、颜色综合考虑 3. 缝宽、嵌缝材料种类:专用填缝剂擦缝 4. 结合层厚度、砂浆配合比:瓷砖专用胶粘剂,用量综合考虑 5. 找平层砂浆厚度、配合比:综合考虑 6. 素水泥浆遍数:刷素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 7. 刷专用界面剂 8. 综合考虑:圆、弧、锯齿等不规则墙面、块料的厚度、颜色、铺贴样式,开孔、磨边及形	m2	246.25				

			<p>式、抛光、开槽、嵌缝、找平层及结合层砂浆（水泥胶结合层）种类及水泥砂浆的厚度、配合比、厚度等</p> <p>9. 包括:基层清理、底层、结合层、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
		5-3#、5-4#住宅-80户型 地面装修合计							
		5-3#、5-4#住宅-80户型 墙面装修							
1	011406001013	墙柱面油漆PT-01	<p>1. 部位:内墙面</p> <p>2. 油漆品种、刷漆遍数:无机装修涂料</p> <p>3. 综合考虑:油漆、腻子遍数, 颜色、腻子种类、基底类型</p> <p>4. 包括:基层清理、刮腻子、油漆、刷喷涂料</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	7065.49				
2	011204003011	块料墙柱面CT-03	<p>1. 面层材料品种、规格、颜色:300*600瓷砖, 厚度、颜色综合考虑</p> <p>2. 缝宽、嵌缝材料种类:专用填缝剂擦缝</p> <p>3. 结合层厚度、砂浆配合比:瓷砖专用胶粘剂, 用量综合考虑</p> <p>4. 找平层砂浆厚度、配合比:综合考虑</p> <p>5. 素水泥浆遍数:刷素水泥浆一遍(掺水重5%108胶)</p>	m2	1069.95				

			6. 刷专用界面剂。 7. 综合考虑:圆、弧、锯齿等不规则墙面、块料的厚度、颜色、铺贴样式,开孔、磨边及形式、抛光、开槽、嵌缝、找平层及结合层砂浆(水泥胶结合层)种类及水泥砂浆的厚度、配合比、厚度等 8. 包括:基层清理、底层、结合层、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用 9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	011204003012	块料墙柱面CT-03a	1. 面层材料品种、规格、颜色:300*600瓷砖,厚度、颜色综合考虑 2. 缝宽、嵌缝材料种类:专用填缝剂擦缝 3. 结合层厚度、砂浆配合比:瓷砖专用胶粘剂,用量综合考虑 4. 找平层砂浆厚度、配合比:综合考虑 5. 素水泥浆遍数:刷素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 6. 刷专用界面剂 7. 综合考虑:圆、弧、锯齿等不规则墙面、块料的厚度、颜色、铺贴样式,开孔、磨边及形式、抛光、开槽、嵌缝、找平层及结合层砂浆(水泥胶结合层)种类及水泥砂浆的厚度、配合比、厚度等 8. 包括:基层清理、底层、结合层、块料损耗、下脚料、开孔、切角	m2	857.88				

			、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用 9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	010903002006	墙面涂膜防水（厨房及卫生间）	1. 防水膜品种:1.5厚聚合物水泥基防水涂料（II型） 2. 涂膜遍数:综合考虑 3. 防水高度:厨房高于地面完成面1800mm;卫生间高于天花造型完成面100mm 4. 包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、涂刷防水膜、搭接、上翻以及附加层、加强层的增加等相关费用 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1356.87				
		5-3#、5-4#住宅-80户型 墙面装修合计							
		5-3#、5-4#住宅-80户型 天面装修							
1	011406001014	天面油漆PT-01	1. 涂料品种、喷刷遍数:无机装修涂料 2. 腻子遍数,颜色、种类:综合考虑,打磨平整 3. 刷专用界面剂 4. 综合考虑:油漆、腻子遍数,颜色、腻子种类、基底类型 5. 包括:基层清理、刮腻子、油漆、刷喷涂料 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1497.82				

2	011406001015	天面防潮油漆PT-02	1. 涂料品种、喷刷遍数:防潮无机装修涂料 2. 腻子遍数, 颜色、种类: 综合考虑, 打磨平整 3. 刷专用界面剂 4. 综合考虑:油漆、腻子遍数, 颜色、腻子种类、基底类型 5. 包括:基层清理、刮腻子、油漆、刷喷涂料 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	152.24				
3	011302001005	吊顶天棚AL-01	1. 龙骨材料种类、规格、中距:综合考虑 2. 面层材料品种、规格:300×300铝扣板 3. 综合考虑:基层板的材质、厚度、规格; 龙骨的中距、规格、类型; 施工安装高度; 照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用; 以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封板的制作安装均应包含在综合单价中, 不再另行计量 4. 包括:基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	316.76				
4	011502004003	石膏装饰线(客厅)	1. 线条材料品种、规格、颜色:100*100石膏装	m	1489.27				

			饰线 2. 综合考虑定位、弹线、贴封饰面板、钉木压条、封边线、凹槽等工作内容 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		5-3#、5-4#住宅-80户型 天面装修合计							
		5-3#、5-4#住宅-80户型 其他工程							
1	011505010003	镜面玻璃	1. 卫生间镜子 2. 含超高降效费 3. 综合考虑:制作、安装、油漆、运输等 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	53.42				
2	011501009003	厨房柜	1. 成品橱柜, 材质、规格按户型固定家具大样图综合考虑 2. 综合考虑固定方式、背板、面板、隔板、柜门、抽屉、收边条、五金件等相关内容 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 4. 含建筑物超高增加人工、机具	m	133.54				
3	穗 011501021003	洗手台	1. 材料: 人造台面石 2. 计价综合考虑台面的规格、厚度、支架(含石材、砖砌体、钢架、钢筋砼墙或板)类型、规格、中距等 3. 计价包括洗手台的台面、上下裙边、磨边、开孔及支架、防护材料、运输等相关费用 4. 当台面石主材替换时	组	124				

			，只调整面层主材单价 ，其他不作调整 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等 6. 含建筑物超高增加人 工、机具						
		5-3#、5-4#住宅-80户 型 其他工程合计							
		楼地面装饰工程							
1	010501001004	陶粒混凝土回填L- 1（卫生间）	1. 混凝土种类:LC7.5陶 粒混凝土填充兼找坡层 2. 综合考虑:填充部位 、配合比、混凝土拌和 料要求、混凝土掺加剂 等 3. 包括:基层清理、混 凝土制作、运输、浇筑 、振捣、养护、泵送增 加、嵌缝材料等相关费 用 4. 包含超高降效增加费 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	344.89				
2	011102003013	水泥砂浆楼地面（卫 生间）	1. 保护层厚度、砂浆配 合比:20厚WS M15水泥 砂浆保护层, 2. 找平层厚度、砂浆配 合比:20厚WS M15水泥 砂浆找平层, 阴角与阳 角位置分别作R=20及 R≥10的圆弧处理; 3. 保护层厚度、砂浆配 合比:20厚WS M15水泥 砂浆保护层 4. 找坡层厚度、砂浆配 合比:10厚（最薄处 ）WS M15水泥砂浆找坡 层, 1%坡向溢水口, 溢 水口增设不锈钢滤网。 阴角与阳角位置分别作 R=50及R≥10的圆弧处	m2	689.78				

			理; 5. 素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 6. 钢筋混凝土楼板, 表面清扫干净, 用WS M15水泥砂浆补平孔洞, 若顶板发现裂缝或空鼓, 需先做处理。 7. 包含超高降效增加费 8. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	011102003014	水泥砂浆楼地面(厨房)	1. 找平层厚度、砂浆配合比: 10厚WS M15水泥砂浆找平层 2. 素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 3. 钢筋混凝土楼板, 表面清扫干净 4. 包含超高降效增加费 5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	716.87				
4	011102003015	水泥砂浆楼地面(阳台)	1. 找坡层厚度、砂浆配合比: 最薄处20厚WS M15水泥砂浆找坡层, 1%坡向地漏 2. 素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 3. 钢筋混凝土楼板, 表面清扫干净, 用WSM20水泥砂浆补平孔洞, 若发现裂缝或空鼓等, 需先做处理 4. 包含超高降效增加费 5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	3109.04				
5	011102003016	水泥砂浆楼地面(阳台、架空层上部露台)	1. 找坡层厚度、砂浆配合比: 最薄处20厚WS M20水泥砂浆(加5%防水粉)找坡层, 2%坡向地漏	m2	419.59				

			2. 素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 3. 钢筋混凝土楼板, 表面清扫干净, 用WSM20水泥砂浆补平孔洞, 若发现裂缝或空鼓等, 需先做处理 4. 包含超高降效增加费 5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	011102003017	水泥砂浆楼地面(电梯厅、走道)	1. 找平层厚度、砂浆配合比: 35厚WS M15水泥砂浆找平层 2. 素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 3. 钢筋混凝土楼板, 表面清扫干净, 用WSM20水泥砂浆补平孔洞, 若发现裂缝或空鼓等, 需先做处理 4. 包含超高降效增加费 5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1067.95				
7	011102003018	水泥砂浆楼地面(卧室、客餐厅-隔音楼板)	1. 找平层厚度、砂浆配合比: 40厚WS M20地面砂浆 2. 隔音材料品种、规格: 5厚隔音涂料 3. 素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 4. 钢筋混凝土楼板, 表面清扫干净, 用WSM20水泥砂浆补平孔洞, 若发现裂缝或空鼓等, 需先做处理 5. 包含超高降效增加费 6. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	9933.72				
8	011101001007	水泥砂浆楼地面(A水泥地面)	1. 面层厚度、砂浆配合比: 15厚WS M15水泥砂	m2	1598.32				

			浆面层压光 2. 找平层厚度、砂浆配合比:15厚WS M15水泥砂浆找平层 3. 素水泥浆一道(掺水重5%108胶) 4. 钢筋混凝土楼板(为便于设备电缆等敷设而需进行局部降板处理的,应待设备安装完毕后回填平整,设备管井内地面需预留板钢筋,待设备安装完毕后后浇捣),表面清扫干净,用WSM20水泥砂浆补平孔洞,若发现裂缝或空鼓等,需先做处理 5. 包含超高降效增加费 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
9	011102003019	水泥砂浆楼地面(住宅建筑楼梯间)	1. 面层材料品种、规格、颜色20厚WS M15水泥砂浆抹面压光,踏步边缘设置两条凹槽,在踢面和踏面边缘临空处用DS M25水泥砂浆抹出80~100宽X20~25高的挡水条 2. 找平层厚度、砂浆配合比:10厚WS M15水泥砂浆找平层, 3. 素水泥浆一道(掺水重5%108胶) 4. 钢筋混凝土梯板,表面清扫干净,用WSM20水泥砂浆补平孔洞,若发现裂缝或空鼓等,需先做处理 5. 包含超高降效增加费 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1974.63				
10	011104004002	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配	m2	1053.25				

			合比:30厚WS-M15干硬性水泥 2. 素水泥浆一道(掺水重5%108胶) 3. 钢筋混凝土楼板 4. 包含超高降效增加费 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
11	011105001004	水泥砂浆踢脚线	1. 踢脚线高度:100mm 2. 面层厚度、砂浆配合比:深灰色水泥浆二遍,砂纸磨平 3. 底层厚度、砂浆配合比:5厚WP M15水泥砂浆抹面压光 4. 底层厚度、砂浆配合比:15厚WP M15水泥砂浆找平层,分两遍成活,底层抹灰应压实搓毛 5. 刷素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 6. 刷专用界面剂 7. 墙体,清理基层 8. 包含超高降效增加费 9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	122.36				
12	011105003002	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:100mm 2. 面层材料品种、规格、颜色:600×100抛光砖(成品)踢脚,,白水泥擦缝 3. 粘贴层厚度、材料种类:3~4厚预拌陶瓷粘结砂浆单面粘贴 4. 底层厚度、砂浆配合比:15厚WPM20水泥砂浆找平层,分两遍成活,底层抹灰应压实搓毛 5. 素水泥浆一道(掺水重5%108胶) 6. 刷专用界面剂 7. 墙体,清理基层	m2	2415.32				

			8. 包含超高降效增加费 9. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
13	011105003003	油漆踢脚线	1. 踢脚线高度: 100mm 2. 面层材料品种、规格 、颜色: 刷油漆两遍 3. 粘贴层厚度、材料种 类: 深灰色水泥浆二遍 , 砂纸磨平 4. 底层厚度、砂浆配合 比: 5厚WPM15水泥砂浆 抹面压光 5. 底层厚度、砂浆配合 比: 15厚WPM20水泥砂浆 找平层, 分两遍成活, 底 层抹灰应压实搓毛 6. 素水泥浆一道(掺水 重5%108胶) 7. 刷专用界面剂 8. 墙体, 清理基层 9. 包含超高降效增加费 10. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	465.79				
14	010904002014	水池(水箱)池底防水 U5-水泥砂浆找平	1. 15厚(WP M15)水泥砂 浆, 抹平压光 2. 刷专用界面剂 3. 综合考虑: 砂浆种类 、厚度、配合比、基底 类型 4. 包括: 修整表面、基 层处理、砂浆制作、运 输、抹灰、找平、罩面 、压光、在洞内、地下 室内、库内或暗室内进 行施工等相关费用 5. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	23.48				
15	010904002015	水池(水箱)池底防水 U5-水泥砂浆找坡层	1. 15厚(WP M15)水泥砂浆抹平压光(底部找坡1%)	m2	23.48				

			2. 微裂缝孔洞用环氧树脂修补, 外刷聚合物 3. 刷专用界面剂 4. 综合考虑: 砂浆种类、厚度、配合比、基底类型 5. 包括: 修整表面、基层处理、砂浆制作、运输、抹灰、找平、罩面、压光、在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工等相关费用 6. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		楼地面装饰工程合计							
		墙、柱面装饰与隔断工程							
1	011406001016	抹灰面油漆	1. 部位: 内墙面 2. 油漆品种、刷漆遍数: 防潮防霉内墙涂料(两道), 封底涂料(一道) 3. 刮腻子遍数: 刮内墙腻子, 分层找平 4. 包含超高降效增加费 5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	17118.5				
2	011201001004	墙面一般抹灰(适用铝膜砼墙部位)	1. 厚度、砂浆配合比: 5厚WPM15水泥砂浆找平 2. 刷专用界面剂 3. 墙体, 清理基层 4. 包含钉挂网增加费 5. 包含超高降效增加费 6. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	16123.55				
3	011201001005	墙面一般抹灰(适用普通现浇、砌块砌筑部位)	1. 找平层厚度、砂浆配合比: 20厚WPM15水泥砂浆找平, 分两遍成活 2. 刷专用界面剂	m2	4528.37				

			3. 墙体,清理基层 4. 包含钉挂网增加费 5. 包含超高降效增加费 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
4	011201001006	墙面一般抹灰(适用普 通砌体砌筑部位)	1. 找平层厚度、砂浆配 合比:15厚WPM15水泥砂 浆找平 2. 刷专用界面剂 3. 墙体,清理基层 4. 包含钉挂网增加费 5. 包含超高降效增加费 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	4528.37				
5	011204003013	块料墙面(适用于住宅 门厅、电梯厅)	1. 面层材料品种、规格 、颜色:5厚专用粘贴剂 贴饰面砖,白水泥擦缝 2. 综合考虑:圆、弧、 锯齿等不规则墙面、块 料的厚度、颜色、铺贴 样式,开孔、磨边及形 式、抛光、开槽、嵌缝 等 3. 包括:基层清理、结 合层、块料损耗、下脚 料、开孔、切角、磨边 、打蜡、嵌缝、抛光、 开槽、防潮、防污、防 渗漏、防锈等相关费用 4. 包含超高降效增加费 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	2919.86				
6	011201001007	墙面一般抹灰(适用 于设备管井、商铺)	1. 底层厚度、砂浆配合 比:10厚WPM15水泥砂浆 抹平 2. 刷素水泥浆一遍(掺 水重5%108胶) 3. 刷专用界面剂 4. 墙体,清理基层 5. 包含超高降效增加费	m2	10006.1				

			6. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
7	011406001017	内墙涂料及一般抹灰	1、刷大白浆; 2、刮内墙腻子; 3、10厚WP M15水泥砂浆找平, 分两遍成活, 底层抹灰应压实搓毛 4、刷专用界面剂 5. 包含超高降效增加费 6. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2193.41				
8	011201001008	块料墙面(东西向装配式外墙)	1. 面层厚度、砂浆配合比: 5厚专用粘贴剂贴饰面砖, 白水泥擦缝 2. 刷素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 3. 刷专用界面剂 4. 墙体, 清理基层 5. 包含超高降效增加费 6. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2709.83				
9	011201001009	块料墙面(南北向装配式外墙)	1. 面层厚度、砂浆配合比: 5厚专用粘贴剂贴饰面砖, 白水泥擦缝 2. 刷素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 3. 刷专用界面剂 4. 墙体, 清理基层 5. 包含超高降效增加费 6. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2709.83				
10	011201001010	块料墙面(东西向装配式外墙, 适用于卫生间)	1. 面层厚度、砂浆配合比: 5厚专用粘贴剂贴饰面砖, 白水泥擦缝 2. 刷素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 3. 刷专用界面剂	m2	3244.97				

			4. 墙体,清理基层 5. 包含超高降效增加费 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
11	011201001011	块料墙面(南北向装配式外墙,适用于卫生间)	1. 面层厚度、砂浆配合 比:5厚专用粘贴剂贴饰 面砖,白水泥擦缝 2. 刷素水泥浆一遍(掺 水重5%108胶) 3. 刷专用界面剂 4. 墙体,清理基层 5. 包含超高降效增加费 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	3244.97				
12	011204003014	块料墙面(南北向装配式外墙,适用于厨房外墙面)	1. 面层材料品种、规格 、颜色:8厚专用粘贴剂 贴8~10厚饰面砖,白水 泥擦缝(需先在墙面用 齿形抹刀刮出一道道均 匀的纹理,再在瓷砖背 面薄薄地刮上一层带纹 理瓷砖胶,二者纹理垂 直) 2. 综合考虑:圆、弧、 锯齿等不规则墙面、块 料的厚度、颜色、铺贴 样式,开孔、磨边及形 式、抛光、开槽、嵌缝 等 3. 计价包括:基层清理 、结合层、块料损耗、 下脚料、开孔、切角、 磨边、打蜡、嵌缝、抛 光、开槽、防潮、防污 、防渗漏、防锈等相关 费用 4. 包含超高降效增加费 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	4225.65				
13	011204003015	块料墙面(东西向装配	1. 面层材料品种、规格	m2	4225.65				

		式外墙，适用于厨房外墙面)	<p>、颜色:8厚专用粘贴剂贴8~10厚饰面砖,白水泥擦缝(需先在墙面用齿形抹刀刮出一道道均匀的纹理,再在瓷砖背面薄薄地刮上一层带纹理瓷砖胶,二者纹理垂直)</p> <p>2. 综合考虑:圆、弧、锯齿等不规则墙面、块料的厚度、颜色、铺贴样式,开孔、磨边及形式、抛光、开槽、嵌缝等</p> <p>3. 计价包括:基层清理、结合层、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用</p> <p>4. 包含超高降效增加费</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
14	010903003003	水池(水箱)池壁防水 U5-水泥砂浆找坡层	<p>1. 15厚WP-M15水泥砂浆,抹平压光</p> <p>2. 刷专用界面剂</p> <p>3. 综合考虑:砂浆种类、厚度、配合比、基底类型</p> <p>4. 计价包括:修整表面、基层处理、砂浆制作、运输、抹灰、找平、罩面、压光</p> <p>5. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工等相关费用</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	63.63				
		墙、柱面装饰与隔断工程合计							
		天棚工程							

1	011406001018	抹灰面油漆（适用于室内部分）	1. 部位:天棚 2. 基层类型:钢筋混凝土板，底层清理干净，板面平整，露出的铁钉、铁丝及个别露筋点作防锈处理，素水泥浆一遍 3. 刷专用界面剂 4. 刮腻子遍数:满刮腻子两遍找平,打磨平整 5. 油漆品种、刷漆遍数:防潮防霉无机涂料，两遍成活 6. 包含超高降效增加费 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	13581.38				
2	011407002002	天棚喷刷涂料(适用于地下车库、地下室设备房、现浇楼梯)	1. 喷刷涂料部位:天棚 2. 基层类型:钢筋混凝土板,底面清理干净,板面需平整,露出的铁钉、铁丝及个别露筋点作防锈处理 3. 刷专用界面剂 4. 素水泥浆一遍(掺108胶或白乳胶,按具体工程选用) 5. 涂料品种、喷刷遍数:满刷大白浆两遍 6. 包含超高降效增加费 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	110.68				
3	011406001019	抹灰面油漆（防潮顶棚）	1. 部位:天棚 2. 基层类型:钢筋混凝土板，底层清理干净，板面平整，露出的铁钉、铁丝及个别露筋点作防锈处理，素水泥浆一遍 3. 刷专用界面剂 4. 防水层材料品种、规格:1.0 厚聚合物水泥基Ⅱ型防水涂料	m2	397.36				

			5. 刮腻子遍数:2厚面层耐水腻子刮平 6. 油漆品种、刷漆遍数:扫无机涂料两道 7. 包含超高降效增加费 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	011406001020	抹灰面油漆	1. 部位:天棚 2. 基层类型:钢筋混凝土板, 底层清理干净, 板面平整, 露出的铁钉、铁丝及个别露筋点作防锈处理, 素水泥浆一遍 3. 刷专用界面剂 4. 刮腻子遍数:满刮腻子两遍找平, 打磨平整 5. 油漆品种、刷漆遍数:防潮防霉外墙无机涂料, 两遍成活 6. 包含超高降效增加费 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	4555.64				
5	011302001006	成品吊顶顶棚 (适用于住宅门厅、电梯厅)	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:不上人 2. 龙骨材料种类、规格、中距:成品轻钢龙骨 3. 面层材料品种、规格:石膏板造型吊顶 4. 基层板的材质、厚度、规格; 龙骨的中距、规格、类型; 施工安装高度; 照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用; 以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封	m2	796.02				

			<p>板的制作安装均应包含在综合单价中， 不再另行计量</p> <p>5. 基层清理、龙骨制作、安装、基层、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等</p> <p>6. 包含超高降效增加费</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
6	011302001007	防潮+成品吊顶顶棚 (适用于住宅厨房、卫生间)	<p>1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:不上人</p> <p>2. 龙骨材料种类、规格、中距:成品轻钢龙骨</p> <p>3. 面层材料品种、规格:300*300铝扣板</p> <p>4. 基层板的材质、厚度、规格; 龙骨的中距、规格、类型; 施工安装高度; 照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用; 以及吊 顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、 基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封板的制作安装均应包含在综合单价中， 不再另行计量</p> <p>5. 基层清理、龙骨制作、安装、基层、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等</p> <p>6. 包含超高降效增加费</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	2704.89				
7	011302001008	穿孔板吸音顶棚	<p>1. 钢筋混凝土楼板基层处理:</p> <p>2. 龙骨材料种类、规格</p>	m2	110.68				

			、中距:中距600x600轻钢龙骨,内填50厚超细玻璃棉袋(容重不小于32kg/m ²) 3. 面层材料品种、规格:600X600X8穿孔吸音板(FC),孔径8,穿孔率≥12%,自攻螺钉固定与龙骨上 4. 面层喷无机涂料两底两面: 5. 包含超高降效增加费 6. 其他:未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
		天棚工程合计							
		其他工程							
1	011503001004	成品阳台栏杆	1. 高度:1200mm 2. 材料:成品铝合金栏杆 3. 计价综合考虑:栏杆安装、运输、材料、超高降效等,以及完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 当主材发生变化时,只允许调整主材单价,其他人工机械管理费利润不可改变 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	804.24				
2	011503001005	楼梯栏杆	1. 做法:JT-01 2. 扶手:30*60*2.0mm腰圆钢管 3. 立柱:50*50*3.0mm方钢管 4. 横杆:25*25*1.2mm方钢管 5. 中间杆:12*25*1.0mm方钢管 6. 包含超高降效增加费 7. 其他:未尽事宜参照	m	16.07				

			图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
3	011503001006	靠墙扶手	1. 做法:JT-01 2. 扶手:Φ50x3mm钢管 扶手+Φ25x2mm钢管支架 3. 固定件:60x60x5钢板, 粘成品法兰盘 4. 包含超高降效增加费 5. 其他:未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	512.35				
4	011503001007	构架栏杆-1200高	1. 栏杆材料种类、规格:Φ20*20*1.5铝方管、Φ16*16*1.5铝方管栏杆,预埋件等 2. 具体做法详见JT-01 3. 包含超高降效增加费 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	26.44				
5	011503001008	护窗栏杆-900高	1. 栏杆材料种类、规格::Φ20*20*1.5铝方管、Φ16*16*1.5铝方管栏杆,预埋件等 2. 具体做法详见JT-01 3. 包含超高降效增加费 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1616.38				
6	011503001009	护窗栏杆-450高	1. 栏杆材料种类、规格::Φ20*20*1.5铝方管、Φ16*16*1.5铝方管栏杆,预埋件等 2. 具体做法详见JT-01 3. 包含超高降效增加费 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	179.6				
7	011503001010	铁艺栏杆	1. 栏杆高度:详见JT-	m	1063.45				

			01大样 2. 扶手材料种类、规格:60*40*2.0热镀锌方管 3. 立柱材料种类、规格:50*50*3热镀锌方管 4. 横、竖杆材料种类、规格:25*25*2.0热镀锌方管、16*16*2.0热镀锌方管(装饰竖杆) 5. 预埋件材料种类、规格:100*100*6镀锌埋板、4*M8*100膨胀螺栓 6. 综合考虑:不锈钢驳接组件、支撑杆、固定配件种类 7. 包括:栏杆、玻璃栏板、扶手的制作、安装、油漆、运输、材料的损耗及辅材等相关费用、含超高降效费 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
8	011503001011	阳台栏杆	1. 高度:1200mm 2. 扶手材料种类、规格:70x40x2.0RHS304扶手 3. 栏杆材料种类、规格:35x25x2.0RHS304不锈钢立柱、20x10mm304不锈钢装饰竖管、30x15mm304不锈钢管	m	462.31				
		其他工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701010002	满堂脚手架	1. 部位:塔楼 2. 搭设高度:综合考虑 3. 包括:挖坑、立杆、驳接止扣、铺板、绑扎、立柱、垫脚及上部挑出承托和拉杆、挂安全网等全部搭设过程;加	m2	24.39				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6地上工程-3#住宅 装修工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00009	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00009	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002009	夜间施工增加费		0				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000009	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000008	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
5	2.11	大型机械设备安拆		100				

		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地块6地上工程-3#住宅 装修工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1530612.12		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地块6地上工程-3#住宅 装修工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1530612.12	
合计			1530612.12	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地块6地上工程-3#住宅 装修工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地块6地上工程-3#住宅 装修工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地块6地上工程-3#住宅 装修工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地块6地上工程-3#住宅 装修工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地块6地上工程-3#住宅 装修工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地块6地上工程-3#住宅 装修工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6地上-3#住宅 外立面工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		装饰工程							
		装饰工程合计							
		外立面装饰工程							
1	011406001021	抹灰面真石漆	1. 外墙涂料：适用于铝模现浇外墙 2. 刷专用界面剂一遍 3. 找平层砂浆厚度、配合比：混凝土部分用5厚聚合物水泥防水砂浆、高精砌块部分用10厚WW-M15W普通水泥防水砂浆，分两遍抹灰+5厚聚合物水泥防水砂浆 4. 腻子要求：挂外墙腻子不少于两道，分层打磨凭证腻子选型与涂料工艺相匹配 5. 面层材料品种、做法：真石漆（一底两面，按设计要求设分隔缝；缝内嵌填柔性防水密封膏） 6. 综合考虑：基底类型、砂浆种类、厚度、配合比 7包括：修整表面、基层处理、砂浆制作、运输、抹灰、找平、罩面、压光等相关费用、含超高降效费 8. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	10615.56				
2	011406001022	抹灰面真石漆	1. 外墙涂料：适用于砌	m2	2474.99				

			筑外墙 2. 刷专用界面剂一遍 3. 找平层砂浆厚度、配合比:15厚WW-M15普通水泥防水砂浆两遍+5厚聚合物防水砂浆 4. 腻子要求:刮外墙腻子不少于两道,分层打磨凭证腻子选型与涂料工艺相匹配 5. 面层材料品种、做法:真石漆(一底两面,按设计要求设分隔缝;缝内嵌填柔性防水密封膏) 6. 综合考虑:基底类型、砂浆种类、厚度、配合比 7. 包括:修整表面、基层处理、砂浆制作、运输、抹灰、找平、罩面、压光等相关费用、含超高降效费 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	011406001023	抹灰面水包砂	1. 外墙涂料:适用于铝模现浇外墙 2. 刷专用界面剂一遍 3. 找平层砂浆厚度、配合比:混凝土部分用5厚聚合物水泥防水砂浆、高精砌块部分用10厚WW-M15W普通水泥防水砂浆,分两遍抹灰+5厚聚合物水泥防水砂浆 4. 腻子要求:挂外墙腻子不少于两道,分层打磨凭证腻子选型与涂料工艺相匹配 5. 面层材料品种、做法:水包砂(一底两面,按设计要求设分隔缝;缝内嵌填柔性防水密封膏) 6. 综合考虑:基底类型	m2	8374.42				

			<p>、砂浆种类、厚度、配合比</p> <p>7包括:修整表面、基层处理、砂浆制作、运输、抹灰、找平、罩面、压光等相关费用、含超高降效费</p> <p>8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
4	011406001024	抹灰面水包砂	<p>1. 外墙涂料: 适用于砌筑外墙</p> <p>2. 刷专用界面剂</p> <p>3. 素水泥浆遍数:素水泥浆一遍(掺水重5%108胶或水重3~5%白乳胶)</p> <p>4. 找平层砂浆厚度、配合比:15厚WP-M15聚合物水泥抗裂合成纤维防水砂浆分两遍找平, 5厚聚合物防水砂浆</p> <p>5. 腻子要求: 挂外墙腻子不少于两道, 分层打磨凭证腻子选型与涂料工艺相匹配</p> <p>6. 面层材料品种、做法: 外墙涂料(一底两面, 按设计要求设分隔缝; 缝内嵌填柔性防水密封膏)</p> <p>7. 综合考虑:基底类型、砂浆种类、厚度、配合比</p> <p>8. 包括:修整表面、基层处理、砂浆制作、运输、抹灰、找平、罩面、压光等相关费用、含超高降效费</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	2027.2				
5	011406001025	抹灰面油漆	<p>1. 外墙涂料: 适用于混凝土外墙且有外墙防雨</p>	m2	792.89				

			百叶等位置 2. 刷专用界面剂 3. 素水泥浆遍数:素水泥浆一遍（掺水重5%108胶或水重3~5%白乳胶） 4. 找平层砂浆厚度、配合比:5厚聚合物防水砂浆（适用于铝模外墙） 5. 腻子要求:挂外墙腻子不少于两道，分层打磨凭证腻子选型与涂料工艺相匹配 6. 面层材料品种、做法：外墙涂料（一底一面，按设计要求设分隔缝；缝内嵌填柔性防水密封膏）； 7. 综合考虑:基底类型、砂浆种类、厚度、配合比 8. 包括:修整表面、基层处理、砂浆制作、运输、抹灰、找平、罩面、压光等相关费用、含超高降效费 9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	011406001026	抹灰面油漆	1. 外墙涂料：适用于砌筑外墙且有外墙防雨百叶等位置 2. 刷专用界面剂 3. 找平层砂浆厚度、配合比:5厚聚合物水泥防水砂浆+8厚WP-M15聚合物抗裂合成纤维水泥砂浆 4. 腻子要求:挂外墙腻子不少于两道，分层打磨凭证腻子选型与涂料工艺相匹配 5. 面层材料品种、做法：外墙涂料（一底两面，按设计要求设分隔缝；缝内嵌填柔性防水密	m2	13.68				

			封膏) 6. 综合考虑:基底类型、砂浆种类、厚度、配合比 7. 包括:修整表面、基层处理、砂浆制作、运输、抹灰、找平、罩面、压光等相关费用、含超高降效费 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		外立面装饰工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	穗 011701020002	电动吊篮	1. 设备名称:电动吊篮	m2	32213.0 5				
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6地上-3#住宅 外立面工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00010	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00010	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
2	011707002010	夜间施工增加费		0				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000010	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1 - δ) * 分部分项的 (人工费 + 施工机具费) * 0.3 (0.8 ≤ δ < 1 式中：δ = 合同工期 / 定额工期)
4	QTFY00000009	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
5	2.11	大型机械设备安拆		100				

		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地块6地上-3#住宅 外立面工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	395137.38		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地块6地上-3#住宅 外立面工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		395137.38	
合计			395137.38	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地块6地上-3#住宅 外立面工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地块6地上-3#住宅 外立面工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地块6地上-3#住宅 外立面工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地块6地上-3#住宅 外立面工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地块6地上-3#住宅 外立面工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地块6地上-3#住宅 外立面工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6地上工程-1#2#4#5#6#住宅 建筑工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		建筑工程							
		建筑工程合计							
		砌砖工程							
1	010402001009	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块A5.0 2. 厚度:200mm厚 3. 墙体类型:外墙 4. 砂浆强度等级:Ma5 5. 含超高降效费 6. 综合考虑:墙体高度、墙体截面形状、勾缝、砌筑砂浆种类、配合比、墙底和墙顶按规范预留高度用灰砂砖（或混凝土实心砖）等吸水率不高的墙体材料竖向斜砌挤紧，砂浆堵严密 7. 包括:砂浆制作、砌块、勾缝、材料运输等相关费用 8. 其他:当砌体材料发生变更时，只调整砌体材料的价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	4023				
2	010402001010	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块A3.5 2. 厚度:200mm厚 3. 墙体类型:内墙 4. 砂浆强度等级:Ma5 5. 含超高降效费 6. 综合考虑:墙体高度	m3	7556.96				

			、墙体截面形状、勾缝、砌筑砂浆种类、配合比、墙底和墙顶按规范预留高度用灰砂砖（或混凝土实心砖）等吸水率不高的墙体材料竖向斜砌挤紧，砂浆堵严密 7. 包括:砂浆制作、砌块、勾缝、材料运输等相关费用 8. 其他:当砌体材料发生变更时，只调整砌体材料的价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	010402001011	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块A3.5 2. 厚度:100mm厚 3. 墙体类型:内墙 4. 砂浆强度等级:Ma5 5. 含超高降效费 6. 综合考虑:墙体高度、墙体截面形状、勾缝、砌筑砂浆种类、配合比、墙底和墙顶按规范预留高度用灰砂砖（或混凝土实心砖）等吸水率不高的墙体材料竖向斜砌挤紧，砂浆堵严密 7. 包括:砂浆制作、砌块、勾缝、材料运输等相关费用 8. 其他:当砌体材料发生变更时，只调整砌体材料的价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	604.01				
4	010402001012	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块A5.0 2. 厚度:100mm厚 3. 墙体类型:外墙 4. 砂浆强度等级:Ma5	m3	90.55				

			5. 含超高降效费 6. 综合考虑:墙体高度、墙体截面形状、勾缝、砌筑砂浆种类、配合比、墙底和墙顶按规范预留高度用灰砂砖(或混凝土实心砖)等吸水率不高的墙体材料竖向斜砌挤紧,砂浆堵严密 7. 包括:砂浆制作、砌块、勾缝、材料运输等相关费用 8. 其他:当砌体材料发生变更时,只调整砌体材料的价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	010401003003	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖Mu10 2. 墙体厚度:200mm 3. 砂浆强度等级、配合比:Ms10 4. 含超高降效费 5. 综合考虑:墙体高度、墙体截面形状、勾缝、砌筑砂浆种类、配合比 6. 包括:砂浆制作、砌块、勾缝、材料运输等相关费用 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	23.94				
6	010401003004	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖Mu10 2. 墙体厚度:100mm 3. 砂浆强度等级、配合比:Ms10 4. 含超高降效费 5. 综合考虑:墙体高度、墙体截面形状、勾缝、砌筑砂浆种类、配合比 6. 包括:砂浆制作、砌	m3	94.33				

			块、勾缝、材料运输等相关费用 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
7	010401012003	台阶	1. 零星砌砖名称、部位:台阶 2. 砖品种、规格、强度等级:MU10蒸压灰砂砖 3. 砂浆强度等级、配合比:Ms10 4. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格等 5. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输、超高增加费等相关费用 6. 当砌体材料发生变更时,只调整砌体材料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	4.64				
		砌筑工程合计							
		现浇混凝土工程							
1	010502001006	混凝土柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送高度:综合考虑 4. 包含超高降效增加费 5. 综合考虑:截面形式、类型、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂 6. 混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等),以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)、墙柱与	m3	61.81				

			梁板不同强度等级变化 快易收口网等相关费用 7. 其他:当砼强度等级 发生变更时, 仅调整砼 价差。未尽事项详见图 纸、招标文件、工程量 清单计价说明、国家相 关规范等						
2	010502001007	混凝土柱	1. 混凝土种类:商品混 凝土 2. 混凝土强度等级:C60 3. 泵送高度:综合考虑 4. 包含超高降效增加费 5. 综合考虑:截面形式 、类型、尺寸、施工高 度、混凝土拌和要求、 骨料粒径及因施工工艺 需要掺外加剂 6. 混凝土全部作业(制 作、运输、浇筑、振捣 、养护、泵送增加费等) , 以及可能发生的预 留孔洞、凿毛、浇水泥 浆、施工缝使用的橡胶 止水带、或遇水膨胀止 水条(不含设计图纸要 求的止水带)、墙柱与 梁板不同强度等级变化 快易收口网等相关费用 7. 其他:当砼强度等级 发生变更时, 仅调整砼 价差。未尽事项详见图 纸、招标文件、工程量 清单计价说明、国家相 关规范等	m3	313.04				
3	010502002004	构造柱	1. 混凝土种类:商品混 凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 含超高降效费 4. 综合考虑:构件截面 形式、尺寸、施工高度 、混凝土拌和要求、骨 料粒径及因施工工艺需 要掺外加剂 5. 包括:混凝土全部作 业(制作、运输、浇筑	m3	1415.42				

			、振捣、养护等），以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用 6. 其他：当砼强度等级发生变更时，仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	010502002005	构造柱	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 含超高降效费 4. 综合考虑：构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂 5. 包括：混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等），以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用 6. 其他：当砼强度等级发生变更时，仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	180.02				
5	010503004004	圈梁	1. 部位：反坎（卫生间、厨房、管道井、烟道（厨房成品烟道除外）、屋面砌体、管井门檻等） 2. 混凝土种类：商品混凝土 3. 混凝土强度等级：C20 4. 含超高降效费	m3	407.04				

			<p>5. 综合考虑:构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>6. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等),以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>7. 其他:当砼强度等级发生变更时,仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
6	010503004005	圈梁	<p>1. 部位:反坎(卫生间、厨房、管道井、烟道(厨房成品烟道除外)、屋面砌体等)</p> <p>2. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>3. 混凝土强度等级:C30</p> <p>4. 含超高降效费</p> <p>5. 综合考虑:构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>6. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等),以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>7. 其他:当砼强度等级发生变更时,仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相</p>	m3	11.15				

			关规范等						
7	010503005003	过梁	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C25</p> <p>3. 综合考虑:构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂、对拉止水螺栓</p> <p>4. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等),以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>5. 其他:当砼强度等级发生变更时,仅调整价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	425.78				
8	010504001016	直形墙	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C60</p> <p>3. 含超高降效费</p> <p>4. 综合考虑:构件截面形式(矩形、多边形、异形、圆形柱)、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>5. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等),以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)、墙柱与梁板不同强度等级变化处快易收口网等</p>	m3	5193.68				

			相关费用 6. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
9	010504001017	直形墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C55 3. 含超高降效费 4. 综合考虑:构件截面形式(矩形、多边形、异形、圆形柱)、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂 5. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)、墙柱与梁板不同强度等级变化处快易收口网等相关费用 6. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	3463.27				
10	010504001018	直形墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C50 3. 含超高降效费 4. 综合考虑:构件截面形式(矩形、多边形、异形、圆形柱)、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂 5. 包括:混凝土全部作	m3	4152.36				

			<p>业（制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等），以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）、墙柱与梁板不同强度等级变化处快易收口网等相关费用</p> <p>6. 其他:当砼强度等级发生变更时，仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
11	010504001019	直形墙	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C45</p> <p>3. 含超高降效费</p> <p>4. 综合考虑:构件截面形式（矩形、多边形、异形、圆形柱）、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>5. 包括:混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等），以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）、墙柱与梁板不同强度等级变化处快易收口网等相关费用</p> <p>6. 其他:当砼强度等级发生变更时，仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	2163.17				
12	010504001020	直形墙	<p>1. 混凝土种类:商品混</p>	m3	2597.42				

			<p>凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C40</p> <p>3. 含超高降效费</p> <p>4. 综合考虑:构件截面形式(矩形、多边形、异形、圆形柱)、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>5. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)、墙柱与梁板不同强度等级变化处快易收口网等相关费用</p> <p>6. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
13	010504001021	直形墙	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C35</p> <p>3. 含超高降效费</p> <p>4. 综合考虑:构件截面形式(矩形、多边形、异形、圆形柱)、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>5. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)、墙柱与梁板不同强度等</p>	m3	2597.42				

			<p>级变化处快易收口网等相关费用</p> <p>6. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
14	010504001022	直形墙	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C30</p> <p>3. 含超高降效费</p> <p>4. 综合考虑:构件截面形式(矩形、多边形、异形、圆形柱)、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>5. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)、墙柱与梁板不同强度等级变化处快易收口网等相关费用</p> <p>6. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	14371.56				
15	010504001023	直形墙	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C30 (P8)</p> <p>3. 含超高降效费</p> <p>4. 综合考虑:构件截面形式(矩形、多边形、异形、圆形柱)、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因</p>	m3	76.46				

			<p>施工工艺需要掺外加剂</p> <p>5. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)、墙柱与梁板不同强度等级变化处快易收口网等相关费用</p> <p>6. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>					
16	010505001007	有梁板	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C30</p> <p>3. 泵送高度:综合考虑</p> <p>4. 包含超高降效增加费</p> <p>5. 综合考虑:截面形式、类型、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>6. 混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)、墙柱与梁板不同强度等级变化快易收口网等相关费用</p> <p>7. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	18304.01			

17	010505001008	有梁板	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C30 (P8)</p> <p>3. 泵送高度:综合考虑</p> <p>4. 包含超高降效增加费</p> <p>5. 综合考虑:截面形式、类型、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>6. 混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)、墙柱与梁板不同强度等级变化快易收口网等相关费用</p> <p>7. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	80.89				
18	010505006002	栏板、反檐	<p>1. 部位:栏板、反檐</p> <p>2. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>3. 混凝土强度等级:C30</p> <p>4. 含超高降效费</p> <p>5. 综合考虑:板类型, 构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>6. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等</p>	m3	545.32				

			<p>相关费用</p> <p>7. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
19	010505007002	天沟(檐沟)、挑檐板	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C30</p> <p>3. 含超高降效费</p> <p>4. 综合考虑:板类型, 构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>5. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>6. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	31.5				
20	010505008002	雨篷、悬挑板、阳台板	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C30</p> <p>3. 含超高降效费</p> <p>4. 综合考虑:板类型, 构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>5. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、</p>	m3	167.06				

			<p>浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>6. 其他:当砼强度等级发生变更时，仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
21	010506001003	直形楼梯	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C30</p> <p>3. 含超高降效费</p> <p>4. 综合考虑:板类型，构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>5. 包括:混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等），以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>6. 其他:当砼强度等级发生变更时，仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	607.98				
22	010507007005	其他构件	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C20细石混凝土</p> <p>3. 含超高降效费</p> <p>4. 综合考虑:构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p>	m3	81.15				

			<p>5. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>6. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
23	010505003002	平板	<p>1. 部位:屋面烟井位置盖板</p> <p>2. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>3. 混凝土强度等级:C30</p> <p>4. 含超高降效费</p> <p>5. 综合考虑:板类型, 构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>6. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	349.98				
24	010507001006	散水	<p>1. 40厚C15细石混凝土, 面上加5厚(DS M25)干水泥砂浆随打随抹光</p> <p>2. 150厚3:7灰土</p>	m2	630.36				

			3. 素土夯实，向外坡4% 4. . 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、细石混凝土及砂浆制作、运输、铺筑、养护、设置分格缝、嵌缝材料、钢筋制安、超高增加费等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
25	010507001007	无障碍坡道	1. 面层材料种类、厚度：8~12厚地砖面层，横向铺配套防滑条地砖（1:1水泥砂浆勾缝） 2. 20厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3. 素水泥浆结合层一道（内掺建筑胶） 4. 混凝土强度等级：60厚C20混凝土 5. 垫层材料种类、厚度：300厚3:7灰土，宽出面层300mm 6. 素土夯实 7. 具体做法详见图集12J003 10B/A8 8. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	318.99				
		现浇混凝土工程合计							
		钢筋工程							
1	010515001025	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：I级钢筋，现浇构件钢 圆钢 ϕ 10以内 2. 综合考虑：砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等，包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等，可能发生的倒运、存	t	330.99				

			放、吊装、连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度、超高降效增加费等相关费用 3. 其他：未尽事项详见图纸						
2	010515001026	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：III级钢筋, 现浇构件带肋钢筋 $\phi 10$ 以内 2. 综合考虑: 砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等，包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、马凳钢筋、浇灌混凝土时钢筋维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度、超高降效增加费等相关费用 3. 其他：未尽事项详见图纸	t	2134.178				
3	010515001027	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：III级钢筋, 现浇构件带肋钢筋 $\phi 25$ 以内 2. 综合考虑: 砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等，包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、马凳钢筋、浇	t	1530.494				

			<p>捣混凝土时钢筋维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度、超高降效增加费等相关费用</p> <p>3. 其他：未尽事项详见图纸</p>						
4	010515001028	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：III级钢筋，现浇构件带肋钢筋 $\phi 25$以外</p> <p>2. 综合考虑：砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等，包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度、超高降效增加费等相关费用</p> <p>3. 其他：未尽事项详见图纸</p>	t	22.506				
5	010515001029	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：III级钢筋带E，现浇构件带肋钢筋 HRB400E $\phi 10$以内</p> <p>2. 综合考虑：砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等，包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、</p>	t	493.174				

			电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、马凳钢筋、浇灌混凝土时钢筋维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度、超高降效增加费等相关费用 3. 其他：未尽事项详见图纸						
6	010515001030	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：III级钢筋带E, 现浇构件带肋钢筋 HRB400E Φ 25以内 2. 综合考虑：砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等，包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、马凳钢筋、浇灌混凝土时钢筋维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度、超高降效增加费等相关费用 3. 其他：未尽事项详见图纸	t	1129.34				
7	010515001031	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：III级钢筋带E, 现浇构件带肋钢筋 HRB400E Φ 25以外 2. 综合考虑：砼浇筑方	t	52.957				

			<p>式、钢筋规格、连接方式、安装部位等，包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、马凳钢筋、浇灌混凝土时钢筋维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度、超高降效增加费等相关费用</p> <p>3. 其他：未尽事项详见图纸</p>						
8	010515001032	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：I级钢筋，现浇构件箍筋圆钢 $\phi 10$ 以内</p> <p>2. 综合考虑：砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等，包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、马凳钢筋、浇灌混凝土时钢筋维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度、超高降效增加费等相关费用</p> <p>3. 其他：未尽事项详见图纸</p>	t	330.99				
9	010515001033	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：III级箍筋，现浇构件</p>	t	850.594				

			<p>箍筋 带肋钢筋 (HRB400内) $\Phi 10$以内</p> <p>2. 综合考虑: 砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等, 包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头(综合接头形式)、马凳钢筋、浇灌混凝土时钢筋维护等, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接等, 以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度、超高降效增加费等相关费用</p> <p>3. 其他: 未尽事项详见图纸</p>						
10	010515001034	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格: III级箍筋, 现浇构件箍筋 带肋钢筋 (HRB400内) $\Phi 10$以外</p> <p>2. 综合考虑: 砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等, 包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头(综合接头形式)、马凳钢筋、浇灌混凝土时钢筋维护等, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接等, 以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度、超高降效增加费等相关费用</p> <p>3. 其他: 未尽事项详见</p>	t	75.448				

			图纸						
11	010516002003	预埋铁件	1. 铁件尺寸：设计图示 2. 综合考虑：钢材类型、规格及制安、运输、刷防护材料、油漆等一切完成该工程项目所需所有施工工序的主要、次要等一切工作内容的相关费用 3. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	5.271				
		钢筋工程合计							
		装配式混凝土工程							
1	穗 011210007003	非承重隔墙	1. 隔墙类型:ALC轻质隔墙板 2. 厚度:200mm厚 3. 砂浆配合比:M5水泥砂浆 4. 综合考虑:原材料采购（包括混凝土构件内钢筋、预埋件、模板）、生产加工、运输、堆放、结合面清理、施工高度、构件吊装（包括但不限于：起重吊机等大型机械设备基础费用和对起重吊机行走路线进行加固的费用，吊装过程中需搭设的临时操作平台的费用）、就位、校正、垫实、钢支撑固定及拆除、接头钢筋调直、焊接、搭设、PC构件吊点修补、座浆料铺筑、嵌缝、与现浇构件接缝处理、养护、所有管线、电缆、洞口及其他设计图纸包含的预埋件的预留预埋等费用 5. 含超高降效费 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程	m2	2279.99				

			量清单计价说明、国家相关规范等						
2	01B005	装配式混凝土板	1. 构件类型:叠合板 2. 构件混凝土强度等级:C30 3. 钢筋含量:满足设计要求 4. 含超高降效费 5. 综合考虑:原材料采购(包括混凝土构件内钢筋、预埋件、模板)、生产加工、运输、堆放、结合面清理、施工高度、构件吊装(包括但不限于:起重吊机等大型机械设备基础费用和对起重吊机行走路线进行加固的费用,吊装过程中需搭设的临时操作平台的费用)、就位、校正、垫实、钢支撑固定及拆除、接头钢筋调直、焊接、搭设、PC构件吊点修补、座浆料铺筑、嵌缝、与现浇构件接缝处理、养护、所有管线、电缆、洞口及其他设计图纸包含的预埋件的预留预埋等费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	6203.93				
3	穗 011210007004	非承重隔墙	1. 隔墙类型:ALC轻质隔墙板 2. 厚度:100mm厚 3. 砂浆配合比:综合考虑砂浆配合比 4. 含超高降效费 5. 综合考虑:原材料采购(包括混凝土构件内钢筋、预埋件、模板)、生产加工、运输、堆放、结合面清理、施工高度、构件吊装(包	m2	47723.4				

			<p>括但不限于：起重吊机等大型机械设备基础费用和对起重吊机行走路线进行加固的费用，吊装过程中需搭设的临时操作平台的费用）、就位、校正、垫实、钢支撑固定及拆除、接头钢筋调直、焊接、搭设、PC构件吊点修补、座浆料铺筑、嵌缝、与现浇构件接缝处理、养护、所有管线、电缆、洞口及其他设计图纸包含的预埋件的预留预埋等费用</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
4	穗 010518006002	装配式混凝土其他	<p>1. 构件类型:预制飘窗 2. 构件混凝土强度等级:C30 3. 钢筋含量:满足设计要求 4. 砂浆配合比:综合考虑砂浆配合比 5. 含超高降效费 6. 综合考虑:原材料采购（包括混凝土构件内钢筋、预埋件、模板）、生产加工、运输、堆放、结合面清理、施工高度、构件吊装（包括但不限于：起重吊机等大型机械设备基础费用和对起重吊机行走路线进行加固的费用，吊装过程中需搭设的临时操作平台的费用）、就位、校正、垫实、钢支撑固定及拆除、接头钢筋调直、焊接、搭设、PC构件吊点修补、座浆料铺筑、嵌缝、与现浇构件接缝处理、养护、所有管线、电缆、洞口</p>	m3	3825.14				

			及其他设计图纸包含的预埋件的预留预埋等费用 7. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	穗 010518007002	装配式后浇混凝土	1. 部位: 叠合板 2. 混凝土种类: 商品混凝土 (泵送) 3. 混凝土强度等级: C30 4. 含超高降效费 5. 综合考虑: 施工高度、混凝土接触面旧口处理、混凝土浇捣、看护、养护 6. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	553.16				
6	01B006	后浇混凝土钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400III级钢筋 2. 综合考虑: 砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等, 包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头 (综合接头形式)、浇捣混凝土时钢筋维护等, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接等, 以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度、超高降效增加费等相关费用 3. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	517.648				
7	01B007	结构拉缝	1. 构件类型: 混凝土构	m	10860.9				

			造墙结构拉缝 2. 综合考虑横向和竖向结构拉缝 3. 拉缝材料、规格:增塑聚氯乙烯 (PVC-U) 型材 4. 固定钢筋 $\phi 10@300$ 5. 建筑物超高增加人工、机械降效率 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		装配式混凝土工程合							
		金属结构工程							
1	010607005006	砌块墙钢丝网加固	1. 材料品种、规格:镀锌电焊钢丝网 ($\Phi 1.0\text{mm}*20\text{mm}*20\text{mm}$ 、 $\Phi 0.5\text{mm}*20\text{mm}*20\text{mm}$ 、 $\Phi 0.9\text{mm}*12.7\text{mm}*12.7\text{m}$ m) 2. 加固方式:水泥钉钉挂 3. 包含超高降效增加费 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	340894.1				
2	010607005007	耐碱玻纤布	1. 材料品种、规格:耐碱玻纤网格布 2. 包含超高降效增加费 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	3050.03				
3	010606008003	钢梯	1. 图集及图纸大样: JT-04-13、JT-02-5 2. 梯梁:3厚发纹 $\phi 50$ 不锈钢管 3. 踏步:3厚发纹 $\phi 50$ 不锈钢管 4. 立杆:3厚发纹 $\phi 50$ 不锈钢管	t	3.689				

			5. 钢梯形式:爬式, 综合考虑安装高度、安装部位 6. 包含超高降效增加费 7. 综合考虑:钢爬梯及连接件的制作、安装、运输、除锈、防腐、油漆等 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	010606013004	零星钢构件	1. 构件名称:电梯机房预埋吊钩 2. 包含超高降效增加费 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	0.844				
5	010607004002	防鼠防虫网	1. 构件名称:防鼠防虫网 2. 包含超高降效增加费 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m ²	20.24				
6	穗 010514003003	成品烟道及通风道	1. 工程部位:所有厨房 2. 排烟井均采用成品烟道 3. 综合考虑止回阀等各种配件 4. 图集:粤14J/T906图集, C-N42型号 5. 含超高降效费 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	6705.86				
7	穗 010514003004	商业烟道	1. 构件名称:商业烟道 2. 构件断面周长:详见平面 3. 砖砌体强度等级、规格及砂浆配合比:详见设计总说明 4. 烟道内壁:1.0厚镀锌	m	74.23				

			钢板衬底 5. 含超高降效费 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
8	070205001006	消防水池盖板	1. 部位:消防水池井盖 板 1540*1540mm 2. 盖板材料规格: 5厚 不锈钢板, 3厚50*50 不锈钢管焊接格栅、 3厚20*20不锈钢管焊接 防坠落格栅 3. 计价综合考虑: 预埋 钢筋环、不锈钢锁牌、 品种、规格、厚度、单 构件质量、连接方式、 跨度、安装高度、场内 外运距、暗室施工增加 费等 4. 计价包括: 材料费用 、材料运输、加工制作 、运输、拼接、安装、 探伤、拆除、钢材回收 等相关费用。连接件、 焊条、铆钉、螺栓(不 含预埋螺栓、高强螺栓)等所有辅助材料计入 综合单价内。 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	62.66				
		金属结构工程合计							
		门窗工程							
1	010801002002	木质门带套	1. 门类型:木质门(带 门套) 2. 门框、扇材质:材料 选型、厚度需符合国家 和设计标准。门饰面材 质、图案按图综合考虑 3. 综合考虑:单、双扇 门框(套)、门扇制作 、亮子、玻璃、门锁、 拉手、磁吸、闭门器、 地弹簧、特殊五金、各 种小五金配件、贴脸、	m2	9860.88				

			<p>盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输等相关费用</p> <p>4. 包括:框扇、玻璃、运输、安装、打胶、五金配件、周边塞缝防腐、防雷处理、超高降效增加费等相关费用</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
2	010802003008	甲级钢质防火门	<p>1. 门种类: 甲级防火门</p> <p>2. 门框、扇材质:材料选型、厚度需符合国家和设计标准</p> <p>3. 综合考虑:单、双扇防火门制作、亮子、玻璃、视窗、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、顺位器、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输等相关费用</p> <p>4. 包括:框扇、玻璃、运输、安装、打胶、五金配件、周边塞缝防腐、防雷处理、超高降效增加费等相关费用</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	5154.55				
3	010802003009	丙级钢质防火门	<p>1. 门类型:丙级钢制防火门</p> <p>2. 门框、扇材质:材料选型、厚度需符合国家和设计标准</p> <p>3. 综合考虑:单、双扇防火门制作、亮子、玻璃、视窗、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、顺位器、特殊五金、各种小五金配件、贴</p>	m2	1179.74				

			脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输等相关费用 4. 包括:框扇、玻璃、运输、安装、打胶、五金配件、周边塞缝防腐、防雷处理、超高降效增加费等相关费用 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	010801004002	木质防火门	1. 门类型:乙级木质防火门 2. 门框、扇材质:材料选型、厚度需符合国家和设计标准。门饰面材质、图案按图综合考虑 3. 隔音材料种类、规格:综合考虑 4. 综合考虑:单、双扇防火门制作、亮子、玻璃、视窗、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、顺位器、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输等相关费用 5. 包括:框扇、玻璃、运输、安装、打胶、五金配件、周边塞缝防腐、防雷处理、超高降效增加费等相关费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2766.17				
5	010807001004	金属(塑钢、断桥)窗	1. 框、扇材质:铝合金窗固定窗 2. 玻璃品种、厚度:6LOW-E+12A+6厚浅灰中空玻璃, 6LOW-E+12Ar+6厚浅灰中空玻	m2	3967.64				

			<p>璃</p> <p>3. 综合考虑:亮子、玻璃安装、打胶、五金配件、周边塞缝、油漆涂料、油漆涂料厚度、防腐、防雷塞口、填缝、磨砂等</p> <p>4. 计价包括:框扇、玻璃、运输、安装、打胶、油漆涂料、五金配件、周边塞缝、防腐、磨砂、防雷处理、超高降效增加费等相关费用</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
6	010807001005	金属(塑钢、断桥)窗	<p>1. 框、扇材质:铝合金窗平开窗</p> <p>2. 玻璃品种、厚度:6LOW-E+12A+6厚浅灰中空玻璃, 6LOW-E+12Ar+6厚浅灰中空玻璃</p> <p>3. 综合考虑:窗纱、亮子、玻璃安装、打胶、五金配件、周边塞缝、油漆涂料、油漆涂料厚度、防腐、防雷塞口、填缝、磨砂等</p> <p>4. 计价包括:窗纱、框扇、玻璃、运输、安装、打胶、油漆涂料、五金配件、周边塞缝、防腐、磨砂、防雷处理、超高降效增加费等相关费用</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	5530.01				
7	010807003003	金属百叶窗	<p>1. 窗种类:铝合金框百叶窗</p> <p>2. 综合考虑亮子、玻璃安装、执手、等各种五金配件, 油漆、防腐油</p>	m2	1412.84				

			、塞口、填缝等 3. 计价包括制作、安装、各种五金配件、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输、超高施工增加费等相关费用 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
8	010802001002	金属门	1. 门类型:铝合金推拉门 2. 门框、扇材质:铝合金, 材料选型、厚度需符合国家和设计标准 3. 玻璃品种、厚度:6LOW-E+12A+6厚浅灰中空玻璃, 6LOW-E+12Ar+6厚浅灰中空玻璃 4. 综合考虑:单、双扇铝合金门制作、亮子、玻璃、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输等相关费用 5. 包括:框扇、玻璃、运输、安装、打胶、五金配件、周边塞缝防腐、防雷处理、超高降效增加费等相关费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	20368.67				
9	010807002002	防火窗	1. 防火等级:乙级防火窗 2. 框、扇材质:综合考虑, 材料选型、厚度需符合国家和设计标准 3. . 综合考虑:门框(套)、门扇、亮子、玻璃	m2	5057.34				

			、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、拨水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输、超高降效增加费等相关费用 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		门窗工程合计							
		屋面及防水工程							
1	010902001002	屋面卷材防水 R-1/2/3	1. 卷材品种、规格、厚度:1.5厚自粘聚合物改性沥青防水卷材2道 2. 综合考虑:搭接以及附加层、加强层的增加等相关费用 3. 包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、阴阳角 4. 包含超高降效增加费 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	3225.19				
2	010902002004	屋面涂膜防水 R-1/2/3	1. 防水膜品种:2.0厚非固化橡胶沥青防水涂料 2. 综合考虑:涂膜遍数,包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、涂刷防水膜、综合考虑搭接以及附加层、加强层的增加等相关费用 3. 包含超高降效增加费 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	3225.19				
3	010904002016	雨棚涂膜防水 R-4	1. 防水膜品种:2厚聚氨酯防水涂料	m2	115.78				

			<p>2. 综合考虑:涂膜遍数</p> <p>3. 包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、涂刷防水膜、搭接、上翻以及附加层、加强层的增加等相关费用</p> <p>4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
4	010902003011	上人平屋面(有保温层) R-1	<p>1. 刚性层厚度:50厚(最薄处)C20细石混凝土防水找坡层(最厚处根据平面找坡计算),抗渗等级不低于P6,内配筋$\Phi 4@150$双向(置于该层上半部,保护层厚度≥ 15),平面内间距≤ 4000设纵横分格缝,缝宽20,钢筋断开,缝内嵌硅酮密封膏</p> <p>2. 15厚WSM15水泥砂浆找平层</p> <p>3. 钢筋混凝土屋面结构板,表面清扫干净,用WSM15水泥砂浆补平孔洞,若顶板发现裂缝或空鼓,需先做处理</p> <p>4. 包含超高降效增加费</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	1374.42				
5	010902003012	上人平屋面(有保温层) R-1	<p>1. 刚性层厚度:50厚C20细石混凝土,抗渗等级不低于P6,内配筋$\Phi 4@150$双向(置于该层上半部,保护层厚度≥ 15),平面内间距≤ 4000设纵横分格缝,缝宽20,钢筋断开,缝内嵌硅酮密封膏</p> <p>2. 最薄30厚C20细石混凝土找坡,随捣随压实磨平</p>	m2	1374.42				

			<p>3. 钢筋混凝土屋面结构板, 表面清扫干净, 用WSM15水泥砂浆补平孔洞, 若顶板发现裂缝或空鼓, 需先做处理</p> <p>4. 包含超高降效增加费</p> <p>5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
6	010902003013	屋面块料面	<p>1. 部位: 屋面</p> <p>2. 面层材料: 8~10厚地砖铺平拍实, 缝宽5~8, M25水泥砂浆填缝</p> <p>3. 结合层厚度、材料种类: 25厚 (DSM15) 水泥砂浆</p> <p>4. 综合考虑: 块料厚度、颜色, 块料的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等</p> <p>5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	1374.41				
7	010902003014	不上人平屋面 R-2/3	<p>1. 刚性层厚度: 40厚 (最薄处) C20细石混凝土防水找坡层 (最厚处根据平面找坡计算), 抗渗等级不低于P6, 内配筋Φ4@150双向 (置于该层上半部, 保护层厚度≥15), 平面内间距≤4000设纵横分格缝, 缝宽20, 钢筋断开, 缝内嵌硅酮密封胶</p> <p>2. 15厚WSM15水泥砂浆找平层</p> <p>3. 钢筋混凝土屋面结构板, 表面清扫干净, 用WSM15水泥砂浆补平孔洞, 若顶板发现裂缝或空鼓, 需先做处理</p>	m2	294.64				

			4. 包含超高降效增加费 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
8	010902003015	不上人平屋面 R-2/3	1. 刚性层厚度:40厚 C20细石混凝土,抗渗等 级不低于P6,内配筋 $\Phi 4@150$ 双向(置于该层 上半部,保护层厚度 ≥ 15),平面内间距 ≤ 4000 设纵横分格缝 ,缝宽20,钢筋断开,缝 内嵌硅酮密封胶 2. 最薄30厚C20细石混 凝土找坡,随捣随压实 磨平 3. 钢筋混凝土屋面结构 板,表面清扫干净,用 WSM15水泥砂浆补平孔 洞,若顶板发现裂缝或 空鼓,需先做处理 4. 包含超高降效增加费 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	294.64				
9	010902003016	有组织排水雨棚 R-4	1. 8厚WS M20水泥砂浆 2. 15厚WSM15水泥砂浆 找坡 3. 包含超高降效增加费 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	115.78				
10	010904002017	楼(地)面涂膜防水	1. 涂膜厚度、遍数 :2.0厚聚合物水泥防水 涂料(II型) 2. 综合考虑:涂膜遍数 ,包括:材料费用、材料 运输、基层处理、刷基 层处理剂、涂刷防水膜 、综合考虑搭接以及附 加层、加强层的增加等 相关费用 3. 包含超高降效增加费	m2	15909.48				

			4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
11	010904002018	楼(地)面涂膜防水	1. 涂膜厚度、遍数 :1.5厚聚合物水泥防水 涂料(II型) 2. 综合考虑:涂膜遍数 ,包括:材料费用、材料 运输、基层处理、刷基 层处理剂、涂刷防水膜 、综合考虑搭接以及附 加层、加强层的增加等 相关费用 3. 包含超高降效增加费 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	31890.2 7				
12	010903002007	墙面涂膜防水	1. 涂膜厚度、遍数 :2.0厚聚合物水泥防水 涂料(II型) 2. 综合考虑:涂膜遍数 ,包括:材料费用、材料 运输、基层处理、刷基 层处理剂、涂刷防水膜 、综合考虑搭接以及附 加层、加强层的增加等 相关费用 3. 包含超高降效增加费 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	17651.0 9				
13	010903002008	墙面涂膜防水	1. 涂膜厚度、遍数 :1.2厚聚合物水泥防水 涂料(II型) 2. 综合考虑:涂膜遍数 ,包括:材料费用、材料 运输、基层处理、刷基 层处理剂、涂刷防水膜 、综合考虑搭接以及附 加层、加强层的增加等 相关费用 3. 包含超高降效增加费 4. 其他:未尽事宜参照	m2	22293.2 3				

			图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
14	010903002009	墙面涂膜防水	1. 涂膜厚度、遍数:2厚水泥基渗透结晶型防水涂料 2. 涂抹部位:水池侧壁、顶板及底板 3. 综合考虑:涂膜遍数,包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、涂刷防水膜、综合考虑搭接以及附加层、加强层的增加等相关费用 4. 包含超高降效增加费 5. 其他:未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	557.38				
15	010904002019	天棚涂膜防水	1. 涂膜厚度、遍数:1.0厚聚合物水泥防水涂料(II型) 2. 综合考虑:涂膜遍数,包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、涂刷防水膜、综合考虑搭接以及附加层、加强层的增加等相关费用 3. 包含超高降效增加费 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	15777.46				
		屋面及防水工程合计							
		保温、隔热、防腐工程							
1	011001001002	保温隔热屋面 R-1/2	1. 保温隔热材料品种、规格、厚度:100厚(施工厚度)RC型(雨槽))B1级挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板(X250,压缩强度 $\geq 250\text{kPa}$,带表皮))(板厚最终以节能计算	m2	3225.19				

			为准), 拼缝处贴胶带 2. 包含超高降效增加费 3. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
2	011003001003	聚乙烯薄膜隔离层 R-3	1. 隔离层品种、规格、 厚度: 0.4mm厚聚乙烯薄 膜隔离层 2. 综合考虑: 基层处理 、铺设隔离层, 虑搭接 以及附加层、加强层的 增加 3. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	385.32				
3	011001003004	保温隔热墙面	1. 保温凝胶A级(13厚 , 以节能计算为准) 2. 包含超高降效增加费 3. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	169430. 37				
4	011001003005	保温隔热墙面	1. 保温凝胶A级(17厚 , 以节能计算为准) 2. 包含超高降效增加费 3. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	169430. 37				
		保温、隔热、防腐工 程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措 施费							
1	粤 011701008004	附着式电动整体提升 架	1. 部位: 塔楼 2. 搭设高度: 综合考虑 3. 包括: 包括: 选择附墙 点与主体连接及拆除 , 附墙件的安拆; 架体 拼装、爬升及空中解体 , 提升、防坠系统安拆	m2	138135. 7				

			<p>，动力系统的安拆调试，使用过程中的维护保养，架体调试运行，材料运输及堆放等。以及整体提升架的日常维护及使用费</p> <p>4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
2	<p>粤</p> <p>011701008005</p>	综合钢脚手架	<p>1. 部位:塔楼</p> <p>2. 搭设高度:综合考虑</p> <p>3. 包括:挖坑、立杆、驳接止扣、铺板、绑扎、立柱、垫脚及上部挑出承托和拉杆、挂安全网等全部搭设过程;加固维修和安全管理、完工拆除工作;拆除后的材料分类整理、绑扎、堆放及场内外运输,钢棚料及附件的油漆维护及使用费</p> <p>4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	15348.41				
3	<p>粤</p> <p>011701015002</p>	电梯井脚手架	<p>1. 部位:塔楼</p> <p>2. 搭设高度:综合考虑</p> <p>3. 包括:挖坑、立杆、驳接止扣、铺板、绑扎、立柱、垫脚及上部挑出承托和拉杆、挂安全网等全部搭设过程;加固维修和安全管理、完工拆除工作;拆除后的材料分类整理、绑扎、堆放及场内外运输,钢棚料及附件的油漆维护及使用费</p> <p>4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	座	19				
4	<p>穗</p> <p>011701020003</p>	电动吊篮	<p>1. 设备名称:电动吊篮</p>	m2	153484.11				

		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	穗 011702033002	装配式后浇混凝土模板	1. 支模部位:塔楼 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	4045.15				
2	011702011005	直形墙	1. 支模部位:塔楼 $H \leq 3.6m$ 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	20217.52				
3	011702011006	直形墙	1. 支撑高度: $4.6m < H \leq 5.6m$ 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种木模板、支架等的支、拆、	m2	1720.32				

			运输费用及模板、支架的摊销（或租赁）及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	011702011007	直形墙铝模板	1. 支模部位:塔楼 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种铝合金模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销（或租赁）及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	275771.88				
5	011702002003	矩形柱	1. 支模部位:塔楼 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销（或租赁）及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1014.81				
6	011702003004	构造柱	1. 支模部位:塔楼	m2	22696.6				

			2. 支模高度: $H \leq 3.6\text{m}$ 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种铝合金模板、木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等		1				
7	011702003005	构造柱铝模板	1. 支模部位:塔楼 2. 支模高度: $H \leq 3.6\text{m}$ 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种铝合金模板、木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	45723.88				
8	011702006004	矩形梁	1. 支模高度: $H \leq 3.6\text{m}$ 2. 形状、截面尺寸:25cm内 3. 综合考虑:各种木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用 4. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加	m2	4386.22				

			的费用 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
9	011702014005	有梁板	1. 支模部位:塔楼 2. 支模高度: $H \leq 3.6m$ 3. 形状、截面尺寸:综 合考虑 4. 综合考虑:各种木模 板、支架等的支、拆、 运输费用及模板、支架 的摊销(或租赁)及因 防火需要为模板支架淋 水的费用 5. 综合考虑:大空间、 大体积混凝土所需增加 的费用 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	174.18				
10	011702014006	有梁板	1. 支模部位:塔楼 2. 支模高度 : $3.6m < H \leq 4.6m$ 3. 形状、截面尺寸:综 合考虑 4. 综合考虑:各种铝合 金模板、支架等的支、 拆、运输费用及模板、 支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板 支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、 大体积混凝土所需增加 的费用 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	820.96				
11	011702009003	过梁	1. 支模部位:塔楼 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综 合考虑 4. 综合考虑:各种钢模 板、木模板、支架等的	m2	400.35				

			支、拆、运输费用及模板、支架的摊销（或租赁）及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
12	011702023002	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 支模部位:塔楼 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种钢模板、木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销（或租赁）及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	7807.45				
13	011702020002	栏板、反檐	1. 支模部位:塔楼 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种钢模板、木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销（或租赁）及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	4001.58				
14	011702008003	圈梁	1. 支模部位:塔楼	m2	532.11				

			2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种钢模板、木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
15	011702022002	天沟(檐沟)、挑檐板模板	1. 支模部位:塔楼 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种钢模板、木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	306.57				
16	011702024003	楼梯模板	1. 支模部位:塔楼 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 清单工程量计算规则:水平投影面积 5. 综合考虑:各种钢模板、木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用 6. 综合考虑:大空间、	m2	2951.71				

			<p>大体积混凝土所需增加的费用以及施工方案规定的其他情况</p> <p>7. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
17	011702025003	反坎、门槛、墙基	<p>1. 支模部位: 塔楼</p> <p>2. 支模高度: 综合考虑</p> <p>3. 形状、截面尺寸: 综合考虑</p> <p>4. 综合考虑: 各种钢模板、木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用</p> <p>5. 综合考虑: 大空间、大体积混凝土所需增加的费用</p> <p>6. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	3278.04				
18	011703001003	垂直运输	<p>1. 部位: 塔楼</p> <p>2. 建筑物建筑类型及结构形式: 综合考虑</p> <p>3. 建筑物檐口高度、层数: 120m以内</p> <p>4. 综合考虑运输方式、运输途径、运输路线等, 包括塔吊及其基础、塔吊与墙体等建(构)筑物间的拉结连接、吊机行走线路、卷扬机、外用电梯及配合机械费用和其它运输装置等</p>	m2	115898				
19	011705001003	大型机械设备进出场及安拆	<p>1. 机械设备名称: 自升式塔式起重机、施工电梯、塔式起重机固定式基础 带配重</p> <p>2. 包括: 机械的进退场费用、安拆费用、设备基础浇筑和拆除及其他辅助的人工材料等一切费用</p>	项	1				

			3. 其他：未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6地上工程-1#2#4#5#6#住宅 建筑工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00011	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00011	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002011	夜间施工增加费		0				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000011	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) *分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 (0.8≤ δ < 1 式中 ： δ =合同工 期/定额工期)
4	QTFY00000010	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
5	2.11	大型机械设备安拆		100				

		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地块6地上工程-1#2#4#5#6#住宅 建筑工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	18167979.61		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地块6地上工程-1#2#4#5#6#住宅 建筑工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		18167979.61	
合计			18167979.61	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地块6地上工程-1#2#4#5#6#住宅 建筑工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地块6地上工程-1#2#4#5#6#住宅 建筑工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地块6地上工程-1#2#4#5#6#住宅 建筑工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地块6地上工程-1#2#4#5#6#住宅 建筑工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地块6地上工程-1#2#4#5#6#住宅 建筑工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地块6地上工程-1#2#4#5#6#住宅 建筑工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6地上工程-1#2#4#5#6#住宅 装修工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		装饰工程							
		装饰工程合计							
		精装修							
		精装修合计							
		5-3#、5-4#电梯厅							
		5-3#、5-4#电梯厅合计							
		5-3#、5-4#电梯厅 地面装修							
1	011102003020	块料楼地面CT-03	1. 面层材料品种、规格、颜色:600*600mm地砖 2. 贴结合层厚度、材料种类:综合考虑 3. 综合考虑:块料厚度、颜色, 块料的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等 4. 包括:基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、材料运输等相关费用 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	8586.57				

2	011108001009	门槛石ST-01	1. 工程部位:门槛 2. 找平层厚度、砂浆配合比:综合考虑 3. 贴结合层厚度、材料种类:综合考虑 4. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚石材(ST-01) 5. 综合考虑:块料厚度、颜色,石材的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等 6. 包括:基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料(石材)损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、晶面处理、材料运输等相关费用 7. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	568.79				
3	011105006003	金属踢脚线MT-01	1. 踢脚线高度:50mm 2. 面层材料:不锈钢板饰面 3. 基层材料种类、规格:综合考虑 4. 找平层:综合考虑 5. 刷专用界面剂 6. 计价综合考虑:面层规格、颜色;基层做法、厚度;防护材料种类 7. 计价包括:基层处理、找平砂浆制作、基层、面层、防护、材料运输等相关费用 8. 当面层材料种、规格类发生变更时,调整面	m2	4522.31				

			层材料的价差 9. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
4	011204003016	块料踢脚线CT-03	1. 踢脚高度: 60mm 2. 面层材料品种、规格 、颜色:CT-03瓷砖, 厚 度、颜色综合考虑 3. 缝宽、嵌缝材料种类 :专用填缝剂擦缝 4. 结合层厚度、砂浆配 合比:瓷砖专用胶粘剂 ,用量综合考虑 5. 找平层砂浆厚度、配 合比:综合考虑 6. 素水泥浆遍数:刷素 水泥浆一遍(掺水重 5%108胶) 7. 刷专用界面剂 8. 综合考虑:圆、弧、 锯齿等不规则墙面、块 料的厚度、颜色、铺贴 样式, 开孔、磨边及形 式、抛光、开槽、嵌缝 、找平层及结合层砂浆 (水泥胶结合层) 种类 及水泥砂浆的厚度、配 合比、厚度等 9. 包括:基层清理、底 层、结合层、块料损耗 、下脚料、开孔、切角 、磨边、打蜡、嵌缝、 抛光、开槽、防潮、防 污、防渗漏、防锈等相 关费用 10. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	10537.6 9				
		5-3#、5-4#电梯厅 地 面装修合计							
		5-3#、5-4#电梯厅 墙 面装修							
1	011204003017	块料墙柱面CT-04	1. 面层材料品种、规格	m2	5612.1				

			<p>、颜色:300*600瓷砖，厚度、颜色综合考虑</p> <p>2. 缝宽、嵌缝材料种类:专用填缝剂擦缝</p> <p>3. 结合层厚度、砂浆配合比:瓷砖专用胶粘剂,用量综合考虑</p> <p>4. 找平层砂浆厚度、配合比:综合考虑</p> <p>5. 素水泥浆遍数:刷素水泥浆一遍（掺水重5%108胶）</p> <p>6. 刷专用界面剂.</p> <p>7. 综合考虑:圆、弧、锯齿等不规则墙面、块料的厚度、颜色、铺贴样式，开孔、磨边及形式、抛光、开槽、嵌缝、找平层及结合层砂浆（水泥胶结合层）种类及水泥砂浆的厚度、配合比、厚度等</p> <p>8. 包括:基层清理、底层、结合层、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>					
2	011204001003	干挂墙柱面石材	<p>1. 面层材料品种、规格、颜色：20mm厚石材，其他综合考虑</p> <p>2. 缝宽、嵌缝材料种类:专用填缝剂擦缝</p> <p>3. 粘贴方式：不锈钢干挂件，石材背面粘贴加固。（环氧树脂AB胶粘贴）</p> <p>4. 龙骨规格、种类：综合考虑</p> <p>5. 综合考虑:圆、弧、锯齿等不规则墙面、石材的厚度、颜色、铺贴</p>	m2	1687.15			

			样式，开孔、磨边及形式、抛光、开槽、嵌缝、石材的保护液 6. 包括:基层清理、石材损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	011406001027	墙柱面油漆PT-01	1. 部位:内墙面 2. 油漆品种、刷漆遍数:无机装修涂料 3. 综合考虑:油漆、腻子遍数, 颜色、腻子种类、基底类型 4. 包括:基层清理、刮腻子、油漆、刷喷涂料 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	31634.05				
4	010808004003	电梯门套MT-01	1. MT-01古铜不锈钢(含门头) 2. 9mm阻燃夹板 3. 木龙骨(刷防火涂料) 4. 具体要求详见设计图纸及技术要求, 完成该工作的一切工艺及工序	m2	780.58				
		5-3#、5-4#电梯厅 墙面装修合计							
		5-3#、5-4#电梯厅 天面装修							
1	011406001028	天面油漆PT-01	1. 涂料品种、喷刷遍数:无机装修涂料 2. 腻子遍数, 颜色、种类: 综合考虑, 打磨平整 3. 综合考虑:油漆、腻子遍数, 颜色、腻子种类、基底类型 4. 刷专用界面剂	m2	8586.57				

			5. 包括:基层清理、刮腻子、油漆、刷喷涂料 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		5-3#、5-4#电梯厅 天面装修合计							
		5-4#住宅-50户型							
		5-4#住宅-50户型合计							
		5-4#住宅-50户型 地面装修							
1	011102003021	块料楼地面CT-01	1. 面层材料品种、规格、颜色:800*800mm地砖 2. 贴结合层厚度、材料种类:综合考虑 3. . 综合考虑:块料厚度、颜色,块料的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等 4. 包括:基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、材料运输等相关费用 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	762.7				
2	011102003022	块料楼地面CT-02	1. 面层材料品种、规格、颜色:300*300mm地砖 2. 贴结合层厚度、材料种类:综合考虑 3. 防水材料规格: 聚合物防水基层 4. 综合考虑:块料厚度、颜色,块料的规格、	m2	368.46				

			<p>颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等</p> <p>5. 包括:基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、材料运输等相关费用</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
3	011108001010	门槛石ST-01	<p>1. 工程部位:门槛</p> <p>2. 找平层厚度、砂浆配合比:综合考虑</p> <p>3. 贴结合层厚度、材料种类:综合考虑</p> <p>4. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚石材(ST-01)</p> <p>5. 综合考虑:块料厚度、颜色, 石材的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等</p> <p>6. 包括:基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料(石材)损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、晶面处理、材料运输等相关费用</p> <p>7. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工</p> <p>8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程</p>	m2	69.06				

			量清单计价说明、国家相关规范等						
4	011108001011	窗台石ST-02	1. 工程部位:窗台 2. 找平层厚度、砂浆配合比:综合考虑 3. 贴结合层厚度、材料种类:综合考虑 4. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚石材(ST-02) 5. 综合考虑:块料厚度、颜色,石材的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等 6. 包括:基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料(石材)损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、材料运输等相关费用 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	57.69				
5	011204003018	块料踢脚线CT-03	1. 踢脚高度:60mm 2. 面层材料品种、规格、颜色:CT-03瓷砖,厚度、颜色综合考虑 3. 缝宽、嵌缝材料种类:专用填缝剂擦缝 4. 结合层厚度、砂浆配合比:瓷砖专用胶粘剂,用量综合考虑 5. 找平层砂浆厚度、配合比:综合考虑 6. 素水泥浆遍数:刷素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 7. 刷专用界面剂 8. 综合考虑:圆、弧、	m2	83.48				

			锯齿等不规则墙面、块料的厚度、颜色、铺贴样式，开孔、磨边及形式、抛光、开槽、嵌缝、找平层及结合层砂浆（水泥胶结合层）种类及水泥砂浆的厚度、配合比、厚度等 9. 包括:基层清理、底层、结合层、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用 10. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		5-4#住宅-50户型 地面装修合计							
		5-4#住宅-50户型 墙面装修							
1	011406001029	墙柱面油漆PT-01	1. 部位:内墙面 2. 油漆品种、刷漆遍数:无机装修涂料 3. 综合考虑:油漆、腻子遍数，颜色、腻子种类、基底类型 4. 包括:基层清理、刮腻子、油漆、刷喷涂料 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2163.98				
2	011204003019	块料墙柱面CT-03	1. 面层材料品种、规格、颜色:300*600瓷砖，厚度、颜色综合考虑 2. 缝宽、嵌缝材料种类:专用填缝剂擦缝 3. 结合层厚度、砂浆配合比:瓷砖专用胶粘剂，用量综合考虑 4. 找平层砂浆厚度、配合比:综合考虑	m2	794.61				

			<p>5. 素水泥浆遍数:刷素水泥浆一遍（掺水重5%108胶）</p> <p>6. 刷专用界面剂</p> <p>7. 综合考虑:圆、弧、锯齿等不规则墙面、块料的厚度、颜色、铺贴样式，开孔、磨边及形式、抛光、开槽、嵌缝、找平层及结合层砂浆（水泥胶结合层）种类及水泥砂浆的厚度、配合比、厚度等</p> <p>8. 包括:基层清理、底层、结合层、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
3	011204003020	块料墙柱面CT-03a	<p>1. 面层材料品种、规格、颜色:300*600瓷砖，厚度、颜色综合考虑</p> <p>2. 缝宽、嵌缝材料种类:专用填缝剂擦缝</p> <p>3. 结合层厚度、砂浆配合比:瓷砖专用胶粘剂,用量综合考虑</p> <p>4. 找平层砂浆厚度、配合比:综合考虑</p> <p>5. 素水泥浆遍数:刷素水泥浆一遍（掺水重5%108胶）</p> <p>6. 刷专用界面剂</p> <p>7. 综合考虑:圆、弧、锯齿等不规则墙面、块料的厚度、颜色、铺贴样式，开孔、磨边及形式、抛光、开槽、嵌缝、找平层及结合层砂浆（水泥胶结合层）种类及水泥砂浆的厚度、配合比、厚度等</p>	m2	992.17				

			8. 包括:基层清理、底层、结合层、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用 9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	010903002010	墙面涂膜防水（厨房及卫生间）	1. 防水膜品种:1.5厚聚合物水泥基防水涂料（II型） 2. 涂膜遍数:综合考虑 3. 防水高度:厨房高于地面完成面1800mm;卫生间高于天花造型完成面100mm 4. 包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、涂刷防水膜、搭接、上翻以及附加层、加强层的增加等相关费用 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1303.58				
		5-4#住宅-50户型 墙面装修合计							
		5-4#住宅-50户型 天面装修							
1	011406001030	天面油漆PT-01	1. 涂料品种、喷刷遍数:无机装修涂料 2. 腻子遍数,颜色、种类:综合考虑,打磨平整 3. 刷专用界面剂 4. 综合考虑:油漆、腻子遍数,颜色、腻子种类、基底类型 5. 包括:基层清理、刮腻子、油漆、刷喷涂料 6. 其他:未尽事项详见	m2	791.99				

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
2	011406001031	天面防潮油漆PT-02	1. 涂料品种、喷刷遍数:防潮无机装修涂料 2. 腻子遍数, 颜色、种类: 综合考虑, 打磨平整 3. 刷专用界面剂 4. 综合考虑:油漆、腻子遍数, 颜色、腻子种类、基底类型 5. 包括:基层清理、刮腻子、油漆、刷喷涂料 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	67.31				
3	011302001009	吊顶天棚AL-01	1. 龙骨材料种类、规格、中距:综合考虑 2. 面层材料品种、规格:300×300铝扣板 3. 综合考虑:基层板的材质、厚度、规格; 龙骨的中距、规格、类型; 施工安装高度; 照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用; 以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封板的制作安装均应包含在综合单价中, 不再另行计量 4. 包括:基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规	m2	247.39				

			范等						
4	011302001010	防潮吊顶天棚PT-01a	<p>1. 龙骨材料种类、规格、中距:综合考虑</p> <p>2. 面层材料名称:埃特板吊顶防潮</p> <p>3. 综合考虑:基层板的材质、厚度、规格;龙骨的中距、规格、类型;施工安装高度;照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用;以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封板的制作安装均应包含在综合单价中,不再另行计量</p> <p>4. 包括:基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等</p> <p>5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	94.41				
5	011502004004	石膏装饰线(客厅)	<p>1. 线条材料品种、规格、颜色:100*100石膏装饰线</p> <p>2. 综合考虑定位、弹线、贴封饰面板、钉木压条、封边线、凹槽等工作内容</p> <p>3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m	1139.9				
		5-4#住宅-50户型 天面装修合计							
		5-4#住宅-50户型 其他工程							

1	011505010004	镜面玻璃	1. 卫生间镜子 2. 含超高降效费 3. 综合考虑:制作、安装、油漆、运输等 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	87.42				
2	011501009004	厨房柜	1. 成品橱柜, 材质、规格按户型固定家具大样图综合考虑 2. 综合考虑固定方式、背板、面板、隔板、柜门、抽屉、收边条、五金件等相关内容 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 4. 含建筑物超高增加人工、机具	m	109.27				
3	穗 011501021004	洗手台	1. 材料: 人造台面石 2. 计价综合考虑台面的规格、厚度、支架(含石材、砖砌体、钢架、钢筋砼墙或板)类型、规格、中距等 3. 计价包括洗手台的台面、上下裙边、磨边、开孔及支架、防护材料、运输等相关费用 4. 当台面石主材替换时, 只调整面层主材单价, 其他不作调整 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 6. 含建筑物超高增加人工、机具	组	203				
		5-4#住宅-50户型 其他工程合计							
		5-3#、5-4#住宅-60户型							
		5-3#、5-4#住宅-60户							

		型合计							
		5-3#、5-4#住宅-60户型 地面装修							
1	011102003023	块料楼地面CT-01	1. 面层材料品种、规格、颜色:800*800mm地砖 2. 贴结合层厚度、材料种类:综合考虑 3. 综合考虑:块料厚度、颜色,块料的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等 4. 包括:基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、材料运输等相关费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	5612.1				
2	011102003024	块料楼地面CT-02	1. 面层材料品种、规格、颜色:300*300mm地砖 2. 贴结合层厚度、材料种类:综合考虑 3. 防水材料规格:聚合物防水基层 4. 综合考虑:块料厚度、颜色,块料的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等 5. 包括:基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防	m2	3066.55				

			渗漏、防锈、刷养护液或保护液、材料运输等相关费用 6. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	011102003025	块料楼地面CT-04	1. 面层材料品种、规格、颜色: 600*600mm地砖 2. 贴结合层厚度、材料种类: 综合考虑 3. 综合考虑: 块料厚度、颜色, 块料的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等 4. 包括: 基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、材料运输等相关费用 5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	3503.63				
4	011108001012	门槛石ST-01	1. 工程部位: 门槛 2. 找平层厚度、砂浆配合比: 综合考虑 3. 贴结合层厚度、材料种类: 综合考虑 4. 面层材料品种、规格、颜色: 20mm厚石材 (ST-01) 5. 综合考虑: 块料厚度、颜色, 石材的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等	m2	727.3				

			6. 包括:基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料(石材)损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、晶面处理、材料运输等相关费用 7. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	011108001013	窗台石ST-02	1. 工程部位:窗台 2. 找平层厚度、砂浆配合比:综合考虑 3. 贴结合层厚度、材料种类:综合考虑 4. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚石材(ST-02) 5. 综合考虑:块料厚度、颜色,石材的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等 6. 包括:基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料(石材)损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、材料运输等相关费用 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1035				
6	011204003021	块料踢脚线CT-01	1. 踢脚高度: 100mm 2. 面层材料品种、规格	m2	1611.95				

			、颜色:CT-01瓷砖,厚度、颜色综合考虑 3. 缝宽、嵌缝材料种类:专用填缝剂擦缝 4. 结合层厚度、砂浆配合比:瓷砖专用胶粘剂,用量综合考虑 5. 找平层砂浆厚度、配合比:综合考虑 6. 素水泥浆遍数:刷素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 7. 刷专用界面剂 8. 综合考虑:圆、弧、锯齿等不规则墙面、块料的厚度、颜色、铺贴样式,开孔、磨边及形式、抛光、开槽、嵌缝、找平层及结合层砂浆(水泥胶结合层)种类及水泥砂浆的厚度、配合比、厚度等 9. 包括:基层清理、底层、结合层、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用 10. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		5-3#、5-4#住宅-60户型 地面装修合计							
		5-3#、5-4#住宅-60户型 墙面装修							
1	011406001032	墙柱面油漆PT-01	1. 部位:内墙面 2. 油漆品种、刷漆遍数:无机装修涂料 3. 综合考虑:油漆、腻子遍数,颜色、腻子种类、基底类型 4. 包括:基层清理、刮腻子、油漆、刷喷涂料 5. 其他:未尽事项详见	m2	46249.98				

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
2	011204003022	块料墙柱面CT-03	1. 面层材料品种、规格、颜色:300*600瓷砖，厚度、颜色综合考虑 2. 缝宽、嵌缝材料种类:专用填缝剂擦缝 3. 结合层厚度、砂浆配合比:瓷砖专用胶粘剂,用量综合考虑 4. 找平层砂浆厚度、配合比:综合考虑 5. 素水泥浆遍数:刷素水泥浆一遍（掺水重5%108胶） 6. 刷专用界面剂. 7. 综合考虑:圆、弧、锯齿等不规则墙面、块料的厚度、颜色、铺贴样式，开孔、磨边及形式、抛光、开槽、嵌缝、找平层及结合层砂浆（水泥胶结合层）种类及水泥砂浆的厚度、配合比、厚度等 8. 包括:基层清理、底层、结合层、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用 9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	7003.76				
3	011204003023	块料墙柱面CT-03a	1. 面层材料品种、规格、颜色:300*600瓷砖，厚度、颜色综合考虑 2. 缝宽、嵌缝材料种类:专用填缝剂擦缝 3. 结合层厚度、砂浆配合比:瓷砖专用胶粘剂,用量综合考虑 4. 找平层砂浆厚度、配	m2	5615.59				

			合比:综合考虑 5. 素水泥浆遍数:刷素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 6. 刷专用界面剂 7. 综合考虑:圆、弧、锯齿等不规则墙面、块料的厚度、颜色、铺贴样式,开孔、磨边及形式、抛光、开槽、嵌缝、找平层及结合层砂浆(水泥胶结合层)种类及水泥砂浆的厚度、配合比、厚度等 8. 包括:基层清理、底层、结合层、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用 9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	010903002011	墙面涂膜防水(厨房及卫生间)	1. 防水膜品种:1.5厚聚合物水泥基防水涂料(II型) 2. 涂膜遍数:综合考虑 3. 防水高度:厨房高于地面完成面1800mm;卫生间高于天花造型完成面100mm 4. 包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、涂刷防水膜、搭接、上翻以及附加层、加强层的增加等相关费用 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	8881.91				
		5-3#、5-4#住宅-60户型 墙面装修合计							
		5-3#、5-4#住宅-60户							

		型 天面装修							
1	011406001033	天面油漆PT-01	1. 涂料品种、喷刷遍数 :无机装修涂料 2. 腻子遍数, 颜色、种类: 综合考虑, 打磨平整 3. 刷专用界面剂 4. 综合考虑:油漆、腻子遍数, 颜色、腻子种类、基底类型 5. 包括:基层清理、刮腻子、油漆、刷喷涂料 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	9804.56				
2	011406001034	天面防潮油漆PT-02	1. 涂料品种、喷刷遍数 :防潮无机装修涂料 2. 腻子遍数, 颜色、种类: 综合考虑, 打磨平整 3. 刷专用界面剂 4. 综合考虑:油漆、腻子遍数, 颜色、腻子种类、基底类型 5. 包括:基层清理、刮腻子、油漆、刷喷涂料 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	996.54				
3	011302001011	吊顶天棚AL-01	1. 龙骨材料种类、规格、中距:综合考虑 2. 面层材料品种、规格:300×300铝扣板 3. 综合考虑:基层板的材质、厚度、规格; 龙骨的中距、规格、类型; 施工安装高度; 照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用; 以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、	m2	2073.5				

			<p>基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封板的制作安装均应包含在综合单价中，不再另行计量</p> <p>4. 包括:基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等</p> <p>5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
4	011502004005	石膏装饰线（客厅）	<p>1. 线条材料品种、规格、颜色:100*100石膏装饰线</p> <p>2. 综合考虑定位、弹线、贴封饰面板、钉木压条、封边线、凹槽等工作内容</p> <p>3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m	9748.62				
		5-3#、5-4#住宅-60户型 天面装修合计							
		5-3#、5-4#住宅-60户型 其他工程							
1	011505010005	镜面玻璃	<p>1. 卫生间镜子</p> <p>2. 含超高降效费</p> <p>3. 综合考虑:制作、安装、油漆、运输等</p> <p>4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	349.66				
2	011501009005	厨房柜	<p>1. 成品橱柜，材质、规格按户型固定家具大样图综合考虑</p> <p>2. 综合考虑固定方式、背板、面板、隔板、柜门、抽屉、收边条、五金件等相关内容</p> <p>3. 其他:未尽事项详见</p>	m	874.16				

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 4. 含建筑物超高增加人工、机具						
3	穗 011501021005	洗手台	1. 材料：人造台面石 2. 计价综合考虑台面的规格、厚度、支架（含石材、砖砌体、钢架、钢筋砼墙或板）类型、规格、中距等 3. 计价包括洗手台的台面、上下裙边、磨边、开孔及支架、防护材料、运输等相关费用 4. 当台面石主材替换时，只调整面层主材单价，其他不作调整 5. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 6. 含建筑物超高增加人工、机具	组	811				
		5-3#、5-4#住宅-60户型 其他工程合计							
		5-3#、5-4#住宅-80户型							
		5-3#、5-4#住宅-80户型合计							
		5-3#、5-4#住宅-80户型 地面装修							
1	011102003026	块料楼地面CT-01	1. 面层材料品种、规格、颜色：800*800mm地砖 2. 贴结合层厚度、材料种类：综合考虑 3. 综合考虑：块料厚度、颜色，块料的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等 4. 包括：基层处理、抹	m2	4209.07				

			找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、材料运输等相关费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
2	011102003027	块料楼地面CT-02	1. 面层材料品种、规格、颜色:300*300mm地砖 2. 贴结合层厚度、材料种类:综合考虑 3. 防水材料规格:聚合物防水基层 4. 综合考虑:块料厚度、颜色,块料的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等 5. 包括:基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、材料运输等相关费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2299.91				
3	011102003028	块料楼地面CT-04	1. 面层材料品种、规格、颜色:600*600mm地砖 2. 贴结合层厚度、材料种类:综合考虑 3. 综合考虑:块料厚度、颜色,块料的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽	m2	2627.72				

			类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等 4. 包括:基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、材料运输等相关费用 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	011108001014	门槛石ST-01	1. 工程部位:门槛 2. 找平层厚度、砂浆配合比:综合考虑 3. 贴结合层厚度、材料种类:综合考虑 4. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚石材(ST-01) 5. 综合考虑:块料厚度、颜色,石材的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等 6. 包括:基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料(石材)损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、晶面处理、材料运输等相关费用 7. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	545.47				

5	011108001015	窗台石ST-02	<p>1. 工程部位:窗台</p> <p>2. 找平层厚度、砂浆配合比:综合考虑</p> <p>3. 贴结合层厚度、材料种类:综合考虑</p> <p>4. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚石材(ST-02)</p> <p>5. 综合考虑:块料厚度、颜色,石材的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等</p> <p>6. 包括:基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料(石材)损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、材料运输等相关费用</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	776.25				
6	011204003024	块料踢脚线CT-01	<p>1. 踢脚高度:100mm</p> <p>2. 面层材料品种、规格、颜色:CT-01瓷砖,厚度、颜色综合考虑</p> <p>3. 缝宽、嵌缝材料种类:专用填缝剂擦缝</p> <p>4. 结合层厚度、砂浆配合比:瓷砖专用胶粘剂,用量综合考虑</p> <p>5. 找平层砂浆厚度、配合比:综合考虑</p> <p>6. 素水泥浆遍数:刷素水泥浆一遍(掺水重5%108胶)</p> <p>7. 刷专用界面剂</p> <p>8. 综合考虑:圆、弧、锯齿等不规则墙面、块料的厚度、颜色、铺贴样式,开孔、磨边及形</p>	m2	1208.96				

			<p>式、抛光、开槽、嵌缝、找平层及结合层砂浆（水泥胶结合层）种类及水泥砂浆的厚度、配合比、厚度等</p> <p>9. 包括:基层清理、底层、结合层、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
		5-3#、5-4#住宅-80户型 地面装修合计							
		5-3#、5-4#住宅-80户型 墙面装修							
1	011406001035	墙柱面油漆PT-01	<p>1. 部位:内墙面</p> <p>2. 油漆品种、刷漆遍数:无机装修涂料</p> <p>3. 综合考虑:油漆、腻子遍数, 颜色、腻子种类、基底类型</p> <p>4. 包括:基层清理、刮腻子、油漆、刷喷涂料</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	34687.49				
2	011204003025	块料墙柱面CT-03	<p>1. 面层材料品种、规格、颜色:300*600瓷砖, 厚度、颜色综合考虑</p> <p>2. 缝宽、嵌缝材料种类:专用填缝剂擦缝</p> <p>3. 结合层厚度、砂浆配合比:瓷砖专用胶粘剂, 用量综合考虑</p> <p>4. 找平层砂浆厚度、配合比:综合考虑</p> <p>5. 素水泥浆遍数:刷素水泥浆一遍(掺水重5%108胶)</p>	m2	5252.82				

			<p>6. 刷专用界面剂。</p> <p>7. 综合考虑:圆、弧、锯齿等不规则墙面、块料的厚度、颜色、铺贴样式,开孔、磨边及形式、抛光、开槽、嵌缝、找平层及结合层砂浆(水泥胶结合层)种类及水泥砂浆的厚度、配合比、厚度等</p> <p>8. 包括:基层清理、底层、结合层、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
3	011204003026	块料墙柱面CT-03a	<p>1. 面层材料品种、规格、颜色:300*600瓷砖,厚度、颜色综合考虑</p> <p>2. 缝宽、嵌缝材料种类:专用填缝剂擦缝</p> <p>3. 结合层厚度、砂浆配合比:瓷砖专用胶粘剂,用量综合考虑</p> <p>4. 找平层砂浆厚度、配合比:综合考虑</p> <p>5. 素水泥浆遍数:刷素水泥浆一遍(掺水重5%108胶)</p> <p>6. 刷专用界面剂</p> <p>7. 综合考虑:圆、弧、锯齿等不规则墙面、块料的厚度、颜色、铺贴样式,开孔、磨边及形式、抛光、开槽、嵌缝、找平层及结合层砂浆(水泥胶结合层)种类及水泥砂浆的厚度、配合比、厚度等</p> <p>8. 包括:基层清理、底层、结合层、块料损耗、下脚料、开孔、切角</p>	m2	4211.7				

			、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用 9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	010903002012	墙面涂膜防水（厨房及卫生间）	1. 防水膜品种:1.5厚聚合物水泥基防水涂料（II型） 2. 涂膜遍数:综合考虑 3. 防水高度:厨房高于地面完成面1800mm;卫生间高于天花造型完成面100mm 4. 包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、涂刷防水膜、搭接、上翻以及附加层、加强层的增加等相关费用 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	6661.43				
		5-3#、5-4#住宅-80户型 墙面装修合计							
		5-3#、5-4#住宅-80户型 天面装修							
1	011406001036	天面油漆PT-01	1. 涂料品种、喷刷遍数:无机装修涂料 2. 腻子遍数,颜色、种类:综合考虑,打磨平整 3. 刷专用界面剂 4. 综合考虑:油漆、腻子遍数,颜色、腻子种类、基底类型 5. 包括:基层清理、刮腻子、油漆、刷喷涂料 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	7353.42				

2	011406001037	天面防潮油漆PT-02	1. 涂料品种、喷刷遍数:防潮无机装修涂料 2. 腻子遍数, 颜色、种类: 综合考虑, 打磨平整 3. 刷专用界面剂 4. 综合考虑:油漆、腻子遍数, 颜色、腻子种类、基底类型 5. 包括:基层清理、刮腻子、油漆、刷喷涂料 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	747.41				
3	011302001012	吊顶天棚AL-01	1. 龙骨材料种类、规格、中距:综合考虑 2. 面层材料品种、规格:300×300铝扣板 3. 综合考虑:基层板的材质、厚度、规格; 龙骨的中距、规格、类型; 施工安装高度; 照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用; 以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封板的制作安装均应包含在综合单价中, 不再另行计量 4. 包括:基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1555.13				
4	011502004006	石膏装饰线(客厅)	1. 线条材料品种、规格、颜色:100*100石膏装	m	7311.46				

			饰线 2. 综合考虑定位、弹线、贴封饰面板、钉木压条、封边线、凹槽等工作内容 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		5-3#、5-4#住宅-80户型 天面装修合计							
		5-3#、5-4#住宅-80户型 其他工程							
1	011505010006	镜面玻璃	1. 卫生间镜子 2. 含超高降效费 3. 综合考虑:制作、安装、油漆、运输等 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m ²	262.25				
2	011501009006	厨房柜	1. 成品橱柜, 材质、规格按户型固定家具大样图综合考虑 2. 综合考虑固定方式、背板、面板、隔板、柜门、抽屉、收边条、五金件等相关内容 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 4. 含建筑物超高增加人工、机具	m	655.62				
3	穗 011501021006	洗手台	1. 材料: 人造台面石 2. 计价综合考虑台面的规格、厚度、支架(含石材、砖砌体、钢架、钢筋砼墙或板)类型、规格、中距等 3. 计价包括洗手台的台面、上下裙边、磨边、开孔及支架、防护材料、运输等相关费用 4. 当台面石主材替换时	组	608				

			，只调整面层主材单价 ，其他不作调整 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等 6. 含建筑物超高增加人 工、机具						
		5-3#、5-4#住宅-80户 型 其他工程合计							
		楼地面装饰工程							
1	010501001005	陶粒混凝土回填L- 1（卫生间）	1. 混凝土种类:LC7.5陶 粒混凝土填充兼找坡层 2. 综合考虑:填充部位 、配合比、混凝土拌和 料要求、混凝土掺加剂 等 3. 包括:基层清理、混 凝土制作、运输、浇筑 、振捣、养护、泵送增 加、嵌缝材料等相关费 用 4. 包含超高降效增加费 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	1693.2				
2	011102003029	水泥砂浆楼地面（卫 生间）	1. 保护层厚度、砂浆配 合比:20厚WS M15水泥 砂浆保护层, 2. 找平层厚度、砂浆配 合比:20厚WS M15水泥 砂浆找平层, 阴角与阳 角位置分别作R=20及 R≥10的圆弧处理; 3. 保护层厚度、砂浆配 合比:20厚WS M15水泥 砂浆保护层 4. 找坡层厚度、砂浆配 合比:10厚（最薄处 ）WS M15水泥砂浆找坡 层, 1%坡向溢水口, 溢 水口增设不锈钢滤网。 阴角与阳角位置分别作 R=50及R≥10的圆弧处	m2	3386.4				

			理; 5. 素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 6. 钢筋混凝土楼板, 表面清扫干净, 用WS M15水泥砂浆补平孔洞, 若顶板发现裂缝或空鼓, 需先做处理。 7. 包含超高降效增加费 8. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	011102003030	水泥砂浆楼地面(厨房)	1. 找平层厚度、砂浆配合比: 10厚WS M15水泥砂浆找平层 2. 素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 3. 钢筋混凝土楼板, 表面清扫干净 4. 包含超高降效增加费 5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	3519.43				
4	011102003031	水泥砂浆楼地面(阳台)	1. 找坡层厚度、砂浆配合比: 最薄处20厚WS M15水泥砂浆找坡层, 1%坡向地漏 2. 素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 3. 钢筋混凝土楼板, 表面清扫干净, 用WSM20水泥砂浆补平孔洞, 若发现裂缝或空鼓等, 需先做处理 4. 包含超高降效增加费 5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	15263.57				
5	011102003032	水泥砂浆楼地面(阳台、架空层上部露台)	1. 找坡层厚度、砂浆配合比: 最薄处20厚WS M20水泥砂浆(加5%防水粉)找坡层, 2%坡向地漏	m2	2059.93				

			2. 素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 3. 钢筋混凝土楼板, 表面清扫干净, 用WSM20水泥砂浆补平孔洞, 若发现裂缝或空鼓等, 需先做处理 4. 包含超高降效增加费 5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	011102003033	水泥砂浆楼地面(电梯厅、走道)	1. 找平层厚度、砂浆配合比: 35厚WS M15水泥砂浆找平层 2. 素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 3. 钢筋混凝土楼板, 表面清扫干净, 用WSM20水泥砂浆补平孔洞, 若发现裂缝或空鼓等, 需先做处理 4. 包含超高降效增加费 5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	5243.03				
7	011102003034	水泥砂浆楼地面(卧室、客餐厅-隔音楼板)	1. 找平层厚度、砂浆配合比: 40厚WS M20地面砂浆 2. 隔音材料品种、规格: 5厚隔音涂料 3. 素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 4. 钢筋混凝土楼板, 表面清扫干净, 用WSM20水泥砂浆补平孔洞, 若发现裂缝或空鼓等, 需先做处理 5. 包含超高降效增加费 6. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	48768.84				
8	011101001008	水泥砂浆楼地面(A水泥地面)	1. 面层厚度、砂浆配合比: 15厚WS M15水泥砂	m2	7846.83				

			浆面层压光 2. 找平层厚度、砂浆配合比:15厚WS M15水泥砂浆找平层 3. 素水泥浆一道(掺水重5%108胶) 4. 钢筋混凝土楼板(为便于设备电缆等敷设而需进行局部降板处理的,应待设备安装完毕后回填平整,设备管井内地面需预留板钢筋,待设备安装完毕后后浇捣),表面清扫干净,用WSM20水泥砂浆补平孔洞,若发现裂缝或空鼓等,需先做处理 5. 包含超高降效增加费 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
9	011102003035	水泥砂浆楼地面(住宅建筑楼梯间)	1. 面层材料品种、规格、颜色20厚WS M15水泥砂浆抹面压光,踏步边缘设置两条凹槽,在踢面和踏面边缘临空处用DS M25水泥砂浆抹出80~100宽X20~25高的挡水条 2. 找平层厚度、砂浆配合比:10厚WS M15水泥砂浆找平层, 3. 素水泥浆一道(掺水重5%108胶) 4. 钢筋混凝土梯板,表面清扫干净,用WSM20水泥砂浆补平孔洞,若发现裂缝或空鼓等,需先做处理 5. 包含超高降效增加费 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	9694.3				
10	011104004003	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配	m2	5170.85				

			合比:30厚WS-M15干硬性水泥 2. 素水泥浆一道(掺水重5%108胶) 3. 钢筋混凝土楼板 4. 包含超高降效增加费 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
11	011105001005	水泥砂浆踢脚线	1. 踢脚线高度:100mm 2. 面层厚度、砂浆配合比:深灰色水泥浆二遍,砂纸磨平 3. 底层厚度、砂浆配合比:5厚WP M15水泥砂浆抹面压光 4. 底层厚度、砂浆配合比:15厚WP M15水泥砂浆找平层,分两遍成活,底层抹灰应压实搓毛 5. 刷素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 6. 刷专用界面剂 7. 墙体,清理基层 8. 包含超高降效增加费 9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	600.73				
12	011105003004	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:100mm 2. 面层材料品种、规格、颜色:600×100抛光砖(成品)踢脚,,白水泥擦缝 3. 粘贴层厚度、材料种类:3~4厚预拌陶瓷粘结砂浆单面粘贴 4. 底层厚度、砂浆配合比:15厚WPM20水泥砂浆找平层,分两遍成活,底层抹灰应压实搓毛 5. 素水泥浆一道(掺水重5%108胶) 6. 刷专用界面剂 7. 墙体,清理基层	m2	11857.81				

			8. 包含超高降效增加费 9. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
13	011105003005	油漆踢脚线	1. 踢脚线高度: 100mm 2. 面层材料品种、规格 、颜色: 刷油漆两遍 3. 粘贴层厚度、材料种 类: 深灰色水泥浆二遍 , 砂纸磨平 4. 底层厚度、砂浆配合 比: 5厚WPM15水泥砂浆 抹面压光 5. 底层厚度、砂浆配合 比: 15厚WPM20水泥砂浆 找平层, 分两遍成活, 底 层抹灰应压实搓毛 6. 素水泥浆一道(掺水 重5%108胶) 7. 刷专用界面剂 8. 墙体, 清理基层 9. 包含超高降效增加费 10. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	2286.74				
14	010904002020	水池(水箱)池底防水 U5-水泥砂浆找平	1. 15厚(WP M15)水泥砂 浆, 抹平压光 2. 刷专用界面剂 3. 综合考虑: 砂浆种类 、厚度、配合比、基底 类型 4. 包括: 修整表面、基 层处理、砂浆制作、运 输、抹灰、找平、罩面 、压光、在洞内、地下 室内、库内或暗室内进 行施工等相关费用 5. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	115.29				
15	010904002021	水池(水箱)池底防水 U5-水泥砂浆找坡层	1. 15厚(WP M15)水泥砂 浆抹平压光(底部找坡 1%)	m2	115.29				

			2. 微裂缝孔洞用环氧树脂修补, 外刷聚合物 3. 刷专用界面剂 4. 综合考虑: 砂浆种类、厚度、配合比、基底类型 5. 包括: 修整表面、基层处理、砂浆制作、运输、抹灰、找平、罩面、压光、在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工等相关费用 6. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		楼地面装饰工程合计							
		墙、柱面装饰与隔断工程							
1	011406001038	抹灰面油漆	1. 部位: 内墙面 2. 油漆品种、刷漆遍数: 防潮防霉内墙涂料(两道), 封底涂料(一道) 3. 刮腻子遍数: 刮内墙腻子, 分层找平 4. 包含超高降效增加费 5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	84041.98				
2	011201001012	墙面一般抹灰(适用铝膜砼墙部位)	1. 厚度、砂浆配合比: 5厚WPM15水泥砂浆找平 2. 刷专用界面剂 3. 墙体, 清理基层 4. 包含钉挂网增加费 5. 包含超高降效增加费 6. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	79157.31				
3	011201001013	墙面一般抹灰(适用普通现浇、砌块砌筑部位)	1. 找平层厚度、砂浆配合比: 20厚WPM15水泥砂浆找平, 分两遍成活 2. 刷专用界面剂	m2	22231.66				

			3. 墙体,清理基层 4. 包含钉挂网增加费 5. 包含超高降效增加费 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
4	011201001014	墙面一般抹灰(适用普 通砌体砌筑部位)	1. 找平层厚度、砂浆配 合比:15厚WPM15水泥砂 浆找平 2. 刷专用界面剂 3. 墙体,清理基层 4. 包含钉挂网增加费 5. 包含超高降效增加费 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	22231.6 6				
5	011204003027	块料墙面(适用于住宅 门厅、电梯厅)	1. 面层材料品种、规格 、颜色:5厚专用粘贴剂 贴饰面砖,白水泥擦缝 2. 综合考虑:圆、弧、 锯齿等不规则墙面、块 料的厚度、颜色、铺贴 样式,开孔、磨边及形 式、抛光、开槽、嵌缝 等 3. 包括:基层清理、结 合层、块料损耗、下脚 料、开孔、切角、磨边 、打蜡、嵌缝、抛光、 开槽、防潮、防污、防 渗漏、防锈等相关费用 4. 包含超高降效增加费 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	14334.8 2				
6	011201001015	墙面一般抹灰(适用 于设备管井、商铺)	1. 底层厚度、砂浆配合 比:10厚WPM15水泥砂浆 抹平 2. 刷素水泥浆一遍(掺 水重5%108胶) 3. 刷专用界面剂 4. 墙体,清理基层 5. 包含超高降效增加费	m2	49124.1 7				

			6. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
7	011406001039	内墙涂料及一般抹灰	1、刷大白浆; 2、刮内墙腻子; 3、10厚WP M15水泥砂浆找平, 分两遍成活, 底层抹灰应压实搓毛 4、刷专用界面剂 5. 包含超高降效增加费 6. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	10768.37				
8	011201001016	块料墙面(东西向装配式外墙)	1. 面层厚度、砂浆配合比: 5厚专用粘贴剂贴饰面砖, 白水泥擦缝 2. 刷素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 3. 刷专用界面剂 4. 墙体, 清理基层 5. 包含超高降效增加费 6. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	13303.7				
9	011201001017	块料墙面(南北向装配式外墙)	1. 面层厚度、砂浆配合比: 5厚专用粘贴剂贴饰面砖, 白水泥擦缝 2. 刷素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 3. 刷专用界面剂 4. 墙体, 清理基层 5. 包含超高降效增加费 6. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	13303.7				
10	011201001018	块料墙面(东西向装配式外墙, 适用于卫生间)	1. 面层厚度、砂浆配合比: 5厚专用粘贴剂贴饰面砖, 白水泥擦缝 2. 刷素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 3. 刷专用界面剂	m2	15930.92				

			4. 墙体,清理基层 5. 包含超高降效增加费 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
11	011201001019	块料墙面(南北向装配式外墙,适用于卫生间)	1. 面层厚度、砂浆配合 比:5厚专用粘贴剂贴饰 面砖,白水泥擦缝 2. 刷素水泥浆一遍(掺 水重5%108胶) 3. 刷专用界面剂 4. 墙体,清理基层 5. 包含超高降效增加费 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	15930.9 2				
12	011204003028	块料墙面(南北向装配式外墙,适用于厨房外墙面)	1. 面层材料品种、规格 、颜色:8厚专用粘贴剂 贴8~10厚饰面砖,白水 泥擦缝(需先在墙面用 齿形抹刀刮出一道道均 匀的纹理,再在瓷砖背 面薄薄地刮上一层带纹 理瓷砖胶,二者纹理垂 直) 2. 综合考虑:圆、弧、 锯齿等不规则墙面、块 料的厚度、颜色、铺贴 样式,开孔、磨边及形 式、抛光、开槽、嵌缝 等 3. 计价包括:基层清理 、结合层、块料损耗、 下脚料、开孔、切角、 磨边、打蜡、嵌缝、抛 光、开槽、防潮、防污 、防渗漏、防锈等相关 费用 4. 包含超高降效增加费 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	20745.5 2				
13	011204003029	块料墙面(东西向装配	1. 面层材料品种、规格	m2	20745.5				

		式外墙，适用于厨房外墙面)	、颜色:8厚专用粘贴剂贴8~10厚饰面砖,白水泥擦缝(需先在墙面用齿形抹刀刮出一道道均匀的纹理,再在瓷砖背面薄薄地刮上一层带纹理瓷砖胶,二者纹理垂直) 2. 综合考虑:圆、弧、锯齿等不规则墙面、块料的厚度、颜色、铺贴样式,开孔、磨边及形式、抛光、开槽、嵌缝等 3. 计价包括:基层清理、结合层、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用 4. 包含超高降效增加费 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等		2				
14	010903003004	水池(水箱)池壁防水 U5-水泥砂浆找坡层	1. 15厚WP-M15水泥砂浆,抹平压光 2. 刷专用界面剂 3. 综合考虑:砂浆种类、厚度、配合比、基底类型 4. 计价包括:修整表面、基层处理、砂浆制作、运输、抹灰、找平、罩面、压光 5. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工等相关费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	312.36				
		墙、柱面装饰与隔断工程合计							
		天棚工程							

1	011406001040	抹灰面油漆（适用于室内部分）	1. 部位:天棚 2. 基层类型:钢筋混凝土板，底层清理干净，板面平整，露出的铁钉、铁丝及个别露筋点作防锈处理，素水泥浆一遍 3. 刷专用界面剂 4. 刮腻子遍数:满刮腻子两遍找平,打磨平整 5. 油漆品种、刷漆遍数:防潮防霉无机涂料，两遍成活 6. 包含超高降效增加费 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	66676.76				
2	011407002003	天棚喷刷涂料(适用于地下车库、地下室设备房、现浇楼梯)	1. 喷刷涂料部位:天棚 2. 基层类型:钢筋混凝土板,底面清理干净,板面需平整,露出的铁钉、铁丝及个别露筋点作防锈处理 3. 刷专用界面剂 4. 素水泥浆一遍(掺108胶或白乳胶,按具体工程选用) 5. 涂料品种、喷刷遍数:满刷大白浆两遍 6. 包含超高降效增加费 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	543.4				
3	011406001041	抹灰面油漆（防潮顶棚）	1. 部位:天棚 2. 基层类型:钢筋混凝土板，底层清理干净，板面平整，露出的铁钉、铁丝及个别露筋点作防锈处理，素水泥浆一遍 3. 刷专用界面剂 4. 防水层材料品种、规格:1.0 厚聚合物水泥基Ⅱ型防水涂料	m2	1950.81				

			5. 刮腻子遍数:2厚面层耐水腻子刮平 6. 油漆品种、刷漆遍数:扫无机涂料两道 7. 包含超高降效增加费 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	011406001042	抹灰面油漆	1. 部位:天棚 2. 基层类型:钢筋混凝土板, 底层清理干净, 板面平整, 露出的铁钉、铁丝及个别露筋点作防锈处理, 素水泥浆一遍 3. 刷专用界面剂 4. 刮腻子遍数:满刮腻子两遍找平, 打磨平整 5. 油漆品种、刷漆遍数:防潮防霉外墙无机涂料, 两遍成活 6. 包含超高降效增加费 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	22365.56				
5	011302001013	成品吊顶顶棚 (适用于住宅门厅、电梯厅)	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:不上人 2. 龙骨材料种类、规格、中距:成品轻钢龙骨 3. 面层材料品种、规格:石膏板造型吊顶 4. 基层板的材质、厚度、规格; 龙骨的中距、规格、类型; 施工安装高度; 照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用; 以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封	m2	3907.99				

			<p>板的制作安装均应包含在综合单价中， 不再另行计量</p> <p>5. 基层清理、龙骨制作、安装、基层、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等</p> <p>6. 包含超高降效增加费</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
6	011302001014	防潮+成品吊顶顶棚（适用于住宅厨房、卫生间）	<p>1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:不上人</p> <p>2. 龙骨材料种类、规格、中距:成品轻钢龙骨</p> <p>3. 面层材料品种、规格:300*300铝扣板</p> <p>4. 基层板的材质、厚度、规格；龙骨的中距、规格、类型；施工安装高度；照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用；以及吊 顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、 基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封板的制作安装均应包含在综合单价中， 不再另行计量</p> <p>5. 基层清理、龙骨制作、安装、基层、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等</p> <p>6. 包含超高降效增加费</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	13279.45				
7	011302001015	穿孔板吸音顶棚	<p>1. 钢筋混凝土楼板基层处理：</p> <p>2. 龙骨材料种类、规格</p>	m2	543.4				

			、中距:中距600x600轻钢龙骨,内填50厚超细玻璃棉袋(容重不小于32kg/m ²) 3. 面层材料品种、规格:600X600X8穿孔吸音板(FC),孔径8,穿孔率≥12%,自攻螺钉固定与龙骨上 4. 面层喷无机涂料两底两面: 5. 包含超高降效增加费 6. 其他:未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
		天棚工程合计							
		其他工程							
1	011503001012	成品阳台栏杆	1. 高度:1200mm 2. 材料:成品铝合金栏杆 3. 计价综合考虑:栏杆安装、运输、材料、超高降效等,以及完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 当主材发生变化时,只允许调整主材单价,其他人工机械管理费利润不可改变 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3948.37				
2	011503001013	楼梯栏杆	1. 做法:JT-01 2. 扶手:30*60*2.0mm腰圆钢管 3. 立柱:50*50*3.0mm方钢管 4. 横杆:25*25*1.2mm方钢管 5. 中间杆:12*25*1.0mm方钢管 6. 包含超高降效增加费 7. 其他:未尽事宜参照	m	78.88				

			图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
3	011503001014	靠墙扶手	1. 做法:JT-01 2. 扶手:Φ50x3mm钢管 扶手+Φ25x2mm钢管支架 3. 固定件:60x60x5钢板, 粘成品法兰盘 4. 包含超高降效增加费 5. 其他:未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	2515.33				
4	011503001015	构架栏杆-1200高	1. 栏杆材料种类、规格:Φ20*20*1.5铝方管、Φ16*16*1.5铝方管栏杆,预埋件等 2. 具体做法详见JT-01 3. 包含超高降效增加费 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	129.82				
5	011503001016	护窗栏杆-900高	1. 栏杆材料种类、规格::Φ20*20*1.5铝方管、Φ16*16*1.5铝方管栏杆,预埋件等 2. 具体做法详见JT-01 3. 包含超高降效增加费 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	7935.47				
6	011503001017	护窗栏杆-450高	1. 栏杆材料种类、规格::Φ20*20*1.5铝方管、Φ16*16*1.5铝方管栏杆,预埋件等 2. 具体做法详见JT-01 3. 包含超高降效增加费 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	881.72				
7	011503001018	铁艺栏杆	1. 栏杆高度:详见JT-	m	5220.95				

			01大样 2. 扶手材料种类、规格:60*40*2.0热镀锌方管 3. 立柱材料种类、规格:50*50*3热镀锌方管 4. 横、竖杆材料种类、规格:25*25*2.0热镀锌方管、16*16*2.0热镀锌方管(装饰竖杆) 5. 预埋件材料种类、规格:100*100*6镀锌埋板、4*M8*100膨胀螺栓 6. 综合考虑:不锈钢驳接组件、支撑杆、固定配件种类 7. 包括:栏杆、玻璃栏板、扶手的制作、安装、油漆、运输、材料的损耗及辅材等相关费用、含超高降效费 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
8	011503001019	阳台栏杆	1. 高度:1200mm 2. 扶手材料种类、规格:70x40x2.0RHS304扶手 3. 栏杆材料种类、规格:35x25x2.0RHS304不锈钢立柱、20x10mm304不锈钢装饰竖管、30x15mm304不锈钢管	m	2269.68				
		其他工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701010003	满堂脚手架	1. 部位:塔楼 2. 搭设高度:综合考虑 3. 包括:挖坑、立杆、驳接止扣、铺板、绑扎、立柱、垫脚及上部挑出承托和拉杆、挂安全网等全部搭设过程;加	m2	119.72				

			固维修和安全管理、完工拆除工作；拆除后的材料分类整理、绑扎、堆放及场内外运输，钢棚料及附件的油漆维护及使用费 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
2	粤 011701011003	里脚手架	1. 部位:塔楼 2. 搭设高度:综合考虑 3. 包括:挖坑、立杆、驳接止扣、铺板、绑扎、立柱、垫脚及上部挑出承托和拉杆、挂安全网等全部搭设过程；加固维修和安全管理、完工拆除工作；拆除后的材料分类整理、绑扎、堆放及场内外运输，钢棚料及附件的油漆维护及使用费 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	126203. 08				
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6地上工程-1#2#4#5#6#住宅 装修工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00012	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00012	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002012	夜间施工增加费		0				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000012	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) *分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 (0.8≤ δ < 1 式中 ： δ =合同工 期/定额工期)
4	QTFY00000011	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
5	2.11	大型机械设备安拆		100				

		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地块6地上工程-1#2#4#5#6#住宅 装修工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	7514531.29		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地块6地上工程-1#2#4#5#6#住宅 装修工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		7514531.29	
合计			7514531.29	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地块6地上工程-1#2#4#5#6#住宅 装修工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地块6地上工程-1#2#4#5#6#住宅 装修工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地块6地上工程-1#2#4#5#6#住宅 装修工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地块6地上工程-1#2#4#5#6#住宅 装修工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地块6地上工程-1#2#4#5#6#住宅 装修工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地块6地上工程-1#2#4#5#6#住宅 装修工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6地上-1#2#4#5#6#住宅 外立面工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		装饰工程							
		装饰工程合计							
		外立面装饰工程							
1	011406001043	抹灰面真石漆	1. 外墙涂料：适用于铝模现浇外墙 2. 刷专用界面剂一遍 3. 找平层砂浆厚度、配合比：混凝土部分用5厚聚合物水泥防水砂浆、高精砌块部分用10厚WW-M15W普通水泥防水砂浆，分两遍抹灰+5厚聚合物水泥防水砂浆 4. 腻子要求：挂外墙腻子不少于两道，分层打磨凭证腻子选型与涂料工艺相匹配 5. 面层材料品种、做法：真石漆（一底两面，按设计要求设分隔缝；缝内嵌填柔性防水密封膏） 6. 综合考虑：基底类型、砂浆种类、厚度、配合比 7包括：修整表面、基层处理、砂浆制作、运输、抹灰、找平、罩面、压光等相关费用、含超高降效费 8. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	52224.92				
2	011406001044	抹灰面真石漆	1. 外墙涂料：适用于砌	m2	12176.1				

			<p>筑外墙</p> <p>2. 刷专用界面剂一遍</p> <p>3. 找平层砂浆厚度、配合比:15厚WW-M15普通水泥防水砂浆两遍+5厚聚合物防水砂浆</p> <p>4. 腻子要求:刮外墙腻子不少于两道, 分层打磨凭证腻子选型与涂料工艺相匹配</p> <p>5. 面层材料品种、做法: 真石漆(一底两面, 按设计要求设分隔缝; 缝内嵌填柔性防水密封膏)</p> <p>6. 综合考虑:基底类型、砂浆种类、厚度、配合比</p> <p>7. 包括:修整表面、基层处理、砂浆制作、运输、抹灰、找平、罩面、压光等相关费用、含超高降效费</p> <p>8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>		2			
3	011406001045	抹灰面水包砂	<p>1. 外墙涂料: 适用于铝模现浇外墙</p> <p>2. 刷专用界面剂一遍</p> <p>3. 找平层砂浆厚度、配合比:混凝土部分用5厚聚合物水泥防水砂浆、高精砌块部分用10厚WW-M15W普通水泥防水砂浆, 分两遍抹灰+5厚聚合物水泥防水砂浆</p> <p>4. 腻子要求:挂外墙腻子不少于两道, 分层打磨凭证腻子选型与涂料工艺相匹配</p> <p>5. 面层材料品种、做法: 水包砂(一底两面, 按设计要求设分隔缝; 缝内嵌填柔性防水密封膏)</p> <p>6. 综合考虑:基底类型</p>	m2	41199.29			

			<p>、砂浆种类、厚度、配合比</p> <p>7包括:修整表面、基层处理、砂浆制作、运输、抹灰、找平、罩面、压光等相关费用、含超高降效费</p> <p>8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
4	011406001046	抹灰面水包砂	<p>1. 外墙涂料: 适用于砌筑外墙</p> <p>2. 刷专用界面剂</p> <p>3. 素水泥浆遍数: 素水泥浆一遍 (掺水重5%108胶或水重3~5%白乳胶)</p> <p>4. 找平层砂浆厚度、配合比: 15厚WP-M15聚合物水泥抗裂合成纤维防水砂浆分两遍找平, 5厚聚合物防水砂浆</p> <p>5. 腻子要求: 挂外墙腻子不少于两道, 分层打磨凭证腻子选型与涂料工艺相匹配</p> <p>6. 面层材料品种、做法: 外墙涂料 (一底两面, 按设计要求设分隔缝; 缝内嵌填柔性防水密封膏)</p> <p>7. 综合考虑: 基底类型、砂浆种类、厚度、配合比</p> <p>8. 包括: 修整表面、基层处理、砂浆制作、运输、抹灰、找平、罩面、压光等相关费用、含超高降效费</p> <p>9. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	9973.15				
5	011406001047	抹灰面油漆	<p>1. 外墙涂料: 适用于混凝土外墙且有外墙防雨</p>	m2	3900.73				

			<p>百叶等位置</p> <p>2. 刷专用界面剂</p> <p>3. 素水泥浆遍数:素水泥浆一遍（掺水重5%108胶或水重3~5%白乳胶）</p> <p>4. 找平层砂浆厚度、配合比:5厚聚合物防水砂浆（适用于铝模外墙）</p> <p>5. 腻子要求:挂外墙腻子不少于两道，分层打磨凭证腻子选型与涂料工艺相匹配</p> <p>6. 面层材料品种、做法：外墙涂料（一底一面，按设计要求设分隔缝；缝内嵌填柔性防水密封膏）；</p> <p>7. 综合考虑:基底类型、砂浆种类、厚度、配合比</p> <p>8. 包括:修整表面、基层处理、砂浆制作、运输、抹灰、找平、罩面、压光等相关费用、含超高降效费</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>					
6	011406001048	抹灰面油漆	<p>1. 外墙涂料：适用于砌筑外墙且有外墙防雨百叶等位置</p> <p>2. 刷专用界面剂</p> <p>3. 找平层砂浆厚度、配合比:5厚聚合物水泥防水砂浆+8厚WP-M15聚合物抗裂合成纤维水泥砂浆</p> <p>4. 腻子要求:挂外墙腻子不少于两道，分层打磨凭证腻子选型与涂料工艺相匹配</p> <p>5. 面层材料品种、做法：外墙涂料（一底两面，按设计要求设分隔缝；缝内嵌填柔性防水密</p>	m2	67.32			

			封膏) 6. 综合考虑:基底类型、砂浆种类、厚度、配合比 7. 包括:修整表面、基层处理、砂浆制作、运输、抹灰、找平、罩面、压光等相关费用、含超高降效费 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		外立面装饰工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	穗 011701020004	电动吊篮	1. 设备名称:电动吊篮	m2	158477.2				
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6地上-1#2#4#5#6#住宅 外立面工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00013	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00013	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002013	夜间施工增加费		0				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000013	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) *分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 （0.8≤ δ < 1 式中 ： δ =合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000012	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
5	2.11	大型机械设备安拆		100				

		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地块6地上-1#2#4#5#6#住宅 外立面工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1943941.58		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地块6地上-1#2#4#5#6#住宅 外立面工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1943941.58	
合计			1943941.58	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地块6地上-1#2#4#5#6#住宅 外立面工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地块6地上-1#2#4#5#6#住宅 外立面工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地块6地上-1#2#4#5#6#住宅 外立面工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地块6地上-1#2#4#5#6#住宅 外立面工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地块6地上-1#2#4#5#6#住宅 外立面工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地块6地上-1#2#4#5#6#住宅 外立面工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6地上-商业及公共配套建筑工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		建筑结构工程							
		建筑结构工程合计							
		砌筑工程							
1	010402001013	砌块外墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块A5.0 2. 厚度:200mm厚 3. 墙体类型:外墙 4. 砂浆强度等级:Ma5 5. 含超高降效费 6. 综合考虑:墙体高度、墙体截面形状、勾缝、砌筑砂浆种类、配合比、墙底和墙顶按规范预留高度用灰砂砖（或混凝土实心砖）等吸水率不高的墙体材料竖向斜砌挤紧，砂浆堵严密 7. 包括:砂浆制作、砌块、勾缝、材料运输等相关费用 8. 其他:当砌体材料发生变更时，只调整砌体材料的价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	1778.99				
2	010402001014	砌块内墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块A3.5 2. 厚度:200mm厚 3. 墙体类型:内墙 4. 砂浆强度等级:Ma5 5. 含超高降效费 6. 综合考虑:墙体高度	m3	2210.11				

			<p>、墙体截面形状、勾缝、砌筑砂浆种类、配合比、墙底和墙顶按规范预留高度用灰砂砖（或混凝土实心砖）等吸水率不高的墙体材料竖向斜砌挤紧，砂浆堵严密</p> <p>7. 包括:砂浆制作、砌块、勾缝、材料运输等相关费用</p> <p>8. 其他:当砌体材料发生变更时，只调整砌体材料的价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
3	010402001015	砌块内墙	<p>1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块A3.5</p> <p>2. 厚度:100mm厚</p> <p>3. 墙体类型:内墙</p> <p>4. 砂浆强度等级:Ma5</p> <p>5. 含超高降效费</p> <p>6. 综合考虑:墙体高度、墙体截面形状、勾缝、砌筑砂浆种类、配合比、墙底和墙顶按规范预留高度用灰砂砖（或混凝土实心砖）等吸水率不高的墙体材料竖向斜砌挤紧，砂浆堵严密</p> <p>7. 包括:砂浆制作、砌块、勾缝、材料运输等相关费用</p> <p>8. 其他:当砌体材料发生变更时，只调整砌体材料的价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	144.97				
4	010402001016	砌块外墙	<p>1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块A5.0</p> <p>2. 厚度:100mm厚</p> <p>3. 墙体类型:外墙</p> <p>4. 砂浆强度等级:Ma5</p>	m3	9.74				

			5. 含超高降效费 6. 综合考虑:墙体高度、墙体截面形状、勾缝、砌筑砂浆种类、配合比、墙底和墙顶按规范预留高度用灰砂砖(或混凝土实心砖)等吸水率不高的墙体材料竖向斜砌挤紧,砂浆堵严密 7. 包括:砂浆制作、砌块、勾缝、材料运输等相关费用 8. 其他:当砌体材料发生变更时,只调整砌体材料的价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	010401003005	实心砖外墙	1. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖Mu10 2. 墙体厚度:200mm 3. 砂浆强度等级、配合比:Ms10 4. 含超高降效费 5. 综合考虑:墙体高度、墙体截面形状、勾缝、砌筑砂浆种类、配合比 6. 包括:砂浆制作、砌块、勾缝、材料运输等相关费用 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	21.98				
6	010401003006	实心砖内墙	1. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖Mu10 2. 墙体厚度:100mm 3. 砂浆强度等级、配合比:Ms10 4. 含超高降效费 5. 综合考虑:墙体高度、墙体截面形状、勾缝、砌筑砂浆种类、配合比 6. 包括:砂浆制作、砌	m3	3.05				

			块、勾缝、材料运输等相关费用 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
7	010401003007	实心砖内墙	1. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖Mu10 2. 墙体厚度:200mm 3. 砂浆强度等级、配合比:Ms10 4. 含超高降效费 5. 综合考虑:墙体高度、墙体截面形状、勾缝、砌筑砂浆种类、配合比 6. 包括:砂浆制作、砌块、勾缝、材料运输等相关费用 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	9.98				
8	010401012004	台阶	1. 零星砌砖名称、部位:台阶 2. 砖品种、规格、强度等级:MU10蒸压灰砂砖 3. 砂浆强度等级、配合比:Ms10 4. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格等 5. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输、超高增加费等相关费用 6. 当砌体材料发生变更时,只调整砌体材料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	9.5				
		砌筑工程合计							
		现浇混凝土工程							
1	010502001008	混凝土柱	1. 混凝土种类:商品混凝土	m3	89.31				

			<p>2. 混凝土强度等级:C30</p> <p>3. 泵送高度:综合考虑</p> <p>4. 包含超高降效增加费</p> <p>5. 综合考虑:截面形式、类型、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>6. 混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等），以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）、墙柱与梁板不同强度等级变化快易收口网等相关费用</p> <p>7. 其他:当砼强度等级发生变更时，仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
2	010502001009	混凝土柱	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C60</p> <p>3. 泵送高度:综合考虑</p> <p>4. 包含超高降效增加费</p> <p>5. 综合考虑:截面形式、类型、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>6. 混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等），以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）、墙柱与梁板不同强度等级变化快易收口网等相关费用</p> <p>7. 其他:未尽事项详见</p>	m3	432.49				

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	010502002006	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 含超高降效费 4. 综合考虑:构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂 5. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等),以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	15.19				
4	010504001024	直形墙(泵送高度50m以内)	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C60 3. 含超高降效费 4. 综合考虑:构件截面形式(矩形、多边形、异形、圆形柱)、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂 5. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等),以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)、墙柱与梁板不同强度等级变化处快易收口网等	m3	3622.58				

			<p>相关费用</p> <p>6. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
5	010504001025	直形墙 (泵送高度50m以内)	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C30</p> <p>3. 含超高降效费</p> <p>4. 综合考虑:构件截面形式 (矩形、多边形、异形、圆形柱)、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>5. 包括:混凝土全部作业 (制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条 (不含设计图纸要求的止水带)、墙柱与梁板不同强度等级变化处快易收口网等相关费用</p> <p>6. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	189.14				
6	010503004006	圈梁	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C25</p> <p>3. 含超高降效费</p> <p>4. 综合考虑:构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>5. 包括:混凝土全部作业 (制作、运输、浇筑</p>	m3	3.89				

			、振捣、养护等），以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用 6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
7	010503004007	圈梁	1. 部位：反坎（卫生间、厨房、管道井、烟道（厨房成品烟道除外）、屋面砌体等） 2. 混凝土种类：商品混凝土 3. 混凝土强度等级：C30 4. 含超高降效费 5. 综合考虑：构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂 6. 包括：混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等），以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用 7. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	6.33				
8	010503004008	圈梁	1. 部位：反坎（卫生间、厨房、管道井、烟道（厨房成品烟道除外）、屋面砌体等） 2. 混凝土种类：商品混凝土 3. 混凝土强度等级：C20 4. 含超高降效费 5. 综合考虑：构件截面	m3	3.57				

			<p>形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>6. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等),以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
9	010503005004	过梁	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C25</p> <p>3. 含超高降效费</p> <p>4. 综合考虑:构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>5. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等),以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	26.69				
10	010505001009	有梁板	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C30</p> <p>3. 泵送高度:综合考虑</p> <p>4. 包含超高降效增加费</p> <p>5. 综合考虑:截面形式、类型、尺寸、施工高</p>	m3	3038.26				

			<p>度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>6. 混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等），以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）、墙柱与梁板不同强度等级变化快易收口网等相关费用</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
11	010505006003	栏板、反檐	<p>1. 部位:栏板、反檐</p> <p>2. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>3. 混凝土强度等级:C30</p> <p>4. 含超高降效费</p> <p>5. 综合考虑:板类型，构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>6. 包括:混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等），以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	153.66				
12	010505008003	雨篷、悬挑板、阳台板	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C30</p> <p>3. 含超高降效费</p>	m3	35.45				

			<p>4. 综合考虑:板类型, 构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>5. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
13	010506001004	直形楼梯	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C30</p> <p>3. 含超高降效费</p> <p>4. 综合考虑:板类型, 构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>5. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	82.86				
14	010507007006	其他构件	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C20细石混凝土</p>	m3	4.95				

			<p>3. 含超高降效费</p> <p>4. 综合考虑:构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>5. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>6. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
		现浇混凝土工程合计							
		钢筋工程							
1	010515001035	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格:I级钢筋, 现浇构件钢 圆钢 $\phi 10$以内</p> <p>2. 综合考虑:砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等, 包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头(综合接头形式)、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接等, 以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度、超高降效增加费等相关费用</p>	t	0.441				

			3. 其他：未尽事项详见图纸						
2	010515001036	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：III级钢筋, 现浇构件带肋钢筋 $\phi 10$ 以内 2. 综合考虑: 砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等，包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度、超高降效增加费等相关费用 3. 其他：未尽事项详见图纸	t	164.05				
3	010515001037	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：III级钢筋, 现浇构件带肋钢筋 $\phi 25$ 以内 2. 综合考虑: 砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等，包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接	t	115.589				

			驳或搭接长度、超高降效增加费等相关费用 3. 其他：未尽事项详见图纸						
4	010515001038	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：III级钢筋, 现浇构件带肋钢筋 $\phi 25$ 以外 2. 综合考虑: 砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等，包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度、超高降效增加费等相关费用 3. 其他：未尽事项详见图纸	t	0.745				
5	010515001039	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：III级钢筋带E, 现浇构件带肋钢筋 $\phi 10$ 以内 2. 综合考虑: 砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等，包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合	t	50.463				

			<p>开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度、超高降效增加费等相关费用</p> <p>3. 其他：未尽事项详见图纸</p>						
6	010515001040	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：III级钢筋带E, 现浇构件带肋钢筋 $\Phi 25$以内</p> <p>2. 综合考虑: 砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等，包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度、超高降效增加费等相关费用</p> <p>3. 其他：未尽事项详见图纸</p>	t	179.819				
7	010515001041	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：III级钢筋带E, 现浇构件带肋钢筋 $\Phi 25$以外</p> <p>2. 综合考虑: 砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等，包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋</p>	t	5.698				

			用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度、超高降效增加费等相关费用 3. 其他：未尽事项详见图纸						
8	010515001042	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:I级钢筋，现浇构件箍筋圆钢 $\phi 10$ 以内 2. 综合考虑:砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等，包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度、超高降效增加费等相关费用 3. 其他：未尽事项详见图纸	t	1.376				
9	010515001043	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:III级箍筋，现浇构件箍筋 带肋钢筋 (HRB400内) $\phi 10$ 以内 2. 综合考虑:砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等，包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等，可能发生的倒运、存	t	155.854				

			放、吊装、连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度、超高降效增加费等相关费用 3. 其他：未尽事项详见图纸						
10	010515001044	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：III级箍筋，现浇构件箍筋 带肋钢筋 (HRB400内) $\Phi 10$ 以外 2. 综合考虑：砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等，包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、马凳钢筋、浇灌混凝土时钢筋维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度、超高降效增加费等相关费用 3. 其他：未尽事项详见图纸	t	46.953				
11	010516002004	预埋铁件	1. 铁件尺寸：设计图示 2. 综合考虑：钢材类型、规格及制安、运输、刷防护材料、油漆等一切完成该工程项目所需所有施工工序的主要、次要等一切工作内容的相关费用 3. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程	t	0.743				

			量清单计价说明、国家相关规范等						
		钢筋工程合计							
		装配式混凝土工程							
1	01B008	装配式混凝土板	1. 构件类型:叠合板 2. 构件混凝土强度等级:C30 3. 钢筋含量:满足设计要求 4. 含超高降效费 5. 综合考虑:原材料采购(包括混凝土构件内钢筋、预埋件、模板)、生产加工、运输、堆放、结合面清理、施工高度、构件吊装(包括但不限于:起重吊机等大型机械设备基础费用和对起重吊机行走路线进行加固的费用,吊装过程中需搭设的临时操作平台的费用)、就位、校正、垫实、钢支撑固定及拆除、接头钢筋调直、焊接、搭设、PC构件吊点修补、座浆料铺筑、嵌缝、与现浇构件接缝处理、养护、所有管线、电缆、洞口及其他设计图纸包含的预埋件的预留预埋等费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	283.89				
2	穗 010518007003	装配式后浇混凝土 (C30 泵送高度50m以内)	1. 部位:装配式后浇带 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C30 4. 工作内容和其他要求:含建筑物超高增加人工、机械降效率,满足设计图纸要求 其他:未尽事项详见图	m3	21.87				

			纸						
3	01B009	后浇混凝土钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400III级钢筋 2. 综合考虑:砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等,包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头(综合接头形式)、浇捣混凝土时钢筋维护等,可能发生的倒运、存放、吊装、连接等,以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度、超高降效增加费等相关费用 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	0.799				
		装配式混凝土工程合							
		计							
		金属结构工程							
1	010607005008	砌块墙钢丝网加固	1. 材料品种、规格:镀锌电焊钢丝网 (Φ1.0mm*20mm*20mm、Φ0.5mm*20mm*20mm、Φ0.9mm*12.7mm*12.7mm) 2. 加固方式:水泥钉钉挂 3. 包含超高降效增加费 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	5629.58				
2	010607005009	耐碱玻纤布	1. 材料品种、规格:耐碱玻纤网格布	m2	211.39				

			2. 包含超高降效增加费 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
		金属结构工程合计							
		门窗工程							
1	010801002003	木质门带套	1. 门类型:木质门(带 门套) 2. 门框、扇材质:材料 选型、厚度需符合国家 和设计标准。门饰面材 质、图案按图综合考虑 3. 综合考虑:单、双扇 门框(套)、门扇制作 、亮子、玻璃、门锁、 拉手、磁吸、闭门器、 地弹簧、特殊五金、各 种小五金配件、贴脸、 盖口条、披水条、油漆 、刷防腐油、塞口、填 缝、运输等相关费用 4. 包括:框扇、玻璃、 运输、安装、打胶、五 金配件、周边塞缝防腐 、防雷处理、超高降效 增加费等相关费用 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	89.72				
2	010802003010	甲级钢质防火门	1. 门种类:甲级防火门 2. 门框、扇材质:材料 选型、厚度需符合国家 和设计标准 3. 综合考虑:单、双扇 防火门制作、亮子、玻 璃、视窗、门锁、拉手 、磁吸、闭门器、地弹 簧、顺位器、特殊五金 、各种小五金配件、贴 脸、盖口条、披水条、 油漆、刷防腐油、塞口 、填缝、运输等相关费 用	m2	207.27				

			<p>4. 包括:框扇、玻璃、运输、安装、打胶、五金配件、周边塞缝防腐、防雷处理、超高降效增加费等相关费用</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
3	010802003011	乙级钢质防火门	<p>1. 门类型:乙级钢制防火门</p> <p>2. 门框、扇材质:材料选型、厚度需符合国家和设计标准</p> <p>3. 综合考虑:单、双扇防火门制作、亮子、玻璃、视窗、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、顺位器、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输等相关费用</p> <p>4. 包括:框扇、玻璃、运输、安装、打胶、五金配件、周边塞缝防腐、防雷处理、超高降效增加费等相关费用</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	101.61				
4	010802003012	丙级钢质防火门	<p>1. 门类型:丙级钢制防火门</p> <p>2. 门框、扇材质:材料选型、厚度需符合国家和设计标准</p> <p>3. 综合考虑:单、双扇防火门制作、亮子、玻璃、视窗、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、顺位器、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口</p>	m2	14.83				

			<p>、填缝、运输等相关费用</p> <p>4. 包括:框扇、玻璃、运输、安装、打胶、五金配件、周边塞缝防腐、防雷处理、超高降效增加费等相关费用</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
5	010801004003	木质防火门	<p>1. 门类型:乙级木质防火门</p> <p>2. 门框、扇材质:材料选型、厚度需符合国家和设计标准。门饰面材质、图案按图综合考虑</p> <p>3. 隔音材料种类、规格:综合考虑</p> <p>4. 综合考虑:单、双扇防火门制作、亮子、玻璃、视窗、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、顺位器、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输等相关费用</p> <p>5. 包括:框扇、玻璃、运输、安装、打胶、五金配件、周边塞缝防腐、防雷处理、超高降效增加费等相关费用</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	40.04				
6	010807001006	金属(塑钢、断桥)窗	<p>1. 框、扇材质:铝合金窗固定窗</p> <p>2. 玻璃品种、厚度:6厚Low-e浅灰色镀膜玻璃+9A+6厚中空白色玻璃</p> <p>3. 综合考虑:亮子、玻璃安装、打胶、五金配件、周边塞缝、油漆涂</p>	m2	1748.39				

			<p>料、油漆涂料厚度、防腐、防雷塞口、填缝、磨砂等</p> <p>4. 计价包括:框扇、玻璃、运输、安装、打胶、油漆涂料、五金配件、周边塞缝、防腐、磨砂、防雷处理、超高降效增加费等相关费用</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
7	010807001007	金属(塑钢、断桥)窗	<p>1. 框、扇材质:铝合金窗平开窗</p> <p>2. 玻璃品种、厚度:6厚Low-e浅灰色镀膜玻璃+9A+6厚中空白色玻璃</p> <p>3. 综合考虑:窗纱、亮子、玻璃安装、打胶、五金配件、周边塞缝、油漆涂料、油漆涂料厚度、防腐、防雷塞口、填缝、磨砂等</p> <p>4. 计价包括:窗纱、框扇、玻璃、运输、安装、打胶、油漆涂料、五金配件、周边塞缝、防腐、磨砂、防雷处理、超高降效增加费等相关费用</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	363.52				
8	010807001008	金属(塑钢、断桥)窗	<p>1. 框、扇材质:铝合金窗推拉窗</p> <p>2. 玻璃品种、厚度:6厚Low-e浅灰色镀膜玻璃+9A+6厚中空白色玻璃</p> <p>3. 综合考虑:窗纱、亮子、玻璃安装、打胶、五金配件、周边塞缝、油漆涂料、油漆涂料厚度、防腐、防雷塞口、填缝、磨砂等</p>	m2	835.32				

			<p>4. 计价包括:窗纱、框扇、玻璃、运输、安装、打胶、油漆涂料、五金配件、周边塞缝、防腐、磨砂、防雷处理、超高降效增加费等相关费用</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
9	010807003004	金属百叶窗	<p>1. 窗种类:铝合金框百叶窗</p> <p>2. 综合考虑亮子、玻璃安装、执手、等各种五金配件,油漆、防腐油、塞口、填缝等</p> <p>3. 计价包括制作、安装、各种五金配件、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输、超高施工增加费等相关费用</p> <p>4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	276.11				
10	010802001003	金属门	<p>1. 门类型:铝合金平开门</p> <p>2. 门框、扇材质:铝合金,材料选型、厚度需符合国家和设计标准</p> <p>3. 玻璃品种、厚度:6厚Low-e浅灰色镀膜玻璃+9A+6厚中空白色玻璃</p> <p>4. 综合考虑:单、双扇铝合金门制作、亮子、玻璃、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输等相关费用</p> <p>5. 包括:框扇、玻璃、运输、安装、打胶、五</p>	m2	447.1				

			金配件、周边塞缝防腐、防雷处理、超高降效增加费等相关费用 6. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
11	010802001004	金属门	1. 门类型: 铝合金推拉门 2. 门框、扇材质: 铝合金, 材料选型、厚度需符合国家和设计标准 3. 玻璃品种、厚度: 6厚 Low-e 浅灰色镀膜玻璃 + 9A + 6厚中空白色玻璃 4. 综合考虑: 单、双扇铝合金门制作、亮子、玻璃、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输等相关费用 5. 包括: 框扇、玻璃、运输、安装、打胶、五金配件、周边塞缝防腐、防雷处理、超高降效增加费等相关费用 6. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	75.83				
12	010807002003	防火窗	1. 防火等级: 乙级防火窗 2. 框、扇材质: 综合考虑, 材料选型、厚度需符合国家和设计标准 3. . 综合考虑: 门框(套)、门扇、亮子、玻璃、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输、超	m2	81.73				

			高降效增加费等相关费用 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		门窗工程合计							
		屋面及防水工程							
1	010902001003	屋面卷材防水 R-1/2/3	1. 卷材品种、规格、厚度:1.5厚自粘聚合物改性沥青防水卷材2道 2. 综合考虑:搭接以及附加层、加强层的增加等相关费用 3. 包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、阴阳角 4. 包含超高降效增加费 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	6861.19				
2	010902002005	屋面涂膜防水 R-1/2/3	1. 防水膜品种:2.0厚非固化橡胶沥青防水涂料 2. 综合考虑:涂膜遍数,包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、涂刷防水膜、综合考虑搭接以及附加层、加强层的增加等相关费用 3. 包含超高降效增加费 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	6861.19				
3	010902003017	上人平屋面(有保温层) R-1	1. 25厚(DSM15)水泥砂浆铺贴8~10厚地砖铺平拍实,缝宽5~8.M25水泥砂浆填缝 1. 刚性层厚度:50厚(最薄处)C20细石混凝土防水找坡层(最厚处根据平面找坡计算),抗渗等	m2	2304.76				

			<p>级不低于P6, 内配筋 $\Phi 4@150$ 双向 (置于该层上半部, 保护层厚度 ≥ 15), 平面内间距 ≤ 4000 设纵横分格缝, 缝宽20, 钢筋断开, 缝内嵌硅酮密封膏</p> <p>2. 最薄30厚C20细石混凝土找坡, 随捣随压实磨平</p> <p>3. 钢筋混凝土屋面结构板, 表面清扫干净, 用WSM15水泥砂浆补平孔洞, 若顶板发现裂缝或空鼓, 需先做处理</p> <p>4. 包含超高降效增加费</p> <p>5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
4	010902003018	不上人平屋面 R-2/3	<p>1. 刚性层厚度: 40厚 (最薄处) C20细石混凝土防水找坡层 (最厚处根据平面找坡计算), 抗渗等级不低于P6, 内配筋 $\Phi 4@150$ 双向 (置于该层上半部, 保护层厚度 ≥ 15), 平面内间距 ≤ 4000 设纵横分格缝, 缝宽20, 钢筋断开, 缝内嵌硅酮密封膏</p> <p>2. 最薄30厚C20细石混凝土找坡, 随捣随压实磨平</p> <p>3. 钢筋混凝土屋面结构板, 表面清扫干净, 用WSM15水泥砂浆补平孔洞, 若顶板发现裂缝或空鼓, 需先做处理</p> <p>4. 包含超高降效增加费</p> <p>5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	4138.57				
5	010904002022	楼(地)面涂膜防水	<p>1. 涂膜厚度、遍数</p> <p>: 2.0厚聚合物水泥防水</p>	m2	305.03				

			涂料(II型)3遍 2. 综合考虑:涂膜遍数,包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、涂刷防水膜、综合考虑搭接以及附加层、加强层的增加等相关费用 3. 包含超高降效增加费 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	010904002023	天面涂膜防水D-3/D-6	1. 防水膜品种:1.0厚聚合物水泥基II型防水涂料 2. 综合考虑:涂膜遍数,包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、涂刷防水膜、综合考虑搭接以及附加层、加强层的增加等相关费用 3. 包含超高降效增加费 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	990.23				
		屋面及防水工程合计							
		保温、隔热、防腐工程							
1	011001001003	保温隔热屋面	1. 保温隔热材料品种、规格、厚度:100厚(施工厚度)RC型(雨槽)B1级挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板(X250,压缩强度 $\geq 250\text{kPa}$,带表皮)(板厚最终以节能计算为准),拼缝处贴胶带 2. 包含超高降效增加费 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	6748.36				
		保温、隔热、防腐工							

		程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008006	综合钢脚手架	1. 部位:商业 2. 搭设高度:综合考虑 3. 包括:挖坑、立杆、驳接止扣、铺板、绑扎、立柱、垫脚及上部挑出承托和拉杆、挂安全网等全部搭设过程;加固维修和安全管理、完工拆除工作;拆除后的材料分类整理、绑扎、堆放及场内外运输,钢棚料及附件的油漆维护及使用费 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	17466.3 2				
2	粤 011701015003	电梯井脚手架	1. 部位:商业 2. 搭设高度:综合考虑 3. 包括:挖坑、立杆、驳接止扣、铺板、绑扎、立柱、垫脚及上部挑出承托和拉杆、挂安全网等全部搭设过程;加固维修和安全管理、完工拆除工作;拆除后的材料分类整理、绑扎、堆放及场内外运输,钢棚料及附件的油漆维护及使用费 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	座	4				
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	011702011008	直形墙	1. 支模部位:商业 2. 支模高度:综合考虑	m2	22283.8 2				

			3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
2	011702011009	直形墙铝模板	1. 支模部位:商业 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种铝合金模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	5570.95				
3	011702002004	矩形柱	1. 支模部位:商业 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见	m2	1980				

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	011702002005	矩形柱铝模板	1. 支模部位:商业 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种铝合金模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销（或租赁）及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	220				
5	011702003006	构造柱	1. 支模部位:商业 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种铝合金模板、木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销（或租赁）及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	223.45				
6	011702006005	矩形梁	1. 支模部位:商业 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销（或租赁）及因	m2	11009.68				

			防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
7	011702006006	矩形梁	1. 支模部位:商业 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种铝合金模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2752.42				
8	011702014007	有梁板	1. 支模部位:商业 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	11532.86				
9	011702009004	过梁	1. 支模部位:商业 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综	m2	399.7				

			<p>合考虑</p> <p>4. 综合考虑:各种钢模板、木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用</p> <p>5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
10	011702023003	雨篷、悬挑板、阳台板	<p>1. 支模部位:商业</p> <p>2. 支模高度:综合考虑</p> <p>3. 形状、截面尺寸:综合考虑</p> <p>4. 综合考虑:各种钢模板、木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用</p> <p>5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	184.86				
11	011702024004	楼梯模板	<p>1. 支模部位:商业</p> <p>2. 支模高度:综合考虑</p> <p>3. 形状、截面尺寸:综合考虑</p> <p>4. 清单工程量计算规则:水平投影面积</p> <p>5. 综合考虑:各种钢模板、木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用</p> <p>6. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用以及施工方案规</p>	m2	302.29				

			定的其他情况 7. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
12	011702025004	反坎、门槛、墙基	1. 支模部位:商业 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综 合考虑 4. 综合考虑:各种钢模 板、木模板、支架等的 支、拆、运输费用及模 板、支架的摊销(或租 赁)及因防火需要为模 板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、 大体积混凝土所需增加 的费用 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	203.52				
13	011702020003	栏板、反檐	1. 支模部位:商业 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综 合考虑 4. 综合考虑:各种钢模 板、木模板、支架等的 支、拆、运输费用及模 板、支架的摊销(或租 赁)及因防火需要为模 板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、 大体积混凝土所需增加 的费用 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	54.2				
14	011703001004	垂直运输	1. 部位:商业 2. 建筑物建筑类型及结 构形式:综合考虑 3. 建筑物檐口高度、层 数:综合考虑 4. 综合考虑运输方式、 运输途径、运输路线等	m2	11505				

			，包括塔吊及其基础、塔吊与墙体等建（构）筑物间的拉结连接、吊机行走线路、卷扬机、外用电梯及配合机械费用和其它运输装置等						
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6地上-商业及公共配套建筑工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00014	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00014	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
2	011707002014	夜间施工增加费		0				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000014	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费=(1-δ)*分部分项的(人工费+施工机具费)*0.3 (0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期)
4	QTFY00000013	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
5	2.11	大型机械设备安拆		100				

		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地块6地上-商业及公共配套建筑工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1625814		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地块6地上-商业及公共配套建筑工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1625814	
合计			1625814	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地块6地上-商业及公共配套建筑工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地块6地上-商业及公共配套建筑工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地块6地上-商业及公共配套建筑工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地块6地上-商业及公共配套建筑工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地块6地上-商业及公共配套建筑工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地块6地上-商业及公共配套建筑工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6地上-商业及公共配套装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		装饰工程							
		装饰工程合计							
		精装修-首层电梯厅							
		精装修-首层电梯厅合计							
		首层电梯厅 地面装修							
1	011102003036	块料楼地面CT-01	1. 面层材料品种、规格、颜色:800*800mm地砖 2. 贴结合层厚度、材料种类:综合考虑 3. 找平层厚度、砂浆配合比:综合考虑 4. 综合考虑:块料厚度、颜色,块料的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等 5. 包括:基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、材料运输等相关费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	354.69				
2	011108001016	门槛石ST-01	1. 工程部位:门槛 2. 找平层厚度、砂浆配	m2	17.2				

			合比:综合考虑 3. 贴结合层厚度、材料种类:综合考虑 4. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚石材(ST-01) 5. 综合考虑:块料厚度、颜色,石材的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等 6. 包括:基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料(石材)损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、晶面处理、材料运输等相关费用 7. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	011105006004	金属踢脚线MT-01	1. 踢脚线高度:50mm 2. 面层材料:不锈钢板饰面 3. 基层材料种类、规格:综合考虑 4. 找平层:综合考虑 5. 刷专用界面剂 6. 计价综合考虑:面层规格、颜色;基层做法、厚度;防护材料种类 7. 计价包括:基层处理、找平砂浆制作、基层、面层、防护、材料运输等相关费用 8. 当面层材料种、规格类发生变更时,调整面层材料的价差 9. 其他:未尽事项详见	m2	31.71				

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		首层电梯厅 地面装修合计							
		首层电梯厅 墙面装修							
1	011204003030	块料墙柱面CT-02	1. 刷专用界面剂 2. 素水泥浆遍数:刷素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 3. 找平层砂浆厚度、配合比:综合考虑 4. 结合层厚度、砂浆配合比:瓷砖专用胶粘剂,用量综合考虑 5. 面层材料品种、规格、颜色:400*800瓷砖,厚度、颜色综合考虑 6. 缝宽、嵌缝材料种类:专用填缝剂擦缝 7. 综合考虑:圆、弧、锯齿等不规则墙面、块料的厚度、颜色、铺贴样式,开孔、磨边及形式、抛光、开槽、嵌缝、找平层及结合层砂浆(水泥胶结合层)种类及水泥砂浆的厚度、配合比、厚度等 8. 包括:基层清理、底层、结合层、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用 9. 包含超高降效增加费 10. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	976.27				
2	011204001004	干挂墙柱面石材	1. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚石材,其他综合考虑 2. 缝宽、嵌缝材料种类	m2	48.48				

			:专用填缝剂擦缝 3. 粘贴方式: 不锈钢干挂件, 石材背面粘贴加固。(环氧树脂AB胶粘贴) 4. 龙骨规格、种类: 综合考虑 5. 综合考虑:圆、弧、锯齿等不规则墙面、石材的厚度、颜色、铺贴样式, 开孔、磨边及形式、抛光、开槽、嵌缝、石材的保护液 6. 包括:基层清理、石材损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	010808004004	电梯门套MT-01	1. MT-01古铜不锈钢(含门头) 2. 9mm阻燃夹板 3. 木龙骨(刷防火涂料) 4. 具体要求详见设计图纸及技术要求, 完成该工作的一切工艺及工序	m2	9. 09				
		首层电梯厅 墙面装修合计							
		首层电梯厅 天面装修							
1	011406001049	天面油漆PT-01	1. 涂料品种、喷刷遍数:无机装修涂料 2. 腻子遍数, 颜色、种类: 综合考虑, 打磨平整 3. 刷专用界面剂 4. 综合考虑:油漆、腻子遍数, 颜色、腻子种类、基底类型 5. 包括:基层清理、刮腻子、油漆、刷喷涂料 6. 其他:未尽事项详见	m2	340. 86				

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		首层电梯厅 天面装修合计							
		楼地面装饰工程							
1	010501001006	陶粒混凝土回填（卫生间）	1. 混凝土种类:LC7.5陶粒混凝土填充兼找坡层 2. 综合考虑:填充部位、配合比、混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂等 3. 包括:基层清理、混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加、嵌缝材料等相关费用 4. 包含超高降效增加费 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	115.12				
2	011102003037	块料楼地面（卫生间）	1. 面层材料品种、规格、颜色:8~10厚防滑地砖,白水泥擦缝 2. 结合层厚度、砂浆配合比:3~4厚预拌陶瓷地砖粘结砂浆单面粘贴 3. 保护层厚度、砂浆配合比:20厚WS M15水泥砂浆保护层, 4. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚WS M15水泥砂浆找平层,阴角与阳角位置分别作R=20及R≥10的圆弧处理; 5. 保护层厚度、砂浆配合比:20厚WS M15水泥砂浆保护层 6. 找坡层厚度、砂浆配合比:10厚（最薄处）WS M15水泥砂浆找坡层,1%坡向溢水口,溢水口增设不锈钢滤网。阴角与阳角位置分别作	m2	230.24				

			<p>R=50及R≥10的圆弧处理;</p> <p>7. 素水泥浆一遍(掺水重5%108胶)</p> <p>8. 钢筋混凝土楼板, 表面清扫干净, 用WS M15水泥砂浆补平孔洞, 若顶板发现裂缝或空鼓, 需先做处理。</p> <p>9. 包含超高降效增加费</p> <p>10. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
3	011102003038	块料楼地面	<p>1. 面层材料品种、规格、颜色: 8~10厚防滑地砖, 面用白水泥擦缝</p> <p>2. 结合层厚度、砂浆配合比: 3~4厚预拌陶瓷地砖专用成品粘结砂浆单面粘贴</p> <p>3. 找平层厚度、砂浆配合比: 35厚WS M15水泥砂浆找平层</p> <p>4. 素水泥浆一遍(掺水重5%108胶)</p> <p>5. 钢筋混凝土楼板, 表面清扫干净, 用WSM20水泥砂浆补平孔洞, 若发现裂缝或空鼓等, 需先做处理</p> <p>6. 包含超高降效增加费</p> <p>7. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	95				
4	011101001009	水泥砂浆楼地面 (A水泥地面)	<p>1. 面层厚度、砂浆配合比: 15厚WS M15水泥砂浆面层压光</p> <p>2. 找平层厚度、砂浆配合比: 15厚WS M15水泥砂浆找平层</p> <p>3. 素水泥浆一道(掺水重5%108胶)</p> <p>4. 钢筋混凝土楼板(为便于设备电缆等敷设而</p>	m2	603.39				

			<p>需进行局部降板处理的,应待设备安装完毕后回填平整,设备管井内地面需预留板钢筋,待设备安装完毕后后浇捣),表面清扫干净,用WSM20水泥砂浆补平孔洞,若发现裂缝或空鼓等,需先做处理</p> <p>5. 包含超高降效增加费</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
5	011102003039	块料楼地面(架空层)	<p>1. 面层材料品种、规格、颜色:3~4厚预拌陶瓷地砖粘结砂浆单面粘贴,8~10厚600*600防滑地砖,用白水泥擦缝</p> <p>2. 找坡层厚度、砂浆配合比:20厚WS M15水泥砂浆找坡层</p> <p>3. 找平层厚度、砂浆配合比:15厚WS M15水泥砂浆找平层</p> <p>4. 素水泥浆一道(掺水重5%108胶)</p> <p>5. 钢筋混凝土板,表面清扫干净,用WSM20水泥砂浆补平孔洞,若发现裂缝或空鼓等,需先做处理</p> <p>6. 包含超高降效增加费</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	214.98				
6	011102003040	块料楼地面(公共建筑楼梯间)	<p>1. 面层材料品种、规格、颜色:5厚水泥胶浆(掺水重20%108胶)贴8~10厚600*300防滑梯级砖开防滑槽,用白水泥擦缝</p> <p>2. 找平层厚度、砂浆配合比:15厚WS M15水泥砂浆找平层,在踢面和</p>	m2	420.64				

			<p>踏面边缘临空处用DS M25水泥砂浆抹出</p> <p>80~100 宽 X20~25高的挡水条</p> <p>3. 素水泥浆一道(掺水重5%108胶)</p> <p>4. 钢筋混凝土梯板, 表面清扫干净, 用WSM20水泥砂浆补平孔洞, 若发现裂缝或空鼓等, 需先做处理</p> <p>5. 包含超高降效增加费</p> <p>6. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
7	011104004004	防静电活动地板	<p>1. 面层材料品种、规格、颜色: 150-250高架防静电活动地板(成品), 产品配套龙骨</p> <p>2. 刷防尘地板漆(燃烧性能A类)一遍</p> <p>3. 找平层厚度、砂浆配合比: 20厚WS-M15水泥砂浆找平层</p> <p>4. 找平层厚度、砂浆配合比: 15厚WS-M15水泥砂浆找平层</p> <p>5. 素水泥浆一道(掺水重5%108胶)</p> <p>6. 钢筋混凝土楼板, 表面清扫干净, 用DS-M20水泥砂浆补平孔洞, 若发现裂缝或空鼓等, 需先做处理</p> <p>7. 包含超高降效增加费</p> <p>8. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	140.95				
8	011105001006	水泥砂浆踢脚线	<p>1. 踢脚线高度: 100mm</p> <p>2. 面层厚度、砂浆配合比: 深灰色水泥浆二遍, 砂纸磨平</p> <p>3. 底层厚度、砂浆配合比: 5厚WP M15水泥砂浆</p>	m2	61.76				

			抹面压光 4. 底层厚度、砂浆配合比:15厚WP M15水泥砂浆找平层,分两遍成活,底层抹灰应压实搓毛 5. 刷素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 6. 刷专用界面剂 7. 墙体,清理基层 8. 包含超高降效增加费 9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
9	011105003006	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:100mm 2. 面层材料品种、规格、颜色:600×100抛光砖(成品)踢脚,,白水泥擦缝 3. 粘贴层厚度、材料种类:3~4厚预拌陶瓷粘结砂浆单面粘贴 4. 底层厚度、砂浆配合比:15厚WPM20水泥砂浆找平层,分两遍成活,底层抹灰应压实搓毛 5. 素水泥浆一道(掺水重5%108胶) 6. 刷专用界面剂 7. 墙体,清理基层 8. 包含超高降效增加费 9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	58.19				
10	011105003007	块料踢脚线	1. 面层材料品种、规格、颜色:面层同楼地面,,白水泥擦缝 2. 粘贴层厚度、材料种类:3~4厚预拌陶瓷粘结砂浆单面粘贴 3. 底层厚度、砂浆配合比:15厚WP M20水泥砂浆找平层,分两遍成活,底层抹灰应压实搓毛 4. 素水泥浆一道(掺水	m2	151.92				

			重5%108胶) 5. 刷专用界面剂 6. 墙体,清理基层 7. 包含超高降效增加费 8. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
11	011105003008	油漆踢脚线	1. 踢脚线高度:100mm 2. 面层材料品种、规格 、颜色:刷油漆两遍 3. 粘贴层厚度、材料种 类:深灰色水泥浆二遍 ，砂纸磨平 4. 底层厚度、砂浆配合 比:5厚WPM15水泥砂浆 抹面压光 5. 底层厚度、砂浆配合 比:15厚WPM20水泥砂浆 找平层,分两遍成活,底 层抹灰应压实搓毛 6. 素水泥浆一道(掺水 重5%108胶) 7. 刷专用界面剂 8. 墙体,清理基层 9. 包含超高降效增加费 10. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	30.14				
		楼地面装饰工程合计							
		墙、柱面装饰与隔断 工程							
1	011201001020	墙面一般抹灰(适用普 通现浇、砌块砌筑部 位)	1. 面层厚度、砂浆配合 比:5厚WPM15水泥砂浆 找平 2. 底层厚度、砂浆配合 比:15厚WPM15水泥砂浆 找平,分两遍成活,底层 抹灰应压实搓毛 3. 刷素水泥浆一遍(掺 水重5%108胶) 4. 刷专用界面剂 5. 墙体,清理基层 6. 包含钉挂网增加费	m2	1578.86				

			7. 包含超高降效增加费 8. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
2	011201001021	墙面一般抹灰	1. 底层厚度、砂浆配合 比:10厚WPM15水泥砂浆 找平,分两遍成活,底层 抹灰应压实搓毛 2. 刷素水泥浆一遍(掺 水重5%108胶) 3. 刷专用界面剂 4. 墙体,清理基层 5. 包含钉挂网增加费 6. 包含超高降效增加费 7. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	1710.28				
3	011204003031	块料墙面(适用于首层 大堂)	1. 面层材料品种、规格 、颜色:5厚专用粘贴剂 贴饰面砖,白水泥擦缝 2. 综合考虑:圆、弧、 锯齿等不规则墙面、块 料的厚度、颜色、铺贴 样式,开孔、磨边及形 式、抛光、开槽、嵌缝 等 3. 包括:基层清理、结 合层、块料损耗、下脚 料、开孔、切角、磨边 、打蜡、嵌缝、抛光、 开槽、防潮、防污、防 渗漏、防锈等相关费用 4. 包含超高降效增加费 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	322.49				
4	011201001022	墙面一般抹灰(适用 于设备管井、商铺)	1. 底层厚度、砂浆配合 比:10厚WPM15水泥砂浆 抹平 2. 刷素水泥浆一遍(掺 水重5%108胶) 3. 刷专用界面剂 4. 墙体,清理基层	m2	10932.7 4				

			5. 包含超高降效增加费 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
5	011201001023	块料墙面(东西向装配 式外墙,适用于卫生 间)	1. 面层厚度、砂浆配合 比:5厚专用粘贴剂贴饰 面砖,白水泥擦缝 2. 刷素水泥浆一遍(掺 水重5%108胶) 3. 刷专用界面剂 4. 墙体,清理基层 5. 包含超高降效增加费 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	228.79				
6	011406001050	抹灰面油漆	1. 部位:内墙面 2. 油漆品种、刷漆遍数 :防潮防霉内墙无机涂 料(两道),封底涂料(一 道) 3. 刮腻子遍数:刮内墙 腻子,分层找平 4. 包含超高降效增加费 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	1578.86				
7	011406001051	抹灰面油漆	1. 部位:内墙面 2. 油漆品种、刷漆遍数 :刷大白浆 3. 刮腻子遍数:刮内墙 腻子,分层找平 4. 包含超高降效增加费 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	1710.28				
		墙、柱面装饰与隔断 工程合计							
		天棚工程							
1	011406001052	抹灰面油漆D-1(适用 于室内部分)	1. 部位:天棚 2. 基层类型:钢筋混凝	m2	189.45				

			土板，底层清理干净，板面平整，露出的铁钉、铁丝及个别露筋点作防锈处理，素水泥浆一遍 3. 刷专用界面剂 4. 刮腻子遍数:满刮腻子两遍找平,打磨平整 5. 油漆品种、刷漆遍数:防潮防霉无机涂料，两遍成活 6. 包含超高降效增加费 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
2	011406001053	抹灰面油漆D-3（防潮顶棚）	1. 部位:天棚 2. 基层类型:钢筋混凝土板，底层清理干净，板面平整，露出的铁钉、铁丝及个别露筋点作防锈处理，素水泥浆一遍 3. 刷专用界面剂 4. 刮腻子遍数:2厚面层耐水腻子刮平 5. 油漆品种、刷漆遍数:扫无机涂料两道 6. 包含超高降效增加费 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	697.89				
3	011302001016	成品吊顶顶棚（D-4-适用于住宅门厅、电梯厅）	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:不上人 2. 龙骨材料种类、规格、中距:成品轻钢龙骨 3. 面层材料品种、规格:石膏板造型吊顶 4. 基层板的材质、厚度、规格；龙骨的中距、规格、类型；施工安装高度；照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用；以及吊 顶	m2	133.43				

			<p>的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封板的制作安装均应包含在综合单价中，不再另行计量</p> <p>5. 基层清理、龙骨制作、安装、基层、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等</p> <p>6. 包含超高降效增加费</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
4	011406001054	抹灰面油漆D-7	<p>1. 部位:天棚</p> <p>2. 基层类型:钢筋混凝土板, 底层清理干净, 板面平整, 露出的铁钉、铁丝及个别露筋点作防锈处理, 素水泥浆一遍</p> <p>3. 刷专用界面剂</p> <p>4. 刮腻子遍数:满刮腻子两遍找平, 打磨平整</p> <p>5. 油漆品种、刷漆遍数:防潮防霉外墙无机涂料, 两遍成活</p> <p>6. 包含超高降效增加费</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	335.95				
		天棚工程合计							
		其他工程							
1	011503001020	楼梯栏杆	<p>1. 图集做法:15J403-1-B16-A5</p> <p>2. 扶手: $\phi 60\text{mm} \times 3\text{mm}$ 钢管</p> <p>3. 立柱: $\phi 60\text{mm} \times 3\text{mm}$ 钢管</p> <p>4. 横杆</p>	m	208.04				

			: $\phi 38\text{mm} \times 1.2\text{mm}$ 钢管 5. 中间杆 : $\phi 25\text{mm} \times 1\text{mm}$ 钢管 6. 包含超高降效增加费 7. 其他: 未尽事宜参照 图纸、招标文件及国家 规范的相关要求完成此 项目						
2	011503001021	无障碍坡道扶手	1. 栏杆材料种类、规格 : $\Phi 40 \times 2$ 不锈钢管扶手 、 $\Phi 20 \times 3$ 不锈钢管、 $\Phi 40 \times 3$ 不锈钢管立柱 , 预埋件等 2. 具体做法详见图集 12J926 H1/1 3. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	22.9				
3	011503001022	护窗栏杆	1. 栏杆材料种类、规格 : $\Phi 50 \times 1.5$ 不锈钢管、 $\Phi 20 \times 1.5$ 不锈钢栏杆 , 预埋件等 2. 具体做法详见图集 15J403 C15/H3 3. 包含超高降效增加费 4. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	225.89				
4	011503001023	铁艺栏杆	1. 栏杆高度: 详见JT- 01大样 2. 扶手材料种类、规格 : $60 \times 40 \times 2.0$ 热镀锌方管 3. 立柱材料种类、规格 : $50 \times 50 \times 3$ 热镀锌方管 4. 横、竖杆材料种类、 规格: $25 \times 25 \times 2.0$ 热镀 锌方管、 $16 \times 16 \times 2.0$ 热 镀锌方管 (装饰竖杆) 5. 预埋件材料种类、规 格: $100 \times 100 \times 6$ 镀锌埋 板、 $4 \times \text{M}8 \times 100$ 膨胀螺栓 6. 综合考虑: 不锈钢驳 接组件、支撑杆、固定 配件种类	m	28.72				

			7. 包括:栏杆、玻璃栏板、扶手的制作、安装、油漆、运输、材料的损耗及辅材等相关费用、含超高降效费 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	011503001024	阳台栏杆	1. 高度:1200mm 2. 扶手材料种类、规格:70x40x2.0RHS304扶手 3. 栏杆材料种类、规格:35x25x2.0RHS304不锈钢立柱、20x10mm304不锈钢装饰竖管、30x15mm304不锈钢管	m	28.72				
6	010507001008	无障碍坡道	1. 面层材料种类、厚度:8~12厚地砖面层, 横向铺配套防滑条地砖(1:1水泥砂浆勾缝) 2. 20厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3. 素水泥浆结合层一道(内掺建筑胶) 4. 混凝土强度等级:60厚C20混凝土 5. 垫层材料种类、厚度:300厚3:7灰土, 宽出面层300mm 6. 素土夯实 7. 具体做法详见图集12J003 10B/A8 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m ²	149.65				
7	010507004001	台阶	1. 面层材料种类、厚度:8~12厚地砖面层, 1:1水泥砂浆勾缝 2. 20厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 4. 混凝土强度等级:60厚C20混凝土	m ³	3.29				

			5. 垫层材料种类、厚度:300厚3:7灰土, 宽出面层100mm 6. 素土夯实 7. 具体做法详见图集12J003 9B/B3 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
8	011506003001	玻璃雨篷	1. 玻璃雨篷固定方式:M12化学锚栓固定 2. 龙骨材料种类、规格、中距:150*100*5钢方管、100*50*3钢方管 3. 玻璃材料品种、规格:8mm+1.52PVB+8mm夹胶玻璃 4. 嵌缝材料种类:结构胶缝 5. 防护材料种类:氟碳喷涂 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	70.83				
9	011506003002	玻璃雨篷	1. 图集做法:07J501-1 2. 雨篷种类:夹胶玻璃点支式雨篷 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	259.74				
		其他工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701010004	满堂脚手架	1. 部位:商业 2. 搭设高度:综合考虑 3. 包括:挖坑、立杆、驳接止扣、铺板、绑扎、立柱、垫脚及上部挑出承托和拉杆、挂安全	m2	20070.45				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6地上-商业及公共配套装饰工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00015	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00015	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
2	011707002015	夜间施工增加费		0				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000015	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费=(1-δ)*分部分项的(人工费+施工机具费)*0.3 (0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期)
4	QTFY00000014	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
5	2.11	大型机械设备安拆		100				

		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地块6地上-商业及公共配套装饰工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	161759.73		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地块6地上-商业及公共配套装饰工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		161759.73	
合计			161759.73	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地块6地上-商业及公共配套装饰工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地块6地上-商业及公共配套装饰工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地块6地上-商业及公共配套装饰工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地块6地上-商业及公共配套装饰工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地块6地上-商业及公共配套装饰工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地块6地上-商业及公共配套装饰工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6地上-商业及公共配套外立面工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		装饰工程							
		装饰工程合计							
		外立面装饰工程							
1	011406001055	抹灰面真石漆	1. 外墙涂料：适用于砌筑外墙 2. 刷专用界面剂一遍 3. 找平层砂浆厚度、配合比：15厚WW-M15普通水泥防水砂浆两遍+5厚聚合物防水砂浆 4. 腻子要求：刮外墙腻子不少于两道，分层打磨凭证腻子选型与涂料工艺相匹配 5. 面层材料品种、做法：真石漆（一底两面，按设计要求设分隔缝；缝内嵌填柔性防水密封膏） 6. 综合考虑：基底类型、砂浆种类、厚度、配合比 7. 包括：修整表面、基层处理、砂浆制作、运输、抹灰、找平、罩面、压光等相关费用、含超高降效费 8. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1716.6				
2	011406001056	抹灰面水包砂	1. 外墙涂料：适用于砌筑外墙 2. 刷专用界面剂 3. 素水泥浆遍数：素水	m2	1716.6				

			<p>泥浆一遍（掺水重5%108胶或水重3~5%白乳胶）</p> <p>4. 找平层砂浆厚度、配合比:15厚WP-M15聚合物水泥抗裂合成纤维防水砂浆分两遍找平，5厚聚合物防水砂浆</p> <p>5. 腻子要求：挂外墙腻子不少于两道，分层打磨凭证腻子选型与涂料工艺相匹配</p> <p>6. 面层材料品种、做法：外墙涂料（一底两面，按设计要求设分隔缝；缝内嵌填柔性防水密封膏）</p> <p>7. 综合考虑:基底类型、砂浆种类、厚度、配合比</p> <p>8. 包括:修整表面、基层处理、砂浆制作、运输、抹灰、找平、罩面、压光等相关费用、含超高降效费</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
3	011406001057	抹灰面油漆	<p>1. 外墙涂料：适用于混凝土外墙且有外墙防雨百叶等位置</p> <p>2. 刷专用界面剂</p> <p>3. 素水泥浆遍数:素水泥浆一遍（掺水重5%108胶或水重3~5%白乳胶）</p> <p>4. 找平层砂浆厚度、配合比:5厚聚合物防水砂浆（适用于铝模外墙）</p> <p>5. 腻子要求：挂外墙腻子不少于两道，分层打磨凭证腻子选型与涂料工艺相匹配</p> <p>6. 面层材料品种、做法：外墙涂料（一底一面，按设计要求设分隔缝</p>	m2	4291.5				

			；缝内嵌填柔性防水密封膏）； 7. 综合考虑:基底类型、砂浆种类、厚度、配合比 8. 包括:修整表面、基层处理、砂浆制作、运输、抹灰、找平、罩面、压光等相关费用、含超高降效费 9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	011406001058	抹灰面油漆	1. 外墙涂料: 适用于砌筑外墙且有外墙防雨百叶等位置 2. 刷专用界面剂 3. 找平层砂浆厚度、配合比:5厚聚合物水泥防水砂浆+8厚WP-M15聚合物抗裂合成纤维水泥砂浆 4. 腻子要求: 挂外墙腻子不少于两道, 分层打磨凭证腻子选型与涂料工艺相匹配 5. 面层材料品种、做法: 外墙涂料(一底两面, 按设计要求设分隔缝; 缝内嵌填柔性防水密封膏) 6. 综合考虑:基底类型、砂浆种类、厚度、配合比 7. 包括:修整表面、基层处理、砂浆制作、运输、抹灰、找平、罩面、压光等相关费用、含超高降效费 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	858.3				
		外立面装饰工程合计							
		分部分项合计							

		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6地上-商业及公共配套外立面工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00016	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00016	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
2	011707002016	夜间施工增加费		0				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000016	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费=（1-δ）*分部分项的（人工费+施工机具费）*0.3（0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期）
4	QTFY00000015	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
5	2.11	大型机械设备安拆		100				

		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地块6地上-商业及公共配套外立面工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	76467.66		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地块6地上-商业及公共配套外立面工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		76467.66	
合计			76467.66	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地块6地上-商业及公共配套外立面工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地块6地上-商业及公共配套外立面工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地块6地上-商业及公共配套外立面工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地块6地上-商业及公共配套外立面工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地块6地上-商业及公共配套外立面工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地块6地上-商业及公共配套外立面工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6-幼儿园 地下室主体结构工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		土石方工程							
1	010101004002	挖基坑土方	1. 综合考虑：计价综合考虑土方、挖土深度、场内运距、挖土方式（人工、机械或爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括：开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、桩间土、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、地下作业中的安全防护、施工单位自行的变形和安全监测、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用均包含在综合单价中 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	202.01				
2	010102003001	挖基坑石方	1. 综合考虑：计价综合考虑石方类别、挖石方深度、场内运距、挖石方方式（人工、机械或爆破）、运输方式、运石方高度等产生的费用等 2. 计价包括：开挖、挡	m3	1.55				

			<p>土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成石方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、桩间石方、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖石方、地下作业中的安全防护、施工单位自行的变形和安全监测、防排水措施及为方便石方挖运而修筑的临时道路费用均包含在综合单价中</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	010103001006	3:7灰土回填（地防-2）	<p>1. 回填材料:500厚3:7灰土回填分层夯实</p> <p>2. 回填后夯实</p> <p>3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	22.57				
4	010103001007	回填方（顶板-1）	<p>1. 名称:回填50厚</p> <p>2. 回填材料:粗砂</p> <p>3. 回填后夯实</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	0.63				
5	010103001008	回填方（顶板-1）	<p>1. 名称:回填100厚</p> <p>2. 回填材料:粒径15-30碎石疏水层</p> <p>3. 回填后夯实</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	1.27				

6	010103001009	3:7灰土回填方	1. 计价按综合考虑土方来源、运距、土质、密实度、回填方式、可能发生的场内外二次转运等计算 2. 计价包括将沟槽（坑）修整、回填、分层碾压及可能发生的翻挖、翻晒、倒运、整修等相关费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m ³	119.76				
		土石方工程合计							
		砌筑工程							
1	010401012005	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位：水厕（蹲位） 2. 砖品种、规格、强度等级：蒸压灰砂砖 240×115×53 3. 砂浆强度等级、配合比：Mb7.5专用砂浆 4. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格等 5. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输、暗室施工增加费等相关费用 6. 当砌体材料发生变更时，只调整砌体材料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				
2	010401012006	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位：台阶 2. 砖品种、规格、强度等级：MU7.5蒸压灰砂砖 3. 砂浆强度等级、配合比：M5专用砂浆 4. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格等 5. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌	m ²	0.99				

