

珠江·琶醍啤酒文化创意园区改造升
级—珠江啤酒大厦工程施工 工程

招 标 控 制 价

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

珠江·琶醍啤酒文化创意园区改造升级
一级珠江啤酒大厦工程施工工程

招 标 控 制 价

招标控制价 (小写) : _____ 472693709.05 _____

(大写) : _____ 肆亿柒仟贰佰陆拾玖万叁仟柒佰零玖元零伍分 _____

招 标 人 : _____
(单位盖章)

造价咨询人 : _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人 : _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人 : _____
(签字或盖章)

编 制 人 : _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人 : _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间 : _____

复 核 时 间 : _____

建设项目招标控制价汇总表

工程名称：珠江·琶醍啤酒文化创意园区改造升级—珠江啤酒大厦工程施工

第 1 页 共 2 页

序号	单项工程名称	金额（元）	其中：（元）		
			暂估价	绿色施工安全防护措施费	规费
1	地下部分	150558338.92		7131144.74	
1.1	土石方工程	14519621.18		1101542.64	
1.2	基坑支护工程	37617625.88		2658943.74	
1.3	地下建筑装饰工程	60579369.73		2501277.86	
1.4	地下精装修工程	421809.17		13848.23	
1.5	地下电气工程	8775122.22		190205.51	
1.6	地下给排水工程	4070446.70		79447.12	
1.7	地下暖通工程	7787187.37		219439.36	
1.8	地下消防工程	5060280.23		215602.10	
1.9	地下火灾自动报警工程	1123305.43		64115.79	
1.10	高低压配电	8891582.06		83614.01	
1.11	柴油发电机	1711988.95		3108.38	
2	地上部分	316765955.90	3339750.00	14898495.60	
2.1	地上建筑装饰工程	123886095.88	2650000.00	8961760.33	
2.2	地上精装修工程	21728598.12	189750.00	555028.04	
2.3	幕墙工程	76688622.37		1004176.66	
2.4	屋顶景观工程	539993.01		14591.80	
2.5	地上电气工程	18238626.03	500000.00	503483.14	
2.6	地上暖通工程	31734329.97		1882202.73	
2.7	地上给排水工程	5806127.91		179464.22	
2.8	地上消防水工程	6874356.88		386313.80	
2.9	地上火灾自动报警工程	3516884.69		191473.49	
2.10	泛光照明工程	12116572.34		462654.80	
2.11	电梯	14112060.66		757346.59	
2.12	擦窗机	1523688.04			
3	室外部分及配套工程	5369414.23	200000.00	129120.82	
3.1	室外景观工程	1662603.99		26653.20	
3.2	绿化工程	118053.93		1127.66	
3.3	室外给排水工程	931843.89		47677.93	
3.4	室外景观照明工程	306864.83		12756.53	
3.5	室外电气工程工程	507767.30		40905.50	

注：本表适用于工程项目招标控制价或投标报价的汇总。

建设项目招标控制价汇总表

工程名称：珠江·琶醍啤酒文化创意园区改造升级—珠江啤酒大厦工程施工

第 2 页 共 2 页

序号	单项工程名称	金额（元）	其中：（元）		
			暂估价	绿色施工安全防护措施费	规费
3.6	标识工程	1842280.29	200000.00		
合计		472693709.05	3539750	22158761.16	

注：本表适用于工程项目招标控制价或投标报价的汇总。

单项工程招标控制价汇总表

工程名称：地下部分

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	金额（元）	其中：（元）		
			暂估价	绿色施工安全防护措施费	规费
1	土石方工程	14519621.18		1101542.64	
2	基坑支护工程	37617625.88		2658943.74	
3	地下建筑装饰工程	60579369.73		2501277.86	
4	地下精装修工程	421809.17		13848.23	
5	地下电气工程	8775122.22		190205.51	
6	地下给排水工程	4070446.70		79447.12	
7	地下暖通工程	7787187.37		219439.36	
8	地下消防工程	5060280.23		215602.10	
9	地下火灾自动报警工程	1123305.43		64115.79	
10	高低压配电	8891582.06		83614.01	
11	柴油发电机	1711988.95		3108.38	
合计		150558338.92		7131144.74	

注：本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。暂估价包括分部分项工程中的暂估价和专业工程工程暂估价。

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：土石方工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中: 暂估价(元)
1	分部分项合计	10272503.69	
1.1	土石方工程	3241891.63	
1.2	余泥渣土运输与排放费	7030612.06	
2	措施合计	1101542.64	
2.1	绿色施工安全防护措施费	1101542.64	
2.2	其他措施费		
3	其他项目	1946707.05	—
3.1	暂列金额	1540875.55	
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费	405831.50	
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价	13320753.38	
5	增值税销项税额	1198867.80	—
6	总造价	14519621.18	
7	人工费	650542.52	
招标控制价合计=1+2+3+5		14,519,621.18	0.00

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土石方工程

标段：

第 1 页 共 6 页

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	综合合价	其中 暂估价	
		土石方工程					3241891.63		
1	01B001	场地障碍物清表及弃运	1. 障碍物清除范围:场地内构筑物、砖石基础、钢筋混凝土(混凝土)地面、钢筋混凝土(混凝土)板等,投标人综合考虑拆除后平整场地的费用 2. 障碍物清除方式:投标人根据施工现场实际情况自行考虑 3. 场内运输:投标人根据施工现场实际情况自行考虑 4. 弃运运距:投标人根据施工现场实际情况自行考虑 5. 弃土场消纳处置费:投标人根据施工现场的实际情况在投标综合单价中综合考虑 6. 拆除物废旧钢筋的回收:投标人自行处置,产生的收益归投标人所有 7. 工程量计算规则:按场地红线围成的面积计算 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	4817.94	38.31	184575.28		
本页小计								184575.28	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土石方工程

标段：

第 2 页 共 6 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
2	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:具体以地勘报告为准 2. 挖土深度:详见图纸 3. 开挖方式:投标人根据施工现场实际情况自行考虑,综合考虑挖桩间土、挖湿土、支护下开挖等,综合考虑装车费用 4. 地下障碍物:开挖部位存在旧基础及桩基础,投标人综合考虑拆除地下障碍物费用,拆除物废旧钢筋投标人自行处置,产生的收益归投标人所有 5. 场内运输:投标人根据施工现场实际情况自行考虑,包括基坑内的水平及垂直运输 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	45363.02	24.90	1129539.20		
3	010101006001	挖淤泥、流砂	1. 挖掘深度:详见图纸 2. 开挖方式:投标人根据施工现场实际情况自行考虑,综合考虑支护下开挖等,综合考虑装车费用 3. 地下障碍物:开挖部位存在旧基础及桩基础,投标人综合考虑拆除地下障碍物费用,拆除物废旧钢筋投标人自行处置,产生的收益归投标人所有 4. 场内运输:投标人根据施工现场实际情况自行考虑,包括基坑内的水平及垂直运输 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	533.68	35.53	18961.65		
本页小计								1148500.85	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土石方工程

标段：

第 3 页 共 6 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
4	010102001001	挖一般石方	1. 岩石类别:具体以地勘报告为准 2. 开凿深度:详见图纸 3. 开挖方式:投标人根据施工现场实际情况自行考虑,综合考虑支护下开挖等,综合考虑装车费用 4. 地下障碍物:开挖部位存在旧基础及桩基础,投标人综合考虑拆除地下障碍物费用,拆除物废旧钢筋投标人自行处置,产生的收益归投标人所有 5. 场内运输:投标人根据施工现场实际情况自行考虑,包括基坑内的水平及垂直运输 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	7471.56	89.94	671992.11		
5	010103001001	回填方	1. 施工部位:地下室侧壁回填 2. 密实度要求:符合图纸及规范要求 3. 填方材料品种:3:7级配砂石 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	4079.4	289.37	1180455.98		
6	010103001002	回填方	1. 施工部位:地下室顶板回填 2. 密实度要求:符合图纸及规范要求 3. 填方材料品种:一般土壤 4. 填方来源、运距:外购土,运距由投标人根据施工现场实际情况自行考虑 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	771.1	73.10	56367.41		
本页小计								1908815.50	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土石方工程

标段：

第 4 页 共 6 页

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	综合合价	其中
								暂估价
		余泥渣土运输与排放费					7030612.06	
7	010103002001	余方弃置-土方	1. 废弃料品种:土方（综合考虑土方中的旧基础、桩基） 2. 运距:投标人根据施工现场实际情况自行考虑 3. 运输方式:投标人根据施工现场实际情况自行考虑，包括但不限于陆运、水运等方式 4. 运输时间:本工程位于市中心区域，运输时间受限，投标人在投标综合单价中综合考虑运输时间不足8小时产生的工效损失费 5. 弃土场消纳处置费:投标人根据施工现场的实际情况在投标综合单价中综合考虑 6. 其他事项:满足合同相关要求，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	m3	45363.02	120.30	5457171.31	
本页小计							5457171.31	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土石方工程

标段：

第 5 页 共 6 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
8	010103002002	余方弃置-淤泥、流砂	1. 废弃料品种:淤泥、流砂（综合考虑淤泥、流砂中的旧基础、桩基） 2. 运距:投标人根据施工现场实际情况自行考虑 3. 运输方式:投标人根据施工现场实际情况自行考虑,包括但不限于陆运、水运等方式 4. 运输时间:本工程位于市中心区域,运输时间受限,投标人在投标综合单价中综合考虑运输时间不足8小时产生的工效损失费 5. 弃土场消纳处置费:投标人根据施工现场的实际情况在投标综合单价中综合考虑 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	533.68	145.89	77858.58		
9	010103002003	余方弃置-石方	1. 废弃料品种:石方（综合考虑石方中的旧基础、桩基） 2. 运距:投标人根据施工现场实际情况自行考虑 3. 运输方式:投标人根据施工现场实际情况自行考虑,包括但不限于陆运、水运等方式 4. 运输时间:本工程位于市中心区域,运输时间受限,投标人在投标综合单价中综合考虑运输时间不足8小时产生的工效损失费 5. 弃土场消纳处置费:投标人根据施工现场的实际情况在投标综合单价中综合考虑 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	7471.56	200.17	1495582.17		
		措施项目							
本页小计								1573440.75	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土石方工程

标段：

第 6 页 共 6 页

合 计	10272503 .69	
-----	-----------------	--

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：土石方工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	19	1101542.64			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%
2	WMGDZJF00001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	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%
3	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的 20% 计算
4	GGCSF0000001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				赶工措施费 = $(1 - \delta) * \text{分部分项的} (\text{人工费} + \text{施工机具费}) * 0.3$ ($0.8 \leq \delta < 1$) 式中： δ = 合同工期 / 定额工期)
5	QTFY00000001	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
合 计					1101542.64			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：土石方工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	
合 计											

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

计日工表

工程名称：土石方工程

标段：

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)		
						暂定	实际	
1	人工							
1.1								
人工小计								
2	材料							
2.1								
材料小计								
3	施工机具							
3.1								
施工机具小计								
4. 企业管理费和利润								
总 计								

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：土石方工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1						
合 计						0.00

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：土石方工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	13320753.38	9	1198867.80
合 计					1198867.8

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额: (元)	其中: 暂估价(元)
1	分部分项合计	26421765.66	
1.1	连续墙支护	17286960.83	
1.2	排桩支护	4350671.26	
1.3	内支撑系统	3723856.57	
1.4	立柱系统	1060277.00	
2	措施合计	3487383.06	
2.1	绿色施工安全防护措施费	2658943.74	
2.2	其他措施费	828439.32	
3	其他项目	4602434.66	—
3.1	暂列金额	3963264.85	
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费	639169.81	
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价	34511583.38	
5	增值税销项税额	3106042.50	—
6	总造价	37617625.88	
7	人工费	4139769.94	
招标控制价合计=1+2+3+5		37,617,625.88	0.00

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第 1 页 共 18 页

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	综合合价	其中 暂估价	
		连续墙支护					17286960 .83		
1	010101003001	挖导墙土方	1. 土壤类别:具体以地勘报告为准 2. 挖土深度:详见图纸 3. 开挖方式:投标人根据施工现场实际情况自行考虑,综合考虑挖湿土,综合考虑装车费用 4. 地下障碍物:开挖部位存在旧基础及桩基础,投标人综合考虑拆除地下障碍物费用,拆除物废旧钢筋投标人自行处置,产生的收益归投标人所有 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	722.48	16.92	12224.36		
2	010103001003	导墙回填	1. 密实度要求:符合设计及规范要求 2. 填方材料品种:中粗砂 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	333.45	249.56	83215.78		
本页小计								95440.14	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第 2 页 共 18 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
3	010103002004	余方弃置-土方	1. 废弃料品种:土方（综合考虑土方中的旧基础、桩基） 2. 运距:投标人根据施工现场实际情况自行考虑 3. 运输方式:投标人根据施工现场实际情况自行考虑，包括但不限于陆运、水运等方式 4. 运输时间:本工程位于市中心区域，运输时间受限，投标人在投标综合单价中综合考虑运输时间不足8小时产生的工效损失费 5. 弃土场消纳处置费:投标人根据施工现场的实际情况在投标综合单价中综合考虑 6. 其他事项:满足合同相关要求，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	m3	722.48	120.30	86914.34		
4	010501001001	导墙垫层	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他事项:满足合同相关要求，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	m3	41.28	591.14	24402.26		
5	010501003001	导墙	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他事项:满足合同相关要求，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	m3	304.82	589.02	179545.08		
本页小计							290861.68		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第 3 页 共 18 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
6	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400Φ12 ²⁵ 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	t	21.185	4335.98	91857.74		
7	011602002001	钢筋混凝土构件拆除	1. 构件名称:导墙 2. 拆除物弃运:投标根据施工现场情况自行考虑,综合考虑弃土场消纳处置费 3. 钢筋回收:钢筋由投标人自行回收 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	304.82	668.95	203909.34		
本页小计							295767.08		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第 4 页 共 18 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
8	010202001001	地下连续墙	1. 地层情况:由投标人根据地勘报告自行决定报价 2. 导墙类型、截面:详见图纸 3. 墙体厚度:120cm 4. 混凝土种类、强度等级:泵送水下抗渗C30 (P6) 混凝土 5. 接头形式:工字形钢板接头, 钢板厚度为10mm, 具体尺寸见图纸 6. 成槽深度:详见图纸 7. 渣土外运:投标人自行考虑泥浆、淤泥、土石方外运, 综合考虑弃土场消纳处置费 8. 工程量计算规则:按设计图示墙中心线长乘以厚度乘以槽深(设计墙顶标高-设计墙底标高)以体积计算, 墙顶混凝土超罐部分投标人在投标综合单价中综合考虑, 墙底设计标高以下的成槽及灌注混凝土量不计算费用 9. 其他事项:综合考虑连续墙成槽机械铺筑临时道路、排障、塌孔回填及塌孔复成槽费用, 满足合同相关要求, 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	m3	5267.8	1937.53	10206520.53		
9	010515003001	连续墙钢筋网片	1. 钢筋种类、规格:竖向钢筋(含桁架竖向筋)HRB400Φ25外, 其余钢筋HRB400Φ12~25 2. 措施筋:吊装钢筋、顶部槽钢的费用投标人在投标综合单价中考虑, 不计算工程量 3. 钢板定位块:工程量并入钢筋网片工程量计算 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	t	963.556	6091.60	5869597.73		
本页小计								16076118.26	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第 5 页 共 18 页

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	综合合价	其中 暂估价	
10	010516003001	机械连接	1. 螺纹套筒种类:直螺纹套筒 2. 规格:28~32mm 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	999	17.00	16983.00		
11	010516003002	机械连接	1. 螺纹套筒种类:直螺纹套筒 2. 规格:36~40mm 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	7922	21.28	168580.16		
12	010515010001	声测管	1. 材质:钢管 2. 规格型号:综合考虑 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	t	2.933	5317.71	15596.84		
13	010301004001	凿地下连续墙	1. 类型:地下连续墙 2. 拆除物弃运:投标根据施工现场情况自行考虑,综合考虑弃土场消纳处置费 3. 工程量计算规则:按设计图示墙中心线长乘以墙设计厚度乘以凿墙高度以体积计算 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	24.66	626.22	15442.59		
本页小计								216602.59	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第 6 页 共 18 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
14	040201015001	双管旋喷桩	1. 地层情况：由投标人根据地勘报告自行决定报价 2. 空桩长度、桩长：详见图纸，投标人在投标综合单价中综合考虑空桩的费用，不计算空桩工程量 3. 桩截面尺寸：Φ550mm 4. 旋喷类型、方法：双重管法 5. 水泥强度等级、掺量：P.0 42.5R、每米不小于250kg 6. 返浆土清运：投标人在投标单价中综合考虑返浆土（含泥浆）清理及弃运，综合考虑弃土场消纳处置费 7. 其他事项：满足合同相关要求，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	1441.1	216.62	312171.08		
		排桩支护					4350671.26		
本页小计								312171.08	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第 7 页 共 18 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
15	010302001001	泥浆护壁成孔灌注桩（支护桩）	1. 地层情况：由投标人根据地质报告自行决定报价 2. 桩长：详见图纸 3. 桩径：Φ1200mm 4. 成孔方法：旋挖成孔 5. 护筒类型、长度：投标根据施工现场情况自行考虑 6. 混凝土种类、强度等级：泵送水下C30混凝土 7. 渣土外运：投标人自行考虑 8. 泥浆、淤泥、土石方外运，综合考虑弃土场消纳处置费 9. 桩顶浮浆：桩顶混凝土超罐部分投标人在投标综合单价中综合考虑，不计算工程量 10. 其他事项：综合考虑桩基铺筑临时道路、排障、塌孔回填及塌孔复成孔费用，满足合同相关要求，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	m3	1136.17	1375.84	1563188.13		
16	010302001002	泥浆护壁成孔灌注桩（支护桩）-空桩	1. 地层情况：由投标人根据地质报告自行决定报价 2. 空桩长度：详见图纸 3. 桩径：Φ1200mm 4. 成孔方法：旋挖成孔 5. 护筒类型、长度：投标根据施工现场情况自行考虑 6. 渣土外运：投标人自行考虑 7. 泥浆、淤泥、土石方外运，综合考虑弃土场消纳处置费 8. 其他事项：综合考虑桩基铺筑临时道路、排障、塌孔回填及塌孔复成孔费用，满足合同相关要求，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	m3	51.55	628.18	32382.68		
本页小计								1595570.81	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第 8 页 共 18 页

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	综合合价	其中 暂估价	
17	010515004001	支护桩钢筋笼 (支护桩)	1. 钢筋种类、规格:纵向钢筋、加劲箍HRB400Φ25外,箍筋HRB400Φ12~25 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	t	404.963	5012.39	2029832.49		
18	010516003003	机械连接	1. 螺纹套筒种类:直螺纹套筒 2. 规格:36~40mm 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	3192	21.28	67925.76		
19	010301004002	凿桩头	1. 桩类型:灌注桩 2. 拆除物弃运:投标根据施工现场情况自行考虑,综合考虑弃土场消纳处置费 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	25.77	626.22	16137.69		
本页小计								2113895.94	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第 9 页 共 18 页

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	综合合价	其中 暂估价	
20	010201009001	三轴搅拌桩	1. 地层情况：由投标人根据地勘报告自行决定报价 2. 桩长：详见图纸 3. 桩截面尺寸：Φ850mm 4. 工艺：四搅四喷，套接一孔法施工，套接部位工程量不重复计算 5. 水泥强度等级、掺量：P.0 42.5R、掺量不小于20%，一幅每米水泥用量不小于480kg 6. 返浆土清运：投标人在投标单价中综合考虑返浆土（含泥浆）清理及弃运，综合考虑弃土场消纳处置费 7. 其他事项：综合考虑桩基铺筑临时道路、排障费用，满足合同相关要求，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/三轴	787.2	443.95	349477.44		
21	010202009001	喷射混凝土	1. 部位：桩间 2. 厚度：10cm 3. 材料种类：C20商品混凝土 4. 其他事项：满足合同相关要求，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 ²	1207.01	185.38	223755.51		
22	010515003002	喷射混凝土铁丝网	1. 种类、规格：Φ5@100*100铁丝网 2. 固定方法：在桩中打入Φ10膨胀螺栓，竖向间距500mm，铁丝网焊接在膨胀螺栓上 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	t	3.718	8168.15	30369.18		
本页小计								603602.13	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第 10 页 共 18 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
23	040201015002	双管旋喷桩	1. 地层情况：由投标人根据地勘报告自行决定报价 2. 空桩长度、桩长：详见图纸，投标人在投标综合单价中综合考虑空桩的费用，不计算空桩工程量 3. 桩截面尺寸：Φ600mm 4. 旋喷类型、方法：双重管法 5. 水泥强度等级、掺量：P.0 42.5R、每米不小于250kg 6. 返浆土清运：投标人在投标单价中综合考虑返浆土（含泥浆）清理及弃运，综合考虑弃土场消纳处置费 7. 其他事项：满足合同相关要求，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	152.7	246.25	37602.38		
		内支撑系统					3723856.57		
24	010501001002	垫层	1. 混凝土种类：泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20 3. 其他事项：满足合同相关要求，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 ³	153.99	591.14	91029.65		
25	010503001001	混凝土冠梁、支撑梁、腰梁	1. 混凝土种类：泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 其他事项：满足合同相关要求，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 ³	1582.1	596.56	943817.58		
本页小计								1072449.61	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第 11 页 共 18 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
26	010505001001	支撑板	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	83.58	615.52	51445.16		
27	010501004001	素混凝土换撑板	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	284.33	602.70	171365.69		
28	010503002001	换撑梁	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	155.09	614.89	95363.29		
29	011602002002	钢筋混凝土构件拆除	1. 构件名称:支撑梁、腰梁 2. 拆除物弃运:投标根据施工现场情况自行考虑,综合考虑弃土场消纳处置费 3. 场内运输:投标人根据施工现场实际情况自行考虑,包括基坑内的水平及垂直运输 4. 钢筋回收:钢筋由投标人自行回收 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	1264.86	382.47	483771.00		
本页小计							801945.14		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第 12 页 共 18 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
30	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ12~25 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	t	223.159	4335.98	967612.96		
31	010515001003	现浇构件箍筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ10以内 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	t	78.842	6072.58	478774.35		
32	010515001004	现浇构件箍筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ12~25 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	t	63.327	4691.32	297087.22		
33	040901008001	植筋	1. 材料种类:HRB400 2. 材料规格:Φ12, 250mm 3. 植入深度:250mm 4. 植筋胶品种:强力植筋胶 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	6462	13.21	85363.02		
34	040901008002	植筋	1. 材料种类:HRB400 2. 材料规格:Φ16, 长1000mm 3. 植入深度:400mm 4. 植筋胶品种:强力植筋胶 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1109	26.65	29554.85		
本页小计								1858392.40	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第 13 页 共 18 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
35	040901008003	植筋	1. 材料种类:HRB400 2. 材料规格:Φ22, 长900mm 3. 植入深度:450mm 4. 植筋胶品种:强力植筋胶 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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	342	60.66	20745.72		
36	01B002	混凝土表面凿毛	1. 部位:连续墙及灌注桩与腰梁连接部位 2. 工程量按图示凿毛面积计算 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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 ²	233.12	34.00	7926.08		
		立柱系统					1060277.00		
37	010302001003	泥浆护壁成孔灌注桩（立柱桩）	1. 地层情况:由投标人根据地勘报告自行决定报价 2. 桩长:详见图纸 3. 桩径:Φ1200mm 4. 成孔方法:旋挖成孔 5. 护筒类型、长度:投标根据施工现场情况自行考虑 6. 混凝土种类、强度等级:泵送水下C30混凝土 7. 渣土外运:投标人自行考虑 8. 桩顶浮浆:桩顶混凝土超罐部分投标人在投标综合单价中综合考虑, 不计算工程量 9. 其他事项:综合考虑桩基铺筑临时道路、排障、塌孔回填及塌孔复成孔费用, 满足合同相关要求, 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 ³	94.95	1395.71	132522.66		
本页小计								161194.46	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第 14 页 共 18 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
38	010302001004	泥浆护壁成孔灌注桩（立柱桩）-空桩	1. 地层情况：由投标人根据地质报告自行决定报价 2. 空桩长度：详见图纸 3. 桩径：Φ1200mm 4. 成孔方法：旋挖成孔 5. 护筒类型、长度：投标根据施工现场情况自行考虑 6. 渣土外运：投标人自行考虑泥浆、淤泥、土石方外运，综合考虑弃土场消纳处置费 7. 其他事项：综合考虑桩基铺筑临时道路、排障、塌孔回填及塌孔复成孔费用，满足合同相关要求，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	m3	295.15	634.86	187378.93		
39	010515004002	钢筋笼（立柱桩）	1. 钢筋种类、规格：纵向钢筋、加强箍HRB400 Φ12~25，箍筋HRB400 Φ10以内 2. 其他事项：满足合同相关要求，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	t	7.027	4968.61	34914.42		
40	010301004003	凿桩头	1. 桩类型：灌注桩 2. 拆除物弃运：投标根据施工现场情况自行考虑，综合考虑弃土场消纳处置费 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	m3	9.49	626.22	5942.83		
本页小计								228236.18	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第 15 页 共 18 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
41	010603002001	格构柱	1. 柱类型:格构柱 2. 钢材品种、规格:角钢加钢板组合, 详见图纸, 镀锌止水钢板数量并入格构柱工程量计算 3. 构件运输: 综合考虑场内及场外运输 4. 使用时间: 综合考虑 5. 构件拆除: 拆除方式综合考虑 6. 钢材回收: 钢材由投标人自行回收 7. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	t	86.58	7061.10	611350.04		
42	010103001004	立柱回填	1. 密实度要求: 符合设计及规范要求 2. 填方材料品种: 碎石 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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 ³	287.23	306.96	88168.12		
		措施项目					1752493.57		
43	粤050401008001	施工围蔽	1. 材料种类、规格: 详见《广州市建设工程绿色施工围蔽指导图集V2.0》B1-1（装配式方钢结构, 外挂式立体绿化） 2. 其他: 综合考虑拆除、围蔽维护、绿化养护费用	m	313	2952.25	924054.25		
本页小计								1623572.41	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第 16 页 共 18 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
44	01B003	泥浆池砌筑及拆除	1. 泥浆池类型:包括但不限于砌筑泥浆池、成品泥浆池 2. 主要工作内容:包括土石方挖填运、泥浆池砌筑、拆除及弃运、泥浆池抹灰、底部防渗措施 3. 使用范围:包括连续墙、支护桩、立柱桩、止水桩、工程桩等 4. 结算方式:固定总价结算,无论采用何种泥浆池,结算费用均不作调整 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	项	1	178871.04	178871.04		
45	010401014001	基坑排水沟	1. 砖品种、规格、强度等级:综合考虑 2. 沟截面尺寸:300*400mm, 120mm厚 3. 垫层混凝土种类、强度:60mmC15砼 4. 砂浆强度等级:20mmM7.5水泥砂浆抹面 5. 其他事项:含土方挖、填、运,模板等一切工作,综合考虑弃土场消纳处置费。满足合同相关要求,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	235.75	105.82	24947.07		
本页小计							203818.11		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第 17 页 共 18 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
46	010401011001	基坑集水井	1. 砖品种、规格、强度等级：综合考虑 2. 集水井截面尺寸：800*800*1000mm，120mm厚 3. 垫层混凝土种类、强度：150mmC20砼 4. 砂浆强度等级：20mmM7.5水泥砂浆抹面 5. 其他事项：含土方挖、填、运，模板等一切工作，综合考虑弃土场消纳处置费。满足合同相关要求，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	座	7	494.39	3460.73		
47	01B004	内支撑系统拆除专项措施费	1. 包括内支撑系统拆除的所有措施，如施工平台、马凳、千斤顶等，投标人自行考虑拆除相关措施 2. 结算方式：固定总价结算，结算费用不作调整 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	项	1	35252.97	35252.97		
48	011702001001	垫层	1. 基础类型：垫层 2. 其他事项：满足合同相关要求，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 ²	303.24	31.26	9479.28		
49	011702001002	导墙	1. 类型：导墙模板 2. 导墙横撑：综合考虑木横撑、钢横撑的费用 3. 其他事项：满足合同相关要求，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 ²	1094.4	70.03	76640.83		
本页小计								124833.81	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第 18 页 共 18 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
50	011702005001	冠梁、支撑梁、腰梁	1. 梁截面形状:矩形 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	2637.28	61.67	162641.06		
51	011702006001	换撑梁	1. 支撑高度:综合考虑 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	129.24	90.24	11662.62		
52	011706002001	排水、降水	1. 成井数量及深度:投标人根据施工现场实际情况综合考虑 2. 排水、降水期限:投标人根据施工现场实际情况综合考虑,包括地下室施工阶段的排水、降水 3. 结算方式:固定总价结算,结算费用不作调整 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	项	1	266850.19	266850.19		
53	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称、数量:投标人自行考虑 2. 机械设备规格型号:投标人自行考虑 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	项	1	22285.53	22285.53		
54	040202011001	出土口车道垫层	1. 石料规格:碎石 2. 厚度:50mm	m2	240	151.45	36348.00		
本页小计								499787.40	
合 计								28174259.23	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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
1	LSSGCSF00002	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	19	1734889.49			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%
2	WMGDZJF00002	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	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%
3	011707002002	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	GGCSF0000002	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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)
合 计					1734889.49			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	3963264.85		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	639169.81		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	4602434.66		—

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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	
合 计											

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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						
合 计			0.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1						
合 计						0.00

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	34511583.38	9	3106042.50
合 计					3106042.5

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 1 页 共 2 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项合计	42796993.83	
1.1	土石方工程	818884.14	
1.2	桩基工程	10423432.83	
1.3	砌筑工程	914055.63	
1.4	混凝土及钢筋混凝土工程	17452922.21	
1.5	金属结构工程	4301652.78	
1.6	门窗工程	901658.84	
1.7	屋面及防水工程	2473501.73	
1.8	保温、隔热、防腐工程	246173.28	
1.9	楼地面装饰工程	1758481.36	
1.10	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程	967534.60	
1.11	天棚工程	177226.13	
1.12	油漆、涂料、裱糊工程	1539108.73	
1.13	其他装饰工程	151664.54	
1.14	余泥渣土运输与排放费	670697.03	
2	措施合计	5584157.08	
2.1	绿色施工安全防护措施费	2501277.86	
2.2	其他措施费	3082879.22	
3	其他项目	7196252.51	—
3.1	暂列金额	6419549.07	
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费	776703.44	
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价	55577403.42	
5	增值税销项税额	5001966.31	—
6	总造价	60579369.73	
7	人工费	8440840.87	

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 2 页 共 2 页

招标控制价合计=1+2+3+5	60,579,369.73	0.00
-----------------	---------------	------

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 1 页 共 69 页

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	综合合价	其中 暂估价	
		土石方工程					818884.14		
1	010101006002	挖淤泥、流砂	1. 部位:承台 2. 挖掘深度:详见图纸 3. 开挖方式:投标人根据施工现场实际情况自行考虑,综合考虑支护下开挖等,综合考虑装车费用 4. 地下障碍物:开挖部位存在旧基础及桩基础,投标人综合考虑拆除地下障碍物费用,拆除物废旧钢筋投标人自行处置,产生的收益归投标人所有 5. 场内运输:投标人根据施工现场实际情况自行考虑,包括基坑内的水平及垂直运输 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	68.75	38.37	2637.94		
2	010102003001	挖基坑石方	1. 岩石类别:具体以地勘报告为准 2. 开凿深度:详见图纸 3. 开挖方式:投标人根据施工现场实际情况自行考虑,综合考虑支护下开挖等,综合考虑装车费用 4. 地下障碍物:开挖部位存在旧基础及桩基础,投标人综合考虑拆除地下障碍物费用,拆除物废旧钢筋投标人自行处置,产生的收益归投标人所有 5. 场内运输:投标人根据施工现场实际情况自行考虑,包括基坑内的水平及垂直运输 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	3300.53	116.28	383785.63		
本页小计								386423.57	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 2 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
3	010103001005	回填方	1. 施工部位：基坑回填 2. 密实度要求：符合图纸及规范要求 3. 填方材料品种：3:7级配砂石 4. 场内运输：投标人根据施工现场实际情况自行考虑，包括基坑内的水平及垂直运输 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	m3	1494.49	289.37	432460.57		
		桩基工程					10423432.83		
4	010302001005	泥浆护壁成孔灌注桩-实桩 Φ1000mm	1. 地层情况：由投标人根据地勘报告自行决定报价 2. 桩长：详见图纸 3. 桩径：Φ1000mm 4. 成孔方法：旋挖成孔 5. 护筒类型、长度：投标根据施工现场情况自行考虑 6. 混凝土种类、强度等级：泵送水下C45混凝土 7. 渣土外运：投标人自行考虑泥浆、淤泥、土石方外运，综合考虑弃土场消纳处置费 8. 桩顶浮浆：桩顶混凝土超罐部分投标人在投标综合单价中综合考虑，不计算工程量 9. 其他事项：综合考虑桩基铺筑临时道路、排障、塌孔回填及塌孔复成孔费用，满足合同相关要求，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	m3	647.63	1537.98	996041.99		
本页小计								1428502.56	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 3 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
5	010302001006	泥浆护壁成孔灌注桩-空桩 Φ1000mm	1. 地层情况:由投标人根据地勘报告自行决定报价 2. 空桩长度:详见图纸 3. 桩径:Φ1000mm 4. 成孔方法:旋挖成孔 5. 护筒类型、长度:投标根据施工现场情况自行考虑 6. 渣土外运:投标人自行考虑泥浆、淤泥、土石方外运,综合考虑弃土场消纳处置费 7. 其他事项:综合考虑桩基铺筑临时道路、排障、塌孔回填及塌孔复成孔费用,满足合同相关要求,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	m3	524.58	704.33	369477.43		
6	010302001007	泥浆护壁成孔灌注桩-实桩 Φ1200mm	1. 地层情况:由投标人根据地勘报告自行决定报价 2. 桩长:详见图纸 3. 桩径:Φ1200mm 4. 成孔方法:旋挖成孔 5. 护筒类型、长度:投标根据施工现场情况自行考虑 6. 混凝土种类、强度等级:泵送水下C45混凝土 7. 渣土外运:投标人自行考虑泥浆、淤泥、土石方外运,综合考虑弃土场消纳处置费 8. 桩顶浮浆:桩顶混凝土超罐部分投标人在投标综合单价中综合考虑,不计算工程量 9. 其他事项:综合考虑桩基铺筑临时道路、排障、塌孔回填及塌孔复成孔费用,满足合同相关要求,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	m3	367.38	1441.09	529427.64		
本页小计								898905.07	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 4 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
7	010302001008	泥浆护壁成孔灌注桩-空桩 Φ1200mm	1. 地层情况:由投标人根据地勘报告自行决定报价 2. 空桩长度:详见图纸 3. 桩径:Φ1200mm 4. 成孔方法:旋挖成孔 5. 护筒类型、长度:投标根据施工现场情况自行考虑 6. 渣土外运:投标人自行考虑泥浆、淤泥、土石方外运,综合考虑弃土场消纳处置费 7. 其他事项:综合考虑桩基铺筑临时道路、排障、塌孔回填及塌孔复成孔费用,满足合同相关要求,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	m3	297.58	607.42	180756.04		
8	010302001009	泥浆护壁成孔灌注桩-实桩 Φ1400mm	1. 地层情况:由投标人根据地勘报告自行决定报价 2. 桩长:详见图纸 3. 桩径:Φ1400mm 4. 成孔方法:旋挖成孔 5. 护筒类型、长度:投标根据施工现场情况自行考虑 6. 混凝土种类、强度等级:泵送水下C45混凝土 7. 渣土外运:投标人自行考虑泥浆、淤泥、土石方外运,综合考虑弃土场消纳处置费 8. 桩顶浮浆:桩顶混凝土超罐部分投标人在投标综合单价中综合考虑,不计算工程量 9. 其他事项:综合考虑桩基铺筑临时道路、排障、塌孔回填及塌孔复成孔费用,满足合同相关要求,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	m3	76.93	1435.71	110449.17		
本页小计								291205.21	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 5 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
9	010302001010	泥浆护壁成孔灌注桩-空桩 Φ1400mm	1. 地层情况：由投标人根据地勘报告自行决定报价 2. 空桩长度：详见图纸 3. 桩径：Φ1400mm 4. 成孔方法：旋挖成孔 5. 护筒类型、长度：投标根据施工现场情况自行考虑 6. 渣土外运：投标人自行考虑泥浆、淤泥、土石方外运，综合考虑弃土场消纳处置费 7. 其他事项：综合考虑桩基铺筑临时道路、排障、塌孔回填及塌孔复成孔费用，满足合同相关要求，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	m3	62.31	601.99	37510.00		
10	010302001011	泥浆护壁成孔灌注桩-实桩 Φ2800mm	1. 地层情况：由投标人根据地勘报告自行决定报价 2. 桩长：详见图纸 3. 桩径：Φ2800mm 4. 成孔方法：旋挖成孔 5. 护筒类型、长度：投标根据施工现场情况自行考虑 6. 混凝土种类、强度等级：泵送水下C45混凝土 7. 渣土外运：投标人自行考虑泥浆、淤泥、土石方外运，综合考虑弃土场消纳处置费 8. 桩顶浮浆：桩顶混凝土超罐部分投标人在投标综合单价中综合考虑，不计算工程量 9. 其他事项：综合考虑桩基铺筑临时道路、排障、塌孔回填及塌孔复成孔费用，满足合同相关要求，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	m3	3384.92	1392.82	4714584.27		
本页小计								4752094.27	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 6 页 共 69 页

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	综合合价	其中 暂估价	
11	010302001012	泥浆护壁成孔灌注桩-空桩 Φ2800mm	1. 地层情况：由投标人根据地质报告自行决定报价 2. 空桩长度：详见图纸 3. 桩径：Φ2800mm 4. 成孔方法：旋挖成孔 5. 护筒类型、长度：投标根据施工现场情况自行考虑 6. 渣土外运：投标人自行考虑泥浆、淤泥、土石方外运，综合考虑弃土场消纳处置费 7. 其他事项：综合考虑桩基铺筑临时道路、排障、塌孔回填及塌孔复成孔费用，满足合同相关要求，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	m3	2741.79	559.02	1532715.45		
12	010515004003	钢筋笼	1. 钢筋种类、规格：纵向钢筋HRB400 Φ12~25、25外，加劲箍HRB400 Φ12~25，箍筋HRB400 Φ10内 2. 其他事项：满足合同相关要求，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	t	277.983	4892.62	1360065.19		
13	010516003004	机械连接	1. 连接方式：直螺纹连接 2. 规格：Φ18以内 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	8411	13.30	111866.30		
14	010516003005	机械连接	1. 连接方式：直螺纹连接 2. 规格：Φ20~25 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	4256	15.18	64606.08		
本页小计								3069253.02	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 7 页 共 69 页

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	综合合价	其中 暂估价	
15	010516003006	机械连接	1. 连接方式:直螺纹连接 2. 规格:Φ28~32 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	1821	17.00	30957.00		
16	010301004004	凿桩头	1. 桩类型:灌注桩 2. 拆除物弃运:投标根据施工现场情况自行考虑,综合考虑弃土场消纳处置费 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	179.07	626.22	112137.22		
17	010103001006	回填方	1. 施工部位:空桩回填 2. 密实度要求:符合图纸及规范要求 3. 填方材料品种:一般土壤 4. 填方来源、运距:外购土,运距由投标人根据施工现场实际情况自行考虑 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	3626.25	75.24	272839.05		
		砌筑工程					914055.63		
本页小计								415933.27	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 8 页 共 69 页

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	综合合价	其中 暂估价	
18	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级：A5.0蒸压加气混凝土砌块，自重不大于8.0KN/m ³ 2. 墙体类型：综合考虑内墙、各类风、管井砌体 3. 墙体厚度：100mm 4. 砂浆强度等级：WM M7.5砂浆 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	m3	31.61	625.92	19785.33		
19	010402001002	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级：A5.0蒸压加气混凝土砌块，自重不大于8.0KN/m ³ 2. 墙体类型：综合考虑内墙、各类风、管井砌体 3. 墙体厚度：200mm 4. 砂浆强度等级：WM M7.5砂浆 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	m3	990.72	592.24	586744.01		
20	010402001003	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级：A5.0蒸压加气混凝土砌块，自重不大于8.0KN/m ³ 2. 墙体类型：综合考虑内墙、各类风、管井砌体 3. 墙体厚度：300mm 4. 砂浆强度等级：WM M7.5砂浆 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	m3	67.76	586.55	39744.63		
本页小计								646273.97	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 9 页 共 69 页

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	综合合价	其中 暂估价	
21	010401012001	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位：室内台阶 2. 砖品种、规格、强度等级：综合考虑 3. 砂浆强度等级、配合比：综合考虑 4. 其他事项：满足合同相关要求，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 ²	13.49	208.69	2815.23		
22	010401001001	砖胎膜	1. 砖品种、规格、强度等级：综合考虑 2. 砌筑砂浆强度等级：综合考虑 3. 抹灰厚度、砂浆配合比：综合考虑 4. 高度：综合考虑 5. 其他事项：满足合同相关要求，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 ³	388.07	682.78	264966.43		
		混凝土及钢筋 混凝土工程					17452922.21		
23	010501001003	垫层	1. 工程部位：车道板回填 2. 轻质混凝土回填层，容重<14 KN/m ² 3. 其他事项：满足合同相关要求，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 ³	27.58	611.97	16878.13		
24	010501001004	垫层	1. 混凝土种类：泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C15 3. 其他事项：满足合同相关要求，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 ³	264.71	575.34	152298.25		
本页小计								436958.04	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 10 页 共 69 页

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	综合合价	其中 暂估价	
25	010501005001	桩承台基础	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C45P10 3. 其他事项: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	m3	1169.53	676.29	790941.44		
26	010501004002	电梯坑、集水坑	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C45P10 3. 其他事项: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	m3	396.73	713.13	282920.06		
27	010501004003	满堂基础	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C45P10 3. 其他事项: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	m3	2750.73	676.29	1860291.19		
28	010501006001	隔声浮动设备基础	1. 浇筑模板(1.2厚镀锌钢板) 2. 隔离层(0.2mm厚聚乙烯防水薄膜) 3. 浮动基础混凝土惰性强,内配Φ10@200钢筋,混凝土强度C25 4. 其他事项: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	m3	5.4	1681.09	9077.89		
本页小计								2943230.58	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 11 页 共 69 页

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	综合合价	其中
								暂估价
29	010502001001	矩形柱-C60	1. 工程部位: 劲性混凝土柱 2. 混凝土种类: 泵送商品混凝土 3. 混凝土强度等级: C60 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m3	208.07	880.58	183222.28	
30	010502001002	矩形柱-C60	1. 混凝土种类: 泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C60 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m3	41.66	848.86	35363.51	
31	010502003001	异形柱-C60	1. 混凝土种类: 泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C60 3. 异形柱和剪力墙的划分: 执行《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额(2018)》的相关规定 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m3	139.38	848.86	118314.11	
32	010502001003	矩形柱-C40	1. 混凝土种类: 泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C40 3. 其他事项: 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	m3	168.8	769.69	129923.67	
本页小计							466823.57	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 12 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
33	010502001004	矩形柱-C40P8	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C40P8 3. 其他事项: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	m3	168.48	772.23	130105.31		
34	010502001005	矩形柱-C35	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 3. 其他事项: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	m3	7.38	745.84	5504.30		
35	010507007001	钢管柱填混凝土	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C60 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	20	837.46	16749.20		
36	010502002001	构造柱-C25	1. 混凝土种类:普通商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	84.21	903.15	76054.26		
37	010505001002	有梁板-C35	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	2382.69	633.29	1508933.75		
本页小计								1737346.82	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 13 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
38	010505001003	有梁板-C35P8	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35P8 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	295.58	635.82	187935.68		
39	010505001004	有梁板-C40	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C40 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	39.17	657.14	25740.17		
40	010505001005	有梁板-C60	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C60 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	13.5	736.31	9940.19		
41	010505001006	车道斜板	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	268.63	644.60	173158.90		
本页小计								396774.94	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 14 页 共 69 页

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	综合合价	其中 暂估价	
42	010505003001	平板	1. 工程部位: 防爆波电缆井预制梁式井盖 2. 混凝土种类: 普通商品混凝土 3. 混凝土强度等级: C30 4. 综合考虑钢筋及提环 5. 其他事项: 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	m3	0.53	1659.85	879.72		
43	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类: 普通商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m3	18.79	750.33	14098.70		
44	010503005001	过梁	1. 混凝土种类: 普通商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m3	4.94	750.34	3706.68		
45	010504001001	直形墙-C60	1. 混凝土种类: 泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C60 3. 异形柱和剪力墙的划分: 执行《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额(2018)》的相关规定 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m3	521.86	765.25	399353.37		
本页小计								418038.47	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 15 页 共 69 页

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	综合合价	其中 暂估价	
46	010504001002	直形墙-C40P8	1. 工程部位：非人防区地下室侧壁、地下水池 2. 混凝土种类：泵送商品混凝土 3. 混凝土强度等级：C40P8 4. 异形柱和剪力墙的划分：执行《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额(2018)》的相关规定 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	m3	2168.65	688.62	1493375.76		
47	010504001003	直形墙-C35	1. 工程部位：人防墙 2. 混凝土种类：泵送商品混凝土 3. 混凝土强度等级：C35 4. 异形柱和剪力墙的划分：执行《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额(2018)》的相关规定 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	m3	257.62	662.23	170603.69		
48	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类：泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C35 3. 其他事项：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	m3	43.86	697.00	30570.42		
本页小计								1694549.87	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 16 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
49	010507007002	其他构件	1. 工程部位:门槛、反坎 2. 混凝土种类:普通商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C30 4. 其他事项: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	m3	6.99	764.47	5343.65		
50	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件圆钢 HPB300 φ10以内 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	t	6.852	4852.42	33248.78		
51	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢 HRB400 φ10以内 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	t	77.528	4720.66	365983.33		
52	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢 HRB400E φ10以内 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	t	8.712	4744.12	41330.77		
53	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢 HRB400 φ12~25 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	t	557.778	4335.98	2418514.25		
本页小计							2864420.78		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 17 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
54	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件螺纹钢 HRB400E $\phi 12$ ~25 2. 其他事项：满足合同相关要求，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	t	501.39	4463.08	2237743.68		
55	010515001010	现浇构件钢筋	1. 工程部位：劲性混凝土柱 2. 钢筋种类、规格：现浇构件螺纹钢 HRB400E $\phi 12$ ~25 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	t	24.194	4776.06	115552.00		
56	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件螺纹钢 HRB400 $\phi 25$ 外 2. 其他事项：满足合同相关要求，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	t	96.07	4345.72	417493.32		
57	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件螺纹钢 HRB400E $\phi 25$ 外 2. 其他事项：满足合同相关要求，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	t	307.485	4443.10	1366186.60		
58	010515001013	现浇构件钢筋	1. 工程部位：劲性混凝土柱 2. 钢筋种类、规格：现浇构件螺纹钢 HRB400E $\phi 25$ 外 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	t	44.235	4756.08	210385.20		
本页小计							4347360.80		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 18 页 共 69 页

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	综合合价	其中 暂估价	
59	010515001014	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件箍筋 圆钢 HPB300 ϕ 10以内 2. 其他事项：满足合同相关要求，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	t	14.017	5764.40	80799.59		
60	010515001015	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件箍筋 螺纹钢 HRB400 ϕ 10以内 2. 其他事项：满足合同相关要求，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	t	104.64	6072.58	635434.77		
61	010515001016	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件箍筋 螺纹钢 HRB400 ϕ 10以外 2. 其他事项：满足合同相关要求，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	t	131.735	4691.32	618011.04		
62	010515001017	现浇构件钢筋	1. 工程部位：劲性混凝土柱 2. 钢筋种类、规格：现浇构件箍筋 螺纹钢 HRB400 ϕ 10以外 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	t	81.14	5004.30	406048.90		
63	010516003007	焊接连接	1. 梁柱主筋与劲性骨架的型钢或连接钢板焊接 ϕ 32以内 2. 其他事项：满足合同相关要求，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	3308	41.15	136124.20		
本页小计							1876418.50		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 19 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
64	010516003008	机械连接	1. 连接方式:套简直螺纹连接 2. 规格:φ18以内 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	9615	13.30	127879.50		
65	010516003009	机械连接	1. 连接方式:套简直螺纹连接 2. 规格:φ20~25 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	18689	15.18	283699.02		
66	010516003010	机械连接	1. 连接方式:套简直螺纹连接 2. 规格:φ28~32 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	5432	17.00	92344.00		
67	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类、规格:综合考虑 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	t	3	11619.66	34858.98		
		金属结构工程					4301652.78		
68	010606008001	钢梯	1. 钢材品种、规格:φ20钢筋 2. 钢梯形式:爬式 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	t	0.402	8040.26	3232.18		
本页小计								542013.68	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 20 页 共 69 页

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	综合合价	其中 暂估价	
69	010606008002	钢梯	1. 钢材品种、规格：φ50*1.5mm 不锈钢管 2. 钢梯形式：爬式 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	t	0.071	18083.36	1283.92		
70	010603001001	实腹钢柱	1. 钢材品种、规格：十字型钢柱50*60*800*400mm，材质Q355GJB 2. 单根柱质量：综合考虑 3. 构件拼装：综合考虑 4. 构件运输：综合考虑场内、外运输 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	t	367.037	9063.96	3326808.69		
71	010603003001	钢管柱	1. 钢材品种、规格：钢管柱350*285mm、300*260mm、400*340mm，材质Q355GJB 2. 单根柱质量：综合考虑 3. 构件拼装：综合考虑 4. 构件运输：综合考虑场内、外运输 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	t	83.487	9426.05	786952.64		
72	010902008001	施工缝	1. 工程部位：地下室侧壁、消防水池 2. 止水带材料种类：3mm厚钢板止水带 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	1035.05	81.69	84553.23		
本页小计								4199598.48	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 21 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
73	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 工程部位：内墙不同材质交接处挂网 2. 材料品种、规格：热镀锌钢丝网（网孔尺寸≤20mm×20mm，钢丝直径0.9mm） 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	4114.16	24.02	98822.12		
		门窗工程					901658.84		
74	010802003001	钢质防火门	1. 防火门类型：甲级单扇防火门 2. 综合考虑闭门器等五金配件 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	77	547.87	42185.99		
75	010802003002	钢质防火门	1. 防火门类型：甲级双扇防火门 2. 综合考虑闭门器、顺位器等五金配件 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	277.88	614.30	170701.68		
76	010802003003	钢质防火门	1. 防火门类型：乙级单扇防火门 2. 综合考虑闭门器等五金配件 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	4.84	527.12	2551.26		
本页小计								314261.05	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 22 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
77	010802003004	钢质防火门	1. 防火门类型:乙级双扇防火门 2. 综合考虑闭门器、顺位器等五金配件 3. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	31.6	627.67	19834.37		
78	010803002001	电动防火卷帘门	1. 防火门类型:双轨无机纤维复合特级防火卷帘(耐火时限≥3.0h) 2. 启动装置品种、规格:综合考虑 3. 详国标图集《防火门窗12J609》中P96至P99SWFJ 4. 其他事项:综合考虑卷帘门与主体结构连接的钢支架费用,满足合同相关要求,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 ²	97.25	784.63	76305.27		
79	010807002001	金属防火窗	1. 窗类型:钢制甲级防火窗 2. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	2.88	760.00	2188.80		
80	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门类型:双扇铝合金平开门 2. 玻璃品种、厚度:6mm钢化玻璃 3. 型材壁厚:不小于2mm,表面氟碳喷涂 4. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	5.94	714.01	4241.22		
本页小计							102569.6	6	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 23 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
81	010802001002	金属(塑钢)门	1. 门类型:不锈钢百叶门 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	33	788.99	26036.67		
82	010807003001	金属百叶窗	1. 窗类型:铝合金百叶窗 2. 型材壁厚:不小于1.4mm,表面氟碳喷涂 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	20.16	614.10	12380.26		
83	010802001003	检修门	1. 门类型:1.5mm铁板检修门 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	1.44	246.48	354.93		
84	010804007001	特种门	1. 门类型:钢结构双扇活门槛防护密闭门 2. 规格、型号:GHSFM6025(6) 3. 洞口尺寸:6000*2500mm 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	樘	1	118610.87	118610.87		
85	010804007002	特种门	1. 门类型:钢筋混凝土单扇活门槛防护密闭门 2. 规格、型号:HHFM2022(6)-GD 3. 洞口尺寸:2000*2200mm 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	樘	1	11993.86	11993.86		
本页小计								169376.59	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 24 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
86	010804007003	特种门	1. 门类型:钢筋混凝土单扇活门槛防护密闭门 2. 规格、型号:HHFM1322(6)-GD 3. 洞口尺寸:1300*2200mm 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	樘	1	7648.46	7648.46		
87	010804007004	特种门	1. 门类型:钢筋混凝土单扇防护密闭门 2. 规格、型号:HFM1022(5)-GD 3. 洞口尺寸:1000*2200mm 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	樘	1	6337.50	6337.50		
88	010804007005	特种门	1. 门类型:钢筋混凝土单扇防护密闭门 2. 规格、型号:HFM1022(6)-GD 3. 洞口尺寸:1000*2200mm 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	樘	4	6337.50	25350.00		
89	010804007006	特种门	1. 门类型:钢筋混凝土单扇防护密闭门 2. 规格、型号:HFM1220(6) 3. 洞口尺寸:1200*2000mm 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	樘	2	6532.50	13065.00		
本页小计								52400.96	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 25 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
90	010804007007	特种门	1. 门类型:钢筋混凝土单扇防护密闭门 2. 规格、型号:HFM1020(6) 3. 洞口尺寸:1000*2000mm 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	樘	2	6142.50	12285.00		
91	010804007008	特种门	1. 门类型:钢筋混凝土单扇防护密闭门 2. 规格、型号:HFM0820(6) 3. 洞口尺寸:800*2000mm 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	樘	4	5265.00	21060.00		
92	010804007009	特种门	1. 门类型:钢筋混凝土单扇防护密闭门 2. 规格、型号:HFM0716(5) 3. 洞口尺寸:700*1600mm 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	樘	1	4777.50	4777.50		
93	010804007010	特种门	1. 门类型:钢筋混凝土单扇活门槛防护密闭门 2. 规格、型号:HMM2022-GD 3. 洞口尺寸:2000*2200mm 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	樘	1	11993.86	11993.86		
本页小计							50116.36		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 26 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
94	010804007011	特种门	1. 门类型:钢筋混凝土单扇活门槛防护密闭门 2. 规格、型号:HHM1322-GD 3. 洞口尺寸:1300*2200mm 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	樘	6	7785.39	46712.34		
95	010804007012	特种门	1. 门类型:钢筋混凝土单扇密闭门 2. 规格、型号:HM1022-GD 3. 洞口尺寸:1000*2200mm 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	樘	4	6240.00	24960.00		
96	010804007013	特种门	1. 门类型:钢筋混凝土单扇密闭门 2. 规格、型号:HM1220 3. 洞口尺寸:1200*2000mm 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	樘	2	6532.50	13065.00		
97	010804007014	特种门	1. 门类型:钢筋混凝土单扇密闭门 2. 规格、型号:HM1020 3. 洞口尺寸:1000*2000mm 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	樘	2	5947.50	11895.00		
本页小计							96632.34		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 27 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
98	010804007015	特种门	1. 门类型:钢筋混凝土单扇密闭门 2. 规格、型号:HM0820 3. 洞口尺寸:1000*2000mm 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	樘	4	4680.00	18720.00		
99	010804007016	特种门	1. 门类型:钢结构双向受力防护密闭门 2. 规格、型号:GSFMG5025(5) 3. 洞口尺寸:5000*2500mm 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	樘	2	91455.00	182910.00		
100	010804007017	特种门	1. 门类型:防爆波活门 2. 规格、型号:BMH8000-15 3. 洞口尺寸:500*1250mm 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	樘	2	6747.00	13494.00		
		屋面及防水工程					2473501.73		
本页小计								215124.00	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 28 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
101	010904001001	桩头防水	1. 工程部位：地下室底板桩头防水 2. 水泥基渗透结晶型涂料防水层，每平方米用量不应小于1.5kg，且厚度不应小于1.0mm，刷至桩身周边以外≥250mm范围 3. 20厚1:2聚合物水泥防水砂浆防水层（每边外扩至附加防水卷材周边以外≥250mm范围） 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	70	334.78	23434.60		
102	010902003001	屋面刚性层	1. 工程部位：U03地下室顶板（室外种植） 2. 设不小于150厚陶粒疏水层，（陶粒粒径不应小于25mm） 3. 干铺聚酯纤维无纺布一层（200g/m ² ） 4. 成品疏水板（凹凸高度15mm，抗压强度>150KN/m ² ） 5. 70厚C20细石混凝土（内配双向φ6@150拉通钢筋网），平面内分格缝≤4m*4m，用切割机切深15mm，嵌防水油膏，平面四周（沿墙和水沟边）设伸缝，缝宽20mm，钢筋断开，缝内嵌聚氨酯密封 6. 干铺聚酯纤维无纺布一层（200g/m ² ） 7. 钢筋混凝土楼板≥250，抗渗等级≥P8，详结构图，原浆机械抹平 8. 其他事项：满足合同相关要求，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 ²	379.97	228.88	86967.53		
本页小计								110402.13	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 29 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
103	010902003002	屋面刚性层	1. 工程部位:U01-A地下室顶板防水 2. 70厚C20细石混凝土(内配双向Φ6@150拉通钢筋网),平面内分格缝≤4m*4m,用切割机切深15mm,嵌防水油膏,平面四周(沿墙和水沟边)设伸缝,缝宽20mm,钢筋断开,缝内嵌聚氨酯密封 3. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	416.9	90.70	37812.83		
104	010902001001	屋面卷材防水	1. 工程部位:U03地下室顶板(室外种植) 2. 卷材品种、规格、厚度:1.2厚高分子丁基自粘防水卷材(耐根穿刺) 3. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	410.37	126.00	51706.62		
105	010902002001	屋面涂膜防水	1. 工程部位:U03地下室顶板(室外种植)、U01A地下室顶板防水 2. 防水膜品种、厚度:1.5厚聚氨酯防水涂料 3. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	410.37	33.90	13911.54		
本页小计								103430.99	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 30 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
106	010902001002	屋面卷材防水	1. 工程部位:U01A地下室顶板防水 2. 刷基层处理剂一遍 3. 卷材品种、规格、厚度:1.2厚自粘橡胶防水卷材 4. 点粘聚乙烯薄膜一层 5. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	450.25	57.91	26073.98		
107	010903001001	墙面卷材防水	1. 工程部位:U01B地下室侧壁防水 2. 卷材品种、规格、厚度:1.2厚自粘橡胶防水卷材 3. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	3771.22	58.04	218881.61		
108	010903002001	墙面涂膜防水	1. 工程部位:U01B地下室侧壁防水 2. 20厚DS M15预拌抹灰砂浆找平 3. 刷基层处理剂一遍 4. 防水膜品种、厚度:1.5厚抗流挂聚氨酯防水涂料 5. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	3771.22	125.68	473966.93		
本页小计								718922.52	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 31 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
109	010903002002	墙面涂膜防水	1. 工程部位:N08B 水池内侧壁 2. 刷基层处理剂一遍 3. 防水膜品种、厚度:1.2厚水泥基渗透结晶型防水涂料(用量不小于1.5kg/m ²) 4. 砂浆厚度、配合比:20厚DP M20预拌抹灰砂浆保护层 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	1647.08	82.81	136394.69		
110	010903003001	墙面砂浆防水(防潮)	1. 工程部位:N06 玻璃棉铝板网吸声墙面 2. 砂浆厚度、配合比:5厚聚合物水泥防水砂浆 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	153.01	35.57	5442.57		
111	010903003002	墙面砂浆防水(防潮)	1. 工程部位:防爆波电缆井外侧 2. 砂浆厚度、配合比:20厚1:2防水砂浆 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	72.75	42.73	3108.61		
112	010903003003	墙面砂浆防水(防潮)	1. 工程部位:集水井侧面 2. 砂浆厚度、配合比:20厚1:2水泥防水砂浆抹光(内掺3%防水剂) 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	301.33	42.73	12875.83		
本页小计								157821.70	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 32 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
113	010904003001	楼(地)面砂浆防水(防潮)	1. 工程部位:集水井底面 2. 砂浆厚度、配合比:20厚1:2水泥防水砂浆抹光(内掺3%防水剂) 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	88.59	32.11	2844.62		
114	010904001002	楼(地)面卷材防水	1. 工程部位:U01-C01地下室底板防水 2. 点粘聚乙烯薄膜一层 3. 1.5mm厚橡胶自粘胶膜预铺防水卷材 4. 1.5厚湿铺自粘沥青防水卷材(双面自粘) 5. 刷基层处理剂一遍 6. 20厚DS M15预拌地面砂浆找平层 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	3435.16	171.17	587996.34		
115	011101003001	细石混凝土楼地面	1. 工程部位:U01C地下室底板防水 2. 面层厚度、混凝土强度等级:50厚C20细石混凝土保护层 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	3435.16	54.69	187868.90		
本页小计								778709.86	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 33 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
116	010904002001	楼(地)面涂膜防水	1. 工程部位:L01B 水泥砂浆楼面 2. 2厚聚合物水泥防水涂料(II型)(一级防水增加此层)遇墙上反300 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	74.86	56.65	4240.82		
117	010904002002	楼(地)面涂膜防水	1. 工程部位:L05A、L05B 陶瓷地砖防水楼面 2. 2厚聚合物水泥防水涂料(II型)(一级防水增加此层)遇墙上反300 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	1325.33	56.65	75079.94		
118	010904002003	楼(地)面涂膜防水	1. 工程部位:N08C 水池内池底 2. 刷基层处理剂一遍 3. 防水膜品种、厚度:1.2厚水泥基渗透结晶型防水涂料(用量不小于1.5kg/m ²) 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	465.7	38.61	17980.68		
119	010904002004	楼(地)面涂膜防水	1. 工程部位:高压配电间、低压配电间、变压器房、开关房 2. 防水膜品种、厚度:2厚聚合物水泥防水涂料(II型)(一级防水增加此层)遇墙上反300 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	370.68	56.65	20999.02		
本页小计							118300.46		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 34 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
120	010904002005	楼(地)面涂膜防水	1. 工程部位:L12 楼面设备隔声浮动基础 2. 防水膜品种、厚度:1.5厚聚合物水泥防水涂料(I型) 3. 保护层厚度、砂浆配合比:20厚水泥砂浆保护层 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	36	71.00	2556.00		
121	010903002003	顶棚涂膜防水	1. 工程部位:N08A 水池内侧壁 2. 刷基层处理剂一遍 3. 防水膜品种、厚度:1.2厚水泥基渗透结晶型防水涂料(用量不小于1.5kg/m²) 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	403.87	38.60	15589.38		
122	010903002004	顶棚涂膜防水	1. 工程部位:D03 无机涂料顶棚(有水房间)、D01 大白浆顶棚(有水房间) 2. 防水膜品种、厚度:1.5厚聚合物水泥防水涂料防潮层(II型) 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	9851.91	47.48	467768.69		
		保温、隔热、防腐工程					246173.28		
本页小计								485914.07	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 35 页 共 69 页

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	综合合价	其中 暂估价	
123	011001003001	保温隔热墙面	1. 工程部位:U01B地下室侧壁 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:50厚聚苯板保护层,点粘固定 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	3771.22	55.29	208510.75		
124	011001003002	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位:N07 保温内墙涂料面 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:25mm厚玻化微珠保温砂浆 3. 增强网及抗裂防水砂浆种类:3mm厚聚合物抗裂合成纤维水泥砂浆 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	286.32	131.54	37662.53		
		楼地面装饰工程					1758481.36		
125	011101005001	自流坪楼地面	1. 工程部位:L13B 混凝土耐磨楼面 2. 50厚C30细石混凝土内配φ6@200钢筋网,平面内间距4500,设纵横分格缝,深15,缝宽5~10,缝内嵌密封胶。排水沟、集水井3m范围内1%找坡 3. 3厚改性环氧剂面层 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	5591.46	214.46	1199144.51		
本页小计								1445317.79	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 36 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
126	011102003001	块料楼地面	1. 工程部位:L04 陶瓷地砖楼面 2. 素水泥浆结合层一遍 3. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚DS M15预拌地面砂浆 4. 结合层厚度、砂浆配合比:瓷砖粘结砂浆或水泥砂浆 5. 面层材料品种、规格、颜色:600*600*10mm防滑地砖铺实拍平,用填充剂填缝 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	782.12	114.62	89646.59		
127	011106002001	块料楼梯面层	1. 工程部位:L04 陶瓷楼梯地砖楼面 2. 素水泥浆结合层一遍 3. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚DS M15预拌地面砂浆 4. 结合层厚度、砂浆配合比:瓷砖粘结砂浆或水泥砂浆 5. 面层材料品种、规格、颜色:600*600*10mm防滑地砖铺实拍平,用填充剂填缝 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	183.67	297.33	54610.60		
128	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 工程部位:L04-3A 陶瓷地砖楼面（建筑完成面与结构面高度≤50mm） 2. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚DS-M15预拌地面砂浆找平层 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	782.12	28.34	22165.28		
本页小计								166422.47	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 37 页 共 69 页

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	综合合价	其中 暂估价	
129	011101001002	水泥砂浆楼地面	1. 工程部位:L01A 水泥砂浆楼面 2. 面层厚度、砂浆配合比:20厚DS M20预拌地面砂浆抹面压光 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	645.55	41.97	27093.73		
130	011101001003	水泥砂浆楼地面	1. 工程部位:L01B 水泥砂浆楼面 2. 面层厚度、砂浆配合比:最薄处15厚DS-M15预拌地面防水砂浆找坡抹平压光,1%的坡度坡向地漏 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	56.96	53.47	3045.65		
131	011104004001	防静电活动地板	1. 工程部位:L08A 防静电楼面 2. 20mm厚DS M20预拌地面砂浆抹面压光 3. 面层材料品种、规格:600*600*40mm的全钢无边防静电地板 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	36.47	465.05	16960.37		
本页小计								47099.75	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 38 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
132	011101005002	自流坪楼地面	1. 工程部位：高压配电间、低压配电间、变压器房、开关房 2. 找平层厚度、砂浆配合比：最薄处15厚DS-M15预拌地面防水砂浆找坡抹平压光，1%的坡度坡向地漏 3. 界面剂材料种类：水泥基自流平界面剂 4. 面漆材料种类、厚度：3厚改性环氧剂面层（底漆一道，面涂3~4道） 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	314.47	216.38	68045.02		
133	011102003002	块料楼地面	1. 工程部位：L05A 陶瓷地砖防水楼面 2. 找平层厚度、砂浆配合比：最薄处15厚DS-M15预拌地面防水砂浆找坡抹平，1%的坡度坡向地漏 3. 保护层厚度、砂浆配合比：20厚DS-M15预拌地面砂浆 4. 结合层厚度、砂浆配合比：瓷砖粘结砂浆或水泥砂浆 5. 面层材料品种、规格、颜色：600*600*10mm防滑地砖铺实拍平，用填充剂填缝 6. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	801.66	184.37	147802.05		
本页小计							215847.07		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 39 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
134	011102003003	块料楼地面	1. 工程部位:L05B 陶瓷地砖防水楼面 2. 找平层厚度、砂浆配合比:40厚C30细石混凝土内配Φ6@200成品钢筋网,平面内间距4500,设纵横分格缝,深15,缝宽5~10,缝内嵌密封膏,往排水沟1%找坡 3. 结合层厚度、砂浆配合比:瓷砖粘结砂浆或水泥砂浆 4. 面层材料品种、规格、颜色:600*600*10mm地防滑砖铺实拍平,用填充剂填缝 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	356.97	173.62	61977.13		
135	011101003002	细石混凝土楼地面	1. 工程部位:N08C 水池内池底 2. 面层厚度、混凝土强度等级:50厚(最薄处20厚)C20细石混凝土整浇层压实抹光,向吸水槽找坡 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	465.7	54.69	25469.13		
136	011103002001	楼面设备隔声浮动基础垫	1. 工程部位:L12 楼面设备隔声浮动基础 2. 20厚水泥砂浆找平层 3. 50厚橡胶隔振垫(中心线距离400*400设置),侧壁10厚围边胶垫 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	36	225.90	8132.40		
本页小计								95578.66	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 40 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
137	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 工程部位:T01A 水泥砂浆面踢脚 2. 底层厚度、砂浆配合比:10mm厚DP M15预拌抹灰砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比:10mm厚DP M20预拌抹灰砂浆抹面压光 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	22.22	92.13	2047.13		
138	011105001002	水泥砂浆踢脚线	1. 工程部位:T01B 水泥砂浆面踢脚 2. 刷专业界面剂一道 3. 底层厚度、砂浆配合比:10mm厚DP M10预拌抹灰砂浆,分两次抹 4. 面层厚度、砂浆配合比:10mm厚DP M20预拌抹灰砂浆抹面压光 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	20.38	91.95	1873.94		
139	011105003001	块料踢脚线	1. 工程部位:T03A 面砖踢脚 2. 底层厚度、砂浆配合比:15厚DP M15预拌抹灰砂浆 3. 粘贴层厚度、材料种类:3~4厚专用瓷砖粘结剂 4. 面层材料品种、规格、颜色:300*50*8mm踢脚抛光砖,水泥砂浆擦缝 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	31.18	182.84	5700.95		
本页小计							9622.02		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 41 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
140	011105003002	块料踢脚线	1. 工程部位：T03B 面砖踢脚 2. 刷专业界面剂一道 3. 底层厚度、砂浆配合比：15厚DP M10预拌抹灰砂浆，分两次抹 4. 粘贴层厚度、材料种类：3~4厚专用瓷砖粘结剂 5. 面层材料品种、规格、颜色：300*50*8mm踢脚抛光砖，水泥砂浆擦缝 6. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	53.24	182.68	9725.88		
141	011105001003	水泥砂浆踢脚线	1. 工程部位：T09A 无机涂料面踢脚 2. 底层厚度、砂浆配合比：15厚1:3水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比：5厚1:2水泥砂浆 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	0.46	92.12	42.38		
142	011105001004	水泥砂浆踢脚线	1. 工程部位：T09B 无机涂料面踢脚 2. 刷专业界面剂一道 3. 面层厚度、砂浆配合比：15厚2:1:8水泥石灰砂浆，分两次抹 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	3.86	91.71	354.00		
本页小计							10122.26		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 42 页 共 69 页

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	综合合价	其中 暂估价	
143	011105001005	水泥砂浆踢脚线	1. 工程部位:T10A 地坪漆面踢脚 2. 底层厚度、砂浆配合比:15厚1:3水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比:10厚1:2水泥砂浆抹面压光 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	38.13	92.13	3512.92		
144	011105001006	水泥砂浆踢脚线	1. 工程部位:T10B 地坪漆面踢脚 2. 刷专业界面剂一道 3. 底层厚度、砂浆配合比:15厚2:1:8水泥石灰砂浆,分两次抹 4. 面层厚度、砂浆配合比:10厚1:2水泥砂浆抹面压光 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	42.34	91.95	3893.16		
145	011108004001	水泥砂浆零星项目	1. 工程部位:车道截水沟 2. 尺寸:300*300mm 3. 面层厚度、砂浆厚度:20厚1:2水泥防水砂浆抹光 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	20.21	188.47	3808.98		
本页小计							11215.06		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 43 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
146	011107002001	块料台阶面	1. 工程部位:室内台阶 2. 水泥浆一道(内掺建筑胶) 3. 表面批水泥粉 4. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:3干硬性水泥砂浆 5. 面层材料品种、规格、颜色:600*600*10mm防滑地砖铺实拍平,用填充剂填缝 6. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	13.49	254.23	3429.56		
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					967534.60		
147	011201001001	墙面一般抹灰	1. 工程部位:N03A 预拌砂浆内墙无机涂料面 2. 底层厚度、砂浆配合比:15厚DP-M15预拌抹灰砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比:5厚DP-M20预拌抹灰砂浆 4. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	6488.45	45.82	297300.78		
148	011201001002	墙面一般抹灰	1. 工程部位:N03B 预拌砂浆内墙无机涂料面 2. 刷专业界面剂一道 3. 底层厚度、砂浆配合比:15厚DP-M10预拌抹灰砂浆,分两次抹 4. 面层厚度、砂浆配合比:5厚DP-M20预拌抹灰砂浆 5. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	9733.12	44.93	437309.08		
本页小计								738039.42	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 44 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
149	011202001001	柱、梁面一般抹灰	1. 工程部位：N03A 预拌砂浆内墙无机涂料面 2. 底层厚度、砂浆配合比：15厚DP-M15预拌抹灰砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比：5厚DP-M20预拌抹灰砂浆 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	443.63	74.53	33063.74		
150	011201001003	墙面一般抹灰	1. 工程部位：N07 保温内墙涂料面 2. 刷素水泥浆一遍（内掺水重5%108胶） 3. 10mm厚DP-M10预拌抹灰砂浆 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	286.32	26.44	7570.30		
151	011207001001	墙面装饰板	1. 工程部位：N06 玻璃棉铝板网吸声墙面 2. 龙骨材料种类、规格、中距：40mm高铝合金龙骨，中距400mm，用膨胀螺栓固定 3. 基层材料种类、规格：12mm厚1200mm宽耐火纸面石膏板，用螺栓固定 4. 白乳胶点粘50mm厚超细玻璃棉毡 5. 铺钉白色玻璃纤维布一层 6. 面层材料品种、规格、颜色：钉3mm铝板网一层 7. 压条材料种类、规格：4X20mm宽铝压条，木螺钉固定 8. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	153.01	492.23	75316.11		
本页小计								115950.15	

注：为计价规范等的引用，而在表中指代其他：是嵌入工费。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 45 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
152	011201001004	墙面一般抹灰	1. 工程部位：管道井水泥砂浆抹面 2. 底层厚度、砂浆配合比：20mm厚1:2（DP-M20）水泥砂浆抹面 3. 其他事项：满足合同相关要求，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 ²	2486.3	40.49	100670.29		
153	011201001005	墙面一般抹灰	1. 工程部位：W02 涂料外墙面 2. 素水泥砂浆一道（内掺水重5%108胶） 3. 底层厚度、砂浆配合比：12mm厚水泥防水砂浆找平，留分格缝（不宜大于4X4米），缝宽8mm，内填密封膏。砂浆强度≥M15与墙基面粘结强度≥0.4MPa 4. 面层厚度、砂浆配合比：5mm厚聚合物水泥防水砂浆，设分格缝，缝与找平层相同 5. 其他事项：满足合同相关要求，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 ²	199.1	81.89	16304.30		
		天棚工程					177226.13		
154	011302001001	吊顶天棚	1. 工程部位：D08 铝合金垂挂板吊顶 2. 龙骨材料种类、规格、中距：配套铝合金龙骨 3. 面层材料品种、规格：0.35mm厚铝合金垂挂板，板宽为100、150、200等 4. 其他事项：满足合同相关要求，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 ²	78.88	131.98	10410.58		
本页小计								127385.17	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 46 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
155	011302001002	吊顶天棚	1. 工程部位：D09 铝合金格栅吊顶 2. 龙骨材料种类、规格、中距：综合考虑 3. 可用分格龙骨安装，也可以不分格组装 4. 面层材料品种、规格：40或60高铝合金格栅，规格可采用40X100X100(120)、60X120X120(150、200)等 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	550.14	166.60	91653.32		
156	010606001001	天棚反支撑（转换层）	1. 钢材品种、规格：热镀锌角钢，详见图纸 2. 其他要求：满足合同相关要求，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	t	6.29	11949.48	75162.23		
		油漆、涂料、裱糊工程					1539108.73		
157	011406001001	抹灰面油漆	1. 工程部位：N03A、B 预拌砂浆内墙无机涂料面 2. 腻子种类：耐水腻子 3. 刮腻子遍数：两遍 4. 油漆品种、刷漆遍数：封底涂料一道，白色内墙无机涂料两道（满足防霉要求） 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	16221.57	52.50	851632.43		
本页小计								1018447.98	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 47 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
158	011406001002	抹灰面油漆-独立柱	1. 工程部位:N03A 预拌砂浆内墙无机涂料面 2. 腻子种类:耐水腻子 3. 刮腻子遍数:两遍 4. 油漆品种、刷漆遍数:封底涂料一道,白色内墙无机涂料两道(满足防霉要求) 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	443.63	56.92	25251.42		
159	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 工程部位:D01 大白浆顶棚 2. 扫一遍素水泥用砂纸打磨光滑 3. 涂料品种、喷刷遍数:大白浆两遍(石灰浆重量配合比为:大白粉100:胶20) 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	1645.29	15.25	25090.67		
160	011406001003	抹灰面油漆	1. 工程部位:D03 无机涂料顶棚 2. 腻子种类:耐水腻子 3. 刮腻子遍数:三遍 4. 油漆品种、刷漆遍数:刷白色防火无机涂料(防霉型)一底两面 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	8206.62	72.22	592682.10		
本页小计								643024.19	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 48 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
161	011406001004	抹灰面油漆	1. 工程部位:T09A、B 无机涂料面踢脚 2. 腻子种类:成品腻子粉 3. 刮腻子遍数:两遍 4. 油漆品种、刷漆遍数:刷底油一遍,白色A级防火无机涂料两遍 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	4.32	49.77	215.01		
162	011406001005	抹灰面油漆	1. 工程部位:T10A、B 地坪漆面踢脚 2. 腻子种类:成品腻子粉 3. 刮腻子遍数:一遍 4. 油漆品种、刷漆遍数:刷底油一遍,刷环氧地坪漆两遍 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	80.47	80.73	6496.34		
163	011406001006	抹灰面油漆	1. 工程部位:D08 铝合金垂挂板吊顶、D09 铝合金格栅吊顶 2. 油漆品种、刷漆遍数:吊顶部喷黑色涂料 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	780.09	24.37	19010.79		
164	011406001007	抹灰面油漆	1. 工程部位:N07 保温内墙涂料面 2. 腻子种类:成品腻子粉 3. 刮腻子遍数:两遍 4. 油漆品种、刷漆遍数:刷白色无光内墙涂料一底两面 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	286.32	43.56	12472.10		
本页小计								38194.24	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 49 页 共 69 页

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	综合合价	其中
								暂估价
165	011405001001	金属面油漆	1. 工程部位：消防水池钢爬梯 2. 油漆品种、刷漆遍数：涂防锈漆一道，银灰色漆两道 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	10.22	21.25	217.18	
166	011406001008	抹灰面油漆	1. 工程部位：W02 涂料外墙面 2. 满刮外墙耐水腻子二遍，按立面画出分隔缝，分隔缝宽5-10mm，打磨平整 3. 油漆品种、刷漆遍数：外墙涂料一底二面 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	199.1	30.34	6040.69	
		其他装饰工程					151664.54	
167	040402016001	沟道盖板	1. 工程部位：车道截水沟盖板 2. 材质：成品镀锌钢格栅盖板 3. 规格尺寸：400*500*50mm 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	22.45	217.68	4886.92	
168	070205001001	集水井盖板	1. 盖板规格型号：50厚成品可供车行热浸镀锌钢格板 2. 下衬一层18目防鼠不锈钢丝网 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	13.31	672.00	8944.32	
本页小计							20089.11	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 50 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
169	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 工程部位：楼梯栏杆，h=900mm 2. 扶手材料种类、规格：φ60*3mm不锈钢管 3. 栏杆材料种类、规格：φ28mm实心不锈钢管立杆 4. 预埋件综合考虑 5. 详见图集22J403-1 B1/2-7 6. 其他事项：满足合同相关要求，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	122.61	724.73	88859.15		
170	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	1. 工程部位：台阶防护栏杆，h=1100mm 2. 扶手材料种类、规格：φ60*3mm不锈钢管 3. 栏杆材料种类、规格：φ28mm实心不锈钢管立杆 4. 预埋件综合考虑 5. 详见图集15J403-1 B14 6. 其他事项：满足合同相关要求，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	11.52	829.10	9551.23		
171	011502007001	防撞护角	1. 工程部位：车库内墙柱防撞护角 2. 材料品种、规格、颜色：150*150*1000mm橡胶防撞板护角 3. 详见国标05J927 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	200	37.19	7438.00		
本页小计								105848.38	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 51 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
172	040205019001	减速垄	1. 材料品种:成品塑料减速带 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	50.4	102.85	5183.64		
173	011210002001	防淹挡水闸门	1. 材料品种:1.2m高铝合金防淹挡水闸门 2. 详见图集17J927-1 3-25/1-1 3-26/2 3-27 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	8.64	3102.00	26801.28		
		余泥渣土运输与排放费					670697.03		
174	010103002005	余方弃置-淤泥、流砂	1. 废弃料品种:淤泥、流砂(综合考虑淤泥、流砂中的旧基础、桩基) 2. 运距:投标人根据施工现场实际情况自行考虑 3. 运输方式:投标人根据施工现场实际情况自行考虑,包括但不限于陆运、水运等方式 4. 运输时间:本工程位于市中心区域,运输时间受限,投标人在投标综合单价中综合考虑运输时间不足8小时产生的工效损失费 5. 弃土场消纳处置费:投标人根据施工现场的实际情况在投标综合单价中综合考虑 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	68.75	145.89	10029.94		
本页小计							42014.86		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 52 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
175	010103002006	余方弃置-石方	1. 废弃料品种:石方（综合考虑石方中的旧基础、桩基） 2. 运距:投标人根据施工现场实际情况自行考虑 3. 运输方式:投标人根据施工现场实际情况自行考虑，包括但不限于陆运、水运等方式 4. 运输时间:本工程位于市中心区域，运输时间受限，投标人在投标综合单价中综合考虑运输时间不足8小时产生的工效损失费 5. 弃土场消纳处置费:投标人根据施工现场的实际情况在投标综合单价中综合考虑 6. 其他事项:满足合同相关要求，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	m3	3300.53	200.17	660667.09		
		措施项目					3475962.02		
176	粤011701008001	综合钢脚手架	1. 搭设高度:投标人根据图纸及现场实际情况确定 2. 其他事项:综合考虑脚手架使用费，满足合同相关要求，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	m2	3720.76	42.32	157462.56		
177	粤011701010001	满堂脚手架	1. 搭设高度:5.2m内 2. 其他事项:满足合同相关要求，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	m2	6383.03	13.54	86426.23		
本页小计								904555.88	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 53 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
178	粤011701010002	满堂脚手架	1. 搭设高度:6.25m 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	2112.11	18.12	38271.43		
179	粤011701011001	里脚手架	1. 搭设高度:4.19m内 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	2592.56	17.10	44332.78		
180	粤011701011002	里脚手架	1. 搭设高度:4.45m 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	1294.52	22.86	29592.73		
181	粤011701011003	里脚手架	1. 搭设高度:6.25m 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	1292.7	28.62	36997.07		
182	011702001003	基础	1. 基础类型:垫层模板 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	118.11	32.39	3825.58		
183	011702002001	矩形柱	1. 周长:1.8m内 2. 支模高度:6.25m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	29.91	78.81	2357.21		
本页小计							155376.8	0	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 54 页 共 69 页

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	综合合价	其中 暂估价	
184	011702002002	矩形柱	1. 周长:1.8m外 2. 支模高度:6.25m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	528.42	85.00	44915.70		
185	011702002003	矩形柱	1. 周长:1.8m内 2. 支模高度:4.45m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	21.36	68.72	1467.86		
186	011702002004	矩形柱	1. 周长:1.8m外 2. 支模高度:4.45m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	452.64	74.90	33902.74		
187	011702002005	矩形柱	1. 周长:1.8m内 2. 支模高度:4m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	18.62	68.72	1279.57		
188	011702002006	矩形柱	1. 周长:1.8m外 2. 支模高度:4m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	491.46	74.90	36810.35		
本页小计								118376.2 2	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 55 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
189	011702002007	矩形柱	1. 周长:1.8m内 2. 支模高度:3.75m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	17.41	68.72	1196.42		
190	011702002008	矩形柱	1. 周长:1.8m外 2. 支模高度:3.75m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	454.12	74.90	34013.59		
191	011702004001	异形柱	1. 支模高度:6.25m 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	163.22	105.39	17201.76		
192	011702004002	异形柱	1. 支模高度:4.45m 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	125.85	95.30	11993.51		
193	011702004003	异形柱	1. 支模高度:4m 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	148.92	95.30	14192.08		
194	011702004004	异形柱	1. 支模高度:3.75m 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	132.06	95.30	12585.32		
本页小计							91182.68		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 56 页 共 69 页

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	综合合价	其中
								暂估价
195	011702003001	构造柱	1. 周长:1.2m内 2. 支模高度:6.25m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	348.71	94.20	32848.48	
196	011702003002	构造柱	1. 周长:1.2m内 2. 支模高度:4.45m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	222.94	84.11	18751.48	
197	011702003003	构造柱	1. 周长:1.8m内 2. 支模高度:4.45m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	5.39	68.72	370.40	
198	011702003004	构造柱	1. 周长:1.2m内 2. 支模高度:4m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	96.97	84.11	8156.15	
199	011702003005	构造柱	1. 周长:1.8m内 2. 支模高度:4m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	4.85	68.72	333.29	
200	011702003006	构造柱	1. 周长:1.2m内 2. 支模高度:3.75m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	212.73	84.11	17892.72	
本页小计							78352.52	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 57 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
201	011702003007	构造柱	1. 周长:1.8m内 2. 支模高度:3.75m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	12.55	68.72	862.44		
202	011702006002	矩形梁	1. 梁宽:25cm内 2. 支模高度:6.25m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	117.55	104.50	12283.98		
203	011702006003	矩形梁	1. 梁宽:25cm外 2. 支模高度:6.25m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	2156.32	112.02	241550.97		
204	011702006004	矩形梁	1. 梁宽:25cm内 2. 支模高度:4.45m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	111.01	85.60	9502.46		
205	011702006005	矩形梁	1. 梁宽:25cm外 2. 支模高度:4.45m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	1724.36	93.11	160555.16		
本页小计							424755.01		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 58 页 共 69 页

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	综合合价	其中
								暂估价
206	011702006006	矩形梁	1. 梁宽:25cm内 2. 支模高度:4m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	100.77	85.60	8625.91	
207	011702006007	矩形梁	1. 梁宽:25cm外 2. 支模高度:4m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	950.65	93.11	88515.02	
208	011702006008	矩形梁	1. 梁宽:25cm内 2. 支模高度:3.75m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	136.04	85.60	11645.02	
209	011702006009	矩形梁	1. 梁宽:25cm外 2. 支模高度:3.75m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	1374.97	93.11	128023.46	
210	011702011001	直形墙	1. 工程部位:无防水要求混凝土墙 2. 墙厚:40cm内 3. 支模高度:6.25m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	430.71	59.89	25795.22	
本页小计							262604.63	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 59 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
211	011702011002	直形墙	1. 工程部位：有防水要求混凝土墙 2. 墙厚：40cm内 3. 支模高度：6.25m 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	2021.33	57.19	115599.86		
212	011702011003	直形墙	1. 工程部位：无防水要求混凝土墙 2. 墙厚：40cm内 3. 支模高度：4.45m 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	127.27	54.15	6891.67		
213	011702011004	直形墙	1. 工程部位：无防水要求混凝土墙 2. 墙厚：40cm内 3. 支模高度：4m 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	1398.68	54.15	75738.52		
214	011702011005	直形墙	1. 工程部位：无防水要求混凝土墙 2. 墙厚：40cm内 3. 支模高度：3.75m 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	293.22	54.15	15877.86		
本页小计								214107.91	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 60 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
215	011702011006	直形墙	1. 工程部位:无防水要求混凝土墙 2. 墙厚:70cm内 3. 支模高度:6.25m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	441.08	67.95	29971.39		
216	011702011007	直形墙	1. 工程部位:无防水要求混凝土墙 2. 墙厚:70cm内 3. 支模高度:4.45m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	446.96	62.21	27805.38		
217	011702011008	直形墙	1. 工程部位:无防水要求混凝土墙 2. 墙厚:70cm内 3. 支模高度:4m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	477.64	62.21	29713.98		
218	011702011009	直形墙	1. 工程部位:无防水要求混凝土墙 2. 墙厚:70cm内 3. 支模高度:3.75m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	267.67	62.21	16651.75		
本页小计							104142.50		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 61 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
219	011702011010	直形墙	1. 工程部位：无防水要求混凝土墙 2. 墙厚：100cm内 3. 支模高度：3.75m 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	30.75	70.27	2160.80		
220	011702011011	直形墙	1. 工程部位：无防水要求混凝土墙 2. 墙厚：100cm内 3. 支模高度：4.45m 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	67.6	70.27	4750.25		
221	011702011012	直形墙	1. 工程部位：无防水要求混凝土墙 2. 墙厚：100cm内 3. 支模高度：6.25m 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	94.94	76.01	7216.39		
222	011702013001	电梯井内壁、集水井内壁	1. 工程部位：有防水要求混凝土墙 2. 支模高度：3.6m内 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	301.33	56.75	17100.48		
本页小计								31227.92	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 62 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
223	011702011013	地下室侧壁外模	1. 工程部位：有防水要求混凝土墙 2. 墙厚：70cm内 3. 支模高度：6.25m 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	969.85	62.30	60421.66		
224	011702011014	地下室侧壁外模	1. 工程部位：有防水要求混凝土墙 2. 墙厚：70cm内 3. 支模高度：4.45m 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	833.06	56.90	47401.11		
225	011702011015	地下室侧壁外模	1. 工程部位：有防水要求混凝土墙 2. 墙厚：70cm内 3. 支模高度：4m 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	794.96	56.90	45233.22		
226	011702011016	地下室侧壁外模	1. 工程部位：有防水要求混凝土墙 2. 墙厚：70cm内 3. 支模高度：3.75m 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	753.14	56.90	42853.67		
本页小计							195909.66		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 63 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
227	011702011017	地下室侧壁内模	1. 工程部位：有防水要求混凝土墙 2. 墙厚：70cm内 3. 支模高度：6.25m 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	969.85	65.25	63282.71		
228	011702011018	地下室侧壁内模	1. 工程部位：有防水要求混凝土墙 2. 墙厚：70cm内 3. 支模高度：4.45m 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	833.06	59.51	49575.40		
229	011702011019	地下室侧壁内模	1. 工程部位：有防水要求混凝土墙 2. 墙厚：70cm内 3. 支模高度：4m 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	794.96	59.51	47308.07		
230	011702011020	地下室侧壁内模	1. 工程部位：有防水要求混凝土墙 2. 墙厚：70cm内 3. 支模高度：3.75m 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	753.14	59.51	44819.36		
本页小计							204985.54		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 64 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
231	010516001001	止水螺栓	1. 螺栓种类:综合考虑 2. 规格:综合考虑 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	套	5656	18.35	103787.60		
232	011702014001	地下室楼板	1. 楼板厚度:12cm 2. 支模高度:6.25m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	14.2	106.59	1513.58		
233	011702014002	地下室楼板	1. 楼板厚度:15cm 2. 支模高度:6.25m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	25.76	108.37	2791.61		
234	011702014003	地下室楼板	1. 楼板厚度:18cm 2. 支模高度:6.25m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	717.28	110.16	79015.56		
235	011702014004	地下室楼板	1. 楼板厚度:20cm 2. 支模高度:6.25m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	85	111.35	9464.75		
本页小计								196573.10	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 65 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
236	011702014005	地下室楼板	1. 楼板厚度:25cm 2. 支模高度:6.25m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	713.14	114.32	81526.16		
237	011702014006	地下室楼板	1. 楼板厚度:30cm 2. 支模高度:6.25m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	42.96	117.29	5038.78		
238	011702014007	地下室楼板	1. 楼板厚度:40cm 2. 支模高度:6.25m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	81.42	123.08	10021.17		
239	011702014008	地下室楼板	1. 楼板厚度:12cm 2. 支模高度:4.45m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	639.81	81.78	52323.66		
240	011702014009	地下室楼板	1. 楼板厚度:15cm 2. 支模高度:4.45m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	424.78	83.56	35494.62		
本页小计							184404.39		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 66 页 共 69 页

