

黄埔区文船小学校园环境改造工程施工总承包工程

招标工程量清单

招标人：广州市黄埔区文船小学

---

单位盖章

造价咨询人：

---

单位盖章

年月日

黄埔区文船小学校园环境改造工程施工总承包工程

招标工程量清单

招标人： 广州市黄埔区文船小学  
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：建筑装饰工程

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							
		拆除工程							
1	011609001001	栏杆、栏板拆除	1. 材质:原楼梯栏板拆除至结构板面, 200厚, 1050高	m	1.83				0
2	011607002001	屋面拆除	1. 材质:原防水保温等面层铲除清理至结构层(含刚性层)	m2	848.36				0
3	011602002001	钢筋混凝土构件拆除	1. 材质:拆除原有结构楼板	m3	3.8				0
4	010103002001	余方弃置	1. 拆除废料外运15km	m3	62.7				0
		拆除工程合计							
		屋面防水改造							
1	010902002001	屋面涂膜防水	1. 防水层:2mm聚氨酯防水涂料一遍 2. 部位: 多功能室地面	m2	352.95				0
2	010902002002	屋面涂膜防水	1. 防水层:刷基层处理剂一遍, 聚合物水泥基防水涂膜≥2.0mm, 遇墙处上翻至终饰面标高上300, 遇女儿墙处上翻至反檐滴水线下口, 遇反坎反至反坎顶面, 垂直于排水方向的反坎应@3000预埋排水管套, 做法详15ZJ201	m2	489.95				0
3	010103001001	回填陶粒混凝土	1. 找坡层:陶粒混凝土(ρ=1200)找坡20%(最薄处50厚), 坡向屋面天沟	m3	9.92				0
4	011101006001	平面砂浆找坡层	1. 找坡层: 20厚12.5水泥砂浆找平2%, 城向排水口压光	m2	489.95				0

5	010902002003	屋面涂膜防水	1. 防水层:刷基层处理剂一遍, 聚合物水泥基防水涂膜 $\geq 2.0\text{mm}$ , 遇墙处上翻至终饰面标高上300, 遇女儿墙处上翻至反檐滴水线下口, 遇反坎反至反坎顶面, 垂直于排水方向的反坎应 $\leq 3000$ 预埋排水管套, 做法详15ZJ201	m2	489.95				0
6	010902001001	屋面卷材防水	1. 防水层:1.5厚湿铺高分子防水卷材	m2	489.95				0
7	011003001001	隔离层	1. 隔离层:干铺无纺布一层, 200g/m2	m2	489.95				0
8	011001001001	保温隔热屋面	1. 保温层:挤塑聚苯板, 不小于60厚	m2	198.31				0
9	011101003001	细石混凝土楼地面	1. 保护层:70厚C25细石混凝土+A4@200双向钢筋网保护层, 表面压光, 6MX6M分缝, 做法详15ZJ201	m2	198.31				0
10	011101003002	细石混凝土楼地面	1. 保护层:40厚C25细石混凝土+A4@200双向钢筋网保护层, 表面压光, 6MX6M分缝, 做法详15ZJ201	m2	291.64				0
11	010902001002	屋面卷材防水	1. 防水层:4mmAPP改性沥青耐根穿刺防水卷材	m2	198.31				0
12	011003001002	塑料排水板	1. 排水层:15厚凹凸形排(蓄)水板	m2	198.31				0
13	011003001003	隔离层	1. 滤水层:土工布过滤层	m2	198.31				0
		屋面防水改造合计							
		四层、五层加建楼梯							
		四层、五层加建楼梯合计							
		楼梯建筑结构部分							
1	010401003001	砖砌栏板	1. 部位: 楼梯井处 2. 砌块品种、规格、强度等级:B07蒸压加气混凝土砌块100mm厚	m3	0.8				0

			3. 墙体类型:砖砌楼梯 栏板 4. 砂浆强度等级 :M5.0专用砌筑砂浆 5. 做法参中南标 11Z1401 6. 其他详见招标图纸、 招标文件、国家相关规 范 7. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
2	010401003002	砖砌栏板	1. 部位: 室外楼梯平台 栏板及梯段外围处 2. 砌块品种、规格、强 度等级:B07蒸压加气混 凝土砌块200mm厚 3. 墙体类型:砖砌楼梯 栏板 4. 砂浆强度等级 :M5.0专用砌筑砂浆 5. 做法参中南标 11Z1401, 包含混凝土 小柱、压顶 6. 其他详见招标图纸、 招标文件、国家相关规 范 7. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m3	4.68				0
3	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混 凝土 2. 混凝土强度等级 :C30混凝土 3. 混凝土浇捣、养护、 混凝土泵送增加费等综 合考虑。 4. 其他详见招标图纸、 招标文件、国家相关规 范 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m3	7.2				0
4	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:商品混 凝土 2. 混凝土强度等级 :C30混凝土 3. 混凝土浇捣、养护、 混凝土泵送增加费等综	m3	3.73				0

			合考虑。 4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30混凝土 3. 混凝土浇捣、养护、混凝土泵送增加费等综合考虑。 4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	5.45				0
6	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30混凝土 3. 混凝土浇捣、养护、混凝土泵送增加费等综合考虑。 4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	12.23				0
7	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25混凝土 3. 混凝土浇捣、养护、混凝土泵送增加费等综合考虑。 4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	0.11				0
8	010507005001	压顶	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.54				0

			3. 混凝土浇捣、养护、混凝土泵送增加费等综合考虑 4. 止水螺杆制安：按设计要求 5. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
9	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：螺纹钢制安现浇构件螺纹钢HRB400三级Φ10内 2. 钢筋制作、运输、安装、劲性骨架接头焊接综合考虑 3. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.713				0
10	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：螺纹钢制安现浇构件螺纹钢HRB400三级Φ25内 2. 钢筋制作、运输、安装、劲性骨架接头焊接综合考虑 3. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	1.871				0
11	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：箍筋制安现浇构件箍筋圆钢Φ10内 2. 钢筋制作、运输、安装、劲性骨架接头焊接综合考虑 3. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.862				0
12	040901008001	植筋	1. 植筋钢筋直径(mm)25	根	3				0
13	040901008002	植筋	1. 植筋钢筋直径(mm)22	根	6				0