			筑、材料、材料运输、 暗室施工增加费等相关 费用 6. 当砌体材料发生变更 时，只调整砌体材料的 价差 7. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
3	010401003008	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度 等级:混凝土普通砖 2. 墙体类型:内墙200厚 3. 砂浆强度等级、配合 比:DMM10水泥砂浆 4. 计价同时综合考虑墙 体类型、厚度、高度、 砖规格、包柱、包管砌 体等 5. 计价包括砂浆制作、 运输、砌砖、砖压顶砌 筑、材料、材料运输、 暗室施工增加费等相关 费用 6. 当砌体材料发生变更 时，只调整砌体材料的 价差 7. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m3	24.88				
4	010401003009	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度 等级:混凝土普通砖 2. 墙体类型:内墙100厚 3. 砂浆强度等级、配合 比:DMM10水泥砂浆 4. 计价同时综合考虑墙 体类型、厚度、高度、 砖规格、包柱、包管砌 体等 5. 计价包括砂浆制作、 运输、砌砖、砖压顶砌 筑、材料、材料运输、 暗室施工增加费等相关 费用 6. 当砌体材料发生变更 时，只调整砌体材料的 价差 7. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m3	0.43				

		砌筑工程合计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010501001007	C25细石混凝土垫层 (顶板-4)	1. 200厚C25细石混凝土垫层, $\phi 6$ 钢筋 200X200双向双层, 分缝间距不大于6000, 嵌缝油膏填实 2. 计价综合考虑: 砂浆种类、配合比、厚度、基底类型、钢筋网片、分割缝、嵌填材料 3. 计价包括: 基层处理、面层、混凝土制作、浇捣、养护、砂浆制作、摊铺、材料运输等相关费用 4. 当砼等级、砼厚度发生变化时, 调整面层材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	0.25				
2	010501001008	承台基础垫层	1. C15商品混凝土 2. 计价综合考虑: 构件截面形式、规格、尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	0.04				

3	010501001009	筏板基础垫层	<p>1. C20商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：构件截面形式、规格、尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型（不含抗裂纤维）等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	8.52				
4	010501003001	独立基础	<p>1. C35P8商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：构件截面形式、规格、尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型（不含抗裂纤维）等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需</p>	m3	0.49				

			的一切相关工作						
5	010501003002	柱墩	<p>1. C35P8商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：构件截面形式、规格、尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型（不含抗裂纤维）等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	15.06				
6	010501004002	筏板基础	<p>1. C35P8商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：构件截面形式、规格、尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型（不含抗裂纤维）等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土</p>	m3	57.02				

			土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	010501004003	电梯井、集水井	1. C35P8商品混凝土 2. 计价综合考虑：构件截面形式、规格、尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型（不含抗裂纤维）等 3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	1.2				
8	010501005002	桩承台基础	1. C35P8商品混凝土 2. 计价综合考虑：构件截面形式、规格、尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型（不含抗裂纤维）等 3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用	m3	0.26				

			<p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
9	010501006002	设备基础	<p>1. 混凝土强度等级:C25，商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）、暗室施工增加费等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	0.24				
10	010502001010	矩形柱	<p>1. C60商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p>	m3	9.22				

			<p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
11	010502002007	构造柱	<p>1. C25商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：柱的截面形式（矩形、多边形、异形、圆形）、类型（独立柱、构造柱）、升板柱帽、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	0.89				
12	010503004009	圈、过梁	<p>1. C25商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：圈过梁的类型、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、</p>	m3	0.59				

			<p>或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>6. 部位:水平系梁、反坎</p>						
13	010504001026	直形墙（人防墙）	<p>1. C35P6商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：墙类型（直形、弧形、电梯井墙、短肢剪力墙、挡土墙等）、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	5.65				
14	010504001027	侧壁/水池	<p>1. C35P8商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：墙类型（直形、弧形、电梯井墙、短肢剪力墙、挡土墙等）、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土</p>	m3	23.38				

			<p>土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
15	010505001010	有梁板	<p>1. C35商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：板类型【有梁板（包括主、次梁与板）、无梁板（含板和柱帽）、平板等】、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	30.18				
16	010505001011	有梁板	<p>1. C30P8商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：板类型【有梁板（包括主、次梁与板）、无梁板（含板和柱帽）、平板等】、截面形式、规格</p>	m3	21.25				

			<p>尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
17	010505006004	素混凝土反坎	<p>1. C25商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：梁的类型、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>6. 部位：水平系梁、反坎</p>	m3	0.24				
18	010506001005	直形楼梯	1. C35商品混凝土	m3	3.26				

			<p>2. 计价综合考虑：楼梯的类型（直形楼梯、弧形楼梯）、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
19	010506001006	直形楼梯	<p>1. C30商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：楼梯的类型（直形楼梯、弧形楼梯）、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	0.36				

20	010507001009	坡道	1. 做法：P1坡道 2. 100mm厚C15商品混凝土 3. 垫层材料种类、厚度：300mm厚3：7灰土 4. 计价综合考虑：砂浆种类、强度等级，混凝土拌和要求、骨料粒径、饰面材料种类、规格、安装部位、土质类别、暗室施工增加费等 5. 计价包括：垫层铺设、基础砌（浇）筑、墙体砌（浇）筑、面层铺贴、材料及材料运输等一切相关费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1.27				
21	010507003001	电缆沟、地沟	1. 沟截面净空尺寸：260宽，起点深度150 2. 垫层材料种类、厚度：150厚C15混凝土垫层 3. 混凝土种类、厚度：沟壁120厚C20混凝土，沟底60厚C20混凝土 4. 沟内壁做法：20厚1：2水泥砂浆抹面 5. 盖板种类：成品狭缝式不锈钢盖板 2. 计价综合考虑：排水沟高度宽度、盖板制作安装、垫层厚度、刮缝抹灰、设置沉降缝等 3. 计价包括土方挖、运（含场内外运输）、填；铺设垫层；沟底沟壁混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护；沟壁水泥砂浆抹灰；成品盖板材料、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1.33				
22	010508001005	后浇带 板砼	1. C40补偿收缩商品混凝土 2. 计价综合考虑：施工	m3	3.5				

			部位（底板、楼板等）、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等 3. 计价包括：混凝土接触面旧口处理、收口钢网等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
23	010508001006	后浇带 梁砼	1. C40补偿收缩商品混凝土 2. 计价综合考虑：施工部位（梁、基础梁等）、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等 3. 计价包括：混凝土接触面旧口处理、收口钢网等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	0.39				
24	010508001007	后浇带 墙砼	1. C40补偿收缩商品混凝土 2. 计价综合考虑：施工部位（墙）、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等 3. 计价包括：混凝土接触面旧口处理、收口钢网等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	0.34				
25	010512001001	预制盖板	1. 构件尺寸：3000mm*580mm、厚110mm 2. 安装高度：3.6m内	m3	0.46				

			<p>3. 混凝土强度等级：C35</p> <p>4. 材料：钢筋混凝土预制盖板，按设计图纸要求</p> <p>5. 计价综合考虑：钢筋混凝土模板材料、品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、场内外运距等</p> <p>6. 计价包括：钢筋混凝土模板材料费用、材料运输、加工制作、运输、安装、暗室施工增加费等相关费用</p> <p>7. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
26	010515001045	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：圆钢Φ10以内制安</p> <p>2. 计价综合考虑：钢筋规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	0				
27	010515001046	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：Φ10以内三级钢E制安</p> <p>2. 计价综合考虑：钢筋规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位</p>	t	2.204				

			<p>、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
28	010515001047	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：Φ10~Φ25三级钢E制安</p> <p>2. 计价综合考虑：钢筋规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	12.311				
29	010515001048	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：Φ25以外三级钢E制安</p> <p>2. 计价综合考虑：钢筋规格、混凝土浇筑方式</p>	t	2.329				

			<p>、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
30	010515001049	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：箍筋圆钢Φ10以内制安</p> <p>2. 计价综合考虑：钢筋规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	0.072				
31	010515001050	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：箍筋Φ10以内三级钢E制安</p> <p>2. 计价综合考虑：钢筋</p>	t	2.117				

			<p>规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
32	010516002005	预埋铁件	<p>1. 预埋铁件</p> <p>2. 计价综合考虑：钢材类型、规格、尺寸、安装部位等</p> <p>3. 计价包括：预埋铁件、预埋螺栓（不包括化学螺栓、高强螺栓等）、制做、运输、安装埋设、焊接固定等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	0.008				
		混凝土及钢筋混凝土工程合计							
		金属结构工程							
1	010606008004	钢梯	<p>1. 材料：Φ20@300钢筋爬梯</p> <p>2. 计价综合考虑：钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等</p> <p>3. 计价包括：材料费用、材料运输、除锈、油</p>	t	0.008				

			漆、加工制作、运输、拼接、安装、探伤、拆除、钢材回收等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓（不含预埋螺栓、高强螺栓）、暗室施工增加费等所有辅助材料计入综合单价内 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	010607005010	外墙满挂钢丝网	1. 材料：镀锌电焊钢丝网（ $\Phi 1.07 \times 25 \times 25$ ） 2. 综合考虑：计价综合考虑品种、材质、规格、厚度、安装部位 3. 计价包括剪钢（铁）网、安装、安膨胀螺栓、运输、暗室施工增加费等一切相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	8.6				
3	010607005011	内墙挂钢丝网	1. 材料：钢筋砼梁、柱与砖墙交接处挂400宽镀锌电焊钢丝网（ $\Phi 0.9 \times 10 \times 10$ ），使用水泥钉钉挂 2. 综合考虑：计价综合考虑品种、材质、规格、厚度、安装部位 3. 计价包括剪钢（铁）网、安装、安膨胀螺栓、运输、暗室施工增加费等一切相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	48.99				
4	040402016002	沟道盖板	1. 部位：泳池溢水沟 2. 盖板材料规格：350宽ABS防滑格栅溢水篦子（成品） 3. 计价综合考虑：品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、场内外运距、暗室施工增加费等 4. 计价包括：材料费用、材料运输、加工制作	m	0.85				

			、运输、拼接、安装、探伤、拆除、钢材回收等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓（不含预埋螺栓、高强螺栓）等所有辅助材料计入综合单价内 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	070205001007	集水井盖板	1. 部位：集水井盖板 2. 盖板材料规格：按设计图纸要求 3. 计价综合考虑：品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、场内外运距、暗室施工增加费等 4. 计价包括：材料费用、材料运输、加工制作、运输、拼接、安装、探伤、拆除、钢材回收等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓（不含预埋螺栓、高强螺栓）等所有辅助材料计入综合单价内。 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	0.28				
		金属结构工程合计							
		门窗工程							
1	010802001005	钢质门	1. 门种类：钢质门 2. 计价综合考虑单、双扇钢质门制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护材料等 3. 计价包括制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护、暗室施工增加费等费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1				
2	010802003013	甲级钢质防火门	1. 门种类：甲级防火门 2. 计价综合考虑单、双扇防火门制作、安装，五金、门锁、闭门器	m2	2.19				

			、顺位器、防护材料等 3. 计价包括制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护、暗室施工增加费等费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	010802003014	乙级钢质防火门	1. 门种类：乙级防火门 2. 计价综合考虑单、双扇防火门制作、安装，五金、门锁、闭门器、顺位器、防护材料等 3. 计价包括制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护、暗室施工增加费等费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1.61				
4	010802003015	丙级钢质防火门	1. 门种类：丙级防火门 2. 计价综合考虑单、双扇防火门制作、安装，五金、门锁、闭门器、顺位器、防护材料等 3. 计价包括制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护、暗室施工增加费等费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	0.29				
5	010803002002	防火卷帘(闸)门	1. 材质：防火卷帘 2. 启动装置品种、规格：含卷帘、电动装置、其他五金配件等 3. 计价综合考虑亮子、玻璃安装、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧等各种五金配件（不含高档配件），油漆、防腐油、塞口、填缝等 4. 计价包括防火卷帘、各种五金配件，安装、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输、暗室施工增加费等 5. 完成本清单项目所需	m2	0.42				

			的一切相关工作						
		门窗工程合计							
		屋面及防水工程							
1	010902001004	屋面卷材防水（屋-5、屋-6、屋-7）	1. 防水层：3mm双面自粘聚合物改性沥青防水卷材（聚酯胎），按要求敷设平整，遇墙上反高出屋面建筑完成面不少于400，遇反梁上反至梁面不少于50，阴角位置作R=100的圆弧处理 2. 计价综合考虑卷材规格、防水做法、防水材料种类、基层处理、平、立面等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、防水铺设、暗室施工增加费等相关费用 4. 当防水卷材材料品种、厚度发生变更时，只调整防水卷材材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	17.79				
2	粤 050101023001	回填方（顶板-1）	1. 回填种植土 2. 回填深度按设计要求综合考虑 3. 计价综合消耗量（含成活率及运输损耗）、栽植方式（单一、混栽、图案等）、开挖土质、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算 4. 当苗木规格、种类发生变更时，只调整主材价差；当种植密度发生变更时，按实调整主材	m3	6.33				

			的数量和相应的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	010902001005	屋面卷材防水（顶板-1）	1. 防水层:1.2厚聚氯乙烯防水卷材（内增强型）耐根穿刺防水层 2. 计价综合考虑卷材规格、防水做法、防水材料种类、基层处理、平、立面等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、防水铺设等相关费用 4. 当防水卷材材料品种、厚度发生变更时，只调整防水卷材材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	12.66				
4	040201009001	塑料排水板（顶板-1）	1. 材料:H25塑料夹层板疏水层一层，支点朝上 2. 综合考虑:隔离层材料种类、规格、平面尺寸、搭接方式等 3. 计价包括:基层整平、铺设、固定、超高施工增加费等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	12.66				
5	010902001006	屋面卷材防水（顶板-1、顶板-4）	1. 防水层：4厚单面自粘聚合物改性沥青防水卷材（聚酯胎），遇墙上反高出顶板建筑完成面不少于400，遇反梁上反至梁面不少于50，阴角位置作R=100的圆弧处理；（非粘贴面层保护薄膜可保留作为隔离层，如有破损应在破损处铺贴0.15厚聚乙烯薄膜一层） 2. 计价综合考虑：卷材规格、防水做法、防水	m2	25.69				

			<p>材料种类、基层处理、平、立面等</p> <p>3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、防水铺设等相关费用</p> <p>4. 当防水卷材材料品种、厚度发生变更时，只调整防水卷材材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
6	010902002006	屋面涂膜防水（屋-5、屋-6、屋-7）	<p>1. 材料：2厚合成高分子（聚氨酯（单组份环保型））防水涂膜，分三遍成活，遇墙上反高出楼面建筑完成面不少于400，遇反梁上反至梁面不少于50，端部用密封膏封口</p> <p>2. 满涂基层处理剂，务必使其渗透至基层的空隙中</p> <p>3. 计价综合考虑：涂膜遍数、平、立面等</p> <p>4. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设、暗室施工增加费等相关费用</p> <p>5. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时，只调整涂膜材料的价差</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	17.79				
7	080101010001	原土碾压、夯实（顶板-4）	<p>1. 计价按综合土质、密实度、可能发生的场内外二次转运等计算</p> <p>2. 计价包括回填、分层夯实及可能发生的翻挖、翻晒、倒运、整修等相关费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	13.03				

8	010902002007	屋面涂膜防水（顶板-1、顶板-4）	<p>1. 防水层做法：2.5厚合成高分子聚氨酯防水涂膜（单组份环保型）防水涂膜，分三遍成活，遇墙上反高出楼面建筑完成面不少于400，遇反梁上反至梁面不少于50，端部用密封膏封口</p> <p>2. 满涂基层处理剂，务必使其渗透至基层的空隙中</p> <p>3. 计价综合考虑涂料规格、防水做法、涂料材料种类、界面处理、平、立面等</p> <p>4. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、刷防水涂料、接缝等相关费用</p> <p>5. 当防水涂料材料品种、厚度发生变更时，只调整防水涂料材料的价差</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	25.69				
9	010902003019	水泥砂浆保护层（楼-3b）改	<p>1. 15厚WSM20砂浆保护层，表面摸光（毛坯交楼标准做到此层，非毛坯交楼不用做此层）</p> <p>2. 计价综合考虑：砂浆配合比、厚度、基底类型</p> <p>3. 计价包括：基层处理、找平层、面层、分格缝制作、嵌缝、材料运输、暗室增加费等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	4.34				
10	010902003020	水泥砂浆保护层（楼-6a）增	<p>1. 20厚WSM20砂浆保护层，表面摸光（毛坯交楼标准做到此层，非毛坯交楼不用做此层）</p> <p>2. 计价综合考虑：砂浆配合比、厚度、基底类</p>	m2	12.87				

			<p>型</p> <p>3. 计价包括：基层处理、找平层、面层、分格缝制作、嵌缝、材料运输、暗室增加费等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
11	010902003021	屋面刚性层（屋-5）	<p>1. 40厚C20细石抗渗混凝土保护层，抗渗等级不低于P6，内配筋$\Phi 4@100$双向（置于该层上半部，保护层厚度≥ 15），平面内间距≤ 4000设纵横分格缝，缝宽底20面25，钢筋断开，缝内嵌硅酮密封胶</p> <p>2. 计价综合考虑：嵌缝材料种类、钢筋规格型号、砂浆厚度、砂浆配合比、平立面等</p> <p>3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、细石混凝土及砂浆制作、运输、铺筑、养护、设置分格缝、嵌缝材料、钢筋制安、暗室施工增加费等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	7.38				
12	010902003022	水泥砂浆保护层（池防-3）	<p>1. 材料：20厚1:2.5水泥砂浆保护层</p> <p>2. 计价综合考虑：砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效</p> <p>3. 计价包括：基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输、暗室施工增加费等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	4.61				
13	010902003023	刚性保护层（地防-1）	<p>1. 50厚C20细石混凝土保护层，内配$\Phi 4@150$钢</p>	m2	84.45				

			筋网,分仓缝@≤6000 2. 刷素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 3. 计价综合考虑:嵌缝材料种类、钢筋规格型号、砂浆厚度、砂浆配合比、平立面等 4. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、细石混凝土及砂浆制作、运输、铺筑、养护、设置分格缝、嵌缝材料、钢筋制安、暗室施工增加费等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
14	010902003024	屋面刚性层(顶板-1、顶板-4)	1. 70厚C20细石混凝土保护层,抗渗等级不低于P6,内配筋Φ4@100双向(置于该层上半部,保护层厚度≥15),平面内间距≤4000设纵横分格缝,缝宽20,钢筋断开,缝内嵌硅酮密封膏 2. 计价综合考虑:嵌缝材料种类、钢筋规格型号、砂浆厚度、砂浆配合比、平立面等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、细石混凝土及砂浆制作、运输、铺筑、养护、设置分格缝、嵌缝材料、钢筋制安、暗室施工增加费等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	25.69				
15	010902003025	150厚碎石粉(顶板-4)	1. 150厚碎石粉垫层,掺8%水泥 2. 计价综合考虑:配合比、厚度、基底类型 3. 计价包括:基层处理、找平层、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需	m2	13.03				

			的一切相关工作						
16	010902003026	300厚碎石粉（顶板-4）	1. 300厚碎石粉垫层，掺8%水泥 2. 计价综合考虑：配合比、厚度、基底类型 3. 计价包括：基层处理、找平层、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	13.03				
17	010903002013	墙面涂膜防水（池防-1）	1. 材料：2厚（二布六涂）氯丁沥青防水涂料，刷最后一遍 2. 计价综合考虑：涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设、暗室施工增加费等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时，只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	11.03				
18	010903002014	墙面涂膜防水（池防-2）	1. 材料：2厚聚合物水泥防水涂料 2. 计价综合考虑：涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设、暗室施工增加费等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时，只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	0.93				
19	010903002015	墙面涂膜防水（内墙-3）	1. 材料：2厚聚合物水泥防水涂料 2. 计价综合考虑：涂膜遍数、平、立面等	m2	20.87				

			3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设、暗室施工增加费等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时，只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
20	010903003005	墙面砂浆防水(防潮)(外墙-1、外墙-1a、外墙-2)	1. 材料：5厚聚合物防水砂浆防水层 2. 计价综合考虑：砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效 3. 计价包括：基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输、暗室施工增加费等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	10.08				
21	010904001004	3厚湿铺沥青聚酯胎防水卷材(地防-1、地防-2)	1. 防水层：3厚湿铺沥青聚酯胎防水卷材 2. 计价综合考虑卷材规格、防水做法、防水材料种类、基层处理、平、立面等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、防水铺设等相关费用 4. 当防水卷材材料品种、厚度发生变更时，只调整防水卷材材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	129.59				
22	010904002024	楼(地)面涂膜防水(楼-3b/6a)改	1. 材料：2厚聚合物水泥防水涂料，遇墙上反沿墙面高出楼地面最终完成面300 2. 计价综合考虑：涂膜	m2	17.95				

			<p>遍数、平、立面等</p> <p>3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设、暗室施工增加费等相关费用</p> <p>4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时，只调整涂膜材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
23	010904002025	楼(地)面涂膜防水 (池防-3)	<p>1. 防水层做法：2厚聚合物水泥防水涂料防水层</p> <p>2. 刷基层处理剂一遍</p> <p>3. 计价综合考虑：涂料规格、防水做法、涂料材料种类、界面处理、平、立面等</p> <p>4. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、刷防水涂料、接缝、暗室施工增加费等相关费用</p> <p>5. 当防水涂料材料品种、厚度发生变更时，只调整防水涂料材料的价差</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	4.61				
24	010904002026	2厚聚合物(丙烯酸酯乳液)水泥防水涂料(II型)(地防-1、地防-2)	<p>1. 防水层做法：刷2厚聚合物(丙烯酸酯乳液)水泥防水涂料(II型)</p> <p>2. 计价综合考虑涂料规格、防水做法、涂料材料种类、界面处理、平、立面等</p> <p>3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、刷防水涂料、接缝等相关费用</p> <p>4. 当防水涂料材料品种、厚度发生变更时，只调整防水涂料材料的价差</p>	m2	129.59				

			5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
25	010904002027	桩头防水	1. 水泥基渗透结晶防水涂料，遇水膨胀止水胶 2. 计价综合考虑涂料规格、防水做法、涂料材料种类、界面处理、平、立面等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、刷防水涂料、接缝等相关费用 4. 当防水涂料材料品种、厚度发生变更时，只调整防水涂料材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	0				
26	010903004002	钢板止水带	1. 材料:3厚止水钢板 2. 计价综合考虑：阻火带材料种类、规格、止水带材料种类、规格、基座、盖板种类、规格、滑杆、抗震弹簧种类、规格 3. 计价包括：嵌缝材料种类、缝宽度、盖板宽度和厚度、防护材料种类、保护层材料种类、保护层厚度、砂浆配合比、超高施工增加费等 4. 当变形缝材料品种、厚度发生变更时，只调整材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	4.43				
		屋面及防水工程合计							
		保温、隔热、防腐工程							
1	011001001004	保温隔热屋面（屋-6、屋-7）	1. 材料：50厚挤塑聚苯板（B1级难燃）（厚度参加节能专篇要求，下方屋功能用房不需要设保温层）拼缝处贴胶带，可根据具体项目的施	m2	10.2				

			<p>工条件采取屋面排气措施</p> <p>2. 计价综合考虑：保温隔热部位、方式、做法、保温隔热材料规格和性能、粘结材料种类和做法、防护材料种类和做法等</p> <p>3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层清理、刷界面剂、安装龙骨、填贴保温材料、保温板安装、铺设增强格网、抹抗裂、防水砂浆面层、嵌缝、铺刷（喷）防护材料、砂浆制作、运输、抹平压实、暗室施工增加费等相关费用</p> <p>4. 当保温材料厚度、种类、龙骨材料品种发生变更时，只调整材料价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	011001003006	保温隔热墙面（池防-2）	<p>1. 材料：30厚岩棉保温板，干锚</p> <p>2. 计价综合考虑：保温隔热部位、方式、做法、保温隔热材料规格和性能、粘结材料种类和做法、防护材料种类和做法等</p> <p>3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层清理、保温板安装等相关费用</p> <p>4. 当保温材料厚度、种类、龙骨材料品种发生变更时，只调整材料价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	0.93				
3	011001003007	保温隔热墙面（外墙-1a）	<p>1. 4厚抹面胶浆（中间压入一层玻纤网格布）</p> <p>2. 材料：50厚岩棉板保</p>	m2	3.02				

			<p>温层，采用专用胶合剂及锚栓固定在基层上，粘贴面积不少于岩棉板面积的50%，锚栓固定件应设在网格布外侧，锚固件圆盘直径60，每平米不少于6个，高层区不少于10个</p> <p>3. 计价综合考虑：保温隔热材料规格、隔气层材料品种和厚度、粘结材料种类和做法、防护材料种类和做法、铺设方式、砂浆种类、配合比、厚度等</p> <p>4. 计价包括：材料费用、材料运输、基层清理、拍实、平整、找坡、刷粘结材料、铺粘保温层、铺刷（喷）防护材料、砂浆制作、运输、抹平压实、暗室施工增加费等相关费用</p> <p>5. 当保温材料厚度、种类发生变更时，只调整材料价差</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	011001003008	30厚挤塑型聚苯乙烯泡沫塑料板（地防-2）	<p>1. 材料:30厚挤塑聚苯乙烯泡沫板保护层，密度大于等于30kg/立方</p> <p>2. 计价综合考虑：保温隔热部位、方式、做法、保温隔热材料规格和性能、粘结材料种类和做法、防护材料种类和做法等</p> <p>3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层清理、刷界面剂、安装龙骨、填贴保温材料、保温板安装、铺设增强格网、抹抗裂、防水砂浆面层、嵌缝、铺刷（喷）防护材料、砂浆制作、运输、抹平压实等相关费用</p>	m2	45.14				

			4. 当保温材料厚度、种类、龙骨材料品种发生变更时，只调整材料价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	011003001004	隔离层（屋-5、屋-6、屋-7）	1. 材料：10厚1:4石灰砂浆隔离层 2. 综合考虑：隔离层材料种类、规格、平面尺寸、搭接方式等 3. 计价包括：基层整平、铺设、固定、暗室施工增加费等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	17.79				
6	011003001005	隔离层（顶板-1）	1. 材料：无纺布 2. 综合考虑：隔离层材料种类、规格、平面尺寸、搭接方式等 3. 计价包括：基层整平、铺设、固定等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	12.66				
7	011003001006	隔离层（顶板-1、顶板-4）	1. 材料：10厚1:4石灰砂浆隔离层 2. 综合考虑：隔离层材料种类、规格、平面尺寸、搭接方式等 3. 计价包括：基层整平、铺设、固定、暗室施工增加费等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	25.69				
8	011003003001	防腐涂料（池防-2）	1. 涂刷部位：泳池 2. 涂料品种、刷涂遍数：环氧沥青（厚度≥300um） 3. 计价综合考虑涂料规格、做法、涂料材料种类、界面处理、平、立面等 4. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理	m2	0.93				

			、刷涂料、接缝等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
9	011003003002	防腐涂料	1. 涂刷部位:地面以下混凝土构件 2. 涂料品种、刷涂遍数:环氧沥青(厚度 $\geq 300\mu\text{m}$) 3. 计价综合考虑涂料规格、做法、涂料材料种类、界面处理、平、立面等 4. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷涂料、接缝等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	233.21				
		保温、隔热、防腐工程合计							
		人防门窗工程							
1	010802003016	隔音门	1. 门种类:RM3隔音门 2. 计价综合考虑单、双扇隔音门制作、安装,五金、门锁、闭门器、防护材料等 3. 计价包括制作、安装,五金、门锁、闭门器、防护、暗室施工增加费等费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	5.28				
2	010804007019	特种门	1. 门代号及洞口尺寸:GHSFM8025(6) 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装,五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、暗室增加费等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	樘	2				

3	010804007020	特种门	1. 门代号及洞口尺寸： BHF4025-15 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装，五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、暗室增加费等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	樘	1				
4	010804007021	特种门	1. 门代号及洞口尺寸： BHF6025-15 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装，五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、暗室增加费等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	樘	1				
5	010804007022	特种门	1. 门代号及洞口尺寸： BF0820-15 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装，五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、暗室增加费等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	樘	5				
6	010804007023	特种门	1. 门代号及洞口尺寸： BHF1220-15 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装，五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、暗室增加费等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	樘	7				
7	010804007024	特种门	1. 门代号及洞口尺寸	樘	4				

			: HHFM2024(6) 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装，五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、暗室增加费等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	010804007025	特种门	1. 门代号及洞口尺寸：BM0820 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装，五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、暗室增加费等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	樘	3				
9	010804007026	特种门	1. 门代号及洞口尺寸：BM1020 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装，五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、暗室增加费等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	樘	1				
10	010804007027	特种门	1. 门代号及洞口尺寸：BHM1220 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装，五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、暗室增加费等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	樘	7				
11	010804007028	特种门	1. 门代号及洞口尺寸：BM1520	樘	2				

			2. 综合考虑单、双扇、制作、安装，五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、暗室增加费等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
12	010804007029	特种门	1. 门代号及洞口尺寸：BMH8000-15 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装，五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、暗室增加费等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	樘	4				
13	010804007030	特种门	1. 门代号及洞口尺寸：HK1000(5) 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装，五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、暗室增加费等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	樘	2				
14	010807001009	密闭观察窗	1. 窗代号及洞口尺寸：MGC1008 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装，五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、暗室增加费等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	0.98				
		人防门窗工程合计							
		余泥渣土运输与排放费用							

1	010103002013	余方弃置	<p>1. 土方类别:根据地勘资料综合考虑(包括自然土、湿土、泥浆、淤泥、流砂等)</p> <p>2. 弃土运距:40km</p> <p>3. 计价综合考虑土方消纳费、干湿比例、装卸方式、垂直运输、场外运输、场外道路等</p> <p>4. 适用性:需外运施工场地里的自然土、湿土、泥浆、淤泥、流砂等</p> <p>5. 工作内容包括但不限于土方场外运输、排障、协调等</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	80.7				
2	010103002014	余方弃置	<p>1. 土方类别:根据地勘资料综合考虑(包括自然土、湿土、泥浆、淤泥、流砂等)</p> <p>2. 弃土运距:每增减1km, 叠加上限是80km, 外运里程数超过80km需重新核价</p> <p>3. 计价综合考虑土方消纳费、干湿比例、装卸方式、垂直运输、场外运输、场外道路等</p> <p>4. 工作内容包括但不限于土方场外运输、排障、协调等</p> <p>5. 适用性:需外运施工场地里的自然土、湿土、泥浆、淤泥、流砂等</p> <p>6. 适用于运距在40km以内的场外运输</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	1				
		余泥渣土运输与排放费用合计							
		分部分项合计							

		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701011005	里脚手架 (4.2m)	1. 搭设高度:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	7704.85				
2	粤 011701010005	满堂脚手架	1. 搭设高度:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	15409.71				
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	011702001003	垫层模板	1. 基础类型:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	2.67				
2	010401001001	砖胎膜	1. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖 2. 砌筑砂浆强度等级: M7.5水泥砂浆 3. 抹灰材料种类: 20厚DPM15水泥砂浆 4. 基础类型: 综合考虑 5. 计价综合考虑: 砖材料、砌筑抹灰砂浆配合比、墙体类型、挂网增加人工降效等 6. 计价包括: 砌筑抹灰砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、基层处理、找平层、面层、材料运输等相关费用 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	5.47				
3	011702001004	设备基础模板	1. 基础类型:综合考虑 2. 计价考虑暗室施工增加费(模板拆除)等相关费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	0.28				
4	011702013001	短肢剪力墙、电梯井壁模板	1. 基础类型:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	2.14				
5	011702002006	矩形柱模板	1. 柱周长:综合考虑	m2	46.26				

			2. 支撑高度:综合考虑 3. 计价考虑暗室施工增加费（模板拆除）等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	011702003007	构造柱模板	1. 柱周长:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 计价考虑暗室施工增加费（模板拆除）等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	13.11				
7	011702006007	矩形梁模板	1. 梁宽度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 计价考虑暗室施工增加费（模板拆除）等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	112.48				
8	011702014008	有梁板模板	1. 楼板厚度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 计价考虑暗室施工增加费（模板拆除）等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	139.16				
9	011702008004	圈、过梁模板	1. 梁宽度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 计价考虑暗室施工增加费（模板拆除）等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	6.6				
10	011702024005	楼梯模板	1. 楼梯类型:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 计价考虑暗室施工增加费（模板拆除）等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	2.79				
11	011702008005	反坎、门槛模板	1. 反坎、门槛厚度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑	m2	1.05				

			3. 计价考虑暗室施工增加费（模板拆除）等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
12	011702028001	压顶模板	1. 压顶厚度：综合考虑 2. 支撑高度：综合考虑 3. 计价考虑暗室施工增加费（模板拆除）等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1.35				
13	011702011010	直形墙模板	1. 直形墙墙厚：综合考虑 2. 支撑高度：综合考虑 3. 止水螺杆：综合考虑 4. 计价考虑暗室施工增加费（模板拆除）等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	144.55				
14	011702027001	台阶模板	1. 台阶踏步宽：综合考虑 2. 支撑高度：综合考虑 3. 计价考虑暗室施工增加费（模板拆除）等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1.26				
15	011702030001	后浇带梁模板	1. 后浇带类型：综合考虑 2. 支撑高度：综合考虑 3. 计价考虑暗室施工增加费（模板拆除）等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1.75				
16	011702030002	后浇带板模板	1. 后浇带类型：综合考虑 2. 支撑高度：综合考虑 3. 计价考虑暗室施工增加费（模板拆除）等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	3.5				

17	011703001005	垂直运输	1. 建筑物檐口高度、层数：地下室垂直运输现浇框架结构 2. 综合考虑运输方式、运输途径、运输路线等，包括塔吊及其基础、塔吊与墙体等建（构）筑物间的拉结连接、吊机行走线路、卷扬机、外用电梯及配合机械费用和其它运输装置等 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	363				
18	011705001004	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称：自升式塔式起重机、施工电梯、塔式起重机固定式基础 带配重 2. 包括：机械的进退场费用、安拆费用、设备基础浇筑和拆除及其他辅助的人工材料等一切费用 3. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6-幼儿园 地下室主体结构工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00017	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地块6-幼儿园 地下室主体结构工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	41288.86		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
13	土方消纳费	0		
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地块6-幼儿园 地下室主体结构工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	41288.86	
合计			41288.86	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地块6-幼儿园 地下室主体结构工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地块6-幼儿园 地下室主体结构工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地块6-幼儿园 地下室主体结构工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地块6-幼儿园 地下室主体结构工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地块6-幼儿园 地下室主体结构工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6-幼儿园 地下室装饰装修工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		楼地面装饰工程							
1	011101001010	水泥砂浆楼地面（楼-3b）	1. 25厚WSM20预拌砂浆，表面撒适量水泥粉抹压平整，压光 2. 计价综合考虑：砂浆配合比、厚度、基底类型 3. 计价包括：基层处理、找平层、面层、分格缝制作、嵌缝、材料运输、暗室施工增加费等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	8.68				
2	011101001011	水泥砂浆楼地面（人防-3）	1. 材料：15厚1:2.5水泥砂浆找平层 2. 计价综合考虑：砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效 3. 计价包括：基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输、暗室施工增加费等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	9.22				
3	011101003001	车库环氧地坪漆面层（楼-1a）增	1. 面层材料种类：抹1~5厚环氧砂浆(车库坡道5厚, 停车场1~2厚) 2. 计价综合考虑砂浆种类 3. 计价包括基层处理、涂界面剂、涂刷中层漆、打磨吸尘、镘自流平面漆、拌合自流平面浆	m2	68.72				

			料、面层、材料运输、暗室施工增加费等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	011101003002	坡道环氧地坪漆面层（楼-1b）增	1. 面层材料种类：抹5厚环氧砂浆 2. 50厚C30细石混凝土磨耗层（掺3%密实剂，内配 4@150双向钢筋网，分隔缝间距6×6米，缝宽20，建筑密封膏嵌缝，钢筋在分隔缝处切断） 3. 15厚1:2.5水泥砂浆找平层 4. 计价综合考虑砂浆种类 5. 计价包括基层处理、涂界面剂、涂刷中层漆、打磨吸尘、镟自流平面漆、拌合自流平面浆料、面层、材料运输、暗室施工增加费等相关费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	6.97				
5	011101003003	首层坡道环氧地坪漆（楼-1b）增	1. 面层材料种类：抹5厚环氧砂浆 2. 50厚C30细石混凝土磨耗层（掺3%密实剂，内配 4@150双向钢筋网，分隔缝间距6×6米，缝宽20，建筑密封膏嵌缝，钢筋在分隔缝处切断） 3. 2.0厚聚合物水泥防水涂料(II型)，分2~3遍涂刷 4. 1.0水泥基渗透结晶性防水涂膜，分2~3遍涂刷 5. 15厚1:2.5水泥砂浆找平层 6. 计价综合考虑砂浆种类	m2	6.03				

			<p>7. 计价包括基层处理、涂界面剂、涂刷中层漆、打磨吸尘、镘自流平面漆、拌合自流平面浆料、面层、材料运输、暗室施工增加费等相关费用</p> <p>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
6	011101003004	细石混凝土楼地面面层（楼-5a）	<p>1. 材料：80厚C20细石混凝土面层（能承受设备重量）</p> <p>2. 计价综合考虑：砂浆种类、配合比、厚度、基底类型、分割缝、嵌填材料</p> <p>3. 计价包括：基层处理、面层、细石混凝土制作、浇捣、养护、砂浆制作、摊铺、材料运输、暗室施工增加费等相关费用</p> <p>4. 当砼等级、砼厚度发生变化时，调整面层材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	11.99				
7	011101003005	细石混凝土楼地面（屋-6、屋-7）	<p>1. 50厚C20细石抗渗混凝土保护层，抗渗等级不低于P6，内配筋$\Phi 4@100$双向（置于该层上半部，保护层厚度≥ 15），平面内间距≤ 4000设纵横分格缝，缝宽底20面25，钢筋断开，缝内嵌硅酮密封胶</p> <p>2. 计价综合考虑：嵌缝材料种类、钢筋规格型号、砂浆厚度、砂浆配合比、平立面等</p> <p>3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、细石混凝土及砂浆制作、运输、铺筑、养护、设置分格缝、嵌缝材</p>	m2	20.41				

			料、钢筋制安、暗室施工增加费等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	011101003006	混凝土楼地面（池防-3）	1. 做法：60厚C25钢筋混凝土内配 Φ6@150X150钢筋网片，随打随抹平 2. 计价综合考虑：嵌缝材料种类、钢筋规格型号、砂浆厚度、砂浆配合比、平立面等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、细石混凝土及砂浆制作、运输、铺筑、养护、设置分格缝、嵌缝材料、钢筋制安、暗室施工增加费等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	9.22				
9	011101005005	自流坪楼地面（楼-8）	1. 面层材料：2mm厚同质透芯耐磨塑胶地板，专业地板胶粘剂 2. 3-5厚水泥基自流平砂浆 3. 涂刷自流平界面剂 4. 计价综合考虑：粘结层种类、厚度，压条材料种类，面层铺贴方式，材料颜色、规格、防滑等级、收边条等 5. 计价包括：基层处理、面层、压条、材料运输、暗室施工增加费等相关费用 6. 当面层材料种类、厚度发生变更时，调整面料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	68.56				
10	011101006001	平面砂浆找平层（楼-3a）	1. 30-50厚WSM20预拌砂浆，表面撒适量水泥粉抹压平整，压光 2. 水泥浆一道（内掺建筑胶）	m2	18.17				

			<p>3. 计价综合考虑：砂浆配合比、厚度、基底类型</p> <p>4. 计价包括：基层处理、找平层、面层、分格缝制作、嵌缝、材料运输、暗室施工增加费等相关费用</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
11	011101006002	平面砂浆找平层（楼-3b）	<p>1. 最薄处15厚WSM20预拌砂浆找坡找平层，找坡1%找向地漏或水沟，每4000设分仓缝，缝宽20，聚氨酯密封膏填缝</p> <p>2. 水泥浆一道（内掺建筑胶）</p> <p>3. 计价综合考虑：嵌缝材料种类、砂浆厚度、砂浆配合比、平立面等</p> <p>4. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、细石混凝土及砂浆制作、运输、铺筑、养护、设置分格缝、嵌缝材料、暗室施工增加费等相关费用</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	8.68				
12	011101006003	平面砂浆找平层（楼-8）	<p>1. 30~40厚1:2.5水泥砂浆找平层，预留塑胶地板厚度</p> <p>2. 刷素水泥浆结合层一道</p> <p>3. 计价综合考虑平、立面，砂浆种类、厚度、配合比等</p> <p>4. 计价包括材料费用、材料运输、清理基层、砂浆制作、运输、刷水泥浆、铺筑、抹平压实、暗室施工增加费等相关费用</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	68.56				

13	011101006004	加气混凝土找坡层 (屋-5、屋-6、屋-7)	1. 最薄处30厚加气混凝土找坡层(如有) 2. 计价综合考虑: 加气混凝土配合比、厚度、基底类型 3. 计价包括: 基层处理、找平层、面层、分格缝制作、嵌缝、材料运输、暗室施工增加费等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	32.39				
14	011101006005	平面砂浆找平层(屋-6)	1. 15厚WSM20预拌砂浆找平层 2. 计价综合考虑平、立面, 砂浆种类、厚度、配合比等 3. 计价包括材料费用、材料运输、清理基层、砂浆制作、运输、刷水泥浆、铺筑、抹平压实、暗室施工增加费等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	20.41				
15	011101006006	平面砂浆找平层(屋-5)	1. 最薄处15厚WSM20预拌砂浆找坡找平层, 找向地漏或水沟, 每4000设分仓缝, 缝宽20, 聚氨酯密封膏填缝 2. 计价综合考虑: 嵌缝材料种类、砂浆厚度、砂浆配合比、平立面等 3. 计价包括: 材料费用、材料运输、基层处理、细石混凝土及砂浆制作、运输、铺筑、养护、设置分格缝、嵌缝材料、暗室施工增加费等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	11.98				
16	011101006007	平面防静电砂浆找平层(楼-5a)	1. 材料: 25厚1:3防静电水泥砂浆找平层, 内配防静电接地金属网, 表面抹平	m2	12.1				

			<p>2. 计价综合考虑：砂浆种类、配合比、厚度、基底类型、分割缝、嵌填材料</p> <p>3. 计价包括：基层处理、面层、砂浆制作、摊铺、金属网制安、材料运输、暗室施工增加费等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
17	011101006008	平面砂浆保护层（顶板-1）	<p>1. 15厚WSM15预拌砂浆找平层</p> <p>2. 计价综合考虑平、立面，砂浆种类、厚度、配合比等</p> <p>3. 计价包括材料费用、材料运输、清理基层、砂浆制作、运输、刷水泥浆、铺筑、抹平压实、暗室施工增加费等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	25.32				
18	011101006009	加气混凝土找坡层（顶板-1、顶板-4）	<p>1. 最薄处30厚加气混凝土找坡层（如有）坡度平面或景观图纸</p> <p>2. 计价综合考虑：加气混凝土配合比、厚度、基底类型</p> <p>3. 计价包括：基层处理、找平层、面层、分格缝制作、嵌缝、材料运输、暗室施工增加费等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	51.38				
19	011101006010	平面砂浆保护层（顶板-1）	<p>1. 15厚WSM15预拌砂浆找平层</p> <p>2. 下设聚酯无纺布隔离层一道（200g/m2）</p> <p>3. 计价综合考虑平、立面，砂浆种类、厚度、配合比等</p> <p>4. 计价包括材料费用、材料运输、清理基层、</p>	m2	25.32				

			<p>砂浆制作、运输、刷水泥浆、铺筑、抹平压实、暗室施工增加费等相关费用</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
20	011102001001	石材屋面（屋-5）	<p>1. 面层材料：30厚花岗石铺实拍平，水泥浆擦，石材间设缝5mm，用专用填缝剂填实</p> <p>2. 20厚M15干硬性预拌砂浆，面上撒素水泥</p> <p>3. 计价综合考虑：砂浆种类、配合比、厚度、块料颜色、防滑等级、嵌缝材料种类等</p> <p>4. 计价包括：基层处理、找平层、结合层、面层、嵌缝、嵌防滑条、材料运输、暗室施工增加费等相关费用</p> <p>5. 当块料种类、块料规格发生变更时，调整块料材料的价差</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	14.77				
21	011102001002	石材楼地面（屋-6）	<p>1. 面层材料：30厚花岗石铺实拍平，水泥浆擦，石材间设缝5mm，用专用填缝剂填实</p> <p>2. 30厚M15干硬性预拌砂浆，面上撒素水泥</p> <p>3. 计价综合考虑：砂浆种类、配合比、厚度、块料颜色、防滑等级、嵌缝材料种类等</p> <p>4. 计价包括：基层处理、找平层、结合层、面层、嵌缝、嵌防滑条、材料运输、暗室施工增加费等相关费用</p> <p>5. 当块料种类、块料规格发生变更时，调整块料材料的价差</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	20.41				

22	011102001003	石材楼地面（顶板-4）	1. 花岗石铺实拍平，水泥浆擦，石材间设缝5mm，用专用填缝剂填实（石材厚度参见园林图纸） 2. 30厚M15干硬性预拌砂浆，面上撒素水泥 3. 素水泥浆结合层一遍 4. 计价综合考虑：砂浆种类、配合比、厚度、块料颜色、防滑等级、嵌缝材料种类等 5. 计价包括：基层处理、找平层、结合层、面层、嵌缝、嵌防滑条、材料运输等相关费用 6. 当块料种类、块料规格发生变更时，调整块料材料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	26.06				
23	011102003041	块料楼地面（楼-6、6a）	1. 面层材料：600*300防滑通体地砖8-10厚，DTG擦缝 2. 30厚1：3干硬性水泥砂浆粘结层 3. 计价综合考虑：砂浆种类、配合比、厚度、块料颜色、防滑等级、嵌缝材料种类等 4. 计价包括：基层处理、结合层、面层、嵌缝、嵌防滑条、材料运输、暗室施工增加费等相关费用 5. 当块料种类、块料规格发生变更时，调整块料材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	84.56				
24	011102003042	块料楼地面（池防-3、池防-2）	1. 面层材料：6厚专用釉面砖稀水泥浆擦缝 2. 粘结层：5厚聚合物水泥砂浆结合层 3. 找平层：7厚纤维砂浆找平层	m2	11.09				

			<p>4. 计价综合考虑：圆、弧、锯齿等不规则墙面、铺贴样式，块料颜色、嵌缝材料种类、缝宽、砂浆种类、配合比、厚度、防护材料种类等</p> <p>5. 计价包括：基层清理、找平层、结合层、面层、嵌缝、防护、材料运输等相关一切费用</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
25	011104004005	楼地面防静电漆（楼-5、楼-5a）	<p>1. 面层材料：表面除尘后涂防静电漆(A级)</p> <p>2. 防静电水泥浆一道</p> <p>3. 计价综合考虑：面层材料规格、颜色，规格，砂浆种类、配合比、厚度，防护材料种类等</p> <p>4. 计价包括：基层、面层、找平层、防护、材料运输、暗室施工增加费等相关费用</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	12.1				
26	011105003009	块料踢脚线（踢-1）	<p>1. 600*100踢脚砖，瓷砖勾缝剂DTG勾缝</p> <p>2. 5厚DTA砂浆粘结层</p> <p>3. 8厚DP-HR砂浆打底，划出纹路</p> <p>4. 蒸压加气混凝土砌块墙，DP-HR砂浆勾实接缝，修补墙面，拉毛</p> <p>5. 计价综合考虑：面层规格、颜色；砂浆配合比、厚度、高度；底层做法；防护材料种类</p> <p>6. 计价包括：底层、面层、防护、材料运输、暗室施工增加费等相关费用</p> <p>7. 当面层材料种类、规格发生变更时，调整面层材料的价差</p> <p>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	5.24				

27	011105001007	水泥砂浆踢脚线-混凝土基层（踢-2）	<p>1. 材料：7厚DP-HR（1：2.5）水泥砂浆面层压实赶光（骨料不含杂物的石灰石、白云石砂）</p> <p>2. 11厚DP-HR（1：3）水泥砂浆打底，划出纹路</p> <p>3. 计价综合考虑：砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效</p> <p>4. 计价包括：基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输、暗室施工增加费等相关费用</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	3.13				
28	011105001008	水泥砂浆踢脚线-蒸压加气混凝土砌块墙基层（踢-2）	<p>1. 材料：7厚DP-HR（1：2.5）水泥砂浆面层压实赶光（骨料不含杂物的石灰石、白云石砂）</p> <p>2. 5厚DP-HR（1：0.5：2.5）水泥石灰膏砂浆打底，划出纹路</p> <p>3. 6厚DP-HR（1：1：6）水泥石灰膏砂浆打底，划出纹路</p> <p>4. 蒸压加气混凝土砌块墙，DP-HR砂浆勾实接缝，修补墙面</p> <p>5. 计价综合考虑：砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效</p> <p>6. 计价包括：基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输、暗室施工增加费等相关费用</p> <p>7. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	1.69				

29	011105006005	金属踢脚线（踢-3）	1. 面层材料:2厚法纹拉丝不锈钢板饰面 2. 基层材料种类、规格:12厚难燃胶合板垫板 3. 找平层: 15厚1:3水泥砂浆找平层 4. 计价综合考虑: 面层规格、颜色; 基层做法、厚度; 防护材料种类 5. 计价包括: 基层处理、找平砂浆制作、基层、面层、防护、材料运输、暗室施工增加费等相关费用 6. 当面层材料种、规格类发生变更时, 调整面层材料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	2.23				
30	011102001004	电梯门槛	1. 面层材料: 20mm花岗岩 2. 结合层厚度、砂浆配合比: 20mm厚1:4干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆结合层一遍 4. 计价综合考虑: 砂浆种类、配合比、厚度、嵌缝材料种类、防护材料种类、酸洗、打蜡要求、防滑等级等 5. 计价包括: 基层处理、找平层、结合层、面层、磨边、嵌缝、刷护材料、酸洗、打蜡、材料运输、暗室施工增加费等相关费用 6. 当石材种类、石材厚度发生变更时, 调整石材材料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	0.16				
31	011106002001	块料楼梯面层（台阶踏步面砖）	1. 面层材料: 瓷质梯级防滑砖 2. 20厚DSM15干硬性水泥砂浆结合层, 面撒水泥粉	m2	5.57				

			3. 素水泥浆结合层一道，内掺环保建筑胶 4. 计价综合考虑：砂浆种类、配合比、厚度、块料颜色、防滑等级、嵌缝材料种类等 5. 计价包括：基层处理、找平层、结合层、面层、嵌缝、嵌防滑条、材料运输、暗室施工增加费等相关费用 6. 当块料种类、块料规格发生变更时，调整块料材料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
32	010501001010	陶粒混凝土找坡层 (楼-3d、楼-5、楼-5a)	1. LC7.5陶粒混凝土垫层、沉坑回填层(容重小于8KN/m ³) 2. 计价综合考虑：陶粒混凝土配合比、厚度、基底类型 3. 计价包括：基层处理、找平层、面层、分格缝制作、嵌缝、材料运输、暗室施工增加费等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m ³	10.17				
33	010501001011	陶粒混凝土垫层(楼-6)	1. 20厚(最薄处)LC7.5陶粒混凝土垫层(容重小于8KN/m ³),(如有垫平要求的房间设此层,无则取消) 2. 水泥浆一道(内掺建筑胶) 3. 计价综合考虑：陶粒混凝土配合比、厚度、基底类型 4. 计价包括：基层处理、找平层、面层、分格缝制作、嵌缝、材料运输、暗室施工增加费等相关费用 5. 完成本清单项目所需	m ³	0.02				

			的一切相关工作						
34	010501001012	陶粒混凝土垫层（池防-3）	1. LC20陶粒混凝土（或轻集料混凝土）垫层兼找，坡层（铺设水管） 2. 计价综合考虑：配合比、厚度、基底类型 3. 计价包括：基层处理、找平层、材料运输、暗室施工增加费等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	0.46				
35	010501001013	100厚C15素混凝土垫层（地防-1）	1. 混凝土强度等级:C15 2. 计价综合考虑：部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	16.89				
		楼地面装饰工程合计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
1	011201001024	墙面一般抹灰-蒸压加气混凝土砌块墙基层（内墙-1a）	1. 面层材料种类：5厚DP-HRM10（1：0.5：2.5）水泥石灰膏砂浆找平 2. 底层材料种类：8厚DP-HRM5（1：1：6）水泥石灰膏砂浆打底找平	m2	328.48				

			<p>，分两遍成活，底层抹灰应压实搓毛</p> <p>3. 基层要求：3厚外加剂专用砂浆打底刮糙或专用界面剂一道扫毛（甩前喷湿墙面）</p> <p>4. 计价综合考虑砂浆配合比、墙体类型、挂网增加人工降效</p> <p>5. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输、暗室施工增加费等相关费用</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	011201001025	墙面一般抹灰-钢筋混凝土墙基层（内墙-1b）	<p>1. 面层材料种类：5厚DP-HRM10(1:0.5:2.5)水泥石灰膏砂浆找平</p> <p>2. 底层材料种类：9厚DP-HRM10(1:0.5:2.5)水泥石灰膏砂浆打底扫毛或划出纹道</p> <p>3. 基层要求：刷素水泥浆一遍(掺水重5%108胶)</p> <p>4. 计价综合考虑砂浆配合比、墙体类型、挂网增加人工降效</p> <p>5. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输、暗室施工增加费等相关费用</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	117.8				
3	011201001026	独立柱抹灰-钢筋混凝土墙基层（内墙-1b）增	<p>1. 面层材料种类：5厚DP-HRM10(1:0.5:2.5)水泥石灰膏砂浆找平</p> <p>2. 底层材料种类：9厚DP-HRM10(1:0.5:2.5)水泥石灰膏砂浆打底扫毛或划出纹道</p> <p>3. 基层要求：刷素水泥</p>	m2	2.79				

			浆一遍(掺水重5%108胶) 4. 计价综合考虑砂浆配合比、墙体类型、挂网增加人工降效 5. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输、暗室施工增加费等相关费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	011201001027	墙面一般抹灰-地下室灰砂砖墙体(内墙-1c)	1. 面层材料种类: 5厚DP-HRM20(1: 2.5)水泥石灰膏砂浆找平 2. 底层材料种类: 9厚DP-HR(1: 3)水泥砂浆打底扫毛或划出纹道 3. 基层要求: 刷素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 4. 计价综合考虑砂浆配合比、墙体类型、挂网增加人工降效 5. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输、暗室施工增加费等相关费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	46.52				
5	011201001028	墙面一般抹灰(外墙-1、外墙-1a、外墙-2)	1. 15厚WPM20预拌砂浆保护层 2. 计价综合考虑: 砂浆配合比、厚度、基底类型 3. 计价包括: 基层处理、找平层、面层、分格缝制作、嵌缝、材料运输、暗室增加费等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	17.21				
6	011201001029	墙面一般抹灰(外墙-1、外墙-1a、外墙-2)	1. 面层材料种类: 6厚掺外加剂水泥砂浆刮平扫毛或划出纹道, (找平层应留置分隔缝, 间距不大于4m, 缝宽	m2	17.21				

			8~10，嵌5厚密封材料) 2. 底层材料种类：9厚掺外加剂水泥砂浆刮平扫毛或划出纹道，（找平层应留置分隔缝，间距不大于4m，缝宽8~10，嵌5厚密封材料） 3. 基层要求：刷素水泥浆一遍（掺水重5%108胶） 4. 计价综合考虑砂浆配合比、墙体类型、挂网增加人工降效、墙体预埋幕墙埋件 5. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输、暗室施工增加费等相关费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	011201004002	立面砂浆找平层（池防-1）	1. 材料：20厚1:2水泥砂浆找平层 2. 计价综合考虑：砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效 3. 计价包括：基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输、暗室施工增加费等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	22.07				
8	011201004003	立面砂浆保护层（池防-1）	1. 材料：20厚1:2水泥砂浆保护层 2. 计价综合考虑：砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效 3. 计价包括：基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输、暗室施工增加费等相关费用	m2	22.07				

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
9	011201004004	立面砂浆找平层（池防-2）	1. 3厚专用聚合物砂浆压入一层玻纤网格布 2. 计价综合考虑：保温隔热部位、方式、做法、保温隔热材料规格和性能、粘结材料种类和做法、防护材料种类和做法等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层清理、刷界面剂、铺设增强格网、砂浆制作、运输、抹平压实、暗室施工增加费等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1.87				
10	011201004005	立面砂浆找平层（池防-2）	1. 材料：8厚1:2.5水泥砂浆找平层 2. 计价综合考虑：砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效 3. 计价包括：基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输、暗室施工增加费等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1.87				
11	011201004006	立面砂浆保护层（池防-2）	1. 材料：10厚1:2水泥砂浆保护层 2. 计价综合考虑：砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效 3. 计价包括：基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输、暗室施工增加费等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1.87				
12	011201004007	立面砂浆找平层（内	1. 材料：20厚掺外加剂	m2	65.13				

		墙-3)	DWP水泥防水砂浆找平，分两遍成活，底层抹灰应压实搓毛 2. 刷素水泥浆一遍（掺水重5%108胶） 3. 计价综合考虑：砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效 4. 计价包括：基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输、暗室施工增加费等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
13	011204003032	块料墙面（池防-1）	1. 面层材料：5厚无机铝盐防水砂浆镶贴8-10厚哑光釉面砖 2. 计价综合考虑：砂浆种类、块料颜色、嵌缝材料种类、防护材料种类、酸洗、打蜡要求等 3. 计价包括：基层处理、找平层、结合层、面层、嵌缝、嵌防滑条、刷防护材料、酸洗、打蜡、材料运输、暗室施工增加费等相关费用 4. 当块料种类、块料规格发生变更时，调整块料材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	22.07				
14	011204003033	块料墙面（内墙-3）	1. 瓷砖勾缝剂DTG勾缝 2. 面层材料：8~10厚600x300通体墙面砖或5厚白色瓷片（粘贴前墙砖充分浸湿） 3. 5厚DTA砂浆粘结层，揉挤压实 4. 计价综合考虑圆、弧、锯齿等不规则墙面、铺贴样式，块料颜色、嵌缝材料种类、缝宽、砂浆种类、配合比、磨	m2	65.13				

			<p>光、酸洗、打蜡、防护材料种类等</p> <p>5. 计价包括基层清理、找平层、结合层、面层、磨光、酸洗、打蜡、嵌缝、防护、材料运输、暗室施工增加费等相关一切费用</p> <p>6. 当陶瓷块料种类、陶瓷块料规格发生变更时，调整陶瓷块料的价差</p> <p>7. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
15	011207001002	墙面装饰板（内墙-2）	<p>1. 面层材料：铺贴12厚600x600穿孔水泥纤维板（穿孔率8~15%，孔径Φ5，水平布），自攻螺钉固定</p> <p>2. 0.2厚玻璃无纺布（密度60kg/m³）一层绷紧固定于龙骨表面</p> <p>3. 50厚吸音离心玻璃棉毡（密度32kg/m³），用建筑胶粘剂粘贴于龙骨档内</p> <p>4. 龙骨材料种类、规格、中距：70*50x0.7轻钢龙骨用膨胀螺栓与墙面固定,间距600</p> <p>5. 基层材料种类、规格：8厚DP-HR砂浆打底</p> <p>6. 蒸压加气混凝土砌块墙，DP-HR砂浆勾实接缝，修补墙面，拉毛</p> <p>7. 计价综合考虑基层种类、规格，龙骨规格、中距，隔离层材料种类、规格，面层材料规格、颜色，压条种类规格</p> <p>8. 计价包括龙骨、隔离层、基层、面层、压条、材料运输、暗室施工增加费等相关费用</p> <p>9. 当装饰板面层材质、厚度发生变更时，调整装饰板面层材料的价差。当龙骨材质发生变更</p>	m ²	51.35				

			<p>时，调整龙骨材料的价差</p> <p>10. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
16	011207001003	独立柱装饰板（内墙-2）增	<p>1. 面层材料：铺贴12厚600x600穿孔水泥纤维板（穿孔率8~15%，孔径Φ5，水平布），自攻螺钉固定</p> <p>2. 0.2厚玻璃无纺布（密度60kg/m3）一层绷紧固定于龙骨表面</p> <p>3. 50厚吸音离心玻璃棉毡（密度32kg/m3），用建筑胶粘剂粘贴于龙骨档内</p> <p>4. 龙骨材料种类、规格、中距：70*50x0.7轻钢龙骨用膨胀螺栓与墙面固定,间距600</p> <p>5. 基层材料种类、规格：8厚DP-HR砂浆打底</p> <p>6. 蒸压加气混凝土砌块墙，DP-HR砂浆勾实接缝，修补墙面，拉毛</p> <p>7. 计价综合考虑基层种类、规格，龙骨规格、中距，隔离层材料种类、规格，面层材料规格、颜色，压条种类规格</p> <p>8. 计价包括龙骨、隔离层、基层、面层、压条、材料运输、暗室施工增加费等相关费用</p> <p>9. 当装饰板面层材质、厚度发生变更时，调整装饰板面层材料的价差。当龙骨材质发生变更时，调整龙骨材料的价差</p> <p>10. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	1.25				
17	011209001001	带骨架幕墙（外墙-1）	<p>1. 面层材料：铝板外墙</p> <p>2. 骨架：饰面板与主体墙构造连接方式详专业公司深化设计,连接形</p>	m2	17.21				

			<p>式和节点参相关国家标准图集,预埋件中距为面板宽度+缝宽</p> <p>3. 计价综合考虑面层处理、规格、颜色、干挂样式,开孔、磨边、抛光、开槽;骨架规格、中距、表面处理,防雷装置、防护材料种类</p> <p>4. 计价包括面层、切角、磨边、开孔、开槽,骨架、挂件、填缝膏、粘接胶水、油漆,防护、暗室施工增加费等相关费用</p> <p>5. 因设计变更引起的面层种类及厚度、骨架材质发生变化时,按相应的部位和清单调整面层及骨架的价差;除此之外因设计变更引起的一切费用的增减,均含在相应项目的投标报价内,结算时均不作调整</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
18	011210005001	成品隔断	<p>1. 隔板材料: 25mm高密度树脂板,高度2100mm高,下留空隙50mm</p> <p>2. 骨架、边框材料种类、规格: 综合考虑</p> <p>3. 计价综合考虑基层种类、规格,龙骨规格、中距,隔离层材料种类、规格,面层材料规格、颜色,压条种类规格</p> <p>4. 计价包括龙骨、隔离层、基层、面层、压条、材料运输、暗室施工增加费等相关费用</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	4.88				
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		天棚工程							

1	011302001017	吊顶天棚（顶-3）	<p>1. 天棚类型：平面</p> <p>2. 材料：6厚穿孔水泥纤维吸音板 600*600（穿孔率8~15%，孔径Φ5，水平均布），表面喷刷白色哑光无机内墙涂料二遍</p> <p>3. 0.2厚玻璃无纺布（密度60kg/m³）绷紧粘牢于轻钢龙骨表面</p> <p>4. 龙骨材料种类、规格：T型轻钢横撑龙骨TB24*28，间距600，与主龙骨插接，T型轻钢主龙骨TB24*38，间距600，用吊件与钢筋吊杆连接后找平</p> <p>5. 50厚吸音离心玻璃棉毡（密度32kg/m³）固定于轻钢龙骨间空腔处</p> <p>6. 10号镀锌低碳钢丝（或Φ8钢筋）吊杆，双向中距≤1200，吊杆上部与板底预留吊环（钩）固定</p> <p>7. 现浇钢筋混凝土板底预留Φ10吊环（钩），双向中距≤1200</p> <p>8. 计价综合考虑：基层板的材质、厚度、规格；龙骨的中距、规格、类型；施工安装高度；照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用；以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封板的制作安装均应包含在综合单价中，不再另行计量</p> <p>9. 计价包括：基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、</p>	m ²	20.19				
---	--------------	-----------	--	----------------	-------	--	--	--	--

			面层铺贴、嵌缝、刷防护材料、反支撑、暗室施工增加费等 10. 当面层材料品种、厚度、龙骨材质发生变更时，调整面层材料、龙骨的价差 11. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	011407002004	通体亚克力光棚（顶-4）增	1. 材料：通体亚克力光棚 2. 计价综合考虑遍数、腻子种类；基底类型、防护材料种类 3. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输、暗室施工增加费等相关费用 4. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时，调整油漆、涂料、裱糊材料价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1.42				
3	011407002005	铝合金吊顶（顶-6）增	1. 材料：铝合金饰面板吊顶 2. 饰面层：喷面漆二道（原铝合金板材自带喷漆涂层的可取消喷漆） 3. 铝合金饰面板：铝合金方形面板（600x600） 4. 配套轻钢龙骨，龙骨吊件用膨胀螺丝或预留钢筋吊件与钢筋混凝土顶板固定 5. 计价包括：基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料、反支撑、暗室施工增加费等 6. 当面层材料品种、厚度、龙骨材质发生变更时，调整面层材料、龙骨的价差	m2	25				

			7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		天棚工程合计							
		油漆、涂料、裱糊工程							
1	011407001003	墙面喷刷涂料（外墙-1a、外墙-2）	1. 材料：灰色外墙漆两道 2. 计价综合考虑遍数、腻子种类；基底类型、防护材料种类 3. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输、暗室施工增加费等相关费用 4. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时，调整油漆、涂料、裱糊材料价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	17.21				
2	011407001004	墙面喷刷涂料（内墙-1a、内墙-1b、内墙-1c）	1. 材料：哑光无机内墙涂料2道，封底涂料1道 2. 刮腻子：2厚面层耐水腻子分遍刮平 3. 计价综合考虑遍数、腻子种类；基底类型、防护材料种类 4. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用 5. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时，调整油漆、涂料、裱糊材料价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	492.53				
3	011407001005	墙面喷刷涂料（内墙-2）	1. 材料：喷刷白色哑光无机内墙涂料 2. 计价综合考虑遍数、腻子种类；基底类型、防护材料种类 3. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料	m2	52.6				

			、裱糊、材料运输、暗室施工增加费等相关费用 4. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时，调整油漆、涂料、裱糊材料价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	011407002006	天棚喷刷涂料（顶-1）	1. 材料：喷涂灰色哑光无机内墙涂料二遍 2. 计价综合考虑遍数、腻子种类；基底类型、防护材料种类 3. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输、暗室施工增加费等相关费用 4. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时，调整油漆、涂料、裱糊材料价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	169.52				
5	011407002007	天棚喷刷涂料（顶-2）	1. 材料：喷涂灰色哑光无机内墙涂料二遍 2. 刮腻子：2厚面层耐水腻子分层刮平，3厚底基防裂腻子分遍刮平 3. 素水泥浆一道甩毛（掺水重5%108胶） 4. 计价综合考虑遍数、腻子种类；基底类型、防护材料种类 5. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输、暗室施工增加费等相关费用 6. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时，调整油漆、涂料、裱糊材料价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	59.12				

6	011407002008	天棚喷刷涂料（顶-5）	1. 材料：表面喷刷白色哑光无机内墙涂料二遍 2. 刮腻子：2厚面层耐水腻子分层刮平，3厚底基防裂腻子分遍刮平 3. 素水泥浆一道甩毛（掺水重5%108胶） 4. 计价综合考虑遍数、腻子种类；基底类型、防护材料种类 5. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输、暗室施工增加费等相关费用 6. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时，调整油漆、涂料、裱糊材料价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	93.05				
7	011407002009	天棚喷刷涂料（屋-2）	1. 材料：浅灰色室外涂料面层（或详立面设计图纸） 2. 计价综合考虑：颜色；遍数、腻子种类；基底类型、防护材料种类 3. 计价包括：基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用 4. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时，调整油漆、涂料、裱糊材料价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	82.77				
8	011407002010	天棚喷刷涂料（顶-3）	1. 材料：表面喷刷白色哑光无机内墙涂料二遍 2. 计价综合考虑遍数、腻子种类；基底类型、防护材料种类 3. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输、暗室施工增加费等相关费	m2	20.19				

			<p>用</p> <p>4. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时，调整油漆、涂料、裱糊材料价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
		油漆、涂料、裱糊工程合计							
		其他装饰工程							
1	011502001001	防撞柱角钢	<p>1. 材料：防撞柱角钢</p> <p>2. 计价综合考虑：钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等</p> <p>3. 计价包括：材料费用、材料运输、除锈、油漆、加工制作、运输、拼接、安装、探伤、拆除、钢材回收等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓（不含预埋螺栓、高强螺栓）、暗室施工增加费等所有辅助材料计入综合单价内。</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	6.98				
2	011503001025	无障碍坡道栏杆	<p>1. 扶手材料种类、规格：镀锌钢管直径50mm、厚度1.5mm</p> <p>2. 栏杆材料种类、规格：圆钢、扁钢，规格间距详见建施40 / 50A大样</p> <p>3. 油漆品种、刷漆遍数：扶手、栏杆红丹防锈漆两遍、扶手银粉漆两遍，栏杆调和漆两遍</p> <p>4. 计价包括：栏杆的制作、安装、油漆、防护、运输、暗室施工增加费等相关费用</p> <p>5. 完成本清单项目所需</p>	m	0.93				

			的一切相关内容						
3	011503001026	楼梯栏杆	<p>1. 楼梯栏杆高度：1250mm高</p> <p>2. 材料：Φ50x3.0铸铁圆管扶手，Φ25x2铸铁圆管，立杆按中心间距不大于130mm均匀排布，具体按设计图纸要求</p> <p>3. 外露焊缝须打磨平整，表面机械除锈后，涂红丹防锈漆二遍，白色面漆二遍</p> <p>4. 计价综合栏杆（栏板）样式、栏杆规格，栏板平面尺寸、固定配件种类，油漆，防护材料种类等</p> <p>5. 计价包括栏杆（栏板）的制作、安装、油漆、防护、运输等、暗室施工增加费相关费用</p> <p>6. 当栏杆（栏板）材质、栏板厚度发生变更时，只调整栏杆（栏板）材料的价差；当相同材质的栏杆（栏板）高度发生变更时，其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算</p> <p>7. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	2.23				
4	011503005001	金属靠墙扶手	<p>1. 靠墙扶手</p> <p>2. 扶手材料种类、规格：Φ35x3.0铸铁圆管扶手</p> <p>3. 高度：900mm</p> <p>4. 综合考虑：栏杆样式、栏杆规格，栏板平面尺寸、固定配件种类，油漆，防护材料种类等</p> <p>5. 计价包括：栏杆的制作、安装、油漆、防护、运输、暗室施工增加</p>	m	1.12				

			费等相关费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关内容						
5	011505001001	洗漱台	1. 材料：黑色大理石洗手台面，规格1050*500mm*20厚 2. 计价综合台面的规格、厚度，支架（含石材、砖砌体、钢架、钢筋砼墙或板）类型、规格、中距等 3. 计价包括洗漱台的台面、上下裙边，磨边、开孔及支架、防护材料、运输、暗室施工增加费等相关费用 4. 当面层材料种类厚度发生变更时，只调整面层材料的价差 5. 计算规则：按水平投影面积计算 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	0.51				
6	011505010007	镜面玻璃	1. 面层材料、规格：5mm厚银光镜面，20mm黑钢边框，规格宽1200*高1000mm 2. 基层材料：基层板 3. 计价综合考虑镜框规格、饰面、花纹，镜底衬板材质、厚度，防雾贴种类、镜面玻璃磨边、倒角，固定配件、小五金，油漆，安装方式、高度，防护材料种类等 4. 计价包括镜框、镜底衬板、防雾贴、油漆、镜面玻璃、镜面清理；防护、运输、暗室施工增加费等相关费用 5. 当镜框材质，镜面玻璃厚度、种类发生变更时，调整镜框及镜面材料的价差 6. 完成本清单项目所需	m2	0.29				

			的一切相关工作						
7	040205004001	标志板	<p>1. 材料：圆形悬挂指示牌，规格600mm，材料采用2.0厚铝板，板面图文采用工程级反光膜，剪贴而成，吊架采用30*15*1.2mm304不锈钢方通固定按设计图纸要求</p> <p>2. 计价综合考虑：品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、场内外运距等</p> <p>3. 计价包括：材料费用、材料运输、加工制作、运输、拼接、安装、探伤、拆除、钢材回收等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓（不含预埋螺栓、高强螺栓）、暗室施工增加费等所有辅助材料计入综合单价内。</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	块	1				
8	040205004002	标志板	<p>1. 材料：方形悬挂指示牌，规格600*600mm，材料采用2.0厚铝板，板面图文采用工程级反光膜，剪贴而成，吊架采用30*15*1.2mm304不锈钢方通固定按设计图纸要求</p> <p>2. 计价综合考虑：品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、场内外运距等</p> <p>3. 计价包括：材料费用、材料运输、加工制作、运输、拼接、安装、探伤、拆除、钢材回收等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓（不</p>	块	1				

			含预埋螺栓、高强螺栓）、暗室施工增加费等所有辅助材料计入综合单价内。 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
9	040205006001	标线	1. 材料：双向车道路面中心线，路缘线，线宽150mm按设计图纸要求 2. 计价综合考虑：品种、规格、厚度等 3. 计价包括：材料制作、运输、划线、安装、暗室施工增加费等所有辅助材料计入综合单价内。 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	0.93				
10	040205006002	标线	1. 材料：车位线、编码文字及图标，黄色实线，线宽150mm，环氧涂料，尺寸按设计图纸要求 2. 计价综合考虑：品种、规格、厚度等 3. 计价包括：材料制作、运输、划线、安装、暗室施工增加费等所有辅助材料计入综合单价内。 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	0.93				
11	040205007001	标记	1. 材料：导向箭头：（规格：3000mm，环氧涂料施工，白色，涂刷三遍。）按设计图纸要求 2. 计价综合考虑：品种、规格、厚度等 3. 计价包括：材料制作、运输、划线、安装、暗室施工增加费等所有辅助材料计入综合单价内。 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1.86				

12	040205007002	标记	<p>1. 材料：90度立面标，圆角立面标按设计图纸要求</p> <p>2. 计价综合考虑：品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、场内外运距等</p> <p>3. 计价包括：材料费用、材料运输、加工制作、运输、拼接、安装、探伤、拆除、钢材回收等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓（不含预埋螺栓、高强螺栓）、暗室施工增加费等所有辅助材料计入综合单价内。</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	个	1				
13	040205007003	标记	<p>1. 材料：斜墙墙面附墙标志牌规格1000*400mm，材料采用2.0厚铝板，板面图文采用工程级反光膜，剪贴而成，按设计图纸要求</p> <p>2. 计价综合考虑：品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、场内外运距等</p> <p>3. 计价包括：材料费用、材料运输、加工制作、运输、拼接、安装、探伤、拆除、钢材回收等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓（不含预埋螺栓、高强螺栓）、暗室施工增加费等所有辅助材料计入综合单价内</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	个	1				
14	040205017002	防撞筒(墩)	<p>1. 材料：倒车防撞胶，规格</p>	个	2				

			<p>560mm×160mm×100mm, 按设计图纸要求</p> <p>2. 计价综合考虑: 品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、场内外运距等</p> <p>3. 计价包括: 材料费用、材料运输、加工制作、运输、拼接、安装、探伤、拆除、钢材回收等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓(不含预埋螺栓、高强螺栓)、暗室施工增加费等所有辅助材料计入综合单价内</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
15	040205019002	减速垄	<p>1. 材料: 橡胶减速带, 规格 500mm×430mm×50mm, 采用橡胶制作而成, 耐磨耐压, 长度根据现场定, 有反光孔, 按设计图纸要求</p> <p>2. 计价综合考虑: 品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、场内外运距等</p> <p>3. 计价包括: 材料费用、材料运输、加工制作、运输、拼接、安装、探伤、拆除、钢材回收等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓(不含预埋螺栓、高强螺栓)、暗室施工增加费等所有辅助材料计入综合单价内</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	1.86				
		其他装饰工程合计							
		分部分项合计							

		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6-幼儿园 地下室装饰装修工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00018	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地块6-幼儿园 地下室装饰装修工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	20942.96		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地块6-幼儿园 地下室装饰装修工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	20942.96	
合计			20942.96	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地块6-幼儿园 地下室装饰装修工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地块6-幼儿园 地下室装饰装修工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地块6-幼儿园 地下室装饰装修工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地块6-幼儿园 地下室装饰装修工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地块6-幼儿园 地下室装饰装修工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6-幼儿园 地上主体结构工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		砌筑工程							
1	010401012007	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位：水厕（蹲位） 2. 砖品种、规格、强度等级：蒸压灰砂砖 240×115×53 3. 砂浆强度等级、配合比：Mb7.5专用砂浆 4. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格等 5. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输等相关费用 6. 当砌体材料发生变更时，只调整砌体材料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	28				
2	010403008001	台阶	1. 零星砌砖名称、部位：台阶 2. 砖品种、规格、强度等级：MU7.5灰砂砖 3. 砂浆强度等级、配合比：M5专用砂浆 4. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格等 5. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输等相关费用 6. 当砌体材料发生变更时，只调整砌体材料的价差	m3	11.29				

			7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	010402001017	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块A5.0 2. 墙体类型:内墙 200mm厚以内 3. 砂浆强度等级:DMM7.5专用砂浆 4. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格、包柱、包管砌体等 5. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输等相关费用 6. 当砌体材料发生变更时,只调整砌体材料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	82.72				
4	010402001018	砌块墙	1. 砖品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块A5.0 2. 墙体类型:外墙 200mm厚 3. 砂浆强度等级、配合比:DMM7.5专用砂浆 4. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格、包柱、包管砌体等 5. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输等相关费用 6. 当砌体材料发生变更时,只调整砌体材料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	292.87				
5	010402001019	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块A5.0 2. 墙体类型:内墙	m3	14.34				

			100mm厚以内 3. 砂浆强度等级 :DMM7.5专用砂浆 4. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格、包柱、包管砌体等 5. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输等相关费用 6. 当砌体材料发生变更时，只调整砌体材料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	010402001020	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块A5.0 2. 墙体类型:综合考虑墙体类型，厚度300mm以外 3. 砂浆强度等级 :DMM7.5专用砂浆 4. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格、包柱、包管砌体等 5. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输等相关费用 6. 当砌体材料发生变更时，只调整砌体材料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	48.15				
		砌筑工程合计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010501006003	设备基础	1. 混凝土强度等级 :C25，商品混凝土 2. 计价综合考虑：基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求	m3	1.5				

			<p>、泵送、骨料粒径及普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	010502001011	矩形柱	<p>1. 混凝土强度等级：C60商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	112.16				
3	010502002008	构造柱	<p>1. 混凝土强度等级：C25商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：柱的截面形式（矩形、多边形、异形、圆形）、类</p>	m3	53.6				

			<p>型（独立柱、构造柱）、升板柱帽、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	010503004010	圈、过梁	<p>1. 混凝土强度等级：C25商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：梁的类型、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	25.06				

5	010505001012	有梁板	<p>1. 混凝土强度等级：C30商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：板类型【有梁板（包括主、次梁与板）、无梁板（含板和柱帽）、平板等】、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	919.72				
6	010508001008	后浇带	<p>1. C30后浇带板</p> <p>2. 计价综合考虑：施工部位（墙）、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土接触面旧口处理、收口钢网等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	5.7				
7	010505006005	栏板	<p>1. 混凝土强度等级：C30商品混凝土</p> <p>2. 综合考虑构件截面形式、规格、尺寸、部位、施工高度、混凝土拌</p>	m3	18.28				

			<p>和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等</p> <p>3. 包括混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用), 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
8	010505006006	素混凝土反坎	<p>1. 混凝土强度等级:C20商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑: 类型、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	6.56				
9	010505007003	天沟(檐沟)、挑檐板	<p>1. 混凝土强度等级:C30商品混凝土</p> <p>2. 综合考虑构件截面形</p>	m3	3.47				

			<p>式、规格、尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等</p> <p>3. 包括混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用), 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
10	010506001007	直形楼梯	<p>1. 混凝土强度等级:C30商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑: 楼梯的类型(直形楼梯、弧形楼梯)、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	26.6				

11	010507005001	压顶	<p>1. 混凝土强度等级:C25细石商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑: 压顶的类型、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	2.14				
12	010515001051	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格: 箍筋圆钢Φ10以内制安</p> <p>2. 计价综合考虑: 钢筋规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头(综合接头形式)、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接, 以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	0.103				

13	010515001052	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：$\Phi 10$以内三级钢制安</p> <p>2. 计价综合考虑：钢筋规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	31.535				
14	010515001053	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：$\Phi 10 \sim \Phi 25$三级钢制安</p> <p>2. 计价综合考虑：钢筋规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	51.526				

15	010515001054	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：$\Phi 25$以外三级钢制安</p> <p>2. 计价综合考虑：钢筋规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	62.304				
16	010515001055	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：$\Phi 10 \sim \Phi 25$三级钢E制安</p> <p>2. 计价综合考虑：钢筋规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	68.314				

17	010515001056	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：$\Phi 25$以外三级钢E制安</p> <p>2. 计价综合考虑：钢筋规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	0.211				
18	010515001057	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：箍筋圆钢$\Phi 10$以内制安</p> <p>2. 计价综合考虑：钢筋规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	1.514				

19	010515001058	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格:箍筋Φ10以内三级钢制安</p> <p>2. 计价综合考虑: 钢筋规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接, 以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	25.763				
20	010515001059	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格:箍筋Φ10以外三级钢制安</p> <p>2. 计价综合考虑: 钢筋规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接, 以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	1.792				

21	010516002006	预埋铁件	1. 预埋铁件 2. 计价综合考虑：钢材类型、规格、尺寸、安装部位等 3. 计价包括：预埋铁件、预埋螺栓（不包括化学螺栓、高强螺栓等）、制做、运输、安装埋设、焊接固定等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.364				
		混凝土及钢筋混凝土工程合计							
		金属结构工程							
1	010607005012	外墙满挂钢丝网	1. 材料：镀锌电焊钢丝网（ $\Phi 1.07 \times 25 \times 25$ ） 2. 综合考虑：计价综合考虑品种、材质、规格、厚度、安装部位 3. 计价包括剪钢（铁）网、安装、安膨胀螺栓、运输等一切相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	2200.15				
2	010607005013	内墙挂钢丝网	1. 材料：钢筋砼梁、柱与砖墙交接处挂400宽镀锌电焊钢丝网（ $\Phi 0.9 \times 10 \times 10$ ），使用水泥钉钉挂 2. 综合考虑：计价综合考虑品种、材质、规格、厚度、安装部位 3. 计价包括剪钢（铁）网、安装、安膨胀螺栓、运输等一切相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	337.95				
3	010607004003	金属围网	1. 材料：防护金属围网 2. 计价综合考虑围网种类、尺寸、焊接方式、定位、安装、油漆及材料运输等	m2	123.45				

			3. 计价包括护围栏样式、护围栏门，护围栏高度、护围栏尺寸、固定配件种类、埋件、油漆，防护材料种类等一切相关费用 4. 计量按设计图示以平方米计算 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		金属结构工程合计							
		门窗工程							
1	010802003017	甲级钢质防火门	1. 门种类：甲级防火门 2. 计价综合考虑单、双扇防火门制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护材料等 3. 计价包括制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护等费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	2.46				
2	010802003018	乙级钢质防火门	1. 门种类：乙级防火门 2. 计价综合考虑单、双扇防火门制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护材料等 3. 计价包括制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护等费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	13.67				
3	010802001006	金属(塑钢)门	1. 材料种类:铝合金玻璃平开门 2. 玻璃种类、规格:断桥铝合金窗框+LOW-E中空夹胶玻璃(6LOW-E+12A+6+0.76PVB+6) 3. 综合考虑单、双扇平开门、亮子、玻璃安装、门锁、拉手(长度1.5m以内)、磁吸、闭门器、地弹簧等各种五金配件，油漆、防腐油、塞口、填缝等	m2	97.89				

			<p>4. 计价包括各种五金配件，安装、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输等相关费用</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	010807001010	金属(塑钢、断桥)窗	<p>1. 窗种类:铝合金固定窗</p> <p>2. 玻璃种类、规格:断热铝合金窗框+LOW-E中空夹胶玻璃(6LOW-E+12A+6+0.76PVB+6)</p> <p>3. 综合考虑亮子、玻璃安装、打胶、五金配件、周边塞缝、油漆涂料、油漆涂料厚度、防腐、防雷塞口、填缝等</p> <p>4. 计价包括框扇、玻璃、运输、安装、打胶、油漆涂料、五金配件、周边塞缝、防腐、防雷处理等相关费用</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	257.13				
5	010807001011	金属(塑钢、断桥)窗	<p>1. 窗种类:铝合金框平开窗</p> <p>2. 玻璃种类、规格:断热铝合金窗框+LOW-E中空夹胶玻璃(6LOW-E+12A+6+0.76PVB+6)</p> <p>3. 综合考虑单双扇、亮子、玻璃安装、执手、等各种五金配件，油漆、防腐油、塞口、填缝等</p> <p>4. 计价包括制作、安装、各种五金配件、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输等相关费用</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	64.5				
6	010807001012	金属(塑钢、断桥)窗	<p>1. 窗种类:铝合金框推拉窗</p> <p>2. 玻璃种类、规格:断</p>	m2	36.72				

			<p>热铝合金窗框+LOW-E中空夹胶玻璃(6LOW-E+12A+6+0.76PVB+6)</p> <p>3. 综合考虑单双扇、亮子、玻璃安装、执手、等各种五金配件，油漆、防腐油、塞口、填缝等</p> <p>4. 计价包括制作、安装、各种五金配件、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输等相关费用</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
7	010807003005	金属百叶窗	<p>1. 窗种类: 铝合金框防雨百叶窗</p> <p>2. 综合考虑亮子、玻璃安装、执手、等各种五金配件，油漆、防腐油、塞口、填缝等</p> <p>3. 计价包括制作、安装、各种五金配件、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	63.66				
8	011209002001	玻璃幕墙	<p>1. 面层材料: LOW-E中空夹胶玻璃(6LOW-E+12A+6+0.76PVB+6)</p> <p>2. 骨架: 铝合金窗框，深色铝合金扣件，氟碳漆喷涂</p> <p>3. 计价综合考虑相同材质的窗、开启器，防火保温隔断、保温棉，骨架规格、中距、连接配件种类及规格，装饰条、防雷装置、防护材料种类等</p> <p>4. 计价包括面层、开启窗、开启器、电动机（电气接线除外）、防火隔断，骨架及骨架饰面（铝合金扣盖等）等</p>	m2	140.74				

			制作安装、相关配件，油漆、嵌缝、塞口、清洗、防护等相关费用 5. 因设计变更引起的面层种类及厚度、骨架材质发生变化时，按相应的部位和清单调整面层及骨架的价差；除此之外因设计变更引起的一切费用的增减，均含在相应项目的投标报价内，结算时均不作调整 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		门窗工程合计							
		屋面及防水工程							
1	010903003006	墙面砂浆防水(防潮)(外墙-1、外墙3)	1. 材料：5厚聚合物防水砂浆防水层 2. 计价综合考虑：砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效 3. 计价包括：基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	2440.02				
2	010902001007	屋面卷材防水(屋-5、屋-6、屋-7)	1. 防水层：3mm双面自粘聚合物改性沥青防水卷材(聚酯胎)，按要求敷设平整，遇墙上反高出屋面建筑完成面不少于400，遇反梁上反至梁面不少于50，阴角位置作R=100的圆弧处理 2. 计价综合考虑卷材规格、防水做法、防水材料种类、基层处理、平、立面等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、防水铺设等相	m2	2145.06				

			关费用 4. 当防水卷材材料品种、厚度发生变更时，只调整防水卷材材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	010902002008	屋面涂膜防水（屋-5、屋-6、屋-7）	1. 材料：2厚合成高分子（聚氨酯（单组份环保型））防水涂膜，分三遍成活，遇墙上反高出楼面建筑完成面不少于400，遇反梁上反至梁面不少于50，端部用密封膏封口 2. 满涂基层处理剂，务必使其渗透至基层的空隙中 3. 计价综合考虑：涂膜遍数、平、立面等 4. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 5. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时，只调整涂膜材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	2145.06				
4	010903002016	墙面涂膜防水（内墙-3）	1. 防水层做法：2厚聚合物水泥防水涂料遇墙上反沿墙面高出楼地面最终完成面不少于2000 2. 计价综合考虑涂料规格、防水做法、涂料材料种类、界面处理、平、立面等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、刷防水涂料、接缝等相关费用 4. 当防水涂料材料品种、厚度发生变更时，只调整防水涂料材料的价差	m2	469.25				

			5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	010904002028	楼(地)面涂膜防水 (楼-3b、楼-6a)	1. 材料: 2厚聚合物水泥防水涂料, 遇墙上反沿墙面高出楼地面最终完成面300 2. 计价综合考虑: 涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括: 材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时, 只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1290.17				
		屋面及防水工程合计							
		保温、隔热、防腐工程							
1	011201001030	15mm玻化微珠保温砂浆	1. 圈梁内侧15mm玻化微珠保温砂浆(材料及厚度详建筑节能设计专篇)分层涂抹 2. 抗裂砂浆5厚(压入耐碱网格布, 涂抹压光), 应覆盖保温砂浆和普通砂浆的接缝距离 ≥ 200 3. 计价综合考虑: 保温隔热部位、方式、做法、保温隔热材料规格和性能、粘结材料种类和做法、防护材料种类和做法等 4. 计价包括: 材料费用、材料运输、基层清理、刷界面剂、铺设增强格网、抹抗裂、嵌缝、铺刷(喷)防护材料、砂浆制作、运输、抹平压实等相关费用 5. 当保温材料厚度、种类发生变更时, 只调整	m2	9.62				

			材料价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	011001001005	保温隔热屋面（屋-6、屋-7）	1. 材料：50厚挤塑聚苯板（B1级难燃）（厚度参加节能专篇要求，下方屋功能用房不需要设保温层）拼缝处贴胶带，可根据具体项目的施工条件采取屋面排气措施 2. 计价综合考虑：保温隔热部位、方式、做法、保温隔热材料规格和性能、粘结材料种类和做法、防护材料种类和做法等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层清理、刷界面剂、安装龙骨、填贴保温材料、保温板安装、铺设增强格网、抹抗裂、防水砂浆面层、嵌缝、铺刷（喷）防护材料、砂浆制作、运输、抹平压实等相关费用 4. 当保温材料厚度、种类、龙骨材料品种发生变更时，只调整材料价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	321.88				
3	011001003009	保温隔热墙面（外墙-1a）	1. 4厚抹面胶浆（中间压入一层玻纤网格布） 2. 材料：50厚岩棉板保温层，采用专用胶合剂及锚栓固定在基层上，粘贴面积不少于岩棉板面积的50%，锚栓固定件应设在网格布外侧，锚固件圆盘直径60，每平米不少于6个，高层区不少于10个 3. 计价综合考虑：保温隔热材料规格、隔气层	m2	190.47				

			<p>材料品种和厚度、粘结材料种类和做法、防护材料种类和做法、铺设方式、砂浆种类、配合比、厚度等</p> <p>4. 计价包括：材料费用、材料运输、基层清理、拍实、平整、找坡、刷粘结材料、铺粘保温层、铺刷（喷）防护材料、砂浆制作、运输、抹平压实等相关费用</p> <p>5. 当保温材料厚度、种类发生变更时，只调整材料价差</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	011003001007	隔离层（屋-5、屋-6、屋-7）	<p>1. 材料：10厚1:4石灰砂浆隔离层</p> <p>2. 综合考虑：隔离层材料种类、规格、平面尺寸、搭接方式等</p> <p>3. 计价包括：基层整平、铺设、固定等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	1696.24				
		保温、隔热、防腐工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008007	综合钢脚手架（穿孔铝板）	<p>1. 搭设高度:综合考虑</p> <p>2. 综合考虑脚手架使用费</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	2355.62				
2	粤 011701010006	满堂脚手架	<p>1. 搭设高度:综合考虑</p> <p>2. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	1889.04				
3	粤 011701011006	里脚手架（基本层3.6m）	<p>1. 搭设高度:综合考虑</p> <p>2. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	2879.9				

		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	011702001005	设备基础	1. 基础类型:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	15.12				
2	011702002007	矩形柱模板	1. 柱周长:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	661.93				
3	011702004001	异形柱模板	1. 柱周长:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	42.21				
4	011702003008	构造柱模板	1. 柱周长:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	594.2				
5	011702006008	矩形梁模板	1. 梁宽度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	2976.19				
6	011702014009	有梁板模板	1. 楼板厚度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	2654.75				
7	011702030003	后浇带板模板	1. 后浇带类型:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	33.01				
8	011702008006	圈、过梁模板	1. 梁宽度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	279.56				
9	011702021001	栏板、反檐模板	1. 栏板类型:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	168.69				
10	011702025005	挑檐模板	1. 构件类型:挑檐 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需	m2	105.66				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6-幼儿园 地上主体结构工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00019	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地块6-幼儿园 地上主体结构工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	297374.12		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地块6-幼儿园 地上主体结构工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	297374.12	
合计			297374.12	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地块6-幼儿园 地上主体结构工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地块6-幼儿园 地上主体结构工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地块6-幼儿园 地上主体结构工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地块6-幼儿园 地上主体结构工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地块6-幼儿园 地上主体结构工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6-幼儿园 地上装饰装修工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
	A. 11	楼地面装饰工程							
1	011101001012	水泥砂浆楼地面（楼-3a）	1. 30-50厚WSM20预拌砂浆，表面撒适量水泥粉抹压平整，压光 2. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 计价综合考虑：砂浆配合比、厚度、基底类型 4. 计价包括：基层处理、找平层、面层、分格缝制作、嵌缝、材料运输等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	35.41				
2	011101003007	细石混凝土保护层（屋-5）	1. 40厚C20细石抗渗混凝土保护层，抗渗等级不低于P6，内配筋Φ4@100双向（置于该层上半部，保护层厚度≥15），平面内间距≤4000设纵横分格缝，缝宽底20面25，钢筋断开，缝内嵌硅酮密封胶 2. 计价综合考虑：嵌缝材料种类、钢筋规格型号、砂浆厚度、砂浆配合比、平立面等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、细石混凝土及砂浆制作、运输、铺筑、养护、设置分格缝、嵌缝材料、钢筋制安等相关费用	m2	1090.25				

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	011101003008	细石混凝土楼地面 (屋-6、屋-7)	<p>1. 50厚C20细石抗渗混凝土保护层，抗渗等级不低于P6，内配筋$\Phi 4@100$双向（置于该层上半部，保护层厚度≥ 15），平面内间距≤ 4000设纵横分格缝，缝宽底20面25，钢筋断开，缝内嵌硅酮密封胶</p> <p>2. 计价综合考虑：嵌缝材料种类、钢筋规格型号、砂浆厚度、砂浆配合比、平立面等</p> <p>3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、细石混凝土及砂浆制作、运输、铺筑、养护、设置分格缝、嵌缝材料、钢筋制安等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	1374.36				
4	011101006011	加气混凝土找坡层 (屋-5、屋-6、屋-7)	<p>1. 最薄处30厚加气混凝土找坡层（如有）</p> <p>2. 计价综合考虑：加气混凝土配合比、厚度、基底类型</p> <p>3. 计价包括：基层处理、找平层、面层、分格缝制作、嵌缝、材料运输等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	1696.24				
5	011101006012	平面砂浆找平层（屋-6）	<p>1. 15厚WSM20预拌砂浆找平层</p> <p>2. 计价综合考虑平、立面，砂浆种类、厚度、配合比等</p> <p>3. 计价包括材料费用、材料运输、清理基层、砂浆制作、运输、刷水泥浆、铺筑、抹平压实等相关费用</p>	m2	1090.25				

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	011101001013	水泥砂浆楼地面（楼-3b）	1. 25厚WSM20预拌砂浆，表面撒适量水泥粉抹压平整，压光 2. 计价综合考虑：砂浆配合比、厚度、基底类型 3. 计价包括：基层处理、找平层、面层、分格缝制作、嵌缝、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1.12				
7	011101006013	平面砂浆找平层（楼-3b、屋-5）	1. 最薄处15厚WSM20预拌砂浆找坡找平层，找坡1%找向地漏或水沟，每4000设分仓缝，缝宽20，聚氨酯密封膏填缝 2. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 计价综合考虑：嵌缝材料种类、砂浆厚度、砂浆配合比、平立面等 4. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、细石混凝土及砂浆制作、运输、铺筑、养护、设置分格缝、嵌缝材料等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	323				
8	011101006014	平面砂浆找平层（楼-4）	1. 20厚WS-M20砂浆找平层 2. 刷素水泥浆一遍（掺水重5%108胶） 3. 计价综合考虑平、立面，砂浆种类、厚度、配合比等 4. 计价包括材料费用、材料运输、清理基层、砂浆制作、运输、刷水泥浆、铺筑、抹平压实等相关费用 5. 完成本清单项目所需	m2	19.2				

			的一切相关工作						
9	011101006015	平面砂浆找平层（楼-6a）	1. 20厚（最薄处）DS-M20砂浆找平找坡层 2. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 计价综合考虑：砂浆配合比、厚度、基底类型 4. 计价包括：基层处理、找平层、面层、分格缝制作、嵌缝、材料运输等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	270.27				
10	010501001014	陶粒混凝土垫层（楼-6）	1. 20厚（最薄处）LC7.5陶粒混凝土垫层（容重小于8KN/m3），（如有垫平要求的房间设此层，无则取消） 2. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 计价综合考虑：陶粒混凝土配合比、厚度、基底类型 4. 计价包括：基层处理、找平层、面层、分格缝制作、嵌缝、材料运输等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	145.8				
11	011101006016	平面砂浆找平层（楼-8）	1. 面层材料：2mm厚同质透芯耐磨塑胶地板，专业地板胶粘剂 2. 3-5厚水泥基自流平砂浆 3. 涂刷自流平界面剂 4. 计价综合考虑：粘结层种类、厚度，压条材料种类，面层铺贴方式，材料颜色、规格、防滑等级、收边条等 5. 计价包括：基层处理、面层、压条、材料运输等相关费用 6. 当面层材料种类、厚	m2	1836				

			度发生变更时，调整面 料的价差 7. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
12	011101006017	平面砂浆找平层（楼- 8）	1. 30~40厚1:2.5水泥砂 浆找平层，预留塑胶地 板厚度 2. 刷素水泥浆结合层一 道 3. 计价综合考虑平、立 面，砂浆种类、厚度、 配合比等 4. 计价包括材料费用、 材料运输、清理基层、 砂浆制作、运输、刷水 泥浆、铺筑、抹平压实 等相关费用 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	1836				
13	011102001005	石材楼地面（屋-5）	1. 面层材料：30厚花岗 石铺实拍平，水泥浆擦 ，石材间设缝5mm，用 专用填缝剂填实 2. 结合层：20厚M15干 硬性预拌砂浆，面上撒 素水泥 3. 计价综合考虑：砂浆 种类、配合比、厚度、 块料颜色、防滑等级、 嵌缝材料种类等 4. 计价包括：基层处理 、找平层、结合层、面 层、嵌缝、嵌防滑条、 材料运输等相关费用 5. 当块料种类、块料规 格发生变更时，调整块 料材料的价差 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	321.88				
14	011102001006	石材楼地面（屋-6）	1. 面层材料：30厚花岗 石铺实拍平，水泥浆擦 ，石材间设缝5mm，用 专用填缝剂填实 2. 结合层：30厚M15干 硬性预拌砂浆，面上撒 素水泥	m2	1090.25				

			3. 计价综合考虑：砂浆种类、配合比、厚度、块料颜色、防滑等级、嵌缝材料种类等 4. 计价包括：基层处理、找平层、结合层、面层、嵌缝、嵌防滑条、材料运输等相关费用 5. 当块料种类、块料规格发生变更时，调整块料材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
15	011102003043	块料楼地面（楼-6、楼-6a）	1. 面层材料：600*300防滑通体地砖8-10厚，DTG擦缝 2. 粘结层：30厚1：3干硬性水泥砂浆 3. 计价综合考虑：砂浆种类、配合比、厚度、块料颜色、防滑等级、嵌缝材料种类等 4. 计价包括：基层处理、结合层、面层、嵌缝、嵌防滑条、材料运输等相关费用 5. 当块料种类、块料规格发生变更时，调整块料材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	416.07				
16	011104004006	防静电活动地板（楼-4）	1. 面层材料品种、规格、颜色：150高全钢600×600x34面板架空防静电活动地板，均布荷载不小于600kg/m（A级） 2. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	19.2				
17	011105001009	水泥砂浆踢脚线-蒸压加气混凝土砌块墙基层（踢-2）	1. 材料：7厚DP-HR（1：2.5）水泥砂浆面层压实赶光（骨料不含杂物的石灰石、白云	m2	417.24				

			石砂) 2.5厚DP- HR (1: 0.5: 2.5) 水泥石灰膏砂浆打底, 划出纹路 3.6厚DP- HR (1: 1: 6) 水泥石灰膏砂浆打底, 划出纹路 4. 蒸压加气混凝土砌块墙, DP-HR砂浆勾实接缝, 修补墙面 5. 计价综合考虑: 砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效 6. 计价包括: 基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
18	011105003010	块料踢脚线 (踢-1)	1. 100高600*100踢脚砖, 瓷砖勾缝剂DTG勾缝 2. 5厚DTA砂浆粘结层 3. 8厚DP-HR砂浆打底, 划出纹路 4. 蒸压加气混凝土砌块墙, DP-HR砂浆勾实接缝, 修补墙面, 拉毛 5. 计价综合考虑: 面层规格、颜色; 砂浆配合比、厚度、高度; 底层做法; 防护材料种类 6. 计价包括: 底层、面层、防护、材料运输等相关费用 7. 当面层材料种类、规格发生变更时, 调整面层材料的价差 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	25.55				
19	011105006006	金属踢脚线 (踢-3)	1. 面层材料: 1.2厚法纹拉丝不锈钢板饰面 2. 基层材料种类、规格: 12厚难燃胶合板垫板	m2	93.95				

			3. 计价综合考虑面层规格、颜色；基层做法、厚度；防护材料种类 4. 计价包括底层、面层、防护、材料运输等相关费用 5. 当面层材料种、规格类发生变更时，调整面层材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		楼地面装饰工程合计							
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
1	011201001031	墙面一般抹灰（内墙-1a）	1. 面层材料种类：5厚DP-HRM10（1：0.5：2.5）水泥石灰膏砂浆找平 2. 底层材料种类：8厚DP-HRM5（1：1：6）水泥石灰膏砂浆打底找平，分两遍成活，底层抹灰应压实搓毛 3. 基层要求：3厚外加剂专用砂浆打底刮糙或专用界面剂一道扫毛（甩前喷湿墙面） 4. 计价综合考虑砂浆配合比、墙体类型 5. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	2421.17				
2	011201001032	墙面一般抹灰（内墙-1a）（挂网）	1. 面层材料种类：5厚DP-HRM10（1：0.5：2.5）水泥石灰膏砂浆找平 2. 底层材料种类：8厚DP-HRM5（1：1：6）水泥石灰膏砂浆打底找平，分两遍成活，底层抹灰应压实搓毛 3. 基层要求：3厚外加	m2	379.17				

			剂专用砂浆打底刮糙或 专用界面剂一道扫毛 （甩前喷湿墙面） 4. 计价综合考虑砂浆配 合比、墙体类型、挂网 增加人工降效 5. 计价包括基层处理、 找平层、面层、分格缝 制作、材料运输等相关 费用 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
3	011201001033	墙面一般抹灰（内墙-1b）	1. 面层材料种类：5厚 DP- HRM10(1:0.5:2.5)水泥 石灰膏砂浆找平 2. 底层材料种类：9厚 DP- HRM10(1:0.5:2.5)水泥 石灰膏砂浆打底扫毛或 划出纹道 3. 基层要求：刷素水泥 浆一遍(掺水重5%108胶) 4. 计价综合考虑砂浆配 合比、墙体类型、挂网 增加人工降效 5. 计价包括基层处理、 找平层、面层、分格缝 制作、材料运输等相关 费用 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	9.62				
4	011201004008	立面砂浆找平层（内墙-3）	1. 材料：20厚掺外加剂 DWP水泥防水砂浆找平 ，分两遍成活，底层抹 灰应压实搓毛 2. 刷素水泥浆一遍（掺 水重5%108胶） 3. 计价综合考虑：砂浆 种类、配合比、厚度、 墙体类型、挂网增加人 工降效 4. 计价包括：基层处理 、找平层、面层、分格 缝制作、材料运输等相	m2	469.25				

			关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	011204003034	块料墙面（内墙-3）	1. 瓷砖勾缝剂DTG勾缝 2. 面层材料：8~10厚 600x300通体墙面砖或 5厚白色瓷片（粘贴前 墙砖充分浸湿） 3. 5厚DTA砂浆粘结层 ，揉挤压实 4. 计价综合考虑圆、弧 、锯齿等不规则墙面、 铺贴样式，块料颜色、 嵌缝材料种类、缝宽、 砂浆种类、配合比、磨 光、酸洗、打蜡、防护 材料种类等 5. 计价包括基层清理、 找平层、结合层、面层 、磨光、酸洗、打蜡、 嵌缝、防护、材料运输 等相关一切费用 6. 当陶瓷块料种类、陶 瓷块料规格发生变更时 ，调整陶瓷块料的价差 7. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	469.25				
6	011210005002	成品隔断	1. 隔板材料：25mm高密 度树脂板，高度 2100mm高，下留空隙 50mm 2. 骨架、边框材料种类 、规格：综合考虑 3. 计价综合考虑基层种 类、规格，龙骨规格、 中距，隔离层材料种类 、规格，面层材料规格 、颜色，压条种类规格 4. 计价包括龙骨、隔离 层、基层、面层、压条 、材料运输等相关费用 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	84.16				
7	011201001034	墙面一般抹灰（外墙-1、外墙-1a）	1. 15厚WPM20预拌砂浆 保护层 2. 计价综合考虑：砂浆	m2	190.47				

			配合比、厚度、基底类型 3. 计价包括：基层处理、找平层、面层、分格缝制作、嵌缝、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	011201001035	墙面一般抹灰（外墙-1、外墙-1a）	1. 面层材料种类：6厚掺外加剂水泥砂浆刮平扫毛或划出纹道，（找平层应留置分隔缝，间距不大于4m，缝宽8~10，嵌5厚密封材料） 2. 底层材料种类：9厚掺外加剂水泥砂浆刮平扫毛或划出纹道，（找平层应留置分隔缝，间距不大于4m，缝宽8~10，嵌5厚密封材料） 3. 基层要求：刷素水泥浆一遍（掺水重5%108胶） 4. 计价综合考虑砂浆配合比、墙体类型、挂网增加人工降效、墙体预埋幕墙埋件 5. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	190.47				
9	011201004009	立面砂浆找平层（外墙-3）	1. 15厚掺外加剂水泥砂浆找平层，（找平层应留置分隔缝，间距不大于4m，缝宽8~10，嵌5厚耐候型合成高分子密封材料） 2. 3厚外加剂专用砂浆打底刮糙或专用界面剂一道扫毛（甩前喷湿墙面） 3. 计价综合考虑：砂浆	m2	2249.56				

			种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效等 4. 计价包括：基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
10	011204003035	块料墙面（外墙-3）	1. 面层材料：5厚45×95（45×45）通体面砖（麻面），DTG填缝剂填充（白色或灰色） 2. 6厚DTA专用粘贴层，在砖粘贴面上随贴随涂刷一遍混凝土界面处理剂，增强粘接结力 3. 计价综合考虑：圆、弧、锯齿等不规则墙面、铺贴样式，块料颜色、嵌缝材料种类、缝宽、砂浆种类、配合比、厚度、防护材料种类等 4. 计价包括：基层清理、找平层、结合层、面层、嵌缝、防护、材料运输等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	2249.56				
11	011209001002	带骨架幕墙（外墙-1）	1. 面层材料：铝板外墙 2. 骨架：饰面板与主体墙构造连接方式详专业公司深化设计，连接形式和节点参相关国家标准图集，预埋件中距为面板宽度+缝宽 3. 计价综合考虑面层处理、规格、颜色、干挂样式，开孔、磨边、抛光、开槽；骨架规格、中距、表面处理，防雷装置、防护材料种类 4. 计价包括面层、切角、磨边、开孔、开槽，骨架、挂件、填缝膏	m2	190.47				

			、粘接胶水、油漆，防护等相关费用 5. 因设计变更引起的面层种类及厚度、骨架材质发生变化时，按相应的部位和清单调整面层及骨架的价差；除此之外因设计变更引起的一切费用的增减，均含在相应项目的投标报价内，结算时均不作调整 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程							
1	011407001006	墙面喷刷涂料（内墙-1a、内墙-1b）	1. 材料：哑光无机内墙涂料2道，封底涂料1道 2. 刮腻子：2厚面层耐水腻子分遍刮平 3. 计价综合考虑遍数、腻子种类；基底类型、防护材料种类 4. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用 5. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时，调整油漆、涂料、裱糊材料价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	3179.5				
2	011407002011	天棚喷刷涂料（顶-1）	1. 材料：喷涂灰色哑光无机内墙涂料二遍 2. 计价综合考虑遍数、腻子种类；基底类型、防护材料种类 3. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用 4. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时，调整	m2	728.36				

			油漆、涂料、裱糊材料价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	011407002012	天棚喷刷涂料（顶-2）	1. 材料：喷涂灰色哑光无机内墙涂料二遍 2. 刮腻子：2厚面层耐水腻子分层刮平，3厚底基防裂腻子分遍刮平 3. 素水泥浆一道甩毛（掺水重5%108胶） 4. 计价综合考虑遍数、腻子种类；基底类型、防护材料种类 5. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用 6. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时，调整油漆、涂料、裱糊材料价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	194.72				
4	011407002013	天棚喷刷涂料（顶-5）	1. 材料：表面喷刷白色哑光无机内墙涂料二遍 2. 刮腻子：2厚面层耐水腻子分层刮平，3厚底基防裂腻子分遍刮平 3. 素水泥浆一道甩毛（掺水重5%108胶） 4. 计价综合考虑遍数、腻子种类；基底类型、防护材料种类 5. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用 6. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时，调整油漆、涂料、裱糊材料价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1352.64				
5	011302001018	顶-7（水泥纤维板）	1. 天棚类型：弧形 2. 材料：水泥纤维板	m2	956.28				

			<p>（吊项位置采用25mm厚水泥纤维板(后附2mm厚安全背网), 板材之间的缝隙采用和面板同色的水泥砂浆填缝)</p> <p>3. 龙骨材料种类、规格：配套轻钢龙骨, 龙骨吊件用膨胀螺丝或预留钢筋吊件与钢筋混凝土顶板固定</p> <p>4. 计价综合考虑基层板的材质、厚度、规格；龙骨的中距、规格、类型；施工安装高度；照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用；以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封板的制作安装均应包含在综合单价中，不再另行计量</p> <p>5. 计价包括基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等</p> <p>6. 当面层材料品种、规格、厚度发生变更时，调整面层材料的价差</p> <p>7. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
6	011302001019	顶-7（水泥纤维板外刷涂料）	<p>1. 材料：无机涂料</p> <p>2. 计价综合考虑遍数、腻子种类；基底类型、防护材料种类</p> <p>3. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用</p> <p>4. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时，调整油漆、涂料、裱糊材料</p>	m2	956.28				

			价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		油漆、涂料、裱糊工程合计							
	A. 15	其他装饰工程							
1	011503001027	无障碍坡道栏杆	1. 扶手材料种类、规格:镀锌钢管直径50mm、厚度1.5mm 2. 栏杆材料种类、规格:圆钢、扁钢,规格间距详见建施40 / 50A大样 3. 油漆品种、刷漆遍数:扶手、栏杆红丹防锈漆两遍、扶手银粉漆两遍,栏杆调和漆两遍	m	5.5				
2	011503001028	楼梯栏杆	1. 楼梯栏杆高度:1250mm高 2. 材料:Φ50x3.0铸铁圆管扶手,Φ25x2铸铁圆管,立杆按中心间距不大于130mm均匀排布,具体按设计图纸要求 3. 外露焊缝须打磨平整,表面机械除锈后,涂红丹防锈漆二遍,白色面漆二遍 4. 计价综合栏杆(栏板)样式、栏杆规格,栏板平面尺寸、固定配件种类,油漆,防护材料种类等 5. 计价包括栏杆(栏板)的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用 6. 当栏杆(栏板)材质、栏板厚度发生变更时,只调整栏杆(栏板)材料的价差;当相同材质的栏杆(栏板)高度发生变更时,其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平	m	44.22				

			<p>方米的单价取低值者进行换算</p> <p>7. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	011503001029	金属栏杆	<p>1. 栏杆高度:2000m</p> <p>2. 材料:不锈钢管扶手, 不锈钢管立柱, 涂醇酸铁红底漆2道, 再涂醇酸瓷漆2-4道</p> <p>3. 计价综合栏杆(栏板)样式、栏杆规格, 栏板平面尺寸、固定配件种类, 油漆, 防护材料种类等</p> <p>4. 计价包括栏杆(栏板)的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用</p> <p>5. 当栏杆(栏板)材质、栏板厚度发生变更时, 只调整栏杆(栏板)材料的价差; 当相同材质的栏杆(栏板)高度发生变更时, 其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	141.58				
4	011503001030	护窗栏杆	<p>1. 栏杆高度:900m</p> <p>2. 材料:不锈钢管扶手, 不锈钢管立柱, 涂醇酸铁红底漆2道, 再涂醇酸瓷漆2-4道</p> <p>3. 计价综合栏杆(栏板)样式、栏杆规格, 栏板平面尺寸、固定配件种类, 油漆, 防护材料种类等</p> <p>4. 计价包括栏杆(栏板)的制作、安装、油漆、防护、运输相关费用</p> <p>5. 当栏杆(栏板)材质、栏板厚度发生变更时, 只调整栏杆(栏板</p>	m	98.69				

) 材料的价差; 当相同材质的栏杆 (栏板) 高度发生变更时, 其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		其他装饰工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6-幼儿园 地上装饰装修工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00020	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地块6-幼儿园 地上装饰装修工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	234912.64		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地块6-幼儿园 地上装饰装修工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	234912.64	
合计			234912.64	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地块6-幼儿园 地上装饰装修工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地块6-幼儿园 地上装饰装修工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地块6-幼儿园 地上装饰装修工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地块6-幼儿园 地上装饰装修工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地块6-幼儿园 地上装饰装修工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6-托儿所 地上主体结构工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		砌筑工程							
1	010401012008	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位：水厕（蹲位） 2. 砖品种、规格、强度等级：蒸压灰砂砖 240×115×53 3. 砂浆强度等级、配合比：Mb7.5专用砂浆 4. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格等 5. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输等相关费用 6. 当砌体材料发生变更时，只调整砌体材料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	7				
2	010403008002	台阶	1. 零星砌砖名称、部位：台阶 2. 砖品种、规格、强度等级：MU7.5灰砂砖 3. 砂浆强度等级、配合比：M5专用砂浆 4. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格等 5. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输等相关费用 6. 当砌体材料发生变更时，只调整砌体材料的价差	m3	2.82				

			7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	010402001021	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块A5.0 2. 墙体类型:内墙 200mm厚以内 3. 砂浆强度等级:DMM7.5专用砂浆 4. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格、包柱、包管砌体等 5. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输等相关费用 6. 当砌体材料发生变更时,只调整砌体材料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	20.68				
4	010402001022	砌块墙	1. 砖品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块A5.0 2. 墙体类型:外墙 200mm厚 3. 砂浆强度等级、配合比:DMM7.5专用砂浆 4. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格、包柱、包管砌体等 5. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输等相关费用 6. 当砌体材料发生变更时,只调整砌体材料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	73.22				
5	010402001023	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块A5.0 2. 墙体类型:内墙	m3	3.59				

			100mm厚以内 3. 砂浆强度等级 :DMM7.5专用砂浆 4. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格、包柱、包管砌体等 5. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输等相关费用 6. 当砌体材料发生变更时，只调整砌体材料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	010402001024	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块A5.0 2. 墙体类型:综合考虑墙体类型，厚度300mm以外 3. 砂浆强度等级 :DMM7.5专用砂浆 4. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格、包柱、包管砌体等 5. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输等相关费用 6. 当砌体材料发生变更时，只调整砌体材料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	12.04				
		砌筑工程合计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010501006004	设备基础	1. 混凝土强度等级 :C25，商品混凝土 2. 计价综合考虑：基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求	m3	0.38				

			<p>、泵送、骨料粒径及普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	010502001012	矩形柱	<p>1. 混凝土强度等级：C60商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	28.04				
3	010502002009	构造柱	<p>1. 混凝土强度等级：C25商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：柱的截面形式（矩形、多边形、异形、圆形）、类</p>	m3	13.4				

			<p>型（独立柱、构造柱）、升板柱帽、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	010503004011	圈、过梁	<p>1. 混凝土强度等级：C25商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：梁的类型、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	6.26				

5	010505001013	有梁板	<p>1. 混凝土强度等级：C30商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：板类型【有梁板（包括主、次梁与板）、无梁板（含板和柱帽）、平板等】、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	229.93				
6	010508001009	后浇带	<p>1. C30后浇带板</p> <p>2. 计价综合考虑：施工部位（墙）、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土接触面旧口处理、收口钢网等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	1.43				
7	010505006007	栏板	<p>1. 混凝土强度等级：C30商品混凝土</p> <p>2. 综合考虑构件截面形式、规格、尺寸、部位、施工高度、混凝土拌</p>	m3	4.57				

			<p>和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等</p> <p>3. 包括混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用），以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
8	010505006008	素混凝土反坎	<p>1. 混凝土强度等级:C20商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑：类型、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	1.64				
9	010505007004	天沟(檐沟)、挑檐板	<p>1. 混凝土强度等级:C30商品混凝土</p> <p>2. 综合考虑构件截面形</p>	m3	0.87				

			<p>式、规格、尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等</p> <p>3. 包括混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用), 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
10	010506001008	直形楼梯	<p>1. 混凝土强度等级:C30商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑: 楼梯的类型(直形楼梯、弧形楼梯)、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	6.65				

11	010507005002	压顶	<p>1. 混凝土强度等级:C25细石商品混凝土</p> <p>2. 计价综合考虑: 压顶的类型、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	0.54				
12	010515001060	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格: 箍筋圆钢Φ10以内制安</p> <p>2. 计价综合考虑: 钢筋规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头(综合接头形式)、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接, 以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	0.026				

13	010515001061	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：$\Phi 10$以内三级钢制安</p> <p>2. 计价综合考虑：钢筋规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	7.884				
14	010515001062	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：$\Phi 10 \sim \Phi 25$三级钢制安</p> <p>2. 计价综合考虑：钢筋规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	12.882				

15	010515001063	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：$\Phi 25$以外三级钢制安</p> <p>2. 计价综合考虑：钢筋规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	15.576				
16	010515001064	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：$\Phi 10 \sim \Phi 25$三级钢E制安</p> <p>2. 计价综合考虑：钢筋规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	17.079				

17	010515001065	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：$\Phi 25$以外三级钢E制安</p> <p>2. 计价综合考虑：钢筋规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	0.053				
18	010515001066	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：箍筋圆钢$\Phi 10$以内制安</p> <p>2. 计价综合考虑：钢筋规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	0.378				

19	010515001067	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格:箍筋Φ10以内三级钢制安</p> <p>2. 计价综合考虑: 钢筋规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接, 以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	6.441				
20	010515001068	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格:箍筋Φ10以外三级钢制安</p> <p>2. 计价综合考虑: 钢筋规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接, 以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	0.448				

21	010516002007	预埋铁件	1. 预埋铁件 2. 计价综合考虑：钢材类型、规格、尺寸、安装部位等 3. 计价包括：预埋铁件、预埋螺栓（不包括化学螺栓、高强螺栓等）、制做、运输、安装埋设、焊接固定等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.091				
		混凝土及钢筋混凝土工程合计							
		金属结构工程							
1	010607005014	外墙满挂钢丝网	1. 材料：镀锌电焊钢丝网（ $\Phi 1.07 \times 25 \times 25$ ） 2. 综合考虑：计价综合考虑品种、材质、规格、厚度、安装部位 3. 计价包括剪钢（铁）网、安装、安膨胀螺栓、运输等一切相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	550.04				
2	010607005015	内墙挂钢丝网	1. 材料：钢筋砼梁、柱与砖墙交接处挂400宽镀锌电焊钢丝网（ $\Phi 0.9 \times 10 \times 10$ ），使用水泥钉钉挂 2. 综合考虑：计价综合考虑品种、材质、规格、厚度、安装部位 3. 计价包括剪钢（铁）网、安装、安膨胀螺栓、运输等一切相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	84.49				
3	010607004004	金属围网	1. 材料：防护金属围网 2. 计价综合考虑围网种类、尺寸、焊接方式、定位、安装、油漆及材料运输等	m2	30.86				

			3. 计价包括护围栏样式、护围栏门，护围栏高度、护围栏尺寸、固定配件种类、埋件、油漆，防护材料种类等一切相关费用 4. 计量按设计图示以平方米计算 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		金属结构工程合计							
		门窗工程							
1	010802003019	甲级钢质防火门	1. 门种类：甲级防火门 2. 计价综合考虑单、双扇防火门制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护材料等 3. 计价包括制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护等费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	0.61				
2	010802003020	乙级钢质防火门	1. 门种类：乙级防火门 2. 计价综合考虑单、双扇防火门制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护材料等 3. 计价包括制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护等费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	3.42				
3	010802001007	金属(塑钢)门	1. 材料种类:铝合金玻璃平开门 2. 玻璃种类、规格:断热铝合金窗框+LOW-E中空夹胶玻璃(6LOW-E+12A+6+0.76PVB+6) 3. 综合考虑单、双扇平开门、亮子、玻璃安装、门锁、拉手(长度1.5m以内)、磁吸、闭门器、地弹簧等各种五金配件，油漆、防腐油、塞口、填缝等	m2	24.47				

			<p>4. 计价包括各种五金配件, 安装、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输等相关费用</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	010807001013	金属(塑钢、断桥)窗	<p>1. 窗种类: 铝合金固定窗</p> <p>2. 玻璃种类、规格: 断热铝合金窗框+LOW-E中空夹胶玻璃 (6LOW-E+12A+6+0.76PVB+6)</p> <p>3. 综合考虑亮子、玻璃安装、打胶、五金配件、周边塞缝、油漆涂料、油漆涂料厚度、防腐、防雷塞口、填缝等</p> <p>4. 计价包括框扇、玻璃、运输、安装、打胶、油漆涂料、五金配件、周边塞缝、防腐、防雷处理等相关费用</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	64.28				
5	010807001014	金属(塑钢、断桥)窗	<p>1. 窗种类: 铝合金框平开窗</p> <p>2. 玻璃种类、规格: 断热铝合金窗框+LOW-E中空夹胶玻璃 (6LOW-E+12A+6+0.76PVB+6)</p> <p>3. 综合考虑单双扇、亮子、玻璃安装、执手、等各种五金配件, 油漆、防腐油、塞口、填缝等</p> <p>4. 计价包括制作、安装、各种五金配件、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输等相关费用</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	16.13				
6	010807001015	金属(塑钢、断桥)窗	<p>1. 窗种类: 铝合金框推拉窗</p> <p>2. 玻璃种类、规格: 断</p>	m2	9.18				

			<p>热铝合金窗框+LOW-E中空夹胶玻璃(6LOW-E+12A+6+0.76PVB+6)</p> <p>3. 综合考虑单双扇、亮子、玻璃安装、执手、等各种五金配件，油漆、防腐油、塞口、填缝等</p> <p>4. 计价包括制作、安装、各种五金配件、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输等相关费用</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
7	010807003006	金属百叶窗	<p>1. 窗种类:铝合金框防雨百叶窗</p> <p>2. 综合考虑亮子、玻璃安装、执手、等各种五金配件，油漆、防腐油、塞口、填缝等</p> <p>3. 计价包括制作、安装、各种五金配件、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	15.92				
8	011209002002	玻璃幕墙	<p>1. 面层材料: LOW-E中空夹胶玻璃(6LOW-E+12A+6+0.76PVB+6)</p> <p>2. 骨架:铝合金窗框，深色铝合金扣件，氟碳漆喷涂</p> <p>3. 计价综合考虑相同材质的窗、开启器，防火保温隔断、保温棉，骨架规格、中距、连接配件种类及规格，装饰条、防雷装置、防护材料种类等</p> <p>4. 计价包括面层、开启窗、开启器、电动机（电气接线除外）、防火隔断，骨架及骨架饰面（铝合金扣盖等）等</p>	m2	35.18				

			制作安装、相关配件，油漆、嵌缝、塞口、清洗、防护等相关费用 5. 因设计变更引起的面层种类及厚度、骨架材质发生变化时，按相应的部位和清单调整面层及骨架的价差；除此之外因设计变更引起的一切费用的增减，均含在相应项目的投标报价内，结算时均不作调整 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		门窗工程合计							
		屋面及防水工程							
1	010903003007	墙面砂浆防水(防潮)(外墙-1、外墙3)	1. 材料：5厚聚合物防水砂浆防水层 2. 计价综合考虑：砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效 3. 计价包括：基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	610.01				
2	010902001008	屋面卷材防水(屋-5、屋-6、屋-7)	1. 防水层：3mm双面自粘聚合物改性沥青防水卷材(聚酯胎)，按要求敷设平整，遇墙上反高出屋面建筑完成面不少于400，遇反梁上反至梁面不少于50，阴角位置作R=100的圆弧处理 2. 计价综合考虑卷材规格、防水做法、防水材料种类、基层处理、平、立面等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、防水铺设等相	m2	536.26				

			关费用 4. 当防水卷材材料品种、厚度发生变更时，只调整防水卷材材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	010902002009	屋面涂膜防水（屋-5、屋-6、屋-7）	1. 材料：2厚合成高分子（聚氨酯（单组份环保型））防水涂膜，分三遍成活，遇墙上反高出楼面建筑完成面不少于400，遇反梁上反至梁面不少于50，端部用密封膏封口 2. 满涂基层处理剂，务必使其渗透至基层的空隙中 3. 计价综合考虑：涂膜遍数、平、立面等 4. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 5. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时，只调整涂膜材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	536.26				
4	010903002017	墙面涂膜防水（内墙-3）	1. 防水层做法：2厚聚合物水泥防水涂料遇墙上反沿墙面高出楼地面最终完成面不少于2000 2. 计价综合考虑涂料规格、防水做法、涂料材料种类、界面处理、平、立面等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、刷防水涂料、接缝等相关费用 4. 当防水涂料材料品种、厚度发生变更时，只调整防水涂料材料的价差	m2	117.31				

			5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	010904002029	楼(地)面涂膜防水 (楼-3b、楼-6a)	1. 材料: 2厚聚合物水泥防水涂料, 遇墙上反沿墙面高出楼地面最终完成面300 2. 计价综合考虑: 涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括: 材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时, 只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	322.54				
		屋面及防水工程合计							
		保温、隔热、防腐工程							
1	011201001036	15mm玻化微珠保温砂浆	1. 圈梁内侧15mm玻化微珠保温砂浆(材料及厚度详建筑节能设计专篇)分层涂抹 2. 抗裂砂浆5厚(压入耐碱网格布, 涂抹压光), 应覆盖保温砂浆和普通砂浆的接缝距离 ≥ 200 3. 计价综合考虑: 保温隔热部位、方式、做法、保温隔热材料规格和性能、粘结材料种类和做法、防护材料种类和做法等 4. 计价包括: 材料费用、材料运输、基层清理、刷界面剂、铺设增强格网、抹抗裂、嵌缝、铺刷(喷)防护材料、砂浆制作、运输、抹平压实等相关费用 5. 当保温材料厚度、种类发生变更时, 只调整	m2	2.41				

			材料价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	011001001006	保温隔热屋面（屋-6、屋-7）	1. 材料：50厚挤塑聚苯板（B1级难燃）（厚度参加节能专篇要求，下方屋功能用房不需要设保温层）拼缝处贴胶带，可根据具体项目的施工条件采取屋面排气措施 2. 计价综合考虑：保温隔热部位、方式、做法、保温隔热材料规格和性能、粘结材料种类和做法、防护材料种类和做法等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层清理、刷界面剂、安装龙骨、填贴保温材料、保温板安装、铺设增强格网、抹抗裂、防水砂浆面层、嵌缝、铺刷（喷）防护材料、砂浆制作、运输、抹平压实等相关费用 4. 当保温材料厚度、种类、龙骨材料品种发生变更时，只调整材料价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	80.47				
3	011001003010	保温隔热墙面（外墙-1a）	1. 4厚抹面胶浆（中间压入一层玻纤网格布） 2. 材料：50厚岩棉板保温层，采用专用胶合剂及锚栓固定在基层上，粘贴面积不少于岩棉板面积的50%，锚栓固定件应设在网格布外侧，锚固件圆盘直径60，每平米不少于6个，高层区不少于10个 3. 计价综合考虑：保温隔热材料规格、隔气层	m2	47.62				

			<p>材料品种和厚度、粘结材料种类和做法、防护材料种类和做法、铺设方式、砂浆种类、配合比、厚度等</p> <p>4. 计价包括：材料费用、材料运输、基层清理、拍实、平整、找坡、刷粘结材料、铺粘保温层、铺刷（喷）防护材料、砂浆制作、运输、抹平压实等相关费用</p> <p>5. 当保温材料厚度、种类发生变更时，只调整材料价差</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	011003001008	隔离层（屋-5、屋-6、屋-7）	<p>1. 材料：10厚1:4石灰砂浆隔离层</p> <p>2. 综合考虑：隔离层材料种类、规格、平面尺寸、搭接方式等</p> <p>3. 计价包括：基层整平、铺设、固定等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	424.06				
		保温、隔热、防腐工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008008	综合钢脚手架（穿孔铝板）	<p>1. 搭设高度:综合考虑</p> <p>2. 综合考虑脚手架使用费</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	588.91				
2	粤 011701010007	满堂脚手架	<p>1. 搭设高度:综合考虑</p> <p>2. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	472.26				
3	粤 011701011007	里脚手架（基本层3.6m）	<p>1. 搭设高度:综合考虑</p> <p>2. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	719.97				

		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	011702001006	设备基础	1. 基础类型:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	3.78				
2	011702002008	矩形柱模板	1. 柱周长:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	165.48				
3	011702004002	异形柱模板	1. 柱周长:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	10.55				
4	011702003009	构造柱模板	1. 柱周长:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	148.55				
5	011702006009	矩形梁模板	1. 梁宽度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	744.05				
6	011702014010	有梁板模板	1. 楼板厚度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	663.69				
7	011702030004	后浇带板模板	1. 后浇带类型:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	8.25				
8	011702008008	圈、过梁模板	1. 梁宽度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	69.89				
9	011702021002	栏板、反檐模板	1. 栏板类型:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	42.17				
10	011702025006	挑檐模板	1. 构件类型:挑檐 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需	m2	26.42				

			的一切相关工作						
11	011702024007	楼梯模板	1. 楼梯类型:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	27.42				
12	011702008009	反坎、门槛模板	1. 反坎、门槛厚度:综合考 考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	18.72				
13	011702028003	压顶模板	1. 压顶厚度: 综合考虑 2. 支撑高度: 综合考虑 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	5.37				
14	011703001007	垂直运输（20米以内）	1. 建筑物檐口高度、层数: 地上垂直运输现浇框架结构 2. 综合考虑运输方式、运 输途径、运输路线等，包 括塔吊及其基础、塔吊与 墙体等建（构）筑物间的 拉结连接、吊机行走线路 、卷扬机、外用电梯及配 合机械费用和其它运输装 置等	m2	800				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6-托儿所 地上主体结构工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00021	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地块6-托儿所 地上主体结构工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	74345.01		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地块6-托儿所 地上主体结构工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	74345.01	
合计			74345.01	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地块6-托儿所 地上主体结构工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地块6-托儿所 地上主体结构工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地块6-托儿所 地上主体结构工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地块6-托儿所 地上主体结构工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地块6-托儿所 地上主体结构工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6-托儿所 地上装饰装修工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
	A. 11	楼地面装饰工程							
1	011101001014	水泥砂浆楼地面（楼-3a）	1. 30-50厚WSM20预拌砂浆，表面撒适量水泥粉抹压平整，压光 2. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 计价综合考虑：砂浆配合比、厚度、基底类型 4. 计价包括：基层处理、找平层、面层、分格缝制作、嵌缝、材料运输等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	8.85				
2	011101003009	细石混凝土保护层（屋-5）	1. 40厚C20细石抗渗混凝土保护层，抗渗等级不低于P6，内配筋Φ4@100双向（置于该层上半部，保护层厚度≥15），平面内间距≤4000设纵横分格缝，缝宽底20面25，钢筋断开，缝内嵌硅酮密封胶 2. 计价综合考虑：嵌缝材料种类、钢筋规格型号、砂浆厚度、砂浆配合比、平立面等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、细石混凝土及砂浆制作、运输、铺筑、养护、设置分格缝、嵌缝材料、钢筋制安等相关费用	m2	272.56				

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	011101003010	细石混凝土楼地面 (屋-6、屋-7)	<p>1. 50厚C20细石抗渗混凝土保护层，抗渗等级不低于P6，内配筋$\Phi 4@100$双向（置于该层上半部，保护层厚度≥ 15），平面内间距≤ 4000设纵横分格缝，缝宽底20面25，钢筋断开，缝内嵌硅酮密封胶</p> <p>2. 计价综合考虑：嵌缝材料种类、钢筋规格型号、砂浆厚度、砂浆配合比、平立面等</p> <p>3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、细石混凝土及砂浆制作、运输、铺筑、养护、设置分格缝、嵌缝材料、钢筋制安等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	343.59				
4	011101006018	加气混凝土找坡层 (屋-5、屋-6、屋-7)	<p>1. 最薄处30厚加气混凝土找坡层（如有）</p> <p>2. 计价综合考虑：加气混凝土配合比、厚度、基底类型</p> <p>3. 计价包括：基层处理、找平层、面层、分格缝制作、嵌缝、材料运输等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	424.06				
5	011101006019	平面砂浆找平层（屋-6）	<p>1. 15厚WSM20预拌砂浆找平层</p> <p>2. 计价综合考虑平、立面，砂浆种类、厚度、配合比等</p> <p>3. 计价包括材料费用、材料运输、清理基层、砂浆制作、运输、刷水泥浆、铺筑、抹平压实等相关费用</p>	m2	272.56				

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	011101001015	水泥砂浆楼地面（楼-3b）	1. 25厚WSM20预拌砂浆，表面撒适量水泥粉抹压平整，压光 2. 计价综合考虑：砂浆配合比、厚度、基底类型 3. 计价包括：基层处理、找平层、面层、分格缝制作、嵌缝、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	0.28				
7	011101006020	平面砂浆找平层（楼-3b、屋-5）	1. 最薄处15厚WSM20预拌砂浆找坡找平层，找坡1%找向地漏或水沟，每4000设分仓缝，缝宽20，聚氨酯密封膏填缝 2. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 计价综合考虑：嵌缝材料种类、砂浆厚度、砂浆配合比、平立面等 4. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、细石混凝土及砂浆制作、运输、铺筑、养护、设置分格缝、嵌缝材料等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	80.75				
8	011101006021	平面砂浆找平层（楼-4）	1. 20厚WS-M20砂浆找平层 2. 刷素水泥浆一遍（掺水重5%108胶） 3. 计价综合考虑平、立面，砂浆种类、厚度、配合比等 4. 计价包括材料费用、材料运输、清理基层、砂浆制作、运输、刷水泥浆、铺筑、抹平压实等相关费用 5. 完成本清单项目所需	m2	4.8				

			的一切相关工作						
9	011101006022	平面砂浆找平层（楼-6a）	1. 20厚（最薄处）DS-M20砂浆找平找坡层 2. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 计价综合考虑：砂浆配合比、厚度、基底类型 4. 计价包括：基层处理、找平层、面层、分格缝制作、嵌缝、材料运输等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	67.57				
10	010501001015	陶粒混凝土垫层（楼-6）	1. 20厚（最薄处）LC7.5陶粒混凝土垫层（容重小于8KN/m3），（如有垫平要求的房间设此层，无则取消） 2. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 计价综合考虑：陶粒混凝土配合比、厚度、基底类型 4. 计价包括：基层处理、找平层、面层、分格缝制作、嵌缝、材料运输等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	36.45				
11	011101006023	平面砂浆找平层（楼-8）	1. 面层材料：2mm厚同质透芯耐磨塑胶地板，专业地板胶粘剂 2. 3-5厚水泥基自流平砂浆 3. 涂刷自流平界面剂 4. 计价综合考虑：粘结层种类、厚度，压条材料种类，面层铺贴方式，材料颜色、规格、防滑等级、收边条等 5. 计价包括：基层处理、面层、压条、材料运输等相关费用 6. 当面层材料种类、厚	m2	459				

			度发生变更时，调整面 料的价差 7. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
12	011101006024	平面砂浆找平层（楼- 8）	1. 30~40厚1:2.5水泥砂 浆找平层，预留塑胶地 板厚度 2. 刷素水泥浆结合层一 道 3. 计价综合考虑平、立 面，砂浆种类、厚度、 配合比等 4. 计价包括材料费用、 材料运输、清理基层、 砂浆制作、运输、刷水 泥浆、铺筑、抹平压实 等相关费用 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	459				
13	011102001007	石材楼地面（屋-5）	1. 面层材料：30厚花岗 石铺实拍平，水泥浆擦 ，石材间设缝5mm，用 专用填缝剂填实 2. 结合层：20厚M15干 硬性预拌砂浆，面上撒 素水泥 3. 计价综合考虑：砂浆 种类、配合比、厚度、 块料颜色、防滑等级、 嵌缝材料种类等 4. 计价包括：基层处理 、找平层、结合层、面 层、嵌缝、嵌防滑条、 材料运输等相关费用 5. 当块料种类、块料规 格发生变更时，调整块 料材料的价差 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	80.47				
14	011102001008	石材楼地面（屋-6）	1. 面层材料：30厚花岗 石铺实拍平，水泥浆擦 ，石材间设缝5mm，用 专用填缝剂填实 2. 结合层：30厚M15干 硬性预拌砂浆，面上撒 素水泥	m2	272.56				

			3. 计价综合考虑：砂浆种类、配合比、厚度、块料颜色、防滑等级、嵌缝材料种类等 4. 计价包括：基层处理、找平层、结合层、面层、嵌缝、嵌防滑条、材料运输等相关费用 5. 当块料种类、块料规格发生变更时，调整块料材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
15	011102003044	块料楼地面（楼-6、楼-6a）	1. 面层材料：600*300防滑通体地砖8-10厚，DTG擦缝 2. 粘结层：30厚1：3干硬性水泥砂浆 3. 计价综合考虑：砂浆种类、配合比、厚度、块料颜色、防滑等级、嵌缝材料种类等 4. 计价包括：基层处理、结合层、面层、嵌缝、嵌防滑条、材料运输等相关费用 5. 当块料种类、块料规格发生变更时，调整块料材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	104.02				
16	011104004007	防静电活动地板（楼-4）	1. 面层材料品种、规格、颜色：150高全钢600×600x34面板架空防静电活动地板，均布荷载不小于600kg/m（A级） 2. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	4.8				
17	011105001010	水泥砂浆踢脚线-蒸压加气混凝土砌块墙基层（踢-2）	1. 材料：7厚DP-HR（1：2.5）水泥砂浆 面层压实赶光（骨料不含杂物的石灰石、白云	m2	104.31				

			石砂) 2.5厚DP- HR (1: 0.5: 2.5) 水泥石灰膏砂浆打底, 划出纹路 3.6厚DP- HR (1: 1: 6) 水泥石灰膏砂浆打底, 划出纹路 4. 蒸压加气混凝土砌块墙, DP-HR砂浆勾实接缝, 修补墙面 5. 计价综合考虑: 砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效 6. 计价包括: 基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
18	011105003011	块料踢脚线 (踢-1)	1. 100高600*100踢脚砖, 瓷砖勾缝剂DTG勾缝 2. 5厚DTA砂浆粘结层 3. 8厚DP-HR砂浆打底, 划出纹路 4. 蒸压加气混凝土砌块墙, DP-HR砂浆勾实接缝, 修补墙面, 拉毛 5. 计价综合考虑: 面层规格、颜色; 砂浆配合比、厚度、高度; 底层做法; 防护材料种类 6. 计价包括: 底层、面层、防护、材料运输等相关费用 7. 当面层材料种类、规格发生变更时, 调整面层材料的价差 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	6.39				
19	011105006007	金属踢脚线 (踢-3)	1. 面层材料: 1.2厚法纹拉丝不锈钢板饰面 2. 基层材料种类、规格: 12厚难燃胶合板垫板	m2	23.49				

			3. 计价综合考虑面层规格、颜色；基层做法、厚度；防护材料种类 4. 计价包括底层、面层、防护、材料运输等相关费用 5. 当面层材料种、规格类发生变更时，调整面层材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		楼地面装饰工程合计							
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
1	011201001037	墙面一般抹灰（内墙-1a）	1. 面层材料种类：5厚DP-HRM10（1：0.5：2.5）水泥石灰膏砂浆找平 2. 底层材料种类：8厚DP-HRM5（1：1：6）水泥石灰膏砂浆打底找平，分两遍成活，底层抹灰应压实搓毛 3. 基层要求：3厚外加剂专用砂浆打底刮糙或专用界面剂一道扫毛（甩前喷湿墙面） 4. 计价综合考虑砂浆配合比、墙体类型 5. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	605.29				
2	011201001038	墙面一般抹灰（内墙-1a）（挂网）	1. 面层材料种类：5厚DP-HRM10（1：0.5：2.5）水泥石灰膏砂浆找平 2. 底层材料种类：8厚DP-HRM5（1：1：6）水泥石灰膏砂浆打底找平，分两遍成活，底层抹灰应压实搓毛 3. 基层要求：3厚外加	m2	94.79				

			剂专用砂浆打底刮糙或 专用界面剂一道扫毛 （甩前喷湿墙面） 4. 计价综合考虑砂浆配 合比、墙体类型、挂网 增加人工降效 5. 计价包括基层处理、 找平层、面层、分格缝 制作、材料运输等相关 费用 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
3	011201001039	墙面一般抹灰（内墙-1b）	1. 面层材料种类：5厚 DP- HRM10(1:0.5:2.5)水泥 石灰膏砂浆找平 2. 底层材料种类：9厚 DP- HRM10(1:0.5:2.5)水泥 石灰膏砂浆打底扫毛或 划出纹道 3. 基层要求：刷素水泥 浆一遍(掺水重5%108胶) 4. 计价综合考虑砂浆配 合比、墙体类型、挂网 增加人工降效 5. 计价包括基层处理、 找平层、面层、分格缝 制作、材料运输等相关 费用 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	2.41				
4	011201004010	立面砂浆找平层（内墙-3）	1. 材料：20厚掺外加剂 DWP水泥防水砂浆找平 ，分两遍成活，底层抹 灰应压实搓毛 2. 刷素水泥浆一遍（掺 水重5%108胶） 3. 计价综合考虑：砂浆 种类、配合比、厚度、 墙体类型、挂网增加人 工降效 4. 计价包括：基层处理 、找平层、面层、分格 缝制作、材料运输等相	m2	117.31				

			关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	011204003036	块料墙面（内墙-3）	1. 瓷砖勾缝剂DTG勾缝 2. 面层材料：8~10厚 600x300通体墙面砖或 5厚白色瓷片（粘贴前 墙砖充分浸湿） 3. 5厚DTA砂浆粘结层 ，揉挤压实 4. 计价综合考虑圆、弧 、锯齿等不规则墙面、 铺贴样式，块料颜色、 嵌缝材料种类、缝宽、 砂浆种类、配合比、磨 光、酸洗、打蜡、防护 材料种类等 5. 计价包括基层清理、 找平层、结合层、面层 、磨光、酸洗、打蜡、 嵌缝、防护、材料运输 等相关一切费用 6. 当陶瓷块料种类、陶 瓷块料规格发生变更时 ，调整陶瓷块料的价差 7. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	117.31				
6	011210005003	成品隔断	1. 隔板材料：25mm高密 度树脂板，高度 2100mm高，下留空隙 50mm 2. 骨架、边框材料种类 、规格：综合考虑 3. 计价综合考虑基层种 类、规格，龙骨规格、 中距，隔离层材料种类 、规格，面层材料规格 、颜色，压条种类规格 4. 计价包括龙骨、隔离 层、基层、面层、压条 、材料运输等相关费用 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	21.04				
7	011201001040	墙面一般抹灰（外墙- 1、外墙-1a）	1. 15厚WPM20预拌砂浆 保护层 2. 计价综合考虑：砂浆	m2	47.62				

			配合比、厚度、基底类型 3. 计价包括：基层处理、找平层、面层、分格缝制作、嵌缝、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	011201001041	墙面一般抹灰（外墙-1、外墙-1a）	1. 面层材料种类：6厚掺外加剂水泥砂浆刮平扫毛或划出纹道，（找平层应留置分隔缝，间距不大于4m，缝宽8~10，嵌5厚密封材料） 2. 底层材料种类：9厚掺外加剂水泥砂浆刮平扫毛或划出纹道，（找平层应留置分隔缝，间距不大于4m，缝宽8~10，嵌5厚密封材料） 3. 基层要求：刷素水泥浆一遍（掺水重5%108胶） 4. 计价综合考虑砂浆配合比、墙体类型、挂网增加人工降效、墙体预埋幕墙埋件 5. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	47.62				
9	011201004011	立面砂浆找平层（外墙-3）	1. 15厚掺外加剂水泥砂浆找平层，（找平层应留置分隔缝，间距不大于4m，缝宽8~10，嵌5厚耐候型合成高分子密封材料） 2. 3厚外加剂专用砂浆打底刮糙或专用界面剂一道扫毛（甩前喷湿墙面） 3. 计价综合考虑：砂浆	m2	562.39				

			种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效等 4. 计价包括：基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
10	011204003037	块料墙面（外墙-3）	1. 面层材料：5厚45×95（45×45）通体面砖（麻面），DTG填缝剂填充（白色或灰色） 2. 6厚DTA专用粘贴层，在砖粘贴面上随贴随涂刷一遍混凝土界面处理剂，增强粘接结力 3. 计价综合考虑：圆、弧、锯齿等不规则墙面、铺贴样式，块料颜色、嵌缝材料种类、缝宽、砂浆种类、配合比、厚度、防护材料种类等 4. 计价包括：基层清理、找平层、结合层、面层、嵌缝、防护、材料运输等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	562.39				
11	011209001003	带骨架幕墙（外墙-1）	1. 面层材料：铝板外墙 2. 骨架：饰面板与主体墙构造连接方式详专业公司深化设计，连接形式和节点参相关国家标准图集，预埋件中距为面板宽度+缝宽 3. 计价综合考虑面层处理、规格、颜色、干挂样式，开孔、磨边、抛光、开槽；骨架规格、中距、表面处理，防雷装置、防护材料种类 4. 计价包括面层、切角、磨边、开孔、开槽，骨架、挂件、填缝膏	m2	47.62				

			、粘接胶水、油漆，防护等相关费用 5. 因设计变更引起的面层种类及厚度、骨架材质发生变化时，按相应的部位和清单调整面层及骨架的价差；除此之外因设计变更引起的一切费用的增减，均含在相应项目的投标报价内，结算时均不作调整 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程							
1	011407001007	墙面喷刷涂料（内墙-1a、内墙-1b）	1. 材料：哑光无机内墙涂料2道，封底涂料1道 2. 刮腻子：2厚面层耐水腻子分遍刮平 3. 计价综合考虑遍数、腻子种类；基底类型、防护材料种类 4. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用 5. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时，调整油漆、涂料、裱糊材料价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	794.87				
2	011407002014	天棚喷刷涂料（顶-1）	1. 材料：喷涂灰色哑光无机内墙涂料二遍 2. 计价综合考虑遍数、腻子种类；基底类型、防护材料种类 3. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用 4. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时，调整	m2	182.09				

			油漆、涂料、裱糊材料价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	011407002015	天棚喷刷涂料（顶-2）	1. 材料：喷涂灰色哑光无机内墙涂料二遍 2. 刮腻子：2厚面层耐水腻子分层刮平，3厚底基防裂腻子分遍刮平 3. 素水泥浆一道甩毛（掺水重5%108胶） 4. 计价综合考虑遍数、腻子种类；基底类型、防护材料种类 5. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用 6. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时，调整油漆、涂料、裱糊材料价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	48.68				
4	011407002016	天棚喷刷涂料（顶-5）	1. 材料：表面喷刷白色哑光无机内墙涂料二遍 2. 刮腻子：2厚面层耐水腻子分层刮平，3厚底基防裂腻子分遍刮平 3. 素水泥浆一道甩毛（掺水重5%108胶） 4. 计价综合考虑遍数、腻子种类；基底类型、防护材料种类 5. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用 6. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时，调整油漆、涂料、裱糊材料价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	338.16				
5	011302001020	顶-7（水泥纤维板）	1. 天棚类型：弧形 2. 材料：水泥纤维板	m2	239.07				

			<p>（吊项位置采用25mm厚水泥纤维板(后附2mm厚安全背网), 板材之间的缝隙采用和面板同色的水泥砂浆填缝)</p> <p>3. 龙骨材料种类、规格：配套轻钢龙骨, 龙骨吊件用膨胀螺丝或预留钢筋吊件与钢筋混凝土顶板固定</p> <p>4. 计价综合考虑基层板的材质、厚度、规格；龙骨的中距、规格、类型；施工安装高度；照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用；以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封板的制作安装均应包含在综合单价中，不再另行计量</p> <p>5. 计价包括基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等</p> <p>6. 当面层材料品种、规格、厚度发生变更时，调整面层材料的价差</p> <p>7. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
6	011302001021	顶-7（水泥纤维板外刷涂料）	<p>1. 材料：无机涂料</p> <p>2. 计价综合考虑遍数、腻子种类；基底类型、防护材料种类</p> <p>3. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用</p> <p>4. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时，调整油漆、涂料、裱糊材料</p>	m2	239.07				

			价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		油漆、涂料、裱糊工程合计							
	A. 15	其他装饰工程							
1	011503001031	无障碍坡道栏杆	1. 扶手材料种类、规格:镀锌钢管直径50mm、厚度1.5mm 2. 栏杆材料种类、规格:圆钢、扁钢,规格间距详见建施40 / 50A大样 3. 油漆品种、刷漆遍数:扶手、栏杆红丹防锈漆两遍、扶手银粉漆两遍,栏杆调和漆两遍	m	1.37				
2	011503001032	楼梯栏杆	1. 楼梯栏杆高度:1250mm高 2. 材料:Φ50x3.0铸铁圆管扶手,Φ25x2铸铁圆管,立杆按中心间距不大于130mm均匀排布,具体按设计图纸要求 3. 外露焊缝须打磨平整,表面机械除锈后,涂红丹防锈漆二遍,白色面漆二遍 4. 计价综合栏杆(栏板)样式、栏杆规格,栏板平面尺寸、固定配件种类,油漆,防护材料种类等 5. 计价包括栏杆(栏板)的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用 6. 当栏杆(栏板)材质、栏板厚度发生变更时,只调整栏杆(栏板)材料的价差;当相同材质的栏杆(栏板)高度发生变更时,其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平	m	11.05				

			<p>方米的单价取低值者进行换算</p> <p>7. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	011503001033	金属栏杆	<p>1. 栏杆高度:2000m</p> <p>2. 材料:不锈钢管扶手, 不锈钢管立柱, 涂醇酸铁红底漆2道, 再涂醇酸瓷漆2-4道</p> <p>3. 计价综合栏杆(栏板)样式、栏杆规格, 栏板平面尺寸、固定配件种类, 油漆, 防护材料种类等</p> <p>4. 计价包括栏杆(栏板)的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用</p> <p>5. 当栏杆(栏板)材质、栏板厚度发生变更时, 只调整栏杆(栏板)材料的价差; 当相同材质的栏杆(栏板)高度发生变更时, 其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	35.4				
4	011503001034	护窗栏杆	<p>1. 栏杆高度:900m</p> <p>2. 材料:不锈钢管扶手, 不锈钢管立柱, 涂醇酸铁红底漆2道, 再涂醇酸瓷漆2-4道</p> <p>3. 计价综合栏杆(栏板)样式、栏杆规格, 栏板平面尺寸、固定配件种类, 油漆, 防护材料种类等</p> <p>4. 计价包括栏杆(栏板)的制作、安装、油漆、防护、运输相关费用</p> <p>5. 当栏杆(栏板)材质、栏板厚度发生变更时, 只调整栏杆(栏板</p>	m	24.67				

) 材料的价差; 当相同材质的栏杆 (栏板) 高度发生变更时, 其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		其他装饰工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6-托儿所 地上装饰装修工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00022	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地块6-托儿所 地上装饰装修工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	58728.22		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地块6-托儿所 地上装饰装修工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	58728.22	
合计			58728.22	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地块6-托儿所 地上装饰装修工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地块6-托儿所 地上装饰装修工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地块6-托儿所 地上装饰装修工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地块6-托儿所 地上装饰装修工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地块6-托儿所 地上装饰装修工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6地上-垃圾房建筑工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		建筑工程							
		建筑工程合计							
		砌筑工程							
1	010402001025	砌块外墙	1. 砌块品种、规格、强度等级蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:外墙 3. 墙体厚度:200mm 4. 砂浆强度:Ma5 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	51.3				
2	010402001026	砌块内墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:内墙 3. 墙体厚度:200mm 4. 砂浆强度:Ma5 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	41.93				
		砌筑工程合计							
		现浇混凝土工程							
1	010502001013	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送高度:综合考虑 4. 综合考虑:截面形式、类型、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺	m3	8.77				

			<p>需要掺外加剂</p> <p>5. 混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等），以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）、墙柱与梁板不同强度等级变化快易收口网等相关费用</p> <p>6. 其他:当砼强度等级发生变更时，仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
2	010502002010	构造柱	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C25</p> <p>3综合考虑:构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>4. 包括:混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等），以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>5. 其他:当砼强度等级发生变更时，仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	9.21				
3	010503005005	过梁	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C25</p> <p>3. 综合考虑:构件截面形式、尺寸、施工高度</p>	m3	0.65				

			<p>、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂、对拉止水螺栓</p> <p>4. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>5. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
4	010505001014	有梁板	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C30</p> <p>3. 泵送高度:综合考虑</p> <p>4. 综合考虑:截面形式、类型、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>5. 混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)、墙柱与梁板不同强度等级变化快易收口网等相关费用</p> <p>6. 其他:当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差。未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	81.74				
5	010506001009	直形楼梯	1. 混凝土种类:商品混	m3	3.76				

			凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含超高降效费 4. 综合考虑:板类型 , 构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂 5. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	010505006009	栏板	1. 部位:栏板、反檐 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C30 4. 含超高降效费 5. 综合考虑:板类型 , 构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂 6. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	12				

7	010503004012	圈梁	<p>1. 部位:反坎（卫生间、厨房、管道井、烟道（厨房成品烟道除外）、屋面砌体等）</p> <p>2. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>3. 混凝土强度等级:C30</p> <p>4. 含超高降效费</p> <p>5. 综合考虑:构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>6. 包括:混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等），以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	4.93				
8	010507001010	无障碍坡道	<p>1. 面层材料种类、厚度:8~12厚地砖面层，横向铺配套防滑条地砖（1:1水泥砂浆勾缝）</p> <p>2. 20厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层</p> <p>3. 素水泥浆结合层一道（内掺建筑胶）</p> <p>4. 混凝土强度等级:60厚C20混凝土</p> <p>5. 垫层材料种类、厚度:300厚3:7灰土，宽出面层300mm</p> <p>6. 素土夯实</p> <p>7. 具体做法详见图集12J003 10B/A8</p> <p>8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	6.33				

9	010507001011	散水	1. 40厚C15细石混凝土，面上加5厚（DS M25）干水泥砂浆随打随抹光 2. 150厚3:7灰土 3. 素土夯实，向外坡4% 4. . 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、细石混凝土及砂浆制作、运输、铺筑、养护、设置分格缝、嵌缝材料、钢筋制安、超高增加费等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	13.7				
		现浇混凝土工程合计							
		钢筋工程							
1	010515001069	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：III级钢筋, 现浇构件带肋钢筋 $\phi 10$ 以内 2. 综合考虑:综合考虑:砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等，包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 3. 其他：未尽事项详见图纸	t	7.274				
2	010515001070	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：III级钢筋, 现浇构件带肋钢筋 $\phi 25$ 以内 2. 综合考虑:综合考虑	t	1.891				

			<p>: 砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等，包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>3. 其他：未尽事项详见图纸</p>						
3	010515001071	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格 : III级钢筋带E, 现浇构件带肋钢筋 $\Phi 10$ 以内</p> <p>2. 综合考虑: 综合考虑 : 砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等，包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>3. 其他：未尽事项详见图纸</p>	t	0.289				
4	010515001072	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格 : III级钢筋带E, 现浇构</p>	t	5.659				

			<p>件带肋钢筋 $\phi 25$以内</p> <p>2. 综合考虑:综合考虑:砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等,包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头(综合接头形式)、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等,可能发生的倒运、存放、吊装、连接等,以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>3. 其他: 未尽事项详见图纸</p>						
5	010515001073	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格:I级钢筋,现浇构件箍筋圆钢 $\phi 10$以内</p> <p>2. 综合考虑:综合考虑:砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等,包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头(综合接头形式)、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等,可能发生的倒运、存放、吊装、连接等,以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>3. 其他: 未尽事项详见图纸</p>	t	0.043				

6	010515001074	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格: III级箍筋, 现浇构件箍筋 带肋钢筋 (HRB400内) $\phi 10$以内</p> <p>2. 综合考虑: 综合考虑: 砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等, 包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头 (综合接头形式)、马凳钢筋、浇捣混凝土时钢筋维护等, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接等, 以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>3. 其他: 未尽事项详见图纸</p>	t	1.714				
7	010516002008	预埋铁件	<p>1. 铁件尺寸: 设计图示</p> <p>2. 综合考虑: 钢材类型、规格及制安、运输、刷防护材料、油漆等一切完成该工程项目所需所有施工工序的主要、次要等一切工作内容的相关费用</p> <p>3. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	t	0.258				
		钢筋工程合计							
		金属结构工程							
1	010607005016	砌块墙钢丝网加固	<p>1. 材料品种、规格: 镀锌电焊钢丝网</p> <p>2. 加固方式: 水泥钉钉挂</p> <p>3. 包含超高降效增加费</p> <p>4. 其他: 未尽事项详见</p>	m2	51.55				

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		金属结构工程合计							
		门窗工程							
1	010801002004	木质门带套	1. 门类型:木质门（带门套） 2. 门框、扇材质:材料选型、厚度需符合国家和设计标准。门饰面材质、图案按图综合考虑 3. 综合考虑:单、双扇门框（套）、门扇制作、亮子、玻璃、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输等相关费用 4. 包括:框扇、玻璃、运输、安装、打胶、五金配件、周边塞缝防腐、防雷处理等相关费用 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	13.98				
2	010802003021	乙级钢质防火门	1. 门类型:乙级钢制防火门 2. 门框、扇材质:材料选型、厚度需符合国家和设计标准 3. 综合考虑:单、双扇防火门制作、亮子、玻璃、视窗、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、顺位器、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输等相关费用 4. 包括:框扇、玻璃、运输、安装、打胶、五	m2	5				

			金配件、周边塞缝防腐、防雷处理等相关费用 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	010807001016	金属(塑钢、断桥)窗	1. 框、扇材质:55系列铝合金窗平开窗 2. 玻璃品种、厚度:6厚Low-e浅灰色镀膜玻璃+9A+6厚中空白色玻璃 3. 综合考虑:窗纱、亮子、玻璃安装、打胶、五金配件、周边塞缝、油漆涂料、油漆涂料厚度、防腐、防雷塞口、填缝、磨砂等 4. 计价包括:窗纱、框扇、玻璃、运输、安装、打胶、油漆涂料、五金配件、周边塞缝、防腐、磨砂、防雷处理、超高降效增加费等相关费用 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	39.02				
4	010807003007	金属百叶窗	1. 窗种类:铝合金框百叶窗 2. 综合考虑亮子、玻璃安装、执手、等各种五金配件,油漆、防腐油、塞口、填缝等 3. 计价包括制作、安装、各种五金配件、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输、超高施工增加费等相关费用 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	0.87				
5	010802001008	金属门	1. 门类型:100系列铝合金推拉门	m2	4.55				

			<p>2. 门框、扇材质:铝合金, 材料选型、厚度需符合国家和设计标准</p> <p>3. 玻璃品种、厚度:6厚Low-e浅灰色镀膜玻璃+9A+6厚中空白色玻璃</p> <p>4. 综合考虑:单、双扇铝合金门制作、亮子、玻璃、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输等相关费用</p> <p>5. 包括:框扇、玻璃、运输、安装、打胶、五金配件、周边塞缝防腐、防雷处理等相关费用</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
6	010803001001	金属卷帘(闸)门	<p>1. 材质: 金属卷帘</p> <p>2. 启动装置品种、规格: 含卷帘、电动装置、设备控制箱及其他五金配件等</p> <p>3. 综合考虑亮子、玻璃安装、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧等各种五金配件(不含高档配件), 油漆、防腐油、塞口、填缝等</p> <p>4. 包括防火卷帘、各种五金配件, 安装、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输等相关费用</p> <p>4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	16.2				
		门窗工程合计							
		屋面及防水工程							

1	010902001009	屋面卷材防水 R-1/2/3	<p>1. 卷材品种、规格、厚度:1.5厚自粘聚合物改性沥青防水卷材2道</p> <p>2. 综合考虑:搭接以及附加层、加强层的增加等相关费用</p> <p>3. 包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、阴阳角</p> <p>4. 包含超高降效增加费</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	245.49				
2	010902002010	屋面涂膜防水 R-1/2/3	<p>1. 防水膜品种:2.0厚非固化橡胶沥青防水涂料</p> <p>2. 综合考虑:涂膜遍数,包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、涂刷防水膜、综合考虑搭接以及附加层、加强层的增加等相关费用</p> <p>3. 包含超高降效增加费</p> <p>4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	245.49				
3	010902003027	上人平屋面(有保温层) R-1	<p>1. 25厚(DSM15)水泥砂浆铺贴8~10厚地砖铺平拍实,缝宽5~8.M25水泥砂浆填缝</p> <p>1. 刚性层厚度:50厚(最薄处)C20细石混凝土防水找坡层(最厚处根据平面找坡计算),抗渗等级不低于P6,内配筋Φ4@150双向(置于该层上半部,保护层厚度≥15),平面内间距≤4000设纵横分格缝,缝宽20,钢筋断开,缝内嵌硅酮密封膏</p> <p>2. 最薄30厚C20细石混凝土找坡,随捣随压实</p>	m2	181.98				

			磨平 3. 钢筋混凝土屋面结构板, 表面清扫干净, 用WSM15水泥砂浆补平孔洞, 若顶板发现裂缝或空鼓, 需先做处理 4. 包含超高降效增加费 5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	010902003028	不上人平屋面 R-3	1. 刚性层厚度: 40厚(最薄处)C20细石混凝土防水找坡层(最厚处根据平面找坡计算), 抗渗等级不低于P6, 内配筋 $\Phi 4@150$ 双向(置于该层上半部, 保护层厚度 ≥ 15), 平面内间距 ≤ 4000 设纵横分格缝, 缝宽20, 钢筋断开, 缝内嵌硅酮密封膏 2. 15厚WSM15水泥砂浆找平层 3. 钢筋混凝土屋面结构板, 表面清扫干净, 用WSM15水泥砂浆补平孔洞, 若顶板发现裂缝或空鼓, 需先做处理 4. 包含超高降效增加费 5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	15.97				
5	010902003029	不上人平屋面 R-3	1. 刚性层厚度: 40厚(最薄处)C20细石混凝土防水找坡层(最厚处根据平面找坡计算), 抗渗等级不低于P6, 内配筋 $\Phi 4@150$ 双向(置于该层上半部, 保护层厚度 ≥ 15), 平面内间距 ≤ 4000 设纵横分格缝, 缝宽20, 钢筋断开, 缝内嵌硅酮密封膏 2. 15厚WSM15水泥砂浆	m2	15.97				

			找平层 3. 钢筋混凝土屋面结构板, 表面清扫干净, 用WSM15水泥砂浆补平孔洞, 若顶板发现裂缝或空鼓, 需先做处理 4. 包含超高降效增加费 5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	010902003030	有组织排水雨棚 R-4	1. 8厚WS M20水泥砂浆 2. 15厚WSM15水泥砂浆找坡 3. 包含超高降效增加费 4. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	44.42				
7	010904002030	雨棚涂膜防水 R-4	1. 防水膜品种: 2厚聚氨酯防水涂料 2. 综合考虑: 涂膜遍数 3. 包括: 材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、涂刷防水膜、搭接、上翻以及附加层、加强层的增加等相关费用 4. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	44.42				
8	010904002031	楼(地)面涂膜防水	1. 涂膜厚度、遍数: 2.0厚聚合物水泥防水涂料(II型) 2. 综合考虑: 涂膜遍数, 包括: 材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、涂刷防水膜、综合考虑搭接以及附加层、加强层的增加等相关费用 3. 包含超高降效增加费 4. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家	m2	57.9				

			相关规范等						
9	010903002018	墙面涂膜防水	1. 涂膜厚度、遍数 :2. 0厚聚合物水泥防水涂料(II型) 2. 综合考虑:涂膜遍数,包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、涂刷防水膜、综合考虑搭接以及附加层、加强层的增加等相关费用 3. 包含超高降效增加费 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	80.56				
10	010903002019	墙面涂膜防水	1. 涂膜厚度、遍数 :1. 2厚聚合物水泥防水涂料(II型) 2. 综合考虑:涂膜遍数,包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、涂刷防水膜、综合考虑搭接以及附加层、加强层的增加等相关费用 3. 包含超高降效增加费 4. 其他:未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	80.56				
		屋面及防水工程合计							
		保温、隔热、防腐工程							
1	011001001007	保温隔热屋面 R-1/2	1. 保温隔热材料品种、规格、厚度:100厚(施工厚度)RC型(雨槽)B1级挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板(X250,压缩强度 $\geq 250\text{kPa}$,带表皮)(板厚最终以节能计算为准),拼缝处贴胶带 2. 包含超高降效增加费 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程	m2	245.49				

			量清单计价说明、国家相关规范等						
		保温、隔热、防腐工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008009	综合钢脚手架	1. 部位:垃圾站 2. 搭设高度:综合考虑 3. 包括:挖坑、立杆、驳接止扣、铺板、绑扎、立柱、垫脚及上部挑出承托和拉杆、挂安全网等全部搭设过程;加固维修和安全管理、完工拆除工作;拆除后的材料分类整理、绑扎、堆放及场内外运输,钢棚料及附件的油漆维护及使用费 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	604.37				
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	011702002009	矩形柱	1. 支模部位:垃圾站 2. 支模高度:综合考虑 3. 柱周长:综合考虑 4. 形状、截面尺寸:综合考虑 5. 综合考虑:木模板、支架、地下室顶板回顶等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用。 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	79.43				

2	011702003010	构造柱	1. 支模部位:垃圾站 2. 支模高度:综合考虑 3. 柱周长:综合考虑 4. 形状、截面尺寸:综合考虑 5. 综合考虑:木模板、支架、地下室顶板回顶等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销（或租赁）及因防火需要为模板支架淋水的费用。 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	150.94				
3	011702006010	矩形梁	1. 支模部位:垃圾站 2. 支撑高度:综合考虑 3. 梁宽:综合考虑 4. 形状、截面尺寸:综合考虑 5. 综合考虑:木模板、支架、地下室顶板回顶等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销（或租赁）及因防火需要为模板支架淋水的费用。 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	278.97				
4	011702014011	有梁板	1. 支模部位:垃圾站 2. 支撑高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:铝模板、木模板、支架、地下室顶板回顶等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销（或租赁）及因防火需要为模板支架淋水的费用。 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家	m2	380.03				

			相关规范等						
5	011702024008	楼梯	1. 支模部位:垃圾站 2. 类型:楼梯模板 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:木模板、支架、地下室顶板回顶等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销（或租赁）及因防火需要为模板支架淋水的费用。 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	17.59				
6	011702009005	过梁	1. 支模部位:垃圾站 2. 构件类型:过梁 3. 支撑高度:综合考虑 4. 形状、截面尺寸:综合考虑 5. 综合考虑:木模板、支架、地下室顶板回顶等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销（或租赁）及因防火需要为模板支架淋水的费用。 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	9.76				
7	011702025007	反坎、门槛、墙基	1. 支模部位:塔楼 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种钢模板、木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销（或租赁）及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见	m2	17.41				

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
8	011702008010	圈梁	1. 支模部位:塔楼 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种钢模板、木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	38.43				
9	011702020004	栏板、反檐	1. 支模部位:塔楼 2. 支模高度:综合考虑 3. 形状、截面尺寸:综合考虑 4. 综合考虑:各种钢模板、木模板、支架等的支、拆、运输费用及模板、支架的摊销(或租赁)及因防火需要为模板支架淋水的费用 5. 综合考虑:大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	118.93				
10	011703001008	垂直运输	1. 部位:垃圾站 2. 建筑物建筑类型及结构形式:综合考虑 3. 建筑物檐口高度、层数:综合考虑 4. 综合考虑运输方式、运输途径、运输路线等,包括塔吊及其基础、塔吊与墙体等建(构	m2	310				

			）筑物间的拉结连接、吊机行走线路、卷扬机、外用电梯及配合机械费用和其它运输装置等						
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6地上-垃圾房建筑工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00023	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00017	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
2	011707002017	夜间施工增加费		0				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000017	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1 - δ) * 分部分项的 (人工费 + 施工机具费) * 0.3 (0.8 ≤ δ < 1 式中：δ = 合同工期 / 定额工期)
4	QTFY00000016	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
5	2.11	大型机械设备安拆		100				

		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地块6地上-垃圾房建筑工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	33817.59		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地块6地上-垃圾房建筑工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		33817.59	
合计			33817.59	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地块6地上-垃圾房建筑工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地块6地上-垃圾房建筑工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地块6地上-垃圾房建筑工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地块6地上-垃圾房建筑工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地块6地上-垃圾房建筑工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地块6地上-垃圾房建筑工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6地上-垃圾房装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		装饰工程							
		装饰工程合计							
		楼地面装饰工程							
1	010501001016	陶粒混凝土回填（卫生间）	1. 混凝土种类:LC7.5陶粒混凝土填充兼找坡层 2. 综合考虑:填充部位、配合比、混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂等 3. 包括:基层清理、混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加、嵌缝材料等相关费用 4. 包含超高降效增加费 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	17.18				
2	011102003045	块料楼地面（卫生间）	1. 面层材料品种、规格、颜色:8~10厚防滑地砖,白水泥擦缝 2. 结合层厚度、砂浆配合比:3~4厚预拌陶瓷地砖粘结砂浆单面粘贴 3. 保护层厚度、砂浆配合比:20厚WS M15水泥砂浆保护层, 4. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚WS M15水泥砂浆找平层,阴角与阳角位置分别作R=20及R≥10的圆弧处理; 5. 保护层厚度、砂浆配合比:20厚WS M15水泥	m2	57.25				

			砂浆保护层 6. 找坡层厚度、砂浆配合比:10厚(最薄处)) WS M15水泥砂浆找坡层, 1%坡向溢水口, 溢水口增设不锈钢滤网。 阴角与阳角位置分别作R=50及R≥10的圆弧处理; 7. 素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 8. 钢筋混凝土楼板, 表面清扫干净, 用WS M15水泥砂浆补平孔洞, 若顶板发现裂缝或空鼓, 需先做处理。 9. 包含超高降效增加费 10. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	011102003046	块料楼地面	1. 面层材料品种、规格、颜色:8~10厚防滑地砖, 面用白水泥擦缝 2. 结合层厚度、砂浆配合比:3~4厚预拌陶瓷地砖专用成品粘结砂浆单面粘贴 3. 找平层厚度、砂浆配合比:35厚WS M15水泥砂浆找平层 4. 素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 5. 钢筋混凝土楼板, 表面清扫干净, 用WSM20水泥砂浆补平孔洞, 若发现裂缝或空鼓等, 需先做处理 6. 包含超高降效增加费 7. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	191.86				
4	011101001016	水泥砂浆楼地面 (A水泥地面)	1. 面层厚度、砂浆配合比:15厚WS M15水泥砂浆面层压光	m2	6.5				

			<p>2. 找平层厚度、砂浆配合比:15厚WS M15水泥砂浆找平层</p> <p>3. 素水泥浆一道(掺水重5%108胶)</p> <p>4. 钢筋混凝土楼板(为便于设备电缆等敷设而需进行局部降板处理的,应待设备安装完毕后回填平整,设备管井内地面需预留板钢筋,待设备安装完毕后后浇捣),表面清扫干净,用WSM20水泥砂浆补平孔洞,若发现裂缝或空鼓等,需先做处理</p> <p>5. 包含超高降效增加费</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
5	011102003047	块料楼地面(公共建筑楼梯间)	<p>1. 面层材料品种、规格、颜色:5厚水泥胶浆(掺水重20%108胶)贴8~10厚600*300防滑梯级砖开防滑槽,用白水泥擦缝</p> <p>2. 找平层厚度、砂浆配合比:15厚WS M15水泥砂浆找平层,在踢面和踏面边缘临空处用DS M25水泥砂浆抹出80~100 宽 X20~25高的挡水条</p> <p>3. 素水泥浆一道(掺水重5%108胶)</p> <p>4. 钢筋混凝土梯板,表面清扫干净,用WSM20水泥砂浆补平孔洞,若发现裂缝或空鼓等,需先做处理</p> <p>5. 包含超高降效增加费</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	28.68				

6	011105003012	块料踢脚线	1. 面层材料品种、规格、颜色:面层同楼地面,,白水泥擦缝 2. 粘贴层厚度、材料种类:3~4厚预拌陶瓷粘结砂浆单面粘贴 3. 底层厚度、砂浆配合比:15厚WP M20水泥砂浆找平层,分两遍成活,底层抹灰应压实搓毛 4. 素水泥浆一道(掺水重5%108胶) 5. 刷专用界面剂 6. 墙体,清理基层 7. 包含超高降效增加费 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	3.06				
		楼地面装饰工程合计							
		墙、柱面装饰与隔断工程							
1	011201001042	墙面一般抹灰(适用普通现浇、砌块砌筑部位)	1. 面层厚度、砂浆配合比:5厚WPM15水泥砂浆找平 2. 底层厚度、砂浆配合比:15厚WPM15水泥砂浆找平,分两遍成活,底层抹灰应压实搓毛 3. 刷素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 4. 刷专用界面剂 5. 墙体,清理基层 6. 包含钉挂网增加费 7. 包含超高降效增加费 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	391.23				
2	011204003038	块料墙面	1. 面层材料品种、规格、颜色:5厚专用粘贴剂贴饰面砖,白水泥擦缝 2. 底层厚度、砂浆配合比:15厚WPM15水泥砂浆找平,分两遍成活,底层	m2	201.4				

			抹灰应压实搓毛 3. 刷专用界面剂 4. 综合考虑:圆、弧、锯齿等不规则墙面、块料的厚度、颜色、铺贴样式,开孔、磨边及形式、抛光、开槽、嵌缝等 5. 包括:基层清理、结合层、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用 6. 包含超高降效增加费 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	011201001043	墙面一般抹灰(适用于设备管井、商铺)	1. 底层厚度、砂浆配合比:10厚WPM15水泥砂浆抹平 2. 刷素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 3. 刷专用界面剂 4. 墙体,清理基层 5. 包含超高降效增加费 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	38.26				
4	011201001044	瓷片墙裙	1. 面层厚度、砂浆配合比:4~5厚瓷片.白水泥擦缝; 2. 结合层厚度、砂浆配合比:3厚 WP M20水泥细砂粉刷 3. 底层厚度、砂浆配合比:20厚 WP M20水泥石灰砂浆打底 4. 刷专用界面剂 5. 综合考虑:圆、弧、锯齿等不规则墙面、块料的厚度、颜色、铺贴样式,开孔、磨边及形式、抛光、开槽、嵌缝	m2	136.69				

			<p>等</p> <p>6. 包括:基层清理、结合层、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用</p> <p>7. 包含超高降效增加费</p> <p>8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
5	011406001059	抹灰面油漆	<p>1. 部位:内墙面</p> <p>2. 油漆品种、刷漆遍数:防潮防霉内墙无机涂料(两道), 封底涂料(一道)</p> <p>3. 刮腻子遍数:刮内墙腻子, 分层找平</p> <p>4. 包含超高降效增加费</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	391.23				
		墙、柱面装饰与隔断工程合计							
		天棚工程							
1	011302001022	成品吊顶顶棚	<p>1. 龙骨材料种类、规格、中距:铝扣板专用龙骨吊件</p> <p>2. 面层材料品种、规格:600*600铝扣板</p> <p>3. 包含超高降效增加费</p> <p>4. 其他:未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目</p>	m2	62.68				
2	011406001060	抹灰面油漆(适用于室内部分)	<p>1. 部位:天棚</p> <p>2. 刷专用界面剂</p> <p>3. 基层类型:钢筋混凝土板, 底层清理干净, 板面平整, 露出的铁钉、铁丝及个别露筋点作防锈处理, 素水泥浆一遍</p>	m2	288.74				

			4. 刮腻子遍数:满刮腻子两遍找平,打磨平整 5. 油漆品种、刷漆遍数:防潮防霉无机涂料,两遍成活 6. 包含超高降效增加费 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	011406001061	抹灰面油漆(防潮顶棚)	1. 部位:天棚 2. 刷专用界面剂 3. 基层类型:钢筋混凝土板,底层清理干净,板面平整,露出的铁钉、铁丝及个别露筋点作防锈处理,素水泥浆一遍 4. 刮腻子遍数:2厚面层耐水腻子刮平 5. 油漆品种、刷漆遍数:扫无机涂料两道 6. 包含超高降效增加费 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	6.69				
		天棚工程合计							
		其他工程							
1	011503001035	楼梯栏杆	1. 图集做法:15J403-1-B16-A5 2. 扶手:Φ60mm*3mm钢管 3. 立柱:Φ60mm*3mm钢管 4. 横杆:Φ38mm*1.2mm钢管 5. 中间杆:Φ25mm*1mm钢管 6. 包含超高降效增加费 7. 其他:未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	11.33				
2	040402016003	排水沟道盖板	1. 部位:溢水沟	m	12				

			2. 盖板材料规格 ：400宽ABS防滑格栅溢水篦子（成品） 3. 计价综合考虑：品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、场内外运距、暗室施工增加费等 4. 计价包括：材料费用、材料运输、加工制作、运输、拼接、安装、探伤、拆除、钢材回收等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓（不含预埋螺栓、高强螺栓）等所有辅助材料计入综合单价内 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		其他工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701010008	满堂脚手架	1. 部位:垃圾站 2. 搭设高度:综合考虑 3. 包括:挖坑、立杆、驳接止扣、铺板、绑扎、立柱、垫脚及上部挑出承托和拉杆、挂安全网等全部搭设过程；加固维修和安全管理、完工拆除工作；拆除后的材料分类整理、绑扎、堆放及场内外运输，钢棚料及附件的油漆维护及使用费 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	284.29				
2	粤 011701011008	里脚手架	1. 部位:垃圾站 2. 搭设高度:综合考虑 3. 包括:挖坑、立杆、	m2	159.13				

			驳接止扣、铺板、绑扎、立柱、垫脚及上部挑出承托和拉杆、挂安全网等全部搭设过程；加固维修和安全管理、完工拆除工作；拆除后的材料分类整理、绑扎、堆放及场内外运输，钢棚料及附件的油漆维护及使用费 4. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6地上-垃圾房装饰工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00024	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00018	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002018	夜间施工增加费		0				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000018	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) *分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 (0.8≤ δ < 1 式中 ： δ =合同工 期/定额工期)
4	QTFY00000017	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
5	2.11	大型机械设备安拆		100				

		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地块6地上-垃圾房装饰工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	15452.67		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地块6地上-垃圾房装饰工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		15452.67	
合计			15452.67	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地块6地上-垃圾房装饰工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地块6地上-垃圾房装饰工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地块6地上-垃圾房装饰工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地块6地上-垃圾房装饰工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地块6地上-垃圾房装饰工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地块6地上-垃圾房装饰工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6地上-垃圾房外立面工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		装饰工程							
		装饰工程合计							
		外立面装饰工程							
1	011406001062	抹灰面真石漆	1. 外墙涂料：适用于砌筑外墙 2. 刷专用界面剂 3. 素水泥浆遍数:素水泥浆一遍（掺水重5%108胶或水重3~5%白乳胶） 4. 找平层砂浆厚度、配合比:15厚WW-M15普通水泥防水砂浆两遍水泥砂浆，5厚聚合物防水砂浆 5. 腻子要求：挂外墙腻子不少于两道，分层打磨凭证腻子选型与涂料工艺相匹配 6. 面层材料品种、做法：外墙涂料（一底两面，按设计要求设分隔缝；缝内嵌填柔性防水密封胶）； 7. 综合考虑:基底类型、砂浆种类、厚度、配合比 8. 包括:修整表面、基层处理、砂浆制作、运输、抹灰、找平、罩面、压光等相关费用、含超高降效费 9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	515.55				

2	011406001063	抹灰面油漆	1. 外墙涂料：适用于砌筑外墙 2. 刷专用界面剂 3. 素水泥浆遍数：素水泥浆一遍（掺水重5%108胶或水重3~5%白乳胶） 4. 找平层砂浆厚度、配合比：15厚WP-M15聚合物水泥抗裂合成纤维防水砂浆分两遍找平，5厚聚合物防水砂浆 5. 腻子要求：挂外墙腻子不少于两道，分层打磨凭证腻子选型与涂料工艺相匹配 6. 面层材料品种、做法：外墙涂料（一底两面，按设计要求设分隔缝；缝内嵌填柔性防水密封膏） 7. 综合考虑：基底类型、砂浆种类、厚度、配合比 8. 包括：修整表面、基层处理、砂浆制作、运输、抹灰、找平、罩面、压光等相关费用、含超高降效费 7. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	515.55				
		外立面装饰工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							

合计			
----	--	--	--

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地块6地上-垃圾房外立面工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00025	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00019	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
2	011707002019	夜间施工增加费		0				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000019	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1 - δ) * 分部分项的 (人工费 + 施工机具费) * 0.3 (0.8 ≤ δ < 1 式中：δ = 合同工期 / 定额工期)
4	QTFY00000018	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
5	2.11	大型机械设备安拆		100				

		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地块6地上-垃圾房外立面工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	13217.16		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地块6地上-垃圾房外立面工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		13217.16	
合计			13217.16	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地块6地上-垃圾房外立面工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地块6地上-垃圾房外立面工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地块6地上-垃圾房外立面工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地块6地上-垃圾房外立面工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地块6地上-垃圾房外立面工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地块6地上-垃圾房外立面工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：红线内园建工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		园建工程							
		园建工程合计							
		土方工程							
1	010101004003	挖沟槽基坑土石方	1. 综合考虑:土方类别、土质（含淤泥、混凝土垫层）、石方比例及类别、干湿程度、开挖方式、排障及迁移、垂直运土高度、运输方式、场内运距、土方的转堆、放坡及支护方式（挡土板）、桩间土方、地下作业中的安全防护费用等 2. 包括:将挖方运到可利用的地方及可能发生的翻挖、倒运、整修的费用、环保费用，为完成土方挖运所做的错台开挖、斜坡开挖、预留工作面、地面清表、排障（如清除废旧基础、树根等）、基底钎探（不含文物保护）、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路等 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	216.34				
2	010103001010	土方回填基槽基坑土方（利用方）	1. 综合考虑:土质、密实度、粒径、回填方式	m3	133.39				

			<p>等</p> <p>2. 包括:基槽（坑）修整、回填、分层碾压及可能发生的翻挖、倒运、整修等一切相关费用</p> <p>3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
3	010103002015	土石方弃置	<p>1. 土方类别:根据地勘资料综合考虑（包括湿土、泥浆、淤泥、流砂、包括拆除混凝土废料等）</p> <p>2. 弃土运距:40km</p> <p>3. 计价综合考虑干湿比例、装卸方式、垂直运输、场外运输、场外道路等</p> <p>4. 工作内容包括但不限于土方场外运输、排障、协调等</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	82.95				
4	010103002016	余方弃置	<p>1. 土方类别:根据地勘资料综合考虑（包括湿土、淤泥、流砂、拆除混凝土废料等）</p> <p>2. 弃土运距:每增减1km</p> <p>3. 计价综合考虑干湿比例、装卸方式、垂直运输、场外运输、场外道路等</p> <p>4. 工作内容包括但不限于土方场外运输、排障、协调等</p> <p>5. 适用于运距在40km以内的场外运输</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	1				
		土方工程合计							

		铺装							
1	050201001001	仿石地面（人行）	1. 600*300*15 仿芝麻浅灰烧面仿石砖，规格、花式详铺装平面综合考虑 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 100厚C20素混凝土 4. 100厚7%水泥石粉垫层 5. 素土夯实（密实度 $\geq 94\%$ ），含路床整形碾压 6. 综合考虑铺设方式、伸缩缝、分隔缝，包括但不限于齐缝铺、工字铺、人字铺、回字铺、席纹铺等 7. 含养护、伸缩缝、石材保护液、交接处构造不同的处理 8. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2175.33				
2	050201001002	仿石地面（车行）	1. 600*300*18 仿芝麻浅灰烧面仿石砖，规格、花式详铺装平面综合考虑 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 180厚C25素混凝土 4. 180厚7%水泥石粉垫层 5. 素土夯实（密实度 $\geq 94\%$ ），含路床整形碾压 6. 综合考虑铺设方式、伸缩缝、分隔缝，包括但不限于齐缝铺、工字铺、人字铺、回字铺、席纹铺等 7. 含养护、伸缩缝、石材保护液、交接处构造不同的处理 8. 其他：未尽事项详见	m2	3215.44				

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	040203006001	彩色混凝土地面（人行）	1. 50厚 C20彩色透水沥青混凝土面层，3-5mm粒径 2. 100厚C20素混凝土 3. 100厚7%水泥石粉垫层 4. 素土夯实，夯实系数 ≥ 0.94 5. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	770.56				
4	050201001003	沥青地面（大货区车行）	1. 40厚SMA-13细颗粒沥青砼表面 2. 乳化沥青粘层（0.5L/m2） 3. 60厚中颗粒沥青砼中面层（AC-20C） 4. 乳化沥青透层（1.1L/m2）以及一层土工布防裂层 5. 200厚C25素混凝土 6. 200厚7%水泥石粉垫层 7. 素土夯实（密实度 $\geq 94\%$ ），含路床整形碾压 8. 综合考虑铺设方式、伸缩缝、分隔缝，包括但不限于齐缝铺、工字铺、人字铺、回字铺、席纹铺等 9. 含养护、伸缩缝、石材保护液、交接处构造不同的处理 10. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	260.46				
5	050201001004	透水砖/砂基砖（人行）	1. 55厚透水砖，规格、颜色、花式详铺装平面综合考虑 2. 30厚1:6干硬性水泥	m2	1046.65				

			砂浆 3. 100厚C20透水混凝土 4. 150厚级配砂石垫层 5. 综合考虑铺设方式、伸缩缝、分隔缝，包括但不限于齐缝铺、工字铺、人字铺、回字铺、席纹铺等 6. 素土夯实（密实度 $\geq 94\%$ ）含路床整形碾压 7. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	050201001005	透水砖/砂基砖（行车）	1. 55厚透水砖/砂基砖，规格、颜色、花式详铺装平面综合考虑 2. 30厚1:6干性水泥砂浆 3. 180厚C25无砂透水混凝土 4. 180厚级配砂石垫层 5. 综合考虑铺设方式、伸缩缝、分隔缝，包括但不限于齐缝铺、工字铺、人字铺、回字铺、席纹铺等 6. 素土夯实（密实度 $\geq 94\%$ ）含路床整形碾压 7. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1434.27				
7	040203006002	彩色混凝土地面（消防车道/登高面）	1. 50厚C25绿色透水沥青混凝土面层，6mm粒径 2. 180厚C25素混凝土 3. 180厚7%水泥石粉垫层 4. 素土夯实，夯实系数 ≥ 0.94 5. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家	m2	549.48				

