

白云区太和站南侧保障性住房项目施工总承包工程

招标工程量清单

招标人： 广州珠江租赁住房发展有限公司

单位盖章

造价咨询人：

单位盖章

年月日

白云区太和站南侧保障性住房项目施工总承包工程

招标工程量清单

招标人：广州珠江租赁住房发展有限公  
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：基础土石方工程

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							
1	010101004001	挖基坑土方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥、流砂、极软岩等）、挖土深度、场内运距、挖土方式（人工或机械）、干湿程度、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（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 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	1622.03				10.02
2	010103001001	回填土方	1. 计价综合考虑：回填部位、土质、密实度、粒径、回填方式、部位、可能发生的场内外二次转运等计算 2. 计价包括：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. 完成本清单项目所需	m3	17555.74				12.19

			的一切相关工作						
3	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:综合考虑(土方、石方、淤泥、流砂) 2. 运距:综合考虑 3. 每天运输及作业时间:遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效 4. 综合考虑:土质、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	881.33				68.36
4	01B001	购土费	1. 计价综合考虑挖土、运输、购土费、不可预见费、运距增加等一切费用 2. 计价包括:材料、材料运输、场内运输等 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	1				20.9
		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：基础土石方工程

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						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：基础土石方工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	29052.58		
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
13	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：基础土石方工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	29052.58	
合计			29052.58	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：基础土石方工程

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：基础土石方工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：基础土石方工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：基础土石方工程

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：基础土石方工程

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：桩基础

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							
		预应力混凝土管桩							
1	010301002001	预制钢筋混凝土管桩 (D500)	1. 桩长:平均桩长22m 2. 桩外径、壁厚:预应力高强混凝土管桩 (PHC-AB桩) 基础桩径 D为 $\phi$ 500 3. 沉桩方法:静压法施工 4. 计价综合考虑: 地质情况、桩倾斜度、防护材料种类、单根桩长等 5. 计价包括: 材料、压桩、刷防护材料、打桩过程中出现滑桩、断桩、试验桩、排障（管线、管井、树根等）、工作平台搭拆、为桩机移动铺筑临时道路等相关费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	29266.6				234.93
2	010301002002	预制钢筋混凝土管桩 (D500) 接桩	1. D500管桩接桩 2. 计价综合考虑:管桩接桩方式 3. 计价包括:准备接桩工具, 对接上、下节桩、桩顶垫平、放置接桩、角铁、钢板、焊接、焊制、安放、拆卸夹箍等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1330				137.1
3	010301002003	预制钢筋混凝土管桩 (D500) 送桩	1. 送桩深度:按图纸设计深度考虑 2. 桩外径、壁厚:预应力高强混凝土管桩	m	4227.92				67.83

			(PHC-AB桩) 基础桩径 D为 $\phi$ 500 3. 沉桩方法: 静压法施工 4. 计价包括: 准备压桩机具, 移动压桩机就位, 捆桩身, 吊桩找位, 安卸桩帽、校正、压桩、试验桩送桩等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	040303024001	管桩填芯	1. 名称、部位: 管桩填芯 2. 混凝土强度等级: C35微膨胀混凝土 3. 计价包括: 冲洗管桩内芯、混凝土运输、桩芯材料填充 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	139.79				631.04
5	粤 010301005001	桩尖	1. 计价综合考虑: 桩尖类型、质量、规格尺寸等 2. 计价包括: 材料、材料运输、桩尖制安、防腐、桩尖场内运输等相关费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1330				111.8
6	010515001001	桩头插筋 (含底托)	1. 钢筋种类、规格: 桩头插筋 (含底托) 综合考虑 2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 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, 因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所	t	39.951				3810

			引起钢筋非设计接驳或 搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
7	010301004001	截桩头	1. 预制管桩截桩头 2. 计价综合考虑：桩类 型、桩头截面、桩头高 度、有无钢筋、脚手架 搭拆等 3. 计价包括：桩头钢筋 截断, 清理桩头表面等 相关费用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	根	1330				81.9
8	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:石方、 混凝土废料 2. 运距:综合考虑 3. 每天运输及作业时间 ：遵守建筑废弃物运输 时间要求，综合考虑工 效 4. 综合考虑:石方种类 、装卸方式、垂直运输 、运输方式(含陆运、 水运)、场外道路等 ，工作内容包括但不限 于运输、排障、协调等 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m3	208.86				134.55
		预应力混凝土管桩合 计							
		土洞处理							
1	010302006001	钻孔	1. 定位、布眼、钻孔、 安放就位 2. 注浆孔开孔口径为 110~130mm 3. 钻机规格及型号综合 考虑 4. 岩土级别及入岩长度 综合考虑 5. 制作、放置注浆管 :袖阀管 6. 工程量按现场业主监 理确认实际工程量计算 7. 符合设计及规范要求	m	672				68.44

			8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	010201016001	土洞注水泥浆液	1. 土洞压力注42.5R普通硅酸盐水泥浆液 2. 填充材料配合比：水泥：水=1.0：1.0（质量比） 3. 采用静压注浆的方式，注浆压力、注浆量详施工方案 4. 符合设计及规范要求 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	1000				522.17
3	040201019001	土洞压力注双液浆（水泥浆液+水玻璃浆液）	1. 土洞压力注双液浆 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，对周边孔双液浆按0.3~0.4MPa，一般流量为8~12L/min 3. 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 4. 工程量按现场业主监理确认实际工程量计算 5. 符合设计及规范要求 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	20				825.02
		土洞处理合计							
		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	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	项	1				70302.92

			2. 包括：机械的进退场费用、安拆费用、机械基础及其他辅助的人工材料等一切费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		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：桩基础

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	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：桩基础

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	845553.67		
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：桩基础

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		845553.67	
合计			845553.67	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：桩基础

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：桩基础

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：桩基础

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：桩基础

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：桩基础

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：基坑支护拆除工程

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	011602002001	钢筋混凝土构件拆除	1. 部位:钢筋混凝土构件 2. 计价综合考虑拆除方式（人工或机械）、拆除部位、拆除厚度、拆除后抹平、清洁方式（人工或机械）、场内堆放、场内多次转运、运输方式，垂直运输方式及高度、拆除构件的钢筋残值回收、业主回收资产运到指定地点堆放以及拆除措施、保护措施等相关一切费用 3. 综合考虑超高降效增加费 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	286.55				362.18
2	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:综合考虑（土方、石方、淤泥、流砂） 2. 运距:综合考虑 3. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效 4. 综合考虑:土质、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	286.55				68.36
		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：基坑支护拆除工程

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						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：基坑支护拆除工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	12337.12		
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：基坑支护拆除工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	12337.12	
合计			12337.12	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：基坑支护拆除工程

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：基坑支护拆除工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：基坑支护拆除工程

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：基坑支护拆除工程

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：基坑支护拆除工程

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：地下室一结构工程

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							
		钢筋工程							
1	010515001002	I 级钢筋制安	1. 钢筋种类、规格：I 级钢筋Φ10mm内 2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位等 3. 计价包括：材料、钢筋制作（含拉筋）、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、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、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 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.008				4496.2
2	010515001003	III级钢筋制安	1. 钢筋种类、规格：III级钢筋Φ10以内 2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位等 3. 计价包括：材料、钢筋制作（含拉筋）、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、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	t	58.805				4413.99

			等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	010515001004	III级钢筋制安	1. 钢筋种类、规格：III级钢筋 $\Phi 12 \sim \Phi 25$ 以内 2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位等 3. 计价包括：材料、钢筋制作（含拉筋）、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）、浇筑混凝土时钢筋维护，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 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	1051.29				4227.23
4	010515001005	III级钢筋制安（带E）	1. 钢筋种类、规格：III级钢筋（带E） $\Phi 10$ 以内 2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括：材料、钢筋制作（含拉筋）、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇筑混凝土时钢筋维护，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 4. 完成本清单项目所需	t	7.173				4540.03

			的一切相关工作						
5	010515001006	III级钢筋制安（带E）	1. 钢筋种类、规格：III级钢筋（带E） $\phi 12 \sim \phi 25$ 以内 2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括：材料、钢筋制作（含拉筋）、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）、浇筑混凝土时钢筋维护，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 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	288.607				4441.05
6	010515001007	III级钢筋制安（带E）	1. 钢筋种类、规格：III级钢筋（带E） $\phi 25$ 以外 2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括：材料、钢筋制作（含拉筋）、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）、浇筑混凝土时钢筋维护，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	t	1.285				4490.96

			用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	010515001008	I 级钢筋制安（箍筋）	1. 钢筋种类、规格： I 级箍筋 Φ10mm 内 2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位等 3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇灌混凝土时钢筋维护，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 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	5.437				5360.23
8	010515001009	III 级钢筋制安（箍筋）	1. 钢筋种类、规格： III 级箍筋 Φ10 以内 2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位等 3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇灌混凝土时钢筋维护，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 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	73.847				5693.66
9	010515001010	III 级钢筋制安（箍筋）	1. 钢筋种类、规格： III 级箍筋制安 Φ10 以外 2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式	t	85.188				4384.66

			、安装部位等 3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、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 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		钢筋工程合计							
		混凝土工程							
		混凝土工程合计							
		垫层、承台、筏板							
1	010501001001	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C20 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、浇水泥浆等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	1190.01				521.7
2	010501005001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:C35-P8 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 3. 计价包括：混凝土材	m3	695.47				554.18

			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、浇水泥浆等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	010501005002	混凝土地下室底板	1. 混凝土强度等级:C35-P8 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 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、降水井封井等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	5595.12				554.12
		垫层、承台、筏板合计							
		柱							
1	010502001001	混凝土柱	1. 混凝土强度等级:C30 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 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	m3	258.68				654.03

			孔洞、浇水泥浆等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	010502001002	混凝土柱	1. 混凝土强度等级:C55 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 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、浇水泥浆等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	99.37				740.82
		柱合计							
		墙							
1	010504001001	混凝土墙	1. 混凝土强度等级:C30-P8 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 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、浇水泥浆等相关费用 4. 完成本清单项目所需	m3	1514.55				582.69

			的一切相关工作						
2	010504001002	混凝土墙	1. 混凝土强度等级:C40-P8 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 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、螺杆封堵和防水处理, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	223.3				614.03
3	010504001003	混凝土墙	1. 混凝土强度等级:C55 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 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、螺杆封堵和防水处理, 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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	382.35				661.28
4	010504001004	混凝土墙	1. 混凝土强度等级:C30	m3	58.5				567.26

			<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、螺杆封堵和防水处理，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. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
		墙合计							
		板							
1	010505001001	有梁板	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：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）、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>	m3	1989.79				547.7

2	010505001002	有梁板	<p>1. 混凝土强度等级:C30-P8</p> <p>2. 计价综合考虑: 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)、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>	m3	1959.94				548.18
		板合计							
		后浇带							
1	010508001001	梁后浇带	<p>1. 混凝土强度等级:C35 (微膨胀)</p> <p>2. 计价综合考虑: 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、模板等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	4.46				668.68
2	010508001002	板后浇带	<p>1. 混凝土强度等级:C35 (微膨胀)</p> <p>2. 计价综合考虑: 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、模板等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需</p>	m3	35.83				654.99

			的一切相关工作						
3	010508001003	墙后浇带	1. 混凝土强度等级:C35-P8（微膨胀） 2. 计价综合考虑：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、模板等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	5.63				697.41
		后浇带合计							
		楼梯							
1	010506001001	混凝土楼梯	1. 混凝土强度等级:C30 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 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、浇水泥浆等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	71.09				608.64
		楼梯合计							
		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. 搭设高度:12.5m以内 2. 计价综合考虑脚手架搭拆、使用费、包含吊篮等的设备和使用费 3. 完成本清单项目所需的切相关工作	m2	2602.07				30.28

		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	010401001001	砖胎膜（灰砂砖）	1. 部位：砖胎膜 2. 砌块品种、规格、强度等级：灰砂砖 3. 计价同时综合考虑施工部位、砖胎膜高度、砖规格、砂浆种类及配合比等 4. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砂浆等级、砂浆配合比、材料、材料运输等相关费用 5. 当砌体材料发生变更时，只调整砌体材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	103.4				487.51
2	011201001001	墙面底层抹灰	1. 部位：砖胎膜 2. 材料：20厚WP-M15水泥砂浆抹平 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型 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	m2	1034.04				36.31
3	011702001001	基础	1. 基础垫层模板 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、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. 综合考虑：大空间、大体积混凝土所需增加的费用	m2	2534.19				30.14

			6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	011702002001	矩形柱	1. 模板类型、周长：矩形柱模板1.8m外 2. 支模高度：综合考虑 3. 柱形状、截面尺寸综合考虑 4. 综合考虑各种钢模板、木模板、支架、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. 综合考虑：大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	2095.5				71.13
5	011702011001	直形墙	1. 模板类型：墙模板 2. 支模高度：综合考虑 3. 墙形状、截面尺寸综合考虑 4. 综合考虑各种钢模板、木模板、支架、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. 综合考虑：大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	6415.56				51.24
6	011702011002	直形墙	1. 模板类型：电梯坑、井模板 2. 支模高度：综合考虑 3. 墙形状、截面尺寸综合考虑 4. 综合考虑各种钢模板、木模板、支架、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	m2	470.38				56.37

			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. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	011702011003	地下室侧壁(有防水要求)	1. 模板类型：墙模板 2. 支模高度：综合考虑 3. 墙形状、截面尺寸综合考虑 4. 综合考虑各种钢模板、木模板、支架、三段式止水螺杆、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. 综合考虑：大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	6028.33				74.87
8	011702006001	矩形梁	1. 模板类型：梁模板 2. 支模高度：综合考虑 3. 梁形状、截面尺寸：综合考虑 4. 综合考虑各种钢模板、木模板、支架、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）、后浇带支架延期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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	4616.68				83.58
9	011702014001	有梁板	1. 模板类型：板模板 2. 支模高度：综合考虑 3. 综合考虑各种钢模板、木模板、支架、地下室顶板回顶等的支、拆、运输费用及模板、支	m2	13836.98				77.01

			架的摊销（或租赁）、后浇带支架延期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的费用 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						
10	011702024001	楼梯	1. 直型楼梯模板 2. 综合考虑各种钢模板、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 3. 综合考虑：大空间、大体积混凝土所需增加的费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	204.69				189.4
11	011702030001	后浇带	1. 模板类型：后浇带梁模板 2. 支模高度：综合考虑 3. 梁形状、截面尺寸综合考虑 4. 综合考虑各种钢模板、木模板、支架、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. 综合考虑：大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	19.51				88.29
12	011702030002	后浇带	1. 模板类型：后浇带墙模板 2. 支模高度：综合考虑 3. 墙形状、截面尺寸综合考虑	m2	28.4				51.24

			<p>4. 综合考虑各种钢模板、木模板、支架、止水螺杆、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</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. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
13	011702030003	后浇带	<p>1. 模板类型：后浇带板模板</p> <p>2. 支模高度：综合考虑</p> <p>3. 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、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。</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. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	128.7				77.01
14	011703001001	垂直运输	<p>垂直运输:运输高度20m内</p> <p>1. 指建（构）筑物施工中为了将施工物料、机具、人工等自地面运送至所需高度或自其它高度运送至地面而发生的费用，该费用综合考虑运输方式、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> <p>2. 完成本清单项目所需</p>	m2	1				524082.2

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室—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	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	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	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：地下室—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	1473973.93		
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：地下室一结构工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1473973.93	
合计			1473973.93	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室一结构工程

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：地下室一结构工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：地下室一结构工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：地下室一结构工程

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：地下室一结构工程

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：地下室一粗装工程

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							
		砌体工程							
1	010402001001	砌块墙	1. 墙体类型:100mm厚内墙 2. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块A5.0 3. 砂浆强度等级:DM-M5砌筑砂浆 4计价综合考虑墙体类型、高度、砖规格、砂浆配合比等 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. 综合考虑在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	2.13				582.34
2	010402001002	砌块墙	1. 墙体类型:200mm厚内墙 2. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块A5.0 3. 砂浆强度等级:DM-M5砌筑砂浆 4计价综合考虑墙体类型、高度、砖规格、砂浆配合比等 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. 综合考虑在洞内、地下室内、库内或暗室内	m3	756.37				540.5

			进行施工 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		砌体工程合计							
		二次结构							
1	010502002001	构造柱	1. 混凝土强度等级：C25混凝土 2. 综合考虑：柱的截面形式（矩形、多边形、异形、圆形柱）、类型（构造柱），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 3. 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 4. 综合考虑在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	59.52				817.64
2	010503004001	圈梁、过梁	1. 混凝土强度等级:C25 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 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、浇水泥浆等相关费用 4. 综合考虑在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 完成本清单项目所需	m3	22.08				676.73

			的一切相关工作						
3	010503004002	反坎	1. 混凝土强度等级:C20 2. 计价综合考虑: 反坎类型、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 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、浇水泥浆等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	0.56				663.28
		二次结构合计							
		地面工程							
		地面工程合计							
		K-1金刚砂骨料地面(车库楼板)							
1	011101001001	金刚砂耐磨地面	1. 材料种类: 混凝土初凝后表面均匀撒布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 <sup>2</sup> 2. 计价综合考虑基底类型 3. 计价包括基层处理、找平层、面层、混凝土制作、浇筑、养护、砂浆制作、摊铺、材料运输等相关费用 4. 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	m <sup>2</sup>	6524.36				18.24
2	010902003001	细石混凝土找平层	1. 材料: 100厚C30细石混凝土找平, 面层刷水泥漆, 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	m <sup>2</sup>	6524.36				55.62

			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) 2. 计价综合考虑:砂浆种类、配合比、厚度、基底类型、混凝土分格缝间距 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、设置分格缝、嵌缝材料等相关费用 4. 综合考虑在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	010515003001	钢筋网片	1. 材料:成品钢筋网片 4@150双向 2. 计价综合考虑:钢筋规格、钢筋等级、连接方式、安装部位等 3. 计价包括:材料、钢筋网制作、运输、损耗、挂网、绑扎、焊接、搭接等相关费用 4. 综合考虑在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	9.043				6382.67
		K-1金刚砂骨料地面(车库楼板)合计							
		K-2金刚砂骨料地面(出入口坡道)							
1	011101001002	金刚砂耐磨地面	1. 材料种类:混凝土初凝后表面均匀撒布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 <sup>2</sup> 2. 计价综合考虑基底类型	m <sup>2</sup>	447.98				18.24

			3. 计价包括基层处理、找平层、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. 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						
2	010902003002	细石混凝土找平层	1. 材料:100厚C30细石混凝土找平,面层刷水泥漆,平面四周(沿墙和水沟边)设伸缝,平面内间距 $\leq 6\text{m}$ 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) 2. 计价综合考虑:砂浆种类、配合比、厚度、基底类型、混凝土分格缝间距 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、设置分格缝、嵌缝材料等相关费用 4. 综合考虑在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	447.98				55.62
3	010515003002	钢筋网片	1. 材料:成品钢筋网片4@150双向 2. 计价综合考虑:钢筋规格、钢筋等级、连接方式、安装部位等 3. 计价包括:材料、钢筋网制作、运输、损耗、挂网、绑扎、焊接、搭接等相关费用 4. 综合考虑在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.621				6382.67

		K-2金刚砂骨料地面 (出入口坡道) 合计							
		C-3底板1							
1	011101001003	金刚砂耐磨地面	1. 材料种类: 混凝土初凝后表面均匀撒布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 <sup>2</sup> 2. 计价综合考虑基底类型 3. 计价包括基层处理、找平层、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. 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	m <sup>2</sup>	3262.18				18.24
2	010902003003	细石混凝土找平层	1. 材料: 100厚C30细石混凝土找平, 面层刷水泥漆, 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) 2. 计价综合考虑: 砂浆种类、配合比、厚度、基底类型、混凝土分格缝间距 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、设置分格缝、嵌缝材料等相关费用 4. 综合考虑在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m <sup>2</sup>	3262.18				55.62
3	010515003003	钢筋网片	1. 材料: 成品钢筋网片 4@150双向	t	4.521				6382.68

			2. 计价综合考虑：钢筋规格、钢筋等级、连接方式、安装部位等 3. 计价包括：材料、钢筋网制作、运输、损耗、挂网、绑扎、焊接、搭接等相关费用 4. 综合考虑在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		C-3底板1合计							
		L-10水泥砂浆面2							
1	011101006001	水泥砂浆面层	1. 20厚(最薄处)WS-M15聚合物水泥防水砂浆找坡兼找平压光,坡向地漏或排水沟 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、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	141.02				34.69
		L-10水泥砂浆面2合计							
		C-4底板2							
1	010902003004	细石混凝土保护层	1. 材料:100厚C30细石混凝土找平,面层刷水泥漆,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) 2. 计价综合考虑:砂浆种类、配合比、厚度、基底类型、混凝土分格缝间距 3. 计价包括:基层处理、面层、混凝土制作、浇捣、养护、砂浆制作	m2	553.9				55.62

			、摊铺、材料运输、设置分格缝、嵌缝材料等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	010515003004	钢筋网片	1. 材料:成品钢筋网片 4@150双向 2. 计价综合考虑: 钢筋规格、钢筋等级、连接方式、安装部位等 3. 计价包括: 材料、钢筋网制作、运输、损耗、挂网、绑扎、焊接、搭接等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.768				6382.67
3	011101006002	水泥砂浆面层	1. 20厚WS-M20砂浆抹面压光(用于设备区) 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、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	553.9				34.8
		C-4底板2合计							
		N-16侧壁							
1	011101006003	平面砂浆找平层	1. 最薄处25厚WS-M20水泥砂浆找坡层, 0.5%找坡向排水口 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、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	671.19				26.71
		N-16侧壁合计							
		J-1集水井、电梯底坑							
1	011101006004	平面砂浆找平层	1. 20厚(最薄处)WS-M20水泥砂浆找坡层, 坡向水沟或地漏	m2	46.46				22.26

			2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、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						
2	011101006005	水泥砂浆面层	1. 25厚WS-M20水泥砂浆面层，素水泥浆压光 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、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	72.04				37.25
		J-1集水井、电梯底坑合计							
		T1-水泥砂浆踢脚1							
1	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 深灰色水泥浆二遍，砂纸磨平 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、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	544.28				81.77
		T1-水泥砂浆踢脚1合计							
		抹灰工程							
		抹灰工程合计							
		N-16侧壁(由内至外)							
1	011201001002	墙面一般抹灰	1. 部位：消防水池 1. 材料:20厚WP-M20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	m2	1075.83				32.2

			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						
		N-16侧壁(由内至外)合计							
		C-5地下室内墙涂料面1							
1	011406001001	墙柱面抹灰面油漆(涂料、裱糊)	1. 材料:刷大白浆 2. 刮腻子:满刮耐水型内墙腻子不小于两道,分层打磨平整 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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	13016.55				29.16
2	011201001003	墙面一般抹灰	1. 部位:普通工艺砌筑墙 1. 材料:5厚WP-M15水泥砂浆找平+15厚WP-M15水泥砂浆找平,分两遍成活,底层抹灰应压实搓毛 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	12649.38				35.5
3	011201001004	墙面一般抹灰(挂网)	1. 部位:普通工艺砌筑墙 1. 材料:5厚WP-M15水泥砂浆找平+15厚WP-M15水泥砂浆找平,分两	m2	633.48				40.76

			<p>遍成活,底层抹灰应压实搓毛</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>						
4	010607005001	砌块墙钢丝网加固	<p>1. 材料:钢筋砼梁、柱与砖墙交接处挂300宽镀锌电焊钢丝网(Φ1X20X20),每边宽度不应小于150,使用水泥钉钉挂</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. 计价包括剪钢(铁)网、安装、安膨胀螺栓、运输等一切相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	633.48				23.87
		C-5地下室内墙涂料面1合计							
		C-6地下室内墙涂料面2							
1	011406001002	墙柱面抹灰面油漆(涂料、裱糊)	<p>1. 材料:刷大白浆</p> <p>2. 刮腻子:满刮耐水型内墙腻子一道,分层打磨平整</p> <p>3. 计价综合考虑遍数、腻子种类;基底类型、防护材料种类</p> <p>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</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	270.31				29.16
2	011201001005	墙面一般抹灰	1. 部位:普通工艺砌筑	m2	267.35				44.84

			墙 1. 材料:15厚WP-M15聚合物水泥防水砂浆找平,分两遍成活,底层抹灰应压实搓毛 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						
3	011201001006	墙面一般抹灰(挂网)	1. 部位: 普通工艺砌筑墙 1. 材料:15厚WP-M15聚合物水泥防水砂浆找平,分两遍成活,底层抹灰应压实搓毛 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	14.07				48.62
4	010607005002	砌块墙钢丝网加固	1. 材料:钢筋砼梁、柱与砖墙交接处挂300宽镀锌电焊钢丝网( $\Phi$ 1X20X20),每边宽度不应小于150,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	14.07				23.87

		C-6地下室内墙涂料面 2合计							
		天棚工程							
		天棚工程合计							
		D-2室内套内天棚(涂 料2)							
1	011406001003	天棚面刷大白浆	1. 部位: 设备用房 2. 材料: 满刷大白浆两 遍(A级) 3. 计价综合考虑遍数 ; 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. 综合考虑在洞内、地 下室内、库内或暗室内 进行施工 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	12274.8 4				14.46
		D-2室内套内天棚(涂 料2) 合计							
		D-3防潮顶棚							
1	011406001004	天棚面刷大白浆	1. 部位: 设备用房 2. 材料: 满刷大白浆两 遍(A级), 素水泥浆扫 光 3. 计价综合考虑遍数 ; 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. 综合考虑在洞内、地 下室内、库内或暗室内 进行施工 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	157.2				14.46
		D-3防潮顶棚合计							
		部品构件							
1	010606008001	钢梯	1. 钢材品种、规格: 钢	t	0.583				6930.8

			爬梯 2. 钢梯形式:爬式 3. 图号:中南标 11ZJ901第41页1号大样 4. 综合考虑在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 其他:完成本清单项目所需的一切相关工作						1
2	010902008001	钢板止水带	1. 止水带材料种类:3mm厚钢板止水带 2. 综合考虑在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	703.26				74.61
3	010605002001	挡鼠板	1. 钢材品种、规格:镀锌铁皮挡鼠板 2. 钢板厚度、复合板厚度:25mm厚 3. 螺栓种类:安装卡槽及反光条 4. 施工部位:设备房门口墙体 5. 其他:完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	37.06				54.25
4	010605002002	防洪挡板	1. 钢板厚度、复合板厚度:规定、材质待设计回复 2. 材料品种:防洪挡板(含卡槽制作安装) 3. 规格、型号:参国标17J927-13-27页大样 4. 综合考虑在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 其他:完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	24.49				1140
5	010507003001	沟盖板	1. 材料:300mm宽热镀锌成品钢栅 2. 计价综合考虑制作、安装、运输等相关费用 3. 计价包括:运料、安装、刷防锈漆 4. 综合考虑在洞内、地	m	51.8				136.06

			下室内、库内或暗室内进行施工 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	010507006001	集水井盖	1. 材料：热浸镀锌钢格板，规格综合考虑 2. 计价综合考虑制作、安装、运输等相关费用 3. 计价包括：运料、安装、刷防锈漆 4. 综合考虑在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	31				387.55
7	011503005001	靠墙扶手（楼梯）	1. 扶手材料种类、规格：综合考虑 2. 参考图集：综合考虑 3. 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 4. 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 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	181.95				106.27
		部品构件合计							
		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	011702009001	圈梁	1. 搭设高度：综合考虑 2. 综合考虑各种钢模板、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	m2	159.61				52.01

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室—粗装工程

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	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	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	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：地下室—粗装工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	267622.06		
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：地下室一粗装工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	267622.06	
合计			267622.06	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室一粗装工程

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：地下室一粗装工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：地下室一粗装工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：地下室—粗装工程

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：地下室一粗装工程

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：地下室一屋面工程

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							
1	010404001001	屋面找坡层（B1）	1. 材料: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,平面内按间距 $\leq 4000$ 设纵横分格缝;缝宽5~10,钢筋断开,缝内嵌密膏,封顶粘贴250mm宽防水卷材 2. 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 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	6030.12				35.96
2	010404001002	屋面找坡层（B2）	1. 材料:C15陶粒混凝土(容重1400KN/m2)填充找坡层(布局需回填区域) 2. 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 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	1419.14				505.48
3	011101006006	水泥砂浆找平层（B2）	1. 材料:20厚DS-M20水泥砂浆保护层 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、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	1867.3				19.22

4	011102003001	防滑砖地面 (B2)	1. 面层材料:防滑地砖 (600*600), 面用水泥浆擦缝 2. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚DS-M15水泥砂浆 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、块料颜色、嵌缝材料种类等 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、勾缝、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	1867.3				92.39
		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：地下室一屋面工程

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	LSSGCSF00006	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	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：地下室一屋面工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	114259.94		
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：地下室一屋面工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		114259.94	
合计			114259.94	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室—屋面工程

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：地下室一屋面工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：地下室一屋面工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：地下室—屋面工程

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：地下室一屋面工程

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：地下室一防水工程

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							
		地下室室内防水工程							
		地下室室内防水工程合计							
		D-3防潮顶棚							
1	010904002001	涂膜防水	1. 材料:1.5厚聚合物水泥基Ⅱ型防水涂料 2. 计价综合考虑：涂膜遍数、平、立面等，包含附加层、加强层和阳角处理 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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	157.2				38.48
		D-3防潮顶棚合计							
		消防水池防水工程							
		消防水池防水工程合计							
		消防水池池底防水							
1	010904002002	涂膜防水（底）	1. 材料:1.2厚水泥基渗透结晶防水涂料（1.5KG/m2） 2. 计价综合考虑：涂膜遍数、平、立面等，包含附加层、加强层和阳角处理 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	m2	248.51				25.87

			铺设等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		消防水池池底防水合							
		计							
		消防水池池壁防水							
1	010904002003	涂膜防水（侧）	1. 材料:1.2厚水泥基渗透结晶防水涂料 (1.5KG/m2) 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等,包含附加层、加强层和阳角处理 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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	653.14				28.38
		消防水池池壁防水合							
		计							
		消防水池池顶防水							
1	010904002004	涂膜防水（顶）	1. 材料:2.0厚水泥基渗透结晶防水涂料 (1.5KG/m2) 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等,包含附加层、加强层和阳角处理 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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	352.15				51.09
		消防水池池顶防水合							
		计							
		地下室防水工程							
		地下室防水工程合计							
		地下室覆土顶板							

		地下室覆土顶板合计							
		B-1地下室覆土顶板一 (有覆土无保温层)							
1	010902002001	涂膜防水	1. 材料:2.0厚非固化橡胶沥青防水涂料一道,遇墙上返至建筑完成面500,反梁上反至梁面不少于50 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等,包含附加层、加强层和阳角处理 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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	8090.23				53.33
2	010902001001	卷材防水	1. 材料:3.0厚SBS弹性体改性沥青防水卷材一道,遇墙上返至建筑完成面500,反梁上反至梁面不少于50 2. 计价综合考虑卷材规格、防水层做法、平、立面等,包含附加层、加强层和阳角处理 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、保护层铺设等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	8090.23				50.16
3	010902001002	卷材防水	1. 材料:4厚SBS耐根穿刺改性沥青防水卷材(聚酯胎、II型),遇墙上返至建筑完成面500,反梁上反至梁面不少于50,(保留卷材上表面隔离膜作为隔离层使用),转角位置作R≥50的圆弧处理 2. 计价综合考虑卷材规	m2	8090.23				53.6

			格、防水层做法、平、立面等，包含附加层、加强层和阳角处理 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、保护层铺设等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	010515003005	钢筋网片	1. 材料:成品钢筋网片 4@100双向 2. 计价综合考虑: 钢筋规格、钢筋等级、连接方式、安装部位等 3. 计价包括: 材料、钢筋网制作、运输、损耗、挂网、绑扎、焊接、搭接等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.239				5557.19
5	050101012001	覆土屋面排水层	1. 排水层厚度、材质: 25厚排水板(凹凸高度应 $\geq 20$ , 杯口内径 $\geq 20$ , 抗压强度应 $\geq 300\text{kN/m}$ , 凸点向上, 板与板采用热熔焊接, 焊接处增设排水带) 2. 过滤层厚度、材质: 土工布满铺过滤层(200g/m) 3. 计价综合考虑: 基底类型、铺设方式、搭接方式、安装部位等 4. 计价包括: 铺设排水板、搭接、固定处理、清扫基层、铺滤水层、搭接缝的粘结和密封等 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	6030.12				23.27
		B-1地下室覆土顶板一(有覆土无保温层)合计							
		B-2地下室顶板二(无覆土无保温层)(室内							

		/架空层)							
1	010904002005	涂膜防水	1. 材料:2.5厚聚合物水泥基防水涂料(II型),遇墙上返至建筑完成面500,反梁上反至梁面不少于50 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等,包含附加层、加强层和阳角处理 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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	2815.95				75.95
		B-2地下室顶板二(无覆土无保温层)(室内/架空层)合计							
		地下室侧墙							
		地下室侧墙合计							
		C-1地下室侧墙							
1	010903001001	卷材防水	1. 材料:1.5厚自粘聚合物改性沥青防水卷材(无胎类),遇墙上反高室外地面不少于500,端部用密封膏封口 2. 计价综合考虑卷材规格、防水层做法、平、立面等,包含附加层、加强层和阳角处理 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、保护层铺设等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	2953.7				38.43
2	010902002002	涂膜防水	1. 材料:2.0厚改性沥青防水涂料,遇墙上返至建筑完成面300mm 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等,包	m2	2813.05				42.87

			含附加层、加强层和阳角处理 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. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	010904002006	涂膜防水	1. 材料:1厚1.5kg/m水泥基渗透结晶防水涂料(背水面施工,仅地下室电设备房设置) 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等,包含附加层、加强层和阳角处理 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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	2602.07				28.38
		C-1地下室侧墙合计							
		地下室底板(预铺反粘)							
		地下室底板(预铺反粘)合计							
		C-3底板1							
1	010903001002	卷材防水	1. 材料:1.2厚背粘型高分子自粘胶膜预铺防水卷材(非沥青基) 2. 计价综合考虑卷材规格、防水层做法、平、立面等,包含附加层、加强层和阳角处理 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、保护层铺设等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	11809.37				36.55

2	010902002003	涂膜防水	1. 材料:2.0厚非固化橡胶沥青防水涂料 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等,包含附加层、加强层和阳角处理 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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	11809.37				53.33
		C-3底板1合计							
		L-10水泥砂浆面2							
1	010904002007	涂膜防水	1. 材料:1.5厚聚合物水泥防水涂料,分三遍成活,遇墙上反高出楼面建筑完成面不少于200,遇反梁及门洞上反至梁面不少于50,端部用密封膏封口 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等,包含附加层、加强层和阳角处理 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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	155.58				45.76
		L-10水泥砂浆面2合计							
		C-4底板2							
1	010904002008	涂膜防水	1. 材料:1厚1.5kg/m <sup>2</sup> 水泥基渗透结晶防水涂料(背水面施工,仅地下室电设备房设置) 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等,包含附加层、加强层和阳角处理 3. 计价包括:材料费用	m2	205.41				25.87

			、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. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
2	010903001003	卷材防水	1. 材料:1.2厚背粘型高 分子自粘胶膜预铺防水 卷材(非沥青基) 2. 计价综合考虑卷材规 格、防水层做法、平、 立面等, 包含附加层、 加强层和阳角处理 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、保护层铺设等 相关费用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	205.41				36.55
3	010902002004	涂膜防水	1. 材料:2.0厚非固化橡 胶沥青防水涂料 2. 计价综合考虑: 涂膜 遍数、平、立面等, 包 含附加层、加强层和阳 角处理 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. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	205.41				53.33
		C-4底板2合计							
		J-1集水井、电梯底坑							
1	010904002009	涂膜防水	1. 材料:2.5厚聚合物水 泥基防水涂料(II型) 2. 计价综合考虑: 涂膜 遍数、平、立面等, 包 含附加层、加强层和阳 角处理 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	m2	118.5				63.71

			铺设等相关费用						
			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		J-1集水井、电梯底坑合计							
		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：地下室—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	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	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		20				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	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—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	308324.44		
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：地下室一防水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	308324.44	
合计			308324.44	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室—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：地下室一防水工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：地下室一防水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：地下室—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：地下室一防水工程

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：地下室一保温工程

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							
		地下室侧墙-保温工程							
1	011001003001	保温隔热墙面	1. 材料种类：50厚挤塑聚苯乙烯泡沫板保护层(X250, 压缩强度≥250kpa, 带表皮), 用聚醋酸乙烯胶结剂(白乳胶)粘贴 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、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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	2602.07				78.4
		地下室侧墙-保温工程合计							
		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：地下室—保温工程

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	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		20				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	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：地下室—保温工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	20400.23		
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：地下室—保温工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	20400.23	
合计			20400.23	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室—保温工程

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：地下室一保温工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：地下室一保温工程

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：地下室—保温工程

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—保温工程

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：塔楼一结构工程

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							
		钢筋工程							
1	010515001011	I 级钢筋制安	1. 钢筋种类、规格：I 级钢筋Φ10mm内 2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位等 3. 计价包括：材料、钢筋制作（含拉筋）、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、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、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 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.355				4496.2
2	010515001012	III级钢筋制安	1. 钢筋种类、规格：III级钢筋Φ10以内 2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位等 3. 计价包括：材料、钢筋制作（含拉筋）、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、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	t	251.059				4413.99

			等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	010515001013	III级钢筋制安	1. 钢筋种类、规格：III级钢筋 $\Phi 12 \sim \Phi 25$ 以内 2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位等 3. 计价包括：材料、钢筋制作（含拉筋）、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 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	13.572				4047.1
4	010515001014	III级钢筋制安（带E）	1. 钢筋种类、规格：III级钢筋（带E） $\Phi 10$ 以内 2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括：材料、钢筋制作（含拉筋）、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、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 4. 完成本清单项目所需	t	211.368				4540.03

			的一切相关工作						
5	010515001015	III级钢筋制安（带E）	1. 钢筋种类、规格：III级钢筋（带E） $\phi 12 \sim \phi 25$ 以内 2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括：材料、钢筋制作（含拉筋）、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）、浇筑混凝土时钢筋维护，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 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	645.648				4376.89
6	010515001016	III级钢筋制安（带E）	1. 钢筋种类、规格：III级钢筋（带E） $\phi 25$ 以外 2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括：材料、钢筋制作（含拉筋）、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）、浇筑混凝土时钢筋维护，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	t	32.062				4182.95

			用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	010515001017	I 级钢筋制安（箍筋）	1. 钢筋种类、规格： I 级箍筋 Φ10mm 内 2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位等 3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、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 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	7.869				5360.23
8	010515001018	III 级钢筋制安（箍筋）	1. 钢筋种类、规格： III 级箍筋 Φ10 以内 2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位等 3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、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 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	490.519				5693.66
9	010515001019	III 级钢筋制安（箍筋）	1. 钢筋种类、规格： III 级箍筋制安 Φ10 以外 2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式	t	102.632				4384.66

			、安装部位等 3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、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 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
10	010516002001	预埋铁件	1. 材料: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、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	1.01				11087.58
		钢筋工程合计							
		混凝土工程							
		混凝土工程合计							
		柱							
1	010502001003	混凝土柱	1. 混凝土强度等级:C30 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 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	m3	369.23				700.91

			，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. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	010502001004	混凝土柱	1. 混凝土强度等级:C35 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 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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	132.65				717.38
3	010502001005	混凝土柱	1. 混凝土强度等级:C40 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 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	m3	132.65				689.71

			，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. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	010502001006	混凝土柱	1. 混凝土强度等级:C45 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 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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	165.81				706.01
5	010502001007	混凝土柱	1. 混凝土强度等级:C50 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 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	m3	119.39				722.86

			，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. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	010502001008	混凝土柱	1. 混凝土强度等级:C55 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 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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	218.88				740.23
		柱合计							
		墙							
1	010504001005	混凝土墙	1. 混凝土强度等级:C30 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 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	m3	2636.7				621.37

			输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费、螺杆封堵和防水处理，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. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	010504001006	混凝土墙	1. 混凝土强度等级:C35 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 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、螺杆封堵和防水处理，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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	749.36				637.84
3	010504001007	混凝土墙	1. 混凝土强度等级:C40 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 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	m3	749.36				610.17

			输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费、螺杆封堵和防水处理，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. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	010504001008	混凝土墙	1. 混凝土强度等级:C45 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 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、螺杆封堵和防水处理，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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	942.15				626.47
5	010504001009	混凝土墙	1. 混凝土强度等级:C50 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 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	m3	804.92				643.32

			输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费、螺杆封堵和防水处理，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. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	010504001010	混凝土墙	1. 混凝土强度等级:C55 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 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、螺杆封堵和防水处理，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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	938.73				660.69
		墙合计							
		板							
1	010505001003	有梁板	1. 混凝土强度等级:C30 2. 计价综合考虑：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）、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨	m3	4528.36				570.37

			料粒径及掺普通外加剂等 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. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	010505001004	有梁板	1. 混凝土强度等级：C30P8 2. 计价综合考虑：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）、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 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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	192.39				602.82
		板合计							
		其他							
1	010505006001	栏板、反檐	1. 混凝土强度等级：C30混凝土 2. 综合考虑：栏板类型	m3	1131.91				723.05

			<p>、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>3. 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>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	010505006002	雨棚	<p>1. 混凝土强度等级：C30混凝土</p> <p>2. 综合考虑：雨棚类型、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>3. 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>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	1.84				723.62
3	010506001002	混凝土楼梯	<p>1. 混凝土强度等级:C30</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</p>	m3	148.69				608.13

			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. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		其他合计							
	A. 6	装配式工程							
1	穗 010518003001	装配式混凝土板	1. 构件类型:叠合板 2. 综合钢筋含量:满足设计要求 3. 综合考虑: 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、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, 预制构件的深化设计费, 工作内容包括不限于图纸深化设计、模型制作等一切费用 4. 计价包含: 包含预制工程的钢筋含量、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、	m3	1750.47				2658.38

			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 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作					
2	穗 010518004001	预制UHPC叠合墙	1. 构件类型:预制UHPC叠合墙 2. 综合钢筋含量:满足设计要求 3. 综合考虑: 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、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，预制构件的深化设计费，工作内容包括不限于图纸深化设计、模型制作等一切费用 4. 计价包含：包含预制工程的钢筋含量、砼浇	m3	225.45			2617.62

			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 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		装配式工程合计							
		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	综合钢脚手架	1. 搭设高度:100.5m以内 2. 计价综合考虑脚手架搭拆、使用费、包含吊篮等的设备和使用费 3. 完成本清单项目所需的切相关工作	m2	46464.11				97.17
2	粤 011701008003	综合钢脚手架	1. 搭设高度:12.5m以内 2. 计价综合考虑脚手架搭拆、使用费、包含吊篮等的设备和使用费 3. 完成本清单项目所需的切相关工作	m2	155.12				45.93
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	粤 011701010001	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	1234.84				17.21

2	粤 011701011002	里脚手架	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	617.42				16.3
3	粤 011701015001	电梯井脚手架	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	座	4				22965.1
4	011702002002	矩形柱	1. 模板类型、周长: 矩形柱模板 (铝合金模板) 2. 支模高度: 综合考虑 3. 柱形状、截面尺寸综合考虑 4. 综合考虑各种钢模板、木模板、支架、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. 综合考虑: 大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	8663.88				69.55
5	011702011004	直形墙	1. 模板类型: 墙模板 (铝合金模板) 2. 支模高度: 综合考虑 3. 墙形状、截面尺寸综合考虑 4. 综合考虑各种钢模板、木模板、支架、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)、脱模剂涂刷清理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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	66215.79				67.7
6	011702006002	矩形梁	1. 模板类型: 梁模板 2. 支模高度: 综合考虑 (铝合金模板)	m2	17370.66				66.4

			3. 梁形状、截面尺寸 :综合考虑 4. 综合考虑各种钢模板、木模板、支架、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. 综合考虑：大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	011702014002	有梁板	1. 模板类型：板模板（铝合金模板） 2. 支模高度：综合考虑 3. 综合考虑各种钢模板、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 4. 综合考虑：大空间、大体积混凝土所需增加的费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	6191.24				63.84
8	011702014003	飘窗板、雨蓬、挑檐等盖板	1. 模板类型：飘窗板、雨蓬、挑檐等盖板（铝合金模板） 2. 支模高度：综合考虑 3. 综合考虑各种钢模板、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 4. 综合考虑：大空间、大体积混凝土所需增加的费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	15730.01				63.84
9	011702024002	楼梯	1. 直型楼梯模板（铝合	m2	751.49				223.23

			金模板) 2. 综合考虑各种钢模板、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 3. 综合考虑: 大空间、大体积混凝土所需增加的费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
10	011702029001	散水	1. 散水模板 2. 综合考虑各种钢模板、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 3. 综合考虑: 大空间、大体积混凝土所需增加的费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	248.44				51.93
11	011702030004	后浇带	1. 模板类型: 后浇带板模板(铝合金模板) 2. 支模高度: 综合考虑 3. 截面尺寸综合考虑 4. 综合考虑各种钢模板、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. 综合考虑: 大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	90.84				63.84
12	011702030005	后浇带	1. 模板类型: 后浇带板模板(铝合金模板) 2. 支模高度: 综合考虑 3. 截面尺寸综合考虑	m2	5642.67				63.84

			<p>4. 综合考虑各种钢模板、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。</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. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
13	011703001002	垂直运输	<p>垂直运输:运输高度100m内</p> <p>1. 指建（构）筑物施工中为了将施工物料、机具、人工等自地面运送至所需高度或自其它高度运送至地面而发生的费用，该费用综合考虑运输方式、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> <p>2. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	29475.39				83.11
14	011705001002	大型机械设备进出场及安拆	<p>1. 综合考虑:机械的种类、规格、型号等</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> <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>	项	1				133712.54
15	011704001001	超高施工增加	<p>1. 建筑物建筑类型及结构形式:框架-剪力墙结构</p> <p>2. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	29475.39				19.91

		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：塔楼—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	LSSGCSF00009	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	QTFY00000007	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：塔楼—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	2234581.45		
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：塔楼一结构工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		2234581.45	
合计			2234581.45	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：塔楼—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：塔楼一结构工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：塔楼一结构工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：塔楼一结构工程

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：塔楼—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：塔楼一粗装工程

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							
		砌体及二次结构工程							
1	穗 011210007001	非承重隔墙 (ALC)	1. 隔墙材质：轻质内隔墙 2. 厚度：200厚 3. 计价综合考虑填缝材料、加强贴布、粘结及找平材料种类、场内外运输、构件场（厂）费用 4. 计价包括现场清理、隔墙板块定位、板块及固定配件安装、门窗洞口等条板空心孔洞堵塞、填灌缝、贴玻纤网格布（条板与条板之间、条板与混凝土结构间）、砂浆找平 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 总体满足广东省标准装配式建筑评价标准和本项目得分要求。 7. 当隔墙种类、厚度发生变更时，调整隔墙材料的价差	m2	1689.08				147.96
2	穗 011210007002	非承重隔墙 (ALC)	1. 隔墙材质：轻质内隔墙 2. 厚度：100厚 3. 计价综合考虑填缝材料、加强贴布、粘结及找平材料种类、场内外运输、构件场（厂）费用 4. 计价包括现场清理、隔墙板块定位、板块及固定配件安装、门窗洞	m2	3539				82.78

			<p>口等条板空心孔洞填塞、填灌缝、贴玻纤网格布（条板与条板之间、条板与混凝土结构间）、砂浆找平</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>6. 总体满足广东省标准装配式建筑评价标准和本项目得分要求。</p> <p>7. 当隔墙种类、厚度发生变更时，调整隔墙材料的价差</p>						
3	010402001003	砌块墙	<p>1. 墙体类型:200mm厚外墙</p> <p>2. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块A5.0</p> <p>3. 砂浆强度等级:DM-M5砌筑砂浆</p> <p>4. 计价综合考虑墙体类型、高度、砖规格、砂浆配合比等</p> <p>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</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	1597.58				467.01
4	010402001004	砌块墙	<p>1. 墙体类型:200mm厚内墙</p> <p>2. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块A5.0</p> <p>3. 砂浆强度等级:DM-M5砌筑砂浆</p> <p>4. 计价综合考虑墙体类型、高度、砖规格、砂浆配合比等</p> <p>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</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	1991.53				454.43
5	010402001005	砌块墙	<p>1. 墙体类型:100mm厚内</p>	m3	559.92				487.95

			墙 2. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块A5.0 3. 砂浆强度等级:DM-M5砌筑砂浆 4计价综合考虑墙体类型、高度、砖规格、砂浆配合比等 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 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	010401003001	砖烟道	1. 墙体类型:烟道墙体 2. 砌块品种、规格、强度等级:耐火砖 3. 砂浆强度等级:DM-M5砌筑砂浆 4计价综合考虑墙体类型、高度、砖规格、砂浆配合比等 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 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	106.16				650.17
7	010502002002	构造柱	1. 混凝土强度等级: C30混凝土 2. 综合考虑: 柱的截面形式(矩形、多边形、异形、圆形柱)、类型(构造柱), 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 3. 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 4. 完成本清单项目所需	m3	311.76				714.01

			的一切相关工作						
8	010503004003	圈梁、过梁	1. 混凝土强度等级:C25 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 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、浇水泥浆等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	91.49				605.79
9	010503004004	反坎	1. 混凝土强度等级:C25 2. 计价综合考虑: 反坎类型、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 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、浇水泥浆等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	17.81				605.79
10	010507007001	设备基础	1. 混凝土强度等级:C20 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 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	m3	4.01				474.7

			，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
11	010404001003	结构降板回填	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:轻质混凝土 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、浇水泥浆等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	245.85				368.97
12	010507001001	散水、坡道	1. 面层材料: 60厚C20细石混凝土散水 2. 垫层材料种类: 100厚C15细石混凝土垫层 3. 综合考虑: 垫层种类、厚度、面层厚度、变形缝填塞材料种类, 计价包括填塞材料、混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、变形缝填塞、垫层铺设等相关费用 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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	124.22				119.66
13	011108003001	水泥纤维板	1. 隔墙材质: 水泥纤维板(窗台)	m2	2388.25				178.92

			2. 厚度：60厚 3. 计价综合考虑填缝材料、粘结及找平材料种类、场内外运输、构件场（厂）费用 4. 计价包括砂浆制作、运输、材料、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						
		砌体及二次结构工程合计							
		地面工程							
		地面工程合计							
		T1-水泥砂浆踢脚1							
1	011105001002	水泥砂浆踢脚线	1. 深灰色水泥浆二遍，砂纸磨平 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、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	18.67				60.74
		T1-水泥砂浆踢脚1合计							
		抹灰工程							
		抹灰工程合计							
		N11-内墙涂料4							
1	011201001007	墙面一般抹灰	1. 部位：普通工艺砌筑墙 1. 材料：10厚WPM15水泥砂浆找平，分两遍成活，底层抹灰应压实搓毛 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	m2	728.53				17.58

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	011201001008	墙面一般抹灰（挂网）	1. 部位：普通工艺砌筑墙 1. 材料:10厚WPM15水泥砂浆找平,分两遍成活,底层抹灰应压实搓毛 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	6.8				20.2
3	010607005003	砌块墙钢丝网加固	1. 材料:钢筋砼梁、柱与砖墙交接处挂300宽镀锌电焊钢丝网(Φ1X20X20),每边宽度不应小于150,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	6.8				19.08
4	011406001005	墙柱面抹灰面油漆(涂料、裱糊)	1. 材料:刷大白浆(A级) 2. 刮腻子:刮内墙腻子(一道) 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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	735.33				17.99
		N11-内墙涂料4合计							

		天棚工程							
		天棚工程合计							
		D2-室内套内天棚(涂料2)							
1	011406001006	天棚面刷大白浆	1. 部位: 设备用房 2. 材料: 满刷大白浆两遍(A级) 3. 计价综合考虑遍数; 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. 综合考虑在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	262.1				10.39
		D2-室内套内天棚(涂料2) 合计							
		部品构件							
1	010606008002	钢梯	1. 钢材品种、规格: 钢爬梯 2. 钢梯形式: 爬式 3. 图号: 中南标11ZJ901第41页1号大样 4. 综合考虑在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 5. 其他: 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.618				6450.36
2	011503005002	靠墙扶手(楼梯)	1. 扶手材料种类、规格: 综合考虑 2. 参考图集: 综合考虑 3. 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 4. 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 5. 完成本清单项目所需	m	782.06				87.72

			的一切相关工作						
3	01B002	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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1984.27				27.52
4	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, 包含烟道反坎, 细部节点的构造做法 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1179.6				147.15
5	穗 010607007001	金属成品风帽	1. 构件类型:烟帽 2. 构件断面周长:500*600mm 3. 砂浆配合比:M20防水砂浆 4. 图集:16J916-1图集29页C-FD-500 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	6				499.08
6	010606013001	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	0.515				16697.35
		部品构件合计							
		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	011702025001	其他现浇构件	1. 部位：反坎、设备基础等其他构件 2. 综合考虑各种钢模板、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 3. 综合考虑：大空间、大体积混凝土所需增加的费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	58.82				52.02
2	011702014004	圈梁、过梁、反坎等	1. 模板类型：圈梁、反坎等（铝合金模板） 2. 支模高度：综合考虑 3. 综合考虑各种钢模板、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 4. 综合考虑：大空间、大体积混凝土所需增加的费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1747.67				70.35
3	011702003002	构造柱	1. 模板类型、周长：构造柱模板（铝合金模板） 2. 支模高度：综合考虑 3. 柱形状、截面尺寸综合考虑 4. 综合考虑各种钢模板、木模板、支架、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. 综合考虑：大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 完成本清单项目所需	m2	4033.78				76.26

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：塔楼—粗装工程

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	LSSGCSF00010	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		20				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	QTFY00000008	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：塔楼—粗装工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	370233.18		
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：塔楼一粗装工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		370233.18	
合计			370233.18	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：塔楼—粗装工程

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：塔楼一粗装工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：塔楼一粗装工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：塔楼—粗装工程

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：塔楼—粗装工程

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：塔楼一屋面工程

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							
1	010902003005	细石混凝土保护层（R3）	1. 材料:50厚(最薄处)C20泡沫混凝土防水找坡层(随手抹平,最厚处根据平面找坡计算),抗渗等级不低于P6,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:混凝土种类、配合比、厚度、基底类型、混凝土分格缝间距 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、设置分格缝、嵌缝材料等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	136.4				32.55
2	010515003006	钢筋网片（R3）	1. 材料:成品钢筋网片4@150双向 2. 计价综合考虑:钢筋规格、钢筋等级、连接方式、安装部位等 3. 计价包括:材料、钢筋网制作、运输、损耗、挂网、绑扎、焊接、搭接等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.189				5557.19
3	010902003006	细石混凝土保护层（R1）	1. 材料:50厚(最薄处)C20泡沫混凝土防水找坡层(随手抹平,最厚处根据平面找坡计算),抗渗等级不低于P6,平面	m2	907.71				29.6

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：塔楼一屋面工程

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	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	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		20				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	QTFY00000009	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：塔楼一屋面工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	3934.37		
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：塔楼一屋面工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		3934.37	
合计			3934.37	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：塔楼一屋面工程

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：塔楼一屋面工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：塔楼一屋面工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：塔楼一屋面工程

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：塔楼一屋面工程

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：塔楼一防水工程

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							
		地上防水工程							
		地上防水工程合计							
		W-1面砖外墙1							
1	010903003001	墙面砂浆防水	1. 材料:5厚WP-M15聚合物水泥防水砂浆 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、分隔缝等 3. 计价包括基层处理（水刀拉毛）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	24594.52				15.59
2	010903003002	墙面砂浆防水	1. 材料:12厚WP-M15水泥防水砂浆 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、分隔缝等 3. 计价包括基层处理（水刀拉毛）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	24594.52				32.47
3	010607005004	砌块墙钢丝网加固	1. 材料:全挂热镀锌电焊钢丝(Φ1X20X20),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	m2	24594.52				19.08

			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						
		W-1面砖外墙1合计							
		W-2涂料外墙1							
1	010903003003	墙面砂浆防水	1. 材料:5厚WP-M20聚合物水泥防水砂浆 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、分隔缝等 3. 计价包括基层处理（水刀拉毛）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	13671.48				17.19
2	010607005005	耐碱玻纤网加固	1. 材料:耐碱玻纤网格布(160g/m网孔中心距4x4) 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	13671.48				13.5
		W-2涂料外墙1合计							
		W-3面砖外墙2							
1	010903003004	墙面砂浆防水	1. 材料:12厚WP-M15水泥防水砂浆 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、分隔缝等 3. 计价包括基层处理（水刀拉毛）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	17633.11				32.47

2	010607005006	砌块墙钢丝网加固	1. 材料:全挂热镀锌电焊钢丝(Φ1X20X20),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	17633.11				19.08
		W-3面砖外墙2合计							
		屋面防水工程							
		屋面防水工程合计							
		R-1保温隔热平屋面(倒置式上人屋面)							
1	010903001004	卷材防水	1. 材料:1.5厚单面自粘聚合物改性沥青防水卷材(无胎类)两道 2. 计价综合考虑卷材规格、防水层做法、平、立面等,包含附加层、加强层和阳角处理 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、保护层铺设等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1181.98				38.43
2	010902002005	涂膜防水	1. 材料:2.0厚非固化橡胶沥青防水涂料 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等,包含附加层、加强层和阳角处理 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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1181.98				53.33

		R-1保温隔热平屋面 (倒置式上人屋面)合 计							
		R-3无保温隔热平屋面							
1	010903001005	卷材防水	1. 材料:1.5厚单面自粘 聚合物改性沥青防水卷 材(无胎类)两道 2. 计价综合考虑卷材规 格、防水层做法、平、 立面等,包含附加层、 加强层和阳角处理 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、保护层铺设等 相关费用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	158.02				38.43
2	010902002006	涂膜防水	1. 材料:2.0厚非固化橡 胶沥青防水涂料 2. 计价综合考虑:涂膜 遍数、平、立面等,包 含附加层、加强层和阳 角处理 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. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	158.02				53.33
3	011003001001	隔离层	1. 材料:0.4厚聚乙烯薄 膜隔离层 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、固定等相关费 用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	136.42				10.09
		R-3无保温隔热平屋面 合计							
		分部分项合计							

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：塔楼—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	LSSGCSF00012	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	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		20				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	QTFY00000010	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：塔楼—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	310417.55		
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：塔楼—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		310417.55	
合计			310417.55	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：塔楼—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：塔楼一防水工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：塔楼—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)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：塔楼—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：塔楼—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：塔楼—保温工程

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							
		内墙及楼地面保温工程							
1	011001003002	保温隔热墙面（N7、N8、N9）	1. 材料:30mm厚保温气凝胶找平(A级),拉拔强度满足规范要求 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、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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	16203.36				110.14
2	011001003003	保温玻化微珠（N12）	1. 材料:25厚玻化微珠(厚度按节能要求) 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、嵌缝、铺刷	m2	5044.01				64.48

			(喷) 防护材料、砂浆制作、运输、抹平压实等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		内墙及楼地面保温工程合计							
		屋面保温工程							
1	011001001001	R-1保温隔热屋面	1. 材料种类 ：80*1.25=100厚(按节能要求)B1级挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板(X250, 压缩强度≥250kpa, 带表皮), 拼缝处贴胶带 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、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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	907.71				86.93
		屋面保温工程合计							
		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	011704001005	超高施工增加		m2	29475.39				2.98

		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：塔楼—保温工程

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	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		20				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	QTFY00000011	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：塔楼—保温工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	218878.31		
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：塔楼—保温工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		218878.31	
合计			218878.31	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：塔楼—保温工程

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：塔楼一保温工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：塔楼一保温工程

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：塔楼—保温工程

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：塔楼—保温工程

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：裙楼—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							
		钢筋工程							
1	010515001020	I 级钢筋制安	1. 钢筋种类、规格：I 级钢筋Φ10mm内 2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括：材料、钢筋制作（含拉筋）、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、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、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 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.017				4496.2
2	010515001021	III级钢筋制安	1. 钢筋种类、规格：III级钢筋Φ10以内 2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括：材料、钢筋制作（含拉筋）、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、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及因钢筋加工综合开料和钢筋出	t	13.717				4413.99

			<p>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>						
3	010515001022	III级钢筋制安	<p>1. 钢筋种类、规格: III级钢筋  <math>\phi 12 \sim \phi 25</math>以内</p> <p>2. 计价综合考虑: 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(含拉筋)、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	2.479				4047.1
4	010515001023	III级钢筋制安(带E)	<p>1. 钢筋种类、规格: III级钢筋(带E) <math>\phi 10</math>以内</p> <p>2. 计价综合考虑: 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(含拉筋)、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、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及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋</p>	t	2.151				4540.03

			非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	010515001024	III级钢筋制安（带E）	1. 钢筋种类、规格：III级钢筋（带E） $\phi 12 \sim \phi 25$ 以内 2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括：材料、钢筋制作（含拉筋）、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）、浇筑混凝土时钢筋维护，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 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	21.144				4269.08
6	010515001025	III级钢筋制安（带E）	1. 钢筋种类、规格：III级钢筋（带E） $\phi 25$ 以外 2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括：材料、钢筋制作（含拉筋）、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）、浇筑混凝土时钢筋维护，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及因钢筋加工综合	t	0.06				4176.96

			<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>						
7	010515001026	I 级钢筋制安（箍筋）	<p>1. 钢筋种类、规格：I 级箍筋 <math>\Phi 10</math>mm 内</p> <p>2. 计价综合考虑：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、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	0.451				5360.23
8	010515001027	III级钢筋制安（箍筋）	<p>1. 钢筋种类、规格：III级箍筋 <math>\Phi 10</math> 以内</p> <p>2. 计价综合考虑：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、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	11.181				5693.66

9	010515001028	III级钢筋制安（箍筋）	<p>1. 钢筋种类、规格：III级箍筋制安<math>\Phi</math>10以外</p> <p>2. 计价综合考虑：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、浇灌混凝土时钢筋维护，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	0.2				4384.66
10	010516002002	预埋铁件	<p>1. 材料：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、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	0.5				11087.58
		钢筋工程合计							
		混凝土工程							
		混凝土工程合计							
		柱							
1	010502001009	混凝土柱	<p>1. 混凝土强度等级：C30</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</p>	m3	38.3				700.91

			加剂等 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. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		柱合计							
		墙							
1	010504001011	混凝土墙	1. 混凝土强度等级:C30 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 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、螺杆封堵和防水处理，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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	66.69				621.37
		墙合计							
		板							
1	010505001005	混凝土板	1. 混凝土强度等级:C30P8 2. 计价综合考虑：板类	m3	277.48				602.82

			<p>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）、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. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
		板合计							
		其他							
1	010505006003	雨棚	<p>1. 混凝土强度等级：C30混凝土</p> <p>2. 综合考虑：雨棚类型、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>3. 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>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	19.49				724.13
2	010506001003	混凝土楼梯	<p>1. 混凝土强度等级：C30</p> <p>2. 计价综合考虑：楼梯</p>	m3	1.62				608.64

			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 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. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		其他合计							
		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	综合钢脚手架	1. 搭设高度:12.5m以内 2. 计价综合考虑脚手架搭拆、使用费、包含吊篮等的设备和使用费 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1580.22				90.64
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	粤 011701010002	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	812.91				17.21
2	粤 011701011004	里脚手架	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	406.46				16.3
3	011702002003	矩形柱	1. 模板类型、周长:矩形柱模板1.8m外 2. 支模高度:综合考虑 3. 柱形状、截面尺寸综	m2	286.73				72.02

			合考虑 4. 综合考虑各种钢模板、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. 综合考虑：大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	011702011005	直形墙	1. 模板类型：墙模板 2. 支模高度：综合考虑 3. 墙形状、截面尺寸综合考虑 4. 综合考虑各种钢模板、木模板、支架、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. 综合考虑：大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	647.9				51.6
5	011702006003	矩形梁	1. 模板类型：梁模板 2. 支模高度：综合考虑 3. 梁形状、截面尺寸：综合考虑 4. 综合考虑各种钢模板、木模板、支架、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. 综合考虑：大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1131.89				85.34
6	011702014005	有梁板	1. 模板类型：板模板	m2	929.12				82.45

			2. 支模高度：综合考虑 3. 综合考虑各种钢模板、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 4. 综合考虑：大空间、大体积混凝土所需增加的费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	011702024003	楼梯	1. 直型楼梯模板 2. 综合考虑各种钢模板、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 3. 综合考虑：大空间、大体积混凝土所需增加的费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	4.66				180.06
8	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板模板	1. 雨棚板类型: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	211.13				75.88
9	011703001003	垂直运输	垂直运输:运输高度20m内 1. 指建（构）筑物施工中为了将施工物料、机具、人工等自地面运送至所需高度或自其它高度运送至地面而发生的费用，该费用综合考虑运输方式、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	m2	812.91				40.85

			输装置等 2. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
		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：裙楼—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	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	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		20				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	QTFY00000012	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：裙楼—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	49409.03		
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：裙楼一结构工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		49409.03	
合计			49409.03	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：裙楼—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：裙楼一结构工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：裙楼一结构工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：裙楼—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：裙楼—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：裙楼一粗装工程

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							
		砌体及二次结构工程 (ALC墙塔楼复制清单项)							
1	010402001006	砌块墙	1. 墙体类型:200mm厚内墙 2. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块A5.0 3. 砂浆强度等级:DM-M5砌筑砂浆 4计价综合考虑墙体类型、高度、砖规格、砂浆配合比等 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. 综合考虑在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	80.32				454.43
2	010402001007	砌块墙	1. 墙体类型:200mm厚外墙 2. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块A5.0 3. 砂浆强度等级:DM-M5砌筑砂浆 4计价综合考虑墙体类型、高度、砖规格、砂浆配合比等 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	m3	129.84				467.01

			6. 综合考虑在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	010502002003	构造柱	1. 混凝土强度等级：C25混凝土 2. 综合考虑：柱的截面形式（矩形、多边形、异形、圆形柱）、类型（构造柱），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 3. 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 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	26.81				702.01
4	010503004005	圈梁、过梁	1. 混凝土强度等级：C25 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 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、浇水泥浆等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	3.52				605.79
5	010503004006	反坎	1. 混凝土强度等级：C20 2. 计价综合考虑：反坎类型、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	m3	12				592.35

			外加剂等 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、浇水泥浆等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	010507007002	设备基础	1. 混凝土强度等级:C20 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 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、浇水泥浆等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	16				474.7
		砌体及二次结构工程（ALC墙塔楼复制清单项）合计							
		地面工程							
		地面工程合计							
		L-10水泥砂浆面2							
1	011101006007	水泥砂浆面层	1. 20厚(最薄处)WS-M15聚合物水泥防水砂浆找坡兼找平压光, 坡向地漏或排水沟 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需	m2	486.07				27.24