14	040901008003	植筋	1. 植筋钢筋直径(mm) 20	根	18				0
15	040901008004	植筋	1. 植筋钢筋直径(mm) 18	根	10				0
16	010516002001	预埋铁件	1. 铁件尺寸:详设计图示 2. 除锈、防锈:综合考虑 3. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.056				0
		楼梯建筑结构部分合计							
		种植屋面铺装							
1	010103001002	回填方	1. 垫层:p=1300Kg/m <sup>3</sup> 陶粒混凝土填充,混凝土等级C20	m <sup>3</sup>	14.54				0
2	011102001001	石材楼地面	1. 面层材料: 20厚芝麻灰花岗岩,深灰色和浅灰色拼接 2. 结合层材料: 30厚DSM15干硬性水泥砂浆	m <sup>2</sup>	72.69				0
3	011102001002	石材楼地面	1. 面层材料: 120厚毛面青石板	m <sup>2</sup>	4.69				0
4	010404001001	垫层	1. 面层材料: 60厚景观碎石散铺, 2cm~3cm砾石	m <sup>3</sup>	2.17				0
5	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 120X300花岗石沿边	m	85.03				0
6	010507007001	其他构件	1. 设置400高, 200宽C20混凝土反坎挡水	m <sup>3</sup>	2.63				0
		种植屋面铺装合计							
		楼梯装饰部分							
1	011102003001	块料楼地面(楼梯)	1. 部位:楼梯 2. 面层材料品种、规格、颜色:地板砖颜色规格参现场 3. 结合层厚度、砂浆配合比::20厚1:3干硬性水泥砂浆,刷素水泥浆结合层一遍 4. 20厚1:2.5防水砂浆	m <sup>2</sup>	20.94				0



			找平层，刷素水泥浆结合层一遍 5. 建筑物超高增加人工、机械降效率 6. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	011102003002	块料楼地面（楼梯平台）	1. 部位:平台 2. 面层材料品种、规格、颜色:地板砖颜色规格参现场 3. 结合层厚度、砂浆配合比::20厚1:3干硬性水泥砂浆，刷素水泥浆结合层一遍 4. 20厚1:2.5防水砂浆找平层，刷素水泥浆结合层一遍 5. 建筑物超高增加人工、机械降效率 6. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	23.52				0
3	011105001001	墙面贴砖	1. 面层材料:砖红三色外墙砖，颜色规格同现场周边 2. 结合层厚度、砂浆配合比:5厚专用粘结剂贴饰面层 2. 找平层厚度、砂浆配合比:5厚1:2.5水泥砂浆掺建筑胶，15厚1:3水泥砂浆找平 3. 刷专用界面处理剂一遍;2厚聚合物水泥基防水涂膜至板底 4. 计价综合考虑面层规格、颜色;砂浆配合比、厚度;底层做法;防护材料种类 5. 计价包括底层、面层、防护、材料运输等相	m2	79.88				0

			关费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	011105001002	栏板贴砖	1. 面层材料:砖红三色外墙砖, 颜色规格同现场周边 2. 结合层厚度、砂浆配合比:5厚专用粘结剂贴饰面层 2. 找平层厚度、砂浆配合比:5厚1:2.5水泥砂浆掺建筑胶, 15厚1:3水泥砂浆找平 3. 刷专用界面处理剂一遍;2厚聚合物水泥基防水涂膜至板底 4. 计价综合考虑面层规格、颜色;砂浆配合比、厚度;底层做法;防护材料种类 5. 计价包括底层、面层、防护、材料运输等相关费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m <sup>2</sup>	15.84				0
5	011406001001	白色无机涂料顶棚	1. 材料:白色无机涂料(A级)两道 2. 刮腻子:2厚面层刮平腻子 3. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶3%~5%) 4. 计价综合考虑遍数、腻子种类;基底类型、防护材料种类 5. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m <sup>2</sup>	76.31				0
6	011503001001	楼梯扶手	1. 扶手材料种类、规格:Φ60*2.5不锈钢管 2. 栏杆材料种类、规格:Φ40*3不锈钢立柱@1000 3. 成品法兰盘, 环氧树	m	27.24				0

			脂粘牢 4. 计价综合栏杆（栏板）样式、栏杆规格，栏板平面尺寸、固定配件种类，油漆，防护材料种类等 5. 计价包括栏杆（栏板）的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		楼梯装饰部分合计							
		屋顶加建多功能室							
		屋顶加建多功能室合计							
		多功能室建筑结构部分							
1	010505006001	加建栏板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20混凝土 3. 混凝土浇捣、养护、混凝土泵送增加费等综合考虑。 4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	7.25				0
2	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢制安现浇构件螺纹钢HRB400三级Φ10内 2. 钢筋制作、运输、安装、劲性骨架接头焊接综合考虑 3. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.564				0
3	040901008005	植筋	1. 植筋钢筋直径(mm)8	根	748				0
4	040901008006	植筋	1. 植筋钢筋直径(mm)20	根	204				0

5	010516001001	预埋螺栓	1. 铁件尺寸:详设计图示 2. 除锈、防锈:综合考虑 3. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.153				0
		多功能室建筑结构部分合计							
		金属结构工程							
1	010603003001	钢管柱	1. 柱类型:钢柱, 规格综合考虑 2. 钢材品种、规格:Q235B 3. 油漆种类、刷漆遍数:抛丸除锈达到Sa2.0, 钢结构涂水性无机富锌底漆, 厚度为50x2um;环氧云铁中间漆, 厚度为30x2um, , 本项目轻钢结构部分均粉刷两遍氟碳漆, 耐火极限需达到2t以上。 4. 综合考虑:钢柱制作、安装、运输、拼装、探伤、除锈、防腐防火、油漆等及图纸深化设计 5. 其他:包括但不限于规范和图纸的一切相关工作内容	t	0.83				0
2	010604001001	钢梁	1. 梁类型:H型钢梁, 规格综合考虑 2. 钢材品种、规格:Q235B 3. 油漆种类、刷漆遍数:抛丸除锈达到Sa2.0, 钢结构涂水性无机富锌底漆, 厚度为50x2um;环氧云铁中间漆, 厚度为30x2um, , 本项目轻钢结构部分均粉刷两遍氟碳漆, 耐火极	t	14.31				0