			相关规范等						
8	011103001001	安全地垫（人行）	1. 13mm整体EPDM无毒安全垫地面标识、字体图案详平面综合考虑，专业胶水固定 2. 100厚C20无砂混凝土 3. 150厚级配砂石垫层 4. 素土夯实（密实度 $\geq 94\%$ ） 5. 综合考虑：颜色差异、养护、伸缩缝、交接处构造不同的处理 6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	71.3				
9	040204004001	安砌侧（平、缘）石	1. 材料品种、规格：150x600x250厚C30预制砼道牙，仿芝麻灰，烧面，弧段位置150x300x250厚，由厂家按弧形订制 2. 基础、垫层：材料品种、厚度：30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 100厚C20素砼，200厚7%水泥石粉垫层 4. 地基压实度不少于94% 5. 其它：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1914.76				
10	040204004002	安砌侧（平、缘）石	1. 材料品种、规格：直段位置200x600x60厚C30预制砼平路牙，仿芝麻灰，烧面，弧段位置200x300x60，由厂家按弧形订制 2. 基础、垫层：材料品种、厚度：30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 地基压实度不少于94% 4. 其它：未尽事项详见	m	2567.23				

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		铺装合计							
		地下室顶板交界处构造做法							
1	010507007007	混凝土垫层（车行道）	1. 混凝土种类:C25混凝土 2. 其它:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	289.58				
2	010507007008	混凝土垫层（人行道）	1. 混凝土种类:C20混凝土 2. 其它:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	96.53				
3	010515001075	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：III级钢筋 $\phi 10\text{mm}$ 2. 综合考虑：砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位、使用抗震钢筋 3. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	0.933				
		地下室顶板交界处构造做法合计							
		停车场							
1	050201001006	植草砖停车位	1. 60厚井字型植草砖、200X100X60厚灰色水泥砖，细砂扫缝后洒水封缝、600X150X160厚C30预制砼车档 2. 200厚C25无砂透水混凝土 3. 200厚级配砂石垫层 5. 综合考虑铺设方式、伸缩缝，包括但不限于齐缝铺、工字铺、人字铺、回字铺、席纹铺等 6. 素土夯实（密实度	m2	950.46				

			<p>≥94%) 含路床整形碾压</p> <p>7. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
2	050201001007	铺装波打线	<p>1. 200*600*18厚芝麻黑烧面仿石砖</p> <p>2. 30厚1:3砂浆结合层</p> <p>3. 综合考虑铺设方式、伸缩缝, 包括但不限于齐缝铺、工字铺、人字铺、回字铺、席纹铺等</p> <p>4. 素土夯实(密实度≥94%) 含路床整形碾压</p> <p>5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	213.9				
3	050102013001	植草	<p>1. 部位: 停车位</p> <p>2. 铺种方式: 植草砖内植草</p> <p>3. 养护期: 按图综合考虑</p> <p>4. 包括: 整理种植床、施肥、播草籽、清理场地、栽植期淋水</p> <p>5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	950.46				
		停车场合计							
		景观构件							
1	050307014001	条石座凳	<p>1. 条石座凳制作安装</p> <p>2. 规格、做法: 详图LY-T12综合考虑</p> <p>3. 20厚白色水磨石面层, 表面磨光打蜡, 看样定板, 撒素水泥面(洒适量清水)</p> <p>2. 20厚1:2.5水泥砂浆</p> <p>3. M7.5砂浆砌MU10砖</p> <p>4. 100厚C15素砼</p> <p>5. 素土夯实, 压实系数</p>	m	39.94				

			<p>≥94%</p> <p>6. 综合考虑垫层、基础砖砌体、底座、成品石凳制安、运输、安装、油漆、防护液</p> <p>7. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
2	010804005001	铁艺消防门	<p>1. 规格尺寸：4660mm*2100mm</p> <p>2. 门扇：100X50X3钢管、100X20X1.5钢管、100X20X3钢管 喷深灰氟碳漆</p> <p>3. 成品门锁一套</p> <p>4. 包括：制作、安装，五金、门锁、油漆、防护等费用。综合考虑支撑铁脚、插销、滑轮、转轴、门栓等辅材，钢构件除锈、去毛刺</p> <p>5. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	6.97				
3	050307014002	成品保安亭	<p>1. 成品亭购置、安装</p> <p>2. 安装场地及方式：综合考虑</p> <p>3. 规格：简易保安亭、可移动</p> <p>4. 综合考虑：成品的运输及安装等</p> <p>5. 制作或购买、运输、安装、其他</p> <p>6. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	个	2				
4	050307017001	垃圾分类箱	<p>1. 名称：垃圾分类箱</p> <p>2. 安装场地及方式：综合考虑</p> <p>3. 规格：综合考虑</p> <p>4. 综合考虑：成品的运输及安装等</p> <p>5. 制作或购买、运输、</p>	个	5				

			安装、其他 6. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	011507003001	庭院灯基座	1. 庭院灯基座 2. 素土夯实，压实系数>94% 3. 基础：450X450X600 C15素混凝土 4. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	10				
6	050307014003	成品垃圾桶	1. 成品垃圾桶购置、安装 2. 安装场地及方式：综合考虑 3. 规格：H95 xW35 xL48cm304不锈钢原色，发丝面 4. 综合考虑：成品的运输及安装等 5. 制作或购买、运输、安装、其他 6. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	12				
7	050307014004	成品坐凳	1. 成品座椅购置、安装 2. 安装场地及方式：综合考虑 3. 规格：45xW60xL180 cm镀锌钢、塑木 4. 综合考虑：成品的运输及安装等 5. 制作或购买、运输、安装、其他 6. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	10				
8	050307017002	可移动羽毛球	1. 可移动羽毛球 2. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程	个	2				

			量清单计价说明、国家相关规范等						
9	050307017003	乒乓球台	1. 乒乓球台 2. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	5				
10	050307017004	活动区器械	1. 活动区器械 H=3.8mL=5mW=3m，不锈钢，黄色 2. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				
11	050307017005	摇摇马1	1. 成品摇摇马 H=45CM L=55 CM W=45CM 不锈钢, 橘黄 2. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	3				
12	050307017006	摇摇马2	1. 成品摇摇马 H=45CM L=55 CM W=45CM 不锈钢, 黄色、绿色 2. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	3				
13	050307017007	跷跷板	1. 成品跷跷板 H=3.8M L=5M W=3M 不锈钢, 黄色 2. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	5				
14	050307017008	健身设施	1. 成品连体式三位扭腰器 2. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	3				
15	050307017009	健身设施	1. 成品双人漫步器 2. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程	个	3				

			量清单计价说明、国家相关规范等						
16	050307017010	健身设施	1. 成品健跨机 2. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	3				
17	050307017011	健身设施	1. 成品太极推揉器 2. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	3				
18	050307017012	健身设施	1. 成品推力器 2. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	3				
19	050307017013	健身设施	1. 成品双人秋千 H=2.7M L=3.2M W=1M 不锈钢, 原色、深灰色 2. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				
20	050307017014	健身设施	1. 成品洗手池 H=1.1M L=1.2M W=0.8M 镀锌钢、白色 2. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				
21	010803002003	成品道闸	1. 成品道闸，铝合金不锈钢框架，尺寸：320*500*980，其他按图综合考虑 2. 综合考虑：规格、启动装置、停滞装置、五金、特殊五金、卷帘（闸）门、活动小门等制作、安装、运输相关费用 3. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家	m2	8.56				

			相关规范等						
		景观构件合计							
		排水、下凹绿地（答疑待回复）							
1	040504001001	建筑雨水井装饰盖（铺装区）	1. 景观井盖，面层做法应与周围铺装一致。 2. 井盖、底框材质材料、规格:不锈钢，规格按图综合考虑 3. 面层材料品种、做法：不锈钢，规格按图综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	46.99				
2	040504001002	建筑雨水井装饰盖（种植区）	1. 绿化覆盖型井盖 2. 井盖、底框材质材料、规格:按图综合考虑 3. 面层材料品种、做法按图综合考虑： 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	92.95				
3	040504001003	雨水篦子（铺装区）	1. 雨水篦子 600X300X18厚陶瓷透水砖，面层做法应与周围铺装一致。 2. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	101				
4	040504001004	雨水篦子（种植区）	1. 500X300 复合材料雨水篦子 2. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	124				
		排水、下凹绿地（答疑待回复）合计							
		门楼							
		门楼合计							

		砌筑工程							
1	010401003010	实心砖墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:M7.5水泥砂浆砌MU10砖 2. 墙体厚度:240mm 3. 综合考虑:墙体高度、勾缝、砌筑砂浆种类、配合比 4. 包括:砂浆制作、砌块、勾缝、材料运输等相关费用 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	21.74				
2	010401001002	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 2. 综合考虑:基础类型、基础深度、砖模各种厚度、砖模表面抹灰、砌筑砂浆种类、配合比等 4. 砂浆强度等级:综合考虑砌筑砂浆强度等级 5. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输、暗室施工增加费等相关费用考虑暗室增加费 6. 综合考虑:墙体高度、勾缝、砌筑砂浆种类、配合比 7. 当砌体材料发生变更时,只调整砌体材料的价差 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	0.49				
		砌筑工程合计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010501001017	垫层	1. 垫层 2. 混凝土种类:预拌混	m3	2.58				

			凝土 3. 混凝土强度等级:C15 4. 包括:素土夯实(密实度 $\geq 93\%$), 含路床整形碾压, 混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆等相关费用。 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
2	010507002001	室内地坪	1. 地坪100厚 2. 混凝土种类:预拌混凝土 3. 混凝土强度等级:C20 4. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆等相关费用。 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	13.28				
3	010501003003	独立基础	1. 独立基础 2. 混凝土种类:预拌混凝土 3. 混凝土强度等级:C30 4. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆等相关费用。 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	6.34				
4	010502001014	混凝土柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	5.29				

			<p>3. 综合考虑:构件截面形式(矩形、多边形、异形、圆形柱)、类型(独立柱、构造柱)、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>4. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
5	010503002002	混凝土梁	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C30</p> <p>3. 综合考虑:梁的类型(基础梁、异形梁、圈梁、过梁、拱形梁、弧形梁、框架单梁、预应力梁), 构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>4. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家</p>	m3	2.95				

			相关规范等						
6	010505001015	混凝土板	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C25</p> <p>3. 综合考虑:板类型 (平板、拱板、薄壳板、有梁板(含梁)、无梁板、阳台、雨篷、反檐、挑檐、天沟), 构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>4. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	28.96				
7	010507005003	混凝土零星构件	<p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C20</p> <p>3. 综合考虑:排水沟、压顶、扶手、花池、台阶、房上水池、门槛、设备基础、反坎、飘窗侧板等其他混凝土小型构件; 构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料粒径及因施工工艺需要掺外加剂</p> <p>4. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用</p>	m3	0.19				

			<p>的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
8	010515001076	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 (HRB400内) ϕ 25以内</p> <p>2. 综合考虑:砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等, 包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护等, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接等, 以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	t	2.299				
9	010515001077	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋带肋钢筋 (HRB400内) ϕ 10以内</p> <p>2. 综合考虑:砼浇筑方式、钢筋规格、连接方式、安装部位等, 包括钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护等, 可能发生的倒运、存放、吊装、</p>	t	1.096				

			<p>连接等，以及现浇构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
10	010516002009	预埋铁件	<p>1. 综合考虑:钢材类型、规格及制安、运输、刷防护材料、油漆等一切完成该工程项目所需所有施工工序的主要、次要等一切工作内容的相关费用</p> <p>2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	t	0.57				
		混凝土及钢筋混凝土工程合计							
		门窗工程							
1	010807001017	铝合金窗	<p>1. 窗类型:固定窗</p> <p>2. 框、扇材质:铝合金，材料选型、厚度需符合国家和设计标准</p> <p>3. 玻璃品种、厚度:6mm厚钢化安全灰色玻璃</p> <p>4. 包括:框扇、玻璃、运输、安装、打胶、五金配件、周边塞缝防腐、附加防水、防雷处理等相关费用</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	13.58				
2	010807001018	铝合金窗	<p>1. 窗类型:推拉窗</p> <p>2. 框、扇材质:铝合金，材料选型、厚度需符</p>	m2	3.04				

			<p>合国家和设计标准</p> <p>3. 玻璃品种、厚度 :8mm厚钢化安全灰色玻璃</p> <p>4. 包括:框扇、玻璃、运输、安装、打胶、五金配件、周边塞缝防腐、附加防水、防雷处理等相关费用</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
3	010802001009	铝合金门	<p>1. 门类型:平开门</p> <p>2. 门框、扇材质:铝合金, 材料选型、厚度需符合国家和设计标准</p> <p>3. 玻璃品种、厚度 :8mm厚钢化安全灰色玻璃</p> <p>4. 综合考虑:门框(套)、门扇、亮子、玻璃、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、拔水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输等相关费用</p> <p>5. 包括:框扇、玻璃、运输、安装、打胶、五金配件、周边塞缝防腐、附加防水、防雷处理等相关费用</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	2.99				
4	010807001019	金属窗	<p>1. 窗类型:圆形钢管固定窗</p> <p>2. 框、扇材质 :30*30*2镀锌钢管花式格栅, 烤深灰色漆</p> <p>3. 花式按图综合考虑</p> <p>4. 包括:框扇、玻璃、运输、安装、打胶、五</p>	m2	62				

			金配件、周边塞缝防腐、附加防水、防雷处理等相关费用 5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		门窗工程合计							
		装饰工程							
1	010607005017	墙柱面钉、挂钢丝网	1. 材料品种、规格: 镀锌电焊钢丝网 2. 综合考虑: 品种、材质、规格、厚度 3. 包括: 剪钢(铁)网、安装、安膨胀螺栓、运输等一切相关费用 4. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	184.43				
2	011102003048	块料楼地面	1. 基层处理综合考虑 2. 结合层厚度、砂浆配合比: 20厚1:2.5水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色 : 300×300×10仿古地砖 4. 嵌缝材料种类: 干水泥擦缝 5. 综合考虑: 块料厚度、颜色, 石材的规格、颜色、铺贴样式、开孔尺寸、磨边形状、开槽类别、嵌缝、找平层及结合层砂浆种类、配合比、厚度等 6. 包括: 基层处理、抹找平层、结合层、面层铺设、嵌缝、刷防护材料、块料(石材)损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、抛光、防潮、防污、防渗漏、防锈、刷养护液或保护液、材	m2	28.04				

			料运输等相关费用 7. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
3	011407001008	墙面喷刷涂料	1. 基层处理、1: 2.5水 泥砂浆 2. 涂料品种、喷刷遍数 :内墙涂料, 遍数综合 考虑 3. 腻子遍数, 颜色、腻 子种类: 满刮耐水型内 墙腻子不小于两道, 分 层打磨平整 4. 综合考虑:油漆、腻 子遍数, 颜色、腻子种 类、基底类型 5. 包括:基层清理、刮 腻子、油漆、刷喷涂料 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	184.43				
4	011407002017	天棚喷刷涂料	1. 素水泥浆遍数:钢筋 混凝土板, 基层清理基 面油污或脱模剂清除干 净, 露出的铁钉、铁丝 及个别露筋点作防锈处 理, 凹凸或缺陷处用聚 合物水泥砂浆修补, 板 面平整 2. 20厚1:2.5水泥砂浆 3. 涂料品种、喷刷遍数 :内墙涂料, 遍数综合考 虑 4. 腻子遍数, 颜色、种 类: 满刮建筑内墙腻子 不少于2遍, 打磨平整 5. 综合考虑:油漆、腻 子遍数, 颜色、腻子种 类、基底类型 6. 包括:基层清理、刮 腻子、油漆、刷喷涂料 7. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家	m2	28.04				

			相关规范等						
5	011209001004	平面铝单板带骨架幕墙	1. 骨架材料种类、规格、中距:规格、中距、防锈、防火、油漆按图综合考虑 2. 面层材料品种、规格、颜色:氟碳喷涂铝单板2mm厚、颜色综合考虑 3. 面层固定方式:按图综合考虑 4. 加强筋、嵌缝、塞口材料种类:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	229.29				
6	010808005001	石材窗套	1. 挂贴方式: 黏贴 2. 面层材料品种、规格、品牌、颜色:弧形L*100*50光面芝麻黑花岗岩, 单块尺寸按图综合考虑 3. 缝宽、嵌缝材料种类:按图综合考虑 4. 石材防泛碱涂料品种、遍数综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	12.93				
		装饰工程合计							
		其他工程							
1	011508004001	LOGO字体	1. 基层类型: 综合考虑 2. 镌字材料品种、规格、颜色: 单个字0.5平方以内 3. 固定方式:综合考虑 4. 制作、安装 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规	个	24				

			范等 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	011302002002	铝合金格栅	1. 骨架材料种类、规格、中距:50*80*5厚咖色铝合金方钢管 ，180*80*5厚咖色铝合金方钢管 2. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	19.46				
		其他工程合计							
		围墙							
1	010401001003	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:M7.5水泥砂浆砌MU10砖 2. 综合考虑:基础类型、基础深度、砖模各种厚度、砖模表面抹灰、砌筑砂浆种类、配合比等 3. 包括:砂浆制作、砌块、勾缝、材料运输等相关费用。预留孔洞、防潮层、砖模批荡等不另行计量 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范等	m3	114.24				
2	010401009001	砖柱	1. 砖品种、规格、强度等级:M7.5水泥砂浆砌MU10砖 2. 综合考虑:柱类型、柱高度、砖模各种厚度、砖模表面抹灰、砌筑砂浆种类、配合比等 3. 包括:砂浆制作、砌块、勾缝、材料运输等相关费用。预留孔洞、防潮层、砖模批荡等不另行计量 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范等	m3	6.86				

3	010501001018	混凝土垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:100厚C15 4. 素土夯实, 夯实度 $\geq 94\%$, 含路床碾压 5. 综合考虑:填充部位、配合比、混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂等 6. 包括:基层清理、混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、嵌缝材料等相关费用 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	20.94				
4	010507005004	扶手、压顶	1. 压顶 2. 混凝土种类:预拌混凝土 3. 混凝土强度等级:C30 4. 包括:混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆等相关费用。 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	9.14				
5	050307006001	铁艺栏杆	1. 样式: 按设计图纸要求 2. 50x50X3厚镀锌钢通 3. 30X20X2厚镀锌钢通 4. 30X50X2厚镀锌钢通 5. 面喷深灰色漆 6. 综合考虑:各金属管壁厚、栏杆(栏板)样式、栏杆规格、栏板平面尺寸、固定配件种类 7. 包括:栏杆、栏板、扶手的制作、安装、油漆、运输、材料的损耗及辅材等相关费用	m	190.39				

			8. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
6	010515001078	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 现 浇构件箍筋带肋钢筋 (HRB400内) $\Phi 10$ 以内 2. 综合考虑: 砼浇筑方 式、钢筋规格、连接方 式、安装部位等, 包括 钢筋制作、运输、损耗 、绑扎、安装、焊接、 电渣压力焊、钢筋机械 连接等接头 (综合接头 形式)、浇捣混凝土时 钢筋维护等, 可能发 生的倒运、存放、吊装 、连接等, 以及现浇构 件中固定位置的支撑钢 筋、双层钢筋用的隔铁 、预制构件的吊钩及因 钢筋加工综合开料和钢 筋出厂实尺长度所引起 钢筋非设计接驳或搭接 长度等相关费用 3. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	t	0.335				
7	010515001079	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 现 浇构件带肋钢筋 (HRB400内) $\Phi 25$ 以内 2. 综合考虑: 砼浇筑方 式、钢筋规格、连接方 式、安装部位等, 包括 钢筋制作、运输、损耗 、绑扎、安装、焊接、 电渣压力焊、钢筋机械 连接等接头 (综合接头 形式)、浇捣混凝土时 钢筋维护等, 可能发 生的倒运、存放、吊装 、连接等, 以及现浇构 件中固定位置的支撑钢 筋、双层钢筋用的隔铁 、预制构件的吊钩及因钢	t	0.472				

			筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
8	010516002010	预埋铁件	1. 铁件尺寸:设计图示 2. 综合考虑:钢材类型、规格及制安、运输、刷防护材料、油漆等一切完成该工程项目所需所有施工工序的主要、次要等一切工作内容的相关费用 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	0.04				
9	011201002001	抹灰面油漆	1. 底层厚度、砂浆配合比:30mm1: 2.5水泥砂浆 2. 装饰面材料种类:面喷仿黄金麻荔枝面自洁真石漆 3. 综合考虑:基底类型、砂浆种类、厚度、配合比 4. 包括:修整表面、基层处理、砂浆制作、运输、抹灰、找平、罩面、压光等相关费用 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	517.89				
		围墙合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701011009	里脚手架	1. 部位:门楼 2. 搭设高度:综合考虑	m2	13.28				

			3. 包括:挖坑、立杆、驳接止扣、铺板、绑扎、立柱、垫脚及上部挑出承托和拉杆、挂安全网等全部搭设过程;加固维修和安全管理、完工拆除工作;拆除后的材料分类整理、绑扎、堆放及场内外运输,钢棚料及附件的油漆维护及使用费 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
2	粤 011701008010	综合钢脚手架	1. 部位:门楼 2. 搭设高度:综合考虑 3. 包括:挖坑、立杆、驳接止扣、铺板、绑扎、立柱、垫脚及上部挑出承托和拉杆、挂安全网等全部搭设过程;加固维修和安全管理、完工拆除工作;拆除后的材料分类整理、绑扎、堆放及场内外运输,钢棚料及附件的油漆维护及使用费 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	411.69				
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	041102002001	后座模板	1. 构件类型:后座模板 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1545.1				
2	011702001007	基础	1. 构件类型:独立基础模板 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家	m2	25.35				

			相关规范等						
3	041102001001	垫层模板	1. 构件类型：垫层模板 2. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	49.83				
4	011702002010	矩形柱	1. 构件类型：矩形柱模板 2. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	86.39				
5	011702005001	基础梁	1. 构件类型：基础梁模板 2. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	3.6				
6	011702006011	矩形梁	1. 构件类型：矩形梁模板 2. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	17.19				
7	011702014012	有梁板	1. 构件类型：有梁板模板 2. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	156.95				
8	011702008011	压顶		m2	149.56				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：红线内园建工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00026	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	10				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00020	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002020	夜间施工增加费		0				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000020	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000019	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：红线内园建工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	489013.67		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：红线内园建工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		489013.67	
合计			489013.67	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：红线内园建工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：红线内园建工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：红线内园建工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：红线内园建工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：红线内园建工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：红线内园建工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：红线内绿化工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		绿地整理							
1	050101009001	种植土回(换)填	1. 种植土回填 2. 种植土厚度综合考虑 3. 种植土来源土质综合考虑 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	3587.36				
2	050101010001	整理绿化用地	1. 满足设计要求，未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	3011.03				
		绿地整理合计							
		乔木类							
1	050102001001	单杆朴树A	1. 种类、胸径或地径：34-35cm 2. 高度、冠幅：10-11m、5.5-6m 3. 假植苗，全冠，分枝多且均匀，冠幅饱满 4. 养护期：一年 5. 综合考虑土壤检测、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）、营养液等费用计算，障碍物凿运费等 6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家	株	2				

			相关规范等						
2	050102001002	单杆朴树B	1. 种类、胸径或地径：胸径32-33cm 2. 高度、冠幅：8-9m、5-5.5m 3. 假植苗，全冠，分枝多且均匀，冠幅饱满 4. 养护期：一年 5. 综合考虑土壤检测、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）、营养液等费用计算，障碍物凿运费等 6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	株	2				
3	050102001003	丛生朴树B	1. 种类、胸径或地径：D43-45cm 2. 高度、冠幅：8-8.5m、5.5-6m 3. 假植苗，全冠，至少五杆，分枝多且均匀，冠幅饱满 4. 养护期：一年 5. 综合考虑土壤检测、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）、营养液等费用计算，障碍物凿运费等 6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	株	2				
4	050102001004	秋枫A	1. 胸径或干径:30-33cm 2. 株高、冠径:8.5-	株	2				

			<p>9m、4.5-5m</p> <p>3. 假植苗，全冠，分枝多且均匀，冠幅饱</p> <p>4. 养护期：一年</p> <p>5. 综合考虑土壤检测、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）、营养液等费用计算，障碍物凿运费等</p> <p>6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
5	050102001005	秋枫B	<p>1. 胸径或干径:12-13cm</p> <p>2. 株高、冠径:4.5-5.0m、3-3.5m</p> <p>3. 假植苗，全冠，分枝多且均匀，冠幅饱</p> <p>4. 养护期：一年</p> <p>5. 综合考虑土壤检测、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）、营养液等费用计算，障碍物凿运费等</p> <p>6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	株	13				
6	050102001006	秋枫C	<p>1. 胸径或干径:15-16cm</p> <p>2. 株高、冠径:5.5-6m、3.5-4m</p> <p>3. 假植苗，全冠，分枝多且均匀，冠幅饱</p> <p>4. 养护期：一年</p> <p>5. 综合考虑土壤检测、苗木消耗量（含成活率</p>	株	10				

			<p>及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）、营养液等费用计算，障碍物凿运费等</p> <p>6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
7	050102001007	凤凰木A	<p>1. 种类、胸径或地径：胸径32-33cm</p> <p>2. 高度、冠幅：8-8.5m、5.5-6m</p> <p>3. 假植苗，全冠，分枝多且均匀，冠幅饱满</p> <p>4. 养护期：一年</p> <p>5. 综合考虑土壤检测、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）、营养液等费用计算，障碍物凿运费等</p> <p>6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	株	2				
8	050102001008	凤凰木B	<p>1. 种类、胸径或地径：胸径18cm</p> <p>2. 高度、冠幅：6.5-7m、4-4.5m</p> <p>3. 假植苗，全冠，分枝多且均匀，冠幅饱满</p> <p>4. 养护期：一年</p> <p>5. 综合考虑土壤检测、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）、营养液等费用计算，障碍物凿运费等</p> <p>6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	株	12				

			<p>肥、养护（含成活保养和保存保养）、营养液等费用计算，障碍物凿运费等</p> <p>6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
9	050102001009	大腹木棉A	<p>1. 肚径:50-55cm</p> <p>2. 株高、冠径:8-8.5m、4.5-5m</p> <p>3. 直杆，分枝多，冠幅饱满，层次丰富（4层以上）</p> <p>4. 养护期：一年</p> <p>5. 综合考虑土壤检测、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）、营养液等费用计算，障碍物凿运费等</p> <p>6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	株	2				
10	050102001010	大腹木棉B	<p>1. 肚径:40-45cm</p> <p>2. 株高、冠径:7-7.5m、4-4.5m</p> <p>3. 直杆，分枝多，冠幅饱满，层次丰富（4层以上）</p> <p>4. 养护期：一年</p> <p>5. 综合考虑土壤检测、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）、营养液等费用计算，障碍物凿运费等</p>	株	2				

			6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
11	050102001011	仁面子	1. 胸径或干径:18cm 2. 株高、冠径:6-6.5m、4-4.5m 3. 假植苗，全冠，分枝多且均匀，冠幅饱满 4. 养护期：一年 5. 综合考虑土壤检测、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）、营养液等费用计算，障碍物凿运费等 6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	株	9				
12	050102001012	火焰木	1. 胸径或干径:15-16cm 2. 株高、冠径:5-6m、3.5-4m 3. 假植苗，全冠，分枝多且均匀，冠幅饱满 4. 养护期：一年 5. 综合考虑土壤检测、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）、营养液等费用计算，障碍物凿运费等 6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	株	11				
13	050102001013	宫粉紫荆A	1. 胸径或干径:27-28cm 2. 株高、冠径:8-9m、	株	7				

			<p>3. 5-4m</p> <p>3. 假植苗，全冠，分枝多且均匀，冠幅饱</p> <p>4. 养护期：一年</p> <p>5. 综合考虑土壤检测、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）、营养液等费用计算，障碍物凿运费等</p> <p>6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
14	050102001014	宫粉紫荆B	<p>1. 胸径或干径:22-23cm</p> <p>2. 株高、冠径:7-7.5m、3. 5-4m</p> <p>3. 假植苗，全冠，分枝多且均匀，冠幅饱</p> <p>4. 养护期：一年</p> <p>5. 综合考虑土壤检测、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）、营养液等费用计算，障碍物凿运费等</p> <p>6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	株	4				
15	050102001015	细叶榄仁A	<p>1. 胸径或干径:15-16cm</p> <p>2. 株高、冠径:7-7.5m、3. 5-4m</p> <p>3. 假植苗，全冠，至少五托以上，分枝多且均匀，冠幅饱满</p> <p>4. 养护期：一年</p> <p>5. 综合考虑土壤检测、</p>	株	2				

			<p>苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）、营养液等费用计算，障碍物凿运费等</p> <p>6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
16	050102001016	细叶榄仁B	<p>1. 胸径或干径:12-13cm</p> <p>2. 株高、冠径:6-6.5m、3.5-4m</p> <p>3. 假植苗，全冠，至少五托以上，分枝多且均匀，冠幅饱满</p> <p>4. 养护期：一年</p> <p>5. 综合考虑土壤检测、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）、营养液等费用计算，障碍物凿运费等</p> <p>6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	株	45				
17	050102001017	红花紫荆	<p>1. 种类、胸径或地径：15-16cm</p> <p>2. 高度、冠幅：5.5-6m、3.5-4m</p> <p>3. 假植苗，全冠，分枝多且均匀，冠幅饱满</p> <p>4. 养护期：一年</p> <p>5. 综合考虑土壤检测、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设</p>	株	4				

			计和规范要求)、有机肥、养护(含成活保养和保存保养)、营养液等费用计算,障碍物凿运费等 6.其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
18	050102001018	香樟C	1.胸径或干径:Φ15-16cm 2.株高、冠径:5.5-6m、3.5-4m 3.假植苗,全冠,分枝多且均匀,冠幅饱满 4.养护期:一年 5.综合考虑土壤检测、苗木消耗量(含成活率及运输损耗)、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥,并满足设计和规范要求)、有机肥、养护(含成活保养和保存保养)、营养液等费用计算,障碍物凿运费等 6.其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	株	2				
19	050102001019	铁冬青	1.胸径或干径:15-16m 2.株高、冠径:5-6m、3-3.5m 3.假植苗,全冠,分枝多且均匀,冠幅饱满 4.养护期:一年 5.综合考虑土壤检测、苗木消耗量(含成活率及运输损耗)、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥,并满足设计和规范要求)、有机肥、养护(含成活保养和保存保养)、营养液等费用计算,障碍物凿运费等	株	5				

			6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
20	050102001020	麻楝	1. 种类、胸径或地径：15-16cm 2. 高度、冠幅：5-6m、3-3.5m 3. 假植苗，全冠，分枝多且均匀，冠幅饱满 4. 养护期：一年 5. 综合考虑土壤检测、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）、营养液等费用计算，障碍物凿运费等 6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	株	10				
21	050102001021	丛生柚子树A	1. 种类、胸径或地径：D17-18cm 2. 高度、冠幅：4-5m、4.5-5m 3. 假植苗，全冠，分枝多且均匀，冠幅饱满 4. 养护期：一年 5. 综合考虑土壤检测、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）、营养液等费用计算，障碍物凿运费等 6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	株	6				

22	050102001022	丛生柚子B	<p>1. 种类、胸径或地径：D13-15cm</p> <p>2. 高度、冠幅：3.3-3.5m、3.3-3.5m</p> <p>3. 假植苗，全冠，分枝多且均匀，冠幅饱满</p> <p>4. 养护期：一年</p> <p>5. 综合考虑土壤检测、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）、营养液等费用计算，障碍物凿运费等</p> <p>6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	株	9				
23	050102001023	黄花风铃木	<p>1. 胸径或干径：9-10cm</p> <p>2. 株高、冠径：4.5-5m、3-3.5m</p> <p>3. 假植苗，全冠，分枝多且均匀，冠幅饱满</p> <p>4. 养护期：一年</p> <p>5. 综合考虑土壤检测、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）、营养液等费用计算，障碍物凿运费等</p> <p>6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	株	15				
24	050102001024	黄槿	<p>1. 胸径或干径：9-10cm</p> <p>2. 株高、冠径：4-4.5m、3-3.5m</p> <p>3. 假植苗，全冠，分枝多且均匀，冠幅饱满</p>	株	23				

			<p>4. 养护期：一年</p> <p>5. 综合考虑土壤检测、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）、营养液等费用计算，障碍物凿运费等</p> <p>6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
25	050102001025	大叶紫薇	<p>1. 胸径或干径:12-13cm</p> <p>2. 株高、冠径3.5-4m、2.8-3m</p> <p>3. 假植苗，全冠，分枝多且均匀，冠幅饱</p> <p>4. 养护期：一年</p> <p>5. 综合考虑土壤检测、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）、营养液等费用计算，障碍物凿运费等</p> <p>6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	株	8				
26	050102001026	黄槐A	<p>1. 种类、胸径或地径：11-12cm</p> <p>2. 高度、冠幅：3.5-4m、2.8-3m</p> <p>3. 假植苗，全冠，分枝多且均匀，冠幅饱</p> <p>4. 养护期：一年</p> <p>5. 综合考虑土壤检测、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、</p>	株	8				

			<p>种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）、营养液等费用计算，障碍物凿运费等</p> <p>6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
27	050102001027	黄槐B	<p>1. 种类、胸径或地径：8-9cm</p> <p>2. 高度、冠幅：3-3.5m、2.5-2.6m</p> <p>3. 假植苗，全冠，分枝多且均匀，冠幅饱满</p> <p>4. 养护期：一年</p> <p>5. 综合考虑土壤检测、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）、营养液等费用计算，障碍物凿运费等</p> <p>6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	株	12				
28	050102001028	丛生黄皮	<p>1. 种类、胸径或地径：D13-15cm</p> <p>2. 高度、冠幅：3.3-3.5m、3.3-3.5m</p> <p>3. 假植苗，全冠，分枝多且均匀，冠幅饱满</p> <p>4. 养护期：一年</p> <p>5. 综合考虑土壤检测、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）、营养液</p>	株	7				

			<p>等费用计算，障碍物凿运费等</p> <p>6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
29	050102001029	红花鸡蛋花A	<p>1. 种类、胸径或地径：D15-16cm</p> <p>2. 高度、冠幅：3.3-3.5m、3.3-3.5m</p> <p>3. 假植苗，全冠，低分支，分枝多且均匀，冠幅饱</p> <p>4. 养护期：一年</p> <p>5. 综合考虑土壤检测、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）、营养液等费用计算，障碍物凿运费等</p> <p>6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	株	2				
30	050102001030	红花鸡蛋花B	<p>1. 种类、胸径或地径：D12-13cm</p> <p>2. 高度、冠幅：2.8-3m、2.8-3m</p> <p>3. 假植苗，全冠，低分支，分枝多且均匀，冠幅饱</p> <p>4. 养护期：一年</p> <p>5. 综合考虑土壤检测、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）、营养液等费用计算，障碍物凿运费等</p>	株	17				

			6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
31	050102001031	黄花鸡蛋花A	1. 胸径或干径:D15cm 2. 株高、冠径:3.3-3.5m、3.3-3.5m 3. 假植苗，全冠，低分支，分枝多且均匀，冠幅饱 4. 养护期：一年 5. 综合考虑土壤检测、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）、营养液等费用计算，障碍物凿运费等 6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	株	2				
32	050102001032	黄花鸡蛋花B	1. 胸径或干径:D cm 2. 株高、冠径:2.6-2.8m、2.6-2.8m 3. 假植苗，全冠，低分支，分枝多且均匀，冠幅饱 4. 养护期：一年 5. 综合考虑土壤检测、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）、营养液等费用计算，障碍物凿运费等 6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	株	5				

33	050102001033	丛生杨梅	1. 种类、胸径或地径：详设计 2. 高度、冠幅：2-2.5m、2-2.5m 3. 假植苗，全冠，分枝多且均匀，冠幅饱满 4. 养护期：一年 5. 综合考虑土壤检测、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）、营养液等费用计算，障碍物凿运费等 6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	株	6				
		乔木类合计							
		灌木类							
1	050102002001	桂花	1. 种类、胸径或地径：D10-11cm 2. 高度、冠幅：3-3.5m、2.8-3m 3. 假植苗，全冠，分枝多且均匀，冠幅饱满 4. 养护期：一年 5. 综合考虑苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，障碍物凿运费等 6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	株	6				
2	050102002002	细叶紫薇A	1. 种类、胸径或地径：丛生	株	6				

			<p>2. 高度、冠幅：3-3.5m、2.8-3m</p> <p>3. 假植苗，全冠，分枝多且均匀，冠幅饱满</p> <p>4. 养护期：一年</p> <p>5. 综合考虑苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，障碍物凿运费等</p> <p>6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
3	050102002003	细叶紫薇B	<p>1. 种类、胸径或地径：丛生</p> <p>2. 高度、冠幅：2.3-2.5m、1.8-2m</p> <p>3. 假植苗，全冠，分枝多且均匀，冠幅饱满</p> <p>4. 养护期：一年</p> <p>5. 综合考虑苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，障碍物凿运费等</p> <p>6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	株	2				
4	050102002004	红花勒杜鹃A	<p>1. 种类、胸径或地径：丛生</p> <p>2. 高度、冠幅：2.2-2.5m、1.6-1.8m</p> <p>3. 自然形，分枝多且均匀，冠幅饱满</p> <p>4. 养护期：一年</p> <p>5. 综合考虑苗木消耗量</p>	株	2				

			<p>（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护</p> <p>（含成活保养和保存保养）等费用计算，障碍物凿运费等</p> <p>6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
5	050102002005	丛生孔雀木	<p>1. 种类、胸径或地径：丛生</p> <p>2. 高度、冠幅：2.3-2.5m、1.5-1.6m</p> <p>3. 假植苗，全冠，分枝多且均匀，冠幅饱满</p> <p>4. 养护期：一年</p> <p>5. 综合考虑苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护</p> <p>（含成活保养和保存保养）等费用计算，障碍物凿运费等</p> <p>6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	株	2				
6	050102002006	白花天堂鸟A	<p>1. 种类、胸径或地径：丛生</p> <p>2. 高度、冠幅：2.3-2.5m、1.6-1.8m</p> <p>3. 假植苗，全冠，分枝多且均匀，冠幅饱满</p> <p>4. 养护期：一年</p> <p>5. 综合考虑苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护</p> <p>（含成活保养和保存保</p>	株	5				

			养)等费用计算,障碍物凿运费等 6.其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
7	050102002007	白花天堂鸟B	1.种类、胸径或地径:丛生 2.高度、冠幅:1.5-1.6m、1.2-1.3m 3.假植苗,全冠,分枝多且均匀,冠幅饱满 4.养护期:一年 5.综合考虑苗木消耗量(含成活率及运输损耗)、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥,并满足设计和规范要求)、有机肥、养护(含成活保养和保存保养)等费用计算,障碍物凿运费等 6.其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	株	7				
8	050102002008	荷兰铁	1.种类、胸径或地径:丛生 2.高度、冠幅:2.3-2.5m、1.5-1.6m 3.假植苗,全冠,分枝多且均匀,冠幅饱满 4.养护期:一年 5.综合考虑苗木消耗量(含成活率及运输损耗)、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥,并满足设计和规范要求)、有机肥、养护(含成活保养和保存保养)等费用计算,障碍物凿运费等 6.其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	株	2				

9	050102002009	多杆散尾葵	1. 种类、胸径或地径：丛生 2. 高度、冠幅：1.6-1.8m、1.2-1.3m 3. 假植苗，全冠，分枝多且均匀，冠幅饱满 4. 养护期：一年 5. 综合考虑苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，障碍物凿运费等 6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	株	15				
10	050102002010	灰莉球A	1. 种类、胸径或地径：丛生 2. 高度、冠幅：1.5m、1.5m 3. 类球型，不露脚，冠形饱满，修剪密实 4. 养护期：一年 5. 综合考虑苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，障碍物凿运费等 6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	株	4				
11	050102002011	灰莉球B	1. 种类、胸径或地径：丛生 2. 高度、冠幅：1.2m、1.2m 3. 类球型，不露脚，冠形饱满，修剪密实	株	15				

			<p>4. 养护期：一年</p> <p>5. 综合考虑苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，障碍物凿运费等</p> <p>6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
12	050102002012	琴叶榕	<p>1. 种类、胸径或地径：丛生</p> <p>2. 高度、冠幅：1.5-1.6m、1.2-1.3m</p> <p>3. 假植苗，全冠，分枝多且均匀，冠幅饱满</p> <p>4. 养护期：一年</p> <p>5. 综合考虑苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，障碍物凿运费等</p> <p>6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	株	10				
13	050102002013	琴叶珊瑚	<p>1. 种类、胸径或地径：丛生</p> <p>2. 高度、冠幅：1.5-1.6m、1.2-1.3m</p> <p>3. 假植苗，全冠，分枝多且均匀，冠幅饱满</p> <p>4. 养护期：一年</p> <p>5. 综合考虑苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要</p>	株	17				

			求)、有机肥、养护 (含成活保养和保存保养)等费用计算,障碍物凿运费等 6.其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
14	050102002014	黄榕球A	1.种类、胸径或地径: 丛生 2.高度、冠幅:1.5m、1.5m 3.类球型,不露脚,冠形饱满,修剪密实 4.养护期:一年 5.综合考虑苗木消耗量(含成活率及运输损耗)、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥,并满足设计和规范要求)、有机肥、养护(含成活保养和保存保养)等费用计算,障碍物凿运费等 6.其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	株	9				
15	050102002015	黄榕球B	1.种类、胸径或地径: 丛生 2.高度、冠幅:1.2m、1.2m 3.类球型,不露脚,冠形饱满,修剪密实 4.养护期:一年 5.综合考虑苗木消耗量(含成活率及运输损耗)、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥,并满足设计和规范要求)、有机肥、养护(含成活保养和保存保养)等费用计算,障碍物凿运费等 6.其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程	株	31				

			量清单计价说明、国家相关规范等						
16	050102002016	红继木球A	1. 种类、胸径或地径：丛生 2. 高度、冠幅：1.3m、1.3m 3. 类球型，不露脚，冠形饱满，修剪密实 4. 养护期：一年 5. 综合考虑苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，障碍物凿运费等 6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	株	9				
17	050102002017	红继木球B	1. 种类、胸径或地径：丛生 2. 高度、冠幅：1.2m、1.2m 3. 类球型，不露脚，冠形饱满，修剪密实 4. 养护期：一年 5. 综合考虑苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，障碍物凿运费等 6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	株	3				
18	050102002018	红继木球C	1. 种类、胸径或地径：丛生 2. 高度、冠幅：1m、1m 3. 类球型，不露脚，冠	株	2				

			形饱满，修剪密实 4. 养护期：一年 5. 综合考虑苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，障碍物凿运费等 6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
19	050102002019	黄金叶球A	1. 种类、胸径或地径：丛生 2. 高度、冠幅：1.3m、1.3m 3. 类球型，不露脚，冠形饱满，修剪密实 4. 养护期：一年 5. 综合考虑苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，障碍物凿运费等 6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	株	4				
20	050102002020	黄金叶球B	1. 种类、胸径或地径：丛生 2. 高度、冠幅：1.1m、1.1m 3. 类球型，不露脚，冠形饱满，修剪密实 4. 养护期：一年 5. 综合考虑苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥	株	10				

			，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，障碍物凿运费等 6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
21	050102002021	海芋	1. 种类、胸径或地径：丛生 2. 高度、冠幅：0.4-0.5m、0.4-0.5m 3. 假植苗，全冠，分枝多且均匀，冠幅饱满 4. 养护期：一年 5. 综合考虑苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，障碍物凿运费等 6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	株	2				
		灌木类合计							
		地被类							
1	050102008001	软枝黄婊	1. 单位面积株数:25袋 2. 株高或冠幅:40-45cm、35-40cm 3. 养护期:12个月 4. 自然形态，叶片完整，叶色亮丽，密植不露土。综合考虑铺草前铺砂找平、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保	m2	138.69				

			<p>养)等费用计算,障碍物凿运费等</p> <p>5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
2	050102008002	红背桂	<p>1. 单位面积株数:25袋</p> <p>2. 株高或冠幅:40-45cm、35-40cm</p> <p>3. 养护期:12个月</p> <p>4. 自然形态, 叶片完整, 叶色亮丽, 密植不露土。综合考虑铺草前铺砂找平、苗木消耗量(含成活率及运输损耗)、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥, 并满足设计和规范要求)、有机肥、养护(含成活保养和保存保养)等费用计算, 障碍物凿运费等</p> <p>5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	92.14				
3	050102008003	亮叶朱蕉	<p>1. 单位面积株数:36袋</p> <p>2. 株高或冠幅:40-45cm、35-40cm</p> <p>3. 养护期:12个月</p> <p>4. 自然形态, 叶片完整, 叶色亮丽, 密植不露土。综合考虑铺草前铺砂找平、苗木消耗量(含成活率及运输损耗)、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥, 并满足设计和规范要求)、有机肥、养护(含成活保养和保存保养)等费用计算, 障碍物凿运费等</p> <p>5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	218.08				

4	050102008004	紫背竹芋	<p>1. 单位面积株数:36袋</p> <p>2. 株高或冠幅:40-45cm、35-40cm</p> <p>3. 养护期:12个月</p> <p>4. 自然形态, 叶片完整, 叶色亮丽, 密植不露土。综合考虑铺草前铺砂找平、苗木消耗量(含成活率及运输损耗)、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥, 并满足设计和规范要求)、有机肥、养护(含成活保养和保存保养)等费用计算, 障碍物凿运费等</p> <p>5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	84.63				
5	050102008005	花叶假连翘	<p>1. 单位面积株数:36袋</p> <p>2. 株高或冠幅:35-40cm、30-35cm</p> <p>3. 养护期:12个月</p> <p>4. 自然形态, 叶片完整, 叶色亮丽, 密植不露土。综合考虑铺草前铺砂找平、苗木消耗量(含成活率及运输损耗)、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥, 并满足设计和规范要求)、有机肥、养护(含成活保养和保存保养)等费用计算, 障碍物凿运费等</p> <p>5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	361.86				
6	050102008006	紫花翠芦莉	<p>1. 单位面积株数:49袋</p> <p>2. 株高或冠幅:35-40cm、25-30cm</p> <p>3. 养护期:12个月</p> <p>4. 自然形态, 叶片完整, 叶色亮丽, 密植不露</p>	m2	530.08				

			<p>土。综合考虑铺草前铺砂找平、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，障碍物凿运费等</p> <p>5. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
7	050102008007	彩霞变叶木	<p>1. 单位面积株数:36袋</p> <p>2. 株高或冠幅:30-35cm、25-30cm</p> <p>3. 养护期:12个月</p> <p>4. 自然形态，叶片完整，叶色亮丽，密植不露土。综合考虑铺草前铺砂找平、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，障碍物凿运费等</p> <p>5. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	133.53				
8	050102008008	鸭脚木	<p>1. 单位面积株数:36袋</p> <p>2. 株高或冠幅:30-35cm、25-30cm</p> <p>3. 养护期:12个月</p> <p>4. 自然形态，叶片完整，叶色亮丽，密植不露土。综合考虑铺草前铺砂找平、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求</p>	m2	500.06				

			求)、有机肥、养护 (含成活保养和保存保养)等费用计算,障碍物凿运费等 5.其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
9	050102008009	大叶龙船花	1.单位面积株数:49袋 2.株高或冠幅:25-30cm、20-25cm 3.养护期:12个月 4.自然形态,叶片完整,叶色亮丽,密植不露土。综合考虑铺草前铺砂找平、苗木消耗量 (含成活率及运输损耗)、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥,并满足设计和规范要求)、有机肥、养护 (含成活保养和保存保养)等费用计算,障碍物凿运费等 5.其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	541.05				
10	050102008010	胡椒木	1.单位面积株数:49袋 2.株高或冠幅:20-25cm、20-25cm 3.养护期:12个月 4.自然形态,叶片完整,叶色亮丽,密植不露土。综合考虑铺草前铺砂找平、苗木消耗量 (含成活率及运输损耗)、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥,并满足设计和规范要求)、有机肥、养护 (含成活保养和保存保养)等费用计算,障碍物凿运费等 5.其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程	m2	322.16				

			量清单计价说明、国家相关规范等						
11	050102008011	黄金叶	1. 单位面积株数:49袋 2. 株高或冠幅:20-25cm、20-25cm 3. 养护期:12个月 4. 自然形态, 叶片完整, 叶色亮丽, 密植不露土。综合考虑铺草前铺砂找平、苗木消耗量(含成活率及运输损耗)、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥, 并满足设计和规范要求)、有机肥、养护(含成活保养和保存保养)等费用计算, 障碍物凿运费等 5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	443.18				
12	050102008012	毛杜鹃	1. 单位面积株数:49袋 2. 株高或冠幅:20-25cm、20-25cm 3. 养护期:12个月 4. 自然形态, 叶片完整, 叶色亮丽, 密植不露土。综合考虑铺草前铺砂找平、苗木消耗量(含成活率及运输损耗)、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥, 并满足设计和规范要求)、有机肥、养护(含成活保养和保存保养)等费用计算, 障碍物凿运费等 5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	76.65				
13	050102008013	大叶栀子	1. 单位面积株数:49袋 2. 株高或冠幅:20-25cm、20-25cm 3. 养护期:12个月	m2	139.09				

			<p>4. 自然形态，叶片完整，叶色亮丽，密植不露土。综合考虑铺草前铺砂找平、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，障碍物凿运费等</p> <p>5. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
14	050102008014	雪花木	<p>1. 单位面积株数:49袋</p> <p>2. 株高或冠幅:20-25cm、20-25cm</p> <p>3. 养护期:12个月</p> <p>4. 自然形态，叶片完整，叶色亮丽，密植不露土。综合考虑铺草前铺砂找平、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，障碍物凿运费等</p> <p>5. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	134.58				
15	050102008015	红继木	<p>1. 单位面积株数:49袋</p> <p>2. 株高或冠幅:20-25cm、20-25cm</p> <p>3. 养护期:12个月</p> <p>4. 自然形态，叶片完整，叶色亮丽，密植不露土。综合考虑铺草前铺砂找平、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方</p>	m2	45.5				

			<p>式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，障碍物凿运费等</p> <p>5. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
16	050102008016	星花	<p>1. 单位面积株数:49袋</p> <p>2. 株高或冠幅:20-25cm、20-25cm</p> <p>3. 养护期:12个月</p> <p>4. 自然形态，叶片完整，叶色亮丽，密植不露土。综合考虑铺草前铺砂找平、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，障碍物凿运费等</p> <p>5. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	190.65				
17	050102008017	冰水花	<p>1. 单位面积株数:49袋</p> <p>2. 株高或冠幅:20-25cm、20-25cm</p> <p>3. 养护期:12个月</p> <p>4. 自然形态，叶片完整，叶色亮丽，密植不露土。综合考虑铺草前铺砂找平、苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，障碍物凿运费等</p>	m2	57.61				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：红线内绿化工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00027	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	10				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，按 10%计算
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 050405010001	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.61%；省级 文明工地 1.20%
2	050405002001	夜间施工增加费		0				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	粤 050405009001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.58 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	050405006001	反季节栽植影响措施		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算

5	QTFY00000020	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：红线内绿化工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	207304.56		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：8.00%；市级质量奖：5.00%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：红线内绿化工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		207304.56	
合计			207304.56	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：红线内绿化工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：红线内绿化工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

计 日 工 表

工程名称：红线内绿化工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：红线内绿化工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：红线内绿化工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：红线内绿化工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		车行道							
1	040203006003	4cm 细粒式改性沥青混凝土AC-13C	1. 沥青混凝土种类:细粒式改性沥青混凝土AC-13C 2. 厚度:4cm 3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	5200.33				
2	040203006004	6cm 中粒式改性沥青混凝土AC-20C	1. 沥青混凝土种类:中粒式改性沥青混凝土AC-20C 2. 厚度:6cm 3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	5200.33				
3	040203003001	粘层	1. 材料品种:改性乳化沥青粘层油（PC-3） 2. 喷油量:0.55L/m2 3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	5200.33				
4	040203003002	透层	1. 材料品种:改性乳化沥青透层油（PC-2） 2. 喷油量:1.20L/m2 3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	5200.33				
5	040203004001	1cm 下封层	1. 材料品种:70#热沥青+撒布瓜米石 2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	5200.33				
6	040202015001	32cm 4%水泥稳定碎石基层	1. 水泥含量:4% 2. 厚度:32cm	m2	5748.05				

			3. 其它:未尽事项, 详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范						
7	040202015002	18cm 4%水泥稳定碎石 基层	1. 水泥含量:4% 2. 厚度:18cm 3. 其它:未尽事项, 详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	m2	6035.45				
8	040201020001	15cm 未筛分碎石垫层	1. 厚度:15cm 2. 其它:未尽事项, 详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	m2	6337.23				
9	040202001001	路床(槽)整形	1. 部位:车行道 2. 其它:未尽事项, 详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	m2	6337.23				
		车行道合计							
		新旧路面搭接							
1	040203006005	4cm 细粒式改性沥青 混凝土AC-13C	1. 沥青混凝土种类:细 粒式改性沥青混凝土 AC-13C 2. 厚度:4cm 3. 其它:未尽事项, 详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	m2	561.31				
2	040203006006	6cm 中粒式改性沥青 混凝土AC-20C	1. 沥青混凝土种类:中 粒式改性沥青混凝土 AC-20C 2. 厚度:6cm 3. 其它:未尽事项, 详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	m2	374.7				
3	040203003003	粘层	1. 材料品种:改性乳化 沥青粘层油 (PC-3) 2. 喷油量:0.55L/m2 3. 其它:未尽事项, 详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	m2	562.06				
4	040203003004	透层	1. 材料品种:改性乳化 沥青透层油 (PC-2) 2. 喷油量:1.20L/m2 3. 其它:未尽事项, 详见 招标图纸、招标文件及	m2	374.7				

			国家相关规范						
5	040203004002	1cm 下封层	1. 材料品种:70#热沥青+撒布瓜米石 2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	374.7				
6	040202015003	32cm 4%水泥稳定碎石基层	1. 水泥含量:4% 2. 厚度:32cm 3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	187.35				
7	040202015004	18cm 4%水泥稳定碎石基层	1. 水泥含量:4% 2. 厚度:18cm 3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	187.35				
8	040202001002	路床(槽)整形	1. 部位:车行道 2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	187.35				
		新旧路面搭接合计							
		人行道							
1	040204002001	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:8cm预制砼透水砖 2. 调平层:2cm厚干硬性透水水泥砂浆 3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	2592.52				
2	粤 040202017001	15cm C15透水混凝土基层	1. 混凝土强度等级:C15透水商品混凝土 2. 厚度:15cm 3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	2592.52				
3	040201020002	15cm 级配碎石垫层	1. 厚度:15cm 2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	2592.52				
4	040201021001	土工布	1. 材料品种:土工布 2. 规格:200g/m2 3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及	m2	2592.52				

			国家相关规范						
5	040204001001	人行道整形碾压	1. 部位:人行道 2. 其它:未尽事项, 详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	m2	2592. 52				
6	040201023001	盲沟	1. 材料品种:碎石 2. 规格:40cmx35cm 3. 其它:未尽事项, 详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	m	996. 38				
7	040306001001	Φ 200透水管	1. 材质及规格: Φ 200透 水管 2. 其它:未尽事项, 详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	m	1195. 65				
		人行道合计							
		侧平石							
1	040204004003	仿花岗岩侧石 100×15×30cm	1. 仿花岗岩侧石 100×15×30cm 2. C20现浇混凝土后座 ， 综合考虑后座模板制 作、安装、拆除 3. 综合考虑弧形段、渐 变段设置 4. 其它:未尽事项, 详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	m	1096. 02				
2	040204004004	高强C50砼平石 100×25×12cm	1. 高强C50砼平石 100×25×12cm 2. 调平层:6mm厚M7. 5砂 浆 3. C20现浇混凝土后座 ， 综合考虑后座模板制 作、安装、拆除 4. 其它:未尽事项, 详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	m	1096. 02				
3	040204004005	仿花岗岩压条 120×15×16cm	1. 仿花岗岩压条 120×15×16cm 2. C20现浇混凝土后座 ， 综合考虑后座模板制 作、安装、拆除 3. 其它详见设计图纸及 相关施工规范等综合考	m	1096. 02				

			虑						
		侧平石合计							
		拆除工程							
1	041001001001	拆除建筑地基	1. 材质:旧混凝土 2. 厚度:综合考虑 3. 计价综合考虑人工 (或机械)拆除、建筑垃圾清运、外运石方 (运距综合考虑)、任何形式的机械破除或切割、机械破除或切割后大体积砼块的解小、机械破除或切割过程的各项安全措施及相关协调、报批、恢复接顺和钢材回收等费用。 4. 其它:未尽事项,详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m3	8470.96				
2	041001002001	拆除旧人行道面层	1. 材质:旧人行道面层 2. 厚度:综合考虑 33. 计价综合考虑人工 (或机械)拆除、建筑垃圾清运、外运石方 (运距综合考虑)、任何形式的机械破除或切割、机械破除或切割后大体积砼块的解小、机械破除或切割过程的各项安全措施及相关协调、报批、恢复接顺和钢材回收等费用。 4. 其它:未尽事项,详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	318.44				
3	041001002002	拆除旧人行道基层	1. 材质:旧人行道基层 2. 厚度:综合考虑 3. 计价综合考虑人工 (或机械)拆除、建筑垃圾清运、外运石方 (运距综合考虑)、任何形式的机械破除或切割、机械破除或切割后大体积砼块的解小、机械破除或切割过程	m2	318.44				

			的各项安全措施及相关协调、报批、恢复接顺和钢材回收等费用。 4. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范						
4	041001001002	拆除旧水泥砼路面	1. 材质:旧水泥混凝土 2. 厚度:综合考虑 3. 计价综合考虑人工(或机械)拆除、建筑垃圾清运、外运石方(运距综合考虑)、任何形式的机械破除或切割、机械破除或切割后大体积砼块的解小、机械破除或切割过程的各项安全措施及相关协调、报批、恢复接顺和钢材回收等费用。 4. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	3542.09				
5	041001001003	拆除旧沥青混凝土路面结构层	1. 材质:旧沥青混凝土路面+基层 2. 厚度:综合考虑 3. 计价综合考虑人工(或机械)拆除、建筑垃圾清运、外运石方(运距综合考虑)、任何形式的机械破除或切割、机械破除或切割后大体积砼块的解小、机械破除或切割过程的各项安全措施及相关协调、报批、恢复接顺和钢材回收等费用。 4. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	789.65				
		拆除工程合计							
		软基处理							
1	040201020003	50cm厚碎石垫层	1. 厚度:50cm 2. 材料品种、规格及比例:碎石	m3	1826.53				

2	040201021002	双向土工格栅	1. 材料品种、规格:双向土工格栅 2. 搭接方式:根据设计要求	m2	3653.06				
3	040201013001	Φ50cm深层水泥搅拌桩	1. 空桩长度、桩长:实桩 2. 桩截面尺寸:Φ50cm 3. 水泥强度等级、掺量:42.5R硅酸盐水泥,用量≥55kg/m	m	16553.28				
		软基处理合计							
		其他工程							
1	040204007001	生态树池	1. 材料品种、规格:生态树池 2. 树池尺寸:1.5m*1.5m 3. 树池盖材料品种:5cm厚植草砖 4. 植草类型及养护期:草皮,养护期12个月 5. 40cm厚砾石排水层(孔隙率35%~40%) 6. 10cm厚碎石铺砌 7. 100cm厚种植土掺20%细砂层 8. 综合考虑土方开挖、防渗土工布、透水土工布、DN100软式透水管等 9. 其它:未尽事项,详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	个	119				
2	040205017003	仿花岗岩车止石 Φ200*H1000	1. 材质:仿花岗岩车止石 2. 规格:Φ200*H1000 3. 基础:C20混凝土 4. 其它:未尽事项,详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	个	58				
		其他工程合计							
		余泥渣土场外运输与排放							
1	010103002017	土石方弃置	1. 土方类别:根据地质资料综合考虑(包括湿土、泥浆、淤泥、流砂	m3	13851.61				

			、包括拆除混凝土废料等) 2. 弃土运距:40km 3. 计价综合考虑干湿比例、装卸方式、垂直运输、场外运输、场外道路等 4. 工作内容包括但不限于土方场外运输、排障、协调等 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
2	010103002018	余方弃置	1. 土方类别: 根据地勘资料综合考虑(包括湿土、淤泥、流砂、拆除混凝土废料等) 2. 弃土运距: 每增减1km 3. 计价综合考虑干湿比例、装卸方式、垂直运输、场外运输、场外道路等 4. 工作内容包括但不限于土方场外运输、排障、协调等 5. 适用于运距在30km以内的场外运输 6. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	1				
		余泥渣土场外运输与排放合计							
		路基土石方							
1	040101001001	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:根据设计要求	m3	2052.33				
2	040103001001	填方(借土)	1. 密实度要求:根据设计要求 2. 填方材料品种:土方 3. 填方来源、运距:借土, 20km	m3	307.68				

		路基土石方合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	041102021001	侧平石混凝土后座模板	1. 名称:侧石后座模板 2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	670.21				
2	040205012001	装配式H型钢结构围蔽B2	1. 类型:装配式围蔽 2. 规格、型号:装配式H型钢结构围蔽B2 3. 工期:综合考虑 4. 参考图集:《广州市建设工程绿色施工围蔽知道图集(V2.0版)》 5. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m	275.63				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合 计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00028	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	16.5				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；以专 业工程类型 区分不同费 率计算； 单独场地平 整工程费率 为4.35%； 道路、管网 工程费率为 16.50%； 桥涵、隧道 、水处理构 筑物工程费 率为 14.50%； 分部分项工 程总费用在 300 万元以 内（含300 万元）的项 目按基本费 率乘以 1.20；
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 041109009001	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.60%；省级

								文明工地 1.20%
2	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005001	交通疏导员增加费		15				按照项目分 部分项人工 费的15%计 算（有方案 的按照方案 计算）， 结算时据实 结算。
4	041108001001	地下管线交叉降效费		0				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
5	粤 041109008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : δ = 合同工 期/定额工期)
6	QTFY00000021	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：道路工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	755509.58		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：道路工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	755509.58	
合计			755509.58	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：道路工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：道路工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：道路工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：道路工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：道路工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：道路工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		给水管							
1	040501003001	DN150 球墨铸铁给水管（PN10）	1. 类型:给水管 2. 材质及规格:K9球墨铸铁管，DN150（PN10） 3. 接口方式:按设计要求 4. 管道检验及试验要求:试压、消毒 5. 综合考虑与市政管网接驳所产生的耗水费、水质检验费、报建报装费及审批验收费等所有相关费用 6. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用，未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	20.08				
2	040501003002	DN200 球墨铸铁给水管（PN10）	1. 类型:给水管 2. 材质及规格:K9球墨铸铁管，DN200（PN10） 3. 接口方式:按设计要求 4. 管道检验及试验要求:试压、消毒 5. 综合考虑与市政管网接驳所产生的耗水费、水质检验费、报建报装费及审批验收费等所有相关费用 6. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用，未尽事项详见	m	30.98				

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	040501003003	DN300 球墨铸铁给水管 (PN10)	1. 类型:给水管 2. 材质及规格:K9球墨铸铁管, DN300 (PN10) 3. 接口方式:按设计要求 4. 管道检验及试验要求:试压、消毒 5. 综合考虑与市政管网接驳所产生的耗水费、水质检验费、报建报装费及审批验收费等所有相关费用 6. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	347.62				
4	040501003004	DN400 球墨铸铁给水管 (PN10)	1. 类型:给水管 2. 材质及规格:K9球墨铸铁管, DN400 (PN10) 3. 接口方式:按设计要求 4. 管道检验及试验要求:试压、消毒 5. 综合考虑与市政管网接驳所产生的耗水费、水质检验费、报建报装费及审批验收费等所有相关费用 6. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	220.27				
5	040501001001	DN300 II级钢筋混凝土溢流管	1. 类型:II级钢筋混凝土溢流管 2. 规格:DN300 3. 接口方式:橡胶圈接口	m	11.47				

			5. 综合考虑与市政管网接驳所产生的耗水费、水质检验费、报建报装费及审批验收费等所有相关费用 6. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	040501002001	D83*4 阀后连接钢管 (PN10)	1. 类型:给水管 2. 材质及规格:Q235-B钢管, D83*4 (PN10) 3. 接口方式:按设计要求 4. 管道检验及试验要求:防腐、试压、消毒 5. 综合考虑与市政管网接驳所产生的耗水费、水质检验费、报建报装费及审批验收费等所有相关费用 6. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	11.47				
		给水管合计							
		给水闸阀井及其他							
1	040502005001	DN150 球墨铸铁弹性座封闸阀	1. 种类:弹性座封闸阀 2. 材质及规格:QT450球墨铸铁, DN150 Z45X-10Q 3. 连接形式:法兰连接 4. 试验要求:按设计要求 5. 综合考虑与市政管网接驳所产生的耗水费、水质检验费、报建报装费及审批验收费等所有相关费用 6. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相	个	4				

			关费用，未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
2	040502005002	DN200 球墨铸铁弹性 座封闸阀	1. 种类:弹性座封闸阀 2. 材质及规格:QT450球 墨铸铁, DN200 Z45X- 10Q 3. 连接形式:法兰连接 4. 试验要求:按设计要 求 5. 综合考虑与市政管网 接驳所产生的耗水费、 水质检验费、报建报装 费及审批验收费等所有 相关费用 6. 其他:包括完成本项 工程所需全部内容的相 关费用, 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	个	3				
3	040502005003	DN300 球墨铸铁弹性 座封闸阀	1. 种类:弹性座封闸阀 2. 材质及规格:QT450球 墨铸铁, DN300 Z45X- 10Q 3. 连接形式:法兰连接 4. 试验要求:按设计要 求 5. 综合考虑与市政管网 接驳所产生的耗水费、 水质检验费、报建报装 费及审批验收费等所有 相关费用 6. 其他:包括完成本项 工程所需全部内容的相 关费用, 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	个	1				
4	040502005004	DN400 软密封法兰蝶 阀	1. 种类:软密封法兰蝶 阀 2. 材质及规格:QT450球 墨铸铁, DN400 D343X- 10Q 3. 连接形式:法兰连接	个	2				

			<p>4. 试验要求:按设计要求</p> <p>5. 综合考虑与市政管网接驳所产生的耗水费、水质检验费、报建报装费及审批验收费等所有相关费用</p> <p>6. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
5	040504001005	Φ1200地面操作砖砌圆形立式闸阀井	<p>1. 类型:地面操作砖砌圆形立式闸阀井, 参照07MS101-2/14</p> <p>2. 规格:Φ1200, 闸阀DN150~DN200</p> <p>3. 垫层、基础材质及厚度:C10商品砼</p> <p>4. 砌筑材料品种、规格、强度等级:参照07MS101-2/11</p> <p>5. 勾缝、抹面要求:参照07MS101-2/11</p> <p>6. 砂浆强度等级、配合比:按设计要求</p> <p>7. 盖板材质、规格:C25商品砼, P6</p> <p>8. 井盖、井圈材质及规格:按设计要求</p> <p>9. 计价包括:基础铺筑、钢筋制安、井身砌筑、流槽砌筑、爬梯制作安装、井内 外抹灰等, 垫层及基础材质及厚度, 砌筑材料品种、规格、强度等级、勾缝、抹面要求、 砂浆强度等级、配合比, 混凝土强度等级, 盖板材质、规格, 防坠网、井盖、井圈、井 筒材质及规格, 踏步材质、规格, 防渗、防水要求。综合附属成套设备、综合井深, 综 合钢筋等级</p>	座	5				

			、规格、连接方式及连接接头等包括按图纸和规范要求而实施、完成和维护 等相关费用。 10. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	040504001006	Φ 1400地面操作砖砌圆形立式闸阀井	1. 类型:地面操作砖砌圆形立式闸阀井, 参照07MS101-2/14 2. 规格: Φ 1400, 闸阀DN300 3. 垫层、基础材质及厚度:C10商品砼 4. 砌筑材料品种、规格、强度等级:参照07MS101-2/11 5. 勾缝、抹面要求:参照07MS101-2/11 6. 砂浆强度等级、配合比:按设计要求 7. 盖板材质、规格:C25商品砼, P6 8. 井盖、井圈材质及规格:按设计要求 9. 计价包括: 基础铺筑、钢筋制安、井身砌筑、流槽砌筑、爬梯制作安装、井内 外抹灰等, 垫层及基础材质及厚度, 砌筑材料品种、规格、强度等级、勾缝、抹面要求、 砂浆强度等级、配合比, 混凝土强度等级, 盖板材质、规格, 防坠网、井盖、井圈、井 筒材质及规格, 踏步材质、规格, 防渗、防水要求。综合附属成套设备、综合井深, 综 合钢筋等级、规格、连接方式及连接接头等包括按图纸和规范要求而实施、完成	座	3				

			<p>和维护 等相关费用。</p> <p>10. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相 关费用, 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等</p>						
7	040504001007	地面操作砖砌圆形立 式蝶阀井 Φ 1800	<p>1. 类型:地面操作砖砌 圆形立式蝶阀井, 参照 07MS101-2/14</p> <p>2. 规格: Φ 1800, 蝶阀 DN600</p> <p>3. 垫层、基础材质及厚 度:C10商品砼</p> <p>4. 砌筑材料品种、规格 、强度等级:参照 07MS101-2/11</p> <p>5. 勾缝、抹面要求:参 照07MS101-2/11</p> <p>6. 砂浆强度等级、配合 比:按设计要求</p> <p>7. 盖板材质、规格 :C25商品砼, P6</p> <p>8. 井盖、井圈材质及规 格:按设计要求</p> <p>9. 计价包括: 基础铺筑 、钢筋制安、井身砌筑 、流槽砌筑、爬梯制作 安装、井内 外抹灰等 , 垫层及基础材质及厚 度, 砌筑材料品种、规 格、强度等级、勾缝、 抹面要求、 砂浆强度 等级、配合比, 混凝土 强度等级, 盖板材质、 规格, 防坠网、井盖、 井圈、井 筒材质及规 格, 踏步材质、规格 , 防渗、防水要求。综 合附属成套设备、综合 井深, 综 合钢筋等级 、规格、连接方式及连 接接头等包括按图纸和 规范要求而实施、完成 和维护 等相关费用。</p> <p>10. 其他:包括完成本项 工程所需全部内容的相</p>	座	2				

			关费用，未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
8	040502005005	DN75 球墨铸铁弹性座 封闸阀（排泥阀）	1. 种类:弹性座封闸阀 2. 材质及规格:QT450球 磨铸铁, DN75 Z45X- 10Q 3. 连接形式:法兰连接 4. 试验要求:按设计要 求 5. 其他:包括完成本项 工程所需全部内容的相 关费用，未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	个	2				
9	040502005006	DN100 球墨铸铁弹性 座封闸阀（排泥阀）	1. 种类:弹性座封闸阀 2. 材质及规格:QT450球 墨铸铁, DN100 Z45X- 10Q 3. 连接形式:法兰连接 4. 试验要求:按设计要 求 5. 其他:包括完成本项 工程所需全部内容的相 关费用，未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	个	2				
10	040504001008	Φ 1200排泥阀井	1. 类型:排泥阀井，参 照07MS101-2/58 2. 规格:Φ 1200，排气 阀DN80, DN300管径 3. 垫层、基础材质及厚 度:C10商品砼 4. 砌筑材料品种、规格 、强度等级:参照 07MS101-2/11 5. 勾缝、抹面要求:参 照07MS101-2/11 6. 砂浆强度等级、配合 比:按设计要求 7. 盖板材质、规格 :C25商品砼, P6 8. 井盖、井圈材质及规	座	2				

			<p>格:按设计要求</p> <p>9. 计价包括: 基础铺筑、钢筋制安、井身砌筑、流槽砌筑、爬梯制作安装、井内 外抹灰等, 垫层及基础材质及厚度, 砌筑材料品种、规格、强度等级、勾缝、抹面要求、 砂浆强度等级、配合比, 混凝土强度等级, 盖板材质、规格, 防坠网、井盖、井圈、井 筒材质及规格, 踏步材质、规格, 防渗、防水要求。综合附属成套设备、综合井深, 综 合钢筋等级、规格、连接方式及连接接头等包括按图纸和规范要求而实施、完成和维护 等相关费用。</p> <p>10. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
11	040504001009	Φ 1000排泥湿井	<p>1. 类型:排泥湿井, 参照07MS101-2/59</p> <p>2. 规格: Φ 1000, 排泥阀DN150</p> <p>3. 垫层、基础材质及厚度:C10商品砼</p> <p>4. 砌筑材料品种、规格、强度等级:参照07MS101-2/11</p> <p>5. 勾缝、抹面要求:参照07MS101-2/11</p> <p>6. 砂浆强度等级、配合比:按设计要求</p> <p>7. 盖板材质、规格:C25商品砼, P6</p> <p>8. 井盖、井圈材质及规格:按设计要求</p> <p>9. 计价包括: 基础铺筑、钢筋制安、井身砌筑、流槽砌筑、爬梯制作</p>	座	2				

			<p>安装、井内 外抹灰等，垫层及基础材质及厚度，砌筑材料品种、规格、强度等级、勾缝、抹面要求、砂浆强度等级、配合比，混凝土强度等级，盖板材质、规格，防坠网、井盖、井圈、井筒材质及规格，踏步材质、规格，防渗、防水要求。综合附属成套设备、综合井深，综合钢筋等级、规格、连接方式及连接接头等包括按图纸和规范要求而实施、完成和维护等相关费用。</p> <p>10. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用，未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
12	040502010001	室外地上智慧消火栓	<p>1. 部位:地上式</p> <p>2. 规格:智慧消火栓 SSF150/65-1.0</p> <p>3. 安装部位、方式:根据设计要求</p> <p>4. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用，未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	个	4				
13	040502005007	DN80 球墨铸铁快速排气阀	<p>1. 种类:快速排气阀</p> <p>2. 材质及规格:QT450球墨铸铁，DN80（PN10），KP</p> <p>3. 连接形式:法兰连接</p> <p>4. 试验要求:按设计要求</p> <p>5. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用，未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家</p>	个	2				

			相关规范等						
14	040504001010	Φ 1200排气阀井	1. 类型:排气阀井, 参照07MS101-2/52 2. 规格: Φ 1200, 对应管径DN300 3. 垫层、基础材质及厚度:C10商品砼 4. 砌筑材料品种、规格、强度等级:参照07MS101-2/11 5. 勾缝、抹面要求:参照07MS101-2/11 6. 砂浆强度等级、配合比:按设计要求 7. 盖板材质、规格:C25商品砼, P6 8. 井盖、井圈材质及规格:按设计要求 9. 计价包括: 基础铺筑、钢筋制安、井身砌筑、流槽砌筑、爬梯制作安装、井内 外抹灰等, 垫层及基础材质及厚度, 砌筑材料品种、规格、强度等级、勾缝、抹面要求、 砂浆强度等级、配合比, 混凝土强度等级, 盖板材质、规格, 防坠网、井盖、井圈、井 筒材质及规格, 踏步材质、规格, 防渗、防水要求。综合附属成套设备、综合井深, 综 合钢筋等级、规格、连接方式及连接接头等包括按图纸和规范要求而实施、完成和维护 等相关费用。 10. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	座	2				
15	04B001	给水管道警示带	1. 类型:给水管道警示带	m2	61.89				

			2. 规格:PE覆金属丝编织, 10cm宽 3. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
16	040502006001	不锈钢法兰封堵DN200	1. 材质、规格、结构形式:不锈钢法兰封堵DN200 2. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				
17	040503002001	C20混凝土支墩	1. 混凝土强度等级:C20 2. 计价综合考虑构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料 粒径及因施工工艺需要掺外加剂(不含抗裂纤维), 包括混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)、泵送增加费、墙柱与梁板不同强度等级变化处快易收口网等相关费用。 3. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	36.3				
		给水闸阀井及其他合计							
		给水支护							

1	040303002001	C25混凝土包封保护	<p>1. 混凝土强度等级:C25砼</p> <p>2. 嵌料(毛石)比例:按设计要求</p> <p>3. 计价综合考虑构件截面形式、尺寸、施工高度、混凝土拌和要求、骨料 粒径及因施工工艺需要掺外加剂(不含抗裂纤维), 包括混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护、泵送增加费等), 以及可能发生的预留孔洞、凿毛、浇水泥浆、施 工缝使用的橡胶止水带或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)、泵送增加费、 墙柱与梁板不同强度等级变化处快易收口网等相关费用。</p> <p>4. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	7.34				
		给水支护合计							
		土石方工程							
1	010101003002	挖沟槽基坑土石方	<p>1. 综合考虑:土方类别、土质(含淤泥)、石方(不需机械破除或切割、挖土机可挖的)、干湿程度、挖土方式(人工或机械)、垂直运土高度、运输方式、场内运距、场内土方的转堆、清除空桩、将挖方材料运到可利用的地方及可能发生的翻挖、倒运、整修的费用、环保费用等费用等</p> <p>2. 包括:为完成土方挖运所做的错台开挖、斜坡开挖、预留工作面、</p>	m3	1182.58				

			地面清表、排障（如清除废旧基础、树根等）、基底钎探（不含文物保护）、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路等 3. 其他:包括完成本项目工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
2	040103001002	回填石屑	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:石屑 3. 计价综合考虑: 不分密实度、粒径、摊铺方式、回填方式（分层碾压或夯实）、运输和材料来源等综合计算, 且包括按设计图纸和规范要求而实施、完成和维护等一切相关费用。 4. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m3	951.3				
		土石方工程合计							
		余泥渣土场外运输							
1	010103002019	土石方弃置	1. 土方类别:根据地勘资料综合考虑（包括湿土、泥浆、淤泥、流砂、包括拆除混凝土废料等） 2. 弃土运距:40km 3. 计价综合考虑干湿比例、装卸方式、垂直运输、场外运输、场外道路等 4. 工作内容包括但不限于土方场外运输、排障、协调等 5. 其他:未尽事项详见	m3	1182.58				

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		余泥渣土场外运输合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	041101005001	井字架（4m内）	1. 井深:4m内 2. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	座	17				
2	041102001002	混凝土井垫层模板	1. 构件类型:混凝土井垫层 2. 其它详见设计图纸和规2. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	11.22				
3	041102034001	混凝土井底板模板	1. 构件类型:混凝土井底板 2. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	20.36				
4	041102036001	井盖模板	1. 构件类型:盖板模板 2. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	15.27				

5	041102021002	支墩模板	1. 构件类型:支墩模板 2. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	34. 58				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：给水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00029	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	16.5				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；以专 业工程类型 区分不同费 率计算； 单独场地平 整工程费率 为4.35%； 道路、管网 工程费率为 16.50%； 桥涵、隧道 、水处理构 筑物工程费 率为 14.50%； 分部分项工 程总费用在 300 万元以 内（含300 万元）的项 目按基本费 率乘以 1.20；
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 041109009002	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.60%；省级

								文明工地 1.20%
2	041109002002	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005002	交通疏导员增加费		15				按照项目分 部分项人工 费的15%计 算（有方案 的按照方案 计算）， 结算时据实 结算。
4	041108001002	地下管线交叉降效费		0				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
5	粤 041109008002	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : δ = 合同工 期/定额工期)
6	QTFY00000022	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：给水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	70518.6		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	消纳费	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：给水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	70518.6	
合计			70518.6	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：给水工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：给水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：给水工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：给水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：给水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：给水工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：排水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		雨水工程							
		雨水工程合计							
		雨水管道							
1	040501001002	II级钢筋混凝土管 DN300	1. 规格:II级钢筋混凝土管 DN300 2. 接口方式:橡胶圈 3. 管道检验及试验要求:闭水试验 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	196.62				
2	040501001003	II级钢筋混凝土管 DN400	1. 规格:II级钢筋混凝土管 DN300 2. 接口方式:橡胶圈 3. 管道检验及试验要求:闭水试验 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	43.35				
3	040501001004	II级钢筋混凝土管 DN600	1. 规格:II级钢筋混凝土管 DN600 2. 接口方式:橡胶圈 3. 管道检验及试验要求:闭水试验 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	95.61				
4	040501001005	II级钢筋混凝土管 DN800	1. 规格:II级钢筋混凝土管 DN800 2. 接口方式:橡胶圈 3. 管道检验及试验要求:闭水试验 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	m	235.76				

			说明、国家相关规范等						
5	040501001006	II级钢筋混凝土管 DN1000	1. 规格:II级钢筋混凝土管 DN1000 2. 接口方式:橡胶圈 3. 管道检验及试验要求:闭水试验 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	152.98				
6	040501001007	II级钢筋混凝土管 DN1200	1. 规格:II级钢筋混凝土管 DN1200 2. 接口方式:橡胶圈 3. 管道检验及试验要求:闭水试验 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	84.09				
		雨水管道合计							
		雨水口、出水口及其他							
1	040504009001	预制装配式偏沟式环 保型单篦雨水口(井深 1.0m)	1. 类型:预制装配式联合式单篦雨水口 2. 垫层、基础材质及厚度:10cm厚C15素砼 3. 嵌实材质:C20、C30细实砼 4. 砌筑材料品种:1:2防水水泥砂浆 5. 篦子:联合式单篦 6. 附属:塑钢截污挂篮+面源污染处理器 8. 计价包括:基础铺筑、钢筋制安、井身砌筑、流槽砌筑、爬梯制作安装、井内 外抹灰等, 垫层及基础材质及厚度, 砌筑材料品种、规格、强度等级、勾缝、抹面要求、砂浆强度等级、配合比, 混凝土强度等级, 盖板材质、规格, 防坠网、井盖、井圈、井筒材质及规格, 踏步材质、规格, 防渗、防水要求。综	座	30				

			<p>合附属成套设备、综合井深，综合钢筋等级、规格、连接方式及连接接头等包括按图纸和规范要求而实施、完成和维护等相关费用。</p> <p>9. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相关费用，未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
2	040504009002	<p>预制装配式偏沟式环保型双篦雨水口(井深1.0m)</p>	<p>1. 类型:预制装配式联合式双篦雨水口</p> <p>2. 垫层、基础材质及厚度:10cm厚C15素砼</p> <p>3. 嵌实材质:C20、C30细实砼</p> <p>4. 砌筑材料品种:1:2防水水泥砂浆</p> <p>5. 篦子:联合式双篦</p> <p>6. 附属:塑钢截污挂篮+面源污染处理器</p> <p>7. 计价包括:基础铺筑、钢筋制安、井身砌筑、流槽砌筑、爬梯制作安装、井内 外抹灰等，垫层及基础材质及厚度，砌筑材料品种、规格、强度等级、勾缝、抹面要求、砂浆强度等级、配合比，混凝土强度等级，盖板材质、规格，防坠网、井盖、井圈、井筒材质及规格，踏步材质、规格，防渗、防水要求。综合附属成套设备、综合井深，综合钢筋等级、规格、连接方式及连接接头等包括按图纸和规范要求而实施、完成和维护等相关费用。</p> <p>8. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相关费用，未尽事项详见图纸、招标文件、工程</p>	座	10				

			量清单计价说明、国家相关规范等						
3	040504001011	防坠网	1. 名称:球墨铸铁防坠网 2. 规格:按设计要求 3. 其他:包括完成本项目工程所需全部内容的相 关费用, 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	张	23.75				
4	040504007001	八字雨水排出口 DN1000	1. 垫层、基础材质及厚 度:根据设计要求 2. 混凝土强度等级 :C30砼 3. 其他:包括完成本项 工程所需全部内容的相 关费用, 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	座	2				
5	040504007002	八字雨水排出口 DN1200	1. 垫层、基础材质及厚 度:根据设计要求 2. 混凝土强度等级 :C30砼 3. 其他:包括完成本项 工程所需全部内容的相 关费用, 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	座	2				
		雨水口、出水口及其 他合计							
		雨水井							
1	040504002001	Φ 1200圆形预制装配 式钢筋混凝土雨水检 查井	1. 类型:圆形预制装配 式钢筋混凝土雨水检查 井 2. 垫层、基础材质及厚 度:根据设计要求 3. 规格: Φ 1200, 对应 管径DN600, 平均井深 详见设计图纸要求 4. 井盖: Φ 650球墨铸铁 井盖	座	2				

			<p>5. 计价包括：基础铺筑、钢筋制安、井身砌筑、流槽砌筑、爬梯制作安装、井内 外抹灰等，垫层及基础材质及厚度，砌筑材料品种、规格、强度等级、勾缝、抹面要求、砂浆强度等级、配合比，混凝土强度等级，盖板材质、规格，防坠网、井盖、井圈、井 筒材质及规格，踏步材质、规格，防渗、防水要求。综合附属成套设备、综合井深，综 合钢筋等级、规格、连接方式及连接接头等包括按图纸和规范要求而实施、完成和维护 等相关费用。</p> <p>6. 其他：包括完成本项工程所需全部内容的相关费用，未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
2	040504002002	Φ 1200圆形预制装配式钢筋混凝土雨水沉砂井	<p>1. 类型：圆形预制装配式钢筋混凝土雨水沉砂井</p> <p>2. 规格：Φ 1200，对应管径DN600，平均井深详见设计图纸要求</p> <p>3. 井盖：Φ 650球墨铸铁井盖</p> <p>4. 计价包括：基础铺筑、钢筋制安、井身砌筑、流槽砌筑、爬梯制作安装、井内 外抹灰等，垫层及基础材质及厚度，砌筑材料品种、规格、强度等级、勾缝、抹面要求、砂浆强度等级、配合比，混凝土强度等级，盖板材质、规格，防坠网、井盖、井圈、井 筒材质及规格，踏步材质、规格</p>	座	2				

			<p>，防渗、防水要求。综合附属成套设备、综合井深，综合钢筋等级、规格、连接方式及连接接头等包括按图纸和规范要求而实施、完成和维护等相关费用。</p> <p>5. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相关费用，未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
3	040504002003	Φ1600圆形预制装配式钢筋混凝土雨水检查井	<p>1. 类型:圆形预制装配式钢筋混凝土雨水检查井</p> <p>2. 垫层、基础材质及厚度:根据设计要求</p> <p>3. 规格:Φ1600，对应管径DN800-1000，平均井深详见设计图纸要求</p> <p>4. 井盖:Φ650球墨铸铁井盖</p> <p>5. 计价包括:基础铺筑、钢筋制安、井身砌筑、流槽砌筑、爬梯制作安装、井内外抹灰等，垫层及基础材质及厚度，砌筑材料品种、规格、强度等级、勾缝、抹面要求、砂浆强度等级、配合比，混凝土强度等级，盖板材质、规格，防坠网、井盖、井圈、井筒材质及规格，踏步材质、规格，防渗、防水要求。综合附属成套设备、综合井深，综合钢筋等级、规格、连接方式及连接接头等包括按图纸和规范要求而实施、完成和维护等相关费用。</p> <p>6. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相关费用，未尽事项详见图纸、招标文件、工程</p>	座	11				

			量清单计价说明、国家相关规范等						
4	040504002004	Φ1600圆形预制装配式钢筋混凝土雨水沉砂井	<p>1. 类型:圆形预制装配式钢筋混凝土雨水沉砂井</p> <p>2. 垫层、基础材质及厚度:根据设计要求</p> <p>3. 规格:Φ1600, 对应管径DN800-1000, 平均井深详见设计图纸要求</p> <p>4. 井盖:Φ650球墨铸铁井盖</p> <p>5. 计价包括:基础铺筑、钢筋制安、井身砌筑、流槽砌筑、爬梯制作安装、井内 外抹灰等, 垫层及基础材质及厚度, 砌筑材料品种、规格、强度等级、勾缝、抹面要求、 砂浆强度等级、配合比, 混凝土强度等级, 盖板材质、规格, 防坠网、井盖、井圈、井 筒材质及规格, 踏步材质、规格, 防渗、防水要求。综合附属成套设备、综合井深, 综 合钢筋等级、规格、连接方式及连接接头等包括按图纸和规范要求而实施、完成和维护 等相关费用。</p> <p>6. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	座	5				
5	040504002005	1600*1600矩形预制装配式钢筋混凝土雨水检查井	<p>1. 类型:矩形预制装配式钢筋混凝土雨水检查井</p> <p>2. 规格:B=1600, 对应管径DN1100-1200, 平均井深详见设计图纸要求</p> <p>3. 井盖:Φ650球墨铸铁</p>	座	3				

			<p>井盖</p> <p>4. 计价包括：基础铺筑、钢筋制安、井身砌筑、流槽砌筑、爬梯制作安装、井内 外抹灰等，垫层及基础材质及厚度，砌筑材料品种、规格、强度等级、勾缝、抹面要求、砂浆强度等级、配合比，混凝土强度等级，盖板材质、规格，防坠网、井盖、井圈、井 筒材质及规格，踏步材质、规格，防渗、防水要求。综合附属成套设备、综合井深，综 合钢筋等级、规格、连接方式及连接接头等包括按图纸和规范要求而实施、完成和维护 等相关费用。</p> <p>5. 其他：包括完成本项工程所需全部内容的相关费用，未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
6	040504002006	1600*1600矩形预制装配式钢筋混凝土雨水沉砂井	<p>1. 类型：矩形预制装配式钢筋混凝土雨水沉砂井</p> <p>2. 规格：B=1600，对应管径DN1100-1200，平均井深详见设计图纸要求</p> <p>3. 井盖：Φ 650球墨铸铁井盖</p> <p>4. 计价包括：基础铺筑、钢筋制安、井身砌筑、流槽砌筑、爬梯制作安装、井内 外抹灰等，垫层及基础材质及厚度，砌筑材料品种、规格、强度等级、勾缝、抹面要求、砂浆强度等级、配合比，混凝土强度等级，盖板材质、规格，防坠网、井盖、</p>	座	1				

			井圈、井筒材质及规格，踏步材质、规格，防渗、防水要求。综合附属成套设备、综合井深，综合钢筋等级、规格、连接方式及连接接头等包括按图纸和规范要求而实施、完成和维护等相关费用。 5. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相关费用，未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		雨水井合计							
		雨水支护							
1	040303002002	管道C20混凝土基础 (120°)	1. 混凝土强度等级:C20砼 2. 嵌料(毛石)比例:按设计要求 3. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相关费用，未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	226.85				
2	040303002003	雨水口C25混凝土包封	1. 混凝土强度等级:C25砼 2. 嵌料(毛石)比例:按设计要求 3. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相关费用，未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	413.31				
3	粤 040101006001	打拔钢板桩	1. 规格、型号、桩长:拉森III型钢板桩 2. 地层情况:根据工程地质勘察报告综合考虑 3. 综合考虑:引孔、桩长、桩厚度、材质、规格、型号、间距、钢板桩采购或租赁。包括材	t	1389.59 1				

			料、材料运输、工作平台搭拆、桩机移位、打钢板桩、拔钢板桩、安拆导向夹具、支撑、除锈刷防锈漆、摊销、损耗、清理场地、整平隆起土壤、邻近建筑物的保护、排障（孤石、清除废旧砖基础、管线、管井、树根等）、为桩机移动铺筑的临时道路及按图纸和规范而实施、完成和维护等相关费用 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		雨水支护合计							
		雨水-土石方工程							
1	010101003003	挖沟槽基坑土石方	1. 综合考虑:土方类别、土质（含淤泥）、石方（不需机械破除或切割、挖土机可挖的）、干湿程度、挖土方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、场内土方的转堆、清除空桩、将挖方材料运到可利用的地方及可能发生的翻挖、倒运、整修的费用、环保费用等费用等 2. 包括:为完成土方挖运所做的错台开挖、斜坡开挖、预留工作面、地面清表、排障（如清除废旧基础、树根等）、基底钎探（不含文物保护）、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路等 3. 其他:包括完成本项目工程所需全部内容的相	m3	4442.53				

			关费用，未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
2	010103001011	回填基槽基坑土方 (利用方)	1. 综合考虑:土质、密 实度、粒径、回填方式 2. 包括:修整、回填、 分层碾压及可能发生的 翻挖、倒运、整修等一 切相关费用 3. 其他:包括完成本项 工程所需全部内容的相 关费用，未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m3	866.42				
3	040103001003	回填石屑	1. 密实度要求:按设计 要求 2. 填方材料品种:石屑 3. 计价综合考虑:不分 密实度、粒径、摊铺方 式、回填方式(分 层 碾压或夯实)、运输和 材料来源等综合计算 ，且包括按设计图纸和 规范要求而实施、完 成和维护等一切相关费 用。 4. 其它:未尽事项, 详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	m3	2155.05				
		雨水-土石方工程合计							
		雨水-余泥渣土场外运 输							
1	010103002020	土石方弃置	1. 土方类别:根据地勘 资料综合考虑(包括湿 土、泥浆、淤泥、流砂 、包括拆除混凝土废料 等) 2. 弃土运距:40km 3. 计价综合考虑干湿比 例、装卸方式、垂直运 输、场外运输、场外道 路等 4. 工作内容包括但不限	m3	3446.16				

			于土方场外运输、排障、协调等 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		雨水-余泥渣土场外运输合计							
		污水工程							
		污水工程合计							
		污水管道							
1	040501003005	球墨铸铁污水管 DN500	1. 材质及规格:球墨铸铁污水管 DN500, 承压等级C30 2. 接口方式:橡胶圈 3. 管道检验及试验要求:闭水试验 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	271.98				
		污水管道合计							
		污水井							
1	040504002007	Φ1000圆形预制装配式钢筋混凝土污水检查井	1. 类型:圆形预制装配式钢筋混凝土污水检查井 2. 垫层、基础材质及厚度:根据设计要求 3. 规格:Φ1000, 对应管径DN500, 平均井深详见设计图纸要求 4. 井盖:Φ650球墨铸铁井盖 5. 计价包括:基础铺筑、钢筋制安、井身砌筑、流槽砌筑、爬梯制作安装、井内 外抹灰等, 垫层及基础材质及厚度, 砌筑材料品种、规格、强度等级、勾缝、抹面要求、砂浆强度等级、配合比, 混凝土强度等级, 盖板材质、规格, 防坠网、井盖、井圈、井筒材质及规	座	7				

			<p>格，踏步材质、规格，防渗、防水要求。综合附属成套设备、综合井深，综合钢筋等级、规格、连接方式及连接接头等包括按图纸和规范要求而实施、完成和维护等相关费用。</p> <p>6. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相关费用，未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
2	040504002008	<p>Φ1200圆形预制装配式钢筋混凝土雨水检查井</p>	<p>1. 类型:圆形预制装配式钢筋混凝土雨水检查井</p> <p>2. 垫层、基础材质及厚度:根据设计要求</p> <p>3. 规格:Φ1200，对应管径DN600，平均井深详见设计图纸要求</p> <p>4. 井盖:Φ650球墨铸铁井盖</p> <p>5. 计价包括:基础铺筑、钢筋制安、井身砌筑、流槽砌筑、爬梯制作安装、井内外抹灰等，垫层及基础材质及厚度，砌筑材料品种、规格、强度等级、勾缝、抹面要求、砂浆强度等级、配合比，混凝土强度等级，盖板材质、规格，防坠网、井盖、井圈、井筒材质及规格，踏步材质、规格，防渗、防水要求。综合附属成套设备、综合井深，综合钢筋等级、规格、连接方式及连接接头等包括按图纸和规范要求而实施、完成和维护等相关费用。</p> <p>6. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相关费用，未尽事项详见</p>	座	1				

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		污水井合计							
		污水支护							
1	粤 040101006002	打拔钢板桩	1. 规格、型号、桩长:拉森III型钢板桩 2. 地层情况:根据工程地质勘察报告综合考虑 3. 综合考虑:引孔、桩长、桩厚度、材质、规格、型号、间距、钢板桩采购或租赁。包括材料、材料运输、工作平台搭拆、桩机移位、打钢板桩、拔钢板桩、安拆导向夹具、支撑、除锈刷防锈漆、摊销、损耗、清理场地、整平隆起土壤、邻近建筑物的保护、排障（孤石、清除废旧砖基础、管线、管井、树根等）、为桩机移动铺筑的临时道路及按图纸和规范而实施、完成和维护等相关费用 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	920.456				
		污水支护合计							
		污水-土石方工程							
1	010101003004	挖沟槽基坑土石方	1. 综合考虑:土方类别、土质（含淤泥）、石方（不需机械破除或切割、挖土机可挖的）、干湿程度、挖土方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、场内土方的转堆、清除空桩、将挖方材料运到可利用的地方及可能发生的翻挖、	m3	1498.26				

			<p>倒运、整修的费用、环保费用等费用等</p> <p>2. 包括:为完成土方挖运所做的错台开挖、斜坡开挖、预留工作面、地面清表、排障（如清除废旧基础、树根等）、基底钎探（不含文物保护）、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路等</p> <p>3. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
2	010103001012	回填基槽基坑土方（利用方）	<p>1. 综合考虑:土质、密实度、粒径、回填方式</p> <p>2. 包括:修整、回填、分层碾压及可能发生的翻挖、倒运、整修等一切相关费用</p> <p>3. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m3	995.87				
3	040103001004	回填石屑	<p>1. 密实度要求:按设计要求</p> <p>2. 填方材料品种:石屑</p> <p>3. 计价综合考虑: 不分密实度、粒径、摊铺方式、回填方式（分层碾压或夯实）、运输和材料来源等综合计算, 且包括按设计图纸和规范要求而实施、完成和维护等一切相关费用。</p> <p>4. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范</p>	m3	376.5				

		污水-土石方工程合计							
		污水-余泥渣土场外运输							
1	010103002021	土石方弃置	1. 土方类别:根据地勘资料综合考虑(包括湿土、泥浆、淤泥、流砂、包括拆除混凝土废料等) 2. 弃土运距:40km 3. 计价综合考虑干湿比例、装卸方式、垂直运输、场外运输、场外道路等 4. 工作内容包括但不限于土方场外运输、排障、协调等 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	353.01				
		污水-余泥渣土场外运输合计							
		海绵城市							
1	040504009003	预制装配式溢流式双篦雨水口(井深1.0m)	1. 类型:预制装配式溢流式双篦雨水口 2. 垫层、基础材质及厚度:10cm厚C15素砼 3. 嵌实材质:C20、C30细实砼 4. 砌筑材料品种:1:2防水水泥砂浆 5. 篦子:溢流式双篦 6. 附属:塑钢截污挂篮2个 7. 计价包括:基础铺筑、钢筋制安、井身砌筑、流槽砌筑、爬梯制作安装、井内 外抹灰等, 垫层及基础材质及厚度, 砌筑材料品种、规格、强度等级、勾缝、抹面要求、 砂浆强度等级、配合比, 混凝土强度等级, 盖板材质、规格, 防坠网、井盖、	座	5				

			井圈、井筒材质及规格，踏步材质、规格，防渗、防水要求。综合附属成套设备、综合井深，综合钢筋等级、规格、连接方式及连接接头等包括按图纸和规范要求而实施、完成和维护等相关费用。 8. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相关费用，未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
2	040601025001	粗砂铺设	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:粗砂 3. 计价综合考虑: 不分密实度、粒径、摊铺方式、回填方式（分层碾压或夯实）、运输和材料来源等综合计算，且包括按设计图纸和规范要求而实施、完成和维护等一切相关费用。 4. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m3	260.87				
3	040601025002	石子铺设	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:石子 3. 计价综合考虑: 不分密实度、粒径、摊铺方式、回填方式（分层碾压或夯实）、运输和材料来源等综合计算，且包括按设计图纸和规范要求而实施、完成和维护等一切相关费用。 4. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m3	391.34				
4	040201021003	反滤土工布	1. 材料品种、规格:反	m2	3913.42				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：排水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00030	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	16.5				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；以专 业工程类型 区分不同费 率计算； 单独场地平 整工程费率 为4.35%； 道路、管网 工程费率为 16.50%； 桥涵、隧道 、水处理构 筑物工程费 率为 14.50%； 分部分项工 程总费用在 300 万元以 内（含300 万元）的项 目按基本费 率乘以 1.20；
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 041109009003	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.60%；省级

								文明工地 1.20%
2	041109002003	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005003	交通疏导员增加费		15				按照项目分 部分项人工 费的15%计 算（有方案 的按照方案 计算）， 结算时据实 结算。
4	041108001003	地下管线交叉降效费		0				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
5	粤 041109008003	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : δ = 合同工 期/定额工期)
6	QTFY00000023	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	549181.63		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	消纳费	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	549181.63	
合计			549181.63	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：排水工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：排水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：排水工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：排水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：排水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：排水工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：交通工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		交通标志标线及设施							
1	040205006003	纵向减速标线	1. 材料品种:热熔反光环保涂料 2. 工艺:线厚4.0mm 3. 线型:线条 4. 其他:包括完成本项目工程所需全部内容的相关费用，未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	34.42				
2	040205006004	交通标线	1. 材料品种:热熔反光环保涂料 2. 工艺:线厚1.8mm 3. 线型:线条 4. 其他:包括完成本项目工程所需全部内容的相关费用，未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	511.67				
3	040205007004	箭头标记	1. 材料品种:热熔反光环保涂料 2. 类型:箭头 3. 规格尺寸:3m长，线厚1.8mm 4. 其他:包括完成本项目工程所需全部内容的相关费用，未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	22				
4	040205007005	箭头标记	1. 材料品种:热熔反光环保涂料 2. 类型:箭头	个	6				

			3. 规格尺寸:6m长, 线厚1.8mm 4. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	040205007006	礼让行人标识	1. 材料品种:热熔反光环保涂料 2. 类型:文字标识 3. 规格尺寸:1*2.5m 4. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	18				
6	040205007007	人行横道预告菱形标识	1. 材料品种:热熔反光环保涂料 2. 类型:菱形标识 3. 规格尺寸:1.5*3m 4. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	11				
7	040205007008	非机动车地面标识	1. 材料品种:热熔反光环保涂料 2. 类型:图形标识 3. 规格尺寸:0.75*1.2m 4. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	42				
8	040205007009	限速文字标识	1. 材料品种:热熔反光环保涂料 2. 类型:文字标识 3. 规格尺寸:0.58*1.4m 4. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见	个	29				

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
9	040205007010	停车位文字	1. 材料品种:热熔反光环保涂料 2. 类型:图形标识 3. 规格尺寸:0.75*1.2m 4. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	58				
10	040205004003	交通标志 (D=0.6m)	1. 类型:交通标志 2. 材质、规格尺寸:D=0.6m, 圆形 3. 板面反光膜等级:3mm厚铝合金板、IV类超强级反光膜 4. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	块	11				
11	040205004004	交通标志 (0.6*0.48m)	1. 类型:交通标志 2. 材质、规格尺寸:0.6*0.48m, 矩形 3. 板面反光膜等级:3mm厚铝合金板、IV类超强级反光膜 4. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	块	6				
12	040205004005	交通标志 (0.6*0.6m)	1. 类型:交通标志 2. 材质、规格尺寸:0.6*0.6m, 矩形 3. 板面反光膜等级:3mm厚铝合金板、IV类超强级反光膜 4. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相	块	46				

			关费用，未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
13	040205004006	交通标志（A=0.7m）	1. 类型:交通标志 2. 材质、规格尺寸 :A=0.7m，三角形 3. 板面反光膜等级 :3mm厚铝合金板、IV类 超强级反光膜 4. 其他:包括完成本项 工程所需全部内容的相 关费用，未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	块	6				
14	040205004007	交通标志 （0.6*0.3m）	1. 类型:交通标志 2. 材质、规格尺寸 :0.6*0.3m，矩形 3. 板面反光膜等级 :3mm厚铝合金板、IV类 超强级反光膜 4. 其他:包括完成本项 工程所需全部内容的相 关费用，未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	块	9				
15	040205004008	交通标志 （2.0*1.0m）	1. 类型:交通标志 2. 材质、规格尺寸 :2.0*1.0m，矩形 3. 板面反光膜等级 :3mm厚铝合金板、IV类 超强级反光膜 4. 其他:包括完成本项 工程所需全部内容的相 关费用，未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	块	6				
16	040205004009	交通标志 （2.0*1.2m）	1. 类型:交通标志 2. 材质、规格尺寸 :2.0*1.2m，矩形 3. 板面反光膜等级 :3mm厚铝合金板、IV类	块	1				

			超强级反光膜 4. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
17	040205004010	路名牌	1. 类型:路名牌 2. 材质、规格尺寸:1. 18m*0. 36m 3. 板面反光膜等级:4mm厚铝塑复合板、IV类超强级反光膜 4. 其它: 综合考虑现场施工条件, 完成该清单下的一切相关工作	块	6				
18	040205003001	标志单立杆 Φ76*3. 75*3500mm	1. 类型: 标志牌单立杆 2. 材质: 热浸镀锌钢管 3. 规格尺寸: Φ76mm×3. 75mm×3500mm 4. 基础、垫层: 材料品种、厚度: 基础混凝土C25;基础保护水泥砂浆M10 250mm 5. 油漆品种: 杆件镀锌防腐处理, 表面喷涂环氧富锌漆及银色调和漆二遍 6. 零星构件制作安装 7. 综合考虑: 预埋件安装、地脚螺栓固定等 8. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	根	3				
19	040205003002	标志单立杆 Φ76*3. 75*4350mm	1. 类型: 标志牌单立杆 2. 材质: 热浸镀锌钢管 3. 规格尺寸: Φ76mm×3. 75mm×4350mm 4. 基础、垫层: 材料品种、厚度: 基础混凝土C25;基础保护水泥砂浆	根	16				

			<p>M10 250mm</p> <p>5. 油漆品种：杆件镀锌防腐处理，表面喷涂环氧富锌漆及银色调和漆二遍</p> <p>6. 零星构件制作安装</p> <p>7. 综合考虑：预埋件安装、地脚螺栓固定等</p> <p>8. 其他：包括完成本工程所需全部内容的相关费用，未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
20	040205003003	标志单立杆 Φ89*4*5150mm	<p>1. 类型：标志牌单立杆</p> <p>2. 材质：热浸镀锌钢管</p> <p>3. 规格尺寸： Φ89mm×4mm×5150mm</p> <p>4. 基础、垫层：材料品种、厚度：基础混凝土C25；基础保护水泥砂浆M10 250mm</p> <p>5. 油漆品种：杆件镀锌防腐处理，表面喷涂环氧富锌漆及银色调和漆二遍</p> <p>6. 零星构件制作安装</p> <p>7. 综合考虑：预埋件安装、地脚螺栓固定等</p> <p>8. 其他：包括完成本工程所需全部内容的相关费用，未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	根	7				
21	04B002	路名牌单柱式标志杆	<p>1. 类型：路名牌单柱式标志杆</p> <p>2. 材质：八角镀锌立柱</p> <p>3. 规格尺寸：按设计图纸要求</p> <p>4. 基础、垫层：基础混凝土C15</p> <p>5. 油漆品种：热浸镀锌防腐处理</p> <p>6. 综合考虑：土方开挖</p>	套	6				

			及回填、零星构件制作安装、预埋件安装、地脚螺栓固定等 7. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
22	04B003	万能抱箍	1. 类型:万能抱箍 2. 规格材质:按设计要求 3. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	50				
23	040205005001	白色反光道钉	1. 类型:视线诱导器 2. 材料品种:白色反光道钉 3. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	只	115				
24	040205001001	2号井	1. 类型:接线井 2. 规格尺寸:1160*960*1300mm 3. 基础材料品种、厚度:10cm厚C15素混凝土、10cm厚中粗砂垫层 4. 砌筑材料品种:灰砂砖, M7.5水泥砂浆砌筑 5. 盖板材质、规格:900*900mm不锈钢装饰井盖 6. 其他:详见设计大样图	座	8				
25	040205001002	4号井	1. 类型:接线井 2. 规格尺寸:760*760*600mm 3. 基础材料品种、厚度:10cm厚C15素混凝土、	座	13				

			10cm厚中粗砂垫层 4. 砌筑材料品种:灰砂砖, M7.5水泥砂浆砌筑 5. 盖板材质、规格:600*600mm不锈钢装饰井盖 6. 其他:详见设计大样图						
26	040205002001	Φ90*4mm HDPE管铺设沟槽(2管直埋)	1. 类型:2管铺设沟槽 2. 埋管位置:人行道或绿化带 3. 回填:C20商品混凝土包封、6%水泥石粉夯实 4. 断面形式:见设计大样图	m	266.16				
27	040205002002	Φ100*4mm 镀锌钢管(内套Φ80 PVC电缆保护管)铺设沟槽(5管直埋)	1. 类型:5管铺设沟槽 2. 埋管位置:人行道或绿化带 3. 回填:C20商品混凝土包封、石粉垫层 4. 断面形式:见设计大样图	m	115.87				
28	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:综合考虑	m ³	78.6				
		交通标志标线及设施合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	040205006005	临时交通标线	1. 材料品种:热熔反光环保涂料 2. 工艺:线厚1.8mm 3. 线型:线条 4. 其他:含综合考虑清除 5. 其他:包括完成本项目所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程	m ²	92.93				

			量清单计价说明、国家相关规范等						
2	040205007011	临时箭头标记	1. 材料品种:热熔反光环保涂料 2. 类型:箭头 3. 规格尺寸:6m长, 线厚1.8mm 4. 综合考虑清除 5. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	5				
3	040205004011	交通标志 (D=0.8m)	1. 类型:交通标志 2. 材质、规格尺寸:D=0.8m, 圆形 3. 板面反光膜等级:3mm厚铝合金板、IV类超强级反光膜 4. 综合考虑摊销 5. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	块	4				
4	040205004012	交通标志 (A=0.9m)	1. 类型:交通标志 2. 材质、规格尺寸:A=0.9m, 三角形 3. 板面反光膜等级:3mm厚铝合金板、IV类超强级反光膜 4. 综合考虑摊销 5. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	块	3				
5	040205004013	交通标志 (0.4m*0.8m)	1. 类型:交通标志 2. 材质、规格尺寸:0.4m*0.8m, 矩形 3. 板面反光膜等级:3mm厚铝合金板、IV类	块	3				

			超强级反光膜 4. 其他:考虑摊销 5. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	040205004014	交通标志 (0.8m*1.0m)	1. 类型:交通标志 2. 材质、规格尺寸:0.8m*1.0m, 正方形 3. 板面反光膜等级:3mm厚铝合金板、IV类超强级反光膜 4. 综合考虑摊销 5. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	块	4				
7	040205004015	交通标志 (0.8m*2m)	1. 类型:交通标志 2. 材质、规格尺寸:0.8m*2m, 矩形 3. 板面反光膜等级:3mm厚铝合金板、IV类超强级反光膜 4. 综合考虑摊销 5. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	块	5				
8	040205004016	交通标志 (0.8m*0.6m)	1. 类型:交通标志 2. 材质、规格尺寸:0.8m*0.6m, 正方形 3. 板面反光膜等级:3mm厚铝合金板、IV类超强级反光膜 4. 综合考虑摊销 5. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家	块	4				

			相关规范等						
9	040205004017	交通标志（1m*2m）	1. 类型:交通标志 2. 材质、规格尺寸:1m*2m, 矩形 3. 板面反光膜等级:3mm厚铝合金板、IV类超强级反光膜 4. 综合考虑摊销 5. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	块	2				
10	040205003004	标志单立杆 Φ76*3.75*3500mm	1. 类型:标志单立杆 2. 材质:镀锌无缝钢管 3. 规格尺寸:Φ76*3.75*3500mm 4. 基础材料品种、厚度:C25商品混凝土、M10水泥砂浆 5. 油漆品种:杆件镀锌防腐处理, 表面喷涂环氧富锌漆及银色调和漆二遍 6. 零星构件制作安装 7. 综合考虑:摊销、土方开挖及回填、预埋件安装、地脚螺栓固定等 8. 其它详见设计图纸及相关施工规范等综合考虑	根	6				
11	040205003005	标志单立杆 Φ89*4*5150mm	1. 类型:标志牌单立杆 2. 材质:热浸镀锌钢管 3. 规格尺寸:Φ89mm×4mm×5150mm 4. 基础、垫层:材料品种、厚度:基础混凝土C25;基础保护水泥砂浆M10 250mm 5. 油漆品种:杆件镀锌防腐处理, 表面喷涂环氧富锌漆及银色调和漆二遍 6. 零星构件制作安装	根	2				

			7. 综合考虑: 摊销、土方开挖及回填、预埋件安装、地脚螺栓固定等 8. 其他: 包括完成本工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
12	040205017004	交通防撞锥筒	1. 材料品种: 交通防撞锥筒 2. 规格、型号: 根据设计要求 3. 综合考虑摊销 4. 其他: 包括完成本工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	52				
13	040205012002	铁马	1. 类型: 铁马 2. 规格、型号: 根据设计要求 3. 其他: 包括完成本工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	192.74				
14	040205012003	临时活动护栏	1. 类型: 临时活动护栏 2. 规格、型号: 根据设计要求 3. 其他: 包括完成本工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	52.77				
15	040205005002	施工警示灯	1. 类型: 施工警示灯 2. 材料品种: 根据设计要求 3. 其他: 包括完成本工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程	只	41				

			量清单计价说明、国家相关规范等						
16	041102002002	杆件基础模板	1. 构件类型:各类交通杆件 2. 规格:按设计要求 3. 其他:包括完成本项目所需全部内容的相 关费用, 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	40.23				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：交通工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00031	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	16.5				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；以专 业工程类型 区分不同费 率计算； 单独场地平 整工程费率 为4.35%； 道路、管网 工程费率为 16.50%； 桥涵、隧道 、水处理构 筑物工程费 率为 14.50%； 分部分项工 程总费用在 300 万元以 内（含300 万元）的项 目按基本费 率乘以 1.20；
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 041109009004	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.60%；省级

								文明工地 1.20%
2	041109002004	夜间施工增加费		100				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005004	交通疏导员增加费		15				按照项目分 部分项人工 费的15%计 算（有方案 的按照方案 计算）， 结算时据实 结算。
4	041108001004	地下管线交叉降效费		0				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
5	粤 041109008004	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : δ = 合同工 期/定额工期)
6	QTFY00000024	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称： 交通工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	26925.4		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称： 交通工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	26925.4	
合计			26925.4	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：交通工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：交通工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：交通工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：交通工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：交通工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：交通工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：照明工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		新建照明工程							
1	040801003001	路灯专用箱式变电站 100KVA	1. 名称:箱式变电站 2. 型号:根据设计要求 3. 容量 (kV·A):100KV·A 4. 基础规格、浇筑材质:按设计要求 5. 其他:含外电接通、地脚螺栓、防护网等 6. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用,未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	2				
2	030404016001	智能路灯控制箱	1. 名称:智能路灯控制箱 2. 型号、规格:户外型,防护等级不低于IP45 3. 基础形式、材质、规格:C25商品混凝土 4. 安装方式:按设计要求 5. 综合考虑土方开挖及回填、钢筋制安、接线端头等 6. 其它:未尽事项,详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	台	1.8				
3	040805003001	LED灯80W,单杆路灯 (灯杆10m)	1. 名称:LED路灯 2. 规格:金属杆杆高10m, LED灯80W 3. 路灯基础:C25商品混凝土 4. 安装形式:地面安装 5. 垫层:100mmC20混凝	套	10				

			土 6. 含挡土板、智能节点控制器、防水接线盒、防水接头等，其他详见图纸 7. 路灯接接地网: 详见图纸 8. 路灯设施编号、路灯杆号、路灯标识 9. 其他按设计图纸及规范要求						
4	040805003002	LED灯50/20W, 单杆路灯(灯杆8m)	1. 名称: LED路灯 2. 规格: 金属杆杆高8m, LED灯50/20W 3. 路灯基础: C25商品混凝土 4. 安装形式: 地面安装 5. 垫层: 100mmC20混凝土 6. 含挡土板、智能节点控制器、防水接线盒、防水接头等，其他详见图纸 7. 路灯接接地网: 详见图纸 8. 路灯设施编号、路灯杆号、路灯标识 9. 其他按设计图纸及规范要求	套	16				
5	040805003003	LED灯3*180W, 三头投光灯(灯杆12m)	1. 名称: LED路灯 2. 规格: 金属杆杆高12m, LED灯3*180W 3. 路灯基础: C25商品混凝土 4. 安装形式: 地面安装 5. 垫层: 100mmC20混凝土 6. 含挡土板、智能节点控制器、防水接线盒、防水接头等，其他详见图纸 7. 路灯接接地网: 详见图纸 8. 路灯设施编号、路灯杆号、路灯标识 9. 其他按设计图纸及规	套	4				

			范要求						
6	040805003004	LED灯3*100W, 三头投光灯(灯杆12m)	1. 名称:LED路灯 2. 规格:金属杆杆高12m, LED灯3*100W 3. 路灯基础:C25商品混凝土 4. 安装形式:地面安装 5. 垫层:100mmC20混凝土 6. 含挡土板、智能节点控制器、防水接线盒、防水接头等, 其他详见图纸 7. 路灯接接地网:详见图纸 8. 路灯设施编号、路灯杆号、路灯标识 9. 其他按设计图纸及规范要求	套	2				
7	040803001001	电力电缆YJV-0.6/1KV-5×16mm2	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJV-0.6/1KV-5×16mm2 3. 敷设方式、部位:按设计要求 4. 含电缆终端头 5. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m	554.17				
8	040804002001	电力电缆RVV-500V-3×2.5mm2	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:ZR-RVV-500V-3×2.5mm2 3其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	519.18				
9	040504001012	接线井	1. 垫层、基础材质及厚度:C20混凝土 2. 砂浆强度等级、配合比:井内侧1:2水泥防水砂浆抹灰 3. 井盖、井圈材质及规格:铸铁井盖板+装饰井盖板 4. 防渗、防水要求	座	9				

			<p>:200厚渗水沙层</p> <p>8. 计价包括: 土方开挖及回填、基础铺筑、钢筋制安、井身砌筑、流槽砌筑、爬梯制作安装、井内 外抹灰等, 垫层及基础材质及厚度, 砌筑材料品种、规格、强度等级、勾缝、抹面要求、 砂浆强度等级、配合比, 混凝土强度等级, 盖板材质、规格, 防坠网、井盖、井圈、井 筒材质及规格, 踏步材质、规格, 防渗、防水要求。综合附属成套设备、综合井深, 综 合钢筋等级、规格、连接方式及连接接头等包括按图纸和规范要求而实施、完成和维护 等相关费用。</p> <p>9. 其他: 包括完成本项工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
10	040803002001	电缆保护管 ϕ 90 HDPE管	<p>1. 名称: 电缆保护管</p> <p>2. 规格: ϕ 90 HDPE管, 壁厚4.0mm</p> <p>3. 敷设方式: 埋地</p> <p>4. 垫层: 200mm粗砂垫层</p> <p>5. 回填材料: 石屑</p> <p>6. 综合考虑土方开挖及回填</p> <p>7. 其它: 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范</p>	m	117				
11	040803002002	电缆保护管 ϕ 100 BWFRP管	<p>1. 名称: 电缆保护管</p> <p>2. 规格: ϕ 100 BWFRP管, 壁厚4.0mm</p> <p>3. 敷设方式: 埋地</p> <p>4. 垫层: 200mm粗砂垫层</p> <p>5. 回填材料: 石屑</p> <p>6. 混凝土强度等级</p>	m	98.66				

			:C20钢筋砼包封 7. 综合考虑土方开挖 8. 其它:未尽事项, 详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范						
12	030409003001	接地母线 镀锌圆钢 Φ 12	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格: Φ 12 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	734.24				
13	040806001001	接地极 50x50x5镀锌 角钢 L=2500mm	1. 名称:接地极 2. 材质:镀锌角钢 3. 规格 :50x50x5, L=2500mm 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	根	2				
14	080808008001	接地装置调试	1. 名称:户外接地母线 调试 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	系统	2				
		新建照明工程合计							
		土石方工程							
1	010101003005	挖沟槽基坑土石方	1. 综合考虑:土方类别 、土质(含淤泥)、石 方(不需机械破除或切 割、挖土机可挖的)、 干湿程度、挖土方式 (人工或机械)、垂直 运土高度、运输方式、 场内运距、场内土方的 转堆、清除空桩、将挖 方材料运到可利用的地 方及可能发生的翻挖、 倒运、整修的费用、环 保费用等费用等 2. 包括:为完成土方挖 运所做的错台开挖、斜 坡开挖、预留工作面、	m ³	107.35				

			地面清表、排障（如清除废旧基础、树根等）、基底钎探（不含文物保护）、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路等 3. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用，未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
2	010103001013	回填基槽基坑土方（利用方）	1. 综合考虑:土质、密实度、粒径、回填方式 2. 包括:修整、回填、分层碾压及可能发生的翻挖、倒运、整修等一切相关费用 3. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用，未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	30.56				
		土石方工程合计							
		余泥渣土场外运输							
1	010103002022	土石方弃置	1. 土方类别:根据地勘资料综合考虑（包括湿土、泥浆、淤泥、流砂、包括拆除混凝土废料等） 2. 弃土运距:40km 3. 计价综合考虑干湿比例、装卸方式、垂直运输、场外运输、场外道路等 4. 工作内容包括但不限于土方场外运输、排障、协调等 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	226.78				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：照明工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00032	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010001	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF001	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*3.44% （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009001							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000025	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：照明工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	280019		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：照明工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	280019	
合计			280019	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：照明工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：照明工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：照明工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：照明工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：照明工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：照明工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		乔木							
1	050102001034	火焰木	1. 品种：火焰木 2. 自然高度：4.5-5.0m 3. 胸径：13-15cm 4. 冠幅：3.5-4.0m 5. 其他：分枝点 >2.8M，假植苗，树形 优美，全冠移植 6. 养护期：12个月 7. 其它未尽事项详见图 纸、招标文件、工程量 清单计价说明、国家相 关规范等	株	43				
2	050102001035	凤凰木	1. 品种：凤凰木 2. 自然高度：4.5-5.0m 3. 胸径：13-15cm 4. 冠幅：3.5-4.0m 5. 其他：分枝点 >2.8M，假植苗，树形 优美，全冠移植 6. 养护期：12个月 7. 其它未尽事项详见图 纸、招标文件、工程量 清单计价说明、国家相 关规范等	株	15				
3	050102001036	细叶榄仁	1. 品种：细叶榄仁 2. 自然高度：4.5-5.0m 3. 胸径：13-15cm 4. 冠幅：2.5-3.0m 5. 其他：分枝点 >2.8M，5层以上假植苗 , 全冠移植 6. 养护期：12个月 7. 其它未尽事项详见图 纸、招标文件、工程量 清单计价说明、国家相	株	47				

			关规范等						
4	050102001037	盆架子	1. 品种：盆架子 2. 自然高度：4.5-5.0m 3. 胸径：13-15cm 4. 冠幅：3.5-4.0m 5. 其他：分枝点 >2.8M，假植苗，树形 优美，全冠移植 6. 养护期：12个月 7. 其它未尽事项详见图 纸、招标文件、工程量 清单计价说明、国家相 关规范等	株	6				
5	050102001038	花叶榄仁	1. 品种：花叶榄仁 2. 自然高度：4.0-4.5m 3. 胸径：10-12cm 4. 冠幅：2.0-2.5m 5. 其他：分枝点 >2.5M，5层以上假植苗 ，全冠移植 6. 养护期：12个月 7. 其它未尽事项详见图 纸、招标文件、工程量 清单计价说明、国家相 关规范等	株	15				
6	050102001039	黄槐	1. 品种：黄槐 2. 自然高度：3.5-4.0m 3. 胸径：9-11cm 4. 冠幅：3.0-3.5m 5. 其他：分枝点 >2.5M，假植苗，树形 优美，全冠移植 6. 养护期：12个月 7. 其它未尽事项详见图 纸、招标文件、工程量 清单计价说明、国家相 关规范等	株	9				
7	050102001040	红花鸡蛋花	1. 品种：红花鸡蛋花 2. 自然高度：2.5-3.0m 3. 地径：8-9cm 4. 冠幅：2.0-2.5m 5. 其他：假植苗，树形 优美，全冠移植 6. 养护期：12个月 7. 其它未尽事项详见图	株	3				

			纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		乔木合计							
		灌木							
1	050102002022	花叶女贞	1. 品种：花叶女贞 2. 株高：0.8m 3. 冠幅：0.8m 4. 其他：修剪整齐饱满，不空脚，球形，密实度90%以上 5. 养护期：12个月 6. 其它未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	株	4				
2	050102002023	红花继木	1. 品种：红花继木 2. 株高：1.2m 3. 冠幅：1.2m 4. 其他：修剪整齐饱满，不空脚，球形，密实度90%以上 5. 养护期：12个月 6. 其它未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	株	3				
		灌木合计							
		地被							
1	050102008018	鸢尾	1. 地被种类：鸢尾 2. 种植密度：36株/m ² 3. 高度：0.2-0.25m 4. 冠幅：0.25m 5. 养护期：12个月 6. 要求：5斤袋，袋苗 7. 其他未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m ²	295.23				
2	050102008019	黄花鸢尾	1. 地被种类：黄花鸢尾 2. 种植密度：36株/m ² 3. 高度：0.2-0.25m 4. 冠幅：0.25m 5. 养护期：12个月	m ²	176.99				

			6. 要求:5斤袋, 袋苗 7. 其他未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	050102008020	风雨花	1. 地被种类:风雨花 2. 种植密度:36株/m ² 3. 高度:0. 2-0. 25m 4. 冠幅:0. 25m 5. 养护期:12个月 6. 要求:5斤袋, 袋苗 7. 其他未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m ²	240				
4	050102008021	银边山菅兰	1. 地被种类:银边山菅兰 2. 种植密度:36株/m ² 3. 高度:0. 2-0. 25m 4. 冠幅:0. 25m 5. 养护期:12个月 6. 要求:5斤袋, 袋苗 7. 其他未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m ²	270. 45				
5	050102008022	再力花	1. 地被种类:再力花 2. 种植密度:36株/m ² 3. 高度:0. 2-0. 25m 4. 冠幅:0. 25m 5. 养护期:12个月 6. 要求:5斤袋, 袋苗 7. 其他未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m ²	103. 36				
6	050102008023	花叶芦竹	1. 地被种类:花叶芦竹 2. 种植密度:36株/m ² 3. 高度:0. 2-0. 25m 4. 冠幅:0. 25m 5. 养护期:12个月 6. 要求:5斤袋, 袋苗 7. 其他未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相	m ²	206. 73				

			关规范等						
7	050102008024	狐尾天门冬	1. 地被种类:狐尾天门冬 2. 种植密度:36株/m ² 3. 高度:0. 2-0. 25m 4. 冠幅:0. 25m 5. 养护期:12个月 6. 要求:5斤袋, 袋苗 7. 其他未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m ²	128. 85				
8	050102008025	变叶木	1. 地被种类:变叶木 2. 种植密度:36株/m ² 3. 高度:0. 2-0. 25m 4. 冠幅:0. 25m 5. 养护期:12个月 6. 要求:5斤袋, 袋苗 7. 其他未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m ²	94. 16				
9	050102012002	台湾草	1. 草皮种类:台湾草 2. 养护期:1年 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m ²	120. 36				
10	050102012003	大叶油草	1. 草皮种类:大叶油草 2. 养护期:1年 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m ²	1523. 57				
		地被合计							
		场地整理							
1	050301005001	景石（大）	1. 石料种类:河石 2. 石料规格、重量:长宽高1. 2*0. 8*0. 4m 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	块	7				
2	050301005002	景石（小）	1. 石料种类:河石	块	8				

			2. 石料规格、重量:长宽高0.8*0.4*0.3m 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	050101009002	填种植土	1. 回填土质要求:种植土 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	3280.06				
		场地整理合计							
		绿化喷灌							
		绿化喷灌合计							
		喷灌电气							
1	040502015001	1.5寸Y型叠片过滤器	1. 规格:DN40 2. 型号:Y型叠片过滤器 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	组	8				
2	030503003001	一站解码器EZ1, 带指示灯	1. 名称:一站解码器EZ1, 带指示灯 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	8				
3	030409010001	防电涌模块DUAL-S	1. 名称:防电涌模块DUAL-S 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				
4	030414011001	接地装置	1. 名称:接地装置 2. 类别:配1块接地铜板、1个卡扣、5米裸铜线(Φ12铜导体) 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	组	1				
5	040807003001	接地装置调试	1. 名称:接地装置调试	系统	1				

			2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
6	040804002002	标准解码器电线RVV- 4mm	1. 名称:标准解码器电 线RVV-4mm 2. 配线形式:管内穿线 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	611.69				
7	040803002003	电缆保护管 De32UPVC管 壁厚 2.4mm	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:De32 壁厚 2.4mm 3. 材质:UPVC 4. 敷设方式:埋地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	611.69				
8	040205002003	φ 50*2.3mm镀锌钢管 铺设(1管直埋)	1. 材料品种:镀锌钢管 铺设 2. 规格:φ 50*2.3mm 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	56.64				
		喷灌电气合计							
		喷灌给水							
1	031003013001	水表组 (DN50, 配闸 阀、倒流防止器)	1. 型号、规格:铜制水 表 2. 附件配置:DN50, 闸 阀、倒流防止器 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	组	1				
2	050103002001	散射喷头A	1. 管道附件、阀门、喷 头品种、规格:散射喷 头A 2. 工作压力:0.1- 0.15MPa 3. 射程:1.2-1.5*8.0- 9.1m	个	178				

			4. 流量:0.2-0.3m ³ /h 5. 弹升高度:10cm 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
3	050103002002	散射喷头B	1. 管道附件、阀门、喷 头品种、规格:散射喷 头B 2. 工作压力:0.1- 0.15MPa 3. 射程:2.7*5.5m 4. 流量:0.35-0.40m ³ /h 5. 弹升高度:10cm 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	个	57				
4	050103002003	千秋架 SJ-512	1. 管道附件、阀门、喷 头品种、规格:千秋架 SJ-512 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	个	235				
5	050103002004	塑料取水阀	1. 管道附件、阀门、喷 头品种、规格:塑料取 水阀 3/4"接口 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	个	16				
6	031003001001	电磁阀	1. 类型: 1.5寸交流电 磁阀+闸阀DN40, 承压 1.0MPa 2. 连接形式: 螺纹连接 6. 附件: 方形阀箱B(带 锁、阀门接线) 4. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	个	23				
7	050103001001	PE给水管 De20 (1.6Mpa)	1. 管道品种、规格 :PVC给水管 2. 管件品种、规格	m	155.51				

			:De20 (1.6Mpa) 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
8	050103001002	PE给水管 De32 (1.6Mpa)	1. 管道品种、规格 :PVC给水管 2. 管件品种、规格 :De32 (1.6Mpa) 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	1201.33				
9	050103001003	PE给水管 De50 (1.25Mpa)	1. 管道品种、规格 :PE给水管 2. 管件品种、规格 :De50 (1.25Mpa) 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	100.72				
10	050103001004	PE给水管 De90 (1.0Mpa)	1. 管道品种、规格 :PE给水管 2. 管件品种、规格 :De90 (1.0Mpa) 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	681.93				
11	040501002002	热镀锌钢套管 DN159*4.5	1. 类型:给水管 2. 材质及规格:热镀锌 钢套管DN159*4.5 3. 接口方式:橡胶圈接 口 4. 管道检验及试验要求 :管道试压、消毒冲洗 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	71.05				
12	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:2m以内 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家	m3	604.38				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00033	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	10				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，按 10%计算
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 050405010002	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.61%；省级 文明工地 1.20%
2	050405002002	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	粤 050405009002	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.58 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	050405006002	反季节栽植影响措施		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算

5	QTFY00000026	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：绿化工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	85884.38		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：8.00%；市级质量奖：5.00%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：绿化工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	85884.38	
合计			85884.38	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：绿化工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：绿化工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：绿化工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：绿化工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：绿化工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：绿化工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电力管沟

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		土石方工程							
1	010101003006	挖沟槽基坑土石方	1. 综合考虑:土方类别、土质（含淤泥）、石方（不需机械破除或切割、挖土机可挖的）、干湿程度、挖土方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、场内土方的转堆、清除空桩、将挖方材料运到可利用的地方及可能发生的翻挖、倒运、整修的费用、环保费用等费用等 2. 包括:为完成土方挖运所做的错台开挖、斜坡开挖、预留工作面、地面清表、排障（如清除废旧基础、树根等）、基底钎探（不含文物保护）、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路等 3. 其他:包括完成本项目工程所需全部内容的相关费用，未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	1452.77				
		土石方工程合计							
		余泥渣土场外运输							
1	010103002023	土石方弃置	1. 土方类别:根据地勘资料综合考虑（包括湿	m3	1452.77				

			土、泥浆、淤泥、流砂、包括拆除混凝土废料等) 2. 弃土运距:40km 3. 计价综合考虑干湿比例、装卸方式、垂直运输、场外运输、场外道路等 4. 工作内容包括但不限于土方场外运输、排障、协调等 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		余泥渣土场外运输合计							
		12线10kV电力排管							
1	010507003002	12回电力排管（行人）	1. 类型:12线10kV 2. 回填材料:石屑 3. 垫层材料种类、厚度:C20砼 4. 管材:HDPE电缆保护管 Φ 200*8 5. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用，未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	418.92				
2	010507003003	12回电力排管（沿桥敷设）	1. 类型:12线10kV 2. 回填材料:石屑 3. 垫层材料种类、厚度:C20砼 4. 管材:HDPE电缆保护管 Φ 200*8 5. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用，未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	38.29				
3	010507003004	12回电力排管（行车）	1. 类型:12线10kV 2. 回填材料:石屑 3. 垫层材料种类、厚度	m	131.29				

			:C20砼 4. 混凝土种类:C30钢筋 砼 5. 管材:HDPE电缆保护 管 Φ 200*8 6. 其他:包括完成本项 工程所需全部内容的相关 费用, 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
4	040504001013	12回直线井 (行人)	1. 断面规格:根据设计 要求 2. 垫层、基础材质及厚 度:15cm C20素砼 3. 砌体材料:MU20砖 4. 砂浆强度等级、配合 比:M10水泥砂浆 5. 梁混凝土强度等级 :C30钢筋砼 6. 盖板材质、规格 :C25预制钢筋混凝土 7. 勾缝、抹面要求 :1:2水泥防水砂浆 8. 计价包括: 基础铺筑 、钢筋制安、井身砌筑 、流槽砌筑、爬梯制作 安装、井内 外抹灰等 , 垫层及基础材质及厚 度, 砌筑材料品种、规 格、强度等级、勾缝、 抹面要求、 砂浆强度 等级、配合比, 混凝土 强度等级, 盖板材质、 规格, 防坠网、井盖、 井圈、井 筒材质及规 格, 踏步材质、规格 , 防渗、防水要求。综 合附属成套设备、综合 井深, 综 合钢筋等级 、规格、连接方式及连 接接头等包括按图纸和 规范要求而实施、完成 和维护 等相关费用。 9. 其他:包括完成本项 工程所需全部内容的相关 费用, 未尽事项详见	座	9				

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	040504001014	12回三通井（行人）	<p>1. 断面规格:根据设计要求</p> <p>2. 垫层、基础材质及厚度:10cm C20素砼</p> <p>3. 砌体材料:MU20砖</p> <p>4. 砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆</p> <p>5. 梁混凝土强度等级:C30钢筋砼</p> <p>6. 盖板材质、规格:C25预制钢筋混凝土</p> <p>7. 勾缝、抹面要求:1:2水泥防水砂浆</p> <p>8. 计价包括:基础铺筑、钢筋制安、井身砌筑、流槽砌筑、爬梯制作安装、井内 外抹灰等, 垫层及基础材质及厚度, 砌筑材料品种、规格、强度等级、勾缝、抹面要求、 砂浆强度等级、配合比, 混凝土强度等级, 盖板材质、规格, 防坠网、井盖、井圈、井 筒材质及规格, 踏步材质、规格, 防渗、防水要求。综合附属成套设备、综合井深, 综 合钢筋等级、规格、连接方式及连接接头等包括按图纸和规范要求而实施、完成和维护 等相关费用。</p> <p>9. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	座	6				
6	040504001015	12回四通井（行人）	<p>1. 断面规格:根据设计要求</p> <p>2. 垫层、基础材质及厚度:10cm C20素砼</p>	座	2				

			<p>3. 砌体材料:MU20砖</p> <p>4. 砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆</p> <p>5. 梁混凝土强度等级:C30钢筋砼</p> <p>6. 盖板材质、规格:C25预制钢筋混凝土</p> <p>7. 勾缝、抹面要求:1:2水泥防水砂浆</p> <p>8. 计价包括:基础铺筑、钢筋制安、井身砌筑、流槽砌筑、爬梯制作安装、井内 外抹灰等, 垫层及基础材质及厚度, 砌筑材料品种、规格、强度等级、勾缝、抹面要求、 砂浆强度等级、配合比, 混凝土强度等级, 盖板材质、规格, 防坠网、井盖、井圈、井 筒材质及规格, 踏步材质、规格, 防渗、防水要求。综合附属成套设备、综合井深, 综 合钢筋等级、规格、连接方式及连接接头等包括按图纸和规范要求而实施、完成和维护 等相关费用。</p> <p>9. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
7	040504001016	12回光缆盘缆井(行人)	<p>1. 断面规格:根据设计要求</p> <p>2. 垫层、基础材质及厚度:15cm C20素砼</p> <p>3. 砌体材料:MU20砖</p> <p>4. 砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆</p> <p>5. 梁混凝土强度等级:C30钢筋砼</p> <p>6. 盖板材质、规格:C25预制钢筋混凝土</p> <p>7. 勾缝、抹面要求</p>	座	2				

			:1:2水泥防水砂浆 8. 计价包括: 基础铺筑、钢筋制安、井身砌筑、流槽砌筑、爬梯制作安装、井内 外抹灰等, 垫层及基础材质及厚度, 砌筑材料品种、规格、强度等级、勾缝、抹面要求、 砂浆强度等级、配合比, 混凝土强度等级, 盖板材质、规格, 防坠网、井盖、井圈、井 筒材质及规格, 踏步材质、规格, 防渗、防水要求。综合附属成套设备、综合井深, 综 合钢筋等级、规格、连接方式及连接接头等包括按图纸和规范要求而实施、完成和维护 等相关费用。 9. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		12线10kV电力排管合计							
		16线10kV电力排管							
1	010507003005	16回电力排管 (行人)	1. 类型:16线10kV 2. 回填材料:石屑 3. 垫层材料种类、厚度:C15砼 4. 混凝土种类:接头C20砼包封 5. 管材:HDPE电缆保护管 ϕ 200*8 6. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	84.94				
2	010507003006	16回电力排管 (行车	1. 类型:16线10kV	m	43.99				

)	2. 回填材料:石屑 3. 垫层材料种类、厚度:C20砼 4. 混凝土种类:C30钢筋砼 5. 管材:HDPE电缆保护管 ϕ 200*8 6. 其他:包括完成本项目工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	040504001017	16回直线井(行人)	1. 断面规格:根据设计要求 2. 垫层、基础材质及厚度:15cm C20素砼 3. 砌体材料:MU20砖 4. 砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆 5. 梁混凝土强度等级:C30钢筋砼 6. 盖板材质、规格:C25预制钢筋混凝土 7. 勾缝、抹面要求:1:2水泥防水砂浆 8. 计价包括:基础铺筑、钢筋制安、井身砌筑、流槽砌筑、爬梯制作安装、井内 外抹灰等, 垫层及基础材质及厚度, 砌筑材料品种、规格、强度等级、勾缝、抹面要求、 砂浆强度等级、配合比, 混凝土强度等级, 盖板材质、规格, 防坠网、井盖、井圈、井 筒材质及规格, 踏步材质、规格, 防渗、防水要求。综合附属成套设备、综合井深, 综 合钢筋等级、规格、连接方式及连接接头等包括按图纸和规范要求而实施、完成和维护 等相关费用。 9. 其他:包括完成本项	座	4				

			工程所需全部内容的 相关费用，未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
4	040504001018	16回三通井（行人）	1. 断面规格:根据设计 要求 2. 垫层、基础材质及厚 度:10cm C20素砼 3. 砌体材料:MU20砖 4. 砂浆强度等级、配合 比:M10水泥砂浆 5. 梁混凝土强度等级 :C30钢筋砼 6. 盖板材质、规格 :C25预制钢筋混凝土 7. 勾缝、抹面要求 :1:2水泥防水砂浆 8. 计价包括:基础铺筑 、钢筋制安、井身砌筑 、流槽砌筑、爬梯制作 安装、井内 外抹灰等 ，垫层及基础材质及厚 度，砌筑材料品种、规 格、强度等级、勾缝、 抹面要求、 砂浆强度 等级、配合比，混凝土 强度等级，盖板材质、 规格，防坠网、井盖、 井圈、井 筒材质及规 格，踏步材质、规格 ，防渗、防水要求。综 合附属成套设备、综合 井深，综 合钢筋等级 、规格、连接方式及连 接接头等包括按图纸和 规范要求而实施、完成 和维护 等相关费用。 9. 其他:包括完成本项 工程所需全部内容的相 关费用，未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	座	3				
		16线10kV电力排管合 计							

		24线10kV电力排管							
1	010507003007	24回电力排管（行车）	1. 类型:24线10kV 2. 回填材料:石屑 3. 垫层材料种类、厚度:C20砼 4. 混凝土种类:C30钢筋砼 5. 管材:HDPE电缆保护管 Φ 200*8 6. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	97.68				
2	040504001019	24回直线井（行人）	1. 断面规格:根据设计要求 2. 垫层、基础材质及厚度:15cm C20素砼 3. 砌体材料:MU20砖 4. 砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆 5. 梁混凝土强度等级:C30钢筋砼 6. 盖板材质、规格:C30预制钢筋混凝土 7. 勾缝、抹面要求:1:2水泥防水砂浆 8. 计价包括:基础铺筑、钢筋制安、井身砌筑、流槽砌筑、爬梯制作安装、井内 外抹灰等, 垫层及基础材质及厚度, 砌筑材料品种、规格、强度等级、勾缝、抹面要求、 砂浆强度等级、配合比, 混凝土强度等级, 盖板材质、规格, 防坠网、井盖、井圈、井 筒材质及规格, 踏步材质、规格, 防渗、防水要求。综合附属成套设备、综合井深, 综 合钢筋等级、规格、连接方式及连接接头等包括按图纸和	座	3				

			规范要求而实施、完成和维护 等相关费用。 9. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		24线10kV电力排管合计							
		标识							
1	040205003006	电力标志桩	1. 类型:电力标志桩 2. 材质:C25 3. 规格尺寸:100*100*400mm 4. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	根	48				
2	031103030001	电力标志牌	1. 类型:电力标志牌 2. 规格:根据设计大样 3. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	块	109				
		标识合计							
		接地							
1	040806001002	200*100*10镀锌扁钢接地极	1. 名称:接地极 2. 材质:镀锌扁钢接地极 3. 规格:200*100*10 4. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	根	20				
2	040806002001	Φ 12镀锌圆钢接地线	1. 名称:接地线 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:Φ 12 4. 其他:包括完成本项	m	1662.49				

			工程所需全部内容的相 关费用，未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
		接地合计							
		拆除							
1	081201005001	拆除现状24回电力管 沟（行人）	1. 材质:土+钢筋砼 2. 计价综合考虑人工 （或机械）拆除、建筑 垃圾清运、外运石方 （运距综合考虑）、 任何形式的机械破除或 切割、机械破除或切割 后大体积砼块的解小、 机械破除或切割过 程 的各项安全措施及相关 协调、报批、恢复接顺 和钢材回收等费用。 3. 其它:未尽事项, 详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	m	97.68				
2	041001009001	拆除现状24回电力井 （行人）	1. 结构形式:砖+砼+钢 筋砼 2. 计价综合考虑人工 （或机械）拆除、建筑 垃圾清运、外运石方 （运距综合考虑）、 任何形式的机械破除或 切割、机械破除或切割 后大体积砼块的解小、 机械破除或切割过 程 的各项安全措施及相关 协调、报批、恢复接顺 和钢材回收等费用。 3. 其它:未尽事项, 详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	座	6				
		拆除合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措 施费							

		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	041102001011	12回电力排管 垫层模板	1. 构件类型:垫层模板 2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	110.04				
2	041102001012	12回电力排管 混凝土包封模板	1. 构件类型:混凝土包封模板 2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	221.88				
3	041102001013	12回电力井 垫层模板	1. 构件类型:垫层模板 2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	18.35				
4	04B006	12回电力井 盖板基座模板	1. 构件类型:盖板基座模板 2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m3	65.59				
5	041102001008	16回电力排管 垫层模板	1. 构件类型:垫层模板 2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	25.79				
6	041102001009	16回电力排管 混凝土包封模板	1. 构件类型:混凝土包封模板 2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	108.75				
7	041102001010	16回电力井 垫层模板	1. 构件类型:垫层模板 2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	4.13				
8	04B005	16回电力井 盖板基座模板	1. 构件类型:盖板基座模板 2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m3	14.88				
9	041102001005	24回电力排管 垫层模板	1. 构件类型:垫层模板 2. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	19.54				

10	041102001006	24回电力排管 混凝土 包封模板	1. 构件类型:混凝土包 封模板 2. 其它:未尽事项, 详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	m2	213.91				
11	041102001007	24回电力井 垫层模板	1. 构件类型:垫层模板 2. 其它:未尽事项, 详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	m2	0.98				
12	04B004	24回电力井 盖板基座 模板	1. 构件类型:盖板基座 模板 2. 其它:未尽事项, 详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	m3	5.73				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电力管沟

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00034	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	16.5				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；以专 业工程类型 区分不同费 率计算； 单独场地平 整工程费率 为4.35%； 道路、管网 工程费率为 16.50%； 桥涵、隧道 、水处理构 筑物工程费 率为 14.50%； 分部分项工 程总费用在 300 万元以 内（含300 万元）的项 目按基本费 率乘以 1.20；
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 041109009005	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.60%；省级

								文明工地 1.20%
2	041109002005	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005005	交通疏导员增加费		15				按照项目分 部分项人工 费的15%计 算（有方案 的按照方案 计算）， 结算时据实 结算。
4	041108001005	地下管线交叉降效费		0				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
5	粤 041109008005	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : δ = 合同工 期/定额工期)
6	QTFY00000027	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：电力管沟

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	205571.58		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：电力管沟

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	205571.58	
合计			205571.58	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：电力管沟

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：电力管沟

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：电力管沟

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：电力管沟

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：电力管沟

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：电力管沟

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：通信工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		土石方工程							
1	010101003007	挖沟槽基坑土石方	1. 综合考虑:土方类别、土质（含淤泥）、石方（不需机械破除或切割、挖土机可挖的）、干湿程度、挖土方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、场内土方的转堆、清除空桩、将挖方材料运到可利用的地方及可能发生的翻挖、倒运、整修的费用、环保费用等费用等 2. 包括:为完成土方挖运所做的错台开挖、斜坡开挖、预留工作面、地面清表、排障（如清除废旧基础、树根等）、基底钎探（不含文物保护）、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路等 3. 其他:包括完成本项目工程所需全部内容的相关费用，未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	959.25				
		土石方工程合计							
		余泥渣土场外运输							
1	010103002024	土石方弃置	1. 土方类别:根据地勘资料综合考虑（包括湿	m3	959.25				

			土、泥浆、淤泥、流砂、包括拆除混凝土废料等) 2. 弃土运距:40km 3. 计价综合考虑干湿比例、装卸方式、垂直运输、场外运输、场外道路等 4. 工作内容包括但不限于土方场外运输、排障、协调等 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		余泥渣土场外运输合计							
		通信							
1	010507003008	8孔回通信排管（行人）	1. 类型:通信埋管 2. 回填材料:中砂 3. 垫层材料种类、厚度:C25砼 4. 管材:HDPE电缆保护管 $\phi 110*5$ 5. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用，未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	339.7				
2	010507003009	8孔回通信排管（行车）	1. 类型:通信埋管 2. 回填材料:中砂 3. 垫层材料种类、厚度:C25砼 4. 混凝土种类:C25砼包封 5. 管材:HDPE电缆保护管 $\phi 110*5$ 5. 其他:包括完成本项工程所需全部内容的相关费用，未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	374.08				
3	010507003010	8孔回通信排管（过桥）	1. 类型:通信埋管	m	18.69				

)	2. 回填材料:中砂 3. 垫层材料种类、厚度:C25砼 4. 管材:HDPE电缆保护管 $\phi 110*5$ 5. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	010507003011	16孔回通信排管 (行人)	1. 类型:通信埋管 2. 回填材料:中砂 3. 垫层材料种类、厚度:C25砼 4. 管材:HDPE电缆保护管 $\phi 110*5$ 5. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	118.55				
5	010507003012	16孔回通信排管 (行车)	1. 类型:通信埋管 2. 回填材料:中砂 3. 垫层材料种类、厚度:C25砼 4. 混凝土种类:C25砼包封 5. 管材:HDPE电缆保护管 $\phi 110*5$ 6. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	88.17				
6	040504001020	小号直通人孔井	1. 垫层、基础材质及厚度:120mm厚C25砼 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:砖 3. 勾缝、抹面要求:1:2水泥砂浆 4. 砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆 5. 盖板材质、规格	座	15				

			:C30钢筋砼 6. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖 $\phi 800 \times H190$ 7. 踏步材质、规格:铸钢支架 8. 计价包括:基础铺筑、钢筋制安、井身砌筑、流槽砌筑、爬梯制作安装、井内 外抹灰等, 垫层及基础材质及厚度, 砌筑材料品种、规格、强度等级、勾缝、抹面要求、 砂浆强度等级、配合比, 混凝土强度等级, 盖板材质、规格, 防坠网、井盖、井圈、井 筒材质及规格, 踏步材质、规格, 防渗、防水要求。综合附属成套设备、综合井深, 综 合钢筋等级、规格、连接方式及连接接头等包括按图纸和规范要求而实施、完成和维护 等相关费用。 9. 其他:包括完成本工程所需全部内容的相关费用, 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
7	040504001021	小号三通人孔井	1. 垫层、基础材质及厚度:120mm厚C25砼 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:砖 3. 勾缝、抹面要求:1:2水泥砂浆 4. 砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆 5. 盖板材质、规格:C30钢筋砼 6. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖 $\phi 800 \times H190$ 7. 踏步材质、规格:铸钢支架	座	6				

			<p>8. 计价包括：基础铺筑、钢筋制安、井身砌筑、流槽砌筑、爬梯制作安装、井内 外抹灰等，垫层及基础材质及厚度，砌筑材料品种、规格、强度等级、勾缝、抹面要求、砂浆强度等级、配合比，混凝土强度等级，盖板材质、规格，防坠网、井盖、井圈、井筒材质及规格，踏步材质、规格，防渗、防水要求。综合附属成套设备、综合井深，综合钢筋等级、规格、连接方式及连接接头等包括按图纸和规范要求而实施、完成和维护等相关费用。</p> <p>9. 其他：包括完成本工程所需全部内容的相关费用，未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
8	041001009002	拆除现状通信井	<p>1. 结构形式：砖+砼+钢筋砼</p> <p>2. 计价综合考虑人工（或机械）拆除、建筑垃圾清运、外运石方（运距综合考虑）、任何形式的机械破除或切割、机械破除或切割后大体积砼块的解小、机械破除或切割过程的各项安全措施及相关协调、报批、恢复接顺和钢材回收等费用。</p> <p>3. 其它：未尽事项，详见招标图纸、招标文件及国家相关规范</p>	座	3				
		通信合计							
		分部分项合计							
		单价措施							

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：通信工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00035	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	16.5				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；以专 业工程类型 区分不同费 率计算； 单独场地平 整工程费率 为4.35%； 道路、管网 工程费率为 16.50%； 桥涵、隧道 、水处理构 筑物工程费 率为 14.50%； 分部分项工 程总费用在 300 万元以 内（含300 万元）的项 目按基本费 率乘以 1.20；
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 041109009006	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.60%；省级

								文明工地 1.20%
2	041109002006	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005006	交通疏导员增加费		15				按照项目分 部分项人工 费的15%计 算（有方案 的按照方案 计算）， 结算时据实 结算。
4	041108001006	地下管线交叉降效费		0				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
5	粤 041109008006	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : δ = 合同工 期/定额工期)
6	QTFY00000028	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：通信工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	88528.11		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：通信工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	88528.11	
合计			88528.11	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：通信工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：通信工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：通信工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：通信工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：通信工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：通信工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：燃气工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	040501014001	PE管新旧管连接 De250	1. 材质及规格:PE管 De250 2. 连接方式:电熔连接 3. 包含但不限于与原有 市政燃气管道接驳及支 付测量费、管道探伤费 及带气接驳费用等与该 工程一切相关的费用 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑含深化设 计费用、专业监理费用 、报建报装费用以及审 批验收费用在内的其他 完成本工作涉及的所有 费用	处	4.4				
2	040504001022	阀门井	1. 类型:阀门井 2. 规格型号:广州燃气 集团通用图集RQT04- 02采用普通型(不可调)井盖及井座 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑含深化设 计费用、专业监理费用 、报建报装费用以及审 批验收费用在内的其他 完成本工作涉及的所有 费用	座	2.2				
3	040504001023	示踪线信号井	1. 类型:示踪线信号井 2. 规格型号:广州燃气 集团通用图集RQT04- 02采用普通型(不可调)井盖及井座	座	2.2				

			3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本职工作涉及的所有费用						
4	031003003001	埋地平板闸阀 De250	1. 类型:埋地平板闸阀 2. 规格:De250 3. 连接方式:综合考虑 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本职工作涉及的所有费用	个	4.4				
5	040501008001	燃气用PE管(定向钻穿越)	1. 管道材料名称:燃气用PE管(定向钻穿越) 2. 管材规格:De250 3. 连接形式:热熔连接 4. 示踪线:铜包钢示踪线 $\geq 5\text{mm}^2$ 5. 警示带敷设 6. 管件制作安装 7. 定向钻穿越,详见设计施工说明 8. 压力试验及吹、洗设计要求:试验前使用压缩空气进行吹扫,清扫完毕后必须先进行强度试验再进行气密性试验,详见设计施工说明 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本职工作涉及的所有费用	m	2.2				

6	040501004001	燃气用PE管	1. 管道材料名称:燃气用PE管 2. 管材规格:De250 3. 连接形式:热熔连接 4. 示踪线:BV-2.5mm ² 5. 警示带敷设 6. 管件制作安装 7. 压力试验及吹、洗设计要求:试验前使用压缩空气进行吹扫,清扫完毕后必须先进行强度试验再进行气密性试验。详见设计施工说明 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本工作涉及的所有费用	m	2439.37				
7	040502008001	热缩法兰护套	1. 类型:热缩法兰护套 2. 规格:De250 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本工作涉及的所有费用	个	4.4				
8	031003011001	钢塑转换管件(直管式/焊接) De250	1. 名称:钢塑转换管件(直管式/焊接) 2. 规格:De250 3. 材质:PE100 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本工作涉及的所有费用	个	13.21				

9	040502008002	热缩套 De250	1. 类型:热缩套 2. 规格:De250 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑含深化设计 费用、专业监理费用 、报建报装费用以及审 批验收费用在内的其他 完成本工作涉及的所有 费用	个	26.42				
10	040502008003	电熔套筒 De250	1. 类型:电熔套筒 2. 规格:De250 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑含深化设计 费用、专业监理费用 、报建报装费用以及审 批验收费用在内的其他 完成本工作涉及的所有 费用	个	44.03				
11	040502008004	注塑管帽 De250	1. 类型:注塑管帽 2. 规格:De250 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑含深化设计 费用、专业监理费用 、报建报装费用以及审 批验收费用在内的其他 完成本工作涉及的所有 费用	个	6.6				
12	040502008005	注塑正三通 De250	1. 类型:注塑正三通 2. 规格:De250 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑含深化设计 费用、专业监理费用 、报建报装费用以及审 批验收费用在内的其他 完成本工作涉及的所有 费用	个	2.2				
13	040502008006	90° 注塑弯头 De250	1. 类型:90° 注塑弯头	个	13.21				

			2. 规格:De250 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑含深化设计 费用、专业监理费用 、报建报装费用以及审 批验收费用在内的其他 完成本工作涉及的所有 费用						
14	040502008007	45° 注塑弯头 De250	1. 类型:45° 注塑弯头 2. 规格:De250 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑含深化设计 费用、专业监理费用 、报建报装费用以及审 批验收费用在内的其他 完成本工作涉及的所有 费用	个	4.4				
15	080601011001	燃气管道地上标志	1. 种类:燃气管道地上 标志 2. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑含深化设计 费用、专业监理费用 、报建报装费用以及审 批验收费用在内的其他 完成本工作涉及的所有 费用	根	6.6				
16	080601011002	燃气管道地面标志	1. 种类:燃气管道地面 标志 2. 材质:不锈钢 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑含深化设计 费用、专业监理费用 、报建报装费用以及审 批验收费用在内的其他 完成本工作涉及的所有 费用	根	88.06				
17	010101004004	挖沟槽基坑土方	1. 综合考虑:土方类别	m3	3317.55				

			、土质（含淤泥、混凝土垫层）、干湿程度、开挖方式及深度、挖桩间土、排障、迁移、运输方式、场内运距及场内土方的转堆、放坡及支护方式（挡土板）等 2. 综合考虑基坑、沟槽、基础及其他零星部位土方开挖 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
18	010103001014	回填方	1. 综合考虑:回填部位、土方、密实度、粒径、回填方式、可能发生的场内外二次转运等费用 2. 场内回填运距综合考虑 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m3	3197.87				
19	040103002003	余方弃置 土方	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:综合考虑 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m3	126.28				
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							

合计			
----	--	--	--

总价措施项目清单与计价表

工程名称：燃气工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00036	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	16.5				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；以专 业工程类型 区分不同费 率计算； 单独场地平 整工程费率 为4.35%； 道路、管网 工程费率为 16.50%； 桥涵、隧道 、水处理构 筑物工程费 率为 14.50%； 分部分项工 程总费用在 300 万元以 内（含300 万元）的项 目按基本费 率乘以 1.20；
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 041109009007	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.60%；省级

								文明工地 1.20%
2	041109002007	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005007	交通疏导员增加费		15				按照项目分 部分项人工 费的15%计 算（有方案 的按照方案 计算）， 结算时据实 结算。
4	041108001007	地下管线交叉降效费		0				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
5	粤 041109008007	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : δ = 合同工 期/定额工期)
6	QTFY00000029	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：燃气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	102995.96		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：燃气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		102995.96	
合计			102995.96	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：燃气工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：燃气工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：燃气工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：燃气工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：燃气工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：燃气工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政道路附属设施

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		桩基工程							
1	040301004001	泥浆护壁成孔灌注桩	1. 地层情况:综合考虑 2. 空桩长度、桩长:按设计图纸 3. 桩径:1200mm 4. 成孔方法:钻孔灌注 5. 混凝土种类、强度等级:C30水下混凝土 6. 含入岩增加费, 桩身全断面嵌入中风化岩层深度不小于3d 7. 综合考虑钢护筒埋设与拆除、桩头浇筑、空桩等 8. 弃方外运, 运距综合考虑 9. 按设计图纸及有关规范要求	m3	1194. 71				
2	040301011001	截桩头	1. 桩类型:灌注桩 2. 桩头截面、高度:按图纸要求综合考虑桩径 3. 有无钢筋:有筋（含钢筋截断） 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	23. 89				
3	040301012001	声测管	1. 材质:Q235B 2. 规格型号: : ϕ 57*3. 5mm 3. 综合考虑套管及封底板 4. 按设计图纸及有关规范要求	t	15. 278				
4	040901004001	钢筋笼	1. 钢筋种类:HPB300、	t	105. 592				

			HRB400 2. 钢筋规格: Φ28以内 3. 按设计图纸及有关规范要求						
		桩基工程合计							
		下部结构							
		下部结构合计							
		桥台、桥墩							
1	040101002002	挖沟槽、基坑土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑 3. 开挖方式:综合考虑 4. 其他:具体做法及施工详见设计图纸及规范要求	m3	1410.16				
2	040103001007	回填一般土方(利用方)	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方来源、运距:场内土方、运距综合考虑 3. 其他:具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	m3	704.48				
3	040303015001	现浇混凝土侧墙	1. 部位:耳墙、背墙、侧墙、扶壁 2. 混凝土强度等级:C35 3. 综合考虑混凝土泵送费 4. 其它详见设计图纸及相关施工规范等综合考虑	m3	257.62				
4	040303004001	现浇混凝土台帽	1. 部位:台帽 2. 混凝土强度等级:C35 3. 综合考虑混凝土泵送费 4. 其它详见设计图纸及相关施工规范等综合考虑	m3	108.56				
5	040303005001	现浇混凝土台身	1. 部位:台身、肋板 2. 混凝土强度等级:C35 3. 综合考虑混凝土泵送费 4. 其它详见设计图纸及相关施工规范等综合考虑	m3	135.25				

6	040303003001	现浇混凝土承台	1. 部位:承台 2. 混凝土强度等级:C30 3. 综合考虑混凝土泵送费 4. 其它详见设计图纸及相关施工规范等综合考虑	m3	667.39				
7	040303001001	现浇混凝土垫层	1. 部位:垫层 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其它详见设计图纸及相关施工规范等综合考虑	m3	38.27				
8	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋规格:HRB400钢筋 2. 其它详见设计图纸及相关施工规范等综合考虑	t	194.277				
9	040501004002	Φ100mm PVC管	1. 材质及规格:Φ100mm PVC管 2. 其它详见设计图纸及相关施工规范等综合考虑	m	20.92				
10	040201020004	粗砂反滤层	1. 材料:粗砂 2. 其他:其它详见设计图纸及相关施工规范等综合考虑	m3	9.58				
11	040201020005	碎石反滤层	1. 材料:碎石 2. 其他:其它详见设计图纸及相关施工规范等综合考虑	m3	1.32				
12	040201021004	反滤土工布	1. 材料名称:反滤土工布 2. 材料规格:200g/m2 3. 其它详见设计图纸及相关施工规范等综合考虑	m2	65.73				
		桥台、桥墩合计							
		上部结构							
1	040304001001	C50 25m预制混凝土箱梁	1. 预制预应力混凝土小箱梁(含封锚混凝土、预制堵头板、预制端横梁等预制构件) 2. 混凝土等级:C50	m3	254.97				

			3. 综合考虑模板、箱梁运输及安装等 4. 其它详见设计图纸及相关施工规范等综合考虑						
2	040303024001	C50混凝土现浇湿接缝	1. 名称、部位:混凝土现浇湿接缝 2. 混凝土强度等级:C50 3. 其它详见设计图纸及相关施工规范等综合考虑	m3	31.7				
3	040303024002	C50混凝土现浇端横梁	1. 名称、部位:现浇端横梁 2. 混凝土强度等级:C50砼 3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m3	5.39				
4	040901006001	后张法预应力钢筋(钢绞线)	1. 部位:25m箱梁 2. 预应力筋规格: ϕ s15.2-12预应力钢绞线, HRB400钢筋 4. 锚具种类: YM15-4、YM15-5锚具 5. 封锚用混凝土与主梁相同 6. 压浆管道:金属波纹管 ϕ 55mm 7. 砂浆强度等级:管道压浆 8. 其它详见设计图纸及相关施工规范等综合考虑	t	11.185				
5	040901001002	现浇混凝土钢筋	1. 钢筋规格:HRB400钢筋 2. 综合考虑预制件、现浇构件钢筋制安等 3. 其它详见设计图纸及相关施工规范等综合考虑	t	59.659				
		上部结构合计							
		附属结构							
		附属结构合计							
		搭板							

1	040303020001	混凝土桥头搭板	1. 部位:混凝土桥头搭板 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其它详见设计图纸及相关施工规范等综合考虑	m3	101.66				
2	040202015005	水泥稳定碎(砾)石	1. 材料:5%水泥稳定碎石垫层 2. 厚度:200mm 3. 其他:具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	m2	259.21				
3	040202015006	水泥稳定碎(砾)石	1. 材料:4%水泥稳定碎石垫层 2. 厚度:200mm 3. 其他:具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	m2	259.21				
4	040202011001	碎石垫层	1. 厚度:15cm 2. 其它详见设计图纸及相关施工规范等综合考虑	m2	273.03				
5	010515001080	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400, Φ 10~25mm以内 2. 部位:搭板 3. 其他:具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	t	17.962				
		搭板合计							
		桥面铺装							
1	040303019001	4cm厚改性细粒式沥青(AC-13)	1. 沥青混凝土种类:4cm厚改性细粒式沥青(AC-13) 2. 综合考虑石料粒径、掺和料、材料运输等 3. 其它详见设计图纸及相关施工规范等综合考虑	m2	1050				
2	040303019002	6cm厚中粒式改性沥青混凝土(AC-20C)	1. 沥青混凝土种类:6cm厚中粒式改性沥青混凝土(AC-20C) 2. 综合考虑石料粒径、掺和料、材料运输等	m2	1050				

			3. 其它详见设计图纸及相关施工规范等综合考虑						
3	040303019003	粘层	1. 沥青品种: 乳化沥青粘层油 2. 喷油量: 0.6L/m ² 3. 其他: 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	m ²	1050				
4	040309010001	防水层	1. 材料品种、规格: 水泥基渗透结晶防水涂料 2. 按设计图纸及有关规范要求	m ²	1050				
5	040303019004	4cm 热铺型高粘黑色透水沥青 (PAC-10)	1. 沥青混凝土种类: 4cm 热铺型高粘黑色透水沥青 (PAC-10) 2. 综合考虑石料粒径、掺和料、材料运输等 3. 其它详见设计图纸及相关施工规范等综合考虑	m ²	1050				
6	040303019005	粘层	1. 沥青品种: 石油沥青粘层油AL 2. 喷油量: 1L/m ² 3. 其他: 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	m ²	1050				
7	040203007001	C30强固透水混凝土	1. 混凝土强度等级: 强固透水砼C30 2. 厚度: 6cm 3. 其它详见设计图纸及相关施工规范等综合考虑	m ²	1050				
8	040303024003	现浇混凝土整体化层	1. 名称、部位: 桥面整体化层 2. 混凝土强度等级: C50 3. 综合考虑混凝土泵送费 4. 其它详见设计图纸及相关施工规范等综合考虑	m ³	315				
9	040901001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋规格: HRB400钢筋, 10 2. 部位: 桥面整体化层	t	27.504				

			3. 其它详见设计图纸及相关施工规范等综合考虑						
		桥面铺装合计							
		人行道及栏杆							
1	040304005001	人行道预制板	1. 名称、部位:人行道预制板 2. 形状、尺寸:80mm 3. 混凝土强度等级:C30 4. 预制模板 5. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m3	11.2				
2	040303021001	混凝土枕梁	1. 部位:混凝土枕梁 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其它详见设计图纸及相关施工规范等综合考虑	m3	50.84				
3	040303024004	混凝土其他构件	1. 部位: 防撞护栏、栏杆底座路灯基础 2. 混凝土强度等级: C30 3. 其它详见设计图纸及相关施工规范等综合考虑	m3	7.49				
4	040901001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋规格:HRB400钢筋 2. 其它详见设计图纸及相关施工规范等综合考虑	t	9.369				
5	040901001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋规格:HPB300钢筋 2. 其它详见设计图纸及相关施工规范等综合考虑	t	3.27				
6	040204002002	4cmC30强固透水混凝土	1. 块料品种、规格:4cmC30强固透水混凝土 2. 其它详见设计图纸及相关施工规范等综合考虑	m2	187.16				
7	040309001001	人行道外侧栏杆	1. 栏杆材质:60×30×3方钢, 氟碳	m	86.14				

			漆（黑色） 2. 立柱：80×80×4厚 热镀锌方钢，氟碳漆 （黑色） 3. 预埋件：详见图纸 4. 按设计图纸及有关规 范要求						
8	040309001002	人行道内侧栏杆	1. 栏杆材质 :60×40×3方钢，氟碳 漆（黑色） 2. 立柱：80×80×4厚 热镀锌方钢，氟碳漆 （黑色） 3. 预埋件：详见图纸 4. 按设计图纸及有关规 范要求	m	74.03				
9	040309001003	防撞护栏	1. 立柱规格及材质 ：φ180×4. 镀锌钢管 2. 钢板Q355B 3. 综合考虑预埋件、螺 栓、螺母、垫圈、柱帽 及热镀锌处理等 4. 其他详见图纸	m	96.04				
		人行道及栏杆合计							
		桥面排水							
1	080208006001	De50 桥面排(泄)水管	1. 材质:塑料管 2. 管径:De50 UPC管 3. 综合考虑: 90弯头、 伸缩节、管卡、250三 通头等配件 4. 其他:具体做法及施 工详见设计图纸和规范 要求	m	4.62				
2	080208006002	De100 桥面排(泄)水 管	1. 材质:塑料管 2. 管径:De100 UPC管 3. 综合考虑: 90弯头、 伸缩节、管卡、250三 通头等配件 4. 其他:具体做法及施 工详见设计图纸和规范 要求	m	86.97				
3	080208006003	De250 桥面排(泄)水 管	1. 材质:塑料管 2. 管径:De250UPC管 3. 综合考虑: 90弯头、	m	171.85				

			伸缩节、管卡、250三通头等配件 4. 其他:具体做法及施工详见设计图纸和规范要求						
4	041102038001	泄水管盖	1. 构件名称:泄水管盖 2. D120mm铁篦子 3. 其他:具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	个	15.41				
5	040307007001	泄水管钢料	1、材料品种、规格: Q235B钢材 2、部位:泄水管 3. 其他:具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	t	0.055				
6	080401012001	现浇混凝土基础	1. 部位:人行道横向排水管 2. 混凝土强度等级:C30混凝土 3. 其他:具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	m3	0.66				
		桥面排水合计							
		填土与锥坡							
1	040103001008	石屑回填	1. 密实度要求:综合考虑 2. 填方材料品种:石屑 3. 填方粒径要求:综合考虑 4. 填方来源、运距:综合考虑 3. 其它详见设计图纸及相关施工规范等综合考虑	m3	3961.8				
2	040103001009	回填碎石	1. 密实度要求:综合考虑 2. 填方材料品种:回填碎石 3. 填方粒径要求:综合考虑 4. 填方来源、运距:综合考虑 5. 其他:具体做法及施	m3	22.79				

			工详见设计图纸和规范要求						
		填土与锥坡合计							
		其它							
1	040303024005	混凝土支座垫石 C50	1. 名称、部位:支座垫石、楔形块 2. 混凝土强度等级:C50细石混凝土 3. 其他:具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	m3	1.44				
2	010515001081	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400, 10以上 2. 部位:垫石 3. 其他:具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	t	1.673				
3	041102038002	GYZY 450×99 支座	1. 构件名称:GYZY450×99 支座 2. 其他:具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	个	17.61				
4	040309007001	桥面连续钢筋防水	1. 部位:桥台连续面 2. 材料:环氧酚漆、玻璃丝布 3. 其它详见设计图纸及相关施工规范等综合考虑	m	350.1				
		其它合计							
		硬化路面							
1	040202015007	20cm 5%水泥稳定碎石基层	1. 水泥含量:5% 2. 厚度:20cm 3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	522				
2	040203007002	水泥混凝土面层	1. 混凝土种类:C40水泥混凝土 2. 厚度:22cm 3. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	522				
		硬化路面合计							

		挡土墙							
1	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:2m内 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	1518.62				
2	040103001010	回填方（可利用土方）	1. 密实度要求:按设计 要求 2. 填方材料品种:可利 用土方 3. 填方粒径要求:按设 计要求 4. 填方来源、运距:原 土，场内运输综合考虑 5. 其它详见设计图纸及 相关施工规范等综合考 虑	m3	740.65				
3	040103001011	回填砂砾	1. 密实度要求:满足设 计和规范要求 2. 填方材料品种:砂砾 3. 按设计图纸及有关规 范要求	m3	39.24				
4	040103001012	换填碎石	1. 密实度要求:满足设 计和规范要求 2. 填方材料品种:碎石 3. 按设计图纸及有关规 范要求	m3	604.3				
5	010403004001	混凝土挡土墙	1. 种类、规格:C30商品 混凝土 2. 泄水孔:按图纸及设 计要求设置10mm泄水孔 洞 3. 按图纸与设计要求的 设置沉降缝 4. 其他:具体做法及施 工详见设计图纸和规范 要求	m3	314.9				
6	080401012002	现浇混凝土垫层	1. 部位:挡土墙垫层 2. 混凝土强度等级 :C20混凝土 3. 其他:具体做法及施 工详见设计图纸和规范 要求	m3	19.45				
7	010902004001	排水管	1. 排水管品种、规格	m	15.74				

			: φ 100PVC排水管 2. 综合考虑三通弯头等						
8	010515001082	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :HRB400, 110mm以内 2. 其他:具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	t	31.53				
9	040201021005	反滤土工布	1、材料品种、规格:土工布 2、搭接方式:满足设计要求 3、按设计图纸及有关规范要求	m2	156.95				
		挡土墙合计							
		余泥渣土场外运输及排放							
1	010103002025	余方弃置(凿桩头、梁)	1. 石方类别:根据地勘资料综合考虑(包括拆除混凝土废料等) 2. 每天运输及作业时间:遵守建筑废弃物运输时间要求 3. 弃土运距:40km 4. 综合考虑:土方消纳费、土方、装卸方式、垂直运输、运输方式、场外道路等,工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 5. 适用性:需外运施工场地内需要拆除混凝土废料、石方等 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	23.89				
2	010103002026	余方弃置	1. 土方类别:根据地勘资料综合考虑(包括自然土、湿土、泥浆、淤泥、流砂等) 2. 弃土运距:40km 3. 计价综合考虑土方消纳费、干湿比例、装卸方式、垂直运输、场外运输、场外道路等 4. 适用性:需外运施工	m3	1184.1				

			场地里的自然土、湿土、泥浆、淤泥、流砂等 5. 工作内容包括但不限于土方场外运输、排障、协调等 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		余泥渣土场外运输及排放合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	021001001001	桥台耳墙综合脚手架	1. 工程名称:桥台耳墙综合脚手架 2. 高度:综合考虑 3. 其他:具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	m2	458.68				
2	021001001002	桥台侧墙浇筑单排脚手架	1. 工程名称:桥台侧墙浇筑单排脚手架 2. 高度:综合考虑 3. 其他:具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	m2	165.8				
3	021001001003	桥台台身扶壁浇筑单排脚手架	1. 工程名称:桥台台身、扶壁浇筑单排脚手架 2. 高度:综合考虑 3. 其他:具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	m2	165.41				
4	021001001004	挡土墙综合脚手架	1. 工程名称:挡土墙综合脚手架 2. 高度:综合考虑 3. 其他:具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	m2	199.82				
5	041104002001	便桥	1. 材料:钢结构便桥 2. 计价综合考虑:钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、	t	202.5				

			跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、除锈、油漆、加工制作、运输、拼接、安装、探伤、拆除、钢材回收等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓（含预埋螺栓、高强螺栓）等所有辅助材料计入综合单价内 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	041102001016	垫层模板	1. 构件类型:垫层模板 2. 其他:具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	m2	17.59				
2	041102001017	承台模板	1. 构件类型:承台模板 2. 其他:具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	m2	313.58				
3	041102001018	桥台背墙耳墙模板	1. 构件类型:桥台背墙耳墙模板 2. 其他:具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	m2	1160.53				
4	041102001019	台帽模板	1. 构件类型:桥墩盖梁模板 2. 其他:具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	m2	157.61				
5	041102001020	湿接缝模板	1. 构件类型:湿接缝模板 2. 其他:具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	m2	176.09				
6	041102001021	防撞护栏模板	1. 构件类型:防撞护栏模板 2. 其他:具体做法及施工详见设计图纸和规范	m2	4.66				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：市政道路附属设施

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00037	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	14.5				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；以专 业工程类型 区分不同费 率计算； 单独场地平 整工程费率 为4.35%； 道路、管网 工程费率为 16.50%； 桥涵、隧道 、水处理构 筑物工程费 率为 14.50%； 分部分项工 程总费用在 300 万元以 内（含300 万元）的项 目按基本费 率乘以 1.20；
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 041109009008	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.60%；省级

								文明工地 1.20%
2	041109002008	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005008	交通疏导员增加费		15				按照项目分 部分项人工 费的15%计 算（有方案 的按照方案 计算）， 结算时据实 结算。
4	041108001008	地下管线交叉降效费		0				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
5	粤 041109008008	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : δ = 合同工 期/定额工期)
6	QTFY00000030	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：市政道路附属设施

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	751532.17		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：市政道路附属设施

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	751532.17	
合计			751532.17	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：市政道路附属设施

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：市政道路附属设施

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：市政道路附属设施

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：市政道路附属设施

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：市政道路附属设施

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：市政道路附属设施

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管廊

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	04B007	管廊	1. 详见图纸、招标文件、国家相关规范等	m	592				
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：管廊

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00038	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；以专 业工程类型 区分不同费 率计算； 单独场地平 整工程费率 为4.35%； 道路、管网 工程费率为 16.50%； 桥涵、隧道 、水处理构 筑物工程费 率为 14.50%； 分部分项工 程总费用在 300 万元以 内（含300 万元）的项 目按基本费 率乘以 1.20；
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 041109009009	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.60%；省级

								文明工地 1.20%
2	041109002009	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005009	交通疏导员增加费		15				按照项目分 部分项人工 费的15%计 算（有方案 的按照方案 计算）， 结算时据实 结算。
4	041108001009	地下管线交叉降效费		0				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
5	粤 041109008009	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : δ = 合同工 期/定额工期)
6	QTFY00000031	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：管廊

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：管廊

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1			0	
合计			0	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：管廊

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：管廊

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：管廊

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：管廊

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：管廊

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：管廊

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：白蚁防治费

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	031101071001	白蚁防治费	1. 名称:白蚁防治费 2. 工作内容:含材料费、施工费、检测费等 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m²	213967.5				
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：白蚁防治费

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00039	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00021	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002021	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000021	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) *分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 (0.8≤ δ < 1 式中 ： δ =合同工 期/定额工期)
4	QTFY00000032	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：白蚁防治费

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：白蚁防治费

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1			0	
合计			0	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：白蚁防治费

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：白蚁防治费

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：白蚁防治费

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：白蚁防治费

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：白蚁防治费

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：白蚁防治费

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：5G通信基础配套设施工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		5G通信基础配套设施工程							
1	031101071002	5G通信基础配套设施工程	1. 名称:5G通信基础配套设施工程 2. 工作内容:含深化设计、图审评审、实施网络信号部署服务；协调接入信号资源，通信基础配套设施供应及施工，对信号覆盖系统传输网络提供调测服务；信号覆盖系统满足三家运营商（电信联通、移动）信号源接入标准，信号有效覆盖率不小于95%。提供5年免费系统维保服务等，满足穗通【2023】8号文要求 3. 含设计费、安全生产费、材料费、施工费、监理费检测费等 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m²	213967.5				
		5G通信基础配套设施工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							

	QTCSF	措施其他项目						
1	031302007002	高层施工增加	1. 高层施工增加	项	1			
2	031301017002	脚手架搭拆费	1. 脚手架搭拆费	项	1			
		措施其他项目合计						
		单价措施合计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：5G通信基础配套设施工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00040	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010002	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011002	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF002	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		0				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008002	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002002	夜间施工增加费		0				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF002	交通干扰工程施工增加费		0				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009002							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF002	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000033	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：5G通信基础配套设施工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	203269.13		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：5G通信基础配套设施工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		203269.13	
合计			203269.13	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：5G通信基础配套设施工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：5G通信基础配套设施工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：5G通信基础配套设施工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：5G通信基础配套设施工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：5G通信基础配套设施工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：5G通信基础配套设施工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：主体部分

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
1	01B010	钢结构主体工程	1. 详见图纸、招标文件、国家相关规范等	m2	2500				
2	01B011	图书馆及其他公共区域装修	1. 详见图纸、招标文件、国家相关规范等	m2	1050				
3	01B012	办公区域装修	1. 详见图纸、招标文件、国家相关规范等	m2	500				
4	01B013	样板间硬装	1. 详见图纸、招标文件、国家相关规范等	m2	500				
5	01B014	样板间软装	1. 详见图纸、招标文件、国家相关规范等	m2	500				
6	01B015	外立面装饰	1. 详见图纸、招标文件、国家相关规范等	m2	2500				
7	01B016	工法展示区/智慧样板（含装修机电智能化）	1. 详见图纸、招标文件、国家相关规范等	m2	150				
8	01B017	整个安置区1:150沙盘模型	1. 详见图纸、招标文件、国家相关规范等	个	151				
9	01B018	沙盘区、展厅的LED大屏幕	1. 详见图纸、招标文件、国家相关规范等	个	156				
10	01B019	机电设备安装	1. 详见图纸、招标文件、国家相关规范等	m2	2500				
11	01B020	展厅的展陈内容	1. 详见图纸、招标文件、国家相关规范等	m2	300				
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							

		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：主体部分

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00041	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00022	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002022	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000022	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) *分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 (0.8≤ δ < 1 式中 ： δ =合同工 期/定额工期)
4	QTFY00000034	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：主体部分

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1892822.67		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：主体部分

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1892822.67	
合计			1892822.67	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：主体部分

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：主体部分

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：主体部分

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：主体部分

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：主体部分

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：主体部分

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	04B008	室外道路	1. 详见图纸、招标文件、国家相关规范等	m2	9697				
2	04B009	室外景观	1. 详见图纸、招标文件、国家相关规范等	m2	19712				
3	04B010	临时围蔽	1. 详见图纸、招标文件、国家相关规范等	m	810				
4	04B011	室外水电管网	1. 详见图纸、招标文件、国家相关规范等	m2	30799				
5	04B012	室外照明	1. 详见图纸、招标文件、国家相关规范等	m2	30799				
6	04B013	标识	1. 详见图纸、招标文件、国家相关规范等	m2	2500				
7	04B014	泛光工程	1. 详见图纸、招标文件、国家相关规范等	m2	2500				
8	04B015	外电外水工程	1. 详见图纸、招标文件、国家相关规范等	项	1				
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00042	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；以专 业工程类型 区分不同费 率计算； 单独场地平 整工程费率 为4.35%； 道路、管网 工程费率为 16.50%； 桥涵、隧道 、水处理构 筑物工程费 率为 14.50%； 分部分项工 程总费用在 300 万元以 内（含300 万元）的项 目按基本费 率乘以 1.20；
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 041109009010	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.60%；省级

								文明工地 1.20%
2	041109002010	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005010	交通疏导员增加费		15				按照项目分 部分项人工 费的15%计 算（有方案 的按照方案 计算）， 结算时据实 结算。
4	041108001010	地下管线交叉降效费		0				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
5	粤 041109008010	赶工措施费	QRC+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : δ = 合同工 期/定额工期)
6	QTFY00000035	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1766020.84		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：室外工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1766020.84	
合计			1766020.84	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：室外工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：室外工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室-电气工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		配电箱							
1	030404017001	地下车库照明配电箱	1. 名称:地下车库照明配电箱 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	50				
2	030404017002	配电箱	1. 名称:地下室普通照明配电箱(主)B1ALZa 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
3	030404017003	配电箱	1. 名称:地下室普通照明配电箱(备) B1ALZb 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等	台	1				

			<p>4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
4	030404017004	配电箱	<p>1. 名称:通信设备间配电箱 B1AT-DX</p> <p>2. 成套配电箱安装,详见配电箱系统图</p> <p>3. 箱体接地、单体调试、接线等</p> <p>4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	台	1				
5	030404017005	配电箱	<p>1. 名称:5G覆盖机房配电箱(主) B1AT-5Ga</p> <p>2. 成套配电箱安装,详见配电箱系统图</p> <p>3. 箱体接地、单体调试、接线等</p> <p>4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	台	1				
6	030404017006	配电箱	<p>1. 名称:5G覆盖机房配电箱(备) B1AT-5Gb</p> <p>2. 成套配电箱安装,详见配电箱系统图</p> <p>3. 箱体接地、单体调试、接线等</p> <p>4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油</p> <p>5. 其他:未尽事项详见</p>	台	1				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
7	030404017007	配电箱	1. 名称:专变房1配电箱 B1AT-ZB1 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
8	030404017008	配电箱	1. 名称:发电机房配电箱 B1AT-FDJ 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
9	030404017009	配电箱	1. 名称:消火栓泵配电箱 B1AT-XHS 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				

10	030404017010	配电箱	1. 名称:喷淋泵配电箱 B1AT-PLB 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
11	030404017011	配电箱	1. 名称:负一层消防设备分区1配电箱 B1AT-XF1 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
12	030404017012	配电箱	1. 名称:负一层消防设备分区2配电箱 B1AT-XF2 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
13	030404017013	配电箱	1. 名称:负一层消防设备分区3配电箱 B1AT-	台	1				

			XF3 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
14	030404017014	配电箱	1. 名称:负一层消防设备分区4配电箱 B1AT-XF4 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
15	030404017015	配电箱	1. 名称:负一层消防设备分区5配电箱 B1AT-XF5 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
16	030404017016	配电箱	1. 名称:负一层消防设备分区6配电箱 B1AT-XF6	台	1				

			2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
17	030404017017	配电箱	1. 名称:负一层消防设备分区6配电箱 B1AT-XF6 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
18	030404017018	配电箱	1. 名称:负一层消防设备分区7配电箱 B1AT-XF7 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
19	030404017019	配电箱	1. 名称:负一层消防设备分区8配电箱 B1AT-XF8 2. 成套配电箱安装，详	台	1				

			见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
20	030404017020	配电箱	1. 名称:6-1栋消防设备总配电箱(主) B1AP-61XFa 2. 成套配电箱安装,详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
21	030404017021	配电箱	1. 名称:6-1栋消防设备总配电箱(备) B1AP-61XFb 2. 成套配电箱安装,详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
22	030404017022	配电箱	1. 名称:6-2栋消防设备总配电箱(主) B1AP-62XFa 2. 成套配电箱安装,详见配电箱系统图	台	1				

			3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
23	030404017023	配电箱	1. 名称:6-2栋消防设备总配电箱(备) B1AP-62XFb 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
24	030404017024	配电箱	1. 名称:6-3栋消防设备总配电箱(主) B1AP-63XFa 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
25	030404017025	配电箱	1. 名称:6-3栋消防设备总配电箱(备) B1AP-63XFb 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试	台	1				

			、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
26	030404017026	配电箱	1. 名称:6-4栋消防设备总配电箱(主) B1AP-64XFa 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
27	030404017027	配电箱	1. 名称:6-4栋消防设备总配电箱(备) B1AP-64XFb 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
28	030404017028	配电箱	1. 名称:6-5栋消防设备总配电箱(主) B1AP-65XFa 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等	台	1				

			4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
29	030404017029	配电箱	1. 名称:6-5栋消防设备总配电箱(备) B1AP-65XFb 2. 成套配电箱安装,详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
30	030404017030	配电箱	1. 名称:负二层消防设备分区1配电箱 B2AT-XF1 2. 成套配电箱安装,详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
31	030404017031	配电箱	1. 名称:负二层消防设备分区2配电箱 B2AT-XF2 2. 成套配电箱安装,详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢	台	1				

			支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
32	030404017032	配电箱	1. 名称:负二层消防设备分区3配电箱 B2AT-XF3 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
33	030404017033	配电箱	1. 名称:负二层消防设备分区4配电箱 B2AT-XF4 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
34	030404017034	配电箱	1. 名称:负二层消防设备分区5配电箱 B2AT-XF5 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除	台	1				

			锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
35	030404017035	配电箱	1. 名称:负二层消防设 备分区6配电箱 B2AT- XF6 2. 成套配电箱安装, 详 见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试 、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢 支架制作、安装及其除 锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
36	030404017036	配电箱	1. 名称:负二层消防设 备分区7配电箱 B2AT- XF7 2. 成套配电箱安装, 详 见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试 、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢 支架制作、安装及其除 锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
37	030404017037	配电箱	1. 名称:负二层消防设 备分区8配电箱 B2AT- XF8 2. 成套配电箱安装, 详 见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试 、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢 支架制作、安装及其除 锈、刷油	台	1				

			5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
38	030404017038	配电箱	1. 名称:生活水泵配电箱 B1AT-SHB 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
39	030404017039	配电箱	1. 名称:电动单车充电总配电箱 B1AP-DCCD 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
40	030404017040	配电箱	1. 名称:公建配套快充桩配电箱 B1AP-KC1 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成	台	1				

			本工作涉及的所有费用						
41	030404017041	配电箱	1. 名称:公建配套充电桩配电箱 B1AP-KC2 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
42	030404017042	配电箱	1. 名称:公建配套充电桩配电箱 B1AP-KC3 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
43	030404017043	配电箱	1. 名称:充电桩配电箱 B1AP-CD1~15 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	15				
44	030404017044	配电箱	1. 名称:充电桩配电箱 B2AP-CD1~15	台	15				

