

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

造价咨询人：

单位盖章

单位盖章

法定代表人或
其授权人：

法定代表人或
其授权人：

单位盖章

单位盖章

编 制 人：

复 核 人：

(造价人员签字盖专用章)

(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	11954.32				0
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	383.74				0
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≥0.94 3. 夯填（碾压）:振动分层夯实 4. 取土范围：5m内	m3	2320.95				0
4	010103002001	土方外运	1. 挖掘机挖土自卸车运土运距1km内	m3	10017.11				0
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				0
		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	32.82				0
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	1242				0

			: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				0
4	010515003001	护坡挂钢筋网	1. 挂护坡钢筋网 2. 钢筋直径:10内	t	9.07				0
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	219.08				0
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				0
		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	1240				0
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	4650				0
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	93				0

			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	93				0
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	64.5				0
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	229.5				0
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	196				0
8	粤 010301005001	桩尖	1. 桩径:Φ400 2. 桩尖制作安装(含封底钢板)	个	43				0
9	粤 010301005002	桩尖	1. 桩径:Φ500 2. 桩尖制作安装(含封底钢板)	个	153				0
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 ³	46.16				0
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 ³	57.7				0
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	196				0

13	010515004001	现浇构件钢筋	1. ϕ 10以内螺纹钢(抗震带E钢筋) 2. 钢筋等级: 综合考虑	t	0.53				0
14	010515004002	现浇构件钢筋	1. ϕ 25以内螺纹钢(抗震带E钢筋) 2. 钢筋等级: 综合考虑	t	4.4				0
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	0.73				0
		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	665.69				0
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	345.4				0
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	30.62				0
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	229.8				0
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	23.17				0
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	48.83				0
		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				0

			: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	50.49				0
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	48.55				0
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	82.76				0
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	2.48				0
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	122.49				0
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	91.04				0
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	164.97				0
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	53.52				0
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	837.01				0
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	8.28				0
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	1.1				0
13	010505001007	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	32				0

14	010505001008	现浇构件钢筋	1. $\Phi 10$ 以内圆钢 2. 钢筋等级: 综合考虑	t	0.87				0
15	010505001009	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	15.51				0
16	010505001010	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	273.46				0
17	010505001012	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	4.59				0
18	010505001013	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	19.27				0
19	010505001014	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	10.38				0
20	010505001015	电渣压力焊接头	1. 电渣压力焊接头:	个	1948.83				0
21	010505001016	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	412				0
22	010505001017	植筋($\Phi 6$)	1、钢筋直径: $\Phi 6$	根	592				0
23	010505001018	植筋($\Phi 8$)	1、钢筋直径: $\Phi 8$	根	100				0
24	010505001019	植筋($\Phi 10$)	1、钢筋直径: $\Phi 10$	根	100				0
25	010505001020	植筋($\Phi 12$)	1、钢筋直径: $\Phi 12$	根	678				0
26	010505001021	植筋($\Phi 14$)	1、钢筋直径: $\Phi 14$	根	100				0
27	010505001022	植筋($\Phi 16$)	1、钢筋直径: $\Phi 16$	根	100				0
28	010505001023	植筋($\Phi 18$)	1、钢筋直径: $\Phi 18$	根	100				0
29	010505001024	止水螺杆	1. 规格: L800* $\Phi 14$	套	1553				0
		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				0

			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				0
		主体结构合计							
		砌体围护							
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	10.46				0
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	94.15				0
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				0
		砌体围护合计							
		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	703.17				0
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	25.13				0
3	010401014002	透水土工布	1. 部位:疏水盲沟 2. 200g/m2透水土工布	m2	273.23				0

			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	98.36				0
5	010401014004	Φ160PVC多空塑料管	1. 部位:疏水盲沟 2. Φ160PVC多空塑料管	m	109.29				0
		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	724.5				0
2	011201001001	墙面砂浆保护层	1. 20厚1:2.5水泥砂浆保护层	m2	724.5				0
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	724.5				0
4	010904001001	墙面防水涂料	1. 2mm单组份聚氨酯防水涂料Ⅰ型	m2	724.5				0
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	724.5				0
		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	310.5				0
2	011201001003	墙面砂浆保护层	1、20厚1:2.5水泥砂浆保护层	m2	310.5				0
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	310.5				0
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	310.5				0
		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	3986.04				0
2	011101006001	平面砂浆找平层	1、20厚1:2水泥砂浆找平	m2	3119.66				0
		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	2644.27				0
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	2645.27				0
3	011101006002	细石混凝土楼地面	1.C20细石混凝土保护层70厚	m2	2646.27				0
4	010904001005	油毡隔离层	1.干铺油毡隔离层	m2	2647.27				0
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	150				0
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	3177.92				0
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	3327.92				0
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	369.05				0
		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	135.16				0

			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	135. 16				0
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	135. 16				0
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	135. 16				0
		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	524. 6				0
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	524. 6				0
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	524. 6				0
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	524. 6				0
		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	84. 18				0

		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	9.24				0
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	7.31				0
		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	240.65				0
2	010903003003	侧面砂浆防水	1、20厚1:2.5水泥防水砂浆	m2	9.24				0
		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	133.76				0
		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	76.87				0
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	330.37				0
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	124.51				0

			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	124.51				0
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	17.48				0
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	17.48				0
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	14.75				0
		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	2508.42				0
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	462.58				0
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	1697.77				0

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	275.33				0
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	110				0
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	1197.58				0
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	165.2				0
		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	1098.38				0
		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	575				0
2	011406001002	外墙刮腻子	1.刮涂料厂家专用腻子	m2	575				0
3	011201001011	墙面砂浆	1.5厚1:2.5水泥砂浆	m2	575				0
4	010903002002	外墙防水涂料	1.刷1.2厚JS-II型水泥基防水涂料	m2	575				0

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	575				0
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	575				0
		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	1035				0
		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	2135				0
2	粤 011701011001	里脚手架	1. 搭设高度: 3.6米内 2. 其他	m2	1067.5				0
3	粤 011701011002	里脚手架超高	1. 搭设高度: 每增加1.2m以内	m2	1067.5				0
4	011702001001	垫层模板	1. 模板类型: 基础垫层模板制安 2. 其他	m2	62.5				0
5	011702001002	满堂基础模板	1. 满堂基础模板	m2	8.33				0
6	011702001003	设备基础模板	1. 设备基础模板	m2	243.9				0
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	197.93				0
8	011201001013	基础砖模抹灰	1、20厚1:2水泥砂浆	m2	838.33				0
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	21.53				0

			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	248.63				0
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	366.69				0
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	351.25				0
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	668.11				0
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	219.46				0
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	809.78				0
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	1029.24				0
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	23.61				0
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	1894.59				0

			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	1894.59				0
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	2241.84				0
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	2241.84				0
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	54.87				0
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	95.84				0
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	8.33				0
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	40.28				0
26	011702025002	挡墙模板	1. 挡墙模板	m2	620.19				0
27	011703001001	垂直运输	1. 建筑物20m以内垂直运输	m2	2135				0
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	2952.96				0
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	2024.93				0
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				0

			费						
31	011705001002	履带式挖掘机	1. 履带式挖掘机每次场外运费1m3内	台次	3				0
		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	377657.67	100				
		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：土建结构与精装修工程-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	112.56				0
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	2355.46				0
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	13.85				0
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	1402.64				0
5	010402001007	砌块墙	1. 砖品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土	m3	5.36				0

			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	225.94				0
		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	166.32				0
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	297.28				0
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	468.82				0
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	297.28				0
5	010505001025	有梁板	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m3	3344.31				0
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	22.6				0
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	13.91				0
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	15.07				0
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	78.23				0

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	51.58				0
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	220.79				0
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	124.59				0
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	68.38				0
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	26.66				0
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	494.89				0
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	13.33				0
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				0
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	41.72				0
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	4.06				0
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	6.37				0
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	8.69				0
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				0

			: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	30.13				0
24	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件圆钢Φ10内	t	0.42				0
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	25.06				0
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	100.18				0
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	61.65				0
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	349.42				0
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	1.47				0
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	6.63				0
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	6.56				0
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	129.57				0
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	17.17				0
34	010505001026	植筋(6)	1、钢筋直径: Φ6	根	960				0
35	010505001027	植筋(8)	1、钢筋直径: Φ8	根	360				0
36	010505001028	植筋(10)	1、钢筋直径: Φ10	根	450				0
37	010505001029	植筋(12)	1、钢筋直径: Φ12	根	2100				0
38	010505001030	植筋(14)	1、钢筋直径: Φ14	根	600				0
39	010505001031	植筋(16)	1、钢筋直径: Φ16	根	600				0
40	010505001032	植筋(18)	1、钢筋直径: Φ18	根	600				0
41	010516003001	机械连接	1. 连接方式:直螺纹套	个	1793				0

			筒连接 2. 规格:Φ25以内						
42	010516003002	机械连接	1. 连接方式:直螺纹套 筒连接 2. 规格:Φ32以内	个	3238				0
43	010516003003	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				0
		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	m ²	14431.8 8				0
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	0.73				0
		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	m ²	2110				0
2	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现 浇构件圆钢Φ10内	t	10.55				0
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	m ²	2110				0
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	m ²	35.98				0

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厚聚苯乙烯泡沫塑料 3. 粘结材料种类、做法:专用胶结剂粘贴	m2	132.69				0
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	2110				0
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	2532				0
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				0
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	558.93				0
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	2110				0
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	193.53				0
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	46				0
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	80.16				0
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	m2	80.16				0

			合比:15厚 (WSM15) 水泥砂浆						
15	011102003011	块料楼地面 (屋面)	1. 找平层及结合层: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	m2	2110				0
		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	109.45				0
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				0
3	010201017001	褥垫层 (石粉)	1. 厚度:300mm 2. 材料品种及比例:石粉 3. 密实度要求:压实系数 ≥ 0.93	m2	34				0
4	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				0
5	010501001003	楼地面垫层 (轻骨料混凝土)	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:LC7.5轻骨料混凝土	m3	34				0
6	010404001001	楼地面垫层 (三合土)	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:1:3:6石灰、砂、碎石三合土 2. 其它一切完成本项所需工作	m3	22				0
7	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	10547.32				0

8	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	10547.32				0
9	011203001001	零星项目一般抹灰	1. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚（WPM15）水泥砂浆 2. 其它一切完成本项所需工作	m2	34.8				0
		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	m2	467.96				0
2	011107001001	石材台阶面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚（WSM20）地面砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色:30厚600*1200烧毛花岗岩（含主材） 3. 勾缝材料种类:水泥砂浆擦缝	m2	58.3				0
		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 2. 厚度、砂浆配合比:15厚（WPM5）水泥砂浆	m2	5688.5				0
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	1470.34				0
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	31083.69				0
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	67.01				0
		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	m2	237.99				0

			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						
		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	11579.66				0
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	2000				0
3	011406001004	外墙刮腻子	1. 刮涂料厂家专用腻子	m2	14995.6				0
4	011201001017	墙面砂浆	1. 5厚1:2.5水泥砂浆	m2	14995.6				0
5	010903002003	外墙防水涂料	1. 刷1.2厚JS-II型水泥基防水涂料	m2	14995.6				0
6	011406001005	外墙热反射涂料	1. 外墙热反射涂料	m2	14995.6				0
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	4498.68				0
8	011201001019	墙面砂浆找平层	1. 建筑高度30m内 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)	m2	10496.92				0
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	14995.6				0
10	011502008001	EPS装饰线	1. 100*50深灰色EPS型材, 350mm高	条	30				0
		外墙装饰工程合计							
		其他工程							
1	010903004002	墙面变形缝	1. 材料:4mm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	m	62				0

			料、其它						
2	010904004001	楼(地)面变形缝	1. 材料:4mm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	34.5				0
		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				0
		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	11996				0
2	粤 011701011003	里脚手架	1. 搭设高度: 3.6米内 2. 其他	m2	5998				0
3	粤 011701011004	里脚手架超高	1. 搭设高度: 每增加 1.2m以内	m2	7048				0
4	粤 011701015001	电梯井脚手架	1. 电梯井脚手架40m以内	座	4				0
5	粤 011701009001	单排脚手架	1. 搭设高度: 10m以内	m2	329.22				0
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	2052.12				0
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	5234.29				0
8	011702002008	矩形柱模板超高	1. 柱支模超高每超过1m	m2	7286.41				0
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	2052.12				0

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	2862.76				0
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	7877.56				0
12	011702006004	矩形梁模板超高	1. 梁支模超高每超过1m	m2	10740.32				0
13	011702008002	圈(过)梁模板	1. 模板类型:圈(过)梁模板制安 2. 其他	m2	3522.44				0
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	9173.78				0
15	011702014004	有梁板	1. 板支模超高每超过1m(3m以内)	m2	9173.78				0
16	011702011003	直形墙	1. 类型:直形墙40cm以内 2. 支撑高度:3.6m内	m2	121				0
17	011702011004	直形墙	1. 墙支模超高3.6m以内 每超过1m	m2	121				0
18	011702021001	栏板	1. 模板类型:栏板模板制安 2. 其他	m2	3146.75				0
19	011702023002	挑檐	1. 挑檐模板	m2	278.5				0
20	011702024002	楼梯	1. 模板类型:楼梯模板制安 2. 其他	m2	478.2				0
21	011702028001	扶手	1. 部位:压顶模板	m	182.89				0
22	011702030002	后浇带	1. 模板类型:后浇带模板制安 2. 其他	m2	134.25				0
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	24.7				0
24	011702025004	其他现浇构件	1. 构件类型:砼预制块模板	m3	22.66				0
25	011703001002	垂直运输	1. 建筑物20m以上的垂	m2	11996				0

[illegible]

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	LSSGCSF000002	绿色施工安全防护措施费	786858.92	100				
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF000002	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	GGCSF00000002	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	QTFY000000002	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							
		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	86.23				0
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	56.78				0
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	62.33				0

			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	2644.11				0
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	2440				0
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	610				0

			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	95				0
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	110				0
		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	120				0
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	120				0

		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	672				0
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	448				0
		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	168.25				0

			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	30				0
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	35.8				0
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	45.9				0
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	120				0

			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	30				0
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	50				0
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	20				0
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	185				0
10	011506003001	玻璃雨篷	1. 玻璃雨篷固定方式	m2	68.7				0

			: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	16.2				0
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	10.8				0
		入口电动玻璃门合计							
		防火门工程							
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	m2	119.7				0

			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	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	91.35				0
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 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	18.9				0
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	m2	20.16				0

			：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	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. 其他完成本项所需的一切工作	m2	27.72				0
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	33				0
		防火门工程合计							
		栏杆工程							
		栏杆工程合计							
		护窗栏杆							
1	011503001001	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	245				0

			种类等 4. 其他完成本项所需的一切工作						
2	011503001002	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	144				0
		护窗栏杆合计							
		楼梯扶手栏杆							
1	011503001003	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	412.5				0
		楼梯扶手栏杆合计							
		靠墙、防撞扶手							
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	514.3				0
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	m	690.2				0

			，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	248996.01	100				
		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				0
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				0
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				0
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				0
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				0
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				0

			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				0
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				0
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				0
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				0
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				0
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				0
13	040205007001	车位编号	1、材料品种：环氧类划线漆	个	11				0

			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				0
		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				0
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				0
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				0
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				0
5	040205004005	右转向标牌	1、材料品种：1.5mm厚	面	1				0

			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				0
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				0
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				0
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				0
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				0
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				0
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				0
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				0

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				0
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				0
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				0
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				0
		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				0
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				0
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				0
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

			: 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				0
		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				0
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				0
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				0
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				0
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				0

[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	6529.89	100				
		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：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
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

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	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：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	9	
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
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：精装修工程-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							
		楼地面装饰工程							
1	011102003013	块料楼地面（地砖铺贴）	1. 找平层及结合层：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（含主材，主材甲指乙供） 3. 综合考虑暗室施工增加费	m2	18.08				0
2	011102003014	块料楼地面（地砖铺贴）	1. 找平层及结合层：20~45厚1:3干硬性水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色:600×600mm综合考虑各种规格地砖（含主材，主材甲指乙供） 3. 综合考虑暗室施工增加费	m2	412.055				0
3	011102003015	块料楼地面（地砖铺贴）	1. 找平层及结合层：20~45厚1:3干硬性水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色:800×800mm综合考虑各种规格地砖（含主材，主材甲指乙供） 3. 综合考虑暗室施工增加费	m2	92.795				0
4	011104004001	防静电活动地板	1. 面层材料品种、规格、颜色:全钢防静电地板 2. 支架高度、材料种类	m2	66.89				0

			:用螺栓固定镀锌支架, 架空250高 3. 综合考虑暗室施工增加费						
5	011105003005	瓷砖踢脚线	1. 基层处理:符合规范要求 2. 结合层厚度、砂浆配合比:符合规范要求 3. 面层材料品种、规格、品牌、颜色:符合规范要求 4. 嵌缝材料种类:白水泥浆擦 5. 综合考虑暗室施工增加费	m	41.116				0
6	011102003016	电梯入口及走廊石材门槛石	1. 基层处理:符合规范及现场要求 2. 找平及结合层厚度、砂浆配合比:素水泥砂浆结合层一道, 30厚 1:3干硬性水泥砂浆、5厚水泥膏铺平拍实 3. 面层材料:ST-0118mm厚石材饰面莱茵灰 4. 嵌缝材料种类:填缝剂擦缝 5. 含石材的磨边加工, 背涂底面防护剂	m2	3.6				0
		楼地面装饰工程合计							
		内墙、柱面装饰工程							
1	011406003003	满刮腻子(耐水腻子)	1. 腻子种类:耐水腻子 2. 刮腻子厚度:2厚 3. 综合考虑暗室施工增加费	m2	3124.39				0
2	011406003004	满刮腻子(普通腻子)	1. 腻子种类:普通腻子 2. 刮腻子厚度:2厚 3. 综合考虑暗室施工增加费	m2	100				0
3	011406001007	抹灰面油漆(乳胶漆)	1. 油漆品种、刷漆遍数:乳胶漆2道 2. 部位:内墙面 3. 综合考虑暗室施工增加费	m2	3124.39				0

4	011406001008	抹灰面油漆（无机涂料）	1. 油漆品种、刷漆遍数：无机涂料2遍 2. 部位：内墙面 3. 综合考虑暗室施工增加费	m2	100				0
5	011204003001	块料墙面（墙裙）	1. 安装方式：粘贴 2. 面层材料品种、规格、颜色：600*300mm墙砖，综合考虑各品种规格（含主材，主材甲指乙供） 3. 缝宽、嵌缝材料种类：自水泥浆擦缝 4. 高度：1.2m 5. 综合考虑暗室施工增加费	m2	248.45				0
6	011204003002	块料墙面	1. 安装方式：粘贴 2. 面层材料品种、规格、颜色：600*300mm墙砖，综合考虑各品种规格（含主材，主材甲指乙供） 3. 缝宽、嵌缝材料种类：自水泥浆擦缝	m2	53.776				0
7	011204003003	电梯厅墙面瓷砖块料	1. 基层处理：符合现场要求 2. 铺贴方式：8厚墙瓷砖胶镶贴 3. 面层材料：CT-02规格600*1200mm墙砖，表面处理：哑面 4. 嵌缝材料种类：填缝剂擦缝 5. 综合考虑暗室施工增加费	m2	216.63				0
8	011204003004	电梯门套石材铺贴	1、结合层厚度、材料：10mm厚大理石粘贴专用胶粘合层 2、面层材料：ST-0218mm厚石材饰面莱茵灰 3、嵌缝材料种类：填缝剂擦缝 4、防护层材料种类：背面、侧面刷爱迪背胶、	m2	12.96				0

			面层刷防污剂 5. 综合考虑暗室施工增加费						
9	011204003005	电梯门套石线	1. 基层处理:符合规范要求 2. 结合层厚度、材料:粘贴专用胶粘合层, 符合规范要求 3. 面层材料品种、规格、品牌、颜色:100+30mm莱茵灰石材饰线, 符合规范要求 4. 嵌缝材料种类:填缝剂擦缝 5. 综合考虑暗室施工增加费	m	21.6				0
		内墙、柱面装饰工程合计							
		天棚装饰工程							
1	011406003005	满刮腻子（基防裂腻子）	1. 腻子种类:3厚底基防裂腻子 2. 刮腻子遍数:1遍 3. 综合考虑暗室施工增加费	m2	1615.22				0
2	011406003006	满刮腻子（耐水腻子）	1. 腻子种类:2厚面层耐水腻子 2. 刮腻子遍数:1遍 3. 综合考虑暗室施工增加费	m2	1615.22				0
3	011406001009	抹灰面油漆（扫防霉乳胶漆）	1. 油漆品种、刷漆遍数:防霉乳胶漆2道 2. 其它一切完成本项所需工作 3. 综合考虑暗室施工增加费	m2	1615.22				0
4	011302001004	电梯厅跌级天棚	1. 吊顶形式:装配式不上人型吊顶天棚 2. 龙骨材料种类、规格、中距:38系列主龙骨, 50系列副龙骨, 轻钢龙骨中距按规范要求综合考虑8mm吊丝间距按规范要求 3. 面层材料品种、规格	m2	76.62				0

			、品牌:双层9.5mm防水石膏板, 10*10U型白色铝条收边 4. 安装方式:符合规范要求 5. 嵌缝材料种类:嵌缝膏刮腻子, 贴绷带, 自攻螺丝补锈等 6. 含钢筋头、铁钉等的防锈处理、天花做圆角边、开灯孔及检查口 7. 综合考虑暗室施工增加费						
5	011302001005	金属U型饰线10mm (天花)	1. 面层: 10mm宽金属饰线10*10mm深灰色不锈钢	m	43				0
6	011302001006	铝扣板天花	1. 吊顶形式:装配式不上人型平顶天棚 2. 龙骨材料种类、规格、中距:符合规范要求, 综合考虑 3. 面层材料品种、规格、品牌、颜色:方形铝扣板600*600 4. 安装方式:符合规范要求	m2	220.44				0
		天棚装饰工程合计							
		其他装饰工程							
1	010401012001	零星砌砖	1. 砖品种、规格、强度等级::蒸压灰砂砖 2. 墙体类型:零星砌体 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 5. 综合考虑暗室施工增加费	m3	8.95				0
		其他装饰工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							

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

总价措施项目清单与计价表

工程名称：精装修工程-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	22057.03	100				
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00007	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002007	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000007	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000007	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：精装修工程-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：精装修工程-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：精装修工程-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：精装修工程-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：精装修工程-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：精装修工程-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：精装修工程-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：精装修工程-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							
		防水工程							
1	010904002002	沉池水泥砂浆找坡	1. 最薄处20mm厚1:3水泥砂浆1%找坡，压光，平均厚度40mm	m2	738.54				0
2	010903002004	沉池涂膜防水	1. 素水泥浆一道结合层 2. 刷防水基层处理剂一道 3. 1.5mm厚聚合物水泥基防水涂料，沿墙面延伸至地面以上150mm 4. 20厚1:3水泥砂浆保护层	m2	738.54				0
3	010904002003	沉池陶粒回填	1. 1:8水泥陶粒回填，H=250mm 2. 20mm厚1:2.5水泥砂浆，压光	m2	738.54				0
4	010903002005	地面、墙面涂膜防水	1. 1.5mm厚聚合物水泥基防水涂料，沿墙面四周延伸高度1800mm 2. 刷聚合物水泥基防水基层处理剂一道	m2	3610.25				0
		防水工程合计							
		楼地面装饰工程							
1	011102003017	块料楼地面（地砖铺贴）	1. 找平层及结合层:20~45厚1:3干硬性水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色:800×800mm综合考虑各种规格地砖（含主材，主材甲指乙供）	m2	973.36				0
2	011102003018	块料楼地面（地砖铺贴）	1. 找平层及结合层:20~45厚1:3干硬性水	m2	1394.96				0

			泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色:600×600mm综合考虑各种规格地砖 (含主材, 主材甲指乙供)						
3	011102003019	块料楼地面(地砖铺贴)	1. 找平层及结合层: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 (含主材, 主材甲指乙供)	m2	738.54				0
4	011102001001	石材楼地面	1. 2厚素水泥浆结合层一遍(内掺建筑胶) 2. 1.5厚聚氨脂隔声减振垫 3. 结合层厚度、砂浆配合比:20mm厚、建筑胶水泥砂浆 4. 面层材料品种、规格、颜色:新雅米黄大理石800×800	m2	2989.33				0
5	011104004002	防静电活动地板	1. 面层材料品种、规格、颜色:全钢防静电地板 2. 支架高度、材料种类:用螺栓固定镀锌支架, 架空250高	m2	78				0
6	011104002001	竹、木(复合)地板	1. 面层材料品种、规格、颜色:12厚实木复合地板 2. 龙骨材料种类、规格、铺设间距:木龙骨使用50*40防腐实木, 间距400单向设置, 木龙骨采用M6*75膨胀螺栓	m2	56				0
7	011103001001	橡胶卷材楼地面	1. 1.5厚聚氨脂隔声减振垫 2. 面层材料品种、规格、颜色:2.0mm厚同质透心阻燃PVC胶地板带自流平	m2	3822.17				0

8	011104001001	地毯楼地面	1. 面层材料品种、规格、颜色:PU-02, 5mm厚 600*600阻燃布地毯 (燃烧等级大禹等于B2级) 2. 其它一切完成本项所需工作	m2	27				0
9	011502001001	金属收边条	1. 金属收边条 2. 材料品种、规格、颜色: 50*10mm 2. 其它一切完成本项所需工作	m	215				0
10	011105003006	瓷砖踢脚线	1. 基层处理:符合规范要求 2. 结合层厚度、砂浆配合比:符合规范要求 3. 面层材料品种、规格、品牌、颜色:符合规范要求 4. 嵌缝材料种类:白水泥浆擦	m	3020				0
11	011105004001	塑料板踢脚线	1. 踢脚线高度:100mm 2. 面层材料种类、规格、颜色:2.0mm厚同质透心阻燃PVC胶地板带自流平踢脚	m2	120				0
12	011105006001	金属踢脚线	1. 踢脚线高度:100mm 2. 基层材料种类、规格:9mm胶合板 3. 面层材料品种、规格、颜色:1.2mm砂面不锈钢板	m2	144.98				0
		楼地面装饰工程合计							
		内墙、柱面装饰工程							
1	011406003007	满刮腻子(耐水腻子)	1. 腻子种类:耐水腻子 2. 刮腻子厚度:2厚	m2	100				0
2	011406003008	满刮腻子(普通腻子)	1. 腻子种类:普通腻子 2. 刮腻子厚度:2厚	m2	18154.92				0
3	011406001010	抹灰面油漆(乳胶漆)	1. 油漆品种、刷漆遍数:乳胶漆2道 2. 部位:内墙面	m2	18154.92				0
4	011406001011	抹灰面油漆(无机涂料)	1. 油漆品种、刷漆遍数:无机涂料2遍	m2	100				0

			2. 部位:内墙面						
5	011204003006	块料墙面（墙裙）	1. 安装方式:粘贴 2. 面层材料品种、规格、颜色:600*300mm墙砖，综合考虑各品种规格（含主材，主材甲指乙供） 3. 缝宽、嵌缝材料种类:自水泥浆擦缝 4. 高度:1.2m	m2	2369.25				0
6	011204003007	块料墙面	1. 安装方式:粘贴 2. 面层材料品种、规格、颜色:600*300mm墙砖，综合考虑各品种规格（含主材，主材甲指乙供） 3. 缝宽、嵌缝材料种类:自水泥浆擦缝 4. 高度:1.2m	m2	2871.71				0
7	011204001001	石材墙面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:内墙表面清洁后，用15厚M5水泥砂浆找平。 2. 石材用16号双股铜丝与石材绑扎并与膨胀螺栓固定:石材离墙30 3. 按石材高度安装配套不锈钢挂件 4. 面层材料品种、规格、颜色:20厚花岗石/大理石，用环氧树脂胶固定销钉，石材接缝宽5~8，用硅酮密封胶填缝。	m2	5528.26				0
8	011207001001	墙面装饰板	1. 找平层厚度、砂浆配合比:15厚M15水泥砂浆 2. 基层材料种类、规格:9厚硅酸钙板 3. 面层材料品种、规格、颜色:2.0厚阻燃医用抗菌树脂板	m2	2017.21				0
9	011204003008	电梯厅墙面瓷砖块料	1. 基层处理:符合规范及现场要求 2. 铺贴方式:8厚墙瓷砖胶镶贴	m2	1798.44				0

			3. 面层材料:CT-02规格600*1200mm墙砖, 表面处理:哑面 4. 嵌缝材料种类:填缝剂擦缝						
10	011204003009	电梯门套石材铺贴	1、结合层厚度、材料:10mm厚大理石粘贴专用胶粘合层 2、面层材料:ST-0218mm厚石材饰面莱茵灰 3、嵌缝材料种类:填缝剂擦缝 4、防护层材料种类:背面、侧面刷爱迪背胶、面层刷防污剂	m2	90.72				0
11	011204003010	电梯门套石线	1. 基层处理:符合规范要求 2. 结合层厚度、材料:粘贴专用胶粘合层, 符合规范要求 3. 面层材料品种、规格、品牌、颜色:100+30mm莱茵灰石材饰线, 符合规范要求 4. 嵌缝材料种类:填缝剂擦缝	m	151.2				0
12	010809004001	石材窗台铺贴	1. 基层处理:符合规范及现场要求 2. 结合层厚度、砂浆配合比:结合层总厚度约45mm内, 配合比及厚度符合规范及现场要求 3. 面层材料品种、规格、品牌、颜色:20厚大理石 4. 嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝	m2	120				0
		内墙、柱面装饰工程合计							
		天棚装饰工程							
1	011406003009	满刮腻子(基防裂腻子)	1. 腻子种类:3厚底基防裂腻子 2. 刮腻子遍数:1遍	m2	6601.26				0

2	011406003010	满刮腻子（耐水腻子）	1. 腻子种类:2厚面层耐水腻子 2. 刮腻子遍数:1遍	m2	100				0
3	011406001012	抹灰面油漆（无机涂料）	1. 油漆品种、刷漆遍数:扫无机涂料2道（耐火A级） 2. 其它一切完成本项所需工作	m2	100				0
4	011406001013	抹灰面油漆（扫防霉乳胶漆）	1. 油漆品种、刷漆遍数:防霉乳胶漆2道 2. 其它一切完成本项所需工作	m2	6601.26				0
5	011302001007	吊顶天棚（复合医疗板）	1. 龙骨材料种类、规格、中距:U型轻钢天棚龙骨(不上人型)600×600 2. 面层材料品种、规格:复合医疗板600×600	m2	300.45				0
6	011302001008	灯带(槽)	1. 骨架材料种类、规格:U型轻钢天棚龙骨(不上人型)600×600 2. 基层材料种类、规格:12mm阻燃夹板 3. 面层材料种类、规格:9mm硅酸钙板	m	439				0
7	011302001009	吊顶天棚（护士台吊眉）	1. 龙骨材料种类、规格、中距:U型轻钢天棚龙骨(不上人型)面层规格(mm)300×300平面 2. 基层材料种类、规格:12mm阻燃夹板+9mm浅蓝色防火板 3. 面层材料品种、规格:4mm钢化磨砂玻璃 4. 压条材料种类、规格:1.2mm不锈钢饰面板	m2	122.5				0
8	011302001010	铝扣板天花	1. 吊顶形式:装配式不上人型平顶天棚 2. 龙骨材料种类、规格、中距:符合规范要求,综合考虑 3. 面层材料品种、规格、品牌、颜色:300*300方形铝扣板 4. 安装方式:符合规范	m2	738.54				0

			要求						
9	011302001011	铝扣板天花	1. 吊顶形式:装配式不上人型平顶天棚 2. 龙骨材料种类、规格、中距:符合规范要求,综合考虑 3. 面层材料品种、规格、品牌、颜色:600*600方形铝扣板 4. 安装方式:符合规范要求	m2	100				0
10	011302001012	电梯厅跌级天棚	1. 吊顶形式:装配式不上人型吊顶天棚 2. 龙骨材料种类、规格、中距:38系列主龙骨, 50系列副龙骨, 轻钢龙骨中距按规范要求综合考虑8mm吊丝间距按规范要求 3. 面层材料品种、规格、品牌:双层9.5mm防水石膏板, 10*10U型白色铝条收边 4. 安装方式:符合规范要求 5. 嵌缝材料种类:嵌缝膏刮腻子, 贴绷带, 自攻螺丝补锈等 6. 含钢筋头、铁钉等的防锈处理、天花做圆角边、开灯孔及检查口	m2	371.92				0
11	011302001013	首层门诊大厅跌级天棚	1. 吊顶形式:装配式不上人型吊顶天棚 2. 龙骨材料种类、规格、中距:38系列主龙骨, 50系列副龙骨, 轻钢龙骨中距按规范要求综合考虑8mm吊丝间距按规范要求 3. 面层材料品种、规格、品牌:双层9.5mm防水石膏板, 10*10U型白色铝条收边 4. 安装方式:符合规范要求 5. 嵌缝材料种类:嵌缝	m2	311.93				0

			膏刮腻子,贴绷带,自攻螺丝补锈等 6. 含钢筋头、铁钉等的防锈处理、天花做圆角边、开灯孔及检查口						
12	011302001014	走廊平面天花吊顶天棚	1. 吊顶形式:装配式不上人型吊顶天棚 2. 龙骨材料种类、规格、中距:38系列主龙骨,50系列副龙骨,轻钢龙骨中距按规范要求综合考虑8mm吊丝间距按规范要求 3. 面层材料品种、规格、品牌:双层9.5mm防水石膏板 4. 安装方式:符合规范要求 5. 嵌缝材料种类:嵌缝膏刮腻子,贴绷带,自攻螺丝补锈等 6. 含钢筋头、铁钉等的防锈处理、天花做圆角边、开灯孔及检查口	m2	1748.01				0
13	011302001015	吊顶天棚(天花侧边封板)	1. 基层材料种类、规格:12mm阻燃夹板 2. 面层材料种类、规格:9mm硅酸钙板	m2	236.88				0
14	011302001016	金属U型饰线10mm(天花)	1. 面层:10mm宽金属饰线10*10mm深灰色不锈钢	m2	79.3				0
15	011302002001	格栅吊顶	1. 龙骨材料种类、规格、中距:U型轻钢天棚龙骨(不上人型)300×300 2. 面层材料品种、规格:40×100木纹铝方通	m2	489.114				0
		天棚装饰工程合计							
		室内门工程							
1	010801001001	木质门	1. 门类型:夹板木门(单扇) 2. 饰面板:阻燃医用抗菌树脂板 3. 五金材料:门锁、普通合页、弓背拉手、插	m2	284.36				0

			销等						
2	010801001002	木质门	1. 门类型:夹板木门 (双扇) 2. 饰面板:阻燃医用抗菌树脂板 3. 五金材料:门锁、普通合页、弓背拉手、插销等	m2	618.17				0
3	010801001003	木质门	1. 门类型:带视窗夹板木门(单扇) 2. 视窗大小:150*630mm 3. 视窗材质:6mm钢化玻璃 3. 饰面板:阻燃医用抗菌树脂板 4. 五金材料:门锁、普通合页、弓背拉手、插销等	m2	123.63				0
4	010801001004	木质门	1. 门类型:带视窗夹板木门(双扇) 2. 视窗大小:150*630mm 3. 视窗材质:6mm钢化玻璃 3. 饰面板:阻燃医用抗菌树脂板 4. 五金材料:门锁、普通合页、弓背拉手、插销等	m2	210.18				0
5	010801001005	木质门	1. 门类型:带视窗夹板通风百叶木门(单扇) 2. 饰面板:1.5厚铝合金饰面板 4. 视窗规格:6mm厚200*400mm磨砂玻璃 5. 百叶规格:200*400mm 6. 五金材料:门锁、普通合页、弓背拉手、插销、门把手等	m2	61.38				0
6	011204003011	门套石材铺贴	1、结合层厚度、材料:10mm厚大理石粘贴专用胶粘合层 2、面层材料:石材饰面 3、嵌缝材料种类:填缝剂擦缝 4、防护层材料种类:背	m2	225				0

			面、侧面刷爱迪背胶、 面层刷防污剂						
		室内门工程合计							
		其他装饰工程							
1	011210005001	成品隔断	1. 隔断材料:成品抗陪 特板(木纹) 2. 其它一切完成本项所 需工作	m2	26.14				0
2	011210005002	卫生间玻璃隔断	1. 隔断材料:玻璃隔断 2. 其它一切完成本项所 需工作	m2	356.4				0
3	011505001001	洗槽	1. 15厚花岗岩搁板 2. 其它一切完成本项所 需工作	m2	65.3				0
4	011505005001	卫生间安全抓杆	1. 座便器扶手及洗手盆 不锈钢扶手 2. ϕ 40不锈钢	套	126				0
5	011505001002	洗手台	1. 洗手台水平投影面积 2. 台面石:综合考虑 2. 洗手台柜制安(不含 洗手盆及龙头)综合考 虑 3. 其他	m2	48.06				0
6	011502002001	木质装饰线	1. 银镜四周收口做免漆 木线30*50 2. 其它一切完成本项所 需工作	m	210				0
7	011502002002	木龙骨基层	1. 50/105*95木龙骨基 层 2. 其它一切完成本项所 需工作	m2	194.4				0
8	011505010001	镜面玻璃	1. 6厚车边银镜 2. 其它一切完成本项所 需工作	m2	194.4				0
9	011502003001	挡水线	1. 挡水线15cm宽花岗岩 2. 其它一切完成本项所 需工作	m2	32.4				0
10	011501020001	大堂服务台	1. 台柜规格 :17848*1100*800mm 2. 基层材料种类、规格 :18厚硅酸钙板、9厚硅 酸钙板、白色硅酸钙板	m	15.95				0

			3. 五金种类、规格 :L40镀锌角钢、6厚镀锌钢板、M12膨胀螺丝、40X20X4厚不锈钢方通、40X40X4厚不锈钢方通、不锈钢导轨 4. 面层材料品种、规格 :浅木色饰面板清漆、ST-0220mm白色人造石、浅木色实木线条清漆、暖白色LED灯带, 10w/m、AL-052.0mm哑光浅色橡木纹铝单板、MT-011.2mm黑色拉丝不锈钢、WC-023mm浅木色饰面板						
11	011501020002	护士站台	1. 台柜规格 :4875+1700*1100*750mm 2. 基层材料种类、规格 :18厚硅酸钙板 3. 五金种类、规格 :L40镀锌角钢、6厚镀锌钢板、M12膨胀螺丝 4. 面层材料品种、规格 :浅木色饰面板清漆、ST-0220mm白色人造石、浅木色实木线条清漆、暖白色LED灯带, 10w/m、AL-052.0mm哑光浅色橡木纹铝单板、MT-011.2mm黑色拉丝不锈钢、WC-023mm浅木色饰面板	m	44.8				0
12	011501020003	药房服务台	1. 药房服务台	m	8.4				0
13	011501020004	收费台	1. 收费台	m	6				0
14	011210003001	玻璃隔断	1. 1.2厚通长不锈钢玻璃夹 2. 6+1.52pvb+6厚夹胶玻璃 3. 玻璃胶密缝	m2	170.5				0
15	011501011001	矮柜	1、病房台面（成品）带脚踏开启 2、20mm白色人造石台面	个	4				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：精装修工程-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	LSSGCSF000008	绿色施工安全防护措施费	667166.4	100				
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF000008	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002008	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF00000008	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	QTFY000000008	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：精装修工程-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：精装修工程-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：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：精装修工程-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：精装修工程-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：精装修工程-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：精装修工程-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：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	10				0
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	10				0
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	8				0
4	030404017004	配电箱（半周长	1. 名称:配电箱（半周	台	6				0

		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	5				0
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				0
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				0

			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				0
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				0
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				0

			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				0
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				0
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				0

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				0
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	6				0
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				0
17	030408001012	矿物电缆 NG-A-	1. 名称及规格:矿物电	m	27				0

		3x150+2x70	缆NG-A-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						
18	030408001013	矿物电缆 NG-A- 3x185+2x95	1. 名称及规格:矿物电 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	m	19				0
19	030408001014	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				0
20	030408001015	电力电缆 WDZ-YJE- 3x35+2x16	1. 名称及规格:电力电 缆WDZ-YJE-3x35+2x16	m	15				0

			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- 3x50+2x25	1. 名称及规格:电力电 缆WDZ-YJE-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				0
22	030408001017	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				0
23	030408001018	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	m	20				0

			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- 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 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				0
25	030408001020	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				0
26	030408001021	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	m	66				0

			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- 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 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				0
28	030408001023	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				0
29	030408001024	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、	m	7				0

			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-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、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				0
31	030408001026	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				0
32	030408001027	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	m	8				0

			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-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 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	16				0
34	030408001029	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	3				0
35	030408001030	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	m	2				0

			<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-3x6	<p>1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJY-3x6</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	2				0
37	030408001032	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	6				0
38	030408001033	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</p>	m	2				0

			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-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	73				0
40	030408001035	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	3				0
41	030408001036	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	m	20				0

			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-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	2				0
43	030408001038	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	2				0
44	030408001039	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	m	2				0

			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-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				0
46	030408001041	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	6				0
47	030408001042	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	m	6				0

			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-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	13				0
49	030408001044	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				0
50	030408001045	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	m	215				0

			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-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	119				0
52	030408001047	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				0
53	030408001048	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	m	6				0

			、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 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、电缆标识牌等相关费用	m	103				0
55	030408001050	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	8				0
56	030408001051	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	m	6				0

			安装、电缆标识牌等相关费用						
57	030408001052	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安装、电缆标识牌等相关费用	m	6				0
58	030408001053	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	2				0
59	030408001054	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				0

			关费用						
60	030408001055	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、电缆标识牌等相关费用	m	10				0
61	030408001056	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				0
62	030408001057	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	m	65				0

			安装、电缆标识牌等相关费用						
63	030408001058	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安装、电缆标识牌等相关费用	m	38				0
64	030408001059	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	6				0
65	030408001060	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	m	8				0

			关费用						
66	030408001061	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	7				0
67	030408001062	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				0
68	030408001063	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				0

69	030408001064	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				0
70	030408001065	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				0
71	030408001066	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				0
72	030408001067	电力电缆 WDZN-YJY-	1. 名称及规格:电力电	m	103				0

		5x16	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						
73	030408002001	控制电缆 WDZ-KYJY-4x1.5	1. 名称及规格:控制电 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	m	618				0
74	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				0
75	030411004001	配线 WDZ-BJY-2.5	1. 名称及规格:配线 WDZ-BJY-2.5	m	3674				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						
76	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				0
77	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				0
78	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				0
79	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				0
80	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	m	38				0

			子、接地等费用						
81	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、除锈刷油等相关费用	m	17				0
82	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	17				0
83	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	17				0
84	030411001001	镀锌电线管 SC20	1. 名称及规格：镀锌电线管SC20	m	13				0

			2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用						
85	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 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				0
86	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				0
87	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、	m	131				0

			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						
88	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、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用	m	79				0
89	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				0
90	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				0
91	030411003001	金属桥架 CT100x50	1. 名称及规格：金属桥架CT100x50	m	2				0

			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						
92	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				0
93	030411003003	金属桥架 CT200x100	1. 名称及规格:金属桥架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	37				0
94	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				0
95	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				0
96	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				0
97	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	m	13				0

			作安装、除锈、刷油、 接地、防火堵洞、刷防 火漆等相关费用						
98	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				0
99	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 作安装、除锈、刷油、 接地、防火堵洞、刷防 火漆等相关费用	m	6				0
100	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				0
101	030411003011	金属桥架 CT800x200	1. 名称及规格:金属桥 架CT800x200 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	31				0
102	030411003012	金属桥架 CT1000x150	1. 名称及规格:金属桥 架CT1000x150 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	8				0
103	030411003013	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	m	2				0

			火漆等相关费用						
104	030411003014	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				0
105	030411003015	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				0
106	030411003016	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				0
107	030411003017	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、刷防火漆等相关费用	m	16				0
108	030411003018	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				0
109	030411003019	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				0
110	030411003020	消防桥架 F-CT-	1. 名称及规格:消防桥	m	6				0

		400x100	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						
111	030411003021	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				0
112	030411003022	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				0
113	030411003023	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				0
114	030411003024	消防桥架 F-CT-800x150	1. 名称及规格:消防桥架F-CT-800x150 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	8				0
115	030411003025	消防桥架 F-CT800x200	1. 名称及规格:消防桥架F-CT800x200 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				0
116	030412005001	LED灯盘 (600x600) (32W, 光通量≥2500lm)	1. 名称:LED灯盘 (600x600) (32W, 光通量≥2500lm)	套	11				0

			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						
117	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				0
118	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				0
119	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				0
120	030404034001	单联单控开关	1. 名称:单联单控开关	个	8				0

		250V, 10A	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						
121	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				0
122	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				0
123	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				0
124	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				0
125	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				0
126	030404035001	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	个	9				0

			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						
127	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				0
128	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				0
129	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				0
130	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				0
131	030412005005	防爆T8单管灯（1x18W光通量 $\geq 1800lm$ ）	1. 名称:防爆T8单管灯（1x18W光通量 $\geq 1800lm$ ）	套	1				0

			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						
132	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				0
133	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				0
134	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				0
135	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、接地、焊压接线端子等	个	4				0

			相关费用						
136	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				0
		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				0
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				0
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	8				0
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、成套灯具 (含光源) 及配件安	套	12				0

			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	11				0
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				0
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				0
8	030412004010	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)	套	2				0

			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						
9	030412004011	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	2				0
10	030412004012	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	26				0
11	030412004013	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	套	8				0

			,符合节能环保材料要求						
12	030412004014	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求	套	5				0
13	030411004007	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	723				0
14	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	389				0
15	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	m	534				0

			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	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	187				0
17	030414002002	应急照明系统调试	1. 名称：应急照明系统调试	项	1				0
		应急照明疏散系统合计							
		UPS备用电源							
1	080608003001	UPS, 在线式，带旁路EA660-40kVA（后备时间=30min）	1. 名称：UPS, 在线式，带旁路EA660-40kVA(后备时间=30min) 2. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关费用	台	2				0
2	080608003002	UPS, 在线式，带旁路EA660-60kVA（后备时间=30min）	1. 名称：UPS, 在线式，带旁路EA660-60kVA(后备时间=30min) 2. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关费用	台	2				0
3	080608003003	UPS, 在线式，带旁路EA660-160kVA（后备时间=30min）	1. 名称：UPS, 在线式，带旁路EA660-160kVA(后备时间=30min) 2. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关费用	台	1				0

4	080608003004	UPS, 在线式, 带旁路 EA660-200kVA (后备 时间=30min)	1. 名称:UPS, 在线式 , 带旁路EA660- 200kVA(后备时间 =30min) 2. 包含主体及配件安装 、接线、接地、调试等 相关费用	台	1				0
		UPS备用电源合计							
		地下室-防雷接地工程							
1	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 规格型号:利用两根 柱主筋(大于 $\phi 16$)	m	102				0
2	030409003002	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 规格型号:BV-25	m	6				0
3	030409002001	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 规格型号: $\Phi 10$ 热镀 锌圆钢	m	33				0
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				0
5	030409002003	接地线	1. 名称:接地线 2. 规格型号:BVR-4mm ²	m	2				0
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				0
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				0
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	基	100				0

			:综合考虑						
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				0
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				0
11	030414011001	防雷接地系统调试	1. 名称:防雷接地系统调试 2. 本工程地上地下整个防雷接地系统的调试	项	1				0
		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 DN200	1. 名称及规格:薄壁不锈钢给水管S31603材质DN200 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	2				0
2	031001003002	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	m	44				0

			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	031001003003	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				0
4	031001003004	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				0
5	031001003005	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	m	2				0

6	031001003006	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				0
7	031001003007	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				0
8	031001003008	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	m	8				0
9	031001003009	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	m	39				0

			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						
10	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				0
11	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				0
12	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				0
13	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				0
14	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				0
15	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				0
16	031003001006	真空破坏器 DN25	1. 名称及规格:真空破	个	1				0

			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						
17	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				0
18	031003013001	智能超声波水表 DN200	1. 名称及规格:智能超声波水表DN200 2. 附件配置:含2个铜阀芯球墨铸铁外壳明杆闸阀、1个Y型过滤器、1个水表、1个倒流防止器 3. 本体及附件安装	组	1				0
19	031003013002	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1个铜阀芯球墨铸铁外壳明杆闸阀、1个Y型过滤器、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:法兰连接 4. 本体及附件安装	组	1				0
20	031003013003	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				0
21	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				0

		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、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	13				0
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				0
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	m	30				0

			7. 凿(压)槽及修补						
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	26				0
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				0
6	030109011001	潜污泵	1. 名称: 潜污泵 2. 参数: Q=15m ³ /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				0
7	030109011002	潜污泵	1. 名称: 潜污泵 2. 参数: Q=36m ³ /h, H=15m, N=4.0KW 3. 泵组底座安装 4. 配套控制箱	台	2				0

			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						
8	030109011003	潜污泵	1. 名称:潜污泵 2. 参数 :Q=36m ³ /h, H=20m, N=5.0KW 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				0
9	030109011004	潜污泵	1. 名称:潜污泵 2. 参数 :Q=20m ³ /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				0
10	030109011005	潜污泵	1. 名称:潜污泵 2. 参数 :Q=15m ³ /h, H=20m, 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				0
11	030109011006	潜污泵	1. 名称:潜污泵 2. 参数 :Q=15m ³ /h, H=15m, N=2.	台	2				0

			2KW 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						
12	030109011007	潜污泵	1. 名称:潜污泵 2. 参数: :Q=36m ³ /h, H=25m, N=7.5KW 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				0
13	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	10				0
14	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				0
15	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	6				0
16	031003003005	铜芯球墨铸铁闸阀DN100	1. 名称及规格:铜芯球墨铸铁闸阀DN100 2. 材质:铸铁 3. 连接方式:卡箍连接 4. 本体及附件安装	个	2				0
17	031003003006	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	个	10				0

			3. 连接方式:丝扣连接 4. 本体及附件安装						
18	031003003007	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				0
19	031003003008	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	6				0
20	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	10				0
21	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 3. 本体及附件安装	个	2				0
22	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	6				0
23	031004014001	防爆地漏 DN100	1. 名称及规格:防爆地漏DN100 2. 本体及其附件安装	个	1				0
24	031004014002	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	1				0
25	031004014003	地面扫除口 DN100	1. 地面扫除口DN100 2. 本体及其附件安装	个	1				0
26	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				0
27	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	组	1				0

			、软管等配件 4. 本体及附件安装						
		地下排水合计							
		给水泵房							
1	031001003010	S31603薄壁不锈钢管 DN250	1. 名称及规格 ： S31603薄壁不锈钢管 DN250 2. 连接方式:电弧焊连接 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				0
2	031001003011	S31603薄壁不锈钢管 DN200	1. 名称及规格 ： S31603薄壁不锈钢管 DN200 2. 连接方式:焊接连接 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				0
3	030801006001	S31603薄壁不锈钢管 DN150	1. 名称及规格 ： S31603薄壁不锈钢管 DN150 2. 连接方式:焊接连接 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	2				0

			洗 7. 凿(压)槽及修补						
4	030801006002	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	3				0
5	031001003012	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 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				0
6	031001003013	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				0
7	031001005001	通气管 DN150	1. 名称及规格：通气管	m	1				0

			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						
8	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、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				0
9	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				0
10	031006001001	给水变频泵组	1. 名称:给水变频泵组 2. 规格参数: :Q=120m ³ /h, H=0.70MPa (配用水泵4台; 每台	套	1				0

			: Q=40m ³ /h, H=0.70MPa, N=15KW, 三用一备, 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						
11	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40.0m ³ , 功率0.3Kw 3. 本体及附件安装 4. 设备基础型钢制作安装、除锈刷油 5. 地脚螺栓孔灌浆 6. 检查接线 7. 调试 8. 含本体及全部安装附件	台	1				0
12	031006015001	306不锈钢水箱	1. 名称:306不锈钢水箱 2. 材质及规格:不锈钢, LXBXH=11mX5mX2.5m, 总有效容积110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				0
13	031003003009	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				0
14	031003016001	UPVC液位计 DN20	1. 名称及规格:UPVC液位计DN20	组	1				0