			<p>限需达到2t以上。</p> <p>4. 综合考虑:钢梁制作、安装、运输、拼装、探伤、除锈、防腐防火、油漆等及图纸深化设计</p> <p>5. 其他:包括但不限于规范和图纸的一切相关工作内容容</p>						
3	010606002001	钢檩条	<p>1. 梁类型:钢檩条, 规格综合考虑</p> <p>2. 钢材品种、规格:Q235B</p> <p>3. 油漆种类、刷漆遍数:抛丸除锈达到Sa2.0, 钢结构涂水性无机富锌底漆, 厚度为50x2um;环氧云铁中间漆, 厚度为30x2um, 本项目轻钢结构部分均粉刷两遍氟碳漆, 耐火极限需达到2t以上。</p> <p>4. 综合考虑:钢柱制作、安装、运输、拼装、探伤、除锈、防腐防火、油漆等及图纸深化设计</p> <p>5. 其他:包括但不限于规范和图纸的一切相关工作内容容</p>	t	6.67				0
4	010901002001	型材屋顶	<p>1. 屋面类型:氟碳铝镁锰合金板屋面系统, 配套1.0mm厚镀锌支架</p> <p>2. 钢材品种、规格:面板1.0mm厚760型暗扣氟碳铝镁锰合金板, 底板0.6mm厚HV-900镀锌穿孔压型钢, 穿孔率30%, 孔径6mm</p> <p>3. 保温及隔离层:防水透气膜, 80mm厚玻璃纤维保温棉下贴铝箔(15kg/m3), 20mm厚玻璃纤维吸音棉(12kg/m3), 无纺布</p> <p>4. 其他:泡沫堵头, 密</p>	m2	372.41				0

			密封胶堵; 防风扣, 屋脊及檐口两道 5. 综合考虑: 制作、安装、运输、拼装、探伤、除锈、防腐防火、油漆等及图纸深化设计 6. 其他: 包括但不限于规范和图纸的一切相关工作内容						
5	010606011001	钢板天沟	1. 类型: 1.0mm 不锈钢板弯折而成 2. 钢材品种、规格: 不锈钢, 3 厚镀锌钢支架 @1000, 化学螺栓固定 3. 综合考虑: 天沟制作、安装、运输、拼装、探伤、除锈、防腐防火、油漆等及图纸深化设计 4. 其他: 包括但不限于规范和图纸的一切相关工作内容	m2	56.57				0
		金属结构工程合计							
		多功能室装饰部分							
1	011104002001	运动木地板	1. 面层材料品种、规格、颜色: 22mm 厚一级实木 (枫木) )1800*65*22mm 运动木地板, 采用环保水性油漆, 环保等级 E1、含水量 ≤ 12%、摩擦系数 0.4-0.6; 原木色 2. 基层厚度: 18mm 厚阻燃胶合板基层 3. 防腐实木龙骨, 杉木枋 40*40*15mm @400*400 上下层, 详细按厂家设计图 4. 龙骨减震地垫 50*50*10mm 厚 @400*400 5. 5 厚橡胶隔声垫, 2mm PE 防潮膜 6. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层	m2	352.94				0

			、嵌缝、嵌防滑条、材料运输等相关费用 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	011302002001	铝合金方通吊顶	1. 天棚类型:铝合金方通吊顶平面 2. 材料:50*100*1@200铝合金方通吊顶(橙色) 3. 龙骨材料种类、规格:镀锌钢吊杆支架 4. 计价综合考虑基层板的材质、颜色、厚度、规格;龙骨的中距、规格、类型;施工安装高度;照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用;以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封板的制作安装均应包含在综合单价中,不再另行计量 5. 计价包括基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	309				0
		多功能室装饰部分合计							
		外立面							
1	010802001001	钢复合门	1. 门种类:浅蓝色钢复合门 2. 门框、扇材质:90系列壁厚1.8mm隔热金属型材 3. 玻璃种类、规格:6mm中等透光热反射玻璃	m2	14				0

			<p>4. 综合考虑亮子、玻璃安装、门锁、拉手(长度1m以内)、磁吸、闭门器、地弹簧等各种五金配件, 油漆、防腐油、塞口、填缝等</p> <p>5. 计价包括各种五金配件, 安装、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输等相关费用</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	010807001001	铝合金推拉窗	<p>1. 窗种类: 铝合金推拉窗</p> <p>2. 门框、扇材质: 90系列壁厚1.8mm隔热金属型材</p> <p>3. 玻璃种类、规格: 6mm中等透光热反射玻璃</p> <p>4. 综合考虑亮子、玻璃安装、门锁、拉手(长度1m以内)、磁吸、闭门器、地弹簧等各种五金配件, 油漆、防腐油、塞口、填缝等</p> <p>5. 计价包括各种五金配件, 安装、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输等相关费用</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	319.27				0
3	010807001002	铝合金上悬窗	<p>1. 窗种类: 铝合金上悬窗</p> <p>2. 门框、扇材质: 90系列壁厚1.8mm隔热金属型材</p> <p>3. 玻璃种类、规格: 6mm中等透光热反射玻璃</p> <p>4. 综合考虑亮子、玻璃安装、门锁、拉手(长度1m以内)、磁吸、闭门器、地弹簧等各种五</p>	m2	2.95				0



