

美林湖医院新建项目施工总承包工程

招标工程量清单

招标人： 清远市广州后花园有限公司

单位盖章

造价咨询人：

单位盖章

年月日

美林湖医院新建项目施工总承包工程

招标工程量清单

招标人： 清远市广州后花园有限公司

单位盖章

造价咨询人：

单位盖章

法定代表人或  
其授权人：

单位盖章

法定代表人或  
其授权人：

单位盖章

编 制 人：

(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：

(造价人员签字盖专用章)

编制时间：

复核时间：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土建结构与粗装修工程-地下部分

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		土石方工程							
1	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑 3. 开挖方式:人机配合 4. 场内运输:综合考虑 5. 其他:工作面和放坡增加的工程量并入清单工程量	m3	17502.67				
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑 3. 开挖方式:人机配合 挖桩间土 4. 场内运输:综合考虑 5. 其他:工作面和放坡增加的工程量并入清单工程量	m3	561.85				
3	010103001001	回填方（土方）	1. 土质要求:综合考虑 2. 密实度要求:压实系数 $\geq 0.94$ 3. 夯填（碾压）:振动分层夯实 4. 取土范围：5m内	m3	3398.17				
4	010103002001	土方外运	1. 挖掘机挖土自卸车运土运距1km内	m3	14666.35				
5	010103002002	土方外运	1. 挖掘机挖土自卸车运土运距每增加1km	m3	1				
		土石方工程合计							
		基坑支护及降水							
1	010202006001	打拔钢板桩	1. 拉森钢板桩 2. 长度综合考虑	t	48.06				
2	010202009001	混凝土护坡 网喷	1. 工作部位:喷射混凝土护坡 2. 支护厚度、材料种类	m2	1993.58				

			:100mm厚钢筋混凝土护坡 3. 混凝土强度等级:C20 4. 综合考虑泄水管						
3	010202009002	混凝土护坡 网喷	1. 工作部位:喷射混凝土护坡 2. 支护厚度、材料种类:每增减10mm厚混凝土护坡 3. 混凝土强度等级:C20	m2	1				
4	010515003001	护坡挂钢筋网	1. 挂护坡钢筋网 2. 钢筋直径:10内	t	13.29				
5	040201022001	砖地沟、明沟	1. 沟截面尺寸:300×300砖砌明沟两边1/2砖 2. 垫层材料种类、厚度:C15素混凝土 3. 抹灰砂浆强度等级、配合比:1:2水泥砂浆	m	320.76				
6	010401011001	集水井	1. 砖砌集水井尺寸:1000×1000×1000 2. 砌筑材料种类配比: 3. 抹灰砂浆强度等级、配合比:	座	3				
		基坑支护及降水合计							
		桩基工程							
1	010301002001	预制钢筋混凝土管桩	1. 地层情况:根据地勘报告 2. 送桩深度、桩长:按施工计记录 3. 桩外径、壁厚:AB型PHC400×95mm	m	1815.52				
2	010301002002	预制钢筋混凝土管桩	1. 地层情况:根据地勘报告 2. 送桩深度、桩长:按施工计记录 3. 桩外径、壁厚:AB型PHC500×125mm	m	6808.2				
3	010301002003	预制钢筋混凝土管桩(试验桩)	1. 地层情况:根据地勘报告 2. 送桩深度、桩长:按施工记录 3. 桩外径、壁厚:AB型	m	136.16				

			PHC400×95mm						
4	010301002004	预制钢筋混凝土管桩 (试验桩)	1. 地层情况:根据地勘报告 2. 送桩深度、桩长:按施工计记录 3. 桩外径、壁厚:AB型 PHC500×125mm	m	136.16				
5	010301002005	预制钢筋混凝土管桩 (送桩)	1. 地层情况:根据地勘报告 2. 送桩深度、桩长:按施工记录 3. 桩外径、壁厚:AB型 PHC400×95mm	m	94.44				
6	010301002006	预制钢筋混凝土管桩 (送桩)	1. 地层情况:根据地勘报告 2. 送桩深度、桩长:按施工计记录 3. 桩外径、壁厚:AB型 PHC500×125mm	m	336.02				
7	010301002007	预制钢筋混凝土管桩 (接桩)	1. 接桩方法:电焊接桩 2. 其它一切完成本项所需工作	个	287				
8	粤 010301005001	桩尖	1. 桩径:Φ400 2. 桩尖制作安装(含封底钢板)	个	63				
9	粤 010301005002	桩尖	1. 桩径:Φ500 2. 桩尖制作安装(含封底钢板)	个	224				
10	010301002008	预制钢筋混凝土管桩 (填芯)	1. 混凝土强度等级:桩顶端以下1.2m范围内用C30微膨胀细石混凝土进行填芯封顶 2. 混凝土拌和料要求:商品混凝土	m <sup>3</sup>	67.58				
11	010301002009	预制钢筋混凝土管桩 (填芯)	1. 混凝土强度等级:桩底端以上1.5m范围内用C30微膨胀细石混凝土进行填芯封底 2. 混凝土拌和料要求:商品混凝土	m <sup>3</sup>	84.48				
12	010301004001	截(凿)桩头	1. 桩类型:预制管桩 2. 桩头截面、高度:按施工记录	个	287				

13	010515004001	现浇构件钢筋	1. $\Phi$ 10以内螺纹钢(抗震带E钢筋) 2. 钢筋等级: 综合考虑	t	0.77				
14	010515004002	现浇构件钢筋	1. $\Phi$ 25以内螺纹钢(抗震带E钢筋) 2. 钢筋等级: 综合考虑	t	6.43				
15	010603001001	钢结构制作安装	1. 钢材品种、规格: 综合考虑 2. 场内外运输: 综合考虑 3. 综合考虑暗室施工增加费	t	1.06				
		桩基工程合计							
		基础结构工程							
1	010501004001	混凝土满堂基础	1. 混凝土强度等级:C35P6 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土	m3	1210.34				
2	010501005001	混凝土桩承台基础	1. 混凝土强度等级:C35P6 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土	m3	778.47				
3	010501005002	混凝土电梯坑	1. 混凝土强度等级:C35P6 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土	m3	55.68				
4	010501001001	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C15 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土	m3	417.83				
5	010508001001	混凝土满堂基础(后浇带)	1. 混凝土强度等级:C40P6 2. 混凝土拌和料要求: 微膨胀商品混凝土	m3	42.13				
6	010501006001	设备基础	1. 混凝土强度等级:C25 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土	m3	88.78				
		基础结构工程合计							
		混凝土框架(地下室)							
1	010504004001	混凝土挡土墙	1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土拌和料要求	m3	200				

			:商品混凝土						
2	010502001001	混凝土矩形柱、异形柱	1. 混凝土强度等级:C35 2. 混凝土拌和料要求 :商品混凝土	m3	91.79				
3	010502001002	混凝土矩形柱、异形柱	1. 混凝土强度等级:C50 2. 混凝土拌和料要求 :商品混凝土	m3	88.28				
4	010502001003	混凝土构造柱	1. 混凝土强度等级:C20 2. 混凝土拌和料要求 :商品混凝土	m3	85.02				
5	010502001004	混凝土圈过、梁	1. 混凝土强度等级:C20 2. 混凝土拌和料要求 :商品混凝土	m3	4.51				
6	010502001005	混凝土直形墙	1. 混凝土强度等级:C35 2. 混凝土拌和料要求 :商品混凝土	m3	222.71				
7	010502001006	混凝土直形墙	1. 混凝土强度等级 :C35P6 2. 混凝土拌和料要求 :商品混凝土	m3	165.53				
8	010502001007	混凝土直形墙	1. 混凝土强度等级:C50 2. 混凝土拌和料要求 :商品混凝土	m3	299.95				
9	010505001001	混凝土有梁板	1. 混凝土强度等级:C35 2. 混凝土拌和料要求 :商品混凝土	m3	97.31				
10	010505001002	混凝土有梁板	1. 混凝土强度等级 :C35P6 2. 混凝土拌和料要求 :商品混凝土	m3	1521.83				
11	010505001003	直形楼梯	1. 混凝土强度等级:C35 2. 混凝土拌和料要求 :商品混凝土	m3	15.05				
12	010505001004	混凝土栏板、反檐	1. 混凝土强度等级:C35 2. 混凝土拌和料要求 :商品混凝土	m3	2.01				
13	010505001005	混凝土后浇带	1. 部位:有梁板/墙 2. 混凝土强度等级 :C40P6 3. 混凝土拌和料要求 :微膨胀商品混凝土	m3	58.18				

14	010505001006	现浇构件钢筋	1. $\phi 10$ 以内圆钢 2. 钢筋等级: 综合考虑	t	1.58				
15	010505001007	现浇构件钢筋	1. $\phi 10$ 以内螺纹钢(抗震带E钢筋) 2. 钢筋等级: 综合考虑	t	28.21				
16	010505001008	现浇构件钢筋	1. $\phi 25$ 以内螺纹钢(抗震带E钢筋) 2. 钢筋等级: 综合考虑	t	508.57				
17	010505001009	现浇混凝土箍筋	1. 现浇构件圆钢箍筋制安 $\phi 10$ 内 2. 钢筋等级: 综合考虑	t	8.35				
18	010505001010	现浇混凝土箍筋	1. 现浇构件箍筋制安 $\phi 10$ 内螺纹钢(抗震带E钢筋) 2. 钢筋等级: 综合考虑	t	35.03				
19	010505001011	现浇混凝土箍筋	1. 现浇构件箍筋制安 $\phi 10$ 外螺纹钢(抗震带E钢筋) 2. 钢筋等级: 综合考虑	t	18.88				
20	010505001012	电渣压力焊接头	1. 电渣压力焊接头:	个	4596				
21	010505001013	直螺纹连接	套筒锥型螺栓钢筋接头 1. 套筒锥型螺栓钢筋接头 $\phi 32$ 内	套	972				
22	010505001014	植筋( $\phi 6$ )	1、钢筋直径: $\phi 6$	根	1396				
23	010505001015	植筋( $\phi 8$ )	1、钢筋直径: $\phi 8$	根	236				
24	010505001016	植筋( $\phi 10$ )	1、钢筋直径: $\phi 10$	根	236				
25	010505001017	植筋( $\phi 12$ )	1、钢筋直径: $\phi 12$	根	1599				
26	010505001018	植筋( $\phi 14$ )	1、钢筋直径: $\phi 14$	根	236				
27	010505001019	植筋( $\phi 16$ )	1、钢筋直径: $\phi 16$	根	236				
28	010505001020	植筋( $\phi 18$ )	1、钢筋直径: $\phi 18$	根	236				
29	010505001021	止水螺杆	1. 规格: L800* $\phi 14$	套	3663				
		混凝土框架(地下室)合计							
		主体结构							
1	010606013001	零星钢构件制作安装	1. 钢材品种、规格: 综合考虑 2. 场内外运输: 综合考虑 3. 综合考虑暗室施工增	t	0.13				



			加费						
2	010606008001	钢梯	1. 钢材品种、规格:综合考虑 2. 钢梯形式:爬式 3. 场内外运输: 综合考虑 4. 油漆品种、刷漆遍数:综合考虑 5. 综合考虑暗室施工增加费	t	0.91				
		主体结构合计							
		砌筑工程							
1	010402001001	蒸压加气混凝土砌块 (100厚 B06)	1. 蒸压加气混凝土砌块:B06加气混凝土砌块 2. M5.0水泥砂浆 3. 综合考虑暗室施工增加费	m3	19.02				
2	010402001002	蒸压加气混凝土砌块 (200厚 B06)	1. 蒸压加气混凝土砌块:B06加气混凝土砌块 2. M5.0水泥砂浆 3. 综合考虑暗室施工增加费	m3	171.18				
3	010401003001	灰砂砖砌体墙	1. 灰砂砖 240×115×53mm 2. M7.5水泥砂浆 3. 综合考虑暗室施工增加费	m3	3.5				
		砌筑工程合计							
		其他附属工程							
1	010903004001	钢板止水带	1. 钢板止水带:3厚钢(Q235) 2. 钢板规格:400mm宽	m	1658.42				
2	010401014001	碎石回填	1. 部位:疏水盲沟 2. 土质要求:综合考虑 3. 密实度要求:综合考虑 4. 夯填(碾压):振动分层夯实 5. 场内运输距离: 综合考虑	m3	59.27				
3	010401014002	透水土工布	1. 部位:疏水盲沟 2. 200g/m2透水土工布	m2	644.41				

			一层						
4	010401014003	聚乙烯薄膜	1. 部位: 疏水盲沟 2. 铺贴0.10~0.15厚聚乙烯薄膜一层	m2	231.98				
5	010401014004	Φ160PVC多空塑料管	1. 部位: 疏水盲沟 2. Φ160PVC多空塑料管	m	257.76				
		其他附属工程合计							
		防水工程							
		防水工程合计							
		侧墙防水（Ⅰ级）							
1	011001003001	泡沫塑料保护板	1. 30厚挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板, 建筑胶粘贴	m2	1708.73				
2	011201001001	墙面砂浆保护层	1. 20厚1: 2.5水泥砂浆保护层	m2	1708.73				
3	010903001001	墙面卷材防水	1. 1.5厚RAM-CR强力交叉膜自粘卷材, 上翻至室外完成面以上500mm, 局部根据现场情况调整	m2	1708.73				
4	010904001001	墙面防水涂料	1. 2mm单组份聚氨酯防水涂料Ⅰ型	m2	1708.73				
5	011201001002	墙面砂浆找平层	1. 20厚1: 2.5水泥防水砂浆找平层	m2	1708.73				
		侧墙防水（Ⅰ级）合计							
		侧墙防水（Ⅱ级）							
1	011001003002	泡沫塑料保护板	1、30厚挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板, 建筑胶粘贴	m2	732.31				
2	011201001003	墙面砂浆保护层	1、20厚1: 2.5水泥砂浆保护层	m2	732.31				
3	010903001002	墙面卷材防水	1、3mm自粘改性沥青防水卷材Ⅱ型（聚酯胎）	m2	732.31				
4	011201001004	墙面砂浆找平层	1、20厚1: 2.5水泥防水砂浆找平层	m2	732.31				
		侧墙防水（Ⅱ级）合计							
		底板防水（Ⅰ级/Ⅱ级）							

1	010904001002	楼(地)面卷材防水	1、1.2mm预铺反粘HDPE高分子自粘胶膜防水卷材	m2	9401.04				
2	011101006001	平面砂浆找平层	1、20厚1:2水泥砂浆找平	m2	7357.69				
		底板防水（Ⅰ级/Ⅱ级）合计							
		室外顶板（Ⅰ级）							
1	010904001003	土工布	1.土工布滤水层（200g/平方米），四周上翻400高，用粘贴剂粘贴	m2	6236.49				
2	010904001004	塑料网格排水板	1.塑料网格≥300g/平方米；20mm高纯原料排水板（抗压强度≥150KN/平方米）	m2	6238.84				
3	011101006002	细石混凝土楼地面	1.C20细石混凝土保护层70厚	m2	6241.2				
4	010904001005	油毡隔离层	1.干铺油毡隔离层	m2	6243.56				
5	010904001006	屋面卷材防水（立面）	1.部位：立面 2.4mmSBS改性沥青耐根穿刺防水卷材II型，上翻建筑完成面标高以上300（相邻室外地坪完成面起算）	m2	353.77				
6	010904001007	屋面卷材防水（平面）	1.部位：平面 2.4mmSBS改性沥青耐根穿刺防水卷材II型	m2	7495.1				
7	010904001008	屋面涂料防水	1.2mm非固化橡胶沥青防水涂料，四周卷起距建筑完成面标高以上300（相邻室外地坪完成面起算） 2.基层处理剂一道	m2	18511.49				
8	011101006003	水泥砂浆楼地面	1.1:3水泥砂浆调坡找平层20厚（非结构找坡范围）	m2	870.4				
		室外顶板（Ⅰ级）合计							
		水池地面防水							
1	011102003001	块料地面	1.4-5厚白色瓷片，施	m2	318.77				

			工到顶 2. 8厚墙瓷砖胶镶贴 3. 综合考虑暗室施工增加费						
2	011102003002	地面砂浆保护层	1. 20厚1: 2. 5水泥砂浆保护层 2. 综合考虑暗室施工增加费	m2	318. 77				
3	011102003003	地面防水	1. 1. 5厚JS- II 型聚合物水泥防水涂料 2. 综合考虑暗室施工增加费	m2	318. 77				
4	011102003004	地面砂浆找平层	1. 20厚1: 2. 5水泥砂浆找平层 2. 综合考虑暗室施工增加费	m2	318. 77				
		水池地面防水合计							
		水池内壁防水							
1	011102003005	块料墙面	1. 4-5厚白色瓷片，施工到顶 2. 8厚墙瓷砖胶镶贴 3. 综合考虑暗室施工增加费	m2	1237. 26				
2	011102003006	墙面砂浆保护层	1. 20厚1: 2. 5水泥砂浆保护层 2. 综合考虑暗室施工增加费	m2	1237. 26				
3	011102003007	墙面防水	1. 1. 5厚JS- II 型聚合物水泥防水涂料，施工到顶 2. 综合考虑暗室施工增加费	m2	1237. 26				
4	011102003008	墙面砂浆找平层	1. 20厚1: 2. 5水泥砂浆找平层 2. 综合考虑暗室施工增加费	m2	1237. 26				
		水池内壁防水合计							
		地下室集水井内壁防水							
1	010903003001	墙面砂浆防水(防潮)	1. 20厚1:2. 5水泥砂浆 2. 综合考虑暗室施工增加费	m2	198. 54				

		地下室集水井内壁防水合计							
		截水沟防水							
1	010903003002	侧面砂浆防水	1. 20厚1:2.5水泥防水砂浆 2. 综合考虑暗室施工增加费	m2	21.79				
2	010904003001	底面砂浆防水(防潮)	1. 20厚1:2.5水泥防水砂浆 2. 综合考虑暗室施工增加费	m2	17.24				
		截水沟防水合计							
		后浇带防水							
1	010903002001	涂料防水	1. 聚氨酯防水涂料	m2	567.57				
2	010903003003	侧面砂浆防水	1、20厚1:2.5水泥防水砂浆	m2	21.79				
		后浇带防水合计							
		桩头防水							
1	010904002001	桩头防水	1. 1mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料 2. 遇水膨胀止水条 3. 改性沥青涂料收口	m2	315.47				
		桩头防水合计							
		楼地面整体面层及找平层							
1	011106004001	水泥砂浆楼梯面（楼梯面层）	1. 20厚1:3水泥砂浆抹面压光 2. 素水泥浆结合层一遍 3. 综合考虑暗室施工增加费	m2	181.3				
2	011101001001	水泥砂浆楼面（管井、电梯井、风井、消防控制室、发电机房、电房、楼梯间）	1. 20厚1:3水泥砂浆抹面压光 2. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 综合考虑暗室施工增加费	m2	779.17				
3	011102003009	防滑地砖楼面（生活水泵房、消防泵房）	1. 8-10厚防滑地砖，背面5厚水泥膏铺实拍平，填缝剂擦缝（1%坡度坡向地漏或排水沟） 2. 综合考虑暗室施工增	m2	293.66				

			加费						
4	011102003010	楼地面找平层 (生活水泵房、消防 泵房)	1. 40厚1:3干硬性水泥 砂浆 2. 素水泥胶浆结合层一 道 3. 钢筋混凝土楼板 4. 综合考虑暗室施工增 加费	m2	293.66				
5	011105003001	150高踢脚刮腻子(地 下室车库)	1. 刮白色防霉工程腻子 二道 2. 综合考虑暗室施工增 加费	m2	41.23				
6	011105003002	150高踢脚灰黑色乳胶 漆(地下室车库)	1. 150灰黑色乳胶漆 2. 综合考虑暗室施工增 加费	m2	41.23				
7	011105003003	120高灰黑色乳胶漆 (管井、电梯井、风 井、消防控制室、发 电机房、电房、楼梯 间)	1. 120高灰黑色乳胶漆 2. 综合考虑暗室施工增 加费	m2	34.79				
		楼地面整体面层及找 平层合计							
		墙面抹灰							
1	011201001005	墙面刮腻子(车库内 墙面、消防控制室、 发电机房、电房、医 疗垃圾、太平间、楼 梯间、生活水泵房、 消防泵房、地下车库 独立柱及不与砖墙相 连的剪力墙)	1. 刮白色防霉工程腻子 二道 2. 综合考虑暗室施工增 加费	m2	13720.7 3				
2	011201001006	砂浆墙面(车库内墙面 )	1. 5厚1:0.5:3水泥石 灰砂浆压光 2. 10厚1:1:6水泥石 灰砂浆打底扫毛 3. 综合考虑暗室施工增 加费	m2	1090.66				
3	011201001007	砂浆墙面(消防控制室 、发电机房、电房、 医疗垃圾、太平间、 楼梯间)	1. 5厚1:0.5:3水泥石 灰砂浆压光 2. 10厚1:1:6水泥石 灰砂浆打底扫毛 3. 综合考虑暗室施工增 加费	m2	4004.48				

4	011201001008	砂浆防水墙面(生活水泵房、消防泵房)	1.5厚1:0.5:3水泥石灰砂浆压光 2.10厚1:1:6水泥石灰砂浆打底扫毛 3.综合考虑暗室施工增加费	m2	649.71				
5	011201001009	砂浆墙面(管井、电梯井、风井)	1.5厚1:0.5:3水泥石灰砂浆压光 2.10厚1:1:6水泥石灰砂浆打底扫毛 3.综合考虑暗室施工增加费	m2	259.17				
6	011201001010	砂浆墙面(厨房、餐厅、前室、走廊、电梯厅)	1.5厚1:2.5水泥砂浆压光 2.10厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛 3.综合考虑暗室施工增加费	m2	2824.73				
7	010607005001	墙面 钉(挂)钢丝网	1.钢筋砼梁柱、梁、墙与砌块墙交接处挂250mm宽铁丝网 2.综合考虑暗室施工增加费	m2	389.62				
		墙面抹灰合计							
		天棚工程							
1	011406003001	天棚满刮腻子	1.刮白色防霉工程腻子二道 2.钢筋混凝土板底面,露出的铁钉、铁丝及个别露筋处理,表面清理干净 3.综合考虑暗室施工增加费	m2	2590.52				
		天棚工程合计							
		地下室外墙装饰							
1	011406001001	外墙涂料	1.刷外墙涂料底漆,面漆,罩面保护漆	m2	1356.13				
2	011406001002	外墙刮腻子	1.刮涂料厂家专用腻子	m2	1356.13				
3	011201001011	墙面砂浆	1.5厚1:2.5水泥砂浆	m2	1356.13				
4	010903002002	外墙防水涂料	1.刷1.2厚JS-II型水泥基防水涂料	m2	1356.13				

5	011201001012	墙面砂浆找平层	1. 20厚1:2.5水泥砂浆找平 2. 刷素水泥浆(掺5%108胶)一道甩毛(砖砌体面不甩毛)	m2	1356.13				
6	010607005002	墙面钢丝网	1. 满挂Φ1@25x25镀锌钢丝网, 水泥钉钉挂, 距墙面5-8MM	m2	1356.13				
		地下室外墙装饰合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008001	综合钢脚手架	1. 搭设高度: 12.5米内 2. 其他	m2	2070				
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	粤 011701010001	满堂脚手架	1. 搭设高度: 5.2m以内 2. 其他	m2	4270				
2	粤 011701011001	里脚手架	1. 搭设高度: 3.6米内 2. 其他	m2	2135				
3	粤 011701011002	里脚手架超高	1. 搭设高度: 每增加1.2m以内	m2	2135				
4	011702001001	垫层模板	1. 模板类型: 基础垫层模板制安 2. 其他	m2	113.64				
5	011702001002	满堂基础模板	1. 满堂基础模板	m2	15.15				
6	011702001003	设备基础模板	1. 设备基础模板	m2	243.9				
7	010401001001	基础砖模(桩承台、筏板基础、基础梁)	1、墙体类型: 基础蒸压加气混凝土砌块砖模 2、M7.5预拌砌筑砂浆 3、厚度综合考虑, 按接触面面积计算	m3	359.88				
8	011201001013	基础砖模抹灰	1、20厚1:2水泥砂浆	m2	838.33				
9	011702002001	矩形柱模板	1. 模板类型: 矩形柱模板制安(周长m)1.8内实际高度(m): 3.6m以内 2. 其他 3. 综合考虑模板拆除暗	m2	39.14				



			室施工增加费						
10	011702002002	矩形柱模板	1. 模板类型:矩形柱模板制安(周长m)1.8外实际高度(m):3.6m以内 2. 其他 3. 综合考虑模板拆除暗室施工增加费	m2	452.05				
11	011702002003	异形柱模板	1. 异形柱模板支模高度3.6m内 2. 综合考虑模板拆除的暗室施工增加费	m2	666.72				
12	011702003001	构造柱模板	1. 构造柱模板(周长1.2m以内)支模高度3.6m内 2. 综合考虑模板拆除暗室施工增加费	m2	376.82				
13	011702002004	矩形柱模板超高	1. 柱支模超高每超过1m 2. 综合考虑模板拆除暗室施工增加费	m2	1214.74				
14	011702002005	矩形梁模板	1. 模板类型:矩形梁模板制安(梁宽cm)25以内实际高度(m):3.6m以内 2. 其他 3. 综合考虑模板拆除暗室施工增加费	m2	399.02				
15	011702006001	矩形梁模板	1. 模板类型:矩形梁模板制安(梁宽cm)25以外实际高度(m):3.6m以内 2. 其他 3. 综合考虑模板拆除暗室施工增加费	m2	1472.33				
16	011702006002	矩形梁模板超高	1. 梁支模超高每超过1m 2. 综合考虑模板拆除暗室施工增加费	m2	1871.35				
17	011702008001	圈(过)梁模板	1. 模板类型:圈(过)梁模板制安 2. 其他 3. 综合考虑模板拆除暗室施工增加费	m2	42.93				
18	011702014001	有梁板	1. 模板类型:有梁板模板制安高度(m):3.6m以内 2. 其他	m2	3444.71				

			3. 综合考虑模板拆除暗室施工增加费						
19	011702014002	有梁板	1. 板支模超高每超过1m（3m以内） 2. 综合考虑模板拆除暗室施工增加费	m2	3444.71				
20	011702011001	直形墙	1. 类型:直形墙40cm以内 2. 支撑高度:3.6m内 3. 综合考虑模板拆除暗室施工增加费	m2	4076.07				
21	011702011002	直形墙	1. 墙支模超高3.6m以内每超过1m 2. 综合考虑模板拆除暗室施工增加费	m2	4076.07				
22	011702024001	楼梯	1. 模板类型:楼梯模板制安 2. 其他 3. 综合考虑模板拆除暗室施工增加费	m2	99.76				
23	011702030001	后浇带	1. 模板类型:后浇带模板制安 2. 其他 3. 综合考虑模板拆除暗室施工增加费	m2	174.26				
24	01B001	栏板、反檐模板	1. 栏板、反檐模板 2. 综合考虑模板拆除暗室施工增加费	m2	15.15				
25	011702025001	其他现浇构件	1. 模板类型:其他构件模板制安 2. 其他	m2	73.24				
26	011702025002	挡墙模板	1. 挡墙模板	m2	1127.61				
27	011703001001	垂直运输	1. 建筑物20m以内垂直运输	m2	4270				
28	011704001001	混凝土泵送增加费	1. 混凝土泵送增加费商品混凝土(不计算超高降效)	m3	5355.87				
29	011704001002	混凝土泵送增加费	1. 商品水下及防水混凝土泵送增加费	m3	3832.16				
30	011705001001	静力压桩机（1200kN）每次进出场及安拆	1. 静力压桩机每次进出场 2. 静力压桩机每次安拆	台次	2				

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

总价措施项目清单与计价表

工程名称：土建结构与粗装修工程-地下部分

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

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：土建结构与粗装修工程-地下部分

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	预算包干费	0		按分部分项工程费1%计算
2	材料检验检测费	0		按分部分项工程费0.3%计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：土建结构与粗装修工程-地下部分

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：土建结构与粗装修工程-地下部分

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：土建结构与粗装修工程-地下部分

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





# 总承包服务费计价表

工程名称：土建结构与粗装修工程-地下部分

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：土建结构与粗装修工程-地下部分

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

# 主要材料设备价格表

工程名称：土建结构与粗装修工程-地下部分

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

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土建结构与粗装修工程-地上部分

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		砌筑工程							
1	010402001003	砌块墙	1. 砖品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块（强度等级：B07A5.0） 2. 墙体类型:内墙 3. 墙体厚度:100mm 4. 砂浆强度等级、配合比:M5湿拌砌筑砂浆	m3	150.83				
2	010402001004	砌块墙	1. 砖品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块（强度等级：B07A5.0） 2. 墙体类型:内墙 3. 墙体厚度:200mm 4. 砂浆强度等级、配合比:M5湿拌砌筑砂浆	m3	3156.32				
3	010402001005	砌块墙	1. 砖品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块（强度等级：B07A5.0） 2. 墙体类型:外墙 3. 墙体厚度:100mm 4. 砂浆强度等级、配合比:M5湿拌砌筑砂浆	m3	18.55				
4	010402001006	砌块墙	1. 砖品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块（强度等级：B07A5.0） 2. 墙体类型:外墙 3. 墙体厚度:200mm 4. 砂浆强度等级、配合比:M5湿拌砌筑砂浆	m3	1879.54				
5	010402001007	砌块墙	1. 砖品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土	m3	7.18				

			砌块（强度等级： B07A5.0） 2. 墙体类型：外墙 3. 墙体厚度：300mm 4. 砂浆强度等级、配合比：M5湿拌砌筑砂浆						
6	010401003002	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级：蒸压灰砂砖 2. 墙体类型：内墙 3. 墙体厚度：综合考虑 4. 砂浆强度等级、配合比：M5湿拌砌筑砂浆	m3	302.76				
		砌筑工程合计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20	m3	224.53				
2	010502001008	矩形、异形柱	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m3	401.33				
3	010502001009	矩形、异形柱	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C35	m3	632.9				
4	010502001010	矩形、异形柱	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C40	m3	401.33				
5	010505001022	有梁板	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m3	4514.81				
6	010504001001	直形墙	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m3	30.51				
7	010504001002	直形墙	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C35	m3	18.78				
8	010504001003	直形墙	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C40	m3	20.34				
9	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m3	105.61				

10	010510003001	过梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	69.63				
11	010510003002	圈梁、水平系梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	298.07				
12	010510003003	反坎	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	168.2				
13	010505007001	天沟(檐沟)、挑檐板	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	92.31				
14	010505008001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	35.99				
15	010505006001	栏板	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	668.11				
16	010507005001	扶手、压顶	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	17.99				
17	010507001001	散水、坡道	1. 厚度:6cm 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C15	m2	183.99				
18	010507004001	台阶	1. 类型:台阶 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C15	m3	56.33				
19	010507007001	其他构件	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	5.48				
20	010507007002	其他构件	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	8.61				
21	010512001001	平板	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	11.73				
22	010507002001	室外地坪	1. 厚度:10cm 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级	m2	120				

			:C20P6						
23	010508001002	后浇带	1. 部位:有梁板 2. 混凝土种类: 商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C35微膨胀混凝土	m3	40.68				
24	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件圆钢Φ10内	t	0.57				
25	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢Φ10内	t	33.84				
26	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢Φ10内带E	t	135.25				
27	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢Φ25内	t	83.22				
28	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢Φ25内带E	t	655.92				
29	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢Φ25外	t	1.98				
30	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢Φ25外带E	t	8.95				
31	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋圆钢Φ10内	t	8.86				
32	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋螺纹钢Φ10内	t	174.93				
33	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋螺纹钢Φ10外	t	23.19				
34	010505001023	植筋(6)	1、钢筋直径: Φ6	根	960				
35	010505001024	植筋(8)	1、钢筋直径: Φ8	根	360				
36	010505001025	植筋(10)	1、钢筋直径: Φ10	根	450				
37	010505001026	植筋(12)	1、钢筋直径: Φ12	根	2100				
38	010505001027	植筋(14)	1、钢筋直径: Φ14	根	600				
39	010505001028	植筋(16)	1、钢筋直径: Φ16	根	600				
40	010505001029	植筋(18)	1、钢筋直径: Φ18	根	600				
41	010516003001	机械连接	1. 连接方式:直螺纹套	个	5031				



			筒连接 2. 规格:Φ32以内						
42	010516003002	电渣压力焊接	1. 连接方式:电渣压力焊接 2. 规格:综合考虑	个	6067				
		混凝土及钢筋混凝土工程合计							
		金属结构工程							
1	010607005003	砌块墙钢丝网加固	1. 材料品种、规格:Φ1@25X25镀锌钢丝网 2. 加固方式:综合考虑,满足规范要求	m2	24534.2				
2	010606008002	钢梯	1. 钢材品种、规格:□16--18方钢 2. 钢梯形式:综合考虑,满足规范要求	t	1.24				
		金属结构工程合计							
		屋面及防水工程							
1	010902003001	屋面刚性层	1. 刚性层厚度:40mm 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C20细石混凝土 4. 嵌缝材料种类:建筑密封膏	m2	3587				
2	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件圆钢Φ10内	t	17.94				
3	011001001001	保温隔热屋面	1. 位置:屋面 2. 保温隔热材料品种、规格、厚度:40mm厚挤塑板 3. 粘结材料种类、做法:专用胶结剂粘贴	m2	3587				
4	011001001002	保温隔热屋面	1. 位置:屋面 2. 保温隔热材料品种、规格、厚度:30mm厚挤塑板 3. 粘结材料种类、做法:专用胶结剂粘贴	m2	61.17				
5	011001001003	保温隔热屋面	1. 位置:屋面 2. 保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚聚苯	m2	225.57				

			乙烯泡沫塑料 3. 粘结材料种类、做法 :专用胶结剂粘贴						
6	011003001001	无纺布	1. 隔离层部位:屋面 2. 隔离层材料品种 :200g/m聚酯无纺布 3. 隔离层做法:干铺	m2	3587				
7	010902001001	屋面卷材防水	1. 部位:屋面 2. 卷材品种、规格、厚度:3.0厚自粘聚物改性沥青防水卷材(有胎型)	m2	4304.4				
8	010902001002	屋面卷材防水	1. 部位:屋面 2. 卷材品种、规格、厚度:1.5厚自粘聚合物改性沥青防水卷材	m2	1				
9	010902001003	屋面卷材防水	1. 部位:屋面 2. 卷材品种、规格、厚度:1.2厚预铺反粘防水卷材	m2	950.18				
10	010902002001	屋面涂膜防水	1. 部位:屋面 2. 防水膜品种:聚合物水泥防水涂料 3. 涂膜厚度、遍数 :2.0厚	m2	3587				
11	010902002002	屋面涂膜防水	1. 部位:屋面 2. 防水膜品种:水泥基渗透结晶型防水材料 3. 涂膜厚度、遍数 :1.2厚	m2	329				
12	011101006004	平面砂浆找平层 (25厚)	1. 部位:屋面 2. 找平层厚度、砂浆配合比:25厚(WSM15)水泥砂浆	m2	78.2				
13	010902002003	屋面涂膜防水	1. 部位:屋面 2. 防水膜品种:聚氨酯防水涂料 3. 涂膜厚度、遍数 :2.0厚	m2	136.27				
14	011101006005	平面砂浆找平层 (15厚)	1. 部位:屋面 2. 找平层厚度、砂浆配合比:15厚(WSM15)水泥砂浆	m2	136.27				
15	011102003011	块料楼地面(屋面)	1. 找平层及结合层	m2	3587				

			:20~45厚1:3干硬性水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色:300×300mm综合考虑各种规格地砖						
		屋面及防水工程合计							
		楼地面整体面层及找平层							
1	011101001002	水泥砂浆楼地面	1. 面层厚度、砂浆配合比:20厚(WSM20)地面砂浆 2. 其它一切完成本项所需工作	m2	147.08				
2	011101003001	细石混凝土楼地面	1. 面层厚度、混凝土强度等级:40厚C20细石混凝土 2. 其它一切完成本项所需工作	m2	34				
3	010501001002	楼地面垫层(混凝土)	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15	m3	12				
4	011101006006	平面砂浆找平层	1. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚(WSM20)水泥砂浆 2. 其它一切完成本项所需工作	m2	14132.99				
5	011101006007	平面砂浆找平层(每增加5mm厚)	1. 找平层厚度、砂浆配合比:5厚(WSM20)水泥砂浆 2. 其它一切完成本项所需工作	m2	14132.99				
		楼地面整体面层及找平层合计							
		楼梯、台阶面层							
1	011106004002	水泥砂浆楼梯面(楼梯面层)	1. 20厚1:3水泥砂浆抹面压光 2. 素水泥浆结合层一遍 3. 金刚砂防滑条	m2	795.53				
		楼梯、台阶面层合计							
		墙面抹灰							
1	011201001014	内墙面一般抹灰	1. 墙体类型:内墙面	m2	6104.17				

			2. 厚度、砂浆配合比 :15厚(WPM5)水泥砂浆						
2	011201001015	墙面刮腻子(电房、楼梯间)	1. 刮白色防霉工程腻子二道	m2	2499.58				
3	011201001016	内墙面一般抹灰	1. 墙体类型:内墙抹灰 2. 厚度、砂浆配合比 :20厚(WPM20)水泥砂浆	m2	41653.5				
4	011105003004	120高灰黑色乳胶漆 (电房、楼梯间)	1. 120高灰黑色乳胶漆	m2	113.91				
		墙面抹灰合计							
		天棚工程							
1	011406003002	天棚满刮腻子	1. 刮白色防霉工程腻子二道 2. 钢筋混凝土板底面, 露出的铁钉、铁丝及个别露筋处理, 表面清理干净	m2	404.58				
		天棚工程合计							
		外墙装饰工程							
1	011406001003	外墙涂料	1. 刷外墙涂料底漆, 面漆, 罩面保护漆	m2	10110.2				
2	011204003001	外墙面砖	1、瓷砖专用粘贴剂粘贴 2、外墙面砖, 填缝剂填缝	m2	1746.2				
3	011406001004	外墙刮腻子	1. 刮涂料厂家专用腻子	m2	13092.66				
4	011201001017	墙面砂浆	1. 5厚1:2.5水泥砂浆	m2	13092.66				
5	010903002003	外墙防水涂料	1. 刷1.2厚JS-II型水泥基防水涂料	m2	13092.66				
6	011406001005	外墙热反射涂料	1. 外墙热反射涂料	m2	13092.66				
7	011201001018	墙面砂浆找平层	1. 建筑高度20m内 2. 20厚1:2.5水泥砂浆找平 3. 刷素水泥浆(掺5%108胶)一道甩毛(砖砌体面不甩毛)	m2	3927.8				
8	011201001019	墙面砂浆找平层	1. 建筑高度30m内	m2	9164.86				

			2. 25厚1:2.5水泥砂浆找平 3. 刷素水泥浆(掺5%108胶)一道甩毛(砖砌体面不甩毛)						
9	010607005004	墙面钢丝网	1. 满挂Φ1@25x25镀锌钢丝网, 水泥钉钉挂, 距墙面5-8MM	m2	13092.66				
10	011502008001	EPS装饰线	1. 100*50深灰色EPS型材, 350mm高	条	30				
		外墙装饰工程合计							
		其他工程							
1	010903004002	墙面变形缝	1. 材料:3mm铝板 2. 变形缝宽度: 100mm以内 3. 盖板制作、安装、运输、清缝、填塞防水材料、其它	m	105.4				
2	010904004001	楼(地)面变形缝	1. 材料:3mm铝板 2. 变形缝宽度: 150mm以内 3. 盖板制作、安装、运输、清缝、填塞防水材料、其它	m	58.65				
		其他工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008002	综合钢脚手架	1. 搭设高度: 30.5米内 2. 其他	m2	7084				
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	粤 011701010002	满堂脚手架	1. 搭设高度: 5.2m以内 2. 其他	m2	20393.2				
2	粤 011701011003	里脚手架	1. 搭设高度: 3.6米内 2. 其他	m2	10196.6				
3	粤 011701011004	里脚手架超高	1. 搭设高度: 每增加1.2m以内	m2	11246.6				

4	粤 011701015001	电梯井脚手架	1. 电梯井脚手架40m以内	座	4				
5	粤 011701009001	单排脚手架	1. 搭设高度：10m以内	m2	329.22				
6	011702002006	矩形柱模板	1. 模板类型:矩形柱模板制安(周长m)1.8内实际高度(m):3.6m以内 2. 其他	m2	2770.69				
7	011702002007	矩形柱模板	1. 模板类型:矩形柱模板制安(周长m)1.8外实际高度(m):3.6m以内 2. 其他	m2	7065.02				
8	011702002008	矩形柱模板超高	1. 柱支模超高每超过1m	m2	9835.71				
9	011702003002	构造柱模板	构造柱模板 1. 构造柱模板（周长1.2m以内）支模高度3.6m内	m2	2770.69				
10	011702002009	矩形梁模板	1. 模板类型:矩形梁模板制安(梁宽cm)25以内实际高度(m):3.6m以内 2. 其他	m2	3866.9				
11	011702006003	矩形梁模板	1. 模板类型:矩形梁模板制安(梁宽cm)25以外实际高度(m):3.6m以内 2. 其他	m2	10635.24				
12	011702006004	矩形梁模板超高	1. 梁支模超高每超过1m	m2	14497.12				
13	011702008002	圈（过）梁模板	1. 模板类型:圈(过)梁模板制安 2. 其他	m2	4756.94				
14	011702014003	有梁板	1. 模板类型:有梁板模板制安高度(m):3.6m以内 2. 其他	m2	12385.15				
15	011702014004	有梁板	1. 板支模超高每超过1m（3m以内）	m2	12385.15				
16	011702011003	直形墙	1. 类型:直形墙40cm以内 2. 支撑高度:3.6m内	m2	160.91				
17	011702011004	直形墙	1. 墙支模超高3.6m以内每超过1m	m2	160.91				