			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						
15	030807003001	铜阀芯球墨铸铁外壳明杆闸阀 DN250	1. 名称及规格:铜阀芯球墨铸铁外壳明杆闸阀 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				0
16	030807003002	铜阀芯球墨铸铁外壳明杆闸阀 DN200	1. 名称及规格:铜阀芯球墨铸铁外壳明杆闸阀 DN200 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				0
17	030807003003	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. 含本体及全部安装附件	个	1				0
18	030807003004	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				0
19	030807003005	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				0

20	030807003006	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				0
21	030807003007	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				0
22	030807003008	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				0
23	030807003009	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				0
24	030807003010	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				0
25	030807003011	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				0

26	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				0
27	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				0
28	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				0
29	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				0
30	030807003012	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				0
31	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				0
32	030804001001	异径管 DN100	1. 名称及规格:异径管DN100 2. 材质:热浸镀锌钢管 3. 连接方式:综合考虑 4. 含本体及全部安装附件	个	1				0
		给水泵房合计							
		热水系统							
1	031001003014	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	m	14				0

			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						
2	031001003015	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				0
3	031001003016	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				0
4	031001003017	薄壁不锈钢给水管	1. 名称及规格：薄壁不	m	2				0

		S31603材质 DN40	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：不燃铝箔面橡 塑复合隔热管材，绝热 厚度32mm						
5	031001003018	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				0
6	031001003019	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	m	4				0

			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						
7	031001003020	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 8. 保温: 不燃铝箔面橡塑复合隔热管材, 绝热厚度25mm	m	2				0
8	031003003010	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				0
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				0
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				0
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	个	1				0

			4. 本体及附件安装						
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				0
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				0
14	031003003011	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				0
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				0
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				0
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				0
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				0

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				0
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				0
21	031003013005	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				0
22	031003013006	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				0
23	031003013007	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				0
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				0
25	030109001001	热水回水泵 Q=18m ³ /h, H=75m, N=5.0KW	1. 名称:热水回水泵 2. 规格参数:Q=18m ³ /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	台	1				0

			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						
26	030109001002	热水回水泵 Q=8M3/H H=75M N=4.0KW	1. 名称:热水回水泵 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	台	1				0
		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	4				0
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	16				0
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	16				0
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	个	5				0

			试等相关费用						
5	030904008005	输出模块	1. 名称: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	73				0
6	030904008006	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	49				0
7	030904008007	双输入/输出模块	1. 名称:双输入/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	5				0
8	030904008008	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	4				0
9	030904008009	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	4				0
10	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	179				0
11	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	15				0
12	030904015001	区域显示器(火灾显示盘)	1. 名称:区域显示器(火灾显示盘) 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	4				0
13	030904003001	火灾手动报警按钮(带	1. 名称:火灾手动报警	个	19				0

		电话插孔)	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						
14	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	24				0
15	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	25				0
16	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、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	24				0
17	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	16				0
18	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	9				0
19	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	m	30				0

			(含刷防水涂料)、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用						
20	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(含刷防水涂料)、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	84				0
21	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(含刷防水涂料)、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	79				0
22	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)架制作安装、除锈、刷油(含刷防水涂料)、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	95				0
23	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(含刷防水涂料)、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	198				0
24	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(含刷防水涂料)、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用	m	13				0
25	030411001012	金属软管 φ20	1. 名称及规格: 金属软	m	194				0

			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						
26	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、接地等相关费用	m	2929				0
27	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				0
28	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				0

29	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				0
30	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				0
31	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、压接线端子、接地等费用	m	4279				0
32	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	1553				0
33	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	m	1511				0

			）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						
		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				0
2	030904008010	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	17				0
3	030507001001	防火门门磁开关	1. 名称: 防火门门磁开关 2. 包含防火门门磁开关及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子、砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补等相关费用	套	32				0
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	158				0

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	252				0
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	517				0
7	030411004014	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	258				0
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	158				0
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	32				0
		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	套	9				0

			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						
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				0
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、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	166				0
		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	12				0
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	m	267				0

			盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用						
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	837				0
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	414				0
		消防电源监控系统合计							
		余压监控系统							
1	030904013001	余压控制器	1. 名称:余压控制器 2. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关费用	台	4				0
2	030904001003	余压探测器	1. 名称:余压探测器 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	8				0
3	030411001019	电气配管 JDG16	1. 名称及规格: 电气配管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	392				0

			费用						
4	030411001020	PVC软管 (内径Φ5X1)	1. 名称及规格: PVC软管 (内径Φ5X1) 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	8				0
5	030411004019	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	392				0
		余压监控系统合计							
		气体灭火系统							
		气体灭火系统合计							
		电							
1	030904008011	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	2				0
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	2				0
3	030904008012	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	3				0
4	030904008013	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	个	13				0

			试等相关费用						
5	030904008014	输入输出模块	1. 名称:输入输出模块 2. 包含本体及配件安装、接线、接地、单体调试等相关费用	个	8				0
6	030904001004	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	7				0
7	030904001005	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	14				0
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	5				0
9	030904004001	气体灭火消防警铃	1. 名称:气体灭火消防警铃 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	4				0
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	5				0
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	5				0

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	4				0
13	030904008015	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	4				0
14	030411001021	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	358				0
15	030411001022	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	236				0
16	030411001023	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	m	20				0

			盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用						
17	030411004020	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	62				0
18	030411004021	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	166				0
19	030411004022	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、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	62				0
		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	18				0
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	18				0
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	18				0
4	030902005002	高压软管 HRG15/17.2	1. 名称及规格:高压软	个	18				0

			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						
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	18				0
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	156				0
7	030902003001	DN40集流管 (DJG40/17.2)	1. 名称:DN40集流管 2. 规格:DJG40/17.2 3. 本体及附件安装	瓶组	1				0
8	030902003002	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	2				0
9	030902003003	DN65集流管 (DJG65/17.2)	1. 名称:DN65集流管 2. 规格:DJG65/17.2 3. 本体及附件安装	瓶组	3				0
10	030902003004	DN100集流管 (DJG100/17.2)	1. 名称:DN100集流管 2. 规格:DJG100/17.2 3. 本体及附件安装	瓶组	14				0
11	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	3				0
12	030903006003	驱动气体瓶组 DQP7L	1. 名称:驱动气体瓶组 2. 型号、规格:DQP7L 3. 瓶组架制作安装、除锈刷油 4. 本体及附件安装	台	1				0
13	030903006004	驱动气体瓶组 HQP27L	1. 名称:驱动气体瓶组 2. 型号、规格:HQP27L	台	1				0

			3. 瓶组架制作安装、除锈刷油 4. 本体及附件安装						
14	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	4				0
15	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	4				0
16	030902005004	选择阀 HXZ-32/17.2	1. 名称及规格:选择阀 HXZ-32/17.2 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	2				0
17	030902005005	选择阀 HXZ-40/17.2	1. 名称及规格:选择阀 HXZ-40/17.2 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				0
18	030902005006	选择阀 HXZ-50/17.2	1. 名称及规格:选择阀 HXZ-50/17.2 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				0
19	030902005007	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				0
20	030902005008	选择阀 HXZ-100/17	1. 名称及规格:选择阀 HXZ-100/17 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				0
21	030902005009	低泄高封阀 HDG0.18/6.6	1. 名称:低泄高封阀 2. 规格:HDG0.18/6.6	个	4				0

			3. 本体及附件安装						
22	030902005010	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	5				0
23	030902005011	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				0
24	030902006001	内丝喷嘴 HPT-DN20	1. 名称:内丝喷嘴 2. 规格:HPT-DN20 3. 本体及附件安装	个	1				0
25	030902006002	内丝喷嘴 HPT37/32	1. 名称:内丝喷嘴 2. 规格:HPT37/32 3. 本体及附件安装	个	7				0
26	030902006003	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	3				0
27	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	3				0
28	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				0
29	080802013001	标识牌	1. 名称:自动泄压装置 2. 本体及附件安装	块	4				0
30	030902001001	无缝钢管 DN20	1. 名称及规格: 无缝钢管DN20 2. 连接方式:螺纹连接 3. 管道、管件的制作、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	13				0
31	030902001002	无缝钢管 DN32	1. 名称及规格: 无缝钢管DN32 2. 连接方式:螺纹连接 3. 管道、管件的制作、安装 4. 套管(含防水套管、	m	46				0

			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						
32	030902001003	无缝钢管 DN40	1. 名称及规格: 无缝钢 管DN40 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 管道、管件的制作、 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	25				0
33	030902001004	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、 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	23				0
34	030902001005	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	12				0
35	030902001006	无缝钢管 DN80	1. 名称及规格: 无缝钢 管DN80	m	4				0

			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						
36	030902001007	无缝钢管 DN100	1. 名称及规格: 无缝钢管DN100 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				0
37	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				0
		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=40L/s, H=130m, N=90kW 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				0
2	030109001004	喷淋供水设备	1. 名称:喷淋供水设备 2. 参数 :Q=45L/s, H=125m, N=90kW 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				0

			5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试						
3	030109012001	冷却塔水泵	1. 名称:冷却塔水泵 2. 型号、规格 :Q=50m ³ /h, H=1.25MPA, N=37Kw (一用一备) 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				0
4	030807003013	明杆闸阀 DN250	1. 名称及规格:明杆闸阀DN250 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	3				0
5	030807003014	明杆闸阀 DN200	1. 名称及规格:明杆闸阀DN200 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	17				0
6	030807003015	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	14				0
7	030807003016	明杆闸阀 DN100	1. 名称及规格:明杆闸阀DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	2				0
8	030807003017	明杆闸阀 DN65	1. 名称及规格:明杆闸阀DN65 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	7				0
9	030807003018	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				0
10	030807003019	静音式止回阀 DN200	1. 名称及规格:静音式	个	3				0

			止回阀DN200 2. 连接形式:法兰连接 3. 本体及附件安装						
11	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	4				0
12	031003008003	Y型过滤器DN250	1. 名称及规格:Y型过滤器DN250 2. 连接方式:法兰连接 3. 本体及附件安装	组	3				0
13	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				0
14	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	7				0
15	031003010009	可曲挠橡胶接头DN250	1. 名称及规格:可曲挠橡胶接头DN250 2. 连接形式:法兰连接 3. 本体及附件安装	个	3				0
16	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	14				0
17	030807003020	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				0
18	030807003021	活塞式水锤防止器DN200	1. 名称及规格:活塞式水锤防止器DN200 2. 连接形式:法兰连接 3. 本体及附件安装	个	1				0
19	030804001002	吸水口 DN150	1. 名称及规格:吸水口DN150 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				0
20	030804001003	吸水口 DN300	1. 名称及规格:吸水口DN300	个	2				0

			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						
21	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	3				0
22	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	2				0
23	030807003022	泄压阀DN150	1. 名称及规格:泄压阀DN150 2. 连接形式:法兰连接 3. 本体及附件安装	个	3				0
24	030807003023	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	3				0
25	030807003024	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	3				0
26	030807003025	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	4				0
27	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	2				0
28	030807003026	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	2				0

29	030703007001	18目防虫网罩	1. 名称及规格:18目防虫网罩 2. 材质:按实际施工要求 3. 本体及附件安装	个	8				0
30	030807003027	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	2				0
31	030901002001	内外涂塑无缝钢管DN300	1. 名称及规格: 内外涂塑无缝钢管DN300 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	11				0
32	030901002002	内外涂塑无缝钢管DN250	1. 名称及规格: 内外涂塑无缝钢管DN250 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	14				0
33	030901002003	内外涂塑无缝钢管DN200	1. 名称及规格: 内外涂塑无缝钢管DN200 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装	m	80				0

			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						
34	030901002004	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	143				0
35	030901002005	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	53				0
36	030901002006	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、冲洗 7. 凿(压)槽及修补	m	11				0
37	030901002007	内外涂塑无缝钢管	1. 名称及规格：内外涂	m	22				0

		DN65	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						
38	031001003021	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				0
39	031001003022	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	18				0
40	031002003001	柔性防水套管 DN15	1. 名称及规格:柔性防水套管DN15 2. 材质：钢板 3. 要求:套管制作安装，配合土建孔洞预留和修补、除锈、刷油、防	个	2				0

			火堵洞等相关费用						
41	031002003002	柔性防水套管 DN20	1. 名称及规格:柔性防水套管DN20 2. 材质: 钢板 3. 要求:套管制作安装, 配合土建孔洞预留和修补、除锈、刷油、防火堵洞等相关费用	个	4				0
		消防泵房合计							
		消火栓系统							
1	031003006001	比例式减压阀 DN150	1. 名称及规格:比例式减压阀DN150 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4附件配置:减压阀2个, Y型过滤器2个, 安全阀2个, 闸阀4个, DN25试验排水阀兼流量测试接口排水管 (DN100) 2个, 压力表4个 5. 本体及附件安装	组	1				0
2	031003003012	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	1				0
3	031003003013	球阀 DN150	1. 名称及规格:球阀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	3				0
4	030807003028	球阀 DN65	1. 名称及规格:球阀DN65 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	2				0
5	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	套	24				0

			<p>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</p> <p>(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</p> <p>700×1800×180mm(高×宽×厚)</p> <p>),700×1800×180mm。</p> <p>,箱面应有报警按钮和指示灯</p> <p>4. 本体及附件安装</p>						
6	030901013001	<p>手提式磷酸铵盐干粉灭火器</p> <p>MF/ABC5(3A/89B)型</p>	<p>1. 名称及型号: 手提式磷酸铵盐干粉灭火器 MF/ABC5(3A/89B)型</p> <p>2. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	具	47				0
7	030901013002	悬挂式ABC干粉灭火器	<p>1. 名称及型号: 悬挂式ABC干粉灭火器</p> <p>2. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	具	32				0
8	031003009001	波纹管 DN150	<p>1. 名称及型号: 波纹管 DN150</p> <p>2. 材质:按实际施工要求</p>	个	2				0
9	030901002008	消火栓钢管 DN150	<p>1. 名称及规格: 内外涂塑热浸镀锌钢管DN150</p> <p>2. 连接方式:卡箍连接</p> <p>3. 管道、管件及卡箍的制作、安装</p> <p>4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装</p> <p>5. 管道刷油,管道支架制作安装及除锈刷油</p> <p>6. 管道试压、消毒、冲洗</p> <p>7. 凿(压)槽及修补</p>	m	276				0
10	030901002009	消火栓钢管 DN65	<p>1. 名称及规格: 内外涂塑热浸镀锌钢管DN65</p> <p>2. 连接方式:卡箍连接</p>	m	343				0

			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						
11	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				0
		消火栓系统合计							
		自动喷水灭火系统							
1	031003006002	比例式减压阀 DN150	1. 名称及规格:比例式减压阀DN150 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4附件配置:减压阀2个，Y型过滤器2个，安全阀2个，闸阀4个，DN25试验排水阀兼流量测试接口排水管（DN100）2个，压力表4个 5. 本体及附件安装	组	1				0
2	031003003014	明杆闸阀 DN200	1. 名称及规格:明杆闸阀DN200 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				0
3	031003003015	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	10				0
4	031003003016	止回阀 DN200	1. 名称及规格:止回阀DN200	个	2				0

			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	031003003017	止回阀 DN150	1. 名称及规格: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 5. 电气接线	个	2				0
6	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	4				0
7	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 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	4				0
8	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	4				0
9	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	4				0
10	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	4				0
11	031003003018	球阀 DN150	1. 名称及规格:球阀 DN150 2. 材质:按实际施工要	个	2				0

			求 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装						
12	031003009002	波纹管 DN200	1. 名称及型号: 波纹管 DN150 2. 材质:按实际施工要求	个	1				0
13	031003009003	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				0
14	031003009004	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				0
15	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	787				0
16	030903007002	泡沫液罐 2000L	1. 名称及规格:泡沫液罐2000L 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				0
17	031003003019	手动球阀 DN150	1. 名称及规格:手动球阀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				0
18	031003006003	定比减压阀 DN150	1. 名称及规格:定比减压阀DN150 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:法兰连接 4附件配置:减压阀2个, Y型过滤器2个, 安全阀2个, 闸阀4个, DN25试验排水阀兼流量测试接口排水管 (DN100) 2个, 压力表4个	组	1				0

			5. 本体及附件安装						
19	031003003020	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				0
20	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				0
21	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				0
22	030901001001	水喷淋钢管 DN200	1. 名称及规格: 内外涂塑热浸镀锌钢管DN200 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管 (含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管) 制作、安装 5. 管道刷油, 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	90				0
23	030901002010	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	552				0
24	030901002011	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	m	119				0

			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						
25	030901002012	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	178				0
26	030901002013	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	125				0
27	030901002014	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	m	270				0

			6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 凿(压)槽及修补						
28	030901002015	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	72				0
29	030901002016	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	660				0
30	030901002017	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	2769				0
31	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	系统	1				0

			的一切相关工作						
		自动喷水灭火系统合							
		计							
		地下室-通风空调工程							
		地下室-通风空调工程							
		合计							
		通风							
1	030703001003	风管蝶阀 200x120	1. 名称及规格:风管蝶阀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 ,符合节能环保材料要求	个	1				0
2	030703001004	风管止回阀 630x400	1. 名称及规格:风管止回阀630x400 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 ,复合节能环保材料要求	个	1				0
3	030703001005	风管止回阀 500x320	1. 名称及规格:风管止回阀500x320 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 ,复合节能环保材料要求	个	1				0
4	030703007002	单层百叶风口(带人字阀) 500x320	1. 名称及规格:单层百叶风口(带人字阀) 500x320 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	个	1				0
5	030703007003	单层百叶风口(带人字阀) 250x200	1. 名称及规格:单层百叶风口(带人字阀) 250x200	个	1				0

			2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求						
6	030703007004	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	2				0
7	030703007005	门铰式（单层）百叶（带过滤网）700x300	1. 名称及规格:门铰式（单层）百叶（带过滤网）700x300 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	个	1				0
8	030703007006	门铰式（单层）百叶（带过滤网）1400x300	1. 名称及规格:门铰式（单层）百叶（带过滤网）1400x300 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	个	1				0
9	030703008001	方形散流器喉部尺寸480x480	1. 名称及规格:方形散流器喉部尺寸480x480 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	个	2				0
10	030703008002	方形散流器喉部尺寸420x420	1. 名称及规格:方形散流器喉部尺寸420x420 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	个	1				0
11	030703008003	方形散流器（带人字阀） 400x400	1. 名称及规格:方形散流器（带人字阀）400x400 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	个	1				0
12	030703008004	方形散流器（带人字阀） 200x200	1. 名称及规格:方形散流器（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	2				0
13	030703001006	防火阀(70℃防火阀)	1. 名称及规格:防火阀	个	1				0

		500x320	(70℃防火阀)500x320 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						
14	030703001007	防火阀(70℃防火阀)400x320	1. 名称及规格:防火阀(70℃防火阀)400x320 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				0
15	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. 电气接线 5. 调试	个	1				0
16	030702001001	矩形镀锌风管 0.5mm	1. 名称及厚度:矩形镀锌风管0.5mm 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. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料, 绝热厚度:30mm 7. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制	m2	27				0

			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						
17	030702001002	矩形镀锌风管 0.6mm	1. 名称及厚度:矩形镀锌风管0.6mm 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. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料, 绝热厚度:30mm 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				0
18	030702001003	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: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. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料, 绝热厚度:30mm 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	m2	8				0

			锈、刷油 ,符合节能环保材料要求						
19	030702001004	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: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. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料, 绝热厚度:30mm 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	15				0
		通风合计							
		防排烟							
1	030703001009	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 6. 调试	个	1				0
2	030703001010	风管止回阀 1250x800	1. 名称及规格:风管止回阀1250x800 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	个	1				0

			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						
3	030703001011	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				0
4	030703001012	风管止回阀 400x250	1. 名称及规格:风管止回阀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 ,符合节能环保材料要求	个	2				0
5	030703001013	风管止回阀 2000x630	1. 名称及规格:风管止回阀2000x630 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				0
6	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)	个	1				0

)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						
7	030703007007	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,符合节能环保材料要求	个	1				0
8	030703007008	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				0
9	030703007009	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				0
10	030703007010	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				0
11	030703007011	单层百叶风口(带人字阀)400x300	1. 名称及规格:单层百叶风口(带人字阀)400x300 2. 本体及其配件安装,符合节能环保材料要求	个	1				0
12	030703007012	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,符合节能环保材料要求	个	4				0
13	030703007013	单层百叶风口(带人字阀)400x400	1. 名称及规格:单层百叶风口(带人字阀)	个	2				0

) 400x400 2. 本体及其配件安装,符合节能环保材料要求						
14	030703007014	单层百叶风口 (带人字阀) 600x600	1. 名称及规格:单层百叶风口 (带人字阀) 600x600 2. 本体及其配件安装,符合节能环保材料要求	个	2				0
15	030703007015	防雨百叶风口 2000x800	1. 名称及规格:防雨百叶风口2000x800 2. 本体及其配件安装,符合节能环保材料要求	个	1				0
16	030703020001	阻抗式消声器 2500x630x1500	1. 名称及规格:阻抗式消声器2500x630x1500 2. 本体及其配件安装 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				0
17	030703020002	阻抗式消声器 1600x400x1500	1. 名称及规格:阻抗式消声器1600x400x1500 2. 本体及其配件安装 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				0
18	030703007016	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				0

19	030703007017	电动正压送风口（常闭）500x(1250+250)	1. 名称及规格:电动正压送风口(常闭)500x(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				0
20	030703007018	电动正压送风口（常闭）600x(1000+250)	1. 名称及规格:电动正压送风口(常闭)600x(1000+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				0
21	030703001014	防火阀(70℃防火阀)2000x800	1. 名称及规格:防火阀(70℃防火阀)2000x800 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				0
22	030703001015	防火阀(70℃防火阀)1600x500	1. 名称及规格:防火阀(70℃防火阀)1600x500 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				0
23	030703001016	防火阀(70℃防火阀)	1. 名称及规格:防火阀	个	1				0

		1000x630	(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						
24	030703001017	防火阀(70℃防火阀)800x600	1. 名称及规格:防火阀(70℃防火阀)800x600 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				0
25	030703001018	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				0
26	030703001019	防火阀(70℃防火阀)800x250	1. 名称及规格:防火阀(70℃防火阀)800x250 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				0

			6. 调试						
27	030703001020	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, 绝热厚度:40mm 5. 电气接线 6. 调试	个	1				0
28	030703001021	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				0
29	030703001022	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				0
30	030703001023	防火阀 (70℃防火阀) 2000x500	1. 名称及规格:防火阀 (70℃防火阀)2000x500 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				0

			棉毡保温材料，绝热厚度:40mm 5. 电气接线 6. 调试						
31	030703001024	排烟防火阀(280℃防火阀) 2000x500	1. 名称及规格:排烟防火阀(280℃防火阀)2000x500 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				0
32	030703001025	防烟防火阀(70℃防火阀，常开) 1000x400	1. 名称及规格:防烟防火阀(70℃防火阀，常开)1000x400 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				0
33	030703001026	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				0
34	030703001027	防烟防火阀(70℃防火阀，常开) 2000x500	1. 名称及规格:防烟防火阀(70℃防火阀，常	个	1				0

			开) 2000x500 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						
35	030703001028	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) 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				0
36	030703001029	排烟防火阀(280℃防火阀) 1600x320	1. 名称及规格: 排烟防火阀(280℃防火阀) 1600x320 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				0
37	030703001030	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	个	1				0

			棉毡保温材料，绝热厚度:40mm 5. 电气接线 6. 调试						
38	030703001031	排烟防火阀(280℃防火阀) 1000x630	1. 名称及规格:排烟防火阀(280℃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				0
39	030703001032	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				0
40	030703001033	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				0
41	030703001034	280℃排烟阀(常闭) 1000x250	1. 名称及规格:280℃排烟阀(常闭)1000x250 2. 本体及其配件安装	个	1				0

			(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						
42	030703001035	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				0
43	030703001036	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	1				0
44	030703001037	防烟防火阀(70℃防火阀, 常闭) 1250x400	1. 名称及规格:防烟防火阀(70℃防火阀, 常闭)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, 绝热厚度:40mm 5. 电气接线 6. 调试	个	1				0

45	030703001038	防烟防火阀(70℃防火阀, 常闭) 2500x800	1. 名称及规格:防烟防火阀(70℃防火阀, 常闭)2500x800 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				0
46	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: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	40				0
47	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. 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	m2	223				0

			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						
48	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	115				0
49	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)	m2	152				0

			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						
50	011207001001	9mm厚防火板	1. 面层材料品种、规格、颜色:9mm厚防火板	m2	530				0
51	010803002002	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	15				0
		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				0
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)-B1-1 2. 参数 :L=51000m/h, H余	台	1				0

			=400Pa, n=400rpmWs≤0.20 H全 =450Pa, N=15KW/380V/50Hz, 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						
3	030108001003	箱式离心平时排风事后排风兼消防排烟风机P(Y)-B1-8-2	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)-B1-8-2 2. 参数 :L=35000m/h, H余=400Pa, n=460rpmWs≤0.20 H全=450Pa, N=11KW/380V/50Hz, 噪声≤70dB(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				0
4	030108001004	箱式离心平时排风风机PF-B1-1	1. 名称及型号;箱式离心平时排风风机PF-B1-1 2. 参数:L=4500m/h, H余=250Pa, H全=300Pa, n=1000rpmWs≤0.12 N=1.1KW/380V/50Hz, 噪声≤66dB(A) 风机能效等级满足节能评价价值(2级)要求 3. 减震垫(器)、支架制	台	1				0

			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						
5	030108001005	箱式离心平时排风兼事故排风风机PF-B1-2	1. 名称及型号;箱式离心平时排风兼事故排风风机PF-B1-2 2. 参数 :L=27000m/h, H余=350Pa, n=550rpmWs≤0.16 H全=400Pa, N=5.5KW/380V/50Hz, 噪声≤69dB(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				0
6	030108001006	轴流式平时排风风机PF-B1-3	1. 名称及型号;轴流式平时排风风机PF-B1-3 2. 参数:L=8000m/h, H余=350Pa, H全=400Pa, n=2900rpm N=2.2KW/380V/50Hz, 噪声≤82dB(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	1				0
7	030108001007	轴流式平时排风风机	1. 名称及型号;轴流式	台	1				0

		PF-B1-4	<p>平时排风风机PF-B1-4</p> <p>2. 参数:L=5000m/h, H余=500Pa, H全=550Pa, n=2900rpm N=2.2KW/380V/50Hz, 噪声≤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>						
8	030108001008	箱式离心平时送风兼消防补风风机S(B)F-B1-1	<p>1. 名称及型号;箱式离心平时送风兼消防补风风机S(B)F-B1-1</p> <p>2. 参数 :L=40000m/h, H余=280Pa, n=460rpmWs≤0.14 H全=350Pa, N=11.0KW/380V/50Hz, 噪声≤70dB(A)</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	1				0
9	030108001009	箱式离心平时送风兼消防补风风机S(B)F-B1-2	<p>1. 名称及型号;箱式离心平时送风兼消防补风风机S(B)F-B1-2</p> <p>2. 参数 :L=28000m/h, H余=280Pa, n=480rpmWs≤0.14 H全=350Pa, N=5.5KW/380V/50Hz, 噪声≤67dB(A)</p>	台	1				0

			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						
10	030108001010	箱式离心平时补风风机SF-B1-1	1. 名称及型号;箱式离心平时补风风机SF-B1-1 2. 参数:L=3900m/h, H余=250Pa, H全=300Pa, n=1200rpmWs≤0.12 N=1.1KW/380V/50Hz, 噪声≤63dB(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	1				0
11	030108001011	箱式离心平时送风风机SF-B1-2	1. 名称及型号;箱式离心平时送风风机SF-B1-2 2. 参数:L=4000m/h, H余=250Pa, H全=300Pa, n=1200rpmWs≤0.12 N=1.1KW/380V/50Hz, 噪声≤63dB(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	台	1				0

			接头)制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试						
12	030108001012	轴流式平时送风风机 SF-B1-3	1. 名称及型号;轴流式 平时送风风机SF-B1-3 2. 参数:L=4000m/h, H余 =350Pa, H全 =400Pa, n=2900rpm N=1. 5KW/380V/50Hz, 噪 声≤82dB (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	1				0
13	030108001013	轴流式平时送风风机 SF-B1-4	1. 名称及型号;轴流式 平时送风风机SF-B1-4 2. 参数:L=7200m/h, H余 =350Pa, H全 =400Pa, n=2900rpm N=2. 2KW/380V/50Hz, 噪 声≤82dB (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	1				0
14	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	台	1				0

			4. 支架制作、安装、除锈、刷油 5. 电机检查接线 6. 调试						
15	030404033003	天花型排气扇PQ30	1. 名称及型号:天花型排气扇PQ30 2. 参数:L=300m/h, H余=80Pa N=38W/220V/50Hz, 噪声≤46dB(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				0
16	030404033004	天花型排气扇PQ40	1. 名称及型号:天花型排气扇PQ40 2. 参数:L=400m/h, H余=80Pa N=44W/220V/50Hz, 噪声≤46dB(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	3				0
17	030701003001	压力传感器	1. 名称及型号:压力传感器	台	2				0
18	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				0
		通风防排烟主要设备合计							
		通风空调调试工程							
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	系统	1				0

			求						
		通风空调调试工程合							
		计							
		地下室-弱电工程							
		地下室-弱电工程合计							
		综合布线系统(内外网							
		、语音、电视)							
1	030502001001	42U综合布线柜	1. 名称:42U综合布线柜 (600*600*2000) 含电 源插座 2. 本体及附件安装、调 试、试运行	台	3				0
2	030502010001	48芯光纤配线架(含 跳线管理器、耦合器 、条线等)	1. 名称:48芯光纤配线 架(48口, 含模块、理 线器、盖板等) 2. 规格:48口 3. 包含本体安装, 机架 安装, 端接模块、理线 器安装, 跳块卡接, 放 布尾纤, 跳线测试, 标 签的制作等相关费用	个	2				0
3	030502010002	24芯光纤配线架(含 跳线管理器、耦合器 、条线等)	1. 名称:24芯光纤配线 架(含跳线管理器、耦 合器、条线等) 2. 规格:24口 3. 包含本体安装, 机架 安装, 端接模块、理线 器安装, 跳块卡接, 放 布尾纤, 跳线测试, 标 签的制作等相关费用	个	3				0
4	030502010003	6芯光纤配线架(含跳 线管理器、耦合器、 条线等)	1. 名称:6芯光纤配线架 (含跳线管理器、耦合 器、条线等) 2. 规格:6口 3. 包含本体安装, 机架 安装, 端接模块、理线 器安装, 跳块卡接, 放 布尾纤, 跳线测试, 标 签的制作等相关费用	个	3				0
5	030502010004	24口六类配线架(含 跳线管理器、耦合器 、条线等)	1. 名称:24口六类配线 架(含跳线管理器、耦 合器、条线等) 2. 规格:24口	个	2				0

			3. 包含本体安装，机架安装，端接模块、理线器安装，跳块卡接，放布尾纤，跳线测试，标签的制作等相关费用						
6	030904008016	单口信息插座（含模块、面板、底盒等）	1. 名称:信息插座（含模块、面板、底盒等） 2. 规格、型号:按施工现场要求 3. 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 4. 包含底盒安装，本体安装，接线，接地，于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补，焊、压接线端子等	个	4				0
7	030904008017	双口信息插座（含模块、面板、底盒等）	1. 名称:双口信息插座（数据+语音）（含模块、面板、底盒等） 2. 规格、型号:按施工现场要求 3. 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 4. 包含底盒安装，本体安装，接线，接地，于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补，焊、压接线端子等	个	10				0
8	030904008018	双口语音信息插座(数据+语音)（含模块、面板、底盒等）	1. 名称:双口信息插座（数据+语音）（含模块、面板、底盒等） 2. 规格、型号:按施工现场要求 3. 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	17				0

			4. 包含底盒安装，本体安装，接线，接地，于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补，焊、压接线端子等						
9	030904008019	单口语音插座（含模块、面板、底盒等）	1. 名称:单口语音插座（含模块、面板、底盒等） 2. 规格、型号:按施工现场要求 3. 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 4. 包含底盒安装，本体安装，接线，接地，于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补，焊、压接线端子等	个	4				0
10	030904008020	双口语音插座（含模块、面板、底盒等）	1. 名称:双口语音信息插座（含模块、面板、底盒等） 2. 规格、型号:按施工现场要求 3. 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 4. 包含底盒安装，本体安装，接线，接地，于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补，焊、压接线端子等	个	1				0
11	030904008021	信息发布屏点（含模块、面板、底盒等）	1. 名称:信息发布屏点（含模块、面板、底盒等） 2. 规格、型号:按施工现场要求 3. 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、	个	18				0

			<p>接地、焊压接线端子等相关费用</p> <p>4. 包含底盒安装，本体安装，接线，接地，于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补，焊、压接线端子等</p>						
12	030502004001	电视插座（含模块、面板、底盒等）	<p>1. 名称:电视插座（含模块、面板、底盒等）</p> <p>2. 规格、型号:按施工现场要求</p> <p>3. 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</p> <p>4. 包含底盒安装，本体安装，接线，接地，于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补，焊、压接线端子等</p>	个	1				0
13	030904008022	LC双工单模光纤面板（含模块、面板、底盒等）	<p>1. 名称:LC双工单模光纤面板（含模块、面板、底盒等）</p> <p>2. 规格、型号:按施工现场要求</p> <p>3. 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</p> <p>4. 包含底盒安装，本体安装，接线，接地，于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补，焊、压接线端子等</p>	个	1				0
14	030502007001	4芯单模光缆	<p>1. 名称及规格:4芯单模光缆</p> <p>2. 敷设方式:综合考虑</p> <p>3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、测试、分线接线箱（盒）、终端盒安装等相关</p>	m	30				0

			费用						
15	030502007002	24芯室内单模万兆光缆	1. 名称及规格:24芯室内单模万兆光缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、测试、分线接线箱（盒）、终端盒安装等相关费用	m	660				0
16	030502005001	双绞线缆 UTP-CAT6	1. 名称及规格:双绞线缆UTP-CAT6 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线盒安装等相关费用	m	5187				0
17	030411002007	镀锌线槽 400×200mm	1. 型号、规格:镀锌线槽400×200mm 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	4				0
18	030411002008	镀锌线槽 200×100mm	1. 型号、规格:镀锌线槽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	611				0
19	030411002009	镀锌线槽 100×100mm	1. 型号、规格:镀锌线槽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	289				0
20	030411001024	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	m	1227				0

			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						
21	030411001025	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	64				0
22	030817008001	套管 SC50	1. 名称及规格：套管 SC50 2. 材质：SC 3. 要求：套管制作安装，配合土建孔洞预留和修补、除锈、刷油、防火堵洞等相关费用	个	14				0
		综合布线系统(内外网、语音、电视)合计							
		数字电视系统							
1	030502007003	2芯皮质光缆	1. 名称及规格：2芯皮质光缆 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、测试、分线接线箱（盒）、终端盒安装等相关费用	m	200				0
2	030502007004	6芯室内单模万兆光缆	1. 名称及规格：6芯室内单模万兆光缆 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、测	m	200				0

			试、分线接线箱（盒）、终端盒安装等相关费用						
		数字电视系统合计							
		视频监控系统							
1	030502001002	42U综合布线柜	1. 名称:42U综合布线柜（600*600*2000）含电源插座 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	1				0
2	030507008001	网络红外枪式摄像机	1. 名称:网络红外枪式摄像机 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	5				0
3	030507008002	网络红外半球摄像机	1. 名称:高清网络红外半球摄像机 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	4				0
4	030502005002	双绞线缆 UTP-CAT6	1. 名称及规格:双绞线缆UTP-CAT6 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线盒安装等相关费用	m	593				0
5	030411001026	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	137				0
6	030507017001	视频监控系统调试	1. 名称:视频监控系统调试 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	项	1				0
		视频监控系统合计							
		入侵报警及紧急求助							

		系统							
1	030404016001	报警控制箱	1. 名称:报警控制箱 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	台	1				0
2	030904016002	DC18V电源	1. 名称:DC18V电源 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	套	1				0
3	030904008023	八防区网络模块	1. 名称:八防区网络模块 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	套	1				0
4	030507001004	红外防盗探测器	1. 名称:红外防盗探测器 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	套	8				0
5	030904003004	紧急按钮	1. 名称:紧急按钮 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	1				0
6	030411004023	电源线 RVVP2*1.5	1. 名称及规格:电源线 RVVP2*1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	16				0
7	030411004024	配线 RVV2*1.0	1. 名称及规格:配线 RVV2*1.0 2. 敷设方式: 综合考虑	m	22				0

			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	030411004025	配线 RVV4*1.0	1. 名称及规格:配线 RVV4*1.0 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	36				0
9	030411001027	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	38				0
10	030411001028	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	36				0
11	030507017002	入侵报警系统调试	1. 名称:入侵报警系统调试 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	1				0
		入侵报警及紧急求助系统合计							

		出入口控制系统							
1	030507006001	四门门禁主机	1. 名称:四门门禁主机 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	1				0
2	030507005001	门禁读卡器	1. 名称:门禁读卡器 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	4				0
3	030404031001	开门按钮	1. 名称:开门按钮 2. 本体及附件安装、调试、试运行	个	4				0
4	030507007001	单门电磁锁（带门磁开关）	1. 名称:单门电磁锁（带门磁开关） 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	1				0
5	030507007002	双门电磁锁（带门磁开关）	1. 名称:双门电磁锁（带门磁开关） 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	6				0
6	030502005003	双绞线缆 UTP-CAT6	1. 名称及规格:双绞线缆UTP-CAT6 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线盒安装等相关费用	m	40				0
7	030411004026	配线 RVV2*1.0	1. 名称及规格:配线RVV2*1.0 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	48				0
8	030411004027	配线 RVV4*1.0	1. 名称及规格:配线RVV4*1.0 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	48				0
9	030411004028	配线 RVV6*1.0	1. 名称及规格:配线RVV6*1.0 2. 敷设方式: 综合考虑	m	48				0

			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						
10	030411001029	焊接钢管 SC20	1. 名称及规格：焊接钢管SC20 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用	m	48				0
11	030411001030	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	96				0
12	030411001031	出入口控制系统调试	1. 名称：出入口控制系统调试 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	1				0
		出入口控制系统合计							
		停车场管理系统							
1	030507016001	出入口一体式控制机	1. 名称：出入口一体式控制机 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	1				0
2	030507006002	自动道闸	1. 名称：自动道闸 2. 型号规格：按施工现场要求	套	2				0

			3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用						
3	030507006003	车辆感应控制器(含感应线圈)	1. 名称:车辆感应控制器(含感应线圈) 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	套	2				0
4	030503003001	通信转换器	1. 名称:通讯转换器 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	台	2				0
5	030501013001	停车场收费工作站	1. 名称:停车场收费工作站 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	台	1				0
6	030501017001	停车场管理软件	1. 名称:停车场管理软件 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	套	1				0
7	030507008003	固定彩色摄像机(含1.5米立杆)	1. 名称:固定彩色摄像机(含1.5米立杆) 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	台	2				0
8	030507016002	蓝牙远距离车牌识别系统	1. 名称:蓝牙远距离车牌识别系统 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	套	1				0

9	030503003002	光纤收发器	1. 名称:光纤收发器 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	对	1				0
10	030411004029	信号线 RVVP2*1.0	1. 名称及规格:信号线 RVVP2*1.0 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	150				0
11	030505005001	视频线 SYV-75-5	1. 名称及规格:视频线 SYV-75-5 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	900				0
12	030411001032	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	178				0
13	030507017003	停车场管理系统调试	1. 名称:停车场管理系统调试 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	1				0
		停车场管理系统合计							
		车位引导及反向寻车系统							
1	030501013002	车位引导及寻车系统服务器	1. 名称:车位引导及寻车系统服务器	台	1				0

			2. 本体及附件安装、调试、试运行 3. 操作系统及系统应用软件安装						
2	030502001003	弱电箱	1. 名称:弱电箱 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	1				0
3	030501012001	核心交换机	1. 名称:核心交换机 2. 本体及附件安装、调试、试运行 3. 包括业务板卡、电源模块、光纤模块等相应设备配件	台	1				0
4	030501010001	光纤收发器	1. 名称:光纤收发器 (单模千兆、带4个电口) 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	2				0
5	030507016003	诱导管理器	1. 名称:诱导管理器 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	1				0
6	030507016004	三向引导屏	1. 名称:三向引导屏 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	1				0
7	030507016005	双向引导屏	1. 名称:双向引导屏 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	2				0
8	030507016006	300万车位相机(4mm)	1. 名称:300万车位相机(4mm) 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	1				0
9	030507016007	300万车位相机(2.8mm)	1. 名称:300万车位相机(2.8mm) 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	1				0
10	030507016008	300万车位相机(双目2.8mm)	1. 名称:300万车位相机(双目2.8mm) 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	1				0
11	030507016009	130万车位相机(2.8mm)	1. 名称:130万车位相机(2.8mm) 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	18				0

12	030507016010	入口信息引导屏	1. 名称:入口信息屏 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	1				0
13	030502007005	室外铠装4芯单模光缆	1. 名称:室外铠装4芯单模光缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含敷设、标记、卡接、测试、电缆接头制作安装等相关费用	m	500				0
14	030502005004	双绞线缆 FS-UTP-CAT6	1. 名称及规格:双绞线缆FS-UTP-CAT6 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线盒安装等相关费用	m	4719				0
15	030411004030	配线 FS-RVV3*1.5	1. 名称及规格:配线FS-RVV3*1.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	1560				0
16	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	1452				0
		车位引导及反向寻车系统合计							
		公共广播系统							
1	030506001001	纯后级功放	1. 名称:纯后级功放 2. 规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费	台	1				0

			用						
2	030506001002	寻呼话筒	1. 名称:寻呼话筒 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用 纸	台	1				0
3	030506004001	壁挂喇叭(功率10W)	1. 名称:壁挂喇叭(功率10W) 2. 型号规格:10W 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用 纸	台	6				0
4	030506004002	吸顶喇叭(6W)	1. 名称:吸顶喇叭(6W) 2. 型号规格:6W 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用 纸	台	1				0
5	030411004031	喇叭线ZR-RVV2*1.5	1. 名称及规格:喇叭线ZR-RVV2*1.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	184				0
6	030411004032	喇叭线ZR-RVV2*2.5	1. 名称及规格:喇叭线ZR-RVV2*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	32				0
7	030502005005	双绞线缆 UTP-CAT6	1. 名称及规格:双绞线缆UTP-CAT6 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线盒安装等相关费用	m	367				3.95
8	030411001034	镀锌电线管 JDG20	1. 名称及规格:镀锌电	m	184				0

			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						
9	030506005001	广播系统调试	1. 名称:广播系统调试 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	1				0
		公共广播系统合计							
		无线对讲系统							
1	030507010001	耦合分配器	1. 名称:耦合分配器 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	台	2				0
2	030507010002	功率分配器	1. 名称:功率分配器 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	台	1				0
3	031101098001	干线放大器	1. 名称:干线放大器 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	个	1				0
4	031102002001	室内全向吸顶天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	副	2				0
5	080802004001	HCAAYZ-50-12馈线	1. 名称及规格:HCAAYZ-50-12馈线	m	224				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						
6	031102007001	馈线连接器	1. 种类: 馈线连接器 2 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				0
7	030411001035	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	67				0
8	030411001036	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	11				0
		无线对讲系统合计							
		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-1200T	1. 名称: 抗震支吊架QJ-1200T	套	1				0

2	030407001002	抗震支吊架QJ-1200TL	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-1200TL	套	1				0
3	030407001003	抗震支吊架QJ-200T	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-200T	套	3				0
4	030407001004	抗震支吊架QJ-200TL	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-200TL	套	3				0
5	030407001005	抗震支吊架QJ-2400T	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-2400T	套	1				0
6	030407001006	抗震支吊架QJ-2400TL	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-2400TL	套	1				0
7	030407001007	抗震支吊架QJ-300+200T	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-300+200T	套	1				0
8	030407001008	抗震支吊架QJ-300+200TL	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-300+200TL	套	1				0
9	030407001009	抗震支吊架QJ-300T	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-300T	套	3				0
10	030407001010	抗震支吊架QJ-300TL	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-300TL	套	2				0
11	030407001011	抗震支吊架QJ-400T	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-400T	套	1				0
12	030407001012	抗震支吊架QJ-400TL	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-400TL	套	1				0
13	030407001013	抗震支吊架QJ-500+200T	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-500+200T	套	1				0
14	030407001014	抗震支吊架QJ-500+200TL	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-500+200TL	套	1				0
15	030407001015	抗震支吊架QJ-500T	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-500T	套	1				0
16	030407001016	抗震支吊架QJ-500TL	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-500TL	套	1				0
17	030407001017	抗震支吊架QJ-600+300T	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-600+300T	套	1				0
18	030407001018	抗震支吊架QJ-600+300TL	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-600+300TL	套	1				0
19	030407001019	抗震支吊架QJ-600+500+300T	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-600+500+300T	套	1				0
20	030407001020	抗震支吊架QJ-600+500+300TL	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-600+500+300TL	套	1				0
21	030407001021	抗震支吊架QJ-	1. 名称: 抗震支吊架	套	1				0

		600+600T	QJ-600+600T						
22	030407001022	抗震支吊架QJ-600+600TL	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-600+600TL	套	1				0
23	030407001023	抗震支吊架QJ-600T	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-600T	套	1				0
24	030407001024	抗震支吊架QJ-600TL	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-600TL	套	1				0
25	030407001025	抗震支吊架QJ-600X2+600T	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-600X2+600T	套	1				0
26	030407001026	抗震支吊架QJ-600X2+600TL	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-600X2+600TL	套	1				0
27	030407001027	抗震支吊架QJ-700+300T	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-700+300T	套	1				0
28	030407001028	抗震支吊架QJ-700+300TL	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-700+300TL	套	1				0
29	030407001029	抗震支吊架QJ-800+200T	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-800+200T	套	1				0
30	030407001030	抗震支吊架QJ-800+200TL	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-800+200TL	套	1				0
		电气合计							
		给排水							
1	030407001031	抗震支吊架SG-DN100T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN100T	套	1				0
2	030407001032	抗震支吊架SG-DN100TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN100TL	套	1				0
3	030407001033	抗震支吊架SG-DN150TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150TL	套	1				0
4	030407001034	抗震支吊架SG-DN150X4T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150X4T	套	1				0
5	030407001035	抗震支吊架SG-DN150X4TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150X4TL	套	1				0
6	030407001036	抗震支吊架SG-DN65+SGW-DN65T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN65+SGW-DN65T	套	3				0
7	030407001037	抗震支吊架SG-DN65+SGW-DN65TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN65+SGW-DN65TL	套	3				0
8	030407001038	抗震支吊架SG-DN65+SGW-DN65X3T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN65+SGW-DN65X3T	套	1				0
9	030407001039	抗震支吊架SG-	1. 名称: 抗震支吊架	套	1				0

		DN65+SGW-DN65X3TL	SG-DN65+SGW-DN65X3TL						
10	030407001040	抗震支吊架SG-DN65T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN65T	套	1				0
11	030407001041	抗震支吊架SG-DN65TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN65TL	套	1				0
12	030407001042	抗震支吊架SG-DN65X2T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN65X2T	套	1				0
		给排水合计							
		消防电							
1	030407001043	抗震支吊架QJ-200T	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-200T	套	1				0
2	030407001044	抗震支吊架QJ-200TL	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-200TL	套	1				0
3	030407001045	抗震支吊架QJ-300T	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-300T	套	1				0
4	030407001046	抗震支吊架QJ-300TL	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-300TL	套	1				0
5	030407001047	抗震支吊架QJ-400T	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-400T	套	1				0
		消防电合计							
		消火栓							
1	030407001048	抗震支吊架SG-DN100T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN100T	套	2				0
2	030407001049	抗震支吊架SG-DN100TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN100TL	套	3				0
3	030407001050	抗震支吊架SG-DN150+100T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150+100T	套	1				0
4	030407001051	抗震支吊架SG-DN150+100TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150+100TL	套	1				0
5	030407001052	抗震支吊架SG-DN150+65T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150+65T	套	1				0
6	030407001053	抗震支吊架SG-DN150+65TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150+65TL	套	1				0
7	030407001054	抗震支吊架SG-DN150T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150T	套	12				0
8	030407001055	抗震支吊架SG-DN150TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150TL	套	12				0
9	030407001056	抗震支吊架SG-	1. 名称: 抗震支吊架	套	1				0

		DN150X2T	SG-DN150X2T						
10	030407001057	抗震支吊架SG-DN150X2TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150X2TL	套	1				0
11	030407001058	抗震支吊架SG-DN150X3T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150X3T	套	1				0
12	030407001059	抗震支吊架SG-DN150X3TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150X3TL	套	1				0
13	030407001060	抗震支吊架SG-DN150X4+65TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150X4+65TL	套	1				0
14	030407001061	抗震支吊架SG-DN150X4T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150X4T	套	1				0
15	030407001062	抗震支吊架SG-DN150X4TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150X4TL	套	1				0
16	030407001063	抗震支吊架SG-DN150X5T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150X5T	套	1				0
17	030407001064	抗震支吊架SG-DN150X5TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150X5TL	套	1				0
18	030407001065	抗震支吊架SG-DN150X6T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150X6T	套	1				0
19	030407001066	抗震支吊架SG-DN150X6TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150X6TL	套	1				0
20	030407001067	抗震支吊架SG-DN200T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN200T	套	1				0
21	030407001068	抗震支吊架SG-DN200TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN200TL	套	1				0
22	030407001069	抗震支吊架SG-DN200X2+150T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN200X2+150T	套	1				0
23	030407001070	抗震支吊架SG-DN200X2+150TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN200X2+150TL	套	1				0
24	030407001071	抗震支吊架SG-DN200X2+150X3T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN200X2+150X3T	套	1				0
25	030407001072	抗震支吊架SG-DN200X2+150X3TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN200X2+150X3TL	套	1				0
26	030407001073	抗震支吊架SG-DN200X2T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN200X2T	套	1				0
27	030407001074	抗震支吊架SG-DN200X2TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN200X2TL	套	1				0
28	030407001075	抗震支吊架SG-DN250X2+150T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN250X2+150T	套	1				0

29	030407001076	抗震支吊架SG-DN250X2T	1. 名称: 抗震支吊架SG-DN250X2T	套	1				0
30	030407001077	抗震支吊架SG-DN250X2TL	1. 名称: 抗震支吊架SG-DN250X2TL	套	1				0
31	030407001078	抗震支吊架SG-DN65T	1. 名称: 抗震支吊架SG-DN65T	套	3				0
32	030407001079	抗震支吊架SG-DN65TL	1. 名称: 抗震支吊架SG-DN65TL	套	4				0
33	030407001080	抗震支吊架SG-DN65X2T	1. 名称: 抗震支吊架SG-DN65X2T	套	1				0
34	030407001081	抗震支吊架SG-DN65X2TL	1. 名称: 抗震支吊架SG-DN65X2TL	套	1				0
35	030407001082	抗震支吊架SG-DN80T	1. 名称: 抗震支吊架SG-DN80T	套	1				0
36	030407001083	抗震支吊架SG-DN80TL	1. 名称: 抗震支吊架SG-DN80TL	套	1				0
		消火栓合计							
		喷淋							
1	030407001084	抗震支吊架SG-DN100T	1. 名称: 抗震支吊架SG-DN100T	套	4				0
2	030407001085	抗震支吊架SG-DN100TL	1. 名称: 抗震支吊架SG-DN100TL	套	4				0
3	030407001086	抗震支吊架SG-DN125T	1. 名称: 抗震支吊架SG-DN125T	套	1				0
4	030407001087	抗震支吊架SG-DN125TL	1. 名称: 抗震支吊架SG-DN125TL	套	1				0
5	030407001088	抗震支吊架SG-DN150T	1. 名称: 抗震支吊架SG-DN150T	套	5				0
6	030407001089	抗震支吊架SG-DN150TL	1. 名称: 抗震支吊架SG-DN150TL	套	5				0
7	030407001090	抗震支吊架SG-DN150X2T	1. 名称: 抗震支吊架SG-DN150X2T	套	1				0
8	030407001091	抗震支吊架SG-DN150X2TL	1. 名称: 抗震支吊架SG-DN150X2TL	套	1				0
9	030407001092	抗震支吊架SG-DN200+100T	1. 名称: 抗震支吊架SG-DN200+100T	套	1				0
10	030407001093	抗震支吊架SG-DN200+100TL	1. 名称: 抗震支吊架SG-DN200+100TL	套	1				0