			金配件，油漆、防腐油、塞口、填缝等 5. 计价包括各种五金配件，安装、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输等相关费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	010802001002	铝合金门联窗	1. 门代号及洞口尺寸 :综合考虑 2. 门窗种类：铝合金平开门带不锈钢门把手 1. 2m、铝合金固定窗 3. 门框、扇材质：90系列壁厚1.8mm隔热金属型材 4. 玻璃品种、厚度：6mm中等透光热反射玻璃 5. 综合考虑亮子、玻璃安装、门锁)、磁吸、闭门器、地弹簧等各种五金配件，油漆、防腐油、塞口、填缝等 6. 计价包括各种五金配件，安装、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输等相关费用 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	22.75				0
5	011204003001	外墙砖	1. 砖红三色外墙砖，5厚专用粘结剂贴饰面层 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	524.52				0
6	011201001001	外墙抹灰	1. 部位：外墙 2. 5厚1:2.5水泥砂浆掺建筑胶 3. 8厚聚合物防水抗裂砂浆(1级防水)+10厚聚合物防水砂浆找平层(1级防水) 4. 满挂热镀锌钢丝网，钢丝直径1.0,网孔	m2	524.52				0

			10X10, 30长%%c3钢钉钉牢(双向间距400-500mm), 相邻钢丝网间搭接100(含钢筋混凝土外墙) 5. 刷专用界面剂一遍 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		外立面合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008001	综合钢脚手架	1. 搭设高度:20.5m以内 2. 有效使用工期:30天 3. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	302.68				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	粤 011701010001	满堂脚手架	1. 搭设高度:7.2m以内 2. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	642.25				0
2	粤 011701011001	里脚手架	1. 搭设高度:3.6m以内 2. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	348.73				0
3	011702002001	矩形柱模板	1. 柱周长:1.8m以外 2. 支撑高度:3.6m 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	57.22				0
4	011702006001	矩形梁模板	1. 梁宽度:25cm以内 2. 支撑高度:3.6m以内 3. 完成本清单项目所需	m2	4.05				0

			的一切相关工作						
5	011702006002	矩形梁模板	1. 梁宽度:25cm以外 2. 支撑高度:3.6m以内 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	27.43				0
6	011702014001	有梁板模板	1. 楼板厚度:综合考虑 2. 支撑高度:3.6m以内 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	49.43				0
7	011702003001	构造柱模板	1. 柱周长:1.2m以内 2. 支撑高度:3.6m以内 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	2.28				0
8	011702024001	楼梯模板 直形	1. 楼梯类型:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	34.57				0
9	011702021001	栏板、反檐模板	1. 栏板类型:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	241.48				0
10	011702025001	压顶模板	1. 构件类型:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	2.18				0
11	011703001001	垂直运输		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合 计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑装饰工程

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

合计				
----	--	--	--	--

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：建筑装饰工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	128159.58		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
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：建筑装饰工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	128159.58	
合计			128159.58	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：建筑装饰工程

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：建筑装饰工程

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



# 总承包服务费计价表

工程名称：建筑装饰工程

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：建筑装饰工程

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：建筑装饰工程

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

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外改造工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		拆除工程							
1	041001002001	拆除原广场砖铺装	1. 材料种类、规格：饰面砖详铺装平面图 2. 20厚DSM20水泥砂浆 3. 100厚C15砼垫层 4. 150厚3:7灰土垫层	m2	1719.35				0
2	041001001001	拆除水泥路面	1. 材料种类、规格：200厚C30混凝土路面 2. 100厚3:7灰土垫层	m2	499.38				0
3	050101007001	清除地被植物	1. 现状绿化铲除	m2	36.18				0
4	041001007001	拆除原花基	1. 材料种类、规格：60厚C25钢筋混凝土压顶 2. 45X200X10仿石条竖贴 3. M10水泥砂浆Mu7.5灰砂砖砌筑	m3	12.59				0
5	011611005001	拆除原临建钢结构羽毛球棚	1. 材料种类、规格：拆除原临建钢结构羽毛球棚 2. 钢结构回收，以料抵工	t	-1				0
6	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：15km	m3	550.34				0
7	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种：石方 2. 运距：15km	m3	164.05				0
		拆除工程合计							
		广场轻钢文化长廊							
1	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别：挖基坑土方	m3	460.34				0
2	040103001001	回填方	1. 填方材料品种：原土回填	m3	429.71				0

3	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:混凝土垫层 2. 混凝土强度等级:C15素混凝土	m3	7.65				0
4	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:混凝土基础 2. 混凝土强度等级:C30混凝土	m3	22.98				0
5	010507007002	柱脚基础	1. 混凝土种类:混凝土柱脚基础 2. 混凝土强度等级:C20素混凝土	m3	2.7				0
6	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢制安现浇构件螺纹钢HRB400三级Φ25内 2. 钢筋制作、运输、安装、劲性骨架接头焊接综合考虑 3. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	1.059				0
7	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋制安现浇构件箍筋圆钢Φ10内 2. 钢筋制作、运输、安装、劲性骨架接头焊接综合考虑 3. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	2.07				0
8	010516002002	预埋铁件	1. 预埋资料及尺寸:钢板详设计图示 2. 除锈、防锈:综合考虑 3. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	1.119				0
9	010603003002	钢管柱	1. 柱类型:钢柱, 规格	t	4.69				0

			<p>综合考虑</p> <p>2. 钢材品种、规格:Q235B</p> <p>3. 油漆种类、刷漆遍数:抛丸除锈达到Sa2.0, 钢结构涂水性无机富锌底漆, 厚度为50x2um; 环氧云铁中间漆, 厚度为30x2um, 本项目轻钢结构部分均粉刷两遍氟碳漆, 耐火极限需达到2t以上。</p> <p>4. 综合考虑:钢柱制作、安装、运输、拼装、探伤、除锈、防腐防火、油漆等及图纸深化设计</p> <p>5. 其他:包括但不限于规范和图纸的一切相关工作内容</p>						
10	010606005001	轻钢花架	<p>1. 构件尺寸:200*300*6矩形钢管造型焊接, 防锈处理, 面刷木纹漆</p> <p>2. 钢材品种、规格:Q235B</p> <p>3. 油漆种类、刷漆遍数:抛丸除锈达到Sa2.0, 钢结构涂水性无机富锌底漆, 厚度为50x2um; 环氧云铁中间漆, 厚度为30x2um, 本项目轻钢结构部分均粉刷两遍氟碳漆, 耐火极限需达到2t以上。</p> <p>4. 综合考虑:钢柱制作、安装、运输、拼装、探伤、除锈、防腐防火、油漆等及图纸深化设计</p> <p>5. 其他:包括但不限于规范和图纸的一切相关工作内容</p>	t	7.74				0
11	011503001002	木纹铝合金方通	<p>1. 构件尺寸:50*50*2木纹铝合金方通, 净距@150</p>	m	379.7				0



