

广州体育学院南门体育馆修缮项目工程

招标工程量清单

招标人：广州体育学院

单位盖章

造价咨询人：

单位盖章

年月日

广州体育学院南门体育馆修缮项目工程

招标工程量清单

招标人： 广州体育学院
单位盖章

造价咨询人：
单位盖章

法定代表人或
其授权人：
单位盖章

法定代表人或
其授权人：
单位盖章

编 制 人：
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：
(造价人员签字盖专用章)

编制时间：

复核时间：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：装修工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
	A. 1	土石方工程							
1	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m3	213.94				
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m3	92.07				
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:原土 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m3	67.69				
4	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:开挖土方 2. 运距:综合考虑（含余方渣土排放费） 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m3	225.78				
		土石方工程合计							
	A. 4	砌筑工程							
1	010401012001	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位:台阶 2. 砖品种、规格、强度等级:详见设计图 3. 砂浆强度等级、配合比:详见设计图	m2	2.6				

			4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
2	010401012002	室外踏步	1. 室外平台、踏步 2. 图集11ZJ901 1/10 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	19.35				
3	010401012003	砖墙洞修补	1. 零星砌砖名称、部位:砖墙洞修补 2. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 3. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M7.5 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m3	0.504				
4	010401012004	砖墙洞封堵	1. 零星砌砖名称、部位:砖墙洞封堵双面抹灰 2. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 3. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M7.5 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m3	1.98				
5	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:混凝土砌块 2. 墙体类型:内墙 3. 墙体厚度:200mm 4. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m3	502.87				
6	010402001002	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:混凝土砌块 2. 墙体类型:内墙 3. 墙体厚度:100mm 4. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m3	36.34				

		砌筑工程合计							
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:垫层 2. 混凝土强度等级:普通商品混凝土 C20 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m3	43.01				
2	010501001002	垫层	1. 100厚天然砂砾垫层 2. 100厚级配碎石基层 3. 素土夯实 4. 位置:水箱 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	27.86				
3	010501003001	水箱基础	1. 混凝土种类:水箱基础 2. 混凝土强度等级:普通商品混凝土 C20 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m3	18.77				
4	010501003002	独立基础	1. 混凝土种类:独立基础 2. 混凝土强度等级:普通商品混凝土 C30 3. 位置:钢梯 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m3	4.85				
5	010501003003	钢梯基础	1. 混凝土种类:钢梯筏板基础 2. 混凝土强度等级:普通商品混凝土 C30 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m3	17.39				
6	010501004001	集水井	1. 混凝土种类:集水井 2. 混凝土强度等级:普通商品混凝土 C25 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m3	1.98				

7	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:矩形柱 2. 混凝土强度等级:普通商品混凝土 C30 3. 位置: 钢梯 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m3	5.45				
8	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:构造柱 2. 混凝土强度等级:普通商品混凝土 C25 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m3	17.01				
9	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:圈梁 2. 混凝土强度等级:普通商品混凝土 C25 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m3	26.15				
10	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:过梁 2. 混凝土强度等级:普通商品混凝土 C25 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m3	2.16				
11	010505006001	栏板	1. 混凝土种类:栏板、门槛、反坎 2. 混凝土强度等级:普通商品混凝土 C20 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m3	7.45				
12	010507001001	散水、坡道	1. 散水、坡道 2. 图集13ZJ301 2/19 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	5.18				
13	010512008001	集水井井盖	1. 集水井井盖 2. 图集17J927-1/3-17 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	1				
14	010512008002	更换盖板	1. 更换不锈钢盖板 300*800mm	m	182				

			2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
15	010512008003	更换盖板	1. 更换不锈钢盖板 250*800mm 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	162.2				
16	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 Φ25以内 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	t	4.633				
17	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件圆钢 Φ10内 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	t	2.935				
18	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋 圆钢 Φ10以内 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	t	1.064				
19	010515001004	植筋	1. 种类:植筋 2. 规格:钢筋直径(mm) 12 3. 植入深度:符合设计规范要求 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	根	113				
20	010515001005	植筋	1. 种类:植筋 2. 规格:钢筋直径(mm) 24 3. 植入深度:符合设计规范要求 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	根	40				
21	010515001006	植筋	1. 种类:植筋 2. 规格:钢筋直径(mm) 16	根	64				

			3. 植入深度:符合设计规范要求 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
22	010516001001	螺栓	1. 螺栓种类:螺栓 2. 规格:M24 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	套	40				
23	010516001002	螺栓	1. 螺栓种类:螺栓 2. 规格:M20 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	套	96				
24	010516001003	螺栓	1. 螺栓种类:螺栓 2. 规格:M16 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	套	64				
25	010516002001	预埋铁件	1. 预埋铁件 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	t	0.17				
		混凝土及钢筋混凝土工程合计							
	A.6	金属结构工程							
1	010603001001	钢柱	1. 名称:钢柱(含连接件、螺栓) 2. 钢材品种、规格:详见设计图 3. 单根柱质量:4t以内 4. 位置:水箱 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	t	1.837				
2	010603001002	钢柱	1. 名称:钢柱(含连接件、螺栓) 2. 钢材品种、规格:详见设计图 3. 单根柱质量:4t以内 4. 位置:排烟机房 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成	t	0.439				

			一切施工						
3	010604001001	钢梁	1. 名称:钢梁（含连接件、螺栓） 2. 钢材品种、规格:详见设计图 3. 单根柱质量:4t以内 4. 位置:水箱 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	t	3.572				
4	010604001002	钢梁	1. 名称:钢梁（含连接件、螺栓） 2. 钢材品种、规格:详见设计图 3. 单根柱质量:4t以内 4. 位置:排烟机房 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	t	1.127				
5	010605001001	钢板楼板	1. 钢材品种、规格:楼承板YX75-230-690(I) 2. 钢板厚度:1.20mm 3. 楼承板厚度:150mm 4. 楼板混凝土强度等级为C30, 楼板钢筋采用HRB400热轧带肋钢筋 5. 栓钉安装、钢板包边 6. 位置: 钢梯、屋面水箱 7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	82.85				
6	010605002001	压型钢板墙面	1. 0.526厚S-840型压型钢板, 不锈钢自攻螺丝安装 2. 50厚玻璃纤维棉(燃烧性能A级) 3. 0.526厚S-840型压型钢板, 不锈钢自攻螺丝安装 4. 1.2厚合成高分子防水涂料 5. 位置: 排烟机房 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成	m2	225.8				

			一切施工						
7	010606008001	钢梯	1. 钢材品种、规格:含钢柱、钢梁、梯梁、平台(含连接件、螺栓)等等具体详见设计图 2. 钢梯形式:踏步式 3. 螺栓种类:符合设计规范要求 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	t	23.007				
8	010606013001	零星钢构件	1. 构件名称:钢垫板(详见柱脚大样) 2. 钢材品种、规格:详见设计图 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	t	0.633				
		金属结构工程合计							
	A.8	门窗工程							
1	010801002001	单扇木夹板门	1. 单扇木夹板门(含五金) 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	238.35				
2	010801002002	单扇木夹板门	1. 单扇木夹板门(无障碍门)(含五金) 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	2.31				
3	010801002003	双扇木夹板门	1. 双扇木夹板门(含五金) 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	254.37				
4	010802001001	普通铝合金门	1. 门框或扇外围尺寸:详见设计图 2. 门框、扇材质:普通铝合金门(含五金) 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	35.84				
5	010802001002	普通铝合金玻璃门	1. 门框或扇外围尺寸	m2	94.53				

			:详见设计图 2. 门框、扇材质:普通铝合金玻璃门(含五金) 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
6	010802001003	普通铝合金玻璃门	1. 门框或扇外围尺寸:详见设计图 2. 门框、扇材质:普通铝合金玻璃门带350高护门板(含五金) 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	9.6				
7	010802001004	普通铝合金玻璃门	1. 门框或扇外围尺寸:详见设计图 2. 门框、扇材质:普通铝合金玻璃门(门联窗)(含五金) 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	90.6				
8	010802003001	钢质防火门	1. 门框或扇外围尺寸:详见设计图 2. 门框、扇材质:钢质防火门 单扇(乙级) 3. 特殊五金 安装 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	14.24				
9	010802003002	钢质防火门	1. 门框或扇外围尺寸:详见设计图 2. 门框、扇材质:钢质防火门 双扇(乙级) 3. 特殊五金 安装 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	42.24				
10	010802003003	钢质防火门	1. 门框或扇外围尺寸:详见设计图 2. 门框、扇材质:钢质防火门 单扇(甲级) 3. 特殊五金 安装 4. 其它未尽事宜按照业	m2	11				

			主要求及施工规范完成一切施工						
11	010802003004	钢质防火门	1. 门框或扇外围尺寸:详见设计图 2. 门框、扇材质:钢质防火门 双扇(乙级) 3. 特殊五金 安装 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	60.72				
12	010803002001	防火卷帘(闸)门	1. 门代号及洞口尺寸:详见设计图 2. 门材质:防火卷帘门 3. 启动装置品种、规格:详见设计图 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	93.16				
13	010807001001	普通铝合金推拉窗	1. 窗代号及洞口尺寸:详见设计图 2. 框、扇材质:普通铝合金推拉窗(含五金) 3. 玻璃品种、厚度:钢化玻璃6mm 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	62.2				
14	010807001002	普通铝合金固定窗	1. 窗代号及洞口尺寸:详见设计图 2. 框、扇材质:普通铝合金固定窗(含五金) 3. 玻璃品种、厚度:钢化玻璃6mm 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	14.25				
15	010807001003	普通铝合金平开窗	1. 窗代号及洞口尺寸:详见设计图 2. 框、扇材质:普通铝合金平开窗(含五金) 3. 玻璃品种、厚度:钢化玻璃6mm 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	1.2				

16	010807001004	普通铝合金上悬窗	1. 窗代号及洞口尺寸 :详见设计图 2. 框、扇材质:普通铝合金上悬窗 (含五金) 3. 玻璃品种、厚度:钢化玻璃6mm 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	28.56				
17	010807001005	普通铝合金上悬窗	1. 窗代号及洞口尺寸 :详见设计图 2. 框、扇材质:普通铝合金上悬窗 (含五金) 3. 玻璃品种、厚度:钢化玻璃10mm 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	30.6				
18	010807001006	普通铝合金推拉窗	1. 窗代号及洞口尺寸 :详见设计图 2. 框、扇材质:普通铝合金推拉窗 (含五金) 3. 玻璃品种、厚度:钢化玻璃10mm 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	32.4				
19	010807001007	普通铝合金平开窗	1. 窗代号及洞口尺寸 :详见设计图 2. 框、扇材质:普通铝合金平开窗 (含五金) 3. 玻璃品种、厚度:钢化玻璃10mm 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	80				
20	010807001008	普通铝合金固定窗	1. 窗代号及洞口尺寸 :详见设计图 2. 框、扇材质:普通铝合金固定窗 (含五金) 3. 玻璃品种、厚度:钢化玻璃10mm 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	92.85				

21	010807002001	金属防火窗	1. 窗代号及洞口尺寸 :详见设计图 2. 框、扇材质:金属防火窗(含五金) 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	1				
22	010807003001	金属百叶窗	1. 窗代号及洞口尺寸 :详见设计图 2. 框、扇材质:铝合金百页窗(含五金) 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	40				
		门窗工程合计							
	A. 9	屋面及防水工程							
1	010901002001	型材屋面	1. 0.526厚S-840型压型钢板, 不锈钢自攻螺丝安装 2. 50厚玻璃纤维棉(燃烧性能A级) 3. 0.526厚S-840型压型钢板, 不锈钢自攻螺丝安装 4. 位置: 排烟机房 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	83.16				
2	010902008001	屋面变形缝	1. 屋面变形缝 2. 图纸大样: F/20 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	16.7				
3	010902008002	楼面变形缝	1. 楼面变形缝 2. 图集: 11ZJ111 A-8/8、2 3. 位置: 钢梯 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	5.4				
4	010903003001	集水井坑壁水泥砂浆找平	1. 砂浆厚度、配合比 :20厚1:2水泥防水砂浆一道 2. 其它未尽事宜按照业	m2	5.76				

			主要求及施工规范完成一切施工						
5	010904003001	集水井坑底水泥砂浆找平	1. 砂浆厚度、配合比:20厚1:2水泥防水砂浆一道 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	1.44				
		屋面及防水工程合计							
	A.11	楼地面装饰工程							
1	010103001002	首层地面坑内回填	1. 密实度要求:符合设计规范要求 2. 填方材料品种:碎砖 3. 填方来源、运距:现场拆除的碎砖, 回填料须满足设计图纸要求及相关规范规定 4. 位置:扶梯基坑、消防水池、水泵房、游泳池 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m3	424.83				
2	011101001001	水泥砂浆楼地面修补	1. 素水泥浆结合层一遍 2. 面层厚度、砂浆配合比:20厚WS M20水泥砂浆 3. 位置:墙体打拆修补大样1 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	684.6				
3	011101001002	水泥砂浆楼地面	1. 150厚6%水泥石粉层 2. 100厚碎石垫层 3. 100厚C20混凝土面层 4. 素水泥浆结合层一遍 5. 20厚WS M20水泥砂浆 6. 位置:综合健身区 7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	615.57				
4	011101001003	水泥砂浆楼地面	1. 100厚C20混凝土面层 2. 素水泥浆结合层一遍 3. 20厚WS M20水泥砂浆	m2	1569.26				