11	030407001094	抗震支吊架SG-DN200T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN200T	套	1				0
12	030407001095	抗震支吊架SG-DN200TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN200TL	套	1				0
13	030407001096	抗震支吊架SG-DN65T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN65T	套	4				0
14	030407001097	抗震支吊架SG-DN65TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN65TL	套	4				0
15	030407001098	抗震支吊架SG-DN80T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN80T	套	4				0
16	030407001099	抗震支吊架SG-DN80TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN80TL	套	6				0
		喷淋合计							
		通风及防排烟							
1	030407001100	抗震支吊架FG-1000X250T	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1000X250T	套	2				0
2	030407001101	抗震支吊架FG-1000X250TL	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1000X250TL	套	1				0
3	030407001102	抗震支吊架FG-1000X320T	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1000X320T	套	1				0
4	030407001103	抗震支吊架FG-1000X320TL	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1000X320TL	套	1				0
5	030407001104	抗震支吊架FG-1000X400T	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1000X400T	套	1				0
6	030407001105	抗震支吊架FG-1000X400TL	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1000X400TL	套	1				0
7	030407001106	抗震支吊架FG-1000X500T	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1000X500T	套	3				0
8	030407001107	抗震支吊架FG-1000X500TL	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1000X500TL	套	3				0
9	030407001108	抗震支吊架FG-1000X630T	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1000X630T	套	1				0
10	030407001109	抗震支吊架FG-1000X630TL	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1000X630TL	套	1				0
11	030407001110	抗震支吊架FG-1000X800T	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1000X800T	套	1				0
12	030407001111	抗震支吊架FG-1000X800TL	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1000X800TL	套	1				0

13	030407001112	抗震支吊架FG-1200TL	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1200TL	套	1				0
14	030407001113	抗震支吊架FG-1200X500T	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1200X500T	套	1				0
15	030407001114	抗震支吊架FG-1200X500TL	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1200X500TL	套	1				0
16	030407001115	抗震支吊架FG-1250X1000T	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1250X1000T	套	1				0
17	030407001116	抗震支吊架FG-1250X1000TL	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1250X1000TL	套	1				0
18	030407001117	抗震支吊架FG-1250X400T	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1250X400T	套	1				0
19	030407001118	抗震支吊架FG-1250X400TL	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1250X400TL	套	1				0
20	030407001119	抗震支吊架FG-1250X500T	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1250X500T	套	1				0
21	030407001120	抗震支吊架FG-1250X500TL	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1250X500TL	套	1				0
22	030407001121	抗震支吊架FG-1250X630T	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1250X630T	套	1				0
23	030407001122	抗震支吊架FG-1250X630TL	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1250X630TL	套	1				0
24	030407001123	抗震支吊架FG-1250X800T	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1250X800T	套	1				0
25	030407001124	抗震支吊架FG-1250X800TL	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1250X800TL	套	1				0
26	030407001125	抗震支吊架FG-1600X1250TL	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1600X1250TL	套	1				0
27	030407001126	抗震支吊架FG-1600X400T	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1600X400T	套	1				0
28	030407001127	抗震支吊架FG-1600X400TL	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1600X400TL	套	1				0
29	030407001128	抗震支吊架FG-1600X500TL	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1600X500TL	套	1				0
30	030407001129	抗震支吊架FG-1600X800T	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1600X800T	套	1				0
31	030407001130	抗震支吊架FG-1600X800TL	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1600X800TL	套	1				0
32	030407001131	抗震支吊架FG-	1. 名称: 抗震支吊架	套	1				0

		2000X1000TL	FG-2000X1000TL						
33	030407001132	抗震支吊架FG-2000X630TL	1. 名称：抗震支吊架 FG-2000X630TL	套	1				0
34	030407001133	抗震支吊架FG-400X400T	1. 名称：抗震支吊架 FG-400X400T	套	1				0
35	030407001134	抗震支吊架FG-400X400TL	1. 名称：抗震支吊架 FG-400X400TL	套	1				0
36	030407001135	抗震支吊架FG-500X200T	1. 名称：抗震支吊架 FG-500X200T	套	1				0
37	030407001136	抗震支吊架FG-500X200TL	1. 名称：抗震支吊架 FG-500X200TL	套	1				0
38	030407001137	抗震支吊架FG-500X250T	1. 名称：抗震支吊架 FG-500X250T	套	1				0
39	030407001138	抗震支吊架FG-500X250TL	1. 名称：抗震支吊架 FG-500X250TL	套	1				0
40	030407001139	抗震支吊架FG-500X400T	1. 名称：抗震支吊架 FG-500X400T	套	1				0
41	030407001140	抗震支吊架FG-500X400TL	1. 名称：抗震支吊架 FG-500X400TL	套	1				0
42	030407001141	抗震支吊架FG-630X200TL	1. 名称：抗震支吊架 FG-630X200TL	套	1				0
43	030407001142	抗震支吊架FG-630X250T	1. 名称：抗震支吊架 FG-630X250T	套	1				0
44	030407001143	抗震支吊架FG-630X250TL	1. 名称：抗震支吊架 FG-630X250TL	套	1				0
45	030407001144	抗震支吊架FG-630X320T	1. 名称：抗震支吊架 FG-630X320T	套	1				0
46	030407001145	抗震支吊架FG-630X320TL	1. 名称：抗震支吊架 FG-630X320TL	套	1				0
47	030407001146	抗震支吊架FG-630X400T	1. 名称：抗震支吊架 FG-630X400T	套	1				0
48	030407001147	抗震支吊架FG-630X400TL	1. 名称：抗震支吊架 FG-630X400TL	套	1				0
49	030407001148	抗震支吊架FG-800X1250TL	1. 名称：抗震支吊架 FG-800X1250TL	套	1				0
50	030407001149	抗震支吊架FG-800X250T	1. 名称：抗震支吊架 FG-800X250T	套	1				0
51	030407001150	抗震支吊架FG-800X250TL	1. 名称：抗震支吊架 FG-800X250TL	套	1				0

[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	LSSGCSF00009	绿色施工安全防护措施费	293119.56	100				
		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	QTFY00000009	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				0
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	20				0
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	10				0
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				0

			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				0
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				0
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				0
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				0
9	030404017014	母线终端封箱	1. 名称及型号:母线终端封箱 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	1				0

10	030408001068	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	88				0
11	030408001069	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	178				0
12	030408001070	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				0
13	030408001071	矿物电缆 BTTZ-4x95	1. 名称及规格:矿物电	m	80				0

			缆BTZ-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 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						
14	030408001072	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				0
15	030408001073	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				0
16	030408001074	电力电缆 WDZ-YJY-3x70+2x35	1. 名称及规格:电力电 缆WDZ-YJY-3x70+2x35	m	100				0

			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						
17	030408001075	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	190				0
18	030408001076	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	304				0
19	030408001077	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	m	48				0

			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						
20	030408001078	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				0
21	030408001079	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				0
22	030408001080	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、	m	210				0

			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						
23	030408001081	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	170				0
24	030408001082	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				0
25	030408001083	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	m	240				0

			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						
26	030408001084	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				0
27	030408001085	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	300				0
28	030408001086	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	m	20				0

			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						
29	030408001087	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				0
30	030408001088	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				0
31	030408001089	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	m	180				0

)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						
32	030408001090	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				0
33	030408001091	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				0
34	030408001092	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)	m	50				0

)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						
35	030408001093	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				0
36	030408001094	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				0
37	030408001095	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	m	30				0

			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						
38	030408001096	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				0
39	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				0
40	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	m	40				0

			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	030408002007	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	50				0
42	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				0
43	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	m	20				0

			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						
44	030411004033	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	14000				0
45	030411004034	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				0
46	030411004035	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				0
47	030411004036	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				0
48	030411004037	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				0

49	030411004038	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				0
50	030411001037	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				0
51	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	15000				0
52	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	m	2200				0

			费用						
53	030411001040	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、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用	m	300				0
54	030411001041	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				0
55	030411001042	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				0
56	030411003026	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、	m	50				0

			接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用						
57	030411003027	金属桥架 CT200x100	1. 名称及规格:金属桥架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	200				0
58	030411003028	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				0
59	030411003029	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				0
60	030411003030	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				0
61	030411003031	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				0
62	030411003032	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				0

63	030411003033	消防桥架 CT400x150	1. 名称及规格:消防桥架CT400x150 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	10				0
64	030411003034	消防桥架 CT500x150	1. 名称及规格:金消防桥架CT500x150 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	30				0
65	030411003035	消防桥架 CT800x150	1. 名称及规格:消防桥架CT800x150 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	30				0
66	030411002010	金属线槽 MR50x50	1. 名称及规格:金属线槽MR50x50 2. 包含线槽及附件、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	100				0
67	030411002011	金属线槽 MR100x50	1. 名称及规格:金属线槽MR100x50 2. 包含线槽及附件、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	10				0
68	030411002012	金属线槽 MR100x100	1. 名称及规格:金属线槽MR100x100 2. 包含线槽及附件、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	100				0
69	030411002013	金属线槽 MR300x100	1. 名称及规格:金属线槽MR300x100	m	10				0

			2. 包含线槽及附件、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						
70	030411002014	金属线槽 MR400x150	1. 名称及规格:金属线槽MR400x150 2. 包含线槽及附件、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	10				0
71	030411002015	金属线槽 MR800x150	1. 名称及规格:金属线槽MR800x150 2. 包含线槽及附件、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	10				0
72	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				0
73	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				0
74	030412005010	LED灯盘 (1200x300)	1. 名称:LED灯盘	套	20				0

			(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 ,符合节能环保材料要求						
75	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				0
76	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				0
77	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	套	1				0

			求						
78	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				0
79	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				0
80	030412004015	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				0
81	030412004016	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	套	50				0

			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						
82	030412005016	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	10				0
83	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				0
84	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				0
85	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				0
86	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				0
87	030404034012	单联双控开关 250V, 10A	1. 名称:单联双控开关 250V, 10A	个	1				0

			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	030404034013	双联双控开关 250V, 10A	1. 名称:双联双控开关 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				0
89	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				0
90	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				0
91	030412004017	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				0
92	030404033005	风扇	1. 名称:风扇 2. 包含风扇及其配件安装、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	台	105				0
93	030404018001	插座箱2	1. 名称及型号:插座箱2	台	1				0

			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						
94	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				0
95	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				0
96	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				0
97	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				0
98	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	个	45				0

			相关费用						
99	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				0
100	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				0
101	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 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	60				0
102	030412005018	防爆T8单管灯 (1x18W光通量 $\geq 18001\text{lm}$)	1. 名称:防爆T8单管灯 (1x18W光通量 $\geq 18001\text{lm}$) 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	7				0
103	030412005019	防水防尘T8双管LED灯 (2x18W, 光通量 $\geq 32001\text{lm}$)	1. 名称:防水防尘T8双管LED灯 (2x18W, 光通量 $\geq 32001\text{lm}$) 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、	套	12				0

			接地、焊压接线端子、 支架、调试等相关费用						
104	030412004018	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				0
105	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				0
		动力照明系统合计							
		应急照明疏散系统							
1	030904016003	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				0
2	030412004019	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				0
3	030412004020	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	套	3				0

			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						
4	030412004021	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	50				0
5	030412004022	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	50				0
6	030412004023	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	40				0

			求						
7	030412004024	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				0
8	030412004025	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	6				0
9	030412004026	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				0
10	030412004027	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、	套	1				0

			支架、调试等相关费用 符合节能环保材料要求						
11	030412004028	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				0
12	030412004029	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、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				0
13	030412004030	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				0
14	030412004031	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)	套	50				0

			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						
15	030412004032	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求	套	20				0
16	030411001043	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				0
17	030411004039	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	m	2947				0

			求						
18	030411004040	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				0
19	030414002003	应急照明系统调试	1. 名称:应急照明系统调试	项	1				0
		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				0
2	030409003004	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 规格型号:BV-25	m	34				0
3	030409006001	避雷针	1. 名称:避雷针 2. 规格型号: $\Phi 12$ 热镀锌圆钢L=0.5m	根	24				0
4	030409002004	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 规格型号: $\Phi 10$ 热镀锌圆钢	m	185				0
5	030409005001	接闪带	1. 名称:接闪带 2. 规格型号: $\Phi 10$ 热镀锌圆钢	m	436				0
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				0
7	030409002006	接地线	1. 名称:接地线 2. 规格型号:BVR-4mm ²	m	9				0
8	030409004001	钢铝窗接地	1. 名称:钢铝窗接地 2. 材质:电线BVR-6mm ² 3. 安装形式:管内敷设	m	280				0
9	030411001044	电气配管PC25	1. 名称:电气配管 2. 材质:PC 3. 规格:25	m	213				0

			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						
10	030411001045	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				0
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				0
		地上层-防雷接地工程合计							
		地上层-泛光照明工程							
1	030404017015	配电箱	1. 名称及型号:LX-01泛光配电箱(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	台	1				0
2	030404017016	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				0
3	030404017017	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	19				0
4	030404017018	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	台	74				0

			费用						
5	030411001046	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	810				0
6	030411001047	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	538				0
7	030411001048	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	1389				0
8	030411001049	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	m	1460				0

			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						
9	030411004041	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				0
10	030411004042	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、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	2778				0
11	030411004043	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				0
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				0
13	030412007002	埋地射灯 3W	1. 名称:埋地射灯3W	套	21				0

			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						
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				0
15	030412007004	柔光灯带6W	1. 名称:柔光灯带6W 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	套	237				0
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				0
17	030412007006	贴片灯带12W	1. 名称:贴片灯带12W 2. 规格:12W	套	1136				0

			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						
		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	031001003023	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	m	54				0
2	031001003024	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				0
3	031001003025	薄壁不锈钢给水管	1. 名称及规格：薄壁不	m	178				0

		S31603材质 DN80	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						
4	031001003026	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：20mm厚铝箔面 橡塑防结露保温	m	195				0
5	031001003027	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	m	100				0

			护套						
6	031001003028	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				0
7	031001003029	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：防结露PE保温护套	m	31				0
8	031001003030	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	m	128				0

			7. 凿(压)槽及修补 8. 保温: 防结露PE保温护套						
9	031001003031	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 8. 保温: 防结露PE保温护套	m	56				0
10	031001003032	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: 防结露PE保温护套	m	285				0
11	031001003033	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 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	17				0

			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						
12	031001003034	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				0
13	031001003035	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				0
14	031001003036	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	m	183				0

			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						
15	031001003037	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				0
16	031003003021	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				0
17	031003003022	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				0
18	031003003023	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	2				0
19	031003001018	全铜截止阀 DN50	1. 名称及规格：全铜截止阀DN50 2. 材质：全铜	个	5				0

			3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装						
20	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				0
21	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				0
22	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				0
23	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				0
24	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				0
25	031003003024	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				0
26	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				0
27	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	个	4				0

			4. 本体及附件安装						
28	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				0
29	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				0
30	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				0
31	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				0
32	031003008004	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				0
33	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				0
34	031003001030	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	2				0
35	031003001031	自动排气阀 (含截止	1. 名称及规格:自动排	个	2				0

		阀) DN25	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						
36	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				0
37	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				0
38	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				0
39	031003013008	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				0
40	031003013009	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				0
41	031003013010	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 3. 含本体及全部安装附 件	组	4				0
42	031003013011	智能超声波水表 DN65	1. 名称及规格:智能超 声波水表DN65	组	1				0

			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						
43	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、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				0
44	031003013013	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 3. 含本体及全部安装附件	组	1				0
45	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				0
		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 DN300	1. 名称及规格: 高密度聚乙烯(HDPE)超静音排水管DN300 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	m	2				0

			8. 凿(压)槽及修补						
2	031001006004	高密度聚乙烯(HDPE)超静音排水管DN200	1. 名称及规格: 高密度聚乙烯(HDPE)超静音排水管DN200 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	9				0
3	031001006005	高密度聚乙烯(HDPE)超静音排水管DN150	1. 名称及规格: 高密度聚乙烯(HDPE)超静音排水管DN150 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	417				0
4	031001006006	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	m	1222				0

			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						
5	031001006007	高密度聚乙烯(HDPE)超静音排水管DN75	1. 名称及规格：高密度聚乙烯(HDPE)超静音排水管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	m	769				0
6	031001006008	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				0
7	031004014004	不锈钢地漏 DN100	1. 不锈钢地漏DN100	个	1				0

			2. 本体及其附件安装						
8	031004014005	不锈钢地漏 DN75	1. 不锈钢地漏DN75 2. 本体及其附件安装	个	81				0
9	031004014006	多通道地漏 DN75	1. 多通道地漏DN75 2. 本体及其附件安装	个	1				0
10	031004014007	不锈钢地漏 DN50	1. 不锈钢地漏DN50 2. 本体及其附件安装	个	27				0
11	031004014008	不锈钢地漏 DN32	1. 不锈钢地漏DN32 2. 本体及其附件安装	个	39				0
12	031004014009	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				0
13	031004014010	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				0
14	031004014011	排水栓 DN50	1. 排水栓DN50 2. 本体及其附件安装	个	1				0
15	031004014012	地面扫除口 DN50	1. 地面扫除口DN50 2. 本体及其附件安装	个	23				0
16	031004014013	地面扫除口 DN75	1. 地面扫除口DN75 2. 本体及其附件安装	个	2				0
17	031004014014	地面扫除口 DN100	1. 地面扫除口DN100 2. 本体及其附件安装	个	10				0
18	031004014015	地面扫除口 DN150	1. 地面扫除口DN150 2. 本体及其附件安装	个	4				0
19	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				0
20	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				0
21	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	组	23				0

			4. 本体及附件安装 5. 电气接线						
22	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	62				0
23	031004010001	恒温混合水嘴沐浴器	1. 名称:恒温混合水嘴沐浴器 2. 包含成套冷热水龙头、软管等配件 3. 本体及附件安装	套	13				0
24	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				0
25	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				0
26	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	32				0
		地上排水合计							
		热水系统							
1	031001003038	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	m	50				0

			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						
2	031001003039	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 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	6				0
3	031001003040	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				0
4	031001003041	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	m	300				0

			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						
5	031001003042	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				0
6	031001003043	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	m	10				0

			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						
7	031001003044	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：不燃铝箔面橡塑复合隔热管材，绝热厚度44mm	m	7				0
8	031001003045	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				0
9	031001003046	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	m	150				0

) 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						
10	031001003047	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 8. 保温：不燃铝箔面橡塑复合隔热管材，绝热厚度25mm	m	20				0
11	031001003048	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				0
12	031001003049	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	m	1				0

			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						
13	031001003050	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				0
14	031001003051	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				0

			塑复合隔热管材，绝热厚度25mm						
15	031003003025	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				0
16	031003003026	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				0
17	031003003027	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				0
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				0
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				0
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				0
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	个	27				0

			3. 连接方式:螺纹连接 4. 本体及附件安装						
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				0
23	031003001038	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	48				0
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				0
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				0
26	031003003028	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				0
27	031003003029	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				0
28	031003003030	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	个	1				0

			3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装						
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				0
30	031003006004	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				0
31	031003006005	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				0
32	031003006006	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				0
33	031003006007	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				0
34	031003006008	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	组	2				0

			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						
35	031003006009	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 4. 本体及附件安装	组	2				0
36	031003006010	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				0
37	031003006011	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				0
38	031003006012	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				0
39	031003008005	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				0
40	031003008006	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				0

41	031003008007	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				0
42	031003003031	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:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	1				0
43	031003013014	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 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	5				0
44	031003013015	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				0
45	031003013016	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				0
46	031003013017	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				0
47	031003010010	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	个	4				0

			件						
48	031003010011	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				0
49	031003010012	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				0
50	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				0
51	031006006001	空气源热泵热水机组 制热量125kw,输入功率26.32kw,额定水流量20.7m ³ /h	1. 名称:空气源热泵热水机组 2. 规格参数:制热量125kw,输入功率26.32kw,额定水流量20.7m ³ /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	组	1				0
52	031006015002	承压保温水箱	1. 名称及规格:供水水箱 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	台	2				0

			装、除锈刷油						
53	031006005001	太阳能集热板	1. 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	m2	24				0
54	030109001005	热泵循环泵 Q=80m3/h, H=18m, N=7.5KW	1. 名称:热泵循环泵 2. 规格参数 :Q=80m3/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				0
55	030109001006	太阳能循环泵 Q=18m3/h, H=16m, N=2.2KW	1. 名称:太阳能循环泵 2. 规格参数 :Q=18m3/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				0
56	030109001007	热水回水泵 Q=18m3/h, H=16m, N=2.2KW	1. 名称:热水回水泵 2. 规格参数 :Q=18m3/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	台	1				0

			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						
57	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				0
		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				0
2	030904015002	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				0
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				0
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	台	1				0

			线端子等相关费用						
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				0
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				0
7	030904013002	余压监控器	1. 名称:余压监控器(设备自带蓄电池, SKYJ) 2. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关费用	台	1				0
8	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				0
9	030904012004	电气火灾监控主机	1. 名称: 电气火灾监控主机 2. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关费用	台	1				0
10	030404017019	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				0
11	030404012001	消防UPS配电箱	1. 名称:消防UPS配电箱 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	1				0
12	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				0
13	030507014001	液位数显监控仪	1. 名称:液位数显监控	台	1				0

			仪 2. 包含本体及配件安装、接线、调试、接地等相关费用						
		消防控制室合计							
		火灾自动报警系统							
1	030904008024	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	12				0
2	030904008025	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	7				0
3	030904008026	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	31				0
4	030904008027	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	60				0
5	030904008028	输出模块	1. 名称: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	10				0
6	030904008029	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	765				0
7	030904008030	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	8				0
8	030904008031	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				0
9	030904001006	编码型烟感探测器	1. 名称:编码型烟感探测器	个	370				0

			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						
10	030904001007	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				0
11	030904015003	区域显示器(火灾显示盘)	1. 名称:区域显示器(火灾显示盘) 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	7				0
12	030904003005	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				0
13	030904003006	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				0
14	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	57				0
15	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	个	1				0

			线、单体调试、焊压接线端子等相关费用						
16	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				0
17	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				0
18	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				0
19	030904001008	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				0
20	030411002016	消防金属线槽 500x100mm	1. 型号、规格:消防金属线槽500x100mm 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	2				0
21	030411002017	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	17				0
22	030411002018	消防金属线槽 300×100mm	1. 型号、规格:消防金属线槽300×100mm	m	21				0

			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						
23	030411002019	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	24				0
24	030411002020	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	130				0
25	030411002021	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	319				0
26	030411002022	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	104				0
27	030411001050	金属软管 φ20	1. 名称及规格: 金属软管 φ20 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	390				0

			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						
28	030411001051	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	7027				0
29	030411001052	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	1504				0
30	030411004044	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				0
31	030411004045	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	m	1293				0

			、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用						
32	030411004046	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				0
33	030411004047	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	14146				0
34	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	697				0
35	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、电缆防护、电缆防火隔板、电	m	3059				0

			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						
36	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				0
		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				0
2	030904008032	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				0
3	030904008033	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				0
4	030507001005	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				0
5	030411001053	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、	m	364				0

			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	030411001054	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				0
7	030411004048	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				0
8	030411004049	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				0
9	030411004050	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				0
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的一切相关工作	个	73				0

		防火门监控系统合计							
		电气火灾监控系统							
1	030507001006	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				0
2	030411001055	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				0
3	030411004051	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				0
		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				0
2	030507001007	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				0
3	030411001056	镀锌电线管 JDG25	1. 名称及规格: 镀锌电	m	200				0

			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						
4	030411001057	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				0
5	030411004052	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				0
6	030411004053	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				0
		消防电源监控系统合计							
		余压监控系统							

1	030904001009	余压探测器	1. 名称:余压探测器 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	18				0
2	030411001058	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	529				0
3	030411001059	PVC软管(内径Φ5X1)	1. 名称及规格: PVC软管(内径Φ5X1) 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	18				0
4	030411004054	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	529				0
		余压监控系统合计							
		气体灭火系统							
		气体灭火系统合计							
		电							

1	030904008034	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				0
2	030904012006	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				0
3	030904008035	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	2				0
4	030904008036	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	9				0
5	030904008037	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	6				0
6	030904001010	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	3				0
7	030904001011	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				0
8	030904005004	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	4				0
9	030904004002	气体灭火消防警铃	1. 名称:气体灭火消防警铃 2. 包含本体及配件安装	个	3				0

			、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						
10	080903018002	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	7				0
11	030904003007	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	7				0
12	030601002011	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	4				0
13	030904008038	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	4				0
14	030411001060	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	1008				0
15	030411001061	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	m	101				0

			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	030411001062	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	20				0
17	030411004055	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	217				0
18	030411004056	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	219				0
19	030411004057	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、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	101				0

		电合计							
		气							
1	030903006005	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	8				0
2	030902005012	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	8				0
3	030902004003	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	8				0
4	030902005013	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	8				0
5	030902005014	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	8				0
6	031001004002	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	28				0
7	030902003005	DN40集流管 (DJG40/17.2)	1. 名称:DN40集流管 2. 规格:DJG40/17.2 3. 本体及附件安装	瓶组	1				0
8	030902003006	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				0

9	030902003007	DN80集流管 (DJG80/17.2)	1. 名称:DN80集流管 2. 规格:DJG80/17.2 3. 本体及附件安装	瓶组	4				0
10	030903006006	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	2				0
11	030902004004	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	2				0
12	030601005002	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	2				0
13	030902005015	选择阀 HXZ-32/17.2	1. 名称及规格:选择阀 HXZ-32/17.2 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				0
14	030902005016	选择阀 HXZ-40/17.2	1. 名称及规格:选择阀 HXZ-40/17.2 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				0
15	030902005017	选择阀 HXZ-50/17.2	1. 名称及规格:选择阀 HXZ-50/17.2 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				0
16	030902005018	选择阀 HXZ-80/17.2	1. 名称及规格:选择阀 HXZ-80/17.2 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				0
17	030902005019	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				0
18	030902005020	单向阀(气控)	1. 名称:单向阀(气控)	个	4				0

		HQD6/6.6	2. 规格:HQD6/6.6 3. 本体及附件安装						
19	030902005021	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				0
20	030902006004	内丝喷嘴 HPT37/32	1. 名称:内丝喷嘴 2. 规格:HPT37/32 3. 本体及附件安装	个	5				0
21	030902006005	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	1				0
22	030703001039	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	2				0
23	030703001040	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				0
24	080802013002	标识牌	1. 名称:自动泄压装置 2. 本体及附件安装	块	3				0
25	030902001008	无缝钢管 DN32	1. 名称及规格: 无缝钢管DN32 2. 连接方式:螺纹连接 3. 管道、管件的制作、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	12				0
26	030902001009	无缝钢管 DN40	1. 名称及规格: 无缝钢管DN40 2. 连接方式:螺纹连接 3. 管道、管件的制作、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	24				0

			7. 凿(压)槽及修补						
27	030902001010	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、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	45				0
28	030902001011	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 6. 凿(压)槽及修补	m	3				0
29	030902001012	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 6. 凿(压)槽及修补	m	9				0
30	030905004002	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				0
		气合计							
		消防水炮系统							
1	030904012007	消防炮火灾报警联动控制器	1. 名称: 消防炮火灾报警联动控制器	台	1				0

			2. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关费用						
2	030904011001	区域控制箱	1. 名称:区域控制箱 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	1				0
3	030904009005	消防炮解码控制器	1. 名称:消防炮解码控制器 2. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关费用	台	1				0
4	030904013003	现场手控盘	1. 名称:现场手控盘 2. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关费用	台	1				0
5	030411004058	电源线 WDZN-RYJ-2*2.5	1. 名称及规格:电源线WDZN-RYJ-2*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				0
6	030411004059	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	300				0
7	030411004060	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	600				0
8	030411001063	焊接钢管 SC20	1. 名称及规格:焊接钢管SC20 2. 敷设方式:综合考虑	m	600				0

			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						
		消防水炮系统合计							
		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				0
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				0
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	台	2				0

			2. 本体及附件安装 3. 设备基础支架制作安装、除锈刷油						
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、地脚螺栓	套	1				0
5	031003003032	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				0
6	031003003033	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				0
7	031003003034	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				0
8	030601002012	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				0
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				0
10	031003003035	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	个	2				0

			4. 本体及附件安装						
11	031003003036	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				0
12	031003010013	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				0
13	030807003029	遥控水力控制阀 DN40	1. 名称及规格:遥控水 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	个	1				0
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				0
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				0
16	030807003030	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				0
17	030703007019	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				0
18	030901002018	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	m	90				0

) 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						
19	030901002019	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	24				0
20	030901002020	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	81				0
21	031001003052	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	m	10				0

			7. 凿(压)槽及修补						
22	031002003003	刚性套管 DN15	1. 名称及规格:刚性套管DN15 2. 材质: 钢板 3. 要求:套管制作安装, 配合土建孔洞预留和修补、除锈、刷油、防火堵洞等相关费用	个	1				0
23	031002003004	刚性套管 DN20	1. 名称及规格:刚性套管DN20 2. 材质: 钢板 3. 要求:套管制作安装, 配合土建孔洞预留和修补、除锈、刷油、防火堵洞等相关费用	个	2				0
24	031002003005	刚性套管 DN50	1. 名称及规格:刚性套管DN50 2. 材质: 钢板 3. 要求:套管制作安装, 配合土建孔洞预留和修补、除锈、刷油、防火堵洞等相关费用	个	1				0
		高位消防泵房合计							
		消火栓系统							
1	031003003037	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	5				0
2	031003003038	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				0
3	030901010002	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	套	50				0

			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						
4	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				0
5	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	94				0
6	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	52				0
7	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	3				0
8	030901002021	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 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	688				0
9	030901002022	消火栓钢管 DN100	1. 名称及规格: 内外涂 塑热浸镀锌钢管DN100	m	438				0

			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						
10	030901002023	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	527				0
11	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				0
		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	1310				0
2	031003003039	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	6				0
3	031003003040	信号闸阀 DN100	1. 名称及规格:信号闸阀DN100	个	1				0

			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						
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				0
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				0
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				0
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				0
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				0
9	030901014001	LAS-C25型扫描射水高空水炮	1. 名称:LAS-C25型扫描射水高空水炮 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				0
10	031003003041	电磁阀 DN50	1. 名称及规格:电磁阀DN50 2. 材质:按实际施工要求 3. 连接方式:螺纹连接	个	1				0

			4. 本体及附件安装						
11	031003001044	闸阀 DN50	1. 名称及规格: 闸阀 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				0
12	030901008003	模拟末端试水装置 DN25	1. 名称、规格: 模拟末端试水装置 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	1				0
13	030901002024	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	397				0
14	030901002025	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	169				0
15	030901002026	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	m	282				0

) 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						
16	030901002027	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	248				0
17	030901002028	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	365				0
18	030901002029	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	186				0

19	030901002030	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	1005				0
20	030901002031	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	4353				0
21	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				0
22	030905002005	水灭火控制装置调试(消防水炮)	1. 系统形式: 消防水炮 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	1				0
		自动喷水灭火系统合计							
		室外消防水							
1	031003013018	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				0
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	m	4				0

			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						
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	3				0
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	1				0
5	031003001045	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	1				0
6	040504001001	立式闸阀井	1. 名称:立式闸阀井 2. 规格:规格详图集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	座	1				0
7	031001005004	球墨铸铁管 DN200	1. 名称及规格:球墨铸铁管DN200 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	100				0
8	031001005005	球墨铸铁管 DN150	1. 名称及规格:球墨铸铁管DN150	m	13				0

			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						
9	040501003001	球墨球磨铸铁 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	6				0
		室外消防水合计							
		地上层-通风空调工程							
		地上层-通风空调工程合计							
		医用精密空调							
1	030701003003	精密空调PX48（含室内机）	1. 名称:精密空调PX48（含室内机） 2. 参数:制冷量:42.5kw电极加湿量:5Kg/h风量:12000m3/h机外余压70Pa输入功率:15.9KW/380V, 50Hz 室内机参考尺寸:2320x940x2100(h) 设备基础:2400x1000x50(h) 室外机参考尺寸:820x830x1005(h)*2, 室外机: N=0.37KW/380V/50Hz, 噪声≤70dB(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	4				0

2	030701003004	精密空调PF22（含室内 外机）	1. 名称:精密空调 PF22（含室内外机） 2. 参数:制冷量 :21.7kw电极加湿量 :5Kg/h风量:6800m3/h 机外余压60Pa输入功率 :8.0KW/380V, 50Hz 室内机参考尺寸 :1920x840x1800(h) 设备基础 :2000x900x50(h) 室外 机参考尺寸 :760x740x810(h)*2, 室外机 : N=0.25KW/380V/50Hz , 噪声≤64dB(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	4				0
3	030701003005	精密空调SF5（含室内 外机）	1. 名称:精密空调 SF5（含室内外机） 2. 参数:制冷量 :4.85kw电极加湿量 :5Kg/h风量:1420m3/h 机外余压30Pa输入功率 :1.8KW/380V, 50Hz 室内机参考尺寸 :750x500x1750(h) 设备基础 :900x700x50(h) 室外机 参考尺寸 :760x740x810(h), 室 外机 ;N=0.25KW/380V/50Hz, 噪声≤62dB(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	台	4				0

			接头)制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试						
		医用精密空调合计							
		通风							
1	030703001041	风管对开多叶调节阀 250*200	1. 名称及规格:风管对 开多叶调节阀250*200 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				0
2	030703001042	风管对开多叶调节阀 400*200	1. 名称及规格:风管对 开多叶调节阀400*200 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				0
3	030703001043	风管对开多叶调节阀 400*250	1. 名称及规格:风管对 开多叶调节阀400*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	4				0
4	030703001044	风管对开多叶调节阀 800*400	1. 名称及规格:风管对 开多叶调节阀800*400 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配 带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除 锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试	个	1				0
5	030703001045	风管电动多叶密闭调 节阀 (24V) 1000x400	1. 名称及规格:风管电 动多叶密闭调节阀 (24V) 1000x400	个	2				0

			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						
6	030703001046	风管电动多叶密闭调节阀 (24V) 1250x630	1. 名称及规格:风管电动多叶密闭调节阀 (24V) 1250x630 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				0
7	030703001047	风管电动多叶密闭调节阀 (24V) 400x400	1. 名称及规格:风管电动多叶密闭调节阀 (24V) 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. 电气接线 5. 调试	个	1				0
8	030703001048	风管电动多叶密闭调节阀 (24V) 500x250	1. 名称及规格:风管电动多叶密闭调节阀 (24V) 500x250 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				0
9	030703001049	风管电动多叶密闭调节阀 (24V) 500x400	1. 名称及规格:风管电动多叶密闭调节阀 (24V) 500x400 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	10				0

			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						
10	030703001050	风管电动多叶密闭调节阀 (24V) 500x500	1. 名称及规格:风管电动多叶密闭调节阀 (24V) 500x500 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 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				0
11	030703001051	风管电动多叶密闭调节阀 (24V) 800x500	1. 名称及规格:风管电动多叶密闭调节阀 (24V) 800x500 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				0
12	030703001052	风管蝶阀 250x200	1. 名称及规格:风管蝶阀250x200 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 ,符合节能环保材料要求	个	3				0
13	030703001053	风管蝶阀 250x160	1. 名称及规格:风管蝶阀250x160	个	8				0

			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 ,符合节能环保材料要求						
14	030703001054	风管蝶阀 250x120	1. 名称及规格:风管蝶阀250x120 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 ,复合节能环保材料要求	个	10				0
15	030703001055	风管蝶阀 200x200	1. 名称及规格:风管蝶阀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 ,复合节能环保材料要求	个	1				0
16	030703001056	风管蝶阀 200x160	1. 名称及规格:风管蝶阀200x160 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 ,复合节能环保材料要求	个	1				0
17	030703001057	风管蝶阀 200x120	1. 名称及规格:风管蝶阀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 ,复合节能环保材料要求	个	144				0
18	030703001058	风管止回阀 500x250	1. 名称及规格:风管止回阀500x250	个	1				0

			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 ,复合节能环保材料要求						
19	030703001059	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 ,复合节能环保材料要求	个	1				0
20	030703001060	风管止回阀 400x250	1. 名称及规格:风管止回阀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 ,符合节能环保材料要求	个	6				0
21	030703001061	风管止回阀 400x200	1. 名称及规格:风管止回阀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 ,符合节能环保材料要求	个	4				0
22	030703001062	风管止回阀320x250	1. 名称及规格:风管止回阀320x250 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 ,符合节能环保材料要求	个	1				0
23	030703001063	风管止回阀320x200	1. 名称及规格:风管止回阀320x200	个	1				0

			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 ,符合节能环保材料要求						
24	030703001064	风管止回阀 250x400	1. 名称及规格:风管止回阀250x400 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 ,符合节能环保材料要求	个	1				0
25	030703001065	风管止回阀 200x200	1. 名称及规格:风管止回阀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 ,复合节能环保材料要求	个	1				0
26	030703001066	风管止回阀 200x160	1. 名称及规格:风管止回阀200x160 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 ,复合节能环保材料要求	个	2				0
27	030703001067	风管止回阀 160x160	1. 名称及规格:风管止回阀160x160 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 ,复合节能环保材料要求	个	1				0
28	030703001068	风管止回阀 200x120	1. 名称及规格:风管止回阀200x120	个	2				0

			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 ,复合节能环保材料要求						
29	030703007020	08H3侧送送风口 1250x200	1. 名称及规格:08H3侧送送风口1250x200 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	个	37				0
30	030703007021	05H3、06H3侧送送风口1000x200	1. 名称及规格:05H3、06H3侧送送风口1000x200 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	个	87				0
31	030703007022	04H3侧送送风口800x200	1. 名称及规格:04H3侧送送风口800x200 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	个	30				0
32	030703007023	03H3侧送送风口630x200	1. 名称及规格:03H3侧送送风口630x200 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	个	52				0
33	030703007024	门铰式(单层)百叶(带过滤网) 700x300	1. 名称及规格:门铰式(单层)百叶(带过滤网)700x300 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	个	52				0
34	030703007025	门铰式(单层)百叶(带过滤网) 900x300	1. 名称及规格:门铰式(单层)百叶(带过滤网)900x300 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	个	30				0
35	030703007026	门铰式(单层)百叶(带过滤网) 1200x300	1. 名称及规格:门铰式(单层)百叶(带过滤网)1200x300 2. 本体及其配件安装	个	20				0

			,复合节能环保材料要求						
36	030703007027	门铰式（单层）百叶（带过滤网）1300x300	1. 名称及规格:门铰式（单层）百叶（带过滤网）1300x300 2. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求	个	68				0
37	030703007028	门铰式（单层）百叶（带过滤网）1400x300	1. 名称及规格:门铰式（单层）百叶（带过滤网）1400x300 2. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求	个	37				0
38	030703008005	方形散流器喉部尺寸480x480	1. 名称及规格:方形散流器喉部尺寸480x480 2. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求	个	207				0
39	030703008006	方形散流器喉部尺寸420x420	1. 名称及规格:方形散流器喉部尺寸420x420 2. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求	个	105				0
40	030703007029	单层百叶风口（带人字阀）1200x1200	1. 名称及规格:单层百叶风口（带人字阀）1200x1200 2. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求	个	1				0
41	030703007030	单层百叶风口（带人字阀）1200x400	1. 名称及规格:单层百叶风口（带人字阀）1200x400 2. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求	个	1				0
42	030703007031	单层百叶风口（带人字阀）800x1000	1. 名称及规格:单层百叶风口（带人字阀）800x1000 2. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求	个	2				0
43	030703007032	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	个	5				0

) 200x200 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求						
44	030703007033	单层百叶风口 (带人字阀) 500x200	1. 名称及规格:单层百叶风口 (带人字阀) 500x200 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	个	1				0
45	030703007034	单层百叶风口 (带人字阀) 600x800	1. 名称及规格:单层百叶风口 (带人字阀) 600x800 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	个	1				0
46	030703007035	防雨百叶风口 2000x800	1. 名称及规格:防雨百叶风口2000x800 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	个	1				0
47	030703007036	防雨百叶风口 2000x400	1. 名称及规格:防雨百叶风口2000x400 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	个	1				0
48	030703007037	防雨百叶风口 1500x500	1. 名称及规格:防雨百叶风口1500x500 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	个	2				0
49	030703007038	防雨百叶风口 1000x500	1. 名称及规格:防雨百叶风口1000x500 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	个	14				0
50	030703007039	防雨百叶风口 1000x400	1. 名称及规格:防雨百叶风口1000x400 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	个	2				0
51	030703007040	防雨百叶风口 400x400	1. 名称及规格:防雨百叶风口400x400 2. 本体及其配件安装	个	1				0

			,复合节能环保材料要求						
52	030703007041	防雨百叶风口 400x320	1. 名称及规格:防雨百叶风口400x320 2. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求	个	1				0
53	030703007042	防雨百叶风口 400x200	1. 名称及规格:防雨百叶风口400x200 2. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求	个	1				0
54	030703008007	方形散流器(带人字阀) 400x400	1. 名称及规格:方形散流器(带人字阀) 400x400 2. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求	个	12				0
55	030703008008	方形散流器(带人字阀) 200x200	1. 名称及规格:方形散流器(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	181				0
56	030703008009	方形散流器(带人字阀) 320x320	1. 名称及规格:方形散流器(带人字阀) 320x320 2. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求	个	1				0
57	030703008010	方形散流器(带人字阀) 300x300	1. 名称及规格:方形散流器(带人字阀) 300x300 2. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求	个	43				0
58	030703008011	方形散流器(带人字阀) 250x250	1. 名称及规格:方形散流器(带人字阀) 250x250 2. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求	个	2				0
59	030703008012	方形散流器 200x200	1. 名称及规格:方形散流器200x200	个	60				0

			2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求						
60	030703008013	方形散流器 250x250	1. 名称及规格:方形散流器250x250 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	个	3				0
61	030703008014	方形散流器 300x300	1. 名称及规格:方形散流器300x300 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	个	1				0
62	030703008015	方形散流器 400x400	1. 名称及规格:方形散流器400x400 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	个	1				0
63	030703008016	球形喷口 ϕ 300, 射程 \geq 8m, 压力损失 \leq 120Pa	1. 名称及规格:球形喷口 ϕ 300, 射程 \geq 8m, 压力损失 \leq 120Pa 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	个	4				0
64	030703020003	阻抗式消声器 1600x630x1000	1. 名称及规格:阻抗式消声器1600x630x1000 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				0
65	030703020004	阻抗式消声器 1600x500x1000	1. 名称及规格:阻抗式消声器1600x500x1000 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				0
66	030703020005	阻抗式消声器 1000x630x1500	1. 名称及规格:阻抗式消声器1000x630x1500 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				0

			求						
67	030703020006	阻抗式消声器 1000x500x1000	1. 名称及规格:阻抗式消声器1000x500x1000 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				0
68	030703020007	阻抗式消声器 1000x200x1000	1. 名称及规格:阻抗式消声器1000x200x1000 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	2				0
69	030703020008	阻抗式消声器 800x200x1000	1. 名称及规格:阻抗式消声器800x200x1000 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	2				0
70	030703020009	阻抗式消声器 630x250x1000	1. 名称及规格:阻抗式消声器630x250x1000 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				0
71	030703020010	阻抗式消声器 500x200x1000	1. 名称及规格阻抗式消声器500x200x1000 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	4				0
72	030703020011	阻抗式消声器 400x120x1000	1. 名称及规格:阻抗式消声器400x120x1000 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	4				0
73	030703020012	阻抗式消声器	1. 名称及规格:阻抗式	个	4				0

		400x160x1000	消声器400x160x1000 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						
74	030703020013	阻抗式消声器 500x160x1000	1. 名称及规格:阻抗式消声器500x160x1000 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				0
75	030703020014	阻抗式消声器 800x630x1000	1. 名称及规格:阻抗式消声器800x630x1000 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				0
76	030703020015	阻抗式消声器 800x800x1000	1. 名称及规格:阻抗式消声器800x800x1000 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				0
77	030703020016	阻抗式消声器 1250x1250x1000	1. 名称及规格:阻抗式消声器1250x1250x1000 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				0
78	030703001069	防火阀(70℃防火阀) 2000x800	1. 名称及规格:防火阀(70℃防火阀)2000x800 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				0
79	030703001070	防火阀(70℃防火阀)	1. 名称及规格:防火阀	个	1				0

		1600x630	(70℃防火阀)1600x630 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						
80	030703001071	防火阀 (70℃防火阀) 1600x500	1. 名称及规格:防火阀 (70℃防火阀)1600x500 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				0
81	030703001072	防火阀 (70℃防火阀) 1250x500	1. 名称及规格:防火阀 (70℃防火阀)1250x500 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				0
82	030703001073	防火阀 (70℃防火阀) 1250x400	1. 名称及规格:防火阀 (70℃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. 电气接线 5. 调试	个	1				0
83	030703001074	防火阀 (70℃防火阀) 1000x200	1. 名称及规格:防火阀 (70℃防火阀)1000x200 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	2				0
84	030703001075	防火阀 (70℃防火阀)	1. 名称及规格:防火阀	个	1				0

		800x400	(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. 电气接线 5. 调试						
85	030703001076	防火阀 (70℃防火阀) 800x250	1. 名称及规格:防火阀 (70℃防火阀)800x250 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				0
86	030703001077	防火阀 (70℃防火阀) 800x200	1. 名称及规格:防火阀 (70℃防火阀)800x200 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				0
87	030703001078	防火阀 (70℃防火阀) 630x250	1. 名称及规格:防火阀 (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. 电气接线 5. 调试	个	1				0
88	030703001079	防火阀 (70℃防火阀) 500x200	1. 名称及规格:防火阀 (70℃防火阀)500x200 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				0
89	030703001080	防火阀 (70℃防火阀)	1. 名称及规格:防火阀	个	1				0

		400x120	(70℃防火阀)400x120 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						
90	030703001081	防火阀 (70℃防火阀) 320x200	1. 名称及规格:防火阀 (70℃防火阀) 320x200 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				0
91	030703001082	防火阀 (70℃防火阀) 320x160	1. 名称及规格:防火阀 (70℃防火阀) 320x160 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				0
92	030703001083	防火阀 (70℃防火阀) 320x120	1. 名称及规格:防火阀 (70℃防火阀) 320x120 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				0
93	030703001084	防火阀 (70℃防火阀) 200x200	1. 名称及规格:防火阀 (70℃防火阀) 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. 电气接线 5. 调试	个	1				0
94	030703001085	防火阀 (70℃防火阀)	1. 名称及规格:防火阀	个	13				0

		200x120	(70℃防火阀)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. 电气接线 5. 调试						
95	030703001086	防火阀 (70℃防火阀) 250x120	1. 名称及规格:防火阀 (70℃防火阀)250x120 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				0
96	030703001087	防火阀 (70℃防火阀) 250x200	1. 名称及规格:防火阀 (70℃防火阀)250x200 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				0
97	030703001088	防火阀 (70℃防火阀) 400x400	1. 名称及规格:防火阀 (70℃防火阀)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. 电气接线 5. 调试	个	1				0
98	030703001089	防火阀 (70℃防火阀) 630x500	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. 电气接线 5. 调试	个	1				0
99	030703001090	防火阀 (70℃防火阀)	1. 名称及规格:防火阀	个	1				0

		800x630	(70℃防火阀)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. 电气接线 5. 调试						
100	030703001091	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. 电气接线 5. 调试	个	1				0
101	030703001092	防烟防火阀(70℃防火阀, 常闭) 630x200	1. 名称及规格:防烟防火阀(70℃防火阀, 常闭)630x200 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				0
102	030703001093	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. 电气接线 5. 调试	个	1				0
103	030703001094	防烟防火阀(70℃防火阀, 常闭) 320x120	1. 名称及规格:防烟防火阀(70℃防火阀, 常闭)320x120 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	个	1				0

			锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试						
104	030703001095	防烟防火阀(70℃防火阀, 常闭) 250x400	1. 名称及规格:防烟防火阀(70℃防火阀, 常闭) 250x400 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				0
105	030703001096	防烟防火阀(70℃防火阀, 常闭) 250x160	1. 名称及规格:防烟防火阀(70℃防火阀, 常闭) 250x160 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				0
106	030703001097	防烟防火阀(70℃防火阀, 常闭) 250x120	1. 名称及规格:防烟防火阀(70℃防火阀, 常闭) 250x120 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				0
107	030703001098	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. 电气接线 5. 调试	个	1				0
108	030703001099	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	个	5				0

			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. 电气接线 5. 调试						
109	030703001100	防烟防火阀(70℃防火阀, 常闭) 1600x500	1. 名称及规格:防烟防火阀(70℃防火阀, 常闭) 1600x500 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				0
110	030702001009	矩形镀锌风管 0.5mm	1. 名称及厚度:矩形镀锌风管0.5mm 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. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料, 绝热厚度:30mm 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	1798				0
111	030702001010	矩形镀锌风管 0.6mm	1. 名称及厚度:矩形镀锌风管0.6mm 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	m2	725				0

			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. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料，绝热厚度:30mm 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						
112	030702001011	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: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. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料，绝热厚度:30mm 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	1071				0
113	030702001012	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: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	m2	824				0

			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. 环保型超细玻璃纤维棉毡保温材料, 绝热厚度:30mm 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						
		通风合计							
		防排烟							
1	030703001101	风管蝶阀 200x200	1. 名称及规格:风管蝶阀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 ,复合节能环保材料要求	个	70				0
2	030703001102	风管电动多叶密闭调节阀 (24V) 800x630	1. 名称及规格:风管电动多叶密闭调节阀 (24V) 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 5. 电气接线 6. 调试	个	7				0
3	030703001103	风管电动多叶密闭调节阀 (24V) 800x400	1. 名称及规格:风管电动多叶密闭调节阀 (24V) 800x400 2. 本体及其配件安装	个	7				0

			(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						
4	030703001104	风管电动多叶密闭调节阀 (24V) 630x400	1. 名称及规格:风管电动多叶密闭调节阀 (24V) 630x400 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				0
5	030703001105	风管电动多叶密闭调节阀 (24V) 500x500	1. 名称及规格:风管电动多叶密闭调节阀 (24V) 500x500 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 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				0
6	030703001106	风管电动多叶密闭调节阀 (24V) 400x630	1. 名称及规格:风管电动多叶密闭调节阀 (24V) 400x630 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	个	7				0

			5. 电气接线 6. 调试						
7	030703001107	风管电动多叶密闭调节阀（24V）400x400	1. 名称及规格:风管电动多叶密闭调节阀（24V）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 5. 电气接线 6. 调试	个	7				0
8	030703001108	风管电动多叶密闭调节阀（24V）320x160	1. 名称及规格:风管电动多叶密闭调节阀（24V）320x160 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				0
9	030703001109	电动风管蝶阀400x400	1. 名称及规格:电动风管蝶阀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				0
10	030703001110	风管止回阀 1250x450	1. 名称及规格:风管止回阀1250x450 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	7				0