			2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
45	030404017045	配电箱	1. 名称:商铺电表箱1 B1AW-SP1 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 电表箱需含用户电表，并实现远程抄表功能 4. 箱体接地、单体调试、接线等 5. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
46	030404017046	配电箱	1. 名称:商铺电表箱2 B1AW-SP2 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 电表箱需含用户电表，并实现远程抄表功能 4. 箱体接地、单体调试、接线等 5. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
47	030404017047	配电箱	1. 名称:商铺电表箱3 B1AW-SP3	台	1				

			<p>2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图</p> <p>3. 电表箱需含用户电表，并实现远程抄表功能</p> <p>4. 箱体接地、单体调试、接线等</p> <p>5. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
48	030404017048	配电箱	<p>1. 名称:商铺电表箱4 B1AW-SP4</p> <p>2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图</p> <p>3. 电表箱需含用户电表，并实现远程抄表功能</p> <p>4. 箱体接地、单体调试、接线等</p> <p>5. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	台	1				
49	030404017049	配电箱	<p>1. 名称:商铺电表箱5 B1AW-SP5</p> <p>2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图</p> <p>3. 电表箱需含用户电表，并实现远程抄表功能</p> <p>4. 箱体接地、单体调试、接线等</p> <p>5. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	台	1				

50	030404017050	配电箱	1. 名称:商铺电表箱6 B1AW-SP6 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 电表箱需含用户电表, 并实现远程抄表功能 4. 箱体接地、单体调试、接线等 5. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
51	030404017051	配电箱	1. 名称:商铺电表箱7 B1AW-SP7 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 电表箱需含用户电表, 并实现远程抄表功能 4. 箱体接地、单体调试、接线等 5. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
52	030404017052	配电箱	1. 名称:商铺电表箱8 B1AW-SP8 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 电表箱需含用户电表, 并实现远程抄表功能 4. 箱体接地、单体调试、接线等 5. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
53	030408011001	CO浓度控制箱	1. 名称:CO浓度控制箱 2. 箱体接地、单体调试、接线等 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	40				
54	030408011002	电缆分支箱	1. 名称:T接箱 2. 箱体接地、单体调试、接线等 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	20				
		配电箱合计							
		母线							
1	030403006001	密集型母线槽	1. 名称:密集型母线槽 3200A-4P+PE 2. 防护等级按图纸要求 综合考虑 3. 包括水平弯通、垂直 弯通、T接头、变径单 元、始末端母线、膨胀 接头、软连接等附件安 装 4. 支吊架制作、安装 ，除锈、刷油 5. 母线槽防护 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	15				
2	030403006002	密集型母线槽	1. 名称:密集型母线槽 2500A-4P+PE 2. 防护等级按图纸要求 综合考虑 3. 包括水平弯通、垂直 弯通、T接头、变径单	m	15				

			<p>元、始终端母线、膨胀接头、软连接等附件安装</p> <p>4. 支吊架制作、安装，除锈、刷油</p> <p>5. 母线槽防护</p> <p>6. 接地</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
3	030403006003	密集型母线槽	<p>1. 名称:密集型母线槽 2000A-4P+PE</p> <p>2. 防护等级按图纸要求综合考虑</p> <p>3. 包括水平弯通、垂直弯通、T接头、变径单元、始终端母线、膨胀接头、软连接等附件安装</p> <p>4. 支吊架制作、安装，除锈、刷油</p> <p>5. 母线槽防护</p> <p>6. 接地</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	15				
4	030403006004	密集型母线槽	<p>1. 名称:密集型母线槽 1600A-4P+PE</p> <p>2. 防护等级按图纸要求综合考虑</p> <p>3. 包括水平弯通、垂直弯通、T接头、变径单元、始终端母线、膨胀接头、软连接等附件安装</p> <p>4. 支吊架制作、安装，除锈、刷油</p> <p>5. 母线槽防护</p> <p>6. 接地</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m	105				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
5	030403006005	密集型母线槽	1. 名称:密集型母线槽 1000A-4P+PE 2. 防护等级按图纸要求 综合考虑 3. 包括水平弯通、垂直 弯通、T接头、变径单 元、始终端母线、膨胀 接头、软连接等附件安 装 4. 支吊架制作、安装 ，除锈、刷油 5. 母线槽防护 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	15				
6	030403006006	密集型母线槽	1. 名称:密集型母线槽 800A-4P+PE 2. 防护等级按图纸要求 综合考虑 3. 包括水平弯通、垂直 弯通、T接头、变径单 元、始终端母线、膨胀 接头、软连接等附件安 装 4. 支吊架制作、安装 ，除锈、刷油 5. 母线槽防护 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	15				
7	030403007001	始/终端箱、分线箱	1. 名称:始/终端箱、分 线箱 2. 规格:800A/4P+PE 3. 箱体接地、单体调试 、接线等 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等	台	2				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
8	030403007002	始/终端箱、分线箱	1. 名称:始/终端箱、分 线箱 2. 规格:1000A/4P+PE 3. 箱体接地、单体调试 、接线等 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	2				
9	030403007003	始/终端箱、分线箱	1. 名称:始/终端箱、分 线箱 2. 规格:1600A/4P+PE 3. 箱体接地、单体调试 、接线等 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	2				
10	030403007004	始/终端箱、分线箱	1. 名称:始/终端箱、分 线箱 2. 规格:2000A/4P+PE 3. 箱体接地、单体调试 、接线等 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
11	030403007005	始/终端箱、分线箱	1. 名称:始/终端箱、分 线箱 2. 规格:2500A/4P+PE 3. 箱体接地、单体调试 、接线等 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
12	030403007006	始/终端箱、分线箱	1. 名称:始/终端箱、分 线箱 2. 规格:3200A/4P+PE	台	1				

			3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		母线合计							
		低压电缆							
1	030408001001	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆WDZB-YJY-B2-4X240+1X120 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	255				
2	030408001002	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆WDZB-YJY-B2-4X185+1X95 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	300				
3	030408001003	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆WDZB-YJY-B2-4X150+1X70 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护	m	1500				

			4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030408001004	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B2-4X120+1X70 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	450				
5	030408001005	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B2-4X95+1X50 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	780				
6	030408001006	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B2-4X70+1X35 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火	m	975				

			涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
7	030408001007	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B2- 4X50+1X25 2. 揭 (盖) 盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	390				
8	030408001008	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B2- 4X35+1X16 2. 揭 (盖) 盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	770				
9	030408001009	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B2- 4X25+1X16 2. 揭 (盖) 盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料	m	585				

			5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
10	030408001010	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B2-5X16 2. 揭 (盖) 盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1500				
11	030408001011	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B2-5X10 2. 揭 (盖) 盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1500				
12	030408001012	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B2-5X6 2. 揭 (盖) 盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价	m	4500				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
13	030408001013	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B2-5X2.5 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	120				
14	030408001014	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B2-4X10 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	180				
15	030408001015	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B2-4X4 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	120				

16	030408001016	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B2-4X2.5 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	60				
17	030408001017	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B1-4X240+1X120 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	900				
18	030408001018	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B1-4X150+1X70 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	975				
19	030408001019	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B1-	m	150				

			4X120+1X70 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
20	030408001020	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1-4X95+1X50 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	450				
21	030408001021	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1-4X70+1X35 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	840				
22	030408001022	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1-4X50+1X25	m	450				

			2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
23	030408001023	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1-4X35+1X16 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1050				
24	030408001024	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1-4X25+1X16 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	240				
25	030408001025	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1-5X16 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设	m	1140				

			3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
26	030408001026	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1-5X10 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	780				
27	030408001027	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1-5X6 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	300				
28	030408001028	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1-5X2.5 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地	m	120				

			6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
29	030408001029	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1-4X10 2. 揭 (盖) 盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	180				
30	030408001030	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1-4X4 2. 揭 (盖) 盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	120				
31	030408001031	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1-4X2.5 2. 揭 (盖) 盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等	m	30				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
32	030408001032	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZBNW-YJY-B1- 3X150+2X70 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	75				
33	030408001033	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZBNW-YJY-B1-7X70 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	195				
34	030408001034	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZBNW-YJY-B1-7X50 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	60				

35	030408001035	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZBNW-YJY-B1-3X35+2X16 2. 揭 (盖) 盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	300				
36	030408001036	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZBNW-YJY-B1-5X16 2. 揭 (盖) 盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	30				
37	030408001037	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZBNW-YJY-B1-7X16 2. 揭 (盖) 盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	30				
38	030408001038	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZBNW-YJY-B1-4X10 2. 揭 (盖) 盖板、电缆	m	60				

			敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
39	030408001039	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-3X95+2X50 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	150				
40	030408001040	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-3X35+1X16 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	200				
41	030408001041	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-5X16 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护	m	200				

			4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
42	030408001042	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-5X6 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	200				
43	030408001043	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-5X4 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	360				
44	030408001044	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-5X2.5 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件	m	240				

			7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
45	030408001045	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZBN-YJY-B1-4X16 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	20				
46	030408001046	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZBN-YJY-B1-4X4 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	20				
47	030408001047	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZBN-YJY-B1-4X2.5 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成	m	60				

			本工作涉及的所有费用						
48	030408001048	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZBN-YJY-B1-3X70 2. 揭 (盖) 盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	20				
49	030408001049	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZBN-YJY-B1-3X35 2. 揭 (盖) 盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	20				
50	030408001050	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZBN-YJY-B1-3X2.5 2. 揭 (盖) 盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	20				
51	030408001051	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZBN-YJY-B2-3X2.5	m	20				

			2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
52	030408001052	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆WDZBN-YJY-B2-3X6 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	20				
53	030408001053	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆WDZBN-YJY-B2-4X6 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	20				
54	030408001054	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆WDZBN-YJY-B2-5X4 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火	m	20				

			涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
55	030408001055	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZBN-YJY-B2-5X6 2. 揭 (盖) 盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	20				
56	030408001056	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZBN-YJY-B2-5X16 2. 揭 (盖) 盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	20				
57	030408001057	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A- 3X300+2X150 2. 揭 (盖) 盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件	m	100				

			7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
58	030408001058	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A- 4X240+1X120 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	50				
59	030408001059	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A- 3X240+2X120 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	780				
60	030408001060	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A- 3X185+2X95 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见	m	887.65				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
61	030408001061	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆WDZBNW-NG-A-4X150+1X70 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	40				
62	030408001062	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆WDZBNW-NG-A-3X150+2X70 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	548.08				
63	030408001063	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆WDZBNW-NG-A-3X95+2X50 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	m	3750				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
64	030408001064	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆WDZBNW-NG-A-3X70+2X35 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1500				
65	030408001065	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆WDZANW-NG-A-3X50+2X25 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	337.37				
66	030408001066	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆WDZBNW-NG-A-4X35+1X16 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	800				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
67	030408001067	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A- 3X35+2X16 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1755				
68	030408001068	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A- 4X25+1X16 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	390				
69	030408001069	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A-5X16 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1300				

70	030408001070	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A-5X10 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	5200				
71	030408001071	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNS-NG-A-5X10 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	390				
72	030414004001	自动投入装置调试	1. 名称:自动投入装置调试 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
73	030414006001	事故照明切换装置调试	1. 名称:事故照明切换装置调试 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
		低压电缆合计							
		动力照明							

1	030411003001	金属桥架	1. 名称:金属桥架 2. 规格:CT400X200 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 桥架、盖板及中间隔板安装, 接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	100				
2	030411002001	金属桥架	1. 名称:金属桥架 2. 规格:CT200X100 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 桥架、盖板及中间隔板安装, 接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	100				
3	030411002002	高压线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-300X200 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装, 接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	285.53				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
4	030411002003	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-800X200 3. 厚度:按国标及图纸 要求 4. 线槽、盖板及中间隔 板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防 火堵洞、防腐刷油等、 防火涂料及穿墙套管、 防水套管、防火密闭套 管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	538.31				
5	030411002004	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-600X200 3. 厚度:按国标及图纸 要求 4. 线槽、盖板及中间隔 板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防 火堵洞、防腐刷油等、 防火涂料及穿墙套管、 防水套管、防火密闭套 管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	658.73				
6	030411002005	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-500X200 3. 厚度:按国标及图纸 要求 4. 线槽、盖板及中间隔 板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防 火堵洞、防腐刷油等、 防火涂料及穿墙套管、 防水套管、防火密闭套 管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见	m	100				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
7	030411002006	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-400X200 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1809.82				
8	030411002007	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-300X100 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1000				
9	030411002008	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-200X100 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套	m	2348.45				

			管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
10	030411002009	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-100X100 3. 厚度:按国标及图纸 要求 4. 线槽、盖板及中间隔 板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防 火堵洞、防腐刷油等、 防火涂料及穿墙套管、 防水套管、防火密闭套 管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	2000				
11	030411002010	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-100X50 3. 厚度:按国标及图纸 要求 4. 线槽、盖板及中间隔 板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防 火堵洞、防腐刷油等、 防火涂料及穿墙套管、 防水套管、防火密闭套 管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	100				
12	030411002011	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-50X50 3. 厚度:按国标及图纸 要求 4. 线槽、盖板及中间隔 板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防 火堵洞、防腐刷油等、	m	100				

			防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
13	030411002012	灯线槽	1. 名称: 灯线槽 2. 规格: 金属线槽80X40 3. 厚度: 按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装, 接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	5644.03				
14	030411001001	配管	1. 名称规格: 配管JDG20 2. 配置形式: 电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	4820.75				
15	030411001002	配管	1. 名称规格: 配管JDG25 2. 配置形式: 电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等	m	343.85				

			6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
16	030411001003	配管	1. 名称规格: 配管JDG32 2. 配置形式: 电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	965.61				
17	030411001004	配管	1. 名称规格: 配管JDG40 2. 配置形式: 电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	504				
18	030411001005	配管	1. 名称规格: 配管PC20 2. 配置形式: 电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂	m	2640.78				

			料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
19	030411001006	配管	1. 名称规格:配管PC25 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	200				
20	030411001007	配管	1. 名称规格:配管PC32 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	200				
21	030411001008	配管	1. 名称规格:配管PC40 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规	m	260.5				

			范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
22	030411001009	配管	1. 名称规格:配管SC20 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	56000				
23	030411001010	配管	1. 名称规格:配管SC25 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	760				
24	030411001011	配管	1. 名称规格:配管SC32 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求	m	5640				

			7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
25	030411001012	配管	1. 名称规格:配管SC40 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	240				
26	030411001013	配管	1. 名称规格:配管SC50 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	300				
27	030411004001	配线	1. 名称规格:配线WDZC- BYJ-B1-2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	20994.6 2				

28	030411004002	配线	1. 名称规格:配线WDZC-BYJ(F)-B2-2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	19524.87				
29	030411004003	配线	1. 名称规格:配线WDZC-BYJ-B2-2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	19524.87				
30	030411004004	配线	1. 名称规格:配线WDZC-BYJ-B2-4 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1001.38				
31	030411004005	配线	1. 名称规格:配线WDZC-BYJ-B2-6 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	57.2				
32	030411004006	配线	1. 名称规格:配线WDZC-	m	57.2				

			BYJ-B2-10 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
33	030411004007	配线	1. 名称规格:配线WDZC- BYJ-B2-16 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	80				
34	030411004008	配线	1. 名称规格:配线 WDZCN-BYJ-B1-2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	5654.88				
35	030411004009	配线	1. 名称规格:配线 WDZCN-BYJ-B1-4 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	154.2				
36	030411004010	配线	1. 名称规格:配线 WDZCN-BYJ-B1-6	m	154.2				

			2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
37	030411004011	配线	1. 名称规格:配线 WDZCN-BYJ-B1-10 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	72				
38	030411004012	配线	1. 名称规格:配线 WDZCN-BYJ-B1-16 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	80				
39	030411004013	配线	1. 名称规格:配线ZR- BV-2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	5654.88				
40	030412005001	荧光灯	1. 名称规格:单管支架 灯 LED-T8直管/1*11W 2. 安装方式:吸顶/壁装	套	100				

			/吊装等综合考虑 3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
41	030412005002	荧光灯	1. 名称规格:雷达感应支架灯(双亮度) LED-T8直管/1*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1058				
42	030412005003	荧光灯	1. 名称规格:单管支架灯 LED-T8直管/1*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	826				
43	030412005004	荧光灯	1. 名称规格:双管支架灯 LED-T8直管/2*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接	套	20				

			线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
44	030412005005	荧光灯	1. 名称规格:单管防水 防尘支架灯 LED-T8直 管/1*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	80				
45	030412005006	荧光灯	1. 名称规格:双管防水 防尘支架灯 LED-T8直 管/2*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	90				
46	030412005007	荧光灯	1. 名称规格:单管支架 灯(自带蓄电池) LED- T8直管/1*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装	套	20				

			4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
47	030412005008	荧光灯	1. 名称规格:双管支架 灯(自带蓄电池) LED- T8直管/2*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	20				
48	030412005009	荧光灯	1. 名称规格:单管防水 防尘支架灯(自带蓄电 池) LED-T8直管 /1*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	20				
49	030412005010	荧光灯	1. 名称规格:双管防水 防尘支架灯(自带蓄电 池) LED-T8直管/2*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装	套	20				

			4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
50	030412005011	荧光灯	1. 名称规格:双端直管 形紫外线杀菌灯 ZW- 30;30W 2. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	20				
51	030412005012	荧光灯	1. 名称规格:双管格栅 灯盘 LED-T8直管/60W 2. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	20				
52	030412001001	普通灯具	1. 名称规格:防水防尘 灯 LED灯, 12W 2. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见	套	20				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
53	030412001002	普通灯具	1. 名称规格:吸顶灯(自带人体感应, 自熄) LED灯, 30W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	16				
54	030412001003	普通灯具	1名称规格:吸顶灯(双亮度) LED灯, 10W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	20				
55	030412001004	普通灯具	1. 名称规格:吸顶灯(自带人体感应, 自熄) LED灯, 10W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	120				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
56	030412001005	普通灯具	1. 名称规格:墙上座灯 LED灯, 15W(带非燃烧材 料防护罩) 2. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制 作安装、除锈刷油 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	22				
57	030412001006	普通灯具	1. 名称规格:井道照明 灯, 带防护罩 LED灯 , 1x20W 2. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制 作安装、除锈刷油 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	20				
58	030412001007	普通灯具	1. 名称规格:防爆灯 2. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	4				
59	030404034001	单联单控开关	1. 名称:单联单控开关 2. 本体及底盒安装	个	154				

			3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
60	030404034002	双联单控开关	1. 名称:双联单控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	20				
61	030404034003	三联单控开关	1. 名称:三联单控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	20				
62	030404034004	四联单控开关	1. 名称:四联单控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	20				
63	030404034005	单联双控开关	1. 名称:单联双控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	个	20				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
64	030404034006	双联双控开关	1. 名称:双联双控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	20				
65	030404034007	三联双控开关	1. 名称:三联双控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
66	030404034008	单联单控开关（防溅型）	1. 名称:单联单控开关（防溅型） 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
67	030404034009	双联单控开关（防溅型）	1. 名称:双联单控开关（防溅型） 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				

68	030404034010	单联单控开关（防爆型）	1. 名称:单联单控开关（防爆型） 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
69	030404034011	双联单控开关（防爆型）	1. 名称:双联单控开关（防爆型） 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
70	030404035001	单相二三孔插座	1. 名称:单相二三孔插座 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	44				
71	030404035002	单相二三孔防爆型插座	1. 名称:单相二三孔防爆型插座 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	6				
72	030404035003	单相二三孔防溅型插	1. 名称:单相二三孔防	个	6				

		座	溅型插座 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
73	030404035004	单相三孔壁挂空调插座	1. 名称:密闭二三极暗插座 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	34				
74	030404020001	熔断器 16A	1. 名称规格:熔断器 16A 2. 综合考虑 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4				
		动力照明合计							
		应急照明							
1	030404017053	地下室应急照明配电箱	1. 名称:地下室应急照明配电箱 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	40				

2	030404017054	应急照明集中电源8回路	1. 名称:应急照明集中电源8回路 1KW-36V 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	20				
3	030404017055	应急照明集中电源4回路	1. 名称:应急照明集中电源4回路 0.5KW-36V 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	20				
4	030412004001	标志灯	1. 名称:单向疏散指示灯 2. 规格型号:A型灯具, DC36V, 1W常亮型, 参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 4. 含金属软管, 支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	674				
5	030412004002	标志灯	1. 名称:双向疏散指示	套	1				

			灯 2. 规格型号:A型灯具 , DC36V, 1W常亮型 , 参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 4. 含金属软管, 支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接 地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
6	030412004003	标志灯	1. 名称:单向疏散指示 灯(双面) 2. 规格型号:A型灯具 , DC36V, 1W常亮型 , 参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 4. 含金属软管, 支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接 地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	40				
7	030412004004	标志灯	1. 名称:出口指示灯 2. 规格型号:A型灯具 , DC36V, 1W常亮型 , 参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装综合考虑 4. 含金属软管, 支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接 地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价	套	290				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	030412004005	标志灯	1. 名称:安全出口指示灯 2. 规格型号:A型灯具，DC36V，1W常亮型，参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 4. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
9	030412004006	标志灯	1. 名称:多信息复合标志灯 2. 规格型号:A型灯具，DC36V，1W常亮型，参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 4. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
10	030412004007	标志灯	1. 名称:楼层标志灯 2. 规格型号:A型灯具，DC36V，1W常亮型，参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 4. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装	套	64				

			5. 本体及底盒安装、接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
11	030412004008	标志灯	1. 名称:应急照明灯 2. 规格型号:A型灯具，DC36V，5W，参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 4. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	714				
12	030412004009	标志灯	1. 名称:应急照明灯 2. 规格型号:A型灯具，DC36V，10W，参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 4. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
13	030411001014	配管	1. 名称规格:配管JDG20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等	m	10767.36				

			6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
14	030411001015	配管	1. 名称规格: 配管JDG25 2. 配置形式: 电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	115.6				
15	030411004014	配线	1. 名称规格: 配线WDZN-BYJ-2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	346.8				
16	030411004015	配线	1. 名称规格: 配线WDZBN-RYS-B1-2X2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	17168.32				

		应急照明合计							
		防雷接地							
1	030409002001	水平接地体	1. 名称:水平接地体 2. 规格:将底板(或地梁)内的两根根底(面)筋($\Phi 16$)互相焊接连通作为水平接地体。无地梁时,若闭合条形基础的周长 $\geq 60\text{m}$,则利用两根 $\Phi 6$ 钢筋焊接连通作为水平接地体,外包200x200素混凝土,距地面不小于600mm。若闭合条形基础的周长为40~60m,则利用四根 $\Phi 10$ 或三根 $\Phi 12$ 钢筋焊接连通作为 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用等	m	5554.78				
2	030409003002	引下线	1. 名称:引下线 2. 规格:采用混凝土柱内两根对角线主筋在地下室底板处与桩基础钢筋焊接连通 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用等	m	1107.57				
3	030409003003	专用引下线	1. 名称:专用引下线 2. 规格:从基础接地体中焊出一40x4镀锌扁钢或使用25mm ² 多股铜芯绝缘导线穿32硬质塑料管引至相关的设备用房接地端子箱 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成	m	1				

			本工作涉及的所有费用等						
4	030409008001	强电竖井等电位连接箱	1. 名称:强电竖井等电位连接箱 2. 规格:LEB 3. 作法见图集15D502, 24页 4. 等电位联结线配管、配线 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
5	030409008002	弱电机房和竖井等电位连接箱	1. 名称:弱电机房和竖井等电位连接箱 2. 规格:LEB 3. 作法见图集15D502, 24/26/27页 4. 等电位联结线配管、配线 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
6	030409008003	变配电房接地端子	1. 名称:变配电房接地端子 2. 作法见图集15D502, 42页 3. 等电位联结线配管、配线 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	块	16				
7	030409008004	设备机房接地端子	1. 名称:设备机房接地端子 2. 作法见图集15D502, 42页 3. 等电位联结线配管、配线 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	块	40				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	030409008005	接地电阻测试端子	1. 名称:接地电阻测试端子 2. 规格:作法见图集15D504。 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用等	块	1				
9	030409008006	局部等电位接线盒	1. 名称:局部等电位接线盒 2. 规格:LEB 3. 作法见图集15D502, 31页 4. 等电位联结线配管、配线 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2				
10	030409008007	总等电位端子箱	1. 名称:总等电位端子箱 2. 规格:MEB 3. 作法见图集15D502, 28~30页 4. 等电位联结线配管、配线 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
11	030409002002	防雷接地PE干线	1. 名称:防雷接地PE干线 2. 规格:40x4热镀锌扁钢 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成	m	200				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室-电气工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00043	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010003	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011003	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF003	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费	QRG	30				按该部分人工费的30%计算
4	031302002003	夜间施工增加费		0				按其夜间施工项目人工费的20%计算
5	粤 031302008003	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*3.44% （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
6	粤 031302009003	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地

								1.00%；省级 文明工地 2.00%
7	DXGXJCJXF003	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
8	JTGRSGZJF003	交通干扰工程施工增加费		0				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
9	QTFY00000036	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地下室-电气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1611085.42		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地下室-电气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1611085.42	
合计			1611085.42	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室-电气工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地下室-电气工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地下室-电气工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地下室-电气工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室-电气工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地下室-电气工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室-智能化工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		光纤入户系统							
1	030502010001	48口光纤配线架（含LC耦合器,含光纤跳线）	1. 名称:48口光纤配线架（含LC耦合器,含光纤跳线） 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	50				
2	030502001001	42U壁挂式机柜	1. 名称:壁挂式机柜 2. 材质:钢制 3. 规格:42U，静态承重：800KG以上，配置1个16口PDU，配置支撑板、支架及散热风扇,按设计图纸及施工规范要求综合考虑，并且结合深化设计 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	10				
3	030502007001	72芯室内单模光纤	1. 名称:72芯室内单模光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 线缆敷设、接头制安、标记、卡接 4. 光纤熔接、测试 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	5250				
4	030502007002	48芯室内单模光纤	1. 名称:48芯室内单模	m	5250				

			光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 线缆敷设、接头制安、标记、卡接 4. 光纤熔接、测试 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	030502007003	2芯室内单模光纤	1. 名称:2芯室内单模光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 线缆敷设、接头制安、标记、卡接 4. 光纤熔接、测试 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	9000				
6	030502005001	网络线 UTP CAT5e	1. 名称:网络线UTP CAT5e 2. 敷设方式:综合考虑 3. 接头制作、安装及测试 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	12960				
7	030411001016	配管	1. 名称规格:配管PC20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	6480				

		光纤入户系统合计							
		有线电视系统							
1	030502010002	48口光纤配线架（含LC耦合器,含光纤跳线）	1. 名称:48口光纤配线架（含LC耦合器,含光纤跳线） 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	50				
2	030502001002	42U壁挂式机柜	1. 名称:壁挂式机柜 2. 材质:钢制 3. 规格:42U，静态承重：800KG以上，配置1个16口PDU，配置支撑板、支架及散热风扇,按设计图纸及施工规范要求综合考虑，并且结合深化设计 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	10				
3	030502007004	72芯室内单模光纤	1. 名称:72芯室内单模光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 线缆敷设、接头制安、标记、卡接 4. 光纤熔接、测试 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	4600				
4	030502007005	48芯室内单模光纤	1. 名称:48芯室内单模光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 线缆敷设、接头制安、标记、卡接 4. 光纤熔接、测试 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成	m	3400				

			本工作涉及的所有费用						
		有线电视系统合计							
		设备网系统							
1	030501012001	24口POE汇聚交换机	1. 名称:24口POE汇聚交换机 2. 功能、规格:24个100/1000M自适应电口 交换容量 $\geq 50\text{Gbps}$ 包转发率 $\geq 38\text{Mpps}$ 3. 本体安装、光模块安装、调试 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	25				
2	030502001003	6U壁挂式机柜	1. 名称:壁挂式机柜 2. 材质:钢制 3. 规格:6U，120KG以上，配置1个6口PDU，配置支撑板、支架及散热风扇,8口光纤盒,光纤跳线 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	10				
3	030502007006	6芯室内单模光纤	1. 名称:6芯室内单模光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 线缆敷设、水晶头制安、标记、卡接 4. 光纤熔接、测试 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10400				
		设备网系统合计							
		视频安防监控系统							
1	030506007001	室内红外枪式摄像机	1. 名称:室内红外枪式摄像机 2. 规格、要求:200万像	台	120				

			素，支持DC12V/POE供电，含支架、护罩、镜头 3. 本体安装、支架、底盒附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030506007002	室内红外半球摄像机	1. 名称:室内红外半球摄像机 2. 规格、要求:200万像素，支持DC12V/POE供电，含支架、护罩、镜头 3. 本体安装、支架、底盒附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	40				
3	030502005002	网络线 UTP CAT6	1. 名称:网络线UTP CAT6 2. 敷设方式:综合考虑 3. 接头制作、安装及测试 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	6400				
4	030411001017	配管	1. 名称规格:配管JDG20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见	m	3600				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		视频安防监控系统合计							
		停车场管理系统							
1	030607006001	二维码巡更贴	1. 名称:二维码巡更贴 2. 材质、规格:详见图纸 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	30				
2	030501013001	岗亭管理电脑	1. 名称:岗亭管理电脑 2. 规格、要求:含键盘、鼠标、显示器、管理软件、连接线缆及配管等 3. 本体安装、附件安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	4				
3	030507016001	停车管理一体机	1. 名称:停车管理一体机 2. 规格、要求:含:车牌识别、车辆信息显示、自动补光系统、语音播报、自动开关闸等功能于一体 电机:无刷直流电机; 防砸保护:5G雷达; LED显示屏:18寸高亮高清LCD屏,分辨率:1920*1080; 道闸:直杆、曲杆和栅栏杆三种闸杆类型可选,开/关闸时间 $\leq 3S$,闸杆遇阻反弹 摄像头:200万;补光灯:高亮LED灯;车牌捕获率 $\geq 99.5\%$	套	4				

			3. 本体安装、附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
4	030507016002	无人值守控制机	1. 名称:无人值守控制 机 2. 规格、要求:车主进 出场遇阻时, 视频对讲 呼叫物业管理人员, 顺 利处理业务故障 支持持无牌车扫码入场 , 支持扫描微信/支付 宝二维码缴费出场, 车 主自助进出场 工作电压 : AC220V±10% 50Hz; 通讯方式 : TCP通讯 3. 本体安装、附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	4				
5	030507016003	地感线圈	1. 名称:地感线圈 2. 材质、规格:详见图 纸、技术需求书, 并且 结合深化设计 3. 敷设方式:埋地 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	4				
6	040205011001	不锈钢岗亭 (含操作 台椅、水泥平台基础)	1. 名称:不锈钢岗亭 (含操作台椅、水泥平 台基础) 2. 规格、要求:岗亭配 备灯盘、工作台、电箱 、电源插座和、漏电保 护装置和空调架, 电线 、控制线采用暗敷形式	座	2				

			3. 本体安装、附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
7	030404017056	电源控制箱	1. 名称:电源控制箱 2. 成套配电箱安装, 详 按图纸系统图 3. 箱体接地、单体调试 、接线等 4. 基础槽钢制作、安装 及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	4				
8	030502005003	网络线 UTP CAT6	1. 名称:网络线UTP CAT6 2. 敷设方式:综合考虑 3. 接头制作、安装及测 试 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	400				
9	030411004016	配线 ZB2-BYJ-2.5	1. 名称规格:配线 ZB2- BYJ-2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	360				
10	030411004017	配线 ZB2-RYY 2x1.0	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 、桥架配线 3. 型号:ZB2-RYY 4. 规格:2x1.0 5. 材质:铜芯 6. 其他:未尽事项详见	m	120				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
11	030411004018	配线 ZB2-RYY 8x1.0	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线、桥架配线 3. 型号:ZB2-RYY 4. 规格:8x1.0 5. 材质:铜芯 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	120				
12	030411001018	配管	1. 名称规格:配管PC20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	360				
		停车场管理系统合计							
		访客对讲和出入口管理系统							
1	粤 030503016001	可视对讲门口机	1. 名称:可视对讲门口机 2. 规格、要求:室内分机一键按钮开门;室外支持密码、刷卡、等方式开门; 屏幕尺寸:彩色 ≥ 10 英寸;摄像头:200W; 供电电压:DC12-24V $\pm 10\%$ 、通讯方式:TCP/IP 3. 本体安装、底盒附件	台	10				

			安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
2	030507005001	一体式门禁	1. 名称:一体式门禁 2. 规格、要求:详见图 纸及用户需求书 3. 本体安装、底盒及附 件安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	10				
3	030404031001	开门按钮	1. 名称:开门按钮 2. 规格、要求:详见图 纸及用户需求书 3. 本体安装、底盒及附 件安装 4. 调试、接线、接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	10				
4	030404022001	单门门禁控制器	1. 名称:单门门禁控制 器 2. 规格、要求:详见图 纸及用户需求书 3. 本体安装、底盒及附 件安装 4. 调试、接线、接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	10				
5	030404022002	双门门禁控制器	1. 名称:双门门禁控制 器 2. 规格、要求:详见图 纸及用户需求书	台	10				

			3. 本体安装、底盒及附件安装 4. 调试、接线、接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	030507007001	电磁锁	1. 名称:电磁锁 2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书 3. 本体安装、底盒及附件安装 4. 调试、接线、接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	10				
7	030502005004	网络线 UTP CAT6	1. 名称:网络线UTP CAT6 2. 敷设方式:综合考虑 3. 接头制作、安装及测试 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1640				
8	030411004019	配线 ZB2-RYY 2x0.5	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线、桥架配线 3. 型号:ZB2-RYY 4. 规格:2x0.5 5. 材质:铜芯 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1000				
9	030411004020	配线 ZB2-RYY 2x1.0	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线、桥架配线 3. 型号:ZB2-RYY 4. 规格:2x1.0	m	840				

			5. 材质:铜芯 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
10	030411004021	配线 ZB2-RYY 4x1.0	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 、桥架配线 3. 型号:ZB2-RYY 4. 规格:4x1.0 5. 材质:铜芯 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	560				
11	030411001019	配管	1. 名称规格:配管PC20 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1480				
12	030411001020	配管	1. 名称规格:配管PC25 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成	m	560				

			本工作涉及的所有费用						
		访客对讲和出入口管理系统合计							
		生活水池水位显示系统							
1	030507014001	总水位显示器	1. 名称:总水位显示器 2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书 3. 本体安装、附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
2	030507014002	生活水池就地水位显示器	1. 名称:生活水池就地水位显示器 2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书 3. 本体安装、附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
3	030817006001	生活水池水位探测器	1. 名称:生活水池就地水位显示器 2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书 3. 本体安装、附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
4	030411004022	配线 ZB2-RYYP-4X1.5	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线、桥架配线 3. 型号:ZB2-RYYP 4. 规格:4x1.5 5. 材质:铜芯 6. 其他:未尽事项详见	m	360				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	030411004023	配线 FSRVV-4X1.5	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线、桥架配线 3. 型号:FSRVV 4. 规格:4x1.5 5. 材质:铜芯 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	100				
6	030411001021	配管	1. 电气配管PC25 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	150				
		生活水池水位显示系统合计							
		智慧泵房系统							
1	030501012002	24口POE千兆接入交换机	1. 名称:24口POE千兆接入交换机 2. 功能、规格:详见图纸 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	3				
2	030502001004	12U壁挂式机柜	1. 名称:壁挂式机柜 2. 材质:钢制	台	1				

			3. 规格:12U, 静态承重: 120KG以上, 配置1个6口PDU, 配置支撑板、支架及散热风扇, 8口光纤盒, 光纤跳线 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030501004001	16路网络硬盘录像机(含硬盘)	1. 名称:16路网络硬盘录像机(含硬盘) 2. 规格:详见图纸 3. 每台录像机配置2*6T硬盘 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
4	080609003001	智能网关(VPN)	1. 名称:智能网关(VPN) 2. 规格:详见图纸 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
5	粤 030503016002	水泵房智能监控主机	1. 名称:水泵房智能监控主机 2. 规格、要求:详见图纸 3. 本体安装、管理软件安装、附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
6	粤 030503016003	一体式门禁(有人脸识别+指纹功能)	1. 名称:一体式门禁 2. 规格、要求:有人脸识别+指纹功能 3. 本体安装、底盒附件安装 4. 调试、试运行	台	2				

			5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
7	030404031002	开门按钮	1. 名称:开门按钮 2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书 3. 本体安装、底盒及附件安装 4. 调试、接线、接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
8	030507007002	电磁锁	1. 名称:电磁锁 2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书 3. 本体安装、底盒及附件安装 4. 调试、接线、接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
9	030506007003	室内枪式摄像机	1. 名称:室内枪式摄像机 2. 规格、要求:含支架、护罩、镜头 3. 本体安装、支架、底盒附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	8				
10	030506007004	一体化快球摄像机	1. 名称:一体化快球摄像机 2. 规格、要求:含支架、护罩、镜头 3. 本体安装、支架、底盒附件安装	台	1				

			4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
11	030904001001	积水探测器	1. 名称:积水探测器 2. 规格、要求:详见图 纸 3. 本体安装、附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	2				
12	030904001002	温湿度传感器	1. 名称:温湿度传感器 2. 规格、要求:详见图 纸 3. 本体安装、附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
13	030904001003	感烟探测器	1. 名称:感烟探测器 2. 规格、要求:详见图 纸 3. 本体安装、附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	10				
14	030904001004	噪声监测器	1. 名称:噪声监测器 2. 规格、要求:详见图 纸 3. 本体安装、附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成	个	10				

			本工作涉及的所有费用						
15	030904001005	水压监测器	1. 名称:水压监测器 2. 规格、要求:详见图纸 3. 本体安装、附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
16	030502005005	网络线 UTP CAT6	1. 名称:网络线UTP CAT6 2. 敷设方式:综合考虑 3. 接头制作、安装及测试 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	320				
17	030411004024	配线 ZB2-RYY 2x1.0	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线、桥架配线 3. 型号:ZB2-RYY 4. 规格:2x1.0 5. 材质:铜芯 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	90				
18	030411004025	配线 ZB2-RYY 4x1.0	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线、桥架配线 3. 型号:ZB2-RYY 4. 规格:4x1.0 5. 材质:铜芯 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	90				
19	030411004026	配线 ZB2-RYY 4x1.5	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线	m	480				

			、桥架配线 3. 型号:ZB2-RYY 4. 规格:4x1.5 5. 材质:铜芯 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
20	030411004027	配线 RYJS-B2-14*1.5	1. 配线RYJS-B2-14*1.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	78.35				
21	030411004028	配线 RYJS-B2-8*1.5	1. 配线RYJS-B2-8*1.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	10.58				
22	030411004029	配线 RYJS-B2-4*1.5	1. 配线RYJS-B2-4*1.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	30.21				
23	030411004030	配线 RYJS-B2-2*1.5	1. 配线RYJS-B2-2*1.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	347.05				

24	030411004031	配线 ZB2-BYJ-2.5	1. 配线 ZB2-BYJ-2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	120				
25	030411001022	配管	1. 名称规格:配管PC20 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1600				
		智慧泵房系统合计							
		智慧消防集成管理系 统							
1	030411001023	配管	1. 名称规格:配管JDG20 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	2410.38				
2	030411004032	配线	1. 名称规格:配线 WDZCN-BYJ-B1-2.5 2. 电线敷设	m	2827.44				

			3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
3	030411004033	配线 WDZCN-RYS-B1-2X2	1. 名称规格:配线 WDZCN-RYS-B1-2X2 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	523.64				
		智慧消防集成管理系统合计							
		弱电线槽							
1	030411002013	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 材质:钢制、含隔板 、防火涂料, 防火涂料 厚度符合国家相关规范 要求 3. 规格:MR-200X100 4. 支架制作安装、除锈 、防腐刷油、防火封堵 及穿墙套管、防水套管 、防火密闭套管等制作 安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1917				
2	030411002014	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 材质:钢制、含隔板 、防火涂料, 防火涂料 厚度符合国家相关规范 要求 3. 规格:MR-150X100 4. 支架制作安装、除锈	m	450				

			、防腐刷油、防火封堵及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030411002015	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 材质:钢制、含隔板、防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 3. 规格:MR-100X50 4. 支架制作安装、除锈、防腐刷油、防火封堵及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	300				
4	030411002016	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 材质:钢制、含隔板、防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 3. 规格:MR-50X50 4. 支架制作安装、除锈、防腐刷油、防火封堵及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	600				
		弱电线槽合计							

		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007004	高层施工增加		项	1				
2	031301017004	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室-智能化工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00044	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010004	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011004	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF004	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费	QRG	30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008004	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002004	夜间施工增加费		0				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF004	交通干扰工程施工增加费		0				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009004							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF004	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000037	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地下室-智能化工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	207384.98		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地下室-智能化工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		207384.98	
合计			207384.98	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室-智能化工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地下室-智能化工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地下室-智能化工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地下室-智能化工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室-智能化工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地下室-智能化工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室-给排水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		生活水泵房							
1	031006001001	数字全变频加压供水设备	1. 设备名称:数字全变频加压供水设备 2. 水泵主要技术参数:3台主泵 Q=4L/s, H=85m, N=7.5kW（2用1备）, 1台辅泵 Q=2L/s, H=85m, N=4kW（1用）, 1个立式隔膜气压罐: φ600x1800, 2个消毒器处理量 Q=15m3/h, 1.5kW（自带清洁功能） 3. 含控制柜、异径管、橡胶软接头、消声止回阀、闸阀、压力表等配件供货及安装 4. 含设备减震系统供应及安装, 减震效果需满足规范及设计要求 5. 控制柜及设备接线, 基础浇倒、制作、安装（自行深化） 6. 单体调试 7. 包含气压罐与水泵之间的连接管件、法兰、阀门、压力表制作安装 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
2	031006001002	数字全变频加压供水设备	1. 设备名称:数字全变频加压供水设备 2. 水泵主要技术参数:3台主泵	套	1				

			<p>Q=5L/s, H=125m, N=15kW (2用1备), 1台辅泵 Q=2L/s, H=125m, N=5.5kW (1用), 1个立式隔膜气压罐 : $\phi 600 \times 1800$, 2个消毒器处理量 Q=20m³/h, 1.5kW (自带清洁功能)</p> <p>3. 含控制柜、异径管、橡胶软接头、消声止回阀、闸阀、压力表等附件供货及安装</p> <p>4. 含设备减震系统供应及安装, 减震效果需满足规范及设计要求</p> <p>5. 控制柜及设备接线, 基础浇筑、制作、安装 (自行深化)</p> <p>6. 单体调试</p> <p>7. 包含气压罐与水泵之间的连接管件、法兰、阀门、压力表制作安装</p> <p>8. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
3	031006001003	数字全变频加压供水设备	<p>1. 设备名称: 数字全变频加压供水设备</p> <p>2. 水泵主要技术参数: 3台主泵 Q=5L/s, H=170m, N=15kW (2用1备), 1台辅泵 Q=2L/s, H=170m, N=7.5kW (1用), 1个立式隔膜气压罐 : $\phi 600 \times 1800$, 2个消毒器处理量 Q=20m³/h, 1.5kW (自带清洁功能)</p> <p>3. 含控制柜、异径管、橡胶软接头、消声止回阀、闸阀、压力表等附件供货及安装</p> <p>4. 含设备减震系统供应及安装, 减震效果需满</p>	套	1				

			<p>足规范及设计要求</p> <p>5. 控制柜及设备接线，基础浇倒、制作、安装（自行深化）</p> <p>6. 单体调试</p> <p>7. 包含气压罐与水泵之间的连接管件、法兰、阀门、压力表制作安装</p> <p>8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
4	031006001004	数字全变频加压供水设备	<p>1. 设备名称:数字全变频加压供水设备</p> <p>2. 水泵主要技术参数: 2台主泵 Q=3L/s, H=50m, N=2.2kW (1用1备), 1个立式隔膜气压罐 : ϕ 600x1800, 2个消毒器处理量 Q=10m³/h, 1.5kW (自带清洁功能)</p> <p>3. 含控制柜、异径管、橡胶软接头、消声止回阀、闸阀、压力表等配件供货及安装</p> <p>4. 含设备减震系统供应及安装, 减震效果需满足规范及设计要求</p> <p>5. 控制柜及设备接线，基础浇倒、制作、安装（自行深化）</p> <p>6. 单体调试</p> <p>7. 包含气压罐与水泵之间的连接管件、法兰、阀门、压力表制作安装</p> <p>8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	套	1				
5	031006015001	生活不锈钢水箱	<p>1. 材质、类型: :S31603不锈钢生活水箱</p>	台	1				

			<p>2. 尺寸:有效容积为65m3</p> <p>3. 水箱制作安装及基础浇倒、制作、安装（自行深化）</p> <p>4. 预埋件预埋，基础型钢型材制作、安装、除锈、刷油、减振垫、设备本体安装，配件（包括水箱盖子、自动清洁装置、进水口、出水口等全部配件）安装，二次灌浆，通气管、溢水管、泄水管、放空管、防虫网、人孔、爬梯、液位计、防投毒加锁装置</p> <p>5. 满水试验及调试等工作内容及基础制作安装。</p> <p>6. 综合考虑及详见图纸</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
6	031006015002	生活不锈钢水箱	<p>1. 材质、类型:S31603不锈钢生活水箱</p> <p>2. 尺寸:有效容积为60m3</p> <p>3. 水箱制作安装及基础浇倒、制作、安装（自行深化）</p> <p>4. 预埋件预埋，基础型钢型材制作、安装、除锈、刷油、减振垫、设备本体安装，配件（包括水箱盖子、自动清洁装置、进水口、出水口等全部配件）安装，二次灌浆，通气管、溢水管、泄水管、放空管、防虫网、人孔、爬梯、液位计、防投毒加锁装置</p> <p>5. 满水试验及调试等工</p>	台	1				

			作内容及基础制作安装。 6. 综合考虑及详见图纸 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
7	031006015003	生活不锈钢水箱	1. 材质、类型 :S31603不锈钢生活水箱 2. 尺寸: 有效容积为50m ³ 3. 水箱制作安装及基础浇倒、制作、安装(自行深化) 4. 预埋件预埋, 基础型钢型材制作、安装、除锈、刷油、减振垫、设备本体安装, 配件(包括水箱盖子、自动清洁装置、进水口、出水口等全部配件)安装, 二次灌浆, 通气管、溢水管、泄水管、放空管、防虫网、人孔、爬梯、液位计、防投毒加锁装置 5. 满水试验及调试等工作内容及基础制作安装。 6. 综合考虑及详见图纸 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
8	031006015004	生活不锈钢水箱	1. 材质、类型 :S31603不锈钢生活水箱 2. 尺寸: 有效容积为45m ³ 3. 水箱制作安装及基础浇倒、制作、安装(自行深化) 4. 预埋件预埋, 基础型	套	1				

			<p>钢型材制作、安装、除锈、刷油、减振垫、设备本体安装，配件（包括水箱盖子、自动清洁装置、进水口、出水口等全部配件）安装，二次灌浆，通气管、溢水管、泄水管、放空管、防虫网、人孔、爬梯、液位计、防投毒加锁装置</p> <p>5. 满水试验及调试等工作内容及基础制作安装。</p> <p>6. 综合考虑及详见图纸</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
9	031006015005	生活不锈钢水箱	<p>1. 材质、类型 :S31603不锈钢生活水箱</p> <p>2. 尺寸:有效容积为40m3</p> <p>3. 水箱制作安装及基础浇倒、制作、安装（自行深化）</p> <p>4. 预埋件预埋，基础型钢型材制作、安装、除锈、刷油、减振垫、设备本体安装，配件（包括水箱盖子、自动清洁装置、进水口、出水口等全部配件）安装，二次灌浆，通气管、溢水管、泄水管、放空管、防虫网、人孔、爬梯、液位计、防投毒加锁装置</p> <p>5. 满水试验及调试等工作内容及基础制作安装。</p> <p>6. 综合考虑及详见图纸</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	套	1				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
10	031006015006	生活不锈钢水箱	1. 材质、类型 :S31603不锈钢生活水箱 2. 尺寸:有效容积为 25m3 3. 水箱制作安装及基础 浇倒、制作、安装（自 行深化） 4. 预埋件预埋，基础型 钢型材制作、安装、除 锈、刷油、减振垫、设 备本体安装，配件（包 括水箱盖子、自动清洁 装置、进水口、出水口 等全部配件）安装，二 次灌浆，通气管、溢水 管、泄水管、放空管、 防虫网、人孔、爬梯、 液位计、防投毒加锁装 置 5. 满水试验及调试等工 作内容及基础制作安装 。 6. 综合考虑及详见图纸 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	1				
11	031006015007	生活不锈钢水箱	1. 材质、类型 :S31603不锈钢生活水箱 2. 尺寸:有效容积为5m3 3. 水箱制作安装及基础 浇倒、制作、安装（自 行深化） 4. 预埋件预埋，基础型 钢型材制作、安装、除 锈、刷油、减振垫、设 备本体安装，配件（包 括水箱盖子、自动清洁 装置、进水口、出水口 等全部配件）安装，二 次灌浆，通气管、溢水	套	1				

			管、泄水管、放空管、防虫网、人孔、爬梯、液位计、防投毒加锁装置 5. 满水试验及调试等工作内容及基础制作安装。 6. 综合考虑及详见图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
12	031003001002	截止阀DN15	1. 类型:截止阀 2. 材质:阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质,阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4				
13	031003003002	闸阀DN150	1. 类型:闸阀 2. 材质:阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质,阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	7				
14	031003001003	闸阀DN100	1. 类型:闸阀 2. 材质:阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质,阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN100	个	1				

			4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
15	031003003003	闸阀DN80	1. 类型:闸阀 2. 材质:阀板及阀杆采 用S30408不锈钢材质 ，阀体采用球墨铸铁材 质 3. 规格、压力等级 :DN80 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	4				
16	031003001004	闸阀DN65	1. 类型:闸阀 2. 材质:阀板及阀杆采 用S30408不锈钢材质 ，阀体采用球墨铸铁材 质 3. 规格、压力等级 :DN65 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
17	031003001005	水位控制阀DN100	1. 类型:水位控制阀 2. 材质:阀板及阀杆采 用S30408不锈钢材质 ，阀体采用球墨铸铁材 质 3. 规格、压力等级 :DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	3				

18	031003003004	水位控制阀DN80	1. 类型:水位控制阀 2. 材质:阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质,阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN80 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
19	031003003005	水位控制阀DN50	1. 类型:水位控制阀 2. 材质:阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质,阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
20	031003001006	浮球阀DN25	1. 类型:浮球阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3				
21	031003001007	浮球阀DN15	1. 类型:浮球阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3				

22	031003003006	电动阀DN100	1. 类型:电动阀 2. 材质:阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质, 阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
23	031003003007	电动阀DN80	1. 类型:电动阀 2. 材质:阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质, 阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN80 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
24	031003003008	电动阀DN50	1. 类型:电动阀 2. 材质:阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质, 阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
25	031003008001	Y型过滤器DN150	1. 类型:Y型过滤器 2. 材质:阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质, 阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN150	个	1				

			4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
26	031003008002	Y型过滤器DN100	1. 类型:Y型过滤器 2. 材质:阀板及阀杆采 用S30408不锈钢材质 ，阀体采用球墨铸铁材 质 3. 规格、压力等级 :DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
27	031003008003	Y型过滤器DN80	1. 类型:Y型过滤器 2. 材质:阀板及阀杆采 用S30408不锈钢材质 ，阀体采用球墨铸铁材 质 3. 规格、压力等级 :DN80 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
28	031003001008	真空破坏器DN15	1. 类型:真空破坏器 2. 规格、压力等级 :DN15 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	4				
29	031004014001	水质化验水龙头DN15	1. 类型:水质化验水龙 头 2. 规格、压力等级 :DN15 3. 其他:未尽事项详见	个	4				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
30	031001003001	S30408不锈钢管DN15	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S30408不锈钢管DN15 4. 壁厚:综合考虑，满足项目所有使用需求 5. 连接形式:双卡压式连接 6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 9. 支架制作与安装，支架刷油，管码，管卡 10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	56.49				
31	031001003002	S30408不锈钢管DN20	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S30408不锈钢管DN20 4. 壁厚:综合考虑，满足项目所有使用需求 5. 连接形式:双卡压式连接 6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防	m	11.22				

			<p>腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
32	031001003003	S30408不锈钢管DN25	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S30408不锈钢管DN25</p> <p>4. 壁厚:综合考虑, 满足项目所有使用需求</p> <p>5. 连接形式:双卡压式连接</p> <p>6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	77.6				
33	031001003004	S30408不锈钢管DN32	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S30408不锈钢管DN32</p>	m	60.9				

			<p>4. 壁厚:综合考虑,满足项目所有使用需求</p> <p>5. 连接形式:双卡压式连接</p> <p>6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>9. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡</p> <p>10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
34	031001003005	S30408不锈钢管DN40	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S30408不锈钢管DN40</p> <p>4. 壁厚:综合考虑,满足项目所有使用需求</p> <p>5. 连接形式:双卡压式连接</p> <p>6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>9. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡</p> <p>10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p>	m	56.5				

			11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
35	031001003006	S30408不锈钢管DN50	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: S30408不锈钢管DN50 4. 壁厚: 综合考虑, 满足项目所有使用需求 5. 连接形式: 双卡压式连接 6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 8. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗、压力试验等 9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	32.8				
36	031001003007	S30408不锈钢管DN65	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: S30408不锈钢管DN65 4. 壁厚: 综合考虑, 满足项目所有使用需求 5. 连接形式: 双卡压式连接 6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装	m	28.4				

			<p>7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
37	031001003008	S30408不锈钢管DN80	<p>1. 安装部位: 室内</p> <p>2. 介质: 给水</p> <p>3. 材质、规格: S30408不锈钢管DN80</p> <p>4. 壁厚: 综合考虑, 满足项目所有使用需求</p> <p>5. 连接形式: 双卡压式连接</p> <p>6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>8. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	15.9				
38	031001003009	S30408不锈钢管DN100	<p>1. 安装部位: 室内</p> <p>2. 介质: 给水</p> <p>3. 材质、规格</p>	m	54.55				

			:S30408不锈钢管DN100 4. 壁厚:综合考虑,满足项目所有使用需求 5. 连接形式:双卡压式连接 6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 9. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡 10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
39	030801006001	S30408不锈钢管DN150	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格 :S30408不锈钢管DN150 4. 壁厚:综合考虑,满足项目所有使用需求 5. 连接形式:双卡压式连接 6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 9. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡 10. 刨沟槽及沟槽修补	m	95.3				

			、防火封堵等 11. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
40	031001003010	S31603不锈钢管DN15	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格 : S31603不锈钢管DN15 4. 壁厚: 综合考虑，满 足项目所有使用需求 5. 连接形式: 双卡压式 连接 6. 穿楼板带翼环钢套管 、穿墙套管、防水套管 、阻火圈、透气帽、消 能装置及相应配件、管 件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防 腐、保温绝热等满足图 纸及设计规范要求 8. 压力试验及吹、洗设 计要求: 管道消毒、冲 洗、压力试验等 9. 支架制作与安装，支 架刷油，管码，管卡 10. 刨沟槽及沟槽修补 、防火封堵等 11. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	16.49				
41	031001003011	S31603不锈钢管DN20	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格 : S31603不锈钢管DN20 4. 壁厚: 综合考虑，满 足项目所有使用需求 5. 连接形式: 双卡压式 连接 6. 穿楼板带翼环钢套管 、穿墙套管、防水套管 、阻火圈、透气帽、消 能装置及相应配件、管	m	31.22				

			件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
42	031001003012	S31603不锈钢管DN25	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S31603不锈钢管DN25 4. 壁厚:综合考虑, 满足项目所有使用需求 5. 连接形式:双卡压式连接 6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	17.6				
43	031001003013	S31603不锈钢管DN32	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水	m	60.9				

			<p>3. 材质、规格 :S31603不锈钢管DN32</p> <p>4. 壁厚:综合考虑, 满足项目所有使用需求</p> <p>5. 连接形式:双卡压式连接</p> <p>6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
44	031001003014	S31603不锈钢管DN40	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格 :S31603不锈钢管DN40</p> <p>4. 壁厚:综合考虑, 满足项目所有使用需求</p> <p>5. 连接形式:双卡压式连接</p> <p>6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p>	m	16.5				

			<p>10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
45	031001003015	S31603不锈钢管DN50	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S31603不锈钢管DN50</p> <p>4. 壁厚:综合考虑,满足项目所有使用需求</p> <p>5. 连接形式:双卡压式连接</p> <p>6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>9. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡</p> <p>10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	32.8				
46	031001003016	S31603不锈钢管DN65	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S31603不锈钢管DN65</p> <p>4. 壁厚:综合考虑,满足项目所有使用需求</p> <p>5. 连接形式:双卡压式连接</p> <p>6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消</p>	m	128.4				

			<p>能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
47	031001003017	S31603不锈钢管DN80	<p>1. 安装部位: 室内</p> <p>2. 介质: 给水</p> <p>3. 材质、规格: S31603不锈钢管DN80</p> <p>4. 壁厚: 综合考虑, 满足项目所有使用需求</p> <p>5. 连接形式: 双卡压式连接</p> <p>6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>8. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	15.9				
48	031001003018	S31603不锈钢管DN100	<p>1. 安装部位: 室内</p>	m	54.55				

			2. 介质:给水 3. 材质、规格 :S31603不锈钢管DN100 4. 壁厚:综合考虑,满足项目所有使用需求 5. 连接形式:双卡压式连接 6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 9. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡 10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
49	030801006002	S31603不锈钢管DN150	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格 :S31603不锈钢管DN150 4. 壁厚:综合考虑,满足项目所有使用需求 5. 连接形式:双卡压式连接 6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 9. 支架制作与安装,支	m	95.3				

			架刷油，管码，管卡 10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		生活水泵房合计							
		给水系统							
1	031003013002	水表组DN25	1. 安装部位(室内外): 室内 2. 型号、规格: 水表组 DN25 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 附件配置: 含1个远传水表、2个截止阀、1个止回阀 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
2	031003013003	水表组DN40	1. 安装部位(室内外): 室内 2. 型号、规格: 水表组 DN40 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 附件配置: 含1个远传水表、2个截止阀、1个止回阀 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
3	031003013004	水表组DN50	1. 安装部位(室内外): 室内 2. 型号、规格: 水表组 DN50 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 附件配置: 含1个远传水表、2个截止阀、1个止回阀 5. 其他: 未尽事项详见	组	1				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	031003013005	水表组DN65	1. 安装部位(室内外):室内 2. 型号、规格:水表组DN65 3. 连接形式:法兰连接 4. 附件配置:含1个远传水表、2个闸阀、1个止回阀 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
5	031003013006	水表组DN80	1. 安装部位(室内外):室内 2. 型号、规格:水表组DN80 3. 连接形式:法兰连接 4. 附件配置:含1个远传水表、2个闸阀、1个止回阀 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
6	031003013007	水表组DN100	1. 安装部位(室内外):室内 2. 型号、规格:水表组DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 附件配置:含1个远传水表、2个闸阀、1个止回阀 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	5				
7	031003013008	水表组DN150	1. 安装部位(室内外):室内	组	5				

			2. 型号、规格:水表组DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 附件配置:含1个远传水表、2个闸阀、1个止回阀 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	031003013009	绿化水表组DN50	1. 安装部位(室内外):室内 2. 型号、规格:水表组DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 附件配置:含1个远传水表、2个截止阀、1个真空破坏器 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
9	031003013010	消防水表组DN100	1. 安装部位(室内外):室内 2. 型号、规格:水表组DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 附件配置:含1个远传水表、2个闸阀 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	5				
10	031004014002	车库防盗式冲洗龙头DN15	1. 材质:车库防盗式冲洗龙头 2. 型号、规格:DN15 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	60				
11	031003001009	截止阀DN15	1. 类型:截止阀	个	10				

			2. 材质: 阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质, 阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级: DN15 4. 连接形式: 螺纹连接 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
12	031003001010	截止阀DN20	1. 类型: 截止阀 2. 材质: 阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质, 阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级: DN20 4. 连接形式: 螺纹连接 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
13	031003001011	截止阀DN25	1. 类型: 截止阀 2. 材质: 阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质, 阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级: DN25 4. 连接形式: 螺纹连接 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
14	031003001012	截止阀DN32	1. 类型: 截止阀 2. 材质: 阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质, 阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级: DN32 4. 连接形式: 螺纹连接	个	1				

			5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
15	031003001013	截止阀DN40	1. 类型:截止阀 2. 材质:阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质,阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
16	031003001014	截止阀DN50	1. 类型:截止阀 2. 材质:阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质,阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
17	031003001015	闸阀DN65	1. 类型:闸阀 2. 材质:阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质,阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN65 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
18	031003003009	闸阀DN80	1. 类型:闸阀	个	8				

			2. 材质: 阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质, 阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级: DN80 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
19	031003001016	闸阀DN100	1. 类型: 闸阀 2. 材质: 阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质, 阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级: DN100 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
20	031003003010	闸阀DN150	1. 类型: 闸阀 2. 材质: 阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质, 阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级: DN150 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	14				
21	031003003011	蝶阀DN80	1. 类型: 蝶阀 2. 材质: 阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质, 阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级: DN80 4. 连接形式: 法兰连接	个	24				

			5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
22	031003003012	蝶阀DN50	1. 类型: 蝶阀 2. 材质: 阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质, 阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级: DN50 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	10				
23	031003003013	蝶阀DN20	1. 类型: 蝶阀 2. 材质: 阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质, 阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级: DN20 4. 连接形式: 螺纹连接 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	14				
24	031003003014	蝶阀DN15	1. 类型: 蝶阀 2. 材质: 阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质, 阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级: DN15 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	14				
25	031003001017	自动排气阀DN20	1. 类型: 自动排气阀	个	1				

			2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
26	031003003015	防护密闭闸阀DN150	1. 类型:防护密闭闸阀 2. 材质:阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质,阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	8				
27	031003003016	防护密闭闸阀DN100	1. 类型:防护密闭闸阀 2. 材质:阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质,阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	8				
28	031003003017	防护密闭闸阀DN80	1. 类型:防护密闭闸阀 2. 材质:阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质,阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN80 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	48				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
29	031003003018	防护密闭闸阀DN65	1. 类型:防护密闭闸阀 2. 材质:阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质 ，阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级 :DN65 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	12				
30	031003003019	防护密闭闸阀DN50	1. 类型:防护密闭闸阀 2. 材质:阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质 ，阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级 :DN50 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	22				
31	031001003019	S30408不锈钢管DN15	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格 :S30408不锈钢管DN15 4. 壁厚:综合考虑，满 足项目所有使用需求 5. 连接形式:双卡压式 连接 6. 穿楼板带翼环钢套管 、穿墙套管、防水套管 、阻火圈、透气帽、消 能装置及相应配件、管 件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防 腐、保温绝热等满足图 纸及设计规范要求 8. 压力试验及吹、洗设 计要求:管道消毒、冲	m	769.47				

			洗、压力试验等 9. 支架制作与安装，支架刷油，管码，管卡 10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
32	031001003020	S30408不锈钢管DN20	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S30408不锈钢管DN20 4. 壁厚:综合考虑，满足项目所有使用需求 5. 连接形式:双卡压式连接 6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 9. 支架制作与安装，支架刷油，管码，管卡 10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	2433.66				
33	031001003021	S30408不锈钢管DN25	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S30408不锈钢管DN25 4. 壁厚:综合考虑，满足项目所有使用需求 5. 连接形式:双卡压式连接	m	532.8				

			6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
34	031001003022	S30408不锈钢管DN32	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: S30408不锈钢管DN32 4. 壁厚: 综合考虑, 满足项目所有使用需求 5. 连接形式: 双卡压式连接 6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 8. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗、压力试验等 9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成	m	482.7				

			本工作涉及的所有费用						
35	031001003023	S30408不锈钢管DN40	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格 :S30408不锈钢管DN40 4. 壁厚:综合考虑,满足项目所有使用需求 5. 连接形式:双卡压式连接 6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 9. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡 10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	469.5				
36	031001003024	S30408不锈钢管DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格 :S30408不锈钢管DN50 4. 壁厚:综合考虑,满足项目所有使用需求 5. 连接形式:双卡压式连接 6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 8. 压力试验及吹、洗设	m	1898.4				

			计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
37	031001003025	S30408不锈钢管DN65	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S30408不锈钢管DN65 4. 壁厚:综合考虑, 满足项目所有使用需求 5. 连接形式:双卡压式连接 6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	385.2				
38	031001003026	S30408不锈钢管DN80	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S30408不锈钢管DN80 4. 壁厚:综合考虑, 满足项目所有使用需求 5. 连接形式:双卡压式	m	1847.7				

			<p>连接</p> <p>6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
39	031001003027	S30408不锈钢管DN100	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S30408不锈钢管DN100</p> <p>4. 壁厚:综合考虑, 满足项目所有使用需求</p> <p>5. 连接形式:双卡压式连接</p> <p>6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m	1963.65				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
40	030801006003	S30408不锈钢管DN150	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格 :S30408不锈钢管DN150 4. 壁厚:综合考虑，满 足项目所有使用需求 5. 连接形式:沟槽连接 6. 穿楼板带翼环钢套管 、穿墙套管、防水套管 、阻火圈、透气帽、消 能装置及相应配件、管 件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防 腐、保温绝热等满足图 纸及设计规范要求 8. 压力试验及吹、洗设 计要求:管道消毒、冲 洗、压力试验等 9. 支架制作与安装，支 架刷油，管码，管卡 10. 刨沟槽及沟槽修补 、防火封堵等 11. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1829.19				
		给水系统合计							
		压力排水系统							
1	030109011001	潜污泵	1. 名称:潜污泵（含控 制箱） 2. 规格 :Q=10m3/h, H=15m, N=1. 1Kw 3. 材质:球墨铸铁 4. 含控制箱、浮球液位 阀、防水电缆等供应、 安装、调试 5. 减震装置形式:设备 减振器 6. 基础浇倒、制作、安 装 7. 其他:未尽事项详见	台	20				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030109011002	潜污泵	1. 名称:潜污泵（含控制箱） 2. 规格: :Q=15m ³ /h, H=20m, N=1.5Kw 3. 材质:球墨铸铁 4. 含PLC自动控制柜、浮球液位阀、防水电缆等供应、安装、调试 5. 减震装置形式:设备减振器 6. 基础浇倒、制作、安装 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	10				
3	030109011003	潜污泵	1. 名称:潜污泵（含控制箱） 2. 规格: :Q=15m ³ /h, H=15m, N=1.5Kw 3. 材质:球墨铸铁 4. 含控制箱、浮球液位阀、防水电缆等供应、安装、调试 5. 减震装置形式:设备减振器 6. 基础浇倒、制作、安装 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	10				
4	030109011004	潜污泵	1. 名称:潜污泵（含控制箱） 2. 规格:Q=15m ³ /h H=20m N=2.2KW 3. 材质:球墨铸铁 4. 含控制箱、浮球液位	台	10				

			阀、防水电缆等供应、 安装、调试 5. 减震装置形式:设备 减振器 6. 基础浇倒、制作、安 装 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
5	030109011005	潜污泵	1. 名称:潜污泵 (含控 制箱) 2. 规格 :Q=40m3/h, H=15m, N=4. 0Kw 3. 材质:球墨铸铁 4. 含控制箱、浮球液位 阀、防水电缆等供应、 安装、调试 6. 基础浇倒、制作、安 装 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	20				
6	030109011006	潜污泵	1. 名称:潜污泵 (含控 制箱) 2. 规格 :Q=40m3/h, H=20m, N=4. 0Kw 3. 材质:球墨铸铁 4. 含控制箱、浮球液位 阀、防水电缆等供应、 安装、调试 5. 减震装置形式:设备 减振器 6. 基础浇倒、制作、安 装 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	10				
7	030109011007	潜污泵	1. 名称:潜污泵 (含控	台	10				

			制箱) 2. 规格 :Q=25m3/h, H=22m, N=4.0Kw 3. 材质:球墨铸铁 4. 含控制箱、浮球液位阀、防水电缆等供应、安装、调试 5. 减震装置形式:设备减振器 6. 基础浇倒、制作、安装 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	030109011008	潜污泵	1. 名称:潜污泵 (含控制箱) 2. 规格 :Q=40m3/h, H=25m, N=7.5Kw 3. 材质:球墨铸铁 4. 含控制箱、浮球液位阀、防水电缆等供应、安装、调试 5. 减震装置形式:设备减振器 6. 基础浇倒、制作、安装 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	10				
9	031003003020	截止阀DN50	1. 类型:截止阀 2. 材质:铜芯球墨铸铁外壳 3. 规格、压力等级 :DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	50				

10	031003003021	闸阀DN100	1. 类型: 闸阀 2. 材质: 铜芯球墨铸铁外壳 3. 规格、压力等级: DN100 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	50				
11	030807003001	止回阀DN50	1. 名称: 止回阀 2. 材质: 铜芯球墨铸铁外壳 3. 型号、规格: DN50 4. 连接形式: 螺纹连接 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	50				
12	030807003002	止回阀DN100	1. 名称: 止回阀 2. 材质: 铜芯球墨铸铁外壳 3. 型号、规格: DN100 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	50				
13	031003010001	可曲挠橡胶接头DN50	1. 材质: 可曲挠橡胶接头 2. 规格: DN50 3. 连接形式: 综合考虑 4. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	50				
14	031003010002	可曲挠橡胶接头DN100	1. 类型: 可曲挠橡胶接头 2. 规格: DN100 3. 连接形式: 法兰连接 4. 其他: 未尽事项详见	个	50				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
15	030601002001	成套压力表Y-100（含接头及弯头）	1. 名称:成套压力表Y-100（含接头及弯头） 2. 型号:Y-100（含接头及弯头） 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	100				
16	031001007001	内外涂塑钢管DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:内外涂塑钢管DN50 4. 连接形式:丝扣连接 5. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装，支架刷油，管码，管卡 9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	828.5				
17	031001007002	内外涂塑钢管DN65	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:内外涂塑钢管DN65 4. 连接形式:丝扣连接 5. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消	m	130.66				

			<p>能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
18	031001007003	内外涂塑钢管DN80	<p>1. 安装部位: 室内</p> <p>2. 介质: 污废水</p> <p>3. 材质、规格: 内外涂塑钢管DN80</p> <p>4. 连接形式: 丝扣连接</p> <p>5. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	80.9				
19	031001007004	内外涂塑钢管DN100	<p>1. 安装部位: 室内</p> <p>2. 介质: 污废水</p> <p>3. 材质、规格: 内外涂塑钢管DN100</p>	m	582.81				

			4. 连接形式:丝扣连接 5. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
20	031001007005	内外涂塑钢管DN150	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:内外涂塑钢管DN150 4. 连接形式:法兰连接 5. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	184.6				

		压力排水系统合计							
		重力排水系统							
1	031001005001	铸铁排水管DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:铸铁排水管DN50 4. 连接形式:加强型不锈钢卡箍连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等 9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
2	031001005002	铸铁排水管DN75	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:铸铁排水管DN75 4. 连接形式:加强型不锈钢卡箍连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求	m	10				

			<p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
3	031001005003	铸铁排水管DN100	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:污废水</p> <p>3. 材质、规格:铸铁排水管DN100</p> <p>4. 连接形式:加强型不锈钢卡箍连接</p> <p>5. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	336.59				
4	031001005004	铸铁排水管DN150	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:污废水</p> <p>3. 材质、规格:铸铁排水管DN150</p>	m	50				

			<p>4. 连接形式:加强型不锈钢卡箍连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
5	031001006001	UPVC排水管DN50	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:污废水</p> <p>3. 材质、规格:UPVC排水管DN50</p> <p>4. 连接形式:粘接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成</p>	m	20				

			本工作涉及的所有费用						
6	031001006002	UPVC排水管DN75	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN75 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	30				
7	031001006003	UPVC排水管DN100	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN100 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成	m	150				

			本工作涉及的所有费用						
8	031001006004	UPVC排水管DN150	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN150 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	50				
9	031004014003	不锈钢地漏DN100	1. 名称:不锈钢地漏 2. 型号、规格:DN100 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	50				
10	031004014004	不锈钢地漏DN150	1. 名称:不锈钢地漏 2. 型号、规格:DN150 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
11	031004014005	防爆地漏DN100	1. 名称:防爆地漏 2. 型号、规格:DN100 3. 其他:配套存水弯等	个	2				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室-给排水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00045	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010005	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011005	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF005	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费	QRG	30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008005	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002005	夜间施工增加费		0				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF005	交通干扰工程施工增加费		0				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009005							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF005	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000038	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地下室-给排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	383335.2		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地下室-给排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	383335.2	
合计			383335.2	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室-给排水工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地下室-给排水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地下室-给排水工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地下室-给排水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室-给排水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地下室-给排水工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室-消防水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		地下室消防工程							
		地下室消防工程合计							
		消防水工程							
		消防水工程合计							
		消防泵房							
1	030109001001	室外消火栓稳压泵组	1. 名称:室外消火栓稳压泵组（一用一备） 2. 规格 :Q=2L/s, H=50m, N=3. 0KW 3. 配气压罐 Φ 1000mm，有效容积300L, PN=1. 0MPa 4. 含控制柜、异径管、橡胶软接头、消声止回阀、闸阀、压力表等配件供货及安装 5. 减振装置形式、数量 :满足图纸及规范要求 6. 控制柜与设备接线及基础浇倒、制作、安装（自行深化） 7. 单机试运转要求:单机试运转 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
2	030109001002	室外消火栓水泵	1. 名称:室外消火栓水泵 2. 规格 :Q=40. 0L/s, H=50m, N=37kW	台	2				

			3. 减振装置形式、数量 :满足图纸及规范要求 4. 含控制柜、异径管、橡胶软接头、消声止回阀、闸阀、压力表等配件供货及安装 5. 控制柜与设备接线及基础浇筑、制作、安装（自行深化） 6. 单机试运转要求:单机试运转 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030109001003	室内消火栓水泵	1. 名称:室内消火栓水泵 2. 规格 :Q=20.0L/s, H=180m, N=75kW 3. 减振装置形式、数量 :满足图纸及规范要求 4. 含控制柜、异径管、橡胶软接头、消声止回阀、闸阀、压力表等配件供货及安装 5. 控制柜与设备接线及基础浇筑、制作、安装（自行深化） 6. 单机试运转要求:单机试运转 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2				
4	030109001004	自动喷淋稳压泵组	1. 名称:自动喷淋稳压泵组（一用一备） 2. 规格 :Q=5.0L/s, H=200m, N=18.5kW 3. 配套气压罐 φ1000mm, 有效容积300L, 压力2.5MPa 4. 含控制柜、异径管、	套	1				

			橡胶软接头、消声止回阀、闸阀、压力表等配件供货及安装 5. 减振装置形式、数量:满足图纸及规范要求 6. 控制柜与设备接线及基础浇筑、制作、安装(自行深化) 7. 单机试运转要求:单机试运转 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	030109001005	自动喷淋水泵	1. 名称:自动喷淋水泵 2. 规格:Q=40L/s, H=160m, N=110kW 3. 减振装置形式、数量:满足图纸及规范要求 4. 含控制柜、异径管、橡胶软接头、消声止回阀、闸阀、压力表等配件供货及安装 5. 控制柜与设备接线及基础浇筑、制作、安装(自行深化) 6. 单机试运转要求:单机试运转 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2				
6	030903008001	泡沫液储罐	1. 名称:泡沫液储罐 2. 规格:有效容积3000L, $\Phi 1400 \times 1.2\text{MPa}$, 含全套配件等 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
7	031003001018	泡沫罐控制阀组 DN65	1. 类型:泡沫罐控制阀组	组	1				

			2. 规格、压力等级:DN65 3. 含3个闸阀，两个止回阀，1个电磁阀 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	031003008004	消防Y型过滤器DN150	1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN150 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
9	031003008005	消防Y型过滤器DN100	1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN100 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3				
10	030807003003	消防闸阀DN65	1. 名称:闸阀 2. 型号、规格:DN65 3. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
11	030807003004	消防闸阀DN100	1. 名称:闸阀 2. 型号、规格:DN100 3. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	4				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
12	030807003005	消防闸阀DN150	1. 名称:闸阀 2. 型号、规格:DN150 3. 材质:阀门应采用球 墨铸铁材质, S30408不 锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	21				
13	030807003006	消防闸阀DN200	1. 名称:闸阀 2. 型号、规格:DN200 3. 材质:阀门应采用球 墨铸铁材质, S30408不 锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	11				
14	031003003022	活塞式水锤吸纳器 DN300	1. 类型:活塞式水锤吸 纳器 2. 材质:碳钢 3. 规格、压力等级 :DN300 4. 连接形式:法兰连接 5. 其它:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	个	9				
15	031003003023	压力开关	1. 类型:压力开关 2. 规格、压力等级 :DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	3				
16	031003003024	超压泄压阀DN100	1. 类型:超压泄压阀 2. 规格、压力等级	个	1				

			:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
17	031003003025	超压泄压阀DN150	1. 类型:超压泄压阀 2. 规格、压力等级 :DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	3				
18	031003003026	直读式流量计DN100	1. 类型:直读式流量计 2. 规格、压力等级 :DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	个	3				
19	030601002002	压力表	1. 名称:压力表 2. 其它:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	台	6				
20	030807003007	消声止回阀DN150	1. 名称:消声止回阀 2. 型号、规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
21	031003012001	旋流防止器DN250	1. 名称:旋流防止器 2. 型号、规格:DN250 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	2				

22	031003012002	旋流防止器DN300	1. 名称:旋流防止器 2. 型号、规格:DN300 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	4				
23	030901001001	热镀锌钢管 DN300	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌 钢管DN300 3. 连接形式:沟槽式(卡 箍)连接, 管道及附件安 装 4. 穿楼板带翼环钢套管 、穿墙套管、防水套管 、阻火圈、透气帽、消 能装置及相应配件、管 件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防 腐、保温绝热等满足图 纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设 计要求:管道消毒、冲 洗、压力试验等 7. 支架制作与安装, 支 架刷油, 管码, 管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、 防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	162.56				
24	030901001002	热镀锌钢管 DN200	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌 钢管DN200 3. 连接形式:沟槽式(卡 箍)连接, 管道及附件安 装 4. 穿楼板带翼环钢套管 、穿墙套管、防水套管 、阻火圈、透气帽、消 能装置及相应配件、管 件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防	m	125.64				

			<p>腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
25	030901001003	热镀锌钢管 DN150	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:热镀锌钢管DN150</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接, 管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	177.85				
26	030901001004	热镀锌钢管 DN100	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:热镀锌钢管DN100</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接, 管道及附件安装</p>	m	55.96				

			<p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
27	030901001005	热镀锌钢管 DN65	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:热镀锌钢管DN65</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接, 管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	38.85				

		消防泵房合计							
		消防栓系统							
1	030901010001	地下室消火栓	1. 型号、规格:地下室消火栓 2. 附件材质、规格:减压稳压消火栓一套,栓口直径DN65,消防水带采用衬胶水带,长度25m;消防卷盘一套,栓口直径DN25,配备胶带内径19mm,长度30m 3. 规格、型号:650*800*240mm 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	200				
2	030901010002	室内消火栓	1. 型号、规格:室内消火栓 2. 附件材质、规格:减压稳压消火栓一套,栓口直径DN65,消防水带采用衬胶水带,长度25m;消防卷盘一套,栓口直径DN25,配备胶带内径19mm,长度30m 3. 规格、型号:700*1800*240mm,消火栓箱下部配置灭火器 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	10				
3	030901013001	灭火器	1. 名称:灭火器 2. 形式:手提磷酸铵盐干粉灭火器 3. 规格:5kg 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	具	200				
4	030901013002	推车式水型灭火器	1. 名称:灭火器	具	60				

			2. 形式:推车式水型灭火器 3. 规格:60L 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	031003003027	消防闸阀DN65	1. 类型:闸阀 2. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级:DN65 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	40				
6	031003003028	消防闸阀DN100	1. 类型:闸阀 2. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	16				
7	031003003029	消防闸阀DN150	1. 类型:闸阀 2. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	52				
8	031003003030	消防蝶阀DN65	1. 类型:蝶阀	个	40				

			2. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级:DN65 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
9	031003003031	消防蝶阀DN100	1. 类型:蝶阀 2. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	150				
10	031003003032	消防蝶阀DN150	1. 类型:蝶阀 2. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	100				
11	031003003033	防气蚀压差可调式减压阀 DN150	1. 类型:防气蚀压差可调式减压阀 2. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	16				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
12	031003003034	可调式减压阀 DN100	1. 类型:可调式减压阀 2. 材质:阀门应采用球 墨铸铁材质, S30408不 锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级 :DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	8				
13	030901001006	热镀锌钢管 DN150	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌 钢管DN150 3. 连接形式:沟槽式(卡 箍)连接, 管道及附件安 装 4. 穿楼板带翼环钢套管 、穿墙套管、防水套管 、阻火圈、透气帽、消 能装置及相应配件、管 件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防 腐、保温绝热等满足图 纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设 计要求:管道消毒、冲 洗、压力试验等 7. 支架制作与安装, 支 架刷油, 管码, 管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、 防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	6080.13				
14	030901001007	热镀锌钢管 DN100	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌 钢管DN100 3. 连接形式:沟槽式(卡 箍)连接, 管道及附件安 装	m	6940.73				

			<p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
15	030901001008	热镀锌钢管 DN65	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:热镀锌钢管DN65</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接, 管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	2229.93				

16	030905002001	消火栓灭火系统调试	1. 消火栓灭火系统装置调试及试运行（含整个地块消防栓系统） 2. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
		消防栓系统合计							
		喷淋系统							
1	031003002001	信号闸阀DN100	1. 类型:信号闸阀 2. 规格:DN100 3. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
2	031003002002	信号闸阀DN150	1. 类型:信号闸阀 2. 规格:DN150 3. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	6				
3	031003002003	信号闸阀DN200	1. 类型:信号闸阀 2. 规格:DN200 3. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	84				

4	030901006001	水流指示器DN100	1. 类型:水流指示器 2. 规格:DN100 3. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
5	030901006002	水流指示器DN150	1. 类型:水流指示器 2. 规格:DN150 3. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	6				
6	030901006003	水流指示器DN200	1. 类型:水流指示器 2. 规格:DN200 3. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	84				
7	031003003035	消防闸阀DN65	1. 类型:闸阀 2. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级:DN65 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				

8	031003003036	消防闸阀DN100	1. 类型: 闸阀 2. 材质: 阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级: DN100 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	20				
9	031003003037	消防闸阀DN150	1. 类型: 闸阀 2. 材质: 阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级: DN150 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
10	031003003038	消防闸阀DN200	1. 类型: 闸阀 2. 材质: 阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级: DN200 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
11	031003003039	消防蝶阀DN150	1. 类型: 蝶阀 2. 材质: 阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级: DN150 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	30				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
12	031003003040	消防蝶阀DN100	1. 类型:蝶阀 2. 材质:阀门应采用球 墨铸铁材质, S30408不 锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级 :DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	16				
13	031003003041	消防蝶阀DN65	1. 类型:蝶阀 2. 材质:阀门应采用球 墨铸铁材质, S30408不 锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级 :DN65 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	40				
14	031003003042	消防蝶阀DN50	1. 类型:蝶阀 2. 材质:阀门应采用球 墨铸铁材质, S30408不 锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级 :DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	80				
15	031003003043	防气蚀压差可调式减 压阀 DN200	1. 类型:防气蚀压差可 调式减压阀 2. 材质:阀门应采用球 墨铸铁材质, S30408不 锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级 :DN200	个	8				

			4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
16	030807003008	活塞式缓闭止回阀 DN65	1. 类型:活塞式缓闭止 回阀 2. 规格:DN65 3. 材质:球墨铸铁阀体 , S30408不锈钢阀芯、 阀板、阀杆 4. 连接方式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
17	030903007001	泡沫比例混合器	1. 名称:泡沫比例混合 器 2. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	80				
18	030901004001	湿式报警装置DN200	1. 类型:湿式报警装置 2. 型号、规格:DN200 3. 连接形式:法兰连接 4. 湿式报警装置及其配 套阀门、压力表警铃等 所有附配件安装 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	组	20				
19	030901004002	湿式报警装置DN150	1. 类型:湿式报警装置 2. 型号、规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 湿式报警装置及其配 套阀门、压力表警铃等 所有附配件安装 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等	组	1				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
20	031003001019	自动排气阀DN25	1. 类型:自动排气阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级 :DN25 4. 含截止阀 5. 连接形式:螺纹连接 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	23				
21	030901008001	末端试水阀DN25	1. 类型:末端试水阀 2. 规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	组	37				
22	030901003001	直立型喷头	1. 名称:喷头 2. 规格、型号:K80 3. 连接形式:丝扣连接 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	5600				
23	030901007001	减压孔板	1. 名称:不锈钢减压孔 板 2. 规格:DN150 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	3				
24	030901007002	减压孔板	1. 名称:不锈钢减压孔 板 2. 规格:DN200 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	45				

25	031001003028	S30408不锈钢管DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格 :S30408不锈钢管DN50 4. 壁厚:综合考虑, 满足项目所有使用需求 5. 连接形式:双卡压式连接 6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	239.04				
26	031001003029	S30408不锈钢管DN65	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格 :S30408不锈钢管DN65 4. 壁厚:综合考虑, 满足项目所有使用需求 5. 连接形式:双卡压式连接 6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等	m	231.12				

			9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
27	030901001009	热镀锌钢管 DN200	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 热镀锌钢管DN200 3. 连接形式: 沟槽式(卡箍)连接, 管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	270.77				
28	030901001010	热镀锌钢管 DN150	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 热镀锌钢管DN150 3. 连接形式: 沟槽式(卡箍)连接, 管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装	m	4316.13				

			5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
29	030901001011	热镀锌钢管 DN125	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN125 3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接, 管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	3026.97				
30	030901001012	热镀锌钢管 DN100	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN100 3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接, 管道及附件安	m	3160.73				

			<p>装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
31	030901001013	热镀锌钢管 DN80	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:热镀锌钢管DN80</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接, 管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	2755.71				

32	030901001014	热镀锌钢管 DN65	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN65 3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接,管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	2985.93				
33	030901001015	热镀锌钢管 DN50	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN50 3. 连接形式:丝扣连接,管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见	m	3098.24				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
34	030901001016	热镀锌钢管 DN40	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN40 3. 连接形式:丝扣连接,管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1719.28				
35	030901001017	热镀锌钢管 DN32	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN32 3. 连接形式:丝扣连接,管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装,支	m	1649.26				

			架刷油，管码，管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
36	030901001018	热镀锌钢管 DN25	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN25 3. 连接形式:丝扣连接,管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装，支架刷油，管码，管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	4529.78				
37	030905002002	自动喷水灭火系统调试	1. 自动喷水灭火系统装置调试及试运行（含整个地块喷淋系统） 2. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
		喷淋系统合计							
		七氟丙烷自动灭火系							

		统							
1	030902009001	柜式七氟丙烷灭火装置(单瓶组)	1. 类型:柜式七氟丙烷灭火装置(单瓶组) 2. 型号、规格:GQQ40/2.5-PAVLN 3. 包括并不限于:含调试、药剂等 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	2				
2	030902009002	柜式七氟丙烷灭火装置(单瓶组)	1. 类型:柜式七氟丙烷灭火装置(单瓶组) 2. 型号、规格:GQQ70/2.5-PAVLN 3. 包括并不限于:含调试、药剂等 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	2				
3	030902009003	柜式七氟丙烷灭火装置(单瓶组)	1. 类型:柜式七氟丙烷灭火装置(单瓶组) 2. 型号、规格:GQQ90/2.5-PAVLN 3. 包括并不限于:含调试、药剂等 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	2				
4	030902009004	柜式七氟丙烷灭火装置(单瓶组)	1. 类型:柜式七氟丙烷灭火装置(单瓶组) 2. 型号、规格:GQQ120*1/2.5-PAVLN 3. 包括并不限于:含调试、药剂等 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				

5	030902009005	柜式七氟丙烷灭火装置(单瓶组)	1. 类型:柜式七氟丙烷 灭火装置(单瓶组) 2. 型号、规格 :GQQ150*1/2. 5-PAVLN 3. 包括并不限于:含调 试、药剂等 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	1				
6	030703001001	泄压装置	1. 类型:泄压口 2. 型号、规格 :XZO. 12/1. 1-PAVLN 480x270 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	3				
		七氟丙烷自动灭火系 统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措 施费							
		绿色施工安全防护措 施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007006	高层施工增加		项	1				
2	031301017006	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室-消防水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00046	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010006	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011006	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF006	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费	QRG	30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008006	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002006	夜间施工增加费		0				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF006	交通干扰工程施工增加费		0				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009006							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF006	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000039	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地下室-消防水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	757013.12		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地下室-消防水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	757013.12	
合计			757013.12	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室-消防水工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地下室-消防水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地下室-消防水工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地下室-消防水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室-消防水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地下室-消防水工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室-消防电工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		地下室消防工程							
		地下室消防工程合计							
		消防自动报警系统							
1	030904008001	消防接线箱	1. 名称:消防接线箱 2. 规格:满足设计功能要求 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	60				
2	030904008002	短路隔离器	1. 名称:短路隔离器 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	300				
3	030904001006	智能型感烟探测器	1. 名称:智能型感烟探测器 2. 规格:满足设计功能要求 3. 线制:总线制 4. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2550				

4	030904001007	智能型感温探测器	1. 名称:智能型感温探测器 2. 规格:满足设计功能要求 3. 线制:总线制 4. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	90				
5	030904003001	手动报警按钮	1. 名称:手动报警按钮 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	120				
6	030904003002	带电话插孔地址式手动报警按钮	1. 名称:带电话插孔地址式手动报警按钮 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	165				
7	030904003003	编码消火栓按钮	1. 名称:编码消火栓按钮 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	225				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
8	030904005001	声光报警装置	1. 名称:声光报警装置 2. 规格:满足设计功能 要求 3. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	200				
9	030904008003	输入模块	1. 名称:输入模块 2. 规格:满足设计功能 要求 3. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	532				
10	030904008004	输出模块	1. 名称:输出模块 2. 规格:满足设计功能 要求 3. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	96				
11	030904008005	输入输出模块	1. 名称:输入输出模块 2. 规格:满足设计功能 要求 3. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成	个	218				

			本工作涉及的所有费用						
12	030904007001	消防广播(3W)	1. 名称:消防广播 2. 功率:3W 3. 安装方式:壁装高 2. 5M 4. 含本体安装、校接线 ; 底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	150				
13	030904007002	嵌入式安装扬声器箱 (3W)	1. 名称:嵌入式安装扬 声器箱 2. 功率:3W 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含本体安装、校接线 ; 底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	50				
14	030904006001	消防电话分机	1. 名称:消防电话分机 2. 规格:满足设计功能 要求 3. 安装方式:挂墙安装 , 距地1.5m 4. 含本体安装、校接线 ; 底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	部	40				
15	030411004034	消防信号线 WDZCN- RYS-2x1.5	1. 名称:消防信号线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-RYS 4. 规格:2x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 配线部位:详见设计 图纸	m	40556.8 4				

			7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
16	030411004035	24V直流电源线干线 WDZCN-BYJ-4	1. 名称:24V直流电源线干线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-BYJ 4. 规格:4 5. 材质:硬绝缘导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	4735.93				
17	030411004036	24V直流电源线支线 WDZCN-BYJ-2.5	1. 名称:24V直流电源线支线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-BYJ 4. 规格:2.5 5. 材质:硬绝缘导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	41104.89				
18	030411004037	消防广播线 WDZCN-RYS-2x2.5	1. 名称:消防广播线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-RYS 4. 规格:2x2.5 5. 材质:多芯软导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	5192.2				
19	030411004038	消防通讯线 WDZCN-RYS-2x1.5	1. 名称:消防通讯线 2. 配线形式:综合考虑	m	15320.78				

			3. 型号:WDZCN-RYS 4. 规格:2x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
20	030411004039	连锁控制线 WDZCN-RYS-2x1.5	1. 名称:连锁控制线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-RYS 4. 规格:2x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	2528.31				
21	030411004040	联动控制硬线 WDZBN-KYJY-3x1.5	1. 名称:联动控制硬线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZBN-KYJY 4. 规格:3x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	2318.75				
22	030411001024	配管	1. 名称规格:配管SC20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	m	40157.01				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
23	030411001025	配管	1. 名称规格:配管SC25 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1691.17				
24	030411002017	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-400X200 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1628.84				
25	030411002018	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-400X100 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见	m	1628.84				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
26	030411002019	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-300X100 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	180				
27	030411002020	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-250X100 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	90				
28	030411002021	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-200X100 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套	m	378.27				

			管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
29	030411002022	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-150X100 3. 厚度:按国标及图纸 要求 4. 线槽、盖板及中间隔 板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防 火堵洞、防腐刷油等、 防火涂料及穿墙套管、 防水套管、防火密闭套 管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	378.27				
30	030411002023	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-100X100 3. 厚度:按国标及图纸 要求 4. 线槽、盖板及中间隔 板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防 火堵洞、防腐刷油等、 防火涂料及穿墙套管、 防水套管、防火密闭套 管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	10				
31	030411002024	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-100X50 3. 厚度:按国标及图纸 要求 4. 线槽、盖板及中间隔 板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防 火堵洞、防腐刷油等、	m	1800				

			防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
32	030411002025	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-50X50 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装,接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
33	030905001001	自动报警系统调试	1. 自动报警系统调试(含整个地块消防自动报警系统调试) 2. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑,完成单系统调试及消防系统联合调试 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
		消防自动报警系统合计							
		电气火灾监控系统							
1	030904008006	电气火灾总线式监视模块(带剩余电流互感器及温度传感器)	1. 名称:电气火灾总线式监视模块(带剩余电流互感器及温度传感器) 2. 规格:详见设计图纸 3. 类型:详见设计图纸	个	30				

			4. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030411004041	电气火灾监控系统总线 WDZC-RYS-2x1.5	1. 名称:电气火灾监控系统总线X 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZC-RYS 4. 规格:2x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	824				
3	030411004042	电源线WDZC-BYJ--2.5	1. 名称:电源线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZC-BYJ 4. 规格:2.5 5. 材质:铜芯 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	2471.99				
4	030411004043	电源线WDZC-BYJ--1.5	1. 名称:电源线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZC-BYJ 4. 规格:1.5 5. 材质:铜芯 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	30				
5	030411001026	配管	1. 名称规格:配管SC20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配	m	278.4				

			件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	030905001002	电气火灾监控系统调试	1. 电气火灾监控系统调试 (含整个地块9电气火灾监控系统调试) 2. 其他: 按设计图纸及施工规范要求综合考虑, 完成单系统调试及消防系统联合调试 3. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
		电气火灾监控系统合计							
		消防设备电源监控系统							
1	030904008007	交流-电压/电流传感器	1. 名称: 交流-电压/电流传感器 2. 规格: 详见设计图纸 3. 类型: 详见设计图纸 4. 含本体安装、校接线; 底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	50				
2	030411004044	消防电源监控线 WDZC-RYS-2x1.5	1. 名称: 消防电源监控线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: WDZC-RYS 4. 规格: 2x1.5 5. 材质: 多芯软导线 6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价	m	893.25				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030411004045	电源线 WDZC-BYJ-2.5	1. 名称:电源线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZC-BYJ 4. 规格:2.5 5. 材质:硬绝缘导线 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1786.5				
4	030411001027	配管	1. 名称规格:配管SC20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	731.4				
5	030905001003	消防电源监控系统调试	1. 消防电源监控系统调试(含整个地块消防电源监控系统调试) 2. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑，完成单系统调试及消防系统联合调试 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
		消防设备电源监控系统合计							
		防火门监控系统							
1	030904009001	防火门监控器分机	1. 名称:防火门监控器	台	1				

			分机 2. 规格:详见设计图纸 3. 类型:详见设计图纸 4. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030904008008	常闭单扇防火门监控模块	1. 名称:常闭单扇防火门监控模块 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	80				
3	030904008009	常闭双扇防火门监控模块	1. 名称:常闭双扇防火门监控模块 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	60				
4	030904008010	常开单扇防火门监控模块	1. 名称:常开单扇防火门监控模块 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成	个	1				

			本工作涉及的所有费用						
5	030904008011	常开双扇防火门监控模块	1. 名称:常开双扇防火门监控模块 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线;底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
6	030507001001	门磁开关	1. 名称:门磁开关 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线;底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	400				
7	030507001002	电动闭门器	1. 名称:电动闭门器 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线;底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	3				
8	030507001003	机械闭门器	1. 名称:机械闭门器 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线;底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成	套	180				

			本工作涉及的所有费用						
9	030411004046	防火门监控通信总线 WDZC-RYS-2x1.5	1. 名称:防火门监控通信总线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZC-RYS 4. 规格:2x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	2038.13				
10	030411004047	24V电源线 WDZB1N-BYJ-2.5	1. 名称:24V电源线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZB1N-BYJ 4. 规格:2.5 5. 材质:硬绝缘导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	922.5				
11	030411001028	配管	1. 名称规格:配管SC20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	975				
12	030905001004	防火门监控系统调试	1. 防火门监控系统调试(含整个地块防火门监控系统调试) 2. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑,完成单系统调试及消	项	1				

			防系统联合调试 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
		防火门监控系统合计							
		余压监控系统							
1	030904013001	余压控制器	1. 名称:余压控制器 2. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	20				
2	030904001008	余压传感器	1. 名称:余压传感器 2. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	30				
3	030904001009	泄压阀执行器	1. 名称:泄压阀执行器 2. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	30				
4	030411004048	余压探测总线 WDZCN- RYS-2x1.5	1. 名称:余压探测总线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-RYS 4. 规格:2x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成	m	1725.08				

			本工作涉及的所有费用						
5	030411004049	泄压阀线 WDZBN-KYJY-7x1.5	1. 名称:泄压阀线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZBN-KYJY 4. 规格:7x1.5 5. 材质:控制电缆 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	307.82				
6	030411001029	配管	1. 名称规格:配管SC20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1680.9				
7	030411001030	配管	1. 名称规格:配管SC32 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	298.2				
8	030905001005	余压监控系统调试	1. 余压监控系统调试(含整个地块余压监控系统调试) 2. 其他:按设计图纸及	项	1				

			<p>施工规范要求综合考虑，完成单系统调试及消防系统联合调试</p> <p>3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
		余压监控系统合计							
		水位控制显示系统							
1	030904015001	消防水池就地水位显示器	<p>1. 名称:消防水池就地水位显示器</p> <p>2. 含软件、远程系统接口</p> <p>3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容</p> <p>4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	台	3				
2	030904001010	水位探测器	<p>1. 名称:水位探测器</p> <p>2. 规格:满足设计功能要求</p> <p>3. 线制:总线制</p> <p>4. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	个	9				
3	030411004050	消防信号线 WDZCN-RYS-2x1.5	<p>1. 名称:消防信号线</p> <p>2. 配线形式:综合考虑</p> <p>3. 型号:WDZCN-RYS</p> <p>4. 规格:2x1.5</p> <p>5. 材质:多芯软导线</p> <p>6. 配线部位:详见设计图纸</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成</p>	m	497.37				

			本工作涉及的所有费用						
4	030411001031	配管	1. 名称规格:配管SC20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	449.18				
		水位控制显示系统合计							
		气体灭火控制系统							
1	030904009002	气体灭火控制器	1. 名称:气体灭火控制器 2. 规格、线制:满足设计功能要求 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	5				
2	030904008012	短路隔离器	1. 名称:短路隔离器 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线;底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
3	030904001011	智能型感烟探测器	1. 名称:智能型感烟探测器 2. 规格:满足设计功能要求 3. 线制:总线制	个	15				

			4. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030904001012	智能型感温探测器	1. 名称:智能型感温探测器 2. 规格:满足设计功能要求 3. 线制:总线制 4. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	15				
5	030904005002	声光报警装置	1. 名称:声光报警装置 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	10				
6	030904008013	输入模块	1. 名称:输入模块 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	25				
7	030904008014	输入输出模块	1. 名称:输入输出模块 2. 规格:满足设计功能	个	10				

			要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	030904003004	紧急启停按钮	1. 名称:紧急启停按钮 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
9	030904003005	手/自动转换控制装置	1. 名称:手/自动转换控制装置 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	10				
10	030904005003	放气指示灯	1. 名称:放气指示灯 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
11	030411004051	控制线 WDZCN-RYS-2x1.5	1. 名称:控制线 2. 配线形式:综合考虑	m	806.35				

			3. 型号:WDZCN-RYS 4. 规格:2x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
12	030411004052	控制线 WDZCN-BYJ-2.5	1. 名称:控制线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-BYJ 4. 规格:2.5 5. 材质:硬绝缘导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	705.7				
13	030411001032	配管	1. 名称规格:配管SC20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料,防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	530.9				
14	030904006002	消防电话分机	1. 名称:消防电话分机 2. 规格:满足设计功能要求 3. 安装方式:挂墙安装,距地1.5m 4. 含本体安装、校接线;底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见	部	5				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		气体灭火控制系统合计							
		消防应急照明和疏散指示系统							
1	030411004053	信号总线 WDZCN-RYS-2x1.5	1. 名称:信号总线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-RYS 4. 规格:2x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	452.69				
2	030411004054	应急照明通讯线 WDZCN-RYJS-2x2.5	1. 名称:应急照明通讯线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-RYJS 4. 规格:2x2.5 5. 材质:多芯软导线 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	662.26				
3	030411001033	配管	1. 名称规格:配管SC20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	459.65				

		消防应急照明和疏散指示系统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007007	高层施工增加		项	1				
2	031301017007	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室-消防电工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00047	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010007	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011007	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF007	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费	QRG	30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008007	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002007	夜间施工增加费		0				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF007	交通干扰工程施工增加费		0				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009007							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF007	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000040	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地下室-消防电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	347222.67		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地下室-消防电工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	347222.67	
合计			347222.67	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室-消防电工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地下室-消防电工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地下室-消防电工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地下室-消防电工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室-消防电工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地下室-消防电工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室-通风防排烟工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		防排烟系统							
1	030108003001	低噪声箱式离心风机 SEF/ EAF-B1-1、3、4、12、14、15 风量：40000/26700m3/h 余压：787/350Pa 电量：22/7.5kW	1. 名称：低噪声箱式离心风机SEF/ EAF-B1-1、3、4、12、14、15 2. 规格、型号：风量：40000/26700m3/h 余压：787/350Pa 电量：22/7.5kW 3. 本体及附件供应安装、含控制箱的供应及安装 4. 减振台座制作、安装：落地安装，弹簧减振器 5. 混凝土基础浇筑、设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 风管软管接口制作、安装 7. 电气检查接线、设备调试等 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他：未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	6				
2	030108003002	低噪声箱式离心风机 SEF/ EAF-B2-14、15、16、17、18、19、20风量：40000/26700m3/h 余压：787/350Pa 电量：22/7.5kW	1. 名称：低噪声箱式离心风机EF/ EAF-B2-14、15、16、17、18、19、20 2. 规格、型号：风量：40000/26700m3/h 余压：787/350Pa 电量：22/7.5kW	台	7				

			3. 本体及附件供应安装、含控制箱的供应及安装 4. 减振台座制作、安装:落地安装, 弹簧减振器 5. 混凝土基础浇筑、设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 风管软管接口制作、安装 7. 电气检查接线、设备调试等 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030703001002	280℃全自动排烟防火阀(常开) 2200*350	1. 名称:280℃全自动排烟防火阀(常开) 2. 规格:2200*350 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 电气检查接线及调试 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	7				
4	030703001003	280℃全自动排烟防火阀(常开) 1250*350	1. 名称:280℃全自动排烟防火阀(常开) 2. 规格:1250*350 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 电气检查接线及调试 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	7				
5	030703001004	280℃全自动排烟防火阀(常开) 1000*300	1. 名称:280℃全自动排烟防火阀(常开)	个	4				

			2. 规格:1000*300 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 电气检查接线及调试 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
6	030703001005	280℃排烟防火阀(常开) 800*500	1. 名称:280℃排烟防火 阀(常开) 2. 规格:800*500 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	2				
7	030703001006	280℃排烟防火阀(常开) 1000*630	1. 名称:280℃排烟防火 阀(常开) 2. 规格:1000*630 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
8	030703001007	280℃排烟防火阀(常开) 1000*1000	1. 名称:280℃排烟防火 阀(常开) 2. 规格:1000*1000 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	4				
9	030703001008	280℃排烟防火阀(常开) 1150*630	1. 名称:280℃排烟防火 阀(常开)	个	1				

			2. 规格:1150*630 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
10	030703001009	280℃排烟防火阀 (常开) 1250*350	1. 名称:280℃排烟防火 阀 (常开) 2. 规格:1250*350 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	7				
11	030703001010	280℃排烟防火阀 (常开) 1500*1500	1. 名称:280℃排烟防火 阀 (常开) 2. 规格:1500*1500 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	2				
12	030703001011	280℃排烟防火阀 (常开) 1600*400	1. 名称:280℃排烟防火 阀 (常开) 2. 规格:1600*400 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
13	030703001012	280℃排烟防火阀 (常开) 1600*500	1. 名称:280℃排烟防火 阀 (常开) 2. 规格:1600*500	个	1				

			3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
14	030703001013	280℃排烟防火阀（常开）1600*630	1. 名称:280℃排烟防火 阀（常开） 2. 规格:1600*630 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	4				
15	030703001014	280℃排烟防火阀（常开）1800*450	1. 名称:280℃排烟防火 阀（常开） 2. 规格:1800*450 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
16	030703001015	280℃排烟防火阀（常开）2200*350	1. 名称:280℃排烟防火 阀（常开） 2. 规格:2200*350 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	6				
17	030703001016	280℃排烟防火调节阀（常开）1300*630	1. 名称:280℃排烟防火 调节阀（常开） 2. 规格:1300*630 3. 本体及其附件安装	个	1				

			4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
18	030703001017	280℃排烟防火调节阀 (常开) 1400*630	1. 名称:280℃排烟防火 调节阀 (常开) 2. 规格:1400*630 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
19	030703001018	280℃排烟防火调节阀 (常开) 1600*400	1. 名称:280℃排烟防火 调节阀 (常开) 2. 规格:1600*400 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
20	030703001019	280℃排烟防火调节阀 (常开) 1800*450	1. 名称:280℃排烟防火 调节阀 (常开) 2. 规格:1800*450 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
21	030703001020	280℃排烟防火调节阀 (常开) 2000*400	1. 名称:280℃排烟防火 调节阀 (常开) 2. 规格:2000*400 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装	个	1				

			5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
22	030703001021	280℃排烟防火调节阀 (常开) 2200*350	1. 名称:280℃排烟防火 调节阀 (常开) 2. 规格:2200*350 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	7				
23	030703001022	280℃排烟阀 2200*350	1. 名称:280℃排烟阀 2. 规格:2200*350 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	7				
24	030703001023	280℃排烟阀 1250*350	1. 名称:280℃排烟阀 2. 规格:1250*350 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	2				
25	030703001024	280℃排烟阀 1000*1000	1. 名称:280℃排烟防火 阀 2. 规格:1000*1000 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价	个	3				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
26	030703001025	280℃多叶排烟口 1500*1500	1. 名称:280℃多叶排烟口 2. 规格:1500*1500 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3				
27	030703001026	280℃多叶排烟口 600*500	1. 名称:280℃多叶排烟口 2. 规格:600*500 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
28	030703001027	70℃全自动防火调节阀（常开） 630*320	1. 名称:70℃全自动防火调节阀（常开） 2. 规格:630*320 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 电气检查接线 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4				
29	030703001028	70℃全自动防火调节阀（常开） 1000*300	1. 名称:70℃全自动防火调节阀（常开） 2. 规格:1000*300 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 电磁开关接线 7. 其他:未尽事项详见	个	4				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
30	030703001029	70℃全自动防火调节阀（常开） 1600*500	1. 名称:70℃全自动防火调节阀（常开） 2. 规格:1600*500 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 电气检查接线及调试 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
31	030703001030	70℃全自动防火调节阀（常开） 800*500	1. 名称:70℃全自动防火调节阀（常开） 2. 规格:800*500 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 电气检查接线及调试 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
32	030703001031	70℃全自动防火调节阀（常开） 800*400	1. 名称:70℃全自动防火调节阀（常开） 2. 规格:800*400 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 电气检查接线及调试 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3				
33	030703001032	70℃防火调节阀（常开） 2200*350	1. 名称:70℃防火调节阀（常开） 2. 规格:2200*350 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装	个	1				

			5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
34	030703001033	70℃防火调节阀 (常开) 1600*500	1. 名称:70℃防火调节阀 (常开) 2. 规格:1600*500 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	2				
35	030703001034	70℃防火调节阀 (常开) 800*400	1. 名称:70℃防火调节阀 (常开) 2. 规格:800*400 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	3				
36	030703001035	70℃防火调节阀 (常开) 500*400	1. 名称:70℃防火调节阀 (常开) 2. 规格:500*400 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
37	030703001036	70℃防火阀 (常开) 1000*500	1. 名称:70℃防火阀 (常开) 2. 规格:1000*500 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油	个	1				

			6. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
38	030703001037	70℃防火阀（常开） 1500*1500	1. 名称: 70℃防火阀 （常开） 2. 规格: 1500*1500 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	6				
39	030703001038	70℃防火阀（常开） 1600*500	1. 名称: 70℃防火阀 （常开） 2. 规格: 1600*500 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
40	030703001039	70℃防火阀（常开） Φ 650	1. 名称: 70℃防火阀 （常开） 2. 规格: Φ 650 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	2				
41	030703001040	70℃防火阀（常开） Φ 1000	1. 名称: 70℃防火阀 （常开） 2. 规格: Φ 1000 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他: 未尽事项详见	个	1				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
42	030703001041	对开多叶风量调节阀 630*320	1. 名称:对开多叶风量调节阀 2. 规格:630*320 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
43	030703001042	对开多叶风量调节阀 800*400	1. 名称:对开多叶风量调节阀 2. 规格:800*400 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
44	030703001043	对开多叶风量调节阀 1000*300	1. 名称:对开多叶风量调节阀 2. 规格:1000*300 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4				
45	030703001044	对开多叶风量调节阀 2200*350	1. 名称:对开多叶风量调节阀 2. 规格:2200*350 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	个	32				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
46	030703001045	止回阀 1000*630	1. 名称:止回阀 2. 规格:1000*630 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
47	030703001046	止回阀 1000*1000	1. 名称:止回阀 2. 规格:1000*1000 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	6				
48	030703001047	止回阀 1600*630	1. 名称:止回阀 2. 规格:1600*630 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3				
49	030703001048	止回阀 Φ 650	1. 名称:止回阀 2. 规格: Φ 650 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3				
50	030703001049	止回阀 Φ 1000	1. 名称:止回阀 2. 规格: Φ 1000	个	1				

			3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
51	030703020001	消声器 2200*350*1000 (L)mm	1. 类型:消声器 2. 规格 :2200*350*1000 (L)mm 3. 支吊托架制安、除锈 、刷油:按设计图纸要 求 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	4				
52	030703020002	消声器 1600*500*1000 (L)mm	1. 类型:消声器 2. 规格 :1600*500*1000 (L)mm 3. 支吊托架制安、除锈 、刷油:按设计图纸要 求 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
53	030703007001	单层百叶风口 2200*350 (叶片水平)	1. 名称:单层百叶风口 (叶片水平) 2. 规格:2200*350 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	51				
54	030703007002	单层百叶风口 2200*350	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:2200*350 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等	个	30				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
55	030703007003	单层百叶风口 1250*350	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:1250*350 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	27				
56	030703007004	单层百叶风口 1000*500（风口自带 调节阀）	1. 名称:单层百叶风口 （风口自带调节阀） 2. 规格:1000*500 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	3				
57	030703007005	单层百叶风口 1000*350	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:1000*350 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	10				
58	030703007006	单层百叶风口 1000*300（叶片水平 ）	1. 名称:单层百叶风口 （叶片水平） 2. 规格:1000*300 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	296				
59	030703007007	单层百叶风口 1000*300	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:1000*300 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	10				

60	030703007008	单层百叶风口 800*300（叶片水平）	1. 名称:单层百叶风口 （叶片水平） 2. 规格:800*300 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	10				
61	030703007009	单层百叶风口 600*500（叶片水平）	1. 名称:单层百叶风口 （叶片水平） 2. 规格:600*500 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	4				
62	030703007010	单层百叶风口 500*500（叶片水平）	1. 名称:单层百叶风口 （叶片水平） 2. 规格:500*500 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	3				
63	030703007011	单层百叶风口 500*300（叶片水平）	1. 名称:单层百叶风口 （叶片水平） 2. 规格:500*300 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	30				
64	030703007012	单层百叶风口 400*400（叶片水平）	1. 名称:单层百叶风口 （叶片水平） 2. 规格:400*400 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	9				

65	030703007013	单层百叶风口 400*300（叶片水平）	1. 名称:单层百叶风口 （叶片水平） 2. 规格:400*300 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
66	030703007014	侧装百叶送风口 1500*1500	1. 名称:侧装百叶送风 口 2. 规格:1500*1500 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	6				
67	030703007015	侧装百叶送风口 800*500（风口设置防 虫防鼠网）	1. 名称:侧装百叶送风 口（风口设置防虫防 鼠网） 2. 规格:800*500 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	5				
68	030703021001	消声静压箱 2300X2000X600H	1. 名称:消声静压箱 2. 规格 :2300X2000X600H 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
69	030703021002	消声静压箱 2500X2000X600H	1. 名称:消声静压箱 2. 规格 :2500X2000X600H 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成	个	3				

			本工作涉及的所有费用						
70	030703021003	消声静压箱 2600X2000X600H	1. 名称:消声静压箱 2. 规格 :2600X2000X600H 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	7				
71	030703021004	消声静压箱 2600X2000X1100H	1. 名称:消声静压箱 2. 规格 :2600X2000X1100H 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
72	030703021005	消声静压箱 2600X2500X600H	1. 名称:消声静压箱 2. 规格 :2600X2500X600H 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	2				
73	030703021006	消声静压箱 2800X2000X600H	1. 名称:消声静压箱 2. 规格 :2800X2000X600H 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
74	030703021007	消声静压箱 2900X2000X600H	1. 名称:消声静压箱 2. 规格 :2900X2000X600H 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成	个	1				

			本工作涉及的所有费用						
75	030703021008	消声静压箱 3100X2000X600H	1. 名称:消声静压箱 2. 规格 :3100X2000X600H 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
76	030703021009	消声静压箱 3300X2000X600H	1. 名称:消声静压箱 2. 规格 :3300X2000X600H 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
77	030703021010	消声静压箱 3500X2600X600H	1. 名称:消声静压箱 2. 规格 :3500X2600X600H 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
78	030703021011	消声静压箱 4200X2000X600H	1. 名称:消声静压箱 2. 规格 :4200X2000X600H 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
79	030404031003	手动开启装置	1. 名称:手动开启装置 2. 本体及其附件安装 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				

80	030904001013	CO浓度探测器	1. 名称:CO浓度探测器 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	90				
81	010803002004	固定挡烟垂壁	1. 名称:固定挡烟垂壁 2. 材质:不燃材料 3. 规格、型号:符合3C认证 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	336				
82	030702001001	镀锌薄钢板通风风管 0.75mm	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) ≤ 450 5. 板材厚度: $\delta = 0.75\text{mm}$ 6. 接口形式:法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装,综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔制作,温度、风量测定孔制作,风管套管 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	1002.46				
83	030702001002	镀锌薄钢板排烟风管 1.0mm	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) ≤ 1000 5. 板材厚度: $\delta = 1.0\text{mm}$ 6. 接口形式:法兰连接	m2	5304.24				

			7. 风管、管件、法兰、零件、弯头导流叶片及支吊架制作、安装，综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔、温度、风量测定孔制作，风管套管制作安装 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
84	030702001003	镀锌薄钢板排烟风管 1.2mm	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) ≤ 1500 5. 板材厚度: $\delta = 1.2\text{mm}$ 6. 接口形式:法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、弯头导流叶片及支吊架制作、安装，综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作，风管套管 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	4528.93				
85	030702001004	镀锌薄钢板排烟风管 1.5mm	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) ≤ 2000	m2	4447.75				

			5. 板材厚度: $\delta = 1.5\text{mm}$ 6. 接口形式: 法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、弯头导流叶片及支吊架制作、安装, 综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔制作, 温度、风量测定孔制作, 风管套管 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
86	030702001005	镀锌薄钢板排烟风管 1.5mm	1. 名称: 镀锌风管 2. 材质: 镀锌钢板 3. 形状: 矩形 4. 规格: 长边长(mm) ≤ 4000 5. 板材厚度: $\delta = 1.5\text{mm}$ 6. 接口形式: 法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、弯头导流叶片及支吊架制作、安装, 综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔制作, 温度、风量测定孔制作, 风管套管 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	6884.66				
87	031208003001	通风管道绝热 防火板 2.0h	1. 名称: 通风管道绝热 (耐火时间: 2.0h) 2. 规格: 满足规范及设	m2	4309.56				

			计要求，保证防火效果达到2h以上 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
88	031208003002	通风管道绝热 防火板 3.0h	1. 名称:通风管道绝热 (耐火时间:3.0h) 2. 规格:规格:满足规范及设计要求，保证防火效果达到3h以上 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	512.1				
89	031208003003	铝箔面防潮防腐面玻璃棉 40mm	1. 绝热材料品种:铝箔面防潮防腐面玻璃棉 2. 绝热厚度:40mm 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m3	249.75				
90	030704001001	通风工程检测、调试	1. 通风工程检测、调试 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
		防排烟系统合计							
		通风系统							
1	030108003003	低噪声箱式离心风机 SAF/FAF-B1-13、15 风量:20000m3/h 余压:400Pa 电量:7.5kW	1. 名称:低噪声箱式离心风机SAF/FAF-B1-13、15 2. 规格、型号:风量:20000m3/h 余压:400Pa 电量:7.5kW 3. 本体及附件供应安装、含控制箱的供应及安装 4. 减振台座制作、安装:落地安装，弹簧减振	台	2				

			器 5. 混凝土基础浇筑、设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 风管软管接口制作、安装 7. 电气检查接线、设备调试等 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030108003004	低噪声箱式离心风机 SAF/FAF-B2-3、15 风量:20000m3/h 余压:400Pa 电量:7.5kW	1. 名称:低噪声箱式离心风机SAF/FAF-B2-3、15 2. 规格、型号:风量:20000m3/h 余压:400Pa 电量:7.5kW 3. 本体及附件供应安装、含控制箱的供应及安装 4. 减振台座制作、安装:落地安装，弹簧减振器 5. 混凝土基础浇筑、设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 风管软管接口制作、安装 7. 电气检查接线、设备调试等 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2				
3	030108003005	轴流风机(吊装)PAF-B1(LT1)-1 风量:8000m3/h 风压:300Pa 电量:2.2kW	1. 名称:轴流风机(吊装)PAF-B1(LT1)-1 2. 规格、型号:风量:8000m3/h 风压:300Pa 电量:2.2kW	台	1				

			3. 本体及附件供应安装、含控制箱的供应及安装 4. 减振台座制作、安装：吊装，弹簧减振器 5. 混凝土基础浇筑、设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 风管软管接口制作、安装 7. 电气检查接线、设备调试等 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他：未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030108003006	轴流风机(吊装)PAF-B1(LT1)-2 风量：20000m³/h 风压：500Pa 电量：11kW	1. 名称：轴流风机(吊装)PAF-B1(LT1)-2 2. 规格、型号：风量：20000m³/h 风压：500Pa 电量：11kW 3. 本体及附件供应安装、含控制箱的供应及安装 4. 减振台座制作、安装：吊装，弹簧减振器 5. 混凝土基础浇筑、设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 风管软管接口制作、安装 7. 电气检查接线、设备调试等 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他：未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
5	030108003007	轴流风机(吊装)PAF-B1(LT2)-1 风量：40000m³/h 风压	1. 名称：轴流风机(吊装)PAF-B1(LT2)-1 2. 规格、型号：风量	台	1				

		：500Pa 电量：15kW	：40000m3/h 风压 ：500Pa 电量：15kW 3. 本体及附件供应安装、含控制箱的供应及安装 4. 减振台座制作、安装：吊装，弹簧减振器 5. 混凝土基础浇筑、设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 风管软管接口制作、安装 7. 电气检查接线、设备调试等 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他：未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	030108003008	轴流风机(吊装)PAF-B1(LT2)-1 风量：8000m3/h 风压：300Pa 电量：2.2kW	1. 名称：风轴流风机(吊装)PAF-B1(LT2)-1 2. 规格、型号：风量：8000m3/h 风压：300Pa 电量：2.2kW 3. 本体及附件供应安装、含控制箱的供应及安装 4. 减振台座制作、安装：吊装，弹簧减振器 5. 混凝土基础浇筑、设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 风管软管接口制作、安装 7. 电气检查接线、设备调试等 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他：未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
7	030108003009	轴流风机(吊装)PAF-	1. 名称：轴流风机(吊	台	1				

		B1 (LT3)-1 风量 : 46000m3/h 风压 : 700Pa 电量: 22kW	装)PAF-B1 (LT3)-1 2. 规格、型号: 风量 : 46000m3/h 风压 : 700Pa 电量: 22kW 3. 本体及附件供应安装 、含控制箱的供应及安 装 4. 减振台座制作、安装 :吊装, 弹簧减振器 5. 混凝土基础浇筑、设 备支架制作、安装、除 锈、刷油 6. 风管软管接口制作、 安装 7. 电气检查接线、设备 调试等 8. 参数详见技术需求书 及图纸 9. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
8	030703001050	70℃防火调节阀 (常 开) 1600*400	1. 名称:70℃防火调节 阀 (常开) 2. 规格:1600*400 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	5				
9	030703001051	70℃防火调节阀 (常 开) 1500*2400	1. 名称:70℃防火调节 阀 (常开) 2. 规格:1500*2400 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	3				
10	030703001052	70℃防火调节阀 (常	1. 名称:70℃防火调节	个	2				

		开) 1500*2000	阀 (常开) 2. 规格:1500*2000 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
11	030703001053	70℃防火调节阀 (常 开) 1500*1200	1. 名称:70℃防火调节 阀 (常开) 2. 规格:1500*1200 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
12	030703001054	70℃防火调节阀 (常 开) 1250*500	1. 名称:70℃防火调节 阀 (常开) 2. 规格:1250*500 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	2				
13	030703001055	70℃防火调节阀 (常 开) 1000*1000	1. 名称:70℃防火调节 阀 (常开) 2. 规格:1000*1000 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	3				
14	030703001056	70℃防火调节阀 (常 开) 1000*500	1. 名称:70℃防火调节 阀 (常开)	个	3				

			2. 规格:1000*500 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
15	030703001057	70℃防火调节阀 (常开) 1000*400	1. 名称:70℃防火调节阀 (常开) 2. 规格:1000*400 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
16	030703001058	70℃防火调节阀 (常开) 1000*350	1. 名称:70℃防火调节阀 (常开) 2. 规格:1000*350 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
17	030703001059	70℃防火调节阀 (常开) 500*400	1. 名称:70℃防火调节阀 (常开) 2. 规格:500*400 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
18	030703001060	70℃防火调节阀 (常开) 400*400	1. 名称:70℃防火调节阀 (常开) 2. 规格:400*400	个	1				

			3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
19	030703001061	70℃防火阀 (常开) 1600*1600	1. 名称:70℃防火阀 (常开) 2. 规格:1600*1600 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	29				
20	030703001062	70℃防火阀 (常开) 1600*400	1. 名称:70℃防火阀 (常开) 2. 规格:1600*400 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
21	030703001063	70℃防火阀 (常开) 1500*2400	1. 名称:70℃防火阀 (常开) 2. 规格:1500*2400 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	2				
22	030703001064	70℃防火阀 (常开) 1500*1200	1. 名称:70℃防火阀 (常开) 2. 规格:1500*1200 3. 本体及其附件安装	个	1				

			4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
23	030703001065	70℃防火阀（常开） 1500*500	1. 名称:70℃防火阀 （常开） 2. 规格:1500*500 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
24	030703001066	70℃防火阀（常开） 1250*1250	1. 名称:70℃防火阀 （常开） 2. 规格:1250*1250 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
25	030703001067	70℃防火阀（常开） 1250*500	1. 名称:70℃防火阀 （常开） 2. 规格:1250*500 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	2				
26	030703001068	70℃防火阀（常开） 1000*1000	1. 名称:70℃防火阀 （常开） 2. 规格:1000*1000 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装	个	5				

			5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
27	030703001069	70℃防火阀（常开） 1000*800	1. 名称:70℃防火阀 （常开） 2. 规格:1000*800 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
28	030703001070	70℃防火阀（常开） 1000*500	1. 名称:70℃防火阀 （常开） 2. 规格:1000*500 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	4				
29	030703001071	70℃防火阀（常开） 1000*400	1. 名称:70℃防火阀 （常开） 2. 规格:1000*400 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	4				
30	030703001072	70℃防火阀（常开） 800*800	1. 名称:70℃防火阀 （常开） 2. 规格:800*800 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油	个	7				

			6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
31	030703001073	70℃防火阀 (常开) 800*500	1. 名称: 70℃防火阀 (常开) 2. 规格: 800*500 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
32	030703001074	70℃防火阀 (常开) 800*400	1. 名称: 70℃防火阀 (常开) 2. 规格: 800*400 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
33	030703001075	70℃防火阀 (常开) 800*320	1. 名称: 70℃防火阀 (常开) 2. 规格: 800*320 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
34	030703001076	70℃防火阀 (常开) 630*320	1. 名称: 70℃防火阀 (常开) 2. 规格: 630*320 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他: 未尽事项详见	个	8				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
35	030703001077	70℃防火阀（常开） 500*1800	1. 名称:70℃防火阀（常开） 2. 规格:500*1800 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
36	030703001078	70℃防火阀（常开） 500*400	1. 名称:70℃防火阀（常开） 2. 规格:500*400 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
37	030703001079	70℃防火阀（常开） 500*200	1. 名称:70℃防火阀（常开） 2. 规格:500*200 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
38	030703001080	70℃防火阀（常开） 400*400	1. 名称:70℃防火阀（常开） 2. 规格:400*400 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	个	4				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
39	030703001081	70℃防火阀（常开） 400*300	1. 名称:70℃防火阀（常开） 2. 规格:400*300 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
40	030703001082	70℃防火阀（常开） 400*200	1. 名称:70℃防火阀（常开） 2. 规格:400*200 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4				
41	030703001083	70℃防火阀（常开） 320*200	1. 名称:70℃防火阀（常开） 2. 规格:320*160 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
42	030703001084	70℃防火阀（常开） 320*160	1. 名称:70℃防火阀（常开） 2. 规格:320*160 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
43	030703001085	70℃防火阀（常开） 300*300	1. 名称:70℃防火阀 （常开） 2. 规格:300*300 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	11				
44	030703001086	70℃防火阀（常开） 200*200	1. 名称:70℃防火阀 （常开） 2. 规格:200*200 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	11				
45	030703001087	70℃防火阀（常开） Φ400	1. 名称:70℃防火阀 （常开） 2. 规格:Φ400 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	25				
46	030703001088	70℃防火阀（常开） Φ500	1. 名称:70℃防火阀 （常开） 2. 规格:Φ500 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成	个	2				

			本工作涉及的所有费用						
47	030703001089	70℃防火阀（常开） Φ700	1. 名称:70℃防火阀（常开） 2. 规格:Φ700 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
48	030703001090	70℃防火阀（常开） Φ1100	1. 名称:70℃防火阀（常开） 2. 规格:Φ1100 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
49	030703001091	70℃全自动排烟防火阀（常开）200*200	1. 名称:70℃全自动排烟防火阀（常开） 2. 规格:200*200 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 电气检查接线及调试 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
50	030703001092	70℃全自动排烟防火阀（常开）320*160	1. 名称:70℃全自动排烟防火阀（常开） 2. 规格:320*160 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 电气检查接线及调试 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
51	030703001093	70℃全自动排烟防火 阀（常开）800*800	1. 名称:70℃全自动排 烟防火阀（常开） 2. 规格:800*800 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 电气检查接线及调试 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
52	030703001094	70℃全自动排烟防火 阀（常开）1000*400	1. 名称:70℃全自动排 烟防火阀（常开） 2. 规格:1000*400 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 电气检查接线及调试 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	2				
53	030703001095	70℃全自动排烟防火 阀（常开）1000*500	1. 名称:70℃全自动排 烟防火阀（常开） 2. 规格:1000*500 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 电气检查接线及调试 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	2				
54	030703001096	对开多叶风量调节阀 320*200	1. 名称:对开多叶风量 调节阀 2. 规格:320*200 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见	个	1				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
55	030703001097	对开多叶风量调节阀 400*200	1. 名称:对开多叶风量调节阀 2. 规格:400*200 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3				
56	030703001098	对开多叶风量调节阀 500*320	1. 名称:对开多叶风量调节阀 2. 规格:500*320 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
57	030703001099	止回阀 1600*400	1. 名称:止回阀 2. 规格:1600*400 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4				
58	030703001100	止回阀 1500*2400	1. 名称:止回阀 2. 规格: 1500*2400 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成	个	1				

			本工作涉及的所有费用						
59	030703001101	止回阀 1500*1200	1. 名称:止回阀 2. 规格: 1500*1200 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
60	030703001102	止回阀 1250*1250	1. 名称:止回阀 2. 规格: 1250*1250 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	2				
61	030703001103	止回阀 1250*500	1. 名称:止回阀 2. 规格: 1250*500 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	2				
62	030703001104	止回阀 1000*1000	1. 名称:止回阀 2. 规格: 1000*1000 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	4				
63	030703001105	止回阀 1000*500	1. 名称:止回阀 2. 规格:1000*500 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装	个	1				

			5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
64	030703001106	止回阀 800*800	1. 名称:止回阀 2. 规格:800*800 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
65	030703001107	止回阀 800*500	1. 名称:止回阀 2. 规格:800*500 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	2				
66	030703001108	止回阀 800*320	1. 名称:止回阀 2. 规格:800*320 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
67	030703001109	止回阀 630*320	1. 名称:止回阀 2. 规格:630*320 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成	个	4				

			本工作涉及的所有费用						
68	030703001110	止回阀 500*400	1. 名称:止回阀 2. 规格: 500*400 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
69	030703001111	止回阀 400*400	1. 名称:止回阀 2. 规格:400*400 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	2				
70	030703001112	止回阀 300*200	1. 名称:止回阀 2. 规格:300*200 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
71	030703001113	电动风量调节阀 1250*500	1. 名称:电动风量调节 阀 2. 规格: 1250*500 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	2				
72	030703001114	电动风量调节阀 1000*1000	1. 名称:电动风量调节 阀 2. 规格: 1000*1000	个	1				

			3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
73	030703001115	电动风量调节阀 1000*800	1. 名称:电动风量调节 阀 2. 规格: 1000*800 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	2				
74	030703001116	电动风量调节阀 500*400	1. 名称:电动风量调节 阀 2. 规格: 500*400 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	3				
75	030703001117	电动风量调节阀 300*300	1. 名称:电动风量调节 阀 2. 规格:300*300 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	5				
76	030703020003	消声器 1500*2400*1000 (L)m m	1. 类型:消声器 2. 规格 :1500*2000*1000 (L)m m	个	3				

			3. 支吊托架制安、除锈、刷油：按设计图纸要求 4. 其他：未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
77	030703020004	消声器 1500*2000*1000 (L)m m	1. 类型：消声器 2. 规格：1500*2000*1000 (L)m 3. 支吊托架制安、除锈、刷油：按设计图纸要求 4. 其他：未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
78	030703007016	单层百叶风口 2400*1500	1. 名称：单层百叶风口 2. 规格：2400*1500 3. 本体及其附件安装 4. 其他：未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3				
79	030703007017	单层百叶风口 2000*1200 (叶片水平)	1. 名称：单层百叶风口 (叶片水平) 2. 规格：2000*1200 3. 本体及其附件安装 4. 其他：未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
80	030703007018	单层百叶风口 1600*1600 (叶片水平)	1. 名称：单层百叶风口 (叶片水平) 2. 规格：1600*1600 3. 本体及其附件安装 4. 其他：未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成	个	24				

			本工作涉及的所有费用						
81	030703007019	单层百叶风口 1500*2000	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格: 1500*2000 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
82	030703007020	单层百叶风口 1500*1000	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格: 1500*1000 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
83	030703007021	单层百叶风口 1250*500	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格: 1250*500 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
84	030703007022	单层百叶风口 1200*500	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格: 1200*500 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	3				
85	030703007023	单层百叶风口 1000*1000（叶片水平 ）	1. 名称:单层百叶风口 （叶片水平） 2. 规格:1000*1000 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
86	030703007024	单层百叶风口 1000*600（叶片水平	1. 名称:单层百叶风口 （叶片水平）	个	3				

)	2. 规格:1000*600 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
87	030703007025	单层百叶风口 1000*500（叶片水平 ）	1. 名称:单层百叶风口 （叶片水平） 2. 规格:1000*500 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	4				
88	030703007026	单层百叶风口 1000*300（叶片水平 ）	1. 名称:单层百叶风口 （叶片水平） 2. 规格:1000*300 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
89	030703007027	单层百叶风口 800*800（叶片水平）	1. 名称:单层百叶风口 （叶片水平） 2. 规格:800*800 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
90	030703007028	单层百叶风口 600*600（叶片水平）	1. 名称:单层百叶风口 （叶片水平） 2. 规格:600*600 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	2				
91	030703007029	单层百叶风口 500*800（叶片水平）	1. 名称:单层百叶风口 （叶片水平）	个	2				

			2. 规格:500*800 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
92	030703007030	单层百叶风口 500*500 (叶片水平)	1. 名称:单层百叶风口 (叶片水平) 2. 规格:500*500 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	4				
93	030703007031	单层百叶风口 500*400	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格: 500*400 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
94	030703007032	单层百叶风口 500*400 (叶片水平)	1. 名称:单层百叶风口 (叶片水平) 2. 规格:500*400 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	5				
95	030703007033	单层百叶风口 500*300 (叶片水平)	1. 名称:单层百叶风口 (叶片水平) 2. 规格:500*300 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	4				
96	030703007034	单层百叶风口 300*300 (叶片水平)	1. 名称:单层百叶风口 (叶片水平) 2. 规格:300*300	个	12				

			3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
97	030703007035	单层百叶风口 300*200（叶片水平）	1. 名称:单层百叶风口 （叶片水平） 2. 规格:300*200 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	3				
98	030703007036	单层百叶风口 200*200（叶片水平）	1. 名称:单层百叶风口 （叶片水平） 2. 规格:200*200 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	12				
99	030703007037	加压送风口（常闭） 1000*(1300+250)	1. 名称:加压送风口 （常闭） 2. 规格 :1000*(1300+250) 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	2				
100	030703007038	加压送风口（常闭） 500*（2300+250）	1. 名称:加压送风口 （常闭） 2. 规格 :500*（2300+250） 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	4				
101	030703007039	防火风口 1600*1600	1. 名称:防火风口	个	4				

			2. 规格:1600*1600 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
102	030703021012	消声静压箱 2000X1500X600H	1. 名称:消声静压箱 2. 规格 :2000X1500X600H 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	8				
103	030702001006	镀锌薄钢板通风风管 0.5mm	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) ≤ 320 5. 板材厚度: $\delta = 0.5\text{mm}$ 6. 接口形式:法兰连接 7. 风管、管件、法兰、 零件、支吊架制作、安 装, 综合考虑2h内的防 火保护 8. 风管检查孔制作, 温 度、风量测定孔制作 , 风管套管 9. 风管漏光试验、漏风 试验 10. 风管、法兰、法兰 加固框、支吊架、保护 层除锈、刷油 11. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m ²	209.37				
104	030702001007	镀锌薄钢板通风风管 0.5mm	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长 (mm) ≤ 450 5. 板材厚度: $\delta = 0.5\text{mm}$	m ²	79.22				

			6. 接口形式:法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、弯头导流叶片及支吊架制作、安装,综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔、温度、风量测定孔制作,风管套管制作安装 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
105	030702001008	镀锌薄钢板通风风管 0.6mm	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) ≤ 450 5. 板材厚度: $\delta = 0.6\text{mm}$ 6. 接口形式:法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装,综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔制作,温度、风量测定孔制作,风管套管 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	38.88				
106	030702001009	镀锌薄钢板通风风管 0.6mm	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长	m2	908.24				

			(mm) ≤630 5. 板材厚度: $\delta = 0.6\text{mm}$ 6. 接口形式: 法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、弯头导流叶片及支吊架制作、安装, 综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔、温度、风量测定孔制作, 风管套管制作安装 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
107	030702001010	镀锌薄钢板通风风管 0.75mm	1. 名称: 镀锌风管 2. 材质: 镀锌钢板 3. 形状: 矩形 4. 规格: 长边长 (mm) ≤1000 5. 板材厚度: $\delta = 0.75\text{mm}$ 6. 接口形式: 法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装, 综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔制作, 温度、风量测定孔制作, 风管套管 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	685.38				
108	030702001011	镀锌薄钢板排烟风管 1.0mm	1. 名称: 镀锌风管 2. 材质: 镀锌钢板	m2	850.2				

			3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) ≤ 1500 5. 板材厚度: $\delta = 1.0\text{mm}$ 6. 接口形式:法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装, 综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔制作, 温度、风量测定孔制作, 风管套管 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用					
109	030702001012	镀锌薄钢板排烟风管 1.0mm	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) ≤ 2000 5. 板材厚度: $\delta = 1.0\text{mm}$ 6. 接口形式:法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装, 综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔制作, 温度、风量测定孔制作, 风管套管 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	2245.2			

110	030702001013	镀锌薄钢板排烟风管 1.2mm	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) ≤ 2000 5. 板材厚度: $\delta = 1.2\text{mm}$ 6. 接口形式:法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、弯头导流叶片及支吊架制作、安装,综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔制作,温度、风量测定孔制作,风管套管 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	624.11				
111	030702001014	镀锌薄钢板排烟风管 1.2mm	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) ≤ 4000 5. 板材厚度: $\delta = 1.2\text{mm}$ 6. 接口形式:法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、弯头导流叶片及支吊架制作、安装,综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔制作,温度、风量测定孔制作,风管套管 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成	m2	116.07				

			本工作涉及的所有费用						
112	030702001015	镀锌薄钢板通风风管 0.5mm	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:圆形 4. 规格:直径(mm) ≤ 350 5. 板材厚度: $\delta = 0.5\text{mm}$ 6. 接口形式:法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装, 综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔制作, 温度、风量测定孔制作, 风管套管 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	6.92				
113	030702001016	镀锌薄钢板通风风管 0.6mm	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:圆形 4. 规格:直径(mm) ≤ 1000 5. 板材厚度: $\delta = 0.6\text{mm}$ 6. 接口形式:法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装, 综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔制作, 温度、风量测定孔制作, 风管套管 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	m2	6.92				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
114	030702001017	镀锌薄钢板通风风管 0.75mm	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:圆形 4. 规格:直径(mm) ≤ 1000 5. 板材厚度: $\delta = 0.75\text{mm}$ 6. 接口形式:法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装，综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作，风管套管 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	6.92				
115	030702001018	镀锌薄钢板通风风管 1.0mm	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:圆形 4. 规格:直径(mm) ≤ 1000 5. 板材厚度: $\delta = 1.0\text{mm}$ 6. 接口形式:法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装，综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作，风管套管 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油	m2	6.92				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室-通风防排烟工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00048	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010008	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011008	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF008	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费	QRG	30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008008	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002008	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF008	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009008							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF008	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000041	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地下室-通风防排烟工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	684247.96		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地下室-通风防排烟工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		684247.96	
合计			684247.96	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室-通风防排烟工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地下室-通风防排烟工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地下室-通风防排烟工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地下室-通风防排烟工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室-通风防排烟工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地下室-通风防排烟工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：人防-电气工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
1	030404004001	低压配电柜（主供）4AL	1. 名称:低压配电柜（主供）4AL 2. 成套配电柜安装，详见配电柜系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电柜型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
2	030404004002	低压配电柜（主供）3AL	1. 名称:低压配电柜（主供）3AL 2. 成套配电柜安装，详见配电柜系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电柜型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
3	030404017057	防护单元人防设备配电箱 AT-RF1	1. 名称:防护单元人防设备配电箱 AT-RF1 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除	台	1				

			锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
4	030404017058	防护单元人防设备配电箱 AT-RF2	1. 名称:防护单元人防 设备配电箱 AT-RF2 2. 成套配电箱安装, 详 见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试 、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢 支架制作、安装及其除 锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
5	030404017059	防护单元人防设备配电箱 AT-RF3	1. 名称:防护单元人防 设备配电箱 AT-RF3 2. 成套配电箱安装, 详 见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试 、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢 支架制作、安装及其除 锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
6	030404017060	防护单元人防设备配电箱 AT-RF4	1. 名称:防护单元人防 设备配电箱 AT-RF4 2. 成套配电箱安装, 详 见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试 、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢 支架制作、安装及其除 锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等	台	1				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
7	030404017061	防护单元人防设备配电箱 AT-RF5	1. 名称:防护单元人防 设备配电箱 AT-RF5 2. 成套配电箱安装，详 见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试 、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢 支架制作、安装及其除 锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
8	030404017062	防护单元人防设备配电箱 AT-RF6	1. 名称:防护单元人防 设备配电箱 AT-RF6 2. 成套配电箱安装，详 见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试 、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢 支架制作、安装及其除 锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
9	030404017063	战时风机配电箱 RF1-FJ1	1. 名称:战时风机配电箱 RF1-FJ1 2. 成套配电箱安装，详 见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试 、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢 支架制作、安装及其除 锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
10	030404017064	战时风机配电箱 RF1-	1. 名称:战时风机配电	台	1				

		FJ2	箱 RF1-FJ2 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
11	030404017065	战时风机配电箱 RF1-FJ3	1. 名称:战时风机配电箱 RF1-FJ3 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
12	030404017066	战时风机配电箱 RF2-FJ1、RF3-FJ1、RF4-FJ1、RF6-FJ1	1. 名称:战时风机配电箱 RF2-FJ1、RF3-FJ1、RF4-FJ1、RF6-FJ1 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	4				
13	030404017067	战时风机配电箱 RF2-FJ2、RF3-FJ2、RF4-FJ2、RF6-FJ2	1. 名称:战时风机配电箱 RF2-FJ2、RF3-FJ2、RF4-FJ2、RF6-FJ2	台	4				

			FJ2 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
14	030404017068	战时风机配电箱 RF6-FJ1、RF6-FJ2	1. 名称:战时风机配电箱 RF6-FJ1、RF6-FJ2 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2				
15	030904003006	抗爆门铃按钮	1. 名称:抗爆门铃按钮 2. 规格:D28 3. 本体及底盒安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	24				
16	030408001072	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1-4X240+1X70 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见	m	44.22				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
17	030408001073	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B1-4X70+1X35 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	149.69				
18	030408001074	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B1-4X50+1X25 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	243.94				
19	030408001075	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B1-4X35+1X16 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价	m	160.27				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
20	030408001076	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B2-5X6 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	133.91				
21	030408001077	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B2-5X4 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	96.88				
22	030408002001	控制电缆	1. 名称规格:控制电缆 WDZ-KYJY-12X1.0 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	296.48				

23	030411001034	配管	1. 名称规格:配管SC20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	180				
24	030411001035	配管	1. 名称规格:配管SC25 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	144				
25	030411001036	配管	1. 名称规格:配管SC32 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	216				
26	030411001037	配管	1. 名称规格:配管SC40	m	216				

			2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
27	030411001038	配管	1. 名称规格:配管SC50 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	270				
28	030411001039	配管	1. 名称规格:配管SC65 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	41.06				
29	030411001040	配管	1. 名称规格:配管SC80 2. 配置形式:电气管明	m	15.84				

			(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
30	030411002026	金属线槽	1. 名称: 金属线槽 2. 规格: MR-400X200 3. 厚度: 按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装, 接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	482.99				
31	030411002027	金属线槽	1. 名称: 金属线槽 2. 规格: MR-300X200 3. 厚度: 按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装, 接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	36				
32	030411002028	金属线槽	1. 名称: 金属线槽	m	939.67				

			2. 规格:MR-200X100 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装, 接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
33	030411002029	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-100X100 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装, 接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	20				
34	031002003001	人防电防护密闭套管	1. 名称、类型:人防电防护密闭套管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC20 4. 填料材质:综合考虑 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	8				
35	031002003002	人防电防护密闭套管	1. 名称、类型:人防电防护密闭套管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC25 4. 填料材质:综合考虑	个	32				

			5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
36	031002003003	人防电防护密闭套管	1. 名称、类型:人防电 防护密闭套管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC32 4. 填料材质:综合考虑 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	72				
37	031002003004	人防电防护密闭套管	1. 名称、类型:人防电 防护密闭套管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC40 4. 填料材质:综合考虑 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	16				
38	031002003005	人防电防护密闭套管	1. 名称、类型:人防电 防护密闭套管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC50 4. 填料材质:综合考虑 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	12				
39	031002003006	人防电防护密闭套管	1. 名称、类型:人防电 防护密闭套管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC70 4. 填料材质:综合考虑 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	44				

40	031002003007	人防电防护密闭套管	1. 名称、类型:人防电防护密闭套管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC80 4. 填料材质:综合考虑 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	16				
41	031002003008	人防电防护密闭套管	1. 名称、类型:人防电防护密闭套管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC100 4. 填料材质:综合考虑 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	12				
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007009	高层施工增加		项	1				
2	031301017009	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：人防-电气工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00049	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010009	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011009	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF009	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费	QRG	30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008009	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002009	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF009	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009009							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF009	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000042	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：人防-电气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	57983.23		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：人防-电气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		57983.23	
合计			57983.23	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：人防-电气工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：人防-电气工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：人防-电气工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：人防-电气工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：人防-电气工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：人防-给排水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	031004014007	防爆地漏 DND100	1. 类型:防爆地漏 2. 材质:综合考虑 3. 型号、规格:DN100 4. 其他:配套存水弯等安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	50				
2	031004014008	防爆地漏 DND80	1. 类型:防爆地漏 2. 材质:综合考虑 3. 型号、规格:DN80 4. 其他:配套存水弯等安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	50				
3	031004014009	普通地漏 DN100	1. 类型:普通地漏 2. 材质:综合考虑 3. 型号、规格:DN100 4. 其他:配套存水弯等安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
4	031004014010	普通地漏 DN80	1. 类型:普通地漏 2. 材质:综合考虑 3. 型号、规格:DN80 4. 其他:配套存水弯等安装 5. 其他:未尽事项详见	个	2				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	030807003009	人防止回阀DN100	1. 名称:止回阀 2. 材质:阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质,阀体采用球墨铸铁材质 3. 型号、规格:DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
6	031003003044	人防止回阀DN80	1. 类型:止回阀 2. 材质:阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质,阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN80 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
7	031003001020	人防闸阀DN100	1. 类型:闸阀 2. 材质:阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质,阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
8	031003003045	人防闸阀DN80	1. 类型:闸阀 2. 材质:阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质	个	4				

			, 阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN80 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
9	031003003046	防护密闭闸阀DN100	1. 类型:防护密闭闸阀 2. 材质:阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质, 阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4				
10	031003003047	防护密闭闸阀DN80	1. 类型:防护密闭闸阀 2. 材质:阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质, 阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN80 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	24				
11	031001002001	人防热镀锌钢管DN100	1. 安装部位:室内外 2. 介质:水 3. 材质、规格:热镀锌钢管 DN100 4. 连接形式:综合考虑 5. 管道配件:阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 支架制作与安装, 管道及支架刷油, 管码	m	474.12				

			, 管卡 7. 刨沟槽及沟槽修补 8. 含防火堵洞制作安装 9. 防腐、除锈、刷油漆 要求: 详见图纸设计说明 10. 综合考虑: 管道检验、压力试验及吹、洗、管道消毒 11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
12	031001002002	人防热镀锌钢管 DN80	1. 安装部位: 室内外 2. 介质: 水 3. 材质、规格: 热镀锌钢管 DN80 4. 连接形式: 综合考虑 5. 管道配件: 阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 支架制作与安装, 管道及支架刷油, 管码, 管卡 7. 刨沟槽及沟槽修补 8. 含防火堵洞制作安装 9. 防腐、除锈、刷油漆 要求: 详见图纸设计说明 10. 综合考虑: 管道检验、压力试验及吹、洗、管道消毒 11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	474.12				
13	031002003009	人防水(防护)密闭套管	1. 名称、类型: 人防水(防护)密闭套管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: 套管管径 DN50及以下 4. 填料材质: 综合考虑 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价	个	32				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
14	031002003010	人防水（防护）密闭套管	1. 名称、类型:人防水（防护）密闭套管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:套管管径DN65 4. 填料材质:综合考虑 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	8				
15	031002003011	人防水（防护）密闭套管	1. 名称、类型:人防水（防护）密闭套管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:套管管径DN80 4. 填料材质:综合考虑 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	12				
16	031002003012	人防水（防护）密闭套管	1. 名称、类型:人防水（防护）密闭套管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:套管管径DN100 4. 填料材质:综合考虑 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	6				
17	031002003013	人防水（防护）密闭套管	1. 名称、类型:人防水（防护）密闭套管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:套管管径DN125 4. 填料材质:综合考虑 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
18	031002003014	人防水（防护）密闭套管	1. 名称、类型:人防水（防护）密闭套管	个	2				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：人防-给排水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00050	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010010	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011010	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF010	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费	QRG	30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008010	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002010	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF010	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009010							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF010	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000043	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：人防-给排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	17459.81		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：人防-给排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		17459.81	
合计			17459.81	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：人防-给排水工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：人防-给排水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：人防-给排水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：人防-给排水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：人防-给排水工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：人防-通风工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	030703024001	换气管	1. 名称:换气管 2. 规格:DN100 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
2	030703024002	洗消管	1. 名称:洗消管 2. 规格:DN75 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
3	030703023001	人防电动手动密闭阀门	1. 名称:电动手动密闭阀门 2. 规格:D560 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4				
4	030703023002	人防电动手动密闭阀门	1. 名称:电动手动密闭阀门 2. 规格:D441 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				

5	030703023003	人防电动手动密闭阀门	1. 名称:电动手动密闭阀门 2. 规格:D315 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
6	030703024003	倾斜式微压计	1. 名称:倾斜式微压计 2. 规格:0~200Pa,带连接软管和DN15球阀 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
7	030703022001	超压自动排气阀	1. 名称:超压自动排气阀 2. 规格:PS-D250 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3				
8	030703024004	增压管	1. 名称:增压管 2. 规格:DN25热镀锌钢管(带同管径球阀1个) 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	2				
9	030703024005	气密测量管	1. 名称:气密测量管 2. 规格:镀锌钢管DN50两端丝堵 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成	套	18				

			本工作涉及的所有费用						
10	030703024006	吸收器压差测量管	1. 名称:吸收器压差测量管 2. 规格:紫铜管 (D48=2) 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	6				
11	030703024007	除尘器压差测量管	1. 名称:除尘器压差测量管 2. 规格:DN15热镀锌钢管(末端带同管径球阀1个) 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	2				
12	030703024008	放射性监测取样管	1. 名称:放射性监测取样管 2. 规格:DN32热镀锌钢管(末端带同管径球阀1个) 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
13	030703024009	尾气监测取样管	1. 名称:尾气监测取样管 2. 规格:DN15热镀锌钢管(末端带同管径截止阀 1个) 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
14	031003001021	止截阀	1. 名称:止截阀 2. 规格:J11W-10T, DN25, 抗力大于1.0MPa 3. 本体及其附件安装	个	32				

			4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
15	031003001022	止截阀	1. 名称:止截阀 2. 规格:J11W- 10T, DN15, 抗力大于 1.0MPa 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	4				
16	030702001019	碳钢通风管道	1. 名称:钢板风管 2. 材质:钢板 3. 形状:圆形 4. 规格:直径(mm)≤320 5. 板材厚度: $\delta=3\text{mm}$ 6. 接口形式:法兰 7. 风管、管件、法兰、 零件、支吊架制作、安 装 8. 弯头导流叶片制作、 安装 9. 风管检查孔制作, 温 度、风量测定孔制作 , 风管套管, 综合考虑 穿密闭墙时密闭防护 10. 风管漏光试验、漏 风试验 11. 风管、法兰、法兰 加固框、支吊架、保护 层除锈、刷油 12. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m2	221.9				
17	030702001020	碳钢通风管道	1. 名称:钢板风管 2. 材质:钢板	m2	305.24				

			3. 形状:圆形 4. 规格:直径(mm)≤450 5. 板材厚度: δ =3mm 6. 接口形式:法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 弯头导流叶片制作、安装 9. 风管检查孔制作, 温度、风量测定孔制作, 风管套管, 综合考虑穿密闭墙时密闭防护 10. 风管漏光试验、漏风试验 11. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 12. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
18	030702001021	碳钢通风管道	1. 名称:钢板风管 2. 材质:钢板 3. 形状:圆形 4. 周长:直径(mm)≤1000 5. 板材厚度: δ =3.0mm 6. 接口形式:法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 风管检查孔制作, 温度、风量测定孔制作, 风管套管, 综合考虑穿密闭墙时密闭防护 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	600.96				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：人防-通风工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00051	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010011	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011011	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF011	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费	QRG	30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008011	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002011	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF011	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009011							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF011	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000044	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：人防-通风工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	46658.02		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：人防-通风工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		46658.02	
合计			46658.02	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：人防-通风工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：人防-通风工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：人防-通风工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：人防-通风工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：人防-通风工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）电气工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		配电箱							
1	030404017069	配电箱	1. 名称:户内箱 ALa 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1600				
2	030404017070	配电箱	1. 名称:1#2#4#~6#楼间电表箱 1~2/4~6-nAW (n=2-40) 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	190				
3	030404017071	配电箱	1. 名称:公共照明箱 1ALG- (1~2/4~6) 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等	台	5				

			<p>4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
4	030404017072	配电箱	<p>1. 名称:公共照明箱 3ALG-(1~2/4~6)</p> <p>2. 成套配电箱安装,详见配电箱系统图</p> <p>3. 箱体接地、单体调试、接线等</p> <p>4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	台	5				
5	030404017073	配电箱	<p>1. 名称:公共照明箱 9ALG-(1~2/4~6)</p> <p>2. 成套配电箱安装,详见配电箱系统图</p> <p>3. 箱体接地、单体调试、接线等</p> <p>4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	台	5				
6	030404017074	配电箱	<p>1. 名称:公共照明箱 16ALG-(1~2/4~6)</p> <p>2. 成套配电箱安装,详见配电箱系统图</p> <p>3. 箱体接地、单体调试、接线等</p> <p>4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油</p> <p>5. 其他:未尽事项详见</p>	台	5				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
7	030404017075	配电箱	1. 名称:公共照明箱 22ALG- (1~2/4~6) 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	5				
8	030404017076	配电箱	1. 名称:公共照明箱 29ALG- (1~2/4~6) 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	5				
9	030404017077	配电箱	1. 名称:公共照明箱 35ALG- (1~2/4~6) 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	5				

10	030404017078	配电箱	1. 名称:航空障碍灯照明箱 41ALG- (1~2/4~6) 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	5				
11	030404017079	配电箱	1. 名称:电梯总配电箱 41DT- (1~2/4~6) 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	5				
12	030404017080	配电箱	1. 名称:消防电梯总配电箱 41XDT- (1~2/4~6) 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	5				
13	030404017081	配电箱	1. 名称:应急照明箱 1ALE- (1~2/4~6)	台	5				

			2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
14	030404017082	配电箱	1. 名称:应急照明箱 2ALE- (1~2/4~6) 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	5				
15	030404017083	配电箱	1. 名称:应急照明箱 8ALE- (1~2/4~6) 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	5				
16	030404017084	配电箱	1. 名称:应急照明箱 15ALE- (1~2/4~6) 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等	台	5				

			<p>4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
17	030404017085	配电箱	<p>1. 名称:应急照明箱 21ALE- (1~2/4~6)</p> <p>2. 成套配电箱安装,详见配电箱系统图</p> <p>3. 箱体接地、单体调试、接线等</p> <p>4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	台	5				
18	030404017086	配电箱	<p>1. 名称:应急照明箱 28ALE- (1~2/4~6)</p> <p>2. 成套配电箱安装,详见配电箱系统图</p> <p>3. 箱体接地、单体调试、接线等</p> <p>4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	台	5				
19	030404017087	配电箱	<p>1. 名称:应急照明箱 34ALE- (1~2/4~6)</p> <p>2. 成套配电箱安装,详见配电箱系统图</p> <p>3. 箱体接地、单体调试、接线等</p> <p>4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油</p> <p>5. 其他:未尽事项详见</p>	台	5				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
20	030404017088	配电箱	1. 名称:公变房配电箱 1AT-(1~2/4~6) - GB1) 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	5				
21	030404017089	配电箱	1. 名称:14F避难层消防用电配电箱 14XFJ-(1~2/4~6) 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	5				
22	030404017090	配电箱	1. 名称:27F避难层消防用电配电箱 27XFJ-(1~2/4~6) 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	台	5				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
23	030404017091	配电箱	1. 名称:天面层消防用电(主) TXFJ-(1~2/4~6) 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	5				
24	030408011003	电缆分支箱	1. 名称:T接箱 2. 箱体接地、单体调试、接线等 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	200				
25	粤 030503013001	低压集抄装置(含集中抄表集中器. 采集终端. 集线器等)	1. 名称:低压集抄装置(含集中抄表集中器. 采集终端. 集线器等) 2. 本体及附件安装(含装置之间线管. 电缆等安装) 3. 接线. 接地 4. 调试 5. 深化设计 6. 工程验收及报装报验等	项	1				
		配电箱合计							
		母线							
1	030403006007	密集型母线槽	1. 名称:密集型母线槽 800A-4P+PE 2. 防护等级按图纸要求综合考虑	m	1				

			3. 包括水平弯通、垂直弯通、T接头、变径单元、始终端母线、膨胀接头、软连接等附件安装 4. 支吊架制作、安装，除锈、刷油 5. 母线槽防护 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030403006008	密集型母线槽	1. 名称:密集型母线槽 1000A-4P+PE 2. 防护等级按图纸要求综合考虑 3. 包括水平弯通、垂直弯通、T接头、变径单元、始终端母线、膨胀接头、软连接等附件安装 4. 支吊架制作、安装，除锈、刷油 5. 母线槽防护 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	975				
3	030403007007	始、终端箱	1. 名称:始/终端箱、分线箱 2. 规格:800A/4P+PE 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
4	030403007008	始、终端箱	1. 名称:始/终端箱、分线箱 2. 规格:1000A/4P+PE 3. 箱体接地、单体调试	台	10				

			、接线等 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
5	030403007009	分线箱、插接箱	1. 名称:母线槽分线箱 、插接箱 2. 规格:详系统图 3. 箱体接地、单体调试 、接线等 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	200				
6	030403007010	层间刀闸箱	1. 名称:层间刀闸箱 2. 规格:详系统图 3. 箱体接地、单体调试 、接线等 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	200				
		母线合计							
		低压电缆							
1	030408001078	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B2- 4X240+1X120 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	50				
2	030408001079	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B2-	m	50				

			4X185+1X95 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030408001080	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B2-4X150+1X70 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
4	030408001081	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B2-4X120+1X70 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	50				
5	030408001082	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B2-4X95+1X50	m	50				

			2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	030408001083	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆WDZB-YJY-B2-4X70+1X35 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	50				
7	030408001084	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆WDZB-YJY-B2-4X50+1X25 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	325				
8	030408001085	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆WDZB-YJY-B2-4X35+1X16 2. 揭（盖）盖板、电缆	m	1175				

			敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
9	030408001086	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆WDZB-YJY-B2-4X25+1X16 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	325				
10	030408001087	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆WDZB-YJY-B2-5X16 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
11	030408001088	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆WDZB-YJY-B2-5X10 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火	m	10				

			涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
12	030408001089	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B2-5X6 2. 揭 (盖) 盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	10				
13	030408001090	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B2-5X2.5 2. 揭 (盖) 盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	50				
14	030408001091	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B2-4X10 2. 揭 (盖) 盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见	m	50				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
15	030408001092	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B2-4X4 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	50				
16	030408001093	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B2-4X2.5 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	50				
17	030408001094	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B1-4X240+1X120 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成	m	50				

			本工作涉及的所有费用						
18	030408001095	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B1- 4X150+1X70 2. 揭（盖）盖板、电缆敷 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	50				
19	030408001096	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B1- 4X120+1X70 2. 揭（盖）盖板、电缆敷 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	10				
20	030408001097	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B1- 4X95+1X50 2. 揭（盖）盖板、电缆敷 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	650				

21	030408001098	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1- 4X70+1X35 2. 揭（盖）盖板、电缆敷 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	650				
22	030408001099	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1- 4X50+1X25 2. 揭（盖）盖板、电缆敷 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	50				
23	030408001100	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1- 4X35+1X16 2. 揭（盖）盖板、电缆敷 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	50				
24	030408001101	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆	m	80				

			WDZB-YJY-B1-4X25+1X16 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
25	030408001102	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1-5X16 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1320				
26	030408001103	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1-5X10 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	780				
27	030408001104	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1-5X6 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设	m	10				

			3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
28	030408001105	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1-5X2.5 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	200				
29	030408001106	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1-4X10 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	300				
30	030408001107	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1-4X4 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地	m	200				

			6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
31	030408001108	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1-4X2.5 2. 揭(盖)盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	100				
32	030408001109	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZBN-YJY-B1-5X16 2. 揭(盖)盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	50				
33	030408001110	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZBN-YJY-B1-5X10 2. 揭(盖)盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等	m	1300				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
34	030408001111	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZBN-YJY-B1-5X6 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	10				
35	030408001112	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZBN-YJY-B1-5X4 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	180				
36	030408001113	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZBN-YJY-B1-5X2.5 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	950				
37	030408001114	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆	m	1				

			WDZBN-YJY-B1-4X16 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
38	030408001115	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZBN-YJY-B1-4X4 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
39	030408001116	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZBN-YJY-B1-4X2.5 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	40				
40	030408001117	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A-3X300+2X150 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设	m	195				

			3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
41	030408001118	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆WDZBNW-NG-A-4X240+1X120 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
42	030408001119	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆WDZBNW-NG-A-3X240+2X120 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	650				
43	030408001120	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆WDZBNW-NG-A-4X185+1X95 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护	m	650				

			4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
44	030408001121	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆WDZBNW-NG-A-3X185+2X95 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	650				
45	030408001122	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆WDZBNW-NG-A-4X150+1X70 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	100				
46	030408001123	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆WDZBNW-NG-A-3X150+2X70 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火	m	50				

			涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
47	030408001124	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A- 3X90+2X50 2. 揭 (盖) 盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	50				
48	030408001125	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A- 3X70+2X35 2. 揭 (盖) 盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	50				
49	030408001126	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZANW-NG-A- 3X50+2X25 2. 揭 (盖) 盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料	m	50				

			5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
50	030408001127	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A- 4X35+1X16 2. 揭 (盖) 盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	10				
51	030408001128	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A- 3X35+2X16 2. 揭 (盖) 盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	10				
52	030408001129	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A- 4X25+1X16 2. 揭 (盖) 盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地	m	10				

			6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
53	030408001130	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A-5X16 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	650				
54	030408001131	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A-5X10 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	3250				
55	030414004002	自动投入装置调试	1. 名称:自动投入装置 调试 2. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	项	1				
56	030414006002	事故照明切换装置调 试	1. 名称:事故照明切换 装置调试 2. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价	项	1				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		低压电缆合计							
		动力照明							
1	030411003002	金属桥架	1. 名称:金属桥架 2. 规格:CT400X200 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 桥架、盖板及中间隔板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
2	030411002030	金属桥架	1. 名称:金属桥架 2. 规格:CT200X100 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 桥架、盖板及中间隔板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
3	030411002031	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-600X200 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、	m	146.83				

			防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030411002032	金属线槽	1. 名称: 金属线槽 2. 规格: MR-500X200 3. 厚度: 按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
5	030411002033	金属线槽	1. 名称: 金属线槽 2. 规格: MR-400X200 3. 厚度: 按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	650				
6	030411002034	金属线槽	1. 名称: 金属线槽 2. 规格: MR-300X100 3. 厚度: 按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装，接地等	m	1				

			5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
7	030411002035	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-200X100 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	650				
8	030411002036	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-100X100 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	3000				
9	030411002037	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-100X50 3. 厚度:按国标及图纸要求	m	1				

			4. 线槽、盖板及中间隔板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
10	030411002038	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-50X50 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
11	030411001041	配管	1. 名称规格:配管JDG20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	12051.89				
12	030411001042	配管	1. 名称规格:配管JDG25 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设	m	859.63				

			3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
13	030411001043	配管	1. 名称规格: 配管JDG32 2. 配置形式: 电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	2414.03				
14	030411001044	配管	1. 名称规格: 配管JDG40 2. 配置形式: 电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1260				
15	030411001045	配管	1. 名称规格: 配管PC20 2. 配置形式: 电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复	m	6601.95				

			4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
16	030411001046	配管	1. 名称规格: 配管PC25 2. 配置形式: 电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	500				
17	030411001047	配管	1. 名称规格: 配管PC32 2. 配置形式: 电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	500				
18	030411001048	配管	1. 名称规格: 配管PC40 2. 配置形式: 电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装	m	651.25				

			5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
19	030411001049	配管	1. 名称规格: 配管SC20 2. 配置形式: 电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	500				
20	030411001050	配管	1. 名称规格: 配管SC25 2. 配置形式: 电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	400				
21	030411001051	配管	1. 名称规格: 配管SC32 2. 配置形式: 电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配	m	600				

			件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
22	030411001052	配管	1. 名称规格: 配管SC40 2. 配置形式: 电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	600				
23	030411001053	配管	1. 名称规格: 配管SC50 2. 配置形式: 电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	750				
24	030411004055	配线	1. 名称规格: 配线WDZC-BYJ(F)-B2-2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他: 未尽事项详见	m	97624.33				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
25	030411004056	配线	1. 名称规格:配线WDZC-BYJ-B2-2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	31431.7				
26	030411004057	配线	1. 名称规格:配线WDZC-BYJ-B2-4 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	155.77				
27	030411004058	配线	1. 名称规格:配线WDZC-BYJ-B2-6 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	100				
28	030411004059	配线	1. 名称规格:配线WDZC-BYJ-B2-10 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	m	87761.75				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
29	030411004060	配线	1. 名称规格:配线WDZC-BYJ-B2-16 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	100				
30	030411004061	配线	1. 名称规格:配线WDZCN-BYJ-B1-2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	236.5				
31	030411004062	配线	1. 名称规格:配线WDZCN-BYJ-B1-4 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	93.39				
32	030411004063	配线	1. 名称规格:配线WDZCN-BYJ-B1-6 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	10				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
33	030411004064	配线	1. 名称规格:配线 WDZCN-BYJ-B1-10 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	15				
34	030411004065	配线	1. 名称规格:配线 WDZCN-BYJ-B1-16 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	10				
35	030412005013	荧光灯	1. 名称规格:单管支架 灯 LED-T8直管/1*11W 2. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 3. 含金属软管，支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	1				
36	030412005014	荧光灯	1. 名称规格:单管支架 灯 LED-T8直管/1*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 3. 含金属软管，支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装	套	215				

			4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
37	030412005015	荧光灯	1. 名称规格:双管支架 灯 LED-T8直管/2*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	1				
38	030412005016	荧光灯	1. 名称规格:单管防水 防尘支架灯 LED-T8直 管/1*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	100				
39	030412005017	荧光灯	1. 名称规格:双管防水 防尘支架灯 LED-T8直 管/2*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地	套	100				

			6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
40	030412005018	荧光灯	1. 名称规格:单管支架灯(自带蓄电池) LED-T8直管/1*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管,支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
41	030412005019	荧光灯	1. 名称规格:双管支架灯(自带蓄电池) LED-T8直管/2*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管,支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
42	030412005020	荧光灯	1. 名称规格:单管防水防尘支架灯(自带蓄电池) LED-T8直管/1*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管,支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地	套	1				

			6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
43	030412005021	荧光灯	1. 名称规格:双管防水 防尘支架灯(自带蓄电 池) LED-T8直管/2*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 3. 含金属软管，支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	1				
44	030412005022	荧光灯	1. 名称规格:双端直管 形紫外线杀菌灯 ZW- 30;30W 2. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 3. 含金属软管，支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	1				
45	030412005023	荧光灯	1. 名称规格:双管格栅 灯盘 LED-T8直管/60W 2. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 3. 含金属软管，支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价	套	1				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
46	030412001008	普通灯具	1. 名称规格:防水防尘灯 LED灯, 12W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
47	030412001009	普通灯具	1. 名称规格:吸顶灯(自带人体感应, 自熄) LED灯, 30W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1600				
48	030412001010	普通灯具	1名称规格:吸顶灯(双亮度) LED灯, 10W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				

49	030412001011	普通灯具	1. 名称规格:吸顶灯(自带人体感应, 自熄) LED灯, 10W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	480				
50	030412001012	普通灯具	1. 名称规格:墙上座灯 LED灯, 15W(带非燃烧材料防护罩) 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制作安装、除锈刷油 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	240				
51	030412001013	普通灯具	1. 名称规格:井道照明灯, 带防护罩 LED灯, 1x20W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制作安装、除锈刷油 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
52	030412001014	普通灯具	1. 名称规格:防爆灯 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑	套	10				

			3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
53	030412001015	普通灯具	1. 航空灯 2. 参数详见设计图纸 3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒、焊压接线端子制作安装 4. 本体及底盒安装、配光源电器 5. 接地、调试 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	24				
54	030404034012	单联单控开关	1. 单联单控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	246				
55	030404034013	双联单控开关	1. 双联单控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	6				
56	030404034014	三联单控开关	1. 三联单控开关	个	4				

			2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
57	030404034015	四联单控开关	1. 四联单控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
58	030404034016	单联双控开关	1. 单联双控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
59	030404034017	双联双控开关	1. 双联双控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
60	030404034018	三联双控开关	1. 三联双控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见	个	1				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
61	030404035005	单相二三孔插座	1. 单相二三孔插座 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	249				
62	030404035006	单相二三孔防爆型插座	1. 单相二三孔防爆型插座 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
63	030404035007	单相二三孔防溅型插座	1. 单相二三孔防溅型插座 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
64	030404035008	单相三孔壁挂空调插座	1. 单相三孔壁挂空调插座 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	3				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
		动力照明合计							
		应急照明							
1	030404017092	配电箱	1. 名称:集中电源控制 箱 1ALE-K- (1~2/4~6) 2. 成套配电箱安装, 详 见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试 、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢 支架制作、安装及其除 锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	5				
2	030404017093	配电箱	1. 名称:集中电源控制 箱 2ALE-K- (1~2/4~6) 2. 成套配电箱安装, 详 见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试 、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢 支架制作、安装及其除 锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	5				
3	030404017094	配电箱	1. 名称:集中电源控制 箱 8ALE-K- (1~2/4~6) 2. 成套配电箱安装, 详 见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试 、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢 支架制作、安装及其除 锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见	台	5				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030404017095	配电箱	1. 名称:集中电源控制箱 15ALE-K-(1~2/4~6) 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	5				
5	030404017096	配电箱	1. 名称:集中电源控制箱 21ALE-K-(1~2/4~6) 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	5				
6	030404017097	配电箱	1. 名称:集中电源控制箱 28ALE-K-(1~2/4~6) 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	台	5				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
7	030404017098	配电箱	1. 名称:集中电源控制箱 34ALE-K- (1~2/4~6) 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	5				
8	030412004010	标志灯	1. 名称:单向疏散指示灯 2. 规格型号:A型灯具，DC36V，1W常亮型，参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 4. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	740				
9	030412004011	标志灯	1. 名称:双向疏散指示灯 2. 规格型号:A型灯具，DC36V，1W常亮型，参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 4. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接	套	1				

			地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
10	030412004012	标志灯	1. 名称:单向疏散指示 灯（双面） 2. 规格型号:A型灯具 ，DC36V，1W常亮型 ，参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 4. 含金属软管，支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接 地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	400				
11	030412004013	标志灯	1. 名称:出口指示灯 2. 规格型号:A型灯具 ，DC36V，1W常亮型 ，参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 4. 含金属软管，支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接 地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	400				
12	030412004014	标志灯	1. 名称:安全出口指示 灯 2. 规格型号:A型灯具 ，DC36V，1W常亮型 ，参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑	套	1				

			4. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
13	030412004015	标志灯	1. 名称:多信息复合标志灯 2. 规格型号:A型灯具，DC36V，1W常亮型，参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 4. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
14	030412004016	标志灯	1. 名称:楼层标志灯 2. 规格型号:A型灯具，DC36V，1W常亮型，参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 4. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	200				
15	030412004017	标志灯	1. 名称:应急照明灯 2. 规格型号:A型灯具，DC36V，5W，参数详	套	835				

			见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 4. 含金属软管, 支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
16	030412004018	标志灯	1. 名称:应急照明灯 2. 规格型号:A型灯具, DC36V, 10W, 参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 4. 含金属软管, 支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
17	030411001054	配管	1. 名称规格:配管JDG20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	20379.84				
18	030411001055	配管	1. 名称规格:配管JDG25 2. 配置形式:电气管明	m	289				

			(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
19	030411004066	配线	1. 名称规格: 配线WDZN-BYJ-2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	867				
20	030411004067	配线	1. 名称规格: 配线WDZBN-RYS-B1-2X2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	20484.34				
		应急照明合计							
		防雷接地							
1	030409002004	水平接地体	1. 名称: 水平接地体 2. 规格: 将底板(或地梁)内的两根根底(面)筋($\phi 16$)互相焊接连通作为水平接地体。无地梁时, 若闭合条形基础的周长 $\geq 60\text{m}$, 则利用两根 $\phi 16$ 钢筋焊接连通作为	m	260.59				

			<p>水平接地体, 外包 200x200素混凝土, 距地面不小于600mm。若闭合条形基础的周长为40~60m, 则利用四根$\Phi 10$或三根$\Phi 12$钢筋焊接连通作为</p> <p>3. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
2	030409003004	引下线	<p>1. 名称: 引下线</p> <p>2. 规格: 利用钢结构柱或钢筋混凝土柱、梁、剪力墙内两根直径16mm及以上的主筋通长焊接作为引下线(当钢筋直径大于或等于10mm且小于16mm时, 应利用四根钢筋绑扎或焊接作为一组引下线), 引下线上端与接闪带焊接、下端与建筑物基础底梁及基础底板轴线上的上下两层钢筋内的两根主筋焊接</p> <p>3. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	12600				
3	030409005001	接闪带	<p>1. 名称: 明装接闪带</p> <p>2. 材质、规格: $\Phi 10$ S30408不锈钢材质圆钢</p> <p>3. 安装形式: 天面明装</p> <p>4. 用$\Phi 10$ S30408不锈钢材质圆钢沿女儿墙明敷, 屋面突出金属物与接闪带连接</p> <p>5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	1000				
4	030409005002	接闪带	<p>1. 名称: 暗装接闪带</p>	m	798.06				

			2. 材质、规格: ϕ 12热镀锌圆钢 3. 安装形式: 暗装 4. 用 ϕ 12热镀锌圆钢在屋面板内暗敷并与接闪带焊接连通 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	030409005003	均压环	1. 名称: 均压环 2. 材质、规格、做法: 详见图纸设计说明 3. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	5298.06				
6	030409006001	门窗接地	1. 名称: 门窗接地 2. 材质、规格、做法: 详见图纸设计说明 3. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	处	1800				
7	030409006002	接闪杆	1. 名称: 接闪杆 2. 材质、规格: 用 ϕ 20热镀锌圆钢制成, 针长为0.3m, 其接闪端做成半球状 3. 安装形式、高度: 装设在建筑物易受雷击的部位 4. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	根	200				
8	030409002005	垂直接地干线	1. 名称: 垂直接地干线 2. 规格: 40x4热镀锌扁钢 3. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价	m	285.21				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
9	030409008008	强电竖井等电位连接箱	1. 名称:强电竖井等电位连接箱 2. 规格:LEB 3. 作法见图集15D502, 31页 4. 等电位联结线配管、配线 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	200				
10	030409008009	弱电机房和竖井等电位连接箱	1. 名称:弱电机房和竖井等电位连接箱 2. 规格:LEB 3. 作法见图集15D502, 24/26/27页 4. 等电位联结线配管、配线 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	200				
11	030409008010	变配电房接地端子	1. 名称:变配电房接地端子 2. 作法见图集15D502, 42页 3. 等电位联结线配管、配线 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	块	40				
12	030409008011	设备机房接地端子	1. 名称:设备机房接地端子 2. 作法见图集15D502, 42页 3. 等电位联结线配管、配线 4. 其他:未尽事项详见	块	100				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
13	030409008012	局部等电位接线盒	1. 名称:局部等电位接线盒 2. 规格:LEB 3. 作法见图集15D502, 31页 4. 等电位联结线配管、配线 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1800				
14	030409008013	总等电位端子箱	1. 名称:总等电位端子箱 2. 规格:MEB 3. 作法见图集15D502, 28~30页 4. 等电位联结线配管、配线 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	5				
15	030409008014	接地电阻测试端子	1. 名称:接地电阻测试端子 2. 规格:从防雷引下线上焊接引出, 暗装预埋连接板, 距外地面1000mm, 作法见图集"15D502"。 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用等	块	10				
16	030409008015	接地连接板	1. 名称:接地连接板 2. 规格:从各楼层防雷装置中焊出-40x4扁钢, 距内地面300mm高引出	块	1				

			, 露出墙面300mm 3. 距内地面300mm 4. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用 等						
17	030409002006	防雷接地PE干线	1. 名称: 防雷接地PE干 线 2. 规格: -40x4镀锌扁钢 3. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用 等	m	1				
18	030414011003	防雷接地调试	1. 名称: 防雷接地调试 2. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	项	1				
		防雷接地合计							
		户内精装修电气							
1	030412005024	荧光灯	1. 名称规格 : 300X300LED灯盘 12W 2. 嵌顶或吊装, 参数详 见设计图纸 3. 含金属软管, 支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	1600				
2	030412001016	普通灯具	1. 名称规格: 小型LED吸 顶灯 (卫生间吸顶灯需 做防雾处理) 8W 2. 吸顶安装, 参数详见 设计图纸	套	3200				

			3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030412001017	普通灯具	1. 名称规格 :1x12WLED吸顶灯 2. 吸顶安装，参数详见设计图纸 3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1600				
4	030412001018	普通灯具	1. 名称规格 :1x24WLED吸顶灯 2. 吸顶安装，参数详见设计图纸 3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1600				
5	030412001019	普通灯具	1. 名称规格 :1x32WLED吸顶灯 2. 吸顶安装，参数详见设计图纸 3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装	套	1600				

			5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
6	030404034019	单联单控开关	1. 单联单控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及 图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	3200				
7	030404034020	双联单控开关	1. 双联单控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及 图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	3200				
8	030404034021	三联单控开关	1. 三联单控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及 图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1600				
9	030404034022	单联双控开关	1. 单联双控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及 图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成	个	1600				

			本工作涉及的所有费用						
10	030404035009	普通二、三插座	1. 普通二、三插座 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	12800				
11	030404035010	带开关二、三插座	1. 带开关二、三插座 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1600				
12	030404035011	带开关防水二、三插座	1. 带开关防水二、三插座 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1600				
13	030404035012	带开关三孔空调插座	1. 带开关三孔空调插座 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3200				
14	030404035013	接线盒	1. 吊顶内预留浴霸接线盒 2. 本体及底盒安装	个	1600				

			3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
15	030411004068	配线	1. 名称规格:配线WDZD-BYJ-B2-2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	172899.36				
16	030411004069	配线	1. 名称规格:配线BV-2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	72419.04				
17	030411004070	配线	1. 名称规格:配线BV-4 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	195320.16				
18	030411001056	配管	1. 名称规格:配管PC20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装	m	17739.68				

			5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
19	030411001057	配管	1. 名称规格: 配管PC25 2. 配置形式: 电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	24139.68				
20	030411001058	配管	1. 名称规格: 配管JDG20 2. 配置形式: 电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	65106.72				
		户内精装修电气合计							
		电梯厅精装修电气							
1	030412001020	普通灯具	1. 名称规格: LED筒灯 1x9W 2. 吸顶安装, 参数详见	套	55				

			设计图纸 3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030412001021	普通灯具	1. 名称规格:LED吸顶灯(自带雷达人体感应自熄开关) 1x8W 2. 吸顶安装，参数详见设计图纸 3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	2800				
3	030412001022	普通灯具	1. 名称规格:LED吸顶灯(自带雷达人体感应全亮/微亮开关) 1x12W 2. 吸顶安装，参数详见设计图纸 3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
4	030412001023	普通灯具	1. 名称规格:LED筒灯(自带雷达人体感应全亮/微亮开关) 1x12W 2. 吸顶安装，参数详见设计图纸	套	200				

			3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	030412001024	普通灯具	1. 名称规格:LED筒灯(自带雷达人体感应自熄开关) 1x12W 2. 吸顶安装，参数详见设计图纸 3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	600				
6	030412001025	普通灯具	1. 名称规格:LED灯带 4. 8W/m 2. 吸顶安装，参数详见设计图纸 3. 含变压器、金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	3068.54				
7	030412005025	荧光灯	1. 名称规格:LED条形灯/15W 2. 安装方式:吸顶/壁装综合考虑 3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装	套	51				

			4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
8	030412005026	荧光灯	1. 名称规格:LED条形灯 (自带雷达人体感应全 亮/微亮开关)/15W 2. 安装方式:吸顶/壁装 综合考虑 3. 含金属软管, 支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	2				
9	030404035014	单相二、三极电源插 座	1. 单相二、三极电源插 座 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及 图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
10	030411004071	配线	1. 名称规格:配线WDZC- BYJ-B2-2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	37832.4				
11	030411004072	配线	1. 名称规格:配线BV-	m	1				

			2. 5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
12	030411004073	配线	1. 名称规格:配线BV-4 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1				
13	030411001059	配管	1. 名称规格:配管PC20 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	12610.8				
14	030411001060	配管	1. 名称规格:配管PC25 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见	m	1				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）电气工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00052	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010012	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011012	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF012	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008012	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*3.44% （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002012	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF012	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009012							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF012	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000045	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）电气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	2015798.61		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）电气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		2015798.61	
合计			2015798.61	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）电气工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）电气工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）电气工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）电气工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）电气工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）电气工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）智能化工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		光纤入户系统							
1	030502003001	72芯楼层分纤箱	1. 名称:72芯分纤箱 2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书 3. 支架制作、安装及其除锈刷油 4. 箱体安装、接地、单体调试 5. 含模块、布放尾纤、光纤耦合器安装,尾纤测试、熔接等 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	50				
2	030502003002	48芯楼层分纤箱	1. 名称:48芯分纤箱 2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书 3. 支架制作、安装及其除锈刷油 4. 箱体安装、接地、单体调试 5. 含模块、布放尾纤、光纤耦合器安装,尾纤测试、熔接等 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	25				
3	030502007007	72芯室内单模光纤	1. 名称:72芯室内单模光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 线缆敷设、接头制安、标记、卡接	m	4000				

			4. 光纤熔接、测试 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
4	030502007008	48芯室内单模光纤	1. 名称:48芯室内单模 光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 线缆敷设、接头制安 、标记、卡接 4. 光纤熔接、测试 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	4000				
5	030502007009	2芯室内单模光纤	1. 名称:2芯室内单模光 纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 线缆敷设、接头制安 、标记、卡接 4. 光纤熔接、测试 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	40500				
6	030502005006	网络线 UTP CAT5e	1. 名称:网络线UTP CAT5e 2. 敷设方式:综合考虑 3. 接头制作、安装及测 试 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	32400				
7	030411001062	配管	1. 名称规格:配管PC20 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等	m	32400				

			6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	030411001063	配管	1. 名称规格: 配管PC16 2. 配置形式: 电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	8100				
9	030502003003	家居配线箱	1. 名称: 家居配线箱 2. 规格、要求: 详见图纸及用户需求书 3. 支架制作、安装及其除锈刷油 4. 箱体安装、接地、单体调试 5. 含模块、布放尾纤、光纤耦合器安装, 尾纤测试、熔接等 6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1600				
10	030502012001	电话插座(含模块、面板)	1. 名称: 电话插座(含模块、面板) 2. 规格、要求: 详见图纸及用户需求书 3. 本体安装、底盒附件安装 4. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价	个	1				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
11	030502012002	数据插座（含模块、面板）	1. 名称:数据插座（含模块、面板） 2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书 3. 本体安装、底盒附件安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
12	030502012003	数据+电话插座（含模块、面板）	1. 名称:数据插座（含模块、面板） 2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书 3. 本体安装、底盒附件安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1600				
13	030502020001	光纤测试	1. 测试类别:光纤测试 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
		光纤入户系统合计							
		有线电视系统							
1	030502003004	72芯楼层分纤箱	1. 名称:72芯分纤箱 2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书 3. 支架制作、安装及其除锈刷油 4. 箱体安装、接地、单体调试 5. 含模块、布放尾纤、光纤耦合器安装,尾纤测试、熔接等 6. 其他:未尽事项详见	个	50				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030502003005	48芯楼层分纤箱	1. 名称:48芯分纤箱 2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书 3. 支架制作、安装及其除锈刷油 4. 箱体安装、接地、单体调试 5. 含模块、布放尾纤、光纤耦合器安装,尾纤测试、熔接等 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	25				
3	030502007010	72芯室内单模光纤	1. 名称:72芯室内单模光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 线缆敷设、接头制安、标记、卡接 4. 光纤熔接、测试 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	4000				
4	030502007011	48芯室内单模光纤	1. 名称:48芯室内单模光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 线缆敷设、接头制安、标记、卡接 4. 光纤熔接、测试 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	4000				
5	030502007012	2芯室内单模光纤	1. 名称:2芯室内单模光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 线缆敷设、接头制安	m	45000				

			、标记、卡接 4. 光纤熔接、测试 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
6	030502005007	网络线 UTP CAT5e	1. 名称:网络线UTP CAT5e 2. 敷设方式:综合考虑 3. 接头制作、安装及测 试 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	9000				
7	030502005008	同轴电缆 SYWV-75-5	1. 名称:同轴电缆 SYWV-75-5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 接头制作、安装及测 试 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	9000				
8	030411001064	配管	1. 名称规格:配管PC20 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	32400				
9	030411001065	配管	1. 名称规格:配管PC16 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设	m	9000				

			3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
10	030502004001	电视插座	1. 名称: 电视插座 2. 规格、要求: 详见图纸及用户需求书 3. 本体安装、底盒附件安装 4. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1600				
11	030502020002	光纤测试	1. 测试类别: 光纤测试 2. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
		有线电视系统合计							
		设备网系统							
1	030501012003	盒式48口核心交换机	1. 名称: 盒式48口核心交换机 2. 功能、规格: 48个100/1000M自适应电口 48个1G速率SFP口 交换容量 $\geq 2.56\text{Tbps}$ 包转发率 $\geq 1080\text{Mpps}$ 3. 本体安装、调试 4. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
2	030501011001	防火墙 (带路由功能	1. 名称: 防火墙 (带路由功能	套	1				

)	由功能) 2. 规格: 8个 100/1000M自适应电口 2个1G速率SFP口 集传统防火墙、VPN、 入侵防御、防病毒、数 据防泄漏、带宽管理、 本地URL过滤等多种功 能。 3. 本体安装、调试 4. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
3	030501010001	光纤收发器	1. 名称: 光纤收发器 2. 规格: 支持1000Base- T自适应与1000Base- SX/LX间相互转换; 支持双纤多模、双纤单 模 3. 本体安装、调试 4. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	6				
4	030502001005	48芯机架式光纤配线架	1. 名称: 48芯机架式光 纤配线架 2. 规格、要求: 19"机柜 安装方式, 含LC耦合器 、其他详见图纸及技术 需求书 3. 本体安装、调试 4. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
5	030501012004	24口POE汇聚交换机	1. 名称: 24口POE汇聚交 换机 2. 功能、规格: 24个 100/1000M自适应电口 , 交换容量 $\geq 50\text{Gbps}$, 包转发率 $\geq 38\text{Mpps}$	台	2				