			的一切相关工作						
		L-10水泥砂浆面2合计							
		L-13水泥砂浆面5							
1	011101006008	水泥砂浆面层	1. 20厚WS-M15水泥砂浆面层压光 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、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	215.8				27.23
2	010404001004	垫层	1. 材料:LC7.5陶粒混凝土填充层 2. 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 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	172.64				480.2
		L-13水泥砂浆面5合计							
		T-1水泥砂浆踢脚1							
1	011105001003	水泥砂浆踢脚线	1. 深灰色水泥浆二遍,砂纸磨平 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、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	14.37				60.74
		T-1水泥砂浆踢脚1合计							
		抹灰工程							
		抹灰工程合计							
		N-11内墙涂料4							
1	011201001009	墙面一般抹灰	1. 部位: 普通工艺砌筑墙 1. 材料:10厚WP-M15水	m2	656.12				17.58

			泥砂浆找平,分两遍成活,底层抹灰应压实搓毛 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						
2	011201001010	墙面一般抹灰(挂网)	1. 部位:普通工艺砌筑墙 1. 材料:10厚WPM15水泥砂浆找平,分两遍成活,底层抹灰应压实搓毛 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	656.12				20.2
3	011406001007	墙柱面抹灰面油漆(涂料、裱糊)	1. 材料:刷大白浆(A级) 2. 刮腻子:刮内墙腻子(一道) 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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	656.12				17.99
4	010607005007	砌块墙钢丝网加固	1. 材料:钢筋砼梁、柱与砖墙交接处挂300宽镀锌电焊钢丝网( $\Phi$ 1X20X20),每边宽度不应小于150,使用水泥钉钉挂	m2	58.26				19.08

			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						
		N-11内墙涂料4合计							
		天棚工程							
		天棚工程合计							
		D-2室内套内天棚(涂料2)							
1	011406001008	天棚抹灰面油漆	1. 材料:满刷大白浆两遍(A级) 2. 基层:素水泥浆一遍(掺108胶或白乳胶,按具体工程选用) 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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	289.51				10.39
		D-2室内套内天棚(涂料2)合计							
		部品构件							
1	011503005003	靠墙扶手(楼梯)	1. 扶手材料种类、规格:综合考虑 2. 参考图集:综合考虑 3. 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 4. 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 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	3.6				87.72

		部品构件合计							
		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	011702009003	过梁	1. 搭设高度：综合考虑 2. 综合考虑各种钢模板、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 3. 综合考虑：大空间、大体积混凝土所需增加的费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	48.47				52.01
2	011702003003	构造柱	1. 模板类型、周长：构造柱模板 2. 支模高度：综合考虑 3. 柱形状、截面尺寸综合考虑 4. 综合考虑各种钢模板、木模板、支架、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. 综合考虑：大空间、大体积混凝土所需增加的费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	345.45				66.41
		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：裙楼—粗装工程

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	LSSGCSF00015	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	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		20				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	QTFY00000013	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：裙楼—粗装工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	27671.16		
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：裙楼—粗装工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		27671.16	
合计			27671.16	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：裙楼—粗装工程

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：裙楼一粗装工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：裙楼—粗装工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：裙楼—粗装工程

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：裙楼—粗装工程

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：裙楼一屋面工程

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							
1	010404001005	屋面找坡层（R5）	1. 材料:70厚(最薄处40厚, 最厚处详顶板平面图)C20泡沫混凝土找坡兼保护层, 表面压光, 坡度为0.1%, 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, 封顶粘贴250mm宽防水卷材 2. 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 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1044.53				21.15
2	010515003008	钢筋网片（R5）	1. 材料:成品钢筋网片 4@150双向 2. 计价综合考虑: 钢筋规格、钢筋等级、连接方式、安装部位等 3. 计价包括: 材料、钢筋网制作、运输、损耗、挂网、绑扎、焊接、搭接等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	1.448				5557.19
		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：裙楼一屋面工程

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	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		20				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	QTFY00000014	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：裙楼一屋面工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	3013.86		
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
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：裙楼一屋面工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		3013.86	
合计			3013.86	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：裙楼—屋面工程

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：裙楼一屋面工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：裙楼一屋面工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：裙楼一屋面工程

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：裙楼一屋面工程

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：裙楼一防水工程

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							
		地上防水工程							
		地上防水工程合计							
		L-10水泥砂浆面2							
1	010904002010	涂膜防水	1. 材料:1.5厚聚合物水泥防水涂料,分三遍成活,遇墙上反高出楼面建筑完成面不少于200,遇反梁及门洞上反至梁面不少于50,端部用密封膏封口 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等,包含附加层、加强层和阳角处理 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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	486.07				45.76
		L-10水泥砂浆面2合计							
		W-1面砖外墙1							
1	010903003005	墙面砂浆防水	1. 材料:5厚WP-M15聚合物水泥防水砂浆 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、分隔缝等 3. 计价包括基层处理（水刀拉毛）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	m2	1142.78				15.59

			的一切相关工作						
2	010903003006	墙面砂浆防水	1. 材料:12厚WP-M15水泥防水砂浆 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、分隔缝等 3. 计价包括基层处理(水刀拉毛)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	1142.78				32.47
3	010607005008	砌块墙钢丝网加固	1. 材料:全挂热镀锌电焊钢丝( $\phi 1 \times 20 \times 20$ ),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	1142.78				19.08
		W-1面砖外墙1合计							
		屋面防水工程							
		屋面防水工程合计							
		R-5 种植屋面							
1	050101012002	覆土屋面排水层	1. 排水层厚度、材质:25厚排水板(凹凸高度应 $\geq 20$ ,杯口内径 $\geq 20$ ,抗压强度应 $\geq 300 \text{ kN/m}^2$ ,凸点向上,板与板采用热熔焊接 2. 过滤层厚度、材质:高强复合虑水垫 3. 计价综合考虑:基底类型、铺设方式、搭接方式、安装部位等 4. 计价包括:铺设排水板、搭接、固定处理、清扫基层、铺滤水层、搭接缝的粘结和密封等	m2	1044.53				23.27

			5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	010902001003	卷材防水	1. 材料:4厚SBS耐根穿刺改性沥青防水卷材,遇墙上返至建筑完成面300 2. 计价综合考虑卷材规格、防水层做法、平、立面等,包含附加层、加强层和阳角处理 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、保护层铺设等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1074.53				53.6
3	010903001006	卷材防水	1. 材料:1.5厚自粘聚合物改性沥青防水卷材(无胎类),遇墙上返至建筑完成面300mm 2. 计价综合考虑卷材规格、防水层做法、平、立面等,包含附加层、加强层和阳角处理 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、保护层铺设等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1074.53				38.43
4	010902002007	涂膜防水	1. 材料:2.0厚非固化橡胶沥青防水涂料一道,遇墙上返至建筑完成面300mm 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等,包含附加层、加强层和阳角处理 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. 完成本清单项目所需	m2	1074.53				53.33

			的一切相关工作						
		R-5 种植屋面合计							
		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：裙楼—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	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						
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		20				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	QTFY00000015	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：裙楼一防水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	27946.87		
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：裙楼—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		27946.87	
合计			27946.87	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：裙楼—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：裙楼—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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：裙楼—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)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：裙楼—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：裙楼—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：人防门工程

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	010802001001	钢筋混凝土活门槛双扇防护密闭门	1. 门代号:钢筋混凝土活门槛双扇防护密闭门BHF4025-15 2. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、人防标识、地下室暗室增加费等相关费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	樘	1				50384.47
2	010802001002	钢筋混凝土活门槛双扇防护密闭门	1. 门代号:钢筋混凝土活门槛双扇防护密闭门BHF4525-15 2. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、人防标识、地下室暗室增加费等相关费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	樘	1				65666.01
3	010802001003	连通口双向受力双扇防护密闭门	1. 门代号:连通口双向受力双扇防护密闭门GSFM5025(6) 2. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、人防标识、地下室暗室增加费等相关费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	樘	3				64600
4	010802001004	混凝土固定门槛单扇防护密闭门	1. 门代号:单扇固定门槛钢筋混凝土防护密闭门BFM0716-15 2. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、	樘	4				4051.75

			预埋件及防腐、油漆、人防标识、地下室暗室增加费等相关费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	010802001005	混凝土活门槛单扇防护密闭门	1. 门代号:单扇活门槛钢筋混凝土防护密闭门 BHF1220-15 2. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、人防标识、地下室暗室增加费等相关费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	樘	4				3001.3 3
6	010802001006	混凝土活门槛单扇密闭门	1. 门代号:单扇活门槛钢筋混凝土密闭门 BHM1220 2. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、人防标识、地下室暗室增加费等相关费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	樘	4				4560
7	010802001007	混凝土固定门槛单扇密闭门	1. 门代号:单扇固定门槛钢筋混凝土密闭门 BM0716 2. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、人防标识、地下室暗室增加费等相关费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	樘	4				3264.4 7
8	010802001008	混凝土固定门槛单扇密闭门	1. 门代号:单扇固定门槛钢筋混凝土密闭门 BM0820 2. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、人防标识、地下室暗室增加费等相关费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	樘	1				4294

9	010802001009	混凝土固定门槛单扇密闭门	1. 门代号:单扇固定门槛钢筋混凝土密闭门BM1020 2. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、人防标识、地下室暗室增加费等相关费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	樘	2				4658.8
10	010802001010	悬板活门	1. 门代号:悬板活门BMH8000-15 2. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、人防标识、地下室暗室增加费等相关费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	樘	4				2785.27
		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：人防门工程

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	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	011707002016	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
2	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 )
3	QTFY00000016	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：人防门工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	39411.34		
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：人防门工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		39411.34	
合计			39411.34	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：人防门工程

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：人防门工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：人防门工程

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：人防门工程

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：人防门工程

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	030703001001	电动手动密闭阀门 D940J-05型D560	1. 名称:电动手动密闭阀门 2. 规格:D940J-05型D560 3. 电气接线 4. 本体及其配件安装 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	10				4761.65
2	030703001002	电动手动密闭阀门 D940J-05型D441	1. 名称:电动手动密闭阀门 2. 规格:D940J-05型D441 3. 电气接线 4. 本体及其配件安装 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				4062.17
3	030703024001	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. 电气接线 4. 本体及其配件安装 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				374.72
4	030703022001	超压排气阀门Ps-250	1. 名称及规格: 超压排气阀门Ps-250 3. 电气接线 4. 本体及其配件安装	个	4				3997.93

			5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030703024002	换气堵头	1. 名称及型号:换气堵头 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				980.27
6	030703024003	换气管DN100	1. 名称:换气管 2. 规格:DN100 3. 本体及其配件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				585.41
7	030703024004	增压管 DN25热镀锌钢管(带同管径球阀1个)	1. 名称:增压管 2. 规格:DN25热镀锌钢管(带同管径球阀1个) 3. 本体及其配件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				1370.39
8	030703024005	气密测量管 DN50热镀锌钢管、截止阀及两端套密闭封堵	1. 名称:气密测量管 2. 规格:DN50热镀锌钢管、截止阀及两端套密闭封堵 3. 本体及其配件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	12				992.96
9	030703024006	放射性监测取样管(带球阀) DN32	1. 名称:放射性监测取样管(带球阀) 2. 规格:DN32 3. 本体及其配件安装 4. 其他:按设计图纸、	个	2				1134.51

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
10	030703024007	尾气检测管（带截止阀）DN15	1. 名称:尾气检测管（带截止阀） 2. 规格:DN15 3. 本体及其配件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				1391.01
11	030703024008	油网过滤器压差测量管（带球阀）DN15	1. 名称:油网过滤器压差测量管（带球阀） 2. 规格:DN15 3. 本体及其配件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	4				1391.01
12	030703024009	过滤吸收器压差测量管（带球阀） D4紫铜管, 厚度2mm(每跟长0.6m)	1. 名称:过滤吸收器压差测量管 2. 规格:D4紫铜管, 厚度2mm(每跟长0.6m) 3. 本体及其配件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	10				1391.01
13	030703024010	洗消管D75	1. 名称:洗消管 2. 规格:D75 3. 本体及其配件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				585.41
14	030817008001	通风预埋套管D560	1. 名称及规格: 通风预埋套管D560 2. 包含人防套管的制作、安装、防火封堵等相关费用	个	5				641.85

			3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
15	030817008002	通风预埋套管D441	1. 名称及规格: 通风预埋套管D441 2. 包含人防套管的制作、安装、防火封堵等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	5				496.75
16	030817008003	通风预埋套管D315	1. 名称及规格: 通风预埋套管D315 2. 包含人防套管的制作、安装、防火封堵等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	5				363.81
17	030817008004	通风预埋套管D250	1. 名称及规格: 通风预埋套管D250 2. 包含人防套管的制作、安装、防火封堵等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	5				363.81
18	030817008005	通风预埋套管DN50	1. 名称及规格:通风预埋套管DN50 2. 包含人防套管的制作、安装、防火封堵等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	5				116.25

[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	LSSGCSF00019	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	QRG*0.95	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）*0.344 （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	QTFY00000017	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	13313.89		
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		13313.89	
合计			13313.89	

# 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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 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)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 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：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：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	031001001001	热镀锌钢管DN80（排水用）	1. 名称及规格：热镀锌钢管DN80（排水用） 2. 连接方式：螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿（压）槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	141.7				106.53
2	031001007001	镀锌钢管DN100	1. 名称及规格：镀锌钢管DN100 2. 连接方式：螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿（压）槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				132.64
3	031001007002	内外涂塑钢管DN80（人防）	1. 名称及规格：内外涂塑钢管DN80 2. 连接方式：螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、	m	10				120.04

			穿墙、穿梁、楼板套管 )制作、安装 5. 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	031001007003	内外涂塑钢管 DN100 (人防)	1. 名称及规格: 内外涂塑钢管DN100 2. 连接方式: 卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管 (含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				157.34
5	031003001001	闸阀 DN65	1. 名称及规格: 闸阀DN65 2. 材质: 不锈钢 3. 连接方式: 法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				1010.33
6	030109001001	潜污泵 Q=10m³/h, H=15m, N=2.2kW	1. 名称: 潜污泵 2. 参数 :Q=10m³/h, H=15m, N=2.2kW 3. 泵组底座安装 4. 含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的线缆、配管安装 5. 基础制作安装, 二次灌浆 6. 支架制作安装, 除锈、刷漆 7. 电动机检查接线 8. 调试 9. 完成本清单项目所需	套	3				2169.1

			的一切相关工作						
7	031004014001	防爆地漏 DN100	1. 名称及规格:防爆地漏DN100 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				355.65
8	031004014002	不锈钢防爆地漏-FBD80	1. 名称及规格:不锈钢防爆地漏-80-FBD80 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	14				293.7
9	031004014003	不锈钢普通地漏 DN80	1. 名称及规格:不锈钢普通地漏DN80 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	8				134.1
10	031004014004	普通地漏 DN100	1. 名称及规格:普通地漏DN100 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				142.85
11	031002003001	人防给排水套管 DN150	1. 名称及规格: 人防给排水套管DN150 2. 包含人防套管的制作、安装、防火封堵等相关费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				152.57
12	031002003002	人防给排水套管 DN100	1. 名称及规格: 人防给排水套管DN100 2. 包含人防套管的制作、安装、防火封堵等相关费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				144.19
13	031002003003	人防给排水套管 DN80	1. 名称及规格: 人防给排水套管DN80 2. 包含人防套管的制作、安装、防火封堵等相关费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				137.93
14	031002003004	人防给排水套管 DN50	1. 名称及规格: 人防给排水套管DN50	个	1				116.25

			2. 包含人防套管的制作、安装、防火封堵等相关费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		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	031301017002	脚手架搭拆费		项	1				339.75
		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	LSSGCSF00020	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	QRG*0.95	30				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		20				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		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

	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	QTFY00000018	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	3294.72		
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		3294.72	
合计			3294.72	

# 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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 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)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 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：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							
1	030404017001	战时进风机控制箱FX	1. 名称:战时进风机控制箱FX 2. 型号:(半周长m以内)1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				5047.03
2	030404017002	战时排风机控制箱PX	1. 名称:战时排风机控制箱PX 2. 型号:(半周长m以内)1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				3529.35
3	030404017003	战时防护单元配电箱RFAP1、RFAP2	1. 名称:战时防护单元配电箱RFAP1、RFAP2 2. 型号:(半周长m以内)1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				6669.67
4	030404017004	人防战时常用电源配电总箱RFAPZ	1. 名称:人防战时常用电源配电总箱RFAPZ 2. 型号:(半周长m以内)1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 其他:按设计图纸、	台	1				2218.19

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030904003001	抗爆门铃按钮	1. 名称:抗爆门铃按钮 2. 规格型号:* 3. 安装方式:暗装 4. 含底盒 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				213.24
6	030408001001	电力电缆 WDZ-YJY-B1-4x35+1x16	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-B1-4x35+1x16 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	105.48				144.35
7	030408001002	电力电缆 WDZ-YJY-B1-4x25+1x16	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-B1-4x25+1x16 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔	m	85.43				115.6

			板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	030408001003	电力电缆 WDZ-YJY-B1-3x4	1. 名称及规格: 电力电缆WDZ-YJY-B1-3x4 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	66.57				16.51
9	030408001004	电力电缆 WDZ-YJY-B1-5x6	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-B1-5x6 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	m	59.65				33.88

			要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
10	030408002001	控制电缆 KVV-12x1.0	1. 名称及规格:控制电缆KVV-12x1.0 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	109				33.23
11	030411004001	配线WDZ-BYJ-B1-2.5	1. 名称及规格:配线WDZ-BYJ-B1-2.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	344.91				3.67
12	030411001001	镀锌钢管 SC25	1. 名称及规格:镀锌钢管SC25 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、	m	4.41				24.95

			支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
13	030411001002	镀锌钢管 SC32	1. 名称及规格: 镀锌钢管SC32 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	152.65				28.36
14	030411002001	镀锌线槽 MR100x50	1. 名称及规格:镀锌线槽MR100x50 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	76.65				67.5
15	030411003001	镀锌桥架 CT100x100	1. 名称及规格:镀锌桥架CT100x100	m	144.73				73

			2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
16	030817008006	电气预埋套管DN100	1. 名称及规格:电气预埋套管DN100 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	个	12				144. 19
17	030817008007	电气预埋套管DN80	1. 名称及规格:电气预埋套管DN80 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	个	20				137. 93
18	030817008008	电气预埋套管SC50	1. 名称及规格:电气预埋套管SC50 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	个	24				116. 25
19	030817008009	电气预埋套管SC32	1. 名称及规格:电气预埋套管SC32 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	个	16				111. 94
20	030817008010	电气预埋套管SC25	1. 名称及规格:电气预埋套管SC25 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	个	7				108. 32

			3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		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	031301017003	脚手架搭拆费		项	1				494.62
		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	LSSGCSF00021	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		30				按该部分人工费的30%计算
4	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）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002003	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF003	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

	031302009003							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	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
9	QTFY00000019	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	9625.29		
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：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		9625.29	
合计			9625.29	

# 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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 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)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 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：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：塔楼—外窗工程

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							
		铝合金窗							
1	010807001001	铝合金平开窗	1. 窗种类:50系列铝合金平开窗 2. 玻璃种类、规格:6mmLow-E+12mm空气+6透明钢化玻璃 3. 铝合金门及窗框最小壁厚：≥1.4 4. 综合考虑亮子、玻璃安装、打胶、五金配件、周边塞缝、油漆、防腐、防雷塞口、填缝等 5. 计价包括框扇、玻璃、运输、安装、打胶、油漆、五金配件、周边塞缝、防腐、防雷处理等相关费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	8188.38				573.86
2	010807001002	铝合金平开窗（转角）	1. 窗种类:50系列铝合金平开窗 2. 玻璃种类、规格:6mmLow-E+12mm空气+6透明钢化玻璃 3. 铝合金门及窗框最小壁厚：≥1.4 4. 综合考虑亮子、玻璃安装、打胶、五金配件、周边塞缝、油漆、防腐、防雷塞口、填缝等 5. 计价包括框扇、玻璃、运输、安装、打胶、油漆、五金配件、周边塞缝、防腐、防雷处理等相关费用 6. 完成本清单项目所需	m2	4057.66				573.86

			的一切相关工作						
3	010807001003	铝合金固定窗（楼梯间）	1. 窗种类:50系列铝合金固定窗 2. 玻璃种类、规格:易碎玻璃 3. 铝合金门及窗框最小壁厚: $\geq 1.4$ 4. 综合考虑亮子、玻璃安装、打胶、五金配件、周边塞缝、油漆、防腐、防雷塞口、填缝等 5. 计价包括框扇、玻璃、运输、安装、打胶、油漆、五金配件、周边塞缝、防腐、防雷处理等相关费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	114.95				458.31
4	010807001004	铝合金平开窗（卫生间）	1. 窗种类:50系列铝合金平开窗 2. 玻璃种类、规格:蓝灰色中空Low-e钢化玻璃，室内侧为磨砂 3. 铝合金门及窗框最小壁厚: $\geq 1.4$ 4. 综合考虑亮子、玻璃安装、打胶、五金配件、周边塞缝、油漆、防腐、防雷塞口、填缝等 5. 计价包括框扇、玻璃、运输、安装、打胶、油漆、五金配件、周边塞缝、防腐、防雷处理等相关费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	601.56				573.86
		铝合金窗合计							
		防火窗							
1	010807002001	防火窗	1. 防火等级:耐火完整性大于1.0H 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	2.97				669.08

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：塔楼—外窗工程

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	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	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	011707002017	夜间施工增加费		20				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	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：塔楼—外窗工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	742739.36		
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：塔楼—外窗工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		742739.36	
合计			742739.36	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：塔楼—外窗工程

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：塔楼一外窗工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：塔楼一外窗工程

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：塔楼—外窗工程

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：塔楼—外窗工程

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：塔楼—外墙饰面工程

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							
		塔楼—幕墙工程							
		塔楼—幕墙工程合计							
		装饰百叶							
1	010807003001	铝合金百叶窗	1. 窗种类:铝合金百叶 选用100系列,百叶透气率≥90%,外门框料厚度≥2.2mm,内门框料厚度≥2.0mm,外窗框料厚度≥1.8mm,内窗框料厚度≥1.4mm 2. 综合考虑亮子、玻璃安装、打胶、五金配件、周边塞缝、油漆、防腐、防雷塞口、填缝等 3. 计价包括框扇、玻璃、运输、安装、打胶、油漆、五金配件、周边塞缝、防腐、防雷处理等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	4632.43				274.47
2	010807003002	铝合金遮阳百叶	1. 窗种类:50系列铝合金百叶 2. 综合考虑亮子、玻璃安装、打胶、五金配件、周边塞缝、油漆、防腐、防雷塞口、填缝等 3. 计价包括框扇、玻璃、运输、安装、打胶、油漆、五金配件、周边塞缝、防腐、防雷处理等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1205.28				286.65
		装饰百叶合计							

		外立面门类							
1	010802001011	玻璃地弹门	1. 窗种类:50系列铝合金门联窗 2. 玻璃种类、规格：6mmLow-E+12mm空气+6透明钢化玻璃 3. 计价综合考虑门框（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、运输等相关费用 4. 计价包括框扇、玻璃、运输、安装、打胶、油漆、五金配件、周边塞缝、防腐、防雷处理等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	38.63				640.7
		外立面门类合计							
		雨棚							
1	011506003001	防坠落雨篷（铝板）	1. 面层材料:防坠落雨篷（铝板） 2. 骨架:综合考虑 3. 计价综合考虑骨架规格、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 4. 计价包括面层、骨架及骨架饰面（铝合金扣盖等）等制作安装、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	m2	176.83				540.06

			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						
		雨棚合计							
		塔楼-外墙饰面工程							
		塔楼-外墙饰面工程合计							
		外墙涂料工程							
1	011406001009	墙柱面抹灰面油漆(涂料、裱糊)	1. 材料:外墙涂料(一底两面),白色质感涂料/深棕色质感涂料/深灰色平涂涂料 2. 刮腻子:刮外墙腻子不小于两道,分层打磨平整腻子 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	13671.48				45.35
		外墙涂料工程合计							
		外墙面砖/湿贴石材饰面							
1	011204003001	外墙砖墙面	1. 面层材料:陶瓷砖胶粘剂贴饰面砖(各项拉伸粘贴强度符合规范要求)(墙面、瓷砖背面双面薄刮粘接剂),专用填缝剂同色勾缝;根据立面分缝要求分缝,层间分缝使用成品PVC分割缝条。贴面砖(吸水率 $\leq 0.5$ )(面砖规格详立面) 2. 粘结层:5厚专用瓷砖	m2	42227.64				101.85

			胶粘贴（墙面、面砖背面双面刮胶） 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、材料运输等相关一切费用 5. 当陶瓷块料种类、规格发生变更时，调整陶瓷块料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		外墙面砖/湿贴石材饰面合计							
		外墙铝板工程							
1	010807005001	外墙铝板	1. 面层:深棕色穿孔铝板/深灰色穿孔铝板/铝合金构件 2. 龙骨:综合考虑 2. 综合考虑油漆、防腐、防雷塞口、填缝等 3. 计价包括运输、安装、打胶、油漆、五金配件、周边塞缝、防腐、防雷处理等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	5130.09				540.06
		外墙铝板工程合计							
		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	011704001007	超高施工增加		m2	29475.39				16.86

		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：塔楼—外墙饰面工程

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	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	011707002018	夜间施工增加费		20				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	QTFY00000021	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：塔楼—外墙饰面工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	942864.88		
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：塔楼一外墙饰面工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		942864.88	
合计			942864.88	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：塔楼—外墙饰面工程

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：塔楼一外墙饰面工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：塔楼一外墙饰面工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：塔楼一外墙饰面工程

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：塔楼一外墙饰面工程

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：塔楼—栏杆工程

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							
		塔楼-阳台栏杆工程							
1	011503001001	玻璃栏杆	1. 栏杆高度:700mm(自踏面起≥1200) 2. 材料:参照国标22J403-1（PC9/3-61） 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 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 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	2081.84				388.65
		塔楼-阳台栏杆工程合计							
		塔楼-防护栏杆工程							
1	011503001002	护窗栏杆	1. 栏杆高度:900mm 2. 材料:立柱:Φ50x3镀锌钢立杆粉末喷涂;立杆:Φ20x2镀锌钢立杆粉末喷涂;扶手:Φ50X2通长镀锌钢扶手 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 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	m	6006.01				169.47

			5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	011503001003	铁艺栏杆	1. 栏杆高度:1250mm 2. 材料:立柱 :75x25x3.0镀锌钢立杆 粉末喷涂, 立杆 :25x6mm镀锌钢通粉末 喷涂, 横杆25x6mm镀锌 钢通粉末喷涂; 扶手 :50x25x2.0镀锌钢扶手 粉末喷涂 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 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 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	461.03				208.86
3	011503001004	铁艺栏杆	1. 栏杆高度:1200mm 2. 材料:立柱 :75x25x3.0镀锌钢立杆 粉末喷涂, 立杆 :25x6mm镀锌钢通粉末 喷涂, 横杆25x6mm镀锌 钢通粉末喷涂; 扶手 :50x25x2.0镀锌钢扶手 粉末喷涂 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 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 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	556.54				206.02
		塔楼-防护栏杆工程合 计							
		分部分项合计							

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：塔楼—栏杆工程

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	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	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	011707002019	夜间施工增加费		20				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	QTFY00000022	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：塔楼—栏杆工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	203789.47		
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：塔楼一栏杆工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		203789.47	
合计			203789.47	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：塔楼—栏杆工程

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：塔楼一栏杆工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：塔楼—栏杆工程

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：塔楼—栏杆工程

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：塔楼—栏杆工程

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：裙楼—外窗工程

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							
		铝合金窗							
1	010807001005	铝合金平开窗	1. 窗种类:50系列铝合金平开窗 2. 玻璃种类、规格:6mmLow-E+12mm空气+6透明钢化玻璃 3. 铝合金门及窗框最小壁厚: ≥1.4 4. 综合考虑亮子、玻璃安装、打胶、五金配件、周边塞缝、油漆、防腐、防雷塞口、填缝等 5. 计价包括框扇、玻璃、运输、安装、打胶、油漆、五金配件、周边塞缝、防腐、防雷处理等相关费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	22.08				573.86
		铝合金窗合计							
		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：裙楼—外窗工程

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	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	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	011707002020	夜间施工增加费		20				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	QTFY00000023	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：裙楼—外窗工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1267.08		
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：裙楼—外窗工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1267.08	
合计			1267.08	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：裙楼—外窗工程

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：裙楼一外窗工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：裙楼—外窗工程

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：裙楼—外窗工程

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：裙楼—外窗工程

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：裙楼—外墙饰面工程

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							
		裙楼—幕墙工程							
		裙楼—幕墙工程合计							
		装饰百叶							
1	010807003003	铝合金百叶窗	1. 窗种类:铝合金百叶 选用100系列,百叶透气率≥90%,外门框料厚度≥2.2mm,内门框料厚度≥2.0mm,外窗框料厚度≥1.8mm,内窗框料厚度≥1.4mm 2. 综合考虑亮子、玻璃安装、打胶、五金配件、周边塞缝、油漆、防腐、防雷塞口、填缝等 3. 计价包括框扇、玻璃、运输、安装、打胶、油漆、五金配件、周边塞缝、防腐、防雷处理等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	124.48				274.47
		装饰百叶合计							
		外立面门类							
1	010802001012	玻璃地弹门	1. 窗种类:50系列铝合金门联窗 2. 玻璃种类、规格：6mmLow-E+12mm空气+6透明钢化玻璃 3. 计价综合考虑门框（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、	m2	119.74				661.95

			披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输等相关费用 4. 计价包括框扇、玻璃、运输、安装、打胶、油漆、五金配件、周边塞缝、防腐、防雷处理等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		外立面门类合计							
		雨棚							
1	011506003002	防坠落雨篷（铝板）	1. 面层材料:防坠落雨篷（铝板） 2. 骨架:综合考虑 3. 计价综合考虑骨架规格、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 4. 计价包括面层、骨架及骨架饰面（铝合金扣盖等）等制作安装、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	m2	866.14				540.06
		雨棚合计							
		裙楼-外墙饰面工程							
		裙楼-外墙饰面工程合计							
		外墙涂料工程							
1	011406001010	墙柱面抹灰面油漆(涂料、裱糊)	1. 材料:外墙涂料(一底两面), 白色质感涂料	m2	1142.78				45.35

			/深棕色质感涂料/深灰色平涂涂料 2. 刮腻子:刮外墙腻子不小于两道,分层打磨平整腻子 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						
		外墙涂料工程合计							
		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：裙楼—外墙饰面工程

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	LSSGCSF00026	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	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	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	QTFY00000024	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：裙楼—外墙饰面工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	63302.06		
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：裙楼—外墙饰面工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		63302.06	
合计			63302.06	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：裙楼—外墙饰面工程

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：裙楼一外墙饰面工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：裙楼一外墙饰面工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：裙楼—外墙饰面工程

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：裙楼—外墙饰面工程

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：防火门

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							
		地下室防火门							
1	010802003001	钢质防火门-甲级单扇	1. 门种类:甲级单扇钢质防火门 2. 综合考虑单扇防火门制作、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、灌浆塞缝等费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	57				501.86
2	010802003002	钢质防火门-甲级双扇	1. 门种类:甲级双扇钢质防火门 2. 综合考虑双扇防火门制作、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、灌浆塞缝等费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	134.94				531.3
		地下室防火门合计							
		塔楼-防火门							
1	010802003003	钢质防火门-甲级单扇	1. 门种类:甲级单扇钢质防火门 2. 综合考虑单扇防火门制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护材料等 3. 计价包括制作、安装	m2	4.84				492.08

			，五金、门锁、闭门器、防护、灌浆塞缝等费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	010802003004	钢质防火门-甲级双扇	1. 门种类:甲级双扇钢质防火门 2. 综合考虑双扇防火门制作、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、灌浆塞缝等费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	52.14				504.9
3	010802003005	钢质防火门-乙级单扇	1. 门种类:乙级单扇钢质防火门 2. 综合考虑单扇防火门制作、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	1131.76				489.39
4	010802003006	钢质防火门-乙级双扇	1. 门种类:乙级双扇钢质防火门 2. 综合考虑双扇防火门制作、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、顺位器、防护等费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	21.12				526.17
5	010802003007	钢质防火门-丙级双扇	1. 门种类:丙级双扇钢质防火门 2. 综合考虑双扇防火门制作、安装，五金、门锁、闭门器、顺位器、防护材料等	m2	6				499.24

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：防火门

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	LSSGCSF00027	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	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	QTFY00000025	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：防火门

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	71590.37		
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：防火门

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		71590.37	
合计			71590.37	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：防火门

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：防火门

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：防火门

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：防火门

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：防火门

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: 防火卷帘门

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	010803002001	防火卷帘(闸)门	1. 双轨无机纤维复合特级防火卷帘 2. 防火卷帘，耐火极限按图综合考虑 3. 综合考虑：卷帘规格、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、运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	300				668.38
		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：防火卷帘门

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	LSSGCSF00028	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	011707002023	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000023	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	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：防火卷帘门

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	20051.4		
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：防火卷帘门

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		20051.4	
合计			20051.4	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：防火卷帘门

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：防火卷帘门

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：防火卷帘门

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：防火卷帘门

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：防火卷帘门

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：塔楼-楼梯间装修

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							
		L-12楼地面装饰工程							
1	011106004001	水泥砂浆楼梯面层 （踏步、休息平台）	1. 面层厚度、砂浆配合比：20厚DS-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50宽X20~25高的挡水条 2. 使用位置：非二次装饰的楼梯间踏步段、休息平台 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 4. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、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	1275.89				47.19
2	011106004002	水泥砂浆楼梯找平层 （踏步、休息平台）	1. 面层厚度、砂浆配合比：10厚DS-M15水泥砂浆找平层 2. 使用位置：非二次装饰的楼梯间踏步段、休息平台 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 4. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、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	1275.89				43.63
3	011105001004	水泥砂浆踢脚线	1. 深灰色水泥浆二遍，砂纸磨平	m2	420.73				60.74

			2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、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						
		L-12楼地面装饰工程合计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		N-2内墙涂料2(无保温、无防水)							
1	011201001011	墙面一般抹灰	1. 部位：普通工艺砌筑墙 1. 材料:5厚WP-M15砂浆修补抹平+15厚WP-M15水泥砂浆找平,分两遍成活,底层抹灰应压实搓毛 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	2590.49				27.99
2	011201001012	墙面一般抹灰(挂网)	1. 部位：普通工艺砌筑墙 1. 材料:5厚WP-M15砂浆修补抹平+15厚WP-M15水泥砂浆找平,分两遍成活,底层抹灰应压实搓毛 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	m2	2590.49				31.75

			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						
3	011406001011	墙柱面抹灰面油漆(涂料、裱糊)	1. 材料:防潮防霉内墙无机涂料(两道)(A级)(楼梯间、架空层) 2. 封底涂料(一道) 3. 刮腻子:刮内墙腻子(一道) 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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	2590.49				34.42
4	010607005009	砌块墙钢丝网加固	1. 材料:钢筋砼梁、柱与砖墙交接处挂300宽镀锌电焊钢丝网(Φ1X20X20),每边宽度不应小于150,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	237.31				19.08
		N-2内墙涂料2(无保温、无防水)合计							
		N-12涂料内墙(有保温、无防水、薄抹灰)							
1	011201001013	墙面一般抹灰	1. 部位:普通工艺砌筑墙 1. 材料:10厚WP-M15水泥砂浆找平,分两遍成活,底层抹灰应压实搓	m2	1320.64				17.58

			毛 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						
2	011201001014	墙面一般抹灰（挂网）	1. 部位：普通工艺砌筑墙 1. 材料：10厚WPM15水泥砂浆找平，分两遍成活，底层抹灰应压实搓毛 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	1320.64				20.2
3	011406001012	墙柱面抹灰面油漆（涂料、裱糊）	1. 材料：刷大白浆（A级）（地下室）/无机涂料2遍（标准层） 2. 刮腻子：刮内墙腻子（一道） 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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1320.64				17.99
		N-12涂料内墙（有保温、无防水、薄抹灰）合计							
		天棚工程							
1	011406001013	天棚抹灰面油漆	1. 材料：防潮防霉无机	m2	1453.61				46.99

		(D1)	涂料(A级),一底两面 ,两遍成活 2.刮腻子:满刮建筑内墙腻子2遍,打磨平整 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.完成本清单项目所需的一切相关工作						
		天棚工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701011005	里脚手架	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	1238.73				16.3
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	011704001010	超高施工增加		m2	1238.73				34.62
		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：塔楼-楼梯间装修

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	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	WMGDZJF00023	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	011707002024	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000024	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	QTFY00000027	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：塔楼-楼梯间装修

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	53183.71		
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：塔楼-楼梯间装修

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		53183.71	
合计			53183.71	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：塔楼-楼梯间装修

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：塔楼-楼梯间装修

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：塔楼-楼梯间装修

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：塔楼-楼梯间装修

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：塔楼-楼梯间装修

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：裙房-楼梯间装修

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							
		L-12楼地面装饰工程							
1	011106004003	水泥砂浆楼梯面层（踏步、休息平台）	1. 面层厚度、砂浆配合比：20厚DS-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50宽X20~25高的挡水条 2. 使用位置：非二次装饰的楼梯间踏步段、休息平台 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 4. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、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	5.75				47.19
2	011106004004	水泥砂浆楼梯找平层（踏步、休息平台）	1. 面层厚度、砂浆配合比：10厚DS-M15水泥砂浆找平层 2. 使用位置：非二次装饰的楼梯间踏步段、休息平台 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 4. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、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	5.75				43.63
3	011105001005	水泥砂浆踢脚线	1. 深灰色水泥浆二遍，砂纸磨平 2. 计价综合考虑砂浆种	m2	3.49				60.74

			类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、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						
		L-12楼地面装饰工程合计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		N-2内墙涂料2(无保温、无防水)							
1	011201001015	墙面一般抹灰（挂网）	1. 部位：普通工艺砌筑墙 1. 材料：5厚WP-M15砂浆修补抹平+15厚WP-M15水泥砂浆找平，分两遍成活，底层抹灰应压实搓毛 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	18				31.75
2	011406001014	墙柱面抹灰面油漆（涂料、裱糊）	1. 材料：防潮防霉内墙无机涂料（两道）（A级）（楼梯间、架空层） 2. 封底涂料（一道） 3. 刮腻子：刮内墙腻子（一道） 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	m2	18				34.42

			关费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	010607005010	砌块墙钢丝网加固	1. 材料:钢筋砼梁、柱与砖墙交接处挂300宽镀锌电焊钢丝网(Φ1X20X20),每边宽度不应小于150,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	18				19.08
		N-2内墙涂料2(无保温、无防水)合计							
		N-12涂料内墙(有保温、无防水、薄抹灰)							
		N-12涂料内墙(有保温、无防水、薄抹灰)合计							
		天棚工程							
1	011406001015	天棚抹灰面油漆(D1)	1. 材料:防潮防霉无机涂料(A级),一底两面,两遍成活 2. 刮腻子:满刮建筑内墙腻子2遍,打磨平整 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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	5.75				46.99
		天棚工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							

	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	粤 011701011006	里脚手架	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	5.75			16.3
		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：裙房-楼梯间装修

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	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	WMGDZJF00024	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	011707002025	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000025	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	QTFY00000028	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：裙房-楼梯间装修

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	253.89		
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
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：裙房-楼梯间装修

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		253.89	
合计			253.89	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：裙房-楼梯间装修

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：裙房-楼梯间装修

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：裙房-楼梯间装修

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：裙房-楼梯间装修

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：裙房-楼梯间装修

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-楼梯间装修

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							
		L-12楼地面装饰工程							
1	011106004005	水泥砂浆楼梯面层（踏步、休息平台）	1. 面层厚度、砂浆配合比：20厚DS-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50宽X20~25高的挡水条 2. 使用位置：非二次装饰的楼梯间踏步段、休息平台 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 4. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、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	330.31				47.19
2	011106004006	水泥砂浆楼梯找平层（踏步、休息平台）	1. 面层厚度、砂浆配合比：10厚DS-M15水泥砂浆找平层 2. 使用位置：非二次装饰的楼梯间踏步段、休息平台 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 4. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、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	330.31				43.63
3	011105001006	水泥砂浆踢脚线	1. 深灰色水泥浆二遍，砂纸磨平 2. 计价综合考虑砂浆种	m2	26.72				60.74

			类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、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						
		L-12楼地面装饰工程合计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		N-2内墙涂料2(无保温、无防水)							
1	011201001016	墙面一般抹灰	1. 部位：普通工艺砌筑墙 1. 材料:5厚WP-M15砂浆修补抹平+15厚WP-M15水泥砂浆找平,分两遍成活,底层抹灰应压实搓毛 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	734.45				27.99
2	011201001017	墙面一般抹灰(挂网)	1. 部位：普通工艺砌筑墙 1. 材料:5厚WP-M15砂浆修补抹平+15厚WP-M15水泥砂浆找平,分两遍成活,底层抹灰应压实搓毛 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、	m2	38.66				31.75

			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						
3	011406001016	墙柱面抹灰面油漆(涂料、裱糊)	1. 材料:防潮防霉内墙无机涂料(两道)(A级)(楼梯间、架空层) 2. 封底涂料(一道) 3. 刮腻子:刮内墙腻子(一道) 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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	754.8				34.42
4	010607005011	砌块墙钢丝网加固	1. 材料:钢筋砼梁、柱与砖墙交接处挂300宽镀锌电焊钢丝网(Φ1X20X20),每边宽度不应小于150,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	38.66				19.08
		N-2内墙涂料2(无保温、无防水)合计							
		天棚工程							
1	011406001017	天棚抹灰面油漆(D1)	1. 材料:防潮防霉无机涂料(A级),一底两面,两遍成活 2. 刮腻子:满刮建筑内墙腻子2遍,打磨平整 3. 计价综合考虑遍数、腻子种类;基底类型、	m2	328.41				46.99

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室-楼梯间装修

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	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	WMGDZJF00025	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	011707002026	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000026	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	QTFY00000029	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-楼梯间装修

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	9555.63		
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：地下室-楼梯间装修

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		9555.63	
合计			9555.63	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室-楼梯间装修

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-楼梯间装修

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：地下室-楼梯间装修

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：地下室-楼梯间装修

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-楼梯间装修

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：设备用房精装修

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							
		防水工程							
		防水工程合计							
		L-14涂膜防水楼面5							
1	010904002011	涂膜防水	1. 材料:2.0厚聚合物水泥防水浆料 2. 计价综合考虑：涂膜遍数、平、立面等，包含附加层、加强层和阳角处理 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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	149.86				60.85
2	010904002012	涂膜防水	1. 材料:1.5厚聚合物水泥防水涂料(II型) 2. 计价综合考虑：涂膜遍数、平、立面等，包含附加层、加强层和阳角处理 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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	149.86				45.76
		L-14涂膜防水楼面5合计							
		N-16涂膜防水内墙(无保温、有防水、无毒)							
1	010904002013	涂膜防水	1. 材料:墙面采用1.5厚	m2	510.93				45.76

			<p>无毒聚合物水泥基防水涂料(Ⅱ型)防潮层,分三遍成活</p> <p>2. 计价综合考虑: 涂膜遍数、平、立面等, 包含附加层、加强层和阳角处理</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>						
		N-16涂膜防水内墙(无保温、有防水、无毒)合计							
		楼地面装饰工程							
		楼地面装饰工程合计							
		L-6架空防静电地板							
1	011101001004	架空防静电地板	<p>1. 材料种类: 1、150~250高架空防静电活动地板(成品), 产品配套龙骨;(燃烧性能等级不低于B1级)</p> <p>2. 使用位置:消防控制室</p> <p>3. 计价综合考虑防静电活动地板规格、配套龙骨等</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	62.72				569.29
		L-6架空防静电地板合计							
		L-14地砖楼面5							
1	011102003002	防滑砖 楼地面	<p>1. 面层材料:10厚防滑砖(600*600)铺实拍平,水泥浆擦缝</p> <p>2. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚WS-M15干硬性水泥砂浆</p> <p>3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、块料颜色、嵌缝材料种类</p>	m2	149.86				87.77

			等 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、勾缝、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						
		L-14地砖楼面5合计							
		T-2面砖踢脚							
1	011105001007	面砖踢脚线	1. 3~4厚预拌陶瓷粘结砂浆单面粘贴面砖(成品)踢脚(规格详装修), 材料同楼地面, 白水泥擦缝 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、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	13.1				109.98
		T-2面砖踢脚合计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		N-1内墙涂料1(无保温、无防水、薄抹灰)							
1	011406001018	墙柱面抹灰面油漆(涂料、裱糊)N1	1. 材料:乳胶漆(两道)(B1级), (乳胶漆施涂于A级基材上, 湿涂覆比小于1.5kg/m, 且涂层干膜厚度不大于1.0mm。) 2. 封底涂料(一道) 3. 刮腻子:刮内墙腻子二道, 分层找平 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	m2	378.89				35.68

			、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、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						
		N-1内墙涂料1(无保温、无防水、薄抹灰)合计							
		N-2内墙涂料2(无保温、无防水)							
1	011201001018	墙面一般抹灰	1. 部位: 普通工艺砌筑墙 1. 材料:5厚WP-M15砂浆修补抹平+15厚WP-M15水泥砂浆找平,分两遍成活,底层抹灰应压实搓毛 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	416.53				27.99
2	011201001019	墙面一般抹灰(挂网)	1. 部位: 普通工艺砌筑墙 1. 材料:5厚WP-M15砂浆修补抹平+15厚WP-M15水泥砂浆找平,分两遍成活,底层抹灰应压实搓毛 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	416.53				31.75
3	011406001019	墙柱面抹灰面油漆(涂	1. 材料:防潮防霉内墙	m2	416.53				34.42

		料、裱糊)	无机涂料(两道)(A级) (楼梯间、架空层) 2. 封底涂料(一道) 3. 刮腻子:刮内墙腻子 (一道) 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. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
4	010607005012	砌块墙钢丝网加固	1. 材料:钢筋砼梁、柱 与砖墙交接处挂300宽 镀锌电焊钢丝网 (Φ1X20X20),每边宽度 不应小于150,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	1.06				19.08
		N-2内墙涂料2(无保温 、无防水)合计							
		N-16涂料内墙(无保温 、有防水、无毒)							
1	011406001020	墙柱面抹灰面油漆(涂 料、裱糊)	1. 材料:无毒无机防水 涂料(燃烧性能A级) 4. 计价综合考虑遍数、 基底类型、防护材料种 类 5. 计价包括基层、面层 、油漆、涂料、裱糊、 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	417.09				18.58
2	011201001020	墙面一般抹灰	1. 部位:普通工艺砌筑 墙	m2	396.23				17.58

			1. 材料:10厚WPM15水泥砂浆找平,分两遍成活,底层抹灰应压实搓毛 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						
3	011201001021	墙面一般抹灰(挂网)	1. 部位:普通工艺砌筑墙 1. 材料:10厚WPM15水泥砂浆找平,分两遍成活,底层抹灰应压实搓毛 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	20.85				20.2
4	010607005013	砌块墙钢丝网加固	1. 材料:钢筋砼梁、柱与砖墙交接处挂300宽镀锌电焊钢丝网( $\Phi$ 1X20X20),每边宽度不应小于150,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	20.85				19.08
		N-16涂料内墙(无保温、有防水、无毒)合计							

		天棚工程							
		天棚工程合计							
		D-4成品吊顶顶棚							
1	011302001001	天棚吊顶	1. 天棚类型:平面 2. 材料:石膏板面刷无机涂料 3. 龙骨材料种类、规格:成品轻钢龙骨 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 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 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 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	73.26				94.86
		D-4成品吊顶顶棚合计							
		D-8无毒防潮顶棚							
1	011406001021	天棚抹灰面油漆	1. 材料:无毒无机防水涂料(燃烧性能A级),两遍成活 2. 刮腻子:满刮腻子2遍找平,打磨平整 3. 计价综合考虑遍数、腻子种类;基底类型、	m2	180.76				43.62

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：设备用房精装修

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	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	WMGDZJF00026	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	011707002027	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000027	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	QTFY00000030	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：设备用房精装修

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	17278.45		
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：设备用房精装修

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		17278.45	
合计			17278.45	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：设备用房精装修

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：设备用房精装修

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：设备用房精装修

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：设备用房精装修

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：设备用房精装修

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：塔楼—公共区动力工程

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	030404017005	客梯配电箱 XFDT1-1#	1. 名称:客梯配电箱 XFDT1-1# 2. 型号:(半周长m以内) 1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				8151.1
2	030404017006	客梯配电箱 XFDT1-2#	1. 名称:客梯配电箱 XFDT1-2# 2. 型号:(半周长m以内) 1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求	台	1				7631.19

			<p>7. 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>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	030404017007	消防电梯配电箱XFDT2-1#	<p>1. 名称:消防电梯配电箱XFDT2-1#</p> <p>2. 型号:(半周长m以内)1.5</p> <p>3. 安装方式:壁挂</p> <p>4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用</p> <p>5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>6. 含送配电系统调试等满足验收要求</p> <p>7. 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>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				8151.1
4	030404017008	消防电梯配电箱XFDT2-2#	<p>1. 名称:消防电梯配电箱XFDT2-2#</p> <p>2. 型号:(半周长m以内)1.5</p> <p>3. 安装方式:壁挂</p> <p>4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用</p> <p>5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>6. 含送配电系统调试等满足验收要求</p> <p>7. 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>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				7631.19
5	030404017009	配电箱RATE-1#-JY1	<p>1. 名称:配电箱RATE-</p>	台	1				6200.5

			1#-JY1 2. 型号:(半周长m以内) 1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						2
6	030404017010	配电箱RATE-2#-JY1	1. 名称:配电箱RATE-2#-JY1 2. 型号:(半周长m以内) 1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				6200.52
		配电箱合计							
		桥架							
1	030411003002	镀锌桥架 CT150x100	1. 名称及规格:镀锌桥架CT150x100 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽(桥架)及	m	245.69				85.03

			附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030411003003	镀锌桥架 CT100x100	1. 名称及规格:镀锌桥架CT100x100 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1.5				73
3	030411003004	镀锌桥架 CT200x100	1. 名称及规格:镀锌桥架CT200x100 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	63.01				94.27
4	030411003005	镀锌桥架 CT300x150	1. 名称及规格:镀锌桥架CT300x150 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷	m	30.55				149.55

			防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030411003006	消防防火桥架CT150x100	1. 名称及规格:消防防火桥架CT150x100 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽(桥架)及附件(盖板、隔板)、配件安装、支(吊)架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	19.74				105.75
6	030411003007	消防防火桥架CT250x100	1. 名称及规格:消防防火桥架CT250x100 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽(桥架)及附件(盖板、隔板)、配件安装、支(吊)架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	283.21				140.71
7	030411003008	镀锌桥架 CT250x100	1. 名称及规格:镀锌桥架CT250x100 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽(桥架)及附件(盖板、隔板)、配件安装、支(吊)架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	m	40				126.95

			5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	030411003009	镀锌桥架 CT500x200	1. 名称及规格:镀锌桥架CT500x200 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	40				303.39
9	030411003010	镀锌桥架 CT500x150	1. 名称及规格:镀锌桥架CT500x150 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	40				290.95
10	030411003011	消防防火桥架 CT200x100	1. 名称及规格:消防防火桥架CT200x100 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	40				113.99
11	030411003012	消防防火桥架	1. 名称及规格:消防防	m	40				169.35

		CT300x150	火桥架CT300x150 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
12	030411003013	消防防火桥架CT400x150	1. 名称及规格:消防防火桥架CT400x150 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	40				236.59
13	030411003014	消防防火桥架CT500x150	1. 名称及规格:消防防火桥架CT500x150 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	40				338.1
14	030411003015	消防防火桥架CT700x150	1. 名称及规格:消防防火桥架CT700x150 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、	m	40				464.75

			配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		桥架合计							
		电缆							
1	030408001005	矿物电缆BTTRZ-B1-4*35+1*16	1. 名称及规格:矿物电缆BTTRZ-B1-4*35+1*16 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	100				162.46
2	030408001006	矿物电缆BBTRZ-B1-4*50+1*25	1. 名称及规格:矿物电缆BBTRZ-B1-4*50+1*25 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费	m	1510.01				242.25

			<p>用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	030408001007	矿物电缆BTTRZ-B1-4*50+1*25	<p>1. 名称及规格:矿物电缆BTTRZ-B1-4*50+1*25</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	286.82				242.25
4	030408001008	矿物电缆BTTRZ-B1-5*16	<p>1. 名称及规格:矿物电缆BTTRZ-B1-5*16</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	100				101.17

5	030408001009	矿物电缆BTTRZ-B1-5*10	1. 名称及规格:矿物电缆BTTRZ-B1-5*10 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	100				76.17
6	030408001010	电力电缆WDZB-YJY-B1-4x50+1x25	1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-B1-4x50+1x25 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	290.31				202.71
7	030408001011	电力电缆WDZBN-YJY-B1-3x25+1x16	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-3x25+1x16 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作	m	24.08				98.17

			及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	030408001012	电力电缆WDZBN-YJY-4x185+1x95	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-4x185+1x95 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	100				789.12
9	030408001013	电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*120+1*70	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*120+1*70 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电	m	100				524.7

			缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
10	030408001014	电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*95+1*50	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*95+1*50 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	100				416.27
11	030408001015	电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*70+1*35	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*70+1*35 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	100				304.52

12	030408001016	电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*50+1*25	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*50+1*25 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	100				220.96
13	030408001017	电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*35+1*16	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*35+1*16 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	100				157.62
14	030408001018	电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*25+1*16	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*25+1*16 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、	m	100				126

			电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
15	030408001019	电力电缆WDZBN-YJY-B1-5*16	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-5*16 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	100				91.19
16	030408001020	电力电缆WDZBN-YJY-B1-5*6	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-5*6 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	m	100				39.61

			要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
17	030408001021	电力电缆WDZBN-YJY-B1-5*2.5	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-5*2.5 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	100				19.42
18	030408001022	电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*10	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*10 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	100				46.53
19	030408001023	电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*6	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*6 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、	m	100				30

			<p>测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
20	030408001024	电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*4	<p>1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*4</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	100				21.89
21	030408001025	电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*2.5	<p>1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*2.5</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需</p>	m	100				15.86

			的一切相关工作						
22	030408001026	电力电缆WDZB-YJY-B1-4*95+1*50	1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-B1-4*95+1*50 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	100				381.06
23	030408001027	电力电缆WDZB-YJY-B1-4*25+1*16	1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-B1-4*25+1*16 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	100				115.83
24	030408001028	电力电缆WDZB-YJY-B1-5*16	1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-B1-5*16 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、	m	100				84.13

			测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
25	030408001029	电力电缆WDZB-YJY-B1-5*2.5	1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-B1-5*2.5 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	100				18.03
		电缆合计							
		配管							
1	030411001003	镀锌钢管 SC50	1. 名称及规格:镀锌钢管SC50 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等	m	9.64				43.2

			相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030411001004	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	100				13.89
3	030411001005	镀锌钢管 SC25	1. 名称及规格: 镀锌钢管SC20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	100				24.95

4	030411001006	镀锌钢管 SC32	1. 名称及规格: 镀锌钢管SC32 2. 厚度: 按国标要求 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	100				28.36
5	030411001007	镀锌钢管 SC40	1. 名称及规格: 镀锌钢管SC40 2. 厚度: 按国标要求 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	100				36.51
6	030411001008	镀锌钢管 SC65	1. 名称及规格: 镀锌钢管SC65 2. 厚度: 按国标要求 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内	m	100				64.89

			的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		配管合计							
		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	031302007001	高层施工增加		项	1				15296. 87
2	031301017004	脚手架搭拆费		项	1				3853.7 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：塔楼—公共区动力工程

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	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		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		20				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		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

	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	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：塔楼—公共区动力工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	108720.08		
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：塔楼一公共区动力工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		108720.08	
合计			108720.08	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：塔楼—公共区动力工程

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：塔楼一公共区动力工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：塔楼一公共区动力工程

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：塔楼—公共区动力工程

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：塔楼—公共区动力工程

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：塔楼—公共区照明工程

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							
		配电箱							
1	030404017011	配电箱1-1ALE-df	1. 名称:配电箱1-1ALE-df 2. 型号:(半周长m以内)1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				7011.87
2	030404017012	配电箱6、14、24ALG-1~2#	1. 名称:配电箱6、14、24ALG-1~2# 2. 型号:(半周长m以内)1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求	台	6				4052.36

			7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030404017013	配电箱1ALG-1#	1. 名称:配电箱1ALG-1# 2. 型号:(半周长m以内)1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				4208.82
4	030404017014	配电箱1ALG-2#	1. 名称:配电箱1ALG-2# 2. 型号:(半周长m以内)1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				4208.82
5	030404017015	配电箱1AL-WY	1. 名称:配电箱1AL-WY 2. 型号:(半周长m以内)1.5	台	1				2013.93

			3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	030404017016	配电箱1ATG-1#	1. 名称:配电箱1ATG-1# 2. 型号:(半周长m以内)1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				8351.07
7	030404017017	配电箱RALFG-1~2#	1. 名称:配电箱RALFG-1~2# 2. 型号:(半周长m以内)1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监	台	2				3336.39

			控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	030404017018	配电箱1-1ALE-kg	1. 名称:配电箱1-1ALE-kg 2. 型号:(半周长m以内)1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				6491.65
9	030404017019	配电箱1-2ALE-df	1. 名称:配电箱1-2ALE-df 2. 型号:(半周长m以内)1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	台	1				7052.1

			要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
10	030404017020	配电箱3-1ALE-df	1. 名称:配电箱3-1ALE-df 2. 型号:(半周长m以内)1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				7011.87
11	030404017021	配电箱1AT-af	1. 名称:配电箱1AT-af 2. 型号:(半周长m以内)1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				10709.35
12	030404017022	配电箱1ATE-xf	1. 名称:配电箱1ATE-xf 2. 型号:(半周长m以内)1.5 3. 安装方式:壁挂	台	1				7852.8

			4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
13	030404017023	配电箱1ATG-2#	1. 名称:配电箱1ATG-2# 2. 型号:(半周长m以内)1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				6679.52
14	030404017024	应急照明箱分箱2、7、15、25ALE-1~2#	1. 名称:应急照明箱分箱2、7、15、25ALE-1~2# 2. 型号:(半周长m以内)1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监	台	8				3915.05

			控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
15	030404017025	应急照明集中电源箱 2、7、15、25ALE-1~2#-D	1. 名称:应急照明集中电源箱2、7、15、25ALE-1~2#-D 2. 型号:(半周长m以内)1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	8				2932.27
16	030404017026	T接箱	1. 名称:T接箱 2. 型号:(半周长m以内)1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 含送配电系统调试等满足验收要求 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	12				499.17
		配电箱合计							
		桥架							
1	030411003016	镀锌桥架 CT100x50	1. 名称及规格:镀锌桥架CT100x50	m	12.7				65.39

			2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030411003017	镀锌桥架 CT150x100	1. 名称及规格:镀锌桥架CT150x100 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	8.12				85.03
3	030411003018	消防防火桥架 CT250x100	1. 名称及规格:消防防火桥架CT250x100 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	4.88				140.71
		桥架合计							
		电缆							
1	030408001030	矿物电缆BTTRZ-B1-5*16	1. 名称及规格:矿物电缆BTTRZ-B1-5*16 2. 材质:铜芯	m	67.18				101.17

			3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030408001031	矿物电缆BBTRZ-B1-5*10	1. 名称及规格:矿物电缆BBTRZ-B1-5*10 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	623.22				76.17
3	030408001032	矿物电缆BTTRZ-B1-5*6	1. 名称及规格:矿物电缆BTTRZ-B1-5*6 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、	m	36				56.37

			防火堵洞、电缆防护、 电缆防火隔板、电缆防 火涂料、单体调试、电 缆穿刺线夹制作及安装 、电缆标识牌等相关费 用 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
4	030408001033	矿物电缆BTTRZ-B1-5*10	1. 名称及规格:矿物电 缆BTTRZ-B1-5*10 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、 电缆敷设、电缆头(含 中间接头、T接头等 )制作及安装、连接体 、接地、试压、测试、 防火堵洞、电缆防护、 电缆防火隔板、电缆防 火涂料、单体调试、电 缆穿刺线夹制作及安装 、电缆标识牌等相关费 用 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	349.69				76.17
5	030408001034	矿物电缆BTTRZ-B1-3*2.5	1. 名称及规格:矿物电 缆BTTRZ-B1-3*2.5 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、 电缆敷设、电缆头(含 中间接头、T接头等 )制作及安装、连接体 、接地、试压、测试、 防火堵洞、电缆防护、 电缆防火隔板、电缆防 火涂料、单体调试、电 缆穿刺线夹制作及安装 、电缆标识牌等相关费 用	m	63.9				26.87

			5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	030408001035	电力电缆WDZB-YJY-B1-4x25+1x16	1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-B1-4x25+1x16 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	62.88				115.6
7	030408001036	电力电缆WDZB-YJY-B1-5x16	1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-B1-5x16 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	448.07				84.13
8	030408001037	电力电缆WDZB-YJY-B1-5x10	1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-B1-5x10	m	380.69				32.61

			2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭（盖）盖板、 电缆敷设、电缆头制作 及安装、接地、试压、 测试、防火堵洞、电缆 防护、电缆防火隔板、 电缆防火涂料、单体调 试、电缆穿刺线夹制作 及安装、电缆标识牌等 相关费用 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
9	030408001038	电力电缆WDZB-YJY-B1-5x6	1. 名称及规格:电力电 缆WDZB-YJY-B1-5x6 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭（盖）盖板、 电缆敷设、电缆头制作 及安装、接地、试压、 测试、防火堵洞、电缆 防护、电缆防火隔板、 电缆防火涂料、单体调 试、电缆穿刺线夹制作 及安装、电缆标识牌等 相关费用 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	315.65				36.63
		电缆合计							
		配管							
1	030411001009	镀锌钢管 SC20	1. 名称及规格:镀锌钢 管SC20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线 用牵引铁线、砼结构内 的管道预埋施工、于砖 墙或有找平层的地面上 开创槽、砖墙开孔、修	m	57.93				20.36

			<p>补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	030411001010	镀锌钢管 SC25	<p>1. 名称及规格: 镀锌钢管SC20</p> <p>2. 厚度:按国标要求</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	36				24.95
3	030411001011	镀锌钢管 SC65	<p>1. 名称及规格: 镀锌钢管SC65</p> <p>2. 厚度:按国标要求</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p>	m	57.95				64.89

			5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030411001012	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	6940.04				13.89
		配管合计							
		配线							
1	030411004002	配线WDZBN-BYJ-B1-2.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-BYJ-B1-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	181.26				3.9
2	030411004003	配线WDZ-BYJ-B1-2.5	1. 名称及规格:配线WDZ-BYJ-B1-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装	m	11786.44				3.67

			、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030411004004	配线WDZN-BYJ-B1-2.5	1. 名称及规格:配线WDZN-BYJ-B1-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	6105.15				3.9
4	030411004005	配线WDZBN-RYJS-B1-2X2.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJS-B1-2X2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				7.96
		配线合计							
		灯具							
1	030412001001	LED吸顶灯 12W	1. 名称及规格:LED吸顶灯 2. 规格参数:12W 3. 安装方式:吸顶式 4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、	套	166				69.95

			支架、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030412005001	单管支架灯	1. 名称:单管支架灯 2. 规格:LED-T8直管/1x16W 3. 安装形式:按设计图纸及规范要求 4. 灯具要求:按招标文件、设计图纸、技术参数(用户需求书)等要求 5. 灯具安装 6. 参数详见设计说明及图纸 7. 接线盒安装 8. 各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 9. 接地 10. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 11. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	17				60.08
3	030412005002	双管支架灯	1. 名称:双管支架灯 2. 规格:LED-T8直管/2x16W 3. 安装形式:按设计图纸及规范要求 4. 灯具要求:按招标文件、设计图纸、技术参数(用户需求书)等要求 5. 灯具安装 6. 参数详见设计说明及图纸 7. 接线盒安装 8. 各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 9. 接地 10. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	套	9				85.9

			11. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030412001002	墙上座灯	1. 名称:墙上座灯 2. 规格:LED灯, 8W(带非燃烧材料防护罩) 3. 安装形式:按设计图纸及规范要求 4. 灯具要求:按招标文件、设计图纸、技术参数(用户需求书)等要求 5. 灯具安装 6. 参数详见设计说明及图纸 7. 接线盒安装 8. 各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 9. 接地 10. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 11. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	132				108.08
5	030412002001	应急照明灯(A型灯具, DC36V)	1. 名称:应急照明灯(A型灯具, DC36V) 2. 规格:LED灯, 3W, $\geq 100lm$ 3. 安装形式:按设计图纸及规范要求 4. 灯具要求:按招标文件、设计图纸、技术参数(用户需求书)等要求 5. 灯具安装 6. 参数详见设计说明及图纸 7. 接线盒安装 8. 各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 9. 接地 10. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 11. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	318				127.28
6	030412004001	疏散出口标志灯(A型	1. 名称:疏散出口标志	套	252				99.99

		灯具, DC36V)	灯 (A型灯具, DC36V) 2. 规格: LED灯, 1W, 常亮型 3. 安装形式: 按设计图纸及规范要求 4. 灯具要求: 按招标文件、设计图纸、技术参数 (用户需求书) 等要求 5. 灯具安装 6. 参数详见设计说明及图纸 7. 接线盒安装 8. 各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 9. 接地 10. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 11. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	030412004002	单向疏散指示灯 (A型灯具, DC36V)	1. 名称: 单向疏散指示灯 (A型灯具, DC36V) 2. 规格: LED灯, 1W, 常亮型 3. 安装形式: 按设计图纸及规范要求 4. 灯具要求: 按招标文件、设计图纸、技术参数 (用户需求书) 等要求 5. 灯具安装 6. 参数详见设计说明及图纸 7. 接线盒安装 8. 各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 9. 接地 10. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 11. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	318				80.69
8	030412004003	楼层指示灯 (A型灯具, DC36V)	1. 名称: 楼层指示灯 (A型灯具, DC36V) 2. 规格: LED灯, 1W, 常亮	套	64				103.56

			型 3. 安装形式:按设计图纸及规范要求 4. 灯具要求:按招标文件、设计图纸、技术参数(用户需求书)等要求 5. 灯具安装 6. 参数详见设计说明及图纸 7. 接线盒安装 8. 各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 9. 接地 10. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 11. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		灯具合计							
		开关插座							
1	030404035001	单相二、三级插座	1. 名称:单相二、三级插座 2. 规格型号:10A220V 3. 安装方式:暗装 4. 含底盒 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	128				34.74
2	030404034001	单联单控开关	1. 名称:单联单控暗开关 2. 规格型号:10A220V 3. 安装方式:暗装 4. 含底盒 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	136				27.9
3	030404034002	双联单控开关	1. 名称:双联单控暗开关 2. 规格型号:10A220V 3. 安装方式:暗装	个	2				29.92