			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						
11	030703001111	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棉毡保温材料，绝热厚度:40mm ,复合节能环保材料要求	个	7				0
12	030703001112	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	7				0
13	030703001113	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	7				0
14	030703001114	风管止回阀 800x400	1. 名称及规格;风管止回阀800x400	个	7				0

			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						
15	030703001115	风管止回阀 630x800	1. 名称及规格;风管止回阀630x800 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				0
16	030703001116	风管止回阀 630x400	1. 名称及规格;风管止回阀630x400 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				0
17	030703001117	风管止回阀 500x500	1. 名称及规格;风管止回阀500x500 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 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				0

18	030703001118	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				0
19	030703007043	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求	个	7				0
20	030703007044	单层百叶风口(带人字阀) 500x500	1. 名称及规格:单层百叶风口(带人字阀) 500x500 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	个	21				0
21	030703007045	单层百叶风口(带人字阀) 600x200	1. 名称及规格:单层百叶风口(带人字阀) 600x200 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	个	476				0
22	030703007046	单层百叶风口(带人字阀) 300x1600	1. 名称及规格:单层百叶风口(带人字阀) 300x1600 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	个	14				0
23	030703007047	单层百叶风口(带人字阀) 500x1000	1. 名称及规格:单层百叶风口(带人字阀) 500x1000 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	个	7				0
24	030703007048	单层百叶风口(带人字阀) 800x600	1. 名称及规格:单层百叶风口(带人字阀)	个	7				0

) 800x600 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求						
25	030703007049	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 ,复合节能环保材料要求	个	7				0
26	030703007050	单层百叶风口 (带人字阀) 1500x1200	1. 名称及规格:单层百叶风口 (带人字阀) 1500x1200 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	个	7				0
27	030703007051	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	7				0
28	030703007052	单层百叶风口 (带人字阀) 200x300	1. 名称及规格:单层百叶风口 (带人字阀) 200x300 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	个	7				0
29	030703007053	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	7				0
30	030703007054	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	7				0
31	030703007055	单层百叶风口 (带人字阀) 250x400	1. 名称及规格:单层百叶风口 (带人字阀) 250x400 2. 本体及其配件安装	个	7				0

			,复合节能环保材料要求						
32	030703007056	单层百叶风口（带人字阀） 400x400	1. 名称及规格:单层百叶风口（带人字阀） 400x400 2. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求	个	7				0
33	030703007057	单层百叶风口（带人字阀） 2000x1000	1. 名称及规格:单层百叶风口（带人字阀） 2000x1000 2. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求	个	7				0
34	030703001119	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	7				0
35	030703001120	防火阀(70℃防火阀) 1250x800	1. 名称及规格:防火阀(70℃防火阀) 1250x800 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				0
36	030703001121	防火阀(70℃防火阀) 800x630	1. 名称及规格:防火阀(70℃防火阀) 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	个	7				0

			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						
37	030703001122	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	7				0
38	030703001123	防火阀(70℃防火阀)630x800	1. 名称及规格:防火阀(70℃防火阀)630x800 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				0
39	030703001124	防火阀(70℃防火阀)630x400	1. 名称及规格:防火阀(70℃防火阀)630x400 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				0
40	030703001125	防火阀(70℃防火阀)630x250	1. 名称及规格:防火阀(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)	个	7				0

			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						
41	030703001126	防火阀(70℃防火阀)500x500	1. 名称及规格:防火阀(70℃防火阀)500x500 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件) 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				0
42	030703001127	防火阀(70℃防火阀)400x800	1. 名称及规格:防火阀(70℃防火阀)400x800 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				0
43	030703001128	防火阀(70℃防火阀)400x400	1. 名称及规格:防火阀(70℃防火阀)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 5. 电气接线 6. 调试	个	7				0
44	030703001129	防火阀(70℃防火阀)	1. 名称及规格:防火阀	个	7				0

		400x200	(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						
45	030703001130	防火阀(70℃防火阀)500x500	1. 名称及规格:防火阀(70℃防火阀)500x500 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 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				0
46	030703001131	排烟防火阀(280℃防火阀) 1600x630	1. 名称及规格:排烟防火阀(280℃防火阀)1600x630 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				0
47	030703001132	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	个	7				0

			度:40mm 5. 电气接线 6. 调试						
48	030703001133	排烟防火阀(280℃防火阀) 1600x320	1. 名称及规格:排烟防火阀(280℃防火阀)1600x320 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				0
49	030703001134	排烟防火阀(280℃防火阀) 1250x450	1. 名称及规格:排烟防火阀(280℃防火阀)1250x450 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				0
50	030703001135	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, 绝热厚度:40mm 5. 电气接线 6. 调试	个	7				0
51	030703001136	排烟防火阀(280℃防火阀) 1250x320	1. 名称及规格:排烟防火阀(280℃防火阀)1250x320	个	7				0

			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						
52	030703001137	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	21				0
53	030703001138	排烟防火阀(280℃防火阀) 1000x250	1. 名称及规格:排烟防火阀(280℃防火阀)1000x250 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	168				0
54	030703001139	排烟防火阀(280℃防火阀) 1000x200	1. 名称及规格:排烟防火阀(280℃防火阀)1000x200 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	7				0

			度:40mm 5. 电气接线 6. 调试						
55	030703001140	排烟防火阀(280℃防火阀) 800x630	1. 名称及规格:排烟防火阀(280℃防火阀)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 5. 电气接线 6. 调试	个	7				0
56	030703001141	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	7				0
57	030703001142	排烟防火阀(280℃防火阀) 800x250	1. 名称及规格:排烟防火阀(280℃防火阀)800x250 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	91				0
58	030703001143	排烟防火阀(280℃防火阀) 630x1600	1. 名称及规格:排烟防火阀(280℃防火阀)630x1600	个	7				0

			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						
59	030703001144	排烟防火阀(280℃防火阀) 630x400	1. 名称及规格:排烟防火阀(280℃防火阀)630x400 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	21				0
60	030703001145	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	7				0
61	030703001146	排烟防火阀(280℃防火阀) 630x200	1. 名称及规格:排烟防火阀(280℃防火阀)630x200 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	7				0

			度:40mm 5. 电气接线 6. 调试						
62	030703001147	排烟防火阀(280℃防火阀) 320x1000	1. 名称及规格:排烟防火阀(280℃防火阀)320x1000 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				0
63	030703001148	排烟防火阀(280℃防火阀) 1250x1250	1. 名称及规格:排烟防火阀(280℃防火阀)1250x1250 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				0
64	030703001149	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 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				0
65	030703001150	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	个	7				0

			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						
66	030703001151	防烟防火阀(70℃防火阀, 常闭) 250x120	1. 名称及规格:防烟防火阀(70℃防火阀, 常闭) 250x120 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				0
67	030703001152	防烟防火阀(70℃防火阀, 常闭) 1250x500	1. 名称及规格:防烟防火阀(70℃防火阀, 常闭) 1250x500 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				0
68	030703001153	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	个	7				0

			度:40mm 5. 电气接线 6. 调试						
69	030703001154	防烟防火阀(70℃防火阀, 常闭) 320x120	1. 名称及规格:防烟防火阀(70℃防火阀, 常闭)320x120 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				0
70	030703001155	防烟防火阀(70℃防火阀, 常闭) 400x160	1. 名称及规格:防烟防火阀(70℃防火阀, 常闭)400x160 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				0
71	030703001156	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, 绝热厚度:40mm 5. 电气接线 6. 调试	个	7				0
72	030703007058	电动正压送风口(常闭) 1250x(500+250)	1. 名称及规格:电动正压送风口(常闭)1250x(500+250)	个	7				0

			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						
73	030703007059	电动正压送风口 (常闭) 600x(1000+250)	1. 名称及规格: 电动正压送风口 (常闭) 600x(1000+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	7				0
74	030703007060	电动正压送风口 (常闭) 500x(1250+250)	1. 名称及规格: 电动正压送风口 (常闭) 500x(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	119				0
75	030703007061	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	42				0
76	030703001157	280℃排烟阀 (常闭) 1250x320	1. 名称及规格: 280℃排烟阀 (常闭) 1250x320 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	7				0

			棉毡保温材料，绝热厚度:40mm 5. 电气接线 6. 调试						
77	030703001158	280℃排烟阀(常闭) 1000x500	1. 名称及规格:280℃排烟阀(常闭)1000x500 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				0
78	030703001159	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	7				0
79	030703001160	280℃排烟阀(常闭) 1000x250	1. 名称及规格:280℃排烟阀(常闭)1000x250 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	91				0
80	030703001161	280℃排烟阀(常闭) 1000x200	1. 名称及规格:280℃排烟阀(常闭)1000x200 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	7				0

			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						
81	030703001162	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	7				0
82	030703001163	280℃排烟阀(常闭)800x250	1. 名称及规格:280℃排烟阀(常闭)800x250 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	56				0
83	030703001164	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	56				0
84	030703001165	280℃排烟阀(常闭)1250x1250	1. 名称及规格:280℃排烟阀(常闭)1250x1250	个	56				0

			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						
85	030703001166	280℃排烟阀(常闭)200x120	1. 名称及规格:280℃排烟阀(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	56				0
86	030703007062	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	7				0
87	030703007063	防雨百叶风口1800x1000	1. 名称及规格:防雨百叶风口1800x1000 2. 本体及其配件安装, 复合节能环保材料要求	个	7				0
88	030703007064	防雨百叶风口1000x1000	1. 名称及规格:防雨百叶风口1000x1000 2. 本体及其配件安装, 复合节能环保材料要求	个	7				0
89	030703007065	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	7				0
90	030703007066	防雨百叶风口1000x320	1. 名称及规格:防雨百叶风口1000x320	个	7				0

			2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求						
91	030702001013	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 ,复合节能环保材料要求	m2	1624				0
92	030702001014	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	m2	91				0

			求						
93	030702001015	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	7336				0
94	030702001016	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	693				0
95	030702001017	矩形镀锌风管 1.5mm	1. 名称及厚度:矩形镀锌风管1.5mm	m2	182				0

			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						
96	011207001002	9mm厚防火板	1. 面层材料品种、规格、颜色:9mm厚防火板	m2	9926				0
97	010803002003	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	581				0
98	011210003002	电动挡烟垂壁	1. 名称及规格:电动挡烟垂壁 2. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求	m2	735				0
		防排烟合计							
		通风防排烟主要设备							
1	030108001014	箱式离心平时排风风机PF-L1-01、PF-L1-02、PF-L1-03	1. 名称及型号;箱式离心平时排风风机PF-L1-01、PF-L1-02、PF-L1-03 2. 参数:L=4000m/h, H余=300Pa, H全=350Pa, n=750rpmWs≤0.14 N=1.5KW/380V/50Hz, 噪	台	3				0

			<p>声\leq59dB(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>						
2	030108001015	箱式离心平时排风风机PF-L1-06、PF-L1-05、PF-L2-01/04、PF-L2-02、PF-L2-03、PF-L2-06、PF-L2-07、PF-L3-01、PF-L3-04、PF-L4-02、PF-L4-06、PF-L4-05、PF-L5-01	<p>1. 名称及型号;箱式离心平时排风风机PF-L1-06、PF-L1-05、PF-L2-01/04、PF-L2-02、PF-L2-03、PF-L2-06、PF-L2-07、PF-L3-01、PF-L3-04、PF-L4-02、PF-L4-06、PF-L4-05、PF-L5-01</p> <p>2. 参数:L=2400m/h, H余=300Pa, H全=350Pa, n=1100rpmWs\leq0.14 N=0.75KW/380V/50Hz, 噪声\leq61dB(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>	台	14				0
3	030108001016	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 N=11KW/380V/50Hz, 噪</p>	台	2				0

			<p>声\leq82dB(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	030108001017	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 N=3.0KW/380V/50Hz, 噪声\leq82dB(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>	台	1				0
5	030108001018	箱式离心平时排风风机PF-L2-05	<p>1. 名称及型号;箱式离心平时排风风机PF-L2-05</p> <p>2. 参数:L=8000m/h, H余=300Pa, H全=350Pa, n=1100rpmWs\leq0.14 N=2.2KW/380V/50Hz, 噪声\leq61dB(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</p>	台	1				0

			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						
6	030108001019	箱式离心平时排风风机PF-L3-02、PF-L4-04	1. 名称及型号;箱式离心平时排风风机PF-L3-02、PF-L4-04 2. 参数:L=2000m/h, H余=300Pa, H全=350Pa, n=1100rpmWs≤0.14 N=0.75KW/380V/50Hz, 噪声≤61dB(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				0
7	030108001020	箱式离心平时排风风机PF-L3-05	1. 名称及型号;箱式离心平时排风风机PF-L3-05 2. 参数:L=3200m/h, H余=300Pa, H全=350Pa, n=1100rpmWs≤0.14 N=0.75KW/380V/50Hz, 噪声≤61dB(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	1				0
8	030108001021	箱式离心平时排风风	1. 名称及型号;箱式离	台	2				0

		机PF-L4-03、PF-L5-02	<p>心平时排风风机PF-L4-03、PF-L5-02</p> <p>2. 参数:L=3000m/h, H余=250Pa, H全=300Pa, n=1100rpmWs≤0.12</p> <p>N=0.75KW/380V/50Hz, 噪声≤61dB(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>						
9	030108001022	箱式离心平时排风风机PF-L5-04、PF-L6-08	<p>1. 名称及型号;箱式离心平时排风风机PF-L5-04、PF-L6-08</p> <p>2. 参数:L=2800m/h, H余=300Pa, H全=350Pa, n=1100rpmWs≤0.14</p> <p>N=0.75KW/380V/50Hz, 噪声≤61dB(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				0
10	030108001023	箱式离心平时排风风机PF-L5-05、PF-L6-09	<p>1. 名称及型号;箱式离心平时排风风机PF-L5-05、PF-L6-09</p> <p>2. 参数:L=1800m/h, H余=300Pa, H全=350Pa, n=1100rpmWs≤0.14</p>	台	2				0

			<p>N=0.75KW/380V/50Hz, 噪声≤61dB(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>						
11	030108001024	箱式离心平时排风风机PF-L6-02	<p>1. 名称及型号;箱式离心平时排风风机PF-L6-02</p> <p>2. 参数:L=2800m/h, H余=500Pa, H全=550Pa, n=1400rpmWs≤0.22</p> <p>N=1.5KW/380V/50Hz, 噪声≤67dB(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>	台	1				0
12	030108001025	箱式离心平时排风风机PF-L6-03	<p>1. 名称及型号;箱式离心平时排风风机PF-L6-03</p> <p>2. 参数:L=10000m/h, H余=400Pa, H全=450Pa, n=650rpmWs≤0.18</p> <p>N=3.0KW/380V/50Hz, 噪声≤64dB(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</p>	台	1				0

			<p>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>						
13	030108001026	箱式离心平时排风风机PF-L6-07、PF-L10-01	<p>1. 名称及型号;箱式离心平时排风风机PF-L6-07、PF-L10-01</p> <p>2. 参数 :L=12000m/h, H余=400Pa, H全=450Pa, n=500rpmWs≤0.18 N=4.0KW/380V/50Hz, 噪声≤67dB(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				0
14	030108001027	箱式离心平时排风风机PF-L7-08	<p>1. 名称及型号;箱式离心平时排风风机PF-L7-08</p> <p>2. 参数:L=2400m/h, H余=250Pa, H全=300Pa, n=1300rpmWs≤0.12 N=0.75KW/380V/50Hz, 噪声≤61dB(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</p>	台	1				0

			接头)制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试						
15	030108001028	箱式离心风机PF-WM-01	1. 名称及型号;箱式离心风机PF-WM-01 2. 参数:L=6000m/h, H余=300Pa, H全=350Pa, n=850rpmWs≤0.14 N=2.2KW/380V/50Hz, 噪声≤62dB(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	1				0
16	030108001029	箱式离心风机PF-WM-02	1. 名称及型号;箱式离心风机PF-WM-02 2. 参数:L=3000m/h, H余=300Pa, H全=350Pa, n=1000rpmWs≤0.14 N=1.1KW/380V/50Hz, 噪声≤62dB(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	1				0
17	030108001030	箱式离心风机PF-WM-03~06	1. 名称及型号;箱式离心风机PF-WM-03~06 2. 参数:L=2000m/h, H余=550Pa, H全=600Pa, n=1400rpmWs≤	台	4				0

			0.24 N=1.5KW/380V/50Hz, 噪声≤62dB(A) 风机能效等级满足节能评价价值(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						
18	030108001031	箱式离心风机PF-WM-06	1. 名称及型号;箱式离心风机PF-WM-06 2. 参数:L=5000m/h, H余=300Pa, H全=350Pa, n=850rpmWs≤0.14 N=2.2KW/380V/50Hz, 噪声≤62dB(A) 风机能效等级满足节能评价价值(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	1				0
19	030108001032	箱式离心风机PF-WM-07	1. 名称及型号;箱式离心风机PF-WM-07 2. 参数 :L=25000m/h, H余=450Pa, H全=500Pa, n=600rpmWs≤0.20 N=7.5KW/380V/50Hz, 噪声≤71B(A) 风机能效等级满足节能评价价值(2级)要求 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油	台	1				0

			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						
20	030108001033	轴流式消防排烟风机PY-F4-1-01~02	1. 名称及型号;轴流式消防排烟风机PY-F4-1-01~02 2. 参数 :L=37500m/h, H余=700Pa, H全=750Pa, n=1450rpm N=11KW/380V/50Hz, 噪声≤82dB(A) 风机能效等级满足节能评价价值(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				0
21	030108001034	轴流式消防排烟风机PY-F6-3-03	1. 名称及型号;轴流式消防排烟风机PY-F6-3-03 2. 参数 :L=40000m/h, H余=600Pa, H全=650Pa, n=1450rpm N=11KW/380V/50Hz, 噪声≤82dB(A) 风机能效等级满足节能评价价值(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	台	1				0

			7. 调试						
22	030108001035	轴流式消防排烟风机 PY-F6-3-05~06	1. 名称及型号;轴流式 消防排烟风机PY-F6-3- 05~06 2. 参数 :L=65000m/h, H余 =600Pa, H全 =650Pa, n=960rpm N=18. 5KW/380V/50Hz, 噪声≤82dB (A) 风机能 效等级满足节能评价 值(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				0
23	030108001036	壁式轴流风机BP20	1. 名称及型号;壁式轴 流风机BP20 2. 参数:L=2000m/h, H余 =100Pa, n=1450rpm风机 综合效率≥70% H全 =130Pa, N=90W/380V/50 Hz, 噪声 ≤59dB (A) Ws≤0. 05 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				0
24	030108001037	壁式轴流风机BP40	1. 名称及型号;壁式轴 流风机BP40 2. 参数:L=4000m/h, H余 =100Pa, n=1450rpm风机 综合效率≥70% H全 =130Pa, N=250W/380V/5	台	1				0

			0Hz, 噪声 $\leq 63\text{dB(A)}$ $W_s \leq 0.05$ 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						
25	030108001038	静音型分体管道式风机PF-L1-04	1. 名称及型号;静音型分体管道式风机PF-L1-04 2. 参数:L=1200m/h, H余=300Pa, H全=350Pa $W_s \leq 0.14$ N=255W/220V/50Hz, 噪声 $\leq 39\text{dB(A)}$ 风机能效等级满足节能评价价值(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	1				0
26	030108001039	静音型分体管道式风机PF-L1-05	1. 名称及型号;静音型分体管道式风机PF-L1-05 2. 参数:L=1600m/h, H余=250Pa, H全=300Pa $W_s \leq 0.12$ N=400W/220V/50Hz, 噪声 $\leq 45\text{dB(A)}$ 风机能效等级满足节能评价价值(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	台	1				0

			接头)制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试						
27	030108001040	静音型分体管道式风机PF-L3-03、PF-L5-03、PF-L6-06、PF-L6-01、PF-L7-06、PF-L7-03、PF-L7-07	1. 名称及型号;静音型分体管道式风机PF-L3-03、PF-L5-03、PF-L6-06、PF-L6-01、PF-L7-06、PF-L7-03、PF-L7-07 2. 参数:L=1000m/h, H余=160Pa, H全=200PaWs≤0.08 N=190W/220V/50Hz, 噪声≤37dB(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	7				0
28	030108001041	静音型分体管道式风机PF-L4-01	1. 名称及型号;静音型分体管道式风机PF-L4-01 2. 参数:L=1200m/h, H余=160Pa, H全=200PaWs≤0.08 N=255W/220V/50Hz, 噪声≤39dB(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	1				0
29	030108001042	静音型分体管道式风机PF-L6-04、PF-L7-	1. 名称及型号;静音型分体管道式风机PF-L6-	台	3				0

		04、PF-L7-01	<p>04、PF-L7-04、PF-L7-01</p> <p>2. 参数:L=120m/h, H余=160Pa, H全=200PaWs≤0.08</p> <p>N=23W/220V/50Hz, 噪声≤20dB(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>						
30	030108001043	静音型分体管道式风机PF-L6-05、PF-L7-05、PF-L7-02	<p>1. 名称及型号;静音型分体管道式风机PF-L6-05、PF-L7-05、PF-L7-02</p> <p>2. 参数:L=500m/h, H余=160Pa, H全=200PaWs≤0.08</p> <p>N=108W/220V/50Hz, 噪声≤29dB(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	3				0
31	030108001044	静音型分体管道式风机PF-L6-01	<p>1. 名称及型号;静音型分体管道式风机PF-L6-01</p> <p>2. 参数:L=1000m/h, H余=250Pa, H全=300PaWs≤0.14</p> <p>N=190W/220V/50Hz, 噪声≤37dB(A) 风机能效</p>	台	1				0

			等级满足节能评价价值 (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						
32	030404033006	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	110				0
33	030404033007	天花型排气扇PQ30	1. 名称及型号:天花型排气扇PQ30 2. 参数:L=300m/h, H余=80Pa N=38W/220V/50Hz, 噪声≤46dB(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	7				0
34	030404033008	窗式(壁式)排气扇B48	1. 名称及型号:窗式(壁式)排气扇B48 2. 参数:L=480m/h, H余=/ N=28W/220V/50Hz, 噪声≤41dB(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				0
35	030404033009	窗式(壁式)排气扇B75	1. 名称及型号:窗式(壁	台	1				0

			式) 排气扇B75 2. 参数:L=750m/h, H余 =/ N=38W/220V/50Hz, 噪声 $\leq 42\text{dB(A)}$ 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						
36	030404033010	窗式(壁式)排气扇B20	1. 名称及型号:窗式(壁 式)排气扇B20 2. 参数:L=200m/h, H余 =/ N=24W/220V/50Hz, 噪声 $\leq 40\text{dB(A)}$ 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				0
37	031006013002	软水装置 LR-B1-3	1. 名称及型号:软水装 置LR-B1-3 2. 参数:流量 5M3/H2. 2KW 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	2				0
38	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=6000m/h 3. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要 求	台	2				0
39	030701003007	光触媒净化装置	1. 名称及型号:光触媒 净化装置 2. 参数:L=4000m/h 3. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要 求	台	2				0
40	030701003008	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	台	2				0

			3. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求						
41	030701003009	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	8				0
42	030701003010	光触媒净化装置	1. 名称及型号:光触媒 净化装置 2. 参数:L=2500m/h 3. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	台	2				0
43	030701003011	光触媒净化装置	1. 名称及型号:光触媒 净化装置 2. 参数:L=2000m/h 3. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	台	2				0
44	030701003012	光触媒净化装置	1. 名称及型号:光触媒 净化装置 2. 参数:L=1500m/h 3. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	台	2				0
45	030701003013	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	2				0
46	030701003014	压力传感器	1. 名称及型号:压力传 感器	台	16				0
		通风防排烟主要设备 合计							
		通风空调调试工程							
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	系统	1				0

			、漏风、严密性检测等,复合节能环保材料要求						
		通风空调调试工程合计							
		地上层-弱电工程							
		地上层-弱电工程合计							
		综合布线系统图(内外网、语音、电视)							
1	030502001004	42U综合布线柜	1. 名称:42U综合布线柜(600*600*2000)含电源插座 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	21				0
2	030502001005	12U综合布线柜	1. 名称:12U综合布线柜(550*400*600)含电源插座 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	1				0
3	030502010005	48芯光纤配线架(含跳线管理器、耦合器、条线等)	1. 名称:48芯光纤配线架(48口,含模块、理线器、盖板等) 2. 规格:48口 3. 包含本体安装,机架安装,端接模块、理线器安装,跳块卡接,放布尾纤,跳线测试,标签的制作等相关费用	个	20				0
4	030502010006	24芯光纤配线架(含跳线管理器、耦合器、条线等)	1. 名称:24芯光纤配线架(含跳线管理器、耦合器、条线等) 2. 规格:24口 3. 包含本体安装,机架安装,端接模块、理线器安装,跳块卡接,放布尾纤,跳线测试,标签的制作等相关费用	个	10				0
5	030502010007	6芯光纤配线架(含跳线管理器、耦合器、条线等)	1. 名称:6芯光纤配线架(含跳线管理器、耦合器、条线等) 2. 规格:6口 3. 包含本体安装,机架安装,端接模块、理线	个	18				0

			器安装,跳块卡接,放布尾纤,跳线测试,标签的制作等相关费用						
6	030502010008	24口六类配线架(含跳线管理器、耦合器、条线等)	1. 名称:24口六类配线架(含跳线管理器、耦合器、条线等) 2. 规格:24口 3. 包含本体安装,机架安装,端接模块、理线器安装,跳块卡接,放布尾纤,跳线测试,标签的制作等相关费用	个	46				0
7	030501009001	无线AP(含模块、面板、底盒等)	1. 名称:无线AP(含模块、面板、底盒等) 2. 规格、型号:按施工现场要求 3. 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 4. 包含底盒安装,本体安装,接线,接地,于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补,焊、压接线端子等	台	42				0
8	030904008039	单口信息插座(含模块、面板、底盒等)	1. 名称:信息插座(含模块、面板、底盒等) 2. 规格、型号:按施工现场要求 3. 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 4. 包含底盒安装,本体安装,接线,接地,于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补,焊、压接线端子等	个	98				0
9	030904008040	双口信息插座(含模块、面板、底盒等)	1. 名称:双口信息插座(数据+语音)(含模块、面板、底盒等)	个	102				0

			2. 规格、型号:按施工现场要求 3. 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 4. 包含底盒安装, 本体安装, 接线, 接地, 于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补, 焊、压接线端子等						
10	030904008041	双口语音信息插座(数据+语音)(含模块、面板、底盒等)	1. 名称:双口信息插座(数据+语音)(含模块、面板、底盒等) 2. 规格、型号:按施工现场要求 3. 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 4. 包含底盒安装, 本体安装, 接线, 接地, 于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补, 焊、压接线端子等	个	136				0
11	030904008042	单口语音插座(含模块、面板、底盒等)	1. 名称:单口语音插座(含模块、面板、底盒等) 2. 规格、型号:按施工现场要求 3. 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 4. 包含底盒安装, 本体安装, 接线, 接地, 于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补, 焊、压接线端子等	个	11				0
12	030904008043	双口语音插座(含模	1. 名称:双口语音信息	个	1				0

		块、面板、底盒等)	插座(含模块、面板、底盒等) 2. 规格、型号:按施工现场要求 3. 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 4. 包含底盒安装, 本体安装, 接线, 接地, 于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补, 焊、压接线端子等						
13	030502004002	电视插座(含模块、面板、底盒等)	1. 名称:电视插座(含模块、面板、底盒等) 2. 规格、型号:按施工现场要求 3. 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 4. 包含底盒安装, 本体安装, 接线, 接地, 于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补, 焊、压接线端子等	个	45				0
14	030904008044	信息发布屏点(含模块、面板、底盒等)	1. 名称:信息发布屏点(含模块、面板、底盒等) 2. 规格、型号:按施工现场要求 3. 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 4. 包含底盒安装, 本体安装, 接线, 接地, 于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补, 焊、压接线端子等	个	39				0

15	030904008045	LC双工单模光纤面板 (含模块、面板、底盒等)	1. 名称:LC双工单模光纤面板（含模块、面板、底盒等） 2. 规格、型号:按施工现场要求 3. 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 4. 包含底盒安装，本体安装，接线，接地，于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补，焊、压接线端子等	个	1				0
16	030904008046	食堂消费机信息点	1. 名称:食堂消费机信息点（含模块、面板、底盒等） 2. 规格、型号:按施工现场要求 3. 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 4. 包含底盒安装，本体安装，接线，接地，于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补，焊、压接线端子等	个	1				0
17	030502005006	双绞线缆 UTP-CAT6	1. 名称及规格:双绞线缆UTP-CAT6 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线盒安装等相关费用	m	33397				0
18	030502007006	4芯单模光缆	1. 名称及规格:4芯单模光缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、测试、分线接线箱（盒）、终端盒安装等相关费用	m	182				0

19	030502007007	4芯多模万兆光缆	1. 名称及规格:4芯多模万兆光缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、测试、分线接线箱（盒）、终端盒安装等相关费用	m	231				0
20	030502007008	6芯室内单模万兆光缆	1. 名称及规格:6芯室内单模万兆光缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、测试、分线接线箱（盒）、终端盒安装等相关费用	m	868				0
21	030502007009	6芯多模万兆光缆	1. 名称及规格:6芯室内单模万兆光缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、测试、分线接线箱（盒）、终端盒安装等相关费用	m	546				0
22	030502007010	24芯室内单模万兆光缆	1. 名称及规格:24芯室内单模万兆光缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、测试、分线接线箱（盒）、终端盒安装等相关费用	m	1652				0
23	030502007011	24芯多模万兆光缆	1. 名称及规格:24芯多模万兆光缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、测试、分线接线箱（盒）、终端盒安装等相关费用	m	1575				0
24	030411002023	镀锌线槽 400×200mm	1. 型号、规格:镀锌线槽400×200mm 2. 包含线槽及附件、配件安装、支（吊）架制作安装、除锈、刷油	m	15				0

			(含刷防火涂料)、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用						
25	030411002024	镀锌线槽 300×100mm	1. 型号、规格:镀锌线槽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	76				0
26	030411002025	镀锌线槽 200×100mm	1. 型号、规格:镀锌线槽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	665				0
27	030411002026	镀锌线槽 100×100mm	1. 型号、规格:镀锌线槽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	315				0
28	030411001064	金属软管 ϕ 20	1. 名称及规格:金属软管 ϕ 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	74				0
29	030411001065	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	m	6679				0

			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						
30	030411001066	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	280				0
		综合布线系统图(内外网、语音、电视)合计							
		计算机网络系统							
		计算机网络系统合计							
		内网							
1	030501012002	内网核心交换机	1. 名称：内网核心交换机 2. 本体及附件安装、调试、试运行 3. 包括业务板卡、电源模块、光纤模块等相应设备配件	台	2				0
2	030501012003	内网汇聚交换机	1. 名称：内网汇聚交换机 2. 本体及附件安装、调试、试运行 3. 包括业务板卡、电源模块、光纤模块等相应设备配件	台	2				0
3	030501012004	48口接入交换机	1. 名称：48口接入交换机 2. 含光纤模块等设备配件	台	15				0

			3. 本体及附件安装、调试、试运行						
4	030501012005	24口接入交换机	1. 名称:24口接入交换机 2. 含光纤模块等设备配件 3. 本体及附件安装、调试、试运行	台	5				0
5	030501012006	24口POE接入交换机	1. 名称:24口POE接入交换机 2. 含光纤模块等设备配件 3. 本体及附件安装、调试、试运行	台	2				0
6	030501003001	无线AC控制器	1. 名称:无线AC控制器 2. 规格、型号:按施工现场要求 3. 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 4. 包含底盒安装, 本体安装, 接线, 接地, 于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补, 焊、压接线端子等	台	1				0
7	030502007012	24芯室内单模万兆光缆	1. 名称及规格:24芯室内单模万兆光缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、测试、分线接线箱(盒)、终端盒安装等相关费用	m	3665				0
		内网合计							
		外网							
1	030501012007	外网核心交换机	1. 名称:外网核心交换机 2. 本体及附件安装、调试、试运行 3. 包括业务板卡、电源模块、光纤模块等相应	台	2				0

			设备配件						
2	030501012008	48口接入交换机	1. 名称:48口接入交换机 2. 含光纤模块等设备配件 3. 本体及附件安装、调试、试运行	台	2				0
3	030501012009	24口接入交换机	1. 名称:24口接入交换机 2. 含光纤模块等设备配件 3. 本体及附件安装、调试、试运行	台	8				0
4	030501012010	24口POE接入交换机	1. 名称:24口POE接入交换机 2. 含光纤模块等设备配件 3. 本体及附件安装、调试、试运行	台	15				0
5	030502007013	24芯室内单模万兆光缆	1. 名称及规格:24芯室内单模万兆光缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、测试、分线接线箱（盒）、终端盒安装等相关费用	m	3784				0
		外网合计							
		计算机应用、网络系统试运行							
1	030501016001	计算机应用、网络系统试运行	1. 名称:计算机应用、网络系统试运行 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	项	1				0
		计算机应用、网络系统试运行合计							
		数字电视系统							
1	030502007014	2芯皮质光缆	1. 名称及规格:2芯皮质光缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、测试、分线接线箱（盒	m	2705				0

			）、终端盒安装等相关费用						
2	030502007015	6芯室内单模万兆光缆	1. 名称及规格:6芯室内单模万兆光缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、测试、分线接线箱（盒）、终端盒安装等相关费用	m	518				0
		数字电视系统合计							
		视频监控系统（含客流分析及可疑人员分析系统）							
1	030501012011	设备网核心交换机	1. 名称:内网核心交换机 2. 本体及附件安装、调试、试运行 3. 包括业务板卡、电源模块、光纤模块等相应设备配件	台	1				0
2	030501012012	接入层交换机	1. 名称:接入层交换机 2. 本体及附件安装、调试、试运行 3. 包括业务板卡、电源模块、光纤模块等相应设备配件	台	1				0
3	030501013003	管理服务器含软件	1. 名称:管理服务器含软件 2. 本体及附件安装、调试、试运行 3. 操作系统及系统应用软件安装	台	1				0
4	030506007001	综合数字矩阵	1. 名称:综合数字矩阵 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	1				0
5	030501013004	流媒体转发服务器	1. 名称:流媒体转发服务器 2. 本体及附件安装、调试、试运行 3. 操作系统及系统应用软件安装	台	1				0
6	030501013005	监控管理服务器	1. 名称:监控管理服务	台	1				0

			器 2. 本体及附件安装、调试、试运行 3. 操作系统及系统应用软件安装						
7	030501004001	存储阵列及扩展柜	1. 名称:存储阵列及扩展柜 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	1				0
8	030507014002	46寸液晶拼接屏	1. 名称:46寸液晶拼接屏 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	9				0
9	030505004001	电视墙	1. 名称:电视墙 2. 规格:5129*1738*73 3. 含电源插座 4. 包含本体及配件安装、接线、调试、接地等相关费用	套	1				0
10	030505004002	工作台	1. 名称:工作台 2. 本体及附件安装、调试、试运行 3. 操作系统及系统应用软件安装	套	1				0
11	030501013006	视频管理工作站	1. 名称:视频管理工作站 2. 本体及附件安装、调试、试运行 3. 操作系统及系统应用软件安装	台	1				0
12	030507014003	智能操作键盘	1. 名称:智能操作键盘 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	1				0
13	030502001006	服务器机柜	1. 名称:服务器机柜 2. 规格:800×2000x1200mm, 配2个16口PDU插座 3. 含电源插座 4. 安装方式:综合考虑 5. 包含本体及配件安装、接线、调试、接地等相关费用	台	2				0
14	030502001007	42U综合布线柜	1. 名称:42U综合布线柜 (600*600*2000) 含电	台	2				0

			源插座 2. 本体及附件安装、调试、试运行						
15	030502001008	42U综合布线柜	1. 名称:42U综合布线柜 (550*600*2000) 含电源插座 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	6				0
16	030502010009	24芯光纤配线架(含跳线管理器、耦合器、条线等)	1. 名称:24芯光纤配线架(含跳线管理器、耦合器、条线等) 2. 规格:24口 3. 包含本体安装, 机架安装, 端接模块、理线器安装, 跳块卡接, 放布尾纤, 跳线测试, 标签的制作等相关费用	个	2				0
17	030501010002	光纤收发器	1. 名称:光纤收发器 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	1				0
18	030507008004	网络红外枪式摄像机	1. 名称:网络红外枪式摄像机 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	3				0
19	030507008005	网络红外半球摄像机	1. 名称:高清网络红外半球摄像机 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	93				0
20	030507008006	球型摄像机	1. 名称:高清网络红外筒形摄像机 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	1				0
21	030507008007	电梯摄像机	1. 名称:电梯摄像机 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	4				0
22	030501013007	无线网桥	1. 名称:无线网桥 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	4				0
23	030507008008	ICU专用摄像机	1. 名称:ICU专用摄像机 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	6				0
24	030506004003	拾音器	1. 名称:拾音器 2. 本体及附件安装、调	台	11				0

			试、试运行						
25	030507005002	人脸抓半球摄像机	1. 名称:人脸抓半球摄像机 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	3				0
26	030502005007	双绞线缆 UTP-CAT6	1. 名称及规格:双绞线缆UTP-CAT6 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线盒安装等相关费用	m	5779				0
27	030411001067	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	1445				0
28	030507017004	视频监控系统调试	1. 名称:视频监控系统调试 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	项	1				0
		视频监控系统(含客流分析及可疑人员分析系统)合计							
		入侵报警及紧急求助系统							
1	030501013008	防盗报警系统工作站	1. 名称:防盗报警系统工作站 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	台	1				0
2	030507002001	报警主机	1. 名称:报警主机 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固	套	1				0

			定件安装、接地、调试等相关费用						
			纸						
3	030501013009	服务器	1. 名称:服务器 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	台	1				0
4	030501017002	LCD液晶 键盘	1. 名称:LCD液晶键盘 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	台	1				0
5	030501012013	工作站交换机	1. 名称:工作站交换机 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	台	1				0
6	030904008047	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				0
7	030404016002	报警控制箱	1. 名称:报警控制箱 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	台	3				0
8	030904016004	DC18V电源	1. 名称:DC18V电源 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	套	3				0
9	030904008048	八防区网络模块	1. 名称:八防区网络模块 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试	套	8				0

			等相关费用						
10	030507001008	红外防盗探测器	1. 名称:红外防盗探测器 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	套	3				0
11	030904003008	紧急按钮	1. 名称:紧急按钮 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	70				0
12	030411004061	电源线 RVVP2*1.5	1. 名称及规格:电源线 RVVP2*1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	210				0
13	030411004062	配线 RVV2*1.0	1. 名称及规格:配线 RVV2*1.0 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	3500				0
14	030411004063	配线 RVV4*1.0	1. 名称及规格:配线 RVV4*1.0 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	294				0
15	030411001068	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	m	1459				0

			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	030507017005	入侵报警系统调试	1. 名称:入侵报警系统 调试 2. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	系统	1				0
		入侵报警及紧急求助 系统合计							
		出入口控制系统							
1	030501013010	访客系统工作站	1. 名称:访客系统工作 站 2. 本体及附件安装、调 试、试运行 3. 操作系统及系统应用 软件安装	台	1				0
2	030501013011	一卡通服务器	1. 名称:一卡通服务器 2. 本体及附件安装、调 试、试运行 3. 操作系统及系统应用 软件安装	台	1				0
3	030507016011	CPU发卡机	1. 名称:CPU发卡机 2. 包含本体及配件安装 、接线、调试、接地等 相关费用	台	1				0
4	030507006004	职工食堂消费机	1. 名称:职工食堂消费 机 2. 包含本体及配件安装 、接线、调试、接地等 相关费用	台	2				0
5	030608003001	非接触门禁CPU卡	1. 名称:非接触门禁 CPU卡 2. 包含本体及配件安装 、接线、调试、接地等 相关费用	个	1000				0
6	030507006005	四门门禁主机	1. 名称:四门门禁主机 2. 本体及附件安装、调 试、试运行	台	10				0
7	030507005003	门禁读卡器	1. 名称:门禁读卡器	台	26				0

			2. 本体及附件安装、调试、试运行						
8	030404031002	开门按钮	1. 名称:开门按钮 2. 本体及附件安装、调试、试运行	个	26				0
9	030507007003	单门电磁锁（带门磁开关）	1. 名称:单门电磁锁（带门磁开关） 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	8				0
10	030507007004	双门电磁锁（带门磁开关）	1. 名称:双门电磁锁（带门磁开关） 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	36				0
11	030507007005	可视对讲门口机	1. 名称:可视对讲门口机 2. 本体及附件安装、调试、试运行 3. 操作系统及系统应用软件安装	台	2				0
12	030502005008	双绞线缆 UTP-CAT6	1. 名称及规格:双绞线缆UTP-CAT6 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线盒安装等相关费用	m	1134				0
13	030411004064	配线 RVV2*1.0	1. 名称及规格:配线RVV2*1.0 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	806				0
14	030411004065	配线 RVV4*1.0	1. 名称及规格:配线RVV4*1.0 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	827				0
15	030411004066	配线 RVV6*1.0	1. 名称及规格:配线RVV6*1.0 2. 敷设方式: 综合考虑	m	790				0

			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						
16	030411004067	配线 RVV2*1.5	1. 名称及规格:配线 RVV2*1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	157				0
17	030411001069	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	1072				0
18	030411001070	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	1676				0
19	030411001071	出入口控制系统调试	1. 名称:出入口控制系统调试 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	1				0
		出入口控制系统合计							

		电子巡更系统							
1	030501013012	巡更管理主机	1. 名称:巡更管理主机 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	台	1				0
2	030501017003	巡更管理软件	1. 名称:巡更管理软件 2. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	套	1				0
3	030501002001	打印机	1. 名称:打印机 2. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关费用	台	1				0
4	030507015001	通讯座	1. 名称:通讯座 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	台	1				0
5	030507015002	手持巡更机	1. 名称:手持巡更机 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用	个	5				0
6	030904003009	巡更信息点	1. 名称:巡更信息点 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	22				0
7	030507017006	电子巡更系统调试	1. 名称:电子巡更系统调试 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	1				0
		电子巡更系统合计							
		电梯五方对讲系统							
1	030507001009	电梯对讲主机	1. 名称:电梯对讲主机 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固	套	1				0

			定件安装、接地、调试等相关费用						
2	030507002002	中继盒	1. 名称:中继盒 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	套	1				0
3	030411001072	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	673				0
4	030411004068	通信线ZR-RVVP-6X1.0	1. 名称:通信线 2. 规格型号:ZR-RVVP-6X1.0	m	673				0
		电梯五方对讲系统合计							
		停车场管理系统							
1	030507016012	出入口一体式控制机	1. 名称:出入口一体式控制机 2. 本体及配件安装、调试、试运行	台	1				0
2	030507006006	自动道闸	1. 名称:自动道闸 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	套	2				0
3	030507006007	车辆感应控制器(含感应线圈)	1. 名称:车辆感应控制器(含感应线圈) 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	套	2				0

4	030503003003	通信转换器	1. 名称:通讯转换器 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	台	2				0
5	030501013013	停车场收费工作站	1. 名称:停车场收费工作站 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	台	1				0
6	030501017004	停车场管理软件	1. 名称:停车场管理软件 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	套	1				0
7	030507008009	固定彩色摄像机(含1.5米立杆)	1. 名称:固定彩色摄像机(含1.5米立杆) 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	台	2				0
8	030507016013	蓝牙远距离车牌识别系统	1. 名称:蓝牙远距离车牌识别系统 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	套	1				0
9	030503003004	光纤收发器	1. 名称:光纤收发器 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	对	1				0
10	030411004069	信号线 RVVP2*1.0	1. 名称及规格:信号线 RVVP2*1.0 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、	m	66				0

			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						
11	030505005002	视频线 SYV-75-5	1. 名称及规格:视频线 SYV-75-5 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	132				0
12	030411001073	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	198				0
13	030507017007	停车场管理系统调试	1. 名称:停车场管理系统调试 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	1				0
		停车场管理系统合计							
		公共广播系统							
1	030504002001	IP网络控制主机	1. 名称:IP网络控制主机 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	台	1				0
2	030506001003	智能控制主机	1. 名称:智能控制主机 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	台	1				0

3	030501017005	NTP服务器(对时服务器)	1. 名称:广播控制软件 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	套	1				0
4	030506004004	IP音频采集器	1. 名称:IP音频采集器 2. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用	台	1				0
5	030506004005	采集器	1. 名称:采集器 2. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用	台	2				0
6	030506004006	调谐器	1. 名称:调谐器 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	1				0
7	030506004007	前置放大器	1. 名称:前置放大器(100V定压输出) 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用	台	2				0
8	030506004008	CD播放机	1. 名称:CD播放机 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用 纸	台	2				0
9	030506001004	话筒	1. 名称:话筒 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用 纸	台	1				0
10	030506001005	IP网络音箱	1. 名称:IP网络音箱 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用	台	1				0

			纸						
11	030506001006	寻呼话筒	1. 名称:寻呼话筒 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用 纸	台	4				0
12	030506001007	IP网络终端功放	1. 名称:IP网络终端功放 2. 规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用	台	7				0
13	030506004009	吸顶喇叭(6W)	1. 名称:吸顶喇叭(6W) 2. 型号规格:6W 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用 纸	台	78				0
14	030506001008	壁挂音柱(功率10W)	1. 名称:壁挂音柱(功率10W) 2. 规格:10W 3. 安装方式:地面安装 4. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用	台	1				0
15	030411004070	音频线ZR-RVVP2*0.3	1. 名称及规格:音频线ZR-RVVP2*0.3 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	28				0
16	030411004071	喇叭线ZR-RVV2*1.5	1. 名称及规格:喇叭线ZR-RVV2*1.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	4152				0

17	030411004072	喇叭线ZR-RVV2*2.5	1. 名称及规格:喇叭线 ZR-RVV2*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	399				0
18	030502005009	双绞线缆 UTP-CAT6	1. 名称及规格:双绞线 缆UTP-CAT6 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标 记、卡接、测试、分线 盒安装等相关费用	m	4939				3.95
19	030411004073	控制线ZR-RVV2*1.0	1. 名称及规格:控制线 ZR-RVV2*1.0 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	14				0
20	030411001074	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	1346				0
21	030411001075	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	m	210				0

			盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用						
22	030506005002	广播系统调试	1. 名称:广播系统调试 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	1				0
		公共广播系统合计							
		无线对讲系统							
1	030507010003	中继台	1. 名称:中继台 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	台	1				0
2	030507010004	双工器	1. 名称:双工器 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	台	1				0
3	030507010005	分路器	1. 名称:分路器 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	台	1				0
4	030507010006	合路器	1. 名称:合路器 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	台	1				0
5	030507010007	耦合分配器	1. 名称:耦合分配器 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	台	18				0
6	030507010008	功率分配器	1. 名称:功率分配器 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试	台	2				0

			等相关费用						
7	031101098002	干线放大器	1. 名称:干线放大器 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	个	1				0
8	030904016005	220V UPS电源	1. 名称:220VUPS电源 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	套	1				0
9	030505009001	光端机	1. 种类:光端机 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	台	1				0
10	030506004010	数字选频单元	1. 名称:数字选频单元 2. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用	台	1				0
11	030904016006	转接电源	1. 名称:转接电源 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	套	1				0
12	粤 030507022001	调度台	1. 名称:调度台 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	台	1				0
13	031102002002	室内全向吸顶天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	副	20				0
14	031102003001	室外全向玻璃钢天线	1. 规格:室外全向玻璃钢天线	副	1				0

			2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用						
15	080802004002	HCAAYZ-50-12馈线	1. 名称及规格:HCAAYZ-50-12馈线 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	1960				0
16	031102007002	馈线连接器	1. 种类:馈线连接器 2完成本清单项目所需的一切相关工作	个	20				0
17	030411001076	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	588				0
18	030411001077	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	196				0
19	030503010001	无线对讲系统调试	1. 名称:无线对讲系统调试 2. 完成本清单项目所需	系统	1				0

			的一切相关工作						
		无线对讲系统合计							
		建筑设备监控系统和建筑能效监管系统							
		建筑设备监控系统和建筑能效监管系统合计							
		建筑设备管理系统(含BA、水表计量)							
1	030501013014	计量电脑	1. 名称:计量电脑 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	台	1				0
2	030503001001	表管理器	1. 名称:表管理器 2. 本体及附件安装、调试、试运行	套	5				0
3	030501013015	BAS工作站	1. 名称:BAS工作站 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	台	1				0
4	030501013016	BAS服务器	1. 名称:BAS服务器 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	台	1				0
5	030501017006	BAS系统管理软件	1. 名称:BAS系统管理软件 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	套	1				0
6	030501007001	系统接口	1. 名称:系统接口 2. 本体及附件安装、调试、试运行	套	38				0
7	030503003005	DDC控制器(含安装箱、电源、等配)	1. 名称:DDC控制器(含安装箱、电源、等配)	台	10				0

			2. 本体及附件安装、调试、试运行						
8	030503006001	一氧化碳传感器	1. 名称:一氧化碳传感器 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	支	2				0
9	030503006002	二氧化碳传感器	1. 名称:二氧化碳传感器 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	支	2				0
10	030503006003	流量计	1. 名称:流量计 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 本体及附件安装、调试、试运行	支	2				0
11	030503006004	压力传感器	1. 名称:水管压力传感器 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	支	2				0
12	030503006005	空气压差开关	1. 名称:空气压差开关 2. 本体及附件安装、调试、试运行	支	24				0
13	030503006006	水位开关	1. 名称:水位开关 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	支	6				0
14	030503006007	水流开关	1. 名称:水流开关 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	支	1				0
15	030503006008	温湿度传感器	1. 名称:温湿度传感器	支	3				0

			2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用						
16	030503006009	温度传感器	1. 名称:温度传感器 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	支	10				0
17	030411004074	电源线 BV-1.0	1. 名称及规格:电源线 BV-1.0 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	931				0
18	030411004075	配线 RVV2*1.0	1. 名称及规格:配线 RVV2*1.0 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	660				0
19	030411004076	配线 RVVP2*1.0	1. 名称及规格:配线 RVVP2*1.0 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	550				0
20	030411004077	配线 RVSP-2*1.0	1. 名称及规格:配线 RVSP-2*1.0 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	655				0
21	030411004078	配线 RVV-3*2.5	1. 名称及规格:配线	m	1178				0

			RVV-3*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						
22	030502005010	双绞线缆 UTP-CAT6	1. 名称及规格: 双绞线缆UTP-CAT6 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线盒安装等相关费用	m	1045				0
23	030411001078	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	385				0
24	030411001079	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	660				0
25	030411001080	焊接钢管 SC20	1. 名称及规格: 焊接钢管SC20 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖	m	132				0

			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						
26	030411001081	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	77				0
27	粤 030503017001	建筑设备自控系统设 备系统调试	1. 名称：建筑设备自控 系统设备系统调试 2. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	系统	1				0
		建筑设备管理系统(含 BA、水表计量)合计							
		建筑设备管理系统(配 电管理系统)							
1	030501013017	系统工作站	1. 名称：系统工作站 2. 型号规格：按施工现 场要求 3. 包含本体及配件等固 定件安装、接地、调试 等相关费用	台	1				0
2	030501013018	AcuSys服务器	1. 名称：AcuSys服务器 2. 型号规格：按施工现 场要求 3. 包含本体及配件等固 定件安装、接地、调试 等相关费用	台	1				0
3	030501017007	系统管理软件	1. 名称：系统管理软件 2. 型号规格：按施工现 场要求 3. 包含本体及配件等固	套	1				0

			定件安装、接地、调试等相关费用						
4	030501002002	打印机	1. 名称:打印机 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	台	1				0
5	030404017020	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				0
6	080904012001	工业转换器	1. 名称:工业转换器 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	台	1				0
7	030501012014	工业网络交换机	1. 名称:工业网络交换机 2. 本体及配件安装、调试、试运行 3. 包括业务板卡、电源模块、光纤模块等相应设备配件	台	1				0
8	030503001002	通讯管理机	1. 名称:通讯管理机 2. 本体及配件安装、调试、试运行	套	1				0
9	030411001082	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	330				0