18	011702021001	栏板	1. 模板类型:栏板模板制安 2. 其他	m2	4249.07				
19	011702023001	挑檐	1. 挑檐模板	m2	377.14				
20	011702024002	楼梯	1. 模板类型:楼梯模板制安 2. 其他	m2	643.65				
21	011702028001	扶手	1. 部位:压顶模板	m	246.4				
22	011702030002	后浇带	1. 模板类型:后浇带模板制安 2. 其他	m2	181.03				
23	011702025003	其他现浇构件	1. 模板类型:其他构件模板制安 2. 其他	m2	35.2				
24	011703001002	垂直运输	1. 建筑物20m以上的垂直运输30m以内	m2	20393.2				
25	011704001003	混凝土泵送增加费	1. 混凝土泵送增加费商品混凝土(不计算超高降效)	m2	7004.17				
26	011705001002	塔式起重机每次进出场及安拆费(60KN.m)	1. 塔式起重机每次进出场 2. 塔式起重机每次安拆费	台次	1				
27	011705001003	塔式起重机固定式基础 带配重	1. 基础土方开挖回填 2. 砖胎膜及胎膜抹灰 3. C15砼垫层 4. C40钢筋砼基础	座	1				
28	011705001004	施工电梯	1. 施工电梯每次进出场及安拆费高75m内	项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：土建结构与粗装修工程-地上部分

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00002	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00002	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002002	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000002	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000002	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						
合计								



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：土建结构与粗装修工程-地上部分

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	预算包干费	0		按分部分项工程费1%计算
2	材料检验检测费	0		按分部分项工程费0.3%计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：土建结构与粗装修工程-地上部分

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：土建结构与精装修工程-地上部分

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：土建结构与粗装修工程-地上部分

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



# 总承包服务费计价表

工程名称：土建结构与粗装修工程-地上部分

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：土建结构与粗装修工程-地上部分

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

# 主要材料设备价格表

工程名称：土建结构与粗装修工程-地上部分

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



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：外墙门窗、防火门及栏杆工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		地下部分							
		地下部分合计							
		防火门工程-地下部分							
1	010802003001	甲级钢制防火门	1. 门种类:甲级钢制防火门 2. 材料种类: 门框 1.2mm镀锌钢板、门扇 0.8mm镀锌钢板、珍珠岩填充 3. 厚度: 满足技术要求及规范验收要求 4. 综合考虑、五金材质: 防火门制作、安装, 五金、门锁、闭门器、防护材料、门框周边塞缝和防水, 镀锌铰链 5. 其他完成本项所需的一切工作	m2	897.75				
2	010802003002	乙级钢制防火门	1. 门种类:乙级钢制防火门2. 材料种类: 门框 1.2mm镀锌钢板、门扇 0.8mm镀锌钢板、珍珠岩填充 3. 厚度: 满足技术要求及规范验收要求 4. 综合考虑、五金材质: 防火门制作、安装, 五金、门锁、闭门器、防护材料、门框周边塞缝和防水, 镀锌铰链 5. 其他完成本项所需的一切工作	m2	685.125				
3	010802003003	丙级钢制防火门	1. 门种类:丙级钢制防火门 2. 材料种类: 门框	m2	139.86				

			1. 2mm镀锌钢板、门扇 0.8mm镀锌钢板、珍珠岩填充 3. 厚度：满足技术要求及规范验收要求 4. 综合考虑、五金材质：防火门制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护材料、门框周边塞缝和防水，镀锌铰链 5. 其他完成本项所需的一切工作						
4	010802003004	甲级钢制防火门（设观察窗）	1. 门种类：甲级钢制防火门，观察窗尺寸综合考虑 2. 材料种类：门框 1. 2mm镀锌钢板、门扇 0.8mm镀锌钢板、防火板、珍珠岩填充 3. 厚度：满足技术要求及规范验收要求 4. 综合考虑、五金材质：防火门制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护材料、门框周边塞缝和防水，镀锌铰链，防火玻璃、防火液厚度等 5. 其他完成本项所需的一切工作	m2	151.2				
5	010802003005	乙级钢制防火门（设观察窗）	1. 门种类：乙级钢制防火门，观察窗尺寸综合考虑 2. 材料种类：门框 1. 2mm镀锌钢板、门扇 0.8mm镀锌钢板、防火板、珍珠岩填充 3. 厚度：满足技术要求及规范验收要求 4. 综合考虑、五金材质：防火门制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护材料、门框周边塞缝和防水，镀锌铰链，防火玻璃、防火液厚度等 5. 其他完成本项所	m2	207.9				

			需的一切工作						
6	010803002001	防火卷帘(闸)门	1. 门材质:钢质防火卷帘单片 2. 启动装置品种、规格:卷闸电动装置D-400	m2	247.5				
		防火门工程-地下部分合计							
		栏杆工程-地下部分							
		栏杆工程-地下部分合计							
		楼梯扶手栏杆-地下部分							
1	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 不锈钢扶手制安 2. 详图集15J403-1, D14页PA2PB2型 3. 部位:楼梯	m	145.2				
		楼梯扶手栏杆-地下部分合计							
		靠墙、防撞扶手-地下部分							
1	011503003001	PVC防撞扶手	1. 图集:详见07J902-24/5-5 2. 扶手材料种类、规格:PVC扶手 3. 固定配件种类:PVC支架	m	185.15				
2	011503006001	硬木靠墙扶手	1. 扶手高度:1000mm处 2. 材料:成品扶手 3. 计价综合栏杆(栏板)样式、栏杆规格,栏板平面尺寸、固定配件种类,油漆,防护材料种类等 4. 计价包括栏杆(栏板)的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用 5. 当栏杆(栏板)材质、栏板厚度发生变更时,只调整栏杆(栏板)材料的价差;当相同材质的栏杆(栏板)高度发生变更时,其结算	m	248.47				

			单价按相邻高度的清单 子目综合单价折算成平 方米的单价取低值者进 行换算						
		靠墙、防撞扶手-地下 部分合计							
		地上部分							
		地上部分合计							
		外墙门窗工程							
		外墙门窗工程合计							
		铝合金门窗							
1	010807001001	铝合金固定窗+铝合金 地弹簧门	1. 门类型:铝合金固定 窗+铝合金地弹簧门 2. 铝合金固定窗部分采 用矩形铝管 2. 玻璃品种、厚度 :5mm白玻+9A+5mm白玻 双钢化中空玻璃 3. 综合考虑:打胶、五 金配件、周边塞缝、框 边四周100mm范围防水 、油漆、防腐、防雷塞 口、填缝等 4. 其他完成本项所需 的一切工作	m2	36.22				
2	010807001002	铝合金地弹簧门连窗	1. 窗种类:铝合金地弹 簧门连窗 2. 框、扇材质:铝合金 地弹簧门连窗 3. 玻璃品种、厚度 :6mm高透光LOW- E+12A+6mm透明玻璃双 钢化中空玻璃 4. 综合考虑:打胶、五 金配件、周边塞缝、框 边四周100mm范围防水 、油漆、防腐、防雷塞 口、填缝等 5. 其他完成本项所需 的一切工作	m2	24.42				
3	010807001003	铝合金推拉门	1. 门类型:铝合金推拉 门 2. 铝合金推拉门	m2	26.8				

			2. 玻璃品种、厚度 :5mm白玻+9A+5mm白玻 双钢化中空玻璃 3. 综合考虑:打胶、五金配件、周边塞缝、框边四周100mm范围防水、油漆、防腐、防雷塞口、填缝等 4. 其他完成本项所需的一切工作						
4	010807001004	铝合金固定窗	1. 窗种类: 铝合金固定窗 2. 框、扇材质: 铝合金固定窗 3. 玻璃品种、厚度 : 6mm高透光LOW-E+12A+6mm透明双钢化中空玻璃 4. 综合考虑:打胶、五金配件、周边塞缝、框边四周100mm范围防水、油漆、防腐、防雷塞口、填缝等 5. 其他完成本项所需的一切工作	m2	1163.41				
5	010807001005	铝合金平开窗	1. 窗种类: 铝合金平开、上悬窗 2. 框、扇材质: 铝合金平开窗 3. 玻璃品种、厚度 : 5mm白玻+9A+5mm白玻双钢化中空玻璃 4. 综合考虑:打胶、五金配件、周边塞缝、框边四周100mm范围防水、油漆、防腐、防雷塞口、填缝等 5. 其他完成本项所需的一切工作	m2	1049.2				
6	010807001006	铝合金推拉窗	1. 窗种类: 铝合金推拉窗 2. 框、扇材质: 铝合金平开窗 3. 玻璃品种、厚度 : 5mm白玻+9A+5mm白玻双钢化中空玻璃	m2	280.6				

			4. 综合考虑:打胶、五金配件、周边塞缝、框边四周100mm范围防水、油漆、防腐、防雷塞口、填缝等 5. 其他完成本项所需的一切工作						
7	010807001007	耐火窗	1. 窗种类:耐火窗(耐火完整性 $\geq 1.0h$ ) 2. 框、扇材质:铝合金耐火窗平开窗 3. 玻璃品种、厚度:6mm防火玻璃+9A+5mm白玻双钢化中空玻璃 4. 综合考虑:打胶、五金配件、周边塞缝、框边四周100mm范围防水、油漆、防腐、防雷塞口、填缝等 5. 其他完成本项所需的一切工作	m2	40.85				
8	010807001008	铝合金格栅	1. 窗类型:铝合金格栅 2. 综合考虑:打胶、五金配件、周边塞缝、油漆、防腐、防雷塞口、填缝等 3. 格栅框、页片品种、厚度:100*100*1.4mm厚铝合金方通 4. 其他完成本项所需的一切工作	m2	47.3				
		铝合金门窗合计							
		卫生间排气扇安装及玻璃开孔							
1	011615001001	玻璃开孔	1. 直径190排气扇孔开孔,清理 2. 其他完成本项所需的一切工作	个	52				
2	030404033001	排气扇安装	1. 排气扇安装调试(含主材) 2. 其他完成本项所需的一切工作	台	52				

		卫生间排气扇安装及玻璃开孔合计							
		铝合金空调防雨百叶窗							
1	010807003001	铝合金防雨百叶	1. 窗类型：全铝合金防雨百叶 2. 综合考虑:打胶、五金配件、周边塞缝、油漆、防腐、防雷塞口、填缝等 3. 百页框、页片品种、厚度：框壁厚1.4mm、百页片壁厚1.2mm 4. 其他完成本项所需的一切工作	m2	288.96				
2	010807003002	铝合金空调百叶	1. 窗类型：全铝合金空调百叶 2. 综合考虑:打胶、五金配件、周边塞缝、油漆、防腐、防雷塞口、填缝等 3. 百页框、页片品种、厚度：框壁厚1.45mm、百页片壁厚1.2mm 4. 其他完成本项所需的一切工作	m2	192.64				
		铝合金空调防雨百叶窗合计							
		幕墙、雨棚							
1	011209001001	玻璃幕墙	1. 面层材料品种、规格、颜色： 8mm+1.52PVB+8mm钢化夹胶玻璃（含铝合金框、铝合金装饰盖板、铝单板装饰柱） 2. 骨架材料种类、规格： 140*80*4mm厚钢通（表面氟碳漆）、250系列不锈钢对心驳接头 3. 固定方式：铝合金副框连接固定骨架，玻璃用硅酮结构胶固定 4. 其它完成本项所需的	m2	72.35				

			一切工作						
2	011209001002	石材幕墙（紫点黄金麻）	1. 面层材料品种、规格、颜色：25mm厚紫点黄金麻 2. 骨架材料种类、规格：80*80*4mm厚镀锌钢方通、L50*5mm厚镀锌角钢 3. 固定方式：4mm厚不锈钢挂件连接石材与骨架 4. 预埋件制作、安装 5. 其它完成本项所需的一切工作	m2	12.9				
3	010807001009	铝合金窗花	1. 铝合金窗花 2. 铝合金横料50*50*1.2mm，铝合金栏杆主竖料50*20*1.2mm，铝合金栏杆小横料50*20*1.2mm。 3. 综合考虑：固定配件种类、油漆、防护材料种类等 4. 其他完成本项所需的一切工作	m2	15.39				
4	011209001003	干挂仿石砖幕墙（仿石砖）	1. 面层材料品种、规格、颜色：15mm厚仿石砖、600mm*900mm 2. 骨架材料种类、规格：80*80*4mm厚镀锌钢方通、L50*5mm厚镀锌角钢 3. 固定方式：4mm厚不锈钢扣齿板连接石材与骨架 4. 预埋件制作、安装 5. 其它完成本项所需的一切工作	m2	19.74				
5	011302001001	铝单板（深咖色）吊顶	1. 面层材料品种、规格、颜色：2.5mm厚铝单板，粉末喷涂 2. 骨架材料种类、规格：L50*5mm厚镀锌角钢、160*80*4镀锌方通	m2	51.6				



			3. 固定方式：3mm铝角连接铝单板与骨架 4. 预埋件制作、安装 6. 其它完成本项所需的一切工作						
6	011302001002	25mm仿石材铝单板吊顶	1. 面层材料品种、规格、颜色：2.5mm厚仿石材铝单板，粉末喷涂 2. 骨架材料种类、规格：L50*5mm厚镀锌角钢、160*80*4镀锌方通 3. 固定方式：3mm铝角连接铝单板与骨架 4. 预埋件制作、安装 5. 其它完成本项所需的一切工作	m2	12.9				
7	011209001004	铝单板（深咖色）幕墙	1. 面层材料品种、规格、颜色：2.5mm厚铝单板（深咖色），粉末喷涂 2. 骨架材料种类、规格：L50*5mm厚镀锌角钢 3. 固定方式：3mm铝角@300mm/c连接铝单板与骨架 4. 其它完成本项所需的一切工作	m2	21.5				
8	010607003001	铝单板雨棚	1. 面层材料品种、规格、颜色：2.5mm厚铝单板，，粉末喷涂 2. 骨架材料种类、规格：L50*5mm厚镀锌角钢、120*60*4mm镀锌钢通 3. 固定方式：3mm铝角连接铝单板与骨架 4. 预埋件制作、安装 5. 其它完成本项所需的一切工作	m2	8.6				
9	011302001003	首层入口雨篷	1. 龙骨材料种类、规格、中距：轻钢龙骨 2. 基层材料种类、规格：12mm阻燃夹板 3. 面层材料品种、规格、颜色：1.2mm铝单板	m2	79.55				
10	011506003001	玻璃雨篷	1. 玻璃雨篷固定方式	m2	29.54				

			:夹胶玻璃托架式 2. 龙骨材料种类、规格、中距:150X100X6钢主梁、150X100X4钢梁、80X80X4钢次梁 3. 玻璃材料品种、规格:6+1.14pvb+6mm钢化夹胶玻璃 4. 嵌缝材料种类:泡沫棒及密封胶 5. 防护材料种类:除锈处理Sa2.0、底漆:环氧富锌、中间漆:环氧云铁、面漆:氟碳喷涂						
		幕墙、雨棚合计							
		入口电动玻璃门							
1	010802001001	电动玻璃门（入口大堂门）	1. 门代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 门框、扇材质:电动玻璃门 3. 玻璃品种、厚度:12mm钢化玻璃 4. 其他:包含各种小五金配套配件、门锁、电机、感应器	m2	6.97				
2	010802001002	电动玻璃门（急诊门）	1. 门代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 门框、扇材质:电动玻璃门 3. 玻璃品种、厚度:12mm钢化玻璃 4. 其他:包含各种小五金配套配件、门锁、电机、感应器	m2	4.64				
		入口电动玻璃门合计							
		防火门工程							
1	010802003006	甲级钢制防火门	1. 门种类:甲级钢制防火门 2. 材料种类: 门框 1.2mm镀锌钢板、门扇 0.8mm镀锌钢板、珍珠岩填充 3. 厚度: 满足技术要求及规范验收要求	m2	51.47				

			4. 综合考虑、五金材质：防火门制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护材料、门框周边塞缝和防水，镀锌铰链 5. 其他完成本项所需的一切工作						
2	010802003007	乙级钢制防火门	1. 门种类:乙级钢制防火门2. 材料种类: 门框 1.2mm镀锌钢板、门扇 0.8mm镀锌钢板、珍珠岩填充 3. 厚度: 满足技术要求及规范验收要求 4. 综合考虑、五金材质：防火门制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护材料、门框周边塞缝和防水，镀锌铰链 5. 其他完成本项所需的一切工作	m2	39.28				
3	010802003008	丙级钢制防火门	1. 门种类:丙级钢制防火门 2. 材料种类: 门框 1.2mm镀锌钢板、门扇 0.8mm镀锌钢板、珍珠岩填充 3. 厚度: 满足技术要求及规范验收要求 4. 综合考虑、五金材质：防火门制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护材料、门框周边塞缝和防水，镀锌铰链 5. 其他完成本项所需的一切工作	m2	8.13				
4	010802003009	甲级钢制防火门（设观察窗）	1. 门种类:甲级钢制防火门，观察窗尺寸综合考虑 2. 材料种类: 门框 1.2mm镀锌钢板、门扇 0.8mm镀锌钢板、防火板、珍珠岩填充 3. 厚度: 满足技术要求及规范验收要求 4. 综合考虑、五金材质	m2	8.67				

			：防火门制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护材料、门框周边塞缝和防水，镀锌铰链，防火玻璃、防火液厚度等 5. 其他完成本项所需的一切工作						
5	010802003010	乙级钢制防火门（设观察窗）	1. 门种类:乙级钢制防火门，观察窗尺寸综合考虑 2. 材料种类：门框 1. 2mm镀锌钢板、门扇 0. 8mm镀锌钢板、防火板、珍珠岩填充 3. 厚度：满足技术要求及规范验收要求 4. 综合考虑、五金材质：防火门制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护材料、门框周边塞缝和防水，镀锌铰链，防火玻璃、防火液厚度等5. 其他完成本项所需的一切工作	m2	11. 92				
6	010803002002	防火卷帘(闸)门	1. 门材质:钢质防火卷帘单片 2. 启动装置品种、规格:卷闸电动装置D-400	m2	14. 19				
		防火门工程合计							
		栏杆工程							
		栏杆工程合计							
		护窗栏杆							
1	011503001002	铝合金窗护栏杆	1. 铝合金窗护栏杆900mm 2. 铝合金横料35*27*1. 4mm，铝合金栏杆主竖料35*18*1. 5mm，铝合金栏杆小竖料22*12*0. 8mm。 3. 综合考虑:栏杆样式、栏杆规格、固定配件种类、油漆、防护材料	m	450. 8				

			种类等 4. 其他完成本项所需的一切工作						
2	011503001003	铝合金窗护栏杆	1. 铝合金窗护栏杆 650mm 2. 铝合金横料 35*27*1.4mm, 铝合金 栏杆主竖料 35*18*1.5mm, 铝合金 栏杆小竖料 22*12*0.8mm。 3. 综合考虑:栏杆样式 、栏杆规格、固定配件 种类、油漆、防护材料 种类等 4. 其他完成本项所需 的一切工作	m	262.08				
		护窗栏杆合计							
		楼梯扶手栏杆							
1	011503001004	金属扶手、栏杆、栏 板	1. 不锈钢扶手制安 2. 详图集15j403- 1, D14页PA2PB2型 3. 部位:楼梯	m	754.88				
		楼梯扶手栏杆合计							
		靠墙、防撞扶手							
1	011503003002	PVC防撞扶手	1. 图集:详见07J902- 24/5-5 2. 扶手材料种类、规格 :PVC扶手 3. 固定配件种类:PVC支 架	m	946.31				
2	011503006002	硬木靠墙扶手	1. 扶手高度:1000mm处 2. 材料:成品扶手 3. 计价综合栏杆(栏板 )样式、栏杆规格,栏 板平面尺寸、固定配件 种类,油漆,防护材料 种类等 4. 计价包括栏杆(栏板 )的制作、安装、油漆 、防护、运输等相关费 用 5. 当栏杆(栏板)材质 、栏板厚度发生变更时	m	1269.97				

			，只调整栏杆（栏板）材料的价差；当相同材质的栏杆（栏板）高度发生变更时，其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算						
		靠墙、防撞扶手合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：外墙门窗、防火门及栏杆工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00003	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00003	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002003	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000003	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000003	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：外墙门窗、防火门及栏杆工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	预算包干费	0		按分部分项工程费1%计算
2	材料检验检测费	0		按分部分项工程费0.3%计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。



# 暂列金额明细表

工程名称：外墙门窗、防火门及栏杆工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：外墙门窗、防火门及栏杆工程

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：外墙门窗、防火门及栏杆工程

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



# 总承包服务费计价表

工程名称：外墙门窗、防火门及栏杆工程

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：外墙门窗、防火门及栏杆工程

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

# 主要材料设备价格表

工程名称：外墙门窗、防火门及栏杆工程

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

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室地坪、交通设施及划线工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		标线部分							
1	040205006001	直行箭头	1、材料品种：环氧类划线漆 2、规格：长3000x1.5 3、形式：直行箭头 4、综合考虑完成本项所需的一切工作	个	1				
2	040205006002	左转向箭头	1、材料品种：环氧类划线漆 2、规格：长3000x1.5 3、形式：左转向箭头 4、综合考虑完成本项所需的一切工作	个	1				
3	040205006003	右转向箭头	1、材料品种：环氧类划线漆 2、规格：长3000x1.5 3、形式：右转向箭头 4、综合考虑完成本项所需的一切工作	个	1				
4	040205006004	直行左转	1、材料品种：环氧类划线漆 2、规格：长3000x1.5 3、形式：直行左转 4、综合考虑完成本项所需的一切工作	个	1				
5	040205006005	直行右转	1、材料品种：环氧类划线漆 2、规格：长3000x1.5 3、形式：直行左转 4、综合考虑完成本项所需的一切工作	个	1				
6	040205006006	分向箭头	1、材料品种：环氧类划线漆 2、规格：长3000x1.5	个	1				



			3、形式：直行左转 4、综合考虑完成本项所需的一切工作						
7	040205006007	三向箭头	1、材料品种：环氧类划线漆 2、规格：长3000x1.5 3、形式：直行左转 4、综合考虑完成本项所需的一切工作	个	1				
8	040205006008	掉头箭头	1、材料品种：环氧类划线漆 2、规格：长3000x1.5 3、形式：直行左转 4、综合考虑完成本项所需的一切工作	个	1				
9	040205006009	车道通道线	1、材料品种：环氧类划线漆 2、规格：线宽15cm，白色 3、形式：通道线 4、综合考虑完成本项所需的一切工作	m2	1				
10	040205006010	车道中心线	1、材料品种：环氧类划线漆 2、规格：线宽15cm，黄色 3、形式：车道中心线 4、综合考虑完成本项所需的一切工作	m2	1				
11	040205006011	人行斑马线	1、材料品种：环氧类划线漆 2、规格：线宽30cm 3、形式：人行斑马线 4、综合考虑完成本项所需的一切工作	m2	1				
12	040205006012	禁停线	1、材料品种：环氧类划线漆 2、规格：线宽15cm，黄色 3、形式：禁停线 4、综合考虑完成本项所需的一切工作	m2	1				
13	040205007001	车位编号	1、材料品种：环氧类划线漆	个	11				

			2、规格：200*300 3、形式：车位编号 4、综合考虑完成本项所需的一切工作						
14	040205007002	标准车位	1、材料品种：环氧类划线漆 2、规格：5.3m×2.4m线宽15cm 3、形式：车位线，白色 4、综合考虑完成本项所需的一切工作	个	11				
		标线部分合计							
		反光标牌部分							
1	040205004001	坡道导向标指示牌	1、材料：1.5mm厚优质铝板（反光膜），蓝底白字（图）； 2、规格：1200*300mm； 3、安装部分、方式：设于车库斜坡弯道路段，采用自攻钉和胶粒固定	面	1				
2	040205004002	坐地式P字标志牌	1、材料：1.5mm镀锌板激光切割折弯焊接成型，表面汽车烤漆工艺；面板激光镂空，内衬3mm乳白色透光板内打LED灯，夜晚发光 2、规格：450*2000mm； 3、安装部分、方式：出入口处座地式安装	组	1				
3	040205004003	直行标牌	1、材料品种：1.5mm厚优质铝板（反光膜），蓝底白字（图）； 2、规格：Φ600mm圆形板面	面	1				
4	040205004004	左转向标牌	1、材料品种：1.5mm厚优质铝板（反光膜），蓝底白字（图）； 2、规格：Φ600mm圆形板面	面	1				
5	040205004005	右转向标牌	1、材料品种：1.5mm厚	面	1				

			优质铝板（反光膜），蓝底白字（图）； 2、规格：Φ600mm圆形板面						
6	040205004006	直行左转标牌	1、材料品种：1.5mm厚优质铝板（反光膜），蓝底白字（图）； 2、规格：Φ600mm圆形板面	面	1				
7	040205004007	直行右转标牌	1、材料品种：1.5mm厚优质铝板（反光膜），蓝底白字（图）； 2、规格：Φ600mm圆形板面	面	1				
8	040205004008	分向标牌	1、材料品种：1.5mm厚优质铝板（反光膜），蓝底白字（图）； 2、规格：Φ600mm圆形板面	面	1				
9	040205004009	三向标牌	1、材料品种：1.5mm厚优质铝板（反光膜），蓝底白字（图）； 2、规格：Φ600mm圆形板面	面	1				
10	040205004010	掉头标牌	1、材料品种：1.5mm厚优质铝板（反光膜），蓝底白字（图）； 2、规格：Φ600mm圆形板面	面	1				
11	040205004011	左转出口指示牌	1、材料品种：1.5mm厚优质铝板（反光膜），蓝底白字（图）； 2、规格：Φ600mm圆形板面	面	1				
12	040205004012	右转出口指示牌	1、材料品种：1.5mm厚优质铝板（反光膜），蓝底白字（图）； 2、规格：Φ600mm圆形板面	面	1				
13	040205004013	直行出口指示牌	1、材料品种：1.5mm厚优质铝板（反光膜），蓝底白字（图）； 2、规格：Φ600mm圆形板面	面	1				

14	040205004014	楼梯指示牌	1、材料品种：1.5mm厚 优质铝板（反光膜 ），蓝底白字（图）； 2、规格：Φ600mm圆形 板面	面	1				
15	040205004015	电梯指示牌	1、材料品种：1.5mm厚 优质铝板（反光膜 ），蓝底白字（图）； 2、规格：Φ600mm圆形 板面	面	1				
16	040205004016	车位悬挂吊牌 （含链接件）	1、材料品种：两块1厚 亚克力材质组合+PVC不 干胶+背光膜 2、厚度：2mm 3、规格：0.4m*0.2m矩 形板面 4、安装部位、方式 ：综合考虑	面	1				
17	040205004017	出入口龙门牌	1、材料品种：1.5mm厚 优质铝板（反光膜 ），蓝底白字（图）； 2、规格：6m*1m矩形板 面	面	1				
		反光标牌部分合计							
		金属构件部分							
1	040205004018	护角	1、材料品种：橡胶立 面警示标2、规格：橡 胶厚 7mm，0.8m*0.2m4、颜 色：黄黑相间（黄色为 反光膜）	个	16				
2	040205003001	限高标杆	1、材料品种：镀锌钢 管，表面烤漆贴工程级 反光膜 2、规格：管径 Φ45mm，管壁厚 2.25mm，长约3m	根	2				
3	040205004019	安全凸镜	1、材料品种：三防镜 面+定位,钢管+活动绞 2、规格：Φ800mm圆形	面	4				
4	040205019001	倒车定位器	1、材料品种：优质工 程塑胶，面贴反光带 2、规格	个	32				

			: 0.56m*0.16m*0.11m						
5	040205019002	橡胶减速坡	1、材料品种: 高强橡胶减速坡 2、规格 : 0.5m*0.35m*0.05m	m	27.8				
		金属构件部分合计							
		地坪及墙面工程							
1	011101003002	地下室地面混凝土层	1、50厚C25砼随打随抹平, 根据建筑施工图找坡; 在排水沟及地漏1m范围内向排水沟找坡1%纵横向按跨设缩缝且间距≤6000, 纵向为平头缝, 横向为假缝, 缝宽5, 深50, 油膏灌缝 2、素水泥胶浆结合 3、原结构面清理等, 综合考虑完成本项所需的一切工作。	m2	733.07				
2	011102003012	车库金刚砂楼地面	1、第一次撒金刚砂骨料(砼初凝时) 2、第二次撒金刚砂骨料 3、地面养护	m2	100				
3	011101005001	环氧地坪漆	1. 工程部位: 停车位、人行道非停车位区域 2. 面漆材料种类、厚度: 1.0mm成型厚度非濒务岸榜扒涂光面效果 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m2	439.842				
4	011101005002	环氧地坪漆	1. 工程部位: 行车道区域 2. 面漆材料种类、厚度: 2.0mm成型厚度橘纹效果 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m2	219.921				
5	011101005003	环氧地坪漆	1. 工程部位: 出入口坡道 2. 面漆材料种类、厚度: 3mm成型厚度砂面效果 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m2	73.307				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室地坪、交通设施及划线工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00004	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00004	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
2	011707002004	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000004	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项的（人工费+施工机具费）*0.3 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
4	QTFY00000004	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地下室地坪、交通设施及划线工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	预算包干费	0		按分部分项工程费1%计算
2	材料检验检测费	0		按分部分项工程费0.3%计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。



# 暂列金额明细表

工程名称：地下室地坪、交通设施及划线工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室地坪、交通设施及划线工程

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地下室地坪、交通设施及划线工程

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



# 总承包服务费计价表

工程名称：地下室地坪、交通设施及划线工程

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：地下室地坪、交通设施及划线工程

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

# 主要材料设备价格表

工程名称：地下室地坪、交通设施及划线工程

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





总价措施项目清单与计价表

工程名称：施工现场管理与协调服务费

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00005	绿色施工安全防护措施费		100				
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00005	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002005	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000005	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000005	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：施工现场管理与协调服务费

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	现场服务费	0		按Σ（土建结构与粗装修工程-地下部分，土建结构与粗装修工程-地上部分，外墙门窗、防火门及栏杆工程，地下室地坪、交通设施及划线工程）单位工程造价*1.8%
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：施工现场管理与协调服务费

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：施工现场管理与协调服务费

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：施工现场管理与协调服务费

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



# 总承包服务费计价表

工程名称：施工现场管理与协调服务费

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：施工现场管理与协调服务费

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	0	
合计					



# 主要材料设备价格表

工程名称：施工现场管理与协调服务费

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



总价措施项目清单与计价表

工程名称：验收配合费

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00006	绿色施工安全防护措施费		100				
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00006	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002006	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000006	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000006	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：验收配合费

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	验收配合费	0		按200000元计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：验收配合费

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：验收配合费

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：验收配合费

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





# 总承包服务费计价表

工程名称：验收配合费

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：验收配合费

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

# 主要材料设备价格表

工程名称：验收配合费

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：机电安装工程-地下部分

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		地下室-电气工程							
		地下室-电气工程合计							
		动力照明系统							
1	030404017001	配电箱（半周长0.5m以内）	1. 名称:配电箱（半周长0.5m以内） 2. 安装方式:明装 3. 元器件:配电箱箱体及箱内所有元件供应及安装 4. 基础形式、材质、规格:支吊架制作、安装、除锈、刷油满足规范要求	台	5				
2	030404017002	配电箱（半周长1m以内）	1. 名称:配电箱（半周长1m以内） 2. 安装方式:明装 3. 元器件:配电箱箱体及箱内所有元件供应及安装 4. 基础形式、材质、规格:支吊架制作、安装、除锈、刷油满足规范要求	台	5				
3	030404017003	配电箱（半周长1.5m以内）	1. 名称:配电箱（半周长1.5m以内） 2. 安装方式:明装 3. 元器件:配电箱箱体及箱内所有元件供应及安装 4. 基础形式、材质、规格:支吊架制作、安装、除锈、刷油满足规范要求	台	5				
4	030404017004	配电箱（半周长	1. 名称:配电箱（半周	台	2				

		2. 5m以内)	长2. 5m以内) 2. 安装方式:明装 3. 元器件:配电箱箱体及箱内所有元件供应及安装 4. 基础形式、材质、规格:支吊架制作、安装、除锈、刷油满足规范要求						
5	030404017005	落地式配电箱	1. 名称:落地式配电箱 2. 安装方式:落地安装 3. 元器件:配电箱箱体及箱内所有元件供应及安装 4. 基础形式、材质、规格:支吊架制作、安装、除锈、刷油满足规范要求	台	3				
6	030408001001	矿物电缆 NG-A-3x25+2x16	1. 名称及规格:矿物电缆NG-A-3x25+2x16 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	18				
7	030408001002	矿物电缆 NG-A-3x35+2x16	1. 名称及规格:矿物电缆NG-A-3x35+2x16 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及	m	16				

			安装、电缆标识牌等相关费用						
8	030408001003	矿物电缆 NG-A-3x50+2x25	1. 名称及规格:矿物电缆NG-A-3x50+2x25 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	26				
9	030408001004	矿物电缆 NG-A-3x70+1x16	1. 名称及规格:矿物电缆NG-A-3x70+1x16 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	27				
10	030408001005	矿物电缆 NG-A-3x70+2x35	1. 名称及规格:矿物电缆NG-A-3x70+2x35 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相	m	42				

			关费用						
11	030408001006	矿物电缆 NG-A-3x95+2x50	1. 名称及规格:矿物电缆NG-A-3x95+2x50 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	43				
12	030408001007	矿物电缆 NG-A-4x25+1x16	1. 名称及规格:矿物电缆NG-A-4x25+1x16 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	58				
13	030408001008	矿物电缆 NG-A-4x35+1x16	1. 名称及规格:矿物电缆NG-A-4x35+1x16 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	20				

14	030408001009	矿物电缆 NG-A-4x50+1x25	1. 名称及规格:矿物电缆NG-A-4x50+1x25 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	6				
15	030408001010	矿物电缆 NG-A-4x70+1x35	1. 名称及规格:矿物电缆NG-A-4x70+1x35 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	20				
16	030408001011	矿物电缆 NG-A-5x16	1. 名称及规格:矿物电缆NG-A-5x16 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	129				
17	030408001012	矿物电缆 NG-A-	1. 名称及规格:矿物电	m	19				



		3x185+2x95	缆NG-A-3x185+2x95 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、 电缆敷设、电缆头（含 中间接头、T接头等 ）制作及安装、电缆 T接箱的制作安装、连 接体、接地、试压、测 试、防火堵洞、电缆防 护、电缆防火隔板、电 缆防火涂料、单体调试 、电缆穿刺线夹制作及 安装、电缆标识牌等相 关费用						
18	030408001013	电力电缆 WDZ-YJE-3x25+2x16	1. 名称及规格:电力电 缆WDZ-YJE-3x25+2x16 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、 电缆敷设、电缆头（含 中间接头、T接头等 ）制作及安装、电缆 T接箱的制作安装、连 接体、接地、试压、测 试、防火堵洞、电缆防 护、电缆防火隔板、电 缆防火涂料、单体调试 、电缆穿刺线夹制作及 安装、电缆标识牌等相 关费用	m	12				
19	030408001014	电力电缆 WDZ-YJE-3x35+2x16	1. 名称及规格:电力电 缆WDZ-YJE-3x35+2x16 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、 电缆敷设、电缆头（含 中间接头、T接头等 ）制作及安装、电缆 T接箱的制作安装、连 接体、接地、试压、测 试、防火堵洞、电缆防 护、电缆防火隔板、电 缆防火涂料、单体调试 、电缆穿刺线夹制作及 安装、电缆标识牌等相 关费用	m	15				
20	030408001015	电力电缆 WDZ-YJE-3x50+2x25	1. 名称及规格:电力电 缆WDZ-YJE-3x50+2x25	m	20				

			2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、 电缆敷设、电缆头（含 中间接头、T接头等 ）制作及安装、电缆 T接箱的制作安装、连 接体、接地、试压、测 试、防火堵洞、电缆防 护、电缆防火隔板、电 缆防火涂料、单体调试 、电缆穿刺线夹制作及 安装、电缆标识牌等相 关费用						
21	030408001016	电力电缆 WDZ-YJE-3x70+2x35	1. 名称及规格:电力电 缆WDZ-YJE-3x70+2x35 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、 电缆敷设、电缆头（含 中间接头、T接头等 ）制作及安装、电缆 T接箱的制作安装、连 接体、接地、试压、测 试、防火堵洞、电缆防 护、电缆防火隔板、电 缆防火涂料、单体调试 、电缆穿刺线夹制作及 安装、电缆标识牌等相 关费用	m	30				
22	030408001017	电力电缆 WDZ-YJE-3x95+2x50	1. 名称及规格:电力电 缆WDZ-YJE-3x95+2x50 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、 电缆敷设、电缆头（含 中间接头、T接头等 ）制作及安装、电缆 T接箱的制作安装、连 接体、接地、试压、测 试、防火堵洞、电缆防 护、电缆防火隔板、电 缆防火涂料、单体调试 、电缆穿刺线夹制作及 安装、电缆标识牌等相 关费用	m	20				
23	030408001018	电力电缆 WDZ-YJE-3x150+2x70	1. 名称及规格:电力电 缆WDZ-YJE-3x150+2x70 2. 敷设方式:综合考虑	m	25				

			3. 包含揭（盖）盖板、 电缆敷设、电缆头（含 中间接头、T接头等 ）制作及安装、电缆 T接箱的制作安装、连 接体、接地、试压、测 试、防火堵洞、电缆防 护、电缆防火隔板、电 缆防火涂料、单体调试 、电缆穿刺线夹制作及 安装、电缆标识牌等相 关费用						
24	030408001019	电力电缆 WDZ-YJE- 3x185+2x95	1. 名称及规格:电力电 缆WDZ-YJE-3x185+2x95 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、 电缆敷设、电缆头（含 中间接头、T接头等 ）制作及安装、电缆 T接箱的制作安装、连 接体、接地、试压、测 试、防火堵洞、电缆防 护、电缆防火隔板、电 缆防火涂料、单体调试 、电缆穿刺线夹制作及 安装、电缆标识牌等相 关费用	m	13				
25	030408001020	电力电缆 WDZ-YJE- 3x240+2x120	1. 名称及规格:电力电 缆WDZ-YJE- 3x240+2x120 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、 电缆敷设、电缆头（含 中间接头、T接头等 ）制作及安装、电缆 T接箱的制作安装、连 接体、接地、试压、测 试、防火堵洞、电缆防 护、电缆防火隔板、电 缆防火涂料、单体调试 、电缆穿刺线夹制作及 安装、电缆标识牌等相 关费用	m	66				
26	030408001021	电力电缆 WDZ-YJE- 4x25+1x16	1. 名称及规格:电力电 缆WDZ-YJE-4x25+1x16 2. 敷设方式:综合考虑	m	12				

			3. 包含揭（盖）盖板、 电缆敷设、电缆头（含 中间接头、T接头等 ）制作及安装、电缆 T接箱的制作安装、连 接体、接地、试压、测 试、防火堵洞、电缆防 护、电缆防火隔板、电 缆防火涂料、单体调试 、电缆穿刺线夹制作及 安装、电缆标识牌等相 关费用						
27	030408001022	电力电缆 WDZ-YJE- 4x35+1x16	1. 名称及规格:电力电 缆WDZ-YJE-4x35+1x16 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、 电缆敷设、电缆头（含 中间接头、T接头等 ）制作及安装、电缆 T接箱的制作安装、连 接体、接地、试压、测 试、防火堵洞、电缆防 护、电缆防火隔板、电 缆防火涂料、单体调试 、电缆穿刺线夹制作及 安装、电缆标识牌等相 关费用	m	25				
28	030408001023	电力电缆 WDZ-YJE- 4x50+1x25	1. 名称及规格:电力电 缆WDZ-YJE-4x50+1x25 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、 电缆敷设、电缆头（含 中间接头、T接头等 ）制作及安装、电缆 T接箱的制作安装、连 接体、接地、试压、测 试、防火堵洞、电缆防 护、电缆防火隔板、电 缆防火涂料、单体调试 、电缆穿刺线夹制作及 安装、电缆标识牌等相 关费用	m	20				
29	030408001024	电力电缆 WDZ-YJE- 4x70+1x35	1. 名称及规格:电力电 缆WDZ-YJE-4x70+1x35 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、	m	38				