			<p>4. 位置：一楼实验室、办公室、教研室、报告厅、实验室、校友活动室、数字化教学平台、委会办公室、基地办公室、消控室、院史馆、创新创业办公室、专项体能中心、配电间、消防水泵房、教具室、走道</p> <p>5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工</p>						
5	011101001004	水泥砂浆楼地面	<p>1. 素水泥浆结合层一遍</p> <p>2. 20厚WS M20水泥砂浆</p> <p>3. 位置：一楼综合体能比赛区、休息区、测评室、功能训练区、二三楼其他实验室、教研室、办公室、速度伸拉区、悬吊训练区、药球训练区、数字化综合力量训练区、固定器械训练区、二楼无人机足球、数字赛车实验室、HADO实验室、二楼其他教室及办公室(原有抬高部位)、三楼艺术学院艺术、舞蹈专业教学、二~四楼配电间、强电井、教具室、走道</p> <p>4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工</p>	m2	18436.23				
6	011101001005	水泥砂浆楼地面	<p>1. 打磨平整</p> <p>2. 5厚素水泥浆结合层一遍</p> <p>3. 位置：三楼玻璃房</p> <p>4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工</p>	m2	285.42				
7	011102001001	石材楼地面	<p>1. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚WS M20水泥砂浆</p> <p>2. 结合层厚度、砂浆配合比:素水泥浆结合层</p>	m2	100				

			一遍 3. 面层材料品种、规格、颜色:25厚大理石 (同室内颜色) 4. 嵌缝材料种类:美缝剂擦缝 5. 位置: 四楼办公室、会议室(仅修补破损部位) 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
8	011102003001	原消防水池、水泵房回填地面	1. 8厚防滑地砖铺实拍平 2. 20厚WS M20 水泥砂浆 3. 素水泥浆一道 4. 100厚C20混凝土面层 5. 100厚碎石垫层 6. 150厚6%水泥石粉层 7. 图纸大样: B/18 8. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	64				
9	011102003002	扶梯基坑回填地面	1. 8厚防滑地砖铺实拍平 2. 20厚WS M20 水泥砂浆 3. 素水泥浆一道 4. 100厚C20混凝土面层 5. 100厚碎石垫层 6. 150厚6%水泥石粉层 7. 图纸大样: B/18 10. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	16				
10	011102003004	泳池回填地面	1. 8厚防滑地砖铺实拍平 2. 20厚WS M20 水泥砂浆 3. 素水泥浆一道 4. 100厚C20混凝土面层 5. 100厚碎石垫层 6. 150厚6%水泥石粉层 7. 图纸大样: C2/18 9. 其它未尽事宜按照业	m2	209.45				

			主要求及施工规范完成一切施工						
11	011102003003	块料楼地面	1. 盲道（余同） 2. 图集13ZJ301 6/29 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	0.72				
12	011102003005	块料楼地面	1. 400*800*8防滑面砖（燃烧性能A级），美缝剂擦缝 2. 20厚DS M15干硬性水泥砂浆结合层，面撒2厚素水泥 3. 2厚JS-II聚合物水泥防水涂料，遇墙上翻并高出建筑完成面300 4. 15厚WS M20预拌水泥砂浆找平 5. C20细石砼找坡1%，最薄处不小于20厚 6. LC5.0陶粒混凝土填充层350厚 7. 1.5厚丙烯酸防水涂料，四周沿墙上翻450高 8. 20厚WS M20水泥砂浆找平 9. 100厚C25砼板 10. 150厚石粉垫层加6%水泥 11. 素土夯实 12. 位置：首层卫生间 13. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	238.78				
13	011102003006	块料楼地面	1. 20厚WS M20水泥砂浆找平 2. 1.5厚丙烯酸防水涂料，四周沿墙上翻450高 3. LC15陶粒混凝土填充层150/320厚 4. C20细石砼找坡1%，最薄处不小于20厚 5. 15厚WS M20水泥砂浆找平	m2	394.84				

			6. 2厚JS- II 聚合物水泥防水涂料，遇墙上返并高出建筑完成面300mm. 7. 20厚DS M15干硬性水泥砂浆结合层，面撒2厚素水泥（洒适量清水） 8. 8厚防滑砖（燃烧性能A级, 400x800），美缝剂擦缝 9. 位置：二~四楼卫生间 10. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
14	011105003001	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:150mm 2. 粘贴层厚度、材料种类:20厚 M10水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色:8厚面砖 4. 位置：T1、T2楼梯间 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	14. 94				
15	011106002001	块料楼梯面层	1. 粘结层厚度、材料种类:20厚 M10水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色:8厚面砖 3. 防滑条材料种类、规格:参中南标11ZJ401 16/39(每一级踏步修补C25砼) 4. 位置：T1、T2楼梯间 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	113. 09				
		楼地面装饰工程合计							
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
1	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:内墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:详见设计图纸 3. 面层厚度、砂浆配合比:详见设计图纸 4. 位置：首层~四层	m2	5138. 17				

			5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
2	011201001002	墙面一般抹灰	1. 刷素水泥浆一遍 2. 15厚DP M15水泥砂浆分二次抹平, 满挂热镀锌电焊网 $\Phi 0.90@12.7 \times 12.7$, 水泥钉钉挂 3. 5厚DP M10混合砂浆抹面 4. 位置: 电房、设备房 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	351.1				
3	011204003001	块料墙面	1. 刷专用界面剂一遍 2. 满挂镀锌电焊网 $\Phi 0.90@12.7 \times 12.7$, 水泥钉钉挂 3. 20厚DW M15水泥防水砂浆找平层 (加5%防水粉) 4. 2.0厚聚合物水泥防水涂料 5. 4厚DTA M25水泥砂浆结合层 6. 8厚400*800釉面砖, 由地面贴至天花面以上100高, 美缝剂擦缝 (燃烧性能A级) 7. 位置: 卫生间 8. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	795.63				
4	011207001001	墙面装饰板	1. 50*50*0.7轻钢龙骨, 中距400, 膨胀螺丝固定 2. 5厚胶合板, 满涂氟化钠防腐剂, 木螺丝固定 3. 点粘10厚聚氨酯泡沫塑料 4. 钉铺成品米黄色软包人造革面层 (阻燃型, B1级) 5. 位置: 一楼4~10轴交	m2	367.48				

			N轴训练区、青少年体能训练区 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
5	011209001001	铝塑板外立面	1. 骨架材料种类、规格、中距:原有骨架 2. 面层材料品种、规格、颜色:铝塑板4.0 3. 含机械台班费 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	290.23				
6	011209001002	铝塑板外立面	1. 骨架材料种类、规格、中距:符合设计规范要求 2. 面层材料品种、规格、颜色:铝塑板4.0 3. 含机械台班费 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	73.94				
7	011210006001	封门洞	1. 骨架、边框材料种类、规格:轻钢龙骨 2. 隔板材料品种、规格、颜色:硅酸钙板12mm 3. 满刮腻子两道,砂纸打磨 4. 底漆一道、无机涂料两道(燃烧性能A级) 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	84.48				
8	011210006002	小便斗隔断	1. 小便斗隔断 2. 图集15ZJ512 2f/35 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	6.84				
9	011210006003	卫生间隔断	1. 卫生间隔断(含门) 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	423.83				
10	011210006004	轻钢龙骨隔墙	1. 骨架、边框材料种类、规格:轻钢龙骨	m2	6195.74				

			2. 隔板材料品种、规格、颜色:双面12mm硅酸钙板 3. 嵌缝、塞口材料品种:内填76厚岩棉 4. 位置:二~四楼 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
	A. 13	天棚工程							
1	011302001001	吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:不上人 2. 龙骨材料种类、规格、中距:利旧打磨翻新 3. 面层材料品种、规格:UV吊软顶膜 4. 位置:广州体育学院时尚文化产业服务中心上空 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	942.94				
2	011302001002	吊顶天棚	1. 5厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆打底 2. 2厚耐水腻子刮平 3. 黑色防霉防潮涂料两遍 4. 轻钢龙骨标准骨架 5. 铝扣板吊顶 6. 位置:四楼卫生间 7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	49.9				
3	011302001003	吊顶天棚	1. 配套轻钢龙骨(C80*50*13*1.5轻钢龙骨,间距为600) 2. 9mm厚阻燃基层木夹板 3. 2440*1220*9埃特板 4. 位置:四楼办公室 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	372.61				

4	011302001004	吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:不上人 2. 龙骨材料种类、规格、中距:配套轻钢龙骨(C80*50*13*1.5轻钢龙骨,间距为600) 3. 面层材料品种、规格:0.5厚80型铝合金条板(中距200) 4. 位置:四楼走道 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	380.64				
		天棚工程合计							
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程							
1	011404007001	原有木纹装饰翻新	1. 防护材料种类:防火漆 2. 油漆品种、刷漆遍数:一底二面 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	103.6				
2	011405001001	金属面油漆	1. 构件名称:金属面油漆 2. 油漆品种、刷漆遍数:除锈后底漆二遍(氧化铁红)、面漆三遍(油性漆、醇酸漆、酚醛漆、酯酸漆) 3. 位置:钢结构、钢构件 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	778.21				
3	011405001002	金属面油漆	1. 防火漆二遍 2. 位置:四层原有栏杆 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	49.39				
4	011405001004	金属面油漆	1. 防锈漆二遍(包括但不限于除锈、打磨、抛光、修复) 2. 位置:钢梯二~四层	m2	116				

			原有栏杆 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
5	011405001003	金属面油漆	1. 喷氟碳漆二遍 2. 位置: 广告字 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	51.84				
6	011406001001	墙面装饰面	1. 素水泥浆一道 2. 20厚DW M15水泥砂浆 3. 白色外墙漆(两面) 4. 位置: 电梯厅 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	202.28				
7	011406001002	墙面装饰面	1. 素水泥浆一道 2. 20厚DW M15水泥砂浆 3. 0.5厚纤维墙布 4. 位置: 三层教研室入口、四层办公室、会议室入口 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	300				
8	011406001003	抹灰面油漆	1. 5厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆打底 2. 2厚耐水腻子刮平 3. 黑色防霉防潮涂料两遍 4. 部位: 天棚 5. 位置: 首层~三层卫生间 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	633.33				
9	011406001004	抹灰面油漆	1. 基层类型: 一般抹灰面 2. 腻子种类: 耐水腻子刮平 3. 刮腻子遍数: 2厚面层 4. 油漆品种、刷漆遍数: 无机涂料两遍(燃烧性能A级) 5. 部位: 墙面	m2	17529.6				

			6. 位置：首层~四层墙面 7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
10	011406001005	抹灰面油漆	1. 2厚面层耐水腻子刮平 2. 无机涂料二遍(燃烧性能A级) 3. 部位：天棚 4. 位置：四楼办公室、电房、设备房 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	410.61				
11	011406001006	抹灰面油漆	1. 天面修补打磨 2. 喷无机黑色涂料二遍(燃烧性能A级) 3. 部位：天棚 4. 位置：首层~三层天面 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	21193.34				
12	011407001001	喷外墙涂料	1. 20厚WS M20水泥砂浆找平 2. 1.2厚合成高分子防水涂料 3. 喷环氧底漆二遍 4. 喷氟碳漆一遍(颜色与原状同) 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	37				
		油漆、涂料、裱糊工程合计							
	A. 15	其他装饰工程							
1	010202003001	圆木桩	1. 桩长:3m 2. 材质:圆木桩 3. 尾径:详情设计图 4. 位置：水箱基础 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	281.58				

2	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 扶手材料种类、规格: Φ60X3不锈钢钢管 2. 栏杆材料种类、规格: Φ30X2不锈钢钢管、 Φ25X2不锈钢钢管 3. 图纸大样:G2/17 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	106.06				
3	011503001006	金属扶手、栏杆、栏板1100mm	1. 扶手材料种类、规格: 11ZJ401 (余同) 34/2B 2. 栏杆材料种类、规格: 11ZJ401 (余同) 34/2B 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	9.9				
4	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	1. 无障碍坡道扶手 2. 图集13ZJ301 7/17 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	8.4				
5	011503001003	金属扶手、栏杆、栏板900mm	1. 不锈钢栏杆 2. 图集11ZJ401 (余同) 2B/34 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	128.27				
6	011503001004	新增防攀爬网	1. 新增防攀爬网 2. 图纸大样: G3/20 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	261.24				
7	011503001005	金属扶手、栏杆、栏板	1. 不锈钢栏杆 2. 图纸大样: G1/20 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	71				
8	011503008001	玻璃栏板	1. 玻璃栏板 2. 图集11ZJ411 14 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	9.42				

9	011505001001	大理石洗手台	1. 大理石洗手台 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	16.23				
10	011505005001	坐便器安全抓杆	1. 坐便器安全抓杆 2. 图集13ZJ301 1/65 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	3				
11	011505005002	坐厕不锈钢安全抓杆	1. 坐厕不锈钢安全抓杆 2. 图集13ZJ301 2/65 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	3				
12	011505005003	洗手盆安全抓杆	1. 洗手盆安全抓杆 2. 图集13ZJ301 62 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	3				
13	011505005004	成品不锈钢多功能台	1. 成品不锈钢多功能台 2. 规格: 400*300*600 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	3				
14	011505006001	挂衣钩	1. 挂衣钩 1100mm 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	3				
15	011505010001	镜面玻璃	1. 镜面玻璃品种、规格: 银镜 2. 框材质、断面尺寸: 详见设计图 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	32.46				
16	011506003001	雨篷	1. 龙骨材料种类、规格、中距: 工字钢梁 [16, @2500 2. 面层材料品种、规格: 五面包铝塑板4.0mm 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	55.8				
17	011508004001	PVC宣传板	1. PVC宣传板10mm厚	个	37				