			2. 满足设计及深化设计要求，安装一切金属构件、固定件、密封胶填缝及所需配件处理等 3. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
12	011503001003	木纹铝合金方通	1. 构件尺寸:50*100*2木纹铝合金方通，净距@150 2. 满足设计及深化设计要求，安装一切金属构件、固定件、密封胶填缝及所需配件处理等 3. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	407.9				0
13	011104002002	文化长廊座椅	1. 座凳规格：400mm宽*500mm高 2. 面层材料品种、规格、颜色:户外生态木（浅棕色） 3. 骨架规格:镀锌钢龙骨 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、嵌缝、嵌防滑条、材料运输等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	12.5				0
		广场轻钢文化长廊合计							
		广场铺装改造							
1	040202001001	路床(槽)整形	1. 部位:夯实路基(压实系数 $\geq 0.94$ )	m2	2001.37				0
2	011104002003	户外生态木地板	1. 面层材料品种、规格、颜色:通长120X20厚户外生态木浅棕色(板间留缝5MM) 2. 基层厚度:硬木龙骨	m2	58.1				0

			通长50X50, M12对拉螺栓固定L63X6镀锌角钢 600, M8螺丝固定 3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、嵌缝、嵌防滑条、材料运输等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	040204002001	广场块料铺设	1. 面层材料品种、规格、颜色:300X600x30芝麻灰花岗石, 深灰色和浅灰色拼接 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30厚M15干硬性水泥砂浆 3. 垫层厚度、砂浆配合比:150厚C25混凝土 4. 200厚天然级配砂石 5. 素土夯实, 压实系数>0.94	m2	2001.37				0
		广场铺装改造合计							
		室外停车场							
		室外停车场合计							
		轻钢结构网架							
1	040101003002	挖基坑土方	1. 土壤类别:挖基坑土方	m3	503.18				0
2	040103001002	回填方	1. 填方材料品种:原土回填	m3	473.37				0
3	010501001002	垫层	1. 混凝土种类:混凝土垫层 2. 混凝土强度等级:C15素混凝土	m3	5.81				0
4	010501003002	独立基础	1. 混凝土种类:混凝土基础 2. 混凝土强度等级:C30混凝土	m3	24				0
5	010507007003	柱脚基础	1. 混凝土种类:混凝土柱脚基础 2. 混凝土强度等级:C15素混凝土	m3	1.54				0

6	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢制安现浇构件螺纹钢HRB400三级 $\Phi$ 25内 2. 钢筋制作、运输、安装、劲性骨架接头焊接综合考虑 3. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	2.346				0
7	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋制安现浇构件箍筋圆钢 $\Phi$ 10内 2. 钢筋制作、运输、安装、劲性骨架接头焊接综合考虑 3. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.648				0
8	010516002003	预埋铁件	1. 铁件尺寸:详设计图示 2. 除锈、防锈:综合考虑 3. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.398				0
9	010603003003	钢管柱	1. 柱类型:钢柱, 规格综合考虑 2. 钢材品种、规格:Q235B 3. 油漆种类、刷漆遍数:抛丸除锈达到Sa2.0, 钢结构涂水性无机富锌底漆, 厚度为50x2um;环氧云铁中间漆, 厚度为30x2um, 本项目轻钢结构部分均粉刷两遍氟碳漆, 耐火极限需达到2t以上。 4. 综合考虑:钢柱制作、安装、运输、拼装、	t	2.475				0

			<p>探伤、除锈、防腐防火、油漆等及图纸深化设计</p> <p>5. 其他:包括但不限于规范和图纸的一切相关工作内容</p>						
10	010604001002	钢梁	<p>1. 梁类型:H型钢梁, 规格综合考虑</p> <p>2. 钢材品种、规格:Q235B</p> <p>3. 油漆种类、刷漆遍数:抛丸除锈达到Sa2. 0, 钢结构涂水性无机富锌底漆, 厚度为50x2um;环氧云铁中间漆, 厚度为30x2um, 本项目轻钢结构部分均粉刷两遍氟碳漆, 耐火极限需达到2t以上。</p> <p>4. 综合考虑:钢柱制作、安装、运输、拼装、探伤、除锈、防腐防火、油漆等及图纸深化设计</p> <p>5. 其他:包括但不限于规范和图纸的一切相关工作内容</p>	t	0.638				0
11	010606002002	钢檩条	<p>1. 梁类型:钢檩条, 规格综合考虑</p> <p>2. 钢材品种、规格:Q235B</p> <p>3. 油漆种类、刷漆遍数:抛丸除锈达到Sa2. 0, 钢结构涂水性无机富锌底漆, 厚度为50x2um;环氧云铁中间漆, 厚度为30x2um, 本项目轻钢结构部分均粉刷两遍氟碳漆, 耐火极限需达到2t以上。</p> <p>4. 综合考虑:钢柱制作、安装、运输、拼装、探伤、除锈、防腐防火、油漆等及图纸深化设计</p> <p>5. 其他:包括但不限于</p>	t	4.99				0