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：塔楼—公共区照明工程

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	LSSGCSF00034	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		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		20				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		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

	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	QTFY00000032	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：塔楼—公共区照明工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	63093.25		
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：塔楼—公共区照明工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		63093.25	
合计			63093.25	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：塔楼—公共区照明工程

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：塔楼一公共区照明工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：塔楼一公共区照明工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：塔楼—公共区照明工程

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：塔楼—公共区照明工程

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：塔楼—住宅户内、租户区供电工程

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							
		配电箱							
1	030404017027	住宅户内配电箱AL8	1. 名称:住宅户内配电箱AL8 2. 型号:(半周长m以内)1.0 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	384				1220.41
		配电箱合计							
		配管							
1	030411001013	电线管PC20	1. 名称及规格: 电线管PC20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	43524.94				10.03
2	030411001014	电线管PC25	1. 名称及规格:电线管PC25	m	35843.83				13.59

			2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030411001015	电线管PC40	1. 名称及规格: 电线管PC40 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	6428.7				19.02
		配管合计							
		配线							
1	030411004006	配线WDZB-BYJ-B1-16	1. 名称及规格:配线WDZB-BYJ-B1-16 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装	m	22315.86				15.97

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：塔楼—住宅户内、租户区供电工程

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	LSSGCSF00035	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		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		20				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		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

	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	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：塔楼一住宅户内、租户区供电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	187096.84		
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：塔楼一住宅户内、租户区供电工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		187096.84	
合计			187096.84	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：塔楼—住宅户内、租户区供电工程

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：塔楼—住宅户内、租户区供电工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：塔楼—住宅户内、租户区供电工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：塔楼—住宅户内、租户区供电工程

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：塔楼—住宅户内、租户区供电工程

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：塔楼—防雷接地工程

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	030409005001	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 材质:热镀锌圆钢 3. 规格: $\phi \geq 12$ 4. 安装形式:明敷 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	877.48				20.3
2	030409005002	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格: $\phi \geq 12$ 4. 安装形式:暗敷 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	510.82				20.3
3	030409005003	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 材质:热镀锌圆钢 3. 规格: $\phi \geq 10$ 4. 安装形式:暗敷 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				20.02

			6. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单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	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 型号规格材质:避雷引下线敷设利用建筑物主筋引下 3. 安装形式:详图纸 4. 断接卡子制作、安装 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单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	6247.68				18.81
5	030409003002	接地母线	1. 名称:接地母线(竖向接地干线) 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:40x4 4. 安装形式:暗敷 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单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	1044				30.09
6	030409003003	接地母线	1. 名称:接地母线(竖向接地干线) 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:50x5 4. 安装形式:暗敷 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	m	54				34.21

			要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
7	030409002001	均压环	1. 名称:均压环 2. 安装形式:利用地梁主筋 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	4899.65				8.07
8	030409006001	接闪杆h=500mm	1. 名称:接闪杆h=500mm 2. 型号规格材质:热镀锌圆钢 $\Phi$ 20L=0.5m,做法见《建筑物防雷设施安装》(15D501)第18页 3. 安装形式:详图纸 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	根	64				23.92
9	030409008001	局部等电位接地端子箱LEB	1. 名称:局部等电位接地端子箱LEB 2. 规格:按设计图纸要求,含等电位联结所需的管、线 3. 其他:按设计图纸、	个	577				72.76

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
10	030409008002	总等电位联结端子箱MEB	1. 名称:总等电位联结端子箱MEB 2. 规格:按设计图纸要求,含等电位联结所需的管、线 3. 其他:设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3				88.18
11	030409008003	预埋连接板	1. 名称:预埋连接板 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:40x4L=1m 4. 安装形式:埋深为室外地坪下0.8m 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4				117.87
12	030409007001	钢铝窗接地	1. 名称:钢铝窗接地 2. 材质:圆钢 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	处	1100				43.92

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：塔楼—防雷接地工程

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	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		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		20				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		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

	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	QTFY00000034	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：塔楼—防雷接地工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	31108.43		
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：塔楼—防雷接地工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		31108.43	
合计			31108.43	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：塔楼—防雷接地工程

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：塔楼—防雷接地工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：塔楼—防雷接地工程

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：塔楼—防雷接地工程

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：塔楼—防雷接地工程

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：塔楼一电气抗震支架

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							
		桥架							
1	031002001001	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（200及以下）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				275. 81
2	031002001002	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（200-600）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				289. 71
3	031002001003	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（600-800）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				318. 3
4	031002001004	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（800以上）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				464. 73
5	031002001005	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（200及以	套	2				406. 03

			下)-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
6	031002001006	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-(200- 600)-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	2				419.92
7	031002001007	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-(600- 800)-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	3				448.51
8	031002001008	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-(800以上 )-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	4				597.11
9	031002001009	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-(200及以 下)双管-T 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	2				323.31
10	031002001010	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-(200- 600)双管-T 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需	套	2				337.21

			的一切相关工作						
11	031002001011	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				365.8
12	031002001012	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				512.23
13	031002001013	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				351.81
14	031002001014	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				365.71
15	031002001015	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				394.3
16	031002001016	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 三管-T	套	2				540.73

			3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
17	031002001017	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				370.81
18	031002001018	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				384.71
19	031002001019	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				413.3
20	031002001020	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				559.73
21	031002001021	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				453.53

22	031002001022	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				467. 42
23	031002001023	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				496. 01
24	031002001024	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				644. 61
25	031002001025	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				482. 03
26	031002001026	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				495. 92
27	031002001027	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	套	2				524. 51

			要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
28	031002001028	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 三管-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	2				673. 11
29	031002001029	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以 下) 四管-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	2				501. 03
30	031002001030	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200- 600) 四管-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	2				514. 92
31	031002001031	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600- 800) 四管-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	2				543. 51
32	031002001032	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 四管-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	2				692. 11
		桥架合计							

		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	031301017008	脚手架搭拆费		项	1			264.75
		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：塔楼一电气抗震支架

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	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		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	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：塔楼一电气抗震支架

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	3089.97		
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：塔楼一电气抗震支架

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		3089.97	
合计			3089.97	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：塔楼一电气抗震支架

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：塔楼一电气抗震支架

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：塔楼一电气抗震支架

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：塔楼一电气抗震支架

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：塔楼一电气抗震支架

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：塔楼—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							
		通风部分							
		通风部分合计							
		通风部分-设备							
1	030108001001	方形壁式轴流风机WAF-1	1. 名称:方形壁式轴流风机WAF-1 2. 参数: 风量:500CMH, 风压:150PA, 电量:0.1KW, 其余参数详见《风机性能参数表》 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的线缆、配管)安装 5. 软管接口（含防火软接头、帆布软接）制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				1003.63
		通风部分-设备合计							
		通风部分-管道及相关附件							
1	030702001002	镀锌钢板通风管道0.5mm	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 材料厚度: 0.5mm 4. 综合考虑: 接口形式、形状	m2	1				134.37

			5. 本体及配件制作安装 （含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等） 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030702001003	镀锌钢板通风管道 0.6mm	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 材料厚度: 0.6mm 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装 （含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等） 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1.9				113.51

3	030702001004	镀锌钢板通风管道 0.75mm	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 材料厚度: 0.75mm 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装 (含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1				118.72
4	030702001005	镀锌钢板通风管道 1.0mm	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 材料厚度: 1.0mm 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装 (含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等	m2	1				141.72

			11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030702001006	镀锌钢板通风管道 1.2mm	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 材料厚度: 1.2mm 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装(含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1				164.33
6	030702001007	镀锌钢板通风管道 1.5mm	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 材料厚度: 1.5mm 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装(含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除	m2	1				175.73

			锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	030703007001	单层百叶风口	1. 名称: 单层百叶风口 2. 本体及其配件(不限于人字阀、调节阀、滤网、防虫网等)安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1				398.94
8	030703007002	防雨百叶风口	1. 名称: 防雨百叶风口 2. 本体及其配件(不限于人字阀、调节阀、滤网、防虫网等)安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	0.6				408.49
		通风部分-管道及相关附件合计							
		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	031302007005	高层施工增加		项	1				294.6
2	031301017009	脚手架搭拆费		项	1				56.83
		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：塔楼—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	LSSGCSF00038	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		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	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：塔楼—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	560.91		
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：塔楼—暖通工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		560.91	
合计			560.91	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：塔楼—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：塔楼一暖通工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：塔楼—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)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：塔楼—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：塔楼—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：塔楼—暖通抗震支架

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							
		暖通							
1	031002001033	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:FG-（700及以下）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				298. 36
2	031002001034	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:FG-（700-1200）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				333. 08
3	031002001035	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:FG-（1200-1600）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				364. 33
4	031002001036	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:FG-（1600-2000）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				441. 59
5	031002001037	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:FG-（2000以上	套	1				650. 16

			) -T 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
6	031002001038	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:FG- (700及以 下) -TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				400.79
7	031002001039	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:FG- (700- 1200) -TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				438.99
8	031002001040	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:FG- (1200- 1600) -TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				466.76
9	031002001041	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:FG- (1600- 2000) -TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				544.02
10	031002001042	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:FG- (2000以上 ) -TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需	套	1				752.59

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：塔楼—暖通抗震支架

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	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		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	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：塔楼—暖通抗震支架

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	518.27		
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：塔楼—暖通抗震支架

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		518.27	
合计			518.27	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：塔楼—暖通抗震支架

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：塔楼—暖通抗震支架

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：塔楼—暖通抗震支架

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：塔楼—暖通抗震支架

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：塔楼—暖通抗震支架

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：塔楼一给水工程

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 暂估价	最高价
		分部分项							
1	031001006001	S30408薄壁不锈钢管 DN15	1. 名称及规格 ： S30408薄壁不锈钢管 DN15 2. 连接方式:卡压或环 压连接 3. 管道、管件及卡箍的 制作、安装 4. 套管（含防水套管、 穿墙、穿梁、楼板套管 ）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管 道支架制作安装及除锈 刷油 6. 管道试压、消毒、冲 洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	38.7				32.88
2	031001006002	S30408薄壁不锈钢管 DN20	1. 名称及规格 ： S30408薄壁不锈钢管 DN20 2. 连接方式:卡压或环 压连接 3. 管道、管件及卡箍的 制作、安装 4. 套管（含防水套管、 穿墙、穿梁、楼板套管 ）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管 道支架制作安装及除锈 刷油 6. 管道试压、消毒、冲 洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	50				40.49

3	031001003001	S30408薄壁不锈钢管 DN25	1. 名称及规格 ： S30408薄壁不锈钢管 DN25 2. 连接方式:卡压或环 压连接 3. 管道、管件及卡箍的 制作、安装 4. 套管（含防水套管、 穿墙、穿梁、楼板套管 ）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管 道支架制作安装及除锈 刷油 6. 管道试压、消毒、冲 洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	108.24				49.79
4	031001003002	S30408薄壁不锈钢管 DN32	1. 名称及规格 ： S30408薄壁不锈钢管 DN32 2. 连接方式:卡压或环 压连接 3. 管道、管件及卡箍的 制作、安装 4. 套管（含防水套管、 穿墙、穿梁、楼板套管 ）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管 道支架制作安装及除锈 刷油 6. 管道试压、消毒、冲 洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	50				63.96
5	031001003003	S30408薄壁不锈钢管 DN40	1. 名称及规格 ： S30408薄壁不锈钢管 DN40 2. 连接方式:卡压或环 压连接 3. 管道、管件及卡箍的 制作、安装 4. 套管（含防水套管、 穿墙、穿梁、楼板套管 ）制作、安装	m	50				74.78

			5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	031001003004	S30408薄壁不锈钢管 DN50	1. 名称及规格 : S30408薄壁不锈钢管 DN50 2. 连接方式:卡压或环压连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	377.86				95.01
7	031001003005	S30408薄壁不锈钢管 DN65	1. 名称及规格 : S30408薄壁不锈钢管 DN65 2. 连接方式:卡压或环压连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	112				138.95
8	031001003006	S30408薄壁不锈钢管 DN80	1. 名称及规格 : S30408薄壁不锈钢管	m	754.75				157.63

			DN80 2. 连接方式:卡压或环压连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油,管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
9	031001003007	PPR管 DN25	1. 名称及规格: PPR管 DN25 2. 连接方式:卡压或环压连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油,管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	8053.19				30.71
10	031208002001	橡塑保温套管 10mm	1. 名称:橡塑保温套管 10mm 3. 规格:DN50 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	100				22.45
11	031003001002	截止阀 DN15	1. 名称及规格:截止阀 DN15 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	10				49.78

12	031003001003	截止阀 DN20	1. 名称及规格:截止阀 DN20 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	1				63.42
13	031003001004	截止阀 DN25	1. 名称及规格:截止阀 DN25 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	1152				125.81
14	031003001005	截止阀 DN32	1. 名称及规格:截止阀 DN32 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	1				137.38
15	031003001006	截止阀 DN40	1. 名称及规格:截止阀 DN40 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	1				172.66
16	031003001007	截止阀 DN50	1. 名称及规格:截止阀 DN50 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	67				240.05
17	031003001008	闸阀 DN65	1. 名称及规格:截止阀 DN65 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	1				1010.3 3
18	031003001009	止回阀 DN20	1. 名称及规格:止回阀 DN20	个	1				73.98

			2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
19	031003001010	止回阀 DN25	1. 名称及规格:止回阀 DN25 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	384				117.17
20	031003001011	止回阀 DN32	1. 名称及规格:止回阀 DN32 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				161.37
21	031003001012	止回阀 DN40	1. 名称及规格:止回阀 DN40 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				213.92
22	031003001013	止回阀 DN50	1. 名称及规格:止回阀 DN50 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	7				392.61
23	031003003001	止回阀 DN65	1. 名称及规格:止回阀 DN65 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				1136.3
24	031003003002	止回阀 DN80	1. 名称及规格:止回阀 DN80 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:法兰连接	个	1				1354.09

			4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
25	031003008001	Y型过滤器 DN20	1. 名称及规格:Y型过滤器DN20 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				72.28
26	031003008002	Y型过滤器 DN25	1. 名称及规格:Y型过滤器DN25 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				109.53
27	031003008003	Y型过滤器 DN32	1. 名称及规格:Y型过滤器DN32 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				157.3
28	031003008004	Y型过滤器 DN40	1. 名称及规格:Y型过滤器DN40 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				215.37
29	031003008005	Y型过滤器 DN50	1. 名称及规格:Y型过滤器DN50 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	61				394.57
30	031003008006	Y型过滤器 DN65	1. 名称及规格:Y型过滤器DN65 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需	个	1				823.1

			的一切相关工作						
31	031003006001	减压阀 DN50	1. 名称及规格:减压阀 DN50 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	组	60				1544.1 3
32	031003006002	减压阀 DN40	1. 名称及规格:减压阀 DN40 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	组	1				1243.3 7
33	031003006003	减压阀 DN20	1. 名称及规格:减压阀 DN20 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	组	1				785.56
34	031003006004	减压阀 DN15	1. 名称及规格:减压阀 DN15 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	组	1				761.62
35	031003001014	自动排气阀(含截止 阀) DN20	1. 名称及规格:自动排 气阀(含截止阀) DN20 2. 连接形式:丝扣连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	1				87.47
36	031003001015	自动排气阀(含截止 阀) DN25	1. 名称及规格:自动排 气阀(含截止阀) DN25 2. 连接形式:丝扣连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	6				113.46
37	031003001016	水位控制阀 DN50	1. 名称及规格:水位控 制阀DN50 2. 连接形式:丝扣连接	个	1				534.38

			3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
38	031003009001	波纹伸缩器 DN25	1. 名称及规格:波纹伸缩器DN25 2. 压力等级:综合考虑 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	768				52.16
39	031004014005	清洗龙头(自带真空破坏器水嘴) DN15	1. 名称:清洗龙头(自带真空破坏器水嘴) 2. 型号、规格:DN15 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				67.58
40	031004014006	清洗龙头(自带真空破坏器水嘴) DN20	1. 名称:清洗龙头(自带真空破坏器水嘴) 2. 型号、规格:DN20 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				88.72
41	031003013001	水表 DN25	1. 名称及规格:水表DN25 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	384				113.08
42	031003013002	水表 DN50	1. 名称及规格:水表DN50 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	1				220.67
		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				37768.62
2	031301017011	脚手架搭拆费		项	1				11921.86

		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：塔楼—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	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	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		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	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：塔楼—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	85524.1		
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：塔楼一给水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		85524.1	
合计			85524.1	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：塔楼一给水工程

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：塔楼一给水工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：塔楼一给水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：塔楼一给水工程

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：塔楼一给水工程

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：塔楼一排水工程

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							
		污废水系统							
1	031001005001	机制离心铸铁排水管 DN50	1. 名称及规格：机制离心铸铁排水管DN50 2. 连接方式：柔性抗震接口全承式（卡箍）连接 3. 管道、管件、通气帽、检查口、消能装置、卡箍的制作、安装 4. 专用预埋件、套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 水压及泄漏试验 7. 凿（压）槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	100				79.43
2	031001005002	机制离心铸铁排水管 DN75	1. 名称及规格：机制离心铸铁排水管DN75 2. 连接方式：柔性抗震接口全承式（卡箍）连接 3. 管道、管件、通气帽、检查口、消能装置、卡箍的制作、安装 4. 专用预埋件、套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 水压及泄漏试验 7. 凿（压）槽及修补 8. 完成本清单项目所需	m	100				98.77

			的一切相关工作						
3	031001005003	机制离心铸铁排水管 DN100	1. 名称及规格：机制离心铸铁排水管DN100 2. 连接方式：柔性抗震接口全承式（卡箍）连接 3. 管道、管件、通气帽、检查口、消能装置、卡箍的制作、安装 4. 专用预埋件、套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 水压及泄漏试验 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1531.45				136.98
4	031001005004	机制离心铸铁排水管 DN150	1. 名称及规格：机制离心铸铁排水管DN150 2. 连接方式：柔性抗震接口全承式（卡箍）连接 3. 管道、管件、通气帽、检查口、消能装置、卡箍的制作、安装 4. 专用预埋件、套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 水压及泄漏试验 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	50				178.07
5	031001006003	UPVC排水管 De20	1. 名称及规格：UPVC排水管De20 2. 安装部位：室内 3. 连接方式：溶剂粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈、止水节的制作、安装 5. 套管（含防水套管、	m	50				23.29

			穿墙、穿梁、楼板套管 ）制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 7. 水压及泄漏试验 8. 凿(压)槽及修补 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	031001006004	UPVC排水管 De63	1. 名称及规格: UPVC排水管De63 2. 安装部位: 室内 3. 连接方式: 溶剂粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈、止水节的制作、安装 5. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 7. 水压及泄漏试验 8. 凿(压)槽及修补 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	134.8				40.52
7	031001006005	UPVC排水管 De75	1. 名称及规格: UPVC排水管De75 2. 安装部位: 室内 3. 连接方式: 溶剂粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈、止水节的制作、安装 5. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 7. 水压及泄漏试验 8. 凿(压)槽及修补 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	670.96				44.13
8	031001006006	UPVC排水管 De110	1. 名称及规格: UPVC排水管De110 2. 安装部位: 室内 3. 连接方式: 溶剂粘接	m	7205.79				65.08

			4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈、止水节的制作、安装 5. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 7. 水压及泄漏试验 8. 凿(压)槽及修补 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
9	031001006007	UPVC加厚排水管 De63	1. 名称及规格：UPVC加厚排水管De63 2. 安装部位：室内 3. 连接方式：溶剂粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈、止水节的制作、安装 5. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 7. 水压及泄漏试验 8. 凿(压)槽及修补 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	50				40.52
10	031001006008	UPVC加厚排水管 De75	1. 名称及规格：UPVC加厚排水管De75 2. 安装部位：室内 3. 连接方式：溶剂粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈、止水节的制作、安装 5. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 7. 水压及泄漏试验 8. 凿(压)槽及修补 9. 完成本清单项目所需	m	50				44.13

			的一切相关工作						
11	031001006009	UPVC加厚静音排水管 De110	1. 名称及规格: UPVC加厚静音排水管De110 2. 安装部位: 室内 3. 连接方式: 溶剂粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈、止水节的制作、安装 5. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 7. 水压及泄漏试验 8. 凿(压)槽及修补 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	198.72				69.32
12	031001006010	UPVC内螺旋静音排水 管 De110	1. 名称及规格: UPVC内螺旋静音排水管De110 2. 安装部位: 室内 3. 连接方式: 溶剂粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈、止水节的制作、安装 5. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 7. 水压及泄漏试验 8. 凿(压)槽及修补 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1816.71				69.32
13	031004014007	塑料地漏 DN100	1. 名称及规格: 塑料地漏DN100 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				63.69
14	031004014008	塑料地漏 DN75	1. 名称及规格: 塑料地漏DN75 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	63				54.68

15	031004014009	塑料地漏 DN50	1. 名称及规格:塑料地漏DN50 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				29.57
16	031004014010	不锈钢地漏 DN100	1. 名称及规格:不锈钢地漏DN100 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				103.86
17	031004014011	不锈钢地漏 DN80	1. 名称及规格:不锈钢地漏DN80 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				94.11
18	031004014012	不锈钢地漏 DN65	1. 名称及规格:不锈钢地漏DN65 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				85.74
19	031004014013	不锈钢侧地漏 DN50	1. 名称及规格:不锈钢地漏DN50 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				48.65
20	031003002001	地面清扫口 DN150	1. 名称及规格:地面清扫口DN150 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				39.8
21	031004014014	地面清扫口 DN100	1. 名称及规格:地面清扫口DN100 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				27.56
22	031004014015	塑料沉箱地漏（含积水排除器） DN50	1. 名称及规格:塑料沉箱地漏DN50 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	576				35.41
		污废水系统合计							
		雨水系统							
1	031001001002	镀锌钢管 DN65	1. 名称及规格: 镀锌钢	m	50				97.71

			管DN65 2. 连接方式:沟槽式卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	031001001003	镀锌钢管 DN80	1. 名称及规格: 镀锌钢管DN80 2. 连接方式:沟槽式卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	50				111.65
3	031001001004	镀锌钢管 DN100	1. 名称及规格: 镀锌钢管DN100 2. 连接方式:沟槽式卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需	m	50				138.84

			的一切相关工作						
4	031001006011	S11.2系列实壁加厚UPVC雨水管 De75	1. 名称及规格 : S11.2系列实壁加厚UPVC雨水管De75 2. 安装部位:室内 3. 连接方式:溶剂粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈、止水节的制作、安装 5. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 7. 水压及泄漏试验 8. 凿(压)槽及修补 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	50				51.56
5	031001006012	S11.2系列实壁加厚UPVC雨水管 De110	1. 名称及规格 : S11.2系列实壁加厚UPVC雨水管De110 2. 安装部位:室内 3. 连接方式:溶剂粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈、止水节的制作、安装 5. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 7. 水压及泄漏试验 8. 凿(压)槽及修补 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1240.55				69.4
6	031001006013	S11.2系列实壁加厚UPVC雨水管 De160	1. 名称及规格 : S11.2系列实壁加厚UPVC雨水管De160 2. 安装部位:室内 3. 连接方式:溶剂粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈、止水节的制作、安装	m	25.58				106.6

			5. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 7. 水压及泄漏试验 8. 凿(压)槽及修补 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	031001006014	UPVC雨水管 De75	1. 名称及规格：UPVC雨水管De75 2. 安装部位：室内 3. 连接方式：溶剂粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈、止水节的制作、安装 5. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 7. 水压及泄漏试验 8. 凿(压)槽及修补 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	729.31				41.8
8	031001006015	UPVC雨水管 De110	1. 名称及规格：UPVC雨水管De110 2. 安装部位：室内 3. 连接方式：溶剂粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈、止水节的制作、安装 5. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 7. 水压及泄漏试验 8. 凿(压)槽及修补 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	819.03				54.56
9	031004014016	侧排雨水斗 DN100	1. 名称及规格：侧排雨水斗DN100 2. 本体及其附件安装	个	10				71.8

			3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
10	031004014017	侧排雨水斗 DN75	1. 名称及规格:侧排雨水斗DN75 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	4				66.93
11	031004014018	87型钢制雨水斗 DN100	1. 名称及规格:87型钢制雨水斗DN100 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				101.17
12	031004014019	87型钢制雨水斗 DN75	1. 名称及规格:87型钢制雨水斗DN75 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				81.4
13	031004014020	不锈钢地漏 DN75	1. 名称及规格:不锈钢地漏DN75 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	622				89.65
14	031004014021	不锈钢侧排水地漏 DN100	1. 名称及规格:不锈钢地漏DN100 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				103.86
15	031004014022	溢流口	1. 名称及规格:溢流口 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	10				19.21
		雨水系统合计							
		冷凝水系统							
1	031001006016	UPVC冷凝水管 De50	1. 名称及规格: UPVC冷凝水管De50 2. 安装部位:室内 3. 连接方式:溶剂粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈、止水节的制作、安装 5. 套管 (含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管	m	3477.2				33.95

			) 制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 7. 水压及泄漏试验 8. 凿(压)槽及修补 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	031001006017	UPVC冷凝水管 De40	1. 名称及规格: UPVC冷凝水管De40 2. 安装部位: 室内 3. 连接方式: 溶剂粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈、止水节的制作、安装 5. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 7. 水压及泄漏试验 8. 凿(压)槽及修补 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	100				26.9
3	031001006018	UPVC冷凝水管 De32	1. 名称及规格: UPVC冷凝水管De32 2. 安装部位: 室内 3. 连接方式: 溶剂粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈、止水节的制作、安装 5. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 7. 水压及泄漏试验 8. 凿(压)槽及修补 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	50				25.49
4	031001006019	UPVC冷凝水管 De25	1. 名称及规格: UPVC冷凝水管De25 2. 安装部位: 室内 3. 连接方式: 溶剂粘接 4. 管道、管件、通气帽	m	50				24.44

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：塔楼—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	LSSGCSF00041	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 ）*0.344 （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	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：塔楼—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	131751.7		
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：塔楼一排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		131751.7	
合计			131751.7	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：塔楼—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：塔楼一排水工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：塔楼一排水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：塔楼—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：塔楼一排水工程

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：塔楼一给排水抗震支架

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							
		管道							
1	031002001044	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN65-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				208.98
2	031002001045	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN80-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				211.38
3	031002001046	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN100-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				216.12
4	031002001047	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN125-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				223.92
5	031002001048	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN150-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需	套	4				230.18

			的一切相关工作						
6	031002001049	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN200-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				292.81
7	031002001050	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN250-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				304.59
8	031002001051	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN65-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				283.51
9	031002001052	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN80-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				287.59
10	031002001053	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN100-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				295.81
11	031002001054	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN125-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				305.78
12	031002001055	抗震支架	1. 名称:抗震支架	套	4				314.76

			2. 型号:SG-DN150-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
13	031002001056	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN200-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				429.97
14	031002001057	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN250-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				441.75
15	031002001058	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				310.1
16	031002001059	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				334.79
17	031002001060	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				381.12

18	031002001061	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150) 五管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				473.43
19	031002001062	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250) 双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				355.4
20	031002001063	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				432.9
21	031002001064	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				432.9
22	031002001065	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250) 五管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				466.61
23	031002001066	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150) 双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	套	4				405.1

			要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
24	031002001067	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				429.79
25	031002001068	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				476.12
26	031002001069	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)五管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				568.43
27	031002001070	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250)双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				450.4
28	031002001071	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250)三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				527.9
29	031002001072	抗震支架	1. 名称:抗震支架	套	4				537.4

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：塔楼—给排水抗震支架

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	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		30				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		20				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		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

	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	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：塔楼—给排水抗震支架

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	4307.98		
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：塔楼一给排水抗震支架

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		4307.98	
合计			4307.98	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：塔楼—给排水抗震支架

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：塔楼一给排水抗震支架

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：塔楼一给排水抗震支架

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：塔楼一给排水抗震支架

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：塔楼—给排水抗震支架

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：塔楼—消防通风工程

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 暂估价	最高价
		分部分项							
		塔楼—消防通风工程							
		塔楼—消防通风工程合计							
		设备							
1	030108001002	消防轴流风机 J(Y)-Q-2#-1、J(Y)-Q-1#-1	1. 名称:消防轴流风机 J(Y)-Q-2#-1、J(Y)-Q-1#-1 2. 参数: 风量:84000CMH, 风压:800PA, 功率:30KW, 其余参数详见《风机性能参数表》 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的线缆、配管)安装 5. 软管接口（含防火软接头、帆布软接）制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				17550.75
		设备合计							
		管道及相关附件							
1	030702001008	镀锌钢板防排烟管道 0.6mm	1. 名称: 防排烟管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 材料厚度: 0.6mm 4. 综合考虑: 接口形式	m2	1				138.22

			、形状 5. 本体及配件制作安装 （含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等） 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030702001009	镀锌钢板防排烟管道 0.75mm	1. 名称: 防排烟管道 2. 材质: 镀锌钢板 3. 材料厚度: 0.75mm 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装 （含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等） 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所	m2	3.5				143.43

			需的一切相关工作						
3	030702001010	镀锌钢板防排烟管道 1.0mm	1. 名称: 防排烟管道 2. 材质: 镀锌钢板 3. 材料厚度: 1.0mm 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装 (含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	508.3				127.35
4	030702001011	镀锌钢板防排烟管道 1.2mm	1. 名称: 防排烟管道 2. 材质: 镀锌钢板 3. 材料厚度: 1.2mm 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装 (含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定	m2	1052				148.48

			10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030702001012	镀锌钢板防排烟管道 1.5mm	1. 名称: 防排烟管道 2. 材质: 镀锌钢板 3. 材料厚度: 1.5mm 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装(含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1				175.26
6	031208003001	岩棉外包防火板	1. 名称: 岩棉外包防火板 2. 材质: 岩棉外包防火板 3. 材料厚度: 40mm岩棉, 防火板厚度综合考虑 4. 综合考虑: 粘接剂 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	800				60.41
7	030703001003	70° C防火阀	1. 名称: 70° C防火阀	套	2				1250.5

		1250*1250	1250*1250 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) (含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						9
8	030703001004	70° C防火调节阀 2200x320	1. 名称: 70° C防火调节阀2200x320 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) (含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	62				715.06
9	030703001005	电动多叶风量调节阀 800*800	1. 名称: 电动多叶风量调节阀800*800 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) (含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				702.13
10	030703007003	单层百叶风口	1. 名称: 单层百叶风口 2. 本体及其配件 (不限	m2	9.3				398.94

			于人字阀、调节阀、滤网、防虫网等) 安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
11	030703007004	电动加压送风口	1. 名称: 电动加压送风口 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随风口配带的全部配件) 3. 电气接线 4. 调试 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	89.3				944.02
		管道及相关附件合计							
		挡烟垂壁							
1	010803002002	挡烟垂壁	1. 名称:挡烟垂壁 2. 规格:详见图纸 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	50				179.56
		挡烟垂壁合计							
		油烟部分							
		油烟部分合计							
		油烟部分-设备							
1	030108001003	排油烟风机	1. 名称:排油烟风机 2. 参数: 风量:20000CMH, 风压:1100PA, 功率:15KW, 其余参数详见《风机性能参数表》 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的线缆、配管	套	1				11121.6

			)安装 5. 软管接口（含防火软接头、帆布软接）制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030108001004	油烟净化器	1. 名称:油烟净化器 2. 参数: 风量:20000CMH, 功率:2KW, 净化效率98%, 其余参数详见《风机性能参数表》 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的线缆、配管 )安装 5. 软管接口（含防火软接头、帆布软接）制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				9045.98
		油烟部分-设备合计							
		油烟部分-管道及相关附件							
1	030702001013	不锈钢板通风管道 0.75mm	1. 名称:通风管道 2. 材质:不锈钢板 3. 材料厚度: 0.75mm 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装（含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查	m2	319.97				514.9

			孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030702001014	不锈钢板通风管道 1.0mm	1. 名称:通风管道 2. 材质:不锈钢板 3. 材料厚度: 1.0mm 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装(含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	10.26				546.64
3	030702001015	不锈钢板通风管道 1.2mm	1. 名称:通风管道 2. 材质:不锈钢板 3. 材料厚度: 1.2mm	m2	1				571.38

			4. 综合考虑：接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装（含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等） 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030703001006	150° C防火阀800*800	1. 名称：150° C防火阀800*800 2. 本体及其配件安装（包括执行器等随阀配带的全部配件）（含保温） 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				700.79
		油烟部分-管道及相关附件合计							
		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	031302007008	高层施工增加		项	1				29276.03
2	031301017014	脚手架搭拆费		项	1				6919.51
		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：塔楼一消防通风工程

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	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	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		30				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		20				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		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

	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	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：塔楼一消防通风工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	64220.71		
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：塔楼一消防通风工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		64220.71	
合计			64220.71	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：塔楼一消防通风工程

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：塔楼一消防通风工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：塔楼一消防通风工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：塔楼一消防通风工程

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：塔楼一消防通风工程

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：塔楼一消防水工程

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							
		消防栓工程							
1	030901010001	室内消火栓 DN65	1. 名称及规格:室内消火栓室内消火栓 2. 消火栓规格:DN65宽x厚x高=700x240x1600mm 3. 消火栓、水带、软管卷盘、水枪、喷嘴、警铃、指示灯、轻便水龙头快速接口、快速接头、阀门等 4. 箱体下部放置2具灭火器MF/ABC5 5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	124				1237.4
2	030901010002	减压稳压消火栓 SNJ65	1. 名称及规格:减压稳压消火栓 2. 消火栓规格:SNJ65宽x厚x高=700x240x1600mm 3. 消火栓、水带、软管卷盘、水枪、喷嘴、警铃、指示灯、轻便水龙头快速接口、快速接头、阀门等 4. 箱体下部放置2具灭火器MF/ABC5 5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				1280.15
3	030901010003	减压稳压消火栓 SNJ65	1. 名称及规格:减压稳压消火栓 2. 消火栓规格:SNJ65宽x高x厚=700x1800x180mm	套	10				997.25

			3. 消火栓、水带、软管卷盘、水枪、喷嘴、警铃、指示灯等。 4. 箱体下部放置2具灭火器MF/ABC1 5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030901010004	试验消火栓 DN65(带压力表)	1. 名称及规格:试验消火栓DN65(带压力表) 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				162.49
5	030901013001	灭火器放置箱(含2具磷酸铵盐干粉手提灭火器MF/ABC5)	1. 名称及型号:灭火器放置箱(含2具磷酸铵盐干粉手提灭火器MF/ABC5) 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				182.9
6	030901013002	灭火器放置箱(含2具磷酸铵盐干粉手提灭火器MF/ABC4)	1. 名称及型号:灭火器放置箱(含2具磷酸铵盐干粉手提灭火器MF/ABC4) 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				164.85
7	030901013003	灭火器放置箱(含2具磷酸铵盐干粉手提灭火器MF/ABC3)	1. 名称及型号:灭火器放置箱(含2具磷酸铵盐干粉手提灭火器MF/ABC3) 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				201.77
8	030901013004	灭火器放置箱(含2具磷酸铵盐干粉手提灭火器MF/ABC1)	1. 名称及型号:灭火器放置箱(含2具磷酸铵盐干粉手提灭火器MF/ABC1) 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				254.97
9	031003002002	明杆闸阀 DN150	1. 名称及规格:明杆闸阀DN150 2. 材质:球墨铸铁	个	1				1005.24

			3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
10	031003002003	明杆闸阀 DN100	1. 名称及规格:明杆闸阀DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	11				612.63
11	031003002004	明杆闸阀 DN65	1. 名称及规格:明杆闸阀DN65 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				402.42
12	031003002005	止回阀 DN100	1. 名称及规格:止回阀DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				521.62
13	031003002006	止回阀 DN150	1. 名称及规格:止回阀DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				918.22
14	031003003003	安全阀 DN100	1. 名称及规格:安全阀DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				2015.79
15	031003002007	蝶阀 DN100	1. 名称及规格:蝶阀DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	1				531.88

			5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
16	031003002008	蝶阀 DN150	1. 名称及规格:蝶阀 DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				919.74
17	031003012001	防止旋流器 DN100	1. 名称及规格:防止旋流器DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				982.47
18	031006015001	成品不锈钢消防水箱 18m³	1. 名称及规格:消防水箱水量18m³ 2. 材质:不锈钢 3. 本体及附件安装, (含液位信号装置、玻璃管液位计UG-1型透气管DN150加防虫网) 4. 设备基础支架制作安装、除锈刷油 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				27885.35
19	031003001017	自动排气阀 (含截止阀) DN20	1. 名称及规格:自动排气阀 (含截止阀) DN20 2. 连接形式:螺纹连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	5				87.47
20	031003002009	流量开关 DN100	1. 名称及规格:流量开关DN100 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				660.13
21	030901001001	热浸镀锌无缝钢管 DN150	1. 名称及规格:热浸镀锌无缝钢管DN150 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管 (含防水套管、	m	10				229.65

			穿墙、穿梁、楼板套管 )制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
22	030901001002	热浸镀锌无缝钢管 DN100	1. 名称及规格: 热浸镀锌无缝钢管DN100 2. 连接方式: 卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	624.09				154.54
23	030901001003	热浸镀锌无缝钢管 DN65	1. 名称及规格: 热浸镀锌无缝钢管DN65 2. 连接方式: 卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	110.29				88.2
24	030901001004	内外壁热浸镀锌加厚 钢管 DN100	1. 名称及规格: 内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN100 2. 连接方式: 卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、	m	230				156.97

			穿墙、穿梁、楼板套管 ）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
25	030901001005	热浸镀锌钢管 DN100	1. 名称及规格：热浸镀锌钢管DN100 2. 连接方式：卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	230				130.18
26	030901001006	热浸镀锌钢管 DN65	1. 名称及规格：内外壁热浸镀锌钢管DN65 2. 连接方式：卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	150				79.55
27	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 水灭火控制装置调试 消防栓灭火系统 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	点	128				237.12
		消防栓工程合计							
		喷淋工程							

1	031003002010	明杆闸阀 DN100	1. 名称及规格:明杆闸阀DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				612.63
2	031003002011	止回阀 DN100	1. 名称及规格:止回阀DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				521.62
3	031003001018	自动排气阀(含截止阀) DN20	1. 名称及规格:自动排气阀(含截止阀)DN20 2. 连接形式:螺纹连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				87.47
4	031003002012	流量开关 DN100	1. 名称及规格:流量开关DN100 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				660.13
5	030901001007	热浸镀锌钢管 DN100	1. 名称及规格:热浸镀锌钢管DN100 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油,管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	114.33				130.18
		喷淋工程合计							
		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	031302007009	高层施工增加		项	1				13637.01
2	031301017015	脚手架搭拆费		项	1				4464.71
		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：塔楼一消防水工程

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	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	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		30				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		20				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		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

	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	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：塔楼一消防水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	44301.61		
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：塔楼一消防水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	44301.61	
合计			44301.61	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：塔楼一消防水工程

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：塔楼一消防水工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：塔楼一消防水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：塔楼一消防水工程

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：塔楼一消防水工程

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：塔楼一消防电工程

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							
		自动报警及消防广播系统							
1	030904001001	智能式感温探测器	1. 名称:智能式感温探测器 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	18				77.1
2	030904001002	智能式感烟探测器	1. 名称:智能式感烟探测器 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	504				77.24
3	030904001003	线型光束感烟探测器(发射端)	1. 名称:线型光束感烟探测器(发射端) 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	个	1				88.27

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030904001004	线型光束感烟探测器(接收端)	1. 名称:线型光束感烟探测器(接收端) 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				88.27
5	030904005001	火灾自动报警声光报警器	1. 名称:火灾自动报警声光报警器 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	66				122.73
6	030904005002	火灾区域显示器D	1. 名称:火灾区域显示器D 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				1449.32
7	030904003002	消火栓起泵按钮(破玻按钮)	1. 名称:消火栓起泵按钮(破玻按钮) 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用	个	140				83.25

			3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	030904006001	手动报警按钮、电话插孔	1. 名称:手动报警按钮、电话插孔 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	68				51.5
9	030904006002	智能手动火灾报警按钮	1. 名称:智能手动火灾报警按钮 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				52.34
10	030904006003	报警电话分机	1. 名称:报警电话分机 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	6				89.97
11	030904006004	火灾电话插孔	1. 名称:火灾电话插孔 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接	个	1				52.34

			线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
12	030411005001	火灾报警接线端子箱	1. 名称:火灾报警接线端子箱 2. 包含本体及附件安装、支架制作安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	67				184.82
13	030904008001	模块箱	1. 名称:模块箱 2. 包含本体及附件安装、支架制作安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				139.6
14	030904008002	楼层事故广播切换箱	1. 名称:楼层事故广播切换箱 2. 包含本体及附件安装、支架制作安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				3288.94
15	030904008003	楼层显示器	1. 名称:楼层显示器 2. 包含本体及附件安装、支架制作安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	个	1				586.31

			要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
16	030904007001	吸顶式扬声器 (3W/个)	1. 名称:吸顶式扬声器 (3W/个) 2. 安装位置:吸顶式 3. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	67				55.1
17	030904007002	壁挂式扬声器 (3W/个)	1. 名称:壁挂式扬声器 (3W/个) 2. 安装位置:壁挂式 3. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	178				51.63
18	030904008004	输入输出模块I/O	1. 名称:输入输出模块 I/O 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	150				161.95
19	030904008005	输入模块I	1. 名称:输入模块I 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	个	1				174.58

			要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
20	030904008006	输出模块O	1. 名称:输出模块O 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				174. 58
21	030904008007	电话模块H	1. 名称:电话模块H 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				170. 46
22	030904008008	非消防电源切非模块	1. 名称:非消防电源切非模块 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	69				734. 58
23	030904008009	隔离模块SI	1. 名称:隔离模块SI 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				160. 37
24	030904008010	监视模块I	1. 名称:监视模块I 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、	个	12				163. 73

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
25	030904008011	切换模块B	1. 名称:切换模块B 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				198.21
26	030411004007	配线WDZBN-BYJ-1.5	1. 名称及规格:配线配线WDZBN-BYJ-1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	5560.48				2.99
27	030411004008	配线WDZBN-BYJ-2.5	1. 名称及规格:配线配线WDZBN-BYJ-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	451.37				3.9
28	030411004009	配线WDZBN-RYJS-2X1.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJS-2X1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线	m	7830.01				5.79

			槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
29	030411004010	配线WDZBN-RYJS-2X2.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJS-2X2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1.15				7.96
30	030411004011	配线WDZBN-RYJSP-2X0.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJSP-2X0.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1133.94				3.78
31	030411004012	配线WDZBN-RYJSP-2X1.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJSP-2X1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	387.19				5.97

32	030408002002	控制电缆WDZBN-KYJY-4X1.5	1. 名称及规格:控制电缆 2. 材质:WDZBN-KYJY-4X1.5 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	200				16.02
33	030502005001	双绞线缆 UTP CaT5E	1. 名称及规格:双绞线缆UTPCaT5E 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线盒安装等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				3.74
34	030411001016	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等	m	8904.89				13.89

			相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
35	030411001017	镀锌电线管JDG25	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG25 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	816.22				18.45
36	030411001018	镀锌电线管JDG32	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG32 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	200				21.14

37	030411001019	镀锌电线管JDG40	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG40 2. 厚度: 按国标要求 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	200				27.35
38	030411001020	镀锌电线管SC20	1. 名称及规格: 镀锌电线管SC20 2. 厚度: 按国标要求 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1100				18.64
39	030411001021	镀锌电线管SC25	1. 名称及规格: 镀锌电线管SC25 2. 厚度: 按国标要求 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内	m	300				24.6

			<p>的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
40	030411001022	镀锌电线管SC32	<p>1. 名称及规格: 镀锌电线管SC32</p> <p>2. 厚度:按国标要求</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	100				28.05
41	030411001023	镀锌电线管SC40	<p>1. 名称及规格: 镀锌电线管SC40</p> <p>2. 厚度:按国标要求</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底</p>	m	100				33.52

			盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
42	030411002002	消防线槽	1. 名称及规格:消防线槽400x100 2. 包含线槽(桥架)及附件(盖板、隔板)、配件安装、支(吊)架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	50				142.07
43	030411002003	消防线槽	1. 名称及规格:消防线槽300x100 2. 包含线槽(桥架)及附件(盖板、隔板)、配件安装、支(吊)架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	26.32				111.57
44	030411002004	消防线槽	1. 名称及规格:消防线槽200x100 2. 包含线槽(桥架)及附件(盖板、隔板)、配件安装、支(吊)架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需	m	230.65				81.7

			的一切相关工作						
45	030411002005	消防线槽	1. 名称及规格:消防线槽100x100 2. 包含线槽(桥架)及附件(盖板、隔板)、配件安装、支(吊)架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	50				60.18
46	030411002006	消防线槽	1. 名称及规格:消防线槽100x50 2. 包含线槽(桥架)及附件(盖板、隔板)、配件安装、支(吊)架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	235.56				55.56
		自动报警及消防广播系统合计							
		防火门监控系统							
1	030904008012	单扇常闭防火门监控模块FH1	1. 名称:单扇常闭防火门监控模块FH1 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	135				167.94
2	030904008013	单扇常开防火门监控模块FH3	1. 名称:单扇常开防火门监控模块FH3 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调	个	128				167.94

			试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030904008014	双扇常闭防火门监控模块FH2	1. 名称:双扇常闭防火门监控模块FH2 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	12				172.99
4	030904008015	双扇常开防火门监控模块FH4	1. 名称:双扇常闭防火门监控模块FH4 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				172.99
5	030507001001	防火门门磁开关	1. 名称: 防火门门磁开关 2. 包含防火门门磁开关及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子、砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	148				55.77
6	030507001002	电动闭门器	1. 名称: 电动闭门器 2. 包含防火门门磁开关及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安	套	124				210.95

			装、接线、接地、焊压接线端子、砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	030904009001	防火门监控分机	1. 名称:防火门监控分机 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	3				2500.39
8	030411004013	配线WDZBN-BYJ-2.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-BYJ-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	500				3.9
9	030411004014	配线WDZBN-BYJ-1.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-BYJ-1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	4064.08				2.99

10	030411004015	配线WDZBN-RYJSP-2x1.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJSP-2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	150				5.97
11	030411004016	配线WDZBN-RYJSP-4x1.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJSP-4x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	98				10.1
12	030411004017	配线WDZBN-RYJS-2X1.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJS-2X1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	2032.04				5.79
13	030411004018	配线WDZBN-RYJS-1X1.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJS-1X1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端	m	10				3.58

			子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
14	030502005002	RS485通讯线	1. 名称及规格:RS485通讯线 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	200				3.95
15	030411001024	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	200				13.89
16	030411001025	镀锌电线管JDG25	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG25 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖	m	1980.46				18.45

			<p>墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
17	030411001026	镀锌电线管SC20	<p>1. 名称及规格: 镀锌电线管SC20</p> <p>2. 厚度:按国标要求</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	300				18.64
18	030411001027	镀锌电线管SC25	<p>1. 名称及规格: 镀锌电线管SC25</p> <p>2. 厚度:按国标要求</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷</p>	m	10				24.6

			防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		防火门监控系统合计							
		电气火灾监控系统							
1	030904002001	电气火灾探测器	1. 名称:电气火灾探测器 2. 规格:按设计图纸要求及技术需求书 3. 包含本体及附件安装、接线、接地、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	66				262.43
2	030904008016	总线隔离器SI	1. 名称:总线隔离器SI 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	66				160.37
3	030411004019	配线WDZBN-BYJ-2.5	1. 名称及规格:配线配线WDZBN-BYJ-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	200				3.9
4	030411004020	配线WDZN-RYS-2X1.5	1. 名称及规格:配线	m	1000				5.97

			<p>WDZN-RYS-2X1.5</p> <p>2. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</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>						
5	030411004021	配线WDZBN-RYJSP-2x1.5	<p>1. 名称及规格: 配线WDZBN-RYJSP-2x1.5</p> <p>2. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</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>	m	300				5.97
6	030411004022	配线WDZBN-RYJS-2X1.5	<p>1. 名称及规格: 配线WDZBN-RYJS-2X1.5</p> <p>2. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</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>	m	620				5.79
7	030411004023	配线WDZBN-RYJSP-2X1.5	<p>1. 名称及规格: 配线WDZBN-RYJSP-2X1.5</p> <p>2. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</p>	m	200				5.97

			4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	030408002003	控制电缆WDZBN-KYJY-4X2.5	1. 名称及规格:控制电缆 2. 材质:WDZBN-KYJY-4X2.5 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	400				16.02
9	030411001028	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1020				13.89

10	030411001029	镀锌电线管JDG40	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG40 2. 厚度: 按国标要求 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	200				27.35
11	030411001030	镀锌电线管SC20	1. 名称及规格: 镀锌电线管SC20 2. 厚度: 按国标要求 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	100				18.64
		电气火灾监控系统合计							
		消防电源监控系统							
1	030904002002	消防电源监控模块	1. 名称: 消防电源监控模块	个	14				354.58

			2. 规格:按设计图纸要求及技术需求书 3. 包含本体及附件安装、接线、接地、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030904002003	现场传感器	1. 名称:现场传感器 2. 规格:按设计图纸要求及技术需求书 3. 包含本体及附件安装、接线、接地、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	18				343.98
3	030904002004	设备电源监控分机	1. 名称:设备电源监控分机 2. 规格:按设计图纸要求及技术需求书 3. 包含本体及附件安装、接线、接地、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				2500.39
4	030411004024	配线WDZBN-BYJ-2.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-BYJ-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	663.6				3.9

5	030411004025	配线WDZBN-RYJSP-2X1.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJSP-2X1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	331.81				5.97
6	030411004026	配线WDZBN-RYJSP-4x1.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJSP-4x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				10.1
7	030411001031	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	278.6				13.89

8	030411001032	镀锌电线管SC20	1. 名称及规格: 镀锌电线管SC20 2. 厚度: 按国标要求 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	20				18.64
		消防电源监控系统合计							
		余压监控系统							
1	030904001005	余压传感器RXYK-YP	1. 名称: 余压传感器 2. 规格: RXYK-YP 3. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	67				422.16
2	030904001006	智能余压探测器YYT	1. 名称: 智能余压探测器YYT 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	个	69				562.13

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030503003001	旁通泄压阀执行器	1. 名称:旁通泄压阀执行器 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				190.39
4	030503006001	余压控制器YYK	1. 名称:余压控制器YYK 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	支	2				649.16
5	030411004027	配线WDZBN-RYJS-2x1.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJS-2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	792.17				5.79
6	030408002004	配线WDZBN-RYJS-7x1.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJS-7x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端	m	15.71				14.58

			子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	030411004028	配线WDZBN-RYJSP-2x1.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJSP-2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				5.97
8	030411004029	配线WDZBN-RYJSP-4x1.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJSP-4x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				10.1
9	030411001033	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等	m	547.75				13.89

			相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
10	030411001034	镀锌电线管JDG32	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG32 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	15.31				21.14
11	030411001035	镀锌电线管SC20	1. 名称及规格: 镀锌电线管SC20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	50				18.64

		余压监控系统合计							
		应急照明控制系统							
1	030411004030	配线WDZBN-RYJSP-2X1.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJSP-2X1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	588.58				5.97
2	030411004031	配线WDZBN-RYJSP-2X2.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJSP-2X2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	501.15				8.22
3	030411001036	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	m	570.36				13.89

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：塔楼一消防电工程

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	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	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		30				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		20				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		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

	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	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：塔楼一消防电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	82901.37		
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：塔楼一消防电工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	82901.37	
合计			82901.37	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：塔楼一消防电工程

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：塔楼一消防电工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：塔楼一消防电工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：塔楼一消防电工程

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：塔楼一消防电工程

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：塔楼一消防抗震支架

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							
		管道							
1	031002001074	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN65-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				208.98
2	031002001075	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN80-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				211.38
3	031002001076	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN100-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				216.12
4	031002001077	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN125-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				223.92
5	031002001078	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN150-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需	套	1				230.18

			的一切相关工作						
6	031002001079	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN200-T 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				292.81
7	031002001080	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN250-T 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				304.59
8	031002001081	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN65-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				283.51
9	031002001082	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN80-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				287.59
10	031002001083	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN100-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				295.81
11	031002001084	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN125-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				305.78
12	031002001085	抗震支架	1. 名称:抗震支架	套	1				314.76

			2. 型号:SG-DN150-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
13	031002001086	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN200-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				429.97
14	031002001087	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN250-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				441.75
15	031002001088	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				310.1
16	031002001089	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				334.79
17	031002001090	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				381.12

18	031002001091	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150) 五管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				473.43
19	031002001092	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250) 双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				355.4
20	031002001093	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				432.9
21	031002001094	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				432.9
22	031002001095	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250) 五管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				466.61
23	031002001096	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150) 双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	套	1				405.1

			要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
24	031002001097	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				429.79
25	031002001098	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				476.12
26	031002001099	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)五管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				568.43
27	031002001100	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250)双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				450.4
28	031002001101	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250)三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				527.9
29	031002001102	抗震支架	1. 名称:抗震支架	套	1				537.4

			2. 型号:SG-(DN200~DN250)四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
30	031002001103	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250)五管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				561.61
		管道合计							
		桥架							
1	031002001104	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-(200及以下)-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	3				275.81
2	031002001105	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-(200-600)-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				289.71
3	031002001106	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-(600-800)-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	3				318.3
4	031002001107	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-(800以上)-T	套	3				464.73

			3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	031002001108	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) -TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	3				406. 03
6	031002001109	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) -TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				419. 92
7	031002001110	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) -TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	3				448. 51
8	031002001111	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) -TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	3				597. 11
9	031002001112	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	3				323. 31

10	031002001113	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	3				337.21
11	031002001114	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				365.8
12	031002001115	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				512.23
13	031002001116	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	5				351.81
14	031002001117	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				365.71
15	031002001118	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	套	1				394.3

			要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
16	031002001119	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				540.73
17	031002001120	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	5				370.81
18	031002001121	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				384.71
19	031002001122	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				413.3
20	031002001123	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				559.73
21	031002001124	抗震支架	1. 名称:抗震支架	套	3				453.53

			2. 型号:QJ- (200及以下) 双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
22	031002001125	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	3				467. 42
23	031002001126	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				496. 01
24	031002001127	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				644. 61
25	031002001128	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				482. 03
26	031002001129	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	套	1				495. 92

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
27	031002001130	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				524. 51
28	031002001131	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	3				673. 11
29	031002001132	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	3				501. 03
30	031002001133	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	3				514. 92
31	031002001134	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	3				543. 51
32	031002001135	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上	套	3				692. 11

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：塔楼一消防抗震支架

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	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	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：塔楼一消防抗震支架

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	4274.34		
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：塔楼一消防抗震支架

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		4274.34	
合计			4274.34	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：塔楼一消防抗震支架

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：塔楼一消防抗震支架

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：塔楼一消防抗震支架

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：塔楼一消防抗震支架

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：塔楼一消防抗震支架

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：塔楼—弱电抗震支架

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							
		桥架							
1	031002001136	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（200及以下）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				275.81
2	031002001137	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（200-600）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				289.71
3	031002001138	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（600-800）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				318.3
4	031002001139	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（800以上）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				464.73
5	031002001140	抗震支架	1. 名称:抗震支架	套	1				406.03

			2. 型号:QJ-（200及以下）-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	031002001141	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（200-600）-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				419.92
7	031002001142	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（600-800）-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				448.51
8	031002001143	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（800以上）-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				597.11
9	031002001144	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（200及以下）双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				323.31
10	031002001145	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（200-600）双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	套	1				337.21

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
11	031002001146	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				365.8
12	031002001147	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				512.23
13	031002001148	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				351.81
14	031002001149	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				365.71
15	031002001150	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				394.3
16	031002001151	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上	套	1				540.73

			) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
17	031002001152	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				370.81
18	031002001153	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				384.71
19	031002001154	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				413.3
20	031002001155	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				559.73
21	031002001156	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需	套	1				453.53

			的一切相关工作						
22	031002001157	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				467. 42
23	031002001158	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				496. 01
24	031002001159	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				644. 61
25	031002001160	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				482. 03
26	031002001161	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				495. 92
27	031002001162	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 三管-TL	套	1				524. 51

			3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
28	031002001163	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				673. 11
29	031002001164	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				501. 03
30	031002001165	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				514. 92
31	031002001166	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				543. 51
32	031002001167	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				692. 11

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：塔楼—弱电抗震支架

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	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）*0.344 （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	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：塔楼—弱电抗震支架

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1462.85		
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：塔楼—弱电抗震支架

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1462.85	
合计			1462.85	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：塔楼—弱电抗震支架

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：塔楼—弱电抗震支架

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：塔楼—弱电抗震支架

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：塔楼—弱电抗震支架

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：塔楼—弱电抗震支架

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：塔楼—信息设施系统

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							
		塔楼公共管槽系统							
1	030411002007	金属线槽50x50	1. 名称及规格:金属线槽50x50 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	6				38.01
2	030411002008	金属线槽100x50	1. 名称及规格:金属线槽100x50 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	558				55.56
3	030411002009	金属线槽100x100	1. 名称及规格:金属线槽100x100 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油	m	36				64.39

			、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030411002010	金属线槽150x100	1. 名称及规格:金属线槽150x100 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				88.82
5	030411002011	金属线槽200x100	1. 名称及规格:金属线槽200x100 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	6				93.82
6	030411002012	金属线槽300x100	1. 名称及规格:金属线槽300x100 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	m	1				112.73

			要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		塔楼公共管槽系统合计							
		塔楼有线电视系统							
1	030502003001	有线电视光机箱	1. 名称：有线电视光机箱 2. 包含箱体及配件安装、接线、接地、调试等相关费用 3. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				1297.69
2	030502003002	有线电视交换箱	1. 名称：有线电视交换箱 2. 包含箱体及配件安装、接线、接地、调试等相关费用 3. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				1297.69
3	030502003003	有线电视48芯分纤箱	1. 名称：有线电视48芯分纤箱 2. 规格：综合考虑 3. 包含分纤箱安装，孔洞预留、支架制作、安装，除锈、刷油，接地等相关费用 4. 接地、调试 5. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	20				791.65
4	030404028001	匹配电阻	1. 名称：匹配电阻 2. 规格型号：满足本项目需要的功能 3. 包含本体安装、接线、调试等相关费用	个	1				20.28

			4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030505013001	六分配器	1. 名称:网络分配器 2. 规格型号: 六分配器 3. 包含本体安装、接线、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				50.02
6	030505013002	八分配器	1. 名称:网络分配器 2. 规格型号: 八分配器 3. 包含本体安装、接线、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				59.52
7	030505013003	双向放大器	1. 名称:双向放大器 2. 规格型号: 5~860MHz双向平台设计 3. 包含本体安装、接线、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				384.32
8	030505005001	射频同轴电缆 SYWV-75-7	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:SYWV-75-7 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含敷设、标记、卡接、测试、电缆接头制作安装等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				4.45

9	030505005002	射频同轴电缆 SYWV-75-5	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:SYWV-75-5 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含敷设、标记、卡接、测试、电缆接头制作安装等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				3.29
10	030502007001	48芯室内单模光缆	1. 名称及规格:48芯室内单模光缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、安装、测试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	990				22.5
11	030502007002	2芯单模皮线光纤	1. 名称:2芯单模皮线光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、安装、测试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	7610.81				3.61
12	030411001038	电线管PC20	1. 名称及规格:电线管PC20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷	m	6381.92				10.03

			防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
13	030411001039	电线管PC25	1. 名称及规格: 电线管PC25 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				13.59
		塔楼有线电视系统合计							
		塔楼电梯多方通话系统							
1	030411001040	镀锌钢管 SC20	1. 名称及规格: 镀锌钢管SC20 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、	m	200				20.36

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030411001041	镀锌电线管JDG25	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG25 2. 厚度: 按国标要求 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				18.45
3	030411004032	通讯线 WDZ-RYYSP-6x1.0mm <sup>2</sup>	1. 名称及规格: 通讯线WDZ-RYYSP-6x1.0mm <sup>2</sup> 2. 敷设方式: 管内穿线 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	200.65				11.01
4	030411004033	通讯线 WDZN-RYYSP-6x1.0mm <sup>2</sup>	1. 名称及规格: 通讯线WDZN-RYYSP-6x1.0mm <sup>2</sup> 2. 敷设方式: 管内穿线 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他: 按设计图纸、	m	10				11.91

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		塔楼电梯多方通话系统合计							
		塔楼5G信号覆盖系统							
1	031102010001	5G信号覆盖系统	1. 名称:5G信号覆盖系统 2. 运营商信号源接入设备处至室内末端天线, 含配线箱、合路器、功分器、耦合器、馈线、光纤、天线等布线所需器具及线缆及系统调测 3. 包含管道敷设、布线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 包含项目工程费、第三方检测费、图审评审费、系统5年维护费、包验收、包因验收(施工范围内)不能通过所需要发生的整改费用、包保修等与本工程有关的一切相关工作 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	11790.16				9.5
		塔楼5G信号覆盖系统合计							
		塔楼能耗计量系统							
1	030411004034	多芯软导线 WDZ-RYYP-2*1.5mm2	1. 名称及规格:多芯软导线WDZ-RYYP-	m	209.69				7.77

			<p>2*1.5mm<sup>2</sup></p> <p>2. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</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>						
2	030411004035	多芯软导线 WDZ-RYYP-4*1.5mm <sup>2</sup>	<p>1. 名称及规格: 多芯软导线WDZ-RYYP-4*1.5mm<sup>2</sup></p> <p>2. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</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>	m	170.89				13.52
3	030502001001	采集网关	<p>1. 名称: 采集网关</p> <p>2. 规格: 综合考虑</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>	台	22				1660.87
4	030411001042	电线管PC20	<p>1. 名称及规格: 电线管PC20</p> <p>2. 厚度: 按国标要求</p> <p>3. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷</p>	m	10				10.03

			防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030411001043	电线管PC25	1. 名称及规格: 电线管PC25 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	823.55				13.59
6	030501013001	能耗计量系统管理服务器	1. 名称:能耗计量系统管理服务器(含能耗计量系统管理软件(服务器端)) 2. 参数:满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				40305.86
7	030501013002	能耗计量系统工作站	1. 名称:能耗计量系统工作站(含能耗计量系统管理软件(工作站端)) 2. 规格:含显示器、鼠	套	1				45175.13

			标键盘、管线等，满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试、测试、接地等相关费用 4. 操作系统及应用软件安装 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		塔楼能耗计量系统合计							
		塔楼光纤入户系统							
1	030502001002	家居配线箱	1. 名称:家居配线箱 2. 规格:综合考虑 3. 包含机柜本体及配件安装、底座、机架等固定件安装等相关费用 4. 接地、调试 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	384				230.44
2	030502001003	物业配线箱	1. 名称:物业配线箱 2. 规格:综合考虑 3. 包含机柜本体及配件安装、底座、机架等固定件安装等相关费用 4. 接地、调试 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				230.44
3	030502003004	三网通信48芯分纤箱	1. 名称:三网通信48芯分纤箱 2. 规格:综合考虑 3. 包含分纤箱安装，孔洞预留、支架制作、安装，除锈、刷油，接地等相关费用 4. 接地、调试	个	20				791.65

			5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030904006005	紧急求助报警按钮	1. 名称:紧急求助报警按钮 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				150.68
5	030502007003	48芯室内单模光缆	1. 名称及规格:48芯室内单模光缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、安装、测试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	990				22.5
6	030502007004	2芯单模皮线光纤	1. 名称:2芯单模皮线光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、安装、测试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	401.62				3.61
7	030502007005	4芯室内单模光缆	1. 名称及规格:4芯室内单模光缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、安装、测试等相关费用	m	980				5.28

			4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	030502005003	双绞线缆 Cat6. UTP	1. 名称及规格:双绞线缆Cat6. UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线盒安装等相关费用 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	58.73				3.86
9	030411001044	电线管PC25	1. 名称及规格: 电线管PC25 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	99				13.59
10	030411001045	电线管PC20	1. 名称及规格: 电线管PC20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、	m	10				10.03

			支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		塔楼光纤入户系统合计							
		塔楼综合布线系统							
1	030501012001	24口千兆接入交换机(POE+)	1. 名称:24口POE千兆交换机（含光模块） 2. 功能:满足本项目实际需求 3. 包含本体、光模块及配件安装、接线、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	20				1980.35
2	030501012002	24口网络配线架	1. 名称:24口网络配线架 2. 功能:满足本项目实际需求 3. 包含本体安装，机架安装，端接模块、理线器安装，跳线，跳块卡接，放布尾纤，跳线测试，标签的制作等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	20				865.36
3	030501012003	96芯光纤配线架	1. 名称:96芯光纤配线架 2. 功能:满足本项目实际需求 3. 包含本体安装，机架	台	1				3152.94

			安装，端接模块、理线器安装，跳线，跳块卡接，放布尾纤，跳线测试，标签的制作等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030501012004	理线架	1. 名称:理线架 2. 功能:满足本项目实际需求 3. 包含本体安装，机架安装，端接模块、理线器安装，跳线，跳块卡接，放布尾纤，跳线测试，标签的制作等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	20				479.48
5	030502001004	9U壁挂机柜	1. 名称:9U壁挂机柜 2. 包含机柜本体及配件安装、PDU电源插排、隔板、底座、机架等固定件安装等相关费用 3. 接地、调试 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工	台	10				1122.29
6	030501011001	防火墙(带路由功能)	1. 名称:防火墙(带路由功能) 2. 参数:满足本项目实际需求 3. 包含防火墙安装、测试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				15011.62

7	030501001001	网络键盘	1. 名称:网络键盘 2. 包含本体安装、接线、接地、调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				1428.5
8	030404031001	DC 12V电源模块	1. 名称:DC12V电源模块 2. 参数:满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	64				172.96
9	030502005004	双绞线缆 Cat6. UTP	1. 名称及规格:双绞线缆Cat6. UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线盒安装等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	6716.79				3.86
10	030502007006	2芯单模光缆	1. 名称:2芯单模光缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、安装、测试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	220				3.87
11	030502007007	4芯单模光缆	1. 名称:4芯单模光缆 2. 敷设方式:综合考虑	m	490				5.28

			3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、安装、测试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
12	030502007008	12芯室内单模光缆	1. 名称及规格:12芯室内单模光缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、测试、安装等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				9.12
13	030502007009	24芯室内单模光缆	1. 名称及规格:24芯室内单模光缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、测试、安装等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				11.15
14	030502007010	48芯室内单模光缆	1. 名称及规格:48芯室内单模光缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、安装、测试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				22.5
15	030502009001	RJ45数据跳线	1. 名称:RJ45数据跳线 2. 位置:除光纤熔接盒、配线架外其余位置 3. 规格:综合考虑	条	480				27.59