			(版画内容UV打印) 2. 木色拉丝不锈钢框 50*80*3厚 3. 规格、尺寸 : 650*800 4. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工						
18	BC001	卫生间地面墙面清洗	1. 卫生间地面墙面清洗 (包括但不限于抛光、 打磨、修补等等) 2. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	m2	2128.07				
19	040205006001	数字化跑道	1. 材料品种:符合设计 规范要求 2. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	m	432.2				
		其他装饰工程合计							
	A. 16	拆除工程							
1	011615001001	开门洞	1. 部位:墙面 2. 打洞部位材质:砖墙 3. 洞尺寸:详见设计图 4. 包括但不限于洞口修 复 5. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	m2	7.26				
2	011615001002	开孔(打洞)	1. 开混凝土板洞 2. 包括但不限于洞口修 复 3. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	个	18				
3	010103002005	1-4层拆除、垃圾清理 及弃置	1. 1-4层拆除、垃圾清 理和废料弃置 2. 主要内容为施工图范 围内的1-4层室内外拆 除以及本工程施工范围 内的其它拆除(含安装 部分,材质综合考虑)、室内外垃圾、屋面 垃圾、绿植(包括但不	项	1				

			限于现场遗留的家具及其本次施工范围须清理的垃圾) 3. 废料、垃圾弃置运距综合考虑 4. 本综合单价已考虑人工费、机械费、消纳费、现场成品保护、搬运费一切费用, 不另行计算 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
		拆除工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701011001	脚手架	1. 搭设高度:综合考虑 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	25853.07				
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	011702001001	水箱基础模板	1. 水箱基础模板 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	13.26				
2	011702001002	基础垫层模板	1. 基础垫层模板 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	2.2				
3	011702001003	独立基础模板	1. 独立基础模板 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	11.68				
4	011702001004	钢梯基础模板	1. 钢梯基础模板 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	9.9				
5	011702013001	集水井模板	1. 集水井模板	m2	15.04				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：装修工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率13%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
2	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)
3	QTFY00000001	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
4	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0.6%；省级文明工地为1.2%
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：装修工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	174152.16		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：装修工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金	元	174152.16	
合计			174152.16	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：装修工程

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：装修工程

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

计 日 工 表

工程名称：装修工程

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

总承包服务费计价表

工程名称：装修工程

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

规费、税金项目计价表

工程名称：装修工程

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

主要材料设备价格表

工程名称：装修工程

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		配电房							
1	030402002001	塑壳断路器	1. 名称:塑壳断路器 2. 型号:CM1-100L/3000-100A 3. 含拆换 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
2	030402002002	框架断路器	1. 名称:框架断路器 2. 型号:RMW1-3200/-2500A/3P 3. 其它:带钥匙锁, 抽屉式 4. 含拆换 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	2				
3	030402002003	框架断路器	1. 名称:框架断路器 2. 型号:RMW1-2000/-800A/3P 3. 其它:带钥匙锁, 抽屉式 4. 含拆换 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
4	030402002004	框架断路器	1. 名称:框架断路器 2. 型号:RMW1-2000/-1600A/3P 3. 其它:带钥匙锁, 抽屉式 4. 含拆换 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				

5	030403003001	铜排母线	1. 名称:铜排母线 2. 规格:60*6 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	1.5				
6	030404013001	直流屏	1. 名称:直流屏 2. 规格:220V/20Ah 3. 含拆换 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
7	030404016007	控制箱	1. 名称:环境控制箱 2. 型号:按照设计要求 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 含拆换 7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	5				
8	030404019001	控制开关(更换)	1. 名称:低压柜更换开关 2. 型号:40A 3. 含拆换 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	3				
9	030404019002	控制开关(更换)	1. 名称:低压柜更换开关 2. 型号:80A 3. 含拆换 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	3				
10	030404019003	控制开关(更换)	1. 名称:低压柜更换开关 2. 型号:160A 3. 含拆换 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	2				
11	030404019005	控制开关(更换)	1. 名称:低压柜更换开	个	5				

			关 2. 型号:315A 3. 含拆换 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
12	030404019006	控制开关(更换)	1. 名称:低压柜更换开关 2. 型号:630A 3. 含拆换 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	4				
13	030404019007	控制开关(新增)	1. 名称:低压柜更换开关 2. 型号:630A 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	4				
14	030404020001	抽屉静触头	1. 名称:抽屉静触头 2. 型号:CT2 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	9				
15	030405001001	直流屏蓄电池	1. 名称:直流屏蓄电池 2. 容量 (A·h):12V/20Ah 3. 含拆换 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	18				
16	030414010001	电容器	1. 名称:电力电容器 2. 电压等级(kV):450V-30kVA-并联 3. 含拆换及调试 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	组	3				
17	030904008001	直流屏监控模块	1. 名称:直流屏监控模块 2. 规格:HXT-JK600 3. 含拆换 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成	个	1				

			一切施工						
18	03B001	低压绝缘子	1. 名称:低压绝缘子 2. 规格、型号:SM7105-M8 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	1				
19	03B002	抽屉接线螺丝	1. 名称:抽屉接线螺丝 2. 规格、型号:M8/M10 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	套	159				
20	03B003	绝缘工器具	1. 名称:绝缘工器具 2. 规格、型号:10KV 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	套	1				
		配电房合计							
		强电部分							
		强电部分合计							
		照明系统							
1	030404034001	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:明装 4. 含底盒 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	56				
2	030404034002	照明开关	1. 名称:单联双控开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:明装 4. 含底盒 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	16				
3	030404034003	照明开关	1. 名称:三联单控开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:明装 4. 含底盒 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	42				

4	030404034004	照明开关	1. 名称:三联双控开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:明装 4. 含底盒 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	2				
5	030404034005	照明开关	1. 名称:声控开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:明装 4. 含底盒 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	29				
6	030404034006	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:明装 4. 含底盒 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	163				
7	030404034007	照明开关	1. 名称:双联双控开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:明装 4. 含底盒 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	36				
8	030411001002	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:JDG20 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	4383.66				
9	030411001003	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:JDG25 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	53.85				

10	030411001004	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:难燃塑料管 3. 规格:PC20 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	2566.06				
11	030411001005	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:难燃塑料管 3. 规格:PC25 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	231.29				
12	030411002001	线槽	1. 名称:塑料线槽 2. 材质:PPR 3. 规格:25*14 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	13238.42				
13	030411002002	线槽	1. 名称:塑料线槽 2. 材质:PPR 3. 规格:40*18 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	1323.09				
14	030411002003	线槽	1. 名称:塑料线槽 2. 材质:PPR 3. 规格:60*22 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	319.81				
15	030411004002	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:线槽穿线 3. 规格:WDZC-BYJ-2.5 4. 材质:铜芯 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	83801.49				
16	030411004003	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:线槽穿线 3. 规格:WDZC-BYJ-4	m	20110.75				

			4. 材质:铜芯 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
17	030411004004	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:线槽穿线 3. 规格:WDZC-BYJ-6 4. 材质:铜芯 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	2083.07				
18	030411004005	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:线槽穿线 3. 规格:WDZCN-BYJ-2.5 4. 材质:铜芯 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	1379.01				
19	030411004006	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:线槽穿线 3. 规格:WDZCN-BYJ-4 4. 材质:铜芯 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	88.62				
20	030412001001	LED灯盘	1. 名称:LED灯盘 2. 规格:1X24W 光通量:2880Lm 3. 安装形式:吊装 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	套	267				
21	030412001002	LED灯盘	1. 名称:LED灯盘 2. 规格:1X48W 光通量:5760Lm 3. 安装形式:吊装 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	套	1460				
22	030412001003	LED灯盘	1. 名称:LED灯盘 2. 规格:1X12W 光通量:1200Lm 3. 安装形式:吸顶 4. 其它未尽事宜按照业	套	150				

			主要求及施工规范完成一切施工						
23	030412001004	墙上座灯	1. 名称:墙上座灯 2. 规格:1X18w 光通量:1100Lm 3. 安装形式:壁装 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	套	3				
24	030412001005	吸顶灯	1. 名称:吸顶灯 2. 规格:1X12W 光通量:1200Lm 3. 安装形式:吸顶 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	套	29				
25	030412005001	单管荧光灯	1. 名称:单管荧光灯 2. 规格:18W 3. 安装形式:壁装 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	套	42				
26	030413002002	凿(压)槽	1. 凿槽及修复 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	750				
		照明系统合计							
		应急照明系统							
1	030404017065	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:4ELB 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
2	030404017066	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:3ELB1 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产	台	1				

			5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
3	030404017067	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:3ELB2 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
4	030404017068	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:2ELB1 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
5	030404017069	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:2ELB2 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
6	030404017070	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1ELB2 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
7	030404017071	配电箱	1. 名称:配电箱	台	1				

			2. 型号:1ELB1 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
8	030411001001	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:JDG20 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	5760.63				
9	030411004001	配线	1. 名称:多股铜芯聚氯乙烯绝缘导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZC-RYJS-2*2.5 4. 材质:铜芯 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	5805.73				
10	030412004001	安全出口指示灯	1. 名称:安全出口指示灯 2. 规格:1W, 36V 3. 安装形式:壁装或吊装 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	套	36				
11	030412004002	出口指示灯	1. 名称:出口指示灯 2. 规格:1W, 36V 3. 安装形式:壁装或吊装 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	套	91				
12	030412004003	单面疏散指示灯	1. 名称:单面疏散指示灯 2. 规格:1W, 36V 3. 安装形式:壁装或吊	套	160				

			装 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
13	030412004004	电源应急灯	1. 名称:电源应急灯(A型) 2. 规格:5W, 36V 3. 安装形式:壁装或吊装 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	套	392				
14	030412004005	楼层标志灯	1. 名称:楼层标志灯 2. 规格:1W, 36V 3. 安装形式:壁装或吊装 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	套	16				
15	030412004006	残疾人报警蜂鸣器	1. 名称:残疾人报警蜂鸣器 2. 规格:1X12w 3. 安装形式:壁装 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	套	4				
16	030904003001	紧急按钮	1. 名称:紧急按钮 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	4				
		应急照明系统合计							
		空调配电							
1	030411002004	桥架	1. 名称:桥架 2. 材质:钢制 3. 规格:CT-200x100 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	75.04				
2	030411002005	桥架	1. 名称:桥架 2. 材质:钢制 3. 规格:CT-300x200 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	193.82				

3	030411002006	桥架	1. 名称:桥架 2. 材质:钢制 3. 规格:CT-150x50 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	123.07				
4	030413001003	桥架支架	1. 名称:桥架支架 2. 材质:型钢 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	kg	454.35				
5	031201003003	支架刷油	1. 名称:桥架支架刷油 2. 除锈级别:微锈 3. 油漆品种:红丹防锈漆二道, 醇酸磁漆二道 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	kg	454.35				
		空调配电合计							
		动力系统							
1	030404016001	控制箱	1. 名称:控制箱 2. 型号:CBxf1 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
2	030404016002	控制箱	1. 名称:控制箱 2. 型号:CBxf2 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	11				
3	030404016003	控制箱	1. 名称:控制箱 2. 型号:CBxf3 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及	台	24				

			配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
4	030404016004	控制箱	1. 名称:控制箱 2. 型号:CBxf5 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
5	030404016005	控制箱	1. 名称:控制箱 2. 型号:CBxf4 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	8				
6	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:PBzkt1. F1 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
7	030404017002	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:PBzkt1. F1 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成	台	1				

			一切施工						
8	030404017003	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号 :PBzkt2. F1/PBzkt3. F1 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	2				
9	030404017004	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:PBz fj1. F1 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
10	030404017005	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:PBzkt. F3 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
11	030404017006	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:PBzkt1. TF 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
12	030404017007	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:PBzkt2. TF 3. 规格:含系统图所显	台	1				

			示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工						
13	030404017008	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:PBzkt3. TF 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	台	1				
14	030404017009	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:PBzkt4. TF 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	台	1				
15	030404017010	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:PBzkt5. TF 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	台	1				
16	030404017011	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:PBfj1. F1 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业	台	1				

			主要求及施工规范完成一切施工						
17	030404017012	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:PBfj2. F1 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
18	030404017013	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:PBfj1. F2 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
19	030404017014	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:PBfj2. F2 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
20	030404017015	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:PBfj1. F3 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
21	030404017016	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:PBfj2. F3 3. 规格:含系统图所显	台	1				

			示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工						
22	030404017017	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1LB1 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	台	1				
23	030404017018	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1LB2 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	台	1				
24	030404017019	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:2LB2 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	台	1				
25	030404017020	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:2LB1 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业	台	1				

			主要求及施工规范完成一切施工						
26	030404017021	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:3LB1 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
27	030404017022	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:3LB2 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
28	030404017023	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:PBfw.F3 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
29	030404017024	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:4LB 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
30	030404017025	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBzs1 3. 规格:含系统图所显	台	4				

			示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工						
31	030404017026	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBtb 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	台	1				
32	030404017027	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBtx 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	台	2				
33	030404017028	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBzj 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	台	1				
34	030404017029	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBdj 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业	台	1				

			主要求及施工规范完成一切施工						
35	030404017030	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBxzm 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
36	030404017031	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBgs 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
37	030404017032	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBzs 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	2				
38	030404017033	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBbs 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
39	030404017034	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBws 3. 规格:含系统图所显	台	2				

			示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工						
40	030404017035	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBwjc 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	台	1				
41	030404017036	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBwz 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	台	1				
42	030404017037	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBdz 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	台	1				
43	030404017038	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBhd 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业	台	1				

			主要求及施工规范完成一切施工						
44	030404017039	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBsc 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
45	030404017040	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBcb 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
46	030404017041	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBpc 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
47	030404017042	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBss 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
48	030404017043	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBwd1,2 3. 规格:含系统图所显	台	2				

			示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工						
49	030404017044	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBxt 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	台	1				
50	030404017045	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBtc 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	台	1				
51	030404017046	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBwd3 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	台	1				
52	030404017047	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBws 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业	台	1				