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	综合合价	其中
								暂估价
241	011702014010	地下室楼板	1. 楼板厚度:18cm 2. 支模高度:4.45m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	203.12	85.34	17334.26	
242	011702014011	地下室楼板	1. 楼板厚度:20cm 2. 支模高度:4.45m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	220.65	86.53	19092.84	
243	011702014012	地下室楼板	1. 楼板厚度:25cm 2. 支模高度:4.45m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	40.7	89.51	3643.06	
244	011702014013	地下室楼板	1. 楼板厚度:30cm 2. 支模高度:4.45m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	51.23	92.48	4737.75	
245	011702014014	地下室楼板	1. 楼板厚度:15cm 2. 支模高度:4m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	377.85	83.56	31573.15	
246	011702014015	地下室楼板	1. 楼板厚度:20cm 2. 支模高度:4m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	95.84	86.53	8293.04	
本页小计							84674.10	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 67 页 共 69 页

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	综合合价	其中
								暂估价
247	011702014016	地下室楼板	1. 楼板厚度:25cm 2. 支模高度:4m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	1007.21	89.51	90155.37	
248	011702014017	地下室楼板	1. 楼板厚度:30cm 2. 支模高度:4m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	209.76	92.48	19398.60	
249	011702014018	地下室楼板	1. 楼板厚度:12cm 2. 支模高度:3.75m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	1297.18	81.78	106083.38	
250	011702014019	地下室楼板	1. 楼板厚度:15cm 2. 支模高度:3.75m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	376.27	83.56	31441.12	
251	011702014020	车道斜板	1. 支模高度:6.25m 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	336.05	126.64	42557.37	
252	011702014021	车道斜板	1. 支模高度:4.45m 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	249.71	101.83	25427.97	
本页小计							315063.81	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 68 页 共 69 页

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	综合合价	其中 暂估价
253	011702014022	车道斜板	1. 支模高度: 4m 2. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m2	164.64	101.83	16765.29	
254	011702014023	车道斜板	1. 支模高度: 3.75m 2. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m2	250.53	101.83	25511.47	
255	011702008001	圈梁	1. 构件类型: 圈梁模板 2. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m2	203.93	57.26	11677.03	
256	011702009001	过梁	1. 构件类型: 过梁模板 2. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m2	79.03	57.26	4525.26	
257	011702024001	楼梯	1. 构件类型: 直行楼梯模板 2. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m2	194.03	197.32	38286.00	
258	011702025001	其他现浇构件	1. 构件类型: 反坎、门槛模板 2. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m2	64.49	68.37	4409.18	
本页小计							101174.23	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 69 页 共 69 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
259	011703001001	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式：框架-核心筒结构 2. 建筑物檐口高度、层数：地下四层，高度20m内 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	10378	43.06	446876.68		
260	011705001002	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称、数量：投标人自行考虑 2. 机械设备规格型号：投标人自行考虑 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	项	1	22285.53	22285.53		
本页小计								469162.21	
合 计								46272955.85	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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
1	LSSGCSF00003	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	19	2108195.06			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%
2	WMGDZJF00003	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	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%
3	011707002003	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	GGCSF0000003	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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)
5	QTFY00000002	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
合 计					2108195.06			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	6419549.07		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	776703.44		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	7196252.51		—

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：地下建筑装饰工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	名称	计量单位	暂定金额（元）	备注
1	暂列金额	项	6419549.07	
合 计			6419549.07	—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	
合 计											

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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						
合 计			0.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：地下建筑装饰工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	55577403.42	9	5001966.31
合 计					5001966.31

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下精装修工程

标段：

第 1 页 共 5 页

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	综合合价	其中 暂估价	
		整个项目					320026.68		
1	011102003004	块料楼地面-CT-01-900×1800深灰色自然纹砖	1. 找平层厚度、砂浆配合比：素水泥浆一道(掺水重5%108胶)，35厚DS-M15水泥砂浆，面撒2厚水泥粉(给水管暗埋于室内地面时，为1:2.5水泥砂浆) 2. 结合层厚度、砂浆配合比：10mm厚瓷砖胶 3. 面层材料品种、规格、颜色：900×1800深灰色自然纹砖 4. 嵌缝材料种类：美缝剂填缝处理 5. 其他事项：综合考虑同材质门槛等零星位置的铺贴，满足合同相关要求，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 ²	136	322.05	43798.80		
2	011502001001	金属踢脚线-MT-02-1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢	1. 踢脚线高度：30mm 2. 基层材料种类、规格：水泥纤维板基层，厚度综合考虑 3. 面层材料品种、规格、颜色：1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢，L形，详见图纸 4. 工程量计算规则：按设计图示尺寸以长度计算 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	94.6	21.78	2060.39		
本页小计								45859.19	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下精装修工程

标段：

第 2 页 共 5 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
3	010808004001	电梯门套-MT-02-1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢	1. 龙骨种类:20*40*1.5镀锌方通双向@400, 详见图纸 2. 基层材料种类:12mm水泥纤维板 3. 面层材料品种、规格:1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢 4. 其他要求:综合考虑折边造型, 满足合同相关要求, 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	m2	56.84	550.41	31285.30		
4	011207001002	电梯门头装饰-MT-02-1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢	1. 基层材料种类、规格:9mm水泥纤维板 2. 面层材料品种、规格、颜色:1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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	m2	21.76	394.27	8579.32		
5	011207001003	墙面装饰板-CT-10-浅色仿石岩板900×2700	1. 龙骨材料种类、规格、中距:20*40*1.5镀锌方通双向@400, 详见图纸 2. 基层材料种类、规格:9mm水泥纤维板 3. 面层材料品种、规格、颜色:浅色仿石岩板900×2700, AB胶加结构胶固定, 梅花状间距300mm 4. 阳角收口:1.2mm古铜色304不锈钢, 异形, 详见图纸 5. 其他事项:综合考虑磨边、开槽等费用, 满足合同相关要求, 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	m2	308.96	587.88	181631.40		
本页小计								221496.02	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下精装修工程

标段：

第 3 页 共 5 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
6	011207001004	呼梯面板处侧面装饰-MT-02-1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢	1. 基层材料种类、规格:9mm水泥纤维板 2. 面层材料品种、规格、颜色:1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	1.02	375.49	383.00		
7	011207001005	呼梯面板处背面装饰	1. 面层材料品种、规格、颜色:9mm水泥纤维板,面喷黑色涂料 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	1	76.71	76.71		
8	011302001003	吊顶天棚-PT-01-白色无机涂料	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:采用Φ8全丝镀锌吊杆,吊顶形式见图纸 2. 龙骨材料种类、规格、中距:DC60轻钢龙骨系统,详见图纸 3. 基层材料种类、规格:双层6mm厚水泥纤维板 4. 面层材料品种、规格:满刮腻子2道,无机涂料1底2面 5. 天棚凹槽:1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢、12mm水泥纤维板、双层6mm厚水泥纤维板,详见图纸 6. 其他事项:综合考虑天棚凹槽、天棚开孔、天棚检修口费用,满足合同相关要求,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	m2	127.88	301.43	38546.87		
本页小计								39006.58	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下精装修工程

标段：

第 4 页 共 5 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
9	010606001002	天棚反支撑（转换层）	1. 钢材品种、规格：热镀锌角钢，详见图纸 2. 其他要求：满足合同相关要求，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	t	0.352	11949.49	4206.22		
10	010605001001	钢板楼板	1. 位置：电梯门框与混凝土地面连接处 2. 钢材品种、规格：5mm厚镀锌钢板 3. 其他事项：满足合同相关要求，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 ²	5.44	248.54	1352.06		
11	01B005	电梯门框收口	1. 部位：电梯门框与梁、墙收口 2. 材质种类：1.5mm镀锌钢板 2. 工程量计算规则：按设计图示尺寸以展开面积计算 5. 其他事项：满足合同相关要求，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 ²	22.88	81.44	1863.35		
12	010801001001	暗门	1. 门尺寸：综合考虑 2. 骨架种类：40*20*1.5mm镀锌角钢，详见图纸 3. 背板、侧板：白色铝塑板，结构胶固定 4. 面板：浅色岩板/浅色防石岩板，与墙面对缝，9mm水泥纤维板基层 5. 五金配件：暗拉手、门碰、天地轴等 6. 其他事项：满足合同相关要求，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 ²	6.12	1020.14	6243.26		
		措施项目							
本页小计							13664.89		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下精装修工程

标段：

第 5 页 共 5 页

合 计	320026.6 8	
-----	---------------	--

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下精装修工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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
1	LSSGCSF00004	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	19	13848.23			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%
2	WMGDZJF00004	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	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%
3	011707002004	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的 20% 计算
4	GGCSF0000004	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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)
5	QTFY00000003	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
合 计					13848.23			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地下精装修工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	48004.00		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	5101.98		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	53105.98		—

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：地下精装修工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	名称	计量单位	暂定金额（元）	备注
1	暂列金额	项	48004	
合 计			48004	—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下精装修工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	
合 计											

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地下精装修工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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						
合 计			0.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

工程名称：地下精装修工程

标段：

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：地下精装修工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1						
合 计						0.00

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：地下精装修工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	386980.89	9	34828.28
合 计					34828.28

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项合计	6638460.94	
1.1	动力系统	5146656.40	
1.2	照明系统	838652.52	
1.3	应急照明系统	252348.06	
1.4	人防系统	88484.16	
1.5	电力监控管理系统	7661.81	
1.6	充电桩系统	241968.35	
1.7	防雷系统	62689.64	
2	措施合计	363166.17	
2.1	绿色施工安全防护措施费	190205.51	
2.2	其他措施费	172960.66	
3	其他项目	1048943.73	—
3.1	暂列金额	995769.14	
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费	53174.59	
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价	8050570.84	
5	增值税销项税额	724551.38	—
6	总造价	8775122.22	
7	人工费	529104.06	
招标控制价合计=1+2+3+5		8,775,122.22	0.00

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 1 页 共 71 页

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	综合合价	其中 暂估价	
		动力系统					5146656.40		
		配电箱					572912.11		
1	030404004001	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压配电柜AK1-1 2. 规格: 2200*800*800 3. 基础型钢形式、规格: 镀锌槽钢10# 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	11232.35	11232.35		
2	030404004002	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压配电柜AK1-2 2. 规格: 2200*800*800 3. 基础型钢形式、规格: 镀锌槽钢10# 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	37067.58	37067.58		
3	030404004003	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压配电柜AK2-1 2. 规格: 2200*800*800 3. 基础型钢形式、规格: 镀锌槽钢10# 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	11232.35	11232.35		
4	030404004004	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压配电柜AK2-2 2. 规格: 2200*800*800 3. 基础型钢形式、规格: 镀锌槽钢10# 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	37067.58	37067.58		
本页小计								96599.86	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 2 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
5	030404004005	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压配电柜AK3-1 2. 规格: 2200*800*800 3. 基础型钢形式、规格: 镀锌槽钢10# 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	11232.35	11232.35		
6	030404004006	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压配电柜AK3-2 2. 规格: 2200*800*800 3. 基础型钢形式、规格: 镀锌槽钢10# 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	24888.61	24888.61		
7	030404004007	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压配电柜AK4-1 2. 规格: 2200*800*800 3. 基础型钢形式、规格: 镀锌槽钢10# 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	11232.35	11232.35		
8	030404004008	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压配电柜AK4-2 2. 规格: 2200*800*800 3. 基础型钢形式、规格: 镀锌槽钢10# 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	24888.61	24888.61		
本页小计								72241.92	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 3 页 共 71 页

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	综合合价	其中 暂估价	
9	030404017001	配电箱	1. 名称:空调机房配电箱 2. 型号:B4KTAP 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	10715.31	10715.31		
10	030404017002	配电箱	1. 名称:空调机房潜水泵控制箱 2. 型号:KQAC 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	914.41	914.41		
11	030404017003	配电箱	1. 名称:空调机房其他设备配电箱 2. 型号:B4KTAP-1 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	6708.67	6708.67		
本页小计								18338.39	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 4 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
12	030404017004	配电箱	1. 名称:B2F消防水泵配电总箱 1 2. 型号:B2XBAT1 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	29481.39	29481.39		
13	030404017005	配电箱	1. 名称:B2F消防水泵配电总箱 2 2. 型号:B2XBAT2 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	31750.69	31750.69		
14	030404017006	配电箱	1. 名称:B2F消防水泵配电总箱 3 2. 型号:B2XBAT3 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	13398.55	13398.55		
本页小计							74630.63		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 5 页 共 71 页

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	综合合价	其中 暂估价	
15	030404017007	配电箱	1. 名称:消防水泵房潜水泵控制箱 2. 型号:XSQAC 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	914.41	914.41		
16	030404017008	配电箱	1. 名称:电房配电箱 2. 型号:DFAT 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	14248.89	14248.89		
17	030404017009	配电箱	1. 名称:发电机房配电箱 2. 型号:FDAT 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	13913.47	13913.47		
本页小计								29076.77	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 6 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
18	030404017010	配电箱	1. 名称:发电机房潜水泵控制箱 2. 型号:FDQAC 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	908.30	908.30		
19	030404017011	配电箱	1. 名称:潜水泵控制箱1 2. 型号:QAC1 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	914.41	914.41		
20	030404017012	配电箱	1. 名称:潜水泵控制箱2 2. 型号:QAC2 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	926.74	926.74		
本页小计								2749.45	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 7 页 共 71 页

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	综合合价	其中 暂估价	
21	030404017013	配电箱	1. 名称:潜水泵控制箱3 2. 型号:QAC3 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	926.74	926.74		
22	030404017014	配电箱	1. 名称:潜水泵控制箱4 2. 型号:QAC4 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	914.41	914.41		
23	030404017015	配电箱	1. 名称:潜水泵控制箱5 2. 型号:QAC5 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	926.74	926.74		
本页小计								2767.89	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 8 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
24	030404017016	配电箱	1. 名称:地下室消防配电总箱(主供) 2. 型号:BXFAP 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	12379.16	12379.16		
25	030404017017	配电箱	1. 名称:地下室消防配电总箱(备供) 2. 型号:BXFAPE 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	12379.16	12379.16		
26	030404017018	配电箱	1. 名称:B1F消防配电箱1 2. 型号:B1XFAT1 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	18258.15	18258.15		
本页小计								43016.47	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 9 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
27	030404017019	配电箱	1. 名称:B2F消防配电箱1 2. 型号:B2XFAT1 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	12472.69	12472.69		
28	030404017020	配电箱	1. 名称:B2F消防配电箱2 2. 型号:B2XFAT2 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	14345.51	14345.51		
29	030404017021	配电箱	1. 名称:B3F消防配电箱1 2. 型号:B3XFAT1 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	12472.69	12472.69		
本页小计								39290.89	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 10 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
30	030404017022	配电箱	1. 名称:B3F消防配电箱2 2. 型号:B3XFAT2 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	14070.85	14070.85		
31	030404017023	配电箱	1. 名称:B4F消防配电箱1 2. 型号:B4XFAT1 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	14410.95	14410.95		
32	030404017024	配电箱	1. 名称:B4F消防配电箱2 2. 型号:B4XFAT2 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	29698.61	29698.61		
本页小计								58180.41	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 11 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
33	030404017025	配电箱	1. 名称:地下室动力配电总箱 2. 型号:BDLAP 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	8039.13	8039.13		
34	030404017026	配电箱	1. 名称:B1F动力配电箱 2. 型号:B1DLAP1 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	10082.68	10082.68		
35	030404017027	配电箱	1. 名称:排空泵控制箱 2. 型号:B1QAC2 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	908.30	908.30		
本页小计								19030.11	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 12 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
36	030404017028	配电箱	1. 名称:排泥泵控制箱 2. 型号:B1QAC1 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	908.30	908.30		
37	030404017029	配电箱	1. 名称:电房风机控制箱2 2. 型号:DFJJK2 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	2439.93	2439.93		
38	030404017030	配电箱	1. 名称:B2F动力配电箱 2. 型号:B2DLAP1 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	4063.35	4063.35		
本页小计								7411.58	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 13 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
39	030404017031	配电箱	1. 名称: B2F雨水回收机房配电箱 2. 型号: B2YSAP 3. 安装方式: 详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	3591.41	3591.41		
40	030404016001	控制箱	1. 名称: 雨水回收机房潜水泵控制箱 2. 型号: YSQAC 3. 安装方式: 详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	777.93	777.93		
41	030404016002	控制箱	1. 名称: 雨水回收机房潜水泵控制箱 2. 型号: YSQAC 3. 安装方式: 详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	777.93	777.93		
本页小计								5147.27	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 14 页 共 71 页

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	综合合价	其中 暂估价	
42	030404016003	控制箱	1. 名称:雨水回收泵控制柜 2. 型号:B2YSAC 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	1813.55	1813.55		
43	030404016004	控制箱	1. 名称:B2F潜水泵控制箱 2. 型号:B2QAC 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	771.82	771.82		
44	030404017032	配电箱	1. 名称:B3F动力配电箱 2. 型号:B3DLAP1 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	4291.53	4291.53		
本页小计							6876.90		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 15 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
45	030404017033	配电箱	1. 名称: B3F隔油间配电箱 2. 型号: B3GYAP 3. 安装方式: 详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	3241.95	3241.95		
46	030404017034	配电箱	1. 名称: 隔油间水泵控制箱 2. 型号: GYQAC 3. 安装方式: 详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	908.30	908.30		
47	030404017035	配电箱	1. 名称: B4F动力配电箱 2. 型号: B4DLAP1 3. 安装方式: 详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	2232.41	2232.41		
本页小计								6382.66	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 16 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
48	030404017036	配电箱	1. 名称: B3F生活水泵房配电箱 2. 型号: B3SBAT 3. 安装方式: 详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	42925.86	42925.86		
49	030404017037	配电箱	1. 名称: 生活水泵房潜水泵控制箱 2. 型号: SQAC 3. 安装方式: 详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	914.41	914.41		
50	030404017038	配电箱	1. 名称: 地下室照明配电总箱(主供) 2. 型号: BZMAP 3. 安装方式: 详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	4350.70	4350.70		
本页小计							48190.97		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 17 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
51	030404017039	配电箱	1. 名称:地下室照明配电总箱(备供) 2. 型号:BZMAPE 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	4350.70	4350.70		
52	030404017040	配电箱	1. 名称:B1F通讯机房配电箱 2. 型号:B1TXAT 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	32800.81	32800.81		
53	030404017041	配电箱	1. 名称:B1F运营商配电箱 2. 型号:B1TXAP 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	5828.43	5828.43		
		电缆、配管、配线					4573744.29		
本页小计								42979.94	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 18 页 共 71 页

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	综合合价	其中 暂估价	
54	030411001001	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 材质、规格:JDG20, $\delta \geq 1.5$ mm 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	414.6	25.99	10775.45		
55	030411001002	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 材质、规格:JDG25, $\delta \geq 1.5$ mm 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	343.51	29.20	10030.49		
56	030411001003	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 材质、规格:JDG32, 壁厚 ≥ 2.0 mm 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	52.11	32.82	1710.25		
57	030411001004	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 材质、规格:JDG40, 壁厚 ≥ 2.0 mm 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	14	37.83	529.62		
本页小计								23045.81	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 19 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
58	030411001005	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC20, 壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	666.7	29.84	19894.33		
59	030411001006	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC20, 壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:暗配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	290.67	19.88	5778.52		
60	030411001007	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC25, 壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	168.7	34.64	5843.77		
61	030411001008	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC25, 壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:暗配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	106.73	24.76	2642.63		
本页小计								34159.25	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 20 页 共 71 页

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	综合合价	其中 暂估价	
62	030411001009	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC32, 壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	244.26	39.82	9726.43		
63	030411001010	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC32, 壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:暗配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	22.12	28.39	627.99		
64	030411001011	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC40, 壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	41.54	48.63	2020.09		
65	030411001012	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC50, 壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10.15	54.17	549.83		
本页小计							12924.34		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 21 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
66	030411001013	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC50, 壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:暗配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	4.54	44.14	200.40		
67	030413002001	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽及修复 2. 规格:综合考虑 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	424.06	26.45	11216.39		
68	030404019001	控制开关	1. 名称:风机盘管控制面板 2. 安装方式:暗装, 底边距地1.4m (残卫内为1m) 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	21	390.86	8208.06		
69	030404019002	控制开关	1. 名称:现场控制按钮 2. 安装方式:壁装按钮暗装, 底边距地1.4m, 或详系统、平面图说明 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	18	104.24	1876.32		
70	030411004001	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZCN-BYJ-B1-1.5 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	981.51	4.15	4073.27		
本页小计							25574.44		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 22 页 共 71 页

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	综合合价	其中 暂估价	
71	030411004002	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZCN-BYJ-B1-2.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1696.18	5.66	9600.38		
72	030411004003	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号、规格:WDZCN-BYJ-B1-2.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	2284.28	5.64	12883.34		
73	030411004004	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZCN-BYJ-B1-4 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1031.74	7.98	8233.29		
74	030411004005	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号、规格:WDZCN-BYJ-B1-4 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1302.52	8.44	10993.27		
本页小计								41710.28	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 23 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
75	030411004006	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZCN-BYJ-B1-6 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	139.06	11.30	1571.38		
76	030411004007	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号、规格:WDZCN-BYJ-B1-6 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	73.38	11.68	857.08		
77	030411004008	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-B1-1.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1792.61	3.52	6309.99		
78	030411004009	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-B1-2.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	2735.07	4.68	12800.13		
本页小计								21538.58	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 24 页 共 71 页

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	综合合价	其中 暂估价	
79	030411004010	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-B1-2.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	2791.79	4.70	13121.41		
80	030411004011	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-B1-4 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	868.42	6.43	5583.94		
81	030411004012	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-B1-4 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	2227.06	6.94	15455.80		
82	030411004013	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-B1-6 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	135.83	8.99	1221.11		
本页小计								35382.26	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 25 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
83	030411004014	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-B1-6 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	523.46	9.43	4936.23		
84	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZBN-YJY-B1-3×50 3. 敷设方式:管内敷设或桥架 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	209.31	246.22	51536.31		
85	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZBN-YJY-B1-3×120 3. 敷设方式:管内敷设或桥架 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	254.94	583.43	148739.64		
86	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZB-YJY-B1-4×6 3. 敷设方式:管内敷设或桥架 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	81.44	40.93	3333.34		
本页小计								208545.52	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 26 页 共 71 页

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	综合合价	其中 暂估价
87	030408001004	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZBN-YJY-B1-4×6 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	61.49	51.53	3168.58	
88	030408001005	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY-B1-4×10 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	207.49	59.81	12409.98	
89	030408001006	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZBN-YJY-B1-4×10 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	19.55	76.07	1487.17	
90	030408001007	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY-B1-4×16 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	126.31	93.57	11818.83	
91	030408001008	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY-B1-4×35 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	344.21	183.92	63307.10	
本页小计							92191.66	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 27 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
92	030408001009	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZBN-YJY-B1-4×50 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	209.31	319.47	66868.27		
93	030408001010	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY-B1-4×25+1×16 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	32.77	161.26	5284.49		
94	030408001011	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY-B1-4×35+1×16 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	51.2	218.48	11186.18		
95	030408001012	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY-B1-4×50+1×25 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	62.28	285.13	17757.90		
本页小计							101096.84		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 28 页 共 71 页

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	综合合价	其中 暂估价	
96	030408001013	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZBN-YJY-B1-4×50+1×25 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	20.18	364.56	7356.82		
97	030408001014	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY-B1-4×70+1×35 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	32.18	395.30	12720.75		
98	030408001015	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY-B1-4×95+1×50 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	323.2	539.84	174476.29		
99	030408001016	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZBN-YJY-B1-4×95+1×50 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	53.86	693.01	37325.52		
本页小计								231879.38	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 29 页 共 71 页

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	综合合价	其中 暂估价	
100	030408001017	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY-B1-4×120+1×70 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	175.93	682.58	120086.30		
101	030408001018	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZBN-YJY-B1-4×120+1×70 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	134.81	878.58	118441.37		
102	030408001019	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZBN-YJY-B1-4×120 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	254.94	758.73	193430.63		
103	030408001020	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY-B1-4×185+1×95 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	831.03	1028.42	854647.87		
本页小计								1286606.17	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 30 页 共 71 页

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	综合合价	其中 暂估价
104	030408001021	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZC-YJY-B1-5×4 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	17.85	36.75	655.99	
105	030408001022	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY-B1-5×6 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	603.39	50.43	30428.96	
106	030408001023	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZBN-YJY-B1-5×6 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	232.71	63.37	14746.83	
107	030408001024	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY-B1-5×10 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	75.12	74.12	5567.89	
108	030408001025	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZBN-YJY-B1-5×10 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	73.63	94.18	6934.47	
本页小计							58334.14	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 31 页 共 71 页

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	综合合价	其中 暂估价
109	030408001026	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZ-YJY-5×16 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	165.09	120.71	19928.01	
110	030408001027	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY-B1-5×16 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	240.98	115.85	27917.53	
111	030408001028	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZBN-YJY-B1-5×16 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	47.77	146.47	6996.87	
112	030408001029	电力电缆	1. 名称: 矿物绝缘电缆 2. 型号: NW-BTLY-B1-4×25+1×16 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	106.68	351.81	37531.09	
113	030408001030	电力电缆	1. 名称: 矿物绝缘电缆 2. 型号: NW-BTLY-B1-4×35+1×16 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	156.62	439.99	68911.23	
本页小计							161284.73	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 32 页 共 71 页

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	综合合价	其中 暂估价	
114	030408001031	电力电缆	1. 名称:矿物绝缘电缆 2. 型号:NW-BTLY-B1-4×50+1×25 3. 敷设方式:管内敷设或桥架 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	38.33	572.19	21932.04		
115	030408001032	电力电缆	1. 名称:矿物绝缘电缆 2. 型号:NW-BTLY-B1-4×95+1×50 3. 敷设方式:管内敷设或桥架 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	217.75	964.99	210126.57		
116	030408001033	电力电缆	1. 名称:矿物绝缘电缆 2. 型号:NW-BTLY-B1-4×185+1×95 3. 敷设方式:管内敷设或桥架 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	762.95	1719.15	1311625.49		
117	030408001034	电力电缆	1. 名称:矿物绝缘电缆 2. 型号:NW-BTLY-B1-5×4 3. 敷设方式:管内敷设或桥架 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	104.16	101.37	10558.70		
本页小计								1554242.80	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 33 页 共 71 页

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	综合合价	其中 暂估价	
118	030408001035	电力电缆	1. 名称:矿物绝缘电缆 2. 型号:NW-BTLY-B1-5×6 3. 敷设方式:管内敷设或桥架 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	199.25	129.51	25804.87		
119	030408001036	电力电缆	1. 名称:矿物绝缘电缆 2. 型号:NW-BTLY-B1-5×10 3. 敷设方式:管内敷设或桥架 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	255.7	192.76	49288.73		
120	030408001037	电力电缆	1. 名称:矿物绝缘电缆 2. 型号:NW-BTLY-B1-5×16 3. 敷设方式:管内敷设或桥架 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	286.58	285.32	81767.01		
121	030408002001	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:WDZC-KYJY-B1-4×1.5 3. 敷设方式:管内敷设或桥架 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	61.34	16.14	990.03		
本页小计							157850.64		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 34 页 共 71 页

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	综合合价	其中 暂估价	
122	030408002002	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:WDZCN-KYJY-B1-4×1.5 3. 敷设方式:管内敷设或桥架 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	254.75	18.84	4799.49		
123	030408002003	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:WDZC-KYJY-B1-5×1.5 3. 敷设方式:管内敷设或桥架 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	97.34	18.23	1774.51		
124	030408002004	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:WDZCN-KYJY-B1-5×1.5 3. 敷设方式:管内敷设或桥架 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	312	21.53	6717.36		
125	030408002005	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:WDZC-KYJY-B1-8×1.5 3. 敷设方式:管内敷设或桥架 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	142.89	25.68	3669.42		
本页小计								16960.78	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 35 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
126	030408006001	电力电缆头	1. 名称:成套型电缆终端头 2. 规格:16mm ² 以下 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	48	105.09	5044.32		
127	030408006002	电力电缆头	1. 名称:成套型电缆终端头 2. 规格:35mm ² 以下 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	24	164.72	3953.28		
128	030408006003	电力电缆头	1. 名称:成套型电缆终端头 2. 规格:70mm ² 以下 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	28	214.07	5993.96		
129	030408006004	电力电缆头	1. 名称:成套型电缆终端头 2. 规格:120mm ² 以下 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	80	276.34	22107.20		
130	030408006005	电力电缆头	1. 名称:成套型电缆终端头 2. 规格:185mm ² 以下 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	10	322.30	3223.00		
131	030408006006	电力电缆头	1. 名称:矿物绝缘电缆终端头 2. 规格:NW-BTLY-B1-5×4 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	6	159.15	954.90		
本页小计							41276.66		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 36 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
132	030408006007	电力电缆头	1. 名称:矿物绝缘电缆终端头 2. 规格:NW-BTLY-B1-5×6 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	12	238.11	2857.32		
133	030408006008	电力电缆头	1. 名称:矿物绝缘电缆终端头 2. 规格:NW-BTLY-B1-5×10 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	14	238.11	3333.54		
134	030408006009	电力电缆头	1. 名称:矿物绝缘电缆终端头 2. 规格:NW-BTLY-B1-5×16 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	12	349.71	4196.52		
135	030408006010	电力电缆头	1. 名称:矿物绝缘电缆终端头 2. 规格:NW-BTLY-B1-4×25+1×16 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	6	410.43	2462.58		
136	030408006011	电力电缆头	1. 名称:矿物绝缘电缆终端头 2. 规格:NW-BTLY-B1-4×50+1×25 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	690.49	2761.96		
本页小计							15611.92		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 37 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
137	030408006012	电力电缆头	1. 名称:矿物绝缘电缆终端头 2. 规格:NW-BTLY-B1-4×95+1×50 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	10	1033.16	10331.60		
138	030408006013	电力电缆头	1. 名称:矿物绝缘电缆终端头 2. 规格:NW-BTLY-B1-4×185+1×90 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	28	1686.55	47223.40		
139	030411003001	桥架	1. 名称:热浸镀锌钢桥架 2. 规格:CT(X)800×200 3. 桥架厚度3.0mm 4. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	91.32	720.42	65788.75		
140	030411003002	桥架	1. 名称:热浸镀锌钢桥架 2. 规格:CT(P)800×200 3. 桥架厚度3.0mm 4. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	118.2	596.39	70493.30		
本页小计								193837.05	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 38 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
141	030411003003	桥架	1. 名称:热浸镀锌钢桥架 2. 规格:CT(P)600×200 3. 桥架厚度3.0mm 4. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	21.1	479.52	10117.87		
142	030411003004	桥架	1. 名称:热浸镀锌钢桥架 2. 规格:CT(X)600×200 3. 桥架厚度3.0mm 4. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	88.1	580.73	51162.31		
143	030411003005	桥架	1. 名称:热浸镀锌钢桥架 2. 规格:CT(P)500×200 3. 桥架厚度3.0mm 4. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	30.5	436.48	13312.64		
本页小计								74592.82	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 39 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
144	030411003006	桥架	1. 名称:热浸镀锌钢桥架 2. 规格:CT(X)500×200 3. 桥架厚度3.0mm 4. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	20.64	524.78	10831.46		
145	030411003007	桥架	1. 名称:热浸镀锌钢桥架 2. 规格:CT(X)400×100 3. 桥架厚度2.0mm 4. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	7.02	297.44	2088.03		
146	030411003008	桥架	1. 名称:热浸镀锌钢桥架 2. 规格:CT(P)300×200 3. 桥架厚度2.0mm 4. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	6.18	279.50	1727.31		
本页小计								14646.80	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 40 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
147	030411003009	桥架	1. 名称:热浸镀锌钢桥架 2. 规格:CT(X) 300×100 3. 桥架厚度2.0mm 4. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	13.46	231.13	3111.01		
148	030411003010	桥架	1. 名称:热浸镀锌钢桥架 2. 规格:CT(P) 300×100 3. 桥架厚度2.0mm 4. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	41.87	190.26	7966.19		
149	030411003011	桥架	1. 名称:热浸镀锌钢桥架 2. 规格:CT(X) 200×100 3. 桥架厚度1.2mm 4. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	96.55	117.15	11310.83		
本页小计								22388.03	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 41 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
150	030411003012	桥架	1. 名称:热浸镀锌钢桥架 2. 规格:CT(P)200×100 3. 桥架厚度1.2mm 4. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	157.91	98.99	15631.51		
151	030411003013	桥架	1. 名称:热浸镀锌钢桥架 2. 规格:CT(X)150×75 3. 桥架厚度1.2mm 4. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	574.85	92.86	53380.57		
152	030411003014	桥架	1. 名称:热浸镀锌钢桥架 2. 规格:CT(P)150×75 3. 桥架厚度1.2mm 4. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	81.75	84.47	6905.42		
本页小计								75917.50	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 42 页 共 71 页

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	综合合价	其中 暂估价	
153	030411003015	桥架	1. 名称:热浸镀锌钢桥架 2. 规格:CT(P)100×50 3. 桥架厚度1.2mm 4. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	272.9	70.79	19318.59		
154	030411003016	桥架	1. 名称:热浸镀锌钢桥架 2. 规格:CT(P)50×50 3. 桥架厚度1.2mm 4. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	49.25	45.35	2233.49		
155	030413001001	铁构件	1. 名称:支架 2. 材质:型钢 3. 除锈:除轻锈 4. 刷油:刷红丹防锈漆、调和漆 5. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	kg	1664.27	30.40	50593.81		
		照明系统					838652.52		
		配电箱					361873.59		
本页小计								72145.89	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 43 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
156	030404017042	配电箱	1. 名称:负一层公共区域照明用电 2. 型号:B1ZMAT 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	13349.92	13349.92		
157	030404017043	配电箱	1. 名称:负二层公共区域照明用电1 2. 型号:B2ZMAT1 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	16	11406.32	182501.12		
158	030404017044	配电箱	1. 名称:负二层公共区域照明用电2 2. 型号:B2ZMAT2 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2	12848.55	25697.10		
本页小计								221548.14	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 44 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
159	030404017045	配电箱	1. 名称:负三层公共区域照明用电1 2. 型号:B3ZMAT1 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	3	10597.88	31793.64		
160	030404017046	配电箱	1. 名称:负三层公共区域照明用电2 2. 型号:B3ZMAT2 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	3	12306.46	36919.38		
161	030404017047	配电箱	1. 名称:负四层公共区域照明用电1 2. 型号:B4ZMAT1 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	3	10597.88	31793.64		
本页小计								100506.66	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 45 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
162	030404017048	配电箱	1. 名称:负四层公共区域照明用电 2. 型号:B4ZMAT2 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	3	13272.93	39818.79		
		(普通照明)配管、配线、照明器具安装					413074.15		
163	030411001014	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC20,壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:暗配 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	87.08	19.88	1731.15		
164	030411001015	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC20,壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	4637.77	29.84	138391.06		
本页小计								179941.00	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 46 页 共 71 页

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	综合合价	其中 暂估价	
165	030411001016	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC25, 壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:暗配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	425.63	24.76	10538.60		
166	030411001017	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC25, 壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	5.5	34.64	190.52		
167	030413002002	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽及修复 2. 规格:综合考虑 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	512.71	26.45	13561.18		
168	030411004015	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-B1-2.5 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	9381.08	4.68	43903.45		
本页小计								68193.75	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 47 页 共 71 页

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	综合合价	其中 暂估价	
169	030411004016	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-B1-2.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	6685.66	4.70	31422.60		
170	030411004017	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-B1-4 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1341.98	6.43	8628.93		
171	030411004018	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-B1-4 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	585.03	6.94	4060.11		
172	030411004019	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZCN-BYJ-B1-2.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	5177.76	5.66	29306.12		
本页小计								73417.76	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 48 页 共 71 页

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	综合合价	其中 暂估价	
173	030411004020	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号、规格:WDZCN-BYJ-B1-2.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	443.86	5.64	2503.37		
174	030411004021	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZCN-BYJ-B1-4 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	25.53	7.98	203.73		
175	030404034001	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 规格:10A 3. 安装方式:暗装,底边距地1.4m,无障碍卫生间底边距地1.0m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	20	58.18	1163.60		
176	030404034002	照明开关	1. 名称:三联单控开关 2. 规格:10A 3. 安装方式:暗装,底边距地1.4m,无障碍卫生间底边距地1.0m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	9	97.06	873.54		
本页小计							4744.24		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 49 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
177	030404034003	照明开关	1. 名称:四联单控开关 2. 规格:10A 3. 安装方式:暗装,底边距地1.4m,无障碍卫生间底边距地1.0m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2	142.22	284.44		
178	030404034004	照明开关	1. 名称:单联双控开关 2. 规格:10A 3. 安装方式:暗装,底边距地1.4m,无障碍卫生间底边距地1.0m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	46	76.28	3508.88		
179	030404034005	照明开关	1. 名称:双联双控开关 2. 规格:10A 3. 安装方式:暗装,底边距地1.4m,无障碍卫生间底边距地1.0m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	12	89.45	1073.40		
180	030404034006	照明开关	1. 名称:三联双控开关 2. 规格:10A 3. 安装方式:暗装,底边距地1.4m,无障碍卫生间底边距地1.0m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	11	115.85	1274.35		
本页小计								6141.07	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 50 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
181	030412004001	装饰灯	1. 名称:LED明装吸顶筒灯(声光控) 2. 型号、规格:15W-1300Lm 3. 安装方式:吸顶安装 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	44	182.10	8012.40		
182	030412005001	荧光灯	1. 名称:LED-T8支架灯 2. 型号、规格:15W-1500Lm 3. 类型:含灯管 4. 安装方式:吸顶安装或吊杆安装,距地2.6 5. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	184	178.42	32829.28		
183	030412005002	荧光灯	1. 名称:LED-T8支架(声光控) 2. 型号、规格:15W-1500Lm 3. 类型:含灯管 4. 安装方式:吸顶安装或吊杆安装,距地2.6 5. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	23	74.15	1705.45		
184	030412005003	荧光灯	1. 名称:三防支架灯 2. 型号、规格:15W-1500Lm 3. 类型:含灯管 4. 安装方式:吸顶安装或吊杆安装,距地2.6 5. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	79	239.13	18891.27		
本页小计								61438.40	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 51 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
185	030412005004	荧光灯	1. 名称:防爆T8支架灯 2. 型号、规格:15W-1500Lm 3. 类型:含灯管 4. 安装方式:吸顶安装或吊杆安装,距地2.6 5. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	2	216.91	433.82		
186	030412005005	荧光灯	1. 名称:支架壁挂荧光灯 2. 型号、规格:15W-1500Lm 3. 类型:含灯管 4. 安装方式:壁装,底边距地2.6m 5. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	199	180.59	35937.41		
187	030412005006	荧光灯	1. 名称:双管LED-T8支架灯 2. 型号、规格:30W-3000Lm 3. 类型:含灯管 4. 安装方式:吸顶安装或吊杆安装,距地2.6 5. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	36	340.62	12262.32		
188	030412001001	普通灯具	1. 名称:LED吸顶灯 2. 型号、规格:12W-1500LM 3. 安装方式:吸顶安装 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	4	142.27	569.08		
本页小计							49202.63		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 52 页 共 71 页

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	综合合价	其中 暂估价	
189	030412001002	普通灯具	1. 名称:LED壁灯 2. 型号、规格:12W-1500LM 3. 安装方式:壁装,底边距地2.6m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	2	89.66	179.32		
190	030404035001	插座	1. 名称:排气扇二三极插座 2. 规格:10A 3. 安装方式:壁装或吸顶安装 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	29	39.85	1155.65		
191	030404035002	插座	1. 名称:2P专用空调漏电开关 2. 规格:16A 3. 安装方式:暗装,底边距地0.3m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1	69.89	69.89		
192	030404035003	插座	1. 名称:普通二三极插座 2. 规格:10A 3. 安装方式:暗装,底边距地0.3m/机房内1.4m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	72	34.53	2486.16		
本页小计							3891.02		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 53 页 共 71 页

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	综合合价	其中 暂估价	
193	030404035004	插座	1. 名称:普通二三极插座（带86型防水盒） 2. 规格:10A 3. 安装方式:暗装,底边距地0.3m/机房内1.4m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	16	36.63	586.08		
194	030411006001	接线盒	1. 名称:开关（插座）接线盒 2. 安装形式:暗装 3. 其他:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	217	12.97	2814.49		
195	030411006002	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:暗装 3. 其他:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	250	10.09	2522.50		
		(装修照明) 配管、配线、 照明器具安装					38490.73		
196	030411001018	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC20,壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	469.63	29.84	14013.76		
本页小计								19936.83	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 54 页 共 71 页

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	综合合价	其中 暂估价	
197	030411004022	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-B1-2.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1448.49	4.68	6778.93		
198	030412004002	装饰灯	1. 名称:固定式筒灯 2. 型号、规格:LED/7W/60° /700lm/4000k 3. 安装方式:天花嵌装 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	64	142.71	9133.44		
199	030412004003	装饰灯	1. 名称:LED灯条 2. 型号、规格:LED/4W/m/120° /400lm/4000k 3. 安装形式:天花嵌装 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	116.48	70.41	8201.36		
200	030411006003	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:暗装 3. 其他:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	36	10.09	363.24		
		智能照明控制系统					25214.05		
201	粤030503011001	触摸屏及按键面板	1. 名称:智能照明控制面板 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	7	1047.99	7335.93		
本页小计								31812.90	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 55 页 共 71 页

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	综合合价	其中 暂估价	
202	030411006004	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:86型 3. 规格:综合考虑 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	7	9.96	69.72		
203	030904008001	模块(模块箱)	1. 名称:12位智能照明开关模块 2. 输出形式:DIN导轨安装 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	7	2038.87	14272.09		
204	030411001019	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格:JDG20,壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:暗配 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	148.46	16.27	2415.44		
205	030411004023	配线	1. 名称:通讯总线 2. 规格:RVVP4×0.75 3. 配线部位:管内穿线 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	148.46	7.55	1120.87		
		应急照明系统					252348.06		
		配电箱					23424.17		
本页小计								17878.12	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 56 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
206	030404017049	配电箱	1. 名称:A型应急照明集中电源 2. 型号:B1JZ 3. 安装方式:壁挂明装,底边距地1.4m 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	3346.31	3346.31		
207	030404017050	配电箱	1. 名称:A型应急照明集中电源 2. 型号:B2JZ1 3. 安装方式:壁挂明装,底边距地1.4m 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	3346.31	3346.31		
208	030404017051	配电箱	1. 名称:A型应急照明集中电源 2. 型号:B2JZ2 3. 安装方式:壁挂明装,底边距地1.4m 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	3346.31	3346.31		
本页小计								10038.93	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 57 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
209	030404017052	配电箱	1. 名称:A型应急照明集中电源 2. 型号:B3JZ1 3. 安装方式:壁挂明装,底边距地1.4m 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	3346.31	3346.31		
210	030404017053	配电箱	1. 名称:A型应急照明集中电源 2. 型号:B3JZ2 3. 安装方式:壁挂明装,底边距地1.4m 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	3346.31	3346.31		
211	030404017054	配电箱	1. 名称:A型应急照明集中电源 2. 型号:B4JZ1 3. 安装方式:壁挂明装,底边距地1.4m 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	3346.31	3346.31		
本页小计								10038.93	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 58 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
212	030404017055	配电箱	1. 名称:A型应急照明集中电源 2. 型号:B4JZ2 3. 安装方式:壁挂明装,底边距地1.4m 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	3346.31	3346.31		
		配管、配线、照明器具安装					228923.89		
213	030411001020	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 材质、规格:JDG20,壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	3320.93	25.99	86310.97		
214	030411004024	配线	1. 名称:多芯软导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZCN-RYS-B1-2×2.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	2844.49	7.50	21333.68		
本页小计								110990.96	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 59 页 共 71 页

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	综合合价	其中 暂估价	
215	030411004025	配线	1. 名称:多芯软导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZCN-RYS-B1-2×4 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	174.68	10.01	1748.55		
216	030411004026	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZCN-BYJ-B1-1.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1040.56	4.15	4318.32		
217	030411004027	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZCN-BYJ-B1-2.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	167.99	4.68	786.19		
218	030412002001	工厂灯	1. 名称:应急壁挂灯 2. 型号、规格:集电集控LED-9W 3. 安装形式:壁挂安装,底边距地2.5m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	173	281.74	48741.02		
本页小计								55594.08	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 60 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
219	030412002002	工厂灯	1. 名称:应急吸顶灯 2. 型号、规格:集电集控LED-9W 3. 安装形式:公共区吸顶安装,地下室吊装,距地2.4m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	57	281.74	16059.18		
220	030412004004	装饰灯	1. 名称:疏散指示灯 2. 型号、规格:集电集控LED-1W 3. 安装形式:墙(柱)上0.3m,车道1m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	74	284.15	21027.10		
221	030412004005	装饰灯	1. 名称:双面型疏散指示灯 2. 型号、规格:集电集控LED-1W 3. 安装形式:吊装2.4m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	14	345.73	4840.22		
222	030412004006	装饰灯	1. 名称:疏散出口标志灯 2. 型号、规格:集电集控LED-1W 3. 安装形式:门上0.2m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	72	284.15	20458.80		
本页小计								62385.30	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 61 页 共 71 页

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	综合合价	其中 暂估价	
223	030412004007	装饰灯	1. 名称:楼层标志灯 2. 型号、规格:集电集控LED-1W 3. 安装形式:门上0.2m或底边距地2.5m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	15	187.03	2805.45		
224	030411006005	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:暗装 3. 其他:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	49	10.09	494.41		
		人防系统					88484.16		
225	030404017056	配电箱	1. 名称:人防单元配电箱D 2. 安装方式:壁挂,中心距地1.5米 3. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 4. 箱体接地、单体调试、接线等 5. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	22117.51	22117.51		
226	030404017057	配电箱	1. 名称:进风机控制箱Df11 2. 安装方式:壁挂,中心距地1.5米 3. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 4. 箱体接地、单体调试、接线等 5. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	5489.17	5489.17		
本页小计								30906.54	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 62 页 共 71 页

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	综合合价	其中 暂估价	
227	030404017058	配电箱	1. 名称:排风机控制箱Df12 2. 安装方式:壁挂,中心距地1.5米 3. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 4. 箱体接地、单体调试、接线等 5. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	3893.88	3893.88		
228	030904003001	按钮	1. 名称:抗爆呼唤按钮 2. 安装方式:中心距地1.4米 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1	107.82	107.82		
229	030411001021	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC25,壁厚 \geq 2.0mm 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	203.79	34.64	7059.29		
230	030411001022	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC32,壁厚 \geq 2.0mm 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	86.08	39.82	3427.71		
本页小计								14488.70	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 63 页 共 71 页

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	综合合价	其中 暂估价	
231	030411004028	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZ-BYJ-B1-2.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	106.93	4.93	527.16		
232	030408001038	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-B1-3×4 3. 敷设方式:管内敷设或桥架 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	164.4	25.80	4241.52		
233	030408001039	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-B1-4×4 3. 敷设方式:管内敷设或桥架 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	38.17	31.42	1199.30		
234	030408001040	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-B1-5×4 3. 敷设方式:管内敷设或桥架 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	495.34	39.06	19347.98		
235	030408002006	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:WDZ-KYJY-B1-12×1.5 3. 敷设方式:管内敷设或桥架 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	69.64	33.98	2366.37		
本页小计								27682.33	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 64 页 共 71 页

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	综合合价	其中 暂估价	
236	030411002001	线槽	1. 名称:封闭式防火金属线槽 2. 规格:150×75 3. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	17.81	59.89	1066.64		
237	030411002002	线槽	1. 名称:封闭式防火金属线槽 2. 规格:200×100 3. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	76.94	87.02	6695.32		
238	030411002003	线槽	1. 名称:封闭式防火金属线槽 2. 规格:(200+100)×100 3. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	9.02	110.75	998.97		
239	031002003001	套管	1. 名称、类型:预埋套管 2. 材质:热镀锌钢管 3. 规格:SC80,厚度≥2.5mm 4. 安装高度:顶板或梁下200mm 5. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	39	84.38	3290.82		
本页小计								12051.75	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 65 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
240	031002003002	套管	1. 名称、类型:预埋套管 2. 材质:热镀锌钢管 3. 规格:SC50, 厚度 \geq 2.5mm 4. 安装高度:顶板或梁下200mm 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	56	47.35	2651.60		
241	031002003003	套管	1. 名称、类型:预埋套管 2. 材质:热镀锌钢管 3. 规格:SC32, 厚度 \geq 2.5mm 4. 安装高度:顶板或梁下200mm 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	8	28.73	229.84		
242	031002003004	套管	1. 名称、类型:预埋套管 2. 材质:热镀锌钢管 3. 规格:SC25, 厚度 \geq 2.5mm 4. 安装高度:顶板或梁下200mm 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	14	28.73	402.22		
243	030404035005	插座	1. 名称:人防出入口插座(安全型) 2. 规格:交流单相220V10A二、三孔防溅式插座 3. 安装方式:距地面1.0m 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	5	27.13	135.65		
本页小计								3419.31	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 66 页 共 71 页

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	综合合价	其中 暂估价	
244	030404035006	插座	1. 名称:战时进风机房插座(安全型) 2. 规格:交流单相220V10A二、三孔防溅式插座 3. 安装方式:距地面0.5m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2	44.82	89.64		
245	030404035007	插座	1. 名称:插座 2. 规格:交流单相220V10A二、三孔防溅式插座 3. 安装方式:满足设计要求 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2	44.82	89.64		
246	030413001002	铁构件	1. 名称:支架 2. 材质:型钢 3. 除锈:除轻锈 4. 刷油:刷红丹防锈漆、调和漆 5. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	kg	100.53	30.40	3056.11		
		电力监控系统					7661.81		
247	030502005001	双绞线缆	1. 名称:RS485通讯线 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	154.4	6.55	1011.32		
本页小计								4246.71	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 67 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
248	030502005002	双绞线缆	1. 名称:屏蔽双绞线缆 2. 规格:WDZB-RYJSP-2*1.5 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	231.6	4.28	991.25		
249	030411001023	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC25,壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:暗配 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	96.69	24.76	2394.04		
250	030411003017	桥架	1. 名称:热浸镀锌钢桥架 2. 规格:CT(P)50×50 3. 桥架厚度1.2mm 4. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	72	45.35	3265.20		
		充电桩系统					241968.35		
251	030404017059	配电箱	1. 名称:B3F充电桩配电总箱 2. 型号:B3CDAP 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	9580.50	9580.50		
本页小计								16230.99	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 68 页 共 71 页

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	综合合价	其中 暂估价	
252	030404017060	配电箱	1. 名称: B3F充电桩配电箱2 2. 型号: B3CDAP. 2 3. 安装方式: 详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	36343.69	36343.69		
253	030404017061	配电箱	1. 名称: B3F充电桩配电箱1 2. 型号: B3CDAP. 1 3. 安装方式: 详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	25646.63	25646.63		
254	081103004001	电源及充电器	1. 名称: 充电桩分配电箱 2. 型号: 7KW 3. 安装方式: 落地 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	10	5128.50	51285.00		
255	081103004002	电源及充电器	1. 名称: 充电桩分配电箱 2. 型号: 7KW 3. 安装方式: 壁挂式 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	19	3966.65	75366.35		
本页小计								188641.67	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 69 页 共 71 页

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	综合合价	其中 暂估价	
256	030411004029	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-B1-6 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1866.79	8.99	16782.44		
257	030408001041	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZB-YJY-B1-4×95+1×50 3. 敷设方式:管内敷设或桥架 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	46.12	539.84	24897.42		
258	030408006014	电力电缆头	1. 名称:矿物绝缘电缆终端头 2. 规格:NW-BTLY-B1-4×95+1×50 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	1033.16	2066.32		
		防雷系统					62689.64		
259	030409004001	均压环	1. 名称:均压环 2. 安装形式:利用本层楼板外围圈梁外侧的主钢筋焊联通并与引下线焊联,连接线:采用两根不小于φ16钢筋在本层楼板内暗敷焊接相连 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	321.43	8.57	2754.66		
本页小计								46500.84	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 70 页 共 71 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
260	030409002001	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 安装部位:利用结构主钢筋、地下层各层周边梁两边角主筋及承台钢筋作连接线(无钢筋处则用-25x4不锈钢扁钢)做接地装置 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	939.42	28.89	27139.84		
261	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称:接地端子 2. 规格:距地面0.3m预埋线盒 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	115	59.62	6856.30		
262	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称:人防门预留接地端子 2. 材质:扁钢 3. 规格:40×4 4. 其他:包括但不限于招标文件与技术规范,设计图纸与标准图集,设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	台	4	124.57	498.28		
263	030409008003	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位端子箱 2. 做法参考图集15D502 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	318.51	318.51		
本页小计								34812.93	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 71 页 共 71 页

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	综合合价	其中
								暂估价
264	030409003001	避雷引下线	1. 名称:引下线 2. 安装形式:采用混凝土柱内两根对角线主筋,在地下室底板处与桩基础钢筋焊接连通;由上层引至本层,并与本层防雷接地装置连接 表示40x4热镀锌扁钢敷设于井壁上,沿井壁通长引上 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	499.5	19.87	9925.07	
265	粤030409012001	桩承台接地	1. 名称:桩承台接地 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	基	26	512.99	13337.74	
266	030414011001	接地装置	1. 名称:接地装置调试 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	系统	1	1859.24	1859.24	
		措施项目					20327.78	
267	031301017001	脚手架搭拆费	1. 名称:脚手架搭拆费 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	项	1	20327.78	20327.78	
本页小计							45449.83	
合 计							6658788.72	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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
1	LSSGCSF00005	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	35.77	190205.51			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%
2	031301010001	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
3	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
4	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	分部分项人工费	30	152632.88			按该部分人工费的30%计算
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031302009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00%
8	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费						按实际发生或经批准的施工方案计算
9	QTFY00000004	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计					342838.39			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	995769.14		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	53174.59		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	1048943.73		—

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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	
合 计											

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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						
合 计			0.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：地下电气工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	8050570.84	9	724551.38
合 计					724551.38

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计	3101434.90	
1.1	排水系统	18469.59	
1.2	室外给水系统-室内部分	265259.50	
1.3	室内给水系统	123212.63	
1.4	生活泵房	968567.50	
1.5	深度处理设备	448988.30	
1.6	雨水回收系统	437783.73	
1.7	压力排水	534732.11	
1.8	隔油机房	142920.10	
1.9	抗震支架	41968.00	
1.10	人防给水	96483.12	
1.11	人防排水	23050.32	
2	措施合计	145494.08	
2.1	绿色施工安全防护措施费	79447.12	
2.2	其他措施费	66046.96	
3	其他项目	487425.79	—
3.1	暂列金额	465215.24	
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费	22210.55	
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价	3734354.77	
5	增值税销项税额	336091.93	—
6	总造价	4070446.70	
7	人工费	199161.81	
招标控制价合计=1+2+3+5		4,070,446.70	0.00

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 1 页 共 31 页

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	综合合价	其中 暂估价	
		排水系统					18469.59		
1	031001005001	铸铁管	1. 名称:离心铸铁排水管 2. 介质:重力排水 3. 材质、规格:DN100 4. 连接形式:W型(不锈钢柔性抗震无承口卡箍件连接) 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	94.03	159.61	15008.13		
2	031001002001	钢管	1. 名称:内外壁热镀锌钢管 2. 介质:电梯排水 3. 材质、规格:DN150 4. 连接形式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	11.36	234.47	2663.58		
3	031004014001	给、排水附(配)件	1. 名称:地漏 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN150 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	265.96	797.88		
		室外给水系统-室内部分					265259.50		
本页小计								18469.59	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 2 页 共 31 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
4	031001005002	铸铁管	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 介质:给水 3. 材质、规格:DN150 4. 连接形式:弹性橡胶密封圈承插连接 5. 水压试验、水冲洗和消毒 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	161.12	218.49	35203.11		
5	031001005003	铸铁管	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 介质:给水 3. 材质、规格:DN100 4. 连接形式:弹性橡胶密封圈承插连接 5. 水压试验、水冲洗和消毒 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	51.11	182.46	9325.53		
6	031001003001	不锈钢管	1. 名称:S31603覆塑薄壁不锈钢管 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN80 4. 连接形式:双卡压 5. 水压试验、水冲洗和消毒 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	84.04	169.51	14245.62		
本页小计								58774.26	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 3 页 共 31 页

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	综合合价	其中 暂估价	
7	031001003002	不锈钢管	1. 名称:S31603覆塑薄壁不锈钢管 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN65 4. 连接形式:双卡压 5. 水压试验、水冲洗和消毒 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	25.74	148.23	3815.44		
8	031003013001	水表	1. 名称:水表组 2. 型号、规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接 4. 附件:1个闸阀(不锈钢)、1个Y型过滤器(不锈钢)、3副不锈钢平焊法兰等 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	组	1	3950.17	3950.17		
9	031003003001	焊接法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	20	4382.15	87643.00		
10	031003003002	焊接法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	44	2387.99	105071.56		
本页小计							200480.17		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 4 页 共 31 页

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	综合合价	其中 暂估价
11	031003003003	焊接法兰阀门	1. 名称: 闸阀 2. 材质: 不锈钢 3. 规格、压力等级: DN80 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1721.29	3442.58	
12	031003003004	焊接法兰阀门	1. 名称: 电动阀 2. 材质: 不锈钢 3. 型号、规格: DN80 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	2562.49	2562.49	
		室内给水系统					123212.63	
13	031001003003	不锈钢管	1. 名称: S30408薄壁不锈钢管 2. 介质: 给水 3. 规格、压力等级: DN250 4. 连接形式: 双卡压 5. 水压试验、水冲洗和消毒 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	14.84	635.19	9426.22	
14	031001003004	不锈钢管	1. 名称: S30408薄壁不锈钢管 2. 介质: 给水 3. 规格、压力等级: DN150 4. 连接形式: 双卡压 5. 水压试验、水冲洗和消毒 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	180.22	359.54	64796.30	
本页小计							80227.59	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 5 页 共 31 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
15	031001003005	不锈钢管	1. 名称:S30408薄壁不锈钢管 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:双卡压 5. 水压试验、水冲洗和消毒 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	132.54	226.30	29993.80		
16	031001003006	不锈钢管	1. 名称:S30408薄壁不锈钢管 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN80 4. 连接形式:双卡压 5. 水压试验、水冲洗和消毒 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	73.54	169.29	12449.59		
17	031001003007	不锈钢管	1. 名称:S30408薄壁不锈钢管 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:双卡压 5. 水压试验、水冲洗和消毒 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	4.6	108.43	498.78		
18	031001003008	不锈钢管	1. 名称:S30408薄壁不锈钢管 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:双卡压 5. 水压试验、水冲洗和消毒 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	19.8	64.31	1273.34		
本页小计								44215.51	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 6 页 共 31 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
19	031003008001	除污器(过滤器)	1. 名称:Y型过滤器 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	组	1	1794.31	1794.31		
20	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	351.71	703.42		
21	031002003005	套管	1. 类型:刚性防水套管 2. 规格:DN100 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	303.10	909.30		
22	031002003006	套管	1. 类型:刚性防水套管 2. 规格:DN65 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	259.54	259.54		
23	031002003007	套管	1. 类型:普通钢制套管 2. 规格:DN100 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	7	106.33	744.31		
本页小计								4410.88	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 7 页 共 31 页

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	综合合价	其中 暂估价	
24	031002003008	套管	1. 类型: 预埋刚性防水套管 2. 规格: Φ159 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	363.72	363.72		
		生活泵房					968567.50		
25	030807003001	低压法兰阀门	1. 名称: 水锤消除器 2. 材质: 不锈钢 3. 型号、规格: DN100 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1678.25	3356.50		
26	030807003002	低压法兰阀门	1. 名称: 旋流防止器 2. 材质: 不锈钢 3. 型号、规格: DN250 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	4899.51	9799.02		
27	030807003003	低压法兰阀门	1. 名称: 放空阀 2. 材质: 不锈钢 3. 型号、规格: DN100 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1278.97	2557.94		
本页小计								16077.18	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 8 页 共 31 页

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	综合合价	其中 暂估价	
28	030807003004	低压法兰阀门	1. 名称: 闸阀 2. 材质: 不锈钢 3. 型号、规格: DN250 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	9215.77	36863.08		
29	030807003005	低压法兰阀门	1. 名称: 闸阀 2. 材质: 不锈钢 3. 型号、规格: DN150 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	4422.54	4422.54		
30	030807003006	低压法兰阀门	1. 名称: 闸阀 2. 材质: 不锈钢 3. 型号、规格: DN100 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	2528.14	5056.28		
31	030807003007	低压法兰阀门	1. 名称: 减压阀 2. 材质: 不锈钢 3. 型号、规格: DN150 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	4882.13	4882.13		
本页小计								51224.03	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 9 页 共 31 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
32	030807003008	低压法兰阀门	1. 名称:浮球阀 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN15 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	154.84	309.68		
33	030807003009	低压法兰阀门	1. 名称:Y型过滤器 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN250 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	7773.85	15547.70		
34	030807003010	低压法兰阀门	1. 名称:Y型过滤器 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1912.39	3824.78		
本页小计								19682.16	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 10 页 共 31 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
35	031006001001	变频给水设备	1. 设备名称：低中区生活变频泵组 2. 型号、规格：Q=72m ³ /h, H=110m, ∑N=52.5kW 3. 水泵主要技术参数：主泵3用1备，每台Q=24m ³ /h, H=110m, N=15kW；副泵1台，Q=10m ³ /h, H=110m, N=7.5kW；配气压罐直径1000 4. 含泵组进出水口阀门、仪表、软接头、控制柜、设备接线及调试等 5. 减震装置形式：水泵基础采用橡胶隔振垫隔振，由水泵生产厂家配套提供	套	1	380471.43	380471.43		
36	031006001002	变频给水设备	1. 设备名称：高区生活变频泵组 2. 型号、规格：Q=48m ³ /h, H=142m, ∑N=48kW 3. 水泵主要技术参数：主泵2用1备，每台Q=24m ³ /h, H=142m, N=18.5kW；副泵1台，Q=10m ³ /h, H=142m, N=11kW；配气压罐直径800 4. 含泵组进出水口阀门、仪表、软接头、控制柜、设备接线及调试等 5. 减震装置形式：水泵基础采用橡胶隔振垫隔振，由水泵生产厂家配套提供 6. 采用不锈钢水泵 7. 其他事项：满足合同相关要求，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	套	1	303501.68	303501.68		
本页小计							683973.11		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 11 页 共 31 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
37	031006011001	紫外线杀菌设备	1. 名称:紫外线消毒器 2. 规格:Q=100m ³ /h, N=1410W 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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	24266.86	48533.72		
38	031006015001	水箱	1. 名称:不锈钢生活水箱 2. 材质、类型:S31603不锈钢材质制作 3. 型号、规格:有效容积54立方米 4. 包含玻璃液位计、溢流管、放空管、通气管、检修用密闭人孔、爬梯、管口包18目不锈钢防虫网、防止旋流器、水箱基础槽钢等 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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	74720.51	149441.02		
		深度处理设备					448988.30		
39	031006015002	水箱	1. 名称:源水箱 2. 材质、类型:S31603不锈钢材质制作 3. 水箱容量:30m ³ 4. 包含玻璃液位计、溢流管、放空管、通气管、检修用密闭人孔、爬梯、管口包18目不锈钢防虫网、防止旋流器、水箱基础槽钢等 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1	28812.39	28812.39		
本页小计							226787.13		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 12 页 共 31 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
40	030109001001	离心式泵	1. 名称:源水泵 2. 型号:CDL85-20 3. 规格:Q=90m ³ H=40M N=15 KW 4. 材质:不锈钢 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	17060.60	34121.20		
41	031006010001	水质净化器	1. 名称:袋式过滤器 2. 规格:φ550*H1100*5袋 3. 材质:不锈钢 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	3	22635.24	67905.72		
42	030113015001	过滤器	1. 名称:超滤滤芯 2. 型号:UF2880 3. 材质:不锈钢 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	24	9554.97	229319.28		
43	030109001002	离心式泵	1. 名称:反冲洗泵 2. 型号:CDMF120-10 3. 规格:Q=130m ³ H=17M N=11KW 4. 材质:不锈钢 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	32424.32	32424.32		
本页小计								363770.52	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 13 页 共 31 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
44	031006015003	水箱	1. 名称:冲洗水箱 2. 材质、类型:S31603不锈钢材质制作 3. $\phi 1750*2750$ 容量:5m ³ 4. 包含玻璃液位计、溢流管、放空管、通气管、检修用密闭人孔、爬梯、管口包18目不锈钢防虫网、防止旋流器、水箱基础槽钢等 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	11238.57	11238.57		
45	030404016005	控制箱	1. 名称:深度处理设备控制箱 2. 规格:W700×D400×H1800 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	38460.19	38460.19		
46	030404017062	配电箱	1. 名称:深度处理设备电源箱 2. 30KW 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	6706.63	6706.63		
		雨水回收系统					437783.73		
47	030109011001	潜水泵	1. 名称:排空井集水井潜水泵 2. 规格:Q=20m ³ /h, H=15m, N=3Kw 3. 两用一备 人工控制启泵 4. 材质:球墨铸铁 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	3	1948.12	5844.36		
本页小计							62249.75		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 14 页 共 31 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
48	030109011002	潜水泵	1. 名称:排泥集水井潜水泵 2. 规格:Q=15m ³ /h H=15m N=2.2Kw 3. 材质:球墨铸铁 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	1827.62	3655.24		
49	030601005001	物位检测仪表	1. 名称:玻璃液位计 2. 量程:0~4m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	224.76	449.52		
50	030807004001	低压齿轮、液 压传动、电动 阀门	1. 名称:电动阀 2. 材质:球墨铸铁 3. 型号、规格:DN300 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	4095.18	4095.18		
51	030807004002	低压齿轮、液 压传动、电动 阀门	1. 名称:电动阀 2. 材质:球墨铸铁 3. 型号、规格:DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	2330.51	2330.51		
本页小计								10530.45	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 15 页 共 31 页

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	综合合价	其中 暂估价	
52	030904001001	点型探测器	1. 名称:成品气体探测器 2. 可检测甲烷、氧含量、硫化氢、氨气 3. 安装于池体顶板下 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	3280.57	3280.57		
53	031001006001	塑料管	1. 名称:PE80给水管 2. 介质:雨水回收 3. 规格:DN80 4. 连接形式:电热熔连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	337.84	85.25	28800.86		
54	031001006002	塑料管	1. 名称:PE80给水管 2. 介质:雨水回收 3. 规格:DN65 4. 连接形式:电热熔连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	16.68	69.88	1165.60		
55	031001006003	塑料管	1. 名称:PE80给水管 2. 介质:雨水回收 3. 规格:DN20 4. 连接形式:电热熔连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	272.55	30.32	8263.72		
本页小计								41510.75	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 16 页 共 31 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
56	031002003009	套管	1. 类型:刚性防水套管 2. 规格:DN300 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	702.05	2808.20		
57	031002003010	套管	1. 类型:刚性防水套管 2. 规格:DN500 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	1339.48	1339.48		
58	031002003011	套管	1. 类型:普通钢制套管 2. 规格:DN100 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	106.33	425.32		
59	031003013002	水表	1. 名称:水表组 2. 规格:DN80 3. 附件:1个闸阀(球墨铸铁)、2副钢板平焊法兰等 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	组	1	2315.74	2315.74		
60	031003013003	水表	1. 名称:水表 2. 规格:DN80 3. 材质:球墨铸铁 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	组	4	1344.34	5377.36		
本页小计							12266.10		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 17 页 共 31 页

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	综合合价	其中 暂估价	
61	031003003005	焊接法兰阀门	1. 名称: 闸阀 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格、压力等级: DN80 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	27	1177.66	31796.82		
62	031003003006	焊接法兰阀门	1. 名称: 止回阀 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格、压力等级: DN80 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	5	470.57	2352.85		
63	031003010001	软接头(软管)	1. 名称: 可曲挠橡胶接头 2. 规格: DN80 3. 连接形式: 法兰连接 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	9	312.35	2811.15		
64	030601002001	压力仪表	1. 名称: 压力表 2. 工作内容: 清理、表计试验、安装、固定、挂牌、取源部件保管、提供、清洗、配合单体试运转等 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	13	88.14	1145.82		
本页小计								38106.64	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 18 页 共 31 页

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	综合合价	其中 暂估价	
65	031003003007	焊接法兰阀门	1. 名称:比例式稳压阀 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格、压力等级:DN80 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1848.76	7395.04		
66	031003003008	焊接法兰阀门	1. 名称:Y型过滤器 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	659.24	2636.96		
67	031003003009	焊接法兰阀门	1. 名称:安全阀 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格、压力等级:DN80 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1952.26	7809.04		
68	031004014002	给、排水附(配)件	1. 名称:取水口(需采用专用工具才能打开) 2. 自带压力型真空破坏器龙头 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	10	36.16	361.60		
本页小计								18202.64	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 19 页 共 31 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
69	031006001003	变频给水设备	1. 设备名称：回用水供水变频泵组 2. 型号、规格：总Q=20m ³ /h, H=38m, N=8.5KW 3. 水泵主要技术参数：主泵两台，一用一备Q=20m ³ /h, H=38m, N=5.5KW；副泵一台Q=8m ³ /h, H=38m, N=3KW；立式隔膜气压罐 φ800x1150(h), P=1.0Mpa(带电控柜及漂浮式水位调节器) 4. 含泵组进出水口阀门、仪表、软接头、控制柜、设备接线及调试等 5. 减震装置形式：水泵基础采用橡胶隔振垫隔振，由水泵生产厂家配套提供 6. 其他事项：满足合同相关要求，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	套	1	206978.66	206978.66		
70	031006010002	水质净化器	1. 名称：均质石英砂过滤器 2. 型号、规格：φ800X2800mm 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	24921.10	49842.20		
本页小计							256820.86		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 20 页 共 31 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
71	031006015004	水箱	1. 名称：不锈钢清水箱 2. 材质、类型：S30408不锈钢材质制作 3. 型号、规格：3mX3.5mX2.5m高 有效容积20m3 4. 包含玻璃液位计、溢流管、放空管、通气管、检修用密闭人孔、爬梯、管口包18目不锈钢防虫网、防止旋流器、水箱基础槽钢等 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	1	27109.90	27109.90		
72	040602019001	加药设备	1. 名称：消毒剂加药装置 2. 参数：Q=20L/h, N=0.12KW 3. 自带小型增压装置 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	套	1	10203.80	10203.80		
73	040602019002	加药设备	1. 名称：混凝加药装置 2. 参数：Q=20L/h, N=0.12KW 3. 自带小型增压装置 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	套	1	15248.05	15248.05		
74	040602023001	管式混合器	1. 名称：管道混合器 2. 公称直径：DN80 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	1940.18	1940.18		
		压力排水					534732.11		
本页小计								54501.93	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 21 页 共 31 页

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	综合合价	其中 暂估价	
75	030109011003	潜水泵	1. 名称:潜污泵 2. 规格:Q=40m/h H=15m N=4 kW 3. 材质:球墨铸铁 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	3	2248.12	6744.36		
76	030109011004	潜水泵	1. 名称:潜污泵 2. 规格:Q=40m/h H=30m N=7.5kW 3. 材质:球墨铸铁 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	4	4157.41	16629.64		
77	030109011005	潜水泵	1. 名称:潜污泵 2. 规格:Q=40m/h H=22m N=5.5kW 3. 材质:球墨铸铁 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	6	3139.12	18834.72		
78	030109011006	潜水泵	1. 名称:潜污泵 2. 规格:Q=40m/h H=20m N=5.5kW 3. 材质:球墨铸铁 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	4	2884.55	11538.20		
本页小计								53746.92	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 22 页 共 31 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
79	030109011007	潜水泵	1. 名称:潜污泵 2. 规格:Q=40m/h H=30m N=4.0kW 3. 材质:球墨铸铁 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	3	3115.98	9347.94		
80	030109011008	潜水泵	1. 名称:潜污泵 2. 规格:Q=40m/h H=25m N=4.0kW 3. 材质:球墨铸铁 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	3	2653.12	7959.36		
81	030109011009	潜水泵	1. 名称:潜污泵 2. 规格:Q=25m/h H=25m N=4kW 3. 材质:球墨铸铁 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	8	2048.12	16384.96		
82	030109011010	潜水泵	1. 名称:潜污泵 2. 规格:Q=25m/h H=25m N=3kW 3. 材质:球墨铸铁 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	2188.83	4377.66		
本页小计								38069.92	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 23 页 共 31 页

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	综合合价	其中 暂估价	
83	030109011011	潜水泵	1. 名称:潜污泵 2. 规格:Q=25m/h H=15m N=3 kW 3. 材质:球墨铸铁 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	2048.12	4096.24		
84	030109011012	潜水泵	1. 名称:潜污泵 2. 规格:Q=35M3/H H=25M N=5.5KW 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	8	2048.12	16384.96		
85	031001007001	复合管	1. 名称:内外涂塑钢管 2. 介质:压力排水 3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	1030.25	284.18	292776.45		
86	031001007002	复合管	1. 名称:内外涂塑钢管 2. 介质:压力排水 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	28.11	204.01	5734.72		
本页小计								318992.37	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 24 页 共 31 页

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	综合合价	其中 暂估价	
87	031001007003	复合管	1. 名称: 内外涂塑钢管 2. 介质: 压力排水 3. 规格、压力等级: DN80 4. 连接形式: 丝扣连接 5. 刷油: 环氧树脂复合材料涂料 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	189.72	148.28	28131.68		
88	031001007004	复合管	1. 名称: 内外涂塑钢管 2. 介质: 压力排水 3. 规格、压力等级: DN50 4. 连接形式: 丝扣连接 5. 刷油: 环氧树脂复合材料涂料 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	57.49	105.42	6060.60		
89	031003003010	焊接法兰阀门	1. 名称: 闸阀 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格、压力等级: DN80 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	33	1177.66	38862.78		
90	031003003011	焊接法兰阀门	1. 名称: 止回阀 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格、压力等级: DN80 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	33	470.57	15528.81		
本页小计								88583.87	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 25 页 共 31 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
91	031003010002	软接头(软管)	1. 名称:可曲挠橡胶接头 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	33	312.35	10307.55		
92	031003003012	焊接法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	10	654.43	6544.30		
93	031003003013	焊接法兰阀门	1. 名称:止回阀 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	10	286.22	2862.20		
94	031003010003	软接头(软管)	1. 名称:可曲挠橡胶接头 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	10	179.51	1795.10		
本页小计								21509.15	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 26 页 共 31 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
95	030601002002	压力仪表	1. 名称:压力表 2. 工作内容:清理、表计试验、安装、固定、挂牌、取源部件保管、提供、清洗、配合单体试运转等 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	43	88.14	3790.02		
96	031002003012	套管	1. 类型:普通钢制套管 2. 规格:DN150 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	24	177.52	4260.48		
97	031002003013	套管	1. 类型:普通钢制套管 2. 规格:DN100 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	106.33	212.66		
98	031002003014	套管	1. 类型:预埋刚性防水套管 2. 规格:Φ159 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	363.72	363.72		
99	031002003015	套管	1. 类型:预埋刚性防水套管 2. 规格:Φ219 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	11	473.00	5203.00		
		隔油机房					142920.10		
本页小计								13829.88	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 27 页 共 31 页

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	综合合价	其中 暂估价	
100	03B005	一体化气浮隔油提升装置	1. 名称：一体化气浮隔油提升装置 2. 处理量Q=50m ³ /h，N=20kW 3. 外形尺寸2600*1400*1800 4. 气浮式自动隔油提升设备的安装、构造、设备材料表及安装参数表均详国标图集16S708之63~64页 5. 气浮式自动隔油提升设备需设置操作平台，平台的设置由厂家根据实际情况提供 6. 气浮式自动隔油提升设备的安装调试及槽钢基础的做法均由厂家提供 7. 其他事项：满足合同相关要求，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	套	1	142920.10	142920.10		
		抗震支架					41968.00		
101	031002001001	管道支架	1. 名称：抗震支吊架（侧向） 2. 材质：镀锌型钢 3. 规格：综合 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	套	39	355.20	13852.80		
102	031002001002	管道支架	1. 名称：抗震支吊架（双向） 2. 材质：镀锌型钢 3. 规格：综合 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	套	46	611.20	28115.20		
		人防给水					96483.12		
本页小计								184888.10	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 28 页 共 31 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
103	031001007005	复合管	1. 名称:钢塑复合管 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 水压试验、水冲洗和消毒 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	57.05	92.01	5249.17		
104	031001007006	复合管	1. 名称:钢塑复合管 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹连接 5. 水压试验、水冲洗和消毒 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	38.12	74.46	2838.42		
105	031001007007	复合管	1. 名称:钢塑复合管 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 水压试验、水冲洗和消毒 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	89.03	65.23	5807.43		
106	031003003014	焊接法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1115.84	2231.68		
本页小计								16126.70	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 29 页 共 31 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
107	031006015005	水箱	1. 名称:组合式不锈钢水箱 2. 材质、类型:S31603不锈钢材质制作 3. 型号、规格:6000*4000*2500mm(有效容积:36.0m3) 4. 包含玻璃液位计、溢流管、放空管、通气管、检修用密闭人孔、爬梯、管口包18目不锈钢防虫网、防止旋流器、水箱基础槽钢等 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	43833.93	43833.93		
108	031006001004	变频给水设备	1. 设备名称:生活气压给水设备 2. 型号、规格:YLD-BYG-8-30-2.2 3. 水泵主要技术参数:含气压罐Φ800*1650,配手摇泵CS-40H 4. 含泵组进出水口阀门、仪表、软接头、控制柜、设备接线及调试等 5. 减震装置形式:水泵基础采用橡胶隔振垫隔振,由水泵生产厂家配套提供	套	1	27557.65	27557.65		
109	031002003016	套管	1. 名称、类型:防护密闭套管 2. 规格:DN159 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	363.72	363.72		
110	031002003017	套管	1. 名称、类型:密闭套管 2. 规格:DN150 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	5	363.72	1818.60		
本页小计								73573.90	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 30 页 共 31 页

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	综合合价	其中 暂估价	
111	031004014003	给、排水附(配)件	1. 名称、类型:皮带水龙头 2. 规格:DN25 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	5	37.74	188.70		
112	031004014004	给、排水附(配)件	1. 名称、类型:水龙头 2. 规格:DN25 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	6	32.62	195.72		
113	031006011002	紫外线杀菌设备	1. 名称:定期自动消毒装置 2. 型号:WTS-2A 3. 安装:详见标准图集14S104(P21~26) 4. 其他:包含但不限于招标文件与技术规范,设计图纸与标准图集,设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	台	2	3199.05	6398.10		
		人防排水					23050.32		
114	031001002002	钢管	1. 名称:热镀锌钢管 2. 介质:人防排水 3. 规格、压力等级:DN80 4. 连接形式:卡箍连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	44.64	99.13	4425.16		
115	030109011013	潜水泵	1. 名称:移动式潜污泵 2. 规格:50QW15-22-2.2 3. 材质:球墨铸铁 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	7	2248.12	15736.84		
本页小计								26944.52	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 31 页 共 31 页

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	综合合价	其中 暂估价	
116	031004014005	给、排水附(配)件	1. 名称:防爆地漏 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN80 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	9	245.20	2206.80		
117	031004014006	给、排水附(配)件	1. 名称:地漏 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN80 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	170.38	681.52		
		措施项目					8997.74		
118	031301017002	脚手架搭拆费	1. 名称:脚手架搭拆费 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	项	1	8997.74	8997.74		
本页小计							11886.06		
合 计							3110432.64		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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
1	LSSGCSF00006	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	35.77	79447.12			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%
2	031301010002	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
3	031301011002	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
4	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	分部分项人工费	30	57049.22			按该部分人工费的30%计算
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031302009002	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00%
8	DXGXJCJXF002	地下管线交叉降效费						按实际发生或经批准的施工方案计算
9	QTFY00000005	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计					136496.34			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	465215.24		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	22210.55		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	487425.79		—

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：地下给排水工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	名称	计量单位	暂定金额（元）	备注
1	暂列金额		465215.24	
合 计			465215.24	—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	
合 计											

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

总承包服务费计价表

工程名称：地下给排水工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率（%）	金额
1						
合 计						0.00

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额：(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计	5806633.73	
1.1	通风空调设备部分	3928509.67	
1.2	防排烟部分	828618.59	
1.3	空调风部分	270806.54	
1.4	空调水管部分	625539.14	
1.5	抗震支架	119766.08	
1.6	人防部分	33393.71	
2	措施合计	405232.49	
2.1	绿色施工安全防护措施费	219439.36	
2.2	其他措施费	185793.13	
3	其他项目	932342.38	—
3.1	暂列金额	870995.06	
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费	61347.32	
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价	7144208.60	
5	增值税销项税额	642978.77	—
6	总造价	7787187.37	
7	人工费	572416.81	
招标控制价合计=1+2+3+5		7,787,187.37	0.00

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 1 页 共 72 页

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	综合合价	其中 暂估价	
		通风空调设备部分					3928509. 67		
		冷热源设备					3168456. 37		
1	030113001001	冷水机组	1. 名称: 水冷离心式冷水机组 2. 编号: CH-6-B1-1~2 3. 型号: Q=1495kW (425USRT), N φ 230kW/380V/50Hz, COP φ 6.5 (名义工况下), IPL φ 16.0; COP (设计工况) ≥ 6.1 4. 技术要求: 冷冻水进出水温: 13℃/6℃, 冷却水进出水温: 31℃/36℃, 蒸发器侧承压 ≥ 1.6 MPa, 冷凝器侧承压 ≥ 1.6 MPa, 蒸发器侧水压降 φ 60kPa, 冷凝器侧水压降 φ 60kPa, 采用环保冷媒; 带启动柜、通讯模块、运行电流输出允许的流量变化范围: 50%~120%, 允许的流量变化速率 ≥ 30%/min。冷量调节范围 20%~100% 无级调节 蒸发器污垢系数: 0.018. K/KW; 冷凝器污垢系数: 0.044m. K/KW 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	802205.1 4	1604410. 28		
本页小计								1604410. 28	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 2 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
2	030113001002	冷水机组	1. 名称:变频水冷冷水机组 2. 编号: CH-6-B1-3 3. 型号:Q=1495kW(425USRT), NΦ260kW/380V/50Hz, COPΦ 6.1(名义工况下), IPLΦ7.61; COP(设计工况)≥5.75 4. 技术要求:冷冻水进出水温: 13℃/6℃, 冷却水进出水温:31 ℃/36℃, 蒸发器侧承压≥1.6 MPa, 冷凝器侧承压≥1.6MPa, 蒸发器侧水压降Φ60kPa, 冷凝 器侧水压降Φ60kPa, 采用环 保冷媒;带启动柜、通讯模块、 运行电流输出允许的流量变化 范围:50%~120%, 允许的流量变 化速率≥30%/min。冷量调节 范围20%~100%无级调节蒸发器 污垢系数:0.018. K/KW;冷凝器 污垢系数:0.044m. K/KW 5. 其他事项:满足合同相关要 求, 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	1	904860.0 0	904860.0 0		
本页小计							904860.0 0		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 3 页 共 72 页

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	综合合价	其中 暂估价	
3	030109001003	离心式泵	1. 名称：双吸卧式离心式冷却水泵 2. 编号：COWP-6-B1-1~4 3. 型号：L=330m ³ /h, H=24mH ₂ O, N=37KW/380V/50Hz, 变频控制, n<1500rpm;水泵效率φ80%, 设备承压≥1.6MPa 4. 电机检查接线及调试、设备调试、试运转 5. 减振装置形式、数量：满足设计要求 6. 其他事项：满足合同相关要求，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	4	73901.28	295605.12		
4	030109001004	离心式泵	1. 名称：双吸卧式离心式冷冻水泵 2. 编号：CHWP-6-B1-1~4 3. 型号：L=200m ³ /h, H=28mH ₂ O, N=37KW/380V/50Hz, 变频控制, n<1500rpm;水泵效率φ80%, 设备承压≥1.6MPa 4. 电机检查接线及调试、设备调试、试运转 5. 减振装置形式、数量：满足设计要求 6. 其他事项：满足合同相关要求，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	4	72163.33	288653.32		
本页小计								584258.44	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 4 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
5	030221001001	循环水处理及加药设备	1. 名称:全自动加药水处理装置(空调冷却水) 2. 型号:JY-6-B1-1 3. 规格:全自动控制运行,适用流量800~1000m/h,控制腐蚀性<0.075mm/a(碳钢)、<0.005mm/a(不锈钢),防垢除垢效率≥95% 杀菌灭菌率≥99%,PH值7~9.2 可自动排污 设备承压≥1.6MPa 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	套	1	48325.57	48325.57		
6	030221001002	循环水处理及加药设备	1. 名称:全自动加药水处理装置(空调冷冻/供暖水) 2. 型号:JY-6-B1-2 3. 规格:全自动控制运行,适用流量400~800m/h,控制腐蚀性<0.075mm/a(碳钢)、<0.005mm/a(不锈钢),防垢除垢效率≥95% 杀菌灭菌率≥99%,PH值7~9.2 可自动排污 设备承压≥1.6MPa 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	套	1	26565.57	26565.57		
7	030704001001	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试(冷热源设备) 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	系统	1	36.51	36.51		
		空调设备					760053.30		
本页小计								74927.65	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 5 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
8	030701003001	空调器	1. 名称:壁挂式分体空调（含室外机） 2. 型号:2HP 3. 安装形式:室内机挂墙安装，室外机落地安装 4. 规格:制冷量:Q冷=5.0kW, L=910m ³ /h, N=1.51kW/220V, SEER≥5.1, 二级能效, 室内机噪声≤44dB(A) 6. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试) 7. 其他事项:满足合同相关要求, 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	7064.82	14129.64		
9	030701003002	空调器	1. 名称:天花式一拖一分体机(单冷型) 2. 型号:5HP 3. 安装形式:室内机天花安装，室外机落地安装 4. 规格:Q冷=12.0KW;N=3.9KW/380V/50Hz, SEER≥4.70, L=2000m ³ /h, 室内机噪音≤44dB(A), 冷凝水管尺寸DN25 6. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试) 7. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1	10631.10	10631.10		
本页小计							24760.74		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 6 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
10	030108003001	轴流通风机	1. 名称:壁式轴流风机 2. 编号:SF-6-B1-8 3. 规格:L=1200m ³ /h, H静=100 Pa, 风机效率≥70%, 噪声≤69 dB(A), N=0.25kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤6m/s; 风机转速<1500rpm 4. 安装方式:壁装 5. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试),减振器/减震垫安装,不燃或难燃材料软接头安装,设备支架(槽角钢)制作、安装,接地,除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	1137.45	1137.45		
11	030108003002	轴流通风机	1. 名称:壁式轴流风机 2. 编号:SF-6-B1-7 3. 规格:L=3500m ³ /h, H静=100 Pa, 风机效率≥70%, 噪声≤74 dB(A), N=0.75kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤6m/s; 风机转速<1500rpm 4. 安装方式:壁装 5. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试),减振器/减震垫安装,不燃或难燃材料软接头安装,设备支架(槽角钢)制作、安装,接地,除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	1845.42	1845.42		
本页小计							2982.87		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 7 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
12	030108003003	轴流通风机	1. 名称:壁式轴流风机 2. 编号:SF-6-B1-2~6 3. 规格:L=3500m ³ /h, H静=100 Pa, 风机效率≥70%, 噪声≤74 dB(A), N=0.75kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤6m/s; 风机转速<1500rpm 4. 安装方式: 壁装 5. 工作内容: 应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/减震垫安装, 不燃或难燃材料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	5	1845.42	9227.10		
13	030108003004	轴流通风机	1. 名称:壁式轴流风机 2. 编号:SF-6-B1-1 3. 规格:L=1200m ³ /h, H静=100 Pa, 风机效率≥70%, 噪声≤69 dB(A), N=0.25kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤6m/s; 风机转速<1500rpm 4. 安装方式: 壁装 5. 工作内容: 应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/减震垫安装, 不燃或难燃材料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1	1137.45	1137.45		
本页小计							10364.55		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 8 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
14	030108001001	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心式风机 2. 编号:EF-6-B1-2 3. 规格:L=500m ³ /h, H静=200 Pa, 风机效率≥60%, N=0.25kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤6 m/s; 风机转速<1500rpm 4. 安装方式:吊装 5. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试),减振器/减震垫安装,不燃或难燃材料软接头安装,设备支架(槽角钢)制作、安装,接地,除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	2348.91	2348.91		
15	030108001002	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心式风机 2. 编号:EF-6-B2-2 3. 规格:L=1500m ³ /h, H静=200 Pa, 风机效率≥60%, 噪声≤53 dB(A), N=0.55kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤6m/s; 风机转速<1500rpm 4. 安装方式:吊装 5. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试),减振器/减震垫安装,不燃或难燃材料软接头安装,设备支架(槽角钢)制作、安装,接地,除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	2865.73	2865.73		
本页小计							5214.64		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 9 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
16	030108001003	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心式风机 2. 编号:EF-6-B2-3、EF-6-B1-1 3. 规格:L=2000m ³ /h, H静=200 Pa, 风机效率≥60%, 噪声≤54 dB(A), N=0.55kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤6m/s; 风机转速<1500rpm 4. 安装方式: 吊装 5. 工作内容: 应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/减震垫安装, 不燃或难燃材料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	2978.11	5956.22		
17	030108001004	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心式风机 2. 编号:SF-6-B3-1 3. 规格:L=3500m ³ /h, H静=200 Pa, 风机效率≥60%, 噪声≤54 dB(A), N=1.1kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤6m/s; 风机转速<1500rpm 4. 安装方式: 吊装 5. 工作内容: 应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/减震垫安装, 不燃或难燃材料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1	3435.64	3435.64		
本页小计							9391.86		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 10 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
18	030108001005	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心式风机 2. 编号:EF-6-B3-1、SF-6-B2-1 3. 规格:L=4000m ³ /h, H静=200 Pa, 风机效率≥60%, 噪声≤55 dB(A), N=1.1kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤6m/s; 风机转速<1500rpm 4. 安装方式: 吊装 5. 工作内容: 应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/减震垫安装, 不燃或难燃材料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	5814.40	11628.80		
19	030108001006	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心式风机 2. 编号:EF-6-B2-1 3. 规格:L=5000m ³ /h, H静=200 Pa, 风机效率≥60%, 噪声≤56dB(A), N=1.1kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤6m/s; 风机转速<1500rpm 4. 安装方式: 吊装 5. 工作内容: 应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/减震垫安装, 不燃或难燃材料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1	7056.31	7056.31		
本页小计							18685.11		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 11 页 共 72 页