			4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
16	030502009002	单模光纤跳线	1. 名称:单模光纤跳线 2. 位置:除光纤熔接盒、配线架外其余位置 3. 规格:综合考虑 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	条	20				27.59
17	030502016001	单模光纤尾纤	1. 名称:单模光纤尾纤 2. 位置:除光纤熔接盒、配线架外其余位置 3. 规格:综合考虑 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	根	40				23.85
18	030502015001	防雷式4位PDU分配器	1. 名称:防雷式4位PDU分配器 2. 功能:满足本项目实际需求 3. 包含本体安装, 机架安装, 光耦合器、端接模块、理线器安装, 跳线, 跳块卡接, 放布尾纤, 跳线测试, 标签的制作等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	10				530.64
19	030502015002	光纤熔接盒(4口)	1. 名称:光纤熔接盒(4口) 2. 功能:满足本项目实际需求 3. 包含本体安装, 机架安装, 光耦合器、端接模块、理线器安装, 跳	个	10				411.48

			<p>线，跳块卡接，放布尾纤，跳线测试，标签的制作等相关费用</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>						
20	030411001046	电线管PC20	<p>1. 名称及规格: 电线管PC20</p> <p>2. 厚度:按国标要求</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	6586.33				10.03
21	030411001047	电线管PC25	<p>1. 名称及规格: 电线管PC25</p> <p>2. 厚度:按国标要求</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p>	m	490				13.59

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：塔楼—信息设施系统

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	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		30				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		20				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		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

	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	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：塔楼—信息设施系统

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	79304.59		
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：塔楼—信息设施系统

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		79304.59	
合计			79304.59	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：塔楼—信息设施系统

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：塔楼—信息设施系统

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：塔楼—信息设施系统

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：塔楼—信息设施系统

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：塔楼—信息设施系统

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：塔楼—公共安全系统

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							
		塔楼视频监控系统							
1	030507008001	半球网络摄像机(带红外)	1. 名称:半球网络摄像机(带红外) 2. 参数:分辨率1080P，满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、防雷、接地、云台、设备支架、自动光圈镜头、护罩、金属软管、接线、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	4				393. 21
2	030507008002	枪式网络摄像机(带红外)	1. 名称:枪式网络摄像机(带红外) 2. 参数:分辨率1080P，红外夜视，满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、防雷、接地、云台、设备支架、自动光圈镜头、护罩、金属软管、接线、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	4				958. 34
3	030507008003	电梯半球网络摄像机	1. 名称:电梯半球网络摄像机 2. 参数:分辨率1080P，满足本项目实际需求	台	8				801. 73

			3. 包含本体及配件安装、防雷、接地、云台、设备支架、自动光圈镜头、护罩、金属软管、接线、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030507008004	彩色模拟电梯内广角摄像机	1. 名称:彩色模拟电梯内广角摄像机 2. 参数:分辨率1080P, 满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、防雷、接地、云台、设备支架、自动光圈镜头、护罩、金属软管、接线、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				682.3
5	030507008005	低照度高速球型摄像机300W	1. 名称:低照度高速球型摄像机300W 2. 参数:分辨率1080P, 红外夜视, 满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、防雷、接地、云台、设备支架、自动光圈镜头、护罩、金属软管、接线、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	12				897.81
6	030505004001	50寸LED监视器	1. 名称:LED监视器 2. 参数:50寸, 含HDMI高清视频线 3. 包含本体安装、接线、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、	套	9				3546.85

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	030507005001	19寸显示器	1. 名称:19寸显示器 2. 规格:满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	3				1357.83
8	030502005005	双绞线缆 Cat6. UTP	1. 名称及规格:双绞线缆Cat6. UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线盒安装等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	333.59				3.86
9	030411004036	多芯软导线 RVV-2*1.5mm2	1. 名称及规格:多芯软导线RVV-2*1.5mm2 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				4.38
10	030411004037	8芯单模光纤	1. 名称及规格:8芯单模光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、测试、安装等相关费用	m	1				6.67

			4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
11	030502007011	室外2芯单模光缆	1. 名称:室外2芯单模光缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、安装、测试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	40				4.77
12	030411001048	镀锌钢管 SC20	1. 名称及规格: 镀锌钢管SC20 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	168.07				20.36
13	030411001049	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底	m	1				13.89

			<p>盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
14	030411001050	镀锌电线管JDG25	<p>1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG25</p> <p>2. 厚度:按国标要求</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	1				18.45
15	030411001051	电线管PC20	<p>1. 名称及规格: 电线管PC20</p> <p>2. 厚度:按国标要求</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p>	m	120.8				10.03

			6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
16	030506004001	无线网桥	1. 名称: 无线网桥(1对) 2. 安装方式: 电梯机房及电梯轿厢安装 3. 包含本体安装、接线、接地、调试等相关费用 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	8				765.75
17	030501013003	光纤收发器	1. 名称: 光纤收发器 2. 参数: 满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试、接地等相关费用 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	24				514.91
18	030501013004	光电转换器	1. 名称: 光电转换器 2. 参数: 满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试、接地等相关费用 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				585.54
19	030501013005	信号避雷器	1. 名称: 信号避雷器 2. 参数: 满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试、接地等相关费用 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	套	1				188.7

			5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
20	030501013006	9路视频解码器	1. 名称:9路视频解码器 2. 参数:满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				13677.59
21	030501013007	存储服务器	1. 名称:存储服务器 2. 参数: 满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				8784.86
22	030501013008	8T存储硬盘	1. 名称:8T存储硬盘 2. 参数: 满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	20				4137.33
23	030501013009	流媒体服务器	1. 名称:流媒体服务器 2. 参数: 满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需	套	1				15324.22

			的一切相关工作						
24	030501013010	视频管理服务器	1. 名称:视频管理服务器 2. 参数: 满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				6557.11
25	030501013011	视频系统管理工作站	1. 名称:视频系统管理工作站 2. 规格:含显示器、鼠标键盘、管线等, 满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试、测试、接地等相关费用 4. 操作系统及应用软件安装 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				5256.13
		塔楼视频监控系统合计							
		塔楼无线巡更系统							
1	030507007001	巡更系统通信器	1. 名称:巡更系统通信器 2. 参数:满足本项目实际需求 3. 包含本体安装、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				513.68
		塔楼无线巡更系统合计							

		塔楼出入口控制系统							
1	030404031002	出门按钮	1. 名称:出门按钮 2. 参数:满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				16.26
2	030507005002	门禁读卡器（无键盘）	1. 名称:门禁读卡器（无键盘） 2. 参数:满足本项目实际需求 3. 包含本体安装、接线、接地、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				332.56
3	030507005003	电磁锁	1. 名称:电磁锁 2. 参数:满足本项目实际需求 3. 包含本体安装、接线、接地、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				308.96
4	030502005006	双绞线缆 Cat6. UTP	1. 名称及规格:双绞线缆Cat6. UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线盒安装等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	m	1				3.86

			要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030411004038	多芯软导线 RVVP-6*1.0mm <sup>2</sup>	1. 名称及规格:多芯软导线RVVP-6*1.0mm <sup>2</sup> 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				13.41
6	030411004039	多芯软导线 RVV-4*1.0mm <sup>2</sup>	1. 名称及规格:多芯软导线RVV-4*1.0mm <sup>2</sup> 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				8.1
7	030411004040	多芯软导线 RVV-2*1.0mm <sup>2</sup>	1. 名称及规格:多芯软导线RVV-2*1.0mm <sup>2</sup> 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				3.69
8	030411004041	多芯软导线 WDZ-RYY-4x1.0mm <sup>2</sup>	1. 名称及规格:多芯软导线WDZ-RYY-4x1.0mm <sup>2</sup> 2. 敷设方式: 综合考虑	m	1				5.77

			3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
9	030411004042	多芯软导线 WDZ-RYYP-4*1.0mm <sup>2</sup>	1. 名称及规格:多芯软导线WDZ-RYYP-4*1.0mm <sup>2</sup> 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				7.52
10	030411004043	配线WDZC-BYJ-2.5	1. 名称及规格:配线WDZC-BYJ-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				3.67
11	030411001052	电线管PC20	1. 名称及规格: 电线管PC20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修	m	1				10.03

			补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
12	030411001053	电线管PC25	1. 名称及规格: 电线管PC25 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	20				13. 59
		塔楼出入口控制系统合计							
		塔楼可视对讲系统							
1	030507005004	室内分机（含电源）	1. 名称:室内分机（含电源） 2. 规格:7寸数字屏, 满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需	台	384				558. 13

			的一切相关工作						
2	030507005005	单元门口主机	1. 名称:单元门口主机 2. 参数:满足本项目实际需求 3. 包含本体、底盒、立柱、电源及配件安装、接线、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	4				7469.8
3	030502001005	门禁电源模块箱	1. 名称:门禁电源模块箱 2. 规格:综合考虑 3. 包含机柜本体及配件安装、底座、机架等固定件安装等相关费用 4. 接地、调试 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	3				488.16
4	030404031003	DC 12V电源模块	1. 名称:DC12V电源模块 2. 参数:满足本项目实际需求 3. 包含安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	64				419.85
5	030404031004	出门按钮	1. 名称:出门按钮 2. 参数:满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	8				16.26

6	030404031005	电磁锁	1. 名称:电磁锁 2. 参数:满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	12				219.3
7	030507005006	门禁读卡器（无键盘）	1. 名称:门禁读卡器（无键盘） 2. 参数:满足本项目实际需求 3. 包含本体安装、接线、接地、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	4				332.56
8	030502009003	USB跳线	1. 名称:USB跳线 2. 位置:除光纤熔接盒、配线架外其余位置 3. 规格:综合考虑 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	条	2				27.59
9	030501013012	对讲门禁管理服务器	1. 名称:视频安防监控系统服务器 2. 参数:满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试、接地等相关费用 4. 可视对讲社区平台软件 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	套	1				8596.87

			6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
10	030904012001	可视对讲台式管理机	1. 名称:可视对讲台式管理机 2. 规格: 满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试、测试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				2569.76
11	030501013013	可视对讲门禁视频监控工作站	1. 名称:可视对讲门禁视频监控工作站 2. 规格: 含显示器、鼠标键盘、管线等, 满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试、测试、接地等相关费用 4. 操作系统及应用软件安装 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				11348.41
12	030507016001	发卡机	1. 名称: 发卡机 2. 包含本体安装、USB跳线、接线、接地、调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				2698.16
13	030507015001	门禁卡	1. 名称: 门禁卡 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	套	1				8.55
14	030507005007	人脸采集器	1. 名称:人脸采集器	台	1				4737.8

			2. 参数:满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、USB跳线、接线、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
15	030411004044	配线WDZ-BYJ-2.5	1. 名称及规格:配线WDZ-BYJ-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				3.67
16	030502005007	双绞线缆 Cat6. UTP	1. 名称及规格:双绞线缆Cat6. UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线盒安装等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	191.39				3.86
17	030411004045	多芯软导线 WDZ-RYY-2*1.0mm2	1. 名称及规格:多芯软导线WDZ-RYY-2*1.0mm2 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需	m	200.65				3.76

			的一切相关工作						
18	030411001054	配管 SC25	1. 名称及规格：配管 SC25 2. 材质：镀锌电线管 3. 敷设方式：综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 5. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	168.07				23.38
19	030411001055	电线管PC20	1. 名称及规格：电线管 PC20 2. 厚度：按国标要求 3. 敷设方式：综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				10.03
20	030411001056	电线管PC25	1. 名称及规格：电线管 PC25 2. 厚度：按国标要求 3. 敷设方式：综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内	m	1				13.59

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：塔楼—公共安全系统

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	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		30				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		20				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		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

	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	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：塔楼—公共安全系统

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	53062.31		
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：塔楼—公共安全系统

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		53062.31	
合计			53062.31	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：塔楼—公共安全系统

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：塔楼—公共安全系统

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：塔楼—公共安全系统

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：塔楼—公共安全系统

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：塔楼—公共安全系统

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：裙楼—公共区动力工程

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							
		桥架							
1	030411003019	镀锌桥架 CT100x100	1. 名称及规格:镀锌桥架CT100x100 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	25.2				73
		桥架合计							
		电缆							
1	030408001039	电力电缆WDZB-YJY-B1-5x10	1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-B1-5x10 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	m	808.54				53.08

			6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030408001040	电力电缆WDZB-YJY-B1-5x6	1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-B1-5x6 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	78.38				36.63
3	030408001041	电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*50+1*25	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*50+1*25 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				220.96
4	030408001042	电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*35+1*16	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*35+1*16 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑	m	10				157.62

			<p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
5	030408001043	电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*25+1*16	<p>1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*25+1*16</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	10				126
6	030408001044	电力电缆WDZBN-YJY-B1-5*16	<p>1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-5*16</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作</p>	m	10				91.19

			及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	030408001045	电力电缆WDZBN-YJY-B1-5*6	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-5*6 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				39.61
8	030408001046	电力电缆WDZBN-YJY-B1-5*2.5	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-5*2.5 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				19.42
9	030408001047	电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*10	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*10 2. 材质:铜芯	m	10				46.53

			3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
10	030408001048	电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*6	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*6 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				30
11	030408001049	电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*4	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*4 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	10				21.89

			5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
12	030408001050	电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*2.5	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*2.5 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				15.86
13	030408001051	电力电缆WDZB-YJY-B1-4*25+1*16	1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-B1-4*25+1*16 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				115.83
14	030408001052	电力电缆WDZB-YJY-B1-5*16	1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-B1-5*16 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑	m	10				84.13

			<p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
15	030408001053	电力电缆WDZB-YJY-B1-5*2.5	<p>1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-B1-5*2.5</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	10				18.03
		电缆合计							
		配管							
1	030411001057	镀锌钢管 SC25	<p>1. 名称及规格:镀锌钢管SC25</p> <p>2. 厚度:按国标要求</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线</p>	m	100				24.95

			盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030411001058	镀锌钢管 SC32	1. 名称及规格: 镀锌钢管SC32 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	100				28.36
3	030411001059	镀锌钢管 SC40	1. 名称及规格: 镀锌钢管SC40 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	m	100				36.51

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：裙楼—公共区动力工程

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	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		30				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		20				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		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

	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	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：裙楼—公共区动力工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	6648.07		
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：裙楼—公共区动力工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	6648.07	
合计			6648.07	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：裙楼—公共区动力工程

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：裙楼一公共区动力工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：裙楼一公共区动力工程

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：裙楼—公共区动力工程

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：裙楼一公共区动力工程

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：裙楼一公共区照明工程

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							
		配电箱							
1	030404017028	商铺配电箱1AL-SY	1. 名称:商铺配电箱 1AL-SY 2. 型号:(半周长m以内) 1.0 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	12				1038.2 1
2	030404017029	快递站配电箱1AL-KD	1. 名称:快递站配电箱 1AL-KD 2. 型号:(半周长m以内) 1.0 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	1				1686.2 3
3	030404017030	值班室配电箱1AL-ZB	1. 名称:值班室配电箱 1AL-ZB 2. 型号:(半周长m以内) 1.0 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	1				1686.2 3
		配电箱合计							
		配管							
1	030411001060	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格: 镀锌电	m	100				13.89

			线管JDG20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030411001061	电线管PC20	1. 名称及规格: 电线管PC20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	300				10.03
3	030411001062	电线管PC25	1. 名称及规格: 电线管PC25 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖	m	100				13.59

			墙或有找平层的地面上 开创槽、砖墙开孔、修 补、配件及管件安装、 支吊架制作安装、接线 盒（箱）、过线盒、底 盒安装、防腐油漆、刷 防火漆、标识、接地等 相关费用 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
		配管合计							
		配线							
1	030411004046	配线WDZB-BYJ-B1-4	1. 名称及规格:配线 WDZB-BYJ-B1-4 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体（夹板、 绝缘子、街码等）安装 、配线、管内穿线、线 槽配线、焊、压接线端 子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	300				4.87
2	030411004047	配线WDZB-BYJ-B1-2.5	1. 名称及规格:配线 WDZB-BYJ-B1-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体（夹板、 绝缘子、街码等）安装 、配线、管内穿线、线 槽配线、焊、压接线端 子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	900				3.67
3	030411004048	配线WDZ-BYJ-B1-2.5	1. 名称及规格:配线 WDZ-BYJ-B1-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体（夹板、	m	100				3.67

			绝缘子、街码等) 安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030411004049	配线WDZN-BYJ-B1-2.5	1. 名称及规格:配线WDZN-BYJ-B1-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等) 安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	100				3.9
5	030411004050	配线WDZBN-RYJS-B1-2X2.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJS-B1-2X2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等) 安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				7.96
		配线合计							
		灯具							
1	030412001003	LED吸顶灯 12W	1. 名称及规格:LED吸顶灯 2. 规格参数:12W 3. 安装方式:吸顶式 4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源) 及配件安装、金属软管、接线、	套	6				69.95

			接地、焊压接线端子、 支架、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
2	030412002002	应急照明灯(A型灯具,DC36V)	1. 名称:应急照明灯 (A型灯具,DC36V) 2. 规格:LED灯 ,3W,≥100lm 3. 安装形式:按设计图 纸及规范要求 4. 灯具要求:按招标文 件、设计图纸、技术参 数(用户需求书)等要 求 5. 灯具安装 6. 参数详见设计说明及 图纸 7. 接线盒安装 8. 各类预埋件留设、支 架制作安装、除锈刷油 9. 接地 10. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 11. 完成本清单项目所 需的一切相关工作	套	13				127.28
3	030412004004	疏散出口标志灯(A型 灯具,DC36V)	1. 名称:疏散出口标志 灯(A型灯具,DC36V) 2. 规格:LED灯,1W,常亮 型 3. 安装形式:按设计图 纸及规范要求 4. 灯具要求:按招标文 件、设计图纸、技术参 数(用户需求书)等要 求 5. 灯具安装 6. 参数详见设计说明及 图纸 7. 接线盒安装 8. 各类预埋件留设、支 架制作安装、除锈刷油 9. 接地	套	13				99.99

			10. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 11. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030412004005	单向疏散指示灯(A型灯具, DC36V)	1. 名称:单向疏散指示灯(A型灯具, DC36V) 2. 规格:LED灯, 1W, 常亮型 3. 安装形式:按设计图纸及规范要求 4. 灯具要求:按招标文件、设计图纸、技术参数(用户需求书)等要求 5. 灯具安装 6. 参数详见设计说明及图纸 7. 接线盒安装 8. 各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 9. 接地 10. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 11. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	13				80.69
5	030412004006	楼层显示标志灯	1. 名称:楼层显示标志灯 2. 规格:LED光源 1W/DC36V 3. 安装形式:按设计图纸及规范要求 4. 灯具要求:按招标文件、设计图纸、技术参数(用户需求书)等要求 5. 灯具安装 6. 参数详见设计说明及图纸 7. 接线盒安装 8. 各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 9. 接地 10. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	套	2				103.56

			要求综合考虑 11. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	030412005003	单管支架灯	1. 名称:单管支架灯 2. 规格:LED-T8直管/1x16W 3. 安装形式:按设计图纸及规范要求 4. 灯具要求:按招标文件、设计图纸、技术参数(用户需求书)等要求 5. 灯具安装 6. 参数详见设计说明及图纸 7. 接线盒安装 8. 各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 9. 接地 10. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 11. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	17				60.08
7	030412005004	双管支架灯	1. 名称:双管支架灯 2. 规格:LED-T8直管/2x16W 3. 安装形式:按设计图纸及规范要求 4. 灯具要求:按招标文件、设计图纸、技术参数(用户需求书)等要求 5. 灯具安装 6. 参数详见设计说明及图纸 7. 接线盒安装 8. 各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 9. 接地 10. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 11. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	9				85.9
		灯具合计							

		开关插座							
1	030404035002	单相二、三级插座	1. 名称:单相二、三级插座 2. 规格型号:10A250V 3. 安装方式:暗装 4. 含底盒 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	13				34.74
2	030404034005	单联单控开关	1. 名称:单联单控暗开关 2. 规格型号:10A 3. 安装方式:暗装 4. 含底盒 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	13				27.9
3	030404034006	双联单控开关	1. 名称:双联单控暗开关 2. 规格型号:10A 3. 安装方式:暗装 4. 含底盒 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	13				29.92
4	030404034007	声控感应开关	1. 名称:声控感应开关 2. 规格型号:10A220V 3. 安装方式:暗装 4. 含底盒 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	6				52.49
5	030404034008	双联双控开关	1. 名称:双联双控开关 2. 规格型号:10A220V 3. 安装方式:暗装 4. 含底盒 5. 其他:按设计图纸、	个	3				33.83

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：裙楼—公共区照明工程

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	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	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		30				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		20				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		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

	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	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：裙楼—公共区照明工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	3523.31		
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：裙楼—公共区照明工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	3523.31	
合计			3523.31	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：裙楼—公共区照明工程

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：裙楼—公共区照明工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：裙楼一公共区照明工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：裙楼—公共区照明工程

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：裙楼—公共区照明工程

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：裙房一防雷接地工程

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	030409003004	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 型号规格材质:避雷引下线敷设利用建筑物主筋引下 3. 安装形式:详图纸 4. 断接卡子制作、安装 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	6.23				18.81
2	030409005004	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 材质:热镀锌圆钢 3. 规格: $\phi \geq 12$ 4. 安装形式:明敷 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	255.01				20.3
3	030409005005	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格: $\phi \geq 12$ 4. 安装形式:暗敷	m	100.98				20.3

			5. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030409003005	接地母线	1. 名称：接地母线（竖向接地干线） 2. 材质：热镀锌扁钢 3. 规格：40x4 4. 安装形式：暗敷 5. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				30.09
5	030409002002	均压环	1. 名称：均压环 2. 安装形式：利用地梁主筋 3. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	230.03				8.07
6	030409008004	局部等电位接地端子箱LEB	1. 名称：局部等电位接地端子箱LEB 2. 规格：按设计图纸要求，含局部等电位联结所需的管、线	个	12				72.76

			3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
7	030409008005	总等电位联结端子箱MEB	1. 名称:总等电位联结端子箱MEB 2. 规格:按设计图纸要求,含总等电位联结所需的管、线 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				88.18
8	030409008006	预埋连接板	1. 名称:预埋连接板 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:40x4L=1m 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				117.87
9	030409007002	钢铝窗接地	1. 名称:钢铝窗接地 2. 材质:圆钢 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	处	24				43.92

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，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	031301017023	脚手架搭拆费		项	1				221.07
		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：裙房—防雷接地工程

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	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	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：裙房—防雷接地工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1136.35		
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：裙房—防雷接地工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	1136.35	
合计			1136.35	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：裙房—防雷接地工程

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：裙房—防雷接地工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：裙房—防雷接地工程

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：裙房—防雷接地工程

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：裙房—防雷接地工程

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：裙房一电气抗震支架

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							
		桥架							
1	031002001168	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（200及以下）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				275. 81
2	031002001169	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（200-600）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				289. 71
3	031002001170	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（600-800）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				318. 3
4	031002001171	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（800以上）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				464. 73
5	031002001172	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（200及以	套	1				406. 03

			下)-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
6	031002001173	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-(200- 600)-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				419.92
7	031002001174	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-(600- 800)-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				448.51
8	031002001175	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-(800以上 )-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				597.11
9	031002001176	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-(200及以 下)双管-T 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				323.31
10	031002001177	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-(200- 600)双管-T 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需	套	1				337.21

			的一切相关工作						
11	031002001178	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				365.8
12	031002001179	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				512.23
13	031002001180	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				351.81
14	031002001181	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				365.71
15	031002001182	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				394.3
16	031002001183	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 三管-T	套	1				540.73

			3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
17	031002001184	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				370.81
18	031002001185	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				384.71
19	031002001186	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				413.3
20	031002001187	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				559.73
21	031002001188	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				453.53

22	031002001189	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				467. 42
23	031002001190	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				496. 01
24	031002001191	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				644. 61
25	031002001192	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				482. 03
26	031002001193	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				495. 92
27	031002001194	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	套	1				524. 51

			要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
28	031002001195	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（800以上）三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				673.11
29	031002001196	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（200及以下）四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				501.03
30	031002001197	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（200-600）四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				514.92
31	031002001198	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（600-800）四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				543.51
32	031002001199	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（800以上）四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				692.11
		桥架合计							

		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	031301017024	脚手架搭拆费		项	1				126.45
		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：裙房一电气抗震支架

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	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）*0.344 （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	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：裙房—电气抗震支架

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1462.85		
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：裙房—电气抗震支架

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	1462.85	
合计			1462.85	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：裙房一电气抗震支架

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：裙房一电气抗震支架

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：裙房一电气抗震支架

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：裙房—电气抗震支架

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：裙房一电气抗震支架

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：裙房一空调风及通风工程

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 暂估价	最高价
		分部分项							
		通风部分							
		通风部分合计							
		通风部分-设备							
1	030108001005	方形壁式轴流风机WAF-1	1. 名称:方形壁式轴流风机WAF-1 2. 参数: 风量:500CMH, 风压:150PA, 电量:0.1KW, 其余参数详见《风机性能参数表》 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的线缆、配管)安装 5. 软管接口（含防火软接头、帆布软接）制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	3				1003.63
2	030108001006	方形壁式轴流风机WAF-2	1. 名称:方形壁式轴流风机WAF-2 2. 参数: 风量:5000CMH, 风压:320PA, 电量:0.55KW, 其余参数详见《风机性能参数表》 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油	套	6				1003.63

			4. 本体和配件含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的线缆、配管) 安装 5. 软管接口(含防火软接头、帆布软接)制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030404033001	天花式排气扇CAF-1	1. 名称:天花式排气扇CAF-1 2. 参数:风量200m <sup>3</sup> /h; 风压200Pa, 功率0.1KW(带止回阀) 3. 本体和配件(自带防雨百叶及不锈钢防鼠网)安装 4. 支架制作、安装、除锈、刷油 5. 电机检查接线 6. 调试 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	13				205.91
4	030108001007	分体式空调ACN/ACW240	1. 名称:分体式空调ACN/ACW240 2. 参数:制冷量15kw, 功率4kw 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油、冷媒管供应安装 4. 本体和配件含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的线缆、配管) 安装 5. 软管接口(含防火软接头、帆布软接)制作安装	套	1				5122

			6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		通风部分-设备合计							
		通风部分-管道及相关附件							
1	030702001016	镀锌钢板通风管道 0.5mm	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 材料厚度: 0.5mm 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装(含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	41.8				134.37
2	030702001017	镀锌钢板通风管道 0.6mm	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 材料厚度: 0.6mm 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装(含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查	m2	92.3				113.51

			孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030702001018	镀锌钢板通风管道 0.75mm	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 材料厚度: 0.75mm 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装(含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	21				118.72
4	030702001019	镀锌钢板通风管道 1.0mm	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 材料厚度: 1.0mm	m2	7.6				141.72

			4. 综合考虑：接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装（含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等） 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030702001020	镀锌钢板通风管道 1.2mm	1. 名称：通风管道 2. 材质：镀锌钢板 3. 材料厚度：1.2mm 4. 综合考虑：接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装（含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等） 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	m2	31.7				164.33

			12. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	030702001021	镀锌钢板通风管道 1.5mm	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 材料厚度: 1.5mm 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装(含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1				175.73
7	030703001007	70℃电动防火阀 400*400	1. 名称: 70℃电动防火阀400*400 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	3				181.84
8	030703001008	70℃电动防火阀 630*630	1. 名称: 70℃电动防火阀630*630 2. 本体及其配件安装	套	6				568.59

			(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
9	030703001009	70℃电动防火阀1000*630	1. 名称: 70℃电动防火阀1000*630 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	6				786.72
10	030703001010	70℃防火阀2000*320	1. 名称: 70℃防火阀2000*320 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				675.24
11	030703001011	70℃电动防火阀800*400	1. 名称: 70℃电动防火阀800*400 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配	套	3				496.63

[illegible]



总价措施项目清单与计价表

工程名称：裙房—空调风及通风工程

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	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	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		30				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		20				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		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

	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	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：裙房一空调风及通风工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	7308.46		
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：裙房—空调风及通风工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		7308.46	
合计			7308.46	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：裙房一空调风及通风工程

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：裙房一空调风及通风工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：裙房一空调风及通风工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：裙房—空调风及通风工程

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：裙房—空调风及通风工程

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：裙房—暖通抗震支架

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							
		暖通							
1	031002001200	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:FG-（700及以下）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				298.36
2	031002001201	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:FG-（700-1200）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				333.08
3	031002001202	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:FG-（1200-1600）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				364.33
4	031002001203	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:FG-（1600-2000）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				441.59
5	031002001204	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:FG-（2000以上	套	1				650.16

			) -T 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
6	031002001205	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:FG- (700及以 下) -TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				400.79
7	031002001206	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:FG- (700- 1200) -TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				438.99
8	031002001207	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:FG- (1200- 1600) -TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				466.76
9	031002001208	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:FG- (1600- 2000) -TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				544.02
10	031002001209	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:FG- (2000以上 ) -TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需	套	1				752.59

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：裙房—暖通抗震支架

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	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		30				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		20				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		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

	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	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：裙房—暖通抗震支架

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	518.27		
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：裙房—暖通抗震支架

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		518.27	
合计			518.27	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：裙房—暖通抗震支架

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：裙房—暖通抗震支架

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：裙房—暖通抗震支架

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：裙房—暖通抗震支架

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：裙房—暖通抗震支架

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：裙房一给水工程

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							
		给水部分							
1	031001003008	S30408薄壁不锈钢管 DN25	1. 名称及规格 ： S30408薄壁不锈钢管 DN25 2. 连接方式:卡压或环压连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	30.61				49.79
2	031001003009	S30408薄壁不锈钢管 DN40	1. 名称及规格 ： S30408薄壁不锈钢管 DN40 2. 连接方式:卡压或环压连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需	m	11.35				74.78

			的一切相关工作						
3	031001003010	S30408薄壁不锈钢管 DN50	1. 名称及规格 ： S30408薄壁不锈钢管 DN50 2. 连接方式:卡压或环 压连接 3. 管道、管件及卡箍的 制作、安装 4. 套管（含防水套管、 穿墙、穿梁、楼板套管 ）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管 道支架制作安装及除锈 刷油 6. 管道试压、消毒、冲 洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	15.65				95.01
4	031001006020	PP-R给水管 DN15	1. 名称及规格: PP-R给 水管DN15 2. 连接方式:热熔连接 3. 管道、管件（含阻火 圈）的制作、安装 4. 套管（含防水套管 ）制作、安装 5. 管道支架制作安装及 除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲 洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	30				20.96
5	031001006021	PP-R给水管 DN20	1. 名称及规格: PP-R给 水管DN20 2. 连接方式:热熔连接 3. 管道、管件（含阻火 圈）的制作、安装 4. 套管（含防水套管 ）制作、安装 5. 管道支架制作安装及 除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲 洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需	m	30				23.23

			的一切相关工作						
6	031001006022	PP-R给水管 DN25	1. 名称及规格: PP-R给水管DN25 2. 连接方式: 热熔连接 3. 管道、管件 (含阻火圈) 的制作、安装 4. 套管 (含防水套管) 制作、安装 5. 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿 (压) 槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	269.9				26.52
7	031003002013	截止阀DN20	1. 名称及规格: 截止阀DN20 2. 材质: 球墨铸铁 3. 连接方式: 丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				48.65
8	031003001019	截止阀 DN25	1. 名称及规格: 截止阀DN25 2. 材质: 不锈钢 3. 连接方式: 丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	39				125.81
9	031003001020	截止阀 DN32	1. 名称及规格: 截止阀DN32 2. 材质: 不锈钢 3. 连接方式: 丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				137.38
10	031003001021	截止阀 DN40	1. 名称及规格: 截止阀DN40 2. 材质: 不锈钢 3. 连接方式: 丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				172.66
11	031003001022	截止阀 DN50	1. 名称及规格: 截止阀	个	1				240.05

			DN50 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
12	031003001023	闸阀 DN65	1. 名称及规格:闸阀 DN65 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				1010.33
13	031003001024	止回阀 DN20	1. 名称及规格:止回阀 DN20 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				73.98
14	031003001025	止回阀 DN25	1. 名称及规格:止回阀 DN25 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				117.17
15	031003001026	止回阀 DN32	1. 名称及规格:止回阀 DN32 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				161.37
16	031003001027	止回阀 DN40	1. 名称及规格:止回阀 DN40 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				213.92
17	031003001028	止回阀 DN50	1. 名称及规格:止回阀 DN50 2. 材质:不锈钢	个	1				392.61

			3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
18	031003008007	Y型过滤器 DN20	1. 名称及规格:Y型过滤器DN20 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				72.28
19	031003008008	Y型过滤器 DN25	1. 名称及规格:Y型过滤器DN25 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				109.53
20	031003008009	Y型过滤器 DN32	1. 名称及规格:Y型过滤器DN32 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				157.3
21	031003008010	Y型过滤器 DN40	1. 名称及规格:Y型过滤器DN40 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				215.37
22	031003008011	Y型过滤器 DN50	1. 名称及规格:Y型过滤器DN50 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				394.57
23	031003009002	波纹伸缩器 DN25	1. 名称及规格:波纹伸缩器DN25 2. 压力等级:综合考虑 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需	个	26				52.16

			的一切相关工作						
24	031004014024	普通单冷水龙头 DN15	1. 名称:普通单冷水龙头 2. 型号、规格:DN15 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				60.94
25	031003001029	自动排气阀(含截止阀) DN20	1. 名称及规格:自动排气阀(含截止阀) DN20 2. 连接形式:丝扣连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				87.47
26	031004014025	清洗龙头(自带真空破坏器水嘴) DN15	1. 名称:清洗龙头(自带真空破坏器水嘴) 2. 型号、规格:DN15 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				67.58
27	031004014026	清洗龙头(自带真空破坏器水嘴) DN20	1. 名称:清洗龙头(自带真空破坏器水嘴) 2. 型号、规格:DN20 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				88.72
28	031004014027	车库冲洗龙头 DN15	1. 名称:车库冲洗龙头 2. 型号、规格:DN15 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				26.44
29	031003013003	水表 DN20	1. 名称及规格:水表 DN20 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	1				90.35
30	031003013004	水表 DN25	1. 名称及规格:水表 DN25 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	13				113.08
31	031003013005	水表 DN40	1. 名称及规格:水表 DN40 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需	组	1				182.75

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：裙房—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	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	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		30				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		20				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		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

	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	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：裙房—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	2441.81		
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：裙房一给水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		2441.81	
合计			2441.81	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：裙房一给水工程

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：裙房一给水工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：裙房一给水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：裙房—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：裙房一给水工程

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：裙房一排水工程

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							
		污废水系统							
1	031001005005	机制离心铸铁排水管 DN50	1. 名称及规格：机制离心铸铁排水管DN50 2. 连接方式：柔性抗震接口全承式（卡箍）连接 3. 管道、管件、通气帽、检查口、消能装置、卡箍的制作、安装 4. 专用预埋件、套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 水压及泄漏试验 7. 凿（压）槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				79.43
2	031001005006	机制离心铸铁排水管 DN75	1. 名称及规格：机制离心铸铁排水管DN75 2. 连接方式：柔性抗震接口全承式（卡箍）连接 3. 管道、管件、通气帽、检查口、消能装置、卡箍的制作、安装 4. 专用预埋件、套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 水压及泄漏试验 7. 凿（压）槽及修补 8. 完成本清单项目所需	m	1				98.77

			的一切相关工作						
3	031001005007	机制离心铸铁排水管 DN100	1. 名称及规格：机制离心铸铁排水管DN100 2. 连接方式：柔性抗震接口全承式（卡箍）连接 3. 管道、管件、通气帽、检查口、消能装置、卡箍的制作、安装 4. 专用预埋件、套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 水压及泄漏试验 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				136.98
4	031001005008	机制离心铸铁排水管 DN150	1. 名称及规格：机制离心铸铁排水管DN150 2. 连接方式：柔性抗震接口全承式（卡箍）连接 3. 管道、管件、通气帽、检查口、消能装置、卡箍的制作、安装 4. 专用预埋件、套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 水压及泄漏试验 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				178.07
5	031001006023	UPVC排水管 De63	1. 名称及规格：UPVC排水管De63 2. 安装部位：室内 3. 连接方式：溶剂粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈、止水节的制作、安装 5. 套管（含防水套管、	m	10				40.52

			穿墙、穿梁、楼板套管 ）制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 7. 水压及泄漏试验 8. 凿(压)槽及修补 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	031001006024	UPVC排水管 De75	1. 名称及规格: UPVC排水管De75 2. 安装部位: 室内 3. 连接方式: 溶剂粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈、止水节的制作、安装 5. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 7. 水压及泄漏试验 8. 凿(压)槽及修补 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				44.13
7	031001006025	UPVC排水管 De110	1. 名称及规格: UPVC排水管De110 2. 安装部位: 室内 3. 连接方式: 溶剂粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈、止水节的制作、安装 5. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 7. 水压及泄漏试验 8. 凿(压)槽及修补 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	152.73				65.08
8	031001006026	UPVC排水管 De160	1. 名称及规格: UPVC排水管De160 2. 安装部位: 室内 3. 连接方式: 溶剂粘接	m	50				95.37

			4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈、止水节的制作、安装 5. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 7. 水压及泄漏试验 8. 凿(压)槽及修补 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
9	031004014028	不锈钢地漏DN50	1. 名称及规格:不锈钢地漏DN50 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				55.89
10	031004014029	不锈钢地漏 DN65	1. 名称及规格:不锈钢地漏DN65 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				85.74
11	031004014030	不锈钢地漏 DN80	1. 名称及规格:不锈钢地漏DN80 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				94.11
12	031004014031	不锈钢地漏 DN100	1. 名称及规格:不锈钢地漏DN100 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				103.86
13	031004014032	塑料地漏 DN75	1. 名称及规格:塑料地漏DN75 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				54.68
14	031004014033	塑料沉箱地漏（含积水排除器） DN50	1. 名称及规格:塑料沉箱地漏DN50 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	10				35.41
15	031004014034	不锈钢侧地漏 DN50	1. 名称及规格:不锈钢	个	10				48.65

			地漏DN50 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
16	031004014035	地面清扫口 DN100	1. 名称及规格:地面清扫口DN100 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	5				27.56
		污废水系统合计							
		雨水系统							
1	031001006027	UPVC雨水管 De75	1. 名称及规格: UPVC雨水管De75 2. 安装部位:室内 3. 连接方式:溶剂粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈、止水节的制作、安装 5. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 7. 水压及泄漏试验 8. 凿(压)槽及修补 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				41.8
2	031001006028	UPVC雨水管 De110	1. 名称及规格: UPVC雨水管De110 2. 安装部位:室内 3. 连接方式:溶剂粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈、止水节的制作、安装 5. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 7. 水压及泄漏试验 8. 凿(压)槽及修补 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	87.36				54.56

3	031001006029	S11.2系列实壁加厚UPVC雨水管 De110	1. 名称及规格 ： S11.2系列实壁加厚UPVC雨水管De110 2. 安装部位:室内 3. 连接方式:溶剂粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈、止水节的制作、安装 5. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 7. 水压及泄漏试验 8. 凿(压)槽及修补 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	50				69.4
4	031001006030	S11.2系列实壁加厚UPVC排水管 De160	1. 名称及规格 ： S11.2系列实壁加厚UPVC排水管De160 2. 安装部位:室内 3. 连接方式:溶剂粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈、止水节的制作、安装 5. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 7. 水压及泄漏试验 8. 凿(压)槽及修补 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	50				113.44
5	031004014036	侧排水斗 DN100	1. 名称及规格:侧排水斗DN100 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				71.8
6	031004014037	侧排水斗 DN65	1. 名称及规格:侧排水斗DN65 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				66.93

7	031004014038	87型钢制雨水斗 DN75	1. 名称及规格:87型钢制雨水斗DN75 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				81.4
8	031004014039	87型钢制雨水斗 DN100	1. 名称及规格:87型钢制雨水斗DN100 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	11				101.17
9	031004014040	87型钢制雨水斗 DN150	1. 名称及规格:87型钢制雨水斗DN150 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				128.36
10	031004014041	不锈钢地漏 DN100	1. 名称及规格:不锈钢地漏DN100 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				103.86
11	031004014042	不锈钢地漏 DN150	1. 名称及规格:不锈钢地漏DN150 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				120.34
12	031004014043	不锈钢侧排水地漏 DN100	1. 名称及规格:不锈钢地漏DN100 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				103.86
13	031004014044	不锈钢侧排水地漏 DN150	1. 名称及规格:不锈钢侧排水地漏DN150 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				117.33
		雨水系统合计							
		冷凝水系统							
1	031001006031	UPVC冷凝水管 De50	1. 名称及规格: UPVC冷凝水管De50 2. 安装部位:室内 3. 连接方式:溶剂粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消	m	435				33.95

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：裙房一排水工程

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	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	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		30				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		20				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		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

	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	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：裙房一排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	4992.61		
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：裙房—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		4992.61	
合计			4992.61	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：裙房—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：裙房一排水工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：裙房—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)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：裙房—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：裙房一排水工程

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：裙房一给排水抗震支架

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							
		管道							
1	031002001211	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN65-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				208.98
2	031002001212	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN80-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				211.38
3	031002001213	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN100-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				216.12
4	031002001214	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN125-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				223.92
5	031002001215	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN150-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需	套	1				230.18

			的一切相关工作						
6	031002001216	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN200-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				292.81
7	031002001217	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN250-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				304.59
8	031002001218	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN65-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				283.51
9	031002001219	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN80-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				287.59
10	031002001220	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN100-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				295.81
11	031002001221	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN125-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				305.78
12	031002001222	抗震支架	1. 名称:抗震支架	套	1				314.76

			2. 型号:SG-DN150-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
13	031002001223	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN200-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				429.97
14	031002001224	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN250-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				441.75
15	031002001225	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				310.1
16	031002001226	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				334.79
17	031002001227	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				381.12

18	031002001228	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)五管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				473.43
19	031002001229	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250)双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				355.4
20	031002001230	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250)三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				432.9
21	031002001231	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250)四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				432.9
22	031002001232	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250)五管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				466.61
23	031002001233	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	套	1				405.1

			要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
24	031002001234	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				429.79
25	031002001235	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				476.12
26	031002001236	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)五管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				568.43
27	031002001237	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250)双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				450.4
28	031002001238	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250)三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				527.9
29	031002001239	抗震支架	1. 名称:抗震支架	套	1				537.4

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：裙房—给排水抗震支架

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	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	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：裙房—给排水抗震支架

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1119.12		
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：裙房—给排水抗震支架

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1119.12	
合计			1119.12	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：裙房—给排水抗震支架

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：裙房一给排水抗震支架

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：裙房—给排水抗震支架

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：裙房—给排水抗震支架

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：裙房—给排水抗震支架

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：裙房一消防电工程

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 暂估价	最高价
		分部分项							
		自动报警及消防广播系统							
1	030904001007	智能式感烟探测器	1. 名称:智能式感烟探测器 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	30				77.24
2	030904001008	线型光束感烟探测器(发射端)	1. 名称:线型光束感烟探测器(发射端) 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				88.27
3	030904001009	线型光束感烟探测器(接收端)	1. 名称:线型光束感烟探测器(接收端) 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	个	1				88.27

			要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030904003003	消火栓起泵按钮(破玻按钮)	1. 名称:消火栓起泵按钮(破玻按钮) 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				83.25
5	030411004051	配线WDZBN-RYJS-2X1.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJS-2X1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	173.31				5.79
6	030411001063	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	m	161.11				13.89

			6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		自动报警及消防广播系统合计							
		气体灭火系统							
1	030904009002	气体灭火报警控制箱	1. 名称: 气体灭火报警控制箱 2. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关费用 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	3				3197.71
2	030904001010	智能式感温探测器	1. 名称: 智能式感温探测器 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	27				77.1
3	030904001011	智能式感烟探测器	1. 名称: 智能式感烟探测器 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	14				77.24
4	030904003004	气体紧急起停按钮	1. 名称: 气体紧急起停按钮 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接	个	15				98.91

			线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030904005003	声光报警器	1. 名称:声光报警器 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				122.73
6	030904005004	气体灭火报警放气指示灯	1. 名称:气体灭火报警放气指示灯 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	15				141.5
7	030904003005	气体灭火手动/自动控制状态显示装置	1. 名称:气体灭火手动/自动控制状态显示装置 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	30				110.82
8	030904003006	手动/自动选择开关	1. 名称:手动/自动选择开关	个	15				138.57

			2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
9	030411004052	配线WDZBN-BYJ-1.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-BYJ-1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1422.77				2.99
10	030411004053	配线WDZBN-BYJ-2.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-BYJ-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1030.2				3.9
11	030411004054	配线WDZBN-RYJS-2x1.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJS-2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	m	733.62				5.79

			要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
12	030411004055	配线WDZBN-RYJSP-4x1.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJSP-4x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	33.23				10.1
13	030411004056	配线WDZBN-RYJSP-4x2.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJSP-4x2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	300				21.96
14	030411001064	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	m	537.1				13.89

			要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
15	030411001065	镀锌电线管JDG25	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG25 2. 厚度: 按国标要求 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	705.14				18.45
16	030411001066	镀锌电线管SC20	1. 名称及规格: 镀锌电线管SC20 2. 厚度: 按国标要求 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				18.64
17	030411001067	镀锌电线管SC25	1. 名称及规格: 镀锌电线管SC25 2. 厚度: 按国标要求	m	300				24.6

			3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		气体灭火系统合计							
		消防控制室							
1	030904012002	集中型火灾报警控制器	1. 名称:集中型火灾报警控制器 2. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				15897.58
2	030904012003	区域型火灾报警控制器	1. 名称:区域型火灾报警控制器 2. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				4853.91
3	030904012004	图形显示装置	1. 名称:图形显示装置 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	台	1				6615.26

			要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030904014001	消防广播主机	1. 名称:消防广播主机 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、调试等相关费用 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				3691.6 2
5	030904010001	手动消防联动控制器	1. 名称:手动消防联动控制器 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、调试等相关费用 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				1553.2 4
6	030904009003	应急照明控制器	1. 名称:应急照明控制器 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、调试等相关费用 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				5448.6 8
7	030904013001	火警电话主机	1. 名称:火警电话主机 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、调试等相关费用 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				2137.4 1
8	030904016001	消防备用电源	1. 名称:消防备用电源 2. 规格型号: 按设计图纸要求或技术需求书 3. 包含本体及附件安装	套	1				482.13

			、接地、接线、单体调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
9	030904015001	液位显示装置	1. 名称:液位显示装置 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				2611.8 3
10	030904015002	双回路智能数字显示仪表	1. 名称:双回路智能数字显示仪表 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				2969.1 3
11	030904006006	消防报警直拨电话119	1. 名称:消防报警直拨电话119 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				1440.8 7
12	030904009004	防火门监控主机防火门监控器	1. 名称:防火门监控主机防火门监控器 2. 规格:按设计图纸要求或技术需求书 3. 包含本体及附件安装、接线、接地、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	台	1				6405.8 3

			要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
13	030904009005	消防电源监控器	1. 名称:消防电源监控器 2. 规格型号:按设计图纸要求或技术需求书 3. 包含本体及附件安装、接线、接地、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				5897.6 2
14	030904009006	电气火灾监控主机 电气火灾监控器	1. 名称:电气火灾监控主机 电气火灾监控器 2. 规格型号: 按设计图纸要求或技术需求书 3. 包含本体及附件安装、接线、接地、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				8108.6 8
15	030904010002	余压监控主机	1. 名称:余压监控主机 2. 规格型号:按设计图纸要求或技术需求书 3. 包含本体及附件安装、接线、接地、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				5490.1 2
16	030905001001	自动报警系统调试	1. 名称:自动报警系统调试(整个地块) 2. 包含自动报警, 消防广播、防火门监控、电气火灾监控、消防电源监控、气体灭火、余压监控、防火控制装置联	项	1				37940. 99

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：裙房一消防电工程

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	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	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）*0.344 （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	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：裙房一消防电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	18676.93		
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：裙房一消防电工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	18676.93	
合计			18676.93	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：裙房一消防电工程

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：裙房一消防电工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：裙房一消防电工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：裙房一消防电工程

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：裙房一消防电工程

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：裙房一消防通风工程

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							
		裙房一消防通风工程							
		裙房一消防通风工程合计							
		管道及相关附件							
1	030702001022	镀锌钢板防排烟管道 0.6mm	1. 名称：防排烟管道 2. 材质：镀锌钢板 3. 材料厚度：0.6mm 4. 综合考虑：接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装（含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等） 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	20				138.22
2	030702001023	镀锌钢板防排烟管道 0.75mm	1. 名称：防排烟管道 2. 材质：镀锌钢板 3. 材料厚度：0.75mm 4. 综合考虑：接口形式、形状	m2	20				143.43

			5. 本体及配件制作安装 （含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等） 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030702001024	镀锌钢板防排烟管道 1.0mm	1. 名称:防排烟管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 材料厚度:1.0mm 4. 综合考虑:接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装 （含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等） 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	20				127.35

4	030702001025	镀锌钢板防排烟管道 1.2mm	1. 名称: 防排烟管道 2. 材质: 镀锌钢板 3. 材料厚度: 1.2mm 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装 (含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	10				148.48
5	030702001026	镀锌钢板防排烟管道 1.5mm	1. 名称: 防排烟管道 2. 材质: 镀锌钢板 3. 材料厚度: 1.5mm 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装 (含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等	m2	10				175.26

			11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	031208003002	岩棉外包防火板	1. 名称: 岩棉外包防火板 2. 材质: 岩棉外包防火板 3. 材料厚度: 40mm岩棉, 防火板厚度综合考虑 4. 综合考虑: 粘接剂 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	5				60.41
7	030703007007	单层百叶风口	1. 名称: 单层百叶风口 2. 本体及其配件(不限于人字阀、调节阀、滤网、防虫网等)安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1				398.94
8	030703007008	自垂式百叶风口	1. 名称: 自垂式百叶风口 2. 本体及其配件(不限于人字阀、调节阀、滤网、防虫网等)安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1				426.34
9	030703007009	防火风口(70° C温控关闭)	1. 名称: 防火风口(70° C温控关闭) 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1				618.84
10	030703007010	多叶排烟口	1. 名称: 多叶排烟口	m2	1				641.25

			2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
11	030703007011	电动加压送风口	1. 名称: 电动加压送风口 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随风口配带的全部配件) 3. 电气接线 4. 调试 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	2.9				944.02
		管道及相关附件合计							
		挡烟垂壁							
1	010803002003	挡烟垂壁	1. 名称:挡烟垂壁 2. 规格:详见图纸 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	10				179.56
		挡烟垂壁合计							
		油烟部分							
		油烟部分合计							
		管道							
1	030702001027	不锈钢板通风管道 1.0mm	1. 名称:通风管道 2. 材质:不锈钢板 3. 材料厚度: 1.0mm 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装 (含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 支吊架、三通调节阀	m2	185.5				546.64

			、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030702001028	不锈钢板通风管道 1.2mm	1. 名称:通风管道 2. 材质:不锈钢板 3. 材料厚度: 1.2mm 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装(含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1				571.38
3	030703001012	150° C防火阀400*400	1. 名称: 150° C防火阀400*400 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温)	套	9				183.09

			3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030703001013	150° C防火阀630*400	1. 名称: 150° C防火阀630*400 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				255.31
5	030703001014	150° C防火阀800*630	1. 名称: 150° C防火阀800*630 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				594.04
6	030703001015	风管止回阀400*400	1. 名称: 风管止回阀400*400 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温) 3. 支架制作、安装、除	套	9				175.17

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：裙房一消防通风工程

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	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	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		30				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		20				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		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

	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	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：裙房一消防通风工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	12465.64		
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：裙房一消防通风工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		12465.64	
合计			12465.64	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：裙房一消防通风工程

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：裙房一消防通风工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：裙房一消防通风工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：裙房—消防通风工程

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：裙房一消防通风工程

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：裙房一消防水工程

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							
		消防栓工程							
1	030901010005	室内消火栓 DN65	1. 名称及规格:室内消火栓 2. 消火栓规格:DN65宽x厚x高=700x240x1800mm 3. 消火栓、水带、软管卷盘、水枪、喷嘴、警铃、指示灯、轻便水龙头快速接口、快速接头、阀门等 4. 箱体下部放置2具灭火器MF/ABC5 5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	16				1352.83
2	030901010006	减压稳压消火栓 SNJ65	1. 名称及规格:减压稳压消火栓 2. 消火栓规格:SNJ65宽x厚x高=700x240x1800mm 3. 消火栓、水带、软管卷盘、水枪、喷嘴、警铃、指示灯、轻便水龙头快速接口、快速接头、阀门等 4. 箱体下部放置2具灭火器MF/ABC5 5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	5				1400.33
3	030901010007	减压稳压消火栓 SNJ65	1. 名称及规格:减压稳压消火栓 2. 消火栓规格:SNJ65宽x厚x高=700x240x1600mm	套	5				1280.15

			3. 消火栓、水带、软管卷盘、水枪、喷嘴、警铃、指示灯、轻便水龙头快速接口、快速接头、阀门等 4. 箱体下部放置2具灭火器MF/ABC5 5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030901013005	灭火器放置箱（含2具磷酸铵盐干粉手提灭火器MF/ABC4）	1. 名称及型号:灭火器放置箱（含2具磷酸铵盐干粉手提灭火器MF/ABC4） 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				164.85
5	030901013006	灭火器放置箱（含2具磷酸铵盐干粉手提灭火器MF/ABC5）	1. 名称及型号:灭火器放置箱（含2具磷酸铵盐干粉手提灭火器MF/ABC5） 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				182.9
6	031003002014	明杆闸阀 DN100	1. 名称及规格:明杆闸阀DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	4				612.63
7	031003002015	明杆闸阀 DN65	1. 名称及规格:明杆闸阀DN65 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	16				402.42
8	031003002016	止回阀 DN100	1. 名称及规格:止回阀DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				521.62

9	031003003004	安全阀 DN100	1. 名称及规格:安全阀 DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				2015.79
10	031003009003	波纹伸缩器 DN100	1. 名称及规格:波纹伸缩器DN100 2. 压力等级:综合考虑 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				476.29
11	030901001008	热浸镀锌钢管 DN100	1. 名称及规格: 热浸镀锌钢管DN100 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	245				130.18
12	030901001009	热浸镀锌钢管 DN65	1. 名称及规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN65 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	105				79.55
13	030905002002	水灭火控制装置调试	1. 水灭火控制装置调试 消火栓灭火系统	点	16				237.12

			2. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		消防栓工程合计							
		喷淋工程							
1	030901003001	喷头 DN15	1. 名称及规格:喷头 DN15 2. 温度综合考虑 3. 有吊顶 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				42.12
2	030901003002	喷头 DN15	1. 名称及规格:喷头 DN15 2. 温度综合考虑 3. 无吊顶 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				28.15
3	030901003003	侧喷头 DN15	1. 名称及规格:侧喷头 DN15 2. 温度综合考虑 3. 有吊顶 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				41.77
4	030901003004	侧喷头 DN15	1. 名称及规格:侧喷头 DN15 2. 温度综合考虑 3. 无吊顶 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				27.81
5	031003002017	明杆闸阀 DN150	1. 名称及规格:明杆闸 阀DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				1005.2 4
6	031003002018	明杆闸阀 DN100	1. 名称及规格:明杆闸 阀DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	1				612.63

			5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	030901008001	末端试水装置 DN25	1. 名称及规格:末端试水装置DN25 2. 组装形式:螺纹连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	1				278. 75
8	030901007001	减压孔板 DN150	1. 名称及规格:减压孔板DN150 2. 连接形式:法兰连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				238. 69
9	030901007002	减压孔板 DN100	1. 名称及规格:减压孔板DN100 2. 连接形式:法兰连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				182. 25
10	030901007003	减压孔板 DN80	1. 名称及规格:减压孔板DN80 2. 连接形式:法兰连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				142. 67
11	031003002019	信号闸阀 DN150	1. 名称及规格:信号闸阀DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				1028. 9 9
12	031003002020	信号闸阀 DN100	1. 名称及规格:信号闸阀DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				610. 73
13	031003002021	信号闸阀 DN80	1. 名称及规格:信号闸阀DN80	个	1				513. 34

			2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
14	030901006001	水流指示器 DN150	1. 名称及规格:水流指示器DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				587.37
15	030901006002	水流指示器 DN100	1. 名称及规格:水流指示器DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				404.81
16	030901006003	水流指示器 DN80	1. 名称及规格:水流指示器DN80 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				321.44
17	031003001030	自动排气阀 (含截止阀) DN20	1. 名称及规格:自动排气阀 (含截止阀) DN20 2. 连接形式:螺纹连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				87.47
18	031003001031	试水阀 DN25	1. 名称及规格:试水阀DN25 2. 连接形式:螺纹连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				74.96
19	030901001010	热浸镀锌钢管 DN150	1. 名称及规格: 热浸镀锌钢管DN150 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装	m	50				209.39

			4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
20	030901001011	热浸镀锌钢管 DN100	1. 名称及规格：热浸镀锌钢管DN100 2. 连接方式：卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	20				130.18
21	030901001012	热浸镀锌钢管 DN80	1. 名称及规格：热浸镀锌钢管DN80 2. 连接方式：沟槽连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	20				88.71
22	030901001013	热浸镀锌钢管 DN65	1. 名称及规格：热浸镀锌钢管DN65 2. 连接方式：沟槽连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、	m	40				79.55

			穿墙、穿梁、楼板套管 ）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
23	030901001014	热浸镀锌钢管 DN50	1. 名称及规格：热浸镀锌钢管DN50 2. 连接方式：螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	60				80.74
24	030901001015	热浸镀锌钢管 DN40	1. 名称及规格：热浸镀锌钢管DN40 2. 连接方式：螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	40				67.67
25	030901001016	热浸镀锌钢管 DN32	1. 名称及规格：热浸镀锌钢管DN32 2. 连接方式：螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管	m	50				58.78

			) 制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
26	030901001017	热浸镀锌钢管 DN25	1. 名称及规格: 热浸镀锌钢管DN25 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管) ) 制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	100				48.98
27	030905002003	水灭火控制装置调试	1. 水灭火控制装置调试自动喷水灭火系统 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	点	4				369.36
		喷淋工程合计							
		泡沫-喷淋灭火系统							
1	031001003011	S31603薄壁不锈钢管 DN50	1. 名称及规格: S31603薄壁不锈钢管DN50 2. 连接方式: 卡压或环压连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管) ) 制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补	m	20				106.63

			8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	031003001032	球阀 DN50	1. 名称及规格:球阀 DN50 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				333.5
3	031003001033	止回阀 DN50	1. 名称及规格:止回阀 DN50 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				392.61
4	031003002022	电磁阀 DN50	1. 名称及规格:电磁阀 DN50 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				2765.17
5	030903007001	泡沫比例混合器 PHY150	1. 名称:泡沫比例混合器PHY150 2. 规格:混合器流量范围4-112L/s, 混合比3%, 工作压力范围0.6-1.2MPa, 通径DN150。 3. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				1346.38
		泡沫-喷淋灭火系统合计							
		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	031301017032	脚手架搭拆费		项	1				1576.06
		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：裙房一消防水工程

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	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	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		30				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		20				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		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

	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	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：裙房一消防水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	14093.88		
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：裙房一消防水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	14093.88	
合计			14093.88	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：裙房一消防水工程

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：裙房一消防水工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：裙房一消防水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：裙房—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：裙房一消防水工程

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：裙房一气体及其他灭火

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							
		气体灭火工程							
1	030902009001	七氟丙烷气体灭火装置	1. 名称及规格：七氟丙烷气体灭火装置 2. 介质、类型：七氟丙烷 3. 型号、规格：70L 4. 七氟丙烷柜式的组成：启动装置、1个喷头、七氟丙烷、喷射软管等组件 5. 本体及附件安装 6. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				3180.22
2	030902009002	七氟丙烷气体灭火装置	1. 名称及规格：七氟丙烷气体灭火装置 2. 介质、类型：七氟丙烷 3. 型号、规格：90L 4. 七氟丙烷柜式的组成：启动装置、1个喷头、七氟丙烷、喷射软管等组件 5. 本体及附件安装 6. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	3				4691.19
3	030902009003	七氟丙烷气体灭火装置	1. 名称及规格：七氟丙烷气体灭火装置 2. 介质、类型：七氟丙烷 3. 型号、规格：100L	套	4				5251.05

			4. 七氟丙烷柜式的组成：启动装置、1个喷头、七氟丙烷、喷射软管等组件 5. 本体及附件安装 6. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030902009004	七氟丙烷气体灭火装置	1. 名称及规格：七氟丙烷气体灭火装置 2. 介质、类型：七氟丙烷 3. 型号、规格：120L 4. 七氟丙烷柜式的组成：启动装置、1个喷头、七氟丙烷、喷射软管等组件 5. 本体及附件安装 6. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	7				7575.27
5	030902007001	药剂	1. 类型：七氟丙烷气剂 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	kg	1500				57
6	030703007012	机械泄压口	1. 名称：机械泄压口 2. 本体及其配件（不限于人字阀、调节阀、滤网、防虫网等）安装 3. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	0.81				426.34
7	030905004001	气体灭火系统装置调试	1. 系统形式：气体灭火系统装置调试（试验容器容积70L） 2. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范	系统	2				1151.05

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：裙房—气体及其他灭火

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	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		30				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		20				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		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

	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	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：裙房—气体及其他灭火

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	20843.91		
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：裙房—气体及其他灭火

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	20843.91	
合计			20843.91	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：裙房—气体及其他灭火

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：裙房—气体及其他灭火

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：裙房—气体及其他灭火

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：裙房—气体及其他灭火

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：裙房—气体及其他灭火

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：裙房一消防抗震支架

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							
		管道							
1	031002001241	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN65-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				208.98
2	031002001242	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN80-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				211.38
3	031002001243	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN100-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				216.12
4	031002001244	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN125-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				223.92
5	031002001245	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN150-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需	套	1				230.18

			的一切相关工作						
6	031002001246	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN200-T 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				292.81
7	031002001247	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN250-T 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				304.59
8	031002001248	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN65-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				283.51
9	031002001249	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN80-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				287.59
10	031002001250	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN100-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				295.81
11	031002001251	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN125-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				305.78
12	031002001252	抗震支架	1. 名称:抗震支架	套	1				314.76

			2. 型号:SG-DN150-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
13	031002001253	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN200-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				429.97
14	031002001254	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN250-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				441.75
15	031002001255	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG- (DN65~DN150)双管-T 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				310.1
16	031002001256	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG- (DN65~DN150)三管-T 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				334.79
17	031002001257	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG- (DN65~DN150)四管-T 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				381.12

18	031002001258	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150) 五管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				473.43
19	031002001259	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250) 双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				355.4
20	031002001260	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				432.9
21	031002001261	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				432.9
22	031002001262	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250) 五管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				466.61
23	031002001263	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150) 双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	套	1				405.1

			要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
24	031002001264	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				429.79
25	031002001265	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				476.12
26	031002001266	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)五管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				568.43
27	031002001267	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250)双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				450.4
28	031002001268	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250)三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				527.9
29	031002001269	抗震支架	1. 名称:抗震支架	套	1				537.4

			2. 型号:SG-(DN200~DN250)四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
30	031002001270	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250)五管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				561.61
		管道合计							
		桥架							
1	031002001271	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-(200及以下)-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				275.81
2	031002001272	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-(200-600)-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				289.71
3	031002001273	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-(600-800)-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				318.3
4	031002001274	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-(800以上)-T	套	1				464.73

			3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	031002001275	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) -TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				406. 03
6	031002001276	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) -TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				419. 92
7	031002001277	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) -TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				448. 51
8	031002001278	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) -TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				597. 11
9	031002001279	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				323. 31

10	031002001280	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				337.21
11	031002001281	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				365.8
12	031002001282	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				512.23
13	031002001283	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				351.81
14	031002001284	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				365.71
15	031002001285	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	套	1				394.3

			要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
16	031002001286	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				540.73
17	031002001287	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				370.81
18	031002001288	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				384.71
19	031002001289	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				413.3
20	031002001290	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				559.73
21	031002001291	抗震支架	1. 名称:抗震支架	套	1				453.53

			2. 型号:QJ-（200及以下）双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
22	031002001292	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（200-600）双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				467.42
23	031002001293	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（600-800）双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				496.01
24	031002001294	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（800以上）双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				644.61
25	031002001295	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（200及以下）三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				482.03
26	031002001296	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（200-600）三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	套	1				495.92

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
27	031002001297	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				524. 51
28	031002001298	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				673. 11
29	031002001299	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				501. 03
30	031002001300	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				514. 92
31	031002001301	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				543. 51
32	031002001302	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上	套	1				692. 11

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：裙房一消防抗震支架

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	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		30				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		20				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		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

	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	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：裙房一消防抗震支架

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	2581.96		
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：裙房一消防抗震支架

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		2581.96	
合计			2581.96	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：裙房一消防抗震支架

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：裙房一消防抗震支架

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：裙房一消防抗震支架

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：裙房一消防抗震支架

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：裙房一消防抗震支架

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：裙房—弱电抗震支架

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							
		桥架							
1	031002001303	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（200及以下）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				275.81
2	031002001304	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（200-600）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				289.71
3	031002001305	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（600-800）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				318.3
4	031002001306	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（800以上）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				464.73
5	031002001307	抗震支架	1. 名称:抗震支架	套	1				406.03

			2. 型号:QJ- (200及以下) -TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	031002001308	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) -TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				419.92
7	031002001309	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) -TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				448.51
8	031002001310	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) -TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				597.11
9	031002001311	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				323.31
10	031002001312	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	套	1				337.21

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
11	031002001313	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				365.8
12	031002001314	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				512.23
13	031002001315	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				351.81
14	031002001316	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				365.71
15	031002001317	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				394.3
16	031002001318	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上	套	1				540.73

			) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
17	031002001319	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				370.81
18	031002001320	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				384.71
19	031002001321	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				413.3
20	031002001322	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				559.73
21	031002001323	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需	套	1				453.53

			的一切相关工作						
22	031002001324	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				467. 42
23	031002001325	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				496. 01
24	031002001326	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				644. 61
25	031002001327	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				482. 03
26	031002001328	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				495. 92
27	031002001329	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 三管-TL	套	1				524. 51

			3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
28	031002001330	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				673. 11
29	031002001331	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				501. 03
30	031002001332	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				514. 92
31	031002001333	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				543. 51
32	031002001334	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				692. 11

		桥架合计							
		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	031301017035	脚手架搭拆费		项	1				126.45
		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：裙房—弱电抗震支架

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	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	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：裙房—弱电抗震支架

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1462.85		
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：裙房—弱电抗震支架

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1462.85	
合计			1462.85	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：裙房—弱电抗震支架