			电缆敷设、电缆头（含中 间接头、T接头等）制作及 安装、电缆T接箱的制作安 装、连接体、接地、试压、 测试、防火堵洞、电缆防 护、电缆防火隔板、电缆 防火涂料、单体调试、电 缆穿刺线夹制作及安装、 电缆标识牌等相关费用						
30	030408001025	电力电缆 WDZ-YJE- 4x95+1x50	1. 名称及规格:电力电 缆WDZ-YJE-4x95+1x50 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、 电缆敷设、电缆头（含 中间接头、T接头等） 制作及安装、电缆T接 箱的制作安装、连接体、 接地、试压、测试、防 火堵洞、电缆防护、电 缆防火隔板、电缆防火 涂料、单体调试、电缆 穿刺线夹制作及安装、 电缆标识牌等相关费用	m	38				
31	030408001026	电力电缆 WDZ-YJE- 3x185+2x95	1. 名称及规格:电力电 缆WDZ-YJE-3x185+2x95 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、 电缆敷设、电缆头（含 中间接头、T接头等） 制作及安装、电缆T接 箱的制作安装、连接体、 接地、试压、测试、防 火堵洞、电缆防护、电 缆防火隔板、电缆防火 涂料、单体调试、电缆 穿刺线夹制作及安装、 电缆标识牌等相关费用	m	20				
32	030408001027	电力电缆 WDZ-YJE- 5x16	1. 名称及规格:电力电 缆WDZ-YJE-5x16 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、 电缆敷设、电缆头（含	m	16				

			中间接头、T接头等 ）制作及安装、电缆 T接箱的制作安装、连 接体、接地、试压、测 试、防火堵洞、电缆防 护、电缆防火隔板、电 缆防火涂料、单体调试 、电缆穿刺线夹制作及 安装、电缆标识牌等相关费用						
33	030408001028	电力电缆 WDZ-YJY-3x2.5	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-3x2.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、 电缆敷设、电缆头（含 中间接头、T接头等 ）制作及安装、电缆 T接箱的制作安装、连 接体、接地、试压、测 试、防火堵洞、电缆防 护、电缆防火隔板、电 缆防火涂料、单体调试 、电缆穿刺线夹制作及 安装、电缆标识牌等相关费用	m	20				
34	030408001029	电力电缆 WDZ-YJY-3x4	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-3x4 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、 电缆敷设、电缆头（含 中间接头、T接头等 ）制作及安装、电缆 T接箱的制作安装、连 接体、接地、试压、测 试、防火堵洞、电缆防 护、电缆防火隔板、电 缆防火涂料、单体调试 、电缆穿刺线夹制作及 安装、电缆标识牌等相关费用	m	20				
35	030408001030	电力电缆 WDZ-YJY-3x6	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-3x6 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、 电缆敷设、电缆头（含 中间接头、T接头等	m	20				

			<p>）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p>						
36	030408001031	电力电缆 WDZ-YJY-3x10	<p>1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-3x10</p> <p>2. 敷设方式:综合考虑</p> <p>3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p>	m	20				
37	030408001032	电力电缆 WDZ-YJY-3x16	<p>1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-3x16</p> <p>2. 敷设方式:综合考虑</p> <p>3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p>	m	20				
38	030408001033	电力电缆 WDZ-YJY-3x25+2x16	<p>1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-3x25+2x16</p> <p>2. 敷设方式:综合考虑</p> <p>3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆</p>	m	73				

			T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用						
39	030408001034	电力电缆 WDZ-YJY-3x35+1x16	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-3x35+1x16 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	20				
40	030408001035	电力电缆 WDZ-YJY-3x50+2x25	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-3x50+2x25 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	20				
41	030408001036	电力电缆 WDZ-YJY-4x2.5	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-4x2.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连	m	20				



			接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用						
42	030408001037	电力电缆 WDZ-YJY-4x6	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-4x6 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	20				
43	030408001038	电力电缆 WDZ-YJY-4x10	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-4x10 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	20				
44	030408001039	电力电缆 WDZ-YJY-4x25+1x16	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-4x25+1x16 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测	m	58				

			试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用						
45	030408001040	电力电缆 WDZ-YJY-4x35+1x16	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-4x35+1x16 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	20				
46	030408001041	电力电缆 WDZ-YJY-4x50+1x25	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-4x50+1x25 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	20				
47	030408001042	电力电缆 WDZ-YJY-4x95+1x50	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-4x95+1x50 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防	m	13				

			护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用						
48	030408001043	电力电缆 WDZ-YJY-4x185+1x95	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-4x185+1x95 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	30				
49	030408001044	电力电缆 WDZ-YJY-5x2.5	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-5x2.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	215				
50	030408001045	电力电缆 WDZ-YJY-5x4	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-5x4 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电	m	119				

			缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用						
51	030408001046	电力电缆 WDZ-YJY-5x6	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-5x6 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	37				
52	030408001047	电力电缆 WDZ-YJY-5x10	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-5x10 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	20				
53	030408001048	电力电缆 WDZ-YJY-5x16	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-5x16 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试	m	103				

			、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用						
54	030408001049	电力电缆 WDZN-YJY-3x10	1. 名称及规格:电力电缆WDZN-YJY-3x10 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	20				
55	030408001050	电力电缆 WDZN-YJY-3x25+2x16	1. 名称及规格:电力电缆WDZN-YJY-3x25+2x16 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	20				
56	030408001051	电力电缆 WDZN-YJY-3x35+2x16	1. 名称及规格:电力电缆WDZN-YJY-3x35+2x16 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及	m	20				

			安装、电缆标识牌等相关费用						
57	030408001052	电力电缆 WDZN-YJY-3x50+2x25	1. 名称及规格:电力电缆WDZN-YJY-3x50+2x25 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	20				
58	030408001053	电力电缆 WDZN-YJY-3x70+2x35	1. 名称及规格:电力电缆WDZN-YJY-3x70+2x35 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	20				
59	030408001054	电力电缆 WDZN-YJY-3x120+2x70	1. 名称及规格:电力电缆WDZN-YJY-3x120+2x70 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及	m	10				

			安装、电缆标识牌等相关费用						
60	030408001055	电力电缆 WDZN-YJY-3x150+2x70	1. 名称及规格:电力电缆WDZN-YJY-3x150+2x70 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	26				
61	030408001056	电力电缆 WDZN-YJY-4x2.5	1. 名称及规格:电力电缆WDZN-YJY-4x2.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	65				
62	030408001057	电力电缆 WDZN-YJY-4x6	1. 名称及规格:电力电缆WDZN-YJY-4x6 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及	m	38				

			安装、电缆标识牌等相关费用						
63	030408001058	电力电缆 WDZN-YJY-4x10	1. 名称及规格:电力电缆WDZN-YJY-4x10 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	20				
64	030408001059	电力电缆 WDZN-YJY-4x16	1. 名称及规格:电力电缆WDZN-YJY-4x16 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	20				
65	030408001060	电力电缆 WDZN-YJY-3x70+2x35	1. 名称及规格:电力电缆WDZN-YJY-3x70+2x35 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相	m	7				



			关费用						
66	030408001061	电力电缆 WDZN-YJY-3x95+2x50	1. 名称及规格:电力电缆WDZN-YJY-3x95+2x50 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	6				
67	030408001062	电力电缆 WDZN-YJY-5x2.5	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-5x2.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	70				
68	030408001063	电力电缆 WDZN-YJY-5x4	1. 名称及规格:电力电缆WDZN-YJY-5x4 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	12				

69	030408001064	电力电缆 WDZN-YJY-5x6	1. 名称及规格:电力电缆WDZN-YJY-5x6 2. 敷设方式:综合考 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	113				
70	030408001065	电力电缆 WDZN-YJY-5x10	1. 名称及规格:电力电缆WDZN-YJY-5x10 2. 敷设方式:综合考 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	37				
71	030408001066	电力电缆 WDZN-YJY-5x16	1. 名称及规格:电力电缆WDZN-YJY-5x16 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	103				
72	030408002001	控制电缆 WDZ-KYJY-	1. 名称及规格:控制电	m	618				

		4x1.5	缆WDZ-KYJY-4x1.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、 电缆敷设、电缆头(含 中间接头、T接头等 )制作及安装、电缆 T接箱的制作安装、连 接体、接地、试压、测 试、防火堵洞、电缆防 护、电缆防火隔板、电 缆防火涂料、单体调试 、电缆穿刺线夹制作及 安装、电缆标识牌等相 关费用						
73	030408002002	控制电缆 WDZN-KYJY-4x1.5	1. 名称及规格:控制电 缆WDZN-KYJY-4x1.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、 电缆敷设、电缆头(含 中间接头、T接头等 )制作及安装、电缆 T接箱的制作安装、连 接体、接地、试压、测 试、防火堵洞、电缆防 护、电缆防火隔板、电 缆防火涂料、单体调试 、电缆穿刺线夹制作及 安装、电缆标识牌等相 关费用	m	552				
74	030411004001	配线 WDZ-BJY-2.5	1. 名称及规格:配线 WDZ-BJY-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、 绝缘子、街码等)安装 、配线、管内穿线、线 槽配线、焊、压接线端 子、接地等费用	m	3674				
75	030411004002	配线 WDZ-BYJ-4	1. 名称及规格:配线 WDZ-BYJ-4 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、 绝缘子、街码等)安装 、配线、管内穿线、线 槽配线、焊、压接线端 子、接地等费用	m	68				

76	030411004003	配线 WDZ-BYJ-6	1. 名称及规格:配线 WDZ-BYJ-6 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、 绝缘子、街码等)安装 、配线、管内穿线、线 槽配线、焊、压接线端 子、接地等费用	m	382				
77	030411004004	配线 WDZ-BYJ-16	1. 名称及规格:配线 WDZ-BYJ-16 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、 绝缘子、街码等)安装 、配线、管内穿线、线 槽配线、焊、压接线端 子、接地等费用	m	20				
78	030411004005	配线 WDZN-BYJ-2.5	1. 名称及规格:配线 WDZN-BYJ-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、 绝缘子、街码等)安装 、配线、管内穿线、线 槽配线、焊、压接线端 子、接地等费用	m	507				
79	030411004006	配线 WDZN-BJY-4	1. 名称及规格:配线 WDZN-BJY-4 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、 绝缘子、街码等)安装 、配线、管内穿线、线 槽配线、焊、压接线端 子、接地等费用	m	38				
80	030403006001	封闭母线槽 XMC- 630A/V	1. 名称:封闭母线槽 XMC-630A/V 2. 型号、规格:XMC- 630A/V 3. 包含支吊架制作安装 、母线槽安装(包括水 平弯通、垂直弯通、 T接头、变径单元、始 终端母线、始端箱、膨 胀接头等附件,与变压 器等设备连接的软(硬 )连接等)、接地、防 火堵洞、母线槽防护、	m	15				

			除锈刷油等相关费用						
81	030403006002	封闭母线槽 XMC-800A/V	1. 名称:封闭母线槽 XMC-800A/V 2. 型号、规格:XMC-800A/V 3. 包含支吊架制作安装、母线槽安装（包括水平弯通、垂直弯通、T接头、变径单元、始末端母线、始端箱、膨胀接头等附件，与变压器等设备连接的软（硬）连接等）、接地、防火堵洞、母线槽防护、除锈刷油等相关费用	m	15				
82	030403006003	封闭母线槽 XMC-1000A/V	1. 名称:封闭母线槽 XMC-1000A/V 2. 型号、规格:XMC-1000A/V 3. 包含支吊架制作安装、母线槽安装（包括水平弯通、垂直弯通、T接头、变径单元、始末端母线、始端箱、膨胀接头等附件，与变压器等设备连接的软（硬）连接等）、接地、防火堵洞、母线槽防护、除锈刷油等相关费用	m	15				
83	030411001001	镀锌电线管 SC20	1. 名称及规格：镀锌电线管SC20 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用	m	13				
84	030411001002	镀锌电线管 SC25	1. 名称及规格：镀锌电线管SC25 2. 敷设方式:综合考虑	m	15				

			3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用						
85	030411001003	镀锌电线管 JDG20	1. 名称及规格：镀锌电线管JDG20 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用	m	1036				
86	030411001004	镀锌电线管 JDG25	1. 名称及规格：镀锌电线管JDG25 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用	m	131				
87	030411001005	镀锌电线管 JDG32	1. 名称及规格：镀锌电线管JDG32 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线	m	79				

			盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用						
88	030411001006	镀锌电线管 JDG40	1. 名称及规格：镀锌电线管JDG40 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用	m	3				
89	030411001007	镀锌电线管 JDG50	1. 名称及规格：镀锌电线管JDG50 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用	m	19				
90	030411003001	金属桥架 CT100x50	1. 名称及规格：金属桥架CT100x50 2. 包含桥架及配件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	2				
91	030411003002	金属桥架 CT100x100	1. 名称及规格：金属桥架CT100x100 2. 包含桥架及配件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	13				
92	030411003003	金属桥架 CT200x100	1. 名称及规格：金属桥架CT200x100	m	37				

			2. 包含桥架及配件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用						
93	030411003004	金属桥架 CT200x150	1. 名称及规格:金属桥架CT200x150 2. 包含桥架及配件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	3				
94	030411003005	金属桥架 CT300x100	1. 名称及规格:金属桥架CT300x100 2. 包含桥架及配件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	18				
95	030411003006	金属桥架 CT300x150	1. 名称及规格:金属桥架CT300x150 2. 包含桥架及配件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	18				
96	030411003007	金属桥架 CT400x150	1. 名称及规格:金属桥架CT400x150 2. 包含桥架及配件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	13				
97	030411003008	金属桥架 CT500x150	1. 名称及规格:金属桥架CT500x150 2. 包含桥架及配件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	2				
98	030411003009	金属桥架 CT600x150	1. 名称及规格:金属桥架CT600x150 2. 包含桥架及配件、配件安装、支（吊）架制	m	6				



			作安装、除锈、刷油、 接地、防火堵洞、刷防 火漆等相关费用						
99	030411003010	金属桥架 CT800x150	1. 名称及规格:金属桥 架CT800x150 2. 包含桥架及配件、配 件安装、支（吊）架制 作安装、除锈、刷油、 接地、防火堵洞、刷防 火漆等相关费用	m	14				
100	030411003011	消防桥架 F-CT- 100x50	1. 名称及规格:消防桥 架F-CT-100x50 2. 包含桥架及配件、配 件安装、支（吊）架制 作安装、除锈、刷油、 接地、防火堵洞、刷防 火漆等相关费用	m	2				
101	030411003012	消防桥架 F-CT- 100x100	1. 名称及规格:消防桥 架F-CT-100x100 2. 包含桥架及配件、配 件安装、支（吊）架制 作安装、除锈、刷油、 接地、防火堵洞、刷防 火漆等相关费用	m	17				
102	030411003013	消防桥架 F-CT- 150x100	1. 名称及规格:消防桥 架F-CT-150x100 2. 包含桥架及配件、配 件安装、支（吊）架制 作安装、除锈、刷油、 接地、防火堵洞、刷防 火漆等相关费用	m	2				
103	030411003014	消防桥架 F-CT- 200x100	1. 名称及规格:消防桥 架F-CT-200x100 2. 包含桥架及配件、配 件安装、支（吊）架制 作安装、除锈、刷油、 接地、防火堵洞、刷防 火漆等相关费用	m	14				
104	030411003015	消防桥架 F-CT- 200x150	1. 名称及规格:消防桥 架F-CT-200x150 2. 包含桥架及配件、配 件安装、支（吊）架制 作安装、除锈、刷油、 接地、防火堵洞、刷防	m	16				

			火漆等相关费用						
105	030411003016	消防桥架 F-CT-300x100	1. 名称及规格:消防桥架F-CT-300x100 2. 包含桥架及配件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	23				
106	030411003017	消防桥架 F-CT-300x150	1. 名称及规格:消防桥架F-CT-300x150 2. 包含桥架及配件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	17				
107	030411003018	消防桥架 F-CT-400x100	1. 名称及规格:消防桥架F-CT-400x100 2. 包含桥架及配件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	6				
108	030411003019	消防桥架 F-CT-400x150	1. 名称及规格:消防桥架F-CT-400x150 2. 包含桥架及配件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	16				
109	030411003020	消防桥架 F-CT-500x100	1. 名称及规格:消防桥架F-CT-500x100 2. 包含桥架及配件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	2				
110	030411003021	消防桥架 F-CT-600x150	1. 名称及规格:消防桥架F-CT-600x150 2. 包含桥架及配件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	4				
111	030412005001	LED灯盘	1. 名称:LED灯盘	套	11				

		(600x600) (32W, 光通量 $\geq 25001\text{lm}$ )	(600x600) (32W, 光通量 $\geq 25001\text{lm}$ ) 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  ,符合节能环保材料要求						
112	030412005002	LED防雾灯盘 (600x600) (12W, 光通量 $\geq 8701\text{lm}$ )	1. 名称:LED防雾灯盘 (600x600) (12W, 光通量 $\geq 8701\text{lm}$ ) 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  ,符合节能环保材料要求	套	10				
113	030412004001	LED筒灯 (15W, 光通量 $\geq 11001\text{lm}$ )	1. 名称:LED筒灯 (15W, 光通量 $\geq 11001\text{lm}$ ) 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  ,符合节能环保材料要求	套	6				
114	030412005003	紫外线杀菌灯	1. 名称:紫外线杀菌灯 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用	套	1				

115	030404034001	单联单控开关 250V, 10A	1. 名称:单联单控开关 250V, 10A 2. 包含开关及其配件安 装、各类预埋件留设、 接线底盒安装、接线、 接地、焊压接线端子等 相关费用	个	8				
116	030404034002	双联单控开关 250V, 10A	1. 名称:双联单控开关 250V, 10A 2. 包含开关及其配件安 装、各类预埋件留设、 接线底盒安装、接线、 接地、焊压接线端子等 相关费用	个	7				
117	030404034003	三联单控开关 250V, 10A	1. 名称:三联单控开关 250V, 10A 2. 包含开关及其配件安 装、各类预埋件留设、 接线底盒安装、接线、 接地、焊压接线端子等 相关费用	个	1				
118	030404034004	四联单控开关 250V, 10A	1. 名称:四联单控开关 250V, 10A 2. 包含开关及其配件安 装、各类预埋件留设、 接线底盒安装、接线、 接地、焊压接线端子等 相关费用	个	1				
119	030404034005	双联单控开关 250V, 10A	1. 名称:双联单控开关 250V, 10A 2. 包含开关及其配件安 装、各类预埋件留设、 接线底盒安装、接线、 接地、焊压接线端子等 相关费用	个	1				
120	030404034006	医疗紫外线消毒灯时 控开关	1. 名称:单联声控开关 250V, 10A 2. 包含开关及其配件安 装、各类预埋件留设、 接线底盒安装、接线、 接地、焊压接线端子等 相关费用	个	1				
121	030404035001	二三极插座 (250V 10A 二、三孔)	1. 名称:二三极插座 (250V10A二、三孔)	个	9				

			2. 包含插座及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用						
122	030404035002	防爆插座（250V 10A 二、三孔 防爆型）	1. 名称:防爆插座（250V10A二、三孔防爆型） 2. 包含插座及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用	个	1				
123	030404035003	防溅型插座（250V 10A 二、三孔 带防溅盖板）	1. 名称:防溅型插座（250V10A二、三孔带防溅盖板） 2. 包含插座及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用	个	2				
124	030412004002	LED灯带 8W/m	1. 名称:灯带8W/m 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  符合节能环保材料要求	m	1				
125	030412005004	T8单管LED灯（1x18W, 光通量 $\geq 1800lm$ ）	1. 名称:T8单管LED灯（1x18W, 光通量 $\geq 1800lm$ ） 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用	套	90				
126	030412005005	防爆T8单管灯（1x18W光通量	1. 名称:防爆T8单管灯（1x18W光通量	套	1				

		≥1800lm)	≥1800lm) 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用						
127	030412005006	防水防尘T8单管LED灯 (1x18W, 光通量 ≥1800lm)	1. 名称:防水防尘T8单管LED灯(1x18W, 光通量≥1800lm) 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用	套	2				
128	030412005007	防水防尘T8双管LED灯 (2x18W, 光通量 ≥3200lm)	1. 名称:防水防尘T8双管LED灯(2x18W, 光通量≥3200lm) 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用	套	9				
129	030412004003	墙上座灯(1x18W)	1. 名称:墙上座灯(1x18W) 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  符合节能环保材料要求	套	1				
130	030404034007	声光控延时开关 (250V 10A)	1. 名称:声光控延时开关(250V10A) 2. 包含开关及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、	个	4				

			接地、焊压接线端子等相关费用						
131	030414002001	送配电系统调试	1. 名称:送配电系统调试 2. 电压等级(kV):0.6/1kV	项	1				
		动力照明系统合计							
		应急照明疏散系统							
1	030904016001	A型应急照明集中电源	1. 名称:A型应急照明集中电源 2. 型号:HG-D, DC36V 3. 本体及附件安装、调试、试运行	套	2				
2	030412004004	A型出口/禁止入内标志灯 (DC36V, 1W)	1. 名称:A型出口/禁止入内标志灯 (DC36V, 1W) 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具 (含光源) 及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  ,符合节能环保材料要求	套	1				
3	030412004005	A型出口标志灯 (DC36V, 1W)	1. 名称:A型出口标志灯 (DC36V, 1W) 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具 (含光源) 及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  ,符合节能环保材料要求	套	4				
4	030412004006	A型单向疏散指示灯 (向右) (DC36V, 1W)	1. 名称:A型单向疏散指示灯 (向右) (DC36V, 1W) 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯	套	3				

			具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  ,符合节能环保材料要求						
5	030412004007	A型单向疏散指示灯（向左）（DC36V, 1W）	1. 名称:A型单向疏散指示灯（向左）（DC36V, 1W） 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  ,符合节能环保材料要求	套	3				
6	030412004008	A型双向疏散指示灯（DC36V, 1W）	1. 名称:A型双向疏散指示灯（DC36V, 1W） 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  ,符合节能环保材料要求	套	2				
7	030412004009	A型吊装疏散指示灯（DC36V, 1W）	1. 名称:A型吊装疏散指示灯（DC36V, 1W） 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  ,符合节能环保材料要求	套	1				
8	030412004010	A型多信息复合指示灯	1. 名称:A型多信息复合	套	2				



		(DC36V, 1W)	<p>指示灯 (DC36V, 1W)</p> <p>2. 安装方式:综合考虑</p> <p>3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具 (含光源) 及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用</p> <p>,符合节能环保材料要求</p>						
9	030412004011	A型楼层指示灯 (DC36V, 1W)	<p>1. 名称:A型楼层指示灯 (DC36V, 1W)</p> <p>2. 安装方式:综合考虑</p> <p>3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具 (含光源) 及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用</p> <p>,符合节能环保材料要求</p>	套	2				
10	030412004012	A型疏散照明灯 (DC36V, 5W, 光通量 $\geq 500lm$ )	<p>1. 名称:A型疏散照明灯 (DC36V, 5W, 光通量 <math>\geq 500lm</math>)</p> <p>2. 安装方式:综合考虑</p> <p>3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具 (含光源) 及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用</p> <p>,符合节能环保材料要求</p>	套	26				
11	030411004007	配线 WDN-RYJS-2x2.5	<p>1. 名称及规格:配线 WDN-RYJS-2x2.5</p> <p>2. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>3. 包含支持体 (夹板、绝缘子、街码等) 安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</p> <p>,符合节能环保材料要</p>	m	500				

			求						
12	030411004008	配线 WDZN-RYJSP-2x2.5	1. 名称及规格:配线 WDZN-RYJSP-2x2.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用  ,符合节能环保材料要求	m	300				
13	030411001008	镀锌电线管 SC20	1. 名称及规格:镀锌电线管SC20 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用	m	500				
14	030411001009	镀锌电线管 JDG20	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG20 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用	m	150				
15	030414002002	应急照明系统调试	1. 名称:应急照明系统调试	项	1				
		应急照明疏散系统合计							
		地下室-防雷接地工程							
1	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线	m	50				

			2. 规格型号:利用两根柱主筋(大于Φ16)						
2	030409003002	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 规格型号:BV-25	m	6				
3	030409002001	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 规格型号:Φ10热镀锌圆钢	m	33				
4	030409002002	40*4热镀锌扁钢	1. 名称:热镀锌扁钢 2. 规格型号:40*4	m	23				
5	030409002003	接地线	1. 名称:接地线 2. 规格型号:BVR-4mm <sup>2</sup>	m	2				
6	030411001010	电气配管PC25	1. 名称:电气配管 2. 材质:PC 3. 规格:25 4. 敷设方式:综合考虑 5. 其他:包含定位划线、开槽、压槽、恢复、穿引线、接线盒、底盒等	m	38				
7	030411001011	电气配管PC32	1. 名称:电气配管 2. 材质:PC 3. 规格:32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 其他:包含定位划线、开槽、压槽、恢复、穿引线、接线盒、底盒等	m	6				
8	粤 030409012001	桩承台接地	1. 名称:桩承台接地 2. 焊接桩根数:满足规范要求 3. 每桩焊接主筋数:综合考虑 4. 桩承台钢筋焊接形式:综合考虑	基	50				
9	030409008001	总等电位联结端子板MEB	1. 名称:总等电位联结端子板MEB 2. 材质:热轧钢板 3. 规格:160*75*45	台	1				
10	030409008002	局部等电位联结端子板LEB	1. 名称:局部等电位联结端子板LEB 2. 材质:热轧钢板 3. 规格:160*75*45	台	17				
11	030414011001	防雷接地系统调试	1. 名称:防雷接地系统	项	1				

			调试 2. 本工程地上地下整个防雷接地系统的调试						
		地下室-防雷接地工程合计							
		地下室-给排水工程							
		地下室-给排水工程合计							
		地下给水							
1	031001003001	薄壁不锈钢给水管 S31603材质 DN100	1. 名称及规格: 薄壁不锈钢给水管S31603材质DN100 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补	m	1				
2	031001003002	薄壁不锈钢给水管 S31603材质 DN65	1. 名称及规格: 薄壁不锈钢给水管S31603材质DN65 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补	m	3				
3	031001003003	薄壁不锈钢给水管 S31603材质 DN50	1. 名称及规格: 薄壁不锈钢给水管S31603材质DN50 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、	m	2				

			穿墙、穿梁、楼板套管 ）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架 制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲 洗 7. 凿(压)槽及修补						
4	031001003004	薄壁不锈钢给水管 S31603材质 DN40	1. 名称及规格：薄壁不 锈钢给水管S31603材质 DN40 2. 连接方式:螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的 制作、安装 4. 套管（含防水套管、 穿墙、穿梁、楼板套管 ）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架 制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲 洗 7. 凿(压)槽及修补	m	19				
5	031001003005	薄壁不锈钢给水管 S31603材质 DN32	1. 名称及规格：薄壁不 锈钢给水管S31603材质 DN32 2. 连接方式:螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的 制作、安装 4. 套管（含防水套管、 穿墙、穿梁、楼板套管 ）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架 制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲 洗 7. 凿(压)槽及修补	m	16				
6	031001003006	薄壁不锈钢给水管 S31603材质 DN25	1. 名称及规格：薄壁不 锈钢给水管S31603材质 DN25 2. 连接方式:螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的 制作、安装 4. 套管（含防水套管、 穿墙、穿梁、楼板套管 ）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架 制作安装及除锈刷油	m	8				

			6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补						
7	031001003007	薄壁不锈钢给水管 S31603材质 DN20	1. 名称及规格: 薄壁不锈钢给水管S31603材质DN20 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补	m	39				
8	031003003001	铜阀芯球墨铸铁外壳明杆闸阀 DN150	1. 名称及规格: 铜阀芯球墨铸铁外壳明杆闸阀DN150 2. 材质: 按实际施工要求 3. 连接方式: 法兰连接 4. 本体及附件安装	个	1				
9	031003001001	全铜截止阀 DN50	1. 名称及规格: 全铜截止阀DN50 2. 材质: 全铜 3. 连接方式: 螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	1				
10	031003001002	全铜截止阀 DN40	1. 名称及规格: 全铜截止阀DN40 2. 材质: 全铜 3. 连接方式: 螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	1				
11	031003001003	全铜截止阀 DN32	1. 名称及规格: 全铜截止阀DN32 2. 材质: 全铜 3. 连接方式: 螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	1				
12	031003001004	全铜截止阀 DN25	1. 名称及规格: 全铜截止阀DN25 2. 材质: 全铜 3. 连接方式: 螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	1				

13	031003001005	全铜截止阀 DN20	1. 名称及规格:全铜截止阀DN20 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	2				
14	031003001006	真空破坏器 DN25	1. 名称及规格:真空破坏器DN25 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	1				
15	031003001007	冲洗水龙头 DN20	1. 名称及规格:冲洗水龙头DN20 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	2				
16	031003013001	智能超声波水表 DN50	1. 名称及规格:智能超声波水表DN50 2. 附件配置:含2个全铜截止阀、1个铜芯球墨铸铁外壳消声缓闭止回阀、1个水表 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	组	1				
17	031003013002	智能超声波水表 DN32	1. 名称及规格:智能超声波水表DN32 2. 附件配置:含2个全铜截止阀、1个铜芯球墨铸铁外壳消声缓闭止回阀、1个水表 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	组	1				
		地下给水合计							
		地下排水							
1	031001006001	高密度聚乙烯(HDPE)超静音排水管 DN100	1. 名称及规格: 高密度聚乙烯(HDPE)超静音排水管DN100 2. 安装部位:室内 3. 连接方式:ABS压环(内衬W型密封圈)柔性连接 4. 管道、管件、通气帽	m	13				

			、检查口、雨水斗、消能装置等，卡箍的制作、安装 5. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 7. 水压及泄漏试验 8. 凿(压)槽及修补						
2	031001001001	内外涂塑钢管 DN50	1. 名称及规格：内外涂塑钢管DN50 2. 连接方式:丝扣连接 3. 管道、管件、通气帽、检查口、消能装置等，卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 水压及泄漏试验 7. 凿(压)槽及修补	m	8				
3	031001001002	内外涂塑钢管 DN65	1. 名称及规格：内外涂塑钢管DN65 2. 连接方式:丝扣连接 3. 管道、管件、通气帽、检查口、消能装置等，卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 水压及泄漏试验 7. 凿(压)槽及修补	m	30				
4	031001001003	内外涂塑钢管 DN80	1. 名称及规格：内外涂塑钢管DN80 2. 连接方式:丝扣连接 3. 管道、管件、通气帽、检查口、消能装置等，卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架	m	26				



			制作安装及除锈刷油 6. 水压及泄漏试验 7. 凿(压)槽及修补						
5	031001001004	内外涂塑钢管 DN100	1. 名称及规格: 内外涂塑钢管DN100 2. 连接方式: 卡箍连接 3. 管道、管件、通气帽、检查口、消能装置等, 卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 水压及泄漏试验 7. 凿(压)槽及修补	m	46				
6	030109011001	潜污泵	1. 名称: 潜污泵 2. 参数 :Q=15m <sup>3</sup> /h, H=25m, N=4KW 3. 泵组底座安装 4. 配套控制箱 5. 基础制作安装, 二次灌浆。 6. 支架制作安装, 除锈、刷漆。 7. 电动机检查接线 8. 调试	台	4				
7	030109011002	潜污泵	1. 名称: 潜污泵 2. 参数 :Q=20m <sup>3</sup> /h, H=15m, N=3.0KW 3. 泵组底座安装 4. 配套控制箱 5. 基础制作安装, 二次灌浆。 6. 支架制作安装, 除锈、刷漆。 7. 电动机检查接线 8. 调试	台	2				
8	030109011003	潜污泵	1. 名称: 潜污泵 2. 参数 :Q=36m <sup>3</sup> /h, H=25m, N=7.5KW 3. 泵组底座安装	台	2				

			4. 配套控制箱 5. 基础制作安装，二次灌浆。 6. 支架制作安装，除锈、刷漆。 7. 电动机检查接线 8. 调试						
9	031003003002	铜芯球墨铸铁闸阀 DN50	1. 名称及规格:铜芯球墨铸铁闸阀DN50 2. 材质:铸铁 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装	个	4				
10	031003003003	铜芯球墨铸铁闸阀 DN65	1. 名称及规格:铜芯球墨铸铁闸阀DN65 2. 材质:铸铁 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装	个	2				
11	031003003004	铜芯球墨铸铁闸阀 DN80	1. 名称及规格:铜芯球墨铸铁闸阀DN80 2. 材质:铸铁 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装	个	2				
12	031003003005	球墨铸铁升降式止回阀 DN50	1. 名称及规格:球墨铸铁升降式止回阀DN50 2. 材质:铸铁 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装	个	4				
13	031003003006	球墨铸铁升降式止回阀 DN65	1. 名称及规格:球墨铸铁升降式止回阀DN65 2. 材质:铸铁 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装	个	2				
14	031003003007	球墨铸铁升降式止回阀 DN80	1. 名称及规格:球墨铸铁升降式止回阀DN80 2. 材质:铸铁 3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装	个	2				
15	031003010001	可曲挠橡胶接头 DN50	1. 名称及规格:可曲挠橡胶接头DN50 2. 连接方式:丝扣连接 3. 本体及附件安装	个	4				
16	031003010002	可曲挠橡胶接头 DN65	1. 名称及规格:可曲挠橡胶接头DN65 2. 连接方式:丝扣连接	个	2				

			3. 本体及附件安装						
17	031003010003	可曲挠橡胶接头 DN80	1. 名称及规格:可曲挠橡胶接头DN80 2. 连接方式:丝扣连接 3. 本体及附件安装	个	2				
18	031004014001	普通地漏 DN100	1. 名称及规格:普通地漏DN100 2. 本体及其附件安装	个	6				
19	031004014002	地面扫除口 DN100	1. 地面扫除口DN100 2. 本体及其附件安装	个	1				
20	031004003001	感应式洗手盆	1. 名称:感应式洗手盆 2. 安装方式:台式感应 3. 包含成套感应水龙头、角阀、软管、去水器 等配件 4. 本体及附件安装 5. 电气接线	组	1				
21	031004006001	坐式大便器	1. 名称:坐式大便器 2. 安装方式: 感应式 3. 包含成套大便器 (含水箱/脚踏阀)、角阀、软管等配件 4. 本体及附件安装	组	1				
		地下排水合计							
		给水泵房							
1	030801006001	S31603薄壁不锈钢管 DN100	1. 名称及规格 : S31603薄壁不锈钢管 DN100 2. 连接方式:卡压连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管 (含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管) 制作、安装 5. 管道刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补	m	10				
2	031001003008	S31603薄壁不锈钢管 DN65	1. 名称及规格 : S31603薄壁不锈钢管 DN65 2. 连接方式:卡压连接	m	5				

			3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补						
3	031001003009	S31603薄壁不锈钢管 DN15	1. 名称及规格：S31603薄壁不锈钢管 DN15 2. 连接方式:卡压连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补	m	1				
4	031001005001	通气管 DN150	1. 名称及规格：通气管 DN150 2. 安装部位:室内 3. 连接方式:法兰连接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置等，卡箍的制作、安装 5. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 7. 水压及泄漏试验 8. 凿(压)槽及修补	m	1				
5	031001005002	溢流管 DN150	1. 名称及规格：溢流管 DN150 2. 安装部位:室内 3. 连接方式:法兰连接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置等，卡箍的制作	m	1				

			、安装 5. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 7. 水压及泄漏试验 8. 凿(压)槽及修补						
6	031001006002	UPVC放空管 DN100	1. 名称及规格: UPVC放空管DN100 2. 连接方式:综合考虑 3. 管道、管件、消能装置等,卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油,管道支架制作安装及除锈刷油 6. 水压及泄漏试验 7. 凿(压)槽及修补	m	1				
7	031006001001	给水变频泵组	1. 名称:给水变频泵组 2. 规格参数 :Q=120m3/h, H=0.70MPa (配用水泵3台; 每台: Q=40m3/h, H=0.70MPa, N=15KW, 2用1备, 附带气压罐一只) 3. 设备保温及附件安装 4. 水泵控制柜安装, 含控制箱与电机的电气管线连接 5. 减震器及设备基础型钢制作、安装、除锈、刷油 6. 地脚螺栓孔灌浆 7. 电机检查接线 8. 调试 9. 含本体及全部安装附件	套	1				
8	031006008001	内置式水箱自洁消毒器	1. 名称:内置式水箱自洁消毒器 2. 型号、规格:处理量40.0m3, 功率0.3Kw 3. 本体及附件安装 4. 设备基础型钢制作安	台	1				

			装、除锈刷油 5. 地脚螺栓孔灌浆 6. 检查接线 7. 调试 8. 含本体及全部安装附件						
9	031006015001	304不锈钢水箱	1. 名称:304不锈钢水箱 2. 材质及规格:不锈钢, LXBXH=5mX5mX2.5m, 总有效容积50立方 3. 本体及附件安装 4. 设备基础支架制作安装、除锈刷油 4. 含本体及全部安装附件	台	1				
10	031003003008	水锤吸纳器 DN150	1. 名称及规格:水锤吸纳器DN150 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4. 含本体及全部安装附件	个	1				
11	031003016001	UPVC液位计 DN20	1. 名称及规格:UPVC液位计DN20 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:螺纹连接 4. 含本体及全部安装附件	组	1				
12	030807003001	铜阀芯球墨铸铁外壳明杆闸阀 DN100	1. 名称及规格:铜阀芯球墨铸铁外壳明杆闸阀DN100 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4. 含本体及全部安装附件	个	2				
13	030807003002	铜阀芯球墨铸铁外壳明杆闸阀 DN65	1. 名称及规格:铜阀芯球墨铸铁外壳明杆闸阀DN65 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4. 含本体及全部安装附件	个	1				

14	030807003003	DC24V电磁阀（通电关闭型） DN100	1. 名称及规格:DC24V电磁阀（通电关闭型） DN100 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4. 含本体及全部安装附件	个	1				
15	030807003004	铜芯球墨铸铁外壳消声缓闭止回阀 DN100	1. 名称及规格:铜芯球墨铸铁外壳消声缓闭止回阀DN100 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4. 含本体及全部安装附件	个	1				
16	030807003005	全铜截止阀 DN20	1. 名称及规格:全铜截止阀DN20 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:螺纹连接 4. 含本体及全部安装附件	个	1				
17	030807003006	放水阀 DN25	1. 名称及规格:放水阀DN25 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:螺纹连接 4. 含本体及全部安装附件	个	1				
18	030807003007	放空阀(常闭) DN100	1. 名称及规格:放空阀(常闭)DN100 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4. 含本体及全部安装附件	个	1				
19	030807003008	水力遥控浮球阀 DN100	1. 名称及规格:水力遥控浮球阀DN100 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4. 含本体及全部安装附件	个	1				

20	030601002001	压力表	1. 名称及规格:压力表 2. 含本体及全部安装附件	台	1				
21	030601002002	远传压力表	1. 名称及规格:远传压力表 2. 含本体及全部安装附件	台	1				
22	030601002003	水质化验水龙头 DN15	1. 名称及规格:水质化验水龙头DN15 2. 含本体及全部安装附件	台	1				
23	031003008001	Y型过滤器 DN250	1. 名称及规格:Y型过滤器DN250 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4. 含本体及全部安装附件	个	1				
24	030807003009	Φ800检修口（装设盖锁）	1. 名称及规格:Φ800检修口（装设盖锁） 2. 材质:按实际施工要求 3. 含本体及全部安装附件	个	1				
25	031003010004	可曲挠橡胶接头 DN100	1. 名称及规格:可曲挠橡胶接头DN100 2. 连接方式:法兰连接 3. 含本体及全部安装附件	个	1				
		给水泵房合计							
		热水系统							
1	031001003010	薄壁不锈钢给水管 S31603材质 DN100	1. 名称及规格:薄壁不锈钢给水管S31603材质DN100 2. 连接方式:螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗	m	14				



			7. 凿(压)槽及修补 8. 保温: 不燃铝箔面橡塑复合隔热管材, 绝热厚度32mm						
2	031001003011	薄壁不锈钢给水管 S31603材质 DN65	1. 名称及规格: 薄壁不锈钢给水管S31603材质DN65 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 保温: 不燃铝箔面橡塑复合隔热管材, 绝热厚度32mm	m	3				
3	031001003012	薄壁不锈钢给水管 S31603材质 DN50	1. 名称及规格: 薄壁不锈钢给水管S31603材质DN50 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 保温: 不燃铝箔面橡塑复合隔热管材, 绝热厚度32mm	m	1				
4	031001003013	薄壁不锈钢给水管 S31603材质 DN40	1. 名称及规格: 薄壁不锈钢给水管S31603材质DN40 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管	m	2				

			) 制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 保温：不燃铝箔面橡塑复合隔热管材，绝热厚度32mm						
5	031001003014	薄壁不锈钢给水管 S31603材质 DN32	1. 名称及规格：薄壁不锈钢给水管S31603材质DN32 2. 连接方式:螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 保温：不燃铝箔面橡塑复合隔热管材，绝热厚度32mm	m	4				
6	031001003015	薄壁不锈钢给水管 S31603材质 DN25	1. 名称及规格：薄壁不锈钢给水管S31603材质DN25 2. 连接方式:螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 保温：不燃铝箔面橡塑复合隔热管材，绝热厚度32mm	m	4				
7	031001003016	薄壁不锈钢给水管 S31603材质 DN20	1. 名称及规格：薄壁不锈钢给水管S31603材质DN20	m	2				