			主要求及施工规范完成一切施工						
53	030404017048	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBrd 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
54	030404017049	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBsj 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
55	030404017050	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBtq 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
56	030404017051	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBsd 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
57	030404017052	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBkm 3. 规格:含系统图所显	台	1				

			示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工						
58	030404017053	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBbg1 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	台	44				
59	030404017054	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBbg2 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	台	35				
60	030404017055	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBbg3 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	台	16				
61	030404017056	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:5HP 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业	台	21				

			主要求及施工规范完成一切施工						
62	030404017057	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBhy 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
63	030404017058	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:PBshb 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
64	030404017059	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBZPzm 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
65	030404017060	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:PBDT 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
66	030404017061	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1LBzm 3. 规格:含系统图所显	台	1				

			示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工						
67	030404017062	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:2LBzm 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	台	1				
68	030404017063	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:3LBzm 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	台	1				
69	030404017064	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:4LBzm 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	台	1				
70	030404017072	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:TBExfb 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业	台	1				

			主要求及施工规范完成一切施工						
71	030404017073	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:CBqw 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
72	030404017074	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:PBxf 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
73	030404017075	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:PBExf 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
74	030404017076	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:TBEkk 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
75	030404017077	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:TBEdf 3. 规格:含系统图所显	台	1				

			示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工						
76	030404017078	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:TBExf1.F2 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	台	1				
77	030404017079	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:TBExf2.F2 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	台	1				
78	030404017080	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:TBExf1.F3 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	台	1				
79	030404017081	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:TBExf2.F3 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业	台	1				

			主要求及施工规范完成一切施工						
80	030404017082	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:TBExf. TF 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
81	030404017083	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:PBpy1~2. F2 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	2				
82	030404017084	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:PBpy1~5. TF 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	5				
83	030404017085	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:CBxw 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
84	030404017086	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:CBpw 3. 规格:含系统图所显	台	1				

			示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工						
85	030404017087	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBbg4 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	台	4				
86	030404017089	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:LBbg5 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	台	1				
87	030404017088	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:PBpy6. TF 3. 规格:含系统图所显 示的所有设备、开关及 配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	台	1				
88	030404035001	插座	1. 名称:单相二三级插 座 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:明装 4. 含底盒 5. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	个	1201				

89	030404035002	插座	1. 名称:单相二三级插座(防水) 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:明装 4. 含底盒 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	1				
90	030404035003	插座	1. 名称:单相三级空调插座 2. 规格:250V 16A 3. 安装方式:明装 4. 含底盒 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	56				
91	030404035004	插座	1. 名称:单相三级热水器插座 2. 规格:250V 16A 3. 安装方式:明装 4. 含底盒 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	4				
92	030408001004	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-3*185+2*95 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	824.45				
93	030408001005	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-3*70+2*35 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	113.65				
94	030408001006	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-3*150+2*70	m	98.89				

			3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
95	030408001007	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-3*120+2*70 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	98.89				
96	030408001008	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-5*10 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	459.58				
97	030408001009	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-4*50+1*25 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	29.49				
98	030408001010	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-4*185+1*95 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	81.34				
99	030408001011	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-4*120+1*70 3. 敷设方式、部位:综	m	529.16				

			合考虑 4. 电压等级 (kV) : 1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
100	030408001012	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-4*95+1*50 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级 (kV) : 1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	1				
101	030408001013	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-4*70+1*35 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级 (kV) : 1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	166.14				
102	030408001014	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:WDZBN-YJY-5*10 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级 (kV) : 1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	50				
103	030408001018	电力电缆	1. 名称:绝缘电力电缆 2. 规格:BTTRZ-5*4 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级 (kV) : 1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	366.67				
104	030408001019	电力电缆	1. 名称:绝缘电力电缆 2. 规格:NS-BTTRZ-3*185+2*95 3. 敷设方式、部位:综合考虑	m	122.08				

			4. 电压等级 (kV) : 1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
105	030408001020	电力电缆	1. 名称: 绝缘电力电缆 2. 规格: NS-BTTRZ-3*120+2*70 3. 敷设方式、部位: 综合考虑 4. 电压等级 (kV) : 1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	52.47				
106	030408001021	电力电缆	1. 名称: 绝缘电力电缆 2. 规格: NS-BTTRZ-3*95+2*50 3. 敷设方式、部位: 综合考虑 4. 电压等级 (kV) : 1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	351				
107	030408001022	电力电缆	1. 名称: 绝缘电力电缆 2. 规格: NW-BTTRZ-3*70+2*35 3. 敷设方式、部位: 综合考虑 4. 电压等级 (kV) : 1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	75.72				
108	030408001023	电力电缆	1. 名称: 绝缘电力电缆 2. 规格: NW-BTTRZ-4*35+1*16 3. 敷设方式、部位: 综合考虑 4. 电压等级 (kV) : 1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	172.02				
109	030408001024	电力电缆	1. 名称: 铜芯电力电缆 2. 规格: WDZBNS-YJY-3*35+2*16 3. 敷设方式、部位: 综合考虑	m	514.52				

			4. 电压等级 (kV) : 1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
110	030408001025	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:WDZBNS-YJY-3*70+2*35 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级 (kV) : 1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	173.34				
111	030408001026	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:WDZBNW-YJY-4*25 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级 (kV) : 1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	21.57				
112	030408001027	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:WDZBNW-YJY-4*50 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级 (kV) : 1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	26.98				
113	030408001028	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:WDZBN-YJY-5*2.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级 (kV) : 1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	190.26				
114	030408001029	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:WDZBN-YJY-5*4 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级 (kV) : 1KV	m	156.79				

			5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
115	030408001030	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-3*25+2*16 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	163.98				
116	030408001031	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:WDZBN-YJY-4*2.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	20.49				
117	030408001032	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:WDZBN-YJY-4*25+1*16 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	915.62				
118	030408001033	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:WDZBN-YJY-4*35+1*16 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	235.23				
119	030408001034	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:WDZBN-YJY-5*16 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级(kV):1KV	m	742.7				

			5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
120	030408001035	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:WDZBN-YJY-5*4 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	12.38				
121	030408001036	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:WDZBN-YJY-5*6 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	168.91				
122	030408001037	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:YC-4*2.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	10.43				
123	030408002001	控制电缆	1. 名称:控制电力电缆 2. 规格:WDZN-KYJ-4*1.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	7.71				
124	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:185mm ² 以下 3. 安装部位:户内 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	10				
125	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头	个	6				

			2. 规格:120mm2以下 3. 安装部位:户内 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
126	030408006004	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:70mm2以下 3. 安装部位:户内 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	9				
127	030408006005	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:35mm2以下 3. 安装部位:户内 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	41				
128	030408006006	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:16mm2以下 3. 安装部位:户内 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	65				
129	030408006007	矿物绝缘电缆头	1. 名称:矿物绝缘电缆头 2. 规格:16mm2以内 3. 安装部位:户内 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	8				
130	030408006008	矿物绝缘电缆头	1. 名称:矿物绝缘电缆头 2. 规格:185mm2以内 3. 安装部位:户内 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	3				
131	030408006009	矿物绝缘电缆头	1. 名称:矿物绝缘电缆	个	10				

			头 2. 规格:120mm2以内 3. 安装部位:户内 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
132	030408006010	矿物绝缘电缆头	1. 名称:矿物绝缘电缆头 2. 规格:70mm2以内 3. 安装部位:户内 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	2				
133	030408006011	矿物绝缘电缆头	1. 名称:矿物绝缘电缆头 2. 规格:35mm2以内 3. 安装部位:户内 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	2				
134	030408007001	控制电缆头	1. 名称:控制电缆头 2. 规格:16mm2以内 3. 安装部位:户内 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	1				
135	030411001012	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:JDG20 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	79.3				
136	030411001013	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:JDG25 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成	m	227.58				

			一切施工						
137	030411001014	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC25 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	10.09				
138	030411001015	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC50 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	0.6				
139	030411001016	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC80 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	0.65				
140	030411002011	线槽	1. 名称:塑料线槽 2. 材质:PPR 3. 规格:25*14 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	12.81				
141	030411002012	线槽	1. 名称:塑料线槽 2. 材质:PPR 3. 规格:40*18 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	724.16				
142	030411002013	桥架	1. 名称:桥架 2. 材质:钢制 3. 规格:CT-200x100 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	681.56				
143	030411002014	桥架	1. 名称:桥架	m	106				

			2. 材质:钢制 3. 规格:CT-300x200 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
144	030411002015	桥架	1. 名称:桥架 2. 材质:钢制 3. 规格:CT-300x100 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	286.69				
145	030411002016	线槽	1. 名称:耐火线槽 2. 规格:NHMR-100x50 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	134.25				
146	030411002017	线槽	1. 名称:耐火线槽 2. 规格:NHMR-150x50 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	45.32				
147	030411002018	线槽	1. 名称:耐火线槽 2. 规格:NHMR-200x100 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	495.27				
148	030411002019	线槽	1. 名称:耐火线槽 2. 规格:NHMR-300x200 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	55.06				
149	030411004011	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZC-BYJ-2.5 4. 材质:铜芯 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	57.95				
150	030411004012	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZCN-BYJ-2.5 4. 材质:铜芯 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成	m	606.93				

			一切施工						
151	030411004013	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZC-BYJ-10 4. 材质:铜芯 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	5151.82				
152	030411004014	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZC-BYJ-6 4. 材质:铜芯 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	11203.53				
153	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	4702				
154	030413001002	桥架支架	1. 名称:桥架支架 2. 材质:型钢 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	kg	1253.03				
155	030413002001	凿(压)槽	1. 凿槽及修复 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	100				
156	030413003001	打洞(孔)	1. 名称:墙面开洞 2. 规格:100*100mm以内 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	45				
157	030414002001	送配电装置系统	1. 送配电装置系统调试(综合) 1kV以下交流供电 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	系统	1				
158	031201003002	支架刷油	1. 名称:桥架支架刷油 2. 除锈级别:微锈 3. 油漆品种:红丹防锈漆二道,醇酸磁漆二道 4. 其它未尽事宜按照业	kg	1253.03				

			主要求及施工规范完成一切施工						
		动力系统合计							
		防雷部分							
1	030409001001	接地极	1. 名称:垂直接地体 2. 材质:不锈钢扁钢 3. 规格:L=2500 50x50x5 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	根	21				
2	030409002001	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:热镀锌圆钢 3. 规格:Φ12 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	509.65				
3	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 材质:热镀锌圆钢 3. 规格:Φ12 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	488				
4	030409004001	水平接地体	1. 名称:水平接地体 2. 材质:不锈钢扁钢 3. 规格:-40x4 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	35.8				
5	030409005001	避雷网	1. 名称:明敷接闪带 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:Φ12 4. 安装形式:沿折板支架敷设 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	80.54				
6	030409006001	避雷针	1. 名称:避雷针 2. 材质:热镀锌圆钢 3. 规格:Φ20、L=500mm 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	根	59				

		防雷部分合计							
		弱电部分							
		弱电部分合计							
		综合布线系统							
1	030411001008	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:JDG20 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	3.1				
2	030411002007	线槽	1. 名称:塑料线槽 2. 材质:PPR 3. 规格:25*14 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	963.44				
3	030411002008	线槽	1. 名称:塑料线槽 2. 材质:PPR 3. 规格:40*18 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	161.66				
4	030411002009	线槽	1. 名称:塑料线槽 2. 材质:PPR 3. 规格:60*22 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	19.74				
5	030411002010	桥架	1. 名称:桥架 2. 材质:钢制 3. 规格:CT-200x100 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	1197.23				
6	030411006002	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	195				
7	030413001001	桥架支架	1. 名称:桥架支架 2. 材质:型钢 3. 其它未尽事宜按照业	kg	1301.36				

			主要求及施工规范完成一切施工						
8	030501009001	4口ONU光猫	1. 名称:4口ONU光猫 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	28				
9	030501009002	8口ONU光猫	1. 名称:8口ONU光猫 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	5				
10	030501012001	16进128出程控交换机	1. 名称:16进128出程控交换机 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
11	030502001002	9U机柜	1. 名称:9U机柜 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	2				
12	030502001003	6U机柜	1. 名称:6U机柜 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
13	030502001004	6芯ODF箱	1. 名称:6芯ODF箱 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	4				
14	030502004001	信息插座	1. 名称:六类数据信息插座 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	82				
15	030502004002	信息插座	1. 名称:六类语音信息插座 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	74				
16	030502005001	6类网线	1. 名称:6类网线 2. 规格:UTP6 3. 敷设方式:线槽敷设 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	1273.93				

17	030502006001	大对数电缆	1. 规格:HYA-4*0.5 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	4439.17				
18	030502007001	24芯单模光纤	1. 名称:24芯单模光纤 2. 敷设方式:桥架敷设 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	236.19				
19	030502007002	6芯单模光纤	1. 名称:6芯单模光纤 2. 敷设方式:桥架敷设 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	696.45				
20	030502007005	2芯单模光纤	1. 名称:2芯单模光纤 2. 敷设方式:桥架敷设 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	1780.14				
21	030502009001	跳线	1. 名称:光纤跳线 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	条	4				
22	030502010001	6芯光纤配线架	1. 名称:6芯光纤配线架 2. 规格:根据设计图示标准 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	5				
23	030502010002	110语音配线架	1. 名称:110语音配线架 2. 规格:根据设计图示标准 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	1				
24	030502010003	24芯光纤配线架	1. 名称:24芯光纤配线架 2. 规格:根据设计图示标准 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	4				
25	030502014001	光纤连接	1. 光纤连接 2. 其它未尽事宜按照业	芯	15				