			3. 本体安装、光模块安装、调试 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	030501012005	24口SPOE接入交换机	1. 名称:24口SPOE接入交换机 2. 功能、规格:24个百兆RJ45非标SPoE供电口：10/100Mbps，1个千兆RJ45上联电接口：100/1000Mbps 3. 本体安装、光模块安装、调试 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	15				
7	030501012006	16口SPOE接入交换机	1. 名称:16口SPOE接入交换机 2. 功能、规格:16个百兆RJ45非标SPoE供电口：10/100Mbps，1个千兆RJ45上联电接口：100/1000Mbps 3. 本体安装、光模块安装、调试 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	5				
8	030501012007	8口SPOE接入交换机	1. 名称:8口SPOE接入交换机 2. 功能、规格:8个百兆RJ45非标SPoE供电口：10/100Mbps，1个千兆RJ45上联电接口：100/1000Mbps 3. 本体安装、光模块安装、调试 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	台	1				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
9	030501012008	16口POE接入交换机	1. 名称:16口POE接入交换机 2. 功能、规格:16个100/1000M自适应电口，支持PoE和PoE+供电；功率：125W，交换容量≥50Gbps，包转发率≥38Mpps 3. 本体安装、光模块安装、调试 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
10	030501012009	8口POE接入交换机	1. 名称:8口POE接入交换机 2. 功能、规格:8个100/1000M自适应电口，支持PoE和PoE+供电；功率：125W，交换容量≥20Gbps，包转发率≥20Mpps 3. 本体安装、光模块安装、调试 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
11	030502001006	12U壁挂式机柜	1. 名称:壁挂式机柜 2. 材质:钢制 3. 规格:12U，静态承重：120KG以上，配置1个6口PDU，配置支撑板、支架及散热风扇,8口光纤盒 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	30				

12	030502001007	6U壁挂式机柜	1. 名称:壁挂式机柜 2. 材质:钢制 3. 规格:6U, 120KG以上, 配置1个6口PDU, 配置支撑板、支架及散热风扇, 8口光纤盒 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	20				
13	030502007013	6芯室内单模光纤	1. 名称:6芯室内单模光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 线缆敷设、接头制安、标记、卡接 4. 光纤熔接、测试 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	4000				
14	030502009001	光纤跳线	1. 名称:光纤跳线 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	条	145				
15	030502020003	光纤测试	1. 测试类别:光纤测试 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
		设备网系统合计							
		视频安防监控系统							
1	030501013002	视频监控工作站	1. 名称:视频监控工作站 2. 规格、要求:含键盘、鼠标、显示器、管理软件、连接线缆及配管等 3. 本体安装、附件安装 4. 含操作系统软件等	台	1				

			5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030507016004	控制键盘	1. 名称:控制键盘 2. 本体安装 3. 含本体调试 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
3	030501013003	视频监控服务器	1. 名称:视频监控服务器 2. 含配套软件, 键盘、鼠标、显示器及跳线 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
4	030501013004	人脸识别服务器	1. 名称:人脸识别服务器 2. 含配套软件, 键盘、鼠标、显示器及跳线 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
5	030501013005	高空抛物服务器	1. 名称:高空抛物服务器 2. 含配套软件, 键盘、鼠标、显示器及跳线 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
6	030501004002	32路网络硬盘录像机	1. 名称:32路网络硬盘录像机(含硬盘) 2. 规格:视频32路输入, 网络输入带宽256Mbps;	台	5				

			支持8个 SATA 接口 ，支持最高满配12TB硬盘； 2个100M/1000M以太网口 3. 本体安装、调试 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
7	030501004003	硬盘	1. 名称:硬盘 2. 规格:6T 4. 本体安装、调试 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	24				
8	030501012010	核心交换机	1. 名称:核心交换机 2. 功能、规格:详见图纸 3. 本体安装、光模块安装、调试 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
9	030501012011	16口POE交换机	1. 名称:16口POE交换机 2. 功能、规格:16个100/1000M自适应电口支持PoE和PoE+供电；功率：125W 交换容量≥50Gbps 包转发率≥38Mpps 3. 本体安装、光模块安装、调试 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	3				
10	030507012001	9路高清视频解码器	1. 名称:9路高清解码器 2. 规格、要求:详见图	台	1				

			纸及用户需求书 3. 本体安装、底盒附件安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
11	030505004001	监视墙（2*3 43寸拼接屏）	1. 名称：监视墙（2*3 43寸拼接屏） 2. 规格、要求：43寸LCD，含支架，详见图纸及用户需求书 3. 设备主材及其随机配套配件安装, 机架安装 4. 校接线，接地，单体调试、试运行，联合调试 5. 其他：其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
12	030502009002	HDMI跳线	1. 名称:HDMI跳线 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	条	6				
13	030506007005	室内红外枪式摄像机	1. 名称:室内红外枪式摄像机 2. 规格、要求:200万像素，支持DC12V/POE供电，含支架、护罩、镜头 3. 本体安装、支架、底盒附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	40				
14	030506007006	室内红外半球摄像机	1. 名称:室内红外半球	台	15				

			摄像机 2. 规格、要求:200万像素, 支持DC12V/POE供电, 含支架、护罩、镜头 3. 本体安装、支架、底盒附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
15	030506007007	室外人脸识别摄像机	1. 名称:室外人脸识别摄像机 2. 规格、要求:200万像素, 支持DC12V/POE供电, 含支架、护罩、镜头 3. 本体安装、支架、底盒附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
16	030506007008	电梯半球摄像机	1. 名称:电梯半球摄像机 2. 规格、要求:200万像素, 支持DC12V/POE供电, 含支架、护罩、镜头 3. 本体安装、支架、底盒附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	15				
17	030501013006	电梯无线网桥	1. 名称:电梯无线网桥 2. 本体安装、附件安装 3. 含接收端和发送端 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	台	15				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
18	030502005009	网络线 UTP CAT6	1. 名称:网络线UTP CAT6 2. 敷设方式:综合考虑 3. 接头制作、安装及测试 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	9000				
19	030411001066	配管	1. 名称规格:配管JDG20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	6000				
20	030502019001	双绞线缆测试	1. 名称:双绞线测试 2. 规格及型号:UTP CAT6 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
		视频安防监控系统合计							
		电梯五方通话系统							
1	040804004001	五方通话预留底盒	1. 名称:五方通话预留底盒 2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书 3. 本体安装、底盒及附	个	15				

			件安装 4. 调试、接线、接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
2	030411004074	配线 ZB1N-RYYSP4x1.0	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 、桥架配线 3. 型号:ZB1N-RYYSP 4. 规格:4x1.0 5. 材质:铜芯 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	650				
3	030411001067	配管	1. 名称规格:配管JDG25 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	250				
		电梯五方通话系统合 计							
		停车场管理系统							
1	030501013007	停车管理、巡更系统 工作站	1. 名称:停车管理、巡 更系统工作站 2. 规格、要求:详见图 纸及用户需求书 3. 本体安装、附件安装 4. 含操作系统软件、视 频监控系统软件、信息 发布系统软件及软件狗 等	台	1				

			5. 调试、试运行 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
2	030501013008	停车场管理服务器	1. 名称:停车场管理服务 器 2. 含配套软件, 键盘、 鼠标、显示器及跳线 3. 本体安装、调试 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
3	030502005010	网络线 UTP CAT6	1. 名称:网络线UTP CAT6 2. 敷设方式:综合考虑 3. 接头制作、安装及测 试 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	300				
4	030411001068	配管	1. 名称规格:配管JDG20 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	240				
5	030507017001	停车场管理系统调试	1. 名称:停车场管理系 统调试 2. 系统调试 3. 其他:未尽事项详见	项	1				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		停车场管理系统合计							
		访客对讲和出入口管理系统							
1	030501013009	访客对讲和出入口管理系统工作站	1. 名称:访客对讲和出入口管理系统工作站 2. 规格、要求:含键盘、鼠标、显示器、管理软件、连接线缆及配管等 3. 本体安装、附件安装 4. 含操作系统软件等 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
2	030501013010	访客对讲和出入口管理系统服务器	1. 名称:访客对讲和出入口管理系统服务器 2. 含配套软件，键盘、鼠标、显示器及跳线 3. 本体安装、调试 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
3	粤 030503016004	访客对讲管理中心机	1. 名称:访客对讲管理中心机 2. 规格、要求:屏幕尺寸 ≥ 10.1 寸液晶屏；分辨率 $\geq 1024*768$ ；安装方式：桌面式 摄像头：200万像素CMOS； 可视对讲：能与门口主机、围墙机进行可视对讲和开锁功能 3. 本体安装、管理软件安装、附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见	台	1				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030904016001	主机电源	1. 名称:主机电源 2. 本体安装、附件安装 3. 调试、接线、接地 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
5	030501002001	IC卡发行器	1. 名称:IC卡发行器 2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书 3. 本体安装、底盒及附件安装 4. 调试、接线、接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
6	030608003001	IC卡	1. 名称:IC卡 2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	张	4500				
7	粤 030503016005	可视对讲门口机	1. 名称:可视对讲门口机 2. 规格、要求:室内分机一键按钮开门；室外支持密码、刷卡、等方式开门； 屏幕尺寸：彩色≥10英寸；摄像头：200W； 供电电压：DC12-24V±10%、通讯方式：TCP/IP 3. 本体安装、底盒附件安装 4. 调试、试运行	台	5				

			5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	粤 030503016006	可视对讲机户内机	1. 名称: 可视对讲机户内机 2. 规格、要求: 防区报警具有布撤防功能; 自带多路防区 屏幕尺寸 \geq 触摸10.1寸液晶屏 供电电压: SPOE; 通讯方式: TCP/IP 3. 本体安装、底盒附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1600				
9	030507005002	一体式读卡器	1. 名称: 一体式读卡器 2. 规格、要求: 详见图纸及用户需求书 3. 本体安装、底盒及附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	15				
10	030404031004	开门按钮	1. 名称: 开门按钮 2. 规格、要求: 详见图纸及用户需求书 3. 本体安装、底盒及附件安装 4. 调试、接线、接地 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	15				
11	030404022003	单门门禁控制器	1. 名称: 单门门禁控制	台	15				

			器 2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书 3. 本体安装、底盒及附件安装 4. 调试、接线、接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
12	030404022004	双门门禁控制器	1. 名称:双门门禁控制器 2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书 3. 本体安装、底盒及附件安装 4. 调试、接线、接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
13	030507007003	电磁锁	1. 名称:电磁锁 2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书 3. 本体安装、底盒及附件安装 4. 调试、接线、接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	15				
14	030502005011	网络线 UTP CAT6	1. 名称:网络线UTP CAT6 2. 敷设方式:综合考虑 3. 接头制作、安装及测试 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	114730				
15	030411004075	配线 ZB2-RYY 2x1.0	1. 名称:电气配线	m	1100				

			2. 配线形式:管内穿线、桥架配线 3. 型号:ZB2-RYY 4. 规格:2x1.0 5. 材质:铜芯 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
16	030411004076	配线 ZB2-RYY 4x1.0	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线、桥架配线 3. 型号:ZB2-RYY 4. 规格:4x1.0 5. 材质:铜芯 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	400				
17	030411001069	配管	1. 名称规格:配管PC20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料,防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	115940				
18	030411001070	配管	1. 名称规格:配管PC25 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料,防水涂料厚度符合国家相关规范要求	m	400				

			7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
19	030507017002	安全防范分系统调试	1. 名称:安全防范分系统调试 2. 测试对象:出入口系统 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
		访客对讲和出入口管理系统合计							
		智能水表远抄系统							
1	030404016002	智能水表系统专用设备箱	1. 名称:智能水表系统专用设备箱 2. 规格:设备箱尺寸为400x200x500mm(长、宽、高),不锈钢材质(型号304,厚度不低于1.0mm),向前左单侧开启箱门并配有门锁,箱体底部中间位置有一直径25mm圆形出线孔。设备箱电源采用交流220V电源,并配有独立控制开关,控制开关固定于专用设备箱内右上方里侧,须有安全防护设施及“有电危险”等相关安全标示。设备箱底面距离底面高度1.6m 3. 安装方式:壁挂明装 4. 箱体接地、单体调试、接线等 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
2	030503003002	集中器	1. 名称:集中器 2. 规格、要求:满足设计 及现场使用要求 4. 本体安装及调试、配 套附件安装 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	5				
3	030503003003	采集器	1. 名称:采集器 2. 规格、要求:满足设计 及现场使用要求 4. 本体安装及调试、配 套附件安装 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	5				
4	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:详见图纸 3. 规格:86*86 4. 安装方式:综合考虑 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1600				
5	030411004077	配线 ZB2-RYSP-2X2.5	1. 名称规格:配线ZB2- RYSP-2X2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	600				
6	030411004078	配线 ZB2-RYSP-2X1.5	1. 名称规格:配线ZB2- RYSP-2X1.5 2. 电线敷设	m	3200				

			3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
7	030411001071	配管	1. 名称规格:配管PC20 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	3200				
8	030411001072	配管	1. 名称规格:配管SC25 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	600				
		智能水表远抄系统合 计							
		机房工程							
1	030404036001	机房装饰及安建环设 施	1. 名称:机房装饰及安 建环设施 2. 工作内容:含机房内 天地墙装饰工程、水电	m²	70				

			安装、通风、接地、安建环设施 3. 机房内措施及使用材料，需满足验收规范要求 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030505004002	操作台	1. 名称:操作台 2. 本体安装、附件安装 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
3	030414002001	送配电装置系统	1. 送配电装置系统调试 2. 系统调试 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
4	030414011004	接地装置	1. 接地装置系统调试 2. 系统调试 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
		机房工程合计							
		UPS配电系统							
1	030404017099	配电箱 1AT-ABJF-1	1. 配电箱 1AT-ABJF-1 2. 成套配电箱安装，详按图纸系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 基础槽钢制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成	台	1				

			本工作涉及的所有费用						
2	030404017100	配电箱 1AT-XKS-1	1. 配电箱 1AT-XKS-1 2. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 基础槽钢制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
3	031101007001	UPS主机 (含电池)	1. 名称: UPS主机 (含电池) 2. 规格、要求: 详见图纸及用户需求书 3. 本体安装、附件安装 15KVA, UPS, 电池放电 60分钟, 含蓄电池及电池架等 4. 调试、接线、接地 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	2				
4	030502001008	USP电池柜	1. 名称: USP电池柜 2. 本体安装、附件安装 3. 钢质基础制作、安装、除锈、刷油, 接地等 4. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2				
5	030411004079	配线ZR-BYJ-10	1. 名称规格: 配线ZR-BYJ-10 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	230				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
6	030411004080	配线ZR-BYJ-4	1. 名称规格:配线ZR- BYJ-4 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	252				
7	030411004081	配线ZR-BYJ-2.5	1. 名称规格:配线ZR- BYJ-2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	240				
8	030411004082	配线WDZN-RYS-1.5	1. 名称规格:配线WDZN- RYS-1.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	36				
9	030411001073	配管	1. 名称规格:配管JDG25 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求	m	276				

			7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
10	030411001074	配管	1. 名称规格:配管JDG20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	482				
		UPS配电系统合计							
		弱电线槽							
1	030411002039	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-200X100 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装,接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
2	030411002040	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-150X100 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装,接地等 5. 支架制安、除锈、防	m	650				

			火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030411002041	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-100X100 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
4	030411002042	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-100X50 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	150				
5	030411002043	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-50X50 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔	m	5000				

			板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		弱电线槽合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007013	高层施工增加		项	1				
2	031301017013	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）智能化工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00053	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010013	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011013	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF013	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		0				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008013	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002013	夜间施工增加费		0				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF013	交通干扰工程施工增加费		0				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009013							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF013	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000046	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）智能化工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	724209.98		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）智能化工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		724209.98	
合计			724209.98	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）智能化工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）智能化工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）智能化工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）智能化工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）智能化工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）智能化工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）给排水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		给水系统							
1	031003001023	截止阀DN15	1. 类型:截止阀 2. 材质: 阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质, 阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	20				
2	031003001024	截止阀DN20	1. 类型:截止阀 2. 材质: 阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质, 阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
3	031003001025	截止阀DN25	1. 类型:截止阀 2. 材质: 阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质, 阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:未尽事项详见	个	1				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	031003001026	截止阀DN32	1. 类型:截止阀 2. 材质:阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质,阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
5	031003001027	截止阀DN40	1. 类型:截止阀 2. 材质:阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质,阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
6	031003001028	截止阀DN50	1. 类型:截止阀 2. 材质:阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质,阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
7	031003001029	闸阀DN65	1. 类型:闸阀 2. 材质:阀板及阀杆采	个	1				

			用S30408不锈钢材质 , 阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级 :DN65 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
8	031003003048	闸阀DN80	1. 类型:闸阀 2. 材质:阀板及阀杆采 用S30408不锈钢材质 , 阀体采用球墨铸铁材 质 3. 规格、压力等级 :DN80 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	20				
9	031003001030	闸阀DN100	1. 类型:闸阀 2. 材质:阀板及阀杆采 用S30408不锈钢材质 , 阀体采用球墨铸铁材 质 3. 规格、压力等级 :DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
10	031003001031	自动排气阀DN20	1. 类型:自动排气阀 2. 材质:综合考虑 3. 规格、压力等级 :DN20 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成	个	1				

			本工作涉及的所有费用						
11	031003006001	可调减压阀组DN40	1. 名称:可调减压阀组 2. 规格:DN40 3. 包含截止阀2个, Y型过滤器1个, 自带过滤器支管减压阀1个, 压力表1个 4. 连接形式:满足规范及设计图纸要求 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	40				
12	031003013011	远传智能抄表水表DN15	1. 名称:远传智能抄表水表 2. 规格:DN15 3. 连接形式:螺纹连接 4. 包含1个水表、2个截止阀、1个止回阀供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	200				
13	031003013012	远传智能抄表水表DN20	1. 名称:远传智能抄表水表 2. 规格:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 包含1个水表、2个截止阀、1个止回阀供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1600				
14	031003013013	远传智能抄表水表DN25	1. 名称:远传智能抄表水表 2. 规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 包含1个水表、2个截止阀、1个止回阀供应及安装	组	1				

			5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
15	031003013014	远传智能抄表水表 DN32	1. 名称:远传智能抄表水表 2. 规格:DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 包含1个水表、2个截止阀、1个止回阀供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
16	031003013015	远传智能抄表水表 DN40	1. 名称:远传智能抄表水表 2. 规格:DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 包含1个水表、2个截止阀、1个止回阀供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
17	031003013016	远传智能抄表水表 DN50	1. 名称:远传智能抄表水表 2. 规格:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 包含1个水表、2个截止阀、1个止回阀供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
18	031003013017	远传智能抄表水表 DN65	1. 名称:远传智能抄表水表 2. 规格:DN65 3. 连接形式:法兰连接	组	1				

			4. 包含1个水表、2个截止阀、1个止回阀供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
19	031003013018	远传智能抄表水表DN80	1. 名称:远传水表 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接 4. 包含1个水表、1个闸阀安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
20	031003013019	远传水表(带真空破坏器)DN25	1. 名称:远传水表 2. 规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 包含1个水表、1个截止阀、1个真空破坏器安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
21	031004014011	清洁龙头DN15	1. 类型:清洁龙头 2. 规格:DN15 3. 连接形式:满足规范及设计图纸要求 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	200				
22	031001003030	S30408不锈钢管DN15	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S30408不锈钢管DN15 4. 壁厚:综合考虑,满足项目所有使用需求 5. 连接形式:双卡压式	m	782.45				

			<p>连接</p> <p>6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
23	031001003031	S30408不锈钢管DN20	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S30408不锈钢管DN20</p> <p>4. 壁厚:综合考虑, 满足项目所有使用需求</p> <p>5. 连接形式:双卡压式连接</p> <p>6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m	1556.1				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
24	031001003032	S30408不锈钢管DN25	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格 :S30408不锈钢管DN25 4. 壁厚:综合考虑，满 足项目所有使用需求 5. 连接形式:双卡压式 连接 6. 穿楼板带翼环钢套管 、穿墙套管、防水套管 、阻火圈、透气帽、消 能装置及相应配件、管 件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防 腐、保温绝热等满足图 纸及设计规范要求 8. 压力试验及吹、洗设 计要求:管道消毒、冲 洗、压力试验等 9. 支架制作与安装，支 架刷油，管码，管卡 10. 刨沟槽及沟槽修补 、防火封堵等 11. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	888				
25	031001003033	S30408不锈钢管DN32	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格 :S30408不锈钢管DN32 4. 壁厚:综合考虑，满 足项目所有使用需求 5. 连接形式:双卡压式 连接 6. 穿楼板带翼环钢套管 、穿墙套管、防水套管 、阻火圈、透气帽、消 能装置及相应配件、管 件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防 腐、保温绝热等满足图 纸及设计规范要求	m	804.5				

			8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
26	031001003034	S30408不锈钢管DN40	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: S30408不锈钢管DN40 4. 壁厚: 综合考虑, 满足项目所有使用需求 5. 连接形式: 双卡压式连接 6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 8. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗、压力试验等 9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	782.5				
27	031001003035	S30408不锈钢管DN50	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: S30408不锈钢管DN50 4. 壁厚: 综合考虑, 满足项目所有使用需求	m	664				

			<p>5. 连接形式:双卡压式连接</p> <p>6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
28	031001003036	S30408不锈钢管DN65	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S30408不锈钢管DN65</p> <p>4. 壁厚:综合考虑, 满足项目所有使用需求</p> <p>5. 连接形式:双卡压式连接</p> <p>6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价</p>	m	642				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
29	031001003037	S30408不锈钢管DN80	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S30408不锈钢管DN80 4. 壁厚:综合考虑，满足项目所有使用需求 5. 连接形式:双卡压式连接 6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 9. 支架制作与安装，支架刷油，管码，管卡 10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	579.5				
30	031001003038	S30408不锈钢管DN100	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S30408不锈钢管DN100 4. 壁厚:综合考虑，满足项目所有使用需求 5. 连接形式:双卡压式连接 6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图	m	772.75				

			<p>纸及设计规范要求</p> <p>8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
31	031001006005	S5系列PPR给水管DN15	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S5系列PPR给水管DN15</p> <p>4. 连接形式:热熔连接, 当与金属管或用水器具连接时, 采用金属丝扣连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	591.7				
32	031001006006	S5系列PPR给水管DN20	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S5系列PPR给水管DN20</p> <p>4. 连接形式:热熔连接</p>	m	16000				

			<p>，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装，支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
33	031001006007	S5系列PPR给水管DN25	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S5系列PPR给水管DN25</p> <p>4. 连接形式:热熔连接，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装，支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见</p>	m	16.8				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
34	031001006008	S5系列PPR给水管DN32	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S5系列PPR给水管DN32 4. 连接形式:热熔连接，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装，支架刷油、管码、管卡 9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
35	031001006009	S5系列PPR给水管DN40	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S5系列PPR给水管DN40 4. 连接形式:热熔连接，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防	m	1				

			<p>腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
36	031001006010	S5系列PPR给水管DN50	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S5系列PPR给水管DN50</p> <p>4. 连接形式:热熔连接, 当与金属管或用水器具连接时, 采用金属丝扣连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	1				
37	031001006011	S2系列PPR(耐温型)热水管DN15	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S2系列PPR(耐温型)热水管</p>	m	258.3				

			DN15 4. 连接形式:热熔连接，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装，支架刷油、管码、管卡 9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
38	031001006012	S2系列PPR（耐温型）热水管DN20	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S2系列PPR（耐温型）热水管DN20 4. 连接形式:热熔连接，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装，支架刷油、管码、管卡	m	233.3				

			9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
39	031001006013	S2系列PPR(耐温型)热水管DN25	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S2系列PPR(耐温型)热水管DN25 4. 连接形式:热熔连接,当与金属管或用水器具连接时,采用金属丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装,支架刷油、管码、管卡 9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
40	031001006014	S2系列PPR(耐温型)热水管DN32	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S2系列PPR(耐温型)热水管DN32 4. 连接形式:热熔连接,当与金属管或用水器具连接时,采用金属丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带	m	1				

			<p>翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>					
41	031001006015	S2系列PPR(耐温型)热水管DN40	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S2系列PPR(耐温型)热水管DN40</p> <p>4. 连接形式:热熔连接, 当与金属管或用水器具连接时, 采用金属丝扣连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成</p>	m	1			

			本工作涉及的所有费用						
42	031001006016	S2系列PPR（耐温型）热水管DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S2系列PPR（耐温型）热水管DN50 4. 连接形式:热熔连接，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装，支架刷油、管码、管卡 9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
43	031001006017	S2系列PPR（耐温型）热水管DN65	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S2系列PPR（耐温型）热水管DN65 4. 连接形式:热熔连接，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图	m	1				

			纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装, 支架刷油、管码、管卡 9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		给水系统合计							
		排水系统							
1	031004014012	UPVC地漏DN50	1. 名称:UPVC地漏 2. 型号、规格:DN50 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1600				
2	031004014013	UPVC地漏DN75	1. 名称:UPVC地漏 2. 型号、规格:DN75 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
3	031004014014	UPVC地漏DN100	1. 名称:UPVC地漏 2. 型号、规格:DN100 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
4	031004014015	不锈钢地漏DN50	1. 名称:不锈钢地漏 2. 型号、规格:DN50	个	3200				

			3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	031004014016	不锈钢地漏DN75	1. 名称:不锈钢地漏 2. 型号、规格:DN75 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
6	031004014017	不锈钢地漏DN100	1. 名称:不锈钢地漏 2. 型号、规格:DN100 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
7	031004014018	钢制地漏DN50	1. 名称:钢制地漏 2. 型号、规格:DN50 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
8	031004014019	钢制地漏DN75	1. 名称:钢制地漏 2. 型号、规格:DN75 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
9	031004014020	钢制地漏DN100	1. 名称:钢制地漏 2. 型号、规格:DN100	个	1				

			3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
10	031004014021	超薄带水封侧排地漏DN50	1. 名称:超薄带水封侧排地漏 2. 型号、规格:DN50 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
11	031004014022	超薄同层带水封地漏DN50	1. 名称:超薄同层带水封地漏 2. 型号、规格:DN50 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
12	031004014023	洗衣机地漏DN50	1. 名称:洗衣机地漏 2. 型号、规格:DN50 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1600				
13	031004006001	蹲便器	1. 类型:蹲便器 2. 型号、规格:满足图纸设计要求 3. 附件名称、数量:角阀、软管、水箱、存水弯及其他配件 4. 本体及附件供应及安装 5. 其他:未尽事项详见	组	1				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
14	031004006002	坐便器	1. 类型:坐便器 2. 型号、规格:满足图纸设计要求 3. 附件名称、数量:角阀、软管、水箱、存水弯及其他配件 4. 本体及附件供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
15	031004007001	小便器	1. 类型:小便器 2. 型号、规格:满足图纸设计要求 3. 附件名称、数量:角阀、软管、水箱、存水弯、感应控制器及其他配件 4. 本体及附件供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
16	031004003001	洗手盆	1. 类型:洗手盆 2. 型号、规格:满足图纸设计要求 3. 附件名称、数量:角阀、水龙头、存水弯、下水口、支托架及其他配件 4. 本体及附件供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成	组	1				

			本工作涉及的所有费用，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
17	031004003002	洗脸盆	1. 类型:洗脸盆 2. 型号、规格:满足图纸设计要求 3. 附件名称、数量:角阀、水龙头、存水弯、下水口、支托架及其他配件 4. 本体及零配件供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
18	031004004001	洗涤池	1. 类型:洗涤池 2. 型号、规格:满足图纸设计要求 3. 附件名称、数量:角阀、水龙头、存水弯、下水口、支托架及其他配件 4. 本体及零配件供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
19	031004004002	拖把池	1. 类型:拖把池 2. 型号、规格:满足图纸设计要求 3. 附件名称、数量:角阀、水龙头、存水弯、下水口、支托架及其他配件 4. 本体及零配件供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	组	1				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
20	031001006018	UPVC排水管DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN50 4. 连接形式:粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	4800				
21	031001006019	UPVC排水管DN75	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN75 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等	m	4800				

			9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
22	031001006020	UPVC排水管DN100	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: UPVC排水管DN100 4. 连接形式: 溶剂粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	8000				
23	031001006021	UPVC排水管DN150	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: UPVC排水管DN150 4. 连接形式: 溶剂粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等	m	1				

			9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
24	031001006022	加厚UPVC排水管DN50	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: 加厚UPVC排水管DN50 4. 连接形式: 粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
25	031001006023	加厚UPVC排水管DN75	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: 加厚UPVC排水管DN75 4. 连接形式: 溶剂粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等	m	1				

			9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
26	031001006024	加厚UPVC排水管DN100	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: 加厚UPVC排水管DN100 4. 连接形式: 溶剂粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	5850				
27	031001006025	加厚UPVC排水管DN150	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: 加厚UPVC排水管DN150 4. 连接形式: 溶剂粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等	m	5850				

			9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
28	031001006026	加厚UPVC静音排水管DN50	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: 加厚UPVC静音排水管DN50 4. 连接形式: 粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
29	031001006027	加厚UPVC静音排水管DN75	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: 加厚UPVC静音排水管DN75 4. 连接形式: 溶剂粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等	m	1				

			9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
30	031001006028	加厚UPVC静音排水管DN100	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: 加厚UPVC静音排水管DN100 4. 连接形式: 溶剂粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	5850				
31	031001006029	加厚UPVC静音排水管DN150	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: 加厚UPVC静音排水管DN150 4. 连接形式: 溶剂粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等	m	4000				

			9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
32	031001007006	内外涂塑钢管DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:内外涂塑钢管DN50 4. 连接形式:丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡,管道接地等 9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
33	031001007007	内外涂塑钢管DN65	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:内外涂塑钢管DN65 4. 连接形式:丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图	m	1				

			<p>纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
34	031001007008	内外涂塑钢管DN80	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:污废水</p> <p>3. 材质、规格:内外涂塑钢管DN80</p> <p>4. 连接形式:丝扣连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	1				
35	031001007009	内外涂塑钢管DN100	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:污废水</p> <p>3. 材质、规格:内外涂</p>	m	1				

			<p>塑钢管DN100</p> <p>4. 连接形式:丝扣连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
36	031001007010	内外涂塑钢管DN150	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:污废水</p> <p>3. 材质、规格:内外涂塑钢管DN150</p> <p>4. 连接形式:法兰连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火</p>	m	1				

			封堵等 10. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
37	031001005005	铸铁排水管DN50	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: 铸铁排 水管DN50 4. 连接形式: 加强型不 锈钢卡箍连接 5. 管道配件: 穿楼板带 翼环钢套管、穿墙套管 、防水套管、阻火圈、 透气帽、地面清扫口、 消能装置及相应配件、 管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防 腐、保温绝热等满足图 纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设 计要求: 管道消毒、冲 洗、压力试验等 8. 支架制作与安装, 支 架刷油, 管码, 管卡 , 管道接地等 9. 刨沟槽及沟槽修补、 土方开挖及回填、防火 封堵等 10. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1				
38	031001005006	铸铁排水管DN75	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: 铸铁排 水管DN75 4. 连接形式: 加强型不 锈钢卡箍连接 5. 管道配件: 穿楼板带 翼环钢套管、穿墙套管 、防水套管、阻火圈、 透气帽、地面清扫口、 消能装置及相应配件、	m	1				

			管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等 9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
39	031001005007	铸铁排水管DN100	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:铸铁排水管DN100 4. 连接形式:加强型不锈钢卡箍连接 5. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等 9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	682.95				

40	031001005008	铸铁排水管DN150	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:铸铁排水管DN150 4. 连接形式:加强型不锈钢卡箍连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等 9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
		排水系统合计							
		雨水系统							
1	031004014024	87型雨水斗DN50	1. 名称:87型雨水斗 2. 材质、规格:DN50 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
2	031004014025	87型雨水斗DN75	1. 名称:87型雨水斗 2. 材质、规格:DN75 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				

3	031004014026	87型雨水斗DN100	1. 名称:87型雨水斗 2. 材质、规格:DN100 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	45				
4	031004014027	侧排雨水斗DN50	1. 名称:侧排雨水斗 2. 材质、规格:DN50 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
5	031004014028	侧排雨水斗DN75	1. 名称:侧排雨水斗 2. 材质、规格:DN75 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
6	031004014029	侧排雨水斗DN100	1. 名称:侧排雨水斗 2. 材质、规格:DN100 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
7	031004014030	侧入式雨水斗DN100	1. 名称:侧入式雨水斗 2. 材质、规格:DN100 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	428				
8	031004014031	UPVC地漏DN50	1. 名称:UPVC地漏 2. 型号、规格:DN50 3. 其他:配套存水弯等 安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				

9	031004014032	不锈钢地漏DN50	1. 名称:不锈钢地漏 2. 型号、规格:DN50 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
10	031004014033	钢制地漏DN50	1. 名称:钢制地漏 2. 型号、规格:DN50 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
11	031004014034	溢流口100x100	1. 名称:溢流口 2. 型号、规格:100x100 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	45				
12	031002003016	溢流口	1. 名称:溢流口 2. 型号、规格:DN100PVC管 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	45				
13	031001006030	S11.2系列实壁加厚PVC-U雨水管DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:S11.2系列实壁加厚PVC-U雨水管DN50 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管	m	150				

			、防水套管、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
14	031001006031	S11.2系列实壁加厚PVC-U雨水管DN75	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:S11.2系列实壁加厚PVC-U雨水管DN75 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
15	031001006032	S11.2系列实壁加厚PVC-U雨水管DN100	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:S11.2系列实壁加厚PVC-U雨水管DN100 4. 连接形式:溶剂粘接	m	150				

			<p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
16	031001007011	内外涂塑钢管DN50	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:雨水</p> <p>3. 材质、规格:内外涂塑钢管DN50</p> <p>4. 连接形式:丝扣连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	1				

17	031001007012	内外涂塑钢管DN65	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:内外涂塑钢管DN65 4. 连接形式:丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等 9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
18	031001007013	内外涂塑钢管DN80	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:内外涂塑钢管DN80 4. 连接形式:丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡	m	1				

			, 管道接地等 9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等 10. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
19	031001007014	内外涂塑钢管DN100	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 雨水 3. 材质、规格: 内外涂塑钢管DN100 4. 连接形式: 丝扣连接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等 9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等 10. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	4800				
20	031001007015	内外涂塑钢管DN150	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 雨水 3. 材质、规格: 内外涂塑钢管DN150 4. 连接形式: 法兰连接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、	m	1				

			消能装置及相应配件、 管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等 9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
21	031001006033	UPVC排水管DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN50 4. 连接形式:粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	4800				
22	031001006034	UPVC排水管DN75	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN75	m	4800				

			4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
23	031001006035	UPVC排水管DN100	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN100 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	8000				
24	031001006036	UPVC排水管DN150	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN150	m	1				

			4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
25	031001006037	加厚UPVC静音排水管DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:加厚UPVC静音排水管DN50 4. 连接形式:粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
26	031001006038	加厚UPVC静音排水管DN75	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:加厚UPVC静音排水管DN75	m	1				

			4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
27	031001006039	加厚UPVC静音排水管DN100	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:加厚UPVC静音排水管DN100 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1350				
28	031001006040	加厚UPVC静音排水管DN150	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:加厚UPVC静音排水管DN150	m	2700				

			4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		雨水系统合计							
		冷凝水系统							
1	031001006041	PVC-U冷凝水管DN25	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:PVC-U冷凝水管DN25 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、空调水套管装饰盖、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1600				

2	031001006042	PVC-U冷凝水管DN32	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:PVC-U冷凝水管DN32 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、空调水套管装饰盖、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
3	031001006043	PVC-U冷凝水管DN40	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:PVC-U冷凝水管DN40 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、空调水套管装饰盖、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成	m	1				

			本工作涉及的所有费用						
4	031001006044	PVC-U冷凝水管DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:PVC-U冷凝水管DN50 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、空调水套管装饰盖、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	7830				
5	031001006045	PVC-U冷凝水管DN75	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:PVC-U冷凝水管DN75 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、空调水套管装饰盖、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	m	1				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	031001006046	加厚PVC-U冷凝水管DN25	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:加厚PVC-U冷凝水管DN25 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、空调水套管装饰盖、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
7	031001006047	加厚PVC-U冷凝水管DN32	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:加厚PVC-U冷凝水管DN32 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、空调水套管装饰盖、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等	m	1				

			9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	031001006048	加厚PVC-U冷凝水管DN40	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 冷凝水 3. 材质、规格: 加厚PVC-U冷凝水管DN40 4. 连接形式: 溶剂粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、空调水管装饰盖、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
9	031001006049	加厚PVC-U冷凝水管DN50	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 冷凝水 3. 材质、规格: 加厚PVC-U冷凝水管DN50 4. 连接形式: 溶剂粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、空调水管装饰盖、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、	m	1				

			土方开挖及回填、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
10	031001006050	加厚PVC-U冷凝水管DN75	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:加厚PVC-U冷凝水管DN75 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、空调水管装饰盖、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装,支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
		冷凝水系统合计							
		户内精装给排水							
		户内精装给排水合计							
		户内精装给水系统							
1	031001006051	S5系列PPR给水管DN15	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S5系列PPR给水管DN15 4. 连接形式:热熔连接,当与金属管或用水器具连接时,采用金属丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带	m	16000				

			<p>翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>					
2	031001006052	S5系列PPR给水管DN20	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S5系列PPR给水管DN20</p> <p>4. 连接形式:热熔连接, 当与金属管或用水器具连接时, 采用金属丝扣连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	24000			

3	031001006053	S5系列PPR给水管DN25	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S5系列PPR给水管DN25</p> <p>4. 连接形式:热熔连接，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装，支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	1				
4	031001006054	S5系列PPR给水管DN32	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S5系列PPR给水管DN32</p> <p>4. 连接形式:热熔连接，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p>	m	1				

			8. 支架制作与安装，支架刷油、管码、管卡 9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	031001006055	S5系列PPR给水管DN40	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S5系列PPR给水管DN40 4. 连接形式:热熔连接，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装，支架刷油、管码、管卡 9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
6	031001006056	S5系列PPR给水管DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S5系列PPR给水管DN50 4. 连接形式:热熔连接，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带	m	1				

			<p>翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>					
7	031001006057	S2系列PPR(耐温型)热水管DN15	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S2系列PPR(耐温型)热水管DN15</p> <p>4. 连接形式:热熔连接, 当与金属管或用水器具连接时, 采用金属丝扣连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成</p>	m	8000			

			本工作涉及的所有费用						
8	031001006058	S2系列PPR（耐温型）热水管DN20	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S2系列PPR（耐温型）热水管DN20 4. 连接形式:热熔连接，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装，支架刷油、管码、管卡 9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	16000				
9	031001006059	S2系列PPR（耐温型）热水管DN25	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S2系列PPR（耐温型）热水管DN25 4. 连接形式:热熔连接，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图	m	1				

			<p>纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
10	031001006060	S2系列PPR(耐温型)热水管DN32	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S2系列PPR(耐温型)热水管DN32</p> <p>4. 连接形式:热熔连接, 当与金属管或用水器具连接时, 采用金属丝扣连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	1				
11	031004014035	水龙头DN15	<p>1. 类型:水龙头</p> <p>2. 规格:DN15</p> <p>3. 连接形式:满足规范及设计图纸要求</p>	个	1600				

			4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
12	031004014036	洗衣机水龙头DN15	1. 类型:洗衣机水龙头 2. 规格:DN15 3. 连接形式:满足规范及设计图纸要求 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1600				
		户内精装给水系统合计							
		户内精装排水系统							
1	031004006003	坐便器	1. 类型:坐便器 2. 型号、规格:满足图纸设计要求 3. 附件名称、数量:角阀、软管、水箱、存水弯及其他配件 4. 本体及附配件供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1600				
2	031004003003	洗手盆	1. 类型:洗手盆 2. 型号、规格:满足图纸设计要求 3. 附件名称、数量:角阀、水龙头、存水弯、下水口、支托架及其他配件 4. 本体及附配件供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用,并综合考虑其他完成	组	1600				

			本工作涉及的所有费用						
3	031004010001	淋浴器	1. 类型:淋浴器 2. 型号、规格:满足图纸设计要求 3. 附件名称、数量:升降杆、花洒头、角阀、软管及其他配件 4. 本体及零配件供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1600				
4	031004003004	厨房洗菜盆	1. 类型:厨房洗菜盆 2. 型号、规格:满足图纸设计要求 3. 附件名称、数量:角阀、水龙头、存水弯、下水口、支托架及其他配件 4. 本体及零配件供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1600				
5	031001006061	UPVC排水管DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN50 4. 连接形式:粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装，支架除锈刷油漆	m	8000				

			8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	031001006062	UPVC排水管DN75	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN75 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装,支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	8000				
7	031001006063	UPVC排水管DN100	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN100 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装,支架除锈刷油漆	m	16000				

			8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	031001006064	UPVC排水管DN150	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN150 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装,支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
		户内精装排水系统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007014	高层施工增加		项	1				
2	031301017014	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							

		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）给排水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00054	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010014	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011014	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF014	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		100				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008014	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002014	夜间施工增加费		0				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF014	交通干扰工程施工增加费		0				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009014							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF014	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000047	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）给排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1420654.61		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）给排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	1420654.61	
合计			1420654.61	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）给排水工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）给排水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）给排水工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）给排水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）给排水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）给排水工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）消防电工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		消防工程							
		消防工程合计							
		消防控制室							
1	030404015001	消防联动控制台	1. 名称:消防联动控制台 2. 规格、线制:总线制,立柜式,其他详见设计图纸要求 3. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关工作 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
2	030904013002	火灾自动报警控制器(联动型)	1. 名称:火灾自动报警控制器(联动型) 2. 规格、线制:总线制,立柜式,其他详见设计图纸要求 3. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关工作 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	4				
3	030904015002	图形显示装置	1. 名称:图形显示装置 2. 含软件、远程系统接口 3. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关工作	台	1				

			4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030904015003	消防水池水位显示装置	1. 名称:消防水池水位显示装置 2. 含软件、远程系统接口 3. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关工作 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
5	030904016002	UPS不间断电源	1. 名称:UPS不间断电源 2. 容量:详设计图示所示 3. 含机柜和电池等 4. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关工作 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
6	030904014001	火警电话总机	1. 名称:火警电话总机 2. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关工作 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
7	030904014002	直通119专线电话	1. 名称:直通119专线电话 2. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关工作 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	台	1				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	030904014003	广播控制盘	1. 名称:广播控制盘 2. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关工作 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
9	030904014004	广播录放盘	1. 名称:广播录放盘 2. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关工作 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
10	030904014005	功率放大器	1. 名称:功率放大器 2. 规格型号:24V 1000W 3. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关工作 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
11	030904014006	功率放大器(备)	1. 名称:功率放大器(备) 2. 规格型号:24V 1000W 3. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关工作 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
12	030404022005	手动联动控制盘	1. 名称:手动联动控制盘 2. 包含主体及配件安装	台	1				

			、接线、接地、调试等相关工作 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
13	030904012001	应急照明控制器	1. 名称:应急照明控制器 2. 规格、线制:总线制 3. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关工作 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
14	030904012002	可燃气体报警主机	1. 名称:可燃气体报警主机 2. 规格、线制:总线制 3. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关工作 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
15	030904012003	余压监控器主机	1. 名称:余压监控器主机 2. 规格、线制:总线制 3. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关工作 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
16	030904012004	消防电源监控系统主机	1. 名称:消防电源监控系统主机 2. 规格、线制:总线制 3. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等	台	1				

			相关工作 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
17	030501013011	消防电源监控系统工 作站	1. 名称:消防电源监控 系统工作站 2. 规格、线制:满足图 纸及规范要求 3. 包含主体及配件安装 、接线、接地、调试等 相关工作 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
18	030904012005	电气火灾监控主机	1. 名称:电气火灾监控 主机 2. 规格、线制:总线制 3. 包含主体及配件安装 、接线、接地、调试等 相关工作 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
19	030501013012	电气火灾监控系统工 作站	1. 名称:电气火灾监控 系统工作站 2. 规格、线制:满足图 纸及规范要求 3. 包含主体及配件安装 、接线、接地、调试等 相关工作 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
20	030904012006	防火门监控主机	1. 名称:防火门监控主 机 2. 规格、线制:总线制 3. 包含主体及配件安装	台	1				

			、接线、接地、调试等相关工作 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
21	030501013013	防火门监控系统工作站	1. 名称:防火门监控系统工作站 2. 规格、线制:满足图纸及规范要求 3. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关工作 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
22	030904012007	远程监控系统接口	1. 名称:远程监控系统接口 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
23	030904012008	通信接口	1. 名称:远程监控系统接口 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
		消防控制室合计							
		消防自动报警系统							
1	030904008015	消防接线箱	1. 名称:消防接线箱 2. 规格:满足设计功能要求 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	190				
2	030904008016	短路隔离器	1. 名称:短路隔离器	个	1000				

			2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线; 底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030904001014	智能型感烟探测器	1. 名称:智能型感烟探测器 2. 规格:满足设计功能要求 3. 线制:总线制 4. 含本体安装、校接线; 底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	7500				
4	030904001015	智能型感温探测器	1. 名称:智能型感温探测器 2. 规格:满足设计功能要求 3. 线制:总线制 4. 含本体安装、校接线; 底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	120				
5	030904003007	手动报警按钮	1. 名称:手动报警按钮 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线; 底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成	个	750				

			本工作涉及的所有费用						
6	030904003008	带电话插孔地址式手动报警按钮	1. 名称:带电话插孔地址式手动报警按钮 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	750				
7	030904003009	编码消火栓按钮	1. 名称:编码消火栓按钮 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	750				
8	030904005004	声光报警装置	1. 名称:声光报警装置 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	750				
9	030904008017	输入模块	1. 名称:输入模块 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	790				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
10	030904008018	输出模块	1. 名称:输出模块 2. 规格:满足设计功能 要求 3. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	40				
11	030904008019	输入输出模块	1. 名称:输入输出模块 2. 规格:满足设计功能 要求 3. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	250				
12	030904007003	消防广播(3W)	1. 名称:消防广播 2. 功率:3W 3. 安装方式:壁装高 2. 5M 4. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
13	030904007004	嵌入式安装扬声器箱 (3W)	1. 名称:嵌入式安装扬 声器箱 2. 功率:3W 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价	个	600				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
14	030904006003	消防电话分机	1. 名称:消防电话分机 2. 规格:满足设计功能要求 3. 安装方式:挂墙安装，距地1.5m 4. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	部	60				
15	030411004083	消防信号线 WDZCN-RYS-2x1.5	1. 名称:消防信号线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-RYS 4. 规格:2x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	68609.87				
16	030411004084	24V直流电源线干线 WDZCN-BYJ-4	1. 名称:24V直流电源线干线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-BYJ 4. 规格:4 5. 材质:硬绝缘导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	2508				
17	030411004085	24V直流电源线支线 WDZCN-BYJ-2.5	1. 名称:24V直流电源线支线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-BYJ	m	26984.69				

			4. 规格:2.5 5. 材质:硬绝缘导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
18	030411004086	消防广播线 WDZCN-RYS-2x2.5	1. 名称:消防广播线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-RYS 4. 规格:2x2.5 5. 材质:多芯软导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	13351.63				
19	030411004087	消防通讯线 WDZCN-RYS-2x1.5	1. 名称:消防通讯线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-RYS 4. 规格:2x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10152.82				
20	030411004088	连锁控制线 WDZCN-RYS-2x1.5	1. 名称:连锁控制线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-RYS 4. 规格:2x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	119.26				

21	030411004089	联动控制硬线 WDZBN-KYJY-3x1.5	1. 名称:联动控制硬线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZBN-KYJY 4. 规格:3x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	2016.1				
22	030411001075	配管	1. 名称规格:配管JDG20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料,防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	82355.17				
23	030411001076	配管	1. 名称规格:配管JDG25 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料,防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	750.1				
24	030411001077	配管	1. 名称规格:配管SC20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复	m	300				

			4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
25	030411001078	配管	1. 名称规格: 配管SC25 2. 配置形式: 电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	180				
26	030411002044	金属线槽	1. 名称: 金属线槽 2. 规格: MR-150X100 3. 厚度: 按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装, 接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1560				
27	030411002045	金属线槽	1. 名称: 金属线槽 2. 规格: MR-50X50 3. 厚度: 按国标及图纸要求	m	100				

			4. 线槽、盖板及中间隔板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		消防自动报警系统合计							
		电气火灾监控系统							
1	030904008020	电气火灾总线式监视模块(带剩余电流互感器及温度传感器)	1. 名称:电气火灾总线式监视模块(带剩余电流互感器及温度传感器) 2. 规格:详见设计图纸 3. 类型:详见设计图纸 4. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	25				
2	030411004090	电气火灾监控系统总线 WDZC-RYS-2x1.5	1. 名称:电气火灾监控系统总线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZC-RYS 4. 规格:2x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1687.65				
3	030411004091	电源线WDZC-BYJ--2.5	1. 名称:电源线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZC-BYJ 4. 规格:2.5 5. 材质:铜芯	m	3525.45				

			6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030411004092	电源线WDZC-BYJ--1.5	1. 名称:电源线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZC-BYJ 4. 规格:1.5 5. 材质:铜芯 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	100				
5	030411001079	配管	1. 名称规格:配管JDG20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	2723				
		电气火灾监控系统合计							
		消防设备电源监控系统							
1	030904008021	交流-电压/电流传感器	1. 名称:交流-电压/电流传感器 2. 规格:详见设计图纸 3. 类型:详见设计图纸 4. 含本体安装、校接线;底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成	个	25				

			本工作涉及的所有费用						
2	030411004093	消防电源监控线 WDZC-RYS-2x1.5	1. 名称:消防电源监控线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZC-RYS 4. 规格:2x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	600				
3	030411004094	电源线 WDZC-BYJ-2.5	1. 名称:电源线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZC-BYJ 4. 规格:2.5 5. 材质:硬绝缘导线 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1200				
4	030411001080	配管	1. 名称规格:配管JDG20 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	75				
		消防设备电源监控系 统合计							
		防火门监控系统							
1	030904009003	防火门监控器分机	1. 名称:防火门监控器 分机 2. 规格:详见设计图纸 3. 类型:详见设计图纸	台	1				

			4. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030904008022	常闭单扇防火门监控模块	1. 名称: 常闭单扇防火门监控模块 2. 规格: 满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	390				
3	030904008023	常闭双扇防火门监控模块	1. 名称: 常闭双扇防火门监控模块 2. 规格: 满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	390				
4	030904008024	常开单扇防火门监控模块	1. 名称: 常开单扇防火门监控模块 2. 规格: 满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
5	030904008025	常开双扇防火门监控	1. 名称: 常开双扇防火	个	1				

		模块	门监控模块 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线; 底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	030507001004	门磁开关	1. 名称:门磁开关 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线; 底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	471				
7	030411004095	防火门监控通信总线 WDZC-RYS-2x1.5	1. 名称:防火门监控通信总线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZC-RYS 4. 规格:2x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	4145.85				
8	030411004096	24V电源线 WDZB1N-BYJ-2.5	1. 名称:24V电源线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZB1N-BYJ 4. 规格:2.5 5. 材质:硬绝缘导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	7021.3				

9	030411001081	配管	1. 名称规格:配管JDG20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	5850				
		防火门监控系统合计							
		气体灭火控制系统							
1	030904009004	气体灭火控制器	1. 名称:气体灭火控制器 2. 规格、线制:满足设计功能要求 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	5				
2	030904001016	智能型感烟探测器	1. 名称:智能型感烟探测器 2. 规格:满足设计功能要求 3. 线制:总线制 4. 含本体安装、校接线;底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
3	030904001017	智能型感温探测器	1. 名称:智能型感温探测器 2. 规格:满足设计功能要求 3. 线制:总线制 4. 含本体安装、校接线	个	5				

			；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030904005005	声光报警装置	1. 名称:声光报警装置 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	20				
5	030904008026	输入模块	1. 名称:输入模块 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	50				
6	030904008027	输入输出模块	1. 名称:输入输出模块 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	20				
7	030904003010	紧急启停按钮	1. 名称:紧急启停按钮 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电	个	10				

			接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
8	030904003011	手/自动转换控制装置	1. 名称:手/自动转换控制装置 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	20				
9	030904005006	放气指示灯	1. 名称:放气指示灯 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	10				
10	030411004097	控制线 WDZCN-RYS- 2x1.5	1. 名称:控制线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-RYS 4. 规格:2x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 配线部位:详见设计 图纸 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1612.7				
11	030411004098	控制线 WDZCN-BYJ- 2.5	1. 名称:控制线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-BYJ 4. 规格:2.5	m	1411.4				

			5. 材质:硬绝缘导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
12	030411001082	配管	1. 名称规格:配管JDG20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	2261.8				
13	030904008028	短路隔离器	1. 名称:短路隔离器 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线;底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	10				
14	030904006004	消防电话分机	1. 名称:消防电话分机 2. 规格:满足设计功能要求 3. 安装方式:挂墙安装,距地1.5m 4. 含本体安装、校接线;底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成	部	20				

			本工作涉及的所有费用						
		气体灭火控制系统合计							
		消防应急照明和疏散指示系统							
1	030411004099	信号总线 WDZCN-RYS-2x1.5	1. 名称:信号总线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-RYS 4. 规格:2x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	600				
2	030411004100	应急照明通讯线 WDZCN-RYJS-2x2.5	1. 名称:应急照明通讯线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-RYJS 4. 规格:2x2.5 5. 材质:多芯软导线 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	600				
3	030411001083	配管	1. 名称规格:配管JDG20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	75				
		消防应急照明和疏散指示系统合计							
		水位控制显示系统							

1	030904015004	消防水池就地水位显示器	1. 名称:消防水池就地水位显示器 2. 含软件、远程系统接口 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
2	030904001018	水位探测器	1. 名称:水位探测器 2. 规格:满足设计功能要求 3. 线制:总线制 4. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3				
3	030411004101	消防信号线 WDZCN-RYS-2x1.5	1. 名称:消防信号线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-RYS 4. 规格:2x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	120				
4	030411001084	配管	1. 名称规格:配管SC20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求	m	50				

			7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
		水位控制显示系统合 计							
		余压监控系统							
1	030904013003	余压控制器	1. 名称:余压控制器 2. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	40				
2	030904001019	余压传感器	1. 名称:余压传感器 2. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	455				
3	030904001020	泄压阀执行器	1. 名称:泄压阀执行器 2. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	50				
4	030411004102	余压探测总线 WDZCN- RYS-2x1.5	1. 名称:余压探测总线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-RYS 4. 规格:2x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成	m	8568.75				

			本工作涉及的所有费用						
5	030411004103	泄压阀线 WDZBN-KYJY-7x1.5	1. 名称:泄压阀线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZBN-KYJY 4. 规格:7x1.5 5. 材质:控制电缆 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	412.05				
6	030411001085	配管	1. 名称规格:配管JDG20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	8079.75				
7	030411001086	配管	1. 名称规格:配管JDG32 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	388				
		余压监控系统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							

	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031302007015	高层施工增加		项	1			
2	031301017015	脚手架搭拆费		项	1			
		措施其他项目合计						
		单价措施合计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）消防电工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00055	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010015	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011015	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF015	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		100				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008015	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002015	夜间施工增加费		0				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF015	交通干扰工程施工增加费		0				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009015							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF015	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000048	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）消防电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	562772.9		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）消防电工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	562772.9	
合计			562772.9	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）消防电工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）消防电工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）消防电工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）消防电工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）消防电工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）消防电工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）消防水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		消防工程							
		消防工程合计							
		喷淋系统							
1	031003003049	活塞式缓闭止回阀DN100	1. 类型:活塞式缓闭止回阀 2. 规格:DN100 3. 材质:球墨铸铁阀体，S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接方式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
2	031003003050	活塞式缓闭止回阀DN150	1. 类型:活塞式缓闭止回阀 2. 规格:DN150 3. 材质:球墨铸铁阀体，S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接方式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
3	031003003051	旋流防止器DN100	1. 类型:旋流防止器 2. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质，S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见	个	5				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	031003002004	流量开关DN100	1. 类型:流量开关 2. 规格:DN100 3. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接方式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
5	031003002005	信号闸阀DN80	1. 类型:信号闸阀 2. 规格:DN80 3. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
6	031003002006	信号闸阀 DN100	1. 类型:信号闸阀 2. 规格:DN100 3. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
7	031003002007	信号闸阀 DN150	1. 类型:信号闸阀 2. 规格:DN150 3. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	个	200				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	030901006004	水流指示器 DN80	1. 类型:水流指示器 2. 规格:DN80 3. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
9	030901006005	水流指示器 DN100	1. 类型:水流指示器 2. 规格:DN100 3. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
10	030901006006	水流指示器 DN150	1. 类型:水流指示器 2. 规格:DN150 3. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	200				
11	031003003052	消防闸阀DN100	1. 类型:闸阀 2. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	个	50				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
12	031003003053	消防闸阀DN150	1. 类型: 闸阀 2. 材质: 阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级: DN150 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	25				
13	031003003054	安全阀 DN150	1. 类型: 安全阀 2. 材质: 阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级: DN150 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
14	031003003055	手抬泵接口 DN150	1. 类型: 手抬泵接口 2. 材质: 阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级: DN150 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
15	031003003056	Y型过滤器 DN150	1. 类型: Y型过滤器 2. 材质: 阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级: DN150	个	5				

			4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
16	030901004003	湿式报警装置 DN150	1. 类型:湿式报警装置 2. 型号、规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 湿式报警装置及其配 套阀门、压力表警铃等 所有附配件安装 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	组	5				
17	031003003057	防气蚀压差可调式减 压阀 DN150	1. 类型:防气蚀压差可 调式减压阀 2. 材质:阀门应采用球 墨铸铁材质, S30408不 锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级 :DN150 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	10				
18	030901008002	末端试水装置	1. 名称: 末端试水装置 2. 含试水接头DN25(孔 径同喷头), 球阀 DN25, 压力表DN25, 排水 漏斗DN25 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	组	15				
19	030901008003	末端试水阀 DN25	1. 类型:末端试水阀 2. 规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价	组	200				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
20	031003001032	自动排气阀 DN25	1. 类型:自动排气阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN25 4. 含截止阀 5. 连接形式:螺纹连接 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	10				
21	030901003002	直立型喷头	1. 名称:喷头 2. 规格、型号:K80 3. 连接形式:丝扣连接 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	10000				
22	030901007003	减压孔板	1. 名称:不锈钢减压孔板 2. 规格:DN80 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
23	030901007004	减压孔板	1. 名称:不锈钢减压孔板 2. 规格:DN150 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	200				
24	030901001019	热镀锌钢管 DN150	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN150 3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接,管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管	m	1622.5				

			、穿墙套管、防水套管 、阻火圈、透气帽、消 能装置及相应配件、管 件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防 腐、保温绝热等满足图 纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设 计要求:管道消毒、冲 洗、压力试验等 7. 支架制作与安装, 支 架刷油, 管码, 管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、 防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
25	030901001020	热镀锌钢管 DN125	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌 钢管DN125 3. 连接形式:沟槽式(卡 箍)连接, 管道及附件安 装 4. 穿楼板带翼环钢套管 、穿墙套管、防水套管 、阻火圈、透气帽、消 能装置及相应配件、管 件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防 腐、保温绝热等满足图 纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设 计要求:管道消毒、冲 洗、压力试验等 7. 支架制作与安装, 支 架刷油, 管码, 管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、 防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	10				
26	030901001021	热镀锌钢管 DN100	1. 安装部位:室内	m	742.5				

			<p>2. 材质、规格:热镀锌钢管DN100</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接, 管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>					
27	030901001022	热镀锌钢管 DN80	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:热镀锌钢管DN80</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接, 管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见</p>	m	1100			

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
28	030901001023	热镀锌钢管 DN65	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN65 3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接,管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1320				
29	030901001024	热镀锌钢管 DN50	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN50 3. 连接形式:丝扣连接,管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等	m	1320				

			7. 支架制作与安装，支架刷油，管码，管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
30	030901001025	热镀锌钢管 DN40	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN40 3. 连接形式:丝扣连接,管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装，支架刷油，管码，管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1320				
31	030901001026	热镀锌钢管 DN32	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN32 3. 连接形式:丝扣连接,管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图	m	1320				

			<p>纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
32	030901001027	热镀锌钢管 DN25	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:热镀锌钢管DN25</p> <p>3. 连接形式:丝扣连接, 管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	51040				
33	030901001028	加厚型热浸镀锌钢管 DN150	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:加厚型热浸镀锌钢管DN150</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接, 管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管</p>	m	429				

			<p>、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
34	030901001029	加厚型热浸镀锌钢管 DN125	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:加厚型热浸镀锌钢管DN125</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接, 管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	10				
35	030901001030	加厚型热浸镀锌钢管 DN100	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:加厚型</p>	m	786.5				

			<p>热浸镀锌钢管 DN100</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接,管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
36	030901001031	加厚型热浸镀锌钢管 DN80	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:加厚型热浸镀锌钢管 DN80</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接,管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价</p>	m	1100				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
37	030901001032	加厚型热浸镀锌钢管 DN65	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:加厚型热浸镀锌钢管 DN65 3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接,管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1100				
38	030901001033	加厚型热浸镀锌钢管 DN50	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:加厚型热浸镀锌钢管 DN50 3. 连接形式:丝扣连接,管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装,支	m	1100				

			架刷油，管码，管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
39	030901001034	加厚型热浸镀锌钢管 DN40	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 加厚型热浸镀锌钢管 DN40 3. 连接形式: 丝扣连接, 管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1100				
40	030901001035	加厚型热浸镀锌钢管 DN32	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 加厚型热浸镀锌钢管 DN32 3. 连接形式: 丝扣连接, 管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求	m	1100				

			6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
41	030901001036	加厚型热浸镀锌钢管 DN25	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:加厚型热浸镀锌钢管 DN25 3. 连接形式:丝扣连接, 管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	14850				
42	030901001037	热浸镀锌无缝钢管 DN150	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌无缝钢管 DN150 3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接, 管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消	m	2145				

			<p>能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
43	030901001038	热浸镀锌无缝钢管 DN125	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:热浸镀锌无缝钢管 DN125</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接, 管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	10				
44	030901001039	热浸镀锌无缝钢管 DN100	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:热浸镀锌无缝钢管 DN100</p>	m	650				

			<p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接,管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>					
45	030901001040	热浸镀锌无缝钢管 DN80	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:热浸镀锌无缝钢管 DN80</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接,管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m	1			

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
		喷淋系统合计							
		消防栓系统							
1	031003003058	活塞式缓闭止回阀 DN100	1. 类型:活塞式缓闭止 回阀 2. 规格:DN100 3. 材质:球墨铸铁阀体 ， S30408不锈钢阀芯、 阀板、阀杆 4. 连接方式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	5				
2	031003003059	活塞式缓闭止回阀 DN150	1. 类型:活塞式缓闭止 回阀 2. 规格:DN150 3. 材质:球墨铸铁阀体 ， S30408不锈钢阀芯、 阀板、阀杆 4. 连接方式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	5				
3	031003003060	旋流防止器DN100	1. 类型:旋流防止器 2. 材质:阀门应采用球 墨铸铁材质, S30408不 锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级 :DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	5				
4	031003002008	流量开关DN100	1. 类型:流量开关 2. 规格:DN100 3. 材质:球墨铸铁 4. 连接方式:法兰连接	个	5				

			5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	031003003061	消防闸阀DN100	1. 类型: 闸阀 2. 材质: 阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级: DN100 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	150				
6	031003003062	消防闸阀DN150	1. 类型: 闸阀 2. 材质: 阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级: DN150 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	50				
7	031003003063	消防蝶阀DN65	1. 类型: 蝶阀 2. 材质: 阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级: DN65 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	100				
8	031003003064	消防蝶阀DN100	1. 类型: 蝶阀 2. 材质: 阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆	个	50				

			3. 规格、压力等级 :DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
9	031003003065	消防蝶阀DN150	1. 类型:蝶阀 2. 材质:阀门应采用球 墨铸铁材质, S30408不 锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级 :DN150 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	75				
10	031003003066	安全阀 DN150	1. 类型:安全阀 2. 材质:阀门应采用球 墨铸铁材质, S30408不 锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级 :DN150 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	5				
11	031003003067	手抬泵接口 DN150	1. 类型:手抬泵接口 2. 材质:阀门应采用球 墨铸铁材质, S30408不 锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级 :DN150 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	5				
12	031003003068	Y型过滤器 DN150	1. 类型:Y型过滤器	个	5				

			2. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
13	031003001033	自动排气阀 DN25	1. 类型:自动排气阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN25 4. 含截止阀 5. 连接形式:螺纹连接 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
14	030901010003	室内消火栓	1. 型号、规格:室内消火栓 2. 附件材质、规格:减压稳压消火栓一套, 栓口直径DN65, 消防水带采用衬胶水带, 长度25m; 消防卷盘一套, 栓口直径DN25, 配备胶带内径19mm, 长度30m 3. 规格、型号:700*1800*240mm, 消火栓箱下部配置灭火器 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	800				
15	030901010004	试验消火栓	1. 型号、规格:试验消火栓 2. 附件材质、规格:满足图纸及规范要求 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	5				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
16	030901013003	灭火器	1. 名称:灭火器 2. 形式:手提磷酸铵盐 干粉灭火器 3. 规格:5kg 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	具	800				
17	030901001041	热镀锌钢管 DN150	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌 钢管DN150 3. 连接形式:沟槽式(卡 箍)连接,管道及附件安 装 4. 穿楼板带翼环钢套管 、穿墙套管、防水套管 、阻火圈、透气帽、消 能装置及相应配件、管 件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防 腐、保温绝热等满足图 纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设 计要求:管道消毒、冲 洗、压力试验等 7. 支架制作与安装,支 架刷油,管码,管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、 防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	715				
18	030901001042	热镀锌钢管 DN100	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌 钢管DN100 3. 连接形式:沟槽式(卡 箍)连接,管道及附件安 装 4. 穿楼板带翼环钢套管 、穿墙套管、防水套管 、阻火圈、透气帽、消	m	1980				

			<p>能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
19	030901001043	热镀锌钢管 DN65	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:热镀锌钢管DN65</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接, 管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	1980				
20	030901001044	加厚型热浸镀锌钢管 DN150	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:加厚型热浸镀锌钢管DN150</p>	m	715				

			<p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接,管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
21	030901001045	加厚型热浸镀锌钢管 DN100	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:加厚型热浸镀锌钢管 DN100</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接,管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m	715				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
22	030901001046	加厚型热浸镀锌钢管 DN65	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:加厚型 热浸镀锌钢管 DN65 3. 连接形式:沟槽式(卡 箍)连接,管道及附件安 装 4. 穿楼板带翼环钢套管 、穿墙套管、防水套管 、阻火圈、透气帽、消 能装置及相应配件、管 件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防 腐、保温绝热等满足图 纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设 计要求:管道消毒、冲 洗、压力试验等 7. 支架制作与安装,支 架刷油,管码,管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、 防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	643.5				
23	030901001047	热浸镀锌无缝钢管 DN150	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀 锌无缝钢管 DN150 3. 连接形式:沟槽式(卡 箍)连接,管道及附件安 装 4. 穿楼板带翼环钢套管 、穿墙套管、防水套管 、阻火圈、透气帽、消 能装置及相应配件、管 件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防 腐、保温绝热等满足图 纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设 计要求:管道消毒、冲 洗、压力试验等 7. 支架制作与安装,支	m	429				

			架刷油, 管码, 管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、 防火封堵等 9. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
24	030901001048	热浸镀锌无缝钢管 DN100	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 热浸镀 锌无缝钢管 DN100 3. 连接形式: 沟槽式(卡 箍)连接, 管道及附件安 装 4. 穿楼板带翼环钢套管 、穿墙套管、防水套管 、阻火圈、透气帽、消 能装置及相应配件、管 件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防 腐、保温绝热等满足图 纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设 计要求: 管道消毒、冲 洗、压力试验等 7. 支架制作与安装, 支 架刷油, 管码, 管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、 防火封堵等 9. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1287				
		消防栓系统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措 施费							
		绿色施工安全防护措 施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007016	高层施工增加		项	1				

2	031301017016	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）消防水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00056	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010016	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011016	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF016	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		100				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008016	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002016	夜间施工增加费		0				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF016	交通干扰工程施工增加费		0				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009016							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF016	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000049	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）消防水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	935035.75		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）消防水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	935035.75	
合计			935035.75	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）消防水工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）消防水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）消防水工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）消防水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）消防水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）消防水工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）通风工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		通风系统							
1	030108003010	轴流风机PAF- (1#2#/4#~6#) 14F- 01、02 风量 ：25000m3/h 风压 ：1000Pa 电机功率 ：15kW	1. 名称:轴流风机PAF- (1#2#/4#~6#) 14F-01、 02 2. 规格、型号：风量 ：25000m3/h 风压 ：1000Pa 电机功率 ：15kW 3. 本体安装、附件安装 、含控制箱的供应及安 装 4. 减振台座制作、安装 ：吊装，弹簧减振器 5. 混凝土基础浇筑、设 备支架制作、安装、除 锈、刷油 6. 软、硬管接口制作、 安装 7. 电气检查接线 8. 参数详见技术需求书 及图纸 9. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	10				
2	030108003011	轴流风机PAF- (1#2#/4#~6#) 14F- 03、04 风量 ：24000m3/h 风压 ：1000Pa 电机功率 ：15kW	1. 名称:轴流风机PAF- (1#2#/4#~6#) 14F-03、 04 2. 规格、型号：风量 ：24000m3/h 风压 ：1000Pa 电机功率 ：15kW 3. 本体安装、附件安装 、含控制箱的供应及安 装	台	10				

			4. 减振台座制作、安装 : 吊装, 弹簧减振器 5. 混凝土基础浇筑、设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 软、硬管接口制作、安装 7. 电气检查接线 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030108003012	轴流风机PAF-(1#2#/4#~6#) 14F-05 风量: 45000m³/h 风压: 1000Pa 电机功率: 22kW	1. 名称: 轴流风机PAF-(1#2#/4#~6#) 14F-05 2. 规格、型号: 风量: 45000m³/h 风压: 1000Pa 电机功率: 22kW 3. 本体安装、附件安装、含控制箱的供应及安装 4. 减振台座制作、安装: 吊装, 弹簧减振器 5. 混凝土基础浇筑、设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 软、硬管接口制作、安装 7. 电气检查接线 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	5				
4	030108003013	轴流风机PAF-(1#2#/4#~6#) 14F-06、07 风量: 7000m³/h 风压: 400Pa 电机功率: 1.5kW	1. 名称: 轴流风机PAF-(1#2#/4#~6#) 14F-06、07 2. 规格、型号: 风量: 7000m³/h 风压: 400Pa 电机功率: 1.5kW	台	10				

			3. 本体安装、附件安装、含控制箱的供应及安装 4. 减振台座制作、安装: 吊装, 弹簧减振器 5. 混凝土基础浇筑、设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 软、硬管接口制作、安装 7. 电气检查接线 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	030108003014	轴流风机PAF-(1#2#/4#~6#)27F-01、02 风量: 25000m ³ /h 风压: 1000Pa 电机功率: 15kW	1. 名称: 轴流风机PAF-(1#2#/4#~6#)27F-01、02 2. 规格、型号: 风量: 25000m ³ /h 风压: 1000Pa 电机功率: 15kW 3. 本体安装、附件安装、含控制箱的供应及安装 4. 减振台座制作、安装: 吊装, 弹簧减振器 5. 混凝土基础浇筑、设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 软、硬管接口制作、安装 7. 电气检查接线 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	10				
6	030108003015	轴流风机PAF-(1#2#/4#~6#)27F-03、04 风量	1. 名称: 轴流风机PAF-(1#2#/4#~6#)27F-03、04	台	10				

		: 26000m3/h 风压 : 1000Pa 电机功率 : 15kW	2. 规格、型号: 风量 : 26000m3/h 风压 : 1000Pa 电机功率 : 15kW 3. 本体安装、附件安装、含控制箱的供应及安装 4. 减振台座制作、安装 : 吊装, 弹簧减振器 5. 混凝土基础浇筑、设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 软、硬管接口制作、安装 7. 电气检查接线 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
7	030108003016	轴流风机PAF-(1#2#/4#~6#)27F-05 风量: 49000m3/h 风压: 1000Pa 电机功率: 22kW	1. 名称: 轴流风机PAF-(1#2#/4#~6#)27F-05 2. 规格、型号: 风量 : 49000m3/h 风压 : 1000Pa 电机功率 : 22kW 3. 本体安装、附件安装、含控制箱的供应及安装 4. 减振台座制作、安装 : 吊装, 弹簧减振器 5. 混凝土基础浇筑、设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 软、硬管接口制作、安装 7. 电气检查接线 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	5				

8	030108003017	轴流风机PAF-(1#2#/4#~6#)27F-06、07 风量：7000m3/h 风压：400Pa 电机功率：1.5kW	1. 名称:轴流风机PAF-(1#2#/4#~6#)27F-06、07 2. 规格、型号：风量：7000m3/h 风压：400Pa 电机功率：1.5kW 3. 本体安装、附件安装、含控制箱的供应及安装 4. 减振台座制作、安装：吊装，弹簧减振器 5. 混凝土基础浇筑、设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 软、硬管接口制作、安装 7. 电气检查接线 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	10				
9	030108003018	轴流风机PAF-(1#2#/4#~6#)RF-01、02 风量：25000m3/h 风压：1000Pa 电机功率：15kW	1. 名称:轴流风机PAF-(1#2#/4#~6#)RF-01、02 2. 规格、型号：风量：25000m3/h 风压：1000Pa 电机功率：15kW 3. 本体安装、附件安装、含控制箱的供应及安装 4. 减振台座制作、安装：吊装，弹簧减振器 5. 混凝土基础浇筑、设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 软、硬管接口制作、安装 7. 电气检查接线 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	台	10				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
10	030108003019	轴流风机EAF-(1#2#/4#~6#)RF-01 风量：25000m3/h 风压：1350Pa 电机功率：22kW	1. 名称:轴流风机EAF-(1#2#/4#~6#)RF-01 2. 规格、型号：风量：25000m3/h 风压：1350Pa 电机功率：22kW 3. 本体安装、附件安装、含控制箱的供应及安装 4. 减振台座制作、安装：吊装，弹簧减振器 5. 混凝土基础浇筑、设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 软、硬管接口制作、安装 7. 电气检查接线 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	5				
11	030701003001	壁挂式分体空调AC-2P 制冷量：5.0kW 功率：1.4kW	1. 名称:壁挂式分体空调AC-2P 2. 规格、型号：制冷量：5.0kW 功率：1.4kW 3. 本体安装、附件安装、含控制箱的供应及安装 4. 安装方式:壁挂式安装 5. 设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 软、硬管接口制作、安装 7. 电气检查接线 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	组	15				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
12	030108003020	壁式轴流风机WF250 风量：2500CMH 风压 ：73Pa 电机功率 ：0.09kW	1. 名称：壁式轴流风机 WF250 2. 规格、型号：风量 ：2500CMH 风压 ：73Pa 电机功率 ：0.09kW 3. 本体安装、附件安装 、含控制箱的供应及安 装 4. 减振台座制作、安装 ：吊装，弹簧减振器 5. 混凝土基础浇筑、设 备支架制作、安装、除 锈、刷油 6. 软、硬管接口制作、 安装 7. 电气检查接线 8. 参数详见技术需求书 及图纸 9. 其他：未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	15				
13	030703001118	止回阀（设置防雨风 帽） 1200*400	1. 名称：止回阀（设置 防雨风帽） 2. 规格：1200*400 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他：未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	5				
14	030703001119	止回阀 900*500	1. 名称：止回阀 2. 规格：900*500 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他：未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成	个	40				

			本工作涉及的所有费用						
15	030703001120	止回阀 500*250	1. 名称:止回阀 2. 规格: 500*250 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	10				
16	030703001121	70℃防火阀（常开） 1600*500	1. 名称:70℃防火阀 （常开） 2. 规格:1600*500 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	20				
17	030703001122	70℃防火阀（常开） 1200*400	1. 名称:70℃防火阀 （常开） 2. 规格:1200*400 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	10				
18	030703001123	70℃防火阀（常开） 1000*400	1. 名称:70℃防火阀 （常开） 2. 规格:1000*400 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	10				
19	030703001124	70℃防火阀（常开）	1. 名称:70℃防火阀	个	100				

		900*500	(常开) 2. 规格:900*500 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
20	030703001125	70℃防火阀 (常开) 850*1000	1. 名称:70℃防火阀 (常开) 2. 规格:850*1000 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	20				
21	030703001126	70℃防火阀 (常开) 500*250	1. 名称:70℃防火阀 (常开) 2. 规格:500*250 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	40				
22	030703001127	70℃防火阀 (常开) 300*300	1. 名称:70℃防火阀 (常开) 2. 规格:300*300 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	10				
23	030703001128	电动风量调节阀 300*300	1. 名称:电动风量调节阀	个	20				

			2. 规格:300*300 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 电气检查接线 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
24	030703007040	加压送风口 600* (800+250)	1. 名称:加压送风口 2. 规格: 600* (800+250) 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	200				
25	030703007041	加压送风口 800* (1200+250)	1. 名称:加压送风口 2. 规格: 800* (1200+250) 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	200				
26	030703007042	自垂式百叶风口 (带 嵌墙式风量调节阀) 400*600	1. 名称:自垂式百叶风 口 (带嵌墙式风量调节 阀) 2. 规格: 400*600 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	180				
27	030703007043	单层百叶风口 600*600 (叶片水平)	1. 名称:单层百叶风口 (叶片水平) 2. 规格:600*600 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等	个	15				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
28	030703007044	单层百叶风口 400*1000（叶片水平 ）	1. 名称:单层百叶风口 （叶片水平） 2. 规格：400*1000 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	20				
29	030703007045	百叶风口 2600*1500	1. 名称:百叶风口 2. 规格：2600*1500 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	10				
30	030703007046	百叶风口 2200*1500	1. 名称:百叶风口 2. 规格：2200*1500 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	20				
31	030703007047	百叶风口 2000*1500	1. 名称:百叶风口 2. 规格：2000*1500 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	10				
32	030703007048	百叶风口 1000*1500	1. 名称:百叶风口 2. 规格：1000*1500 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	10				
33	030703007049	百叶风口 600*1500	1. 名称:百叶风口	个	65				

			2. 规格: 600*1500 3. 本体及其附件安装 4. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
34	030702001022	镀锌薄钢板通风风管 0.5mm	1. 名称: 镀锌风管 2. 材质: 镀锌钢板 3. 形状: 矩形 4. 规格: 长边长 (mm) ≤ 320 5. 板材厚度: $\delta = 0.5\text{mm}$ 6. 接口形式: 法兰连接 7. 风管、管件、法兰、 零件、支吊架制作、安 装, 综合考虑2h内的防 火保护 8. 风管检查孔制作, 温 度、风量测定孔制作 , 风管套管 9. 风管漏光试验、漏风 试验 10. 风管、法兰、法兰 加固框、支吊架、保护 层除锈、刷油 11. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m2	237.48				
35	030702001023	镀锌薄钢板通风风管 0.5mm	1. 名称: 镀锌风管 2. 材质: 镀锌钢板 3. 形状: 矩形 4. 规格: 长边长 (mm) ≤ 450 5. 板材厚度: $\delta = 0.5\text{mm}$ 6. 接口形式: 法兰连接 7. 风管、管件、法兰、 零件、弯头导流叶片及 支吊架制作、安装, 综 合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔、温度、 风量测定孔制作, 风管 套管制作安装 9. 风管漏光试验、漏风	m2	4516.86				

			<p>试验</p> <p>10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油</p> <p>11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
36	030702001024	镀锌薄钢板通风风管 0.6mm	<p>1. 名称:镀锌风管</p> <p>2. 材质:镀锌钢板</p> <p>3. 形状:矩形</p> <p>4. 规格:长边长(mm) ≤450</p> <p>5. 板材厚度: $\delta = 0.6\text{mm}$</p> <p>6. 接口形式:法兰连接</p> <p>7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装,综合考虑2h内的防火保护</p> <p>8. 风管检查孔制作,温度、风量测定孔制作,风管套管</p> <p>9. 风管漏光试验、漏风试验</p> <p>10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油</p> <p>11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m2	155.52				
37	030702001025	镀锌薄钢板通风风管 0.6mm	<p>1. 名称:镀锌风管</p> <p>2. 材质:镀锌钢板</p> <p>3. 形状:矩形</p> <p>4. 规格:长边长(mm)≤630</p> <p>5. 板材厚度: $\delta = 0.6\text{mm}$</p> <p>6. 接口形式:法兰连接</p> <p>7. 风管、管件、法兰、零件、弯头导流叶片及支吊架制作、安装,综合考虑2h内的防火保护</p> <p>8. 风管检查孔、温度、风量测定孔制作,风管</p>	m2	3632.94				

			套管制作安装 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
38	030702001026	镀锌薄钢板通风风管 0.75mm	1. 名称: 镀锌风管 2. 材质: 镀锌钢板 3. 形状: 矩形 4. 规格: 长边长 (mm) ≤ 1000 5. 板材厚度: $\delta = 0.75\text{mm}$ 6. 接口形式: 法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装, 综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔制作, 温度、风量测定孔制作, 风管套管 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	341.52				
39	030702001027	镀锌薄钢板排烟风管 1.0mm	1. 名称: 镀锌风管 2. 材质: 镀锌钢板 3. 形状: 矩形 4. 规格: 长边长 (mm) ≤ 1500 5. 板材厚度: $\delta = 1.0\text{mm}$ 6. 接口形式: 法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装, 综合考虑2h内的防火保护	m2	40.8				

			8. 风管检查孔制作, 温度、风量测定孔制作, 风管套管 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
40	030702001028	镀锌薄钢板排烟风管 1.0mm	1. 名称: 镀锌风管 2. 材质: 镀锌钢板 3. 形状: 矩形 4. 规格: 长边长(mm) ≤ 2000 5. 板材厚度: $\delta = 1.0\text{mm}$ 6. 接口形式: 法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装, 综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔制作, 温度、风量测定孔制作, 风管套管 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	40.8				
41	030702001029	镀锌薄钢板排烟风管 1.2mm	1. 名称: 镀锌风管 2. 材质: 镀锌钢板 3. 形状: 矩形 4. 规格: 长边长(mm) ≤ 2000 5. 板材厚度: $\delta = 1.2\text{mm}$ 6. 接口形式: 法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、弯头导流叶片及	m2	8496.42				

			支吊架制作、安装，综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作，风管套管 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
42	030702001030	镀锌薄钢板排烟风管 1.2mm	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) ≤ 4000 5. 板材厚度: $\delta = 1.2\text{mm}$ 6. 接口形式:法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、弯头导流叶片及支吊架制作、安装，综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作，风管套管 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	7080.35				
43	030702001031	镀锌薄钢板通风风管 0.75mm	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:圆形 4. 规格:直径(mm) ≤ 1000 5. 板材厚度: $\delta = 0.75\text{mm}$ 6. 接口形式:法兰连接	m2	341.52				

			7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装，综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作，风管套管 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
44	031208003006	通风管道绝热 防火板 2.0h	1. 名称:通风管道绝热（耐火时间: 2.0h） 2. 规格:12mm防火板，防火板与铁皮风管之间填充容重 $\geq 100\text{kg/m}^3$ ，厚度为50mm的岩棉 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	43.65				
45	031208003007	通风管道绝热 防火板 3.0h	1. 名称:通风管道绝热（耐火时间: 3.0h） 2. 规格:12mm防火板，防火板与铁皮风管之间填充容重 $\geq 100\text{kg/m}^3$ ，厚度为50mm的岩棉 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	50				
46	031208003008	铝箔面防潮防腐面玻璃棉 40mm	1. 绝热材料品种:铝箔面防潮防腐面玻璃棉 2. 绝热厚度:40mm 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	m3	9.9				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
47	030704001004	通风工程检测、调试	1. 通风工程检测、调试 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
		通风系统合计							
		排油烟系统							
1	030701011001	油烟净化器1 风量:25000CMH 功率:0.2KW 处理效率>90%	1. 名称:油烟净化器1 2. 规格、型号:风量:25000CMH 功率:0.2KW 处理效率>90% 3. 本体安装、附件安装 4. 减振台座制作、安装 5. 设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 软管接口制作、安装 7. 电气检查接线 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	5				
2	030702003001	SUS304不锈钢板通风管道	1. 名称:不锈钢风管 2. 材质:SUS304不锈钢板 3. 形状:矩形 4. 周长:3600mm以下 5. 板材厚度: $\delta = 1.2\text{mm}$ 6. 接口形式:焊接 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装，综合考虑2h内的防火保护 8. 弯头导流叶片制作、安装 9. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作，风管套管 10. 风管漏光试验、漏	m2	136.4				

			<p>风试验</p> <p>11. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油，保温为外贴不燃铝箔50mm玻璃棉板，重量不低于32kg/m3. 防火等级A1级、室外保温层外设0.3mm厚不锈钢板保护层。</p> <p>12. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
3	030703004001	150℃防火阀 400x250	<p>1. 名称:150℃防火阀</p> <p>2. 规格:400x250mm</p> <p>3. 本体、执行机构及其附件安装</p> <p>4. 支架制作安装</p> <p>5. 除锈、刷油、保温</p> <p>6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	个	30				
4	030703004002	150℃防火阀 1000x400	<p>1. 名称:150℃防火阀</p> <p>2. 规格:1000x400mm</p> <p>3. 本体、执行机构及其附件安装</p> <p>4. 支架制作安装</p> <p>5. 除锈、刷油、保温</p> <p>6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	个	5				
5	030703004003	150℃防火阀 1250x1000	<p>1. 名称:150℃防火阀</p> <p>2. 规格:1250x1000mm</p> <p>3. 本体、执行机构及其附件安装</p> <p>4. 支架制作安装</p> <p>5. 除锈、刷油、保温</p> <p>6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	个	5				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）通风工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00057	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010017	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011017	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF017	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008017	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002017	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF017	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009017							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF017	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000050	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）通风工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	593681.15		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）通风工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		593681.15	
合计			593681.15	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）通风工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）通风工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）通风工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）通风工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）通风工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地上-超高层住宅（1#2#4#5#6#）通风工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）电气工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		配电箱							
1	030404017101	配电箱	1. 名称:户内箱 ALa 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	288				
2	030404017102	配电箱	1. 名称:3#楼间电表箱 3-nAW (n=3-38) 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	36				
3	030404017103	配电箱	1. 名称:公共照明箱 1ALG-3 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢	台	1				

			支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030404017104	配电箱	1. 名称:公共照明箱 3ALG-3 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
5	030404017105	配电箱	1. 名称:公共照明箱 9ALG-3 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
6	030404017106	配电箱	1. 名称:公共照明箱 16ALG-3 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	台	1				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
7	030404017107	配电箱	1. 名称:公共照明箱 22ALG-3 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
8	030404017108	配电箱	1. 名称:公共照明箱 29ALG-3 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
9	030404017109	配电箱	1. 名称:公共照明箱 35ALG-3 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				

10	030404017110	配电箱	1. 名称:航空障碍灯照明箱 38ALG-3 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
11	030404017111	配电箱	1. 名称:电梯总配电箱 38DT-3 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
12	030404017112	配电箱	1. 名称:消防电梯总配电箱 38XDT-3 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
13	030404017113	配电箱	1. 名称:应急照明箱 1ALE-3 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图	台	1				

			3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
14	030404017114	配电箱	1. 名称:应急照明箱 2ALE-3 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
15	030404017115	配电箱	1. 名称:应急照明箱 8ALE-3 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
16	030404017116	配电箱	1. 名称:应急照明箱 15ALE-3 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除	台	1				

			锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
17	030404017117	配电箱	1. 名称:应急照明箱 21ALE-3 2. 成套配电箱安装, 详 见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试 、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢 支架制作、安装及其除 锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
18	030404017118	配电箱	1. 名称:应急照明箱 28ALE-3 2. 成套配电箱安装, 详 见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试 、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢 支架制作、安装及其除 锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
19	030404017119	配电箱	1. 名称:应急照明箱 34ALE-3 2. 成套配电箱安装, 详 见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试 、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢 支架制作、安装及其除 锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等	台	1				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
20	030404017120	配电箱	1. 名称:公变房配电箱 1AT-(3-GB1) 2. 成套配电箱安装，详 见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试 、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢 支架制作、安装及其除 锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
21	030404017121	配电箱	1. 名称:14F避难层消防 用电配电箱 14XFJ-3 2. 成套配电箱安装，详 见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试 、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢 支架制作、安装及其除 锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
22	030404017122	配电箱	1. 名称:27F避难层消防 用电配电箱 27XFJ-3 2. 成套配电箱安装，详 见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试 、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢 支架制作、安装及其除 锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
23	030404017123	配电箱	1. 名称:天面层消防用	台	1				

			电(主) TXFJ-3 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
24	030408011004	电缆分支箱	1. 名称: T接箱 2. 箱体接地、单体调试、接线等 3. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	20				
25	粤 030503013002	低压集抄装置(含集中抄表集中器、采集终端、集线器等)	1. 名称: 低压集抄装置(含集中抄表集中器、采集终端、集线器等) 2. 本体及附件安装(含装置之间线管、电缆等安装) 3. 接线、接地 4. 调试 5. 深化设计 6. 工程验收及报装报验等	项	1				
		配电箱合计							
		母线							
1	030403006009	密集型母线槽	1. 名称: 密集型母线槽 800A-4P+PE 2. 防护等级按图纸要求综合考虑 3. 包括水平弯通、垂直弯通、T接头、变径单元、始末端母线、膨胀接头、软连接等附件安装 4. 支吊架制作、安装	m	1				

			, 除锈、刷油 5. 母线槽防护 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
2	030403006010	密集型母线槽	1. 名称:密集型母线槽 1000A-4P+PE 2. 防护等级按图纸要求 综合考虑 3. 包括水平弯通、垂直 弯通、T接头、变径单 元、始终端母线、膨胀 接头、软连接等附件安 装 4. 支吊架制作、安装 , 除锈、刷油 5. 母线槽防护 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	195				
3	030403007011	始、终端箱	1. 名称:始/终端箱、分 线箱 2. 规格:800A/4P+PE 3. 箱体接地、单体调试 、接线等 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
4	030403007012	始、终端箱	1. 名称:始/终端箱、分 线箱 2. 规格:1000A/4P+PE 3. 箱体接地、单体调试 、接线等 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	2				

5	030403007013	分线箱、插接箱	1. 名称:母线槽分线箱、插接箱 2. 规格:详系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	40				
6	030403007014	层间刀闸箱	1. 名称:层间刀闸箱 2. 规格:详系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	40				
		母线合计							
		低压电缆							
1	030408001132	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆WDZB-YJY-B2-4X240+1X120 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
2	030408001133	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆WDZB-YJY-B2-4X185+1X95 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地	m	10				

			6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
3	030408001134	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B2- 4X150+1X70 2. 揭 (盖) 盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	10				
4	030408001135	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B2- 4X120+1X70 2. 揭 (盖) 盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	10				
5	030408001136	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B2- 4X95+1X50 2. 揭 (盖) 盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件	m	10				

			7. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
6	030408001137	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B2- 4X70+1X35 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	10				
7	030408001138	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B2- 4X50+1X25 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	65				
8	030408001139	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B2- 4X35+1X16 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见	m	85				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
9	030408001140	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B2-4X25+1X16 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	130				
10	030408001141	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B2-5X16 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
11	030408001142	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B2-5X10 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成	m	10				

			本工作涉及的所有费用						
12	030408001143	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B2-5X6 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
13	030408001144	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B2-5X2.5 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
14	030408001145	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B2-4X10 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
15	030408001146	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B2-4X4	m	10				

			2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
16	030408001147	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆WDZB-YJY-B2-4X2.5 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
17	030408001148	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆WDZB-YJY-B1-4X240+1X120 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
18	030408001149	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆WDZB-YJY-B1-4X150+1X70 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设	m	10				

			3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
19	030408001150	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1-4X120+1X70 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
20	030408001151	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1-4X95+1X50 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	130				
21	030408001152	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1-4X70+1X35 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护	m	10				

			4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
22	030408001153	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1-4X50+1X25 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
23	030408001154	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1-4X35+1X16 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	130				
24	030408001155	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1-4X25+1X16 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火	m	130				

			涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
25	030408001156	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1-5X16 2. 揭 (盖) 盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	95				
26	030408001157	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1-5X10 2. 揭 (盖) 盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	65				
27	030408001158	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1-5X6 2. 揭 (盖) 盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见	m	10				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
28	030408001159	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B1-5X2.5 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
29	030408001160	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B1-4X10 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
30	030408001161	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B1-4X4 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				

31	030408001162	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B1-4X2.5 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
32	030408001163	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZBN-YJY-B1-5X16 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
33	030408001164	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZBN-YJY-B1-5X10 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	65				
34	030408001165	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZBN-YJY-B1-5X6 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设	m	10				

			3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
35	030408001166	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-5X4 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	60				
36	030408001167	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-5X2.5 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	125				
37	030408001168	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-4X16 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地	m	1				

			6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
38	030408001169	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZBN-YJY-B1-4X4 2. 揭 (盖) 盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1				
39	030408001170	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZBN-YJY-B1-4X2.5 2. 揭 (盖) 盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	10				
40	030408001171	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A- 3X300+2X150 2. 揭 (盖) 盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价	m	120				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
41	030408001172	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆WDZBNW-NG-A-4X240+1X120 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
42	030408001173	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆WDZBNW-NG-A-3X240+2X120 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	120				
43	030408001174	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆WDZBNW-NG-A-4X185+1X95 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	120				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
44	030408001175	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A- 3X185+2X95 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	120				
45	030408001176	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A- 4X150+1X70 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	20				
46	030408001177	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A- 3X150+2X70 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成	m	10				

			本工作涉及的所有费用						
47	030408001178	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A- 3X90+2X50 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
48	030408001179	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A- 3X70+2X35 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
49	030408001180	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZANW-NG-A- 3X50+2X25 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				

50	030408001181	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A- 4X35+1X16 2. 揭（盖）盖板、电缆敷 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	10				
51	030408001182	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A- 3X35+2X16 2. 揭（盖）盖板、电缆敷 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	10				
52	030408001183	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A- 4X25+1X16 2. 揭（盖）盖板、电缆敷 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	10				
53	030408001184	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆	m	65				

			WDZBNW-NG-A-5X16 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
54	030408001185	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆WDZBNW-NG-A-5X10 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	325				
55	030414004003	自动投入装置调试	1. 名称:自动投入装置调试 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
56	030414006003	事故照明切换装置调试	1. 名称:事故照明切换装置调试 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
		低压电缆合计							
		动力照明							
1	030411003003	金属桥架	1. 名称:金属桥架	m	1				

			2. 规格:CT400X200 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 桥架、盖板及中间隔板安装, 接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030411002046	金属桥架	1. 名称:金属桥架 2. 规格:CT200X100 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 桥架、盖板及中间隔板安装, 接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
3	030411002047	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-600X200 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装, 接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成	m	29.37				

			本工作涉及的所有费用						
4	030411002048	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-500X200 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装, 接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
5	030411002049	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-400X200 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装, 接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	130				
6	030411002050	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-300X100 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装, 接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	m	1				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
7	030411002051	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-200X100 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	130				
8	030411002052	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-100X100 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	600				
9	030411002053	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-100X50 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装	m	1				

			6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
10	030411002054	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-50X50 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装,接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
11	030411001087	配管	1. 名称规格:配管JDG20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	2410.38				
12	030411001088	配管	1. 名称规格:配管JDG25 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求	m	171.93				

			7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
13	030411001089	配管	1. 名称规格:配管JDG32 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	482. 81				
14	030411001090	配管	1. 名称规格:配管JDG40 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	252				
15	030411001091	配管	1. 名称规格:配管PC20 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见	m	1320. 39				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
16	030411001092	配管	1. 名称规格:配管PC25 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	100				
17	030411001093	配管	1. 名称规格:配管PC32 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	100				
18	030411001094	配管	1. 名称规格:配管PC40 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	m	130.25				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
19	030411001095	配管	1. 名称规格:配管SC20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	100				
20	030411001096	配管	1. 名称规格:配管SC25 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	80				
21	030411001097	配管	1. 名称规格:配管SC32 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	120				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
22	030411001098	配管	1. 名称规格:配管SC40 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	120				
23	030411001099	配管	1. 名称规格:配管SC50 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	150				
24	030411004104	配线	1. 名称规格:配线WDZC- BYJ(F)-B2-2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	19524.8 7				
25	030411004105	配线	1. 名称规格:配线WDZC- BYJ-B2-2.5	m	6286.34				

			2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
26	030411004106	配线	1. 名称规格:配线WDZC- BYJ-B2-4 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	31.15				
27	030411004107	配线	1. 名称规格:配线WDZC- BYJ-B2-6 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	100				
28	030411004108	配线	1. 名称规格:配线WDZC- BYJ-B2-10 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	17552.3 5				
29	030411004109	配线	1. 名称规格:配线WDZC- BYJ-B2-16 2. 电线敷设	m	100				

			3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
30	030411004110	配线	1. 名称规格:配线 WDZCN-BYJ-B1-2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	47.3				
31	030411004111	配线	1. 名称规格:配线 WDZCN-BYJ-B1-4 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	18.68				
32	030411004112	配线	1. 名称规格:配线 WDZCN-BYJ-B1-6 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	10				
33	030411004113	配线	1. 名称规格:配线 WDZCN-BYJ-B1-10 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线	m	15				

			4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
34	030411004114	配线	1. 名称规格:配线 WDZCN-BYJ-B1-16 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	10				
35	030412005027	荧光灯	1. 名称规格:单管支架 灯 LED-T8直管/1*11W 2. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	1				
36	030412005028	荧光灯	1. 名称规格:单管支架 灯 LED-T8直管/1*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	43				

37	030412005029	荧光灯	1. 名称规格:双管支架灯 LED-T8直管/2*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
38	030412005030	荧光灯	1. 名称规格:单管防水防尘支架灯 LED-T8直管/1*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	20				
39	030412005031	荧光灯	1. 名称规格:双管防水防尘支架灯 LED-T8直管/2*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	20				
40	030412005032	荧光灯	1. 名称规格:单管支架灯(自带蓄电池) LED-	套	1				

			T8直管/1*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
41	030412005033	荧光灯	1. 名称规格:双管支架灯(自带蓄电池) LED-T8直管/2*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
42	030412005034	荧光灯	1. 名称规格:单管防水防尘支架灯(自带蓄电池) LED-T8直管/1*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
43	030412005035	荧光灯	1. 名称规格:双管防水防尘支架灯(自带蓄电	套	1				

			池) LED-T8直管/2*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
44	030412005036	荧光灯	1. 名称规格:双端直管形紫外线杀菌灯 ZW-30;30W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
45	030412005037	荧光灯	1. 名称规格:双管格栅灯盘 LED-T8直管/60W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
46	030412001026	普通灯具	1. 名称规格:防水防尘灯 LED灯, 12W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑	套	1				

			3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
47	030412001027	普通灯具	1. 名称规格:吸顶灯(自带人体感应, 自熄) LED灯, 30W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	320				
48	030412001028	普通灯具	1名称规格:吸顶灯(双亮度) LED灯, 10W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
49	030412001029	普通灯具	1. 名称规格:吸顶灯(自带人体感应, 自熄) LED灯, 10W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接	套	160				

			线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
50	030412001030	普通灯具	1. 名称规格:墙上座灯 LED灯, 15W(带非燃烧材 料防护罩) 2. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制 作安装、除锈刷油 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	80				
51	030412001031	普通灯具	1. 名称规格:井道照明 灯, 带防护罩 LED灯 , 1x20W 2. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制 作安装、除锈刷油 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	1				
52	030412001032	普通灯具	1. 名称规格:防爆灯 2. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价	套	10				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
53	030412001033	普通灯具	1. 航空灯 2. 参数详见设计图纸 3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒、焊压接线端子制作安装 4. 本体及底盒安装、配光源电器 5. 接地、调试 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	8				
54	030404034023	单联单控开关	1. 单联单控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	82				
55	030404034024	双联单控开关	1. 双联单控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	6				
56	030404034025	三联单控开关	1. 三联单控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	4				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
57	030404034026	四联单控开关	1. 四联单控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及 图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
58	030404034027	单联双控开关	1. 单联双控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及 图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
59	030404034028	双联双控开关	1. 双联双控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及 图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
60	030404034029	三联双控开关	1. 三联双控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及 图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
61	030404035015	单相二三孔插座	1. 单相二三孔插座 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及	个	83				

			图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
62	030404035016	单相二三孔防爆型插座	1. 单相二三孔防爆型插座 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及 图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
63	030404035017	单相二三孔防溅型插座	1. 单相二三孔防溅型插座 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及 图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
64	030404035018	单相三孔壁挂空调插座	1. 单相三孔壁挂空调插座 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及 图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	3				
		动力照明合计							
		应急照明							
1	030404017124	配电箱	1. 名称:集中电源控制 箱 1ALE-K-3	台	1				

			2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030404017125	配电箱	1. 名称:集中电源控制箱 2ALE-K-3 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
3	030404017126	配电箱	1. 名称:集中电源控制箱 8ALE-K-3 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
4	030404017127	配电箱	1. 名称:集中电源控制箱 15ALE-K-3 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等	台	1				

			4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	030404017128	配电箱	1. 名称:集中电源控制箱 21ALE-K-3 2. 成套配电箱安装,详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
6	030404017129	配电箱	1. 名称:集中电源控制箱 28ALE-K-3 2. 成套配电箱安装,详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
7	030404017130	配电箱	1. 名称:集中电源控制箱 34ALE-K-3 2. 成套配电箱安装,详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见	台	1				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	030412004019	标志灯	1. 名称:单向疏散指示灯 2. 规格型号:A型灯具，DC36V，1W常亮型，参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 4. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	148				
9	030412004020	标志灯	1. 名称:双向疏散指示灯 2. 规格型号:A型灯具，DC36V，1W常亮型，参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 4. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
10	030412004021	标志灯	1. 名称:单向疏散指示灯（双面） 2. 规格型号:A型灯具，DC36V，1W常亮型，参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 4. 含金属软管，支架制	套	76				

			<p>作安装、除锈刷油、接线盒制作安装</p> <p>5. 本体及底盒安装、接地</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
11	030412004022	标志灯	<p>1. 名称:出口指示灯</p> <p>2. 规格型号:A型灯具，DC36V，1W常亮型，参数详见设计图纸</p> <p>3. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑</p> <p>4. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装</p> <p>5. 本体及底盒安装、接地</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	套	76				
12	030412004023	标志灯	<p>1. 名称:安全出口指示灯</p> <p>2. 规格型号:A型灯具，DC36V，1W常亮型，参数详见设计图纸</p> <p>3. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑</p> <p>4. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装</p> <p>5. 本体及底盒安装、接地</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	套	1				
13	030412004024	标志灯	<p>1. 名称:多信息复合标志灯</p> <p>2. 规格型号:A型灯具，DC36V，1W常亮型</p>	套	1				

			, 参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 4. 含金属软管, 支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
14	030412004025	标志灯	1. 名称:楼层标志灯 2. 规格型号:A型灯具, DC36V, 1W常亮型, 参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 4. 含金属软管, 支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	38				
15	030412004026	标志灯	1. 名称:应急照明灯 2. 规格型号:A型灯具, DC36V, 5W, 参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 4. 含金属软管, 支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	207				
16	030412004027	标志灯	1. 名称:应急照明灯	套	1				

			2. 规格型号:A型灯具，DC36V，10W，参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 4. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
17	030411001100	配管	1. 名称规格:配管JDG20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	4075.97				
18	030411001101	配管	1. 名称规格:配管JDG25 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	57.83				
19	030411004115	配线	1. 名称规格:配线WDZN-	m	173.4				

			BYJ-2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
20	030411004116	配线	1. 名称规格:配线 WDZBN-RYS-B1-2X2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	4096.87				
		应急照明合计							
		防雷接地							
1	030409002007	水平接地体	1. 名称:水平接地体 2. 规格:将底板(或地梁))内的两根根底(面)筋 (Φ16)互相焊接连通作 为水平接地体。无地梁 时,若闭合条形基础的 周长≥60m,则利用两根 Φ16钢筋焊接连通作为 水平接地体,外包 200x200素混凝土,距地 面不小于600mm。若闭 合条形基础的周长为 40~60m,则利用四根 Φ10或三根Φ12钢筋焊 接连通作为 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	52.12				
2	030409003005	引下线	1. 名称:引下线 2. 规格:利用钢结构柱	m	2520				

			<p>或钢筋混凝土柱、梁、剪力墙内两根直径16mm及以上的主筋通长焊接作为引下线(当钢筋直径大于或等于10mm且小于16mm时,应利用四根钢筋绑扎或焊接作为一组引下线),引下线上端与接闪带焊接、下端与建筑物基础底梁及基础底板轴线上的上下两层钢筋内的两根主筋焊接</p> <p>3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
3	030409005004	接闪带	<p>1. 名称:明装接闪带</p> <p>2. 材质、规格: $\phi 10$ S30408不锈钢材质圆钢</p> <p>3. 安装形式:天面明装</p> <p>4. 用 $\phi 10$ S30408不锈钢材质圆钢沿女儿墙明敷,屋面突出金属物与接闪带连接</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	200				
4	030409005005	接闪带	<p>1. 名称:暗装接闪带</p> <p>2. 材质、规格: $\phi 12$ 热镀锌圆钢</p> <p>3. 安装形式:暗装</p> <p>4. 用 $\phi 12$ 热镀锌圆钢在屋面板内暗敷并与接闪带焊接连通</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	159.61				
5	030409005006	均压环	<p>1. 名称:均压环</p> <p>2. 材质、规格、做法:详见图纸设计说明</p>	m	1059.61				

			3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	030409006003	门窗接地	1. 名称:门窗接地 2. 材质、规格、做法:详见图纸设计说明 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	处	360				
7	030409006004	接闪杆	1. 名称:接闪杆 2. 材质、规格:用 $\Phi 20$ 热镀锌圆钢制成,针长为0.3m,其接闪端做成半球状 3. 安装形式、高度:装设在建筑物易受雷击的部位 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	根	40				
8	030409002008	垂直接地干线	1. 名称:垂直接地干线 2. 规格:40x4热镀锌扁钢 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	57.04				
9	030409008016	强电竖井等电位连接箱	1. 名称:强电竖井等电位连接箱 2. 规格:LEB 3. 作法见图集15D502, 31页 4. 等电位联结线配管、配线 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成	台	40				

			本工作涉及的所有费用						
10	030409008017	弱电机房和竖井等电位连接箱	1. 名称:弱电机房和竖井等电位连接箱 2. 规格:LEB 3. 作法见图集15D502, 24/26/27页 4. 等电位联结线配管、配线 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	40				
11	030409008018	变配电房接地端子	1. 名称:变配电房接地端子 2. 作法见图集15D502, 42页 3. 等电位联结线配管、配线 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	块	8				
12	030409008019	设备机房接地端子	1. 名称:设备机房接地端子 2. 作法见图集15D502, 42页 3. 等电位联结线配管、配线 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	块	20				
13	030409008020	局部等电位接线盒	1. 名称:局部等电位接线盒 2. 规格:LEB 3. 作法见图集15D502, 31页 4. 等电位联结线配管、配线 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	360				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
14	030409008021	总等电位端子箱	1. 名称:总等电位端子箱 2. 规格:MEB 3. 作法见图集 15D502, 28~30页 4. 等电位联结线配管、 配线 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
15	030409008022	接地电阻测试端子	1. 名称:接地电阻测试 端子 2. 规格:从防雷引下线 上焊接引出, 暗装预埋 连接板, 距外地面 1000mm, 作法见图集 "15D502"。 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用 等	块	2				
16	030409008023	接地连接板	1. 名称:接地连接板 2. 规格:从各楼层防雷 装置中焊出-40x4扁钢 ，距内地面300mm高引出 ，露出墙面300mm 3. 距内地面300mm 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用 等	块	1				
17	030409002009	防雷接地PE干线	1. 名称:防雷接地PE干 线 2. 规格:-40x4镀锌扁钢 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等	m	1				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用 等						
18	030414011005	防雷接地调试	1. 名称:防雷接地调试 2. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	项	1				
		防雷接地合计							
		户内精装修电气							
1	030412005038	荧光灯	1. 名称规格 :300X300LED灯盘 12W 2. 嵌顶或吊装，参数详 见设计图纸 3. 含金属软管，支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	288				
2	030412001034	普通灯具	1. 名称规格:小型LED吸 顶灯（卫生间吸顶灯需 做防雾处理） 8W 2. 吸顶安装，参数详见 设计图纸 3. 含金属软管，支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	576				
3	030412001035	普通灯具	1. 名称规格 :1x12WLED吸顶灯 2. 吸顶安装，参数详见 设计图纸	套	288				

			3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030412001036	普通灯具	1. 名称规格:1x24WLED吸顶灯 2. 吸顶安装，参数详见设计图纸 3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	288				
5	030412001037	普通灯具	1. 名称规格:1x32WLED吸顶灯 2. 吸顶安装，参数详见设计图纸 3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	288				
6	030404034030	单联单控开关	1. 单联单控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	576				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
7	030404034031	双联单控开关	1. 双联单控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及 图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	576				
8	030404034032	三联单控开关	1. 三联单控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及 图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	288				
9	030404034033	单联双控开关	1. 单联双控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及 图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	288				
10	030404035019	普通二、三插座	1. 普通二、三插座 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及 图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	2304				
11	030404035020	带开关二、三插座	1. 带开关二、三插座 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及	个	288				

			图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
12	030404035021	带开关防水二、三插座	1. 带开关防水二、三插座 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及 图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	576				
13	030404035022	带开关三孔空调插座	1. 带开关三孔空调插座 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及 图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	576				
14	030404035023	接线盒	1. 吊顶内预留浴霸接线 盒 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及 图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	576				
15	030411004117	配线	1. 名称规格:配线WDZD- BYJ-B2-2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件	m	36488.4 5				

			6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
16	030411004118	配线	1. 名称规格:配线BV- 2. 5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	18804.3 8				
17	030411004119	配线	1. 名称规格:配线BV-4 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	33689.0 9				
18	030411001102	配管	1. 名称规格:配管PC20 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	12162.8 2				
19	030411001103	配管	1. 名称规格:配管PC25 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复	m	11229.7				

			4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
20	030411001104	配管	1. 名称规格: 配管JDG20 2. 配置形式: 电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	6268.13				
		户内精装修电气合计							
		电梯厅精装修电气							
1	030412001038	普通灯具	1. 名称规格: LED筒灯1x9W 2. 吸顶安装, 参数详见设计图纸 3. 含金属软管, 支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	11				
2	030412001039	普通灯具	1. 名称规格: LED吸顶灯(自带雷达人体感应自熄开关) 1x8W	套	532				

			2. 吸顶安装，参数详见设计图纸 3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030412001040	普通灯具	1. 名称规格:LED吸顶灯(自带雷达人体感应全亮/微亮开关) 1x12W 2. 吸顶安装，参数详见设计图纸 3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
4	030412001041	普通灯具	1. 名称规格:LED筒灯(自带雷达人体感应全亮/微亮开关) 1x12W 2. 吸顶安装，参数详见设计图纸 3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	38				
5	030412001042	普通灯具	1. 名称规格:LED筒灯(自带雷达人体感应自熄开关) 1x12W 2. 吸顶安装，参数详见	套	114				

			设计图纸 3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	030412001043	普通灯具	1. 名称规格:LED灯带 4. 8W/m 2. 吸顶安装，参数详见设计图纸 3. 含变压器、金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	621.05				
7	030412005039	荧光灯	1. 名称规格:LED条形灯/15W 2. 安装方式:吸顶/壁装综合考虑 3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	10				
8	030412005040	荧光灯	1. 名称规格:LED条形灯(自带雷达人体感应全亮/微亮开关)/15W 2. 安装方式:吸顶/壁装综合考虑 3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接	套	2				

			线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
9	030404035024	单相二、三极电源插座	1. 单相二、三极电源插座 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及 图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
10	030411004120	配线	1. 名称规格:配线WDZC- BYJ-B2-2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	7566.48				
11	030411004121	配线	1. 名称规格:配线BV- 2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1				
12	030411004122	配线	1. 名称规格:配线BV-4 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地	m	1				

			5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
13	030411001105	配管	1. 名称规格:配管PC20 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	2522.16				
14	030411001106	配管	1. 名称规格:配管PC25 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1				
15	030411001107	配管	1. 名称规格:配管JDG20 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求	m	1				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）电气工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00058	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010018	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011018	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF018	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008018	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*3.44% （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002018	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF018	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009018							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF018	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000051	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）电气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	405512.34		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）电气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		405512.34	
合计			405512.34	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）电气工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）电气工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）电气工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）电气工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）电气工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）电气工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）智能化工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		光纤入户系统							
1	030502003006	72芯楼层分纤箱	1. 名称:72芯分纤箱 2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书 3. 支架制作、安装及其除锈刷油 4. 箱体安装、接地、单体调试 5. 含模块、布放尾纤、光纤耦合器安装,尾纤测试、熔接等 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	10				
2	030502003007	48芯楼层分纤箱	1. 名称:48芯分纤箱 2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书 3. 支架制作、安装及其除锈刷油 4. 箱体安装、接地、单体调试 5. 含模块、布放尾纤、光纤耦合器安装,尾纤测试、熔接等 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
3	030502007014	72芯室内单模光纤	1. 名称:72芯室内单模光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 线缆敷设、接头制安、标记、卡接	m	500				

			4. 光纤熔接、测试 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
4	030502007015	48芯室内单模光纤	1. 名称:48芯室内单模 光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 线缆敷设、接头制安 、标记、卡接 4. 光纤熔接、测试 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	500				
5	030502007016	2芯室内单模光纤	1. 名称:2芯室内单模光 纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 线缆敷设、接头制安 、标记、卡接 4. 光纤熔接、测试 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	8100				
6	030502005012	网络线 UTP CAT5e	1. 名称:网络线UTP CAT5e 2. 敷设方式:综合考虑 3. 接头制作、安装及测 试 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	6480				
7	030411001108	配管	1. 名称规格:配管PC20 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等	m	25920				

			6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	030411001109	配管	1. 名称规格: 配管PC16 2. 配置形式: 电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1620				
9	030502003008	家居配线箱	1. 名称: 家居配线箱 2. 规格、要求: 详见图纸及用户需求书 3. 支架制作、安装及其除锈刷油 4. 箱体安装、接地、单体调试 5. 含模块、布放尾纤、光纤耦合器安装, 尾纤测试、熔接等 6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	303				
10	030502012004	电话插座(含模块、面板)	1. 名称: 电话插座(含模块、面板) 2. 规格、要求: 详见图纸及用户需求书 3. 本体安装、底盒附件安装 4. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价	个	1				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
11	030502012005	数据插座（含模块、面板）	1. 名称:数据插座（含模块、面板） 2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书 3. 本体安装、底盒附件安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
12	030502012006	数据+电话插座（含模块、面板）	1. 名称:数据插座（含模块、面板） 2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书 3. 本体安装、底盒附件安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	288				
13	030502020004	光纤测试	1. 测试类别:光纤测试 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
		光纤入户系统合计							
		有线电视系统							
1	030502003009	72芯楼层分纤箱	1. 名称:72芯分纤箱 2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书 3. 支架制作、安装及其除锈刷油 4. 箱体安装、接地、单体调试 5. 含模块、布放尾纤、光纤耦合器安装,尾纤测试、熔接等 6. 其他:未尽事项详见	个	10				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030502003010	48芯楼层分纤箱	1. 名称:48芯分纤箱 2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书 3. 支架制作、安装及其除锈刷油 4. 箱体安装、接地、单体调试 5. 含模块、布放尾纤、光纤耦合器安装,尾纤测试、熔接等 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
3	030502007017	72芯室内单模光纤	1. 名称:72芯室内单模光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 线缆敷设、接头制安、标记、卡接 4. 光纤熔接、测试 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	500				
4	030502007018	48芯室内单模光纤	1. 名称:48芯室内单模光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 线缆敷设、接头制安、标记、卡接 4. 光纤熔接、测试 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	500				
5	030502007019	2芯室内单模光纤	1. 名称:2芯室内单模光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 线缆敷设、接头制安	m	8100				

			、标记、卡接 4. 光纤熔接、测试 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
6	030502005013	网络线 UTP CAT5e	1. 名称:网络线UTP CAT5e 2. 敷设方式:综合考虑 3. 接头制作、安装及测 试 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1620				
7	030502005014	同轴电缆 SYWV-75-5	1. 名称:同轴电缆 SYWV-75-5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 接头制作、安装及测 试 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1620				
8	030411001110	配管	1. 名称规格:配管PC20 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	6480				
9	030411001111	配管	1. 名称规格:配管PC16 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设	m	1620				

			3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
10	030502004002	电视插座	1. 名称: 电视插座 2. 规格、要求: 详见图纸及用户需求书 3. 本体安装、底盒附件安装 4. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	288				
11	030502020005	光纤测试	1. 测试类别: 光纤测试 2. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
		有线电视系统合计							
		设备网系统							
1	030501012012	24口SPoE接入交换机	1. 名称: 24口SPoE接入交换机 2. 功能、规格: 24个百兆RJ45非标SPoE供电口: 10/100Mbps, 1个千兆RJ45上联电接口: 100/1000Mbps 3. 本体安装、光模块安装、调试 4. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	10				

2	030501012013	16口SPOE接入交换机	1. 名称:16口SPOE接入交换机 2. 功能、规格:16个百兆RJ45非标SPoE供电口: 10/100Mbps, 1个千兆RJ45上联电接口: 100/1000Mbps 3. 本体安装、光模块安装、调试 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	5				
3	030501012014	8口SPOE接入交换机	1. 名称:8口SPOE接入交换机 2. 功能、规格:8个百兆RJ45非标SPoE供电口: 10/100Mbps, 1个千兆RJ45上联电接口: 100/1000Mbps 3. 本体安装、光模块安装、调试 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
4	030501012015	16口POE接入交换机	1. 名称:16口POE接入交换机 2. 功能、规格:16个100/1000M自适应电口, 支持PoE和PoE+供电; 功率: 125W, 交换容量 \geq 50Gbps, 包转发率 \geq 38Mpps 3. 本体安装、光模块安装、调试 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
5	030501012016	8口POE接入交换机	1. 名称:8口POE接入交换机 2. 功能、规格:8个	台	1				

			100/1000M自适应电口 ，支持PoE和PoE+供电 ；功率：125W，交换容量 $\geq 20\text{Gbps}$ ，包转发率 $\geq 20\text{Mpps}$ 3. 本体安装、光模块安装、调试 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	030502001009	12U壁挂式机柜	1. 名称:壁挂式机柜 2. 材质:钢制 3. 规格:12U，静态承重：120KG以上，配置1个6口PDU，配置支撑板、支架及散热风扇,8口光纤盒 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	6				
7	030502001010	6U壁挂式机柜	1. 名称:壁挂式机柜 2. 材质:钢制 3. 规格:6U，120KG以上，配置1个6口PDU，配置支撑板、支架及散热风扇,8口光纤盒 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	4				
8	030502007020	6芯室内单模光纤	1. 名称:6芯室内单模光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 线缆敷设、接头制安、标记、卡接 4. 光纤熔接、测试 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	400				

9	030502009003	光纤跳线	1. 名称:光纤跳线 2. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	条	29				
10	030502020006	光纤测试	1. 测试类别:光纤测试 2. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	项	1				
		设备网系统合计							
		视频安防监控系统							
1	030506007009	室内红外枪式摄像机	1. 名称:室内红外枪式 摄像机 2. 规格、要求:200万像 素，支持DC12V/POE供 电，含支架、护罩、镜 头 3. 本体安装、支架、底 盒附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	8				
2	030506007010	室内红外半球摄像机	1. 名称:室内红外半球 摄像机 2. 规格、要求:200万像 素，支持DC12V/POE供 电，含支架、护罩、镜 头 3. 本体安装、支架、底 盒附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	3				
3	030506007011	室外人脸识别摄像机	1. 名称:室外人脸识别 摄像机	台	1				

			2. 规格、要求:200万像素, 支持DC12V/POE供电, 含支架、护罩、镜头 3. 本体安装、支架、底盒附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030506007012	电梯半球摄像机	1. 名称:电梯半球摄像机 2. 规格、要求:200万像素, 支持DC12V/POE供电, 含支架、护罩、镜头 3. 本体安装、支架、底盒附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	3				
5	030501013014	电梯无线网桥	1. 名称:电梯无线网桥 2. 本体安装、附件安装 3. 含接收端和发送端 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	3				
6	030502005015	网络线 UTP CAT6	1. 名称:网络线UTP CAT6 2. 敷设方式:综合考虑 3. 接头制作、安装及测试 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1800				
7	030411001112	配管	1. 名称规格:配管JDG20	m	1200				

			2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	030502019002	双绞线缆测试	1. 名称:双绞线测试 2. 规格及型号:UTP CAT6 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
		视频安防监控系统合计							
		电梯五方通话系统							
1	040804004002	五方通话预留底盒	1. 名称:五方通话预留底盒 2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书 3. 本体安装、底盒及配件安装 4. 调试、接线、接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3				
2	030411004123	配线 ZB1N-RYYSP4x1.0	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线、桥架配线 3. 型号:ZB1N-RYYSP 4. 规格:4x1.0 5. 材质:铜芯 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	m	130				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030411001113	配管	1. 名称规格:配管JDG25 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	50				
		电梯五方通话系统合计							
		访客对讲和出入口管理系统							
1	粤 030503016007	可视对讲门口机	1. 名称:可视对讲门口机 2. 规格、要求:室内分机一键按钮开门;室外支持密码、刷卡、等方式开门; 屏幕尺寸:彩色 ≥ 10 英寸;摄像头:200W; 供电电压:DC12-24V $\pm 10\%$ 、通讯方式:TCP/IP 3. 本体安装、底盒附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
2	粤 030503016008	可视对讲机户内机	1. 名称:可视对讲机户内机 2. 规格、要求:防区报警具有布撤防功能;自	台	288				

			带多路防区 屏幕尺寸≥触摸10.1寸 液晶屏 供电电压：SPOE：通讯 方式：TCP/IP 3. 本体安装、底盒附件 安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
3	030507005003	一体式读卡器	1. 名称:一体式读卡器 2. 规格、要求:详见图 纸及用户需求书 3. 本体安装、底盒及附 件安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	3				
4	030404031005	开门按钮	1. 名称:开门按钮 2. 规格、要求:详见图 纸及用户需求书 3. 本体安装、底盒及附 件安装 4. 调试、接线、接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	3				
5	030404022006	单门门禁控制器	1. 名称:单门门禁控制 器 2. 规格、要求:详见图 纸及用户需求书 3. 本体安装、底盒及附 件安装 4. 调试、接线、接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成	台	3				

			本工作涉及的所有费用						
6	030404022007	双门门禁控制器	1. 名称:双门门禁控制器 2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书 3. 本体安装、底盒及附件安装 4. 调试、接线、接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
7	030507007004	电磁锁	1. 名称:电磁锁 2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书 3. 本体安装、底盒及附件安装 4. 调试、接线、接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3				
8	030502005016	网络线 UTP CAT6	1. 名称:网络线UTP CAT6 2. 敷设方式:综合考虑 3. 接头制作、安装及测试 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	18860				
9	030411004124	配线 ZB2-RYY 2x1.0	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线、桥架配线 3. 型号:ZB2-RYY 4. 规格:2x1.0 5. 材质:铜芯 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	220				

10	030411004125	配线 ZB2-RYY 4x1.0	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线、桥架配线 3. 型号:ZB2-RYY 4. 规格:4x1.0 5. 材质:铜芯 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	80				
11	030411001114	配管	1. 名称规格:配管PC20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	19080				
12	030411001115	配管	1. 名称规格:配管PC25 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	80				
13	030507017003	安全防范分系统调试	1. 名称:安全防范分系统调试 2. 测试对象:出入口系统 3. 其他:未尽事项详见	项	1				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		访客对讲和出入口管理系统合计							
		智能水表远抄系统							
1	030503003004	集中器	1. 名称:集中器 2. 规格、要求:满足设计及现场使用要求 4. 本体安装及调试、配套附件安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
2	030503003005	采集器	1. 名称:采集器 2. 规格、要求:满足设计及现场使用要求 4. 本体安装及调试、配套附件安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
3	030411006002	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:详见图纸 3. 规格:86*86 4. 安装方式:综合考虑 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	288				
4	030411004126	配线 ZB2-RYSP-2X2.5	1. 名称规格:配线ZB2-RYSP-2X2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	m	120				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	030411004127	配线 ZB2-RYSP-2X1.5	1. 名称规格:配线ZB2-RYSP-2X1.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	576				
6	030411001116	配管	1. 名称规格:配管PC20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	576				
7	030411001117	配管	1. 名称规格:配管SC25 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	120				
		智能水表远抄系统合							

		计							
		弱电线槽							
1	030411002055	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-200X100 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装, 接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
2	030411002056	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-150X100 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装, 接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	130				
3	030411002057	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-100X100 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装, 接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装	m	1				

			6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
4	030411002058	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-100X50 3. 厚度:按国标及图纸 要求 4. 线槽、盖板及中间隔 板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防 火堵洞、防腐刷油等、 防火涂料及穿墙套管、 防水套管、防火密闭套 管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	30				
5	030411002059	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-50X50 3. 厚度:按国标及图纸 要求 4. 线槽、盖板及中间隔 板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防 火堵洞、防腐刷油等、 防火涂料及穿墙套管、 防水套管、防火密闭套 管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	760				
		弱电线槽合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措 施费							
		绿色施工安全防护措 施费合计							

	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007019	高层施工增加		项	1				
2	031301017019	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）智能化工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00059	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010019	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011019	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF019	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		0				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008019	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002019	夜间施工增加费		0				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF019	交通干扰工程施工增加费		0				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009019							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF019	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000052	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）智能化工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	143883.36		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）智能化工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		143883.36	
合计			143883.36	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）智能化工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）智能化工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）智能化工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）智能化工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）智能化工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）智能化工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）给排水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		给水系统							
1	031003001034	截止阀DN15	1. 类型:截止阀 2. 材质: 阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质, 阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4				
2	031003001035	截止阀DN20	1. 类型:截止阀 2. 材质: 阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质, 阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
3	031003001036	截止阀DN25	1. 类型:截止阀 2. 材质: 阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质, 阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:未尽事项详见	个	1				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	031003001037	截止阀DN32	1. 类型:截止阀 2. 材质:阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质,阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
5	031003001038	截止阀DN40	1. 类型:截止阀 2. 材质:阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质,阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
6	031003001039	截止阀DN50	1. 类型:截止阀 2. 材质:阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质,阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
7	031003001040	闸阀DN65	1. 类型:闸阀 2. 材质:阀板及阀杆采	个	1				

			用S30408不锈钢材质 , 阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级 :DN65 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
8	031003003069	闸阀DN80	1. 类型:闸阀 2. 材质:阀板及阀杆采 用S30408不锈钢材质 , 阀体采用球墨铸铁材 质 3. 规格、压力等级 :DN80 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	4				
9	031003001041	闸阀DN100	1. 类型:闸阀 2. 材质:阀板及阀杆采 用S30408不锈钢材质 , 阀体采用球墨铸铁材 质 3. 规格、压力等级 :DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
10	031003001042	自动排气阀DN20	1. 类型:自动排气阀 2. 材质:综合考虑 3. 规格、压力等级 :DN20 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成	个	1				

			本工作涉及的所有费用						
11	031003006002	可调减压阀组DN40	1. 名称:可调减压阀组 2. 规格:DN40 3. 包含截止阀2个, Y型过滤器1个, 自带过滤器支管减压阀1个, 压力表1个 4. 连接形式:满足规范及设计图纸要求 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	8				
12	031003013020	远传智能抄表水表DN15	1. 名称:远传智能抄表水表 2. 规格:DN15 3. 连接形式:螺纹连接 4. 包含1个水表、2个截止阀、1个止回阀供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	40				
13	031003013021	远传智能抄表水表DN20	1. 名称:远传智能抄表水表 2. 规格:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 包含1个水表、2个截止阀、1个止回阀供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	320				
14	031003013022	远传智能抄表水表DN25	1. 名称:远传智能抄表水表 2. 规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 包含1个水表、2个截止阀、1个止回阀供应及安装	组	1				

			5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
15	031003013023	远传智能抄表水表 DN32	1. 名称:远传智能抄表水表 2. 规格:DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 包含1个水表、2个截止阀、1个止回阀供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
16	031003013024	远传智能抄表水表 DN40	1. 名称:远传智能抄表水表 2. 规格:DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 包含1个水表、2个截止阀、1个止回阀供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
17	031003013025	远传智能抄表水表 DN50	1. 名称:远传智能抄表水表 2. 规格:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 包含1个水表、2个截止阀、1个止回阀供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
18	031003013026	远传智能抄表水表 DN65	1. 名称:远传智能抄表水表 2. 规格:DN65 3. 连接形式:法兰连接	组	1				

			4. 包含1个水表、2个截止阀、1个止回阀供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
19	031003013027	远传智能抄表水表DN80	1. 名称:远传水表 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接 4. 包含1个水表、1个闸阀安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
20	031003013028	远传水表(带真空破坏器)DN25	1. 名称:远传水表 2. 规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 包含1个水表、1个截止阀、1个真空破坏器安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
21	031004014037	清洁龙头DN15	1. 类型:清洁龙头 2. 规格:DN15 3. 连接形式:满足规范及设计图纸要求 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	40				
22	031001003039	S30408不锈钢管DN15	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S30408不锈钢管DN15 4. 壁厚:综合考虑,满足项目所有使用需求 5. 连接形式:双卡压式	m	312.98				

			<p>连接</p> <p>6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
23	031001003040	S30408不锈钢管DN20	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S30408不锈钢管DN20</p> <p>4. 壁厚:综合考虑, 满足项目所有使用需求</p> <p>5. 连接形式:双卡压式连接</p> <p>6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m	622.44				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
24	031001003041	S30408不锈钢管DN25	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格 :S30408不锈钢管DN25 4. 壁厚:综合考虑，满 足项目所有使用需求 5. 连接形式:双卡压式 连接 6. 穿楼板带翼环钢套管 、穿墙套管、防水套管 、阻火圈、透气帽、消 能装置及相应配件、管 件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防 腐、保温绝热等满足图 纸及设计规范要求 8. 压力试验及吹、洗设 计要求:管道消毒、冲 洗、压力试验等 9. 支架制作与安装，支 架刷油，管码，管卡 10. 刨沟槽及沟槽修补 、防火封堵等 11. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	355.2				
25	031001003042	S30408不锈钢管DN32	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格 :S30408不锈钢管DN32 4. 壁厚:综合考虑，满 足项目所有使用需求 5. 连接形式:双卡压式 连接 6. 穿楼板带翼环钢套管 、穿墙套管、防水套管 、阻火圈、透气帽、消 能装置及相应配件、管 件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防 腐、保温绝热等满足图 纸及设计规范要求	m	321.8				

			8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
26	031001003043	S30408不锈钢管DN40	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: S30408不锈钢管DN40 4. 壁厚: 综合考虑, 满足项目所有使用需求 5. 连接形式: 双卡压式连接 6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 8. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗、压力试验等 9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	313				
27	031001003044	S30408不锈钢管DN50	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: S30408不锈钢管DN50 4. 壁厚: 综合考虑, 满足项目所有使用需求	m	265.6				

			<p>5. 连接形式:双卡压式连接</p> <p>6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
28	031001003045	S30408不锈钢管DN65	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S30408不锈钢管DN65</p> <p>4. 壁厚:综合考虑, 满足项目所有使用需求</p> <p>5. 连接形式:双卡压式连接</p> <p>6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价</p>	m	256.8				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
29	031001003046	S30408不锈钢管DN80	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S30408不锈钢管DN80 4. 壁厚:综合考虑，满足项目所有使用需求 5. 连接形式:双卡压式连接 6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 9. 支架制作与安装，支架刷油，管码，管卡 10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	231.8				
30	031001003047	S30408不锈钢管DN100	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S30408不锈钢管DN100 4. 壁厚:综合考虑，满足项目所有使用需求 5. 连接形式:双卡压式连接 6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图	m	309.08				

			<p>纸及设计规范要求</p> <p>8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
31	031001006065	S5系列PPR给水管DN15	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S5系列PPR给水管DN15</p> <p>4. 连接形式:热熔连接, 当与金属管或用水器具连接时, 采用金属丝扣连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	236.68				
32	031001006066	S5系列PPR给水管DN20	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S5系列PPR给水管DN20</p> <p>4. 连接形式:热熔连接</p>	m	2880				

			<p>，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装，支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
33	031001006067	S5系列PPR给水管DN25	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S5系列PPR给水管DN25</p> <p>4. 连接形式:热熔连接，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装，支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见</p>	m	16.8				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
34	031001006068	S5系列PPR给水管DN32	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S5系列PPR给水管DN32 4. 连接形式:热熔连接，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装，支架刷油、管码、管卡 9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
35	031001006069	S5系列PPR给水管DN40	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S5系列PPR给水管DN40 4. 连接形式:热熔连接，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防	m	1				

			<p>腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
36	031001006070	S5系列PPR给水管DN50	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S5系列PPR给水管DN50</p> <p>4. 连接形式:热熔连接, 当与金属管或用水器具连接时, 采用金属丝扣连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	1				
37	031001006071	S2系列PPR(耐温型)热水管DN15	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S2系列PPR(耐温型)热水管</p>	m	103.32				

			DN15 4. 连接形式:热熔连接，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装，支架刷油、管码、管卡 9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
38	031001006072	S2系列PPR（耐温型）热水管DN20	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S2系列PPR（耐温型）热水管DN20 4. 连接形式:热熔连接，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装，支架刷油、管码、管卡	m	93.32				

			9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
39	031001006073	S2系列PPR(耐温型)热水管DN25	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S2系列PPR(耐温型)热水管DN25 4. 连接形式:热熔连接,当与金属管或用水器具连接时,采用金属丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装,支架刷油、管码、管卡 9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
40	031001006074	S2系列PPR(耐温型)热水管DN32	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S2系列PPR(耐温型)热水管DN32 4. 连接形式:热熔连接,当与金属管或用水器具连接时,采用金属丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带	m	1				

			<p>翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>					
41	031001006075	S2系列PPR(耐温型)热水管DN40	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S2系列PPR(耐温型)热水管DN40</p> <p>4. 连接形式:热熔连接, 当与金属管或用水器具连接时, 采用金属丝扣连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成</p>	m	1			

			本工作涉及的所有费用						
42	031001006076	S2系列PPR（耐温型）热水管DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S2系列PPR（耐温型）热水管DN50 4. 连接形式:热熔连接，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装，支架刷油、管码、管卡 9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
43	031001006077	S2系列PPR（耐温型）热水管DN65	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S2系列PPR（耐温型）热水管DN65 4. 连接形式:热熔连接，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图	m	1				

			纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装, 支架刷油、管码、管卡 9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		给水系统合计							
		排水系统							
1	031004014038	UPVC地漏DN50	1. 名称:UPVC地漏 2. 型号、规格:DN50 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	288				
2	031004014039	UPVC地漏DN75	1. 名称:UPVC地漏 2. 型号、规格:DN75 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
3	031004014040	UPVC地漏DN100	1. 名称:UPVC地漏 2. 型号、规格:DN100 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
4	031004014041	不锈钢地漏DN50	1. 名称:不锈钢地漏 2. 型号、规格:DN50	个	576				

			3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	031004014042	不锈钢地漏DN75	1. 名称:不锈钢地漏 2. 型号、规格:DN75 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
6	031004014043	不锈钢地漏DN100	1. 名称:不锈钢地漏 2. 型号、规格:DN100 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
7	031004014044	钢制地漏DN50	1. 名称:钢制地漏 2. 型号、规格:DN50 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
8	031004014045	钢制地漏DN75	1. 名称:钢制地漏 2. 型号、规格:DN75 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
9	031004014046	钢制地漏DN100	1. 名称:钢制地漏 2. 型号、规格:DN100	个	1				

			3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
10	031004014047	超薄带水封侧排地漏DN50	1. 名称:超薄带水封侧排地漏 2. 型号、规格:DN50 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
11	031004014048	超薄同层带水封地漏DN50	1. 名称:超薄同层带水封地漏 2. 型号、规格:DN50 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
12	031004014049	洗衣机地漏DN50	1. 名称:洗衣机地漏 2. 型号、规格:DN50 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	288				
13	031004006004	蹲便器	1. 类型:蹲便器 2. 型号、规格:满足图纸设计要求 3. 附件名称、数量:角阀、软管、水箱、存水弯及其他配件 4. 本体及附件供应及安装 5. 其他:未尽事项详见	组	1				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
14	031004006005	坐便器	1. 类型:坐便器 2. 型号、规格:满足图纸设计要求 3. 附件名称、数量:角阀、软管、水箱、存水弯及其他配件 4. 本体及附件供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
15	031004007002	小便器	1. 类型:小便器 2. 型号、规格:满足图纸设计要求 3. 附件名称、数量:角阀、软管、水箱、存水弯、感应控制器及其他配件 4. 本体及附件供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
16	031004003005	洗手盆	1. 类型:洗手盆 2. 型号、规格:满足图纸设计要求 3. 附件名称、数量:角阀、水龙头、存水弯、下水口、支托架及其他配件 4. 本体及附件供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成	组	1				

			本工作涉及的所有费用，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
17	031004003006	洗脸盆	1. 类型:洗脸盆 2. 型号、规格:满足图纸设计要求 3. 附件名称、数量:角阀、水龙头、存水弯、下水口、支托架及其他配件 4. 本体及零配件供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
18	031004004003	洗涤池	1. 类型:洗涤池 2. 型号、规格:满足图纸设计要求 3. 附件名称、数量:角阀、水龙头、存水弯、下水口、支托架及其他配件 4. 本体及零配件供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
19	031004004004	拖把池	1. 类型:拖把池 2. 型号、规格:满足图纸设计要求 3. 附件名称、数量:角阀、水龙头、存水弯、下水口、支托架及其他配件 4. 本体及零配件供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	组	1				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
20	031001006078	UPVC排水管DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN50 4. 连接形式:粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1728				
21	031001006079	UPVC排水管DN75	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN75 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等	m	1728				

			9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
22	031001006080	UPVC排水管DN100	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: UPVC排水管DN100 4. 连接形式: 溶剂粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	2880				
23	031001006081	UPVC排水管DN150	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: UPVC排水管DN150 4. 连接形式: 溶剂粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等	m	1				

			9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
24	031001006082	加厚UPVC排水管DN50	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: 加厚UPVC排水管DN50 4. 连接形式: 粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
25	031001006083	加厚UPVC排水管DN75	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: 加厚UPVC排水管DN75 4. 连接形式: 溶剂粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等	m	1				

			9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
26	031001006084	加厚UPVC排水管DN100	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: 加厚UPVC排水管DN100 4. 连接形式: 溶剂粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1080				
27	031001006085	加厚UPVC排水管DN150	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: 加厚UPVC排水管DN150 4. 连接形式: 溶剂粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等	m	1080				

			9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
28	031001006086	加厚UPVC静音排水管DN50	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: 加厚UPVC静音排水管DN50 4. 连接形式: 粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
29	031001006087	加厚UPVC静音排水管DN75	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: 加厚UPVC静音排水管DN75 4. 连接形式: 溶剂粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等	m	1				

			9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
30	031001006088	加厚UPVC静音排水管DN100	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: 加厚UPVC静音排水管DN100 4. 连接形式: 溶剂粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	540				
31	031001006089	加厚UPVC静音排水管DN150	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: 加厚UPVC静音排水管DN150 4. 连接形式: 溶剂粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等	m	540				

			9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
32	031001007016	内外涂塑钢管DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:内外涂塑钢管DN50 4. 连接形式:丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡,管道接地等 9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
33	031001007017	内外涂塑钢管DN65	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:内外涂塑钢管DN65 4. 连接形式:丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图	m	1				

			<p>纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
34	031001007018	内外涂塑钢管DN80	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:污废水</p> <p>3. 材质、规格:内外涂塑钢管DN80</p> <p>4. 连接形式:丝扣连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	1				
35	031001007019	内外涂塑钢管DN100	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:污废水</p> <p>3. 材质、规格:内外涂</p>	m	1				

			<p>塑钢管DN100</p> <p>4. 连接形式:丝扣连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
36	031001007020	内外涂塑钢管DN150	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:污废水</p> <p>3. 材质、规格:内外涂塑钢管DN150</p> <p>4. 连接形式:法兰连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火</p>	m	1				

			封堵等 10. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
37	031001005009	铸铁排水管DN50	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: 铸铁排水管DN50 4. 连接形式: 加强型不锈钢卡箍连接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等 9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等 10. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
38	031001005010	铸铁排水管DN75	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: 铸铁排水管DN75 4. 连接形式: 加强型不锈钢卡箍连接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、	m	1				

			管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等 9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等 10. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
39	031001005011	铸铁排水管DN100	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: 铸铁排水管DN100 4. 连接形式: 加强型不锈钢卡箍连接 5. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等 9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等 10. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	136.59				

40	031001005012	铸铁排水管DN150	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:铸铁排水管DN150 4. 连接形式:加强型不锈钢卡箍连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等 9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
		排水系统合计							
		雨水系统							
1	031004014050	87型雨水斗DN50	1. 名称:87型雨水斗 2. 材质、规格:DN50 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
2	031004014051	87型雨水斗DN75	1. 名称:87型雨水斗 2. 材质、规格:DN75 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				

3	031004014052	87型雨水斗DN100	1. 名称:87型雨水斗 2. 材质、规格:DN100 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	9				
4	031004014053	侧排雨水斗DN50	1. 名称:侧排雨水斗 2. 材质、规格:DN50 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
5	031004014054	侧排雨水斗DN75	1. 名称:侧排雨水斗 2. 材质、规格:DN75 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
6	031004014055	侧排雨水斗DN100	1. 名称:侧排雨水斗 2. 材质、规格:DN100 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
7	031004014056	侧入式雨水斗DN100	1. 名称:侧入式雨水斗 2. 材质、规格:DN100 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	116				
8	031004014057	UPVC地漏DN50	1. 名称:UPVC地漏 2. 型号、规格:DN50 3. 其他:配套存水弯等 安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				

9	031004014058	不锈钢地漏DN50	1. 名称:不锈钢地漏 2. 型号、规格:DN50 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
10	031004014059	钢制地漏DN50	1. 名称:钢制地漏 2. 型号、规格:DN50 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
11	031004014060	溢流口100x100	1. 名称:溢流口 2. 型号、规格:100x100 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	9				
12	031002003017	溢流口	1. 名称:溢流口 2. 型号、规格:DN100PVC管 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	9				
13	031001006090	S11.2系列实壁加厚PVC-U雨水管DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:S11.2系列实壁加厚PVC-U雨水管DN50 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管	m	30				

			、防水套管、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
14	031001006091	S11.2系列实壁加厚PVC-U雨水管DN75	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:S11.2系列实壁加厚PVC-U雨水管DN75 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
15	031001006092	S11.2系列实壁加厚PVC-U雨水管DN100	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:S11.2系列实壁加厚PVC-U雨水管DN100 4. 连接形式:溶剂粘接	m	30				

			<p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
16	031001007021	内外涂塑钢管DN50	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:雨水</p> <p>3. 材质、规格:内外涂塑钢管DN50</p> <p>4. 连接形式:丝扣连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	1				

17	031001007022	内外涂塑钢管DN65	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:内外涂塑钢管DN65 4. 连接形式:丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等 9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
18	031001007023	内外涂塑钢管DN80	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:内外涂塑钢管DN80 4. 连接形式:丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡	m	1				

			, 管道接地等 9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等 10. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
19	031001007024	内外涂塑钢管DN100	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 雨水 3. 材质、规格: 内外涂塑钢管DN100 4. 连接形式: 丝扣连接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等 9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等 10. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	960				
20	031001007025	内外涂塑钢管DN150	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 雨水 3. 材质、规格: 内外涂塑钢管DN150 4. 连接形式: 法兰连接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、	m	1				

			<p>消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
21	031001006093	UPVC排水管DN50	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:污废水</p> <p>3. 材质、规格:UPVC排水管DN50</p> <p>4. 连接形式:粘接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	960				
22	031001006094	UPVC排水管DN75	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:污废水</p> <p>3. 材质、规格:UPVC排水管DN75</p>	m	960				

			4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
23	031001006095	UPVC排水管DN100	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN100 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1600				
24	031001006096	UPVC排水管DN150	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN150	m	1				

			4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
25	031001006097	加厚UPVC静音排水管DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:加厚UPVC静音排水管DN50 4. 连接形式:粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
26	031001006098	加厚UPVC静音排水管DN75	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:加厚UPVC静音排水管DN75	m	1				

			4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
27	031001006099	加厚UPVC静音排水管DN100	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:加厚UPVC静音排水管DN100 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	270				
28	031001006100	加厚UPVC静音排水管DN150	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:加厚UPVC静音排水管DN150	m	540				

			4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		雨水系统合计							
		冷凝水系统							
1	031001006101	PVC-U冷凝水管DN25	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:PVC-U冷凝水管DN25 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、空调水套管装饰盖、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	320				

2	031001006102	PVC-U冷凝水管DN32	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:PVC-U冷凝水管DN32 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、空调水套管装饰盖、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
3	031001006103	PVC-U冷凝水管DN40	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:PVC-U冷凝水管DN40 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、空调水套管装饰盖、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成	m	1				

			本工作涉及的所有费用						
4	031001006104	PVC-U冷凝水管DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:PVC-U冷凝水管DN50 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、空调水套管装饰盖、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1590				
5	031001006105	PVC-U冷凝水管DN75	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:PVC-U冷凝水管DN75 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、空调水套管装饰盖、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	m	1				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	031001006106	加厚PVC-U冷凝水管DN25	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:加厚PVC-U冷凝水管DN25 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、空调水套管装饰盖、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
7	031001006107	加厚PVC-U冷凝水管DN32	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:加厚PVC-U冷凝水管DN32 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、空调水套管装饰盖、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等	m	1				

			9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	031001006108	加厚PVC-U冷凝水管DN40	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 冷凝水 3. 材质、规格: 加厚PVC-U冷凝水管DN40 4. 连接形式: 溶剂粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、空调水管装饰盖、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
9	031001006109	加厚PVC-U冷凝水管DN50	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 冷凝水 3. 材质、规格: 加厚PVC-U冷凝水管DN50 4. 连接形式: 溶剂粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、空调水管装饰盖、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、	m	1				

			土方开挖及回填、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
10	031001006110	加厚PVC-U冷凝水管DN75	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:加厚PVC-U冷凝水管DN75 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、空调水管装饰盖、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
		冷凝水系统合计							
		户内精装给排水							
		户内精装给排水合计							
		户内精装给水系统							
1	031001006111	S5系列PPR给水管DN15	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S5系列PPR给水管DN15 4. 连接形式:热熔连接, 当与金属管或用水器具连接时, 采用金属丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带	m	2880				

			<p>翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>					
2	031001006112	S5系列PPR给水管DN20	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S5系列PPR给水管DN20</p> <p>4. 连接形式:热熔连接, 当与金属管或用水器具连接时, 采用金属丝扣连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	4320			

3	031001006113	S5系列PPR给水管DN25	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S5系列PPR给水管DN25</p> <p>4. 连接形式:热熔连接，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装，支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	1				
4	031001006114	S5系列PPR给水管DN32	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S5系列PPR给水管DN32</p> <p>4. 连接形式:热熔连接，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p>	m	1				

			8. 支架制作与安装，支架刷油、管码、管卡 9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	031001006115	S5系列PPR给水管DN40	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S5系列PPR给水管DN40 4. 连接形式:热熔连接，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装，支架刷油、管码、管卡 9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
6	031001006116	S5系列PPR给水管DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S5系列PPR给水管DN50 4. 连接形式:热熔连接，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带	m	1				

			<p>翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>					
7	031001006117	S2系列PPR(耐温型)热水管DN15	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S2系列PPR(耐温型)热水管DN15</p> <p>4. 连接形式:热熔连接, 当与金属管或用水器具连接时, 采用金属丝扣连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成</p>	m	1440			

			本工作涉及的所有费用						
8	031001006118	S2系列PPR（耐温型）热水管DN20	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S2系列PPR（耐温型）热水管DN20 4. 连接形式:热熔连接，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装，支架刷油、管码、管卡 9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	2880				
9	031001006119	S2系列PPR（耐温型）热水管DN25	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S2系列PPR（耐温型）热水管DN25 4. 连接形式:热熔连接，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图	m	1				

			<p>纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
10	031001006120	S2系列PPR(耐温型)热水管DN32	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S2系列PPR(耐温型)热水管DN32</p> <p>4. 连接形式:热熔连接, 当与金属管或用水器具连接时, 采用金属丝扣连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	1				
11	031004014061	水龙头DN15	<p>1. 类型:水龙头</p> <p>2. 规格:DN15</p> <p>3. 连接形式:满足规范及设计图纸要求</p>	个	288				

			4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
12	031004014062	洗衣机水龙头DN15	1. 类型:洗衣机水龙头 2. 规格:DN15 3. 连接形式:满足规范 及设计图纸要求 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	288				
		户内精装给水系统合 计							
		户内精装排水系统							
1	031004006006	坐便器	1. 类型:坐便器 2. 型号、规格:满足图 纸设计要求 3. 附件名称、数量:角 阀、软管、水箱、存水 弯及其他配件 4. 本体及附配件供应及 安装 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	组	288				
2	031004003007	洗手盆	1. 类型:洗手盆 2. 型号、规格:满足图 纸设计要求 3. 附件名称、数量:角 阀、水龙头、存水弯、 下水口、支托架及其他 配件 4. 本体及附配件供应及 安装 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用 ，并综合考虑其他完成	组	288				

			本工作涉及的所有费用						
3	031004010002	淋浴器	1. 类型:淋浴器 2. 型号、规格:满足图纸设计要求 3. 附件名称、数量:升降杆、花洒头、角阀、软管及其他配件 4. 本体及零配件供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	288				
4	031004003008	厨房洗菜盆	1. 类型:厨房洗菜盆 2. 型号、规格:满足图纸设计要求 3. 附件名称、数量:角阀、水龙头、存水弯、下水口、支托架及其他配件 4. 本体及零配件供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	288				
5	031001006121	UPVC排水管DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN50 4. 连接形式:粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装，支架除锈刷油漆	m	1440				

			8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	031001006122	UPVC排水管DN75	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN75 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装,支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1440				
7	031001006123	UPVC排水管DN100	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN100 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装,支架除锈刷油漆	m	2880				

			8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	031001006124	UPVC排水管DN150	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN150 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装,支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
		户内精装排水系统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007020	高层施工增加		项	1				
2	031301017020	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							

		单价措施合计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）给排水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00060	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010020	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011020	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF020	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		100				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008020	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002020	夜间施工增加费		0				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF020	交通干扰工程施工增加费		0				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009020							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF020	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000053	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）给排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	291220		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）给排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	291220	
合计			291220	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）给排水工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）给排水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）给排水工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）给排水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）给排水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）给排水工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）消防电工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		消防工程							
		消防工程合计							
		消防自动报警系统							
1	030904008029	消防接线箱	1. 名称:消防接线箱 2. 规格:满足设计功能要求 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	38				
2	030904008030	短路隔离器	1. 名称:短路隔离器 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	115				
3	030904001021	智能型感烟探测器	1. 名称:智能型感烟探测器 2. 规格:满足设计功能要求 3. 线制:总线制 4. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1221				

4	030904001022	智能型感温探测器	1. 名称:智能型感温探测器 2. 规格:满足设计功能要求 3. 线制:总线制 4. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	24				
5	030904003012	手动报警按钮	1. 名称:手动报警按钮 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	119				
6	030904003013	带电话插孔地址式手动报警按钮	1. 名称:带电话插孔地址式手动报警按钮 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	115				
7	030904003014	编码消火栓按钮	1. 名称:编码消火栓按钮 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	119				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
8	030904005007	声光报警装置	1. 名称:声光报警装置 2. 规格:满足设计功能 要求 3. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	191				
9	030904008031	输入模块	1. 名称:输入模块 2. 规格:满足设计功能 要求 3. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	158				
10	030904008032	输出模块	1. 名称:输出模块 2. 规格:满足设计功能 要求 3. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	8				
11	030904008033	输入输出模块	1. 名称:输入输出模块 2. 规格:满足设计功能 要求 3. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成	个	42				

			本工作涉及的所有费用						
12	030904007005	消防广播(3W)	1. 名称:消防广播 2. 功率:3W 3. 安装方式:壁装高 2. 5M 4. 含本体安装、校接线 ; 底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
13	030904007006	嵌入式安装扬声器箱 (3W)	1. 名称:嵌入式安装扬 声器箱 2. 功率:3W 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含本体安装、校接线 ; 底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	106				
14	030904006005	消防电话分机	1. 名称:消防电话分机 2. 规格:满足设计功能 要求 3. 安装方式:挂墙安装 , 距地1.5m 4. 含本体安装、校接线 ; 底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	部	12				
15	030411004128	消防信号线 WDZCN- RYS-2x1.5	1. 名称:消防信号线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-RYS 4. 规格:2x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 配线部位:详见设计 图纸	m	17152.4 7				

			7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
16	030411004129	24V直流电源线干线 WDZCN-BYJ-4	1. 名称:24V直流电源线干线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-BYJ 4. 规格:4 5. 材质:硬绝缘导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	627				
17	030411004130	24V直流电源线支线 WDZCN-BYJ-2.5	1. 名称:24V直流电源线支线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-BYJ 4. 规格:2.5 5. 材质:硬绝缘导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	6746.17				
18	030411004131	消防广播线 WDZCN-RYS-2x2.5	1. 名称:消防广播线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-RYS 4. 规格:2x2.5 5. 材质:多芯软导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	3337.91				
19	030411004132	消防通讯线 WDZCN-RYS-2x1.5	1. 名称:消防通讯线 2. 配线形式:综合考虑	m	2538.2				

			3. 型号:WDZCN-RYS 4. 规格:2x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
20	030411004133	连锁控制线 WDZCN-RYS-2x1.5	1. 名称:连锁控制线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-RYS 4. 规格:2x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	29.82				
21	030411004134	联动控制硬线 WDZBN-KYJY-3x1.5	1. 名称:联动控制硬线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZBN-KYJY 4. 规格:3x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	504.02				
22	030411001118	配管	1. 名称规格:配管JDG20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	m	16471.03				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
23	030411001119	配管	1. 名称规格:配管JDG25 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	187.52				
24	030411001120	配管	1. 名称规格:配管SC20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	50				
25	030411001121	配管	1. 名称规格:配管SC25 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	30				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
26	030411002060	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-150X100 3. 厚度:按国标及图纸 要求 4. 线槽、盖板及中间隔 板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防 火堵洞、防腐刷油等、 防火涂料及穿墙套管、 防水套管、防火密闭套 管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	211				
27	030411002061	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-50X50 3. 厚度:按国标及图纸 要求 4. 线槽、盖板及中间隔 板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防 火堵洞、防腐刷油等、 防火涂料及穿墙套管、 防水套管、防火密闭套 管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1				
		消防自动报警系统合 计							
		电气火灾监控系统							
1	030904008034	电气火灾总线式监视 模块(带剩余电流互感 器及温度传感器)	1. 名称:电气火灾总线 式监视模块(带剩余电 流互感器及温度传感器) 2. 规格:详见设计图纸 3. 类型:详见设计图纸 4. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电	个	5				

			接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
2	030411004135	电气火灾监控系统总 线 WDZC-RYS-2x1.5	1. 名称:电气火灾监控 系统总线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZC-RYS 4. 规格:2x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1012.59				
3	030411004136	电源线WDZC-BYJ--2.5	1. 名称:电源线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZC-BYJ 4. 规格:2.5 5. 材质:铜芯 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	705.09				
4	030411004137	电源线WDZC-BYJ--1.5	1. 名称:电源线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZC-BYJ 4. 规格:1.5 5. 材质:铜芯 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	20				
5	030411001122	配管	1. 名称规格:配管JDG20 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂	m	544.6				

			料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		电气火灾监控系统合计							
		消防设备电源监控系统							
1	030904008035	交流-电压/电流传感器	1. 名称:交流-电压/电流传感器 2. 规格:详见设计图纸 3. 类型:详见设计图纸 4. 含本体安装、校接线; 底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
2	030411004138	消防电源监控线 WDZC-RYS-2x1.5	1. 名称:消防电源监控线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZC-RYS 4. 规格:2x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	360				
3	030411004139	电源线 WDZC-BYJ-2.5	1. 名称:电源线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZC-BYJ 4. 规格:2.5 5. 材质:硬绝缘导线 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	720				

4	030411001123	配管	1. 名称规格:配管JDG20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	45				
		消防设备电源监控系统合计							
		防火门监控系统							
1	030904009005	防火门监控器分机	1. 名称:防火门监控器分机 2. 规格:详见设计图纸 3. 类型:详见设计图纸 4. 含本体安装、校接线;底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
2	030904008036	常闭单扇防火门监控模块	1. 名称:常闭单扇防火门监控模块 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线;底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	78				
3	030904008037	常闭双扇防火门监控模块	1. 名称:常闭双扇防火门监控模块 2. 规格:满足设计功能	个	78				

			要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030904008038	常开单扇防火门监控模块	1. 名称:常开单扇防火门监控模块 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
5	030904008039	常开双扇防火门监控模块	1. 名称:常开双扇防火门监控模块 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
6	030507001005	门磁开关	1. 名称:门磁开关 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	78				
7	030411004140	防火门监控通信总线	1. 名称:防火门监控通	m	2487.51				

		WDZC-RYS-2x1.5	信总线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZC-RYS 4. 规格:2x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ,并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
8	030411004141	24V电源线 WDZB1N-BYJ-2.5	1. 名称:24V电源线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZB1N-BYJ 4. 规格:2.5 5. 材质:硬绝缘导线 6. 配线部位:详见设计 图纸 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ,并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	4212.78				
9	030411001124	配管	1. 名称规格:配管JDG20 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ,并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	3510				
		防火门监控系统合计							
		气体灭火控制系统							
1	030904009006	气体灭火控制器	1. 名称:气体灭火控制 器 2. 规格、线制:满足设 计功能要求 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价	台	2				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030904001023	智能型感烟探测器	1. 名称:智能型感烟探测器 2. 规格:满足设计功能要求 3. 线制:总线制 4. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
3	030904001024	智能型感温探测器	1. 名称:智能型感温探测器 2. 规格:满足设计功能要求 3. 线制:总线制 4. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
4	030904005008	声光报警装置	1. 名称:声光报警装置 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4				
5	030904008040	输入模块	1. 名称:输入模块 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电	个	10				

			接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
6	030904008041	输入输出模块	1. 名称:输入输出模块 2. 规格:满足设计功能 要求 3. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	4				
7	030904003015	紧急启停按钮	1. 名称:紧急启停按钮 2. 规格:满足设计功能 要求 3. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	2				
8	030904003016	手/自动转换控制装置	1. 名称:手/自动转换控 制装置 2. 规格:满足设计功能 要求 3. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	4				
9	030904005009	放气指示灯	1. 名称:放气指示灯 2. 规格:满足设计功能 要求 3. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电	个	2				

			接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
10	030411004142	控制线 WDZCN-RYS- 2x1.5	1. 名称:控制线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-RYS 4. 规格:2x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 配线部位:详见设计 图纸 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	322.54				
11	030411004143	控制线 WDZCN-BYJ- 2.5	1. 名称:控制线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-BYJ 4. 规格:2.5 5. 材质:硬绝缘导线 6. 配线部位:详见设计 图纸 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	282.28				
12	030411001125	配管	1. 名称规格:配管JDG20 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	452.36				

13	030904008042	短路隔离器	1. 名称:短路隔离器 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
14	030904006006	消防电话分机	1. 名称:消防电话分机 2. 规格:满足设计功能要求 3. 安装方式:挂墙安装，距地1.5m 4. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	部	4				
		气体灭火控制系统合计							
		消防应急照明和疏散指示系统							
1	030411004144	信号总线 WDZCN-RYS-2x1.5	1. 名称:信号总线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-RYS 4. 规格:2x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	360				
2	030411004145	应急照明通讯线 WDZCN-RYJS-2x2.5	1. 名称:应急照明通讯线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-RYJS 4. 规格:2x2.5 5. 材质:多芯软导线 6. 其他:未尽事项详见	m	360				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030411001126	配管	1. 名称规格:配管JDG20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	45				
		消防应急照明和疏散指示系统合计							
		水位控制显示系统							
1	030904015005	消防水池就地水位显示器	1. 名称:消防水池就地水位显示器 2. 含软件、远程系统接口 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
2	030904001025	水位探测器	1. 名称:水位探测器 2. 规格:满足设计功能要求 3. 线制:总线制 4. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成	个	3				

			本工作涉及的所有费用						
3	030411004146	消防信号线 WDZCN-RYS-2x1.5	1. 名称:消防信号线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-RYS 4. 规格:2x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	120				
4	030411001127	配管	1. 名称规格:配管SC20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	50				
		水位控制显示系统合计							
		余压监控系统							
1	030904013004	余压控制器	1. 名称:余压控制器 2. 含本体安装、校接线;底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	24				
2	030904001026	余压传感器	1. 名称:余压传感器 2. 含本体安装、校接线;底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容	个	273				

			3. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
3	030904001027	泄压阀执行器	1. 名称: 泄压阀执行器 2. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 3. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	20				
4	030411004147	余压探测总线 WDZCN- RYS-2x1.5	1. 名称: 余压探测总线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: WDZCN-RYS 4. 规格: 2x1.5 5. 材质: 多芯软导线 6. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	5141.25				
5	030411004148	泄压阀线 WDZBN- KYJY-7x1.5	1. 名称: 泄压阀线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: WDZBN-KYJY 4. 规格: 7x1.5 5. 材质: 控制电缆 6. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	247.23				
6	030411001128	配管	1. 名称规格: 配管JDG20 2. 配置形式: 电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他: 未尽事项详见	m	4847.85				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）消防电工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00061	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010021	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011021	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF021	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		100				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008021	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002021	夜间施工增加费		0				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF021	交通干扰工程施工增加费		0				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009021							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF021	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000054	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）消防电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	122763.03		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）消防电工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	122763.03	
合计			122763.03	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）消防电工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）消防电工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）消防电工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）消防电工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）消防电工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）消防电工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）消防水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		消防工程							
		消防工程合计							
		喷淋系统							
1	031003003070	活塞式缓闭止回阀DN100	1. 类型:活塞式缓闭止回阀 2. 规格:DN100 3. 材质:球墨铸铁阀体，S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接方式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
2	031003003071	活塞式缓闭止回阀DN150	1. 类型:活塞式缓闭止回阀 2. 规格:DN150 3. 材质:球墨铸铁阀体，S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接方式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
3	031003003072	旋流防止器DN100	1. 类型:旋流防止器 2. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质，S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见	个	1				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	031003002009	流量开关DN100	1. 类型:流量开关 2. 规格:DN100 3. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接方式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
5	031003002010	信号闸阀DN80	1. 类型:信号闸阀 2. 规格:DN80 3. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
6	031003002011	信号闸阀 DN100	1. 类型:信号闸阀 2. 规格:DN100 3. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
7	031003002012	信号闸阀 DN150	1. 类型:信号闸阀 2. 规格:DN150 3. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	个	40				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	030901006007	水流指示器 DN80	1. 类型:水流指示器 2. 规格:DN80 3. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
9	030901006008	水流指示器 DN100	1. 类型:水流指示器 2. 规格:DN100 3. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
10	030901006009	水流指示器 DN150	1. 类型:水流指示器 2. 规格:DN150 3. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	40				
11	031003003073	消防闸阀DN100	1. 类型:闸阀 2. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	个	10				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
12	031003003074	消防闸阀DN150	1. 类型: 闸阀 2. 材质: 阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级: DN150 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
13	031003003075	安全阀 DN150	1. 类型: 安全阀 2. 材质: 阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级: DN150 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
14	031003003076	手抬泵接口 DN150	1. 类型: 手抬泵接口 2. 材质: 阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级: DN150 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
15	031003003077	Y型过滤器 DN150	1. 类型: Y型过滤器 2. 材质: 阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级: DN150	个	1				

			4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
16	030901004004	湿式报警装置 DN150	1. 类型:湿式报警装置 2. 型号、规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 湿式报警装置及其配 套阀门、压力表警铃等 所有附配件安装 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	组	1				
17	031003003078	防气蚀压差可调式减 压阀 DN150	1. 类型:防气蚀压差可 调式减压阀 2. 材质:阀门应采用球 墨铸铁材质, S30408不 锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级 :DN150 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	2				
18	030901008004	末端试水装置	1. 名称: 末端试水装置 2. 含试水接头DN25(孔 径同喷头), 球阀 DN25, 压力表DN25, 排水 漏斗DN25 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	组	3				
19	030901008005	末端试水阀 DN25	1. 类型:末端试水阀 2. 规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价	组	40				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
20	031003001043	自动排气阀 DN25	1. 类型:自动排气阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN25 4. 含截止阀 5. 连接形式:螺纹连接 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
21	030901003003	直立型喷头	1. 名称:喷头 2. 规格、型号:K80 3. 连接形式:丝扣连接 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2000				
22	030901007005	减压孔板	1. 名称:不锈钢减压孔板 2. 规格:DN80 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
23	030901007006	减压孔板	1. 名称:不锈钢减压孔板 2. 规格:DN150 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	40				
24	030901001049	热镀锌钢管 DN150	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN150 3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接,管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管	m	442.5				

			、穿墙套管、防水套管 、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
25	030901001050	热镀锌钢管 DN125	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN125 3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接, 管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
26	030901001051	热镀锌钢管 DN100	1. 安装部位:室内	m	202.5				

			<p>2. 材质、规格:热镀锌钢管DN100</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接, 管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>					
27	030901001052	热镀锌钢管 DN80	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:热镀锌钢管DN80</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接, 管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见</p>	m	300			

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
28	030901001053	热镀锌钢管 DN65	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN65 3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接,管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	360				
29	030901001054	热镀锌钢管 DN50	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN50 3. 连接形式:丝扣连接,管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等	m	360				

			7. 支架制作与安装，支架刷油，管码，管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
30	030901001055	热镀锌钢管 DN40	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN40 3. 连接形式:丝扣连接,管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装，支架刷油，管码，管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	360				
31	030901001056	热镀锌钢管 DN32	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN32 3. 连接形式:丝扣连接,管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图	m	360				

			<p>纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
32	030901001057	热镀锌钢管 DN25	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:热镀锌钢管DN25</p> <p>3. 连接形式:丝扣连接, 管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	11136				
33	030901001058	加厚型热浸镀锌钢管 DN150	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:加厚型热浸镀锌钢管DN150</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接, 管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管</p>	m	117				

			<p>、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
34	030901001059	加厚型热浸镀锌钢管 DN125	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:加厚型热浸镀锌钢管DN125</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接, 管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	10				
35	030901001060	加厚型热浸镀锌钢管 DN100	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:加厚型</p>	m	214.5				

			<p>热浸镀锌钢管 DN100</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接,管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
36	030901001061	加厚型热浸镀锌钢管 DN80	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:加厚型热浸镀锌钢管 DN80</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接,管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价</p>	m	300				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
37	030901001062	加厚型热浸镀锌钢管 DN65	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:加厚型热浸镀锌钢管 DN65 3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接,管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	300				
38	030901001063	加厚型热浸镀锌钢管 DN50	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:加厚型热浸镀锌钢管 DN50 3. 连接形式:丝扣连接,管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装,支	m	200				

			架刷油，管码，管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
39	030901001064	加厚型热浸镀锌钢管 DN40	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 加厚型热浸镀锌钢管 DN40 3. 连接形式: 丝扣连接, 管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	200				
40	030901001065	加厚型热浸镀锌钢管 DN32	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 加厚型热浸镀锌钢管 DN32 3. 连接形式: 丝扣连接, 管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求	m	200				

			6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
41	030901001066	加厚型热浸镀锌钢管 DN25	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:加厚型热浸镀锌钢管 DN25 3. 连接形式:丝扣连接, 管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	2700				
42	030901001067	热浸镀锌无缝钢管 DN150	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌无缝钢管 DN150 3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接, 管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消	m	39				

			<p>能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
43	030901001068	热浸镀锌无缝钢管 DN125	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:热浸镀锌无缝钢管 DN125</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接, 管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	10				
44	030901001069	热浸镀锌无缝钢管 DN100	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:热浸镀锌无缝钢管 DN100</p>	m	130				

			<p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接,管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
45	030901001070	热浸镀锌无缝钢管 DN80	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:热浸镀锌无缝钢管 DN80</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接,管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m	1				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
		喷淋系统合计							
		消防栓系统							
1	031003003079	活塞式缓闭止回阀 DN100	1. 类型:活塞式缓闭止 回阀 2. 规格:DN100 3. 材质:球墨铸铁阀体 ， S30408不锈钢阀芯、 阀板、阀杆 4. 连接方式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
2	031003003080	活塞式缓闭止回阀 DN150	1. 类型:活塞式缓闭止 回阀 2. 规格:DN150 3. 材质:球墨铸铁阀体 ， S30408不锈钢阀芯、 阀板、阀杆 4. 连接方式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
3	031003003081	旋流防止器DN100	1. 类型:旋流防止器 2. 材质:阀门应采用球 墨铸铁材质, S30408不 锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级 :DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
4	031003002013	流量开关DN100	1. 类型:流量开关 2. 规格:DN100 3. 材质:球墨铸铁 4. 连接方式:法兰连接	个	1				

			5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	031003003082	消防闸阀DN100	1. 类型: 闸阀 2. 材质: 阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级: DN100 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	30				
6	031003003083	消防闸阀DN150	1. 类型: 闸阀 2. 材质: 阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级: DN150 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	10				
7	031003003084	消防蝶阀DN65	1. 类型: 蝶阀 2. 材质: 阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级: DN65 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	20				
8	031003003085	消防蝶阀DN100	1. 类型: 蝶阀 2. 材质: 阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆	个	10				

			3. 规格、压力等级 :DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
9	031003003086	消防蝶阀DN150	1. 类型:蝶阀 2. 材质:阀门应采用球 墨铸铁材质, S30408不 锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级 :DN150 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	15				
10	031003003087	安全阀 DN150	1. 类型:安全阀 2. 材质:阀门应采用球 墨铸铁材质, S30408不 锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级 :DN150 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
11	031003003088	手抬泵接口 DN150	1. 类型:手抬泵接口 2. 材质:阀门应采用球 墨铸铁材质, S30408不 锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级 :DN150 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
12	031003003089	Y型过滤器 DN150	1. 类型:Y型过滤器	个	1				

			2. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
13	031003001044	自动排气阀 DN25	1. 类型:自动排气阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN25 4. 含截止阀 5. 连接形式:螺纹连接 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
14	030901010005	室内消火栓	1. 型号、规格:室内消火栓 2. 附件材质、规格:减压稳压消火栓一套, 栓口直径DN65, 消防水带采用衬胶水带, 长度25m; 消防卷盘一套, 栓口直径DN25, 配备胶带内径19mm, 长度30m 3. 规格、型号:700*1800*240mm, 消火栓箱下部配置灭火器 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	160				
15	030901010006	试验消火栓	1. 型号、规格:试验消火栓 2. 附件材质、规格:满足图纸及规范要求 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	1				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
16	030901013004	灭火器	1. 名称:灭火器 2. 形式:手提磷酸铵盐 干粉灭火器 3. 规格:5kg 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	具	160				
17	030901001071	热镀锌钢管 DN150	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌 钢管DN150 3. 连接形式:沟槽式(卡 箍)连接,管道及附件安 装 4. 穿楼板带翼环钢套管 、穿墙套管、防水套管 、阻火圈、透气帽、消 能装置及相应配件、管 件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防 腐、保温绝热等满足图 纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设 计要求:管道消毒、冲 洗、压力试验等 7. 支架制作与安装,支 架刷油,管码,管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、 防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	130				
18	030901001072	热镀锌钢管 DN100	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌 钢管DN100 3. 连接形式:沟槽式(卡 箍)连接,管道及附件安 装 4. 穿楼板带翼环钢套管 、穿墙套管、防水套管 、阻火圈、透气帽、消	m	360				

			<p>能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
19	030901001073	热镀锌钢管 DN65	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:热镀锌钢管DN65</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接, 管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	360				
20	030901001074	加厚型热浸镀锌钢管 DN150	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:加厚型热浸镀锌钢管DN150</p>	m	130				

			<p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接,管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
21	030901001075	加厚型热浸镀锌钢管 DN100	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:加厚型热浸镀锌钢管 DN100</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接,管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m	130				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
22	030901001076	加厚型热浸镀锌钢管 DN65	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:加厚型 热浸镀锌钢管 DN65 3. 连接形式:沟槽式(卡 箍)连接,管道及附件安 装 4. 穿楼板带翼环钢套管 、穿墙套管、防水套管 、阻火圈、透气帽、消 能装置及相应配件、管 件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防 腐、保温绝热等满足图 纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设 计要求:管道消毒、冲 洗、压力试验等 7. 支架制作与安装,支 架刷油,管码,管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、 防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ,并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	117				
23	030901001077	热浸镀锌无缝钢管 DN150	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀 锌无缝钢管 DN150 3. 连接形式:沟槽式(卡 箍)连接,管道及附件安 装 4. 穿楼板带翼环钢套管 、穿墙套管、防水套管 、阻火圈、透气帽、消 能装置及相应配件、管 件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防 腐、保温绝热等满足图 纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设 计要求:管道消毒、冲 洗、压力试验等 7. 支架制作与安装,支	m	78				

			架刷油, 管码, 管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、 防火封堵等 9. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
24	030901001078	热浸镀锌无缝钢管 DN100	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 热浸镀 锌无缝钢管 DN100 3. 连接形式: 沟槽式(卡 箍)连接, 管道及附件安 装 4. 穿楼板带翼环钢套管 、穿墙套管、防水套管 、阻火圈、透气帽、消 能装置及相应配件、管 件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防 腐、保温绝热等满足图 纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设 计要求: 管道消毒、冲 洗、压力试验等 7. 支架制作与安装, 支 架刷油, 管码, 管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、 防火封堵等 9. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	234				
		消防栓系统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措 施费							
		绿色施工安全防护措 施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007022	高层施工增加		项	1				

2	031301017022	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）消防水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00062	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010022	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011022	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF022	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		100				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008022	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002022	夜间施工增加费		0				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF022	交通干扰工程施工增加费		0				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009022							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF022	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000055	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）消防水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	191734.75		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）消防水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	191734.75	
合计			191734.75	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）消防水工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）消防水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）消防水工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）消防水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）消防水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）消防水工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）通风工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		通风系统							
1	030108003021	轴流风机PAF-(3#)14F-01、02 ：25000m3/h 风压 ：1000Pa 电机功率 ：15kW	1. 名称:轴流风机PAF-(3#)14F-01、02 2. 规格、型号：风量：25000m3/h 风压：1000Pa 电机功率：15kW 3. 本体安装、附件安装、含控制箱的供应及安装 4. 减振台座制作、安装：吊装，弹簧减振器 5. 混凝土基础浇筑、设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 软、硬管接口制作、安装 7. 电气检查接线 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2				
2	030108003022	轴流风机PAF-(3#)14F-03、04 ：24000m3/h 风压 ：1000Pa 电机功率 ：15kW	1. 名称:轴流风机PAF-(3#)14F-03、04 2. 规格、型号：风量：24000m3/h 风压：1000Pa 电机功率：15kW 3. 本体安装、附件安装、含控制箱的供应及安装 4. 减振台座制作、安装：吊装，弹簧减振器	台	2				

			5. 混凝土基础浇筑、设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 软、硬管接口制作、安装 7. 电气检查接线 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030108003023	轴流风机PAF-(3#)14F-05 风量：45000m3/h 风压：1000Pa 电机功率：22kW	1. 名称:轴流风机PAF-(3#)14F-05 2. 规格、型号: 风量：45000m3/h 风压：1000Pa 电机功率：22kW 3. 本体安装、附件安装、含控制箱的供应及安装 4. 减振台座制作、安装:吊装，弹簧减振器 5. 混凝土基础浇筑、设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 软、硬管接口制作、安装 7. 电气检查接线 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
4	030108003024	轴流风机PAF-(3#)14F-06、07 风量：7000m3/h 风压：400Pa 电机功率：1.5kW	1. 名称:轴流风机PAF-(3#)14F-06、07 2. 规格、型号: 风量：7000m3/h 风压：400Pa 电机功率：1.5kW 3. 本体安装、附件安装、含控制箱的供应及安装	台	2				

			4. 减振台座制作、安装 : 吊装, 弹簧减振器 5. 混凝土基础浇筑、设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 软、硬管接口制作、安装 7. 电气检查接线 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	030108003025	轴流风机PAF-(3#)27F-01、02 风量 : 25000m³/h 风压 : 1000Pa 电机功率 : 15kW	1. 名称: 轴流风机PAF-(3#)27F-01、02 2. 规格、型号: 风量 : 25000m³/h 风压 : 1000Pa 电机功率 : 15kW 3. 本体安装、附件安装、含控制箱的供应及安装 4. 减振台座制作、安装 : 吊装, 弹簧减振器 5. 混凝土基础浇筑、设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 软、硬管接口制作、安装 7. 电气检查接线 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2				
6	030108003026	轴流风机PAF-(3#)27F-03、04 风量 : 26000m³/h 风压 : 1000Pa 电机功率 : 15kW	1. 名称: 轴流风机PAF-(3#)27F-03、04 2. 规格、型号: 风量 : 26000m³/h 风压 : 1000Pa 电机功率 : 15kW 3. 本体安装、附件安装	台	2				

			、含控制箱的供应及安装 4. 减振台座制作、安装 :吊装, 弹簧减振器 5. 混凝土基础浇筑、设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 软、硬管接口制作、安装 7. 电气检查接线 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
7	030108003027	轴流风机PAF-(3#)27F-05 风量 : 49000m3/h 风压 : 1000Pa 电机功率 : 22kW	1. 名称:轴流风机PAF-(3#)27F-05 2. 规格、型号: 风量 : 49000m3/h 风压 : 1000Pa 电机功率 : 22kW 3. 本体安装、附件安装、含控制箱的供应及安装 4. 减振台座制作、安装 :吊装, 弹簧减振器 5. 混凝土基础浇筑、设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 软、硬管接口制作、安装 7. 电气检查接线 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
8	030108003028	轴流风机PAF-(3#)27F-06、07 风量 : 7000m3/h 风压 : 400Pa 电机功率 : 1.5kW	1. 名称:轴流风机PAF-(3#)27F-06、07 2. 规格、型号: 风量 : 7000m3/h 风压 : 400Pa 电机功率	台	2				

			: 1.5kW 3. 本体安装、附件安装、含控制箱的供应及安装 4. 减振台座制作、安装 : 吊装, 弹簧减振器 5. 混凝土基础浇筑、设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 软、硬管接口制作、安装 7. 电气检查接线 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
9	030108003029	轴流风机PAF-(3#)RF-01、02风量 : 25000m ³ /h 风压 : 1000Pa 电机功率 : 15kW	1. 名称: 轴流风机PAF-(3#)RF-01、02 2. 规格、型号: 风量 : 25000m ³ /h 风压 : 1000Pa 电机功率 : 15kW 3. 本体安装、附件安装、含控制箱的供应及安装 4. 减振台座制作、安装 : 吊装, 弹簧减振器 5. 混凝土基础浇筑、设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 软、硬管接口制作、安装 7. 电气检查接线 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2				
10	030108003030	轴流风机EAF-(3#)RF-01风量: 25000m ³ /h 风压: 1350Pa 电机功	1. 名称: 轴流风机EAF-(3#)RF-01 2. 规格、型号: 风量	台	1				

		率：22kW	：25000m3/h 风压 ：1350Pa 电机功率 ：22kW 3. 本体安装、附件安装、含控制箱的供应及安装 4. 减振台座制作、安装：吊装，弹簧减振器 5. 混凝土基础浇筑、设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 软、硬管接口制作、安装 7. 电气检查接线 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他：未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
11	030701003002	壁挂式分体空调AC-2P 制冷量：5.0kW 功率：1.4kW	1. 名称：壁挂式分体空调AC-2P 2. 规格、型号：制冷量：5.0kW 功率：1.4kW 3. 本体安装、附件安装、含控制箱的供应及安装 4. 安装方式：壁挂式安装 5. 设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 软、硬管接口制作、安装 7. 电气检查接线 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他：未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	3				
12	030108003031	壁式轴流风机WF250 风量：2500CMH 风压：73Pa 电机功率：0.09kW	1. 名称：壁式轴流风机WF250 2. 规格、型号：风量：2500CMH 风压	台	3				

			: 73Pa 电机功率 : 0.09kW 3. 本体安装、附件安装、含控制箱的供应及安装 4. 减振台座制作、安装 : 吊装, 弹簧减振器 5. 混凝土基础浇筑、设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 软、硬管接口制作、安装 7. 电气检查接线 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
13	030703001129	止回阀 (设置防雨风帽) 1200*400	1. 名称: 止回阀 (设置防雨风帽) 2. 规格: 1200*400 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
14	030703001130	止回阀 900*500	1. 名称: 止回阀 2. 规格: 900*500 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	8				
15	030703001131	止回阀 500*250	1. 名称: 止回阀 2. 规格: 500*250 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油	个	2				

			6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
16	030703001132	70℃防火阀 (常开) 1600*500	1. 名称: 70℃防火阀 (常开) 2. 规格: 1600*500 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4				
17	030703001133	70℃防火阀 (常开) 1200*400	1. 名称: 70℃防火阀 (常开) 2. 规格: 1200*400 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
18	030703001134	70℃防火阀 (常开) 1000*400	1. 名称: 70℃防火阀 (常开) 2. 规格: 1000*400 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
19	030703001135	70℃防火阀 (常开) 900*500	1. 名称: 70℃防火阀 (常开) 2. 规格: 900*500 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他: 未尽事项详见	个	20				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
20	030703001136	70℃防火阀（常开） 850*1000	1. 名称:70℃防火阀（常开） 2. 规格:850*1000 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4				
21	030703001137	70℃防火阀（常开） 500*250	1. 名称:70℃防火阀（常开） 2. 规格:500*250 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	8				
22	030703001138	70℃防火阀（常开） 300*300	1. 名称:70℃防火阀（常开） 2. 规格:300*300 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
23	030703001139	电动风量调节阀 300*300	1. 名称:电动风量调节阀 2. 规格:300*300 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 电气检查接线 7. 其他:未尽事项详见	个	4				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
24	030703007050	加压送风口 600*（800+250）	1. 名称:加压送风口 2. 规格: 600*（800+250） 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	40				
25	030703007051	加压送风口 800*（1200+250）	1. 名称:加压送风口 2. 规格: 800*（1200+250） 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	40				
26	030703007052	自垂式百叶风口（带嵌墙式风量调节阀） 400*600	1. 名称:自垂式百叶风口（带嵌墙式风量调节阀） 2. 规格: 400*600 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	36				
27	030703007053	单层百叶风口 600*600（叶片水平）	1. 名称:单层百叶风口（叶片水平） 2. 规格:600*600 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3				
28	030703007054	单层百叶风口 400*1000（叶片水平）	1. 名称:单层百叶风口（叶片水平） 2. 规格: 400*1000 3. 本体及其附件安装	个	4				

			4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
29	030703007055	百叶风口 2600*1500	1. 名称:百叶风口 2. 规格: 2600*1500 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	2				
30	030703007056	百叶风口 2200*1500	1. 名称:百叶风口 2. 规格: 2200*1500 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	4				
31	030703007057	百叶风口 2000*1500	1. 名称:百叶风口 2. 规格: 2000*1500 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	2				
32	030703007058	百叶风口 1000*1500	1. 名称:百叶风口 2. 规格: 1000*1500 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	2				
33	030703007059	百叶风口 600*1500	1. 名称:百叶风口 2. 规格: 600*1500 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	13				

34	030702001032	镀锌薄钢板通风风管 0.5mm	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) ≤ 320 5. 板材厚度: $\delta = 0.5\text{mm}$ 6. 接口形式:法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装, 综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔制作, 温度、风量测定孔制作, 风管套管 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	59.37				
35	030702001033	镀锌薄钢板通风风管 0.5mm	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) ≤ 450 5. 板材厚度: $\delta = 0.5\text{mm}$ 6. 接口形式:法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、弯头导流叶片及支吊架制作、安装, 综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔、温度、风量测定孔制作, 风管套管制作安装 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成	m2	903.37				

			本工作涉及的所有费用						
36	030702001034	镀锌薄钢板通风风管 0.6mm	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) ≤ 450 5. 板材厚度: $\delta = 0.6\text{mm}$ 6. 接口形式:法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装, 综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔制作, 温度、风量测定孔制作, 风管套管 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	25.92				
37	030702001035	镀锌薄钢板通风风管 0.6mm	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) ≤ 630 5. 板材厚度: $\delta = 0.6\text{mm}$ 6. 接口形式:法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、弯头导流叶片及支吊架制作、安装, 综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔、温度、风量测定孔制作, 风管套管制作安装 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	m2	605.49				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
38	030702001036	镀锌薄钢板通风风管 0.75mm	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) ≤ 1000 5. 板材厚度: $\delta = 0.75\text{mm}$ 6. 接口形式:法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装，综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作，风管套管 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	56.92				
39	030702001037	镀锌薄钢板排烟风管 1.0mm	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) ≤ 1500 5. 板材厚度: $\delta = 1.0\text{mm}$ 6. 接口形式:法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装，综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作，风管套管 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油	m2	6.8				

			11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
40	030702001038	镀锌薄钢板排烟风管 1.0mm	1. 名称: 镀锌风管 2. 材质: 镀锌钢板 3. 形状: 矩形 4. 规格: 长边长(mm) ≤ 2000 5. 板材厚度: $\delta = 1.0\text{mm}$ 6. 接口形式: 法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装, 综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔制作, 温度、风量测定孔制作, 风管套管 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	6.8				
41	030702001039	镀锌薄钢板排烟风管 1.2mm	1. 名称: 镀锌风管 2. 材质: 镀锌钢板 3. 形状: 矩形 4. 规格: 长边长(mm) ≤ 2000 5. 板材厚度: $\delta = 1.2\text{mm}$ 6. 接口形式: 法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、弯头导流叶片及支吊架制作、安装, 综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔制作, 温度、风量测定孔制作, 风管套管 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰	m2	1416.07				

			加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
42	030702001040	镀锌薄钢板排烟风管 1.2mm	1. 名称: 镀锌风管 2. 材质: 镀锌钢板 3. 形状: 矩形 4. 规格: 长边长(mm) ≤ 4000 5. 板材厚度: $\delta = 1.2\text{mm}$ 6. 接口形式: 法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、弯头导流叶片及支吊架制作、安装, 综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔制作, 温度、风量测定孔制作, 风管套管 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	1416.07				
43	030702001041	镀锌薄钢板通风风管 0.75mm	1. 名称: 镀锌风管 2. 材质: 镀锌钢板 3. 形状: 圆形 4. 规格: 直径(mm) ≤ 1000 5. 板材厚度: $\delta = 0.75\text{mm}$ 6. 接口形式: 法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装, 综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔制作, 温度、风量测定孔制作, 风管套管 9. 风管漏光试验、漏风	m2	56.92				

			<p>试验</p> <p>10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油</p> <p>11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
44	031208003009	通风管道绝热 防火板 2.0h	<p>1. 名称:通风管道绝热 (耐火时间: 2.0h)</p> <p>2. 规格:12mm防火板,防火板与铁皮风管之间填充容重$\geq 100\text{kg/m}^3$,厚度为50mm的岩棉</p> <p>3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m2	8.73				
45	031208003010	通风管道绝热 防火板 3.0h	<p>1. 名称:通风管道绝热 (耐火时间: 3.0h)</p> <p>2. 规格:12mm防火板,防火板与铁皮风管之间填充容重$\geq 100\text{kg/m}^3$,厚度为50mm的岩棉</p> <p>3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m2	10				
46	031208003011	铝箔面防潮防腐面玻璃棉 40mm	<p>1. 绝热材料品种:铝箔面防潮防腐面玻璃棉</p> <p>2. 绝热厚度:40mm</p> <p>3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m3	1.98				
47	030704001006	通风工程检测、调试	<p>1. 通风工程检测、调试</p> <p>2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	项	1				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
		通风系统合计							
		排油烟系统							
1	030701011002	油烟净化器1 风量 :25000CMH 功率 :0.2KW 处理效率>90%	1. 名称:油烟净化器1 2. 规格、型号:风量 :25000CMH 功率 :0.2KW 处理效率>90% 3. 本体安装、附件安装 4. 减振台座制作、安装 5. 设备支架制作、安装 、除锈、刷油 6. 软管接口制作、安装 7. 电气检查接线 8. 参数详见技术需求书 及图纸 9. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	3				
2	030702003002	SUS304不锈钢板通风 管道	1. 名称:不锈钢风管 2. 材质:SUS304不锈钢 板 3. 形状:矩形 4. 周长:3600mm以下 5. 板材厚度: $\delta = 1.2\text{mm}$ 6. 接口形式:焊接 7. 风管、管件、法兰、 零件、支吊架制作、安 装，综合考虑2h内的防 火保护 8. 弯头导流叶片制作、 安装 9. 风管检查孔制作，温 度、风量测定孔制作 ，风管套管 10. 风管漏光试验、漏 风试验 11. 风管、法兰、法兰 加固框、支吊架、保护 层除锈、刷油，保温为 外贴不燃铝箔50mm玻璃 棉板，重量不低于 32kg/m3. 防火等级A1级	m2	81.84				