			2. 连接方式:螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 保温: 不燃铝箔面橡塑复合隔热管材, 绝热厚度25mm						
8	031003003009	铜阀芯球墨铸铁外壳明杆闸阀 DN65	1. 名称及规格:铜阀芯球墨铸铁外壳明杆闸阀 DN65 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	1				
9	031003001008	全铜截止阀 DN50	1. 名称及规格:全铜截止阀DN50 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	1				
10	031003001009	全铜截止阀 DN32	1. 名称及规格:全铜截止阀DN32 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	1				
11	031003001010	全铜截止阀 DN25	1. 名称及规格:全铜截止阀DN25 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	1				
12	031003001011	全铜截止阀 DN20	1. 名称及规格:全铜截止阀DN20 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	1				

13	031003001012	全铜截止阀 DN15	1. 名称及规格:全铜截止阀DN15 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	1				
14	031003003010	铜芯球墨铸铁外壳消声缓闭止回阀 DN65	1. 名称及规格:铜芯球墨铸铁外壳消声缓闭止回阀DN65 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	1				
15	031003001013	铜芯球墨铸铁外壳消声缓闭止回阀 DN50	1. 名称及规格:铜芯球墨铸铁外壳消声缓闭止回阀DN50 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	1				
16	031003001014	铜芯球墨铸铁外壳消声缓闭止回阀 DN25	1. 名称及规格:铜芯球墨铸铁外壳消声缓闭止回阀DN25 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	1				
17	031003010005	可曲挠橡胶接头 DN65	1. 名称及规格:可曲挠橡胶接头DN65 2. 连接方式:法兰连接 3. 含本体及全部安装附件	个	2				
18	031003010006	可曲挠橡胶接头 DN50	1. 名称及规格:可曲挠橡胶接头DN50 2. 连接方式:螺纹连接 3. 含本体及全部安装附件	个	2				
19	031003001015	铜芯球墨铸铁外壳可调先导式减压阀 DN20	1. 名称及规格:铜芯球墨铸铁外壳可调先导式减压阀DN20 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	1				

20	031003001016	铜芯球墨铸铁外壳可调先导式减压阀 DN15	1. 名称及规格:铜芯球墨铸铁外壳可调先导式减压阀DN15 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	1				
21	031003013003	智能超声波水表 DN65	1. 名称及规格:智能超声波水表DN65 2. 附件配置:含1个水表、2个铜阀芯球墨铸铁外壳明杆闸阀 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	1				
22	031003013004	智能超声波水表 DN32	1. 名称及规格:智能超声波水表DN32 2. 附件配置:含1个水表、2个全铜截止阀 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	1				
23	031003013005	智能超声波水表 DN25	1. 名称及规格:智能超声波水表DN25 2. 附件配置:含1个水表、2个全铜截止阀 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	组	1				
24	030601002004	压力表	1. 名称及规格:压力表 2. 含本体及全部安装附件	台	1				
25	030109001001	热水回水泵 Q=18m <sup>3</sup> /h, H=75m, N=5.0KW	1. 名称:热水回水泵 2. 规格参数:Q=18m <sup>3</sup> /h, H=75m, N=5.0KW 3. 设备保温及附件安装 4. 水泵控制柜安装, 含控制箱与电机的电气管线连接 5. 减震器及设备基础型钢制作、安装、除锈、刷油 6. 地脚螺栓孔灌浆 7. 电机检查接线 8. 调试	台	1				
26	030109001002	热水回水泵 Q=8M <sup>3</sup> /H	1. 名称:热水回水泵	台	1				

		H=75M N=4.0KW	2. 规格参数 :Q=8M3/HH=75MN=4.0KW 3. 设备保温及附件安装 4. 水泵控制柜安装, 含控制箱与电机的电气管线连接 5. 减震器及设备基础型钢制作、安装、除锈、刷油 6. 地脚螺栓孔灌浆 7. 电机检查接线 8. 调试						
		热水系统合计							
		地下室-消防工程							
		地下室-消防工程合计							
		火灾自动报警							
		火灾自动报警合计							
		火灾自动报警系统							
1	030904008001	接线端子箱	1. 名称:接线端子箱 2. 包含本体及附件安装、支架制作安装、接线、接地、单体调试等相关费用	台	1				
2	030904008002	模块箱	1. 名称:模块箱 2. 包含本体及附件安装、支架制作安装、接线、接地、单体调试等相关费用	台	1				
3	030904008003	总线隔离模块	1. 名称:总线隔离模块 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用	个	1				
4	030904008004	输入模块	1. 名称:输入模块 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用	个	5				
5	030904008005	输入输出模块	1. 名称:输入输出模块 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用	个	40				
6	030904008006	广播切换模块	1. 名称:广播切换模块 2. 包含本体及附件安装	个	1				

			、接线、接地、单体调试等相关费用						
7	030904008007	电话接口模块	1. 名称:电话接口模块 2. 包含本体及配件安装、接线、接地、单体调试等相关费用	个	1				
8	030904001001	编码型烟感探测器	1. 名称:编码型烟感探测器 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用	个	170				
9	030904001002	编码型温感探测器	1. 名称:编码型温感探测器 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用	个	2				
10	030904003001	火灾手动报警按钮(带电话插孔)	1. 名称:火灾手动报警按钮(带电话插孔) 2. 包含按钮及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用	个	20				
11	030904003002	消火栓按钮(破玻按钮,带地址码)	1. 名称:消火栓按钮(破玻按钮,带地址码) 2. 包含按钮及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用	个	15				
12	030904005001	声光报警器(带地址码)	1. 名称:声光报警器(带地址码) 2. 包含按钮及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用	个	20				
13	030904007001	消防广播((壁挂式)	1. 名称:消防广播((壁挂式) 2. 包含本体及配件安装	个	5				

			、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用						
14	030904007002	消防广播(吸顶)	1. 名称:消防广播(吸顶) 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用	个	5				
15	030904006001	报警电话分机	1. 名称:报警电话分机 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用	部	3				
16	030411002001	消防金属线槽 300×100mm	1. 型号、规格:消防金属线槽300×100mm 2. 包含线槽及配件、配件安装、支(吊)架制作安装、除锈、刷油(含刷防火涂料)、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	15				
17	030411002002	消防金属线槽 200×100mm	1. 型号、规格:消防金属线槽200×100mm 2. 包含线槽及配件、配件安装、支(吊)架制作安装、除锈、刷油(含刷防火涂料)、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	30				
18	030411002003	消防金属线槽 150×100mm	1. 型号、规格:消防金属线槽150×100mm 2. 包含线槽及配件、配件安装、支(吊)架制作安装、除锈、刷油(含刷防火涂料)、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	30				
19	030411002004	消防金属线槽 100×100mm	1. 型号、规格:消防金属线槽100×100mm 2. 包含线槽及配件、配件安装、支(吊)架制	m	20				



			作安装、除锈、刷油 (含刷防火涂料)、接 地、防火堵洞、刷防火 漆等相关费用						
20	030411002005	消防金属线槽 100×50mm	1. 型号、规格:消防金 属线槽100×50mm 2. 包含线槽及配件、配 件安装、支(吊)架制 作安装、除锈、刷油 (含刷防火涂料)、接 地、防火堵洞、刷防火 漆等相关费用	m	30				
21	030411002006	消防金属线槽 50×50mm	1. 型号、规格:消防金 属线槽50×50mm 2. 包含线槽及配件、配 件安装、支(吊)架制 作安装、除锈、刷油 (含刷防火涂料)、接 地、防火堵洞、刷防火 漆等相关费用	m	13				
22	030411001012	金属软管 $\phi 20$	1. 名称及规格: 金属软 管 $\phi 20$ 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线 用牵引铁线、砼结构内 的管道预埋施工、于砖 墙或有找平层的地面上 开创槽、砖墙开孔、修 补、配件及管件安装、 支吊架制作安装、接线 盒(箱)安装、防腐油 漆、标识、接地等相关 费用	m	200				
23	030411001013	镀锌电线管 JDG20	1. 名称及规格: 镀锌电 线管 JDG20 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线 用牵引铁线、砼结构内 的管道预埋施工、于砖 墙或有找平层的地面上 开创槽、砖墙开孔、修 补、配件及管件安装、 支吊架制作安装、接线 盒(箱)安装、防腐油 漆、标识、接地等相关	m	1500				

			费用						
24	030411001014	镀锌电线管 JDG25	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG25 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用	m	250				
25	030411004009	消防配线 WDZN-BYJ-6	1. 名称及规格: 消防配线WDZN-BYJ-6 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	457				
26	030411004010	消防配线 WDZN-BYJ-4	1. 名称及规格: 消防配线WDZN-BYJ-4 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	458				
27	030411004011	消防配线 WDZN-BYJ-2.5	1. 名称及规格: 消防配线WDZN-BYJ-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	2034				
28	030411004012	消防配线 WDZN-RYJS-2x1.5	1. 名称及规格: 消防配线WDZN-RYJS-2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端	m	4279				

			子、接地等费用						
29	030408002003	控制线 WDZN-KYJ-4x1.5	1. 名称及规格:控制线 WDZN-KYJ-4x1.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	500				
30	030408002004	控制线 WDZN-KYJ-2x1.5	1. 名称及规格控制线 WDZN-KYJ-2x1.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	500				
		火灾自动报警系统合计							
		防火门监控系统							
1	030904009001	监控分机	1. 名称:监控分机 2. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关费用	台	1				
2	030904008008	常闭开关防火门模块	1. 名称:常闭开关防火门模块 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用	个	5				
3	030507001001	防火门门磁开关	1. 名称: 防火门门磁开	套	10				

			关 2. 包含防火门门磁开关及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子、砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补等相关费用						
4	030411001015	镀锌电线管 JDG20	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG20 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用	m	100				
5	030411001016	镀锌电线管 JDG25	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG25 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用	m	100				
6	030411004013	消防配线 WDZN-BYJ-2.5	1. 名称及规格: 消防配线WDZN-BYJ-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	270				
7	030411004014	消防配线 WDZ-RYJSP-2x1.5	1. 名称及规格: 消防配线WDZ-RYJSP-2x1.5	m	100				

			2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用						
8	030411004015	消防配线 WDZ-RYJSP-2x1.0	1. 名称及规格：消防配线WDZ-RYJSP-2x1.0 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	100				
9	030905003001	防火控制装置调试 防火门	1. 防火控制装置调试防火门 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	5				
		防火门监控系统合计							
		电气火灾监控系统							
1	030507001002	剩余电流探测器	1. 名称及规格：剩余电流探测器WEFPT 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用	套	9				
2	030411001017	镀锌电线管 JDG20	1. 名称及规格：镀锌电线管JDG20 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用	m	61				
3	030411004016	消防配线 WDZ-RYJSP-2x1.5	1. 名称及规格：消防配线WDZ-RYJSP-2x1.5 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线	m	166				

			槽配线、焊、压接线端子、接地等费用						
		电气火灾监控系统合计							
		消防电源监控系统							
1	030507001003	消防电源监控传感器	1. 名称及规格:消防电源监控传感器 WPFPM3M1a 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用	套	2				
2	030411001018	镀锌电线管 JDG25	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG25 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用	m	100				
3	030411004017	消防配线 WDZN-BYJ-2.5	1. 名称及规格:消防配线WDZN-BYJ-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	400				
4	030411004018	消防配线 WDZ-RYJSP-2x1.5	1. 名称及规格:消防配线WDZ-RYJSP-2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	200				
		消防电源监控系统合计							
		气体灭火系统							

		气体灭火系统合计							
		电							
1	030904008009	消防模块箱	1. 名称:消防模块箱 2. 包含本体及附件安装、支架制作安装、接线、接地、单体调试等相关费用	台	1				
2	030904012001	气体灭火控制器	1、名称:气体灭火控制器 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用	台	1				
3	030904008010	总线隔离器	1. 名称:总线隔离器 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用	个	1				
4	030904008011	输入模块	1. 名称:输入模块 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用	个	2				
5	030904008012	输入输出模块	1. 名称:输入输出模块 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用	个	2				
6	030904001003	感烟探测器	1. 名称:感烟探测器 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用	个	4				
7	030904001004	感温探测器	1. 名称:感温探测器 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用	个	7				
8	030904005002	气体灭火声光报警器	1. 名称:气体灭火声光报警器 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用	个	2				

9	030904004001	气体灭消防警铃	1. 名称:气体灭消防警铃 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用	个	2				
10	080903018001	气体灭火放气指示灯	1. 名称:气体灭火放气指示灯 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用	个	2				
11	030904003003	紧急启/停按钮	1. 名称:紧急启/停按钮 2. 包含按钮及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用	个	2				
12	030601002005	压力开关	1. 名称:压力开关 2. 型号:Y-60T型 3. 规格:0-1.3MPa 4. 本体及附件安装	台	2				
13	030904008013	气体灭火装置电磁阀	1. 名称:气体灭火装置电磁阀 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用	个	2				
14	030411001019	镀锌电线管 JDG20	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG20 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用	m	150				
15	030411001020	镀锌电线管 JDG25	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG25	m	150				



			2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用						
16	030411001021	金属软管 $\phi 20$	1. 名称及规格: 金属软管 $\phi 20$ 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用	m	10				
17	030411004019	消防配线 WDZN-BYJ-2.5	1. 名称及规格:消防配线WDZN-BYJ-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	30				
18	030411004020	消防配线 WDZN-RYJS-2x1.5	1. 名称及规格:消防配线WDZN-RYJS-2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	80				
19	030411004021	消防配线 WDZN-RYJS-4x1.5	1. 名称:消防配线WDZN-RYJS-4x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装	m	30				

			、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用						
		电合计							
		气							
1	030903006001	灭火剂瓶组 DMP82/20	1. 名称:灭火剂瓶组 2. 型号、规格:DMP82/20 3. 瓶组架制作安装、除锈刷油 4. 本体及附件安装	台	3				
2	030902005001	减压装置 HJYF20/6	1. 名称:减压装置 2. 规格:HJYF20/6 3. 本体及附件安装	个	3				
3	030902004001	气启型驱动装置 HQQ1.2/6.6	1. 名称:气启型驱动装置 2. 规格:HQQ1.2/6.6 3. 本体及附件安装	个	3				
4	030902005002	高压软管 HRG15/17.2	1. 名称及规格:高压软管HRG15/17.2 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	3				
5	030902005003	单向阀 HYD15/17.2	1. 名称:单向阀 2. 规格:HYD15/17.2 3. 本体及附件安装	个	3				
6	031001004001	气控制管路 08紫铜管	1. 名称及规格:气控制管路08紫铜管 2. 连接方式:综合考虑 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道刷油,管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补	m	10				
7	030902003001	DN50集流管 (DJG50/17.2)	1. 名称:DN50集流管 2. 规格:DJG50/17.2 3. 本体及附件安装	瓶组	3				

8	030903006002	驱动气体瓶组 DQP4L	1. 名称:8升启动瓶 2. 型号、规格:HQP8/6 3. 充装压力6Mpa	台	1				
9	030902004002	电磁型驱动装置 HDQ90N	1. 名称:电磁型驱动装置 2. 规格:HDQ90N 3. 本体及附件安装	个	1				
10	030601005001	信号反馈装置	1. 名称:信号反馈装置 2. 规格 :HXF0.15±0.015/17.2 3. 含焊接底座 4. 本体及附件安装	台	1				
11	030902005004	选择阀 HXZ-65/17.2	1. 名称及规格:选择阀 HXZ-65/17.2 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	1				
12	030902005005	低泄高封阀 HDG0.18/6.6	1. 名称:低泄高封阀 2. 规格:HDG0.18/6.6 3. 本体及附件安装	个	3				
13	030902005006	单向阀(气控) HQD6/6.6	1. 名称:单向阀(气控) 2. 规格:HQD6/6.6 3. 本体及附件安装	个	1				
14	030902005007	安全泄放装置 HAX23	1. 名称:集流管安全阀 2. 规格:HAX23 3. 本体及附件安装	个	1				
15	030902006001	内丝喷嘴 HPT37/40	1. 名称:内丝喷嘴 2. 规格:HPT37/40 3. 本体及附件安装	个	4				
16	030703001001	自动泄压装置 SAXD- 0.12-J	1. 名称:自动泄压装置 2. 规格:SAXD-0.12-J 3. 本体及附件安装	个	1				
17	030703001002	自动泄压装置 SAXD- 0.25-J	1. 名称:自动泄压装置 2. 规格:SAXD-0.25-J 3. 本体及附件安装	个	1				
18	080802013001	标识牌	1. 名称:自动泄压装置 2. 本体及附件安装	块	4				
19	030902001001	无缝钢管 DN50	1. 名称及规格: 无缝钢 管DN50 2. 连接方式:螺纹连接 3. 管道、管件的制作、	m	6				

			安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补						
20	030902001002	无缝钢管 DN65	1. 名称及规格：无缝钢管DN65 2. 连接方式：螺纹连接 3. 管道、管件及弯管的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油	m	10				
21	030902001003	无缝钢管 DN80	1. 名称及规格：无缝钢管DN80 2. 连接方式：螺纹连接 3. 管道、管件及弯管的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油	m	4				
22	030905004001	气体灭火系统装置调试	1. 系统形式：气体灭火系统装置调试 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	1				
		气合计							
		消防泵房							
1	030109001003	消火栓供水设备	1. 名称：消火栓供水设备 2. 参数：Q=20L/s, H=80m, N=18.5kW 3. 减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 配套控制箱（含控制箱至水泵电缆）	台	2				

			5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试						
2	030109001004	喷淋供水设备	1. 名称:喷淋供水设备 2. 参数 : :Q=25L/s, H=80m, N=18.5kW 3. 减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 配套控制箱 (含控制箱至水泵电缆) 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试	台	2				
3	030807003010	明杆闸阀 DN150	1. 名称及规格:明杆闸阀DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	4				
4	030807003011	静音式止回阀 DN150	1. 名称及规格:静音式止回阀DN150 2. 连接形式:法兰连接 3. 本体及附件安装	个	4				
5	031003008002	Y型过滤器DN200	1. 名称及规格:Y型过滤器DN200 2. 连接方式:法兰连接 3. 本体及附件安装	组	2				
6	031003010007	可曲挠橡胶接头DN150	1. 名称及规格:可曲挠橡胶接头DN150 2. 连接形式:法兰连接 3. 本体及附件安装	个	4				
7	031003010008	可曲挠橡胶接头DN200	1. 名称及规格:可曲挠橡胶接头DN200 2. 连接形式:法兰连接 3. 本体及附件安装	个	2				
8	030601002006	压力表 Y-60T型 0-2.5MPa	1. 名称及规格:压力表Y-60T型0-2.5MPa 2. 本体及附件安装、调试	台	8				
9	030807003012	活塞式水锤防止器DN150	1. 名称及规格:活塞式水锤防止器DN150 2. 连接形式:法兰连接 3. 本体及附件安装	个	2				

10	030804001001	吸水口 DN200	1. 名称及规格:吸水口 DN200 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:综合考虑 4. 本体及附件安装	个	2				
11	030601002007	压力开关	1. 名称:压力开关 2. 型号:Y-60T型 3. 规格:0-1.3MPa 4. 本体及附件安装	台	2				
12	030601004001	玻璃管液位计DN20	1. 名称及规格:玻璃管 液位计DN20 2. 本体及附件安装	台	1				
13	030807003013	泄压阀DN80	1. 名称及规格:泄压阀 DN80 2. 连接形式:法兰连接 3. 本体及附件安装	个	2				
14	030807003014	流量测试装置 DN80	1. 名称及规格:流量测 试装置DN80 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	2				
15	030807003015	电磁阀 DN100	1. 名称及规格:电磁阀 DN100 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	1				
16	030807001001	浮球阀 DN15	1. 名称及规格:浮球阀 DN15 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	1				
17	030807003016	放空阀 DN100	1. 名称及规格:放空阀 DN100 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	1				
18	030703007001	18目防虫网罩	1. 名称及规格:18目防 虫网罩 2. 材质:按实际施工要	个	3				

			求 3. 本体及附件安装						
19	030807003017	800X800检修口	1. 名称及规格 :800X800检修口（设密闭门） 2. 材质:按实际施工要求 3. 本体及附件安装	个	1				
20	030901002001	内外涂塑无缝钢管DN150	1. 名称及规格：内外涂塑无缝钢管DN150 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补	m	20				
21	030901002002	内外涂塑无缝钢管DN100	1. 名称及规格：内外涂塑无缝钢管DN100 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补	m	15				
22	030901002003	内外涂塑无缝钢管DN80	1. 名称及规格：内外涂塑无缝钢管DN80 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲	m	15				

			洗 7. 凿(压)槽及修补						
23	030901002004	内外涂塑无缝钢管 DN65	1. 名称及规格: 内外涂塑无缝钢管DN65 2. 连接方式: 卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补	m	20				
24	031001003017	不锈钢管(放空管) DN100	1. 名称及规格: 不锈钢管(放空管)DN100 2. 连接方式: 按现场实际要求 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补	m	2				
25	031001003018	不锈钢管(溢流管) DN150	1. 名称及规格: 不锈钢管(溢流管)DN150 2. 连接方式: 按现场实际要求 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补	m	6				
		消防泵房合计							
		消火栓系统							



1	031003003011	明杆闸阀 DN150	1. 名称及规格:明杆闸阀DN150 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	2				
2	030901010001	室内单口消防栓（带消防卷盘）DN65	1. 名称及规格：室内单口消防栓（带消防卷盘）DN65 2. 消火栓规格:DN65 3. 箱内设有DN65mm消火栓(或SNJ65减压稳压消火栓)一个衬胶水龙带一条,长25米DN65mm,喷嘴口径DN19mm水枪一支,消防转盘一套(DN25mm、软管卷盘胶管长25m、DN6mm小水枪一支),选用单栓消火栓箱尺寸700×1800×180mm(高x宽x厚),700×1800×180mm。箱面应有报警按钮和指示灯 4. 本体及附件安装	套	15				
3	030901013001	手提式磷酸铵盐干粉灭火器 MF/ABC5 (3A/89B) 型	1. 名称及型号：手提式磷酸铵盐干粉灭火器 MF/ABC5 (3A/89B) 型 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	具	30				
4	030901013002	悬挂式ABC干粉灭火器	1. 名称及型号：悬挂式ABC干粉灭火器 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	具	2				
5	031003009001	波纹管 DN150	1. 名称及型号：波纹管DN150 2. 材质:按实际施工要求	个	2				
6	030901002005	消火栓钢管 DN150	1. 名称及规格：内外涂塑热浸镀锌钢管DN150 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、	m	100				

			穿墙、穿梁、楼板套管 )制作、安装 5. 管道刷油, 管道支架 制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲 洗 7. 凿(压)槽及修补						
7	030901002006	消火栓钢管 DN65	1. 名称及规格: 内外涂 塑热浸镀锌钢管DN65 2. 连接方式: 卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的 制作、安装 4. 套管(含防水套管、 穿墙、穿梁、楼板套管 )制作、安装 5. 管道刷油, 管道支架 制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲 洗 7. 凿(压)槽及修补	m	150				
8	030905002001	水灭火控制装置调试 (消火栓)	1. 系统形式: 消火栓系 统调试 2. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	系统	1				
		消火栓系统合计							
		自动喷水灭火系统							
1	031003003012	信号闸阀 DN150	1. 名称及规格: 信号闸 阀DN150 2. 材质: 按实际施工要 求 3. 连接方式: 法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线	个	5				
2	030901004001	湿式报警阀组 DN150	1. 名称及规格: 湿式报 警阀组DN150 2. 含阀体、警铃、延时 器、过滤器、压力表等 阀门及附件安装 3. 本体及附件安装 4. 调试	组	2				
3	030901006001	水流指示器 DN150	1. 名称及规格: 水流指 示器DN150 2. 材质: 按实际施工要 求	个	1				

			3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装						
4	030901007001	减压孔板 DN150 d=70mm	1. 名称及规格:减压孔板DN150d=70mm 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	1				
5	030903007001	泡沫比例混合器 DN150	1、名称:泡沫比例混合器DN150 2、规格型号:3% 3. 本体及附件安装	台	1				
6	030901008001	末端试水装置 DN25	1. 名称及规格:末端试水装置DN25 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线	组	1				
7	031003009002	波纹管 DN150	1. 名称及型号:波纹管DN150 2. 材质:按实际施工要求	个	1				
8	031003009003	波纹管 DN50	1. 名称及型号:波纹管DN50 2. 材质:按实际施工要求	个	1				
9	030901003001	快速响应喷头 DN25	1. 名称及规格:快速响应喷头DN25 2. 有、无吊顶:综合考虑 3. 本体及附件安装	个	700				
10	030903007002	泡沫液罐 1000L	1. 名称及规格:泡沫液罐1000L 2. 罐体材质:Q345R 3. 本体及附件安装 4. 设备基础支架制作安装、除锈刷油	台	1				
11	031003003013	泡沫液控制阀 DN150	1. 名称及规格:泡沫液控制阀DN150 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	1				

12	030601002008	压力表	1. 名称及规格:压力表 2. 本体及附件安装、调试	台	1				
13	031003001017	自动排气阀（含截止阀）DN25	1. 名称及规格:自动排气阀（含截止阀）DN25 2. 材质:全铜 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	1				
14	030901002007	水喷淋钢管 DN150	1. 名称及规格: 内外涂塑热浸镀锌钢管DN150 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补	m	100				
15	030901002008	水喷淋钢管 DN100	1. 名称及规格: 内外涂塑热浸镀锌钢管DN100 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补	m	15				
16	030901002009	水喷淋钢管 DN80	1. 名称及规格: 内外涂塑热浸镀锌钢管DN80 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲	m	15				

			洗 7. 凿(压)槽及修补						
17	030901002010	水喷淋钢管 DN65	1. 名称及规格: 内外涂塑热浸镀锌钢管DN65 2. 连接方式: 卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补	m	30				
18	030901002011	水喷淋钢管 DN50	1. 名称及规格: 内外涂塑热浸镀锌钢管DN50 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补	m	20				
19	030901002012	水喷淋钢管 DN40	1. 名称及规格: 内外涂塑热浸镀锌钢管DN40 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补	m	20				
20	030901002013	水喷淋钢管 DN32	1. 名称及规格: 内外涂塑热浸镀锌钢管DN32 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的	m	200				

			制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补						
21	030901002014	水喷淋钢管 DN25	1. 名称及规格：内外涂塑热浸镀锌钢管DN25 2. 连接方式:螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补	m	400				
22	030905002002	水灭火控制装置调试（喷淋）	1. 系统形式:喷淋系统调试 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	1				
		自动喷水灭火系统合计							
		地下室-通风防排烟工程							
		地下室-通风防排烟工程合计							
		防排烟							
1	030703001003	风管对开多叶调节阀 800x320	1. 名称及规格:风管对开多叶调节阀800x320 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料，绝热厚度:40mm 5. 电气接线	个	1				

			6. 调试						
2	030703001004	风管止回阀 1000x630	1. 名称及规格:风管止回阀1000x630 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料, 绝热厚度:40mm ,符合节能环保材料要求	个	1				
3	030703021001	消声静压箱(内贴玻璃棉+铝制孔板) 2400x1600x500 (H)	1. 名称及规格:消声静压箱(内贴玻璃棉+铝制孔板) )2400x1600x500 (H) 2. 本体及其配件安装 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 ,复合节能环保材料要求	个	1				
4	030703007002	单层百叶风口(带人字阀) 1000x600	1. 名称及规格:单层百叶风口(带人字阀) ) 1000x600 2. 本体及其配件安装 ,符合节能环保材料要求	个	1				
5	030703007003	单层百叶风口(配调节阀、人字阀) 1000x400	1. 名称及规格:单层百叶风口(配调节阀、人字阀)1000x400 2. 本体及其配件安装 ,符合节能环保材料要求	个	1				
6	030703007004	单层百叶风口(带人字阀) 800x400	1. 名称及规格:单层百叶风口(带人字阀) ) 800x400 2. 本体及其配件安装 ,符合节能环保材料要求	个	1				
7	030703007005	单层百叶风口(带人字阀) 200x200	1. 名称及规格:单层百叶风口(带人字阀) ) 200x200 2. 本体及其配件安装	个	4				

			,符合节能环保材料要求						
8	030703007006	电动正压送风口（常闭）400x(1250+250)	1. 名称及规格:电动正压送风口(常闭)400x(1250+250) 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试	个	1				
9	030703001005	防火阀(70℃防火阀)1000x630	1. 名称及规格:防火阀(70℃防火阀)1000x630 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料，绝热厚度:40mm 5. 电气接线 6. 调试	个	1				
10	030703001006	防火阀(70℃防火阀)800x320	1. 名称及规格:防火阀(70℃防火阀)800x320 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料，绝热厚度:40mm 5. 电气接线 6. 调试	个	1				
11	030703001007	防火阀(70℃防火阀)630x400	1. 名称及规格:防火阀(70℃防火阀)630x500 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料，绝热厚	个	1				



			度:40mm 5. 电气接线 6. 调试						
12	030703001008	防火阀(70℃防火阀) 400x250	1. 名称及规格:防火阀 (70℃防火阀)400x250 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料, 绝热厚度:40mm 5. 电气接线 6. 调试	个	1				
13	030703001009	防火阀(70℃防火阀) 320x320	1. 名称及规格:防火阀 (70℃防火阀)320x320 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料, 绝热厚度:40mm 5. 电气接线 6. 调试	个	1				
14	030703001010	防烟防火阀(70℃防火阀, 常开) 200x120	1. 名称及规格:防烟防火阀(70℃防火阀, 常开)200x120 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料, 绝热厚度:40mm 5. 电气接线 6. 调试	个	1				
15	030703001011	防烟防火阀(70℃防火阀, 常开) 800x400	1. 名称及规格:防烟防火阀(70℃防火阀, 常开)800x400 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件)	个	1				

			带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料，绝热厚度:40mm 5. 电气接线 6. 调试						
16	030703001012	排烟防火阀(280℃防火阀) 800x320	1. 名称及规格:排烟防火阀(280℃防火阀)800x320 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料，绝热厚度:40mm 5. 电气接线 6. 调试	个	1				
17	030703001013	280℃排烟阀(常闭) 1000x320	1. 名称及规格:280℃排烟阀(常闭)1000x320 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料，绝热厚度:40mm 5. 电气接线 6. 调试	个	1				
18	030703001014	280℃排烟阀(常闭) 800x400	1. 名称及规格:280℃排烟阀(常闭)800x400 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料，绝热厚度:40mm 5. 电气接线 6. 调试	个	1				

19	030702001001	矩形镀锌风管 0.75mm	1. 名称及厚度:矩形镀锌风管0.75mm 2. 材质:镀锌钢板 3. 长边长:320mm以下 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装(含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 带铝箔面防潮防腐面玻璃棉板, 绝热厚度:50mm 7. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 8. 本体及配件、支架除锈、刷油, 符合节能环保材料要求	m2	30				
20	030702001002	矩形镀锌风管 1.0mm	1. 名称及厚度:矩形镀锌风管1.0mm 2. 材质:镀锌钢板 3. 周长:长边长1000mm以下 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装(含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 带铝箔面防潮防腐面玻璃棉板, 绝热厚度:50mm 7. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 8. 本体及配件、支架除锈、刷油, 符合节能环保材料要求	m2	50				
21	030702001003	矩形镀锌风管 1.2mm	1. 名称及厚度:矩形镀锌风管1.2mm	m2	50				

			1. 镀锌风管1.2mm 2. 材质:镀锌钢板 3. 长边长:1250mm以下 4. 综合考虑:接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装(含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 带铝箔面防潮防腐面玻璃棉板,绝热厚度:50mm 7. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 8. 本体及配件、支架除锈、刷油 ,符合节能环保材料要求						
22	030702001004	矩形镀锌风管 1.5mm	1. 名称及厚度:矩形镀锌风管1.5mm 2. 材质:镀锌钢板 3. 长边长:4000mm以下 4. 综合考虑:接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装(含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 带铝箔面防潮防腐面玻璃棉板,绝热厚度:50mm 7. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 8. 本体及配件、支架除锈、刷油 ,符合节能环保材料要求	m2	10				
23	011207001001	9mm厚防火板	1. 面层材料品种、规格、颜色:9mm厚防火板	m2	10				
24	010803002003	挡烟垂壁	1. 名称及规格:挡烟垂	m2	15				

			壁 2. 本体及其配件安装 ,符合节能环保材料要求						
		防排烟合计							
		通风防排烟主要设备							
1	030108001001	轴流式消防加压风机 JY-B1-LT	1. 名称及型号:轴流式 消防加压风机JY-B1-LT 2. 参数 :L=33000m/h, H余 =500Pa, H全 =550Pa, n=1450rpm N=11KW/380V/50Hz, 噪 声≤85dB (A) 风机能效 等级满足节能评价 (2级) 要求 3. 减震垫(器)、支架制 作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家 配套控制箱及设备到控 制箱之间的电缆) 安装 5. 软管接口 (含防火软 接头) 制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试	台	2				
2	030108001002	箱式离心平时排风事 后排风兼消防排烟风 机P(Y)-B1-1	1. 名称及型号:箱式离 心平时排风事后排风兼 消防排烟风机P(Y)-B1- 8-1 2. 参数 :L=51000m/h, H余 =400Pa, n=400rpmWs≤0 .20 H全 =450Pa, N=15KW/380V/5 0Hz, 噪声≤73dB (A) 3. 减震垫(器)、支架制 作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家 配套控制箱及设备到控 制箱之间的电缆) 安装 5. 软管接口 (含防火软 接头) 制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试	台	1				

3	030404033002	天花型排气扇PQ20	1. 名称及型号:天花型排气扇PQ20 2. 参数:L=200m/h, H余=80Pa N=32W/220V/50Hz, 噪声≤45dB(A) 3. 本体和配件安装 4. 支架制作、安装、除锈、刷油 5. 电机检查接线 6. 调试	台	1				
4	030701003001	压力传感器	1. 名称及型号:压力传感器	台	2				
5	030701003002	活性炭除味装置	1. 名称及型号:活性炭除味装置 2. 参数:综合考虑 3. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求	台	1				
		通风防排烟主要设备合计							
		通风防排烟调试工程							
1	030704001001	通风工程检测、调试	1. 通风管道风量测定、风压测定、温度测定 2. 各系统风口、阀门调整 3. 各系统通风管道漏光、漏风、严密性检测等,复合节能环保材料要求	系统	1				
		通风防排烟调试工程合计							
		地下室-抗震/成品支吊架							
		地下室-抗震/成品支吊架合计							
		电气							
1	030407001001	抗震支吊架QJ-200T	1. 名称: 抗震支吊架QJ-200T	套	3				
2	030407001002	抗震支吊架QJ-200TL	1. 名称: 抗震支吊架QJ-200TL	套	3				
3	030407001003	抗震支吊架QJ-	1. 名称: 抗震支吊架	套	1				

		300+200T	QJ-300+200T						
4	030407001004	抗震支吊架QJ-300+200TL	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-300+200TL	套	1				
5	030407001005	抗震支吊架QJ-300T	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-300T	套	3				
6	030407001006	抗震支吊架QJ-300TL	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-300TL	套	2				
7	030407001007	抗震支吊架QJ-400T	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-400T	套	1				
8	030407001008	抗震支吊架QJ-400TL	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-400TL	套	1				
9	030407001009	抗震支吊架QJ-600T	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-600T	套	1				
10	030407001010	抗震支吊架QJ-600TL	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-600TL	套	1				
		电气合计							
		给排水							
1	030407001011	抗震支吊架SG-DN100T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN100T	套	1				
2	030407001012	抗震支吊架SG-DN100TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN100TL	套	1				
3	030407001013	抗震支吊架SG-DN65T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN65T	套	1				
4	030407001014	抗震支吊架SG-DN65TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN65TL	套	1				
		给排水合计							
		消防电							
1	030407001015	抗震支吊架QJ-200T	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-200T	套	1				
2	030407001016	抗震支吊架QJ-200TL	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-200TL	套	1				
3	030407001017	抗震支吊架QJ-300T	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-300T	套	1				
4	030407001018	抗震支吊架QJ-300TL	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-300TL	套	1				
		消防电合计							
		消火栓							
1	030407001019	抗震支吊架SG-DN100T	1. 名称: 抗震支吊架	套	1				

			SG-DN100T						
2	030407001020	抗震支吊架SG-DN100TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN100TL	套	1				
3	030407001021	抗震支吊架SG-DN150T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150T	套	1				
4	030407001022	抗震支吊架SG-DN150TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150TL	套	1				
5	030407001023	抗震支吊架SG-DN65T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN65T	套	1				
6	030407001024	抗震支吊架SG-DN65TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN65TL	套	1				
		消火栓合计							
		喷淋							
1	030407001025	抗震支吊架SG-DN100T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN100T	套	1				
2	030407001026	抗震支吊架SG-DN100TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN100TL	套	1				
3	030407001027	抗震支吊架SG-DN150T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150T	套	1				
4	030407001028	抗震支吊架SG-DN150TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150TL	套	1				
5	030407001029	抗震支吊架SG-DN65T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN65T	套	1				
6	030407001030	抗震支吊架SG-DN65TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN65TL	套	1				
7	030407001031	抗震支吊架SG-DN80T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN80T	套	1				
8	030407001032	抗震支吊架SG-DN80TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN80TL	套	1				
		喷淋合计							
		通风及防排烟							
1	030407001033	抗震支吊架FG-1000X630T	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1000X630T	套	1				
2	030407001034	抗震支吊架FG-1000X630TL	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1000X630TL	套	1				
3	030407001035	抗震支吊架FG-1250X500T	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1250X500T	套	1				
4	030407001036	抗震支吊架FG-	1. 名称: 抗震支吊架	套	1				



[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：机电安装工程-地下部分

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00007	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010001	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011001	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF001	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤 031302009001	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地

								1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000007	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：机电安装工程-地下部分

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	预算包干费	0		按分部分项工程费1%计算
2	材料检验检测费	0		按分部分项工程费0.3%计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：机电安装工程-地下部分

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：机电安装工程-地下部分

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：机电安装工程-地下部分

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





# 总承包服务费计价表

工程名称：机电安装工程-地下部分

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：机电安装工程-地下部分

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

# 主要材料设备价格表

工程名称：机电安装工程-地下部分

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

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：机电安装工程-地上部分

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		地上层-电气工程							
		地上层-电气工程合计							
		动力照明系统							
1	030404017006	配电箱（半周长0.5m以内）	1. 名称:配电箱（半周长0.5m以内） 2. 安装方式:明装 3. 元器件:配电箱箱体及箱内所有元件供应及安装 4. 基础形式、材质、规格:支吊架制作、安装、除锈、刷油	台	50				
2	030404017007	配电箱（半周长1m以内）	1. 名称:配电箱（半周长1m以内） 2. 安装方式:明装 3. 元器件:配电箱箱体及箱内所有元件供应及安装 4. 基础形式、材质、规格:支吊架制作、安装、除锈、刷油	台	5				
3	030404017008	配电箱（半周长1.5m以内）	1. 名称:配电箱（半周长1.5m以内） 2. 安装方式:明装 3. 元器件:配电箱箱体及箱内所有元件供应及安装 4. 基础形式、材质、规格:支吊架制作、安装、除锈、刷油	台	5				
4	030404017009	配电箱（半周长2.5m以内）	1. 名称:配电箱（半周长2.5m以内） 2. 安装方式:明装 3. 元器件:配电箱箱体	台	5				

			及箱内所有元件供应及安装 4. 基础形式、材质、规格:支吊架制作、安装、除锈、刷油						
5	030404017010	落地式配电箱	1. 名称:落地式配电箱 2. 安装方式:落地安装 3. 元器件:配电箱箱体及箱内所有元件供应及安装 4. 基础形式、材质、规格:支吊架制作、安装、除锈、刷油	台	5				
6	030404017011	T型接线箱	1. 名称及型号:T型接线箱 2. 规格:按施工现场要求 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用	台	14				
7	030404017012	断路器插接箱（编号：100A）	1. 名称及型号:断路器插接箱（编号：100A） 2. 规格:按施工现场要求 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用	台	5				
8	030404017013	断路器插接箱（编号：160A）	1. 名称及型号:断路器插接箱（编号：160A） 2. 规格:按施工现场要求 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用	台	5				
9	030408001067	矿物电缆 BTTZ-4x16	1. 名称及规格:矿物电缆BTTZ-4x16 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连	m	88				

			接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用						
10	030408001068	矿物电缆 BTTZ-4x50	1. 名称及规格:矿物电缆BTTZ-4x50 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	50				
11	030408001069	矿物电缆 BTTZ-4x70	1. 名称及规格:矿物电缆BTTZ-4x70 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	28				
12	030408001070	矿物电缆 BTTZ-4x95	1. 名称及规格:矿物电缆BTTZ-4x95 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测	m	60				

			试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用						
13	030408001071	电力电缆 WDZ-YJY-3x25+2x16	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-3x25+2x16 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	5				
14	030408001072	电力电缆 WDZ-YJY-3x50+2x25	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-3x50+2x25 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	20				
15	030408001073	电力电缆 WDZ-YJY-3x70+2x35	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-3x70+2x35 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防	m	100				