			规范和图纸的一切相关工作内容						
12	011302006001	PTFE膜结构	1、颜色：白色 2、幅宽(m)：≥3.8 3、厚度 (mm)：0.6±0.1 4、重量 (g/m2)：1000±100 5、涂层：聚四氟乙稀 PTFE 6、基材：玻璃纤维EC3 7、透光率(%)：15±3 8、反射率(%)：78±3 9. 含专用夹具和拉紧器 ，其他详见招标图纸、 招标文件、国家相关规 范 10. 完成本清单项目所 需的一切相关工作	m2	316.4				0
		轻钢结构网架合计							
		沥青地面及其他							
1	040202001002	路床(槽)整形	1. 部位:夯实路基(压实 系数≥0.94)	m2	1021.96				0
2	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:7%水泥石 粉垫层 2. 厚度:200厚	m2	1021.96				0
3	粤 040202017001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级 :C25混凝土基层 2. 厚度:200厚	m2	1021.96				0
4	040203003001	透层	1. 材料品种:乳化沥青 透层(1.1L/m2)	m2	1021.96				0
5	040203006001	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类:中 粒式AC-20C沥青混凝土 2. 厚度:60厚	m2	1021.96				0
6	040203003002	粘层	1. 材料品种:乳化沥青 粘层(0.5L/m2)	m2	1021.96				0
7	040203006002	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类:细 粒式AC-13沥青混凝土 2. 厚度:40厚	m2	1021.96				0
8	010904004001	楼(地)面变形缝	1. 材料品种:沥青麻丝 填缝	m	30.59				0
9	040205006001	标线	1. 材料品种:白色画线	m2	37.05				0

			漆画线, 划线线宽为 150mm						
10	040205007001	标记、箭头	1. 材料品种:黄色画线 漆画线, 划线线宽为 150mm	m2	17.55				0
11	040205017001	挡车器	1. 材料品种:成品橡胶 实心挡车器, 规格长 560*宽160*高110	个	40				0
12	040204007001	花基砌筑	1. 120X300花岗石沿边 2. C20水泥砂浆护角	m	76.02				0
13	040201022001	300*500mm深排水沟	1. 截面、深度 :300*500mm 2. 砖品种、规格、强度 等级:120厚MU10灰砂砖 3. 垫层材料种类、厚度 :100厚C15素砼 4. 砌筑砂浆:水泥砂浆 M10 5. 抹灰砂浆:20厚水泥 砂浆M20 6. C20素混凝土圈梁 7. 盖板类型: 304不锈 钢雨水篦子, 3厚镀锌 钢板固定边 8. 其他:未尽事项, 详 见图纸、文件及国家相 关规范	m	100				0
		沥青地面及其他合计							
		轻钢结构雨棚							
1	040901008007	植筋	1. 植筋钢筋直径(mm) 16	根	24				0
2	010516002004	预埋铁件	1. 铁件尺寸:详设计图 示 2. 除锈、防锈:综合考 虑 3. 其他详见招标图纸、 招标文件、国家相关规 范 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	t	0.2				0
3	010603003004	钢管柱	1. 柱类型:钢柱, 规格 综合考虑 2. 钢材品种、规格 :Q235B	t	2.917				0

			<p>3. 油漆种类、刷漆遍数:抛丸除锈达到Sa2. 0, 钢结构涂水性无机富锌底漆, 厚度为50x2um;环氧云铁中间漆, 厚度为30x2um, 本项目轻钢结构部分均粉刷两遍氟碳漆, 耐火极限需达到2t以上。</p> <p>4. 综合考虑:钢柱制作、安装、运输、拼装、探伤、除锈、防腐防火、油漆等及图纸深化设计</p> <p>5. 其他:包括但不限于规范和图纸的一切相关工作内容</p>						
4	010604001003	钢梁	<p>1. 梁类型:H型钢梁, 规格综合考虑</p> <p>2. 钢材品种、规格:Q235B</p> <p>3. 油漆种类、刷漆遍数:抛丸除锈达到Sa2. 0, 钢结构涂水性无机富锌底漆, 厚度为50x2um;环氧云铁中间漆, 厚度为30x2um, 本项目轻钢结构部分均粉刷两遍氟碳漆, 耐火极限需达到2t以上。</p> <p>4. 综合考虑:钢柱制作、安装、运输、拼装、探伤、除锈、防腐防火、油漆等及图纸深化设计</p> <p>5. 其他:包括但不限于规范和图纸的一切相关工作内容容</p>	t	4. 284				0
5	010606011002	钢板天沟	<p>1. 类型:200*100深*304不锈钢排水槽, 厚度1. 0mm</p> <p>2. 钢材品种、规格:不锈钢, 焊接一期排水槽, 交接处防水涂料两遍</p> <p>3. 综合考虑:天沟制作、安装、运输、拼装、</p>	m2	7. 2				0

			<p>探伤、除锈、防腐防火、油漆等及图纸深化设计</p> <p>4. 其他:包括但不限于规范和图纸的一切相关工作内容</p>						
6	011302002002	格栅吊顶	<p>1. 天棚类型:铝合金方通吊顶平面</p> <p>2. 材料:50*100*1.0厚银白色铝方通,间隔50</p> <p>3. 龙骨材料种类、规格:C50轻钢龙骨(c8丝杆M8膨胀螺栓固定50主龙@900, 50副龙@300X600), 25X25白色铝角收边钢钉锚</p> <p>4. 计价包括基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	93				0
7	011303001001	采光天棚	<p>1. 天棚类型:双层10mm厚PC耐力阳光板</p> <p>2. 计价包括基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	93				0
8	011503001004	造型柱	<p>1. 构件尺寸:50*100*1.0mm枫木色方通造型、直径50壁厚3.0圆形方钢,底部,中部及顶部设置</p> <p>2. 满足设计及深化设计要求,安装一切金属构件、固定件、密封胶填缝及所需配件处理等</p> <p>3. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	处	3				0