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	综合合价	其中
								暂估价
20	030108001007	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心式风机 2. 编号:SF-6-B4-1 3. 规格:风量:L=13000m ³ /h, H静=300Pa, 风机效率≥70%;WS=0.185W/CMH, N=3.0kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤10m/s; 风机转速<1500rpm 4. 安装方式:吊装 5. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/减震垫安装, 不燃或难燃材料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1	14890.92	14890.92	
本页小计							14890.92	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 12 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
21	030701004001	风机盘管	1. 名称:卧式暗装风机盘管 2. 型号:FC400 3. 规格:L=680m ³ /h, Q冷/热=3.6/5.1kW, H静=12Pa, 高档噪声≤41dB(A), N=60W/220V/50Hz, 设备承压1.6MPa, 水阻≤30kPa 4. 安装形式:吊顶式 5. 技术要求:冷冻水进/出水温度:6/13℃, 进风干/湿球温度:27℃/19.5℃, 热水进/出水温度:40/45℃, 进风干球温度:21℃ 6. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/减震垫安装, 不燃或难燃材料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 7. 其他事项:满足合同相关要求, 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	4	1713.99	6855.96		
本页小计							6855.96		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 13 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
22	030701004002	风机盘管	1. 名称:卧式暗装风机盘管 2. 型号:FC600 3. 规格:L=1020m ³ /h, Q冷/热=5.4/7.6kW, H静=12Pa, 高档噪声≤45dB(A), N=90W/220V/50Hz, 设备承压1.6MPa, 水阻≤30kPa 5. 技术要求:冷冻水进/出水温度:6/13℃, 进风干/湿球温度:27℃/19.5℃, 热水进/出水温度:40/45℃, 进风干球温度:21℃ 6. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/减震垫安装, 不燃或难燃材料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 7. 其他事项:满足合同相关要求, 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	4	1937.99	7751.96		
23	030701003003	空调器	1. 名称:多联空调室内机 2. 型号:ACB-2.2 3. 规格:485m ³ /h 2.2/2.5KW 30Pa 68W 34dB(A) 4. 安装形式:壁挂式 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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	13	1350.27	17553.51		
本页小计							25305.47		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 14 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
24	030701003004	空调器	1. 名称: 风冷智能变频多联机室外机(侧出风) 2. 型号: 7HP 3. 规格: Q冷=20.0kW, 夏季室外温度: 35℃CDB, N=6.4kW/380V/50Hz; IPLV(C) ≥6.0 4. 安装形式: 落地式 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1	21545.30	21545.30		
25	030701003005	空调器	1. 名称: 风冷智能变频多联机室外机(侧出风) 2. 型号: 10HP 3. 规格: Q冷=28kW, 夏季室外温度: 35℃CDB, N=9.8kW/380V/50Hz; IPLV(C) ≥6.0 4. 安装形式: 落地式 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1	32332.17	32332.17		
26	030701010001	过滤器	1. 名称: 风管式活性炭过滤器 2. 型号: HXT-1-B3-1 3. 规格: 处理风量L=5000m ³ /h, 异味去除效率≥90%, 终阻力≤300Pa 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1	519.31	519.31		
本页小计								54396.78	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 15 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
27	030404033001	风扇	1. 名称:天花排气扇 2. 型号:PQ30 3. 规格:L=300m/h, H静=50Pa, N=38W/220V/50Hz, 接管尺寸: 200×150, 噪声≤38dB(A), 自带止回装置 4. 安装方式:壁墙式 5. 含检查接线 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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	7	292.47	2047.29		
28	030404033002	风扇	1. 名称:壁式排气扇 2. 型号:EF30 3. 规格:L=300m ³ /h, H静=50Pa, N=38W/220V/50Hz, 接管尺寸: 320×200, 噪声≤38dB(A), 自带防雨百叶 4. 安装方式:壁墙式 5. 含检查接线 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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	13	292.47	3802.11		
本页小计							5849.40		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 16 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
29	030108001008	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心式风机 2. 编号:EF&EVEF-6-B4-1 3. 规格:L=16000m ³ /h, H _静 =300Pa, 风机效率≥60%;WS=0.185W/CMH, N=4.0kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤12m/s; 风机转速<1500rpm 4. 安装方式:吊装 5. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/减震垫安装, 不燃或难燃材料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1	16953.44	16953.44		
30	030108001009	离心式通风机	1. 名称:轴流消防加压风机 2. 编号:SPF-6-B4-1 3. 规格:L=45000m ³ /h, H _静 =500Pa, 风机综合效率≥65%, N=15.0kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤15m/s 4. 安装方式:吊装 5. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/减震垫安装, 不燃或难燃材料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1	17709.28	17709.28		
本页小计							34662.72		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 17 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
31	030108001010	离心式通风机	1. 名称:轴流消防加压风机 2. 编号:SPF-6-B2-2 3. 规格:L=32000m ³ /h, H静=500Pa, 风机综合效率≥65%, N=11.0kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤15m/s 4. 安装方式:吊装 5. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/减震垫安装, 不燃或难燃材料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1	13549.10	13549.10		
32	030108001011	离心式通风机	1. 名称:轴流消防加压风机 2. 编号:SPF-6-B1-1 3. 规格:L=28000m ³ /h, H静=500Pa, 风机综合效率≥65%, N=11.0kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤15m/s 4. 安装方式:吊装 5. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/减震垫安装, 不燃或难燃材料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1	13549.10	13549.10		
本页小计								27098.20	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 18 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
33	030108001012	离心式通风机	1. 名称:轴流消防加压风机 2. 编号:SPF-6-B3-1、SPF-6-B3-2、SPF-6-B2-1 3. 规格:L=10000m ³ /h, H静=500Pa, 风机综合效率≥65%, N=4.0kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤15m/s 4. 安装方式:吊装 5. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/减震垫安装, 不燃或难燃材料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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	3	6962.60	20887.80		
34	030108001013	离心式通风机	1. 名称:耐高温轴流消防排烟风机 2. 编号:SEF-6-B1-1 3. 规格:L=18000m ³ /h, H静=500Pa, 风机综合效率≥65%, N=7.5kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤15m/s 4. 安装方式:吊装 5. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/减震垫安装, 不燃或难燃材料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1	8916.58	8916.58		
本页小计								29804.38	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 19 页 共 72 页

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	综合合价	其中
								暂估价
35	030108001014	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心式风机 2. 编号:EF&AVEF-6-B1-2 3. 规格:L=16000m ³ /h, H _静 =400Pa, 风机效率≥60%;WS=0.232W/CMH, N=5.5kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤12m/s; 风机转速<1500rpm 4. 安装方式:吊装 5. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/减震垫安装, 不燃或难燃材料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1	18034.28	18034.28	
本页小计							18034.28	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 20 页 共 72 页

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	综合合价	其中
								暂估价
36	030108001015	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心式风机 2. 编号:SF&SSF-6-B4-1、SF&SSF-6-B4-2、SF&SSF-6-B2-1、SF&SSF-6-B2-2 3. 规格:L=26000m ³ /h, H静=200Pa, 风机效率≥70%, N=5.5W/380V/50Hz, 风机出口风速≤12m/s, WS=0.139W/CMH, 噪声≤65dB(A) 4. 安装方式:落地安装 5. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试),减振器/减震垫安装,不燃或难燃材料软接头安装,设备支架(槽角钢)制作、安装,接地,除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	4	24331.43	97325.72	
本页小计							97325.72	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 21 页 共 72 页

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	综合合价	其中
								暂估价
37	030108001016	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心式风机 2. 编号:EF&SEF-6-B4-1、EF&SEF-6-B4-2、EF&SEF-6-B2-1、EF&SEF-6-B2-2 3. 规格: L=32000m ³ /h, H _静 =400Pa, 风机效率≥70%, N=11.0W/380V/50Hz, 风机出口风速≤12m/s, WS=0.232W/CMH, 噪声≤71dB(A) 4. 安装方式:落地安装 5. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试),减振器/减震垫安装,不燃或难燃材料软接头安装,设备支架(槽角钢)制作、安装,接地,除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	4	35681.87	142727.48	
本页小计							142727.48	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 22 页 共 72 页

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	综合合价	其中
								暂估价
38	030108001017	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心式风机 2. 编号:SF&SSF-6-B3-1、SF&SSF-6-B3-2 3. 规格: L=31000m ³ /h, H静=200Pa, 风机效率≥70%, N=5.5W/380V/50Hz, 风机出口风速≤12m/s, WS=0.139W/CMH, 噪声≤66dB(A) 4. 安装方式:座地安装 5. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试),减振器/减震垫安装,不燃或难燃材料软接头安装,设备支架(槽角钢)制作、安装,接地,除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	32842.05	65684.10	
本页小计							65684.10	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 23 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
39	030108001018	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心式风机 2. 编号:EF&SEF-6-B3-1、EF&SEF-6-B3-2 3. 规格: L=38000m ³ /h, H静=400Pa, 风机效率≥70%, N=11.0W/380V/50Hz, 风机出口风速≤12m/s, WS=0.232W/CMH, 噪声≤72dB(A) 4. 安装方式:落地安装 5. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试),减振器/减震垫安装,不燃或难燃材料软接头安装,设备支架(槽角钢)制作、安装,接地,除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	42338.51	84677.02		
40	030108001019	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心式风机 2. 编号:EF&AVEF-6-B1-1 3. 规格: L=32000m ³ /h, H静=400Pa, 风机效率≥60%;WS=0.232W/CMH, N=11.0kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤12m/s; 风机转速<1500rpm 4. 安装方式:吊装 5. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试),减振器/减震垫安装,不燃或难燃材料软接头安装,设备支架(槽角钢)制作、安装,接地,除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	35802.20	35802.20		
本页小计								120479.22	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 24 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
41	030108001020	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心式风机 2. 编号:EF&SEF-6-B1-1 3. 规格: L=35000m ³ /h, H _静 =400Pa, 风机效率≥70%, N=11.0W/380V/50Hz, 风机出口风速≤12m/s, WS=0.232W/CMH, 噪声≤72dB(A) 4. 安装方式:落地安装 5. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试),减振器/减震垫安装,不燃或难燃材料软接头安装,设备支架(槽角钢)制作、安装,接地,除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	42338.51	42338.51		
42	030704001002	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试(空调设备) 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	系统	1	3200.39	3200.39		
		防排烟部分					828618.59		
本页小计							45538.90		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 25 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
43	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称:消防防排烟管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤320 5. 板材厚度:δ=0.75mm 6. 连接形式:满足设计要求 7. 工作内容:应包括风管、风管防护套管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装;风管与风口、百叶的连接,过跨风管落地支架制作、安装;风管检查孔制作;温度、风量测定孔制作;风管、法兰、法兰加固框 若需设置带导流片弯头应综合考虑 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	10.4	193.37	2011.05		
44	030702001002	碳钢通风管道	1. 名称:消防防排烟管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤450 5. 板材厚度:δ=0.75mm 6. 连接形式:满足设计要求 7. 工作内容:应包括风管、风管防护套管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装;风管与风口、百叶的连接,过跨风管落地支架制作、安装;风管检查孔制作;温度、风量测定孔制作;风管、法兰、法兰加固框 若需设置带导流片弯头应综合考虑 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	97.69	152.16	14864.51		
本页小计							16875.56		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 26 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
45	030702001003	碳钢通风管道	1. 名称:消防防排烟管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤1000 5. 板材厚度:δ=1.0mm 6. 连接形式:满足设计要求 7. 工作内容:应包括风管、风管防护套管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装;风管与风口、百叶的连接,过跨风管落地支架制作、安装;风管检查孔制作;温度、风量测定孔制作;风管、法兰、法兰加固框、除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍,若需设置带导流片弯头应综合考虑 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	603.82	135.13	81594.20		
46	030702001004	碳钢通风管道	1. 名称:消防防排烟管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤1250 5. 板材厚度:δ=1.2mm 6. 连接形式:满足设计要求 7. 工作内容:应包括风管、风管防护套管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装;风管与风口、百叶的连接,过跨风管落地支架制作、安装;风管检查孔制作;温度、风量测定孔制作;风管、法兰、法兰加固框、除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍,若需设置带导流片弯头应综合考虑 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	821.91	157.37	129343.98		
本页小计							210938.18		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 27 页 共 72 页

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	综合合价	其中 暂估价	
47	030702001005	碳钢通风管道	1. 名称:消防防排烟管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤2000 5. 板材厚度:δ=1.5mm 6. 连接形式:满足设计要求 7. 工作内容:应包括风管、风管防护套管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装;风管与风口、百叶的连接,过跨风管落地支架制作、安装;风管检查孔制作;温度、风量测定孔制作;风管、法兰、法兰加固框、除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍,若需设置带导流片弯头应综合考虑 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	1074.1	185.75	199514.08		
48	031208003001	通风管道绝热	1. 绝热材料品种:48K、50mm不燃A级加筋双面铝箔超细玻璃棉 2. 绝热厚度:50mm 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	1052.83	87.11	91712.02		
49	030703007001	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:双层百叶风口 2. 规格:1800*1800 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	1705.99	3411.98		
本页小计								294638.08	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 28 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
50	030703007002	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:800*400 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	6	256.83	1540.98		
51	030703007003	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:700*800 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	378.26	756.52		
52	030703007004	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:700*700 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	8	351.51	2812.08		
53	030703007005	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:400*400 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	162.16	648.64		
54	030703007006	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:400*250 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	6	139.23	835.38		
55	030703007007	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:300*300 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	5	107.60	538.00		
本页小计							7131.60		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 29 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
56	030703007008	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:300*200 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	107.60	215.20		
57	030703007009	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:1200*800 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	593.08	593.08		
58	030703007010	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:1000*300 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	72	278.89	20080.08		
59	030703007011	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:1000*1000 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	608.37	1216.74		
60	030703001001	碳钢阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格:1000*500 3. 工作内容:应包括阀体安装,支架制作、安装,接地,除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	951.07	951.07		
本页小计							23056.17		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 30 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
61	030703001002	碳钢阀门	1. 名称: 止回阀 2. 规格: 1250*800 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1637.58	1637.58		
62	030703001003	碳钢阀门	1. 名称: 止回阀 2. 规格: 1600*1000 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	6	2464.35	14786.10		
63	030703001004	碳钢阀门	1. 名称: 止回阀 2. 规格: 1600*800 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	2010.49	2010.49		
64	030703001005	碳钢阀门	1. 名称: 止回阀 2. 规格: 250*200 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	377.89	377.89		
本页小计								18812.06	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 31 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
65	030703001006	碳钢阀门	1. 名称: 止回阀 2. 规格: 400*2000 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1371.22	1371.22		
66	030703001007	碳钢阀门	1. 名称: 止回阀 2. 规格: 400*500 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	535.70	1607.10		
67	030703001008	碳钢阀门	1. 名称: 止回阀 2. 规格: 500*2000 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1665.26	1665.26		
68	030703001009	碳钢阀门	1. 名称: 止回阀 2. 规格: 400*2000 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1371.22	1371.22		
本页小计							6014.80		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 32 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
69	030703001010	碳钢阀门	1. 名称: 止回阀 2. 规格: 630*1000 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1144.81	1144.81		
70	030703001011	碳钢阀门	1. 名称: 止回阀 2. 规格: 630*500 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	704.68	704.68		
71	030703001012	碳钢阀门	1. 名称: 止回阀 2. 规格: 630*800 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	956.39	1912.78		
72	030703001013	碳钢阀门	1. 名称: 止回阀 2. 规格: 900*600 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1004.34	2008.68		
本页小计								5770.95	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 33 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
73	030703001014	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:1250*200 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	897.79	1795.58		
74	030703001015	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:1000*500 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1230.75	1230.75		
75	030703001016	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:1250*200 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	897.79	1795.58		
76	030703001017	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:1250*250 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	981.03	981.03		
本页小计								5802.94	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 34 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
77	030703001018	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:1250*400 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1230.75	4923.00		
78	030703001019	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:1250*500 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1397.22	4191.66		
79	030703001020	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:1250*800 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1980.83	1980.83		
80	030703001021	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:1600*1000 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	6	2779.92	16679.52		
本页小计								27775.01	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 35 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
81	030703001022	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:1600*800 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	2353.74	2353.74		
82	030703001023	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:2000*400 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1714.47	3428.94		
83	030703001024	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:250*1600 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1181.74	1181.74		
84	030703001025	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:2500*400 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	5	1980.83	9904.15		
本页小计								16868.57	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 36 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
85	030703001026	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:3000*400 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	2384.49	4768.98		
86	030703001027	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:320*400 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	586.54	1759.62		
87	030703001028	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:400*1250 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1230.75	2461.50		
88	030703001029	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:400*2000 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1714.47	1714.47		
本页小计								10704.57	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 37 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
89	030703001030	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:500*400 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	15	682.43	10236.45		
90	030703001031	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:800*400 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	5	991.02	4955.10		
91	030703001032	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:500*2000 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1980.83	1980.83		
92	030703001033	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:630*1000 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1403.88	2807.76		
本页小计								19980.14	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 38 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
93	030703001034	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:630*800 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1236.07	2472.14		
94	030703001035	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:900*600 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1284.02	2568.04		
95	030703001036	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:800*400 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	814.77	814.77		
96	030703001037	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:320*400 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	410.29	820.58		
本页小计								6675.53	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 39 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
97	030703001038	碳钢阀门	1. 名称:排烟防火阀 2. 规格:250*200 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	549.25	549.25		
98	030703001039	碳钢阀门	1. 名称:排烟防火阀 2. 规格:1250*200 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	5	897.79	4488.95		
99	030703001040	碳钢阀门	1. 名称:排烟防火阀 2. 规格:800*400 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	991.02	991.02		
100	030703007012	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:加压百叶 2. 规格:500*500 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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	5	230.08	1150.40		
本页小计								7179.62	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 40 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
101	030703007013	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:全自动加压风口 2. 规格:400×(1600+250) 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	9	1207.68	10869.12		
102	011210002002	金属隔断	1. 名称:电动挡烟垂壁 2. 做法:采用不燃材料制作的挡烟垂壁作为防烟分区分隔 3. 含电动装置 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	29.73	442.48	13154.93		
103	011210002003	金属隔断	1. 名称:固定挡烟垂壁 2. 做法:采用不燃材料制作的挡烟垂壁作为防烟分区分隔 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	93.06	160.00	14889.60		
104	030704002001	风管漏光试验、漏风试验	1. 名称:漏光、漏风试验 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	2632.08	35.05	92254.40		
105	030704001003	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试(防排烟系统) 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	系统	1	19226.76	19226.76		
		空调风部分					270806.54		
本页小计								150394.81	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 41 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
106	030702001006	碳钢通风管道	1. 名称:镀锌薄钢板风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤320 5. 板材厚度:δ=0.5mm 6. 连接形式:满足设计要求 7. 工作内容:应包括风管、风管防护套管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装;风管与风口、百叶的连接,过跨风管落地支架制作、安装;风管检查孔制作;温度、风量测定孔制作;风管、法兰、法兰加固框、除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍,若需设置带导流片弯头应综合考虑 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	71.53	184.12	13170.10		
107	030702001007	碳钢通风管道	1. 名称:镀锌薄钢板风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤450 5. 板材厚度:δ=0.5mm 6. 连接形式:满足设计要求 7. 工作内容:应包括风管、风管防护套管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装;风管与风口、百叶的连接,过跨风管落地支架制作、安装;风管检查孔制作;温度、风量测定孔制作;风管、法兰、法兰加固框、除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍,若需设置带导流片弯头应综合考虑 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	129.4	142.62	18455.03		
本页小计								31625.13	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 42 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
108	030702001008	碳钢通风管道	1. 名称:镀锌薄钢板风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤630 5. 板材厚度:δ=0.6mm 6. 连接形式:满足设计要求 7. 工作内容:应包括风管、风管防护套管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装;风管与风口、百叶的连接,过跨风管落地支架制作、安装;风管检查孔制作;温度、风量测定孔制作;风管、法兰、法兰加固框、除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍,若需设置带导流片弯头应综合考虑 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	130	120.57	15674.10		
109	030702001009	碳钢通风管道	1. 名称:镀锌薄钢板风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤1000 5. 板材厚度:δ=0.75mm 6. 连接形式:满足设计要求 7. 工作内容:应包括风管、风管防护套管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装;风管与风口、百叶的连接,过跨风管落地支架制作、安装;风管检查孔制作;温度、风量测定孔制作;风管、法兰、法兰加固框、除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍,若需设置带导流片弯头应综合考虑 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	313.36	126.05	39499.03		
本页小计								55173.13	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 43 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
110	030702001010	碳钢通风管道	1. 名称:镀锌薄钢板风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤1250 5. 板材厚度:δ=1.0mm 6. 连接形式:满足设计要求 7. 工作内容:应包括风管、风管防护套管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装;风管与风口、百叶的连接,过跨风管落地支架制作、安装;风管检查孔制作;温度、风量测定孔制作;风管、法兰、法兰加固框、除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍,若需设置带导流片弯头应综合考虑 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	45.3	150.24	6805.87		
111	030702001011	碳钢通风管道	1. 名称:镀锌薄钢板风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤2000 5. 板材厚度:δ=1mm 6. 连接形式:满足设计要求 7. 工作内容:应包括风管、风管防护套管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装;风管与风口、百叶的连接,过跨风管落地支架制作、安装;风管检查孔制作;温度、风量测定孔制作;风管、法兰、法兰加固框 若需设置带导流片弯头应综合考虑 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	139.48	167.12	23309.90		
本页小计								30115.77	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 44 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
112	030702001012	碳钢通风管道	1. 名称:镀锌薄钢板风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤4000 5. 板材厚度:δ=1.5mm 6. 连接形式:满足设计要求 7. 工作内容:应包括风管、风管防护套管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装;风管与风口、百叶的连接,过跨风管落地支架制作、安装;风管检查孔制作;温度、风量测定孔制作;风管、法兰、法兰加固框 若需设置带导流片弯头应综合考虑 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	166.86	191.42	31940.34		
113	030703020001	消声器	1. 名称:消声器 2. 规格:1600*400*1000 3. 支架形式、材质:应包括本体安装,支架制作、安装,接地,除锈、刷(喷)红丹漆二遍,调和漆二遍 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	1898.52	1898.52		
114	030703020002	消声器	1. 名称:消声器 2. 规格:2500*400*1500 3. 支架形式、材质:应包括本体安装,支架制作、安装,接地,除锈、刷(喷)红丹漆二遍,调和漆二遍 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	3915.50	3915.50		
本页小计								37754.36	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 45 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
115	030703007014	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:1000*1000 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	608.37	608.37		
116	030703007015	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:400*400 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	162.16	324.32		
117	030703007016	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:600*500 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	249.18	498.36		
118	030703007017	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:800*400 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	256.83	513.66		
119	030703007018	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:双层百叶风口 2. 规格:1000*500 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	386.90	1160.70		
120	030703007019	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:双层百叶风口 2. 规格:800*400 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	280.05	560.10		
本页小计							3665.51		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 46 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
121	030703007020	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称: 双层百叶风口 2. 规格: 1800*1800 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	5	1705.99	8529.95		
122	030703007021	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称: 出、回风口 2. 规格: 850*200 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	8	199.50	1596.00		
123	030703007022	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称: 出、回风口 2. 规格: 1250*200 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	8	259.79	2078.32		
124	030703021001	静压箱	1. 名称: 风箱 2. 规格: 950*300*300 3. 工作内容: 应包括本体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆两遍、色漆一遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	325.67	1302.68		
125	030703021002	静压箱	1. 名称: 风箱 2. 规格: 1350*300*300 3. 工作内容: 应包括本体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆两遍、色漆一遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	368.87	1475.48		
本页小计							14982.43		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 47 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
126	030703001041	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:200*200 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	8	549.25	4394.00		
127	030703001042	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:250*200 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	549.25	1647.75		
128	030703001043	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:400*200 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	549.25	2197.00		
129	030703001044	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:400*320 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	586.54	1173.08		
本页小计								9411.83	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 48 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
130	030703001045	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:400*400 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	629.16	1258.32		
131	030703001046	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:500*400 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	682.43	1364.86		
132	030703001047	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:1000*200 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	831.20	831.20		
133	030703001048	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:1000*630 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1403.88	4211.64		
本页小计								7666.02	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 49 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
134	030703001049	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:1600*400 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1501.38	1501.38		
135	030703001050	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:1600*800 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	782.20	782.20		
136	030703001051	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:2000*500 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1980.83	5942.49		
137	030703001052	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:630*200 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	583.88	583.88		
本页小计							8809.95		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 50 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
138	030703001053	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:630*400 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	751.69	2255.07		
139	030703001054	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:630*800 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1236.07	1236.07		
140	030703001055	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:800*1600 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	2353.74	2353.74		
141	030703001056	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:800*200 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	6	629.16	3774.96		
本页小计								9619.84	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 51 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
142	030703001057	碳钢阀门	1. 名称: 方形风管止回阀 2. 规格: 1000*630 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1144.81	2289.62		
143	030703001058	碳钢阀门	1. 名称: 方形风管止回阀 2. 规格: 1250*400 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	971.68	971.68		
144	030703001059	碳钢阀门	1. 名称: 方形风管止回阀 2. 规格: 1600*800 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	2010.49	2010.49		
145	030703001060	碳钢阀门	1. 名称: 方形风管止回阀 2. 规格: 250*200 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	377.89	377.89		
本页小计							5649.68		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 52 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
146	030703001061	碳钢阀门	1. 名称: 方形风管止回阀 2. 规格: 400*200 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	377.89	755.78		
147	030703001062	碳钢阀门	1. 名称: 方形风管止回阀 2. 规格: 400*320 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	439.81	439.81		
148	030703001063	碳钢阀门	1. 名称: 方形风管止回阀 2. 规格: 400*400 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	482.43	482.43		
149	030703001064	碳钢阀门	1. 名称: 方形风管止回阀 2. 规格: 500*400 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	535.70	535.70		
本页小计								2213.72	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 53 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
150	030703001065	碳钢阀门	1. 名称: 方形风管止回阀 2. 规格: 800*200 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	482.43	482.43		
151	030703001066	碳钢阀门	1. 名称: 方形风管止回阀 2. 规格: 630*400 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	620.78	620.78		
152	030703001067	碳钢阀门	1. 名称: 方形风管止回阀 2. 规格: 800*1600 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	2010.49	2010.49		
153	030703001068	碳钢阀门	1. 名称: 方形风管止回阀 2. 规格: 500*2000 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1665.26	1665.26		
本页小计							4778.96		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 54 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
154	031208003002	通风管道绝热	1. 绝热材料品种:玻璃棉 2. 绝热厚度:30mm 3. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	110.02	64.00	7041.28		
155	030704002002	风管漏光试验、漏风试验	1. 名称:漏光、漏风试验 2. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	996.15	35.05	34915.06		
156	030704001004	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试(空调风系统) 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	系统	1	7383.87	7383.87		
		空调水管部分					625539.14		
157	030801014001	低压铜及铜合金管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷媒管 3. 材质、规格:铜管 φ28.6 4. 连接形式:钎焊 5. 保温材料及厚度:32mm厚闭孔发泡橡塑套管 6. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	1.47	121.93	179.24		
本页小计								49519.45	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 55 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
158	030801014002	低压铜及铜合金管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷媒管 3. 材质、规格:铜管 φ19.1 4. 连接形式:钎焊 5. 保温材料及厚度:32mm厚闭孔发泡橡塑套管 6. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	11.72	71.56	838.68		
159	030801014003	低压铜及铜合金管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷媒管 3. 材质、规格:铜管 φ15.9 4. 连接形式:钎焊 5. 保温材料及厚度:32mm厚闭孔发泡橡塑套管 6. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	51.02	56.67	2891.30		
160	030801014004	低压铜及铜合金管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷媒管 3. 材质、规格:铜管 φ12.7 4. 连接形式:钎焊 5. 保温材料及厚度:32mm厚闭孔发泡橡塑套管 6. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	1.47	47.07	69.19		
本页小计								3799.17	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 56 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
161	030801014005	低压铜及铜合金管	1. 安装部位：室内 2. 介质：冷媒管 3. 材质、规格：铜管 φ9.5 4. 连接形式：钎焊 5. 保温材料及厚度：32mm厚橡塑复合隔热材料 6. 压力试验及吹、洗设计要求：符合设计要求 7. 其他事项：满足合同相关要求，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	62.74	39.64	2487.01		
162	031001002003	钢管	1. 安装部位：室内 2. 介质：空调冷冻水 3. 规格、压力等级：无缝钢管-DN450（480*9.0） 4. 连接形式：焊接 5. 保温材料及厚度：40mm厚难燃B1级闭孔发泡橡塑保温材（40~65K） 6. 在表面除锈后刷防锈底漆两遍 7. 压力试验及吹、洗设计要求：符合设计要求 8. 其他事项：满足合同相关要求，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	233.86	826.84	193364.80		
本页小计								195851.81	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 57 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
163	031001002004	钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调冷冻水 3. 规格、压力等级:无缝钢管-DN350 (377*9.0) 4. 连接形式:焊接 5. 保温材料及厚度:40mm厚难燃B1级闭孔发泡橡塑保温材(40~65K) 6. 在表面除锈后刷防锈底漆两遍 7. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	254.07	670.47	170346.31		
164	031001002005	钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调冷冻水 3. 规格、压力等级:无缝钢管-DN200 (219*6.0) 4. 连接形式:焊接 5. 保温材料及厚度:36mm厚难燃B1级闭孔发泡橡塑保温材(40~65K) 6. 在表面除锈后刷防锈底漆两遍 7. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	14.7	335.81	4936.41		
本页小计								175282.72	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 58 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
165	031001002006	钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调冷冻水 3. 规格、压力等级:无缝钢管-DN100(108*4.0) 4. 连接形式:焊接 5. 保温材料及厚度:32mm厚难燃B1级闭孔发泡橡塑保温材(40~65K) 6. 在表面除锈后刷防锈底漆两遍 7. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	44.06	141.53	6235.81		
166	031001002007	钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调冷冻水 3. 规格、压力等级:无缝钢管-DN40(48*3.5) 4. 连接形式:焊接 5. 保温材料及厚度:28mm厚难燃B1级闭孔发泡橡塑保温材(40~65K) 6. 在表面除锈后刷防锈底漆两遍 7. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	34.69	63.60	2206.28		
本页小计								8442.09	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 59 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
167	031001002008	钢管	1. 安装部位：室内 2. 介质：空调冷冻水 3. 规格、压力等级：焊接钢管-DN20 (27*3.0) 4. 连接形式：焊接 5. 保温材料及厚度：25mm厚难燃B1级闭孔发泡橡塑保温材(40~65K) 6. 清除管道表面的铁锈，涂红丹防锈漆二度 7. 压力试验及吹、洗设计要求：符合设计要求 8. 其他事项：满足合同相关要求，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	67.44	45.30	3055.03		
168	031001006004	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：冷凝水 3. 材质、规格：PVC-U-DN20 4. 连接形式：粘接 5. 保温材料及厚度：13mm厚难燃B1级闭孔发泡橡塑保温材(40~65K) 6. 压力试验及吹、洗设计要求：符合设计要求 7. 其他事项：满足合同相关要求，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	65.79	18.81	1237.51		
本页小计								4292.54	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 60 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
169	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:PVC-U-DN25 4. 连接形式:粘接 5. 保温材料及厚度:15mm厚难燃B1级闭孔发泡橡塑保温材料(40°65K) 6. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	6.32	22.61	142.90		
170	031002001003	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 材质:型钢 3. 支架防锈:手工除锈,红丹防锈漆两遍,调和漆两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	kg	588.38	28.59	16821.78		
171	031003010004	软接头(软管)	1. 名称:不锈钢软接头L=100MM 2. 规格:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	16	42.92	686.72		
172	031003010005	软接头(软管)	1. 名称:可曲挠橡胶接头 2. 规格:DN200 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	14	969.94	13579.16		
本页小计								31230.56	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 61 页 共 72 页

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	综合合价	其中 暂估价	
173	031003010006	软接头(软管)	1. 名称:可曲挠橡胶接头 2. 规格:DN250 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	6	1329.11	7974.66		
174	031003003015	焊接法兰阀门	1. 类型:电动蝶阀 2. 规格、压力等级:DN200 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	10	2688.23	26882.30		
175	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 材质:球墨铸铁, 阀芯为不锈钢 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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	20	440.45	8809.00		
176	031003003016	焊接法兰阀门	1. 类型:蝶阀 2. 材质:球墨铸铁, 阀芯为不锈钢 3. 规格、压力等级:DN200 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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	17	2007.83	34133.11		
本页小计								77799.07	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 62 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
177	031003003017	焊接法兰阀门	1. 类型:蝶阀 2. 材质:球墨铸铁, 阀芯为不锈钢 3. 规格、压力等级:DN250 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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	17	2996.32	50937.44		
178	031003003018	焊接法兰阀门	1. 类型:蝶阀 2. 材质:球墨铸铁, 阀芯为不锈钢 3. 规格、压力等级:DN80 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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	710.14	2130.42		
179	031003001003	螺纹阀门	1. 类型:蝶阀 2. 材质:球墨铸铁, 阀芯为不锈钢 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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	256.63	513.26		
180	031003003019	焊接法兰阀门	1. 类型:旁通冲洗阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	2243.83	2243.83		
本页小计							55824.95		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 63 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
181	031003003020	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 材质: 球墨铸铁, 阀芯为不锈钢 3. 规格、压力等级: DN100 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1289.99	2579.98		
182	031003003021	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 材质: 球墨铸铁, 阀芯为不锈钢 3. 规格、压力等级: DN65 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	946.72	946.72		
183	031003003022	焊接法兰阀门	1. 类型: 冲洗阀 2. 材质: 球墨铸铁, 阀芯为不锈钢 3. 规格、压力等级: DN150 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	934.75	3739.00		
184	031003001004	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 材质: 球墨铸铁, 阀芯为不锈钢 3. 规格、压力等级: DN20 4. 连接形式: 螺纹连接 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	16	121.96	1951.36		
本页小计								9217.06	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 64 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
185	031003001005	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 材质:球墨铸铁, 阀芯为不锈钢 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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	87.79	175.58		
186	031003003023	焊接法兰阀门	1. 类型:止回阀 2. 材质:球墨铸铁, 阀芯为不锈钢 3. 规格、压力等级:DN200 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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	8	1867.03	14936.24		
187	031003003024	焊接法兰阀门	1. 类型:水流开关 2. 材质:球墨铸铁, 阀芯为不锈钢 3. 规格、压力等级:DN200 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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	6	1274.78	7648.68		
188	030601001001	温度仪表	1. 名称:温度计 2. 其他事项:满足合同相关要求, 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	支	12	76.37	916.44		
189	030601002003	压力仪表	1. 名称:压力表 2. 其他事项:满足合同相关要求, 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	38	110.59	4202.42		
本页小计							27879.36		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 65 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
190	031003001006	螺纹阀门	1. 类型: 电动二通阀 2. 材质: 球墨铸铁, 阀芯为不锈钢 3. 规格、压力等级: DN20 4. 连接形式: 螺纹连接 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	8	288.81	2310.48		
191	031003001007	螺纹阀门	1. 类型: 静态平衡阀 2. 材质: 球墨铸铁, 阀芯为不锈钢 3. 规格、压力等级: DN40 4. 连接形式: 螺纹连接 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1447.38	1447.38		
192	031003001008	螺纹阀门	1. 类型: 动态平衡阀 2. 材质: 球墨铸铁, 阀芯为不锈钢 3. 规格、压力等级: DN40 4. 连接形式: 螺纹连接 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1447.38	1447.38		
193	031003003025	焊接法兰阀门	1. 类型: 动态平衡阀 2. 材质: 球墨铸铁, 阀芯为不锈钢 3. 规格、压力等级: DN100 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	3891.99	3891.99		
本页小计								9097.23	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 66 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
194	031003003026	焊接法兰阀门	1. 类型：静态平衡阀 2. 材质：球墨铸铁，阀芯为不锈钢 3. 规格、压力等级：DN100 4. 连接形式：法兰连接 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	3891.99	3891.99		
195	031003008002	除污器(过滤器)	1. 类型：Y型过滤器 2. 材质：球墨铸铁，阀芯为不锈钢 3. 规格、压力等级：DN200 4. 连接形式：法兰连接 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	组	4	1313.97	5255.88		
196	031003008003	除污器(过滤器)	1. 类型：Y型过滤器 2. 材质：球墨铸铁，阀芯为不锈钢 3. 规格、压力等级：DN250 4. 连接形式：法兰连接 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	组	4	1827.43	7309.72		
197	031003003027	焊接法兰阀门	1. 类型：旁通冲洗阀 2. 规格、压力等级：DN150 3. 连接形式：法兰连接 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	2243.83	2243.83		
本页小计								18701.42	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 67 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
198	030701010002	过滤器	1. 名称、类型:冷媒分配器 2. 规格:综合考虑 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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	104.07	208.14		
199	030704001005	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试(空调水系统) 2. 其他事项:满足合同相关要求, 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	系统	1	46.55	46.55		
200	031009002001	空调水工程系统调试	1. 名称:空调水工程系统调试 2. 其他事项:满足合同相关要求, 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	系统	1	7687.23	7687.23		
		抗震支架					119766.08		
201	031002001004	管道支架	1. 名称:风管抗震支吊架(侧向) 2. 材质:镀锌型钢 3. 规格:综合 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	套	96	452.91	43479.36		
202	031002001005	管道支架	1. 名称:风管抗震支吊架(双向) 2. 材质:镀锌型钢 3. 规格:综合 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	套	107	712.96	76286.72		
		人防部分					33393.71		
本页小计								127708.00	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 68 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
203	030702001013	碳钢通风管道	1. 名称:镀锌薄钢板风管 2. 规格:长边长(mm)≤1000 3. 板材厚度:3mm 4. 工作内容:应包括风管、风管防护套管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装;风管与风口、百叶的连接,过跨风管落地支架制作、安装;风管检查孔制作;温度、风量测定孔制作;风管、法兰、法兰加固框、除锈、刷(喷)防锈漆两遍,若需设置带导流片弯头应综合考虑 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	18.52	262.59	4863.17		
204	030702001014	碳钢通风管道	1. 名称:镀锌薄钢板风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:圆形 4. 规格:直径(mm)≤320 5. 板材厚度:δ=3mm 6. 连接形式:满足设计要求 7. 工作内容:应包括风管、风管防护套管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装;风管与风口、百叶的连接,过跨风管落地支架制作、安装;风管检查孔制作;温度、风量测定孔制作;风管、法兰、法兰加固框、除锈、刷(喷)防锈漆两遍,若需设置带导流片弯头应综合考虑 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	1.43	638.77	913.44		
本页小计							5776.61		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 69 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
205	030702001015	碳钢通风管道	1. 名称:镀锌薄钢板风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:圆形 4. 规格:直径(mm)≤450 5. 板材厚度:δ=3mm 6. 连接形式:满足设计要求 7. 工作内容:应包括风管、风管防护套管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装;风管与风口、百叶的连接,过跨风管落地支架制作、安装;风管检查孔制作;温度、风量测定孔制作;风管、法兰、法兰加固框、除锈、刷(喷)防锈漆两遍,若需设置带导流片弯头应综合考虑 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	12.36	393.11	4858.84		
206	030702001016	碳钢通风管道	1. 名称:镀锌薄钢板风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:圆形 4. 规格:直径(mm)≤1000 5. 板材厚度:δ=3mm 6. 连接形式:满足设计要求 7. 工作内容:应包括风管、风管防护套管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装;风管与风口、百叶的连接,过跨风管落地支架制作、安装;风管检查孔制作;温度、风量测定孔制作;风管、法兰、法兰加固框、除锈、刷(喷)防锈漆两遍,若需设置带导流片弯头应综合考虑 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	11.56	329.42	3808.10		
本页小计								8666.94	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 70 页 共 72 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
207	030703023001	人防手动密闭阀	1. 名称:电动手动密闭阀门 2. 规格:D560 3. 工作内容:应包括体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆两遍 4. 其他:包含但不限于箱招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	2	1930.37	3860.74		
208	030703023002	人防手动密闭阀	1. 名称:电动手动密闭阀门 2. 规格:D441 3. 工作内容:应包括体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆两遍 4. 其他:包含但不限于箱招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	4	1501.72	6006.88		
209	030703023003	人防手动密闭阀	1. 名称:电动手动密闭阀门 2. 规格:D315 3. 工作内容:应包括体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆两遍 4. 其他:包含但不限于箱招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1	1163.57	1163.57		
210	030703024001	人防其他部件	1. 名称:放射性监测取样管 2. 附件:DN32热镀锌钢管, 设球阀 3. 其他:包含但不限于箱招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1	317.74	317.74		
211	030703024002	人防其他部件	1. 名称:换气管 2. 规格:DN100 3. 其他:包含但不限于箱招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1	331.01	331.01		
本页小计							11679.94		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 71 页 共 72 页

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	综合合价	其中 暂估价	
212	030703024003	人防其他部件	1. 名称:洗消管 2. 规格:DN75 3. 其他:包含但不限于箱招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1	324.03	324.03		
213	030703022001	人防超压自动排气阀	1. 名称:自动排气阀门 2. 规格:PS-D250 3. 其他:包含但不限于箱招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	2	714.84	1429.68		
214	030703024004	人防其他部件	1. 名称:阻力测量管 2. 型号:D4紫铜管, δ=2MM 3. 其他:包含但不限于箱招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	4	323.26	1293.04		
215	030703024005	人防其他部件	1. 名称:滤尘器压差测量管 2. 附件:DN15 热镀锌钢管, 设球阀 3. 其他:包含但不限于箱招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	2	314.06	628.12		
216	030703024006	人防其他部件	1. 名称:尾气监测取样管 2. 附件:DN15热镀锌钢管, 设截止阀 3. 其他:包含但不限于箱招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1	314.06	314.06		
217	030703024007	人防其他部件	1. 名称:测压装置 2. 附件:热镀锌钢管 DN15 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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	714.99	714.99		
本页小计							4703.92		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 72 页 共 72 页

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	综合合价	其中 暂估价	
218	030704002003	风管漏光试验、漏风试验	1. 名称:漏光、漏风试验 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	43.87	35.05	1537.64		
219	030704001006	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试(人防系统) 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	系统	1	1028.66	1028.66		
		措施项目					20097.27		
220	031301017003	脚手架搭拆费	1. 名称:脚手架搭拆费 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	项	1	20097.27	20097.27		
本页小计							22663.57		
合 计							5826731.00		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 1 页 共 2 页

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
1	LSSGCSF00007	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	35.77	219439.36			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%
2	031301010003	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
3	031301011003	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
4	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	分部分项人工费	30	165695.86			按该部分人工费的30%计算
5	粤031302008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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 < 1.0 式中：δ = 合同工期 / 定额工期)
6	031302002003	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
7	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
8	粤031302009003	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00%
9	DXGXJCJXF003	地下管线交叉降效费						按实际发生或经批准的施工方案计

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 2 页 共 2 页

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
								算
10	QTFY00000006	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计					385135.22			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	870995.06		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	61347.32		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	932342.38		—

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：地下暖通工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	名称	计量单位	暂定金额（元）	备注
1	暂列金额		870995.06	
合 计			870995.06	—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

计日工表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：地下暖通工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	7144208.6	9	642978.77
合 计					642978.77

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项合计	3629181.11	
1.1	抗震支架	323273.60	
1.2	消防水泵房	1026624.49	
1.3	地下消火栓系统	883727.13	
1.4	地下室喷淋系统	983306.98	
1.5	泡沫灭火系统	20516.30	
1.6	IG100灭火系统	373991.56	
1.7	七氟丙烷气体灭火	17741.05	
2	措施合计	408626.09	
2.1	绿色施工安全防护措施费	215602.10	
2.2	其他措施费	193023.99	
3	其他项目	604651.73	—
3.1	暂列金额	544377.17	
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费	60274.56	
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价	4642458.93	
5	增值税销项税额	417821.30	—
6	总造价	5060280.23	
7	人工费	570135.85	
招标控制价合计=1+2+3+5		5,060,280.23	0.00

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 1 页 共 41 页

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	综合合价	其中 暂估价	
		抗震支架					323273.60		
1	031002001006	管道支架	1. 名称:抗震支吊架（侧向） 2. 材质:镀锌型钢 3. 规格:综合 4. 其他事项:满足合同相关要求，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	套	535	355.20	190032.00		
2	031002001007	管道支架	1. 名称:抗震支吊架（双向） 2. 材质:镀锌型钢 3. 规格:综合 4. 其他事项:满足合同相关要求，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	套	218	611.20	133241.60		
		消防水泵房					1026624.49		
3	030109001005	离心式泵	1. 名称:室内消火栓泵组 2. 参数:Q=40L/s, H=165m, N=160kw，一用一备, 单级单吸卧式泵 3. 隔振台座, 设备接线及调试, 配套控制柜 4. 其他事项:满足合同相关要求，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	21101.44	42202.88		
4	030109001006	离心式泵	1. 名称:室外消火栓泵组 2. 参数:Q=40L/s, H=65m, N=75kw，一用一备, 单级单吸卧式泵 3. 隔振台座, 设备接线及调试, 配套控制柜 4. 其他事项:满足合同相关要求，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	13730.58	27461.16		
本页小计								392937.64	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 2 页 共 41 页

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	综合合价	其中 暂估价	
5	030109001007	离心式泵	1. 名称:自动喷淋泵组 2. 参数:Q=40L/s, H=160m, N=160kw ,两用一备,单级单吸卧式泵 3. 隔振台座 4. 设备接线及调试, 配套控制柜 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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	3	21101.44	63304.32		
6	031006002001	稳压给水设备	1. 设备名称:室内消火栓稳压泵组 2. 水泵主要技术参数:Q=1L/s, H=160m, N=4.0kw, 一用一备;立式隔膜气压罐一台SQL800*2.5 3. 隔振台座, 设备接线及调试, 配套控制柜 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	套	1	93274.84	93274.84		
7	031006002002	稳压给水设备	1. 设备名称:室外消火栓稳压泵组 2. 水泵主要技术参数:Q=1L/s, H=65m, N=2.2kw, 一用一备;立式隔膜气压罐一台SQL800*1.6 3. 隔振台座, 设备接线及调试, 配套控制柜 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	套	1	58920.86	58920.86		
本页小计								215500.02	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 3 页 共 41 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
8	031006002003	稳压给水设备	1. 设备名称:自动喷淋稳压泵组 2. 水泵主要技术参数:Q=1L/s, H=160m, N=4.0kw, 一用一备; 立式隔膜气压罐一台SQL800*2.5 3. 隔振台座,设备接线及调试,配套控制柜 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	套	1	93274.84	93274.84		
9	030807003011	低压法兰阀门	1. 名称:明杆弹性座封闸阀 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN300 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	6313.26	6313.26		
10	030807003012	低压法兰阀门	1. 名称:明杆弹性座封闸阀 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN250 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	8	4444.45	35555.60		
11	030807003013	低压法兰阀门	1. 名称:明杆弹性座封闸阀 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN200 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	15	2947.33	44209.95		
本页小计							179353.65		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 4 页 共 41 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
12	030807003014	低压法兰阀门	1. 名称:明杆弹性座封闸阀 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN150 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	25	2216.10	55402.50		
13	030807003015	低压法兰阀门	1. 名称:明杆弹性座封闸阀 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	34	1430.14	48624.76		
14	030807003016	低压法兰阀门	1. 名称:明杆弹性座封闸阀 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN80 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1284.97	3854.91		
15	030807003017	低压法兰阀门	1. 名称:带锁具闸阀 2. 规格:DN200 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	2766.55	8299.65		
本页小计							116181.8	2	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 5 页 共 41 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
16	030807003018	低压法兰阀门	1. 名称:带锁具闸阀 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	2078.62	4157.24		
17	030807003019	低压法兰阀门	1. 名称:带锁具闸阀 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	1202.74	2405.48		
18	030807003020	低压法兰阀门	1. 名称:Y型过滤器 2. 材质:铸铁 3. 型号、规格:DN250 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1876.82	7507.28		
19	030807003021	低压法兰阀门	1. 名称:Y型过滤器 2. 材质:铸铁 3. 型号、规格:DN200 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	8	1349.85	10798.80		
本页小计							24868.80		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 6 页 共 41 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
20	030807003022	低压法兰阀门	1. 名称:Y型过滤器 2. 材质:铸铁 3. 型号、规格:DN150 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	15	858.98	12884.70		
21	030807003023	低压法兰阀门	1. 名称:比例式稳压减压阀(3:2) 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	3767.47	7534.94		
22	030807003024	低压法兰阀门	1. 名称:可调先导式稳压减压阀 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	2349.96	4699.92		
23	030807003025	低压法兰阀门	1. 名称:比例式稳压减压阀(4:3) 2. 规格:DN200 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	6598.90	13197.80		
本页小计								38317.36	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 7 页 共 41 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
24	030807003026	低压法兰阀门	1. 名称:可曲挠橡胶软接头 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	8	554.39	4435.12		
25	030807003027	低压法兰阀门	1. 名称:可曲挠橡胶软接头 2. 规格:DN200 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	861.11	3444.44		
26	030807003028	低压法兰阀门	1. 名称:安全阀 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	11	2618.47	28803.17		
27	030807003029	低压法兰阀门	1. 名称:安全阀 2. 规格:DN200 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	7	4154.65	29082.55		
28	030807003030	低压法兰阀门	1. 名称:液压式泄压阀 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	1187.13	3561.39		
本页小计							69326.67		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 8 页 共 41 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
29	030807003031	低压法兰阀门	1. 名称:压力试验排水阀 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	12	447.09	5365.08		
30	080902007001	流量计	1. 名称:流量计 2. 规格、类型:DN100 3. 其他:包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	台	15	656.57	9848.55		
31	030601002004	压力仪表	1. 名称:压力表 2. 工作内容:清理、表计试验、安装、固定、挂牌、取源部件保管、提供、清洗、配合单体试运转等 3. 其他:包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	台	24	88.14	2115.36		
32	030801019001	低压铸铁管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑加厚钢管 3. 规格:DN200 4. 连接方式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色, 同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求, 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	111.78	392.66	43891.53		
本页小计								61220.52	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 9 页 共 41 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
33	030801019002	低压铸铁管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑加厚钢管 3. 规格:DN150 4. 连接方式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	58.62	260.36	15262.30		
34	030801019003	低压铸铁管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑加厚钢管 3. 规格:DN50 4. 连接方式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	12.67	89.35	1132.06		
本页小计								16394.36	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 10 页 共 41 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
35	030801019004	低压铸铁管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑无缝钢管 3. 规格:DN300 4. 连接方式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	6.98	471.44	3290.65		
36	030801019005	低压铸铁管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑无缝钢管 3. 规格:DN250 4. 连接方式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	68.54	359.26	24623.68		
本页小计								27914.33	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 11 页 共 41 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
37	030801019006	低压铸铁管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑无缝钢管 3. 规格:DN200 4. 连接方式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	173.58	254.96	44255.96		
38	030801019007	低压铸铁管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑无缝钢管 3. 规格:DN150 4. 连接方式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	216.86	156.12	33856.18		
本页小计								78112.14	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 12 页 共 41 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
39	030801019008	低压铸铁管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑无缝钢管 3. 规格:DN100 4. 连接方式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	178.07	114.37	20365.87		
40	030801019009	低压铸铁管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑无缝钢管 3. 规格:DN80 4. 连接方式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	88.42	97.73	8641.29		
本页小计								29007.16	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 13 页 共 41 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
41	030801019010	低压铸铁管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑无缝钢管 3. 规格:DN50 4. 连接方式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	23.16	60.49	1400.95		
42	030801019011	低压铸铁管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑钢管 3. 规格:DN150 4. 连接方式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	216.86	232.80	50485.01		
43	030807003032	低压法兰阀门	1. 名称:水锤消除器 2. 规格:DN200 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	3523.15	7046.30		
本页小计							58932.26		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 14 页 共 41 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
44	030807003033	低压法兰阀门	1. 名称:水锤消除器 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	2710.14	2710.14		
45	030601002005	压力仪表	1. 名称:压力开关 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	6	251.17	1507.02		
46	030817008001	套管制作安装	1. 类型:柔性防水套管 2. 规格:D95*4.0 3. 做法详见国标图集02S404第5、7页 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	8	657.86	5262.88		
47	030817008002	套管制作安装	1. 类型:柔性防水套管 2. 规格:D146*4.5 3. 做法详见国标图集02S404第5、7页 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	13	657.86	8552.18		
48	030817008003	套管制作安装	1. 类型:柔性防水套管 2. 规格:D203*6 3. 做法详见国标图集02S404第5、7页 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	11	825.96	9085.56		
本页小计							27117.78		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 15 页 共 41 页

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	综合合价	其中 暂估价	
49	030817008004	套管制作安装	1. 类型: 柔性防水套管 2. 规格: D325*8 3. 做法详见国标图集02S404第5、7页 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	10	1200.59	12005.90		
50	030817008005	套管制作安装	1. 类型: 柔性防水套管 2. 规格: D377*10 3. 做法详见国标图集02S404第5、7页 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1353.84	2707.68		
		地下消火栓系统					883727.13		
51	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位: 室外埋地 2. 材质: 消防专用内外涂塑无缝钢管 3. 规格: DN150 4. 连接形式: 法兰连接 5. 刷油: 石油沥青涂料 6. 管道标识设计要求: 红色, 同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	152.07	297.00	45164.79		
本页小计								59878.37	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 16 页 共 41 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
52	030901002002	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:消防专用内外涂塑钢管 3. 规格:DN150 4. 连接形式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	651.85	258.72	168646.63		
53	030901002003	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:消防专用内外涂塑钢管 3. 规格:DN100 4. 连接形式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	902.7	191.29	172677.48		
本页小计								341324.11	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 17 页 共 41 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
54	030901002004	消火栓钢管	1. 安装部位：室内 2. 材质：消防专用内外涂塑钢管 3. 规格：DN65 4. 连接形式：沟槽连接 5. 刷油：环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求：红色，同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项：满足合同相关要求，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	384.92	119.08	45836.27		
55	030901002005	消火栓钢管	1. 安装部位：室内 2. 材质：消防专用内外涂塑加厚钢管 3. 规格：DN150 4. 连接形式：沟槽连接 5. 刷油：环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求：红色，同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项：满足合同相关要求，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	89.34	286.29	25577.15		
本页小计								71413.42	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 18 页 共 41 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
56	030901002006	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:消防专用内外涂塑无缝钢管 3. 规格:DN200 4. 连接形式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	193.41	289.33	55959.32		
57	030901002007	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:消防专用内外涂塑无缝钢管 3. 规格:DN150 4. 连接形式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	53.66	182.05	9768.80		
本页小计								65728.12	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 19 页 共 41 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
58	030901010001	室内消火栓	1. 名称:减压稳压型消火栓 2. 型号、规格:DN65 3. 附件材质、规格:DN65室内消火栓、25m长直径65mm有衬里消防水带(喷嘴直径19mm消防水枪)、30m长内径Φ19消防软管及卷盘(当量喷嘴直径6mm消防水枪),每个消防箱内配置2具MF/ABC5手提式磷酸铵盐干粉灭火器 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	套	57	2073.24	118174.68		
59	030901013001	灭火器	1. 名称:手提式灭火器 2. 规格:MF/ABC5 3. 每个灭火器箱内配置2具灭火器 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	具	58	204.78	11877.24		
60	030901013002	灭火器	1. 名称:推车式灭火器 2. 规格:MFT/ABC20 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	具	11	617.94	6797.34		
61	030901013003	灭火器	1. 名称:推车式灭火器 2. 规格:MST60 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	具	4	845.53	3382.12		
本页小计								140231.38	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 20 页 共 41 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
62	030901012001	消防水泵接合器	1. 名称:消防水泵接合器 2. 规格:SQS150-2.5 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	套	11	2194.62	24140.82		
63	031003001009	螺纹阀门	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	86.44	172.88		
64	031003003028	焊接法兰阀门	1. 名称:明杆弹性座封闸阀 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	17	2038.23	34649.91		
65	031003003029	焊接法兰阀门	1. 名称:明杆弹性座封闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	53	1289.99	68369.47		
66	031003003030	焊接法兰阀门	1. 名称:明杆弹性座封闸阀 2. 规格:DN65 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	6	946.72	5680.32		
本页小计							133013.40		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 21 页 共 41 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
67	031002003018	套管	1. 类型:刚性防水套管 2. 规格:DN200 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	473.00	1419.00		
68	031002003019	套管	1. 类型:刚性防水套管 2. 规格:DN150 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	6	363.72	2182.32		
69	031002003020	套管	1. 类型:刚性防水套管 2. 规格:DN100 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	9	303.10	2727.90		
70	031002003021	套管	1. 类型:刚性防水套管 2. 规格:DN65 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	259.54	1038.16		
71	031002003022	套管	1. 类型:刚性防水套管 2. 规格:D121*3.75 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	6	259.54	1557.24		
72	031002003023	套管	1. 类型:刚性防水套管 2. 规格:D159*4.5 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	303.10	909.30		
本页小计								9833.92	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 22 页 共 41 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
73	031002003024	套管	1. 类型:刚性防水套管 2. 规格:D219*6.0 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	16	363.72	5819.52		
74	031002003025	套管	1. 类型:刚性防水套管 2. 规格:D273*6.0 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	6	473.00	2838.00		
75	031002003026	套管	1. 类型:柔性防水套管 2. 规格:D203*6.0 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	8	622.05	4976.40		
76	031002003027	套管	1. 类型:普通钢制套管 2. 规格:DN200 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	213.26	639.78		
77	031002003028	套管	1. 类型:普通钢制套管 2. 规格:DN150 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	19	177.52	3372.88		
78	031002003029	套管	1. 类型:普通钢制套管 2. 规格:DN100 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	13	106.33	1382.29		
本页小计								19028.87	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 23 页 共 41 页

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	综合合价	其中 暂估价	
79	031002001008	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 材质:型钢 3. 除锈、刷油:管道支架除锈后刷樟丹二道,灰色调和漆二道 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	kg	1555.68	28.10	43714.61		
80	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 名称:消火栓灭火系统调试 2. 按消火栓启泵按钮数量以点计算 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	点	57	250.43	14274.51		
		地下室喷淋系统					983306.98		
		一次喷淋					934616.54		
81	030901001001	水喷淋钢管	1. 安装部位:室外埋地 2. 材质:消防专用内外涂塑无缝钢管 3. 规格:DN150 4. 连接形式:法兰连接 5. 刷油:石油沥青涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	226.91	297.00	67392.27		
本页小计								125381.39	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 24 页 共 41 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
82	030901001002	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:消防专用内外涂塑加厚钢管 3. 规格:DN200 4. 连接形式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	127.48	427.02	54436.51		
83	030901001003	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:消防专用内外涂塑加厚钢管 3. 规格:DN150 4. 连接形式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	643.51	286.29	184230.48		
本页小计								238666.99	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 25 页 共 41 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
84	030901001004	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:消防专用内外涂塑加厚钢管 3. 规格:DN100 4. 连接形式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	92.42	210.54	19458.11		
85	030901001005	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:消防专用内外涂塑加厚钢管 3. 规格:DN80 4. 连接形式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	185.32	171.33	31750.88		
本页小计							51208.99		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 26 页 共 41 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
86	030901001006	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:消防专用内外涂塑加厚钢管 3. 规格:DN65 4. 连接形式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	189.77	133.08	25254.59		
87	030901001007	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:消防专用内外涂塑加厚钢管 3. 规格:DN50 4. 连接形式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	338.28	106.94	36175.66		
本页小计							61430.25		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 27 页 共 41 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
88	030901001008	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:消防专用内外涂塑加厚钢管 3. 规格:DN40 4. 连接形式:丝扣连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	483.23	88.02	42533.90		
89	030901001009	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:消防专用内外涂塑加厚钢管 3. 规格:DN32 4. 连接形式:丝扣连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	916.85	74.37	68186.13		
本页小计								110720.03	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 28 页 共 41 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
90	030901001010	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:消防专用内外涂塑加厚钢管 3. 规格:DN25 4. 连接形式:丝扣连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	1870.65	63.10	118038.02		
91	030901001011	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:消防专用内外涂塑无缝钢管 3. 规格:DN200 4. 连接形式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	147.93	289.33	42800.59		
本页小计								160838.61	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 29 页 共 41 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
92	030901001012	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:消防专用内外涂塑无缝钢管 3. 规格:DN150 4. 连接形式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	133.35	182.05	24276.37		
93	030901001013	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:消防专用内外涂塑无缝钢管 3. 规格:DN100 4. 连接形式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	61.19	154.33	9443.45		
本页小计								33719.82	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 30 页 共 41 页

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	综合合价	其中 暂估价	
94	030901001014	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:消防专用内外涂塑无缝钢管 3. 规格:DN65 4. 连接形式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	7.35	96.93	712.44		
95	030901012002	消防水泵接合器	1. 名称:消防水泵接合器 2. 规格:SQS150-2.5 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	套	9	2194.62	19751.58		
96	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:无吊顶 2. 名称:直立型喷头 3. 材质、型号、规格:DN15 K=80 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1206	33.73	40678.38		
97	030901003002	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:有吊顶 2. 名称:直立型喷头 3. 材质、型号、规格:DN15 K=80 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	32	48.48	1551.36		
本页小计								62693.76	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 31 页 共 41 页

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	综合合价	其中 暂估价	
98	030901006001	水流指示器	1. 名称:水流指示器 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	7	790.90	5536.30		
99	030901007001	减压孔板	1. 名称:减压孔板 2. 规格:DN150 3. 材质:采用6mm厚不锈钢板材制作 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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	12	442.53	5310.36		
100	030901008001	末端试水装置	1. 名称:末端试水装置 2. 规格:DN25 3. 组装形式:详见喷淋末端试水装置安装详图 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	组	3	352.72	1058.16		
101	031003001010	螺纹阀门	1. 类型:末端试水阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	82.97	331.88		
本页小计							12236.70		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 32 页 共 41 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
102	031003003031	焊接法兰阀门	1. 名称:信号阀 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	7	1353.33	9473.31		
103	031003001011	螺纹阀门	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	5	86.44	432.20		
104	031003003032	焊接法兰阀门	1. 名称:带锁具闸阀 2. 规格:DN200 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	2678.74	5357.48		
105	031003003033	焊接法兰阀门	1. 名称:明杆弹性座封闸阀 2. 规格:DN200 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	2678.74	5357.48		
106	031003003034	焊接法兰阀门	1. 名称:明杆弹性座封闸阀 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	2038.23	8152.92		
本页小计							28773.39		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 33 页 共 41 页

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	综合合价	其中 暂估价	
107	031003008004	除污器(过滤器)	1. 名称:Y型过滤器 2. 规格:DN200 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	组	2	1313.97	2627.94		
108	031002003030	套管	1. 类型:刚性防水套管 2. 规格:D159*4.5 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	5	303.10	1515.50		
109	031002003031	套管	1. 类型:刚性防水套管 2. 规格:D219*6.0 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	6	363.72	2182.32		
110	031002003032	套管	1. 类型:柔性防水套管 2. 规格:D203*6.0 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	622.05	2488.20		
111	031002001009	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 材质:型钢 3. 除锈、刷油:管道支架除锈后刷樟丹二道,灰色调和漆二道 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	kg	3394.69	28.10	95390.79		
本页小计								104204.75	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 34 页 共 41 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
112	030905002002	水灭火控制装置调试	1. 名称:喷淋灭火系统调试 2. 按水流指示器数量以点(支路)计算 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	点	7	390.14	2730.98		
		二次装修喷淋					48690.44		
113	030901001015	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑加厚钢管 3. 规格:DN25 4. 连接方式:螺纹连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红底黄环,色环间距2m,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	753.2	63.10	47526.92		
114	030901003003	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:有吊顶 2. 名称:直立型喷头 3. 材质、型号、规格:DN15 K=80 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	24	48.48	1163.52		
		泡沫灭火系统					20516.30		
115	030903008001	泡沫液贮罐	1. 名称:3%型水成膜泡沫罐 2. 规格:2米 3. 其他:包含但不限于招标文件与技术规范,设计图纸与标准图集,设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	台	1	15836.06	15836.06		
本页小计								67257.48	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 35 页 共 41 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
116	031001003009	不锈钢管	1. 名称: 不锈钢管 2. 介质: 泡沫液管 3. 规格、压力等级: DN50 4. 连接形式: 卡压 5. 管道液压试验, 气密性试验, 空气吹扫 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	38.06	122.97	4680.24		
		IG100灭火系统					373991.56		
117	030902001001	无缝钢管	1. 介质: IG100气体灭火系统 2. 材质、压力等级: 无缝钢管 3. 规格: DN80 (89×7.5) 4. 连接方式: 螺纹连接 5. 管道液压试验, 气密性试验, 空气吹扫, 管道刷油 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	157.19	122.45	19247.92		
118	030902001002	无缝钢管	1. 介质: IG100气体灭火系统 2. 材质、压力等级: 无缝钢管 3. 规格: DN65 (76×7.0) 4. 连接方式: 螺纹连接 5. 管道液压试验, 气密性试验, 空气吹扫, 管道刷油 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	15.66	106.40	1666.22		
本页小计								25594.38	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 36 页 共 41 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
119	030902001003	无缝钢管	1. 介质:IG100气体灭火系统 2. 材质、压力等级:无缝钢管 3. 规格:DN50 (60×5.5) 4. 连接方式:螺纹连接 5. 管道液压试验, 气密性试验, 空气吹扫, 管道刷油 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	199.44	74.17	14792.46		
120	030902001004	无缝钢管	1. 介质:IG100气体灭火系统 2. 材质、压力等级:无缝钢管 3. 规格:DN40 (48×5.0) 4. 连接方式:螺纹连接 5. 管道液压试验, 气密性试验, 空气吹扫, 管道刷油 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	33.8	62.77	2121.63		
121	030902001005	无缝钢管	1. 介质:IG100气体灭火系统 2. 材质、压力等级:无缝钢管 3. 规格:DN32 (42×5.0) 4. 连接方式:螺纹连接 5. 管道液压试验, 气密性试验, 空气吹扫, 管道刷油 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	316.81	57.37	18175.39		
本页小计								35089.48	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 37 页 共 41 页

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	综合合价	其中 暂估价	
122	030902007001	贮存装置	1. 介质、类型:IG100气体灭火系统 2. 型号、规格:82L储存瓶 3. 每瓶药剂储存量19.69kg 4. 包括灭火剂存储器、驱动气瓶、支框架、集流阀、容器阀、单向阀、高压软管和安全阀等贮存装置和阀驱动装置、减压装置、压力指示仪等。 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	套	31	7460.67	231280.77		
123	030902007002	贮存装置	1. 介质、类型:IG100气体灭火系统 2. 型号、规格:4L驱动瓶 3. 包括灭火剂存储器、驱动气瓶、支框架、集流阀、容器阀、单向阀、高压软管和安全阀等贮存装置和阀驱动装置、减压装置、压力指示仪等。 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	套	8	613.78	4910.24		
124	030902005001	选择阀	1. 名称:选择阀 2. 型号、规格:DN80 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	4758.13	9516.26		
本页小计								245707.27	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 38 页 共 41 页

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	综合合价	其中 暂估价	
125	030902005002	选择阀	1. 名称:选择阀 2. 型号、规格:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	3043.29	6086.58		
126	030902005003	选择阀	1. 名称:选择阀 2. 型号、规格:DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	1963.02	7852.08		
127	030902006001	气体喷头	1. 名称:气体喷头 2. 型号、规格:DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	27	138.37	3735.99		
128	030902009001	无管网气体灭火装置	1. 名称:泄压口 2. 规格:805X405 3. 安装部位:低压配电房 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	套	1	732.93	732.93		
129	030902009002	无管网气体灭火装置	1. 名称:泄压口 2. 规格:405X405 3. 安装部位:低压配电房、变压器室、通信机房、高压配电房、通信机房、气瓶间 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	套	10	489.41	4894.10		
本页小计							23301.68		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 39 页 共 41 页

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	综合合价	其中 暂估价	
130	031002003033	套管	1. 名称、类型：一般钢套管 2. 规格：DN80 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	84.38	168.76		
131	031002003034	套管	1. 名称、类型：一般钢套管 2. 规格：DN50 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	47.35	94.70		
132	031002003035	套管	1. 名称、类型：一般钢套管 2. 规格：DN32 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	28.73	114.92		
133	030905004001	气体灭火系统装置调试	1. 名称：气体灭火系统装置调试 2. 规格：4L 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	点	8	256.26	2050.08		
134	030905004002	气体灭火系统装置调试	1. 名称：气体灭火系统装置调试 2. 规格：82L 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	点	31	1501.63	46550.53		
		七氟丙烷气体灭火					17741.05		
本页小计								48978.99	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 40 页 共 41 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
135	030902009003	无管网气体灭火装置	1. 类型：预制式七氟丙烷气体灭火装置 2. 型号、规格：CQQ90/2.5 3. 安装部位：地下 4. 每瓶充装83kg 5. 含七氟丙烷灭火剂 6. 其他事项：满足合同相关要求，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	套	1	14102.98	14102.98		
136	030902009004	无管网气体灭火装置	1. 名称：泄压口 2. 规格：泄压口面积0.25m ² 3. 安装部位：数据网络机房 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	套	1	922.98	922.98		
137	030902009005	无管网气体灭火装置	1. 名称：泄压口 2. 规格：泄压口面积0.14m ² 3. 安装部位：数据网络机房 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	套	1	529.31	529.31		
138	030902009006	无管网气体灭火装置	1. 名称：泄压口 2. 规格：泄压口面积0.035m ² 3. 安装部位：数据网络机房 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	套	1	153.55	153.55		
本页小计								15708.82	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 41 页 共 41 页

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	综合合价	其中
								暂估价
139	030902009007	无管网气体灭火装置	1. 名称:泄压口 2. 规格:泄压口面积0.03m ² 3. 安装部位:数据网络机房 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	套	4	132.65	530.60	
140	030905004003	气体灭火系统装置调试	1. 名称:气体灭火系统装置调试 2. 规格:90L以内 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	点	1	1501.63	1501.63	
		措施项目					31404.62	
141	031301017004	脚手架搭拆费	1. 名称:脚手架搭拆费 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	项	1	31404.62	31404.62	
本页小计							33436.85	
合 计							3660585.73	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 1 页 共 2 页

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
1	LSSGCSF00008	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	35.77	215602.10			以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
2	031301010004	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
3	031301011004	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
4	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	分部分项人工费	30	161619.37			按该部分人工费的30%计算
5	粤031302008002	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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 < 1.0) 式中：δ = 合同工期 / 定额工期)
6	031302002004	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
7	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
8	粤031302009004	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00%
9	DXGXJCJXF004	地下管线交叉降效费						按实际发生或经批准的施工方案计

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 2 页 共 2 页

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
								算
10	QTFY00000007	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计					377221.47			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

暂列金额明细表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	名称	计量单位	暂定金额（元）	备注
1	暂列金额		544377.17	
合 计			544377.17	—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	
合 计											

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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						
合 计			0.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：地下消防工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1						
合 计						0.00

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下火灾自动报警工程

标段：

第 1 页 共 10 页

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	综合合价	其中 暂估价
		整个项目					772183.39	
1	030411005001	接线箱	1. 名称:分线盒 2. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	7	491.76	3442.32	
2	030904009001	区域报警控制箱	1. 名称:气体灭火控制器 2. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	6	13560.56	81363.36	
3	030904008002	模块(模块箱)	1. 名称:模块箱 2. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	19	1186.70	22547.30	
4	030904008003	模块(模块箱)	1. 名称:短路隔离器 2. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	46	355.02	16330.92	
5	030904005001	声光报警器	1. 名称:火灾楼层显示器 2. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4	876.49	3505.96	
6	030904011001	远程控制箱(柜)	1. 名称:自动/手动控制状态显示器 2. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	20	1879.70	37594.00	
本页小计							164783.86	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下火灾自动报警工程

标段：

第 2 页 共 10 页

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	综合合价	其中 暂估价	
7	030904001002	点型探测器	1. 名称:智能编码感烟探测器 2. 含底座 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	339	185.60	62918.40		
8	030904001003	点型探测器	1. 名称:智能编码感温探测器 2. 含底座 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	114	181.60	20702.40		
9	030904005002	声光报警器	1. 名称:声光报警器 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	59	340.74	20103.66		
10	030904006001	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称:总线制火警电话 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	34	246.07	8366.38		
11	030904003002	按钮	1. 名称:手动报警按钮(带电话插) 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	43	112.47	4836.21		
12	030904003003	按钮	1. 名称:消火栓按钮 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	54	395.61	21362.94		
本页小计							138289.9	9	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下火灾自动报警工程

标段：

第 3 页 共 10 页

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	综合合价	其中 暂估价	
13	030904007001	消防广播(扬声器)	1. 名称:消防应急广播喇叭 2. 功率:5W 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	69	113.25	7814.25		
14	030412004008	装饰灯	1. 名称:灭火剂喷放指示灯 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	10	404.71	4047.10		
15	030904003004	按钮	1. 名称:紧急启动/停止按钮/手自动转换 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3	796.01	2388.03		
16	030904008004	模块(模块箱)	1. 名称:常闭防火门监控模块 2. 安装方式:防火门上方100mm安装 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	44	436.62	19211.28		
17	030904008005	模块(模块箱)	1. 类型:输入模块 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	219	282.22	61806.18		
18	030904008006	模块(模块箱)	1. 类型:输入输出模块 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	133	318.62	42376.46		
本页小计							137643.30		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下火灾自动报警工程

标段：

第 4 页 共 10 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
19	030503003001	控制器	1. 名称:余压控制器 2. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	6	4194.99	25169.94		
20	030503006001	传感器	1. 名称:余压传感器 2. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	支	14	1925.66	26959.24		
21	030411001024	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 材质规格:JDG20 3. 配置形式:暗配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	4579.62	16.27	74510.42		
22	030411001025	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 材质规格:JDG25 3. 配置形式:暗配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	810.16	22.53	18252.90		
23	030411001026	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 材质规格:JDG20 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	369.62	25.99	9606.42		
本页小计							154498.92		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下火灾自动报警工程

标段：

第 5 页 共 10 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
24	030411001027	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 材质规格:JDG25 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	159.54	29.20	4658.57		
25	030411002004	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR300×100 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	66.87	96.03	6421.53		
26	030411002005	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR200×100 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	71.17	75.82	5396.11		
27	030411002006	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR100×100 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	68.25	64.30	4388.48		
28	030411002007	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR100×50 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	532.06	58.02	30870.12		
本页小计							51734.81		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下火灾自动报警工程

标段：

第 6 页 共 10 页

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	综合合价	其中 暂估价	
29	030413001003	铁构件	1. 名称: 支架制作、安装 2. 材质: 型钢 3. 规格: 综合 4. 除锈级别: 轻锈 5. 支架防腐: 两遍红丹防锈漆、两遍调和漆 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	kg	1341.21	30.40	40772.78		
30	030411004030	配线	1. 名称: 绝缘电线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 规格: WDZCN-BYJ-B1-1.5 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1625.68	4.15	6746.57		
31	030411004031	配线	1. 名称: 绝缘电线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 规格: WDZCN-BYJ-B1-2.5 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1064.12	5.66	6022.92		
32	030411004032	配线	1. 名称: 多芯软导线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号规格: WDZCN-RYS-B1-2×1.5 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	3127.17	6.69	20920.77		
本页小计								74463.04	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下火灾自动报警工程

标段：

第 7 页 共 10 页

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	综合合价	其中 暂估价	
33	030411004033	配线	1. 名称:多芯软导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号规格:WDZCN-RYSP-B1-2×1.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	810.16	7.15	5792.64		
34	030411004034	配线	1. 名称:多芯软导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号规格:WDZCN-RYJS-B1-4×1.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	79.72	10.35	825.10		
35	030411004035	配线	1. 名称:多芯软导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号规格:WDZCN-RYJS-B1-2×2.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	349.9	5.24	1833.48		
36	030411004036	配线	1. 名称:多芯软导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号规格:WDZCN-RYS-B2-2×1.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	147.87	6.68	987.77		
本页小计								9438.99	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下火灾自动报警工程

标段：

第 8 页 共 10 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
37	030411004037	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:线槽穿线 3. 规格:WDZCN-BYJ-B1-1.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	2128.24	4.20	8938.61		
38	030411004038	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:线槽穿线 3. 规格:WDZCN-BYJ-B1-2.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	532.06	5.64	3000.82		
39	030411004039	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:线槽穿线 3. 规格:WDZCN-BYJ-B1-10 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	60	18.64	1118.40		
40	030411004040	配线	1. 名称:多芯软导线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号规格:WDZCN-RYSP-B1-2×1.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	36.8	7.30	268.64		
41	030411004041	配线	1. 名称:多芯软导线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号规格:WDZCN-RYS-B1-2×2.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	532.06	7.62	4054.30		
本页小计								17380.77	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下火灾自动报警工程

标段：

第 9 页 共 10 页

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	综合合价	其中 暂估价	
42	030411004042	配线	1. 名称:多芯软导线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号规格:WDZCN-RYS-B2-2×1.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	532.06	6.85	3644.61		
43	030408002007	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 规格:WDZBN-KYJY-B1-4×2.5 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	232.3	16.07	3733.06		
44	030413002003	凿(压)槽	1. 名称:线管凿槽 2. 规格:综合考虑 3. 填充(恢复)方式:满足设计要求 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	300	26.45	7935.00		
45	030411006006	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:暗装 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	856	10.09	8637.04		
		措施项目					7858.45		
46	031301017005	脚手架搭拆费	1. 名称:脚手架搭拆费 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	项	1	7858.45	7858.45		
本页小计								31808.16	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下火灾自动报警工程

标段：

第 10 页 共 10 页

合 计	780041.8 4	
-----	---------------	--

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下火灾自动报警工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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
1	LSSGCSF00009	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	35.77	64115.79			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%
2	031301010005	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
3	031301011005	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
4	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	分部分项人工费	30	52645.84			按该部分人工费的30%计算
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031302009005	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00%
8	DXGXJCJXF005	地下管线交叉降效费						按实际发生或经批准的施工方案计算
9	QTFY00000008	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计					116761.63			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地下火灾自动报警工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	115827.51		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	17924.46		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	133751.97		—

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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地下火灾自动报警工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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						
合 计			0.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

工程名称：地下火灾自动报警工程

标段：

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：地下火灾自动报警工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	1030555.44	9	92749.99
合 计					92749.99

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：高低压配电

标段：

第 1 页 共 24 页

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	综合合价	其中 暂估价
		高低压配电					6930728.06	
1	030401002001	干式变压器	1. 名称:干式变压器 2. 容量 (kV·A):NX2-1600 kVA/10-IP20;10/0.4/0.23kV ;D, Yn11;Uk=6%;±2x2.5%, 强迫风冷(AF) 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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	225419.21	450838.42	
2	030401002002	干式变压器	1. 名称:干式变压器 2. 容量 (kV·A):NX2-1250 kVA/10-IP20;10/0.4/0.23kV ;D, Yn11;Uk=6%;±2x2.5%, 强迫风冷(AF) 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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	190632.14	381264.28	
3	030402017001	高压成套配电柜	1. 名称:#1电源进线柜 2. 开关柜编号:AH01 3. 型号:10kV金属铠装移开式高压开关柜 4. 开关柜尺寸(W×D×H) (mm): 800×1500×2300 5. 基础型钢形式、规格:#10槽钢 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1	85374.49	85374.49	
本页小计							917477.19	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：高低压配电

标段：

第 2 页 共 24 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
4	030402017002	高压成套配电箱	1. 名称:#1电源计量柜 2. 开关柜编号:AH02 3. 型号:10kV金属铠装移开式高压开关柜 4. 开关柜尺寸(W×D×H)(mm):800×1500×2300 5. 基础型钢形式、规格:#10槽钢 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	19127.23	19127.23		
5	030402017003	高压成套配电箱	1. 名称:T1变压器出线柜 2. 开关柜编号:AH03 3. 型号:10kV金属铠装移开式高压开关柜 4. 开关柜尺寸(W×D×H)(mm):800×1500×2300 5. 基础型钢形式、规格:#10槽钢 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	73157.38	73157.38		
6	030402017004	高压成套配电箱	1. 名称:T3变压器出线柜 2. 开关柜编号:AH04 3. 型号:10kV金属铠装移开式高压开关柜 4. 开关柜尺寸(W×D×H)(mm):800×1500×2300 5. 基础型钢形式、规格:#10槽钢 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	73157.38	73157.38		
本页小计							165441.9	9	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：高低压配电

标段：

第 3 页 共 24 页

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	综合合价	其中 暂估价	
7	030402017005	高压成套配电箱	1. 名称:预留二期出线柜 2. 开关柜编号:AH05 3. 型号:10kV金属铠装移开式高压开关柜 4. 开关柜尺寸(W×D×H)(mm):800×1500×2300 5. 基础型钢形式、规格:#10槽钢 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	台	1	72762.91	72762.91		
8	030402017006	高压成套配电箱	1. 名称:#1电源、#3电源联络柜 2. 开关柜编号:AH06 3. 型号:10kV金属铠装移开式高压开关柜 4. 开关柜尺寸(W×D×H)(mm):800×1500×2300 5. 基础型钢形式、规格:#10槽钢 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	台	1	79620.80	79620.80		
9	030402017007	高压成套配电箱	1. 名称:母线提升柜 2. 开关柜编号:AH07 3. 型号:10kV金属铠装移开式高压开关柜 4. 开关柜尺寸(W×D×H)(mm):800×1500×2300 5. 基础型钢形式、规格:#10槽钢 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	台	1	16692.66	16692.66		
本页小计								169076.37	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：高低压配电

标段：

第 4 页 共 24 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
10	030402017008	高压成套配电箱	1. 名称：#3电源计量柜 2. 开关柜编号：AH08 3. 型号：10kV金属铠装移开式高压开关柜 4. 开关柜尺寸(W×D×H) (mm)：800×1500×2300 5. 基础型钢形式、规格：#10槽钢 6. 其他事项：满足合同相关要求，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	1	19127.23	19127.23		
11	030402017009	高压成套配电箱	1. 名称：#3电源进线柜 2. 开关柜编号：AH09 3. 型号：10kV金属铠装移开式高压开关柜 4. 开关柜尺寸(W×D×H) (mm)：800×1500×2300 5. 基础型钢形式、规格：#10槽钢 6. 其他事项：满足合同相关要求，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	1	85374.49	85374.49		
12	030402017010	高压成套配电箱	1. 名称：母线提升柜 2. 开关柜编号：AH10 3. 型号：10kV金属铠装移开式高压开关柜 4. 开关柜尺寸(W×D×H) (mm)：800×1500×2300 5. 基础型钢形式、规格：#10槽钢 6. 其他事项：满足合同相关要求，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	1	16692.66	16692.66		
本页小计								121194.38	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：高低压配电

标段：

第 5 页 共 24 页

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	综合合价	其中 暂估价	
13	030402017011	高压成套配电箱	1. 名称：#2电源、#4电源联络柜 2. 开关柜编号：AH11 3. 型号：10kV金属铠装移开式高压开关柜 4. 开关柜尺寸(W×D×H)(mm)：800×1500×2300 5. 基础型钢形式、规格：#10槽钢 6. 其他事项：满足合同相关要求，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	台	1	79620.80	79620.80		
14	030402017012	高压成套配电箱	1. 名称：预留二期出线柜 2. 开关柜编号：AH12 3. 型号：10kV金属铠装移开式高压开关柜 4. 开关柜尺寸(W×D×H)(mm)：800×1500×2300 5. 基础型钢形式、规格：#10槽钢 6. 其他事项：满足合同相关要求，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	台	1	72762.91	72762.91		
15	030402017013	高压成套配电箱	1. 名称：T2变压器出线柜 2. 开关柜编号：AH13 3. 型号：10kV金属铠装移开式高压开关柜 4. 开关柜尺寸(W×D×H)(mm)：800×1500×2300 5. 基础型钢形式、规格：#10槽钢 6. 其他事项：满足合同相关要求，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	台	1	73157.38	73157.38		
本页小计								225541.09	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：高低压配电

标段：

第 6 页 共 24 页

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	综合合价	其中 暂估价	
16	030402017014	高压成套配电箱	1. 名称:T4变压器出线柜 2. 开关柜编号:AH14 3. 型号:10kV金属铠装移开式高压开关柜 4. 开关柜尺寸(W×D×H)(mm):800×1500×2300 5. 基础型钢形式、规格:#10槽钢 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	73157.38	73157.38		
17	030402017015	高压成套配电箱	1. 名称:#2电源计量柜 2. 开关柜编号:AH15 3. 型号:10kV金属铠装移开式高压开关柜 4. 开关柜尺寸(W×D×H)(mm):800×1500×2300 5. 基础型钢形式、规格:#10槽钢 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	19127.23	19127.23		
18	030402017016	高压成套配电箱	1. 名称:#2电源进线柜 2. 开关柜编号:AH16 3. 型号:10kV金属铠装移开式高压开关柜 4. 开关柜尺寸(W×D×H)(mm):800×1500×2300 5. 基础型钢形式、规格:#10槽钢 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	85374.49	85374.49		
本页小计							177659.10		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：高低压配电

标段：

第 7 页 共 24 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
19	030404013001	直流馈电屏	1. 名称:直流屏 2. 型号:65Ah;DC110V 3. 基础型钢形式、规格:#10槽钢 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	23074.57	23074.57		
20	030404004009	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压开关柜 2. 低压开关柜编号:P100 3. 基础型钢形式、规格:#10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深:2200*1000*1000 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	95088.25	95088.25		
21	030404004010	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压开关柜 2. 低压开关柜编号:P101 3. 基础型钢形式、规格:#10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深:2200*1000*1000 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	101025.28	101025.28		
22	030404004011	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压开关柜 2. 低压开关柜编号:P102 3. 基础型钢形式、规格:#10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深:2200*800*1000 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	74091.97	74091.97		
本页小计							293280.07		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：高低压配电

标段：

第 8 页 共 24 页

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	综合合价	其中 暂估价	
23	030404004012	低压开关柜（屏）	1. 名称: 低压开关柜 2. 低压开关柜编号: P103 3. 基础型钢形式、规格: #10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深: 2200*800*1000 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1	74091.97	74091.97		
24	030404004013	低压开关柜（屏）	1. 名称: 低压开关柜 2. 低压开关柜编号: P104 3. 基础型钢形式、规格: #10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深: 2200*600*1000 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1	36086.71	36086.71		
25	030404004014	低压开关柜（屏）	1. 名称: 低压开关柜 2. 低压开关柜编号: P105 3. 基础型钢形式、规格: #10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深: 2200*600*1000 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1	35147.00	35147.00		
本页小计								145325.68	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：高低压配电

标段：

第 9 页 共 24 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
26	030404004015	低压开关柜（屏）	1. 名称:低压开关柜 2. 低压开关柜编号:P106 3. 基础型钢形式、规格:#10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深:2200*600*1000 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	38038.32	38038.32		
27	030404004016	低压开关柜（屏）	1. 名称:低压开关柜 2. 低压开关柜编号:P107 3. 基础型钢形式、规格:#10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深:2200*600*1000 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	34095.96	34095.96		
28	030404004017	低压开关柜（屏）	1. 名称:低压开关柜 2. 低压开关柜编号:P108 3. 基础型钢形式、规格:#10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深:2200*600*1000 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	40651.74	40651.74		
本页小计								112786.02	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：高低压配电

标段：

第 10 页 共 24 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
29	030404004018	低压开关柜（屏）	1. 名称：低压开关柜 2. 低压开关柜编号：P109 3. 基础型钢形式、规格：#10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深：2200*600*1000 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	1	31225.06	31225.06		
30	030404004019	低压开关柜（屏）	1. 名称：低压开关柜 2. 低压开关柜编号：P201 3. 基础型钢形式、规格：#10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深：2200*1000*1000 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	1	101025.28	101025.28		
31	030404004020	低压开关柜（屏）	1. 名称：低压开关柜 2. 低压开关柜编号：P202 3. 基础型钢形式、规格：#10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深：2200*800*1000 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	1	74091.97	74091.97		
本页小计								206342.31	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：高低压配电