10	030411001083	焊接钢管 SC32	1. 名称及规格: 焊接钢管SC32 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	22				0
11	030502005011	双绞线缆 UTP-CAT6	1. 名称及规格: 双绞线缆UTP-CAT6 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线盒安装等相关费用	m	11				0
12	030411004079	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	22				0
13	030411004080	配线 WDZN-RYJSP-2x1.5	1. 名称及规格: 配线WDZN-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	1479				0
14	粤 030503017002	能耗监测分系统调试	1. 名称: 能耗监测分系统调试 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	1				0
		建筑设备管理系统(配电管理系统)合计							
		SPD监控系统							
1	030503001003	WGEC云物联监控主机	1. 名称及型号: WGEC云物联监控主机	套	1				0

			2. 规格:综合考虑 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						
2	030503004001	云物联管理控制箱	1. 名称及型号:云物联管理控制箱BOXSPD138 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	套	2				0
3	030411004081	配线 WDN-RYJSP-2x1.5	1. 名称及规格:配线 WDN-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	1436				0
4	030411001084	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	479				0
		SPD监控系统合计							
		智能照明系统							
1	030501013019	智能照明系统监控电脑	1. 名称:智能照明系统监控电脑 2. 本体及附件安装、调试、试运行 3. 操作系统及系统应用软件安装	台	1				0
2	030501013020	交换机	1. 名称:交换机 2. 本体及附件安装、调	台	1				0

			试、试运行 3. 操作系统及系统应用 软件安装						
3	030503003006	时钟控制器	1. 名称:时钟控制器 2. 本体及附件安装、调 试、试运行	台	1				0
4	030503001004	网关TCP/IP转RS485	1. 名称:网关TCP/IP转 RS485 2. 本体及附件安装、调 试、试运行	套	1				0
5	030904016007	电源	1. 名称:电源 2. 本体及附件安装、调 试、试运行	套	1				0
6	030411006001	控制面板	1. 名称:控制面板 2. 本体及附件安装、调 试、试运行	个	13				0
7	030411004082	配线 WDZ-RYJS- 4x0.75	1. 名称及规格:配线 WDZ-RYJS-4x0.75 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	623				0
8	030411001085	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	187				0
9	030503009001	智能照明系统调试	1. 名称:智能照明系统 调试 2. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	项	1				0
		智能照明系统合计							
		同步时钟系统							

1	030411001086	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	1311				0
		同步时钟系统合计							
		信息发布系统							
1	030501013021	信息发布工作站	1. 名称:信息发布工作站 2. 本体及附件安装、调试、试运行 3. 操作系统及系统应用软件安装	台	1				0
2	030501013022	管理客户端内装信息发布系统管理软件	1. 名称:管理客户端内装信息发布系统管理软件 2. 本体及附件安装、调试、试运行 3. 操作系统及系统应用软件安装	台	1				0
3	030507014004	电梯厅32寸信息发布屏	1. 名称:电梯厅32寸信息发布屏 2. 本体及附件安装、调试、试运行 3. 操作系统及系统应用软件安装	台	8				0
4	030507014005	65寸信息发布屏	1. 名称:65寸信息发布屏 2. 本体及附件安装、调试、试运行 3. 操作系统及系统应用软件安装	台	10				0
5	030507014006	65寸落地式信息发布屏	1. 名称:65寸落地式信息发布屏 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	2				0

			3. 操作系统及系统应用软件安装						
6	030502005012	双绞线缆 UTP-CAT6	1. 名称及规格:双绞线缆UTP-CAT6 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线盒安装等相关费用	m	840				0
7	030411001087	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	220				0
8	030507017008	信息发布系统调试	1. 名称:信息发布系统调试 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	项	1				0
		信息发布系统合计							
		多媒体会议系统							
1	030411001088	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	1095				0
2	030411001089	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	m	123				0

			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						
		多媒体会议系统合计							
		医疗专用物联网系统							
1	030502005013	双绞线缆 UTP-CAT6	1. 名称及规格:双绞线缆UTP-CAT6 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线盒安装等相关费用	m	140				0
2	030411004083	配线 RVV2*1.0	1. 名称及规格:配线RVV2*1.0 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	154				0
3	030411004084	配线 WDZN-RYJSP-2x1.5	1. 名称及规格:配线WDZN-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	1400				0
4	030411001090	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	m	280				0

			漆、标识、接地等相关费用						
5	030411001091	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	420				0
		医疗专用物联网系统合计							
		排队叫号系统							
1	030411001092	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	1540				0
2	030411001093	焊接钢管 SC20	1. 名称及规格: 焊接钢管SC20 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用	m	98				0

3	030502005014	双绞线缆 UTP-CAT6	1. 名称及规格:双绞线缆UTP-CAT6 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线盒安装等相关费用	m	3159				0
4	030411004085	配线 WDZ-RVV-2*1.0	1. 名称及规格:配线WDZ-RVV-2*1.0 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	630				0
5	030411004086	配线 RVV2*1.0	1. 名称及规格:配线RVV2*1.0 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	350				0
6	030411004087	配线 RVVP3*1.0	1. 名称及规格:配线RVVP3*1.0 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	630				0
		排队叫号系统合计							
		室外弱电							
1	040504001002	弱电井	1. 名称: 手孔井 2. 规格: 800*800 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、	座	3				0

			预埋电缆套管、防水、止水、防火堵洞和标识等相关费用						
2	030411001094	电线管PE100	1. 名称:电线管PE100 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	103				0
3	030411001095	镀锌钢管DN100	1. 名称:镀锌钢管DN100 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	5				0
4	030505005003	市政有线电视光缆	1. 名称及规格:市政有线电视光缆 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	78				0
5	030502007016	市政光缆	1. 名称及规格:市政光缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、测试、分线接线箱(盒)、终端盒安装等相关费用	m	78				0
6	030502001009	6U综合布线柜	1. 名称:6U综合布线柜(450*350*600)含电源	台	1				0

			插座 2. 本体及附件安装、调试、试运行						
7	030404017021	室外安防箱	1. 名称:室外安防箱 2. 规格:按施工现场要求 3. 包含基础制作安装、本体及配件等固定件安装、接地、调试等相关费用	台	1				0
8	030506001009	室外壁装防水音柱(功率45W)	1. 名称:室外壁装防水音柱(功率45W) 2. 型号规格:45W 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用 纸	台	3				0
9	030507008010	室外枪型摄像机	1. 名称:室外枪型摄像机(含防护罩) 2. 型号规格:按施工现场要求 3. 包含本体及配件安装、防雷、接地、设备支架、接线、调试等相关费用	台	6				0
10	030904008049	双口语音信息插座(数据+语音)(含模块、面板、底盒等)	1. 名称:双口信息插座(数据+语音)(含模块、面板、底盒等) 2. 规格、型号:按施工现场要求 3. 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 4. 包含底盒安装, 本体安装, 接线, 接地, 于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补, 焊、压接线端子等	个	1				0
11	030507016014	入口信息引导屏	1. 名称:入口信息引导屏 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	1				0

12	030411001096	焊接钢管 SC20	1. 名称及规格: 焊接钢管SC20 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用	m	82				0
13	030411001097	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	245				0
14	030411001098	配管 PE20	1. 名称及规格: 配管PE20 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				0
15	030411001099	配管 PE25	1. 名称及规格: 配管PE25 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	47				0

			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	030502005015	双绞线缆 FS-UTP-CAT6	1. 名称及规格:双绞线缆FS-UTP-CAT6 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线盒安装等相关费用	m	1835				0
17	030411004088	配线 FS-RVV2*2.5	1. 名称及规格:配线FS-RVV2*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	124				0
18	030411004089	配线 FS-RVV3*1.5	1. 名称及规格:配线FS-RVV3*1.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	63				0
19	030502007017	24芯室外单模万兆光缆	1. 名称及规格:24芯室外单模万兆光缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、测试、分线接线箱（盒）、终端盒安装等相关费用	m	242				0
		室外弱电合计							
		地上层-弱电机房工程							
		地上层-弱电机房工程合计							
		1. 机房装修							
		1. 机房装修合计							
		装修部分							

		装修部分合计							
		楼地面装饰工程							
1	011104004003	防静电活动地板	1. 面层材料 :600*600*35mm全钢质 防静电活动地板 2. 20mm的保温板 5. 刷二遍防尘防潮防静电漆 6. 不锈钢踢脚板压边装饰 7. 20厚M20水泥砂浆找平 8. 计价综合考虑面层铺贴方式、材料规格、颜色；基层材料种类、规格；骨架材料种类、规格、铺设间距；压条材料种类、油漆、防护材料种类等 9. 计价包括基层处理、龙骨、面层、压条、刷养护液或保护液、油漆、材料运输等相关费用 10. 当面层材料种类发生变更时，调整面层材料的价差	m2	55				0
		楼地面装饰工程合计							
		天棚工程							
1	011302001017	铝合金微孔板吊顶	1. 天棚类型：平面 2. 铝合金微孔板吊顶 600*600*0.8 3. 20mm保温棉 4. 龙骨材料种类、规格 :轻钢龙骨标准骨架 5. 计价综合考虑基层板的材质、厚度、规格；龙骨的中距、规格、类型；施工安装高度；照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用；以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。	m2	55				0

			<p>龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封板的制作安装均应包含在综合单价中，不再另行计量</p> <p>6. 计价包括基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等</p> <p>7. 当面层材料品种、规格、厚度发生变更时，调整面层材料的价差</p>						
		天棚工程合计							
		安装部分							
1	030412005020	LED灯600*600	<p>1. 名称及规格:LED灯600*600</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>	套	9				0
2	030404034017	二位单控翘板开关250V, 10A	<p>1. 名称: 二位单控翘板开关</p> <p>2. 规格型号: 250V, 10A</p> <p>3. 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</p> <p>4. 包含底盒安装, 本体安装, 接线, 接地, 于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补, 焊、压接线端子等相关费用</p>	个	1				0
3	030404035010	单相二、三极插座250V, 10A, 安全型	<p>1. 名称: 单相二、三极插座</p> <p>2. 规格型号: 250V, 10A, 安全型</p> <p>3. 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、</p>	个	5				0

			<p>接地、焊压接线端子等相关费用</p> <p>4. 包含底盒安装，本体安装，接线，接地，于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补，焊、压接线端子等相关费用</p>						
4	030411004090	电气配线WDZ-BYJ-2.5	<p>1. 名称及规格:电气配线WDZ-BYJ-2.5</p> <p>2. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</p>	m	374				0
5	030408001097	电力电缆WDZ-YJV-3X2.5	<p>1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJV-3X6</p> <p>3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接箱等）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> <p>4. 电缆标志牌、电缆标志桩</p>	m	61				0
6	030408001098	电力电缆WDZ-YJV-3X4	<p>1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJV-3X4</p> <p>3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接箱等）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	50				0

			4. 电缆标志牌、电缆标志桩						
7	030408001099	电力电缆WDZ-YJV-3X6	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJV-3X6 3. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接箱等）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 4. 电缆标志牌、电缆标志桩	m	183				0
8	030408001100	电力电缆WDZ-YJV-4X16+1X10	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJV-4X16+1X10 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接箱等）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 4. 电缆标志牌、电缆标志桩	m	68				0
9	030408001101	电力电缆WDZ-YJV-5X6	1. 名称及规格:电力电缆WDZ-YJV-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接箱等）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	9				0

			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 4. 电缆标志牌、电缆标志桩						
10	030408001102	电力电缆WDZ-YJV-4X50+1X25	1. 名称及规格: 电力电缆WDZ-YJV-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接箱等)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 4. 电缆标志牌、电缆标志桩	m	62				0
11	030408001103	电力电缆WDZ-YJV-4X150+1X70	1. 名称及规格: 电力电缆WDZ-YJV-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接箱等)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 4. 电缆标志牌、电缆标志桩	m	17				0
12	030411001100	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	m	765				0

			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						
		安装部分合计							
		2. UPS系统							
1	030404012002	180KVA UPS主机	1. 名称:180KVAUPS主机 2. 本体及附件安装、调 试、试运行	台	2				0
2	030405001001	蓄电池 12V/200AH	1. 名称:蓄电池 12V/200AH 2. 本体及附件安装、调 试、试运行	个	72				0
3	030404012003	电池柜	1. 名称:电池柜（40节 12V/200AH电池柜） 2. 本体及附件安装、调 试、试运行	台	2				0
4	030404012004	电池柜	1. 名称:电池柜（32节 12V/200AH电池柜） 2. 本体及附件安装、调 试、试运行	台	2				0
5	030411005001	汇流盒	1. 名称:汇流盒 （630A, 500×250×600 (W×D×H)） 2. 本体及附件安装、调 试、试运行	个	2				0
		2. UPS系统合计							
		3. 配电柜系统							
1	030404004001	动力配电柜	1. 名称及型号:动力配 电箱600*850*2000MM 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	1				0
2	030404004002	总配电柜	1. 名称及型号:动力配 电箱600*850*2000MM 2. 规格:按施工现场要	台	1				0

			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						
3	030404004003	UPS输出柜	1. 名称及型号:UPS输出柜（600*850*2000MM） 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	2				0
		3. 配电柜系统合计							
		4. 机柜系统							
1	030502001010	机柜	1. 名称:机柜（600*1200*2000mm） 2. 包含:机柜侧门、L型支架、机柜承板、1UB快开封板、2UB快开封板、LED灯带、照明电源模块、采集模块、16口PDU、16口PDU、机柜底座等配套设备 3. 包含本体及配件安装、接线、调试、接地等相关费用	套	6				0
		4. 机柜系统合计							
		5. 综合管理系统							
		5. 综合管理系统合计							
		动环系统							
1	030904013004	联动控制主机	1. 名称:联动控制主机 2. 本体及附件安装、调试、试运行 3. 操作系统及系统应用软件安装	台	1				0
2	030503006010	温湿度感应器	1. 名称:温湿度感应器 2. 本体及附件安装、调试、试运行	支	68				0
3	030503006011	烟雾感应器	1. 名称:烟雾感应器 2. 本体及附件安装、调试、试运行	支	3				0

4	030904008050	低压直流隔离转换模块	1. 名称:低压直流隔离转换模块 2. 本体及附件安装、调试、试运行	个	1				0
5	030904008051	区域式漏水控制模块	1. 名称:区域式漏水控制模块 2. 本体及附件安装、调试、试运行	个	4				0
6	030503006012	漏水感应绳	1. 名称:漏水感应绳 2. 本体及附件安装、调试、试运行	支	1				0
7	030503006013	漏水感应绳	1. 名称:漏水感应绳 2. 本体及附件安装、调试、试运行	支	3				0
8	030904005005	声光报警器	1. 名称:声光报警器 2. 本体及附件安装、调试、试运行	个	1				0
		动环系统合计							
		视频监控系统							
1	030507008011	硬盘录像机	1. 名称:硬盘录像机 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	1				0
2	030507008012	半球摄像机	1. 名称:半球摄像机 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	11				0
3	030507008013	3T硬盘	1. 名称:3T硬盘 2. 本体及附件安装、调试、试运行	台	2				0
4	030502005016	双绞线缆 UTP-CAT6	1. 名称及规格:双绞线缆UTP-CAT6 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线盒安装等相关费用	m	666.3				0
5	030411001101	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	m	547.2				0

			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						
		视频监控系统合计							
		设备接口软件协议							
1	030501007002	UPS通信接口软件	1. 名称:UPS通信接口软件 2. 本体及附件安装、调试、试运行	套	1				0
2	030501007003	消防通讯接口协议	1. 名称:消防通讯接口协议 2. 本体及附件安装、调试、试运行	套	1				0
		设备接口软件协议合计							
		6. 机房综合布线系统							
1	030502005017	双绞线缆 UTP-CAT6	1. 名称及规格:双绞线缆UTP-CAT6 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含双绞线敷设、标记、卡接、测试、分线盒安装等相关费用	m	1000				0
2	030502007018	12芯室内单模光缆	1. 名称及规格:12芯室内单模光缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接、测试、分线接线箱（盒）、终端盒安装等相关费用	m	330				0
3	030502010010	光纤配线架	1. 名称:光纤配线架（24芯，带盖板、面板、藕合器等） 2. 包含本体及配件安装、接线、调试、接地等相关费用	个	3				0
		6. 机房综合布线系统合计							
		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	030407001155	抗震支吊架QJ-1100T	1. 名称: 抗震支吊架QJ-1100T	套	1				0
2	030407001156	抗震支吊架QJ-1200T	1. 名称: 抗震支吊架QJ-1200T	套	2				0
3	030407001157	抗震支吊架QJ-1200TL	1. 名称: 抗震支吊架QJ-1200TL	套	1				0
4	030407001158	抗震支吊架QJ-200T	1. 名称: 抗震支吊架QJ-200T	套	15				0
5	030407001159	抗震支吊架QJ-200TL	1. 名称: 抗震支吊架QJ-200TL	套	12				0
6	030407001160	抗震支吊架QJ-2400T	1. 名称: 抗震支吊架QJ-2400T	套	1				0
7	030407001161	抗震支吊架QJ-2400TL	1. 名称: 抗震支吊架QJ-2400TL	套	1				0
8	030407001162	抗震支吊架QJ-300T	1. 名称: 抗震支吊架QJ-300T	套	13				0
9	030407001163	抗震支吊架QJ-300TL	1. 名称: 抗震支吊架QJ-300TL	套	12				0
10	030407001164	抗震支吊架QJ-300X2T	1. 名称: 抗震支吊架QJ-300X2T	套	1				0
11	030407001165	抗震支吊架QJ-300X2TL	1. 名称: 抗震支吊架QJ-300X2TL	套	1				0
12	030407001166	抗震支吊架QJ-400T	1. 名称: 抗震支吊架QJ-400T	套	11				0
13	030407001167	抗震支吊架QJ-400TL	1. 名称: 抗震支吊架QJ-400TL	套	10				0
14	030407001168	抗震支吊架QJ-500T	1. 名称: 抗震支吊架QJ-500T	套	5				0
15	030407001169	抗震支吊架QJ-500TL	1. 名称: 抗震支吊架QJ-500TL	套	3				0
16	030407001170	抗震支吊架QJ-600T	1. 名称: 抗震支吊架QJ-600T	套	3				0
17	030407001171	抗震支吊架QJ-600TL	1. 名称: 抗震支吊架QJ-600TL	套	4				0
18	030407001172	抗震支吊架QJ-750T	1. 名称: 抗震支吊架QJ-750T	套	1				0

19	030407001173	抗震支吊架QJ-750TL	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-750TL	套	1				0
20	030407001174	抗震支吊架QJ-800T	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-800T	套	1				0
21	030407001175	抗震支吊架QJ-800TL	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-800TL	套	1				0
22	030407001176	抗震支吊架QJ-900T	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-900T	套	1				0
23	030407001177	抗震支吊架QJ-900TL	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-900TL	套	1				0
		电气合计							
		给排水							
1	030407001178	抗震支吊架SG- DN100+65+SGW- DN100+65TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN100+65+SGW- DN100+65TL	套	1				0
2	030407001179	抗震支吊架SG- DN100+65+SGW- DN100+80+65T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN100+65+SGW- DN100+80+65T	套	1				0
3	030407001180	抗震支吊架SG- DN100+65+SGW- DN100+80+65TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN100+65+SGW- DN100+80+65TL	套	1				0
4	030407001181	抗震支吊架SG- DN100+SGW- DN100+80+65TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN100+SGW- DN100+80+65TL	套	1				0
5	030407001182	抗震支吊架SG- DN100+SGW-DN100+80T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN100+SGW- DN100+80T	套	3				0
6	030407001183	抗震支吊架SG- DN100+SGW- DN100+80TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN100+SGW- DN100+80TL	套	1				0
7	030407001184	抗震支吊架SG- DN100+SGW-DN100T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN100+SGW-DN100T	套	1				0
8	030407001185	抗震支吊架SG- DN100+SGW-DN100TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN100+SGW-DN100TL	套	1				0
9	030407001186	抗震支吊架SG- DN150+65+SGW- DN150+65T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150+65+SGW- DN150+65T	套	1				0
10	030407001187	抗震支吊架SG- DN150+65+SGW- DN150+65TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150+65+SGW- DN150+65TL	套	1				0

11	030407001188	抗震支吊架SG-DN150+80+65T	1. 名称：抗震支吊架SG-DN150+80+65T	套	1				0
12	030407001189	抗震支吊架SG-DN150+80+65TL	1. 名称：抗震支吊架SG-DN150+80+65TL	套	1				0
13	030407001190	抗震支吊架SG-DN150+SGW-DN150T	1. 名称：抗震支吊架SG-DN150+SGW-DN150T	套	2				0
14	030407001191	抗震支吊架SG-DN150+SGW-DN150TL	1. 名称：抗震支吊架SG-DN150+SGW-DN150TL	套	2				0
15	030407001192	抗震支吊架SG-DN150T	1. 名称：抗震支吊架SG-DN150T	套	1				0
16	030407001193	抗震支吊架SG-DN150TL	1. 名称：抗震支吊架SG-DN150TL	套	1				0
17	030407001194	抗震支吊架SG-DN150X2+80+65T	1. 名称：抗震支吊架SG-DN150X2+80+65T	套	1				0
18	030407001195	抗震支吊架SG-DN150X2+80+65TL	1. 名称：抗震支吊架SG-DN150X2+80+65TL	套	1				0
19	030407001196	抗震支吊架SG-DN150X2+80T	1. 名称：抗震支吊架SG-DN150X2+80T	套	1				0
20	030407001197	抗震支吊架SG-DN150X2+SGW-DN150X2T	1. 名称：抗震支吊架SG-DN150X2+SGW-DN150X2T	套	3				0
21	030407001198	抗震支吊架SG-DN150X2+SGW-DN150X2TL	1. 名称：抗震支吊架SG-DN150X2+SGW-DN150X2TL	套	2				0
22	030407001199	抗震支吊架SG-DN150X2T	1. 名称：抗震支吊架SG-DN150X2T	套	1				0
23	030407001200	抗震支吊架SG-DN150X2TL	1. 名称：抗震支吊架SG-DN150X2TL	套	1				0
24	030407001201	抗震支吊架SG-DN150X3+80TL	1. 名称：抗震支吊架SG-DN150X3+80TL	套	1				0
25	030407001202	抗震支吊架SG-DN150X3+80X2T	1. 名称：抗震支吊架SG-DN150X3+80X2T	套	1				0
26	030407001203	抗震支吊架SG-DN150X4+80+65T	1. 名称：抗震支吊架SG-DN150X4+80+65T	套	1				0
27	030407001204	抗震支吊架SG-DN150X4+80+65TL	1. 名称：抗震支吊架SG-DN150X4+80+65TL	套	1				0
28	030407001205	抗震支吊架SG-DN65+SGW-DN65T	1. 名称：抗震支吊架SG-DN65+SGW-DN65T	套	37				0
29	030407001206	抗震支吊架SG-	1. 名称：抗震支吊架	套	33				0

		DN65+SGW-DN65TL	SG-DN65+SGW-DN65TL						
30	030407001207	抗震支吊架SG-DN65+SGW-DN65X2TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN65+SGW-DN65X2TL	套	1				0
31	030407001208	抗震支吊架SG-DN65TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN65TL	套	1				0
32	030407001209	抗震支吊架SG-DN65X2+SGW-DN65X2T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN65X2+SGW-DN65X2T	套	2				0
33	030407001210	抗震支吊架SG-DN65X2+SGW-DN65X2TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN65X2+SGW-DN65X2TL	套	1				0
34	030407001211	抗震支吊架SG-DN80T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN80T	套	1				0
35	030407001212	抗震支吊架SG-DN80TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN80TL	套	1				0
36	030407001213	抗震支吊架SG-DN80X2T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN80X2T	套	1				0
37	030407001214	抗震支吊架SG-DN80X2TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN80X2TL	套	1				0
38	030407001215	抗震支吊架SGW-DN80+SG-DN65T	1. 名称: 抗震支吊架 SGW-DN80+SG-DN65T	套	1				0
39	030407001216	抗震支吊架SGW-DN80+SG-DN65TL	1. 名称: 抗震支吊架 SGW-DN80+SG-DN65TL	套	1				0
		给排水合计							
		消防电							
1	030407001217	抗震支吊架QJ-200T	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-200T	套	1				0
2	030407001218	抗震支吊架QJ-200TL	1. 名称: 抗震支吊架 QJ-200TL	套	1				0
		消防电合计							
		消火栓							
1	030407001219	抗震支吊架SG-DN100T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN100T	套	8				0
2	030407001220	抗震支吊架SG-DN100TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN100TL	套	13				0
3	030407001221	抗震支吊架SG-DN150T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150T	套	24				0
4	030407001222	抗震支吊架SG-	1. 名称: 抗震支吊架	套	23				0

		DN150TL	SG-DN150TL						
5	030407001223	抗震支吊架SG-DN150X4T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150X4T	套	1				0
6	030407001224	抗震支吊架SG-DN150X8TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150X8TL	套	1				0
7	030407001225	抗震支吊架SG-DN150X9T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150X9T	套	1				0
8	030407001226	抗震支吊架SG-DN150X9TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150X9TL	套	1				0
9	030407001227	抗震支吊架SG-DN65T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN65T	套	5				0
10	030407001228	抗震支吊架SG-DN65TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN65TL	套	14				0
		消火栓合计							
		喷淋							
1	030407001229	抗震支吊架SG-DN100T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN100T	套	22				0
2	030407001230	抗震支吊架SG-DN100TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN100TL	套	23				0
3	030407001231	抗震支吊架SG-DN125T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN125T	套	1				0
4	030407001232	抗震支吊架SG-DN125TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN125TL	套	1				0
5	030407001233	抗震支吊架SG-DN150T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150T	套	40				0
6	030407001234	抗震支吊架SG-DN150TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN150TL	套	31				0
7	030407001235	抗震支吊架SG-DN65T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN65T	套	20				0
8	030407001236	抗震支吊架SG-DN65TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN65TL	套	39				0
9	030407001237	抗震支吊架SG-DN80T	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN80T	套	38				0
10	030407001238	抗震支吊架SG-DN80TL	1. 名称: 抗震支吊架 SG-DN80TL	套	37				0
		喷淋合计							
		通风及防排烟							
1	030407001239	抗震支吊架FG-	1. 名称: 抗震支吊架	套	5				0

		1000X400T	FG-1000X400T						
2	030407001240	抗震支吊架FG-1000X400TL	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1000X400TL	套	7				0
3	030407001241	抗震支吊架FG-1000X450T	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1000X450T	套	2				0
4	030407001242	抗震支吊架FG-1000X450TL	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1000X450TL	套	2				0
5	030407001243	抗震支吊架FG-1000X500T	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1000X500T	套	1				0
6	030407001244	抗震支吊架FG-1000X630T	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1000X630T	套	1				0
7	030407001245	抗震支吊架FG-1000X630TL	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1000X630TL	套	1				0
8	030407001246	抗震支吊架FG-1100X400T	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1100X400T	套	1				0
9	030407001247	抗震支吊架FG-1100X400TL	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1100X400TL	套	1				0
10	030407001248	抗震支吊架FG-1200X400T	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1200X400T	套	2				0
11	030407001249	抗震支吊架FG-1200X400TL	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1200X400TL	套	1				0
12	030407001250	抗震支吊架FG-1250X320T	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1250X320T	套	1				0
13	030407001251	抗震支吊架FG-1250X400T	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1250X400T	套	1				0
14	030407001252	抗震支吊架FG-1250X400TL	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1250X400TL	套	1				0
15	030407001253	抗震支吊架FG-1600X320T	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1600X320T	套	1				0
16	030407001254	抗震支吊架FG-1600X320TL	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1600X320TL	套	1				0
17	030407001255	抗震支吊架FG-1600X400T	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1600X400T	套	1				0
18	030407001256	抗震支吊架FG-1600X500T	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1600X500T	套	1				0
19	030407001257	抗震支吊架FG-1600X500TL	1. 名称: 抗震支吊架 FG-1600X500TL	套	1				0
20	030407001258	抗震支吊架FG-500X250T	1. 名称: 抗震支吊架 FG-500X250T	套	1				0

21	030407001259	抗震支吊架FG-630X200T	1. 名称: 抗震支吊架FG-630X200T	套	1				0
22	030407001260	抗震支吊架FG-630X200TL	1. 名称: 抗震支吊架FG-630X200TL	套	1				0
23	030407001261	抗震支吊架FG-630X250T	1. 名称: 抗震支吊架FG-630X250T	套	3				0
24	030407001262	抗震支吊架FG-630X250TL	1. 名称: 抗震支吊架FG-630X250TL	套	4				0
25	030407001263	抗震支吊架FG-630X320T	1. 名称: 抗震支吊架FG-630X320T	套	1				0
26	030407001264	抗震支吊架FG-630X320TL	1. 名称: 抗震支吊架FG-630X320TL	套	1				0
27	030407001265	抗震支吊架FG-800X200T	1. 名称: 抗震支吊架FG-800X200T	套	1				0
28	030407001266	抗震支吊架FG-800X200TL	1. 名称: 抗震支吊架FG-800X200TL	套	1				0
29	030407001267	抗震支吊架FG-800X320T	1. 名称: 抗震支吊架FG-800X320T	套	22				0
30	030407001268	抗震支吊架FG-800X320TL	1. 名称: 抗震支吊架FG-800X320TL	套	47				0
31	030407001269	抗震支吊架FG-800X400T	1. 名称: 抗震支吊架FG-800X400T	套	1				0
32	030407001270	抗震支吊架FG-800X400TL	1. 名称: 抗震支吊架FG-800X400TL	套	2				0
33	030407001271	抗震支吊架FG-900X500TL	1. 名称: 抗震支吊架FG-900X500TL	套	1				0
		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				0
2	031301017002	脚手架搭拆费		项	1				0
		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	LSSGCSF00010	绿色施工安全防护措施费	1157229.65	100				
		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	QTFY00000010	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	535.8				0
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	200				0
		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	22.02				0
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	14.25				0
3	010501001004	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	3.45				0
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	7.95				0
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	77.43				0
6	011405001001	真石漆	1. 面喷10厚米黄色真石漆, 边缘圆角圆边	m2	63.54				0
7	011204003011	光面黄锈石色仿石砖	1. 光面黄锈石色仿石砖	m2	13.89				0

			，边缘圆角圆边 2. 规格：600x250x15厚						
		矮景墙合计							
		入口水景							
1	010501001005	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C15	m3	36.586				0
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	21.46				0
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	3.312				0
4	010507005002	扶手、压顶	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.25				0
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	32.048				0
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	177				0
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	146.543				0

			面湛江黑 5. 防水层:K11防水层 2遍						
8	010501001006	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	19.65				0
9	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: Φ10mm以内国标材	t	1.417				0
10	011107001002	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	21				0
11	011102001002	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	83.57				0
		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	1000				0

			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	186				0
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	1186				0
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	332				0

			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	400				0
2	040202011001	碎石	1. 石料规格: 级配碎石 2. 厚度: 30cm	m2	400				0
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	400				0
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	35				0
		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	100.07				0
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	45.84				0
3	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种: 余泥渣土 2. 运距: 综合考虑	m3	54.23				0
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	51.14				0

			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	1				0
2	030507006008	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	2				0
		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	4				0
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	3				0
3	011503001004	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	10				0
4	010507003001	排水沟、截水沟	1. 材料:C15素混凝土、	m	41.23				0

			300*300*30厚火烧水洗面黄金麻 2. 20厚1:2.5水泥砂浆，原浆抹光 3. 垫层:100厚5%水泥级配碎石垫层 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 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 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						
5	050201013001	石汀步	1. 石料种类、规格:600x300x80厚烧面芝麻灰仿花岗岩 2. 砂浆强度等级、配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3. 基层:150厚级配碎石碾压	m ²	4.32				0
6	050307019001	木质靠背座椅	1. 木质靠背座椅	条	4				0
		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	m ²	197.06				0
2	011702005001	基础梁模板	1. 截面形式:矩形	m ²	344.71				0
3	011702001005	独立基础模板	1. 基础类型:独立基础	m ²	81.44				0
4	011702028002	压顶模板	1. 压顶模板	m	810.07				0
		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	LSSGCSF00011	绿色施工安全防护措施费	21991.7	100				
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00009	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
2	011707002009	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000009	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) *分部分项的(人工费+施工机具费) *0.3 (0.8≤ δ < 1 式中 ： δ =合同工期/定额工期)
4	QTFY00000011	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：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				0
2	050101010001	铺草前铺砂找平	1. 铺设种类:细沙 2. 铺设厚度:2cm	m2	5500				0
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				0
		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				0
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				0
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				0

			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				0
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				0
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				0
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				0
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				0

			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				0
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				0
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				0
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				0
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				0
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				0

			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				0
		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				0
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				0
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				0
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				0
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				0

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				0
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				0
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				0
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				0
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				0
		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				0
2	050102008002	栽植花卉	1. 木本花卉:金边黄连同 2. 规格:高度20-25CM, 冠幅20-25CM	m2	163				0

			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				0
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				0
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				0
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				0
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				0

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				0
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				0
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				0
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				0
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				0
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				0

			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				0
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				0
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				0
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				0
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				0

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				0
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				0
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				0
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				0
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				0
24	050102008024	栽植花卉	1. 木本花卉:金边假连	m2	212				0

			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				0
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				0
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				0
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				0
29	050102008029	栽植花卉	1. 草本花卉:黄花美人蕉 2. 规格:高度30-	m2	315				0

[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	LSSGCSF00012	绿色施工安全防护措施费	51096.48	100				
		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	QTFY00000012	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：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	955.2				0
		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	3184				0
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	3184				0
3	^粤 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	3184				0
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	3184				0
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	3184				0
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	3184				0
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	3184				0
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	3184				0

[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	LSSGCSF00013	绿色施工安全防护措施费	33837.07	100				
		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	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：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	2304				0
2	040103001002	回填方	1. 填方材料品种:石屑 2. 密实度:按规范要求	m3	1382.4				0
3	040103001003	回填方	1. 填方材料品种:土方 2. 密实度:按规范要求	m3	432				0
4	040103002001	余方弃置	1、废弃料品种:土方 2、运距:综合考虑	m3	921.6				0
		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	840				0
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	168				0
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	24				0

			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	8				0
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	8				0
		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	560				0
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	358.4				0
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	112				0
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	56				0
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	189				0

			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	21				0
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	56				0
8	040504001003	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	32				0
9	040504001004	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	14				0
10	040504001005	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	16				0
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	32				0
		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	168				0

[illegible]

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	LSSGCSF00014	绿色施工安全防护措施费	35090.09	100				
		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	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：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	030404017022	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				0
2	030404017023	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				0
3	030408001104	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	1000				0
4	030411004091	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	2060				0
5	030411004092	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	314				0
6	030411001102	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	600				0

			、开槽、压槽、恢复、穿引线、接线盒、底盒等						
7	030411001103	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	600				0
8	030411003036	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	8				0
9	030411003037	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	110				0
10	030411003038	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	12				0

			<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	030412005021	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	100				0
12	030412005022	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				0
13	030412005023	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				0
14	030412005024	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				0

			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	030412005025	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				0
16	030412005026	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				0
17	030412005027	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				0
18	030412004033	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	6				0

19	030412004034	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				0
20	030412004035	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	16				0
21	030412004036	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				0
22	030412004037	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				0
23	030412004038	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				0

			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				0
25	030404031003	开关电源350W/DC24V	1. 名称:开关电源 2. 型号:350W/DC24V	个	120				0
		强电系统合计							
		控制系统							
1	030501013023	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				0
2	030501012015	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				0
3	030501012016	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				0
4	030503003007	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				0
5	030503003008	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				0
6	030502005018	超五类网线	1. 名称:超五类网线 2. 敷设方式:综合考虑	m	1500				0
7	030411004093	电线RVSP-2*0.75	1. 名称:电线 2. 型号:RVSP	m	1000				0

[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	LSSGCSF00015	绿色施工安全防护措施费	28559.33	100				
		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	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：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：标识工程-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							
1	011507001001	地下车库吊牌	1. 规格 :2500×350×100mm 2. 基层材料种类:现做挤压模具，挤压出铝合金型材，阳极氧化，制作五金弯曲模具，弯曲成型，组合成框架，2mm不锈钢板剪板弯折,焊接成内部支架,直径20mm不锈钢管吊具悬挂固定，三涂三烤汽车漆 3. 面层材料种类:正反面5mm厚奶白色PC板激光雕刻成型,打磨顺滑,留空内容透白光,Logo丝印透光蓝色油墨,侧面封电脑雕刻3mm厚透光PC板,抛光处理,内置防雨6500KLED灯照明、LDE灯用变压器 4. 防护材料种类:三涂三烤汽车漆	个	1				0
2	011507001002	电梯旁索引	1. 规格 :450×1150×37.5mm 2. 基层材料种类 :20×20×1mm不锈钢管,焊接成内部支架,1.5mm不锈钢固定码,焊接到不锈钢内骨架上,以螺丝及觉囊固 3. 面层材料种类:现做挤压磨具，挤压出铝合金型材，与铝合金底部部件及塑料扣件组合成	个	4				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：标识工程-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	LSSGCSF00016	绿色施工安全防护措施费	334.2	100				
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00010	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002010	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000010	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000016	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：标识工程-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：标识工程-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：标识工程-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：标识工程-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：标识工程-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：标识工程-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：标识工程-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：标识工程-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							
1	011507002001	大堂总索引	1. 规格 :1850×1200×100mm 2. 预埋件:12mm厚热镀锌钢板, 与内骨架满焊连接, 配M12爆炸螺丝 3. 基层材料种类:铝合金型材组合成框架, 表面烤汽车漆, 2mm厚热镀锌板剪板弯折, 焊接成内部支架, 防锈处理, 60×30×3mm热镀锌钢管, 焊接到内部支架上, 40×20×2mm热镀锌钢管 4. 面层材料种类:2mm厚铝板刨坑折弯成型, 打磨顺滑, 三涂三烤汽车漆, 6mm钢化清玻璃面板, 背裱高精度电脑喷绘; 5mm厚亚克力板激光切割成型, 打磨光滑, 面丝印内容, 背面镶嵌磁石固定, 底座1.5mm厚拉丝304#不锈钢激光切割, 折弯焊接成型	个	1				0
2	011507002002	专家出诊时间表	1. 规格 :1850×1200×100mm 2. 预埋件:12mm厚热镀锌钢板, 与内骨架满焊连接, 配M12爆炸螺丝 3. 基层材料种类:铝合金型材组合成框架, 表面烤汽车漆, 2mm厚热镀锌板剪板弯折, 焊接成内部支架, 防锈处理, 60×30×3mm热镀锌钢	个	1				0

			<p>管,焊接到内部支架上, 40×20×2mm热镀锌钢管</p> <p>4. 面层材料种类:2mm厚铝板刨坑折弯成型,打磨顺滑,三涂三烤汽车漆,6mm钢化清玻璃面板,背裱高精度电脑喷绘; 5mm厚亚克力板激光切割成型,打磨光滑,面丝印内容,背面镶嵌磁石固定,底座1.5mm厚拉丝304#不锈钢激光切割,折弯焊接成型</p>						
3	011507001006	电梯旁索引	<p>1. 规格:450×1150×37.5mm</p> <p>2. 基层材料种类:20×20×1mm不锈钢管,焊接成内部支架,1.5mm不锈钢固定码,焊接到不锈钢内骨架上,以螺丝及觉囊固</p> <p>3. 面层材料种类:现做挤压磨具,挤压出铝合金型材,与铝合金底部部件及塑料扣件组合成可更换水条,打磨光滑,三涂三烤汽车,制作菲林和网版,清洁表面,丝印图文; 2mm厚铝板刨坑折弯成型,打磨顺滑,三涂三烤汽车漆、电脑雕刻5mm亚克力板</p>	个	4				0
4	011507001007	吊牌	<p>1. 规格:2400×350×100mm</p> <p>2. 基层材料种类:现做挤压摸具,挤压出铝合金型材,阳极氧化,制作五金弯曲摸具,弯曲成型,组合成框架,1.5mm不锈钢板剪板弯折,焊接成内部支架,直径20mm不锈钢管吊具悬挂固定,三涂三烤汽车漆</p>	个	2				0

			3. 面层材料种类: 正反面5mm厚奶白色PC板激光雕刻成型, 打磨顺滑, 留空内容透白光, Logo丝印透光蓝色油墨, 侧面封电脑雕刻 3mm厚透光PC板, 抛光处理, 内置防雨 6500KLED灯照明、 LDE灯用变压器 4. 防护材料种类: 三涂三烤汽车漆						
5	011508002001	护士站标识	1. 铸字材料品种、颜色: 5+8mm亚克力板激光雕刻成型, 烤汽车漆, 丝印图文 2. 规格: 图标: 220×220mm, 中文字高: 225mm, 13mm厚 3. 固定方式: 胶水固定	套	7				0
6	011507001008	电梯内索引	1. 规格: 1000×225mm 2. 基层材料种类: 16×16×1mm不锈钢管, 焊接成内部支架, 1.5mm不锈钢固定码, 焊接到不锈钢内骨架上, 以螺丝及觉囊固 3. 面层材料种类: 现做挤压模具, 挤压出铝合金型材, 与铝合金底部部件及塑料扣件组合成可更换水条, 打磨光滑, 三涂三烤汽车 ; 2mm厚铝板刨坑折弯成型, 打磨顺滑, 三涂三烤汽车漆	个	4				0
7	011507001009	窗口标识	1. 规格: 220mm高 2. 面层材料种类: 图标及中文字3+5mm亚克力板激光雕刻成型, 烤汽车漆; 数字: 即时贴界字, 膜膜相贴	套	8				0
8	011507001010	室内宣传栏	1. 规格: 2000×1200mm 2. 基层材料种类: 25×25×1.5mm厚	个	7				0

			#304不锈钢管，组成背部支架、 20×20×1.2mm厚 #304不锈钢管焊接成内部支架 ； 20×10×1.0mm厚 #304不锈钢管组合成面部支架,以3mm厚铝固定码及M10爆炸螺丝固定于墙面；铝合金型材，开料折弯，组合成框架，打磨光滑，三涂三烤汽车漆 3. 面层材料种类 :1.5mm厚#304不锈钢折弯成型,打磨顺滑 ； 6mm厚钢化清玻璃,背裱贴高精度喷画 4. 防护材料种类:分色三涂三烤汽车漆 5. 配件:不锈钢门铰,不锈钢门锁及气动支撑杆						
9	011507001011	科室简介（人员一览表）	1. 规格尺寸 :1900×1200mm 2. 骨架材料种类 :50×50×2.5mm厚热镀锌钢管，焊接成支架；专用铝合金滑槽，打磨顺滑，烤汽车漆 3. 面层材料种类:2mm厚#304不锈钢板，刨坑折弯成型，打磨顺滑，三涂三烤红色汽车漆 ； 5mm厚PC板，抛光处理；1mm厚灯片，高精度打印图像；3mm厚亚克力面裱贴高精度喷画	套	12				0
10	011508002002	形象墙	1. 镌字材料品种、颜色 :5+8mm亚克力板激光雕刻成型,烤汽车漆，丝印图文 2. 规格 :208×208×13mm 3. 固定方式:胶水固定	套	7				0
11	011507001012	制度栏	1. 规格 :700×450×15mm	个	7				0

			2. 基层材料种类: :10mmPVC安迪背板 3. 面层材料种类:专用 铝合金型材边框, 三涂 三烤汽车漆清漆保护 , 5mm透明亚克力面板 , 0.6mm厚铝角, 以铝 铆钉固定在铝合金外框 4. 图文种类:海报(塑 底写真OPP)						
12	011507001013	侧插式诊室牌	1. 规格 :245×430×178mm(三 菱柱) 2. 基层材料种类 :1.5mm厚304#不锈钢板 激光切割, 弯折焊接成 型, 打磨光滑, 上下封 5mm亚克力激光切割, 打 磨光滑 3. 面层材料种类:2mm厚 PC板激光雕刻, 打磨顺 滑, 内置6500KLDE灯照 明, LED变压器、背托 3mm厚白色透光PC板激 光雕刻, 打磨顺滑	个	30				0
13	011507001014	科室牌	1. 规格 :300×300×20mm 2. 基层材料种类:铝合 金型材, 开料折弯, 组 合成框架, 打磨光滑 , 三涂三烤汽车漆 ; 1.2mm厚镀锌底板, 激 光切割, 打磨光滑, 清洗 干净, 结构胶固定, M4不 锈钢螺丝电焊到不锈钢 片上, 胶水固定 3. 面层材料种类:5mm厚 PC面板, 配可更换5mm厚 PC板, 激光切割, 打磨光 滑, 丝印文字, 可更换 5mm厚PC板背面镶嵌强 磁铁固定, 2mm厚铝板激 光切割, 打磨光滑, 三涂 三烤汽车漆下凹3mm 4. 防护材料种类:三涂 三烤汽车漆	个	220				0

14	011507001015	医护日志栏	1. 规格:1200×800mm 2. 基层材料种类: :40×40×35mm厚热镀锌角钢及M6爆炸螺丝固定; 40×20×2.5mm厚热镀锌钢管, 焊接成内部支架, 环氧防锈处理 3. 面层材料种类: :1.5mm厚304#不锈钢剪板折弯成板, 焊接成型, 三涂三烤汽车漆; 电脑雕刻5mm厚亚克力板, 打磨光滑, 三涂三烤汽车漆; 写字板, 面丝印文字表格	个	5				0
15	011507001016	病房门牌	1. 规格: :300×300×15mm 2. 基层材料种类:现做挤压模具, 挤压出铝合金型材, 阳极氧化, 制作五金弯曲模具, 弯曲成型, 组合成框架, 1.2mm厚镀锌底板, 激光切割, 打磨光滑, 清洗干净, 结构胶固定, M4不锈钢螺丝电焊到不锈钢片上, 胶水固定 3. 面层材料种类:5mm厚PC面板激光切割, 打磨光滑, 丝印文字; 2mm厚铝板激光切割, 打磨光滑 4. 防护材料种类:三涂三烤汽车漆	个	51				0
16	011508002003	病床号	1. 铸字材料品种、颜色: :120×120×5mmPC板激光雕刻成型磨圆边, 烤汽车漆, 丝印图文	个	204				0
17	011508002004	电梯号标识	1. 铸字材料品种、颜色: :3+5mmPC板激光雕刻成型磨圆边, 烤汽车漆 2. 字体规格:150mm高, 8mm厚 3. 固定方式:M4不锈钢螺丝及胶水固定	个	14				0

18	011507001017	步行梯楼层标识	1. 镡字材料品种、颜色:1.2mm厚304#不锈钢电脑切割,焊接成型,打磨光滑,5mm厚PC板激光雕刻成型,打磨顺滑,三涂三烤汽车漆 2. 字体规格:350mm高,25mm厚 3. 固定方式:M4不锈钢螺丝及胶水固定	套	14				0
19	011507001018	洗手间指引	1. 规格:245×430×178mm(三菱柱) 2. 基层材料种类:1.5mm厚304#不锈钢板激光切割,弯折焊接成型,打磨光滑,上下封5mm亚克力激光切割,打磨光滑 3. 面层材料种类:2mm厚PC板激光雕刻,打磨顺滑,内置6500KLDE灯照明,LED变压器、背托3mm厚白色透光PC板激光雕刻,打磨顺滑	个	7				0
20	011507001019	洗手间标识	1. 规格:150×350×5mm 2. 面层材料种类:5mmPC板激光雕刻成型,磨圆边,烤汽车漆,面丝印图文	个	21				0
21	011507001020	电梯指引	1. 规格:245×430×178mm(三菱柱) 2. 基层材料种类:1.5mm厚304#不锈钢板激光切割,弯折焊接成型,打磨光滑,上下封5mm亚克力激光切割,打磨光滑 3. 面层材料种类:2mm厚PC板激光雕刻,打磨顺滑,内置6500KLDE灯照明,LED变压器、背托3mm厚白色透光PC板激光雕刻,打磨顺滑	个	14				0

22	011507001021	公共标识	1. 规格:150×150×5mm 2. 面层材料种类: 5mmPC板激光雕刻成型,磨圆边,背面UV打印大底及图文	个	88				0
23	011502007002	玻璃贴	1. 线条材料品种、规格、颜色:120mm高3M户外背胶高清喷绘,过哑膜保护,粘贴于现场玻璃上	m	300				0
		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：标识工程-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	LSSGCSF00017	绿色施工安全防护措施费	1930.46	100				
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00011	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002011	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000011	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.3 (0.8 ≤ δ < 1 式中 : δ = 合同工 期/定额工期)
4	QTFY00000017	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：标识工程-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：标识工程-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：标识工程-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：标识工程-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：标识工程-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：标识工程-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：标识工程-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：室外标识工程

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	011507001022	建筑名称标识(门诊住院综合楼)	1. 规格尺寸:发光亚克力字, 100mm厚, 中文： 586×570×80mm 2. 铸字材料品种、颜色:1. 2mm厚#304不锈钢切割, 焊接成型围边字, 打磨光滑, 三涂三烤汽车漆, 面封5mm厚透光亚克力, 内置白色防水LED模组照明 3. 配电:防水配电箱(内置漏电开关, 交流接触器, 时间控制器), 400W防雨变压器, 6mm2铜电缆, 4mm2铜电线, 2. 5mm2铜电线, PVC线管DN25	套	1				0
2	011507002003	户外总平面图	1. 规格尺寸::1300×2350mm 2. 骨架、支架材料种类:铝合金型材组合成框架, 三涂三烤汽车漆, 1. 5mm厚铝板喷白色漆, 用以安装LED灯, 20×20×2mm热镀锌钢管, 焊接成内部副支架, 环氧防锈处理, 30×30×2mm热镀锌钢管, 焊接成内部主支架, 环氧防锈处理; 5mm厚#304不锈钢激光切割, 焊接成压框, 打磨顺滑, 三涂三烤汽车漆; Φ12mm热镀锌钢支, 焊接到内部主支架, 环氧防锈处理	个	1				0

			<p>3. 面层材料种类:2mm厚铝板刨坑折弯成型,打磨顺滑,分色三涂三烤汽车漆,8mm厚透明清玻璃,背贴灯片高精度电脑喷画,过哑膜;内置6500K防水LED灯照明; LED防雨变压器; 文字内容丝网印刷; 底座20mm厚印度黑金沙大理石,电脑切割,抛光处理,以云石胶固定到内部骨架上,侧面封电脑雕刻3mm厚PC板,抛光处理,面烤汽车漆; 0.8mm厚铝板,三涂三烤汽车漆;</p> <p>4. 预埋铁件 :300×300×12mm热镀锌钢板 ,100×100×6mm厚镀锌加强板</p> <p>5. 基础材料、种类 :C30钢筋混凝土 , Φ12螺纹钢筋,间距200mm-250mm, M12高强度脚螺栓;100mm厚C25混凝土垫层 ; 30mm水泥砂浆找平层</p> <p>6. 基础挖土方、回填土及余土弃运</p>					
3	011507002004	建筑物指引	<p>1、规格尺寸 ::2350mm×550mm×100mm</p> <p>2、骨架、支架材料种类:铝合金型材组合成框架, ,三涂三烤汽车漆,1.5mm厚热镀锌板剪板弯折,焊接成内部支架,防锈处理 ,20×20×2mm热镀锌钢管,焊接成内部骨架</p> <p>3、面层材料种类 :2mm厚铝板刨坑折弯成型,打磨顺滑,三涂三烤汽车漆,底座20mm厚印度黑金沙大理石,电脑</p>	个	1			0