			护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用						
16	030408001074	电力电缆 WDZ-YJY-3x95+2x50	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-3x95+2x50 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	80				
17	030408001075	电力电缆 WDZ-YJY-3x120+2x70	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-3x120+2x70 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	100				
18	030408001076	电力电缆 WDZ-YJY-4x6	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-4x6 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电	m	48				



			缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用						
19	030408001077	电力电缆 WDZ-YJY-4x10	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-4x10 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	20				
20	030408001078	电力电缆 WDZ-YJY-4x35+1x16	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-4x35+1x16 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	170				
21	030408001079	电力电缆 WDZ-YJY-4x50+1x35	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-4x50+1x35 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试	m	200				

			、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用						
22	030408001080	电力电缆 WDZ-YJY-4x70+35	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-4x70+35 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	150				
23	030408001081	电力电缆 WDZ-YJY-4x95+1x50	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-4x95+1x50 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	200				
24	030408001082	电力电缆 WDZ-YJY-4x150+1x70	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-4x150+1x70 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及	m	200				

			安装、电缆标识牌等相关费用						
25	030408001083	电力电缆 WDZ-YJY-4x185+1x95	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-4x185+1x95 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	150				
26	030408001084	电力电缆 WDZ-YJY-4x240+1x120	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-4x240+1x120 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	280				
27	030408001085	电力电缆 WDZ-YJY-5x2.5	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-5x2.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及	m	20				

			安装、电缆标识牌等相关费用						
28	030408001086	电力电缆 WDZ-YJY-5x4	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-5x4 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	10				
29	030408001087	电力电缆 WDZ-YJY-5x10	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-5x10 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	50				
30	030408001088	电力电缆 WDZ-YJY-5x16	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-5x16 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相	m	180				

			关费用						
31	030408001089	电力电缆 WDZ-YJY-3x25+2x16	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-3x25+2x16 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	80				
32	030408001090	电力电缆 WDZN-YJY-3x50+2x25	1. 名称及规格:电力电缆WDZN-YJY-3x50+2x25 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	150				
33	030408001091	电力电缆 WDZN-YJY-3x120+2x70	1. 名称及规格:电力电缆WDZN-YJY-3x120+2x70 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相	m	50				

			关费用						
34	030408001092	电力电缆 WDZN-YJY-4x10	1. 名称及规格:电力电缆WDZN-YJY-4x10 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	30				
35	030408001093	电力电缆 WDZN-YJY-4x70+35	1. 名称及规格:电力电缆WDZN-YJY-4x70+35 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	50				
36	030408001094	电力电缆 WDZN-YJY-5x6	1. 名称及规格:电力电缆WDZN-YJY-5x6 2. 敷设方式:综合考 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	30				

37	030408001095	电力电缆 WDZN-YJY-5x16	1. 名称及规格:电力电缆WDZN-YJY-5x16 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	130				
38	030408002005	控制电缆 WDZ-KYJY-6x1.5	1. 名称及规格:控制电缆WDZ-KYJY-6x1.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	500				
39	030408002006	控制电缆 WDZ-KYJY-10x1.5	1. 名称及规格:控制电缆WDZ-KYJY-10x1.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	40				
40	030408002007	控制电缆 WDZN-KYJY-	1. 名称及规格:控制电	m	50				

		4x1.5	缆WDZN-KYJY-4x1.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、 电缆敷设、电缆头(含 中间接头、T接头等 )制作及安装、电缆 T接箱的制作安装、连 接体、接地、试压、测 试、防火堵洞、电缆防 护、电缆防火隔板、电 缆防火涂料、单体调试 、电缆穿刺线夹制作及 安装、电缆标识牌等相 关费用						
41	030408002008	控制电缆 WDZN-KYJY-10x1.5	1. 名称及规格:控制电 缆WDZN-KYJY-10x1.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、 电缆敷设、电缆头(含 中间接头、T接头等 )制作及安装、电缆 T接箱的制作安装、连 接体、接地、试压、测 试、防火堵洞、电缆防 护、电缆防火隔板、电 缆防火涂料、单体调试 、电缆穿刺线夹制作及 安装、电缆标识牌等相 关费用	m	50				
42	030403006004	密集型母线槽 GLMC-T2000A-F	1. 名称:密集型母线槽 GLMC-T2000A-F 2. 型号、规格:GLMC- T2000A-F 3. 包含支吊架制作安装 、母线槽安装(包括水 平弯通、垂直弯通、 T接头、变径单元、始 终端母线、始端箱、膨 胀接头等附件,与变压 器等设备连接的软(硬 )连接等)、接地、防 火堵洞、母线槽防护、 除锈刷油等相关费用	m	20				
43	030411004022	配线 WDZ-BJY-2.5	1. 名称及规格:配线 WDZ-BJY-2.5 2. 敷设方式:综合考虑	m	14000				



			3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用						
44	030411004023	配线 WDZ-BYJ-4	1. 名称及规格:配线 WDZ-BYJ-4 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	5000				
45	030411004024	配线 WDZ-BYJ-6	1. 名称及规格:配线 WDZ-BYJ-6 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	150				
46	030411004025	配线 WDZ-BYJ-16	1. 名称及规格:配线 WDZ-BYJ-16 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	1050				
47	030411004026	配线 WDZN-BYJ-2.5	1. 名称及规格:配线 WDZN-BYJ-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	1100				
48	030411004027	配线 WDZN-BJY-4	1. 名称及规格:配线 WDZN-BJY-4 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	150				

49	030411001022	镀锌电线管 SC20	1. 名称及规格: 镀锌电线管SC20 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用	m	15				
50	030411001023	镀锌电线管 JDG20	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG20 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用	m	14000				
51	030411001024	镀锌电线管 JDG25	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG25 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用	m	3000				
52	030411001025	镀锌电线管 JDG32	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG32 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上	m	300				

			开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用						
53	030411001026	镀锌电线管 JDG40	1. 名称及规格：镀锌电线管JDG40 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用	m	200				
54	030411001027	镀锌电线管 JDG50	1. 名称及规格：镀锌电线管JDG50 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用	m	200				
55	030411003022	金属桥架 CT100x100	1. 名称及规格：金属桥架CT100x100 2. 包含桥架及附件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	50				
56	030411003023	金属桥架 CT200x100	1. 名称及规格：金属桥架CT200x100 2. 包含桥架及附件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防	m	200				

			火漆等相关费用						
57	030411003024	金属桥架 CT300x150	1. 名称及规格:金属桥架CT300x150 2. 包含桥架及配件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	50				
58	030411003025	金属桥架 CT400x150	1. 名称及规格:金属桥架CT400x150 2. 包含桥架及配件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	10				
59	030411003026	消防桥架 CT200x100	1. 名称及规格:消防桥架CT200x100 2. 包含桥架及配件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	5				
60	030411003027	消防桥架 CT300x100	1. 名称及规格:消防桥架CT300x100 2. 包含桥架及配件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	10				
61	030411003028	消防桥架 CT300x150	1. 名称及规格:消防桥架CT300x150 2. 包含桥架及配件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	5				
62	030411003029	消防桥架 CT400x150	1. 名称及规格:消防桥架CT400x150 2. 包含桥架及配件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	10				
63	030411003030	消防桥架 CT500x150	1. 名称及规格:金消防	m	30				

			桥CT500x150 2. 包含桥架及配件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用						
64	030411003031	消防桥架 CT800x150	1. 名称及规格:消防桥架CT800x150 2. 包含桥架及配件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	30				
65	030411002007	金属线槽 MR50x50	1. 名称及规格:金属线槽MR50x50 2. 包含线槽及配件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	100				
66	030411002008	金属线槽 MR100x50	1. 名称及规格:金属线槽MR100x50 2. 包含线槽及配件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	10				
67	030411002009	金属线槽 MR100x100	1. 名称及规格:金属线槽MR100x100 2. 包含线槽及配件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	100				
68	030411002010	金属线槽 MR300x100	1. 名称及规格:金属线槽MR300x100 2. 包含线槽及配件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	10				
69	030411002011	金属线槽 MR400x150	1. 名称及规格:金属线槽MR400x150 2. 包含线槽及配件、配	m	10				

			件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用						
70	030411002012	金属线槽 MR800x150	1. 名称及规格:金属线槽MR800x150 2. 包含线槽及配件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	10				
71	030412005008	LED灯盘 (600x300)	1. 名称:LED灯盘 (600x300) 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  ,符合节能环保材料要求	套	30				
72	030412005009	LED灯盘 (600x600) (32W, 光通量≥2500lm)	1. 名称:LED灯盘 (600x600) (32W, 光通量≥2500lm) 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  ,符合节能环保材料要求	套	100				
73	030412005010	LED灯盘 (1200x300)	1. 名称:LED灯盘 (1200x300) 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用	套	20				

			,符合节能环保材料要求						
74	030412005011	LED灯盘(1800x200)	1. 名称:LED灯盘 (1800x200) 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  ,符合节能环保材料要求	套	5				
75	030412005012	LED灯盘(2400x200)	1. 名称:LED灯盘 (2400x200) 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  ,符合节能环保材料要求	套	20				
76	030412005013	LED灯盘(7450x200)	1. 名称:LED灯盘 (7450x200) 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  ,符合节能环保材料要求	套	1				
77	030412005014	LED防雾灯盘(300x300)	1. 名称:LED防雾灯盘 (300x300) 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安	套	100				

			装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  ,符合节能环保材料要求						
78	030412005015	LED防雾灯盘 (600x600)	1. 名称:LED防雾灯盘 (600x600) 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  ,符合节能环保材料要求	套	350				
79	030412004013	LED筒灯(15W,光通量 ≥1100lm)	1. 名称:LED筒灯 (15W,光通量 ≥1100lm) 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  ,符合节能环保材料要求	套	200				
80	030412004014	LED双头豆胆灯 (16W,光通量 ≥1250lm)	1. 名称:LED双头豆胆灯 (16W,光通量 ≥1250lm) 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  ,符合节能环保材料要求	套	50				
81	030412005016	紫外线杀菌灯	1. 名称:紫外线杀菌灯	套	10				



			2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用						
82	030404034008	单联单控开关 250V, 10A	1. 名称:单联单控开关 250V, 10A 2. 包含开关及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用	个	40				
83	030404034009	双联单控开关 250V, 10A	1. 名称:双联单控开关 250V, 10A 2. 包含开关及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用	个	40				
84	030404034010	三联单控开关 250V, 10A	1. 名称:三联单控开关 250V, 10A 2. 包含开关及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用	个	10				
85	030404034011	四联单控开关 250V, 10A	1. 名称:四联单控开关 250V, 10A 2. 包含开关及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用	个	2				
86	030404034012	单联双控开关 250V, 10A	1. 名称:单联双控开关 250V, 10A 2. 包含开关及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用	个	1				
87	030404034013	双联双控开关 250V, 10A	1. 名称:双联双控开关 250V, 10A	个	1				

			2. 包含开关及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用						
88	030404034014	医疗紫外线消毒灯时控开关	1. 名称:单联声控开关 250V, 10A 2. 包含开关及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用	个	7				
89	030404034015	单联声控开关 250V, 10A	1. 名称:单联声控开关 250V, 10A 2. 包含开关及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用	个	4				
90	030412004015	LED灯带 8W/m	1. 名称:灯带8W/m 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  符合节能环保材料要求	m	262				
91	030404035004	二三极插座(250V 10A 二、三孔)	1. 名称:二三极插座 (250V10A二、三孔) 2. 包含插座及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用	个	535				
92	030404035005	二三极插座(250V 10A 二、三孔 带 USB接口)	1. 名称:二三极插座 (250V10A二、三孔带 USB接口) 2. 包含插座及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用	个	21				

93	030404035006	地面插座（250V 10A 二、三孔 带盖板）	1. 名称:地面插座 （250V10A二、三孔带盖板） 2. 包含插座及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用	个	12				
94	030404035007	防爆插座（250V 10A 二、三孔 防爆型）	1. 名称:防爆插座 （250V10A二、三孔防爆型） 2. 包含插座及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用	个	2				
95	030404035008	防溅型插座（250V 10A 二、三孔 带防溅盖板）	1. 名称:防溅型插座 （250V10A二、三孔带防溅盖板） 2. 包含插座及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用	个	45				
96	030404035009	预留接线盒	1. 名称:预留接线盒 2. 包含接线盒及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用	个	104				
97	030412001001	LED吸顶灯（1x18W, 光通量 $\geq 12001\text{lm}$ ）	1. 名称:LED吸顶灯 （1x18W, 光通量 $\geq 12001\text{lm}$ ） 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用	套	31				
98	030412005017	T8单管LED灯（1x18W, 光通量 $\geq 18001\text{lm}$ ）	1. 名称:T8单管LED灯 （1x18W, 光通量 $\geq 18001\text{lm}$ ） 2. 安装方式:综合考虑	套	60				

			3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用						
99	030412005018	防爆T8单管灯 （1x18W光通量 ≥1800lm）	1. 名称:防爆T8单管灯 （1x18W光通量 ≥1800lm） 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用	套	7				
100	030412005019	防水防尘T8双管LED灯 （2x18W, 光通量 ≥3200lm）	1. 名称:防水防尘T8双管LED灯（2x18W, 光通量≥3200lm） 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用	套	12				
101	030412004016	墙上座灯（1x18W）	1. 名称:墙上座灯 （1x18W） 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  符合节能环保材料要求	套	15				
102	030404034016	声光控延时开关 （250V 10A）	1. 名称:声光控延时开关（250V10A） 2. 包含开关及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用	个	15				

		动力照明系统合计							
		应急照明疏散系统							
1	030904016002	A型应急照明集中电源	1. 名称:A型应急照明集中电源 2. 型号:HG-D, DC36V 3. 本体及附件安装、调试、试运行	套	6				
2	030412004017	A型安全出口标志灯 (DC36V, 1W)	1. 名称:A型安全出口标志灯 (DC36V, 1W) 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具 (含光源) 及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  ,符合节能环保材料要求	套	5				
3	030412004018	A型出口/禁止入内标志灯 (DC36V, 1W)	1. 名称:A型出口/禁止入内标志灯 (DC36V, 1W) 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具 (含光源) 及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  ,符合节能环保材料要求	套	3				
4	030412004019	A型出口标志灯 (DC36V, 1W)	1. 名称:A型出口标志灯 (DC36V, 1W) 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具 (含光源) 及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  ,符合节能环保材料要求	套	30				

5	030412004020	A型单向疏散指示灯 (向右) (DC36V, 1W)	1. 名称:A型单向疏散指示灯(向右) (DC36V, 1W) 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  ,符合节能环保材料要求	套	20				
6	030412004021	A型单向疏散指示灯 (向左) (DC36V, 1W)	1. 名称:A型单向疏散指示灯(向左) (DC36V, 1W) 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  ,符合节能环保材料要求	套	20				
7	030412004022	A型双向疏散指示灯 (DC36V, 1W)	1. 名称:A型双向疏散指示灯 (DC36V, 1W) 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  ,符合节能环保材料要求	套	15				
8	030412004023	A型吊装疏散指示灯 (DC36V, 1W)	1. 名称:A型吊装疏散指示灯 (DC36V, 1W) 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、	套	6				

			支架、调试等相关费用  符合节能环保材料要求						
9	030412004024	A型多信息复合指示灯 (DC36V, 1W)	1. 名称:A型多信息复合指示灯 (DC36V, 1W) 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具 (含光源) 及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  符合节能环保材料要求	套	10				
10	030412004025	A型禁止入内标志灯 (DC36V, 1W)	1. 名称:A型禁止入内标志灯 (DC36V, 1W) 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具 (含光源) 及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  符合节能环保材料要求	套	1				
11	030412004026	A型楼层指示灯 (DC36V, 1W)	1. 名称:A型楼层指示灯 (DC36V, 1W) 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具 (含光源) 及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  符合节能环保材料要求	套	10				
12	030412004027	A型疏散照明灯 (DC36V, 3W, 光通量 ≥250lm)	1. 名称:A型疏散照明灯 (DC36V, 3W, 光通量 ≥250lm) 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设	套	3				

			、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  ,符合节能环保材料要求						
13	030412004028	A型疏散照明灯 (DC36V, 5W, 光通量 ≥500lm)	1. 名称:A型疏散照明灯 (DC36V, 5W, 光通量 ≥500lm) 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  ,符合节能环保材料要求	套	30				
14	030412004029	A型疏散照明灯 (DC36V, 7W, 光通量 ≥750lm)	1. 名称:A型疏散照明灯 (DC36V, 7W, 光通量 ≥750lm) 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  ,符合节能环保材料要求	套	50				
15	030412004030	A型疏散照明灯 (DC36V, 9W, 光通量 ≥1000lm)	1. 名称:A型疏散照明灯 (DC36V, 9W, 光通量 ≥1000lm) 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用  ,符合节能环保材料要	套	20				



			求						
16	030411001028	镀锌电线管 JDG20	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG20 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用	m	3686				
17	030411004028	配线 WDZN-RYJS-2x2.5	1. 名称及规格: 配线WDZN-RYJS-2x2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用  ,符合节能环保材料要求	m	2947				
18	030411004029	配线 WDZN-RYJSP-2x2.5	1. 名称及规格: 配线WDZN-RYJSP-2x2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用  ,符合节能环保材料要求	m	2184				
19	030414002003	应急照明系统调试	1. 名称: 应急照明系统调试	项	1				
		应急照明疏散系统合计							
		地上层-防雷接地工程							
1	030409003003	避雷引下线	1. 名称: 避雷引下线 2. 规格型号: 利用两根柱主筋(大于 $\phi 16$ )	m	578				

2	030409003004	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 规格型号:BV-25	m	34				
3	030409006001	避雷针	1. 名称:避雷针 2. 规格型号:Φ12热镀锌圆钢L=0.5m	根	24				
4	030409002004	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 规格型号:Φ10热镀锌圆钢	m	185				
5	030409005001	接闪带	1. 名称:接闪带 2. 规格型号:Φ10热镀锌圆钢	m	436				
6	030409002005	40*4热镀锌扁钢	1. 名称:热镀锌扁钢 2. 规格型号:40*4	m	128				
7	030409002006	接地线	1. 名称:接地线 2. 规格型号:BVR-4mm2	m	9				
8	030409004001	钢铝窗接地	1. 名称:钢铝窗接地 2. 材质:电线BVR-6mm2 3. 安装形式:管内敷设	m	280				
9	030411001029	电气配管PC25	1. 名称:电气配管 2. 材质:PC 3. 规格:25 4. 敷设方式:综合考虑 5. 其他:包含定位划线、开槽、压槽、恢复、穿引线、接线盒、底盒等	m	213				
10	030411001030	电气配管PC32	1. 名称:电气配管 2. 材质:PC 3. 规格:32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 其他:包含定位划线、开槽、压槽、恢复、穿引线、接线盒、底盒等	m	34				
11	030409008003	局部等电位联结端子板LEB	1. 名称:局部等电位联结端子板LEB 2. 材质:热轧钢板 3. 规格:160*75*45	台	95				
		地上层-防雷接地工程合计							
		地上层-泛光照明工程							
1	030404017014	配电箱	1. 名称及型号:LX-01泛	台	1				

			光配电箱 (D3/4FGAL) 2. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用						
2	030404017015	配电箱	1. 名称及型号:配电箱 LX-02泛光配电箱 (D2/4FGAL) 2. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用	台	1				
3	030404017016	控制器	1. 名称及型号:控制器 150W 2. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用	台	5				
4	030404017017	控制器	1. 名称及型号:控制器 300W 2. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用	台	5				
5	030411001031	刚性难燃管 PVC15	1. 名称及规格: 刚性难燃管PVC15 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用	m	500				
6	030411001032	镀锌电线管 JDG16	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG16 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修	m	500				

			补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用						
7	030411001033	镀锌电线管 JDG20	1. 名称及规格：镀锌电线管JDG20 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用	m	800				
8	030411001034	镀锌电线管 JDG25	1. 名称及规格：镀锌电线管JDG25 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用	m	800				
9	030411004030	配线 WDZ-BYJ-4	1. 名称及规格：配线WDZ-BYJ-4 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	4379				
10	030411004031	电力电缆 WDZ-VV-2x4	1. 名称及规格：电力电缆WDZ-VV-2x4 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线	m	2778				

			槽配线、焊、压接线端子、接地等费用						
11	030411004032	配线 DMX512信号线 (超五类屏蔽网线)	1. 名称及规格:配线 DMX512信号线(超五类 屏蔽网线) 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、 绝缘子、街码等) 安装 、配线、管内穿线、线 槽配线、焊、压接线端 子、接地等费用	m	1334				
12	030412007001	点光源灯 1.5W	1. 名称:点光源灯1.5W 2. 规格:1.5W 3. 包含基础制作安装及 基础浇筑、各类预埋件 留设、接线盒(箱)安 装、成套灯具(含灯杆 、光源)及配件安装、 金属软管、接线、接地 、焊压接线端子、支架 、除锈刷油、灯杆编号 、调试等相关费用	套	1984				
13	030412007002	埋地射灯 3W	1. 名称:埋地射灯3W 2. 规格:3W 3. 包含基础制作安装及 基础浇筑、各类预埋件 留设、接线盒(箱)安 装、成套灯具(含灯杆 、光源)及配件安装、 金属软管、接线、接地 、焊压接线端子、支架 、除锈刷油、灯杆编号 、调试等相关费用	套	21				
14	030412007003	天花射灯15W	1. 名称:天花射灯15W 2. 规格:15W 3. 包含基础制作安装及 基础浇筑、各类预埋件 留设、接线盒(箱)安 装、成套灯具(含灯杆 、光源)及配件安装、 金属软管、接线、接地 、焊压接线端子、支架 、除锈刷油、灯杆编号 、调试等相关费用	套	47				
15	030412007004	柔光灯带6W	1. 名称:柔光灯带6W	套	237				

			2. 规格:6W 3. 包含基础制作安装及基础浇筑、各类预埋件留设、接线盒(箱)安装、成套灯具(含灯杆、光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、除锈刷油、灯杆编号、调试等相关费用						
16	030412007005	柔光灯带12W	1. 名称:柔光灯带12W 2. 规格:12W 3. 包含基础制作安装及基础浇筑、各类预埋件留设、接线盒(箱)安装、成套灯具(含灯杆、光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、除锈刷油、灯杆编号、调试等相关费用	套	67				
17	030412007006	贴片灯带12W	1. 名称:贴片灯带12W 2. 规格:12W 3. 包含基础制作安装及基础浇筑、各类预埋件留设、接线盒(箱)安装、成套灯具(含灯杆、光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、除锈刷油、灯杆编号、调试等相关费用	套	1136				
		地上层-泛光照明工程合计							
		地上层-给排水工程							
		地上层-给排水工程合计							
		地上给水							
1	031001003019	薄壁不锈钢给水管 S31603材质 DN150	1. 名称及规格:薄壁不锈钢给水管S31603材质DN150 2. 连接方式:螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装	m	54				

			4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补						
2	031001003020	薄壁不锈钢给水管 S31603材质 DN100	1. 名称及规格：薄壁不锈钢给水管S31603材质 DN100 2. 连接方式:螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补	m	6				
3	031001003021	薄壁不锈钢给水管 S31603材质 DN80	1. 名称及规格：薄壁不锈钢给水管S31603材质 DN80 2. 连接方式:螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 保温：20mm厚铝箔面橡塑防结露保温	m	178				
4	031001003022	薄壁不锈钢给水管 S31603材质 DN65	1. 名称及规格：薄壁不锈钢给水管S31603材质 DN65 2. 连接方式:螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管	m	195				

			) 制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 保温：20mm厚铝箔面橡塑防结露保温						
5	031001003023	薄壁不锈钢给水管 S31603材质 DN50	1. 名称及规格：薄壁不锈钢给水管S31603材质DN50 2. 连接方式：螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 保温：防结露PE保温护套	m	100				
6	031001003024	薄壁不锈钢给水管 S31603材质 DN40	1. 名称及规格：薄壁不锈钢给水管S31603材质DN40 2. 连接方式：螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 保温：防结露PE保温护套	m	27				
7	031001003025	覆塑薄壁不锈钢管 S31603材质 DN40	1. 名称及规格：覆塑薄壁不锈钢管S31603材质DN40 2. 连接方式：螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装	m	17				



			4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 保温：防结露PE保温护套						
8	031001003026	覆塑薄壁不锈钢管 S31603材质 DN32	1. 名称及规格：覆塑薄壁不锈钢管S31603材质 DN32 2. 连接方式:螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 保温：防结露PE保温护套	m	26				
9	031001003027	覆塑薄壁不锈钢管 S31603材质 DN25	1. 名称及规格：覆塑薄壁不锈钢管S31603材质 DN25 2. 连接方式:螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 保温：防结露PE保温护套	m	48				
10	031001003028	覆塑薄壁不锈钢管 S31603材质 DN20	1. 名称及规格：覆塑薄壁不锈钢管S31603材质 DN20 2. 连接方式:螺纹连接	m	183				

			3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 保温：防结露PE保温护套						
11	031001003029	覆塑薄壁不锈钢管 S31603材质 DN15	1. 名称及规格：覆塑薄壁不锈钢管S31603材质 DN15 2. 连接方式：螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 保温：防结露PE保温护套	m	808				
12	031003003014	铜阀芯球墨铸铁外壳明杆闸阀 DN150	1. 名称及规格：铜阀芯球墨铸铁外壳明杆闸阀 DN150 2. 材质：全铜 3. 连接方式：法兰连接 4. 本体及附件安装	个	1				
13	031003003015	铜阀芯球墨铸铁外壳明杆闸阀 DN80	1. 名称及规格：铜阀芯球墨铸铁外壳明杆闸阀 DN80 2. 材质：全铜 3. 连接方式：法兰连接 4. 本体及附件安装	个	2				
14	031003003016	铜阀芯球墨铸铁外壳明杆闸阀 DN65	1. 名称及规格：铜阀芯球墨铸铁外壳明杆闸阀 DN65 2. 材质：按实际施工要求	个	2				

			3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装						
15	031003001018	全铜截止阀 DN50	1. 名称及规格:全铜截止阀DN50 2. 材质:全铜 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	5				
16	031003001019	全铜截止阀 DN40	1. 名称及规格:全铜截止阀DN40 2. 材质:全铜 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	8				
17	031003001020	全铜截止阀 DN32	1. 名称及规格:全铜截止阀DN32 2. 材质:全铜 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	9				
18	031003001021	全铜截止阀 DN25	1. 名称及规格:全铜截止阀DN25 2. 材质:全铜 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	34				
19	031003001022	全铜截止阀 DN20	1. 名称及规格:全铜截止阀DN20 2. 材质:全铜 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	10				
20	031003001023	全铜截止阀 DN15	1. 名称及规格:全铜截止阀DN15 2. 材质:全铜 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	47				
21	031003003017	铜芯球墨铸铁外壳可调先导式减压阀 DN65	1. 名称及规格:铜芯球墨铸铁外壳可调先导式减压阀DN65 2. 材质:铸铁阀体 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	1				
22	031003001024	铜芯球墨铸铁外壳可调先导式减压阀 DN50	1. 名称及规格:铜芯球墨铸铁外壳可调先导式减压阀DN50 2. 材质:铸铁阀体 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	2				

23	031003001025	铜芯球墨铸铁外壳可调先导式减压阀 DN40	1. 名称及规格:铜芯球墨铸铁外壳可调先导式减压阀DN40 2. 材质:铸铁阀体 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	4				
24	031003001026	铜芯球墨铸铁外壳可调先导式减压阀 DN32	1. 名称及规格:铜芯球墨铸铁外壳可调先导式减压阀DN32 2. 材质:铸铁阀体 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	4				
25	031003001027	铜芯球墨铸铁外壳可调先导式减压阀 DN25	1. 名称及规格:铜芯球墨铸铁外壳可调先导式减压阀DN25 2. 材质:铸铁阀体 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	14				
26	031003001028	铜芯球墨铸铁外壳可调先导式减压阀 DN20	1. 名称及规格:铜芯球墨铸铁外壳可调先导式减压阀DN20 2. 材质:铸铁阀体 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	9				
27	031003001029	铜芯球墨铸铁外壳可调先导式减压阀 DN15	1. 名称及规格:铜芯球墨铸铁外壳可调先导式减压阀DN15 2. 材质:铸铁阀体 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	32				
28	031003008003	Y型过滤器 DN65	1. 名称及规格:Y型过滤器DN65 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	1				
29	031003012001	倒流防止器 DN65	1. 名称及规格:倒流防止器DN65 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	套	1				
30	031003001030	真空破坏器 DN25	1. 名称及规格:真空破坏器DN25	个	2				

			2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装						
31	031003001031	自动排气阀（含截止阀）DN25	1. 名称及规格:自动排气阀（含截止阀）DN25 2. 材质:全铜 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	2				
32	031003001032	预留直饮水机接口DN20	1. 名称及规格:预留直饮水机接口DN20 2. 材质:全铜 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	2				
33	031006012001	电热水器	1. 名称及规格:电热水器 2. 含本体及全部安装附件	台	1				
34	031006013001	紫外线消毒器	1. 名称及规格:紫外线消毒器 2. 含本体及全部安装附件	台	1				
35	031003013006	智能超声波水表DN150	1. 名称及规格:智能超声波水表DN150 2. 附件配置:含2个铜阀芯球墨铸铁外壳明杆闸阀、1个水表、1个铜芯球墨铸铁外壳消声缓闭止回阀、1个Y型过滤器 3. 含本体及全部安装附件	组	1				
36	031003013007	智能超声波水表 DN80	1. 名称及规格:智能超声波水表DN80 2. 附件配置:含2个铜阀芯球墨铸铁外壳明杆闸阀、1个水表、1个铜芯球墨铸铁外壳消声缓闭止回阀 3. 含本体及全部安装附件	组	1				
37	031003013008	智能超声波水表 DN80	1. 名称及规格:智能超声波水表DN80 2. 附件配置:含2个铜阀芯球墨铸铁外壳明杆闸	组	4				

			阀、1个水表 3. 含本体及全部安装附件						
38	031003013009	智能超声波水表 DN65	1. 名称及规格:智能超声波水表DN65 2. 附件配置:含2个铜阀芯球墨铸铁外壳明杆闸阀、1个水表 3. 含本体及全部安装附件	组	1				
39	031003013010	智能超声波水表 DN50	1. 名称及规格:智能超声波水表DN50 2. 附件配置:含2个全铜截止阀、1个水表、1个铜芯球墨铸铁外壳消声缓闭止回阀、1个Y型过滤器 3. 含本体及全部安装附件	组	2				
40	030601002009	压力表	1. 名称及规格:压力表 2. 含本体及全部安装附件	台	125				
		地上给水合计							
		地上排水							
1	031001006003	高密度聚乙烯(HDPE)超静音排水管 DN100	1. 名称及规格: 高密度聚乙烯(HDPE)超静音排水管DN100 2. 安装部位:室内 3. 连接方式:ABS压环(内衬W型密封圈)柔性连接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置等,卡箍的制作、安装 5. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 7. 水压及泄漏试验 8. 凿(压)槽及修补	m	1000				
2	031001006004	高密度聚乙烯(HDPE)超静音排水管	1. 名称及规格: 高密度聚乙烯(HDPE)超静音排	m	615				

		DN75	水管DN75 2. 安装部位:室内 3. 连接方式:ABS压环 (内衬W型密封圈) 柔性 连接 4. 管道、管件、通气帽 、检查口、雨水斗、消 能装置等,卡箍的制作 、安装 5. 套管(含防水套管、 穿墙、穿梁、楼板套管 )制作、安装 6. 管道支架制作安装及 除锈刷油 7. 水压及泄漏试验 8. 凿(压)槽及修补						
3	031001006005	高密度聚乙烯 (HDPE)超静音排水管 DN50	1. 名称及规格: 高密度 聚乙烯(HDPE)超静音排 水管DN50 2. 安装部位:室内 3. 连接方式:ABS压环 (内衬W型密封圈) 柔性 连接 4. 管道、管件、通气帽 、检查口、雨水斗、消 能装置等,卡箍的制作 、安装 5. 套管(含防水套管、 穿墙、穿梁、楼板套管 )制作、安装 6. 管道支架制作安装及 除锈刷油 7. 水压及泄漏试验 8. 凿(压)槽及修补	m	179				
4	031004014003	不锈钢地漏 DN100	1. 不锈钢地漏DN100 2. 本体及其附件安装	个	1				
5	031004014004	不锈钢地漏 DN75	1. 不锈钢地漏DN75 2. 本体及其附件安装	个	81				
6	031004014005	多通道地漏 DN75	1. 多通道地漏DN75 2. 本体及其附件安装	个	1				
7	031004014006	不锈钢地漏 DN50	1. 不锈钢地漏DN50 2. 本体及其附件安装	个	27				
8	031004014007	不锈钢地漏 DN32	1. 不锈钢地漏DN32 2. 本体及其附件安装	个	39				

9	031004014008	不锈钢侧排地漏 DN75	1. 不锈钢侧排地漏DN75 2. 本体及其附件安装	个	1				
10	031004014009	不锈钢侧排地漏 DN50	1. 不锈钢侧排地漏DN50 2. 本体及其附件安装	个	1				
11	031004014010	排水栓 DN50	1. 排水栓DN50 2. 本体及其附件安装	个	1				
12	031004014011	地面扫除口 DN50	1. 地面扫除口DN50 2. 本体及其附件安装	个	23				
13	031004014012	地面扫除口 DN75	1. 地面扫除口DN75 2. 本体及其附件安装	个	2				
14	031004014013	地面扫除口 DN100	1. 地面扫除口DN100 2. 本体及其附件安装	个	10				
15	031004014014	地面扫除口 DN150	1. 地面扫除口DN150 2. 本体及其附件安装	个	4				
16	031004007001	感应式小便器	1. 名称:感应式小便器 2. 安装方式: 感应式 3. 包含成套小便器 (含感应器)、角阀、软管等配件 4. 本体及附件安装 5. 电气接线	组	18				
17	031004006002	脚踏式大便器	1. 名称:脚踏式大便器 2. 安装方式: 感应式 3. 包含成套大便器 (含水箱/脚踏阀)、角阀、软管等配件 4. 本体及附件安装	组	44				
18	031004003002	感应式洗手盆	1. 名称:感应式洗手盆 2. 安装方式:台式感应 3. 包含成套感应水龙头、角阀、软管、去水器 等配件 4. 本体及附件安装 5. 电气接线	组	23				
19	031004003003	洗手盆	1. 名称:洗手盆 2. 安装方式:综合考虑 3. 包含成套冷 (冷热) 水龙头、角阀、软管、去水器等配件 4. 本体及附件安装	组	50				
20	031004010001	恒温混合水嘴沐浴器	1. 名称:恒温混合水嘴沐浴器	套	13				



			2. 包含成套冷热水龙头、软管等配件 3. 本体及附件安装						
21	031004004001	拖把池	1. 名称:拖把池 2. 包含成套单冷水龙头、角阀、软管、去水器 等配件 3. 本体及附件安装	组	4				
22	031004006003	坐式大便器	1. 名称:坐式大便器 2. 安装方式: 感应式 3. 包含成套大便器 (含水箱/脚踏阀)、角阀、软管等配件 4. 本体及附件安装	组	16				
23	031004006004	坐式大便器	1. 名称:坐式大便器 2. 安装方式: 低位水箱 3. 包含成套大便器 (含水箱/脚踏阀)、角阀、软管等配件 4. 本体及附件安装	组	25				
		地上排水合计							
		热水系统							
1	031001003030	薄壁不锈钢给水管 S31603材质 DN150	1. 名称及规格: 薄壁不锈钢给水管S31603材质 DN150 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管 (含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管) 制作、安装 5. 管道刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 保温: 不燃铝箔面橡塑复合隔热管材, 绝热厚度44mm, 露天保温需外包0.5mm铝皮	m	30				
2	031001003031	薄壁不锈钢给水管 S31603材质 DN125	1. 名称及规格: 薄壁不锈钢给水管S31603材质 DN125 2. 连接方式: 螺纹连接	m	6				

			3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 保温：不燃铝箔面橡塑复合隔热管材，绝热厚度44mm，露天保温需外包0.5mm铝皮						
3	031001003032	薄壁不锈钢给水管 S31603材质 DN100	1. 名称及规格：薄壁不锈钢给水管S31603材质DN100 2. 连接方式：螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 保温：不燃铝箔面橡塑复合隔热管材，绝热厚度44mm，露天保温需外包0.5mm铝皮	m	20				
4	031001003033	薄壁不锈钢给水管 S31603材质 DN80	1. 名称及规格：薄壁不锈钢给水管S31603材质DN80 2. 连接方式：螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补	m	300				

			8. 保温：不燃铝箔面橡塑复合隔热管材，绝热厚度44mm，露天保温需外包0.5mm铝皮						
5	031001003034	薄壁不锈钢给水管 S31603材质 DN65	1. 名称及规格：薄壁不锈钢给水管S31603材质DN65 2. 连接方式：螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 保温：不燃铝箔面橡塑复合隔热管材，绝热厚度44mm，露天保温需外包0.5mm铝皮	m	30				
6	031001003035	薄壁不锈钢给水管 S31603材质 DN50	1. 名称及规格：薄壁不锈钢给水管S31603材质DN50 2. 连接方式：螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 保温：不燃铝箔面橡塑复合隔热管材，绝热厚度44mm，露天保温需外包0.5mm铝皮	m	10				
7	031001003036	薄壁不锈钢给水管 S31603材质 DN40	1. 名称及规格：薄壁不锈钢给水管S31603材质DN40 2. 连接方式：螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装	m	7				

			4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 保温：不燃铝箔面橡塑复合隔热管材，绝热厚度44mm						
8	031001003037	薄壁不锈钢给水管 S31603材质 DN32	1. 名称及规格：薄壁不锈钢给水管S31603材质DN32 2. 连接方式：螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 保温：不燃铝箔面橡塑复合隔热管材，绝热厚度32mm	m	10				
9	031001003038	薄壁不锈钢给水管 S31603材质 DN25	1. 名称及规格：薄壁不锈钢给水管S31603材质DN25 2. 连接方式：螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 保温：不燃铝箔面橡塑复合隔热管材，绝热厚度32mm	m	150				
10	031001003039	薄壁不锈钢给水管	1. 名称及规格：薄壁不	m	20				

		S31603材质 DN20	锈钢给水管S31603材质 DN20 2. 连接方式:螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的 制作、安装 4. 套管（含防水套管、 穿墙、穿梁、楼板套管 ）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架 制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲 洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 保温：不燃铝箔面橡 塑复合隔热管材，绝热 厚度25mm						
11	031001003040	薄壁不锈钢给水管 S31603材质 DN15	1. 名称及规格：薄壁不 锈钢给水管S31603材质 DN15 2. 连接方式:螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的 制作、安装 4. 套管（含防水套管、 穿墙、穿梁、楼板套管 ）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架 制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲 洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 保温：不燃铝箔面橡 塑复合隔热管材，绝热 厚度25mm	m	150				
12	031001003041	覆塑薄壁不锈钢管 S31603材质 DN25	1. 名称及规格：覆塑薄 壁不锈钢管S31603材质 DN25 2. 连接方式:螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的 制作、安装 4. 套管（含防水套管、 穿墙、穿梁、楼板套管 ）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架 制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲 洗	m	1				

			7. 凿(压)槽及修补 8. 保温: 不燃铝箔面橡塑复合隔热管材, 绝热厚度32mm						
13	031001003042	覆塑薄壁不锈钢管 S31603材质 DN20	1. 名称及规格: 覆塑薄壁不锈钢管S31603材质 DN20 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 保温: 不燃铝箔面橡塑复合隔热管材, 绝热厚度25mm	m	17				
14	031001003043	覆塑薄壁不锈钢管 S31603材质 DN15	1. 名称及规格: 覆塑薄壁不锈钢管S31603材质 DN15 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补 8. 保温: 不燃铝箔面橡塑复合隔热管材, 绝热厚度25mm	m	575				
15	031003003018	铜阀芯球墨铸铁外壳明杆闸阀 DN150	1. 名称及规格: 铜阀芯球墨铸铁外壳明杆闸阀 DN150 2. 材质: 按实际施工要求 3. 连接方式: 法兰连接 4. 本体及附件安装	个	10				

16	031003003019	铜阀芯球墨铸铁外壳明杆闸阀 DN100	1. 名称及规格:铜阀芯球墨铸铁外壳明杆闸阀 DN100 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	2				
17	031003003020	铜阀芯球墨铸铁外壳明杆闸阀 DN65	1. 名称及规格:铜阀芯球墨铸铁外壳明杆闸阀 DN65 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	1				
18	031003001033	全铜截止阀 DN50	1. 名称及规格:全铜截止阀DN50 2. 材质:全铜 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	5				
19	031003001034	全铜截止阀 DN40	1. 名称及规格:全铜截止阀DN40 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	1				
20	031003001035	全铜截止阀 DN32	1. 名称及规格:全铜截止阀DN32 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	3				
21	031003001036	全铜截止阀 DN25	1. 名称及规格:全铜截止阀DN25 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	27				
22	031003001037	全铜截止阀 DN20	1. 名称及规格:全铜截止阀DN20 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	12				
23	031003001038	全铜截止阀 DN15	1. 名称及规格:全铜截	个	48				