标段：

第 11 页 共 24 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
32	030404004021	低压开关柜（屏）	1. 名称:低压开关柜 2. 低压开关柜编号:P203 3. 基础型钢形式、规格:#10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深:2200*800*1000 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	74091.97	74091.97		
33	030404004022	低压开关柜（屏）	1. 名称:低压开关柜 2. 低压开关柜编号:P204 3. 基础型钢形式、规格:#10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深:2200*600*1000 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	48858.84	48858.84		
34	030404004023	低压开关柜（屏）	1. 名称:低压开关柜 2. 低压开关柜编号:P205 3. 基础型钢形式、规格:#10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深:2200*600*1000 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	47399.16	47399.16		
本页小计								170349.97	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：高低压配电

标段：

第 12 页 共 24 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
35	030404004024	低压开关柜（屏）	1. 名称：低压开关柜 2. 低压开关柜编号：P206 3. 基础型钢形式、规格：#10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深：2200*600*1000 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	1	35595.96	35595.96		
36	030404004025	低压开关柜（屏）	1. 名称：低压开关柜 2. 低压开关柜编号：P207 3. 基础型钢形式、规格：#10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深：2200*1000*1000 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	1	44663.66	44663.66		
37	030404004026	低压开关柜（屏）	1. 名称：低压开关柜 2. 低压开关柜编号：P208 3. 基础型钢形式、规格：#10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深：2200*600*1000 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	1	137832.29	137832.29		
本页小计								218091.91	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：高低压配电

标段：

第 13 页 共 24 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
38	030404004027	低压开关柜（屏）	1. 名称:低压开关柜 2. 低压开关柜编号:P209 3. 基础型钢形式、规格:#10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深:2200*600*1000 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	35586.71	35586.71		
39	030404004028	低压开关柜（屏）	1. 名称:低压开关柜 2. 低压开关柜编号:P210 3. 基础型钢形式、规格:#10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深:2200*600*1000 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	31474.59	31474.59		
40	030404004029	低压开关柜（屏）	1. 名称:低压开关柜 2. 低压开关柜编号:P211 3. 基础型钢形式、规格:#10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深:2200*600*1000 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	34314.31	34314.31		
本页小计								101375.61	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：高低压配电

标段：

第 14 页 共 24 页

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	综合合价	其中 暂估价	
41	030404004030	低压开关柜（屏）	1. 名称：低压开关柜 2. 低压开关柜编号：P212 3. 基础型钢形式、规格：#10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深：2200*600*1000 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	1	40651.74	40651.74		
42	030404004031	低压开关柜（屏）	1. 名称：低压开关柜 2. 低压开关柜编号：P300 3. 基础型钢形式、规格：#10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深：2200*1000*1000 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	1	72490.40	72490.40		
43	030404004032	低压开关柜（屏）	1. 名称：低压开关柜 2. 低压开关柜编号：P301 3. 基础型钢形式、规格：#10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深：2200*1000*1000 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	1	72490.40	72490.40		
本页小计							185632.54		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：高低压配电

标段：

第 15 页 共 24 页

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	综合合价	其中 暂估价	
44	030404004033	低压开关柜（屏）	1. 名称：低压开关柜 2. 低压开关柜编号：P302 3. 基础型钢形式、规格：#10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深：2200*800*1000 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	1	65697.09	65697.09		
45	030404004034	低压开关柜（屏）	1. 名称：低压开关柜 2. 低压开关柜编号：P303 3. 基础型钢形式、规格：#10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深：2200*800*1000 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	1	65697.09	65697.09		
46	030404004035	低压开关柜（屏）	1. 名称：低压开关柜 2. 低压开关柜编号：P304 3. 基础型钢形式、规格：#10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深：2200*600*1000 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	1	69525.35	69525.35		
本页小计								200919.53	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：高低压配电

标段：

第 16 页 共 24 页

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	综合合价	其中 暂估价	
47	030404004036	低压开关柜（屏）	1. 名称:低压开关柜 2. 低压开关柜编号:P305 3. 基础型钢形式、规格:#10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深:2200*600*1000 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	33886.97	33886.97		
48	030404004037	低压开关柜（屏）	1. 名称:低压开关柜 2. 低压开关柜编号:P401 3. 基础型钢形式、规格:#10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深:2200*1000*1000 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	78415.18	78415.18		
49	030404004038	低压开关柜（屏）	1. 名称:低压开关柜 2. 低压开关柜编号:P402 3. 基础型钢形式、规格:#10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深:2200*800*1000 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	65697.09	65697.09		
本页小计								177999.24	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：高低压配电

标段：

第 17 页 共 24 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
50	030404004039	低压开关柜（屏）	1. 名称:低压开关柜 2. 低压开关柜编号:P403 3. 基础型钢形式、规格:#10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深:2200*800*1000 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	65697.09	65697.09		
51	030404004040	低压开关柜（屏）	1. 名称:低压开关柜 2. 低压开关柜编号:P404 3. 基础型钢形式、规格:#10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深:2200*600*1000 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	70444.73	70444.73		
52	030404004041	低压开关柜（屏）	1. 名称:低压开关柜 2. 低压开关柜编号:P405 3. 基础型钢形式、规格:#10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深:2200*600*1000 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	33311.39	33311.39		
本页小计								169453.21	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：高低压配电

标段：

第 18 页 共 24 页

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	综合合价	其中 暂估价	
53	030404004042	低压开关柜（屏）	1. 名称：低压开关柜 2. 低压开关柜编号：P406 3. 基础型钢形式、规格：#10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深：2200*800*1000 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	1	6122.51	6122.51		
54	030404004043	低压开关柜（屏）	1. 名称：低压开关柜 2. 低压开关柜编号：P407 3. 基础型钢形式、规格：#10槽钢 4. 柜高 * 柜宽 * 柜深：2200*600*1000 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	1	27065.02	27065.02		
55	030403006001	低压封闭式插接母线槽	1. 名称：密集型封闭母线槽 2. 型号：3200A/4P 3. 外壳防护等级不低于 IP54 4. 包含母线槽专用配件 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	37.07	6904.43	255947.22		
56	030403006002	低压封闭式插接母线槽	1. 名称：密集型封闭母线槽 2. 型号：3200A/5P 3. 外壳防护等级不低于 IP54 4. 包含母线槽专用配件 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	7.74	7905.83	61191.12		
本页小计								350325.87	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：高低压配电

标段：

第 19 页 共 24 页

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	综合合价	其中 暂估价	
57	030403006003	低压封闭式插接母线槽	1. 名称:密集型封闭母线槽 2. 型号:2500A/4P 3. 外壳防护等级不低于 IP54 4. 包含母线槽专用配件 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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	94.07	5442.43	511969.39		
58	030403006004	低压封闭式插接母线槽	1. 名称:密集型封闭母线槽 2. 型号:2000A/5P 3. 外壳防护等级不低于 IP66 4. 包含母线槽专用配件 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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	296.32	5427.52	1608282.73		
59	030403006005	低压封闭式插接母线槽	1. 名称:密集型封闭母线槽(耐火型) 2. 型号:2000A/5P 3. 外壳防护等级不低于 IP66 4. 包含母线槽专用配件 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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	40.29	7003.58	282174.24		
60	030403007001	始端箱、分线箱	1. 名称:母线槽始端箱 2. 型号:3200A/4P 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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	2534.44	5068.88		
本页小计								2407495.24	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：高低压配电

标段：

第 20 页 共 24 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
61	030403007002	始端箱、分线箱	1. 名称:母线槽始端箱 2. 型号:3200A/5P 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	2786.89	5573.78		
62	030403007003	始端箱、分线箱	1. 名称:母线槽始端箱 2. 型号:2500A/4P 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	2243.44	4486.88		
63	030403007004	始端箱、分线箱	1. 名称:母线槽始端箱 2. 型号:2500A/5P 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	2661.04	5322.08		
64	030408001042	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:ZR-YJV-8.7/15kV-3×70 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	228.94	187.68	42967.46		
65	030408001043	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:ZR-YJV-8.7/15kV-3×95 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	236.46	255.69	60460.46		
本页小计								118810.66	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：高低压配电

标段：

第 21 页 共 24 页

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	综合合价	其中 暂估价	
66	030408001044	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:ZR-YJV-8.7/15kV-3×300 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	133.48	795.28	106153.97		
67	030408001045	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:ZR-YJV-8.7/15kV-3×95 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	255.69	2045.52		
68	030408006015	电力电缆头	1. 名称:成套型电缆终端头 2. 型号:ZR-YJV-8.7/15kV-3×70 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	12	493.69	5924.28		
69	030408006016	电力电缆头	1. 名称:成套型电缆终端头 2. 型号:ZR-YJV-8.7/15kV-3×300 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	524.26	2097.04		
本页小计								116220.81	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：高低压配电

标段：

第 22 页 共 24 页

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	综合合价	其中 暂估价	
70	030411001028	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC20, 壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:明敷 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	145.4	29.84	4338.74		
71	030411003018	桥架	1. 名称:热浸镀锌钢桥架 2. 规格:CT(X)500×200 3. 桥架厚度3.0mm 4. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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	31.56	524.78	16562.06		
72	030411003019	桥架	1. 名称:热浸镀锌钢桥架 2. 规格:CT(X)300×200 3. 桥架厚度2.0mm 4. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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	26.65	229.03	6103.65		
73	030414001001	电力变压器系统	1. 名称:电力变压器系统 2. 容量(kV.A):2000kVA以下 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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	系统	4	7622.85	30491.40		
本页小计								57495.85	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：高低压配电

标段：

第 23 页 共 24 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
74	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试 2. 电压等级(kV):1kV 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	系统	71	980.30	69601.30		
75	030414002002	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试 2. 电压等级(kV):10kV 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	系统	7	3225.06	22575.42		
76	030414008001	母线	1. 名称:母线系统 2. 电压等级(kV):1kV 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	段	7	664.27	4649.89		
77	030414015001	电缆试验	1. 名称:电缆交流耐压试验 2. 电压等级(kV):10kV 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	6433.83	6433.83		
78	030413001004	铁构件	1. 名称:支架 2. 材质:型钢 3. 除锈:除轻锈 4. 刷油:刷红丹防锈漆、调和漆 5. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	kg	630.69	30.40	19172.98		
		电房接地					10992.73		
本页小计								122433.42	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：高低压配电

标段：

第 24 页 共 24 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
79	030409002002	接地母线	1. 名称:接地干线 2. 材质:镀锌扁钢 3. 规格:40x5 4. 安装形式:贴墙安装(高度H=400mm), 过门处埋地安装 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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	150.1	33.83	5077.88		
80	030409008004	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位端子箱 2. 做法参考图集15D502 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1	318.51	318.51		
81	030409008005	等电位端子箱、测试板	1. 名称:预留电房接地端子 2. 其他事项:满足合同相关要求, 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	30	124.57	3737.10		
82	030414011002	接地装置	1. 名称:接地装置调试 2. 其他事项:满足合同相关要求, 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	系统	1	1859.24	1859.24		
		措施项目					7962.08		
83	031301017006	脚手架搭拆费	1. 名称:脚手架搭拆费 2. 其他事项:满足合同相关要求, 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	项	1	7962.08	7962.08		
本页小计							18954.81		
合 计							6949682.87		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：高低压配电

标段：

第 1 页 共 1 页

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
1	LSSGCSF00010	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	35.77	83614.01			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%
2	031301010006	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
3	031301011006	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
4	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	分部分项人工费	30	59484.27			按该部分人工费的30%计算
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031302009006	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00%
8	DXGXJCJXF006	地下管线交叉降效费						按实际发生或经批准的施工方案计算
9	QTFY00000009	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计					143098.28			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：高低压配电

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	1041258.12		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	23375.46		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	1064633.58		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：高低压配电

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	名称	计量单位	暂定金额（元）	备注
1	暂列金额		1041258.12	
合 计			1041258.12	—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：高低压配电

标段：

第 1 页 共 1 页

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						
合 计			0.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

工程名称：高低压配电

标段：

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：高低压配电

标段：

第 1 页 共 1 页

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	8157414.73	9	734167.33
合 计					734167.33

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：柴油发电机

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额：(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计	1360584.79	
1.1	柴油发电机	1360584.79	
2	措施合计	5090.56	
2.1	绿色施工安全防护措施费	3108.38	
2.2	其他措施费	1982.18	
3	其他项目	204956.71	—
3.1	暂列金额	204087.72	
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费	868.99	
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价	1570632.06	
5	增值税销项税额	141356.89	—
6	总造价	1711988.95	
7	人工费	6607.27	
招标控制价合计=1+2+3+5		1,711,988.95	0.00

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：柴油发电机

标段：

第 1 页 共 1 页

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	综合合价	其中 暂估价
		柴油发电机					1360584. 79	
1	030113008001	柴油发电机组	1. 名称:柴油发电机组 2. 型号:1000kW(常用功率) 3. 地脚螺栓及二次灌浆 4. 油箱、油管道及阀门等 5. 含发电机房隔音降噪处理、 负载测试、调试 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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	台	1	1360584. 79	1360584. 79	
		措施项目						
本页小计							1360584. 79	
合 计							1360584. 79	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：柴油发电机

标段：

第 1 页 共 2 页

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
1	LSSGCSF00011	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	35.77	3108.38			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%
2	031301010007	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
3	031301011007	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
4	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	分部分项人工费	30	1982.18			按该部分人工费的30%计算
5	粤031302008003	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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)
6	031302002007	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
7	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
8	粤031302009007	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00%
9	DXGXJCJXF007	地下管线交叉降效费						按实际发生或经批准的施工方案计

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：柴油发电机

标段：

第 2 页 共 2 页

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
								算
10	QTFY00000010	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计					5090.56			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：柴油发电机

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	204087.72		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	868.99		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	204956.71		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：柴油发电机

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	名称	计量单位	暂定金额（元）	备注
1	暂列金额		204087.72	
合 计			204087.72	—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：柴油发电机

标段：

第 1 页 共 1 页

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	
合 计											

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：柴油发电机

标段：

第 1 页 共 1 页

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						
	合 计		0.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

工程名称：柴油发电机

标段：

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：柴油发电机

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率（%）	金额
1						
合 计						0.00

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：柴油发电机

标段：

第 1 页 共 1 页

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	1570632.06	9	141356.89
合 计					141356.89

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计	75724610.38	
1.1	砌筑工程	3021670.21	
1.2	钢筋混凝土工程	32551794.00	
1.3	金属结构工程	19738069.26	
1.4	门窗工程	801388.07	
1.5	屋面及防水工程	963896.21	
1.6	保温、隔热、防腐工程	249372.53	
1.7	楼地面装饰工程	10910434.39	
1.8	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程	2486548.92	
1.9	油漆、涂料、裱糊工程	4603100.79	
1.10	其他装饰工程	398336.00	
2	措施合计	22839710.03	
2.1	绿色施工安全防护措施费	8961760.33	
2.2	其他措施费	13877949.70	
3	其他项目	15092648.29	—
3.1	暂列金额	11358691.56	
3.2	暂估价	2650000.00	
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费	1083956.73	
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价	113656968.70	
5	增值税销项税额	10229127.18	—
6	总造价	123886095.88	
7	人工费	21274215.29	
招标控制价合计=1+2+3+5		123,886,095.88	0.00

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 1 页 共 61 页

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	综合合价	其中 暂估价	
		砌筑工程					3021670.21		
1	010402001004	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:A5.0蒸压加气混凝土砌块,自重不大于8.0KN/m³ 2. 墙体类型:综合考虑内墙、外墙、各类风、管井砌体 3. 墙体厚度:100mm 4. 砂浆强度等级:WM M5.0砂浆 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	144.95	554.66	80397.97		
2	010402001005	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:A5.0蒸压加气混凝土砌块,自重不大于8.0KN/m³ 2. 墙体类型:综合考虑内墙、外墙、各类风、管井砌体 3. 墙体厚度:200mm 4. 砂浆强度等级:WM M5.0砂浆 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	4984.37	528.31	2633292.51		
3	010402001006	砌块墙-弧形墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:A5.0蒸压加气混凝土砌块,自重不大于8.0KN/m³ 2. 墙体类型:综合考虑内墙、外墙、各类风、管井砌体 3. 墙体厚度:200mm 4. 砂浆强度等级:WM M5.0砂浆 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	86.05	579.94	49903.84		
本页小计								2763594.32	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 2 页 共 61 页

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	综合合价	其中 暂估价	
4	010402001007	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级：A5.0蒸压加气混凝土砌块，自重不大于8.0kN/m ³ 2. 墙体类型：综合考虑内墙、外墙、各类风、管井砌体 3. 墙体厚度：300mm 4. 砂浆强度等级：WM M5.0砂浆 5. 其他事项：满足合同相关要求，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 ³	490.46	522.75	256387.97		
5	010401012002	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位：室内台阶 2. 砖品种、规格、强度等级：综合考虑 3. 砂浆强度等级、配合比：综合考虑 4. 其他事项：满足合同相关要求，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 ²	9.34	180.72	1687.92		
		钢筋混凝土工程					32551794.00		
6	010501001005	垫层	1. 工程部位：首层室内降板回填、厨房地面回填 2. 陶粒混凝土找坡填充层（强度>C20、容重<1200kg/m ³ ） 3. 其他事项：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 ³	202.23	582.98	117896.05		
本页小计								375971.94	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 3 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
7	010501001006	垫层	1. 工程部位：115mm细石混凝土回填 2. 混凝土种类：普通细石商品混凝土 3. 混凝土强度等级：C20 4. 其他事项：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	m3	139.02	574.77	79904.53		
8	010501006002	隔声浮动设备基础	1. 浇筑模板（1.2mm厚镀锌钢板） 2. 隔离层（0.2mm厚聚乙烯防水薄膜） 3. 浮动基础混凝土惰性强，内配Φ10@200mm钢筋，混凝土强度C25 4. 其他事项：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	m3	94.97	1607.88	152700.36		
9	010502001006	矩形柱-C60	1. 工程部位：劲性混凝土柱 2. 混凝土种类：泵送商品混凝土 3. 混凝土强度等级：C60 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m3	317.25	907.92	288037.62		
10	010502001007	矩形柱-C55	1. 工程部位：劲性混凝土柱 2. 混凝土种类：泵送商品混凝土 3. 混凝土强度等级：C55 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m3	257.75	887.60	228778.90		
本页小计								749421.41	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 4 页 共 61 页

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	综合合价	其中
								暂估价
11	010502001008	矩形柱-C50	1. 工程部位: 劲性混凝土柱 2. 混凝土种类: 泵送商品混凝土 3. 混凝土强度等级: C50 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m3	257.75	868.30	223804.33	
12	010502001009	矩形柱-C45	1. 工程部位: 劲性混凝土柱 2. 混凝土种类: 泵送商品混凝土 3. 混凝土强度等级: C45 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m3	257.75	904.14	233042.09	
13	010502001010	矩形柱-C40	1. 工程部位: 劲性混凝土柱 2. 混凝土种类: 泵送商品混凝土 3. 混凝土强度等级: C40 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m3	64.44	885.25	57045.51	
14	010502001011	矩形柱-C40	1. 混凝土种类: 泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C40 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m3	217.73	850.30	185135.82	
本页小计							699027.75	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 5 页 共 61 页

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	综合合价	其中
								暂估价
15	010502001012	矩形柱-C35	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	246.24	823.55	202790.95	
16	010502001013	矩形柱-C30	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	181.67	808.48	146876.56	
17	010502003002	异形柱-C60	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C60 3. 异形柱和剪力墙的划分:执行《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额(2018)》的相关规定 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	151.77	872.89	132478.52	
18	010502003003	异形柱-C55	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C55 3. 异形柱和剪力墙的划分:执行《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额(2018)》的相关规定 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	134.52	852.59	114690.41	
本页小计							596836.44	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 6 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
19	010502003004	异形柱-C50	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C50 3. 异形柱和剪力墙的划分:执行《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额(2018)》的相关规定 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	134.52	833.31	112096.86		
20	010502003005	异形柱-C45	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C45 3. 异形柱和剪力墙的划分:执行《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额(2018)》的相关规定 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	134.52	869.17	116920.75		
21	010502003006	异形柱-C40	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C40 3. 异形柱和剪力墙的划分:执行《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额(2018)》的相关规定 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	134.52	850.30	114382.36		
本页小计								343399.97	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 7 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
22	010502003007	异形柱-C35	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 3. 异形柱和剪力墙的划分:执行《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额(2018)》的相关规定 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	108.58	826.33	89722.91		
23	010502001014	异形柱-C30	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 异形柱和剪力墙的划分:执行《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额(2018)》的相关规定 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	14.06	808.48	11367.23		
24	010507007003	钢管柱填混凝土	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C60 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	17.9	841.00	15053.90		
25	010507007004	钢管柱填混凝土	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C55 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	16.25	842.86	13696.48		
本页小计								129840.52	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 8 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
26	010507007005	钢管柱填混凝土	1. 混凝土种类: 泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C50 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m3	16.25	823.57	13383.01		
27	010507007006	钢管柱填混凝土	1. 混凝土种类: 泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C45 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m3	16.25	859.43	13965.74		
28	010507007007	钢管柱填混凝土	1. 混凝土种类: 泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C40 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m3	4.06	840.56	3412.67		
29	010502002002	构造柱-C25	1. 混凝土种类: 普通商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m3	540.86	813.58	440032.88		
30	010503004002	圈梁	1. 混凝土种类: 普通商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m3	235.92	695.50	164082.36		
本页小计							634876.66		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 9 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
31	010503005002	过梁	1. 混凝土种类:普通商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	13.44	695.49	9347.39		
32	010504001004	直形墙	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C60 3. 异形柱和剪力墙的划分:执行《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额(2018)》的相关规定 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	414.89	780.61	323867.28		
33	010504001005	直形墙	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C55 3. 异形柱和剪力墙的划分:执行《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额(2018)》的相关规定 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	377.8	760.31	287245.12		
本页小计								620459.79	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 10 页 共 61 页

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	综合合价	其中 暂估价	
34	010504001006	直形墙	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C50 3. 异形柱和剪力墙的划分:执行《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额(2018)》的相关规定 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	377.78	741.03	279946.31		
35	010504001007	直形墙	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C45 3. 异形柱和剪力墙的划分:执行《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额(2018)》的相关规定 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	377.78	776.89	293493.50		
36	010504001008	直形墙	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C40 3. 异形柱和剪力墙的划分:执行《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额(2018)》的相关规定 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	377.78	758.02	286364.80		
本页小计								859804.61	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 11 页 共 61 页

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	综合合价	其中 暂估价	
37	010504001009	直形墙	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 3. 异形柱和剪力墙的划分:执行《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额(2018)》的相关规定 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	312.41	734.05	229324.56		
38	010504001010	直形墙	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 异形柱和剪力墙的划分:执行《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额(2018)》的相关规定 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	73.37	716.20	52547.59		
39	010504001011	直形墙	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 异形柱和剪力墙的划分:执行《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额(2018)》的相关规定 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	1.62	645.62	1045.90		
本页小计								282918.05	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 12 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
40	010503002002	矩形梁-C30	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	84.74	683.44	57914.71		
41	010505001007	有梁板-C30	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	11380.04	658.00	7488066.32		
42	010505001008	有梁板-C35	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	70.43	701.59	49412.98		
43	010506001002	直形楼梯	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	147.2	724.60	106661.12		
44	010505006001	栏板	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	31.03	881.64	27357.29		
本页小计								7729412.42	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 13 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
45	010505008001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	1.29	882.16	1137.99		
46	010507001001	散水、坡道	1. 工程部位:散水 2. 100mm厚1:3:6石灰、碎石(砖)、砂三合土 3. 60mm厚C20混凝土面层,撒1:1水泥砂子压实赶光 4. 其他详见图集11ZJ901-7/5 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	142.72	98.66	14080.76		
47	010507007008	其他构件	1. 工程部位:卫生间反坎 2. 混凝土种类:普通商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C20 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	42.26	680.85	28772.72		
48	010507007009	其他构件	1. 工程部位:门槛、设备机房挡水反坎 2. 混凝土种类:普通细石商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C20 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	16.94	690.95	11704.69		
本页小计								55696.16	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 14 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
49	010515001018	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件圆钢 HPB300 φ10以内 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	t	53.496	4980.40	266431.48		
50	010515001019	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢 HRB400 φ10以内 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	t	364.042	4839.54	1761795.82		
51	010515001020	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢 HRB400E φ10以内 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	t	24.26	4863.00	117976.38		
52	010515001021	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢 HRB400 φ12~25 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	t	571.8	4430.14	2533154.05		
53	010515001022	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢 HRB400E φ12~25 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	t	699.315	4557.24	3186946.29		
本页小计								7866304.02	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 15 页 共 61 页

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	综合合价	其中
								暂估价
54	010515001023	现浇构件钢筋	1. 工程部位: 劲性混凝土柱 2. 钢筋种类、规格: 现浇构件螺纹钢 HRB400E φ12~25 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	t	70.05	4902.97	343453.05	
55	010515001024	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 现浇构件螺纹钢 HRB400 φ25外 2. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	t	35.119	4430.93	155609.83	
56	010515001025	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 现浇构件螺纹钢 HRB400E φ25外 2. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	t	761.529	4528.31	3448439.39	
57	010515001026	现浇构件钢筋	1. 工程部位: 劲性混凝土柱 2. 钢筋种类、规格: 现浇构件螺纹钢 HRB400E φ25外 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	t	46.742	4874.04	227822.38	
58	010515001027	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 现浇构件箍筋 圆钢 HPB300 φ10以内 2. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	t	54.251	5991.04	325019.91	
本页小计							4500344.56	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 16 页 共 61 页

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	综合合价	其中 暂估价	
59	010515001028	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件箍筋 螺纹钢 HRB400 ϕ 10以内 2. 其他事项：满足合同相关要求，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	t	347.611	6334.49	2201938.40		
60	010515001029	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件箍筋 螺纹钢 HRB400 ϕ 10以外 2. 其他事项：满足合同相关要求，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	t	432.33	4825.12	2086044.13		
61	010515001030	现浇构件钢筋	1. 工程部位：劲性混凝土柱 2. 钢筋种类、规格：现浇构件箍筋 螺纹钢 HRB400 ϕ 10以外 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	t	267.567	5170.84	1383546.15		
62	010516003011	焊接连接	1. 梁柱主筋与劲性骨架的型钢或连接钢板焊接 ϕ 32以内 2. 其他事项：满足合同相关要求，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	21949	45.83	1005922.67		
63	010516003012	机械连接	1. 连接方式：套简直螺纹连接 2. 规格： ϕ 18以内 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	10792	14.32	154541.44		
本页小计								6831992.79	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 17 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
64	010516003013	机械连接	1. 连接方式:套筒直螺纹连接 2. 规格: $\phi 20 \sim 25$ 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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	18023	16.40	295577.20		
65	010516003014	机械连接	1. 连接方式:套筒直螺纹连接 2. 规格: $\phi 28 \sim 32$ 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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	12934	18.40	237985.60		
		金属结构工程					19738069.26		
66	010606008003	钢梯	1. 工程部位:屋面钢爬梯 2. 钢材品种、规格:-60*10mm 梯梁、 $\phi 20$ mm踏棍、L70*5mm 支撑、-60*8mm联板、-50*6mm 护笼笼箍、-40*5mm护笼立杆 3. 预埋件品种、规格:-150*8mm预埋件、 $\phi 10$ mm锚筋 4. 钢梯形式:爬式 5. 其他详见图集15J401 D17页 6. 构件运输:综合考虑场内、外运输 7. 其他事项:满足合同相关要求, 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	t	0.184	8325.94	1531.97		
本页小计								535094.77	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 18 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
67	010606008004	钢梯	1. 工程部位:钢楼梯 踏步式 2. 钢梯形式:踏步式 3. 其他详见钢楼梯大样图 4. 构件运输:综合考虑场内、外运输 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	t	19.248	8333.21	160397.63		
68	010603001002	实腹钢柱	1. 钢材品种、规格:十字型钢柱50*60*800*400mm,材质Q355GJB 2. 单根柱质量:综合考虑 3. 构件拼装:综合考虑 4. 构件运输:综合考虑场内、外运输 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	t	1278.915	9194.49	11758971.18		
69	010603001003	剪力墙钢板	1. 钢材品种、规格:20mm、16mm厚Q355GJB钢板 2. 单根柱质量:综合考虑 3. 构件拼装:综合考虑 4. 构件运输:综合考虑场内、外运输 5. 构件开孔:综合考虑箍筋贯通钢板开孔费用 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	t	7.653	9054.52	69294.24		
本页小计								11988663.05	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 19 页 共 61 页

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	综合合价	其中 暂估价	
70	010603003002	钢管柱	1. 钢材品种、规格:钢管柱350*285mm、300*260mm、400*340mm, 材质Q355GJB 2. 单根柱质量:综合考虑 3. 构件拼装:综合考虑 4. 构件运输:综合考虑场内、外运输 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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	t	284.993	9540.01	2718836.07		
71	010604001001	钢梁	1. 梁类型:焊接H型钢梁, 80*1800*600*80*600*80mm、100*2000*700*100*700*100mm (B*H*U*T*D*F) 2. 钢材品种、规格:Q355GJB 3. 单根质量:综合考虑 4. 钢梁拼装:综合考虑 5. 构件运输:综合考虑场内、外运输 6. 构件除锈:综合考虑 7. 防腐涂料:环氧富锌底漆2遍70um干膜锌含量(重量比)不低于85%, 环氧云铁中间漆2遍120um, 聚胺酯面漆3遍共100um 8. 其他事项:满足合同相关要求, 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	t	414.473	10865.92	4503630.46		
72	010516003015	高强螺栓	1. 规格:M20 2. 其他事项:满足合同相关要求, 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	160	16.55	2648.00		
本页小计								7225114.53	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 20 页 共 61 页

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	综合合价	其中 暂估价	
73	010516003016	高强螺栓	1. 规格:M16 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	1728	13.07	22584.96		
74	010516002002	预埋铁件	1. 材质、规格:综合考虑 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	t	4.839	12137.94	58735.49		
75	010607005002	砌块墙钢丝网加固	1. 工程部位:内墙不同材质交接处挂网 2. 材料品种、规格:热镀锌钢丝网(网孔尺寸≤20mm×20mm,钢丝直径0.9mm)或耐碱玻璃纤维网格布(网眼≤8×8mm,130g/m ²) 3. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	18454.73	20.43	377030.13		
76	010607005003	砌块墙钢丝网加固	1. 工程部位:外墙满挂网 2. 材料品种、规格:热镀锌钢丝网(网孔尺寸≤20mm×20mm,钢丝直径1mm) 3. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	3135.79	20.54	64409.13		
		门窗工程					801388.07		
本页小计								522759.71	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 21 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
77	010801001002	木质门	1. 工程名称:普通单扇木门 2. 综合考虑门锁、拉手等五金配件 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	31.26	472.61	14773.79		
78	010801001003	木质门	1. 工程名称:普通双扇木门 2. 综合考虑门锁、拉手等五金配件 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	10.8	470.61	5082.59		
79	010802003005	钢质防火门	1. 防火门类型:甲级单扇防火门 2. 综合考虑闭门器等五金配件 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	121.42	540.08	65576.51		
80	010802003006	钢质防火门	1. 防火门类型:甲级双扇防火门(带可视窗) 2. 综合考虑闭门器、顺位器等五金配件 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	111.18	623.52	69322.95		
81	010802003007	钢质防火门	1. 防火门类型:乙级单扇防火门 2. 综合考虑闭门器等五金配件 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	215.52	571.04	123070.54		
本页小计								277826.38	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 22 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
82	010802003008	钢质防火门	1. 防火门类型:乙级双扇防火门(带可视窗) 2. 综合考虑闭门器、顺位器等五金配件 3. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	188.86	635.21	119965.76		
83	010807003002	金属百叶窗	1. 窗类型:铝合金百叶窗 2. 型材壁厚:不小于1.4mm,表面氟碳喷涂 3. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	74.55	602.81	44939.49		
84	010807002002	金属防火窗	1. 窗类型:钢制甲级防火窗 2. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	3.48	760.00	2644.80		
85	010803002002	电动防火卷帘门	1. 防火门类型:双轨无机纤维复合特级防火卷帘(耐火时限≥3.0h) 2. 启动装置品种、规格:综合考虑 3. 详国标图集《防火门窗12J609》中P96至P99SWFJ 4. 其他事项:综合考虑卷帘门与主体结构连接的钢支架费用,满足合同相关要求,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 ²	462.51	756.67	349967.44		
本页小计								517517.49	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 23 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
86	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗类型:铝合金固定窗 2. 玻璃品种、厚度:6mm钢化玻璃 3. 型材壁厚:不小于1.4mm, 表面氟碳喷涂 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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 ²	12.27	492.60	6044.20		
		屋面及防水工程					963896.21		
87	010902003003	屋面刚性层	1. 工程部位: R01 倒置式上人屋面(有保温、一级防水)、R02 倒置式非上人屋面(有保温、一级防水) 2. 40mm厚C20细石混凝土内配Φ6钢筋双向中距200, 设4000X4000分格缝, 缝宽10mm, 内填聚氨酯建筑密封膏(钢筋网在分格缝处断开) 3. 钢筋混凝土楼板, 板面抹平或原浆机械抹平 4. 其他事项: 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 ²	1085.17	67.46	73205.57		
88	010902003004	屋面刚性层	1. 工程部位: R03 种植屋面(有保温、一级防水) 2. 40mm厚C20细石混凝土 3. 钢筋混凝土楼板, 原浆机械抹平 4. 其他事项: 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 ²	384.55	43.05	16554.88		
本页小计								95804.65	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 24 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
89	010902003005	屋面刚性层	1. 工程部位：R06 梯屋走道 2. 600mm*600mm*10mm厚防滑砖铺平拍实，缝宽5~8，1:1水泥砂浆填缝 3. 25mm厚DS-M20预拌地面砂浆 4. 40mm厚C20细石混凝土内配Φ6钢筋双向中距200，设4000X4000mm分格缝，缝宽10mm，内填聚氨酯建筑密封膏(钢筋网在分格缝处断开) 5. 钢筋混凝土楼板，板面抹平或原浆机械找平 6. 其他事项：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	m2	128.39	175.39	22518.32		
90	010902003006	屋面刚性层	1. 工程部位：R06 空调水泵房屋面、梯屋机房屋面 2. 40mm厚C20细石混凝土内配Φ6钢筋双向中距200，设4000X4000mm分格缝，缝宽10mm，内填聚氨酯建筑密封膏(钢筋网在分格缝处断开) 3. 钢筋混凝土楼板，板面抹平或原浆机械找平 4. 其他事项：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	m2	168.26	67.46	11350.82		
91	010902003007	屋面刚性层	1. 工程部位：屋面排水沟 2. 找平层厚度、砂浆配合比:1:3水泥砂浆找坡。最薄处10mm厚，坡度1% 3. 其他事项：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	m2	76.35	62.73	4789.44		
本页小计								38658.58	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 25 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
92	010902002002	屋面涂膜防水	1. 工程部位:R01、R02、R03、R06、屋面排水沟防水 2. 防水膜品种:高强水性橡胶沥青防水涂料 3. 涂膜厚度、遍数:1.5mm厚 4. 其他事项: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	m2	2168.18	92.25	200014.61		
93	010902001003	屋面卷材防水	1. 工程部位:R01、R02、R06、屋面排水沟防水 2. 卷材品种、规格、厚度:1.2mm厚自粘橡胶防水卷材(上)+1.5mm厚湿铺自粘沥青防水卷材(无胎、中) 3. 满铺0.4mm厚聚乙烯薄膜一层 4. 其他事项: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	m2	1783.63	125.22	223346.15		
94	010902001004	屋面卷材防水	1. 工程部位:R03 2. 卷材品种、规格、厚度:1.2mm厚高分子丁基自粘防水卷材(耐根穿刺)+1.5mm厚湿铺自粘沥青防水卷材(无胎) 3. 满铺0.4mm厚聚乙烯薄膜一层 4. 其他事项: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	m2	384.55	196.41	75529.47		
本页小计								498890.23	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 26 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
95	010904002006	楼(地)面涂膜防水	1. 工程部位:L01-B、L05-A 2. 防水膜品种、涂膜遍数:2mm厚聚合物水泥防水涂料(II型) 3. 其他事项: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	m2	915.67	53.07	48594.61		
96	010904002007	楼(地)面涂膜防水	1. 工程部位:L06 厨房地面 2. 点粘聚乙烯薄膜一层 3. 防水膜品种、涂膜遍数:2mm厚聚合物水泥防水涂料(II型) 4. 其他事项: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	m2	397.83	62.11	24709.22		
97	010904002008	楼(地)面涂膜防水	1. 工程部位:L12 楼面设备隔声浮动基础 2. 防水膜品种、厚度:1.5mm厚聚合物水泥防水涂料(I型) 3. 保护层厚度、砂浆配合比:20mm厚水泥砂浆保护层 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	633.13	65.08	41204.10		
98	010904002009	楼(地)面涂膜防水	1. 工程部位:L15阳台楼地面 2. 点粘聚乙烯薄膜一层 3. 防水膜品种、涂膜遍数:2mm厚聚合物水泥防水涂料(II型) 4. 防水膜品种、涂膜遍数:1.5mm厚聚氨酯防水涂料 5. 反边高度:200mm 6. 其他事项: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	m2	127.71	100.95	12892.32		
本页小计							127400.25		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 27 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
99	010904002010	楼(地)面涂膜防水	1. 工程部位:L15阳台排水浅沟楼地面 2. 防水膜品种、涂膜遍数:2mm厚聚合物水泥防水涂料 3. 点粘聚乙烯薄膜一层 4. 防水膜品种、涂膜遍数:2mm厚聚合物水泥防水涂料(II型) 5. 防水膜品种、涂膜遍数:1.5mm厚聚氨酯防水涂料 6. 反边高度:200mm 7. 其他事项: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	m2	37.1	154.03	5714.51		
100	010903002005	顶棚涂膜防水	1. 工程部位:D03 无机涂料顶棚(有水房间)、D01 大白浆顶棚(有水房间)、D10 铝合金方板吊顶 2. 防水膜品种、厚度:1.5mm厚聚合物水泥防水涂料防潮层(II型) 3. 其他事项: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	m2	3874.12	44.14	171003.66		
101	010903003004	墙面砂浆防水(防潮)	1. 工程部位:N04c 厨房墙面 2. 防水层做法:3mm厚聚合物水泥防水砂浆(II型),分四遍成活 3. 其他事项: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	m2	975.91	33.27	32468.53		
		保温、隔热、防腐工程					249372.53		
本页小计								209186.70	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 28 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
102	011001001001	保温隔热屋面	1. 工程部位:R01、R03 2. 30mm厚(最薄处)1:8水泥憎水膨胀珍珠岩找2%坡(结构找坡取消此层) 3. 保温隔热材料品种、规格、厚度:100mm厚挤塑聚苯板(燃烧性能B1级,吸水率<1%) 4. 干铺聚酯纤维无纺布一层(200g/m ²) 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	1064.94	149.68	159400.22		
103	011001001002	保温隔热屋面	1. 工程部位:R02 2. 30mm厚(最薄处)1:8水泥憎水膨胀珍珠岩找2%坡(结构找坡取消此层) 3. 保温隔热材料品种、规格、厚度:100mm厚挤塑聚苯板(燃烧性能B1级,吸水率<1%) 4. 干铺聚酯纤维无纺布一层(200g/m ²) 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	404.78	144.64	58547.38		
104	011001001003	保温隔热屋面	1. 工程部位:R06 2. 保温隔热材料品种、规格、厚度:30mm厚(最薄处)1:8水泥憎水膨胀珍珠岩找2%坡 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	296.65	26.20	7772.23		
本页小计								225719.83	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 29 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
105	011001003003	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位:N07 保温内墙涂料面 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:25mm厚玻化微珠保温砂浆 3. 增强网及抗裂防水砂浆种类:3mm厚聚合物抗裂合成纤维水泥砂浆 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	209.78	112.75	23652.70		
		楼地面装饰工程					10910434.39		
106	011101001004	水泥砂浆楼地面	1. 工程部位:L01A 水泥砂浆楼面 2. 面层厚度、砂浆配合比:20mm厚DS M20预拌地面砂浆抹面压光 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	685.58	36.14	24776.86		
107	011101001005	水泥砂浆楼地面	1. 工程部位:L01B 水泥砂浆楼面 2. 面层厚度、砂浆配合比:最薄处15mm厚DS-M15预拌地面防水砂浆找坡抹平压光,1%的坡度坡向地漏 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	23.25	48.23	1121.35		
本页小计								49550.91	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 30 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
108	011101001006	水泥砂浆楼地面	1. 工程部位:L04-3A 陶瓷地砖楼面（建筑完成面与结构面高度≤50mm） 2. 找平层厚度、砂浆配合比:20mm厚DS-M15预拌地面砂浆找平层 3. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	3037.33	25.11	76267.36		
109	011102003005	块料楼地面	1. 工程部位:L04 陶瓷地砖楼面 2. 找平层厚度、砂浆配合比:20mm厚DS M15预拌地面砂浆 3. 结合层厚度、砂浆配合比:瓷砖粘结砂浆或水泥砂浆 4. 面层材料品种、规格、颜色:600*600*10mm防滑地砖铺实拍平,用填充剂填缝 5. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	2368.33	102.18	241995.96		
110	011106002002	块料楼梯面层	1. 工程部位:L04 陶瓷楼梯地砖楼面 2. 素水泥浆结合层一遍 3. 找平层厚度、砂浆配合比:20mm厚DS M15预拌地面砂浆 4. 结合层厚度、砂浆配合比:瓷砖粘结砂浆或水泥砂浆 5. 面层材料品种、规格、颜色:600*600*10mm防滑地砖铺实拍平,用填充剂填缝 6. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	652.59	250.77	163649.99		
本页小计								481913.31	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 31 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
111	011107002002	块料台阶面	1. 工程部位：室内台阶 2. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 表面批水泥粉 4. 结合层厚度、砂浆配合比：20mm厚1：3干硬性水泥砂浆 5. 面层材料品种、规格、颜色：600*600*10mm防滑地砖铺实拍平，用填充剂填缝 6. 其他事项：满足合同相关要求，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 ²	16.41	219.09	3595.27		
112	011102003006	块料楼地面	1. 工程部位：L05A 陶瓷地砖防水楼面 2. 找平层厚度、砂浆配合比：最薄处15mm厚DS-M15预拌地面防水砂浆找坡抹平，1%的坡度坡向地漏 3. 保护层厚度、砂浆配合比：20mm厚DS-M15预拌地面砂浆 4. 结合层厚度、砂浆配合比：瓷砖粘结砂浆或水泥砂浆 5. 面层材料品种、规格、颜色：600*600*10mm厚防滑地砖铺实拍平，用填充剂填缝 6. 其他事项：满足合同相关要求，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 ²	653.92	130.23	85160.00		
本页小计								88755.27	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 32 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
113	011101001007	水泥砂浆楼地面	1. 工程部位:L06 厨房地面 2. 最薄处20mm厚DS-M15预拌地面防水砂浆找平层, 1%坡向沉箱地漏, 阴角与阳角位置分别作R=50及R≥20的圆弧处理; 1%~3%坡向地漏口, 地漏穿楼板处后浇细石混凝土, 周边用密封胶嵌缝封堵 3. 20mm厚DS M15预拌地面砂浆保护层 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m2	311.16	67.82	21102.87		
114	011104004002	防静电活动地板	1. 工程部位:L08A 防静电楼面 2. 20mm厚DS-M20预拌地面砂浆抹面压光 3. 面层材料品种、规格: 600*600*40mm的全钢无边防静电地板 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m2	213.92	445.18	95232.91		
115	011101005003	自流坪楼地面	1. 工程部位: 高压配电间、低压配电间、变压器房、开关房 2. 找平层厚度、砂浆配合比: 最薄处15mm厚DS-M15预拌地面防水砂浆找坡抹平压光, 1%的坡度坡向地漏 3. 界面剂材料种类: 水泥基自流平界面剂 4. 面漆材料种类、厚度: 3mm厚改性环氧剂面层 (底漆一道, 面涂3~4道) 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m2	27.19	193.83	5270.24		
本页小计								121606.02	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 33 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
116	011104004003	防静电活动地板	1. 工程部位:L09 架空隔声地面 2. 5mm厚DPP隔声涂料 3. 找平层厚度、砂浆配合比:30mm厚DS-M20预拌地面砂浆抹面压光 4. 面层材料品种、规格:600*600*35mm厚硫酸钙架空活动地板 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	24916.35	401.43	10002170.38		
117	011103002002	楼面设备隔声浮动基础垫	1. 工程部位:L12 楼面设备隔声浮动基础 2. 20mm厚水泥砂浆找平层 3. 50mm厚橡胶隔振垫(中心线距离400*400设置),侧壁10mm厚围边胶垫 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	633.13	216.62	137148.62		
本页小计								10139319.00	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 34 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
118	011102003007	块料楼地面	1. 工程部位:L15 阳台楼地面 2. 找平层厚度、砂浆配合比:最薄处15mm厚DS M15预拌地面砂浆或30mm厚C20细石混凝土找坡抹平, 2%的坡度坡向地漏 3. 保护层厚度、砂浆配合比:20mm厚DS M15预拌地面砂浆保护层 4. 结合层厚度、砂浆配合比:5mm厚瓷砖粘结砂浆, 白水泥擦缝 5. 面层材料品种、规格、颜色:600mm*600mm*10mm厚防滑砖铺实拍平 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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 ²	125.73	144.38	18152.90		
119	011102003008	块料楼地面	1. 工程部位:L15 阳台排水沟楼地面 2. 找平层厚度、砂浆配合比:最薄处15mm厚DS M15预拌地面砂浆或30mm厚C20细石混凝土找坡抹平, 1%的坡度坡向地漏 3. 结合层厚度、砂浆配合比:5mm厚瓷砖粘结砂浆, 白水泥擦缝 4. 面层材料品种、规格、颜色:600mm*600mm*10mm厚防滑砖铺实拍平 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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 ²	36.62	135.24	4952.49		
本页小计							23105.39		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 35 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
120	011105001007	水泥砂浆踢脚线	1. 工程部位:T01A 水泥砂浆面踢脚 2. 底层厚度、砂浆配合比:10mm厚DP M15预拌抹灰砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比:10mm厚DP M20预拌抹灰砂浆抹面压光 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	43.26	76.05	3289.92		
121	011105001008	水泥砂浆踢脚线	1. 工程部位:T01B 水泥砂浆面踢脚 2. 刷专业界面剂一道 3. 底层厚度、砂浆配合比:10mm厚DP M10预拌抹灰砂浆,分两次抹 4. 面层厚度、砂浆配合比:10mm厚DP M20预拌抹灰砂浆抹面压光 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	118.78	75.86	9010.65		
122	011105003003	块料踢脚线	1. 工程部位:T03A 面砖踢脚 2. 底层厚度、砂浆配合比:15mm厚DP-M15预拌抹灰砂浆 3. 粘贴层厚度、材料种类:3~4厚专用瓷砖粘结剂 4. 面层材料品种、规格、颜色:300*50*8mm厚抛光砖,水泥砂浆擦缝 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	36.06	157.17	5667.55		
本页小计								17968.12	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 36 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
123	011105003004	块料踢脚线	1. 工程部位：T03B 面砖踢脚 2. 刷专业界面剂一道 3. 底层厚度、砂浆配合比：15mm厚DP-M10预拌抹灰砂浆，分两次抹 4. 粘贴层厚度、材料种类：3~4厚专用瓷砖粘结剂 5. 面层材料品种、规格、颜色：300*50*8mm厚抛光砖，水泥砂浆擦缝 6. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	74.77	157.02	11740.39		
124	011105001009	水泥砂浆踢脚线	1. 工程部位：T09A 无机涂料面踢脚 2. 底层厚度、砂浆配合比：15mm厚1:3水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比：5mm厚1:2水泥砂浆 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	0.28	76.06	21.30		
125	011105001010	水泥砂浆踢脚线	1. 工程部位：T09B 无机涂料面踢脚 2. 刷专业界面剂一道 3. 面层厚度、砂浆配合比：15mm厚2:1:8水泥石灰砂浆，分两次抹 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	1.42	75.62	107.38		
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					2486548.92		
本页小计								11869.07	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 37 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
126	011201001006	墙面一般抹灰	1. 工程部位：N01A 预拌砂浆内墙乳胶漆面、N02A 预拌砂浆内墙无机涂料面、N03A 预拌砂浆内墙无机涂料面（地下室等潮湿区域） 2. 底层厚度、砂浆配合比：15mm厚DP-M15预拌抹灰砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比：5mm厚DP-M20预拌抹灰砂浆 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	9741.2	40.57	395200.48		
127	011201001007	墙面一般抹灰	1. 工程部位：N01B 预拌砂浆内墙乳胶漆面、N02B 预拌砂浆内墙无机涂料面、N03B 预拌砂浆内墙无机涂料面（地下室等潮湿区域） 2. 底层厚度、砂浆配合比：15mm厚DP-M10预拌抹灰砂浆分两次抹 3. 面层厚度、砂浆配合比：5mm厚DP-M20预拌抹灰砂浆 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	23343.29	40.31	940968.02		
本页小计								1336168.50	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 38 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
128	011202001002	柱、梁面一般抹灰	1. 工程部位：N01A 预拌砂浆内墙乳胶漆面（柱、梁面）、N02A 预拌砂浆内墙无机涂料面（柱、梁面）、N03A 预拌砂浆内墙无机涂料面（地下室等潮湿区域）（柱、梁面） 2. 底层厚度、砂浆配合比：15mm厚DP-M15预拌抹灰砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比：5mm厚DP-M20预拌抹灰砂浆 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	3909.42	62.50	244338.75		
129	011201001008	墙面一般抹灰	1. 工程部位：N04c 厨房墙面 2. 素水泥浆一道（掺水重5%108胶） 3. 底层厚度、砂浆配合比：15mmDP-MS15预拌抹灰砂浆找平 4. 基层处理剂（聚合物乳液与水泥在施工现场随配随用） 5. 素水泥浆一道（掺水重5%108胶） 6. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	975.91	30.96	30214.17		
130	011201001009	墙面一般抹灰	1. 工程部位：管道井水泥砂浆抹面 2. 底层厚度、砂浆配合比：20mm厚1:2（DP-M20）水泥砂浆抹面 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	14504.48	35.37	513023.46		
本页小计								787576.38	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 39 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
131	011201001010	墙面一般抹灰	1. 工程部位：N07 保温内墙涂料面 2. 刷素水泥浆一遍（内掺水重5%108胶） 3. 10mm厚DP-M10预拌抹灰砂浆 4. 其他事项：满足合同相关要求，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 ²	209.78	22.49	4717.95		
132	011201001011	墙面一般抹灰	1. 工程部位：W01 涂料外墙面 2. 素水泥砂浆一道（内掺水重5%108胶） 3. 底层厚度、砂浆配合比：12mm厚水泥防水砂浆找平，留分格缝（不宜大于4X4米），缝宽8mm，内填密封膏。砂浆强度≥M15与墙基面粘结强度≥0.4MPa 4. 面层厚度、砂浆配合比：5mm厚聚合物水泥防水砂浆，设分格缝，缝与找平层相同 5. 其他事项：满足合同相关要求，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 ²	591.18	100.13	59194.85		
本页小计								63912.80	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 40 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
133	011201001012	墙面一般抹灰	1. 工程部位：W05 干挂幕墙 2. 外墙体基层清理 3. 15mm厚水泥防水砂浆找平，留分格缝（不宜大于4X4米），缝宽8mm，内填密封膏。砂浆强度 \geq M15与墙基面粘结强度 \geq 0.4 MPa 4. 5mm厚聚合物水泥防水砂浆（II型），设分格缝，缝与找平层相同（框架填充或砌体结构外墙部分增加此层） 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	2430.04	83.00	201693.32		
134	011202001003	柱、梁面一般抹灰	1. 工程部位：W05 干挂幕墙（柱、梁面） 2. 外墙体基层清理 3. 15mm厚水泥防水砂浆找平，留分格缝（不宜大于4X4米），缝宽8mm，内填密封膏。砂浆强度 \geq M15与墙基面粘结强度 \geq 0.4 MPa 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	1278.92	76.00	97197.92		
		油漆、涂料、裱糊工程					4603100.79		
本页小计								298891.24	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 41 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
135	011406001009	抹灰面油漆	1. 工程部位：N01A 预拌砂浆内墙乳胶漆面 2. 腻子种类：内墙腻子 3. 刮腻子遍数：两遍 4. 油漆品种、刷漆遍数：封底涂料一道，白色内墙乳胶漆两道 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	1937.03	33.53	64948.62		
136	011406001010	抹灰面油漆	1. 工程部位：N01B 预拌砂浆内墙乳胶漆面 2. 腻子种类：内墙腻子 3. 刮腻子遍数：两遍 4. 油漆品种、刷漆遍数：封底涂料一道，白色无光内墙乳胶漆两道 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	13249.67	33.53	444261.44		
137	011406001011	抹灰面油漆—独立柱	1. 工程部位：N01A 预拌砂浆内墙乳胶漆面 2. 腻子种类：内墙腻子 3. 刮腻子遍数：两遍 4. 油漆品种、刷漆遍数：封底涂料一道，白色内墙乳胶漆两道 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	3743.6	37.05	138700.38		
本页小计								647910.44	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 42 页 共 61 页

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	综合合价	其中 暂估价	
138	011406001012	抹灰面油漆	1. 工程部位:N02A、B 预拌砂浆内墙无机涂料面 2. 腻子种类:内墙腻子 3. 刮腻子遍数:两遍 4. 油漆品种、刷漆遍数:封底涂料一道,白色内墙无机涂料两道 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	9882.27	42.47	419700.01		
139	011406001013	抹灰面油漆-独立柱	1. 工程部位:N02A 预拌砂浆内墙无机涂料面 2. 腻子种类:内墙腻子 3. 刮腻子遍数:两遍 4. 油漆品种、刷漆遍数:封底涂料一道,白色内墙无机涂料两道 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	29.74	46.00	1368.04		
140	011406001014	抹灰面油漆	1. 工程部位:N03A、B 预拌砂浆内墙无机涂料面(潮湿区域) 2. 腻子种类:内墙耐水腻子 3. 刮腻子遍数:两遍 4. 油漆品种、刷漆遍数:封底涂料一道,白色内墙无机涂料两道(满足防霉要求) 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	8015.52	45.20	362301.50		
本页小计								783369.55	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 43 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
141	011406001015	抹灰面油漆-独立柱	1. 工程部位：N03A 预拌砂浆内墙无机涂料面（地下室等潮湿区域） 2. 腻子种类：内墙耐水腻子 3. 刮腻子遍数：两遍 4. 油漆品种、刷漆遍数：封底涂料一道，白色内墙无机涂料两道（满足防霉要求） 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	136.08	48.73	6631.18		
142	011406001016	抹灰面油漆	1. 工程部位：W01 涂料外墙面 2. 满刮外墙耐水腻子两遍，按立面画出分隔缝，分隔缝宽5-10mm，打磨平整 3. 油漆品种、刷漆遍数：外墙涂料一底二面 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	591.18	32.48	19201.53		
143	011406001017	抹灰面油漆	1. 工程部位：N07 保温内墙涂料面 2. 腻子种类：内墙腻子 3. 刮腻子遍数：两遍 4. 油漆品种、刷漆遍数：白色无光内墙涂料一底两面 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	209.78	36.27	7608.72		
144	011406001018	抹灰面油漆	1. 工程部位：D01 大白浆顶棚 2. 扫一遍素水泥用砂纸打磨光滑 3. 油漆品种、刷漆遍数：大白浆两遍（石灰浆重量配合比为大白粉100：胶20）	m2	12.79	12.20	156.04		
本页小计								33597.47	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 44 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
145	011406001019	抹灰面油漆	1. 工程部位：D03 无机涂料顶棚 2. 腻子种类：柔性耐水腻子 3. 刮腻子遍数：3遍 4. 油漆品种、刷漆遍数：白色A级防火无机涂料(防霉型)，一底两面 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	47568.93	61.48	2924537.82		
146	011406001020	抹灰面油漆	1. 工程部位：T09A、B 无机涂料面踢脚 2. 满刮腻子二遍 3. 油漆品种、刷漆遍数：刷底油一遍，白色A级防火无机涂料两遍 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	1.7	42.47	72.20		
147	011406001021	抹灰面油漆	1. 工程部位：D10 厨房铝合金方板吊顶 2. 吊顶内部喷黑色涂料 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	492.78	21.41	10550.42		
148	011405001002	金属面油漆	1. 工程部位：室内钢楼梯 2. 环氧富锌底漆 2遍70um干膜锌含量(重量比)不低于85% 3. 环氧云铁中间漆 1遍70um 4. 聚氨酯面漆 3遍共100um 5. 其他事项：综合考虑钢构件除锈，满足合同相关要求，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	m2	272.59	80.39	21913.51		
本页小计								2957073.95	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 45 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
149	011407005001	金属构件刷防火涂料	1. 防火等级要求：耐火极限2小时防火涂料 2. 涂料品种、喷刷遍数：非膨胀型、厚度大于20mm	m ²	1391.53	130.18	181149.38		
		其他装饰工程					398336.00		
150	011503001003	金属扶手、栏杆、栏板	1. 工程部位：楼梯栏杆，h=900mm 2. 扶手材料种类、规格：φ60*3mm不锈钢管 3. 栏杆材料种类、规格：φ28mm实心不锈钢管立杆 4. 预埋件综合考虑 5. 详见图集22J403-1 B1/2-7 6. 其他事项：满足合同相关要求，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	430.13	701.44	301710.39		
151	011503001004	金属扶手、栏杆、栏板	1. 工程部位：台阶防护栏杆，h=1100mm 2. 扶手材料种类、规格：φ60*3mm不锈钢管 3. 栏杆材料种类、规格：φ28mm实心不锈钢管立杆 4. 预埋件综合考虑 5. 详见图集15J403-1 B14 6. 其他事项：满足合同相关要求，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	4.77	805.68	3843.09		
本页小计								486702.86	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 46 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
152	011503001005	金属扶手、栏杆、栏板	1. 工程部位：屋面不锈钢防护栏杆，h=1200mm 2. 扶手材料种类、规格：φ60*3mm不锈钢管 3. 栏杆材料种类、规格：φ30mm实心不锈钢管立杆、φ60*3mm钢管立杆 4. 预埋件综合考虑 5. 详见图集22j403-1 PB33/3-45 6. 其他事项：满足合同相关要求，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	15.79	1124.81	17760.75		
153	010904004001	楼(地)面变形缝	1. 工程部位：楼面变形缝 2. 其他详见国标图集《14J936：变形缝建筑构造》AD1页、AN1页 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	2.5	81.98	204.95		
154	010401014002	排水沟盖板	1. 工程部位：屋面水沟盖板 2. 50mm厚福鼎黑烧面花岗岩 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	226.45	330.39	74816.82		
		措施项目					19897541.75		
本页小计								92782.52	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 47 页 共 61 页

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	综合合价	其中 暂估价	
155	粤011701008002	综合钢脚手架	1. 搭设高度: 投标人根据图纸及现场实际情况确定 2. 安全防护网类型: 金属冲孔板防护网 3. 其他事项: 综合考虑脚手架及金属防护网使用费, 满足合同相关要求, 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	m2	25184.32	172.90	4354368.93		
156	粤011701010003	满堂脚手架	1. 搭设高度: 5.2m内 2. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m2	37153.01	13.54	503051.76		
157	粤011701010004	满堂脚手架	1. 搭设高度: 5.9m 2. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m2	737.59	18.12	13365.13		
158	粤011701010005	满堂脚手架	1. 搭设高度: 14.3m 2. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m2	514.46	50.16	25805.31		
159	粤011701011004	里脚手架	1. 搭设高度: 4.19m内 2. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m2	165.79	17.10	2835.01		
160	粤011701011005	里脚手架	1. 搭设高度: 4.2~5.19m 2. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m2	21797.27	22.86	498285.59		
本页小计								5397711.73	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 48 页 共 61 页

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	综合合价	其中 暂估价	
161	粤011701011006	里脚手架	1. 搭设高度:5.9m 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	669.99	28.62	19175.11		
162	粤011701011007	里脚手架	1. 搭设高度:14.3m 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	271.62	68.95	18728.20		
163	粤011701015001	电梯井脚手架	1. 搭设高度:121.55m 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	座	10	42361.72	423617.20		
164	粤011701015002	电梯井脚手架	1. 搭设高度:26.08m 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	座	2	3189.30	6378.60		
165	粤011701013001	靠脚手架安全板	1. 搭设部位:外架 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	2707.6	56.87	153981.21		
166	011702002009	矩形柱	1. 周长:1.2m内 2. 支模高度:3.4m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	34.6	75.18	2601.23		
本页小计								624481.55	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 49 页 共 61 页

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	综合合价	其中
								暂估价
167	011702002010	矩形柱	1. 周长:1.2m内 2. 支模高度:4.3m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	62.55	79.95	5000.87	
168	011702002011	矩形柱	1. 周长:1.2m内 2. 支模高度:5.6m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	6.42	84.72	543.90	
169	011702002012	矩形柱	1. 周长:1.2m内 2. 支模高度:5.9m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	20.49	89.49	1833.65	
170	011702002013	矩形柱	1. 周长:1.8m内 2. 支模高度:3.4m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	31.1	60.60	1884.66	
171	011702002014	矩形柱	1. 周长:1.8m内 2. 支模高度:4.2m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	12.96	65.37	847.20	
172	011702002015	矩形柱	1. 周长:1.8m内 2. 支模高度:4.3m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	60.59	65.37	3960.77	
本页小计							14071.05	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 50 页 共 61 页

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	综合合价	其中 暂估价	
173	011702002016	矩形柱	1. 周长:1.8m内 2. 支模高度:5.6m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	49.98	70.14	3505.60		
174	011702002017	矩形柱	1. 周长:1.8m内 2. 支模高度:5.9m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	19.26	74.91	1442.77		
175	011702002018	矩形柱	1. 周长:1.8m内 2. 支模高度:10.1m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	10.2	109.89	1120.88		
176	011702002019	矩形柱	1. 周长:1.8m外 2. 支模高度:3.4m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	28.78	66.48	1913.29		
177	011702002020	矩形柱	1. 周长:1.8m外 2. 支模高度:4.2m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	4359.12	71.25	310587.30		
本页小计								318569.84	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 51 页 共 61 页

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	综合合价	其中
								暂估价
178	011702002021	矩形柱	1. 周长:1.8m外 2. 支模高度:5.15m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	255.9	76.02	19453.52	
179	011702002022	矩形柱	1. 周长:1.8m外 2. 支模高度:5.6m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	46.73	76.02	3552.41	
180	011702002023	矩形柱	1. 周长:1.8m外 2. 支模高度:5.9m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	241.89	80.79	19542.29	
181	011702002024	矩形柱	1. 周长:1.8m外 2. 支模高度:10.1m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	28.24	116.56	3291.65	
182	011702002025	矩形柱	1. 周长:1.8m外 2. 支模高度:14.3m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	280.8	136.99	38466.79	
183	011702002026	矩形柱	1. 周长:1.8m外 2. 支模高度:20.5m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	627.12	166.36	104327.68	
本页小计							188634.34	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：一定额人工费。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 52 页 共 61 页

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	综合合价	其中
								暂估价
184	011702004005	异形柱	1. 支模高度:3.4m 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	35.19	85.70	3015.78	
185	011702004006	异形柱	1. 支模高度:4.2m 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	2643.5	90.47	239157.45	
186	011702004007	异形柱	1. 支模高度:4.3m 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	21.52	90.47	1946.91	
187	011702004008	异形柱	1. 支模高度:5.15m 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	193.46	95.23	18423.20	
188	011702004009	异形柱	1. 支模高度:5.6m 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	43.96	95.24	4186.75	
189	011702004010	异形柱	1. 支模高度:5.9m 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	222.78	100.00	22278.00	
本页小计							289008.09	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 53 页 共 61 页

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	综合合价	其中 暂估价	
190	011702003008	构造柱	1. 周长:1.2内 2. 支模高度:3.4m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	55.01	75.18	4135.65		
191	011702003009	构造柱	1. 周长:1.2内 2. 支模高度:4.2m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	5225.14	79.95	417749.94		
192	011702003010	构造柱	1. 周长:1.2内 2. 支模高度:4.3m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	77.73	79.95	6214.51		
193	011702003011	构造柱	1. 周长:1.2内 2. 支模高度:5.15m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	212.51	84.72	18003.85		
194	011702003012	构造柱	1. 周长:1.2内 2. 支模高度:5.9m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	382.23	89.49	34205.76		
本页小计								480309.71	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 54 页 共 61 页

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	综合合价	其中 暂估价	
195	011702011021	直形墙	1. 墙厚:40cm内 2. 支模高度:3.4m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	136.7	49.24	6731.11		
196	011702011022	直形墙	1. 墙厚:40cm内 2. 支模高度:4.2m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	2017.05	51.95	104785.75		
197	011702011023	直形墙	1. 墙厚:40cm内 2. 支模高度:4.3m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	325.92	51.95	16931.54		
198	011702011024	直形墙	1. 墙厚:40cm内 2. 支模高度:5.15m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	124.5	54.65	6803.93		
199	011702011025	直形墙	1. 墙厚:40cm内 2. 支模高度:5.6m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	86.8	54.65	4743.62		
本页小计								139995.95	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 55 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
200	011702011026	直形墙	1. 墙厚:40cm内 2. 支模高度:5.9m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	144.75	57.35	8301.41		
201	011702011027	直形墙	1. 墙厚:70cm内 2. 支模高度:4.2m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	5517.26	59.60	328828.70		
202	011702011028	直形墙	1. 墙厚:70cm内 2. 支模高度:5.15m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	389.78	62.30	24283.29		
203	011702011029	直形墙	1. 墙厚:70cm内 2. 支模高度:5.9m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	389.71	65.00	25331.15		
204	011702006010	矩形梁	1. 梁宽:25cm内 2. 支模高度:3.4m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	99.48	72.34	7196.38		
本页小计								393940.93	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 56 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
205	011702006011	矩形梁	1. 梁宽:25cm内 2. 支模高度:4.2m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	2163.38	81.29	175861.16		
206	011702006012	矩形梁	1. 梁宽:25cm内 2. 支模高度:4.3m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	190.04	81.29	15448.35		
207	011702006013	矩形梁	1. 梁宽:25cm内 2. 支模高度:5.15m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	96.96	90.24	8749.67		
208	011702006014	矩形梁	1. 梁宽:25cm内 2. 支模高度:5.9m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	131.62	99.18	13054.07		
209	011702006015	矩形梁	1. 梁宽:25cm外 2. 支模高度:3.4m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	77.56	79.48	6164.47		
本页小计								219277.72	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 57 页 共 61 页

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	综合合价	其中 暂估价	
210	011702006016	矩形梁	1. 梁宽:25cm外 2. 支模高度:4.2m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	30602.01	88.42	2705829.72		
211	011702006017	矩形梁	1. 梁宽:25cm外 2. 支模高度:4.3m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	109.85	88.42	9712.94		
212	011702006018	矩形梁	1. 梁宽:25cm外 2. 支模高度:5.15m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	1890.77	97.37	184104.27		
213	011702006019	矩形梁	1. 梁宽:25cm外 2. 支模高度:5.6m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	180.07	97.37	17533.42		
214	011702006020	矩形梁	1. 梁宽:25cm外 2. 支模高度:5.9m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	1044.52	106.31	111042.92		
本页小计								3028223.27	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 58 页 共 61 页

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	综合合价	其中
								暂估价
215	011702006021	矩形梁	1. 梁宽:25cm外 2. 支模高度:13.3m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	120.87	228.69	27641.76	
216	011702006022	矩形梁	1. 梁宽:25cm外 2. 支模高度:14.3m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	165.64	240.19	39785.07	
217	011702006023	矩形梁	1. 梁宽:25cm外 2. 支模高度:20.5m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	97.47	341.74	33309.40	
218	011702014024	有梁板	1. 支模高度:3.4m 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	135.34	67.64	9154.40	
219	011702014025	有梁板	1. 支模高度:4.2m 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	27967.27	77.41	2164946.37	
220	011702014026	有梁板	1. 支模高度:4.3m 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	218.64	77.40	16922.74	
本页小计							2291759.74	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 59 页 共 61 页

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	综合合价	其中 暂估价	
221	011702014027	有梁板	1. 支模高度:5.15m 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	1331.59	87.17	116074.70		
222	011702014028	有梁板	1. 支模高度:5.9m 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	997.73	96.93	96709.97		
223	011702014029	有梁板	1. 支模高度:14.3m 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	425.04	215.03	91396.35		
224	011702008002	圈梁	1. 构件类型:圈梁模板 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	2399.28	54.51	130784.75		
225	011702009002	过梁	1. 构件类型:过梁模板 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	214.16	54.51	11673.86		
226	011702025002	其他现浇构件	1. 构件类型:反坎、门槛模板 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	1085.07	65.69	71278.25		
本页小计								517917.88	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 60 页 共 61 页

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	综合合价	其中
								暂估价
227	011702024002	楼梯	1. 构件类型: 直行楼梯模板 2. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m2	688.37	187.94	129372.26	
228	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 构件类型: 阳台、雨篷模板 2. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m2	10.76	80.11	861.98	
229	011702021001	栏板	1. 构件类型: 栏板、反檐模板 2. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m2	307.22	65.69	20181.28	
230	011703001002	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式: 框架-核心筒结构 2. 建筑物檐口高度、层数: 地上23层, 檐口高度100m内 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m2	44447.26	77.15	3429106.11	
231	011705001003	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称、数量: 投标人自行考虑 2. 机械设备规格型号: 投标人自行考虑 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	项	1	75892.37	75892.37	
本页小计							3655414.00	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 61 页 共 61 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
232	01B006	智慧工地建设	1. 参照《建筑工程智慧工地建设技术规程》（DB4401/T 235-2023）开展人员管理、视频监控、设备管理、物料管理、智慧监测、安全管理、质量管理、进度管理、环境监测及数字化建造等建设 2. 智慧工地星级要求：二星级 3. 其他事项：满足合同及规范相关要求	项	1	1738225.95	1738225.95		
233	01B007	租地费用	1. 建设单位在施工场地内不能提供加工场用地，场外加工场及施工通道用地投标人自行租赁 2. 租地时间、面积：投标人自行考虑 3. 满足合同相关要求	项	1	600000.00	600000.00		
本页小计							2338225.95		
合 计							95622152.13		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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
1	LSSGCSF00012	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	19	2942168.28			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%
2	WMDZJF00005	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	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%
3	011707002005	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	GGCSF0000005	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				赶工措施费 = $(1 - \delta) * \text{分部分项的(人工费+施工机具费)} * 0.3$ ($0.8 \leq \delta < 1$) 式中： δ = 合同工期 / 定额工期
5	QTFY00000011	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
合 计					2942168.28			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	11358691.56		明细详见表-12-1
2	暂估价	2650000.00		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	2650000.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	1083956.73		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	15092648.29		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	名称	计量单位	暂定金额（元）	备注
1	暂列金额	项	11358691.56	
合 计			11358691.56	—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	
合 计											

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	防火玻璃墙		150000.00			
2	输煤廊改造		2500000.00			
合 计			2650000.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：地上建筑装饰工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率（%）	金额
1						
合 计						0.00

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计	16508897.08	
1.1	1~3层	3639281.81	
1.2	5~7层	2758183.63	
1.3	4、8~23层	8146550.31	
1.4	门窗工程	1964881.33	
2	措施合计	555028.04	
2.1	绿色施工安全防护措施费	555028.04	
2.2	其他措施费		
3	其他项目	2870568.57	—
3.1	暂列金额	2476334.56	
3.2	暂估价	189750.00	
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费	204484.01	
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价	19934493.69	
5	增值税销项税额	1794104.43	—
6	总造价	21728598.12	
7	人工费	2817270.48	
招标控制价合计=1+2+3+5		21,728,598.12	0.00

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 1 页 共 54 页

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	综合合价	其中 暂估价	
		1~3层					3639281.81		
1	011102003009	块料楼地面-CT-01-900×1800深灰色自然纹砖	1. 找平层厚度、砂浆配合比：素水泥浆一道(掺水重5%108胶)，35厚DS-M15水泥砂浆，面撒2厚水泥粉(给水管暗埋于室内地面时，为1:2.5水泥砂浆) 2. 结合层厚度、砂浆配合比：10mm厚瓷砖胶 3. 面层材料品种、规格、颜色：900×1800深灰色自然纹砖 4. 嵌缝材料种类：美缝剂填缝处理 5. 其他事项：综合考虑同材质门槛等零星位置的铺贴、成品伸缩缝安装，满足合同相关要求，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	m2	821.58	304.67	250310.78		
2	011102003010	块料楼地面-CT-09-900×1800深色仿石地砖	1. 找平层厚度、砂浆配合比：素水泥浆一道(掺水重5%108胶)，35厚DS-M15水泥砂浆，面撒2厚水泥粉(给水管暗埋于室内地面时，为1:2.5水泥砂浆) 2. 结合层厚度、砂浆配合比：10mm厚瓷砖胶 3. 面层材料品种、规格、颜色：900×1800深色仿石地砖 4. 嵌缝材料种类：美缝剂填缝处理 5. 其他事项：综合考虑同材质门槛等零星位置的铺贴、成品伸缩缝安装，满足合同相关要求，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	m2	452.12	304.67	137747.40		
本页小计								388058.18	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 2 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
3	011102003011	块料楼地面-CT-05-600×1200防滑地砖	1. 部位：非卫生间区域 2. 找平层厚度、砂浆配合比：素水泥浆一道（掺水重5%108胶），35厚DS-M15水泥砂浆，面撒2厚水泥粉（给水管暗埋于室内地面时，为1:2.5水泥砂浆） 3. 结合层厚度、砂浆配合比：10mm厚瓷砖胶 4. 面层材料品种、规格、颜色：600×1200防滑地砖 5. 嵌缝材料种类：美缝剂填缝处理 6. 其他事项：综合考虑同材质门槛等零星位置的铺贴，满足合同相关要求，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	m2	11.05	234.88	2595.42		
4	011102003012	块料楼地面-CT-05-600×1200防滑地砖	1. 部位：卫生间区域 2. 找平层厚度、砂浆配合比：最薄处20厚DS-M15预拌地面防水砂浆找平层，1%坡向沉箱地漏，阴角与阳角位置分别作R=50及R≥20的圆弧处理；1%~3%坡向地漏口，地漏穿楼板处后浇细石混凝土，周边用密封胶嵌缝封堵 3. 结合层厚度、砂浆配合比：10mm厚瓷砖胶 4. 面层材料品种、规格、颜色：600×1200防滑地砖 5. 嵌缝材料种类：美缝剂填缝处理 6. 其他事项：综合考虑同材质门槛等零星位置的铺贴，满足合同相关要求，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	m2	94.44	228.26	21556.87		
本页小计							24152.29		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 3 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
5	011108003001	块料零星项目 (门槛)-CT-01-900×1800深灰色自然纹砖	1. 找平层厚度、砂浆配合比：素水泥浆一道(掺水重5%108胶)，35厚DS-M15水泥砂浆，面撒2厚水泥粉(给水管暗埋于室内地面时，为1:2.5水泥砂浆) 2. 结合层厚度、砂浆配合比：10mm厚瓷砖胶 3. 面层材料品种、规格、颜色：900×1800深灰色自然纹砖 4. 嵌缝材料种类：美缝剂填缝处理 5. 其他事项：满足合同相关要求，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 ²	15.22	387.78	5902.01		
6	011502001002	金属踢脚线-MT-02-1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢	1. 部位：岩板墙面底部 2. 踢脚线高度：30mm 3. 基层材料种类、规格：水泥纤维板，厚度综合考虑 4. 面层材料品种、规格、颜色：1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢，L形，详见图纸 5. 工程量计算规则：按设计图示尺寸以长度计算 6. 其他事项：满足合同相关要求，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	212.22	20.78	4409.93		
本页小计								10311.94	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 4 页 共 54 页

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	综合合价	其中 暂估价	
7	011502001003	金属踢脚线- MT-02-1.2mm 厚灰色磨砂30 4不锈钢	1. 部位:涂料墙面底部 2. 踢脚线高度:30mm 3. 基层材料种类、规格:水泥纤维板,厚度综合考虑 4. 面层材料品种、规格、颜色:1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢,L形,详见图纸 5. 工程量计算规则:按设计图示尺寸以长度计算 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	131.7	17.18	2262.61		
8	011502001004	金属收口条- MT-02-1.2mm 厚本色磨砂30 4不锈钢	1. 部位:卫生间门槛高差位置 2. 线条材料品种、规格、颜色:1.2mm厚本色磨砂304不锈钢,异形,详见图纸 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	6.4	30.06	192.38		
9	010501001007	轻质混凝土垫层	1. 混凝土种类:陶粒混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他事项:满足合同相关要求,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 ³	55.8	582.98	32530.28		
10	010904002011	楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种:2厚聚合物水泥防水涂料(II型) 2. 隔离层:点粘聚乙烯薄膜一层 3. 保护层:20厚DS-M15预拌地面砂浆保护层 4. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	94.44	78.19	7384.26		
本页小计								42369.53	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 5 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
11	010903002006	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种:3厚聚合物水泥防水砂浆(Ⅱ型),分四遍成活 2. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	340.08	33.27	11314.46		
12	011204001001	石材墙面-ST-01-人造石	1. 安装方式:钢骨架上干挂,本清单不包含钢骨架费用 2. 面层材料品种、规格、颜色:600×1200×25mm超高性能无机石英石 3. 缝宽、嵌缝材料种类:综合考虑 4. 防护材料种类:铺贴前做6面防水、防污处理 5. 其他事项:综合考虑石材磨边开槽费用,满足合同相关要求,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 ²	68.37	720.42	49255.12		
13	011204001002	石材弧形墙面-ST-01-人造石	1. 安装方式:钢骨架上干挂,本清单不包含钢骨架费用 2. 面层材料品种、规格、颜色:600×1200mm超高性能无机石英石(弧形),最薄处不低于25mm厚 3. 缝宽、嵌缝材料种类:综合考虑 4. 防护材料种类:铺贴前做6面防水、防污处理 5. 其他事项:综合考虑石材磨边开槽费用,满足合同相关要求,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 ²	730.67	1054.41	770425.75		
本页小计							830995.33		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 6 页 共 54 页

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	综合合价	其中 暂估价	
14	011204001003	石材圆柱面-ST-01-人造石	1. 安装方式:钢骨架上干挂,本清单不包含钢骨架费用 2. 面层材料品种、规格、颜色:600×1200×25mm超高性能无机石英石(弧形),宽度根据现场实际调整,费用综合考虑 3. 缝宽、嵌缝材料种类:综合考虑 4. 防护材料种类:铺贴前做6面防水、防污处理 5. 其他事项:综合考虑石材磨边开槽费用,满足合同相关要求,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	m2	265.48	1335.83	354636.15		
15	011204004001	干挂石材钢骨架	1. 骨架种类、规格:镀锌槽钢、镀锌角钢,详见图纸 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	t	27.409	11552.64	316646.31		
16	010516002003	预埋铁件	1. 钢材种类:镀锌钢板、镀锌钢筋 2. 规格、尺寸:综合考虑 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	t	3.194	12137.94	38768.58		
17	010808004002	首层弧形垭口套-MT-01-1.2mm厚古铜色304不锈钢	1. 龙骨种类:镀锌钢骨架 2. 基层材料种类:综合考虑 3. 面层材料品种、规格:1.2mm厚古铜色304不锈钢 4. 其他要求:综合考虑折边造型,满足合同相关要求,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	m2	11.08	686.04	7601.32		
本页小计								717652.36	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 7 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
18	011207001006	墙面装饰板-CT-02-浅色岩板900×2700	1. 龙骨材料种类、规格、中距：20*40*1.5镀锌方通双向@400，详见图纸 2. 基层材料种类、规格：9mm水泥纤维板 3. 面层材料品种、规格、颜色：浅色岩板900×2700，AB胶加结构胶固定，梅花状间距300mm 4. 阳角收口：1.2mm古铜色304不锈钢，异形，详见图纸 5. 其他事项：综合考虑磨边、开槽等费用，满足合同相关要求，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	m2	432.5	556.92	240867.90		
19	011207001007	墙面装饰板-CT-03-深色岩板900×2700	1. 龙骨材料种类、规格、中距：20*40*1.5镀锌方通双向@400，详见图纸 2. 基层材料种类、规格：9mm水泥纤维板 3. 面层材料品种、规格、颜色：深色岩板900×2700，AB胶加结构胶固定，梅花状间距300mm 4. 阳角收口：1.2mm古铜色304不锈钢，异形，详见图纸 5. 其他事项：综合考虑磨边、开槽等费用，满足合同相关要求，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	m2	96.21	556.92	53581.27		
本页小计							294449.17		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 8 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
20	011207001008	墙面装饰板-CT-10-浅色仿石岩板900×2700	1. 龙骨材料种类、规格、中距：20*40*1.5镀锌方通双向@400，详见图纸 2. 基层材料种类、规格：9mm水泥纤维板 3. 面层材料品种、规格、颜色：浅色仿石岩板900×2700，AB胶加结构胶固定，梅花状间距300mm 4. 阳角收口：1.2mm古铜色304不锈钢，异形，详见图纸 5. 其他事项：综合考虑磨边、开槽等费用，满足合同相关要求，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	m2	446.55	556.92	248692.63		
21	010808004003	电梯门套-MT-02-1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢	1. 龙骨种类：20*40*1.5镀锌方通双向@400，详见图纸 2. 基层材料种类：12mm水泥纤维板 3. 面层材料品种、规格：1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢 4. 其他要求：综合考虑折边造型，满足合同相关要求，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	m2	81.26	522.13	42428.28		
22	011207001009	电梯门头装饰-MT-02-1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢	1. 基层材料种类、规格：9mm水泥纤维板 2. 面层材料品种、规格、颜色：1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	41.58	377.75	15706.85		
本页小计								306827.76	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 9 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
23	011207001010	电梯门头装饰-MT-03-1.2mm厚灰色金属网	1. 面层材料品种、规格、颜色：1.2mm厚灰色金属网 2. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	21.42	244.26	5232.05		
24	011207001011	呼梯面板处侧面装饰-MT-02-1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢	1. 基层材料种类、规格：9mm水泥纤维板 2. 面层材料品种、规格、颜色：1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	1.37	359.76	492.87		
25	011207001012	呼梯面板处背面装饰	1. 面层材料品种、规格、颜色：9mm水泥纤维板，面喷黑色涂料 2. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	1.35	72.23	97.51		
26	011207001013	墙面装饰板-MT-01-1.2厚古铜色304不锈钢	1. 龙骨材料种类、规格、中距：20*40*1.5镀锌方通双向@400，详见图纸 2. 基层材料种类、规格：9mm水泥纤维板 3. 面层材料品种、规格、颜色：1.2厚古铜色304不锈钢 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	169.24	468.08	79217.86		
本页小计							85040.29		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 10 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
27	011207001014	墙面装饰板-AL-02-1.2厚灰色穿孔铝板	1. 龙骨材料种类、规格、中距：20*40*1.5镀锌方通、30*30*1.5镀锌方通，详见图纸 2. 基层材料种类、规格：9mm水泥纤维板 3. 面层材料品种、规格、颜色：1.2厚古铜色304不锈钢 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	111.88	352.33	39418.68		
28	011204003001	块料墙面-CT-06-米色仿石墙砖600×1200	1. 部位：非卫生间区域 2. 底层抹灰：素水泥浆一道(掺水重5%108胶)，满挂镀锌电焊钢丝网(Φ1.07x25x25)，水泥钉挂，15厚DP-M15预拌抹灰砂浆找平，分两遍成活，底层抹灰应压实搓毛，5厚DP-M20预拌抹灰砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色：米色仿石墙砖600×1200，5厚专用瓷砖胶粘贴 4. 缝宽、嵌缝材料种类：美缝剂勾缝 5. 其他事项：综合考虑磨边、开槽等费用，满足合同相关要求，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	m2	133.81	266.22	35622.90		
本页小计								75041.58	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 11 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
29	011204003002	块料墙面-CT-06-米色仿石墙砖600×1200	1. 部位:卫生间区域 2. 底层抹灰:素水泥浆一道(掺水重5%108胶),满挂镀锌电焊钢丝网(Φ1.07x25x25),水泥钉挂,15厚DP-M15预拌抹灰砂浆找平,除与楼面的交角外,其余墙身的阴角与阳角位置分别做R=20及R≥10的圆弧处理,素水泥浆一道(掺水重5%108胶) 3. 面层材料品种、规格、颜色:米色仿石墙砖600×1200,5厚专用瓷砖胶粘贴 4. 缝宽、嵌缝材料种类:美缝剂勾缝 5. 其他事项:综合考虑磨边、开槽等费用,满足合同相关要求,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	m2	340.08	254.40	86516.35		
30	011406001022	抹灰面油漆(内墙面)-PT-01	1. 基层类型:内墙抹灰面 2. 刮腻子遍数:刮内墙腻子两遍 3. 油漆品种、刷漆遍数:无机涂料1底2面 4. 其他事项:综合考虑阴、阳角设置塑料护角条,满足合同相关要求,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	m2	404.35	43.31	17512.40		
本页小计							104028.75		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 12 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
31	011201001013	墙面一般抹灰	1. 墙体类型：内墙 2. 底层厚度、砂浆配合比：素水泥浆一道（掺水重5%108胶），15厚DP-M15预拌抹灰砂浆找平，分两遍成活，底层抹灰应压实搓毛 3. 面层厚度、砂浆配合比：5厚DP-M20预拌抹灰砂浆 4. 其他事项：满足合同相关要求，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 ²	404.35	38.79	15684.74		
32	010607005004	抹灰挂网	1. 材料品种、规格：镀锌电焊钢丝网（Φ1.07x25x25）	m ²	60.65	20.54	1245.75		
33	011210005001	卫生间成品隔断-OS-01-蜂窝铝板	1. 隔断材料品种、规格、颜色：32mm蜂窝铝板（30mm铝蜂窝+双面1.0mm古铜色铝板） 2. 配件品种、规格：304不锈钢配件 3. 其他事项：综合考虑门锁、挂衣钩（304不锈钢材质）等五金配件，满足合同相关要求，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 ²	129.23	693.68	89644.27		
34	011505008001	卷纸架	1. 材料品种、规格、颜色：304不锈钢 2. 其他事项：满足合同相关要求，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	17	101.95	1733.15		
35	011505005001	卫生间扶手	1. 材料品种、规格、颜色：残卫扶手三件套 2. 其他事项：满足合同相关要求，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	1033.75	3101.25		
本页小计								111409.16	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 13 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
36	011505009001	挂衣钩	1. 部位:残卫 2. 材料品种、规格、颜色:304不锈钢 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	38.13	114.39		
37	011505008002	嵌入式二合一卫生纸盒+垃圾桶	1. 材料品种、规格、颜色:1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢, 2400*400mm, 详见图纸 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	6	2066.64	12399.84		
38	011505011001	镜箱(卫生间)	1. 箱体材质、规格:12厚白色蜂窝铝板, 4号镀锌角钢支架, 内置隐藏擦手纸盒, 详见图纸 2. 玻璃品种、规格:6mm银镜, 1mm古铜色304不锈钢收口, 详见图纸 3. 工程量计算规则:按设计图纸尺寸以垂直投影面积计算 4. 其他事项:综合考虑五金配件, 满足合同相关要求, 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 ²	19.07	1430.17	27273.34		
本页小计							39787.57		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 14 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
39	穗011501021001	洗漱台柜 (含台面)	1. 规格: 台面宽度600mm, 柜体高度600mm 2. 材质: 台面、侧面见光板采用深色仿石岩板, 基层板采用12mm白色铝蜂窝铝板, 4号镀锌角钢支架, 详见图纸 3. 工程量计算规则: 按设计图示尺寸以长度计算 4. 其他事项: 综合考虑五金配件, 满足合同相关要求, 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	11.56	2434.90	28147.44		
40	011501020001	接待台	1. 台柜规格: 800mm宽, 1100mm高 2. 材料种类、规格: 面层采用15mm米黄色人造石, 基层采用12mm水泥纤维板, 柜门部分采用15mm厚白色免漆板基层, 镀锌钢通、镀锌角钢支架, 详见图纸 3. 五金种类、规格: 综合考虑 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	9.3	4902.79	45595.95		
41	011302001004	吊顶天棚-AL-07-1.2厚弧形古铜色铝板	1. 部位: 一层电梯厅 2. 吊顶形式、吊杆规格、高度: 弧形吊顶, 详见图纸 3. 龙骨材料种类、规格、中距: 铝合金配套龙骨 4. 面层材料品种、规格: 1.2厚弧形古铜色铝板, 灯槽部位采用1.2厚古铜色铝板 5. 其他事项: 综合考虑天棚凹槽、天棚开孔、天棚检修口费用, 满足合同相关要求, 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 ²	70.56	477.90	33720.62		
本页小计							107464.0	1	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：— 定额人工费。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 15 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
42	011302001005	吊顶天棚-PT-01-白色无机涂料	1. 部位：首层电梯厅外围及走廊 2. 吊顶形式、吊杆规格、高度：采用Φ8全丝镀锌吊杆，吊顶形式见图纸 3. 龙骨材料种类、规格、中距：DC60轻钢龙骨系统，详见图纸 4. 基层材料种类、规格：双层6mm厚水泥纤维板 5. 面层材料品种、规格：满刮腻子2道，无机涂料1底2面 6. 天棚凹槽：双层6mm厚水泥纤维板，详见图纸 7. 其他事项：综合考虑天棚凹槽、天棚开孔、天棚检修口费用，满足合同相关要求，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	m2	68.98	225.79	15574.99		
43	011302001006	吊顶天棚-PT-01-白色/灰色无机涂料	1. 部位：首层东北区域 2. 吊顶形式、吊杆规格、高度：采用Φ8全丝镀锌吊杆，吊顶形式见图纸 3. 龙骨材料种类、规格、中距：DC60轻钢龙骨系统，详见图纸 4. 基层材料种类、规格：双层6mm厚水泥纤维板 5. 面层材料品种、规格：满刮腻子2道，无机涂料1底2面 6. 天棚凹槽：1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢、12mm水泥纤维板、双层6mm厚水泥纤维板，详见图纸 7. 其他事项：综合考虑天棚凹槽、天棚开孔、天棚检修口费用，满足合同相关要求，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	m2	176.13	233.56	41136.92		
本页小计							56711.91		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 16 页 共 54 页