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：裙房—弱电抗震支架

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：裙房—弱电抗震支架

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：裙房—弱电抗震支架

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：裙房—弱电抗震支架

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：裙房—信息设施系统

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							
		裙楼信息接入系统							
1	030502001006	预留商业弱电箱	1. 名称:预留商业弱电箱 2. 规格:综合考虑 3. 包含机柜本体及配件安装、底座、机架等固定件安装等相关费用 4. 接地、调试 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	15				230.44
2	030502007012	2芯单模皮线光纤	1. 名称:2芯单模皮线光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、安装、测试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	480				3.61
3	030411001068	电线管PC25	1. 名称及规格: 电线管PC25 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底	m	480				13.59

			盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		裙楼信息接入系统合计							
		裙楼5G信号覆盖系统							
1	031102010002	5G信号覆盖系统	1. 名称:5G信号覆盖系统 2. 运营商信号源接入设备处至室内末端天线, 含配线箱、合路器、功分器、耦合器、馈线、光纤、天线等布线所需器具及线缆及系统调测 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 包含项目工程费、第三方检测费、图审评审费、系统5年维护费、包验收、包因验收(施工范围内)不能通过所需要发生的整改费用、包保修等与本工程有关的一切相关工作 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 其他:完成本清单项目所需的一切相关工作, 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	406.46				9.5

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：裙房—信息设施系统

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	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	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		30				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 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002036	夜间施工增加费		20				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		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

	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	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：裙房—信息设施系统

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1557.4		
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：裙房—信息设施系统

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1557.4	
合计			1557.4	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：裙房—信息设施系统

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：裙房—信息设施系统

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：裙房—信息设施系统

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：裙房—信息设施系统

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：裙房—信息设施系统

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：裙房—公共安全系统

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							
		裙楼管理中心							
		裙楼管理中心合计							
		视频安防监控系统							
1	030501013014	网络视频存储服务器及磁盘阵列	1. 名称:网络视频存储服务器及磁盘阵列 2. 参数: 磁盘阵列扩容以满足本期新增摄像机以1080P格式存储30天的容量需求 3. 包含本体安装、接线、接地、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				56312.94
2	030501001002	网络键盘	1. 名称:网络键盘 2. 包含本体安装、接线、接地、调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				1428.5
3	030501013015	打印机	1. 名称:打印机 2. 参数: 满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	套	1				1023.76

			5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030501013016	核心交换机	1. 名称:核心交换机 2. 参数: 满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				6492.27
5	030507012001	单通道视频解码器	1. 名称:视频解码器 2. 参数: 单通道 3. 包含本体安装、接线、接地、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				1334.4
6	030411001069	电线管PC20	1. 名称及规格: 电线管PC20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				10.03
		视频安防监控系统合计							

		出入口控制系统及可视对讲系统							
1	030507016002	发卡机	1. 名称: 发卡机 2. 包含本体安装、USB跳线、接线、接地、调试等相关费用 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				2698.16
2	030507015002	门禁卡	1. 名称: 门禁卡 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	套	1				8.55
3	030507005008	人脸采集器	1. 名称: 人脸采集器 2. 参数: 满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、USB跳线、接线、调试等相关费用 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				4737.8
4	030507005009	单元门口主机	1. 名称: 单元门口主机 2. 参数: 满足本项目实际需求 3. 包含本体、底盒、立柱、电源及配件安装、接线、调试等相关费用 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				7469.8
5	030404031006	出门按钮	1. 名称: 出门按钮 2. 参数: 满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、底盒安装、接线、单体调	个	1				16.26

			试、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	030507001003	红外双鉴探测器	1. 名称:红外双鉴探测器 2. 功能:红外+微波探测, 满足项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				406.84
7	030502005008	双绞线缆 Cat6. UTP	1. 名称及规格:双绞线缆Cat6. UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线盒安装等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				3.86
8	030411004057	多芯软导线 WDZB-RYYP-4*1.0mm <sup>2</sup>	1. 名称及规格:多芯软导线WDZB-RYYP-4*1.0mm <sup>2</sup> 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				9.51

		出入口控制系统及可视对讲系统合计							
		停车场管理系统							
1	030501013017	停车场管理系统服务器	1. 名称:停车场管理系统服务器 2. 参数: 满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试、接地等相关费用 4. 停车场管理软件 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				8596.87
2	030501013018	停车场管理系统工作站	1. 名称:停车场管理系统工作站 2. 规格: 含显示器、鼠标键盘、管线等, 满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试、测试、接地等相关费用 4. 操作系统及应用软件安装 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				5256.13
3	030507016003	发卡器	1. 名称: 发卡器 2. 包含本体安装、USB跳线、接线、接地、调试等相关费用 3. 含IC卡, 数量满足本项目实际需求 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				2698.16
4	030501013019	接入层交换机	1. 名称:接入层交换机 2. 参数: 不含硬盘, 满足本项目实际需求	套	1				21317.31

			3. 包含本体及配件安装、接线、调试、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030501013020	智能专网核心交换机	1. 名称:智能专网核心交换机 2. 参数: 不含硬盘, 满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				3699.89
6	030501013021	配线架	1. 名称:配线架 2. 参数: 满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				1026.48
7	030507019001	停车场管理系统调试	1. 名称:停车场管理系统调试(地上及地下) 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	项	1				1144.41
		停车场管理系统合计							
		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				71.69
2	031301017037	脚手架搭拆费		项	1				145.76
		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：裙房—公共安全系统

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	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	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		30				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		20				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		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

	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	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：裙房—公共安全系统

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	12569.19		
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：裙房—公共安全系统

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		12569.19	
合计			12569.19	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：裙房—公共安全系统

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：裙房—公共安全系统

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：裙房—公共安全系统

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：裙房—公共安全系统

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：裙房—公共安全系统

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：裙房一弱电机房弱电工程

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							
		消防控制室							
1	030502001007	光纤主配线机柜	1. 名称:光纤主配线机柜 2. 包含机柜本体及配件安装、底座、机架等固定件安装等相关费用 3. 接地、调试 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				2395.97
2	030502001008	有线电视配线机柜	1. 名称:有线电视配线机柜 2. 包含机柜本体及配件安装、PDU电源插排、隔板、底座、机架等固定件安装等相关费用 3. 接地、调试 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工	台	5				845.7
3	030502001009	弱电机柜	1. 名称:弱电机柜 2. 包含机柜本体及配件安装、PDU电源插排、隔板、底座、机架等固定件安装等相关费用 3. 接地、调试 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工	台	5				2395.97

4	030501002001	操作台	1. 名称:操作台 2. 规格:2联操作台 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				2349.3 2
5	030404017031	UPS配电箱	1. 名称:UPS配电箱 2. 型号:详设计 3. 规格:详设计 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				5419.4 1
6	030502001010	控制室弱电箱HDD	1. 名称:控制室弱电箱HDD 2. 规格:综合考虑 3. 包含机柜本体及配件安装、底座、机架等固定件安装等相关费用 4. 接地、调试 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				230.44
7	030405001001	UPS主机（含电源）	1. 名称:UPS主机（含电源） 2. 参数:40KVA, 供电时间为30分钟 3. 包含主机、电池柜、蓄电池安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 其他:按设计图纸、	套	1				39345. 82

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	030404017032	配电箱AN-UPS-1	1. 名称:配电箱AN-UPS-1 2. 型号:详设计 3. 安装方式:明装 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				5494.71
9	030404017033	空调断路器AL-K1	1. 名称:空调断路器AL-K1 2. 型号:详设计 3. 安装方式:明装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2				1004.96
10	030404017034	监视墙配电箱AP-JS	1. 名称:监视墙配电箱AP-JS 2. 型号:详设计 3. 安装方式:明装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需	台	1				733.12

			的一切相关工作 6. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
11	030701003001	柜式空调机	1. 名称: 柜式空调机 2. 规格: 详见图纸及技术需求书 3. 室内外机安装 4. 接管 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				2295.94
12	030412004007	LED灯盘	1. 名称及规格:LED灯盘 1200*60064W 3. 安装方式: 天花嵌装 4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	11				247.21
13	030404034009	双联单控开关	1. 名称:双联单控暗开关 2. 规格型号:10A220V 3. 安装方式:暗装 4. 含底盒 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				29.92
14	030404035003	二三极安全型插座	1. 名称:二三极安全型插座 2. 规格型号:10A250V	个	4				34.74

			3. 安装方式:暗装 4. 含底盒 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
15	030411001070	电线管PC20	1. 名称及规格: 电线管PC20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	29.62				10.03
16	030411001071	电线管PC25	1. 名称及规格: 电线管PC25 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷	m	21.25				13.59

			防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
17	030411001072	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	172.81				13.89
18	030411001073	镀锌电线管JDG25	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG25 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需	m	71.86				18.45

			的一切相关工作						
19	030411001074	镀锌电线管JDG32	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG32 2. 厚度: 按国标要求 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	36.8				21.14
20	030411001075	镀锌电线管JDG40	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG40 2. 厚度: 按国标要求 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	3.1				27.35
21	030411001076	镀锌电线管SC20	1. 名称及规格: 镀锌电线管SC20 2. 厚度: 按国标要求 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线	m	45.24				18.64

			<p>用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
22	030411001077	镀锌电线管SC40	<p>1. 名称及规格: 镀锌电线管SC40</p> <p>2. 厚度:按国标要求</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	50				33.52
23	030411002013	金属线槽100x50	<p>1. 名称及规格:金属线槽100x50</p> <p>2. 厚度:按国标要求</p> <p>3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范</p>	m	45.28				55.56

			要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
24	030411002014	金属线槽200x100	1. 名称及规格:金属线槽200x100 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽(桥架)及附件(盖板、隔板)、配件安装、支(吊)架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	28.02				93.82
25	030411004058	配线 WDZB-BYJ-2.5	1. 名称及规格:配线WDZB-BYJ-2.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	218.93				3.67
26	030411004059	配线 WDN-BYJ-2.5	1. 名称及规格:配线WDN-BYJ-2.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	338.5				3.9
27	030411004060	配线 WDZB-BYJ-4	1. 名称及规格:配线WDZB-BYJ-4	m	90				4.87

			2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
28	030411004061	配线 WDZN-BYJ-4	1. 名称及规格：配线 WDZN-BYJ-4 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	157.98				5.24
29	030411004062	配线 WDZB-BYJ-6	1. 名称及规格：配线 WDZB-BYJ-6 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	227.74				6.69
30	030411004063	配线 ZR-BV-10	1. 名称及规格：配线 ZR-BV-10 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他：按设计图纸、	m	10				8.94

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
31	030411004064	配线 WDZB-BYJ-16	1. 名称及规格:配线 WDZB-BYJ-16 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	150				15.97
32	030408001054	电力电缆 WDZB-YJY-5X4	1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-5X4 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	45.45				25.06
33	030408001055	电力电缆 WDZB-YJY-5X10	1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-5X10 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆	m	8.37				53.08

			<p>T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
34	030414011001	消防及安防监控室防雷接地	<p>1. 名称: 消防及安防监控室防雷接地</p> <p>2. 包含接地极(板)制安、接地母线敷设、避雷引下线敷设、接地跨接线、金属构件、桩承台、门窗接地、总等电位端子箱安装、等电位联结端子箱安装、等电位连接、防雷设施制安、均压环敷设、避雷带(网)的连接、接地电阻测试、防雷接地系统调试及验收等相关费用</p> <p>3. 此费用单项包干, 结算不做调整</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>	项	1				5731.46
35	030507002001	网络型4防区报警主机	<p>1. 名称:网络型4防区报警主机</p> <p>2. 参数:满足本项目实际需求</p> <p>3. 包含本体安装、接线、接地、调试等相关费用</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>	套	1				3994.65

36	030404031007	出门按钮	1. 名称:出门按钮 2. 参数:满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				16.26
37	030507005010	单元门口主机	1. 名称:单元门口主机 2. 参数:满足本项目实际需求 3. 包含本体、底盒、立柱、电源及配件安装、接线、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				7469.8
38	030507005011	电磁锁	1. 名称:电磁锁 2. 参数:满足本项目实际需求 3. 包含本体安装、接线、接地、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	4				308.96
39	030507008006	枪式网络摄像机(带红外)	1. 名称:枪式网络摄像机(带红外) 2. 参数:分辨率1080P, 红外夜视, 满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、防雷、接地、云台、设备支架、自动光圈镜头、护罩、金属软管、接线、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、	台	3				958.34

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
40	030507001004	被动红外-微波双技术探测器	1. 名称:被动红外-微波双技术探测器 2. 功能:红外+微波探测, 满足项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				448.88
41	030502005009	双绞线缆 Cat6. UTP	1. 名称及规格:双绞线缆Cat6. UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线盒安装等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	228.92				3.86
42	030411004065	多芯软导线 WDZ-RVS-2*1.5mm <sup>2</sup>	1. 名称及规格:多芯软导线WDZ-RVS-2*1.5mm <sup>2</sup> 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	27.97				4.38
43	030411004066	多芯软导线 WDZ-RYYP-2*1.5mm <sup>2</sup>	1. 名称及规格:多芯软导线WDZ-RYYP-2*1.5mm <sup>2</sup>	m	27.97				7.77

			2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
44	030411004067	多芯软导线 WDZ-RYYP-4*1.0mm <sup>2</sup>	1. 名称及规格：多芯软导线WDZ-RYYP-4*1.0mm <sup>2</sup> 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	21.95				7.52
45	030411004068	多芯软导线 WDZ-RYYP-4*1.5mm <sup>2</sup>	1. 名称及规格：多芯软导线WDZ-RYYP-4*1.5mm <sup>2</sup> 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	27.97				13.52
46	030411004069	多芯软导线 WDZ-RYY-2*1.0mm <sup>2</sup>	1. 名称及规格：多芯软导线WDZ-RYY-2*1.0mm <sup>2</sup> 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端	m	103.01				3.76

			子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
47	030411004070	多芯软导线 WDZ-RYY-6*1.0mm <sup>2</sup>	1. 名称及规格:多芯软导线WDZ-RYY-6*1.0mm <sup>2</sup> 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	27.97				10.59
48	030408002005	控制电缆 WDZ-KVV-4*1.5mm <sup>2</sup>	1. 名称及规格:控制电缆 2. 材质:WDZ-KVV-4*1.5mm <sup>2</sup> 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	28.67				12.33
49	030502007013	2芯单模皮线光纤	1. 名称:2芯单模皮线光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、安装、测试等相关费用	m	57.34				3.61

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：裙房—弱电机房弱电工程

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	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	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		30				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		20				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		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

	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	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：裙房—弱电机房弱电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	13620.48		
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：裙房—弱电机房弱电工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		13620.48	
合计			13620.48	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：裙房—弱电机房弱电工程

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：裙房—弱电机房弱电工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：裙房—弱电机房弱电工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：裙房—弱电机房弱电工程

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：裙房—弱电机房弱电工程

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：地下室一公共区动力工程

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	030404017035	塔楼客梯兼消防电梯第二电源总箱 B1-APEZ-dt	1. 名称:塔楼客梯兼消防电梯第二电源总箱 B1-APEZ-dt 2. 型号:按图纸设计要求 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				9984.2
2	030404017036	塔楼消防电梯第二电源总箱 1-APEZ-xfdt	1. 名称:塔楼消防电梯第二电源总箱1-APEZ-xfdt 2. 型号:按图纸设计要求 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置	台	1				10581.52

			6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030404017037	电房第二电源总箱 1-ALEZb-df	1. 名称:电房第二电源总箱1-ALEZb-df 2. 型号:按图纸设计要求 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				7060.29
4	030404017038	1#~2#栋天面消防风机动力总箱 B1-JYZTa (主供)	1. 名称:1#~2#栋天面消防风机动力总箱B1-JYZTa (主供) 2. 型号:按图纸设计要求 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	台	1				9545.83

			8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030404017039	1#~2#栋屋面消防风机动力总箱 B1-JYZTb (备供)	1. 名称:1#~2#栋屋面消防风机动力总箱B1-JYZTb (备供) 2. 型号:按图纸设计要求 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				9545.83
6	030404017040	负一层消防动力总箱 (主供) 1-APEZa	1. 名称:负一层消防动力总箱(主供)1-APEZa 2. 型号:按图纸设计要求 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				13675.61
7	030404017041	负一层消防动力总箱 (备供) B1-APEZb	1. 名称:负一层消防动力总箱(备供)B1-APEZb 2. 型号:按图纸设计要	台	1				13675.61

			<p>求</p> <p>3. 安装方式:壁挂</p> <p>4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用</p> <p>5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>6. 含送配电系统调试等满足验收要求</p> <p>7. 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>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
8	030404017042	负二层消防动力总箱(主供) B2-APEZa	<p>1. 名称:负二层消防动力总箱(主供)B2-APEZa</p> <p>2. 型号:按图纸设计要求</p> <p>3. 安装方式:壁挂</p> <p>4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用</p> <p>5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>6. 含送配电系统调试等满足验收要求</p> <p>7. 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>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				11158.08
9	030404017043	负二层消防动力总箱(备供) B2-APEZb	<p>1. 名称:负二层消防动力总箱(备供)B2-APEZb</p> <p>2. 型号:按图纸设计要求</p> <p>3. 安装方式:壁挂</p> <p>4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用</p>	台	1				11158.08

			5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
10	030404017044	负一层第1分区消防动力总箱 B1-1APEa、B1-1APEb	1. 名称:负一层第1分区消防动力总箱B1-1APEa、B1-1APEb 2. 型号:按图纸设计要求 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				3773.21
11	030404017045	负一层第3分区消防动力总箱 B1-3APEa、B1-3APEb	1. 名称:负一层第3分区消防动力总箱B1-3APEa、B1-3APEb 2. 型号:按图纸设计要求 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置	台	2				3006.33

			6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
12	030404017046	负一层第5分区消防动力总箱 B1-5APEa、B1-5APEb	1. 名称:负一层第5分区消防动力总箱B1-5APEa、B1-5APEb 2. 型号:按图纸设计要求 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				3006.33
13	030404017047	负二层第1分区消防动力总箱 B2-1APEa、B2-1APEb	1. 名称:负二层第1分区消防动力总箱B2-1APEa、B2-1APEb 2. 型号:按图纸设计要求 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	台	2				4056.59

			要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
14	030404017048	负二层第2分区消防动力总箱 B2-2APEa、B2-2APEb	1. 名称:负二层第2分区消防动力总箱B2-2APEa、B2-2APEb 2. 型号:按图纸设计要求 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				4043.52
15	030404017049	负一层第1分区排烟机房配电箱 B1-1XFAT1	1. 名称:负一层第1分区排烟机房配电箱B1-1XFAT1 2. 型号:按图纸设计要求 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				7432.36
16	030404017050	负一层第1分区送风机	1. 名称:负一层第1分区	台	1				5715.8

		房配电箱 B1-1XFAT2	送风机房配电箱B1-1XFAT2 2. 型号:按图纸设计要求 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						1
17	030404017051	负一层第2分区送风机房配电箱 B1-2XFAT1	1. 名称:负一层第2分区送风机房配电箱B1-2XFAT1 2. 型号:按图纸设计要求 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				4877.1
18	030404017052	负一层第3分区排烟机房配电箱 B1-3XFAT1	1. 名称:负一层第3分区排烟机房配电箱B1-3XFAT1 2. 型号:按图纸设计要求	台	1				5568.25

			3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
19	030404017053	负一层第3分区送风机房配电箱 B1-3XFAT2	1. 名称:负一层第3分区送风机房配电箱B1-3XFAT2 2. 型号:按图纸设计要求 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				4633.55
20	030404017054	负一层第5分区排烟机房配电箱 B1-5XFAT1	1. 名称:负一层第5分区排烟机房配电箱B1-5XFAT1 2. 型号:按图纸设计要求 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关	台	1				5421.08

			费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
21	030404017055	负一层第5分区送风机房配电箱 B1-5XFAT2	1. 名称:负一层第5分区送风机房配电箱B1-5XFAT2 2. 型号:按图纸设计要求 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				4792.63
22	030404017056	负一层第4分区送风机房配电箱 B1-4XFAT1	1. 名称:负一层第4分区送风机房配电箱B1-4XFAT1 2. 型号:按图纸设计要求 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系	台	1				4674.89

			统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
23	030404017057	负二层第1分区排烟机房配电箱 B2-1XFAT1	1. 名称:负二层第1分区排烟机房配电箱B2-1XFAT1 2. 型号:按图纸设计要求 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				6538.36
24	030404017058	负二层第1分区送风机房配电箱 B2-1XFAT2	1. 名称:负二层第1分区送风机房配电箱B2-1XFAT2 2. 型号:按图纸设计要求 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、	台	1				5164.75

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
25	030404017059	负二层第2分区排烟机房配电箱 B2-2XFAT1	1. 名称:负二层第2分区排烟机房配电箱B2-2XFAT1 2. 型号:按图纸设计要求 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				6697.42
26	030404017060	负二层第2分区送风机房配电箱 B2-2XFAT2	1. 名称:负二层第2分区送风机房配电箱B2-2XFAT2 2. 型号:按图纸设计要求 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				4633.55

27	030404017061	消防水泵配电柜 B1-APE-xfb	1. 名称:消防水泵配电柜B1-APE-xfb 2. 型号:按图纸设计要求 3. 安装方式:座地 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				39231.12
28	030404017062	住宅生活水泵配电柜 B1-AT-shb	1. 名称:住宅生活水泵配电柜B1-AT-shb 2. 型号:按图纸设计要求 3. 安装方式:座地 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				18702.93
29	030404017063	商业用电配电箱 B1-ALZ-sy	1. 名称:商业用电配电箱B1-ALZ-sy 2. 型号:按图纸设计要求 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安	台	1				8736.58

			装、箱体安装、接地、 单体调试、接线等相关 费用 5. 配电箱应按设计图纸 考虑及预留安装电源监 控、漏电报警等其他系 统模块的位置 6. 含送配电系统调试等 满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
		配电箱合计							
		桥架							
1	030411003020	镀锌桥架 CT100x100	1. 名称及规格:镀锌桥 架CT100x100 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽(桥架)及 附件(盖板、隔板)、 配件安装、支(吊)架 制作安装、除锈、刷油 、接地、防火堵洞、刷 防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	147.06				73
2	030411003021	镀锌桥架 CT200x100	1. 名称及规格:镀锌桥 架CT200x100 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽(桥架)及 附件(盖板、隔板)、 配件安装、支(吊)架 制作安装、除锈、刷油 、接地、防火堵洞、刷 防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	166.27				94.27
3	030411003022	镀锌桥架 CT250x100	1. 名称及规格:镀锌桥	m	143.47				126.95

			架CT250x100 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030411003023	镀锌桥架 CT300x150	1. 名称及规格:镀锌桥架CT300x150 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	45.55				149.55
5	030411003024	镀锌桥架 CT500x200	1. 名称及规格:镀锌桥架CT500x200 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	95				303.39
6	030411003025	镀锌桥架 CT500x150	1. 名称及规格:镀锌桥架CT500x150 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、	m	142.37				290.95

			配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	030411003026	消防防火桥架CT200x100	1. 名称及规格:消防防火桥架CT200x100 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	285.84				113.99
8	030411003027	消防防火桥架CT300x150	1. 名称及规格:消防防火桥架CT300x150 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	243.84				169.35
9	030411003028	消防防火桥架CT400x150	1. 名称及规格:消防防火桥架CT400x150 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	29.23				236.59

			4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
10	030411003029	消防防火桥架CT500x150	1. 名称及规格:消防防火桥架CT500x150 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽(桥架)及附件(盖板、隔板)、配件安装、支(吊)架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	47.2				338.1
11	030411003030	消防防火桥架CT700x150	1. 名称及规格:消防防火桥架CT700x150 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽(桥架)及附件(盖板、隔板)、配件安装、支(吊)架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	128.61				464.75
		桥架合计							
		电缆							
1	030408001056	矿物电缆BTTRZ-B1-4*120+1*70	1. 名称及规格:矿物电缆BTTRZ-B1-4*120+1*70 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、	m	92.71				473.97

			防火堵洞、电缆防护、 电缆防火隔板、电缆防 火涂料、单体调试、电 缆穿刺线夹制作及安装 、电缆标识牌等相关费 用 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
2	030408001057	矿物电缆BTTRZ-B1-4*240+1*120	1. 名称及规格:矿物电 缆BTTRZ-B1- 4*240+1*120 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、 电缆敷设、电缆头(含 中间接头、T接头等 )制作及安装、连接体 、接地、试压、测试、 防火堵洞、电缆防护、 电缆防火隔板、电缆防 火涂料、单体调试、电 缆穿刺线夹制作及安装 、电缆标识牌等相关费 用 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	593.09				855.54
3	030408001058	矿物电缆BTTRZ-B1-4*35+1*16	1. 名称及规格:矿物电 缆BTTRZ-B1-4*35+1*16 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、 电缆敷设、电缆头(含 中间接头、T接头等 )制作及安装、连接体 、接地、试压、测试、 防火堵洞、电缆防护、 电缆防火隔板、电缆防 火涂料、单体调试、电 缆穿刺线夹制作及安装 、电缆标识牌等相关费	m	84.09				162.46

			<p>用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	030408001059	矿物电缆BTTRZ-B1-4*50+1*25	<p>1. 名称及规格:矿物电缆BTTRZ-B1-4*50+1*25</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	15.92				242.25
5	030408001060	电力电缆WDZBN-YJY-4x185+1x95	<p>1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-4x185+1x95</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需</p>	m	50				789.12

			的一切相关工作						
6	030408001061	电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*120+1*70	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*120+1*70 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	545.7				524.7
7	030408001062	电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*95+1*50	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*95+1*50 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	17.95				416.27
8	030408001063	电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*70+1*35	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*70+1*35 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑	m	347.64				304.52

			<p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
9	030408001064	电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*50+1*25	<p>1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*50+1*25</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	254.12				220.96
10	030408001065	电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*35+1*16	<p>1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*35+1*16</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电</p>	m	626.21				157.62

			缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
11	030408001066	电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*25+1*16	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*25+1*16 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	284.31				126
12	030408001067	电力电缆WDZBN-YJY-B1-5*95	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-5*95 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	100				458.07
13	030408001068	电力电缆WDZBN-YJY-	1. 名称及规格:电力电	m	150				338.16

		B1-5*70	缆WDZBN-YJY-B1-5*70 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
14	030408001069	电力电缆WDZBN-YJY-B1-5*16	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-5*16 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	220.65				91.19
15	030408001070	电力电缆WDZBN-YJY-B1-5*6	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-5*6 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作	m	700.59				39.61

			及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
16	030408001071	电力电缆WDZBN-YJY-B1-5*2.5	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-5*2.5 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	746.38				19.42
17	030408001072	电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*10	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*10 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	76.48				46.53
18	030408001073	电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*6	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*6 2. 材质:铜芯	m	56.15				30

			3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
19	030408001074	电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*4	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*4 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	32.64				21.89
20	030408001075	电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*2.5	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*2.5 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	33.66				15.86

			5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
21	030408001076	电力电缆WDZB-YJY-B1-4*95+1*50	1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-B1-4*95+1*50 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	136.31				381.06
22	030408001077	电力电缆WDZB-YJY-B1-4*50+1*25	1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-B1-4*50+1*25 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	61.96				202.71
23	030408001078	电力电缆WDZB-YJY-B1-4*25+1*16	1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-B1-4*25+1*16	m	100				115.83

			2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、 电缆敷设、电缆头制作 及安装、接地、试压、 测试、防火堵洞、电缆 防护、电缆防火隔板、 电缆防火涂料、单体调 试、电缆穿刺线夹制作 及安装、电缆标识牌等 相关费用 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
24	030408001079	电力电缆WDZB-YJY-B1-5*16	1. 名称及规格:电力电 缆WDZB-YJY-B1-5*16 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、 电缆敷设、电缆头制作 及安装、接地、试压、 测试、防火堵洞、电缆 防护、电缆防火隔板、 电缆防火涂料、单体调 试、电缆穿刺线夹制作 及安装、电缆标识牌等 相关费用 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	50				84.13
25	030408001080	电力电缆WDZB-YJY-B1-5*2.5	1. 名称及规格:电力电 缆WDZB-YJY-B1-5*2.5 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、 电缆敷设、电缆头制作 及安装、接地、试压、 测试、防火堵洞、电缆 防护、电缆防火隔板、 电缆防火涂料、单体调 试、电缆穿刺线夹制作 及安装、电缆标识牌等	m	100				18.03

			相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		电缆合计							
		配管							
1	030411001078	镀锌钢管 SC25	1. 名称及规格: 镀锌钢管SC25 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	599.93				24.95
2	030411001079	镀锌钢管 SC32	1. 名称及规格: 镀锌钢管SC32 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	m	397.12				28.36

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室—公共区动力工程

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	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	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*0.95	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	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：地下室—公共区动力工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	201711.79		
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：地下室—公共区动力工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		201711.79	
合计			201711.79	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室—公共区动力工程

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—公共区动力工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：地下室—公共区动力工程

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：地下室—公共区动力工程

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—公共区动力工程

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：地下室一公共区照明工程

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							
		配电箱							
1	030404017064	负二层公共照明配电箱B2-1AL	1. 名称:负二层公共照明配电箱B2-1AL 2. 型号:(半周长m以内)1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				2306.07
2	030404017065	负二层公共照明配电箱B2-2AL	1. 名称:负二层公共照明配电箱B2-2AL 2. 型号:(半周长m以内)1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求	台	1				2306.07

			7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030404017066	负一层公共照明配电箱B1-1AL	1. 名称:负一层公共照明配电箱B1-1AL 2. 型号:(半周长m以内)1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				2646.39
4	030404017067	负一层公共照明配电箱B1-2AL	1. 名称:负一层公共照明配电箱B1-2AL 2. 型号:(半周长m以内)1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				2646.39
5	030404017068	负一层公共照明配电	1. 名称:负一层公共照	台	1				2646.3

		箱B1-3AL	明配电箱B1-3AL 2. 型号:(半周长m以内) 1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						9
6	030404017069	负一层公共照明配电箱B1-4AL	1. 名称:负一层公共照明配电箱B1-4AL 2. 型号:(半周长m以内) 1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				2646.39
7	030404017070	负一层公共照明配电箱B1-5AL	1. 名称:负一层公共照明配电箱B1-5AL 2. 型号:(半周长m以内) 1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、	台	1				2646.39

			单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	030404017071	应急照明箱分箱B1-1~5ALE、B2-1~2ALE	1. 名称:应急照明箱分箱B1-1~5ALE、B2-1~2ALE 2. 型号:(半周长m以内)1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	7				3730.61
9	030404017072	应急照明集中电源箱B1-1~5ALE-D、B2-1~2ALE-D	1. 名称:应急照明集中电源箱B1-1~5ALE-D、B2-1~2ALE-D 2. 型号:(半周长m以内)1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监	台	7				4813.27

			控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
10	030404017073	住宅电信间配电箱B1-AL-dx1、B1-AL-dx2	1. 名称:住宅电信间配电箱B1-AL-dx1、B1-AL-dx2 2. 型号:(半周长m以内)1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				1473.64
11	030404017074	塔楼应急照明第二电源总箱 B1-ALEZb-yj	1. 名称:塔楼应急照明第二电源总箱B1-ALEZb-yj 2. 型号:按图纸设计要求 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求	台	1				6985.71

			7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
12	030404017075	塔楼公共照明第二电源总箱 B1-ALZb-gg	1. 名称:塔楼公共照明第二电源总箱B1-ALZb-gg 2. 型号:按图纸设计要求 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				8673.46
13	030404017076	塔楼泛光照明及园林总配电箱 B1-AL-fg	1. 名称:塔楼泛光照明及园林总配电箱B1-AL-fg 2. 型号:按图纸设计要求 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需	台	1				9060.06

			的一切相关工作						
14	030404017077	负一层、负二层应急照明总箱 B1-ALEZa、B1-ALEZb	1. 名称:负一层、负二层应急照明总箱B1-ALEZa、B1-ALEZb 2. 型号:按图纸设计要求 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				7559.88
15	030404017078	负一层、负二层公共照明总箱 B1-ATZ	1. 名称:负一层、负二层公共照明总箱B1-ATZ 2. 型号:按图纸设计要求 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				9545.83
16	030404017079	5G机房配电箱 B1-AT-5G	1. 名称:5G机房配电箱 B1-AT-5G 2. 型号:按图纸设计要求	台	1				6661.05

			3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
17	030404017080	弱电机房配电箱 B1-AT-rd	1. 名称:弱电机房配电箱B1-AT-rd 2. 型号:按图纸设计要求 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				6661.05
18	030404017081	柴油发电机房配电箱 B1-ATE-fd	1. 名称:柴油发电机房配电箱B1-ATE-fd 2. 型号:按图纸设计要求 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸	台	1				7070.95

			<p>考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>6. 含送配电系统调试等满足验收要求</p> <p>7. 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>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
19	030404017082	专变电房配电箱 B1-ATE-zb	<p>1. 名称:专变电房配电箱B1-ATE-zb</p> <p>2. 型号:按图纸设计要求</p> <p>3. 安装方式:壁挂</p> <p>4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用</p> <p>5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>6. 含送配电系统调试等满足验收要求</p> <p>7. 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>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				6979.25
		配电箱合计							
		桥架							
1	030411002015	镀锌线槽 MR100x50	<p>1. 名称及规格:镀锌线槽MR100x50</p> <p>2. 厚度:按国标要求</p> <p>3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用</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</p>	m	1143.44				67.5

			的一切相关工作						
		桥架合计							
		电缆							
1	030408001081	矿物电缆BTTRZ-B1-5*16	1. 名称及规格:矿物电缆BTTRZ-B1-5*16 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	258.99				101.17
2	030408001082	矿物电缆BTTRZ-B1-5*10	1. 名称及规格:矿物电缆BTTRZ-B1-5*10 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	16.71				76.17
3	030408001083	矿物电缆BTTRZ-B1-3*2.5	1. 名称及规格:矿物电缆BTTRZ-B1-3*2.5	m	64.65				26.87

			2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030408001084	电力电缆WDZBN-YJY-B1-5*6	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-5*6 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1377.21				39.61
5	030408001085	电力电缆WDZB-YJY-B1-4*150+1*70	1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-B1-4*150+1*70 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、	m	27.56				582.75

			防火堵洞、电缆防护、 电缆防火隔板、电缆防 火涂料、单体调试、电 缆穿刺线夹制作及安装 、电缆标识牌等相关费 用 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
6	030408001086	电力电缆WDZB-YJY-B1-4*50+1*25	1. 名称及规格:电力电 缆WDZB-YJY-B1- 4*50+1*25 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、 电缆敷设、电缆头(含 中间接头、T接头等 )制作及安装、连接体 、接地、试压、测试、 防火堵洞、电缆防护、 电缆防火隔板、电缆防 火涂料、单体调试、电 缆穿刺线夹制作及安装 、电缆标识牌等相关费 用 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	49.86				198.27
7	030408001087	电力电缆WDZB-YJY-B1-4*35+1*16	1. 名称及规格:电力电 缆WDZB-YJY-B1- 4*35+1*16 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、 电缆敷设、电缆头(含 中间接头、T接头等 )制作及安装、连接体 、接地、试压、测试、 防火堵洞、电缆防护、 电缆防火隔板、电缆防 火涂料、单体调试、电 缆穿刺线夹制作及安装	m	26.49				144.58

			、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	030408001088	电力电缆WDZB-YJY-B1-5*16	1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-B1-5*16 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	607.66				84.13
9	030408001089	电力电缆WDZB-YJY-B1-5*6	1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-B1-5*6 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	891.58				36.63
		电缆合计							
		配管							

1	030411001081	镀锌钢管 SC20	1. 名称及规格: 镀锌钢管SC20 2. 厚度: 按国标要求 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	2984.05				20.36
2	030411001082	镀锌钢管 SC25	1. 名称及规格: 镀锌钢管SC25 2. 厚度: 按国标要求 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	2.59				24.95
3	030411001083	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG20 2. 厚度: 按国标要求 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内	m	1752.5				13.89

			<p>的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	030411001084	镀锌电线管JDG25	<p>1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG25</p> <p>2. 厚度:按国标要求</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	36.59				18.45
		配管合计							
		配线							
1	030411004071	配线WDZB-BYJ-B1-4	<p>1. 名称及规格:配线WDZB-BYJ-B1-4</p> <p>2. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</p> <p>4. 其他:按设计图纸、</p>	m	130.73				4.87

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030411004072	配线WDZBN-BYJ-B1-2.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-BYJ-B1-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	885.24				3.9
3	030411004073	配线WDZB-BYJ-B1-2.5	1. 名称及规格:配线WDZB-BYJ-B1-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	13566.04				3.67
4	030411004074	配线WDZ-BYJ-B1-2.5	1. 名称及规格:配线WDZ-BYJ-B1-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	49.92				3.67
5	030411004075	配线WDZN-BYJ-B1-2.5	1. 名称及规格:配线WDZN-BYJ-B1-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	3345.58				3.9

			2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	030411004076	配线WDZBN-RYJS-B1-2X2.5	1. 名称及规格：配线WDZBN-RYJS-B1-2X2.5 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				7.96
7	030411004077	配线WDZN-RYJS-B1-2X2.5	1. 名称及规格：配线WDZN-RYJS-B1-2X2.5 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				7.83
		配线合计							
		灯具							
1	030412001004	LED吸顶灯 12W	1. 名称及规格：LED吸顶灯 2. 规格参数：12W 3. 安装方式：吸顶式 4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯	套	32				69.95

			具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030412005005	单管支架灯	1. 名称:单管支架灯 2. 规格:LED-T8直管/1x16W 3. 安装形式:按设计图纸及规范要求 4. 灯具要求:按招标文件、设计图纸、技术参数（用户需求书）等要求 5. 灯具安装 6. 参数详见设计说明及图纸 7. 接线盒安装 8. 各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 9. 接地 10. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 11. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	29				60.08
3	030412005006	双管支架灯	1. 名称:双管支架灯 2. 规格:LED-T8直管/2x16W 3. 安装形式:按设计图纸及规范要求 4. 灯具要求:按招标文件、设计图纸、技术参数（用户需求书）等要求 5. 灯具安装 6. 参数详见设计说明及图纸 7. 接线盒安装 8. 各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 9. 接地	套	41				85.9

			10. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 11. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030412005007	三管支架灯	1. 名称:三管支架灯 2. 规格:LED-T8直管/3x16W 3. 安装形式:按设计图纸及规范要求 4. 灯具要求:按招标文件、设计图纸、技术参数(用户需求书)等要求 5. 灯具安装 6. 参数详见设计说明及图纸 7. 接线盒安装 8. 各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 9. 接地 10. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 11. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	8				135.16
5	030412005008	单管支架灯(防水型灯具)	1. 名称:单管支架灯(防水型灯具) 2. 规格:LED-T8直管/1x16W 3. 安装形式:按设计图纸及规范要求 4. 灯具要求:按招标文件、设计图纸、技术参数(用户需求书)等要求 5. 灯具安装 6. 参数详见设计说明及图纸 7. 接线盒安装 8. 各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 9. 接地 10. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	套	1				67.09

			11. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	030412005009	双管支架灯（防水型灯具）	1. 名称:双管支架灯（防水型灯具） 2. 规格:LED-T8直管/2x16W 3. 安装形式:按设计图纸及规范要求 4. 灯具要求:按招标文件、设计图纸、技术参数（用户需求书）等要求 5. 灯具安装 6. 参数详见设计说明及图纸 7. 接线盒安装 8. 各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 9. 接地 10. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 11. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	12				87.2
7	030412005010	单管支架灯(自带蓄电池)（防爆型）	1. 名称:单管支架灯(自带蓄电池)（防爆型） 2. 规格:LED-T8直管/1x16W 3. 安装形式:按设计图纸及规范要求 4. 灯具要求:按招标文件、设计图纸、技术参数（用户需求书）等要求 5. 灯具安装 6. 参数详见设计说明及图纸 7. 接线盒安装 8. 各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 9. 接地 10. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 11. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				70.22

8	030412005011	单管支架雷达灯	1. 名称:单管支架雷达灯 2. 规格:LED-T8直管/1x16W 3. 安装形式:按设计图纸及规范要求 4. 灯具要求:按招标文件、设计图纸、技术参数(用户需求书)等要求 5. 灯具安装 6. 参数详见设计说明及图纸 7. 接线盒安装 8. 各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 9. 接地 10. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 11. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	571				92.61
9	030412005012	单管支架雷达灯(防水防尘灯)	1. 名称:单管支架雷达灯(防水防尘灯) 2. 规格:LED-T8直管/1x16W 3. 安装形式:按设计图纸及规范要求 4. 灯具要求:按招标文件、设计图纸、技术参数(用户需求书)等要求 5. 灯具安装 6. 参数详见设计说明及图纸 7. 接线盒安装 8. 各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 9. 接地 10. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 11. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	16				157.09
10	030412002003	应急照明灯(A型灯具,DC36V)	1. 名称:应急照明灯(A型灯具,DC36V)	套	123				127.28

			2. 规格:LED灯, 3W, $\geq 1001\text{m}$ 3. 安装形式:按设计图纸及规范要求 4. 灯具要求:按招标文件、设计图纸、技术参数(用户需求书)等要求 5. 灯具安装 6. 参数详见设计说明及图纸 7. 接线盒安装 8. 各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 9. 接地 10. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 11. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
11	030412004008	疏散出口标志灯(A型灯具, DC36V)	1. 名称:疏散出口标志灯(A型灯具, DC36V) 2. 规格:LED灯, 1W, 常亮型 3. 安装形式:按设计图纸及规范要求 4. 灯具要求:按招标文件、设计图纸、技术参数(用户需求书)等要求 5. 灯具安装 6. 参数详见设计说明及图纸 7. 接线盒安装 8. 各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 9. 接地 10. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 11. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	34				99.99
12	030412004009	单向疏散指示灯(A型灯具, DC36V)	1. 名称:单向疏散指示灯(A型灯具, DC36V) 2. 规格:LED灯, 1W, 常亮型	套	101				80.69

			3. 安装形式:按设计图纸及规范要求 4. 灯具要求:按招标文件、设计图纸、技术参数(用户需求书)等要求 5. 灯具安装 6. 参数详见设计说明及图纸 7. 接线盒安装 8. 各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 9. 接地 10. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 11. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
13	030412004010	双面单向疏散指示灯(A型灯具,DC36V)	1. 名称:双面单向疏散指示灯(A型灯具,DC36V) 2. 规格:LED灯,1W,常亮型 3. 安装形式:按设计图纸及规范要求 4. 灯具要求:按招标文件、设计图纸、技术参数(用户需求书)等要求 5. 灯具安装 6. 参数详见设计说明及图纸 7. 接线盒安装 8. 各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 9. 接地 10. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 11. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	11				109.32
14	030412004011	楼层指示灯(A型灯具,DC36V)	1. 名称:楼层指示灯(A型灯具,DC36V) 2. 规格:LED灯,1W,常亮型 3. 安装形式:按设计图	套	8				103.56

			纸及规范要求 4. 灯具要求:按招标文件、设计图纸、技术参数(用户需求书)等要求 5. 灯具安装 6. 参数详见设计说明及图纸 7. 接线盒安装 8. 各类预埋件留设、支架制作安装、除锈刷油 9. 接地 10. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 11. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		灯具合计							
		开关插座							
1	030404035004	单相二、三级插座	1. 名称:单相二、三级插座 2. 规格型号:10A220V 3. 安装方式:暗装 4. 含底盒 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	49				34.74
2	030404034010	单联单控开关	1. 名称:单联单控暗开关 2. 规格型号:10A220V 3. 安装方式:暗装 4. 含底盒 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	14				27.9
3	030404034011	双联单控开关	1. 名称:双联单控暗开关 2. 规格型号:10A220V 3. 安装方式:暗装 4. 含底盒 5. 其他:按设计图纸、	个	21				29.92

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030404034012	三联单控开关	1. 名称:三联单控开关 2. 规格型号:10A220V 3. 安装方式:暗装 4. 含底盒 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				33.08
5	030404034013	双联双控开关	1. 名称:双联双控开关 2. 规格型号:10A220V 3. 安装方式:暗装 4. 含底盒 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	9				33.83
6	030404034014	声控感应开关	1. 名称:声控感应开关 2. 规格型号:10A220V 3. 安装方式:暗装 4. 含底盒 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	24				52.49
		开关插座合计							
		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				5790.3
		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—公共区照明工程

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	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	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	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*0.95	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	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：地下室—公共区照明工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	68370.96		
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—公共区照明工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		68370.96	
合计			68370.96	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室—公共区照明工程

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：地下室—公共区照明工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：地下室—公共区照明工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：地下室—公共区照明工程

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：地下室—公共区照明工程

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：地下室一防雷接地工程

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	030409003006	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 型号规格材质:避雷引下线敷设利用建筑物主筋引下 3. 安装形式:详图纸 4. 断接卡子制作、安装 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	231.49				18.81
2	030409005006	接闪网	1. 名称:接闪网 2. 材质:热镀锌圆钢 3. 规格:Φ≥12 4. 安装形式:明敷 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	277.5				20.3
3	030409002003	水平接地体	1. 名称:水平接地体 2. 安装形式:将底板(或地梁)内的两根底(面)筋	m	2149.8				8.07

			3. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030409003007	接地母线	1. 名称：接地母线（竖向接地干线） 2. 材质：热镀锌扁钢 3. 规格：40x4 4. 安装形式：暗敷 5. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1293.6				30.09
5	030409003008	接地母线	1. 名称：接地母线（竖向接地干线） 2. 材质：热镀锌扁钢 3. 规格：50x5 4. 安装形式：暗敷 5. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	114.4				34.21
6	030409002004	均压环	1. 名称：均压环 2. 安装形式：利用地梁主筋	m	1				8.07

			3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
7	粤 030409012001	桩承台接地 单桩	1. 名称: 桩承台接地单桩 2. 安装形式: 利用基础主筋 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	基	90				194.78
8	粤 030409012002	桩承台接地 三连桩	1. 名称: 桩承台接地三连桩 2. 安装形式: 利用基础主筋 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	基	112				432.93
9	粤 030409012003	桩承台接地 七连桩	1. 名称: 桩承台接地七连桩 2. 安装形式: 利用基础主筋 3. 其他: 按设计图纸、	基	54				611.75

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
10	粤 030409012004	桩承台接地 十连桩	1. 名称:桩承台接地十连桩 2. 安装形式:利用基础主筋 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	基	1				863.24
11	粤 030409012005	桩承台接地 十六连桩	1. 名称:桩承台接地十六连桩 2. 安装形式:利用基础主筋 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	基	1				1260.06
12	030409008007	局部等电位接线盒LEB	1. 名称:局部等电位接线盒LEB 2. 规格:按设计图纸要求,含局部等电位联结所需的管、线 3. 其他:按设计图纸、	个	1				72.76

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
13	030409008008	设备机房接地端子	1. 名称:设备机房接地端子 2. 材质:做法见《等电位联结安装》(15D502)第24页 3. 规格:做法见《等电位联结安装》(15D502)第24页 4. 安装形式:埋深为室外地坪下0.8m 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	18				117.87
14	030409008009	强弱电竖井接地端子	1. 名称:强弱电竖井接地端子 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:-40x4 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				56.48

15	030414011002	接地装置调试	1. 名称:接地装置调试 2. 其他:按设计图纸、 技术要求书及施工规范 要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	项	1				1766.2 2
		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	031301017041	脚手架搭拆费		项	1				3487.2 5
		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—防雷接地工程

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	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	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	QRG*0.95	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	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：地下室—防雷接地工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	17537.16		
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—防雷接地工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		17537.16	
合计			17537.16	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室—防雷接地工程

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：地下室一防雷接地工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：地下室—防雷接地工程

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：地下室—防雷接地工程

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—防雷接地工程

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：地下室一电气抗震支架

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							
		桥架							
1	031002001335	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（200及以下）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				275. 81
2	031002001336	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（200-600）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				289. 71
3	031002001337	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（600-800）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	3				318. 3
4	031002001338	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（800以上）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				464. 73
5	031002001339	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（200及以	套	2				406. 03

			下)-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
6	031002001340	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-(200- 600)-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				419.92
7	031002001341	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-(600- 800)-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	4				448.51
8	031002001342	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-(800以上 )-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				597.11
9	031002001343	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-(200及以 下)双管-T 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	3				323.31
10	031002001344	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-(200- 600)双管-T 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需	套	2				337.21

			的一切相关工作						
11	031002001345	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				365.8
12	031002001346	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				512.23
13	031002001347	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				351.81
14	031002001348	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				365.71
15	031002001349	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				394.3
16	031002001350	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 三管-T	套	1				540.73

			3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
17	031002001351	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	3				370.81
18	031002001352	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				384.71
19	031002001353	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				413.3
20	031002001354	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				559.73
21	031002001355	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	3				453.53

22	031002001356	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				467. 42
23	031002001357	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				496. 01
24	031002001358	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				644. 61
25	031002001359	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				482. 03
26	031002001360	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				495. 92
27	031002001361	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	套	1				524. 51

			要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
28	031002001362	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（800以上）三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				673.11
29	031002001363	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（200及以下）四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	3				501.03
30	031002001364	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（200-600）四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				514.92
31	031002001365	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（600-800）四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				543.51
32	031002001366	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（800以上）四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				692.11
		桥架合计							

		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	031301017042	脚手架搭拆费		项	1				229.19
		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—电气抗震支架

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	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	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	QRG*0.95	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	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：地下室—电气抗震支架

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	2421.08		
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：地下室—电气抗震支架

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		2421.08	
合计			2421.08	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室一电气抗震支架

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：地下室一电气抗震支架

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：地下室一电气抗震支架

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：地下室—电气抗震支架

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：地下室一电气抗震支架

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：地下室一空调风及通风工程

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 暂估价	最高价
		分部分项							
		通风部分							
		通风部分合计							
		通风部分-设备							
1	030108001008	离心风机WAF-1 (EX) (防爆风机)	1. 名称:离心风机WAF-1 (EX) (防爆风机) 2. 参数: 风量:500CMH, 风压:320PA, 电量:0.1KW, 其余参数详见《风机性能参数表》 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的线缆、配管)安装 5. 软管接口（含防火软接头、帆布软接）制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				1506.12
2	030108001009	离心风机WAF-2 (EX) (防爆风机)	1. 名称:离心风机WAF-2 (EX) (防爆风机) 2. 参数: 风量:1000CMH, 风压:320PA, 电量:0.22KW, 其余参数详见《风机性能参数表》 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油	套	1				1863.32

			4. 本体和配件含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的线缆、配管) 安装 5. 软管接口（含防火软接头、帆布软接）制作 安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030108001010	离心风机WAF-3 (EX) (防爆风机)	1. 名称:离心风机WAF-3 (EX) (防爆风机) 2. 参数: 风量:5000CMH, 风压:320PA, 电量:0.55KW, 其余参数详见《风机性能参数表》 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的线缆、配管) 安装 5. 软管接口（含防火软接头、帆布软接）制作 安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				2860.04
4	030404033002	方形壁式轴流风机WAF-1	1. 名称:方形壁式轴流风机WAF-1 2. 参数:风量500m <sup>3</sup> /h; 风压150Pa, 功率0.11KW(带止回阀) 3. 本体和配件(自带防雨百叶及不锈钢防鼠网) 安装	套	14				467.51

			4. 支架制作、安装、除锈、刷油 5. 电机检查接线 6. 调试 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		通风部分-设备合计							
		通风部分-管道及相关附件							
1	030702001029	镀锌钢板通风管道 0.5mm	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 材料厚度: 0.5mm 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装(含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	6.7				134.37
2	030702001030	镀锌钢板通风管道 0.6mm	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 材料厚度: 0.6mm 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装(含风管、管件、软接	m2	58.8				113.51

			头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030702001031	镀锌钢板通风管道 0.75mm	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 材料厚度: 0.75mm 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装(含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	91.8				118.72
4	030702001032	镀锌钢板通风管道	1. 名称:通风管道	m2	123.9				141.72

		1. 0mm	2. 材质:镀锌钢板 3. 材料厚度: 1. 0mm 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装(含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030702001033	镀锌钢板通风管道 1. 2mm	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 材料厚度: 1. 2mm 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装(含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他:按设计图纸、	m2	10				164. 33

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	030702001034	镀锌钢板通风管道 1.5mm	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 材料厚度: 1.5mm 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装(含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	5				175.73
7	030703001017	70° C电动防火阀 500*400	1. 名称: 70° C电动防火阀500*400 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				243.41
8	030703001018	70° C电动防火阀	1. 名称: 70° C电动防	套	3				205.98

		400*400	火阀400*400 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) (含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
9	030703001019	70° C电动防火阀 250*250	1. 名称: 70° C电动防火阀250*250 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) (含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				132.2
10	030703001020	70° C防火阀 1000*1000	1. 名称: 70° C防火阀1000*1000 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) (含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	5				881.66
11	030703001021	70° C防火阀1000*400	1. 名称: 70° C防火阀1000*400	套	2				428.5

			2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) (含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
12	030703001022	70° C防火阀 1250*1250	1. 名称: 70° C防火阀 1250*1250 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) (含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	15				1250.59
13	030703001023	70° C防火阀 1600*1250	1. 名称: 70° C防火阀 1600*1250 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) (含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				1503.99
14	030703001024	70° C防火阀250*250	1. 名称: 70° C防火阀 250*250 2. 本体及其配件安装	套	1				100.86

			(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
15	030703001025	70° C防火阀400*400	1. 名称: 70° C防火阀400*400 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	15				155.82
16	030703001026	70° C防火阀500*500	1. 名称: 70° C防火阀500*500 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				194.21
17	030703001027	70° C防火阀630*630	1. 名称: 70° C防火阀630*630 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				444.19

			带的全部配件) (含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
18	030703001028	70° C防火阀500*1250	1. 名称: 70° C防火阀500*1250 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) (含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				648.28
19	030703001029	70° C防火阀800*800	1. 名称: 70° C防火阀800*800 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) (含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				577.86
20	030703001030	风管止回阀500*1250	1. 名称: 风管止回阀500*1250 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) (含保	套	1				542.9

			温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
21	030703001031	风管止回阀1600*1250	1. 名称: 风管止回阀1600*1250 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				1502.2
22	030703001032	风管止回阀1000*1000	1. 名称: 风管止回阀1000*1000 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	3				797.37
23	030703001033	风管止回阀1000*400	1. 名称: 风管止回阀1000*400 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温)	套	3				370.66

			3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
24	030703001034	风管止回阀630*630	1. 名称: 风管止回阀630*630 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	3				368.56
25	030703001035	电动对开多叶调节阀500*500	1. 名称: 电动对开多叶调节阀500*500 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				284.68
26	030703001036	电动对开多叶调节阀400*400	1. 名称: 电动对开多叶调节阀400*400 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温) 3. 支架制作、安装、除	套	2				196.1

			锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
27	030703001037	手动对开多叶调节阀400*400	1. 名称: 手动对开多叶调节阀400*400 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				143.2
28	030703007013	电动加压送风口	1. 名称: 电动加压送风口 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随风口配带的全部配件) 3. 电气接线 4. 调试 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	3.8				944.02
29	030703007014	单层百叶风口	1. 名称: 单层百叶风口 2. 本体及其配件(不限于人字阀、调节阀、滤网、防虫网等)安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	2.5				398.94
30	030703007015	双层百叶风口	1. 名称: 双层百叶风口	m2	32.4				290.17

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室—空调风及通风工程

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	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	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	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	QRG*0.95	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	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：地下室一空调风及通风工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	11610.75		
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：地下室一空调风及通风工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		11610.75	
合计			11610.75	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室一空调风及通风工程

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：地下室一空调风及通风工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：地下室一空调风及通风工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：地下室一空调风及通风工程

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：地下室一空调风及通风工程

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：地下室一暖通抗震支架

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							
		暖通							
1	031002001367	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:FG-（700及以下）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				298.36
2	031002001368	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:FG-（700-1200）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				333.08
3	031002001369	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:FG-（1200-1600）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				364.33
4	031002001370	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:FG-（1600-2000）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				441.59
5	031002001371	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:FG-（2000以上	套	1				650.16

			) -T 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
6	031002001372	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:FG- (700及以 下) -TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				400.79
7	031002001373	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:FG- (700- 1200) -TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				438.99
8	031002001374	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:FG- (1200- 1600) -TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				466.76
9	031002001375	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:FG- (1600- 2000) -TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				544.02
10	031002001376	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:FG- (2000以上 ) -TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需	套	1				752.59

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室—暖通抗震支架

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	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	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*0.95	30				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		20				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		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

	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	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：地下室—暖通抗震支架

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	518.27		
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—暖通抗震支架

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		518.27	
合计			518.27	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室一暖通抗震支架

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：地下室一暖通抗震支架

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：地下室—暖通抗震支架

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：地下室—暖通抗震支架

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—暖通抗震支架

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：地下室一给排水抗震支架

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							
		管道							
1	031002001378	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN65-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	24				208.98
2	031002001379	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN80-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	18				211.38
3	031002001380	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN100-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	29				216.12
4	031002001381	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN125-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				223.92
5	031002001382	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN150-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	套	8				230.18

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	031002001383	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN200-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	5				292. 81
7	031002001384	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN250-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				304. 59
8	031002001385	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN65-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	37				283. 51
9	031002001386	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN80-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	24				287. 59
10	031002001387	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN100-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	25				295. 81
11	031002001388	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN125-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				305. 78

12	031002001389	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN150-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	9				314.76
13	031002001390	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN200-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	7				429.97
14	031002001391	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN250-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				441.75
15	031002001392	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG- (DN65~DN150)双管-T 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	8				310.1
16	031002001393	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG- (DN65~DN150)三管-T 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	5				334.79
17	031002001394	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG- (DN65~DN150)四管-T 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				381.12

18	031002001395	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)五管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				473.43
19	031002001396	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250)双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				355.4
20	031002001397	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250)三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				432.9
21	031002001398	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250)四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				432.9
22	031002001399	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250)五管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				466.61
23	031002001400	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	套	5				405.1

			要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
24	031002001401	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				429.79
25	031002001402	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				476.12
26	031002001403	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)五管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				568.43
27	031002001404	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250)双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				450.4
28	031002001405	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250)三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				527.9
29	031002001406	抗震支架	1. 名称:抗震支架	套	1				537.4

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室—给排水抗震支架

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	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	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	QRG*0.95	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	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：地下室—给排水抗震支架

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	6490.75		
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：地下室—给排水抗震支架

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		6490.75	
合计			6490.75	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室—给排水抗震支架

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—给排水抗震支架

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：地下室—给排水抗震支架

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：地下室—给排水抗震支架

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—给排水抗震支架

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：地下室一给水工程

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							
		地下车库部分							
1	031001006033	S30408薄壁不锈钢管 DN20	1. 名称及规格 ： S30408薄壁不锈钢管 DN20 2. 连接方式:卡压或环压连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				40.49
2	031001003012	S30408薄壁不锈钢管 DN25	1. 名称及规格 ： S30408薄壁不锈钢管 DN25 2. 连接方式:卡压或环压连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需	m	93.66				49.79

			的一切相关工作						
3	031001003013	S30408薄壁不锈钢管 DN32	1. 名称及规格 ： S30408薄壁不锈钢管 DN32 2. 连接方式:卡压或环 压连接 3. 管道、管件及卡箍的 制作、安装 4. 套管（含防水套管、 穿墙、穿梁、楼板套管 ）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管 道支架制作安装及除锈 刷油 6. 管道试压、消毒、冲 洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	57.79				63.96
4	031001003014	S30408薄壁不锈钢管 DN40	1. 名称及规格 ： S30408薄壁不锈钢管 DN40 2. 连接方式:卡压或环 压连接 3. 管道、管件及卡箍的 制作、安装 4. 套管（含防水套管、 穿墙、穿梁、楼板套管 ）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管 道支架制作安装及除锈 刷油 6. 管道试压、消毒、冲 洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	125.56				74.78
5	031001003015	S30408薄壁不锈钢管 DN50	1. 名称及规格 ： S30408薄壁不锈钢管 DN50 2. 连接方式:卡压或环 压连接 3. 管道、管件及卡箍的 制作、安装 4. 套管（含防水套管、 穿墙、穿梁、楼板套管	m	29.18				95.01

			) 制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	031001003016	S30408薄壁不锈钢管 DN65	1. 名称及规格 : S30408薄壁不锈钢管 DN65 2. 连接方式:卡压或环压连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	5				138.95
7	031001003017	S30408薄壁不锈钢管 DN80	1. 名称及规格 : S30408薄壁不锈钢管 DN80 2. 连接方式:卡压或环压连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				157.63
8	031001003018	S30408薄壁不锈钢管	1. 名称及规格	m	289.94				181.23

		DN100	: S30408薄壁不锈钢管 DN100 2. 连接方式:卡压或环压连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油,管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
9	031001007004	S30408薄壁不锈钢管 DN150	1. 名称及规格 : S30408薄壁不锈钢管 DN150 2. 连接方式:卡箍接头连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油,管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				351.33
10	031003001034	闸阀 DN40	1. 名称及规格:闸阀 DN40 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				288.95
11	031003001035	闸阀 DN50	1. 名称及规格:闸阀 DN50 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接	个	1				717.11

			4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
12	031003003005	闸阀 DN65	1. 名称及规格: 闸阀 DN65 2. 材质: 不锈钢 3. 连接方式: 法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				1010.33
13	031003003006	闸阀 DN80	1. 名称及规格: 闸阀 DN80 2. 材质: 不锈钢 3. 连接方式: 法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	6				1212.45
14	031003003007	闸阀 DN100	1. 名称及规格: 闸阀 DN100 2. 材质: 不锈钢 3. 连接方式: 法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	6				1548.47
15	031003003008	止回阀 DN40	1. 名称及规格: 止回阀 DN40 2. 材质: 不锈钢 3. 连接方式: 法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				213.92
16	031003003009	止回阀 DN100	1. 名称及规格: 止回阀 DN100 2. 材质: 不锈钢 3. 连接方式: 法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				1634.83
17	031003001036	防护阀门 DN15	1. 名称及规格: 防护阀门 DN15 2. 材质: 球墨铸铁 3. 连接方式: 丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需	个	1				141.65

			的一切相关工作						
18	031003001037	防护阀门 DN20	1. 名称及规格:防护阀门DN20 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				184.32
19	031003001038	防护阀门 DN25	1. 名称及规格:防护阀门DN25 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				237.35
20	031003001039	防护阀门 DN32	1. 名称及规格:防护阀门DN32 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				303.56
21	031004014045	车库冲洗龙头 DN20 (带真空破坏器)	1. 名称:车库冲洗龙头DN20 (带真空破坏器) 2. 型号、规格:DN20 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	11				154.28
22	031003006005	可调式减压阀组 DN50	1. 名称及规格:可调式减压阀组DN50 2. 压力等级:综合考虑 3. 附件配置:含2个截止阀、1个Y型过滤器、1个可调减压阀 (详见设计大样图) 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	1				2380.14
23	031003006006	可调式减压阀组 DN40	1. 名称及规格:可调式减压阀组DN40 2. 压力等级:综合考虑 3. 附件配置:含2个截止阀、1个Y型过滤器、1个可调减压阀 (详见	组	1				1802.67

			设计大样图) 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
24	031003013007	水表 DN40	1. 名称及规格:水表 DN40 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	2				182.75
25	031003013008	水表 DN100	1. 名称及规格:水表 DN100 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	1				1089.9 1
		地下车库部分合计							
		生活水泵房部分							
1	031006001001	低区生活变频给水设备	1. 名称:低区生活变频给水设备 2. 规格参数:每台主泵 Q=4.5L/S, H=80M, N=11 KW; 副泵 :Q=1L/S, H=80M, N=3KW ; 气压罐: φ800, 调节容积150L, 1.0MPA 3. 设备保温及附件安装 4. 含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的线缆、配管安装 5. 减震器及设备基础型钢制作、安装、除锈、刷油 6. 地脚螺栓孔灌浆 7. 电机检查接线 8. 调试 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				54561. 17
2	031006001002	中区生活变频给水设备	1. 名称:中区生活变频给水设备 2. 规格参数:每台主泵 :Q=4.5L/S, H=110M, N=15KW; 副泵 :Q=1L/S, H=110M, N=4KW; 气压罐: φ800, 调节容积150L, 1.6MPA	套	1				65383. 26

			3. 设备保温及附件安装 4. 含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的线缆、配管安装 5. 减震器及设备基础型钢制作、安装、除锈、刷油 6. 地脚螺栓孔灌浆 7. 电机检查接线 8. 调试 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	031006001003	高区生活变频给水设备	1. 名称:高区生活变频给水设备 2. 规格参数:每台主泵:Q=4.5L/S, H=145M, N=22KW; 副泵:Q=1L/S, H=145M, N=5.5KW; 气压罐: Φ800, 调节容积150L, 1.6MPA 3. 设备保温及附件安装 4. 含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的线缆、配管安装 5. 减震器及设备基础型钢制作、安装、除锈、刷油 6. 地脚螺栓孔灌浆 7. 电机检查接线 8. 调试 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				73770.14
4	031006015002	生活不锈钢水箱1 容积8立方米	1. 材质、类型:S31603不锈钢生活水箱 2. 尺寸:有效容积为8m3 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	台	1				16278.41

			<p>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. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
5	031006015003	自洁式不锈钢生活水箱 容积72立方米	<p>1. 材质、类型:S31603不锈钢生活水箱</p> <p>2. 尺寸:有效容积为72m3</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. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				62483.68
6	031006011001	紫外线消毒器 DN80	<p>1. 名称:紫外线消毒器DN80</p> <p>2. 型号、规格:处理流量:10L/s,功率:1500W,带自洁功能</p> <p>3. 本体及附件安装</p> <p>4. 设备基础型钢制作安装、除锈刷油</p> <p>5. 地脚螺栓孔灌浆</p> <p>6. 检查接线</p> <p>7. 调试</p> <p>8. 完成本清单项目所需</p>	台	1				7994.57

			的一切相关工作						
7	031006011002	紫外线消毒器 DN150	1. 名称:紫外线消毒器 DN150 2. 型号、规格:处理流量:10L/s, 功率:1500W, 带自洁功能 3. 本体及附件安装 4. 设备基础型钢制作安装、除锈刷油 5. 地脚螺栓孔灌浆 6. 检查接线 7. 调试 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				12926.13
8	030605001001	水质在线监测装置	1. 名称:水质在线监测装置 2. 型号、规格:满足设计要求 3. 本体及附件安装 4. 设备基础型钢制作安装、除锈刷油 5. 地脚螺栓孔灌浆 6. 检查接线 7. 调试 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				21076.91
9	030109001002	超滤进水泵 Q=12m <sup>3</sup> /h, H=48m, N=5.5KW	1. 名称:超滤进水泵 2. 参数:Q=12m <sup>3</sup> /h, H=48m, N=5.5KW (两用) 3. 泵组底座安装 4. 含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的线缆、配管安装 5. 基础制作安装, 二次灌浆 6. 支架制作安装, 除锈、刷漆 7. 电动机检查接线 8. 调试 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				3757.67
10	031006007001	精密过滤器	1. 名称:精密过滤器 2. 型号、规格:处理流量:Q=10~15m <sup>3</sup> /h, 过滤	台	1				1646.33