9	031001006001	排水管	1. 材料规格、品种： DN100PVC白色排水管 沿最近柱子下至地面排水沟(5M)	m	10				0
		轻钢结构雨棚合计							
		运动场看台改造							
1	040101003003	挖基坑土方	1. 土壤类别:挖基坑土方	m3	181.1				0
2	040103001003	回填方	1. 填方材料品种:原土回填	m3	153.78				0
3	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:15km	m3	4.25				0
4	010501001003	垫层	1. 混凝土种类:混凝土垫层 2. 混凝土强度等级:C15素混凝土	m3	5.32				0
5	010501003003	独立基础	1. 混凝土种类:混凝土基础 2. 混凝土强度等级:C30混凝土	m3	22				0
6	010507007004	柱脚基础	1. 混凝土种类:混凝土基础 2. 混凝土强度等级:C15混凝土	m3	1.76				0
7	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢制安现浇构件螺纹钢HRB400三级Φ25内 2. 钢筋制作、运输、安装、劲性骨架接头焊接综合考虑 3. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	2.039				0
8	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋制安现浇构件箍筋圆钢Φ10内 2. 钢筋制作、运输、安装、劲性骨架接头焊接综合考虑 3. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规	t	0.594				0

			范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
9	010516002005	预埋铁件	1. 铁件尺寸:详设计图示 2. 除锈、防锈:综合考虑 3. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.522				0
10	010603003005	钢管柱	1. 柱类型:钢柱,规格综合考虑 2. 钢材品种、规格:Q235B 3. 油漆种类、刷漆遍数:抛丸除锈达到Sa2.0,钢结构涂水性无机富锌底漆,厚度为50x2um;环氧云铁中间漆,厚度为30x2um,本项目轻钢结构部分均粉刷两遍氟碳漆,耐火极限需达到2t以上。 4. 综合考虑:钢柱制作、安装、运输、拼装、探伤、除锈、防腐防火、油漆等及图纸深化设计 5. 其他:包括但不限于规范和图纸的一切相关工作内容	t	5.947				0
11	010604001004	钢梁	1. 梁类型:H型钢梁,规格综合考虑 2. 钢材品种、规格:Q235B 3. 油漆种类、刷漆遍数:抛丸除锈达到Sa2.0,钢结构涂水性无机富锌底漆,厚度为50x2um;环氧云铁中间漆,厚度为30x2um,本项目轻钢结构部分均粉刷两遍氟碳漆,耐火极限需达到2t以上。	t	1.397				0

			<p>4. 综合考虑:钢柱制作、安装、运输、拼装、探伤、除锈、防腐防火、油漆等及图纸深化设计</p> <p>5. 其他:包括但不限于规范和图纸的一切相关工作内容</p>						
12	010606002003	钢檩条	<p>1. 梁类型:钢檩条, 规格综合考虑</p> <p>2. 钢材品种、规格:Q235B</p> <p>3. 油漆种类、刷漆遍数:抛丸除锈达到Sa2.0, 钢结构涂水性无机富锌底漆, 厚度为50x2um;环氧云铁中间漆, 厚度为30x2um, 本项目轻钢结构部分均粉刷两遍氟碳漆, 耐火极限需达到2t以上。</p> <p>4. 综合考虑:钢柱制作、安装、运输、拼装、探伤、除锈、防腐防火、油漆等及图纸深化设计</p> <p>5. 其他:包括但不限于规范和图纸的一切相关工作内容</p>	t	7.83				0
13	011302006002	PTFE膜结构	<p>1、颜色: 白色</p> <p>2、幅宽(m): <math>\geq 3.8</math></p> <p>3、厚度(mm): <math>0.6 \pm 0.1</math></p> <p>4、重量(g/m<sup>2</sup>): <math>1000 \pm 100</math></p> <p>5、涂层: 聚四氟乙稀PTFE</p> <p>6、基材: 玻璃纤维EC3</p> <p>7、透光率(%): <math>15 \pm 3</math></p> <p>8、反射率(%): <math>78 \pm 3</math></p> <p>9. 含专用夹具和拉紧器, 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范</p> <p>10. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m <sup>2</sup>	340.16				0

14	011406001002	看台涂料	1. 部位:运动场看台地面 2. 面层材料品种、规格、颜色:浅灰色丙烯酸涂料两遍 3. 界面剂一道 4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	408.98				0
15	050305010001	成品塑料坐凳	1. 材料品种、规格、颜色:410*350*170mm高塑料坐凳 3. 膨胀螺丝固定安装 4. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	848				0
		运动场看台改造合计							
		升旗台							
1	040202001003	路床(槽)整形	1. 部位:夯实路基(压实系数 $\geq 0.93$ )	m2	7.2				0
2	040101003004	挖基坑土方	1. 土壤类别:挖基坑土方	m3	39.49				0
3	040103001004	回填方	1. 填方材料品种:原土回填	m3	35.81				0
4	010501001004	垫层	1. 混凝土种类:混凝土垫层 2. 混凝土强度等级:C15素混凝土	m3	0.48				0
5	010501003004	独立基础	1. 混凝土种类:混凝土基础 2. 混凝土强度等级:C25混凝土	m3	2.96				0
6	010507007005	柱脚基础	1. 混凝土种类:混凝土基础 2. 混凝土强度等级:C15混凝土	m3	0.24				0
7	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢制安现浇构件螺纹钢HRB400三级 $\Phi 25$ 内	t	0.236				0

			2. 钢筋制作、运输、安装、劲性骨架接头焊接综合考虑 3. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋制安现浇构件箍筋圆钢Φ10内 2. 钢筋制作、运输、安装、劲性骨架接头焊接综合考虑 3. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.086				0
9	010516002006	预埋铁件	1. 铁件尺寸:详设计图示 2. 除锈、防锈:综合考虑 3. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.2				0
10	040204002002	地面块料铺设	1. 面层材料品种、规格、颜色:500*500*20光面新疆红花岗岩 2. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆 3. 垫层厚度、砂浆配合比:100厚C15素混凝土垫层 4. 150厚级配碎石 5. 素土夯实(密实度95%)	m2	7.2				0
11	011102003003	旗台镶贴块料面层	1. 面层材料品种、规格、颜色:300x300x20光面新疆红花岗岩、200x50x20光面新疆红花岗岩、200x140x20光	m2	1.54				0