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	综合合价	其中
								暂估价
44	011302001007	吊顶天棚-PT-02-白色防潮无机涂料	1. 部位：卫生间（含残卫）、卫生间前室 2. 吊顶形式、吊杆规格、高度：采用Φ8全丝镀锌吊杆，吊顶形式见图纸，男、女厕镜箱部位弧形造型 3. 龙骨材料种类、规格、中距：DC60轻钢龙骨系统，详见图纸 4. 基层材料种类、规格：双层6mm厚水泥纤维板 5. 面层材料品种、规格：满刮腻子2道，无机涂料1底2面 6. 天棚凹槽：1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢、12mm水泥纤维板、双层6mm厚水泥纤维板，详见图纸 7. 弧形造型：弧形部分采用9.5mm石膏板 8. 其他事项：综合考虑天棚凹槽、天棚开孔、天棚检修口费用，满足合同相关要求，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	m2	105.5	256.71	27082.91	
本页小计							27082.91	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 17 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
45	011302001008	吊顶天棚-PT-01-白色无机涂料	1. 部位：二、三层电梯厅 2. 吊顶形式、吊杆规格、高度：采用Φ8全丝镀锌吊杆，吊顶形式见图纸 3. 龙骨材料种类、规格、中距：DC60轻钢龙骨系统，详见图纸 4. 基层材料种类、规格：双层6mm厚水泥纤维板 5. 面层材料品种、规格：满刮腻子2道，无机涂料1底2面 6. 天棚凹槽：1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢、12mm水泥纤维板、双层6mm厚水泥纤维板，详见图纸 7. 其他事项：综合考虑天棚凹槽、天棚开孔、天棚检修口费用，满足合同相关要求，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	m2	132.6	261.46	34669.60		
46	011302002001	格栅吊顶-AL-06-白色铝格栅吊顶	1. 部位：二、三层电梯厅外围及走廊 2. 龙骨材料种类、规格、中距：DC50轻钢龙骨系统，详见图纸 3. 面层材料品种、规格：30×100×1.2mm白色铝格栅，中心间距110mm，格栅上空喷深色无机涂料，周边采用双层6mm厚水泥纤维板，水泥纤维板满刮腻子2道，无机涂料1底2面 4. 其他事项：综合考虑天棚凹槽、天棚开孔、天棚检修口费用，满足合同相关要求，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	m2	312.08	328.65	102565.09		
本页小计							137234.69		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 18 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
47	011302001009	吊顶天棚-AL-01-弧形白色蜂窝铝板	1. 部位:首层大堂 2. 吊顶形式、吊杆规格、高度:采用Φ8全丝镀锌吊杆, 吊顶形式见图纸 3. 龙骨材料种类、规格、中距:50#C槽龙骨@1000, J槽龙骨(按板拼缝), 详见图纸, 天棚与幕墙收口凹槽处采用热镀锌型钢骨架 4. 面层材料品种、规格:弧形白色15mm蜂窝铝板(1mm面板+13mm蜂窝层+1mm底板) 5. 天棚凹槽:白色15mm蜂窝铝板(1mm面板+13mm蜂窝层+1mm底板), 双层6mm厚水泥纤维板, 满刮腻子2道, 无机涂料1底2面 6. 其他事项:综合考虑天棚凹槽、天棚开孔、天棚检修口费用, 满足合同相关要求, 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	m2	518.96	522.84	271333.05		
48	010606001003	天棚反支撑(转换层)	1. 钢材品种、规格:热镀锌角钢, 详见图纸 2. 其他要求:满足合同相关要求, 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	t	0.453	10976.63	4972.41		
49	010605001002	钢板楼板	1. 位置:电梯门框与混凝土地面连接处 2. 钢材品种、规格:5mm厚镀锌钢板 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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	m2	7.56	244.14	1845.70		
本页小计							278151.16		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 19 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
50	01B008	电梯门框收口	1. 部位：电梯门框与梁、墙收口 2. 材质种类：1. 5mm镀锌钢板 2. 工程量计算规则：按设计图示尺寸以展开面积计算 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	32.72	76.81	2513.22		
		5~7层					2758183.63		
51	011102003013	块料楼地面-CT-09-900×1800深色仿石地砖	1. 找平层厚度、砂浆配合比：素水泥浆一道（掺水重5%108胶），35厚DS-M15水泥砂浆，面撒2厚水泥粉（给水管暗埋于室内地面时，为1:2.5水泥砂浆） 2. 结合层厚度、砂浆配合比：10mm厚瓷砖胶 3. 面层材料品种、规格、颜色：900×1800深色仿石地砖 4. 嵌缝材料种类：美缝剂填缝处理 5. 其他事项：综合考虑同材质门槛等零星位置的铺贴、成品伸缩缝安装，满足合同相关要求，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	m2	1483.74	304.67	452051.07		
本页小计								454564.29	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 20 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
52	011102003014	块料楼地面-CT-04-300×1200木纹砖	1. 找平层厚度、砂浆配合比：素水泥浆一道（掺水重5%108胶），35厚DS-M15水泥砂浆，面撒2厚水泥粉（给水管暗埋于室内地面时，为1:2.5水泥砂浆） 2. 结合层厚度、砂浆配合比：10mm厚瓷砖胶 3. 面层材料品种、规格、颜色：300×1200木纹砖 4. 嵌缝材料种类：美缝剂填缝处理 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	108.22	231.05	25004.23		
53	011102003015	块料楼地面（阶梯平面部分）-CT-04-300×1200木纹砖	1. 找平层厚度、砂浆配合比：素水泥浆一道（掺水重5%108胶），35厚DS-M15水泥砂浆，面撒2厚水泥粉（给水管暗埋于室内地面时，为1:2.5水泥砂浆） 2. 结合层厚度、砂浆配合比：10mm厚瓷砖胶 3. 面层材料品种、规格、颜色：300×1200木纹砖 4. 嵌缝材料种类：美缝剂填缝处理 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	26.73	233.33	6236.91		
本页小计								31241.14	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 21 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
54	011102003016	块料楼地面（阶梯立面部分）-CT-04-300×1200木纹砖	1. 找平层厚度、砂浆配合比：素水泥浆一道（掺水重5%108胶），35厚DS-M15水泥砂浆，面撒2厚水泥粉（给水管暗埋于室内地面时，为1:2.5水泥砂浆） 2. 结合层厚度、砂浆配合比：10mm厚瓷砖胶 3. 面层材料品种、规格、颜色：300×1200木纹砖 4. 嵌缝材料种类：美缝剂填缝处理 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	13.44	269.41	3620.87		
55	01B009	钢龙骨步级装饰（阶梯上）	1. 龙骨类型：50×50×3镀锌方通龙骨，预埋件焊接锚固，详见图纸 2. 基层材料种类：9+9双层阻燃夹板 3. 面层材料种类：300×1200木纹砖，瓷砖胶、结构胶粘结，美缝剂填缝处理 4. 工程量计算规则：按设计图示面层展开面积计算 5. 其他事项：综合考虑骨架及与预埋件费用、木纹砖粘结材料种类，满足合同相关要求，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	m2	30.94	458.78	14194.65		
本页小计								17815.52	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 22 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
56	011106002003	块料楼梯面层-CT-04-300×1200木纹砖	1. 找平层厚度、砂浆配合比：素水泥浆一道（掺水重5%108胶），35厚DS-M15水泥砂浆，面撒2厚水泥粉（给水管暗埋于室内地面时，为1:2.5水泥砂浆） 2. 结合层厚度、砂浆配合比：10mm厚瓷砖胶 3. 面层材料品种、规格、颜色：300×1200木纹砖 4. 嵌缝材料种类：美缝剂填缝处理 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	20.82	449.82	9365.25		
57	011102003017	块料楼地面-CT-05-600×1200防滑地砖	1. 部位：卫生间、茶水间区域 2. 找平层厚度、砂浆配合比：最薄处20厚DS-M15预拌地面防水砂浆找平层，1%坡向沉箱地漏，阴角与阳角位置分别作R=50及R≥20的圆弧处理；1%~3%坡向地漏口，地漏穿楼板处后浇细石混凝土，周边用密封胶嵌缝封堵 3. 结合层厚度、砂浆配合比：10mm厚瓷砖胶 4. 面层材料品种、规格、颜色：600×1200防滑地砖 5. 嵌缝材料种类：美缝剂填缝处理 6. 其他事项：综合考虑同材质门槛等零星位置的铺贴，满足合同相关要求，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	m2	132.54	228.26	30253.58		
本页小计							39618.83		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 23 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
58	011108003002	块料零星项目 (门槛)-CT-01-900×1800深灰色自然纹砖	1. 找平层厚度、砂浆配合比：素水泥浆一道(掺水重5%108胶)，35厚DS-M15水泥砂浆，面撒2厚水泥粉(给水管暗埋于室内地面时，为1:2.5水泥砂浆) 2. 结合层厚度、砂浆配合比：10mm厚瓷砖胶 3. 面层材料品种、规格、颜色：900×1800深灰色自然纹砖 4. 嵌缝材料种类：美缝剂填缝处理 5. 其他事项：满足合同相关要求，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 ²	32.99	387.78	12792.86		
59	011502001005	金属踢脚线-MT-02-1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢	1. 部位：岩板墙面底部 2. 踢脚线高度：30mm 3. 基层材料种类、规格：水泥纤维板，厚度综合考虑 4. 面层材料品种、规格、颜色：1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢，L形，详见图纸 5. 工程量计算规则：按设计图示尺寸以长度计算 6. 其他事项：满足合同相关要求，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	282.9	20.78	5878.66		
本页小计							18671.52		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 24 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
60	011502001006	金属踢脚线- MT-02-1.2mm 厚灰色磨砂30 4不锈钢	1. 部位:涂料墙面底部 2. 踢脚线高度:30mm 3. 基层材料种类、规格:水泥纤维板,厚度综合考虑 4. 面层材料品种、规格、颜色:1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢,L形,详见图纸 5. 工程量计算规则:按设计图示尺寸以长度计算 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	207.88	17.18	3571.38		
61	011502001007	金属收口条- MT-02-1.2mm 厚本色磨砂30 4不锈钢	1. 部位:卫生间门槛高差位置 2. 线条材料品种、规格、颜色:1.2mm厚本色磨砂304不锈钢,异形,详见图纸 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	12.9	30.06	387.77		
62	010501001008	轻质混凝土垫层	1. 混凝土种类:陶粒混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他事项:满足合同相关要求,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 ³	53.02	582.98	30909.60		
63	010904002012	楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种:2厚聚合物水泥防水涂料(II型) 2. 隔离层:点粘聚乙烯薄膜一层 3. 保护层:20厚DS-M15预拌地面砂浆保护层 4. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	132.54	78.19	10363.30		
本页小计								45232.05	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 25 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
64	010903002007	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种:3厚聚合物水泥防水砂浆(Ⅱ型),分四遍成活 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	557.86	33.27	18560.00		
65	011207001015	墙面装饰板-CT-10-浅色仿石岩板900×2700	1. 龙骨材料种类、规格、中距:20*40*1.5镀锌方通双向@400,详见图纸 2. 基层材料种类、规格:9mm水泥纤维板 3. 面层材料品种、规格、颜色:浅色仿石岩板900×2700,AB胶加结构胶固定,梅花状间距300mm 4. 阳角收口:1.2mm古铜色304不锈钢,异形,详见图纸 5. 其他事项:综合考虑磨边、开槽等费用,满足合同相关要求,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	m2	805.75	556.92	448738.29		
本页小计								467298.29	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 26 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
66	011204003003	块料墙面-CT-06-米色仿石墙砖600×1200	1. 部位：卫生间茶水间区域 2. 底层抹灰：素水泥浆一道（掺水重5%108胶），满挂镀锌电焊钢丝网（Φ1.07x25x25），水泥钉挂，15厚DP-M15预拌抹灰砂浆找平，除与楼面的交角外，其余墙身的阴角与阳角位置分别做R=20及R≥10的圆弧处理，素水泥浆一道（掺水重5%108胶） 3. 面层材料品种、规格、颜色：米色仿石墙砖600×1200，5厚专用瓷砖胶粘贴 4. 缝宽、嵌缝材料种类：美缝剂勾缝 5. 其他事项：综合考虑磨边、开槽等费用，满足合同相关要求，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	m2	557.86	254.40	141919.58		
67	010808004004	电梯门套-MT-02-1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢	1. 龙骨种类：20*40*1.5镀锌方通双向@400，详见图纸 2. 基层材料种类：12mm水泥纤维板 3. 面层材料品种、规格：1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢 4. 其他要求：综合考虑折边造型，满足合同相关要求，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	m2	77.24	522.13	40329.32		
本页小计							182248.90		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 27 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
68	011207001016	电梯门头装饰-MT-02-1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢	1. 基层材料种类、规格:9mm水泥纤维板 2. 面层材料品种、规格、颜色:1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	26.46	377.75	9995.27		
69	011207001017	呼梯面板处侧面装饰-MT-02-1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢	1. 基层材料种类、规格:9mm水泥纤维板 2. 面层材料品种、规格、颜色:1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	1.37	359.76	492.87		
70	011207001018	呼梯面板处背面装饰	1. 面层材料品种、规格、颜色:9mm水泥纤维板,面喷黑色涂料 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	1.35	72.23	97.51		
71	010605001003	钢板楼板	1. 位置:电梯门框与混凝土地面连接处 2. 钢材品种、规格:5mm厚镀锌钢板 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	7.56	244.14	1845.70		
本页小计								12431.35	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 28 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
72	01B010	电梯门框收口	1. 部位：电梯门框与梁、墙收口 2. 材质种类：1. 5mm镀锌钢板 2. 工程量计算规则：按设计图示尺寸以展开面积计算 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	31.1	76.81	2388.79		
73	011406001023	抹灰面油漆（内墙面）-PT-01	1. 基层类型：内墙抹灰面 2. 刮腻子遍数：刮内墙腻子两遍 3. 油漆品种、刷漆遍数：无机涂料1底2面 4. 其他事项：综合考虑阴、阳角设置塑料护角条，满足合同相关要求，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	m2	638.67	43.31	27660.80		
74	011201001014	墙面一般抹灰	1. 墙体类型：内墙 2. 底层厚度、砂浆配合比：素水泥浆一道（掺水重5%108胶），15厚DP-M15预拌抹灰砂浆找平，分两遍成活，底层抹灰应压实搓毛 3. 面层厚度、砂浆配合比：5厚DP-M20预拌抹灰砂浆 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	638.67	38.79	24774.01		
75	010607005005	抹灰挂网	1. 材料品种、规格：镀锌电焊钢丝网（Φ1.07x25x25）	m2	95.8	20.54	1967.73		
本页小计								56791.33	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 29 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
76	011210005002	卫生间成品隔断-OS-01-蜂窝铝板	1. 隔断材料品种、规格、颜色：32mm蜂窝铝板（30mm铝蜂窝+双面1.0mm古铜色铝板） 2. 配件品种、规格：304不锈钢配件 3. 其他事项：综合考虑门锁、挂衣钩（304不锈钢材质）等五金配件，满足合同相关要求，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	m2	120.99	693.68	83928.34		
77	011505008003	卷纸架	1. 材料品种、规格、颜色：304不锈钢 2. 其他事项：满足合同相关要求，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	个	21	101.95	2140.95		
78	011505005002	卫生间扶手	1. 材料品种、规格、颜色：残卫扶手三件套 2. 其他事项：满足合同相关要求，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	个	3	1033.75	3101.25		
79	011505009002	挂衣钩	1. 部位：残卫 2. 材料品种、规格、颜色：304不锈钢 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	个	3	38.13	114.39		
80	011505008004	嵌入式二合一卫生纸盒+垃圾桶	1. 材料品种、规格、颜色：1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢，2400*400mm，详见图纸 2. 其他事项：满足合同相关要求，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	个	6	2066.64	12399.84		
本页小计								101684.77	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 30 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
81	011505011002	镜箱(卫生间)	1. 箱体材质、规格:12厚白色蜂窝铝板, 4号镀锌角钢支架, 内置隐藏擦手纸盒, 详见图纸 2. 玻璃品种、规格:6mm银镜, 1mm古铜色304不锈钢收口, 详见图纸 3. 工程量计算规则:按设计图纸尺寸以垂直投影面积计算 4. 其他事项:综合考虑五金配件, 满足合同相关要求, 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 ²	27.13	1430.17	38800.51		
82	穗011501021002	洗漱台柜(含台面)	1. 规格:台面宽度600mm, 柜体高度600mm 2. 材质:台面、侧面见光板采用深色仿石岩板, 基层板采用12mm白色铝蜂窝铝板, 4号镀锌角钢支架, 详见图纸 3. 工程量计算规则:按设计图示尺寸以长度计算 4. 其他事项:综合考虑五金配件, 满足合同相关要求, 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	16.44	2434.90	40029.76		
本页小计							78830.27		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 31 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
83	011210002004	木纹蜂窝铝板饰面隔断-AL-05木纹蜂窝铝板	1. 骨架类型:50×50×3镀锌方通, 35×35×3镀锌角钢, 详见图纸 2. 面层材料类型:15mm木纹蜂窝铝板(1mm底板+13mm铝蜂窝+1.0mm面板), 底部设置30mm高304灰色磨砂不锈钢踢脚线 3. 工程量计算规则:按设计图示蜂窝铝板展开面积计算 4. 其他事项:综合考虑龙骨与主体结构的连接方式,包括但不限于预埋件、膨胀螺栓等,满足合同相关要求,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	m2	102.99	682.47	70287.59		
84	011208001001	柱(梁)面装饰-AL-03亮银色蜂窝铝板	1. 龙骨材料种类、规格、中距:50×50×3镀锌方通, 35×35×3镀锌角钢, 详见图纸 2. 面层材料品种、规格、颜色:10mm亮银色蜂窝铝板(1mm底板+8mm铝蜂窝+1.0mm面板) 3. 其他事项: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	m2	200.5	564.59	113200.30		
本页小计							183487.89		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 32 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
85	011207001019	中庭砼楼板收口装饰-AL-03亮银色蜂窝铝板	1. 部位:玻璃防护栏杆下方位置 2. 龙骨材料种类、规格、中距:50×50×3镀锌方通, 35×35×3镀锌角钢, 详见图纸 3. 面层材料品种、规格、颜色:10mm亮银色蜂窝铝板(1mm底板+8mm铝蜂窝+1.0mm面板) 4. 工程量计算规则:按蜂窝铝板展开面积计算 5. 其他事项: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	m2	168.59	518.38	87393.68		
86	011207001020	墙面装饰板-AL-03亮银色蜂窝铝板	1. 部位:6、7层墙面装饰 2. 龙骨材料种类、规格、中距:50×50×3镀锌方通, 35×35×3镀锌角钢, 详见图纸 3. 面层材料品种、规格、颜色:10mm亮银色蜂窝铝板(1mm底板+8mm铝蜂窝+1.0mm面板) 4. 工程量计算规则:按蜂窝铝板展开面积计算 5. 其他事项: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	m2	181.77	564.59	102625.52		
本页小计								190019.20	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 33 页 共 54 页

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	综合合价	其中 暂估价	
87	011207001021	楼梯装饰板-AL-03亮银色蜂窝铝板	1. 部位:楼梯底部及侧面 2. 龙骨材料种类、规格、中距:50×50×3镀锌方通, 35×35×3镀锌角钢, 详见图纸 3. 面层材料品种、规格、颜色:10mm亮银色蜂窝铝板(1mm底板+8mm铝蜂窝+1.0mm面板) 4. 工程量计算规则:按蜂窝铝板展开面积计算 5. 其他事项: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 ²	70.98	567.57	40286.12		
88	011207001022	墙面装饰板	1. 部位:水吧台2预留储物空间 2. 龙骨材料种类、规格、中距:30×30×3镀锌方通, 35×35×3镀锌角钢, 详见图纸 3. 背板材料种类、规格:12mm厚阻燃夹板 4. 面层材料品种、规格、颜色:10mm亮银色蜂窝铝板(1mm底板+8mm铝蜂窝+1.0mm面板) 5. 工程量计算规则:按蜂窝铝板展开面积计算 6. 其他事项:综合考虑折叠门五金配件,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 ²	14.55	689.39	10030.62		
89	011501009001	茶水间低柜	1. 台柜规格:台面宽度600mm,柜体高度850mm 2. 材料种类、规格:台面采用深色仿石岩板,柜体采用木纹防火板 3. 五金种类、规格:综合考虑 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	13.32	1563.34	20823.69		
本页小计								71140.43	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 34 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
90	011501010001	茶水间吊柜	1. 台柜规格:高1050mm, 深350mm 2. 材料种类、规格:木纹防火板 3. 五金种类、规格:综合考虑 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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 ²	13.73	1063.19	14597.60		
91	011501015001	灰色仿石岩板展示台	1. 台柜规格:1270mm宽, 400mm高 2. 材料种类、规格:面层采用灰色仿石岩板, 基层采用双层阻燃夹板, 底部设置20mm高1.2mm厚304灰色磨砂不锈钢踢脚, 镀锌钢通、镀锌角钢支架, 详见图纸 3. 五金种类、规格:综合考虑 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	7.99	3673.43	29350.71		
92	011501015002	灰色仿石岩板花池	1. 台柜规格:1200mm宽, 370mm高, 长4000mm, 预留花盆位置突出台面530mm高 2. 材料种类、规格:面层采用灰色仿石岩板, 基层采用双层阻燃夹板, 镀锌角钢支架, 详见图纸 3. 五金种类、规格:综合考虑 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	4	3398.20	13592.80		
本页小计								57541.11	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 35 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
93	011501014001	灰色仿石岩板水吧台1	1. 台柜规格：1400mm宽，900mm高 2. 材料种类、规格：面层采用灰色仿石岩板，基层采用双层阻燃夹板，底部设置20mm高1.2mm厚304灰色磨砂不锈钢踢脚，镀锌钢通、镀锌角钢支架，详见图纸 3. 五金种类、规格：综合考虑 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	4.38	4269.76	18701.55		
94	011501014002	灰色仿石岩板水吧台2	1. 台柜规格：400mm宽，1000mm高 2. 材料种类、规格：外侧及台面面层采用灰色仿石岩板，基层采用双层阻燃夹板，内侧面层采用1.2mm厚304灰色磨砂不锈钢面板，基层采用阻燃夹板，底部设置50mm高1.2mm厚304灰色磨砂不锈钢踢脚，镀锌钢通、镀锌角钢支架，详见图纸 3. 五金种类、规格：综合考虑 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	12.32	2985.36	36779.64		
本页小计								55481.19	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 36 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
95	011503008001	不锈钢立柱玻璃栏板	1. 高度：出装饰完成面高度1200mm 2. 栏杆玻璃的种类、规格、颜色：8+1.14PVB+8夹胶钢化超白玻璃，304不锈钢固定件固定，详见图纸 3. 立柱种类：60×20×3mm304不锈钢方管，预埋件固定，详见图纸 4. 扶手种类：50×3mm304不锈钢圆管扶手，通过25×3mm304不锈钢圆管扶手与立柱连接，详见图纸 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	160.41	916.27	146978.87		
96	011302001010	吊顶天棚-AL-04-亮白色蜂窝铝板	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度：采用Φ8全丝镀锌吊杆，吊顶形式见图纸 2. 龙骨材料种类、规格、中距：50#C槽龙骨@1000，J槽龙骨（按板拼缝），详见图纸，天棚与幕墙收口凹槽处采用热镀锌型钢骨架 3. 面层材料品种、规格：15mm亮白色蜂窝铝板（1mm面板+13mm蜂窝层+1mm底板） 4. 天棚凹槽：双层6mm厚水泥纤维板，1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢 5. 其他事项：综合考虑天棚凹槽、天棚开孔、天棚检修口费用，满足合同相关要求，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 ²	579.48	376.80	218348.06		
本页小计								365326.93	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 37 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
97	011302001011	吊顶天棚-AL-02-灰色穿孔铝板	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度：采用Φ8全丝镀锌吊杆，吊顶形式见图纸 2. 龙骨材料种类、规格、中距：镀锌型钢龙骨，详见图纸 3. 面层材料品种、规格：1.2mm灰色穿孔铝板 4. 天棚凹槽：双层6mm厚水泥纤维板，1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢 5. 其他事项：综合考虑天棚凹槽、天棚开孔、天棚检修口费用，满足合同相关要求，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	m2	794.86	285.63	227035.86		
98	011302001012	吊顶天棚-MT-02-灰色磨砂不锈钢	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度：采用Φ8全丝镀锌吊杆，吊顶形式见图纸 2. 龙骨材料种类、规格、中距：DC60轻钢龙骨系统，详见图纸 3. 基层材料种类、规格：双层6mm厚水泥纤维板 4. 面层材料品种、规格：1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢 5. 其他事项：综合考虑天棚开孔费用，满足合同相关要求，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	m2	42.62	433.68	18483.44		
本页小计								245519.30	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 38 页 共 54 页

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	综合合价	其中
								暂估价
99	011302001013	吊顶天棚-PT-01-白色无机涂料	1. 部位:电梯厅 2. 吊顶形式、吊杆规格、高度:采用Φ8全丝镀锌吊杆, 吊顶形式见图纸 3. 龙骨材料种类、规格、中距:DC60轻钢龙骨系统, 详见图纸 4. 基层材料种类、规格:双层6mm厚水泥纤维板 5. 面层材料品种、规格:满刮腻子2道, 无机涂料1底2面 6. 天棚凹槽:1. 2mm厚灰色磨砂304不锈钢、12mm水泥纤维板、双层6mm厚水泥纤维板, 详见图纸 7. 其他事项:综合考虑天棚凹槽、天棚开孔、天棚检修口费用, 满足合同相关要求, 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	m2	198.9	262.72	52255.01	
本页小计							52255.01	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 39 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
100	011302001014	吊顶天棚-PT-02-白色防潮无机涂料	1. 部位:卫生间（含残卫）、茶水间 2. 吊顶形式、吊杆规格、高度:采用Φ8全丝镀锌吊杆, 吊顶形式见图纸, 男、女厕镜箱部位弧形造型 3. 龙骨材料种类、规格、中距:DC60轻钢龙骨系统, 详见图纸 4. 基层材料种类、规格:双层6mm厚水泥纤维板 5. 面层材料品种、规格:满刮腻子2道, 无机涂料1底2面 6. 天棚凹槽:1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢、12mm水泥纤维板、双层6mm厚水泥纤维板, 详见图纸 7. 弧形造型:弧形部分采用9.5mm石膏板 8. 其他事项:综合考虑天棚凹槽、天棚开孔、天棚检修口费用, 满足合同相关要求, 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	m2	133.6	250.73	33497.53		
		4、8~23层					8146550.31		
本页小计								33497.53	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 40 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
101	011102003018	块料楼地面-CT-09-900×1800深色仿石地砖	1. 找平层厚度、砂浆配合比：素水泥浆一道(掺水重5%108胶)，35厚DS-M15水泥砂浆，面撒2厚水泥粉(给水管暗埋于室内地面时，为1:2.5水泥砂浆) 2. 结合层厚度、砂浆配合比：10mm厚瓷砖胶 3. 面层材料品种、规格、颜色：900×1800深色仿石地砖 4. 嵌缝材料种类：美缝剂填缝处理 5. 其他事项：综合考虑同材质门槛等零星位置的铺贴、成品伸缩缝安装，满足合同相关要求，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 ²	3812.93	304.67	1161685.38		
102	011102003019	块料楼地面-CT-05-600×1200防滑地砖	1. 部位：非卫生间、茶水间区域 2. 找平层厚度、砂浆配合比：素水泥浆一道(掺水重5%108胶)，35厚DS-M15水泥砂浆，面撒2厚水泥粉(给水管暗埋于室内地面时，为1:2.5水泥砂浆) 3. 结合层厚度、砂浆配合比：10mm厚瓷砖胶 4. 面层材料品种、规格、颜色：600×1200防滑地砖 5. 嵌缝材料种类：美缝剂填缝处理 6. 其他事项：综合考虑同材质门槛等零星位置的铺贴，满足合同相关要求，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 ²	11.13	234.88	2614.21		
本页小计								1164299.59	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 41 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
103	011102003020	块料楼地面-CT-05-600×1200防滑地砖	1. 部位：卫生间、茶水间区域 2. 找平层厚度、砂浆配合比：最薄处20厚DS-M15预拌地面防水砂浆找平层，1%坡向沉箱地漏，阴角与阳角位置分别作R=50及R≥20的圆弧处理；1%~3%坡向地漏口，地漏穿楼板处后浇细石混凝土，周边用密封胶嵌缝封堵 3. 结合层厚度、砂浆配合比：10mm厚瓷砖胶 4. 面层材料品种、规格、颜色：600×1200防滑地砖 5. 嵌缝材料种类：美缝剂填缝处理 6. 其他事项：综合考虑同材质门槛等零星位置的铺贴，满足合同相关要求，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	m2	744.44	228.26	169925.87		
104	011108003003	块料零星项目(门槛)-CT-01-900×1800深灰色自然纹砖	1. 找平层厚度、砂浆配合比：素水泥浆一道(掺水重5%108胶)，35厚DS-M15水泥砂浆，面撒2厚水泥粉(给水管暗埋于室内地面时，为1:2.5水泥砂浆) 2. 结合层厚度、砂浆配合比：10mm厚瓷砖胶 3. 面层材料品种、规格、颜色：900×1800深灰色自然纹砖 4. 嵌缝材料种类：美缝剂填缝处理 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	99.82	387.78	38708.20		
本页小计								208634.07	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 42 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
105	010501001009	轻质混凝土垫层	1. 混凝土种类:陶粒混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	297.78	582.98	173599.78		
106	010904002013	楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种:2厚聚合物水泥防水涂料(II型) 2. 隔离层:点粘聚乙烯薄膜一层 3. 保护层:20厚DS-M15预拌地面砂浆保护层 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	744.44	78.19	58207.76		
107	010903002008	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种:3厚聚合物水泥防水砂浆(II型),分四遍成活 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	3141.25	33.27	104509.39		
108	011502001008	金属踢脚线-MT-02-1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢	1. 部位:岩板墙面底部 2. 踢脚线高度:30mm 3. 基层材料种类、规格:水泥纤维板,厚度综合考虑 4. 面层材料品种、规格、颜色:1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢,L形,详见图纸 5. 工程量计算规则:按设计图示尺寸以长度计算 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	1559.2	20.78	32400.18		
本页小计								368717.11	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 43 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
109	011502001009	金属踢脚线- MT-02-1.2mm 厚灰色磨砂30 4不锈钢	1. 部位:涂料墙面底部 2. 踢脚线高度:30mm 3. 基层材料种类、规格:水泥纤维板,厚度综合考虑 4. 面层材料品种、规格、颜色:1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢, L形, 详见图纸 5. 工程量计算规则:按设计图示尺寸以长度计算 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	1173.25	17.18	20156.44		
110	011502001010	金属收口条- MT-02-1.2mm 厚本色磨砂30 4不锈钢	1. 部位:卫生间门槛高差位置 2. 线条材料品种、规格、颜色:1.2mm厚本色磨砂304不锈钢,异形,详见图纸 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	72.1	30.06	2167.33		
111	011207001023	墙面装饰板- CT-10-浅色仿 石岩板900×2 700	1. 龙骨材料种类、规格、中距:20*40*1.5镀锌方通双向@400, 详见图纸 2. 基层材料种类、规格:9mm水泥纤维板 3. 面层材料品种、规格、颜色:浅色仿石岩板900×2700, AB胶加结构胶固定,梅花状间距300mm 4. 阳角收口:1.2mm古铜色304不锈钢,异形,详见图纸 5. 其他事项:综合考虑磨边、开槽等费用,满足合同相关要求,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 ²	4537.45	556.92	2526996.65		
本页小计								2549320.42	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 44 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
112	011204003004	块料墙面-CT-06-米色仿石墙砖600×1200	1. 部位:卫生间、茶水间区域 2. 底层抹灰:素水泥浆一道(掺水重5%108胶),满挂镀锌电焊钢丝网(Φ1.07x25x25),水泥钉挂,15厚DP-M15预拌抹灰砂浆找平,除与楼面的交角外,其余墙身的阴角与阳角位置分别做R=20及R≥10的圆弧处理,素水泥浆一道(掺水重5%108胶) 3. 面层材料品种、规格、颜色:米色仿石墙砖600×1200,5厚专用瓷砖胶粘贴 4. 缝宽、嵌缝材料种类:美缝剂勾缝 5. 其他事项:综合考虑磨边、开槽等费用,满足合同相关要求,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	m2	3141.25	254.40	799134.00		
113	011204003005	块料墙面-CT-06-米色仿石墙砖600×1200	1. 部位:非卫生间、茶水间区域 2. 底层抹灰:素水泥浆一道(掺水重5%108胶),满挂镀锌电焊钢丝网(Φ1.07x25x25),水泥钉挂,15厚DP-M15预拌抹灰砂浆找平,分两遍成活,底层抹灰应压实搓毛,5厚DP-M20预拌抹灰砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色:米色仿石墙砖600×1200,5厚专用瓷砖胶粘贴 4. 缝宽、嵌缝材料种类:美缝剂勾缝 5. 其他事项:综合考虑磨边、开槽等费用,满足合同相关要求,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	m2	38.12	266.22	10148.31		
本页小计								809282.31	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 45 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
114	010808004005	电梯门套-MT-02-1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢	1. 龙骨种类:20*40*1.5镀锌方通双向@400, 详见图纸 2. 基层材料种类:12mm水泥纤维板 3. 面层材料品种、规格:1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢 4. 其他要求:综合考虑折边造型, 满足合同相关要求, 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	m2	437.7	522.13	228536.30		
115	011207001024	电梯门头装饰-MT-02-1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢	1. 基层材料种类、规格:9mm水泥纤维板 2. 面层材料品种、规格、颜色:1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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	m2	171.36	377.75	64731.24		
116	011207001025	呼梯面板处侧面装饰-MT-02-1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢	1. 基层材料种类、规格:9mm水泥纤维板 2. 面层材料品种、规格、颜色:1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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	m2	7.77	359.76	2795.34		
117	011207001026	呼梯面板处背面装饰	1. 面层材料品种、规格、颜色:9mm水泥纤维板, 面喷黑色涂料 2. 其他事项:满足合同相关要求, 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	m2	7.65	72.23	552.56		
本页小计								296615.44	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 46 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
118	010605001004	钢板楼板	1. 位置:电梯门框与混凝土地面连接处 2. 钢材品种、规格:5mm厚镀锌钢板 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	42.84	244.14	10458.96		
119	01B011	电梯门框收口	1. 部位:电梯门框与梁、墙收口 2. 材质种类:1.5mm镀锌钢板 2. 工程量计算规则:按设计图示尺寸以展开面积计算 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	176.26	76.81	13538.53		
120	011406001024	抹灰面油漆（内墙面）-PT-01	1. 基层类型:内墙抹灰面 2. 刮腻子遍数:刮内墙腻子两遍 3. 油漆品种、刷漆遍数:无机涂料1底2面 4. 其他事项:综合考虑阴、阳角设置塑料护角条,满足合同相关要求,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	m2	3634.37	43.31	157404.56		
本页小计							181402.05		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 47 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
121	011201001015	墙面一般抹灰	1. 墙体类型：内墙 2. 底层厚度、砂浆配合比：素水泥浆一道（掺水重5%108胶），15厚DP-M15预拌抹灰砂浆找平，分两遍成活，底层抹灰应压实搓毛 3. 面层厚度、砂浆配合比：5厚DP-M20预拌抹灰砂浆 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	3634.37	38.79	140977.21		
122	010607005006	抹灰挂网	1. 材料品种、规格：镀锌电焊钢丝网（Φ1.07x25x25）	m2	545.16	20.54	11197.59		
123	011210005003	卫生间成品隔断-OS-01-蜂窝铝板	1. 隔断材料品种、规格、颜色：32mm蜂窝铝板（30mm铝蜂窝+双面1.0mm古铜色铝板） 2. 配件品种、规格：304不锈钢配件 3. 其他事项：综合考虑门锁、挂衣钩（304不锈钢材质）等五金配件，满足合同相关要求，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	m2	669.93	693.68	464717.04		
124	011505008005	卷纸架	1. 材料品种、规格、颜色：304不锈钢 2. 其他事项：满足合同相关要求，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	116	101.95	11826.20		
125	011505005003	卫生间扶手	1. 材料品种、规格、颜色：残卫扶手三件套 2. 其他事项：满足合同相关要求，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	17	1033.75	17573.75		
本页小计								646291.79	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 48 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
126	011505009003	挂衣钩	1. 部位:残卫 2. 材料品种、规格、颜色:304不锈钢 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	17	38.12	648.04		
127	011505008006	嵌入式二合一卫生纸盒+垃圾桶	1. 材料品种、规格、颜色:1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢,2400*400mm,详见图纸 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	34	2066.64	70265.76		
128	011505011003	镜箱(卫生间)	1. 箱体材质、规格:12厚白色蜂窝铝板,4号镀锌角钢支架,内置隐藏擦手纸盒,详见图纸 2. 玻璃品种、规格:6mm银镜,1mm古铜色304不锈钢收口,详见图纸 3. 工程量计算规则:按设计图纸尺寸以垂直投影面积计算 4. 其他事项:综合考虑五金配件,满足合同相关要求,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 ²	150.18	1430.17	214782.93		
本页小计							285696.73		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 49 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
129	穗011501021003	洗漱台柜（含台面）	1. 规格：台面宽度600mm，柜体高度600mm 2. 材质：台面、侧面见光板采用深色仿石岩板，基层板采用12mm白色铝蜂窝铝板，4号镀锌角钢支架，详见图纸 3. 工程量计算规则：按设计图示尺寸以长度计算 4. 其他事项：综合考虑五金配件，满足合同相关要求，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	91.25	2434.90	222184.63		
130	011302001015	吊顶天棚-PT-01-白色无机涂料	1. 部位：电梯厅 2. 吊顶形式、吊杆规格、高度：采用Φ8全丝镀锌吊杆，吊顶形式见图纸 3. 龙骨材料种类、规格、中距：DC60轻钢龙骨系统，详见图纸 4. 基层材料种类、规格：双层6mm厚水泥纤维板 5. 面层材料品种、规格：满刮腻子2道，无机涂料1底2面 6. 天棚凹槽：1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢、12mm水泥纤维板、双层6mm厚水泥纤维板，详见图纸 7. 其他事项：综合考虑天棚凹槽、天棚开孔、天棚检修口费用，满足合同相关要求，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 ²	1127.1	261.41	294635.21		
本页小计							516819.84		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 50 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
131	011302001016	吊顶天棚-PT-02-白色防潮无机涂料	1. 部位:卫生间（含残卫）、卫生间前室 2. 吊顶形式、吊杆规格、高度:采用Φ8全丝镀锌吊杆, 吊顶形式见图纸, 男、女厕镜箱部位弧形造型 3. 龙骨材料种类、规格、中距:DC60轻钢龙骨系统, 详见图纸 4. 基层材料种类、规格:双层6mm厚水泥纤维板 5. 面层材料品种、规格:满刮腻子2道, 无机涂料1底2面 6. 天棚凹槽:1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢、12mm水泥纤维板、双层6mm厚水泥纤维板, 详见图纸 7. 弧形造型:弧形部分采用9.5mm石膏板 8. 其他事项:综合考虑天棚凹槽、天棚开孔、天棚检修口费用, 满足合同相关要求, 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	m2	763	253.60	193496.80		
132	011302002002	格栅吊顶-AL-06-白色铝格栅吊顶	1. 龙骨材料种类、规格、中距:DC50轻钢龙骨系统, 详见图纸 2. 面层材料品种、规格:30×100×1.2mm白色铝格栅, 中心间距110mm, 格栅上空喷深色无机涂料, 周边采用双层6mm厚水泥纤维板, 水泥纤维板满刮腻子2道, 无机涂料1底2面 3. 其他事项:综合考虑天棚凹槽、天棚开孔、天棚检修口费用, 满足合同相关要求, 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	m2	2621.36	335.64	879833.27		
本页小计								1073330.07	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 51 页 共 54 页

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	综合合价	其中
								暂估价
133	010606001004	天棚反支撑（转换层）	1. 钢材品种、规格：热镀锌角钢，详见图纸 2. 其他要求：满足合同相关要求，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	t	0.784	10976.62	8605.67	
134	011302002003	吊顶侧面封板	1. 部位：18层、23层铝格栅吊顶 2. 龙骨材料种类、规格、中距：4#镀锌角钢@900mm 3. 面层材料品种、规格：6mm厚水泥纤维板，水泥纤维板满刮腻子2道，无机涂料1底2面 4. 其他事项：满足合同相关要求，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 ²	314.84	119.22	37535.22	
		门窗工程					1964881.33	
135	010802003009	定制防火门	1. 门尺寸：综合考虑 2. 门框材质：1.5mm厚白色烤漆钢板，详见图纸 3. 门扇材质：双面1mm厚白色烤漆钢板，内部填充43mm厚珍珠岩板，面饰浅色仿石岩板或浅色岩板，详见图纸 4. 五金配件：拉手、明装铰链、执手锁、合页、防撞条、插锁、顺位器、暗藏式闭门器等，详见图纸 5. 其他事项：满足合同相关要求，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 ²	160.32	1128.53	180925.93	
本页小计							227066.82	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 52 页 共 54 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
136	010802003010	定制防火门	1. 门尺寸:综合考虑 2. 门框材质:1.5mm厚白色烤漆钢板, 详见图纸 3. 门扇材质:双面1mm厚白色烤漆钢板, 内部填充43mm厚珍珠岩板, 详见图纸 4. 五金配件:拉手、明装铰链、执手锁、合页、防撞条、插锁、顺位器、暗藏式闭门器等, 详见图纸 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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	m2	4.4	701.79	3087.88		
137	010805006001	304不锈钢饰面门	1. 门尺寸:综合考虑 2. 门套材质:1.2mm厚304灰色磨砂不锈钢, 双层12mm水泥纤维板基层, 详见图纸 3. 门扇材质:1mm厚304灰色磨砂不锈钢, 内部填充43mm厚珍珠岩板, 详见图纸 4. 五金配件:1800mm长1.2mm厚304灰色磨砂不锈钢拉手、暗装铰链、执手锁、合页、防撞条、插锁、顺位器、暗藏式闭门器等, 详见图纸 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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	m2	229.68	1546.22	355135.81		
138	011207001027	不锈钢饰面门头装饰-MT-02-1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢	1. 基层材料种类、规格:双层12mm水泥纤维板 2. 面层材料品种、规格、颜色:1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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	m2	66.34	461.96	30646.43		
本页小计								388870.12	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 53 页 共 54 页

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	综合合价	其中 暂估价	
139	010802001004	全玻地弹簧门	1. 门尺寸:综合考虑 2. 门套材质:1.2mm厚304灰色磨砂不锈钢,12mm水泥纤维板基层,详见图纸 3. 门扇材质:12mm钢化玻璃,详见图纸 4. 五金配件:1800mm长1.2mm厚304灰色磨砂不锈钢拉手、玻璃门夹、地弹簧、地锁等,详见图纸 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	723.6	1252.72	906468.19		
140	011207001028	地弹簧门门头装饰-MT-02-1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢	1. 基层材料种类、规格:12mm水泥纤维板 2. 面层材料品种、规格、颜色:1.2mm厚灰色磨砂304不锈钢 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	207.3	379.61	78693.15		
141	010801001004	暗门	1. 门尺寸:综合考虑 2. 骨架种类:40*20*1.5mm镀锌角钢,详见图纸 3. 背板、侧板:白色铝塑板,结构胶固定 4. 面板:浅色岩板/浅色防石岩板,与墙面对缝,9mm水泥纤维板基层 5. 五金配件:暗拉手、门碰、天地轴等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	430.71	951.74	409923.94		
		措施项目							
本页小计								1395085.28	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 54 页 共 54 页

合 计	16508897 .08	
-----	-----------------	--

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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
1	LSSGCSF00013	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	19	555028.04			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%
2	WMGDZJF00006	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	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%
3	011707002006	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	GGCSF0000006	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				赶工措施费 = $(1 - \delta) * \text{分部分项的} (\text{人工费} + \text{施工机具费}) * 0.3$ ($0.8 \leq \delta < 1$) 式中： δ = 合同工期 / 定额工期)
5	QTFY00000012	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
合 计					555028.04			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	2476334.56		明细详见表-12-1
2	暂估价	189750.00		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	189750.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	204484.01		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	2870568.57		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地上精装修工程

标段：

序号	名称	计量单位	暂定金额（元）	备注
1	暂列金额	项	2476334.56	
合 计			2476334.56	—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	
合 计											

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	白色金属钢格网隔断		135000.00			
2	灰色穿孔铝板隔断		54750.00			
合 计			189750.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率（%）	金额
1						
合 计						0.00

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：地上精装修工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	19934493.69	9	1794104.43
合 计					1794104.43

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额：(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计	59984693.74	
2	措施合计	1004176.66	
2.1	绿色施工安全防护措施费	1004176.66	
2.2	其他措施费		
3	其他项目	9367663.88	—
3.1	暂列金额	8997704.06	
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费	369959.82	
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价	70356534.28	
5	增值税销项税额	6332088.09	—
6	总造价	76688622.37	
7	人工费	4486999.85	
招标控制价合计=1+2+3+5		76,688,622.37	0.00

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 1 页 共 39 页

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	综合合价	其中 暂估价	
		整个项目					59984693 .74		
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 2 页 共 39 页

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	综合合价	其中 暂估价	
1	穗011209003001	单元式幕墙-高（含线条） 3.6m内-HS6+1.52PVB+HS6（三银LOW-E）+12Ar+TP12夹层中空钢化超白玻璃	1. 部位:塔楼17、19层大面玻璃幕墙 2. 安装高度:100m内 3. 骨架种类:采用6063-T5、6063-T6或6061-T6铝合金型材,详见图纸,不可视阳极氧化,室内外可视面氟碳喷涂处理(氟碳喷涂要求三涂二烤,干膜平均厚度≥40μm,局部膜厚≥34μm,涂料中氟碳树脂含量≥75%) 4. 面板种类:HS6+1.52PVB+HS6(三银LOW-E)+12Ar+TP12夹层中空钢化超白玻璃,层间梁部位设置2.0厚铝单板背衬板,朝外表面粉末喷涂 5. 防火隔断种类、宽度:幕墙与各层楼板外沿间的缝隙处设置防火岩棉填充密实,密度不小于120kg/m ³ ,厚度不小于200mm,防火岩棉承托在1.5mm的镀锌钢板上,隔墙与幕墙间的防火参照楼板处做法,防火岩棉不小于100mm厚或同隔墙宽 6. 层间收口:铝合金线条、2.5厚铝单板封口、铝合金护边、半透明硅质橡胶板等 7. 工程量计算规则:按垂直投影面积计算,不扣除层间250mm铝合金线条的面积 8. 其他事项:综合考虑横梁设置铝合金通风气器、幕墙防雷、幕墙排水、嵌缝、塞口、注胶、槽式镀锌钢埋件、镀锌预埋件、铝合金基座板(连接板)、铝合金转接件、铝合金挂件、铝合金方块托、铝合金角码、玻璃颜色、玻璃均质处理、铝型材开模等,满足合同相关要求,包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要	m ²	1086.8	1789.32	1944632.98		
本页小计								1944632.98	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 3 页 共 39 页

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	综合合价	其中 暂估价	
			的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
本页小计								1944632. 98	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 4 页 共 39 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
2	穗011209003002	单元式幕墙-高（含线条）3.6m内-TP12（三银LOW-E）+12Ar+TP12中空钢化超白玻璃	1. 部位：塔楼17、19层大面玻璃幕墙救援窗位置 2. 安装高度：100m内 3. 骨架种类：采用6063-T5、6063-T6或6061-T6铝合金型材，详见图纸，不可视阳极氧化，室内外可视面氟碳喷涂处理（氟碳喷涂要求三涂二烤，干膜平均厚度≥40 μm，局部膜厚≥34 μm，涂料中氟碳树脂含量≥75%） 4. 面板种类：TP12（三银LOW-E）+12Ar+TP12中空钢化超白玻璃，层间梁部位设置2.0厚铝单板背衬板，朝外表面粉末喷涂 5. 防火隔断种类、宽度：幕墙与各层楼板外沿间的缝隙处设置防火岩棉填充密实，密度不小于120kg/m ³ ，厚度不小于200mm，防火岩棉承托在1.5mm的镀锌钢板上，隔墙与幕墙间的防火参照楼板处做法，防火岩棉不小于100mm厚或同隔墙宽 6. 层间收口：铝合金线条、2.5厚铝单板封口、铝合金护边、半透明硅质橡胶板等 7. 工程量计算规则：按垂直投影面积计算，不扣除层间250mm铝合金线条的面积 8. 其他事项：综合考虑横梁设置铝合金通风气器、幕墙防雷、幕墙排水、嵌缝、塞口、注胶、槽式镀锌钢埋件、镀锌预埋件、铝合金基座板（连接板）、铝合金转接件、铝合金挂件、铝合金方块托、铝合金角码、玻璃颜色、玻璃均质处理、铝型材开模等，满足合同相关要求，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	m ²	83.2	1731.61	144069.95		
本页小计							144069.95		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 5 页 共 39 页

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	综合合价	其中 暂估价	
			考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
本页小计							144069.9	5	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 6 页 共 39 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
3	穗011209003003	单元式幕墙—高（含线条） 4.2m-HS6+1.52PVB+HS6（三银LOW-E）+12Ar+TP12夹层中空钢化超白玻璃	1. 部位：塔楼大面玻璃幕墙 2. 安装高度：100m内 3. 骨架种类：采用6063-T5、6063-T6或6061-T6铝合金型材，详见图纸，不可视阳极氧化，室内外可视面氟碳喷涂处理（氟碳喷涂要求三涂二烤，干膜平均厚度≥40 μm，局部膜厚≥34 μm，涂料中氟碳树脂含量≥75%） 4. 面板种类：HS6+1.52PVB+HS6（三银LOW-E）+12Ar+TP12夹层中空钢化超白玻璃，层间梁部位设置2.0厚铝单板背衬板，朝外表面粉末喷涂 5. 防火隔断种类、宽度：幕墙与各层楼板外沿间的缝隙处设置防火岩棉填充密实，密度不小于120kg/m ³ ，厚度不小于200mm，防火岩棉承托在1.5mm的镀锌钢板上，隔墙与幕墙间的防火参照楼板处做法，防火岩棉不小于100mm厚或同隔墙宽 6. 层间收口：铝合金线条、2.5厚铝单板封口、铝合金护边、半透明硅质橡胶板等 7. 工程量计算规则：按垂直投影面积计算，不扣除层间250mm铝合金线条的面积 8. 其他事项：综合考虑横梁设置铝合金通风气器、开启扇增加费、幕墙防雷、幕墙排水、嵌缝、塞口、注胶、槽式镀锌钢埋件、镀锌预埋件、铝合金基座板（连接板）、铝合金转接件、铝合金挂件、铝合金方块托、铝合金角码、玻璃颜色、玻璃均质处理、铝型材开模等，满足合同相关要求，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	m2	11876.2	1754.21	20833348.80		
本页小计							20833348.80		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 7 页 共 39 页

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	综合合价	其中 暂估价	
			作内容，并综合考虑其他完成 本工作涉及的所有费用						
本页小计							20833348	.80	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 8 页 共 39 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
4	穗011209003004	单元式幕墙—高（含线条） 4.2m-TP12（三银LOW-E）+12Ar+TP12中空钢化超白玻璃	1. 部位：塔楼大面玻璃幕墙救援窗位置 2. 安装高度：100m内 3. 骨架种类：采用6063-T5、6063-T6或6061-T6铝合金型材，详见图纸，不可视阳极氧化，室内外可视面氟碳喷涂处理（氟碳喷涂要求三涂二烤，干膜平均厚度≥40 μm，局部膜厚≥34 μm，涂料中氟碳树脂含量≥75%） 4. 面板种类：TP12（三银LOW-E）+12Ar+TP12中空钢化超白玻璃，层间梁部位设置2.0厚铝单板背衬板，朝外表面粉末喷涂 5. 防火隔断种类、宽度：幕墙与各层楼板外沿间的缝隙处设置防火岩棉填充密实，密度不小于120kg/m ³ ，厚度不小于200mm，防火岩棉承托在1.5mm的镀锌钢板上，隔墙与幕墙间的防火参照楼板处做法，防火岩棉不小于100mm厚或同隔墙宽 6. 层间收口：铝合金线条、2.5厚铝单板封口、铝合金护边、半透明硅质橡胶板等 7. 工程量计算规则：按垂直投影面积计算，不扣除层间250mm铝合金线条的面积 8. 其他事项：综合考虑横梁设置铝合金通风气器、幕墙防雷、幕墙排水、嵌缝、塞口、注胶、槽式镀锌钢埋件、镀锌预埋件、铝合金基座板（连接板）、铝合金转接件、铝合金挂件、铝合金方块托、铝合金角码、玻璃颜色、玻璃均质处理、铝型材开模等，满足合同相关要求，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	m ²	887.04	1687.04	1496471.96		
本页小计							1496471.96		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 9 页 共 39 页

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	综合合价	其中 暂估价	
			考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
本页小计							1496471.96		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 10 页 共 39 页

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	综合合价	其中
								暂估价
5	穗011209003005	单元式幕墙—高（含线条）4.2m—铝合金百叶	1. 部位：塔楼大面玻璃幕墙铝合金百叶位置 2. 安装高度：100m内 3. 骨架种类：采用6063-T5、6063-T6或6061-T6铝合金型材，详见图纸，不可视阳极氧化，室内外可视面氟碳喷涂处理（氟碳喷涂要求三涂二烤，干膜平均厚度≥40 μm，局部膜厚≥34 μm，涂料中氟碳树脂含量≥75%） 4. 面板种类：铝合金百叶，百叶背面设置8目不锈钢防虫网 5. 防火隔断种类、宽度：幕墙与各层楼板外沿间的缝隙处设置防火岩棉填充密实，密度不小于120kg/m ³ ，厚度不小于200mm，防火岩棉承托在1.5mm的镀锌钢板上，隔墙与幕墙间的防火参照楼板处做法，防火岩棉不小于100mm厚或同隔墙宽 6. 层间收口：铝合金线条、2.5厚铝单板封口、铝合金护边、半透明硅质橡胶板等 7. 工程量计算规则：按垂直投影面积计算，不扣除层间250mm铝合金线条的面积 8. 其他事项：综合考虑幕墙防雷、幕墙排水、嵌缝、塞口、注胶、槽式镀锌钢埋件、镀锌预埋件、铝合金基座板（连接板）、铝合金转接件、铝合金挂件、铝合金方块托、铝合金角码、玻璃颜色、玻璃均质处理、铝型材开模等，满足合同相关要求，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 ²	88.76	1567.48	139129.52	
本页小计							139129.52	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 11 页 共 39 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
6	穗011209003006	单元式幕墙—高（含线条） 5. 286m-HS6+1.52PVB+HS6（三银LOW-E）+12Ar+TP12夹层中空钢化超白玻璃	1. 部位：塔楼23层大面玻璃幕墙 2. 安装高度：100m内 3. 骨架种类：采用6063-T5、6063-T6或6061-T6铝合金型材，详见图纸，不可视阳极氧化，室内外可视面氟碳喷涂处理（氟碳喷涂要求三涂二烤，干膜平均厚度≥40 μm，局部膜厚≥34 μm，涂料中氟碳树脂含量≥75%），设置10厚冷弯槽钢套芯，详见图纸 4. 面板种类：HS6+1.52PVB+HS6（三银LOW-E）+12Ar+TP12夹层中空钢化超白玻璃，层间梁部位设置2.0厚铝单板背衬板，朝外表面粉末喷涂 5. 防火隔断种类、宽度：幕墙与各层楼板外沿间的缝隙处设置防火岩棉填充密实，密度不小于120kg/m ³ ，厚度不小于200mm，防火岩棉承托在1.5mm的镀锌钢板上，隔墙与幕墙间的防火参照楼板处做法，防火岩棉不小于100mm厚或同隔墙宽 6. 层间收口：铝合金线条、2.5厚铝单板封口、铝合金护边、半透明硅质橡胶板等 7. 工程量计算规则：按垂直投影面积计算，不扣除层间250mm铝合金线条的面积 8. 其他事项：综合考虑横梁设置铝合金通风气器、幕墙防雷、幕墙排水、嵌缝、塞口、注胶、槽式镀锌钢埋件、镀锌预埋件、铝合金基座板（连接板）、铝合金转接件、铝合金挂件、铝合金方块托、铝合金角码、玻璃颜色、玻璃均质处理、铝型材开模等，满足合同相关要求，包括根据图纸及规	m ²	866.9	1837.08	1592564.65		
本页小计							1592564.65		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 12 页 共 39 页

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	综合合价	其中 暂估价	
			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						
本页小计								1592564. 65	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 13 页 共 39 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
7	穗011209003007	单元式幕墙—高（含线条） 5. 286m-TP12（三银LOW-E）+12Ar+TP12中空钢化超白玻璃	1. 部位：塔楼23层大面玻璃幕墙救援窗位置 2. 安装高度：100m内 3. 骨架种类：采用6063-T5、6063-T6或6061-T6铝合金型材，详见图纸，不可视阳极氧化，室内外可视面氟碳喷涂处理（氟碳喷涂要求三涂二烤，干膜平均厚度≥40 μm，局部膜厚≥34 μm，涂料中氟碳树脂含量≥75%），设置10厚冷弯槽钢套芯，详见图纸 4. 面板种类：TP12（三银LOW-E）+12Ar+TP12中空钢化超白玻璃，层间梁部位设置2.0厚铝单板背衬板，朝外表面粉末喷涂 5. 防火隔断种类、宽度：幕墙与各层楼板外沿间的缝隙处设置防火岩棉填充密实，密度不小于120kg/m ³ ，厚度不小于200mm，防火岩棉承托在1.5mm的镀锌钢板上，隔墙与幕墙间的防火参照楼板处做法，防火岩棉不小于100mm厚或同隔墙宽 6. 层间收口：铝合金线条、2.5厚铝单板封口、铝合金护边、半透明硅质橡胶板等 7. 工程量计算规则：按垂直投影面积计算，不扣除层间250mm铝合金线条的面积 8. 其他事项：综合考虑横梁设置铝合金通风气器、幕墙防雷、幕墙排水、嵌缝、塞口、注胶、槽式镀锌钢埋件、镀锌预埋件、铝合金基座板（连接板）、铝合金转接件、铝合金挂件、铝合金方块托、铝合金角码、玻璃颜色、玻璃均质处理、铝型材开模等，满足合同相关要求，包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要	m ²	67.66	1762.86	119275.11		
本页小计							119275.11		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 14 页 共 39 页

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	综合合价	其中 暂估价	
			的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
本页小计								119275.11	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 15 页 共 39 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
8	穗011209003008	单元式幕墙—高（含线条） 5.286m—铝合金百叶	1. 部位：塔楼23层大面玻璃幕墙铝合金百叶位置 2. 安装高度：100m内 3. 骨架种类：采用6063-T5、6063-T6或6061-T6铝合金型材，详见图纸，不可视阳极氧化，室内外可视面氟碳喷涂处理（氟碳喷涂要求三涂二烤，干膜平均厚度≥40 μm，局部膜厚≥34 μm，涂料中氟碳树脂含量≥75%），设置10厚冷弯槽钢套芯，详见图纸 4. 面板种类：铝合金百叶，百叶背面设置8目不锈钢防虫网 5. 防火隔断种类、宽度：幕墙与各层楼板外沿间的缝隙处设置防火岩棉填充密实，密度不小于120kg/m ³ ，厚度不小于200mm，防火岩棉承托在1.5mm的镀锌钢板上，隔墙与幕墙间的防火参照楼板处做法，防火岩棉不小于100mm厚或同隔墙宽 6. 层间收口：铝合金线条、2.5厚铝单板封口、铝合金护边、半透明硅质橡胶板等 7. 工程量计算规则：按垂直投影面积计算，不扣除层间250mm铝合金线条的面积 8. 其他事项：综合考虑幕墙防雷、幕墙排水、嵌缝、塞口、注胶、槽式镀锌钢埋件、镀锌预埋件、铝合金基座板（连接板）、铝合金转接件、铝合金挂件、铝合金方块托、铝合金角码、玻璃颜色、玻璃均质处理、铝型材开模等，满足合同相关要求，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 ²	16.92	1624.13	27480.28		
本页小计							27480.28		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 16 页 共 39 页

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	综合合价	其中
								暂估价
9	011502005001	铝合金骨架玻璃线条（大面部位）	1. 部位：塔楼大面单元式玻璃幕墙非转角部位玻璃线条 2. 形状、尺寸：详见图纸 3. 骨架种类：铝合金骨架采用6063-T5、6063-T6或6061-T6铝合金型材，端部设置铝合金线条，详见图纸，不可视阳极氧化，室内外可视面氟碳喷涂处理（氟碳喷涂要求三涂二烤，干膜平均厚度≥40 μm，局部膜厚≥34 μm，涂料中氟碳树脂含量≥75%） 4. 玻璃种类：HS6+1.52SGP+HS6夹层半钢化超白玻璃，玻璃按图纸要求开孔 5. 不锈钢夹板：设置6厚316拉丝不锈钢夹板，按图纸要求开孔 6. 其他事项：综合考虑嵌缝、塞口、玻璃颜色、玻璃均质处理、铝型材开模等，满足合同相关要求，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	8417.09	1747.55	14709285.63	
本页小计							14709285.63	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 17 页 共 39 页

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	综合合价	其中
								暂估价
10	011502005002	铝合金骨架玻璃线条（转角部位）	1. 部位：塔楼大面单元式玻璃幕墙转角部位玻璃线条 2. 形状、尺寸：详见图纸 3. 骨架种类：铝合金骨架采用6063-T5、6063-T6或6061-T6铝合金型材，端部设置铝合金线条，详见图纸，不可视阳极氧化，室内外可视面氟碳喷涂处理（氟碳喷涂要求三涂二烤，干膜平均厚度≥40 μm，局部膜厚≥34 μm，涂料中氟碳树脂含量≥75%） 4. 玻璃种类：HS6+1.52SGP+HS6夹层半钢化超白玻璃，玻璃按图纸要求开孔 5. 不锈钢夹板：设置6厚316拉丝不锈钢夹板，按图纸要求开孔 6. 其他事项：综合考虑嵌缝、塞口、玻璃颜色、玻璃均质处理、铝型材开模等，满足合同相关要求，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	311.74	2546.47	793836.56	
本页小计							793836.56	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 18 页 共 39 页

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	综合合价	其中
								暂估价
11	011503008002	玻璃栏板	1. 部位:单元式玻璃幕墙护栏 2. 高度:740mm 3. 玻璃的种类、规格、颜色: TP8+1.14PVB+TP8夹胶全钢化超白玻璃,顶部玻璃做精磨边处理 4. 固定方式:6063-T6铝合金槽固定,槽顶设置2.0厚装饰封口板,铝型材不可视阳极氧化,室内外可视面氟碳喷涂处理(氟碳喷涂要求三涂二烤,干膜平均厚度≥40 μm,局部膜厚≥34 μm,涂料中氟碳树脂含量≥75%) 5. 其他事项:综合考虑嵌缝、塞口、铝型材开模等,满足合同相关要求,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	3505.86	443.16	1553656.92	
本页小计							1553656.92	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 19 页 共 39 页

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	综合合价	其中
								暂估价
12	011209001001	构件式幕墙— 钢骨架铝合金 副框玻璃幕墙	1. 部位：首层大堂钢骨架铝合金副框玻璃幕墙 2. 骨架材料种类、规格、中距：铝合金骨架采用6063-T5、6063-T6或6061-T6铝合金型材，详见图纸，不可视阳极氧化，室内外可视面氟碳喷涂处理（氟碳喷涂要求三涂二烤，干膜平均厚度≥40 μm，局部膜厚≥34 μm，涂料中氟碳树脂含量≥75%），本清单不包含钢骨架费用 3. 面层材料品种、规格、颜色：HS6+1.52PVB+HS6（三银LOW-E）+12Ar+HS6+1.52PVB+HS6半钢化中空夹胶超白玻璃，消防救援窗位置玻璃为TP12（三银LOW-E）+12Ar+TP12中空钢化超白玻璃，小部分区域采用铝合金百叶，百叶背面设置8目不锈钢防虫网 4. 与混凝土楼板收口（含大门位置）：4mm镀锌花纹钢板，设置镀锌型钢支架 5. 与首层土壤接触收口（含大门位置）：3mm氟碳喷涂铝单板（含大门位置底部） 6. 保温：幕墙底部（含大门位置底部）采用保温岩棉填满，密度不小于80kg/m ³ ，设置1.5厚镀锌钢板承托 7. 其他事项：综合考虑幕墙防雷、嵌缝、塞口、玻璃颜色、玻璃均质处理、铝型材开模等，满足合同相关要求，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 ²	560.45	1030.00	577263.50	
本页小计							577263.50	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 20 页 共 39 页

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	综合合价	其中 暂估价	
13	011204004002	构件式玻璃幕墙钢骨架	1. 部位:首层大堂钢骨架铝合金副框玻璃幕墙 2. 骨架材质:采用热镀锌钢板、热镀锌型钢, 详见图纸 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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	t	24.78	11661.49	288971.72		
14	010516002004	预埋铁件	1. 部位:首层大堂钢骨架铝合金副框玻璃幕墙 2. 钢材种类:热镀锌钢板、热镀锌钢筋 3. 规格、尺寸:综合考虑 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	t	2.16	12137.94	26217.95		
15	011503001006	防撞横杆	1. 部位:首层大堂钢骨架铝合金副框玻璃幕墙 2. 材料种类、规格:氟碳喷涂铝合金圆管Φ63*3 3. 固定配件种类:5mm热镀锌钢板衬套, 1.5mm304镜面不锈钢衬套扣盖 4. 其他事项:综合考虑铝型材开模, 满足合同相关要求, 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	70.7	145.39	10279.07		
16	011208001002	柱(梁)面装饰	1. 部位:首层大堂钢骨架铝合金副框玻璃幕墙钢骨架 2. 面层材料品种、规格、颜色:1.5mm316镜面不锈钢 3. 固定方式:结构胶粘结固定 4. 满足合同相关要求, 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 ²	344.46	534.69	184179.32		
本页小计							509648.06		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 21 页 共 39 页

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	综合合价	其中
								暂估价
17	011208001003	柱(梁)面装饰	1. 部位:首层大堂钢骨架铝合金副框玻璃幕墙铝合金扣盖 2. 面层材料品种、规格、颜色:1.5mm316黑色拉丝不锈钢 3. 固定方式:结构胶粘结固定 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	67.44	545.69	36801.33	
本页小计							36801.33	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 22 页 共 39 页

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	综合合价	其中 暂估价	
18	011209001002	构件式幕墙- 铝合金骨架玻 璃幕墙	1. 部位：一、二层铝合金骨架玻璃幕墙 2. 骨架材料种类、规格、中距：铝合金骨架采用6063-T5、6063-T6或6061-T6铝合金型材，详见图纸，不可视阳极氧化，室内外可视面氟碳喷涂处理（氟碳喷涂要求三涂二烤，干膜平均厚度≥40 μm，局部膜厚≥34 μm，涂料中氟碳树脂含量≥75%），有线条及有雨棚区域设置热镀锌钢板插芯 3. 面层材料品种、规格、颜色：HS6+1.52PVB+HS6（三银LOW-E）+12Ar+HS6+1.52PVB+HS6半钢化中空夹胶超白玻璃，层间梁部位设置2.0厚铝单板背衬板，朝外表面粉末喷涂，小部分区域采用铝合金百叶，百叶背面设置8目不锈钢防虫网 4. 与混凝土楼板收口：4mm镀锌花纹钢板，设置镀锌型钢支架 5. 与首层土壤接触收口：3mm氟碳喷涂铝单板 6. 防火隔断种类、宽度：幕墙与各层楼板外沿间的缝隙处设置防火岩棉填充密实，密度不小于120kg/m ³ ，厚度不小于200mm，防火岩棉承托在1.5mm的镀锌钢板上，隔墙与幕墙间的防火参照楼板处做法，防火岩棉不小于100mm厚或同隔墙宽 7. 保温：一层幕墙底部采用保温岩棉填满，密度不小于80kg/m ³ ，设置1.5厚镀锌钢板承托 8. 其他事项：综合考虑镀锌预埋件、连接立柱与预埋件使用的镀锌型钢、幕墙防雷、嵌缝、塞口、开启扇增加费、玻璃颜色、玻璃均质处理、铝型	m ²	944.56	1650.72	1559204.08		
本页小计								1559204.08	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 23 页 共 39 页

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	综合合价	其中 暂估价	
			材开模等，满足合同相关要求，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						
19	011208001004	外墙装饰线条	1. 部位：一二层外墙装饰线条（含大门门套） 2. 基层材料种类、规格：难燃夹板，厚度综合考虑 3. 面层材料品种、规格、颜色：1.5mm316黑色拉丝不锈钢 4. 工程量计算规则：按不锈钢板图示展开面积计算 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	419.06	590.23	247341.78		
20	011204004003	装饰线条钢骨架	1. 部位：一二层外墙装饰线条 2. 骨架材质：采用热镀锌钢板、热镀锌型钢，详见图纸 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	t	5.69	12087.22	68776.28		
21	010516002005	预埋铁件	1. 部位：一二层外墙装饰线条 2. 钢材种类：热镀锌钢板、热镀锌钢筋 3. 规格、尺寸：综合考虑 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	t	0.14	12137.87	1699.30		
本页小计								317817.36	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 24 页 共 39 页

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	综合合价	其中 暂估价	
22	011209001003	构件式幕墙- 钢骨架铝蜂窝 板幕墙	1. 部位：首层室外走廊 2. 骨架材料种类、规格、中距：热镀锌钢通、热镀锌角钢等，详见图纸 3. 面层材料品种、规格、颜色：15mm氟碳喷涂铝蜂窝板 4. 面层固定方式：铝合金固定件固定 5. 其他事项：综合考虑镀锌预埋件、连接立柱与预埋件使用的镀锌型钢、幕墙防雷、嵌缝、塞口等，满足合同相关要求，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	m2	243.14	856.17	208169.17		
23	011302001017	吊顶天棚-穿 孔铝板	1. 部位：首层室外走廊及开关房前厅 2. 龙骨材料种类、规格、中距：角钢骨架，详见图纸，表面氟碳喷涂 3. 面层材料品种、规格：3mm厚氟碳喷涂穿孔铝板，铝合金挂件固定 4. 工程量计算规则：按设计图示尺寸以水平投影面积计算，立面部分不计算工程量 5. 其他事项：综合考虑镀锌预埋件、连接骨架与预埋件使用的镀锌型钢、吊顶防雷、嵌缝、塞口等，满足合同相关要求，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	m2	116.09	803.48	93275.99		
本页小计							301445.16		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 25 页 共 39 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
24	011302002004	格栅吊顶	1. 部位：首层车道天花 2. 龙骨材料种类、规格、中距：采用钢通、弯折钢板等，详见图纸，表面氟碳喷涂 3. 面层材料品种、规格：60×150×2.0mm铝格栅，中心间距150mm，表面氟碳喷涂 4. 其他事项：综合考虑铝型材开模，满足合同相关要求，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 ²	219	655.19	143486.61		
25	011502001011	金属装饰线	1. 部位：首层车道墙面 2. 线条材料品种、规格、颜色：20×20×1.2mm铝合金线条，表面氟碳喷涂 3. 其他事项：综合考虑铝型材开模，满足合同相关要求，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	289	10.48	3028.72		
26	010802001005	铝合金玻璃地弹簧门	1. 部位：首层 2. 门框、扇材质：采用6063-T5铝合金型材，详见图纸，不可视阳极氧化，室内外可视面氟碳喷涂处理（氟碳喷涂要求三涂二烤，干膜平均厚度≥40μm，局部膜厚≥34μm，涂料中氟碳树脂含量≥75%），竖向门扇框设置热镀锌冷弯槽钢插芯 3. 玻璃品种、厚度：TP10（三银LOW-E）+12Ar+TP10中空钢化超白玻璃 4. 五金配件：综合考虑 5. 其他事项：综合考虑铝型材开模，满足合同相关要求，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 ²	25.98	1599.62	41558.13		
本页小计								188073.46	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 26 页 共 39 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
27	010802001006	双向玻璃折叠门	1. 部位:首层 2. 门框、扇材质:综合考虑 3. 玻璃品种、厚度:TP15（三银LOW-E）+12Ar+TP15中空钢化超白玻璃 4. 五金配件:综合考虑 5. 其他事项:综合考虑铝型材开模,满足合同相关要求,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	m2	19.74	5635.82	111251.09		
28	011506003001	金属板雨棚	1. 部位:首层雨棚 2. 面层材料品种、规格:上部、底部及侧面均采用1.5mm316黑色拉丝不锈钢无缝拼接,设置35×35×35×1.5mm不锈钢加强筋,上部面层设置20mm隔音棉 3. 龙骨材料种类、规格、中距:热镀锌钢板变截面工字钢(热镀锌钢板封口)、热镀锌钢通、热镀锌角钢等,详见图纸 4. 装饰线条:雨棚端部设置铝合金线条,不可视阳极氧化,室内外可视面氟碳喷涂处理(氟碳喷涂要求三涂二烤,干膜平均厚度≥40μm,局部膜厚≥34μm,涂料中氟碳树脂含量≥75%),详见图纸 5. 嵌缝材料种类:综合考虑 6. 其他事项:综合考虑雨棚防雷、铝型材开模,满足合同相关要求,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	m2	183.6	1694.33	311078.99		
本页小计							422330.08		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 27 页 共 39 页

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	综合合价	其中
								暂估价
29	穗011209003009	单元式幕墙- 双层穿孔铝板	1. 部位:3~6层穿孔铝板单元板块幕墙系统大面区域 2. 安装高度:100m内 3. 固定方式:采用6061-T6铝合金连接件与单元玻璃幕墙立柱连接, 详见图纸, 不可视阳极氧化, 室内外可视面氟碳喷涂处理(氟碳喷涂要求三涂二烤, 干膜平均厚度 $\geq 40 \mu\text{m}$, 局部膜厚 $\geq 34 \mu\text{m}$, 涂料中氟碳树脂含量 $\geq 75\%$) 4. 面板种类:面板采用4.0厚3003 H24氟碳喷涂穿孔铝单板, 背面板采用4.0厚3003 H24氟碳喷涂穿孔铝单板, 铝板四边翻边相互焊接拼成一个盒子 5. 其他事项:综合考虑幕墙防雷、嵌缝、塞口、注浆、铝型材开模等, 满足合同相关要求, 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	m2	467.14	1311.76	612775.57	
本页小计							612775.57	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 28 页 共 39 页

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	综合合价	其中
								暂估价
30	穗011209003010	单元式幕墙- 双层穿孔铝板	1. 部位:3~6层穿孔铝板单元板 块幕墙系统转角区域 2. 安装高度:100m内 3. 固定方式:采用6061-T6铝合 金连接件与单元玻璃幕墙立柱 连接, 详见图纸, 不可视阳极 氧化, 室内外可视面氟碳喷涂 处理(氟碳喷涂要求三涂二烤, 干膜平均厚度 $\geq 40 \mu\text{m}$, 局部膜 厚 $\geq 34 \mu\text{m}$, 涂料中氟碳树脂含 量 $\geq 75\%$) 4. 面板种类:面板采用6.0厚30 03 H36氟碳喷涂穿孔铝板, 背面板采用4.0厚3003 H24氟 碳喷涂穿孔铝单板, 铝板四边 翻边相互焊接拼成一个盒子 5. 其他事项:综合考虑幕墙防 雷、嵌缝、塞口、注浆、铝型 材开模等, 满足合同相关要求 , 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	m2	69.51	1417.99	98564.48	
本页小计							98564.48	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 29 页 共 39 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
31	011209001004	构件式幕墙-铝合金骨架玻璃幕墙	1. 部位:18层铝合金骨架玻璃幕墙 2. 骨架材料种类、规格、中距:铝合金骨架采用6063-T5、6063-T6或6061-T6铝合金型材,详见图纸,不可视阳极氧化,室内外可视面氟碳喷涂处理(氟碳喷涂要求三涂二烤,干膜平均厚度 $\geq 40 \mu\text{m}$,局部膜厚 $\geq 34 \mu\text{m}$,涂料中氟碳树脂含量 $\geq 75\%$) 3. 面层材料品种、规格、颜色:TP12(三银LOW-E)+12Ar+TP12中空钢化超白玻璃 4. 底部收口:2.5mm氟碳喷涂铝单板 5. 顶部收口:2mm氟碳喷涂铝单板 6. 保温:幕墙底部及顶部设置保温岩棉,密度不小于 80kg/m^3 ,设置1.5厚镀锌钢板承托 7. 其他事项:综合考虑镀锌预埋件、连接立柱与预埋件使用的镀锌型钢、幕墙防雷、嵌缝、塞口、玻璃颜色、玻璃均质处理、铝型材开模等,满足合同相关要求,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 ²	248	1134.19	281279.12		
本页小计								281279.12	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 30 页 共 39 页

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	综合合价	其中
								暂估价
32	011302001018	吊顶天棚-30mm蜂窝石材	1. 部位:18楼活动平台 2. 龙骨材料种类、规格、中距:铝合金型材,表面阳极氧化,详见图纸 3. 面层材料品种、规格:30mm厚石材蜂窝板(石材采用6mm花岗岩,石材背衬铝板0.5厚,背衬铝板1厚),铝合金挂件固定 4. 其他事项:综合考虑镀锌预埋件、连接骨架与预埋件使用的镀锌型钢、吊顶防雷、嵌缝、塞口、铝型材开模等,满足合同相关要求,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	m2	188.16	1685.43	317130.51	
本页小计							317130.51	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 31 页 共 39 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
33	穗011209003011	单元式幕墙-30mm蜂窝石材	1. 部位:17、18、19楼单元式蜂窝石材幕墙，包括与单元式玻璃幕墙共立柱的蜂窝石材幕墙 2. 安装高度:100m内 3. 骨架种类:采用6063-T5、6063-T6或6061-T6铝合金型材，详见图纸，不可视阳极氧化，室内外可视面氟碳喷涂处理（氟碳喷涂要求三涂二烤，干膜平均厚度≥40 μm，局部膜厚≥34 μm，涂料中氟碳树脂含量≥75%） 4. 面板种类:30mm厚石材蜂窝板（石材采用6mm花岗岩，石材背衬铝板0.5厚，背衬铝板1厚），层间位置设置2.5mm铬化处理铝单板，18楼底部位置设置2.5mm铬化处理铝单板泛水板 5. 防火隔断种类、宽度:幕墙与各层楼板外沿间的缝隙处设置防火岩棉填充密实，密度不小于120kg/m ³ ，厚度不小于200mm，防火岩棉承托在1.5mm的镀锌钢板上，隔墙与幕墙间的防火参照楼板处做法，防火岩棉不小于100mm厚或同隔墙宽 6. 幕墙保温:采用岩棉保温，密度不小于80kg/m ³ ，设置1.5厚镀锌钢板承托（可视位置采用2.5厚氟碳铝单板） 7. 室内收口:采用2.5厚氟碳铝单板 8. 工程量计算规则:按石材蜂窝板图示展开面积计算 9. 其他事项:综合考虑幕墙防雷、幕墙排水、嵌缝、塞口、注胶、槽式镀锌钢埋件、镀锌预埋件、铝合金基座板（连接板）、镀锌钢板基座板（连接板）、铝合金转接件、铝合金	m ²	1076.27	2327.08	2504566.39		
本页小计								2504566.39	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 32 页 共 39 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
			挂件、铝合金方块托、铝合金角码、消防救援窗、铝型材开模等，满足合同相关要求，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						
34	011209001005	构件式幕墙— 铝合金骨架蜂 窝石材幕墙	1. 部位:18楼活动平台 2. 骨架材料种类、规格、中距:采用6063-T5、6063-T6或6061-T6铝合金型材，详见图纸，不可视阳极氧化，室内外可视面氟碳喷涂处理（氟碳喷涂要求三涂二烤，干膜平均厚度≥40 μm，局部膜厚≥34 μm，涂料中氟碳树脂含量≥75%） 3. 面层材料品种、规格、颜色:30mm厚石材蜂窝板（石材采用6mm花岗岩，石材背衬铝板0.5厚，背衬铝板1厚） 4. 面层固定方式:铝合金固定件固定 5. 其他事项:综合考虑镀锌预埋件、连接立柱与预埋件使用的镀锌型钢、镀锌钢板、幕墙防雷、嵌缝、塞口、铝型材开模等，满足合同相关要求，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	m2	12.9	1340.05	17286.65		
本页小计								17286.65	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 33 页 共 39 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
35	011503008003	玻璃栏板	1. 部位:18楼活动平台 2. 高度:1250mm 3. 玻璃的种类、规格、颜色: TP8+1.14PVB+TP8夹胶全钢化超白玻璃 4. 扶手:氟碳喷涂铝合金扶手, 详见图纸 5. 立柱种类、规格:110*22热镀锌钢板, 外套118*30*2mm氟碳喷涂铝型材 6. 固定方式:热镀锌预埋件固定 7. 底部收口:2.5mm氟碳喷涂铝单板, 设置镀锌角钢支架 8. 其他事项:综合考虑嵌缝、塞口、铝型材开模等, 满足合同相关要求, 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	107.52	925.52	99511.91		
36	010802001007	铝合金平开门	1. 部位:18楼活动平台 2. 门框、扇材质:6063-T5氟碳喷涂铝合金型材, 详见图纸, 不可视阳极氧化, 室内外可视面氟碳喷涂处理(氟碳喷涂要求三涂二烤, 干膜平均厚度 $\geq 40\mu\text{m}$, 局部膜厚 $\geq 34\mu\text{m}$, 涂料中氟碳树脂含量 $\geq 75\%$) 3. 玻璃品种、厚度:TP6(三银LOW-E)+12Ar+TP6中空钢化超白玻璃 4. 五金配件:综合考虑 5. 其他事项:综合考虑嵌缝、塞口、铝型材开模等, 满足合同相关要求, 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 ²	29.76	809.19	24081.49		
本页小计							123593.40		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 34 页 共 39 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
37	011209001006	竖向铝合金格栅	1. 部位:屋面 2. 格栅骨架:上下设置50×50×5钢通,表面氟碳喷涂,通过镀锌角钢与预埋铁件连接 3. 格栅种类:90×25×1.2mm铝方通,上下设置90×25×2mm铝方通边框,不可视阳极氧化,室内外可视面氟碳喷涂处理(氟碳喷涂要求三涂二烤,干膜平均厚度≥40 μm,局部膜厚≥34 μm,涂料中氟碳树脂含量≥75%) 4. 其他事项:综合考虑热镀锌预埋铁件、门、窗部位增加费、铝型材开模等,满足合同相关要求,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	m2	219.31	643.39	141101.86		
38	011209001007	构件式幕墙—穿孔铝板幕墙	1. 部位:屋面 2. 骨架材料种类、规格、中距:采用6063-T5、6063-T6或6061-T6铝合金型材,详见图纸,不可视阳极氧化,室内外可视面氟碳喷涂处理(氟碳喷涂要求三涂二烤,干膜平均厚度≥40 μm,局部膜厚≥34 μm,涂料中氟碳树脂含量≥75%),本清单不包含钢骨架费用 3. 面层材料品种、规格、颜色:4mm厚氟碳喷涂穿孔铝板 4. 面层固定方式:铝合金固定件固定 5. 其他事项:综合考虑幕墙防雷、嵌缝、塞口、铝型材开模等,满足合同相关要求,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	m2	1854.54	750.44	1391721.00		
本页小计							1532822.86		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 35 页 共 39 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
39	011204004004	穿孔铝板幕墙 钢骨架	1. 部位:屋面穿孔铝板幕墙 2. 骨架材质:采用钢通、槽钢等, 详见图纸, 表面氟碳喷涂 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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	t	55.006	12617.61	694044.26		
40	010516002006	预埋铁件	1. 部位:屋面穿孔铝板幕墙 2. 钢材种类:热镀锌钢板、热镀锌钢筋 3. 规格、尺寸:综合考虑 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	t	2.256	12137.94	27383.19		
41	011209001008	带骨架幕墙	1. 部位:屋面铝单板幕墙 2. 骨架材质:采用钢通, 详见图纸, 表面氟碳喷涂 3. 面层材料品种、规格、颜色:3mm厚氟碳喷涂铝单板 4. 其他事项:综合考虑幕墙防雷、嵌缝、塞口等, 满足合同相关要求, 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 ²	166.06	683.24	113458.83		
本页小计							834886.28		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 36 页 共 39 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
42	011502001012	金属装饰线	1. 部位：屋面穿孔铝板幕墙上、下部位 2. 线条材料品种、规格、颜色：铝型材拼合线条，U型，250mm高250mm宽，详见图纸，铝型材不可视阳极氧化，室内外可视面氟碳喷涂处理（氟碳喷涂要求三涂二烤，干膜平均厚度 $\geq 40\mu\text{m}$ ，局部膜厚 $\geq 34\mu\text{m}$ ，涂料中氟碳树脂含量 $\geq 75\%$ ） 3. 固定方式：通过钢通及钢板与幕墙钢骨架连接，钢通及钢板表面氟碳喷涂 4. 其他事项：综合考虑铝型材开模，满足合同相关要求，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	157.6	630.22	99322.67		
43	011502001013	金属装饰线	1. 部位：屋面穿孔铝板幕墙转角部位 2. 线条材料品种、规格、颜色：铝型材拼合线条，L型，250mm \times 250mm，详见图纸，铝型材不可视阳极氧化，室内外可视面氟碳喷涂处理（氟碳喷涂要求三涂二烤，干膜平均厚度 $\geq 40\mu\text{m}$ ，局部膜厚 $\geq 34\mu\text{m}$ ，涂料中氟碳树脂含量 $\geq 75\%$ ） 3. 固定方式：通过不锈钢螺栓组连接在幕墙钢骨架上，本清单不包含钢骨架费用 4. 其他事项：综合考虑铝型材开模，满足合同相关要求，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	51.6	342.24	17659.58		
本页小计							116982.25		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 37 页 共 39 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
44	011209001009	构件式幕墙- 蜂窝石材幕墙	1. 部位:屋面 2. 骨架材料种类、规格、中距:采用6063-T5、6063-T6或6061-T6铝合金型材, 详见图纸, 不可视阳极氧化, 室内外可视面氟碳喷涂处理(氟碳喷涂要求三涂二烤, 干膜平均厚度 $\geq 40 \mu\text{m}$, 局部膜厚 $\geq 34 \mu\text{m}$, 涂料中氟碳树脂含量 $\geq 75\%$) 3. 面层材料品种、规格、颜色:30mm厚石材蜂窝板(石材采用6mm花岗岩, 石材背衬铝板0.5厚, 背衬铝板1厚) 4. 面层固定方式:铝合金挂件固定 5. 其他事项:综合考虑镀锌预埋件、连接立柱与预埋件使用的镀锌型钢、镀锌钢板、幕墙防雷、嵌缝、塞口综、铝型材开模等, 满足合同相关要求, 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	m2	4475.28	917.02	4103921.27		
45	011204004005	蜂窝石材幕墙 钢骨架	1. 部位:屋面蜂窝石材幕墙 2. 骨架材质:采用热镀锌钢通、热镀锌角钢等, 详见图纸 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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	t	130.787	12087.22	1580851.24		
46	010516002007	预埋铁件	1. 部位:屋面蜂窝石材幕墙 2. 钢材种类:热镀锌钢板、热镀锌钢筋 3. 规格、尺寸:综合考虑 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	t	3.526	12137.94	42798.38		
本页小计							5727570.89		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 38 页 共 39 页

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	综合合价	其中 暂估价	
47	011204004006	光伏板支撑构架	1. 部位:屋面光伏板支撑构架 2. 骨架材质:采用钢通、钢板等, 详见图纸, 表面氟碳喷涂 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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	t	9.523	12753.17	121448.44		
48	穗010606014001	不锈钢天沟	1. 部位:屋面光伏板平台 2. 规格、厚度:1.5厚不锈钢板 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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	m2	26.54	970.82	25765.56		
49	010606007001	钢走道	1. 部位:屋面检修通道 2. 钢材品种、规格:4mm镀锌花纹钢板 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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	t	5.681	8082.18	45914.86		
50	011503008004	不锈钢立柱玻璃栏板	1. 部位:屋面 2. 高度:玻璃高度1290mm 3. 栏杆玻璃的种类、规格、颜色:TP8+1.52PVB+TP8夹胶全钢化超白玻璃, 玻璃顶部设置20*22*1不锈钢槽, 304不锈钢驳接爪固定 4. 固定方式:热镀锌预埋铁件固定 5. 立柱种类:140×16mm304不锈钢板, 通过8mm不锈钢钢板与预埋件连接 6. 扶手种类:80×40×2.5mm304不锈钢椭圆管扶手 7. 其他事项:满足合同相关要求, 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	169.93	1313.67	223231.94		
本页小计							416360.80		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 39 页 共 39 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
51	01B012	铝合金灯座	1. 材料种类：采用6063-T5、6063-T6铝合金型材，详见图纸，不可视阳极氧化，室内外可视面氟碳喷涂处理（氟碳喷涂要求三涂二烤，干膜平均厚度 $\geq 40\mu\text{m}$ ，局部膜厚 $\geq 34\mu\text{m}$ ，涂料中氟碳树脂含量 $\geq 75\%$ ） 2. 工程量计算规则：按设计图示尺寸以质量计算 3. 其他事项：综合考虑铝型材开模，满足合同相关要求，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	kg	3051	42.78	130521.78		
52	011506003002	金属板雨棚	1. 部位：屋面雨棚 2. 面层材料品种、规格：上部、底部及侧面均采用3mm氟碳喷涂铝单板，上部面层设置20mm隔音棉 3. 龙骨材料种类、规格、中距：热镀锌钢通、热镀锌角钢等，详见图纸 4. 装饰线条：雨棚端部设置铝合金线条，不可视阳极氧化，室内外可视面氟碳喷涂处理（氟碳喷涂要求三涂二烤，干膜平均厚度 $\geq 40\mu\text{m}$ ，局部膜厚 $\geq 34\mu\text{m}$ ，涂料中氟碳树脂含量 $\geq 75\%$ ），详见图纸 5. 嵌缝材料种类：综合考虑 6. 其他事项：综合考虑雨棚防雷、铝型材开模，满足合同相关要求，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 ²	3.42	1174.67	4017.37		
		措施项目							
本页小计								134539.15	
合 计								59984693.74	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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
1	LSSGCSF00014	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	19	1004176.66			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%
2	WMGDZJF00007	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	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%
3	011707002007	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	GGCSF0000007	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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)
5	QTFY00000013	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
合 计					1004176.66			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	8997704.06		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	369959.82		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	9367663.88		—