			、室外保温层外设 0.3mm厚不锈钢板保护层。 12. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
3	030703004004	150℃防火阀 400x250	1. 名称:150℃防火阀 2. 规格:400x250mm 3. 本体、执行机构及其 附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油、保温 6. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	18				
4	030703004005	150℃防火阀 1000x400	1. 名称:150℃防火阀 2. 规格:1000x400mm 3. 本体、执行机构及其 附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油、保温 6. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	3				
5	030703004006	150℃防火阀 1250x1000	1. 名称:150℃防火阀 2. 规格:1250x1000mm 3. 本体、执行机构及其 附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油、保温 6. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	3				
6	030704001007	通风工程检测、调试	1. 通风工程检测、调试 2. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等	项	1				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）通风工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00063	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010023	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011023	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF023	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008023	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002023	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF023	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009023							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF023	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000056	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）通风工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	124158.71		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）通风工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		124158.71	
合计			124158.71	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）通风工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）通风工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）通风工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）通风工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）通风工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地上-超高层住宅（3#）通风工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-裙楼电气工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		配电箱							
1	030404017131	配电箱	1. 名称:商铺配电箱 1SP-1~1SP-40 2. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 基础槽钢制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	40				
2	030404017132	配电箱	1. 名称:商铺配电箱 2SP-1~2SP-40 2. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 基础槽钢制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	40				
3	030404017133	配电箱	1. 名称:安保机房配电箱 1AT-ABJF 2. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 基础槽钢制作、安装及其除锈、刷油	台	1				

4	030404017134	配电箱	1. 名称:消防控制室配电箱 1AT-XKS 2. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 基础槽钢制作、安装及其除锈、刷油	台	1				
5	030404017135	配电箱	1. 名称:园林配电箱 1AL-YL 2. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 基础槽钢制作、安装及其除锈、刷油	台	1				
6	030404017136	配电箱	1. 名称:物业管理配电箱 1AL-WG 2. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 基础槽钢制作、安装及其除锈、刷油	台	1				
7	030404017137	配电箱	1. 名称:公厕配电箱 1AL-GC 2. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 基础槽钢制作、安装及其除锈、刷油	台	1				
8	030404017138	应急照明箱 1-2kW	1. 名称:应急照明箱 1-2kW 2. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 基础槽钢制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	5				

		配电箱合计							
		低压电缆							
1	030408001186	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B2- 4X240+1X120 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	195				
2	030408001187	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B2- 4X185+1X95 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	195				
3	030408001188	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B2- 4X150+1X70 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等	m	195				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
4	030408001189	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B2- 4X120+1X70 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	15				
5	030408001190	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B2- 4X95+1X50 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	15				
6	030408001191	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B2- 4X70+1X35 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成	m	292.5				

			本工作涉及的所有费用						
7	030408001192	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B2- 4X50+1X25 2. 揭（盖）盖板、电缆敷 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	130				
8	030408001193	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B2- 4X35+1X16 2. 揭（盖）盖板、电缆敷 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	195				
9	030408001194	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B2- 4X25+1X16 2. 揭（盖）盖板、电缆敷 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	195				

10	030408001195	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B2-5X16 2. 揭 (盖) 盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	200				
11	030408001196	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B2-5X10 2. 揭 (盖) 盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	200				
12	030408001197	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B2-5X6 2. 揭 (盖) 盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	200				
13	030408001198	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B2-5X2.5 2. 揭 (盖) 盖板、电缆敷设	m	10				

			3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
14	030408001199	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆WDZB-YJY-B2-4X10 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
15	030408001200	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆WDZB-YJY-B2-4X4 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
16	030408001201	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆WDZB-YJY-B2-4X2.5 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地	m	10				

			6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
17	030408001202	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1- 4X240+1X120 2. 揭 (盖) 盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	50				
18	030408001203	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1- 4X150+1X70 2. 揭 (盖) 盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	50				
19	030408001204	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1- 4X120+1X70 2. 揭 (盖) 盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件	m	50				

			7. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
20	030408001205	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B1- 4X95+1X50 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	50				
21	030408001206	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B1- 4X70+1X35 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	10				
22	030408001207	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B1- 4X50+1X25 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见	m	50				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
23	030408001208	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B1-4X35+1X16 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	50				
24	030408001209	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B1-4X25+1X16 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	50				
25	030408001210	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZB-YJY-B1-5X16 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	260				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
26	030408001211	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1-5X10 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	260				
27	030408001212	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1-5X6 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	260				
28	030408001213	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1-5X2.5 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	10				
29	030408001214	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆	m	10				

			WDZB-YJY-B1-4X10 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
30	030408001215	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1-4X4 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
31	030408001216	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZB-YJY-B1-4X2.5 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
32	030408001217	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZBN-YJY-B1-5X16 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护	m	10				

			4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
33	030408001218	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZBN-YJY-B1-5X10 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
34	030408001219	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZBN-YJY-B1-5X6 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
35	030408001220	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZBN-YJY-B1-5X4 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件	m	10				

			7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
36	030408001221	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZBN-YJY-B1-5X2.5 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	10				
37	030408001222	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZBN-YJY-B1-4X16 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1				
38	030408001223	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 WDZBN-YJY-B1-4X4 2. 揭（盖）盖板、电缆 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成	m	1				

			本工作涉及的所有费用						
39	030408001224	电力电缆	1. 名称规格: 电力电缆 WDZBN-YJY-B1-4X2.5 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
40	030408001225	矿物电缆	1. 名称规格: 矿物电缆 WDZBNW-NG-A-3X300+2X150 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	50				
41	030408001226	矿物电缆	1. 名称规格: 矿物电缆 WDZBNW-NG-A-4X240+1X120 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	50				

42	030408001227	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A- 3X240+2X120 2. 揭（盖）盖板、电缆敷 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	50				
43	030408001228	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A- 4X185+1X95 2. 揭（盖）盖板、电缆敷 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	50				
44	030408001229	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A- 3X185+2X95 2. 揭（盖）盖板、电缆敷 敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火 涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	50				
45	030408001230	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆	m	50				

			WDZBNW-NG-A- 4X150+1X70 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
46	030408001231	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A- 3X150+2X70 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	50				
47	030408001232	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A- 3X90+2X50 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	50				
48	030408001233	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A-	m	50				

			3X70+2X35 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
49	030408001234	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZANW-NG-A-3X50+2X25 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
50	030408001235	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A-4X35+1X16 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
51	030408001236	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A-3X35+2X16	m	10				

			2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
52	030408001237	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆WDZBNW-NG-A-4X25+1X16 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
53	030408001238	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆WDZBNW-NG-A-5X16 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
54	030408001239	矿物电缆	1. 名称规格:矿物电缆WDZBNW-NG-A-5X10 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护	m	10				

			4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		低压电缆合计							
		动力照明							
1	030411003004	金属桥架	1. 名称:金属桥架 2. 规格:CT400X200 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 桥架、盖板及中间隔板安装,接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
2	030411002062	金属桥架	1. 名称:金属桥架 2. 规格:CT200X100 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 桥架、盖板及中间隔板安装,接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
3	030411002063	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-600X200	m	29.37				

			3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装, 接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030411002064	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-500X200 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装, 接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
5	030411002065	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-400X200 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装, 接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	50				

6	030411002066	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-300X100 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装, 接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
7	030411002067	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-200X100 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装, 接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	120				
8	030411002068	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-100X100 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装, 接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
9	030411002069	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-100X50 3. 厚度:按国标及图纸 要求 4. 线槽、盖板及中间隔 板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防 火堵洞、防腐刷油等、 防火涂料及穿墙套管、 防水套管、防火密闭套 管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1				
10	030411002070	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-50X50 3. 厚度:按国标及图纸 要求 4. 线槽、盖板及中间隔 板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防 火堵洞、防腐刷油等、 防火涂料及穿墙套管、 防水套管、防火密闭套 管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1				
11	030411001130	配管	1. 名称规格:配管JDG20 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价	m	2410.38				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
12	030411001131	配管	1. 名称规格:配管JDG25 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	171.93				
13	030411001132	配管	1. 名称规格:配管JDG32 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	482.81				
14	030411001133	配管	1. 名称规格:配管JDG40 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	252				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
15	030411001134	配管	1. 名称规格:配管PC20 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1320.39				
16	030411001135	配管	1. 名称规格:配管PC25 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	100				
17	030411001136	配管	1. 名称规格:配管PC32 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成	m	100				

			本工作涉及的所有费用						
18	030411001137	配管	1. 名称规格:配管PC40 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	130.25				
19	030411001138	配管	1. 名称规格:配管SC20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	100				
20	030411001139	配管	1. 名称规格:配管SC25 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	80				

21	030411001140	配管	1. 名称规格:配管SC32 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	120				
22	030411001141	配管	1. 名称规格:配管SC40 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	120				
23	030411001142	配管	1. 名称规格:配管SC50 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	150				
24	030411004149	配线	1. 名称规格:配线WDZC-	m	2762.43				

			BYJ(F)-B2-2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
25	030411004150	配线	1. 名称规格:配线WDZC- BYJ-B2-2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1286.34				
26	030411004151	配线	1. 名称规格:配线WDZC- BYJ-B2-4 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	31.15				
27	030411004152	配线	1. 名称规格:配线WDZC- BYJ-B2-6 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1				
28	030411004153	配线	1. 名称规格:配线WDZC- BYJ-B2-10	m	552.35				

			2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
29	030411004154	配线	1. 名称规格:配线WDZC- BYJ-B2-16 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1				
30	030411004155	配线	1. 名称规格:配线 WDZCN-BYJ-B1-2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	47.3				
31	030411004156	配线	1. 名称规格:配线 WDZCN-BYJ-B1-4 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	18.68				
32	030411004157	配线	1. 名称规格:配线 WDZCN-BYJ-B1-6 2. 电线敷设	m	1				

			3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
33	030411004158	配线	1. 名称规格:配线 WDZCN-BYJ-B1-10 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1				
34	030411004159	配线	1. 名称规格:配线 WDZCN-BYJ-B1-16 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1				
35	030412005041	荧光灯	1. 名称规格:单管支架 灯 LED-T8直管/1*11W 2. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	1				
36	030412005042	荧光灯	1. 名称规格:单管支架	套	30				

			灯 LED-T8直管/1*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
37	030412005043	荧光灯	1. 名称规格:双管支架灯 LED-T8直管/2*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
38	030412005044	荧光灯	1. 名称规格:单管防水防尘支架灯 LED-T8直管/1*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	40				
39	030412005045	荧光灯	1. 名称规格:双管防水防尘支架灯 LED-T8直管/2*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装	套	45				

			/吊装等综合考虑 3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
40	030412005046	荧光灯	1. 名称规格:单管支架灯(自带蓄电池) LED-T8直管/1*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
41	030412005047	荧光灯	1. 名称规格:双管支架灯(自带蓄电池) LED-T8直管/2*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
42	030412005048	荧光灯	1. 名称规格:单管防水防尘支架灯(自带蓄电池) LED-T8直管/1*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装	套	1				

			/吊装等综合考虑 3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
43	030412005049	荧光灯	1. 名称规格:双管防水防尘支架灯(自带蓄电池) LED-T8直管/2*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
44	030412005050	荧光灯	1. 名称规格:双端直管形紫外线杀菌灯 ZW-30;30W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
45	030412005051	荧光灯	1. 名称规格:双管格栅灯盘 LED-T8直管/60W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管，支架制	套	1				

			作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
46	030412001044	普通灯具	1. 名称规格:防水防尘灯 LED灯, 12W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
47	030412001045	普通灯具	1. 名称规格:吸顶灯(自带人体感应, 自熄) LED灯, 30W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	8				
48	030412001046	普通灯具	1名称规格:吸顶灯(双亮度) LED灯, 10W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装	套	1				

			5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
49	030412001047	普通灯具	1. 名称规格:吸顶灯(自 带人体感应, 自熄) LED灯, 10W 2. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	60				
50	030412001048	普通灯具	1. 名称规格:墙上座灯 LED灯, 15W(带非燃烧材 料防护罩) 2. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制 作安装、除锈刷油 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	11				
51	030412001049	普通灯具	1. 名称规格:井道照明 灯, 带防护罩 LED灯 , 1x20W 2. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制 作安装、除锈刷油 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价	套	1				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
52	030412001050	普通灯具	1. 名称规格:防爆灯 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	2				
53	030412001051	普通灯具	1. 航空灯 2. 参数详见设计图纸 3. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒、焊压接线端子制作安装 4. 本体及底盒安装、配光源电器 5. 接地、调试 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	8				
54	030404034034	单联单控开关	1. 单联单控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	60				
55	030404034035	双联单控开关	1. 双联单控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地	个	6				

			5. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
56	030404034036	三联单控开关	1. 三联单控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及 图纸 4. 接地 5. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	4				
57	030404034037	四联单控开关	1. 四联单控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及 图纸 4. 接地 5. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
58	030404034038	单联双控开关	1. 单联双控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及 图纸 4. 接地 5. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
59	030404034039	双联双控开关	1. 双联双控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及 图纸 4. 接地 5. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				

60	030404034040	三联双控开关	1. 三联双控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
61	030404035025	单相二三孔插座	1. 单相二三孔插座 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	50				
62	030404035026	单相二三孔防爆型插座	1. 单相二三孔防爆型插座 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
63	030404035027	单相二三孔防溅型插座	1. 单相二三孔防溅型插座 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
64	030404035028	单相三孔壁挂空调插座	1. 单相三孔壁挂空调插座 2. 本体及底盒安装	个	3				

			3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		动力照明合计							
		应急照明							
1	030404017139	配电箱	1. 名称:集中电源控制箱 1kW 2. 成套配电箱安装,详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑配电箱型钢支架制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	3				
2	030412004028	标志灯	1. 名称:单向疏散指示灯 2. 规格型号:A型灯具,DC36V,1W常亮型,参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 4. 含金属软管,支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	148				
3	030412004029	标志灯	1. 名称:双向疏散指示灯 2. 规格型号:A型灯具,DC36V,1W常亮型	套	1				

			<p>，参数详见设计图纸</p> <p>3. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑</p> <p>4. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装</p> <p>5. 本体及底盒安装、接地</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
4	030412004030	标志灯	<p>1. 名称:单向疏散指示灯（双面）</p> <p>2. 规格型号:A型灯具，DC36V，1W常亮型，参数详见设计图纸</p> <p>3. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑</p> <p>4. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装</p> <p>5. 本体及底盒安装、接地</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	套	36				
5	030412004031	标志灯	<p>1. 名称:出口指示灯</p> <p>2. 规格型号:A型灯具，DC36V，1W常亮型，参数详见设计图纸</p> <p>3. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑</p> <p>4. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装</p> <p>5. 本体及底盒安装、接地</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	套	42				

6	030412004032	标志灯	1. 名称:安全出口指示 灯 2. 规格型号:A型灯具 ，DC36V，1W常亮型 ，参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 4. 含金属软管，支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接 地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	1				
7	030412004033	标志灯	1. 名称:多信息复合标 志灯 2. 规格型号:A型灯具 ，DC36V，1W常亮型 ，参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 4. 含金属软管，支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接 地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	1				
8	030412004034	标志灯	1. 名称:楼层标志灯 2. 规格型号:A型灯具 ，DC36V，1W常亮型 ，参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 4. 含金属软管，支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接 地 6. 其他:未尽事项详见	套	20				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
9	030412004035	标志灯	1. 名称:应急照明灯 2. 规格型号:A型灯具，DC36V，5W，参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 4. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	157				
10	030412004036	标志灯	1. 名称:应急照明灯 2. 规格型号:A型灯具，DC36V，10W，参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 4. 含金属软管，支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
11	030411001143	配管	1. 名称规格:配管JDG20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求	m	2075.97				

			7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
12	030411001144	配管	1. 名称规格:配管JDG25 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	57.8				
13	030411004160	配线	1. 名称规格:配线WDZN- BYJ-2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	173.4				
14	030411004161	配线	1. 名称规格:配线 WDZBN-RYS-B1-2X2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	2096.87				
		应急照明合计							
		防雷接地							

1	030409008024	接地端子	1. 名称:接地端子 2. 距地面0.3m预埋线盒 3. 图纸中各类端子均在此清单综合考虑 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
2	030409003006	引下线	1. 名称:引下线 2. 规格:利用钢结构柱或钢筋混凝土柱、梁、剪力墙内两根直径16mm及以上的主筋通长焊接作为引下线(当钢筋直径大于或等于10mm且小于16mm时,应利用四根钢筋绑扎或焊接作为一组引下线),引下线上端与接闪带焊接、下端与建筑物基础底梁及基础底板轴线上的上下两层钢筋内的两根主筋焊接 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	38.98				
3	030409005007	接闪带	1. 名称:明装接闪带 2. 材质、规格:Φ12热镀锌圆钢 3. 安装形式:天面明装 4. 用Φ12的热镀锌圆钢沿女儿墙明敷,屋面突出金属物与接闪带连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	27.79				
4	030409005008	接闪带	1. 名称:暗装接闪带 2. 材质、规格:Φ12热镀锌圆钢 3. 安装形式:暗装 4. 用Φ12镀锌圆钢在屋	m	59.61				

			<p>面板内暗敷并与接闪带焊接连通</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
5	030409006005	接闪杆	<p>1. 名称:接闪杆</p> <p>2. 材质、规格:用$\phi 20$热镀锌圆钢制成, 针长为0. 3m, 其接闪端做成半球状</p> <p>3. 安装形式、高度:装设在建筑物易受雷击的部位</p> <p>4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	根	5				
6	030409008025	预埋件	<p>1. 名称:预埋件</p> <p>2. 规格:做法详国际<<等电位联结安装>>15D502第31页</p> <p>3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用等</p>	块	5				
7	030409002010	水平接地体	<p>1. 名称:水平接地体</p> <p>2. 规格:将底板(或地梁)内的两根根底(面)筋($\phi 16$)互相焊接连通作为水平接地体。无地梁时, 若闭合条形基础的周长$\geq 60\text{m}$, 则利用两根$\phi 16$钢筋焊接连通作为水平接地体, 外包200x200素混凝土, 距地面不小于600mm。若闭合条形基础的周长为40~60m, 则利用四根$\phi 10$或三根$\phi 12$钢筋焊接连通作为</p> <p>3. 其他:未尽事项详见</p>	m	52. 12				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	030409002011	垂直接地干线	1. 名称:垂直接地干线 2. 规格:-50x5热镀锌扁钢 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用等	m	57.04				
9	030409002012	接地引下线	1. 名称:接地引下线 2. 规格:利用两根柱结构钢筋(大于Φ16)下端与基础接地极焊接 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用等	m	95.38				
10	030409008026	局部等电位接线盒	1. 名称:局部等电位接线盒 2. 规格:LEB 3. 作法见图集15D502, 31页 4. 等电位联结线配管、配线 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	6				
11	030409008027	总等电位端子箱	1. 名称:总等电位端子箱 2. 规格:MEB 3. 作法见图集15D502, 28~30页 4. 等电位联结线配管、配线 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
12	030409008028	接地电阻测试端子	1. 名称:接地电阻测试 端子 2. 规格:从防雷引下线 上焊接引出,暗装预埋 连接板,距外地面 1000mm,作法见图集 "15D502"。 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用 等	块	2				
13	030409008029	接地连接板	1. 名称:接地连接板 2. 规格:从各楼层防雷 装置中焊出-40x4扁钢 ，距内地面300mm高引出 ，露出墙面300mm 3. 距内地面300mm 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用 等	块	1				
14	030409002013	防雷接地PE干线	1. 名称:防雷接地PE干 线 2. 规格:-40x4镀锌扁钢 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用 等	m	18.45				
		防雷接地合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措 施费							
		绿色施工安全防护措 施费合计							

	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007024	高层施工增加		项	1				
2	031301017024	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-裙楼电气工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00064	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010024	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011024	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF024	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008024	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*3.44% （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002024	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF024	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009024							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF024	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000057	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上-裙楼电气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	183778.29		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地上-裙楼电气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		183778.29	
合计			183778.29	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上-裙楼电气工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上-裙楼电气工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地上-裙楼电气工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地上-裙楼电气工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上-裙楼电气工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地上-裙楼电气工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-裙楼智能化工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		光纤入户系统							
1	030502003011	72芯楼层分纤箱	1. 名称:72芯分纤箱 2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书 3. 支架制作、安装及其除锈刷油 4. 箱体安装、接地、单体调试 5. 含模块、布放尾纤、光纤耦合器安装,尾纤测试、熔接等 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
2	030502003012	48芯楼层分纤箱	1. 名称:48芯分纤箱 2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书 3. 支架制作、安装及其除锈刷油 4. 箱体安装、接地、单体调试 5. 含模块、布放尾纤、光纤耦合器安装,尾纤测试、熔接等 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
3	030502007021	72芯室内单模光纤	1. 名称:72芯室内单模光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 线缆敷设、接头制安、标记、卡接	m	100				

			4. 光纤熔接、测试 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
4	030502007022	48芯室内单模光纤	1. 名称:48芯室内单模 光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 线缆敷设、接头制安 、标记、卡接 4. 光纤熔接、测试 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	100				
5	030502007023	2芯室内单模光纤	1. 名称:2芯室内单模光 纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 线缆敷设、接头制安 、标记、卡接 4. 光纤熔接、测试 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	3600				
6	030502005017	网络线 UTP CAT5e	1. 名称:网络线UTP CAT5e 2. 敷设方式:综合考虑 3. 接头制作、安装及测 试 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	3600				
7	030411001145	配管	1. 名称规格:配管PC20 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等	m	2960				

			6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	030411001146	配管	1. 名称规格: 配管PC16 2. 配置形式: 电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	2000				
9	030502003013	家居配线箱	1. 名称: 家居配线箱 2. 规格、要求: 详见图纸及用户需求书 3. 支架制作、安装及其除锈刷油 4. 箱体安装、接地、单体调试 5. 含模块、布放尾纤、光纤耦合器安装, 尾纤测试、熔接等 6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	80				
		光纤入户系统合计							
		有线电视系统							
1	030502003014	72芯楼层分纤箱	1. 名称: 72芯分纤箱 2. 规格、要求: 详见图纸及用户需求书 3. 支架制作、安装及其除锈刷油	个	1				

			4. 箱体安装、接地、单体调试 5. 含模块、布放尾纤、光纤耦合器安装, 尾纤测试、熔接等 6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030502003015	48芯楼层分纤箱	1. 名称: 48芯分纤箱 2. 规格、要求: 详见图纸及用户需求书 3. 支架制作、安装及其除锈刷油 4. 箱体安装、接地、单体调试 5. 含模块、布放尾纤、光纤耦合器安装, 尾纤测试、熔接等 6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
3	030502007024	72芯室内单模光纤	1. 名称: 72芯室内单模光纤 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 线缆敷设、接头制安、标记、卡接 4. 光纤熔接、测试 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
4	030502007025	48芯室内单模光纤	1. 名称: 48芯室内单模光纤 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 线缆敷设、接头制安、标记、卡接 4. 光纤熔接、测试 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成	m	10				

			本工作涉及的所有费用						
5	030502007026	2芯室内单模光纤	1. 名称:2芯室内单模光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 线缆敷设、接头制安、标记、卡接 4. 光纤熔接、测试 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	360				
6	030502005018	网络线 UTP CAT5e	1. 名称:网络线UTP CAT5e 2. 敷设方式:综合考虑 3. 接头制作、安装及测试 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	324				
7	030502005019	同轴电缆 SYWV-75-5	1. 名称:同轴电缆 SYWV-75-5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 接头制作、安装及测试 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	324				
8	030411001147	配管	1. 名称规格:配管PC20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	480				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
9	030411001148	配管	1. 名称规格:配管PC16 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	324				
		有线电视系统合计							
		视频安防监控系统							
1	030506007013	室内红外枪式摄像机	1. 名称:室内红外枪式 摄像机 2. 规格、要求:200万像 素，支持DC12V/POE供 电，含支架、护罩、镜 头 3. 本体安装、支架、底 盒附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	100				
2	030506007014	室内红外半球摄像机	1. 名称:室内红外半球 摄像机 2. 规格、要求:200万像 素，支持DC12V/POE供 电，含支架、护罩、镜 头 3. 本体安装、支架、底 盒附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等	台	20				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
3	030506007015	室外人脸识别摄像机	1. 名称:室外人脸识别 摄像机 2. 规格、要求:200万像 素，支持DC12V/POE供 电，含支架、护罩、镜 头 3. 本体安装、支架、底 盒附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	20				
4	030506007016	电梯半球摄像机	1. 名称:电梯半球摄像 机 2. 规格、要求:200万像 素，支持DC12V/POE供 电，含支架、护罩、镜 头 3. 本体安装、支架、底 盒附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	2				
5	030501013015	电梯无线网桥	1. 名称:电梯无线网桥 2. 本体安装、附件安装 3. 含接收端和发送端 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	2				
6	030502005020	网络线 UTP CAT6	1. 名称:网络线UTP CAT6 2. 敷设方式:综合考虑 3. 接头制作、安装及测 试 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价	m	4950				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
7	030411001149	配管	1. 名称规格:配管JDG20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	3300				
8	030502019003	双绞线缆测试	1. 名称:双绞线测试 2. 规格及型号:UTP CAT6 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
		视频安防监控系统合计							
		智能水表远抄系统							
1	030503003006	集中器	1. 名称:集中器 2. 规格、要求:满足设计及现场使用要求 4. 本体安装及调试、配套附件安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
2	030503003007	采集器	1. 名称:采集器 2. 规格、要求:满足设计及现场使用要求 4. 本体安装及调试、配套附件安装	台	1				

			5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030411006003	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:详见图纸 3. 规格:86*86 4. 安装方式:综合考虑 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	339				
4	030411004162	配线 ZB2-RYSP-2X2.5	1. 名称规格:配线ZB2-RYSP-2X2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	120				
5	030411004163	配线 ZB2-RYSP-2X1.5	1. 名称规格:配线ZB2-RYSP-2X1.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	678				
6	030411001150	配管	1. 名称规格:配管PC20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规	m	678				

			范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
7	030411001151	配管	1. 名称规格:配管SC25 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	120				
		智能水表远抄系统合 计							
		访客对讲和出入口管 理系统							
1	粤 030503016009	可视对讲门口机	1. 名称:可视对讲门口 机 2. 规格、要求:室内分 机一键按钮开门;室外 支持密码、刷卡、等方 式开门; 屏幕尺寸:彩色≥10英 寸;摄像头:200W; 供电电压:DC12-24V ±10%、通讯方式 :TCP/IP 3. 本体安装、底盒附件 安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
2	粤	可视对讲机户内机	1. 名称:可视对讲机户	台	9				

	030503016010		<p>内机</p> <p>2. 规格、要求:防区报警具有布撤防功能; 自带多路防区</p> <p>屏幕尺寸\geq触摸10.1寸液晶屏</p> <p>供电电压: SPOE: 通讯方式: TCP/IP</p> <p>3. 本体安装、底盒附件安装</p> <p>4. 调试、试运行</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
3	030507005004	一体式读卡器	<p>1. 名称:一体式读卡器</p> <p>2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书</p> <p>3. 本体安装、底盒及附件安装</p> <p>4. 调试、试运行</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	台	3				
4	030404031006	开门按钮	<p>1. 名称:开门按钮</p> <p>2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书</p> <p>3. 本体安装、底盒及附件安装</p> <p>4. 调试、接线、接地</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	个	3				
5	030404022008	单门门禁控制器	<p>1. 名称:单门门禁控制器</p> <p>2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书</p> <p>3. 本体安装、底盒及附件安装</p> <p>4. 调试、接线、接地</p> <p>5. 其他:未尽事项详见</p>	台	4				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	030404022009	双门门禁控制器	1. 名称:双门门禁控制器 2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书 3. 本体安装、底盒及附件安装 4. 调试、接线、接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
7	030507007005	电磁锁	1. 名称:电磁锁 2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书 3. 本体安装、底盒及附件安装 4. 调试、接线、接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4				
8	030502005021	网络线 UTP CAT6	1. 名称:网络线UTP CAT6 2. 敷设方式:综合考虑 3. 接头制作、安装及测试 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	860				
9	030411004164	配线 ZB2-RYY 2x1.0	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线、桥架配线 3. 型号:ZB2-RYY 4. 规格:2x1.0 5. 材质:铜芯 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	m	220				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
10	030411004165	配线 ZB2-RYY 4x1.0	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线、桥架配线 3. 型号:ZB2-RYY 4. 规格:4x1.0 5. 材质:铜芯 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	80				
11	030411001152	配管	1. 名称规格:配管PC20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	2860				
12	030411001153	配管	1. 名称规格:配管PC25 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	80				
		访客对讲和出入口管							

		理系统合计							
		弱电线槽							
1	030411002071	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-200X100 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装, 接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
2	030411002072	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-150X100 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装, 接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	320				
3	030411002073	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-100X100 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装, 接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装	m	1				

			6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
4	030411002074	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-100X50 3. 厚度:按国标及图纸 要求 4. 线槽、盖板及中间隔 板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防 火堵洞、防腐刷油等、 防火涂料及穿墙套管、 防水套管、防火密闭套 管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	30				
5	030411002075	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-50X50 3. 厚度:按国标及图纸 要求 4. 线槽、盖板及中间隔 板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防 火堵洞、防腐刷油等、 防火涂料及穿墙套管、 防水套管、防火密闭套 管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	570				
		弱电线槽合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措 施费							
		绿色施工安全防护措 施费合计							

	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007025	高层施工增加		项	1				
2	031301017025	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-裙楼智能化工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00065	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010025	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011025	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF025	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		0				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008025	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002025	夜间施工增加费		0				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF025	交通干扰工程施工增加费		0				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009025							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF025	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000058	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上-裙楼智能化工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	54068.94		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地上-裙楼智能化工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		54068.94	
合计			54068.94	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上-裙楼智能化工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上-裙楼智能化工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地上-裙楼智能化工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地上-裙楼智能化工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上-裙楼智能化工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地上-裙楼智能化工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-裙楼给排水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		给水系统							
1	031003001045	截止阀DN15	1. 类型:截止阀 2. 材质: 阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质, 阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4				
2	031003001046	截止阀DN20	1. 类型:截止阀 2. 材质: 阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质, 阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
3	031003001047	截止阀DN25	1. 类型:截止阀 2. 材质: 阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质, 阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:未尽事项详见	个	1				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	031003001048	截止阀DN32	1. 类型:截止阀 2. 材质:阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质,阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
5	031003001049	截止阀DN40	1. 类型:截止阀 2. 材质:阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质,阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
6	031003001050	截止阀DN50	1. 类型:截止阀 2. 材质:阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质,阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
7	031003001051	闸阀DN65	1. 类型:闸阀 2. 材质:阀板及阀杆采	个	1				

			用S30408不锈钢材质 , 阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级 :DN65 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
8	031003003090	闸阀DN80	1. 类型:闸阀 2. 材质:阀板及阀杆采 用S30408不锈钢材质 , 阀体采用球墨铸铁材 质 3. 规格、压力等级 :DN80 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	4				
9	031003001052	闸阀DN100	1. 类型:闸阀 2. 材质:阀板及阀杆采 用S30408不锈钢材质 , 阀体采用球墨铸铁材 质 3. 规格、压力等级 :DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
10	031003001053	自动排气阀DN20	1. 类型:自动排气阀 2. 材质:综合考虑 3. 规格、压力等级 :DN20 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成	个	1				

			本工作涉及的所有费用						
11	031003006003	可调减压阀组DN40	1. 名称:可调减压阀组 2. 规格:DN40 3. 包含截止阀2个, Y型过滤器1个, 自带过滤器支管减压阀1个, 压力表1个 4. 连接形式:满足规范及设计图纸要求 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	8				
12	031003013029	远传智能抄表水表DN15	1. 名称:远传智能抄表水表 2. 规格:DN15 3. 连接形式:螺纹连接 4. 包含1个水表、2个截止阀、1个止回阀供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	40				
13	031003013030	远传智能抄表水表DN20	1. 名称:远传智能抄表水表 2. 规格:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 包含1个水表、2个截止阀、1个止回阀供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	10				
14	031003013031	远传智能抄表水表DN25	1. 名称:远传智能抄表水表 2. 规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 包含1个水表、2个截止阀、1个止回阀供应及安装	组	1				

			5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
15	031003013032	远传智能抄表水表 DN32	1. 名称:远传智能抄表 水表 2. 规格:DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 包含1个水表、2个截 止阀、1个止回阀供应 及安装 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	组	1				
16	031003013033	远传智能抄表水表 DN40	1. 名称:远传智能抄表 水表 2. 规格:DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 包含1个水表、2个截 止阀、1个止回阀供应 及安装 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	组	1				
17	031003013034	远传智能抄表水表 DN50	1. 名称:远传智能抄表 水表 2. 规格:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 包含1个水表、2个截 止阀、1个止回阀供应 及安装 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	组	1				
18	031003013035	远传智能抄表水表 DN65	1. 名称:远传智能抄表 水表 2. 规格:DN65 3. 连接形式:法兰连接	组	1				

			4. 包含1个水表、2个截止阀、1个止回阀供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
19	031003013036	远传智能抄表水表DN80	1. 名称:远传水表 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接 4. 包含1个水表、1个闸阀安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
20	031003013037	远传水表(带真空破坏器)DN25	1. 名称:远传水表 2. 规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 包含1个水表、1个截止阀、1个真空破坏器安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
21	031004014063	清洁龙头DN15	1. 类型:清洁龙头 2. 规格:DN15 3. 连接形式:满足规范及设计图纸要求 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	40				
22	031001003048	S30408不锈钢管DN15	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S30408不锈钢管DN15 4. 壁厚:综合考虑,满足项目所有使用需求 5. 连接形式:双卡压式	m	469.47				

			<p>连接</p> <p>6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
23	031001003049	S30408不锈钢管DN20	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S30408不锈钢管DN20</p> <p>4. 壁厚:综合考虑, 满足项目所有使用需求</p> <p>5. 连接形式:双卡压式连接</p> <p>6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m	933.66				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
24	031001003050	S30408不锈钢管DN25	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格 :S30408不锈钢管DN25 4. 壁厚:综合考虑，满 足项目所有使用需求 5. 连接形式:双卡压式 连接 6. 穿楼板带翼环钢套管 、穿墙套管、防水套管 、阻火圈、透气帽、消 能装置及相应配件、管 件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防 腐、保温绝热等满足图 纸及设计规范要求 8. 压力试验及吹、洗设 计要求:管道消毒、冲 洗、压力试验等 9. 支架制作与安装，支 架刷油，管码，管卡 10. 刨沟槽及沟槽修补 、防火封堵等 11. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	532.8				
25	031001003051	S30408不锈钢管DN32	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格 :S30408不锈钢管DN32 4. 壁厚:综合考虑，满 足项目所有使用需求 5. 连接形式:双卡压式 连接 6. 穿楼板带翼环钢套管 、穿墙套管、防水套管 、阻火圈、透气帽、消 能装置及相应配件、管 件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防 腐、保温绝热等满足图 纸及设计规范要求	m	482.7				

			8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
26	031001003052	S30408不锈钢管DN40	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: S30408不锈钢管DN40 4. 壁厚: 综合考虑, 满足项目所有使用需求 5. 连接形式: 双卡压式连接 6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 8. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗、压力试验等 9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	469.5				
27	031001003053	S30408不锈钢管DN50	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: S30408不锈钢管DN50 4. 壁厚: 综合考虑, 满足项目所有使用需求	m	199.2				

			5. 连接形式:双卡压式连接 6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
28	031001003054	S30408不锈钢管DN65	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S30408不锈钢管DN65 4. 壁厚:综合考虑, 满足项目所有使用需求 5. 连接形式:双卡压式连接 6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	m	128.4				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
29	031001003055	S30408不锈钢管DN80	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S30408不锈钢管DN80 4. 壁厚:综合考虑，满足项目所有使用需求 5. 连接形式:双卡压式连接 6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 9. 支架制作与安装，支架刷油，管码，管卡 10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	115.9				
30	031001003056	S30408不锈钢管DN100	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S30408不锈钢管DN100 4. 壁厚:综合考虑，满足项目所有使用需求 5. 连接形式:双卡压式连接 6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图	m	654.55				

			<p>纸及设计规范要求</p> <p>8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
31	031001006125	S5系列PPR给水管DN15	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S5系列PPR给水管DN15</p> <p>4. 连接形式:热熔连接, 当与金属管或用水器具连接时, 采用金属丝扣连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	118.34				
32	031001006126	S5系列PPR给水管DN20	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S5系列PPR给水管DN20</p> <p>4. 连接形式:热熔连接</p>	m	1628.34				

			<p>，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装，支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
33	031001006127	S5系列PPR给水管DN25	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S5系列PPR给水管DN25</p> <p>4. 连接形式:热熔连接，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装，支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见</p>	m	16.8				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
34	031001006128	S5系列PPR给水管DN32	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S5系列PPR给水管DN32 4. 连接形式:热熔连接，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装，支架刷油、管码、管卡 9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
35	031001006129	S5系列PPR给水管DN40	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S5系列PPR给水管DN40 4. 连接形式:热熔连接，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防	m	1				

			<p>腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
36	031001006130	S5系列PPR给水管DN50	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S5系列PPR给水管DN50</p> <p>4. 连接形式:热熔连接, 当与金属管或用水器具连接时, 采用金属丝扣连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	1				
37	031001006131	S2系列PPR(耐温型)热水管DN15	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S2系列PPR(耐温型)热水管</p>	m	51.66				

			DN15 4. 连接形式:热熔连接，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装，支架刷油、管码、管卡 9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
38	031001006132	S2系列PPR（耐温型）热水管DN20	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S2系列PPR（耐温型）热水管DN20 4. 连接形式:热熔连接，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装，支架刷油、管码、管卡	m	46.66				

			9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
39	031001006133	S2系列PPR(耐温型)热水管DN25	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S2系列PPR(耐温型)热水管DN25 4. 连接形式:热熔连接,当与金属管或用水器具连接时,采用金属丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装,支架刷油、管码、管卡 9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
40	031001006134	S2系列PPR(耐温型)热水管DN32	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S2系列PPR(耐温型)热水管DN32 4. 连接形式:热熔连接,当与金属管或用水器具连接时,采用金属丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带	m	1				

			<p>翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>					
41	031001006135	S2系列PPR(耐温型)热水管DN40	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:S2系列PPR(耐温型)热水管DN40</p> <p>4. 连接形式:热熔连接, 当与金属管或用水器具连接时, 采用金属丝扣连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油、管码、管卡</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成</p>	m	1			

			本工作涉及的所有费用						
42	031001006136	S2系列PPR（耐温型）热水管DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S2系列PPR（耐温型）热水管DN50 4. 连接形式:热熔连接，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装，支架刷油、管码、管卡 9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
43	031001006137	S2系列PPR（耐温型）热水管DN65	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S2系列PPR（耐温型）热水管DN65 4. 连接形式:热熔连接，当与金属管或用水器具连接时，采用金属丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图	m	1				

			纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装, 支架刷油、管码、管卡 9. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		给水系统合计							
		排水系统							
1	031004014064	UPVC地漏DN50	1. 名称:UPVC地漏 2. 型号、规格:DN50 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	80				
2	031004014065	UPVC地漏DN75	1. 名称:UPVC地漏 2. 型号、规格:DN75 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
3	031004014066	UPVC地漏DN100	1. 名称:UPVC地漏 2. 型号、规格:DN100 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
4	031004014067	不锈钢地漏DN50	1. 名称:不锈钢地漏 2. 型号、规格:DN50	个	80				

			3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	031004014068	不锈钢地漏DN75	1. 名称:不锈钢地漏 2. 型号、规格:DN75 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
6	031004014069	不锈钢地漏DN100	1. 名称:不锈钢地漏 2. 型号、规格:DN100 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
7	031004014070	钢制地漏DN50	1. 名称:钢制地漏 2. 型号、规格:DN50 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
8	031004014071	钢制地漏DN75	1. 名称:钢制地漏 2. 型号、规格:DN75 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
9	031004014072	钢制地漏DN100	1. 名称:钢制地漏 2. 型号、规格:DN100	个	1				

			3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
10	031004014073	超薄带水封侧排地漏DN50	1. 名称:超薄带水封侧排地漏 2. 型号、规格:DN50 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
11	031004014074	超薄同层带水封地漏DN50	1. 名称:超薄同层带水封地漏 2. 型号、规格:DN50 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
12	031004014075	洗衣机地漏DN50	1. 名称:洗衣机地漏 2. 型号、规格:DN50 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
13	031004006007	蹲便器	1. 类型:蹲便器 2. 型号、规格:满足图纸设计要求 3. 附件名称、数量:角阀、软管、水箱、存水弯及其他配件 4. 本体及附件供应及安装 5. 其他:未尽事项详见	组	1				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
14	031004006008	坐便器	1. 类型:坐便器 2. 型号、规格:满足图纸设计要求 3. 附件名称、数量:角阀、软管、水箱、存水弯及其他配件 4. 本体及附件供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
15	031004007003	小便器	1. 类型:小便器 2. 型号、规格:满足图纸设计要求 3. 附件名称、数量:角阀、软管、水箱、存水弯、感应控制器及其他配件 4. 本体及附件供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
16	031004003009	洗手盆	1. 类型:洗手盆 2. 型号、规格:满足图纸设计要求 3. 附件名称、数量:角阀、水龙头、存水弯、下水口、支托架及其他配件 4. 本体及附件供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成	组	1				

			本工作涉及的所有费用，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
17	031004003010	洗脸盆	1. 类型:洗脸盆 2. 型号、规格:满足图纸设计要求 3. 附件名称、数量:角阀、水龙头、存水弯、下水口、支托架及其他配件 4. 本体及零配件供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
18	031004004005	洗涤池	1. 类型:洗涤池 2. 型号、规格:满足图纸设计要求 3. 附件名称、数量:角阀、水龙头、存水弯、下水口、支托架及其他配件 4. 本体及零配件供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
19	031004004006	拖把池	1. 类型:拖把池 2. 型号、规格:满足图纸设计要求 3. 附件名称、数量:角阀、水龙头、存水弯、下水口、支托架及其他配件 4. 本体及零配件供应及安装 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	组	1				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
20	031001006138	UPVC排水管DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN50 4. 连接形式:粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	120				
21	031001006139	UPVC排水管DN75	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN75 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等	m	200				

			9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
22	031001006140	UPVC排水管DN100	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: UPVC排水管DN100 4. 连接形式: 溶剂粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	800				
23	031001006141	UPVC排水管DN150	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: UPVC排水管DN150 4. 连接形式: 溶剂粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等	m	1				

			9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
24	031001006142	加厚UPVC排水管DN50	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: 加厚UPVC排水管DN50 4. 连接形式: 粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
25	031001006143	加厚UPVC排水管DN75	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: 加厚UPVC排水管DN75 4. 连接形式: 溶剂粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等	m	1				

			9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
26	031001006144	加厚UPVC排水管DN100	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: 加厚UPVC排水管DN100 4. 连接形式: 溶剂粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	540				
27	031001006145	加厚UPVC排水管DN150	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: 加厚UPVC排水管DN150 4. 连接形式: 溶剂粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等	m	540				

			9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
28	031001006146	加厚UPVC静音排水管DN50	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: 加厚UPVC静音排水管DN50 4. 连接形式: 粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
29	031001006147	加厚UPVC静音排水管DN75	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: 加厚UPVC静音排水管DN75 4. 连接形式: 溶剂粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等	m	1				

			9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
30	031001006148	加厚UPVC静音排水管DN100	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: 加厚UPVC静音排水管DN100 4. 连接形式: 溶剂粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	540				
31	031001006149	加厚UPVC静音排水管DN150	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: 加厚UPVC静音排水管DN150 4. 连接形式: 溶剂粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等	m	540				

			9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
32	031001007026	内外涂塑钢管DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:内外涂塑钢管DN50 4. 连接形式:丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡,管道接地等 9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
33	031001007027	内外涂塑钢管DN65	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:内外涂塑钢管DN65 4. 连接形式:丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图	m	1				

			<p>纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
34	031001007028	内外涂塑钢管DN80	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:污废水</p> <p>3. 材质、规格:内外涂塑钢管DN80</p> <p>4. 连接形式:丝扣连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	1				
35	031001007029	内外涂塑钢管DN100	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:污废水</p> <p>3. 材质、规格:内外涂</p>	m	1				

			<p>塑钢管DN100</p> <p>4. 连接形式:丝扣连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
36	031001007030	内外涂塑钢管DN150	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:污废水</p> <p>3. 材质、规格:内外涂塑钢管DN150</p> <p>4. 连接形式:法兰连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火</p>	m	1				

			封堵等 10. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
37	031001005013	铸铁排水管DN50	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: 铸铁排 水管DN50 4. 连接形式: 加强型不 锈钢卡箍连接 5. 管道配件: 穿楼板带 翼环钢套管、穿墙套管 、防水套管、阻火圈、 透气帽、地面清扫口、 消能装置及相应配件、 管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防 腐、保温绝热等满足图 纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设 计要求: 管道消毒、冲 洗、压力试验等 8. 支架制作与安装, 支 架刷油, 管码, 管卡 , 管道接地等 9. 刨沟槽及沟槽修补、 土方开挖及回填、防火 封堵等 10. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1				
38	031001005014	铸铁排水管DN75	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: 铸铁排 水管DN75 4. 连接形式: 加强型不 锈钢卡箍连接 5. 管道配件: 穿楼板带 翼环钢套管、穿墙套管 、防水套管、阻火圈、 透气帽、地面清扫口、 消能装置及相应配件、	m	1				

			管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等 9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等 10. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
39	031001005015	铸铁排水管DN100	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: 铸铁排水管DN100 4. 连接形式: 加强型不锈钢卡箍连接 5. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等 9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等 10. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	136.59				

40	031001005016	铸铁排水管DN150	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:铸铁排水管DN150 4. 连接形式:加强型不锈钢卡箍连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等 9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
		排水系统合计							
		雨水系统							
1	031004014076	87型雨水斗DN50	1. 名称:87型雨水斗 2. 材质、规格:DN50 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
2	031004014077	87型雨水斗DN75	1. 名称:87型雨水斗 2. 材质、规格:DN75 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				

3	031004014078	87型雨水斗DN100	1. 名称:87型雨水斗 2. 材质、规格:DN100 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	9				
4	031004014079	侧排雨水斗DN50	1. 名称:侧排雨水斗 2. 材质、规格:DN50 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
5	031004014080	侧排雨水斗DN75	1. 名称:侧排雨水斗 2. 材质、规格:DN75 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
6	031004014081	侧排雨水斗DN100	1. 名称:侧排雨水斗 2. 材质、规格:DN100 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
7	031004014082	侧入式雨水斗DN100	1. 名称:侧入式雨水斗 2. 材质、规格:DN100 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	19				
8	031004014083	UPVC地漏DN50	1. 名称:UPVC地漏 2. 型号、规格:DN50 3. 其他:配套存水弯等 安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				

9	031004014084	不锈钢地漏DN50	1. 名称:不锈钢地漏 2. 型号、规格:DN50 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
10	031004014085	钢制地漏DN50	1. 名称:钢制地漏 2. 型号、规格:DN50 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
11	031004014086	溢流口100x100	1. 名称:溢流口 2. 型号、规格:100x100 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	9				
12	031002003018	溢流口	1. 名称:溢流口 2. 型号、规格:DN100PVC管 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	9				
13	031001006150	S11.2系列实壁加厚PVC-U雨水管DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:S11.2系列实壁加厚PVC-U雨水管DN50 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管	m	30				

			、防水套管、阻火圈、 消能装置及相应配件、 管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、 保温绝热设计要求:依 据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支 架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、 土方开挖及回填、管道 通水试验等 9. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
14	031001006151	S11.2系列实壁加厚 PVC-U雨水管DN75	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:S11.2系 列实壁加厚PVC-U雨水 管DN75 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带 翼环钢套管、穿墙套管 、防水套管、阻火圈、 消能装置及相应配件、 管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、 保温绝热设计要求:依 据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支 架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、 土方开挖及回填、管道 通水试验等 9. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1				
15	031001006152	S11.2系列实壁加厚 PVC-U雨水管DN100	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:S11.2系 列实壁加厚PVC-U雨水 管DN100 4. 连接形式:溶剂粘接	m	30				

			<p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
16	031001007031	内外涂塑钢管DN50	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:雨水</p> <p>3. 材质、规格:内外涂塑钢管DN50</p> <p>4. 连接形式:丝扣连接</p> <p>5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	1				

17	031001007032	内外涂塑钢管DN65	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:内外涂塑钢管DN65 4. 连接形式:丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等 9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
18	031001007033	内外涂塑钢管DN80	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:内外涂塑钢管DN80 4. 连接形式:丝扣连接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡	m	1				

			<p>，管道接地等</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等</p> <p>10. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
19	031001007034	内外涂塑钢管DN100	<p>1. 安装部位: 室内</p> <p>2. 介质: 雨水</p> <p>3. 材质、规格: 内外涂塑钢管DN100</p> <p>4. 连接形式: 丝扣连接</p> <p>5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等</p> <p>9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等</p> <p>10. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	120				
20	031001007035	内外涂塑钢管DN150	<p>1. 安装部位: 室内</p> <p>2. 介质: 雨水</p> <p>3. 材质、规格: 内外涂塑钢管DN150</p> <p>4. 连接形式: 法兰连接</p> <p>5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、</p>	m	1				

			消能装置及相应配件、 管件、管卡等制作安装 6. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 8. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡, 管道接地等 9. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、防火封堵等 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
21	031001006153	UPVC排水管DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN50 4. 连接形式:粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	120				
22	031001006154	UPVC排水管DN75	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN75	m	120				

			4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
23	031001006155	UPVC排水管DN100	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN100 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	200				
24	031001006156	UPVC排水管DN150	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN150	m	1				

			4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
25	031001006157	加厚UPVC静音排水管DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:加厚UPVC静音排水管DN50 4. 连接形式:粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
26	031001006158	加厚UPVC静音排水管DN75	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:加厚UPVC静音排水管DN75	m	1				

			4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
27	031001006159	加厚UPVC静音排水管DN100	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:加厚UPVC静音排水管DN100 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	60				
28	031001006160	加厚UPVC静音排水管DN150	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:加厚UPVC静音排水管DN150	m	60				

			4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		雨水系统合计							
		冷凝水系统							
1	031001006161	PVC-U冷凝水管DN25	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:PVC-U冷凝水管DN25 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、空调水套管装饰盖、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	80				

2	031001006162	PVC-U冷凝水管DN32	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:PVC-U冷凝水管DN32 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、空调水套管装饰盖、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
3	031001006163	PVC-U冷凝水管DN40	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:PVC-U冷凝水管DN40 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、空调水套管装饰盖、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成	m	1				

			本工作涉及的所有费用						
4	031001006164	PVC-U冷凝水管DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:PVC-U冷凝水管DN50 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、空调水套管装饰盖、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	320				
5	031001006165	PVC-U冷凝水管DN75	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:PVC-U冷凝水管DN75 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、空调水套管装饰盖、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	m	1				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	031001006166	加厚PVC-U冷凝水管DN25	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:加厚PVC-U冷凝水管DN25 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、空调水套管装饰盖、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
7	031001006167	加厚PVC-U冷凝水管DN32	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:加厚PVC-U冷凝水管DN32 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、空调水套管装饰盖、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等	m	1				

			9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	031001006168	加厚PVC-U冷凝水管DN40	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 冷凝水 3. 材质、规格: 加厚PVC-U冷凝水管DN40 4. 连接形式: 溶剂粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、空调水管装饰盖、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
9	031001006169	加厚PVC-U冷凝水管DN50	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 冷凝水 3. 材质、规格: 加厚PVC-U冷凝水管DN50 4. 连接形式: 溶剂粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、空调水管装饰盖、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、	m	1				

			土方开挖及回填、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
10	031001006170	加厚PVC-U冷凝水管DN75	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:加厚PVC-U冷凝水管DN75 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、空调水套管装饰盖、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装,支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
		冷凝水系统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007026	高层施工增加		项	1				
2	031301017026	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							

		单价措施合计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-裙楼给排水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00066	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010026	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011026	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF026	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		100				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008026	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002026	夜间施工增加费		0				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF026	交通干扰工程施工增加费		0				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009026							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF026	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000059	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上-裙楼给排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	79120.61		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地上-裙楼给排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	79120.61	
合计			79120.61	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上-裙楼给排水工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上-裙楼给排水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地上-裙楼给排水工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地上-裙楼给排水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上-裙楼给排水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地上-裙楼给排水工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-裙楼消防电工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		消防工程							
		消防工程合计							
		消防自动报警系统							
1	030904008043	消防接线箱	1. 名称:消防接线箱 2. 规格:满足设计功能要求 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	10				
2	030904008044	短路隔离器	1. 名称:短路隔离器 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	30				
3	030904001028	智能型感烟探测器	1. 名称:智能型感烟探测器 2. 规格:满足设计功能要求 3. 线制:总线制 4. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	642				

4	030904001029	智能型感温探测器	1. 名称:智能型感温探测器 2. 规格:满足设计功能要求 3. 线制:总线制 4. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	24				
5	030904003017	手动报警按钮	1. 名称:手动报警按钮 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	19				
6	030904003018	带电话插孔地址式手动报警按钮	1. 名称:带电话插孔地址式手动报警按钮 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	55				
7	030904003019	编码消火栓按钮	1. 名称:编码消火栓按钮 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	80				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
8	030904005010	声光报警装置	1. 名称:声光报警装置 2. 规格:满足设计功能 要求 3. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	80				
9	030904008045	输入模块	1. 名称:输入模块 2. 规格:满足设计功能 要求 3. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	18				
10	030904008046	输出模块	1. 名称:输出模块 2. 规格:满足设计功能 要求 3. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	8				
11	030904008047	输入输出模块	1. 名称:输入输出模块 2. 规格:满足设计功能 要求 3. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成	个	22				

			本工作涉及的所有费用						
12	030904007007	消防广播(3W)	1. 名称:消防广播 2. 功率:3W 3. 安装方式:壁装高 2. 5M 4. 含本体安装、校接线 ; 底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
13	030904007008	嵌入式安装扬声器箱 (3W)	1. 名称:嵌入式安装扬 声器箱 2. 功率:3W 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含本体安装、校接线 ; 底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	50				
14	030904006007	消防电话分机	1. 名称:消防电话分机 2. 规格:满足设计功能 要求 3. 安装方式:挂墙安装 , 距地1.5m 4. 含本体安装、校接线 ; 底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	部	2				
15	030411004166	消防信号线 WDZCN- RYS-2x1.5	1. 名称:消防信号线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-RYS 4. 规格:2x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 配线部位:详见设计 图纸	m	6823.34				

			7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
16	030411004167	24V直流电源线干线 WDZCN-BYJ-4	1. 名称:24V直流电源线干线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-BYJ 4. 规格:4 5. 材质:硬绝缘导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	543.4				
17	030411004168	24V直流电源线支线 WDZCN-BYJ-2.5	1. 名称:24V直流电源线支线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-BYJ 4. 规格:2.5 5. 材质:硬绝缘导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	646.68				
18	030411004169	消防广播线 WDZCN-RYS-2x2.5	1. 名称:消防广播线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-RYS 4. 规格:2x2.5 5. 材质:多芯软导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	2621.15				
19	030411004170	消防通讯线 WDZCN-RYS-2x1.5	1. 名称:消防通讯线 2. 配线形式:综合考虑	m	1483.14				

			3. 型号:WDZCN-RYS 4. 规格:2x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
20	030411004171	连锁控制线 WDZCN-RYS-2x1.5	1. 名称:连锁控制线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-RYS 4. 规格:2x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	19.88				
21	030411004172	联动控制硬线 WDZBN-KYJY-3x1.5	1. 名称:联动控制硬线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZBN-KYJY 4. 规格:3x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	127.02				
22	030411001154	配管	1. 名称规格:配管JDG20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	m	3725.86				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
23	030411001155	配管	1. 名称规格:配管JDG25 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	125.02				
24	030411001156	配管	1. 名称规格:配管SC20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	50				
25	030411001157	配管	1. 名称规格:配管SC25 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	30				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
26	030411002076	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-150X100 3. 厚度:按国标及图纸 要求 4. 线槽、盖板及中间隔 板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防 火堵洞、防腐刷油等、 防火涂料及穿墙套管、 防水套管、防火密闭套 管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	211				
27	030411002077	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-50X50 3. 厚度:按国标及图纸 要求 4. 线槽、盖板及中间隔 板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防 火堵洞、防腐刷油等、 防火涂料及穿墙套管、 防水套管、防火密闭套 管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1				
		消防自动报警系统合 计							
		防火门监控系统							
1	030904008048	常闭单扇防火门监控 模块	1. 名称:常闭单扇防火 门监控模块 2. 规格:满足设计功能 要求 3. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见	个	18				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030904008049	常闭双扇防火门监控模块	1. 名称:常闭双扇防火门监控模块 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	8				
3	030904008050	常开单扇防火门监控模块	1. 名称:常开单扇防火门监控模块 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
4	030904008051	常开双扇防火门监控模块	1. 名称:常开双扇防火门监控模块 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
5	030507001006	门磁开关	1. 名称:门磁开关 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电	套	20				

			接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
6	030411004173	防火门监控通信总线 WDZC-RYS-2x1.5	1. 名称:防火门监控通 信总线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZC-RYS 4. 规格:2x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	829.17				
7	030411004174	24V电源线 WDZB1N- BYJ-2.5	1. 名称:24V电源线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZB1N-BYJ 4. 规格:2.5 5. 材质:硬绝缘导线 6. 配线部位:详见设计 图纸 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1404.26				
8	030411001158	配管	1. 名称规格:配管JDG20 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	270				
		防火门监控系统合计							

		气体灭火控制系统							
1	030904009007	气体灭火控制器	1. 名称:气体灭火控制器 2. 规格、线制:满足设计功能要求 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2				
2	030904001030	智能型感烟探测器	1. 名称:智能型感烟探测器 2. 规格:满足设计功能要求 3. 线制:总线制 4. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
3	030904001031	智能型感温探测器	1. 名称:智能型感温探测器 2. 规格:满足设计功能要求 3. 线制:总线制 4. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
4	030904005011	声光报警装置	1. 名称:声光报警装置 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	4				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
5	030904008052	输入模块	1. 名称:输入模块 2. 规格:满足设计功能 要求 3. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	10				
6	030904008053	输入输出模块	1. 名称:输入输出模块 2. 规格:满足设计功能 要求 3. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	4				
7	030904003020	紧急启停按钮	1. 名称:紧急启停按钮 2. 规格:满足设计功能 要求 3. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	2				
8	030904003021	手/自动转换控制装置	1. 名称:手/自动转换控 制装置 2. 规格:满足设计功能 要求 3. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等	个	4				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
9	030904005012	放气指示灯	1. 名称:放气指示灯 2. 规格:满足设计功能 要求 3. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	2				
10	030411004175	控制线 WDZCN-RYS- 2x1.5	1. 名称:控制线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-RYS 4. 规格:2x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 配线部位:详见设计 图纸 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	322.54				
11	030411004176	控制线 WDZCN-BYJ- 2.5	1. 名称:控制线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-BYJ 4. 规格:2.5 5. 材质:硬绝缘导线 6. 配线部位:详见设计 图纸 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	282.28				
12	030411001159	配管	1. 名称规格:配管JDG20 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂	m	452.36				

			料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
13	030904008054	短路隔离器	1. 名称:短路隔离器 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线; 底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
14	030904006008	消防电话分机	1. 名称:消防电话分机 2. 规格:满足设计功能要求 3. 安装方式:挂墙安装, 距地1.5m 4. 含本体安装、校接线; 底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	部	4				
		气体灭火控制系统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007027	高层施工增加		项	1				
2	031301017027	脚手架搭拆费		项	1				

		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-裙楼消防电工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00067	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010027	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011027	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF027	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		100				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008027	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002027	夜间施工增加费		0				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF027	交通干扰工程施工增加费		0				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009027							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF027	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000060	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上-裙楼消防电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	34849.77		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地上-裙楼消防电工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	34849.77	
合计			34849.77	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上-裙楼消防电工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上-裙楼消防电工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地上-裙楼消防电工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地上-裙楼消防电工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上-裙楼消防电工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地上-裙楼消防电工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-裙楼消防水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		消防工程							
		消防工程合计							
		喷淋系统							
1	031003003091	活塞式缓闭止回阀DN100	1. 类型:活塞式缓闭止回阀 2. 规格:DN100 3. 材质:球墨铸铁阀体，S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接方式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
2	031003003092	活塞式缓闭止回阀DN150	1. 类型:活塞式缓闭止回阀 2. 规格:DN150 3. 材质:球墨铸铁阀体，S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接方式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
3	031003003093	旋流防止器DN100	1. 类型:旋流防止器 2. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质，S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见	个	1				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	031003002014	流量开关DN100	1. 类型:流量开关 2. 规格:DN100 3. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接方式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
5	031003002015	信号闸阀DN80	1. 类型:信号闸阀 2. 规格:DN80 3. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
6	031003002016	信号闸阀 DN100	1. 类型:信号闸阀 2. 规格:DN100 3. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
7	031003002017	信号闸阀 DN150	1. 类型:信号闸阀 2. 规格:DN150 3. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	个	1				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	030901006010	水流指示器 DN80	1. 类型:水流指示器 2. 规格:DN80 3. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
9	030901006011	水流指示器 DN100	1. 类型:水流指示器 2. 规格:DN100 3. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
10	030901006012	水流指示器 DN150	1. 类型:水流指示器 2. 规格:DN150 3. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
11	031003003094	消防闸阀DN100	1. 类型:闸阀 2. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	个	5				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
12	031003003095	消防闸阀DN150	1. 类型: 闸阀 2. 材质: 阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级: DN150 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
13	031003003096	安全阀 DN150	1. 类型: 安全阀 2. 材质: 阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级: DN150 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
14	031003003097	手抬泵接口 DN150	1. 类型: 手抬泵接口 2. 材质: 阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级: DN150 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
15	031003003098	Y型过滤器 DN150	1. 类型: Y型过滤器 2. 材质: 阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级: DN150	个	1				

			4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
16	030901004005	湿式报警装置 DN150	1. 类型:湿式报警装置 2. 型号、规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 湿式报警装置及其配 套阀门、压力表警铃等 所有附配件安装 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	组	1				
17	031003003099	防气蚀压差可调式减压阀 DN150	1. 类型:防气蚀压差可 调式减压阀 2. 材质:阀门应采用球 墨铸铁材质, S30408不 锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级 :DN150 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
18	030901008006	末端试水装置	1. 名称: 末端试水装置 2. 含试水接头DN25(孔 径同喷头), 球阀 DN25, 压力表DN25, 排水 漏斗DN25 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	组	2				
19	030901008007	末端试水阀 DN25	1. 类型:末端试水阀 2. 规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价	组	2				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
20	031003001054	自动排气阀 DN25	1. 类型:自动排气阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN25 4. 含截止阀 5. 连接形式:螺纹连接 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
21	030901003004	直立型喷头	1. 名称:喷头 2. 规格、型号:K80 3. 连接形式:丝扣连接 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	750				
22	030901007007	减压孔板	1. 名称:不锈钢减压孔板 2. 规格:DN80 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
23	030901007008	减压孔板	1. 名称:不锈钢减压孔板 2. 规格:DN150 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4				
24	030901001079	热镀锌钢管 DN150	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN150 3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接,管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管	m	290				

			、穿墙套管、防水套管 、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
25	030901001080	热镀锌钢管 DN125	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN125 3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接, 管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
26	030901001081	热镀锌钢管 DN100	1. 安装部位:室内	m	540				

			<p>2. 材质、规格:热镀锌钢管DN100</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接, 管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>					
27	030901001082	热镀锌钢管 DN80	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:热镀锌钢管DN80</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接, 管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见</p>	m	150			

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
28	030901001083	热镀锌钢管 DN65	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN65 3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接,管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	50				
29	030901001084	热镀锌钢管 DN50	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN50 3. 连接形式:丝扣连接,管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等	m	50				

			7. 支架制作与安装，支架刷油，管码，管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
30	030901001085	热镀锌钢管 DN40	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN40 3. 连接形式:丝扣连接,管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装，支架刷油，管码，管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	50				
31	030901001086	热镀锌钢管 DN32	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN32 3. 连接形式:丝扣连接,管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图	m	50				

			<p>纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
32	030901001087	热镀锌钢管 DN25	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:热镀锌钢管DN25</p> <p>3. 连接形式:丝扣连接, 管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	3375				
33	030901001088	加厚型热浸镀锌钢管 DN150	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:加厚型热浸镀锌钢管DN150</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接, 管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管</p>	m	65				

			<p>、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
34	030901001089	加厚型热浸镀锌钢管 DN125	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:加厚型热浸镀锌钢管DN125</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接, 管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	1				
35	030901001090	加厚型热浸镀锌钢管 DN100	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:加厚型</p>	m	65				

			<p>热浸镀锌钢管 DN100</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接,管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
36	030901001091	加厚型热浸镀锌钢管 DN80	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:加厚型热浸镀锌钢管 DN80</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接,管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价</p>	m	65				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
37	030901001092	加厚型热浸镀锌钢管 DN65	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:加厚型热浸镀锌钢管 DN65 3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接,管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	65				
38	030901001093	加厚型热浸镀锌钢管 DN50	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:加厚型热浸镀锌钢管 DN50 3. 连接形式:丝扣连接,管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装,支	m	65				

			架刷油，管码，管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
39	030901001094	加厚型热浸镀锌钢管 DN40	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 加厚型热浸镀锌钢管 DN40 3. 连接形式: 丝扣连接, 管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	65				
40	030901001095	加厚型热浸镀锌钢管 DN32	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 加厚型热浸镀锌钢管 DN32 3. 连接形式: 丝扣连接, 管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求	m	65				

			6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
41	030901001096	加厚型热浸镀锌钢管 DN25	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:加厚型热浸镀锌钢管 DN25 3. 连接形式:丝扣连接, 管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	225				
42	030901001097	热浸镀锌无缝钢管 DN150	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌无缝钢管 DN150 3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接, 管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消	m	65				

			<p>能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
43	030901001098	热浸镀锌无缝钢管 DN125	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:热浸镀锌无缝钢管 DN125</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接, 管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	1				
44	030901001099	热浸镀锌无缝钢管 DN100	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:热浸镀锌无缝钢管 DN100</p>	m	13				

			<p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接,管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
45	030901001100	热浸镀锌无缝钢管 DN80	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:热浸镀锌无缝钢管 DN80</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接,管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m	1				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
		喷淋系统合计							
		消防栓系统							
1	031003003100	活塞式缓闭止回阀 DN100	1. 类型:活塞式缓闭止 回阀 2. 规格:DN100 3. 材质:球墨铸铁阀体 ， S30408不锈钢阀芯、 阀板、阀杆 4. 连接方式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
2	031003003101	活塞式缓闭止回阀 DN150	1. 类型:活塞式缓闭止 回阀 2. 规格:DN150 3. 材质:球墨铸铁阀体 ， S30408不锈钢阀芯、 阀板、阀杆 4. 连接方式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
3	031003003102	旋流防止器DN100	1. 类型:旋流防止器 2. 材质:阀门应采用球 墨铸铁材质, S30408不 锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级 :DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
4	031003002018	流量开关DN100	1. 类型:流量开关 2. 规格:DN100 3. 材质:球墨铸铁 4. 连接方式:法兰连接	个	1				

			5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	031003003103	消防闸阀DN100	1. 类型: 闸阀 2. 材质: 阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级: DN100 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
6	031003003104	消防闸阀DN150	1. 类型: 闸阀 2. 材质: 阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级: DN150 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
7	031003003105	消防蝶阀DN65	1. 类型: 蝶阀 2. 材质: 阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级: DN65 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
8	031003003106	消防蝶阀DN100	1. 类型: 蝶阀 2. 材质: 阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆	个	8				

			3. 规格、压力等级 :DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
9	031003003107	消防蝶阀DN150	1. 类型:蝶阀 2. 材质:阀门应采用球 墨铸铁材质, S30408不 锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级 :DN150 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	2				
10	031003001055	自动排气阀 DN25	1. 类型:自动排气阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级 :DN25 4. 含截止阀 5. 连接形式:螺纹连接 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
11	030901010007	室内消火栓	1. 型号、规格:室内消 火栓 2. 附件材质、规格:减 压稳压消火栓一套, 栓 口直径DN65, 消防水带 采用衬胶水带, 长度 25m; 消防卷盘一套, 栓 口直径DN25, 配备胶带 内径19mm, 长度30m 3. 规格、型号 :700*1800*240mm, 消火 栓箱下部配置灭火器 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等	套	60				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
12	030901010008	试验消火栓	1. 型号、规格:试验消 火栓 2. 附件材质、规格:满 足图纸及规范要求 3. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	1				
13	030901013005	灭火器	1. 名称:灭火器 2. 形式:手提磷酸铵盐 干粉灭火器 3. 规格:5kg 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	具	80				
14	030901001101	热镀锌钢管 DN150	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌 钢管DN150 3. 连接形式:沟槽式(卡 箍)连接, 管道及附件安 装 4. 穿楼板带翼环钢套管 、穿墙套管、防水套管 、阻火圈、透气帽、消 能装置及相应配件、管 件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防 腐、保温绝热等满足图 纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设 计要求:管道消毒、冲 洗、压力试验等 7. 支架制作与安装, 支 架刷油, 管码, 管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、 防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1				

15	030901001102	热镀锌钢管 DN100	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN100 3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接,管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	486				
16	030901001103	热镀锌钢管 DN65	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN65 3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接,管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等	m	81				

			9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
17	030901001104	加厚型热浸镀锌钢管 DN150	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:加厚型热浸镀锌钢管DN150 3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接,管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装,支架刷油,管码,管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	39				
18	030901001105	加厚型热浸镀锌钢管 DN100	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:加厚型热浸镀锌钢管 DN100 3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接,管道及附件安装 4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设	m	39				

			<p>计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
19	030901001106	加厚型热浸镀锌钢管 DN65	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:加厚型热浸镀锌钢管 DN65</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接, 管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	39				
20	030901001107	热浸镀锌无缝钢管 DN150	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:热浸镀锌无缝钢管 DN150</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接, 管道及附件安装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消</p>	m	39				

			<p>能装置及相应配件、管 件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防 腐、保温绝热等满足图 纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设 计要求:管道消毒、冲 洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支 架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、 防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用</p>						
21	030901001108	热浸镀锌无缝钢管 DN100	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 材质、规格:热浸镀 锌无缝钢管 DN100</p> <p>3. 连接形式:沟槽式(卡 箍)连接, 管道及附件安 装</p> <p>4. 穿楼板带翼环钢套管 、穿墙套管、防水套管 、阻火圈、透气帽、消 能装置及相应配件、管 件、管卡等制作安装</p> <p>5. 管道除锈、刷油、防 腐、保温绝热等满足图 纸及设计规范要求</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设 计要求:管道消毒、冲 洗、压力试验等</p> <p>7. 支架制作与安装, 支 架刷油, 管码, 管卡</p> <p>8. 刨沟槽及沟槽修补、 防火封堵等</p> <p>9. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用</p>	m	39				
		消防栓系统合计							
		分部分项合计							

		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007028	高层施工增加		项	1				
2	031301017028	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-裙楼消防水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00068	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010028	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011028	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF028	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		100				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008028	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002028	夜间施工增加费		0				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF028	交通干扰工程施工增加费		0				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009028							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF028	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000061	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上-裙楼消防水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	67710.07		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地上-裙楼消防水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	67710.07	
合计			67710.07	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上-裙楼消防水工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上-裙楼消防水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地上-裙楼消防水工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地上-裙楼消防水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上-裙楼消防水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地上-裙楼消防水工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-裙楼通风工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		通风系统							
1	030108003032	壁式轴流风机WF300 风量：3000CMH 风压：76Pa 电机功率：0.12kW	1. 名称：壁式轴流风机WF300 2. 规格、型号：风量：3000CMH 风压：76Pa 电机功率：0.12kW 3. 本体安装、附件安装、含控制箱（包括控制箱与设备连接电线）的供应及安装 4. 减振台座制作、安装：吊装，弹簧减振器 5. 混凝土基础浇筑、设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 软、硬管接口制作、安装 7. 电气检查接线 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他：未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	12				
2	030108003033	壁式轴流风机WF200 风量：2000CMH 风压：62Pa 电机功率：0.06kW	1. 名称：壁式轴流风机WF200 2. 规格、型号：风量：2000CMH 风压：62Pa 电机功率：0.06kW 3. 本体安装、附件安装、含控制箱（包括控制箱与设备连接电线）的供应及安装	台	20				

			4. 减振台座制作、安装 :吊装, 弹簧减振器 5. 混凝土基础浇筑、设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 软、硬管接口制作、安装 7. 电气检查接线 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030108003034	壁式轴流风机WF100 风量: 1000CMH 风压: 52Pa 电机功率: 0.04kW	1. 名称: 壁式轴流风机WF100 2. 规格、型号: 风量: 1000CMH 风压: 52Pa 电机功率: 0.04kW 3. 本体安装、附件安装、含控制箱(包括控制箱与设备连接电线)的供应及安装 4. 减振台座制作、安装: 吊装, 弹簧减振器 5. 混凝土基础浇筑、设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 软、硬管接口制作、安装 7. 电气检查接线 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	10				
4	030108003035	壁式轴流风机WF80 风量: 800CMH 风压: 42Pa 电机功率: 0.025kW	1. 名称: 壁式轴流风机WF80 2. 规格、型号: 风量: 800CMH 风压: 42Pa 电机功率: 0.025kW 3. 本体安装、附件安装	台	18				

			<p>、含控制箱（包括控制箱与设备连接电线）的供应及安装</p> <p>4. 减振台座制作、安装：吊装，弹簧减振器</p> <p>5. 混凝土基础浇筑、设备支架制作、安装、除锈、刷油</p> <p>6. 软、硬管接口制作、安装</p> <p>7. 电气检查接线</p> <p>8. 参数详见技术需求书及图纸</p> <p>9. 其他：未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
5	030404033001	壁挂排气扇 WF30 风量：300m³/h	<p>1. 名称：壁挂排气扇 WF30</p> <p>2. 规格：风量：300m³/h</p> <p>3. 自带防雨百叶</p> <p>4. 电气检查接线</p> <p>5. 参数详见技术需求书及图纸</p> <p>6. 其他：未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	台	6				
6	030701003003	壁挂式分体空调AC-3P 制冷量：7.2kW 功率：2.0kW	<p>1. 名称：壁挂式分体空调AC-3P</p> <p>2. 规格、型号：制冷量：7.2kW 功率：2.0kW</p> <p>3. 本体安装、附件安装、含控制箱（包括控制箱与设备连接电线）的供应及安装</p> <p>4. 安装方式：壁挂式安装</p> <p>5. 设备支架制作、安装、除锈、刷油</p> <p>6. 软、硬管接口制作、安装</p> <p>7. 电气检查接线</p>	组	12				

			8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
7	030703007060	防雨百叶 1800*600	1. 名称:防雨百叶 2. 规格: 1800*600 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
8	030703007061	防雨百叶 1200*600	1. 名称:防雨百叶 2. 规格: 1200*600 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3				
9	030703007062	防雨百叶 800*400	1. 名称:防雨百叶 2. 规格: 800*400 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
10	030703007063	防雨百叶 600*1200	1. 名称:防雨百叶 2. 规格: 600*1200 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
11	030703007064	防雨百叶 600*900	1. 名称:防雨百叶 2. 规格: 600*900 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
12	030703007065	防雨百叶 600*600	1. 名称:防雨百叶 2. 规格: 600*600 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	6				
13	030703007066	单层百叶风口 200*200（叶片水平）	1. 名称:单层百叶风口 （叶片水平） 2. 规格: 200*200 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	11				
14	030702001042	镀锌薄钢板通风风管 0.5mm	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) ≤320 5. 板材厚度: $\delta = 0.5\text{mm}$ 6. 接口形式:法兰连接 7. 风管、管件、法兰、 零件、支吊架制作、安 装，综合考虑2h内的防 火保护 8. 风管检查孔制作，温 度、风量测定孔制作 ，风管套管 9. 风管漏光试验、漏风 试验 10. 风管、法兰、法兰 加固框、支吊架、保护 层除锈、刷油 11. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m2	209.37				
15	030702001043	镀锌薄钢板通风风管 0.5mm	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板	m2	52.81				

			3. 形状:矩形 4. 规格:长边长 (mm)≤450 5. 板材厚度: $\delta = 0.5\text{mm}$ 6. 接口形式:法兰连接 7. 风管、管件、法兰、 零件、弯头导流叶片及 支吊架制作、安装, 综 合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔、温度、 风量测定孔制作, 风管 套管制作安装 9. 风管漏光试验、漏风 试验 10. 风管、法兰、法兰 加固框、支吊架、保护 层除锈、刷油 11. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
16	030702001044	镀锌薄钢板通风风管 0.6mm	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) ≤450 5. 板材厚度: $\delta = 0.6\text{mm}$ 6. 接口形式:法兰连接 7. 风管、管件、法兰、 零件、支吊架制作、安 装, 综合考虑2h内的防 火保护 8. 风管检查孔制作, 温 度、风量测定孔制作 , 风管套管 9. 风管漏光试验、漏风 试验 10. 风管、法兰、法兰 加固框、支吊架、保护 层除锈、刷油 11. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m2	25.92				

17	030702001045	镀锌薄钢板通风风管 0.6mm	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长 (mm)≤630 5. 板材厚度: $\delta = 0.6\text{mm}$ 6. 接口形式:法兰连接 7. 风管、管件、法兰、 零件、弯头导流叶片及 支吊架制作、安装,综 合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔、温度、 风量测定孔制作,风管 套管制作安装 9. 风管漏光试验、漏风 试验 10. 风管、法兰、法兰 加固框、支吊架、保护 层除锈、刷油 11. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ,并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m2	65.49				
18	030702001046	镀锌薄钢板通风风管 0.75mm	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长 (mm) ≤1000 5. 板材厚度: $\delta = 0.75\text{mm}$ 6. 接口形式:法兰连接 7. 风管、管件、法兰、 零件、支吊架制作、安 装,综合考虑2h内的防 火保护 8. 风管检查孔制作,温 度、风量测定孔制作 ,风管套管 9. 风管漏光试验、漏风 试验 10. 风管、法兰、法兰 加固框、支吊架、保护 层除锈、刷油 11. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ,并综合考虑其他完成	m2	56.92				

			本工作涉及的所有费用						
19	030702001047	镀锌薄钢板排烟风管 1.0mm	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) ≤ 1500 5. 板材厚度: $\delta = 1.0\text{mm}$ 6. 接口形式:法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装, 综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔制作, 温度、风量测定孔制作, 风管套管 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	6.8				
20	030702001048	镀锌薄钢板排烟风管 1.0mm	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) ≤ 2000 5. 板材厚度: $\delta = 1.0\text{mm}$ 6. 接口形式:法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装, 综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔制作, 温度、风量测定孔制作, 风管套管 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	m2	6.8				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
21	030702001049	镀锌薄钢板排烟风管 1.2mm	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) ≤ 2000 5. 板材厚度: $\delta = 1.2\text{mm}$ 6. 接口形式:法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、弯头导流叶片及支吊架制作、安装，综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作，风管套管 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	16.07				
22	030702001050	镀锌薄钢板排烟风管 1.2mm	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) ≤ 4000 5. 板材厚度: $\delta = 1.2\text{mm}$ 6. 接口形式:法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、弯头导流叶片及支吊架制作、安装，综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作，风管套管 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油	m2	6.07				

			11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
23	030702001051	镀锌薄钢板通风风管 0.75mm	1. 名称: 镀锌风管 2. 材质: 镀锌钢板 3. 形状: 圆形 4. 规格: 直径(mm) ≤1000 5. 板材厚度: $\delta = 0.75\text{mm}$ 6. 接口形式: 法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装, 综合考虑2h内的防火保护 8. 风管检查孔制作, 温度、风量测定孔制作, 风管套管 9. 风管漏光试验、漏风试验 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	6.92				
24	030704001008	通风工程检测、调试	1. 通风工程检测、调试 2. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
		通风系统合计							
		防排烟系统							
1	030904001032	CO浓度探测器	1. 名称: CO浓度探测器 2. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	30				
2	010803002005	固定挡烟垂壁	1. 名称: 固定挡烟垂壁	m2	30				

			2. 材质: 不燃材料 3. 规格、型号: 符合3C认证 4. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		防排烟系统合计							
		排油烟系统							
1	030702003003	SUS304不锈钢板通风管道	1. 名称: 不锈钢风管 2. 材质: SUS304不锈钢板 3. 形状: 矩形 4. 周长: 3600mm以下 5. 板材厚度: $\delta = 1.2\text{mm}$ 6. 接口形式: 焊接 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装, 综合考虑2h内的防火保护 8. 弯头导流叶片制作、安装 9. 风管检查孔制作, 温度、风量测定孔制作, 风管套管 10. 风管漏光试验、漏风试验 11. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油, 保温为外贴不燃铝箔50mm玻璃棉板, 重量不低于32kg/m ³ . 防火等级A1级、室外保温层外设0.3mm厚不锈钢板保护层。 12. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m ²	36.4				
2	030703004007	150℃防火阀 400x200	1. 名称: 150℃防火阀 2. 规格: 400x200mm 3. 本体、执行机构及其	个	1				

			附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油、保温 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
3	030703004008	150℃防火阀 400x250	1. 名称:150℃防火阀 2. 规格:400x250mm 3. 本体、执行机构及其 附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油、保温 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
4	030703004009	150℃防火阀 400x320	1. 名称:150℃防火阀 2. 规格:400x320mm 3. 本体、执行机构及其 附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油、保温 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	3				
5	030703004010	150℃防火阀 800x320	1. 名称:150℃防火阀 2. 规格:800x320mm 3. 本体、执行机构及其 附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油、保温 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	2				
6	030703004011	150℃防火阀 1000x400	1. 名称:150℃防火阀 2. 规格:1000x400mm 3. 本体、执行机构及其 附件安装	个	1				

			4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油、保温 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
7	030703004012	150℃防火阀 1250x1000	1. 名称:150℃防火阀 2. 规格:1250x1000mm 3. 本体、执行机构及其 附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油、保温 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
8	030703004013	150℃防火阀 1300x500	1. 名称:150℃防火阀 2. 规格:1300x500mm 3. 本体、执行机构及其 附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油、保温 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
9	030703001140	油烟止回阀 1300*500	1. 名称:油烟止回阀 2. 规格: 1300*500 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
10	030703001141	油烟止回阀 800*320	1. 名称:油烟止回阀 2. 规格: 800*320 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见	个	2				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
11	030703001142	油烟止回阀 500*320	1. 名称:油烟止回阀 2. 规格: 500*320 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
12	030703001143	油烟止回阀 400*320	1. 名称:油烟止回阀 2. 规格: 400*320 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3				
13	030703001144	油烟止回阀 400*200	1. 名称:油烟止回阀 2. 规格: 400*200 3. 本体及其附件安装 4. 支架制作安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
14	030704001009	通风工程检测、调试	1. 通风工程检测、调试 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
		排油烟系统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措							

		施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007029	高层施工增加		项	1				
2	031301017029	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-裙楼通风工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00069	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010029	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011029	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF029	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008029	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002029	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF029	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009029							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF029	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000062	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上-裙楼通风工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	27581.47		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地上-裙楼通风工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		27581.47	
合计			27581.47	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上-裙楼通风工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上-裙楼通风工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地上-裙楼通风工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地上-裙楼通风工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上-裙楼通风工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地上-裙楼通风工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-垃圾房电气工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		配电箱							
1	030404017140	配电箱	1. 名称:配电箱1AL-LJ 2. 箱体接地、单体调试、接线等 3. 综合考虑基础槽钢制作、安装及其除锈、刷油 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				
2	030404017141	配电箱	1. 名称:配电箱1AL-GC 2. 箱体接地、单体调试、接线等 3. 综合考虑基础槽钢制作、安装及其除锈、刷油 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				
		配电箱合计							
		动力照明							
1	030411001160	配管	1. 配管JDG25 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见	m	37.8				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030411001161	配管	1. 电气配管PC20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	58.58				
3	030411001162	配管	1. 电气配管PC25 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防水涂料, 防水涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	18.25				
4	030411004177	配线	1. 电气配线WDZC-BYJ-B2-2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	458.58				
5	030411004178	配线	1. 电气配线WDZCN-BYJ-	m	1				

			B2-2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
6	030411004179	配线	1. 电气配线WDZCN-BYJ- B1-2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	1				
7	030411004180	配线	1. 电气配线WDZCN-BYJ- B1-4 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	95.64				
8	030411004181	配线	1. 电气配线WDZC-BYJ- B2-4 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	1				
9	030411004182	配线	1. 电气配线WDZC-BYJ- B2-6 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件	m	1				

			6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
10	030411004183	配线	1. 电气配线WDZCN-BYJ- B1-6 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	1				
11	030411004184	配线	1. 电气配线WDZC-BYJ- B2-10 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	1				
12	030411004185	配线	1. 电气配线WDZCN-BYJ- B2-10 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	1				
13	030411004186	配线	1. 电气配线WDZC-BYJ- B2-16 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1				

14	030411004187	配线	1. 电气配线WDZCN-BYJ-B2-16 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1				
15	030412005052	荧光灯	1. 名称规格:单管支架灯 LED-T8直管/1*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	13				
16	030412005053	荧光灯	1. 名称规格:双管支架灯 LED-T8直管/2*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
17	030412005054	荧光灯	1. 名称规格:单管防水防尘支架灯 LED-T8直管/1*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装	套	10				

			4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
18	030412005055	荧光灯	1. 名称规格:双管防水 防尘支架灯 LED-T8直 管/2*18W 2. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	1				
19	030412001052	普通灯具	1. 名称规格:防水防尘 灯 LED灯, 12W 2. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 3. 含金属软管, 支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 4. 本体及底盒安装 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	1				
20	030404034041	单联单控开关	1. 单联单控开关 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及 图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	4				

21	030404035029	单相二三孔防溅型插座	1. 单相二三孔防溅型插座 2. 本体及底盒安装 3. 参数详见设计说明及图纸 4. 接地 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	8				
		动力照明合计							
		应急照明							
1	030412004037	标志灯	1. 名称:单向疏散指示灯 2. 规格型号:A型灯具,DC36V,1W常亮型,参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 4. 含金属软管,支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	2				
2	030412004038	标志灯	1. 名称:双向疏散指示灯 2. 规格型号:A型灯具,DC36V,1W常亮型,参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装/吊装等综合考虑 4. 含金属软管,支架制作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	1				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
3	030412004039	标志灯	1. 名称:单向疏散指示 灯（双面） 2. 规格型号:A型灯具 ，DC36V，1W常亮型 ，参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 4. 含金属软管，支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接 地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	1				
4	030412004040	标志灯	1. 名称:出口指示灯 2. 规格型号:A型灯具 ，DC36V，1W常亮型 ，参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 4. 含金属软管，支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接 地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	2				
5	030412004041	标志灯	1. 名称:安全出口指示 灯 2. 规格型号:A型灯具 ，DC36V，1W常亮型 ，参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 4. 含金属软管，支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接	套	1				

			地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
6	030412004042	标志灯	1. 名称:多信息复合标 志灯 2. 规格型号:A型灯具 ，DC36V，1W常亮型 ，参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 4. 含金属软管，支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接 地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	1				
7	030412004043	标志灯	1. 名称:应急照明灯 2. 规格型号:A型灯具 ，DC36V，5W，参数详 见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 4. 含金属软管，支架制 作安装、除锈刷油、接 线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接 地 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	套	5				
8	030412004044	标志灯	1. 名称:应急照明灯 2. 规格型号:A型灯具 ，DC36V，10W，参数详 见设计图纸 3. 安装方式:吸顶/壁装 /吊装等综合考虑 4. 含金属软管，支架制	套	1				

			作安装、除锈刷油、接线盒制作安装 5. 本体及底盒安装、接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
9	030411001163	配管	1. 名称规格:配管JDG20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	75.97				
10	030411001164	配管	1. 名称规格:配管JDG25 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	7.8				
11	030411004188	配线	1. 名称规格:配线WDZN-BYJ-2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见	m	23.4				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
12	030411004189	配线	1. 名称规格:配线 WDZBN-RYS-B1-2X2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	96.87				
		应急照明合计							
		防雷接地							
1	030409008030	接地端子	1. 名称: 接地端子 2. 距地面0.3m预埋线盒 3. 图纸中各类端子均在此清单综合考虑 4. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	个	1				
2	030409003007	引下线	1. 名称: 引下线 2. 规格: 利用钢结构柱 或钢筋混凝土柱、梁、 剪力墙内两根直径 16mm及以上的主筋通长 焊接作为引下线(当钢 筋直径大于或等于 10mm且小于16mm时,应 利用四根钢筋绑扎或焊 接作为一组引下线),引 下线上端与接闪带焊接 、下端与建筑物基础底 梁及基础底板轴线上的 上下两层钢筋内的两根 主筋焊接 3. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	38.98				

3	030409005009	接闪带	1. 名称：明装接闪带 2. 材质、规格： $\phi 12$ 热镀锌圆钢 3. 安装形式：天面明装 4. 用 $\phi 12$ 的热镀锌圆钢沿女儿墙明敷，屋面突出金属物与接闪带连接 5. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	27.79				
4	030409005010	接闪带	1. 名称：暗装接闪带 2. 材质、规格： $\phi 12$ 热镀锌圆钢 3. 安装形式：暗装 4. 用 $\phi 12$ 镀锌圆钢在屋面板内暗敷并与接闪带焊接连通 5. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	9.61				
5	030409006006	接闪杆	1. 名称：接闪杆 2. 材质、规格：用 $\phi 20$ 热镀锌圆钢制成，针长为0.3m，其接闪端做成半球状 3. 安装形式、高度：设置在建筑物易受雷击的部位 4. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	根	5				
6	030409002014	水平接地体	1. 名称：水平接地体 2. 规格：将底板(或地梁)内的两根根底(面)筋($\phi 16$)互相焊接连通作为水平接地体。无地梁时，若闭合条形基础的周长 $\geq 60\text{m}$ ，则利用两根 $\phi 16$ 钢筋焊接连通作为水平接地体，外包 200×200 素混凝土，距地面不小于 600mm 。若闭合条形基础的周长为	m	52.12				

			40~60m, 则利用四根 Φ 10或三根 Φ 12钢筋焊 接连通作为 3. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
7	030409008031	局部等电位接线盒	1. 名称:局部等电位接 线盒 2. 规格:LEB 3. 作法见图集 15D502, 31页 4. 等电位联结线配管、 配线 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	2				
8	030409008032	总等电位端子箱	1. 名称:总等电位端子 箱 2. 规格:MEB 3. 作法见图集 15D502, 28~30页 4. 等电位联结线配管、 配线 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
9	030409008033	接地电阻测试端子	1. 名称: 接地电阻测试 端子 2. 规格: 从防雷引下线 上焊接引出, 暗装预埋 连接板, 距外地面 1000mm, 作法见图集 "15D502". 3. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等等	块	2				
10	030409008034	接地连接板	1. 名称: 接地连接板 2. 规格: 从各楼层防雷 装置中焊出-40x4扁钢	块	1				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-垃圾房电气工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00070	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010030	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011030	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF030	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008030	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*3.44% （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002030	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF030	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009030							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF030	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000063	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上-垃圾房电气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	2408.01		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地上-垃圾房电气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		2408.01	
合计			2408.01	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上-垃圾房电气工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上-垃圾房电气工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地上-垃圾房电气工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地上-垃圾房电气工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上-垃圾房电气工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地上-垃圾房电气工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-垃圾房智能化工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		光纤入户							
1	030502007027	2芯室内单模光纤	1. 名称:2芯室内单模光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 线缆敷设、水晶头制安、标记、卡接 4. 光纤熔接、测试 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	30				
2	030502005022	网络线 UTP CAT5e	1. 名称:网络线UTP CAT5e 2. 敷设方式:综合考虑 3. 接头制作、安装及测试 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	30				
3	030411001165	配管	1. 名称规格:配管PC20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成	m	60				

			本工作涉及的所有费用						
4	030502003016	家居配线箱	1. 名称:家居配线箱 2. 规格、要求:详见图纸及用户需求书 3. 支架制作、安装及其除锈刷油 4. 箱体安装、接地、单体调试 5. 含模块、布放尾纤、光纤耦合器安装,尾纤测试、熔接等 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
		光纤入户合计							
		视频安防监控系统							
1	030506007017	室内红外枪式摄像机	1. 名称:室内红外枪式摄像机 2. 规格、要求:200万像素,支持DC12V/POE供电,含支架、护罩、镜头 3. 本体安装、支架、底盒附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2				
2	030506007018	室内红外半球摄像机	1. 名称:室内红外半球摄像机 2. 规格、要求:200万像素,支持DC12V/POE供电,含支架、护罩、镜头 3. 本体安装、支架、底盒附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成	台	1				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-垃圾房智能化工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00071	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010031	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011031	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF031	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		0				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008031	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002031	夜间施工增加费		0				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF031	交通干扰工程施工增加费		0				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009031							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF031	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000064	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上-垃圾房智能化工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	636.15		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地上-垃圾房智能化工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		636.15	
合计			636.15	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上-垃圾房智能化工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上-垃圾房智能化工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地上-垃圾房智能化工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地上-垃圾房智能化工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上-垃圾房智能化工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地上-垃圾房智能化工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-垃圾房给排水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		给水系统							
1	031003001056	截止阀DN15	1. 类型:截止阀 2. 材质: 阀板及阀杆采用S30408不锈钢材质, 阀体采用球墨铸铁材质 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
2	031004014087	清洁龙头DN15	1. 类型:清洁龙头 2. 规格:DN15 3. 连接形式:满足规范及设计图纸要求 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
3	031001003057	S30408不锈钢管DN15	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S30408不锈钢管DN15 4. 壁厚:综合考虑, 满足项目所有使用需求 5. 连接形式:双卡压式连接 6. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装	m	16.49				

			7. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 8. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、压力试验等 9. 支架制作与安装, 支架刷油, 管码, 管卡 10. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		给水系统合计							
		排水系统							
1	031004014088	不锈钢地漏DN50	1. 名称: 不锈钢地漏 2. 型号、规格: DN50 3. 其他: 配套存水弯等安装 4. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
2	031001006171	UPVC排水管DN50	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: UPVC排水管DN50 4. 连接形式: 粘接 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他: 未尽事项详见	m	12				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	031001006172	UPVC排水管DN75	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN75 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	8.5				
4	031001006173	UPVC排水管DN100	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN100 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、地面清扫口、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见	m	1				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		排水系统合计							
		雨水系统							
1	031004014089	87型雨水斗DN100	1. 名称:87型雨水斗 2. 材质、规格:DN100 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4				
2	031001006174	S11.2系列实壁加厚PVC-U雨水管DN100	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:S11.2系列实壁加厚PVC-U雨水管DN100 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补、土方开挖及回填、管道通水试验等 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	60				
		雨水系统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措							

		施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007032	高层施工增加		项	1				
2	031301017032	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-垃圾房给排水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00072	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010032	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011032	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF032	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		100				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008032	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002032	夜间施工增加费		0				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF032	交通干扰工程施工增加费		0				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009032							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF032	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000065	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上-垃圾房给排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	581.82		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地上-垃圾房给排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	581.82	
合计			581.82	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上-垃圾房给排水工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上-垃圾房给排水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地上-垃圾房给排水工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地上-垃圾房给排水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上-垃圾房给排水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地上-垃圾房给排水工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-垃圾房消防水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		消防工程							
		消防工程合计							
		消防栓系统							
1	030901010009	室内消火栓	1. 型号、规格:室内消火栓 2. 附件材质、规格:减压稳压消火栓一套,栓口直径DN65,消防水带采用衬胶水带,长度25m;消防卷盘一套,栓口直径DN25,配备胶带内径19mm,长度30m 3. 规格、型号:700*1800*240mm,消火栓箱下部配置灭火器 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
2	030901013006	灭火器	1. 名称:灭火器 2. 形式:手提磷酸铵盐干粉灭火器 3. 规格:5kg 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	具	4				
3	030901001109	热镀锌钢管 DN65	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN65 3. 连接形式:沟槽式(卡箍)连接,管道及附件安装	m	24				

			4. 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、透气帽、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 5. 管道除锈、刷油、防腐、保温绝热等满足图纸及设计规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求：管道消毒、冲洗、压力试验等 7. 支架制作与安装，支架刷油，管码，管卡 8. 刨沟槽及沟槽修补、防火封堵等 9. 其他：未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		消防栓系统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007033	高层施工增加		项	1				
2	031301017033	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合 计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-垃圾房消防水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00073	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010033	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011033	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF033	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		100				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008033	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002033	夜间施工增加费		0				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF033	交通干扰工程施工增加费		0				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009033							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF033	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000066	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上-垃圾房消防水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	382.81		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地上-垃圾房消防水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	382.81	
合计			382.81	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上-垃圾房消防水工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上-垃圾房消防水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地上-垃圾房消防水工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地上-垃圾房消防水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上-垃圾房消防水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地上-垃圾房消防水工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-垃圾房消防电工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		消防工程							
		消防工程合计							
		消防自动报警系统							
1	030904008055	消防接线箱	1. 名称:消防接线箱 2. 规格:满足设计功能要求 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
2	030904001033	智能型感烟探测器	1. 名称:智能型感烟探测器 2. 规格:满足设计功能要求 3. 线制:总线制 4. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	20				
3	030904001034	智能型感温探测器	1. 名称:智能型感温探测器 2. 规格:满足设计功能要求 3. 线制:总线制 4. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	5				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
4	030904003022	手动报警按钮	1. 名称:手动报警按钮 2. 规格:满足设计功能 要求 3. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	4				
5	030904003023	带电话插孔地址式手 动报警按钮	1. 名称:带电话插孔地 址式手动报警按钮 2. 规格:满足设计功能 要求 3. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	4				
6	030904003024	编码消火栓按钮	1. 名称:编码消火栓按 钮 2. 规格:满足设计功能 要求 3. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	4				
7	030904005013	声光报警装置	1. 名称:声光报警装置 2. 规格:满足设计功能 要求 3. 含本体安装、校接线 ；底盒、金属软管、电 接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价	个	2				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	030904006009	消防电话分机	1. 名称:消防电话分机 2. 规格:满足设计功能要求 3. 安装方式:挂墙安装，距地1.5m 4. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	部	1				
9	030411004190	消防信号线 WDZCN-RYS-2x1.5	1. 名称:消防信号线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-RYS 4. 规格:2x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	44.49				
10	030411004191	24V直流电源线支线 WDZCN-BYJ-2.5	1. 名称:24V直流电源线支线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-BYJ 4. 规格:2.5 5. 材质:硬绝缘导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
11	030411004192	消防通讯线 WDZCN-RYS-2x1.5	1. 名称:消防通讯线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZCN-RYS 4. 规格:2x1.5	m	36.52				

			5. 材质:多芯软导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
12	030411001167	配管	1. 配管JDG20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	70				
13	030411001168	配管	1. 配管JDG25 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	73.03				
14	030411001169	配管	1. 电气配管SC20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂	m	50				

			料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
15	030411001170	配管	1. 电气配管SC25 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	30				
		消防自动报警系统合计							
		防火门监控系统							
1	030904008056	常开单扇防火门监控模块	1. 名称:常开单扇防火门监控模块 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线; 底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
2	030904008057	常开双扇防火门监控模块	1. 名称:常开双扇防火门监控模块 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线; 底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见	个	1				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030507001007	门磁开关	1. 名称:门磁开关 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	15				
4	030507001008	电动闭门器	1. 名称:电动闭门器 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	3				
5	030904008058	常闭单扇防火门监控模块	1. 名称:常闭单扇防火门监控模块 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4				
6	030904008059	常闭双扇防火门监控模块	1. 名称:常闭双扇防火门监控模块 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线；底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容	个	4				

			4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
7	030507001009	机械闭门器	1. 名称:机械闭门器 2. 规格:满足设计功能要求 3. 含本体安装、校接线;底盒、金属软管、电接线、调试等工作内容 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	12				
8	030411004193	防火门监控通信总线 WDZC-RYS-2x1.5	1. 名称:防火门监控通信总线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZC-RYS 4. 规格:2x1.5 5. 材质:多芯软导线 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	123				
9	030411004194	24V电源线 WDZB1N-BYJ-2.5	1. 名称:24V电源线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZB1N-BYJ 4. 规格:2.5 5. 材质:硬绝缘导线 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	20.5				
10	030411001171	配管	1. 配管JDG20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配	m	140				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-垃圾房消防电工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00074	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010034	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011034	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF034	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		100				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008034	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002034	夜间施工增加费		0				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF034	交通干扰工程施工增加费		0				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009034							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF034	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000067	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上-垃圾房消防电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	2583.34		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地上-垃圾房消防电工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	2583.34	
合计			2583.34	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上-垃圾房消防电工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上-垃圾房消防电工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地上-垃圾房消防电工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地上-垃圾房消防电工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上-垃圾房消防电工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地上-垃圾房消防电工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-垃圾房通风工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		通风系统							
1	030108003036	排风机 风量 ：2500CMH 风压 ：300Pa 电机功率 ：0.55kW	1. 名称:排风机 2. 规格、型号：风量 ：2500CMH 风压 ：300Pa 电机功率 ：0.55kW 3. 本体安装、附件安装、含控制箱（包括控制箱与设备连接电线）的供应及安装 4. 减振台座制作、安装：吊装，弹簧减振器 5. 混凝土基础浇筑、设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 软、硬管接口制作、安装 7. 电气检查接线 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
2	030108003037	排风机 风量 ：5000CMH 风压 ：300Pa 电机功率 ：1.1kW	1. 名称:排风机 2. 规格、型号：风量 ：5000CMH 风压 ：300Pa 电机功率 ：1.1kW 3. 本体安装、附件安装、含控制箱（包括控制箱与设备连接电线）的供应及安装 4. 减振台座制作、安装：吊装，弹簧减振器	台	1				

			5. 混凝土基础浇筑、设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 软、硬管接口制作、安装 7. 电气检查接线 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030701010001	活性炭吸附装置 风量：10000m3/h	1. 名称:活性炭吸附装置 2. 规格、型号：风量：10000m3/h 3. 本体安装、附件安装 4. 参数详见技术需求书及图纸 5. 电气检查接线 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
4	030701010002	活性炭吸附装置 风量：7000m3/h	1. 名称:活性炭吸附装置 2. 规格、型号：风量：7000m3/h 3. 本体安装、附件安装 4. 参数详见技术需求书及图纸 5. 电气检查接线 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
5	030703007067	防雨百叶2000*500	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:2000*500 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成	个	1				

			本工作涉及的所有费用						
6	030703007068	防雨百叶1600*500	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:1600*500 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
7	030703007069	防雨百叶1500*500	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:1500*500 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
8	030703007070	防雨百叶800*400	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:800*400 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	1				
9	030703007071	单层百叶风口 500*500（叶片水平）	1. 名称:单层百叶风口 （叶片水平） 2. 规格：500*500 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	5				
10	030703007072	单层百叶风口 200*200（叶片水平）	1. 名称:单层百叶风口 （叶片水平） 2. 规格：200*200 3. 本体及其附件安装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	2				
11	030702001052	镀锌薄钢板通风风管	1. 名称:镀锌风管	m2	39.58				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上-垃圾房通风工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00075	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010035	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011035	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF035	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008035	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002035	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF035	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009035							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF035	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000068	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上-垃圾房通风工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	3198.52		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地上-垃圾房通风工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		3198.52	
合计			3198.52	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上-垃圾房通风工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上-垃圾房通风工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：地上-垃圾房通风工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：地上-垃圾房通风工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上-垃圾房通风工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地上-垃圾房通风工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：托儿所-暖通工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		暖通工程							
		暖通工程合计							
		通风工程							
1	030108001001	低噪音离心排风机（管道式） PF-1	1. 名称:低噪音离心排风机（管道式） 2. 型号:PF-1 3. 规格:风量:1800m³ /h，噪声:≤44dB (A)，电机功率:370W 4. 风管软接头，减震垫（器）制安，设备支架制安刷漆，设备与接地网连接 5. 本体安装调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2				
2	030404033002	墙壁式排气扇（带70℃常开防火阀）QP-3	1. 名称:墙壁式排气扇（带70℃常开防火阀） 2. 型号:QP-3 3. 规格:风量:300m³ /h，功率:100W 4. 减震垫（器）制安、设备支架制安刷漆 5. 本体安装调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所	台	1				

			需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030404033003	墙壁式排气扇（带70℃常开防火阀）QP-5	1. 名称:墙壁式排气扇（带70℃常开防火阀） 2. 型号:QP-5 3. 规格:风量:500m³/h，功率:100W 4. 减震垫（器）制安、设备支架制安刷漆 5. 本体安装调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
4	030404033004	墙壁式排气扇 QP-3	1. 名称:墙壁式排气扇 2. 型号:QP-3 3. 规格:风量:300m³/h，功率:100W 4. 减震垫（器）制安、设备支架制安刷漆 5. 本体安装调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	3				
5	030404033005	墙壁式排气扇 QP-5	1. 名称:墙壁式排气扇 2. 型号:QP-5 3. 规格:风量:500m³/h，功率:100W 4. 减震垫（器）制安、设备支架制安刷漆 5. 本体安装调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所	台	1				

			需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	030703007073	单层百叶风口（带人字阀） 300x200	1. 名称:单层百叶风口（带人字阀） 2. 规格:300x200 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
7	030703007074	外墙防雨百叶风口（带不锈钢丝防虫网） 1000x400	1. 名称:外墙防雨百叶风口（带不锈钢丝防虫网） 2. 规格:1000x400 3. 本体及其附件安装 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3				
8	030703007075	外墙防雨百叶风口（带不锈钢丝防虫网） 1500x400	1. 名称:外墙防雨百叶风口（带不锈钢丝防虫网） 2. 规格:1500x400 3. 本体及其附件安装 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
9	031208007001	口部不锈钢防虫网	1. 材料:口部不锈钢防虫网	m2	0.08				

			2. 本体及其附件安装 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
10	030703001145	风管止回阀 500x200	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:500x200 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
11	030702001053	镀锌钢板通风管道 0.5mm	1. 名称:镀锌钢板通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤320 5. 板材厚度:0.5mm 6. 包含法兰、法兰垫料、弯头导流叶片、风管支吊架制安(含刷漆)、风管软接头及等零配件制作安装 7. 根据图纸设计说明综合考虑风管穿越防火、防爆墙或楼板时的预埋管或防护套管及风管与套管之间的空隙封堵 8. 风管刷漆要求详见图纸设计说明 9. 风管检查孔及温度、风量测定孔制作 10. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目	m2	16.39				

			所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
12	030702001054	镀锌钢板通风管道 0.6mm	1. 名称:镀锌钢板通风管道（加压送风） 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:320<长边长(mm)≤450 5. 板材厚度:0.6mm 6. 包含法兰、法兰垫料、弯头导流叶片、风管支吊架制安（含刷漆）、风管软接头及等零配件制作安装 7. 根据图纸设计说明综合考虑风管穿越防火、防爆墙或楼板时的预埋管或防护套管及风管与套管之间的空隙封堵 8. 风管刷漆要求详见图纸设计说明 9. 风管检查孔及温度、风量测定孔制作 10. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	7.95				
13	030702001055	镀锌钢板通风管道 0.75mm	1. 名称:镀锌钢板通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:450<长边长(mm)≤1000 5. 板材厚度:0.75mm 6. 包含法兰、法兰垫料、弯头导流叶片、风管支吊架制安（含刷漆）、风管软接头及等零配件制作安装 7. 根据图纸设计说明综	m2	21				

			<p>合考虑风管穿越防火、防爆墙或楼板时的预埋管或防护套管及风管与套管之间的空隙封堵</p> <p>8. 风管刷漆要求详见图纸设计说明</p> <p>9. 风管检查孔及温度、风量测定孔制作</p> <p>10. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
14	030702001056	镀锌钢板通风管道 1.0mm	<p>1. 名称:镀锌钢板通风管道</p> <p>2. 材质:镀锌钢板</p> <p>3. 形状:矩形</p> <p>4. 规格:1250<长边长(mm)≤1500</p> <p>5. 板材厚度:1.0mm</p> <p>6. 包含法兰、法兰垫料、弯头导流叶片、风管支吊架制安(含刷漆)、风管软接头及等零配件制作安装</p> <p>7. 根据图纸设计说明综合考虑风管穿越防火、防爆墙或楼板时的预埋管或防护套管及风管与套管之间的空隙封堵</p> <p>8. 风管刷漆要求详见图纸设计说明</p> <p>9. 风管检查孔及温度、风量测定孔制作</p> <p>10. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m2	1.88				
15	030704001011	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测	系统	1				

			、调试 2. 位置:通风工程-幼儿园部分 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		通风工程合计							
		空调工程							
1	030701003004	多联空调室外机组 KB-10HP	1. 名称:多联空调室外机组 2. 型号:KB-10HP 3. 规格:制冷量:24KW, 制热量:27KW 风量:11000m³/h, 噪声≤56dB(A) 额定制冷/热功率:7/8KW 最大制冷/热功率:10/12KW 电源:380V/50Hz/3Φ IPLV≥6.0 4. 电控箱/柜采购安装、电控箱/柜与设备之间连接线缆及管槽采购安装 5. 减震垫(器)制安、设备支架制作、安装、刷漆 6. 本体安装调试 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
2	030701003005	多联空调室内机(内藏风管式) KB-	1. 名称:多联空调室内机(内藏风管式)	台	2				

		7.1（低静压）	2. 型号:KB-7.1（低静压） 3. 规格:制冷量 :7.1kW，制热量 :8.0kW，风量 :1056m³/h，机外静压 :50Pa，电功率 :150W，噪声≤35dB(A) 4. 配套线控，减震垫 （器）制安、设备支架 制作、安装、刷漆 5. 本体安装调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030701003006	多联式新风处理机 XB(1)-1	1. 名称:多联式新风处理机 2. 型号:XB(1)-1 3. 规格:风量 :3000m³/h，制冷量 :28.0kW，制热量 :17.4kW，机外静压 :300Pa，电功率 :1.0kW，噪声≤52dB(A) 4. 减震垫（器）制安、 设备支架制作、安装、 刷漆 5. 本体安装调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
4	030703020005	微穿孔消声器/阻抗复合消声器 630x250x900	1. 名称:微穿孔消声器 /阻抗复合消声器 2. 规格:630x250x900 3. 本体及其附件安装 ，防火保温	个	1				

			4. 支架制安除锈刷漆 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	030703007076	防雨百叶风口（带不锈钢丝防虫网） 2000x500	1. 名称:外墙防雨百叶风口（带不锈钢丝防虫网） 2. 规格:2000x500 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
6	030703001146	70℃常开防火阀 200x160	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:200x160 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
7	030703001147	70℃常开防火阀 630x250	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:630x250 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内	个	1				

			容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	030703001148	手动对开式多叶调节阀 200x160	1. 名称:手动对开式多叶调节阀 2. 规格:200x160 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
9	030703001149	开关阀 630x250	1. 名称:开关阀 2. 规格:630x250 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
10	030702001057	镀锌钢板通风管道 0.5mm	1. 名称:镀锌钢板通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤320 5. 板材厚度:0.5mm 6. 包含法兰、法兰垫料、弯头导流叶片、风管支吊架制安(含刷漆)、风管软接头及等零配件制作安装 7. 根据图纸设计说明综合考虑风管穿越防火、防爆墙或楼板时的预埋管或防护套管及风管与套管之间的空隙封堵 8. 风管刷漆要求详见图	m2	4.43				

			<p>纸设计说明</p> <p>9. 风管检查孔及温度、风量测定孔制作</p> <p>10. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
11	030702001058	镀锌钢板通风管道 0.6mm	<p>1. 名称:镀锌钢板通风管道（加压送风）</p> <p>2. 材质:镀锌钢板</p> <p>3. 形状:矩形</p> <p>4. 规格:320<长边长(mm)≤450</p> <p>5. 板材厚度:0.6mm</p> <p>6. 包含法兰、法兰垫料、弯头导流叶片、风管支吊架制安（含刷漆）、风管软接头及等零配件制作安装</p> <p>7. 根据图纸设计说明综合考虑风管穿越防火、防爆墙或楼板时的预埋管或防护套管及风管与套管之间的空隙封堵</p> <p>8. 风管刷漆要求详见图纸设计说明</p> <p>9. 风管检查孔及温度、风量测定孔制作</p> <p>10. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m2	0.99				
12	030702001059	镀锌钢板通风管道 0.75mm	<p>1. 名称:镀锌钢板通风管道</p> <p>2. 材质:镀锌钢板</p> <p>3. 形状:矩形</p> <p>4. 规格:450<长边长(mm)≤1000</p>	m2	4.35				

			<div>5. 板材厚度:0.75mm</div> <div>6. 包含法兰、法兰垫料、弯头导流叶片、风管支吊架制安（含刷漆）、风管软接头及等零配件制作安装</div> <div>7. 根据图纸设计说明综合考虑风管穿越防火、防爆墙或楼板时的预埋管或防护套管及风管与套管之间的空隙封堵</div> <div>8. 风管刷漆要求详见图纸设计说明</div> <div>9. 风管检查孔及温度、风量测定孔制作</div> <div>10. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</div>					
13	030702001060	镀锌钢板通风管道 1.2mm	<div>1. 名称:镀锌钢板通风管道</div> <div>2. 材质:镀锌钢板</div> <div>3. 形状:矩形</div> <div>4. 规格:1500<长边长(mm)≤2000</div> <div>5. 板材厚度:1.2mm</div> <div>6. 包含法兰、法兰垫料、弯头导流叶片、风管支吊架制安（含刷漆）、风管软接头及等零配件制作安装</div> <div>7. 根据图纸设计说明综合考虑风管穿越防火、防爆墙或楼板时的预埋管或防护套管及风管与套管之间的空隙封堵</div> <div>8. 风管刷漆要求详见图纸设计说明</div> <div>9. 风管检查孔及温度、风量测定孔制作</div> <div>10. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要</div>	m2	2.4			

			求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
14	031208003012	离心玻璃棉 30mm	1. 绝热材料品种:离心玻璃棉 2. 绝热厚度:30mm 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m3	3.35				
15	031208003013	离心玻璃棉 40mm	1. 绝热材料品种:离心玻璃棉 2. 绝热厚度:40mm 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m3	0.36				
16	031001004001	去磷无缝紫铜管(脱氧铜管) Φ9.5	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调冷媒 3. 规格、压力等级:Φ9.5 4. 连接形式:焊接 5. 管道安装、管件、分歧器安装，管道支架制装除锈刷漆，保温套管制安 6. 管道冲洗、气体吹扫、气体试压、泄露性试验 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费	m	14.24				

			用						
17	031001004002	去磷无缝紫铜管(脱氧铜管) Φ12.7	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调冷媒 3. 规格、压力等级:Φ12.7 4. 连接形式:焊接 5. 管道安装、管件、分歧器安装,管道支架制 装除锈刷漆,保温套管 制安 6. 管道冲洗、气体吹扫 、气体试压、泄露性试 验 7. 未尽事项详见招标文 件、工程量清单计价说 明、国家相关规范要求 ;包括完成清单项目所 需要的其他附属工作内 容,并综合考虑其他完 成本工作涉及的所有费 用	m	17.6				
18	031001004003	去磷无缝紫铜管(脱氧铜管) Φ15.9	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调冷媒 3. 规格、压力等级:Φ15.9 4. 连接形式:焊接 5. 管道安装、管件、分歧器安装,管道支架制 装除锈刷漆,保温套管 制安 6. 管道冲洗、气体吹扫 、气体试压、泄露性试 验 7. 未尽事项详见招标文 件、工程量清单计价说 明、国家相关规范要求 ;包括完成清单项目所 需要的其他附属工作内 容,并综合考虑其他完 成本工作涉及的所有费 用	m	4.32				
19	031001004004	去磷无缝紫铜管(脱氧铜管) Φ19.1	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调冷媒 3. 规格、压力等级:Φ19.1 4. 连接形式:焊接	m	13.52				

			5. 管道安装、管件、分歧器安装，管道支架制装除锈刷漆，保温套管制安 6. 管道冲洗、气体吹扫、气体试压、泄露性试验 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
20	031001004005	去磷无缝紫铜管(脱氧铜管) Φ22.2	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调冷媒 3. 规格、压力等级:Φ22.2 4. 连接形式:焊接 5. 管道安装、管件、分歧器安装，管道支架制装除锈刷漆，保温套管制安 6. 管道冲洗、气体吹扫、气体试压、泄露性试验 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	9.98				
21	031001004006	去磷无缝紫铜管(脱氧铜管) Φ28.6	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调冷媒 3. 规格、压力等级:Φ28.6 4. 连接形式:焊接 5. 管道安装、管件、分歧器安装，管道支架制装除锈刷漆，保温套管制安 6. 管道冲洗、气体吹扫、气体试压、泄露性试	m	2.17				

			验 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
22	031001004007	去磷无缝紫铜管(脱氧铜管) Φ31.8	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调冷媒 3. 规格、压力等级:Φ31.8 4. 连接形式:焊接 5. 管道安装、管件、分歧器安装,管道支架制装除锈刷漆,保温套管制安 6. 管道冲洗、气体吹扫、气体试压、泄露性试验 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
23	031001001001	镀锌钢管 DN25	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 规格、压力等级:镀锌钢管DN25 4. 连接形式:综合考虑 5. 保温绝热:难燃B1级发泡橡塑保温材料厚度20mm 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	4.2				
24	031001001002	镀锌钢管 DN32	1. 安装部位:室内	m	6.33				

			2. 介质:冷凝水 3. 规格、压力等级:镀锌钢管DN32 4. 连接形式:综合考虑 5. 保温绝热:难燃B1级发泡橡塑保温材料厚度20mm 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
25	030704001012	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试 2. 位置:空调工程-幼儿园部分 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	系统	1				
26	031009002001	空调水工程系统调试	1. 名称:空调水工程系统调试 2. 位置:空调工程-幼儿园部分 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	系统	1				
		空调工程合计							
		排油烟工程							
1	030703001150	150℃常开防火阀 1600x650	1. 名称:150℃常开防火阀 2. 规格:1600x650 3. 本体及其附件安装	个	1				

			，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030703001151	150℃常开防火阀 1800x500	1. 名称:150℃常开防火阀 2. 规格:1800x500 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
3	030702003004	不锈钢板通风管道 1.2mm	1. 名称:不锈钢板通风管道 2. 形状:304不锈钢板 3. 规格:长边长>700 4. 板材厚度:1.2mm 5. 包含法兰、法兰垫料、弯头导流叶片、风管支吊架制安（含刷漆）、风管软接头及等零配件制作安装 6. 根据图纸设计说明综合考虑风管穿越防火、防爆墙或楼板时的预埋管或防护套管及风管与套管之间的空隙封堵 7. 风管刷漆要求详见图纸设计说明 8. 风管检查孔及温度、风量测定孔制作 9. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内	m2	29.25				

			容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030704001013	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试 2. 位置:排油烟工程-地下部分 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	系统	1				
		排油烟工程合计							
		挡烟垂壁工程							
1	010803002006	电动挡烟垂壁	1. 名称:电动挡烟垂壁 2. 执行《建筑防排烟系统技术标准》第5.2.5条 3. 设置现场手动开启按钮、电动装置及控制箱 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	5				
		挡烟垂壁工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031301017036	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							

		单价措施合计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：托儿所-暖通工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00076	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：托儿所-暖通工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	8609.8		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：托儿所-暖通工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金	项	8609.8	
合计			8609.8	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：托儿所-暖通工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：托儿所-暖通工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：托儿所-暖通工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：托儿所-暖通工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：托儿所-暖通工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：托儿所-智能化工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		智能化工程							
		智能化工程合计							
		公共管槽系统							
1	030411002078	镀锌金属线槽 MR100x100	1. 名称:镀锌金属线槽 2. 规格:MR100x100 3. 功能标识、防火封堵、接地 4. 支吊架制安除锈刷漆、盖/隔板、标示 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	99.17				
2	030411002079	镀锌金属线槽 MR200x100	1. 名称:镀锌金属线槽 2. 规格:MR200x100 3. 功能标识、防火封堵、接地 4. 支吊架制安除锈刷漆、盖/隔板、标示 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	56				
3	030411002080	镀锌金属线槽 MR300x100	1. 名称:镀锌金属线槽 2. 规格:MR300x100 3. 功能标识、防火封堵、接地	m	3.49				

			4. 支吊架制安除锈刷漆、盖/隔板、标示 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030411002081	镀锌金属线槽 MR300x150	1. 名称:镀锌金属线槽 2. 规格:MR300x150 3. 功能标识、防火封堵、接地 4. 支吊架制安除锈刷漆、盖/隔板、标示 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	3.49				
		公共管槽系统合计							
		综合布线系统							
1	030502012007	单口信息面板	1. 名称:单口信息面板 2. 安装方式:综合考虑 3. 含底盒、六类非屏蔽模块等，安装测试 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	21				
2	030502001011	12U标准机柜	1. 名称:12U标准机柜 2. 材质:金属 3. 安装方式:壁挂式 4. 含满足本项目需求的PDU电源插排、隔板、承重支架制安除锈刷漆 5. 安装调试接地	个	1				

			6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030502001012	42U标准机柜	1. 名称:42U标准机柜 2. 材质:金属 3. 安装方式:落地式 4. 含满足本项目需求的PDU电源插排、隔板、承重支架制安除锈刷漆 5. 安装调试接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
4	030502013001	24口光纤接入箱	1. 名称:光纤接入箱 2. 规格:4芯光纤入，内置24口光铜混装型配线架，需预留电源及交换机位置 3. 安装方式:综合考虑 4. 安装调试，理线 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3				
5	030502010003	24口RJ45六类配线架	1. 名称:24口RJ45六类配线架 2. 规格:含理线架 3. 安装测试 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所	套	2				

			需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	030502010004	48口光纤配线架	1. 名称:48口光纤配线架 2. 规格:含理线架 3. 安装测试 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
7	030502010005	六类非屏蔽模块	1. 名称:六类非屏蔽模块 2. 安装测试 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	12				
8	030502009004	六类非屏蔽跳线	1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 规格:满足本项目实际需求 3. 安装测试 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	条	12				
9	030502010006	LC双工耦合器	1. 名称:LC双工耦合器 2. 安装测试 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求	个	1				

			；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
10	030502016001	LC单工单模尾纤	1. 名称:LC单工单模尾纤 2. 熔接测试 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	根	1				
11	030502009005	LC单模双工跳线	1. 名称:LC单模双工跳线 2. 规格:满足本项目实际需求 3. 安装测试 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	条	1				
12	030411001172	电气配管 MT20	1. 名称:电气配管 2. 材质:镀锌电线套管 3. 规格:MT20 4. 配置形式:综合考虑 5. 接地要求:满足规范要求 6. 凿(压)槽、砖墙或混凝土墙、柱的补槽 7. 含接线盒，支吊架制安除锈防腐刷漆、接地 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费	m	89.61				

			用						
13	030411001173	电气配管 MT25	1. 名称:电气配管 2. 材质:镀锌电线套管 3. 规格:MT25 4. 配置形式:综合考虑 5. 接地要求:满足规范要求 6. 凿(压)槽、砖墙或混凝土墙、柱的补槽 7. 含接线盒,支吊架制安除锈防腐刷漆、接地 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	65.16				
14	030502007028	2芯单模光纤	1. 名称:单模光纤 2. 线缆对数:2芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	328.23				
15	030502007029	24芯万兆单模光纤	1. 名称:万兆单模光纤 2. 线缆对数:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	98.48				
16	030502005024	六类非屏蔽双绞线缆	1. 名称:六类非屏蔽双绞线缆 2. 规格:UTP-Cat.6,含线缆接头	m	1078.89				

			3. 线缆对数:4 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
17	030502019004	线缆测试	1. 测试类别:双绞线缆测试/光缆测试 2. 位置:幼儿园 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
		综合布线系统合计							
		计算机网络系统							
1	030501012017	24口POE接入交换机	1. 名称:24口POE接入交换机 2. 功能:含满足本项目需要的光纤连接功能 3. 安装调试接地 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
		计算机网络系统合计							
		视频安防监控系统							
1	030507008001	400万半球彩色摄像机	1. 名称:400万半球彩色摄像机 2. 含必要的金属软管、镜头、支架、护罩等 3. 安装方式:综合考虑 4. 安装调试	台	10				

			5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030507008002	400万彩色固定摄像机	1. 名称:400万彩色固定摄像机 2. 含必要的金属软管、镜头、支架、护罩等 3. 安装方式:综合考虑 4. 安装调试 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
3	030507008003	400万超级动态彩色摄像机	1. 名称:400万超级动态彩色摄像机 2. 含必要的金属软管、镜头、支架、云台、护罩等 3. 安装方式:综合考虑 4. 安装调试 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
4	030507008004	400万室外固定彩色摄像机	1. 名称:400万室外固定彩色摄像机 2. 含必要的金属软管、镜头、支架、护罩等 3. 安装方式:综合考虑 4. 安装调试 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求	台	2				

			；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	粤 030501018001	浪涌保护器	1. 名称:浪涌保护器 2. 安装调试 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
6	031101039001	无线网桥	1. 名称:无线网桥 2. 含必要的金属软管、电源等 3. 安装调试 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	对	2				
7	粤 030507021001	3.5m摄像机立杆	1. 名称:摄像机立杆 2. 规格:3.5m高，含室外防水箱，横杆及摄像机支架及混凝土基础 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
8	030411001174	电气配管 MT20	1. 名称:电气配管 2. 材质:镀锌电线套管 3. 规格:MT20 4. 配置形式:综合考虑 5. 接地要求:满足规范要求	m	56.27				

			6. 凿(压)槽、砖墙或混凝土墙、柱的补槽 7. 含接线盒, 支吊架制安除锈防腐刷漆、接地 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
9	030502005025	六类非屏蔽双绞线缆	1. 名称:六类非屏蔽双绞线缆 2. 规格:UTP-Cat. 6, 含线缆接头 3. 线缆对数:4 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	841.16				
10	030507018001	安全防范全系统调试	1. 系统内容:视频安防监控系统 2. 位置:幼儿园 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	系统	1				
		视频安防监控系统合计							
		智能化强电工程							
1	030404017142	电源箱	1. 名称:电源箱 2. 安装方式:综合考虑 3. 安装调试、接地, 支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文	台	1				

			件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030411004195	绝缘导线 WDZ-RYY-3x2.5mm ²	1. 名称:绝缘导线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZ-RYY 4. 规格:3x2.5mm ² ，含端子制安 5. 材质:铜芯 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	250.33				
		智能化强电工程合计							
		机房工程-计算机网络机房							
		机房工程-计算机网络机房合计							
		机房综合布线系统-计算机网络机房							
1	030502001013	42U标准机柜	1. 名称:42U标准机柜 2. 材质:金属 3. 安装方式:落地式 4. 含满足本项目需求的PDU电源插排、隔板、承重支架制安除锈刷漆 5. 安装调试接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
2	030502010007	96芯光纤配线架	1. 名称:96芯光纤配线	套	1				

			架 2. 规格:合理线架 3. 安装测试 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030502010008	LC双工耦合器	1. 名称:LC双工耦合器 2. 安装测试 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
4	030502016002	LC单工单模尾纤	1. 名称:LC单工单模尾纤 2. 熔接测试 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	根	1				
5	030502009006	LC单模双工跳线	1. 名称:LC单模双工跳线 2. 规格:满足本项目实际需求 3. 安装测试 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	条	1				

		机房综合布线系统-计算机网络机房合计							
		机房视频安防监控系统-计算机网络机房							
1	030501002002	46"LCD液晶显示屏	1. 名称:46"LCD液晶显示屏 2. 规格:含成品支吊架，满足本项目实际需求 3. 安装测试 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
2	030501004004	磁盘阵列存储设备 - 02	1. 名称:磁盘阵列存储设备-02 2. 容量:48盘位，每块硬盘6T（共338T） 3. 安装调试 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
		机房视频安防监控系统-计算机网络机房合计							
		机房计算机网络系统-计算机网络机房							
1	030501012018	核心交换机	1. 名称:核心交换机 2. 功能:满足本项目实际需求 3. 安装调试接地 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内	台	1				

			容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030501015001	计算机网络系统系统联调及试运行	1. 名称:计算机网络系统系统联调及试运行 2. 位置:计算机网络机房 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	系统	1				
		机房计算机网络系统-计算机网络机房合计							
		机房防雷接地工程-计算机网络机房							
1	030409008035	等电位连接器	1. 名称:等电位连接器 2. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
2	030409002016	紫铜排 30x3	1. 名称:接地母线 2. 材质:紫铜排 3. 规格:30x3 4. 安装部位:户内 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	83.35				
3	030414011006	接地装置调试	1. 名称:接地装置调试 2. 类别:接地网 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说	系统	1				

			明、国家相关规范要求 ；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他成本工作涉及的所有费用						
		机房防雷接地工程-计 算机网络机房合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措 施费							
		绿色施工安全防护措 施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031301017037	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合 计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：托儿所-智能化工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00077	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：托儿所-智能化工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	13142.48		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：托儿所-智能化工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金	项	13142.48	
合计			13142.48	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：托儿所-智能化工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：托儿所-智能化工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：托儿所-智能化工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：托儿所-智能化工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：托儿所-智能化工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：托儿所-电气工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		托儿所							
		托儿所合计							
		动力照明系统							
		动力照明系统合计							
		配电箱							
1	030404017143	配电箱 A-b1AT-AF	1. 名称：配电箱A-b1AT-AF 2. 规格：以厂家出厂尺寸为准 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装和焊、压接线端子，支架制安、手工除轻锈、刷油防腐 5. 接地、调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
2	030404017144	配电箱 A-1AT-IT	1. 名称：配电箱A-1AT-IT 2. 规格：以厂家出厂尺寸为准 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装和焊、压接线端子，支架制安、手工除轻锈、刷油防腐 5. 接地、调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求	台	1				

			；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030404017145	配电箱 A-1AL1	1. 名称：配电箱A-1AL1 2. 规格：以厂家出厂尺寸为准 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装和焊、压接线端子，支架制安、手工除轻锈、刷油防腐 5. 接地、调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
4	030404017146	配电箱 A-1AP1	1. 名称：配电箱A-1AP1 2. 规格：以厂家出厂尺寸为准 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装和焊、压接线端子，支架制安、手工除轻锈、刷油防腐 5. 接地、调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
5	030404017147	配电箱 A-1ATP1	1. 名称：配电箱配电箱A-1ATP1 2. 规格：以厂家出厂尺寸为准 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装和焊、压接线端子，支架制安、手工除轻锈、刷油防腐 5. 接地、调试	台	1				

			6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	030404017148	配电箱 AL-KS	1. 名称：配电箱AL-KS 2. 规格：以厂家出厂尺寸为准 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装和焊、压接线端子，支架制安、手工除轻锈、刷油防腐 5. 接地、调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	3				
7	030404017149	配电箱 AL-BG1	1. 名称：配电箱AL-BG1 2. 规格：以厂家出厂尺寸为准 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装和焊、压接线端子，支架制安、手工除轻锈、刷油防腐 5. 接地、调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
8	030404017150	配电箱 AL-JS	1. 名称：配电箱AL-JS 2. 规格：以厂家出厂尺寸为准 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装和焊、压接线端子，支架制安、手	台	1				

			工除轻锈、刷油防腐 5. 接地、调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		配电箱合计							
		配管							
1	030411001175	电气配管 JDG20	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌电线套管 3. 规格：JDG20 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	834.65				
2	030411001176	电气配管 SC20	1. 名称：电气配管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC20 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	305.37				
3	030411001177	电气配管 SC40	1. 名称：电气配管	m	7.47				

			2. 材质：钢管 3. 规格：SC40 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030411001178	电气配管 SC50	1. 名称：电气配管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC50 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	3.53				
		配管合计							
		配线							
1	030411004196	配线 WDZN-BYJ-B1-2.5mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-BYJ-B1 4. 规格：2.5mm2 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完	m	1641.08				

			成本工作涉及的所有费用						
2	030411004197	配线 WDZN-BYJ-B1-10mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-BYJ-B1 4. 规格：10mm2 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成成本工作涉及的所有费用	m	16.11				
		配线合计							
		电缆							
1	030408001240	铜芯电力电缆 WDZA-YJY-B1-4x25+1x16mm2	1. 名称：铜芯电力电缆 2. 型号：WDZA-YJY-B1 3. 规格：4x25+1x16mm2 4. 敷设方式、部位：室内敷设(管、槽、沟) 5. 电压等级(kV)：1kV 6. 揭(盖)盖板 7. 电缆防护、防火堵洞、防火隔板、防火涂料 8. 电力电缆头制作安装 9. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成成本工作涉及的所有费用	m	23.36				
2	030408001241	铜芯电力电缆 WDZA-YJY-B1-5x16mm2	1. 名称：铜芯电力电缆 2. 型号：WDZA-YJY-B1 3. 规格：5x16mm2 4. 敷设方式、部位：室内敷设(管、槽、沟) 5. 电压等级(kV)：1kV 6. 揭(盖)盖板 7. 电缆防护、防火堵洞、防火隔板、防火涂料	m	30.02				

			8. 电力电缆头制作安装 9. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030408001242	矿物绝缘电缆 NG-A-5x6mm2	1. 名称：矿物绝缘电缆 2. 型号：NG-A 3. 规格：5x6mm2 4. 敷设方式、部位：室内敷设(管、槽、沟) 5. 电压等级(kV)：1kV 6. 揭（盖）盖板 7. 电缆防护、防火堵洞、防火隔板、防火涂料 8. 电力电缆头制作安装 9. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	15.81				
4	030408001243	矿物绝缘电缆 NG-A-5x10mm2	1. 名称：矿物绝缘电缆 2. 型号：NG-A 3. 规格：5x10mm2 4. 敷设方式、部位：室内敷设(管、槽、沟) 5. 电压等级(kV)：1kV 6. 揭（盖）盖板 7. 电缆防护、防火堵洞、防火隔板、防火涂料 8. 电力电缆头制作安装 9. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	25.14				
5	030408001244	矿物绝缘电缆 NG-A-	1. 名称：矿物绝缘电缆	m	16.17				

		5x16mm ²	2. 型号：NG-A 3. 规格：5x16mm ² 4. 敷设方式、部位：室内敷设(管、槽、沟) 5. 电压等级(kV)：1kV 6. 揭（盖）盖板 7. 电缆防护、防火堵洞、防火隔板、防火涂料 8. 电力电缆头制作安装 9. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		电缆合计							
		桥架、线槽							
1	030411003005	普通桥架 CT100x100	1. 名称：普通桥架 2. 材质：钢制桥架 3. 规格：CT100x100 4. 含盖板及中间隔板等附件和配件制安 5. 支架制安、除锈、防腐刷油，防火堵洞 6. 接地 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	14.08				
2	030411003006	消防桥架 FCT150x100	1. 名称：消防桥架 2. 材质：钢制桥架 3. 规格：FCT150x100 4. 含盖板及中间隔板等附件和配件制安 5. 支架制安、除锈、防腐刷油，防火堵洞 6. 接地 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	14.36				

			明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		桥架、线槽合计							
		开关、插座							
1	030404034042	双联单控开关 10A/250V	1. 名称：双联单控开关 2. 规格：10A/250V 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装及焊、压接线端子 5. 于砖墙或有找平层的地面上的开刨槽、砖墙开孔、修补 6. 含接线盒制作安装 7. 接地 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	8				
2	030404034043	三联单控开关 10A/250V	1. 名称：三联单控开关 2. 规格：10A/250V 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装及焊、压接线端子 5. 于砖墙或有找平层的地面上的开刨槽、砖墙开孔、修补 6. 含接线盒制作安装 7. 接地 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
3	030404035030	安全型五孔插座	1. 名称：安全型五孔插	个	24				

		10A/250V	座 2. 规格：10A/250V 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装及焊、压接线端子 5. 于砖墙或有找平层的地面上的开创槽、砖墙开孔、修补 6. 含接线盒制作安装 7. 接地 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030404035031	安全型五孔空调插座 16A/250V	1. 名称：安全型五孔空调插座 2. 规格：16A/250V 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装及焊、压接线端子 5. 于砖墙或有找平层的地面上的开创槽、砖墙开孔、修补 6. 含接线盒制作安装 7. 接地 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	10				
5	030404035032	安全型五孔插座（带防水面罩） 10A/250V	1. 名称：安全型五孔插座（带防水面罩） 2. 规格：10A/250V 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装及焊、压接线端子 5. 于砖墙或有找平层的地面上的开创槽、砖墙开孔、修补	个	4				

			6. 含接线盒制作安装 7. 接地 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	030404035033	地面插座 10A/250V	1. 名称：地面插座 2. 规格：10A/250V 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装及焊、压接线端子 5. 于砖墙或有找平层的地面上的开创槽、砖墙开孔、修补 6. 含接线盒制作安装 7. 接地 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
		开关、插座合计							
		灯具							
1	030412004045	LED防雾筒灯 9W	1. 名称:LED防雾筒灯 2. 规格:9W 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	21				

			用						
2	030412001053	LED吸顶灯 24W	1. 名称:LED吸顶灯 2. 规格:24W 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	5				
3	030412005056	教室专用护眼灯 40W	1. 名称:教室专用护眼灯 2. 规格:40W 3. 安装方式:管吊 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	30				
4	030412004046	射灯	1. 名称:射灯 2. 规格:满足设计要求 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所	套	8				

			需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	030412001054	竖井壁灯 15W	1. 名称:竖井壁灯 2. 规格:15W 3. 安装方式:壁装 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	5				
6	030412005057	双管格栅灯 36W	1. 名称:双管格栅灯 2. 规格:36W 3. 安装方式:综合考虑 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	5				
7	030412005058	三管格栅灯	1. 名称:三管格栅灯 2. 规格:满足设计要求 3. 安装方式:综合考虑 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说	套	1				

			明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	030412005059	四格格栅灯	1. 名称:四格格栅灯 2. 规格:满足设计要求 3. 安装方式:综合考虑 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
		灯具合计							
		其他							
1	030414006004	事故照明切换装置	1. 名称:事故照明切换装置 2. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	系统	1				
		其他合计							
		智能照明控制系统							
1	030904008060	24路智能照明控制模块	1. 名称:24路智能照明控制模块 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装，含必要的金属软管、底盒/底座 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明	个	1				

			明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费						
2	粤 030503011001	智能照明控制面板及触摸屏	1. 名称:智能照明控制面板及触摸屏 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装，含必要的金属软管、底盒/底座 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费	台	2				
3	030411001179	电气配管 SC20	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢管 3. 规格: SC20 4. 配置形式: 综合考虑 5. 接地要求: 满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	33.33				
4	030411004198	配线 RYYP-4x0.75mm2	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: RYYP 4. 规格: 4x0.75mm2 5. 材质: 铜芯 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费	m	51.63				

			用						
		智能照明控制系统合							
		计							
		应急照明及疏散指示							
		系统							
1	030404017151	A型应急照明集中电源箱	1. 名称: A型应急照明集中电源箱 2. 规格: 以厂家出厂尺寸为准 3. 安装方式: 综合考虑 4. 本体安装和焊、压接线端子, 支架制安、手工除轻锈、刷油防腐 5. 接地、调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
2	030411001180	电气配管 SC20	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢管 3. 规格: SC20 4. 配置形式: 综合考虑 5. 接地要求: 满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	284.03				
3	030411004199	配线 WDZN-BYJ-B1-2.5mm ²	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: WDZN-BYJ-B1 4. 规格: 2.5mm ² 5. 材质: 铜芯 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说	m	571.15				

			明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030411004200	配线 WDZN-RYS-2x1.5mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-RYS 4. 规格：2x1.5mm2 5. 材质：铜芯 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	285.57				
5	030411004201	配线 WDZN-RYJSP-2x1.5mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-RYJSP 4. 规格：2x1.5mm2 5. 材质：铜芯 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	29.92				
6	030412004047	安全出口/疏散出口指示标志灯	1. 名称:安全出口/疏散出口指示标志灯 2. 规格:满足设计要求 3. 安装方式:综合考虑 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内	套	4				

			容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
7	030412004048	单向疏散指示标志灯	1. 名称:单向疏散指示标志灯 2. 规格:满足设计要求 3. 安装方式:综合考虑 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	15				
8	030412004049	楼层显示标志灯	1. 名称:楼层显示标志灯 2. 规格:满足设计要求 3. 安装方式:综合考虑 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	2				
9	030412002001	消防应急照明灯具（A型）	1. 名称:消防应急照明灯具（A型） 2. 规格:满足设计要求 3. 安装方式:壁装 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地	套	20				

			6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
10	030412002002	消防应急照明灯具（A型）	1. 名称:消防应急照明灯具（A型） 2. 规格:满足设计要求 3. 安装方式:吸顶 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	10				
11	030412004050	多信息复合标志灯	1. 名称:多信息复合标志灯 2. 规格:满足设计要求 3. 安装方式:综合考虑 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
		应急照明及疏散指示系统合计							
		防雷接地系统							

1	030409005011	明敷接闪带/网格 热镀锌圆钢 $\Phi 12$	<p>1. 名称:明敷接闪带/网格</p> <p>2. 材质规格及安装方式:热镀锌圆钢 $\Phi 12$, 沿屋面周边架空安装, 露高150mm, 支架为专用夹式支持码, 每隔1米一根, 拐弯处0.5米一根(或利用屋面金属栏杆, 金属屋面, 钢屋架及玻璃光棚压顶金属条等做接闪带/网格)</p> <p>3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	51.97				
2	030409005012	暗敷接闪带/网格	<p>1. 名称:暗敷接闪带/网格</p> <p>2. 材质规格及安装方式:热镀锌圆钢 $\Phi 12$, 利用天面楼板内大于 $\Phi 12$ 的钢筋, 相互焊接, 组成不大于10m\times10m或12m\times8m的网格</p> <p>3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	32.46				
3	030409006007	接闪杆 热镀锌圆钢 $\Phi 20$	<p>1. 名称:接闪杆</p> <p>2. 材质规格及安装方式:热镀锌圆钢 $\Phi 20$, 半球状接闪端, 露高300mm</p> <p>3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完</p>	根	4				

			成本工作涉及的所有费用						
4	030409003008	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 材质规格及安装方式:引下线:利用建筑物柱子内或剪力墙内两根大于 $\phi 16$ 钢筋(若柱内钢筋 $10 < \phi < 16$, 则为四根)通长电气连接,与基础接地极(无基础梁处可利用底板钢筋连通)、接闪带(针,网)可靠焊接 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成成本工作涉及的所有费用	m	90.16				
5	030409002017	接地母线 热镀锌扁钢40x4	1. 名称:接地母线 2. 材质规格及安装方式:热镀锌扁钢40x4 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成成本工作涉及的所有费用	m	21.77				
6	030409002018	接地母线 热镀锌扁钢25x4	1. 名称:接地母线 2. 材质规格及安装方式:热镀锌扁钢25x4 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成成本工作涉及的所有费用	m	97.87				
7	030409008036	局部等电位端子箱	1. 名称:局部等电位端子箱	台	5				

			2. 材质规格及安装方式 :距地0.3m安装 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	030409008037	预留测量端子	1. 名称:预留测量端子 2. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	块	4				
9	030414011007	接地装置调试 接地网	1. 名称:接地装置调试 接地网 2. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
		防雷接地系统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007036	高层施工增加		项	1				
2	031301017038	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							

合计			
----	--	--	--

总价措施项目清单与计价表

工程名称：托儿所-电气工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00078	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：托儿所-电气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	13356.48		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：托儿所-电气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	13356.48	
合计			13356.48	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：托儿所-电气工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：托儿所-电气工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：托儿所-电气工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：托儿所-电气工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：托儿所-电气工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：托儿所-消防电工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		托儿所							
		托儿所合计							
		电气火灾监控系统							
1	030904008061	电气火灾监控探测器 (带剩余电流互感器及温度传感器)	1. 名称:电气火灾监控探测器(带剩余电流互感器及温度传感器) 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装，含必要的金属软管、底盒/底座，配置必要的金属模块箱 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3				
2	030411001181	电气配管 SC15	1. 名称：电气配管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC15 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	50				

3	030411001182	电气配管 SC20	1. 名称：电气配管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC20 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	93.33				
4	030411004202	配线 WDZBN-RYYS-2x1.5mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-RYYS 4. 规格：2x1.5mm2 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	101.12				
		电气火灾监控系统合计							
		设备电源监控系统							
1	030411001183	电气配管 SC15	1. 名称：电气配管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC15 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所	m	66.67				

			需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030411001184	电气配管 SC20	1. 名称：电气配管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC20 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	233.33				
3	030411004203	配线 WDZN-BYJ-B1-2.5mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-BYJ-B1 4. 规格：2.5mm2 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	280.74				
4	030411004204	配线 WDZN-RYS-2x1.5mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-RYS 4. 规格：2x1.5mm2 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完	m	140.37				

			成本工作涉及的所有费用						
		设备电源监控系统合计							
		火灾自动报警系统							
1	030904008062	金属模块箱	1. 名称：金属模块箱 2. 规格：以厂家出厂尺寸为准 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装和焊、压接线端子 5. 接地、调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成成本工作涉及的所有费用	个	2				
2	030904008063	总线短路隔离器	1. 名称：总线短路隔离器 2. 型号规格：详见图纸 3. 本体及附件的安装 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成成本工作涉及的所有费用	个	5				
3	030904003025	带电话插孔的手动报警按钮	1. 名称：带电话插孔的手动报警按钮 2. 型号规格：详见图纸 3. 本体及附件的安装，含必要的金属软管、底盒/底座 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成成本工作涉及的所有费用	个	5				

			用						
4	030904008064	单输入单输出模块	1. 名称:单输入单输出模块 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装, 含必要的金属软管 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
5	030904008065	非消防电源切断	1. 名称:非消防电源切断 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装, 含必要的金属软管 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
6	030904005014	声光报警器	1. 名称:声光报警器 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装, 含必要的金属软管、底盒/底座 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
7	030904008066	输入模块	1. 名称:输入模块 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装, 含必要的金属软管 4. 未尽事项详见招标文	个	3				

			件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	030904006010	消防电话分机	1. 名称:消防电话分机 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装，含必要的金属软管、底盒/底座 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	部	1				
9	030904003026	消火栓按钮	1. 名称:消火栓按钮 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装，含必要的金属软管、底盒/底座 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
10	030904001035	智能烟感探测器连底座	1. 名称:智能烟感探测器连底座 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装，含必要的金属软管、底盒/底座 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费	个	50				

			用						
11	030904001036	智能温感探测器连底座	1. 名称:智能温感探测器连底座 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装, 含必要的金属软管、底盒/底座 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
12	030904008067	电话模块	1. 名称:电话模块 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装, 含必要的金属软管 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
13	030904011001	区域显示器(火灾显示盘)	1. 名称:区域显示器(火灾显示盘) 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
14	030411003007	消防线槽 MR(300+50)x100	1. 名称:消防线槽 2. 材质:钢制桥架 3. 规格: MR(300+50)x100 4. 含盖板及中间隔板等附件和配件制安	m	27.81				

			5. 支架制安、除锈、防腐刷油，防火堵洞 6. 接地 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
15	030411003008	广播线槽 MR100x100	1. 名称：广播线槽 2. 材质：金属线槽 3. 规格：MR100x100 4. 含盖板及中间隔板等附件和配件制安 5. 支架制安、除锈、防腐刷油，防火堵洞 6. 接地 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	12.67				
16	030411001185	电气配管 MT20	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌电线套管 3. 规格：MT20 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	438.91				
17	030411001186	电气配管 MT25	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌电线套管 3. 规格：MT25	m	16.67				

			4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
18	030411004205	配线 WDZN-BYJ-B1-2.5mm ²	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-BYJ-B1 4. 规格：2.5mm ² 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	146.03				
19	030411004206	配线 WDZN-BYJ-B1-6mm ²	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-BYJ-B1 4. 规格：6mm ² 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	159.38				
20	030411004207	配线 WDZN-RYS-B1-2x1.5mm ²	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-RYS-B1 4. 规格：2x1.5mm ² 5. 材质：铜芯	m	628.24				

			6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
21	030411004208	配线 WDZN-RYSP-B1-2x1.5mm ²	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-RYSP-B1 4. 规格：2x1.5mm ² 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	142.07				
22	030411004209	配线 WDZN-RYY-B1-2x1.5mm ²	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-RYY-B1 4. 规格：2x1.5mm ² 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	40.78				
23	030411004210	配线 WDZBN-RYYP-3x1.5mm ²	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZBN-RYYP 4. 规格：3x1.5mm ² 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求	m	16				

			；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		火灾自动报警系统合计							
		防火门监控系统							
1	030507001010	门磁开关	1. 名称:门磁开关 2. 本体及附件的安装，含必要的金属软管、底盒/底座 3. 接地、单体调试等相关费用 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
2	030507006001	常闭防火门控制器（双门）	1. 名称:常闭防火门控制器（双门） 2. 本体及附件的接线、安装，含必要的金属软管 3. 接地、单体调试等相关费用 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
3	030411001187	电气配管 MT20	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 镀锌电线套管 3. 规格: MT20 4. 配置形式: 综合考虑 5. 接地要求: 满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复	m	10.97				

			8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030411004211	配线 WDZN-BYJ-B1-2.5mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-BYJ-B1 4. 规格：2.5mm2 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	321.14				
5	030411004212	配线 WDZN-RYS-B1-2x1.5mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-RYS-B1 4. 规格：2x1.5mm2 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	160.57				
		防火门监控系统合计							
		应急广播系统							
1	030904007009	挂墙扬声器 6W	1. 名称:挂墙扬声器6W 2. 本体及附件的接线、安装，含必要的金属软管、底盒/底座 3. 接地、单体调试等相关费用 4. 未尽事项详见招标文	个	5				

			件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030904007010	天花扬声器 3W	1. 名称:天花扬声器3W 2. 本体及附件的接线、安装，含必要的金属软管、底盒/底座 3. 接地、单体调试等相关费用 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
3	030411001188	电气配管 MT20	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌电线套管 3. 规格：MT20 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	185.45				
4	030411004213	配线 WDZBN-RYYS-2x1.5mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-RYYS 4. 规格：2x1.5mm2 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求	m	273.52				

			；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	030502005026	六类非屏蔽双绞线缆	1. 名称：六类非屏蔽双绞线缆 2. 型号：UTP-CaT. 6，含线缆接头 4. 线缆对数：4对 5. 敷设方式：综合考虑 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	76				
		应急广播系统合计							
		余压监控系统							
1	030503003008	余压控制器	1. 名称:余压控制器 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装，含必要的金属软管、底盒/底座 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
2	030503006001	余压探测器	1. 名称:余压探测器 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装，含必要的软管、底盒/底座 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完	支	1				

			成本工作涉及的所有费用						
3	030411001189	电气配管 MT15	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌电线套管 3. 规格：MT15 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成成本工作涉及的所有费用	m	133.33				
4	030411001190	电气配管 SC20	1. 名称：电气配管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC20 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成成本工作涉及的所有费用	m	26.67				
5	030411001191	电气配管 SC25	1. 名称：电气配管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC25 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所	m	6.67				

			需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	030411004214	配线 WDZBN-RYS-2x1.5mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZBN-RYS 4. 规格：2x1.5mm2 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	166.67				
7	030411004215	配线 WDZBN-RYY-7x1.5mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZBN-RYY 4. 规格：7x1.5mm2 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	6.67				
		余压监控系统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007037	高层施工增加		项	1				
2	031301017039	脚手架搭拆费		项	1				

		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：托儿所-消防电工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00079	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：托儿所-消防电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	5130.58		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：托儿所-消防电工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	5130.58	
合计			5130.58	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：托儿所-消防电工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：托儿所-消防电工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：托儿所-消防电工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：托儿所-消防电工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：托儿所-消防电工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：托儿所-给排水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		托儿所							
		托儿所合计							
		雨水							
1	031001006175	UPVC塑料雨水管DN32	1、安装部位:室内 2、介质:雨水 3、材质、规格:UPVC塑料排水管，DN32 4、连接形式:粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验 6、按图纸设计要求含套管、阻火圈、防火堵洞、伸缩节等相关配件安装 7、支吊托架制安，除锈、刷油符合设计图纸要求 8、凿沟槽修 9、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	2.03				
2	031001006176	UPVC塑料雨水管DN50	1、安装部位:室内 2、介质:雨水 3、材质、规格:UPVC塑料排水管，DN50 4、连接形式:粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验 6、按图纸设计要求含套管、阻火圈、防火堵	m	10.88				

			洞、伸缩节等相关配件安装 7、支吊托架制安，除锈、刷油符合设计图纸要求 8、凿沟槽修 9、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	031001006177	UPVC塑料雨水管DN75	1、安装部位:室内 2、介质:雨水 3、材质、规格:UPVC塑料排水管，DN75 4、连接形式:粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验 6、按图纸设计要求含套管、阻火圈、防火堵洞、伸缩节等相关配件安装 7、支吊托架制安，除锈、刷油符合设计图纸要求 8、凿沟槽修 9、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	11.09				
4	031001006178	UPVC塑料雨水管DN100	1、安装部位:室内 2、介质:雨水 3、材质、规格:UPVC塑料排水管，DN100 4、连接形式:粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验 6、按图纸设计要求含套管、阻火圈、防火堵	m	231.4				

			洞、伸缩节等相关配件安装 7、支吊托架制安，除锈、刷油符合设计图纸要求 8、凿沟槽修复 9、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	031001006179	UPVC塑料排水管DN150	1、安装部位:室内 2、介质:雨水 3、材质、规格:UPVC塑料排水管，DN150 4、连接形式:粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验 6、按图纸设计要求含套管、阻火圈、防火堵洞、伸缩节等相关配件安装 7、支吊托架制安，除锈、刷油符合设计图纸要求 8、凿沟槽修 9、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	16.86				
6	031001006180	UPVC塑料排水管DN200	1、安装部位:室内 2、介质:雨水 3、材质、规格:UPVC塑料排水管，DN200 4、连接形式:粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验 6、按图纸设计要求含套管、阻火圈、防火堵	m	1.75				

			洞、伸缩节等相关配件安装 7、支吊托架制安，除锈、刷油符合设计图纸要求 8、凿沟槽修 9、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
7	031004014090	不锈钢地漏DN50	1. 名称:不锈钢地漏 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式, 材质:详见图纸 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
8	031004014091	不锈钢地漏DN100	1. 名称:不锈钢地漏 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式, 材质:详见图纸 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
9	031004014092	不锈钢地漏DN150	1. 名称:不锈钢地漏 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式, 材质:详见图纸 4. 未尽事项详见招标文	个	1				

			件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
10	031004014093	雨水斗DN100	1. 名称:雨水斗 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式, 材质:详见图纸 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
11	031004014094	溢流口200X150mm	1. 名称:溢流口 2. 规格、压力等级:200X150mm 3. 连接形式, 材质:详见图纸 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
		雨水合计							
		给水							
1	031001007036	S304不锈钢给水管DN80	1、安装部位:室内 2、介质:给水 3、材质:S304不锈钢给水管 4、规格、压力等级:DN80, 1.6MPa 5、连接形式:卡压连接 6、管道、套管及管件安装 7、压力试验及吹、洗	m	51.08				

			<p>设计要求:水压试验、消毒冲洗,做防腐处理</p> <p>8、支吊托架制安,除锈、刷油符合设计图纸</p> <p>9、凿沟槽修复</p> <p>10、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
2	031001007037	S304不锈钢给水管 DN65	<p>1、安装部位:室内</p> <p>2、介质:给水</p> <p>3、材质:S304不锈钢给水管</p> <p>4、规格、压力等级:DN65, 1.6MPa</p> <p>5、连接形式:卡压连接</p> <p>6、管道、套管及管件安装</p> <p>7、压力试验及吹、洗</p> <p>设计要求:水压试验、消毒冲洗,做防腐处理</p> <p>8、支吊托架制安,除锈、刷油符合设计图纸</p> <p>9、凿沟槽修复</p> <p>10、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	5.59				
3	031001007038	S304不锈钢给水管 DN50	<p>1、安装部位:室内</p> <p>2、介质:给水</p> <p>3、材质:S304不锈钢给水管</p> <p>4、规格、压力等级:DN50, 1.6MPa</p> <p>5、连接形式:卡压连接</p> <p>6、管道、套管及管件安装</p> <p>7、压力试验及吹、洗</p>	m	1.5				

			<p>设计要求:水压试验、消毒冲洗,做防腐处理</p> <p>8、支吊托架制安,除锈、刷油符合设计图纸</p> <p>9、凿沟槽修复</p> <p>10、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
4	031001007039	S304不锈钢给水管 DN25	<p>1、安装部位:室内</p> <p>2、介质:给水</p> <p>3、材质:S304不锈钢给水管</p> <p>4、规格、压力等级:DN25, 1.6MPa</p> <p>5、连接形式:卡压连接</p> <p>6、管道、套管及管件安装</p> <p>7、压力试验及吹、洗</p> <p>设计要求:水压试验、消毒冲洗,做防腐处理</p> <p>8、支吊托架制安,除锈、刷油符合设计图纸</p> <p>9、凿沟槽修复</p> <p>10、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	7.55				
5	031001007040	S304不锈钢给水管 DN20	<p>1、安装部位:室内</p> <p>2、介质:给水</p> <p>3、材质:S304不锈钢给水管</p> <p>4、规格、压力等级:DN20, 1.6MPa</p> <p>5、连接形式:卡压连接</p> <p>6、管道、套管及管件安装</p> <p>7、压力试验及吹、洗</p>	m	5.65				

			设计要求:水压试验、消毒冲洗,做防腐处理 8、支吊托架制安,除锈、刷油符合设计图纸 9、凿沟槽修复 10、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	031001006181	PPR给水管DN25	1、安装部位:室内 2、介质:给水 3、材质:PPR给水管,S4型 4、规格、压力等级:DN251.6MPa 5、连接形式:电热熔连接 6、管道、套管及管件安装 7、压力试验及吹、洗 设计要求:水压试验、消毒冲洗,做防腐处理 8、支吊托架制安,除锈、刷油符合设计图纸 9、凿沟槽修复 10、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	8.02				
7	031003006004	可调式减压阀组DN50	1、名称:可调式减压阀组 2、规格、压力等级:DN50 3、连接形式:螺纹连接 4、附件配置:含1截止阀、1个可调式减压阀 5、调试 6、未尽事项详见招标	组	1				

			文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用						
8	031003013038	水表组DN20	1、名称:水表组 2、规格、压力等级:DN20 3、连接形式:螺纹连接 4、附件配置:含1个截止阀、1个水表 5、调试 6、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	组	1				
9	031003001057	截止阀DN50	1、名称:截止阀 2、材质:详见图纸 3、型号、规格:DN501.6MPa 4、连接形式:螺纹连接 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	个	1				
10	031003001058	自动排气阀（带截止阀）DN20	1、类型:自动排气阀（带截止阀） 2、材质:详见图纸设计说明 3、规格、压力等级:DN20 4、连接形式:综合考虑 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目	套	1				

			所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		给水合计							
		排水							
1	031001006182	UPVC塑料排水管DN50	1、安装部位:室内 2、介质:排水 3、材质、规格:UPVC塑料排水管，DN50 4、连接形式:粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验 6、按图纸设计要求含套管、阻火圈、防火堵洞、伸缩节等相关配件安装 7、支吊托架制安，除锈、刷油符合设计图纸要求 8、凿沟槽修 9、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	18.27				
2	031001006183	UPVC塑料排水管DN100	1、安装部位:室内 2、介质:排水 3、材质、规格:UPVC塑料排水管，DN100 4、连接形式:粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验 6、按图纸设计要求含套管、阻火圈、防火堵洞、伸缩节等相关配件安装 7、支吊托架制安，除锈、刷油符合设计图纸要求 8、凿沟槽修复 9、未尽事项详见招标	m	81.7				

			文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	031001006184	UPVC塑料排水管DN150	1、安装部位:室内 2、介质:排水 3、材质、规格:UPVC塑料排水管，DN150 4、连接形式:粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验 6、按图纸设计要求含套管、阻火圈、防火堵洞、伸缩节等相关配件安装 7、支吊托架制安，除锈、刷油符合设计图纸要求 8、凿沟槽修 9、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	3.94				
4	031001006185	UPVC塑料排水管DN200	1、安装部位:室内 2、介质:排水 3、材质、规格:UPVC塑料排水管，DN200 4、连接形式:粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验 6、按图纸设计要求含套管、阻火圈、防火堵洞、伸缩节等相关配件安装 7、支吊托架制安，除锈、刷油符合设计图纸要求 8、凿沟槽修 9、未尽事项详见招标	m	2.92				

			文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	031001001003	热浸镀锌钢管DN100	1、安装部位:室内 2、介质:压力污废水 3、材质、规格:热浸镀锌钢管，DN100 4、连接形式:沟槽连接 5、压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验 6、按图纸设计要求含套管、阻火圈、防火堵洞、伸缩节等相关配件安装 7、支吊托架制安，除锈、刷油符合设计图纸要求 8、凿沟槽修复 9、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	6.53				
6	031004003011	洗手盆	1. 名称:洗手盆 2. 材质:陶瓷 3. 规格、类型:台上式 4. 组装形式:冷热水 5. 附件名称、数量:排水附件，自闭式水龙头，角阀，螺纹管件，金属软管 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	3				

7	031004003012	清洁池	1. 名称:清洁池 2. 材质:陶瓷 3. 规格、类型:台上式 4. 组装形式:冷水 5. 附件名称、数量:排水附件, 自闭式水龙头, 角阀, 螺纹管件, 金属软管 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	3				
8	031004006009	坐便器	1. 名称:坐便器 2. 规格、类型:符合设计要求 3. 附件名称、数量:设有两档(3.5L/5.0L)的冲洗水箱 4. 满足《节水型生活用水器具》(CJ/T164-2014)要求和《节水型产品通用技术条件》(GB/T18870-2011)2级用水效率要求 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	3				
9	031004006010	蹲便器	1. 名称:蹲便器 2. 材质:陶瓷 3. 规格、类型:蹲式 4. 组装形式:瓷低水箱 5. 附件名称、数量:含水箱配件, 螺纹管件, 金属软管, 角阀, 冲洗器, 存水弯 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说	组	5				

			明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
10	031004007004	小便器	1. 名称:小便器 2. 材质:陶瓷 3. 规格、类型:挂式 4. 组装形式:冷水 5. 附件名称、数量:排水附件,埋入式感应控制器,角阀,螺纹管件,金属软管 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	2				
11	031004008001	拖布池	1. 名称:拖布池 2. 材质:陶瓷 3. 组装形式:冷水 4. 附件名称、数量:含排水附件,水龙头,螺纹管件 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	3				
12	031004003013	不锈钢水槽3. 5*0. 35m	1. 名称:不锈钢水槽 3. 5*0. 35m（含6个水龙头） 2. 材质:不锈钢 3. 规格、类型:台上式 4. 组装形式:冷水 5. 附件名称、数量:排水附件, 6个水龙头, 角阀, 螺纹管件, 金属软管	组	1				

			6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
13	031004018001	饮水机	1、类型:饮水机 2、材质:详见图纸设计说明 3、连接形式:综合考虑 4、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	3				
14	031004008002	洗衣机	1、类型:洗衣机 2、材质:详见图纸设计说明 3、连接形式:综合考虑 4、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
		排水合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031301017040	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							

		单价措施合计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：托儿所-给排水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00080	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：托儿所-给排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	4880.6		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：托儿所-给排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	4880.6	
合计			4880.6	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：托儿所-给排水工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：托儿所-给排水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：托儿所-给排水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：托儿所-给排水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：托儿所-给排水工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：托儿所-消防水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		托儿所							
		托儿所合计							
		消防设备							
1	030901010010	普通消火栓	1. 名称:普通消火栓 2. 安装方式:嵌入墙体 3. 型号、规格:单栓 DN65, 1600×700×240 4. 附件材质、规格 ：（1）消火栓箱规格 :1600×700×240; （2）室内消火栓1个, 口径 φ 65 （3）φ 65×19直流水枪, 1支; （4）φ 65尼龙衬胶水带 25米长, 1条 （5）轻便消防水龙卷盘 , P380, 1个; （6）直流喷雾喷枪, 全铜, 喷嘴直径 φ 6, 1支 （7）轻便消防水龙, 可缠绕橡胶硬管, 30米长, 1条; （8）快速接口、快速接头, 开口朝上, 全铜, 各 1个 （9）阀门, 全铜, 1个。 （10）套管 (扣压成型), 钢质, 1条 （11）配两具手提式灭火器 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内	套	3				

			容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030901010011	减压稳压型消火栓	1. 名称:减压稳压型消火栓 2. 安装方式:嵌入墙体 3. 型号、规格:单栓DN65, 1600×700×240 4. 附件材质、规格: : (1)消火栓箱规格:1600×700×240; (2)室内消火栓1个, 口径Φ65 (3)Φ65×19直流水枪, 1支; (4)Φ65尼龙衬胶水带25米长, 1条 (5)轻便消防水龙卷盘, P380, 1个; (6)直流喷雾喷枪, 全铜, 喷嘴直径Φ6, 1支 (7)轻便消防水龙, 可缠绕橡胶硬管, 30米长, 1条; (8)快速接口、快速接头, 开口朝上, 全铜, 各1个 (9)阀门, 全铜, 1个。 (10)套管(扣压成型), 钢质, 1条 (11)配两具手提式灭火器 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	5				
3	030901013007	手提式灭火器箱	1. 名称:手提式灭火器箱 2. 形式:手提式(带灭火器箱) 3. 规格、型号:磷酸铵盐干粉灭火器	组	8				

			MF/ABC52具 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		消防设备合计							
		消火栓系统							
1	030901002001	消火栓内外壁热浸镀锌钢管DN150	1、名称:消火栓钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN150 5、连接方式:卡箍连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	7.32				
2	030901002002	消火栓内外壁热浸镀锌钢管DN100	1、名称:消火栓钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN100 5、连接方式:卡箍连接	m	45.49				

			6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030901001110	消火栓内外壁热浸镀锌钢管DN65	1、名称:消火栓钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN65 5、连接方式:卡箍连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	20.48				

4	031003001059	明杆闸阀DN150	1. 名称：明杆闸阀 2. 规格、型号：DN150 3. 连接形式、材质：球墨铸铁软密封弹性座封闸阀 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
5	031003001060	明杆闸阀DN100	1. 名称：明杆闸阀 2. 规格、型号：DN100 3. 连接形式、材质：球墨铸铁软密封弹性座封闸阀 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
6	031003001061	自动排气阀（带截止阀）DN20	1. 类型：自动排气阀（带截止阀） 2. 规格、压力等级：DN20 3. 连接形式：螺纹连接 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
7	030905002003	消火栓系统装置调试	1、系统形式：消火栓系统装置调试-幼儿园 2、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作	项	1				

			内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		消火栓系统合计							
		水喷淋系统							
1	030901002003	水喷淋内外壁热浸镀锌钢管DN150	1、名称:水喷淋钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN150 5、连接方式:卡箍连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	9.06				
2	030901002004	水喷淋内外壁热浸镀锌钢管DN100	1、名称:水喷淋钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN100 5、连接方式:卡箍连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定	m	20.04				

			8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用						
3	030901001111	水喷淋内外壁热浸镀锌钢管DN80	1、名称:水喷淋钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN80 5、连接方式:卡箍连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	m	16.12				
4	030901001112	水喷淋内外壁热浸镀锌钢管DN65	1、名称:水喷淋钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管	m	21.33				

			4、型号、规格:DN65 5、连接方式:卡箍连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	030901001113	水喷淋内外壁热浸镀锌钢管DN50	1、名称:水喷淋钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN50 5、连接方式:丝扣连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他	m	7.95				

			完成本工作涉及的所有费用						
6	030901001114	水喷淋内外壁热浸镀锌钢管DN40	1、名称:水喷淋钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN40 5、连接方式:丝扣连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	27.99				
7	030901001115	水喷淋内外壁热浸镀锌钢管DN32	1、名称:水喷淋钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN32 5、连接方式:丝扣连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油	m	27.02				

			<p>10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定</p> <p>11. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
8	030901001116	水喷淋内外壁热浸镀锌钢管DN25	<p>1、名称:水喷淋钢管</p> <p>2、安装部位(室内、外):室内</p> <p>3、材质:内外壁热浸镀锌钢管</p> <p>4、型号、规格:DN25</p> <p>5、连接方式:丝扣连接</p> <p>6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定</p> <p>7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定</p> <p>8、包含管道配件、套管等制作安装</p> <p>9、管道支架制作、安装、除锈、刷油</p> <p>10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定</p> <p>11. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	315.09				
9	030901003005	水喷淋(雾)喷头	<p>1. 名称:直立型喷头</p> <p>2. 规格、型号:DN15, K=115</p> <p>3. 安装形式:吊顶内</p> <p>4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内</p>	个	140				

			容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
10	030901003006	水喷淋(雾)喷头	1. 名称:下垂型喷头 2. 规格、型号:DN15, K=115 3. 安装形式:吊顶内 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	140				
11	031003001062	末端试水装置DN25	1、名称：末端试水装置 2、材质：详见图纸设计说明 3、规格、型号:DN25 4、连接形式:综合考虑 5、附件:每组装置包含1个试水阀DN25，1个截止阀DN25，1个压力表 6、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
12	031003001063	末端试水阀DN25	1、名称：末端试水阀 2、材质：详见图纸设计说明 3、规格、型号:DN25 4、连接形式:综合考虑 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				

13	030901006013	水流指示器DN80	1、名称：水流指示器 2、规格、型号:DN80 3、连接形式:综合考虑 4、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
14	031003003108	信号阀DN80	1、名称：信号阀 2、材质：详见图纸设计说明 3、规格、型号:DN80 4、连接形式:综合考虑 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
15	031003001064	自动排气阀（带截止阀）DN20	1. 类型:自动排气阀（带截止阀） 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
16	030901007009	减压孔板DN150	1、名称：减压孔板 2、材质：不锈钢 3、规格、型号:DN150，孔板厚度6mm 4、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作	个	1				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：托儿所-消防水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00081	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：托儿所-消防水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	6919.78		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：托儿所-消防水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	6919.78	
合计			6919.78	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：托儿所-消防水工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：托儿所-消防水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：托儿所-消防水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：托儿所-消防水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：托儿所-消防水工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幼儿园地上-暖通工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		暖通工程							
		暖通工程合计							
		通风工程							
1	030108001002	低噪音离心排风机（管道式） PF-1	1. 名称:低噪音离心排风机（管道式） 2. 型号:PF-1 3. 规格:风量:1800m³ /h，噪声:≤44dB (A)，电机功率:370W 4. 风管软接头，减震垫（器）制安，设备支架制安刷漆，设备与接地网连接 5. 本体安装调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2				
2	030108001003	低噪音离心排风机（管道式） PF-4	1. 名称:低噪音离心排风机（管道式） 2. 型号:PF-4 3. 规格:风量:1000m³ /h，电机功率:200W 4. 风管软接头，减震垫（器）制安，设备支架制安刷漆，设备与接地网连接 5. 本体安装调试 6. 未尽事项详见招标文	台	2				

			件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030404033006	墙壁式排气扇（带70℃常开防火阀）QP-3	1. 名称:墙壁式排气扇（带70℃常开防火阀） 2. 型号:QP-3 3. 规格:风量:300m³/h，功率:100W 4. 减震垫（器）制安、设备支架制安刷漆 5. 本体安装调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	10				
4	030404033007	墙壁式排气扇（带70℃常开防火阀）QP-5	1. 名称:墙壁式排气扇（带70℃常开防火阀） 2. 型号:QP-5 3. 规格:风量:500m³/h，功率:100W 4. 减震垫（器）制安、设备支架制安刷漆 5. 本体安装调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
5	030404033008	墙壁式排气扇 QP-3	1. 名称:墙壁式排气扇 2. 型号:QP-3 3. 规格:风量:300m³/h，功率:100W 4. 减震垫（器）制安、设备支架制安刷漆 5. 本体安装调试	台	7				

			6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	030404033009	墙壁式排气扇 QP-5	1. 名称:墙壁式排气扇 2. 型号:QP-5 3. 规格:风量:500m³/h，功率:100W 4. 减震垫（器）制安、设备支架制安装刷漆 5. 本体安装调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	15				
7	030703007077	单层百叶风口（带人字阀） 300x200	1. 名称:单层百叶风口（带人字阀） 2. 规格:300x200 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	14				
8	030703007078	外墙防雨百叶风口（带不锈钢丝防虫网） 1000x400	1. 名称:外墙防雨百叶风口（带不锈钢丝防虫网） 2. 规格:1000x400 3. 本体及其附件安装 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内	个	3				

			容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
9	030703007079	外墙防雨百叶风口 (带不锈钢丝防虫网) 1500x400	1. 名称:外墙防雨百叶风口 (带不锈钢丝防虫网) 2. 规格:1500x400 3. 本体及其附件安装 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
10	031208007002	口部不锈钢防虫网	1. 材料:口部不锈钢防虫网 2. 本体及其附件安装 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	0.08				
11	030703001152	风管止回阀 500x200	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:500x200 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
12	030702001061	镀锌钢板通风管道 0.5mm	1. 名称:镀锌钢板通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤320	m2	16.39				

			<p>5. 板材厚度:0.5mm</p> <p>6. 包含法兰、法兰垫料、弯头导流叶片、风管支吊架制安（含刷漆）、风管软接头及等零配件制作安装</p> <p>7. 根据图纸设计说明综合考虑风管穿越防火、防爆墙或楼板时的预埋管或防护套管及风管与套管之间的空隙封堵</p> <p>8. 风管刷漆要求详见图纸设计说明</p> <p>9. 风管检查孔及温度、风量测定孔制作</p> <p>10. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
13	030702001062	镀锌钢板通风管道 0.6mm	<p>1. 名称:镀锌钢板通风管道（加压送风）</p> <p>2. 材质:镀锌钢板</p> <p>3. 形状:矩形</p> <p>4. 规格:320<长边长(mm)≤450</p> <p>5. 板材厚度:0.6mm</p> <p>6. 包含法兰、法兰垫料、弯头导流叶片、风管支吊架制安（含刷漆）、风管软接头及等零配件制作安装</p> <p>7. 根据图纸设计说明综合考虑风管穿越防火、防爆墙或楼板时的预埋管或防护套管及风管与套管之间的空隙封堵</p> <p>8. 风管刷漆要求详见图纸设计说明</p> <p>9. 风管检查孔及温度、风量测定孔制作</p> <p>10. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要</p>	m2	7.95				

			求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
14	030702001063	镀锌钢板通风管道 0.75mm	1. 名称:镀锌钢板通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:450<长边长(mm)≤1000 5. 板材厚度:0.75mm 6. 包含法兰、法兰垫料、弯头导流叶片、风管支吊架制安(含刷漆)、风管软接头及等零配件制作安装 7. 根据图纸设计说明综合考虑风管穿越防火、防爆墙或楼板时的预埋管或防护套管及风管与套管之间的空隙封堵 8. 风管刷漆要求详见图纸设计说明 9. 风管检查孔及温度、风量测定孔制作 10. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	21				
15	030702001064	镀锌钢板通风管道 1.0mm	1. 名称:镀锌钢板通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:1250<长边长(mm)≤1500 5. 板材厚度:1.0mm 6. 包含法兰、法兰垫料、弯头导流叶片、风管支吊架制安(含刷漆)、风管软接头及等零配件制作安装	m2	1.88				

			7. 根据图纸设计说明综合考虑风管穿越防火、防爆墙或楼板时的预埋管或防护套管及风管与套管之间的空隙封堵 8. 风管刷漆要求详见图纸设计说明 9. 风管检查孔及温度、风量测定孔制作 10. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
16	030704001014	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试 2. 位置:通风工程-幼儿园部分 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	系统	1				
		通风工程合计							
		空调工程							
1	030701003007	多联空调室外机组 KB-10HP	1. 名称:多联空调室外机组 2. 型号:KB-10HP 3. 规格:制冷量:24KW, 制热量:27KW 风量:11000m ³ /h, 噪声≤56dB(A) 额定制冷/热功率:7/8KW 最大制冷/热功率:10/12KW 电源:380V/50Hz/3Φ IPLV≥6.0	台	1				

			<p>4. 电控箱/柜采购安装、电控箱/柜与设备之间连接线缆及管槽采购安装</p> <p>5. 减震垫（器）制安、设备支架制作、安装、刷漆</p> <p>6. 本体安装调试</p> <p>7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
2	030701003008	多联空调室外机组 KB-32HP	<p>1. 名称:多联空调室外机组</p> <p>2. 型号:KB-32HP</p> <p>3. 规格:制冷量:90KW, 制热量:100KW 风量:28000m³/h, 噪声≤63dB(A) 额定制冷/热功率:24/26KW 最大制冷/热功率:32/34KW 电源:380V/50Hz/3φ IPLV≥6.0</p> <p>4. 电控箱/柜采购安装、电控箱/柜与设备之间连接线缆及管槽采购安装</p> <p>5. 减震垫（器）制安、设备支架制作、安装、刷漆</p> <p>6. 本体安装调试</p> <p>7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	台	1				

3	030701003009	多联空调室内机（内藏风管式） KB-7.1（低静压）	1. 名称:多联空调室内机（内藏风管式） 2. 型号:KB-7.1（低静压） 3. 规格:制冷量:7.1kW，制热量:8.0kW，风量:1056m³/h，机外静压:50Pa，电功率:150W，噪声≤35dB(A) 4. 配套线控，减震垫（器）制安、设备支架制作、安装、刷漆 5. 本体安装调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
4	030701003010	多联空调室内机（内藏风管式） KB-11.2（中静压）	1. 名称:多联空调室内机（内藏风管式） 2. 型号:KB-11.2（中静压） 3. 规格:制冷量:11.2kW，制热量:12.5kW，风量:1680m³/h，机外静压:80Pa，电功率:228W，噪声≤40dB(A) 4. 配套线控，减震垫（器）制安、设备支架制作、安装、刷漆 5. 本体安装调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
5	030701003011	多联式新风处理机 XB(1)-1	1. 名称:多联式新风处理机	台	1				

			2. 型号:XB(1)-1 3. 规格:风量 :3000m³/h, 制冷量 :28.0kW, 制热量 :17.4kW, 机外静压 :300Pa, 电功率 :1.0kW, 噪声≤52dB(A) 4. 减震垫(器)制安、 设备支架制作、安装、 刷漆 5. 本体安装调试 6. 未尽事项详见招标文件、 工程量清单计价说明、 国家相关规范要求; 包括完成清单项目所 需要的其他附属工作内 容,并综合考虑其他完 成本工作涉及的所有费 用						
6	030703020006	微穿孔消声器/阻抗复 合消声器 630x250x900	1. 名称:微穿孔消声器 /阻抗复合消声器 2. 规格:630x250x900 3. 本体及其附件安装 , 防火保温 4. 支架制安除锈刷漆 5. 未尽事项详见招标文 件、工程量清单计价说 明、国家相关规范要求 ; 包括完成清单项目所 需要的其他附属工作内 容,并综合考虑其他完 成本工作涉及的所有费 用	个	1				
7	030703007080	防雨百叶风口(带不 锈钢丝防虫网) 2000x500	1. 名称:外墙防雨百叶 风口(带不锈钢丝防虫 网) 2. 规格:2000x500 3. 本体及其附件安装 , 支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文 件、工程量清单计价说 明、国家相关规范要求 ; 包括完成清单项目所 需要的其他附属工作内 容,并综合考虑其他完 成本工作涉及的所有费	个	1				

			用						
8	030703001153	70℃常开防火阀 200x160	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:200x160 3. 本体及其附件安装, 支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
9	030703001154	70℃常开防火阀 630x250	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:630x250 3. 本体及其附件安装, 支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
10	030703001155	手动对开式多叶调节阀 200x160	1. 名称:手动对开式多叶调节阀 2. 规格:200x160 3. 本体及其附件安装, 支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	12				
11	030703001156	开关阀 630x250	1. 名称:开关阀 2. 规格:630x250 3. 本体及其附件安装, 支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文	个	1				

			件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
12	030702001065	镀锌钢板通风管道 0.5mm	1. 名称:镀锌钢板通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤320 5. 板材厚度:0.5mm 6. 包含法兰、法兰垫料、弯头导流叶片、风管支吊架制安(含刷漆)、风管软接头及等零配件制作安装 7. 根据图纸设计说明综合考虑风管穿越防火、防爆墙或楼板时的预埋管或防护套管及风管与套管之间的空隙封堵 8. 风管刷漆要求详见图纸设计说明 9. 风管检查孔及温度、风量测定孔制作 10. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	4.43				
13	030702001066	镀锌钢板通风管道 0.6mm	1. 名称:镀锌钢板通风管道(加压送风) 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:320<长边长(mm)≤450 5. 板材厚度:0.6mm 6. 包含法兰、法兰垫料、弯头导流叶片、风管支吊架制安(含刷漆	m2	0.99				

			<p>)、风管软接头及等零配件制作安装</p> <p>7. 根据图纸设计说明综合考虑风管穿越防火、防爆墙或楼板时的预埋管或防护套管及风管与套管之间的空隙封堵</p> <p>8. 风管刷漆要求详见图纸设计说明</p> <p>9. 风管检查孔及温度、风量测定孔制作</p> <p>10. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
14	030702001067	镀锌钢板通风管道 0.75mm	<p>1. 名称:镀锌钢板通风管道</p> <p>2. 材质:镀锌钢板</p> <p>3. 形状:矩形</p> <p>4. 规格:450<长边长(mm)≤1000</p> <p>5. 板材厚度:0.75mm</p> <p>6. 包含法兰、法兰垫料、弯头导流叶片、风管支吊架制安(含刷漆)、风管软接头及等零配件制作安装</p> <p>7. 根据图纸设计说明综合考虑风管穿越防火、防爆墙或楼板时的预埋管或防护套管及风管与套管之间的空隙封堵</p> <p>8. 风管刷漆要求详见图纸设计说明</p> <p>9. 风管检查孔及温度、风量测定孔制作</p> <p>10. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有</p>	m2	4.35				

			费用						
15	030702001068	镀锌钢板通风管道 1.2mm	1. 名称:镀锌钢板通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:1500<长边长(mm)≤2000 5. 板材厚度:1.2mm 6. 包含法兰、法兰垫料、弯头导流叶片、风管支吊架制安(含刷漆)、风管软接头及等零配件制作安装 7. 根据图纸设计说明综合考虑风管穿越防火、防爆墙或楼板时的预埋管或防护套管及风管与套管之间的空隙封堵 8. 风管刷漆要求详见图纸设计说明 9. 风管检查孔及温度、风量测定孔制作 10. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	2.4				
16	031208003014	离心玻璃棉 30mm	1. 绝热材料品种:离心玻璃棉 2. 绝热厚度:30mm 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m3	3.35				
17	031208003015	离心玻璃棉 40mm	1. 绝热材料品种:离心玻璃棉 2. 绝热厚度:40mm 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说	m3	0.36				

			明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
18	031001004008	去磷无缝紫铜管(脱氧铜管) Φ9.5	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调冷媒 3. 规格、压力等级:Φ9.5 4. 连接形式:焊接 5. 管道安装、管件、分歧器安装,管道支架制装除锈刷漆,保温套管制安 6. 管道冲洗、气体吹扫、气体试压、泄露性试验 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	14.24				
19	031001004009	去磷无缝紫铜管(脱氧铜管) Φ12.7	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调冷媒 3. 规格、压力等级:Φ12.7 4. 连接形式:焊接 5. 管道安装、管件、分歧器安装,管道支架制装除锈刷漆,保温套管制安 6. 管道冲洗、气体吹扫、气体试压、泄露性试验 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	17.6				

20	031001004010	去磷无缝紫铜管(脱氧铜管) Φ15.9	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调冷媒 3. 规格、压力等级:Φ15.9 4. 连接形式:焊接 5. 管道安装、管件、分歧器安装,管道支架制 装除锈刷漆,保温套管 制安 6. 管道冲洗、气体吹扫 、气体试压、泄露性试 验 7. 未尽事项详见招标文 件、工程量清单计价说 明、国家相关规范要求 ; 包括完成清单项目所 需要的其他附属工作内 容,并综合考虑其他完 成本工作涉及的所有费 用	m	4.32				
21	031001004011	去磷无缝紫铜管(脱氧铜管) Φ19.1	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调冷媒 3. 规格、压力等级:Φ19.1 4. 连接形式:焊接 5. 管道安装、管件、分歧器安装,管道支架制 装除锈刷漆,保温套管 制安 6. 管道冲洗、气体吹扫 、气体试压、泄露性试 验 7. 未尽事项详见招标文 件、工程量清单计价说 明、国家相关规范要求 ; 包括完成清单项目所 需要的其他附属工作内 容,并综合考虑其他完 成本工作涉及的所有费 用	m	13.52				
22	031001004012	去磷无缝紫铜管(脱氧铜管) Φ22.2	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调冷媒 3. 规格、压力等级:Φ22.2 4. 连接形式:焊接 5. 管道安装、管件、分	m	9.98				

			<p>歧器安装，管道支架制 装除锈刷漆，保温套管 制安</p> <p>6. 管道冲洗、气体吹扫 、气体试压、泄露性试 验</p> <p>7. 未尽事项详见招标文 件、工程量清单计价说 明、国家相关规范要求 ；包括完成清单项目所 需要的其他附属工作内 容，并综合考虑其他完 成本工作涉及的所有费 用</p>						
23	031001004013	去磷无缝紫铜管(脱氧 铜管) Φ28.6	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:空调冷媒</p> <p>3. 规格、压力等级 : Φ28.6</p> <p>4. 连接形式:焊接</p> <p>5. 管道安装、管件、分 歧器安装，管道支架制 装除锈刷漆，保温套管 制安</p> <p>6. 管道冲洗、气体吹扫 、气体试压、泄露性试 验</p> <p>7. 未尽事项详见招标文 件、工程量清单计价说 明、国家相关规范要求 ；包括完成清单项目所 需要的其他附属工作内 容，并综合考虑其他完 成本工作涉及的所有费 用</p>	m	2.17				
24	031001004014	去磷无缝紫铜管(脱氧 铜管) Φ31.8	<p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:空调冷媒</p> <p>3. 规格、压力等级 : Φ31.8</p> <p>4. 连接形式:焊接</p> <p>5. 管道安装、管件、分 歧器安装，管道支架制 装除锈刷漆，保温套管 制安</p> <p>6. 管道冲洗、气体吹扫 、气体试压、泄露性试 验</p>	m	13.17				

			7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
25	031001001004	镀锌钢管 DN25	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 规格、压力等级:镀锌钢管DN25 4. 连接形式:综合考虑 5. 保温绝热:难燃B1级发泡橡塑保温材料厚度20mm 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	4.2				
26	031001001005	镀锌钢管 DN32	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 规格、压力等级:镀锌钢管DN32 4. 连接形式:综合考虑 5. 保温绝热:难燃B1级发泡橡塑保温材料厚度20mm 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	6.33				
27	030704001015	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试 2. 位置:空调工程-幼儿园部分 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明	系统	1				