			止阀DN15 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装						
24	031003001039	自动排气阀 (含截止阀) DN25	1. 名称及规格:自动排气阀 (含截止阀) DN25 2. 材质:全铜 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	1				
25	031003001040	调温阀 DN20	1. 名称及规格:调温阀 DN20 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	1				
26	031003003021	铜芯球墨铸铁外壳消声缓闭止回阀 DN150	1. 名称及规格:铜芯球墨铸铁外壳消声缓闭止回阀DN150 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	2				
27	031003003022	铜芯球墨铸铁外壳消声缓闭止回阀 DN100	1. 名称及规格:铜芯球墨铸铁外壳消声缓闭止回阀DN100 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	1				
28	031003003023	铜芯球墨铸铁外壳消声缓闭止回阀 DN65	1. 名称及规格:铜芯球墨铸铁外壳消声缓闭止回阀DN65 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	1				
29	031003001041	铜芯球墨铸铁外壳消声缓闭止回阀 DN50	1. 名称及规格:铜芯球墨铸铁外壳消声缓闭止回阀DN50 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	2				



30	031003006001	减压阀组 DN150	1. 名称及规格:减压阀组DN150 2. 附件配置:含2个安全阀, 4个铜阀芯球墨铸铁外壳明杆闸阀, 4个压力表, 2个铜芯球墨铸铁外壳可调先导式减压阀, 2个Y型过滤器, 2个泄水阀 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	组	1				
31	031003006002	减压阀组 DN80	1. 名称及规格:减压阀组DN80 2. 附件配置:含1个铜芯球墨铸铁外壳可调先导式减压阀, 2个压力表 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	组	1				
32	031003006003	减压阀组DN65	1. 名称及规格:减压阀组DN65 2. 附件配置:含1个铜芯球墨铸铁外壳可调先导式减压阀, 2个压力表 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	组	1				
33	031003006004	减压阀组DN50	1. 名称及规格:减压阀组DN50 2. 附件配置:含1个铜芯球墨铸铁外壳可调先导式减压阀, 2个压力表 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	组	1				
34	031003006005	减压阀组DN40	1. 名称及规格:减压阀组DN40 2. 附件配置:含1个铜芯球墨铸铁外壳可调先导式减压阀, 2个压力表 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	组	2				
35	031003006006	减压阀组DN32	1. 名称及规格:减压阀组DN32 2. 附件配置:含1个铜芯球墨铸铁外壳可调先导式减压阀, 2个压力表 3. 连接方式:螺纹连接	组	2				

			4. 本体及附件安装						
36	031003006007	减压阀组DN25	1. 名称及规格:减压阀组DN25 2. 附件配置:含1个铜芯球墨铸铁外壳可调先导式减压阀, 2个压力表 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	组	2				
37	031003006008	减压阀组DN20	1. 名称及规格:减压阀组DN20 2. 附件配置:含1个铜芯球墨铸铁外壳可调先导式减压阀, 2个压力表 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	组	2				
38	031003006009	减压阀组DN15	1. 名称及规格:减压阀组DN15 2. 附件配置:含1个铜芯球墨铸铁外壳可调先导式减压阀, 2个压力表 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	组	10				
39	031003008004	Y型过滤器 DN150	1. 名称及规格:Y型过滤器DN150 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	2				
40	031003008005	Y型过滤器 DN100	1. 名称及规格:Y型过滤器DN100 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	组	1				
41	031003008006	Y型过滤器 DN50	1. 名称及规格:Y型过滤器DN50 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	组	1				
42	031003003024	真空破坏器 DN25	1. 名称及规格:真空破坏器DN25 2. 材质:按实际施工要求	个	1				

			3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装						
43	031003013011	智能超声波水表 DN65	1. 名称及规格:智能超声波水表DN65 2. 附件配置:含2个铜阀芯球墨铸铁外壳明杆闸阀、1个水表 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	1				
44	031003013012	智能超声波水表 DN50	1. 名称及规格:智能超声波水表DN50 2. 附件配置:含2个全铜截止阀、1个水表 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	组	1				
45	031003013013	智能超声波水表 DN25	1. 名称及规格:智能超声波水表DN25 2. 附件配置:含2个全铜截止阀、1个水表、1个铜芯球墨铸铁外壳消声缓闭止回阀 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	组	5				
46	031003010009	可曲挠橡胶接头 DN150	1. 名称及规格:可曲挠橡胶接头DN150 2. 连接方式:法兰连接 3. 含本体及全部安装附件	个	4				
47	031003010010	可曲挠橡胶接头 DN100	1. 名称及规格:可曲挠橡胶接头DN100 2. 连接方式:法兰连接 3. 含本体及全部安装附件	个	2				
48	031003010011	可曲挠橡胶接头 DN50	1. 名称及规格:可曲挠橡胶接头DN50 2. 连接方式:螺纹连接 3. 含本体及全部安装附件	个	4				
49	030601002010	压力表	1. 名称及规格:压力表 2. 含本体及全部安装附件	台	2				
50	031006006001	空气源热泵热水机组制热量125kw,输入功率26.32kw,额定水流	1. 名称:空气源热泵热水机组 2. 规格参数:制热量	组	1				

		量20.7m <sup>3</sup> /h	125kw, 输入功率 26.32kw, 额定水流量 20.7m <sup>3</sup> /h, 一级能效 , 2000*1000*2100mm, 净重800kg, 304不锈钢外壳, 噪音≤63dB 3. 设备保温及附件（分、集水器, 电辅热）安装 4. 水泵控制柜安装, 含控制箱与电机的电气管线连接 5. 减震器及设备基础型钢制作、安装、除锈、刷油 6. 地脚螺栓孔灌浆 7. 电机检查接线 8. 调试						
51	031006015002	承压保温水箱	1. 名称及规格: 供热水箱 2. 材质: 内胆316#不锈钢板, 外壳304#不锈钢, 中间50mm厚聚氨酯发泡保温, 直径2m*4.26, 有效容积10立方米 3. 本体及附件安装 4. 设备基础支架制作安装、除锈刷油	台	2				
52	031006005001	太阳能集热板	. 名称: 太阳能集热板 2. 规格: 2000mm*1000*86mm, 整板紫铜板芯, 黑铬涂层 3. 设备保温及附件安装 4. 设备基础型钢制作、安装、除锈、刷油 5. 地脚螺栓孔灌浆 6. 电机检查接线 7. 调试	m <sup>2</sup>	24				
53	030109001005	热泵循环泵 Q=80m <sup>3</sup> /h, H=18m, N=7.5KW	1. 名称: 热泵循环泵 2. 规格参数: Q=80m <sup>3</sup> /h, H=18M, N=7.5KW 3. 设备保温及附件安装 4. 水泵控制柜安装, 含控制箱与电机的电气管	台	1				

			线连接 5. 减震器及设备基础型钢制作、安装、除锈、刷油 6. 地脚螺栓孔灌浆 7. 电机检查接线 8. 调试						
54	030109001006	太阳能循环泵 Q=18m <sup>3</sup> /h, H=16m, N=2.2KW	1. 名称:太阳能循环泵 2. 规格参数 :Q=18m <sup>3</sup> /h, H=16m, N=2.2KW 3. 设备保温及附件安装 4. 水泵控制柜安装, 含控制箱与电机的电气管线连接 5. 减震器及设备基础型钢制作、安装、除锈、刷油 6. 地脚螺栓孔灌浆 7. 电机检查接线 8. 调试	台	1				
55	030109001007	热水回水泵 Q=18m <sup>3</sup> /h, H=16m, N=2.2KW	1. 名称:热水回水泵 2. 规格参数 :Q=18m <sup>3</sup> /h, H=16m, N=2.2KW 3. 设备保温及附件安装 4. 水泵控制柜安装, 含控制箱与电机的电气管线连接 5. 减震器及设备基础型钢制作、安装、除锈、刷油 6. 地脚螺栓孔灌浆 7. 电机检查接线 8. 调试	台	1				
56	031006004001	膨胀罐 V=500L、 2. OMPA、304不锈钢	1. 名称:膨胀罐 2. 规格:V=500L、 2. OMPA、304不锈钢 3. 设备保温及附件安装 4. 设备基础型钢制作、安装、除锈、刷油 5. 地脚螺栓孔灌浆 6. 电机检查接线 7. 调试	台	1				
		热水系统合计							

		地上层-消防工程							
		地上层-消防工程合计							
		火灾自动报警及联动控制系统							
		火灾自动报警及联动控制系统合计							
		消防控制室							
1	030904012002	联动型报警主机柜	1. 名称：联动型报警主机柜 2. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关费用	台	2				
2	030904015001	图形显示装置	1. 名称：图形显示装置 2. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关费用	台	1				
3	030904014001	消防广播主机	1. 名称：消防广播主机 2. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关费用	台	1				
4	030904006002	消防电话主机	1. 名称：消防电话主机 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用	台	1				
5	030904017001	应急照明控制器	1. 名称：应急照明控制器 2. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关费用	台	1				
6	030904009002	防火门监控器	1. 名称：防火门监控器（设备自带蓄电池） 2. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关费用	台	1				
7	030904012003	消防电源监控主机	1. 名称：消防电源监控主机 2. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关费用	台	1				
8	030904012004	电气火灾监控主机	1. 名称：电气火灾监控主机	台	1				

			2. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关费用						
9	030404017018	UPS不间断电源	1. 名称:UPS不间断电源 2. 规格型号:按施工现场要求 3. 包含本体及配件安装、支架制作安装、接线、接地、单体调试等相关费用	台	1				
10	030404012001	消防UPS配电箱	1. 名称:消防UPS配电箱 2. 本体及配件安装、调试、试运行	台	1				
11	030904006003	119直拨消防电话	1. 名称:119直拨消防电话 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用	个	1				
12	030507014001	液位数显监控仪	1. 名称:液位数显监控仪 2. 包含本体及配件安装、接线、调试、接地等相关费用	台	1				
		消防控制室合计							
		火灾自动报警系统							
1	030904008014	模块箱	1. 名称:模块箱 2. 包含本体及配件安装、支架制作安装、接线、接地、单体调试等相关费用	台	10				
2	030904008015	接线端子箱	1. 名称:接线端子箱 2. 包含本体及配件安装、支架制作安装、接线、接地、单体调试等相关费用	台	7				
3	030904008016	总线隔离模块	1. 名称:总线隔离模块 2. 包含本体及配件安装、接线、接地、单体调试等相关费用	个	10				
4	030904008017	输入模块	1. 名称:输入模块 2. 包含本体及配件安装、接线、接地、单体调	个	35				

			试等相关费用						
5	030904008018	输入输出模块	1. 名称:输入输出模块 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用	个	100				
6	030904008019	广播切换模块	1. 名称:广播切换模块 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用	个	7				
7	030904008020	电话接口模块	1. 名称:电话接口模块 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用	个	7				
8	030904001005	编码型烟感探测器	1. 名称:编码型烟感探测器 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用	个	370				
9	030904001006	编码型温感探测器	1. 名称:编码型温感探测器 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用	个	20				
10	030904003004	火灾手动报警按钮(带电话插孔)	1. 名称:火灾手动报警按钮(带电话插孔) 2. 包含按钮及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用	个	37				
11	030904003005	消火栓按钮(破玻按钮,带地址码)	1. 名称:消火栓按钮(破玻按钮,带地址码) 2. 包含按钮及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用	个	48				
12	030904005003	声光报警器(带地址码)	1. 名称:声光报警器(带地址码) 2. 包含按钮及其配件安	个	57				



			装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用						
13	030904007003	消防广播((壁挂式))	1. 名称:消防广播((壁挂式)) 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用	个	1				
14	030904007004	消防广播(吸顶)	1. 名称:消防广播(吸顶) 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用	个	102				
15	030904006004	报警电话分机	1. 名称:报警电话分机 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用	部	7				
16	030904012005	可燃气体报警控制器	1、名称:可燃气体报警控制器 2. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关费用	台	1				
17	030904001007	可燃气体探测器	1. 名称:可燃气体探测器 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用	个	2				
18	030411002013	消防金属线槽 400x100mm	1. 型号、规格:消防金属线槽400x100mm 2. 包含线槽及附件、配件安装、支(吊)架制作安装、除锈、刷油(含刷防火涂料)、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	17				
19	030411002014	消防金属线槽	1. 型号、规格:消防金	m	21				

		300×100mm	属线槽300×100mm 2. 包含线槽及配件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油（含刷防火涂料）、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用						
20	030411002015	消防金属线槽 200×100mm	1. 型号、规格:消防金属线槽200×100mm 2. 包含线槽及配件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油（含刷防火涂料）、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	24				
21	030411002016	消防金属线槽 150×100mm	1. 型号、规格:消防金属线槽150×100mm 2. 包含线槽及配件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油（含刷防火涂料）、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	70				
22	030411002017	消防金属线槽 100×100mm	1. 型号、规格:消防金属线槽100×100mm 2. 包含线槽及配件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油（含刷防火涂料）、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	70				
23	030411002018	消防金属线槽 100×50mm	1. 型号、规格:消防金属线槽100×50mm 2. 包含线槽及配件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油（含刷防火涂料）、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	104				
24	030411001035	金属软管 $\phi$ 20	1. 名称及规格: 金属软管 $\phi$ 20 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖	m	390				

			墙或有找平层的地面上 开创槽、砖墙开孔、修 补、配件及管件安装、 支吊架制作安装、接线 盒（箱）安装、防腐油 漆、标识、接地等相关 费用						
25	030411001036	镀锌电线管 JDG20	1. 名称及规格：镀锌电 线管JDG20 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线 用牵引铁线、砼结构内 的管道预埋施工、于砖 墙或有找平层的地面上 开创槽、砖墙开孔、修 补、配件及管件安装、 支吊架制作安装、接线 盒（箱）安装、防腐油 漆、标识、接地等相关 费用	m	3500				
26	030411001037	镀锌电线管 JDG25	1. 名称及规格：镀锌电 线管JDG25 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线 用牵引铁线、砼结构内 的管道预埋施工、于砖 墙或有找平层的地面上 开创槽、砖墙开孔、修 补、配件及管件安装、 支吊架制作安装、接线 盒（箱）安装、防腐油 漆、标识、接地等相关 费用	m	700				
27	030411004033	消防配线 WDZN-BYJ-6	1. 名称及规格：消防配 线WDZN-BYJ-6 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含支持体（夹板、 绝缘子、街码等）安装 、配线、管内穿线、线 槽配线、焊、压接线端 子、接地等费用	m	739				
28	030411004034	消防配线 WDZN-BYJ-4	1. 名称及规格：消防配 线WDZN-BYJ-4 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含支持体（夹板、	m	1293				

			绝缘子、街码等) 安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用						
29	030411004035	消防配线 WDZN-BYJ-2.5	1. 名称及规格:消防配线WDZN-BYJ-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等) 安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	5406				
30	030411004036	消防配线 WDZN-RYJS-2x1.5	1. 名称及规格:消防配线WDZN-RYJS-2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等) 安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	7700				
31	030408002009	控制线 WDZN-KYJ-4x1.5	1. 名称及规格:控制线WDZN-KYJ-4x1.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖) 盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等) 制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	700				
32	030408002010	控制线 WDZN-KYJ-2x1.5	1. 名称及规格控制线WDZN-KYJ-2x1.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖) 盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等) 制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防	m	2000				

			护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用						
33	030905001001	自动报警系统调试	1. 名称:自动报警系统调试 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	1				
		火灾自动报警系统合计							
		防火门监控系统							
1	030904009003	监控分机	1. 名称:监控分机 2. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关费用	台	1				
2	030904008021	常闭开关防火门模块	1. 名称:常闭开关防火门模块 2. 包含本体及配件安装、接线、接地、单体调试等相关费用	个	37				
3	030904008022	常开防火门监控模块	1. 名称:常开防火门监控模块 2. 包含本体及配件安装、接线、接地、单体调试等相关费用	个	1				
4	030507001004	防火门门磁开关	1. 名称: 防火门门磁开关 2. 包含防火门门磁开关及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子、砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补等相关费用	套	73				
5	030411001038	镀锌电线管 JDG20	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG20 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开刨槽、砖墙开孔、修	m	364				

			补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用						
6	030411001039	镀锌电线管 JDG25	1. 名称及规格：镀锌电线管JDG25 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用	m	455				
7	030411004037	消防配线 WDZN-BYJ-2.5	1. 名称及规格：消防配线WDZN-BYJ-2.5 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	910				
8	030411004038	消防配线 WDZ-RYJSP-2x1.5	1. 名称及规格：消防配线WDZ-RYJSP-2x1.5 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	455				
9	030411004039	消防配线 WDZ-RYJSP-2x1.0	1. 名称及规格：消防配线WDZ-RYJSP-2x1.0 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	364				
10	030905003002	防火控制装置调试 防火门	1. 防火控制装置调试防火门 2. 完成本清单项目所需	个	73				

			的一切相关工作						
		防火门监控系统合计							
		电气火灾监控系统							
1	030507001005	剩余电流探测器	1. 名称及规格:剩余电流探测器WEFPT 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用	套	24				
2	030411001040	镀锌电线管 JDG20	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG20 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用	m	270				
3	030411004040	消防配线 WDZ-RYJSP-2x1.5	1. 名称及规格:消防配线WDZ-RYJSP-2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	331				
		电气火灾监控系统合计							
		消防电源监控系统							
1	030904009004	中继器或区域分机	1. 名称:中继器或区域分机 2. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关费用	台	1				
2	030507001006	消防电源监控传感器	1. 名称及规格:消防电源监控传感器WPFPM3M1a 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用	套	12				

3	030411001041	镀锌电线管 JDG25	1. 名称及规格: 镀锌电线管JDG25 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用	m	200				
4	030411001042	焊接钢管 SC25	1. 名称及规格: 焊接钢管SC25 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用	m	14				
5	030411004041	消防配线 WDZN-BYJ-2.5	1. 名称及规格: 消防配线WDZN-BYJ-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	300				
6	030411004042	消防配线 WDZ-RYJSP-2x1.5	1. 名称及规格: 消防配线WDZ-RYJSP-2x1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	400				
		消防电源监控系统合计							
		高位消防泵房							



1	030109001008	消火栓增压稳压设备	1. 名称:消火栓增压稳压设备 2. 参数:XW (L) - I - 1.5-20-ADL, Q=1.5L/s, H=20m, N=0.55KW, 稳压泵起泵压力Ps1=18m, 停泵压力Ps2=25m 3. 减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 配套控制箱 (含控制箱至水泵电缆) 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试	台	2				
2	030109001009	喷淋增压稳压设备	1. 名称及规格: 喷淋增压稳压设备 2. 规格参数: XW (L) - I -1.5-20-ADL, Q=2L/s, H=20m, N=1.1KW, 稳压泵起泵压力Ps1=18m, 停泵压力Ps2=25m 3. 设备安装、电动机安装、厂家配套控制箱安装、调试、减振装置及预埋件制作安装、二次灌浆、支架制作安装及防锈刷油、防腐蚀、检查接线、地脚螺栓	台	2				
3	031006004002	配隔膜式气罐 Φ1000, PN=0.6MPa	1. 名称及规格:配隔膜式气罐 Φ1000, PN=0.6MPa 2. 本体及附件安装 3. 设备基础支架制作安装、除锈刷油	台	2				
4	031006015003	高位消防水箱 36m3	1. 名称:高位消防水箱 2. 材质:不锈钢 3. 有效容积:36m3 4. 型号、规格:400*600*200 (L*B*H) 5. 设备安装及预埋件制作安装、二次灌浆、支架制作安装及防锈刷油、防腐蚀、检查接线、	套	1				

			地脚螺栓						
5	031003003025	明杆闸阀 DN100	1. 名称及规格:明杆闸阀DN100 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	13				
6	031003003026	静音式止回阀 DN100	1. 名称及规格:静音式止回阀DN100 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	2				
7	031003003027	静音式止回阀 防止倒流器 DN100	1. 名称及规格:防止倒流器DN100 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	1				
8	030601002011	压力表 Y-60T型 0-2.5MPa	1. 名称及规格:压力表Y-60T型0-2.5MPa 2. 本体及附件安装、调试	台	4				
9	030601004002	流量表	1. 名称及规格:流量表 2. 本体及配件的安装 3. 检查接线、调试	台	2				
10	031003003028	蝶阀 DN65	1. 名称及规格:蝶阀DN65 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	2				
11	031003003029	截止阀 DN65	1. 名称及规格:截止阀DN65 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	2				
12	031003010012	可曲挠橡胶接头 DN100	1. 名称及规格:可曲挠橡胶接头DN100 2. 连接方式:法兰连接 3. 本体及附件安装	个	8				
13	030807003018	遥控水力控制阀 DN40	1. 名称及规格:遥控水	个	1				

			力控制阀DN40 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装						
14	030601004003	玻璃管液位计DN20	1. 名称及规格:玻璃管液位计DN20 2. 本体及附件安装	台	1				
15	030807001002	浮球阀 DN15	1. 名称及规格:浮球阀DN15 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	1				
16	030807003019	放空阀 DN100	1. 名称及规格:放空阀DN100 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	1				
17	030703007007	18目防虫网罩	1. 名称及规格:18目防虫网罩 2. 材质:按实际施工要求 3. 本体及附件安装	个	4				
18	030901002015	内外涂塑无缝钢管DN100	1. 名称及规格: 内外涂塑无缝钢管DN100 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补	m	20				
19	030901002016	内外涂塑无缝钢管DN65	1. 名称及规格: 内外涂塑无缝钢管DN65 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、	m	24				

			穿墙、穿梁、楼板套管 )制作、安装 5. 管道刷油, 管道支架 制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲 洗 7. 凿(压)槽及修补						
20	030901002017	补水管 DN50	1. 名称及规格: 热浸镀 锌钢管DN50 2. 连接方式: 沟槽连接 3. 管道、管件及卡箍的 制作、安装 4. 套管(含防水套管、 穿墙、穿梁、楼板套管 )制作、安装 5. 管道刷油, 管道支架 制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲 洗 7. 凿(压)槽及修补	m	20				
21	031001003044	不锈钢管(放空管、 溢流管) DN100	1. 名称及规格: 不锈钢 管(放空管、溢流管 ) DN100 2. 连接方式: 按施工现 场要求 3. 管道、管件及卡箍的 制作、安装 4. 套管(含防水套管、 穿墙、穿梁、楼板套管 )制作、安装 5. 管道刷油, 管道支架 制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲 洗 7. 凿(压)槽及修补	m	5				
		高位消防泵房合计							
		消火栓系统							
1	031003003030	明杆闸阀 DN100	1. 名称及规格: 明杆闸 阀DN100 2. 材质: 按实际施工要 求 3. 连接方式: 法兰连接 4. 本体及附件安装	个	5				
2	030901010002	室内单口消防栓(带	1. 名称及规格: 室内单	套	35				

		消防卷盘) DN65	口消防栓(带消防卷盘) ) DN65 2. 消火栓规格:DN65 3. 箱内设有DN65mm消火栓(或SNJ65减压稳压消火栓)一个衬胶水龙带一条,长25米DN65mm,喷嘴口径DN19mm水枪一支,消防转盘一套 (DN25mm、软管卷盘胶管长25m、DN6mm小水枪一支),选用单栓消火栓箱尺寸 700×1800×180mm(高×宽×厚),700×1800×180mm。 ,箱面应有报警按钮和指示灯 4. 本体及附件安装						
3	030901010003	试验消火栓DN65	1. 名称及规格:试验消火栓DN65 2. 本体及附件安装	套	1				
4	030901013003	手提式磷酸铵盐干粉灭火器 MF/ABC5(3A/89B)型	1. 名称及型号:手提式磷酸铵盐干粉灭火器MF/ABC5(3A/89B)型 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	具	80				
5	030901013004	悬挂式ABC干粉灭火器	1. 名称及型号:悬挂式ABC干粉灭火器 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	具	2				
6	031003001042	自动排气阀(含截止阀) DN25	1. 名称及规格:自动排气阀(含截止阀) DN25 2. 材质:全铜 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	1				
7	030901002018	消火栓钢管 DN150	1. 名称及规格:内外涂塑热浸镀锌钢管DN150 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道刷油,管道支架	m	100				

			制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补						
8	030901002019	消火栓钢管 DN100	1. 名称及规格: 内外涂塑热浸镀锌钢管DN100 2. 连接方式: 卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补	m	175				
9	030901002020	消火栓钢管 DN65	1. 名称及规格: 内外涂塑热浸镀锌钢管DN65 2. 连接方式: 卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补	m	245				
10	030905002003	水灭火控制装置调试(消火栓)	1. 系统形式: 消火栓系统调试 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	1				
		消火栓系统合计							
		自动喷水灭火系统							
1	030901003002	快速响应喷头 DN25	1. 名称及规格: 快速响应喷头DN25 2. 有、无吊顶: 综合考虑 3. 本体及附件安装	个	800				
2	031003003031	信号闸阀 DN150	1. 名称及规格: 信号闸阀DN150 2. 材质: 按实际施工要	个	6				

			求 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线						
3	031003003032	信号闸阀 DN100	1. 名称及规格:信号闸阀DN100 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线	个	1				
4	030901007002	减压孔板 DN150 d=70mm	1. 名称及规格:减压孔板DN150d=70mm 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	6				
5	030901006002	水流指示器 DN150	1. 名称及规格:水流指示器DN150 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	6				
6	030901006003	水流指示器 DN100	1. 名称及规格:水流指示器DN100 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	1				
7	030901008002	末端试水装置 DN25	1. 名称、规格:末端试水装置DN25 2. 组装形式:现场组装 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	组	6				
8	031003001043	自动排气阀(含截止阀) DN25	1. 名称及规格:自动排气阀(含截止阀) DN25 2. 材质:全铜 3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装	个	3				
9	030901002021	水喷淋钢管 DN150	1. 名称及规格:内外涂塑热浸镀锌钢管DN150 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装	m	250				

			4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补						
10	030901002022	水喷淋钢管 DN100	1. 名称及规格：内外涂塑热浸镀锌钢管DN100 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补	m	150				
11	030901002023	水喷淋钢管 DN80	1. 名称及规格：内外涂塑热浸镀锌钢管DN80 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补	m	140				
12	030901002024	水喷淋钢管 DN65	1. 名称及规格：内外涂塑热浸镀锌钢管DN65 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗	m	140				



			7. 凿(压)槽及修补						
13	030901002025	水喷淋钢管 DN50	1. 名称及规格: 内外涂塑热浸镀锌钢管DN50 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补	m	200				
14	030901002026	水喷淋钢管 DN40	1. 名称及规格: 内外涂塑热浸镀锌钢管DN40 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补	m	180				
15	030901002027	水喷淋钢管 DN32	1. 名称及规格: 内外涂塑热浸镀锌钢管DN32 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补	m	280				
16	030901002028	水喷淋钢管 DN25	1. 名称及规格: 内外涂塑热浸镀锌钢管DN25 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装	m	3000				

			4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补						
17	030905002004	水灭火控制装置调试（喷淋）	1. 系统形式:喷淋系统调试 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	1				
		自动喷水灭火系统合计							
		室外消防水							
1	031003013014	水表组 DN150	1. 名称及规格:水表组 DN150 2. 附件配置:含2个闸阀、1个Y形过滤器、1个可曲挠橡胶接头 3. 本体及附件安装	组	1				
2	031001005003	球墨铸铁管给水管 DN150	1. 名称及规格:球墨铸铁管给水管DN150 2. 连接方式:承插 3. 除锈、刷油、防腐 4. 冲洗、试验:消毒冲洗、水压试验 5. 综合考虑:垫层种类及厚度	m	6				
3	030901012001	消防水泵接合器 SQD100	1. 名称及规格:消防水泵接合器SQD100（自带三阀:止回阀、安全阀） 2. 本体及附件安装	套	6				
4	030901011001	室外地上式消防栓 DN100	1. 名称及规格:室外地上式消防栓DN100 2. 本体及附件安装	套	5				
5	031003001044	闸阀 DN150	1. 名称及规格:闸阀 DN150 2. 连接方式:焊接 3. 本体及附件安装	个	8				
6	040504001001	立式闸阀井	1. 名称:立式闸阀井 2. 规格:规格详图集	座	3				

			99S203 3. 类型:砌筑井 4. 包含垫层、基础铺筑及养护, 模板制作安装、混凝土制作、运输、浇筑、养护, 模板制作、安装、拆除, 井身砌筑、勾缝及抹面, 流槽砌筑、井口板浇筑、井圈井盖(井板)、爬梯制作安装、电缆支架、预埋电缆套管、防水、止水、防火堵洞和标识等相关费用						
7	031001005004	球墨铸铁管 DN150	1. 名称及规格: 球墨铸铁管DN150 2. 连接方式:承插 3. 除锈、刷油、防腐 4. 冲洗、试验:消毒冲洗、水压试验 5. 综合考虑:垫层种类及厚度	m	150				
8	040501003001	球墨铸铁管 DN100	1. 名称及规格: 球墨铸铁管DN100 2. 连接方式:承插 3. 除锈、刷油、防腐 4. 冲洗、试验:消毒冲洗、水压试验 5. 综合考虑:垫层种类及厚度	m	60				
		室外消防水合计							
		地上层-通风防排烟工程							
		地上层-通风防排烟工程合计							
		防排烟							
1	030703001015	风管止回阀 1250x400	1. 名称及规格:风管止回阀1250x400 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 环保型超细玻璃纤维	个	1				

			棉毡保温材料，绝热厚度:40mm ，复合节能环保材料要求						
2	030703001016	风管止回阀 1000x320	1. 名称及规格:风管止回阀1000x320 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料，绝热厚度:40mm ，复合节能环保材料要求	个	1				
3	030703001017	风管止回阀 800x630	1. 名称及规格;风管止回阀800x630 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料，绝热厚度:40mm ，复合节能环保材料要求	个	1				
4	030703001018	风管止回阀 400x400	1. 名称及规格;风管止回阀400x400 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料，绝热厚度:40mm ，复合节能环保材料要求	个	7				
5	030703007008	单层百叶风口（带人字阀） 1000x800	1. 名称及规格:单层百叶风口（带人字阀）1000x800 2. 本体及其配件安装 ，复合节能环保材料要	个	7				

			求						
6	030703007009	单层百叶风口（带人字阀） 200x200	1. 名称及规格:单层百叶风口（带人字阀） 200x200 2. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求	个	21				
7	030703007010	单层百叶风口（带人字阀） 300x200	1. 名称及规格:单层百叶风口（带人字阀） 300x200 2. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求	个	9				
8	030703007011	单层百叶风口（带人字阀） 400x200	1. 名称及规格:单层百叶风口（带人字阀） 400x200 2. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求	个	9				
9	030703001019	防火阀(70℃防火阀) 1600x400	1. 名称及规格:防火阀(70℃防火阀) 1600x400 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料,绝热厚度:40mm 5. 电气接线 6. 调试	个	2				
10	030703001020	防火阀(70℃防火阀) 800x400	1. 名称及规格:防火阀(70℃防火阀) 800x400 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料,绝热厚度:40mm 5. 电气接线 6. 调试	个	2				
11	030703001021	防火阀(70℃防火阀)	1. 名称及规格:防火阀	个	3				

		630x250	(70℃防火阀)630x250 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料, 绝热厚度:40mm 5. 电气接线 6. 调试						
12	030703001022	防火阀(70℃防火阀)400x200	1. 名称及规格:防火阀(70℃防火阀)400x200 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料, 绝热厚度:40mm 5. 电气接线 6. 调试	个	7				
13	030703001023	排烟防火阀(280℃防火阀) 1600x400	1. 名称及规格:排烟防火阀(280℃防火阀)1600x400 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料, 绝热厚度:40mm 5. 电气接线 6. 调试	个	2				
14	030703001024	排烟防火阀(280℃防火阀) 1250x400	1. 名称及规格:排烟防火阀(280℃防火阀)1250x400 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料, 绝热厚	个	3				

			度:40mm 5. 电气接线 6. 调试						
15	030703001025	排烟防火阀(280℃防火阀) 1000x320	1. 名称及规格:排烟防火阀(280℃防火阀)1000x320 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料, 绝热厚度:40mm 5. 电气接线 6. 调试	个	2				
16	030703001026	排烟防火阀(280℃防火阀) 800x320	1. 名称及规格:排烟防火阀(280℃防火阀)800x320 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料, 绝热厚度:40mm 5. 电气接线 6. 调试	个	3				
17	030703001027	排烟防火阀(280℃防火阀) 630x250	1. 名称及规格:排烟防火阀(280℃防火阀)630x250 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料, 绝热厚度:40mm 5. 电气接线 6. 调试	个	2				
18	030703001028	排烟防火阀(280℃防火阀) 200x120	1. 名称及规格:排烟防火阀(280℃防火阀)200x120	个	4				

			2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料, 绝热厚度:40mm 5. 电气接线 6. 调试						
19	030703001029	防烟防火阀(70℃防火阀, 常闭) 200x120	1. 名称及规格:防烟防火阀(70℃防火阀, 常闭) 200x120 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料, 绝热厚度:40mm 5. 电气接线 6. 调试	个	3				
20	030703001030	防烟防火阀(70℃防火阀, 常闭) 200x200	1. 名称及规格:防烟防火阀(70℃防火阀, 常闭) 200x200 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料, 绝热厚度:40mm 5. 电气接线 6. 调试	个	3				
21	030703001031	防烟防火阀(70℃防火阀, 常闭) 400x200	1. 名称及规格:防烟防火阀(70℃防火阀, 常闭) 400x200 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料, 绝热厚	个	2				



			度:40mm 5. 电气接线 6. 调试						
22	030703001032	280℃排烟阀(常闭) 800x320	1. 名称及规格:280℃排烟阀(常闭)800x320 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料, 绝热厚度:40mm 5. 电气接线 6. 调试	个	2				
23	030703001033	280℃排烟阀(常闭) 1600x400	1. 名称及规格:280℃排烟阀(常闭)1600x400 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料, 绝热厚度:40mm 5. 电气接线 6. 调试	个	2				
24	030703007012	防雨百叶风口 1600x1000	1. 名称及规格:防雨百叶风口1600x1000 2. 本体及其配件安装, 复合节能环保材料要求	个	2				
25	030703007013	防雨百叶风口 2000x1600	1. 名称及规格:防雨百叶风口2000x1600 2. 本体及其配件安装, 复合节能环保材料要求	个	2				
26	030702001005	矩形镀锌风管 0.75mm	1. 名称及厚度:矩形镀锌风管0.75mm 2. 材质:镀锌钢板 3. 长边长:450mm以下 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装(含风管、管件、软接	m2	150				

			头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 带铝箔面防潮防腐面玻璃棉板, 绝热厚度:50mm 7. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 8. 本体及配件、支架除锈、刷油 ,复合节能环保材料要求						
27	030702001006	矩形镀锌风管 1.0mm	1. 名称及厚度:矩形镀锌风管1.0mm 2. 材质:镀锌钢板 3. 长边长:1000mm以下 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装(含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 带铝箔面防潮防腐面玻璃棉板, 绝热厚度:50mm 7. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 8. 本体及配件、支架除锈、刷油 ,复合节能环保材料要求	m2	500				
28	030702001007	矩形镀锌风管 1.2mm	1. 名称及厚度:矩形镀锌风管1.2mm 2. 材质:镀锌钢板 3. 长边长:1250mm以下 4. 综合考虑: 接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装(含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查	m2	50				

			孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 带铝箔面防潮防腐面玻璃棉板，绝热厚度:50mm 7. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 8. 本体及配件、支架除锈、刷油 ,复合节能环保材料要求						
29	030702001008	矩形镀锌风管 1.5mm	1. 名称及厚度:矩形镀锌风管1.5mm 2. 材质:镀锌钢板 3. 长边长:4000mm以下 4. 综合考虑:接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装(含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 带铝箔面防潮防腐面玻璃棉板，绝热厚度:50mm 7. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 8. 本体及配件、支架除锈、刷油 ,复合节能环保材料要求	m2	30				
30	011207001002	9mm厚防火板	1. 面层材料品种、规格、颜色:9mm厚防火板	m2	20				
31	010803002004	挡烟垂壁	1. 名称及规格:挡烟垂壁 2. 本体及其配件安装 ,符合节能环保材料要求	m2	20				
		防排烟合计							
		通风防排烟主要设备							
1	030108001003	箱式离心平时排风风	1. 名称及型号;箱式离	台	2				

		机PF-L1-01、PF-L1-02	<p>心平时排风风机PF-L1-01、PF-L1-02</p> <p>2. 参数:L=4000m/h, H余=300Pa, H全=350Pa, n=750rpmWs≤0.14</p> <p>N=1.5KW/380V/50Hz, 噪声≤59dB(A) 风机能效等级满足节能评价(2级)要求</p> <p>3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油</p> <p>4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装</p> <p>5. 软管接口(含防火软接头)制作安装</p> <p>6. 电机检查接线</p> <p>7. 调试</p>						
2	030108001004	轴流式消防排烟风机PY-WM-1-01~02	<p>1. 名称及型号:轴流式消防排烟风机PY-WM-1-01~02</p> <p>2. 参数:L=36000m/h, H余=600Pa, H全=650Pa, n=1450rpm</p> <p>N=11KW/380V/50Hz, 噪声≤82dB(A) 风机能效等级满足节能评价(2级)要求</p> <p>3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油</p> <p>4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装</p> <p>5. 软管接口(含防火软接头)制作安装</p> <p>6. 电机检查接线</p> <p>7. 调试</p>	台	2				
3	030108001005	轴流式消防补风风机JY-F3-1-01	<p>1. 名称及型号:轴流式消防补风风机JY-F3-1-01</p> <p>2. 参数:L=5000m/h, H余=600Pa, H全=650Pa, n=2900rpm</p> <p>N=3.0KW/380V/50Hz, 噪</p>	台	1				

			<p>声<math>\leq</math>82dB(A) 风机能效等级满足节能评价价值(2级)要求</p> <p>3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油</p> <p>4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装</p> <p>5. 软管接口(含防火软接头)制作安装</p> <p>6. 电机检查接线</p> <p>7. 调试</p>						
4	030404033003	天花型排气扇PQ20	<p>1. 名称及型号:天花型排气扇PQ20</p> <p>2. 参数:L=200m/h, H余=80Pa N=32W/220V/50Hz, 噪声<math>\leq</math>45dB(A)</p> <p>3. 本体和配件安装</p> <p>4. 支架制作、安装、除锈、刷油</p> <p>5. 电机检查接线</p> <p>6. 调试</p>	台	50				
5	030404033004	天花型排气扇PQ30	<p>1. 名称及型号:天花型排气扇PQ30</p> <p>2. 参数:L=300m/h, H余=80Pa N=38W/220V/50Hz, 噪声<math>\leq</math>46dB(A)</p> <p>3. 本体和配件安装</p> <p>4. 支架制作、安装、除锈、刷油</p> <p>5. 电机检查接线</p> <p>6. 调试</p>	台	7				
6	030701003003	光触媒净化装置	<p>1. 名称及型号:光触媒净化装置</p> <p>2. 参数:L=6000m/h</p> <p>3. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求</p>	台	2				
7	030701003004	光触媒净化装置	<p>1. 名称及型号:光触媒净化装置</p> <p>2. 参数:L=4000m/h</p> <p>3. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要</p>	台	2				

			求						
8	030701003005	光触媒净化装置	1. 名称及型号:光触媒净化装置 2. 参数:L=3500m/h 3. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求	台	2				
9	030701003006	光触媒净化装置	1. 名称及型号:光触媒净化装置 2. 参数:L=3000m/h 3. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求	台	1				
10	030701003007	活性炭除味装置	1. 名称及型号:活性炭除味装置 2. 参数:综合考虑 3. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求	台	1				
11	030701003008	压力传感器	1. 名称及型号:压力传感器	台	16				
		通风防排烟主要设备合计							
		通风防排烟调试工程							
1	030704001002	通风工程检测、调试	1. 通风管道风量测定、风压测定、温度测定 2. 各系统风口、阀门调整 3. 各系统通风管道漏光、漏风、严密性检测等,复合节能环保材料要求	系统	1				
		通风防排烟调试工程合计							
		地上层-抗震/成品支吊架							
		地上层-抗震/成品支吊架合计							
		电气							
1	030407001043	抗震支吊架QJ-300T	1. 名称: 抗震支吊架QJ-300T	套	7				

2	030407001044	抗震支吊架QJ-300TL	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-300TL	套	7				
3	030407001045	抗震支吊架QJ-400T	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-400T	套	7				
4	030407001046	抗震支吊架QJ-400TL	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-400TL	套	7				
		电气合计							
		给排水							
1	030407001047	抗震支吊架SG-DN80T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN80T	套	7				
2	030407001048	抗震支吊架SG-DN80TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN80TL	套	7				
		给排水合计							
		消防电							
1	030407001049	抗震支吊架QJ-200T	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-200T	套	7				
2	030407001050	抗震支吊架QJ-200TL	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-200TL	套	7				
		消防电合计							
		消火栓							
1	030407001051	抗震支吊架SG-DN100T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN100T	套	7				
2	030407001052	抗震支吊架SG-DN100TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN100TL	套	7				
3	030407001053	抗震支吊架SG-DN150T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150T	套	7				
4	030407001054	抗震支吊架SG-DN150TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150TL	套	7				
		消火栓合计							
		喷淋							
1	030407001055	抗震支吊架SG-DN100T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN100T	套	7				
2	030407001056	抗震支吊架SG-DN100TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN100TL	套	7				
3	030407001057	抗震支吊架SG-DN150T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150T	套	7				
4	030407001058	抗震支吊架SG-DN150TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150TL	套	7				