			<p>切割, 抛光处理, 以云石胶固定到内部骨架上</p> <p>, 电脑雕刻3mm厚PC板</p> <p>, 三涂三烤汽车漆; 贴反光膜</p> <p>4、预埋铁件</p> <p>:670×300×12mm热镀锌钢板, 6mm厚镀锌加强板, M12高强度地脚螺丝</p> <p>5、基础材料、种类</p> <p>:C30钢筋混凝土</p> <p>, Φ12螺纹钢筋, 间距200mm-250mm,</p> <p>6、综合考虑基础挖土方、回填土及余土弃运</p>						
4	011507002005	停车场指引	<p>1、规格尺寸</p> <p>::2350mm×550mm×100mm</p> <p>2、骨架、支架材料种类: 铝合金型材组合成框架, , 三涂三烤汽车漆, 1.5mm厚热镀锌板剪板弯折, 焊接成内部支架, 防锈处理</p> <p>, 20×20×2mm热镀锌钢管, 焊接成内部骨架</p> <p>3、面层材料种类</p> <p>:2mm厚铝板刨坑折弯成型, 打磨顺滑, 三涂三烤汽车漆, 底座20mm厚印</p> <p>度黑金沙大理石, 电脑切割, 抛光处理, 以云石胶固定到内部骨架上</p> <p>, 电脑雕刻3mm厚PC板</p> <p>, 三涂三烤汽车漆; 贴反光膜</p> <p>4、预埋铁件</p> <p>:670×300×12mm热镀锌钢板, 6mm厚镀锌加强板, M12高强度地脚螺丝</p> <p>5、基础材料、种类</p> <p>:C30钢筋混凝土</p> <p>, Φ12螺纹钢筋, 间距200mm-250mm,</p> <p>6、综合考虑基础挖土方、回填土及余土弃运</p>	个	1				0

5	011507002006	救护车停车位	<p>1、规格尺寸 ::2350mm×450mm×100mm</p> <p>2、骨架、支架材料种类:铝合金型材组合成框架, ,三涂三烤汽车漆, 1.5mm厚热镀锌板剪板弯折,焊接成内部支架,防锈处理 , 20×20×2mm热镀锌钢管,焊接成内部骨架</p> <p>3、面层材料种类 :2mm厚铝板刨坑折弯成型,打磨顺滑,三涂三烤汽车漆,底座20mm厚印度黑金沙大理石,电脑切割,抛光处理,以云石胶固定到内部骨架上,电脑雕刻3mm厚PC板,三涂三烤汽车漆:贴反光膜</p> <p>4、预埋铁件 :670×300×12mm热镀锌钢板,6mm厚镀锌加强板,M12高强度地脚螺丝</p> <p>5、基础材料、种类 :C30钢筋混凝土, Φ12螺纹钢筋,间距200mm-250mm,</p> <p>6、综合考虑基础挖土方、回填土及余土弃运</p>	个	1				0
6	011507002007	户外宣传栏	<p>1. 规格尺寸 ::3270×2750mm</p> <p>2. 骨架、支架材料种类 :120×80×5mm热镀锌钢管框架 ; 50×50×3mm热镀锌钢管弯曲成型,满焊连接,环氧防锈处理,三涂三烤汽车漆 ; 50×50×3mm厚#304不锈钢管焊接成雨棚支架,三涂三烤汽车漆</p> <p>3. 面层材料种类 :1.5mm#304不锈钢激光切割折弯成型,打磨光</p>	个	1				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外标识工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00018	绿色施工安全防护措施费	497.11	100				
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00012	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002012	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000012	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000018	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外标识工程

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：室外标识工程

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：室外标识工程

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：室外标识工程

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：室外标识工程

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：室外标识工程

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：室外标识工程

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：冷库工程

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	030113016001	冷库工程	1. 要求:满足系统要求，达到使用功能并通过相关部门验收 2. 配置:包括彩钢板、冷库门、金属构件、压花铝板、防水卷材、压力平衡窗等；电气系统；冷风机、风幕机等供冷设备及配件、冷媒管、排水管等。	项	1				0
		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				0
2	031301017006	脚手架搭拆费		项	1				0
		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：冷库工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00022	绿色施工安全防护措施费	11429.46	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	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：冷库工程

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：冷库工程

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：冷库工程

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：冷库工程

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：冷库工程

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：冷库工程

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：冷库工程

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：净化工程

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							
		医用纯水							
		医用纯水合计							
		饮用水设备							
1	031006015004	原水箱	1. 名称：原水箱 2. 编号、规格：容量2T壁厚3mmRa≤0.6 3. 材质：304不锈钢 4. 本体及附件安装 5. 设备基础支架制作安装、除锈刷油	套	1				0
2	030109011008	原水泵	1. 名称：原水泵 2. 规格参数：CMI3-53吨40米扬程 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				0
3	031003001046	多介质过滤器	1. 名称：多介质过滤器 2. 规格：直径D600玻璃钢配全自动控制器 3. 本体及附件安装	套	1				0
4	031003001047	活性炭过滤器	1. 名称：活性炭过滤器 2. 规格：直径D600玻璃钢配全自动控制器 3. 本体及附件安装	套	1				0
5	031003001048	保安过滤器	1. 名称：保安过滤器 2. 规格：5μm×20"×5芯304不	套	1				0

			锈钢 3. 本体及附件安装						
6	030109011009	一级高压泵	1. 名称:一级高压泵 2. 规格参数:CR3-21Q:3. 2T/hH:100m 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				0
7	030218001001	反渗透装置	1. 名称:反渗透装置 2. 规格:QM-1. 2T产水量 ≥ 1.5 吨/h脱盐率 $\geq 97\%$ 3. 本体及附件安装	套	1				0
8	031006015005	饮用纯水箱	1. 名称: 饮用纯水箱 2. 编号、规格: 容量2T壁厚3mmRa ≤ 0.6 3. 材质:304不锈钢 4. 本体及附件安装 5. 设备基础支架制作安装、除锈刷油	套	1				0
9	030109011010	饮用水泵	1. 名称:饮用水泵 2. 规格参数:Q:5T/hH:50m 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				0
10	040602043001	臭氧消毒设备	1. 名称:臭氧消毒设备 2. 规格:全自动消毒并配有自动检测臭氧浓度仪10G 3. 本体及附件安装	套	1				0

11	030218001002	电控装置	1. 名称:电控装置 2. 规格:PLC和10寸显示彩屏手机APP远程监控 3. 本体及附件安装	套	1				0
12	031001003053	316L不锈钢饮用水管道 DN40	1. 名称及规格: 316L不锈钢饮用水管道DN40 2. 连接方式:卡压/焊接连接 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				0
13	031001003054	316L不锈钢饮用水管道 DN32	1. 名称及规格: 316L不锈钢饮用水管道DN32 2. 连接方式:卡压/焊接连接 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	1456				0
14	031001003055	316L不锈钢饮用水管道 DN25	1. 名称及规格: 316L不锈钢饮用水管道DN25 2. 连接方式:卡压/焊接连接 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	35				0

15	031001003056	316L不锈钢饮用水管道 DN20	1. 名称及规格：316L不锈钢饮用水管道DN20 2. 连接方式：卡压/焊接连接 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	5510				0
16	031001003057	316L不锈钢饮用水管道 DN15	1. 名称及规格：316L不锈钢饮用水管道DN15 2. 连接方式：卡压/焊接连接 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	14				0
17	031003001049	316L不锈钢纯水阀门 DN20	1. 名称：减压阀门 2. 规格：DN20 3. 连接方式：螺纹连接	个	10				0
18	031003001050	316L不锈钢纯水阀门 DN15	1. 名称：316L不锈钢纯水阀门 2. 规格：DN15 3. 连接方式：螺纹连接	个	10				0
19	031003001051	饮水器	1. 名称：饮水器 2. 规格：HA-6功率3-6KW/台温热水2-3个水龙头 3. 本体及附件安装	个	10				0
20	031003002001	气动蝶阀DN40	1. 名称及规格：气动蝶阀DN40 2. 材质：不锈钢 3. 连接方式：焊接连接 4. 本体及附件安装	个	2				0

21	031003002002	单向阀DN40	1. 名称及规格:单向阀 DN40 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:焊接连接 4. 本体及附件安装	个	2				0
22	031003002003	球阀DN32	1. 名称及规格:球阀 DN32 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:焊接连接 4. 本体及附件安装	个	1				0
23	031003002004	隔膜阀DN40	1. 名称及规格:隔膜阀 DN40 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:焊接连接 4. 本体及附件安装	个	2				0
24	031003002005	电动球阀DN32	1. 名称及规格:电动球 阀DN32 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:焊接连接 4. 本体及附件安装	个	1				0
		饮用水设备合计							
		口腔科水设备							
1	030109011011	原水泵 CHM1-4	1. 名称:原水泵 2. 规格参数:CHM1-41吨 30米扬程 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				0
2	031003001052	多介质过滤器	1. 名称:多介质过滤器 2. 规格:直径D200玻璃 钢配全自动控制器 3. 本体及附件安装	套	1				0
3	031003001053	活性炭过滤器	1. 名称:活性炭过滤器 2. 规格:直径D200玻璃 钢配全自动控制器 3. 本体及附件安装	套	1				0

4	031003001054	保安过滤器	1. 名称:保安过滤器 2. 规格 :5 μ m×20″×1芯304不 锈钢 3. 本体及附件安装	套	1				0
5	030109011012	一级高压泵	1. 名称:一级高压泵 2. 规格参数:CDMF1- 17Q:1.0T/hH:100m 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				0
6	030218001003	一级反渗透装置	1. 名称:一级反渗透装 置 2. 规格:QM-0.2T产水量 ≥0.2吨/h脱盐率≥97% 3. 本体及附件安装	套	1				0
7	031006015006	纯水箱	1. 名称:纯水箱 2. 编号、规格: 容量 200L壁厚2mmRa≤0.6 3. 材质:304不锈钢 4. 本体及附件安装 5. 设备基础支架制作安 装、除锈刷油	套	1				0
8	030109011013	供水泵	1. 名称:供水泵 2. 规格参数 :Q:1T/hH:50m 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				0
9	040602043002	臭氧装置	1. 名称:臭氧装置 2. 规格:全自动消毒并	套	1				0

			配有自动检测臭氧浓度仪10G 3. 本体及附件安装						
10	030218001004	电控装置	1. 名称:电控装置 2. 规格:PLC和10寸显示彩屏手机APP远程监控 3. 本体及附件安装	套	1				0
11	031006011001	紫外线杀菌器	1. 名称:紫外线杀菌器 2. 规格:FS-30杀菌率≥99% 3. 本体及附件安装	台	1				0
12	031001003058	316L不锈钢纯水管道DN20	1. 名称及规格: 316L不锈钢纯水管道DN20 2. 连接方式:卡压/焊接连接 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	130				0
13	031003001055	316L不锈钢纯水球阀DN15	1. 名称: 316L不锈钢纯水球阀 2. 规格: DN15 3. 连接方式: 螺纹连接	个	4				0
14	031003002006	气动蝶阀DN40	1. 名称及规格:气动蝶阀DN20 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:焊接连接 4. 本体及附件安装	个	1				0
15	031003002007	单向阀DN20	1. 名称及规格:单向阀DN20 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:焊接连接 4. 本体及附件安装	个	1				0
16	031003002008	球阀DN25	1. 名称及规格:球阀DN20 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:焊接连接 4. 本体及附件安装	个	1				0

17	031003002009	隔膜阀DN25	1. 名称及规格:隔膜阀DN20 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:焊接连接 4. 本体及附件安装	个	1				0
18	031003002010	电动球阀DN32	1. 名称及规格:电动球阀DN20 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:焊接连接 4. 本体及附件安装	个	1				0
19	031003002011	气动隔膜阀DN32	1. 名称及规格:气动隔膜阀DN20 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:焊接连接 4. 本体及附件安装	个	1				0
		口腔科水设备合计							
		血透水设备							
1	031006015007	原水箱	1. 名称: 原水箱 2. 编号、规格: 容积20T壁厚 $\geq 1\text{mm}$ 3. 材质:304不锈钢 4. 本体及附件安装 5. 设备基础支架制作安装、除锈刷油	套	1				0
2	030109011014	原水泵	1. 名称:原水泵 2. 规格参数:7吨40米扬程 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				0
3	031003001056	多介质过滤器	1. 名称:多介质过滤器 2. 规格:直径D600玻璃钢配全自动控制器 3. 本体及附件安装	套	1				0
4	031003001057	活性炭过滤器	1. 名称:活性炭过滤器 2. 规格:直径D600玻璃钢配全自动控制器	套	1				0

			3. 本体及附件安装						
5	031003001058	软化器	1. 名称:软化器 2. 规格:直径D400玻璃钢配全自动控制器 3. 本体及附件安装	套	1				0
6	031003001059	保安过滤器	1. 名称:保安过滤器 2. 规格:5 μ m \times 20" \times 5芯304不锈钢 3. 本体及附件安装	套	1				0
7	031006015008	缓冲水箱	1. 名称:缓冲水箱 2. 编号、规格:容量 \geq 200L壁厚2mmRa \leq 0.6 3. 材质:304不锈钢 4. 本体及附件安装 5. 设备基础支架制作安装、除锈刷油	套	1				0
8	030109011015	一级高压泵	1. 名称:一级高压泵 2. 规格参数:Q:7T/hH:110m 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				0
9	030218001005	一级反渗透装置	1. 名称:一级反渗透装置 2. 规格:产水量 \geq 3.5吨/h脱盐率 \geq 97% 3. 本体及附件安装	套	1				0
10	030218001006	电控装置	1. 名称:电控装置 2. 规格:PLC和10寸显示彩屏手机APP远程监控 3. 本体及附件安装	套	1				0
11	031001003059	316L不锈钢纯水管道DN20	1. 名称及规格:316L不锈钢纯水管道DN20 2. 连接方式:卡压/焊接连接 3. 管道、管件及卡箍的	m	126				0

			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						
12	031003003042	饮用水泵房内管道管件及阀门	1. 名称:饮用水泵房内管道管件及阀门 2. 规格:包括但不限于设备间内的阀门、管道、管件等，由中标单位自行深化 3. 本体及附件安装	项	1				0
13	031003002012	气动蝶阀DN40	1. 名称及规格:气动蝶阀DN20 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:焊接连接 4. 本体及附件安装	个	3				0
14	031003002013	单向阀DN20	1. 名称及规格:单向阀DN20 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:焊接连接 4. 本体及附件安装	个	1				0
15	031003002014	球阀DN25	1. 名称及规格:球阀DN20 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:焊接连接 4. 本体及附件安装	个	1				0
16	031003002015	隔膜阀DN25	1. 名称及规格:隔膜阀DN20 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:焊接连接 4. 本体及附件安装	个	1				0
17	031003002016	电动球阀DN32	1. 名称及规格:电动球阀DN20 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:焊接连接 4. 本体及附件安装	个	1				0
18	031003002017	气动隔膜阀DN32	1. 名称及规格:气动隔膜阀DN20	个	1				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：净化工程

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	LSSGCSF00020	绿色施工安全防护措施费	85484.6	100				
		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	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：净化工程

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：净化工程

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：净化工程

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：净化工程

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：净化工程

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：净化工程

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：净化工程

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：医用气体供应系统

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		手术室氮气系统							
1	030113025001	小型制氧机附属设备	1. 名称：氮气汇流排 2. 规格型号：2*10瓶组 3. 流量：不低于100m3/h 4. 特性：自动切换 5. 超欠压报警功能	台	1				0
2	031002002001	设备支架	1. 名称：气瓶防倒架 2. 规格、型号：2*10瓶组，不锈钢	套	1				0
3	030807001003	低压螺纹阀门	1. 名称：医用氮气维修阀 2. 材质：铜 3. 型号、规格：DN35 4. 连接形式：螺纹连接	个	2				0
4	030807001004	低压螺纹阀门	1. 名称：医用氮气维修阀 2. 材质：铜 3. 型号、规格：DN10 4. 连接形式：螺纹连接	个	5				0
5	030807001005	低压螺纹阀门	1. 名称：医用氮气维修阀 2. 材质：铜 3. 型号、规格：DN12 4. 连接形式：螺纹连接	个	5				0
6	030804010001	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用氮气专用接头 1. 规格型号：DN12 2. 材质：铜 3. 处理方式：清洗, 脱脂 4. 焊接方式：硬钎焊 5. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验	个	2				0

			6. 医用氮气维修阀专用连接件						
7	030807001006	医用氮气专用接头 DN32	1. 名称：医用氮气专用接头 1. 规格型号：Φ35 2. 材质：铜 3. 处理方式：清洗, 脱脂 4. 焊接方式：硬钎焊 5. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 6. 医用氮气维修阀专用连接件	个	246				0
8	030807001007	医用氮气专用接头 DN20	1. 规格型号：DN20 2. 材质：铜 3. 处理方式：清洗, 脱脂 4. 焊接方式：硬钎焊 5. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 6. 医用氮气维修阀专用连接件	个	24				0
9	030804010002	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用氮气专用接头 1. 规格型号：DN10 2. 材质：铜 3. 处理方式：清洗, 脱脂 4. 焊接方式：硬钎焊 5. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 6. 医用氮气维修阀专用连接件	个	86				0
10	030801014001	低压铜及铜合金管	1. 名称：医用氮气专用无缝紫铜管 2. 规格型号：Φ35×1.5 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用吸引专用管道	m	816				0
11	030801014002	低压铜及铜合金管	1. 名称：医用氮气专用	m	75				0

			无缝紫铜管 2. 规格型号 : $\phi 22 \times 1.5$ 3. 材质: TP2 4. 处理方式: 清洗, 脱脂 5. 焊接方式: 硬钎焊 6. 试验方式: 按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用吸引专用管道						
12	030801014003	低压铜及铜合金管	1. 名称: 医用氮气专用无缝紫铜管 2. 规格型号: $\phi 12 \times 1$ 3. 材质: TP2 4. 处理方式: 清洗, 脱脂 5. 焊接方式: 硬钎焊 6. 试验方式: 按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用吸引专用管道	m	255				0
13	030804010003	低压铜及铜合金管件	1. 名称: 医用氮气专用异径三通 2. 规格型号 : $\phi 35 / \phi 12$ 3. 材质: TP2 4. 处理方式: 清洗, 脱脂 5. 焊接方式: 硬钎焊 6. 试验方式: 按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用吸引专用管道	个	44				0
14	030804010004	低压铜及铜合金管件	1. 名称: 医用氮气专用异径三通 2. 规格型号 : $\phi 22 / \phi 12$ 3. 材质: TP2 4. 处理方式: 清洗, 脱脂 5. 焊接方式: 硬钎焊 6. 试验方式: 按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用吸引专用管道	个	6				0
15	030804010005	低压铜及铜合金管件	1. 名称: 医用氮气专用等径三通 2. 规格型号: $\phi 35$	个	11				0

			3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用吸引专用管道						
16	030804010006	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用氮气专用等径三通 2. 规格型号：Φ22 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用吸引专用管道	个	3				0
17	030804010007	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用氮气专用等径三通 2. 规格型号：Φ12 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用吸引专用管道	个	30				0
18	030804010008	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用氮气专用等径弯头 2. 规格型号：Φ35 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用吸引专用管道	个	30				0
19	030804010009	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用氮气专用等径弯头 2. 规格型号：Φ20 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范	个	9				0

			进行压力与气密性试验 7. 医用吸引专用管道						
20	030804010010	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用氮气专用等径弯头 2. 规格型号：Φ12 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用吸引专用管道	个	60				0
21	030817008002	套管制作安装	1. 类型：一般穿墙套管 2. 材质：钢 3. 规格：Φ35 4. 填料材质：石棉	个	15				0
22	030817008003	套管制作安装	1. 类型：一般穿墙套管 2. 材质：钢 3. 规格：Φ22 4. 填料材质：石棉	个	75				0
23	030817008004	套管制作安装	1. 类型：一般穿墙套管 2. 材质：钢 3. 规格：Φ12 4. 填料材质：石棉	个	75				0
24	030815001001	管道支架	1. 形式：吊托支架 2. 型钢	kg	1500				0
25	080808006001	接地跨接	1. 规格型号：JD 2. 各设备与站内接地网连接	处	6				0
		手术室氮气系统合计							
		手术室二氧化碳系统							
1	030113025002	小型制氧机附属设备	1. 名称：医用二氧化碳汇流排 2. 规格型号：2*5瓶组 3. 流量：不低于100m³/h 4. 特性：自动切换 5. 超欠压报警功能	台	1				0
2	031002002002	设备支架	1. 名称：气瓶防倒架 2. 规格、型号：2*5瓶组，不锈钢	套	1				0
3	030801014004	低压铜及铜合金管	1. 名称：医用二氧化碳	m	300				0

			专用无缝紫铜管 2. 规格型号 : $\phi 28 \times 1.5$ 3. 材质: TP2 4. 处理方式: 清洗, 脱脂 5. 焊接方式: 硬钎焊 6. 试验方式: 按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用吸引专用管道						
4	030801014005	低压铜及铜合金管	1. 名称: 医用二氧化碳专用无缝紫铜管 2. 规格型号 : $\phi 22 \times 1.5$ 3. 材质: TP2 4. 处理方式: 清洗, 脱脂 5. 焊接方式: 硬钎焊 6. 试验方式: 按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用吸引专用管道	m	390				0
5	030801014006	低压铜及铜合金管	1. 名称: 医用二氧化碳专用无缝紫铜管 2. 规格型号: $\phi 10 \times 1$ 3. 材质: TP2 4. 处理方式: 清洗, 脱脂 5. 焊接方式: 硬钎焊 6. 试验方式: 按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用吸引专用管道	m	435				0
6	030807001008	低压铜及铜合金管件	1. 名称: 医用二氧化碳专用接头 1. 规格型号: $\phi 28$ 2. 材质: 铜 3. 处理方式: 清洗, 脱脂 4. 焊接方式: 硬钎焊 5. 试验方式: 按照规范进行压力与气密性试验	个	101				0
7	030804010011	低压铜及铜合金管件	1. 名称: 医用二氧化碳专用接头 1. 规格型号: $\phi 20$ 2. 材质: 铜 3. 处理方式: 清洗, 脱	个	128				0

			脂 4. 焊接方式：硬钎焊 5. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 6. 医用氮气维修阀专用连接件						
8	030804010012	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用二氧化碳专用接头 1. 规格型号：Φ6 2. 材质：铜 3. 处理方式：清洗, 脱脂 4. 焊接方式：硬钎焊 5. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 6. 医用氮气维修阀专用连接件	个	143				0
9	030804010013	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用二氧化碳专用异径三通 1. 规格型号：Φ28/Φ8 2. 材质：铜 3. 处理方式：清洗, 脱脂 4. 焊接方式：硬钎焊 5. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 6. 医用氮气维修阀专用连接件	个	11				0
10	030804010014	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用二氧化碳专用异径三通 1. 规格型号：Φ22/Φ10 2. 材质：铜 3. 处理方式：清洗, 脱脂 4. 焊接方式：硬钎焊 5. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 6. 医用氮气维修阀专用连接件	个	9				0
11	030804010015	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用二氧化碳专用等径三通 1. 规格型号：Φ28 2. 材质：铜 3. 处理方式：清洗, 脱	个	5				0

			脂 4. 焊接方式：硬钎焊 5. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 6. 医用氮气维修阀专用连接件						
12	030804010016	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用二氧化碳专用等径三通 1. 规格型号：Φ22 2. 材质：铜 3. 处理方式：清洗, 脱脂 4. 焊接方式：硬钎焊 5. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 6. 医用氮气维修阀专用连接件	个	5				0
13	030804010017	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用二氧化碳专用等径三通 1. 规格型号：Φ10 2. 材质：铜 3. 处理方式：清洗, 脱脂 4. 焊接方式：硬钎焊 5. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 6. 医用氮气维修阀专用连接件	个	15				0
14	030804010018	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用二氧化碳专用等径弯头 1. 规格型号：Φ28 2. 材质：铜 3. 处理方式：清洗, 脱脂 4. 焊接方式：硬钎焊 5. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 6. 医用氮气维修阀专用连接件	个	15				0
15	030804010019	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用二氧化碳专用等径弯头 1. 规格型号：Φ22 2. 材质：铜 3. 处理方式：清洗, 脱脂	个	18				0

			4. 焊接方式：硬钎焊 5. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 6. 医用氮气维修阀专用连接件						
16	030804010020	医用二氧化碳专用等径弯头 $\phi 8$	1. 名称：医用二氧化碳专用等径弯头 1. 规格型号： $\phi 8$ 2. 材质：铜 3. 处理方式：清洗, 脱脂 4. 焊接方式：硬钎焊 5. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 6. 医用氮气维修阀专用连接件	个	29				0
17	030817008005	套管制作安装	1. 类型：一般穿墙套管 2. 材质：钢 3. 规格： $\phi 8$ 4. 填料材质：石棉	个	56				0
18	030815001002	管道支架	1. 形式：吊托支架 2. 型钢	kg	1500				0
19	080808006002	接地跨接	1. 规格型号：JD 2. 各设备与站内接地网连接	处	3				0
		手术室二氧化碳系统合计							
		手术室麻醉废气系统							
1	030804010021	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用麻醉废气专用接头 1. 规格型号：DN102 2. 材质：铜 3. 处理方式：清洗, 脱脂 4. 焊接方式：硬钎焊 5. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 6. 医用氮气维修阀专用连接件	个	3				0
2	030804010022	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用麻醉废气专用接头 1. 规格型号：DN85 2. 材质：铜 3. 处理方式：清洗, 脱	个	2				0

			脂 4. 焊接方式: 硬钎焊 5. 试验方式: 按照规范进行压力与气密性试验 6. 医用氮气维修阀专用连接件						
3	030807003031	低压法兰阀门	1. 名称: 医用麻醉废气专用维修阀 2. 材质: 铜 3. 型号、规格: DN102 4. 连接形式: 法兰连接	个	3				0
4	030804010023	低压法兰阀门	1. 名称: 医用麻醉废气专用维修阀 2. 材质: 铜 3. 型号、规格: DN76 4. 连接形式: 法兰连接	个	2				0
5	030801014007	低压铜及铜合金管	1. 名称: 医用麻醉废气专用无缝紫铜管 2. 规格型号: $\phi 102 \times 2$ 3. 材质: TP2 4. 处理方式: 清洗, 脱脂 5. 焊接方式: 硬钎焊 6. 试验方式: 按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用吸引专用管道	m	975				0
6	030801014008	低压铜及铜合金管	1. 名称: 医用麻醉废气专用无缝紫铜管 2. 规格型号: $\phi 76 \times 2$ 3. 材质: TP2 4. 处理方式: 清洗, 脱脂 5. 焊接方式: 硬钎焊 6. 试验方式: 按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用吸引专用管道	m	120				0
7	030801014009	低压铜及铜合金管	1. 名称: 医用麻醉废气专用无缝紫铜管 2. 规格型号: $\phi 15 \times 1$ 3. 材质: TP2 4. 处理方式: 清洗, 脱脂 5. 焊接方式: 硬钎焊 6. 试验方式: 按照规范进行压力与气密性试验	m	660				0

			7. 医用吸引专用管道						
8	030804010024	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用麻醉废气专用接头 1. 规格型号：DN102 2. 材质：铜 3. 处理方式：清洗, 脱脂 4. 焊接方式：硬钎焊 5. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 6. 医用氮气维修阀专用连接件	个	30				0
9	030804010025	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用麻醉废气专用接头 1. 规格型号：DN76 2. 材质：铜 3. 处理方式：清洗, 脱脂 4. 焊接方式：硬钎焊 5. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 6. 医用氮气维修阀专用连接件	个	3				0
10	030817008006	套管制作安装	1. 类型：一般穿墙套管 2. 材质：钢 3. 规格：Φ102 4. 填料材质：石棉	个	30				0
11	030817008007	套管制作安装	1. 类型：一般穿墙套管 2. 材质：钢 3. 规格：Φ76 4. 填料材质：石棉	个	12				0
12	030815001003	管道支架	1. 形式：吊托支架 2. 型钢	kg	1350				0
		手术室麻醉废气系统合计							
		病房设备带及配套设施							
1	031008013001	医疗设备带	1. 名称：设备带 2. 尺寸：210×60mm 3. 强电、弱电、医用气体管道三腔分离 4. 病房通长布置 5. 设备带应具有电气防火安全检测报告证明资	m	912				0

			料及设备带应具有省级或以上食品药品检验机构出具的检验报告						
2	030413002001	凿(压)槽	1、名称:凿槽及修补 2、规格:50mm×25mm 3、类型:砖结构 4、填充(恢复)方式:水泥砂浆修补	m	48				0
3	031008014001	气体终端	1. 名称: 氧气终端 2. 制式: 德式 3. 多密封并自带维修结构、具有防错插功能 4. 金属压盖 5. 具有CE认证	个	316.5				0
4	031008014002	气体终端	1. 名称: 吸引终端 2. 制式: 德式 3. 多密封并自带维修结构、具有防错插功能 4. 金属压盖 5. 具有CE认证	个	352.5				0
5	031008014003	气体终端	1. 名称: 空气终端 2. 制式: 德式 3. 多密封并自带维修结构、具有防错插功能 4. 金属压盖 5. 具有CE认证	个	93				0
6	031008014004	气体终端	1. 名称: 氮气终端 2. 制式: 德式 3. 多密封并自带维修结构、具有防错插功能 4. 金属压盖 5. 具有CE认证	个	1.5				0
7	031008014005	气体终端	1. 名称: 二氧化碳终端 2. 制式: 德式 3. 多密封并自带维修结构、具有防错插功能 4. 金属压盖 5. 具有CE认证	个	1.5				0
8	031008014006	气体终端	1. 名称: 麻醉废气终端 2. 制式: 德式 3. 多密封并自带维修结构、具有防错插功能 4. 金属压盖 5. 具有CE认证	个	3				0

9	030904005006	声光报警器	1、名称:医用压力监测报警装置（两气） 2. 规格型号：氧气、吸引 3. 压力监视 ≥ 1.0 级 4. 具有超欠压声光报警功能 5. 采用数字显示功能 6. 具有数据远程接口	个	1.5				0
10	030904005007	声光报警器	1、名称:医用压力监测报警装置（三气） 2. 规格型号：氧气、吸引 3. 压力监视 ≥ 1.0 级 4. 具有超欠压声光报警功能 5. 采用数字显示功能 6. 具有数据远程接口	个	12				0
11	030411005002	气体终端箱	1. 名称：气体终端箱（氧气、负压、空气、二氧化碳、氮气、麻醉废气） 2. 规格、型号：按用户需求及技术规范要求 3. 安装方式：墙上明装	套	1.5				0
12	030411005003	墙画式终端盒	1. 名称：墙画式终端盒（1个氧气终端,1个吸引终端,1个空气终端,2个5孔电源插座,1个呼叫分机,1个弱电接口,1个接地端子,1个漏电保护器） 2. 规格、型号：按用户需求及技术规范要求 3. 安装方式：墙上明装	套	1.5				0
		病房设备带及配套设施合计							
		医用中心供氧系统							
1	030113021001	储气罐	1. 名称：医用液氧贮罐 2. 规格型号：5m ³ 3. 工作压力：0.8MPa 4. 主体材质：内胆食品级不锈钢（06Cr19Ni10），外胆不	台	1				0

			锈钢(06Cr19Ni10) 5. 内外胆表面抛光处理						
2	030817002001	分、集汽(水)缸制作 安装	1. 名称: 氧气分气缸 2. 规格型号: 4进10出 3. 材质: 不锈钢 4. 配置压力表及安全阀 5. 分流氧气, 预留接口	台	1				0
3	030225003001	换热器	1. 名称: 减压装置 2. 规格型号: 300m3/h 3. 工作压力: 0.8MPa	台	1				0
4	030225003002	换热器	1. 名称: 减压装置 2. 规格型号: 100m3/h 3. 工作压力: 0.8MPa	台	1				0
5	030404019001	控制开关	1. 名称:医用液氧贮罐 自动切换装置 2. 型号:、规格:实现医 用液氧贮槽无电自动切 换	套	1				0
6	030225003003	换热器	1. 名称:空温式汽化器 2. 规格型号: 15m3/h 3. 工作压力: 0.8MPa	台	1				0
7	030225003004	换热器	1. 名称:空温式汽化器 2. 规格型号: 100m3/h 3. 工作压力: 0.8MPa	台	1				0
8	031007008001	换热器	1. 名称:空温式汽化器 2. 规格型号: 300m3/h 3. 工作压力: 0.8MPa	台	1				0
9	030807001009	低压螺纹阀门	1. 名称:低温截止阀 2. 材质:铜 3. 型号、规格:DN40 4. 连接形式:螺纹连接	个	2				0
10	030807001010	低压螺纹阀门	1. 名称:安全阀 2. 材质:铜 3. 型号、规格:DN20 4. 连接形式:螺纹连接	个	1				0
11	031003001060	螺纹阀门	1、类型:控制阀门 2、规格、压力等级 :DN40 3、材质:全铜 4、连接形式:螺纹连接	个	1				0
12	030904005008	报警装置	1. 名称、型号:氧气浓 度报警器	个	1				0

			2. 规格、型号:检测室内氧气浓度, 具备就地报警和485远程传输接口						
13	031002002003	气瓶防倒架	1. 名称:气瓶防倒架 2. 规格、型号:2*10瓶组, 不锈钢	套	1				0
14	030113025003	小型制氧机附属设备	1. 名称: 全自动氧气汇流排 1. 规格型号: 2*10瓶组 2. 流量: 不低于100m3/h 3. 特性: 自动切换 4. 超欠压声光报警功能	台	1				0
15	031007011001	调压箱、调压装置	1. 名称:医用氧气二级稳压箱 2. 型号、规格:双回路,工作压力: 0.2~0.5MPa, 采用双减压器 3、安装部位:室内	台	7				0
16	030601004004	流量仪表	1. 名称:氧气流量计 2. 规格型号: 0.3~300L/min 3. 显示方式: LED显示 累计流量、瞬时流量 4. 具备RS485通讯模块	台	7				0
17	030807001011	低压螺纹阀门	1. 名称: 医用氧气维修阀 2. 规格型号: DN32 3. 材质: 铜 4. 处理方式: 脱脂	个	27				0
18	030807001012	低压螺纹阀门	1. 名称: 医用氧气维修阀 2. 规格型号: DN25 3. 材质: 铜 4. 处理方式: 脱脂	个	11				0
19	030807001013	低压螺纹阀门	1. 名称: 医用氧气维修阀 2. 规格型号: DN20 3. 材质: 铜 4. 处理方式: 脱脂	个	8				0
20	030807001014	低压螺纹阀门	1. 名称: 医用氧气维修阀	个	14				0

			2. 规格型号：DN15 3. 材质：铜 4. 处理方式：脱脂						
21	030807001015	低压螺纹阀门	1. 名称：医用氧气维修阀 2. 规格型号：DN10 3. 材质：铜 4. 处理方式：脱脂	个	15				0
22	030807001016	低压螺纹阀门	1. 名称：医用氧气维修阀 2. 规格型号：DN8 3. 材质：铜 4. 处理方式：脱脂	个	78				0
23	030807001017	低压螺纹阀门	1. 名称：医用氧气专用接头 1. 规格型号：DN35 2. 材质：铜 3. 处理方式：清洗, 脱脂 4. 焊接方式：硬钎焊 5. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 6. 医用氧气维修阀专用连接件	个	1				0
24	030807001018	低压螺纹阀门	1. 名称：医用氧气专用接头 1. 规格型号：DN25 2. 材质：铜 3. 处理方式：清洗, 脱脂 4. 焊接方式：硬钎焊 5. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 6. 医用氧气维修阀专用连接件	个	1				0
25	030807001019	低压螺纹阀门	1. 名称：医用氧气专用接头 1. 规格型号：DN22 2. 材质：铜 3. 处理方式：清洗, 脱脂 4. 焊接方式：硬钎焊 5. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 6. 医用氧气维修阀专用	个	2				0

			连接件						
26	030807001020	低压螺纹阀门	1. 名称：医用氧气专用接头 1. 规格型号：DN10 2. 材质：铜 3. 处理方式：清洗, 脱脂 4. 焊接方式：硬钎焊 5. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 6. 医用氧气维修阀专用连接件	个	15				0
27	030807001021	低压螺纹阀门	1. 名称：医用氧气专用接头 1. 规格型号：DN8 2. 材质：铜 3. 处理方式：清洗, 脱脂 4. 焊接方式：硬钎焊 5. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 6. 医用氧气维修阀专用连接件	个	78				0
28	030804003001	低压不锈钢管件	1. 名称：医用氧气专用不锈钢接头 2. 规格型号：DN35 3. 材质：06Cr19Ni10 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：氩弧焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气专用管道	个	8				0
29	030804003002	低压不锈钢管件	1. 名称：医用氧气专用不锈钢接头 2. 规格型号：DN28 3. 材质：06Cr19Ni10 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：氩弧焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气专用管道	个	11				0
30	030804003003	低压不锈钢管件	1. 名称：医用氧气专用不锈钢接头	个	3				0

			2. 规格型号：DN22 3. 材质：06Cr19Ni10 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：氩弧焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气专用管道						
31	030801006003	低压不锈钢管	1. 名称：医用氧气专用不锈钢管 2. 规格型号：φ42×2 3. 材质：06Cr19Ni10 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：氩弧焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气专用管道	m	12				0
32	030801006004	低压不锈钢管	1. 名称：医用氧气专用不锈钢管 2. 规格型号：φ35×2 3. 材质：06Cr19Ni10 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：氩弧焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气专用管道	m	67				0
33	030801006005	低压不锈钢管	1. 名称：医用氧气专用不锈钢管 2. 规格型号：φ28×2 3. 材质：06Cr19Ni10 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：氩弧焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气专用管道	m	16				0
34	030801006006	低压不锈钢管	1. 名称：医用氧气专用不锈钢管 2. 规格型号：φ22×2 3. 材质：06Cr19Ni10 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：氩弧焊	m	70				0

			6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气专用管道						
35	030801014010	低压铜及铜合金管	1. 名称：医用氧气专用无缝紫铜管 2. 规格型号： $\Phi 35 \times 1.5$ 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气专用管道	m	140				0
36	030801014011	低压铜及铜合金管	1. 名称：医用氧气专用无缝紫铜管 2. 规格型号： $\Phi 28 \times 1.5$ 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气专用管道	m	124				0
37	030801014012	低压铜及铜合金管	1. 名称：医用氧气专用无缝紫铜管 2. 规格型号： $\Phi 22 \times 1.5$ 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气专用管道	m	163				0
38	030801014013	低压铜及铜合金管	1. 名称：医用氧气专用无缝紫铜管 2. 规格型号： $\Phi 18 \times 1$ 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验	m	539				0

			7. 医用氧气专用管道						
39	030801014014	低压铜及铜合金管	1. 名称：医用氧气专用无缝紫铜管 2. 规格型号：Φ15×1 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气专用管道	m	268				0
40	030801014015	低压铜及铜合金管	1. 名称：医用氧气专用无缝紫铜管 2. 规格型号：Φ8×1 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气专用管道	m	975				0
41	030804010026	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用氧气专用异径三通 2. 规格型号：Φ35/Φ8 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	5				0
42	030804010027	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用氧气专用异径三通 2. 规格型号：Φ28/Φ8 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	10				0
43	030804010028	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用氧气专用异径三通	个	4				0

			2. 规格型号：φ 22/φ 8 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件						
44	030804010029	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用氧气专用异径三通 2. 规格型号：φ 15/φ 8 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	12				0
45	030804010030	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用氧气专用等径三通 2. 规格型号：φ 35 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	2				0
46	030804010031	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用氧气专用等径三通 2. 规格型号：φ 28 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	1				0
47	030804010032	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用氧气专用等径三通 2. 规格型号：φ 22	个	1				0

			3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件						
48	030804010033	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用氧气专用等径三通 2. 规格型号：Φ15 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	3				0
49	030804010034	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用氧气专用等径三通 2. 规格型号：Φ8 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	78				0
50	030804010035	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用氧气专用等径弯头 2. 规格型号：Φ22 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	3				0
51	030804010036	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用氧气专用等径弯头 2. 规格型号：Φ15 3. 材质：TP2	个	6				0

			4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件						
52	030804010037	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用氧气专用等径弯头 2. 规格型号：Φ8 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	64				0
53	030804010038	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用氧气专用主管堵头 2. 规格型号：Φ35/Φ28/Φ22 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	1				0
54	030804010039	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用氧气专用副管堵头 2. 规格型号：Φ18/Φ15 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	2				0
55	030804003004	医用氧气专用不锈钢等径弯头 Φ28	1. 规格型号：Φ28 2. 材质：06Cr19Ni10 3. 处理方式：清洗, 脱	个	1				0

			脂 4. 焊接方式: 氩弧焊 5. 试验方式: 按照规范进行压力与气密性试验 6. 医用氧气专用管道						
56	030804003005	医用氧气专用不锈钢等径弯头 $\phi 22$	1. 规格型号: $\phi 22$ 2. 材质: 06Cr19Ni10 3. 处理方式: 清洗, 脱脂 4. 焊接方式: 氩弧焊 5. 试验方式: 按照规范进行压力与气密性试验 6. 医用氧气专用管道	个	4				0
57	030817008008	套管制作安装	1. 类型: 一般穿墙套管 2. 材质: 钢 3. 规格: $\phi 35$ 4. 填料材质: 石棉	个	7				0
58	030817008009	套管制作安装	1. 类型: 一般穿楼板套管 2. 材质: 钢 3. 规格: DN50以下 4. 填料材质: 石棉	个	8				0
59	030817008010	套管制作安装	1. 类型: 一般穿墙套管 2. 材质: 钢 3. 规格: $\phi 28$ 4. 填料材质: 石棉	个	13				0
60	030817008011	套管制作安装	1. 类型: 一般穿墙套管 2. 材质: 钢 3. 规格: $\phi 22$ 4. 填料材质: 石棉	个	6				0
61	030817008012	套管制作安装	1. 类型: 一般穿墙套管 2. 材质: 钢 3. 规格: $\phi 18$ 4. 填料材质: 石棉	个	32				0
62	030817008013	套管制作安装	1. 类型: 一般穿墙套管 2. 材质: 钢 3. 规格: $\phi 15$ 4. 填料材质: 石棉	个	30				0
63	030817008014	套管制作安装	1. 类型: 一般穿墙套管 2. 材质: 钢 3. 规格: $\phi 8$ 4. 填料材质: 石棉	个	72				0
64	030815001004	管道支架	1. 形式: 吊托支架	kg	1500				0

			2. 型钢						
65	080808006003	接地跨接	1. 规格型号: JD 2. 各设备与站内接地网连接	处	4				0
		医用中心供氧系统合计							
		医用中心吸引系统							
1	030110002001	回转式螺杆压缩机	1. 名称: 医疗真空一体机组 2. 规格、型号: 单台真空泵流量: $Q \geq 594.6 \text{m}^3/\text{H}$, 单台无油涡旋空气压缩机电机功率: 18.5kw, 每套包含油润式真空泵2台, 1用1备, 医用除菌过滤器, 内置中央控制系统PLC控制, 医用真空储罐等 3具有医疗器械注册证	套	1				0
2	030113021002	储气罐	1. 名称: 医用真空储罐 2. 规格型号: 3.0m ³ 3. 工作压力: -0.09MPa 4. 材质: 不锈钢	台	1				0
3	030113021003	储气罐	1. 名称: 污物收集罐 2. 规格型号: V=50L, 350, 带视窗 3. 材质: 不锈钢	台	1				0
4	030817002002	分、集汽(水)缸制作安装	1. 名称: 集气缸 2. 规格型号: 7进1出 3. 材质: 不锈钢 4. 分流气体, 预留接口	台	1				0
5	030601002013	压力仪表	1、名称:压力表 2、规格:0~1.6MPa, Y-100 3、压力表弯材质、规格:铜管, $\Phi 15$	台	2				0
6	030801014016	低压铜及铜合金管	1. 名称: 医用吸引专用无缝紫铜管 2. 规格型号: $\Phi 133 \times 2.5$ 3. 材质: TP2 4. 处理方式: 清洗, 脱	m	4				0

			脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用吸引专用管道						
7	030801014017	低压铜及铜合金管	1. 名称：医用吸引专用无缝紫铜管 2. 规格型号： $\Phi 108 \times 2.5$ 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用吸引专用管道	m	4				0
8	030801001001	低压碳钢管	1、材质:镀锌钢管 2、规格:D125×4.5 3、连接形式、焊接方法:焊接，电弧焊	m	7				0
9	030807003032	低压法兰阀门	1、名称:铜球阀 2、材质:铜 3、型号、规格:DN125 4、连接形式:法兰连接	个	1				0
10	030807003033	低压法兰阀门	1、名称:铜球阀 2、材质:铜 3、型号、规格:DN100 4、连接形式:法兰连接	个	2				0
11	030807003034	低压法兰阀门	1、名称:铜球阀 2、材质:铜 3、型号、规格:DN80 4、连接形式:法兰连接	个	1				0
12	030807003035	低压法兰阀门	1、名称:铜球阀 2、材质:铜 3、型号、规格:DN65 4、连接形式:法兰连接	个	1				0
13	030815001005	管架制作安装	1. 形式：吊托支架 2. 型钢	kg	32				0
14	030804010040	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用吸引专用接头 2. 规格型号：133 3. 材质：铜 4. 处理方式：清洗, 脱脂	个	26				0

			5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验						
15	030804010041	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用吸引专用接头 2. 规格型号：DN100 3. 材质：铜 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验	个	55				0
16	030804010042	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用吸引专用接头 2. 规格型号：DN80 3. 材质：铜 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验	个	12				0
17	030804010043	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用吸引专用接头 2. 规格型号：DN67 3. 材质：铜 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验	个	51				0
18	030807003036	低压法兰阀门	1. 名称:医用吸引专用维修阀 2. 材质:铜 3. 型号、规格:DN133 4. 连接形式:法兰连接	个	1				0
19	030807003037	低压法兰阀门	1. 名称:医用吸引专用维修阀 2. 材质:铜 3. 型号、规格:DN108 4. 连接形式:法兰连接	个	1				0
20	030807003038	低压法兰阀门	1. 名称:医用吸引专用维修阀 2. 材质:铜 3. 型号、规格:DN89	个	1				0

			4. 连接形式:法兰连接						
21	030807003039	低压法兰阀门	1. 名称:医用吸引专用 维修阀 2. 材质:铜 3. 型号、规格:DN67 4. 连接形式:法兰连接	个	1				0
22	030801014018	低压铜及铜合金管	1. 名称: 医用吸引专用 无缝紫铜管 2. 规格型号 : $\Phi 133 \times 2.5$ 3. 材质: TP2 4. 处理方式: 清洗, 脱 脂 5. 焊接方式: 硬钎焊 6. 试验方式: 按照规范 进行压力与气密性试验 7. 医用吸引专用管道	m	39				0
23	030801014019	低压铜及铜合金管	1. 名称: 医用吸引专用 无缝紫铜管 2. 规格型号 : $\Phi 108 \times 2.5$ 3. 材质: TP2 4. 处理方式: 清洗, 脱 脂 5. 焊接方式: 硬钎焊 6. 试验方式: 按照规范 进行压力与气密性试验 7. 医用吸引专用管道	m	82				0
24	030801014020	低压铜及铜合金管	1. 名称: 医用吸引专用 无缝紫铜管 2. 规格型号: $\Phi 89 \times 2$ 3. 材质: TP2 4. 处理方式: 清洗, 脱 脂 5. 焊接方式: 硬钎焊 6. 试验方式: 按照规范 进行压力与气密性试验 7. 医用吸引专用管道	m	35				0
25	030801014021	低压铜及铜合金管	1. 名称: 医用吸引专用 无缝紫铜管 2. 规格型号: $\Phi 76 \times 2$ 3. 材质: TP2 4. 处理方式: 清洗, 脱 脂 5. 焊接方式: 硬钎焊	m	72				0

			6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用吸引专用管道						
26	030801014022	低压铜及铜合金管	1. 名称：医用吸引专用无缝紫铜管 2. 规格型号：Φ67×2 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用吸引专用管道	m	77				0
27	030801014023	低压铜及铜合金管	1. 名称：医用吸引专用无缝紫铜管 2. 规格型号：Φ54×1.5 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用吸引专用管道	m	73				0
28	030801014024	低压铜及铜合金管	1. 名称：医用吸引专用无缝紫铜管 2. 规格型号：Φ35×1.5 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用吸引专用管道	m	516				0
29	030801014025	低压铜及铜合金管	1. 名称：医用吸引专用无缝紫铜管 2. 规格型号：Φ22×1.5 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验	m	11				0

			7. 医用吸引专用管道						
30	030801014026	低压铜及铜合金管	1. 名称：医用吸引专用无缝紫铜管 2. 规格型号：Φ10×1 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用吸引专用管道	m	315				0
31	030804010044	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用吸引专用异径三通 2. 规格型号：Φ133/Φ54 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	1				0
32	030804010045	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用吸引专用异径三通 2. 规格型号：Φ54/Φ42 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	1				0
33	030804010046	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用吸引专用异径三通 2. 规格型号：Φ54/Φ28 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验	个	1				0

			7. 医用氧气管道专用连接件						
34	030804010047	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用吸引专用异径三通 2. 规格型号： $\phi 54/\phi 10$ 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	4				0
35	030804010048	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用吸引专用异径三通 2. 规格型号： $\phi 42/\phi 10$ 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	1				0
36	030804010049	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用吸引专用异径三通 2. 规格型号： $\phi 28/\phi 10$ 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	14				0
37	030804010050	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用吸引专用等径三通 2. 规格型号： $\phi 76$ 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊	个	5				0

			6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件						
38	030804010051	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用吸引专用等径三通 2. 规格型号：Φ54 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	1				0
39	030804010052	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用吸引专用等径三通 2. 规格型号：Φ42 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	1				0
40	030804010053	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用吸引专用等径三通 2. 规格型号：Φ28 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	1				0
41	030804010054	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用吸引专用等径三通 2. 规格型号：Φ10 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范	个	5				0

			进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件						
42	030804010055	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用吸引专用等径三通 2. 规格型号：Φ133 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	1				0
43	030804010056	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用吸引专用等径三通 2. 规格型号：Φ89 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	1				0
44	030804010057	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用吸引专用等径三通 2. 规格型号：Φ76 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	2				0
45	030804010058	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用吸引专用等径三通 2. 规格型号：Φ67 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验	个	2				0

			7. 医用氧气管道专用连接件						
46	030804010059	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用吸引专用等径三通 2. 规格型号：Φ54 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	5				0
47	030804010060	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用吸引专用等径三通 2. 规格型号：Φ42 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	1				0
48	030804010061	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用吸引专用等径三通 2. 规格型号：Φ28 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	5				0
49	030804010062	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用吸引专用等径三通 2. 规格型号：Φ10 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连	个	68				0

			接件						
50	030804010063	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用吸引专用主管堵头 2. 规格型号： $\phi 133/\phi 89/\phi 76/\phi 67/\phi 54$ 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	1				0
51	030804010064	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用吸引专用副管堵头 2. 规格型号： $\phi 42/\phi 28$ 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	17				0
52	030817008015	套管制作安装	1. 类型：一般穿墙套管 2. 材质：钢 3. 规格： $\phi 133$ 4. 填料材质：石棉	个	1				0
53	030817008016	套管制作安装	1. 类型：一般穿墙套管 2. 材质：钢 3. 规格： $\phi 108$ 4. 填料材质：石棉	个	1				0
54	030817008017	套管制作安装	1. 类型：一般穿墙套管 2. 材质：钢 3. 规格： $\phi 89$ 4. 填料材质：石棉	个	1				0
55	030817008018	套管制作安装	1. 类型：一般穿楼板套管 2. 材质：钢 3. 规格：DN100以下 4. 填料材质：石棉	个	1				0
56	030817008019	套管制作安装	1. 类型：一般穿楼板套	个	7				0