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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	
合 计											

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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						
合 计			0.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。表—12—3

计日工表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1						
合 计						0.00

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：幕墙工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	70356534.28	9	6332088.09
合 计					6332088.09

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：屋顶景观工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额：(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计	408993.03	
2	措施合计	19688.52	
2.1	绿色施工安全防护措施费	14591.80	
2.2	其他措施费	5096.72	
3	其他项目	66724.88	—
3.1	暂列金额	61348.95	
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费	5375.93	
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价	495406.43	
5	增值税销项税额	44586.58	—
6	总造价	539993.01	
7	人工费	73127.96	
招标控制价合计=1+2+3+5		539,993.01	0.00

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：屋顶景观工程

标段：

第 1 页 共 6 页

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	综合合价	其中 暂估价	
		整个项目					408993.03		
1	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级：灰砂砖 2. 砂浆强度等级、配合比：水泥砂浆M7.5 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	m3	9.79	672.64	6585.15		
2	010502001015	矩形柱	1. 混凝土种类：泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	m3	0.47	794.19	373.27		
3	010505003002	平板	1. 混凝土种类：泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	m3	3.52	669.46	2356.50		
4	010505006002	栏板	1. 混凝土种类：泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	m3	4.54	881.64	4002.65		
5	010515001031	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋Φ10以内 2. 其他事项：满足合同相关要求，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	t	0.808	4839.55	3910.36		
本页小计								17227.93	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：屋顶景观工程

标段：

第 2 页 共 6 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
6	011101003003	混凝土楼地面	1. 100厚C25混凝土（泵送） 2. 聚脂无纺布隔砂层（200g/m ² ） 3. 20厚防根刺蓄排水板 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	163.74	108.98	17844.39		
7	011102001001	石材楼地面-1 200x600/900 x30烧面芝麻 灰花岗岩	1. 1200x600/900x30烧面芝麻灰花岗岩 2. 30厚1:3水泥砂浆结合层 3. 石材做防泛碱措施 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	272.39	246.34	67100.55		
8	011102001002	石材楼地面-1 200x300x30 烧面福鼎黑花 岗岩	1. 1200x300x30烧面福鼎黑花岗岩 2. 30厚1:3水泥砂浆结合层 3. 100厚C25混凝土（泵送） 4. 聚脂无纺布隔砂层（200g/m ² ） 5. 20厚排水板 6. 石材做防泛碱措施 7. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	129.93	524.24	68114.50		
本页小计							153059.4	4	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：屋顶景观工程

标段：

第 3 页 共 6 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
9	011102001003	石材楼地面-1 200x600/900 x30烧面芝麻 灰花岗岩	1. 1200x600/900x30烧面芝麻 灰花岗岩 2. 30厚1:3水泥砂浆结合层 3. 100厚C25混凝土 (泵送) 4. 聚脂无纺布隔砂层 (200g/m ²) 5. 20厚排水板 6. 石材做防泛碱措施 7. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m2	56.62	355.33	20118.78		
10	011102002001	碎石材楼地面 -深灰色碎石	1. 50厚φ15~25mm深灰色碎石 2. 100厚C25混凝土 (泵送) 3. 聚脂无纺布隔砂层 (200g/m ²) 4. 20厚排水板 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m2	17	129.79	2206.43		
11	011102002002	碎石材楼地面 -深灰色碎石	1. 80厚φ15~25mm深灰色碎石 2. 80厚C25混凝土 (泵送) 3. 聚脂无纺布隔砂层 (200g/m ²) 4. 20厚排水板 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m2	8.92	128.77	1148.63		
本页小计								23473.84	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：屋顶景观工程

标段：

第 4 页 共 6 页

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	综合合价	其中 暂估价	
12	011102002003	碎石材楼地面-深灰色碎石	1. 110厚 ϕ 15~25mm深灰色碎石 2. 50厚C25混凝土（泵送） 3. 聚脂无纺布隔砂层（200g/m ² ） 4. 20厚排水板 5. 其他事项：满足合同相关要求，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 ²	4.22	121.00	510.62		
13	010603003003	钢管柱	1. 钢材品种、规格：镀锌方钢管 2. 做法详见特色种植池详图 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	t	0.547	7992.61	4371.96		
14	011102003021	块料坐凳-深灰色仿古面石英砖	1. 骨架品种、规格：镀锌方钢管钢梁、龙骨 2. 面层材料品种、规格、颜色：1200x600x20mm深灰色仿古面石英砖 3. 做法详见特色种植池详图 4. 工程量按设计图示尺寸以面积计算 5. 其他事项：满足合同相关要求，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 ²	119.06	662.56	78884.39		
15	011104002001	竹木坐凳	1. 面层材料品种、规格、颜色：140x50通长浅褐色竹木，缝宽5 2. 做法详见特色种植池详图 3. 其他事项：满足合同相关要求，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 ²	16.76	1192.64	19988.65		
本页小计							103755.6	2	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：屋顶景观工程

标段：

第 5 页 共 6 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
16	011207001029	墙面装饰板-2mm厚喷砂面原色不锈钢	1. 基层材料种类、规格：5mm厚镀锌钢板 2. 面层材料品种、规格、颜色：2mm厚喷砂面原色不锈钢 3. 做法详见特色种植池详图 4. 其他事项：满足合同相关要求，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 ²	106.41	678.19	72166.20		
17	050307014001	花盆(坛、箱)	1. 花盆(坛)的材质及类型：1470*600*800不锈钢镀锌板磨砂面 2. 其样式最终由建设单位确定 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	12	1520.00	18240.00		
18	050307017001	垃圾箱	1. 规格尺寸：900x330x900mm 2. 垃圾箱材质：不锈钢镀锌板磨砂面 3. 其样式最终由建设单位确定 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	860.00	1720.00		
19	050305010001	休息座椅	1. 一组座椅，一桌四椅 2. 规格、颜色：铝合金，优质户外粉喷涂烤漆 3. 其样式最终由建设单位确定 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	组	5	3870.00	19350.00		
		措施项目					5096.72		
本页小计								111476.20	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：屋顶景观工程

标段：

第 6 页 共 6 页

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	综合合价	其中 暂估价	
20	011702002027	矩形柱	1. 支模高度3.6m内 周长1.2内 2. 其他事项:满足合同相关要求, 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	m2	9.32	75.18	700.68		
21	011702016001	平板	1. 支撑高度:3.6m内 2. 其他事项:满足合同相关要求, 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	m2	24.24	57.40	1391.38		
22	011702021002	栏板	1. 栏板、反檐模板 2. 其他事项:满足合同相关要求, 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	m2	45.74	65.69	3004.66		
本页小计							5096.72		
合 计							414089.75		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：屋顶景观工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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
1	LSSGCSF00023	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	19	14591.80			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%
2	WMGDZJF00008	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	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%
3	011707002008	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	GGCSF0000008	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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)
5	QTFY00000022	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
合 计					14591.80			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：屋顶景观工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	
合 计											

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：屋顶景观工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ±(元)	备注
1						
			0.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

工程名称：屋顶景观工程

标段：

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：屋顶景观工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1						
合 计						0.00

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：屋顶景观工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	495406.43	9	44586.58
合 计					44586.58

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计	13317541.24	
1.1	动力系统	10081276.86	
1.2	照明系统	1714896.69	
1.3	应急照明系统	751693.86	
1.4	4F厨房电气系统	342828.65	
1.5	太阳能光伏发电系统	202356.68	
1.6	防雷系统	224488.50	
2	措施合计	776756.30	
2.1	绿色施工安全防护措施费	503483.14	
2.2	其他措施费	273273.16	
3	其他项目	2638386.89	—
3.1	暂列金额	1997631.19	
3.2	暂估价	500000.00	
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费	140755.70	
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价	16732684.43	
5	增值税销项税额	1505941.60	—
6	总造价	18238626.03	
7	人工费	1638678.14	
招标控制价合计=1+2+3+5		18,238,626.03	0.00

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 1 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
		动力系统					10081276.86		
		配电箱					1473599.53		
1	030404017063	配电箱	1. 名称:1F电表箱 2. 型号:1AW 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	6835.83	6835.83		
2	030404017064	配电箱	1. 名称:2F电表箱 2. 型号:2AW 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	5252.61	5252.61		
3	030404017065	配电箱	1. 名称:3F电表箱 2. 型号:3AW 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	5252.61	5252.61		
本页小计								17341.05	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 2 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
4	030404017066	配电箱	1. 名称:4F电表箱 2. 型号:4AW 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	4461.33	4461.33		
5	030404017067	配电箱	1. 名称:5F电表箱 2. 型号:5AW 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	8368.83	8368.83		
6	030404017068	配电箱	1. 名称:6F电表箱 2. 型号:6AW 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	8341.15	8341.15		
本页小计							21171.31		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 3 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
7	030404017069	配电箱	1. 名称:7F电表箱 2. 型号:7AW 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	8955.59	8955.59		
8	030404017070	配电箱	1. 名称:8F~17F、19~22F电表箱 2. 型号:8AW~17AW、19AW~22AW 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	14	9003.44	126048.16		
9	030404017071	配电箱	1. 名称:18F电表箱 2. 型号:18AW 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	5403.46	5403.46		
本页小计								140407.21	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 4 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
10	030404017072	配电箱	1. 名称:23F电表箱 2. 型号:23FAW 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	6165.21	6165.21		
11	030404017073	配电箱	1. 名称:商铺配电箱1 2. 型号:SYAP1 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	2398.60	2398.60		
12	030404017074	配电箱	1. 名称:商铺配电箱2 2. 型号:SYAP2 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	1665.97	1665.97		
本页小计								10229.78	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 5 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
13	030404017075	配电箱	1. 名称:卫生间配电箱1 2. 型号:CS1 3. 安装方式:暗装 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	23	2583.00	59409.00		
14	030404017076	配电箱	1. 名称:卫生间排风机控制箱 2. 型号:FJK1 3. 安装方式:暗装 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	22	1307.45	28763.90		
15	030404017077	配电箱	1. 名称:开关房排风机控制箱 2. 型号:FJK2 3. 安装方式:暗装 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	848.29	848.29		
本页小计								89021.19	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 6 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
16	030404016006	控制箱	1. 名称：数据网络机房排风机控制箱 2. 型号：FJK3 3. 安装方式：详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装，详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项：满足合同相关要求，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程内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	860.77	860.77		
17	030404017078	配电箱	1. 名称：走道排风机控制箱 2. 型号：FJK4 3. 安装方式：暗装 4. 成套配电箱安装，详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项：满足合同相关要求，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程内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	19	1307.45	24841.55		
18	030411005002	接线箱	1. 名称：插接箱 2. 附件：MCCB160-125A/3P+MX等 3. 成套配电箱安装，详按图纸系统图 4. 箱体接地、单体调试、接线等 5. 其他事项：满足合同相关要求，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程内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4	531.28	2125.12		
本页小计								27827.44	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 7 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
19	030411005003	接线箱	1. 名称:插接箱 2. 附件:MCCB160-160A/3P+MX等 3. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 4. 箱体接地、单体调试、接线等 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2	823.32	1646.64		
20	030411005004	接线箱	1. 名称:插接箱 2. 附件:MCCB100-80A/3P+MX等 3. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 4. 箱体接地、单体调试、接线等 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2	696.10	1392.20		
21	030411005005	接线箱	1. 名称:插接箱 2. 附件:MCCB250-200A/3P+MX等 3. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 4. 箱体接地、单体调试、接线等 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	6	938.36	5630.16		
本页小计								8669.00	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 8 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
22	030411005006	接线箱	1. 名称:插接箱 2. 附件:MCCB250-250A/3P+MX等 3. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 4. 箱体接地、单体调试、接线等 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	30	2641.90	79257.00		
23	030411005007	接线箱	1. 名称:插接箱 2. 附件:MCCB400-320A/3P+MX等 3. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 4. 箱体接地、单体调试、接线等 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2	1292.34	2584.68		
24	030404017079	配电箱	1. 名称:1F消防配电总箱 2. 型号:1XFAT 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	9916.34	9916.34		
本页小计								91758.02	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 9 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
25	030404017080	配电箱	1. 名称:2F消防配电总箱 2. 型号:2XFAT 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	6801.17	6801.17		
26	030404017081	配电箱	1. 名称:3F消防配电总箱 2. 型号:3XFAT 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	10566.48	10566.48		
27	030404017082	配电箱	1. 名称:4F消防配电总箱 2. 型号:4XFAT 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	6990.00	6990.00		
本页小计								24357.65	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 10 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
28	030404017083	配电箱	1. 名称:5F消防配电总箱 2. 型号:5XFAT 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	6801.17	6801.17		
29	030404017084	配电箱	1. 名称:6F消防配电总箱 2. 型号:6XFAT 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	9828.32	9828.32		
30	030404017085	配电箱	1. 名称:7F消防配电总箱 2. 型号:7XFAT 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	19168.11	19168.11		
本页小计								35797.60	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 11 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
31	030404017086	配电箱	1. 名称:8F消防配电总箱 2. 型号:8XFAT 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	6757.70	6757.70		
32	030404017087	配电箱	1. 名称:9~22F消防配电总箱 2. 型号:9XFAT~22XFAT 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	14	6757.70	94607.80		
33	030404017088	配电箱	1. 名称:23F消防配电总箱 2. 型号:23XFAT 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	7006.35	7006.35		
本页小计								108371.85	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 12 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
34	030404017089	配电箱	1. 名称:塔楼消防电梯配电箱1 2. 型号:XDAT1 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	13640.80	13640.80		
35	030404017090	配电箱	1. 名称:RF消防配电总箱 2. 型号:RXFAT 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	22512.98	22512.98		
36	030404017091	配电箱	1. 名称:1F消防控制室配电箱 2. 型号:1XKAT 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	16637.77	16637.77		
本页小计								52791.55	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 13 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
37	030404017092	配电箱	1. 名称:2F空调配电箱 2. 型号:2KTAP 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	7896.42	7896.42		
38	030404017093	配电箱	1. 名称:3F空调配电箱 2. 型号:3KTAP 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	10020.40	10020.40		
39	030404017094	配电箱	1. 名称:4F空调配电箱 2. 型号:4KTAP 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	11267.04	11267.04		
本页小计								29183.86	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 14 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
40	030404017095	配电箱	1. 名称:5F空调配电箱 2. 型号:5KTAP 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	8135.68	8135.68		
41	030404017096	配电箱	1. 名称:6F空调配电箱 2. 型号:6KTAP 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	8075.88	8075.88		
42	030404017097	配电箱	1. 名称:7F空调配电箱 2. 型号:7KTAP 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	7956.24	7956.24		
本页小计								24167.80	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 15 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
43	030404017098	配电箱	1. 名称:8F空调配电箱 2. 型号:8KTAP 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	7836.62	7836.62		
44	030404017099	配电箱	1. 名称:9~16F空调配电箱 2. 型号:9KTAP~16KTAP 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	8	7836.62	62692.96		
45	030404017100	配电箱	1. 名称:17F空调配电箱 2. 型号:17KTAP 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	7836.62	7836.62		
本页小计								78366.20	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 16 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
46	030404017101	配电箱	1. 名称:18F空调配电箱 2. 型号:18KTAP 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	10625.26	10625.26		
47	030404017102	配电箱	1. 名称:19~22F空调配电箱 2. 型号:19KTAP~22KTAP 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	4	10625.26	42501.04		
48	030404017103	配电箱	1. 名称:23F空调配电箱 2. 型号:23KTAP 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	26613.62	26613.62		
本页小计							79739.92		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 17 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
49	030404017104	配电箱	1. 名称:2F空调机房配电箱1 2. 型号:2KTAP. 1 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	2879.96	2879.96		
50	030404017105	配电箱	1. 名称:3F空调机房配电箱1 2. 型号:3KTAP. 1 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	2879.96	2879.96		
51	030404017106	配电箱	1. 名称:3F空调机房配电箱2 2. 型号:3KTAP. 2 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	20510.32	20510.32		
本页小计								26270.24	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 18 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
52	030404017107	配电箱	1. 名称:4F空调机房配电箱1 2. 型号:4KTAP. 1 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	16941.24	16941.24		
53	030404017108	配电箱	1. 名称:4F空调机房配电箱2 2. 型号:4KTAP. 2 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	14390.22	14390.22		
54	030404017109	配电箱	1. 名称:4F空调机房配电箱3 2. 型号:4KTAP. 3 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	2954.76	2954.76		
本页小计								34286.22	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 19 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
55	030404017110	配电箱	1. 名称:5~22F空调机房配电箱 1 2. 型号:5KTAP. 1~22KTAP. 1 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	18	2990.50	53829.00		
56	030404017111	配电箱	1. 名称:23F空调机房配电箱1 2. 型号:23KTAP. 1 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	26613.62	26613.62		
57	030404017112	配电箱	1. 名称:屋面动力配电箱 2. 型号:RDLAP 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	31642.89	31642.89		
本页小计								112085.51	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 20 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
58	030404017113	配电箱	1. 名称:屋面排风机控制箱 2. 型号:RFJK3 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	896.40	896.40		
59	030404017114	配电箱	1. 名称:屋面排风机控制箱 2. 型号:RFJK4 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	896.40	896.40		
60	030404017115	配电箱	1. 名称:擦窗机配电箱 2. 型号:RCCAP 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	17301.02	17301.02		
本页小计								19093.82	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 21 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
61	030404017116	配电箱	1. 名称:屋面人防配电箱 2. 型号:RRFAP 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	13161.38	13161.38		
62	030404017117	配电箱	1. 名称:1F安防控制室配电箱 2. 型号:1AFAT 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	26013.94	26013.94		
63	030404017118	配电箱	1. 名称:2F数据网络机房配电箱 2. 型号:2WLAT 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	32686.39	32686.39		
本页小计							71861.71		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 22 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
64	030404017119	配电箱	1. 名称:1F塔楼电梯配电箱 2. 型号:1DTAT 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	29876.17	29876.17		
65	030404017120	配电箱	1. 名称:塔楼普通电梯配电箱1 2. 型号:RDTAT1 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	35341.59	35341.59		
66	030404017121	配电箱	1. 名称:塔楼普通电梯配电箱2 2. 型号:RDTAT2 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	35341.59	35341.59		
本页小计								100559.35	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 23 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
67	030404017122	配电箱	1. 名称:塔楼普通电梯配电箱3 2. 型号:RDTAT3 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	35341.59	35341.59		
68	030411005008	接线箱	1. 名称:T接箱 2. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	68	499.35	33955.80		
69	030404017123	配电箱	1. 名称:屋面冷却塔配电箱 2. 型号:RLQAP 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	34343.70	34343.70		
本页小计								103641.09	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 24 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
70	030404017124	配电箱	1. 名称:屋面热泵配电箱1 2. 型号:RRBAP1 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 室外防雨型配电箱IP65, 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	33680.75	33680.75		
71	030404017125	配电箱	1. 名称:屋面热泵配电箱2 2. 型号:RRBAP2 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 室外防雨型配电箱IP65, 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	33680.75	33680.75		
72	030404017126	配电箱	1. 名称:屋面空调水泵房配电箱 2. 型号:RBAP 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	3137.51	3137.51		
本页小计								70499.01	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 25 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
73	030404004044	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压配电柜RAK1-1 2. 规格:2200*800*800 3. 材质:采用室外防雨型IP65 4. 基础型钢形式、规格:镀锌槽钢10# 5. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	19084.73	19084.73		
74	030404004045	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压配电柜RAK1-2~4 2. 规格:2200*800*800 3. 材质:采用室外防雨型IP65 4. 基础型钢形式、规格:镀锌槽钢10# 5. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	3	25672.14	77016.42		
		电缆、配管、配线					8607677.33		
75	030411001029	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 材质、规格:JDG20,壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	5714.07	25.99	148508.68		
76	030411001030	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 材质、规格:JDG25,壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10608.03	29.20	309754.48		
本页小计								554364.31	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 26 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
77	030411001031	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 材质、规格:JDG32, 壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	437.69	32.82	14364.99		
78	030411001032	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 材质、规格:JDG40, 壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	191.79	37.83	7255.42		
79	030411001033	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC20, 壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	603.83	29.84	18018.29		
80	030411001034	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC20, 壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:暗配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	23.42	19.88	465.59		
本页小计								40104.29	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 27 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
81	030411001035	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC25, 壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	155.48	34.64	5385.83		
82	030411001036	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC32, 壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	530.23	39.82	21113.76		
83	030413002004	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽及修复 2. 规格:综合考虑 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	23.42	26.45	619.46		
84	030411004043	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-B1-1.5 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	70859.19	3.52	249424.35		
本页小计								276543.40	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 28 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
85	030411004044	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZCN-BYJ-B1-2.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	4382.8	5.66	24806.65		
86	030411004045	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号、规格:WDZCN-BYJ-B1-2.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10110.75	5.64	57024.63		
87	030411004046	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZCN-BYJ-B1-4 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	11	7.98	87.78		
88	030411004047	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号、规格:WDZCN-BYJ-B1-4 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	54.83	8.44	462.77		
本页小计								82381.83	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 29 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
89	030411004048	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-B1-2.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	18381.68	4.68	86026.26		
90	030411004049	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-B1-2.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	8002.61	4.70	37612.27		
91	030411004050	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-B1-4 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	763.57	6.43	4909.76		
92	030411004051	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-B1-4 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	537.62	6.94	3731.08		
本页小计								132279.37	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 30 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
93	030411004052	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-B1-10 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	63.97	14.28	913.49		
94	030408001046	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZBN-YJY-B1-4×10+3×10 3. 敷设方式:管内敷设或桥架 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	37.52	36.23	1359.35		
95	030408001047	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZBN-YJY-B1-4×6+3×6 3. 敷设方式:管内敷设或桥架 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	18.81	59.39	1117.13		
96	030408001048	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZB-YJY-B1-4×6 3. 敷设方式:管内敷设或桥架 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	136.13	40.93	5571.80		
本页小计								8961.77	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 31 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
97	030408001049	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZBN-YJY-B1-4×6 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	120.01	51.53	6184.12		
98	030408001050	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY-B1-4×25+1×16 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	118.97	161.26	19185.10		
99	030408001051	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY-B1-4×35+1×16 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	444.52	218.48	97118.73		
100	030408001052	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY-B1-4×50+1×25 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	681.75	285.13	194387.38		
本页小计							316875.33		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 32 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
101	030408001053	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZBN-YJY-B1-4×50+1×25 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10.55	364.56	3846.11		
102	030408001054	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY-B1-4×70+1×35 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1087.52	395.30	429896.66		
103	030408001055	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY-B1-4×95+1×50 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	226.9	539.84	122489.70		
104	030408001056	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY-B1-4×120+1×70 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	785.28	682.58	536016.42		
本页小计								1092248.89	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 33 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
105	030408001057	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY-B1-4×150+1×70 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1209.46	828.51	1002049.70		
106	030408001058	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY-B1-4×185+1×95 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1332.11	1028.42	1369968.57		
107	030408001059	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY-B1-5×4 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	44.32	37.62	1667.32		
108	030408001060	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY-B1-5×6 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	5974.62	50.43	301300.09		
本页小计								2674985.68	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 34 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
109	030408001061	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY-B1-5×10 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	859.68	74.12	63719.48		
110	030408001062	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY-B1-5×16 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	912.26	115.85	105685.32		
111	030408001063	电力电缆	1. 名称: 矿物绝缘电缆 2. 型号: NW-BTLY-B1-4×25+1×16 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	412.05	351.81	144963.31		
112	030408001064	电力电缆	1. 名称: 矿物绝缘电缆 2. 型号: NW-BTLY-B1-4×50+1×25 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	24	572.19	13732.56		
本页小计							328100.67		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 35 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
113	030408001065	电力电缆	1. 名称:矿物绝缘电缆 2. 型号:NW-BTLY-B1-4×70+1×35 3. 敷设方式:管内敷设或桥架 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	251.2	733.22	184184.86		
114	030408001066	电力电缆	1. 名称:矿物绝缘电缆 2. 型号:NW-BTLY-B1-4×120+1×70 3. 敷设方式:管内敷设或桥架 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	349.97	1170.33	409580.39		
115	030408001067	电力电缆	1. 名称:矿物绝缘电缆 2. 型号:NW-BTLY-B1-4×185+1×90 3. 敷设方式:管内敷设或桥架 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	841.91	1689.15	1422112.28		
116	030408001068	电力电缆	1. 名称:矿物绝缘电缆 2. 型号:NW-BTLY-B1-5×4 3. 敷设方式:管内敷设或桥架 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	165	101.37	16726.05		
本页小计								2032603.58	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 36 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价
117	030408001069	电力电缆	1. 名称:矿物绝缘电缆 2. 型号:NW-BTLY-B1-5×6 3. 敷设方式:管内敷设或桥架 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	62.44	129.51	8086.60	
118	030408001070	电力电缆	1. 名称:矿物绝缘电缆 2. 型号:NW-BTLY-B1-5×10 3. 敷设方式:管内敷设或桥架 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	69.1	192.76	13319.72	
119	030408001071	电力电缆	1. 名称:矿物绝缘电缆 2. 型号:NW-BTLY-B1-5×16 3. 敷设方式:管内敷设或桥架 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	201.9	285.32	57606.11	
120	030408002008	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:WDZC-KYJY-B1-8×1.5 3. 敷设方式:管内敷设或桥架 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1892.41	25.68	48597.09	
121	030408006017	电力电缆头	1. 名称:成套型电缆终端头 2. 规格:16mm ² 以下 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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	108	105.09	11349.72	
本页小计							138959.24	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 37 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
122	030408006018	电力电缆头	1. 名称:成套型电缆终端头 2. 规格:35mm ² 以下 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	12	164.72	1976.64		
123	030408006019	电力电缆头	1. 名称:成套型电缆终端头 2. 规格:70mm ² 以下 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	62	214.07	13272.34		
124	030408006020	电力电缆头	1. 名称:成套型电缆终端头 2. 规格:120mm ² 以下 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	34	276.34	9395.56		
125	030408006021	电力电缆头	1. 名称:成套型电缆终端头 2. 规格:185mm ² 以下 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	34	322.30	10958.20		
126	030408006022	电力电缆头	1. 名称:矿物绝缘电缆终端头 2. 规格:NW-BTLY-B1-5×6 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	238.11	476.22		
127	030408006023	电力电缆头	1. 名称:矿物绝缘电缆终端头 2. 规格:NW-BTLY-B1-5×10 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	238.11	476.22		
本页小计							36555.18		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 38 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
128	030408006024	电力电缆头	1. 名称:矿物绝缘电缆终端头 2. 规格:NW-BTLY-B1-5×16 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	12	349.71	4196.52		
129	030408006025	电力电缆头	1. 名称:矿物绝缘电缆终端头 2. 规格:NW-BTLY-B1-4×25+1×16 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	16	410.43	6566.88		
130	030408006026	电力电缆头	1. 名称:矿物绝缘电缆终端头 2. 规格:NW-BTLY-B1-4×70+1×35 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	782.49	3129.96		
131	030408006027	电力电缆头	1. 名称:矿物绝缘电缆终端头 2. 规格:NW-BTLY-B1-4×120+1×70 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	1220.65	4882.60		
132	030408006028	电力电缆头	1. 名称:矿物绝缘电缆终端头 2. 规格:NW-BTLY-B1-4×185+1×90 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	50	1686.55	84327.50		
本页小计							103103.46		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 39 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
133	030404019003	控制开关	1. 名称:风机盘管控制面板 2. 安装方式:暗装,底边距地1.4m (残卫内为1m) 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1018	390.86	397895.48		
134	030404019004	控制开关	1. 名称:现场控制按钮 2. 安装方式:壁装按钮暗装,底边距地1.4m,或详系统、平面图说明 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	134	104.24	13968.16		
135	030404019005	控制开关	1. 名称:手动按钮 2. 安装方式:暗装,距地1.4m 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3	103.75	311.25		
136	030411003020	桥架	1. 名称:热浸镀锌钢桥架 2. 规格:CT(P)400×200 3. 桥架厚度2.0mm 4. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	23.17	279.50	6476.02		
本页小计								418650.91	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 40 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
137	030411003021	桥架	1. 名称:热浸镀锌钢桥架 2. 规格:CT(P)300×200 3. 桥架厚度2.0mm 4. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	31	279.50	8664.50		
138	030411003022	桥架	1. 名称:热浸镀锌钢桥架 2. 规格:CT(P)300×100 3. 桥架厚度2.0mm 4. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	66.68	190.26	12686.54		
139	030411003023	桥架	1. 名称:热浸镀锌钢桥架 2. 规格:CT(P)200×200 3. 桥架厚度1.2mm 4. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	51.36	168.07	8632.08		
本页小计								29983.12	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 41 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
140	030411003024	桥架	1. 名称：热浸镀锌钢桥架 2. 规格：CT(X) 200×100 3. 桥架厚度1.2mm 4. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	176.51	117.15	20678.15		
141	030411003025	桥架	1. 名称：热浸镀锌钢桥架 2. 规格：CT(P) 200×100 3. 桥架厚度1.2mm 4. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	1451.61	98.99	143694.87		
142	030411003026	桥架	1. 名称：热浸镀锌钢桥架 2. 规格：CT(X) 150×75 3. 桥架厚度1.2mm 4. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	269.24	92.86	25001.63		
本页小计								189374.65	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 42 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
143	030411003027	桥架	1. 名称:热浸镀锌钢桥架 2. 规格:CT(P)150×75 3. 桥架厚度1.2mm 4. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	240.35	84.47	20302.36		
144	030411003028	桥架	1. 名称:热浸镀锌钢桥架 2. 规格:CT(P)100×50 3. 桥架厚度1.2mm 4. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	811.63	70.79	57455.29		
145	030411003029	桥架	1. 名称:热浸镀锌钢桥架 2. 规格:CT(X)100×50 3. 桥架厚度1.2mm 4. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	225.57	80.49	18156.13		
146	030411003030	桥架	1. 名称:不锈钢防水桥架 2. 规格:CT(P)300×200 3. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	19.22	660.88	12702.11		
本页小计								108615.89	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 43 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
147	030411003031	桥架	1. 名称: 不锈钢防水桥架 2. 规格: CT (P) 300×100 3. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	10.88	550.85	5993.25		
148	030411003032	桥架	1. 名称: 不锈钢防水桥架 2. 规格: CT (P) 200×100 3. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	20.77	317.26	6589.49		
149	030411003033	桥架	1. 名称: 不锈钢防水消防桥架 2. 规格: CT (X) 200×100 3. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	15.7	317.26	4980.98		
150	030411003034	桥架	1. 名称: 不锈钢防水桥架 2. 规格: CT (P) 150×75 3. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	66.18	224.25	14840.87		
本页小计								32404.59	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 44 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
151	030411003035	桥架	1. 名称: 不锈钢防水桥架 2. 规格: CT(P)100×50 3. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	21.49	175.86	3779.23		
152	030413001005	铁构件	1. 名称: 支架 2. 材质: 型钢 3. 除锈: 除轻锈 4. 刷油: 刷红丹防锈漆、调和漆 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	kg	3384.97	30.40	102903.09		
		照明系统					1714896.69		
		智能照明控制系统					74864.18		
153	粤030503011002	触摸屏及按键面板	1. 名称: 智能照明控制面板 2. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	23	1047.99	24103.77		
154	030411006007	接线盒	1. 名称: 接线盒 2. 材质: 86型 3. 规格: 综合考虑 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	23	9.96	229.08		
本页小计								131015.17	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 45 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
155	030904008007	模块(模块箱)	1. 名称:12位智能照明开关模块 2. 输出形式:DIN导轨安装 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	23	2038.87	46894.01		
156	030411001037	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格:JDG20,壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:暗配 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	152.7	16.27	2484.43		
157	030411004053	配线	1. 名称:通讯总线 2. 规格:RVVP4×0.75 3. 配线部位:管内穿线 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	152.7	7.55	1152.89		
		配电箱					543188.54		
158	030404017127	配电箱	1. 名称:公共区域照明用电 2. 型号:1ALE 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	31772.96	31772.96		
本页小计								82304.29	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 46 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
159	030404017128	配电箱	1. 名称:公共区域照明用电 2. 型号:2~22ALE(除5~7,9,17) 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	16	12727.33	203637.28		
160	030404017129	配电箱	1. 名称:公共区域照明用电 2. 型号:9ALE、17ALE 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2	13247.58	26495.16		
161	030404017130	配电箱	1. 名称:公共区域照明用电 2. 型号:5~7ALE 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	3	12727.33	38181.99		
本页小计								268314.43	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 47 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
162	030404017131	配电箱	1. 名称:办公配电箱 2. 型号:BG3 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2	1845.37	3690.74		
163	030404017132	配电箱	1. 名称:办公配电箱 2. 型号:BG2 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	36	1773.58	63848.88		
164	030404017133	配电箱	1. 名称:办公配电箱 2. 型号:BG1 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	63	1593.82	100410.66		
本页小计								167950.28	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 48 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
165	030404017134	配电箱	1. 名称:办公配电箱 2. 型号:BJ1 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2	1593.82	3187.64		
166	030404017135	配电箱	1. 名称:茶水间配电箱 2. 型号:SS1 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	19	2044.06	38837.14		
167	030404017136	配电箱	1. 名称:普通照明配电箱 2. 型号:4AL 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	1594.12	1594.12		
本页小计								43618.90	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 49 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
168	030404017137	配电箱	1. 名称:普通照明配电箱 2. 型号:5AL 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	10193.49	10193.49		
169	030404017138	配电箱	1. 名称:普通照明配电箱 2. 型号:6AL 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	11144.99	11144.99		
170	030404017139	配电箱	1. 名称:普通照明配电箱 2. 型号:7AL 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	10193.49	10193.49		
		(普通照明)配管、配线、照明器具安装					412209.96		
本页小计								31531.97	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 50 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
171	030411001038	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 材质、规格:JDG20, 壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	4709.16	25.99	122391.07		
172	030411001039	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 材质、规格:JDG20, 壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:暗配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	58.59	16.27	953.26		
173	030411001040	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 材质、规格:JDG25, 壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:暗配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	506.56	22.53	11412.80		
174	030411001041	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC20, 壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:暗配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	484.48	19.88	9631.46		
本页小计								144388.59	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 51 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
175	030411001042	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC25, 壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:暗配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	34.21	24.76	847.04		
176	030413002005	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽及修复 2. 规格:综合考虑 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1083.84	26.45	28667.57		
177	030411004054	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-B1-2.5 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	14809.59	4.68	69308.88		
178	030411004055	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-B1-2.5 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	461.53	4.70	2169.19		
本页小计								100992.68	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 52 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
179	030411004056	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZCN-BYJ-B1-2.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1260.6	5.66	7135.00		
180	030411004057	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号、规格:WDZCN-BYJ-B1-2.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	89.58	5.64	505.23		
181	030411004058	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-B1-4 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1625.27	6.43	10450.49		
182	030411004059	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-B1-4 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	125.82	6.94	873.19		
本页小计								18963.91	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 53 页 共 93 页

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	综合合价	其中
								暂估价
183	030408001072	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY-B2-3×6 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	37.67	32.54	1225.78	
184	030408001073	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY-B1-5×6 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	66	50.43	3328.38	
185	030408001074	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY-B1-5×16 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	3	115.85	347.55	
186	030411005009	接线箱	1. 名称: T接箱 2. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 3. 箱体接地、单体调试、接线等 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	23	499.35	11485.05	
本页小计							16386.76	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 54 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
187	030404034007	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 规格:10A 3. 安装方式:暗装,底边距地1.4m,无障碍卫生间底边距地1.0m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	111	58.18	6457.98		
188	030404034008	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 规格:10A 3. 安装方式:暗装,底边距地1.4m,无障碍卫生间底边距地1.0m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	61	76.38	4659.18		
189	030404034009	照明开关	1. 名称:三联单控开关 2. 规格:10A 3. 安装方式:暗装,底边距地1.4m,无障碍卫生间底边距地1.0m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	32	97.06	3105.92		
190	030412004009	装饰灯	1. 名称:LED明装吸顶筒灯 2. 型号、规格:26W-2100Lm 3. 安装方式:吸顶安装 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	22	352.99	7765.78		
本页小计								21988.86	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 55 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
191	030412004010	装饰灯	1. 名称:LED明装吸顶筒灯(声光控) 2. 型号、规格:15W-1300Lm 3. 安装方式:吸顶安装 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	182	182.10	33142.20		
192	030412004011	装饰灯	1. 名称:LED灯盘1200x600 2. 型号、规格:64W-5000Lm 3. 安装方式:吸顶安装 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	32	444.16	14213.12		
193	030412005007	荧光灯	1. 名称:LED-T8支架灯 2. 型号、规格:15W-1500Lm 3. 类型:含灯管 4. 安装方式:吸顶安装或吊杆安装,距地2.6m 5. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	34	178.42	6066.28		
194	030412005008	荧光灯	1. 名称:三防支架灯 2. 型号、规格:15W-1500Lm 3. 类型:含灯管 4. 安装方式:吸顶安装或吊杆安装,距地2.6m 5. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	9	239.13	2152.17		
本页小计							55573.77		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 56 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
195	030412005009	荧光灯	1. 名称: 支架壁挂荧光灯 2. 型号、规格: 15W-1500Lm 3. 类型: 含灯管 4. 安装方式: 壁装, 底边距地2.6m 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	175	180.59	31603.25		
196	030412001003	普通灯具	1. 名称: LED壁灯 2. 型号、规格: 12W-1500LM 3. 安装方式: 壁装, 底边距地2.6m 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	100	89.66	8966.00		
197	030404035008	插座	1. 名称: 排气扇二三极插座 2. 规格: 10A 3. 安装方式: 壁装或吸顶安装 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	51	39.85	2032.35		
198	030404035009	插座	1. 名称: 普通二三极插座 2. 规格: 10A 3. 安装方式: 暗装, 底边距地0.3m/机房内1.4m 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	110	34.53	3798.30		
本页小计								46399.90	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 57 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
199	030404035010	插座	1. 名称:普通二三极插座（带86型防水盒） 2. 规格:10A 3. 安装方式:暗装,底边距地0.3m/机房内1.4m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4	36.63	146.52		
200	030411006008	接线盒	1. 名称:开关（插座）接线盒 2. 安装形式:暗装 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	369	12.97	4785.93		
201	030411006009	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:暗装 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	256	10.09	2583.04		
		(装修照明) 配管、配线、 照明器具安装					684634.01		
202	030411001043	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 材质、规格:JDG20,壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	5187.88	25.99	134833.00		
本页小计							142348.49		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 58 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
203	030411001044	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 材质、规格:JDG25, 壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	259.88	29.20	7588.50		
204	030411001045	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 材质、规格:JDG25, 壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:暗配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1120.28	22.53	25239.91		
205	030411001046	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC20, 壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1296.38	29.84	38683.98		
206	030413002006	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽及修复 2. 规格:综合考虑 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1120.28	26.45	29631.41		
本页小计							101143.80		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 59 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
207	030411004060	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-B1-2.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	19941.18	4.68	93324.72		
208	030411004061	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-B1-2.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1888.92	4.70	8877.92		
209	030411004062	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-B1-4 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	4236.16	6.43	27238.51		
210	030412004012	装饰灯	1. 名称:固定式筒灯 2. 型号、规格:LED/7W/60° /700lm/4000k 3. 安装方式:天花嵌装 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	172	142.71	24546.12		
本页小计								153987.27	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 60 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
211	030412004013	装饰灯	1. 名称:固定式防雾筒灯 2. 型号、规格:LED/7W/36° /700lm/4000k 3. 安装方式:天花嵌装 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	92	139.38	12822.96		
212	030412004014	装饰灯	1. 名称:固定式筒灯 2. 型号、规格:LED/12W/50° /1200lm/4000k 3. 安装方式:天花嵌装 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	29	183.11	5310.19		
213	030412004015	装饰灯	1. 名称:固定式筒灯 2. 型号、规格:LED/9W/36° /880lm/4000k 3. 安装方式:天花嵌装 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	205	152.81	31326.05		
214	030412004016	装饰灯	1. 名称:固定式筒灯 2. 型号、规格:LED/15W/24° /1350lm/4000k 3. 安装方式:天花嵌装 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	273	194.22	53022.06		
本页小计								102481.26	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 61 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
215	030412004017	装饰灯	1. 名称:固定式筒灯 2. 型号、规格:LED/20W/50° / 2200lm/4000k 3. 安装方式:天花嵌装 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	42	249.77	10490.34		
216	030412004018	装饰灯	1. 名称:固定式筒灯 2. 型号、规格:LED/5W/36° 490LM/4000k 3. 安装方式:天花嵌装 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	21	132.61	2784.81		
217	030412004019	装饰灯	1. 名称:LED灯条 2. 型号、规格:LED/4W/m/120° /400lm/4000k 3. 安装形式:天花嵌装 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	759.21	70.41	53455.98		
218	030412004020	装饰灯	1. 名称:LED灯条 2. 型号、规格:LED/8W/m/120° /800lm/4000k 3. 安装形式:三层大堂天花 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	407.01	77.04	31356.05		
本页小计								98087.18	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 62 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
219	030412004021	装饰灯	1. 名称: ϕ 100 嵌入式格栅筒灯 2. 型号、规格: LED/9W/36° /800lm/4000k 3. 安装方式: 天花嵌装 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	144	158.26	22789.44		
220	030412004022	装饰灯	1. 名称: ϕ 100 嵌入式格栅筒灯 2. 型号、规格: LED/15W/m/13000lm/4000k 3. 安装方式: 天花嵌装 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	367	143.11	52521.37		
221	030404035011	插座	1. 名称: 安全型二三级插座 2. 安装方式: 底边距地0.3m, 嵌墙安装 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	118	34.53	4074.54		
222	030404035012	插座	1. 名称: 普通二三级插座 2. 规格: 10A 3. 安装方式: 暗装, 底边距地0.6m 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	6	34.53	207.18		
本页小计								79592.53	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 63 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
223	030404035013	插座	1. 名称:成品家具内嵌二三极插座 2. 规格:10Ax2 3. 安装方式:安装于家具内 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	85	55.49	4716.65		
224	030404035014	插座	1. 名称:普通二三极插座(带86型防水盒) 2. 规格:10A 3. 安装方式:暗装,底边距地0.3m/机房内1.4m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	40	36.63	1465.20		
225	030404034010	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 规格:10A 3. 安装方式:暗装,底边距地1.4m,无障碍卫生间底边距地1.0m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	40	76.38	3055.20		
226	030411006010	接线盒	1. 名称:开关(插座)接线盒 2. 安装形式:暗装 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	289	12.97	3748.33		
本页小计								12985.38	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 64 页 共 93 页

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	综合合价	其中
								暂估价
227	030411006011	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:暗装 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	151	10.09	1523.59	
		应急照明系统					751693.86	
		配电箱					79177.51	
228	030404017140	配电箱	1. 名称:A型应急照明集中电源 2. 型号:1JZ.1 3. 安装方式:壁挂明装, 底边距地1.4m 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	3346.31	3346.31	
229	030404017141	配电箱	1. 名称:B型应急照明集中电源 2. 型号:1JZ.2 3. 安装方式:壁挂明装, 底边距地1.4m 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	3346.31	3346.31	
本页小计							8216.21	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 65 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
230	030404017142	配电箱	1. 名称:A型应急照明集中电源 2. 型号:2JZ. 1 3. 安装方式:壁挂明装, 底边距地1. 4m 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	5558. 69	5558. 69		
231	030404017143	配电箱	1. 名称:A型应急照明集中电源 2. 型号:3JZ. 1 3. 安装方式:壁挂明装, 底边距地1. 4m 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	3346. 31	3346. 31		
232	030404017144	配电箱	1. 名称:A型应急照明集中电源 2. 型号:4JZ. 1 3. 安装方式:壁挂明装, 底边距地1. 4m 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	3346. 31	3346. 31		
本页小计								12251. 31	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 66 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
233	030404017145	配电箱	1. 名称:A型应急照明集中电源 2. 型号:5JZ. 1 3. 安装方式:壁挂明装,底边距地1.4m 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	3346.31	3346.31		
234	030404017146	配电箱	1. 名称:A型应急照明集中电源 2. 型号:6JZ. 1 3. 安装方式:壁挂明装,底边距地1.4m 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	3346.31	3346.31		
235	030404017147	配电箱	1. 名称:A型应急照明集中电源 2. 型号:7JZ. 1 3. 安装方式:壁挂明装,底边距地1.4m 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	3346.31	3346.31		
本页小计								10038.93	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 67 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
236	030404017148	配电箱	1. 名称:A型应急照明集中电源 2. 型号:8JZ.1 3. 安装方式:壁挂明装,底边距地1.4m 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	3346.31	3346.31		
237	030404017149	配电箱	1. 名称:A型应急照明集中电源 2. 型号:9 [~] 13JZ.1 3. 安装方式:壁挂明装,底边距地1.4m 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	5	3346.31	16731.55		
238	030404017150	配电箱	1. 名称:A型应急照明集中电源 2. 型号:14JZ.1 3. 安装方式:壁挂明装,底边距地1.4m 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	3346.31	3346.31		
本页小计								23424.17	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 68 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
239	030404017151	配电箱	1. 名称:A型应急照明集中电源 2. 型号:15~17JZ.1、19JZ.1、21~22JZ.1 3. 安装方式:壁挂明装,底边距地1.4m 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	6	3346.31	20077.86		
240	030404017152	配电箱	1. 名称:A型应急照明集中电源 2. 型号:18JZ.1 3. 安装方式:壁挂明装,底边距地1.4m 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	3346.31	3346.31		
241	030404017153	配电箱	1. 名称:A型应急照明集中电源 2. 型号:23JZ.1 3. 安装方式:壁挂明装,底边距地1.4m 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	3346.31	3346.31		
		配管、配线、照明器具安装					672516.35		
本页小计								26770.48	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 69 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
242	030411001047	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 材质、规格:JDG20, 壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	5189.75	25.99	134881.60		
243	030411001048	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 材质、规格:JDG20, 壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:暗配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	2530.36	16.27	41168.96		
244	030413002007	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽及修复 2. 规格:综合考虑 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	2530.36	26.45	66928.02		
245	030411004063	配线	1. 名称:多芯软导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZCN-RYS-B1-2×2.5 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	5236.44	7.50	39273.30		
本页小计								282251.88	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 70 页 共 93 页

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	综合合价	其中
								暂估价
246	030411004064	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZCN-RYS-B1-2×4.0 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	2524.97	10.01	25274.95	
247	030411004065	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZCN-RYS-B1-2×6.0 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	128.91	14.65	1888.53	
248	030411004066	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZCN-BYJ-B1-1.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	142.84	4.15	592.79	
249	030411004067	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-B1-2.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	562.02	4.68	2630.25	
本页小计							30386.52	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 71 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
250	030412002003	工厂灯	1. 名称:应急壁挂灯 2. 型号、规格:集电集控LED-9W 3. 安装形式:壁挂安装,底边距地2.5m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	30	281.74	8452.20		
251	030412002004	工厂灯	1. 名称:应急吸顶灯 2. 型号、规格:集电集控LED-9W 3. 安装形式:公共区吸顶安装,地下室吊装,距地2.4m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	723	281.74	203698.02		
252	030412004023	装饰灯	1. 名称:疏散指示灯 2. 型号、规格:集电集控LED-1W 3. 安装形式:墙(柱)上0.3m,车道1m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	263	284.15	74731.45		
253	030412004024	装饰灯	1. 名称:双面型疏散指示灯 2. 型号、规格:集电集控LED-1W 3. 安装形式:吊装2.4m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	40	345.73	13829.20		
本页小计								300710.87	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 72 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
254	030412004025	装饰灯	1. 名称:疏散出口标志灯 2. 型号、规格:集电集控LED-1W 3. 安装形式:门上0.2m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	106	284.15	30119.90		
255	030412004026	装饰灯	1. 名称:安全出口标志灯 2. 型号、规格:集电集控LED-1W 3. 安装形式:门上0.2m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	9	338.22	3043.98		
256	030412004027	装饰灯	1. 名称:楼层标志灯 2. 型号、规格:集电集控LED-1W 3. 安装形式:门上0.2m或底边距地2.5m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	54	187.03	10099.62		
257	030412004028	装饰灯	1. 名称:双面多信息复合标志灯 2. 型号、规格:集电集控LED-1W 3. 安装形式:吊装2.4m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	46	345.73	15903.58		
		4F厨房电气系统					342828.65		
		配电箱					105112.43		
本页小计								59167.08	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 73 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
258	030404017154	配电箱	1. 名称:4F厨房配电箱 2. 型号:4CFAP 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	13422.36	13422.36		
259	030404017155	配电箱	1. 名称:4F厨房确保配电箱 2. 型号:4CFAPE 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	6320.86	6320.86		
260	030404017156	配电箱	1. 名称:厨房风机配电箱 2. 型号:RCFJAP 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	33395.17	33395.17		
本页小计								53138.39	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 74 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
261	030404017157	配电箱	1. 名称:厨房配电箱1 2. 型号:L1 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 防水配电箱,不低于IP54,成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	6642.10	6642.10		
262	030404017158	配电箱	1. 名称:厨房配电箱2 2. 型号:L2 3. 安装方式:嵌墙暗装,底边距地1.6米 4. 防水配电箱,不低于IP54,成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	8391.14	8391.14		
263	030404017159	配电箱	1. 名称:厨房配电箱3 2. 型号:L3 3. 安装方式:嵌墙暗装,底边距地1.6米 4. 防水配电箱,不低于IP54,成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	12533.30	12533.30		
本页小计								27566.54	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 75 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
264	030404017160	配电箱	1. 名称:厨房配电箱4 2. 型号:L4 3. 安装方式:嵌墙暗装,底边距地1.6米 4. 防水配电箱,不低于IP54,成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	4609.48	4609.48		
265	030404017161	配电箱	1. 名称:厨房配电箱5 2. 型号:L5 3. 安装方式:嵌墙暗装,底边距地1.6米 4. 防水配电箱,不低于IP54,成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	9821.76	9821.76		
266	030404017162	配电箱	1. 名称:厨房配电箱6 2. 型号:L6 3. 安装方式:嵌墙暗装,底边距地1.6米 4. 防水配电箱,不低于IP54,成套配电箱安装,详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	9976.26	9976.26		
本页小计								24407.50	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 76 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
		配管、配线、 照明器具安装					210544.1 2		
267	030411001049	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 材质、规格:JDG20, 壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:暗配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	57.24	16.27	931.29		
268	030411001050	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 材质、规格:JDG25, 壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:暗配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	21.29	22.53	479.66		
269	030411001051	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC20, 壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:暗配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	513.17	19.88	10201.82		
270	030411001052	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC25, 壁厚≥2.0mm 3. 配置形式:暗配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	164.35	24.76	4069.31		
本页小计								15682.08	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 77 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
271	030411001053	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC32, 壁厚 \geq 2.0mm 3. 配置形式:暗配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	610.47	28.39	17331.24		
272	030411001054	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC40, 壁厚 \geq 2.0mm 3. 配置形式:暗配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	12.99	38.32	497.78		
273	030411001055	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC50, $\delta \geq 1.5$ mm 3. 配置形式:暗配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	6.91	39.61	273.71		
274	030408001075	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZB-YJY-B1-3 \times 4 3. 敷设方式:管内敷设或桥架 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	80.49	24.88	2002.59		
本页小计								20105.32	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 78 页 共 93 页

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	综合合价	其中
								暂估价
275	030408001076	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY-B1-3×6 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	59.45	32.54	1934.50	
276	030408001077	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY-B1-4×25+1×16 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	15.12	161.26	2438.25	
277	030408001078	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZBN-YJY-B1-4×50+1×25 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	95.82	364.56	34932.14	
278	030408001079	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY-B1-4×70+1×35 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	13.09	395.30	5174.48	
本页小计							44479.37	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 79 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价
279	030408001080	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY-B1-5×6 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	39.93	50.43	2013.67	
280	030408001081	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY-B1-5×10 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	33.13	74.12	2455.60	
281	030408001082	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY-B1-5×16 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	46.02	115.85	5331.42	
282	030408002009	控制电缆	1. 名称: 控制电缆 2. 型号: WDZC-KYJY-B1-8×1.5 3. 敷设方式: 管内敷设或桥架 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	835.68	25.68	21460.26	
283	030411004068	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号、规格: WDZC-BYJ-1.5 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	135	3.04	410.40	
本页小计							31671.35	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 80 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
284	030411004069	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-2.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1972.79	3.88	7654.43		
285	030411004070	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号、规格:WDZCN-BYJ-B1-2.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	480.74	5.64	2711.37		
286	030411004071	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-4.0 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	744.82	5.25	3910.31		
287	030411004072	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-B1-4 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	819.39	6.94	5686.57		
本页小计							19962.68		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 81 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
288	030404034011	照明开关	1. 名称:灯开关掣 2. 规格:220V, 50Hz 3. 安装方式:暗装, 底边距地1.5m 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1	58.18	58.18		
289	030404034012	照明开关	1. 名称:紫外线杀菌灯开关掣 2. 规格:220V, 50Hz 3. 安装方式:暗装, 底边距地1.8m 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1	49.00	49.00		
290	030404035015	插座	1. 名称:10A防水插座(五孔) 2. 规格:220V, 1P+N+PE, 50Hz, 安全型, 不低于IP54 3. 安装方式:暗装, 底边距地1.2m 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	26	51.92	1349.92		
291	030404035016	插座	1. 名称:16A防水插座(三脚) 2. 规格:220V, 1P+N+PE, 50Hz, 安全型, 不低于IP54 3. 安装方式:暗装, 底边距地1.2m 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	13	44.82	582.66		
本页小计								2039.76	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 82 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
292	030411006012	接线盒	1. 名称:220V防水接线盒 2. 规格:220V, 1P+N+PE, 50Hz, 不低于IP54 3. 安装形式:暗装 4. 线头长2000MM 5. 其他:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	23	21.31	490.13		
293	030411006013	接线盒	1. 名称:380V防水接线盒 2. 规格:380V, 3P+N+PE, 50Hz, 不低于IP54 3. 安装形式:暗装 4. 线头长2000MM 5. 其他:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	8	21.31	170.48		
294	030412005010	荧光灯	1. 名称:紫外线杀菌灯 2. 型号、规格:0.1KW/220V 3. 安装方式:底边距地2.8m 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	5	235.73	1178.65		
295	030412005011	荧光灯	1. 名称:电感式灭蝇灯 2. 型号、规格:0.1KW/220V 3. 安装方式:底边距地2.4m 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	6	162.00	972.00		
本页小计								2811.26	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 83 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
296	030412001004	普通灯具	1. 名称:烟罩灯 2. 型号、规格:0.5KW/220V 3. 安装方式:底边距地2.8m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	3	396.68	1190.04		
297	030404034013	照明开关	1. 名称:220V电源开关制 2. 规格:220V, 50Hz, 不低于IP54 3. 安装方式:暗装, 底边距地1.5m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3	74.07	222.21		
298	030404034014	照明开关	1. 名称:380V电源开关制 2. 规格:380V, 50Hz, 不低于IP54 3. 安装方式:暗装, 底边距地1.8m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	6	92.30	553.80		
299	030404034015	照明开关	1. 名称:灯具开关 2. 规格:220V, 50Hz, 不低于IP55 3. 安装方式:暗装, 底边距地1.5m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	9	74.07	666.63		
本页小计							2632.68		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 84 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
300	030404034016	照明开关	1. 名称:紫外线消毒灯开关 2. 规格:220V, 50Hz, 带明显标志, 不低于IP55 3. 安装方式:暗装, 底边距地1.8m 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2	49.00	98.00		
301	030411006014	接线盒	1. 名称: 开关(插座)盒 2. 安装形式:暗装 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	50	12.97	648.50		
302	030411003036	桥架	1. 名称: 不锈钢桥架 2. 规格:CT(P) 300×100 3. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	4.86	502.17	2440.55		
303	030411003037	桥架	1. 名称: 不锈钢桥架 2. 规格:CT(P) 200×100 3. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	68.94	257.77	17770.66		
本页小计								20957.71	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 85 页 共 93 页

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	综合合价	其中
								暂估价
304	030411003038	桥架	1. 名称: 不锈钢桥架 2. 规格: CT(P)100×50 3. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	65.11	143.70	9356.31	
305	030413001006	铁构件	1. 名称: 支架 2. 材质: 型钢 3. 除锈: 除轻锈 4. 刷油: 刷红丹防锈漆、调和漆 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	kg	137.32	30.40	4174.53	
306	030413002008	凿(压)槽	1. 名称: 凿(压)槽及修复 2. 规格: 综合考虑 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1386.43	26.45	36671.07	
		(普通照明)配管、配线、照明器具安装					27172.10	
307	030411001056	配管	1. 名称: 镀锌钢管 2. 材质、规格: SC20, 壁厚≥2.0mm 3. 配置形式: 暗配 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	399.03	19.88	7932.72	
本页小计							58134.63	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 86 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
308	030411004073	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-2.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1220.18	3.88	4734.30		
309	030412004029	装饰灯	1. 名称:LED灯盘600x600 2. 型号、规格:32W-2500Lm 3. 安装方式:吸顶安装 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	48	190.65	9151.20		
310	030412005012	荧光灯	1. 名称:三防支架灯 2. 型号、规格:15W-1500Lm 3. 类型:含灯管 4. 安装方式:吸顶安装 5. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	4	239.13	956.52		
311	030412005013	荧光灯	1. 名称:防爆T8支架灯 2. 型号、规格:15W-1500Lm 3. 类型:含灯管 4. 安装方式:吸顶安装 5. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	8	216.91	1735.28		
本页小计							16577.30		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 87 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
312	030412005014	荧光灯	1. 名称:LED-T8支架灯 2. 型号、规格:15W-1500Lm 3. 类型:含灯管 4. 安装方式:吸顶安装 5. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1	178.42	178.42		
313	030404034017	照明开关	1. 名称:单联双控开关 2. 规格:10A 3. 安装方式:暗装,底边距地1.4m,无障碍卫生间底边距地1.0m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4	76.28	305.12		
314	030404034018	照明开关	1. 名称:双联双控开关 2. 规格:10A 3. 安装方式:暗装,底边距地1.4m,无障碍卫生间底边距地1.0m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	6	89.45	536.70		
315	030404034019	照明开关	1. 名称:三联双控开关 2. 规格:10A 3. 安装方式:暗装,底边距地1.4m,无障碍卫生间底边距地1.0m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4	115.85	463.40		
本页小计								1483.64	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 88 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
316	030404034020	照明开关	1. 名称:四联双控开关 2. 规格:10A 3. 安装方式:暗装,底边距地1.4m,无障碍卫生间底边距地1.0m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2	167.86	335.72		
317	030404035017	插座	1. 名称:普通二三极插座 2. 规格:10A 3. 安装方式:暗装,底边距地0.3m/机房内1.4m 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	7	34.53	241.71		
318	030411006015	接线盒	1. 名称:开关(插座)盒 2. 安装形式:暗装 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	23	12.97	298.31		
319	030411006016	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:暗装 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	30	10.09	302.70		
		太阳能光伏发电系统					202356.68		
本页小计								1178.44	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 89 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
320	030405002001	太阳能电池	1. 名称：太阳能光伏系统 2. 配置：含5块单片540Wp单晶组件，5KW组串式逆变器、汇流套件(10汇1)、光伏玻璃版等 3. 安装方式：方阵钢架安装 4. 详见《屋顶层动力及其干线平面图》，图号：D-1-DP15 5. 其他事项：满足合同相关要求，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程内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	组	1	200000.00	200000.00		
321	030411003039	桥架	1. 名称：不锈钢桥架 2. 规格：CT(G)100×50 3. 桥架厚度1.2mm 4. 组对、焊接或螺栓固定、弯头、三通或四通、盖板、隔板、附件安装、接地跨接等 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	16.4	143.70	2356.68		
		防雷系统					224488.50		
322	030409004002	均压环	1. 名称：均压环 2. 安装形式：利用本层楼板外圈圈梁外侧的主钢筋焊联通并与引下线焊联，连接线：采用两根不小于φ16钢筋在本层楼板内暗敷焊接相连 3. 其他事项：满足合同相关要求，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程内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	2829.12	8.57	24245.56		
本页小计								226602.24	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 90 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
323	030409004003	均压环	1. 名称: 连接线 2. 安装形式: 采用两根不小于 $\phi 16$ 钢筋在本层楼板内暗敷焊接相连 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	3131.94	15.74	49296.74		
324	030409002003	接地母线	1. 名称: 接地母线 2. 材质、规格: 40x4 热镀锌扁钢 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1403.9	31.08	43633.21		
325	030409005001	避雷网	1. 名称: 天面明装接闪带 2. 材质、规格: $\phi 12$ 热镀锌圆钢 3. 安装形式: 支起高度 150mm, 支架间距 1 米, 转弯处 0.5 米 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	379.77	20.00	7595.40		
326	030409005002	避雷网	1. 名称: 暗装接闪带 2. 材质、规格: 25x4 热镀锌扁钢 3. 安装形式: 在防水层上方暗敷, 与引下线及其它防雷装置焊接连通 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	229.35	20.00	4587.00		
本页小计							105112.35		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 91 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
327	030409008006	等电位端子箱、测试板	1. 名称:接地电阻测试端子 2. 规格:距室外地面1m预埋线盒 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	处	4	59.62	238.48		
328	030409008007	等电位端子箱、测试板	1. 名称:接地端子 2. 规格:距地面0.3m预埋线盒 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	394	59.62	23490.28		
329	030409008008	等电位端子箱、测试板	1. 名称:消防控制室专用接地端子 2. 规格:距地面0.3m预埋线盒 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	59.62	59.62		
330	030409008009	等电位端子箱、测试板	1. 名称:幕墙接地端子 2. 规格:距地面0.3m预埋线盒 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	108	59.62	6438.96		
本页小计								30227.34	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 92 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
331	030409003002	避雷引下线	1. 名称:引下线 2. 安装形式:采用混凝土柱内两根对角线主筋,在地下室底板处与桩基础钢筋焊接连通;由上层引至本层,并与本层防雷接地装置连接 表示40x4热镀锌扁钢敷设于井壁上,沿井壁通长引上 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1692.7	19.87	33633.95		
332	030409006001	避雷针	1. 名称:接闪杆 2. 材质:φ20热镀锌圆钢 3. 规格:高500mm 4. 安装形式、高度:满足设计要求 5. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	根	50	118.14	5907.00		
333	030411004074	配线	1. 名称:专用接地线 2. 型号、规格:BV-1×25mm ² 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	20	21.80	436.00		
334	030411001057	配管	1. 名称:刚性难燃管 2. 材质、规格:PC40 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	20	15.96	319.20		
本页小计								40296.15	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 93 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
335	030409008010	等电位端子箱、测试板	1. 名称:局部等电位端子箱LEB 2. 做法参考图集15D502 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	86	264.51	22747.86		
336	030414011003	接地装置	1. 名称:接地装置调试 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	系统	1	1859.24	1859.24		
		措施项目					273273.16		
337	031302007001	高层施工增加	1. 名称:高层施工增加费 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	项	1	218464.79	218464.79		
338	031301017007	脚手架搭拆费	1. 名称:脚手架搭拆费 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	项	1	54808.37	54808.37		
本页小计							297880.26		
合 计							13590814.40		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 1 页 共 2 页

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
1	LSSGCSF00015	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	35.77	503483.14			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%
2	031301010008	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
3	031301011008	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
4	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
5	粤031302008004	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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)
6	031302002008	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
7	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
8	粤031302009008	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00%
9	DXGXJCJXF008	地下管线交叉降效费						按实际发生或经批准的施工方案计

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 2 页 共 2 页

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
								算
10	QTFY00000014	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计					503483.14			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	1997631.19		明细详见表-12-1
2	暂估价	500000.00		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	500000.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	140755.70		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	2638386.89		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	名称	计量单位	暂定金额（元）	备注
1	暂列金额		1997631.19	
合 计			1997631.19	—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	
合 计											

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	抗震支架		500000.00			
合 计			500000.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1						
合 计						0.00

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：地上电气工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	16732684.43	9	1505941.60
合 计					1505941.6

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计	22395950.12	
1.1	通风空调设备部分	8100387.51	
1.2	防排烟部分	3911525.82	
1.3	空调风部分	6183599.19	
1.4	油烟风部分	673505.63	
1.5	空调水管部分	3004286.26	
1.6	抗震支架	522645.71	
2	措施合计	2832525.65	
2.1	绿色施工安全防护措施费	1882202.73	
2.2	其他措施费	950322.92	
3	其他项目	3885588.42	—
3.1	暂列金额	3359392.52	
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费	526195.90	
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价	29114064.19	
5	增值税销项税额	2620265.78	—
6	总造价	31734329.97	
7	人工费	5823702.83	
招标控制价合计=1+2+3+5		31,734,329.97	0.00