5	030407001059	抗震支吊架SG-DN65T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN65T	套	7				
6	030407001060	抗震支吊架SG-DN65TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN65TL	套	7				
7	030407001061	抗震支吊架SG-DN80T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN80T	套	7				
8	030407001062	抗震支吊架SG-DN80TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN80TL	套	7				
		喷淋合计							
		通风及防排烟							
1	030407001063	抗震支吊架FG- 1250X400T	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1250X400T	套	2				
2	030407001064	抗震支吊架FG- 1250X400TL	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1250X400TL	套	2				
3	030407001065	抗震支吊架FG- 1600X320T	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1600X320T	套	2				
4	030407001066	抗震支吊架FG- 1600X320TL	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1600X320TL	套	2				
5	030407001067	抗震支吊架FG- 630X320T	1. 名称: 抗震支吊架 FG-630X320T	套	2				
6	030407001068	抗震支吊架FG- 630X320TL	1. 名称: 抗震支吊架 FG-630X320TL	套	2				
7	030407001069	抗震支吊架FG- 800X400T	1. 名称: 抗震支吊架 FG-800X400T	套	2				
8	030407001070	抗震支吊架FG- 800X400TL	1. 名称: 抗震支吊架 FG-800X400TL	套	2				
		通风及防排烟合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007002	高层施工增加		项	1				
2	031301017002	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							



		单价措施合计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：机电安装工程-地上部分

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00008	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010002	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011002	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF002	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008002	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002002	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF002	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤 031302009002	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地

								1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF002	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000008	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：机电安装工程-地上部分

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	预算包干费	0		按分部分项工程费1%计算
2	材料检验检测费	0		按分部分项工程费0.3%计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：机电安装工程-地上部分

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：机电安装工程-地上部分

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：机电安装工程-地上部分

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





# 总承包服务费计价表

工程名称：机电安装工程-地上部分

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：机电安装工程-地上部分

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

# 主要材料设备价格表

工程名称：机电安装工程-地上部分

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

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：园建工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		土方工程							
1	040101001001	挖一般土方	1. 土壤类别:根据地质勘察报告综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑 3. 弃土运距: 综合考虑	m3	1735.99				
2	040103001001	回填方	1. 密实度要求:不小于92% 2. 填方材料品种:素土	m3	648				
		土方工程合计							
		矮景墙							
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:根据地质勘察报告综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑 3. 弃土运距: 综合考虑	m3	71.34				
2	010103001002	场内土方回填	1. 土质要求:一般土壤 2. 密实度要求:按规范要求, 夯填 3. 运距:综合考虑	m3	46.17				
3	010501001003	C15混凝土垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 素土夯实, 密度≥93%	m3	11.18				
4	010402001008	砖砌体	1. 砌砖名称、部位:墙身 2. 砖品种、规格、强度等级:MU10	m3	25.76				
5	011101006008	20厚1:2.5水泥砂浆找平层	1. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层	m2	250.87				
6	011405001001	真石漆	1. 面喷10厚米黄色真石漆, 边缘圆角圆边	m2	205.87				
7	011204003002	光面黄锈石色仿石砖	1. 光面黄锈石色仿石砖	m2	45				

			，边缘圆角圆边 2. 规格：600x250x15厚						
		矮景墙合计							
		入口水景							
1	010501001004	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C15	m3	139.03				
2	010401001002	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:混凝土普通砖 240*115*53强度 $\geq$ 10.0 2. 砂浆强度等级:湿拌砌筑砂浆M5	m3	81.56				
3	010401003003	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:混凝土普通砖 240mm $\times$ 115mm $\times$ 53mm 2. 墙体类型:外墙 3. 砂浆强度等级、配合比:湿拌砌筑砂浆M5	m3	12.59				
4	010507005002	扶手、压顶	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.94				
5	011204001001	石材墙面	1. 墙体类型:砖墙 2. 安装方式:粘贴 3. 找平层:湿拌抹灰砂浆M15 4. 粘结层:湿拌抹灰砂浆M15 5. 面层材料品种、规格、颜色:20厚白麻灰麻自然面花岗岩	m2	121.78				
6	040202015001	水泥稳定石粉垫层	1. 水泥含量:6% 2. 石料规格:石粉 3. 厚度:100厚 4. 拌合料运输:综合考虑	m2	672.6				
7	011108001001	水池花岗岩铺装	1. 工程部位:入口水景水池 2. 找平层厚度、砂浆配合比:15mm湿拌地面砂浆M20 3. 贴结合层厚度、材料种类:15mm聚合物水泥砂浆 4. 面层材料品种、规格、颜色:300*300*20光	m2	556.86				

			面湛江黑 5. 防水层:K11防水层 2遍						
8	010501001005	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:预拌S6~S8防水混凝土C25	m3	74.68				
9	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: Φ10mm以内国标材	t	5.385				
10	011107001001	石材台阶面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:15mm湿拌地面砂浆M20 2. 贴结合层厚度、材料种类:15mm聚合物水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色:300*300*20光面湛江黑 4. 防水层:K11防水层2遍	m2	79.8				
11	011102001001	石材楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:15mm湿拌地面砂浆M20 2. 贴结合层厚度、材料种类:15mm聚合物水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色:300*300*20光面湛江黑 4. 防水层:K11防水层2遍	m2	317.57				
		入口水景合计							
		铺装部分							
1	040203008001	30厚烧面芝麻花岗岩铺设	1. 块料品种、规格:30厚烧面芝麻灰/黑/白花岗岩 2. 找平层:材料品种、厚度、强度等级:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 计价综合考虑砂浆种类、块料颜色、嵌缝材料种类、防护材料种类、酸洗、打蜡要求等 4. 计价包括基层处理、	m2	3780				

			找平层、结合层、面层、嵌缝、嵌防滑条、刷防护材料（养护液、保护液等）、酸洗、打蜡、材料运输等相关费用 5. 当石材种类、石材规格、石材厚度发生变更时，调整石材材料的价差						
2	040203008002	600*300*30厚烧面芝麻黑波打线铺设	1. 块料品种、规格：600*300*30厚烧面芝麻黑花岗岩 2. 找平层：材料品种、厚度、强度等级：30mm厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 计价综合考虑砂浆种类、块料颜色、嵌缝材料种类、防护材料种类、酸洗、打蜡要求等 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、嵌缝、嵌防滑条、刷防护材料（养护液、保护液等）、酸洗、打蜡、材料运输等相关费用 5. 当石材种类、石材规格、石材厚度发生变更时，调整石材材料的价差	m2	502.2				
3	040202015002	水泥稳定碎石	1. 材料：水泥稳定碎石水泥含量5.0% 2. 厚度：10cm 3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 4. 拌合料运输：综合考虑	m2	3202.2				
4	040204004001	花岗岩路缘石	1. 品种：花岗岩路缘石 2. 规格：100×30×12cm 3. 综合考虑基础、垫层、后座的材料品种、安装部位、方式、砂浆种类、强度等级、配合比等	m	896.4				

			4. 当侧(平、缘)石材质发生变更时, 只调整材料的价差; 当侧(平、缘)石的规格发生变更时, 按截面比进行换算						
		铺装部分合计							
		嵌草砖停车位							
1	040202001001	路床(槽)整形	1. 部位: 院区道路 2. 整形碾压	m2	1000				
2	040202011001	碎石	1. 石料规格: 级配碎石 2. 厚度: 30cm	m2	1000				
3	040203008003	植草砖停车位	1. 部位: 植草砖停车位 2. 材质: 红色井字形植草砖250*190*60 3. 垫层厚度: 30厚1:1黄土粗砂垫层 4. 植草砖植草: 面积为植草砖3/1 5. 草皮养护3个月	m2	1000				
4	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1. 部位: 植草砖停车位 预制砼车挡石 2. 找平层: 30厚1:3水泥砂浆 3. 材料及规格: 150*1000*300立道牙	m	87.5				
		嵌草砖停车位合计							
		景观							
1	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 根据地质勘察报告综合考虑 2. 挖土深度: 综合考虑	m3	324.23				
2	010103001003	回填方	1. 回填土, 分层夯实 2. 填方材料品种: 原土回填	m3	148.52				
3	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种: 余泥渣土 2. 运距: 综合考虑	m3	175.71				
4	050307016001	花池	1. 名称: 花池 2. 规格: 8400*500mm 3. 600*500*50厚光面芝麻灰花岗岩压顶 4. 花池侧面: 400*400*20厚光面芝	m	165.69				



			麻灰花岗岩 5. 30厚1:3水泥砂浆 ，内掺3%防水粉 6. M10水泥砂浆砌 MU15砖 7. 100厚C15混凝土垫层 8. 150厚集配碎石 9. 素土夯压实度 $\geq 94\%$						
		景观合计							
		岗亭、成品车闸							
1	040205011001	成品岗亭	1. 名称:成品岗亭 2. 规格 :2800*2000*2200mm	座	4				
2	030507006001	成品车闸门	1. 名称:成品车闸门 2. 规格:(5500- 7000)*100*1200成品 车闸门	套	7				
		岗亭、成品车闸合计							
		其他工程							
1	050307017001	垃圾箱	1. 名称: 垃圾箱 2. 规格 : 600*600*1200高成品 垃圾箱 3. 由业主确定, 成品购 买	个	13				
2	050305006001	成品室外桌椅	1. 名称: 成品室外座椅 A 2. 规格: 桌 800X800X650高, 椅 600X450X430高 3. 综合考虑: 高度、宽 度、颜色、砂浆(制作 )运输、就位安装、校 正、修整缝口、固定、 其它	个	10				
3	011503001005	坡道扶手	1. 名称: 坡道扶手 2. $\Phi 40 \times 2$ 不锈钢管扶手 3. $\Phi 20 \times 3$ 不锈钢管水平 管 4. $\Phi 40 \times 3$ 不锈钢管立柱 5. 预埋件 6. 图集1/H1, 12J926	m	32.4				
4	010507003001	排水沟、截水沟	1. 材料:C15素混凝土、	m	133.59				

			<p>300*300*30厚火烧水洗面黄金麻</p> <p>2. 20厚1:2.5水泥砂浆，原浆抹光</p> <p>3. 垫层:100厚5%水泥级配碎石垫层</p> <p>4. 计价综合考虑抹灰砂浆种类、配合比；砌筑砂浆强度等级；伸缩缝填塞、抹面、盖板规格、构件截面形式、规格、尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等等</p> <p>5. 计价包括基础、垫层铺筑；混凝土拌和、运输、浇筑；侧墙浇筑或砌筑；勾缝、抹面；盖板安装、找平层、面层、混凝土材料、外加剂材料、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆等相关费用等相关费用</p> <p>6. 当混凝土强度等级或垫层材料种类发生变更时，只调整混凝土强度等级或垫层材料的价差；当沟截面尺寸发生变更时，按混凝土截面积比进行换算；当盖板材质发生变更时，只调整盖板的价差</p>						
5	050201013001	石汀步	<p>1. 石料种类、规格:600x300x80厚烧面芝麻灰仿花岗岩</p> <p>2. 砂浆强度等级、配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层</p> <p>3. 基层:150厚级配碎石碾压</p>	m <sup>2</sup>	14				
6	050307019001	木质靠背座椅	1. 木质靠背座椅	套	13				
		其他工程合计							

		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	011702001004	垫层	1. 垫层模板	m2	197.06				
2	011702005001	基础梁模板	1. 截面形式:矩形	m2	344.71				
3	011702001005	独立基础模板	1. 基础类型:独立基础	m2	81.44				
4	011702028002	压顶模板	1. 压顶模板	m	810.07				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：园建工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00009	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00007	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002007	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000007	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000009	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：园建工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	预算包干费	0		按分部分项工程费1%计算
2	材料检验检测费	0		按分部分项工程费0.3%计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：园建工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：园建工程

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：园建工程

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





# 总承包服务费计价表

工程名称：园建工程

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：园建工程

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

# 主要材料设备价格表

工程名称：园建工程

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

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		绿化地整理							
1	050101009001	种植土	1. 回填厚度:0.3m 2. 回填土质要求:场内土方	m3	2700				
2	050101010001	铺草前铺砂找平	1. 铺设种类:细沙 2. 铺设厚度:2cm	m2	5500				
3	050101011001	绿地起坡造型	1. 起坡平均高度:30cm 2. 回填土质要求:场内土方	m3	2700				
		绿化地整理合计							
		乔木							
1	050102001001	栽植乔木	1. 种类:细叶榄仁 2. 胸径:15-16cm 3. 高度:7-7.5m 4. 冠幅:3.5-4m 5. 养护期:12个月 6. 其它:全冠假植苗，分枝点2.2米左右，不少于5层分枝，树冠饱满，密实	株	12				
2	050102001002	栽植乔木	1. 种类:秋枫 2. 胸径:17-18cm 3. 高度:6-7m 4. 冠幅:3.5-4m 5. 养护期:12个月 6. 其它:主干直，3主分枝以上，不少于四级分枝，全冠假植苗	株	12				
3	050102001003	栽植乔木	1. 种类:凤凰木 2. 胸径:19-20cm 3. 高度:7-8m 4. 冠幅:3.5-4m 5. 养护期:12个月	株	18				

			6. 其它:主干直, 3主分枝以上, 分枝点2.5左右, 全冠假植苗						
4	050102001004	栽植乔木	1. 种类:朴树 2. 胸径:50-55cm 3. 高度:9-10m 4. 冠幅:5-5.5m 5. 养护期:12个月 6. 其它:特选树, 主干直, 4主分枝以上, 不少于级级分枝, 全冠假植苗	株	6				
5	050102001005	栽植乔木	1. 种类:仁面子 2. 胸径:15-16cm 3. 高度:5.5-6m 4. 冠幅:3-3.5m 5. 养护期:12个月 6. 其它:主干直, 3主分枝以上, 分枝点2.5左右, 全冠假植苗	株	18				
6	050102001006	栽植乔木	1. 种类:红花玉蕊 2. 胸径:18-20cm 3. 高度:5.5-6m 4. 冠幅:3.5-4m 5. 养护期:12个月 6. 其它:丛生状, 4大枝以上, 每枝杆径7-9cm, 三级分枝以上, 冠幅饱满, 假植苗	株	4				
7	050102001007	栽植乔木	1. 种类:红花鸡蛋花 2. 胸径:13-14cm 3. 高度:3-3.5m 4. 冠幅:3.5-4m 5. 养护期:12个月 6. 其它:枝下高小于50cm, 4主分枝以上, 不少于四级分枝, 全冠假植苗	株	18				
8	050102001008	栽植乔木	1. 种类:黄兰 2. 胸径:9-10cm 3. 高度:3-3.5m 4. 冠幅:2-2.5m 5. 养护期:12个月 6. 其它:姿态优美, ≥4级分枝, 树冠饱	株	36				

			满，全冠移植						
9	050102001009	栽植乔木	1. 种类:中国无忧花 2. 胸径:15-17.9cm 3. 高度:5-6m 4. 冠幅:3-3.5m 5. 养护期:12个月 6. 其它:主干直，3主分枝以上，分枝点2.5左右，全冠假植苗	株	16				
10	050102001010	栽植乔木	1. 种类:大叶紫薇 2. 胸径:10-12cm 3. 高度:4-4.5m 4. 冠幅:2.5-3m 5. 养护期:12个月 6. 其它:主干直，3主分枝以上，不少于四级分枝，全冠假植苗	株	12				
11	050102001011	栽植乔木	1. 种类:宫粉紫荆 2. 胸径:11-12cm 3. 高度:3-3.5m 4. 冠幅:2-2.5m 5. 养护期:12个月 6. 其它:全冠假植苗，分枝点2.2左右，树冠饱满，密实	株	27				
12	050102001012	栽植乔木	1. 种类:红花紫荆 2. 胸径:10-12cm 3. 高度:4-4.5m 4. 冠幅:2.5-3m 5. 养护期:12个月 6. 其它:主干直，3主分枝以上，不少于四级分枝，全冠假植苗	株	14				
13	050102001013	栽植乔木	1. 种类:香樟 2. 胸径:31-33cm 3. 高度:8-8.5m 4. 冠幅:4-4.5m 5. 养护期:12个月 6. 其它:主干直，3主分枝以上，全冠假植苗	株	18				
14	050102001014	栽植乔木	1. 种类:黄槐 2. 胸径:10-12cm 3. 高度:4-4.5m 4. 冠幅:2.5-3m	株	36				

			5. 养护期:12个月 6. 其它:主干直, 3主分枝以上, 不少于四级分枝, 全冠假植苗						
15	050102001015	栽植乔木	1. 种类:黄花风铃木 2. 胸径:10-11cm 3. 高度:3-3.5m 4. 冠幅:2-2.5m 5. 养护期:12个月 6. 其它:全冠假植苗, 分枝点2.2米左右, 树冠饱满, 密实	株	23				
		乔木合计							
		灌木							
1	050102002001	栽植灌木	1. 种类:米兰球 2. 规格:高度1.5m, 冠幅1.5m 3. 养护期:12个月 4. 其他:球型密实饱满	株	17				
2	050102002002	栽植灌木	1. 种类:丛生细叶紫薇 2. 规格:高度2.5-3m, 冠幅1.5-1.6m 3. 养护期:12个月 4. 其他:丛生, 树形优美, 树冠饱满	株	12				
3	050102002003	栽植灌木	1. 种类:四季桂 2. 规格:高度1.8-2m, 冠幅1.5-1.6m 3. 养护期:12个月 4. 其他:低分枝, 树冠饱满, 密实	株	18				
4	050102001016	栽植乔木	1. 种类:桂花 2. 胸径:12-13cm 3. 高度:3-3.5m 4. 冠幅:3-3.5m 5. 养护期:12个月 6. 其它:全冠假植苗, 低分枝, 4级分支以上, 树冠饱满, 密实	株	18				
5	050102002004	栽植灌木	1. 种类:黄金香柳 2. 规格:高度1.8-2m, 冠幅1.2-1.3m 3. 养护期:12个月 4. 其他:球型密实饱满	株	14				



6	050102002005	栽植灌木	1. 种类:丛生杨梅 2. 规格:高度2.5-3m, 冠幅2-2.5m 3. 养护期:12个月 4. 其他:丛生, 树形优美, 树冠饱满	株	5				
7	050102002006	栽植灌木	1. 种类:红车 2. 规格:高度2-2.2m, 冠幅1-1.2m 3. 养护期:12个月 4. 其他:塔型, 冠幅饱满, 假植苗	株	36				
8	050102002007	栽植灌木	1. 种类:山茶花 2. 规格:高度2-2.5m, 冠幅1.5-1.6m 3. 养护期:12个月 4. 其他:低分枝, 树冠饱满, 密实	株	27				
9	050102002008	栽植灌木	1. 种类:毛杜鹃球 2. 规格:高度1-1.2m, 冠幅1-1.2m 3. 养护期:12个月 4. 其他:球类, 冠幅饱满, 假植苗	株	27				
10	050102002009	栽植灌木	1. 种类:花叶山指甲球 2. 规格:高度0.8-1m, 冠幅0.8-1m 3. 养护期:12个月 4. 其他:球类, 冠幅饱满, 假植苗	株	6				
		灌木合计							
		地被							
1	050102008001	栽植花卉	1. 草本花卉:银边草 2. 规格:高度15-20CM, 冠幅15-20CM 3. 单位面积株数:81袋/平方米 4. 养护期:12个月 5. 其他:袋苗, 叶多, 密植不漏土	m2	134				
2	050102008002	栽植花卉	1. 木本花卉:金边黄连翘 2. 规格:高度20-25CM, 冠幅20-25CM	m2	163				

			3. 单位面积株数:49袋/平方米 4. 养护期:12个月 5. 其他:袋苗, 叶多, 密植不漏土						
3	050102008003	栽植花卉	1. 木本花卉:雪花木 2. 规格:高度20-25CM, 冠幅18-20CM 3. 单位面积株数:49袋/平方米 4. 养护期:12个月 5. 其他:袋苗, 叶多, 密植不漏土	m2	47				
4	050102008004	栽植花卉	1. 木本花卉:鸳鸯茉莉 2. 规格:高度20-25CM, 冠幅20-25CM 3. 单位面积株数:49袋/平方米 4. 养护期:12个月 5. 其他:袋苗, 叶多, 密植不漏土	m2	52				
5	050102008005	栽植花卉	1. 木本花卉:梔子花 2. 规格:高度20-25CM, 冠幅18-20CM 3. 单位面积株数:36袋/平方米 4. 养护期:12个月 5. 其他:袋苗, 叶多, 密植不漏土	m2	180				
6	050102008006	栽植花卉	1. 木本花卉:红继木 2. 规格:高度25-30CM, 冠幅20-25CM 3. 单位面积株数:36袋/平方米 4. 养护期:12个月 5. 其他:袋苗, 叶多, 密植不漏土	m2	225				
7	050102008007	栽植花卉	1. 草本花卉:毛杜鹃 2. 规格:高度20-25CM, 冠幅20-25CM 3. 单位面积株数:49袋/平方米 4. 养护期:12个月 5. 其他:袋苗, 叶多, 密植不漏土	m2	233				

8	050102008008	栽植花卉	1. 草本花卉:蓝雪花 2. 规格:高度15-20CM, 冠幅15-18CM 3. 单位面积株数:49袋/平方米 4. 养护期:12个月 5. 其他:袋苗, 叶多, 密植不漏土	m2	121				
9	050102008009	栽植花卉	1. 草本花卉:花八叶 2. 规格:高度20-25CM, 冠幅15-20CM 3. 单位面积株数:49袋/平方米 4. 养护期:12个月 5. 其他:袋苗, 叶多, 密植不漏土	m2	41				
10	050102008010	栽植花卉	1. 草本花卉:紫叶狼尾草 2. 规格:高度30-35CM, 冠幅25-30CM 3. 单位面积株数:36袋/平方米 4. 养护期:12个月 5. 其他:袋苗, 叶多, 密植不漏土	m2	184				
11	050102008011	栽植花卉	1. 草本花卉:雪茄花 2. 规格:高度20-25CM, 冠幅20-25CM 3. 单位面积株数:49袋/平方米 4. 养护期:12个月 5. 其他:袋苗, 叶多, 密植不漏土	m2	249				
12	050102008012	栽植花卉	1. 草本花卉:蓝花鸢尾 2. 规格:高度20-25CM, 冠幅15-20CM 3. 单位面积株数:64袋/平方米 4. 养护期:12个月 5. 其他:袋苗, 叶多, 密植不漏土	m2	138				
13	050102008013	栽植花卉	1. 草本花卉:金红羽狼尾草 2. 规格:高度30-35CM, 冠幅25-30CM	m2	92				

			3. 单位面积株数:36袋/平方米 4. 养护期:12个月 5. 其他:袋苗, 叶多, 密植不漏土						
14	050102008014	栽植花卉	1. 草本花卉:银边山菅兰 2. 规格:高度25-30CM, 冠幅18-20CM 3. 单位面积株数:49袋/平方米 4. 养护期:12个月 5. 其他:袋苗, 叶多, 密植不漏土	m2	119				
15	050102008015	栽植花卉	1. 草本花卉:粉花翠芦莉 2. 规格:高度25-30CM, 冠幅18-20CM 3. 单位面积株数:49袋/平方米 4. 养护期:12个月 5. 其他:袋苗, 叶多, 密植不漏土	m2	193				
16	050102008016	栽植花卉	1. 草本花卉:紫花翠芦莉 2. 规格:高度25-30CM, 冠幅18-20CM 3. 单位面积株数:49袋/平方米 4. 养护期:12个月 5. 其他:袋苗, 叶多, 密植不漏土	m2	363				
17	050102008017	栽植花卉	1. 花卉种类:亮叶朱蕉 2. 规格:高度30-40CM, 冠幅30-35CM 3. 单位面积株数:25袋/平方米 4. 养护期:12个月	m2	66				
18	050102008018	栽植花卉	1. 花卉种类:鸭脚木 2. 规格:高度0.25-0.3m, 冠幅0.2-0.25m 3. 单位面积株数:36袋/平方米 4. 养护期:12个月	m2	450				

19	050102008019	栽植花卉	1. 草本花卉:花叶鹅掌藤 2. 规格:高度25-30CM, 冠幅20-25CM 3. 单位面积株数:36袋/平方米 4. 养护期:12个月 5. 其他:袋苗, 叶多, 密植不漏土	m2	196				
20	050102008020	栽植花卉	1. 木本花卉:米仔兰 2. 规格:高度25-30CM, 冠幅20-25CM 3. 单位面积株数:49袋/平方米 4. 养护期:12个月 5. 其他:袋苗, 叶多, 密植不漏土	m2	13				
21	050102008021	栽植花卉	1. 木本花卉:红花龙船花 2. 规格:高度20-25CM, 冠幅18-20CM 3. 单位面积株数:36袋/平方米 4. 养护期:12个月 5. 其他:袋苗, 叶多, 密植不漏土	m2	4				
22	050102008022	栽植花卉	1. 木本花卉:粉花龙船花 2. 规格:高度20-25CM, 冠幅18-20CM 3. 单位面积株数:36袋/平方米 4. 养护期:12个月 5. 其他:袋苗, 叶多, 密植不漏土	m2	72				
23	050102008023	栽植花卉	1. 木本花卉:花叶假连翘 2. 规格:高度20-25CM, 冠幅18-20CM 3. 单位面积株数:49袋/平方米 4. 养护期:12个月 5. 其他:袋苗, 叶多, 密植不漏土	m2	315				
24	050102008024	栽植花卉	1. 木本花卉:金边假连	m2	212				

			翹 2. 规格:高度20-25CM, 冠幅18-20CM 3. 单位面积株数:49袋/平方米 4. 养护期:12个月 5. 其他:袋苗, 叶多, 密植不漏土						
25	050102008025	栽植花卉	1. 草本花卉:长春花 2. 规格:高度20-25CM, 冠幅15-18CM 3. 单位面积株数:49袋/平方米 4. 养护期:12个月 5. 其他:袋苗, 叶多, 密植不漏土	m2	28				
26	050102008026	栽植花卉	1. 草本花卉:金叶石菖蒲 2. 规格:高度15-20CM, 冠幅15-20CM 3. 单位面积株数:81袋/平方米 4. 养护期:12个月 5. 其他:袋苗, 叶多, 密植不漏土	m2	40				
27	050102008027	栽植花卉	1. 草本花卉:千屈菜 2. 规格:高度20-25CM, 冠幅20-25CM 3. 单位面积株数:49袋/平方米 4. 养护期:12个月 5. 其他:袋苗, 叶多, 密植不漏土	m2	62				
28	050102008028	栽植花卉	1. 草本花卉:粉黛乱子草 2. 规格:高度30-40CM, 冠幅30-35CM 3. 单位面积株数:25袋/平方米 4. 养护期:12个月 5. 其他:袋苗, 叶多, 密植不漏土	m2	119				
29	050102008029	栽植花卉	1. 草本花卉:黄花美人蕉 2. 规格:高度30-	m2	315				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00010	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	10				
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 050405010001	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.61%；省级 文明工地 1.20%
2	050405002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	粤 050405009001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.58 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	050405006001	反季节栽植影响措施		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
5	QTFY00000010	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						



合计				
----	--	--	--	--

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：绿化工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	预算包干费	0		按分部分项工程费1%计算
2	材料检验检测费	0		按分部分项工程费0.3%计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：绿化工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：绿化工程

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：绿化工程

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



# 总承包服务费计价表

工程名称：绿化工程

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：绿化工程

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



# 主要材料设备价格表

工程名称：绿化工程

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

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外道路工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		土方							
1	040101001002	挖一般土方	1. 土壤类别:根据地质勘察报告综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑 3. 弃土运距: 综合考虑	m3	1724.14				
		土方合计							
		院区道路							
1	040202001002	路床(槽)整形	1. 部位: 院区道路 2. 整形碾压	m2	5747.12				
2	040202015003	水泥稳定石屑垫层	1. 水泥含量:4% 2. 石料规格:石屑 3. 厚度:20cm 4. 拌合料运输:综合考虑	m2	5747.12				
3	<sup>粤</sup> 040202017001	水泥混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C30混凝土 2. 厚度:20cm	m2	5747.12				
4	040203004001	0.5cm稀浆封层ES-2型	1. 材料品种:乳化沥青 2. 喷油量:0.4kg/m2 3. 厚度:0.5cm	m2	5747.12				
5	040203003001	乳化沥青 PC-3粘层	1. 材料品种:PC-3型乳化沥青 2. 喷油量:综合考虑	m2	5747.12				
6	040203003002	乳化沥青 PC-2透层	1. 材料品种:PC-2型乳化沥青 2. 喷油量:综合考虑	m2	5747.12				
7	040203006001	6cm 中粒式SBS改性沥青混凝土AC-20C	1. 沥青混凝土种类:中粗粒式沥青混凝土 2. 石料粒径:AC-20C 3. 厚度:6cm	m2	5747.12				
8	040203006002	4cm 细粒式SBS改性沥青混凝土AC-13C	1. 沥青混凝土种类:细粒式沥青混凝土	m2	5747.12				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外道路工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00011	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	16.5				
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 041109009001	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地0.60%；省级文明工地1.20%
2	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	041109005001	交通疏导员增加费		15				按照项目分部分项人工费的15%计算（有方案的按照方案计算），结算时据实结算。
4	041108001001	地下管线交叉降效费		0				按实际发生或经批准的施工方案计算
5	粤 041109008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费=（1-δ）*分部分项的（人工费+施工机具费）*0.30（0.8≤δ<1 式中

								: δ =合同工 期/定额工期 )
6	QTFY00000011	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外道路工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	预算包干费	0		按分部分项工程费1%计算
2	材料检验检测费	0		按分部分项工程费0.3%计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：室外道路工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外道路工程

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



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外道路工程

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



# 总承包服务费计价表

工程名称：室外道路工程

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：室外道路工程

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

# 主要材料设备价格表

工程名称：室外道路工程

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

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外排水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		土石方工程							
1	040101002001	挖沟槽土方	1、土壤类别:一、二类土 2、挖土深度:1m以内	m3	1500				
2	040103001002	回填方	1. 填方材料品种:石屑 2. 密实度:按规范要求	m3	900				
3	040103001003	回填方	1. 填方材料品种:土方 2. 密实度:按规范要求	m3	290				
4	040103002001	余方弃置	1、废弃料品种:土方 2、运距:综合考虑	m3	600				
		土石方工程合计							
		雨水							
		雨水合计							
		园林							
1	040501004001	HDPE双壁波纹排水管 DN200	1. 安装部位:室外 2. 垫层、基础材质及厚度:100mm中粗砂垫层 3. 材质及规格:HDPE双壁波纹排水管DN200 4. 连接形式:承插橡胶圈连接	m	600				
2	040501004002	HDPE双壁波纹排水管 DN300	1. 安装部位:室外 2. 垫层、基础材质及厚度:100mm中粗砂垫层 3. 材质及规格:HDPE双壁波纹排水管DN300 4. 连接形式:承插橡胶圈连接	m	400				
3	040504002001	园林雨水口	1. 混凝土强度等级:200厚C30混凝土底板及侧壁 2. 盖板材质、规格:铸	座	30				

			铁篦子500×300×30 3. 抹灰:20厚M20水泥砂浆内外侧抹灰						
4	040504009001	车行道雨水口	1、类型:车行道雨水口 2. 雨水篦子及圈口材质、型号、规格:防盗型球墨铸铁(成套)	座	30				
5	040504009002	溢流口	1、类型:溢流口 2. 雨水篦子及圈口材质、型号、规格:方型铸铁溢口	座	20				
		园林合计							
		室外							
1	040501004003	HDPE双壁波纹排水管 DN200	1. 安装部位:室外 2. 垫层、基础材质及厚度:100mm中粗砂垫层 3. 材质及规格:HDPE双壁波纹排水管DN200 4. 连接形式:承插橡胶圈连接	m	300				
2	040501004004	HDPE双壁波纹排水管 DN300	1. 安装部位:室外 2. 垫层、基础材质及厚度:100mm中粗砂垫层 3. 材质及规格:HDPE双壁波纹排水管DN300 4. 连接形式:承插橡胶圈连接	m	400				
3	040501004005	HDPE双壁波纹排水管 DN400	1. 安装部位:室外 2. 垫层、基础材质及厚度:100mm中粗砂垫层 3. 材质及规格:HDPE双壁波纹排水管DN400 4. 连接形式:承插橡胶圈连接	m	200				
4	040501004006	HDPE双壁波纹排水管 DN500	1. 安装部位:室外 2. 垫层、基础材质及厚度:100mm中粗砂垫层 3. 材质及规格:HDPE双壁波纹排水管DN500 4. 连接形式:承插橡胶圈连接	m	200				
5	040501004007	HDPE双壁波纹排水管 DN600	1. 安装部位:室外 2. 垫层、基础材质及厚	m	200				

			度:100mm中粗砂垫层 3. 材质及规格:HDPE双壁波纹排水管DN600 4. 连接形式:承插橡胶圈连接						
6	040501004008	HDPE双壁波纹排水管DN800	1. 安装部位:室外 2. 垫层、基础材质及厚度:100mm中粗砂垫层 3. 材质及规格:HDPE双壁波纹排水管DN800 4. 连接形式:承插橡胶圈连接	m	100				
7	040501004009	HDPE双壁波纹排水管DN1000	1. 安装部位:室外 2. 垫层、基础材质及厚度:100mm中粗砂垫层 3. 材质及规格:HDPE双壁波纹排水管DN1000 4. 连接形式:承插橡胶圈连接	m	100				
8	040504001002	Φ 1000砌筑井	1、类型:雨水检查井 2、井盖、井圈材质及规格:防盗型球墨铸铁Φ 700 (成套)	座	22				
9	040504001003	Φ 1250砌筑井	1、类型:雨水检查井 2、井盖、井圈材质及规格:防盗型球墨铸铁Φ 700 (成套)	座	20				
10	040504001004	Φ 1500砌筑井	1、类型:雨水检查井 2、井盖、井圈材质及规格:防盗型球墨铸铁Φ 700 (成套)	座	12				
11	040504009003	雨水口	1、类型:雨水口 2. 雨水篦子及圈口材质、型号、规格:防盗型球墨铸铁 (成套)	座	80				
		室外合计							
		污水							
1	040501004010	HDPE双壁波纹管dn200	1、垫层、基础材质及厚度:100mm厚中粗砂垫层 2、材质及规格:高密度聚乙烯HDPE双壁波纹管DN200	m	300				



			3、连接形式:承插式胶圈接口						
2	040501004011	HDPE双壁波纹管 dn300	1、垫层、基础材质及厚度:100mm厚中粗砂垫层 2、材质及规格:高密度聚乙烯HDPE双壁波纹管DN300 3、连接形式:承插式胶圈接口	m	600				
3	040504001005	Φ1000砌筑井	1、类型:雨水检查井 2、井盖、井圈材质及规格:防盗型球墨铸铁Φ700(成套)	座	35				
4	040504001006	Φ1250砌筑井	1、类型:雨水检查井 2、井盖、井圈材质及规格:防盗型球墨铸铁Φ700(成套)	座	8				
5	040504001007	Φ1500砌筑井	1、类型:雨水检查井 2、井盖、井圈材质及规格:防盗型球墨铸铁Φ700(成套)	座	2				
6	011702031001	化粪池	1.名称:化粪池 2.规格:G11-50SQF 3.材质:钢筋混凝土 4.国标图集:详见22S702	座	2				48685.5
		污水合计							
		给水							
1	031001006006	PPR塑料给水管 DN20	1.名称及规格:PPR塑料给水管DN20 2.连接方式:热熔连接 3.冲洗、试验:消毒冲洗、水压试验 4.综合考虑:垫层种类及厚度 5.完成本清单项目所需的一切相关工作	m	300				
2	031001006007	PPR塑料给水管 DN25	1.名称及规格:PPR塑料给水管DN25 2.连接方式:热熔连接 3.冲洗、试验:消毒冲洗、水压试验	m	600				

			4. 综合考虑:垫层种类及厚度 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	031001006008	PPR塑料给水管 DN32	1. 名称及规格:PPR塑料给水管DN32 2. 连接方式:热熔连接 3. 冲洗、试验:消毒冲洗、水压试验 4. 综合考虑:垫层种类及厚度 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	400				
4	031001006009	PPR塑料给水管 DN40	1. 名称及规格:PPR塑料给水管DN40 2. 连接方式:热熔连接 3. 冲洗、试验:消毒冲洗、水压试验 4. 综合考虑:垫层种类及厚度 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	500				
5	031001006010	PPR塑料给水管 DN50	1. 名称及规格:PPR塑料给水管DN50 2. 连接方式:热熔连接 3. 冲洗、试验:消毒冲洗、水压试验 4. 综合考虑:垫层种类及厚度 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	500				
6	031001006011	PPR塑料给水管 DN65	1. 名称及规格:PPR塑料给水管DN65 2. 连接方式:热熔连接 3. 冲洗、试验:消毒冲洗、水压试验 4. 综合考虑:垫层种类及厚度 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	500				
7	031001006012	PPR塑料给水管 DN100	1. 名称及规格:PPR塑料给水管DN100 2. 连接方式:热熔连接 3. 冲洗、试验:消毒冲洗、水压试验	m	200				

			4. 综合考虑:垫层种类及厚度 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	031001006013	PPR自动喷淋给水管 De16	1. 名称及规格:PPR自动喷淋给水管De16 2. 冲洗、试验:消毒冲洗、水压试验 3. 综合考虑:与进水主管开孔及连接 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	2000				
9	031003003033	塑料球阀 DN50	1. 名称及规格:球阀 DN50 2. 材质:塑料 3. 连接方式:螺纹链接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	20				
10	031003003034	塑料球阀 DN25	1. 名称及规格:球阀 DN20 3. 连接方式:螺纹链接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	50				
11	050103002001	1#标准喷头	1. 名称: 1#标准喷头 2. 规格: 工作压力 0.17MPa, 流量 0.12m³/h, 射程 4. 6m, 弹射出度10cm 3. 连接方式: 螺纹连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需一切相关工作	个	50				
12	050103002002	2#标准喷头	1. 名称: 2#标准喷头 2. 规格: 工作压力 0.17MPa, 流量 0.24m³/h, 射程 7. 0m, 弹射出度10cm 3. 连接方式: 螺纹连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需一切相关工作	个	15				
13	050103002003	3#标准喷头	1. 名称: 3#标准喷头	个	123				

			2. 规格: 工作压力 0.14MPa, 流量 0.44m³/h(全圆), 射程 3.0m, 弹射出度15cm 3. 连接方式: 螺纹连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需 一切相关工作						
14	050103002004	4#标准喷头	1. 名称: 4#标准喷头 2. 规格: 工作压力 0.14MPa, 流量 0.34m³/h(全圆), 射程 2.4m, 弹射出度15cm 3. 连接方式: 螺纹连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需 一切相关工作	个	119				
15	031003003035	真空破坏器 DN50	1. 名称及规格: 真空破 坏器DN50 2. 材质: 按图纸要求 3. 连接方式: 法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	2				
16	031003013015	智能超声波水表 DN50	1. 名称及规格: 智能超 声波水表DN50 2. 附件配置: 含2个全铜 截止阀、1个水表、1个 铜芯球墨铸铁外壳消声 缓闭止回阀、1个Y型过 滤器 3. 含本体及全部安装附 件	组	2				
		给水合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措 施费							
		绿色施工安全防护措 施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							

		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外排水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00012	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	16.5				
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 041109009002	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地0.60%；省级文明工地1.20%
2	041109002002	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	041109005002	交通疏导员增加费		15				按照项目分部分项人工费的15%计算（有方案的按照方案计算），结算时据实结算。
4	041108001002	地下管线交叉降效费		0				按实际发生或经批准的施工方案计算
5	粤 041109008002	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费=（1-δ）*分部分项的（人工费+施工机具费）*0.30（0.8≤δ<1 式中

								: δ =合同工 期/定额工期 )
6	QTFY00000012	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	预算包干费	0		按分部分项工程费1%计算
2	材料检验检测费	0		按分部分项工程费0.3%计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。