			管 2. 材质:钢 3. 规格:DN150以下 4. 填料材质:石棉						
57	030817008020	套管制作安装	1. 类型:一般穿墙套管 2. 材质:钢 3. 规格:Φ76 4. 填料材质:石棉	个	1				0
58	030817008021	套管制作安装	1. 类型:一般穿墙套管 2. 材质:钢 3. 规格:Φ54 4. 填料材质:石棉	个	1				0
59	030817008022	套管制作安装	1. 类型:一般穿墙套管 2. 材质:钢 3. 规格:Φ42 4. 填料材质:石棉	个	1				0
60	030817008023	套管制作安装	1. 类型:一般穿墙套管 2. 材质:钢 3. 规格:Φ28 4. 填料材质:石棉	个	10				0
61	030817008024	套管制作安装	1. 类型:一般穿墙套管 2. 材质:钢 3. 规格:Φ10 4. 填料材质:石棉	个	10				0
62	030815001006	管道支架	1. 形式:吊托支架 2. 型钢	kg	1500				0
63	080808006004	接地跨接	1. 规格型号: JD 2. 各设备与站内接地网连接	处	2				0
		医用中心吸引系统合计							
		医用压缩空气系统							
1	030110002002	回转式螺杆压缩机	1. 名称: 医疗真空一体机组 2. 规格、型号: 单台空压机流量: 85.6m³/h, 单台功率: 11.2kw, 每套包含无油涡旋空压机3台, 2用1备, 含2台无热吸附干燥机、2套过滤器、1台V=0.9m³空气罐, 内置中央控制系统等	套	1				0

			3. 具有医疗器械注册证						
2	030113021004	储气罐	1. 名称: 医用空气储气罐 2. 规格型号: 1m3 3. 工作压力: 1.0MPa 4. 材质: 不锈钢	台	1				0
3	030817002003	分、集汽(水)缸制作安装	1. 名称: 分气缸 2. 规格型号: 2进9出 3. 材质: 不锈钢 4. 分流空气, 预留接口	台	1				0
4	030601002014	压力仪表	1、名称: 压力表 2、规格: 0~1.6MPa, Y-100 3、压力表弯材质、规格: 铜管, Φ15	台	1				0
5	030807003040	低压法兰阀门	1、名称: 铜球阀 2、材质: 铜 3、型号、规格: DN100 4、连接形式: 法兰连接	个	1				0
6	030807003041	低压法兰阀门	1、名称: 铜球阀 2、材质: 铜 3、型号、规格: DN80 4、连接形式: 法兰连接	个	1				0
7	030807003042	低压法兰阀门	1、名称: 铜球阀 2、材质: 铜 3、型号、规格: DN50 4、连接形式: 法兰连接	个	1				0
8	031003001061	螺纹阀门	1、类型: 铜球阀 2、规格、压力等级: DN40 3、材质: 全铜 4、连接形式: 螺纹连接	个	1				0
9	031003001062	螺纹阀门	1、类型: 铜球阀 2、规格、压力等级: DN32 3、材质: 全铜 4、连接形式: 螺纹连接	个	1				0
10	031003001063	螺纹阀门	1、类型: 铜球阀 2、规格、压力等级: DN25 3、材质: 全铜 4、连接形式: 螺纹连接	个	1				0
11	031003001064	螺纹阀门	1、类型: 铜球阀	个	1				0

			2、规格、压力等级 :DN20 3、材质:全铜 4、连接形式:螺纹连接						
12	030801014027	低压铜及铜合金管	1. 名称:脱脂紫铜管(含连接配件) 1. 规格型号 : $\phi 108 \times 2.5$ 2. 材质: TP2 3. 处理方式: 清洗, 脱脂 4. 焊接方式: 硬钎焊 5. 试验方式: 按照规范进行压力与气密性试验	m	4				0
13	030801014028	低压铜及铜合金管	1. 名称:脱脂紫铜管(含连接配件) 1. 规格型号: $\phi 89 \times 2$ 2. 材质: TP2 3. 处理方式: 清洗, 脱脂 4. 焊接方式: 硬钎焊 5. 试验方式: 按照规范进行压力与气密性试验	m	4				0
14	030801014029	低压铜及铜合金管	1. 名称:脱脂紫铜管(含连接配件) 1. 规格型号: $\phi 54 \times 2$ 2. 材质: TP2 3. 处理方式: 清洗, 脱脂 4. 焊接方式: 硬钎焊 5. 试验方式: 按照规范进行压力与气密性试验	m	2				0
15	030801014030	低压铜及铜合金管	1. 名称:脱脂紫铜管(含连接配件) 1. 规格型号 : $\phi 42 \times 1.5$ 2. 材质: TP2 3. 处理方式: 清洗, 脱脂 4. 焊接方式: 硬钎焊 5. 试验方式: 按照规范进行压力与气密性试验	m	3				0
16	030815001007	管道支架	1. 形式: 吊托支架 2. 型钢	kg	50				0

17	030807001022	低压螺纹阀门	1. 名称:医用空气维修阀 2. 材质:铜 3. 型号、规格:DN32 4. 连接形式:螺纹连接	个	1				0
18	030807001023	低压螺纹阀门	1. 名称:医用空气维修阀 2. 材质:铜 3. 型号、规格:DN25 4. 连接形式:螺纹连接	个	1				0
19	030807001024	低压螺纹阀门	1. 名称:医用空气维修阀 2. 材质:铜 3. 型号、规格:DN20 4. 连接形式:螺纹连接	个	1				0
20	030807001025	低压螺纹阀门	1. 名称:医用空气维修阀 2. 材质:铜 3. 型号、规格:DN10 4. 连接形式:螺纹连接	个	19				0
21	030807001026	低压螺纹阀门	1. 名称:医用空气维修阀 2. 材质:铜 3. 型号、规格:DN8 4. 连接形式:螺纹连接	个	9				0
22	030807001027	医用空气专用接头 DN40	1. 规格型号: DN40 2. 材质: 铜 3. 处理方式: 清洗, 脱脂 4. 焊接方式: 硬钎焊 5. 试验方式: 按照规范进行压力与气密性试验 6. 医用空气维修阀专用连接件	个	4				0
23	030804010065	低压铜及铜合金管件	1. 名称: 医用空气专用接头 2. 规格型号: $\Phi 35$ 3. 材质: 铜 4. 处理方式: 清洗, 脱脂 5. 焊接方式: 硬钎焊 6. 试验方式: 按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连	个	34				0

			接件						
24	030804010066	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用空气专用接头 2. 规格型号：Φ28 3. 材质：铜 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	17				0
25	030807001028	医用空气专用接头 DN20	1. 名称：医用空气专用接头 2. 规格型号：Φ20 3. 材质：铜 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	14				0
26	030804010067	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用空气专用接头 2. 规格型号：Φ15 3. 材质：铜 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	31				0
27	030804010068	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用空气专用接头 2. 规格型号：Φ10 3. 材质：铜 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	14				0

28	030804010069	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用空气专用接头 2. 规格型号：Φ8 3. 材质：铜 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	4				0
29	030801014031	低压铜及铜合金管	1. 名称：医用空气专用无缝紫铜管 2. 规格型号：Φ42×1.5 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用吸引专用管道	m	30				0
30	030801014032	低压铜及铜合金管	1. 名称：医用空气专用无缝紫铜管 2. 规格型号：Φ35×1.5 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用吸引专用管道	m	88				0
31	030801014033	低压铜及铜合金管	1. 名称：医用空气专用无缝紫铜管 2. 规格型号：Φ28×1.5 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用吸引专用管道	m	51				0
32	030801014034	低压铜及铜合金管	1. 名称：医用空气专用	m	43				0

			无缝紫铜管 2. 规格型号 : $\Phi 22 \times 1.5$ 3. 材质: TP2 4. 处理方式: 清洗, 脱脂 5. 焊接方式: 硬钎焊 6. 试验方式: 按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用吸引专用管道						
33	030801014035	低压铜及铜合金管	1. 名称: 医用空气专用无缝紫铜管 2. 规格型号: $\Phi 15 \times 1$ 3. 材质: TP2 4. 处理方式: 清洗, 脱脂 5. 焊接方式: 硬钎焊 6. 试验方式: 按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用吸引专用管道	m	138				0
34	030801014036	低压铜及铜合金管	1. 名称: 医用空气专用无缝紫铜管 2. 规格型号: $\Phi 8 \times 1$ 3. 材质: TP2 4. 处理方式: 清洗, 脱脂 5. 焊接方式: 硬钎焊 6. 试验方式: 按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用吸引专用管道	m	350				0
35	030804010070	低压铜及铜合金管件	1. 名称: 医用空气专用异径三通 2. 规格型号 : $\Phi 42 / \Phi 35$ 3. 材质: TP2 4. 处理方式: 清洗, 脱脂 5. 焊接方式: 硬钎焊 6. 试验方式: 按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	1				0
36	030804010071	低压铜及铜合金管件	1. 名称: 医用空气专用异径三通 2. 规格型号	个	1				0

			: $\phi 35/\phi 28$ 3. 材质: TP2 4. 处理方式: 清洗, 脱脂 5. 焊接方式: 硬钎焊 6. 试验方式: 按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件						
37	030804010072	低压铜及铜合金管件	1. 名称: 医用空气专用异径三通 2. 规格型号: $\phi 35/\phi 22$ 3. 材质: TP2 4. 处理方式: 清洗, 脱脂 5. 焊接方式: 硬钎焊 6. 试验方式: 按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	1				0
38	030804010073	低压铜及铜合金管件	1. 名称: 医用空气专用异径三通 2. 规格型号: $\phi 35/\phi 8$ 3. 材质: TP2 4. 处理方式: 清洗, 脱脂 5. 焊接方式: 硬钎焊 6. 试验方式: 按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	5				0
39	030804010074	低压铜及铜合金管件	1. 名称: 医用空气专用异径三通 2. 规格型号: $\phi 28/\phi 8$ 3. 材质: TP2 4. 处理方式: 清洗, 脱脂 5. 焊接方式: 硬钎焊 6. 试验方式: 按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	11				0
40	030804010075	低压铜及铜合金管件	1. 名称: 医用空气专用异径三通	个	5				0

			2. 规格型号：φ 22/φ 8 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件						
41	030804010076	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用空气专用异径三通 2. 规格型号：φ 15/φ 8 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	3				0
42	030804010077	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用空气专用等径三通 2. 规格型号：φ 35 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	4				0
43	030804010078	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用空气专用等径三通 2. 规格型号：φ 28 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	4				0
44	030804010079	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用空气专用等径三通 2. 规格型号：φ 22	个	1				0

			3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件						
45	030804010080	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用空气专用等径三通 2. 规格型号：Φ15 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	3				0
46	030804010081	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用空气专用等径三通 2. 规格型号：Φ8 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	17				0
47	030804010082	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用空气专用等径弯头 2. 规格型号：Φ42 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	3				0
48	030804010083	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用空气专用等径弯头 2. 规格型号：Φ35 3. 材质：TP2	个	14				0

			4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件						
49	030804010084	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用空气专用等径弯头 2. 规格型号：Φ28 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	10				0
50	030804010085	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用空气专用等径弯头 2. 规格型号：Φ22 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	4				0
51	030804010086	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用空气专用等径弯头 2. 规格型号：Φ15 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	7				0
52	030804010087	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用空气专用等径弯头 2. 规格型号：Φ8 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱	个	72				0

			脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件						
53	030804010088	低压铜及铜合金管件	1. 名称：医用空气专用主管堵头 2. 规格型号： $\phi 42/\phi 35/\phi 28$ 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	1				0
54	030804010089	医用空气专用副管堵头 $\phi 15$	1. 名称：医用空气专用副管堵头 $\phi 15$ 2. 规格型号： $\phi 15$ 3. 材质：TP2 4. 处理方式：清洗, 脱脂 5. 焊接方式：硬钎焊 6. 试验方式：按照规范进行压力与气密性试验 7. 医用氧气管道专用连接件	个	17				0
55	030817008025	套管制作安装	1. 类型：一般穿墙套管 2. 材质：钢 3. 规格： $\phi 42$ 4. 填料材质：石棉	个	1				0
56	030817008026	套管制作安装	1. 类型：一般穿墙套管 2. 材质：钢 3. 规格： $\phi 35$ 4. 填料材质：石棉	个	1				0
57	030817008027	套管制作安装	1. 类型：一般穿楼板套管 2. 材质：钢 3. 规格：DN50以下 4. 填料材质：石棉	个	8				0
58	030817008028	套管制作安装	1. 类型：一般穿墙套管 2. 材质：钢	个	3				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：医用气体供应系统

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00021	绿色施工安全防护措施费	133472.72	100				
		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	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：医用气体供应系统

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：医用气体供应系统

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：医用气体供应系统

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：医用气体供应系统

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

总承包服务费计价表

工程名称：医用气体供应系统

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

规费、税金项目计价表

工程名称：医用气体供应系统

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

主要材料设备价格表

工程名称：医用气体供应系统

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：天轨系统

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		天轨系统							
1	030105001001	天轨轨道	1、名称：天轨轨道 2. 材质：铝合金或不锈钢，要求力学强度高，具有静音抗氧化防锈功能 3. 宽度：横截面宽55mm，高90mm，壁厚6mm 4. 性能参数：1）移位主机运动方向：两向及四向机头，可以手控或遥控控制上升、下降移动;2）最大载重量：≥300kg;3）最大行程（上升/下降）：≥2400mm;4）上升速度：4.5cm/s（空载）;3.8cm/s（载重100kg）;3.3cm/s（载重78kg）;误差±10%; 5. 本体及附件安装、调试、试运行	m	284				0
2	030104007001	双向电机	1、名称：双向电机 2. 荷载（承重）：≥300kg 3. 控制方式：无线控制 4. 配件：具有多种型号的吊架及生物力学吊兜选配用于病人的坐位、卧位、转运和步行训练，满足不同临床患者需要 5. 本体及附件安装、调试、试运行	台	9				0
3	030104007002	四向电机	1、名称：四向电机	台	10				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：天轨系统

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00024	绿色施工安全防护措施费	21468.31	100				
		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	QTFY00000024	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：天轨系统

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：天轨系统

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：天轨系统

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：天轨系统

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

总承包服务费计价表

工程名称：天轨系统

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

规费、税金项目计价表

工程名称：天轨系统

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

主要材料设备价格表

工程名称：天轨系统

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：医用污水处理工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		感染科、实验室、科研室设备							
1	030109011016	调节池提升泵	1. 名称:调节池-潜水提升泵 2. 参数 :Q=10m3/h, H=10mN=0.75KW, 铸铁材质 3. 含本体及附件、减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 配套控制箱（含控制箱至设备电缆） 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试	台	1				0
2	030109011017	应急池提升泵	1. 名称:调节池-潜水提升泵 2. 参数 :Q=10m3/h, H=10mN=0.75KW, 铸铁材质 3. 含本体及附件、减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 配套控制箱（含控制箱至设备电缆） 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试	台	1				0
3	040602017001	消毒池推流搅拌器	1. 名称:消毒池推流搅拌器 2. 参数:N=0.37KW, 铸铁材质 3. 含本体及附件、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	台	1				0

			箱至设备电缆) 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试						
4	040602044001	臭氧发生器	1. 名称:臭氧发生器 2. 参数:Q=15g/h, N=4KW 3. 含本体及附件、减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 配套控制箱（含控制箱至设备电缆） 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试	套	1				0
5	030601005003	超声波液位计	1. 名称:超声波液位计 2. 组成:分体式。变送器、传感器 3、含本体及全部安装附件和电缆 4. 调试	台	1				0
6	030109001010	加药泵及加药箱	1. 名称:加药泵及加药箱 2. 规格 :Q=5L/h, H=30mN=0. 04KW 3. 含本体及附件、减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 配套控制箱（含控制箱至设备电缆） 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试	套	1				0
7	040602017002	推流搅拌机	1. 名称:推流搅拌机 2. 参数:N=0. 37KW 3. 含本体及附件、减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 配套控制箱（含控制箱至设备电缆） 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试	台	1				0
8	040602017003	加药桶搅拌机	1. 名称:加药桶搅拌机 2. 参数:N=0. 1KW	台	1				0

			3. 含本体及附件、减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 配套控制箱（含控制箱至设备电缆） 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试						
		感染科、实验室、科研室设备合计							
		综合废水站设备							
1	040602002001	调节池-机械格栅机	1. 名称:调节池-机械格栅机 2. 参数:格栅宽 $B=0.4m$, $e=5mm$, $\alpha=75^\circ$, $N=1.5KW$, 材质SS304 3. 含本体及附件、减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 配套控制箱（含控制箱至设备电缆） 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试	台	1				0
2	040602017004	调节池-潜水推流式搅拌机	1. 名称:调节池-潜水推流式搅拌机 2. 参数: $N=7.5KW$, 材质SS304 3. 含本体及附件、减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 配套控制箱（含控制箱至设备电缆） 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试	台	1				0
3	030109011018	调节池-潜水提升泵	1. 名称:调节池-潜水提升泵 2. 参数: $Q=42m^3/h$, $H=15m$, $N=4KW$ 3. 含本体及附件、减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 配套控制箱（含控制箱至设备电缆）	台	1				0

			5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试						
4	030109011019	应急池-潜水提升泵	1. 名称:应急池-潜水提升泵 2. 参数 :Q=42m ³ /h, H=15mN=4KW 3. 含本体及附件、减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 配套控制箱（含控制箱至设备电缆） 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试	台	1				0
5	040602017005	水解酸化池-潜水推流式搅拌机	1. 名称:水解酸化池-潜水推流式搅拌机 2. 参数:N=4KW, 材质SS304 3. 含本体及附件、减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 配套控制箱（含控制箱至设备电缆） 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试	台	1				0
6	030109001011	MBR膜池-污泥回流提升泵	1. 名称:MBR膜池-污泥回流提升泵 2. 参数 :Q=25m ³ /h, H=10mN=2.2KW 3. 含本体及附件、减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 配套控制箱（含控制箱至设备电缆） 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试	台	1				0
7	030109001012	污泥池-污泥提升泵	1. 名称:污泥池-污泥提升泵 2. 参数 :Q=15m ³ /h, H=28mN=3KW 3. 含本体及附件、减震	台	1				0

			器及设备支架制作安装 、除锈刷油 4. 配套控制箱（含控制箱至设备电缆） 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试						
8	030109001013	清水池-潜水提升泵	1. 名称:清水池-潜水提升泵 2. 参数 :Q=84m ³ /h, H=10mN=7.5 KW 3. 含本体及附件、减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 配套控制箱（含控制箱至设备电缆） 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试	台	1				0
9	030109001014	MBR膜反洗泵	1. 名称:MBR膜反洗泵 2. 参数 :Q=150m ³ /h, H=10mN=11 KW 3. 含本体及附件、减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 配套控制箱（含控制箱至设备电缆） 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试	台	1				0
10	030109001015	MBR膜产水泵	1. 名称:MBR膜产水泵 2. 参数 :Q=55m ³ /h, H=15mN=5.5 KW 3. 含本体及附件、减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 配套控制箱（含控制箱至设备电缆） 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试	台	1				0
11	030109001016	MBR膜清洗泵	1. 名称:MBR膜清洗泵	台	1				0

			2. 参数 :Q=9m ³ /h, H=25mN=3KW 3. 含本体及附件、减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 配套控制箱（含控制箱至设备电缆） 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试						
12	030109001017	压滤机房-叠螺压滤机	1. 名称:压滤机房-叠螺压滤机 2. 参数 :DS=40Kg/h, N=3KW 3. 含本体及附件、减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 配套控制箱（含控制箱至设备电缆） 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试	台	1				0
13	030109001018	压滤机房-滤液提升泵	1. 名称:压滤机房-滤液提升泵 2. 参数 :Q=8m ³ /h, H=20mN=1.5KW 3. 含本体及附件、减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 配套控制箱（含控制箱至设备电缆） 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试	台	1				0
14	040602019001	二氧化氯发生器加药系统	1. 名称:二氧化氯发生器加药系统 2. 参数:30L 3. 含本体及附件、减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 配套控制箱（含控制箱至设备电缆） 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试	套	1				0

15	040602017006	加药系统-搅拌机	1. 名称:加药系统-搅拌机 2. 参数:N=0.37KW 3. 含本体及附件、减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 配套控制箱(含控制箱至设备电缆) 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试	台	1				0
16	040602017007	加药桶搅拌机	1. 名称:加药桶搅拌机 2. 参数:N=0.1KW 3. 含本体及附件、减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 配套控制箱(含控制箱至设备电缆) 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试	台	1				0
17	030109001019	消毒加药系统-加药泵	1. 名称:消毒加药系统-加药泵 2. 共用1000L加药桶1个;加药泵4台5L/H 3. 含本体及附件、减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 配套控制箱(含控制箱至设备电缆) 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试	套	1				0
18	030109001020	消毒加药系统-加药泵	1. 名称:消毒加药系统-加药泵 2. 共用1000L加药桶1个;加药泵2台25L/H 3. 含本体及附件、减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 配套控制箱(含控制箱至设备电缆) 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试	套	1				0

19	030109001021	消毒加药系统-加药泵	1. 名称:消毒加药系统-加药泵 2. 共用1000L加药桶1个;加药泵2台5L/H 3. 含本体及附件、减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 配套控制箱(含控制箱至设备电缆) 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试	套	1				0
20	030108005001	风机房-罗茨风机	1. 名称:风机房-罗茨风机 2. 参数:Q=20m ³ /min, 0.6kgf/cm ² , N=37kW 3. 含本体及附件、减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 配套控制箱(含控制箱至设备电缆) 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试	台	1				0
21	040602044002	臭气治理房-UV臭氧箱	1. 名称:臭气治理房-活性炭过滤器 2. 参数:Q=6000m ³ /h, 含紫外灯管 3. 含本体及附件、减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 配套控制箱(含控制箱至设备电缆) 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试	套	1				0
22	030113015001	臭气治理房-活性炭过滤器	1. 名称:臭气治理房-活性炭过滤器 2. 参数:Q=6000m ³ /h 3. 含本体及附件、减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 配套控制箱(含控制箱至设备电缆) 5. 二次灌浆	台	1				0

			6. 电动机检查接线 7. 调试						
23	030108005002	臭气治理房-离心风机	1. 名称:臭气治理房-离心风机 2. 参数 :Q=6000m3/h, P=2000Pa N=5. 5KW 3. 含本体及附件、减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 配套控制箱（含控制箱至设备电缆） 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试	台	1				0
24	030109001022	MBR泵房-排水泵	1. 名称:MBR泵房-排水泵 2. 参数 : Q=8m3/h, H=20mN=1. 5 KW 3. 含本体及附件、减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 配套控制箱（含控制箱至设备电缆） 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试	台	1				0
25	030108005003	臭气治理房-离心风机	1. 名称:臭气治理房-离心风机 2. 参数 :Q=6000m3/h, P=2000Pa N=5. 5KW 3. 含本体及附件、减震器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 配套控制箱（含控制箱至设备电缆） 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试	台	1				0
26	030108003001	轴流通风机	1. 名称:轴流通风机 2. 参数 :Q=5000m3/h, N=0. 5KW 3. 含本体及附件、减震	台	1				0

			器及设备支架制作安装、除锈刷油 4. 配套控制箱（含控制箱至设备电缆） 5. 二次灌浆 6. 电动机检查接线 7. 调试						
27	050306004001	电控柜及工控电脑	1. 名称:电控柜及工控电脑 2. 本体及配件安装	套	1				0
28	040601012001	MBR膜组件	1. 名称:MBR膜 2. 参数:单组面积450m²，材质PVDF 3. 含本体及全部安装附件	套	1				0
29	010507006001	填料及支架	1. 名称:填料及支架 2. 参数:组合填料、Φ150mm、材质: PP	m3	154				0
30	031009001001	污水处理系统调试	1. 名称: 污水处理系统调试 2. 包含单机联动调试、系统联动调试、投药试运行（含药剂）等相关费用	项	1				0
		综合废水站设备合计							
		阀门、管道							
1	031003003043	PVC阀门 DN50	1. 名称及规格:PVC阀门DN50 2. 材质:PVC 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	4				0
2	031003003044	不锈钢阀门DN65	1. 名称及规格:不锈钢阀门DN65 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	2				0
3	031003003045	不锈钢阀门DN100	1. 名称及规格:不锈钢阀门DN100 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	4				0
4	031003003046	不锈钢阀门DN150	1. 名称及规格:不锈钢阀门DN150	个	2				0

			2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装						
5	031003003047	不锈钢阀门DN200	1. 名称及规格:不锈钢 阀门DN200 2. 材质:不锈钢 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	2				0
6	031003010014	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				0
7	031001006009	PVC管 DN400	1. 名称及规格: PVC管 DN400 2. 连接方式:粘接 3. 管道、管件的制作、 安装 4. 套管(含防水套管、 穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道支架制作安装及 除锈刷油 6. 管道试压 7. 凿(压)槽及修补	m	30				0
8	031001006010	PVC管 DN125	1. 名称及规格: PVC管 DN125 2. 连接方式:粘接 3. 管道、管件的制作、 安装 4. 套管(含防水套管、 穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道支架制作安装及 除锈刷油 6. 管道试压 7. 凿(压)槽及修补	m	28				0
9	031001006011	PVC管 DN100	1. 名称及规格: PVC管 DN100 2. 连接方式:粘接 3. 管道、管件的制作、 安装 4. 套管(含防水套管、 穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道支架制作安装及	m	40				0

			除锈刷油 6. 管道试压 7. 凿(压)槽及修补						
10	031001006012	PVC管 DN65	1. 名称及规格: PVC管 DN65 2. 连接方式: 粘接 3. 管道、管件的制作、 安装 4. 套管(含防水套管、 穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道支架制作安装及 除锈刷油 6. 管道试压 7. 凿(压)槽及修补	m	30				0
11	030801006007	不锈钢管 DN200	1. 名称: 不锈钢管DN200 2. 材质: SUS304 3. 连接方式: 按施工现场 要求 4. 管道、管件制作、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. 凿(压)槽及修补	m	40				0
12	030801006008	不锈钢管 DN20	1. 名称: 不锈钢管DN20 2. 材质: SUS304 3. 连接方式: 按施工现 场要求 4. 管道、管件制作、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. 凿(压)槽及修补	m	40				0
13	040602014001	曝气管 PVC DN100	1. 名称: 空气曝气管 DN100 2. 材质: PVC 3. 包含管件安装 4. 套管(含防水套管、 穿墙、穿梁、楼板套管	m	130				0

) 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						
14	040602014002	曝气管 PVC DN80	1. 名称:空气曝气管 DN80 2. 材质:PVC 3. 包含管件安装 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	34				0
15	040602014003	曝气管 PVC DN65	1. 名称:空气曝气管 DN65 2. 材质:PVC 3. 包含管件安装 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	18				0
16	040602014004	曝气管 PVC DN50	1. 名称:空气曝气管 DN50 2. 材质:PVC 3. 包含管件安装 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	70				0
17	040602014005	曝气管 PVC DN25	1. 名称:空气曝气管 DN25 2. 材质:PVC	m	42				0

			3. 包含管件安装 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						
		阀门、管道合计							
		仪表、电气及自控系统							
1	030601005004	气体浓度检测装置	1. 名称:气体浓度检测装置 2. 规格、要求:在线多合一系统 3. 本体及配件安装 4. 调试 5. 辅助容器类型、规格:包含相关辅助设备	台	1				0
2	030503006014	超声波液位计	1. 名称:超声波液位计 2. 本体及配件安装 3. 调试	套	1				0
3	030601005005	在线DO监测	1. 名称:在线DO监测 2. 规格、要求:在线多合一系统 3. 本体及配件安装 4. 调试 5. 辅助容器类型、规格:包含相关辅助设备	套	1				0
4	040602046001	PH在线检测仪	1. 名称:PH在线检测仪 2. 本体及配件安装	台	1				0
5	040602046002	COD在线检测仪	1. 名称:COD在线检测仪 2. 本体及配件安装	台	1				0
6	040602046003	SS在线检测仪	1. 名称:SS在线检测仪 2. 本体及配件安装	台	1				0
7	040602046004	流量在线检测仪	1. 名称:流量在线检测仪 2. 本体及配件安装	台	1				0
8	040602046005	余氯在线检测仪	1. 名称:余氯在线检测仪 2. 本体及配件安装	台	1				0

9	040801013001	污水处理专用电气及自控系统	1. 名称:污水处理专用电气及自控系统 2. 含本体及全部安装附件	套	1				0
		仪表、电气及自控系统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007007	高层施工增加		项	1				0
2	031301017007	脚手架搭拆费		项	1				0
		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：医用污水处理工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00023	绿色施工安全防护措施费	19667.22	100				
		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	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：医用污水处理工程

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：医用污水处理工程

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：医用污水处理工程

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：医用污水处理工程

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

总承包服务费计价表

工程名称：医用污水处理工程

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

规费、税金项目计价表

工程名称：医用污水处理工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+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：医用污水处理工程

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：防辐射工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		防辐射工程							
		防辐射工程合计							
		一层DR室防护							
		一层DR室防护合计							
		一层DR室门窗工程							
1	010802001003	防辐射观察窗 3mmPb (PC1510)	1. 规格:1500*1000 2. 防护值:3mmpb 3. 材质:铅玻璃 4. 综合考虑亮子、玻璃安装、打胶、五金配件、周边塞缝、油漆、防腐、防雷塞口、填缝等 5. 计价包括框扇、玻璃、运输、安装、打胶、油漆、五金配件、周边塞缝、防腐、防雷处理、超高施工增加费等相关费用	樘	2				0
2	010802001004	成品防护门 3mmPb (PGM1523) 电动	1. 规格:1500*2300 2. 防护值:3mmpb 3. 其他:面板和包边为不锈钢拉丝材质, 门饰盒内含电脑控制系统、警示灯、门机联锁装置、驱动装置、传动装置、警示牌、洞口两侧光幕防夹传感装置, 中带、手动装置、下走行轮装置上偏阻装置、预埋件、下轨道 4. 综合考虑单、双扇门制作、安装, 门锁、拉手、磁吸、闭门器、警示标、门挡、地弹簧等	樘	2				0

			各种五金配件（不含高档配件），油漆、防腐油、塞口、填缝等 5. 计价包括成品门、各种五金配件，安装、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输、超高施工增加费等相关费用						
3	010802001005	成品防护门 3mmPb (PM1023)	1. 规格:1000*2300 2. 防护值:3mmpb 3. 其他:面板和包边为不锈钢拉丝材质, 门饰盒内含电脑控制系统、警示灯、门机联锁装置、驱动装置、传动装置、警示牌、洞口两侧光幕防夹传感装置, 中带、手动装置、下走行轮装置上偏阻装置、预埋件、下轨道 4. 综合考虑单、双扇门制作、安装, 门锁、拉手、磁吸、闭门器、警示标、门挡、地弹簧等各种五金配件（不含高档配件），油漆、防腐油、塞口、填缝等 5. 计价包括成品门、各种五金配件，安装、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输、超高施工增加费等相关费用	樘	2				0
		一层DR室门窗工程合计							
		一层DR室楼地面装饰工程							
1	011101001003	地面防护 10mm厚硫酸钡防护砂浆	1. 10mm厚硫酸钡水泥砂浆找平 2. 计价综合考虑砂浆配合比; 基底类型、防护材料种类 3. 计价包括基层、面层、铅掺入量、涂料、材	m2	49.98				0

			料运输、暗室施工增加费、防护工程检测费、超高施工增加费等相关费用 4. 当涂料种类发生变更时，调整涂料材料价差						
		一层DR室楼地面装饰工程合计							
		一层DR室墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
1	011101001004	墙面防护 10mm厚硫酸钡防护砂浆	1. 10mm厚硫酸钡水泥砂浆 2. 计价综合考虑砂浆配合比；基底类型、防护材料种类 3. 计价包括基层、面层、铅掺入量、涂料、材料运输、暗室施工增加费、防护工程检测费、超高施工增加费等相关费用 4. 当涂料种类发生变更时，调整涂料材料价差	m2	180.194				0
		一层DR室墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		一层DR室天棚工程							
1	011101001005	吊顶防护 20mm厚硫酸钡防护砂浆	1. 20mm厚硫酸钡水泥砂浆找平 2. 计价综合考虑砂浆配合比；基底类型、防护材料种类 3. 计价包括基层、面层、铅掺入量、涂料、材料运输、暗室施工增加费、防护工程检测费、超高施工增加费等相关费用 4. 当涂料种类发生变更时，调整涂料材料价差	m2	49.98				0
		一层DR室天棚工程合计							
		一层CT检查室防护							

		一层CT检查室防护合计							
		一层CT检查室门窗工程							
1	010802001006	防辐射观察窗 3mmPb (PC1510)	1. 规格:1500*1000 2. 防护值:3mmpb 3. 材质:铅玻璃 4. 综合考虑亮子、玻璃安装、打胶、五金配件、周边塞缝、油漆、防腐、防雷塞口、填缝等 5. 计价包括框扇、玻璃、运输、安装、打胶、油漆、五金配件、周边塞缝、防腐、防雷处理、超高施工增加费等相关费用	樘	1				0
2	010802001007	成品防护门 3mmPb (PGM1523) 电动	1. 规格:1500*2300 2. 防护值:3mmpb 3. 其他:面板和包边为不锈钢拉丝材质, 门饰盒内含电脑控制系统、警示灯、门机联锁装置、驱动装置、传动装置、警示牌、洞口两侧光幕防夹传感装置, 中带、手动装置、下走行轮装置上偏阻装置、预埋件、下轨道 4. 综合考虑单、双扇门制作、安装, 门锁、拉手、磁吸、闭门器、警示标、门挡、地弹簧等各种五金配件 (不含高档配件), 油漆、防腐油、塞口、填缝等 5. 计价包括成品门、各种五金配件, 安装、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输、超高施工增加费等相关费用	樘	1				0
3	010802001008	成品防护门 3mmPb (PM1023)	1. 规格:1000*2300 2. 防护值:3mmpb 3. 其他:面板和包边为	樘	1				0

			<p>不锈钢拉丝材质, 门饰盒内含电脑控制系统、警示灯、门机联锁装置、驱动装置、传动装置、警示牌、洞口两侧光幕防夹传感装置, 中带、手动装置、下走行轮装置上偏阻装置、预埋件、下轨道</p> <p>4. 综合考虑单、双扇门制作、安装, 门锁、拉手、磁吸、闭门器、警示标、门挡、地弹簧等各种五金配件(不含高档配件), 油漆、防腐油、塞口、填缝等</p> <p>5. 计价包括成品门、各种五金配件, 安装、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输、超高施工增加费等相关费用</p>						
		一层CT检查室门窗工程合计							
		一层CT检查室楼地面装饰工程							
1	011101001006	地面防护 10mm厚硫酸钡防护砂浆	<p>1. 10mm厚硫酸钡水泥砂浆找平</p> <p>2. 计价综合考虑砂浆配合比; 基底类型、防护材料种类</p> <p>3. 计价包括基层、面层、铅掺入量、涂料、材料运输、暗室施工增加费、防护工程检测费、超高施工增加费等相关费用</p> <p>4. 当涂料种类发生变更时, 调整涂料材料价差</p>	m2	34.98				0
		一层CT检查室楼地面装饰工程合计							
		一层CT检查室墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							

1	011101001007	墙面防护 10mm厚硫酸钡防护砂浆	1. 10mm厚硫酸钡水泥砂浆 2. 计价综合考虑砂浆配合比；基底类型、防护材料种类 3. 计价包括基层、面层、铅掺入量、涂料、材料运输、暗室施工增加费、防护工程检测费、超高施工增加费等相关费用 4. 当涂料种类发生变更时，调整涂料材料价差	m2	114.385				0
		一层CT检查室墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		一层CT检查室天棚工程							
1	011101001008	吊顶防护 20mm厚硫酸钡防护砂浆	1. 20mm厚硫酸钡水泥砂浆找平 2. 计价综合考虑砂浆配合比；基底类型、防护材料种类 3. 计价包括基层、面层、铅掺入量、涂料、材料运输、暗室施工增加费、防护工程检测费、超高施工增加费等相关费用 4. 当涂料种类发生变更时，调整涂料材料价差	m2	34.98				0
		一层CT检查室天棚工程合计							
		一层钼靶室							
		一层钼靶室合计							
		一层钼靶室门窗工程							
1	010802001009	成品防护门 2mmPb (PM1023)	1. 规格:1000*2300 2. 防护值:2mmpb 3. 其他:面板和包边为不锈钢拉丝材质,门饰盒内含电脑控制系统、警示灯、门机联锁装置、驱动装置、传动装置、警示牌、洞口两侧光	樘	1				0

			<p>幕防夹传感装置, 中带、手动装置、下走行轮装置上偏阻装置、预埋件、下轨道</p> <p>4. 综合考虑单、双扇门制作、安装, 门锁、拉手、磁吸、闭门器、警示标、门挡、地弹簧等各种五金配件 (不含高档配件), 油漆、防腐油、塞口、填缝等</p> <p>5. 计价包括成品门、各种五金配件, 安装、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输、超高施工增加费等相关费用</p>						
2	010802001010	成品防护门 2mmPb (PGM1523) 电动	<p>1. 规格:1500*2300</p> <p>2. 防护值:2mmpb</p> <p>3. 其他:面板和包边为不锈钢拉丝材质, 门饰盒内含电脑控制系统、警示灯、门机联锁装置、驱动装置、传动装置、警示牌、洞口两侧光幕防夹传感装置, 中带、手动装置、下走行轮装置上偏阻装置、预埋件、下轨道</p> <p>4. 综合考虑单、双扇门制作、安装, 门锁、拉手、磁吸、闭门器、警示标、门挡、地弹簧等各种五金配件 (不含高档配件), 油漆、防腐油、塞口、填缝等</p> <p>5. 计价包括成品门、各种五金配件, 安装、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输、超高施工增加费等相关费用</p>	樘	1				0
3	010802001011	防辐射观察窗 2mmPb (PC1210)	<p>1. 规格:1200*1000</p> <p>2. 防护值:2mmpb</p> <p>3. 材质:铅玻璃</p> <p>4. 综合考虑亮子、玻璃</p>	樘	1				0

			安装、打胶、五金配件、周边塞缝、油漆、防腐、防雷塞口、填缝等 5. 计价包括框扇、玻璃、运输、安装、打胶、油漆、五金配件、周边塞缝、防腐、防雷处理、超高施工增加费等相关费用						
		一层铅靶室门窗工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：防辐射工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00019	绿色施工安全防护措施费	718.25	100				
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00013	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002013	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000013	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000019	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：防辐射工程

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：防辐射工程

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：防辐射工程

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：防辐射工程

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：防辐射工程

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：防辐射工程

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：防辐射工程

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	030408001105	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	5000				0
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				0
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	34				0
4	030411001105	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	2000				0
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	50				0
		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				0
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				0
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				0
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				0
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				0
6	030404012005	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				0
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				0
8	030404004004	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				0
9	030404009001	低压无功补偿柜AA2	1. 名称:低压无功补偿	台	2				0

			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				0
11	030404004005	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				0
12	030404004006	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				0
13	030404004007	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				0
14	030404004008	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				0
15	030404004009	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				0
16	030404004010	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				0
17	030404004011	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				0
18	030404004012	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				0
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	50				0

			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	80				0
21	030403007001	母线槽始端箱2000A	1. 名称:母线槽始端箱 2. 容量(A):2000A	台	4				0
22	030403007002	母线槽始端箱4000A	1. 名称:母线槽始端箱 2. 容量(A):4000A	台	4				0
23	030408001106	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				0
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				0
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	320				0
26	030411001106	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	320				0
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				0

			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 ² ，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				0
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				0
30	030414010001	电容调试	1. 名称:电容调试 2. 电压等级 (kV) :220	组	2				0
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				0
		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				0
		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				0

			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				0
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				0
		砌筑工程合计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010501001007	垫层	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C20	m3	14.53				0
2	010501001008	垫层	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C10	m3	0.42				0
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				0
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				0
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				0
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				0
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				0
		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				0
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				0

			:200*200*10mm						
		金属结构工程合计							
		楼地面装饰工程							
1	011101001009	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				0
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				0
		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				0
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				0

			面						
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		油漆、涂料、裱糊工程							
1	011406001014	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				0
2	011406001015	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				0
		油漆、涂料、裱糊工程合计							
		其他工程							
1	011702025005	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				0
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				0
		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	031302007009	高层施工增加		项	1				0
2	031301017009	脚手架搭拆费		项	1				0
		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	LSSGCSF00025	绿色施工安全防护措施费	150264.21	100				
		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	QTFY00000025	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：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	30				0
2	041001002001	拆除混凝土路面	1. 厚度:30cm	m2	120				0
3	041001003001	拆除基层	1. 厚度:15cm	m2	120				0
4	040103002002	余方弃置 石方	1. 运距:20km 2. 其他:渣土消纳费	m3	50				0
5	040202015004	水泥稳定层恢复	1. 水泥含量:6% 2. 厚度:15cm	m2	120				0
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	120				0
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	90				0
8	040103002003	余方弃置 土方	1. 运距:20km 2. 其他:渣土消纳费	m3	90				0
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	10				0
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	80				0
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	12				0
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	42				0

		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	50				642.69
2	031001001005	钢塑管 DN150	1. 材质及规格:钢塑管DN150 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	90				0
3	031001001006	钢塑管 DN100	1. 材质及规格:钢塑管DN100 2. 防腐及接口:刷防锈漆二层再涂天蓝色防紫外线油漆, 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	20				0
4	031001001007	钢塑管 DN50	1. 材质及规格:钢塑管DN50 2. 防腐及接口:刷防锈漆二层再涂天蓝色防紫外线油漆; 埋地环氧煤沥青漆5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	70				0
5	031001001008	钢塑管 DN40	1. 材质及规格:钢塑管DN40 2. 防腐及接口:刷防锈漆二层再涂天蓝色防紫	m	20				0

			外线油漆，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						
6	040501014001	新旧管连接 DN200（钢管）	1. 名称:新旧管连接 DN200 2. 材质:钢管	处	1				0
7	040502002001	DN150*90° 弯头（钢塑）	1. 材质及规格:钢塑弯头DN150*90°	个	60				0
8	040502002002	DN50*90° 弯头（钢塑）	1. 材质及规格:钢塑弯头DN50*90°	个	60				0
9	040502009001	电磁水表安装 DN150	1. 规格:DN150 2. 安装方式:法兰连接	个	1				0
10	040502005001	过滤器 DN150	1. 种类:Y型过滤器 2. 材质及规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	1				0
11	040502005002	伸缩器 DN150	1. 种类:伸缩器 2. 材质及规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	1				0
12	040502005003	闸阀 DN150	1. 种类:闸阀 2. 材质及规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	1				0
13	040502009002	电磁水表安装 DN100	1. 规格:DN100 2. 安装方式:法兰连接	个	1				0
14	040502005004	带防盗装置闸阀 DN150	1. 种类:带防盗装置闸阀 2. 材质及规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	1				0
15	040502005005	倒流防止器 DN150	1. 种类:倒流防止器 2. 材质及规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	1				0
16	040502005006	过滤器 DN50	1. 种类:Y型过滤器 2. 材质及规格:DN50 3. 连接形式:丝扣	个	1				0
17	040502005007	闸阀 DN50	1. 种类:闸阀 2. 材质及规格:DN50 3. 连接形式:丝扣	个	2				0
18	040502009003	电磁水表安装 DN40	1. 规格:DN40 2. 连接方式:丝扣	个	1				0
19	040502005008	止回阀 DN50	1. 种类:止回阀	个	20				0

			2. 材质及规格:DN50 3. 连接形式:丝扣						
20	040502006001	钢法兰 DN50	1. 名称:钢法兰 2. 规格:DN50	个	20				0
21	040502006002	钢法兰 DN150	1. 名称:钢法兰 2. 规格:DN150	个	20				0
22	040502006003	钢法兰 DN200	1. 名称:钢法兰 2. 规格:DN200	个	20				0
23	040502006004	钢塑法兰 DN50	1. 名称:钢塑法兰 2. 规格:DN50	个	40				0
24	040502006005	钢塑法兰 DN100	1. 名称:钢塑法兰 2. 规格:DN100	个	20				0
25	040502006006	钢塑法兰 DN150	1. 名称:钢塑法兰 2. 规格:DN150	个	140				0
26	040502005009	压力表 Y-100Z-1.0	1. 名称:压力表 2. 型号:Y-100Z-1.0	个	10				0
27	040502005010	闸阀DN15	1. 种类:闸阀 2. 材质及规格:DN15 3. 连接形式:丝扣	个	10				0
28	040502002003	DN200*150异径三通 (钢制)	1. 材质及规格:钢塑异 径三通DN200*150	个	20				0
29	040502002004	DN200*50异径三通 (钢制)	1. 材质及规格:钢塑异 径三通DN200*50	个	20				0
30	040502002005	DN150*50异径三通 (钢塑)	1. 材质及规格:钢塑异 径三通DN150*50	个	10				0
31	040502002006	DN100*50异径三通 (钢塑)	1. 材质及规格:钢塑异 径三通DN100*50	个	10				0
32	040502002007	DN150*100异径管 (钢 塑)	1. 材质及规格:钢塑异 径管DN150*100	个	20				0
33	040502002008	DN50*40异径管 (钢塑)	1. 材质及规格:钢塑异 径管DN50*40	个	20				0
34	040502002009	DN50*15异径管 (钢塑)	1. 材质及规格:钢塑异 径管DN50*15	个	20				0
35	040502007001	盲堵板供应及安装 DN200	1. 名称:盲堵板供应及 安装 2. 规格:DN200	个	10				0
36	040502007002	盲堵板供应及安装 DN150	1. 名称:盲堵板供应及 安装 2. 规格:DN150	个	20				0

37	040502007003	盲堵板供应及安装 DN50	1. 名称:盲堵板供应及 安装 2. 规格:DN50	个	20				0
38	040503003001	槽钢 14#	1. 支架形式:综合考虑 2. 支架刷油:防锈漆及 面漆各两遍	t	6				0
39	040502007004	安装及拆除封板 DN200	1. 名称:安装及拆除封 板 2. 规格:DN200	个	10				0
40	040502007005	安装及拆除封板 DN150	1. 名称:安装及拆除封 板 2. 规格:DN150	个	20				0
41	040502007006	安装及拆除封板 DN100	1. 名称:安装及拆除封 板 2. 规格:DN100	个	20				0
42	040503003002	安装及拆除槽钢 10#	1. 名称:安装及拆除槽 钢 2. 规格:10#	t	2				0
43	040502007007	安装及拆除塞头 DN40	1. 名称:安装及拆除塞 头 2. 规格:DN40	个	40				0
		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	031302007010	高层施工增加		项	1				0
2	031301017010	脚手架搭拆费		项	1				0
		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	LSSGCSF00026	绿色施工安全防护措施费	74489.24	100				
		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	QTFY00000026	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	427.5				0
2	040103001006	回填中砂	1. 名称:回填中砂 2. 回填:满足规范要求	m3	238.5				0
3	040103001007	回填石粉	1. 名称:回填石粉 2. 回填:满足规范要求	m3	151.5				0
4	040103001008	回填原土	1. 名称:回填原土 2. 回填:满足规范要求	m3	22.5				0
		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	142.5				0
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	151.5				0
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	186				0
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	195				0

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	4.5				0
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	4.5				0
7	040502004001	钢塑转换头De63/DN50	1. 类型:钢塑转换管件 2. 规格、压力等级: De63/DN50 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				0
8	040502004002	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	6				0
9	040502004003	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	9				0
10	040502004004	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	6				0
11	040502005011	埋地PE球阀De160	1. 类型:球阀 2. 材质及规格:PEDe160	个	3				0
12	040502005012	法兰蝶阀De160	1. 类型:蝶阀 2. 材质及规格:De160	个	3				0
13	031003009005	扰性补偿器De160	1. 类型:扰性补偿器 2. 规格、压力等级	个	3				0

			:De160						
14	031007008002	调压柜 800Nm ³ /h(带超压自动切断、人工复位)	1. 名称:调压柜 2. 型号、规格:800Nm ³ /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				0
15	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				0
16	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	1				0
17	050307009002	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	15				0
18	050307009003	标志砖	1. 名称:标志砖 2. 材质、规格:满足燃气公司要求	个	60				0
		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	36				0
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	30				0

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:满足燃气公司要求	m	30				0
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	9				0
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	9				0
6	031003001065	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	12				0
7	031003009006	扰性补偿器DN65	1. 类型:扰性补偿器 2. 规格、压力等级:DN65	个	4				0
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	4				0
9	030411005004	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	4				0
10	031001003060	不锈钢波纹管 DN15	1. 名称:不锈钢波纹管 2. 规格、压力等级	m	10				0

			:DN15 3. 连接形式:满足燃气公司要求						
11	031003001066	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	10				0
		户内燃气部分合计							
		燃气报警系统							
1	030904001012	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	4				0
2	030904009006	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				0
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	120				0
4	030411004094	电线ZR-BVV-2.5	1. 名称:电线 2. 型号:ZR-BVV 3. 规格:2.5mm ² 4. 敷设方式、部位:综合考虑	m	300				0
5	030411001107	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	300				0
6	031003010015	挠性连接管DN25 (L700mm)	1. 材质:可挠式连接管 2. 规格:DN25, 700mm	个	4				0

[illegible]

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	LSSGCSF00027	绿色施工安全防护措施费	8287.04	100				
		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	QTFY00000027	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：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+监理费	QDF+CSF+QTF+JLF	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：人防设备采购与安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		人防电气							
		人防电气合计							
		配电箱							
1	030404017024	第1防护单元配电箱D1	1. 名称及型号:第1防护单元配电箱D1 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	1				0
2	030404017025	进风机控制箱Df11	1. 名称及型号:进风机控制箱Df11 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	1				0
3	030404017026	排风机控制箱Df12	1. 名称及型号:排风机控制箱Df12 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	1				0
		配电箱合计							
		灯具							
1	030404035011	单相二、三极插座(安全型) 250V, 10A	1. 名称及规格:单相二、三极插座(安全型)250V, 10A 2. 包含插座及其配件安	个	35				0

			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						
2	030904004003	门铃	1. 名称及规格：门铃 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				0
3	030904003010	抗爆门铃按钮	1. 名称及规格：抗爆门铃按钮 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				0
4	031002003006	防护密闭套管SC25(人防套管)	1. 名称及规格：防护密闭套管SC25(人防套管) 2. 包含人防套管的制作、安装、防火封堵等相关费用	个	8				0
		灯具合计							
		管线槽							
1	030411003040	封闭防火金属桥架200x100	1. 名称及规格：封闭防火金属桥架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	59				0
2	030411001108	无缝钢管 SC20	1. 名称及规格：无缝钢管SC20 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用	m	590				0

3	030411001109	无缝钢管 SC50	1. 名称及规格: 无缝钢管SC50 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	28				0
4	030411001110	无缝钢管 SC65	1. 名称及规格: 无缝钢管SC65 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	53				0
5	030411001111	无缝钢管 SC100	1. 名称及规格: 无缝钢管SC100 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	33				0
6	030411001112	无缝钢管 SC120	1. 名称及规格: 无缝钢管SC120 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	33				0

			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						
7	030408001107	电力电缆ZR-YJY-4x120+1x70	1. 名称及规格:电力电缆ZR-YJY-4x120+1x70 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	8				0
8	030408001108	电力电缆ZR-YJY-4x50+1x25	1. 名称及规格:电力电缆ZR-YJY-4x50+1x25 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	8				0
9	030408001109	电力电缆ZR-YJY-4x25+1x16	1. 名称及规格:电力电缆ZR-YJY-4x25+1x16 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	8				0
10	030408001110	电力电缆ZR-YJY-5x16	1. 名称及规格:电力电缆ZR-YJY-5x16 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	8				0
11	030411004095	照明配线 BV-2.5	1. 名称及规格:配线BV-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	m	753				0