			主要求及施工规范完成一切施工						
26	030502017001	1: 32分光器	1. 名称:1: 32分光器 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	2				
27	030502020001	光纤测试	1. 光纤测试 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	链路	3				
28	031201003001	支架刷油	1. 名称:桥架支架刷油 2. 除锈级别:微锈 3. 油漆品种:红丹防锈漆二道,醇酸磁漆二道 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	kg	1301.36				
		综合布线系统合计							
		生活泵房水质监控系统							
1	030404016006	控制箱	1. 名称:控制箱 2. 型号:JK-SK 3. 规格:含系统图所显示的所有设备、开关及配件 4. 箱体:国产 5. 安装方式:悬挂式 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
2	030411001010	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:JDG20 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	73.31				
3	030411004010	配线	1. 名称:多股铜芯聚氯乙烯绝缘导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZ-RYYP-4*1.0 4. 材质:铜芯	m	194.18				

			5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
4	030502005002	6类网线	1. 名称:6类网线 2. 规格:UTP6 3. 敷设方式:线槽敷设 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	47.69				
5	030503006001	传感器	1. 名称:1号泵组进水压力传感器 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
6	030503006002	传感器	1. 名称:2号泵组出水压力传感器 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
7	030503006003	传感器	1. 名称:流量传感器 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
8	030503006004	传感器	1. 名称:超声波水池液位探测器 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
9	030503006005	传感器	1. 名称:紫外线消毒器传感器 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	2				
10	030503006006	传感器	1. 名称:余氯传感器 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
11	030503006007	传感器	1. 名称:溶解氧传感器 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
12	030503006008	传感器	1. 名称:浊度传感器 2. 其它未尽事宜按照业	台	1				

			主要求及施工规范完成一切施工						
13	030503006009	传感器	1. 名称:氨氮传感器 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
14	030503006010	传感器	1. 名称:PH传感器 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
15	030504004001	水质在线监测系统	1. 名称:水质在线监测系统 2. 附件:自带数据储存系统(180d)、自带外接数据传输网口x4、自带外接RS485接口x1、自带水质报警信号/声光报警、自带水质污染停泵信号、8路交换机 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	套	1				
		生活泵房水质监控系统合计							
		室外部分							
1	030411001011	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC50 4. 配置形式:埋地 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	62.95				
2	030411001017	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:难燃线管 3. 规格:PC50 4. 配置形式:埋地 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	122.2				
3	030502007006	24芯单模光纤	1. 名称:24芯单模光纤 2. 敷设方式:管内敷设 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	1081.54				

4	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m3	38.85				
5	040103001001	回填方	1. 回填土 夯实机夯实槽、坑 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m3	19.13				
6	040103001002	回填方	1. 填方材料品种:碎石垫层 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m3	2.78				
7	040103001003	回填方	1. 填方材料品种:粗砂层 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m3	15.83				
8	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:开挖土方 2. 运距:综合考虑(含余方渣土排放费) 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m3	2.28				
9	040205001001	电缆井	1. 名称:电缆井 2. 规格:800x800x1000mm(净空) 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	座	3				
		室外部分合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							

	QTCSF	措施其他项目							
1	031301017001	脚手架搭拆费		项	1				
2	031302007001	高层施工增加		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

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	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010001	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%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	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%

6	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
7	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
8	QTFY00000001	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
9	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
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：电气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	136380.57		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：电气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	136380.57	
合计			136380.57	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：电气工程

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：电气工程

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

计 日 工 表

工程名称：电气工程

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

总承包服务费计价表

工程名称：电气工程

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

规费、税金项目计价表

工程名称：电气工程

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

主要材料设备价格表

工程名称：电气工程

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		卫生间部分							
		卫生间部分合计							
		冷水系统							
1	031001006014	给水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷水 3. 材质、规格:PP-R给水管DN15 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及水消毒冲洗 6. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆 7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	101.13				
2	031001006015	给水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷水 3. 材质、规格:PP-R给水管DN20 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及水消毒冲洗 6. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆 7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	146.31				
3	031001006016	给水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷水 3. 材质、规格:PP-R给水管DN25 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设	m	151.63				

			计要求:水压试验及水 消毒冲洗 6. 综合考虑管卡、管道 支架及刷漆 7. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工						
4	031001006017	给水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷水 3. 材质、规格:PP-R给 水管DN32 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:水压试验及水 消毒冲洗 6. 综合考虑管卡、管道 支架及刷漆 7. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	m	38.48				
5	031001006018	给水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷水 3. 材质、规格:PP-R给 水管DN40 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:水压试验及水 消毒冲洗 6. 综合考虑管卡、管道 支架及刷漆 7. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	m	17				
6	031001006019	给水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷水 3. 材质、规格:PP-R给 水管DN50 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:水压试验及水 消毒冲洗 6. 综合考虑管卡、管道 支架及刷漆 7. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	m	114.9				

7	031001006020	给水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷水 3. 材质、规格:PP-R给水管DN65 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及水消毒冲洗 6. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆 7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	2.76				
8	031001006021	给水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷水 3. 材质、规格:PP-R给水管DN80 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及水消毒冲洗 6. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆 7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	14.06				
9	031003001008	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN15 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	77				
10	031003001009	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	5				
11	031003001010	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其它未尽事宜按照业	个	9				

			主要求及施工规范完成一切施工						
12	031003001011	闸阀	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN50 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	1				
13	031003001012	闸阀	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN80 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	1				
		冷水系统合计							
		热水系统							
1	031001006033	给水管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 冷水 3. 材质、规格: PP-R 给水管 DN20 4. 连接形式: 热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 水压试验及水消毒冲洗 6. 保温要求: 难燃类 B1 级的泡沫橡塑制品, 保护层采用铝合金薄板 7. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆 8. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	48.22				
2	031003001013	截止阀	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: DN20 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	3				
		热水系统合计							
		排水系统							

1	粤 030404037001	自动冲洗感应器接线	1. 名称:自动冲洗感应器接线 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	48				
2	031001006022	污废水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC塑料排水管 De160 4. 连接形式:粘接 5. 附件:综合考虑穿楼板套管、打孔、阻火圈等 6. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆 7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	65.74				
3	031001006023	污废水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC塑料排水管 De110 4. 连接形式:粘接 5. 附件:综合考虑穿楼板套管、打孔、阻火圈等 6. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆 7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	304.22				
4	031001006024	污废水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC塑料排水管 De75 4. 连接形式:粘接 5. 附件:综合考虑穿楼板套管、打孔、阻火圈等 6. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆 7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	230.35				
5	031001006025	污废水管	1. 安装部位:室内	m	66.22				

			2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC塑料排水管 De50 4. 连接形式:粘接 5. 附件:综合考虑穿楼板套管、打孔、阻火圈等 6. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆 7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
6	031001006027	通气管	1. 安装部位:室内 2. 介质:通气管 3. 材质、规格:UPVC塑料排水管 De110 4. 连接形式:粘接 5. 附件:综合考虑穿楼板套管、打孔、阻火圈等 6. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆 7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	159.51				
7	031001006034	通气管	1. 安装部位:室内 2. 介质:通气管 3. 材质、规格:UPVC塑料排水管 De50 4. 连接形式:粘接 5. 附件:综合考虑穿楼板套管、打孔、阻火圈等 6. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆 7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	6.5				
8	031004003001	台式洗脸盆	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:台式洗脸盆 3. 组装形式:冷水 4. 附件名称、数量:存水弯带下水口、感应式冷水龙头、金属软管、角阀	组	48				

			5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
9	031004003002	残疾人台式洗脸盆 (含扶手等)	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:残疾人台式洗脸盆(含扶手等) 3. 组装形式:冷水 4. 附件名称、数量:存水弯带下水口、冷水龙头、金属软管、角阀 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	组	2				
10	031004006001	蹲式大便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:蹲式大便器 3. 附件名称、数量:金属软管、角阀、水箱、存水弯 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	组	98				
11	031004006002	残疾人坐式大便器 (含扶手等)	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:坐式 3. 附件名称、数量:角阀、软管 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	组	2				
12	031004007001	小便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:挂式小便器(壁挂式) 3. 附件名称、数量:排水附件、连接管、埋入式感应控制器 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	组	50				
13	031004010001	淋浴器	1. 名称:淋浴器 2. 组装形式:成套 3. 附件:含手持花洒、混合龙头、带顶喷 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成	套	12				

			一切施工						
14	031004014004	地面扫除口	1. 名称:地面扫除口 2. 材质:塑料 3. 规格:DN100 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	19				
15	031004014005	地面扫除口	1. 名称:地面扫除口 2. 材质:塑料 3. 规格:DN75 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	4				
16	031004014006	地漏	1. 名称:地漏 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN75 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	4				
17	031004014007	地漏	1. 名称:地漏 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN50 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	22				
18	031006012001	热水器	1. 名称:壁挂智能容积式电热水器 2. 型号、容积:100L, 3. 3KW 3. 安装方式:天花内安装 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	4				
		排水系统合计							
		泵房							
1	030109011001	潜水泵	1. 名称:泵房集水井潜水泵 2. 规格:Q=40m ³ /h H=15m N=4kw(一用一备) 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	2				

2	031001003008	给水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:内衬塑钢管DN100 4. 连接形式:沟槽连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及水消毒冲洗 6. 附件:综合考虑穿楼板套管、阻火圈等 7. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆 8. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	11.08				
3	031001003009	给水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:内衬塑钢管DN50 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及水消毒冲洗 6. 附件:综合考虑穿楼板套管、阻火圈等 7. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆 8. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	26.73				
4	031001003010	给水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:内衬塑钢管DN25 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及水消毒冲洗 6. 附件:综合考虑穿楼板套管、阻火圈等 7. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆 8. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	1.27				
5	031001001001	内涂塑钢管	1. 安装部位:泵房	m	9.78				

			2. 介质:潜水泵提升系统 3. 规格、压力等级:内涂塑钢管DN100 4. 连接形式:沟槽连接 5. 附件:综合考虑穿楼板套管、阻火圈等 6. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆 7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
6	031001001002	内涂塑钢管	1. 安装部位:泵房 2. 介质:潜水泵提升系统 3. 规格、压力等级:内涂塑钢管DN80 4. 连接形式:丝扣连接 5. 附件:综合考虑穿楼板套管、阻火圈等 6. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆 7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	6.26				
7	031003001014	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN80 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	2				
8	031003001015	止回阀	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级:DN80 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	2				
9	031003001016	自动排气阀	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成	个	1				

			一切施工						
10	031003001017	闸阀	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN50 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	6				
11	031003001018	止回阀	1. 类型: 止回阀 2. 规格、压力等级: DN50 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	1				
12	031003001019	Y型过滤器	1. 类型: Y型过滤器 2. 规格、压力等级: DN50 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	1				
13	031003001020	可曲挠橡胶软接头	1. 类型: 可曲挠橡胶软接头 2. 规格、压力等级: DN50 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	2				
14	031003001021	浮球阀	1. 类型: 浮球阀 2. 规格、压力等级: DN25 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	2				
15	031003001022	水锤消除器	1. 类型: 水锤消除器 2. 规格、压力等级: DN50 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	2				

16	031003003005	闸阀	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式: 法兰连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	2				
17	031003003006	Y型过滤器	1. 类型: Y型过滤器 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式: 法兰连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	1				
18	031006001001	生活加压给水设备	1. 设备名称: 生活加压给水设备 2. 水泵主要技术参数: 给水泵: 设计参数: Q=40m ³ /h H=30m N=1.5kw/台 (一用一备) 3. 附件名称、规格、数量: 气压罐 Φ=300 P=0.3Mpa 4. 其它: 含基础及减振台 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	套	1				
19	031006011001	自洁消毒装置	1. 名称: 自洁消毒装置 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
20	031006015001	水箱	1. 名称: 不锈钢生活水箱 2. 规格: 2.0mX1.0mX2.0m(H) 3. 消毒、清洗、满水试验 4. 附件: 含水箱通气管、溢流管、放空管、防虫网罩等配件 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
21	080902006001	UG-1玻璃管液位计	1. 名称: UG-1玻璃管液	个	2				

			位计 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
		泵房合计							
		给水系统							
1	031001003001	给水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:内衬塑钢管DN100 4. 连接形式:沟槽连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及水消毒冲洗 6. 附件:综合考虑穿楼板套管、阻火圈等 7. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆 8. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	187.13				
2	031001003002	给水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:内衬塑钢管DN80 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及水消毒冲洗 6. 附件:综合考虑穿楼板套管、阻火圈等 7. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆 8. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	143.03				
3	031001003003	给水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:内衬塑钢管DN65 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及水消毒冲洗 6. 附件:综合考虑穿楼	m	139.32				

			板套管、阻火圈等 7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
4	031001003004	给水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:内衬塑钢管DN50 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及水消毒冲洗 6. 附件:综合考虑穿楼板套管、阻火圈等 7. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆 8. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	245.1				
5	031001003005	给水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:内衬塑钢管DN32 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及水消毒冲洗 6. 附件:综合考虑穿楼板套管、阻火圈等 7. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆 8. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	13.4				
6	031002003001	一般套管	1. 名称、类型:一般套管 2. 材质:钢套管 3. 规格:DN100 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	3				
7	031002003002	一般套管	1. 名称、类型:一般套管 2. 材质:钢套管 3. 规格:DN50	个	6				

			4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
8	031002003003	一般套管	1. 名称、类型:一般套管 2. 材质:钢套管 3. 规格:DN32 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	1				
9	031003001001	波纹伸缩器	1. 类型:波纹伸缩 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	2				
10	031003001002	波纹伸缩器	1. 类型:波纹伸缩 2. 规格、压力等级:DN65 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	4				
11	031003001003	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	1				
12	031003001004	液动阀	1. 类型:液动阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	1				
13	031003001005	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成	个	2				