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 1 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
		通风空调设备部分					8100387.51		
		冷热源主要设备					2831709.10		
1	030113017001	冷却塔	1. 名称:超低噪声双进风方形横流式冷却塔 2. 编号:CT-1-RF-1~3 3. 规格:L=400m ³ /h, 进出水温度36℃/31℃, 湿球温度28℃, 噪音φ63dB, N≤7kW/380V/50Hz, 风机变频控制, 水塔扬程≤4m, 变流量范围:30%~100% 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	3	256105.81	768317.43		
2	031006015006	水箱	1. 名称:成品方形膨胀水箱 2. 编号:EXT-1-RF-1 3. 规格:有效容积L=2m ³ , 水箱参考尺寸1400x1400x1200h 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1	5007.95	5007.95		
本页小计								773325.38	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 2 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
3	030109001008	离心式泵	1. 名称：立式离心式供暖热水泵 2. 编号：HPWP-1-RF-1~5 3. 型号：L=75m ³ /h, H=22mH ₂ O, N=11KW/380V/50Hz, 变频控制, n<1500rpm;水泵效率 ϕ 75%, 设备承压 \geq 1.6MPa, 电机功率按全流量不过载配置 4. 电机检查接线及调试、设备调试、试运转 5. 减振装置形式、数量：满足设计要求 6. 其他事项：满足合同相关要求，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	5	30614.44	153072.20		
4	030221001003	循环水处理及加药设备	1. 名称：全自动加药水处理装置(空调冷冻/供暖水) 2. 型号：JY-6-B1-1 3. 规格：适用流量400~800m ³ /h 药箱容积150L, N=550W/220V/50HZ, 控制腐蚀性<0.075mm/a(碳钢)、<0.005mm/a(不锈钢), 防垢除垢效率 \geq 95%杀菌灭菌率 \geq 99%, 工作温度:0~99℃ 工作压力为1.6MPa 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	套	1	26565.57	26565.57		
本页小计							179637.77		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 3 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
5	030701003006	空调器	1. 名称:风冷模块热泵机组 2. 编号:RB-1-RF-1~4 3. 规格:Q热=400kW, Q冷=400kW, N<109kW/380V/50Hz, 最大输入功率150kW, COP≥3.4(国标名义工况) 4. 技术要求:热水进出水温:40℃/45℃ 冷冻水进出水温:6℃/13℃, 蒸发器侧水压降60kPa, 冷凝器侧水压降60kPa, 蒸发器侧承压≥1.6MPa, 冷凝器侧承压≥1.6MPa, 蒸发器污垢系数:0.018m. K/KW; 冷凝器污垢系数:0.044m. K/KW, 进风:夏季:35℃, 冬季:6℃, R134a或其他环保冷媒 5. 安装形式:落地安装 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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	4	469474.75	1877899.00		
6	030704001007	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试 2. 其他事项:满足合同相关要求, 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	系统	1	846.95	846.95		
		空调设备					5268678.41		
本页小计								1878745.95	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 4 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
7	030701003007	空调器	1. 名称:天花式一拖一分体机(单冷型) 2. 型号:5HP 3. 安装形式:室内机天花安装,室外机落地安装 4. 规格:Q冷=12.0KW;N=3.9KW/380V/50Hz, SEER≥4.70, L=2000m ³ /h, 室内机噪音≤44dB(A), 冷凝水管尺寸DN25 6. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试) 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	10631.10	10631.10		
8	030108003005	轴流通风机	1. 名称:静电油烟净化器 2. 编号:ESP-1-RF2-3 3. 规格:L=6400m ³ /h, H静=1000Pa, 风机效率≥70%, 噪声≤70dB(A), N=5.5kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤8m/s; 风机转速<1500rpm 4. 安装方式:壁装 5. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/减震垫安装, 不燃或难燃材料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	23114.90	23114.90		
本页小计							33746.00		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 5 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
9	030108003006	轴流通风机	1. 名称:静电油烟净化器 2. 编号:ESP-1-RF2-2 3. 规格:L=5200m ³ /h, H阻=100 Pa, 效率≥70%, N=0.25kW/220V/50Hz 4. 安装方式:壁装 5. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试),减振器/减震垫安装,不燃或难燃材料软接头安装,设备支架(槽角钢)制作、安装,接地,除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	18909.61	18909.61		
10	030108003007	轴流通风机	1. 名称:静电油烟净化器 2. 编号:ESP-1-RF2-1 3. 规格:L=4000m ³ /h, H阻=100Pa, 效率≥70%, N=0.55kW/220V/50Hz 4. 安装方式:壁装 5. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试),减振器/减震垫安装,不燃或难燃材料软接头安装,设备支架(槽角钢)制作、安装,接地,除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	36553.15	36553.15		
本页小计							55462.76		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 6 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
11	030108001021	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心式风机 2. 规格:L=1000m ³ /h, H静=150 Pa, 风机效率≥60%, 噪声≤47 dB(A) , N=0.25kW/220V/50 Hz, 风机出口风速≤6m/s; 风机转速<1500rpm 3. 安装方式: 吊装 4. 工作内容: 应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/减震垫安装, 不燃或难燃材料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	46	2348.91	108049.86		
12	030108001022	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心式风机 2. 编号:EF-1-4-4 3. 规格:L=3000m ³ /h, H静=300 Pa, 风机效率≥60%, 噪声≤57 dB(A) , N=1.1kW/220V/50Hz, 风机出口风速≤6m/s; 风机转速<1500rpm 4. 安装方式: 吊装 5. 工作内容: 应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/减震垫安装, 不燃或难燃材料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1	3364.84	3364.84		
本页小计								111414.70	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 7 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
13	030108001023	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心式风机 2. 编号:EF-1-4-3 3. 规格:L=4000m ³ /h, H静=300 Pa, 风机效率≥60%, 噪声≤58 dB(A) , N=1.5kW/220V/50Hz , 风机出口风速≤6m/s; 风机转速<1500rpm 4. 安装方式: 吊装 5. 工作内容: 应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/减震垫安装, 不燃或难燃材料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1	6169.27	6169.27		
14	030108001024	离心式通风机	1. 名称:低噪声箱式离心风机 2. 编号:EF-1-RF-1 3. 规格:L=3000m ³ /h, H静=200Pa, 风机效率≥70%; WS=0.139W/CMH, N=5.5kW/380V/50Hz , 风机出口风速≤12m/s; 风机转速<1500rpm 4. 安装方式: 吊装 5. 工作内容: 应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/减震垫安装, 不燃或难燃材料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1	32962.38	32962.38		
本页小计							39131.65		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 8 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
15	030108001025	离心式通风机	1. 名称:低噪声箱式离心风机 2. 编号:EF-1-RF1-1 3. 规格:L=6000m ³ /h, H静=400Pa, 风机效率≥70%;WS=0.232W/CMH, N=18.5kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤12m/s; 风机转速<1500rpm 4. 安装方式:吊装 5. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试),减振器/减震垫安装,不燃或难燃材料软接头安装,设备支架(槽角钢)制作、安装,接地,除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	61966.80	61966.80		
16	030108001026	离心式通风机	1. 名称:低噪声箱式离心风机 2. 编号:EF-1-RF1-2 3. 规格:L=3800m ³ /h, H静=400Pa, 风机效率≥70%;WS=0.232W/CMH, N=11.0kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤12m/s; 风机转速<1500rpm 4. 安装方式:落地安装 5. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试),减振器/减震垫安装,不燃或难燃材料软接头安装,设备支架(槽角钢)制作、安装,接地,除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	42338.51	42338.51		
本页小计								104305.31	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 9 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
17	030108001027	离心式通风机	1. 名称:低噪声箱式离心风机 2. 编号:EF-1-RF2-3 3. 规格:L=4000m ³ /h, H静=400Pa, 风机效率≥70%;WS=0.232W/CMH, N=11.0kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤12m/s; 风机转速<1500rpm 4. 安装方式:落地安装 5. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试),减振器/减震垫安装,不燃或难燃材料软接头安装,设备支架(槽角钢)制作、安装,接地,除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	42338.51	42338.51		
18	030108001028	离心式通风机	1. 名称:低噪声箱式离心风机 2. 编号:EF-1-RF2-1 3. 规格:L=1600m ³ /h, H静=350Pa, 风机效率≥70%;WS=0.208W/CMH, N=4.0kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤12m/s; 风机转速<1500rpm 4. 安装方式:落地安装 5. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试),减振器/减震垫安装,不燃或难燃材料软接头安装,设备支架(槽角钢)制作、安装,接地,除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	17307.76	17307.76		
本页小计								59646.27	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 10 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
19	030108001029	离心式通风机	1. 名称:低噪声箱式离心风机 2. 编号:EF-1-RF2-2 3. 规格:L=5000m ³ /h, H静=500 Pa, 风机效率≥70%, 噪声≤63 dB(A) , N=2.2kW/380V/50Hz , 风机出口风速≤6m/s; 风机转速<1500rpm 4. 安装方式:落地安装 5. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/减震垫安装, 不燃或难燃材料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1	7996.16	7996.16		
20	030108001030	离心式通风机	1. 名称:低噪声箱式离心排烟风机 2. 编号:K0EF-1-RF2-1 3. 规格:L=40000m ³ /h, H静=1000Pa, 风机变频控制, 风机效率≥70%, 噪声≤79dB(A) N=37.0 kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤12m/s; 风机转速<1500rpm 4. 安装方式:落地安装 5. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/减震垫安装, 不燃或难燃材料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1	54027.00	54027.00		
本页小计							62023.16		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 11 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
21	030108001031	离心式通风机	1. 名称:低噪声箱式离心排油烟风机 2. 编号:K0EF-1-RF2-2 3. 规格:L=5200m ³ /h, H静=1000Pa, 风机效率≥70%, 噪声≤70dB(A), N=4.0kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤8m/s; 风机转速<1500rpm 4. 安装方式:落地安装 5. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/减震垫安装, 不燃或难燃材料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1	12257.22	12257.22		
本页小计							12257.22		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 12 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
22	030108001032	离心式通风机	1. 名称：低噪声箱式离心排油烟风机 2. 编号：KOEf-1-RF2-3 3. 规格：L=6400m ³ /h, H _静 =1000Pa, 风机效率≥70%，噪声≤70dB(A)，N=5.5kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤8m/s；风机转速<1500rpm 4. 安装方式：落地安装 5. 工作内容：应包括本体安装、单机试运转（含电机检查接线及调试），减振器/减震垫安装，不燃或难燃材料软接头安装，设备支架（槽角钢）制作、安装，接地，除锈、刷（喷）防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项：满足合同相关要求，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	1	14117.39	14117.39		
本页小计							14117.39		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 13 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
23	030701004003	风机盘管	1. 名称:卧式暗装风机盘管 2. 型号:FC400 3. 规格:L=680m ³ /h, Q冷/热=3.6/5.1kW, H静=12Pa, 高档噪声≤41dB(A), N=60W/220V/50Hz, 设备承压1.6MPa, 水阻≤30kPa 4. 安装形式:吊顶式 5. 技术要求:冷冻水进/出水温度:6/13℃, 进风干/湿球温度:27℃/19.5℃, 热水进/出水温度:40/45℃, 进风干球温度:21℃ 6. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/减震垫安装, 不燃或难燃材料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 7. 其他事项:满足合同相关要求, 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	27	1713.99	46277.73		
本页小计								46277.73	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 14 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
24	030701004004	风机盘管	1. 名称:卧式暗装风机盘管 2. 型号:FC600 3. 规格:L=1020m ³ /h, Q冷/热=5.4/7.6kW, H静=12Pa, 高档噪声≤45dB(A), N=90W/220V/50Hz, 设备承压1.6MPa, 水阻≤30kPa 5. 技术要求:冷冻水进/出水温度:6/13℃, 进风干/湿球温度:27℃/19.5℃, 热水进/出水温度:40/45℃, 进风干球温度:21℃ 6. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/减震垫安装, 不燃或难燃材料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 7. 其他事项:满足合同相关要求, 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	958	1937.99	1856594.42		
25	030701003008	空调器	1. 名称:多联空调室内机 2. 型号:NG-7.1 3. 规格:Q冷=7.1kW, Q热=8.0kW, L=850m ³ /h, N=80W/220V 4. 安装形式:壁挂式 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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	5	2273.52	11367.60		
本页小计								1867962.02	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 15 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
26	030701003009	空调器	1. 名称:多联空调室内机 2. 型号:NG-5.0 3. 规格:Q冷=5.0kW, L=850m ³ /h, N=40W/220V/50Hz, H静=15Pa, 室内(外)进风工况:夏季:27°CDB/19°CWB(35°CDB), 室内机噪声≤40dB(A) 4. 安装形式:壁挂式 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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	10	1933.52	19335.20		
27	030701003010	空调器	1. 名称:风冷智能变频多联机室外机(侧出风) 2. 型号:12HP 3. 规格:Q冷=28kW, 夏季室外温度:35°CDB, N=9.8kW/380V/50Hz; IPLV(C) ≥6.0 4. 安装形式:落地式 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1	36875.17	36875.17		
28	030701003011	空调器	1. 名称:风冷智能变频多联机室外机(侧出风) 2. 型号:18HP 3. 规格:Q冷=50.4kW, 夏季室外温度:35°CDB, N=13.5kW/380V/50Hz; IPLV(C) ≥6.0, 最大熔丝电流40A, 最小线路电流34.8A 4. 安装形式:落地式 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1	53338.72	53338.72		
本页小计								109549.09	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 16 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
29	030701003012	空调器	1. 名称: 吊顶式新风处理机组 2. 型号: PAU-1-2-1 3. 规格: Q冷=64kW, 进风温度34.2/27.8℃; 冷冻水进出水温6/13℃, Q热=32kW, 进风温度5.2℃; 热水进出水温40/45℃, L=4000m ³ /h, H静=300Pa; , N=3.0kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤6m/s 风机效率≥60%, 噪声≤58dB(A), 盘管迎面风速≤2.5m/s, 盘管水阻≤50kPa, 设备承压1.6MPa 4. 安装形式: 吊顶式 5. 配置: 带G4粗效过滤器, 粗效初阻≤50Pa, 终阻≤100Pa, 静电净化段: N≤50W/220V, 平均过滤效率F8, 微生物一次通过净化效率≥90%, 阻力≤50Pa 6. 工作内容: 应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/减震垫安装, 不燃或难燃材料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 7. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	36177.62	72355.24		
本页小计							72355.24		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 17 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
30	030701003013	空调器	1. 名称: 吊顶式新风处理机组 2. 型号: PAU-1-4-2 3. 规格: Q冷=16kW, 进风温度34.2/27.8℃; 冷冻水进出水温6/13℃, Q热=8kW, 进风温度5.2℃; 热水进出水温40/45℃, L=1000m ³ /h, H静=200Pa; N=0.75kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤6m/s 风机效率≥60%, 噪声≤52dB(A), 盘管迎面风速≤2.5m/s, 盘管水阻≤50kPa, 设备承压1.6MPa 4. 安装形式: 吊顶式 5. 配置: 带G4粗效过滤器, 粗效初阻≤50Pa, 终阻≤100Pa, 静电净化段: N≤50W/220V, 平均过滤效率F8, 微生物一次通过净化效率≥90%, 阻力≤50Pa 6. 工作内容: 应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/减震垫安装, 不燃或难燃材料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 7. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1	20668.99	20668.99		
本页小计								20668.99	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 18 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
31	030701003014	空调器	1. 名称: 吊顶式新风处理机组 2. 型号: PAU-1-5-1、PAU-1-6-1、PAU-1-7-1、PAU-1-8-1、PAU-1-9~13-1、PAU-1-14~17-1、PAU-1-19~22-1、PAU-1-18-1 3. 规格: Q冷=128kW, 进风温度34.2/27.8℃; 冷冻水进出水温6/13℃, Q热=64kW, 进风温度5.2℃; 热水进出水温40/45℃, L=8000m ³ /h, H静=300Pa; N=5.5kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤8m/s, 风机效率≥60%, 噪声≤62dB(A) 4. 安装形式: 吊顶式 5. 配置: 带G4粗效过滤器, 粗效初阻≤50Pa, 终阻≤100Pa, 静电净化段: N≤50W/220V, 平均过滤效率F8, 微生物一次通过净化效率≥90%, 阻力≤50Pa 6. 工作内容: 应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/减震垫安装, 不燃或难燃材料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 7. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	18	71003.41	1278061.38		
本页小计								1278061.38	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 19 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
32	030701003015	空调器	1. 名称：吊顶式新风处理机组 2. 型号：PAU-1-4-1 3. 规格：Q冷=375kW，进风温度3 4. 2/27.8℃；冷冻水进出水温6 /13℃，L=25000m ³ /h，H静=30 0Pa；N=15.0kW/380V/50Hz，风 机出口风速≤6m/s，风机效率 ≥60%，噪声≤68dB(A) 4. 安装形式：吊顶式 5. 配置：带G4粗效过滤器，粗效 初阻≤50Pa，终阻≤100Pa，静 电净化段：N≤50W/220V，平均 过滤效率F8，微生物一次通过 净化效率≥90%，阻力≤50Pa 6. 工作内容：应包括本体安装 、单机试运转（含电机检查接线 及调试），减振器/减震垫安装， 不燃或难燃材料软接头安装，设 备支架（槽角钢）制作、安装， 接地，除锈、刷（喷）防锈漆、 色漆各两遍 7. 其他事项：满足合同相关要 求，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	1	112664.8 7	112664.8 7		
本页小计								112664.8 7	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 20 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
33	030701003016	空调器	1. 名称:卧式空气处理机组 2. 型号:AHU-1-3-1、2 3. 规格:Q冷=64kW,进风温度34.2/27.8℃;冷冻水进出水温6/13℃,Q热=32kW,进风温度5.2℃;热水进出水温40/45℃,L=4000m ³ /h,H静=300Pa; , N=3.0kW/380V/50Hz,风机出口风速≤6m/s 风机效率≥60%,噪声≤58dB(A),盘管迎面风速≤2.5m/s,盘管水阻≤50kPa,设备承压1.6MPa 4. 安装形式:吊顶式 5. 配置:带G4粗效过滤器,粗效初阻≤50Pa,终阻≤100Pa,静电净化段:N≤50W/220V,平均过滤效率F8,微生物一次通过净化效率≥90%,阻力≤50Pa 6. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试),减振器/减震垫安装,不燃或难燃材料软接头安装,设备支架(槽角钢)制作、安装,接地,除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	23848.76	47697.52		
本页小计							47697.52		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 21 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
34	030701003017	空调器	1. 名称:卧式空气处理机组 2. 型号:AHU-1-4-1、2 3. 规格:Q冷=210kW,进风温度27.4/20.6℃;冷冻水进出水温6/13℃,Q热=105kW,进风温度5.2℃;热水进出水温40/45℃,L=30000m ³ /h,H静=300Pa;设计新风量6000m ³ /h,N=15kW/380V/50Hz,风机出口风速≤12m/s,风机变频控制,风机效率≥70%%;WS=0.185W/CMH,噪声≤69dB(A),盘管迎面风速≤2.5m/s,盘管水阻≤50kPa,设备承压1.6MPa 4. 安装形式:吊顶式 5. 配置:带G4粗效过滤器,粗效初阻≤50Pa,终阻≤100Pa,静电净化段:N≤50W/220V,平均过滤效率F8,微生物一次通过净化效率≥90%,阻力≤50Pa 6. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试),减振器/减震垫安装,不燃或难燃材料软接头安装,设备支架(槽角钢)制作、安装,接地,除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	46612.76	93225.52		
本页小计								93225.52	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 22 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
35	030701003018	空调器	1. 名称:卧式空气处理机组 2. 型号:AHU-1-23-1、2 3. 规格:Q冷=175kW,进风温度27.4/20.6℃;冷冻水进出水温6/13℃,Q热=87.5kW,进风温度5.2℃;热水进出水温40/45℃,L=25000m ³ /h,H静=300Pa;设计新风量6000m ³ /h,N=15kW/380V/50Hz,风机出口风速≤12m/s,风机变频控制,风机效率≥70%%;WS=0.185W/CMH,噪声≤68dB(A),盘管迎面风速≤2.5m/s,盘管水阻≤50kPa,设备承压1.6MPa 4. 安装形式:吊顶式 5. 配置:带G4粗效过滤器,粗效初阻≤50Pa,终阻≤100Pa,静电净化段:N≤50W/220V,平均过滤效率F8,微生物一次通过净化效率≥90%,阻力≤50Pa 6. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试),减振器/减震垫安装,不燃或难燃材料软接头安装,设备支架(槽角钢)制作、安装,接地,除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	76290.92	152581.84		
本页小计								152581.84	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 23 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
36	030701003019	空调器	1. 名称:风冷精密空调机组 (前上送风型) 2. 型号:AHU-1-2-1~4 3. 规格:L=4000m ³ /h H余=150 Pa Ws=0.07W/(m ³ /h), 风机效率≥60%, 噪声≤63dB, Q冷=20.0KW 内机功率N≤22.0 kW/380V/50Hz, 远红外式加湿, 加湿量4kg/h. 电热式加热, 电加热量Q=9.5KW 4. 安装形式:室内机落地安装, 室外机落地安装 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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	4	126696.93	506787.72		
37	030404033003	风扇	1. 名称:天花排气扇 2. 型号:PQ10 3. 规格:L=100m ³ /h, H静=50Pa, N=20W/220V/50Hz, 接管尺寸:100×100, 噪声≤38dB(A), 自带止回装置 4. 安装方式:吊装 5. 含检查接线 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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	21	262.47	5511.87		
本页小计							512299.59		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 24 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
38	030404033004	风扇	1. 名称:天花排气扇 2. 型号:PQ30 3. 规格:L=300m/h, H静=50Pa, N=38W/220V/50Hz, 接管尺寸: 200×150, 噪声≤38dB(A), 自带止回装置 4. 安装方式:吊装 5. 含检查接线 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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	46	292.47	13453.62		
39	030404033005	风扇	1. 名称:壁式排气扇 2. 型号:EF30 3. 规格:L=300m ³ /h, H静=50Pa, N=38W/220V/50Hz, 接管尺寸: 320×200, 噪声≤38dB(A), 自带防雨百叶 4. 安装方式:壁墙式 5. 含检查接线 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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	292.47	584.94		
本页小计							14038.56		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 25 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
40	030108001033	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心式风机 2. 编号:EF&AVEF-1-1-1 3. 规格:L=1500m ³ /h, H静=150 Pa, 风机效率≥60%, N=0.25kW /220V/50Hz, 风机出口风速≤6 m/s; 风机转速<1500rpm 4. 安装方式:吊装 5. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试),减振器/减震垫安装,不燃或难燃材料软接头安装,设备支架(槽角钢)制作、安装,接地,除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	2644.27	2644.27		
41	030108001034	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心式风机 2. 编号:EF&AVEF-1-2-1 3. 规格:L=2500m ³ /h, H静=200 Pa, 风机效率≥60%, N=0.55kW /220V/50Hz, 风机出口风速≤6 m/s; 风机转速<1500rpm 4. 安装方式:吊装 5. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试),减振器/减震垫安装,不燃或难燃材料软接头安装,设备支架(槽角钢)制作、安装,接地,除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	3199.13	3199.13		
本页小计								5843.40	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 26 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
42	030108001035	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心式风机 2. 编号:SEF-1-3-1、2 3. 规格:L=30000m ³ /h, H静=900Pa, 风机综合效率≥65%, N=18.5kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤15m/s 4. 安装方式:吊装 5. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/减震垫安装, 不燃或难燃材料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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	39286.94	78573.88		
43	030108001036	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心式风机 2. 编号:EF&EVEF-1-4-1 3. 规格:L=10000m ³ /h, H静=300Pa, 风机效率≥70%;WS=0.185W/CMH, N=2.2kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤8m/s; 风机转速<1500rpm 4. 安装方式:吊装 5. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/减震垫安装, 不燃或难燃材料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1	13242.03	13242.03		
本页小计							91815.91		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 27 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
44	030108001037	离心式通风机	1. 名称:轴流消防加压风机 2. 编号:SPF-1-1-2 3. 规格:L=24000m ³ /h, H静=400Pa, 风机综合效率≥65%, N=7.5kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤15m/s 4. 安装方式:吊装 5. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/减震垫安装, 不燃或难燃材料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1	10552.42	10552.42		
45	030108001038	离心式通风机	1. 名称:轴流消防加压风机 2. 编号:SPF-1-1-1 3. 规格:L=40000m ³ /h, H静=400Pa, 风机综合效率≥65%, N=11.0kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤15m/s 4. 安装方式:吊装 5. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/减震垫安装, 不燃或难燃材料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1	13898.44	13898.44		
本页小计							24450.86		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 28 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
46	030108003008	轴流通风机	1. 名称：耐高温轴流消防排烟风机 2. 编号：SEF-1-7-1、2 3. 规格：L=50000m ³ /h, H _静 =500Pa, 风机综合效率≥65%, N=1 4. 5kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤15m/s 4. 安装方式：吊装 5. 工作内容：应包括本体安装、单机试运转（含电机检查接线及调试），减振器/减震垫安装，不燃或难燃材料软接头安装，设备支架（槽角钢）制作、安装，接地，除锈、刷（喷）防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项：满足合同相关要求，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	29737.36	59474.72		
47	030108003009	轴流通风机	1. 名称：耐高温轴流消防排烟风机 2. 编号：SEF-1-7-3、4 3. 规格：L=65000m ³ /h, H _静 =500Pa, 风机综合效率≥65%, N=2 4. 2.0kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤15m/s 4. 安装方式：吊装 5. 工作内容：应包括本体安装、单机试运转（含电机检查接线及调试），减振器/减震垫安装，不燃或难燃材料软接头安装，设备支架（槽角钢）制作、安装，接地，除锈、刷（喷）防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项：满足合同相关要求，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	40102.67	80205.34		
本页小计							139680.0	6	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 29 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
48	030108003010	轴流通风机	1. 名称：耐高温轴流消防排烟风机 2. 编号：SEF-1-RF1-1、2 3. 规格：L=30000m ³ /h, H _静 =900Pa, 风机综合效率≥65%, N=1 8. 5kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤15m/s 4. 安装方式：吊装 5. 工作内容：应包括本体安装、单机试运转（含电机检查接线及调试），减振器/减震垫安装，不燃或难燃材料软接头安装，设备支架（槽角钢）制作、安装，接地，除锈、刷（喷）防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项：满足合同相关要求，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	28445.32	56890.64		
49	030108003011	轴流通风机	1. 名称：轴流消防加压风机 2. 编号：SPF-1-RF1-1、3 3. 规格：L=35000m ³ /h, H _静 =700Pa, 风机综合效率≥65%, N=1 5. 0kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤15m/s 4. 安装方式：座地安装 5. 工作内容：应包括本体安装、单机试运转（含电机检查接线及调试），减振器/减震垫安装，不燃或难燃材料软接头安装，设备支架（槽角钢）制作、安装，接地，除锈、刷（喷）防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项：满足合同相关要求，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	24078.09	48156.18		
本页小计								105046.82	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 30 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
50	030108003012	轴流通风机	1. 名称：轴流消防加压风机 2. 编号：SPF-1-RF1-2、4 3. 规格：L=40000m ³ /h, H _静 =900Pa, 风机综合效率≥65%, N=22.0kW/380V/50Hz, 风机出口风速≤15m/s 4. 安装方式：座地安装 5. 工作内容：应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/减震垫安装, 不燃或难燃材料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 6. 其他事项：满足合同相关要求, 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	28060.39	56120.78		
51	030704001008	通风工程检测、调试	1. 名称：通风工程检测、调试 2. 其他事项：满足合同相关要求, 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	系统	1	26233.77	26233.77		
		防排烟部分					3911525.82		
本页小计								82354.55	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 31 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
52	030702001017	碳钢通风管道	1. 名称:消防防排烟管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤320 5. 板材厚度:δ=0.75mm 6. 连接形式:满足设计要求 7. 工作内容:应包括风管、风管防护套管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装;风管与风口、百叶的连接,过跨风管落地支架制作、安装;风管检查孔制作;温度、风量测定孔制作;风管、法兰、法兰加固框 若需设置带导流片弯头应综合考虑 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	31.4	193.37	6071.82		
53	030702001018	碳钢通风管道	1. 名称:消防防排烟管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤450 5. 板材厚度:δ=0.75mm 6. 连接形式:满足设计要求 7. 工作内容:应包括风管、风管防护套管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装;风管与风口、百叶的连接,过跨风管落地支架制作、安装;风管检查孔制作;温度、风量测定孔制作;风管、法兰、法兰加固框 若需设置带导流片弯头应综合考虑 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	331.81	152.16	50488.21		
本页小计								56560.03	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 32 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
54	030702001019	碳钢通风管道	1. 名称:消防防排烟管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤1000 5. 板材厚度:δ=1.0mm 6. 连接形式:满足设计要求 7. 工作内容:应包括风管、风管防护套管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装;风管与风口、百叶的连接,过跨风管落地支架制作、安装;风管检查孔制作;温度、风量测定孔制作;风管、法兰、法兰加固框、除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍,若需设置带导流片弯头应综合考虑 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	762.31	135.13	103010.95		
55	030702001020	碳钢通风管道	1. 名称:消防防排烟管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤1250 5. 板材厚度:δ=1.2mm 6. 连接形式:满足设计要求 7. 工作内容:应包括风管、风管防护套管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装;风管与风口、百叶的连接,过跨风管落地支架制作、安装;风管检查孔制作;温度、风量测定孔制作;风管、法兰、法兰加固框、除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍,若需设置带导流片弯头应综合考虑 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	8530.48	157.37	1342441.64		
本页小计								1445452.59	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 33 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
56	030702001021	碳钢通风管道	1. 名称:消防防排烟管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤2000 5. 板材厚度:δ=1.5mm 6. 连接形式:满足设计要求 7. 工作内容:应包括风管、风管防护套管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装;风管与风口、百叶的连接,过跨风管落地支架制作、安装;风管检查孔制作;温度、风量测定孔制作;风管、法兰、法兰加固框、除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍,若需设置带导流片弯头应综合考虑 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	2525.86	185.75	469178.50		
57	031208003003	通风管道绝热	1. 绝热材料品种:48K、50mm不燃A级加筋双面铝箔超细玻璃棉 2. 绝热厚度:50mm 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	3654.56	87.11	318348.72		
58	030703007023	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:1000*250 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	230.08	230.08		
本页小计								787757.30	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 34 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
59	030703007024	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:1000*600 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	35	393.55	13774.25		
60	030703007025	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:1000*800 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	531.93	531.93		
61	030703007026	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:1200*1000 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	723.58	2170.74		
62	030703007027	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:1600*1250 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	1073.58	1073.58		
63	030703007028	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:250*200 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	12	100.11	1201.32		
64	030703007029	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:300*300 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	107.60	215.20		
本页小计							18967.02		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 35 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
65	030703007030	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:3140*800 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	1389.93	2779.86		
66	030703007031	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:3420*750 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	1410.18	2820.36		
67	030703007032	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:350*300 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	141.14	2540.52		
68	030703007033	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:400*250 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	99	139.23	13783.77		
69	030703007034	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:400*400 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	162.16	324.32		
70	030703007035	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:800*400 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	190	256.83	48797.70		
本页小计							71046.53		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 36 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
71	030703007036	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶风口 2. 规格:1600*800 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	754.15	754.15		
72	030703007037	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶风口 2. 规格:2000*400 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	597.63	597.63		
73	030703007038	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶风口 2. 规格:1000*250 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	244.27	244.27		
74	030703007039	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶风口 2. 规格:2400*1200 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	1540.27	3080.54		
75	030703007040	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶风口 2. 规格:1600*1500 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	1290.44	2580.88		
76	030703007041	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶风口 2. 规格:1250*400 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	437.26	437.26		
本页小计							7694.73		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 37 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
77	030703007042	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:加压百叶 2. 规格:500*500 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	24	230.08	5521.92		
78	030703007043	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:全自动加压风口 2. 规格:400×(1600+250) 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	40	1207.68	48307.20		
79	030703001069	碳钢阀门	1. 名称:电动多页调节阀 2. 规格:800*400 3. 工作内容:应包括阀体安装,支架制作、安装,接地,除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	2083.76	2083.76		
80	030703001070	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:1000*250 3. 工作内容:应包括阀体安装,支架制作、安装,接地,除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	6	897.79	5386.74		
本页小计								61299.62	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 38 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
81	030703001071	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:1250*1000 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	2313.78	2313.78		
82	030703001072	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:1250*200 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	51	897.79	45787.29		
83	030703001073	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:1250*250 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	22	981.03	21582.66		
84	030703001074	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:1250*320 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1097.56	19756.08		
本页小计								89439.81	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 39 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
85	030703001075	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:1250*400 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	7	1230.75	8615.25		
86	030703001076	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:1600*800 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	2353.74	4707.48		
87	030703001077	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:400*1600 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1501.38	1501.38		
88	030703001078	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:4000*400 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	3112.69	6225.38		
本页小计								21049.49	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 40 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
89	030703001079	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:4000*500 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	3645.41	10936.23		
90	030703001080	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:500*1250 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1397.22	1397.22		
91	030703001081	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:800*1250 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1980.83	1980.83		
92	030703001082	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:800*400 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	991.02	1982.04		
本页小计								16296.32	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 41 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
93	030703001083	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:800*500 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	9	1097.56	9878.04		
94	030703001084	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:800*630 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1236.07	3708.21		
95	030703001085	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:800*800 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1417.20	1417.20		
96	030703001086	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:1250*500 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1397.22	2794.44		
本页小计								17797.89	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 42 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
97	030703001087	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:630*1000 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1403.88	1403.88		
98	030703001088	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:800*630 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1236.07	1236.07		
99	030703001089	碳钢阀门	1. 名称:排烟防火阀 2. 规格:1000*250 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	6	897.79	5386.74		
100	030703001090	碳钢阀门	1. 名称:排烟防火阀 2. 规格:1250*1250 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	2729.97	2729.97		
本页小计							10756.66		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 43 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
101	030703001091	碳钢阀门	1. 名称:排烟防火阀 2. 规格:1250*250 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	21	981.03	20601.63		
102	030703001092	碳钢阀门	1. 名称:排烟防火阀 2. 规格:1250*200 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	54	897.79	48480.66		
103	030703001093	碳钢阀门	1. 名称:排烟防火阀 2. 规格:1250*320 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	6	1097.56	6585.36		
104	030703001094	碳钢阀门	1. 名称:排烟防火阀 2. 规格:1600*1250 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	3449.94	3449.94		
本页小计								79117.59	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 44 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
105	030703001095	碳钢阀门	1. 名称:排烟防火阀 2. 规格:320*200 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	549.25	549.25		
106	030703001096	碳钢阀门	1. 名称:排烟防火阀 2. 规格:400*400 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	3112.69	3112.69		
107	030703001097	碳钢阀门	1. 名称:排烟防火阀 2. 规格:400*500 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	3645.41	3645.41		
108	030703001098	碳钢阀门	1. 名称:排烟防火阀 2. 规格:800*400 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	991.02	991.02		
本页小计							8298.37		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 45 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
109	030703001099	碳钢阀门	1. 名称: 止回阀 2. 规格: 1250*400 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1054.50	1054.50		
110	030703001100	碳钢阀门	1. 名称: 止回阀 2. 规格: 1250*1000 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	2137.53	2137.53		
111	030703001101	碳钢阀门	1. 名称: 止回阀 2. 规格: 1600*800 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	2010.49	4020.98		
112	030703001102	碳钢阀门	1. 名称: 止回阀 2. 规格: 400*1600 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1325.13	1325.13		
本页小计							8538.14		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 46 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
113	011210002005	金属隔断	1. 名称:电动挡烟垂壁 2. 做法:采用不燃材料制作的挡烟垂壁作为防烟分区分隔 3. 含电动装置 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	1577.31	442.48	697928.13		
114	030704002004	风管漏光试验、漏风试验	1. 名称:漏光、漏风试验 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	12181.86	35.05	426974.19		
115	030704001009	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	系统	1	86551.41	86551.41		
		空调风部分					6183599.19		
本页小计								1211453.73	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 47 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
116	030702001022	碳钢通风管道	1. 名称:镀锌薄钢板风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤320 5. 板材厚度:δ=0.5mm 6. 连接形式:满足设计要求 7. 工作内容:应包括风管、风管防护套管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装;风管与风口、百叶的连接,过跨风管落地支架制作、安装;风管检查孔制作;温度、风量测定孔制作;风管、法兰、法兰加固框、除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍,若需设置带导流片弯头应综合考虑 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	3512.17	184.12	646660.74		
117	030702001023	碳钢通风管道	1. 名称:镀锌薄钢板风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤450 5. 板材厚度:δ=0.5mm 6. 连接形式:满足设计要求 7. 工作内容:应包括风管、风管防护套管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装;风管与风口、百叶的连接,过跨风管落地支架制作、安装;风管检查孔制作;温度、风量测定孔制作;风管、法兰、法兰加固框、除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍,若需设置带导流片弯头应综合考虑 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	1228.19	142.62	175164.46		
本页小计								821825.20	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 48 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
118	030702001024	碳钢通风管道	1. 名称:镀锌薄钢板风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤630 5. 板材厚度:δ=0.6mm 6. 连接形式:满足设计要求 7. 工作内容:应包括风管、风管防护套管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装;风管与风口、百叶的连接,过跨风管落地支架制作、安装;风管检查孔制作;温度、风量测定孔制作;风管、法兰、法兰加固框、除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍,若需设置带导流片弯头应综合考虑 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	2413.45	120.57	290989.67		
119	030702001025	碳钢通风管道	1. 名称:镀锌薄钢板风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤1000 5. 板材厚度:δ=0.75mm 6. 连接形式:满足设计要求 7. 工作内容:应包括风管、风管防护套管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装;风管与风口、百叶的连接,过跨风管落地支架制作、安装;风管检查孔制作;温度、风量测定孔制作;风管、法兰、法兰加固框、除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍,若需设置带导流片弯头应综合考虑 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	7439.38	126.05	937733.85		
本页小计								1228723.52	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 49 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
120	030702001026	碳钢通风管道	1. 名称:镀锌薄钢板风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤1250 5. 板材厚度:δ=1.0mm 6. 连接形式:满足设计要求 7. 工作内容:应包括风管、风管防护套管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装;风管与风口、百叶的连接,过跨风管落地支架制作、安装;风管检查孔制作;温度、风量测定孔制作;风管、法兰、法兰加固框、除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍,若需设置带导流片弯头应综合考虑 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	1903.24	150.24	285942.78		
121	030702001027	碳钢通风管道	1. 名称:镀锌薄钢板风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤2000 5. 板材厚度:δ=1mm 6. 连接形式:满足设计要求 7. 工作内容:应包括风管、风管防护套管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装;风管与风口、百叶的连接,过跨风管落地支架制作、安装;风管检查孔制作;温度、风量测定孔制作;风管、法兰、法兰加固框 若需设置带导流片弯头应综合考虑 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	3946.29	167.12	659503.98		
本页小计								945446.76	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 50 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
122	030702001028	碳钢通风管道	1. 名称:镀锌薄钢板风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤4000 5. 板材厚度:δ=1.5mm 6. 连接形式:满足设计要求 7. 工作内容:应包括风管、风管防护套管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装;风管与风口、百叶的连接,过跨风管落地支架制作、安装;风管检查孔制作;温度、风量测定孔制作;风管、法兰、法兰加固框 若需设置带导流片弯头应综合考虑 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	799.82	191.42	153101.54		
123	030703020003	消声器	1. 名称:消声器 2. 规格:1000*800*1500 3. 支架形式、材质:应包括本体安装,支架制作、安装,接地,除锈、刷(喷)红丹漆二遍,调和漆二遍 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	2979.87	2979.87		
124	030703020004	消声器	1. 名称:消声器 2. 规格:1250*250*900 3. 支架形式、材质:应包括本体安装,支架制作、安装,接地,除锈、刷(喷)红丹漆二遍,调和漆二遍 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	14	994.36	13921.04		
本页小计								170002.45	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 51 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
125	030703020005	消声器	1. 名称:消声器 2. 规格:2000*500*1500 3. 支架形式、材质:应包括本体安装,支架制作、安装,接地,除锈、刷(喷)红丹漆二遍,调和漆二遍 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	3799.67	11399.01		
126	030703020006	消声器	1. 名称:消声器 2. 规格:2000*630*1500 3. 支架形式、材质:应包括本体安装,支架制作、安装,接地,除锈、刷(喷)红丹漆二遍,调和漆二遍 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	4728.50	18914.00		
127	030703020007	消声器	1. 名称:消声器 2. 规格:250*200*900 3. 支架形式、材质:应包括本体安装,支架制作、安装,接地,除锈、刷(喷)红丹漆二遍,调和漆二遍 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	389.17	389.17		
本页小计								30702.18	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 52 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
128	030703020008	消声器	1. 名称:消声器 2. 规格:400*500*900 3. 支架形式、材质:应包括本体安装,支架制作、安装,接地,除锈、刷(喷)红丹漆二遍,调和漆二遍 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	670.59	670.59		
129	030703020009	消声器	1. 名称:消声器 2. 规格:630*250*900 3. 支架形式、材质:应包括本体安装,支架制作、安装,接地,除锈、刷(喷)红丹漆二遍,调和漆二遍 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	590.86	590.86		
130	030703020010	消声器	1. 名称:消声器 2. 规格:630*400*900 3. 支架形式、材质:应包括本体安装,支架制作、安装,接地,除锈、刷(喷)红丹漆二遍,调和漆二遍 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	818.61	818.61		
本页小计								2080.06	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 53 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
131	030703020011	消声器	1. 名称:消声器 2. 规格:800*1400*1500 3. 支架形式、材质:应包括本体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)红丹漆二遍, 调和漆二遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	4066.54	4066.54		
132	030703007044	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:1600*300 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	409.64	819.28		
133	030703007045	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:200*200 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	100.11	400.44		
134	030703007046	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:2000*1800 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1740.34	3480.68		
135	030703007047	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:2000*300 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	8	494.27	3954.16		
本页小计							12721.10		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 54 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
136	030703007048	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:300*200 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	158	107.60	17000.80		
137	030703007049	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:320*200 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	8	107.60	860.80		
138	030703007050	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:400*300 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	146.87	293.74		
139	030703007051	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:450*450 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	178.40	356.80		
140	030703007052	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:800*200 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	20	195.68	3913.60		
141	030703007053	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:方形散流器 2. 规格:350*350 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	144	296.11	42639.84		
本页小计							65065.58		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 55 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
142	030703007054	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:1000*400 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	334.78	334.78		
143	030703007055	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:1000*500 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	375.31	750.62		
144	030703007056	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:500*200 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	149.94	149.94		
145	030703007057	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:500*400 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	190.48	380.96		
146	030703007058	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:500*800 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	334.78	334.78		
147	030703007059	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:400*1600 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	494.01	494.01		
本页小计							2445.09		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 56 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
148	030703007060	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:500*1200 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	477.79	477.79		
149	030703007061	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:400*2500 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	722.96	1445.92		
150	030703007062	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:1000*2500 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	1386.24	2772.48		
151	030703007063	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:1600*2500 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	2059.65	2059.65		
152	030703007064	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:旋流风口 2. 规格:φ350 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	25	241.69	6042.25		
153	030703007065	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:出、回风口 2. 规格:850*200 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	54	199.50	10773.00		
本页小计							23571.09		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 57 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
154	030703007066	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:出、回风口 2. 规格:1250*200 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	1970	259.79	511786.30		
155	030703021003	静压箱	1. 名称:静压箱 2. 规格:1000*300*300 3. 工作内容:应包括本体安装,支架制作、安装,接地,除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	15	3423.07	51346.05		
156	030703021004	静压箱	1. 名称:静压箱 2. 规格:700*300*300 3. 工作内容:应包括本体安装,支架制作、安装,接地,除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	8	2463.07	19704.56		
157	030703021005	静压箱	1. 名称:风箱 2. 规格:950*300*300 3. 工作内容:应包括本体安装,支架制作、安装,接地,除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	27	325.67	8793.09		
本页小计								591630.00	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 58 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
158	030703021006	静压箱	1. 名称:风箱 2. 规格:1350*300*300 3. 工作内容:应包括本体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	985	368.87	363336.95		
159	030703001103	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:1000*400 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1097.56	19756.08		
160	030703001104	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:1000*500 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	5	1230.75	6153.75		
161	030703001105	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:1000*800 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1630.29	4890.87		
本页小计								394137.65	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 59 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
162	030703001106	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:1250*250 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	981.03	17658.54		
163	030703001107	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:1250*400 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1230.75	1230.75		
164	030703001108	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:1400*500 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1581.29	3162.58		
165	030703001109	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:1600*400 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1501.38	4504.14		
本页小计								26556.01	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 60 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
166	030703001110	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:1600*630 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1991.48	1991.48		
167	030703001111	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:1600*800 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	782.20	1564.40		
168	030703001112	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:200*150 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	549.25	1647.75		
169	030703001113	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:200*200 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	50	549.25	27462.50		
本页小计								32666.13	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 61 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
170	030703001114	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:2000*400 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	6	1714.47	10286.82		
171	030703001115	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:2000*500 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	7	1980.83	13865.81		
172	030703001116	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:2000*630 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	2327.10	9308.40		
173	030703001117	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:250*120 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	549.25	1647.75		
本页小计								35108.78	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 62 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
174	030703001118	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:250*200 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	85	549.25	46686.25		
175	030703001119	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:320*500 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	629.16	1258.32		
176	030703001120	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:400*200 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	549.25	549.25		
177	030703001121	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:400*320 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	586.54	2346.16		
本页小计								50839.98	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 63 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
178	030703001122	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:400*500 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	682.43	2729.72		
179	030703001123	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:400*630 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	751.69	751.69		
180	030703001124	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:500*250 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	582.55	582.55		
181	030703001125	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:500*320 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	629.16	1258.32		
本页小计								5322.28	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 64 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
182	030703001126	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:500*400 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	5	682.43	3412.15		
183	030703001127	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:630*250 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	5	625.83	3129.15		
184	030703001128	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:630*320 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	684.56	2053.68		
185	030703001129	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:630*400 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	751.69	1503.38		
本页小计								10098.36	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 65 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
186	030703001130	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:800*250 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	682.43	682.43		
187	030703001131	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:800*400 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	991.02	1982.04		
188	030703001132	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:800*500 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1097.56	3292.68		
189	030703001133	碳钢阀门	1. 名称:方形风管蝶阀 2. 规格:200*120 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	900	363.16	326844.00		
本页小计								332801.15	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 66 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
190	030703001134	碳钢阀门	1. 名称: 止回阀 2. 规格: 250*120 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	369.23	738.46		
191	030703001135	碳钢阀门	1. 名称: 止回阀 2. 规格: 250*200 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	80	377.89	30231.20		
192	030703001136	碳钢阀门	1. 名称: 止回阀 2. 规格: 500*400 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	535.70	1071.40		
193	030703001137	碳钢阀门	1. 名称: 止回阀 2. 规格: 1000*400 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	817.88	14721.84		
本页小计								46762.90	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 67 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
194	030703001138	碳钢阀门	1. 名称: 止回阀 2. 规格: 1000*400 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	817.88	14721.84		
195	030703001139	碳钢阀门	1. 名称: 对开多叶调节阀 2. 规格: 1000*400 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	822.12	822.12		
196	030703001140	碳钢阀门	1. 名称: 对开多叶调节阀 2. 规格: 250*120 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	7	408.48	2859.36		
197	030703001141	碳钢阀门	1. 名称: 对开多叶调节阀 2. 规格: 400*200 3. 工作内容: 应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	42	408.48	17156.16		
本页小计								35559.48	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 68 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
198	030703001142	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:500*250 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	20	441.78	8835.60		
199	030703001143	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:500*320 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	488.39	488.39		
200	030703001144	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:630*200 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	443.11	1772.44		
201	030703001145	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:630*320 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	19	543.79	10332.01		
本页小计								21428.44	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 69 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
202	030703001146	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:800*250 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	541.66	541.66		
203	030703001147	碳钢阀门	1. 名称:电动调节防火阀 2. 规格:1000*400 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1760.00	1760.00		
204	030703001148	碳钢阀门	1. 名称:电动调节防火阀 2. 规格:1000*800 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	2306.82	6920.46		
205	030703001149	碳钢阀门	1. 名称:电动调节防火阀 2. 规格:1600*400 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	2093.73	2093.73		
本页小计								11315.85	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 70 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
206	030703001150	碳钢阀门	1. 名称:电动调节防火阀 2. 规格:1600*630 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	2600.96	2600.96		
207	030703001151	碳钢阀门	1. 名称:电动调节防火阀 2. 规格:1600*800 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	2963.21	5926.42		
208	030703001152	碳钢阀门	1. 名称:电动调节防火阀 2. 规格:2000*500 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	2590.31	5180.62		
209	030703001153	碳钢阀门	1. 名称:电动调节防火阀 2. 规格:2000*630 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	2960.33	5920.66		
本页小计								19628.66	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 71 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
210	030703001154	碳钢阀门	1. 名称:电动调节防火阀 2. 规格:630*400 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1562.89	1562.89		
211	030703001155	碳钢阀门	1. 名称:70℃电动调节防火阀 2. 规格:630*400 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	1562.89	3125.78		
212	030703001156	碳钢阀门	1. 名称:70℃电动调节防火阀 2. 规格:1600*400 3. 工作内容:应包括阀体安装, 支架制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)防锈漆、色漆各两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	2618.73	5237.46		
213	031208003004	通风管道绝热	1. 绝热材料品种:玻璃棉 2. 绝热厚度:30mm 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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	m2	5285.1	64.00	338246.40		
本页小计								348172.53	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 72 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
214	030704002005	风管漏光试验、漏风试验	1. 名称:漏光、漏风试验 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	21242.55	35.05	744551.38		
215	030704001010	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	系统	1	174436.58	174436.58		
		油烟风部分					673505.63		
216	030702003001	不锈钢板通风管道	1. 名称:不锈钢风道 2. 形状:矩形 3. 规格:长边长(mm)≤560 4. 板材厚度:1.5mm 5. 接口形式:电弧焊 6. 工作内容:应包括风管、风管防护套管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装;风管与风口、百叶的连接,过跨风管落地支架制作、安装;风管检查孔制作;温度、风量测定孔制作;风管、法兰、法兰加固框 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	593.74	645.78	383425.42		
本页小计								1302413.38	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 73 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
217	030702003002	不锈钢板通风管道	1. 名称: 不锈钢风道 2. 形状: 矩形 3. 规格: 长边长(mm) >700 4. 板材厚度: 1.5mm 5. 接口形式: 电弧焊 6. 工作内容: 应包括风管、风管防护套管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装; 风管与风口、百叶的连接, 过跨风管落地支架制作、安装; 风管检查孔制作; 温度、风量测定孔制作; 风管、法兰、法兰加固框 7. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m2	388.96	593.66	230909.99		
218	030704002006	风管漏光试验、漏风试验	1. 名称: 漏光、漏风试验 2. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	m2	982.7	35.05	34443.64		
219	030704001011	通风工程检测、调试	1. 名称: 通风工程检测、调试 2. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	系统	1	24726.58	24726.58		
		空调水管部分					3004286.26		
本页小计								290080.21	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 74 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
220	030801014006	低压铜及铜合金管	1. 安装部位：室内 2. 介质：冷媒管 3. 材质、规格：铜管 φ28.6 4. 连接形式：钎焊 5. 保温材料及厚度：32mm厚闭孔发泡橡塑套管 6. 压力试验及吹、洗设计要求：符合设计要求 7. 其他事项：满足合同相关要求，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	19.59	121.93	2388.61		
221	030801014007	低压铜及铜合金管	1. 安装部位：室内 2. 介质：冷媒管 3. 材质、规格：铜管 φ22.2 4. 连接形式：钎焊 5. 保温材料及厚度：32mm厚闭孔发泡橡塑 6. 压力试验及吹、洗设计要求：符合设计要求 7. 其他事项：满足合同相关要求，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	5.01	102.03	511.17		
222	030801014008	低压铜及铜合金管	1. 安装部位：室内 2. 介质：冷媒管 3. 材质、规格：铜管 φ19.1 4. 连接形式：钎焊 5. 保温材料及厚度：32mm厚闭孔发泡橡塑套管 6. 压力试验及吹、洗设计要求：符合设计要求 7. 其他事项：满足合同相关要求，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	9.1	71.56	651.20		
本页小计							3550.98		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 75 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
223	030801014009	低压铜及铜合金管	1. 安装部位：室内 2. 介质：冷媒管 3. 材质、规格：铜管 φ15.9 4. 连接形式：钎焊 5. 保温材料及厚度：32mm厚闭孔发泡橡塑套管 6. 压力试验及吹、洗设计要求：符合设计要求 7. 其他事项：满足合同相关要求，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	60.09	56.67	3405.30		
224	030801014010	低压铜及铜合金管	1. 安装部位：室内 2. 介质：冷媒管 3. 材质、规格：铜管 φ12.7 4. 连接形式：钎焊 5. 保温材料及厚度：32mm厚闭孔发泡橡塑套管 6. 压力试验及吹、洗设计要求：符合设计要求 7. 其他事项：满足合同相关要求，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	19.59	47.07	922.10		
225	030801014011	低压铜及铜合金管	1. 安装部位：室内 2. 介质：冷媒管 3. 材质、规格：铜管 φ9.5 4. 连接形式：钎焊 5. 保温材料及厚度：32mm厚橡塑复合隔热材料 6. 压力试验及吹、洗设计要求：符合设计要求 7. 其他事项：满足合同相关要求，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	74.2	39.64	2941.29		
本页小计								7268.69	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 76 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
226	031001002009	钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调冷冻水 3. 规格、压力等级:无缝钢管-DN450 (480*9.0) 4. 连接形式:焊接 5. 保温材料及厚度:40mm厚难燃B1级闭孔发泡橡塑保温材(40~65K) 6. 在表面除锈后刷防锈底漆两遍 7. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	221.05	826.84	182772.98		
227	031001002010	钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调冷冻水 3. 规格、压力等级:无缝钢管-DN350 (377*9.0) 4. 连接形式:焊接 5. 保温材料及厚度:40mm厚难燃B1级闭孔发泡橡塑保温材(40~65K) 6. 在表面除锈后刷防锈底漆两遍 7. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	203.88	670.47	136695.42		
本页小计								319468.40	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 77 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
228	031001002011	钢管	1. 安装部位：室内 2. 介质：空调冷冻水 3. 规格、压力等级：无缝钢管-DN200（219*6.0） 4. 连接形式：焊接 5. 保温材料及厚度：36mm厚难燃B1级闭孔发泡橡塑保温材（40~65K） 6. 在表面除锈后刷防锈底漆两遍 7. 压力试验及吹、洗设计要求：符合。其他事项：满足合同相关要求，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	687.2	335.81	230768.63		
229	031001002012	钢管	1. 安装部位：室内 2. 介质：空调冷冻水 3. 规格、压力等级：无缝钢管-DN150（159*4.5） 4. 连接形式：焊接 5. 保温材料及厚度：32mm厚难燃B1级闭孔发泡橡塑保温材（40~65K） 6. 在表面除锈后刷防锈底漆两遍 7. 压力试验及吹、洗设计要求：符合设计要求 8. 其他事项：满足合同相关要求，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	48.85	210.92	10303.44		
本页小计								241072.07	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 78 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
230	031001002013	钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调冷冻水 3. 规格、压力等级:无缝钢管-DN125 (133*4.5) 4. 连接形式:焊接 5. 保温材料及厚度:32mm厚难燃B1级闭孔发泡橡塑保温材(40~65K) 6. 在表面除锈后刷防锈底漆两遍 7. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	160.72	178.72	28723.88		
231	031001002014	钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调冷冻水 3. 规格、压力等级:无缝钢管-DN100 (108*4.0) 4. 连接形式:焊接 5. 保温材料及厚度:32mm厚难燃B1级闭孔发泡橡塑保温材(40~65K) 6. 在表面除锈后刷防锈底漆两遍 7. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	1252.67	141.53	177290.39		
本页小计								206014.27	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 79 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
232	031001002015	钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调冷冻水 3. 规格、压力等级:无缝钢管-DN80 (89*4.0) 4. 连接形式:焊接 5. 保温材料及厚度:32mm厚难燃B1级闭孔发泡橡塑保温材(40~65K) 6. 在表面除锈后刷防锈底漆两遍 7. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	1141.29	116.84	133348.32		
233	031001002016	钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调冷冻水 3. 规格、压力等级:无缝钢管-DN65 (73*4.0) 4. 连接形式:焊接 5. 保温材料及厚度:32mm厚难燃B1级闭孔发泡橡塑保温材(40~65K) 6. 在表面除锈后刷防锈底漆两遍 7. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	592.46	100.24	59388.19		
本页小计								192736.51	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 80 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
234	031001002017	钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调冷冻水 3. 规格、压力等级:无缝钢管-DN50 (57*3.5) 4. 连接形式:焊接 5. 保温材料及厚度:28mm厚难燃B1级闭孔发泡橡塑保温材(40~65K) 6. 在表面除锈后刷防锈底漆两遍 7. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	781.21	80.01	62504.61		
235	031001002018	钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调冷冻水 3. 规格、压力等级:无缝钢管-DN40 (48*3.5) 4. 连接形式:焊接 5. 保温材料及厚度:28mm厚难燃B1级闭孔发泡橡塑保温材(40~65K) 6. 在表面除锈后刷防锈底漆两遍 7. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	4308.21	63.60	274002.16		
本页小计								336506.77	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 81 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
236	031001002019	钢管	1. 安装部位：室内 2. 介质：空调冷冻水 3. 规格、压力等级：无缝钢管-DN20 (27*3.0) 4. 连接形式：焊接 5. 保温材料及厚度：25mm厚难燃B1级闭孔发泡橡塑保温材(40~65K) 6. 清除管道表面的铁锈，涂红丹防锈漆二度 7. 压力试验及吹、洗设计要求：符合设计要求 8. 其他事项：满足合同相关要求，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	3835.98	45.30	173769.89		
237	031001006016	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：冷凝水 3. 材质、规格：PVC-U-DN20 4. 连接形式：粘接 5. 保温材料及厚度：13mm厚难燃B1级闭孔发泡橡塑保温材(40~65K) 6. 压力试验及吹、洗设计要求：符合设计要求 7. 其他事项：满足合同相关要求，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	2407.72	18.81	45289.21		
本页小计								219059.10	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 82 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价	
238	031001006017	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:PVC-U-DN25 4. 连接形式:粘接 5. 保温材料及厚度:15mm厚难燃B1级闭孔发泡橡塑保温材(40~65K) 6. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	7.23	22.61	163.47		
239	031001006018	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:PVC-U-DN32 4. 连接形式:粘接 5. 保温材料及厚度:15mm厚难燃B1级闭孔发泡橡塑保温材(40~65K) 6. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	3128.67	25.79	80688.40		
240	031001006019	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:PVC-U-DN40 4. 连接形式:粘接 5. 保温材料及厚度:15mm厚难燃B1级闭孔发泡橡塑保温材(40~65K) 6. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	239.1	29.52	7058.23		
本页小计								87910.10	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 83 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
241	031002001012	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 材质:型钢 3. 支架防锈:手工除锈,红丹防锈漆两遍,调和漆两遍 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	kg	7597.27	28.59	217205.95		
242	031003010007	软接头(软管)	1. 名称:不锈钢软接头L=100MM 2. 规格:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	2024	42.92	86870.08		
243	031003010008	软接头(软管)	1. 名称:可曲挠橡胶接头 2. 规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	8	73.09	584.72		
244	031003010009	软接头(软管)	1. 名称:可曲挠橡胶接头 2. 规格:DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	10	82.03	820.30		
245	031003010010	软接头(软管)	1. 名称:可曲挠橡胶接头 2. 规格:DN65 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	273.49	1093.96		
本页小计								306575.01	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 84 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
246	031003010011	软接头(软管)	1. 名称:可曲挠橡胶接头 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	42	312.35	13118.70		
247	031003010012	软接头(软管)	1. 名称:可曲挠橡胶接头 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	10	362.74	3627.40		
248	031003010013	软接头(软管)	1. 名称:可曲挠橡胶接头 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	10	604.14	6041.40		
249	031003003050	焊接法兰阀门	1. 类型:电动蝶阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	10	2200.74	22007.40		
250	031003003051	焊接法兰阀门	1. 类型:电动蝶阀 2. 规格、压力等级:DN250 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	3336.00	10008.00		
本页小计							54802.90		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 85 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
251	031003001023	螺纹阀门	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	452.61	1810.44		
252	031003003052	焊接法兰阀门	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	14	1423.75	19932.50		
253	031003003053	焊接法兰阀门	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN250 3. 连接形式:法兰连接 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	2996.32	8988.96		
254	031003003054	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	12	1289.99	15479.88		
255	031003003055	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN80 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	42	1177.66	49461.72		
本页小计							95673.50		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 86 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
256	031003003056	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN65 3. 连接形式: 法兰连接 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	946.72	3786.88		
257	031003001024	螺纹阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN50 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	598.61	1795.83		
258	031003001025	螺纹阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN25 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	58	411.83	23886.14		
259	031003003057	焊接法兰阀门	1. 类型: 冲洗阀 2. 规格、压力等级: DN80 3. 连接形式: 法兰连接 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	5	522.63	2613.15		
260	031003003058	焊接法兰阀门	1. 类型: 冲洗阀 2. 规格、压力等级: DN65 3. 连接形式: 法兰连接 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	21	348.69	7322.49		
本页小计							39404.49		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 87 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
261	031003001026	螺纹阀门	1. 类型:冲洗阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	182.39	364.78		
262	031003001027	螺纹阀门	1. 类型:冲洗阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	67.61	67.61		
263	031003003059	焊接法兰阀门	1. 类型:冲洗阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	2243.83	2243.83		
264	031003001028	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	2039	121.96	248676.44		
本页小计							251352.66		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 88 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
265	031003003060	焊接法兰阀门	1. 类型: 止回阀 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式: 法兰连接 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	5	1245.28	6226.40		
266	031003003061	焊接法兰阀门	1. 类型: 水流开关 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式: 法兰连接 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1063.27	4253.08		
267	030601001002	温度仪表	1. 名称: 温度计 2. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	支	66	76.37	5040.42		
268	030601002006	压力仪表	1. 名称: 压力表 2. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	78	110.59	8626.02		
269	031003001029	螺纹阀门	1. 类型: 电动二通阀 2. 规格、压力等级: DN20 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1012	288.81	292275.72		
本页小计								316421.64	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 89 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
270	031003001030	螺纹阀门	1. 类型:比例积分电动二通阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	335.47	335.47		
271	031003001031	螺纹阀门	1. 类型:比例积分电动二通阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	1409.43	2818.86		
272	031003003062	焊接法兰阀门	1. 类型:比例积分电动二通阀 2. 规格、压力等级:DN65 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	21	2356.32	49482.72		
273	031003003063	焊接法兰阀门	1. 类型:比例积分电动二通阀 2. 规格、压力等级:DN80 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	5	3891.06	19455.30		
274	031003001032	螺纹阀门	1. 类型:静态平衡阀 2. 规格、压力等级:DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	1447.38	2894.76		
本页小计							74987.11		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 90 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
275	031003001033	螺纹阀门	1. 类型:静态平衡阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	1641.54	1641.54		
276	031003001034	螺纹阀门	1. 类型:动态平衡阀 2. 规格、压力等级:DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	1447.38	2894.76		
277	031003001035	螺纹阀门	1. 类型:动态平衡阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	1530.44	1530.44		
278	031003003064	焊接法兰阀门	1. 类型:静态平衡阀 2. 规格、压力等级:DN80 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	2978.26	5956.52		
279	031003003065	焊接法兰阀门	1. 类型:动态平衡阀 2. 规格、压力等级:DN80 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	2978.26	5956.52		
本页小计							17979.78		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 91 页 共 93 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
280	031003003066	焊接法兰阀门	1. 类型:动态平衡阀 2. 规格、压力等级:DN125 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	17	4798.53	81575.01		
281	031003003067	焊接法兰阀门	1. 类型:静态平衡阀 2. 规格、压力等级:DN125 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	17	4798.53	81575.01		
282	031003008006	除污器(过滤器)	1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	组	5	849.01	4245.05		
283	031003001036	螺纹阀门	1. 名称:复合式排气阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	106.04	424.16		
284	030701010003	过滤器	1. 名称、类型:冷媒分配器 2. 规格:综合考虑 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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	5	104.07	520.35		
本页小计								168339.58	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 92 页 共 93 页

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	综合合价	其中 暂估价
285	030704001012	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	系统	1	77.29	77.29	
286	031009002002	空调水工程系统调试	1. 名称:空调水工程系统调试 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	系统	1	65085.41	65085.41	
		抗震支架					522645.71	
287	031002001013	管道支架	1. 名称:风管抗震支吊架(侧向) 2. 材质:镀锌型钢 3. 规格:综合 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	套	433	452.91	196110.03	
288	031002001014	管道支架	1. 名称:风管抗震支吊架(双向) 2. 材质:镀锌型钢 3. 规格:综合 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	套	458	712.96	326535.68	
		措施项目					950322.92	
289	031301017009	脚手架搭拆费	1. 名称:脚手架搭拆费 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	项	1	183249.67	183249.67	
本页小计							771058.08	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 93 页 共 93 页

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	综合合价	其中
								暂估价
290	031302007003	高层施工增加	1. 名称:高层施工增加费 2. 其他事项:满足合同相关要求, 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	项	1	767073.25	767073.25	
本页小计							767073.25	
合 计							23346273.04	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 1 页 共 2 页

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
1	LSSGCSF00017	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	35.77	1882202.73			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%
2	031301010010	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
3	031301011010	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
4	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
5	粤031302008006	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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)
6	031302002010	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
7	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
8	粤031302009010	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00%
9	DXGXJCJXF010	地下管线交叉降效费						按实际发生或经批准的施工方案计

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 2 页 共 2 页

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
								算
10	QTFY00000016	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计					1882202.73			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

暂列金额明细表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	名称	计量单位	暂定金额（元）	备注
1	暂列金额		3359392.52	
合 计			3359392.52	—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	
合 计											

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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						
合 计			0.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：地上暖通工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1						
合 计						0.00

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中: 暂估价(元)
1	分部分项合计	4347917.64	
1.1	给水系统	504465.23	
1.2	排水系统	3076475.51	
1.3	雨水系统	680887.86	
1.4	空调水系统	15881.04	
1.5	抗震支架	70208.00	
2	措施合计	276445.85	
2.1	绿色施工安全防护措施费	179464.22	
2.2	其他措施费	96981.63	
3	其他项目	702359.36	—
3.1	暂列金额	652187.65	
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费	50171.71	
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价	5326722.85	
5	增值税销项税额	479405.06	—
6	总造价	5806127.91	
7	人工费	555643.82	
招标控制价合计=1+2+3+5		5,806,127.91	0.00

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 1 页 共 28 页

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	综合合价	其中 暂估价
		给水系统					504465.23	
		公区					353641.71	
1	粤030503012001	远传基表	1. 名称:电子远传水表 2. 规格:DN80 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	1665.64	1665.64	
2	粤030503012002	远传基表	1. 名称:电子远传水表 2. 规格:DN65 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	897.84	3591.36	
3	粤030503012003	远传基表	1. 名称:电子远传水表 2. 规格:DN50 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	714.22	714.22	
4	粤030503012004	远传基表	1. 名称:电子远传水表 2. 规格:DN40 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	23	591.81	13611.63	
5	粤030503012005	远传基表	1. 名称:电子远传水表 2. 规格:DN32 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	444.55	444.55	
本页小计							20027.40	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 2 页 共 28 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
6	粤030503012006	远传基表	1. 名称:电子远传水表 2. 规格:DN20 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	21	359.71	7553.91		
7	031001003010	不锈钢管	1. 名称:S30408薄壁不锈钢管 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:双卡压 5. 水压试验、水冲洗和消毒 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	137.44	359.54	49415.18		
8	031001003011	不锈钢管	1. 名称:S30408薄壁不锈钢管 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN80 4. 连接形式:双卡压 5. 水压试验、水冲洗和消毒 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	376.93	169.29	63810.48		
9	031001003012	不锈钢管	1. 名称:S30408薄壁不锈钢管 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN65 4. 连接形式:双卡压 5. 水压试验、水冲洗和消毒 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	520.19	148.80	77404.27		
本页小计								198183.84	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 3 页 共 28 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
10	031001003013	不锈钢管	1. 名称:S30408薄壁不锈钢管 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:双卡压 5. 水压试验、水冲洗和消毒 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	11.41	108.43	1237.19		
11	031001003014	不锈钢管	1. 名称:S30408薄壁不锈钢管 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:双卡压 5. 水压试验、水冲洗和消毒 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	371.62	87.37	32468.44		
12	031001003015	不锈钢管	1. 名称:S30408薄壁不锈钢管 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:双卡压 5. 水压试验、水冲洗和消毒 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	10.68	64.31	686.83		
13	031001003016	不锈钢管	1. 名称:S30408薄壁不锈钢管 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:双卡压 5. 水压试验、水冲洗和消毒 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	47.38	44.77	2121.20		
本页小计								36513.66	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 4 页 共 28 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
14	031001003017	不锈钢管	1. 名称: S30408薄壁不锈钢管 2. 介质: 给水 3. 规格、压力等级: DN15 4. 连接形式: 双卡压 5. 水压试验、水冲洗和消毒 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	10.16	37.49	380.90		
15	031003001012	螺纹阀门	1. 类型: 自动排气阀 2. 规格、压力等级: DN25 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	108.33	324.99		
16	031003001013	螺纹阀门	1. 类型: 真空破坏器 2. 规格、压力等级: DN25 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	94.17	94.17		
17	031003003035	焊接法兰阀门	1. 类型: 压力型真空破坏器 2. 规格、压力等级: DN80 3. 连接形式: 法兰连接 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	381.84	381.84		
18	031003003036	焊接法兰阀门	1. 类型: 压力型真空破坏器 2. 规格、压力等级: DN65 3. 连接形式: 法兰连接 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	318.97	956.91		
本页小计							2138.81		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 5 页 共 28 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
19	031003003037	焊接法兰阀门	1. 类型:压力型真空破坏器 2. 规格、压力等级:DN40 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	194.32	194.32		
20	031003003038	焊接法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	4382.15	4382.15		
21	031003003039	焊接法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN80 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1721.29	1721.29		
22	031003003040	焊接法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN65 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1294.71	5178.84		
本页小计							11476.60		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 6 页 共 28 页

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	综合合价	其中 暂估价	
23	031003003041	焊接法兰阀门	1. 名称: 闸阀 2. 材质: 不锈钢 3. 规格、压力等级: DN50 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1115.84	2231.68		
24	031003003042	焊接法兰阀门	1. 名称: 闸阀 2. 材质: 不锈钢 3. 规格、压力等级: DN40 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	23	902.34	20753.82		
25	031003003043	焊接法兰阀门	1. 名称: 闸阀 2. 材质: 不锈钢 3. 规格、压力等级: DN32 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	568.99	568.99		
26	031003003044	焊接法兰阀门	1. 名称: 减压阀 2. 材质: 不锈钢 3. 规格、压力等级: DN80 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	2323.89	4647.78		
本页小计								28202.27	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 7 页 共 28 页

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	综合合价	其中 暂估价	
27	031003003045	焊接法兰阀门	1. 名称:减压阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN65 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1998.71	35976.78		
28	031003001014	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	21	193.06	4054.26		
29	031003003046	焊接法兰阀门	1. 名称:减压型倒流防止器 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN65 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	2648.79	2648.79		
30	031003003047	焊接法兰阀门	1. 名称:减压型倒流防止器 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1316.08	1316.08		
本页小计								43995.91	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 8 页 共 28 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
31	031003008005	除污器(过滤器)	1. 名称:Y型过滤器 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	组	1	884.97	884.97		
32	031002003036	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:DN150 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	363.72	727.44		
33	031002003037	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:DN100 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	303.10	303.10		
34	031002003038	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:DN80 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	259.54	259.54		
35	031002003039	套管	1. 名称、类型:普通钢制套管 2. 规格:DN150 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	17	177.52	3017.84		
本页小计								5192.89	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 9 页 共 28 页

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	综合合价	其中 暂估价	
36	031002003040	套管	1. 名称、类型：普通钢制套管 2. 规格：DN100 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	49	106.33	5210.17		
37	031002003041	套管	1. 名称、类型：普通钢制套管 2. 规格：DN80 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	32	84.38	2700.16		
		厨房					53595.42		
38	031001006006	塑料管	1. 名称：PPR管S5系列 2. 介质：给水 3. 规格、压力等级：DN80 4. 连接形式：热熔 5. 水压试验、水冲洗和消毒 6. 其他事项：满足合同相关要求，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	132	92.53	12213.96		
39	031001006007	塑料管	1. 名称：PPR管S5系列 2. 介质：给水 3. 规格、压力等级：DN20 4. 连接形式：热熔 5. 水压试验、水冲洗和消毒 6. 其他事项：满足合同相关要求，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	23.99	26.42	633.82		
本页小计								20758.11	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 10 页 共 28 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
40	031001006008	塑料管	1. 名称:PPR管S5系列 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:热熔 5. 水压试验、水冲洗和消毒 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	221.46	23.06	5106.87		
41	031001006009	塑料管	1. 名称:PPR管S5系列 2. 介质:热水 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:热熔 5. 水压试验、水冲洗和消毒 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	19.73	23.06	454.97		
42	031003003048	焊接法兰阀门	1. 名称:减压阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN80 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	2323.89	2323.89		
43	031003003049	焊接法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN80 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	12	1721.29	20655.48		
本页小计								28541.21	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 11 页 共 28 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
44	031003001015	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	193.06	386.12		
45	031003001016	螺纹阀门	1. 名称:球阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	88.78	355.12		
46	031003001017	螺纹阀门	1. 名称:球阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	58	63.34	3673.72		
47	粤030503012007	远传基表	1. 名称:电子远传水表 2. 规格:DN80 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	1665.64	1665.64		
本页小计							6080.60		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 12 页 共 28 页

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	综合合价	其中 暂估价	
48	031003012001	倒流防止器	1. 名称:减压型倒流防止器 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	套	3	877.34	2632.02		
49	031003001018	螺纹阀门	1. 类型:压力型真空破坏器 2. 规格、压力等级:DN15 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	83.20	166.40		
50	030413002009	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽及修复 2. 规格:综合考虑 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	125.8	26.45	3327.41		
		卫生间					97228.10		
51	031001006010	塑料管	1. 名称:PPR管S5系列 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:热熔 5. 水压试验、水冲洗和消毒 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	286.85	47.21	13542.19		
本页小计								19668.02	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 13 页 共 28 页

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	综合合价	其中 暂估价	
52	031001006011	塑料管	1. 名称:PPR管S5系列 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:热熔 5. 水压试验、水冲洗和消毒 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	141.08	37.88	5344.11		
53	031001006012	塑料管	1. 名称:PPR管S5系列 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:热熔 5. 水压试验、水冲洗和消毒 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	206.16	30.42	6271.39		
54	031001006013	塑料管	1. 名称:PPR管S5系列 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:热熔 5. 水压试验、水冲洗和消毒 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	724.3	26.42	19136.01		
55	031001006014	塑料管	1. 名称:PPR管S5系列 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:热熔 5. 水压试验、水冲洗和消毒 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	224.45	23.06	5175.82		
本页小计								35927.33	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 14 页 共 28 页

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	综合合价	其中 暂估价	
56	031003001019	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	24	254.67	6112.08		
57	031003001020	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	109	193.06	21043.54		
58	031003001021	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	136.27	272.54		
59	031003001022	螺纹阀门	1. 名称:角阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	175	27.19	4758.25		
本页小计								32186.41	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 15 页 共 28 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
60	030413002010	凿(压)槽	1. 名称: 凿(压)槽及修复 2. 规格: 综合考虑 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	588.74	26.45	15572.17		
		排水系统					3076475.51		
		公区					469778.66		
61	031001005004	铸铁管	1. 名称: 离心铸铁排水管 2. 介质: 重力排水 3. 材质、规格: DN150 4. 连接形式: W型(不锈钢柔性抗震无承口卡箍件连接) 5. 刷油: 环氧树脂复合材料涂料 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	240.99	197.99	47713.61		
62	031001005005	铸铁管	1. 名称: 离心铸铁排水管 2. 介质: 重力排水 3. 材质、规格: DN100 4. 连接形式: W型(不锈钢柔性抗震无承口卡箍件连接) 5. 刷油: 环氧树脂复合材料涂料 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1834.39	159.61	292786.99		
本页小计								356072.77	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 16 页 共 28 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
63	031001005006	铸铁管	1. 位置:埋地 2. 名称:离心铸铁排水管 3. 介质:重力排水 4. 材质、规格:DN100 5. 连接形式:W型(不锈钢柔性抗震无承口卡箍件连接) 6. 刷油:石油沥青涂料 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	292.66	164.23	48063.55		
64	031001005007	铸铁管	1. 名称:离心铸铁排水管 2. 介质:重力排水 3. 材质、规格:DN75 4. 连接形式:W型(不锈钢柔性抗震无承口卡箍件连接) 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	127.97	137.31	17571.56		
65	031004014007	给、排水附(配)件	1. 名称:透气帽 2. 型号、规格:DN100 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	10	4.15	41.50		
66	031004014008	给、排水附(配)件	1. 名称:地漏 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN100 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	113	207.71	23471.23		
本页小计								89147.84	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 17 页 共 28 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
67	031004014009	给、排水附(配)件	1. 名称:排水漏斗 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN100 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	207.71	207.71		
68	031004014010	给、排水附(配)件	1. 名称:侧排地漏 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN100 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	207.71	207.71		
69	031004014011	给、排水附(配)件	1. 名称:地漏 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN75 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	162.63	162.63		
70	031002003042	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:DN150 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	5	363.72	1818.60		
71	031002003043	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:DN100 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	24	303.10	7274.40		
本页小计							9671.05		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 18 页 共 28 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
72	031002003044	套管	1. 名称、类型：普通钢制套管 2. 规格：DN150 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	44	177.52	7810.88		
73	031002003045	套管	1. 名称、类型：普通钢制套管 2. 规格：DN100 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	213	106.33	22648.29		
		厨房					48973.26		
74	031001005008	铸铁管	1. 名称：离心铸铁排水管 2. 介质：重力排水 3. 材质、规格：DN150 4. 连接形式：W型（不锈钢柔性抗震无承口卡箍件连接） 5. 刷油：环氧树脂复合材料涂料 6. 其他事项：满足合同相关要求，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	59.81	197.99	11841.78		
75	031001005009	铸铁管	1. 名称：离心铸铁排水管 2. 介质：重力排水 3. 材质、规格：DN100 4. 连接形式：W型（不锈钢柔性抗震无承口卡箍件连接） 5. 刷油：环氧树脂复合材料涂料 6. 其他事项：满足合同相关要求，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	140.65	159.61	22449.15		
本页小计								64750.10	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 19 页 共 28 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
76	031001005010	铸铁管	1. 名称：离心铸铁排水管 2. 介质：重力排水 3. 材质、规格：DN75 4. 连接形式：W型（不锈钢柔性抗震无承口卡箍件连接） 5. 刷油：环氧树脂复合材料涂料 6. 其他事项：满足合同相关要求，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	8.85	137.31	1215.19		
77	031001005011	铸铁管	1. 名称：离心铸铁排水管 2. 介质：重力排水 3. 材质、规格：DN50 4. 连接形式：W型（不锈钢柔性抗震无承口卡箍件连接） 5. 刷油：环氧树脂复合材料涂料 6. 其他事项：满足合同相关要求，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	41.4	87.71	3631.19		
78	031001005012	铸铁管	1. 名称：离心铸铁排水管 2. 介质：重力排水 3. 材质、规格：DN25 4. 连接形式：W型（不锈钢柔性抗震无承口卡箍件连接） 5. 刷油：环氧树脂复合材料涂料 6. 其他事项：满足合同相关要求，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	8.15	60.00	489.00		
本页小计								5335.38	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 20 页 共 28 页

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	综合合价	其中 暂估价	
79	031004014012	给、排水附(配)件	1. 名称:地漏 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN100 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	26	207.71	5400.46		
80	031004014013	给、排水附(配)件	1. 名称:清扫口 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN100 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	19	207.71	3946.49		
		卫生间					2557723.59		
81	031001005013	铸铁管	1. 名称:离心铸铁排水管 2. 介质:重力排水 3. 材质、规格:DN150 4. 连接形式:W型(不锈钢柔性抗震无承口卡箍件连接) 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	106.87	197.99	21159.19		
82	031001005014	铸铁管	1. 名称:离心铸铁排水管 2. 介质:重力排水 3. 材质、规格:DN100 4. 连接形式:W型(不锈钢柔性抗震无承口卡箍件连接) 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	1222.24	159.61	195081.73		
本页小计								225587.87	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 21 页 共 28 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
83	031001005015	铸铁管	1. 名称:离心铸铁排水管 2. 介质:重力排水 3. 材质、规格:DN75 4. 连接形式:W型(不锈钢柔性抗震无承口卡箍件连接) 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	401.92	137.31	55187.64		
84	031001005016	铸铁管	1. 名称:离心铸铁排水管 2. 介质:重力排水 3. 材质、规格:DN50 4. 连接形式:W型(不锈钢柔性抗震无承口卡箍件连接) 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	195.6	87.71	17156.08		
85	031004014014	给、排水附(配)件	1. 名称:地漏 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN100 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	108	207.71	22432.68		
86	031004014015	给、排水附(配)件	1. 名称:地漏 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN75 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	19	162.63	3089.97		
本页小计								97866.37	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 22 页 共 28 页

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	综合合价	其中 暂估价	
87	031004014016	给、排水附(配)件	1. 名称:沉箱地漏 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN50 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	44	87.03	3829.32		
88	031004014017	给、排水附(配)件	1. 名称:清扫口 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN100 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	50	207.71	10385.50		
89	031004014018	给、排水附(配)件	1. 名称:清扫口 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN75 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	48	162.63	7806.24		
90	031004006001	大便器	1. 名称:无障碍坐式大便器 2. 材质:陶瓷 3. 组装形式:连体水箱 4. 附件名称、数量:含水箱配件,螺纹管件,金属软管,角阀,冲洗器,存水弯等 5. 其他:满足合同相关要求,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	组	23	7401.15	170226.45		
本页小计								192247.51	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 23 页 共 28 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
91	031004003001	洗脸盆	1. 名称:无障碍洗手盆 2. 材质:陶瓷 3. 组装形式:冷水 4. 附件名称、数量:排水附件,感应水龙头,角阀,螺纹管件,金属软管 5. 其他:满足合同相关要求,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	组	23	4055.09	93267.07		
92	031004006002	大便器	1. 名称:坐式大便器 2. 材质:陶瓷 3. 组装形式:连体水箱 4. 附件名称、数量:含水箱配件,螺纹管件,金属软管,角阀,冲洗器,存水弯等 5. 其他:满足合同相关要求,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	组	156	7401.15	1154579.40		
93	031004003002	洗脸盆	1. 名称:洗手盆 2. 材质:陶瓷 3. 组装形式:冷水 4. 附件名称、数量:排水附件,感应水龙头,角阀,螺纹管件,金属软管 5. 其他:满足合同相关要求,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	组	130	4055.09	527161.70		
94	031004007001	小便器	1. 规格、类型:立式小便器 2. 附件名称、数量:含小便器、排水附件、冲水连接管、感应控制器 3. 其他:满足合同相关要求,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	组	51	4891.31	249456.81		
本页小计								2024464.98	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 24 页 共 28 页

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	综合合价	其中 暂估价	
95	031004008001	其他成品卫生器具	1. 名称:拖把池 2. 材质:综合考虑 3. 附件名称、数量:含存水弯、螺纹管件、水龙头、排水栓带链堵、排水接头 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	组	1	1668.15	1668.15		
96	031002003046	套管	1. 类型:预埋刚性防水套管 2. 规格:D114*3.5 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	65	259.54	16870.10		
97	031002003047	套管	1. 类型:预埋刚性防水套管 2. 规格:D159*4.5 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	24	303.10	7274.40		
98	031002003048	套管	1. 类型:预埋刚性防水套管 2. 规格:D219*6.0 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	363.72	1091.16		
		雨水系统					680887.86		
本页小计								26903.81	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 25 页 共 28 页

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	综合合价	其中 暂估价	
99	031001007008	复合管	1. 名称: 内外涂塑钢管 2. 介质: 雨水 3. 材质、规格: DN150 4. 连接形式: 沟槽连接 5. 刷油: 环氧树脂复合材料涂料 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1864.7	284.18	529910.45		
100	031001007009	复合管	1. 位置: 埋地 2. 名称: 内外涂塑钢管 3. 介质: 雨水 4. 材质、规格: DN150 5. 连接形式: 沟槽连接 6. 刷油: 石油沥青涂料 7. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	227.64	291.11	66268.28		
101	031001007010	复合管	1. 名称: 内外涂塑钢管 2. 介质: 雨水 3. 材质、规格: DN100 4. 连接形式: 沟槽连接 5. 刷油: 环氧树脂复合材料涂料 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	50.8	204.01	10363.71		
本页小计								606542.44	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 26 页 共 28 页

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	综合合价	其中 暂估价	
102	031001007011	复合管	1. 位置:埋地 2. 名称:内外涂塑钢管 3. 介质:雨水 4. 材质、规格:DN100 5. 连接形式:沟槽连接 6. 刷油:石油沥青涂料 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	4.14	208.63	863.73		
103	031004014019	给、排水附(配)件	1. 名称:雨水斗 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN150 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	16	268.45	4295.20		
104	031004014020	给、排水附(配)件	1. 名称:侧入式雨水斗 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN100 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	8	224.15	1793.20		
105	031002003049	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:DN150 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	29	363.72	10547.88		
106	031002003050	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:DN100 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	303.10	303.10		
本页小计								17803.11	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 27 页 共 28 页

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	综合合价	其中 暂估价	
107	031002003051	套管	1. 名称、类型：柔性防水套管 2. 规格：DN150 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	622.05	1866.15		
108	031002003052	套管	1. 名称、类型：普通钢制套管 2. 规格：DN150 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	308	177.52	54676.16		
		空调水系统					15881.04		
109	031001006015	塑料管	1. 名称：PVC-U排水实壁加厚管(S11.2系列) 2. 介质：空调排水 3. 规格、压力等级：DN50 4. 连接形式：粘接 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	368.19	33.30	12260.73		
110	031002003053	套管	1. 名称、类型：刚性防水套管 2. 规格：DN50 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	212.42	637.26		
111	031002003054	套管	1. 名称、类型：普通钢制套管 2. 规格：DN50 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	63	47.35	2983.05		
		抗震支架					70208.00		
本页小计								72423.35	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 28 页 共 28 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
112	031002001010	管道支架	1. 名称:抗震支吊架（侧向） 2. 材质:镀锌型钢 3. 规格:综合 4. 其他事项:满足合同相关要求，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	套	60	355.20	21312.00		
113	031002001011	管道支架	1. 名称:抗震支吊架（双向） 2. 材质:镀锌型钢 3. 规格:综合 4. 其他事项:满足合同相关要求，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	套	80	611.20	48896.00		
		措施项目					96981.63		
114	031301017008	脚手架搭拆费	1. 名称:脚手架搭拆费 2. 其他事项:满足合同相关要求，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	项	1	25081.79	25081.79		
115	031302007002	高层施工增加	1. 名称:高层施工增加费 2. 其他事项:满足合同相关要求，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	项	1	71899.84	71899.84		
本页小计								167189.63	
合 计								4444899.27	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 1 页 共 2 页

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
1	LSSGCSF00016	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	35.77	179464.22			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%
2	031301010009	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
3	031301011009	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
4	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
5	粤031302008005	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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)
6	031302002009	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
7	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
8	粤031302009009	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00%
9	DXGXJCJXF009	地下管线交叉降效费						按实际发生或经批准的施工方案计

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 2 页 共 2 页

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
								算
10	QTFY00000015	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计					179464.22			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	652187.65		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	50171.71		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	702359.36		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	名称	计量单位	暂定金额（元）	备注
1	暂列金额		652187.65	
合 计			652187.65	—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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						
合 计			0.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：地上给排水工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	5326722.85	9	479405.06
合 计					479405.06

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额：(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计	4870397.76	
1.1	消火栓系统	1378691.13	
1.2	喷淋系统	2906933.70	
1.3	七氟丙烷气体灭火	72975.14	
1.4	抗震支架	436259.20	
1.5	厨房灭火系统	75538.59	
2	措施合计	597792.62	
2.1	绿色施工安全防护措施费	386313.80	
2.2	其他措施费	211478.82	
3	其他项目	838559.05	—
3.1	暂列金额	730559.66	
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费	107999.39	
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价	6306749.43	
5	增值税销项税额	567607.45	—
6	总造价	6874356.88	
7	人工费	1240538.79	
招标控制价合计=1+2+3+5		6, 874, 356. 88	0. 00

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 1 页 共 33 页

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	综合合价	其中 暂估价	
		消火栓系统					1378691.13		
1	030901002008	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:消防专用内外涂塑钢管 3. 规格:DN150 4. 连接形式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	121.05	258.72	31318.06		
2	030901002009	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:消防专用内外涂塑钢管 3. 规格:DN100 4. 连接形式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	303.25	191.29	58008.69		
本页小计								89326.75	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 2 页 共 33 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
3	030901002010	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:消防专用内外涂塑钢管 3. 规格:DN65 4. 连接形式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	588.92	119.08	70128.59		
4	030901002011	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:消防专用内外涂塑加厚钢管 3. 规格:DN150 4. 连接形式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	233.96	286.29	66980.41		
本页小计							137109.0	0	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 3 页 共 33 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
5	030901002012	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:消防专用内外涂塑加厚钢管 3. 规格:DN100 4. 连接形式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	450.87	210.54	94926.17		
6	030901002013	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:消防专用内外涂塑加厚钢管 3. 规格:DN65 4. 连接形式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	854.32	133.08	113692.91		
本页小计							208619.08		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 4 页 共 33 页

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	综合合价	其中
								暂估价
7	030901002014	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:消防专用内外涂塑无缝钢管 3. 规格:DN200 4. 连接形式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	136.8	289.33	39580.34	
8	030901002015	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:消防专用内外涂塑无缝钢管 3. 规格:DN150 4. 连接形式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	194.84	182.05	35470.62	
本页小计							75050.96	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 5 页 共 33 页

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	综合合价	其中
								暂估价
9	030901002016	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:消防专用内外涂塑无缝钢管 3. 规格:DN100 4. 连接形式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	382.72	154.33	59065.18	
10	030901002017	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:消防专用内外涂塑无缝钢管 3. 规格:DN65 4. 连接形式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红色,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	604.34	96.93	58578.68	
本页小计							117643.86	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 6 页 共 33 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
11	030901010002	室内消火栓	1. 名称:减压稳压型消火栓 2. 型号、规格:DN65 3. 附件材质、规格:DN65室内消火栓、25m长直径65mm有内衬里消防水带(喷嘴直径19mm消防水枪)、30m长内径Φ19消防软管及卷盘(当量喷嘴直径6mm消防水枪),每个消防箱内配置2具MF/ABC5手提式磷酸铵盐干粉灭火器 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	套	115	2073.24	238422.60		
12	030901010003	室内消火栓	1. 名称:室内消防栓 2. 型号、规格:DN65 3. 附件材质、规格:DN65室内消火栓、25m长直径65mm有内衬里消防水带(喷嘴直径19mm消防水枪)、30m长内径Φ19消防软管及卷盘(当量喷嘴直径6mm消防水枪),每个消防箱内配置2具MF/ABC5手提式磷酸铵盐干粉灭火器 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	套	77	1873.24	144239.48		
本页小计								382662.08	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 7 页 共 33 页

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	综合合价	其中 暂估价	
13	030901010004	室内消火栓	1. 名称:室内消火栓（兼做试验消火栓带压力表） 2. 型号、规格:DN65 3. 附件材质、规格:DN65室内消火栓、25m长直径65mm有内衬里消防水带(喷嘴直径19mm消防水枪)、30m长内径Φ19消防软管及卷盘(当量喷嘴直径6mm消防水枪)，每个消防箱内配置2具MF/ABC5手提式磷酸铵盐干粉灭火器 4. 其他事项:满足合同相关要求，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	套	1	1923.24	1923.24		
14	030901013004	灭火器	1. 名称:手提式灭火器 2. 规格:MF/ABC5 3. 规格、型号:每个灭火器箱内配置2具灭火器 4. 其他事项:满足合同相关要求，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	具	374	204.78	76587.72		
15	030901013005	灭火器	1. 名称:推车式灭火器 2. 规格:MFT/ABC20 3. 其他事项:满足合同相关要求，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	具	1	617.94	617.94		
16	031003001037	螺纹阀门	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他事项:满足合同相关要求，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	8	86.44	691.52		
本页小计								79820.42	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 8 页 共 33 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
17	031003003068	焊接法兰阀门	1. 名称:明杆弹性座封闸阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	22	2175.71	47865.62		
18	031003003069	焊接法兰阀门	1. 名称:明杆弹性座封闸阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	47	1392.78	65460.66		
19	031003003070	焊接法兰阀门	1. 名称:明杆弹性座封闸阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN65 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1012.47	1012.47		
20	031003003071	焊接法兰阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	1009.89	1009.89		
本页小计							115348.64		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 9 页 共 33 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
21	030601004001	流量仪表	1. 名称:流量开关 2. 型号:动作流量2L/s 3. 规格:DN150 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	1126.41	1126.41		
22	031006015007	水箱	1. 名称:不锈钢生活水箱 2. 材质、类型:S31603不锈钢材质制作 3. 型号、规格:有效容积36立方米 4. 包含玻璃液位计、溢流管、放空管、通气管、检修用密闭人孔、爬梯、管口包18目不锈钢防虫网、防止旋流器、水箱基础槽钢等 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	1	43833.93	43833.93		
23	031002003055	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:DN150 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	6	363.72	2182.32		
24	031002003056	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:DN100 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	303.10	606.20		
本页小计								47748.86	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 10 页 共 33 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
25	031002003057	套管	1. 名称、类型：普通钢制套管 2. 规格：DN200 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	32	213.26	6824.32		
26	031002003058	套管	1. 名称、类型：普通钢制套管 2. 规格：DN150 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	96	177.52	17041.92		
27	031002003059	套管	1. 名称、类型：普通钢制套管 2. 规格：DN100 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	207	106.33	22010.31		
28	031002001015	管道支架	1. 名称：管道支架 2. 材质：型钢 3. 除锈、刷油：管道支架除锈后刷樟丹二道，灰色调和漆二道 4. 其他事项：满足合同相关要求，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	kg	1108.61	28.10	31151.94		
29	030905002003	水灭火控制装置调试	1. 名称：消火栓灭火系统调试 2. 按消火栓启泵按钮数量以点计算 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	点	193	250.43	48332.99		
		喷淋系统					2906933.70		
本页小计								125361.48	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 11 页 共 33 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
		一次喷淋					2701696.65		
30	030901001016	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑加厚钢管 3. 规格:DN200 4. 连接方式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红底黄环,色环间距2m,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	127.6	427.02	54487.75		
31	030901001017	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑加厚钢管 3. 规格:DN150 4. 连接方式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红底黄环,色环间距2m,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	950.2	286.29	272032.76		
本页小计								326520.51	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 12 页 共 33 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
32	030901001018	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑加厚钢管 3. 规格:DN100 4. 连接方式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红底黄环,色环间距2m,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	218.61	210.54	46026.15		
33	030901001019	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑加厚钢管 3. 规格:DN80 4. 连接方式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红底黄环,色环间距2m,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	392.19	171.33	67193.91		
本页小计								113220.06	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 13 页 共 33 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
34	030901001020	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑加厚钢管 3. 规格:DN65 4. 连接方式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红底黄环,色环间距2m,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	487.45	133.08	64869.85		
35	030901001021	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑加厚钢管 3. 规格:DN50 4. 连接方式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红底黄环,色环间距2m,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	787.09	106.94	84171.40		
本页小计								149041.25	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 14 页 共 33 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
36	030901001022	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑加厚钢管 3. 规格:DN40 4. 连接方式:丝扣连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红底黄环,色环间距2m,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	1095.21	88.02	96400.38		
37	030901001023	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑加厚钢管 3. 规格:DN32 4. 连接方式:丝扣连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红底黄环,色环间距2m,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	1641.85	74.37	122104.38		
本页小计								218504.76	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 15 页 共 33 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
38	030901001024	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑加厚钢管 3. 规格:DN25 4. 连接方式:丝扣连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红底黄环,色环间距2m,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	6489.06	63.10	409459.69		
39	030901001025	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑无缝钢管 3. 规格:DN150 4. 连接方式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红底黄环,色环间距2m,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	1670.28	182.05	304074.47		
本页小计								713534.16	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 16 页 共 33 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
40	030901001026	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑无缝钢管 3. 规格:DN100 4. 连接方式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红底黄环,色环间距2m,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	267.68	154.33	41311.05		
41	030901001027	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑无缝钢管 3. 规格:DN80 4. 连接方式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红底黄环,色环间距2m,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	383.58	132.63	50874.22		
本页小计								92185.27	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 17 页 共 33 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
42	030901001028	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑无缝钢管 3. 规格:DN65 4. 连接方式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红底黄环,色环间距2m,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	548.61	96.93	53176.77		
43	030901001029	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑无缝钢管 3. 规格:DN50 4. 连接方式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红底黄环,色环间距2m,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	971.76	78.09	75884.74		
本页小计							129061.5	1	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 18 页 共 33 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
44	030901001030	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑无缝钢管 3. 规格:DN40 4. 连接方式:丝扣连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红底黄环,色环间距2m,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	1278.47	70.21	89761.38		
45	030901001031	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑无缝钢管 3. 规格:DN32 4. 连接方式:丝扣连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红底黄环,色环间距2m,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	2047.2	57.59	117898.25		
本页小计								207659.63	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 19 页 共 33 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
46	030901001032	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑无缝钢管 3. 规格:DN25 4. 连接方式:丝扣连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红底黄环,色环间距2m,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	7973.68	48.08	383374.53		
47	030901003004	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:无吊顶 2. 名称:直立型喷头 3. 材质、型号、规格:DN15 K=80 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	6399	33.73	215838.27		
48	030901004001	报警装置	1. 名称:湿式报警阀 2. 型号、规格:DN150 3. 连接形式:沟槽连接 4. 组装形式:详见湿式报警阀安装详图 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	组	9	2948.81	26539.29		
本页小计								625752.09	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 20 页 共 33 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
49	030901006002	水流指示器	1. 名称:水流指示器 2. 规格:DN200 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	983.04	1966.08		
50	030901006003	水流指示器	1. 名称:水流指示器 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	23	790.90	18190.70		
51	030901006004	水流指示器	1. 名称:水流指示器 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	440.11	440.11		
52	030901006005	水流指示器	1. 名称:水流指示器 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	308.92	308.92		
53	030901007002	减压孔板	1. 名称:减压孔板 2. 规格:DN200 3. 材质:采用6mm厚不锈钢板材制作 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	647.23	1294.46		
本页小计							22200.27		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 21 页 共 33 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
54	030901007003	减压孔板	1. 名称:减压孔板 2. 规格:DN150 3. 材质:采用6mm厚不锈钢板材制作 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	24	442.53	10620.72		
55	030901007004	减压孔板	1. 名称:减压孔板 2. 规格:DN50 3. 材质:采用6mm厚不锈钢板材制作 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	195.52	391.04		
56	030901008002	末端试水装置	1. 名称:末端试水装置 2. 规格:DN25 3. 组装形式:详见喷淋末端试水装置安装详图 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	组	7	352.72	2469.04		
57	031003001038	螺纹阀门	1. 类型:末端试水阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	20	82.97	1659.40		
本页小计								15140.20	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 22 页 共 33 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
58	031003003072	焊接法兰阀门	1. 名称:信号阀 2. 规格:DN200 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	1890.34	3780.68		
59	031003003073	焊接法兰阀门	1. 名称:信号阀 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	23	1353.33	31126.59		
60	031003003074	焊接法兰阀门	1. 名称:信号阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	408.64	408.64		
61	031003001039	螺纹阀门	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	8	86.44	691.52		
62	031003003075	焊接法兰阀门	1. 名称:明杆弹性座封闸阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	2175.71	4351.42		
本页小计							40358.85		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 23 页 共 33 页

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	综合合价	其中 暂估价	
63	031003003076	焊接法兰阀门	1. 名称: 止回阀 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格、压力等级: DN150 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1009.89	1009.89		
64	030601004002	流量仪表	1. 名称: 流量开关 2. 型号: 动作流量2L/s 3. 规格: DN150 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	1	1126.41	1126.41		
65	031002001016	管道支架	1. 名称: 管道支架 2. 材质: 型钢 3. 除锈、刷油: 管道支架除锈后刷樟丹二道, 灰色调和漆二道 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	kg	1275.73	28.10	35848.01		
66	030905002004	水灭火控制装置调试	1. 名称: 喷淋灭火系统调试 2. 按水流指示器数量以点(支路)计算 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	点	27	390.14	10533.78		
		二次装修喷淋					205237.05		
本页小计								48518.09	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 24 页 共 33 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
67	030901001033	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑加厚钢管 3. 规格:DN100 4. 连接方式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红底黄环,色环间距2m,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	4.25	210.54	894.80		
68	030901001034	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑加厚钢管 3. 规格:DN65 4. 连接方式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红底黄环,色环间距2m,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	3.64	133.08	484.41		
本页小计								1379.21	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 25 页 共 33 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
69	030901001035	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑加厚钢管 3. 规格:DN50 4. 连接方式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红底黄环,色环间距2m,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	48.5	106.94	5186.59		
70	030901001036	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑加厚钢管 3. 规格:DN40 4. 连接方式:丝扣连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红底黄环,色环间距2m,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	125.31	88.02	11029.79		
本页小计							16216.38		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 26 页 共 33 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
71	030901001037	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑加厚钢管 3. 规格:DN32 4. 连接方式:丝扣连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红底黄环,色环间距2m,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	69.01	74.37	5132.27		
72	030901001038	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑加厚钢管 3. 规格:DN25 4. 连接方式:丝扣连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红底黄环,色环间距2m,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	753.2	63.10	47526.92		
本页小计							52659.19		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 27 页 共 33 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
73	030901001039	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑无缝钢管 3. 规格:DN50 4. 连接方式:沟槽连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红底黄环,色环间距2m,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	95.45	78.09	7453.69		
74	030901001040	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑无缝钢管 3. 规格:DN40 4. 连接方式:丝扣连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红底黄环,色环间距2m,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	10.45	70.21	733.69		
本页小计							8187.38		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 28 页 共 33 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
75	030901001041	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑无缝钢管 3. 规格:DN32 4. 连接方式:丝扣连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红底黄环,色环间距2m,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	69.77	57.59	4018.05		
76	030901001042	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:消防专用内外涂塑无缝钢管 3. 规格:DN25 4. 连接方式:丝扣连接 5. 刷油:环氧树脂复合材料涂料 6. 管道标识设计要求:红底黄环,色环间距2m,同时标注流体方向、文字等便于区分不同管道 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	720.47	48.08	34640.20		
77	030901003005	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:有吊顶 2. 材质、型号、规格:DN15 K=80 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	1818	48.48	88136.64		
本页小计								126794.89	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 29 页 共 33 页

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	综合合价	其中 暂估价	
		七氟丙烷气体灭火					72975.14		
78	030902009008	无管网气体灭火装置	1. 类型: 预制式七氟丙烷气体灭火装置 2. 型号、规格: CQQ90/2.5 3. 每瓶充装92kg 4. 含七氟丙烷灭火剂 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	套	1	15187.48	15187.48		
79	030902009009	无管网气体灭火装置	1. 类型: 预制式七氟丙烷气体灭火装置 2. 型号、规格: CQQ150/2.5 3. 每瓶充装172.5kg 4. 含七氟丙烷灭火剂 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	套	2	25627.01	51254.02		
80	030902009010	无管网气体灭火装置	1. 名称: 泄压口 2. 型号、规格: 泄压口面积0.183m ² 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	套	1	683.20	683.20		
81	030902009011	无管网气体灭火装置	1. 名称: 泄压口 2. 型号、规格: 泄压口面积0.048m ² 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	套	1	200.07	200.07		
本页小计								67324.77	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 30 页 共 33 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
82	030905004004	气体灭火系统装置调试	1. 名称:气体灭火系统装置调试 2. 规格:90L以内 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	点	1	1501.63	1501.63		
83	030905004005	气体灭火系统装置调试	1. 名称:气体灭火系统装置调试 2. 规格:155L以内 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	点	2	2074.37	4148.74		
		抗震支架					436259.20		
84	031002001017	管道支架	1. 名称:抗震支吊架(侧向) 2. 材质:镀锌型钢 3. 规格:综合 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	套	829	355.20	294460.80		
85	031002001018	管道支架	1. 名称:抗震支吊架(双向) 2. 材质:镀锌型钢 3. 规格:综合 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	套	232	611.20	141798.40		
		厨房灭火系统					75538.59		
本页小计								441909.57	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 31 页 共 33 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
86	030902001006	无缝钢管	1. 介质:厨房灭火系统 2. 材质、压力等级:不锈钢无缝钢管 3. 规格:DN15 (20×2.0) 4. 连接方式:螺纹连接 5. 管道液压试验,气密性试验,空气吹扫 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	45.15	58.33	2633.60		
87	030902001007	无缝钢管	1. 介质:厨房灭火系统 2. 材质、压力等级:不锈钢无缝钢管 3. 规格:DN10 (16×1.5) 4. 连接方式:螺纹连接 5. 管道液压试验,气密性试验,空气吹扫 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	39.64	47.82	1895.58		
88	030902001008	无缝钢管	1. 介质:厨房灭火系统 2. 材质、压力等级:不锈钢无缝钢管 3. 规格:DN10 (16×0.7) 4. 连接方式:螺纹连接 5. 管道液压试验,气密性试验,空气吹扫 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	41.95	46.30	1942.29		
本页小计								6471.47	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 32 页 共 33 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
89	030902006002	气体喷头	1. 名称:上喷头 2. 型号、规格:DN15 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	15	42.53	637.95		
90	030902006003	气体喷头	1. 名称:下喷头 2. 型号、规格:DN15 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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	25	42.53	1063.25		
91	030904001004	点型探测器	1. 名称:感温探测器 2. 其他事项:满足合同相关要求, 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	11	97.52	1072.72		
92	030902007003	贮存装置	1. 介质、类型:厨房灭火系统 2. 名称:厨房设备灭火装置 3. 型号、规格:单瓶(CMJS13-1-HF)箱体尺寸(长*高*深度:540*600*200mm) 4. 附件:包括灭火剂存储器、驱动气瓶、支框架、集流阀、容器阀、单向阀、高压软管和安全阀等贮存装置和阀驱动装置、减压装置、压力指示仪等。 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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	套	1	14728.38	14728.38		
本页小计								17502.30	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 33 页 共 33 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
93	030902007004	贮存装置	1. 介质、类型：厨房灭火系统 2. 名称：厨房设备灭火装置 3. 型号、规格：双瓶(CMJS26-2-HF)箱体尺寸(长*高*深度:700*650*240mm) 4. 附件：包括灭火剂存储器、驱动气瓶、支框架、集流阀、容器阀、单向阀、高压软管和安全阀等贮存装置和阀驱动装置、减压装置、压力指示仪等。 5. 其他事项：满足合同相关要求，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	套	2	24515.99	49031.98		
94	030905004006	气体灭火系统装置调试	1. 名称：气体灭火系统装置调试 2. 规格：40L以内 3. 其他事项：满足合同相关要求，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	点	3	844.28	2532.84		
		措施项目					211478.82		
95	031301017010	脚手架搭拆费	1. 名称：脚手架搭拆费 2. 其他事项：满足合同相关要求，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	项	1	57287.04	57287.04		
96	031302007004	高层施工增加	1. 名称：高层施工增加费 2. 其他事项：满足合同相关要求，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	项	1	154191.78	154191.78		
本页小计								263043.64	
合 计								5081876.58	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 1 页 共 2 页

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
1	LSSGCSF00018	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	35.77	386313.80			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%
2	031301010011	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
3	031301011011	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
4	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
5	粤031302008007	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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)
6	031302002011	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
7	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
8	粤031302009011	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00%
9	DXGXJCJXF011	地下管线交叉降效费						按实际发生或经批准的施工方案计

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 2 页 共 2 页

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
								算
10	QTFY00000017	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计					386313.80			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	730559.66		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	107999.39		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	838559.05		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	名称	计量单位	暂定金额（元）	备注
1	暂列金额		730559.66	
合 计			730559.66	—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	
合 计											

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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						
合 计			0.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：地上消防水工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率（%）	金额
1						
合 计						0.00

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

单位工程预算价汇总表

工程名称：地上火灾自动报警工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额：(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计	2499372.98	
1.1	消防报警控制室	425732.23	
1.2	火灾自动报警系统	2073640.75	
2	措施合计	298691.72	
2.1	绿色施工安全防护措施费	191473.49	
2.2	其他措施费	107218.23	
3	其他项目	428435.02	—
3.1	暂列金额	374905.95	
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费	53529.07	
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价	3226499.72	
5	增值税销项税额	290384.97	—
6	总造价	3516884.69	
7	人工费	631757.64	
预算价合计=1+2+3+5		3,516,884.69	0.00

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上火灾自动报警工程

标段：

第 1 页 共 13 页

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	综合合价	其中 暂估价
		消防报警控制室					425732.23	
1	030904011002	远程控制箱(柜)	1. 名称:城市消防远程监控主机 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	11721.16	11721.16	
2	030904009002	区域报警控制箱	1. 名称:火灾报警控制器 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	3	16929.17	50787.51	
3	030904009003	区域报警控制箱	1. 名称:手动控制盘 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	4007.17	4007.17	
4	030904013001	联动控制主机	1. 名称:消防联动控制器 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	101020.15	101020.15	
5	030904015001	火灾报警控制微机(CRT)	1. 名称:图形显示装置 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	33102.97	33102.97	
6	030904014001	消防广播及对讲电话主机(柜)	1. 名称:消防专用电话主机 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	7425.10	7425.10	
本页小计							208064.06	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上火灾自动报警工程

标段：

第 2 页 共 13 页

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	综合合价	其中 暂估价	
7	030904014002	消防广播及对讲电话主机(柜)	1. 名称:消防应急广播控制装置 2. 规格:2000W功放 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	10811.27	10811.27		
8	030904009004	区域报警控制箱	1. 名称:消防电源监控器 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	30820.56	30820.56		
9	030904009005	区域报警控制箱	1. 名称:电气火灾监控器 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	16108.56	16108.56		
10	030904009006	区域报警控制箱	1. 名称:防火门监控控制器 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	41342.27	41342.27		
11	030904009007	区域报警控制箱	1. 名称:应急照明监控器 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	30820.56	30820.56		
12	030904009008	区域报警控制箱	1. 名称:余压监控器 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	30820.56	30820.56		
本页小计							160723.78		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上火灾自动报警工程

标段：

第 3 页 共 13 页

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	综合合价	其中 暂估价	
13	030904009009	区域报警控制箱	1. 名称:消防水池液位显示装置 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2	4448.88	8897.76		
14	030904009010	区域报警控制箱	1. 名称:可燃气体控制器 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	17070.56	17070.56		
15	030905001001	自动报警系统调试	1. 名称:自动报警系统装置调试 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	系统	1	30976.07	30976.07		
		火灾自动报警系统					2073640.75		
16	030411005010	接线箱	1. 名称:分线盒 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	25	491.76	12294.00		
17	030904009011	区域报警控制箱	1. 名称:气体灭火控制器 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2	13560.56	27121.12		
18	030904008008	模块(模块箱)	1. 名称:模块箱 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	10	1186.70	11867.00		
本页小计							108226.51		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上火灾自动报警工程

标段：

第 4 页 共 13 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
19	030904008009	模块(模块箱)	1. 名称:短路隔离器 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	156	355.02	55383.12		
20	030904005003	声光报警器	1. 名称:火灾楼层显示器 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	24	876.49	21035.76		
21	030904011003	远程控制箱(柜)	1. 名称:自动/手动控制状态显示器 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	4	1879.70	7518.80		
22	030904001005	点型探测器	1. 名称:智能编码感烟探测器 2. 含底座 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1736	185.60	322201.60		
23	030904001006	点型探测器	1. 名称:线型光束烟感探测器 2. 含底座 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	12	2184.70	26216.40		
24	030904001007	点型探测器	1. 名称:智能编码感温探测器 2. 含底座 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	41	181.60	7445.60		
本页小计								439801.28	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上火灾自动报警工程

标段：

第 5 页 共 13 页

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	综合合价	其中 暂估价	
25	030904005004	声光报警器	1. 名称:声光报警器 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	175	340.74	59629.50		
26	030904006002	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称:总线制火警电话 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	15	246.07	3691.05		
27	030904003005	按钮	1. 名称:手动报警按钮(带电话插) 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	171	112.47	19232.37		
28	030904003006	按钮	1. 名称:消火栓按钮 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	177	395.61	70022.97		
29	030904007002	消防广播(扬声器)	1. 名称:消防应急广播喇叭 2. 功率:5W 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	287	113.25	32502.75		
30	030412004030	装饰灯	1. 名称:灭火剂喷放指示灯 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	2	404.71	809.42		
本页小计								185888.06	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上火灾自动报警工程

标段：

第 6 页 共 13 页

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	综合合价	其中 暂估价	
31	030904003007	按钮	1. 名称:紧急启动/停止按钮/手自动转换 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2	796.01	1592.02		
32	030904008010	模块(模块箱)	1. 名称:常闭防火门监控模块 2. 安装方式:防火门上方100mm安装 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	102	436.62	44535.24		
33	030904008011	模块(模块箱)	1. 类型:输入模块 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	370	282.22	104421.40		
34	030904008012	模块(模块箱)	1. 类型:输入输出模块 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	502	318.62	159947.24		
35	030503003002	控制器	1. 名称:余压控制器 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	6	4194.99	25169.94		
36	030503006002	传感器	1. 名称:余压传感器 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	支	81	1925.66	155978.46		
本页小计								491644.30	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上火灾自动报警工程

标段：

第 7 页 共 13 页

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	综合合价	其中 暂估价	
37	030904001008	点型探测器	1. 名称:可燃气体探测器 2. 含底座 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1	1051.48	1051.48		
38	030904001009	点型探测器	1. 名称:点型紫外火焰探测器 2. 含底座 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1	19019.07	19019.07		
39	030411001058	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 材质规格:JDG20 3. 配置形式:暗配 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	15330.63	16.27	249429.35		
40	030411001059	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 材质规格:JDG25 3. 配置形式:暗配 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1798.05	22.53	40510.07		
41	030411001060	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 材质规格:JDG20 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1168.72	25.99	30375.03		
本页小计								340385.00	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上火灾自动报警工程

标段：

第 8 页 共 13 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
42	030411001061	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 材质规格:JDG25 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	2581.36	29.20	75375.71		
43	030411002008	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR400×100 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	24.26	107.73	2613.53		
44	030411002009	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR300×100 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	118.44	96.03	11373.79		
45	030411002010	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR200×100 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	30	75.82	2274.60		
46	030411002011	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR100×100 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	47.7	64.30	3067.11		
本页小计							94704.74		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上火灾自动报警工程