			子、接地等费用						
12	030408002013	控制电缆 WDZ-KVV-12x1.5	1. 名称及规格:控制电缆WDZ-KVV-12x1.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中直接头、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				0
13	031002003007	密闭处理SC25(人防套管)	1. 名称及规格: 密闭处理SC25(人防套管) 2. 包含人防套管的制作、安装、防火封堵等相关费用	个	6				0
14	031002003008	防护密闭处理SC25(人防套管)	1. 名称及规格: 防护密闭处理SC25(人防套管) 2. 包含人防套管的制作、安装、防火封堵等相关费用	个	1				0
15	031002003009	密闭处理SC32(人防套管)	1. 名称及规格: 密闭处理SC32(人防套管) 2. 包含人防套管的制作、安装、防火封堵等相关费用	个	7				0
16	031002003010	防护密闭处理SC50(人防套管)	1. 名称及规格: 防护密闭处理SC50(人防套管) 2. 包含人防套管的制作、安装、防火封堵等相关费用	个	2				0
17	031002003011	密闭处理SC65(人防套管)	1. 名称及规格: 密闭处理SC65(人防套管) 2. 包含人防套管的制作、安装、防火封堵等相关费用	个	12				0
18	031002003012	防护密闭处理SC65(人防套管)	1. 名称及规格: 防护密闭处理SC65(人防套管) 2. 包含人防套管的制作	个	15				0

			、安装、防火封堵等相关费用						
19	031002003013	密闭处理SC100(人防套管)	1. 名称及规格：密闭处理SC100(人防套管) 2. 包含人防套管的制作、安装、防火封堵等相关费用	个	1				0
20	031002003014	防护密闭处理SC100(人防套管)	1. 名称及规格：防护密闭处理SC100(人防套管) 2. 包含人防套管的制作、安装、防火封堵等相关费用	个	2				0
		管线槽合计							
		人防通风							
1	030703023001	电动手动密闭阀D940J-0.5型DN800	1. 名称及规格：电动手动密闭阀D940J-0.5型DN800 2. 电气接线 3. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求	个	1				0
2	030703023002	电动手动密闭阀D940J-0.5型DN600	1. 名称及规格：电动手动密闭阀D940J-0.5型DN600 2. 电气接线 3. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求	个	1				0
3	030703023003	电动手动密闭阀D940J-0.5型DN500	1. 名称及规格：电动手动密闭阀D940J-0.5型DN500 2. 电气接线 3. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求	个	1				0
4	030703023004	电动手动密闭阀D940J-0.5型DN400	1. 名称及规格：电动手动密闭阀D940J-0.5型DN400 2. 电气接线 3. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求	个	3				0

5	030703023005	电动手动密闭阀 D940J-0.5型DN300	1. 名称及规格：电动手动密闭阀D940J-0.5型DN300 2. 电气接线 3. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求	个	1				0
6	031001001014	测压管 DN15热镀锌钢管	1. 名称及型号:测压管DN15热镀锌钢管 2. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求	条	1				0
7	030703022001	自动排气阀门 PS-D250, L=800m3/h	1. 名称及规格：自动排气阀门PS-D250, L=800m3/h 2. 电气接线 3. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求	个	2				0
8	030703024001	测密管 DN50热镀锌钢管	1. 名称及型号:测密管DN50热镀锌钢管 2. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求	条	6				0
9	030703024002	过滤吸收器压差测量管 紫铜管(D4 δ=2)	1. 名称及型号:过滤吸收器压差测量管紫铜管(D4 δ=2) 2. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求	个	3				0
10	030703024003	油网过滤器压差测量管 热镀锌钢管DN15带球阀	1. 名称及型号:油网过滤器压差测量管热镀锌钢管DN15带球阀 2. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求	条	1				0
11	030703024004	放射性监测取样管 热镀锌钢管DN32带球阀	1. 名称及型号:放射性监测取样管热镀锌钢管DN32带球阀 2. 本体及其配件安装,复合节能环保材料要求	条	1				0
12	030703024005	尾气监测取样管 热镀锌钢管DN15带球阀	1. 名称及型号:尾气监测取样管热镀锌钢管	条	1				0

			DN15带球阀 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求						
13	030703024006	换气管 DN100热镀锌 钢管	1. 名称及型号:换气管 DN100热镀锌钢管 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	条	1				0
14	030703024007	洗消管带丝堵 DN75热 镀锌钢管	1. 名称及型号:洗消管 带丝堵DN75热镀锌钢管 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	条	1				0
15	030703024008	过滤吸收器清洗丝堵 DN75	1. 名称及型号:过滤吸 收器清洗丝堵DN75 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	条	1				0
16	030702001018	矩形镀锌风管 3mm	1. 名称及厚度:矩形镀 锌风管3mm 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. 支吊架、三通调节阀 、过跨风管落地支架制 作安装 7. 本体及配件、支架除 锈、刷油	m2	50				0
17	030702001019	矩形镀锌风管 3mm	1. 名称及厚度:矩形镀 锌风管3mm 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 头、法兰、零配件、弯	m2	48				0

			头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等) 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油						
18	030702001020	矩形镀锌风管 3mm	1. 名称及厚度:矩形镀锌风管3mm 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. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油	m2	61				0
19	030702001021	矩形镀锌风管 3mm	1. 名称及厚度:矩形镀锌风管3mm 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. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油	m2	48				0
20	030702001022	矩形镀锌风管 3mm	1. 名称及厚度:矩形镀锌风管3mm 2. 材质:镀锌钢板 3. 长边长:2000mm以下	m2	27				0

			4. 综合考虑：接口形式、形状 5. 本体及配件制作安装（含风管、管件、软接头、法兰、零配件、弯头导流叶片、风管检查孔、温度及风量测定孔、风帽等） 6. 支吊架、三通调节阀、过跨风管落地支架制作安装 7. 本体及配件、支架除锈、刷油						
21	030703001167	风管止回阀 DN100	1. 名称及规格:风管止回阀DN100 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 ,复合节能环保材料要求	个	1				0
22	030703001168	防火调节阀(70° C) 500x200	1. 名称及规格:防火调节阀(70° C) 500x200 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				0
23	030703007067	排风口 500x200	1. 名称及规格:排风口 500x200 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	个	1				0
24	030703007068	送风口 1500x800	1. 名称及规格:送风口 1500x800 2. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	个	1				0
25	030703001169	手动多叶调节阀 630x1200	1. 名称及规格:手动多叶调节阀630x1200 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配	个	1				0

			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						
26	030703020017	消声器 微孔复合 DN200 L=1500mm	1. 名称及规格:消声器 微孔复合 DN200L=1500mm 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				0
27	030703024009	油网除尘器 LWP型 立式安装	1. 名称及规格:油网除尘器LWP型立式安装 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	2				0
28	030703024010	油网滤尘器 LWP-X型 H≤50Pa	1. 名称及规格:油网滤尘器LWP-X型H≤50Pa 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	2				0
29	030703024011	过滤吸收器 RFP-1000型 额定风量 L=1000m3/h	1. 名称及规格:过滤吸收器RFP-1000型额定风量L=1000m3/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				0
30	030703022002	自动超压排气阀 PS-D250	1. 名称及规格: 自动超压排气阀PS-D250 2. 电气接线 3. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求	个	1				0
31	030703022003	防爆超压排气阀 FCH-250	1. 名称及规格: 防爆超压排气阀FCH-250 2. 电气接线	个	1				0

			3. 本体及其配件安装 ,复合节能环保材料要求						
32	030703024012	换气堵头 DN100	1. 名称及规格:换气堵头DN100 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				0
33	030704001003	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				0
		人防通风合计							
		人防给排水							
1	031004014016	防爆地漏 FBFDDcr80型(不锈钢制作)	1. 名称及规格:防爆地漏FBFDDcr80型(不锈钢制作) 2. 本体及附件安装	个	9				0
2	031004014017	普通地漏 DN80	1. 名称及规格:普通地漏DN80 2. 本体及附件安装	个	13				0
3	031004014018	防爆清扫口 DN80	1. 名称及规格:防爆清扫口DN80 2. 本体及附件安装	个	3				0
4	031003001067	闸阀 Z44T-10 DN100	1. 名称及规格:闸阀Z44T-10DN100 2. 材质:铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	1				0
5	031003001068	油用阀门 DN50	1. 名称及规格:油用阀门DN50 2. 材质:铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装	个	1				0
6	030901002032	热镀锌钢管 DN100	1. 名称及规格: 热镀锌钢管DN100 2. 连接方式:螺纹连接	m	25				0

			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						
7	030901002033	热镀锌钢管 DN80	1. 名称及规格：热镀锌钢管DN80 2. 连接方式：螺纹连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、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	87				0
8	030901002034	热镀锌钢管 DN50	1. 名称及规格：热镀锌钢管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	6				0
		人防给排水合计							
		人防门							
1	010804007001	双扇防护密闭门	1. 门代号及洞口尺寸：GSFM5025(5) 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装，五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、	樘	1				0

			预埋件及防腐、油漆、暗室增加费等相关费用						
2	010804007002	双扇防护密闭门	1. 门代号及洞口尺寸：GHSFM5025(6) 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装，五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、暗室增加费等相关费用	樘	1				0
3	010804007003	防护密闭门	1. 门代号及洞口尺寸：HFM0820(5) 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装，五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、暗室增加费等相关费用	樘	1				0
4	010804007004	防护密闭门	1. 门代号及洞口尺寸：HFM1520(5) 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装，五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、暗室增加费等相关费用	樘	1				0
5	010804007005	密闭门	1. 门代号及洞口尺寸：HM1220 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装，五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、预埋件及防腐、油漆、暗室增加费等相关费用	樘	4				0
6	010804007006	密闭门	1. 门代号及洞口尺寸：HM1520 2. 综合考虑单、双扇、制作、安装，五金、门锁、防护材料等 3. 计价包括制作、安装、配件、调试、运输、	樘	2				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：人防设备采购与安装工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00028	绿色施工安全防护措施费	19856.85	100				
		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	QTFY00000028	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：人防设备采购与安装工程

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：人防设备采购与安装工程

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：人防设备采购与安装工程

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：人防设备采购与安装工程

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

总承包服务费计价表

工程名称：人防设备采购与安装工程

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

规费、税金项目计价表

工程名称：人防设备采购与安装工程

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

主要材料设备价格表

工程名称：人防设备采购与安装工程

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：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				0
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				0
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				0
		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				0
2	031301017012	脚手架搭拆费		项	1				0
		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	LSSGCSF00029	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	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	QTFY00000029	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：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	13	
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：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				0
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007014	高层施工增加		项	1				0
2	031301017014	脚手架搭拆费		项	1				0
		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	LSSGCSF00031	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	031301010014	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011014	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF014	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008014	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002014	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF014	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤 031302009014	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	DXGXJCJXF014	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000031	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：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	13	
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：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				0
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				0
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				0
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007013	高层施工增加		项	1				0
2	031301017013	脚手架搭拆费		项	1				0
		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	LSSGCSF00030	绿色施工安全防护措施费	88021.84	100				
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010013	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011013	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF013	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008013	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002013	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF013	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤 031302009013	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	DXGXJCJXF013	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000030	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：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				0
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				0

			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	031302007015	高层施工增加		项	1				0
2	031301017015	脚手架搭拆费		项	1				0
		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	LSSGCSF00032	绿色施工安全防护措施费	5267.28	100				
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010015	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011015	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF015	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008015	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002015	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF015	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤 031302009015	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	DXGXJCJXF015	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000032	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：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：分体空调采购

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	030701003015	分体式空调机组(壁挂机)KT-1采购(不含安装)	1. 名称:分体式空调机组(壁挂机)KT-1 2. 参数:制冷量:3.5kW制冷功率:0.8kW循环风量:720m3/h噪音:22~41dB(A)APF:5.30.8kW外形尺寸:室内机:900X230X298(H)mm室外机:780X290X540(H)MM含冷媒铜管及冷媒 3. 安装形式:壁挂式	台	205				0
2	030701003016	分体式空调机组(柜式)KT-2采购(不含安装)	1. 名称:分体式空调机组(柜式)KT-2 2. 参数:制冷量:5kW制冷功率:1.43kW循环风量:930m3/h噪音:26~40dB(A)APF:4.21.43kW外形尺寸:室内机:530X375X1800(H)mm室外机:850X290X640(H)MM含冷媒铜管及冷媒 3. 安装形式:柜式	台	10				0
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007016	高层施工增加		项	1				0

2	031301017016	脚手架搭拆费		项	1				0
		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：分体空调采购

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	LSSGCSF00033	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	031301010016	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011016	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF016	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008016	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002016	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF016	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤 031302009016	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	DXGXJCJXF016	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000033	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：分体空调采购

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：分体空调采购

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：分体空调采购

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：分体空调采购

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：分体空调采购

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：分体空调采购

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	13	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：分体空调采购

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：分体空调安装

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	030701003017	分体式空调机组(壁挂机)KT-1安装	1. 名称:分体式空调机组(壁挂机)KT-1 2. 参数:制冷量:3.5kW制冷功率:0.8kW循环风量:720m3/h噪音:22~41dB(A)APF:5.30.8kW外形尺寸:室内机:900X230X298(H)mm室外机:780X290X540(H)MM含冷媒铜管及冷媒 3. 安装形式:壁挂式	台	205				0
2	030701003018	分体式空调机组(柜式)KT-2安装	1. 名称:分体式空调机组(柜式)KT-2 2. 参数:制冷量:5kW制冷功率:1.43kW循环风量:930m3/h噪音:26~40dB(A)APF:4.21.43kW外形尺寸:室内机:530X375X1800(H)mm室外机:850X290X640(H)MM含冷媒铜管及冷媒 3. 安装形式:柜式	台	10				0
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007017	高层施工增加		项	1				0

2	031301017017	脚手架搭拆费		项	1				0
		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：分体空调安装

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	LSSGCSF00034	绿色施工安全防护措施费	23121.75	100				
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010017	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011017	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF017	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008017	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002017	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF017	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤 031302009017	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	DXGXJCJXF017	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000034	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：分体空调安装

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：分体空调安装

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：分体空调安装

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：分体空调安装

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：分体空调安装

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：分体空调安装

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：分体空调安装

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：多联机采购

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	030701003019	四面出风嵌入式室内机采购(不含安装)	1. 名称:四面出风嵌入式室内机 2. 参数:电源：220V-50Hz/80W；风量：750m³/h； 制冷量：2.8kw，制热量：3.2kw 3. 安装形式:吊装	台	10				0
2	030701003020	四面出风嵌入式室内机采购(不含安装)	1. 名称:四面出风嵌入式室内机 2. 参数:电源：220V-50Hz/80W；风量：800m³/h 制冷量：3.6kw，制热量：4.0kw 3. 安装形式:吊装	台	30				0
3	030701003021	四面出风嵌入式室内机采购(不含安装)	1. 名称:四面出风嵌入式室内机 2. 参数:电源：220V-50Hz/80W；风量：900m³/h 制冷量：4.5kw，制热量：5.0kw 3. 安装形式:吊装	台	20				0
4	030701003022	四面出风嵌入式室内机采购(不含安装)	1. 名称:四面出风嵌入式室内机 2. 参数:电源：220V-50Hz/80W；风量：1250m³/h 制冷量：8.0kw，制热量：9.0kw 3. 安装形式:吊装	台	150				0
5	030701003023	多联机室外机采购(不含安装)	1. 名称:多联机室外机 2. 参数:供电：380V/5.7KW, 环保冷	台	14				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：多联机采购

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	LSSGCSF00035	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	031301010018	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011018	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF018	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008018	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002018	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF018	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤 031302009018	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	DXGXJCJXF018	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000035	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：多联机采购

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：多联机采购

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：多联机采购

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：多联机采购

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：多联机采购

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：多联机采购

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	13	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：多联机采购

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：多联机安装

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	030701003025	四面出风嵌入式室内机安装	1. 名称:四面出风嵌入式室内机 2. 参数:电源：220V-50Hz/80W；风量：750m³/h； 制冷量：2.8kw，制热量：3.2kw 3. 安装形式:吊装	台	10				0
2	030701003026	四面出风嵌入式室内机安装	1. 名称:四面出风嵌入式室内机 2. 参数:电源：220V-50Hz/80W；风量：800m³/h 制冷量：3.6kw，制热量：4.0kw 3. 安装形式:吊装	台	30				0
3	030701003027	四面出风嵌入式室内机安装	1. 名称:四面出风嵌入式室内机 2. 参数:电源：220V-50Hz/80W；风量：900m³/h 制冷量：4.5kw，制热量：5.0kw 3. 安装形式:吊装	台	20				0
4	030701003028	四面出风嵌入式室内机安装	1. 名称:四面出风嵌入式室内机 2. 参数:电源：220V-50Hz/80W；风量：1250m³/h 制冷量：8.0kw，制热量：9.0kw 3. 安装形式:吊装	台	150				0
5	030701003029	多联机室外机安装	1. 名称:多联机室外机 2. 参数:供电：380V/5.7KW, 环保冷	台	14				0

			媒,制冷量: 22.4kw,制热量: 25.0KW,设备参考重量: 225kg 3. 安装形式:落地安装						
6	030701003030	多联机室外机安装	1. 名称:多联机室外机 2. 参数:供电: 380V/44KW, 环保冷媒, 制冷量: 151.5kw, 制热量: 169KW, 设备参考重量: 1140kg 3. 安装形式:落地安装	台	14				0
7	030404031004	多联机温控器	1. 名称:多联机温控器	个	189				0
8	031001004003	冷媒管(气液管综合) Φ9.52	1. 安装部位:综合考虑 2. 介质:空调冷媒 3. 规格、压力等级: Φ9.52 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗要求:气压试验, 氮气吹扫 6. 保温:含B1级闭孔橡塑发泡保温管	m	1400				0
9	031001004004	冷媒管(气液管综合) Φ12.7	1. 安装部位:综合考虑 2. 介质:空调冷媒 3. 规格、压力等级: Φ12.7 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗要求:气压试验, 氮气吹扫 6. 保温:含B1级闭孔橡塑发泡保温管	m	98				0
10	031001004005	冷媒管(气液管综合) Φ15.88	1. 安装部位:综合考虑 2. 介质:空调冷媒 3. 规格、压力等级: Φ15.88 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗要求:气压试验, 氮气吹扫 6. 保温:含B1级闭孔橡塑发泡保温管	m	1260				0
11	031001004006	冷媒管(气液管综合) Φ19.1	1. 安装部位:综合考虑 2. 介质:空调冷媒	m	196				0

			3. 规格、压力等级 : $\Phi 19.1$ 4. 连接形式: 焊接 5. 压力试验及吹、洗要求: 气压试验, 氮气吹扫 6. 保温: 含B1级闭孔橡塑发泡保温管						
12	031001004007	冷媒管 (气液管综合) $\Phi 22.2$	1. 安装部位: 综合考虑 2. 介质: 空调冷媒 3. 规格、压力等级 : $\Phi 22.2$ 4. 连接形式: 焊接 5. 压力试验及吹、洗要求: 气压试验, 氮气吹扫 6. 保温: 含B1级闭孔橡塑发泡保温管	m	252				0
13	031001004008	冷媒管 (气液管综合) $\Phi 28.6$	1. 安装部位: 综合考虑 2. 介质: 空调冷媒 3. 规格、压力等级 : $\Phi 28.6$ 4. 连接形式: 焊接 5. 压力试验及吹、洗要求: 气压试验, 氮气吹扫 6. 保温: 含B1级闭孔橡塑发泡保温管	m	154				0
14	031001004009	冷媒管 (气液管综合) $\Phi 34.9$	1. 安装部位: 综合考虑 2. 介质: 空调冷媒 3. 规格、压力等级 : $\Phi 34.9$ 4. 连接形式: 焊接 5. 压力试验及吹、洗要求: 气压试验, 氮气吹扫 6. 保温: 含B1级闭孔橡塑发泡保温管	m	35				0
15	031001004010	冷媒管 (气液管综合) $\Phi 41.3$	1. 安装部位: 综合考虑 2. 介质: 空调冷媒 3. 规格、压力等级 : $\Phi 41.3$ 4. 连接形式: 焊接 5. 压力试验及吹、洗要求: 气压试验, 氮气吹	m	119				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：多联机安装

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	LSSGCSF00036	绿色施工安全防护措施费	68685.38	100				
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010019	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011019	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF019	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008019	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002019	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF019	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤 031302009019	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	DXGXJCJXF019	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000036	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：多联机安装

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：多联机安装

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：多联机安装

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：多联机安装

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：多联机安装

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：多联机安装

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：多联机安装

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：医疗设备采购

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 暂估价	最高价
		分部分项							
		第一期：114张床 (ICU4张、手术床2台)							
		第一期：114张床 (ICU4张、手术床2台))合计							
		放射科							
1	03B001	64排CT	1. 名称：64排CT(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	台	2				0
2	03B002	DR	1. 名称：DR(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	台	2				0
3	03B003	骨密度配套软件	1. 名称：骨密度配套软件(国产品牌) 2. 包括但不限于软件系统及正版使用权限等，完成软件安装及调试	套	2				0
4	03B004	钼靶机	1. 名称：钼靶机(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	台	2				0
5	03B005	高压注射器	1. 名称：高压注射器(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	台	2				0
6	03B006	治疗车、冰箱等医疗用品	1. 名称：治疗车、冰箱等医疗用品(国产品牌) 2. 包括但不限于按配置	批	2				0

			清单供应和安装各医疗用品						
		放射科合计							
		特诊科							
1	03B007	心脏彩超	1. 名称：心脏彩超 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	台	1				0
2	03B008	腹部彩超1	1. 名称：腹部彩超1(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	台	1				0
3	03B009	腹部彩超2	1. 名称：腹部彩超2(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	台	1				0
4	03B010	携带彩超	1. 名称：携带彩超(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	台	1				0
5	03B011	脑电图	1. 名称：脑电图(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	台	1				0
6	03B012	动态心电	1. 名称：动态心电(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	台	1				0
7	03B013	动态血压	1. 名称：动态血压(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	台	1				0
8	03B014	心电图及工作站	1. 名称：心电图及工作站(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	台	1				0

9	03B015	携带心电图	1. 名称：携带心电图 (国产品牌) 2. 包括但不限于设备及 软硬件系统等，完成设 备及配件的供应和安装	台	1				0
10	03B016	治疗车、冰箱等医疗 用品	1. 名称：治疗车、冰箱 等医疗用品(国产品牌) 2. 包括但不限于按配置 清单供应和安装各医疗 用品	批	1				0
		特诊科合计							
		检验科							
1	03B017	生化分析	1. 名称：生化分析(国 产品牌) 2. 包括但不限于设备及 软硬件系统等，完成设 备及配件的供应和安装	台	1				0
2	03B018	血球仪	1. 名称：血球仪(国产 品牌) 2. 包括但不限于设备及 软硬件系统等，完成设 备及配件的供应和安装	台	1				0
3	03B019	尿分析仪	1. 名称：尿分析仪(国 产品牌) 2. 包括但不限于设备及 软硬件系统等，完成设 备及配件的供应和安装	台	1				0
4	03B020	大便检测仪	1. 名称：大便检测仪 (国产品牌) 2. 包括但不限于设备及 软硬件系统等，完成设 备及配件的供应和安装	台	1				0
5	03B021	凝血检测仪	1. 名称：凝血检测仪 2. 包括但不限于设备及 软硬件系统等，完成设 备及配件的供应和安装	台	1				0
6	03B022	酶标仪	1. 名称：酶标仪(国产 品牌) 2. 包括但不限于设备及 软硬件系统等，完成设 备及配件的供应和安装	台	1				0
7	03B023	细菌培养仪	1. 名称：细菌培养仪 (国产品牌)	台	1				0

			2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装						
8	03B024	显微镜、试管、冰箱等配套	1. 名称：显微镜、试管、冰箱等配套(国产品牌) 2. 包括但不限于按配置清单供应和安装各医疗用品	批	1				0
		检验科合计							
		手术/麻醉科							
1	03B025	手术床	1. 名称：手术床(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	台	2				0
2	03B026	无影灯	1. 名称：无影灯(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	台	2				0
3	03B027	麻醉机	1. 名称：麻醉机(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	台	2				0
4	03B028	监护仪	1. 名称：监护仪(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	台	2				0
5	03B029	除颤	1. 名称：除颤(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	台	1				0
6	03B030	层流系统	1. 名称：层流系统(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	项	1				0
7	03B031	手术器材	1. 名称：手术器材(国产品牌)	套	1				0

			2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装						
8	03B032	输液泵	1. 名称：输液泵(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	台	2				0
9	03B033	注射泵	1. 名称：注射泵(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	台	2				0
10	03B034	输液、冰箱等医疗用品	1. 名称：输液、冰箱等医疗用品(国产品牌) 2. 包括但不限于按配置清单供应和安装各医疗用品	批	1				0
		手术/麻醉科合计							
		中心供氧站							
1	03B035	制氧机	1. 名称：制氧机(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	项	1				0
2	03B036	每床配套供氧设备	1. 名称：输液、冰箱等医疗用品(国产品牌) 2. 包括但不限于按配置清单供应和安装各医疗用品	套	114				0
		中心供氧站合计							
		消毒/供应室/院感							
1	03B037	脉动真空灭菌消毒设备	1. 名称：脉动真空灭菌消毒设备(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	套	1				0
2	03B038	洗衣机	1. 名称：洗衣机(国产品牌) 2. 包括但不限于完成设备及配件的供应和安装	批	1				0
3	03B039	污水处理站	1. 名称：污水处理站	项	1				0

			(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装						
		消毒/供应室/院感合计							
		内、外科							
1	03B040	台治疗车	1. 名称：台治疗车(国产品牌) 2. 包括但不限于完成设备及配件的供应和安装	台	6				0
2	03B041	口服药车	1. 名称：口服药车(国产品牌) 2. 包括但不限于完成设备及配件的供应和安装	台	2				0
3	03B042	晨间查房车	1. 名称：晨间查房车(国产品牌) 2. 包括但不限于完成设备及配件的供应和安装	台	2				0
4	03B043	急救车	1. 名称：急救车(国产品牌) 2. 包括但不限于完成设备及配件的供应和安装	台	2				0
5	03B044	平车	1. 名称：平车(国产品牌) 2. 包括但不限于完成设备及配件的供应和安装	台	2				0
6	03B045	污衣车	1. 名称：污衣车(国产品牌) 2. 包括但不限于完成设备及配件的供应和安装	台	2				0
7	03B046	轮椅	1. 名称：轮椅(国产品牌) 2. 包括但不限于完成设备及配件的供应和安装	台	20				0
8	03B047	传呼器	1. 名称：传呼器(国产品牌) 2. 配114张床 3. 包括但不限于完成设备及配件的供应和安装	套	1				0
9	03B048	监护仪	1. 名称：监护仪(国产品牌)	台	6				0

			2. 包括但不限于完成设备及配件的供应和安装						
10	03B049	无创呼吸机	1. 名称：无创呼吸机 (国产品牌) 2. 包括但不限于完成设备及配件的供应和安装	台	2				0
11	03B050	气管插管设备	1. 名称：气管插管设备 (国产品牌) 2. 包括但不限于完成设备及配件的供应和安装	套	1				0
12	03B051	超声雾化器	1. 名称：超声雾化器 (国产品牌) 2. 包括但不限于完成设备及配件的供应和安装	台	2				0
13	03B052	除颤仪	1. 名称：除颤仪(国产品牌) 2. 包括但不限于完成设备及配件的供应和安装	台	1				0
14	03B053	输液泵	1. 名称：输液泵(国产品牌) 2. 包括但不限于完成设备及配件的供应和安装	台	12				0
15	03B054	注射泵	1. 名称：注射泵(国产品牌) 2. 包括但不限于完成设备及配件的供应和安装	台	8				0
16	03B055	吸痰器	1. 名称：吸痰器(国产品牌) 2. 包括但不限于完成设备及配件的供应和安装	台	8				0
17	03B056	血压计	1. 名称：血压计(国产品牌) 2. 包括但不限于完成设备及配件的供应和安装	台	4				0
18	03B057	电子体温计	1. 名称：电子体温计 (国产品牌) 2. 包括但不限于完成设备及配件的供应和安装	台	2				0
19	03B058	指脉血氧夹	1. 名称：指脉血氧夹 (国产品牌) 2. 包括但不限于完成设备及配件的供应和安装	台	4				0

20	03B059	快速血糖仪	1. 名称：快速血糖仪 (国产品牌) 2. 包括但不限于完成设备及配件的供应和安装	台	2				0
21	03B060	其他医疗用品*	1. 名称：其他医疗用品 *(国产品牌) 2. 包括但不限于按配置清单供应和安装各医疗用品	批	2				0
		内、外科合计							
		ICU							
1	03B061	急救床	1. 名称：急救床(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	台	4				0
2	03B062	有创呼吸机	1. 名称：有创呼吸机 (国产品牌) 2. 包括但不限于完成设备及配件的供应和安装	台	2				0
3	03B063	无创呼吸机	1. 名称：无创呼吸机 (国产品牌) 2. 包括但不限于完成设备及配件的供应和安装	台	2				0
4	03B064	除颤仪	1. 名称：除颤仪(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	台	1				0
5	03B065	快速血气分析仪	1. 名称：快速血气分析仪(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	台	1				0
6	03B066	气管插管设备	1. 名称：气管插管设备 (国产品牌) 2. 包括但不限于完成设备及配件的供应和安装	套	1				0
7	03B067	振动排痰机	1. 名称：振动排痰机 (国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	台	1				0

8	03B068	支气管镜	1. 名称: 支气管镜(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等, 完成设备及配件的供应和安装	台	1				0
9	03B069	监护仪	1. 名称: 监护仪(国产品牌) 2. 包括但不限于完成设备及配件的供应和安装	台	4				0
10	03B070	吸痰器	1. 名称: 吸痰器(国产品牌) 2. 包括但不限于完成设备及配件的供应和安装	台	4				0
11	03B071	空气消毒机	1. 名称: 空气消毒机(国产品牌) 2. 包括但不限于完成设备及配件的供应和安装	台	1				0
		ICU合计							
		中医/康复科							
1	03B072	中医基本用品	1. 名称: 中医基本用品(国产品牌) 2. 包括但不限于按配置清单供应和安装各医疗用品	批	1				0
2	03B073	康复科设备	1. 名称: 康复科设备(国产品牌) 2. 包括但不限于按配置清单供应和安装各医疗用品	批	1				0
		中医/康复科合计							
		床单元							
1	03B074	每病床单元设备标准**	1. 名称: 每病床单元设备标准**(国产品牌) 2. 包括但不限于按配置清单供应和安装各医疗用品	套	114				0
		床单元合计							
		门急诊							
1	03B075	妇科检查床	1. 名称: 妇科检查床(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及	台	1				0

			软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装						
2	03B076	牙科检查床	1. 名称：牙科检查床(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	套	1				0
3	03B077	OCT	1. 名称：OCT(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	台	1				0
4	03B078	听力检查	1. 名称：听力检查(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	台	1				0
5	03B079	多参数监护仪	1. 名称：多参数监护仪(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	台	1				0
6	03B080	除颤器	1. 名称：除颤器(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	台	1				0
7	03B081	气管插管设备	1. 名称：气管插管设备(国产品牌) 2. 包括但不限于完成设备及配件的供应和安装	套	1				0
8	03B082	呼吸机	1. 名称：呼吸机(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	台	1				0
9	03B083	转运车	1. 名称：转运车(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	台	1				0
10	03B084	简易呼吸器	1. 名称：简易呼吸器(国产品牌)	台	1				0

			2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装						
11	03B085	自动洗胃机	1. 名称：自动洗胃机(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	台	1				0
12	03B086	急救车	1. 名称：急救车(国产品牌) 2. 包括但不限于急救车辆并完成急救车辆配件的供应和安装	台	1				0
13	03B087	其他医疗用品	1. 名称：其他医疗用品(国产品牌) 2. 包括但不限于按配置清单供应和安装各医疗用品	批	1				0
		门急诊合计							
		健康管理/预防保健/疗养/心理科							
1	03B088	人体成分检测仪	1. 名称：人体成分检测仪(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	台	1				0
2	03B089	心理测评	1. 名称：心理测评(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	套	1				0
3	03B090	压力管理	1. 名称：压力管理(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	套	1				0
4	03B091	睡眠检测	1. 名称：睡眠检测(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	套	1				0
5	03B092	睡眠治疗	1. 名称：睡眠治疗(国产品牌)	套	1				0

			2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装						
6	03B093	健康管理软件系统	1. 名称：健康管理软件系统(国产品牌) 2. 包括但不限于软件系统及正版使用权限等，完成软件安装及调试	套	1				0
		健康管理/预防保健/疗养/心理科合计							
		信息化设备							
1	03B094	HIS、LIS影像系统，医保系统	1. 名称：HIS、LIS影像系统，医保系统(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	套	1				0
		信息化设备合计							
		职能科							
1	03B095	医务科、医保	1. 名称：医务科、医保(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	批	1				0
2	03B096	护理部	1. 名称：护理部(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	批	1				0
3	03B097	病案室	1. 名称：病案室(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	批	1				0
4	03B098	行政/财务科/后勤保障科	1. 名称：行政/财务科/后勤保障科(国产品牌) 2. 包括但不限于设备及软硬件系统等，完成设备及配件的供应和安装	批	1				0
		职能科合计							
		分部分项合计							

		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007020	高层施工增加		项	1				0
2	031301017020	脚手架搭拆费		项	1				0
		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：医疗设备采购

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	LSSGCSF00037	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	031301010020	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011020	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF020	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008020	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1-δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002020	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF020	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤 031302009020	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	DXGXJCJXF020	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000037	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：医疗设备采购

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：医疗设备采购

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：医疗设备采购

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：医疗设备采购

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：医疗设备采购

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：医疗设备采购

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	0	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：医疗设备采购

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：医院家具采购

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	01B002	定制病房衣柜	1. 长1200*宽600*高2000(mm) 2. 金属或木质，根据采购人要求确定。金属家具基材:材质为冷轧钢板，金属件喷涂层厚度60-130 μm；理化性能要求:金属喷漆(塑)涂层-硬度>4级；金属喷漆(塑)涂层-冲击强度，冲击高度400mm,表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。 2、或木制柜体：E0级实木多层板： 4. 3、铰链:阻尼铰链：阻尼门铰。 5. 具备锁具，锁头固定连接静拉力检测合格。	个	195				0
2	01B003	铁文件柜	1. 长900*宽400*高1800(mm) 2. 基材：材质为冷轧钢板， 3. 漆等缺陷；理化性能要求：表面采用环氧树脂静电粉末喷涂 4. 铰链：：阻尼铰链：阻尼门铰。 5. 具备锁具	个	113				0
3	01B004	地柜	1. 长2500*宽600*高800(mm) 2. 基材：刨花板。 3. 面材：浸渍胶膜纸。 4. 封边：同色丙烯腈-丁二烯-苯乙烯塑料（ABS），门板封边条厚	个	10				0

			<p>度$\geq 1.5\text{mm}$，柜体封边条厚度$\geq 1.0\text{mm}$同色封边。</p> <p>5. 导轨：阻尼三节滚珠滑轨。三节静音导轨。</p> <p>6. 铰链：阻尼铰链：阻尼门铰</p>						
4	01B005	病房电视柜	<p>1. 长2000*宽400*高700(mm)</p> <p>2. 基材：柜身采用E0级三聚氰胺板。</p> <p>3. 封边：采用2.0mm厚PVC封边条，热熔胶全自动封边机完成封边。</p> <p>4. 具备锁具</p>	个	220				0
5	01B006	病房餐桌	<p>1. 长1500*宽600*高850(mm)</p> <p>2. 采用橡胶木实木材料，自然木纹，保留天然特性</p> <p>3. 喷环保水性油漆</p>	张	3				0
6	01B007	候诊椅	<p>1. 三人位</p> <p>2. 板材：采用12MME0级实木多层板、海绵包。</p> <p>3. 胶黏剂：符合国家环保要求。</p> <p>3. 人造革：家具用皮革。</p> <p>4. 喷涂/电镀钢脚：采用钢制钢管空心型钢。</p> <p>5. 阻燃海绵</p>	张	39				0
7	01B008	职员办公椅	<p>1. 网布：双层3D网布结构，耐磨性强，阻燃，经防污处理，清洁方便</p> <p>2. 海绵：采用PU成型发泡高密度阻燃定型海绵，持久不变形。</p> <p>3. 底盘</p> <p>4. 安全防爆底盘，自负重机构，四档位锁定调节，4mm钢板冲压而成。</p>	张	370				0
8	01B009	主任、护士长办公椅	<p>1. 网布：双层3D网布结构，耐磨性强，阻燃</p>	张	17				0

			<p>，经防污处理，清洁方便</p> <p>2. 海绵：通用软质聚氨酯泡沫塑料。</p> <p>3. 座面曲木板：14mm多层曲木板热压成型。</p> <p>4. 底盘：安全防爆底盘，自负重机构，四档位锁定调节，4mm钢板冲压而成</p> <p>5. 气压棒：气杆升降行程大于80mm，2.0mm厚壁管</p> <p>6. 椅脚：注塑尼龙椅脚，半径320mm。</p> <p>7. 椅轮：直径≥48mm的尼龙+PU脚轮。</p>						
9	01B010	实木椅	1. 采用橡胶木实木材料，自然木纹，保留天然特性，甲醛释放量符合国家标准。	张	69				0
10	01B011	培训椅	<p>1. 椅脚：钢管折弯而成，钢管壁厚≥1.5mm。</p> <p>2. 椅轮：直径≥48mm的尼龙+PU脚轮。</p> <p>3. 网布：覆底麻绒布。</p> <p>4. 座面曲木板：14mm多层曲木板热压成型。</p> <p>5. 海绵：通用软质聚氨酯泡沫塑料。</p> <p>6. 结构功能：座垫可翻转，堆叠。</p>	张	40				0
11	01B012	会议椅	<p>1. 面料：采用医用皮革（西皮）。</p> <p>2. 辅料：采用55#PU高密度阻燃海绵。</p>	张	66				0
12	01B013	旁听椅	<p>1. 面料：采用医用皮革（西皮）。</p> <p>2. 辅料：采用55#PU高密度阻燃海绵。</p>	张	24				0
13	01B014	病人座椅	<p>1. 海绵：通用软质聚氨酯泡沫塑料。</p> <p>2. 脚架：采用钢管脚架。</p>	张	2				0

14	01B015	三人沙发（三人位）	<p>1. 牛皮（皮革）。</p> <p>2. 海绵:通用软质聚氨酯泡沫塑料。</p> <p>3. 内架:采用榫卯结构，材料为实木(经过烘干处理，木构件四面刨光,木材防虫防腐处理。)</p> <p>4. 胶粘剂:采用水基型胶粘剂(喷胶)。</p> <p>5. 沙发脚:①采用钢制喷粉脚，耐腐蚀或②采用实木油漆沙发脚。</p> <p>6. 水性漆</p>	张	4				0
15	01B016	双人沙发（双人位）	<p>1. 覆面材料:头层牛皮。</p> <p>2. 海绵:通用软质聚氨酯泡沫塑料。</p> <p>3. 内架:采用榫卯结构，材料为实木(经过烘干处理，木构件四面刨光,木材防虫防腐处理。)</p> <p>4. 胶粘剂:采用水基型胶粘剂(喷胶)。采用水基型胶粘剂(喷胶)。</p> <p>5. 沙发脚:①采用钢制喷粉脚，耐腐蚀或②采用实木油漆沙发脚。</p>	张	125				0
16	01B017	单人沙发（单人位）	<p>1. 覆面材料:头层牛皮。</p> <p>2. 海绵:通用软质聚氨酯泡沫塑料。</p> <p>3. 内架:采用榫卯结构，材料为实木(经过烘干处理，木构件四面刨光,木材防虫防腐处理。)</p> <p>4. 胶粘剂:采用水基型胶粘剂(喷胶)。</p> <p>5. 沙发脚:①采用钢制喷粉脚，耐腐蚀或②采用实木油漆沙发脚。</p>	张	5				0
17	01B018	接待沙发（单人位）	<p>1. 覆面材料:布绒面料，甲醛含量未检出，可分解致癌芳香胺染料未</p>	张	10				0

			<p>检出。</p> <p>2. 海绵:通用软质聚氨酯泡沫塑料。</p> <p>3. 胶水:符合国家环保要求。</p>						
18	01B019	餐椅1	<p>1. 天然实芯弯曲木凳面，自然木纹</p> <p>2. 油漆采用环保水性油漆，达到E1级环保标准；椅</p> <p>3. 子静音脚垫。采用电镀金属脚架，</p> <p>4. 金属表面具有耐腐蚀、防火、防潮等功能。</p> <p>5. 水性油漆</p>	张	244				0
19	01B020	餐椅2	<p>1. 医用皮革（皮革）</p> <p>2. 辅料:采用55#PU高密度海绵,表面带有保护面、防氧化、软硬适中、回弹好、不变形。</p>	张	48				0
20	01B021	换鞋凳	<p>1. 长1200*宽350*高450(mm)</p> <p>2. E0级实木多层板</p> <p>3. 海绵包:海棉:密度$\geq 35\text{kg/m}$。通用软质聚氨酯型氨酯泡沫塑料。</p> <p>4. 胶黏剂:符合国家环保要求。人造革:家具用皮革。</p> <p>5. 喷涂/电镀钢脚:采用钢制钢管空心型钢,表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。</p>	张	18				0
21	01B022	办公室卡位	<p>1. 长1400*宽1150*高1150(mm)</p> <p>2. 屏风框架:铝合金/钢制框架,坚固耐用,耐污耐划。</p> <p>3. 桌上屏风面板:玻璃/钢板/扞布面板/磁性白板/浸渍胶膜纸饰面板。</p> <p>4. 面板:采用浸渍胶膜纸饰面板,采用同色ABS/PVC封边条封边</p>	个	48				0

			<p>，封边条厚度 $\geq 1.5\text{mm}$；板材四周完全封闭，没有外露部分。</p> <p>5. 桌下屏风面板：材质为冷轧钢板，厚度$\geq 0.8\text{mm}$；钢板表面经酸洗、磷化、防腐、防锈等处理，粉末涂料静电喷涂。</p> <p>6. 钢脚：采用冷轧钢板，壁厚$\geq 1.2\text{mm}$；</p> <p>7. 功能：带走线功能，预留隐藏式走线槽，</p> <p>8. 浸渍胶膜纸、冷轧钢板、pvc封边条、铝合金工业型材</p>						
22	01B023	污物柜	<p>1. 柜体：采用18MMEO级实木多层板。</p> <p>2. 石材：采用医用复合亚克力人造石</p> <p>3. 底座：采用304#不锈钢包边；</p> <p>4. 配置：内置40L的医用垃圾桶，304不锈钢脚踏垃圾翻盖装置，304#不锈钢踢脚线。</p> <p>5. 长800*宽600*高850(mm)</p>	个	21				0
23	01B024	换药柜	<p>1. 基材：材质为冷轧钢板，</p> <p>2. 导轨：三节静音导轨</p> <p>3. 铰链：阻尼铰链。阻尼门铰。</p> <p>4. 锁具。</p> <p>5. 长950*宽600*高2000(mm)</p>	个	40				0
24	01B025	主任办公桌	<p>1. 长1600*宽1400*高750(mm)</p> <p>2. 基材：刨花板。</p> <p>3. 饰面材料：用树脂浸渍纸(浸渍胶膜纸)贴面。</p> <p>4. 封边：丙烯腈-丁二烯-苯乙烯塑料(ABS)/聚氯乙烯(PVC)封边条</p>	个	14				0

			5. 五金件:阻尼三节滚珠滑轨、铰链(阻尼铰链,二段力阻尼铰链)和侧面锁						
25	01B026	办公台1.2米	1. 长1200*宽600*高750(mm) 2. 饰面材料:用树脂浸渍纸(浸渍胶膜纸)贴面。 3. 封边:丙烯腈-丁二烯-苯乙烯塑料(ABS)/聚氯乙烯(PVC)封边条。 4. 五金件: 阻尼三节滚珠滑轨、铰链(阻尼铰链,二段力阻尼铰链)和侧面锁 5. 下架: 选用冷轧钢材, 钢管壁厚 $\geq 1.2\text{mm}$, 经脱脂、水洗、酸洗、水洗中和、表调、磷化、干燥等工艺处理, 表面粉末涂料静电喷涂处理 6. 胶粘剂: 应符合国家环保要求。	个	23				0
26	01B027	培训室条台1	1. 长1800*宽420*高750(mm) 2. 基材: 刨花板。 3. 饰面材料: 用树脂浸渍纸(浸渍胶膜纸)贴面。 4. 封边: 丙烯腈-丁二烯-苯乙烯塑料(ABS)/聚氯乙烯(PVC)封边条 5. 五金配件: 设置挂包钩、连接扣。 6. 脚轮: 直径 $\geq 20\text{mm}$, 静音、防缠绕, 带制动装置 7. 功能: 培训桌可折叠, 两桌用连接扣可连接使用。 8. 下架: 选用冷轧钢材, 钢管壁厚 $\geq 1.2\text{mm}$	个	7				0

			9. 胶粘剂：应符合国家环保要求。						
27	01B028	值班床头柜	1. 长500*宽400*高550(mm) 2. 基材:刨花板。 3. 面材:浸渍胶膜纸。 4. 封边:同色丙烯酸-丁二烯-苯乙烯塑料(ABS) 5. 胶黏剂:应符合国家环保要求。 6. 导轨:三节静音导轨 7. 铰链:阻尼铰链: 阻尼门铰。	个	7				0
28	01B029	会议桌2	1. 长5600*宽1800*高760(mm) 2. 基材: 中纤板。 3. 饰面材料: 用树脂浸渍纸(浸渍胶膜纸)贴面。 4. 封边: 丙烯酸-丁二烯-苯乙烯塑料(ABS)/聚氯乙烯(PVC)封边条 5. 五金件: 采用标准五金件 6. 胶粘剂: 应符合国家环保要求。	张	5				0
29	01B030	保险柜	1. 箱体厚度:30MM。 2. 外门铰:20MM门铰设置柜身的外面门板可以180° 广角开门全钢电镀门拉手 3. 配备:报警功能, 防火, 防盗。	个	22				0
30	01B031	杂志架	1. 长800*宽400*高2000(mm) 2. 基材: 柜身采用E0级三聚氰胺板。 3. 封边: 采用2.0mm厚PVC封边条, 热熔胶全自动封边机完成封边。	个	36				0
31	01B032	书架	1. 长1000*宽580*高2300mm, 每套包含两组固定单边柜和六组活动双边柜	个	8				0

			2. 材料:所有钢板均采用冷轧钢板: 金属件喷涂厚度60-130 μ m; 外观性能要求金属件喷涂层无漏喷, 锈蚀和脱色、掉色现象:涂层应光滑均匀, 色泽一致, 应无流挂、疙瘩、皱皮						
32	01B033	方桌	1. 长900mm 2. 采用橡胶木实木材料, 自然木纹, 保留天然特性。外观要求: 木制件外观: 应无贯通裂缝、木家具中不应有虫蛀现象、外表应无腐朽材, 内表轻微腐朽面积不应超过零件面积的20%、外表和存放物品部位用材应无树脂囊。	张	8				0
33	01B034	适老椅	1. 面料:采用医用皮革(西皮) 2. 采用橡胶木实木材料, 自然木纹, 保留天然特性。 3. 喷环保水性油漆	张	154				0
34	01B035	床头储物一体柜	1. 长520*宽500*高1800(mm) 2. 柜体:采用E0级实木多层夹板。封边: 采用2.0mm厚PVC封边条, 热熔胶全自动封边机完成封边。 3. 胶黏剂:采用环保热熔胶。 4. 五金:采用缓冲铰链、三节滑轨, 三合一连接件和不锈钢拉手等。	个	106				0
35	01B036	单人书桌	1. 长1200*宽500*高750(mm) 2. 基材:多层夹板。 3. 天然实木皮封边, 实木条封边, 4. 五金件。 5. 油漆工艺:聚氨酯涂	张	2				0

			料(PU)，封闭/开放式 涂装工艺：。						
36	01B037	养老单人沙发	1.长800*宽750*高 850(mm) 2.覆面材料:麻绒面料 。 3.海绵:通用软质聚氨 酯泡沫塑料。 4.内架:采用榫卯结构 ，材料为落叶松。 5.胶粘剂:采用水基型 胶粘剂(喷胶)。	张	64				0
37	01B038	玄关柜	1.长1800*宽300*高650 2.基材:采用18MME0级 实木多层板。 3.面材:采用E1级白蜡 直纹木皮 4.油漆:采用净味清漆 。 5.五金:国产五金	个	1				0
38	01B039	储物柜	1.长4350*宽550*高 2400(mm) 2.基材:中纤板。 3.天然实木皮封边，实 木条封边。 4.五金件。 5.油漆工艺:聚氨酯涂 料(PU)，封闭/开放式 涂装工艺。	个	1				0
39	01B040	基本情况 采集桌	1.常规长1400*宽 600*高750(mm) 2.基材:柜身采用E0级 三聚氰胺板。 3.封边:采用2.0mm厚 PVC封边条，热熔胶全 自动封边机完成封边。 4.配置:主台+三抽屉 +主机架。	张	1				0
40	01B041	半扶手椅子	1.长640*宽525*高 790mm 2.覆面材料:采用阻燃 布绒饰面,耐磨性强,阻 燃,经防污处理,清洁方 便; 3.采用通用软质聚醚型	张	1				0

			<p>聚氨酯泡沫塑料。</p> <p>4. 内架:采用榫卯结构，材料为实木。</p>						
41	01B042	桌子	<p>1. 长950*宽950*高750 (mm)</p> <p>2. 基材:多层夹板。</p> <p>3. 天然实木皮封边，实木条封边，。</p> <p>4. 五金件。</p> <p>5. 油漆工艺:聚氨酯涂料 (PU)，封闭/开放式涂装工艺。</p>	张	1				0
42	01B043	器具展示柜	<p>1. 常规长1000*宽450*高2400 (mm)</p> <p>2. 基材:柜身采用E0级三聚氰胺板。</p> <p>3. 封边:采用2.0mm厚PVC封边条，热熔胶全自动封边机完成封边。</p> <p>4. 五金配件。</p>	个	1				0
43	01B044	仪器柜	<p>1. 长2000*宽400*高2400 (mm)</p> <p>2. 漆等缺陷;理化性能要求。</p> <p>3. 导轨:三节静音导轨。</p> <p>4. 铰链:阻尼铰链。阻尼铰链:阻尼门铰。</p> <p>5. 具备锁具。</p>	个	2				0
44	01B045	打印机柜	<p>1. 长1200*宽400*高780 (mm)</p> <p>2. 基材:采用E0级三聚氰胺板。</p> <p>3. 封边:采用优质2.0mm厚PVC封边条，热熔胶全自动封边机完成封边。</p> <p>4. 五金配件:采用三节静音缓冲导轨、液压缓冲阻尼门铰及锁具。</p> <p>5. 所有板材均经过防虫、防腐、防水处理，采用三合一配件锁定。</p>	个	2				0
45	01B046	置物架 (含挂钩)	<p>1. 长1000*宽500*高1800 (mm)</p>	个	358				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：医院家具采购

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	LSSGCSF00038	绿色施工安全防护措施费	156313.19	100				
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00014	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002014	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000014	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000038	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：医院家具采购

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：医院家具采购

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：医院家具采购

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：医院家具采购

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：医院家具采购

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：医院家具采购

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：医院家具采购

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：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				0
		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	031302007021	高层施工增加		项	1				0
2	031301017021	脚手架搭拆费		项	1				0
		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	LSSGCSF00039	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	031301010021	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011021	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF021	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008021	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002021	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF021	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤 031302009021	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	DXGXJCJXF021	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000039	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：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	6	
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				0
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007022	高层施工增加		项	1				0
2	031301017022	脚手架搭拆费		项	1				0
		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	LSSGCSF00040	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	031301010022	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011022	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF022	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008022	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002022	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF022	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤 031302009022	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	DXGXJCJXF022	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000040	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：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	6	
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				0
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				0
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				0
		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	031302007023	高层施工增加		项	1				0
2	031301017023	脚手架搭拆费		项	1				0
		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	LSSGCSF00041	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	031301010023	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011023	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF023	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008023	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002023	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF023	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤 031302009023	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	DXGXJCJXF023	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000041	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：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	6	
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
----	--------	----	-------	----	----	---------	----