			一切施工						
14	031003001006	止回阀	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	2				
15	031003001007	自动排气阀	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	1				
16	031003003001	波纹伸缩器	1. 类型:波纹伸缩器 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	2				
17	031003003002	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	8				
		给水系统合计							
		排水系统							
		排水系统合计							
		室内排水							
1	031001006002	污废水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC塑料排水管 De160 4. 连接形式:粘接 5. 附件:综合考虑穿楼板套管、打孔、阻火圈等 6. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆	m	186.58				

			7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
2	031001006003	污废水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC塑料排水管 De110 4. 连接形式:粘接 5. 附件:综合考虑穿楼板套管、打孔、阻火圈等 6. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆 7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	221.38				
3	031001006004	污废水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC塑料排水管 De75 4. 连接形式:粘接 5. 附件:综合考虑穿楼板套管、打孔、阻火圈等 6. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆 7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	98.7				
4	031001006005	污废水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC塑料排水管 De50 4. 连接形式:粘接 5. 附件:综合考虑穿楼板套管、打孔、阻火圈等 6. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆 7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	0.27				
5	031001006006	通气管	1. 安装部位:室内 2. 介质:通气管 3. 材质、规格:UPVC塑	m	4.9				

			料排水管 De160 4. 连接形式:粘接 5. 附件:综合考虑穿楼板套管、打孔、阻火圈等 6. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆 7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
6	031001006007	通气管	1. 安装部位:室内 2. 介质:通气管 3. 材质、规格:UPVC塑料排水管 De110 4. 连接形式:粘接 5. 附件:综合考虑穿楼板套管、打孔、阻火圈等 6. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆 7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	76.9				
7	031001006008	雨水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:UPVC塑料排水管 De200 4. 连接形式:粘接 5. 附件:综合考虑穿楼板套管、打孔、阻火圈等 6. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆 7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	20.32				
8	031001006013	溢流管	1. 安装部位:室内 2. 介质:溢流管 3. 材质、规格:UPVC塑料排水管 De110 4. 连接形式:粘接 5. 附件:综合考虑穿楼板套管、打孔、阻火圈等 6. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆	m	15.7				

			7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
9	031002003004	阻火圈	1. 名称、类型:阻火圈 2. 规格:DN160 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	15				
10	031002003005	阻火圈	1. 名称、类型:阻火圈 2. 规格:DN110 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	32				
11	031003003003	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	1				
12	031004014001	排水漏斗	1. 名称:排水漏斗 2. 规格:DN100 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	3				
13	031004014002	通气帽	1. 名称:通气帽 2. 规格:De110 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	11				
14	031004014003	通气帽	1. 名称:通气帽 2. 规格:De160 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	5				
15	031004014008	18目防虫网罩	1. 名称:18目防虫网罩 2. 规格:按照设计要求	个	1				
16	031004014010	地面扫除口	1. 名称:地面扫除口 2. 材质:塑料 3. 规格:DN75 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	8				

17	031004014011	地面扫除口	1. 名称:地面扫除口 2. 材质:塑料 3. 规格:DN160 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	2				
		室内排水合计							
		室外排水							
1	031001006030	雨水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:HDPE双壁波纹排水管 DN200 4. 连接形式:弹性密封圈承插连接 5. 附件:综合考虑穿楼板套管、阻火圈等 6. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆 7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	20.32				
2	031001006031	污水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:HDPE双壁波纹排水管 DN200 4. 连接形式:弹性密封圈承插连接 5. 附件:综合考虑穿楼板套管、阻火圈等 6. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆 7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	22.21				
3	031001006032	污水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:HDPE双壁波纹排水管 DN160 4. 连接形式:弹性密封圈承插连接 5. 附件:综合考虑穿楼板套管、阻火圈等 6. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆 7. 其它未尽事宜按照业	m	19.65				

			主要求及施工规范完成一切施工						
4	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m3	87.7				
5	040103001002	回填方	1. 填方材料品种:中粗砂垫层 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m3	29.14				
6	040103001003	回填方	1. 填方材料品种:石屑或石粉渣 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m3	15.83				
7	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:开挖土方 2. 运距:综合考虑(含余方渣土排放费) 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m3	42.73				
8	040203007001	路面修复	1. 埋管后最上面做250厚C30混凝土路面、150厚6%水泥石粉层、管四周的石粉渣层(夯实度不小于0.9) 2. 其它未注明事项按照设计及施工要求	m2	62.18				
9	070301013001	路面开凿	1. 先在路面开挖范围两侧切割、打凿挖除原250厚C30混凝土地面、150厚6%水泥石粉原垫层和100厚原级配碎石层 2. 其它未注明事项按照设计及施工要求	m2	62.18				
10	040504001001	污水检查井	1. 井类型:污水检查井 2. 井规格:Φ1000 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成	座	1				

			一切施工						
11	040504008001	玻璃钢化粪池	1. 名称:化粪池 2. 型号、规格:有效容 积20立方 3. 含拆除原有化粪池 4. 未尽事项参考图集 14SS706	座	1				
12	040504008002	玻璃钢化粪池	1. 名称:化粪池 2. 型号、规格:有效容 积12立方 3. 未尽事项参考图集 14SS706	座	1				
13	040504008003	玻璃钢化粪池	1. 名称:化粪池 2. 型号、规格:有效容 积9立方 3. 未尽事项参考图集 14SS706	座	1				
14	040504009001	平算式单算雨水口	1. 垫层:C20 商品细石 混凝土 2. 底板:C20 商品混凝 土碎石粒径20/40石(坍 落度100±20mm) 3. 规格:DM干混砌筑 M10水泥砂浆砌混凝土 模块砌体平算式单算雨 水口 4. 水泥砂浆:DM干混砌 筑M10水泥砂浆 5. 灌孔混凝土:C25 混 凝土 6. 篦子、井圈安装:铸 铁平篦750×450 7. 未尽事项参考图集 05S518 8. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	座	1				
		室外排水合计							
		空调水系统							
1	031001006009	冷凝管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:UPVC塑 料排水管 De50 4. 连接形式:粘接	m	304.01				

			5. 附件:综合考虑穿楼板套管、阻火圈等 6. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆 7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
2	031001006010	冷凝管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:UPVC塑料排水管 De40 4. 连接形式:粘接 5. 附件:综合考虑穿楼板套管、阻火圈等 6. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆 7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	23.3				
3	031001006011	冷凝管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:UPVC塑料排水管 De32 4. 连接形式:粘接 5. 附件:综合考虑穿楼板套管、阻火圈等 6. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆 7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	140.34				
4	031001006012	冷凝管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:UPVC塑料排水管 De25 4. 连接形式:粘接 5. 附件:综合考虑穿楼板套管、阻火圈等 6. 综合考虑管卡、管道支架及刷漆 7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	190.65				
5	031002003006	阻火圈	1. 名称、类型:阻火圈 2. 规格:DN50	个	35				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010001	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%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	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%

6	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
7	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
8	QTFY00000001	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
9	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
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：给排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	15379.33		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：给排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	15379.33	
合计			15379.33	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：给排水工程

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：给排水工程

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

计 日 工 表

工程名称：给排水工程

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

总承包服务费计价表

工程名称：给排水工程

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

规费、税金项目计价表

工程名称：给排水工程

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

主要材料设备价格表

工程名称：给排水工程

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：暖通工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	030108003003	轴流式排风风机PF-RF-1	1. 名称:轴流式排风风机 2. 编号:PF-RF-1 3. 风量:15000m3/h 4. 全压:全压:750Pa 余压:650Pa 5. 电机功率:7.5kW/380V 6. 减振底座形式:减震垫 7. 考虑设备支架的制作、安装及刷漆 8. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	5				
2	030108003004	轴流式排风机PF-1F-12	1. 名称:轴流式排风机 2. 编号:PF-1F-12 3. 风量:1200m3/h 4. 全压:全压:250Pa 余压:200Pa 5. 电机功率:N=0.45KW(220V) 6. 减振底座形式:减震吊架 7. 考虑设备支架的制作、安装及刷漆 8. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	2				
3	030108003005	轴流式排风机PF-1F-20	1. 名称:轴流式排风机 2. 编号:PF-1F-20 3. 风量:2000m3/h 4. 全压:全压:350Pa 余压:250Pa 5. 电机功率:N=0.75KW(220V)	台	3				

			6. 减振底座形式:减震吊架 7. 考虑设备支架的制作、安装及刷漆 8. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
4	030108003006	轴流式排风机PF-2F-20	1. 名称:轴流式排风机 2. 编号:PF-2F-20 3. 风量:2000m3/h 4. 全压:全压:350Pa 余压:250Pa 5. 电机功率:N=0.75KW(220V) 6. 减振底座形式:减震吊架 7. 考虑设备支架的制作、安装及刷漆 8. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	3				
5	030108003007	轴流式排风机PF-3F-20	1. 名称:轴流式排风机 2. 编号:PF-3F-20 3. 风量:2000m3/h 4. 全压:全压:350Pa 余压:250Pa 5. 电机功率:N=0.75KW(220V) 6. 减振底座形式:减震吊架 7. 考虑设备支架的制作、安装及刷漆 8. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	4				
6	030108003008	轴流式排风机PF-RF-20	1. 名称:轴流式排风机 2. 编号:PF-RF-20 3. 风量:2000m3/h 4. 全压:全压:350Pa 余压:250Pa 5. 电机功率:N=0.75KW(220V) 6. 减振底座形式:减震吊架 7. 考虑设备支架的制作、安装及刷漆	台	1				

			8. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
7	030108003009	轴流式排风机PF-1F-60	1. 名称:轴流式排风机 2. 编号:PF-1F-60 3. 风量:6000m3/h 4. 全压:全压:600Pa 余压:500Pa 5. 电机功率:N=2.2KW(380V) 6. 减振底座形式:减震吊架 7. 考虑设备支架的制作、安装及刷漆 8. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
8	030108003010	轴流式排烟风机PY-RF-3	1. 名称:轴流式排烟风机 2. 编号:PY-RF-3 3. 风量:36000m3/h 4. 全压:全压:750Pa 余压:650Pa 5. 电机功率:18.5kW/380V 6. 重量:400Kg 7. 减振底座形式:减震垫 8. 考虑设备支架的制作、安装及刷漆 9. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
9	030108003011	轴流式排烟风机PY-RF-4	1. 名称:轴流式排烟风机 2. 编号:PY-RF-4 3. 风量:36000m3/h 4. 全压:全压:750Pa 余压:650Pa 5. 电机功率:18.5kW/380V 6. 重量:400Kg 7. 减振底座形式:减震垫 8. 考虑设备支架的制作、安装及刷漆	台	1				

			9. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
10	030108003013	轴流式排烟风机PY-RF-2	1. 名称:轴流式排烟风机 2. 编号:PY-RF-2 3. 风量:36000m3/h 4. 全压:全压:750Pa 余压:650Pa 5. 电机功率:18.5kW/380V 6. 重量:400Kg 7. 减振底座形式:减震垫 8. 考虑设备支架的制作、安装及刷漆 9. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
11	030108003014	轴流式排烟风机PY-RF-5	1. 名称:轴流式排烟风机 2. 编号:PY-RF-5 3. 风量:36000m3/h 4. 全压:全压:750Pa 余压:650Pa 5. 电机功率:18.5kW/380V 6. 重量:400Kg 7. 减振底座形式:减震垫 8. 考虑设备支架的制作、安装及刷漆 9. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
12	030108003017	柜式离心风机(排风兼排烟)PY-RF-1	1. 名称:柜式离心风机(排风兼排烟) 2. 编号:PY-RF-1 3. 风量:36000m3/h 4. 全压:全压:750Pa 余压:650Pa 5. 转速:450rpm 6. 电机功率:18.5kW/380V 7. 重量:400Kg 8. 减振底座形式:减震	台	1				

			垫 9. 考虑设备支架的制作、安装及刷漆 10. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
13	030108003018	柜式离心风机(排烟))PY-RF-6\7	1. 名称:柜式离心风机(排烟) 2. 编号:PY-RF-6\7 3. 风量:42000m3/h 4. 全压:全压:600Pa 静压:500Pa 5. 电机功率:N=18kW/380V 6. 重量:400Kg 7. 减振底座形式:减震垫 8. 考虑设备支架的制作、安装及刷漆 9. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	2				
14	030108003015	轴流式排烟风机PY-2F-1\2	1. 名称:轴流式排烟风机 2. 编号:PY-2F-1\2 3. 风量:42000m3/h 4. 全压:全压:600Pa 静压:500Pa 5. 电机功率:N=18kW/380V 6. 重量:400Kg 7. 减振底座形式:减震垫 8. 考虑设备支架的制作、安装及刷漆 9. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	2				
15	030108003016	轴流式排烟风机PY-2F-3\4	1. 名称:轴流式排烟风机 2. 编号:PY-2F-3\4 3. 风量:42000m3/h 4. 全压:全压:600Pa 静压:500Pa 5. 电机功率:N=18kW/380V	台	2				

			6. 重量:400Kg 7. 减振底座形式:减震垫 8. 考虑设备支架的制作、安装及刷漆 9. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
16	030404033001	侧壁式排风扇	1. 名称:侧壁式排风扇 2. 型号:风量:500m ³ /h N=0.35KW (220V) 3. 安装方式:壁装 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	8				
17	031003010001	不燃材料软接头	1. 材质:不燃材料软接头 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m ²	25.41				
18	030702001001	碳钢通风管道	1. 材质:镀锌薄钢板 2. 形状:矩形 3. 规格:长边长≤320mm 4. 板材厚度: δ =0.75mm 5. 管件、法兰等附件及支架:型材制作、刷油(红丹防锈漆二遍、灰漆一道)、安装 6. 接口形式:法兰连接 7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m ²	311.43				
19	030702001002	碳钢通风管道	1. 材质:镀锌薄钢板 2. 形状:矩形 3. 规格:长边长≤450mm 4. 板材厚度: δ =0.75mm 5. 管件、法兰等附件及支架:型材制作、刷油(红丹防锈漆二遍、灰漆一道)、安装 6. 接口形式:法兰连接 7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m ²	36.92				