标段：

第 9 页 共 13 页

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	综合合价	其中 暂估价	
47	030411002012	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR100×50 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1658.78	58.02	96242.42		
48	030411002013	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR50×50 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	115	52.35	6020.25		
49	030413001007	铁构件	1. 名称:支架制作、安装 2. 材质:型钢 3. 规格:综合 4. 除锈级别:轻锈 5. 支架防腐:两遍红丹防锈漆、两遍调和漆 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	kg	3604.26	30.40	109569.50		
50	030411004075	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZCN-BYJ-B1-1.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	5433.02	4.15	22547.03		
51	030411004076	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZCN-BYJ-B1-2.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	2499.02	5.66	14144.45		
本页小计								248523.65	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上火灾自动报警工程

标段：

第 10 页 共 13 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
52	030411004077	配线	1. 名称:多芯软导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号规格:WDZCN-RYS-B1-2×1.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	12388.42	6.69	82878.53		
53	030411004078	配线	1. 名称:多芯软导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号规格:WDZCN-RYSP-B1-2×1.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1798.05	7.15	12856.06		
54	030411004079	配线	1. 名称:多芯软导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号规格:WDZCN-RYJS-B1-4×1.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	453.6	10.35	4694.76		
55	030411004080	配线	1. 名称:多芯软导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号规格:WDZCN-RYJS-B1-2×2.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	432.05	5.24	2263.94		
本页小计								102693.29	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上火灾自动报警工程

标段：

第 11 页 共 13 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
56	030411004081	配线	1. 名称:多芯软导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号规格:WDZCN-RYS-B2-2×1.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	775.88	6.68	5182.88		
57	030411004082	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:线槽穿线 3. 规格:WDZCN-BYJ-B1-1.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	3317.56	4.20	13933.75		
58	030411004083	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:线槽穿线 3. 规格:WDZCN-BYJ-B1-2.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	696.56	5.64	3928.60		
59	030411004084	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:线槽穿线 3. 规格:WDZCN-BYJ-B1-10 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	200	18.64	3728.00		
60	030411004085	配线	1. 名称:多芯软导线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号规格:WDZCN-RYSP-B1-2×1.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	696.56	7.30	5084.89		
本页小计							31858.12		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上火灾自动报警工程

标段：

第 12 页 共 13 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
61	030411004086	配线	1. 名称:多芯软导线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号规格:WDZCN-RYS-B1-2×2.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	696.56	7.62	5307.79		
62	030411004087	配线	1. 名称:多芯软导线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号规格:WDZCN-RYS-B2-2×1.5 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	696.56	6.85	4771.44		
63	030408002010	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 规格:WDZBN-KYJY-B1-4×2.5 3. 含高层建筑增加费 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	2290.08	16.07	36801.59		
64	030413002011	凿(压)槽	1. 名称:线管凿槽 2. 规格:综合考虑 3. 填充(恢复)方式:满足设计要求 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	500.6	26.45	13240.87		
本页小计								60121.69	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上火灾自动报警工程

标段：

第 13 页 共 13 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
65	030411006017	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:暗装 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2650	10.09	26738.50		
		措施项目					107218.23		
66	031301017011	脚手架搭拆费	1. 名称:脚手架搭拆费 2. 其他事项:满足合同相关要求, 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	项	1	23291.93	23291.93		
67	031302007005	高层施工增加	1. 名称:高层施工增加费 2. 其他事项:满足合同相关要求, 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	项	1	83926.30	83926.30		
本页小计								133956.73	
合 计								2606591.21	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上火灾自动报警工程

标段：

第 1 页 共 2 页

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
1	LSSGCSF00019	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	35.77	191473.49			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%
2	031301010012	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
3	031301011012	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
4	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
5	粤031302008008	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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)
6	031302002012	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
7	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
8	粤031302009012	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00%
9	DXGXJCJXF012	地下管线交叉降效费						按实际发生或经批准的施工方案计

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上火灾自动报警工程

标段：

第 2 页 共 2 页

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
								算
10	QTFY00000018	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计					191473.49			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上火灾自动报警工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	374905.95		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	53529.07		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	428435.02		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地上火灾自动报警工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	名称	计量单位	暂定金额（元）	备注
1	暂列金额	元	374905.95	
合 计			374905.95	—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上火灾自动报警工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	
合 计											

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上火灾自动报警工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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						
合 计			0.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

工程名称：地上火灾自动报警工程

标段：

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：地上火灾自动报警工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1						
合 计						0.00

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：地上火灾自动报警工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	3226499.72	9	290384.97
合 计					290384.97

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：泛光照明工程

标段：

第 1 页 共 19 页

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	综合合价	其中 暂估价	
		泛光照明系统					6179362.38		
1	030404017163	配电箱	1. 名称:泛光配电箱 2. 型号:ZJPJ-AL1 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	29303.70	29303.70		
2	030404017164	配电箱	1. 名称:泛光配电箱 2. 型号:ZJPJ-AL2 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	38091.77	38091.77		
3	030404017165	配电箱	1. 名称:泛光配电箱 2. 型号:ZJPJ-AL3 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	38143.15	38143.15		
本页小计								105538.62	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：泛光照明工程

标段：

第 2 页 共 19 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
4	030404017166	配电箱	1. 名称:泛光配电箱 2. 型号:ZJPJ-AL4 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	41216.27	41216.27		
5	030404017167	配电箱	1. 名称:泛光配电箱 2. 型号:ZJPJ-AL5 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	32307.02	32307.02		
6	030404017168	配电箱	1. 名称:泛光配电箱 2. 型号:ZJPJ-AL6 3. 安装方式:详按图纸系统图 4. 成套配电箱安装, 详按图纸系统图 5. 箱体接地、单体调试、接线等 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	33025.94	33025.94		
本页小计							106549.2	3	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：泛光照明工程

标段：

第 3 页 共 19 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
7	030412004031	装饰灯	1. 名称:LED洗墙灯 2. 规格:1米/套 3. 光源:LED, 角度10*60°, 色温RGBW (W=3000K), 功率36W/m, 工作电压AC220V, 控制DMX-512彩色调光, 一米8段, 防护等级IP66 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	356	822.13	292678.28		
8	030412004032	装饰灯	1. 名称:LED洗墙灯 2. 规格:0.5米/套 3. 光源:LED, 角度10*60°, 色温RGBW (W=3000K), 功率36W/m, 工作电压AC220V, 控制DMX-512彩色调光, 一米8段, 防护等级IP66 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	73	435.81	31814.13		
9	030412004033	装饰灯	1. 名称:LED洗墙灯 2. 规格:0.3米/套 3. 光源:LED, 角度10*60°, 色温RGBW (W=3000K), 功率36W/m, 工作电压AC220V, 控制DMX-512彩色调光, 一米8段, 防护等级IP66 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	32	307.03	9824.96		
本页小计								334317.37	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：泛光照明工程

标段：

第 4 页 共 19 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
10	030412004034	装饰灯	1. 名称:LED洗墙灯 2. 规格:1米/套 3. 光源:LED, 角度10*60°, 色温RGBW (W=3000K), 功率24W/m, 工作电压DC24V, 控制DMX-512彩色调光, 一米8段, 防护等级IP65 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	216	640.33	138311.28		
11	030412004035	装饰灯	1. 名称:LED洗墙灯 2. 规格:0.5米/套 3. 光源:LED, 角度10*60°, 色温RGBW (W=3000K), 功率24W/m, 工作电压DC24V, 控制DMX-512彩色调光, 一米8段, 防护等级IP65 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	4	344.91	1379.64		
12	030412004036	装饰灯	1. 名称:LED洗墙灯 2. 规格:0.3米/套 3. 光源:LED, 角度10*60°, 色温RGBW (W=3000K), 功率24W/m, 工作电压DC24V, 控制DMX-512彩色调光, 一米8段, 防护等级IP65 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	8	246.43	1971.44		
本页小计								141662.36	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：泛光照明工程

标段：

第 5 页 共 19 页

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	综合合价	其中 暂估价	
13	030412004037	装饰灯	1. 名称:LED洗墙灯 2. 规格:1米/套 3. 光源:LED,角度45°,色温(W=3000K),功率48W/m(灯珠≥24颗),工作电压AC220V,控制单色常亮,防护等级IP65 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	56	1382.68	77430.08		
14	030412004038	装饰灯	1. 名称:LED洗墙灯 2. 规格:0.5米/套 3. 光源:LED,角度45°,色温(W=3000K),功率48W/m(灯珠≥24颗),工作电压AC220V,控制单色常亮,防护等级IP65 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	3	716.08	2148.24		
15	030412004039	装饰灯	1. 名称:LED洗墙灯 2. 规格:1米/套 3. 光源:LED,角度15*30°,色温(W=3000K),功率18W/m(灯珠≥24颗),工作电压DC24V,控制单色常亮,防护等级IP65 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	44	640.33	28174.52		
本页小计							107752.8	4	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：泛光照明工程

标段：

第 6 页 共 19 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
16	030412004040	装饰灯	1. 名称:LED洗墙灯 2. 规格:0.5米/套 3. 光源:LED, 角度15*30°, 色温(W=3000K), 功率48W/m(灯珠≥24颗), 工作电压AC220V, 控制单色常亮, 防护等级IP65 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	2	344.91	689.82		
17	030412004041	装饰灯	1. 名称:LED洗墙灯 2. 规格:1米/套 3. 光源:LED, 角度120°, 色温(W=3000K), 功率18W/m(灯珠≥24颗), 工作电压DC24V, 控制单色常亮, 防护等级IP65 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	97	640.33	62112.01		
18	030412004042	装饰灯	1. 名称:LED洗墙灯 2. 规格:0.5米/套 3. 光源:LED, 角度120°, 色温(W=3000K), 功率18W/m(灯珠≥24颗), 工作电压DC24V, 控制单色常亮, 防护等级IP65 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	3	344.91	1034.73		
本页小计								63836.56	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：泛光照明工程

标段：

第 7 页 共 19 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
19	030412004043	装饰灯	1. 名称:LED柔性灯带 2. 光源:LED,角度120°,色温RGBW(W=3000K),功率18W/m,工作电压DC24V,控制DMX-512彩色调光,一米10段,防护等级IP67 3. 含高层建筑增加费 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	米	17214.4	90.71	1561518.22		
20	030412004044	装饰灯	1. 名称:LED嵌入式筒灯 2. 规格:综合 3. 光源:LED,角度28°,色温(W=3000K),功率32W/m,工作电压220V,控制单色常亮,防护等级IP44 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	29	314.88	9131.52		
21	030412004045	装饰灯	1. 名称:LED埋地洗墙灯 2. 规格:1米/套 3. 光源:LED,15*30°,色温(W=3000K),功率18W/m(灯珠≥24颗),工作电压AC220V,控制单色常亮,防护等级IP67 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	76	641.96	48788.96		
本页小计								1619438.70	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：泛光照明工程

标段：

第 8 页 共 19 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
22	030412004046	装饰灯	1. 名称:LED埋地洗墙灯 2. 规格:0.5米/套 3. 光源:LED, 角度15*30°, 色温(W=3000K), 功率18W/m(灯珠≥24颗), 工作电压AC220V, 控制单色常亮, 防护等级IP67 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	4	346.54	1386.16		
23	030412004047	装饰灯	1. 名称:LED天花线性灯 2. 光源:LED, 角度110°, 色温RGBW(W=4000K), 功率20W/1.2m, 工作电压AC220V, 单色常量 3. 含高层建筑增加费 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	米	135.6	254.22	34472.23		
24	031101001001	开关电源设备	1. 名称:开关电源 2. 规格:320W, AC220V/24V 3. 防护等级:不低于IP22; 保护类型:短路/过负载/过电压/过温度/PFC 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	961	637.22	612368.42		
25	031101001002	开关电源设备	1. 名称:开关电源 2. 规格:400W, AC220V/24V 3. 防护等级:不低于IP22; 保护类型:短路/过负载/过电压/过温度/PFC 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	144	753.77	108542.88		
本页小计								756769.69	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：泛光照明工程

标段：

第 9 页 共 19 页

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	综合合价	其中 暂估价	
26	031101001003	开关电源设备	1. 名称:开关电源 2. 规格:500W, AC220V/24V 3. 防护等级:不低于IP22;保护类型:短路/过负载/过电压/过温度/PFC 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	63	893.65	56299.95		
27	030411005011	接线箱	1. 名称:开关电源箱 2. 参考尺寸:300×200×150mm (HxWxD) 3. 热镀锌材质;不低于IP54 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1168	441.90	516139.20		
28	030411002014	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR200×100 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	100	75.82	7582.00		
29	030411002015	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR100×50 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	8008.94	58.02	464678.70		
30	030411002016	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR50×25 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	132.08	49.58	6548.53		
本页小计								1051248.38	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：泛光照明工程

标段：

第 10 页 共 19 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
31	030413001008	铁构件	1. 名称: 支架制作、安装 2. 材质: 型钢 3. 规格: 综合 4. 除锈级别: 轻锈 5. 支架防腐: 两遍红丹防锈漆、两遍调和漆 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	kg	14969.81	30.40	455082.22		
32	030408001083	电力电缆	1. 名称: 铜芯电缆 2. 规格: WDZB-YJY-B1-4×95+1×50 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	30	539.84	16195.20		
33	030408001084	电力电缆	1. 名称: 铜芯电缆 2. 规格: WDZB-YJY-B1-4×70+1×35 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	20	395.30	7906.00		
34	030408001085	电力电缆	1. 名称: 铜芯电缆 2. 规格: WDZB-YJY-B1-4×50+1×25 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10	285.13	2851.30		
本页小计								482034.72	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：泛光照明工程

标段：

第 11 页 共 19 页

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	综合合价	其中 暂估价	
35	030408001086	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B1-5×4 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	10	56.10	561.00		
36	030408001087	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B1-3×6 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1214.33	49.59	60218.62		
37	030408001088	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B1-3×4 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	4303.46	22.65	97473.37		
38	030408006029	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:120mm ² 以下 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2	276.34	552.68		
39	030408006030	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:70mm ² 以下 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4	214.07	856.28		
本页小计							159661.9	5	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：泛光照明工程

标段：

第 12 页 共 19 页

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	综合合价	其中 暂估价	
40	030411001062	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 材质规格:JDG20 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	328	25.99	8524.72		
41	030411001063	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 材质规格:JDG32 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	789.24	32.82	25902.86		
42	030411001064	配管	1. 名称:金属软管 2. 材质规格:KJG20 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	3812.79	18.31	69812.18		
43	030411004088	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:线槽穿线 3. 规格:WDZC-BYJ-B1-4 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	164511.96	6.94	1141713.00		
44	030411004089	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:线槽穿线 3. 规格:WDZC-BYJ-B1-6 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	487.72	9.43	4599.20		
本页小计								1250551.96	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：泛光照明工程

标段：

第 13 页 共 19 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
		泛光控制系统					2755245.95		
45	030502001001	机柜、机架	1. 名称:室内机柜 2. 规格:32U(1600x800x600mm)HxWxD,防护等级IP22 3. 安装方式:室内落地安装 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	2737.22	2737.22		
46	030608001001	工业计算机柜、台设备	1. 名称:电脑 2. 配置:基于Intel Haswell平台,Intel core i5 10400处理器搭配B660主板;16GB DDR4内存;1000M网口X*2;128G固态硬盘+512G机械硬盘存储 ASUS;GTX-3050独立显卡;支持2个VGA接口,1个DVI1个HDMI,2个LAN口,6个COM口,2个USB 3.0,4个USB2.0接口;支持2个SATA3和2个SATA接口;内置win 10旗舰版64位操作系统。 3. 显示器22英寸,分辨率1920*1080 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	13240.72	13240.72		
47	030501009001	路由器	1. 名称:4G路由器 2. 类别:以太网千兆网口5个,内置SIM卡槽 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	3849.28	3849.28		
本页小计								19827.22	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：泛光照明工程

标段：

第 14 页 共 19 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
48	030501012001	交换机	1. 名称:网络交换机 2. 功能:千兆级以太网交换机,上下行端口千兆级,24端口 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	14706.85	14706.85		
49	030501012002	交换机	1. 名称:网络交换机 2. 功能:千兆级以太网交换机,上下行端口千兆级,5端口 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2	3489.73	6979.46		
50	030904008013	模块(模块箱)	1. 名称:智能模块 2. 规格:12路20A 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	14	3337.62	46726.68		
51	030904008014	模块(模块箱)	1. 名称:智能模块 2. 规格:8路20A 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1	2736.62	2736.62		
52	030904008015	模块(模块箱)	1. 名称:智能模块 2. 规格:4路20A 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4	1955.62	7822.48		
本页小计							78972.09		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：泛光照明工程

标段：

第 15 页 共 19 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
53	030904008016	模块(模块箱)	1. 名称:模块电源 2. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	6	2136.62	12819.72		
54	030501003001	控制设备	1. 名称:智能IP网关 2. 类别:AC220V/DC12V, 导轨式 支持设置智能模块多回路同时开/关延时功能;支持多协议通讯; 支持远程抄表功能,可在线配置基于RS485通讯接口的智能电表Modbus协议,无需独立开发; 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	2	8189.75	16379.50		
55	030501017001	软件	1. 名称:强电控制软件 2. 类别:满足系统要求 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1	30147.77	30147.77		
56	030501017002	软件	1. 名称:弱电控制软件 2. 类别:满足系统要求 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1	30147.77	30147.77		
57	030502013001	光纤盒	1. 名称:光纤熔纤盒 2. 规格:24口 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1	1137.60	1137.60		
本页小计							90632.36		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：泛光照明工程

标段：

第 16 页 共 19 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
58	030502013002	光纤盒	1. 名称: 光纤终端盒 2. 类别: 满足系统要求 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	13	411.36	5347.68		
59	030501010001	收发器	1. 名称: 光纤收发器 2. 类别: 满足系统要求 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	26	730.81	19001.06		
60	030501003002	控制设备	1. 名称: 分控器 2. 类别: 支持标准USITT DMX512/1990通用协议和扩展DMX512协议; 3. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	620	2694.26	1670441.20		
61	030411005012	接线箱	1. 名称: 分控箱 2. 参考尺寸: 400×350×150 (HxWxD) 3. 热镀锌材质(喷塑), 防护等级不低于IP44 4. 其他事项: 满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	608	441.90	268675.20		
本页小计								1963465.14	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：泛光照明工程

标段：

第 17 页 共 19 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
62	030411005013	接线箱	1. 名称:分控箱 2. 参考尺寸:600×350×150(HxWxD) 3. 热镀锌材质(喷塑), 防护等级不低于IP44 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	12	641.90	7702.80		
63	030502009001	跳线	1. 名称:光纤跳线尾纤 2. 类别:综合考虑 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	条	40	61.79	2471.60		
64	030502009002	跳线	1. 名称:双绞线跳线 2. 类别:综合考虑 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	条	20	27.21	544.20		
65	030411001065	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 材质规格:JDG20 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	328	25.99	8524.72		
66	030411001066	配管	1. 名称:金属软管 2. 材质规格:KJG20 3. 配置形式:明配 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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程内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	3812.79	18.31	69812.18		
本页小计							89055.50		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：泛光照明工程

标段：

第 18 页 共 19 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
67	030502007001	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:单模四芯 3. 敷设方式:线槽敷设 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1650	7.21	11896.50		
68	030502005003	双绞线缆	1. 名称:网线 2. 规格:超六类非屏蔽 3. 敷设方式:线槽敷设 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	2084	5.36	11170.24		
69	030502020001	光纤测试	1. 名称:光纤测试 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	链路	10	12.16	121.60		
70	030502019001	双绞线缆测试	1. 名称:双绞线缆测试 2. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	链路	10	24.33	243.30		
71	030502005004	双绞线缆	1. 名称:网线 2. 规格:超五类非屏蔽 3. 敷设方式:线槽敷设 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	112500	4.35	489375.00		
本页小计								512806.64	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：泛光照明工程

标段：

第 19 页 共 19 页

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	综合合价	其中 暂估价	
72	030411004090	配线	1. 名称:多芯软导线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号规格:RYSP-2×2×0.75 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	100	4.87	487.00		
		措施项目					249325.46		
73	031301017012	脚手架搭拆费	1. 名称:脚手架搭拆费 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	项	1	50471.51	50471.51		
74	031302007006	高层施工增加	1. 名称:高层施工增加费 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	项	1	198853.95	198853.95		
本页小计								249812.46	
合 计								9183933.79	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：泛光照明工程

标段：

第 1 页 共 2 页

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
1	LSSGCSF00020	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	35.77	462654.80			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%
2	031301010013	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
3	031301011013	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
4	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
5	粤031302008009	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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)
6	031302002013	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
7	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
8	粤031302009013	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00%
9	DXGXJCJXF013	地下管线交叉降效费						按实际发生或经批准的施工方案计

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：泛光照明工程

标段：

第 2 页 共 2 页

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
								算
10	QTFY00000019	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计					462654.80			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：泛光照明工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	1340191.25		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	129341.57		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	1469532.82		—

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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：泛光照明工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	
合 计											

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：泛光照明工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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						
合 计			0.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

工程名称：泛光照明工程

标段：

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：泛光照明工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1						
合 计						0.00

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：泛光照明工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	11116121.41	9	1000450.93
合 计					1000450.93

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：电梯

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项合计	10288674.31	
2	措施合计	903142.43	
2.1	绿色施工安全防护措施费	757346.59	
2.2	其他措施费	145795.84	
3	其他项目	1755027.90	—
3.1	暂列金额	1543301.15	
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费	211726.75	
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价	12946844.64	
5	增值税销项税额	1165216.02	—
6	总造价	14112060.66	
7	人工费	2069118.14	
招标控制价合计=1+2+3+5		14,112,060.66	0.00

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电梯

标段：

第 1 页 共 2 页

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	综合合价	其中 暂估价	
		整个项目					10288674.31		
1	030107002001	直流电梯	1. 名称:消防电梯 2. 电梯编号:XDT1-1 3. 额定载重(Kg):1600 4. 层数:27 5. 站数:27 6. 提升速度:2.5m/s 7. 提升高度(mm):112600 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	部	1	771101.13	771101.13		
2	030107002002	直流电梯	1. 名称:客梯(单向门) 2. 电梯编号:DT1-1、DT1-8、DT1-9 3. 额定载重(Kg):1600 4. 层数:27 5. 站数:27 6. 提升速度:4m/s 7. 提升高度(mm):112600 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	部	3	1004906.44	3014719.32		
3	030107002003	直流电梯	1. 名称:客梯(单向门) 2. 电梯编号:DT1-2、DT1-3、DT1-4、DT1-5、DT1-6、DT1-7 3. 额定载重(Kg):1600 4. 层数:23 5. 站数:23 6. 提升速度:4m/s 7. 提升高度(mm):94100 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	部	6	975464.32	5852785.92		
本页小计								9638606.37	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电梯

标段：

第 2 页 共 2 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
4	030107002004	直流电梯	1. 名称:客梯（单向门） 2. 电梯编号:BDT1-1、BDT1-2 3. 额定载重(Kg):1600 4. 层数:5 5. 站数:5 6. 提升速度:1.75m/s 7. 提升高度(mm):18500 8. 其他事项:满足合同相关要求，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	部	2	325033.97	650067.94		
		措施项目					145795.84		
5	031301017013	脚手架搭拆费	1. 名称:脚手架搭拆费 2. 其他事项:满足合同相关要求，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	项	1	29159.17	29159.17		
6	031302007007	高层施工增加	1. 名称:高层施工增加费 2. 其他事项:满足合同相关要求，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	项	1	116636.67	116636.67		
本页小计								795863.78	
合 计								10434470.15	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电梯

标段：

第 1 页 共 2 页

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
1	LSSGCSF00021	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	35.77	757346.59			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%
2	031301010014	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
3	031301011014	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
4	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
5	粤031302008010	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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)
6	031302002014	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
7	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
8	粤031302009014	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00%
9	DXGXJCJXF014	地下管线交叉降效费						按实际发生或经批准的施工方案计

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电梯

标段：

第 2 页 共 2 页

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
								算
10	QTFY00000020	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计					757346.59			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：电梯

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	1543301.15		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	211726.75		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	1755027.90		—

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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：电梯

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ±(元)	备注
1						
			0.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

工程名称：电梯

标段：

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：电梯

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1						
合 计						0.00

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：电梯

标段：

第 1 页 共 1 页

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	12946844.64	9	1165216.02
合 计					1165216.02

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：擦窗机

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中: 暂估价(元)
1	分部分项合计	1215546.90	
2	措施合计		
2.1	绿色施工安全防护措施费		
2.2	其他措施费		
3	其他项目	182332.04	—
3.1	暂列金额	182332.04	
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价	1397878.94	
5	增值税销项税额	125809.10	—
6	总造价	1523688.04	
7	人工费		
招标控制价合计=1+2+3+5		1,523,688.04	0.00

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：擦窗机

标段：

第 1 页 共 1 页

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	综合合价	其中 暂估价
		整个项目					1215546. 90	
1	03B004	擦窗机	1. 采用轨道式擦窗机，轨道工作距离约19.3m 2. 主要技术参数：额定载荷250kg，玻璃起吊装置荷载750kg，工作高度约119.4m，行走速度5.8m/min，轨道型号250H型钢，吊船升降速度8m/min，平台尺寸2000×650×1100，钢丝绳直径7mm+铜芯，随行电缆3x2.5+2x1.5，电源采用（3p，50HZ，380V，10KW），自重约40t，具体参数以厂家深化为准，本清单包括除混凝土基础以外擦窗机安装的所有费用 3. 其他事项：综合考虑易损电气元器件备件、设备防雷、设备调试与检测等费用，满足合同相关要求，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	台	1	1215546. 90	1215546. 90	
		措施项目						
本页小计							1215546. 90	
合 计							1215546. 90	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：擦窗机

标段：

第 1 页 共 2 页

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
1	LSSGCSF00022	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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%
2	031301010015	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
3	031301011015	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
4	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
5	粤031302008011	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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)
6	031302002015	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
7	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
8	粤031302009015	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00%
9	DXGXJCJXF015	地下管线交叉降效费						按实际发生或经批准的施工方案计

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：擦窗机

标段：

第 2 页 共 2 页

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
								算
10	QTFY00000021	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：擦窗机

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	182332.04		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	182332.04		—

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：擦窗机

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注
1	暂列金额		182332.04	
合 计			182332.04	—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：擦窗机

标段：

第 1 页 共 1 页

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	
合 计											

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：擦窗机

标段：

第 1 页 共 1 页

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						
合 计			0.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

工程名称：擦窗机

标段：

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：擦窗机

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率（%）	金额
1						
合 计						0.00

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

单项工程招标控制价汇总表

工程名称：室外部分及配套工程

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	金额（元）	其中：（元）		
			暂估价	绿色施工安全防护措施费	规费
1	室外景观工程	1662603.99		26653.20	
2	绿化工程	118053.93		1127.66	
3	室外给排水工程	931843.89		47677.93	
4	室外景观照明工程	306864.83		12756.53	
5	室外电气工程工程	507767.30		40905.50	
6	标识工程	1842280.29	200000.00		
合计		5369414.23	200000.00	129120.82	

注：本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。暂估价包括分部分项工程中的暂估价和专业工程工程暂估价。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外景观工程

标段：

第 1 页 共 6 页

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	综合合价	其中 暂估价	
		整个项目					1294764.77		
1	050307017002	垃圾箱	1. 规格尺寸:780*360*900mm 2. 垃圾箱材质:镀锌钢板 3. 其样式最终由建设单位确定 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	733.00	2199.00		
2	050307017003	吸烟垃圾箱	1. 规格尺寸:220*180*850mm 2. 垃圾箱材质:不锈钢 3. 其样式最终由建设单位确定 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	410.00	410.00		
3	040201021001	土工合成材料	1. 材料品种、规格:无纺布一层 200g/m ² 2. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	416.9	10.24	4269.06		
4	040204002001	人行道块料铺设	1. 花岗岩人行道 2. 块料品种、规格:50厚(烧面)福鼎黑花岗岩 3. 30厚1:3干硬性水泥砂浆找平 4. 150厚C25混凝土 5. 150厚级配碎石垫层 6. 素土夯实,夯实系数≥93% 7. 石材做防泛碱措施 8. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	192.5	668.48	128682.40		
本页小计								135560.46	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外景观工程

标段：

第 2 页 共 6 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
5	040204002002	人行道块料铺设	1. 花岗岩人行道 2. 块料品种、规格:50厚芝麻灰花岗岩 3. 30厚1:3干硬性水泥砂浆找平 4. 150厚C25混凝土 5. 150厚级配碎石垫层 6. 素土夯实, 夯实系数 $\geq 93\%$ 7. 石材做防泛碱措施 8. 其他事项:满足合同相关要求, 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 ²	25.02	460.37	11518.46		
6	040204002003	人行道块料铺设	1. 透水砖人行道 2. 块料品种、规格:60厚深/浅灰色荔枝面砂基透水砖 3. 30厚1:6干硬性水泥砂浆找平 4. 150厚C25无砂大孔透水混凝土 5. 150厚级配碎石垫层 6. 素土夯实 夯实系数 $\geq 93\%$ 7. 做法详见图纸YL-1-T01 大样3、4 8. 其他事项:满足合同相关要求, 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 ²	1010.19	352.85	356445.54		
本页小计							367964.00		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外景观工程

标段：

第 3 页 共 6 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
7	040203008001	块料面层	1. 花岗岩车行道 2. 块料品种、规格:50厚烧面福鼎黑花岗岩 3. 30厚1:3干硬性水泥砂浆找平 4. 250厚C30混凝土 5. 250厚级配碎石垫层 6. 素土夯实, 夯实系数≥93% 7. 石材做防泛碱措施 8. 其他事项:满足合同相关要求, 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	m2	94.99	780.40	74130.20		
8	040203008002	块料面层	1. 花岗岩车行道 2. 块料品种、规格:50厚烧面山东白麻花岗岩 3. 30厚1:3干硬性水泥砂浆找平 4. 250厚C30混凝土 5. 250厚级配碎石垫层 6. 素土夯实, 夯实系数≥93% 7. 石材做防泛碱措施 8. 其他事项:满足合同相关要求, 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	m2	861.13	658.00	566623.54		
9	040203005001	黑色碎石	1. 块料品种、规格:150x150x50厚福鼎黑小料石 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆找平 3. 250厚C30混凝土 4. 250厚级配碎石垫层 5. 素土夯实, 夯实系数≥93% 6. 其他事项:满足合同相关要求, 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	m2	79.72	720.88	57468.55		
本页小计								698222.29	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外景观工程

标段：

第 4 页 共 6 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
10	040203005002	碎石	1. 材料品种：10cm厚Φ15-Φ25深灰色碎石 2. 30厚1:6干硬性水泥砂浆找平 3. 150厚C30无砂大孔透水混凝土 4. 150厚级配碎石垫层 5. 素土夯实 夯实系数≥93% 6. 综合考虑不同路面交接处做法 7. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	14.34	305.84	4385.75		
11	011107001001	石材台阶面	1. 面层材料品种、规格：600X550X170山东白麻烧面花岗岩（边角磨圆，底部开槽） 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆（内掺5%防水剂） 3. 150厚C20混凝土 4. 150mm厚级配碎石 5. 素土夯实 夯实系数≥94% 6. 石材做防泛碱措施 7. 做法详见通用详图YL-1-T03整石台阶详图 8. 工程量按设计图示尺寸以台阶水平投影面积计算 9. 其他事项：满足合同相关要求，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	m2	40.36	1075.02	43387.81		
本页小计								47773.56	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外景观工程

标段：

第 5 页 共 6 页

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	综合合价	其中 暂估价	
12	040501016001	砌筑方沟	1. 断面规格:300*300mm 2. 垫层、基础材质及厚度:100厚C25混凝土 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5水泥砂浆砌MU10砖 4. 抹面要求:20厚防水砂浆压光 5. 盖板材质及规格:5厚不锈钢盖板600*380,中间70mm宽不锈钢肋板45高,两边20厚花岗岩铺贴 6. 做法详见图纸YL-1-T05线性排水沟一做法大样 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	17.1	413.50	7070.85		
13	040202009001	砂砾石	1. 石料规格:150mm厚砾石层 2. 透水土工布200g/m ² 3. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	213.28	92.60	19749.73		
14	020207002001	石板镌字	1. 石材种类、构件规格:花岗岩 2. 镌字式样、凹凸、深度、面积:阴刻,下巴10mm 3. 工程量按石板(需要刻字的石板)水平投影面积计算 4. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	25.02	480.00	12009.60		
15	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋Φ10以内 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	t	1.262	5082.63	6414.28		
本页小计								45244.46	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外景观工程

标段：

第 6 页 共 6 页

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	综合合价	其中
								暂估价
		措施项目						
本页小计								
合 计							1294764.	77

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外景观工程

标段：

第 1 页 共 2 页

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
1	LSSGCSF00024	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	16.5	26653.20			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；
2	粤04110900901	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	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%
3	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	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），

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外景观工程

标段：

第 2 页 共 2 页

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
								结算时据实结算。
5	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
6	粤041109008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				赶工措施费 = (1 - δ) * 分部分项的 (人工费 + 施工机具费) * 0.30 (0.8 ≤ δ < 1) 式中： δ = 合同工期 / 定额工期
7	QTFY00000023	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计					26653.20			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外景观工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	194214.72		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	9692.07		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	203906.79		—

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：室外景观工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	名称	计量单位	暂定金额（元）	备注
1	暂列金额	项	194214.72	
合 计			194214.72	—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外景观工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	
合 计											

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外景观工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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						
合 计			0.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

工程名称：室外景观工程

标段：

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：室外景观工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率（%）	金额
1						
合 计						0.00

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：室外景观工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	1525324.76	9	137279.23
合 计					137279.23

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：绿化工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计	90946.93	
1.1	屋顶绿化	13335.13	
1.2	首层绿化	77611.80	
2	措施合计	3040.79	
2.1	绿色施工安全防护措施费	1127.66	
2.2	其他措施费	1913.13	
3	其他项目	14318.64	—
3.1	暂列金额	13642.04	
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费	676.60	
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价	108306.36	
5	增值税销项税额	9747.57	—
6	总造价	118053.93	
7	人工费	10292.97	
招标控制价合计=1+2+3+5		118,053.93	0.00

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

标段：

第 1 页 共 5 页

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	综合合价	其中 暂估价
		屋顶绿化					13335.13	
1	050101009001	种植土回(换)填	1. 回填厚度:按设计图纸要求 2. 回填土质要求:按照图纸要求 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	9.69	57.67	558.82	
2	050101012001	屋顶花园基底处理	1. 排水层厚度、材质:100厚陶粒 2. 隔离层厚度、材质:土工布 3. 工程量按设计图示尺寸以面积计算 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	11.12	43.55	484.28	
3	050101012002	屋顶花园基底处理	1. 排水层厚度、材质:190厚轻质陶粒 2. 隔离层厚度、材质:土工布 3. 工程量按设计图示尺寸以面积计算 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	3.74	76.01	284.28	
4	050102001001	栽植乔木	1. 丛生金桂 2. 胸径或干径:胸径7~8cm 3. 株高、冠径:树高2.5-3m,冠幅2.8-3m 4. 养护期:12个月 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	株	5	1957.37	9786.85	
本页小计							11114.23	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

标段：

第 2 页 共 5 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
5	050102002001	栽植灌木	1. 米仔兰 2. 苗高×冠径:35cm×30cm 3. 养护期:6个月 4. 种植密度:36株/m ² 5. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	22.6	98.27	2220.90		
		首层绿化					77611.80		
6	050201004001	树池围牙、盖板(算子)	1. 树池规格:2000mm*2000mm 2. 盖板材料种类、规格:50X50(30)X5mm原色不锈钢树池盖板,内部填φ15-φ25深灰色碎石 3. 底部做法:50厚中砂铺平 4. 做法详见通用详图YL-1-T03 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	套	2	8781.90	17563.80		
7	050101009002	种植土回(换)填	1. 回填厚度:按设计图纸要求 2. 回填土质要求:按照图纸要求 3. 其他事项:满足合同相关要求,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 ³	284.98	50.58	14414.29		
8	050102001002	栽植乔木	1. 乌柏 2. 胸径或干径:16~18cm 3. 株高、冠径:苗高5~6m,冠幅4~4.5m 4. 种类:乔木(带土球) 5. 养护期:12个月 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	株	4	5588.28	22353.12		
本页小计							56552.11		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

标段：

第 3 页 共 5 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
9	050102012001	铺种草皮	1. 养护期:3个月 2. 草皮种类:台湾草 3. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	193.63	29.61	5733.38		
10	050102002002	栽植灌木	1. 鸭脚木 2. 苗高×冠径:30~35cm×20~25cm 3. 养护期:6个月 4. 种植密度:25株/平米 5. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	9.76	137.40	1341.02		
11	050102002003	栽植灌木	1. 瓜子黄杨A 2. 苗高×冠径:50~60cm×45~50cm 3. 养护期:6个月 4. 种植密度:16株/平米 5. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	9	59.29	533.61		
12	050102002004	栽植灌木	1. 瓜子黄杨B 2. 苗高×冠径:30~35cm×30cm 3. 养护期:6个月 4. 种植密度:25株/平米 5. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	37.22	58.88	2191.51		
本页小计							9799.52		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

标段：

第 4 页 共 5 页

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	综合合价	其中 暂估价	
13	050102002005	栽植灌木	1. 矮蒲苇 2. 苗高×冠径:55~60cm×30~35cm 3. 养护期:6个月 4. 种植密度:16株/平米 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	14.3	144.39	2064.78		
14	050102002006	栽植灌木	1. 金边阔叶麦冬 2. 苗高×冠径:20~25cm×18~20cm 3. 养护期:6个月 4. 种植密度:36株/平米 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	12.2	92.81	1132.28		
15	050102002007	栽植灌木	1. 鸢尾 2. 苗高×冠径:30~35cm×30~35cm 3. 养护期:6个月 4. 种植密度:25株/平米 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	25.55	87.63	2238.95		
16	050102002008	栽植灌木	1. 粉花美人蕉 2. 苗高×冠径:35~40cm×30~35cm 3. 养护期:6个月 4. 种植密度:25株/平米 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	13.34	97.25	1297.32		
本页小计								6733.33	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

标段：

第 5 页 共 5 页

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	综合合价	其中 暂估价
17	050102002009	栽植灌木	1. 羽绒狼尾草 2. 苗高×冠径:70~80cm×50~60cm 3. 养护期:6个月 4. 种植密度:3丛/平米, 6~8芽/丛 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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	m2	18.61	75.68	1408.40	
18	050102002010	栽植灌木	1. 小兔子狼尾草 2. 苗高×冠径:25~30cm×25~30cm 3. 养护期:6个月 4. 种植密度:6丛/平米, 6~8芽/丛 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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	m2	29.99	58.30	1748.42	
19	050102002011	栽植灌木	1. 蓝花鼠尾草 2. 苗高×冠径:20~30cm×30~40cm 3. 养护期:6个月 4. 种植密度:36株/平米 5. 其他事项:满足合同相关要求, 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	m2	16.37	219.36	3590.92	
		措施项目					1913.13	
20	050403001001	树木支撑架	1. 支撑材料规格:成品镀锌钢管护树桩支撑安装 2. 其他事项:满足合同相关要求, 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	株	9	212.57	1913.13	
本页小计							8660.87	
合 计							92860.06	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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
1	LSSGCSF00025	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	10	1127.66			以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，按10%计算
2	粤050405010001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地0.61%；省级文明工地1.20%
3	050405002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	粤050405009001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				赶工措施费 = (1 - δ) * 分部分项的 (人工费 + 施工机具费) * 0.58 (0.8 ≤ δ < 1 式中：δ = 合同工期 / 定额工期)
5	050405006001	反季节栽植影响措施						按实际发生或经批准的施工方案计算
6	QTFY00000024	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
合 计					1127.66			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：绿化工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	13642.04		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	676.60		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	14318.64		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：绿化工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	名称	计量单位	暂定金额（元）	备注
1	暂列金额	项	13642.04	
合 计			13642.04	—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：绿化工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	
合 计											

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：绿化工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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						
合 计			0.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

工程名称：绿化工程

标段：

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：绿化工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1						
合 计						0.00

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	108306.36	9	9747.57
合 计					9747.57

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：室外给排水工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中: 暂估价(元)
1	分部分项合计	687846.78	
1.1	室外消防水	99843.54	
1.2	室外给水	138777.11	
1.3	室外排水	449226.13	
2	措施合计	50549.82	
2.1	绿色施工安全防护措施费	47677.93	
2.2	其他措施费	2871.89	
3	其他项目	116506.05	—
3.1	暂列金额	103177.02	
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费	13329.03	
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价	854902.65	
5	增值税销项税额	76941.24	—
6	总造价	931843.89	
7	人工费	100042.83	
招标控制价合计=1+2+3+5		931,843.89	0.00

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外给排水工程

标段：

第 1 页 共 16 页

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	综合合价	其中 暂估价	
		室外消防水					99843.54		
1	040501003001	铸铁管	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 规格:DN150 3. 接口方式:橡胶圈密封,承插连接 4. 铺设深度:管中标高-1.20m 5. 管道试压、管道消毒冲洗 6. 刷油:石油沥青涂料 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	260.58	187.51	48861.36		
2	040501003002	铸铁管	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 规格:DN100 3. 接口方式:橡胶圈密封,承插连接 4. 铺设深度:管中标高-1.20m 5. 管道试压、管道消毒冲洗 6. 刷油:石油沥青涂料 7. 其他事项:满足合同相关要求,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	32.08	157.26	5044.90		
3	030901011001	室外消火栓	1. 安装方式:室外消火栓 2. 型号、规格:SSF100/65-1.0 3. 附件材质、规格:安装参国标图集13S201第17页 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	套	4	962.77	3851.08		
4	031003003077	焊接法兰阀门	1. 类型:暗杆弹性座封闸阀 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	2038.23	8152.92		
本页小计							65910.26		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外给排水工程

标段：

第 2 页 共 16 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
5	031003003078	焊接法兰阀门	1. 类型:暗杆弹性座封闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	1289.99	3869.97		
6	040504002005	混凝土井	1. 名称:钢筋混凝土矩形闸阀井 2. 垫层:100mm厚C10混凝土垫层 3. 球墨铸铁井盖Φ700重型防盗防坠网 4. C25混凝土井壁及底板 5. 抹面(1:2防水水泥砂浆) 6. 预制盖板及井圈 7. 钢踏步的制作与安装 8. 钢筋混凝土矩形闸阀井05S502第68页 9. 其他事项:满足合同相关要求,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	座	3	3892.54	11677.62		
7	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土方式:人机配合 3. 挖土深度:满足设计要求 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	587.59	10.29	6046.30		
8	040103001003	回填方	1. 密实度要求:满足设计图纸和规范要求 2. 填方材料品种:原土 3. 填方来源、运距:综合考虑 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	587.59	21.00	12339.39		
本页小计								33933.28	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外给排水工程

标段：

第 3 页 共 16 页

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	综合合价	其中 暂估价	
		室外给水					138777.11		
9	031001005017	铸铁管	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:弹性橡胶密封圈承插连接 5. 水压试验、水冲洗和消毒 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	186.96	239.21	44722.70		
10	031001005018	铸铁管	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:弹性橡胶密封圈承插连接 5. 水压试验、水冲洗和消毒 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	30.37	196.28	5961.02		
11	031001006020	塑料管	1. 名称:PE80给水管 2. 介质:雨水回收 3. 材质、规格:dn90 4. 连接形式:电热熔连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	12.38	85.25	1055.40		
12	031001006021	塑料管	1. 名称:PE80给水管 2. 介质:雨水回收 3. 材质、规格:dn75 4. 连接形式:电热熔连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	107.29	69.88	7497.43		
本页小计								59236.55	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外给排水工程

标段：

第 4 页 共 16 页

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	综合合价	其中 暂估价	
13	031001006022	塑料管	1. 名称:PE80给水管 2. 介质:雨水回收 3. 材质、规格:dn25 4. 连接形式:电热熔连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	41.57	30.32	1260.40		
14	031003003079	焊接法兰阀门	1. 名称:电磁控制阀 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格、压力等级:DN65 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	2221.22	4442.44		
15	031003003080	焊接法兰阀门	1. 名称:手动泄水阀 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格、压力等级:DN65 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	312.60	625.20		
16	031003003081	焊接法兰阀门	1. 名称:快速取水阀 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格、压力等级:DN25 4. 附件:1个截止阀 5. 连接形式:法兰连接 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	309.36	928.08		
本页小计							7256.12		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外给排水工程

标段：

第 5 页 共 16 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
17	040504002006	混凝土井	1. 名称：钢筋混凝土矩形排气阀井 2. 垫层：100mm厚C10混凝土垫层 3. 球墨铸铁井盖 φ700重型防盗 防坠网 4. C25混凝土井壁及底板 5. 抹面（1:2防水水泥砂浆） 6. 预制盖板及井圈 7. 钢踏步的制作与安装 8. 钢筋混凝土矩形闸阀井05S502第164页 9. 其他事项：满足合同相关要求，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	座	1	4002.24	4002.24		
18	040504002007	混凝土井	1. 名称：钢筋混凝土矩形闸阀井 2. 垫层：100mm厚C10混凝土垫层 3. 球墨铸铁井盖 φ700重型防盗 防坠网 4. C25混凝土井壁及底板 5. 抹面（1:2防水水泥砂浆） 6. 预制盖板及井圈 7. 钢踏步的制作与安装 8. 钢筋混凝土矩形闸阀井05S502第68页 9. 其他事项：满足合同相关要求，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	座	3	3892.54	11677.62		
本页小计								15679.86	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外给排水工程

标段：

第 6 页 共 16 页

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	综合合价	其中 暂估价	
19	040502009001	水表	1. 名称:消防水表 2. 规格:DN150 3. 附件:2个闸阀（不锈钢）、1个倒流防止器（不锈钢）、1个Y型过滤器（不锈钢）、5副不锈钢平焊法兰等 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	22052.56	22052.56		
20	040502009002	水表	1. 名称:生活水表 2. 规格:DN150 3. 附件:2个闸阀（不锈钢）、1个止回阀（不锈钢）、1个Y型过滤器（不锈钢）、5副不锈钢平焊法兰等 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	16427.87	16427.87		
21	040502009003	水表	1. 名称:绿化水表 2. 规格:DN100 3. 附件:2个闸阀（不锈钢）、1个倒流防止器（不锈钢）、1个Y型过滤器（不锈钢）、5副不锈钢平焊法兰等 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	15530.52	15530.52		
22	040101002004	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土方式:人机配合 3. 挖土深度:满足设计要求 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	82.89	10.29	852.94		
本页小计								54863.89	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外给排水工程

标段：

第 7 页 共 16 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
23	040103001004	回填方	1. 密实度要求:满足设计图纸和规范要求 2. 填方材料品种:原土 3. 填方来源、运距:综合考虑 4. 其他事项:满足合同相关要求, 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 ³	82.89	21.00	1740.69		
		室外排水					449226.13		
24	040501003003	铸铁管	1. 名称:球墨铸铁管 2. 介质:室外污废水 3. 材质、规格:DN300 4. 连接形式:弹性橡胶密封圈承插连接 5. 刷油:石油沥青涂料 6. 管道闭水试验 7. 其他事项:满足合同相关要求, 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	146.44	366.80	53714.19		
25	040501003004	铸铁管	1. 名称:球墨铸铁管 2. 介质:室外污废水 3. 材质、规格:DN400 4. 连接形式:弹性橡胶密封圈承插连接 5. 刷油:石油沥青涂料 6. 管道闭水试验 7. 其他事项:满足合同相关要求, 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	73.14	506.16	37020.54		
本页小计								92475.42	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外给排水工程

标段：

第 8 页 共 16 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
26	040501001001	混凝土管	1. 名称: II级钢砼管 2. 介质: 室外雨水 3. 材质、规格: DN200 4. 连接形式: 弹性橡胶密封圈承插连接 5. 管道闭水试验 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	87.1	88.33	7693.54		
27	040501001002	混凝土管	1. 名称: II级钢砼管 2. 介质: 室外雨水 3. 材质、规格: DN300 4. 连接形式: 弹性橡胶密封圈承插连接 5. 管道闭水试验 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	140.77	123.46	17379.46		
28	040501001003	混凝土管	1. 名称: II级钢砼管 2. 介质: 室外雨水 3. 材质、规格: DN400 4. 连接形式: 弹性橡胶密封圈承插连接 5. 管道闭水试验 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	43.67	178.43	7792.04		
本页小计								32865.04	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外给排水工程

标段：

第 9 页 共 16 页

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	综合合价	其中 暂估价	
29	040501001004	混凝土管	1. 名称: II级钢砼管 2. 介质: 室外雨水 3. 材质、规格: DN500 4. 连接形式: 弹性橡胶密封圈承插连接 5. 管道闭水试验 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	67.16	222.01	14910.19		
30	040501001005	混凝土管	1. 名称: II级钢砼管 2. 介质: 室外雨水 3. 材质、规格: DN600 4. 连接形式: 弹性橡胶密封圈承插连接 5. 管道闭水试验 6. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	62.5	272.84	17052.50		
31	040504009001	雨水口	1. 名称: 平式单算渗透雨水口 2. 钢砼 3. 球墨铸铁井圈 4. 详见图集16S518 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	座	18	742.54	13365.72		
32	040504009002	雨水口	1. 名称: 上凸式单算渗透雨水口 2. 钢砼 3. 球墨铸铁井圈 4. 详见图集16S518 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	座	6	784.34	4706.04		
本页小计								50034.45	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外给排水工程

标段：

第 10 页 共 16 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
33	040504008001	整体化粪池	1. 名称：钢筋混凝土化粪池G12-75SQF 2. 垫层、基础材质及厚度：基础C30混凝土，垫层C10混凝土 3. 池壁及底板：C30混凝土 4. 盖板材质、规格：C30混凝土 5. 防水层：M10级防水砂浆抹面，厚20mm 6. 井盖、井圈材质及规格：Ø700球墨铸铁井盖（双层加锁井盖及井座） 7. 通气管、管道支架 8. 详见图集22S702 9. 其他事项：满足合同相关要求，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	座	1	46146.98	46146.98		
34	040504002008	混凝土井	1. 名称：Ø1000圆形预制装配式混凝土检查井 2. 井深：H=1.0-1.5m 3. 混凝土强度等级：预制构件C40 抗渗P8 4. 井底流槽：C15混凝土或M10水泥砂浆砌MU10砖 5. 井盖、井圈材质及规格：Ø700球墨铸铁井盖 6. 含防坠网 7. 详见图集22S521 8. 其他事项：满足合同相关要求，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	座	26	2505.81	65151.06		
本页小计							111298.04		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外给排水工程

标段：

第 11 页 共 16 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
35	040504002009	混凝土井	1. 名称:Ø1000圆形预制装配式混凝土检查井 2. 井深:H=1.5-2.0m 3. 混凝土强度等级:预制构件C40 抗渗P8 4. 井底流槽:C15混凝土或M10水泥砂浆砌MU10砖 5. 井盖、井圈材质及规格:Ø700球墨铸铁井盖 6. 含防坠网 7. 详见图集22S521 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	座	1	3440.43	3440.43		
36	040504002010	混凝土井	1. 名称:Ø1000圆形预制装配式混凝土检查井 2. 井深:H=2.0-2.5m 3. 混凝土强度等级:预制构件C40 抗渗P8 4. 井底流槽:C15混凝土或M10水泥砂浆砌MU10砖 5. 井盖、井圈材质及规格:Ø700球墨铸铁井盖 6. 含防坠网 7. 详见图集22S521 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	座	6	4375.05	26250.30		
本页小计								29690.73	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外给排水工程

标段：

第 12 页 共 16 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
37	040504002011	混凝土井	1. 名称:Ø1200圆形预制装配式混凝土检查井 2. 井深:H=1.5-2.0m 3. 混凝土强度等级:预制构件C40 抗渗P8 4. 井底流槽:C15混凝土或M10水泥砂浆砌MU10砖 5. 井盖、井圈材质及规格:Ø700球墨铸铁井盖 6. 含防坠网 7. 详见图集22S521 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	座	8	3831.76	30654.08		
38	040504002012	混凝土井	1. 名称:Ø1200圆形预制装配式混凝土检查井 2. 井深:H=2.0-2.5m 3. 混凝土强度等级:预制构件C40 抗渗P8 4. 井底流槽:C15混凝土或M10水泥砂浆砌MU10砖 5. 井盖、井圈材质及规格:Ø700球墨铸铁井盖 6. 含防坠网 7. 详见图集22S521 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	座	1	4863.00	4863.00		
本页小计								35517.08	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外给排水工程

标段：

第 13 页 共 16 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
39	040504002013	混凝土井	1. 名称：溢流堰式弃流井 2. 井深：H=1.23m 3. 垫层、基础材质及厚度：图集采用C25混凝土 4. 混凝土强度等级：图集采用C25混凝土 5. 井盖、井圈材质及规格：Ø700球墨铸铁井盖 6. 含防坠网 7. 详见图集22S521 8. 其他事项：满足合同相关要求，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	座	1	3075.15	3075.15		
40	040504002014	混凝土井	1. 名称：溢流堰式弃流井 2. 井深：H=1.91m 3. 垫层、基础材质及厚度：图集采用C25混凝土 4. 混凝土强度等级：图集采用C25混凝土 5. 井盖、井圈材质及规格：Ø700球墨铸铁井盖 6. 含防坠网 7. 详见图集22S521 8. 其他事项：满足合同相关要求，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	座	1	3712.19	3712.19		
本页小计							6787.34		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外给排水工程

标段：

第 14 页 共 16 页

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	综合合价	其中 暂估价	
41	040504002015	混凝土井	1. 名称:01800圆形预制装配式混凝土水质检测井 2. 井深:H=2.22m 3. 井底流槽:C15混凝土或M10水泥砂浆砌MU10砖 4. 混凝土强度等级:预制构件C40 抗渗P8 5. 井盖、井圈材质及规格:0700球墨铸铁井盖 6. 含防坠网 7. 详见图集22S521 8. 其他事项:满足合同相关要求,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	座	1	4558.75	4558.75		
42	040501016002	砌筑方沟	1. 名称:排水沟 2. 规格:墙身:灰砂砖;盖板:C15混凝土 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	45.17	170.62	7706.91		
43	040101002005	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土方式:人机配合 3. 挖土深度:满足设计要求 4. 其他事项:满足合同相关要求,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 ³	984.76	10.29	10133.18		
44	040103001005	回填方	1. 密实度要求:满足设计图纸和规范要求 2. 填方材料品种:原土 3. 填方来源、运距:综合考虑 4. 其他事项:满足合同相关要求,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 ³	765.79	21.00	16081.59		
本页小计								38480.43	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外给排水工程

标段：

第 15 页 共 16 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
45	040103001006	回填方	1. 密实度要求:满足设计图纸和规范要求 2. 填方材料品种:回填中粗砂 3. 填方粒径要求:满足设计要求 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	125.8	222.15	27946.47		
46	040103001007	回填方	1. 密实度要求:满足设计图纸和规范要求 2. 填方材料品种:垫层回填砂 3. 填方粒径要求:满足设计要求 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	58.03	256.83	14903.84		
47	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:投标人根据施工现场实际情况自行考虑 3. 弃土场消纳处置费:投标人根据施工现场的实际情况在投标综合单价中综合考虑 4. 运输方式:投标人根据施工现场实际情况自行考虑,包括但不限于陆运、水运等方式 5. 运输时间:本工程位于市中心区域,运输时间受限,投标人在投标综合单价中综合考虑运输时间不足8小时产生的工效损失费 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	104.1	105.36	10967.98		
		措施项目					2871.89		
本页小计								53818.29	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外给排水工程

标段：

第 16 页 共 16 页

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	综合合价	其中 暂估价	
48	041101005001	井字架	1. 井深:2米内 2. 位置:检查井 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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	座	10	121.94	1219.40		
49	041101005002	井字架	1. 井深:4米内 2. 位置:检查井 3. 其他事项:满足合同相关要求, 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	座	7	236.07	1652.49		
本页小计							2871.89		
合 计							690718.67		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外给排水工程

标段：

第 1 页 共 2 页

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
1	LSSGCSF00028	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	35.77	47677.93			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%
2	031301010018	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
3	031301011018	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
4	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
5	粤031302008014	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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)
6	031302002018	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
7	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
8	粤031302009018	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00%
9	DXGXJCJXF018	地下管线交叉降效费						按实际发生或经批准的施工方案计

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外给排水工程

标段：

第 2 页 共 2 页

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
								算
10	QTFY00000027	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计					47677.93			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外给排水工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	103177.02		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	13329.03		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	116506.05		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：室外给排水工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	名称	计量单位	暂定金额（元）	备注
1	暂列金额		103177.02	
合 计			103177.02	—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外给排水工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	
合 计											

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

计日工表

工程名称：室外给排水工程

标段：

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：室外给排水工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率（%）	金额
1						
合 计						0.00

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外景观照明工程

标段：

第 1 页 共 6 页

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	综合合价	其中 暂估价	
		景观照明系统					219132.15		
1	030404017169	配电箱	1. 名称:景观配电箱 2. 型号:ZHPJ-JGAL1 3. 配置:含电气元件 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	14527.20	14527.20		
2	030404017170	配电箱	1. 名称:景观配电箱 2. 型号:ZHPJ-JGAL2 3. 配置:含电气元件 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	14503.32	14503.32		
3	031101001004	开关电源设备	1. 名称:开关电源 2. 规格:100W, AC220V/24V 3. 防护等级:不低于IP22;保护类型:短路/过负载/过电压/过温度/PFC 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	5	502.72	2513.60		
4	031101001005	开关电源设备	1. 名称:开关电源 2. 规格:320W, AC220V/24V 3. 防护等级:不低于IP22;保护类型:短路/过负载/过电压/过温度/PFC 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1	637.22	637.22		
本页小计								32181.34	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外景观照明工程

标段：

第 2 页 共 6 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
5	030411005014	接线箱	1. 名称:开关电源箱 2. 参考尺寸:300×200×150mm (H×W×D) 3. 热镀锌材质;不低于IP54 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	6	441.90	2651.40		
6	030408001089	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B1-5×4 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	50	34.71	1735.50		
7	030408001090	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B1-3×4 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1120	22.65	25368.00		
8	030408001091	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:ZR-RVV-2×4 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	732	11.64	8520.48		
9	030411004091	配线	1. 名称:多芯软导线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号规格:RYSP-2×2×0.75 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	100	4.87	487.00		
本页小计								38762.38	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外景观照明工程

标段：

第 3 页 共 6 页

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	综合合价	其中 暂估价	
10	030411001067	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格:SC32 3. 配置形式:埋地敷设 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	1120	24.21	27115.20		
11	030411001068	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格:SC20 3. 配置形式:埋地敷设 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	732	16.39	11997.48		
12	030412004048	装饰灯	1. 名称:插泥灯 2. 光源:LED,配光角度30°,色温(W=3000K),功率36W,工作电压AC220V,单色常亮,防护等级IP66 3. 配套:配插泥构件 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	36	701.66	25259.76		
13	030412004049	装饰灯	1. 名称:星星灯 2. 光源:LED,配光角度30°,色温(W=3000K),功率1W,工作电压DC24V,单色常亮,防护等级IP67 3. 配套:配插泥构件 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	217	102.47	22235.99		
本页小计								86608.43	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外景观照明工程

标段：

第 4 页 共 6 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
14	030412007001	一般路灯	1. 名称:庭院灯 2. 光源:LED,漫反射,色温(W=3000K),功率40W,工作电压AC220V,单色常亮,防护等级IP65 3. 规格:灯高3.5m 4. 基础:厚度、材料品种、强度等级:C25混凝土 5. 接地极:50×50×5镀锌角钢,H=2500mm 6. 配套:地脚螺栓、法兰等 7. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	25	1766.23	44155.75		
15	030412004050	装饰灯	1. 名称:侧面发光灯 2. 光源:LED,配光角度30°,色温(W=3000K),功率3W,工作电压AC220V,单色常亮,防护等级IP67 3. 配套:配插泥构件 4. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	52	102.47	5328.44		
16	030412004051	装饰灯	1. 名称:草坪灯 2. 光源:LED,漫反射,色温(W=3000K),功率9W,工作电压AC220V,单色常亮,防护等级IP65 3. 规格:灯高:700mm 4. 基础:厚度、材料品种、强度等级:C25混凝土 5. 配套:地脚螺栓、法兰等 6. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	7	412.67	2888.69		
本页小计								52372.88	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外景观照明工程

标段：

第 5 页 共 6 页

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	综合合价	其中 暂估价
17	040205001001	人(手)孔井	1. 名称:手孔井 2. 规格尺寸:500×500×680 3. 垫层:采用C15混凝土垫层,100mm厚 4. 砖砌:M7.5水泥砂浆砌MU10砖砌体 5. 抹灰:1:2.5水泥砂浆,200mm厚 6. 井盖:不锈钢装饰井盖500×500 7. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	座	8	306.13	2449.04	
18	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m3	224	9.17	2054.08	
19	040103001001	回填方	1. 填方材料品种:一、二类土 2. 密实度要求:按规范要求 3. 其他事项:满足合同相关要求,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程内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m3	224	21.00	4704.00	
		措施项目					13202.60	
20	041102001001	垫层模板	1. 构件类型:垫层模板 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	111.82	42.31	4731.10	
21	041102002001	基础模板	1. 构件类型:基础模板 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	m2	126.99	66.71	8471.50	
本页小计							22409.72	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外景观照明工程

标段：

第 6 页 共 6 页

合 计	232334.7 5	
-----	---------------	--

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外景观照明工程

标段：

第 1 页 共 2 页

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
1	LSSGCSF00026	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	35.77	12756.53			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%
2	031301010016	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
3	031301011016	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
4	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
5	粤031302008012	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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)
6	031302002016	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
7	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
8	粤031302009016	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00%
9	DXGXJCJXF016	地下管线交叉降效费						按实际发生或经批准的施工方案计

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外景观照明工程

标段：

第 2 页 共 2 页

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
								算
10	QTFY00000025	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计					12756.53			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外景观照明工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	32869.82		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	3566.27		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	36436.09		—

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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外景观照明工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	
合 计											

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

计日工表

工程名称：室外景观照明工程

标段：

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：室外景观照明工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1						
合 计						0.00

注：此表项目名称、服务内容、项目价值、费率及金额由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：室外景观照明工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	281527.37	9	25337.46
合 计					25337.46

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：室外电气工程工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项合计	353322.59	
1.1	土方工程	32307.97	
1.2	管道、井	321014.62	
2	措施合计	48084.88	
2.1	绿色施工安全防护措施费	40905.50	
2.2	其他措施费	7179.38	
3	其他项目	64434.09	—
3.1	暂列金额	52998.39	
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费	11435.70	
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价	465841.56	
5	增值税销项税额	41925.74	—
6	总造价	507767.30	
7	人工费	95335.72	
招标控制价合计=1+2+3+5		507,767.30	0.00

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外电气工程工程

标段：

第 1 页 共 6 页

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	综合合价	其中 暂估价	
		土方工程					32307.97		
1	040101002002	挖沟槽土方	1. 名称:挖沟槽土方 2. 土壤类别:综合考虑 3. 挖土方式:人机配合 4. 挖土深度:满足设计要求 5. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	160.32	10.29	1649.69		
2	040103001002	回填方	1. 名称:回填方 2. 填方材料品种:石粉夯实 3. 填方粒径要求:满足设计要求 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	61.29	224.62	13766.96		
3	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:投标人根据施工现场实际情况自行考虑 3. 弃土场消纳处置费:投标人根据施工现场的实际情况在投标综合单价中综合考虑 4. 运输方式:投标人根据施工现场实际情况自行考虑,包括但不限于陆运、水运等方式 5. 运输时间:本工程位于市中心区域,运输时间受限,投标人在投标综合单价中综合考虑运输时间不足8小时产生的工效损失费 6. 其他事项:满足合同相关要求,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	m3	160.32	105.36	16891.32		
		管道、井					321014.62		
本页小计								32307.97	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外电气工程工程

标段：

第 2 页 共 6 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
4	040305001001	垫层	1. 名称:管道垫层 2. 材料品种、规格:C15混凝土 3. 厚度:100mm 4. 其他事项:满足合同相关要求,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 ³	10	552.95	5529.50		
5	040803004001	管道包封	1. 名称:管道包封 2. 密实度要求:满足设计图纸和规范要求 3. 混凝土强度等级:C30混凝土 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	59.51	801.32	47686.55		
6	040803004002	管道包封	1. 名称:管枕 2. 密实度要求:满足设计图纸和规范要求 3. 混凝土强度等级:C25混凝土 4. 其他事项:满足合同相关要求,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	44.87	845.27	37927.26		
7	040901001002	现浇构件钢筋	1. 名称:现浇构件钢筋 2. 钢筋规格:φ8@200 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	t	0.6	5240.18	3144.11		
8	040901001003	现浇构件钢筋	1. 名称:现浇构件钢筋 2. 钢筋规格:12 φ12 3. 其他事项:满足合同相关要求,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	t	0.38	4801.18	1824.45		
本页小计							96111.87		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外电气工程工程

标段：

第 3 页 共 6 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
9	040205002001	电缆保护管	1. 名称: 电缆保护管 2. 规格: SC200 3. 材质: 镀锌钢管 4. 敷设方式: 埋地 5. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	714.02	263.40	188072.87		
10	040504002001	混凝土井	1. 名称: 2层4列排管直线井 2. 垫层、基础材质及厚度: 100厚C15砼 3. 混凝土强度等级: 底板240厚砼C25, 侧壁240厚砼C25 4. 盖板材质、规格: 预制砼盖板 5. 井壁内侧批1:2水泥砂浆5厚 6. 设滚动电缆支架、电缆标志牌、预埋镀锌角铁L50*5 7. $\phi 10$ 以内钢筋、 $\phi 10$ 以外钢筋 8. 其他事项: 满足合同相关要求, 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	座	1	8064.59	8064.59		
本页小计								196137.46	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外电气工程工程

标段：

第 4 页 共 6 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
11	040504002002	混凝土井	1. 名称:2层4列排管转角井 2. 垫层、基础材质及厚度:100厚C15砼 3. 混凝土强度等级:底板240厚砼C25, 侧壁240厚砼C25 4. 盖板材质、规格:预制砼盖板 5. 井壁内侧批1:2水泥砂浆5厚 6. 200厚C25砼暗梁 7. 设复合材料电缆支架、电缆标志牌、预埋镀锌角铁L50*5 8. ϕ 10以内钢筋、 ϕ 10以外钢筋 9. 其他事项:满足合同相关要求,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	座	1	9381.94	9381.94		
12	040504002003	混凝土井	1. 名称:2层4列排管三通井 2. 垫层、基础材质及厚度:100厚C15砼 3. 混凝土强度等级:底板240厚砼C25, 侧壁240厚砼C25 4. 盖板材质、规格:预制砼盖板 5. 井壁内侧批1:2水泥砂浆5厚 6. 200厚C25砼暗梁 7. 设复合材料电缆支架、电缆标志牌、预埋镀锌角铁L50*5 8. ϕ 10以内钢筋、 ϕ 10以外钢筋 9. 其他事项:满足合同相关要求,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	座	1	10371.56	10371.56		
本页小计							19753.50		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外电气工程工程

标段：

第 5 页 共 6 页

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	综合合价	其中 暂估价	
13	040504002004	混凝土井	1. 名称:2层3列排管转角井 2. 垫层、基础材质及厚度:100厚C15砼 3. 混凝土强度等级:底板240厚砼C25, 侧壁240厚砼C25 4. 盖板材质、规格:预制砼盖板 5. 井壁内侧批1:2水泥砂浆5厚 6. 200厚C25砼暗梁 7. 设复合材料电缆支架、电缆标志牌、预埋镀锌角铁L50*5 8. ϕ 10以内钢筋、 ϕ 10以外钢筋 9. 其他事项:满足合同相关要求,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	座	1	7755.36	7755.36		
14	080601011001	标志牌、标桩	1. 名称:不锈钢电缆标志牌 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	9	63.83	574.47		
15	080601019001	光纤连接盘	1. 名称:光缆盘 2. 其他事项:满足合同相关要求,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	块	4	170.49	681.96		
		措施项目					7179.38		
16	041102001002	垫层模板	1. 构件类型:垫层模板 2. 其他事项:满足合同相关要求,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 ²	5.22	42.31	220.86		
本页小计								9232.65	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外电气工程工程

标段：

第 6 页 共 6 页

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	综合合价	其中
								暂估价
17	041102034001	池底模板	1. 构件类型:池底模板 2. 其他事项:满足合同相关要求, 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	m2	10.25	91.94	942.39	
18	041102035001	池壁(隔墙)模板	1. 构件类型:池壁(隔墙)模板 2. 其他事项:满足合同相关要求, 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	m2	85.42	70.43	6016.13	
本页小计							6958.52	
合 计							360501.97	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外电气工程工程

标段：

第 1 页 共 2 页

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
1	LSSGCSF00027	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	35.77	40905.50			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%
2	031301010017	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
3	031301011017	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
4	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
5	粤031302008013	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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)
6	031302002017	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
7	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
8	粤031302009017	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00%
9	DXGXJCJXF017	地下管线交叉降效费						按实际发生或经批准的施工方案计

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外电气工程工程

标段：

第 2 页 共 2 页

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
								算
10	QTFY00000026	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计					40905.50			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外电气工程工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	52998.39		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	11435.70		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	64434.09		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：室外电气工程工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	名称	计量单位	暂定金额（元）	备注
1	暂列金额		52998.39	
合 计			52998.39	—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外电气工程工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	
合 计											

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外电气工程工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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						
合 计			0.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

工程名称：室外电气工程工程

标段：

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：室外电气工程工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率（%）	金额
1						
合 计						0.00

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：室外电气工程工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	465841.56	9	41925.74
合 计					41925.74

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：标识工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计	1295796.00	
1.1	A概括性信息标识	610392.00	
1.2	B导引信息标识	139194.00	
1.3	C定位信息标识	245152.80	
1.4	D提示信息标识	45457.20	
1.5	E交通信息标识	255600.00	
2	措施合计		
2.1	绿色施工安全防护措施费		
2.2	其他措施费		
3	其他项目	394369.40	—
3.1	暂列金额	194369.40	
3.2	暂估价	200000.00	
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价	1690165.40	
5	增值税销项税额	152114.89	—
6	总造价	1842280.29	
7	人工费		
招标控制价合计=1+2+3+5		1,842,280.29	0.00

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：标识工程

标段：

第 1 页 共 17 页

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	综合合价	其中 暂估价	
		A概括性信息 标识					610392.0 0		
1	011508004001	A-01 总部大楼立面标识（ 东侧）	1、部位：建筑塔冠东侧墙面标识位置（楼顶） 2、材质：字壳用2mm厚铝板折盒成型烤橘红色漆、面板用2mm厚铝板冲孔LED发白光、光源采用户外防水正白光LED灯、发光色温为6500K、功率为5700W,光源0.72W/片（单面带电） 3、字体规格：4m*4m“珠江啤酒”四字、Φ5.6m的圆形标志 4、安装方式：附壁式 5、其他事项：满足合同相关要求，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”	组	1	274560.0 0	274560.0 0		
2	011508004002	A-01 总部大楼立面标识（ 南北侧）	1、部位：顶楼核心筒南北侧标识位置（楼顶） 2、材质：字壳用2mm厚铝板折盒成型烤橘红色漆、面板用2mm厚铝板冲孔LED发白光、光源采用户外防水正白光LED灯、发光色温为6500K、功率为2000W,光源0.72W/片（单面带电） 3、字体规格：2.4m*2.4m“珠江啤酒”四字、Φ3.3m的圆形标志 4、安装方式：附壁式 5、其他事项：满足合同相关要求，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”	组	2	106500.0 0	213000.0 0		
本页小计							487560.0 0		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：标识工程

标段：

第 2 页 共 17 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
3	040205004001	A-02 综合信息总索引标识 (1.9*0.3m)	1、部位：大堂入口 2、尺寸：1900mm（长）*300mm（宽）*90mm（高）（单面带电） 3、材质：面板用1.5mm厚304#烤漆不锈钢面板、侧面采用1.5mm厚304#不锈钢板折盒焊接成型，表面烤黑色哑光漆，5mm厚亚克力立体字，信息表面丝网印刷 4、安装方式：立式 5、其他事项：满足合同相关要求，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”	块	1	9540.00	9540.00		
4	040205004002	A-02 综合信息总索引标识 (2.2*0.9m)	“1、部位：大堂入口 2、尺寸：2200mm（长）*900mm（宽）*100mm（高）（单面带电） 3、材质：面板用1.5mm厚304#烤漆不锈钢面板、不锈钢板镂空、内发光文字及图标信息、侧面采用1.5mm厚304#不锈钢板折盒焊接成型，表面烤黑色哑光漆，5mm厚亚克力立体字，不锈钢插槽，图文内容丝印（可更换部件） 4、安装方式：立式 5、其他事项：满足合同相关要求，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”	块	1	20700.00	20700.00		
本页小计							30240.00		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：标识工程

标段：

第 3 页 共 17 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
5	011507003001	A-03 大厦分索引标识 (2.8*0.85m)	1、部位：各处联入口处 2、尺寸：2800mm（长）*850mm（宽）*100mm（高）（单面） 3、材质：面板采用1.5mm厚304#烤漆不锈钢面板、不锈钢板镂空、内发光文字及图标信息、侧面采用1.5mm厚304#不锈钢板折盒焊接成型，表面烤黑色哑光漆，5mm厚亚克力立体字，不锈钢插槽，图文内容丝印 4、安装方式：立式 5、其他事项：满足合同相关要求，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	12780.00	25560.00		
6	040205004003	A-04、A-05 电梯间楼层索引标识 (1.9*0.35m)	1、部位：电梯厅 2、尺寸：900mm（长）*350mm（宽）*50mm（高）（单面带电） 3、材质：面板用1.5mm厚304#不锈钢面板、侧面采用1.5mm厚304#不锈钢板折盒焊接成型，表面烤黑色哑光漆，5mm厚亚克力立体字、信息表面丝网印刷 4、安装方式：贴墙 5、其他事项：满足合同相关要求，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”	块	29	1728.00	50112.00		
本页小计							75672.00		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：标识工程

标段：

第 4 页 共 17 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
7	040205004004	A-06 资料架 (1.9*0.85m)	1、部位：服务台处 2、尺寸：1900mm（长）*850mm（宽）*80mm（高）（单面） 3、材质：面板用1.5mm厚304#烤漆不锈钢面板、侧面采用1.5mm厚304#不锈钢板折盒焊接成型，表面烤黑色哑光漆，不锈钢板镂空、5mm厚亚克力立体字内发光文字及图标信息、信息表面丝网印刷 4、安装方式：立式 5、其他事项：满足合同相关要求，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”	块	1	7740.00	7740.00		
8	011508004003	A-07 大堂 Logo标识	1、部位：电梯厅入口处 2、字体规格：100mm*200mm “PEARL RIVER” 钢管文字、Φ340mm的圆形标志（单面） 3、材质：钢管文字、10mm黄铜机加工，三维圆角，做旧处理，支脚安装，背发光 4、安装方式：贴墙 5、其他事项：满足合同相关要求，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”	组	1	9180.00	9180.00		
		B导引信息标识					139194.00		
本页小计								16920.00	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：标识工程

标段：

第 5 页 共 17 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
9	011508004004	B-01 区域方向指引	1、部位：楼层过道 2、字体规格：1000mm（长）*100mm（高）“901-903”“904-906”12个字、2根箭头 3、材料：字体采用5mm不锈钢激光切割实心立体字烤黑漆、箭头采用10mm不锈钢激光切割烤灰漆 4、安装方式：贴墙（组合安装） 5、其他事项：满足合同相关要求，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”	组	42	2016.00	84672.00		
10	040205004005	B-02 楼梯口立地式楼层指引（1.4*0.2m）	1、部位：5-7F楼梯口 2、字体规格：1400mm（长）*200mm（宽）*30mm（高）（单面） 3、材料：面板用2mm烤漆不锈钢面板、侧面采用2mm不锈钢板折盒焊接成型，表面烤黑色哑光漆，5mm厚亚克力立体字，信息表面丝网印刷 4、安装方式：立式 5、其他事项：满足合同相关要求，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”	块	3	2340.00	7020.00		
本页小计								91692.00	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：标识工程

标段：

第 6 页 共 17 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
11	040205004006	B-03 立地式方向指引（1.9*0.3m）	1、部位：楼层过道 2、尺寸：1900mm（长）*300mm（宽）*90mm（高）（单面） 3、材质：面板用1.5mm厚304#烤漆不锈钢面板、侧面采用1.5mm厚304#不锈钢板折盒焊接成型，表面烤黑色哑光漆，5mm厚亚克力立体字，信息表面丝网印刷 4、安装方式：立式 5、其他事项：满足合同相关要求，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”	块	2	4860.00	9720.00		
12	040205004007	B-04 电梯到达楼层信息	1、部位：电梯侧边 2、字体规格：楼层号 67mm高（单面） 3、材质：5mm厚拉丝不锈钢切割立体字 4、安装方式：贴墙 5、其他事项：满足合同相关要求，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”	块	36	594.00	21384.00		
本页小计							31104.00		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：标识工程

标段：

第 7 页 共 17 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
13	040205004008	B-05 可移动立地标识 (Φ200mm)	1、部位：楼层过道 2、尺寸：3mm厚Φ200mm圆形不锈钢板切割倒角，烤漆表面信息WV印刷 3、材质：底部采用10mm厚度200*200mm不锈钢板激光切割、边倒角、烤漆中心判圆孔与圆管焊接，顶部采用3mm厚Φ200mm圆形不锈钢板、切割倒角、烤漆表面信息UV印刷，立杆采用800mm高Φ16mm不锈钢圆管机场车制烤漆、机场车制，烤漆顶部车内纹与连接件拧 4、安装方式：立式 5、其他事项：满足合同相关要求，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”	块	5	774.00	3870.00		
14	040205004009	B-06 吊牌导引标识 (2*0.3m)	1、部位：车道上方 2、尺寸：2000mm (长) *300mm (宽) *80mm (高) (双面带电) 3、材质：面板用10mm半透高雅深茶色钢化玻璃饰面，侧面采用2mm不锈钢板折盒焊接成型，表面烤黑色哑光漆，内置射灯，吊杆直径30mm镀锌圆管，信息表面丝网印刷 4、安装方式：吊挂式 5、其他事项：满足合同相关要求，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”	块	1	3168.00	3168.00		
本页小计							7038.00		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：标识工程

标段：

第 8 页 共 17 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
15	040205004010	B-06 吊牌导引标识（1.2*0.3m）	1、部位：车道上方 2、尺寸：1200mm（长）*300mm（宽）*80mm（高）（双面带电） 3、材质：面板用10mm半透高雅深茶色钢化玻璃饰面，侧面采用2mm不锈钢板折盒焊接成型，表面烤黑色哑光漆，内置射灯，吊杆直径30mm镀锌圆管，信息表面丝网印刷 4、安装方式：吊挂式 5、其他事项：满足合同相关要求，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”	块	5	1872.00	9360.00		
		C定位信息标识					245152.80		
16	011508004005	C-01 主、次入口编号标识	1、部位：贴于建筑外立面出入口门头上方 2、材质：8mm304#拉丝不锈钢围边，烤漆不锈钢立体字（单面） 3、字体规格：600mm*600mm*100mm“南门东门”四字、400mm*400mm*100mm“主入口 次入口” 4、安装方式：贴墙 5、其他事项：满足合同相关要求，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”	组	2	10260.00	20520.00		
本页小计							29880.00		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：标识工程

标段：

第 9 页 共 17 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
17	040205004011	C-02 服务台标识 (0.6*0.06m)	1、部位：贴于服务台左侧面 2、尺寸：600mm (长)*60mm (宽)*60mm (高) (单面) 3、材质：铝镁合金材质，图文内容蚀刻填色 4、安装方式：贴墙 5、其他事项：满足合同相关要求，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”	块	1	774.00	774.00		
18	040205004012	C-03 洗手间指示牌 (0.5*0.2m、0.3*0.3、0.3*0.5m)	1、部位：固定在近洗手间拐角处墙面 2、尺寸：0.5*0.2*0.03m、0.3*0.3*0.01m、0.3*0.5 (双面) 3、材质：烤漆30mm厚不锈钢板，5mm厚亚克力立体字 4、安装方式：侧挂 5、其他事项：满足合同相关要求，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”	块	63	558.00	35154.00		
19	040205004013	C-04 电梯间指示牌 (0.5*0.2m)	1、部位：固定在近电梯厅拐角处墙面 2、尺寸：500mm (长)*200mm (宽)*30mm (厚) (双面) 3、材质：烤漆30mm厚不锈钢板，5mm厚亚克力立体字 4、安装方式：侧挂 5、其他事项：满足合同相关要求，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”	块	4	558.00	2232.00		
本页小计								38160.00	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：标识工程

标段：

第 10 页 共 17 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
20	011507003002	C-05 电梯厅 楼层号标识	1、部位：贴于电梯厅墙面上 2、材质：5mm拉丝不锈钢，包边切割立体字（单面） 3、字体规格：250mm*100mm*30mm “B4-23F” 4、安装方式：贴墙 5、其他事项：满足合同相关要求，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”	组	31	846.00	26226.00		
21	040205004014	C-06 消防梯 楼层号标识	1、部位：贴于消防梯处墙面上 2、材质：现场墙面喷涂深灰色油漆（单面） 3、字体规格：450mm（高）*200mm（宽）“1234567890”“消防梯楼层号 4、安装方式：贴墙 5、其他事项：满足合同相关要求，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”	块	85	90.00	7650.00		
22	040205004015	C-07 门牌标 识（0.27*0.18m）	1、部位：侧挂于门头右上方 2、尺寸：270mm（长）*180mm（宽）*30mm（高）（双面） 3、材质：烤漆30mm厚不锈钢板，5mm厚亚克力立体字 4、安装方式：侧挂 5、其他事项：满足合同相关要求，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”	块	222	378.00	83916.00		
本页小计								117792.00	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：标识工程

标段：

第 11 页 共 17 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
23	040205004016	C-08 设备指示牌 (0.2*0.07m、85mm*85mm、Φ120mm)	1、部位：贴于门上 2、尺寸：200mm (长)*70mm (宽)*5mm (厚) (单面) 3、材质：5mm厚亚克力面板，UV图文 4、安装方式：贴墙 5、其他事项：满足合同相关要求，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”	块	194	25.20	4888.80		
24	011508004006	C-09 电梯编号标识	1、部位：统一贴于电梯门右边，电梯门顶部齐 2、材质：5mm拉丝不锈钢，包边切割立体字 (单面) 3、字体规格：100mm (高)*50mm (宽)*5mm (厚) “ABCDEF GHIJKL” 电梯编号 4、安装方式：贴墙 5、其他事项：满足合同相关要求，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	256	90.00	23040.00		
25	040205004017	C-10 消防楼梯指示牌 (0.5*0.2m)	1、部位：固定在消防梯门头左上方 2、尺寸：500mm (长)*200mm (宽)*30mm (厚) (双面) 3、材质：烤漆30mm厚不锈钢面板，5mm厚亚克力立体字 4、安装方式：侧挂 5、其他事项：满足合同相关要求，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”	块	53	558.00	29574.00		
本页小计								57502.80	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：标识工程

标段：

第 12 页 共 17 页

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	综合合价	其中 暂估价	
26	040205004018	C-11 洗手间标识 (0.2*0.07m、85*85mm、0.16*0.065m)	1、部位：贴于门上 2、尺寸：200mm（长）*70mm（宽）*5mm（厚）（单面） 3、材质：5mm厚深茶色亚克力，图文内容丝印 4、安装方式：贴墙 5、其他事项：满足合同相关要求，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”	块	190	25.20	4788.00		
27	040205004019	C-12 功能指示牌 (0.25*0.18m)	1、部位：贴于门上 2、尺寸：250mm（长）*180mm（宽）*5mm（厚）（单面） 3、材质：5mm厚深灰亚克力面板烤漆，亚克力面板镂空，图文内容丝印 4、安装方式：贴墙 5、其他事项：满足合同相关要求，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”	块	71	90.00	6390.00		
		D提示信息标识					45457.20		
28	011508004007	D-01 消防栓标识	1、部位：贴于消防栓门居中位置 2、材质：3mm厚304不锈钢切割立体字（单面） 3、字体规格：47mm*47mm“消防栓”三字、32mm*32mm”FIRE HYDRANT“十一字 4、安装方式：贴墙 5、其他事项：满足合同相关要求，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”	组	190	198.00	37620.00		
本页小计								48798.00	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：标识工程

标段：

第 13 页 共 17 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
29	040205004020	D-02 消防疏散图 (0.3*0.25m)	1、尺寸：300mm（长）*250mm（宽）*2mm（厚）（单面） 2、材质：2mm不锈钢激光切割，电镀灰色，蚀刻信息内文，填白色 3、安装方式：贴墙 4、其他事项：满足合同相关要求，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”	块	28	198.00	5544.00		
30	040205004021	D-03 警示标识 (0.2*0.07m)	1、部位：贴于门上 2、尺寸：200mm（长）*70mm（宽）*5mm（厚）（单面） 3、材质：5mm厚深茶色亚克力面板，图文内容丝印 4、安装方式：贴墙 5、其他事项：满足合同相关要求，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”	块	9	25.20	226.80		
31	040205004022	D-04 告示、提示标识 (0.2*0.07m)	1、部位：贴于门上 2、尺寸：200mm（长）*70mm（宽）*5mm（厚）（单面） 3、材质：5mm厚深茶色亚克力面板 4、安装方式：贴墙 5、其他事项：满足合同相关要求，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”	块	27	25.20	680.40		
本页小计								6451.20	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：标识工程

标段：

第 14 页 共 17 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
32	040205004023	D-05 辅助类标识 (0.3*0.25m)	1、尺寸：300mm（长）*250mm（宽）*2mm（厚）（单面） 2、材质：2mm不锈钢激光切割，电镀灰色，蚀刻信息内文，填白色 3、安装方式：贴墙 4、其他事项：满足合同相关要求，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”	块	7	198.00	1386.00		
		E交通信息标识					255600.00		
33	040205004024	E-01 交通导引标识 (4*0.85m)	1、部位：车行旁道 2、尺寸：4000mm（长）*850mm（宽）*200mm（高）（单面带电） 3、材质：2mm烤漆不锈钢面板、2mm厚304#拉丝不锈钢围边折盒表面烤黑色哑光漆，内装LED镂空信息内文，背装乳白色透光亚克力，贴白色灯膜； 4、安装方式：立式 5、其他事项：满足合同相关要求，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”	块	1	24660.00	24660.00		
本页小计								26046.00	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：标识工程

标段：

第 15 页 共 17 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
34	040205004025	E-02 地下车库出入标识（6*0.55m椭圆形）	1、部位：地下车库出入口 2、尺寸：6000mm（长）*550mm（高）*120mm（厚）（单面带电） 3、材质：标识信息激光镂空、内垫3mm乳白色亚克力面板、内衬LED发光灯带，面层采用2mm不锈钢板折盒焊接成型，表面烤黑色哑光漆，吊杆直径30mm镀锌圆管（长度跟据现场实际情况调节），文字内容贴膜 4、安装方式：附壁式 5、其他事项：满足合同相关要求，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”	块	1	15660.00	15660.00		
35	040205004026	E-04 库内车行吊牌导引标识（2.4*0.3m）	1、部位：车道上方 2、尺寸：2400mm（长）*300mm（高）*80mm（厚）（单面带电） 3、材质：3mm乳白色亚克力面板、内衬LED发光灯带，2mm不锈钢板折盒焊接成型，表面烤黑色哑光漆，吊杆直径30mm镀锌圆管（长度跟据现场实际情况调节），文字内容贴膜 4、安装方式：附壁式 5、其他事项：满足合同相关要求，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”	块	25	4860.00	121500.00		
本页小计							137160.00	0	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：标识工程

标段：

第 16 页 共 17 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
36	040205004027	E-04 库内车行吊牌导引标识（1.2*0.3m）	1、部位：车道上方 2、尺寸：1200mm（长）*300mm（高）*80mm（厚）（双面带电） 3、材质：3mm乳白色亚克力面板、内衬LED发光灯带，2mm不锈钢板折盒焊接成型，表面烤黑色哑光漆，吊杆直径30mm镀锌圆管（长度跟据现场实际情况调节），文字内容贴膜 4、安装方式：吊挂式 5、其他事项：满足合同相关要求，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	块	25	3060.00	76500.00		
37	040205004028	E-08 车行人行综合信息总索引（1.8*0.3m）	1、部位：地下车库 2、尺寸：1800mm（长）*300mm（宽）*80mm（高）（单面） 3、材质：2mm烤漆不锈钢面板、2mm原304#拉丝不锈钢国边折盘表面烤黑色哑光漆，内装LED，镂空信息内文，背装乳白色透光亚克力，贴白色灯膜、信息表面丝网印刷 4、安装方式：立式 5、其他事项：满足合同相关要求，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	块	1	7020.00	7020.00		
本页小计								83520.00	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：标识工程

标段：

第 17 页 共 17 页

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	综合合价	其中	
								暂估价	
38	040205004029	E-09 市政交通相关标识（2.8*0.55m）	1、部位：地下车库 2、尺寸：2800mm（长）*550mm（宽）*100mm（高）（单面） 3、材质：2mm烤漆不锈钢面板、2mm原304#拉丝不锈钢国边折盘表面烤黑色哑光漆，内装LED，镂空信息内文，背装乳白色透光亚克力，贴白色灯膜、信息表面丝网印刷 4、安装方式：立式 5、其他事项：满足合同相关要求，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”	块	1	10260.00	10260.00		
		措施项目							
本页小计							10260.00		
合 计								1295796.00	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：标识工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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
1	LSSGCSF00029	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	19				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率为19%
2	WMDZJF00009	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	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%
3	01170700209	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	GGCSF0000009	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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)
5	QTFY00000028	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：标识工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	194369.40		明细详见表-12-1
2	暂估价	200000.00		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	200000.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	394369.40		—

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：标识工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	名称	计量单位	暂定金额（元）	备注
1	暂列金额	项	194369.4	
合 计			194369.4	—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：标识工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	
	合 计										

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

计日工表

工程名称：标识工程

标段：

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：标识工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	1690165.4	9	152114.89
合 计					152114.89

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：