# 暂列金额明细表

工程名称：室外排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外排水工程

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外排水工程

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



# 总承包服务费计价表

工程名称：室外排水工程

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：室外排水工程

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

# 主要材料设备价格表

工程名称：室外排水工程

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

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：景观照明工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		强电系统							
1	030404017019	景观照明配电箱1	1. 名称:景观照明配电箱1 2. 安装方式:明装 3. 基础形式、材质、规格:支吊架制作、安装、除锈、刷油	台	1				
2	030404017020	景观照明配电箱2	1. 名称:景观照明配电箱2 2. 安装方式:明装 3. 基础形式、材质、规格:支吊架制作、安装、除锈、刷油	台	1				
3	030408001096	电力电缆WDZA-YJY-3*4	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY 3. 规格:3*4 4. 材质:铜芯 5. 电压等级(kV):0.6/1kV	m	1500				
4	030411004043	电线ZR-RVV-2*4	1. 名称:电线 2. 型号:ZR-RVV 3. 规格:2*4 4. 敷设方式、部位:综合考虑	m	3090				
5	030411004044	电线ZR-RVV-2*6	1. 名称:电线 2. 型号:ZR-RVV 3. 规格:2*6 4. 敷设方式、部位:综合考虑	m	471				
6	030411001043	电气配管JDG20	1. 名称:电气配管 2. 材质:JDG 3. 规格:20 4. 敷设方式:综合考虑 5. 其他:包含定位划线	m	900				



			、开槽、压槽、恢复、穿引线、接线盒、底盒等						
7	030411001044	电气配管JDG25	1. 名称:电气配管 2. 材质:JDG 3. 规格:25 4. 敷设方式:综合考虑 5. 其他:包含定位划线、开槽、压槽、恢复、穿引线、接线盒、底盒等	m	900				
8	030411003032	镀锌线槽50*50	1. 名称:镀锌线槽 2. 规格:50*50 3. 材质:热镀锌金属线槽 4. 类型:含直线段及弯头三通等配件, 包括桥架与接地干线连接(不含接地干线)、跨接线、接头、伸缩节、油漆、过墙保护套筒、防火封堵 5. 其他:含普通支吊架制作安装除锈刷油、接地、楼板或墙体开孔并修复等工作内容	m	15				
9	030411003033	镀锌线槽100*50	1. 名称:镀锌线槽 2. 规格:100*50 3. 材质:热镀锌金属线槽 4. 类型:含直线段及弯头三通等配件, 包括桥架与接地干线连接(不含接地干线)、跨接线、接头、伸缩节、油漆、过墙保护套筒、防火封堵 5. 其他:含普通支吊架制作安装除锈刷油、接地、楼板或墙体开孔并修复等工作内容	m	150				
10	030411003034	镀锌线槽100*100	1. 名称:镀锌线槽 2. 规格:100*100 3. 材质:热镀锌金属线槽	m	20				

			<p>4. 类型:含直线段及弯头三通等配件, 包括桥架与接地干线连接(不含接地干线)、跨接线、接头、伸缩节、油漆、过墙保护套筒、防火封堵</p> <p>5. 其他:含普通支吊架制作安装除锈刷油、接地、楼板或墙体开孔并修复等工作内容</p>						
11	030412005020	LED线型灯(L1)	<p>1. 名称:LED线型灯(L1)</p> <p>2. 型号:DC24V、18w/m(一米1段)</p> <p>3. 规格:包括但不限于光源、光效、色温、光束角、控制、显色性、使用寿命、材质、颜色、防护等级、配件及其他等</p> <p>4. 安装形式:综合考虑</p>	m	150				
12	030412005021	LED线型灯(L2)	<p>1. 名称:LED线型灯(L2)</p> <p>2. 型号:DC24V、28w/m(一米1段)</p> <p>3. 规格:包括但不限于光源、光效、色温、光束角、控制、显色性、使用寿命、材质、颜色、防护等级、配件及其他等</p> <p>4. 安装形式:综合考虑</p>	m	100				
13	030412005022	LED线型灯(L3)	<p>1. 名称:LED线型灯(L3)</p> <p>2. 型号:DC24V、8w/m(一米1段)</p> <p>3. 规格:包括但不限于光源、光效、色温、光束角、控制、显色性、使用寿命、材质、颜色、防护等级、配件及其他等</p> <p>4. 安装形式:综合考虑</p>	m	60				
14	030412005023	LED线型灯(L4a)	<p>1. 名称:LED线型灯(L4a)</p> <p>2. 型号:DC24V、24w/m(一米6段)</p>	m	42				

			3. 规格:包括但不限于光源、光效、色温、光束角、控制、显色性、使用寿命、材质、颜色、防护等级、配件及其他等 4. 安装形式:综合考虑						
15	030412005024	LED线型灯 (L4b)	1. 名称:LED线型灯 (L4b) 2. 型号:DC24V、28w/m(一米6段) 3. 规格:包括但不限于光源、光效、色温、光束角、控制、显色性、使用寿命、材质、颜色、防护等级、配件及其他等 4. 安装形式:综合考虑	m	40				
16	030412005025	LED线型灯 (L5)	1. 名称:LED线型灯 (L5) 2. 型号:DC24V、8w/m 3. 规格:包括但不限于光源、光效、色温、光束角、控制、显色性、使用寿命、材质、颜色、防护等级、配件及其他等 4. 安装形式:综合考虑	m	200				
17	030412005026	LED投光灯 (T1)	1. 名称:LED投光灯 (T1) 2. 型号:DC24V、9w 3. 规格:包括但不限于光源、光效、色温、光束角、控制、显色性、使用寿命、材质、颜色、防护等级、配件及其他等 4. 安装形式:综合考虑	套	70				
18	030412004031	LED投光灯 (T2)	1. 名称:LED投光灯 (T2) 2. 型号:DC24V、25w 3. 规格:包括但不限于光源、光效、色温、光束角、控制、显色性、使用寿命、材质、颜色、防护等级、配件及其他等 4. 安装形式:综合考虑	套	5				

19	030412004032	LED地埋灯 (G1)	1. 名称:LED地埋灯 (G1) 2. 型号:DC24V、2w 3. 规格:包括但不限于光源、光效、色温、光束角、控制、显色性、使用寿命、材质、颜色、防护等级、配件及其他等 4. 安装形式:综合考虑	套	100				
20	030412004033	LED地埋灯 (G2)	1. 名称:LED地埋灯 (G1) 2. 型号:DC24V、18w 3. 规格:包括但不限于光源、光效、色温、光束角、控制、显色性、使用寿命、材质、颜色、防护等级、配件及其他等 4. 安装形式:综合考虑	套	15				
21	030412004034	LED下照灯 (R1)	1. 名称:LED下照灯 (R1) 2. 型号:AC220V、12w 3. 规格:包括但不限于光源、光效、色温、光束角、控制、显色性、使用寿命、材质、颜色、防护等级、配件及其他等 4. 安装形式:综合考虑	套	14				
22	030412004035	LED明装射灯 (R2)	1. 名称:LED明装射灯 (R2) 2. 型号:AC220V、35w 3. 规格:包括但不限于光源、光效、色温、光束角、控制、显色性、使用寿命、材质、颜色、防护等级、配件及其他等 4. 安装形式:综合考虑	套	8				
23	030412004036	LED下照灯 (R3)	1. 名称:LED下照灯 (R3) 2. 型号:AC220V、35w 3. 规格:包括但不限于光源、光效、色温、光束角、控制、显色性、使用寿命、材质、颜色、防护等级、配件及其他等	套	4				

			4. 安装形式:综合考虑						
24	030412007007	单头道路灯120W(配6米灯杆)	1. 名称:单头道路灯 (配6米灯杆) 2. 型号:1*120W 3. 灯杆材质、规格:6米金属灯杆	套	20				
25	030404031001	开关电源350W/DC24V	1. 名称:开关电源 2. 型号:350W/DC24V	个	110				
		强电系统合计							
		控制系统							
1	030501013001	泛光照明系统控制电脑	1. 名称:泛光照明系统控制电脑 2. 电源:电压AC220V, 就近引入电源 3. 规格:含灯光方案控制软件	台	1				
2	030501012001	千兆交换机8口(LED灯光)	1. 名称:千兆交换机8口 2. 功能:LED灯光	台	1				
3	030501012002	千兆交换机8口(BUS/EIB)	1. 名称:千兆交换机8口 2. 功能:BUS/EIB	台	1				
4	030503003001	泛光照明系统主控器	1. 名称:泛光照明系统主控器 2. 参数:支持RDM通讯协议, AC220V 3. 控制点数量:通过对控制器编程, 实现LED灯具RGB及256级灰度动态方案变化 4. 安装部位:综合考虑	套	1				
5	030503003002	泛光照明系统分控器	1. 名称:泛光照明系统分控器 2. 参数:支持RDM通讯协议, AC220V 3. 控制点数量:通过对控制器编程, 实现LED灯具RGB及256级灰度动态方案变化 4. 安装部位:综合考虑	套	8				
6	030502005001	超五类网线	1. 名称:超五类网线 2. 敷设方式:综合考虑	m	2000				
7	030411004045	电线RVSP-2*0.75	1. 名称:电线 2. 型号:RVSP	m	2000				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：景观照明工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00013	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010003	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011003	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF003	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008003	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002003	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF003	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤 031302009003	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地

								1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF003	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000013	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：景观照明工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	预算包干费	0		按分部分项工程费1%计算
2	材料检验检测费	0		按分部分项工程费0.3%计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：景观照明工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：景观照明工程

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：景观照明工程

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



# 总承包服务费计价表

工程名称：景观照明工程

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：景观照明工程

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

# 主要材料设备价格表

工程名称：景观照明工程

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



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：高低压变配电工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		外线部分							
1	030408001097	电力电缆ZB-YJV22-8.7/15kV-3*240	1. 名称:高压电力电缆 2. 型号:ZB-YJV22 3. 规格:3*240 4. 材质:铜芯 5. 电压等级(kV):8.7/15kV	m	1200				
2	030408006001	电缆终端头240mm2	1. 名称:电缆终端头 2. 规格:240mm2 3. 材质、类型:铜芯，热缩式 4. 安装部位:户内 5. 电压等级(kV):8.7/15kV	个	4				
3	030408006002	电缆中间头240mm2	1. 名称:电缆中间头 2. 规格:240mm2 3. 材质、类型:铜芯，热缩式 4. 安装部位:户外 5. 电压等级(kV):8.7/15kV	个	4				
4	030411001046	电气配管HDPE160(室外埋地)	1. 名称:电气配管 2. 材质:HDPE 3. 规格:De160 4. 敷设方式:综合考虑 5. 其他:包含土方开挖、回填、穿引线等	m	200				
5	040205001001	高压电缆井	1. 名称:高压电缆井 2. 图集号:07SD101-8P123~P125 3. 其他:包含土方开挖、回填等	座	5				
		外线部分合计							

		变配电系统							
1	030402017001	高压进线柜AH1	1. 名称:高压进线柜AH1 2. 型号:PIX-12 3. 基础型钢形式、规格:10#槽钢	台	2				
2	030402017002	高压计量柜AH2	1. 名称:高压计量柜AH2 2. 型号:PIX-12 3. 基础型钢形式、规格:10#槽钢	台	2				
3	030402017003	高压PT柜AH3	1. 名称:高压PT柜AH3 2. 型号:PIX-12 3. 基础型钢形式、规格:10#槽钢	台	2				
4	030402017004	高压馈电柜AH4	1. 名称:高压馈电柜AH4 2. 型号:PIX-12 3. 基础型钢形式、规格:10#槽钢	台	1				
5	030402017005	高压馈电柜AH5	1. 名称:高压馈电柜AH5 2. 型号:PIX-12 3. 基础型钢形式、规格:10#槽钢	台	1				
6	030404012002	直流馈电屏 220V, 60Ah	1. 名称:直流馈电屏 2. 型号:220V, 60Ah 3. 基础型钢形式、规格:10#槽钢	台	2				
7	030401002001	真空浇注干式变压器 SCB13-2500	1. 名称:真空浇注干式变压器 2. 型号:真空浇注干式变压器SCB13 3. 容量 (kV·A):2500kVA(带外壳、风机、温控、温显) 4. 电压 (kV):10/0.4/0.23kV 5. 基础型钢形式、规格:10#槽钢、阻尼弹簧减振器	台	2				
8	030404004001	低压进线柜AA1	1. 名称:低压进线柜AA1 2. 型号:S8 3. 基础型钢形式、规格:10#槽钢	台	2				
9	030404009001	低压无功补偿柜AA2	1. 名称:低压无功补偿	台	2				

			柜AA2 2. 型号:S8 3. 基础型钢形式、规格:10#槽钢						
10	030404009002	低压无功补偿柜AA3	1. 名称:低压无功补偿柜AA3 2. 型号:S8 3. 基础型钢形式、规格:10#槽钢	台	2				
11	030404004002	低压馈电柜AA4	1. 名称:低压馈电柜AA4 2. 型号:S8 3. 基础型钢形式、规格:10#槽钢	台	2				
12	030404004003	低压馈电柜AA5	1. 名称:低压馈电柜AA5 2. 型号:S8 3. 基础型钢形式、规格:10#槽钢	台	2				
13	030404004004	低压馈电柜AA6	1. 名称:低压馈电柜AA6 2. 型号:S8 3. 基础型钢形式、规格:10#槽钢	台	2				
14	030404004005	低压馈电柜AA7	1. 名称:低压馈电柜AA7 2. 型号:S8 3. 基础型钢形式、规格:10#槽钢	台	2				
15	030404004006	低压馈电柜AA8	1. 名称:低压馈电柜AA8 2. 型号:S8 3. 基础型钢形式、规格:10#槽钢	台	2				
16	030404004007	低压馈电柜AA9	1. 名称:低压馈电柜AA9 2. 型号:S8 3. 基础型钢形式、规格:10#槽钢	台	2				
17	030404004008	低压馈电柜AA10	1. 名称:低压馈电柜AA10 2. 型号:S8 3. 基础型钢形式、规格:10#槽钢	台	2				
18	030404004009	发电机并车柜	1. 名称:发电机并车柜 2. 基础型钢形式、规格:10#槽钢	台	1				
19	030403006005	2000A5P三相五线式密集型铜母线	1. 名称:密集型铜母线 2. 规格:5P, 防护等级	m	25				

			IP54 3. 容量(A):2000A 4. 线制:三相五线						
20	030403006006	4000A4P三相五线式密集型铜母线	1. 名称:密集型铜母线 2. 规格:5P, 防护等级IP54 3. 容量(A):4000A 4. 线制:三相五线	m	25				
21	030403007001	母线槽始端箱2000A	1. 名称:母线槽始端箱 2. 容量(A):2000A	台	2				
22	030403007002	母线槽始端箱4000A	1. 名称:母线槽始端箱 2. 容量(A):4000A	台	2				
23	030408001098	电力电缆ZB-YJV-8.7/15kV-3*70	1. 名称:高压电力电缆 2. 型号:ZB-YJV 3. 规格:3*70 4. 材质:铜芯 5. 电压等级(kV):8.7/15kV	m	40				
24	030408006003	电缆终端头70mm2	1. 名称:电缆终端头 2. 规格:70mm2 3. 材质、类型:铜芯, 热缩式 4. 安装部位:户内 5. 电压等级(kV):8.7/15kV	个	4				
25	030408002011	控制电缆NH-KVV-4*1.5	1. 名称:控制电缆 2. 型号:NH-KVV 3. 规格:4*1.5 4. 材质:铜芯 5. 电压等级(kV):0.6/1kV	m	160				
26	030411001047	电气配管JDG25	1. 名称:电气配管 2. 材质:JDG 3. 规格:25 4. 敷设方式:综合考虑 5. 其他:包含定位划线、开槽、压槽、恢复、穿引线、接线盒、底盒等	m	160				
27	030402018001	变配电房安健环措施	1. 名称:变配电房安健环措施 2. 配置:每个公共开关房、分界室、高低压变配电房, 高压电动机控	项	1				

			制室（如有）均配置 1套辅助配件（绝缘棒、挡鼠板（每个门）、对应配电室内全套配电系统模拟线路图（打印挂图）、警示标识牌、绝缘胶垫、验电杆（根据电压等级）、钥匙箱、接地线（两端带夹子，25mm <sup>2</sup> ，2米）、工具箱（每套工具箱包括绝缘手套一双、绝缘鞋一双、验电笔一支）。移交业主时要求以上设备需在试验有效期内，需满足供电部门验收要求及安健环措施要求并提供相关设备材料的有效检测报告）						
28	030414001001	电力变压器系统	1. 名称:电力变压器系统 2. 容量 (kV. A) :3200	系统	2				
29	030414002004	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 电压等级 (kV) :10	系统	2				
30	030414010001	电容调试	1. 名称:电容调试 2. 电压等级 (kV) :220	组	2				
31	030414015001	高压电缆试验	1. 名称:高压电缆试验 2. 电压等级 (kV) :10kV	次	2				
		变配电系统合计							
		电房土建							
		电房土建合计							
		土石方工程							
1	010103001004	回填方	1. 密实度要求:综合考虑 2. 填方材料品种:素土 3. 填方来源、运距:综合考虑	m3	94.59				
		土石方工程合计							
		砌筑工程							
1	010401003004	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10标准砖	m3	11.42				

			2. 墙体类型:内墙 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆						
2	010401003005	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10标准砖 2. 墙体类型:内墙 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆	m3	0.05				
3	010401009001	实心砖柱	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 柱类型:矩形 3. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M7.5	m3	1.77				
		砌筑工程合计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010501001006	垫层	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C20	m3	14.53				
2	010501001007	垫层	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C10	m3	0.42				
3	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C20	m3	7.59				
4	010507005003	扶手、压顶	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C20	m3	5.74				
5	010512008001	沟盖板、井盖板、井圈	1. 安装高度:3.6m内 2. 混凝土强度等级:C20	个	100				
6	010515001013	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: Φ10以内 2. 钢筋等级综合考虑	t	0.16				
7	010515001014	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: Φ10~Φ20 2. 钢筋等级综合考虑	t	0.37				
		混凝土及钢筋混凝土工程合计							
		金属结构工程							
1	010606013002	零星钢构件	1. 构件名称:低压柜基础钢 2. 钢材品种、规格: #10槽钢	t	0.46				
2	010606013003	零星钢构件	1. 构件名称:预埋件 2. 钢材品种、规格	t	0.03				

			:200*200*10mm						
		金属结构工程合计							
		楼地面装饰工程							
1	011101001003	水泥砂浆楼地面	1. 面层厚度、砂浆配合比:20厚1:2防静电水泥砂浆, 房间四周做静电接地处理 2. 素水泥浆遍数:防静电水泥砂浆一道 3. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:3防静电水泥砂浆找平层, 内配防静电接地金属网, 表面抹平 4. 素水泥浆遍数:素水泥浆结合层一道(内掺建筑胶)	m2	132.26				
2	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 踢脚线高度:100mm 2. 底层厚度、砂浆配合比:15mm厚M5预拌抹灰专用砂浆打底扫毛 3. 面层厚度、砂浆配合比:5mm厚1:2水泥砂浆抹面, 随手抹平压光。 (燃烧性能等级A)	m2	8.595				
		楼地面装饰工程合计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
1	011201001020	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:内墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:1:2水泥砂浆抹面 3. 面层厚度、砂浆配合比:*** 4. 装饰面材料种类:水泥砂浆	m2	110.62				
2	011201001021	墙面一般抹灰	1. 面层厚度、砂浆配合比:5厚1:0.5:2.5水泥白灰膏砂浆抹平 2. 底层厚度、砂浆配合比:8厚M15水泥, 石灰膏, 砂中层底灰刮平扫毛 3. 底层厚度、砂浆配合比:3厚外加剂专用砂浆打底, 表面刮糙. 喷湿墙	m2	535.23				

			面						
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		油漆、涂料、裱糊工程							
1	011406001007	抹灰面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数:无机涂料(白色)(燃烧性能等级A), 遍数综合考虑 2. 底漆各类、遍数:抗碱封闭底漆一涂 3. 刮腻子遍数:耐水腻子二道, 砂纸磨平	m2	535.23				
2	011406001008	抹灰面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数:无机涂料(白色)(燃烧性能等级A), 遍数综合考虑 2. 底漆种类、遍数:抗碱封闭底漆一涂 3. 刮腻子遍数:耐水腻子二道, 砂纸磨平 4. 基层处理:M5水泥石灰膏砂浆修补凿凸补平	m2	150.29				
		油漆、涂料、裱糊工程合计							
		其他工程							
1	011702025004	其他现浇构件	1. 构件类型:压顶模板 2. 模板制作、安装、拆除、运输 3. 其他	m2	49.35				
2	011702001007	基础	1. 部位:地坪、基础 2. 模板制作、安装、拆除、运输 3. 其他	m2	15.8				
		其他工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							



	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007004	高层施工增加		项	1				
2	031301017004	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：高低压变配电工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00014	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010004	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011004	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF004	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008004	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002004	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF004	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤 031302009004	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地

								1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF004	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000014	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：高低压变配电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	预算包干费	0		按分部分项工程费1%计算
2	材料检验检测费	0		按分部分项工程费0.3%计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：高低压变配电工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：高低压变配电工程

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：高低压变配电工程

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





# 总承包服务费计价表

工程名称：高低压变配电工程

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：高低压变配电工程

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

# 主要材料设备价格表

工程名称：高低压变配电工程

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

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永久供水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		土方工程							
1	040303002001	C20混凝土基础	1. 混凝土强度等级:C20	m3	20				
2	041001002001	拆除混凝土路面	1. 厚度:30cm	m2	78				
3	041001003001	拆除基层	1. 厚度:15cm	m2	78				
4	040103002002	余方弃置 石方	1. 运距:20km 2. 其他:渣土消纳费	m3	33				
5	040202015004	水泥稳定层恢复	1. 水泥含量:6% 2. 厚度:15cm	m2	78				
6	040203007001	C30水泥混凝土路面恢复	1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:25cm	m2	78				
7	040101002002	人工挖沟槽土方	1. 名称:人工挖沟槽土方 2. 挖土深度:满足规范要求	m3	59				
8	040103002003	余方弃置 土方	1. 运距:20km 2. 其他:渣土消纳费	m3	59				
9	040103001004	回填中砂	1. 填方材料品种:中砂 2. 密实度:满足规范要求	m3	7				
10	040103001005	回填石粉	1. 填方材料品种:石粉 2. 密实度:满足规范要求	m3	52				
11	040503002001	混凝土支墩	D4-3-50:管道支墩(挡墩)无筋每处(m3以内)1 D5-6-41:管、渠道及其他管座复合木模	m3	8				
12	040503001001	砌筑砖支墩	D1-2-41:砖砌体墩台 D5-3-291:砖墙抹灰井内侧 8005902:湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mmM7.5	m3	28				

		土方工程合计							
		安装工程							
1	040501002001	无缝钢管DN200  1. 材质及规格：无缝钢管DN200 2. 防腐及接口：环氧煤沥青漆5遍，间层缠无碱玻璃布2遍，施工接口采用冷缠胶带处理 3. 压力试验及吹、洗要求：管道冲洗、消毒满足自来水公司要求	m	40					642.69
		安装工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007005	高层施工增加	项	1					
2	031301017005	脚手架搭拆费	项	1					
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合 计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：永久供水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00015	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010005	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011005	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF005	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008005	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002005	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF005	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤 031302009005	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地

								1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF005	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000015	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：永久供水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	预算包干费	0		按分部分项工程费1%计算
2	材料检验检测费	0		按分部分项工程费0.3%计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。



# 暂列金额明细表

工程名称：永久供水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：永久供水工程

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：永久供水工程

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



# 总承包服务费计价表

工程名称：永久供水工程

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：永久供水工程

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

# 主要材料设备价格表

工程名称：永久供水工程

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：燃气工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		土方部分							
1	040101002003	挖沟槽土方	1. 名称:挖沟槽土方 2. 挖土深度:满足规范要求	m3	175				
2	040103001006	回填中砂	1. 名称:回填中砂 2. 回填:满足规范要求	m3	100				
3	040103001007	回填石粉	1. 名称:回填石粉 2. 回填:满足规范要求	m3	60				
4	040103001008	回填原土	1. 名称:回填原土 2. 回填:满足规范要求	m3	8				
		土方部分合计							
		埋地部分							
1	040501004012	PE管De63	1. 安装部位:室外 2. 介质:天然气 3. 材质:PE管 4. 规格:De63 5. 连接形式:热熔连接	m	85				
2	040501004013	PE管De90	1. 安装部位:室外 2. 介质:天然气 3. 材质:PE管 4. 规格:De90 5. 连接形式:热熔连接	m	85				
3	040501004014	PE管De110	1. 安装部位:室外 2. 介质:天然气 3. 材质:PE管 4. 规格:De110 5. 连接形式:热熔连接	m	85				
4	040501004015	PE管De160	1. 安装部位:室外 2. 介质:天然气 3. 材质:PE管 4. 规格:De160 5. 连接形式:热熔连接	m	85				



5	031001002001	无缝钢管DN100	1. 安装部位:室外 2. 介质:天然气 3. 材质:无缝钢管 4. 规格:DN100 5. 连接形式:焊接	m	45				
6	031001002002	无缝钢管DN150	1. 安装部位:室外 2. 介质:天然气 3. 材质:无缝钢管 4. 规格:DN150 5. 连接形式:焊接	m	45				
7	040502004001	钢塑转换头De90/DN65	1. 类型:钢塑转换管件 2. 规格、压力等级:De90/DN65 3. 连接方式:综合考虑 4. 管件形式:加长型弯管式或直管式等综合考虑	个	3				
8	040502004002	钢塑转换头De110/DN100	1. 类型:钢塑转换管件 2. 规格、压力等级:De110/DN100 3. 连接方式:综合考虑 4. 管件形式:加长型弯管式或直管式等综合考虑	个	6				
9	040502004003	钢塑转换头De160/DN150	1. 类型:钢塑转换管件 2. 规格、压力等级:De160/DN150 3. 连接方式:综合考虑 4. 管件形式:加长型弯管式或直管式等综合考虑	个	3				
10	040502005011	埋地PE球阀De160	1. 类型:球阀 2. 材质及规格:PEDe160	个	2				
11	040502005012	法兰蝶阀De160	1. 类型:蝶阀 2. 材质及规格:De160	个	3				
12	031003009004	扰性补偿器De160	1. 类型:扰性补偿器 2. 规格、压力等级:De160	个	6				
13	031007008001	调压柜 800Nm <sup>3</sup> /h(带超压自动切断、人工复位)	1. 名称:调压柜 2. 型号、规格:800Nm <sup>3</sup> /h(带超压自动切断、人工复位) 3. 其他:含调压柜护栏及防撞护栏	台	1				

14	080202021001	调压柜基础	1. 名称:调压柜基础 2. 开挖、回填:土方开挖、回填(含砂、石粉等)满足规范要求 3. 强度等级:混凝土基础满足规范要求	个	1				
15	040501014002	燃气管道带气接驳口作业 De160	1. 材质及规格:De160 2. 带(不带)介质连接:带介质连接	处	2				
16	050307009001	示踪标识器(盘型)	1. 名称:示踪标识器(盘型) 2. 材质、规格:满足燃气公司要求	个	35				
17	050307009002	标志砖	1. 名称:标志砖 2. 材质、规格:满足燃气公司要求	个	90				
		埋地部分合计							
		户内燃气部分							
1	031001001009	镀锌钢管DN25	1. 安装部位:室外 2. 介质:天然气 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:综合考虑 5. 压力试验及吹、洗要求:满足燃气公司要求 6. 无损探伤:满足燃气公司要求	m	55				
2	031001001010	镀锌钢管DN40	1. 安装部位:室外 2. 介质:天然气 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:综合考虑 5. 压力试验及吹、洗要求:满足燃气公司要求 6. 无损探伤:满足燃气公司要求	m	60				
3	031001001011	镀锌钢管DN50	1. 安装部位:室外 2. 介质:天然气 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:综合考虑 5. 压力试验及吹、洗要求:满足燃气公司要求 6. 无损探伤:满足燃气	m	60				

			公司要求						
4	031001001012	无缝钢管D76	1. 安装部位:室外 2. 介质:天然气 3. 规格、压力等级:D76 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗要求:满足燃气公司要求 6. 无损探伤:满足燃气公司要求	m	30				
5	031001001013	无缝钢管D89	1. 安装部位:室外 2. 介质:天然气 3. 规格、压力等级:D89 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗要求:满足燃气公司要求 6. 无损探伤:满足燃气公司要求	m	30				
6	031003001045	丝扣球阀DN50	1. 类型:球阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:满足燃气公司要求	个	16				
7	031003009005	扰性补偿器DN65	1. 类型:扰性补偿器 2. 规格、压力等级:DN65	个	6				
8	031007005001	无线遥读模式燃气表G2.5	1. 类型:无线遥读模式燃气表 2. 型号、规格:满足燃气公司要求	块	2				
9	030411005001	燃气表箱	1. 名称:燃气表箱 2. 材质、规格:满足燃气公司要求 3. 安装形式:满足燃气公司要求	个	2				
10	031001003045	不锈钢波纹管 DN15	1. 名称:不锈钢波纹管 2. 规格、压力等级:DN15 3. 连接形式:满足燃气公司要求	m	15				
11	031003001046	丝扣球阀DN15	1. 类型:球阀 2. 规格、压力等级:DN15 3. 连接形式:满足燃气公司要求	个	15				

		户内燃气部分合计							
		燃气报警系统							
1	030904001008	可燃气体泄漏报警探测器	1. 名称:可燃气体报警探测器 2. 检测介质:天然气 3. 规格:0-100%LEL点型可燃气体探测器 4. 其他:满足燃气公司要求	个	6				
2	030904009005	可燃气体泄漏报警控制器	1. 名称:可燃气体泄漏报警控制器 2. 其他:满足燃气公司要求	台	1				
3	030408002012	控制电缆ZR-KVV-4*2.5	1. 名称:控制电缆 2. 型号:ZR-KVV 3. 规格:4*2.5 4. 敷设方式、部位:综合考虑 5. 电压等级(kV):0.6/1kV	m	160				
4	030411004046	电线ZR-BVV-2.5	1. 名称:电线 2. 型号:ZR-BVV 3. 规格:2.5mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位:综合考虑	m	399				
5	030411001048	电气配管JDG25	1. 名称:电气配管 2. 材质:JDG 3. 规格:25 4. 敷设方式:综合考虑 5. 其他:包含定位划线、开槽、压槽、恢复、穿引线、接线盒、底盒等	m	266				
6	031003010013	挠性连接管DN25 (L700mm)	1. 材质:可挠式连接管 2. 规格:DN25, 700mm 3. 连接形式:软接	个	6				
7	031002001001	角铁25*25*4	1. 材质:型钢 2. 管架形式:一般管架制作、安装	m	160				
8	030905001002	报警系统调试	1. 名称:报警系统调试	系统	1				
		燃气报警系统合计							
		分部分项合计							

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

总价措施项目清单与计价表

工程名称：燃气工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00016	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	16.5				
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 041109009003	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地0.60%；省级文明工地1.20%
2	041109002003	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	041109005003	交通疏导员增加费		15				按照项目分部分项人工费的15%计算（有方案的按照方案计算），结算时据实结算。
4	041108001003	地下管线交叉降效费		0				按实际发生或经批准的施工方案计算
5	粤 041109008003	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费=（1-δ）*分部分项的（人工费+施工机具费）*0.30（0.8≤δ<1 式中

								: δ =合同工 期/定额工期 )
6	QTFY00000016	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：燃气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	预算包干费	0		按分部分项工程费1%计算
2	材料检验检测费	0		按分部分项工程费0.3%计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。



# 暂列金额明细表

工程名称：燃气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：燃气工程

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：燃气工程

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



# 总承包服务费计价表

工程名称：燃气工程

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

规费、税金项目计价表

工程名称：燃气工程

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

# 主要材料设备价格表

工程名称：燃气工程

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

### 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电梯设备采购

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	030107003001	医疗污物电梯	1. 名称:医疗污物电梯(4层) 2. 层数:4 3. 站数:4 4. 提升高度、速度:14米、1.0m/s	部	1				
2	030107003002	医疗污物电梯	1. 名称:医疗污物电梯(8层) 2. 层数:8 3. 站数:8 4. 提升高度、速度:29.6米、1.0m/s	部	1				
3	030107002001	病床梯	1. 名称:病床电梯(8层) 2. 层数:8 3. 站数:8 4. 提升高度、速度:29.6米、1.0m/s	部	2				
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007006	高层施工增加		项	1				
2	031301017006	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									



总价措施项目清单与计价表

工程名称：电梯设备采购

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00017	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	100				
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010006	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011006	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF006	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008006	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002006	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF006	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤 031302009006	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地

								1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF006	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000017	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：电梯设备采购

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	预算包干费	0		按分部分项工程费1%计算
2	材料检验检测费	0		按分部分项工程费0.3%计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：电梯设备采购

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：电梯设备采购

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：电梯设备采购

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



# 总承包服务费计价表

工程名称：电梯设备采购

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



# 规费、税金项目计价表

工程名称：电梯设备采购

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

# 主要材料设备价格表

工程名称：电梯设备采购

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

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 电梯设备安装

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	030107003003	医疗污物电梯	1. 名称:医疗污物电梯(4层) 2. 层数:4 3. 站数:4 4. 提升高度、速度:14米、1.0m/s	部	1				
2	030107003004	医疗污物电梯	1. 名称:医疗污物电梯(8层) 2. 层数:8 3. 站数:8 4. 提升高度、速度:29.6米、1.0m/s	部	1				
3	030107002002	病床梯	1. 名称:病床电梯(8层) 2. 层数:8 3. 站数:8 4. 提升高度、速度:29.6米、1.0m/s	部	2				
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007007	高层施工增加		项	1				
2	031301017007	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电梯设备安装

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00018	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010007	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011007	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF007	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008007	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002007	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF007	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤 031302009007	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地

								1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF007	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000018	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：电梯设备安装

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	预算包干费	0		按分部分项工程费1%计算
2	材料检验检测费	0		按分部分项工程费0.3%计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：电梯设备安装

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：电梯设备安装

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



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：电梯设备安装

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



# 总承包服务费计价表

工程名称：电梯设备安装

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：电梯设备安装

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

# 主要材料设备价格表

工程名称：电梯设备安装

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

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：柴油发电机组采购

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	030113008001	柴油发电机- AC400V/50HZ 备用功率800kW	1. 功率:800kW 2. 型号:满足规范要求，达到环保验收标准 3. 要求:含货物生产前准备生产、包装、运输至甲方工地(包括海运费和空运费)、保护、装卸、存储、成品保护、安装所需辅材、调试、各项实验检验费、保险费、验收费、劳保基金、安全措施、技术指导支持、使用培训、质保期服务以及与货物有关的特殊要求等可能产生的所有成本和费用	台	1				
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007008	高层施工增加		项	1				
2	031301017008	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：柴油发电机组采购

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00019	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010008	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011008	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF008	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008008	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002008	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF008	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤 031302009008	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地

								1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF008	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000019	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：柴油发电机组采购

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	预算包干费	0		按分部分项工程费1%计算
2	材料检验检测费	0		按分部分项工程费0.3%计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：柴油发电机组采购

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：柴油发电机组采购

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：柴油发电机组采购

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



# 总承包服务费计价表

工程名称：柴油发电机组采购

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：柴油发电机组采购

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

# 主要材料设备价格表

工程名称：柴油发电机组采购

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



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：柴油发电机组安装及机房环保工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	030113008002	柴油发电机-AC400V/50HZ 备用功率800kW	1. 功率:800kW 2. 型号:满足规范要求，达到环保验收标准 3. 要求:包含设备二次转运，质监站满负载测试费用以及调试后移交发包人前驻满1000L国标0#柴油的费用；以及竣工验收后一年内发电机废弃物处理，并满足环评验收要求。 4. 其他:成套柴油发电机组及配套自启动控制屏；成套柴油发电机组及配套自启动控制屏和相关附件供应及安装；配套自启动控制屏后的电缆、线槽及转换柜供应及安装；机组测试及验收用柴油和机油。	台	1				
2	030113008003	发电机组安装及机房环保工程	1. 要求:满足系统要求，达到使用功能并通过相关部门环保验收 2. 配置:所有关于发电机的环保设施安装(包括但不限于房内和房外至屋顶的烟囱及尾气排烟管及相关附件和隔热措施安装；消声除尘器、喷淋箱及自动进水电磁阀、喷头及进水管、喷淋箱隔热措施；隔声门、观测窗；机组用进风和排风消声器及风管；机房内储油间防火门、穿孔板、超细消声	项	1				

			棉、防尘布、消声片等) 3. 环保报建:包括但不限于根据有关规定和要求进行发电机的深化设计、调试及办理环保工程报建验收(包通过检测、评估、验收、出证)等相关所有工作。 4. 第三方环保检测出证:发电机机组到货安装完成后,委托经当地相关部门审查核准的第三方检测中心进行机组的排烟和噪声检测并达到各检测项目合格和出证。 5. 第三方负荷检测出证:发电机组到货安装完成后,委托经当地相关部门审查核准的第三方检测中心进行机组的负荷检测并达到各检测项目合格和出证 6. 其他:发电机组日用油箱安装、采购和安装输油管及阀门和配件;发电机房(含控制室)、储油间的所有照明、通风、消防及接地系统的安装;						
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007009	高层施工增加		项	1				
2	031301017009	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合 计									



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：柴油发电机组安装及机房环保工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00020	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010009	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011009	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF009	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008009	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002009	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF009	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤 031302009009	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地

								1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF009	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000020	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：柴油发电机组安装及机房环保工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	预算包干费	0		按分部分项工程费1%计算
2	材料检验检测费	0		按分部分项工程费0.3%计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：柴油发电机组安装及机房环保工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：柴油发电机组安装及机房环保工程

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



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：柴油发电机组安装及机房环保工程

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



# 总承包服务费计价表

工程名称：柴油发电机组安装及机房环保工程

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：柴油发电机组安装及机房环保工程

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

# 主要材料设备价格表

工程名称：柴油发电机组安装及机房环保工程

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

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：供水设施试压、冲洗消毒服务

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	03B099	供水设施试压、冲洗消毒服务	1. 名称:供水设施试压、冲洗消毒服务 2. 按《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)的相关规定,对供水设施进行试压、冲洗消毒工作 3. 其他完成本项所需的一切工作	项	1				
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007010	高层施工增加		项	1				
2	031301017010	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：供水设施试压、冲洗消毒服务

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00021	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010010	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011010	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF010	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008010	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002010	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF010	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤 031302009010	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地

								1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF010	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000021	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：供水设施试压、冲洗消毒服务

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	预算包干费	0		按分部分项工程费1%计算
2	材料检验检测费	0		按分部分项工程费0.3%计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：供水设施试压、冲洗消毒服务

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：供水设施试压、冲洗消毒服务

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：供水设施试压、冲洗消毒服务

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



# 总承包服务费计价表

工程名称：供水设施试压、冲洗消毒服务

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：供水设施试压、冲洗消毒服务

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

# 主要材料设备价格表

工程名称：供水设施试压、冲洗消毒服务

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



## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：二次供水水池清洗消毒服务

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	03B100	二次供水水池清洗消毒服务	1. 名称:二次供水水池清洗消毒服务 2. 对水池清洗消毒完毕，并经甲方现场验收，保证水池清洗完毕后水质符合国家生活饮用水卫生标准 3. 清洗消毒所发生的用水由招标人提供，消毒剂由投标人提供 4. 其他完成本项所需的一切工作	项	1				
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007011	高层施工增加		项	1				
2	031301017011	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：二次供水水池清洗消毒服务

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00022	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010011	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011011	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF011	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008011	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002011	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF011	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤 031302009011	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地

								1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF011	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000022	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：二次供水水池清洗消毒服务

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	预算包干费	0		按分部分项工程费1%计算
2	材料检验检测费	0		按分部分项工程费0.3%计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：二次供水水池清洗消毒服务

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：二次供水水池清洗消毒服务

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：二次供水水池清洗消毒服务

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





# 总承包服务费计价表

工程名称：二次供水水池清洗消毒服务

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：二次供水水池清洗消毒服务

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

# 主要材料设备价格表

工程名称：二次供水水池清洗消毒服务

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

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：水质检测委托检测服务

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	03B101	水质检测27项	1. 名称:水质检测27项 2. 由检测单位选定合适标准或方法 3. 包括检测27项（色度、pH值、铁、挥发酚类、铬(六价)、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、耗氧量、溶解性固体、铝、甲醛、锰、锌、铅、砷、汞、镍、三氯甲烷、四氯化碳、铜、镉、银、锑、总有机碳、苯、苯乙烯） 4. 其他完成本项所需的一切工作	个	16				
2	03B102	水质检测6项	1. 名称:水质检测6项 2. 由检测单位选定合适标准或方法 3. 检测6项（pH值、浑浊度、余氯、菌落总数、总大肠菌落、耐热大肠菌落） 4. 其他完成本项所需的一切工作	个	56				
3	03B103	采样费	1. 名称:采样费 2. 其他完成本项所需的一切工作	项	1				
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							

1	031302007012	高层施工增加		项	1				
2	031301017012	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：水质检测委托检测服务

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00023	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010012	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011012	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF012	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008012	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002012	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF012	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤 031302009012	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地

								1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF012	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000023	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：水质检测委托检测服务

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	预算包干费	0		按分部分项工程费1%计算
2	材料检验检测费	0		按分部分项工程费0.3%计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。



# 暂列金额明细表

工程名称：水质检测委托检测服务

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：水质检测委托检测服务

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：水质检测委托检测服务

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



# 总承包服务费计价表

工程名称：水质检测委托检测服务

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：水质检测委托检测服务

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

# 主要材料设备价格表

工程名称：水质检测委托检测服务

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