			明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
28	031009002002	空调水工程系统调试	1. 名称:空调水工程系统调试 2. 位置:空调工程-幼儿园部分 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	系统	1				
		空调工程合计							
		排油烟工程							
1	030703001157	150℃常开防火阀 1600x650	1. 名称:150℃常开防火阀 2. 规格:1600x650 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
2	030703001158	150℃常开防火阀 1800x500	1. 名称:150℃常开防火阀 2. 规格:1800x500 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费	个	2				

			用						
3	030702003005	不锈钢板通风管道 1.2mm	1. 名称:不锈钢板通风管道 2. 形状:304不锈钢板 3. 规格:长边长>700 4. 板材厚度:1.2mm 5. 包含法兰、法兰垫料、弯头导流叶片、风管支吊架制安(含刷漆)、风管软接头及等零配件制作安装 6. 根据图纸设计说明综合考虑风管穿越防火、防爆墙或楼板时的预埋管或防护套管及风管与套管之间的空隙封堵 7. 风管刷漆要求详见图纸设计说明 8. 风管检查孔及温度、风量测定孔制作 9. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	29.25				
4	030704001016	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试 2. 位置:排油烟工程-地下部分 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	系统	1				
		排油烟工程合计							
		挡烟垂壁工程							
1	010803002007	电动挡烟垂壁	1. 名称:电动挡烟垂壁 2. 执行《建筑防排烟系统技术标准》第	m2	42.31				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：幼儿园地上-暖通工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00082	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：幼儿园地上-暖通工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	15044.87		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：幼儿园地上-暖通工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金	项	15044.87	
合计			15044.87	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：幼儿园地上-暖通工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：幼儿园地上-暖通工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：幼儿园地上-暖通工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：幼儿园地上-暖通工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：幼儿园地上-暖通工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幼儿园地下-暖通工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		防排烟工程-地下部分							
1	030108003038	消防排烟轴流风机 PY(-1)-1	1. 名称:消防排烟轴流风机 2. 型号:PY(-1)-1 3. 规格:风量:36000m³/h，全压:500Pa，叶轮直径:1300mm，转速:1450rpm³，功率:7.5kW，噪声≤82dB(A)， $\eta \geq 65\%$ 4. 减震垫（器）制安，设备支架制安刷漆，设备与接地网连接 5. 本体安装调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
2	030108003039	消防排烟轴流风机 PY(-1)-2	1. 名称:加压轴流送风机 2. 型号:PY(-1)-2 3. 规格:风量:36000m³/h，全压:500Pa，叶轮直径:1300mm，转速:1450rpm³，功率:11kW，噪声≤82dB(A)， $\eta \geq 65\%$ 4. 质量:300kg 5. 减震垫（器）制安，设备支架制安刷漆	台	1				

			, 设备与接地网连接 6. 本体安装调试 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求 ; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030108003040	消防排烟轴流风机 PY(-1)-3	1. 名称:消防排烟轴流风机 2. 型号:PY(-1)-3 3. 规格:风量:32000m ³ /h, 全压:500Pa, 叶轮直径:1300mm, 转速:1450rpm ³ , 功率:7.5kW, 噪声≤82dB(A), $\eta \geq 65\%$ 4. 减震垫(器)制安, 设备支架制安刷漆, 设备与接地网连接 5. 本体安装调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求 ; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
4	030703021013	静压箱 800x630x1000	1. 名称:静压箱 2. 规格:800x630x1000 3. 材质:金属 4. 本体及其附件安装, 防火保温 5. 支架制安除锈刷漆 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求 ; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				

5	030703020007	微穿孔消声器/阻抗复合消声器 2200x500x900	1. 名称:微穿孔消声器/阻抗复合消声器 2. 规格:2200x500x900 3. 本体及其附件安装, 防火保温 4. 支架制安除锈刷漆 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
6	030703020008	微穿孔消声器/阻抗复合消声器 2200x250x900	1. 名称:微穿孔消声器/阻抗复合消声器 2. 规格:2200x250x900 3. 本体及其附件安装, 防火保温 4. 支架制安除锈刷漆 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
7	030703007081	单层百叶风口 1000x500	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:1000x500 3. 本体及其附件安装 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
8	030703007082	单层百叶风口(带人字阀) 800x400	1. 名称:单层百叶风口(带人字阀) 2. 规格:800x400 3. 本体及其附件安装, 支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				

			明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
9	030703007083	单层百叶风口（带人字阀） 1000x200	1. 名称:单层百叶风口（带人字阀） 2. 规格:1000x200 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
10	030703007084	单层百叶风口（带70℃常开防火阀） 1000x1000	1. 名称:单层百叶风口（带70℃常开防火阀） 2. 规格:1000x1000 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
11	030703007085	电动加压送风口 1000x1000	1. 名称:电动加压送风口 2. 规格:1000x1000 3. 本体及其附件安装，电动执行装置接线 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				

12	030703001159	70℃常开防火阀 1000x320	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:1000x320 3. 本体及其附件安装, 支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
13	030703001160	70℃常开防火阀 1000x400	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:1000x400 3. 本体及其附件安装, 支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
14	030703001161	70℃常开防火阀 1000x500	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:1000x500 3. 本体及其附件安装, 支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
15	030703001162	280℃常开排烟防火阀 630x320	1. 名称:280℃常开排烟防火阀 2. 规格:630x320 3. 本体及其附件安装, 支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说	个	1				

			明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
16	030703001163	280℃常开排烟防火阀 630x450	1. 名称:280℃常开排烟防火阀 2. 规格:630x450 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
17	030703001164	280℃常开排烟防火阀 630x630	1. 名称:280℃常开排烟防火阀 2. 规格:630x630 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
18	030703001165	280℃常开排烟防火阀 1000x400	1. 名称:280℃常开排烟防火阀 2. 规格:1000x400 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				

19	030703001166	280℃常开排烟防火阀 1000x500	1. 名称:280℃常开排烟防火阀 2. 规格:1000x500 3. 本体及其附件安装, 支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
20	030703001167	280℃常开排烟防火阀 2000x250	1. 名称:280℃常开排烟防火阀 2. 规格:2000x250 3. 本体及其附件安装, 支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
21	030703001168	280℃常开排烟防火阀 2200x500	1. 名称:280℃常开排烟防火阀 2. 规格:2200x500 3. 本体及其附件安装, 支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
22	030703001169	手动对开式多叶调节阀 500x250	1. 名称:手动对开式多叶调节阀 2. 规格:500x250 3. 本体及其附件安装, 支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说	个	1				

			明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
23	030703001170	手动对开式多叶调节阀 800x250	1. 名称:手动对开式多叶调节阀 2. 规格:800x250 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
24	030703001171	风管止回阀 Φ1100	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:Φ1100 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
25	030703001172	风管止回阀 500x500	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:500x500 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
26	030703001173	风管止回阀 800x630	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:800x630	个	1				

			3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
27	030703001174	风管止回阀 1000x400	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:1000x400 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
28	030703001175	风管止回阀 1600x500	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:1600x500 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
29	030702001069	镀锌钢板通风管道 (防排烟) 1.0mm	1. 名称:镀锌钢板通风管道 (防排烟) 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:320<长边长 (mm)≤450 5. 板材厚度:1.0mm 6. 包含法兰、法兰垫料、弯头导流叶片、风管支吊架制安 (含刷漆)、风管软接头及等零配件制作安装	m2	1.74				

			<p>7. 根据图纸设计说明综合考虑风管穿越防火、防爆墙或楼板时的预埋管或防护套管及风管与套管之间的空隙封堵</p> <p>8. 风管刷漆要求详见图纸设计说明</p> <p>9. 风管检查孔及温度、风量测定孔制作</p> <p>10. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
30	030702001070	镀锌钢板通风管道（防排烟） 1.0mm	<p>1. 名称:镀锌钢板通风管道（防排烟）</p> <p>2. 材质:镀锌钢板</p> <p>3. 形状:矩形</p> <p>4. 规格:450<长边长(mm)≤630</p> <p>5. 板材厚度:1.0mm</p> <p>6. 包含法兰、法兰垫料、弯头导流叶片、风管支吊架制安（含刷漆）、风管软接头及等零配件制作安装</p> <p>7. 根据图纸设计说明综合考虑风管穿越防火、防爆墙或楼板时的预埋管或防护套管及风管与套管之间的空隙封堵</p> <p>8. 风管刷漆要求详见图纸设计说明</p> <p>9. 风管检查孔及温度、风量测定孔制作</p> <p>10. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m2	5.8				

31	030702001071	镀锌钢板通风管道 (防排烟) 1.2mm	1. 名称:镀锌钢板通风管道(防排烟) 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:630<长边长(mm)≤1000 5. 板材厚度:1.2mm 6. 包含法兰、法兰垫料、弯头导流叶片、风管支吊架制安(含刷漆)、风管软接头及等零配件制作安装 7. 根据图纸设计说明综合考虑风管穿越防火、防爆墙或楼板时的预埋管或防护套管及风管与套管之间的空隙封堵 8. 风管刷漆要求详见图纸设计说明 9. 风管检查孔及温度、风量测定孔制作 10. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	13.62				
32	030702001072	镀锌钢板通风管道 (防排烟) 1.5mm	1. 名称:镀锌钢板通风管道(防排烟) 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:1000<长边长(mm)≤1250 5. 板材厚度:1.5mm 6. 包含法兰、法兰垫料、弯头导流叶片、风管支吊架制安(含刷漆)、风管软接头及等零配件制作安装 7. 根据图纸设计说明综合考虑风管穿越防火、防爆墙或楼板时的预埋管或防护套管及风管与套管之间的空隙封堵 8. 风管刷漆要求详见图	m2	3.33				

			<p>纸设计说明</p> <p>9. 风管检查孔及温度、风量测定孔制作</p> <p>10. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
33	030702001073	镀锌钢板通风管道（防排烟） 1.5mm	<p>1. 名称:镀锌钢板通风管道（防排烟）</p> <p>2. 材质:镀锌钢板</p> <p>3. 形状:矩形</p> <p>4. 规格:1250<长边长(mm)≤2000</p> <p>5. 板材厚度:1.5mm</p> <p>6. 包含法兰、法兰垫料、弯头导流叶片、风管支吊架制安（含刷漆）、风管软接头及等零配件制作安装</p> <p>7. 根据图纸设计说明综合考虑风管穿越防火、防爆墙或楼板时的预埋管或防护套管及风管与套管之间的空隙封堵</p> <p>8. 风管刷漆要求详见图纸设计说明</p> <p>9. 风管检查孔及温度、风量测定孔制作</p> <p>10. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m2	2.46				
34	030702001074	镀锌钢板通风管道（防排烟） 1.5mm	<p>1. 名称:镀锌钢板通风管道（防排烟）</p> <p>2. 材质:镀锌钢板</p> <p>3. 形状:矩形</p> <p>4. 规格:2000<长边长(mm)≤4000</p>	m2	1.1				

			5. 板材厚度:1.5mm 6. 包含法兰、法兰垫料、弯头导流叶片、风管支吊架制安(含刷漆)、风管软接头及等零配件制作安装 7. 根据图纸设计说明综合考虑风管穿越防火、防爆墙或楼板时的预埋管或防护套管及风管与套管之间的空隙封堵 8. 风管刷漆要求详见图纸设计说明 9. 风管检查孔及温度、风量测定孔制作 10. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
35	031208003016	防火包裹(耐火极限0.5h)	1. 耐火极限(h):0.5 2. 耐火厚度(mm):满足耐火极限要求 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	23.4				
36	031208003017	防火包裹(耐火极限1.0h)	1. 耐火极限(h):1.0 2. 耐火厚度(mm):满足耐火极限要求 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	10.5				
37	031202005001	防火包裹(耐火极限	1. 耐火极限(h):2.0以	m2	6.57				

		2.0h)	内 2. 耐火厚度(mm):满足耐火极限要求 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
38	030704001017	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试 2. 位置:防排烟工程-地下部分 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	系统	1				
		防排烟工程-地下部分合计							
		通风工程-地下部分							
1	030108001004	低噪音箱式离心风机 PF(-1)-1	1. 名称:低噪音箱式离心风机 2. 型号:PF(-1)-1 3. 规格:风量:3000m³/h，全压250Pa，电功率:2kW 4. 电控箱/柜采购安装 5. 风管软接头，减震垫(器)制安，设备支架制安刷漆，设备与接地网连接 6. 本体安装调试 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				

			用						
2	030108001005	低噪音箱式离心风机 PF(-1)-2	1. 名称:低噪音箱式离心风机 2. 型号:PF(-1)-2 3. 规格:风量:7000m³/h, 全压:300Pa, 噪声≤45dB(A), 电功率:3.2kW 4. 电控箱/柜采购安装 5. 风管软接头, 减震垫(器)制安, 设备支架制安刷漆, 设备与接地网连接 6. 本体安装调试 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
3	030108001006	低噪音箱式离心风机 PF(-1)-3	1. 名称:低噪音箱式离心风机 2. 型号:PF(-1)-3 3. 规格:风量:10000m³/h, 全压:300Pa, 噪声≤45dB(A), 电功率:5kW 4. 电控箱/柜采购安装 5. 风管软接头, 减震垫(器)制安, 设备支架制安刷漆, 设备与接地网连接 6. 本体安装调试 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
4	030404033010	墙壁式排气扇(带	1. 名称:墙壁式排气扇	台	3				

		70℃常开防火阀) QP-3	(带70℃常开防火阀) 2. 型号:QP-3 3. 规格:风量 :300m³/h, 功率:100W 4. 减震垫(器)制安 , 设备支架制安刷漆 , 设备与接地网连接 5. 本体安装调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求 ; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	030404033011	墙壁式排气扇(带 70℃常开防火阀) QP-5	1. 名称:墙壁式排气扇 (带70℃常开防火阀) 2. 型号:QP-5 3. 规格:风量 :500m³/h, 功率:100W 4. 减震垫(器)制安 , 设备支架制安刷漆 , 设备与接地网连接 5. 本体安装调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求 ; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
6	030404033012	墙壁式排气扇(带 70℃常开防火阀) QP-10	1. 名称:墙壁式排气扇 (带70℃常开防火阀) 2. 型号:QP-10 3. 规格:风量 :1000m³/h, 功率:200W 4. 减震垫(器)制安 , 设备支架制安刷漆 , 设备与接地网连接 5. 本体安装调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求 ; 包括完成清单项目所	台	1				

			需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
7	030703007086	单层百叶风口 300x200	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:300x200 3. 本体及其附件安装 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
8	030703007087	单层百叶风口 400x200	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:400x200 3. 本体及其附件安装 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
9	030703007088	单层百叶风口 500x200	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:500x200 3. 本体及其附件安装 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
10	030703007089	单层百叶风口 500x500	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:500x500 3. 本体及其附件安装 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内	个	1				

			容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
11	030703007090	单层百叶风口 600x300	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:600x300 3. 本体及其附件安装 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
12	030703007091	单层百叶风口（带人字阀） 300x200	1. 名称:单层百叶风口（带人字阀） 2. 规格:300x200 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
13	030703007092	单层百叶风口（带人字阀） 800x400	1. 名称:单层百叶风口（带人字阀） 2. 规格:800x400 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
14	030703007093	单层百叶风口（带70℃常开防火阀） 1000x200	1. 名称:单层百叶风口（带70℃常开防火阀） 2. 规格:1000x200 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆	个	1				

			4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
15	030703007094	单层百叶风口（带70℃电动防火阀） 1000x500	1. 名称:单层百叶风口（带70℃常开防火阀） 2. 规格:1000x500 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
16	030703007095	单层百叶风口（带70℃常开防火阀） 2000x1000	1. 名称:单层百叶风口（带70℃常开防火阀） 2. 规格:2000x1000 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
17	030703001176	70℃常开防火阀 300x200	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:300x200 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费	个	1				

			用						
18	030703001177	70℃常开防火阀 320x200	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:320x200 3. 本体及其附件安装, 支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
19	030703001178	70℃常开防火阀 320x250	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:320x250 3. 本体及其附件安装, 支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
20	030703001179	70℃常开防火阀 320x320	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:320x320 3. 本体及其附件安装, 支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
21	030703001180	70℃常开防火阀 400x300	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:400x300 3. 本体及其附件安装, 支架制安除锈刷漆	个	1				

			4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
22	030703001181	70℃常开防火阀 400x200	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:400x200 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
23	030703001182	70℃常开防火阀 450x250	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:450x250 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
24	030703001183	70℃常开防火阀 450x320	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:450x320 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费	个	1				

			用						
25	030703001184	70℃常开防火阀 500x200	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:500x200 3. 本体及其附件安装, 支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
26	030703001185	手动对开式多叶调节阀 400x200	1. 名称:手动对开式多叶调节阀 2. 规格:400x200 3. 本体及其附件安装, 支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
27	030703001186	手动对开式多叶调节阀 500x250	1. 名称:手动对开式多叶调节阀 2. 规格:500x250 3. 本体及其附件安装, 支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
28	030703001187	风管止回阀 400x320	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:400x320 3. 本体及其附件安装, 支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文	个	1				

			件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
29	030703001188	风管止回阀 450x250	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:450x250 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
30	030703001189	风管止回阀 450x320	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:450x320 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
31	030703001190	风管止回阀 500x200	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:500x200 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
32	030703001191	风管止回阀 500x250	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:500x250	个	1				

			3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
33	030703001192	风管止回阀 500x400	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:500x400 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
34	030703001193	风管止回阀 600x250	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:600x250 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	10				
35	030703001194	风管止回阀 600x600	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:600x600 3. 本体及其附件安装，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				

36	030703001195	风管止回阀 630x500	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:630x500 3. 本体及其附件安装, 支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
37	030703001196	风管止回阀 850x320	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:850x320 3. 本体及其附件安装, 支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
38	030702001075	镀锌钢板通风管道 0.5mm	1. 名称:镀锌钢板通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤320 5. 板材厚度:0.5mm 6. 包含法兰、法兰垫料、弯头导流叶片、风管支吊架制安(含刷漆)、风管软接头及等零配件制作安装 7. 根据图纸设计说明综合考虑风管穿越防火、防爆墙或楼板时的预埋管或防护套管及风管与套管之间的空隙封堵 8. 风管刷漆要求详见图纸设计说明 9. 风管检查孔及温度、风量测定孔制作 10. 未尽事项详见招标	m2	24.31				

			文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
39	030702001076	镀锌钢板通风管道 0.6mm	1. 名称:镀锌钢板通风管道（加压送风） 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:320<长边长(mm)≤450 5. 板材厚度:0.6mm 6. 包含法兰、法兰垫料、弯头导流叶片、风管支吊架制安（含刷漆）、风管软接头及等零配件制作安装 7. 根据图纸设计说明综合考虑风管穿越防火、防爆墙或楼板时的预埋管或防护套管及风管与套管之间的空隙封堵 8. 风管刷漆要求详见图纸设计说明 9. 风管检查孔及温度、风量测定孔制作 10. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	2.15				
40	030702001077	镀锌钢板通风管道 0.75mm	1. 名称:镀锌钢板通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:450<长边长(mm)≤1000 5. 板材厚度:0.75mm 6. 包含法兰、法兰垫料、弯头导流叶片、风管支吊架制安（含刷漆	m2	6.58				

)、风管软接头及等零配件制作安装 7. 根据图纸设计说明综合考虑风管穿越防火、防爆墙或楼板时的预埋管或防护套管及风管与套管之间的空隙封堵 8. 风管刷漆要求详见图纸设计说明 9. 风管检查孔及温度、风量测定孔制作 10. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
41	030704001018	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试 2. 位置:通风工程-地下部分 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	系统	1				
		通风工程-地下部分合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031301017043	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							

合计			
----	--	--	--

总价措施项目清单与计价表

工程名称：幼儿园地下-暖通工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00083	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	TSSGBWZJF036	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费	QRG	30				按该部分人 工费的30%计 算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：幼儿园地下-暖通工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	7715.33		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：幼儿园地下-暖通工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金	项	7715.33	
合计			7715.33	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：幼儿园地下-暖通工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：幼儿园地下-暖通工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：幼儿园地下-暖通工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：幼儿园地下-暖通工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：幼儿园地下-暖通工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幼儿园地上-智能化工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		智能化工程							
		智能化工程合计							
		公共管槽系统							
1	030411002082	镀锌金属线槽 MR100x100	1. 名称:镀锌金属线槽 2. 规格:MR100x100 3. 功能标识、防火封堵、接地 4. 支吊架制安除锈刷漆、盖/隔板、标示 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	148.75				
2	030411002083	镀锌金属线槽 MR200x100	1. 名称:镀锌金属线槽 2. 规格:MR200x100 3. 功能标识、防火封堵、接地 4. 支吊架制安除锈刷漆、盖/隔板、标示 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	84.01				
3	030411002084	镀锌金属线槽 MR300x100	1. 名称:镀锌金属线槽 2. 规格:MR300x100 3. 功能标识、防火封堵、接地	m	5.24				

			4. 支吊架制安除锈刷漆、盖/隔板、标示 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030411002085	镀锌金属线槽 MR300x150	1. 名称:镀锌金属线槽 2. 规格:MR300x150 3. 功能标识、防火封堵、接地 4. 支吊架制安除锈刷漆、盖/隔板、标示 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	5.24				
		公共管槽系统合计							
		综合布线系统							
1	030502012008	单口信息面板	1. 名称:单口信息面板 2. 安装方式:综合考虑 3. 含底盒、六类非屏蔽模块等，安装测试 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	31				
2	030502001014	12U标准机柜	1. 名称:12U标准机柜 2. 材质:金属 3. 安装方式:壁挂式 4. 含满足本项目需求的PDU电源插排、隔板、承重支架制安除锈刷漆 5. 安装调试接地	个	1				

			6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030502001015	42U标准机柜	1. 名称:42U标准机柜 2. 材质:金属 3. 安装方式:落地式 4. 含满足本项目需求的PDU电源插排、隔板、承重支架制安除锈刷漆 5. 安装调试接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
4	030502013002	4口光纤接入箱	1. 名称:光纤接入箱 2. 规格:4芯光纤入，内置4口光铜混装型配线架，需预留电源及交换机位置 3. 安装方式:综合考虑 4. 安装调试，理线 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
5	030502013003	8口光纤接入箱	1. 名称:光纤接入箱 2. 规格:4芯光纤入，内置24口光铜混装型配线架，需预留电源及交换机位置 3. 安装方式:综合考虑 4. 安装调试，理线 5. 未尽事项详见招标文	个	3				

			件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	030502013004	24口光纤接入箱	1. 名称:光纤接入箱 2. 规格:4芯光纤入，内置24口光铜混装型配线架，需预留电源及交换机位置 3. 安装方式:综合考虑 4. 安装调试，理线 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3				
7	030502010009	24口RJ45六类配线架	1. 名称:24口RJ45六类配线架 2. 规格:含理线架 3. 安装测试 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	13				
8	030502010010	48口光纤配线架	1. 名称:48口光纤配线架 2. 规格:含理线架 3. 安装测试 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	6				

9	030502010011	六类非屏蔽模块	1. 名称:六类非屏蔽模块 2. 安装测试 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	78				
10	030502009007	六类非屏蔽跳线	1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 规格:满足本项目实际需求 3. 安装测试 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	条	78				
11	030502010012	LC双工耦合器	1. 名称:LC双工耦合器 2. 安装测试 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	36				
12	030502016003	LC单工单模尾纤	1. 名称:LC单工单模尾纤 2. 熔接测试 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	根	72				

13	030502009008	LC单模双工跳线	1. 名称:LC单模双工跳线 2. 规格:满足本项目实际需求 3. 安装测试 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	条	36				
14	030411001192	电气配管 MT20	1. 名称:电气配管 2. 材质:镀锌电线套管 3. 规格:MT20 4. 配置形式:综合考虑 5. 接地要求:满足规范要求 6. 凿(压)槽、砖墙或混凝土墙、柱的补槽 7. 含接线盒，支吊架制安除锈防腐刷漆、接地 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	134.42				
15	030411001193	电气配管 MT25	1. 名称:电气配管 2. 材质:镀锌电线套管 3. 规格:MT25 4. 配置形式:综合考虑 5. 接地要求:满足规范要求 6. 凿(压)槽、砖墙或混凝土墙、柱的补槽 7. 含接线盒，支吊架制安除锈防腐刷漆、接地 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内	m	97.74				

			容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
16	030502007030	2芯单模光纤	1. 名称:单模光纤 2. 线缆对数:2芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	492.35				
17	030502007031	24芯万兆单模光纤	1. 名称:万兆单模光纤 2. 线缆对数:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	147.73				
18	030502005027	六类非屏蔽双绞线缆	1. 名称:六类非屏蔽双绞线缆 2. 规格:UTP-Cat. 6，含线缆接头 3. 线缆对数:4 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1618.33				
19	030502019005	线缆测试	1. 测试类别:双绞线缆测试/光缆测试 2. 位置:幼儿园 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求	项	1				

			；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		综合布线系统合计							
		计算机网络系统							
1	030501012019	24口POE接入交换机	1. 名称:24口POE接入交换机 2. 功能:含满足本项目需要的光纤连接功能 3. 安装调试接地 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	3				
		计算机网络系统合计							
		视频安防监控系统							
1	030507008005	400万半球彩色摄像机	1. 名称:400万半球彩色摄像机 2. 含必要的金属软管、镜头、支架、护罩等 3. 安装方式:综合考虑 4. 安装调试 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	20				
2	030507008006	400万彩色固定摄像机	1. 名称:400万彩色固定摄像机 2. 含必要的金属软管、镜头、支架、护罩等 3. 安装方式:综合考虑 4. 安装调试 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说	台	3				

			明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030507008007	400万超级动态彩色摄像机	1. 名称:400万超级动态彩色摄像机 2. 含必要的金属软管、镜头、支架、云台、护罩等 3. 安装方式:综合考虑 4. 安装调试 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2				
4	030507008008	400万室外固定彩色摄像机	1. 名称:400万室外固定彩色摄像机 2. 含必要的金属软管、镜头、支架、护罩等 3. 安装方式:综合考虑 4. 安装调试 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	5				
5	粤 030501018002	浪涌保护器	1. 名称:浪涌保护器 2. 安装调试 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				

6	031101039002	无线网桥	1. 名称:无线网桥 2. 含必要的金属软管、电源等 3. 安装调试 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	对	2				
7	粤 030507021002	3.5m摄像机立杆	1. 名称:摄像机立杆 2. 规格:3.5m高，含室外防水箱，横杆及摄像机支架及混凝土基础 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
8	030411001194	电气配管 MT20	1. 名称:电气配管 2. 材质:镀锌电线套管 3. 规格:MT20 4. 配置形式:综合考虑 5. 接地要求:满足规范要求 6. 凿(压)槽、砖墙或混凝土墙、柱的补槽 7. 含接线盒，支吊架制安除锈防腐刷漆、接地 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	93.79				
9	030502005028	六类非屏蔽双绞线缆	1. 名称:六类非屏蔽双绞线缆 2. 规格:UTP-Cat. 6，含线缆接头	m	1401.94				

			3. 线缆对数:4 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
10	030507018002	安全防范全系统调试	1. 系统内容:视频安防监控系统 2. 位置:幼儿园 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	系统	1				
		视频安防监控系统合计							
		智能化强电工程							
1	030404017152	电源箱	1. 名称:电源箱 2. 安装方式:综合考虑 3. 安装调试、接地，支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	4				
2	030411004216	绝缘导线 WDZ-RYY-3x2.5mm ²	1. 名称:绝缘导线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZ-RYY 4. 规格:3x2.5mm ² ，含端子制安 5. 材质:铜芯 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求	m	1251.65				

			；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		智能化强电工程合计							
		机房工程-计算机网络机房							
		机房工程-计算机网络机房合计							
		机房综合布线系统-计算机网络机房							
1	030502001016	42U标准机柜	1. 名称:42U标准机柜 2. 材质:金属 3. 安装方式:落地式 4. 含满足本项目需求的PDU电源插排、隔板、承重支架制安除锈刷漆 5. 安装调试接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
2	030502010013	96芯光纤配线架	1. 名称:96芯光纤配线架 2. 规格:含理线架 3. 安装测试 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
3	030502010014	LC双工耦合器	1. 名称:LC双工耦合器 2. 安装测试 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求	个	1				

			；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030502016004	LC单工单模尾纤	1. 名称:LC单工单模尾纤 2. 熔接测试 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	根	1				
5	030502009009	LC单模双工跳线	1. 名称:LC单模双工跳线 2. 规格:满足本项目实际需求 3. 安装测试 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	条	1				
		机房综合布线系统-计算机网络机房合计							
		机房视频安防监控系统-计算机网络机房							
1	030501002003	46"LCD液晶显示屏	1. 名称:46"LCD液晶显示屏 2. 规格:含成品支吊架，满足本项目实际需求 3. 安装测试 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				

			用						
2	030501004005	磁盘阵列存储设备 - 02	1. 名称:磁盘阵列存储设备-02 2. 容量:48盘位, 每块硬盘6T (共338T) 3. 安装调试 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
		机房视频安防监控系统-计算机网络机房合计							
		机房计算机网络系统-计算机网络机房							
1	030501012020	核心交换机	1. 名称:核心交换机 2. 功能:满足本项目实际需求 3. 安装调试接地 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
2	030501015002	计算机网络系统系统联调及试运行	1. 名称:计算机网络系统系统联调及试运行 2. 位置:计算机网络机房 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	系统	1				
		机房计算机网络系统-							

		计算机网络机房合计							
		机房防雷接地工程-计算机网络机房							
1	030409008038	等电位连接器	1. 名称:等电位连接器 2. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
2	030409002019	紫铜排 30x3	1. 名称:接地母线 2. 材质:紫铜排 3. 规格:30x3 4. 安装部位:户内 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	83.35				
3	030414011008	接地装置调试	1. 名称:接地装置调试 2. 类别:接地网 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	系统	1				
		机房防雷接地工程-计算机网络机房合计							
		机房装修工程-计算机网络机房							
		机房装修工程-计算机网络机房合计							
		天棚工程-计算机网络机房							
1	011302001023	铝合金微孔吸音天花	1. 龙骨材料种类、规格	m2	31.1				

		吊顶 600x600x0.8mm	、中距:满足本工程实际需求 2. 面层材料品种、规格:铝合金微孔吸音天花, 600x600x0.8mm 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		天棚工程-计算机网络机房合计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程-计算机网络机房							
1	011201001045	墙面一般抹灰	1. 底层厚度、砂浆配合比:满足本工程实际需求 2. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	108.85				
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程-计算机网络机房合计							
		楼地面装饰工程-计算机网络机房							
1	011101006025	平面砂浆找平层	1. 部位:消控室 2. 满足本工程实际需求 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	31.1				

2	011101001017	水泥砂浆楼地面	1. 部位:消控室 2. 满足本工程实际需求 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	31.1				
3	011104004008	全钢防静电活动地板 600x600x35mm	1. 面层材料品种、规格、颜色:全钢防静电活动地板，600x600x35mm 2. 安装调试，接地 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	31.1				
4	011105006008	不锈钢踢脚线（高度10cm）	1. 踢脚线高度:10cm 2. 面层材料品种、规格、颜色:不锈钢踢脚线 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	2.37				
		楼地面装饰工程-计算机网络机房合计							
		油漆、涂料、裱糊工程-计算机网络机房							
1	011406001064	天棚、墙、柱面、楼地面刷防潮防尘漆	1. 油漆品种、刷漆遍数:防潮防尘漆，满足本工程实际需求 2. 部位:消控室 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所	m2	145.19				

			需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	011406001065	抹灰面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数:涂刷白色乳胶 2. 部位:消控室 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	82.99				
		油漆、涂料、裱糊工程-计算机网络机房合计							
		智能化工程-室外部分							
		智能化工程-室外部分合计							
		公共管槽系统-室外部分							
1	030409002020	热镀锌圆钢 Φ16	1. 名称:接地母线 2. 材质:热镀锌圆钢 3. 规格:Φ16 4. 安装形式:综合考虑 5. 未尽事项详见招标文件、施工图纸、清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	5.3				
2	040205001003	弱电拉线井	1. 规格尺寸:1800x2000x2400MM,做法详见国标图集05x101-2 2. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内	座	1				

			容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030411001195	电缆保护管 SC150	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC150 4. 配置形式:埋地 5. 未尽事项详见招标文件、施工图纸、清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	51.8				
4	010101003008	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:2m内 3. 未尽事项详见招标文件、施工图纸、清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m3	8.58				
5	010103001015	原土回填	1. 密实度要求:压实度不小于0.9 2. 填方材料品种:原土 3. 填方来源、运距:原土 4. 未尽事项详见招标文件、施工图纸、清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m3	2.64				
6	010103001016	中粗砂回填	1. 密实度要求:不小于0.9 2. 填方材料品种:中粗砂 3. 填方来源、运距:外购 4. 未尽事项详见招标文	m3	5.24				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：幼儿园地上-智能化工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00084	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：幼儿园地上-智能化工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	25707.42		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：幼儿园地上-智能化工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金	项	25707.42	
合计			25707.42	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：幼儿园地上-智能化工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：幼儿园地上-智能化工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：幼儿园地上-智能化工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：幼儿园地上-智能化工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：幼儿园地上-智能化工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幼儿园地下-智能化工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		智能化工程-地下部分							
		智能化工程-地下部分合计							
		公共管槽系统-地下部分							
1	030411002086	镀锌金属线槽 MR100x50	1. 名称:镀锌金属线槽 2. 规格:MR100x50 3. 功能标识、防火封堵、接地 4. 支吊架制安除锈刷漆、盖/隔板、标示 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	20				
2	031002003019	一般钢套管 SC50	1. 名称、类型:一般钢套管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:套管管径DN50，L=200mm 4. 填料材质:石棉水泥，油麻丝 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3				
		公共管槽系统-地下部							

		分合计							
		计算机网络系统-地下部分							
1	030501012021	24口POE接入交换机	1. 名称:24口POE接入交换机 2. 功能:含满足本项目需要的光纤连接功能 3. 安装调试接地 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
		计算机网络系统-地下部分合计							
		视频安防监控系统-地下部分							
1	030507008009	400万半球彩色摄像机	1. 名称:400万半球彩色摄像机 2. 含必要的金属软管、镜头、支架、护罩等 3. 安装方式:综合考虑 4. 安装调试 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	10				
2	030507008010	400万彩色固定摄像机	1. 名称:400万彩色固定摄像机 2. 含必要的金属软管、镜头、支架、护罩等 3. 安装方式:综合考虑 4. 安装调试 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所	台	5				

			需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030507008011	400万超级动态彩色摄像机	1. 名称:400万超级动态彩色摄像机 2. 含必要的金属软管、镜头、支架、云台、护罩等 3. 安装方式:综合考虑 4. 安装调试 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
4	030507008012	400万室外固定彩色摄像机	1. 名称:400万室外固定彩色摄像机 2. 含必要的金属软管、镜头、支架、护罩等 3. 安装方式:综合考虑 4. 安装调试 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
5	粤 030501018003	浪涌保护器	1. 名称:浪涌保护器 2. 安装调试 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	17				
6	粤 030507021003	3.5m摄像机立杆	1. 名称:摄像机立杆 2. 规格:3.5m高，含室	个	1				

			外防水箱，横杆及摄像机支架及混凝土基础 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
7	030507003001	声光报警器	1. 名称:声光报警器 2. 含底盒，安装调试 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
8	030507001011	紧急按钮开关	1. 名称:紧急按钮开关 2. 含底盒，安装调试 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
9	030411001196	电气配管 SC15	1. 名称:电气配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC15 4. 配置形式:综合考虑 5. 接地要求:满足规范要求 6. 凿(压)槽、砖墙或混凝土墙、柱的补槽 7. 含接线盒，支吊架制安除锈防腐刷漆、接地 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完	m	6.56				

			成本工作涉及的所有费用						
10	030502005029	六类非屏蔽双绞线缆	1. 名称:六类非屏蔽双绞线缆 2. 规格:UTP-Cat. 6, 含线缆接头 3. 线缆对数:4 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成成本工作涉及的所有费用	m	112.76				
11	030507018003	安全防范全系统调试	1. 系统内容:视频安防监控系统 2. 位置:地下室 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成成本工作涉及的所有费用	系统	1				
		视频安防监控系统-地下部分合计							
		智能化强电工程-幼儿园部分							
1	030404017153	电源箱	1. 名称:电源箱 2. 安装方式:综合考虑 3. 安装调试、接地, 支架制安除锈刷漆 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成成本工作涉及的所有费用	台	1				
2	030411004217	绝缘导线 WDZ-RYY-	1. 名称:绝缘导线	m	9.29				

		3x2.5mm ²	2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZ-RYY 4. 规格:3x2.5mm ² , 含端子制安 5. 材质:铜芯 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		智能化强电工程-幼儿园部分合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031301017045	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合 计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：幼儿园地下-智能化工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00085	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	TSSGBWZJF037	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费	QRG	30				按该部分人 工费的30%计 算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：幼儿园地下-智能化工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	2688.28		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：幼儿园地下-智能化工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金	项	2688.28	
合计			2688.28	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：幼儿园地下-智能化工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：幼儿园地下-智能化工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：幼儿园地下-智能化工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：幼儿园地下-智能化工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：幼儿园地下-智能化工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幼儿园地上-电气工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		幼儿园地上部分							
		幼儿园地上部分合计							
		动力照明系统							
		动力照明系统合计							
		配电箱							
1	030404017154	配电箱 A-b1AT-XKS	1. 名称：配电箱A-b1AT-XKS 2. 规格：以厂家出厂尺寸为准 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装和焊、压接线端子，支架制安、手工除轻锈、刷油防腐 5. 接地、调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
2	030404017155	配电箱 A-b1AT-AF	1. 名称：配电箱A-b1AT-AF 2. 规格：以厂家出厂尺寸为准 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装和焊、压接线端子，支架制安、手工除轻锈、刷油防腐 5. 接地、调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求	台	1				

			；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030404017156	配电箱 A-3AT-IT	1. 名称：配电箱A-3AT-IT 2. 规格：以厂家出厂尺寸为准 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装和焊、压接线端子，支架制安、手工除轻锈、刷油防腐 5. 接地、调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
4	030404017157	配电箱 A-1AL1~A-3AL1	1. 名称：配电箱A-1AL1~A-3AL1 2. 规格：以厂家出厂尺寸为准 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装和焊、压接线端子，支架制安、手工除轻锈、刷油防腐 5. 接地、调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	3				
5	030404017158	配电箱 A-1AP1~A-3AP1	1. 名称：配电箱A-1AP1~A-3AP1 2. 规格：以厂家出厂尺寸为准 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装和焊、压接线端子，支架制安、手	台	3				

			工除轻锈、刷油防腐 5. 接地、调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	030404017159	配电箱 A-3ATP1	1. 名称：配电箱配电箱A-3ATP1 2. 规格：以厂家出厂尺寸为准 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装和焊、压接线端子，支架制安、手工除轻锈、刷油防腐 5. 接地、调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
7	030404017160	配电箱 AL-BG3	1. 名称：配电箱AL-BG3 2. 规格：以厂家出厂尺寸为准 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装和焊、压接线端子，支架制安、手工除轻锈、刷油防腐 5. 接地、调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
8	030404017161	配电箱 AL-KS	1. 名称：配电箱AL-KS 2. 规格：以厂家出厂尺寸为准	台	15				

			3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装和焊、压接线端子，支架制安、手工除轻锈、刷油防腐 5. 接地、调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
9	030404017162	配电箱 AL-BG1	1. 名称：配电箱AL-BG1 2. 规格：以厂家出厂尺寸为准 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装和焊、压接线端子，支架制安、手工除轻锈、刷油防腐 5. 接地、调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
10	030404017163	配电箱 AL-JS	1. 名称：配电箱AL-JS 2. 规格：以厂家出厂尺寸为准 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装和焊、压接线端子，支架制安、手工除轻锈、刷油防腐 5. 接地、调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
11	030411005001	T接箱	1. 名称：T接箱	个	3				

			2. 规格：以厂家出厂尺寸为准 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装和焊、压接线端子，支架制安、手工除轻锈、刷油防腐 5. 接地、调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		配电箱合计							
		配管							
1	030411001197	电气配管 JDG20	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌电线套管 3. 规格：JDG20 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1391.09				
2	030411001198	电气配管 SC20	1. 名称：电气配管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC20 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所	m	508.95				

			需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030411001199	电气配管 SC40	1. 名称：电气配管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC40 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	7.47				
4	030411001200	电气配管 SC50	1. 名称：电气配管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC50 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	3.53				
		配管合计							
		配线							
1	030411004218	配线 WDZN-BYJ-B1-2.5mm ²	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-BYJ-B1 4. 规格：2.5mm ² 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文	m	4376.21				

			件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030411004219	配线 WDZN-BYJ-B1-10mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-BYJ-B1 4. 规格：10mm2 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	16.11				
		配线合计							
		电缆							
1	030408001245	铜芯电力电缆 WDZA-YJY-B1-4x25+1x16mm2	1. 名称：铜芯电力电缆 2. 型号：WDZA-YJY-B1 3. 规格：4x25+1x16mm2 4. 敷设方式、部位：室内敷设(管、槽、沟) 5. 电压等级(kV)：1kV 6. 揭（盖）盖板 7. 电缆防护、防火堵洞、防火隔板、防火涂料 8. 电力电缆头制作安装 9. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	81.12				
2	030408001246	铜芯电力电缆 WDZA-YJY-B1-4x95+1x50mm2	1. 名称：铜芯电力电缆 2. 型号：WDZA-YJY-B1 3. 规格：4x95+1x50mm2 4. 敷设方式、部位：室	m	61.53				

			内敷设(管、槽、沟) 5. 电压等级(kV): 1kV 6. 揭(盖)盖板 7. 电缆防护、防火堵洞、防火隔板、防火涂料 8. 电力电缆头制作安装 9. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030408001247	铜芯电力电缆 WDZA-YJY-B1-5x16mm2	1. 名称: 铜芯电力电缆 2. 型号: WDZA-YJY-B1 3. 规格: 5x16mm2 4. 敷设方式、部位: 室内敷设(管、槽、沟) 5. 电压等级(kV): 1kV 6. 揭(盖)盖板 7. 电缆防护、防火堵洞、防火隔板、防火涂料 8. 电力电缆头制作安装 9. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	30.02				
4	030408001248	铜芯电力电缆 WDZA-YJY-B1-4x185+1x95mm2	1. 名称: 铜芯电力电缆 2. 型号: WDZA-YJY-B1 3. 规格: 4x185+1x95mm2 4. 敷设方式、部位: 室内敷设(管、槽、沟) 5. 电压等级(kV): 1kV 6. 揭(盖)盖板 7. 电缆防护、防火堵洞、防火隔板、防火涂料 8. 电力电缆头制作安装 9. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求	m	98.08				

			；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	030408001249	铜芯电力电缆 WDZA-YJY-B1-4x95+1x50mm2	1. 名称：铜芯电力电缆 2. 型号：WDZA-YJY-B1 3. 规格：4x95+1x50mm2 4. 敷设方式、部位：室内敷设(管、槽、沟) 5. 电压等级(kV)：1kV 6. 揭（盖）盖板 7. 电缆防护、防火堵洞、防火隔板、防火涂料 8. 电力电缆头制作安装 9. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	42.21				
6	030408001250	矿物绝缘电缆 NG-A-5x6mm2	1. 名称：矿物绝缘电缆 2. 型号：NG-A 3. 规格：5x6mm2 4. 敷设方式、部位：室内敷设(管、槽、沟) 5. 电压等级(kV)：1kV 6. 揭（盖）盖板 7. 电缆防护、防火堵洞、防火隔板、防火涂料 8. 电力电缆头制作安装 9. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	48.6				
7	030408001251	矿物绝缘电缆 NG-A-5x10mm2	1. 名称：矿物绝缘电缆 2. 型号：NG-A 3. 规格：5x10mm2 4. 敷设方式、部位：室内敷设(管、槽、沟)	m	8.38				

			5. 电压等级 (kV): 1kV 6. 揭 (盖) 盖板 7. 电缆防护、防火堵洞、防火隔板、防火涂料 8. 电力电缆头制作安装 9. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	030408001252	矿物绝缘电缆 NG-A-5x16mm2	1. 名称: 矿物绝缘电缆 2. 型号: NG-A 3. 规格: 5x16mm2 4. 敷设方式、部位: 室内敷设(管、槽、沟) 5. 电压等级 (kV): 1kV 6. 揭 (盖) 盖板 7. 电缆防护、防火堵洞、防火隔板、防火涂料 8. 电力电缆头制作安装 9. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	45.39				
		电缆合计							
		桥架、线槽							
1	030411003009	普通桥架 CT100x100	1. 名称: 普通桥架 2. 材质: 钢制桥架 3. 规格: CT100x100 4. 含盖板及中间隔板等附件和配件制安 5. 支架制安、除锈、防腐刷油，防火堵洞 6. 接地 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所	m	28.03				

			需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030411003010	普通桥架 CT150x100	1. 名称：普通桥架 2. 材质：钢制桥架 3. 规格：CT150x100 4. 含盖板及中间隔板等附件和配件制安 5. 支架制安、除锈、防腐刷油，防火堵洞 6. 接地 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	12.43				
3	030411003011	普通桥架 CT200x100	1. 名称：普通桥架 2. 材质：钢制桥架 3. 规格：CT200x100 4. 含盖板及中间隔板等附件和配件制安 5. 支架制安、除锈、防腐刷油，防火堵洞 6. 接地 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	136.3				
4	030411003012	普通桥架 CT300x100	1. 名称：普通桥架 2. 材质：钢制桥架 3. 规格：CT300x100 4. 含盖板及中间隔板等附件和配件制安 5. 支架制安、除锈、防腐刷油，防火堵洞 6. 接地 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说	m	3.33				

			明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	030411003013	普通桥架 CT500x200	1. 名称：普通桥架 2. 材质：钢制桥架 3. 规格：CT500x200 4. 含盖板及中间隔板等附件和配件制安 5. 支架制安、除锈、防腐刷油，防火堵洞 6. 接地 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	13.84				
6	030411003014	消防桥架 FCT150x100	1. 名称：消防桥架 2. 材质：钢制桥架 3. 规格：FCT150x100 4. 含盖板及中间隔板等附件和配件制安 5. 支架制安、除锈、防腐刷油，防火堵洞 6. 接地 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	31.45				
7	030411003015	消防桥架 FCT200x100	1. 名称：消防桥架 2. 材质：钢制桥架 3. 规格：FCT200x100 4. 含盖板及中间隔板等附件和配件制安 5. 支架制安、除锈、防腐刷油，防火堵洞 6. 接地	m	46.89				

			7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	030411003016	消防桥架 FCT300x200	1. 名称：消防桥架 2. 材质：钢制桥架 3. 规格：FCT300x200 4. 含盖板及中间隔板等附件和配件制安 5. 支架制安、除锈、防腐刷油，防火堵洞 6. 接地 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	19.4				
		桥架、线槽合计							
		开关、插座							
1	030404034044	双联单控开关 10A/250V	1. 名称：双联单控开关 2. 规格：10A/250V 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装及焊、压接线端子 5. 于砖墙或有找平层的地面上的开创槽、砖墙开孔、修补 6. 含接线盒制作安装 7. 接地 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	8				
2	030404034045	三联单控开关	1. 名称：三联单控开关	个	3				

		10A/250V	2. 规格：10A/250V 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装及焊、压接线端子 5. 于砖墙或有找平层的地面上的开创槽、砖墙开孔、修补 6. 含接线盒制作安装 7. 接地 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030404035034	安全型五孔插座 10A/250V	1. 名称：安全型五孔插座 2. 规格：10A/250V 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装及焊、压接线端子 5. 于砖墙或有找平层的地面上的开创槽、砖墙开孔、修补 6. 含接线盒制作安装 7. 接地 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	40				
4	030404035035	安全型五孔空调插座 16A/250V	1. 名称：安全型五孔空调插座 2. 规格：16A/250V 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装及焊、压接线端子 5. 于砖墙或有找平层的地面上的开创槽、砖墙开孔、修补 6. 含接线盒制作安装	个	26				

			7. 接地 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	030404035036	安全型五孔插座（带防水面罩） 10A/250V	1. 名称：安全型五孔插座（带防水面罩） 2. 规格：10A/250V 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装及焊、压接线端子 5. 于砖墙或有找平层的地面上的开创槽、砖墙开孔、修补 6. 含接线盒制作安装 7. 接地 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4				
6	030404035037	地面插座 10A/250V	1. 名称：地面插座 2. 规格：10A/250V 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装及焊、压接线端子 5. 于砖墙或有找平层的地面上的开创槽、砖墙开孔、修补 6. 含接线盒制作安装 7. 接地 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				

		开关、插座合计							
		灯具							
1	030412004051	LED防雾筒灯 9W	1. 名称:LED防雾筒灯 2. 规格:9W 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	21				
2	030412001055	LED吸顶灯 24W	1. 名称:LED吸顶灯 2. 规格:24W 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	97				
3	030412005060	教室专用护眼灯 40W	1. 名称:教室专用护眼灯 2. 规格:40W 3. 安装方式:管吊 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明	套	55				

			明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030412004052	射灯	1. 名称:射灯 2. 规格:满足设计要求 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	8				
5	030412001056	竖井壁灯 15W	1. 名称:竖井壁灯 2. 规格:15W 3. 安装方式:壁装 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	5				
6	030412005061	双管格栅灯 36W	1. 名称:双管格栅灯 2. 规格:36W 3. 安装方式:综合考虑 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地	套	19				

			6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
7	030412005062	三管格栅灯	1. 名称:三管格栅灯 2. 规格:满足设计要求 3. 安装方式:综合考虑 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	6				
8	030412005063	四格格栅灯	1. 名称:四格格栅灯 2. 规格:满足设计要求 3. 安装方式:综合考虑 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	40				
9	030412001057	幼儿园四层壁灯	1. 名称:幼儿园四层壁灯 2. 规格:15W 3. 安装方式:壁装 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安	套	2				

			装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		灯具合计							
		其他							
1	030414006005	事故照明切换装置	1. 名称:事故照明切换装置 2. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	系统	1				
		其他合计							
		智能照明控制系统							
1	030904008068	24路智能照明控制模块	1. 名称:24路智能照明控制模块 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装，含必要的金属软管、底盒/底座 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费	个	5				
2	粤 030503011002	智能照明控制面板及触摸屏	1. 名称:智能照明控制面板及触摸屏 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装，含必要的金属软管、底盒/底座	台	4				

			4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费						
3	030411001201	电气配管 SC20	1. 名称：电气配管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC20 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	33.33				
4	030411004220	配线 RYYSP-4x0.75mm ²	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：RYYSP 4. 规格：4x0.75mm ² 5. 材质：铜芯 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	51.63				
		智能照明控制系统合计							
		应急照明及疏散指示系统							
1	030404017164	A型应急照明集中电源箱	1. 名称：A型应急照明集中电源箱 2. 规格：以厂家出厂尺寸为准 3. 安装方式：综合考虑	台	3				

			4. 本体安装和焊、压接线端子，支架制安、手工除轻锈、刷油防腐 5. 接地、调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030411001202	电气配管 SC20	1. 名称：电气配管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC20 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	473.39				
3	030411004221	配线 WDZN-BYJ-B1-2.5mm ²	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-BYJ-B1 4. 规格：2.5mm ² 5. 材质：铜芯 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	951.91				
4	030411004222	配线 WDZN-RYS-2x1.5mm ²	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-RYS 4. 规格：2x1.5mm ² 5. 材质：铜芯	m	475.95				

			6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	030411004223	配线 WDZN-RYJSP-2x1.5mm ²	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-RYJSP 4. 规格：2x1.5mm ² 5. 材质：铜芯 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	49.87				
6	030412004053	安全出口/疏散出口指示标志灯	1. 名称：安全出口/疏散出口指示标志灯 2. 规格：满足设计要求 3. 安装方式：综合考虑 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	8				
7	030412004054	单向疏散指示标志灯	1. 名称：单向疏散指示标志灯 2. 规格：满足设计要求 3. 安装方式：综合考虑 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装	套	18				

			5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	030412004055	楼层显示标志灯	1. 名称:楼层显示标志灯 2. 规格:满足设计要求 3. 安装方式:综合考虑 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	6				
9	030412002003	消防应急照明灯具（A型）	1. 名称:消防应急照明灯具（A型） 2. 规格:满足设计要求 3. 安装方式:壁装 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	42				
10	030412002004	消防应急照明灯具（A型）	1. 名称:消防应急照明灯具（A型） 2. 规格:满足设计要求	套	10				

			3. 安装方式:吸顶 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
11	030412004056	多信息复合标志灯	1. 名称:多信息复合标志灯 2. 规格:满足设计要求 3. 安装方式:综合考虑 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	4				
		应急照明及疏散指示系统合计							
		防雷接地系统							
1	030409005013	明敷接闪带/网格 热镀锌圆钢 Φ12	1. 名称:明敷接闪带/网格 2. 材质规格及安装方式:热镀锌圆钢 Φ12, 沿屋面周边架空安装, 露高150mm, 支架为专用夹式支持码, 每隔1米一根, 拐弯处0.5米一根(或利用屋面金属栏杆, 金属屋面, 钢屋架及玻璃光棚压顶金属条等做接	m	117.32				

			闪带/网格) 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030409005014	暗敷接闪带/网格	1. 名称:暗敷接闪带/网格 2. 材质规格及安装方式:热镀锌圆钢 $\Phi 12$, 利用天面楼板内大于 $\Phi 12$ 的钢筋, 相互焊接, 组成不大于 $10\text{m} \times 10\text{m}$ 或 $12\text{m} \times 8\text{m}$ 的网格 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	64.15				
3	030409006008	接闪杆 热镀锌圆钢 $\Phi 20$	1. 名称:接闪杆 2. 材质规格及安装方式:热镀锌圆钢 $\Phi 20$, 半球状接闪端, 露高300mm 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	根	4				
4	030409003009	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 材质规格及安装方式:引下线:利用建筑物柱子内或剪力墙内两根大于 $\Phi 16$ 钢筋(若柱内钢筋 $10 < \Phi < 16$, 则为四根)通长电气连接, 与基础接地极(无基础梁处可利用底板钢筋连通)、	m	230.05				

			<p>接闪带(针,网)可靠焊接</p> <p>3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
5	030409002021	接地母线 热镀锌扁钢40x4	<p>1. 名称:接地母线</p> <p>2. 材质规格及安装方式:热镀锌扁钢40x4</p> <p>3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	21.77				
6	030409002022	接地母线 热镀锌扁钢25x4	<p>1. 名称:接地母线</p> <p>2. 材质规格及安装方式:热镀锌扁钢25x4</p> <p>3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	97.87				
7	030409008039	局部等电位端子箱	<p>1. 名称:局部等电位端子箱</p> <p>2. 材质规格及安装方式:距地0.3m安装</p> <p>3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	台	20				
8	030409008040	预留测量端子	1. 名称:预留测量端子	块	4				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：幼儿园地上-电气工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00086	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：幼儿园地上-电气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	45304.03		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：幼儿园地上-电气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	45304.03	
合计			45304.03	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：幼儿园地上-电气工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：幼儿园地上-电气工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：幼儿园地上-电气工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：幼儿园地上-电气工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：幼儿园地上-电气工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幼儿园地下-电气工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		电气系统							
		电气系统合计							
		配电箱							
1	030404017165	配电箱 B-b1AP-XF1、B-b1AP-XF2	1. 名称：配电箱B-b1AP-XF1、B-b1AP-XF2 2. 规格：以厂家出厂尺寸为准 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装和焊、压接线端子，支架制安、手工除轻锈、刷油防腐 5. 接地、调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2				
2	030404017166	配电箱 B-b1ATP1	1. 名称：配电箱B-b1ATP1 2. 规格：以厂家出厂尺寸为准 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装和焊、压接线端子，支架制安、手工除轻锈、刷油防腐 5. 接地、调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完	台	1				

			成本工作涉及的所有费用						
		配电箱合计							
		配管							
1	030411001203	电气配管 JDG20	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌电线套管 3. 规格：JDG20 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成成本工作涉及的所有费用	m	665.02				
2	030411001204	电气配管 JDG25	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌电线套管 3. 规格：JDG25 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成成本工作涉及的所有费用	m	21.78				
3	030411001205	电气配管 JDG32	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌电线套管 3. 规格：JDG32 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文	m	12.07				

			件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		配管合计							
		配线							
1	030411004224	配线 WDZN-BYJ-B1-2.5mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-BYJ-B1 4. 规格：2.5mm2 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	173.11				
2	030411004225	配线 WDZN-BYJ-B1-6mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-BYJ-B1 4. 规格：6mm2 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	172.7				
3	030411004226	配线 WDZB-BYJ-B1-2.5mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZB-BYJ-B1 4. 规格：2.5mm2 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说	m	328.02				

			明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030411004227	配线 WDZC-BYJ-B1-2.5mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZC-BYJ-B1 4. 规格：2.5mm2 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	98.07				
5	030411004228	配线 WDZC-BYJ-B1-4mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZC-BYJ-B1 4. 规格：4mm2 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	18.12				
6	030411004229	配线 WDZC-BYJ-B1-6mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZC-BYJ-B1 4. 规格：6mm2 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完	m	28.9				

			成本工作涉及的所有费用						
7	030411004230	配线 WDZC-BYJ-B1-16mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZC-BYJ-B1 4. 规格：16mm2 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成成本工作涉及的所有费用	m	26.51				
		配线合计							
		电缆							
1	030408001253	铜芯电力电缆 WDZN-YJY-B1-4x2.5mm2	1. 名称：铜芯电力电缆 2. 型号：WDZN-YJY-B1 3. 规格：4x2.5mm2 4. 敷设方式、部位：室内敷设(管、槽、沟) 5. 电压等级(kV)：1kV 6. 揭(盖)盖板 7. 电缆防护、防火堵洞、防火隔板、防火涂料 8. 电力电缆头制作安装 9. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成成本工作涉及的所有费用	m	41.29				
2	030408001254	铜芯电力电缆 WDZN-YJY-B1-4x25+1x16mm2	1. 名称：铜芯电力电缆 2. 型号：WDZN-YJY-B1 3. 规格：4x25+1x16mm2 4. 敷设方式、部位：室内敷设(管、槽、沟) 5. 电压等级(kV)：1kV 6. 揭(盖)盖板 7. 电缆防护、防火堵洞、防火隔板、防火涂料	m	15.75				

			8. 电力电缆头制作安装 9. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030408001255	铜芯电力电缆 WDZN-YJY-B1-4x50+1x25mm2	1. 名称：铜芯电力电缆 2. 型号：WDZN-YJY-B1 3. 规格：4x50+1x25mm2 4. 敷设方式、部位：室内敷设(管、槽、沟) 5. 电压等级(kV)：1kV 6. 揭（盖）盖板 7. 电缆防护、防火堵洞、防火隔板、防火涂料 8. 电力电缆头制作安装 9. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	33.32				
4	030408001256	铜芯电力电缆 WDZN-YJY-B1-5x6mm2	1. 名称：铜芯电力电缆 2. 型号：WDZN-YJY-B1 3. 规格：5x6mm2 4. 敷设方式、部位：室内敷设(管、槽、沟) 5. 电压等级(kV)：1kV 6. 揭（盖）盖板 7. 电缆防护、防火堵洞、防火隔板、防火涂料 8. 电力电缆头制作安装 9. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	42.25				
5	030408001257	铜芯电力电缆 WDZN-	1. 名称：铜芯电力电缆	m	21.4				

		YJY-B1-5x10mm2	2. 型号：WDZN-YJY-B1 3. 规格：5x10mm2 4. 敷设方式、部位：室内敷设(管、槽、沟) 5. 电压等级(kV)：1kV 6. 揭（盖）盖板 7. 电缆防护、防火堵洞、防火隔板、防火涂料 8. 电力电缆头制作安装 9. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	030408001258	铜芯电力电缆 WDZN-YJY-B1-7x16mm2	1. 名称：铜芯电力电缆 2. 型号：WDZN-YJY-B1 3. 规格：7x16mm2 4. 敷设方式、部位：室内敷设(管、槽、沟) 5. 电压等级(kV)：1kV 6. 揭（盖）盖板 7. 电缆防护、防火堵洞、防火隔板、防火涂料 8. 电力电缆头制作安装 9. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	30.41				
7	030408001259	铜芯电力电缆 WDZN-YJY-B1-7x25mm2	1. 名称：铜芯电力电缆 2. 型号：WDZN-YJY-B1 3. 规格：7x25mm2 4. 敷设方式、部位：室内敷设(管、槽、沟) 5. 电压等级(kV)：1kV 6. 揭（盖）盖板 7. 电缆防护、防火堵洞、防火隔板、防火涂料 8. 电力电缆头制作安装 9. 未尽事项详见招标文件	m	26.82				

			件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	030408001260	铜芯电力电缆 WDZN-YJY-B1-7x50mm2	1. 名称：铜芯电力电缆 2. 型号：WDZN-YJY-B1 3. 规格：7x50mm2 4. 敷设方式、部位：室内敷设(管、槽、沟) 5. 电压等级(kV)：1kV 6. 揭（盖）盖板 7. 电缆防护、防火堵洞、防火隔板、防火涂料 8. 电力电缆头制作安装 9. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	14.42				
9	030408001261	矿物绝缘电缆 NG-A-4x25+1x16mm2	1. 名称：矿物绝缘电缆 2. 型号：NG-A 3. 规格：4x25+1x16mm2 4. 敷设方式、部位：室内敷设(管、槽、沟) 5. 电压等级(kV)：1kV 6. 揭（盖）盖板 7. 电缆防护、防火堵洞、防火隔板、防火涂料 8. 电力电缆头制作安装 9. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	9.61				
10	030408001262	矿物绝缘电缆 NG-A-4x35+1x16mm2	1. 名称：矿物绝缘电缆 2. 型号：NG-A 3. 规格：4x35+1x16mm2	m	12.43				

			4. 敷设方式、部位：室内敷设(管、槽、沟) 5. 电压等级(kV)：1kV 6. 揭（盖）盖板 7. 电缆防护、防火堵洞、防火隔板、防火涂料 8. 电力电缆头制作安装 9. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
11	030408001263	矿物绝缘电缆 NG-A-4x50+1x25mm2	1. 名称：矿物绝缘电缆 2. 型号：NG-A 3. 规格：4x50+1x25mm2 4. 敷设方式、部位：室内敷设(管、槽、沟) 5. 电压等级(kV)：1kV 6. 揭（盖）盖板 7. 电缆防护、防火堵洞、防火隔板、防火涂料 8. 电力电缆头制作安装 9. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	13.89				
12	030408001264	矿物绝缘电缆 NG-A-4x70+1x35mm2	1. 名称：矿物绝缘电缆 2. 型号：NG-A 3. 规格：4x70+1x35mm2 4. 敷设方式、部位：室内敷设(管、槽、沟) 5. 电压等级(kV)：1kV 6. 揭（盖）盖板 7. 电缆防护、防火堵洞、防火隔板、防火涂料 8. 电力电缆头制作安装 9. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求	m	16.71				

			；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
13	030408001265	矿物绝缘电缆 NG-A-4x120+1x70mm ²	1. 名称：矿物绝缘电缆 2. 型号：NG-A 3. 规格：4x120+1x70mm ² 4. 敷设方式、部位：室内敷设(管、槽、沟) 5. 电压等级(kV)：1kV 6. 揭（盖）盖板 7. 电缆防护、防火堵洞、防火隔板、防火涂料 8. 电力电缆头制作安装 9. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	15.73				
14	030408001266	矿物绝缘电缆 NG-A-5x6mm ²	1. 名称：矿物绝缘电缆 2. 型号：NG-A 3. 规格：5x6mm ² 4. 敷设方式、部位：室内敷设(管、槽、沟) 5. 电压等级(kV)：1kV 6. 揭（盖）盖板 7. 电缆防护、防火堵洞、防火隔板、防火涂料 8. 电力电缆头制作安装 9. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	18.85				
15	030408001267	矿物绝缘电缆 NG-A-5x10mm ²	1. 名称：矿物绝缘电缆 2. 型号：NG-A 3. 规格：5x10mm ² 4. 敷设方式、部位：室	m	29.34				

			内敷设(管、槽、沟) 5. 电压等级(kV): 1kV 6. 揭(盖)盖板 7. 电缆防护、防火堵洞、防火隔板、防火涂料 8. 电力电缆头制作安装 9. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
16	030408001268	矿物绝缘电缆 NG-A-5x16mm2	1. 名称: 矿物绝缘电缆 2. 型号: NG-A 3. 规格: 5x16mm2 4. 敷设方式、部位: 室内敷设(管、槽、沟) 5. 电压等级(kV): 1kV 6. 揭(盖)盖板 7. 电缆防护、防火堵洞、防火隔板、防火涂料 8. 电力电缆头制作安装 9. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	18.57				
		电缆合计							
		桥架、线槽							
1	030411003017	普通桥架 CT100x100	1. 名称: 普通桥架 2. 材质: 钢制桥架 3. 规格: CT100x100 4. 含盖板及中间隔板等附件和配件制安 5. 支架制安、除锈、防腐刷油, 防火堵洞 6. 接地 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求	m	6.65				

			；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		桥架、线槽合计							
		开关、插座							
1	030404034046	单联单控开关 10A/250V	1. 名称：单联单控开关 2. 规格：10A/250V 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装及焊、压接线端子 5. 于砖墙或有找平层的地面上的开创槽、砖墙开孔、修补 6. 含接线盒制作安装 7. 接地 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3				
2	030404034047	双联单控开关 10A/250V	1. 名称：双联单控开关 2. 规格：10A/250V 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装及焊、压接线端子 5. 于砖墙或有找平层的地面上的开创槽、砖墙开孔、修补 6. 含接线盒制作安装 7. 接地 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3				
3	030404034048	三联单控开关 10A/250V	1. 名称：三联单控开关 2. 规格：10A/250V	个	3				

			3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装及焊、压接线端子 5. 于砖墙或有找平层的地面上的开创槽、砖墙开孔、修补 6. 含接线盒制作安装 7. 接地 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030404034049	四联单控开关 10A/250V	1. 名称：四联单控开关 2. 规格：10A/250V 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装及焊、压接线端子 5. 于砖墙或有找平层的地面上的开创槽、砖墙开孔、修补 6. 含接线盒制作安装 7. 接地 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
5	030404035038	安全型五孔插座 10A/250V	1. 名称：安全型五孔插座 2. 规格：10A/250V 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装及焊、压接线端子 5. 于砖墙或有找平层的地面上的开创槽、砖墙开孔、修补 6. 含接线盒制作安装 7. 接地 8. 未尽事项详见招标文	个	10				

			件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	030404035039	安全型五孔插座（带防水面罩） 10A/250V	1. 名称：安全型五孔插座（带防水面罩） 2. 规格：10A/250V 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装及焊、压接线端子 5. 于砖墙或有找平层的地面上的开创槽、砖墙开孔、修补 6. 含接线盒制作安装 7. 接地 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
		开关、插座合计							
		灯具							
1	030412004057	LED防雾筒灯 9W	1. 名称:LED防雾筒灯 2. 规格:9W 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	4				
2	030412001058	LED吸顶灯 24W	1. 名称:LED吸顶灯	套	3				

			2. 规格:24W 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030412005064	单管支架灯 18W	1. 名称:单管支架灯 2. 规格:18W 3. 安装方式:壁装 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	15				
4	030412005065	单管支架灯 18W	1. 名称:单管支架灯 2. 规格:18W 3. 安装方式:吊装 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	12				

			用						
5	030412002005	防水防尘灯 12W	1. 名称:防水防尘灯 2. 规格:12W 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
6	030412004058	射灯	1. 名称:射灯 2. 规格:满足设计要求 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
7	030412001059	竖井壁灯 15W	1. 名称:竖井壁灯 2. 规格:15W 3. 安装方式:壁装 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内	套	2				

			容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	030412005066	双管格栅灯 36W	1. 名称:双管格栅灯 2. 规格:36W 3. 安装方式:综合考虑 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	14				
9	030412005067	单管防尘支架灯 18W	1. 名称:单管防尘支架灯 2. 规格:18W 3. 安装方式:吊装 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	5				
10	030412005068	双管防尘支架灯 18W	1. 名称:双管防尘支架灯 2. 规格:18W 3. 安装方式:吊装 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文	套	5				

			件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
11	030412005069	三管格栅灯	1. 名称:三管格栅灯 2. 规格:满足设计要求 3. 安装方式:综合考虑 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
12	030412005070	四格格栅灯	1. 名称:四格格栅灯 2. 规格:满足设计要求 3. 安装方式:综合考虑 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
		灯具合计							
		其他							
1	030414002002	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试 2. 电压等级 (kV) :1kV以下	项	1				

			3. 含地下地上整个项目的调试 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030414006006	事故照明切换装置	1. 名称:事故照明切换装置 2. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	系统	1				
		其他合计							
		智能照明控制系统							
1	030904008069	24路智能照明控制模块	1. 名称:24路智能照明控制模块 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装，含必要的金属软管、底盒/底座 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
2	粤 030503011003	智能照明控制面板及触摸屏	1. 名称:智能照明控制面板及触摸屏 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装，含必要的金属软管、底盒/底座 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所	台	1				

			需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费						
3	030411001206	电气配管 SC20	1. 名称：电气配管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC20 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	100				
4	030411004231	配线 RYYP-4x0.75mm ²	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：RYYP 4. 规格：4x0.75mm ² 5. 材质：铜芯 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	114				
		智能照明控制系统合计							
		应急照明及疏散指示系统							
1	030404017167	A型应急照明集中电源箱	1. 名称：A型应急照明集中电源箱 2. 规格：以厂家出厂尺寸为准 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装和焊、压接线端子，支架制安、手工除轻锈、刷油防腐 5. 接地、调试	台	1				

			6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030411001207	电气配管 SC20	1. 名称：电气配管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC20 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	252.91				
3	030411004232	配线 WDZN-BYJ-B1-2.5mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-BYJ-B1 4. 规格：2.5mm2 5. 材质：铜芯 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	426.28				
4	030411004233	配线 WDZN-RYS-2x1.5mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-RYS 4. 规格：2x1.5mm2 5. 材质：铜芯 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所	m	213.14				

			需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	030411004234	配线 WDZN-RYJSP-2x1.5mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-RYJSP 4. 规格：2x1.5mm2 5. 材质：铜芯 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	71.01				
6	030412004059	“出口指示/禁止入内”标志灯	1. 名称：“出口指示/禁止入内”标志灯 2. 规格：满足设计要求 3. 安装方式：综合考虑 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	4				
7	030412004060	安全出口/疏散出口指示标志灯	1. 名称：安全出口/疏散出口指示标志灯 2. 规格：满足设计要求 3. 安装方式：综合考虑 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求	套	2				

			；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	030412004061	单向疏散指示标志灯	1. 名称:单向疏散指示标志灯 2. 规格:满足设计要求 3. 安装方式:综合考虑 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	3				
9	030412004062	楼层显示标志灯	1. 名称:楼层显示标志灯 2. 规格:满足设计要求 3. 安装方式:综合考虑 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
10	030412002006	消防应急照明灯具（A型）	1. 名称:消防应急照明灯具（A型） 2. 规格:满足设计要求 3. 安装方式:壁装 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油	套	3				

			5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
11	030412002007	消防应急照明灯具（A型）	1. 名称:消防应急照明灯具（A型） 2. 规格:满足设计要求 3. 安装方式:吸顶 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	3				
12	030412004063	多信息复合标志灯	1. 名称:多信息复合标志灯 2. 规格:满足设计要求 3. 安装方式:综合考虑 4. 含金属软管、各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 5. 含接线盒制作安装 5. 接地 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
		应急照明及疏散指示系统合计							

		防雷接地系统							
1	030409004001	接地网	1. 名称:接地网 2. 材质规格及安装方式:做连接用的两根不小于 $\phi 16$ 地梁主筋或底板主筋(没有满足要求的结构主筋时采用两条 $\phi 16$ 热镀锌钢筋做连接线) 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	117.77				
2	030409004002	接地网	1. 名称:接地网 2. 材质规格及安装方式:做连接用的不小于 $\phi 12$ 梁筋或板筋,相互连接 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	56.86				
3	030409003010	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 材质规格及安装方式:引下线:利用建筑物柱子内或剪力墙内两根大于 $\phi 16$ 钢筋(若柱内钢筋 $10 < \phi < 16$,则为四根)通长电气连接,与基础接地极(无基础梁处可利用底板钢筋连通)、接闪带(针,网)可靠焊接 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内	m	10.05				

			容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030409002023	接地母线 热镀锌扁钢40x4	1. 名称:接地母线 2. 材质规格及安装方式:热镀锌扁钢40x4 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	11.01				
5	030409002024	接地母线 热镀锌扁钢25x4	1. 名称:接地母线 2. 材质规格及安装方式:热镀锌扁钢25x4 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	18.64				
6	030409008041	局部等电位端子箱	1. 名称:局部等电位端子箱 2. 材质规格及安装方式:距地0.3m安装 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	3				
7	030409008042	等电位联结端子板	1. 名称:等电位联结端子板 2. 材质规格及安装方式:距地0.3m安装 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所	块	3				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：幼儿园地下-电气工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00087	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	TSSGBWZJF038	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费	QRG	30				按该部分人 工费的30%计 算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：幼儿园地下-电气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	11565.65		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：幼儿园地下-电气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	11565.65	
合计			11565.65	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：幼儿园地下-电气工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：幼儿园地下-电气工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：幼儿园地下-电气工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：幼儿园地下-电气工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：幼儿园地下-电气工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幼儿园地上-消防电工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		幼儿园地上部分							
		幼儿园地上部分合计							
		消防控制室							
1	030904014007	消防电话总机	1. 名称:消防电话总机 2. 型号规格:详见图纸 3. 安装调试、接地 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
2	030904012009	火灾自动报警控制器（联动控制型）	1. 名称:火灾自动报警控制器（联动控制型） 2. 型号规格:详见图纸 3. 安装调试、接地 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
3	030904013005	消防联动控制装置	1. 名称:消防联动控制装置 2. 型号规格:详见图纸 3. 安装调试、接地 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内	台	1				

			容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030904012010	电气火灾监控系统主机（含1路接口模块）	1. 名称:电气火灾监控系统主机（含1路接口模块） 2. 型号规格:详见图纸 3. 安装调试、接地 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
5	030904012011	消防设备电源监控主机（含1路接口模块）	1. 名称:消防设备电源监控主机（含1路接口模块） 2. 型号规格:详见图纸，内置DC24V电源装置 3. 安装调试、接地 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
6	030904014008	火灾应急广播控制模块	1. 名称:火灾应急广播控制模块 2. 型号规格:详见图纸 3. 安装调试、接地 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
7	030904011002	防火门监控器（含1路接口模块）	1. 名称:防火门监控器（含1路接口模块） 2. 型号规格:详见图纸	台	1				

			3. 安装调试、接地 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	030904011003	液位显示装置	1. 名称:液位显示装置 2. 型号规格:详见图纸 3. 安装调试、接地 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
9	030904012012	应急疏散照明控制主机（含1路接口模块）	1. 名称:应急疏散照明控制主机（含1路接口模块） 2. 型号规格:详见图纸 3. 安装调试、接地 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
10	030904015006	消防图形显示装置（含打印机）	1. 名称:消防图形显示装置（含打印机） 2. 型号规格:含计算机主机、显示器、打印机、所需软件安装，详见图纸 3. 安装调试、接地 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完	台	1				

			成本工作涉及的所有费用						
11	030904012013	余压监控器	1. 名称:余压监控器 2. 型号规格:详见图纸 3. 安装调试、接地 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成成本工作涉及的所有费用	台	1				
12	030506001001	消防广播控制盘	1. 名称:消防广播控制盘 2. 型号规格:带话筒、内置消防音源实现消防自动广播,具有录音功能 3. 包含本体及附件安装 4. 安装调试、接地 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成成本工作涉及的所有费用	台	1				
13	030506004001	网络化消防广播主机(服务器)	1. 名称:网络化消防广播主机(服务器) 2. 型号规格:详见图纸 3. 包含本体及附件安装 4. 安装调试、接地 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成成本工作涉及的所有费用	台	1				
14	030506001002	网络音源采集器	1. 名称:网络音源采集器 2. 型号规格:详见图纸	台	1				

			3. 包含本体及附件安装 4. 安装调试、接地 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
15	030904008070	十六路以上消防联动网络模块	1. 名称:十六路以上消防联动网络模块 2. 型号规格:详见图纸 3. 包含本体及附件安装 4. 安装调试、接地 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
16	030506004002	时序电源控制器	1. 名称:时序电源控制器 2. 型号规格:详见图纸 3. 包含本体及附件安装 4. 安装调试、接地 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
17	030506004003	校园广播网络解码播放器	1. 名称:校园广播网络解码播放器 2. 型号规格:详见图纸 3. 包含本体及附件安装 4. 安装调试、接地 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内	台	1				

			容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
18	030506004004	CD\MP3音源播放器	1. 名称:CD\MP3音源播放器 2. 型号规格:详见图纸 3. 包含本体及附件安装 4. 安装调试、接地 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
19	030506001003	网络智能寻呼站台	1. 名称:网络智能寻呼站台 2. 型号规格:详见图纸 3. 安装调试、接地 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
20	030506001004	120W功率放大器	1. 名称:120W功率放大器 2. 型号规格:详见图纸 3. 安装调试、接地 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
21	030506001005	250W功率放大器	1. 名称:250W功率放大器 2. 型号规格:详见图纸 3. 安装调试、接地 4. 未尽事项详见招标文	台	1				

			件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
22	030506001006	500W功率放大器	1. 名称:500W功率放大器 2. 型号规格:详见图纸 3. 安装调试、接地 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
23	030506001007	350W功率放大器	1. 名称:350W功率放大器 2. 型号规格:详见图纸 3. 安装调试、接地 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
24	030501012022	汇聚交换机(17光口, 24电口)	1. 名称:汇聚交换机(17光口, 24电口) 2. 型号规格:详见图纸 3. 安装调试、接地 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
25	030905001006	消防系统调试	1. 名称:消防系统调试-幼儿园	项	1				

			<p>2. 含火灾自动报警系统调试、电力监控系统调试、电气火灾监控系统调试、设备电源监控系统调试、智能照明控制系统调试、防火门监控系统调试、应急广播系统调试、余压监控系统调试等</p> <p>3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
		消防控制室合计							
		电力监控系统							
1	030501012023	工业网络交换机	<p>1. 名称:工业网络交换机</p> <p>2. 型号规格:详见图纸</p> <p>3. 安装调试、接地</p> <p>4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	台	1				
2	030502001017	通讯机柜及通讯管理机	<p>1. 名称:通讯机柜及通讯管理机</p> <p>2. 型号规格:详见图纸</p> <p>3. 安装调试、接地</p> <p>4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	台	1				
3	030411001208	电气配管 SC20	<p>1. 名称：电气配管</p> <p>2. 材质：钢管</p>	m	80				

			3. 规格：SC20 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030411004235	配线 RVVSP-2x1.0mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-RYJSP 4. 规格：2x1.5mm2 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	533.33				
5	030502005030	超五类非屏蔽双绞线缆	1. 名称：超五类非屏蔽双绞线缆 2. 型号：UTP-CaT. 5e，含线缆接头 4. 线缆对数：4对 5. 敷设方式：综合考虑 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	133.33				
		电力监控系统合计							
		电气火灾监控系统							
1	030904008071	电气火灾监控探测器	1. 名称:电气火灾监控	个	8				

		(带剩余电流互感器及温度传感器)	<p>探测器(带剩余电流互感器及温度传感器)</p> <p>2. 型号规格: 详见图纸</p> <p>3. 本体及附件的安装, 含必要的金属软管、底盒/底座, 配置必要的金属模块箱</p> <p>4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
2	030411001209	电气配管 SC15	<p>1. 名称: 电气配管</p> <p>2. 材质: 钢管</p> <p>3. 规格: SC15</p> <p>4. 配置形式: 综合考虑</p> <p>5. 接地要求: 满足规范要求</p> <p>6. 含接线盒制作安装</p> <p>7. 刨沟槽及沟槽修复</p> <p>8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	50				
3	030411001210	电气配管 SC20	<p>1. 名称: 电气配管</p> <p>2. 材质: 钢管</p> <p>3. 规格: SC20</p> <p>4. 配置形式: 综合考虑</p> <p>5. 接地要求: 满足规范要求</p> <p>6. 含接线盒制作安装</p> <p>7. 刨沟槽及沟槽修复</p> <p>8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	93.33				

			用						
4	030411004236	配线 WDZBN-RYYS-2x1.5mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-RYYS 4. 规格：2x1.5mm2 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	101.12				
		电气火灾监控系统合							
		计							
		设备电源监控系统							
1	030411001211	电气配管 SC15	1. 名称：电气配管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC15 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	66.67				
2	030411001212	电气配管 SC20	1. 名称：电气配管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC20 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求	m	233.33				

			；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030411004237	配线 WDZN-BYJ-B1-2.5mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-BYJ-B1 4. 规格：2.5mm2 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	280.74				
4	030411004238	配线 WDZN-RYS-2x1.5mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-RYS 4. 规格：2x1.5mm2 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	140.37				
		设备电源监控系统合计							
		火灾自动报警系统							
1	030904008072	金属模块箱	1. 名称：金属模块箱 2. 规格：以厂家出厂尺寸为准 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装和焊、压接线端子 5. 接地、调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说	个	3				

			明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030904008073	总线短路隔离器	1. 名称:总线短路隔离器 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	12				
3	030904003027	带电话插孔的手动报警按钮	1. 名称:带电话插孔的手动报警按钮 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装，含必要的金属软管、底盒/底座 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	11				
4	030904008074	单输入单输出模块	1. 名称:单输入单输出模块 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装，含必要的金属软管 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	7				

5	030904008075	非消防电源切断	1. 名称:非消防电源切断 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装, 含必要的金属软管 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
6	030904005015	声光报警器	1. 名称:声光报警器 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装, 含必要的金属软管、底盒/底座 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	11				
7	030904008076	输入模块	1. 名称:输入模块 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装, 含必要的金属软管 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3				
8	030904006011	消防电话分机	1. 名称:消防电话分机 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装, 含必要的金属软管、底盒/底座 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求	部	1				

			；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
9	030904003028	消火栓按钮	1. 名称:消火栓按钮 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装，含必要的金属软管、底盒/底座 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	15				
10	030904001037	智能烟感探测器连底座	1. 名称:智能烟感探测器连底座 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装，含必要的金属软管、底盒/底座 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	113				
11	030904001038	智能温感探测器连底座	1. 名称:智能温感探测器连底座 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装，含必要的金属软管、底盒/底座 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				

12	030904008077	电话模块	1. 名称:电话模块 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装，含必要的金属软管 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
13	030904011004	区域显示器（火灾显示盘）	1. 名称:区域显示器（火灾显示盘） 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
14	030411003018	消防线槽 MR(300+50)x100	1. 名称：消防线槽 2. 材质：钢制桥架 3. 规格：MR(300+50)x100 4. 含盖板及中间隔板等附件和配件制安 5. 支架制安、除锈、防腐刷油，防火堵洞 6. 接地 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	199.27				
15	030411003019	广播线槽 MR100x100	1. 名称：广播线槽 2. 材质：金属线槽 3. 规格：MR100x100 4. 含盖板及中间隔板等附件和配件制安	m	190.89				

			5. 支架制安、除锈、防腐刷油，防火堵洞 6. 接地 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
16	030411001213	电气配管 MT20	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌电线套管 3. 规格：MT20 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	731.51				
17	030411001214	电气配管 MT25	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌电线套管 3. 规格：MT25 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	16.67				
18	030411004239	配线 WDN-BYJ-B1-2.5mm ²	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDN-BYJ-B1	m	243.38				

			4. 规格：2.5mm ² 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
19	030411004240	配线 WDZN-BYJ-B1-6mm ²	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-BYJ-B1 4. 规格：6mm ² 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	265.63				
20	030411004241	配线 WDZN-RYS-B1-2x1.5mm ²	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-RYS-B1 4. 规格：2x1.5mm ² 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1047.06				
21	030411004242	配线 WDZN-RYSP-B1-2x1.5mm ²	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-RYSP-B1 4. 规格：2x1.5mm ² 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文	m	236.79				

			件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
22	030411004243	配线 WDZN-RYY-B1-2x1.5mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-RYY-B1 4. 规格：2x1.5mm2 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	67.96				
23	030411004244	配线 WDZBN-RYYP-3x1.5mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZBN-RYYP 4. 规格：3x1.5mm2 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	26.67				
		火灾自动报警系统合计							
		防火门监控系统							
1	030507001012	门磁开关	1. 名称：门磁开关 2. 本体及附件的安装，含必要的金属软管、底盒/底座 3. 接地、单体调试等相关费用 4. 未尽事项详见招标文	套	6				

			件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030507006002	常闭防火门控制器（双门）	1. 名称:常闭防火门控制器（双门） 2. 本体及附件的接线、安装，含必要的金属软管 3. 接地、单体调试等相关费用 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	6				
3	030411001215	电气配管 MT20	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌电线套管 3. 规格：MT20 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10.97				
4	030411004245	配线 WDZN-BYJ-B1-2.5mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-BYJ-B1 4. 规格：2.5mm2 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说	m	535.23				

			明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	030411004246	配线 WDZN-RYS-B1-2x1.5mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-RYS-B1 4. 规格：2x1.5mm2 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	267.62				
		防火门监控系统合计							
		应急广播系统							
1	030904007011	挂墙扬声器 6W	1. 名称:挂墙扬声器6W 2. 本体及附件的接线、安装，含必要的金属软管、底盒/底座 3. 接地、单体调试等相关费用 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	11				
2	030904007012	天花扬声器 3W	1. 名称:天花扬声器3W 2. 本体及附件的接线、安装，含必要的金属软管、底盒/底座 3. 接地、单体调试等相关费用 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求	个	25				

			；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030411001216	电气配管 MT20	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌电线套管 3. 规格：MT20 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	309.08				
4	030411004247	配线 WDZBN-RYYS-2x1.5mm ²	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-RYYS 4. 规格：2x1.5mm ² 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	455.87				
5	030502005031	六类非屏蔽双绞线缆	1. 名称：六类非屏蔽双绞线缆 2. 型号：UTP-CaT.6，含线缆接头 4. 线缆对数：4对 5. 敷设方式：综合考虑 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内	m	126.67				

			容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		应急广播系统合计							
		余压监控系统							
1	030503003009	余压控制器	1. 名称:余压控制器 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装，含必要的金属软管、底盒/底座 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
2	030503006002	余压探测器	1. 名称:余压探测器 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装，含必要的软管、底盒/底座 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	支	1				
3	030411001217	电气配管 MT15	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 镀锌电线套管 3. 规格: MT15 4. 配置形式: 综合考虑 5. 接地要求: 满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完	m	133.33				

			成本工作涉及的所有费用						
4	030411001218	电气配管 SC20	1. 名称：电气配管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC20 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成成本工作涉及的所有费用	m	26.67				
5	030411001219	电气配管 SC25	1. 名称：电气配管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC25 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成成本工作涉及的所有费用	m	6.67				
6	030411004248	配线 WDZBN-RYS-2x1.5mm ²	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZBN-RYS 4. 规格：2x1.5mm ² 5. 材质：铜芯 6. 含端子制安 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完	m	166.67				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：幼儿园地上-消防电工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00088	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：幼儿园地上-消防电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	26402.08		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：幼儿园地上-消防电工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	26402.08	
合计			26402.08	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：幼儿园地上-消防电工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：幼儿园地上-消防电工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：幼儿园地上-消防电工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：幼儿园地上-消防电工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：幼儿园地上-消防电工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幼儿园地下-消防电工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		电力监控系统							
1	030411001220	电气配管 SC20	1. 名称：电气配管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC20 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	73.33				
2	030411004250	配线 RVVSP-2x1.0mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：RVVSP 4. 规格：2x1.0mm2 5. 材质：铜芯 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	735.18				
		电力监控系统合计							
		电气火灾监控系统							
1	030904008078	电气火灾监控探测器（带剩余电流互感器及温度传感器）	1. 名称：电气火灾监控探测器（带剩余电流互感器及温度传感器）	个	1				

			2. 型号规格: 详见图纸 3. 本体及附件的安装, 含必要的金属软管、底盒/底座, 配置必要的金属模块箱 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030411001221	电气配管 SC15	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢管 3. 规格: SC15 4. 配置形式: 综合考虑 5. 接地要求: 满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	16.67				
3	030411001222	电气配管 SC20	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢管 3. 规格: SC20 4. 配置形式: 综合考虑 5. 接地要求: 满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	80				
4	030411004251	配线 WDZBN-RYYS-	1. 名称: 配线	m	187.8				

		2x1.5mm ²	2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-RYYS 4. 规格：2x1.5mm ² 5. 材质：铜芯 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		电气火灾监控系统合计							
		设备电源监控系统							
1	030411001223	电气配管 SC15	1. 名称：电气配管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC15 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	60				
2	030411001224	电气配管 SC20	1. 名称：电气配管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC20 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完	m	50				

			成本工作涉及的所有费用						
3	030411004252	配线 WDZN-BYJ-B1-2.5mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-BYJ-B1 4. 规格：2.5mm2 5. 材质：铜芯 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成成本工作涉及的所有费用	m	105.55				
4	030411004253	配线 WDZN-RYS-2x1.5mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-RYS 4. 规格：2x1.5mm2 5. 材质：铜芯 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成成本工作涉及的所有费用	m	47.78				
		设备电源监控系统合计							
		火灾自动报警系统							
1	030904008079	金属模块箱	1. 名称：金属模块箱 2. 规格：以厂家出厂尺寸为准 3. 安装方式：综合考虑 4. 本体安装和焊、压接线端子 5. 接地、调试 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成成本工作涉及的所有费用	个	1				

			用						
2	030904008080	总线短路隔离器	1. 名称:总线短路隔离器 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	10				
3	030904003029	带电话插孔的手动报警按钮	1. 名称:带电话插孔的手动报警按钮 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装，含必要的金属软管、底盒/底座 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
4	030904008081	单输入单输出模块	1. 名称:单输入单输出模块 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装，含必要的金属软管 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
5	030904008082	非消防电源切断	1. 名称:非消防电源切断 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装，含必要的金属软管	个	5				

			4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	030904001039	红外光束发射器及反射板	1. 名称:红外光束发射器及反射板 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装，含必要的金属软管、底盒/底座 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
7	030904005016	声光报警器	1. 名称:声光报警器 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装，含必要的金属软管、底盒/底座 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
8	030904008083	输入模块	1. 名称:输入模块 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装，含必要的金属软管 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费	个	1				

			用						
9	030904008084	双输入双输出模块	1. 名称:双输入双输出模块 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装, 含必要的金属软管 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
10	030904008085	五输入单输出模块	1. 名称:五输入单输出模块 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装, 含必要的金属软管 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
11	030904008086	五输入双输出模块	1. 名称:五输入双输出模块 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装, 含必要的金属软管 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
12	030904006012	消防电话分机	1. 名称:消防电话分机 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装, 含必要的金属软管、底盒/底座	部	1				

			4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
13	030904003030	消火栓按钮	1. 名称:消火栓按钮 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装，含必要的金属软管、底盒/底座 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
14	030904001040	智能温感探测器连底座	1. 名称:智能温感探测器连底座 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装，含必要的金属软管、底盒/底座 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	15				
15	030904001041	智能烟感探测器连底座	1. 名称:智能烟感探测器连底座 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装，含必要的金属软管、底盒/底座 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内	个	15				

			容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
16	030904005017	放气指示灯(声光报警器)	1. 名称:放气指示灯(声光报警器) 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装，含必要的金属软管、底盒/底座 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
17	030904009008	气体灭火控制器	1. 名称:气体灭火控制器 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装，含必要的金属软管、底盒/底座 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
18	030904003031	现场手控盘（手动/自动控制转换及显示,紧急启停）	1. 名称:现场手控盘（手动/自动控制转换及显示,紧急启停） 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装，含必要的金属软管、底盒/底座 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				

19	030904008087	电话模块	1. 名称:电话模块 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装，含必要的金属软管 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
20	030904011005	区域显示器（火灾显示盘）	1. 名称:区域显示器（火灾显示盘） 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
21	030411003020	消防线槽 MR(300+50) x100	1. 名称：消防线槽 2. 材质：钢制桥架 3. 规格：MR(300+50) x100 4. 含盖板及中间隔板等附件和配件制安 5. 支架制安、除锈、防腐刷油，防火堵洞 6. 接地 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	9.24				
22	030411001225	电气配管 MT20	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌电线套管 3. 规格：MT20 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范	m	261.33				

			要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
23	030411001226	电气配管 MT25	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌电线套管 3. 规格：MT25 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	47.53				
24	030411004254	配线 WDZN-BYJ-B1-2.5mm ²	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-BYJ-B1 4. 规格：2.5mm ² 5. 材质：铜芯 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	136.15				
25	030411004255	配线 WDZN-BYJ-B1-6mm ²	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-BYJ-B1 4. 规格：6mm ² 5. 材质：铜芯 6. 未尽事项详见招标文	m	12.33				

			件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
26	030411004256	配线 WDZN-RYS-B1-2x1.5mm ²	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-RYS-B1 4. 规格：2x1.5mm ² 5. 材质：铜芯 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	317.57				
27	030411004257	配线 WDZN-RYSP-B1-2x1.5mm ²	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-RYSP-B1 4. 规格：2x1.5mm ² 5. 材质：铜芯 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	18.62				
28	030411004258	配线 WDZN-RYY-B1-2x1.5mm ²	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-RYY-B1 4. 规格：2x1.5mm ² 5. 材质：铜芯 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	94.49				

29	030408002002	控制电缆 WDZN-KYJY-B1-4x1.5	1. 名称：铜芯电力电缆 2. 型号：WDZN-KYJY-B1 3. 规格：4x1.5mm ² 4. 敷设方式、部位：室内敷设(管、槽、沟) 5. 电压等级(kV)：1kV 6. 揭（盖）盖板 7. 电缆防护、防火堵洞、防火隔板、防火涂料 8. 电力电缆头制作安装 9. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	14.77				
		火灾自动报警系统合计							
		防火门监控系统							
1	030507001013	门磁开关	1. 名称:门磁开关 2. 本体及附件的安装，含必要的金属软管、底盒/底座 3. 接地、单体调试等相关费用 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	3				
2	030507006003	常闭防火门控制器（双门）	1. 名称:常闭防火门控制器（双门） 2. 本体及附件的接线、安装，含必要的金属软管 3. 接地、单体调试等相关费用 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求	台	3				

			；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030411001227	电气配管 MT20	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌电线套管 3. 规格：MT20 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	42.46				
4	030411004259	配线 WDZN-BYJ-B1-2.5mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-BYJ-B1 4. 规格：2.5mm2 5. 材质：铜芯 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	65.18				
5	030411004260	配线 WDZN-RYS-B1-2x1.5mm2	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZN-RYS-B1 4. 规格：2x1.5mm2 5. 材质：铜芯 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费	m	32.59				

			用						
		防火门监控系统合计							
		应急广播系统							
1	030904007013	挂墙扬声器 30W	1. 名称:挂墙扬声器30W 2. 本体及附件的接线、安装, 含必要的金属软管、底盒/底座 3. 接地、单体调试等相关费用 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
2	030904007014	挂墙扬声器 6W	1. 名称:挂墙扬声器6W 2. 本体及附件的接线、安装, 含必要的金属软管、底盒/底座 3. 接地、单体调试等相关费用 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
3	030904007015	天花扬声器 15W	1. 名称:天花扬声器15W 2. 本体及附件的接线、安装, 含必要的金属软管、底盒/底座 3. 接地、单体调试等相关费用 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				

4	030904007016	天花扬声器 3W	1. 名称:天花扬声器3W 2. 本体及附件的接线、安装, 含必要的金属软管、底盒/底座 3. 接地、单体调试等相关费用 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
5	030411001228	电气配管 MT20	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 镀锌电线套管 3. 规格: MT20 4. 配置形式: 综合考虑 5. 接地要求: 满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	72.19				
6	030411004261	配线 WDZBN-RYYS-2x1.5mm2	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: WDZN-RYYS 4. 规格: 2x1.5mm2 5. 材质: 铜芯 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	69.99				
7	030502005032	六类非屏蔽双绞线缆	1. 名称: 六类非屏蔽双绞线缆 2. 型号: UTP-	m	50				

			CaT. 6, 含线缆接头 4. 线缆对数: 4对 5. 敷设方式: 综合考虑 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		应急广播系统合计							
		余压监控系统							
1	030503003010	余压控制器	1. 名称:余压控制器 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装, 含必要的金属软管、底盒/底座 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
2	030503006003	余压探测器	1. 名称:余压探测器 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装, 含必要的软管、底盒/底座 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	支	1				
3	030503007001	旁通泄压阀执行器	1. 名称:旁通泄压阀执行器 2. 型号规格:详见图纸 3. 本体及附件的安装, 含必要的金属软管、底盒/底座	个	1				

			4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030411001229	电气配管 MT15	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌电线套管 3. 规格：MT15 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	51				
5	030411001230	电气配管 MT20	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌电线套管 3. 规格：MT20 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
6	030411001231	电气配管 SC20	1. 名称：电气配管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC20 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求	m	60				

			6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
7	030411001232	电气配管 SC25	1. 名称：电气配管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC25 4. 配置形式：综合考虑 5. 接地要求：满足规范要求 6. 含接线盒制作安装 7. 刨沟槽及沟槽修复 8. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				
8	030411004262	配线 WDZBN-RYS-2x1.5mm ²	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZBN-RYS 4. 规格：2x1.5mm ² 5. 材质：铜芯 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	60				
9	030411004263	配线 WDZBN-RYY-7x1.5mm ²	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号：WDZBN-RYY 4. 规格：7x1.5mm ² 5. 材质：铜芯 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：幼儿园地下-消防电工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00089	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	TSSGBWZJF039	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费	QRG	30				按该部分人工费的30%计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：幼儿园地下-消防电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	4183.22		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：幼儿园地下-消防电工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	4183.22	
合计			4183.22	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：幼儿园地下-消防电工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：幼儿园地下-消防电工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：幼儿园地下-消防电工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：幼儿园地下-消防电工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：幼儿园地下-消防电工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幼儿园地上-给排水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		幼儿园							
		幼儿园合计							
		雨水							
1	031001006186	UPVC塑料雨水管DN32	1、安装部位:室内 2、介质:雨水 3、材质、规格:UPVC塑料排水管，DN32 4、连接形式:粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验 6、按图纸设计要求含套管、阻火圈、防火堵洞、伸缩节等相关配件安装 7、支吊托架制安，除锈、刷油符合设计图纸要求 8、凿沟槽修 9、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	6.1				
2	031001006187	UPVC塑料雨水管DN50	1、安装部位:室内 2、介质:雨水 3、材质、规格:UPVC塑料排水管，DN50 4、连接形式:粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验 6、按图纸设计要求含套管、阻火圈、防火堵	m	32.63				

			洞、伸缩节等相关配件安装 7、支吊托架制安，除锈、刷油符合设计图纸要求 8、凿沟槽修 9、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	031001006188	UPVC塑料雨水管DN75	1、安装部位:室内 2、介质:雨水 3、材质、规格:UPVC塑料排水管，DN75 4、连接形式:粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验 6、按图纸设计要求含套管、阻火圈、防火堵洞、伸缩节等相关配件安装 7、支吊托架制安，除锈、刷油符合设计图纸要求 8、凿沟槽修 9、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	18.48				
4	031001006189	UPVC塑料雨水管DN100	1、安装部位:室内 2、介质:雨水 3、材质、规格:UPVC塑料排水管，DN100 4、连接形式:粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验 6、按图纸设计要求含套管、阻火圈、防火堵	m	1157.02				

			洞、伸缩节等相关配件安装 7、支吊托架制安，除锈、刷油符合设计图纸要求 8、凿沟槽修复 9、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	031001006190	UPVC塑料排水管DN150	1、安装部位:室内 2、介质:雨水 3、材质、规格:UPVC塑料排水管，DN150 4、连接形式:粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验 6、按图纸设计要求含套管、阻火圈、防火堵洞、伸缩节等相关配件安装 7、支吊托架制安，除锈、刷油符合设计图纸要求 8、凿沟槽修 9、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	84.28				
6	031001006191	UPVC塑料排水管DN200	1、安装部位:室内 2、介质:雨水 3、材质、规格:UPVC塑料排水管，DN200 4、连接形式:粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验 6、按图纸设计要求含套管、阻火圈、防火堵	m	8.76				

			洞、伸缩节等相关配件安装 7、支吊托架制安，除锈、刷油符合设计图纸要求 8、凿沟槽修 9、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
7	031004014095	不锈钢地漏DN50	1. 名称:不锈钢地漏 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式，材质:详见图纸 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	14				
8	031004014096	不锈钢地漏DN100	1. 名称:不锈钢地漏 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式，材质:详见图纸 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	99				
9	031004014097	不锈钢地漏DN150	1. 名称:不锈钢地漏 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式，材质:详见图纸 4. 未尽事项详见招标文	个	3				

			件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
10	031004014098	雨水斗DN100	1. 名称:雨水斗 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式, 材质:详见图纸 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	12				
11	031004014099	溢流口200X150mm	1. 名称:溢流口 2. 规格、压力等级:200X150mm 3. 连接形式, 材质:详见图纸 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4				
		雨水合计							
		给水							
1	031001007041	S304不锈钢给水管DN80	1、安装部位:室内 2、介质:给水 3、材质:S304不锈钢给水管 4、规格、压力等级:DN80, 1.60MPa 5、连接形式:卡压连接 6、管道、套管及管件安装 7、压力试验及吹、洗	m	153.24				

			设计要求:水压试验、消毒冲洗,做防腐处理 8、支吊托架制安,除锈、刷油符合设计图纸 9、凿沟槽修复 10、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	031001007042	S304不锈钢给水管 DN65	1、安装部位:室内 2、介质:给水 3、材质:S304不锈钢给水管 4、规格、压力等级:DN65, 1.6MPa 5、连接形式:卡压连接 6、管道、套管及管件安装 7、压力试验及吹、洗 设计要求:水压试验、消毒冲洗,做防腐处理 8、支吊托架制安,除锈、刷油符合设计图纸 9、凿沟槽修复 10、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	16.78				
3	031001007043	S304不锈钢给水管 DN50	1、安装部位:室内 2、介质:给水 3、材质:S304不锈钢给水管 4、规格、压力等级:DN50, 1.6MPa 5、连接形式:卡压连接 6、管道、套管及管件安装 7、压力试验及吹、洗	m	1.5				

			<p>设计要求:水压试验、消毒冲洗,做防腐处理</p> <p>8、支吊托架制安,除锈、刷油符合设计图纸</p> <p>9、凿沟槽修复</p> <p>10、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
4	031001007044	S304不锈钢给水管 DN25	<p>1、安装部位:室内</p> <p>2、介质:给水</p> <p>3、材质:S304不锈钢给水管</p> <p>4、规格、压力等级:DN25, 1.6MPa</p> <p>5、连接形式:卡压连接</p> <p>6、管道、套管及管件安装</p> <p>7、压力试验及吹、洗</p> <p>设计要求:水压试验、消毒冲洗,做防腐处理</p> <p>8、支吊托架制安,除锈、刷油符合设计图纸</p> <p>9、凿沟槽修复</p> <p>10、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	7.55				
5	031001007045	S304不锈钢给水管 DN20	<p>1、安装部位:室内</p> <p>2、介质:给水</p> <p>3、材质:S304不锈钢给水管</p> <p>4、规格、压力等级:DN20, 1.6MPa</p> <p>5、连接形式:卡压连接</p> <p>6、管道、套管及管件安装</p> <p>7、压力试验及吹、洗</p>	m	16.95				

			设计要求:水压试验、消毒冲洗,做防腐处理 8、支吊托架制安,除锈、刷油符合设计图纸 9、凿沟槽修复 10、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	031001006192	PPR给水管DN25	1、安装部位:室内 2、介质:给水 3、材质:PPR给水管,S4型 4、规格、压力等级:DN251.6MPa 5、连接形式:电热熔连接 6、管道、套管及管件安装 7、压力试验及吹、洗 设计要求:水压试验、消毒冲洗,做防腐处理 8、支吊托架制安,除锈、刷油符合设计图纸 9、凿沟槽修复 10、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	24.07				
7	031003006005	可调式减压阀组DN50	1、名称:可调式减压阀组 2、规格、压力等级:DN50 3、连接形式:螺纹连接 4、附件配置:含1截止阀、1个可调式减压阀 5、调试 6、未尽事项详见招标	组	1				

			文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	031003013039	水表组DN50	1、名称:水表组 2、规格、压力等级:DN50 3、连接形式:螺纹连接 4、附件配置:含1个截止阀、1个水表 5、调试 6、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
9	031003013040	水表组DN20	1、名称:水表组 2、规格、压力等级:DN20 3、连接形式:螺纹连接 4、附件配置:含1个截止阀、1个水表 5、调试 6、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
10	031003001065	闸阀DN80	1. 名称: 闸阀 2. 规格、型号: DN801.6MPa 3. 连接形式、材质: 详见图纸 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所	个	1				

			需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
11	031003001066	截止阀DN50	1、名称:截止阀 2、材质:详见图纸 3、型号、规格:DN501.6MPa 4、连接形式:螺纹连接 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
12	031003001067	自动排气阀(带截止阀) DN20	1、类型:自动排气阀(带截止阀) 2、材质:详见图纸设计说明 3、规格、压力等级:DN20 4、连接形式:综合考虑 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	3				
		给水合计							
		排水							
1	031001006193	UPVC塑料排水管DN50	1、安装部位:室内 2、介质:排水 3、材质、规格:UPVC塑料排水管, DN50 4、连接形式:粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验 6、按图纸设计要求含套管、阻火圈、防火堵洞、伸缩节等相关配件安装	m	54.8				

			7、支吊托架制安，除锈、刷油符合设计图纸要求 8、凿沟槽修 9、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	031001006194	UPVC塑料排水管DN100	1、安装部位:室内 2、介质:排水 3、材质、规格:UPVC塑料排水管，DN100 4、连接形式:粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验 6、按图纸设计要求含套管、阻火圈、防火堵洞、伸缩节等相关配件安装 7、支吊托架制安，除锈、刷油符合设计图纸要求 8、凿沟槽修复 9、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	245.11				
3	031001006195	UPVC塑料排水管DN150	1、安装部位:室内 2、介质:排水 3、材质、规格:UPVC塑料排水管，DN150 4、连接形式:粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验 6、按图纸设计要求含套管、阻火圈、防火堵洞、伸缩节等相关配件安装	m	11.83				

			7、支吊托架制安，除锈、刷油符合设计图纸要求 8、凿沟槽修 9、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	031001006196	UPVC塑料排水管DN200	1、安装部位:室内 2、介质:排水 3、材质、规格:UPVC塑料排水管，DN200 4、连接形式:粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验 6、按图纸设计要求含套管、阻火圈、防火堵洞、伸缩节等相关配件安装 7、支吊托架制安，除锈、刷油符合设计图纸要求 8、凿沟槽修 9、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	8.76				
5	031001001006	热浸镀锌钢管DN100	1、安装部位:室内 2、介质:压力污废水 3、材质、规格:热浸镀锌钢管，DN100 4、连接形式:沟槽连接 5、压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验 6、按图纸设计要求含套管、阻火圈、防火堵洞、伸缩节等相关配件安装	m	19.58				

			7、支吊托架制安，除锈、刷油符合设计图纸要求 8、凿沟槽修复 9、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	031004003014	幼儿园课间洗手盆	1. 名称:幼儿园课间洗手盆 2. 材质:陶瓷 3. 规格、类型:台上式 4. 组装形式:冷热水 5. 附件名称、数量:排水附件，自闭式水龙头，角阀，螺纹管件，金属软管 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	13				
7	031004003015	幼儿园清洁池	1. 名称:幼儿园清洁池 2. 材质:陶瓷 3. 规格、类型:台上式 4. 组装形式:冷水 5. 附件名称、数量:排水附件，自闭式水龙头，角阀，螺纹管件，金属软管 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	9				
8	031004006011	坐便器	1. 名称:坐便器	组	13				

			<p>2. 规格、类型:符合设计要求</p> <p>3. 附件名称、数量:设有两档(3. 5L/5. 0L)的冲洗水箱</p> <p>4. 满足《节水型生活用水器具》(CJ/T164-2014)要求和《节水型产品通用技术条件》(GB/T18870-2011)2级用水效率要求</p> <p>5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
9	031004006012	蹲便器	<p>1. 名称:蹲便器</p> <p>2. 材质:陶瓷</p> <p>3. 规格、类型:蹲式</p> <p>4. 组装形式:瓷低水箱</p> <p>5. 附件名称、数量:含水箱配件，螺纹管件，金属软管，角阀，冲洗器，存水弯</p> <p>6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	组	78				
10	031004007005	小便器	<p>1. 名称:小便器</p> <p>2. 材质:陶瓷</p> <p>3. 规格、类型:挂式</p> <p>4. 组装形式:冷水</p> <p>5. 附件名称、数量:排水附件,埋入式感应控制器,角阀,螺纹管件,金属软管</p> <p>6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求</p>	组	18				

			；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
11	031004008003	拖布池	1. 名称:拖布池 2. 材质:陶瓷 3. 组装形式:冷水 4. 附件名称、数量:含排水附件,水龙头,螺纹管件 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	13				
12	031004003016	不锈钢水槽3.5*0.35m	1. 名称:不锈钢水槽 3.5*0.35m（含6个水龙头） 2. 材质:不锈钢 3. 规格、类型:台上式 4. 组装形式:冷水 5. 附件名称、数量:排水附件，6个水龙头，角阀，螺纹管件，金属软管 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	13				
13	031004018002	饮水器	1、类型:饮水器 2、材质:详见图纸设计说明 3、连接形式:综合考虑 4、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作	套	13				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：幼儿园地上-给排水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00090	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：幼儿园地上-给排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	26002.79		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：幼儿园地上-给排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	26002.79	
合计			26002.79	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：幼儿园地上-给排水工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：幼儿园地上-给排水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：幼儿园地上-给排水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：幼儿园地上-给排水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：幼儿园地上-给排水工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幼儿园地下-给排水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		地下							
		地下合计							
		给水							
1	031001007046	S304不锈钢给水管 DN150	1、安装部位:室内 2、介质:给水 3、材质:S304不锈钢给水管 4、规格、压力等级:DN150, 1.60MPa 5、连接形式:卡压连接 6、管道、套管及管件安装 7、压力试验及吹、洗 设计要求:水压试验、消毒冲洗，做防腐处理 8、支吊托架制安，除锈、刷油符合设计图纸 9、凿沟槽修复 10、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	37				
2	031001007047	S304不锈钢给水管 DN100	1、安装部位:室内 2、介质:给水 3、材质:S304不锈钢给水管 4、规格、压力等级:DN100, 1.60MPa 5、连接形式:卡压连接 6、管道、套管及管件安装	m	25.8				

			7、压力试验及吹、洗 设计要求:水压试验、 消毒冲洗, 做防腐处理 8、支吊托架制安, 除 锈、刷油符合设计图纸 9、凿沟槽修复 10、未尽事项详见招标 文件、工程量清单计价 说明、国家相关规范要 求; 包括完成清单项目 所需要的其他附属工作 内容, 并综合考虑其他 完成本工作涉及的所有 费用						
3	031001007048	S304不锈钢给水管 DN80	1、安装部位:室内 2、介质:给水 3、材质:S304不锈钢给 水管 4、规格、压力等级 :DN80, 1. 6MPa 5、连接形式:卡压连接 6、管道、套管及管件 安装 7、压力试验及吹、洗 设计要求:水压试验、 消毒冲洗, 做防腐处理 8、支吊托架制安, 除 锈、刷油符合设计图纸 9、凿沟槽修复 10、未尽事项详见招标 文件、工程量清单计价 说明、国家相关规范要 求; 包括完成清单项目 所需要的其他附属工作 内容, 并综合考虑其他 完成本工作涉及的所有 费用	m	24				
4	031001007049	S304不锈钢给水管 DN65	1、安装部位:室内 2、介质:给水 3、材质:S304不锈钢给 水管 4、规格、压力等级 :DN65, 1. 6MPa 5、连接形式:卡压连接 6、管道、套管及管件 安装	m	9				

			7、压力试验及吹、洗 设计要求:水压试验、 消毒冲洗, 做防腐处理 8、支吊托架制安, 除 锈、刷油符合设计图纸 9、凿沟槽修复 10、未尽事项详见招标 文件、工程量清单计价 说明、国家相关规范要 求; 包括完成清单项目 所需要的其他附属工作 内容, 并综合考虑其他 完成本工作涉及的所有 费用						
5	031001007050	S304不锈钢给水管 DN50	1、安装部位:室内 2、介质:给水 3、材质:S304不锈钢给 水管 4、规格、压力等级 :DN50, 1. 60MPa 5、连接形式:卡压连接 6、管道、套管及管件 安装 7、压力试验及吹、洗 设计要求:水压试验、 消毒冲洗, 做防腐处理 8、支吊托架制安, 除 锈、刷油符合设计图纸 9、凿沟槽修复 10、未尽事项详见招标 文件、工程量清单计价 说明、国家相关规范要 求; 包括完成清单项目 所需要的其他附属工作 内容, 并综合考虑其他 完成本工作涉及的所有 费用	m	2.33				
6	031001007051	S304不锈钢给水管 DN25	1、安装部位:室内 2、介质:给水 3、材质:S304不锈钢给 水管 4、规格、压力等级 :DN25, 1. 60MPa 5、连接形式:卡压连接 6、管道、套管及管件 安装	m	9				

			7、压力试验及吹、洗 设计要求:水压试验、 消毒冲洗,做防腐处理 8、支吊托架制安,除 锈、刷油符合设计图纸 9、凿沟槽修复 10、未尽事项详见招 标文件、工程量清单 计价说明、国家相关 规范要求;包括完成 清单项目所需要的 其他附属工作内容, 并综合考虑其他完 成本工作涉及的全 部费用						
7	031001007052	S304不锈钢给水管 DN15	1、安装部位:室内 2、介质:给水 3、材质:S304不锈 钢给水管 4、规格、压力等 级:DN15,1.6MPa 5、连接形式:卡 压连接 6、管道、套管及 管件安装 7、压力试验及吹、 洗设计要求:水压 试验、消毒冲洗, 做防腐处理 8、支吊托架制安, 除锈、刷油符合 设计图纸 9、凿沟槽修复 10、未尽事项详 见招标文件、工 程量清单计价说 明、国家相关规 范要求;包括完 成清单项目所 需要的其他附属 工作内容,并综 合考虑其他完 成本工作涉及 的全部费用	m	1.67				
8	031003013041	水表DN50	1、名称:水表 2、安装部位(室 内外):室内 3、型号、规格 :DN50,压力综合 考虑 4、连接形式:螺 纹连接 5、未尽事项详 见招标文件、工 程量清单计价 说明、国家相关 规范要	个	1				

			求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
9	031003013042	水表DN65	1、名称:水表 2、安装部位(室内外):室内 3、型号、规格:DN65,压力综合考虑 4、连接形式:螺纹连接 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
10	031003013043	水龙头DN15	1、名称:水龙头 2、安装部位(室内外):室内 3、型号、规格:DN15,压力综合考虑 4、连接形式:螺纹连接 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4				
11	031003001068	闸阀DN150	1. 名称：闸阀 2. 规格、型号：DN150 1.6MPa 3. 连接形式、材质：详见图纸 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				

12	031003001069	闸阀DN100	1. 名称：闸阀 2. 规格、型号：DN1001.6MPa 3. 连接形式、材质：详见图纸 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
13	031003001070	闸阀DN80	1. 名称：闸阀 2. 规格、型号：DN801.6MPa 3. 连接形式、材质：详见图纸 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
14	031003001071	闸阀DN65	1. 名称：闸阀 2. 规格、型号：DN651.6MPa 3. 连接形式、材质：详见图纸 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
15	031003001072	截止阀DN50	1、名称：截止阀 2、材质：详见图纸 3、型号、规格：DN501.6MPa 4、连接形式：螺纹连接 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价	个	1				

			说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
16	031003001073	截止阀DN32	1、名称:截止阀 2、材质:详见图纸 3、型号、规格:DN321.6MPa 4、连接形式:螺纹连接 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
17	031003001074	截止阀DN20	1、名称:截止阀 2、材质:详见图纸 3、型号、规格:DN201.6MPa 4、连接形式:螺纹连接 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
18	031003001075	截止阀DN15	1、名称:截止阀 2、材质:详见图纸 3、型号、规格:DN151.6MPa 4、连接形式:螺纹连接 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				

		给水合计							
		排水							
1	030109011009	A型集水井含两个潜污泵（两用）	1、名称:潜水排污泵 2、规格: :Q=30m3/h, H=15m, N=3kW/台 一用一备, 自耦式, 液位控制 3、质量:0.1t以内 4、材质:不锈钢 5、配套控制箱/柜（一控二），箱/柜体到泵组之间线管线缆制安、接线接地 6、单机试运转要求:符合规范和设计要求 7、减震装置形式:符合规范和设计要求 8、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	套	1				
2	030109011010	B型集水井含两个潜污泵（两用）	1、名称:潜水排污泵 2、规格: :Q=30m3/h, H=15m, N=3kW/台 一用一备, 自耦式, 液位控制 3、质量:0.1t以内 4、材质:不锈钢 5、配套控制箱/柜（一控二），箱/柜体到泵组之间线管线缆制安、接线接地 6、单机试运转要求:符合规范和设计要求 7、减震装置形式:符合规范和设计要求 8、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目	套	1				

			所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	031001001007	热浸镀锌钢管DN100	1、安装部位:室内 2、介质:压力污废水 3、材质、规格:热浸镀锌钢管，DN100 4、连接形式:沟槽连接 5、压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验 6、按图纸设计要求含套管、阻火圈、防火堵洞、伸缩节等相关配件安装 7、支吊托架制安，除锈、刷油符合设计图纸要求 8、凿沟槽修复 9、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	94.1				
4	031001005017	机制离心铸造铸铁排水管(W型)DN150	1、安装部位:室内 2、介质:排水 3、材质、规格:机制离心铸造铸铁排水管 4、连接形式:承插法兰连接 5、压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验 6、按图纸设计要求含套管、阻火圈、防火堵洞、伸缩节等相关配件安装 7、支吊托架制安，除锈、刷油符合设计图纸要求 8、凿沟槽修 9、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要	m	7.02				

			求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	031001006197	UPVC塑料排水管DN50	1、安装部位:室内 2、介质:排水 3、材质、规格:UPVC塑料排水管DN50 4、连接形式:粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验 6、按图纸设计要求含套管、阻火圈、防火堵洞、伸缩节等相关配件安装 7、支吊托架制安，除锈、刷油符合设计图纸要求 8、凿沟槽修 9、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	60.83				
6	031001006198	UPVC塑料排水管DN75	1、安装部位:室内 2、介质:排水 3、材质、规格:UPVC塑料排水管DN75 4、连接形式:粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验 6、按图纸设计要求含套管、阻火圈、防火堵洞、伸缩节等相关配件安装 7、支吊托架制安，除锈、刷油符合设计图纸要求 8、凿沟槽修 9、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要	m	46.66				

			求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
7	031001006199	UPVC塑料排水管DN100	1、安装部位:室内 2、介质:排水 3、材质、规格:UPVC塑料排水管，DN100 4、连接形式:粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验 6、按图纸设计要求含套管、阻火圈、防火堵洞、伸缩节等相关配件安装 7、支吊托架制安，除锈、刷油符合设计图纸要求 8、凿沟槽修复 9、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	81.27				
8	031001006200	UPVC塑料排水管DN150	1、安装部位:室内 2、介质:排水 3、材质、规格:UPVC塑料排水管DN150 4、连接形式:粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验 6、按图纸设计要求含套管、阻火圈、防火堵洞、伸缩节等相关配件安装 7、支吊托架制安，除锈、刷油符合设计图纸要求 8、凿沟槽修 9、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要	m	77.17				

			求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
9	031001006201	UPVC塑料排水管DN200	1、安装部位:室内 2、介质:排水 3、材质、规格:UPVC塑料排水管DN200 4、连接形式:粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验 6、按图纸设计要求含套管、阻火圈、防火堵洞、伸缩节等相关配件安装 7、支吊托架制安，除锈、刷油符合设计图纸要求 8、凿沟槽修 9、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	3.26				
10	031003001076	闸阀DN100	1. 名称：闸阀 2. 规格、型号：DN1001.6MPa 3. 连接形式、材质:详见图纸 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
11	031003003109	球墨铸铁橡胶瓣止回阀DN100	1. 名称：球墨铸铁橡胶瓣止回阀 2. 规格、型号：DN1001.6MPa 3. 连接形式、材质:详	个	2				

			见图纸 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
12	031003010003	可曲挠橡胶接头DN100	1. 名称：可曲挠橡胶接头 2. 规格：DN100 3. 材质：详见图纸 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
13	030601002003	压力表	1、名称:压力表 2、规格:铜管，Φ20 3、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2				
		排水合计							
		幼儿园泵房							
1	031006002001	生活变频设备	1. 设备名称:生活变频设备 2. 性能参数:主泵2台:Q=15M ³ /H, H=0.40MPA, N=7.5KW/台，两用一备，副泵1台:Q=5M ³ /H, H=0.40MPA, N=3KW/台 3. 附件名称、规格、数量:隔膜式气压罐Φ800×2474MM, P=1.6MPA, 材质为不锈钢	套	1				

			<p>S31603, 含控制箱</p> <p>4. 设备支架制作安装、手工除轻锈、刷红丹防锈漆两遍</p> <p>5. 减震装置形式: 设备减振器</p> <p>6. 含设备与接地网连接, 含控制箱到设备之间的电缆及线管</p> <p>7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
2	031006015008	不锈钢S31603组合式水箱 (含一个自洁装置)	<p>1. 材质: 不锈钢</p> <p>S31603组合式水箱 (含一个自洁装置)</p> <p>2. 类型: 详见图纸</p> <p>3. 型号、规格: B*L*H=3.0X3.0X2.0(m), 自洁装置: WTS-2A, 臭氧发生量4g/h, 内置式</p> <p>有效容积V=15.3m³</p> <p>4. 含导流板隔板、溢水喇叭口、旋流防止器等附件</p> <p>5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	套	1				
3	031006013001	紫外线消毒器	<p>1. 名称: 紫外线消毒器</p> <p>2. 额定流量: Q=40M³/H, N=2KW/台</p> <p>3. 安装: 综合考虑, 详见图纸</p> <p>4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求</p>	台	1				

			；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用 5. 此项包含所有施工完成费用						
4	031001007053	放空管DN100	1、安装部位:室内 2、介质:给水 3、材质:S304不锈钢 4、规格、压力等级:DN100, 1.35MPa 5、连接形式:卡压连接 6、管道、套管及管件安装 7、压力试验及吹、洗 设计要求:水压试验、消毒冲洗，做防腐处理 8、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	3.7				
5	031001007054	溢流管（含18目不锈钢丝网防虫罩）DN200	1、安装部位:室内 2、介质:给水 3、材质:S304不锈钢管 4、规格、压力等级:DN200, 1.6MPa 5、连接形式:卡压连接 6、管道、套管及管件安装 7、压力试验及吹、洗 设计要求:水压试验、消毒冲洗，做防腐处理 8、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	3.7				
6	031001006202	通气管（含18目不锈	1、安装部位:泵房	m	2.2				

		钢丝网防虫罩) DN150	2、规格:DN150 3、管口设防蚊虫钢丝滤网 4、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
7	030817006002	玻璃管液位计	1. 名称:玻璃管液位计 2. 规格:详见图纸 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
8	030817006003	电信号液位计	1. 名称:电信号液位计 2. 规格:详见图纸 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
9	031003001077	自动水位控制阀 DN100 (带浮球阀 DN15)	1、名称:自动水位控制阀DN100 (带浮球阀 DN15) 2、材质:不锈钢 3、型号、规格:DN1001.0MPa 4、连接形式:螺纹连接 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				

10	030601002004	压力表	1、名称:压力表 2、规格:铜管, Φ20 3、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	6				
11	031003008006	Y型过滤器 DN100	1、名称:Y型过滤器 2、材质:不锈钢 3、型号、规格:DN1001.6MPa 4、连接形式:法兰连接 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	2				
12	031003008007	Y型过滤器 DN65	1、名称:Y型过滤器 2、材质:不锈钢 3、型号、规格:DN651.6MPa 4、连接形式:法兰连接 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
13	031003013044	高区室内生活用水水表组DN80	1、名称:高区室内生活用水水表组(闸阀1个、橡胶软接头1个、Y型过滤器1个、远传水表1个) 2、安装部位(室内外):室内 3、型号、规格:DN80,压力综合考虑 4、连接形式:螺纹连接	个	1				

			5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
14	031003003110	明杆闸阀DN150	1、名称:明杆闸阀 2、材质:详见图纸 3、型号、规格:DN150,压力综合考虑 4、连接形式:法兰连接 5、调试 6、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
15	031003001078	明杆闸阀DN100	1、名称:明杆闸阀 2、材质:详见图纸 3、型号、规格:DN100,压力综合考虑 4、连接形式:法兰连接 5、调试 6、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4				
16	031003003111	明杆闸阀DN80	1、名称:明杆闸阀 2、材质:详见图纸 3、型号、规格:DN80,压力综合考虑 4、连接形式:法兰连接 5、调试 6、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目	个	2				

			所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
17	031003003112	明杆闸阀DN65	1、名称:明杆闸阀 2、材质:详见图纸 3、型号、规格:DN65,压力综合考虑 4、连接形式:法兰连接 5、调试 6、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3				
18	031003001079	截止阀DN50	1、名称:截止阀、 2、材质:详见图纸 3、型号、规格:DN50,压力综合考虑 4、连接形式:法兰连接 5、调试 6、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
19	031003010004	可曲挠橡胶接头DN100	1.名称:可曲挠橡胶接头 2.规格: DN100 3.材质: 详见图纸 4.未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
20	031003010005	可曲挠橡胶接头DN80	1.名称:可曲挠橡胶接	个	2				

			头 2. 规格：DN80 3. 材质：详见图纸 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
21	031003010006	可曲挠橡胶接头DN65	1. 名称：可曲挠橡胶接头 2. 规格：DN65 3. 材质：详见图纸 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
22	031003010007	可曲挠橡胶接头DN50	1. 名称：可曲挠橡胶接头 2. 规格：DN50 3. 材质：详见图纸 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
23	031003003113	多功能水泵控制阀DN80	1. 名称：多功能水泵控制阀 2. 材质：详见图纸 3. 规格、压力等级：DN80 4. 连接形式：综合考虑 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内	个	2				

			容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
24	031003003114	防水锤消声止回阀DN50	1. 名称:防水锤消声止回阀 2. 材质:详见图纸 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:综合考虑 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
25	031003003115	压力开关	1、名称：压力开关 2、材质、型号：详见图纸设计说明 4、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
26	030703001197	防止旋流器DN150	1、名称：防止旋流器 2、材质、型号：DN150 4、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
27	031003001080	自动排气阀（带截止阀）DN25	1、类型:自动排气阀（带截止阀） 2、材质:详见图纸设计说明 3、规格、压力等级:DN25 4、连接形式:综合考虑	套	1				

			5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
28	030601002005	压力表	1、名称:压力表 2、规格:铜管，Φ20 3、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	6				
29	031001007055	S304不锈钢给水管 DN150	1、安装部位:室内 2、介质:给水 3、材质:S304不锈钢给水管 4、规格、压力等级:DN150, 1.6MPa 5、连接形式:卡箍或法兰连接 6、管道、套管及管件安装 7、压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、消毒冲洗，做防腐处理 8、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	6.87				
30	031001007056	S304不锈钢给水管 DN100	1、安装部位:室内 2、介质:给水 3、材质:S304不锈钢给水管 4、规格、压力等级:DN100, 1.6MPa 5、连接形式:卡压连接	m	7.04				

			6、管道、套管及管件安装 7、压力试验及吹、洗 设计要求:水压试验、消毒冲洗, 做防腐处理 8、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
31	031001007057	S304不锈钢给水管 DN80	1、安装部位:室内 2、介质:给水 3、材质:S304不锈钢给水管 4、规格、压力等级:DN80, 1.6MPa 5、连接形式:卡压连接 6、管道、套管及管件安装 7、压力试验及吹、洗 设计要求:水压试验、消毒冲洗, 做防腐处理 8、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	25.63				
32	031001006203	S304不锈钢给水管 DN65	1、安装部位:室内 2、介质:给水 3、材质:S304不锈钢给水管 4、规格、压力等级:DN65, 1.6MPa 5、连接形式:卡压连接 6、管道、套管及管件安装 7、压力试验及吹、洗 设计要求:水压试验、消毒冲洗, 做防腐处理	m	2.1				
33	031001006204	S304不锈钢给水管	1、安装部位:室内	m	8.8				

		DN50	2、介质:给水 3、材质:S304不锈钢给水管 4、规格、压力等级:DN50, 1.6MPa 5、连接形式:卡压连接 6、管道、套管及管件安装 7、压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、消毒冲洗, 做防腐处理 8、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
34	031001006205	S304不锈钢给水管 DN15	1、安装部位:室内 2、介质:给水 3、材质:S304不锈钢给水管 4、规格、压力等级:DN15, 1.6MPa 5、连接形式:卡压连接 6、管道、套管及管件安装 7、压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、消毒冲洗, 做防腐处理 8、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	3.19				
		幼儿园泵房合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							

		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301017051	脚手架搭拆费		项	1			
		措施其他项目合计						
		单价措施合计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：幼儿园地下-给排水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00091	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：幼儿园地下-给排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	17472.95		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：幼儿园地下-给排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	17472.95	
合计			17472.95	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：幼儿园地下-给排水工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：幼儿园地下-给排水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：幼儿园地下-给排水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：幼儿园地下-给排水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：幼儿园地下-给排水工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幼儿园地上-消防水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		气体灭火系统							
1	030902009006	无管网气体灭火装置	1. 类型:预制式七氟丙烷气体灭火装置 2. 型号、规格:120L，总药剂量120kg 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清，单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
2	030902009007	无管网气体灭火装置	1. 类型:预制式七氟丙烷气体灭火装置 2. 型号、规格:80L 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
3	040602019001	七氟丙烷灭火剂	1. 类型:七氟丙烷灭火剂 2. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	kg	120				
4	030902008001	泄压口	1. 型号:泄压口	套	3				

			2. 规格:0.12m2 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		气体灭火系统合计							
		幼儿园							
		幼儿园合计							
		消防设备							
1	030901010012	普通消火栓	1. 名称:普通消火栓 2. 安装方式:嵌入墙体 3. 型号、规格:单栓DN65, 1600×700×240 4. 附件材质、规格: (1) 消火栓箱规格:1600×700×240; (2) 室内消火栓1个, 口径Φ65 (3) Φ65×19直流水枪, 1支; (4) Φ65尼龙衬胶水带25米长, 1条 (5) 轻便消防水龙卷盘, P380, 1个; (6) 直流喷雾喷枪, 全铜, 喷嘴直径Φ6, 1支 (7) 轻便消防水龙, 可缠绕橡胶硬管, 30米长, 1条; (8) 快速接口、快速接头, 开口朝上, 全铜, 各1个 (9) 阀门, 全铜, 1个。 (10) 套管(扣压成型), 钢质, 1条 (11) 配两具手提式灭火器 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所	套	7				

			需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030901010013	减压稳压型消火栓	1. 名称:减压稳压型消火栓 2. 安装方式:嵌入墙体 3. 型号、规格:单栓DN65, 1600×700×240 4. 附件材质、规格: : (1) 消火栓箱规格:1600×700×240; (2) 室内消火栓1个, 口径Φ65 (3) Φ65×19直流水枪, 1支; (4) Φ65尼龙衬胶水带25米长, 1条 (5) 轻便消防水龙卷盘, P380, 1个; (6) 直流喷雾喷枪, 全铜, 喷嘴直径Φ6, 1支 (7) 轻便消防水龙, 可缠绕橡胶硬管, 30米长, 1条; (8) 快速接口、快速接头, 开口朝上, 全铜, 各1个 (9) 阀门, 全铜, 1个。 (10) 套管(扣压成型), 钢质, 1条 (11) 配两具手提式灭火器 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	20				
3	030901013008	手提式灭火器箱	1. 名称:手提式灭火器箱 2. 形式:手提式(带灭火器箱) 3. 规格、型号:磷酸铵	组	25				

			盐干粉灭火器 MF/ABC52具 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030901010014	试验消火栓（自带压力表）	1、名称：试验消火栓（自带压力表） 2、材质、安装方式：详见图纸设计说明 3、附件：栓口直径DN65, 消防水带采用衬胶水带, 长度25m; 消防卷盘一套, 栓口直径DN25, 配备胶带内径19mm, 长度25m 4、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
		消防设备合计							
		消火栓系统							
1	030901002005	消火栓内外壁热浸镀锌钢管DN150	1、名称:消火栓钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN150 5、连接方式:卡箍连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装	m	21.95				

			9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030901002006	消火栓内外壁热浸镀锌钢管DN100	1、名称:消火栓钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN100 5、连接方式:卡箍连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	75.82				
3	030901001117	消火栓内外壁热浸镀锌钢管DN65	1、名称:消火栓钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN65 5、连接方式:卡箍连接	m	34.13				

			6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	031003001081	明杆闸阀DN150	1. 名称: 明杆闸阀 2. 规格、型号: DN150 3. 连接形式、材质:球墨铸铁软密封弹性座封闸阀 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4				
5	031003001082	明杆闸阀DN100	1. 名称: 明杆闸阀 2. 规格、型号: DN100 3. 连接形式、材质:球墨铸铁软密封弹性座封闸阀 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	6				

6	031003001083	自动排气阀（带截止阀）DN20	1. 类型:自动排气阀（带截止阀） 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3				
7	030905002005	消火栓系统装置调试	1、系统形式:消火栓系统装置调试-幼儿园 2、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
		消火栓系统合计							
		水喷淋系统							
1	030901002007	水喷淋内外壁热浸镀锌钢管DN150	1、名称:水喷淋钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN150 5、连接方式:卡箍连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11. 未尽事项详见招标	m	27.19				

			文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030901002008	水喷淋内外壁热浸镀锌钢管DN100	1、名称:水喷淋钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN100 5、连接方式:卡箍连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	60.11				
3	030901001118	水喷淋内外壁热浸镀锌钢管DN80	1、名称:水喷淋钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN80 5、连接方式:卡箍连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规	m	48.35				

			定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用						
4	030901001119	水喷淋内外壁热浸镀锌钢管DN65	1、名称:水喷淋钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN65 5、连接方式:卡箍连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	m	35.54				
5	030901001120	水喷淋内外壁热浸镀锌钢管DN50	1、名称:水喷淋钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管	m	23.84				

			镀锌管 4、型号、规格:DN50 5、连接方式:丝扣连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	030901001121	水喷淋内外壁热浸镀锌钢管DN40	1、名称:水喷淋钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN40 5、连接方式:丝扣连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作	m	46.64				

			内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
7	030901001122	水喷淋内外壁热浸镀锌钢管DN32	1、名称:水喷淋钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN32 5、连接方式:丝扣连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	135.08				
8	030901001123	水喷淋内外壁热浸镀锌钢管DN25	1、名称:水喷淋钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN25 5、连接方式:丝扣连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安	m	715.09				

			装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及 图纸设计要求规定 11. 未尽事项详见招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 要求；包括完成清单项 目所需要的其他附属工 作内容，并综合考虑其 他完成本工作涉及的所 有费用						
9	030901003007	水喷淋(雾)喷头	1. 名称:直立型喷头 2. 规格、型号 :DN15, K=115 3. 安装形式:吊顶内 4. 未尽事项详见招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 要求；包括完成清单项 目所需要的其他附属工 作内容，并综合考虑其 他完成本工作涉及的所 有费用	个	422				
10	030901003008	水喷淋(雾)喷头	1. 名称:下垂型喷头 2. 规格、型号 :DN15, K=115 3. 安装形式:吊顶内 4. 未尽事项详见招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 要求；包括完成清单项 目所需要的其他附属工 作内容，并综合考虑其 他完成本工作涉及的所 有费用	个	422				
11	031003001084	末端试水装置DN25	1、名称:末端试水装 置 2、材质:详见图纸设 计说明 3、规格、型号:DN25 4、连接形式:综合考 虑 5、附件:每组装置包 含 1个试水阀DN25, 1个 截止阀DN25, 1个压 力表 6、未尽事项详见招 标文件、工程量清单计 价	套	3				

			说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
12	031003001085	末端试水阀DN25	1、名称：末端试水阀 2、材质：详见图纸设计说明 3、规格、型号:DN25 4、连接形式:综合考虑 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
13	030901006014	水流指示器DN150	1、名称：水流指示器 2、规格、型号:DN150 3、连接形式:综合考虑 4、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
14	030901006015	水流指示器DN100	1、名称：水流指示器 2、规格、型号:DN100 3、连接形式:综合考虑 4、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
15	030901006016	水流指示器DN80	1、名称：水流指示器 2、规格、型号:DN80 3、连接形式:综合考虑 4、未尽事项详见招标	个	1				

			文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
16	031003003116	信号阀DN150	1、名称：信号阀 2、材质：详见图纸设计说明 3、规格、型号:DN150 4、连接形式:综合考虑 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
17	031003003117	信号阀DN100	1、名称：信号阀 2、材质：详见图纸设计说明 3、规格、型号:DN100 4、连接形式:综合考虑 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
18	031003003118	信号阀DN80	1、名称：信号阀 2、材质：详见图纸设计说明 3、规格、型号:DN80 4、连接形式:综合考虑 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				

19	031003001086	自动排气阀（带截止阀）DN20	1. 类型:自动排气阀（带截止阀） 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3				
20	030901007010	减压孔板DN150	1、名称:减压孔板 2、材质:不锈钢 3、规格、型号:DN150，孔板厚度6mm 4、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3				
21	030905002006	自动喷淋系统调试	1、系统形式:自动喷淋系统调试-幼儿园 2、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
		水喷淋系统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							

1	031301017052	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：幼儿园地上-消防水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00092	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：幼儿园地上-消防水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	20874.38		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：幼儿园地上-消防水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	20874.38	
合计			20874.38	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：幼儿园地上-消防水工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：幼儿园地上-消防水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：幼儿园地上-消防水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称： 幼儿园地上-消防水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：幼儿园地上-消防水工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幼儿园地下-消防水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		幼儿园							
		幼儿园合计							
		室内泵房							
		室内泵房合计							
		设备							
1	031006002002	室内消防泵	1. 性能参数:室内消火栓主泵2台 :Q=40L/s, H=0. 80MPa, N=75kW/台一用一备；稳压泵2台 :Q=3. 5L/s, H=0. 65MPa, N=5. 5kW/台。 2. 附件名称、规格、数量:含控制箱 3. 设备支架制作安装、手工除轻锈、刷红丹防锈漆两遍 4. ZDII型低频橡胶隔振垫 5. 含设备与接地网连接，含控制箱到设备之间的电缆及线管 6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
2	031006002003	室内喷淋泵	1. 性能参数:室内喷淋主泵2台 :Q=40L/s, H=0. 80MPa, N=75kW/台。一用一备	套	1				

			<p>；稳压泵2台:Q=1L/s, H=0.90MPa, N=2.2kW/台。</p> <p>2. 附件名称、规格、数量:含控制箱</p> <p>3. 设备支架制作安装、手工除轻锈、刷红丹防锈漆两遍</p> <p>4. ZDII型低频橡胶隔振垫</p> <p>5. 含设备与接地网连接，含控制箱到设备之间的电缆及线管</p> <p>6. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
		设备合计							
		消火栓系统							
1	030901002009	消火栓内外壁热浸镀锌钢管DN350	<p>1、名称:消火栓钢管</p> <p>2、安装部位(室内、外):室内</p> <p>3、材质:内外壁热浸镀锌钢管</p> <p>4、型号、规格:DN350</p> <p>5、连接方式:卡箍连接</p> <p>6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定</p> <p>7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定</p> <p>8、包含管道配件、套管等制作安装</p> <p>9、管道支架制作、安装、除锈、刷油</p> <p>10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定</p> <p>11. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目</p>	m	2				

			所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030901002010	消火栓内外壁热浸镀锌钢管DN200	1、名称:消火栓钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN200 5、连接方式:卡箍连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	34.43				
3	030901002011	消火栓内外壁热浸镀锌钢管DN150	1、名称:消火栓钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN150 5、连接方式:卡箍连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装	m	44.76				

			9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用						
4	030901002012	消火栓内外壁热浸镀锌钢管DN100	1、名称:消火栓钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN100 5、连接方式:卡箍连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	m	20.95				
5	030901001124	消火栓内外壁热浸镀锌钢管DN80	1、名称:消火栓钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN80 5、连接方式:卡箍连接	m	2.23				

			6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	030901001125	消火栓内外壁热浸镀锌钢管DN65	1、名称:消火栓钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN65 5、连接方式:卡箍连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	13.54				

7	080902006001	玻璃液位计DN50	1. 类型:玻璃液位计 2. 材质:详见图纸 3. 型号、规格:DN50 4. 安装方式:综合考虑 5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
8	031003003119	进水浮球阀DN15	1、名称：进水浮球阀 2、材质：阀芯为不锈钢、阀体为或铸钢 3、规格、型号:DN15 4、连接形式:综合考虑 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
9	031003003120	明杆闸阀DN200	1、名称：明杆闸阀 2、材质：详见图纸 3、规格、型号:DN200 4、连接形式:综合考虑 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	3				
10	031003001087	明杆闸阀DN150	1. 名称：明杆闸阀 2. 规格、型号：DN150 3. 连接形式、材质详见图纸 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内	个	3				

			容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
11	031003001088	明杆闸阀DN100	1. 名称：明杆闸阀 2. 规格、型号：DN100 3. 连接形式、材质：详见图纸 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
12	031003003121	明杆闸阀DN65	1、名称：明杆闸阀 2、材质：详见图纸 3、型号、规格：DN65, 压力综合考虑 4、连接形式：法兰连接 5、调试 6、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
13	031003008008	Y型过滤器DN200	1、名称：Y型过滤器 2、材质：详见图纸设计说明 3、型号、规格：DN200 4、连接形式：综合考虑 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	3				
14	031003008009	Y型过滤器DN100	1、名称：Y型过滤器 2、材质：详见图纸设计说明	套	1				

			3、型号、规格:DN100 4、连接形式:综合考虑 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
15	031003010008	可曲挠橡胶接头DN200	1、名称:可曲挠橡胶接头 2、材质:详见图纸设计说明 3、规格、型号:DN200 4、连接形式:综合考虑 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	3				
16	031003003122	水锤消除止回阀DN150	1、名称:水锤消除止回阀 2、规格:DN150 3、材质:详见图纸 4、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3				
17	031003003123	电动阀DN150	1、名称:电动阀 2、材质:详见图纸 3、规格、型号:DN150 4、连接形式:综合考虑 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他	套	1				

			完成本工作涉及的所有费用						
18	030601002006	流量计DN150	1、名称:流量计 2、规格:DN150 3、材质:详见图纸设计说明 4、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	3				
19	031003001089	安全阀DN100	1、名称:安全阀 2、材质:详见图纸 3、规格、型号:DN100 4、连接形式:综合考虑 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
20	031003003124	防止旋流器DN200	1. 类型:防止旋流器 2. 规格、压力等级:DN200 3. 连接方式:法兰连接 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3				
		消火栓系统合计							
		水喷淋系统							
1	030901002013	水喷淋内外壁热浸镀锌钢管DN200	1、名称:水喷淋钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀	m	25.88				

			镀锌管 4、型号、规格:DN200 5、连接方式:卡箍连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030901002014	水喷淋内外壁热浸镀锌钢管DN150	1、名称:水喷淋钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN150 5、连接方式:卡箍连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作	m	35.61				

			内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030901002015	水喷淋内外壁热浸镀锌钢管DN100	1、名称:水喷淋钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN100 5、连接方式:卡箍连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	14.93				
4	030901001126	水喷淋内外壁热浸镀锌钢管DN65	1、名称:水喷淋钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN65 5、连接方式:卡箍连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安	m	4.65				

			装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及 图纸设计要求规定 11、未尽事项详见招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 要求；包括完成清单项 目所需要的其他附属工 作内容，并综合考虑其 他完成本工作涉及的 所有费用						
5	031003003125	明杆闸阀DN200	1、名称：明杆闸阀 2、材质：详见图纸 3、规格、型号:DN200 4、连接形式:综合考虑 5、未尽事项详见招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 要求；包括完成清单项 目所需要的其他附属工 作内容，并综合考虑其 他完成本工作涉及的 所有费用	套	3				
6	031003001090	明杆闸阀DN150	1. 名称：明杆闸阀 2. 规格、型号：DN150 3. 连接形式、材质:详 见图纸 弹性座封闸阀 4. 未尽事项详见招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 要求；包括完成清单项 目所需要的其他附属工 作内容，并综合考虑其 他完成本工作涉及的 所有费用	个	3				
7	031003001091	明杆闸阀DN100	1. 名称：明杆闸阀 2. 规格、型号：DN100 3. 连接形式、材质:详 见图纸 弹性座封闸阀 4. 未尽事项详见招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 要求；包括完成清单项 目所需要的其他附属工 作内	个	3				

			容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	031003003126	明杆闸阀DN65	1、名称:明杆闸阀 2、材质:详见图纸 3、型号、规格:DN65,压力综合考虑 4、连接形式:法兰连接 5、调试 6、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
9	030901004006	湿式报警阀组DN150	1、类型:湿式报警阀组 2、材质:详见图纸 3、型号、规格:DN150 4、附件:每个阀组包含2个信号阀DN150,1个水力警铃,一个湿式报警阀DN150 5、安装方式:综合考虑 6、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
10	031003003127	电动阀DN200	1、名称:电动阀 2、材质:详见图纸设计说明 3、规格、型号:DN200 4、连接形式:综合考虑 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有	套	1				

			费用						
11	031003003128	电动阀DN150	1、名称：电动阀 2、材质：详见图纸设计说明 3、规格、型号:DN150 4、连接形式:综合考虑 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	套	1				
12	031003008010	Y型过滤器DN100	1、名称:Y型过滤器 2、材质:详见图纸设计说明 3、型号、规格:DN100 4、连接形式:综合考虑 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	套	1				
13	031003003129	水锤消除止回阀DN150	1、名称:水锤消除止回阀 2、规格:DN150 3、材质:详见图纸 4、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	个	1				
14	031003003130	压力开关	1、名称：压力开关 2、材质、型号：详见图纸设计说明 4、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要	套	3				

			求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
15	030601002007	流量计DN200	1、名称:流量计 2、规格:DN200 3、材质:详见图纸设计说明 4、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
16	030601002008	流量计DN150	1、名称:流量计 2、规格:DN150 3、材质:详见图纸设计说明 4、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
17	031003001092	自动排气阀（带截止阀）DN25	1、类型:自动排气阀（带截止阀） 2、材质:详见图纸设计说明 3、规格、压力等级:DN25 4、连接形式:综合考虑 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	3				
18	031003013045	水表DN100	1、名称:水表	个	1				

			2、安装部位(室内外):室内 3、型号、规格:DN100,压力综合考虑 4、连接形式:螺纹连接 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
19	031003001093	安全阀DN100	1、名称:安全阀 2、材质:详见图纸设计说明 3、规格、型号:DN100 4、连接形式:综合考虑 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
20	031003001094	预作用阀DN100	1、名称:预作用阀 2、材质:详见图纸设计说明 3、型号、规格:DN100 4、连接形式:综合考虑 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
		水喷淋系统合计							
		地下消防水							
		地下消防水合计							
		消火栓系统							
1	030901010015	普通消火栓	1. 名称:普通消火栓	套	1				

			<p>2. 安装方式:嵌入墙体</p> <p>3. 型号、规格:单栓 DN65, 1600×700×240</p> <p>4. 附件材质、规格 : (1)消火栓箱规格 :1600×700×240; (2)室内消火栓1个, 口径 Φ 65 (3) Φ 65×19直流水枪, 1支; (4) Φ 65尼龙衬胶水带 25米长, 1条 (5)轻便消防水龙卷盘, P380, 1个; (6)直流喷雾喷枪, 全铜, 喷嘴直径 Φ 6, 1支 (7)轻便消防水龙, 可缠绕橡胶硬管, 30米长, 1条; (8)快速接口、快速接头, 开口朝上, 全铜, 各 1个 (9) 阀门, 全铜, 1个。 (10) 套管 (扣压成型), 钢质, 1条 (11) 配两具手提式灭火器</p> <p>5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
2	030901010016	减压稳压型消火栓	<p>1. 名称:减压稳压型消火栓</p> <p>2. 安装方式:嵌入墙体</p> <p>3. 型号、规格:单栓 DN65, 1600×700×240</p> <p>4. 附件材质、规格 : (1)消火栓箱规格 :1600×700×240; (2)室内消火栓1个, 口径 Φ 65 (3) Φ 65×19直流水枪, 1支;</p>	套	3				

			<p>(4) Φ 65尼龙衬胶水带 25米长, 1条</p> <p>(5) 轻便消防水龙卷盘, P380, 1个;</p> <p>(6) 直流喷雾喷枪, 全铜, 喷嘴直径 Φ 6, 1支</p> <p>(7) 轻便消防水龙, 可缠绕橡胶硬管, 30米长, 1条;</p> <p>(8) 快速接口、快速接头, 开口朝上, 全铜, 各 1个</p> <p>(9) 阀门, 全铜, 1个。</p> <p>(10) 套管 (扣压成型), 钢质, 1条</p> <p>(11) 配两具手提式灭火器</p> <p>5. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
3	030901013009	手提式灭火器箱	<p>1. 名称: 手提式灭火器箱</p> <p>2. 形式: 手提式 (带灭火器箱)</p> <p>3. 规格、型号: 磷酸铵盐干粉灭火器 MF/ABC52具</p> <p>4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求; 包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	组	3				
4	030901010017	推车式灭火器	<p>1. 型号、规格: 20kg磷酸铵盐推车式灭火器</p> <p>2. 附件材质、规格: 按设计图纸及施工规范要求综合考虑</p> <p>3、未尽事项详见招标</p>	套	3				

			文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	030901010018	水基型推车式灭火器	1. 型号、规格:60L水基型推车式灭火器 2. 附件材质、规格:按设计图纸及施工规范要求综合考虑 3、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	3				
6	030901002016	消火栓内外壁热浸镀锌钢管DN200	1、名称:消火栓钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN200 5、连接方式:卡箍连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有	m	18.94				

			费用						
7	030901002017	消火栓内外壁热浸镀锌钢管DN150	1、名称:消火栓钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN150 5、连接方式:卡箍连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	15.83				
8	030901002018	消火栓内外壁热浸镀锌钢管DN100	1、名称:消火栓钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN100 5、连接方式:卡箍连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及	m	8.72				

			<p>图纸设计要求规定</p> <p>11、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
9	030901001127	消火栓内外壁热浸镀锌钢管DN65	<p>1、名称:消火栓钢管</p> <p>2、安装部位(室内、外):室内</p> <p>3、材质:内外壁热浸镀锌钢管</p> <p>4、型号、规格:DN65</p> <p>5、连接方式:卡箍连接</p> <p>6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定</p> <p>7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定</p> <p>8、包含管道配件、套管等制作安装</p> <p>9、管道支架制作、安装、除锈、刷油</p> <p>10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定</p> <p>11、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	12.4				
10	031003001095	明杆闸阀DN150	<p>1. 名称：明杆闸阀</p> <p>2. 规格、型号：DN150</p> <p>3. 连接形式、材质:球墨铸铁软密封弹性座封闸阀</p> <p>4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内</p>	个	3				

			容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
11	031003001096	明杆闸阀DN100	1. 名称：明杆闸阀 2. 规格、型号：DN100 3. 连接形式、材质：详见图纸 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
12	031003003131	明杆闸阀DN65	1、名称：明杆闸阀 2、材质：详见图纸 3、型号、规格：DN65, 压力综合考虑 4、连接形式：法兰连接 5、调试 6、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
13	031003001097	自动排气阀（带截止阀）DN20	1. 类型：自动排气阀（带截止阀） 2. 规格、压力等级：DN20 3. 连接形式：螺纹连接 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
14	031003006006	可调先导式减压阀组DN150	1、材质：铸铁 2、规格、压力等级：DN50	组	1				

			3、连接形式:螺纹连接 4、附件配置:DN50截止阀2个, DN50可曲挠橡胶接头1个, DN50Y型过滤器1个, DN25安全阀1个 5、调试 6、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
15	030905002007	消火栓系统装置调试	1、系统形式:消火栓系统装置调试-地下部分 2、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
		消火栓系统合计							
		气体灭火系统							
1	030902009008	无管网气体灭火装置	1. 类型:预制式七氟丙烷气体灭火装置 2. 型号、规格:80L 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
2	040602019002	七氟丙烷灭火剂	1. 类型:七氟丙烷灭火剂 2. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完	kg	50				

			成本工作涉及的所有费用						
3	030902008002	泄压口	1. 型号:泄压口 2. 规格:0.12m ² 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成成本工作涉及的所有费用	套	1				
		气体灭火系统合计							
		水喷淋系统							
1	030901002019	水喷淋内外壁热浸镀锌钢管DN150	1、名称:水喷淋钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN150 5、连接方式:卡箍连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成成本工作涉及的所有费用	m	9.11				
2	030901002020	水喷淋内外壁热浸镀锌钢管DN100	1、名称:水喷淋钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管	m	36.84				

			镀锌管 4、型号、规格:DN100 5、连接方式:卡箍连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030901001128	水喷淋内外壁热浸镀锌钢管DN80	1、名称:水喷淋钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN80 5、连接方式:卡箍连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作	m	9.53				

			内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030901001129	水喷淋内外壁热浸镀锌钢管DN65	1、名称:水喷淋钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN65 5、连接方式:卡箍连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	6.56				
5	030901001130	水喷淋内外壁热浸镀锌钢管DN50	1、名称:水喷淋钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN50 5、连接方式:丝扣连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安	m	8.56				

			装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及 图纸设计要求规定 11. 未尽事项详见招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 要求；包括完成清单项 目所需要的其他附属工 作内容，并综合考虑其 他完成本工作涉及的所 有费用						
6	030901001131	水喷淋内外壁热浸镀锌钢管DN40	1、名称:水喷淋钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN40 5、连接方式:丝扣连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	6.73				
7	030901001132	水喷淋内外壁热浸镀锌钢管DN32	1、名称:水喷淋钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN32 5、连接方式:丝扣连接 6、除锈、刷油、防腐	m	16.53				

			、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	030901001133	水喷淋内外壁热浸镀锌钢管DN25	1、名称:水喷淋钢管 2、安装部位(室内、外):室内 3、材质:内外壁热浸镀锌钢管 4、型号、规格:DN25 5、连接方式:丝扣连接 6、除锈、刷油、防腐、防结露设计要求:依据图纸规定 7、水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 8、包含管道配件、套管等制作安装 9、管道支架制作、安装、除锈、刷油 10、防火堵洞按规范及图纸设计要求规定 11. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求;包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	54.53				

9	030903008002	泡沫液储罐	1、名称：泡沫液储罐 2、材质：罐体 SUS304不锈钢，详见设计图纸 3、规格、压力等级： 有效容积3000L，包含AFFF水成膜泡沫灭火剂 4、连接形式：综合考虑 5、冲水、调试设计要求：依据图纸规定 6、包含泡沫-水喷淋系统的深化设计及报送消防主管部门的各项手续等一切为完成本系统的工作内容，竞投人应在报价中充分考虑，结算时不再单独计算该项费用 7. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
10	030901003009	水喷淋(雾)喷头	1. 名称:直立型喷头 2. 规格、型号: DN15, K=115 3. 安装形式:无吊顶 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	30				
11	031003001098	带锁定阀位的锁具 DN150	1. 名称：带锁定阀位的锁具 2. 规格、型号：DN150 3. 连接形式、材质:详见图纸 4. 未尽事项详见招标文	个	1				

			件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
12	031003001099	带锁定阀位的锁具DN250	1. 名称：带锁定阀位的锁具 2. 规格、型号：DN250 3. 连接形式、材质：详见图纸 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
13	031003001100	末端试水装置DN25	1、名称：末端试水装置 2、材质：详见图纸设计说明 3、规格、型号:DN25 4、连接形式:综合考虑 5、附件:每组装置包含1个试水阀DN25，1个截止阀DN25，1个压力表 6、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	2				
14	031003001101	末端试水阀DN25	1、名称：末端试水阀 2、材质：详见图纸设计说明 3、规格、型号:DN25 4、连接形式:综合考虑 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目	套	1				

			所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
15	030901006017	水流指示器DN80	1、名称：水流指示器 2、规格、型号:DN80 3、连接形式:综合考虑 4、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
16	031003003132	信号阀DN80	1、名称：信号阀 2、材质：详见图纸设计说明 3、规格、型号:DN80 4、连接形式:综合考虑 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
17	030901004007	湿式报警装置DN200	1. 名称:湿式报警装置 2. 型号、规格:DN200 3. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1				
18	031003001102	自动排气阀（带截止阀）DN20	1. 类型:自动排气阀（带截止阀） 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说	个	1				

			明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
19	030901007011	减压孔板DN150	1、名称：减压孔板 2、材质：不锈钢 3、规格、型号：DN150，孔板厚度6mm 4、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
20	031003003133	明杆闸阀DN50	1、名称：明杆闸阀 2、材质：详见图纸 3、规格、型号：DN50 4、连接形式：综合考虑 5、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				
21	030905002008	自动喷淋系统调试	1、系统形式：自动喷淋系统调试-地下部分 2、未尽事项详见招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范要求；包括完成清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
		水喷淋系统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措							

		施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031301017053	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：幼儿园地下-消防水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00093	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：幼儿园地下-消防水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	25139.51		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：幼儿园地下-消防水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	25139.51	
合计			25139.51	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：幼儿园地下-消防水工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：幼儿园地下-消防水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：幼儿园地下-消防水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：幼儿园地下-消防水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：幼儿园地下-消防水工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外-电气工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		室外总图							
1	040803003001	新建2层4列行车埋管	1. 名称:新建2层4列行车埋管 2. 垫层、基础:厚度、材料品种、强度等级:C15 3. 材质及规格:DBW-R Φ 175×10mm无碱式玻璃钢管 4. 回填材料:石粉 5. 开挖深度:2m以内 6. 综合考虑套管制安混凝土包封、管道基础、土方开挖、回填材料、余方弃置运距等 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	90				
2	040803003002	新建2层4列行人埋管	1. 名称:新建2层4列行人埋管 2. 垫层、基础:厚度、材料品种、强度等级:C15 3. 材质及规格:HDPE-Φ 200×8mm波纹管 4. 回填材料:石粉 5. 开挖深度:2m以内 6. 综合考虑套管制安混凝土包封、管道基础、土方开挖、回填材料、余方弃置运距等 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	340.5				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
3	040803003003	新建3层4列行车埋管	1. 名称:新建3层4列行车埋管 2. 垫层、基础:厚度、材料品种、强度等级:C15 3. 材质及规格:DBW-R Φ 175×10mm无碱式玻璃钢管 4. 回填材料:石粉 5. 开挖深度:2m以内 6. 综合考虑套管制安混凝土包封、管道基础、土方开挖、回填材料、余方弃置运距等 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	30				
4	040504001024	2层4列排管（行人）直线井	1. 名称:2层4列排管（行人）直线井 2. 尺寸规格:详见图纸及设计规范要求 3. 垫层、基础材质及厚度:200厚C15混凝土垫层 石粉回填按20cm逐层洒水夯实 4. 砌筑材料品种、规格、强度等级:C25 5. 勾缝、抹面要求:1:2水泥砂浆抹面15mm厚 6. 盖板材质、规格:详见图纸及设计规范要求 钢筋砼防盗盖板 预制安装 7. 井框材质、规格:预埋镀锌铁板边框 8. 其他:综合考虑土方开挖回填及运输消纳等，一托二线复合材料电缆支架、 Φ 200PVC集水口、管口盖等安装 9. 模板制、安、拆	座	5				

			10. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	040504001025	2层4列排管(行人)转角井	1. 名称: 2层4列排管(行人)转角井 2. 尺寸规格: 详见图纸及设计规范要求 3. 垫层、基础材质及厚度: 200厚C15混凝土垫层 石粉回填按20cm逐层洒水夯实 4. 砌筑材料品种、规格、强度等级: C25 5. 勾缝、抹面要求: 1:2水泥砂浆抹面 15mm厚 6. 盖板材质、规格: 详见图纸及设计规范要求 钢筋砼防盗盖板 预制安装 7. 井框材质、规格: 预埋镀锌铁板边框 8. 其他: 综合考虑土方开挖回填及运输消纳等, 一托二线复合材料电缆支架、Φ200PVC集水口、管口盖等安装 9. 模板制、安、拆 10. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	座	10				
6	040504002009	2层4列排管(行人)三通井	1. 名称: 2层4列排管(行人)三通井 2. 井深、尺寸: 详见图纸及设计规范要求 3. 材料: C25钢筋砼井 1:2水泥砂浆抹面 15mm厚 4. 垫层、回填材质及厚度: 100厚C15混凝土垫层 石粉回填按20cm逐层洒水夯实	座	3				

			5. 盖板:详见图纸及设计规范要求 钢筋砼防盗盖板 预制安装 6. 井框:预埋镀锌铁板边框 7. 其他:综合考虑土方开挖回填及运输消纳等, 一托二线复合材料电缆支架、Φ200PVC集水口、管口盖等安装 8. 模板制、安、拆 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
7	040504002010	2层4列排管(行车)三通井	1. 名称:2层4列排管(行车)三通井 2. 井深、尺寸:详见图纸及设计规范要求 3. 材料:C25钢筋砼井1:2水泥砂浆抹面15mm厚 4. 垫层、回填材质及厚度:100厚C15混凝土垫层 石粉回填按20cm逐层洒水夯实 5. 盖板:详见图纸及设计规范要求 钢筋砼防盗盖板 预制安装 6. 井框:预埋镀锌铁板边框 7. 其他:综合考虑土方开挖回填及运输消纳等, 一托二线复合材料电缆支架、Φ200PVC集水口、管口盖等安装 8. 模板制、安、拆 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	座	5				
8	040504002011	3层4列排管(行车)直线井	1. 名称:3层4列排管(行车)直线井【现浇圈梁】	座	2				

			2. 井深、尺寸:长:2980 宽:2040 深:2560 3. 材料:C25钢筋砼井 1:2水泥砂浆抹面 15mm厚 4. 垫层、回填材质及厚度:100厚C15混凝土垫层 石粉回填按20cm逐层洒水夯实 5. 盖板 :1300*300*200镀锌铁板封边 钢筋砼防盗盖板 预制安装 6. 井框:预埋镀锌铁板边框 7. 其他:一托二线复合材料电缆支架、 Φ200PVC集水口、管口盖等安装 8. 模板制、安、拆						
9	040504002012	3层4列排管（行车）三通井	1. 名称:3层4列排管（行车）三通井【现浇圈梁】 2. 井深、尺寸:长:3590 宽:2040 深:2560 凸:740 3. 材料:C25钢筋砼井 1:2水泥砂浆抹面 15mm厚 4. 垫层、回填材质及厚度:100厚C15混凝土垫层 石粉回填按20cm逐层洒水夯实 5. 盖板 :1300*300*200镀锌铁板封边 钢筋砼防盗盖板 预制安装 6. 井框:预埋镀锌铁板边框 7. 其他:一托二线复合材料电缆支架、 Φ200PVC集水口、管口盖等安装 8. 模板制、安、拆	座	2				
		室外总图合计							
		分部分项合计							

		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007040	高层施工增加		项	1				
2	031301017054	脚手架搭拆		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外-电气工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00094	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010036	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011036	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF040	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费	QRG	0				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008036	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*3.44% （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002036	夜间施工增加费		0				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF036	交通干扰工程施工增加费		0				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009036							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF036	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000069	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外-电气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	86509.97		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：室外-电气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		86509.97	
合计			86509.97	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外-电气工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外-电气工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：室外-电气工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：室外-电气工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：室外-电气工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：室外-电气工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外-智能化工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		设备网							
1	030501012024	16口POE交换机	1. 名称:16口POE交换机 2. 功能、规格:16个100/1000M自适应电口支持PoE和PoE+供电；功率：125W 交换容量≥50Gbps 包转发率≥38Mpps 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	3				
2	030502001018	6U壁挂式机柜	1. 名称:壁挂式机柜 2. 材质:钢制 3. 规格:6U，120KG以上，配置1个6口PDU，配置支撑板、支架及散热风扇,8口光纤盒,光纤跳线 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	3				
3	030502007032	6芯室内单模光纤	1. 名称:6芯室内单模光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 线缆敷设、水晶头制安、标记、卡接 4. 光纤熔接、测试 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1800				

4	030411001233	配管	1. 名称规格:配管PC20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1800				
		设备网合计							
		视频安防监控系统							
1	030404016003	室外防水安防设备箱	1. 名称:室外防水安防设备箱 2. 本体安装、附件安装 3. 调试、接线、接地 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	5				
2	030507008013	室外监控立杆	1. 名称:室外监控立杆 2. 高度:4.5米 3. 规格:按设计要求 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	支	15				
3	030506007019	室外红外枪式摄像机	1. 名称:室外红外枪式摄像机 2. 规格、要求:200万像素,支持DC12V/POE供电,含支架、护罩、镜头 3. 本体安装、支架、底盒附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	台	15				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030506007020	高空抛物摄像机	1. 名称:高空抛物摄像机 2. 规格、要求:满足项目使用需求 3. 本体安装、支架、底盒附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	15				
5	030409010002	POE防雷器	1. 名称:POE防雷器 2. 本体安装、附件安装 3. 调试、接线、接地 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	15				
6	030904016003	电源适配器	1. 名称:电源适配器 2. 本体安装、附件安装 3. 调试、接线、接地 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	15				
7	030502005033	网络线 UTP CAT6	1. 名称:网络线UTP CAT6 2. 敷设方式:综合考虑 3. 接头制作、安装及测试 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	2250				
8	030411001234	配管	1. 名称规格:配管JDG20 2. 配置形式:电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复	m	2250				

			4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		视频安防监控系统合计							
		访客对讲和出入口管理系统							
1	030904016004	主机电源	1. 名称: 主机电源 2. 本体安装、附件安装 3. 调试、接线、接地 4. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	2				
2	粤 030503016011	可视对讲门口机	1. 名称: 可视对讲门口机 2. 规格、要求: 室内分机一键按钮开门; 室外支持密码、刷卡、等方式开门; 屏幕尺寸: 彩色 ≥ 10 英寸; 摄像头: 200W; 供电电压: DC12-24V $\pm 10\%$ 、通讯方式: TCP/IP 3. 本体安装、底盒附件安装 4. 调试、试运行 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2				
3	粤 030503016012	桌面式访客机	1. 名称: 桌面式访客机 2. 规格、要求: 访客信息的采集、人脸拍照、	台	2				

			<p>门禁授权及查询访客登记记录</p> <p>内置200万像素数字宽动态摄像头，可实现逆光、强光等复杂光环境下人脸识别</p> <p>支持访客凭证打印，可识别身份证、驾照、护照、港澳通行证等</p> <p>屏幕尺寸≥ 10寸液晶屏；分辨率$\geq 1920*1080$；操作方式：触摸屏</p> <p>3. 本体安装、管理软件安装、附件安装</p> <p>4. 调试、试运行</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
4	040205022001	单机芯人行摆门	<p>1. 名称:单机芯人行摆门</p> <p>2. 规格、要求:详见图纸及技术需求书</p> <p>3. 本体安装</p> <p>4. 调试</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	套	2				
5	040205022002	双机芯人行摆门	<p>1. 名称:双机芯人行摆门</p> <p>2. 规格、要求:详见图纸及技术需求书</p> <p>3. 本体安装</p> <p>4. 调试</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	套	2				
6	030411004264	配线 ZB2-BYJ-2.5	<p>1. 配线 ZB2-BYJ-2.5</p> <p>2. 电线敷设</p> <p>3. 管内穿线及线槽配线</p>	m	180				

			4. 接地 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
7	030502005034	网络线 UTP CAT6	1. 名称:网络线UTP CAT6 2. 敷设方式:综合考虑 3. 接头制作、安装及测 试 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	360				
8	030411004265	配线 ZB2-RYY 2x1.0	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 、桥架配线 3. 型号:ZB2-RYY 4. 规格:2x1.0 5. 材质:铜芯 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	300				
9	030411001235	配管	1. 名称规格:配管PC20 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	360				
10	030411001236	配管	1. 名称规格:配管PC25 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设	m	90				

			3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		访客对讲和出入口管理系统合计							
		室外弱电管线工程							
1	040205001004	弱电手孔井	1. 名称: 弱电手孔井 2. 材料: 砖砌 3. 井深、尺寸: 600*600*800 4. 综合考虑: 基础及垫层材料品种及厚度、砌筑、井框、井盖、压顶、预埋铁件、水泥砂浆批荡等一切相关费用 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	座	20				
2	030408003001	配管 PC50	1. 名称: 配管 2. 规格、规格: PC50 3. 开挖深度: 2m以内 4. 综合考虑套管制安混凝土包封、管道基础、土方开挖、回填材料、余方弃置运距等 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	989.52				
3	030408003002	配管 PC100	1. 名称: 配管 2. 规格、规格: PC100 3. 开挖深度: 2m以内 4. 综合考虑套管制安混	m	120				

			凝土包封、管道基础、土方开挖、回填材料、余方弃置运距等 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030408003003	配管 SC50	1. 名称: 配管 2. 规格、规格: SC50 3. 开挖深度: 2m以内 4. 综合考虑套管制安混凝土包封、管道基础、土方开挖、回填材料、余方弃置运距等 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	118				
5	030408003004	配管 SC100	1. 名称: 配管 2. 规格、规格: SC100 3. 开挖深度: 2m以内 4. 综合考虑套管制安混凝土包封、管道基础、土方开挖、回填材料、余方弃置运距等 5. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1018				
6	031002003020	弱电防水套管 DN100	1. 名称、类型: 弱电防水套管 2. 规格: DN100 3. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	12				
		室外弱电管线工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							

	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031302007041	高层施工增加		项	1			
2	031301017055	脚手架搭拆费		项	1			
		措施其他项目合计						
		单价措施合计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外-智能化工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00095	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010037	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011037	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF041	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		0				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008037	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002037	夜间施工增加费		0				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF037	交通干扰工程施工增加费		0				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009037							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF037	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000070	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外-智能化工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	34587.43		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：室外-智能化工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		34587.43	
合计			34587.43	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外-智能化工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外-智能化工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：室外-智能化工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：室外-智能化工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：室外-智能化工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：室外-智能化工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外-给排水工程（含海绵城市）

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		室外消火栓							
1	040501003006	球墨铸铁管DN150	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:球墨铸铁管 DN150 4. 连接形式:承插连接，管道及附件安装 5. 垫层、基础材质及厚度:综合考虑 6. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外运输、运距及消纳等 7. 填方材料品种:综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土，粒径、密实度按图纸要求，综合考虑各项增加费 8. 防腐、除锈、刷油漆要求：详见图纸设计说明 9. 综合考虑:管道检验、压力试验及吹、洗、管道消毒 10. 支护方式、高度或放坡系数综合考虑，综合考虑各项增加费 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
2	040501003007	钢丝网骨架聚乙烯复合管DN100	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢丝网骨架聚乙烯复合管	m	340.76				

			DN100 4. 连接形式:综合考虑, 管道及附件安装 5. 垫层、基础材质及厚度:综合考虑 6. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外运输、运距及消纳等 7. 填方材料品种:综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土, 粒径、密实度按图纸要求, 综合考虑各项增加费 8. 防腐、除锈、刷油漆要求: 详见图纸设计说明 9. 综合考虑:管道检验、压力试验及吹、洗、管道消毒 10. 支护方式、高度或放坡系数综合考虑, 综合考虑各项增加费 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	040501003008	钢丝网骨架聚乙烯复合管DN150	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢丝网骨架聚乙烯复合管DN150 4. 连接形式:综合考虑, 管道及附件安装 5. 垫层、基础材质及厚度:综合考虑 6. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外运输、运距及消纳等 7. 填方材料品种:综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土, 粒径、密实度按图纸要求, 综合考虑各项增加费 8. 防腐、除锈、刷油漆	m	540.78				

			要求：详见图纸设计说明 9. 综合考虑:管道检验、压力试验及吹、洗、管道消毒 10. 支护方式、高度或放坡系数综合考虑，综合考虑各项增加费 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030901010019	室外普通消火栓（单栓）	1. 名称:室外消火栓 2. 型号、规格:满足图纸设计要求 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	10				
5	030901012001	消火栓水泵接合器（自带三阀）	1. 名称:消防水泵接合器（自带三阀） 2. 型号、规格:SQD150 3. 连接方式:法兰连接 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	3				
6	030901012002	消火栓水泵接合器（自带三阀）	1. 名称:消防水泵接合器（自带三阀） 2. 型号、规格:SQD100 3. 连接方式:法兰连接 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	3				
7	030901012003	喷淋水泵接合器（自带三阀）	1. 名称:喷淋水泵接合器（自带三阀） 2. 型号、规格:SQD150 3. 连接方式:法兰连接 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	套	3				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	030901012004	喷淋水泵接合器（自带三阀）	1. 名称:喷淋水泵接合器（自带三阀） 2. 型号、规格:SQD100 3. 连接方式:法兰连接 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	3				
9	030901012005	泡沫喷淋水泵接合器（自带三阀）	1. 名称:泡沫喷淋水泵接合器（自带三阀） 2. 型号、规格:SQD150 3. 连接方式:法兰连接 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	3				
10	031003003134	消防闸阀DN150	1. 类型:闸阀 2. 材质:阀门应采用球墨铸铁材质, S30408不锈钢阀芯、阀板、阀杆 3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5				
11	粤 050101024001	阀门井	1. 名称:阀门井 2. 规格:参数详见设计说明及图纸 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	座	4				
		室外消火栓合计							
		室外给水							
1	031003013046	非住宅用水注册总表	1. 类型:非住宅用水注	个	1				

		DN150	册总表 2. 材质:综合考虑 3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:满足规范及设计图纸要求 5. 含水表1个、密封闸阀2个、Y型过滤器1个、倒流防止器1个 6. 含水泥墩或钢管支撑 7. 综合考虑与市政管网接驳所产生的耗水费、水质检验费、报建报装费及审批验收费等所有相关费用 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	031003013047	居民生活给水水表1 DN100	1. 类型:居民生活给水水表1 2. 材质:综合考虑 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:满足规范及设计图纸要求 5. 含水表1个、密封闸阀2个、Y型过滤器1个、倒流防止器1个 6. 含水泥墩或钢管支撑 7. 综合考虑与市政管网接驳所产生的耗水费、水质检验费、报建报装费及审批验收费等所有相关费用 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
3	031003013048	居民生活给水水表2 DN100	1. 类型:居民生活给水水表2 2. 材质:综合考虑 3. 规格、压力等级:DN100	个	1				

			4. 连接形式:满足规范及设计图纸要求 5. 含水表1个、密封闸阀2个、Y型过滤器1个、倒流防止器1个 6. 含水泥墩或钢管支撑 7. 综合考虑与市政管网接驳所产生的耗水费、水质检验费、报建报装费及审批验收费等所有相关费用 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	031003013049	绿化用水水表 DN50	1. 类型:绿化用水水表 2. 材质:综合考虑 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:满足规范及设计图纸要求 5. 含水表1个、密封闸阀2个、Y型过滤器1个、倒流防止器1个 6. 含水泥墩或钢管支撑 7. 综合考虑与市政管网接驳所产生的耗水费、水质检验费、报建报装费及审批验收费等所有相关费用 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				
5	031001003058	覆塑S31603不锈钢给水管 DN65	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:覆塑S31603不锈钢给水管 DN65 4. 连接形式:卡压或环压连接,管道及附件安装 5. 垫层、基础材质及厚度等:综合考虑	m	1				

			<p>6. 土壤类别、挖土深度、放坡系数、支护方式、土方场内外运输、运距:综合考虑</p> <p>7. 填方材料品种:综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土, 粒径、密实度按图纸要求, 综合考虑各项增加费</p> <p>8. 防腐、除锈、刷油漆要求:详见图纸设计说明</p> <p>9. 管道检验、压力试验及吹、洗、管道消毒等综合考虑</p> <p>10. 综合考虑与市政管网接驳所产生的耗水费、水质检验费、报建报装费及审批验收费等所有相关费用</p> <p>11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
6	031001003059	覆塑S31603不锈钢给水管 DN80	<p>1. 安装部位:室外</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:覆塑S31603不锈钢给水管 DN80</p> <p>4. 连接形式:卡压或环压连接, 管道及附件安装</p> <p>5. 垫层、基础材质及厚度等:综合考虑</p> <p>6. 土壤类别、挖土深度、放坡系数、支护方式、土方场内外运输、运距:综合考虑</p> <p>7. 填方材料品种:综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土, 粒径、密实度按图纸要求, 综合考虑各项增加费</p> <p>8. 防腐、除锈、刷油漆</p>	m	1				

			<p>要求:详见图纸设计说明</p> <p>9. 管道检验、压力试验及吹、洗、管道消毒等综合考虑</p> <p>10. 综合考虑与市政管网接驳所产生的耗水费、水质检验费、报建报装费及审批验收费等所有相关费用</p> <p>11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
7	031001003060	球墨铸铁给水管 DN100	<p>1. 安装部位:室外</p> <p>2. 介质:给水</p> <p>3. 材质、规格:球墨铸铁给水管 DN100</p> <p>4. 连接形式:弹性橡胶密封圈承插,管道及附件安装</p> <p>5. 垫层、基础材质及厚度等:综合考虑</p> <p>6. 土壤类别、挖土深度、放坡系数、支护方式、土方场内外运输、运距:综合考虑</p> <p>7. 填方材料品种:综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土,粒径、密实度按图纸要求,综合考虑各项增加费</p> <p>8. 防腐、除锈、刷油漆要求:详见图纸设计说明</p> <p>9. 管道检验、压力试验及吹、洗、管道消毒等综合考虑</p> <p>10. 综合考虑与市政管网接驳所产生的耗水费、水质检验费、报建报装费及审批验收费等所有相关费用</p> <p>11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价</p>	m	20				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	031001003061	球墨铸铁给水管 DN150	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:球墨铸铁给水管 DN150 4. 连接形式:弹性橡胶密封圈承插，管道及附件安装 5. 垫层、基础材质及厚度等:综合考虑 6. 土壤类别、挖土深度、放坡系数、支护方式、土方场内外运输、运距:综合考虑 7. 填方材料品种:综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土，粒径、密实度按图纸要求，综合考虑各项增加费 8. 防腐、除锈、刷油漆要求:详见图纸设计说明 9. 管道检验、压力试验及吹、洗、管道消毒等综合考虑 10. 综合考虑与市政管网接驳所产生的耗水费、水质检验费、报建报装费及审批验收费等所有相关费用 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	50				
9	031001005018	球墨铸铁给水管 DN200	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:球墨铸铁给水管 DN200 4. 连接形式:弹性橡胶密封圈承插，管道及附件安装 5. 垫层、基础材质及厚	m	1				

			度等:综合考虑 6. 土壤类别、挖土深度、放坡系数、支护方式、土方场内外运输、运距:综合考虑 7. 填方材料品种:综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土, 粒径、密实度按图纸要求, 综合考虑各项增加费 8. 防腐、除锈、刷油漆要求:详见图纸设计说明 9. 管道检验、压力试验及吹、洗、管道消毒等综合考虑 10. 综合考虑与市政管网接驳所产生的耗水费、水质检验费、报建报装费及审批验收费等所有相关费用 11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		室外给水合计							
		室外污废水							
1	040501004003	HDPE双壁波纹污水管 环刚度S2级 (8KN/m ²) DN300	1. 安装部分:室外 2. 输送介质:污废水 3. 垫层、基础材质及厚度:详见设计说明及图纸 4. 材质:HDPE双壁波纹排水管 环刚度S2级 (8KN/m ²) 5. 规格:DN300 6. 连接形式:弹性橡胶密封圈承插连接 7. 综合考虑管道检验、压力试验及闭水实验、通球试验等 8. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外运输、运距; 支护方式	m	274.63				

			<p>、高度或放坡系数综合考虑，综合考虑各项增加费</p> <p>9. 填方材料品种:综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土，粒径、密实度按图纸要求，综合考虑各项增加费</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
2	040501004004	HDPE双壁波纹污水管 环刚度S2级（8KN/m ² ）DN200	<p>1. 安装部分:室外</p> <p>2. 输送介质:污废水</p> <p>3. 垫层、基础材质及厚度:详见设计说明及图纸</p> <p>4. 材质:HDPE双壁波纹排水管 环刚度S2级（8KN/m²）</p> <p>5. 规格:DN200</p> <p>6. 连接形式:弹性橡胶密封圈承插连接</p> <p>7. 综合考虑管道检验、压力试验及闭水实验、通球试验等</p> <p>8. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外运输、运距；支护方式、高度或放坡系数综合考虑，综合考虑各项增加费</p> <p>9. 填方材料品种:综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土，粒径、密实度按图纸要求，综合考虑各项增加费</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	280.8				
3	040501004005	HDPE双壁波纹污水管	1. 安装部分:室外	m	181.45				

		环刚度S2级（8KN/m ² ）DN100	2. 输送介质:污废水 3. 垫层、基础材质及厚度:详见设计说明及图纸 4. 材质:HDPE双壁波纹排水管 环刚度S2级（8KN/m ² ） 5. 规格:DN100 6. 连接形式:弹性橡胶密封圈承插连接 7. 综合考虑管道检验、压力试验及闭水实验、通球试验等 8. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外运输、运距；支护方式、高度或放坡系数综合考虑，综合考虑各项增加费 9. 填方材料品种:综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土，粒径、密实度按图纸要求，综合考虑各项增加费 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	040501004006	HDPE双壁波纹污水管 环刚度S1级（4KN/m ² ）DN300	1. 安装部分:室外 2. 输送介质:污废水 3. 垫层、基础材质及厚度:详见设计说明及图纸 4. 材质:HDPE双壁波纹排水管 环刚度S2级（4KN/m ² ） 5. 规格:DN300 6. 连接形式:弹性橡胶密封圈承插连接 7. 综合考虑管道检验、压力试验及闭水实验、通球试验等 8. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外运输、运距；支护方式	m	1924.63				

			<p>、高度或放坡系数综合考虑，综合考虑各项增加费</p> <p>9. 填方材料品种:综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土，粒径、密实度按图纸要求，综合考虑各项增加费</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
5	040501004007	HDPE双壁波纹污水管 环刚度S1级（4KN/m ² ）DN200	<p>1. 安装部分:室外</p> <p>2. 输送介质:污废水</p> <p>3. 垫层、基础材质及厚度:详见设计说明及图纸</p> <p>4. 材质:HDPE双壁波纹排水管 环刚度S2级（4KN/m²）</p> <p>5. 规格:DN200</p> <p>6. 连接形式:弹性橡胶密封圈承插连接</p> <p>7. 综合考虑管道检验、压力试验及闭水实验、通球试验等</p> <p>8. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外运输、运距；支护方式、高度或放坡系数综合考虑，综合考虑各项增加费</p> <p>9. 填方材料品种:综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土，粒径、密实度按图纸要求，综合考虑各项增加费</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	2424.63				
6	040501004008	HDPE双壁波纹污水管	1. 安装部分:室外	m	1533.25				

		环刚度S1级（4KN/m²）DN100	2. 输送介质:污废水 3. 垫层、基础材质及厚度:详见设计说明及图纸 4. 材质:HDPE双壁波纹排水管 环刚度S1级（4KN/m²） 5. 规格:DN100 6. 连接形式:弹性橡胶密封圈承插连接 7. 综合考虑管道检验、压力试验及闭水实验、通球试验等 8. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外运输、运距；支护方式、高度或放坡系数综合考虑，综合考虑各项增加费 9. 填方材料品种:综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土，粒径、密实度按图纸要求，综合考虑各项增加费 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
7	030901001134	室外污水钢套管DN350	1. 名称、类型:污水钢套管 2. 材质:钢制 3. 规格:穿管管径为DN300,套管管径为DN350 4. 综合考虑管道检验、压力试验及闭水实验、通球试验等 5. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外运输、运距；支护方式、高度或放坡系数综合考虑，综合考虑各项增加费 6. 填方材料品种:综合考虑中砂、粗砂、碎石	m	246.7				

			屑、级配砂砾或符合要求等的原状土，粒径、密实度按图纸要求，综合考虑各项增加费 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	040504002013	预制装配式检查井 Φ 700	1. 类型: Φ 700 预制装配式污水检查井 井深综合考虑 2. 垫层、基础材质及厚度: 10cm 厚碎石砂、10cm 厚 C20 混凝土 3. 预制装配式钢筋混凝土 C35: 底部井筒、调节井筒、接管井筒安装 4. 井盖: 详见设计说明及图纸 5. 防渗、防水要求: 抗渗等级为 P6 6. 防水橡胶圈安装 7. 防坠网、铭牌安装 8. 《预制装配式钢筋混凝土排水检查井标准图集》 9. . 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内、外运输、运距 10. 填方材料品种: 综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土，粒径、密实度按图纸要求，综合考虑各项增加费 11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	座	30				
9	040504002014	预制装配式检查井 Φ 1000	1. 类型: Φ 1000 预制装配式污水检查井 井深综合考虑 2. 垫层、基础材质及厚度: 10cm 厚碎石砂、	座	5				

			<p>10cm厚C20混凝土</p> <p>3. 预制装配式钢筋混凝土C35:底部井筒、调节井筒、接管井筒安装</p> <p>4. 井盖:详见设计说明及图纸</p> <p>5. 防渗、防水要求:抗渗等级为P6</p> <p>6. 防水橡胶圈安装</p> <p>7. 防坠网、铭牌安装</p> <p>8. 《预制装配式钢筋混凝土排水检查井标准图集》</p> <p>9. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外运输、运距</p> <p>10. 填方材料品种:综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土, 粒径、密实度按图纸要求, 综合考虑各项增加费</p> <p>11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
10	040504008001	100m3钢筋混凝土化粪池	<p>1. 材质:钢筋混凝土化粪池</p> <p>2. 型号、规格:G13-100SQF, 有效容积100立方</p> <p>3. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外运输、运距</p> <p>4. 填方材料品种:综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土, 粒径、密实度按图纸要求, 综合考虑各项增加费</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	座	5				

11	040504008002	50m3钢筋混凝土化粪池	<p>1. 材质:钢筋混凝土化粪池</p> <p>2. 型号、规格:G11-50SQF, 有效容积50立方</p> <p>3. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外运输、运距</p> <p>4. 填方材料品种:综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土, 粒径、密实度按图纸要求, 综合考虑各项增加费</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	座	1				
12	040504008003	40m3钢筋混凝土化粪池	<p>1. 材质:钢筋混凝土化粪池</p> <p>2. 型号、规格:G10-40SQF, 有效容积40立方</p> <p>3. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外运输、运距</p> <p>4. 填方材料品种:综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土, 粒径、密实度按图纸要求, 综合考虑各项增加费</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	座	1				
13	040504008004	12m3钢筋混凝土化粪池	<p>1. 材质:钢筋混凝土化粪池</p> <p>2. 型号、规格:G5-12SQF, 有效容积12立方</p> <p>3. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外运输、运距</p>	座	1				

			<p>4. 填方材料品种:综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土, 粒径、密实度按图纸要求, 综合考虑各项增加费</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
14	040504008005	玻璃钢隔油池	<p>1. 名称:玻璃钢隔油池</p> <p>2. 规格型号:最大处理量4.5m³ /h</p> <p>3. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外运输、运距</p> <p>4. 填方材料品种:综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土, 粒径、密实度按图纸要求, 综合考虑各项增加费</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	座	1				
		室外污废水合计							
		室外雨水							
1	040501004009	HDPE双壁波纹雨水管 环刚度S2级 (8KN/m ²) DN200	<p>1. 安装部分:室外</p> <p>2. 输送介质:雨水</p> <p>3. 垫层、基础材质及厚度:详见设计说明及图纸</p> <p>4. 材质:HDPE双壁波纹排水管 环刚度S2级 (8KN/m²)</p> <p>5. 规格:DN200</p> <p>6. 连接形式:弹性橡胶密封圈承插连接</p> <p>7. 综合考虑管道检验、压力试验及闭水实验、通球试验等</p> <p>8. 综合考虑土壤类别、</p>	m	268.25				