			精度 :0.1~50 μ m, SUS304 3. 本体及附件安装 4. 设备基础型钢制作安 装、除锈刷油 5. 地脚螺栓孔灌浆 6. 检查接线 7. 调试 8. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
11	031006007002	全自动过滤器	1. 名称:全自动过滤器 2. 型号、规格 :Q=10~15m3/h, 20N/m2, 最大进水浊度 :5mg/L, 精度:50 μ m 3. 本体及附件安装 4. 设备基础型钢制作安 装、除锈刷油 5. 地脚螺栓孔灌浆 6. 检查接线 7. 调试 8. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	1				6102.0 8
12	031008005001	循环加药桶	1. 名称:循环加药桶 2. 型号、规格:规格 :1000L, 厚度5mm, 食品 级PE 3. 本体及附件安装 4. 设备基础型钢制作安 装、除锈刷油 5. 地脚螺栓孔灌浆 6. 检查接线 7. 调试 8. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	1				631.94
13	031006007003	层叠式精密过滤器	1. 名称:层叠式精密过 滤器 2. 型号、规格 :Q=8m3/h, PN1.0MPa, S3 1603不锈钢材质 3. 本体及附件安装 4. 设备基础型钢制作安 装、除锈刷油 5. 地脚螺栓孔灌浆 6. 检查接线 7. 调试	台	1				17325. 53

			8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
14	031006007004	柱式压力超滤膜机组	1. 名称:柱式压力超滤膜机组 2. 型号、规格:柱式超滤膜, 过滤孔径精度:≤0.03um, 尺寸:φ225×2360mm, 材质:环氧树脂/聚氨脂 3. 本体及附件安装 4. 设备基础型钢制作安装、除锈刷油 5. 地脚螺栓孔灌浆 6. 检查接线 7. 调试 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				9599.43
15	030113021001	储气罐 φ500mm	1. 名称:储气罐 2. 型号、规格:φ500mm, S31603不锈钢材质 3. 本体及附件安装 4. 设备基础型钢制作安装、除锈刷油 5. 地脚螺栓孔灌浆 6. 检查接线 7. 调试 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				7078.78
16	030110001001	空压机	1. 名称:空压机 2. 型号、规格:N=2.2KW, P=1.0MPa, 材质:Q235 3. 本体及附件安装 4. 设备基础型钢制作安装、除锈刷油 5. 地脚螺栓孔灌浆 6. 检查接线 7. 调试 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				8396.46
17	031008009001	干燥机	1. 名称:干燥机 2. 型号、规格:N=2.2KW, P=1.0MPa, 材质:Q235	台	1				5197.25

			3. 本体及附件安装 4. 设备基础型钢制作安装、除锈刷油 5. 地脚螺栓孔灌浆 6. 检查接线 7. 调试 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
18	030109001003	反洗泵 Q=15m <sup>3</sup> /h, H=48m, N=4.0KW	1. 名称:反洗泵 2. 参数 :Q=15m <sup>3</sup> /h, H=48m, N=4.0KW (一用一备) 3. 泵组底座安装 4. 含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的线缆、配管安装 5. 基础制作安装, 二次灌浆 6. 支架制作安装, 除锈、刷漆 7. 电动机检查接线 8. 调试 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				3757.67
19	030221001001	全自动加药装置 (含储药罐、药剂及搅拌器)	1. 名称:全自动加药装置 (含储药罐、药剂及搅拌器) 全自动加药装置 (含储药罐、药剂及加药搅拌器) 2. 规格参数:泵 Q=30L/h, H=30m <sup>2</sup> , 压力=12kg/cm <sup>2</sup> , N=0.25W (一用一备, 共6台);食品级PE储药罐300L, 厚度5mm (3个);加药装置搅拌器SUS316不锈钢搅拌桨, 搅拌电机, N=0.37KW, 转速30r/min (3套), 含整套装置所需阀门管件 3. 设备保温及附件安装 4. 含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的线缆、配管安装 5. 减震器及设备基础型钢制作、安装、除锈、	套	1				19688.2

			刷油 6. 地脚螺栓孔灌浆 7. 电机检查接线 8. 调试 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
20	031001003019	S31603薄壁不锈钢管 DN25	1. 名称及规格 : S31603薄壁不锈钢管 DN25 2. 连接方式:卡压或环压连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油,管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	6.28				54.47
21	031001003020	S31603薄壁不锈钢管 DN32	1. 名称及规格 : S31603薄壁不锈钢管 DN32 2. 连接方式:卡压或环压连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油,管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				72.15
22	031001003021	S31603薄壁不锈钢管 DN40	1. 名称及规格 : S31603薄壁不锈钢管 DN40 2. 连接方式:卡压或环	m	1				84.59

			压连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
23	031001003022	S31603薄壁不锈钢管 DN50	1. 名称及规格 : S31603薄壁不锈钢管 DN50 2. 连接方式:卡压或环压连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	4.06				106.63
24	031001003023	S31603薄壁不锈钢管 DN65	1. 名称及规格 : S31603薄壁不锈钢管 DN65 2. 连接方式:卡压或环压连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲	m	2				167.74

			洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
25	031001003024	S31603薄壁不锈钢管 DN80	1. 名称及规格 : S31603薄壁不锈钢管 DN80 2. 连接方式:卡压或环 压连接 3. 管道、管件及卡箍的 制作、安装 4. 套管(含防水套管、 穿墙、穿梁、楼板套管 )制作、安装 5. 管道除锈、刷油,管 道支架制作安装及除锈 刷油 6. 管道试压、消毒、冲 洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	94.44				191.76
26	031001003025	S31603薄壁不锈钢管 DN100	1. 名称及规格 : S31603薄壁不锈钢管 DN100 2. 连接方式:卡压或环 压连接 3. 管道、管件及卡箍的 制作、安装 4. 套管(含防水套管、 穿墙、穿梁、楼板套管 )制作、安装 5. 管道除锈、刷油,管 道支架制作安装及除锈 刷油 6. 管道试压、消毒、冲 洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	26.89				219.01
27	031001003026	S31603薄壁不锈钢管 DN125	1. 名称及规格 : S31603薄壁不锈钢管 DN125 2. 连接方式:卡箍接头 连接 3. 管道、管件及卡箍的	m	1				328.63

			制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
28	031001007005	S31603薄壁不锈钢管 DN150	1. 名称及规格 : S31603薄壁不锈钢管 DN150 2. 连接方式:卡箍接头连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	62				429.75
29	031001007006	S31603薄壁不锈钢管 DN200	1. 名称及规格 : S31603薄壁不锈钢管 DN200 2. 连接方式:卡箍接头连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补	m	1				698.93

			8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
30	031001006034	通气管（管口设防蚊虫钢丝滤网） DN150	1. 名称及规格：通气管（管口设防蚊虫钢丝滤网） DN150 2. 连接方式：综合考虑 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				401.79
31	031001006035	溢流管（管口设防蚊虫钢丝滤网） DN150	1. 名称及规格：溢流管（管口设防蚊虫钢丝滤网） DN150 2. 连接方式：综合考虑 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				401.79
32	031001006036	放空管 DN100	1. 名称及规格：放空管 DN100 2. 连接方式：综合考虑 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈	m	1				197.56

			刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
33	031003008012	Y型过滤器 DN65	1. 名称及规格:Y型过滤器DN65 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				823.1
34	031003008013	Y型过滤器 DN80	1. 名称及规格:Y型过滤器DN80 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				1111.49
35	031003008014	Y型过滤器 DN100	1. 名称及规格:Y型过滤器DN100 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				1386.23
36	031003008015	Y型过滤器 DN150	1. 名称及规格:Y型过滤器DN150 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				832.42
37	031003001040	闸阀 DN40	1. 名称及规格:闸阀DN40 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				288.95
38	031003001041	闸阀 DN50	1. 名称及规格:闸阀DN50 2. 材质:不锈钢	个	3				717.11

			3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
39	031003003010	闸阀 DN65	1. 名称及规格:闸阀 DN65 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				1010.33
40	031003003011	闸阀 DN80	1. 名称及规格:闸阀 DN80 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	9				1212.45
41	031003003012	闸阀 DN100	1. 名称及规格:闸阀 DN100 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	15				1548.47
42	031003003013	闸阀 DN150	1. 名称及规格:闸阀 DN150 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	11				3179.98
43	031003006007	减压阀 DN100	1. 名称及规格:减压阀 DN100 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	1				3575.67
44	031003001042	截止阀 DN25	1. 名称及规格:截止阀 DN25 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装	个	1				125.81

			5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
45	031003001043	截止阀 DN50	1. 名称及规格:截止阀 DN50 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				240.05
46	031003003014	水力控制阀（带浮球阀） DN65	1. 名称及规格:水力控制阀（带浮球阀） DN65 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				2821.32
47	031003003015	水力控制阀（带浮球阀） DN80	1. 名称及规格:水力控制阀（带浮球阀） DN80 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				3708.37
48	031003003016	水力控制阀（带浮球阀） DN100	1. 名称及规格:水力控制阀（带浮球阀） DN100 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	4				4926.58
49	031003003017	浮球阀 DN100	1. 名称及规格:浮球阀 DN100 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	4				652.34
50	031003003018	浮球阀 DN150	1. 名称及规格:浮球阀 DN150 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需	个	1				1197.31

			的一切相关工作						
51	031003002023	电磁阀 DN50	1. 名称及规格:电磁阀 DN50 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				2765.17
52	031003002024	电磁阀 DN100	1. 名称及规格:电磁阀 DN100 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				5595.77
53	031003002025	电动调节阀 DN100	1. 名称及规格:电动调节阀DN100 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				1294.25
54	031003003019	防水锤消声止回阀 DN65	1. 名称及规格:防水锤消声止回阀DN65 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				2874.51
55	031003003020	防水锤消声止回阀 DN80	1. 名称及规格:防水锤消声止回阀DN80 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				3824.19
56	031003003021	防水锤消声止回阀 DN100	1. 名称及规格:防水锤消声止回阀DN100 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	1				5087.6

			5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
57	031003003022	止回阀 DN100	1. 名称及规格:止回阀 DN100 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				1634.83
58	031003003023	止回阀 DN150	1. 名称及规格:止回阀 DN150 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				1958.3
59	030601002001	压力表	1. 名称及规格:压力表 2. 本体及附件安装、调试 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	24				139.6
60	030503006002	压力传感器	1. 名称及规格:压力传感器压力传感器 2. 本体及附件安装、调试 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	支	1				667.92
61	031003013009	水表 DN100	1. 名称及规格:水表 DN100 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	1				1089.91
62	031003013010	电磁水表(流量、压力、远传一体化) DN100	1. 名称及规格:电磁水表(流量、压力、远传一体化)DN100 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	1				9451.08
63	030601005001	玻璃液位计	1. 名称及规格:玻璃液位计 2. 本体及附件安装、调试 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				453.54

64	030601005002	产水流量计DN150	1. 名称及规格:产水流量计DN150 2. 本体及附件安装、调试 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				3505.8
65	031004014046	普通单冷水龙头 DN15	1. 名称:普通单冷水龙头 2. 型号、规格:DN15 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				60.94
66	030404031008	液位信号装置	1. 名称及规格:液位信号装置 2. 本体及附件安装、调试 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				4441.93
67	030605001002	水龄控制仪	1. 名称:水龄控制仪 2. 型号、规格:满足设计要求 3. 本体及附件安装 4. 设备基础型钢制作安装、除锈刷油 5. 地脚螺栓孔灌浆 6. 检查接线 7. 调试 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				17377.79
68	031003010001	可曲挠橡胶接头 DN50	1. 名称及规格:可曲挠橡胶接头DN50 2. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				168.93
69	031003010002	可曲挠橡胶接头 DN65	1. 名称及规格:可曲挠橡胶接头DN65 2. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				231.55
70	031003010003	可曲挠橡胶接头 DN80	1. 名称及规格:可曲挠橡胶接头DN80 2. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				270.09

71	031003010004	可曲挠橡胶接头 DN100	1. 名称及规格:可曲挠橡胶接头DN100 2. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	9				334.62
72	030804001001	同心异径管 DN65	1. 名称及规格:同心异径管DN65 2. 材质:不锈钢 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				124.92
73	030804001002	同心异径管 DN80	1. 名称及规格:同心异径管DN80 2. 材质:不锈钢 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				148.85
74	030804001003	同心异径管 DN100	1. 名称及规格:同心异径管DN100 2. 材质:不锈钢 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				241.11
75	030804001004	偏心异径管 DN50	1. 名称及规格:偏心异径管DN50 2. 材质:不锈钢 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				117.93
76	030804001005	偏心异径管 DN65	1. 名称及规格:偏心异径管DN65 2. 材质:不锈钢 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				154.78
77	030804001006	偏心异径管 DN80	1. 名称及规格:偏心异径管DN80 2. 材质:不锈钢 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				199.02
78	030804001007	偏心异径管 DN100	1. 名称及规格:偏心异径管DN100 2. 材质:不锈钢	个	9				244.31

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室—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	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	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	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	QRG*0.95	30				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		20				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		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

	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	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：地下室—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	75561.69		
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		75561.69	
合计			75561.69	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室一给水工程

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：地下室一给水工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：地下室一给水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：地下室—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：地下室—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：地下室一排水工程

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	030109001004	潜污泵 Q=18M3/H, H=20M, N=5.5KW	1. 名称:潜污泵 2. 参数 :Q=18M3/H, H=20M, N=5.5KW（两用） 3. 泵组底座安装 4. 含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的线缆、配管安装 5. 基础制作安装，二次灌浆 6. 支架制作安装，除锈、刷漆 7. 电动机检查接线 8. 调试 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	6				4692.31
2	030109001005	潜污泵 Q=45M3/H, H=20M, N=7.5KW	1. 名称:潜污泵 2. 参数 :Q=45M3/H, H=20M, N=7.5KW（两用） 3. 泵组底座安装 4. 含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的线缆、配管安装 5. 基础制作安装，二次灌浆 6. 支架制作安装，除锈、刷漆 7. 电动机检查接线 8. 调试 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				9178.21
3	030109001006	潜污泵 Q=18M3/H, H=15M, N=4.0KW	1. 名称:潜污泵 2. 参数:潜污泵 Q=18M3/H, H=15M, N=4.0KW（两用）	套	10				4156.51

			3. 泵组底座安装 4. 含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的线缆、配管安装 5. 基础制作安装，二次灌浆 6. 支架制作安装，除锈、刷漆 7. 电动机检查接线 8. 调试 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030109001007	潜污泵 Q=45M <sup>3</sup> /H, H=15M, N=5.5KW	1. 名称:潜污泵 2. 参数:潜污泵 Q=45M <sup>3</sup> /H, H=15M, N=5.5KW（两用） 3. 泵组底座安装 4. 含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的线缆、配管安装 5. 基础制作安装，二次灌浆 6. 支架制作安装，除锈、刷漆 7. 电动机检查接线 8. 调试 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	5				5874.11
5	031001007007	内外涂塑钢管 DN50	1. 名称及规格：内外涂塑钢管DN50 2. 连接方式:丝扣连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	5				100.34
6	031001007008	内外涂塑钢管 DN65	1. 名称及规格：内外涂塑钢管DN65 2. 连接方式:丝扣连接	m	119.89				107.48

			3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	031001007009	内外涂塑钢管 DN80	1. 名称及规格：内外涂塑钢管DN80 2. 连接方式：丝扣连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	192.69				126.33
8	031001007010	内外涂塑钢管 DN100	1. 名称及规格：内外涂塑钢管DN100 2. 连接方式：卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	148.94				165.9
9	031001007011	内外涂塑钢管 DN150	1. 名称及规格：内外涂塑钢管DN150 2. 连接方式：卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的	m	207.2				276.63

			制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
10	031001007012	内外涂塑钢管 DN200	1. 名称及规格：内外涂塑钢管DN200 2. 连接方式：卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				408.32
11	031001005009	机制离心铸铁排水管 DN100	1. 名称及规格：机制离心铸铁排水管DN100 2. 连接方式：柔性抗震接口全承式（卡箍）连接 3. 管道、管件、通气帽、检查口、消能装置、卡箍的制作、安装 4. 专用预埋件、套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 水压及泄漏试验 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	17.83				136.98
12	031001001005	镀锌钢管 DN80	1. 名称及规格：镀锌钢管DN80	m	1				124.27

			2. 连接方式:丝扣连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 防腐:三油两布 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
13	031001001006	镀锌钢管 DN100	1. 名称及规格: 镀锌钢管DN100 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 防腐:三油两布 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				157.52
14	031001001007	镀锌钢管 DN150	1. 名称及规格: 镀锌钢管DN150 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 防腐:三油两布 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				200.25

15	031001001008	内外热镀锌钢管 DN50	1. 名称及规格: 内外热镀锌钢管DN50 2. 连接方式: 丝扣连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 防腐: 三油两布 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	7.63				89.3
16	031001001009	内外热镀锌钢管 DN100	1. 名称及规格: 内外热镀锌钢管DN100 2. 连接方式: 卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 防腐: 三油两布 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	3				157.52
17	031001001010	内外热镀锌钢管 DN150	1. 名称及规格: 内外热镀锌钢管DN150 2. 连接方式: 卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 防腐: 三油两布	m	11.85				223.55

			9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
18	031003010005	可曲挠橡胶接头 DN50	1. 名称及规格:可曲挠橡胶接头DN50 2. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				168.93
19	031003010006	可曲挠橡胶接头 DN65	1. 名称及规格:可曲挠橡胶接头DN65 2. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	32				231.55
20	031003010007	可曲挠橡胶接头 DN80	1. 名称及规格:可曲挠橡胶接头DN80 2. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				270.09
21	031003010008	可曲挠橡胶接头 DN100	1. 名称及规格:可曲挠橡胶接头DN100 2. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	14				334.62
22	031003001044	球形止回阀 DN50	1. 名称及规格:球形止回阀DN50 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				215.96
23	031003003024	球形止回阀 DN65	1. 名称及规格:球形止回阀DN65 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	32				370.22
24	031003003025	球形止回阀 DN80	1. 名称及规格:球形止回阀DN80 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	14				427.84
25	031003003026	球形止回阀 DN100	1. 名称及规格:球形止	个	1				521.62

			回阀DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
26	031003001045	弹性座封闸阀 DN50	1. 名称及规格:弹性座封闸阀DN50 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	5				313.25
27	031003003027	弹性座封闸阀 DN65	1. 名称及规格:弹性座封闸阀DN65 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				440.33
28	031003003028	弹性座封闸阀 DN80	1. 名称及规格:弹性座封闸阀DN80 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	14				515.62
29	031003003029	弹性座封闸阀 DN100	1. 名称及规格:弹性座封闸阀DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				626.78
30	030601002002	压力表	1. 名称及规格:压力表 2. 本体及附件安装、调试 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	52				139.6
31	031003001046	防护阀门 DN50	1. 名称及规格:防护阀门DN50 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装	个	1				481.37

			5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
32	031003003030	防护阀门 DN65	1. 名称及规格:防护阀门DN65 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				608.48
33	031003003031	防护阀门 DN80	1. 名称及规格:防护阀门DN80 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				631.05
34	031003003032	防护阀门 DN100	1. 名称及规格:防护阀门DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				700.6
35	031004014047	不锈钢地漏 DN80	1. 名称及规格:不锈钢地漏DN80 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				94.11
36	031004014048	不锈钢地漏 DN100	1. 名称及规格:不锈钢地漏DN100 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	7				103.86
37	031004014049	不锈钢防爆地漏 DN80	1. 名称及规格:不锈钢防爆地漏DN80 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				399.47
38	031004014050	不锈钢防爆地漏 DN100	1. 名称及规格:不锈钢防爆地漏DN100 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				492.22
		分部分项合计							

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室一排水工程

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	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						
1	031301010047	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011047	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	QRG*0.95	30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008047	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	031302002047	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF047	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

	031302009047							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	DXGXJCJXF047	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：地下室一排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	29767.62		
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：地下室一排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		29767.62	
合计			29767.62	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室一排水工程

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：地下室一排水工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：地下室一排水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：地下室一排水工程

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：地下室一排水工程

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：地下室一消防电工程

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 暂估价	最高价
		分部分项							
		自动报警及消防广播系统							
1	030904001012	智能式感温探测器	1. 名称:智能式感温探测器 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	49				77.1
2	030904001013	智能式感烟探测器	1. 名称:智能式感烟探测器 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	349				77.24
3	030904001014	线型光束感烟探测器(发射端)	1. 名称:线型光束感烟探测器(发射端) 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	个	1				88.27

			要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030904001015	线型光束感烟探测器(接收端)	1. 名称:线型光束感烟探测器(接收端) 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				88.27
5	030904005005	火灾自动报警声光报警器	1. 名称:火灾自动报警声光报警器 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	53				122.73
6	030904003007	消火栓起泵按钮(破玻按钮)	1. 名称:消火栓起泵按钮(破玻按钮) 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	61				83.25
7	030904006007	手动报警按钮、电话插孔	1. 名称:手动报警按钮、电话插孔 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接	个	53				51.5

			线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	030904006008	报警电话分机	1. 名称:报警电话分机 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	11				89.97
9	030904006009	火灾电话插孔	1. 名称:火灾电话插孔 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				52.34
10	030411005002	火灾报警接线端子箱	1. 名称:火灾报警接线端子箱 2. 包含本体及附件安装、支架制作安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	10				184.82
11	030904008017	模块箱	1. 名称:模块箱 2. 包含本体及附件安装、支架制作安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、	个	13				139.6

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
12	030904008018	输入输出模块I/O	1. 名称:输入输出模块I/O 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	89				161.95
13	030904008019	输入模块I	1. 名称:输入模块I 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				174.58
14	030904008020	输出模块O	1. 名称:输出模块O 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				174.58
15	030904008021	隔离模块SI	1. 名称:隔离模块SI 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	13				160.37
16	030904008022	电话模块	1. 名称:电话模块 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用	个	27				168.49

			3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
17	030904008023	电话模块H	1. 名称:电话模块H 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	6				170.46
18	030904008024	监视模块I	1. 名称:监视模块I 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	53				163.73
19	030904008025	切换模块B	1. 名称:切换模块B 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	7				198.21
20	030904001016	液位传感器	1. 名称:液位传感器 2. 规格:详见图纸 3. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				1019.5
21	030904007003	吸顶式扬声器 (3W/个)	1. 名称:吸顶式扬声器	个	4				55.1

			(3W/个) 2. 安装位置:吸顶式 3. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
22	030904007004	壁挂式扬声器 (3W/个)	1. 名称:壁挂式扬声器 (3W/个) 2. 安装位置:壁挂式 3. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	76				51.63
23	030411004078	配线WDZBN-BYJ-1.5	1. 名称及规格:配线 WDZBN-BYJ-1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体 (夹板、绝缘子、街码等) 安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	6276.88				2.99
24	030411004079	配线WDZBN-BYJ-2.5	1. 名称及规格:配线 WDZBN-BYJ-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体 (夹板、绝缘子、街码等) 安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	1243.58				3.9

			4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
25	030411004080	配线WDZBN-RYJS-2x1.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJS-2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	9336.93				5.79
26	030411004081	配线WDZBN-RYJSP-2X0.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJSP-2X0.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1173.2				3.78
27	030411004082	配线WDZBN-RYJSP-2X1.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJSP-2X1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1653.75				5.97
28	030411004083	配线WDZBN-RYJSP-	1. 名称及规格:配线	m	1232.25				10.1

		4x1.5	WDZBN-RYJSP-4x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
29	030411004084	配线WDZBN-RYJS-4x2.5	1. 名称及规格: 配线WDZBN-RYJS-4x2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	248.7				13.42
30	030408002006	控制电缆WDZBN-KYJY-4X1.5	1. 名称及规格: 控制电缆 2. 材质: WDZBN-KYJY-4X1.5 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	2059.33				16.02

31	030408002007	控制电缆WDZBN-KYJY-14X1.5	1. 名称及规格:控制电缆 2. 材质:WDZBN-KYJY-14X1.5 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	231.63				29.41
32	030411001085	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	5437.35				13.89
33	030411001086	镀锌电线管JDG25	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG25 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线	m	3709.77				18.45

			<p>用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
34	030411001087	镀锌电线管JDG32	<p>1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG32</p> <p>2. 厚度:按国标要求</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	1				21.14
35	030411001088	镀锌电线管JDG40	<p>1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG40</p> <p>2. 厚度:按国标要求</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线</p>	m	33.35				27.35

			<p>盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
36	030411001089	镀锌电线管SC20	<p>1. 名称及规格: 镀锌电线管SC20</p> <p>2. 厚度:按国标要求</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	1				18.64
37	030411001090	镀锌电线管SC25	<p>1. 名称及规格: 镀锌电线管SC25</p> <p>2. 厚度:按国标要求</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范</p>	m	1				24.6

			要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
38	030411001091	镀锌电线管SC32	1. 名称及规格: 镀锌电线管SC32 2. 厚度: 按国标要求 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				28.05
39	030411001092	镀锌电线管SC40	1. 名称及规格: 镀锌电线管SC40 2. 厚度: 按国标要求 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				33.52
40	030411002016	消防线槽600x200	1. 名称及规格: 消防线槽600x200 2. 包含线槽(桥架)及	m	1				227.46

			附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
41	030411002017	消防线槽600x100	1. 名称及规格:消防线槽600x100 2. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				207.82
42	030411002018	消防线槽400x100	1. 名称及规格:消防线槽400x100 2. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				142.07
43	030411002019	消防线槽300x100	1. 名称及规格:消防线槽300x100 2. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	m	128.3				111.57

			要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
44	030411002020	消防线槽200x100	1. 名称及规格:消防线槽200x100 2. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	322.73				81.7
45	030411002021	消防线槽150x100	1. 名称及规格:消防线槽150x100 2. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	84.38				74.97
46	030411002022	消防线槽100x100	1. 名称及规格:消防线槽100x100 2. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	74.14				60.18
47	030411002023	消防线槽100x50	1. 名称及规格:消防线槽100x50 2. 包含线槽（桥架）及	m	384.33				55.56

			附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
48	030411002024	消防线槽50x50	1. 名称及规格:消防线槽50x50 2. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				36.85
		自动报警及消防广播系统合计							
		防火门监控系统							
1	030904008026	单扇常闭防火门监控模块FH1	1. 名称:常闭单扇防火门监控模块FH1 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	6				167.94
2	030904008027	双扇常闭防火门监控模块FH2	1. 名称:双扇常闭防火门监控模块FH2 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需	个	8				172.99

			的一切相关工作						
3	030411004085	配线WDZBN-BYJ-2.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-BYJ-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	687.2				3.9
4	030411004086	配线WDZBN-BYJ-1.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-BYJ-1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1154.08				2.99
5	030411004087	配线WDZBN-RYJSP-2x1.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJSP-2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1232.27				5.97
6	030411004088	配线WDZBN-RYJS-2X1.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJS-2X1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装	m	577.04				5.79

			、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	030502005010	RS485通讯线	1. 名称及规格:RS485通讯线 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				3.95
8	030411001093	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				13.89
9	030411001094	镀锌电线管JDG25	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG25 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线	m	145.42				18.45

			<p>用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
10	030411001095	镀锌电线管SC20	<p>1. 名称及规格: 镀锌电线管SC20</p> <p>2. 厚度:按国标要求</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	1				18.64
11	030411001096	镀锌电线管SC25	<p>1. 名称及规格: 镀锌电线管SC25</p> <p>2. 厚度:按国标要求</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线</p>	m	1				24.6

			盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		防火门监控系统合计							
		电气火灾监控系统							
1	030904002005	电气火灾探测器	1. 名称:电气火灾探测器 2. 规格:按设计图纸要求及技术需求书 3. 包含本体及附件安装、接线、接地、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	15				262.43
2	030904008028	总线隔离器SI	1. 名称:总线隔离器SI 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	15				160.37
3	030411004089	配线WDZBN-RYJSP-2X1.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJSP-2X1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1892.72				5.97

4	030411004090	配线WDZBN-RYJS-2X2.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJS-2X2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1432.64				7.96
5	030411004091	配线WDZBN-RYJS-2X1.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJS-2X1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	33.45				5.79
6	030411001097	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	42.32				13.89

7	030411001098	镀锌电线管SC20	1. 名称及规格: 镀锌电线管SC20 2. 厚度: 按国标要求 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				18.64
		电气火灾监控系统合计							
		消防电源监控系统							
1	030904002006	消防电源监控模块	1. 名称: 消防电源监控模块 2. 规格: 按设计图纸要求及技术需求书 3. 包含本体及附件安装、接线、接地、调试等相关费用 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	4				354.58
2	030411004092	配线WDZBN-BYJ-2.5	1. 名称及规格: 配线WDZBN-BYJ-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范	m	1283.51				3.9

			要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030411004093	配线WDZBN-RYJSP-2X1.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJSP-2X1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1052.51				5.97
4	030411004094	配线WDZBN-RYJSP-4x1.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJSP-4x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				10.1
5	030411001099	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	m	54.6				13.89

			要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	030411001100	镀锌电线管SC20	1. 名称及规格: 镀锌电线管SC20 2. 厚度: 按国标要求 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				18.64
		消防电源监控系统合计							
		气体灭火系统							
1	030904009007	气体灭火报警控制箱	1. 名称: 气体灭火报警控制箱 2. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关费用 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	3				3197.71
2	030904001017	智能式感温探测器	1. 名称: 智能式感温探测器 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范	个	14				77.1

			要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030904001018	智能式感烟探测器	1. 名称:智能式感烟探测器 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	8				77.24
4	030904003008	气体紧急起停按钮	1. 名称:气体紧急起停按钮 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	9				98.91
5	030904005006	声光报警器	1. 名称:声光报警器 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	18				140.7
6	030904005007	气体灭火报警放气指示灯	1. 名称:气体灭火报警放气指示灯 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用	个	9				141.5

			3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	030904003009	气体灭火手动/自动控制状态显示装置	1. 名称:气体灭火手动/自动控制状态显示装置 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	18				110.82
8	030412004012	手动/自动转换指示灯	1. 名称:手动/自动转换指示灯 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	26				85.72
9	030904003010	手动/自动选择开关	1. 名称:手动/自动选择开关 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	9				138.57
10	030411004095	配线WDZBN-BYJ-1.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-BYJ-1.5 2. 敷设方式: 综合考虑	m	835.84				2.99

			3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
11	030411004096	配线WDZBN-BYJ-2.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-BYJ-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1631.2				3.9
12	030411004097	配线WDZBN-RYJS-2x1.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJS-2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	500.03				5.79
13	030411004098	配线WDZBN-RYJSP-4x1.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJSP-4x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	m	421.36				10.1

			要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
14	030411004099	配线WDZBN-RYJSP-4x2.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJSP-4x2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	100.12				21.96
15	030411001101	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	885.2				13.89
16	030411001102	镀锌电线管JDG25	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG25 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、	m	410.39				18.45

			支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
17	030411001103	镀锌电线管SC20	1. 名称及规格: 镀锌电线管SC20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				18.64
18	030411001104	镀锌电线管SC25	1. 名称及规格: 镀锌电线管SC25 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、	m	96.32				24.6

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		气体灭火系统合计							
		余压监控系统							
1	030904001019	余压传感器RXYK-YP	1. 名称:余压传感器 2. 规格:RXYK-YP 3. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	5				422.16
2	030904001020	智能余压探测器YYT	1. 名称:智能余压探测器YYT 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	5				562.13
3	030503003002	旁通泄压阀执行器	1. 名称:旁通泄压阀执行器 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				190.39
4	030503006003	余压控制器YYK	1. 名称:余压控制器YYK 2. 包含本体及配件安装	支	3				649.16

			、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030411004100	配线WDZBN-RYJS-2x1.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJS-2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	485.66				5.79
6	030411004101	配线WDZBN-RYJSP-2x1.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJSP-2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				5.97
7	030408002008	配线WDZBN-RYJS-7x1.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJS-7x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	m	44.95				14.58

			5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	030411004102	配线WDZBN-RYJSP-2X2.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJSP-2X2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	464.34				8.22
9	030411004103	配线WDZBN-RYJSP-4x1.5	1. 名称及规格:配线WDZBN-RYJSP-4x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				10.1
10	030411001105	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	m	60.06				13.89

			6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
11	030411001106	镀锌电线管JDG32	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG32 2. 厚度: 按国标要求 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	31.71				21.14
		余压监控系统合计							
		应急照明控制系统							
1	030411004104	配线WDZBN-RYJSP-2X1.5	1. 名称及规格: 配线WDZBN-RYJSP-2X1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	48.54				5.97
2	030411004105	配线WDZBN-RYJSP-2X2.5	1. 名称及规格: 配线WDZBN-RYJSP-2X2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	439.26				8.22

			4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030411001107	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	44.94				13.89
4	030411001108	镀锌电线管JDG25	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG25 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1.83				18.45
		应急照明控制系统合							

		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	031301017048	脚手架搭拆费		项	1				8363.47
		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	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						
1	031301010048	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011048	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	QRG*0.95	30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008048	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	031302002048	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF048	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

	031302009048							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	DXGXJCJXF048	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：地下室一消防电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	60307.03		
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：地下室一消防电工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		60307.03	
合计			60307.03	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室一消防电工程

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：地下室一消防电工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：地下室一消防电工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：地下室一消防电工程

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：地下室一消防电工程

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：地下室一消防通风工程

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							
		地下室一消防通风工程							
		地下室一消防通风工程合计							
		设备							
1	030108001011	消防轴流风机J(Y)-1-L-1、J(Y)-2-L-1	1. 名称:消防轴流风机J(Y)-1-L-1、J(Y)-2-L-1 2. 参数: 风量:8000CMH, 风压:350PA, 功率:2.2KW, 其余参数详见《风机性能参数表》 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的线缆、配管)安装 5. 软管接口（含防火软接头、帆布软接）制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				1920.64
2	030108001012	消防轴流风机J(Y)-1-Q-1、J(Y)-2-Q-1	1. 名称:消防轴流风机J(Y)-1-Q-1、J(Y)-2-Q-1 2. 参数: 风量:25000CMH, 风压:420PA, 功率:11KW, 其	套	2				4392.43

			<p>余参数详见《风机性能参数表》</p> <p>3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油</p> <p>4. 本体和配件含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的线缆、配管)</p> <p>安装</p> <p>5. 软管接口(含防火软接头、帆布软接)制作安装</p> <p>6. 电机检查接线</p> <p>7. 调试</p> <p>8. 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>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	030108001013	<p>双速消防离心风机P(Y)-B1-1、P(Y)-B1-2、P(Y)-B1-3、P(Y)-B1-4、P(Y)-B2-1、P(Y)-B2-2</p>	<p>1. 名称:双速消防离心风机P(Y)-B1-1、P(Y)-B1-2、P(Y)-B1-3、P(Y)-B1-4、P(Y)-B2-1、P(Y)-B2-2</p> <p>2. 参数: 风量:38000/24000CMH, 风压:500/400PA, 功率:18/6.2KW, 其余参数详见《风机性能参数表》</p> <p>3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油</p> <p>4. 本体和配件含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的线缆、配管)</p> <p>安装</p> <p>5. 软管接口(含防火软接头、帆布软接)制作安装</p> <p>6. 电机检查接线</p> <p>7. 调试</p> <p>8. 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>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	套	6				11956.24
4	030108001014	<p>轴流风机PF-B1-1、PF-B1-4、PF-B1-3、</p>	<p>1. 名称:轴流风机PF-B1-1、PF-B1-4、PF-</p>	套	5				2003.47

		PF-B1-4、SF-B1-1	<p>B1-3、PF-B1-4、SF-B1-1</p> <p>2. 参数: 风量:10000CMH, , 电量:2.2KW, 其余参数详见《风机性能参数表》</p> <p>3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油</p> <p>4. 本体和配件含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的线缆、配管)安装</p> <p>5. 软管接口(含防火软接头、帆布软接)制作安装</p> <p>6. 电机检查接线</p> <p>7. 调试</p> <p>8. 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>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
5	030108001015	箱式离心风机S(B)-B1-1、S(B)-B1-2、S(B)-B1-3	<p>1. 名称:箱式离心风机S(B)-B1-1、S(B)-B1-2、S(B)-B1-3</p> <p>2. 参数: 风量:20000CMH, 风压:350PA, 电量:7.5KW, 其余参数详见《风机性能参数表》</p> <p>3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油</p> <p>4. 本体和配件含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的线缆、配管)安装</p> <p>5. 软管接口(含防火软接头、帆布软接)制作安装</p> <p>6. 电机检查接线</p> <p>7. 调试</p> <p>8. 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>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	套	4				9479

		设备合计							
		管道及相关附件							
1	030702001035	镀锌钢板通风管道 0.5mm	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 材料厚度: 0.5mm 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装(含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	52.7				134.37
2	030702001036	镀锌钢板防排烟管道 0.6mm	1. 名称: 防排烟管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 材料厚度: 0.6mm 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装(含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压	m2	156.5				138.22

			测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030702001037	镀锌钢板防排烟管道 0.75mm	1. 名称: 防排烟管道 2. 材质: 镀锌钢板 3. 材料厚度: 0.75mm 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装(含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	60.2				143.43
4	030702001038	镀锌钢板防排烟管道 1.0mm	1. 名称: 防排烟管道 2. 材质: 镀锌钢板 3. 材料厚度: 1.0mm 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装(含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 支吊架、三通调节阀	m2	199.1				127.35

			、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030702001039	镀锌钢板防排烟管道 1.2mm	1. 名称: 防排烟管道 2. 材质: 镀锌钢板 3. 材料厚度: 1.2mm 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装 (含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	56.3				148.48
6	030702001040	镀锌钢板防排烟管道 1.5mm	1. 名称: 防排烟管道 2. 材质: 镀锌钢板 3. 材料厚度: 1.5mm 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装	m2	1786.8				175.26

			(含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油 8. 预留洞口、防火堵洞 9. 管道风量测定、风压测定、温度测定 10. 风管管道漏光、漏风、严密性检测等 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	031208003003	岩棉外包防火板	1. 名称: 岩棉外包防火板 2. 材质: 岩棉外包防火板 3. 材料厚度: 40mm岩棉, 防火板厚度综合考虑 4. 综合考虑: 粘接剂 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1500				60.41
8	030703021001	消声静压箱 2400*1600*600	1. 名称: 消声静压箱 2400*1600*600 2. 本体及其配件安装(含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	6				2008.88
9	030703001038	280° C排烟防火阀 2000x320	1. 名称: 280° C排烟防火阀2000x320 2. 本体及其配件安装	套	7				750.68

			(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
10	030703001039	280° C排烟防火阀 1800*320	1. 名称: 280° C排烟防火阀1800*320 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	20				703.3
11	030703001040	280° C排烟防火阀 1800*400	1. 名称: 280° C排烟防火阀1800*400 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	3				809.89
12	030703001041	280° C排烟防火阀 1000*1000	1. 名称: 280° C排烟防火阀1000*1000 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	5				1050.24

			带的全部配件) (含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
13	030703001042	280° C电动排烟防火阀1800*320	1. 名称: 电动排烟防火阀1800*320 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) (含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	21				774.72
14	030703001043	70° C防火阀250*250	1. 名称: 70° C防火阀250*250 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) (含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				100.86
15	030703001044	70° C防火阀400*400	1. 名称: 70° C防火阀400*400 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) (含保	套	13				155.82

			温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
16	030703001045	70° C防火阀500*400	1. 名称: 70° C防火阀500*400 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				180.72
17	030703001046	70° C防火阀630*630	1. 名称: 70° C防火阀630*630 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				444.19
18	030703001047	70° C防火阀800*400	1. 名称: 70° C防火阀800*400 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温)	套	2				396.33

			3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
19	030703001048	70° C防火阀500x500	1. 名称: 70° C防火阀500x500 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				211.83
20	030703001049	70° C电动防火阀320*320	1. 名称: 70° C电动防火阀320*320 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				152.07
21	030703001050	70° C电动防火阀400*400	1. 名称: 70° C电动防火阀400*400 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温) 3. 支架制作、安装、除	套	1				205.98

			锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
22	030703001051	70° C电动防火阀 500*400	1. 名称: 70° C电动防火阀500*400 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				243.41
23	030703001052	70° C电动防火阀 630*400	1. 名称: 70° C电动防火阀630*400 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				243.41
24	030703001053	70° C电动防火阀 630*630	1. 名称: 70° C电动防火阀630*630 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油	套	2				568.59

			4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
25	030703001054	风管止回阀1000*1000	1. 名称: 风管止回阀1000*1000 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	5				797.37
26	030703001055	风管止回阀630*630	1. 名称: 风管止回阀630*630 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				368.56
27	030703001056	风管止回阀500*500	1. 名称: 风管止回阀500*500 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件)(含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线	套	1				253.87

			5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
28	030703007017	单层百叶风口	1. 名称: 单层百叶风口 2. 本体及其配件(不限于人字阀、调节阀、滤网、防虫网等)安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	36.5				398.94
29	030703007018	双层百叶风口	1. 名称: 双层百叶风口 2. 本体及其配件(不限于人字阀、调节阀、滤网、防虫网等)安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	0.2				290.17
30	030703007019	防火风口(70°C温控关闭)	1. 名称: 防火风口(70°C温控关闭) 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1				618.84
31	030703007020	多叶排烟口	1. 名称: 多叶排烟口 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1				641.25
32	030703007021	电动加压送风口	1. 名称: 电动加压送风口 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随风口配带的全部配件) 3. 电气接线	m2	1				944.02

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室—消防通风工程

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	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						
1	031301010049	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011049	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	QRG*0.95	30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008049	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	031302002049	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF049	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

	031302009049							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	DXGXJCJXF049	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：地下室—消防通风工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	70334.37		
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：地下室一消防通风工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		70334.37	
合计			70334.37	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室一消防通风工程

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：地下室一消防通风工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：地下室一消防通风工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：地下室—消防通风工程

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：地下室一消防通风工程

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：地下室一消防抗震支架

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							
		管道							
1	031002001408	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN65-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	90				208.98
2	031002001409	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN80-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	67				211.38
3	031002001410	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN100-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	87				216.12
4	031002001411	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN125-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				223.92
5	031002001412	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN150-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需	套	31				230.18

			的一切相关工作						
6	031002001413	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN200-T 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	18				292.81
7	031002001414	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN250-T 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				304.59
8	031002001415	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN65-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	147				283.51
9	031002001416	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN80-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	96				287.59
10	031002001417	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN100-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	99				295.81
11	031002001418	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN125-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				305.78
12	031002001419	抗震支架	1. 名称:抗震支架	套	36				314.76

			2. 型号:SG-DN150-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
13	031002001420	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN200-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	27				429.97
14	031002001421	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-DN250-TL 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				441.75
15	031002001422	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG- (DN65~DN150)双管-T 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	24				310.1
16	031002001423	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG- (DN65~DN150)三管-T 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	15				334.79
17	031002001424	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG- (DN65~DN150)四管-T 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	5				381.12

18	031002001425	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150) 五管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				473.43
19	031002001426	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250) 双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				355.4
20	031002001427	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				432.9
21	031002001428	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				432.9
22	031002001429	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250) 五管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				466.61
23	031002001430	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150) 双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	套	30				405.1

			要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
24	031002001431	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	21				429.79
25	031002001432	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	8				476.12
26	031002001433	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN65~DN150)五管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				568.43
27	031002001434	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250)双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				450.4
28	031002001435	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250)三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				527.9
29	031002001436	抗震支架	1. 名称:抗震支架	套	1				537.4

			2. 型号:SG-(DN200~DN250)四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
30	031002001437	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:SG-(DN200~DN250)五管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				561.61
		管道合计							
		桥架							
1	031002001438	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-(200及以下)-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				275.81
2	031002001439	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-(200-600)-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	22				289.71
3	031002001440	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-(600-800)-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				318.3
4	031002001441	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-(800以上)-T	套	1				464.73

			3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	031002001442	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) -TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				406. 03
6	031002001443	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) -TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	22				419. 92
7	031002001444	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) -TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				448. 51
8	031002001445	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) -TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				597. 11
9	031002001446	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				323. 31

10	031002001447	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	15				337.21
11	031002001448	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				365.8
12	031002001449	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				512.23
13	031002001450	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				351.81
14	031002001451	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				365.71
15	031002001452	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	套	1				394.3

			要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
16	031002001453	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（800以上）三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				540.73
17	031002001454	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（200及以下）四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				370.81
18	031002001455	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（200-600）四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				384.71
19	031002001456	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（600-800）四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				413.3
20	031002001457	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（800以上）四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				559.73
21	031002001458	抗震支架	1. 名称:抗震支架	套	1				453.53

			2. 型号:QJ-（200及以下）双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
22	031002001459	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（200-600）双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				467.42
23	031002001460	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（600-800）双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				496.01
24	031002001461	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（800以上）双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				644.61
25	031002001462	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（200及以下）三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				482.03
26	031002001463	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（200-600）三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	套	1				495.92

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
27	031002001464	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				524. 51
28	031002001465	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				673. 11
29	031002001466	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				501. 03
30	031002001467	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				514. 92
31	031002001468	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				543. 51
32	031002001469	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上	套	1				692. 11

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室—消防抗震支架

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						
1	031301010050	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011050	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	QRG*0.95	30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008050	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	031302002050	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF050	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

	031302009050							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	DXGXJCJXF050	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：地下室—消防抗震支架

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	26653.97		
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：地下室一消防抗震支架

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		26653.97	
合计			26653.97	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室一消防抗震支架

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：地下室一消防抗震支架

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：地下室一消防抗震支架

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：地下室—消防抗震支架

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：地下室一消防抗震支架

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：地下室一消防水工程

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							
		消防泵房							
1	030109001008	室外消火栓主泵	1. 名称:室外消火栓主泵 2. 参数 ：Q=40L/s, H=50m, N=30kw(一用一备) 3. 减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的线缆、配管安装 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				21503.73
2	030109001009	室外消火栓稳压泵	1. 名称:室外消火栓稳压泵 2. 参数 :Q=1L/s, H=60m, N=2.2kw(一用一备) 3. 减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的线缆、配管安装 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				13549.1
3	031006004001	立式囊式气压罐	1. 名称:立式囊式气压罐 2. 型号、规格 ：φ 800*2450, PN=1.0MPa	台	1				6632.59

			3. 设备保温及附件安装 4. 设备基础型钢制作、安装、除锈、刷油 5. 地脚螺栓孔灌浆 6. 检查接线 7. 调试 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030109001010	室内消防水泵	1. 名称:室内消防水泵 2. 参数 : Q=20L/s, H=1.55Mpa, N=75kw (一用一备) 3. 减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的线缆、配管安装 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				53546.99
5	030109001011	室内消火栓稳压泵	1. 名称:室内消火栓稳压泵 2. 参数 :Q=1L/S, H=170M, N=4KW (一用一备) 3. 减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的线缆、配管安装 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				13549.1
6	030109001012	自动喷淋给水主泵	1. 名称:自动喷淋给水主泵 2. 参数 :Q=40L/s, H=70m, N=555kw (两用一备) 3. 减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的线	套	1				132287.99

			缆、配管安装 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	031006004002	立式囊式气压罐	1. 名称:立式囊式气压罐 2. 型号、规格: $\phi 800 \times 2450$ , PN=1.0MPa 3. 设备保温及附件安装 4. 设备基础型钢制作、安装、除锈、刷油 5. 地脚螺栓孔灌浆 6. 检查接线 7. 调试 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				6632.59
8	030109001013	高位消防补水泵	1. 名称:高位消防补水泵 2. 参数: $Q=1L/S$ , $H=145M$ , $N=5.5KW$ 3. 减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的线缆、配管安装 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				4552.25
9	030901001018	热浸镀锌无缝钢管DN350	1. 名称及规格: 热浸镀锌无缝钢管DN350 2. 连接方式:沟槽连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗	m	1				738.59

			7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
10	030901001019	热浸镀锌无缝钢管 DN300	1. 名称及规格: 热浸镀锌无缝钢管DN300 2. 连接方式: 沟槽连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	23.97				632.95
11	030901001020	热浸镀锌无缝钢管 DN250	1. 名称及规格: 热浸镀锌无缝钢管DN250 2. 连接方式: 沟槽连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				495.95
12	030901001021	热浸镀锌无缝钢管 DN200	1. 名称及规格: 热浸镀锌无缝钢管DN200 2. 连接方式: 沟槽连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补	m	76.21				301.43

			8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
13	030901001022	热浸镀锌无缝钢管 DN150	1. 名称及规格：热浸镀锌无缝钢管DN150 2. 连接方式：沟槽连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	91.16				229.65
14	030901001023	热浸镀锌无缝钢管 DN100	1. 名称及规格：热浸镀锌无缝钢管DN100 2. 连接方式：沟槽连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	9.35				153.04
15	030901001024	热浸镀锌无缝钢管 DN65	1. 名称及规格：热浸镀锌无缝钢管DN65 2. 连接方式：卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需	m	1				88.2

			的一切相关工作						
16	030901001025	热浸镀锌无缝钢管 DN50	1. 名称及规格: 热浸镀锌无缝钢管DN50 2. 连接方式: 卡压连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管 (含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管) 制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿 (压) 槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	37.73				62.77
17	030901001026	热浸镀锌钢管 DN350	1. 名称及规格: 热浸镀锌钢管DN350 2. 连接方式: 沟槽连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管 (含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管) 制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿 (压) 槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				754.06
18	030901001027	热浸镀锌钢管 DN300	1. 名称及规格: 热浸镀锌钢管DN300 2. 连接方式: 沟槽连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管 (含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管) 制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿 (压) 槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				632.95

19	030901001028	热浸镀锌钢管 DN250	1. 名称及规格: 热浸镀锌钢管DN250 2. 连接方式: 沟槽连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管 (含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管) 制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿 (压) 槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				495.95
20	030901001029	热浸镀锌钢管 DN200	1. 名称及规格: 热浸镀锌钢管DN200 2. 连接方式: 沟槽连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管 (含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管) 制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿 (压) 槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				301.43
21	030901001030	热浸镀锌钢管 DN150	1. 名称及规格: 热浸镀锌钢管DN150 2. 连接方式: 沟槽连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管 (含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管) 制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿 (压) 槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				203.51
22	030901001031	热浸镀锌钢管 DN100	1. 名称及规格: 热浸镀锌钢管DN100 2. 连接方式: 沟槽连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管 (含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管) 制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿 (压) 槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				130.18

			镀锌管DN100 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
23	031003001047	电动阀 DN300	1. 名称及规格:电动阀 DN300 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				3293.44
24	031003001048	闸阀 DN300	1. 名称及规格:闸阀 DN300 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				3528.84
25	031003001049	闸阀 DN250	1. 名称及规格:闸阀 DN250 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				2784.44
26	031003001050	闸阀 DN200	1. 名称及规格:闸阀 DN200 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	13				1692.3
27	031003001051	闸阀 DN150	1. 名称及规格:闸阀 DN150 2. 材质:球墨铸铁	个	16				1075.83

			3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
28	031003001052	闸阀 DN100	1. 名称及规格:闸阀 DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				626.78
29	031003001053	闸阀 DN50	1. 名称及规格:闸阀 DN50 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	18				717.11
30	030901004001	湿式报警阀组 DN150	1. 名称及规格:湿式报警阀组DN150 2. 含阀体、警铃、延时器、过滤器、压力表等阀门及附件安装 3. 本体及附件安装 4. 调试 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	1				4000.97
31	031003002026	信号闸阀 DN150	1. 名称及规格:信号闸阀DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				1028.99
32	031003002027	信号闸阀 DN200	1. 名称及规格:信号闸阀DN200 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				1692.3
33	031003001054	水流指示器 DN150	1. 名称及规格:水流指	个	3				553.57

			示器DN150 2. 材质:综合考虑 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
34	031003001055	水流指示器 DN200	1. 名称及规格:水流指示器DN200 2. 材质:综合考虑 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				779.37
35	031003002028	蝶阀 DN200	1. 名称及规格:蝶阀DN200 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				1494.51
36	031003002029	蝶阀 DN150	1. 名称及规格:蝶阀DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				919.74
37	031003002030	蝶阀 DN50	1. 名称及规格:蝶阀DN50 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				266.02
38	031003001056	水泵控制阀 DN200	1. 名称及规格:水泵控制阀DN200 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				5248.25
39	031003001057	水泵控制阀 DN150	1. 名称及规格:水泵控制阀DN150 2. 材质:球墨铸铁	个	1				3578.98

			3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
40	031003001058	止回阀 DN65	1. 名称及规格:止回阀 DN65 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				370.22
41	031003003033	止回阀 DN100	1. 名称及规格:止回阀 DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	6				521.62
42	031003001059	止回阀 DN150	1. 名称及规格:止回阀 DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				918.22
43	031003002031	自动泄压阀 DN200	1. 名称及规格:自动泄压阀DN200 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				4378.14
44	031003002032	自动泄压阀 DN150	1. 名称及规格:自动泄压阀DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				2942.01
45	031003002033	泄压阀 DN100	1. 名称及规格:泄压阀 DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	3				1333.12

			5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
46	031003002034	泄压阀 DN50	1. 名称及规格:泄压阀 DN50 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	4				1016.52
47	031003002035	安全泄压阀 DN150	1. 名称及规格:安全泄压阀DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				2126.75
48	031003002036	安全泄压阀 DN50	1. 名称及规格:安全泄压阀DN50 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				1016.52
49	031003002037	压力调节阀 DN150	1. 名称及规格:压力调节阀DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				2680.78
50	031003006008	可调式减压阀 DN100	1. 名称及规格:减压阀 DN100 2. 压力等级:综合考虑 3. 附件配置:1个可调减压阀（详见设计大样图） 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	2				2958.81
51	031003006009	可调式减压阀 DN50	1. 名称及规格:减压阀 DN50 2. 压力等级:综合考虑 3. 附件配置:1个可调减压阀（详见设计大样图	组	2				1681.11

			) 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
52	031003008016	Y型过滤器 DN300	1. 名称及规格:Y型过滤器DN300 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				2657.29
53	031003008017	Y型过滤器 DN200	1. 名称及规格:Y型过滤器DN200 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				1496.62
54	031003008018	Y型过滤器 DN150	1. 名称及规格:Y型过滤器DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				912.09
55	031003008019	Y型过滤器 DN100	1. 名称及规格:Y型过滤器DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				1386.23
56	031003008020	Y型过滤器 DN50	1. 名称及规格:Y型过滤器DN50 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				377.28
57	031003008021	可曲挠橡胶软接 DN200	1. 名称及规格:可曲挠橡胶软接DN200 2. 连接方式:法兰连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需	个	7				765.84

			的一切相关工作						
58	031003008022	可曲挠橡胶软接 DN150	1. 名称及规格:可曲挠 橡胶软接DN150 2. 连接方式:法兰连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	1				503.49
59	031003008023	可曲挠橡胶软接 DN100	1. 名称及规格:可曲挠 橡胶软接DN100 2. 连接方式:法兰连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	1				334.62
60	031003008024	可曲挠橡胶软接 DN50	1. 名称及规格:可曲挠 橡胶软接DN50 2. 连接方式:法兰连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	9				168.93
61	031003002038	压力开关 DN200	1. 名称及规格:压力开 关DN200 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	3				965.11
62	031003002039	压力开关 DN150	1. 名称及规格:压力开 关DN150 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	5				668.12
63	031003002040	压力开关 DN80	1. 名称及规格:压力开 关DN80 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	1				409.74
64	031003002041	水力警铃	1. 名称及规格:水力警 铃 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	3				288.38
65	030601002003	压力表	1. 名称及规格:压力表 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	21				140.67

66	031003001060	异径管 200	1. 名称及规格:异径管 DN200 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	12				552.84
67	031003001061	异径管 DN150	1. 名称及规格:异径管 DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				362.85
68	031003001062	异径管 DN100	1. 名称及规格:异径管 DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				238.47
69	031003001063	异径管 DN50	1. 名称及规格:异径管 DN50 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				131.92
70	031003003034	水锤消声器DN150	1. 名称及规格:水锤消声器DN150 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				1209.45
71	031003002042	流量测试装置 DN200	1. 名称:流量测试装置 DN200 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				3956.34
72	031003008025	旋流防止器 DN150	1. 名称及规格:旋流防止器DN150 2. 连接方式:法兰连接 3. 本体及附件安装	个	1				931.62

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
73	031003008026	旋流防止器 DN200	1. 名称及规格:旋流防止器DN200 2. 连接方式:法兰连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				1144.69
74	031003008027	旋流防止器 DN300	1. 名称及规格:旋流防止器DN300 2. 连接方式:法兰连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				1573.3
		消防泵房合计							
		消防栓工程							
1	030901010008	室内消火栓 DN65	1. 名称及规格:室内消火栓 2. 消火栓规格:DN65宽x厚x高=650x240x800mm 3. 消火栓、水带、软管卷盘、水枪、喷嘴、警铃、指示灯、轻便水龙头快速接口、快速接头、阀门等 4. 箱体下部放置2具灭火器MF/ABC4 5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				1179.69
2	030901010009	减压稳压消火栓 SNJ65	1. 名称及规格:减压稳压消火栓 2. 消火栓规格:SNJ65宽x厚x高=650x240x800mm 3. 消火栓、水带、软管卷盘、水枪、喷嘴、警铃、指示灯、轻便水龙头快速接口、快速接头、阀门等 4. 箱体下部放置2具灭火器MF/ABC4 5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				1220.07

3	030901010010	室内消火栓 DN65	1. 名称及规格:室内消火栓 2. 消火栓规格:DN65宽x厚x高=650x240x800mm 3. 消火栓、水带、水枪、喷嘴、警铃、指示灯、轻便水龙头快速接口、快速接头、阀门等 4. 箱体下部放置2具灭火器MF/ABC4 5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				861.43
4	030901010011	减压稳压消火栓 SNJ65	1. 名称及规格:减压稳压消火栓 2. 消火栓规格:SNJ65宽x厚x高=650x240x800mm 3. 消火栓、水带、水枪、喷嘴、警铃、指示灯、轻便水龙头快速接口、快速接头、阀门等 4. 箱体下部放置2具灭火器MF/ABC4 5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	65				834.12
5	030901013007	灭火器放置箱（含2具磷酸铵盐干粉手提灭火器MF/ABC4）	1. 名称及型号:灭火器放置箱（含2具磷酸铵盐干粉手提灭火器MF/ABC4） 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	6				164.85
6	030901013008	灭火器放置箱（含2具磷酸铵盐干粉手提灭火器MF/ABC5）	1. 名称及型号:灭火器放置箱（含2具磷酸铵盐干粉手提灭火器MF/ABC5） 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				182.9
7	031003002043	明杆闸阀 DN150	1. 名称及规格:明杆闸阀DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	27				1005.24

			5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	031003002044	明杆闸阀 DN100	1. 名称及规格:明杆闸阀DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	8				612. 63
9	031003002045	明杆闸阀 DN65	1. 名称及规格:明杆闸阀DN65 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	7				402. 42
10	031003002046	止回阀 DN100	1. 名称及规格:止回阀DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				521. 62
11	031003001064	止回阀 DN150	1. 名称及规格:止回阀DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				918. 22
12	031003006010	减压阀组 DN150	1. 名称及规格:减压阀组DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	1				3459. 8 2
13	031003006011	减压阀组 DN100	1. 名称及规格:减压阀组DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	1				2790. 0 4

14	031003002047	超压泄压阀 DN150	1. 名称及规格:超压泄压阀DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				4411.18
15	031003002048	超压泄压阀 DN100	1. 名称及规格:超压泄压阀DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				2681.61
16	031003003035	安全阀 DN100	1. 名称及规格:安全阀DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				2015.79
17	031003012002	防止旋流器 DN100	1. 名称及规格:防止旋流器DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				982.47
18	031003001065	自动排气阀（含截止阀）DN20	1. 名称及规格:自动排气阀（含截止阀）DN20 2. 连接形式:螺纹连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				87.47
19	031003002049	流量开关 DN100	1. 名称及规格:流量开关DN100 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				660.13
20	030901001032	热浸镀锌无缝钢管 DN100	1. 名称及规格:热浸镀锌无缝钢管DN100 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装	m	1				154.54

			4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
21	030901001033	内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN200	1. 名称及规格：内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN200 2. 连接方式：卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	20.7				373.99
22	030901001034	内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN150	1. 名称及规格：内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN150 2. 连接方式：卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	283.03				254.86
23	030901001035	内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN100	1. 名称及规格：内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN100 2. 连接方式：卡箍连接	m	269.13				156.97

			3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
24	030901001036	热浸镀锌钢管 DN150	1. 名称及规格：热浸镀锌钢管DN150 2. 连接方式：沟槽连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	594.74				203.51
25	030901001037	热浸镀锌钢管 DN100	1. 名称及规格：热浸镀锌钢管DN100 2. 连接方式：卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				130.18
26	030901001038	热浸镀锌钢管 DN80	1. 名称及规格：热浸镀锌钢管DN80 2. 连接方式：沟槽连接 3. 管道、管件及卡箍的	m	1				88.71

			制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
27	030901001039	热浸镀锌钢管 DN65	1. 名称及规格：热浸镀锌钢管DN65 2. 连接方式：卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	943.04				79.55
28	030905002004	水灭火控制装置调试	1. 水灭火控制装置调试 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	点	65				237.12
		消防栓工程合计							
		喷淋工程							
1	030901003005	喷头 DN15	1. 名称及规格：喷头DN15 2. 温度综合考虑 3. 有吊顶 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	141				42.12
2	030901003006	喷头 DN15	1. 名称及规格：喷头DN15 2. 温度综合考虑 3. 无吊顶 4. 本体及附件安装	个	1270				28.15

			5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	031003002050	明杆闸阀 DN200	1. 名称及规格:明杆闸阀DN200 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	7				1271.93
4	031003002051	明杆闸阀 DN150	1. 名称及规格:明杆闸阀DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				1005.24
5	031003002052	明杆闸阀 DN100	1. 名称及规格:明杆闸阀DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				612.63
6	031003002053	止回阀 DN150	1. 名称及规格:止回阀DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				918.22
7	031003002054	止回阀 DN100	1. 名称及规格:止回阀DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				521.62
8	030901008002	末端试水装置 DN25	1. 名称及规格:末端试水装置DN25 2. 组装形式:螺纹连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	7				278.75
9	030901007004	减压孔板 DN200	1. 名称及规格:减压孔	个	13				285.75

			板DN200 2. 连接形式:法兰连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
10	031003006012	减压阀组 DN100	1. 名称及规格:减压阀组DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	1				2790.04
11	031003002055	信号闸阀 DN200	1. 名称及规格:信号闸阀DN200 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	13				1692.3
12	031003002056	信号闸阀 DN150	1. 名称及规格:信号闸阀DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				1028.99
13	031003002057	信号闸阀 DN100	1. 名称及规格:信号闸阀DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				610.73
14	031003002058	信号闸阀 DN40	1. 名称及规格:信号闸阀DN40 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				255.03

15	030901006004	水流指示器 DN200	1. 名称及规格:水流指示器DN200 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	7				810
16	031003001066	水流指示器 DN150	1. 名称及规格:水流指示器DN150 2. 材质:综合考虑 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				553.57
17	031003001067	自动排气阀（含截止阀）DN20	1. 名称及规格:自动排气阀（含截止阀）DN20 2. 连接形式:螺纹连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	4				87.47
18	030901004002	湿式报警阀组 DN150	1. 名称及规格:湿式报警阀组DN150 2. 含阀体、警铃、延时器、过滤器、压力表等 3. 本体及附件安装 4. 调试 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	1				4000.97
19	031003001068	试水阀 DN25	1. 名称及规格:试水阀DN25 2. 连接形式:螺纹连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	13				74.96
20	031003001069	泄压阀 DN25	1. 名称及规格:泄压阀DN25 2. 连接形式:螺纹连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				683.09
21	030601002004	压力表	1. 名称及规格:压力表 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需	台	1				140.67

			的一切相关工作						
22	031003002059	流量开关 DN100	1. 名称及规格:流量开关DN100 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				660.13
23	031003003036	遥控浮球阀 DN200	1. 名称及规格:遥控浮球阀DN200 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				3072.5
24	031003008028	Y型过滤器 DN200	1. 名称及规格:Y型过滤器DN200 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				1496.6 2
25	030901001040	热浸镀锌钢管 DN200	1. 名称及规格: 热浸镀锌钢管DN200 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油,管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	976.97				326.95
26	030901001041	热浸镀锌钢管 DN150	1. 名称及规格: 热浸镀锌钢管DN150 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油,管道支架制作安装及除锈	m	101.55				209.39

			刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
27	030901001042	热浸镀锌钢管 DN100	1. 名称及规格: 热浸镀锌钢管DN100 2. 连接方式: 卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	198.4				130.18
28	030901001043	热浸镀锌钢管 DN80	1. 名称及规格: 热浸镀锌钢管DN80 2. 连接方式: 沟槽连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	277.19				88.71
29	030901001044	热浸镀锌钢管 DN65	1. 名称及规格: 热浸镀锌钢管DN65 2. 连接方式: 沟槽连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油	m	217.93				79.55

			6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
30	030901001045	热浸镀锌钢管 DN50	1. 名称及规格: 热浸镀锌钢管DN50 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	281.43				80.74
31	030901001046	热浸镀锌钢管 DN40	1. 名称及规格: 热浸镀锌钢管DN40 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	340.47				67.67
32	030901001047	热浸镀锌钢管 DN32	1. 名称及规格: 热浸镀锌钢管DN32 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗	m	1276.74				58.78

			7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
33	030901001048	热浸镀锌钢管 DN25	1. 名称及规格: 热浸镀锌钢管DN25 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	2092.11				48.98
34	030905002005	水灭火控制装置调试	1. 水灭火控制装置调试自动喷水灭火系统 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	点	13				369.36
		喷淋工程合计							
		泡沫-喷淋灭火系统							
1	030903007002	泡沫比例混合器PHY150	1. 名称: 泡沫比例混合器PHY150 2. 规格: 混合器流量范围4-112L/s, 混合比3%, 工作压力范围0.6-1.2MPa, 通径DN150。 3. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	6				1346.38
2	031003001070	球阀 DN50	1. 名称及规格: 球阀DN50 2. 材质: 不锈钢 3. 连接方式: 丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				333.5
3	031003001071	闸阀 DN50	1. 名称及规格: 闸阀DN50 2. 材质: 不锈钢 3. 连接方式: 丝扣连接	个	9				717.11

			4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	031003001072	止回阀 DN50	1. 名称及规格:止回阀 DN50 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	8				392.61
5	031003002060	电磁阀 DN50	1. 名称及规格:电磁阀 DN50 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				2765.17
6	031003001073	泡沫液控制阀DN50	1. 类型:泡沫液控制阀 2. 材质:详见图纸 3. 型号、规格:DN50 4. 安装方式:综合考虑 5. 其他: 按设计图纸及施工规范要求综合考虑	个	1				379.44
7	030901001049	不锈钢泡沫液管 DN50	1. 名称及规格: 不锈钢泡沫液管DN50 2. 连接方式:承插压合连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油,管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	223.47				107.94
8	030903008001	泡沫液贮罐(含泡沫液) 2000L	1. 名称:泡沫液贮罐(含泡沫液) 2. 型号、规格:2000L 3. 设备保温及附件安装 4. 设备基础型钢制作、	台	2				9767.04