20	030702001003	碳钢通风管道	1. 材质:镀锌薄钢板 2. 形状:矩形 3. 规格:长边长 $\leq 1000\text{mm}$ 4. 板材厚度: $\delta = 1.0\text{mm}$ 5. 管件、法兰等附件及 支架:型材制作、刷油 (红丹防锈漆二遍、灰 漆一道)、安装 6. 接口形式:法兰连接 7. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	m2	1769.95				
21	030702001004	碳钢通风管道	1. 材质:镀锌薄钢板 2. 形状:矩形 3. 规格:长边长 $\leq 1250\text{mm}$ 4. 板材厚度: $\delta = 1.2\text{mm}$ 5. 管件、法兰等附件及 支架:型材制作、刷油 (红丹防锈漆二遍、灰 漆一道)、安装 6. 接口形式:法兰连接 7. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	m2	1960.22				
22	030702001007	碳钢通风管道	1. 材质:镀锌薄钢板 2. 形状:矩形 3. 规格:长边长 $\leq 2000\text{mm}$ 4. 板材厚度: $\delta = 1.2\text{mm}$ 5. 管件、法兰等附件及 支架:型材制作、刷油 (红丹防锈漆二遍、灰 漆一道)、安装 6. 接口形式:法兰连接 7. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	m2	30.89				
23	030702001005	碳钢通风管道	1. 材质:镀锌薄钢板 2. 形状:矩形 3. 规格:长边长 $\leq 2000\text{mm}$ 4. 板材厚度: $\delta = 1.5\text{mm}$ 5. 管件、法兰等附件及 支架:型材制作、刷油	m2	853.08				

			(红丹防锈漆二遍、灰漆一道)、安装 6. 接口形式:法兰连接 7. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
24	031208003001	通风管道保温	1. 保温材料品种:50mm不燃A级岩棉 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	4962.49				
25	031208003002	通风管道防火板包裹	1. 防火材料品种:玻特板 2. 规格:2440×1220×8、2440×1220×9 3. 龙骨:C50×50×0.6 4. 详细做法参考大样图 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m2	414.97				
26	030703001001	280° C排烟防火阀	1. 名称:280° C排烟防火阀 2. 规格:1000*800 3. 材质:碳钢 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	4				
27	030703001002	280° C排烟防火阀	1. 名称:280° C排烟防火阀 2. 规格:1600*400 3. 材质:碳钢 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	1				
28	030703001003	280° C排烟防火阀	1. 名称:280° C排烟防火阀 2. 规格:2000*400 3. 材质:碳钢 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	2				
29	030703001004	70℃密闭电动阀	1. 名称:70℃密闭电动阀	个	1				

			2. 规格:400*400 3. 材质:碳钢 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
30	030703001005	70℃密闭电动阀	1. 名称:70℃密闭电动阀 2. 规格:800*400 3. 材质:碳钢 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	2				
31	030703001006	70℃密闭电动阀	1. 名称:70℃密闭电动阀 2. 规格:800*800 3. 材质:碳钢 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	1				
32	030703001007	280℃防火阀（常开排烟防火阀）	1. 名称:280℃防火阀（常开排烟防火阀） 2. 规格:1250*400 3. 材质:碳钢 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	16				
33	030703001008	280℃防火阀（常开排烟防火阀）	1. 名称:280℃防火阀（常开排烟防火阀） 2. 规格:2000*400 3. 材质:碳钢 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	6				
34	030703001009	280℃防火阀（常开排烟防火阀）	1. 名称:280℃防火阀（常开排烟防火阀） 2. 规格:800*320 3. 材质:碳钢 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	97				
35	030703001012	70℃防火阀	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:600*400 3. 材质:碳钢 4. 其它未尽事宜按照业	个	6				

			主要求及施工规范完成一切施工						
36	030703001013	70℃防火阀	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:800*700 3. 材质:碳钢 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	4				
37	030703001022	70℃防火阀	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:300*300 3. 材质:碳钢 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	1				
38	030703001014	高密闭电动阀	1. 名称:高密闭电动阀 2. 规格:320*200 3. 材质:碳钢 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	2				
39	030703001015	高密闭电动阀	1. 名称:高密闭电动阀 2. 规格:400*320 3. 材质:碳钢 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	3				
40	030703001017	高密闭电动阀	1. 名称:高密闭电动阀 2. 规格:630*320 3. 材质:碳钢 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	4				
41	030703001018	高密闭电动阀	1. 名称:高密闭电动阀 2. 规格:800*320 3. 材质:碳钢 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	128				
42	030703001019	止回阀	1. 名称:止回阀 2. 规格:1000*800 3. 材质:碳钢 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	4				

43	030703001020	止回阀	1. 名称:止回阀 2. 规格:1600*400 3. 材质:碳钢 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	1				
44	030703001021	止回阀	1. 名称:止回阀 2. 规格:800*700 3. 材质:碳钢 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	5				
45	030703007001	侧开单层百叶风口	1. 名称:侧开单层百叶风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:400*400 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	380				
46	030703007005	单层百叶补风口	1. 名称:单层百叶补风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:600*400 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	5				
47	030703007007	单层百叶风口（带风量调节阀）	1. 名称:单层百叶风口（带风量调节阀） 2. 材质:铝合金 3. 规格:200*160 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	141				
48	030703007008	单层百叶排风口	1. 名称:单层百叶排风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:400*250 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	2				
49	030703007018	单层百叶排风口	1. 名称:单层百叶排风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:600*600	个	3				

			4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
50	030703007009	单层百叶排烟口	1. 名称:单层百叶排风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:2000*1200 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	2				
51	030703007010	单层百叶排烟口	1. 名称:单层百叶排风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:400*400 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	11				
52	030703007011	电动板式排烟口（带280度排烟阀功能）	1. 名称:电动板式排烟口（带280度排烟阀功能） 2. 材质:铝合金 3. 规格:400*400 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	4				
53	030703007012	防雨百叶	1. 名称:防雨百叶 2. 材质:铝合金（设防虫、防护网） 3. 规格:1200*800 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	2				
54	030703007019	防雨百叶	1. 名称:防雨百叶 2. 材质:铝合金（设防虫、防护网） 3. 规格:800*600 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	2				
55	030703007014	防雨百叶	1. 名称:防雨百叶（设防虫、防护网） 2. 材质:铝合金 3. 规格:600*600 4. 其它未尽事宜按照业	个	11				

			主要求及施工规范完成一切施工						
56	030703007015	防雨百叶	1. 名称:防雨百叶（设防虫、防护网） 2. 材质:铝合金 3. 规格:500*400 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	1				
57	030703007016	防雨百叶	1. 名称:防雨百叶（设防虫、防护网） 2. 材质:铝合金 3. 规格:1500*800 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	1				
58	030703011001	45度防雨弯头	1. 名称:45度防雨弯头 2. 防鼠防虫网 3. 规格:1400*800mm 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	6				
59	030703011002	45度防雨弯头	1. 名称:45度防雨弯头 2. 防鼠防虫网 3. 规格:1000*800mm 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	4				
60	030703011003	45度防雨弯头	1. 名称:45度防雨弯头 2. 防鼠防虫网 3. 规格:800*700mm 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	5				
61	030703021001	消声静压箱	1. 名称:静压箱 2. 规格:2500×1600×700 3. 材质:碳钢 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	7				
62	030703020001	消声器	1. 名称:消声器 2. 规格:400×200×700mm	个	11				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：暖通工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010001	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011001	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF001	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009001							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000001	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：暖通工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	53742.3		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：暖通工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	53742.3	
合计			53742.3	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：暖通工程

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：暖通工程

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

计 日 工 表

工程名称：暖通工程

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

总承包服务费计价表

工程名称：暖通工程

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

规费、税金项目计价表

工程名称：暖通工程

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

主要材料设备价格表

工程名称：暖通工程

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		消防水系统							
		消防水系统合计							
		泵房							
1	030602001001	压力表	1. 名称:压力表 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	6				
2	030602001002	真空压力表	1. 名称:真空压力表 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	4				
3	030901002012	喷淋水钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN150 4. 连接形式:沟槽连接 5. 试验冲洗:水压试验、水冲洗 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	62.91				
4	030901002013	喷淋水钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN100 4. 连接形式:沟槽连接 5. 试验冲洗:水压试验、水冲洗 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	11.55				
5	030901002014	喷淋水钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN65 4. 连接形式:沟槽连接 5. 试验冲洗:水压试验	m	8.91				

			、水冲洗 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
6	030901002015	喷淋水钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN20 4. 连接形式:螺纹连接 5. 试验冲洗:水压试验、水冲洗 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	5.02				
7	030901002016	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN100 4. 连接形式:沟槽连接 5. 试验冲洗:水压试验、水冲洗 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	34.77				
8	030901002017	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN65 4. 连接形式:沟槽连接 5. 试验冲洗:水压试验、水冲洗 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	10.95				
9	030901006003	水流指示器	1. 类型:水流指示器 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	1				
10	031002001003	管道支架	1. 名称:管道支架制作安装 2. 材质、规格:型钢(综合) 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	kg	103.9				

11	031003003008	Y型过滤器	1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	6				
12	031003003009	Y型过滤器	1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	4				
13	031003003010	湿式报警阀组	1. 类型:湿式报警阀组 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	6				
14	031003003011	蝶阀	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN65 3. 连接形式:法兰连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	4				
15	031003003012	过滤活塞安全泄压阀	1. 类型:过滤活塞安全泄压阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	2				
16	031003003013	可曲挠橡胶软接头	1. 类型:可曲挠橡胶软接头 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	6				

17	031003003014	同心异径管	1. 类型:同心异径管 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	4				
18	031003003015	消声止回阀	1. 类型:消声止回阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	2				
19	031003003016	球墨铸铁明杆闸阀	1. 类型:球墨铸铁明杆闸阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	23				
20	031003003017	信号阀	1. 类型:信号阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	10				
21	031003003018	球墨铸铁明杆闸阀	1. 类型:球墨铸铁明杆闸阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	10				
22	031003003019	球墨铸铁明杆闸阀	1. 类型:球墨铸铁明杆闸阀 2. 规格、压力等级:DN65 3. 连接形式:法兰连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	9				

23	031003003020	消声止回阀	1. 类型:消声止回阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	4				
24	031003003021	水锤消除器	1. 类型:水锤消除器 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	2				
25	031003003022	压力开关	1. 名称:压力开关 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	2				
26	031003003023	可曲挠橡胶软接头	1. 类型:可曲挠橡胶软接头 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	6				
27	031003003024	同心异径管	1. 类型:同心异径管 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	4				
28	031003003026	旋流防止器	1. 类型:旋流防止器 2. 规格、压力等级:DN200 3. 连接形式:法兰连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	2				
29	031006002003	室内消火栓系统加压	1. 设备名称:室内消火	套	1				

		泵	栓系统加压泵 2. 水泵主要技术参数 :设计参数:Q=15L/s H=0.60MPa N=22kW(一用一备) 3. 其它:含基础及减振台 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
30	031006002004	自动喷水灭火系统加压泵	1. 设备名称:自动喷水灭火系统加压泵 2. 水泵主要技术参数 :设计参数:Q=30L/s H=0.68MPa N=37kW(一用一备) 3. 其它:含基础及减振台 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	套	1				
31	031006011001	自洁消毒装置	1. 名称:自洁消毒装置 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
32	031006015002	水箱	1. 名称:不锈钢消防水箱 2. 规格:270m ³ 3. 消毒、清洗、满水试验 4. 附件:含水箱通气管、溢流管、放空管、防虫网罩等配件 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
33	031201001003	管道刷油	1. 油漆品种:防锈漆、红色调和漆 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:各二遍 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m ²	70.37				
34	031201003003	管道支架刷油	1. 除锈级别:手工除锈微锈	kg	117.43				

			2. 油漆品种:防锈漆、 灰色调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度 :各两遍 4. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工						
35	080902006001	UG-1玻璃管液位计	1. 名称:UG-1玻璃管液 位计 2. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	个	1				
		泵房合计							
		喷淋灭火系统							
1	030601004002	流量开关	1. 名称:流量开关 2. 流速:2. 0L/s 3. 规格:DN100 4. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	台	1				
2	030901002003	喷淋水钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN150 4. 连接形式:沟槽连接 5. 试验冲洗:水压试验 、水冲洗 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	m	1073. 93				
3	030901002004	喷淋水钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN100 4. 连接形式:沟槽连接 5. 试验冲洗:水压试验 、水冲洗 6. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	m	406. 92				
4	030901002005	喷淋水钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN125 4. 连接形式:沟槽连接 5. 试验冲洗:水压试验 、水冲洗	m	106. 91				

			6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
5	030901002006	喷淋水钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN80 4. 连接形式:沟槽连接 5. 试验冲洗:水压试验、水冲洗 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	371.23				
6	030901002007	喷淋水钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN65 4. 连接形式:沟槽连接 5. 试验冲洗:水压试验、水冲洗 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	170.78				
7	030901002008	喷淋水钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 试验冲洗:水压试验、水冲洗 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	1131.87				
8	030901002009	喷淋水钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 连接形式:螺纹连接 5. 试验冲洗:水压试验、水冲洗 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	685.44				
9	030901002010	喷淋水钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 连接形式:螺纹连接 5. 试验冲洗:水压试验、水冲洗	m	3188.3				