			<p>挖土深度、土方场内外运输、运距；支护方式、高度或放坡系数综合考虑，综合考虑各项增加费</p> <p>9. 填方材料品种：综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土，粒径、密实度按图纸要求，综合考虑各项增加费</p> <p>10. 其他：未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
2	040501004010	HDPE双壁波纹雨水管 环刚度S2级（8KN/m ² ）DN300	<p>1. 安装部分：室外</p> <p>2. 输送介质：雨水</p> <p>3. 垫层、基础材质及厚度：详见设计说明及图纸</p> <p>4. 材质：HDPE双壁波纹排水管 环刚度S2级（8KN/m²）</p> <p>5. 规格：DN300</p> <p>6. 连接形式：弹性橡胶密封圈承插连接</p> <p>7. 综合考虑管道检验、压力试验及闭水实验、通球试验等</p> <p>8. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外运输、运距；支护方式、高度或放坡系数综合考虑，综合考虑各项增加费</p> <p>9. 填方材料品种：综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土，粒径、密实度按图纸要求，综合考虑各项增加费</p> <p>10. 其他：未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	159.4				

3	040501004011	HDPE双壁波纹雨水管 环刚度S2级（8KN/m ² ） DN400	1. 安装部分:室外 2. 输送介质:雨水 3. 垫层、基础材质及厚度:详见设计说明及图纸 4. 材质:HDPE双壁波纹排水管 环刚度S2级（8KN/m ² ） 5. 规格:DN400 6. 连接形式:弹性橡胶密封圈承插连接 7. 综合考虑管道检验、压力试验及闭水实验、通球试验等 8. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外运输、运距；支护方式、高度或放坡系数综合考虑，综合考虑各项增加费 9. 填方材料品种:综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土，粒径、密实度按图纸要求，综合考虑各项增加费 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	72.95				
4	040501004012	HDPE双壁波纹雨水管 环刚度S2级（8KN/m ² ） DN500	1. 安装部分:室外 2. 输送介质:雨水 3. 垫层、基础材质及厚度:详见设计说明及图纸 4. 材质:HDPE双壁波纹排水管 环刚度S2级（8KN/m ² ） 5. 规格:DN500 6. 连接形式:弹性橡胶密封圈承插连接 7. 综合考虑管道检验、压力试验及闭水实验、通球试验等 8. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外	m	72.95				

			<p>运输、运距；支护方式、高度或放坡系数综合考虑，综合考虑各项增加费</p> <p>9. 填方材料品种：综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土，粒径、密实度按图纸要求，综合考虑各项增加费</p> <p>10. 其他：未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
5	040501004013	HDPE双壁波纹雨水管 环刚度S1级（4KN/m ² ）DN200	<p>1. 安装部分：室外</p> <p>2. 输送介质：雨水</p> <p>3. 垫层、基础材质及厚度：详见设计说明及图纸</p> <p>4. 材质：HDPE双壁波纹排水管 环刚度S1级（4KN/m²）</p> <p>5. 规格：DN200</p> <p>6. 连接形式：弹性橡胶密封圈承插连接</p> <p>7. 综合考虑管道检验、压力试验及闭水实验、通球试验等</p> <p>8. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外运输、运距；支护方式、高度或放坡系数综合考虑，综合考虑各项增加费</p> <p>9. 填方材料品种：综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土，粒径、密实度按图纸要求，综合考虑各项增加费</p> <p>10. 其他：未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	707.3				

6	040501004014	HDPE双壁波纹雨水管 环刚度S1级（4KN/m ² ） DN300	1. 安装部分:室外 2. 输送介质:雨水 3. 垫层、基础材质及厚度:详见设计说明及图纸 4. 材质:HDPE双壁波纹排水管 环刚度S1级（4KN/m ² ） 5. 规格:DN300 6. 连接形式:弹性橡胶密封圈承插连接 7. 综合考虑管道检验、压力试验及闭水实验、通球试验等 8. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外运输、运距；支护方式、高度或放坡系数综合考虑，综合考虑各项增加费 9. 填方材料品种:综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土，粒径、密实度按图纸要求，综合考虑各项增加费 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	943.76				
7	040501004015	HDPE双壁波纹雨水管 环刚度S1级（4KN/m ² ） DN400	1. 安装部分:室外 2. 输送介质:雨水 3. 垫层、基础材质及厚度:详见设计说明及图纸 4. 材质:HDPE双壁波纹排水管 环刚度S1级（4KN/m ² ） 5. 规格:DN400 6. 连接形式:弹性橡胶密封圈承插连接 7. 综合考虑管道检验、压力试验及闭水实验、通球试验等 8. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外	m	509.18				

			<p>运输、运距；支护方式、高度或放坡系数综合考虑，综合考虑各项增加费</p> <p>9. 填方材料品种：综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土，粒径、密实度按图纸要求，综合考虑各项增加费</p> <p>10. 其他：未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
8	040501004016	HDPE双壁波纹雨水管 环刚度S2级（4KN/m ² ）DN500	<p>1. 安装部分：室外</p> <p>2. 输送介质：雨水</p> <p>3. 垫层、基础材质及厚度：详见设计说明及图纸</p> <p>4. 材质：HDPE双壁波纹排水管 环刚度S2级（4KN/m²）</p> <p>5. 规格：DN500</p> <p>6. 连接形式：弹性橡胶密封圈承插连接</p> <p>7. 综合考虑管道检验、压力试验及闭水实验、通球试验等</p> <p>8. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外运输、运距；支护方式、高度或放坡系数综合考虑，综合考虑各项增加费</p> <p>9. 填方材料品种：综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土，粒径、密实度按图纸要求，综合考虑各项增加费</p> <p>10. 其他：未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	29.18				

9	040501001008	II级钢筋混凝土雨水管DN600	1. 安装部分:室外 2. 输送介质:雨水 3. 垫层、基础材质及厚度:详见设计说明及图纸 4. 材质:II级钢筋混凝土雨水管 5. 规格:DN600 6. 连接形式:弹性橡胶密封圈承插连接 7. 综合考虑管道检验、压力试验及闭水实验、通球试验等 8. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外运输、运距;支护方式、高度或放坡系数综合考虑,综合考虑各项增加费 9. 填方材料品种:综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土,粒径、密实度按图纸要求,综合考虑各项增加费 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
10	040501001009	II级钢筋混凝土雨水管DN700	1. 安装部分:室外 2. 输送介质:雨水 3. 垫层、基础材质及厚度:详见设计说明及图纸 4. 材质:II级钢筋混凝土雨水管 5. 规格:DN700 6. 连接形式:弹性橡胶密封圈承插连接 7. 综合考虑管道检验、压力试验及闭水实验、通球试验等 8. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外运输、运距;支护方式、高度或放坡系数综合	m	1				

			<p>考虑，综合考虑各项增加费</p> <p>9. 填方材料品种:综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土，粒径、密实度按图纸要求，综合考虑各项增加费</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
11	040501001010	II级钢筋混凝土雨水管DN800	<p>1. 安装部分:室外</p> <p>2. 输送介质:雨水</p> <p>3. 垫层、基础材质及厚度:详见设计说明及图纸</p> <p>4. 材质:II级钢筋混凝土雨水管</p> <p>5. 规格:DN800</p> <p>6. 连接形式:弹性橡胶密封圈承插连接</p> <p>7. 综合考虑管道检验、压力试验及闭水实验、通球试验等</p> <p>8. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外运输、运距;支护方式、高度或放坡系数综合考虑，综合考虑各项增加费</p> <p>9. 填方材料品种:综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土，粒径、密实度按图纸要求，综合考虑各项增加费</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	1				
12	040501001011	II级钢筋混凝土雨水管DN900	<p>1. 安装部分:室外</p> <p>2. 输送介质:雨水</p> <p>3. 垫层、基础材质及厚</p>	m	1				

			<p>度:详见设计说明及图纸</p> <p>4. 材质:II级钢筋混凝土雨水管</p> <p>5. 规格:DN900</p> <p>6. 连接形式:弹性橡胶密封圈承插连接</p> <p>7. 综合考虑管道检验、压力试验及闭水实验、通球试验等</p> <p>8. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外运输、运距;支护方式、高度或放坡系数综合考虑,综合考虑各项增加费</p> <p>9. 填方材料品种:综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土,粒径、密实度按图纸要求,综合考虑各项增加费</p> <p>10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>					
13	040501001012	II级钢筋混凝土雨水管DN1000	<p>1. 安装部分:室外</p> <p>2. 输送介质:雨水</p> <p>3. 垫层、基础材质及厚度:详见设计说明及图纸</p> <p>4. 材质:II级钢筋混凝土雨水管</p> <p>5. 规格:DN1000</p> <p>6. 连接形式:弹性橡胶密封圈承插连接</p> <p>7. 综合考虑管道检验、压力试验及闭水实验、通球试验等</p> <p>8. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外运输、运距;支护方式、高度或放坡系数综合考虑,综合考虑各项增加费</p> <p>9. 填方材料品种:综合</p>	m	1			

			考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土，粒径、密实度按图纸要求，综合考虑各项增加费 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
14	040504002015	预制装配式检查井 Φ 700	1. 类型: Φ 700预制装配式污水检查井 井深综合考虑 2. 垫层、基础材质及厚度: 10cm厚碎石砂、10cm厚C20混凝土 3. 预制装配式钢筋混凝土C35:底部井筒、调节井筒、接管井筒安装 4. 井盖: 详见设计说明及图纸 5. 防渗、防水要求: 抗渗等级为P6 6. 防水橡胶圈安装 7. 防坠网、铭牌安装 8. 《预制装配式钢筋混凝土排水检查井标准图集》 9. . 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外运输、运距 10. 填方材料品种: 综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土，粒径、密实度按图纸要求，综合考虑各项增加费 11. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	座	19				
15	040504002016	预制装配式检查井 Φ 1000	1. 类型: Φ 1000预制装配式污水检查井 井深综合考虑 2. 垫层、基础材质及厚	座	1				

			<p>度:10cm厚碎石砂、10cm厚C20混凝土</p> <p>3. 预制装配式钢筋混凝土C35:底部井筒、调节井筒、接管井筒安装</p> <p>4. 井盖:详见设计说明及图纸</p> <p>5. 防渗、防水要求:抗渗等级为P6</p> <p>6. 防水橡胶圈安装</p> <p>7. 防坠网、铭牌安装</p> <p>8. 《预制装配式钢筋混凝土排水检查井标准图集》</p> <p>9. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外运输、运距</p> <p>10. 填方材料品种:综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土, 粒径、密实度按图纸要求, 综合考虑各项增加费</p> <p>11. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
16	040504003001	塑料预制检查井	<p>1. 材质:塑料预制检查井</p> <p>2. 型号、规格: $\Phi 315\text{mm}$以内</p> <p>3. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外运输、运距</p> <p>4. 填方材料品种:综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土, 粒径、密实度按图纸要求, 综合考虑各项增加费</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	座	1				

17	040504003002	塑料预制检查井	<p>1. 材质:塑料预制检查井</p> <p>2. 型号、规格: : ϕ 500mm以内</p> <p>3. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外运输、运距</p> <p>4. 填方材料品种:综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土, 粒径、密实度按图纸要求, 综合考虑各项增加费</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	座	1				
18	040504003003	塑料预制检查井	<p>1. 材质:塑料预制检查井</p> <p>2. 型号、规格: : ϕ 700mm以内</p> <p>3. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外运输、运距</p> <p>4. 填方材料品种:综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土, 粒径、密实度按图纸要求, 综合考虑各项增加费</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	座	1				
19	040504009004	雨水口	<p>1. 类型:雨水口</p> <p>2. 型号、规格:详见设计说明及图纸</p> <p>3. 回填方:详见设计说明及图纸</p> <p>4. 土方开挖、外运, 运距综合考虑</p> <p>5. 其他:未尽事项详见</p>	座	24				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
20	030901001135	室外雨水钢套管DN350	1. 名称、类型:室外雨水钢套管 2. 材质:钢制 3. 规格:穿管管径为DN300, 套管管径为DN350 4. 综合考虑管道检验、压力试验及闭水实验、通球试验等 5. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外运输、运距; 支护方式、高度或放坡系数综合考虑, 综合考虑各项增加费 6. 填方材料品种:综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土, 粒径、密实度按图纸要求, 综合考虑各项增加费 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	21.2				
21	030901001136	室外雨水钢套管DN450	1. 名称、类型:室外雨水钢套管 2. 材质:钢制 3. 规格:穿管管径为DN400, 套管管径为DN450 4. 综合考虑管道检验、压力试验及闭水实验、通球试验等 5. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外运输、运距; 支护方式、高度或放坡系数综合考虑, 综合考虑各项增加费 6. 填方材料品种:综合	m	40.86				

			考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土，粒径、密实度按图纸要求，综合考虑各项增加费 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
22	040504008006	PP模块雨水蓄水池	1. 材质:PP模块雨水蓄水池 2. 型号、规格:面积19.5m²，有效水深1.0m，有效容积15m³ 3. 综合考虑土壤类别、挖土深度、土方场内外运输、运距 4. 填方材料品种:综合考虑中砂、粗砂、碎石屑、级配砂砾或符合要求等的原状土，粒径、密实度按图纸要求，综合考虑各项增加费 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	座	1				
		室外雨水合计							
		海绵城市							
1	040501004017	HDPE双壁波纹雨水管 环刚度S1级（4kN/m²）DN200	1. 安装部分:室外 2. 输送介质:雨水 3. 垫层、基础材质及厚度:详见设计说明及图纸 4. 材质:HDPE双壁波纹排水管 环刚度S1级（4kN/m²） 5. 规格:DN200 6. 连接形式:弹性橡胶密封圈承插连接 7. 综合考虑管道检验、压力试验及闭水实验、通球试验等	m	307.3				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外-给排水工程（含海绵城市）

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00096	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010038	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011038	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF042	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		0				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008038	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002038	夜间施工增加费		0				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF038	交通干扰工程施工增加费		0				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009038							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF038	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000071	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外-给排水工程（含海绵城市）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	198623.88		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：室外-给排水工程（含海绵城市）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	198623.88	
合计			198623.88	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外-给排水工程（含海绵城市）

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外-给排水工程（含海绵城市）

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：室外-给排水工程（含海绵城市）

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：室外-给排水工程（含海绵城市）

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：室外-给排水工程（含海绵城市）

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：室外-给排水工程（含海绵城市）

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外-园林景观安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		电气系统							
1	030404017168	景观配电箱	1. 名称:不锈钢配电箱 1-1JGAL 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 基础采用C25素混凝土现浇, 上下均配ΦC16@200钢筋网, 配电箱四周抹M10.0防水砂浆, 面喷仿芝麻灰仿石漆, 详见设计图纸 5. 综合考虑管道基础、土方开挖、垫层、回填材料、场内外运输等 6. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				
2	030404017169	岗亭配电箱	1. 名称:岗亭不锈钢配电箱 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑基础槽钢制作、安装及其除锈、刷油 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	2				
3	030412007001	庭院灯	1. 名称:庭院灯 2. 参数:功率:30W, 色温:3000K, 防水等级	套	100				

			: IP65, 输入电压: AC 220V, 材质: 规格: 综合考虑 3. 接地要求: 防雷接地 4. 本体及附件安装 5. 灯具基础制安 6. 接线盒安装 7. 详见灯具选型图 8. 综合考虑管道基础、土方开挖、垫层、回填材料、场内外运输等 9. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	030412004064	草坪灯	1. 名称: 草坪灯 2. 参数: 功率: LED 13W, 色温: 3000K, 防水等级: IP65, 输入电压: AC 220V, 材质: 规格: 综合考虑 3. 接地要求: 防雷接地 4. 本体及附件安装 5. 灯具基础制安 6. 接线盒安装 7. 详见灯具选型图 8. 综综合考虑管道基础、土方开挖、垫层、回填材料、场内外运输等 9. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	48				
5	030412001060	植物射灯	1. 名称: 植物射灯 2. 参数: 功率: LED 20W, 色温: 3000K, 防水等级: IP67, 输入电压: AC 220V, 材质: 规格: 综合考虑 3. 接地要求: 防雷接地 4. 本体及附件安装 5. 灯具基础制安 6. 接线盒安装 7. 详见灯具选型图 8. 综综合考虑管道基础、土方开挖、垫层、回	套	36				

			填材料、场内外运输等 9. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	030412004065	特色庭院灯	1. 名称:特色庭院灯 2. 参数:功率:功率:LED 7W, 色温:3000K, 防水等级:IP65, 输入电压:DC 12V, 材质, 规格:综合考虑 3. 接地要求:防雷接地 4. 本体及附件安装 5. 灯具基础制安 6. 接线盒安装 7. 详见灯具选型图 8. 综合考虑管道基础、土方开挖、垫层、回填材料、场内外运输等 9. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	10				
7	030404031007	变压器	1. 名称:变压器 2. 规格:IP68, 220/12V, 200W 3. 本体及附件安装 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	8				
8	030408001269	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 2. 型号:ZR-YJY 3. 规格:3x6 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:埋地穿管敷设 6. 含电缆头、接线端子等制作安装 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	5563.62				
9	030408001270	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 2. 型号:ZR-YJY	m	4279.11				

			3. 规格:3x10 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:埋地穿管敷设 6. 含电缆头、接线端子等制作安装 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
10	030408001271	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 2. 型号:ZR-YJY 3. 规格:4x6 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:埋地穿管敷设 6. 含电缆头、接线端子等制作安装 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	84				
11	030408001272	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 2. 型号:ZR-YJY 3. 规格:4x1.5 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:埋地穿管敷设 6. 含电缆头、接线端子等制作安装 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	35.34				
12	030408001273	电力电缆	1. 名称规格:电力电缆 2. 型号:ZR-YJY 3. 规格:3x2.5 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:埋地穿管敷设 6. 含电缆头、接线端子等制作安装 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	76.32				

13	030411001237	配管 PE20	1. 名称:配管 2. 材质:PE20 3. 配置形式及部位:综合考虑(明敷、暗敷、埋地) 4. 开沟槽及修复等 5. 接线盒安装 6. 综合考虑管道基础、土方开挖、垫层、回填材料、场内外运输等 7. 接地 8. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	4535.2				
14	030411001238	配管 PE32	1. 名称:配管 2. 材质:PE32 3. 配置形式及部位:综合考虑(明敷、暗敷、埋地) 4. 开沟槽及修复等 5. 接线盒安装 6. 综合考虑管道基础、土方开挖、垫层、回填材料、场内外运输等 7. 接地 8. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	438.64				
15	030411001239	配管 PE40	1. 名称:配管 2. 材质:PE40 3. 配置形式及部位:综合考虑(明敷、暗敷、埋地) 4. 开沟槽及修复等 5. 接线盒安装 6. 综合考虑管道基础、土方开挖、垫层、回填材料、场内外运输等 7. 接地 8. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	109.3				
16	030411001240	配管 PE75	1. 名称:配管	m	81.84				

			2. 材质:PE75 3. 配置形式及部位:综合考虑(明敷、暗敷、埋地) 4. 开沟槽及修复等 5. 接线盒安装 6. 综合考虑管道基础、土方开挖、垫层、回填材料、场内外运输等 7. 接地 8. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
17	030411001241	配管SC20	1. 名称:配管 2. 材质:SC20 3. 配置形式及部位:综合考虑(明敷、暗敷、埋地) 4. 开沟槽及修复等 5. 接线盒安装 6. 综合考虑管道基础、土方开挖、垫层、回填材料、场内外运输等 7. 接地 8. 管壁厚度不小于2.0mm的钢导管 9. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	384.58				
18	030411001242	配管SC32	1. 名称:配管 2. 材质:SC32 3. 配置形式及部位:综合考虑(明敷、暗敷、埋地) 4. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装 5. 接线盒安装 6. 综合考虑支架制作安装,除锈刷油 7. 接地 8. 管壁厚度不小于2.0mm的钢导管 9. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单	m	224				

			计价说明、国家相关规范等						
19	030411001243	配管 SC100	1. 名称:配管 2. 材质:SC100 3. 配置形式及部位:综合考虑(明敷、暗敷、埋地) 4. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装 5. 接线盒安装 6. 综合考虑支架制作安装,除锈刷油 7. 接地 8. 管壁厚度不小于2.0mm的钢导管 9. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	55				
20	030411004266	配线	1. 名称规格:配线WDZB1-BYJ(F)-6 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
21	030411004267	配线	1. 名称规格:配线WDZB1-BYJ(F)-10 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
22	030411004268	配线	1. 名称规格:配线ZR-BVV-2.5 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线	m	228.19				

			4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
23	030411004269	配线	1. 名称规格:配线ZR- BVV-4 2. 电线敷设 3. 管内穿线及线槽配线 4. 接地 5. 含接线端子等附件 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	159.93				
24	040205001005	手孔井	1. 名称:手孔井 2. 材料:砖砌 3. 井深、尺寸:综合考 虑 4. 综合考虑:基础及垫 层材料品种及厚度、砌 筑、井框、井盖、压顶 、预埋铁件、水泥砂浆 批荡等一切相关费用 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	座	6				
		电气系统合计							
		给水系统							
1	031003001103	地埋式伸缩散射喷头	1. 类型:地埋式伸缩散 射喷头570Z-4P-TVAN 8 2. 规格、压力等级:工 作压力:0.2MPa, 半圆流 量:0.14m³/h, 射程 :2.4m, 设计间距 :3.0m, 4分内螺纹接口 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	个	48				

2	031003001104	地埋式伸缩散射喷头	1. 类型:地埋式伸缩散射喷头570Z-4P-TVAN 10 2. 规格、压力等级:工作压力:0. 2MPa, 半圆流量:0. 22m³ /h, 射程:2. 7m, 设计间距:3. 0m, 4分内螺纹接口 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	58				
3	031003001105	地埋式伸缩散射喷头	1. 类型:地埋式伸缩散射喷头570Z-4P-TVAN 12 2. 规格、压力等级:工作压力:0. 2MPa, 半圆流量:0. 34m³ /h, 射程:3. 6m, 设计间距:3. 0m, 4分内螺纹接口 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	48				
4	031003001106	地埋式伸缩散射喷头	1. 类型:地埋式伸缩散射喷头570Z-4P-TVAN 15 2. 规格、压力等级:工作压力:0. 2MPa, 半圆流量:0. 43m³ /h, 射程:4. 5m, 设计间距:6. 0m, 4分内螺纹接口 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	48				
5	031003001107	地埋式伸缩散射喷头	1. 类型:地埋式伸缩散射喷头570Z-4P-TVAN 17 2. 规格、压力等级:工作压力:0. 2MPa, 半圆流量:0. 48m³ /h, 射程:5. 1m, 设计间距	个	48				

			:6.0m, 4分内螺纹接口 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
6	031003001108	地埋式伸缩矩形喷头	1. 类型:地埋式伸缩矩 形喷头570Z-4P-4SST 2. 规格、压力等级:工 作压力:0.2MPa, 流量 :0.2m³/h, 矩形射程 :1.2×9.0m, 设计间距 :6.0m, 4分内螺纹接口 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	个	48				
7	031003001109	快速取水阀	1. 类型:快速取水器 2. 规格、压力等级 :3/4寸外螺纹接口, 塑 料 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	个	88				
8	031003001110	电磁阀	1. 类型:电磁阀 2. 规格、压力等级 :1" 内螺纹接口, 24V交 流, 配用VR-1220G方形 阀箱 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	个	28				
9	031003001111	电磁阀	1. 类型:电磁阀 2. 规格、压力等级 :1.5" 内螺纹接口 , 24V交流, 配用VR- 1220G方形阀箱 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程	个	18				

			量清单计价说明、国家相关规范等						
10	031003001112	进排气阀	1. 类型:进排气阀 2. 规格、压力等级:2寸 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	48				
11	031003001113	控制球阀	1. 类型:控制球阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	18				
12	031003001114	控制球阀	1. 类型:控制球阀 2. 规格、压力等级:DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	8				
13	031003001115	主管检修阀	1. 类型:主管检修阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				
14	031003003135	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 材质:铜芯球墨铸铁外壳 3. 规格、压力等级:DN80 4. 连接形式:满足规范及设计图纸要求 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				

15	031003003136	闸阀	1. 类型: 闸阀 2. 材质: 铜芯球墨铸铁外壳 3. 规格、压力等级: DN100 4. 连接形式: 满足规范及设计图纸要求 5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				
16	031003003137	闸阀	1. 类型: 闸阀 2. 材质: 铜芯球墨铸铁外壳 3. 规格、压力等级: DN150 4. 连接形式: 满足规范及设计图纸要求 5. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	4				
17	031003001116	真空破坏器	1. 类型: 真空破坏器 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式: 满足规范及设计图纸要求 4. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				
18	040504001026	收口式阀门井	1. 名称: 收口式阀门井 2. 规格、做法: 详见图纸 3. 垫层、基础、挖填土方、外运土方, 运距等综合考虑 4. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	座	1				
19	031001006206	塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: 滴灌管 De16	m	1636				

			4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道冲洗 6. 土方开挖、回填方:中粗砂垫层, 其他详见开挖、回填及基础大样图 7. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
20	031001006207	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE给水管De20 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗 6. 土方开挖、回填方:中粗砂垫层, 其他详见开挖、回填及基础大样图 7. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1050				
21	031001006208	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE给水管De25 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗 6. 土方开挖、回填方:中粗砂垫层, 其他详见开挖、回填及基础大样图 7. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	400				
22	031001006209	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE给水	m	246				

			管De32 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗 6. 土方开挖、回填方:中粗砂垫层, 其他详见开挖、回填及基础大样图 7. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
23	031001006210	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE给水管De40 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗 6. 土方开挖、回填方:中粗砂垫层, 其他详见开挖、回填及基础大样图 7. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	136				
24	031001006211	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE给水管De50 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗 6. 土方开挖、回填方:中粗砂垫层, 其他详见开挖、回填及基础大样图 7. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	150				
25	031001006212	塑料管	1. 安装部位:室外	m	308				

			2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE给水管De63 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗 6. 土方开挖、回填方:中粗砂垫层, 其他详见开挖、回填及基础大样图 7. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
26	031001006213	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE给水管De75 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗 6. 土方开挖、回填方:中粗砂垫层, 其他详见开挖、回填及基础大样图 7. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	98				
27	031001006214	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE给水管De90 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗 6. 土方开挖、回填方:中粗砂垫层, 其他详见开挖、回填及基础大样图 7. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家	m	85				

			相关规范等						
28	031001006215	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE给水管De110 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗 6. 土方开挖、回填方:中粗砂垫层, 其他详见开挖、回填及基础大样图 7. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	45				
29	031001001008	镀锌钢管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:镀锌钢管DN25 4. 连接形式:丝接 5. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 6. 水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 7. 包含管道配件制作安装穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 8. 刨沟槽及沟槽修补 9. 管道支架制作、安装、除锈、刷油 10. 包含防火堵洞制作安装 11. 垫层、基础、挖填土方、外运土方, 运距等综合考虑 12. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	6.5				
30	031001001009	镀锌钢管	1. 安装部位:室外	m	12.75				

			2. 介质:给水 3. 材质、规格:镀锌钢管DN80 4. 连接形式:丝接 5. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 6. 水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 7. 包含管道配件制作安装穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 8. 刨沟槽及沟槽修补 9. 管道支架制作、安装、除锈、刷油 10. 包含防火堵洞制作安装 11. 垫层、基础、挖填土方、外运土方,运距等综合考虑 12. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
31	031001001010	镀锌钢管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:镀锌钢管DN100 4. 连接形式:丝接 5. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 6. 水冲洗、水压试验设计要求:依据图纸规定 7. 包含管道配件制作安装穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 8. 刨沟槽及沟槽修补 9. 管道支架制作、安装、除锈、刷油 10. 包含防火堵洞制作	m	31.07				

			安装 11. 垫层、基础、挖填土方、外运土方，运距等综合考虑 12. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
32	031001001011	镀锌钢管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: 镀锌钢管DN150 4. 连接形式: 丝接 5. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 6. 水冲洗、水压试验设计要求: 依据图纸规定 7. 包含管道配件制作安装穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 8. 刨沟槽及沟槽修补 9. 管道支架制作、安装、除锈、刷油 10. 包含防火堵洞制作安装 11. 垫层、基础、挖填土方、外运土方，运距等综合考虑 12. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	31.07				
33	031001001012	镀锌钢管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: 镀锌钢管DN200 4. 连接形式: 丝接 5. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 6. 水冲洗、水压试验设计要求: 依据图纸规定	m	31.07				

			7. 包含管道配件制作安装穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 8. 刨沟槽及沟槽修补 9. 管道支架制作、安装、除锈、刷油 10. 包含防火堵洞制作安装 11. 垫层、基础、挖填土方、外运土方，运距等综合考虑 12. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		给水系统合计							
		排水系统							
1	040504001027	雨水口	1. 名称:平篦式单篦雨水口 2. 规格:做法详见平算式单算雨水口大样图 3. 土方开挖、回填及余方弃置 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	座	80				
2	031004014101	地漏DN150	1. 名称:地漏 2. 型号、规格:DN150 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	24				
3	031004014102	地漏DN200	1. 名称:地漏 2. 型号、规格:DN200 3. 其他:配套存水弯等安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家	个	5				

			相关规范等						
4	031003003138	污水专用球形止回阀 DN100	1. 名称:污水专用球形止回阀 2. 规格、压力等级:DN100 1.0MPa 3. 材质:不锈钢	个	1				
5	031001006216	UPVC排水管DN50	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN50 4. 连接形式:满足规范及设计图纸要求 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补 9. 垫层、基础、挖填土方、外运土方, 运距等综合考虑 10. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	505.07				
6	031001006217	UPVC排水管DN75	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN75 4. 连接形式:满足规范及设计图纸要求 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆	m	216.24				

			8. 刨沟槽及沟槽修补 9. 垫层、基础、挖填土方、外运土方，运距等综合考虑 10. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
7	031001006218	UPVC排水管DN100	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN100 4. 连接形式:满足规范及设计图纸要求 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装，支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补 9. 垫层、基础、挖填土方、外运土方，运距等综合考虑 10. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	620.32				
8	031001006219	UPVC排水管DN150	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN150 4. 连接形式:满足规范及设计图纸要求 5. 管道配件:穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定	m	516.86				

			7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补 9. 垫层、基础、挖填土方、外运土方, 运距等综合考虑 10. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
9	031001006220	UPVC排水管DN200	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 排水 3. 材质、规格: UPVC排水管DN200 4. 连接形式: 满足规范及设计图纸要求 5. 管道配件: 穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管、阻火圈、消能装置及相应配件、管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求: 依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补 9. 垫层、基础、挖填土方、外运土方, 运距等综合考虑 10. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1835				
		排水系统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007043	高层施工增加		项	1				

2	031301017057	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外-园林景观安装工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00097	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010039	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011039	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF043	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008039	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002039	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF039	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009039							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF039	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000072	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外-园林景观安装工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	120614.82		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：室外-园林景观安装工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		120614.82	
合计			120614.82	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外-园林景观安装工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外-园林景观安装工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：室外-园林景观安装工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：室外-园林景观安装工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：室外-园林景观安装工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：室外-园林景观安装工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：充电桩工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
1	030408001274	电力电缆 WDZB-YJY-B2-5x16	1. 电力电缆 WDZB-YJY-B2-5x16 2. 电缆敷设、电缆头制作安装 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
2	030408001275	电力电缆 WDZB-YJY-B2-4x50+1x25	1. 电力电缆 WDZB-YJY-B2-4x50+1x25 2. 电缆敷设、电缆头制作安装 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
3	030408001276	电力电缆 WDZB-YJY-B2-4x70+1x35	1. 电力电缆 WDZB-YJY-B2-4x70+1x35 2. 电缆敷设、电缆头制作安装 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	m	2700				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030408001277	电力电缆 WDZB-YJY-B2-4x95+1x50	1. 电力电缆 WDZB-YJY-B2-4x95+1x50 2. 电缆敷设、电缆头制作安装 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
5	030408001278	电力电缆WDZB-YJY-B2-4x120+1x70	1. 电力电缆 WDZB-YJY-B2-4x120+1x70 2. 电缆敷设、电缆头制作安装 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
6	030408001279	电力电缆 WDZB-YJY-B2-4x185+1x95	1. 电力电缆 WDZB-YJY-B2-4x185+1x95 2. 电缆敷设、电缆头制作安装 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
7	030404017170	充电桩电表箱（十二位）	1. 名称:充电桩电表箱（十二位） 2. 规格:满足图纸及现	台	60				

			场使用要求 3. 接线端子材质、规格 :压铜接线端子安装 4. 安装方式:含支架、 刷油、除锈, 详按图纸 系统图 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
8	030404017171	充电桩电表箱 (七位)	1. 名称:充电桩电表箱 (七位) 2. 规格:满足图纸及现 场使用要求 3. 接线端子材质、规格 :压铜接线端子安装 4. 安装方式:含支架、 刷油、除锈, 详按图纸 系统图 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
9	030404017172	充电桩电表箱 (八位)	1. 名称:充电桩电表箱 (八位) 2. 规格:满足图纸及现 场使用要求 3. 接线端子材质、规格 :压铜接线端子安装 4. 安装方式:含支架、 刷油、除锈, 详按图纸 系统图 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	10				
10	030404017173	充电桩电表箱 (十位)	1. 名称:充电桩电表箱 (十位) 2. 规格:满足图纸及现 场使用要求 3. 接线端子材质、规格 :压铜接线端子安装 4. 安装方式:含支架、	台	1				

			刷油、除锈，详按图纸系统图 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
11	030411002087	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-800X200 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	538.31				
12	030411002088	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-600X200 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	58.73				
13	030411002089	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-500X200 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防	m	1				

			火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
14	030411002090	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-400X200 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1809.82				
15	030411002091	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-300X100 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
16	030411002092	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-200X100 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔	m	2811.34				

			板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
17	030411002093	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-100X100 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
18	030411002094	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-100X50 3. 厚度:按国标及图纸要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装，接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
19	030411002095	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-50X50 3. 厚度:按国标及图纸	m	1				

			要求 4. 线槽、盖板及中间隔板安装, 接地等 5. 支架制安、除锈、防火堵洞、防腐刷油等、防火涂料及穿墙套管、防水套管、防火密闭套管等制作安装 6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
20	030411001244	配管	1. 名称规格: 配管PC50 2. 配置形式: 电气管明(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				
21	030414002003	送配电装置系统	1. 名称: 送配电装置系统调试 2. 电压等级 (kV): 1kV 以下交流供电 (综合) 3. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	项	1				
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007044	高层施工增加		项	1				

2	031301017058	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：充电桩工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00098	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010040	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011040	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF044	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费	QRG	30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008040	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002040	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF040	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009040							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF040	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000073	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：充电桩工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	186762.22		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：充电桩工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		186762.22	
合计			186762.22	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：充电桩工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：充电桩工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：充电桩工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：充电桩工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：充电桩工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：充电桩工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电梯工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	030107001001	住宅电梯DT1~2/4~6-1	<p>1. 名称:住宅电梯DT1~2/4~6-1（消防电梯）</p> <p>2. 技术要求:详见设计说明,应满足设计与招标要求，另提供设备信息二维码标签,符合电梯机电设备二维码信息系统采集要求。</p> <p>3. 工作内容:应包括本体运输、安装、单机试运转及调试(含电机检查接线及调试),轿厢装饰（其标准按用户需求书），电梯电气安装(含控制箱、控制箱至电机连接电缆电线、保护管安装等)、调试，部分附件、预埋件制作、安装，设备支架(槽角钢)制作、安装，接地，刷(喷)油漆及设计、招标文件要求的其他辅助性工作投标人综合考虑。</p> <p>4. 综合考虑措施费、调试费、验收费、相关服务费、质保期维保费、电梯临时操作与维管费。</p> <p>5. 综合考虑电梯的临时使用费（包含成品保护费、专项翻修费、二次验收费，临时使用费综合包干）</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价</p>	部	5				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030107001002	住宅电梯DT1~2/4~6-2	<p>1. 名称:住宅电梯DT1~2/4~6-2（担架电梯兼容无障碍电梯）</p> <p>2. 技术要求:详见设计说明,应满足设计与招标要求，另提供设备信息二维码标签,符合电梯机电设备二维码信息系统采集要求。</p> <p>3. 工作内容:应包括本体运输、安装、单机试运转及调试(含电机检查接线及调试),轿厢装饰（其标准按用户需求书），电梯电气安装(含控制箱、控制箱至电机连接电缆电线、保护管安装等)、调试，部分附件、预埋件制作、安装，设备支架(槽角钢)制作、安装，接地，刷(喷)油漆及设计、招标文件要求的其他辅助性工作投标人综合考虑。</p> <p>4. 综合考虑措施费、调试费、验收费、相关服务费、质保期维保费、电梯临时操作与维管费。</p> <p>5. 综合考虑电梯的临时使用费（包含成品保护费、专项翻修费、二次验收费，临时使用费综合包干）</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	部	10				
3	030107001003	住宅电梯DT3-1	<p>1. 名称:住宅电梯DT3-1（消防电梯）</p> <p>2. 技术要求:详见设计</p>	部	1				

			<p>说明,应满足设计与招标要求,另提供设备信息二维码标签,符合电梯机电设备二维码信息系统采集要求。</p> <p>3. 工作内容:应包括本体运输、安装、单机试运转及调试(含电机检查接线及调试),轿厢装饰(其标准按用户需求书),电梯电气安装(含控制箱、控制箱至电机连接电缆电线、保护管安装等)、调试,部分附件、预埋件制作、安装,设备支架(槽角钢)制作、安装,接地,刷(喷)油漆及设计、招标文件要求的其他辅助性工作投标人综合考虑。</p> <p>4. 综合考虑措施费、调试费、验收费、相关服务费、质保期维保费、电梯临时操作与维管费。</p> <p>5. 综合考虑电梯的临时使用费(包含成品保护费、专项翻修费、二次验收费,临时使用费综合包干)</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
4	030107001004	住宅电梯DT3-2	<p>1. 名称:住宅电梯DT3-2(担架电梯兼容无障碍电梯)</p> <p>2. 技术要求:详见设计说明,应满足设计与招标要求,另提供设备信息二维码标签,符合电梯机电设备二维码信息系统采集要求。</p> <p>3. 工作内容:应包括本体运输、安装、单机试</p>	部	2				

			<p>运转及调试(含电机检查接线及调试),轿厢装饰(其标准按用户需求书),电梯电气安装(含控制箱、控制箱至电机连接电缆电线、保护管安装等)、调试,部分附件、预埋件制作、安装,设备支架(槽角钢)制作、安装,接地,刷(喷)油漆及设计、招标文件要求的其他辅助性工作投标人综合考虑。</p> <p>4. 综合考虑措施费、调试费、验收费、相关服务费、质保期维保费、电梯临时操作与维管费。</p> <p>5. 综合考虑电梯的临时使用费(包含成品保护费、专项翻修费、二次验收费,临时使用费综合包干)</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
5	030107001005	商业裙楼电梯DT-1	<p>1. 名称:商业裙楼电梯DT-1(无障碍电梯)</p> <p>2. 技术要求:详见设计说明,应满足设计与招标要求,另提供设备信息二维码标签,符合电梯机电设备二维码信息系统采集要求。</p> <p>3. 工作内容:应包括本体运输、安装、单机试运转及调试(含电机检查接线及调试),轿厢装饰(其标准按用户需求书),电梯电气安装(含控制箱、控制箱至电机连接电缆电线、保护管安装等)、调试,部分附件、预埋件制</p>	部	3				

			作、安装，设备支架（槽角钢）制作、安装，接地，刷（喷）油漆及设计、招标文件要求的其他辅助性工作投标人综合考虑。 4. 综合考虑措施费、调试费、验收费、相关服务费、质保期维保费、电梯临时操作与维管费。 5. 综合考虑电梯的临时使用费（包含成品保护费、专项翻修费、二次验收费，临时使用费综合包干） 6. 其他：未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007045	高层施工增加		项	1				
2	031301017059	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合 计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电梯工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00099	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010041	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011041	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF045	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008041	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002041	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF041	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009041							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF041	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000074	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：电梯工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	880283.18		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：电梯工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		880283.18	
合计			880283.18	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：电梯工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：电梯工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：电梯工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：电梯工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：电梯工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：电梯工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：高低压配电工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		红线外							
1	030408001280	电力电缆 WDZAN-YJY22-8.7/15kV-3x300	1. 名称:电力电缆 WDZAN-YJY22- 8.7/15kV-3x300 2. 揭（盖）盖板 3. 电缆敷设 4. 电缆防护、防火堵洞 5. 电缆防火隔板、防火涂料 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1725				
2	030502007033	GYFTZY-48芯光缆	1. 名称规格:GYFTZY- 48芯光缆 2. 光缆敷设、含接头 等附件、接地 3. 含标识牌等 4. 光纤全程调试、单盘 调试等 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1700				
3	030408006001	电力电缆头 截面 300mm2以下	1. 名称:电力电缆头 2. 型号、规格:截面 300mm2以下 3. 电压等级（kV）:10KV 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	2				

4	040803003004	新建2层3列行人埋管	1. 名称:新建2层3列行人埋管 2. 垫层、基础:厚度、材料品种、强度等级:C15 3. 材质及规格:HDPE- $\phi 200 \times 8\text{mm}$ 波纹管 4. 回填材料:石粉 5. 开挖深度:2m以内 6. 综合考虑套管制安混凝土包封、管道基础、土方开挖、回填材料、余方弃置运距等 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1725				
5	040501012001	6孔电缆顶管	1. 顶管工作方式:6孔电缆顶管 2. 管道材质及规格:HDPE管 160*8mm 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	100				
6	040504001028	2层3列排管(行人)直线井	1. 名称:2层3列排管(行人)直线井 2. 尺寸规格:详见图纸及设计规范要求 3. 垫层、基础材质及厚度:200厚C15混凝土垫层 石粉回填按20cm逐层洒水夯实 4. 砌筑材料品种、规格、强度等级:C25 5. 勾缝、抹面要求:1:2水泥砂浆抹面15mm厚 6. 盖板材质、规格:详见图纸及设计规范要求 钢筋砼防盗盖板 预制安装 7. 井框材质、规格:预埋镀锌铁板边框	座	20				

			8. 其他:综合考虑土方开挖回填及运输消纳等, 一托二线复合材料电缆支架、Φ200PVC集水口、管口盖等安装 9. 模板制、安、拆 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
7	040504001029	2层3列排管(行人)转角井	1. 名称:2层3列排管(行人)转角井 2. 尺寸规格:详见图纸及设计规范要求 3. 垫层、基础材质及厚度:200厚C15混凝土垫层 石粉回填按20cm逐层洒水夯实 4. 砌筑材料品种、规格、强度等级:C25 5. 勾缝、抹面要求:1:2水泥砂浆抹面15mm厚 6. 盖板材质、规格:详见图纸及设计规范要求 钢筋砼防盗盖板 预制安装 7. 井框材质、规格:预埋镀锌铁板边框 8. 其他:综合考虑土方开挖回填及运输消纳等, 一托二线复合材料电缆支架、Φ200PVC集水口、管口盖等安装 9. 模板制、安、拆 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	座	5				
		红线外合计							
		6-GB1双公变综合房							
1	030402017001	高压配电柜 6GB1-G01	1. 名称:高压配电柜 6GB1-G01	台	1				

			2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030402017002	高压配电柜 6GB1-G02	1. 名称:高压配电柜 6GB1-G02 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
3	030402017003	高压配电柜 6GB1-G03	1. 名称:高压配电柜 6GB1-G03 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试	台	1				

			7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
4	030402017004	高压配电柜 6GB1-G04	1. 名称:高压配电柜 6GB1-G04 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊(压)接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
5	030402017005	高压配电柜 6GB1-G05	1. 名称:高压配电柜 6GB1-G05 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊(压)接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
6	030404004003	低压进线柜 6GB1-2D1	1. 名称:低压进线柜 6GB1-2D1 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、	台	1				

			除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
7	030404004004	低压补偿柜 6GB1-2D2	1. 名称:低压补偿柜 6GB1-2D2 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
8	030404004005	低压出线柜 6GB1-2D3	1. 名称:低压出线柜 6GB1-2D3 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见	台	1				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
9	030404004006	低压出线柜 6GB1-2D4	1. 名称:低压出线柜 6GB1-2D4 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
10	030404004007	低压进线柜 6GB1-2D5	1. 名称:低压进线柜 6GB1-2D5 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
11	030404004008	低压出线柜 6GB1-2D6	1. 名称:低压出线柜 6GB1-2D6 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号	台	1				

			5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
12	030404004009	低压联络柜 6GB1-1-2D	1. 名称:低压联络柜 6GB1-1-2D 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
13	030404004010	低压进线柜 6GB1-1D1	1. 名称:低压进线柜 6GB1-1D1 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
14	030404004011	低压补偿柜 6GB1-1D2	1. 名称:低压补偿柜 6GB1-1D2 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊（压）接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
15	030404004012	低压出线柜 6GB1-1D3	1. 名称:低压出线柜 6GB1-1D3 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊（压）接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
16	030404004013	低压出线柜 6GB1-1D4	1. 名称:低压出线柜 6GB1-1D4 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊（压）接线端子、	台	1				

			盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
17	030403006011	低压母线槽CCX- 2000A/4	1. 名称:低压母线槽 2. 型号、规格:CCX- 2000A/4 3. 包括水平弯通、垂直 弯通、T接头、变径单 元、始终端母线、膨胀 接头、软连接等附件安 装 4. 支吊架制作、安装 , 除锈、刷油 5. 防火堵洞、母线槽防 护 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	200				
18	030403007015	始端箱2000A	1. 名称:始端箱2000A 2. 箱体安装 3. 防雷接地 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	4				
19	030403007016	终端箱2000A	1. 名称:终端箱2000A 2. 箱体安装 3. 防雷接地 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	4				
20	030401002001	变压器 SCB14-	1. 名称:变压器	台	2				

		1000kVA	2. 型号:SCB14-1000kVA 3. 容量 (kV·A):1000kVA 4. 变压器加外壳(防护等级IP30) 5. 散热风机、阻尼弹簧减振器、铜排部分、变压器低压侧接线端子、低压母线槽软连接需加的热缩式绝缘外套、支持瓷瓶及其它附件制作、安装 6. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 7. 电力设施牌号 8. 本体及附件安装、单体调试 9. 接地 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
21	030408001281	电力电缆 WDZAN-YJY22-8.7/15kV-3x300	1. 名称:电力电缆 WDZAN-YJY22-8.7/15kV-3x300 2. 揭(盖)盖板 3. 电缆敷设 4. 电缆防护、防火堵洞 5. 电缆防火隔板、防火涂料 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	100				
22	030408001282	电力电缆 WDZAN-YJY22-8.7/15kV-3x70	1. 名称:电力电缆 WDZAN-YJY22-8.7/15kV-3x70 2. 揭(盖)盖板 3. 电缆敷设 4. 电缆防护、防火堵洞 5. 电缆防火隔板、防火涂料 6. 接地	m	30				

			7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
23	030408001283	电力电缆 ZRC-YJV-240	1. 名称规格: 电力电缆 ZRC-YJV-240 2. 揭 (盖) 盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	80				
24	030408001284	矿物电缆WDZBNW-NG-A-4X150+1X70	1. 名称规格: 矿物电缆 WDZBNW-NG-A-4X150+1X70 2. 揭 (盖) 盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	30				
25	030408006002	电力电缆头 截面 300mm ² 以下	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号、规格: 截面 300mm ² 以下 3. 电压等级 (kV): 10KV 4. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
26	030408006003	电力电缆头 截面 70mm ² 以下	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号、规格: 截面	个	4				

			70mm2以下 3. 电压等级 (kV):10KV 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
27	030404017174	发电车快速接入箱	1. 名称:发电车快速接 入箱 2. 成套配电箱安装，详 见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试 、接线等 4. 综合考虑基础槽钢制 作、安装及其除锈、刷 油 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
28	030404017175	综合测控通信单元箱	1. 名称:综合测控通信 单元箱 2. 成套配电箱安装，详 见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试 、接线等 4. 综合考虑基础槽钢制 作、安装及其除锈、刷 油 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
29	030404002001	出线柜负荷控制器装 置	1. 名称:出线柜负荷控 制器装置 2. 型号:FZ 3. 安装，调试： 4. 其他:按设计图纸及 施工规范要求综合考虑	台	10				
30	030404002002	负荷管理终端装置	1. 名称:负荷管理终端 装置 2. 型号:1FZ、2FZ 3. 安装，调试：	套	2				

			4. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑						
31	030414001001	电力变压器系统	1. 名称:电力变压器系统 2. 型号:SCB14 3. 容量(kV. A):1000KVA 4. 工作内容:高低压绕组直流电阻试验、所有分接头的电压比试验、高低压绕组的组别与极性试验、高低压绕组的绝缘试验、高低压绕组连同套管的交流耐压试验等 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
32	030414002004	送配电装置系统 10kV	1. 名称:送配电装置系统(含负荷隔离开关、负荷隔离开关、互感器试验、断路器试验、带电抗路等系统调试) 2. 型号:综合考虑 3. 电压等级(kV):10kV 4. 工作内容:绕组的绝缘电阻试验、绕组的交流耐压试验、检查组别与极性、测量绝缘电阻、交流耐压试验、测量每相导电回路的电阻、断路器操动机构的试验等 5. 综合考虑报建报装费、审批验收费等所有相关费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
33	030414002005	送配电装置系统 1kV	1. 名称:送配电装置系统(含负荷隔离开关、负荷隔离开关、互感器试验、断路器试验、带	项	1				

			电抗路等系统调试) 2. 型号:综合考虑 3. 电压等级(kV):1kV 4. 工作内容:绕组的绝缘电阻试验、绕组的交流耐压试验、检查组别与极性、测量绝缘电阻、交流耐压试验、测量每相导电回路的电阻、断路器操动机构的试验等 5. 综合考虑报建报装费、审批验收费等所有相关费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
34	030414004004	市发电转换自动投入装置	1. 名称:市发电转换柜切换投入 2. 规格: 3. 本体、电气及机械联锁 4. 单体调试 5. 接线、接地 6. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑 2. 类型:	系统	1				
35	030414004005	受电柜联动自动投入装置	1. 名称:受电柜联动自动投入装置 2. 规格: 3. 本体、电气及机械联锁 4. 单体调试 5. 接线、接地 6. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑 2. 类型:	系统	1				
36	030414008001	母线耐压及绝缘电阻试验	1. 名称:母线耐压及绝缘电阻试验 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				

37	030414008002	接地网调试	1. 名称:接地网调试 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
38	030404036002	电房装饰及安建环设施	1. 名称:电房装饰及安建环设施 2. 工作内容:含电缆沟、电房内天地墙装饰工程、水电安装、通风、接地、安建环设施（不锈钢工具架、绝缘手套(含试验)、绝缘靴(含试验)、配电房高压系统模拟图板、配电房低压模系统拟图板、“高压危险”警示牌、“有电危险”小警示牌、“未经允许，禁止进入”警示牌、“高压危险”警示牌、“电房门前禁止堆放”警示牌、不锈钢防鼠板等） 3. 配电房内措施按供电局验收要求使用环保材料，需满足供电局验收规范要求 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m²	116				
		6-GB1双公变综合房合计							
		6-GB2双公变综合房							
1	030402017006	高压配电柜 6GB2-G01	1. 名称:高压配电柜 6GB2-G01 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、	台	1				

			屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	030402017007	高压配电柜 6GB2-G02	1. 名称:高压配电柜 6GB2-G02 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊(压)接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
3	030402017008	高压配电柜 6GB2-G03	1. 名称:高压配电柜 6GB2-G03 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊(压)接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
4	030402017009	高压配电柜 6GB2-G04	1. 名称:高压配电柜	台	1				

			6GB2-G04 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	030402017010	高压配电柜 6GB2-G05	1. 名称:高压配电柜 6GB2-G05 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
6	030404004014	低压进线柜 6GB2-2D1	1. 名称:低压进线柜 6GB2-2D1 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单	台	1				

			体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
7	030404004015	低压补偿柜 6GB2-2D2	1. 名称:低压补偿柜 6GB2-2D2 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊(压)接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
8	030404004016	低压出线柜 6GB2-2D3	1. 名称:低压出线柜 6GB2-2D3 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊(压)接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
9	030404004017	低压出线柜 6GB2-2D4	1. 名称:低压出线柜 6GB2-2D4 2. 规格:产品实际尺寸	台	1				

			3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
10	030404004018	低压进线柜 6GB2-2D5	1. 名称:低压进线柜 6GB2-2D5 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
11	030404004019	低压出线柜 6GB2-2D6	1. 名称:低压出线柜 6GB2-2D6 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地	台	1				

			8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
12	030404004020	低压联络柜 6GB2-1- 2D	1. 名称:低压联络柜 6GB2-1-2D 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊（压）接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
13	030404004021	低压进线柜 6GB2-1D1	1. 名称:低压进线柜 6GB2-1D1 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊（压）接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
14	030404004022	低压补偿柜 6GB2-1D2	1. 名称:低压补偿柜 6GB2-1D2 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆	台	1				

			4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
15	030404004023	低压出线柜 6GB2-1D3	1. 名称:低压出线柜 6GB2-1D3 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
16	030404004024	低压出线柜 6GB2-1D4	1. 名称:低压出线柜 6GB2-1D4 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	台	1				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
17	030403006012	低压母线槽CCX-2000A/4	1. 名称:低压母线槽 2. 型号、规格:CCX-2000A/4 3. 包括水平弯通、垂直弯通、T接头、变径单元、始终端母线、膨胀接头、软连接等附件安装 4. 支吊架制作、安装，除锈、刷油 5. 防火堵洞、母线槽防护 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	100				
18	030403007017	始端箱2000A	1. 名称:始端箱2000A 2. 箱体安装 3. 防雷接地 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2				
19	030403007018	终端箱2000A	1. 名称:终端箱2000A 2. 箱体安装 3. 防雷接地 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2				
20	030401002002	变压器 SCB14-1000kVA	1. 名称:变压器 2. 型号:SCB14-1000kVA 3. 容量 (kV·A):1000kVA 4. 变压器加外壳(防护等级IP30) 5. 散热风机、阻尼弹簧减振器、铜排部分、变	台	4				

			压器低压侧接线端子、 低压母线槽软连接需加 的热缩式绝缘外套、支 持瓷瓶及其它附件制作 、安装 6. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 7. 电力设施牌号 8. 本体及附件安装、单 体调试 9. 接地 10. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
21	030408001285	电力电缆 WDZAN-YJY22-8.7/15kV-3x300	1. 名称:电力电缆 WDZAN-YJY22- 8.7/15kV-3x300 2. 揭(盖)盖板 3. 电缆敷设 4. 电缆防护、防火堵洞 5. 电缆防火隔板、防火 涂料 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	100				
22	030408001286	电力电缆 WDZAN-YJY22-8.7/15kV-3x70	1. 名称:电力电缆 WDZAN-YJY22- 8.7/15kV-3x70 2. 揭(盖)盖板 3. 电缆敷设 4. 电缆防护、防火堵洞 5. 电缆防火隔板、防火 涂料 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	50				
23	030408001287	电力电缆 ZRC-YJV-240	1. 名称规格:电力电缆 ZRC-YJV-240	m	80				

			2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
24	030408001288	矿物电缆WDZBNW-NG-A-4X150+1X70	1. 名称规格:矿物电缆WDZBNW-NG-A-4X150+1X70 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	20				
25	030408006004	电力电缆头 截面300mm2以下	1. 名称:电力电缆头 2. 型号、规格:截面300mm2以下 3. 电压等级 (kV):10KV 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
26	030408006005	电力电缆头 截面70mm2以下	1. 名称:电力电缆头 2. 型号、规格:截面70mm2以下 3. 电压等级 (kV):10KV 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4				

27	030404017176	发电车快速接入箱	1. 名称:发电车快速接入箱 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑基础槽钢制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
28	030404017177	综合测控通信单元箱	1. 名称:综合测控通信单元箱 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑基础槽钢制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
29	030404002003	出线柜负荷控制器装置	1. 名称:出线柜负荷控制器装置 2. 型号:FZ 3. 安装, 调试: 4. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑	台	10				
30	030404002004	负荷管理终端装置	1. 名称:负荷管理终端装置 2. 型号:1FZ、2FZ 3. 安装, 调试: 4. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑	套	2				
31	030414001002	电力变压器系统	1. 名称:电力变压器系统 2. 型号:SCB14 3. 容量(kV. A):1000KVA 4. 工作内容:高低压绕	项	1				

			<p>组直流电阻试验、所有分接头的电压比试验、高低压绕组的组别与极性试验、高低压绕组的绝缘试验、高低压绕组连同套管的交流耐压试验等</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
32	030414002006	送配电装置系统 10kV	<p>1. 名称:送配电装置系统(含负荷隔离开关、负荷隔离开关、互感器试验、断路器试验、带电抗路等系统调试)</p> <p>2. 型号:综合考虑</p> <p>3. 电压等级(kV):10kV</p> <p>4. 工作内容:绕组的绝缘电阻试验、绕组的交流耐压试验、检查组别与极性、测量绝缘电阻、交流耐压试验、测量每相导电回路的电阻、断路器操动机构的试验等</p> <p>5. 综合考虑报建报装费、审批验收费等所有相关费用</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	项	1				
33	030414002007	送配电装置系统 1kV	<p>1. 名称:送配电装置系统(含负荷隔离开关、负荷隔离开关、互感器试验、断路器试验、带电抗路等系统调试)</p> <p>2. 型号:综合考虑</p> <p>3. 电压等级(kV):1kV</p> <p>4. 工作内容:绕组的绝缘电阻试验、绕组的交流耐压试验、检查组别与极性、测量绝缘电</p>	项	1				

			<p>阻、交流耐压试验、测量每相导电回路的电阻、断路器操动机构的试验等</p> <p>5. 综合考虑报建报装费、审批验收费等所有相关费用</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
34	030414004006	市发电转换自动投入装置	<p>1. 名称:市发电转换柜切换投入</p> <p>2. 规格:</p> <p>3. 本体、电气及机械联锁</p> <p>4. 单体调试</p> <p>5. 接线、接地</p> <p>6. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑</p> <p>2. 类型:</p>	系统	1				
35	030414004007	受电柜联动自动投入装置	<p>1. 名称:受电柜联动自动投入装置</p> <p>2. 规格:</p> <p>3. 本体、电气及机械联锁</p> <p>4. 单体调试</p> <p>5. 接线、接地</p> <p>6. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑</p> <p>2. 类型:</p>	系统	1				
36	030414008003	母线耐压及绝缘电阻试验	<p>1. 名称:母线耐压及绝缘电阻试验</p> <p>2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	项	1				
37	030414008004	接地网调试	<p>1. 名称:接地网调试</p> <p>2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	项	1				

38	030404036003	电房装饰及安建环设施	<p>1. 名称:电房装饰及安建环设施</p> <p>2. 工作内容:含电缆沟、电房内天地墙装饰工程、水电安装、通风、接地、安建环设施(不锈钢工具架、绝缘手套(含试验)、绝缘靴(含试验)、配电房高压系统模拟图板、配电房低压模系统拟图板、“高压危险”警示牌、“有电危险”小警示牌、“未经允许,禁止进入”警示牌、“高压危险”警示牌、“电房门前禁止堆放”警示牌、不锈钢防鼠板等)</p> <p>3. 配电房内措施按供电局验收要求使用环保材料,需满足供电局验收规范要求</p> <p>4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m²	127				
		6-GB2双公变综合房合计							
		6-GB3双公变综合房							
1	030402017011	高压配电柜 6GB3-G01	<p>1. 名称:高压配电柜 6GB3-G01</p> <p>2. 规格:产品实际尺寸</p> <p>3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆</p> <p>4. 电力设施牌号</p> <p>5. 母线、铜排、端子板、焊(压)接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装</p> <p>6. 本体及附件安装、单体调试</p> <p>7. 接地</p> <p>8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	台	1				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
2	030402017012	高压配电柜 6GB3-G02	1. 名称:高压配电柜 6GB3-G02 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊（压）接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
3	030402017013	高压配电柜 6GB3-G03	1. 名称:高压配电柜 6GB3-G03 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊（压）接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
4	030402017014	高压配电柜 6GB3-G04	1. 名称:高压配电柜 6GB3-G04 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊（压）接线端子、	台	1				

			盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
5	030402017015	高压配电柜 6GB3-G05	1. 名称:高压配电柜 6GB3-G05 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊（压）接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
6	030404004025	低压进线柜 6GB3-2D1	1. 名称:低压进线柜 6GB3-2D1 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊（压）接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				

7	030404004026	低压补偿柜 6GB3-2D2	1. 名称:低压补偿柜 6GB3-2D2 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
8	030404004027	低压出线柜 6GB3-2D3	1. 名称:低压出线柜 6GB3-2D3 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
9	030404004028	低压出线柜 6GB3-2D4	1. 名称:低压出线柜 6GB3-2D4 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装	台	1				

			6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
10	030404004029	低压进线柜 6GB3-2D5	1. 名称:低压进线柜 6GB3-2D5 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
11	030404004030	低压出线柜 6GB3-2D6	1. 名称:低压出线柜 6GB3-2D6 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
12	030404004031	低压联络柜 6GB3-1-2D	1. 名称:低压联络柜 6GB3-1-2D	台	1				

			2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
13	030404004032	低压进线柜 6GB3-1D1	1. 名称:低压进线柜 6GB3-1D1 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
14	030404004033	低压补偿柜 6GB3-1D2	1. 名称:低压补偿柜 6GB3-1D2 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试	台	1				

			7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
15	030404004034	低压出线柜 6GB3-1D3	1. 名称:低压出线柜 6GB3-1D3 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊(压)接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
16	030404004035	低压出线柜 6GB3-1D4	1. 名称:低压出线柜 6GB3-1D4 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊(压)接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
17	030403006013	低压母线槽CCX- 2000A/4	1. 名称:低压母线槽 2. 型号、规格:CCX- 2000A/4 3. 包括水平弯通、垂直	m	100				

			弯通、T接头、变径单元、始终端母线、膨胀接头、软连接等附件安装 4. 支吊架制作、安装，除锈、刷油 5. 防火堵洞、母线槽防护 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
18	030403007019	始端箱2000A	1. 名称:始端箱2000A 2. 箱体安装 3. 防雷接地 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2				
19	030403007020	终端箱2000A	1. 名称:终端箱2000A 2. 箱体安装 3. 防雷接地 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2				
20	030401002003	变压器 SCB14-1000kVA	1. 名称:变压器 2. 型号:SCB14-1000kVA 3. 容量 (kV·A):1000kVA 4. 变压器加外壳(防护等级IP30) 5. 散热风机、阻尼弹簧减振器、铜排部分、变压器低压侧接线端子、低压母线槽软连接需加的热缩式绝缘外套、支持瓷瓶及其它附件制作、安装 6. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 7. 电力设施牌号	台	2				

			8. 本体及附件安装、单体调试 9. 接地 10. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
21	030408001289	电力电缆 WDZAN-YJY22-8.7/15kV-3x300	1. 名称: 电力电缆 WDZAN-YJY22-8.7/15kV-3x300 2. 揭(盖)盖板 3. 电缆敷设 4. 电缆防护、防火堵洞 5. 电缆防火隔板、防火涂料 6. 接地 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	150				
22	030408001290	电力电缆 WDZAN-YJY22-8.7/15kV-3x70	1. 名称: 电力电缆 WDZAN-YJY22-8.7/15kV-3x70 2. 揭(盖)盖板 3. 电缆敷设 4. 电缆防护、防火堵洞 5. 电缆防火隔板、防火涂料 6. 接地 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	30				
23	030408001291	电力电缆 ZRC-YJV-240	1. 名称规格: 电力电缆 ZRC-YJV-240 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他: 未尽事项详见	m	80				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
24	030408001292	矿物电缆WDZBNW-NG-A-4X150+1X70	1. 名称规格:矿物电缆WDZBNW-NG-A-4X150+1X70 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	20				
25	030408006006	电力电缆头 截面300mm2以下	1. 名称:电力电缆头 2. 型号、规格:截面300mm2以下 3. 电压等级（kV）:10KV 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
26	030408006007	电力电缆头 截面70mm2以下	1. 名称:电力电缆头 2. 型号、规格:截面70mm2以下 3. 电压等级（kV）:10KV 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4				
27	030404017178	发电车快速接入箱	1. 名称:发电车快速接入箱 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑基础槽钢制作、安装及其除锈、刷	台	1				

			油 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
28	030404017179	综合测控通信单元箱	1. 名称:综合测控通信 单元箱 2. 成套配电箱安装，详 见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试 、接线等 4. 综合考虑基础槽钢制 作、安装及其除锈、刷 油 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
29	030404002005	出线柜负荷控制器装 置	1. 名称:出线柜负荷控 制器装置 2. 型号:FZ 3. 安装，调试: 4. 其他:按设计图纸及 施工规范要求综合考虑	台	10				
30	030404002006	负荷管理终端装置	1. 名称:负荷管理终端 装置 2. 型号:1FZ、2FZ 3. 安装，调试: 4. 其他:按设计图纸及 施工规范要求综合考虑	套	2				
31	030414001003	电力变压器系统	1. 名称:电力变压器系 统 2. 型号:SCB14 3. 容量(kV. A):800KVA 4. 工作内容:高低压绕 组直流电阻试验、所有 分接头的电压比试验、 高低压绕组的组别与极 性试验、高低压绕组的 绝缘试验、高低压绕组 连同套管的交流耐压试 验等 5. 其他:未尽事项详见	项	1				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
32	030414002008	送配电装置系统 10kV	1. 名称:送配电装置系统（含负荷隔离开关、负荷隔离开关、互感器试验、断路器试验、带电抗路等系统调试） 2. 型号:综合考虑 3. 电压等级(kV):10kV 4. 工作内容:绕组的绝缘电阻试验、绕组的交流耐压试验、检查组别与极性、测量绝缘电阻、交流耐压试验、测量每相导电回路的电阻、断路器操动机构的试验等 5. 综合考虑报建报装费、审批验收费等所有相关费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
33	030414002009	送配电装置系统 1kV	1. 名称:送配电装置系统（含负荷隔离开关、负荷隔离开关、互感器试验、断路器试验、带电抗路等系统调试） 2. 型号:综合考虑 3. 电压等级(kV):1kV 4. 工作内容:绕组的绝缘电阻试验、绕组的交流耐压试验、检查组别与极性、测量绝缘电阻、交流耐压试验、测量每相导电回路的电阻、断路器操动机构的试验等 5. 综合考虑报建报装费、审批验收费等所有相关费用 6. 其他:未尽事项详见	项	1				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
34	030414004008	市发电转换自动投入装置	1. 名称:市发电转换柜切换投入 2. 规格: 3. 本体、电气及机械联锁 4. 单体调试 5. 接线、接地 6. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑 2. 类型:	系统	1				
35	030414004009	受电柜联动自动投入装置	1. 名称:受电柜联动自动投入装置 2. 规格: 3. 本体、电气及机械联锁 4. 单体调试 5. 接线、接地 6. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑 2. 类型:	系统	1				
36	030414008005	母线耐压及绝缘电阻试验	1. 名称:母线耐压及绝缘电阻试验 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
37	030414008006	接地网调试	1. 名称:接地网调试 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
38	030404036004	电房装饰及安建环设施	1. 名称:电房装饰及安建环设施 2. 工作内容:含电缆沟、电房内天地墙装饰工程、水电安装、通风、接地、安建环设施（不锈钢工具架、绝缘手套（含试验）、绝缘靴（含	m²	133				

			<p>试验)、配电房高压系统模拟图板、配电房低压模系统拟图板、“高压危险”警示牌、“有电危险”小警示牌、“未经允许，禁止进入”警示牌、“高压危险”警示牌、“电房门前禁止堆放”警示牌、不锈钢防鼠板等)</p> <p>3. 配电房内措施按供电局验收要求使用环保材料，需满足供电局验收规范要求</p> <p>4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
		6-GB3双公变综合房合计							
		6-GB4双公变综合房							
1	030402017016	高压配电柜 6GB4-G01	<p>1. 名称:高压配电柜 6GB4-G01</p> <p>2. 规格:产品实际尺寸</p> <p>3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆</p> <p>4. 电力设施牌号</p> <p>5. 母线、铜排、端子板、焊(压)接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装</p> <p>6. 本体及附件安装、单体调试</p> <p>7. 接地</p> <p>8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	台	1				
2	030402017017	高压配电柜 6GB4-G02	<p>1. 名称:高压配电柜 6GB4-G02</p> <p>2. 规格:产品实际尺寸</p> <p>3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆</p>	台	1				

			4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030402017018	高压配电柜 6GB4-G03	1. 名称:高压配电柜 6GB4-G03 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
4	030402017019	高压配电柜 6GB4-G04	1. 名称:高压配电柜 6GB4-G04 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	台	1				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	030402017020	高压配电柜 6GB4-G05	1. 名称:高压配电柜 6GB4-G05 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
6	030404004036	低压进线柜 6GB4-2D1	1. 名称:低压进线柜 6GB4-2D1 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
7	030404004037	低压补偿柜 6GB4-2D2	1. 名称:低压补偿柜 6GB4-2D2 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板	台	1				

			、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
8	030404004038	低压出线柜 6GB4-2D3	1. 名称:低压出线柜 6GB4-2D3 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
9	030404004039	低压出线柜 6GB4-2D4	1. 名称:低压出线柜 6GB4-2D4 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成	台	1				

			本工作涉及的所有费用						
10	030404004040	低压进线柜 6GB4-2D5	1. 名称:低压进线柜 6GB4-2D5 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
11	030404004041	低压出线柜 6GB4-2D6	1. 名称:低压出线柜 6GB4-2D6 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
12	030404004042	低压联络柜 6GB4-1-2D	1. 名称:低压联络柜 6GB4-1-2D 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、	台	1				

			屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
13	030404004043	低压进线柜 6GB4-1D1	1. 名称:低压进线柜 6GB4-1D1 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊(压)接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
14	030404004044	低压补偿柜 6GB4-1D2	1. 名称:低压补偿柜 6GB4-1D2 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊(压)接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
15	030404004045	低压出线柜 6GB4-1D3	1. 名称:低压出线柜	台	1				

			6GB4-1D3 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊(压)接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
16	030404004046	低压出线柜 6GB4-1D4	1. 名称:低压出线柜 6GB4-1D4 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊(压)接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
17	030403006014	低压母线槽CCX-2000A/4	1. 名称:低压母线槽 2. 型号、规格:CCX-2000A/4 3. 包括水平弯通、垂直弯通、T接头、变径单元、始终端母线、膨胀接头、软连接等附件安装 4. 支吊架制作、安装,除锈、刷油 5. 防火堵洞、母线槽防	m	100				

			护 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
18	030403007021	始端箱2000A	1. 名称:始端箱2000A 2. 箱体安装 3. 防雷接地 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	2				
19	030403007022	终端箱2000A	1. 名称:终端箱2000A 2. 箱体安装 3. 防雷接地 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	2				
20	030401002004	变压器 SCB14-1000kVA	1. 名称:变压器 2. 型号:SCB14-1000kVA 3. 容量 (kV·A):1000kVA 4. 变压器加外壳(防护 等级IP30) 5. 散热风机、阻尼弹簧 减振器、铜排部分、变 压器低压侧接线端子、 低压母线槽软连接需加 的热缩式绝缘外套、支 持瓷瓶及其它附件制作 、安装 6. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 7. 电力设施牌号 8. 本体及附件安装、单 体调试 9. 接地 10. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成	台	2				

			本工作涉及的所有费用						
21	030408001293	电力电缆 WDZAN-YJY22-8.7/15kV-3x300	1. 名称:电力电缆 WDZAN-YJY22-8.7/15kV-3x300 2. 揭（盖）盖板 3. 电缆敷设 4. 电缆防护、防火堵洞 5. 电缆防火隔板、防火涂料 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	150				
22	030408001294	电力电缆 WDZAN-YJY22-8.7/15kV-3x70	1. 名称:电力电缆 WDZAN-YJY22-8.7/15kV-3x70 2. 揭（盖）盖板 3. 电缆敷设 4. 电缆防护、防火堵洞 5. 电缆防火隔板、防火涂料 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	30				
23	030408001295	电力电缆 ZRC-YJV-240	1. 名称规格:电力电缆 ZRC-YJV-240 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	80				
24	030408001296	矿物电缆WDZBNW-NG-A-4X150+1X70	1. 名称规格:矿物电缆WDZBNW-NG-A-	m	20				

			4X150+1X70 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
25	030408006008	电力电缆头 截面 300mm ² 以下	1. 名称:电力电缆头 2. 型号、规格:截面 300mm ² 以下 3. 电压等级 (kV):10KV 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				
26	030408006009	电力电缆头 截面 70mm ² 以下	1. 名称:电力电缆头 2. 型号、规格:截面 70mm ² 以下 3. 电压等级 (kV):10KV 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4				
27	030404017180	发电车快速接入箱	1. 名称:发电车快速接入箱 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑基础槽钢制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				

28	030404017181	综合测控通信单元箱	1. 名称:综合测控通信单元箱 2. 成套配电箱安装, 详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑基础槽钢制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
29	030404002007	出线柜负荷控制器装置	1. 名称:出线柜负荷控制器装置 2. 型号:FZ 3. 安装, 调试: 4. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑	台	10				
30	030404002008	负荷管理终端装置	1. 名称:负荷管理终端装置 2. 型号:1FZ、2FZ 3. 安装, 调试: 4. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑	套	2				
31	030414001004	电力变压器系统	1. 名称:电力变压器系统 2. 型号:SCB14 3. 容量(kV. A):800KVA 4. 工作内容:高低压绕组直流电阻试验、所有分接头的电压比试验、高低压绕组的组别与极性试验、高低压绕组的绝缘试验、高低压绕组连同套管的交流耐压试验等 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
32	030414002010	送配电装置系统 10kV	1. 名称:送配电装置系统(含负荷隔离开关、	项	1				

			<p>负荷隔离开关、互感器试验、断路器试验、带电抗路等系统调试)</p> <p>2. 型号:综合考虑</p> <p>3. 电压等级 (kV):10kV</p> <p>4. 工作内容:绕组的绝缘电阻试验、绕组的交流耐压试验、 检查组别与极性、测量绝缘电阻、交流耐压试验、测量每相导电回路的电阻、断路器操动机构的试验等</p> <p>5. 综合考虑报建报装费、审批验收费等所有相关费用</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
33	030414002011	送配电装置系统 1kV	<p>1. 名称:送配电装置系统（含负荷隔离开关、负荷隔离开关、互感器试验、断路器试验、带电抗路等系统调试)</p> <p>2. 型号:综合考虑</p> <p>3. 电压等级 (kV):1kV</p> <p>4. 工作内容:绕组的绝缘电阻试验、绕组的交流耐压试验、 检查组别与极性、测量绝缘电阻、交流耐压试验、测量每相导电回路的电阻、断路器操动机构的试验等</p> <p>5. 综合考虑报建报装费、审批验收费等所有相关费用</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	项	1				
34	030414004010	市发电转换自动投入装置	<p>1. 名称:市发电转换柜切换投入</p>	系统	1				

			2. 规格： 3. 本体、电气及机械联 锁 4. 单体调试 5. 接线、接地 6. 其他:按设计图纸及 施工规范要求综合考虑 2. 类型：						
35	030414004011	受电柜联动自动投入 装置	1. 名称:受电柜联动自 动投入装置 2. 规格： 3. 本体、电气及机械联 锁 4. 单体调试 5. 接线、接地 6. 其他:按设计图纸及 施工规范要求综合考虑 2. 类型：	系统	1				
36	030414008007	母线耐压及绝缘电阻 试验	1. 名称:母线耐压及绝 缘电阻试验 2. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	项	1				
37	030414008008	接地网调试	1. 名称:接地网调试 2. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	项	1				
38	030404036005	电房装饰及安建环设 施	1. 名称:电房装饰及安 建环设施 2. 工作内容:含电缆沟 、电房内天地墙装饰工 程、水电安装、通风、 接地、安建环设施(不 锈钢工具架、绝缘手套 (含试验)、绝缘靴(含 试验)、配电房高压系 统模拟图板、配电房低 压模系统拟图板、“高 压危险”警示牌、“有电 危险”小警示牌、“未 经允许, 禁止进入”警	m²	133				

			示牌、“高压危险”警示牌、“电房门前禁止堆放”警示牌、不锈钢防鼠板等) 3. 配电房内措施按供电局验收要求使用环保材料, 需满足供电局验收规范要求 4. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		6-GB4双公变综合房合计							
		6-GB5双公变综合房							
1	030402017021	高压配电柜 6GB5-G01	1. 名称: 高压配电柜 6GB5-G01 2. 规格: 产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊(压)接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
2	030402017022	高压配电柜 6GB5-G02	1. 名称: 高压配电柜 6GB5-G02 2. 规格: 产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊(压)接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单	台	1				

			体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
3	030402017023	高压配电柜 6GB5-G03	1. 名称:高压配电柜 6GB5-G03 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊(压)接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
4	030402017024	高压配电柜 6GB5-G04	1. 名称:高压配电柜 6GB5-G04 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊(压)接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
5	030402017025	高压配电柜 6GB5-G05	1. 名称:高压配电柜 6GB5-G05 2. 规格:产品实际尺寸	台	1				

			3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	030404004047	低压进线柜 6GB5-2D1	1. 名称:低压进线柜 6GB5-2D1 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
7	030404004048	低压补偿柜 6GB5-2D2	1. 名称:低压补偿柜 6GB5-2D2 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地	台	1				

			8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
8	030404004049	低压出线柜 6GB5-2D3	1. 名称:低压出线柜 6GB5-2D3 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊（压）接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
9	030404004050	低压出线柜 6GB5-2D4	1. 名称:低压出线柜 6GB5-2D4 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊（压）接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
10	030404004051	低压进线柜 6GB5-2D5	1. 名称:低压进线柜 6GB5-2D5 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆	台	1				

			4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
11	030404004052	低压出线柜 6GB5-2D6	1. 名称:低压出线柜 6GB5-2D6 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
12	030404004053	低压联络柜 6GB5-1-2D	1. 名称:低压联络柜 6GB5-1-2D 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	台	1				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
13	030404004054	低压进线柜 6GB5-1D1	1. 名称:低压进线柜 6GB5-1D1 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
14	030404004055	低压补偿柜 6GB5-1D2	1. 名称:低压补偿柜 6GB5-1D2 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
15	030404004056	低压出线柜 6GB5-1D3	1. 名称:低压出线柜 6GB5-1D3 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板	台	1				

			、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
16	030404004057	低压出线柜 6GB5-1D4	1. 名称:低压出线柜 6GB5-1D4 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
17	030403006015	低压母线槽CCX-2000A/4	1. 名称:低压母线槽 2. 型号、规格:CCX-2000A/4 3. 包括水平弯通、垂直弯通、T接头、变径单元、始终端母线、膨胀接头、软连接等附件安装 4. 支吊架制作、安装，除锈、刷油 5. 防火堵洞、母线槽防护 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成	m	100				

			本工作涉及的所有费用						
18	030403007023	始端箱2000A	1. 名称:始端箱2000A 2. 箱体安装 3. 防雷接地 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	2				
19	030403007024	终端箱2000A	1. 名称:终端箱2000A 2. 箱体安装 3. 防雷接地 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	2				
20	030401002005	变压器 SCB14- 1000kVA	1. 名称:变压器 2. 型号:SCB14-1000kVA 3. 容量 (kV·A):1000kVA 4. 变压器加外壳(防护 等级IP30) 5. 散热风机、阻尼弹簧 减振器、铜排部分、变 压器低压侧接线端子、 低压母线槽软连接需加 的热缩式绝缘外套、支 持瓷瓶及其它附件制作 、安装 6. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 7. 电力设施牌号 8. 本体及附件安装、单 体调试 9. 接地 10. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	2				
21	030408001297	电力电缆 WDZAN- YJY22-8.7/15kV- 3x300	1. 名称:电力电缆 WDZAN-YJY22- 8.7/15kV-3x300 2. 揭(盖)盖板	m	150				

			3. 电缆敷设 4. 电缆防护、防火堵洞 5. 电缆防火隔板、防火涂料 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
22	030408001298	电力电缆 WDZAN-YJY22-8.7/15kV-3x70	1. 名称:电力电缆 WDZAN-YJY22-8.7/15kV-3x70 2. 揭(盖)盖板 3. 电缆敷设 4. 电缆防护、防火堵洞 5. 电缆防火隔板、防火涂料 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	30				
23	030408001299	电力电缆 ZRC-YJV-240	1. 名称规格:电力电缆 ZRC-YJV-240 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	80				
24	030408001300	矿物电缆WDZBNW-NG-A-4X150+1X70	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A-4X150+1X70 2. 揭(盖)盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料	m	20				

			5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
25	030408006010	电力电缆头 截面 300mm ² 以下	1. 名称:电力电缆头 2. 型号、规格:截面 300mm ² 以下 3. 电压等级 (kV):10KV 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	2				
26	030408006011	电力电缆头 截面 70mm ² 以下	1. 名称:电力电缆头 2. 型号、规格:截面 70mm ² 以下 3. 电压等级 (kV):10KV 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	4				
27	030404017182	发电车快速接入箱	1. 名称:发电车快速接 入箱 2. 成套配电箱安装, 详 见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试 、接线等 4. 综合考虑基础槽钢制 作、安装及其除锈、刷 油 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
28	030404017183	综合测控通信单元箱	1. 名称:综合测控通信 单元箱 2. 成套配电箱安装, 详 见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试 、接线等	台	1				

			4. 综合考虑基础槽钢制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
29	030404002009	出线柜负荷控制器装置	1. 名称:出线柜负荷控制器装置 2. 型号:FZ 3. 安装,调试: 4. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑	台	10				
30	030404002010	负荷管理终端装置	1. 名称:负荷管理终端装置 2. 型号:1FZ、2FZ 3. 安装,调试: 4. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑	套	2				
31	030414001005	电力变压器系统	1. 名称:电力变压器系统 2. 型号:SCB14 3. 容量(kV. A):800KVA 4. 工作内容:高低压绕组直流电阻试验、所有分接头的电压比试验、高低压绕组的组别与极性试验、高低压绕组的绝缘试验、高低压绕组连同套管的交流耐压试验等 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
32	030414002012	送配电装置系统 10kV	1. 名称:送配电装置系统(含负荷隔离开关、负荷隔离开关、互感器试验、断路器试验、带电抗路等系统调试) 2. 型号:综合考虑 3. 电压等级(kV):10kV 4. 工作内容:绕组的绝	项	1				

			<p>缘电阻试验、绕组的交流耐压试验、检查组别与极性、测量绝缘电阻、交流耐压试验、测量每相导电回路的电阻、断路器操动机构的试验等</p> <p>5. 综合考虑报建报装费、审批验收费等所有相关费用</p> <p>6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
33	030414002013	送配电装置系统 1kV	<p>1. 名称: 送配电装置系统 (含负荷隔离开关、负荷隔离开关、互感器试验、断路器试验、带电抗路等系统调试)</p> <p>2. 型号: 综合考虑</p> <p>3. 电压等级 (kV): 1kV</p> <p>4. 工作内容: 绕组的绝缘电阻试验、绕组的交流耐压试验、检查组别与极性、测量绝缘电阻、交流耐压试验、测量每相导电回路的电阻、断路器操动机构的试验等</p> <p>5. 综合考虑报建报装费、审批验收费等所有相关费用</p> <p>6. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	项	1				
34	030414004012	市发电转换自动投入装置	<p>1. 名称: 市发电转换柜切换投入</p> <p>2. 规格:</p> <p>3. 本体、电气及机械联锁</p> <p>4. 单体调试</p> <p>5. 接线、接地</p> <p>6. 其他: 按设计图纸及</p>	系统	1				

			施工规范要求综合考虑 2. 类型:						
35	030414004013	受电柜联动自动投入装置	1. 名称:受电柜联动自动投入装置 2. 规格: 3. 本体、电气及机械联锁 4. 单体调试 5. 接线、接地 6. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑 2. 类型:	系统	1				
36	030414008009	母线耐压及绝缘电阻试验	1. 名称:母线耐压及绝缘电阻试验 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
37	030414008010	接地网调试	1. 名称:接地网调试 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
38	030404036006	电房装饰及安建环设施	1. 名称:电房装饰及安建环设施 2. 工作内容:含电缆沟、电房内天地墙装饰工程、水电安装、通风、接地、安建环设施(不锈钢工具架、绝缘手套(含试验)、绝缘靴(含试验)、配电房高压系统模拟图板、配电房低压模系统拟图板、“高压危险”警示牌、“有电危险”小警示牌、“未经允许,禁止进入”警示牌、“高压危险”警示牌、“电房门前禁止堆放”警示牌、不锈钢防鼠板等) 3. 配电房内措施按供电局验收要求使用环保材	m²	133				

			料，需满足供电局验收规范要求 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		6-GB5双公变综合房合计							
		6-GB6双公变综合房							
1	030402017026	高压配电柜 6GB6-G01	1. 名称:高压配电柜 6GB6-G01 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
2	030402017027	高压配电柜 6GB6-G02	1. 名称:高压配电柜 6GB6-G02 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成	台	1				

			本工作涉及的所有费用						
3	030402017028	高压配电柜 6GB6-G03	1. 名称:高压配电柜 6GB6-G03 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
4	030402017029	高压配电柜 6GB6-G04	1. 名称:高压配电柜 6GB6-G04 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
5	030402017030	高压配电柜 6GB6-G05	1. 名称:高压配电柜 6GB6-G05 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、	台	1				

			屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	030404004058	低压进线柜 6GB6-2D1	1. 名称:低压进线柜 6GB6-2D1 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊(压)接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
7	030404004059	低压补偿柜 6GB6-2D2	1. 名称:低压补偿柜 6GB6-2D2 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊(压)接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
8	030404004060	低压出线柜 6GB6-2D3	1. 名称:低压出线柜	台	1				

			6GB6-2D3 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
9	030404004061	低压出线柜 6GB6-2D4	1. 名称:低压出线柜 6GB6-2D4 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
10	030404004062	低压进线柜 6GB6-2D5	1. 名称:低压进线柜 6GB6-2D5 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单	台	1				

			体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
11	030404004063	低压出线柜 6GB6-2D6	1. 名称:低压出线柜 6GB6-2D6 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊(压)接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
12	030404004064	低压联络柜 6GB6-1-2D	1. 名称:低压联络柜 6GB6-1-2D 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊(压)接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
13	030404004065	低压进线柜 6GB6-1D1	1. 名称:低压进线柜 6GB6-1D1 2. 规格:产品实际尺寸	台	1				

			3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
14	030404004066	低压补偿柜 6GB6-1D2	1. 名称:低压补偿柜 6GB6-1D2 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
15	030404004067	低压出线柜 6GB6-1D3	1. 名称:低压出线柜 6GB6-1D3 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地	台	1				

			8. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
16	030404004068	低压出线柜 6GB6-1D4	1. 名称: 低压出线柜 6GB6-1D4 2. 规格: 产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊(压)接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
17	030403006016	低压母线槽CCX-2000A/4	1. 名称: 低压母线槽 2. 型号、规格: CCX-2000A/4 3. 包括水平弯通、垂直弯通、T接头、变径单元、始终端母线、膨胀接头、软连接等附件安装 4. 支吊架制作、安装, 除锈、刷油 5. 防火堵洞、母线槽防护 6. 接地 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	100				
18	030403007025	始端箱2000A	1. 名称: 始端箱2000A 2. 箱体安装 3. 防雷接地 4. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价	台	2				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
19	030403007026	终端箱2000A	1. 名称:终端箱2000A 2. 箱体安装 3. 防雷接地 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2				
20	030401002006	变压器 SCB14-1000kVA	1. 名称:变压器 2. 型号:SCB14-1000kVA 3. 容量 (kV·A):1000kVA 4. 变压器加外壳(防护等级IP30) 5. 散热风机、阻尼弹簧减振器、铜排部分、变压器低压侧接线端子、低压母线槽软连接需加的热缩式绝缘外套、支持瓷瓶及其它附件制作、安装 6. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 7. 电力设施牌号 8. 本体及附件安装、单体调试 9. 接地 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2				
21	030408001301	电力电缆 WDZAN-YJY22-8.7/15kV-3x300	1. 名称:电力电缆 WDZAN-YJY22-8.7/15kV-3x300 2. 揭(盖)盖板 3. 电缆敷设 4. 电缆防护、防火堵洞 5. 电缆防火隔板、防火涂料 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	m	150				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
22	030408001302	电力电缆 WDZAN-YJY22-8.7/15kV-3x70	1. 名称:电力电缆 WDZAN-YJY22-8.7/15kV-3x70 2. 揭（盖）盖板 3. 电缆敷设 4. 电缆防护、防火堵洞 5. 电缆防火隔板、防火涂料 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	30				
23	030408001303	电力电缆 ZRC-YJV-240	1. 名称规格:电力电缆 ZRC-YJV-240 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	80				
24	030408001304	矿物电缆WDZBNW-NG-A-4X150+1X70	1. 名称规格:矿物电缆 WDZBNW-NG-A-4X150+1X70 2. 揭（盖）盖板、电缆敷设 3. 电缆防护 4. 电缆防火隔板、防火涂料 5. 接地 6. 含电缆头等附件 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	20				

25	030408006012	电力电缆头 截面 300mm ² 以下	1. 名称:电力电缆头 2. 型号、规格:截面 300mm ² 以下 3. 电压等级 (kV):10KV 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	2				
26	030408006013	电力电缆头 截面 70mm ² 以下	1. 名称:电力电缆头 2. 型号、规格:截面 70mm ² 以下 3. 电压等级 (kV):10KV 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	4				
27	030404017184	发电车快速接入箱	1. 名称:发电车快速接 入箱 2. 成套配电箱安装，详 见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试 、接线等 4. 综合考虑基础槽钢制 作、安装及其除锈、刷 油 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
28	030404002011	出线柜负荷控制器装 置	1. 名称:出线柜负荷控 制器装置 2. 型号:FZ 3. 安装，调试: 4. 其他:按设计图纸及 施工规范要求综合考虑	台	10				
29	030404002012	负荷管理终端装置	1. 名称:负荷管理终端 装置 2. 型号:1FZ、2FZ 3. 安装，调试: 4. 其他:按设计图纸及 施工规范要求综合考虑	套	2				
30	030404017185	综合测控通信单元箱	1. 名称:综合测控通信	台	1				

			单元箱 2. 成套配电箱安装，详见配电箱系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 综合考虑基础槽钢制作、安装及其除锈、刷油 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
31	030414001006	电力变压器系统	1. 名称:电力变压器系统 2. 型号:SCB14 3. 容量(kV. A):800KVA 4. 工作内容:高低压绕组直流电阻试验、所有分接头的电压比试验、高低压绕组的组别与极性试验、高低压绕组的绝缘试验、高低压绕组连同套管的交流耐压试验等 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
32	030414002014	送配电装置系统 10kV	1. 名称:送配电装置系统(含负荷隔离开关、负荷隔离开关、互感器试验、断路器试验、带电抗路等系统调试) 2. 型号:综合考虑 3. 电压等级(kV):10kV 4. 工作内容:绕组的绝缘电阻试验、绕组的交流耐压试验、检查组别与极性、测量绝缘电阻、交流耐压试验、测量每相导电回路的电阻、断路器操动机构的试验等 5. 综合考虑报建报装费	项	1				

			、审批验收费等所有相关费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
33	030414002015	送配电装置系统 1kV	1. 名称:送配电装置系统(含负荷隔离开关、负荷隔离开关、互感器试验、断路器试验、带电抗路等系统调试) 2. 型号:综合考虑 3. 电压等级(kV):1kV 4. 工作内容:绕组的绝缘电阻试验、绕组的交流耐压试验、检查组别与极性、测量绝缘电阻、交流耐压试验、测量每相导电回路的电阻、断路器操动机构的试验等 5. 综合考虑报建报装费、审批验收费等所有相关费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
34	030414004014	市发电转换自动投入装置	1. 名称:市发电转换柜切换投入 2. 规格: 3. 本体、电气及机械联锁 4. 单体调试 5. 接线、接地 6. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑 2. 类型:	系统	1				
35	030414004015	受电柜联动自动投入装置	1. 名称:受电柜联动自动投入装置 2. 规格: 3. 本体、电气及机械联锁 4. 单体调试	系统	1				

			5. 接线、接地 6. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑 2. 类型:						
36	030414008011	母线耐压及绝缘电阻试验	1. 名称:母线耐压及绝缘电阻试验 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
37	030414008012	接地网调试	1. 名称:接地网调试 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
38	030404036007	电房装饰及安建环设施	1. 名称:电房装饰及安建环设施 2. 工作内容:含电缆沟、电房内天地墙装饰工程、水电安装、通风、接地、安建环设施(不锈钢工具架、绝缘手套(含试验)、绝缘靴(含试验)、配电房高压系统模拟图板、配电房低压模系统拟图板、“高压危险”警示牌、“有电危险”小警示牌、“未经允许,禁止进入”警示牌、“高压危险”警示牌、“电房门前禁止堆放”警示牌、不锈钢防鼠板等) 3. 配电房内措施按供电局验收要求使用环保材料,需满足供电局验收规范要求 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m²	133				
		6-GB6双公变综合房合							

		计							
		6-ZB1专变高压房							
1	030402017031	高压进线柜 6ZB1-G01	1. 名称:高压进线柜 6ZB1-G01 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊（压）接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
2	030402017032	高压计量柜 6ZB1-G02	1. 名称:高压计量柜 6ZB1-G02 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊（压）接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
3	030402017033	高压出线柜 6ZB1-G03	1. 名称:高压出线柜 6ZB1-G03 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板	台	1				

			、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030402017034	高压出线柜 6ZB1-G04	1. 名称:高压出线柜 6ZB1-G04 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
5	030402017035	直流屏	1. 名称:直流屏 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				

6	030404004069	低压商业子表计量柜 6ZB1-P01	1. 名称:低压商业子表 计量柜 6ZB1-P01 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊（压）接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
7	030404004070	低压出线柜 6ZB1-P02	1. 名称:低压出线柜 6ZB1-P02 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊（压）接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
8	030404004071	低压出线柜 6ZB1-P03	1. 名称:低压出线柜 6ZB1-P03 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊（压）接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装	台	1				

			6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
9	030404004072	低压出线柜 6ZB1-P04	1. 名称:低压出线柜 6ZB1-P04 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
10	030404004073	低压出线柜 6ZB1-P05	1. 名称:低压出线柜 6ZB1-P05 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
11	030404004074	低压补偿柜 6ZB1-P06	1. 名称:低压补偿柜 6ZB1-P06	台	1				

			2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
12	030404004075	低压受电柜 6ZB1-P07	1. 名称:低压受电柜 6ZB1-P07 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
13	030404004076	低压联络柜 6ZB1-P08	1. 名称:低压联络柜 6ZB1-P08 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试	台	1				

			7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
14	030404004077	低压受电柜 6ZB1-P09	1. 名称:低压受电柜 6ZB1-P09 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊(压)接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
15	030404004078	低压补偿柜 6ZB1-P10	1. 名称:低压补偿柜 6ZB1-P10 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊(压)接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
16	030404004079	低压电源自动切换柜 6ZB1-P11	1. 名称:低压电源自动 切换柜 6ZB1-P11 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、	台	1				

			除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
17	030404004080	低压出线柜 6ZB1-P12	1. 名称:低压出线柜 6ZB1-P12 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
18	030404004081	低压出线柜 6ZB1-P13	1. 名称:低压出线柜 6ZB1-P13 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见	台	1				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
19	030404004082	低压出线柜 6ZB1-P14	1. 名称:低压出线柜 6ZB1-P14 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
20	030404004083	低压出线柜 6ZB1-P15	1. 名称:低压出线柜 6ZB1-P15 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
21	030403006017	低压母线槽CCX-2000A/4	1. 名称:低压母线槽 2. 型号、规格:CCX-2000A/4 3. 包括水平弯通、垂直弯通、T接头、变径单元、始终端母线、膨胀	m	20				

			接头、软连接等附件安装 4. 支吊架制作、安装，除锈、刷油 5. 防火堵洞、母线槽防护 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
22	030403007027	始端箱2000A	1. 名称:始端箱2000A 2. 箱体安装 3. 防雷接地 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
23	030403007028	终端箱2000A	1. 名称:终端箱2000A 2. 箱体安装 3. 防雷接地 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
24	030401002007	变压器 SCB14-1250kVA	1. 名称:变压器 2. 型号:SCB14-1250kVA 3. 容量 (kV·A):1250kVA 4. 变压器加外壳(防护等级IP30) 5. 散热风机、阻尼弹簧减振器、铜排部分、变压器低压侧接线端子、低压母线槽软连接需加的热缩式绝缘外套、支持瓷瓶及其它附件制作、安装 6. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 7. 电力设施牌号 8. 本体及附件安装、单体调试	台	1				

			9. 接地 10. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
25	030408001305	电力电缆 WDZAN-YJY22-8.7/15kV-3x70	1. 名称: 电力电缆 WDZAN-YJY22- 8.7/15kV-3x70 2. 揭 (盖) 盖板 3. 电缆敷设 4. 电缆防护、防火堵洞 5. 电缆防火隔板、防火 涂料 6. 接地 7. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	50				
26	030408002003	控制电缆 ZRKVVP2-22-8*2.5	1. 名称: 控制电缆 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: ZRKVVP2-22 4. 规格: 8x2.5 5. 含电缆头制作安装 6. 配线部位: 详见设计 图纸 7. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	45				
27	030408006014	电力电缆头 截面 70mm ² 以下	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号、规格: 截面 70mm ² 以下 3. 电压等级 (kV): 10KV 4. 其他: 未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	个	4				
28	030404002013	出线柜负荷控制器装 置	1. 名称: 出线柜负荷控 制器装置 2. 型号: FZ 3. 安装, 调试:	台	15				

			4. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑						
29	030404002014	负荷管理终端装置	1. 名称:负荷管理终端装置 2. 型号:1FZ、2FZ 3. 安装, 调试: 4. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑	套	2				
30	030414001007	电力变压器系统	1. 名称:电力变压器系统 2. 型号:SCB14 3. 容量(kV. A):500KVA 4. 工作内容:高低压绕组直流电阻试验、所有分接头的电压比试验、高低压绕组的组别与极性试验、高低压绕组的绝缘试验、高低压绕组连同套管的交流耐压试验等 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
31	030414002016	送配电装置系统 10kV	1. 名称:送配电装置系统(含负荷隔离开关、负荷隔离开关、互感器试验、断路器试验、带电抗路等系统调试) 2. 型号:综合考虑 3. 电压等级(kV):10kV 4. 工作内容:绕组的绝缘电阻试验、绕组的交流耐压试验、检查组别与极性、测量绝缘电阻、交流耐压试验、测量每相导电回路的电阻、断路器操动机构的试验等 5. 综合考虑报建报装费、审批验收费等所有相关费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	项	1				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
32	030414002017	送配电装置系统 1kV	1. 名称:送配电装置系统（含负荷隔离开关、负荷隔离开关、互感器试验、断路器试验、带电抗路等系统调试） 2. 型号:综合考虑 3. 电压等级(kV):1kV 4. 工作内容:绕组的绝缘电阻试验、绕组的交流耐压试验、 检查组别与极性、测量绝缘电阻、交流耐压试验、测量每相导电回路的电阻、断路器操动机构的试验等 5. 综合考虑报建报装费、审批验收费等所有相关费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
33	030414004016	市发电转换自动投入装置	1. 名称:市发电转换柜切换投入 2. 规格: 3. 本体、电气及机械联锁 4. 单体调试 5. 接线、接地 6. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑 2. 类型:	系统	1				
34	030414004017	受电柜联动自动投入装置	1. 名称:受电柜联动自动投入装置 2. 规格: 3. 本体、电气及机械联锁 4. 单体调试 5. 接线、接地 6. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑 2. 类型:	系统	1				

35	030414002018	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 电压等级(kV):直流 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
36	030414008013	母线耐压及绝缘电阻试验	1. 名称:母线耐压及绝缘电阻试验 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
37	030414008014	接地网调试	1. 名称:接地网调试 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
38	030404036008	电房装饰及安建环设施	1. 名称:电房装饰及安建环设施 2. 工作内容:含电缆沟、电房内天地墙装饰工程、水电安装、通风、接地、安建环设施(不锈钢工具架、绝缘手套(含试验)、绝缘靴(含试验)、配电房高压系统模拟图板、配电房低压模系统拟图板、“高压危险”警示牌、“有电危险”小警示牌、“未经允许,禁止进入”警示牌、“高压危险”警示牌、“电房门前禁止堆放”警示牌、不锈钢防鼠板等) 3. 配电房内措施按供电局验收要求使用环保材料,需满足供电局验收规范要求 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m ²	60				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
		6-ZB1专变高压房合计							
		6-ZB2专变高压房							
1	030402017036	高压进线柜 6ZB2-G01	1. 名称:高压进线柜 6ZB2-G01 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊（压）接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
2	030402017037	高压计量柜 6ZB2-G02	1. 名称:高压计量柜 6ZB2-G02 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊（压）接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
3	030402017038	高压出线柜 6ZB2-G03	1. 名称:高压出线柜 6ZB2-G03 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆	台	1				

			4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030402017039	高压出线柜 6ZB2-G04	1. 名称:高压出线柜 6ZB2-G04 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
5	030402017040	直流屏	1. 名称:直流屏 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
6	030404004084	低压商业子表计量柜 6ZB2-P01	1. 名称:低压商业子表 计量柜 6ZB2-P01 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊（压）接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
7	030404004085	低压出线柜 6ZB2-P02	1. 名称:低压出线柜 6ZB2-P02 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊（压）接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
8	030404004086	低压出线柜 6ZB2-P03	1. 名称:低压出线柜 6ZB2-P03 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊（压）接线端子、	台	1				

			盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
9	030404004087	低压出线柜 6ZB2-P04	1. 名称:低压出线柜 6ZB2-P04 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊(压)接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
10	030404004088	低压出线柜 6ZB2-P05	1. 名称:低压出线柜 6ZB2-P05 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊(压)接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				

11	030404004089	低压补偿柜 6ZB2-P06	1. 名称:低压补偿柜 6ZB2-P06 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
12	030404004090	低压受电柜 6ZB2-P07	1. 名称:低压受电柜 6ZB2-P07 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
13	030404004091	低压联络柜 6ZB2-P08	1. 名称:低压联络柜 6ZB2-P08 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装	台	1				

			6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
14	030404004092	低压受电柜 6ZB2-P09	1. 名称:低压受电柜 6ZB2-P09 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊(压)接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
15	030404004093	低压补偿柜 6ZB2-P10	1. 名称:低压补偿柜 6ZB2-P10 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊(压)接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
16	030404004094	低压电源自动切换柜 6ZB2-P11	1. 名称:低压电源自动切换柜 6ZB2-P11	台	1				

			2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
17	030404004095	低压出线柜 6ZB2-P12	1. 名称:低压出线柜 6ZB2-P12 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
18	030404004096	低压出线柜 6ZB2-P13	1. 名称:低压出线柜 6ZB2-P13 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试	台	1				

			7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
19	030404004097	低压出线柜 6ZB2-P14	1. 名称:低压出线柜 6ZB2-P14 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊(压)接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
20	030404004098	低压出线柜 6ZB2-P15	1. 名称:低压出线柜 6ZB2-P15 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊(压)接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
21	030403006018	低压母线槽CCX- 2000A/4	1. 名称:低压母线槽 2. 型号、规格:CCX- 2000A/4 3. 包括水平弯通、垂直	m	20				

			弯通、T接头、变径单元、始终端母线、膨胀接头、软连接等附件安装 4. 支吊架制作、安装，除锈、刷油 5. 防火堵洞、母线槽防护 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
22	030403007029	始端箱2000A	1. 名称:始端箱2000A 2. 箱体安装 3. 防雷接地 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
23	030403007030	终端箱2000A	1. 名称:终端箱2000A 2. 箱体安装 3. 防雷接地 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
24	030401002008	变压器 SCB14-500kVA	1. 名称:变压器 2. 型号:SCB14-500kVA 3. 容量 (kV·A):500kVA 4. 变压器加外壳(防护等级IP30) 5. 散热风机、阻尼弹簧减振器、铜排部分、变压器低压侧接线端子、低压母线槽软连接需加的热缩式绝缘外套、支持瓷瓶及其它附件制作、安装 6. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 7. 电力设施牌号	台	1				

			8. 本体及附件安装、单体调试 9. 接地 10. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
25	030408001306	电力电缆 WDZAN-YJY22-8.7/15kV-3x70	1. 名称: 电力电缆 WDZAN-YJY22-8.7/15kV-3x70 2. 揭(盖)盖板 3. 电缆敷设 4. 电缆防护、防火堵洞 5. 电缆防火隔板、防火涂料 6. 接地 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	50				
26	030408002004	控制电缆 ZRKVVP2-22-8*2.5	1. 名称: 控制电缆 2. 配线形式: 综合考虑 3. 型号: ZRKVVP2-22 4. 规格: 8x2.5 5. 含电缆头制作安装 6. 配线部位: 详见设计图纸 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	45				
27	030408006015	电力电缆头 截面 70mm ² 以下	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号、规格: 截面 70mm ² 以下 3. 电压等级 (kV): 10KV 4. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4				
28	030404002015	出线柜负荷控制器装置	1. 名称: 出线柜负荷控制器装置	台	15				

			2. 型号:FZ 3. 安装, 调试: 4. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑						
29	030404002016	负荷管理终端装置	1. 名称:负荷管理终端装置 2. 型号:1FZ、2FZ 3. 安装, 调试: 4. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑	套	2				
30	030414001008	电力变压器系统	1. 名称:电力变压器系统 2. 型号:SCB14 3. 容量(kV. A):500KVA 4. 工作内容:高低压绕组直流电阻试验、所有分接头的电压比试验、高低压绕组的组别与极性试验、高低压绕组的绝缘试验、高低压绕组连同套管的交流耐压试验等 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
31	030414002019	送配电装置系统 10kV	1. 名称:送配电装置系统(含负荷隔离开关、负荷隔离开关、互感器试验、断路器试验、带电抗路等系统调试) 2. 型号:综合考虑 3. 电压等级(kV):10kV 4. 工作内容:绕组的绝缘电阻试验、绕组的交流耐压试验、检查组别与极性、测量绝缘电阻、交流耐压试验、测量每相导电回路的电阻、断路器操动机构的试验等 5. 综合考虑报建报装费、审批验收费等所有相关费用 6. 其他:未尽事项详见	项	1				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
32	030414002020	送配电装置系统 1kV	1. 名称:送配电装置系统（含负荷隔离开关、负荷隔离开关、互感器试验、断路器试验、带电抗路等系统调试） 2. 型号:综合考虑 3. 电压等级(kV):1kV 4. 工作内容:绕组的绝缘电阻试验、绕组的交流耐压试验、检查组别与极性、测量绝缘电阻、交流耐压试验、测量每相导电回路的电阻、断路器操动机构的试验等 5. 综合考虑报建报装费、审批验收费等所有相关费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
33	030414004018	市发电转换自动投入装置	1. 名称:市发电转换柜切换投入 2. 规格: 3. 本体、电气及机械联锁 4. 单体调试 5. 接线、接地 6. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑 2. 类型:	系统	1				
34	030414004019	受电柜联动自动投入装置	1. 名称:受电柜联动自动投入装置 2. 规格: 3. 本体、电气及机械联锁 4. 单体调试 5. 接线、接地 6. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑	系统	1				

			2. 类型:						
35	030414002021	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 电压等级(kV):直流 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
36	030414008015	母线耐压及绝缘电阻试验	1. 名称:母线耐压及绝缘电阻试验 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
37	030414008016	接地网调试	1. 名称:接地网调试 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
38	030404036009	电房装饰及安建环设施	1. 名称:电房装饰及安建环设施 2. 工作内容:含电缆沟、电房内天地墙装饰工程、水电安装、通风、接地、安建环设施(不锈钢工具架、绝缘手套(含试验)、绝缘靴(含试验)、配电房高压系统模拟图板、配电房低压模系统拟图板、“高压危险”警示牌、“有电危险”小警示牌、“未经允许,禁止进入”警示牌、“高压危险”警示牌、“电房门前禁止堆放”警示牌、不锈钢防鼠板等) 3. 配电房内措施按供电局验收要求使用环保材料,需满足供电局验收规范要求 4. 其他:未尽事项详见	m²	60				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		6-ZB2专变高压房合计							
		6-ZB3专变高压房							
1	030402017041	高压进线柜 6ZB3-G01	1. 名称:高压进线柜 6ZB3-G01 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
2	030402017042	高压计量柜 6ZB3-G02	1. 名称:高压计量柜 6ZB3-G02 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
3	030402017043	高压出线柜 6ZB3-G03	1. 名称:高压出线柜 6ZB3-G03 2. 规格:产品实际尺寸	台	1				

			3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030402017044	高压出线柜 6ZB3-G04	1. 名称:高压出线柜 6ZB3-G04 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
5	030402017045	直流屏	1. 名称:直流屏 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见	台	1				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	030404004099	低压商业子表计量柜 6ZB3-P01	1. 名称:低压商业子表计量柜 6ZB3-P01 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
7	030404004100	低压出线柜 6ZB3-P02	1. 名称:低压出线柜 6ZB3-P02 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
8	030404004101	低压出线柜 6ZB3-P03	1. 名称:低压出线柜 6ZB3-P03 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号	台	1				

			5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
9	030404004102	低压出线柜 6ZB3-P04	1. 名称:低压出线柜 6ZB3-P04 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
10	030404004103	低压出线柜 6ZB3-P05	1. 名称:低压出线柜 6ZB3-P05 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
11	030404004104	低压补偿柜 6ZB3-P06	1. 名称:低压补偿柜 6ZB3-P06 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊（压）接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
12	030404004105	低压受电柜 6ZB3-P07	1. 名称:低压受电柜 6ZB3-P07 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊（压）接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
13	030404004106	低压联络柜 6ZB3-P08	1. 名称:低压联络柜 6ZB3-P08 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊（压）接线端子、	台	1				

			盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
14	030404004107	低压受电柜 6ZB3-P09	1. 名称:低压受电柜 6ZB3-P09 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊(压)接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
15	030404004108	低压补偿柜 6ZB3-P10	1. 名称:低压补偿柜 6ZB3-P10 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊(压)接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				

16	030404004109	低压电源自动切换柜 6ZB3-P11	1. 名称:低压电源自动切换柜 6ZB3-P11 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
17	030404004110	低压出线柜 6ZB3-P12	1. 名称:低压出线柜 6ZB3-P12 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
18	030404004111	低压出线柜 6ZB3-P13	1. 名称:低压出线柜 6ZB3-P13 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装	台	1				

			6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
19	030404004112	低压出线柜 6ZB3-P14	1. 名称:低压出线柜 6ZB3-P14 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
20	030404004113	低压出线柜 6ZB3-P15	1. 名称:低压出线柜 6ZB3-P15 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
21	030403006019	低压母线槽CCX-3150A/4	1. 名称:低压母线槽 2. 型号、规格:CCX-	m	50				

			3150A/4 3. 包括水平弯通、垂直弯通、T接头、变径单元、始终端母线、膨胀接头、软连接等附件安装 4. 支吊架制作、安装，除锈、刷油 5. 防火堵洞、母线槽防护 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
22	030403007031	始端箱3150A	1. 名称:始端箱3150A 2. 箱体安装 3. 防雷接地 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2				
23	030403007032	终端箱3150A	1. 名称:终端箱3150A 2. 箱体安装 3. 防雷接地 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2				
24	030401002009	变压器 SCB14-1000kVA	1. 名称:变压器 2. 型号:SCB14-1000kVA 3. 容量 (kV·A):1000kVA 4. 变压器加外壳(防护等级IP30) 5. 散热风机、阻尼弹簧减振器、铜排部分、变压器低压侧接线端子、低压母线槽软连接需加的热缩式绝缘外套、支持瓷瓶及其它附件制作、安装 6. 基础型钢制作安装、	台	2				

			除锈刷油、灌浆 7. 电力设施牌号 8. 本体及附件安装、单体调试 9. 接地 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
25	030408001307	电力电缆 WDZAN-YJY22-8.7/15kV-3x70	1. 名称:电力电缆 WDZAN-YJY22-8.7/15kV-3x70 2. 揭(盖)盖板 3. 电缆敷设 4. 电缆防护、防火堵洞 5. 电缆防火隔板、防火涂料 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	100				
26	030408002005	控制电缆 ZRKVVP2-22-8*2.5	1. 名称:控制电缆 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:ZRKVVP2-22 4. 规格:8x2.5 5. 含电缆头制作安装 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	45				
27	030408006016	电力电缆头 截面 70mm ² 以下	1. 名称:电力电缆头 2. 型号、规格:截面 70mm ² 以下 3. 电压等级(kV):10KV 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4				

28	030404002017	出线柜负荷控制器装置	1. 名称:出线柜负荷控制器装置 2. 型号:FZ 3. 安装, 调试: 4. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑	台	15				
29	030404002018	负荷管理终端装置	1. 名称:负荷管理终端装置 2. 型号:1FZ、2FZ 3. 安装, 调试: 4. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑	套	2				
30	030414001009	电力变压器系统	1. 名称:电力变压器系统 2. 型号:SCB14 3. 容量(kV. A):1000KVA 4. 工作内容:高低压绕组直流电阻试验、所有分接头的电压比试验、高低压绕组的组别与极性试验、高低压绕组的绝缘试验、高低压绕组连同套管的交流耐压试验等 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
31	030414002022	送配电装置系统 10kV	1. 名称:送配电装置系统(含负荷隔离开关、负荷隔离开关、互感器试验、断路器试验、带电抗路等系统调试) 2. 型号:综合考虑 3. 电压等级(kV):10kV 4. 工作内容:绕组的绝缘电阻试验、绕组的交流耐压试验、检查组别与极性、测量绝缘电阻、交流耐压试验、测量每相导电回路的电阻、断路器操动机构的试验等 5. 综合考虑报建报装费、审批验收费等所有相	项	1				

			关费用 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
32	030414002023	送配电装置系统 1kV	1. 名称:送配电装置系 统（含负荷隔离开关、 负荷隔离开关、互感器 试验、断路器试验、带 电抗路等系统调试） 2. 型号:综合考虑 3. 电压等级(kV):1kV 4. 工作内容:绕组的绝 缘电阻试验、绕组的交 流耐压试验、 检查组 别与极性、测量绝缘电 阻、交流耐压试验、测 量每相导电回路的电阻 、断路器操动机构的试 验等 5. 综合考虑报建报装费 、审批验收费等所有相 关费用 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	项	1				
33	030414004020	市发电转换自动投入 装置	1. 名称:市发电转换柜 切换投入 2. 规格: 3. 本体、电气及机械联 锁 4. 单体调试 5. 接线、接地 6. 其他:按设计图纸及 施工规范要求综合考虑 2. 类型:	系统	1				
34	030414004021	受电柜联动自动投入 装置	1. 名称:受电柜联动自 动投入装置 2. 规格: 3. 本体、电气及机械联 锁 4. 单体调试 5. 接线、接地	系统	1				

			6. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑 2. 类型:						
35	030414002024	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 电压等级(kV):直流 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
36	030414008017	母线耐压及绝缘电阻试验	1. 名称:母线耐压及绝缘电阻试验 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
37	030414008018	接地网调试	1. 名称:接地网调试 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
38	030404036010	电房装饰及安建环设施	1. 名称:电房装饰及安建环设施 2. 工作内容:含电缆沟、电房内天地墙装饰工程、水电安装、通风、接地、安建环设施(不锈钢工具架、绝缘手套(含试验)、绝缘靴(含试验)、配电房高压系统模拟图板、配电房低压模系统拟图板、“高压危险”警示牌、“有电危险”小警示牌、“未经允许,禁止进入”警示牌、“高压危险”警示牌、“电房门前禁止堆放”警示牌、不锈钢防鼠板等) 3. 配电房内措施按供电局验收要求使用环保材料,需满足供电局验收	m²	120				

			规范要求 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
		6-ZB3专变高压房合计							
		6-ZB4专变高压房							
1	030402017046	高压进线柜 6ZB4-G01	1. 名称:高压进线柜 6ZB4-G01 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊(压)接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
2	030402017047	高压计量柜 6ZB4-G02	1. 名称:高压计量柜 6ZB4-G02 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊(压)接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
3	030402017048	高压出线柜 6ZB4-G03	1. 名称:高压出线柜	台	1				

			6ZB4-G03 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030402017049	高压出线柜 6ZB4-G04	1. 名称:高压出线柜 6ZB4-G04 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
5	030402017050	直流屏	1. 名称:直流屏 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试	台	1				

			7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
6	030404004114	低压商业子表计量柜 6ZB4-P01	1. 名称:低压商业子表 计量柜 6ZB4-P01 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊(压)接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
7	030404004115	低压出线柜 6ZB4-P02	1. 名称:低压出线柜 6ZB4-P02 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊(压)接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
8	030404004116	低压出线柜 6ZB4-P03	1. 名称:低压出线柜 6ZB4-P03 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、	台	1				

			除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
9	030404004117	低压出线柜 6ZB4-P04	1. 名称:低压出线柜 6ZB4-P04 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
10	030404004118	低压出线柜 6ZB4-P05	1. 名称:低压出线柜 6ZB4-P05 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见	台	1				

			图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
11	030404004119	低压补偿柜 6ZB4-P06	1. 名称:低压补偿柜 6ZB4-P06 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
12	030404004120	低压受电柜 6ZB4-P07	1. 名称:低压受电柜 6ZB4-P07 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
13	030404004121	低压联络柜 6ZB4-P08	1. 名称:低压联络柜 6ZB4-P08 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号	台	1				

			5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
14	030404004122	低压受电柜 6ZB4-P09	1. 名称:低压受电柜 6ZB4-P09 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
15	030404004123	低压补偿柜 6ZB4-P10	1. 名称:低压补偿柜 6ZB4-P10 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
16	030404004124	低压电源自动切换柜 6ZB4-P11	1. 名称:低压电源自动 切换柜 6ZB4-P11 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊（压）接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
17	030404004125	低压出线柜 6ZB4-P12	1. 名称:低压出线柜 6ZB4-P12 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊（压）接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
18	030404004126	低压出线柜 6ZB4-P13	1. 名称:低压出线柜 6ZB4-P13 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊（压）接线端子、	台	1				

			盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
19	030404004127	低压出线柜 6ZB4-P14	1. 名称:低压出线柜 6ZB4-P14 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊(压)接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
20	030404004128	低压出线柜 6ZB4-P15	1. 名称:低压出线柜 6ZB4-P15 2. 规格:产品实际尺寸 3. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 4. 电力设施牌号 5. 母线、铜排、端子板 、焊(压)接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 6. 本体及附件安装、单 体调试 7. 接地 8. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				

21	030403006020	低压母线槽CCX-2000A/4	1. 名称:低压母线槽 2. 型号、规格:CCX-2000A/4 3. 包括水平弯通、垂直弯通、T接头、变径单元、始终端母线、膨胀接头、软连接等附件安装 4. 支吊架制作、安装，除锈、刷油 5. 防火堵洞、母线槽防护 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	20				
22	030403007033	始端箱2000A	1. 名称:始端箱2000A 2. 箱体安装 3. 防雷接地 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
23	030403007034	终端箱2000A	1. 名称:终端箱2000A 2. 箱体安装 3. 防雷接地 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
24	030401002010	变压器 SCB14-630kVA	1. 名称:变压器 2. 型号:SCB14-630kVA 3. 容量(kV·A):630kVA 4. 变压器加外壳(防护等级IP30) 5. 散热风机、阻尼弹簧减振器、铜排部分、变压器低压侧接线端子、低压母线槽软连接需加的热缩式绝缘外套、支持瓷瓶及其它附件制作	台	1				

			、安装 6. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 7. 电力设施牌号 8. 本体及附件安装、单体调试 9. 接地 10. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
25	030408001308	电力电缆 WDZAN-YJY22-8.7/15kV-3x70	1. 名称:电力电缆 WDZAN-YJY22-8.7/15kV-3x70 2. 揭(盖)盖板 3. 电缆敷设 4. 电缆防护、防火堵洞 5. 电缆防火隔板、防火涂料 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	50				
26	030408002006	控制电缆 ZRKVVP2-22-8*2.5	1. 名称:控制电缆 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:ZRKVVP2-22 4. 规格:8x2.5 5. 含电缆头制作安装 6. 配线部位:详见设计图纸 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	45				
27	030408006017	电力电缆头 截面 70mm ² 以下	1. 名称:电力电缆头 2. 型号、规格:截面 70mm ² 以下 3. 电压等级(kV):10KV 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成	个	4				

			本工作涉及的所有费用						
28	030404002019	出线柜负荷控制器装置	1. 名称:出线柜负荷控制器装置 2. 型号:FZ 3. 安装, 调试: 4. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑	台	15				
29	030404002020	负荷管理终端装置	1. 名称:负荷管理终端装置 2. 型号:1FZ、2FZ 3. 安装, 调试: 4. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑	套	2				
30	030414001010	电力变压器系统	1. 名称:电力变压器系统 2. 型号:SCB14 3. 容量(kV. A):630KVA 4. 工作内容:高低压绕组直流电阻试验、所有分接头的电压比试验、高低压绕组的组别与极性试验、高低压绕组的绝缘试验、高低压绕组连同套管的交流耐压试验等 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
31	030414002025	送配电装置系统 10kV	1. 名称:送配电装置系统(含负荷隔离开关、负荷隔离开关、互感器试验、断路器试验、带电抗路等系统调试) 2. 型号:综合考虑 3. 电压等级(kV):10kV 4. 工作内容:绕组的绝缘电阻试验、绕组的交流耐压试验、检查组别与极性、测量绝缘电阻、交流耐压试验、测量每相导电回路的电阻、断路器操动机构的试验等	项	1				

			<p>5. 综合考虑报建报装费、审批验收费等所有相关费用</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
32	030414002026	送配电装置系统 1kV	<p>1. 名称:送配电装置系统(含负荷隔离开关、负荷隔离开关、互感器试验、断路器试验、带电抗路等系统调试)</p> <p>2. 型号:综合考虑</p> <p>3. 电压等级(kV):1kV</p> <p>4. 工作内容:绕组的绝缘电阻试验、绕组的交流耐压试验、检查组别与极性、测量绝缘电阻、交流耐压试验、测量每相导电回路的电阻、断路器操动机构的试验等</p> <p>5. 综合考虑报建报装费、审批验收费等所有相关费用</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	项	1				
33	030414004022	市发电转换自动投入装置	<p>1. 名称:市发电转换柜切换投入</p> <p>2. 规格:</p> <p>3. 本体、电气及机械联锁</p> <p>4. 单体调试</p> <p>5. 接线、接地</p> <p>6. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑</p> <p>2. 类型:</p>	系统	1				
34	030414004023	受电柜联动自动投入装置	<p>1. 名称:受电柜联动自动投入装置</p> <p>2. 规格:</p> <p>3. 本体、电气及机械联锁</p>	系统	1				

			4. 单体调试 5. 接线、接地 6. 其他:按设计图纸及施工规范要求综合考虑 2. 类型:						
35	030414002027	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 电压等级(kV):直流 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
36	030414008019	母线耐压及绝缘电阻试验	1. 名称:母线耐压及绝缘电阻试验 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
37	030414008020	接地网调试	1. 名称:接地网调试 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	项	1				
38	030404036011	电房装饰及安建环设施	1. 名称:电房装饰及安建环设施 2. 工作内容:含电缆沟、电房内天地墙装饰工程、水电安装、通风、接地、安建环设施(不锈钢工具架、绝缘手套(含试验)、绝缘靴(含试验)、配电房高压系统模拟图板、配电房低压模系统拟图板、“高压危险”警示牌、“有电危险”小警示牌、“未经允许,禁止进入”警示牌、“高压危险”警示牌、“电房门前禁止堆放”警示牌、不锈钢防鼠板等) 3. 配电房内措施按供电	m ²	60				

			局验收要求使用环保材料，需满足供电局验收规范要求 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
		6-ZB4专变高压房合计							
		光纤部分							
1	030502007034	GYFTZY-48芯光缆	1. 名称规格:GYFTZY-48芯光缆 2. 光缆敷设、含接头等附件、接地 3. 含标识牌等 4. 光纤全程调试、单盘调试等 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1135				
2	030411001245	光缆保护子管	1. 光缆保护子管 阻燃 V1级 Φ32mm 2. 配置形式:综合考虑 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 土方开挖回填、砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	265				
3	030502012009	光缆中间接头盒	1. 名称:光缆中间接头盒 2. 规格、要求:48芯, 含热熔纤套管 3. 本体安装、底盒附件安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成	个	7				

			本工作涉及的所有费用						
4	030501012025	二层交换机	1. 名称:二层交换机 2. 功能、规格:2个百兆光口、4个百兆电口 3. 本体安装、调试 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	7				
5	030502016005	尾纤	1. 名称:尾纤 2. 本体安装、调试 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	根	7				
6	030502005035	超5类网线	1. 名称:超5类网线 2. 敷设方式:综合考虑 3. 接头制作、安装及测试 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	21				
7	030502012010	光纤成端	1. 名称:光纤成端 2. 规格、要求:48芯 3. 本体安装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	7				
8	030502012011	光纤连续	1. 名称:光纤连续 2. 规格、要求:48芯 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	次	7				
9	030502001019	ODF配线架	1. 名称:ODF配线架 2. 规格、要求:48芯 3. 本体安装、调试	台	7				

			4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
		光纤部分合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措 施费							
		绿色施工安全防护措 施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007046	高层施工增加		项	1				
2	031301017060	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合 计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：高低压配电工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00100	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010042	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011042	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF046	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008042	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002042	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF042	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009042							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF042	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000075	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：高低压配电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	2018158.8		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：高低压配电工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		2018158.8	
合计			2018158.8	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：高低压配电工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：高低压配电工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：高低压配电工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：高低压配电工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：高低压配电工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：高低压配电工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：柴油发电机及环保工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		G6-1发电机房							
1	030113008001	柴油发电机 功率为1000KW	1. 名称:柴油发电机组 2. 型号:功率为1000kW 3. 本体及附件安装 4. 具体内容包括:柴油发电机组成套设备供应及安装、送配电系统安装、供回油系统（包括管道及储油装置）安装、二次灌浆、单机试运转、补刷(喷)油漆、引下线制作安装、接地、端子箱(汇控箱)安装、辅助设备安装、带防护罩的还应包括防护罩的安装、保护层安装、专用机具、专用垫铁、特殊垫铁和地脚螺栓安装、自用水系统内容等 5. 含设备基础制作、控制柜、减震装置安装 6. 发电机检查接线 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
2	030404004129	发电机配电柜 F101AA	1. 名称:发电机配电柜 F101AA 2. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 3. 电力设施牌号 4. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装	台	1				

			5. 本体及附件安装、单体调试 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	030404004130	发电机配电柜 F102AA	1. 名称:发电机配电柜 F102AA 2. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 3. 电力设施牌号 4. 母线、铜排、端子板、焊(压)接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 5. 本体及附件安装、单体调试 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
4	030404004131	发电机配电柜 F103AA	1. 名称:发电机配电柜 F103AA 2. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 3. 电力设施牌号 4. 母线、铜排、端子板、焊(压)接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 5. 本体及附件安装、单体调试 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
5	030404004132	发电机配电柜 F104AA	1. 名称:发电机配电柜 F104AA 2. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆	台	1				

			3. 电力设施牌号 4. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 5. 本体及附件安装、单体调试 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	030404004133	发电机配电柜 F105AA	1. 名称:发电机配电柜 F105AA 2. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 3. 电力设施牌号 4. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 5. 本体及附件安装、单体调试 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
7	030404004134	发电机配电柜 F106AA	1. 名称:发电机配电柜 F106AA 2. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 3. 电力设施牌号 4. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 5. 本体及附件安装、单体调试 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成	台	1				

			本工作涉及的所有费用						
8	030404004135	发电机配电柜 F107AA	1. 名称:发电机配电柜 F107AA 2. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 3. 电力设施牌号 4. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 5. 本体及附件安装、单体调试 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
9	030403006021	2000A/4P密集型母线槽	1. 名称:密集型母线槽 2. 型号、规格:2000A/4P 3. 包括水平弯通、垂直弯通、T接头、变径单元、始终端母线、膨胀接头、软连接等附件安装 4. 支吊架制作、安装，除锈、刷油 5. 防火堵洞、母线槽防护 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	12				
10	030403007035	始端箱2000A/4P	1. 名称:始端箱 2000A/4P 2. 箱体安装 3. 防雷接地 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				

11	030403007036	终端箱2000A/4P	1. 名称:终端箱 2000A/4P 2. 箱体安装 3. 防雷接地 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
12	030408002007	控制电缆 WDZBN- KYJY-B1-4x1.5	1. 名称:控制电缆 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZBN-KYJY-B1 4. 规格:4x1.5 5. 含电缆头制作安装 6. 配线部位:详见设计 图纸 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	1394.8				
13	030408002008	控制电缆 WDZBN- KYJY-B1-8x2.5	1. 名称:控制电缆 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZBN-KYJY-B1 4. 规格:8x2.5 5. 含电缆头制作安装 6. 配线部位:详见设计 图纸 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 , 并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	174.35				
14	030411001246	配管JDG25	1. 名称规格:配管JDG25 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等	m	1569.15				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
15	031301009001	发电机房环保降噪工程	<p>1. 名称:发电机房环保降噪工程</p> <p>2. 工作内容:含柴油发电机组排烟系统、降噪系统</p> <p>3. 排烟系统满足以下规定:</p> <p>(1) 每台柴油发电机的排烟管应单独引至排烟道,水平敷设的排烟管至排烟道宜设0.3%~0.5% 的坡度,并应在排烟管最低点装排污阀;</p> <p>(2) 排烟管过墙应加保护套,伸出屋面时,出口端应加装防雨帽;</p> <p>(3) 非增压柴油机应在排烟管装设消声器;</p> <p>(4) 两台柴油机不应共用一个消声器,消声器应单独固定;</p> <p>(5) 排烟管与柴油机排烟口连接处应装设弹性波纹管;</p> <p>(6) 柴油发电机的尾气经水喷淋处理,排烟管应高出屋面,并做好防风雨措施,其排烟排放限值按林格曼黑度I级执行;</p> <p>(7) 外露的发电机排烟管应按热力保温方式做隔热防护包裹,保温表面温度不应超过50° C;</p> <p>(8) 土建烟道井侧壁应砌耐火砖等做隔热处理,发电机的烟气不能直排到烟道井内,烟道井内必须设置直径ϕ500mm、壁厚$\geq 3\text{mm}$ 的排烟管(排烟管的管材防锈要求以满足在建筑</p>	项	1				

			<p>物使用年限内不锈穿为条件，推荐采用 304 不锈钢排烟管或其他能满足与建筑物使用年限相等的其他类型的防腐蚀金属管)；</p> <p>(9) 发电机房专业设计公司应根据发电机功率及允许背压，以及排烟管实际敷设路由长度及弯头数量计算并复核原预留的排烟管尺寸及钢管壁厚是否足够，否则应书面通知甲方、监理及相关设计人员，以便能及时进行处理可能造成影响。</p> <p>4. 发电机房噪声处理应满足《声环境质量标准》GB 3096-2008 第 5.1 条中相应各类声环境功能区类别的环境噪声限值；居民住宅、医疗卫生、文化教育、科研设计、行政办公为主要功能, 需要保持安静的 1 类声环境功能区，其环境噪声限值昼间为 55dB，夜间为 45dB；柴油发电机房相关大样图可参考国标图集《15D202-2 柴油发电机组设计与安装》</p> <p>5. 发电机房的防火门窗、设备基础、防静电（燃油系统的设备与管道应采取防静电接地措施）及保护功能接地、日用油箱的供油系统、消音吸音隔声、防震隔震、发电机基础、排烟、通风、排烟管道及其它环保处理工程由具有相应资质的发电机供货及专业安装公司负责设计、施工及确保通过各项相应竣</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--	--

			工验收 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
16	030414002028	送配电装置系统	1. 型号:送配电装置系 统调试 2. 电压等级:1kV以下 3. 包含发电机系统调试 ;高低压电气系统调整 试验(含继保值的整定);母线、避雷器、电容 器装置调试;电缆试验 、瓷瓶耐压、自动开关 或断路器调试、隔离开 关调试、常规保护装置 调试、自动投入装置调 试等 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	项	1				
		G6-1发电机房合计							
		G6-2发电机房							
1	030113008002	柴油发电机 功率为 160KW	1. 名称:柴油发电机组 2. 型号:功率为160kW 3. 本体及附件安装 4. 具体内容包括:柴油 发电机组成套设备供应 及安装、送配电系统安 装、供回油系统(包括 管道及储油装置)安装 、二次灌浆、单机试运 转、补刷(喷)油漆、引 下线制作安装、接地、 端子箱(汇控箱)安装、 辅助设备安装、带防护 罩的还应包括防护罩的 安装、保护层安装、专 用机具、专用垫铁、特 殊垫铁和地脚螺栓安装 、自用水系统内容等 5. 含设备基础制作、控	台	1				

			制柜、减震装置安装 6. 发电机检查接线 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
2	030404004136	发电机配电柜 F201AA	1. 名称:发电机配电柜 F201AA 2. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 3. 电力设施牌号 4. 母线、铜排、端子板 、焊（压）接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 5. 本体及附件安装、单 体调试 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
3	030404004137	发电机配电柜 F202AA	1. 名称:发电机配电柜 F202AA 2. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 3. 电力设施牌号 4. 母线、铜排、端子板 、焊（压）接线端子、 盘柜配线、屏边安装、 屏上辅助设备安装 5. 本体及附件安装、单 体调试 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
4	030404004138	发电机配电柜 F203AA	1. 名称:发电机配电柜 F203AA 2. 基础型钢制作安装、 除锈刷油、灌浆 3. 电力设施牌号	台	1				

			4. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 5. 本体及附件安装、单体调试 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	030404004139	发电机配电柜 F204AA	1. 名称:发电机配电柜 F204AA 2. 基础型钢制作安装、除锈刷油、灌浆 3. 电力设施牌号 4. 母线、铜排、端子板、焊（压）接线端子、盘柜配线、屏边安装、屏上辅助设备安装 5. 本体及附件安装、单体调试 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				
6	030403006022	2000A/4P密集型母线槽	1. 名称:密集型母线槽 2. 型号、规格:2000A/4P 3. 包括水平弯通、垂直弯通、T接头、变径单元、始末端母线、膨胀接头、软连接等附件安装 4. 支吊架制作、安装，除锈、刷油 5. 防火堵洞、母线槽防护 6. 接地 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成	m	12				

			本工作涉及的所有费用						
7	030403007037	始端箱2000A/4P	1. 名称:始端箱 2000A/4P 2. 箱体安装 3. 防雷接地 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
8	030403007038	终端箱2000A/4P	1. 名称:终端箱 2000A/4P 2. 箱体安装 3. 防雷接地 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	台	1				
9	030408002009	控制电缆 WDZBN- KYJY-B1-4x1.5	1. 名称:控制电缆 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZBN-KYJY-B1 4. 规格:4x1.5 5. 含电缆头制作安装 6. 配线部位:详见设计 图纸 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	594.8				
10	030408002010	控制电缆 WDZBN- KYJY-B1-8x2.5	1. 名称:控制电缆 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZBN-KYJY-B1 4. 规格:8x2.5 5. 含电缆头制作安装 6. 配线部位:详见设计 图纸 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	174.35				
11	030411001247	配管JDG25	1. 名称规格:配管JDG25 2. 配置形式:电气管明	m	769.15				

			(暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料, 防火涂料厚度符合国家相关规范要求 7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
12	031301009002	发电机房环保降噪工程	1. 名称: 发电机房环保降噪工程 2. 工作内容: 含柴油发电机组排烟系统、降噪系统 3. 排烟系统满足以下规定: (1) 每台柴油发电机的排烟管应单独引至排烟道, 水平敷设的排烟管至排烟道宜设 0.3%~0.5% 的坡度, 并应在排烟管最低点装排污阀; (2) 排烟管过墙应加保护套, 伸出屋面时, 出口端应加装防雨帽; (3) 非增压柴油机应在排烟管装设消声器; (4) 两台柴油机不应共用一个消声器, 消声器应单独固定; (5) 排烟管与柴油机排烟口连接处应装设弹性波纹管; (6) 柴油发电机的尾气经水喷淋处理, 排烟管应高出屋面, 并做好防风雨措施, 其排烟排放限值按林格曼黑度 I 级执行; (7) 外露的发电机排烟管应按热力保温方式	项	1				

			<p>做隔热防护包裹，保温表面温度不应超过 50° C；</p> <p>（8） 土建烟道井侧壁应砌耐火砖等做隔热处理，发电机的烟气不能直排到烟道井内，烟道井内必须设置直径 ϕ 500mm、壁厚\geq3mm 的排烟管(排烟管的管材防锈要求以满足在建筑物使用年限内不锈穿为条件，推荐采用 304 不锈钢排烟管或其他能满足与建筑物使用年限相等的其他类型的防腐蚀金属管)；</p> <p>（9）发电机房专业设计公司应根据发电机功率及允许背压，以及排烟管实际敷设路由长度及弯头数量计算并复核原预留的排烟管尺寸及钢管壁厚是否足够，否则应书面通知甲方、监理及相关设计人员，以便能及时处理可能造成影响。</p> <p>4. 发电机房噪声处理应满足《声环境质量标准》GB 3096-2008 第 5.1 条中相应各类声环境功能区类别的环境噪声限值；居民住宅、医疗卫生、文化教育、科研设计、行政办公为主要功能, 需要保持安静的 1 类声环境功能区，其环境噪声限值昼间为 55dB，夜间为 45dB；柴油发电机房相关大样图可参考国标图集《15D202-2 柴油发电机组设计与安装》</p> <p>5. 发电机房的防火门窗、设备基础、防静电（燃油系统的设备与管</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--	--

			<p>道应采取防静电接地措施)及保护功能接地、日用油箱的供油系统、消音吸音</p> <p>隔声、防震隔震、发电机基础、排烟、通风、排烟管道及其它环保处理工程由具有相应资质的发电机供货及专业安装公司负责设计、施工及确保通过各项相应竣工验收</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
13	030414002029	送配电装置系统	<p>1. 型号:送配电装置系统调试</p> <p>2. 电压等级:1kV以下</p> <p>3. 包含发电机系统调试;高低压电气系统调整试验(含继保值的整定);母线、避雷器、电容器装置调试;电缆试验、瓷瓶耐压、自动开关或断路器调试、隔离开关调试、常规保护装置调试、自动投入装置调试等</p> <p>4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	项	1				
		G6-2发电机房合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007047	高层施工增加		项	1				

2	031301017061	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：柴油发电机及环保工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00101	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010043	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011043	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF047	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008043	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002043	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF043	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009043							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF043	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000076	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：柴油发电机及环保工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	174444.68		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：柴油发电机及环保工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		174444.68	
合计			174444.68	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：柴油发电机及环保工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：柴油发电机及环保工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：柴油发电机及环保工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：柴油发电机及环保工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：柴油发电机及环保工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：柴油发电机及环保工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：燃气工程1

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		塔楼燃气工程							
		塔楼燃气工程合计							
		塔楼户内							
1	031001001013	Q235B 镀锌钢管 DN15	1. 安装部位:室内 2. 介质:天然气 3. 规格、压力等级:DN15x2.8、低压 4. 连接形式:螺纹连接 5. 含穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管等相应配件、管件、管卡、管道支架制作安装、除锈、刷油，管道刷黄色防腐识别漆等 6. 压力试验及吹、洗设计要求:试验前使用压缩空气进行吹扫，清扫完毕后必须先进行强度试验再进行气密性试验。详见设计施工说明。 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本工作涉及的所有费用	m	1730				
2	031001001014	Q235B 镀锌钢管 DN25	1. 安装部位:室内 2. 介质:天然气 3. 规格、压力等级:DN25、低压 4. 连接形式:螺纹连接 5. 含穿楼板带翼环钢套	m	4025				

			<p>管、穿墙套管、防水套管等相应配件、管件、管卡、管道支架制作安装、除锈、刷油，管道刷黄色防腐识别漆等</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求: 试验前使用压缩空气进行吹扫，清扫完毕后必须先进行强度试验再进行气密性试验。详见设计施工说明。</p> <p>7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
3	031001001015	Q235B 镀锌钢管 DN40	<p>1. 安装部位: 室内</p> <p>2. 介质: 天然气</p> <p>3. 规格、压力等级: DN40、低压</p> <p>4. 连接形式: 螺纹连接</p> <p>5. 含穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管等相应配件、管件、管卡、管道支架制作安装、除锈、刷油，管道刷黄色防腐识别漆等</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求: 试验前使用压缩空气进行吹扫，清扫完毕后必须先进行强度试验再进行气密性试验。详见设计施工说明。</p> <p>7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	9100				

4	031001001016	Q235B 镀锌钢管 DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:天然气 3. 规格、压力等级:DN50、低压 4. 连接形式:螺纹连接 5. 含穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管等相应配件、管件、管卡、管道支架制作安装、除锈、刷油, 管道刷黄色防腐识别漆等 6. 压力试验及吹、洗设计要求:试验前使用压缩空气进行吹扫, 清扫完毕后必须先进行强度试验再进行气密性试验。详见设计施工说明。 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本工作涉及的所有费用	m	5880				
5	031003001117	直嘴外螺纹铜球阀 DN15	1. 类型:直嘴外螺纹铜球阀(热水器、灶具前阀) 2. 规格、压力等级:DN15 3. 连接方式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本工作涉及的所有费用	个	3492				
6	031003001118	管道燃气自闭阀DN15	1. 类型:管道燃气自闭阀(灶具前) 2. 规格、压力等级:ZO.9TZ-15 DN15 3. 连接方式:螺纹连接	个	1746				

			4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本职工作涉及的所有费用						
7	031003001119	丝扣内螺纹铜球阀 DN15	1. 类型:丝扣内螺纹铜球阀(表前阀) 2. 规格、压力等级:DN15 3. 连接方式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本职工作涉及的所有费用	个	1746				
8	031007005001	无线远传膜式燃气表 DN15 G2.5	1. 类型:无线远传膜式燃气表 2. 型号、规格:DN15 G2.5 3. 托架制作安装、接头、三通安装 4. 连接方式:螺纹连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本职工作涉及的所有费用	块	1746				
9	031003001120	电磁阀 Exd IIC T4 DN50	1. 类型:球阀 2. 规格、压力等级:Exd IIC T4, IP65 DN50 3. 连接方式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	35				

			，并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本职工作涉及的所有费用						
10	031003001121	球阀 Q11F-16C DN50	1. 类型:球阀 2. 规格、压力等级:Q11F-16C DN50 3. 连接方式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本职工作涉及的所有费用	个	35				
11	031003010009	挠性补偿器 DN40	1. 类型:挠性补偿器(采用双层金属网套) 2. 规格、压力等级:DN40-340 PN16 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本职工作涉及的所有费用	个	35				
12	031003010010	挠性补偿器 DN50	1. 类型:挠性补偿器(采用双层金属网套) 2. 规格、压力等级:DN50-340 PN16 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本职工作涉及的所有	个	35				

			费用						
13	031003010011	挠性补偿器 DN65	1. 类型:挠性补偿器(采用双层金属网套) 2. 规格、压力等级:DN65-340 PN16 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本职工作涉及的所有费用	个	35				
14	031002003021	出地面防护短管 DN80	1. 名称:出地面防护短管 2. 材料:镀锌钢管 3. 规格:DN80, L=0.5m 4. 热缩套:Φ108-500 5. 钢塑转换接头(加长弯管式/螺纹):De90/DN65或(De90/DN80) 6. 短管与燃气管道间做柔性防腐,防水材料密封 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本职工作涉及的所有费用	个	35				
15	031002003022	出地面防护短管 DN50	1. 名称:出地面防护短管 2. 材料:镀锌钢管 3. 规格:DN50, L=0.5m 4. 热缩套:Φ63-500 5. 钢塑转换接头(加长弯管式/螺纹):De63/DN40或(De50/DN40) 6. 短管与燃气管道间做	个	35				

			柔性防腐，防水材料密封 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本职工作涉及的所有费用						
		塔楼户内合计							
		户外架空							
1	031001001017	Q235B 镀锌钢管 DN80	1. 安装部位:室内 2. 介质:天然气 3. 规格、压力等级:DN80x4、低压 4. 连接形式:螺纹连接 5. 含穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管等相应配件、管件、管卡、管道支架制作安装、除锈、刷油，管道刷黄色防腐识别漆等 6. 压力试验及吹、洗设计要求:试验前使用压缩空气进行吹扫，清扫完毕后必须先进行强度试验再进行气密性试验，详见设计施工说明。 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本职工作涉及的所有费用	m	21				
2	031001001018	Q235B 镀锌钢管 DN65	1. 安装部位:室内 2. 介质:天然气 3. 规格、压力等级:DN65x4、低压 4. 连接形式:螺纹连接 5. 含穿楼板带翼环钢套	m	105				

			<p>管、穿墙套管、防水套管等相应配件、管件、管卡、管道支架制作安装、除锈、刷油，管道刷黄色防腐识别漆等</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求: 试验前使用压缩空气进行吹扫，清扫完毕后必须先进行强度试验再进行气密性试验。详见设计施工说明。</p> <p>7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
3	031001001019	Q235B 镀锌钢管 DN50	<p>1. 安装部位: 室内</p> <p>2. 介质: 天然气</p> <p>3. 规格、压力等级: DN50x3.8、低压</p> <p>4. 连接形式: 螺纹连接</p> <p>5. 含穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管等相应配件、管件、管卡、管道支架制作安装、除锈、刷油，管道刷黄色防腐识别漆等</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求: 试验前使用压缩空气进行吹扫，清扫完毕后必须先进行强度试验再进行气密性试验。详见设计施工说明。</p> <p>7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	420				

4	031001001020	Q235B 镀锌钢管 DN40	1. 安装部位:室内 2. 介质:天然气 3. 规格、压力等级:DN40x3.5、低压 4. 连接形式:螺纹连接 5. 含穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管等相应配件、管件、管卡、管道支架制作安装、除锈、刷油, 管道刷黄色防腐识别漆等 6. 压力试验及吹、洗设计要求:试验前使用压缩空气进行吹扫, 清扫完毕后必须先进行强度试验再进行气密性试验。详见设计施工说明。 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本工作涉及的所有费用	m	280				
5	031001001021	Q235B 镀锌钢管 DN25	1. 安装部位:室内 2. 介质:天然气 3. 规格、压力等级:DN25x3.2、低压 4. 连接形式:螺纹连接 5. 含穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管等相应配件、管件、管卡、管道支架制作安装、除锈、刷油, 管道刷黄色防腐识别漆等 6. 压力试验及吹、洗设计要求:试验前使用压缩空气进行吹扫, 清扫完毕后必须先进行强度试验再进行气密性试验。详见设计施工说明。 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑含深化设	m	70				

			计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本工作涉及的所有费用						
		户外架空合计							
		商业裙楼燃气工程							
		商业裙楼燃气工程合计							
		商业户内							
1	031001001022	Q235B 镀锌钢管 DN15	1. 安装部位:室内 2. 介质:天然气 3. 规格、压力等级:DN15x2.8、低压 4. 连接形式:螺纹连接 5. 含穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管等相应配件、管件、管卡、管道支架制作安装、除锈、刷油, 管道刷黄色防腐识别漆等 6. 压力试验及吹、洗设计要求:试验前使用压缩空气进行吹扫, 清扫完毕后必须先进行强度试验再进行气密性试验。详见设计施工说明。 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本工作涉及的所有费用	m	1487.05				
2	031001001023	Q235B 镀锌钢管 DN25	1. 安装部位:室内 2. 介质:天然气 3. 规格、压力等级:DN25、低压 4. 连接形式:螺纹连接 5. 含穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管等相应配件、管件、	m	1395				

			<p>管卡、管道支架制作安装、除锈、刷油，管道刷黄色防腐识别漆等</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求: 试验前使用压缩空气进行吹扫，清扫完毕后必须先进行强度试验再进行气密性试验。详见设计施工说明。</p> <p>7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
3	031001001024	Q235B 镀锌钢管 DN40	<p>1. 安装部位: 室内</p> <p>2. 介质: 天然气</p> <p>3. 规格、压力等级: DN40、低压</p> <p>4. 连接形式: 螺纹连接</p> <p>5. 含穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管等相应配件、管件、管卡、管道支架制作安装、除锈、刷油，管道刷黄色防腐识别漆等</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求: 试验前使用压缩空气进行吹扫，清扫完毕后必须先进行强度试验再进行气密性试验。详见设计施工说明。</p> <p>7. 其他: 未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	3025				
4	031001001025	Q235B 镀锌钢管 DN50	<p>1. 安装部位: 室内</p> <p>2. 介质: 天然气</p>	m	3700				

			<p>3. 规格、压力等级:DN50、低压</p> <p>4. 连接形式:螺纹连接</p> <p>5. 含穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管等相应配件、管件、管卡、管道支架制作安装、除锈、刷油, 管道刷黄色防腐识别漆等</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:试验前使用压缩空气进行吹扫, 清扫完毕后必须先进行强度试验再进行气密性试验。详见设计施工说明。</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本职工作涉及的所有费用</p>						
5	031003001122	直嘴外螺纹铜球阀DN15	<p>1. 类型:直嘴外螺纹铜球阀(热水器、灶具前阀)</p> <p>2. 规格、压力等级:DN15</p> <p>3. 连接方式:螺纹连接</p> <p>4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本职工作涉及的所有费用</p>	个	10				
6	031003001123	管道燃气自闭阀DN15	<p>1. 类型:管道燃气自闭阀(灶具前)</p> <p>2. 规格、压力等级:Z0.9TZ-15 DN15</p> <p>3. 连接方式:螺纹连接</p> <p>4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价</p>	个	10				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本职工作涉及的所有费用						
7	031003001124	丝扣内螺纹铜球阀 DN15	1. 类型:丝扣内螺纹铜球阀(表前阀) 2. 规格、压力等级:DN15 3. 连接方式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本职工作涉及的所有费用	个	10				
8	031007005002	无线远传膜式燃气表 DN15 G2.5	1. 类型:无线远传膜式燃气表 2. 型号、规格:DN15 G2.5 3. 托架制作安装、接头、三通安装 4. 连接方式:螺纹连接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本职工作涉及的所有费用	块	10				
9	031003001125	电磁阀 Exd IIC T4 DN50	1. 类型:球阀 2. 规格、压力等级:Exd IIC T4, IP65 DN50 3. 连接方式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用	个	2				

			、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本职工作涉及的所有费用						
10	031003001126	球阀 Q11F-16C DN50	1. 类型:球阀 2. 规格、压力等级:Q11F-16C DN50 3. 连接方式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本职工作涉及的所有费用	个	2				
11	031003010012	挠性补偿器 DN40	1. 类型:挠性补偿器(采用双层金属网套) 2. 规格、压力等级:DN40-340 PN16 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本职工作涉及的所有费用	个	6				
12	031003010013	挠性补偿器 DN50	1. 类型:挠性补偿器(采用双层金属网套) 2. 规格、压力等级:DN50-340 PN16 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本职工作涉及的所有费用	个	6				

13	031003010014	挠性补偿器 DN65	1. 类型:挠性补偿器(采用双层金属网套) 2. 规格、压力等级:DN65-340 PN16 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本职工作涉及的所有费用	个	4				
14	031002003023	出地面防护短管 DN80	1. 名称:出地面防护短管 2. 材料:镀锌钢管 3. 规格:DN80, L=0.5m 4. 热缩套:φ108-500 5. 钢塑转换接头(加长弯管式/螺纹):De90/DN65或(De90/DN80) 6. 短管与燃气管道间做柔性防腐,防水材料密封 7. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本职工作涉及的所有费用	个	4				
15	031002003024	出地面防护短管 DN50	1. 名称:出地面防护短管 2. 材料:镀锌钢管 3. 规格:DN50, L=0.5m 4. 热缩套:φ63-500 5. 钢塑转换接头(加长弯管式/螺纹):De63/DN40或(De50/DN40) 6. 短管与燃气管道间做柔性防腐,防水材料密	个	4				

			封 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑含深化设计 费用、专业监理费用 、报建报装费用以及审 批验收费用在内的其他 完成本职工作涉及的所有 费用						
		商业户内合计							
		室外燃气工程							
1	031007011001	调压柜 800Q	1. 类型:调压柜 2. 型号、规格:RTZ- 21/50 800Q 3. 调压柜检测费 4. 调压柜护栏安装 5. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑含深化设计 费用、专业监理费用 、报建报装费用以及审 批验收费用在内的其他 完成本职工作涉及的所有 费用	台	1				
2	040502014001	调压器基础	1. 名称:调压柜基础 2. 规格、型号:详见 JC3BY-C-JN1D14-RQ-T- 06 3. 围栏制作、安装:详 见图纸JC3BY-C-JN1D1- RQ-T-08 5. 防雷接地:详见图纸 JC3BY-C-JN1D1-RQ-T- 07 6. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑含深化设计 费用、专业监理费用 、报建报装费用以及审 批验收费用在内的其他 完成本职工作涉及的所有 费用	座	1				

3	031003003139	埋地聚乙烯阀门	1. 类型:埋地聚乙烯阀门 2. 材质:聚乙烯 3. 规格、压力等级:De110 4. 连接形式:热熔接 5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本职工作涉及的所有费用	个	1				
4	粤 050101024002	可调式防沉降井	1. 名称:可调式防沉降井 2. 规格:阀门规格De90详见图纸RQ-T-05 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本职工作涉及的所有费用	座	1				
5	031001006221	PE管 De63X5.8	1. 安装部位:室外 2. 介质:燃气 3. 规格:De63X5.8 4. 连接形式:热熔连接 5. 警示带、示踪线安装 6. 含穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管等相应配件、管件、管卡、管道支架制作安装、除锈、刷油,管道刷黄色防腐识别漆等 7. 压力试验及吹、洗设计要求:试验前使用压缩空气进行吹扫,清扫完毕后必须先进行强度试验再进行气密性试验。详见设计施工说明。 8. 挖填土方、回填、土	m	126.67				

			<p>方外运、运距综合考虑</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本职工作涉及的所有费用</p>						
6	031001006222	PE管 De90X8.2	<p>1. 安装部位:室外</p> <p>2. 介质:燃气</p> <p>3. 规格:De90X8.2</p> <p>4. 连接形式:热熔连接</p> <p>5. 警示带、示踪线安装</p> <p>6. 含穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管等相应配件、管件、管卡、管道支架制作安装、除锈、刷油, 管道刷黄色防腐识别漆等</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求: 试验前使用压缩空气进行吹扫, 清扫完毕后必须先进行强度试验再进行气密性试验。详见设计施工说明。</p> <p>8. 挖填土方、回填、土方外运、运距综合考虑</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本职工作涉及的所有费用</p>	m	366.67				
7	031001006223	PE管 De110x10	<p>1. 安装部位:室外</p> <p>2. 介质:燃气</p> <p>3. 规格:De110x10</p> <p>4. 连接形式:热熔连接</p> <p>5. 警示带、示踪线安装</p> <p>6. 含穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管等相应配件、管件、</p>	m	333.33				

			<p>管卡、管道支架制作安装、除锈、刷油，管道刷黄色防腐识别漆等</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求：试验前使用压缩空气进行吹扫，清扫完毕后必须先进行强度试验再进行气密性试验。详见设计施工说明。</p> <p>8. 挖填土方、回填、土方外运、运距综合考虑</p> <p>9. 其他：未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
8	031001006224	PE管 De160X9.1	<p>1. 安装部位：室外</p> <p>2. 介质：燃气</p> <p>3. 规格：De160X9.1</p> <p>4. 连接形式：热熔连接</p> <p>5. 警示带、示踪线安装</p> <p>6. 含穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管等相应配件、管件、管卡、管道支架制作安装、除锈、刷油，管道刷黄色防腐识别漆等</p> <p>7. 压力试验及吹、洗设计要求：试验前使用压缩空气进行吹扫，清扫完毕后必须先进行强度试验再进行气密性试验。详见设计施工说明。</p> <p>8. 挖填土方、回填、土方外运、运距综合考虑</p> <p>9. 其他：未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本工作涉及的所有</p>	m	233.33				

			费用						
9	031001006225	PE管 De200X11.4	1. 安装部位:室外 2. 介质:燃气 3. 规格:De200X11.4 4. 连接形式:热熔连接 5. 警示带、示踪线安装 6. 含穿楼板带翼环钢套管、穿墙套管、防水套管等相应配件、管件、管卡、管道支架制作安装、除锈、刷油, 管道刷黄色防腐识别漆等 7. 压力试验及吹、洗设计要求: 试验前使用压缩空气进行吹扫, 清扫完毕后必须先进行强度试验再进行气密性试验。详见设计施工说明。 8. 挖填土方、回填、土方外运、运距综合考虑 9. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本职工作涉及的所有费用	m	136.67				
10	060106008001	燃气管道地面标志	1. 标志类型:燃气管道地面标志 2. 材质:不锈钢 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等, 并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本职工作涉及的所有费用	个	90				
11	060106008002	燃气管道地上标志	1. 标志类型:燃气管道地上标志 2. 材质:玻璃钢 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价	个	90				

			说明、国家相关规范等，并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本职工作涉及的所有费用						
12	031002003025	钢塑转换管件	1. 名称、类型:钢塑转换管件 2. 规格:De90/D88.9 3. 连接方式:加长型弯管式/螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本职工作涉及的所有费用	个	1				
13	040501014002	接驳市政管	1. 名称:接驳市政管 2. 型号、规格:De90 3. 办理与原有市政燃气管道接驳申请手续，包括但不限于与原有市政燃气管道接驳及支付报建费、测量费、管道探伤费等与该工程一切相关的费用 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑含深化设计费用、专业监理费用、报建报装费用以及审批验收费用在内的其他完成本职工作涉及的所有费用	项	1				
		室外燃气工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							

		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031302007048	高层施工增加		项	1			
2	031301017062	脚手架搭拆费		项	1			
		措施其他项目合计						
		单价措施合计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：燃气工程1

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00102	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010044	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011044	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF048	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		0				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008044	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002044	夜间施工增加费		0				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF044	交通干扰工程施工增加费		0				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009044							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF044	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000077	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：燃气工程1

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	277642.18		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：燃气工程1

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		277642.18	
合计			277642.18	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：燃气工程1

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：燃气工程1

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：燃气工程1

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：燃气工程1

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：燃气工程1

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：燃气工程1

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：太阳能光电工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	030404017186	光伏配电箱	1. 名称:光伏配电箱 2. 型号:满足设计及现场使用要求 3. 安装方式:壁装，明装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	3				
2	030404017187	光伏汇流箱	1. 名称:光伏汇流箱 2. 型号:综合考虑 3. 安装方式:明装 4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	3				
3	030411003021	室外防水线槽 MR50x50	1. 名称:室外防水线槽MR50x50 2. 厚度:按国标要求 3. 桥架、盖板及中间隔板安装 4. 支架制安、除锈、防腐刷油 5. 接地 6. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	21				
4	030405002001	光伏逆变器	1. 名称:光伏逆变器 2. 型号:1KW 3. 安装方式:明装 4. 参数:满足设计及现	组	3				

			<p>场使用要求</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
5	030405002002	太阳能蓄电池	<p>1. 名称:太阳能蓄电池</p> <p>2. 型号:综合考虑</p> <p>3. 安装方式:明装</p> <p>4. 参数:满足设计及现场使用要求</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	组	3				
6	030405002003	直流配电箱(控制器)	<p>1. 名称:直流配电箱(控制器)</p> <p>2. 型号:综合考虑</p> <p>3. 安装方式:明装</p> <p>4. 参数:满足设计及现场使用要求</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	组	3				
7	030405002004	浪涌保护器	<p>1. 名称:I级实验电涌保护器</p> <p>2. 型号:综合考虑</p> <p>3. 安装方式:明装</p> <p>4. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	组	3				
8	031006005001	方阵钢架	<p>1. 名称:方阵钢架</p> <p>2. 安装方式:墙面安装</p> <p>3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	22.92				

			，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
9	030405002005	太阳能单晶硅光伏组件	1. 名称:太阳能单晶硅 光伏组件 2. 型号 :1650×992×35, 280W p, 最大功率: 300瓦 ; 开路电压: 39V; 短 路电流: 9.3A; 转换效 率17.1%。 3. 安装方式:明装 4. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	组	14				
10	030411001248	配管PC20	1. 配管PC20 2. 配置形式:电气管明 (暗)敷设 3. 凿槽及修复 4. 接线盒制作安装 5. 砖墙开孔、修补、配 件管件及安装、接地等 6. 涂防火涂料,防火涂 料厚度符合国家相关规 范要求 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	35				
11	030411004270	配线WDZC-BYJ(F)-B2- 2.5	1. 名称:配线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:WDZC-BYJ(F)- B2 4. 规格:2.5 5. 材质:硬绝缘导线 6. 配线部位:详见设计 图纸 7. 其他:未尽事项详见 图纸、工程量清单计价 说明、国家相关规范等 ，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用	m	210				
		分部分项合计							

		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007049	高层施工增加		项	1				
2	031301017063	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：太阳能光电工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00103	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010045	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011045	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF049	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008045	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002045	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF045	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009045							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF045	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000078	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：太阳能光电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	3674.75		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称： 太阳能光电工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		3674.75	
合计			3674.75	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：太阳能光电工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：太阳能光电工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：太阳能光电工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：太阳能光电工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1		0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称： 太阳能光电工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：太阳能光电工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：抗震支架工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		电气工程抗震支架							
1	031002001001	电缆桥架侧向抗震支吊架桥架QJ-300-T	1. 名称:电缆桥架侧向抗震支吊架桥 2. 规格:QJ-300-T 3. 材质:槽钢材质采用SS400材质或Q235B以上 4. 其它未列明事项详见图纸及规范,并满足施工要求	套	25				
2	031002001002	电缆桥架双向抗震支吊架桥架QJ-300-TL	1. 名称:电缆桥架侧向抗震支吊架桥 2. 规格:QJ-300-TL 3. 材质:槽钢材质采用SS400材质或Q235B以上 4. 其它未列明事项详见图纸及规范,并满足施工要求	套	30				
3	031002001003	电缆桥架侧向抗震支吊架桥架QJ-400-T	1. 名称:电缆桥架侧向抗震支吊架桥 2. 规格:QJ-400-T 3. 材质:槽钢材质采用SS400材质或Q235B以上 4. 其它未列明事项详见图纸及规范,并满足施工要求	套	200				
4	031002001004	电缆桥架双向抗震支吊架桥架QJ-400-TL	1. 名称:电缆桥架侧向抗震支吊架桥 2. 规格:QJ-400-TL 3. 材质:槽钢材质采用SS400材质或Q235B以上 4. 其它未列明事项详见图纸及规范,并满足施工要求	套	150				
5	031002001005	电缆桥架侧向抗震支吊架桥架QJ-600-T	1. 名称:电缆桥架侧向抗震支吊架桥	套	50				

			2. 规格:QJ-600-T 3. 材质:槽钢材质采用SS400材质或Q235B以上 4. 其它未列明事项详见图纸及规范, 并满足施工要求						
6	031002001006	电缆桥架双向抗震支吊架桥架QJ-600-TL	1. 名称:电缆桥架侧向抗震支吊架桥 2. 规格:QJ-600-TL 3. 材质:槽钢材质采用SS400材质或Q235B以上 4. 其它未列明事项详见图纸及规范, 并满足施工要求	套	30				
7	031002001007	电缆桥架侧向抗震支吊架桥架QJ-800-T	1. 名称:电缆桥架侧向抗震支吊架桥 2. 规格:QJ-800-T 3. 材质:槽钢材质采用SS400材质或Q235B以上 4. 其它未列明事项详见图纸及规范, 并满足施工要求	套	10				
8	031002001008	电缆桥架双向抗震支吊架桥架QJ-800-TL	1. 名称:电缆桥架侧向抗震支吊架桥 2. 规格:QJ-800-TL 3. 材质:槽钢材质采用SS400材质或Q235B以上 4. 其它未列明事项详见图纸及规范, 并满足施工要求	套	5				
9	031002001009	电缆桥架侧向抗震支吊架桥架QJZ-2-T	1. 名称:电缆桥架侧向抗震支吊架桥 2. 规格:QJZ-2-T 3. 材质:槽钢材质采用SS400材质或Q235B以上 4. 其它未列明事项详见图纸及规范, 并满足施工要求	套	20				
10	031002001010	电缆桥架双向抗震支吊架桥架QJZ-2-T	1. 名称:电缆桥架侧向抗震支吊架桥 2. 规格:QJZ-2-T 3. 材质:槽钢材质采用SS400材质或Q235B以上 4. 其它未列明事项详见图纸及规范, 并满足施	套	10				

			工要求						
		电气工程抗震支架合计							
		通风工程抗震支架							
1	031002001011	矩形风管侧向抗震支吊架风管FG-0.4~0.6-T	1. 名称:矩形风管侧向抗震支吊架风 2. 规格:FG-0.4~0.6-T 3. 材质:槽钢材质采用SS400材质或Q235B以上 4. 其它未列明事项详见图纸及规范,并满足施工要求	套	100				
2	031002001012	矩形风管双向抗震支吊架风管FG-0.4~0.6-T	1. 名称:矩形风管双向抗震支吊架风 2. 规格:FG-0.4~0.6-T 3. 材质:槽钢材质采用SS400材质或Q235B以上 4. 其它未列明事项详见图纸及规范,并满足施工要求	套	50				
3	031002001013	矩形风管侧向抗震支吊架风管FG-0.6~0.8-T	1. 名称:矩形风管侧向抗震支吊架风 2. 规格:FG-0.6~0.8-T 3. 材质:槽钢材质采用SS400材质或Q235B以上 4. 其它未列明事项详见图纸及规范,并满足施工要求	套	5				
4	031002001014	矩形风管双向抗震支吊架风管FG-0.6~0.8-TL	1. 名称:矩形风管双向抗震支吊架风 2. 规格:FG-0.6~0.8-TL 3. 材质:槽钢材质采用SS400材质或Q235B以上 4. 其它未列明事项详见图纸及规范,并满足施工要求	套	10				
5	031002001015	矩形风管侧向抗震支吊架风管FG-0.8~1.0-T	1. 名称:矩形风管侧向抗震支吊架风 2. 规格:FG-0.8~1.0-T 3. 材质:槽钢材质采用SS400材质或Q235B以上 4. 其它未列明事项详见图纸及规范,并满足施工要求	套	150				

6	031002001016	矩形风管双向抗震支吊架风管FG-0.8~1.0-TL	1. 名称:矩形风管双向抗震支吊架风 2. 规格:FG-0.8~1.0-TL 3. 材质:槽钢材质采用SS400材质或Q235B以上 4. 其它未列明事项详见图纸及规范,并满足施工要求	套	120				
7	031002001017	矩形风管侧向抗震支吊架风管FG-1.2~1.4-T	1. 名称:矩形风管侧向抗震支吊架风 2. 规格:FG-1.2~1.4-T 3. 材质:槽钢材质采用SS400材质或Q235B以上 4. 其它未列明事项详见图纸及规范,并满足施工要求	套	30				
8	031002001018	矩形风管双向抗震支吊架风管FG-1.2~1.4-TL	1. 名称:矩形风管双向抗震支吊架风 2. 规格:FG-1.2~1.4-TL 3. 材质:槽钢材质采用SS400材质或Q235B以上 4. 其它未列明事项详见图纸及规范,并满足施工要求	套	30				
9	031002001019	矩形风管侧向抗震支吊架风管FG-1.5-T	1. 名称:矩形风管侧向抗震支吊架风 2. 规格:FG-1.2~1.4-T 3. 材质:槽钢材质采用SS400材质或Q235B以上 4. 其它未列明事项详见图纸及规范,并满足施工要求	套	20				
10	031002001020	矩形风管双向抗震支吊架风管FG-1.5-TL	1. 名称:矩形风管双向抗震支吊架风 2. 规格:FG-1.2~1.4-TL 3. 材质:槽钢材质采用SS400材质或Q235B以上 4. 其它未列明事项详见图纸及规范,并满足施工要求	套	10				
11	031002001021	矩形风管侧向抗震支吊架风管FG-1.6~1.8-T	1. 名称:矩形风管侧向抗震支吊架风 2. 规格:FG-1.6~1.8-T 3. 材质:槽钢材质采用SS400材质或Q235B以上	套	5				

			4. 其它未列明事项详见 图纸及规范, 并满足施 工要求						
12	031002001022	矩形风管双向抗震支 吊架风管FG-1.6~1.8- TL	1. 名称:矩形风管双向 抗震支吊架风 2. 规格:FG-1.6~1.8-TL 3. 材质:槽钢材质采用 SS400材质或Q235B以上 4. 其它未列明事项详见 图纸及规范, 并满足施 工要求	套	5				
13	031002001023	矩形风管侧向抗震支 吊架风管FG-1.8~2.0- T	1. 名称:矩形风管侧向 抗震支吊架 2. 规格:风管FG- 1.8~2.0-T 3. 材质:槽钢材质采用 SS400材质或Q235B以上 4. 其它未列明事项详见 图纸及规范, 并满足施 工要求	套	15				
14	031002001024	矩形风管双向抗震支 吊架风管FG-1.8~2.0- TL	1. 名称:矩形风管双向 抗震支吊架风 2. 规格:FG-1.8~2.0-TL 3. 材质:槽钢材质采用 SS400材质或Q235B以上 4. 其它未列明事项详见 图纸及规范, 并满足施 工要求	套	15				
15	031002001025	矩形风管侧向抗震支 吊架风管FG-2.2~2.4- T	1. 名称:矩形风管侧向 抗震支吊架风 2. 规格:FG-2.2~2.4-T 3. 材质:槽钢材质采用 SS400材质或Q235B以上 4. 其它未列明事项详见 图纸及规范, 并满足施 工要求	套	10				
16	031002001026	矩形风管双向抗震支 吊架风管FG-2.2~2.4- TL	1. 名称:矩形风管双向 抗震支吊架风 2. 规格:FG-2.2~2.4-TL 3. 材质:槽钢材质采用 SS400材质或Q235B以上 4. 其它未列明事项详见 图纸及规范, 并满足施 工要求	套	10				

17	031002001027	矩形风管侧向抗震支吊架风管FG-2.6-T	1. 名称:矩形风管侧向抗震支吊架风 2. 规格:FG-2.6-T 3. 材质:槽钢材质采用SS400材质或Q235B以上 4. 其它未列明事项详见图纸及规范,并满足施工要求	套	5				
18	031002001028	矩形风管双向抗震支吊架风管FG-2.6-TL	1. 名称:矩形风管双向抗震支吊架风 2. 规格:FG-2.6-TL 3. 材质:槽钢材质采用SS400材质或Q235B以上 4. 其它未列明事项详见图纸及规范,并满足施工要求	套	5				
19	031002001029	风机抗震支架风机FG-FJ-TL	1. 名称:风机抗震支架风机 2. 规格:FG-FJ-TL 3. 材质:槽钢材质采用SS400材质或Q235B以上 4. 其它未列明事项详见图纸及规范,并满足施工要求	套	50				
		通风工程抗震支架合计							
		给排水、消防喷淋工程抗震支架							
1	031002001030	单管侧向抗震支吊架DN65-T	1. 名称:单管侧向抗震支吊架 2. 型号、规格:按设计图纸要求 3. 管道规格:DN65 4. 抗震支吊架及其配件(图纸所示所有配件:带孔槽钢、槽钢、螺杆紧固件、抗震连接构件、膨胀锚栓、管箍、P型管束、限位紧构件、底座、角配件;抗震连接件、螺杆接头、螺杆锁扣、锁扣、六角螺栓、自锁螺母、槽钢端盖、抗震锚栓、K型管卡、全牙螺杆、单面槽	套	200				

			钢)的安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
2	031002001031	单管双向抗震支吊架 DN65-TL	1. 名称: 单管侧纵双向 抗震支架 2. 型号、规格: 按设计 图纸要求 3. 管道规格: DN65 4. 抗震支吊架及其配件 (图纸所示所有配件 : 带孔槽钢、槽钢、螺 杆紧固件、抗震连接构 件、膨胀锚栓、管箍、 P型管束、限位紧构件 、底座、角配件; 抗震 连接件、螺杆接头、螺 杆锁扣、锁扣、六角螺 栓、自锁螺母、槽钢端 盖、抗震锚栓、K型管 卡、全牙螺杆、单面槽 钢)的安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	套	100				
3	031002001032	单管侧向抗震支吊架 DN80-T	1. 名称: 单管侧向抗震 支吊架 2. 型号、规格: 按设计 图纸要求 3. 管道规格: DN80 4. 抗震支吊架及其配件 (图纸所示所有配件 : 带孔槽钢、槽钢、螺 杆紧固件、抗震连接构 件、膨胀锚栓、管箍、 P型管束、限位紧构件 、底座、角配件; 抗震 连接件、螺杆接头、螺 杆锁扣、锁扣、六角螺 栓、自锁螺母、槽钢端 盖、抗震锚栓、K型管 卡、全牙螺杆、单面槽	套	50				

			钢)的安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
4	031002001033	单管双向抗震支吊架 DN80-TL	1. 名称: 单管侧向抗震 支吊架 2. 型号、规格: 按设计 图纸要求 3. 管道规格: DN80 4. 抗震支吊架及其配件 (图纸所示所有配件 : 带孔槽钢、槽钢、螺 杆紧固件、抗震连接构 件、膨胀锚栓、管箍、 P型管束、限位紧构件 、底座、角配件; 抗震 连接件、螺杆接头、螺 杆锁扣、锁扣、六角螺 栓、自锁螺母、槽钢端 盖、抗震锚栓、K型管 卡、全牙螺杆、单面槽 钢)的安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	套	50				
5	031002001034	单管侧向抗震支吊架 DN100-T	1. 名称: 单管侧向抗震 支吊架 2. 型号、规格: 按设计 图纸要求 3. 管道规格: DN100 4. 抗震支吊架及其配件 (图纸所示所有配件 : 带孔槽钢、槽钢、螺 杆紧固件、抗震连接构 件、膨胀锚栓、管箍、 P型管束、限位紧构件 、底座、角配件; 抗震 连接件、螺杆接头、螺 杆锁扣、锁扣、六角螺 栓、自锁螺母、槽钢端 盖、抗震锚栓、K型管 卡、全牙螺杆、单面槽	套	200				

			钢)的安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
6	031002001035	单管双向抗震支吊架 DN100-TL	1. 名称: 单管侧纵双向 抗震支架 2. 型号、规格: 按设计 图纸要求 3. 管道规格: DN100 4. 抗震支吊架及其配件 (图纸所示所有配件 : 带孔槽钢、槽钢、螺 杆紧固件、抗震连接构 件、膨胀锚栓、管箍、 P型管束、限位紧构件 、底座、角配件; 抗震 连接件、螺杆接头、螺 杆锁扣、锁扣、六角螺 栓、自锁螺母、槽钢端 盖、抗震锚栓、K型管 卡、全牙螺杆、单面槽 钢)的安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	套	100				
7	031002001036	单管侧向抗震支吊架 DN150-T	1. 名称: 单管侧向抗震 支吊架 2. 型号、规格: 按设计 图纸要求 3. 管道规格: DN150 4. 抗震支吊架及其配件 (图纸所示所有配件 : 带孔槽钢、槽钢、螺 杆紧固件、抗震连接构 件、膨胀锚栓、管箍、 P型管束、限位紧构件 、底座、角配件; 抗震 连接件、螺杆接头、螺 杆锁扣、锁扣、六角螺 栓、自锁螺母、槽钢端 盖、抗震锚栓、K型管 卡、全牙螺杆、单面槽	套	100				

			钢)的安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
8	031002001037	单管双向抗震支吊架 DN150-TL	1. 名称: 单管双向抗震 支吊架 2. 型号、规格: 按设计 图纸要求 3. 管道规格: DN150 4. 抗震支吊架及其配件 (图纸所示所有配件 : 带孔槽钢、槽钢、螺 杆紧固件、抗震连接构 件、膨胀锚栓、管箍、 P型管束、限位紧构件 、底座、角配件; 抗震 连接件、螺杆接头、螺 杆锁扣、锁扣、六角螺 栓、自锁螺母、槽钢端 盖、抗震锚栓、K型管 卡、全牙螺杆、单面槽 钢)的安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	套	50				
9	031002001038	单管侧向抗震支吊架 DN200-T	1. 名称: 单管侧向抗震 支吊架 2. 型号、规格: 按设计 图纸要求 3. 管道规格: DN200 4. 抗震支吊架及其配件 (图纸所示所有配件 : 带孔槽钢、槽钢、螺 杆紧固件、抗震连接构 件、膨胀锚栓、管箍、 P型管束、限位紧构件 、底座、角配件; 抗震 连接件、螺杆接头、螺 杆锁扣、锁扣、六角螺 栓、自锁螺母、槽钢端 盖、抗震锚栓、K型管 卡、全牙螺杆、单面槽	套	50				

			钢)的安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
10	031002001039	单管双向抗震支吊架 DN200-TL	1. 名称: 单管双向抗震 支吊架 2. 型号、规格: 按设计 图纸要求 3. 管道规格: DN200 4. 抗震支吊架及其配件 (图纸所示所有配件 : 带孔槽钢、槽钢、螺 杆紧固件、抗震连接构 件、膨胀锚栓、管箍、 P型管束、限位紧构件 、底座、角配件; 抗震 连接件、螺杆接头、螺 杆锁扣、锁扣、六角螺 栓、自锁螺母、槽钢端 盖、抗震锚栓、K型管 卡、全牙螺杆、单面槽 钢)的安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	套	50				
11	031002001040	多管组合侧向抗震支 吊架 DN65-150/2管组 -T	1. 名称: 多管组合侧向 抗震支吊架 2. 型号、规格: 按设计 图纸要求 3. 管道规格: DN65- 150/2管组 4. 抗震支吊架及其配件 (图纸所示所有配件 : 带孔槽钢、槽钢、螺 杆紧固件、抗震连接构 件、膨胀锚栓、管箍、 P型管束、限位紧构件 、底座、角配件; 抗震 连接件、螺杆接头、螺 杆锁扣、锁扣、六角螺 栓、自锁螺母、槽钢端 盖、抗震锚栓、K型管	套	100				

			卡、全牙螺杆、单面槽钢)的安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
12	031002001041	多管组合双向抗震支吊架 DN65-150/2管组-TL	1. 名称: 多管组合双向抗震支吊架 2. 型号、规格: 按设计图纸要求 3. 管道规格: DN65-150/2管组 4. 抗震支吊架及其配件(图纸所示所有配件: 带孔槽钢、槽钢、螺杆紧固件、抗震连接构件、膨胀锚栓、管箍、P型管束、限位紧构件、底座、角配件; 抗震连接件、螺杆接头、螺杆锁扣、锁扣、六角螺栓、自锁螺母、槽钢端盖、抗震锚栓、K型管卡、全牙螺杆、单面槽钢)的安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	50				
13	031002001042	多管组合侧向抗震支吊架 DN150-250/2管组-T	1. 名称: 多管组合侧向抗震支吊架 2. 型号、规格: 按设计图纸要求 3. 管道规格: DN150-250/2管组 4. 抗震支吊架及其配件(图纸所示所有配件: 带孔槽钢、槽钢、螺杆紧固件、抗震连接构件、膨胀锚栓、管箍、P型管束、限位紧构件、底座、角配件; 抗震连接件、螺杆接头、螺杆锁扣、锁扣、六角螺	套	50				

			栓、自锁螺母、槽钢端盖、抗震锚栓、K型管卡、全牙螺杆、单面槽钢)的安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
14	031002001043	多管组合双向抗震支吊架 DN150-250/2管组-TL	1. 名称: 多管组合双向抗震支吊架 2. 型号、规格: 按设计图纸要求 3. 管道规格: DN150-250/2管组 4. 抗震支吊架及其配件(图纸所示所有配件: 带孔槽钢、槽钢、螺杆紧固件、抗震连接构件、膨胀锚栓、管箍、P型管束、限位紧构件、底座、角配件; 抗震连接件、螺杆接头、螺杆锁扣、锁扣、六角螺栓、自锁螺母、槽钢端盖、抗震锚栓、K型管卡、全牙螺杆、单面槽钢)的安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	50				
15	031002001044	多管组合侧向抗震支吊架 DN65-150/3管组-T	1. 名称: 多管组合侧向抗震支吊架 2. 型号、规格: 按设计图纸要求 3. 管道规格: DN65-150/3管组 4. 抗震支吊架及其配件(图纸所示所有配件: 带孔槽钢、槽钢、螺杆紧固件、抗震连接构件、膨胀锚栓、管箍、P型管束、限位紧构件、底座、角配件; 抗震	套	150				

			<p>连接件、螺杆接头、螺杆锁扣、锁扣、六角螺栓、自锁螺母、槽钢端盖、抗震锚栓、K型管卡、全牙螺杆、单面槽钢)的安装</p> <p>5. 除锈、刷油</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
16	031002001045	多管组合双向抗震支吊架 DN65-150/3管组-TL	<p>1. 名称: 多管组合双向抗震支吊架</p> <p>2. 型号、规格: 按设计图纸要求</p> <p>3. 管道规格: DN65-150/3管组</p> <p>4. 抗震支吊架及其配件(图纸所示所有配件: 带孔槽钢、槽钢、螺杆紧固件、抗震连接构件、膨胀锚栓、管箍、P型管束、限位紧构件、底座、角配件; 抗震连接件、螺杆接头、螺杆锁扣、锁扣、六角螺栓、自锁螺母、槽钢端盖、抗震锚栓、K型管卡、全牙螺杆、单面槽钢)的安装</p> <p>5. 除锈、刷油</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	套	50				
17	031002001046	多管组合侧向抗震支吊架 DN150-250/3管组-T	<p>1. 名称: 多管组合侧向抗震支吊架</p> <p>2. 型号、规格: 按设计图纸要求</p> <p>3. 管道规格: DN150-250/3管组</p> <p>4. 抗震支吊架及其配件(图纸所示所有配件: 带孔槽钢、槽钢、螺杆紧固件、抗震连接构件、膨胀锚栓、管箍、</p>	套	50				

			<p>P型管束、限位紧构件、底座、角配件；抗震连接件、螺杆接头、螺杆锁扣、锁扣、六角螺栓、自锁螺母、槽钢端盖、抗震锚栓、K型管卡、全牙螺杆、单面槽钢）的安装</p> <p>5. 除锈、刷油</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
18	031002001047	多管组合双向抗震支吊架 DN150-250/3管组-TL	<p>1. 名称: 多管组合双向抗震支吊架</p> <p>2. 型号、规格: 按设计图纸要求</p> <p>3. 管道规格: DN150-250/3管组</p> <p>4. 抗震支吊架及其配件 (图纸所示所有配件: 带孔槽钢、槽钢、螺杆紧固件、抗震连接构件、膨胀锚栓、管箍、P型管束、限位紧构件、底座、角配件; 抗震连接件、螺杆接头、螺杆锁扣、锁扣、六角螺栓、自锁螺母、槽钢端盖、抗震锚栓、K型管卡、全牙螺杆、单面槽钢) 的安装</p> <p>5. 除锈、刷油</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	套	50				
19	031002001048	多管组合侧向抗震支吊架 DN65-150/4管组-T	<p>1. 名称: 多管组合侧向抗震支吊架</p> <p>2. 型号、规格: 按设计图纸要求</p> <p>3. 管道规格: DN65-150/4管组</p> <p>4. 抗震支吊架及其配件 (图纸所示所有配件: 带孔槽钢、槽钢、螺</p>	套	50				

			<p>杆紧固件、抗震连接构件、膨胀锚栓、管箍、P型管束、限位紧构件、底座、角配件；抗震连接件、螺杆接头、螺杆锁扣、锁扣、六角螺栓、自锁螺母、槽钢端盖、抗震锚栓、K型管卡、全牙螺杆、单面槽钢）的安装</p> <p>5. 除锈、刷油</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
20	031002001049	多管组合侧向抗震支吊架 DN65-150/4管组-TL	<p>1. 名称: 多管组合双向抗震支吊架</p> <p>2. 型号、规格: 按设计图纸要求</p> <p>3. 管道规格: DN65-150/4管组</p> <p>4. 抗震支吊架及其配件（图纸所示所有配件: 带孔槽钢、槽钢、螺杆紧固件、抗震连接构件、膨胀锚栓、管箍、P型管束、限位紧构件、底座、角配件；抗震连接件、螺杆接头、螺杆锁扣、锁扣、六角螺栓、自锁螺母、槽钢端盖、抗震锚栓、K型管卡、全牙螺杆、单面槽钢）的安装</p> <p>5. 除锈、刷油</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	套	50				
21	031002001050	多管组合侧向抗震支吊架 DN65-150/5管组-T	<p>1. 名称: 多管组合侧向抗震支吊架</p> <p>2. 型号、规格: 按设计图纸要求</p> <p>3. 管道规格: DN65-150/4管组</p> <p>4. 抗震支吊架及其配件</p>	套	100				

			<p>（图纸所示所有配件：带孔槽钢、槽钢、螺杆紧固件、抗震连接构件、膨胀锚栓、管箍、P型管束、限位紧构件、底座、角配件；抗震连接件、螺杆接头、螺杆锁扣、锁扣、六角螺栓、自锁螺母、槽钢端盖、抗震锚栓、K型管卡、全牙螺杆、单面槽钢）的安装</p> <p>5. 除锈、刷油</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
22	031002001051	多管组合双向抗震支吊架 DN65-150/5管组-TL	<p>1. 名称：多管组合双向抗震支吊架</p> <p>2. 型号、规格：按设计图纸要求</p> <p>3. 管道规格：DN65-150/4管组</p> <p>4. 抗震支吊架及其配件（图纸所示所有配件：带孔槽钢、槽钢、螺杆紧固件、抗震连接构件、膨胀锚栓、管箍、P型管束、限位紧构件、底座、角配件；抗震连接件、螺杆接头、螺杆锁扣、锁扣、六角螺栓、自锁螺母、槽钢端盖、抗震锚栓、K型管卡、全牙螺杆、单面槽钢）的安装</p> <p>5. 除锈、刷油</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	套	50				
23	031002001052	多管组合侧向抗震支吊架 DN150-200/6管组-T	<p>1. 名称：多管组合侧向抗震支吊架</p> <p>2. 型号、规格：按设计图纸要求</p> <p>3. 管道规格：DN150-</p>	套	10				

			200/6管组 4. 抗震支吊架及其配件 （图纸所示所有配件 ：带孔槽钢、槽钢、螺 杆紧固件、抗震连接构 件、膨胀锚栓、管箍、 P型管束、限位紧构件 、底座、角配件；抗震 连接件、螺杆接头、螺 杆锁扣、锁扣、六角螺 栓、自锁螺母、槽钢端 盖、抗震锚栓、K型管 卡、全牙螺杆、单面槽 钢）的安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
24	031002001053	多管组合双向抗震支吊架 DN150-200/6管组-TL	1. 名称：多管组合双向抗震支吊架 2. 型号、规格：按设计图纸要求 3. 管道规格：DN150-200/6管组 4. 抗震支吊架及其配件 （图纸所示所有配件 ：带孔槽钢、槽钢、螺 杆紧固件、抗震连接构 件、膨胀锚栓、管箍、 P型管束、限位紧构件 、底座、角配件；抗震 连接件、螺杆接头、螺 杆锁扣、锁扣、六角螺 栓、自锁螺母、槽钢端 盖、抗震锚栓、K型管 卡、全牙螺杆、单面槽 钢）的安装 5. 除锈、刷油 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	套	10				
		给排水、消防喷淋工程抗震支架合计							
		分部分项合计							

		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007050	高层施工增加		项	1				
2	031301017064	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：抗震支架工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00104	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010046	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011046	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF050	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		0				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008046	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002046	夜间施工增加费		0				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF046	交通干扰工程施工增加费		0				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009046							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF046	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000079	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：抗震支架工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	175798.37		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：抗震支架工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	175798.37	
合计			175798.37	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：抗震支架工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：抗震支架工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1			0			
合计			0			

计 日 工 表

工程名称：抗震支架工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：抗震支架工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：抗震支架工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：抗震支架工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----