[illegible]

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	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						
1	031301010051	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011051	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	TSSGBWZJF051	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*0.95	30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008051	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	031302002051	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF051	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

	031302009051							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	DXGXJCJXF051	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：地下室一消防水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	179241.31		
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：地下室一消防水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	179241.31	
合计			179241.31	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室一消防水工程

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：地下室一消防水工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：地下室一消防水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：地下室一消防水工程

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：地下室一消防水工程

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：地下室一气体及其他灭火

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							
		气体灭火工程							
1	030902009005	七氟丙烷气体灭火装置	1. 名称及规格：七氟丙烷气体灭火装置 2. 介质、类型：七氟丙烷 3. 型号、规格：50L 4. 七氟丙烷柜式的组成：启动装置、1个喷头、七氟丙烷、喷射软管等组件 5. 本体及附件安装 6. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				3180.22
2	030902009006	七氟丙烷气体灭火装置	1. 名称及规格：七氟丙烷气体灭火装置 2. 介质、类型：七氟丙烷 3. 型号、规格：100L 4. 七氟丙烷柜式的组成：启动装置、1个喷头、七氟丙烷、喷射软管等组件 5. 本体及附件安装 6. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				5251.05
3	030902007002	药剂	1. 类型：七氟丙烷气剂 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	kg	380				57

			的一切相关工作						
4	030703007022	机械泄压口	1. 名称: 机械泄压口 2. 本体及其配件 (不限于人字阀、调节阀、滤网、防虫网等) 安装 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	0.36				426.34
5	030901013009	悬挂式超细干粉灭火装置20L	1. 名称及型号: 悬挂式超细干粉灭火装置20L 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				1224.27
6	030901013010	推车式灭火器	1. 名称及型号: 推车式灭火器 (MFT/ABC20) 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	17				331.32
7	030905004005	气体灭火系统装置调试	1. 系统形式: 气体灭火系统装置调试 (试验容器容积70L) 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	系统	1				1151.05
8	030905004006	气体灭火系统装置调试	1. 系统形式: 气体灭火系统装置调试 (试验容器容积100L) 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	系统	4				1961.18
		气体灭火工程合计							
		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	031301017052	脚手架搭拆费		项	1				350.71
		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—气体及其他灭火

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						
1	031301010052	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011052	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	TSSGBWZJF052	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*0.95	30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008052	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	031302002052	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF052	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

	031302009052							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	DXGXJCJXF052	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：地下室—气体及其他灭火

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	6307.47		
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：地下室—气体及其他灭火

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	6307.47	
合计			6307.47	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室一气体及其他灭火

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：地下室一气体及其他灭火

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：地下室—气体及其他灭火

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：地下室—气体及其他灭火

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：地下室一气体及其他灭火

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-弱电抗震支架

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							
		桥架							
1	031002001470	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（200及以下）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				275.81
2	031002001471	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（200-600）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				289.71
3	031002001472	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（600-800）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				318.3
4	031002001473	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ-（800以上）-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				464.73
5	031002001474	抗震支架	1. 名称:抗震支架	套	1				406.03

			2. 型号:QJ- (200及以下) -TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	031002001475	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) -TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				419.92
7	031002001476	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) -TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				448.51
8	031002001477	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) -TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				597.11
9	031002001478	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				323.31
10	031002001479	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	套	1				337.21

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
11	031002001480	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				365.8
12	031002001481	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 双管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				512.23
13	031002001482	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				351.81
14	031002001483	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				365.71
15	031002001484	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				394.3
16	031002001485	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上	套	1				540.73

			) 三管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
17	031002001486	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				370.81
18	031002001487	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				384.71
19	031002001488	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				413.3
20	031002001489	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 四管-T 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				559.73
21	031002001490	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需	套	1				453.53

			的一切相关工作						
22	031002001491	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				467. 42
23	031002001492	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				496. 01
24	031002001493	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 双管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				644. 61
25	031002001494	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				482. 03
26	031002001495	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				495. 92
27	031002001496	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 三管-TL	套	1				524. 51

			3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
28	031002001497	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 三管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				673. 11
29	031002001498	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200及以下) 四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				501. 03
30	031002001499	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (200-600) 四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				514. 92
31	031002001500	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (600-800) 四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				543. 51
32	031002001501	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:QJ- (800以上) 四管-TL 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				692. 11

		桥架合计							
		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	031301017053	脚手架搭拆费		项	1				126.45
		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-弱电抗震支架

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						
1	031301010053	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011053	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	TSSGBWZJF053	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*0.95	30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008053	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	031302002053	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF053	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

	031302009053							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	DXGXJCJXF053	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	QTFY00000080	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-弱电抗震支架

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1462.85		
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-弱电抗震支架

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1462.85	
合计			1462.85	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室-弱电抗震支架

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-弱电抗震支架

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：地下室-弱电抗震支架

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：地下室-弱电抗震支架

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-弱电抗震支架

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-信息设施系统

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							
		地下室公共管槽系统							
1	030411002025	金属线槽200x100	1. 名称及规格:金属线槽200x100 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	107.63				93.82
2	030411002026	金属线槽100x100	1. 名称及规格:金属线槽100x100 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	50				64.39
3	030411002027	金属线槽100x50	1. 名称及规格:金属线槽100x50 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油	m	227.58				55.56

			、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030411002028	金属线槽50x50	1. 名称及规格:金属线槽50x50 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽(桥架)及附件(盖板、隔板)、配件安装、支(吊)架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	57.36				38.01
		地下室公共管槽系统合计							
		地下室信息接入系统							
1	030502007014	48芯室内单模光缆	1. 名称及规格:48芯室内单模光缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、安装、测试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				22.5
2	030502007015	24芯室内单模光缆	1. 名称及规格:24芯室内单模光缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、测试、安装等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需	m	1				11.15

			的一切相关工作						
3	030502007016	12芯室内单模光缆	1. 名称及规格:12芯室内单模光缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、测试、安装等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				9.12
4	030502007017	2芯单模皮线光纤	1. 名称:2芯单模皮线光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、安装、测试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				3.61
5	030502005011	双绞线缆 Cat6. UTP	1. 名称及规格:双绞线缆Cat6. UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线盒安装等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	180				3.86
6	030502005012	通讯电缆 HYA-2x0.5	1. 名称及规格:通讯电缆HYA-2x0.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线盒安装等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				4.89

7	030411001109	电线管PC20	1. 名称及规格：电线管PC20 2. 厚度：按国标要求 3. 敷设方式：综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	180				10.03
8	030411001110	电线管PC25	1. 名称及规格：电线管PC25 2. 厚度：按国标要求 3. 敷设方式：综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				13.59
9	031002003005	预埋刚性防水套管DN100	1. 名称及规格：预埋刚性防水套管DN100 2. 包含人防套管的制作、安装、防火封堵等相关费用 3. 完成本清单项目所需	个	8				144.19

			的一切相关工作						
10	030502001011	弱电机柜	1. 名称:弱电机柜 2. 包含机柜本体及配件安装、PDU电源插排、隔板、底座、机架等固定件安装等相关费用 3. 接地、调试 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工	台	16				2395.97
11	030502001012	9U壁挂机柜	1. 名称:9U壁挂机柜 2. 包含机柜本体及配件安装、PDU电源插排、隔板、底座、机架等固定件安装等相关费用 3. 接地、调试 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工	台	6				1122.29
12	030502001013	48口配线架	1. 名称:48口配线架 2. 包含机柜本体及配件安装、底座、机架等固定件安装等相关费用 3. 接地、调试 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				1343.29
		地下室信息接入系统合计							
		地下室信息网络系统							
1	030501012005	48口交换机（POE口）	1. 名称:48口交换机（POE口） 2. 功能:满足本项目实际需求 3. 包含本体、光模块及配件安装、接线、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、	台	1				3503.94

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030502007018	12芯多模光缆	1. 名称:12芯多模光缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、安装等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				9.12
3	030502007019	4芯单模光缆	1. 名称:4芯单模光缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、安装、测试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				5.28
4	030502005013	双绞线缆 Cat6. UTP	1. 名称及规格:双绞线缆Cat6. UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线盒安装等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				3.86
5	030411001111	电线管PC20	1. 名称及规格: 电线管PC20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、	m	1				10.03

			支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	030411001112	电线管PC25	1. 名称及规格: 电线管PC25 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				13. 59
7	030502009004	各类光纤跳线	1. 名称:各类光纤跳线 2. 位置:除光纤熔接盒、配线架外其余位置 3. 规格:综合考虑 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	条	1				34. 32
8	030502009005	各类网络跳线	1. 名称:各类网络跳线 2. 位置:除光纤熔接盒、配线架外其余位置 3. 规格:综合考虑 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	条	1				14. 93

			5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
9	030502016002	各类光纤尾纤	1. 名称:各类光纤尾纤 2. 位置:除光纤熔接盒、配线架外其余位置 3. 规格:综合考虑 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	根	1				23.85
10	030413002001	凿槽及修补（仅用于改造）	1. 名称及规格：凿槽及修补（仅用于改造） 2. 用于改造项目，于砖墙或有找平层的地面上开创槽、修补等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				24.53
		地下室信息网络系统合计							
		地下室有线电视系统							
1	030502007020	2芯单模皮线光纤	1. 名称:2芯单模皮线光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、安装、测试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	5.58				3.61
2	030411001113	电线管PC25	1. 名称及规格：电线管PC25 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上	m	1.35				13.59

			<p>开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	030502010001	288芯ODF光纤配线架	<p>1. 名称:288芯ODF光纤配线架</p> <p>2. 功能:288芯、含单模光纤耦合器，进线理线器</p> <p>3. 包含本体安装，机架安装，端接模块、理线器安装，跳线，跳块卡接，放布尾纤，跳线测试，标签的制作等相关费用</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>	套	7				2074.96
		地下室有线电视系统合计							
		地下室5G信号覆盖系统							
1	031102010003	5G信号覆盖系统	<p>1. 名称:5G信号覆盖系统</p> <p>2. 运营商信号源接入设备处至室内末端天线，含配线箱、合路器、功分器、耦合器、馈线、光纤、天线等布线所需器具及线缆及系统调测</p> <p>3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上</p>	m2	6415.5				9.5

			<p>开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用</p> <p>4. 包含项目工程费、第三方检测费、图审评审费、系统5年维护费、包验收、包因验收（施工范围内）不能通过所需要发生的整改费用、包保修等与本工程有关的一切相关工作</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作，其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范</p>						
		地下室5G信号覆盖系统合计							
		电梯多方通话系统							
1	030411001114	电线管PC20	<p>1. 名称及规格: 电线管PC20</p> <p>2. 厚度:按国标要求</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	150				10.03
2	030411004106	通讯线 WDZ-RYYSP-	1. 名称及规格:通讯线	m	150				11.01

		6x1.0mm <sup>2</sup>	WDZ-RYYSP-6x1.0mm <sup>2</sup> 2. 敷设方式:管内穿线 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		电梯多方通话系统合计							
		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	031301017054	脚手架搭拆费		项	1				1021.61
		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-信息设施系统

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	031301010054	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011054	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	TSSGBWZJF054	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*0.95	30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008054	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	031302002054	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF054	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

	031302009054							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	DXGXJCJXF054	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	QTFY00000081	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-信息设施系统

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	16058.3		
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-信息设施系统

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		16058.3	
合计			16058.3	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室-信息设施系统

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-信息设施系统

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：地下室-信息设施系统

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：地下室-信息设施系统

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-信息设施系统

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-公共安全系统

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							
		视频安防监控系统							
1	030507008007	半球网络摄像机(带红外)	1. 名称:半球网络摄像机(带红外) 2. 参数:分辨率1080P，满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、防雷、接地、云台、设备支架、自动光圈镜头、护罩、金属软管、接线、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	4				393. 21
2	030507008008	枪式网络摄像机(带红外)	1. 名称:枪式网络摄像机(带红外) 2. 参数:分辨率1080P，红外夜视，满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、防雷、接地、云台、设备支架、自动光圈镜头、护罩、金属软管、接线、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	44				958. 34
3	030507008009	红外枪式摄像机(带人脸识别)	1. 名称:红外枪式摄像机(带人脸识别) 2. 参数:满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装	台	1				1366. 92

			、防雷、接地、云台、设备支架、自动光圈镜头、护罩、金属软管、接线、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030507008010	红外枪式高空抛物摄像机	1. 名称:红外枪式高空抛物摄像机 2. 参数:满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、防雷、接地、云台、设备支架、自动光圈镜头、护罩、金属软管、接线、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				1523.29
5	030502005014	双绞线缆 Cat6. UTP	1. 名称及规格:双绞线缆Cat6. UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线盒安装等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	3466.58				3.86
6	030411001115	电线管PC25	1. 名称及规格: 电线管PC25 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底	m	579.75				13.59

			盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	030502019001	视频安防监控系统联调	1. 名称:视频安防监控系统联调 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	项	1				5686.42
		视频安防监控系统合计							
		无线巡更系统							
1	030507007002	二维码巡查点	1. 名称:二维码巡查点 2. 参数: 满足本项目实际需求 3. 包含本体安装、接线、接地、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	28				38.23
2	030507017001	电子巡查管理系统调试	1. 名称:电子巡查管理系统调试 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	项	1				1697.62
		无线巡更系统合计							
		可视对讲系统							
1	030507005012	单元门口主机	1. 名称:单元门口主机 2. 参数:满足本项目实际需求 3. 包含本体、底盒、立柱、电源及配件安装、接线、调试等相关费用	台	13				7469.8

			4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030404031009	出门按钮	1. 名称:出门按钮 2. 参数:满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	9				16.26
3	030507005013	电磁锁	1. 名称:电磁锁 2. 参数:满足本项目实际需求 3. 包含本体安装、接线、接地、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	15				308.96
4	030502005015	双绞线缆 Cat6. UTP	1. 名称及规格:双绞线缆Cat6. UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线盒安装等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	784.77				3.86
5	030411004107	多芯软导线 WDZ-RYY-2*1.0mm <sup>2</sup>	1. 名称及规格:多芯软导线WDZ-RYY-2*1.0mm <sup>2</sup> 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装	m	1064.77				3.76

			、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	030411001116	电线管SC25	1. 名称及规格: 电线管SC25 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	154.47				24.6
7	030411001117	电线管PC25	1. 名称及规格: 电线管PC25 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	m	280				13.59

			6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	030507019002	可视对讲系统调试	1. 名称:可视对讲系统调试 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	项	1				7442.05
		可视对讲系统合计							
		出入口控制系统							
1	030404031010	出门按钮	1. 名称:出门按钮 2. 参数:满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				16.26
2	030507005014	门禁读卡器（无键盘）	1. 名称:门禁读卡器（无键盘） 2. 参数:满足本项目实际需求 3. 包含本体安装、接线、接地、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				332.56
3	030502005016	双绞线缆 Cat6. UTP	1. 名称及规格:双绞线缆Cat6. UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线盒安装等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	m	1				3.86

			要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030411004108	多芯软导线 WDZ-RVVP-6*1.0mm <sup>2</sup>	1. 名称及规格:多芯软导线WDZ-RVVP-6*1.0mm <sup>2</sup> 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				13.41
5	030411004109	多芯软导线 WDZ-RVV-4*1.0mm <sup>2</sup>	1. 名称及规格:多芯软导线WDZ-RVV-4*1.0mm <sup>2</sup> 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				8.1
6	030411004110	多芯软导线 WDZ-RVV-2*1.0mm <sup>2</sup>	1. 名称及规格:多芯软导线WDZ-RVV-2*1.0mm <sup>2</sup> 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				3.69
7	030411004111	配线WDZC-BYJ-2.5	1. 名称及规格:配线WDZC-BYJ-2.5	m	1				3.67

			<p>2. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</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>						
8	030411001118	电线管PC20	<p>1. 名称及规格: 电线管PC20</p> <p>2. 厚度:按国标要求</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	1				10.03
9	030411001119	电线管PC25	<p>1. 名称及规格: 电线管PC25</p> <p>2. 厚度:按国标要求</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p>	m	1				13.59

			5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
10	030507019003	出入口控制系统	1. 名称:出入口控制系统 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	项	1				7442.05
		出入口控制系统合计							
		车库CO自动检测系统							
1	030507005015	CO风机智能主控制器	1. 名称:CO风机智能主控制器 2. 规格:满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	6				10036.73
2	030507005016	CO探测器	1. 名称:CO探测器 2. 规格:满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				104.98
3	030507005017	CO传感器	1. 名称:CO传感器 2. 规格:满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、	台	1				104.98

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030507005018	C联动模块	1. 名称:C联动模块 2. 规格:满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	10				1320.55
5	030411004112	多芯软导线 WDZ-KVV-4*1.5mm <sup>2</sup>	1. 名称及规格:多芯软导线WDZ-KVV-4*1.5mm <sup>2</sup> 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	200.67				7.53
6	030411004113	多芯软导线 WDZ-RVS-2*1.5mm <sup>2</sup>	1. 名称及规格:多芯软导线WDZ-RVS-2*1.5mm <sup>2</sup> 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	173.01				4.38
7	030411004114	配线 WDZ-BV2.5	1. 名称及规格:配线WDZ-BV2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、	m	346.01				3.55

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室-公共安全系统

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						
1	031301010055	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011055	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	TSSGBWZJF055	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*0.95	30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008055	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	031302002055	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF055	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

	031302009055							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	DXGXJCJXF055	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	QTFY00000082	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-公共安全系统

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	28821.53		
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-公共安全系统

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		28821.53	
合计			28821.53	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室-公共安全系统

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-公共安全系统

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：地下室-公共安全系统

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：地下室-公共安全系统

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-公共安全系统

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							
1	031007008001	燃气工程	1. 项目红线内庭院燃气管道、楼栋立管安装及户内燃气管道暗敷；负责燃气表、调压器、各种燃气阀门的供应及安装；负责阀门箱的制作和安装； 2. 施工到用气点，预留阀门（含阀门） 3. 含试压、各种路面开挖及修复、负责暗敷燃气管道开槽及沟槽部分砼或砂浆砌体封堵； 4. 负责按规范要求为弱电系统提供的干触点；负责按规范要求提供给消防设备的干触点；负责燃气设备及管线上的消防标志及标识（疏散指示除外）；负责燃气设备基础施工；负责燃气报警泄漏系统（不限于户内燃气报警器、配管、电线）的供应及安装。 5. 按管道燃气基础资料（含地形资料），包深化设计、监理、包施工、包技监监检费、包规划报建、包材料检测、包系统检测、包第三方检测及费用、包验收、包按时通气点火、包因验收（施工范围内）不能通过所需要发生的整改费用、包保修等与本	户	372				2788.99

			工程有关的一切相关工作。 6. 其他：未尽事项详见 图纸、招标文件及技术 需求书、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等						
		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	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	031301010056	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011056	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	TSSGBWZJF056	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 031302008056	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	031302002056	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF056	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

	031302009056							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	DXGXJCJXF056	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	QTFY00000083	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	103750.43		
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：燃气安装工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		103750.43	
合计			103750.43	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：燃气安装工程

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：燃气安装工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：燃气安装工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：燃气安装工程

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：燃气安装工程

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：太阳能设备

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	030405002001	高效单晶硅太阳能板	1. 名称:高效单晶硅太阳能板 2. 型号规格:540W/36V, 2279*1133*35 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	8				1442.2
2	030503004001	汇流箱	1. 名称及型号:汇流箱 2. 规格:按设计图纸要求 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				12390.62
3	030404022001	光伏逆变器	1. 名称:光伏逆变器 2. 型号:综合考虑 3. 规格:384V-380V, 2.16KW 4. 包含安装、接地、单机调试、接线等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	台	2				11576.19

			6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030404017083	独立光伏发电配电箱 RAT-GF	1. 名称:独立光伏发电配电箱RAT-GF 2. 型号:(半周长m以内)1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 本体安装 5. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				7789.38
5	030405002002	太阳板支架	1. 名称:太阳板支架 2. 型号规格:按设计图纸要求 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	8				1727.64
6	030411004115	配线WDZB-BYJ-B1-6	1. 名称及规格:配线WDZB-BYJ-B1-6 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	35.48				6.69
7	030411004116	配线WDZB-BYJ-B1-2.5	1. 名称及规格:配线WDZB-BYJ-B1-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装	m	300				3.67

			、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	030411001121	镀锌钢管 SC20	1. 名称及规格: 镀锌钢管SC20*2.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	100				22.96
9	030411003031	不锈钢桥架 CT50x50	1. 名称及规格:不锈钢桥架CT50x50 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽(桥架)及附件(盖板、隔板)、配件安装、支(吊)架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	24.34				110.48
		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				1349.03
2	031301017056	脚手架搭拆费		项	1				337.43
		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：太阳能设备

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						
1	031301010057	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011057	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	TSSGBWZJF057	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 031302008057	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	031302002057	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF057	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

	031302009057							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	DXGXJCJXF057	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	QTFY00000084	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：太阳能设备

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	9519.45		
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：太阳能设备

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	9519.45	
合计			9519.45	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：太阳能设备

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：太阳能设备

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：太阳能设备

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： 太阳能设备

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：太阳能设备

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：充电桩设备

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	030404017084	充电桩12位电表箱B1-APcd-12、B2-APcd-12	1. 名称:充电桩12位电表箱B1-APcd-12、B2-APcd-12 2. . 安装方式:按设计要求 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 含送配电系统调试等满足验收要求 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	36				6380.96
2	030404017085	充电桩配电箱B1-1-APcdz1、B1-1-APcdz2	1. 名称:充电桩配电箱B1-1-APcdz1、B1-1-APcdz2 2. 型号:(半周长m以内)1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求	台	2				7865.61

			7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030404017086	充电桩配电箱B1-2-APcdz1、B1-2-APcdz2	1. 名称:充电桩配电箱B1-2-APcdz1、B1-2-APcdz2 2. 型号:(半周长m以内)1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				7865.61
4	030404017087	充电桩配电箱B1-3-APcdz1、B1-3-APcdz2	1. 名称:充电桩配电箱B1-3-APcdz1、B1-3-APcdz2 2. 型号:(半周长m以内)1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需	台	2				7865.61

			的一切相关工作						
5	030404017088	充电桩配电箱B1-5-APcdz1、B1-5-APcdz2	1. 名称:充电桩配电箱 B1-5-APcdz1、B1-5-APcdz2 2. 型号:(半周长m以内) 1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				7865.61
6	030404017089	充电桩配电箱B2-1-APcdz1、B2-1-APcdz2	1. 名称:充电桩配电箱 B2-1-APcdz1、B2-1-APcdz2 2. 型号:(半周长m以内) 1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				7865.61
7	030404017090	充电桩配电箱B2-2-APcdz1、B2-2-APcdz2	1. 名称:充电桩配电箱 B2-2-APcdz1、B2-2-APcdz2	台	2				7865.61

			2. 型号:(半周长m以内) 1.5 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 6. 含送配电系统调试等满足验收要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	030408001090	电力电缆WDZB-YJY-B1-4x70+1x35	1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-B1-4x70+1x35 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	356.8				278.69
9	030408001091	电力电缆WDZB-YJY-B1-4*120+1*70	1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-B1-4*120+1*70 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆	m	825.08				479.63

			防护、电缆防火隔板、 电缆防火涂料、单体调 试、电缆穿刺线夹制作 及安装、电缆标识牌等 相关费用 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
10	030408001092	电力电缆WDZB-YJY-B1-4*240+1*120	1. 名称及规格:电力电 缆WDZB-YJY-B1- 4*240+1*120 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、 电缆敷设、电缆头制作 及安装、接地、试压、 测试、防火堵洞、电缆 防护、电缆防火隔板、 电缆防火涂料、单体调 试、电缆穿刺线夹制作 及安装、电缆标识牌等 相关费用 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	1088.13				936.76
11	030411003032	镀锌桥架 CT200x100	1. 名称及规格:镀锌桥 架CT200x100 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽(桥架)及 附件(盖板、隔板)、 配件安装、支(吊)架 制作安装、除锈、刷油 、接地、防火堵洞、刷 防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	1264.52				94.27
12	030411003033	镀锌桥架 CT400x150	1. 名称及规格:镀锌桥 架CT400x150 2. 厚度:按国标要求	m	80.07				229.53

			3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
13	030411003034	镀锌桥架 CT600x150	1. 名称及规格:镀锌桥架CT600x150 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	93.83				315.17
14	030411003035	镀锌桥架 CT800x150	1. 名称及规格:镀锌桥架CT800x150 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽（桥架）及附件（盖板、隔板）、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	142.92				394.78
		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	031301017057	脚手架搭拆费		项	1				4962.98
		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：充电桩设备

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	031301010058	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011058	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	TSSGBWZJF058	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 031302008058	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	031302002058	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF058	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

	031302009058							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	DXGXJCJXF058	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	QTFY00000085	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：充电桩设备

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	206216.74		
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：充电桩设备

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	206216.74	
合计			206216.74	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：充电桩设备

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：充电桩设备

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：充电桩设备

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：充电桩设备

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：充电桩设备

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：室内标识

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	030201012001	B-03 大堂电子屏	1. 标识规格:305*550mm 2. 面层做法:3mm厚古铜色拉丝不锈钢板，表面蚀刻花纹不填色，玻璃胶、角码固定 3. 基层做法:5mm厚钢化玻璃 4. 内嵌18.5寸多媒体播放屏，拉爆螺丝与现场墙身固定 5. 综合考虑制作、安装、运输、税金等费用 6. 其他:具体做法及施工详见设计图纸和相关规范	套	2				7049.35
2	030201012002	B-04 住宅电梯大堂楼层标识	1. 标识规格:280*450mm 2. 做法: 10mm厚亚克力烤黑色漆，1.5mm厚古铜色拉丝不锈钢围边造型表面蚀刻花纹不填色，20mm白色亚克力切割文字 5. 综合考虑制作、安装、运输、税金等费用 6. 其他:具体做法及施工详见设计图纸和相关规范	套	16				7049.35
3	030201012003	B-05 住宅楼层房号指引牌	1. 标识规格:800*80mm 2. 做法: 3mm厚古铜色拉丝不锈钢围边造型表面蚀刻花纹不填色，5mm白色亚克力切割图形、文字 5. 综合考虑制作、安装、运输、税金等费用 6. 其他:具体做法及施	套	427				7049.35

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室内标识

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	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	WMGDZJF00027	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	011707002028	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000028	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	QTFY00000086	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：室内标识

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	30663.7		
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：室内标识

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	30663.7	
合计			30663.7	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室内标识

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：室内标识

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：室内标识

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：室内标识

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：室内标识

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：室外标识

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							
		景观标识							
1	040205004001	烟蒂柱	1. 类型:烟蒂柱 2. 材质、规格尺寸:不锈钢 3. 规格: $\phi$ 250x1080(h)mm 4. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	个	21				136.84
2	040205004002	草地提示牌	1. 类型:草地提示牌 2. 材质、规格尺寸:镀锌钢 3. 规格:560x460x30mm 4. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	个	3				150.61
3	040205004003	停车场指示牌	1. 类型:停车场指示牌 2. 材质、规格尺寸:镀锌钢 3. 规格:3000x700x100mm 4. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	个	2				264.71
4	040205004004	楼号指示牌	1. 类型:楼号指示牌 2. 材质、规格尺寸:镀锌钢 3. 规格:3000x700x100mm 4. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	个	3				996.59
5	040205004005	总导视牌	1. 类型:总导视牌 2. 材质、规格尺寸:镀锌钢	个	1				3791.22

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外标识

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	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	WMGDZJF00028	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	011707002029	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000029	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	QTFY00000087	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：室外标识

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1105.57		
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：室外标识

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	1105.57	
合计			1105.57	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外标识

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：室外标识

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：室外标识

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：室外标识

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：室外标识

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：地下室标识

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							
		交通标线							
1	040205006002	车行道实线	1. 材料品种:环氧漆 2. 工艺:冷涂 3. 线型:150mm厚实线 4. 其它:地下室暗室增加费 5. 施工部位:车行道通道及中心线 6. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	99.6				16.1
2	040205006003	停车位划线	1. 材料品种:环氧漆 2. 工艺:冷涂 3. 线型:150mm厚实线 4. 厚度:1.5-1.8mm厚 5. 其它:地下室暗室增加费 6. 施工部位:停车位划线 7. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	59.76				16.1
3	040205007001	直行箭头	1. 材料品种:环氧漆 2. 类型:冷涂 3. 规格尺寸:剪头长度3m, 宽度箭身线150mm, 箭头线综合考虑 4. 其它:地下室暗室增加费 5. 施工部位:直行箭头 6. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	51.84				22.3
4	040205007002	转弯箭头	1. 材料品种:环氧漆 2. 类型:冷涂	m2	32.59				22.3

			3. 规格尺寸:剪头长度 3m, 宽度箭身线 150mm, 箭头线综合考虑 4. 其它:地下室暗室增 加费 5. 施工部位:转弯箭头 6. 未尽事项, 详见招标 图纸、招标文件及国家 相关规范						
5	040205007003	直行转弯箭头	1. 材料品种:环氧漆 2. 类型:冷涂 3. 规格尺寸:剪头长度 3m, 宽度箭身线 150mm, 箭头线综合考虑 4. 其它:地下室暗室增 加费 5. 施工部位:直行转弯 箭头 6. 未尽事项, 详见招标 图纸、招标文件及国家 相关规范	m2	43.1				22.3
6	040205007004	三向箭头	1. 材料品种:环氧漆 2. 类型:冷涂 3. 规格尺寸:剪头长度 3m, 宽度箭身线 150mm, 箭头线综合考虑 4. 其它:地下室暗室增 加费 5. 施工部位:三向箭头 6. 未尽事项, 详见招标 图纸、招标文件及国家 相关规范	m2	40.48				22.3
7	040205007005	双向箭头	1. 材料品种:环氧漆 2. 类型:冷涂 3. 规格尺寸:剪头长度 3m, 宽度箭身线 150mm, 箭头线综合考虑 4. 其它:地下室暗室增 加费 5. 施工部位:双向箭头 6. 未尽事项, 详见招标 图纸、招标文件及国家 相关规范	m2	34.24				22.3
8	040205007006	掉头箭头	1. 材料品种:环氧漆 2. 类型:冷涂	m2	30.26				22.3

			3. 规格尺寸:剪头长度 3m, 宽度箭身线 150mm, 箭头线综合考虑 4. 其它:地下室暗室增 加费 5. 施工部位:掉头箭头 6. 未尽事项, 详见招标 图纸、招标文件及国家 相关规范						
9	040205007007	停车位导向箭头	1. 材料品种:环氧漆 2. 类型:冷涂 3. 规格尺寸:剪头长度 3m, 宽度箭身线 150mm, 箭头线综合考虑 4. 其它:地下室暗室增 加费 5. 施工部位:停车位导 向箭头 6. 未尽事项, 详见招标 图纸、招标文件及国家 相关规范	m2	4.8				22.3
10	040205007008	地下车库坡道指引标识刷漆	1. 材料品种:现场定位 刷漆 2. 类型:墙面漆 3. 规格尺寸 :W4390XH1000一组 4. 其它:地下室暗室增 加费 5. 未尽事项, 详见招标 图纸、招标文件及国家 相关规范	组	60				79.99
11	040205007009	柱面指引标识	1. 材料品种:柱面指引 标识 2. 类型:墙面漆 (现场 丝印) 3. 规格尺寸 :W500XH1000一组 4. 其它:地下室暗室增 加费 5. 未尽事项, 详见招标 图纸、招标文件及国家 相关规范	组	60				9.11
12	040205007010	柱子编号	1. 材料品种:柱子编号 2. 类型:墙面漆 (现场 丝印)	组	60				2.55

			3. 规格尺寸 :W350XH400一组 4. 其它:地下室暗室增加费 5. 未尽事项, 详见招标 图纸、招标文件及国家 相关规范						
13	040205007011	电梯间墙面信息	1. 材料品种:电梯间墙 面信息 2. 类型:墙面漆 (现场 丝印) 3. 规格尺寸 :W930XH400一组 4. 其它:地下室暗室增 加费 5. 未尽事项, 详见招标 图纸、招标文件及国家 相关规范	组	60				6.78
		交通标线合计							
		交通安全设施构件							
1	040205019001	减速垄	1. 材料品种:成品橡胶 减速带 (JSS-02) 2. 规格、型号 :350x500x50 3. 其它:地下室暗室增 加费 4. 未尽事项, 详见招标 图纸、招标文件及国家 相关规范	m	240				96.58
2	040205018001	反光镜 (室内广角镜)	1. 类型:反光镜 (JSS- 03) 2. 材质:亚克力镜面 3. 规格、型号:直径 800mm, 采用膨胀螺丝 固定 4. 其它:地下室暗室增 加费 5. 未尽事项, 详见招标 图纸、招标文件及国家 相关规范	个	36				169.58
3	040205005001	车轮定位器	1. 类型:车轮定位器 (JSS-01) 2. 材料品种:橡胶 3. 规格、型号	只	1200				38.39

			:560x160x110, 采用膨胀螺丝固定 4. 其它:地下室暗室增加费 5. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范						
4	040205014001	限高防撞杆	1. 类型:限高杆 2. 材质:镀锌管贴反光膜 3. 规格:4000-6000mm 4. 其它:地下室暗室增加费 5. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	根	11				227.69
5	040205018002	护角警示板	1. 类型:护角警示板(护墙角)(JSS-04) 2. 材质:优质橡胶 3. 规格、型号:800*200*7mm 4. 部位:各柱、墙阳角护角 5. 安装方式:自攻螺丝固定在混凝土墙角, 离地高150mm 6. 其它:地下室暗室增加费 7. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m	120				6.44
6	040205019002	轮廓标	1. 类型:轮廓标(JSS-07) 2. 材料品种:PVC工程塑料 3. 规格、型号:180x40 4. 部位:坡道两侧墙体, 和导向标间隔安装 5. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	只	10				28.5
7	040205005002	铸铝道钉	1. 类型:铸铝道钉(JSS-06) 2. 材料品种:100x100, 铸铝	只	30				22.82

			3. 部位:坡道两侧地面 (间距2米) 4. 未尽事项, 详见招标 图纸、招标文件及国家 相关规范						
		交通安全设施构件合 计							
		交通标志牌							
1	040205004006	楼梯标志导视牌	1. 类型:楼梯标志导视 牌 (JSS-09) 2. 材质、规格尺寸 :2mm厚高强度铝板 3. 板面反光膜等级:贴 国产3mm反光膜 4. 规格:600x400x2 5. 其它:地下室暗室增 加费 6. 未尽事项, 详见招标 图纸、招标文件及国家 相关规范	块	14				176.07
2	040205004007	电梯标志导视牌	1. 类型:电梯标志导视 牌 2. 材质、规格尺寸 :2mm厚高强度铝板 3. 板面反光膜等级:贴 国产3mm反光膜 4. 规格:600x400x2 5. 其它:地下室暗室增 加费 6. 未尽事项, 详见招标 图纸、招标文件及国家 相关规范	块	14				176.07
3	040205004008	地下车库入口标识牌	1. 类型:地下车库入口 标识牌 2. 面层材质、规格尺寸 :T1. 5mmx304#不锈钢折 弯焊接主体, 刷深灰色 氟碳烤漆 3. 骨架:综合考虑材质 及厚度 (含射灯支架 ) , 焊接固定于墙面 4. 板面反光膜等级:面 贴反光膜 5. 规格 :W5500xH500xD80mm	块	14				4500.1 6

			6. 其它:地下室暗室增加费 7. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范						
4	040205004009	地下车库出口标识牌	1. 类型:地下车库出口标识牌 2. 面层材质、规格尺寸:T1. 5mmx304#不锈钢折弯焊接主体, 刷深灰色氟碳烤漆 3. 骨架:综合考虑材质及厚度(含射灯支架), 焊接固定于墙面 4. 板面反光膜等级:面贴反光膜 5. 规格:W4000xH500xD80mm 6. 其它:地下室暗室增加费 7. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	块	14				3246.16
5	040205004010	车库分流指引吊牌	1. 类型:车库分流指引吊牌 2. 面层材质、规格尺寸:T1. 2mmx304#不锈钢折弯焊接主体, 刷深灰色氟碳烤漆 3. 骨架:内焊骨架, 焊制吊杆固定于天花, 综合考虑材质及厚度 4. 板面反光膜等级:面贴反光膜, 图文信息丝印 5. 规格:W2200xH280xD50mm 6. 其它:地下室暗室增加费 7. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	块	14				1738.15
6	040205004011	电梯厅指引吊牌	1. 类型:电梯厅指引吊牌 2. 面层材质、规格尺寸:T1. 2mmx304#不锈钢折	块	14				575.92

			弯焊接主体，刷深灰色氟碳烤漆 3. 骨架:内焊骨架，焊制吊杆固定于天花，综合考虑材质及厚度 4. 板面反光膜等级:面贴反光膜，图文信息丝印 5. 规格 :W1100xH280xD50mm 6. 其它:地下室暗室增加费 7. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范						
7	011207001001	车库地图	1. 类型:车库地图 2. 工艺:图文信息UV打印，打胶贴于墙面 3. 面层材料品种、规格、颜色:3mm铝板切割成型，烤漆浅灰色 4. 规格 :W1000xH1000xD3mm 5. 其它:地下室暗室增加费 6. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	个	7				551.21
8	040205004012	入口P字牌	1. 类型:入口P字牌(JSS-10) 2. 材质、规格尺寸 :2mm厚高强度铝板 3. 板面反光膜等级:贴国产3mm反光膜 4. 规格:400x600x2 5. 其它:地下室暗室增加费 6. 安装位置及方式:车库入口处单立柱 Φ60x3000安装 7. 未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	块	11				199.82
9	040205004013	出口标识牌	1. 类型:出口标识牌(JSS-10) 2. 材质、规格尺寸	块	11				199.82

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室标识

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	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	WMGDZJF00029	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	011707002030	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000030	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	QTFY00000088	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：地下室标识

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	24787.97		
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：地下室标识

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	24787.97	
合计			24787.97	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室标识

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：地下室标识

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：地下室标识

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：地下室标识

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：地下室标识

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：信报箱工程

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	011507004001	信报箱	1. 箱体规格:按邮政局规定的规格尺寸 2. 基层材料种类:304不锈钢 3. 面层材料种类:304不锈钢 4. 户数:186 5. 安装方式:落地式 5. 工作内容包括:安装,切料,固定等相关费用 6. 未尽事项,详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	个	2				18643.54
		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：信报箱工程

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	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	WMGDZJF00030	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	011707002031	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000031	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	QTFY00000089	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：信报箱工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	3728.71		
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：信报箱工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		3728.71	
合计			3728.71	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：信报箱工程

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：信报箱工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：信报箱工程

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：信报箱工程

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：信报箱工程

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：弱电工程

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 暂估价	最高价
		分部分项							
		室外弱电预埋							
1	040803003001	1层3列弱电预埋管SC50	1. 名称及规格:弱电预埋管SC50 2. 材质:焊接钢管 3. 敷设方式:埋地，1层3列 4. 包含垫层、基础浇筑、管枕浇筑、混凝土包封、管道敷设、穿线用牵引铁线、管件及配件安装、等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	171.62				215.44
2	040803003002	2层3列弱电预埋管SC50	1. 名称及规格:弱电预埋管SC50 2. 材质:焊接钢管 3. 敷设方式:埋地，2层3列 4. 包含垫层、基础浇筑、管枕浇筑、混凝土包封、管道敷设、穿线用牵引铁线、管件及配件安装、等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	48.7				382.31
3	040504002001	弱电手孔井	1. 名称：弱电手孔井 2. 规格：600*600*1000 3. 类型：砖砌井 4. 包含垫层、基础铺筑	座	8				820.63

			及养护, 模板制作安装、混凝土制作、运输、浇筑、养护, 模板制作、安装、拆除, 井身砌筑、勾缝及抹面, 流槽砌筑、井口板浇筑、井圈井盖(井板)、爬梯制作安装、电缆支架、电缆套管及排水管预埋、防水、止水、防火堵洞和标识等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		室外弱电预埋合计							
		综合布线系统							
1	030502007021	12芯室外多模光缆	1. 名称:12芯室外多模光缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、安装等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				16.73
2	030502007022	48芯室外单模光缆	1. 名称及规格:48芯室外单模光缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、安装等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				30.44
3	030411001122	配管 PVC100	1. 名称及规格:配管 PVC100 2. 材质:塑料管 3. 敷设方式:埋地敷设 4. 包含垫层、基础浇筑、管枕浇筑、管道敷设、穿线用牵引铁线、管件及配件安装、等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	m	20				76.71

			要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		综合布线系统合计							
		出入口监控及访客对讲系统							
1	030507006001	行人道闸	1. 名称:行人道闸 2. 参数:满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				6328.43
2	030507006002	行人道闸门禁控制器	1. 名称:行人道闸门禁控制器 2. 参数:满足本项目实际需求 3. 包含本体安装、接线、接地、调试等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				1119.81
3	030404031011	行人道闸出门按钮	1. 名称:行人道闸出门按钮 2. 参数:满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				22.44
4	030507005019	门禁读卡器（无键盘）	1. 名称:门禁读卡器（无键盘） 2. 参数:满足本项目实际需求 3. 包含本体安装、接线、接地、调试等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				332.56
5	030411001123	镀锌钢管 SC20	1. 名称及规格: 镀锌钢	m	10				20.36

			管SC20 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	030411004117	配线WDZN-BYJ2.5	1. 名称及规格:配线WDZN-BYJ2.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				3.9
7	030411004118	多芯软导线 WDZN-RYYS-2*1.0mm <sup>2</sup>	1. 名称及规格:多芯软导线WDZN-RYYS-2*1.0mm <sup>2</sup> 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				4.15
8	030502005017	双绞线缆 Cat6. UTP	1. 名称及规格:双绞线缆Cat6. UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线	m	10				3.63

			盒安装等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		出入口监控及访客对讲系统合计							
		视频安防监控系统							
1	030507008011	低照度高速球型摄像机	1. 名称:低照度高速球型摄像机 2. 参数:300W, 满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、防雷、接地、云台、设备支架、立柱、自动光圈镜头、护罩、金属软管、接线、调试等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				897.81
2	030411005003	室外设备箱（含箱内设备）	1. 名称：室外设备箱（含箱内设备） 2. 包含设备箱安装，孔洞预留、支架制作、安装，除锈、刷油，接地等相关费用 3. 接地、调试 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				578.83
3	030409010001	浪涌保护器	1. 名称:浪涌保护器 2. 参数：满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				139.41
4	030507012002	光纤收发器（含光纤盒）	1. 名称:光纤收发器（含光纤盒） 2. 参数：满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费	台	2				224.3

			用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030502007023	室外2芯单模光缆	1. 名称:室外2芯单模光缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、安装等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				4. 65
6	030502005018	双绞线缆 Cat6. UTP	1. 名称及规格:双绞线缆Cat6. UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线盒安装等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				3. 63
7	030411004119	多芯软导线 WDZ-RVV-2*1.0mm2	1. 名称及规格:多芯软导线WDZ-RVV-2*1.0mm2 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				3. 69
8	030411001124	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、	m	20				13. 89

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		视频安防监控系统合计							
		停车库管理系统							
1	030507016004	电动栏杆	1. 名称:电动栏杆 2. 参数:满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	4				1221.79
2	030507016005	出口控制机	1. 名称:出入口控制机 2. 规格:满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	4				5182.51
3	030507016006	环形线圈车辆检测器	1. 名称: 环形线圈车辆检测器 2. 参数:单车道, 满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	4				504.31
4	030507016007	车牌高清抓拍机及聚光灯	1. 名称:车牌高清抓拍机及聚光灯 2. 参数:满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、防雷、接地、云台、设备支架、立柱、护罩、金属软管、接线、调试等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	4				3103.65
5	030507015003	地感线圈	1. 名称:地感线圈	套	8				790.71

			2. 包含开切线槽灌缝、 布设导线线圈、布设导线引线、测试、地面水泥砂浆还原等相关费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	030507015004	减速带	1. 名称:减速带 2. 规格:详设计 3. 包含安装、测试等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				58.69
7	03B001	安全岛	1. 名称:安全岛 2. 规格:详设计 3. 包含安全岛安装、测试、地面水泥砂浆还原等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	座	2				3790.5
8	030507014001	LED显示屏	1. 名称:LED显示屏 2. 规格:满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				2595.43
9	030501013022	计算机（岗亭）	1. 名称：计算机（岗亭） 2. 规格：含显示器、鼠标键盘、管线等，满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、软件安装、定位接线、防雷接地、单体调试 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				4908.24
10	030507006003	网络对讲及通信控制器（含模块）	1. 名称：网络对讲及通信控制器（含模块） 2. 参数：满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、对讲柱安装、校接线、联合调试等相关费用 4. 完成本清单项目所需	套	4				125.34

			的一切相关工作						
11	030501012006	8口交换机（含模块）	1. 名称:8口交换机（含模块） 2. 功能:满足本项目实际需求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				1397.13
12	030404017091	岗亭配电箱 1AL-TC	1. 名称:岗亭配电箱 1AL-TC 2. 型号:详设计 3. 安装方式:综合考虑 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2				4098.49
13	030411005004	设备箱	1. 名称:设备箱 2. 规格:详设计 3. 包含机柜本体及配件安装、底座、机架等固定件安装、接地、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				578.83
14	030502005019	双绞线缆 Cat6. UTP	1. 名称及规格:双绞线缆Cat6. UTP 2. 敷设方式:综合考虑	m	125.29				3.63

			3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线盒安装等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
15	030411004120	多芯软导线 WDZ-RYY-3*1.5mm <sup>2</sup>	1. 名称及规格:多芯软导线WDZ-RYY-3*1.5mm <sup>2</sup> 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	55.41				6
16	030411004121	多芯软导线 WDZ-RYY-3*2.5mm <sup>2</sup>	1. 名称及规格:多芯软导线WDZ-RYY-3*2.5mm <sup>2</sup> 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	55.41				8.59
17	030411004122	多芯软导线 WDZ-RYY-6*1mm <sup>2</sup>	1. 名称及规格:多芯软导线WDZ-RYY-6*1mm <sup>2</sup> 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	55.41				10.59
18	030411004123	多芯软导线 WDZ-RYYP-2*1.0mm <sup>2</sup>	1. 名称及规格:多芯软导线WDZ-RYYP-2*1.0mm <sup>2</sup> 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 完成本清单项目所需	m	9.41				5.4

			的一切相关工作						
19	030411004124	配线WDZBN-BYJ-2.5mm2	1. 名称及规格:配线WDZBN-BYJ-2.5mm2 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	11.87				3.9
20	030411004125	配线 WDZ-BYJ-4mm2	1. 名称及规格:配线WDZ-BYJ-4mm2 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	119.92				4.87
21	030411004126	配线 WDZ-BYJ-2.5mm2	1. 名称及规格:配线WDZ-BYJ-4mm2 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	155.9				3.67
22	030411001125	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线	m	70.61				13.89

			<p>用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
23	030411001126	镀锌电线管JDG25	<p>1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG25</p> <p>2. 厚度: 按国标要求</p> <p>3. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	47.08				18.45
		停车库管理系统合计							
		土石方工程							
1	010101002001	挖沟槽土方	<p>1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、极软岩、挖土深度、场内运距、挖土方式（人工或机械）、干湿程度、运输方式、运土高度等产生的费用等</p> <p>2. 计价包括开挖、挡土</p>	m3	220.32				8.31

			<p>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、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、场内外运输费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	010102003001	挖沟槽石方	<p>1. 计价综合考虑岩石类别(不含极软岩)、开挖部位、开挖深度、开挖方式(含爆破)、运输方式、场内运距、运输高度、排地表水等相关费用</p> <p>2. 计价包括开挖、爆破、解小等相关费用，爆破过程的各项安全防护措施、石块解小、石方爆破的超挖量、转堆、石方爆破方案的论证或审查所发生的费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖石、防排水措施及为方便开挖而修筑的临时道路，以及为石方开挖所做的翻挖、倒运、整修的费用、环保费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	1				11.37
3	010103001002	回填土方（槽、坑）	<p>1. 计价按综合土质、密实度、回填方式、可能发生的场内外二次转运</p>	m3	359.24				19.16

			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挖土、整修等相关费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	010103001003	利用土方回填沟槽基坑土方	1. 计价按综合土质、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挖土、整修等相关费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	1				19.16
5	010103001004	外借土方回填沟槽基坑土方	1. 计价按综合购土费、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	m3	1				40.06
6	010103001005	石屑回填	1. 综合考虑：石屑、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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	15.04				203.55
7	010103001006	中粗砂回填	1. 综合考虑：中粗砂、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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	6.44				191.57

		土石方工程合计							
		余泥渣土运输与排放费用							
1	010103002004	土方场外运输	1. 运距:综合考虑 2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效 3. 综合考虑:土质、淤泥、极软岩、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	43.68				59.76
2	010103002005	石方场外运输	1. 运距:综合考虑 2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效 3. 综合考虑:石方种类(不含极软岩)、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	1				95.06
		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							
		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：弱电工程

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	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						
1	031301010059	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011059	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	TSSGBWZJF059	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 031302008059	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	031302002059	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF059	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

	031302009059							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	DXGXJCJXF059	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	QTFY00000090	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：弱电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	18628.17		
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
13	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：弱电工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		18628.17	
合计			18628.17	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：弱电工程

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：弱电工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：弱电工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：弱电工程

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：弱电工程

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：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							
		消防给水系统							
1	030901001050	钢塑复合压力给水管 DN150	1. 名称及规格：钢塑复合压力给水管DN150 2. 连接方式：电磁双热熔连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 管道试压、冲洗 5. 综合考虑：垫层种类及厚度 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作所需的一切相关工作	m	380.92				234.16
2	030901001051	钢塑复合压力给水管 DN100	1. 名称及规格：钢塑复合压力给水管DN100 2. 连接方式：电磁双热熔连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 管道试压、冲洗 5. 综合考虑：垫层种类及厚度 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作所需的一切相关工作	m	61.77				180.2
3	031003002061	明杆闸阀 DN150	1. 名称及规格：明杆闸阀DN150 2. 材质：球墨铸铁 3. 连接方式：法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	5				1005.24
4	031003002062	明杆闸阀 DN100	1. 名称及规格：明杆闸阀DN100 2. 材质：球墨铸铁	个	3				612.63

			3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	031003002063	信号闸阀 DN100	1. 名称及规格:信号闸阀DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				610.73
6	030901004003	湿式报警阀组 DN100	1. 名称及规格:湿式报警阀组DN100 2. 含阀体、警铃、延时器、过滤器、压力表等 3. 本体及附件安装 4. 调试 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	1				2163.85
7	040502010001	室外消火栓SS100/65-1.0	1. 名称及规格:室外消火栓 2. 参数:SS100/65-1.0 3. 本体及附件安装 4. 其他:按设计图纸要求及相关规范完成 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	5				1210.78
8	030901012001	水泵接合器	1. 名称及规格:水泵接合器 2. 参数:SQD100 3. 本体及附件安装, 自带止回阀、安全阀, 安全阀 4. 其他:按设计图纸要求及相关规范完成 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	12				690.66
9	040504001001	立式闸阀井	1. 名称:立式闸阀井 2. 规格:按设计要求 3. 类型:砖砌井 4. 当井盖、井圈材质及规格发生变更时, 只调整井盖、井圈的价差	座	8				2336.24

			<p>；当井深度发生变化时，只按合同换算综合单原则及相应定额调整井深增减部分费用</p> <p>5. 计价包括垫层、基础铺筑及养护，混凝土制作、运输、浇筑、养护，模板制作、安装、拆除，井身砌筑、勾缝及抹面，流槽砌筑、井口板浇筑、井圈井盖(盖板)、爬梯制作安装、防水、止水等全部材料和工艺及按图纸和规范要求完成和维护的相关费用</p> <p>6. 计价综合考虑垫层及基础的强度等级及厚度，砌筑材料规格及强度，勾缝及抹面要求，砂浆配合比，防渗防水要求、配合沥青路面施工的升井等</p> <p>7. 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>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
		消防给水系统合计							
		土石方工程							
1	010101002002	挖沟槽土方	<p>1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、极软岩、挖土深度、场内运距、挖土方式（人工或机械）、干湿程度、运输方式、运土高度等产生的费用等</p> <p>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、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒</p>	m3	405.96				8.31

			<p>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、场内外运输费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	010102003002	挖沟槽石方	<p>1. 计价综合考虑岩石类别(不含极软岩)、开挖部位、开挖深度、开挖方式(含爆破)、运输方式、场内运距、运输高度、排地表水等相关费用</p> <p>2. 计价包括开挖、爆破、解小等相关费用, 爆破过程的各项安全防护措施、石块解小、石方爆破的超挖量、转堆、石方爆破方案的论证或审查所发生的费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖石、防排水措施及为方便开挖而修筑的临时道路, 以及为石方开挖所做的翻挖、倒运、整修的费用、环保费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	1				11.37
3	010103001007	回填土方(槽、坑)	<p>1. 计价按综合土质、密实度、回填方式、可能发生的场内外二次转运等计算</p> <p>2. 计价包括将沟槽(坑)修整、回填、分层碾压及可能发生的挖土、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>	m3	180.75				19.16
4	010103001008	利用土方回填沟槽基	<p>1. 计价按综合土质、密</p>	m3	1				19.16

		坑土方	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挖土、整修等相关费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	010103001009	外借土方回填沟槽基坑土方	1. 计价按综合购土费、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	m3	1				40.06
6	010103001010	石屑回填	1. 综合考虑：石屑、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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	107.6				203.55
7	010103001011	中粗砂回填	1. 综合考虑：中粗砂、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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	46.11				191.57
		土石方工程合计							
		余泥渣土运输与排放费用							
1	010103002006	土方场外运输	1. 运距:综合考虑 2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工	m3	198.09				59.76

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：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						
1	031301010060	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011060	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	TSSGBWZJF060	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 031302008060	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	031302002060	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF060	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

	031302009060							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	DXGXJCJXF060	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	QTFY00000091	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：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	19318.38		
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
13	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：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	19318.38	
合计			19318.38	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：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：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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：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)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：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：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：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							
		红线内给水工程							
1	031001007013	S31603食品级覆塑薄壁不锈钢管 DN65	1. 名称及规格 ： S31603食品级覆塑薄壁不锈钢管DN65 2. 连接方式:卡压或环压连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油、防腐，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 综合考虑:垫层种类及厚度 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				165. 49
2	031001007014	S31603食品级覆塑薄壁不锈钢管 DN80	1. 名称及规格 ： S31603食品级覆塑薄壁不锈钢管DN80 2. 连接方式:卡压或环压连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油、防腐，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 综合考虑:垫层种类及厚度 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				190. 52
3	031001007015	S31603食品级覆塑薄壁不锈钢管 DN100	1. 名称及规格 ： S31603食品级覆塑薄壁不锈钢管DN100	m	1				244. 01

			2. 连接方式:卡压或环压连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油、防腐,管道支架制作安装及除锈刷油 6. 综合考虑:垫层种类及厚度 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	031001007016	S31603食品级覆塑薄壁不锈钢管 DN200	1. 名称及规格: S31603食品级覆塑薄壁不锈钢管DN200 2. 连接方式:卡压或环压连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油、防腐,管道支架制作安装及除锈刷油 6. 综合考虑:垫层种类及厚度 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				623.58
5	031001005010	球墨铸铁给水管 DN100	1. 名称及规格:球墨铸铁给水管DN100 2. 连接方式:弹性橡胶密封圈承插连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油、防腐,管道支架制作安装及除锈刷油 6. 综合考虑:垫层种类及厚度 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	118.48				155.68
6	031001005011	球墨铸铁给水管 DN150	1. 名称及规格:球墨铸铁给水管DN150	m	31.28				186.05

			2. 连接方式:弹性橡胶密封圈承插连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油、防腐，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 综合考虑:垫层种类及厚度 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	031003013011	居民用水总表组 DN100	1. 名称及规格:居民用水总表组DN100 2. 附件配置:含1个水表,2个闸阀,1个Y型过滤器,1个止回阀 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	1				5321.98
8	031003013012	非居民用水总表组 DN100	1. 名称及规格:非居民用水总表组DN100 2. 附件配置:含1个水表,2个闸阀,1个Y型过滤器,1个止回阀 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	1				5321.98
9	031003013013	绿化水表组 DN100	1. 名称及规格:绿化水表组DN100 2. 附件配置:含1个水表,2个闸阀,1个Y型过滤器,1个止回阀 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	1				5321.98
10	031003013014	消防水表组 DN100	1. 名称及规格:消防水表组DN100 2. 附件配置:含1个水表,2个闸阀,1个Y型过滤器,1个止回阀 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	1				5321.98

11	031003013015	绿化用水水表组 DN65	1. 名称及规格:绿化用水水表组DN65 2. 附件配置:含1个水表,1个闸阀,1个止回阀 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	1				2131.1 2
12	031003013016	公厕、垃圾收集站、商业水表组 DN80	1. 名称及规格:公厕、垃圾收集站、商业水表组DN80 2. 附件配置:含1个水表,1个闸阀,1个止回阀 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	1				2626.1 3
13	粤 050101024001	绿化及配套公建用水总表水表井	1. 名称: 绿化及配套公建用水总表水表井 2. 规格: 按标准图集 3. 类型: (砌筑井或混凝土井) 4. 包含垫层、基础铺筑及养护, 模板制作安装、混凝土制作、运输、浇筑、养护, 模板制作、安装、拆除, 井身砌筑、勾缝及抹面, 流槽砌筑、井口板浇筑、井圈井盖(井板)、爬梯制作安装、电缆支架、预埋电缆套管、防水、止水、防火堵洞和标识等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	座	1				5855.8 5
14	粤 050101024002	居民用水总表水表井	1. 名称: 居民用水总表水表井 2. 规格: 按标准图集 3. 类型: (砌筑井或混凝土井) 4. 包含垫层、基础铺筑及养护, 模板制作安装、混凝土制作、运输、浇筑、养护, 模板制作	座	1				5855.8 5

			、安装、拆除，井身砌筑、勾缝及抹面，流槽砌筑、井口板浇筑、井圈井盖（井板）、爬梯制作安装、电缆支架、预埋电缆套管、防水、止水、防火堵洞和标识等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
15	041001005001	旧路面机械切缝	1. 材质:根据现场实际按原路面拆除 2. 厚度:路面厚度综合考虑 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				18.6
16	041001001001	破除混凝土路面	1. 材质:根据现场实际按原路面拆除 2. 厚度:路面厚度综合考虑 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	10				21.68
17	041001001002	拆除基层	1. 材质:根据现场实际按原基层拆除 2. 厚度:路面厚度综合考虑 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	10				15.72
18	040203006001	路面恢复（混凝土路面）	1. 材质:根据现场实际按原路面恢复 2. 厚度:路面厚度综合考虑、模板安拆 3. 其他:按设计图纸、	m2	10				158.19

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
19	040202007001	路面基层	1. 材质:根据现场实际按原基层恢复 2. 厚度:路面厚度综合考虑、模板安拆 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	10				80.72
		红线内给水工程合计							
		土石方工程							
1	010101002003	挖沟槽土方	1. 计价综合考虑土壤类别(含淤泥)、极软岩、挖土深度、场内运距、挖土方式(人工或机械)、干湿程度、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、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、场内外运输费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	119.73				8.31
2	010102003003	挖沟槽石方	1. 计价综合考虑岩石类别(不含极软岩)、开挖	m3	1				11.37

			<p>部位、开挖深度、开挖方式（含爆破）、运输方式、场内运距、运输高度、排地表水等相关费用</p> <p>2. 计价包括开挖、爆破、解小等相关费用，爆破过程的各项安全防护措施、石块解小、石方爆破的超挖量、转堆、石方爆破方案的论证或审查所发生的费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖石、防排水措施及为方便开挖而修筑的临时道路，以及为石方开挖所做的翻挖、倒运、整修的费用、环保费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	010103001012	回填土方（槽、坑）	<p>1. 计价按综合土质、密实度、回填方式、可能发生的场内外二次转运等计算</p> <p>2. 计价包括将沟槽（坑）修整、回填、分层碾压及可能发生的挖土、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>	m3	44.62				19.16
4	010103001013	利用土方回填沟槽基坑土方	<p>1. 计价按综合土质、密实度、回填方式、可能发生的场内外二次转运等计算</p> <p>2. 计价包括将沟槽（坑）修整、回填、分层碾压及可能发生的挖土、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>	m3	1				19.16
5	010103001014	外借土方回填沟槽基坑土方	<p>1. 计价按综合购土费、土质、密实度、回填方式、可能发生的场内外二次转运等计算</p> <p>2. 计价包括将沟槽（坑</p>	m3	1				40.06

			) 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						
6	010103001015	石屑回填	1. 综合考虑: 石屑、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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	36.53				203.55
7	010103001016	中粗砂回填	1. 综合考虑: 中粗砂、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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	15.66				191.57
8	010103001017	石屑垫层	1. 综合考虑: 石屑、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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	21.28				245.51
		土石方工程合计							
		余泥渣土运输与排放费用							
1	010103002008	土方场外运输	1. 运距: 综合考虑 2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效 3. 综合考虑: 土质、淤泥、极软岩、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作	m3	68.42				59.76

[illegible]

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	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	031301010061	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011061	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	TSSGBWZJF061	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 031302008061	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	031302002061	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF061	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

	031302009061							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	DXGXJCJXF061	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	QTFY00000092	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	8795.86		
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
13	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：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	8795.86	
合计			8795.86	

# 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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 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)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 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：永久供水工程

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							
		红线外部分							
1	040501003001	球墨铸铁给水管DN400	1. 名称及规格：球墨铸铁给水管DN400 2. 连接方式：弹性橡胶密封圈承插连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油、防腐，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 综合考虑：垫层种类及厚度 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	20				491.73
2	040501003002	球墨铸铁给水管DN300	1. 名称及规格：球墨铸铁给水管DN300 2. 连接方式：弹性橡胶密封圈承插连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油、防腐，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 综合考虑：垫层种类及厚度 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	30				332.54
3	040501003003	直缝焊接钢管DN300	1. 名称及规格：直缝焊	m	20				493.04

			接钢管DN300 2. 连接方式:法兰连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油、防腐，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 综合考虑:垫层种类及厚度 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	040501003004	直缝焊接钢管DN200	1. 名称及规格: 直缝焊接钢管DN200 2. 连接方式:法兰连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油、防腐，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 综合考虑:垫层种类及厚度 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	20				361.84
5	040501003005	直缝焊接钢管DN150	1. 名称及规格: 直缝焊接钢管DN150 2. 连接方式:法兰连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油、防腐，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 综合考虑:垫层种类及厚度 8. 完成本清单项目所需	m	30				251.89

			的一切相关工作						
6	040502005001	弹性座封闸阀	1. 名称及规格:弹性座封闸阀DN400 2. 材质:钢制 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				8971.16
7	040502005002	弹性座封闸阀	1. 名称及规格:弹性座封闸阀DN300 2. 材质:钢制 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				6630.77
8	040502005003	弹性座封闸阀	1. 名称及规格:弹性座封闸阀DN200 2. 材质:钢制 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				2637.93
9	040502005004	弹性座封闸阀	1. 名称及规格:弹性座封闸阀DN150 2. 材质:钢制 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				1647.82
10	040502005005	弹性座封闸阀	1. 名称及规格:弹性座封闸阀DN100 2. 材质:钢制 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				968.21
11	040504001002	阀门井	1. 名称: 阀门井 2. 规格: 按标准图集 3. 类型: (砌筑井或混凝土井) 4. 包含垫层、基础铺筑及养护, 模板制作安装、混凝土制作、运输、浇筑、养护, 模板制作	座	4				2293.18

			、安装、拆除，井身砌筑、勾缝及抹面，流槽砌筑、井口板浇筑、井圈井盖（井板）、爬梯制作安装、电缆支架、预埋电缆套管、防水、止水、防火堵洞和标识等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
12	040502010002	室外消火栓	1. 名称及规格:室外消火栓SSF100/65-1.6型 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	3				1285.87
13	040502006001	球墨铸铁盘承DN400	1. 名称及规格:球墨铸铁盘承DN400 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 除锈刷油 5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				763.48
14	040502006002	球墨铸铁承插弯管DN400×45°	1. 名称及规格:球墨铸铁承插弯管DN400×45° 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 除锈刷油 5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	4				1077.06
15	040502006003	球墨铸铁双承渐缩管DN400×DN200	1. 名称及规格:球墨铸铁双承渐缩管DN400×DN200 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 除锈刷油 5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				1151.26
16	040502006004	球墨铸铁承插乙字管	1. 名称及规格:球墨铸	个	1				808.91

		DN400	铁承插乙字管DN400 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 除锈刷油 5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
17	040502006005	球墨铸铁承插单支盘丁字管DN400×DN400	1. 名称及规格:球墨铸铁承插单支盘丁字管DN400×DN400 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 除锈刷油 5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				2031.43
18	040502006006	球墨铸铁承插单支盘丁字管DN400×DN300	1. 名称及规格:球墨铸铁承插单支盘丁字管DN400×DN300 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 除锈刷油 5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				1954.76
19	040502006007	球墨铸铁承插单支盘丁字管DN400×DN200	1. 名称及规格:球墨铸铁承插单支盘丁字管DN400×DN200 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 除锈刷油 5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				1545.84
20	040502006008	球墨铸铁承插单支盘丁字管DN400×DN150	1. 名称及规格:球墨铸铁承插单支盘丁字管DN400×DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 除锈刷油 5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				1151.26
21	040502006009	球墨铸铁承插单支盘丁字管DN400×DN100	1. 名称及规格:球墨铸铁承插单支盘丁字管	个	1				1005.27

			DN400×DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 除锈刷油 5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
22	040502006010	球墨铸铁承插一丝丁字管DN400×DN50	1. 名称及规格:球墨铸铁承插一丝丁字管 DN400×DN50 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 除锈刷油 5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				713.29
23	040502006011	球墨铸铁插堵DN400	1. 名称及规格:球墨铸铁盘承DN400 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 除锈刷油 5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				556.41
24	040502006012	钢制法兰盘D325	1. 名称及规格:钢制法兰盘D325 2. 材质:钢制 3. 连接方式:法兰连接 4. 除锈刷油 5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				556.22
25	040502006013	钢制法兰盘D219	1. 名称及规格:钢制法兰盘D219 2. 材质:钢制 3. 连接方式:法兰连接 4. 除锈刷油 5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				428.83
26	040502006014	钢制法兰盘D159	1. 名称及规格:钢制法兰盘D159 2. 材质:钢制 3. 连接方式:法兰连接 4. 除锈刷油	个	1				330.84