			6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
10	030901002011	喷淋水钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 试验冲洗:水压试验、水冲洗 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	2892.69				
11	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:室内 2. 材质、型号、规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	2914				
12	030901006001	水流指示器	1. 类型:水流指示器 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	6				
13	030901006002	水流指示器	1. 类型:水流指示器 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	1				
14	030901008001	末端试水装置	1. 名称:末端试水装置 2. 规格:DN25 3. 组装形式:截止阀、压力表、压力表阀门 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	组	4				
15	030901012001	消防水泵接合器	1. 安装部位:室外 2. 型号、规格:SQD100 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	套	2				
16	030905002002	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:自动喷水	点	7				

			灭火系统 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
17	031002001004	管道支架	1. 名称:管道支架制作安装 2. 材质、规格:型钢(综合) 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	kg	3368.92				
18	031002003001	一般套管	1. 名称、类型:一般套管 2. 材质:钢套管 3. 规格:DN150 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	11				
19	031002003002	一般套管	1. 名称、类型:一般套管 2. 材质:钢套管 3. 规格:DN100 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	4				
20	031003003003	信号阀	1. 类型:信号阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	6				
21	031003003004	信号阀	1. 类型:信号阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	1				
22	031003003005	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 其它未尽事宜按照业	个	5				

			主要求及施工规范完成一切施工						
23	031003003006	闸阀	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式: 法兰连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	2				
24	031003003007	闸阀	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式: 法兰连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	5				
25	030901007001	减压孔板	1. 材质、规格: 3 2. 连接形式: 法兰连接 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	3				
26	031006002002	喷淋立式增压稳压设备	1. 设备名称: 喷淋立式增压稳压设备 2. 水泵主要技术参数: 配两台水泵(一用一备, 流量1L/S, 扬程40m, N=2.2Kw) 3. 附件: 气压罐1台: SQL800x0.6, 标定容积300L 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	套	1				
27	031006015001	水箱	1. 材质、类型: 不锈钢高位水箱 2. 型号、规格: 4*4*2m, 有效容积18m³ 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
28	031201001004	管道刷油	1. 油漆品种: 防锈漆、红色调和漆 2. 涂刷遍数、漆膜厚度	m2	1615.72				

			:各二遍 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
29	031201003004	管道支架刷油	1. 除锈级别:手工除锈微锈 2. 油漆品种:防锈漆、灰色调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	kg	3368.92				
		喷淋灭火系统合计							
		消火栓灭火系统							
1	030601004001	流量开关	1. 名称:流量开关 2. 流速:2.0L/s 3. 规格:DN100 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
2	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN100 4. 连接形式:沟槽连接 5. 试验冲洗:水压试验、水冲洗 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	974.69				
3	030901002002	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN65 4. 连接形式:沟槽连接 5. 试验冲洗:水压试验、水冲洗 6. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	1508.29				
4	030901010001	单栓带灭火器箱组合式消防柜	1. 安装方式:暗装 2. 型号、规格:单栓带灭火器箱组合式消防柜 3. 附件材质、规格:DN65消火栓1个、	套	129				

			DN65长25米衬胶水带 1条、DN65XΦ19铝合金 水枪1支、消防按钮1个 、手提式灭火器- MF/ABC5*2具 4. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工						
5	030901012002	消防水泵接合器	1. 安装部位:室外 2. 型号、规格:SQD150 3. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	套	2				
6	030901013001	灭火器	1. 形式:手提式灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC5 3. 其它:含灭火器放置 箱 4. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	具	308				
7	030901013002	灭火器	1. 形式:悬挂式干粉自 动灭火器 2. 规格、型号:4kg/瓶 3. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	具	8				
8	030905002003	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:消火栓灭 火系统 2. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	点	129				
9	031002001005	管道支架	1. 名称:管道支架制作 安装 2. 材质、规格:型钢 (综合) 3. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成 一切施工	kg	1159.81				
10	031002003003	一般套管	1. 名称、类型:一般套 管 2. 材质:钢套管 3. 规格:DN100 4. 其它未尽事宜按照业 主要求及施工规范完成	个	4				

			一切施工						
11	031003003001	闸阀	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式: 法兰连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	72				
12	031003003002	止回阀	1. 类型: 止回阀 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式: 法兰连接 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	5				
13	031006002001	消火栓立式增压稳压设备	1. 设备名称: 消火栓立式增压稳压设备 2. 水泵主要技术参数: 配两台水泵(一用一备, 流量1L/S, 扬程30m, N=2.2Kw) 3. 附件: 气压罐1台: SQL800x0.6, 标定容积300L 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	套	1				
14	031201001005	管道刷油	1. 油漆品种: 防锈漆、红色调和漆 2. 涂刷遍数、漆膜厚度: 各二遍 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m ²	614.21				
15	031201003005	管道支架刷油	1. 除锈级别: 手工除锈微锈 2. 油漆品种: 防锈漆、灰色调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度: 各两遍 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	kg	1159.81				
		消火栓灭火系统合计							

		气体灭火系统							
		气体灭火系统合计							
		消防电系统							
		消防电系统合计							
		电气火灾监控系统							
1	030411001001	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:JDG20 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	226.08				
2	030411004001	配线	1. 名称:多股铜芯聚氯乙烯绝缘导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZN-RYS-2*1.5 4. 材质:铜芯 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	406.14				
3	080903007011	电气火灾监控主机	1. 名称:电气火灾监控主机 2. 规格:符合设计要求 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
		电气火灾监控系统合计							
		防火阀联动风机控制系统							
1	030411001002	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:JDG20 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	1467.33				
2	030411004002	配线	1. 名称:多股铜芯聚氯乙烯绝缘导线	m	1516.23				

			2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZN-RYS-2*1.5 4. 材质:铜芯 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
		防火阀联动风机控制系统合计							
		防火门监控系统							
1	030411001003	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:JDG20 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	277.64				
2	030411004003	配线	1. 名称:多股铜芯聚氯乙烯绝缘导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZN-RYS-2*1.5 4. 材质:铜芯 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	435.87				
3	030507006001	门磁开关	1. 名称:门磁开关 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	39				
4	030904009001	常闭防火门监控器	1. 名称:常闭防火门监控器 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	28				
5	030904009002	防火门监控主机	1. 防火门监控主机 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
		防火门监控系统合计							
		火灾自动报警系统							
1	030408002001	控制电缆	1. 名称:控制电力电缆	m	1114.06				

			2. 规格:WDZN-KYJ-4*1.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
2	030411001004	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:JDG20 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	6658.35				
3	030411001005	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:JDG32 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	319.6				
4	030411002001	桥架	1. 名称:桥架 2. 材质:钢制 3. 规格:CT-150x100 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	170.12				
5	030411002002	桥架	1. 名称:桥架 2. 材质:钢制 3. 规格:CT-100x100 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	18.69				
6	030411004004	配线	1. 名称:多股铜芯聚氯乙烯绝缘导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZN-RYS-2*1.5 4. 材质:铜芯 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	7838.08				

7	030411004005	配线	1. 名称:多股铜芯聚氯乙烯绝缘导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZN-RYS-2*1.0 4. 材质:铜芯 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	1229.34				
8	030411004006	配线	1. 名称:多股铜芯聚氯乙烯绝缘导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZN-RYS-2*2.5 4. 材质:铜芯 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	1287.08				
9	030411004007	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZN-BYJ-4 4. 材质:铜芯 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	395.33				
10	030411004008	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZN-BYJ-2.5 4. 材质:铜芯 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	1				
11	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	1981				
12	030413001001	桥架支架	1. 名称:桥架支架 2. 材质:型钢 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	kg	188.61				
13	030904001001	编码型感温探测器	1. 名称:编码型感温探测器 2. 其它未尽事宜按照业	个	16				

			主要求及施工规范完成一切施工						
14	030904001002	编码型感烟探测器	1. 名称:编码型感烟探测器 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	722				
15	030904003001	气体灭火控制盘	1. 名称:气体灭火控制盘 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	4				
16	030904003002	带电话插孔的手动报警按钮	1. 名称:带电话插孔的手动报警按钮 2. 规格:详见设计图纸 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	94				
17	030904003003	消火栓按钮	1. 名称:消火栓按钮 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	128				
18	030904005001	火灾声光报警器	1. 名称:火灾声光报警器 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	94				
19	030904008001	模块箱	1. 名称:模块箱 2. 输出形式:总线制 3. 安装方式:壁装 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	8				
20	030904008003	单输入模块	1. 名称:单输入模块 2. 规格:详见设计图纸 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	68				
21	030904008004	单输入单输出模块	1. 名称:单输入单输出模块 2. 规格:详见设计图纸 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	169				

22	030904008005	总线隔离器	1. 名称:总线隔离器 2. 规格:详见设计图纸 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	54				
23	030904008006	双输入输出模块	1. 名称:双输入输出模块 2. 规格:详见设计图纸 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	4				
24	030904008007	水箱水位监控器	1. 名称:水箱水位监控器 2. 规格:详见设计图纸 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	2				
25	030904016001	UPS电源	1. 名称:UPS电源 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	套	1				
26	030905001001	自动报警系统调试	1. 点数:1000点以下 2. 线制:总线制 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	系统	1				
27	031201003006	支架刷油	1. 名称:桥架支架刷油 2. 除锈级别:微锈 3. 油漆品种:红丹防锈漆二道, 醇酸磁漆二道 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	kg	188.61				
28	080903007001	火灾报警控制器(联动型)	1. 名称:火灾报警主机(联动型) 2. 规格:符合设计要求 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
29	080903007002	报警信号	1. 名称:报警信号 2. 规格:符合设计要求 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				

30	080903007003	手动控制盘	1. 名称:手动控制盘 2. 规格:符合设计要求 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
31	080903007006	消防水池液位监控主机	1. 名称:消防水池液位监控主机 2. 规格:符合设计要求 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
32	080903007008	应急照明控制器	1. 名称:应急照明控制器 2. 规格:符合设计要求 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
33	080903008002	图形显示装置	1. 名称:图形显示装置 2. 规格:预留BA接口 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
34	080903013001	直流电源	1. 名称:直流电源 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
35	030409010001	浪涌保护器	1. 名称:D1高能量类型信号线路SPD 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	6				
36	030413002001	凿(压)槽	1. 凿槽及修复 2. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	650				
		火灾自动报警系统合计							
		消防电话系统							
1	030411001006	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:JDG20 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配	m	48.82				

			5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
2	030411004009	配线	1. 名称:多股铜芯聚氯乙烯绝缘导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZN-RYS-2*1.0 4. 材质:铜芯 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	49.62				
3	030904006003	消防119专用电话	1. 名称:消防119专用电话 2. 安装方式:综合考虑 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	1				
4	030904006004	报警电话	1. 名称:报警电话 2. 规格:详见设计图纸 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	部	11				
5	080903007009	消防专用电话总机	1. 名称:消防专用电话总机 2. 规格:符合设计要求 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
		消防电话系统合计							
		消防电源监控系统							
1	030411001007	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:JDG20 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	115.3				
2	030411004010	配线	1. 名称:多股铜芯聚氯乙烯绝缘导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZN-RYS-2*1.5	m	286.29				

			4. 材质:铜芯 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工						
3	080903007010	消防电源监控主机	1. 名称:消防电源监控主机 2. 规格:符合设计要求 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	台	1				
		消防电源监控系统合计							
		消防广播系统							
1	030411001008	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:JDG20 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	1446.04				
2	030411004011	配线	1. 名称:多股铜芯聚氯乙烯绝缘导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZN-RYS-2*1.5 4. 材质:铜芯 5. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	m	1728.15				
3	030904007001	壁挂式明装扬声器	1. 名称:壁挂式明装扬声器 2. 功率:5W 3. 安装方式:壁装 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	4				
4	030904007002	吸顶式扬声器	1. 名称:吸顶式扬声器 2. 功率:5W 3. 安装方式:吸顶 4. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	个	97				
5	030905001002	广播喇叭、通讯分机	1. 名称:广播喇叭、音	个	101				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010001	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%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	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%

6	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
7	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
8	QTFY00000001	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
9	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
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：消防工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	78018.41		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：消防工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	78018.41	
合计			78018.41	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：消防工程

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：消防工程

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

计 日 工 表

工程名称：消防工程

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

总承包服务费计价表

工程名称：消防工程

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

规费、税金项目计价表

工程名称：消防工程

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

主要材料设备价格表

工程名称：消防工程

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：抗震支架

序号	项目编码	项目名称	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	031002001001	抗震支架	1. 管架形式:风管抗震支吊架 2. 规格、型号:综合考虑 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	套	252				
2	031002001002	抗震支架	1. 管架形式:消防管道抗震支吊架 2. 规格、型号:综合考虑 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	套	471				
3	031002001003	抗震支架	1. 管架形式:给排水管道抗震支吊架 2. 规格、型号:综合考虑 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	套	38				
4	031002001004	抗震支架	1. 管架形式:电气桥架抗震支吊架 2. 规格、型号:综合考虑 3. 其它未尽事宜按照业主要求及施工规范完成一切施工	套	149				
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							

	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007001	高层施工增加		项	1				
2	031301017001	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：抗震支架

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010001	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011001	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF001	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009001							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000001	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：抗震支架

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	5978.7		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：抗震支架

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	5978.7	
合计			5978.7	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：抗震支架

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：抗震支架

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

计 日 工 表

工程名称：抗震支架

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

总承包服务费计价表

工程名称：抗震支架

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

规费、税金项目计价表

工程名称：抗震支架

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

主要材料设备价格表

工程名称：抗震支架

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