			5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
27	040502006015	钢制法兰盘D108	1. 名称及规格:钢制法兰盘D108 2. 材质:钢制 3. 连接方式:法兰连接 4. 除锈刷油 5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	5				265.35
28	040502006016	钢制三通D325×D108	1. 名称及规格:钢制三通D325×D108 2. 材质:钢制 3. 连接方式:法兰连接 4. 除锈刷油 5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				753.76
29	040502006017	钢制异径管D219×D108	1. 名称及规格:钢制异径管D219×D108 2. 材质:钢制 3. 连接方式:法兰连接 4. 除锈刷油 5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				410.98
30	040502006018	钢制异径管D159×D108	1. 名称及规格:钢制异径管D159×D108 2. 材质:钢制 3. 连接方式:法兰连接 4. 除锈刷油 5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				315.31
31	040502006019	钢制弯管D325×90°	1. 名称及规格:钢制弯管D325×90° 2. 材质:钢制 3. 连接方式:法兰连接 4. 除锈刷油 5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				620.09
32	040502006020	钢制弯管D219×90°	1. 名称及规格:钢制弯	个	1				460.76

			管D219×90° 2. 材质:钢制 3. 连接方式:法兰连接 4. 除锈刷油 5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
33	040502006021	钢制弯管D159×90°	1. 名称及规格:钢制弯管D159×90° 2. 材质:钢制 3. 连接方式:法兰连接 4. 除锈刷油 5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				370.5
34	040502006022	钢制弯管D108×90°	1. 名称及规格:钢制弯管D108×90° 2. 材质:钢制 3. 连接方式:法兰连接 4. 除锈刷油 5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				187.56
35	040502006023	钢制弯管D108×45°	1. 名称及规格:钢制弯管D108×45° 2. 材质:钢制 3. 连接方式:法兰连接 4. 除锈刷油 5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				167.38
36	040501014001	室外管道碰头DN400	1. 名称及规格:室外管道碰头DN400 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 包含旧管道开孔及配件拆除、本体及附件安装 5. 包括不停水接驳,考虑报装、报验、通过验收等费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	处	3				3630.34
37	040501014002	室外管道碰头DN300	1. 名称及规格:室外管道碰头DN300	处	1				2554.68

			2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 包含旧管道开孔及配件拆除、本体及附件安装 5. 包括不停水接驳, 考虑报装、报验、通过验收等费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
38	040501014003	室外管道碰头DN200	1. 名称及规格:室外管道碰头DN200 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 包含旧管道开孔及配件拆除、本体及附件安装 5. 包括不停水接驳, 考虑报装、报验、通过验收等费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	处	1				2365.03
39	040501014004	室外管道碰头DN150	1. 名称及规格:室外管道碰头DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 包含旧管道开孔及配件拆除、本体及附件安装 5. 包括不停水接驳, 考虑报装、报验、通过验收等费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	处	1				1889.02
40	040503002001	混凝土支墩	1. 混凝土强度等级:C15 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. 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	m3	10				596.76

			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						
41	041001005002	旧路面机械切缝	1. 材质:根据现场实际按原路面拆除 2. 厚度:路面厚度综合考虑 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				18.6
42	041001001003	破除混凝土路面	1. 材质:根据现场实际按原路面拆除 2. 厚度:路面厚度综合考虑 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	10				21.68
43	041001001004	拆除基层	1. 材质:根据现场实际按原基层拆除 2. 厚度:路面厚度综合考虑 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	10				15.72
44	040203006002	路面恢复(混凝土路面)	1. 材质:根据现场实际按原路面恢复 2. 厚度:路面厚度综合考虑、模板安拆 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	m2	10				158.19

			要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
45	040202007002	路面基层	1. 材质:根据现场实际按原基层恢复 2. 厚度:路面厚度综合考虑、模板安拆 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	10				80.72
		红线外部分合计							
		室外住宅部分							
1	031001005012	球墨铸铁给水管 DN100	1. 名称及规格:球墨铸铁给水管DN100 2. 连接方式:弹性橡胶密封圈承插连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油、防腐,管道支架制作安装及除锈刷油 6. 综合考虑:垫层种类及厚度 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	50				155.68
2	031001005013	球墨铸铁给水管 DN200	1. 名称及规格:球墨铸铁给水管DN200 2. 连接方式:弹性橡胶密封圈承插连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管)制作、安装 5. 管道除锈、刷油、防腐,管道支架制作安装及除锈刷油 6. 综合考虑:垫层种类及厚度 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				252.84

3	031003013017	非居民生活给水水表组DN150	1. 名称及规格:非居民生活给水水表组DN150 2. 附件配置:含1个水表DN150, 2个闸阀DN150, 1个Y型过滤器DN150, 1个倒流防止器DN150 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	1				7169.56
4	031003013018	居民生活给水水表组DN150	1. 名称及规格:居民生活给水水表组DN150 2. 附件配置:含1个水表DN150, 2个闸阀DN150, 1个Y型过滤器DN150, 1个倒流防止器DN150 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	1				7169.56
5	粤 050101024003	居民生活用水总表水表井	1. 名称: 居民生活用水总表水表井 2. 规格: 按标准图集 3. 类型: (砌筑井或混凝土井) 4. 包含垫层、基础铺筑及养护, 模板制作安装、混凝土制作、运输、浇筑、养护, 模板制作、安装、拆除, 井身砌筑、勾缝及抹面, 流槽砌筑、井口板浇筑、井圈井盖(井板)、爬梯制作安装、电缆支架、预埋电缆套管、防水、止水、防火堵洞和标识等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	座	1				5778.03
6	粤 050101024004	非居民生活用水水表井	1. 名称: 非居民生活用水水表井 2. 规格: 按标准图集 3. 类型: (砌筑井或混	座	1				5778.03

			凝土井) 4. 包含垫层、基础铺筑及养护, 模板制作安装、混凝土制作、运输、浇筑、养护, 模板制作、安装、拆除, 井身砌筑、勾缝及抹面, 流槽砌筑、井口板浇筑、井圈井盖(井板)、爬梯制作安装、电缆支架、预埋电缆套管、防水、止水、防火堵洞和标识等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	041001005003	旧路面机械切缝	1. 材质:根据现场实际按原路面拆除 2. 厚度:路面厚度综合考虑 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	120				18.6
8	041001001005	破除混凝土路面	1. 材质:根据现场实际按原路面拆除 2. 厚度:路面厚度综合考虑 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	10				21.68
9	041001001006	拆除基层	1. 材质:根据现场实际按原基层拆除 2. 厚度:路面厚度综合考虑 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	10				15.72

10	040203006003	路面恢复（混凝土路面）	1. 材质:根据现场实际按原路面恢复 2. 厚度:路面厚度综合考虑、模板安拆 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	10				158.19
11	040202007003	路面基层	1. 材质:根据现场实际按原基层恢复 2. 厚度:路面厚度综合考虑、模板安拆 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	10				80.72
		室外住宅部分合计							
		住宅远程水表采购部分							
1	031003013019	智能冷水水表组DN15	1. 名称及规格:智能冷水水表组DN15 2. 附件配置:水表接管（含表前及表后直管） 3. 本体、表后阀门及附件（防爆防水接线盒、线缆、配管等）、智能供水数据采集箱（含数据集中器、漏电开关、电表、断路器、防爆插座、空气开关、电度表等）安装 4. 智能水表数据采集通信测试、系统调试、技术服务等 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	10				494.1
2	031003013020	智能冷水水表组DN20	1. 名称及规格:智能冷水水表组DN20 2. 附件配置:水表接管（含表前及表后直管） 3. 本体、表后阀门及附件（防爆防水接线盒、线缆、配管等）、智能	组	1				558.94

			供水数据采集箱（含数据集中器、漏电开关、电表、断路器、防爆插座、空气开关、电度表等）安装 4. 智能水表数据采集通信测试、系统调试、技术服务等 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	031003013021	智能冷水水表组DN25	1. 名称及规格:智能冷水水表组DN25 2. 附件配置:水表接管（含表前及表后直管） 3. 本体、表后阀门及附件（防爆防水接线盒、线缆、配管等）、智能供水数据采集箱（含数据集中器、漏电开关、电表、断路器、防爆插座、空气开关、电度表等）安装 4. 智能水表数据采集通信测试、系统调试、技术服务等 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	10				647.3
4	031003013022	智能冷水水表组DN32	1. 名称及规格:智能冷水水表组DN32 2. 附件配置:水表接管（含表前及表后直管） 3. 本体、表后阀门及附件（防爆防水接线盒、线缆、配管等）、智能供水数据采集箱（含数据集中器、漏电开关、电表、断路器、防爆插座、空气开关、电度表等）安装 4. 智能水表数据采集通信测试、系统调试、技术服务等 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	1				758.2
5	031003013023	智能冷水水表组DN40	1. 名称及规格:智能冷水水表组DN40	组	1				922.73

			2. 附件配置:水表接管 (含表前及表后直管) 3. 本体、表后阀门及附件 (防爆防水接线盒、 线缆、配管等)、智能 供水数据采集箱 (含数 据集中器、漏电开关、 电表、断路器、防爆插 座、空气开关、电度表 等) 安装 4. 智能水表数据采集通 信测试、系统调试、技 术服务等 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
		住宅远程水表采购部 分合计							
		土石方工程							
1	010101002004	挖沟槽土方	1. 计价综合考虑土壤类 别 (含淤泥)、极软岩 、挖土深度、场内运距 、挖土方式 (人工或机 械)、干湿程度、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、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、场内外运 输费用 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m3	100				8.31

2	010102003004	挖沟槽石方	<p>1. 计价综合考虑岩石类别(不含极软岩)、开挖部位、开挖深度、开挖方式(含爆破)、运输方式、场内运距、运输高度、排地表水等相关费用</p> <p>2. 计价包括开挖、爆破、解小等相关费用, 爆破过程的各项安全防护措施、石块解小、石方爆破的超挖量、转堆、石方爆破方案的论证或审查所发生的费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖石、防排水措施及为方便开挖而修筑的临时道路, 以及为石方开挖所做的翻挖、倒运、整修的费用、环保费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	1				11.37
3	010103001018	回填土方(槽、坑)	<p>1. 计价按综合土质、密实度、回填方式、可能发生的场内外二次转运等计算</p> <p>2. 计价包括将沟槽(坑)修整、回填、分层碾压及可能发生的挖土、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>	m3	100				19.16
4	010103001019	利用土方回填沟槽基坑土方	<p>1. 计价按综合土质、密实度、回填方式、可能发生的场内外二次转运等计算</p> <p>2. 计价包括将沟槽(坑)修整、回填、分层碾压及可能发生的挖土、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>	m3	1				19.16
5	010103001020	外借土方回填沟槽基坑土方	<p>1. 计价按综合购土费、土质、密实度、回填方式、可能发生的场内外</p>	m3	1				40.06

			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						
6	010103001021	石屑回填	1. 综合考虑：石屑、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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	50				203.55
7	010103001022	中粗砂回填	1. 综合考虑：中粗砂、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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	50				191.57
		土石方工程合计							
		余泥渣土运输与排放费用							
1	010103002010	土方场外运输	1. 运距:综合考虑 2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效 3. 综合考虑:土质、淤泥、极软岩、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	50				59.76
2	010103002011	石方场外运输	1. 运距:综合考虑 2. 每天运输及作业时间	m3	10				95.06

			：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效 3. 综合考虑:石方种类(不含极软岩)、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		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							
		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：永久供水工程

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	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	031301010062	安装与生产同时进行增加 费用		100				按人工费的 10%计算
2	031301011062	在有害身体健康环境中施 工增加费		100				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF062	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 031302008062	赶工措施费		100				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	031302002062	夜间施工增加费		100				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF062	交通干扰工程施工增加费		100				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		100				以分部分项

	031302009062							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	DXGXJCJXF062	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	QTFY00000093	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：永久供水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	22361.89		
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		
8	工程优质费	0		
9	概算幅度差	0		
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		
13	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：永久供水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		22361.89	
合计			22361.89	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：永久供水工程

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：永久供水工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：永久供水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：永久供水工程

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：永久供水工程

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：拆除临水临电工程

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							
		拆除临时用水工程							
1	031003013024	拆除水表 DN150	1. 名称及规格:拆除水表DN150 2. 本体及附件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	1				206.44
		拆除临时用水工程合计							
		拆除临时用电工程							
1	030408001093	拆除高压电缆 ZC-YJV22-3×70mm2	1. 名称：拆除高压电缆 2. 型号：ZC-YJV22 3. 规格：3x70mm2 4. 材质：铜芯 5. 电压等级(kV)：10 6. 竞投单位需综合考虑回收价值 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	500				4.14
2	030408006001	拆除户内电缆终端头 3x70mm2	1. 名称：拆除户内电缆终端头（包含抱箍、铜线耳等配件） 2. 型号：3x70mm2 3. 电压等级(kV)：10kV 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				49.29

3	030402018001	拆除箱式高压室	1. 名称:拆除箱式高压室 2. 包括拆除基础型钢、穿墙套管、接地等相关费用。 3. 拆除设备、电缆、电缆头等材料的外运,运距综合考虑 4. 竞投单位需综合考虑回收价值 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				8327.31
4	030402018002	拆除箱式变压器	1. 名称:拆除箱式变压器 2. 包括拆除基础型钢、穿墙套管、接地等相关费用。 3. 拆除设备、电缆、电缆头等材料的外运,运距综合考虑 4. 竞投单位需综合考虑回收价值 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				8327.31
5	010501002001	拆除基础	1. 拆除基础垫层、箱变基础墙身、梁,基础槽钢及预埋件,钢筋等 2. 拆除废料的外运,运距综合考虑 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	座	1				7169.11
		拆除临时用电工程合计							
		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：拆除临水临电工程

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	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	031301010063	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011063	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	TSSGBWZJF063	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 031302008063	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	031302002063	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF063	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

	031302009063							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	DXGXJCJXF063	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	QTFY00000094	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：拆除临水临电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	3452.61		
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
13	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：拆除临水临电工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	3452.61	
合计			3452.61	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：拆除临水临电工程

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：拆除临水临电工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：拆除临水临电工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：拆除临水临电工程

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：拆除临水临电工程

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：供电工程（外电工程）

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							
		公变房、双公变综合房(低压柜出线)							
		公变房、双公变综合房(低压柜出线)合计							
		设备（高低压柜）							
1	030402017001	高压柜	1. 名称及型号:高压柜1GAH1 2. 型号:全绝缘环网柜 3. 规格:500x2000x800 4. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的高压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、支持绝缘子、穿墙套管耐压试验及安装、穿通板制作安装、母线桥安装、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				21597.5
2	030402017002	高压柜	1. 名称及型号:高压柜1GAH2 2. 型号:全绝缘环网柜 3. 规格:500x2000x800 4. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的高压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、支持绝缘子、穿墙套管耐压试	台	1				21446.1

			<p>验及安装、穿通板制作安装、母线桥安装、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	030402017003	高压柜	<p>1. 名称及型号:高压柜1GAH3</p> <p>2. 型号:全绝缘环网柜</p> <p>3. 规格:500x2000x800</p> <p>4. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的高压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、支持绝缘子、穿墙套管耐压试验及安装、穿通板制作安装、母线桥安装、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				24133.09
4	030402017004	高压柜	<p>1. 名称及型号:高压柜1GAH4</p> <p>2. 型号:全绝缘环网柜</p> <p>3. 规格:500x2000x800</p> <p>4. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的高压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、支持绝缘子、穿墙套管耐压试验及安装、穿通板制作安装、母线桥安装、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用</p> <p>5. 其他:按设计图纸、</p>	台	1				56487.21

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030402017005	高压柜	1. 名称及型号:高压柜2GAH1 2. 型号:全绝缘环网柜 3. 规格:500x2000x800 4. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的高压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、支持绝缘子、穿墙套管耐压试验及安装、穿通板制作安装、母线桥安装、刷(喷)油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				21597.5
6	030402017006	高压柜	1. 名称及型号:高压柜2GAH2 2. 型号:全绝缘环网柜 3. 规格:500x2000x800 4. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的高压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、支持绝缘子、穿墙套管耐压试验及安装、穿通板制作安装、母线桥安装、刷(喷)油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				21446.1
7	030402017007	高压柜	1. 名称及型号:高压柜2GAH3	台	1				24133.09

			2. 型号:全绝缘环网柜 3. 规格:500x2000x800 4. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的高压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、支持绝缘子、穿墙套管耐压试验及安装、穿通板制作安装、母线桥安装、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	030402017008	高压柜	1. 名称及型号:高压柜2GAH4 2. 型号:全绝缘环网柜 3. 规格:500x2000x800 4. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的高压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、支持绝缘子、穿墙套管耐压试验及安装、穿通板制作安装、母线桥安装、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				56487.21
9	030402017009	高压柜	1. 名称及型号:高压柜3GAH1 2. 型号:全绝缘环网柜 3. 规格:500x2000x800 4. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的高压母线、柜与柜之间连接的铜排、本	台	1				21597.5

			<p>体及附件安装、支持绝缘子、穿墙套管耐压试验及安装、穿通板制作安装、母线桥安装、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
10	030402017010	高压柜	<p>1. 名称及型号:高压柜3GAH2</p> <p>2. 型号:全绝缘环网柜</p> <p>3. 规格:500x2000x800</p> <p>4. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的高压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、支持绝缘子、穿墙套管耐压试验及安装、穿通板制作安装、母线桥安装、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				21446.1
11	030402017011	高压柜	<p>1. 名称及型号:高压柜3GAH3</p> <p>2. 型号:全绝缘环网柜</p> <p>3. 规格:500x2000x800</p> <p>4. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的高压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、支持绝缘子、穿墙套管耐压试验及安装、穿通板制作安装、母线桥安装、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调</p>	台	1				24133.09

			试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
12	030402017012	高压柜	1. 名称及型号:高压柜 3GAH4 2. 型号:全绝缘环网柜 3. 规格:500x2000x800 4. 包含基础型钢制作安 装、灌浆、柜与柜之间 连接的高压母线、柜与 柜之间连接的铜排、本 体及附件安装、支持绝 缘子、穿墙套管耐压试 验及安装、穿通板制作 安装、母线桥安装、刷 (喷)油漆、接地、单 体调试、送配电系统调 试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	1				56487. 21
13	030402017013	高压柜	1. 名称及型号:高压柜 1AH1 2. 型号:KYN-12 3. 规格:800x2300x1500 4. 包含基础型钢制作安 装、灌浆、柜与柜之间 连接的高压母线、柜与 柜之间连接的铜排、本 体及附件安装、支持绝 缘子、穿墙套管耐压试 验及安装、穿通板制作 安装、母线桥安装、刷 (喷)油漆、接地、单 体调试、送配电系统调 试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	1				57055. 62

14	030402017014	高压柜	1. 名称及型号:高压柜1AH2 2. 型号:KYN-87 3. 规格:800x2300x1500 4. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的高压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、支持绝缘子、穿墙套管耐压试验及安装、穿通板制作安装、母线桥安装、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				17437. 36
15	030402017015	高压柜	1. 名称及型号:高压柜1AH3 2. 型号:KYN-87 3. 规格:800x2300x1500 4. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的高压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、支持绝缘子、穿墙套管耐压试验及安装、穿通板制作安装、母线桥安装、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				59793. 06
16	030402017016	高压柜	1. 名称及型号:高压柜1G1 2. 型号:详见图纸 3. 规格:详见图纸 4. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间	台	1				22067. 46

			<p>连接的高压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、支持绝缘子、穿墙套管耐压试验及安装、穿通板制作安装、母线桥安装、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
17	030402017017	高压柜	<p>1. 名称及型号:高压柜1G2</p> <p>2. 型号:详见图纸</p> <p>3. 规格:详见图纸</p> <p>4. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的高压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、支持绝缘子、穿墙套管耐压试验及安装、穿通板制作安装、母线桥安装、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				22067.46
18	030402017018	高压柜	<p>1. 名称及型号:高压柜1G3</p> <p>2. 型号:详见图纸</p> <p>3. 规格:详见图纸</p> <p>4. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的高压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、支持绝缘子、穿墙套管耐压试验及安装、穿通板制作安装、母线桥安装、刷</p>	台	1				22067.46

			（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
19	030402017019	高压柜	1. 名称及型号:高压柜1G4 2. 型号:详见图纸 3. 规格:详见图纸 4. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的高压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、支持绝缘子、穿墙套管耐压试验及安装、穿通板制作安装、母线桥安装、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				22067.46
20	030402017020	高压柜	1. 名称及型号:高压柜1G5 2. 型号:详见图纸 3. 规格:详见图纸 4. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的高压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、支持绝缘子、穿墙套管耐压试验及安装、穿通板制作安装、母线桥安装、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	台	1				22067.46

			6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
21	030402017021	高压柜	1. 名称及型号:高压柜1G6 2. 型号:详见图纸 3. 规格:详见图纸 4. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的高压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、支持绝缘子、穿墙套管耐压试验及安装、穿通板制作安装、母线桥安装、刷(喷)油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				22067.46
22	030402017022	高压柜	1. 名称及型号:高压柜1G7 2. 型号:详见图纸 3. 规格:详见图纸 4. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的高压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、支持绝缘子、穿墙套管耐压试验及安装、穿通板制作安装、母线桥安装、刷(喷)油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				22067.46
23	030404004001	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜1G1A1 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间	台	1				33493.97

			连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊（压）、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
24	030404004002	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜 1G1A2 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊（压）、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				24733.83
25	030404004003	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜 1G1A3 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊（压）、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				26949.75
26	030404004004	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜 1G1A4	台	1				18379.27

			<p>2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊（压）、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用</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>						
27	030404004005	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称及型号:低压柜 1G1P1</p> <p>2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊（压）、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用</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>	台	1				50550.02
28	030404004006	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称及型号:低压柜 1G2P1</p> <p>2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊（压）、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用</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>	台	1				50396.21

29	030404004007	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜1G2A0 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊（压）、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				28753. 74
30	030404004008	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜1G2A1 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊（压）、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				33493. 97
31	030404004009	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜1G2A2 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊（压）、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	台	1				24733. 83

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
32	030404004010	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜1G2A3 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊(压)、刷(喷)油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				26956.13
33	030404004011	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜1Y1A1 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊(压)、刷(喷)油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				12452.76
34	030404004012	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜1Y1A2 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊(压)、刷(喷)油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、	台	1				19422.03

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
35	030404004013	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜2G1A1 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊(压)、刷(喷)油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				32128.8
36	030404004014	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜2G1A2 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊(压)、刷(喷)油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				22397.38
37	030404004015	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜2G1A3 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊(压)、刷(喷)油漆、接地、单体调试、送配电系统调	台	1				26991.06

			试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
38	030404004016	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜 2G1A4 2. 包含基础型钢制作安 装、灌浆、柜与柜之间 连接的低压母线、柜与 柜之间连接的铜排、本 体及附件安装、端子板 安装、焊(压)、刷 (喷)油漆、接地、单 体调试、送配电系统调 试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	1				16940. 03
39	030404004017	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜 2G1P1 2. 包含基础型钢制作安 装、灌浆、柜与柜之间 连接的低压母线、柜与 柜之间连接的铜排、本 体及附件安装、端子板 安装、焊(压)、刷 (喷)油漆、接地、单 体调试、送配电系统调 试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	1				47463. 61
40	030404004018	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜 2G2P1 2. 包含基础型钢制作安 装、灌浆、柜与柜之间 连接的低压母线、柜与 柜之间连接的铜排、本 体及附件安装、端子板 安装、焊(压)、刷	台	1				50124. 86

			（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
41	030404004019	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜2G2A0 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊（压）、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				27390.68
42	030404004020	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜2G2A1 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊（压）、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				32128.8
43	030404004021	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜2G2A2 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本	台	1				22328.55

			体及附件安装、端子板安装、焊（压）、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
44	030404004022	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜 2G2A3 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊（压）、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				26892.32
45	030404004023	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜 2Y1A1 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊（压）、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				10940.62
46	030404004024	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜 2Y1A2 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间	台	1				18140.89

			连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊（压）、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
47	030404004025	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜 3G1A0 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊（压）、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				28753. 74
48	030404004026	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜 3G1A1 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊（压）、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				33493. 97
49	030404004027	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜 3G1A2	台	1				24733. 83

			<p>2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊（压）、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用</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>						
50	030404004028	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称及型号:低压柜 3G1A3</p> <p>2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊（压）、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用</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>	台	1				18363. 22
51	030404004029	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称及型号:低压柜 3G1P1</p> <p>2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊（压）、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用</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>	台	1				48764. 58

52	030404004030	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜 3G2P1 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊（压）、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				50396.21
53	030404004031	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜 3G2A1 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊（压）、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				33493.97
54	030404004032	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜 3G2A2 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊（压）、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	台	1				24733.83

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
55	030404004033	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜 3G2A3 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊（压）、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				17403.9
56	030404004034	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜 1F1A1 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊（压）、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				48867.8
57	030404004035	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜 1F1A2 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊（压）、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、	台	1				25374.71

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
58	030404004036	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜 1F1A3 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊(压)、刷(喷)油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				20530.18
59	030404004037	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜 1F1A4 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊(压)、刷(喷)油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				19280.01
60	030404004038	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜 1FD1 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊(压)、刷(喷)油漆、接地、单体调试、送配电系统调	台	1				40791.86

			试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
61	030404004039	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜1FD2 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊(压)、刷(喷)油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				38213.87
62	030404004040	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜1FD3 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊(压)、刷(喷)油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				19680.04
63	030404004041	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜1FD4 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊(压)、刷	台	1				17909.25

			（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
64	030404004042	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜1FD5 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊（压）、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				18590.93
65	030404004043	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜1Z1A1 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊（压）、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				52124.89
66	030404004044	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜1Z1A2 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本	台	1				26447.6

			体及附件安装、端子板安装、焊（压）、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
67	030404004045	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜 1Z1A3 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊（压）、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				26204.55
68	030404004046	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜 1Z1A4 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊（压）、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				21360.03
69	030404004047	低压开关柜(屏)	1. 名称及型号:低压柜 1Z1A5 2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间	台	1				26174.29

			<p>连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊（压）、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用</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>						
70	030404004048	低压开关柜(屏)	<p>1. 名称及型号:低压柜 1Z1A6</p> <p>2. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的低压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、端子板安装、焊（压）、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用</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>	台	1				27235.42
71	030402017023	直流屏	<p>1. 名称:直流屏</p> <p>2. 规格:20AH</p> <p>3. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的高压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、支持绝缘子、穿墙套管耐压试验及安装、穿通板制作安装、母线桥安装、刷（喷）油漆、接地、单体调试、满足供电局验收要求的各类系统调试（送配电系统调试、自投装置调试、避雷器调试、电容器调试、不间断电源调试.....）等相关费用</p>	台	1				13311.86

			4. 含电力电缆进出柜(箱)底部防火封堵 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
72	030401002001	干式变压器	1. 名称:干式变压器 2. 型号:SCB-NX2-500kVA/10.5 3. 容量 (kV • A):500 4. 包含基础型钢制作安装、灌浆、本体及附件安装、引下线制作安装、端子箱(汇控箱)安装、辅助设备安装、刷(喷)油漆、接地、单体调试、防护罩、变压器干燥、配套温控箱、网门、保护膜制安及地脚螺栓安装、变压器调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				126062.3
73	030401002002	干式变压器	1. 名称:干式变压器 2. 型号:SCB-630kVA 3. 容量 (kV • A):630 4. 包含基础型钢制作安装、灌浆、本体及附件安装、引下线制作安装、端子箱(汇控箱)安装、辅助设备安装、刷(喷)油漆、接地、单体调试、防护罩、变压器干燥、配套温控箱、网门、保护膜制安及地脚螺栓安装、变压器调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	4				137139.72

74	030401002003	干式变压器	1. 名称:干式变压器 2. 型号:SCB-1250kVA 3. 容量 (kV • A):1250 4. 包含基础型钢制作安装、灌浆、本体及附件安装、引下线制作安装、端子箱 (汇控箱) 安装、辅助设备安装、刷 (喷) 油漆、接地、单体调试、防护罩、变压器干燥、配套温控箱、网门、保护膜制安及地脚螺栓安装、变压器调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				234997.06
		设备 (高低压柜) 合计							
		电力电缆							
		电力电缆合计							
		高压柜出线							
1	030408001094	电力电缆	1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY22-8.7/15kV-B1-3x70 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭 (盖) 盖板、电缆敷设、电缆头 (含中直接头、T接头等) 制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、交流耐压或局放调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	96.39				325.97

2	030408001095	电力电缆	1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY22-8.7/15kV-B1-3x95 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、交流耐压或局放调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	46.38				290.49
3	030408001096	电力电缆	1. 名称及规格:电力电缆WDZBN-YJY-B1-4*240+1*120 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、交流耐压或局放调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	130.99				1085.62
		高压柜出线合计							
		高压柜进线							
1	030408001097	电力电缆	1. 名称及规格:电力电	m	56.78				290.49

			缆WDZB-YJY22- 8.7/15kV-B1-3x95 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、 电缆敷设、电缆头(含 中间接头、T接头等 )制作及安装、连接体 、接地、试压、测试、 防火堵洞、电缆防护、 电缆防火隔板、电缆防 火涂料、交流耐压或局 放调试、电缆穿刺线夹 制作及安装、电缆标识 牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
2	030408001098	电力电缆	1. 名称及规格:电力电 缆WDZB-YJY22- 8.7/15kV-B1-3x240 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、 电缆敷设、电缆头(含 中间接头、T接头等 )制作及安装、连接体 、接地、试压、测试、 防火堵洞、电缆防护、 电缆防火隔板、电缆防 火涂料、交流耐压或局 放调试、电缆穿刺线夹 制作及安装、电缆标识 牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	332.25				611.09
		高压柜进线合计							
		母线(桥架)							
1	030403006001	密集式母线槽	1. 名称:密集式母线槽 2. 型号、规格	m	61.22				2265.16

			:1000A/3P+PEN 3. 容量:1000A 4. 包含支吊架制作安装、母线槽安装（包括水平弯通、垂直弯通、T接头、变径单元、始末端母线、始端箱、膨胀接头等附件，与变压器等设备连接的软（硬）连接等）、接地、防火堵洞、母线槽防护、除锈刷油、母线系统调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030403006002	密集式母线槽	1. 名称:密集式母线槽 2. 型号、规格:1250A/3P+PEN 3. 容量:1250A 4. 包含支吊架制作安装、母线槽安装（包括水平弯通、垂直弯通、T接头、变径单元、始末端母线、始端箱、膨胀接头等附件，与变压器等设备连接的软（硬）连接等）、接地、防火堵洞、母线槽防护、除锈刷油、母线系统调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	115.86				2748.74
3	030403006003	密集式母线槽	1. 名称:密集式母线槽 2. 型号、规格:2500A/3P+PEN 3. 容量:2500A 4. 包含支吊架制作安装、母线槽安装（包括水平弯通、垂直弯通、T接头、变径单元、始	m	11.4				5341.84

			<p>终端母线、始端箱、膨胀接头等附件，与变压器等设备连接的软（硬）连接等）、接地、防火堵洞、母线槽防护、除锈刷油、母线系统调试等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	030403006004	耐火密集式母线槽	<p>1. 名称:耐火密集式母线槽</p> <p>2. 型号、规格:630A/3P+PEN</p> <p>3. 容量:630A</p> <p>4. 包含支吊架制作安装、母线槽安装（包括水平弯通、垂直弯通、T接头、变径单元、始终端母线、始端箱、膨胀接头等附件，与变压器等设备连接的软（硬）连接等）、接地、防火堵洞、母线槽防护、除锈刷油、母线系统调试等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	1.61				2712.83
5	030403006005	耐火密集式母线槽	<p>1. 名称:耐火密集式母线槽</p> <p>2. 型号、规格:1250A/3P+PEN</p> <p>3. 容量:1250A</p> <p>4. 包含支吊架制作安装、母线槽安装（包括水平弯通、垂直弯通、T接头、变径单元、始终端母线、始端箱、膨胀接头等附件，与变压器等设备连接的软（硬）连接等）、接地、防</p>	m	22.87				3371.07

			火堵洞、母线槽防护、除锈刷油、母线系统调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		母线（桥架）合计							
		照明系统、安健环设施							
1	030404016001	三遥自动化终端箱DTU	1. 名称、型号: 自动化控制箱DTU 2. 规格: 三遥 3. 本体安装, 含光纤、无线通信模块等 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5. 含自动化终端装置系统调试等费用 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				13118.6
2	030404016002	电房工具箱	1. 名称:电房工具箱 2. 型号:(半周长m以内) 1 3. 安装方式:壁挂 4. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单体调试、接线等相关费用 5其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	10				642.86
3	030404016003	电房环境控制箱（含温湿控器、插座、驱鼠器、开关等相关配件）	1. 名称: 电房环境控制箱（含温湿控器、插座、驱鼠器、开关等相关配件） 2. 规格、型号: 挂墙式	套	1				1634.07

			安装壳体材料采用 2. 5mm玻纤增强树脂合成材料把手式无匙门锁原子灰色 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030413001001	配电房安健环设施工程	1. 电房内绝缘橡胶垫、指示牌、绝缘工具、操作工具、防水百叶、防鼠板、标志牌、结线模拟指示牌、电房门牌、指令牌、警告牌、提示语、操作标签、工作牌、验电笔、防鼠挡板等等需满足供电部门要求的配套设施安装 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	项	1				37126.61
5	030412005013	T8双管LED灯	1. 名称:T8双管LED灯 2. 规格:220V2*16W 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	76				87.01
6	030412004013	应急灯	1. 名称:应急灯 2. 型号、规格:220V2×3W 3. 安装形式:挂墙式 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	6				169.95
7	030412004014	红外线灯	1. 名称:红外线灯 2. 型号、规格:220V250W 3. 安装形式:挂墙式 4. 其他:按设计图纸、	套	10				99.12

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	030411004127	配线WDZN-BYJ-B1-2.5	1. 名称及规格:配线WDZN-BYJ-B1-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1450.85				3.9
9	030411004128	配线WDZN-BYJ-B1-4	1. 名称及规格:配线WDZN-BYJ-B1-4 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	34.59				5.24
10	030411001127	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG20 2. 厚度:按国标要求 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、	m	436.75				13.89

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
11	030411001128	镀锌电线管JDG25	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG25 2. 厚度: 按国标要求 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)、过线盒、底盒安装、防腐油漆、刷防火漆、标识、接地等相关费用 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10.43				18.45
12	030404034015	单联单控开关	1. 名称: 单联单控暗开关 2. 规格型号: 10A220V 3. 安装方式: 暗装 4. 含底盒 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				27.9
13	030404034016	双联单控开关	1. 名称: 双联单控暗开关 2. 规格型号: 10A220V 3. 安装方式: 暗装 4. 含底盒 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	7				29.92
14	030404034017	三联单控开关	1. 名称: 三联单控暗开	个	3				33.08

			关 2. 规格型号:10A220V 3. 安装方式:暗装 4. 含底盒 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
15	030404034018	双联双控开关	1. 名称:双联单控暗开 关 2. 规格型号:10A220V 3. 安装方式:暗装 4. 含底盒 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	7				33.83
16	030404035005	单相二、三级插座	1. 名称:单相二、三级 插座 2. 规格型号:10A220V 3. 安装方式:暗装 4. 含底盒 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	1				34.74
		照明系统、安健环设 施合计							
		电力管沟工程							
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 计价综合考虑土壤类 别(含淤泥)、极软岩 、挖土深度、场内运距 、挖土方式(人工或机 械)、干湿程度、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	m3	127.41				8.31

			挖、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、场内外运输费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	040103001001	回填石屑	1. 密实度要求:综合考虑 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	m3	80.5				203.55
3	010103002012	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:综合考虑 3. 每天运输及作业时间:遵守建筑废弃物运输时间要求,综合考虑工效 4. 综合考虑:土质、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等,工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	127.41				59.76
4	040804001001	玻璃钢管	1. 填方材料品种:石粉 2. 接口管枕混凝土强度等级:C20 3. 普通管枕混凝土强度	m	675.35				285.75

			等级:C25 4. 垫层凝土强度等级:C15 5. 电缆保护管: $\phi$ 150玻璃钢管 6. 符合设计及规范要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	040504002002	电缆三通井	1. 井深、尺寸: 井深、尺寸详图集《07SD101-8》 2. 垫层混凝土强度等级及厚度:C15100mm厚 3. 底板混凝土强度等级:C30 4. 盖板混凝土材质、规格:C30 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	座	1				5735.87
6	040504002003	电缆直角井	1. 井深、尺寸: 井深、尺寸详图集《07SD101-8》 2. 垫层混凝土强度等级及厚度:C15100mm厚 3. 底板混凝土强度等级:C30 4. 盖板混凝土材质、规格:C30 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	座	4				6012.55
7	040504002004	电缆直通井	1. 井深、尺寸: 井深、尺寸详图集《07SD101-8》 2. 垫层混凝土强度等级及厚度:C15100mm厚 3. 底板混凝土强度等级:C30	座	3				4841.34

			4. 盖板混凝土材质、规格:C30 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		电力管沟工程合计							
		防雷接地系统							
1	030409003009	接地母线	1. 名称:接地母线（竖向接地干线） 2. 材质:热镀锌扁钢，40x4 3. 安装形式:综合考虑 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	8.8				30.09
2	030409003010	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 型号规格材质:避雷引下线敷设利用建筑物主筋引下 3. 安装形式:详图纸 4. 断接卡子制作、安装 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	18.7				18.81
3	030409003011	电房接闪网	1. 名称:电房接闪网 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:40x4	m	219.92				30.09

			4. 安装形式:暗敷 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	030409003012	接地母线	1. 名称:接地母线(竖向接地干线) 2. 材质:热镀锌扁钢-50x5 3. 安装形式:综合考虑 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	70.4				30.74
5	030409008010	变配电房接地端子	1. 名称:变配电房接地端子 2. 材质:做法见《等电位联结安装》(15D502)第42页 3. 规格:做法见《等电位联结安装》(15D502)第42页 4. 安装形式:埋深为室外地坪下0.8m 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属	个	3				117.87

			工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	030409002005	圆钢引出线	1. 名称:圆钢引出线 2. 材质:热镀锌 3. 规格: $\Phi 16$ 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1				30.63
7	030409008011	总等电位联结端子箱MEB	1. 名称:总等电位联结端子箱MEB 2. 规格:按设计图纸要求，含总等电位联结所需的管、线 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				88.18
8	030414011003	接地装置调试	1. 名称:接地装置调试 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	项	1				1766.22
		防雷接地系统合计							
		电房弱电系统							
1	粤 030503013001	自动抄表装置和低压集抄采集器	1. 名称: 自动抄表装置和低压集抄采集装置 2. 本体及附件 (防爆防	项	1				29371.92

			<p>水接线盒、线缆、配管等)、智能数据采集箱(含数据集中器、采集终端、集线器、读卡装置等)安装</p> <p>3. 接线、接地</p> <p>4. 智能电表数据采集通信测试、系统调试、技术服务、深化设计、工程验收及报装报验等</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>7. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
2	030404016004	配电房通信箱	<p>1. 名称:配电房通信箱</p> <p>2. 型号:(半周长m以内)</p> <p>3. 安装方式:壁挂</p> <p>4. 接线接地</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>7. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	套	1				909.47
3	030502007024	48芯非金属管道阻燃光缆(GYFTZY)	<p>1. 名称:非金属管道阻燃光缆GYFTZY48芯</p> <p>2. 敷设方式:综合考虑</p> <p>3. 包含光纤敷设、光缆标识牌、光纤连接、标记、卡接、测试、分线接线箱(盒)、终端盒安装等相关费用</p> <p>4. 其他:按设计图纸、</p>	m	10				13.65

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030501012007	工业以太网交换机	1. 名称:工业以太网交换机 2. 功能:24个10/100/1000BASE-T以太网端口, 4个千兆SFP, 内置380W电源。交换容量336Gbps/3.36Tbps, 包转发率51/126Mbps 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				2873.39
5	030502010002	ODF配线架(48芯)	1. 名称:ODF配线架 2. 功能:48芯、含单模光纤耦合器, 进线理线器 3. 包含本体安装, 机架安装, 端接模块、理线器安装, 跳线, 跳块卡接, 放布尾纤, 跳线测试, 标签的制作等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				1032.06
6	030502005020	超五类屏蔽网线	1. 名称及规格:超五类屏蔽网络线 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线盒安装等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需	m	30				3.01

			的一切相关工作						
7	030411001129	光纤保护管(埋地)	1. 名称及规格:蓝色阻燃电线管Φ32 2. 材质:PE 3. 敷设方式:埋地 4. 包含垫层、基础浇筑、管枕浇筑、管道敷设、穿线用牵引铁线、管件及配件安装、等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10				17.55
8	030414011004	接地装置调试	1. 名称:接地装置调试 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	项	1				1766.22
9	030502020001	弱电线缆测试	1. 弱电线缆测试 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	段	1				511.64
		电房弱电系统合计							
		公变至住户电表箱工程							
		公变至住户电表箱工程合计							
		配电箱							
1	030404017092	住户电表箱 2~16AW-1#、17~32AW-1#	1. 名称:住户电表箱 2~16AW-1#、17~32AW-1# 2. 型号:按设计说明 3. 安装方式:壁挂	台	32				3401.11

			4. 本体及电度表安装 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030404017093	住户电表箱 2~16AW-2#、17~32AW-2#	1. 名称:住户电表箱 2~16AW-2#、17~32AW-2# 2. 型号:按设计说明 3. 安装方式:壁挂 4. 本体及电度表安装 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	32				3401.11
3	030404017094	母线槽插接箱	1. 名称:母线槽插接箱 2. 型号:MCCB-160A/4P100A 3. 安装方式:综合考虑 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	64				1360.25
		配电箱合计							
		母线、桥架							
1	030403006006	封闭式密集母线槽	1. 名称:封闭式密集母线槽 2. 型号、规格:CCX-1000A/5P 3. 包含支吊架制作安装、母线槽安装(包括水平弯通、垂直弯通、T接头、变径单元、始终端母线、始端箱、膨胀接头等附件,与变压器等设备连接的软(硬)连接等)、接地、防火堵洞、母线槽防护、除锈刷油、母线槽调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	m	337.7				2038.55

			要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030411003036	镀锌桥架 CT100x50	1. 名称及规格:镀锌桥架CT100x50 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽(桥架)及附件(盖板、隔板)、配件安装、支(吊)架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	71.82				65.39
3	030411003037	镀锌桥架 CT150x100	1. 名称及规格:镀锌桥架CT150x100 2. 厚度:按国标要求 3. 包含线槽(桥架)及附件(盖板、隔板)、配件安装、支(吊)架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	25.51				85.03
		母线、桥架合计							
		电力电缆(插接箱至电表箱)							
1	030408001099	电力电缆WDZB-YJY-B1-4*185+1*95	1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-B1-4*185+1*95 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防	m	416.85				720.79

			火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030408001100	电力电缆WDZB-YJY-B1-4x35+1x16	1. 名称及规格:电力电缆WDZB-YJY-B1-4x35+1x16 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	186				144.35
		电力电缆(插接箱至电表箱) 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	031302007017	高层施工增加		项	1				49900.45
2	031301017058	脚手架搭拆费		项	1				12468.59
		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：供电工程（外电工程）

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	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	031301010064	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011064	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	TSSGBWZJF064	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 031302008064	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	031302002064	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF064	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

	031302009064							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	DXGXJCJXF064	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	QTFY00000095	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：供电工程（外电工程）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	582569.49		
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
13	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：供电工程（外电工程）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	582569.49	
合计			582569.49	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：供电工程（外电工程）

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：供电工程（外电工程）

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：供电工程（外电工程）

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：供电工程（外电工程）

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：供电工程（外电工程）

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：发电机工程

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							
		发电机配电工程							
1	030113008001	柴油发电机组	1. 名称:应急柴油发电机组 2. 规格型号:持续功率600kW 3. 包含柴油发电机组成套设备及配套启动控制箱供应及安装、启动控制箱送配电系统安装、启动控制电缆安装、供回油系统（包括管道及储油装置）安装、排烟管道安装及隔热处理、基础型钢制作安装、二次灌浆、单机试运行、发电机盐水缸负载试验、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、防护罩安装、保护层安装、专用机具、专用垫铁、特殊垫铁和地脚螺栓安装、支吊架制作安装及自用水系统等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				301521.48
2	030414011005	柴油发电机组环保工程	1名称：柴油发电机组环保工程 2. 包含发电机房排烟井处理，发电机房防火隔声门的供应、安装，及隔声、消音处理，发电	项	1				115871.89

			<p>机房的进风消音器组，发电机房的排风消音器组、发电机的排气二级消音器，发电机的烟道排烟管接到排烟井，燃油管路、燃油输送泵及其控制系统供应及安装。</p> <p>4. 柴油发电机房绿色环保工程根据设计图纸及技术要求，含深化设计及验收，竣工验收须达到行业规范标准并符合技术质量安全规定和通过建设主管部门环保验收</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	030403006007	耐火密集式母线槽	<p>1. 名称:耐火密集式母线槽</p> <p>2. 型号、规格 ::1600A/3P+PEN</p> <p>3. 容量:1600A</p> <p>4. 包含支吊架制作安装、母线槽安装（包括水平弯通、垂直弯通、T接头、变径单元、始末端母线、始端箱、膨胀接头等附件，与变压器等设备连接的软（硬）连接等）、接地、防火堵洞、母线槽防护、除锈刷油、母线系统调试等相关费用</p> <p>5. 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>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	10.51				4486.76
		发电机配电工程合计							
		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	031301017059	脚手架搭拆费		项	1			501.26
		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：发电机工程

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	031301010065	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011065	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	TSSGBWZJF065	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 031302008065	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	031302002065	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF065	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

	031302009065							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	DXGXJCJXF065	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	QTFY00000096	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：发电机工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	46454.92		
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：发电机工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	46454.92	
合计			46454.92	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：发电机工程

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：发电机工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：发电机工程

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：发电机工程

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：发电机工程

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：雨污工程

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							
		雨水工程							
1	040501001001	DN300 II级钢筋混凝土雨水管	1. 安装部分:室外 2. 输送介质:雨水 3. 材质:II级钢筋混凝土管 4. 规格:DN300 5. 连接形式:承插式橡胶圈密封接口 6. 计价综合考虑垫层、管座的材质及强度等级、接口方式、埋设深度、材料场内外运输、井壁凿除等 7. 计价包括垫层、管座铺筑,混凝土制作、运输、养护,模板制作、安装、拆除,预制、安装管枕,管道铺设、管道接口,检验试验等全部材料和工艺以及按图纸和规范要求完成和维护的相关费用 8. 当管径发生变更时,只调整管材及管座混凝土的价差 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				113.27
2	040501001002	II级钢筋混凝土管DN800	1. 安装部分:室外 2. 输送介质:雨水 3. 材质:II级钢筋混凝土管 4. 规格:DN800 5. 连接形式:承插式橡胶圈密封接口 6. 计价综合考虑垫层、管座的材质及强度等级	m	10				416.56

			、接口方式、埋设深度、材料场内外运输、井壁凿除等 7. 计价包括垫层、管座铺筑，混凝土制作、运输、养护，模板制作、安装、拆除，预制、安装管枕，管道铺设、管道接口，检验试验等全部材料和工艺以及按图纸和规范要求完成和维护的相关费用 8. 当管径发生变更时，只调整管材及管座混凝土的价差 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	040504002005	Φ 1600预制雨水检查井	1. 类型:圆形预制装配式钢筋混凝土雨水检查井 2. 做法要求:适用d800~1000管，详见预制装配式钢筋混凝土排水检查井标准图集(试行) 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	座	1				6518.41
4	040504007001	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混凝土 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	座	1				29817.27
5	040504009001	环保型雨水口	1. 类型:预制装配式双算平式雨水口 2. 做法要求:详见图集15MR105, 页3-19 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	座	1				2032.83
		雨水工程合计							
		污水工程							
1	040501003006	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	m	30				562.23

			2. 接口方式:橡胶圈 3. 管道检验及试验要求: 闭水试验						
2	040504002006	Φ 1200预制污水检查井	1. 类型:圆形预制装配式钢筋混凝土雨水检查井 2. 做法要求:适用d500~700管, 详见预制装配式钢筋混凝土排水检查井标准图集(试行) 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	座	2				9327.04
		污水工程合计							
		土石方工程							
1	010101002005	挖沟槽土方	1. 计价综合考虑土壤类别(含淤泥)、极软岩、挖土深度、场内运距、挖土方式(人工或机械)、干湿程度、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、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、场内外运输费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	2				8.31
2	010102003005	挖沟槽石方	1. 计价综合考虑岩石类别(不含极软岩)、开挖部位、开挖深度、开挖	m3	2				11.37

			<p>方式（含爆破）、运输方式、场内运距、运输高度、排地表水等相关费用</p> <p>2. 计价包括开挖、爆破、解小等相关费用，爆破过程的各项安全防护措施、石块解小、石方爆破的超挖量、转堆、石方爆破方案的论证或审查所发生的费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖石、防排水措施及为方便开挖而修筑的临时道路，以及为石方开挖所做的翻挖、倒运、整修的费用、环保费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	010103001023	回填土方（槽、坑）	<p>1. 计价按综合土质、密实度、回填方式、可能发生的场内外二次转运等计算</p> <p>2. 计价包括将沟槽（坑）修整、回填、分层碾压及可能发生的挖土、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>	m3	2				19.16
4	010103001024	利用土方回填沟槽基坑土方	<p>1. 计价按综合土质、密实度、回填方式、可能发生的场内外二次转运等计算</p> <p>2. 计价包括将沟槽（坑）修整、回填、分层碾压及可能发生的挖土、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>	m3	2				19.16
5	010103001025	外借土方回填沟槽基坑土方	<p>1. 计价按综合购土费、土质、密实度、回填方式、可能发生的场内外二次转运等计算</p> <p>2. 计价包括将沟槽（坑）修整、回填、分层碾</p>	m3	2				40.06

			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						
6	010103001026	石屑回填	1. 综合考虑：石屑、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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	2				203.55
7	010103001027	中粗砂回填	1. 综合考虑：中粗砂、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. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	2				191.57
		土石方工程合计							
		余泥渣土运输与排放费用							
1	010103002013	土方场外运输	1. 运距:综合考虑 2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效 3. 综合考虑:土质、淤泥、极软岩、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	2				59.76
2	010103002014	石方场外运输	1. 运距:综合考虑 2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效	m3	2				95.06

			3. 综合考虑:石方种类 (不含极软岩)、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		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							
		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：雨污工程

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	19.8				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- $\delta$ ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ( $0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : $\delta$ = 合同工 期/定额工期 )
6	QTFY00000097	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：雨污工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	8048.38		
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：12.10%；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
13	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：雨污工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		8048.38	
合计			8048.38	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：雨污工程

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：雨污工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：雨污工程

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：雨污工程

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：雨污工程

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							
		土方工程							
1	010101002006	挖沟槽土方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、极软岩、挖土深度、场内运距、挖土方式（人工或机械）、干湿程度、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、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、场内外运输费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	17.66				8.31
2	040103001002	回填石屑	1. 密实度要求:综合考虑 2. 其它详见设计图纸及相关施工规范等综合考虑	m3	8.09				203.55
3	010103001028	石屑垫层	1. 综合考虑：石屑、密实度、粒径、回填方式	m3	6.06				245.51

			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. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
		土方工程合计							
		排管工程							
1	040804001002	玻璃钢管 $\phi 150$	1. 填方材料品种:石粉 2. 接口管枕混凝土强度 等级:C20 3. 普通管枕混凝土强度 等级:C25 4. 垫层凝土强度等级 :C15 5. 电缆保护管: $\phi 150$ 玻 璃钢管 6. 符合设计及规范要求 7. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	125.12				285.75
2	040804001003	玻璃钢管 $\phi 110$	1. 填方材料品种:石粉 2. 接口管枕混凝土强度 等级:C20 3. 普通管枕混凝土强度 等级:C25 4. 垫层凝土强度等级 :C15 5. 电缆保护管: $\phi 110$ 玻 璃钢管 6. 符合设计及规范要求 7. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	42.29				250.64
		排管工程合计							
		电缆井及其他							
1	040504002007	电缆直角井	1. 井深、尺寸：井深、 尺寸详图集《07SD101- 8》 2. 垫层混凝土强度等级	座	4				6012.5 5

			及厚度:C15100mm厚 3. 底板混凝土强度等级:C30 4. 盖板混凝土材质、规格:C30 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	040504002008	电缆直通井	1. 井深、尺寸: 井深、尺寸详图集《07SD101-8》 2. 垫层混凝土强度等级及厚度:C15100mm厚 3. 底板混凝土强度等级:C30 4. 盖板混凝土材质、规格:C30 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	座	4				4841.34
3	040305004001	防火墙	1. 部位: 见设计图纸 2. 材料品种、规格: 按设计图纸要求 3. 砂浆强度等级: 按设计图纸要求 4. 泄水孔材料品种、规格: 按设计图纸要求 5. 滤水层要求: 按设计图纸要求 6. 沉降缝要求: 按设计图纸要求 7. 其它未尽事宜按设计图纸及相关规范要求综合考虑	m <sup>3</sup>	1.08				625.93
4	040501004001	PVC排水管200	1. 类型: PVC排水管 2. 规格: DN200, 壁厚4.9mm 3. 连接方式: 详见设计图纸综合考虑 4. 其它未尽事宜按设计图纸及相关规范要求综合考虑	m	30				48.08

5	040602034001	玻璃钢拍门	1. 类型:拍门 2. 材质:玻璃钢 3. 规格、型号:DN200 4. 其它未尽事宜按设计 图纸及相关规范要求综合 考虑	座	2				877.4
6	030409002006	人工水平接地体及接 地引下线	1. 名称:人工水平接地 体及接地引下线 2. 材质:热镀锌圆钢 3. 规格:Φ16 4. 其它详见设计图纸及 相关施工规范等综合考 虑	m	20				26.12
7	030409001001	人工垂直接地体	1. 材质:热镀锌角钢 2. 规格:L50x5x2500 3. 其它详见设计图纸及 相关施工规范等综合考 虑	根	7				118.66
		电缆井及其他合计							
		余泥渣土场外运输及 排放							
1	010103002015	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:综合考虑 3. 每天运输及作业时间 : 遵守建筑废弃物运输 时间要求, 综合考虑工 效 4. 综合考虑:土质、废 料、装卸方式、垂直运 输、运输方式(含陆运 、水运)、场外道路等 , 工作内容包括但不限 于运输、排障、协调等 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m3	14.15				59.76
		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							
		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：电力管沟工程

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	19.8				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- $\delta$ ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ( $0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : $\delta$ = 合同工 期/定额工期 )
6	QTFY00000098	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：电力管沟工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	9912.13		
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
13	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：电力管沟工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	9912.13	
合计			9912.13	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：电力管沟工程

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：电力管沟工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：电力管沟工程

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：电力管沟工程

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：电力管沟工程

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：供电工程-外电接入工程

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	030402017024	高压成套配电柜	1. 名称:全绝缘环网柜D 2. 型号:10kV 3. 规格:详见设计图纸 4. 包含基础型钢制作安装、灌浆、柜与柜之间连接的高压母线、柜与柜之间连接的铜排、本体及附件安装、支持绝缘子、穿墙套管耐压试验及安装、穿通板制作安装、母线桥安装、刷（喷）油漆、接地、单体调试、送配电系统调试等相关费用 5. 含电力电缆进出柜（箱）底部防火封堵 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	7				22156.11
2	030408001101	电力电缆	1. 名称及规格:电力电缆ZRYJV22-8.7/15kV-3x300mm2 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、交流耐压或局放调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识	m	55.52				772.98

			牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030408006002	户内电缆终端头 3x300mm2	1. 名称: 户内电缆终端头 (包含抱箍、铜线耳等配件) 2. 型号: 3x300mm2 3. 安装部位: 按图纸要求 4. 电压等级 (kV): 10kV 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				1476.0 1
4	030408006003	户内电缆肘型头 3x300mm2	1. 名称: 户内电缆肘型头 (包含抱箍、铜线耳等配件) 2. 型号: 3x300mm2 3. 安装部位: 按图纸要求 4. 电压等级 (kV): 10kV 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				2554.5
5	030408006004	电缆中间头 3x300mm2	1. 名称: 电缆中间头 (包含抱箍、铜线耳、防爆盒等配件) 2. 型号: 3x300mm2 3. 安装部位: 按图纸要求 4. 电压等级 (kV): 10kV 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				5803.9 2
		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：供电工程-外电接入工程

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	031301010066	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011066	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	TSSGBWZJF066	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 031302008066	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	031302002066	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF066	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

	031302009066							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	DXGXJCJXF066	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	QTFY00000099	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：供电工程-外电接入工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	20931.91		
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：供电工程-外电接入工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	20931.91	
合计			20931.91	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：供电工程-外电接入工程

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：供电工程-外电接入工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：供电工程-外电接入工程

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：供电工程-外电接入工程

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：供电工程-外电接入工程

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（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							
		道路照明工程							
1	030412007001	单杆双臂路灯	1. 名称:单杆双臂路灯 2. 规格:灯杆12/6米，LED灯具 3×250W/45W; 3. 安装方式:座地 4. 包含基础制作安装及基础浇筑、各类预埋件留设、接线盒（箱）安装、成套灯具（含灯杆、光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、除锈刷油、灯杆编号、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				3845.4
2	030412007002	单杆双臂路灯	1. 名称:单杆双臂路灯 2. 规格:灯杆8/6米，LED灯具60W/30W; 3. 安装方式:座地 4. 包含基础制作安装及基础浇筑、各类预埋件留设、接线盒（箱）安装、成套灯具（含灯杆、光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、除锈刷油、灯杆编号、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	套	2				3255.15

			6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	040805006001	吸顶灯	1. 名称及规格:吸顶灯60W 2. 安装方式: 吸顶 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				145.86
4	030408001102	电力电缆YJV22-4x70+1x35	1. 名称及规格:电力电缆YJV22-4x70+1x35 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	30				245.82
5	030408001103	电力电缆YJV-25	1. 名称及规格:电力电缆YJV-25 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、	m	20				25.38

			电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	040205016001	电气配线RVV-3x2.5	1. 名称及规格:配线RVV-3x2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	30				6.58
7	030411001130	电缆保护管 HDPE50	1. 名称及规格:电缆保护管DN50 2. 材质:HPDE 3. 敷设方式:埋地敷设 4. 包含垫层、基础浇筑、管枕浇筑、管道敷设、穿线用牵引铁线、盖板制安、管件、配件、支吊架制作、安装等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	30				21.75
8	030411001131	电缆保护管 HDPE90	1. 名称及规格:电缆保护管DN90 2. 材质:HPDE 3. 敷设方式:埋地敷设 4. 包含垫层、基础浇筑、管枕浇筑、管道敷设、穿线用牵引铁线、盖板制安、管件、配件、	m	30				23.72

			支吊架制作、安装等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
9	030411001132	电缆保护管 6xSC100	1. 名称及规格:电缆保护管6xDN100 2. 材质:SC 3. 敷设方式:埋地敷设 4. 包含垫层、基础浇筑、管枕浇筑、管道敷设、穿线用牵引铁线、盖板制安、管件、配件、支吊架制作、安装等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10				666.57
10	040504001003	路灯接线井	1. 名称: 路灯接线井 2. 规格: 700x700 3. 类型: (砌筑井或混凝土井) 4. 包含垫层、基础铺筑及养护, 模板制作安装、混凝土制作、运输、浇筑、养护, 模板制作、安装、拆除, 井身砌筑、勾缝及抹面, 流槽砌筑、井口板浇筑、井圈井盖(井板)、爬梯制作安装、电缆支架、预埋电缆套管、防水、止水、防火堵洞和标识等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	座	2				1063.43
11	030409002007	接地干线	1. 名称:接地干线 2. 材质:热镀锌圆钢 3. 规格:Φ12	m	20				26.19

			4. 安装形式:暗敷 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
12	030409001002	接地极	1. 名称:接地极 2. 材质:热镀锌角钢 3. 规格: ∠50x50x5x2500 4. 安装形式:暗敷 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	根	2				112.01
13	030507017002	路灯系统调试	1. 名称:路灯系统调试 2. 包含低压电气系统调整试验低压母线、低压电缆试验等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	项	1				928.56
14	030414011006	接地装置调试	1. 名称:接地装置调试 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	项	1				1766.2 2
15	041001005004	旧路面机械切缝	1. 材质:根据现场实际按原路面拆除	m	10				18.6

			2. 厚度:路面厚度综合考虑 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
16	041001001007	破除混凝土路面	1. 材质:根据现场实际按原路面拆除 2. 厚度:路面厚度综合考虑 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	20				21.68
17	041001001008	拆除基层	1. 材质:根据现场实际按原基层拆除 2. 厚度:路面厚度综合考虑 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	20				15.72
18	040203006004	路面恢复（混凝土路面）	1. 材质:根据现场实际按原路面恢复 2. 厚度:路面厚度综合考虑、模板安拆 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	20				158.19
19	040202007004	路面基层	1. 材质:根据现场实际按原基层恢复 2. 厚度:路面厚度综合考虑、模板安拆 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	20				80.72
20	041001001009	拆除人行路面	1. 材质:根据现场实际按原基层拆除	m2	20				30.66

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程（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	LSSGCSF00102	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- $\delta$ ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ( $0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : $\delta$ = 合同工 期/定额工期 )
6	QTFY00000100	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（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	4498.84		
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
13	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：道路工程（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	4498.84	
合计			4498.84	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：道路工程（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：道路工程（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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：道路工程（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)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：道路工程（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：道路工程（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：白蚁防治

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	01B004	白蚁防治		m2	43119.3				1.43
		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

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	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	WMGDZJF00031	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	011707002032	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000032	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	QTFY00000101	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

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

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：白蚁防治

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

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：白蚁防治

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：白蚁防治

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

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：精装修施工总承包管理和配合服务费

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							
		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：精装修施工总承包管理和配合服务费

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	LSSGCSF00104	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	WMGDZJF00032	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	011707002033	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000033	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	QTFY00000102	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：精装修施工总承包管理和配合服务费

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	785845.46		
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：精装修施工总承包管理和配合服务费

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：精装修施工总承包管理和配合服务费

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：精装修施工总承包管理和配合服务费

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：精装修施工总承包管理和配合服务费

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	精装修施工总承包管理和配合服务费	39292273.2293578	要求对发包人发包的专业工程（精装修工程）进行总承包管理和协调，并同时要求提供配合和服务，具体应满足发包人技术需求书配合服务的内容和要求等	39292273.2293578	2	
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：精装修施工总承包管理和配合服务费

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：精装修施工总承包管理和配合服务费

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
----	--------	----	-------	----	----	---------	----



总价措施项目清单与计价表

工程名称：园建绿化及室外排水施工总承包管理和配合服务费

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	LSSGCSF00105	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	WMGDZJF00033	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	011707002034	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000034	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	QTFY00000103	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：园建绿化及室外排水施工总承包管理和配合服务费

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	58294.58		
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：园建绿化及室外排水施工总承包管理和配合服务费

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：园建绿化及室外排水施工总承包管理和配合服务费

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：园建绿化及室外排水施工总承包管理和配合服务费

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：园建绿化及室外排水施工总承包管理和配合服务费

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	园建绿化及室外排水施工总承包管理和配合服务费	5829458.2293578	要求对发包人发包的专业工程（园林绿化）进行总承包管理和协调，并同时要求提供配合和服务，具体应满足发包人技术需求书配合服务的内容和要求等	5829458.2293578	1	
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：园建绿化及室外排水施工总承包管理和配合服务费

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：园建绿化及室外排水施工总承包管理和配合服务费

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
----	--------	----	-------	----	----	---------	----



总价措施项目清单与计价表

工程名称：电梯设备采购及安装施工总承包管理和配合服务费

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	LSSGCSF00106	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	WMGDZJF00034	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	011707002035	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000035	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	QTFY00000104	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：电梯设备采购及安装施工总承包管理和配合服务费

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	13564.69		
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：电梯设备采购及安装施工总承包管理和配合服务费

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：电梯设备采购及安装施工总承包管理和配合服务费

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：电梯设备采购及安装施工总承包管理和配合服务费

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：电梯设备采购及安装施工总承包管理和配合服务费

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	电梯设备采购及安装施工总承包管理和配合服务费	1356468.87155963	要求对发包人发包的专业工程（电梯工程）进行总承包管理和协调，并同时要求提供配合和服务，具体应满足发包人技术需求书配合服务的内容和要求等	1356468.87155963	1	
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：电梯设备采购及安装施工总承包管理和配合服务费

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：电梯设备采购及安装施工总承包管理和配合服务费

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：精装修专业工程暂估价

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							
		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：精装修专业工程暂估价

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	LSSGCSF00107	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	WMGDZJF00035	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	011707002036	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000036	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	QTFY00000105	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：精装修专业工程暂估价

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	42828577.82		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	42828577.82		
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：精装修专业工程暂估价

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：精装修专业工程暂估价

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：精装修专业工程暂估价

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	精装修专业工程暂估价		42828577.82			
合计			42828577.82			



# 总承包服务费计价表

工程名称：精装修专业工程暂估价

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：精装修专业工程暂估价

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	0	
合计					

# 主要材料设备价格表

工程名称：精装修专业工程暂估价

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
----	--------	----	-------	----	----	---------	----



总价措施项目清单与计价表

工程名称：园建绿化及室外排水专业工程暂估价

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	LSSGCSF00108	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	WMGDZJF00036	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	011707002037	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000037	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	QTFY00000106	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：园建绿化及室外排水专业工程暂估价

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	6354109.47		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	6354109.47		
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：园建绿化及室外排水专业工程暂估价

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：园建绿化及室外排水专业工程暂估价

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：园建绿化及室外排水专业工程暂估价

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	园建绿化及室外排水专业工程暂估价		6354109.47			
合计			6354109.47			



# 总承包服务费计价表

工程名称：园建绿化及室外排水专业工程暂估价

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：园建绿化及室外排水专业工程暂估价

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	0	
合计					

# 主要材料设备价格表

工程名称：园建绿化及室外排水专业工程暂估价

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
----	--------	----	-------	----	----	---------	----



总价措施项目清单与计价表

工程名称：电梯设备采购及安装暂估价

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	LSSGCSF00109	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	WMGDZJF00037	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	011707002038	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000038	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	QTFY00000107	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：电梯设备采购及安装暂估价

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	1478551.07		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	1478551.07		
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：电梯设备采购及安装暂估价

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：电梯设备采购及安装暂估价

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：电梯设备采购及安装暂估价

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	电梯设备采购及安装暂估价		1478551.07			
合计			1478551.07			



# 总承包服务费计价表

工程名称：电梯设备采购及安装暂估价

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：电梯设备采购及安装暂估价

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	0	
合计					

# 主要材料设备价格表

工程名称：电梯设备采购及安装暂估价

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
----	--------	----	-------	----	----	---------	----