			面新疆红花岗岩、 200x200x20光面新疆红 花岗岩 2. 结合层厚度、砂浆配 合比:20厚1: 2.5水泥 砂浆						
12	011506002001	金属旗杆	1. 旗杆材料、种类、规 格:SUS304#不锈钢不锈 钢手动旗杆、专业厂家 定制、安装, 具体详见 图纸 2. 旗杆高度:12m 3. 国旗面规格 :240cmx160cm	根	1				0
		升旗台合计							
		跳远沙池							
1	040202001004	路床(槽)整形	1. 部位:夯实路基(压实 系数 $\geq 0.93$ )	m2	40				0
2	040101003005	挖基坑土方	1. 土壤类别:挖基坑土 方	m3	40				0
3	040103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:15km	m3	40				0
4	040103001005	回填方	1. 填方材料品种:300厚 中粗砂防冻胀层	m3	12				0
5	040103001006	回填方	1. 填方材料品种:100厚 粗砂	m3	4				0
6	040103001007	回填方	1. 填方材料品种:400厚 细砂(粒径为0- 0.02, 无有机成分)	m3	16				0
7	040103001008	回填方	1. 填方材料品种:150厚 级配碎石	m3	6				0
8	040103001009	回填方	1. 填方材料品种:50厚 米石	m3	2				0
9	010202003001	圆木桩	1. 木板边框, 螺栓固定 木桩长800mm	根	15				0
10	010501001005	垫层	1. 混凝土种类:混凝土 垫层 2. 混凝土强度等级 :C10素混凝土	m3	4.26				0
11	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类:混凝土 基础	m3	10.5				0

			2. 混凝土强度等级:C30混凝土						
12	010515001013	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢制安现浇构件螺纹钢HRB400三级Φ10内 2. 钢筋制作、运输、安装、劲性骨架接头焊接综合考虑 3. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.674				0
13	粤 040101007001	起跳板	1. 起跳板, 沙台	m2	0.3				0
		跳远沙池合计							
		围墙拟设安全围网							
1	040101003006	挖基坑土方	1. 土壤类别:挖基坑土方	m3	193.36				0
2	040103001010	回填方	1. 填方材料品种:原土回填	m3	146.78				0
3	040103002005	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:15km	m3	24.56				0
4	010501001006	垫层	1. 混凝土种类:混凝土垫层 2. 混凝土强度等级:C15素混凝土	m3	12.03				0
5	010501003005	独立基础	1. 混凝土种类:混凝土基础 2. 混凝土强度等级:C30混凝土	m3	32.24				0
6	010515001014	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢制安现浇构件螺纹钢HRB400三级Φ25内 2. 钢筋制作、运输、安装、劲性骨架接头焊接综合考虑 3. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	1.451				0

7	010515001015	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋制安现浇构件箍筋圆钢Φ10内 2. 钢筋制作、运输、安装、劲性骨架接头焊接综合考虑 3. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	1.224				0
8	010607004001	金属网栏	1. 材料品种, 规格:1.6米宽彩色PE包塑围网, 内径2.3mm, 外径3.6mm, 网孔50X50mm 2. 立柱: 高度3.6m, 其中主立柱直径150镀锌钢管(4mm厚), 横向直径80镀锌钢管(3mm厚), 6mm钢板柱帽, 与原围墙柱子植筋拉接 3. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	215.6				0
		围墙拟设安全围网合计							
		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	041101002001	墙柱面活动脚手架	1. 搭设高度:综合考虑 2. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1220.4				0
2	粤	天棚活动脚手架	1. 搭设高度:综合考虑	m2	409.4				0



	011701012001		2. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	粤 011701010002	满堂脚手架	1. 搭设高度:综合考虑 2. 其他详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	340.16				0
4	011705001001	吊装机械	1. 用于看台膜结构吊装	项	1				0
5	041102001001	垫层模板	1. 构件类型:垫层模板 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	71.92				0
6	041102002001	基础模板	1. 构件类型:带形基础模板 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	80				0
7	041102002002	基础模板	1. 构件类型:独立基础模板 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	260.44				0
8	011702002002	矩形柱模板	1. 柱周长:1.8m以外 2. 支撑高度:3.6m内 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	164.16				0
9	041102018001	压顶模板	1. 构件类型:井圈木模 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	48				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外改造工程

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	LSSGCSF00002	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	16.5				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；以专 业工程类型 区分不同费 率计算； 单独场地平 整工程费率 为4.35%； 道路、管网 工程费率为 16.50%； 桥涵、隧道 、水处理构 筑物工程费 率为 14.50%；  分部分项工 程总费用在 300 万元以 内（含300 万元）的项 目按基本费 率乘以 1.20；
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 041109009001	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.60%；省级

								文明工地 1.20%
2	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005001	交通疏导员增加费		15				按照项目分 部分项人工 费的15%计 算（有方案 的按照方案 计算）， 结算时据实 结算。
4	041108001001	地下管线交叉降效费		0				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
5	粤 041109008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- $\delta$ ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ( $0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : $\delta$ = 合同工 期/定额工期 )
6	QTFY00000002	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
7	2.7	模板工程		100				
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外改造工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	218305.4		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：室外改造工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	218305.4	
合计			218305.4	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外改造工程

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外改造工程

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





# 总承包服务费计价表

工程名称：室外改造工程

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：室外改造工程

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

# 主要材料设备价格表

工程名称：室外改造工程

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

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		屋顶绿化							
		屋顶绿化合计							
		地被							
1	050102002001	变叶木	1. 花卉种类:变叶木 2. 株高:40cm 3. 蓬径:40cm 4. 单位面积株数:8株/m², 盆苗 5. 养护期:3个月	m2	8.8				0
2	050102002002	金叶假连翘	1. 花卉种类:金叶假连翘 2. 株高:25cm 3. 蓬径:25cm 4. 单位面积株数:5斤袋, 25袋/m², 袋苗 5. 养护期:3个月	m2	34				0
3	050102002003	满天星	1. 花卉种类:满天星 2. 株高:20cm 3. 蓬径:20cm 4. 单位面积株数:5斤袋, 36袋/m², 密植不覆土 5. 养护期:3个月	m2	23.3				0
4	050102002004	黄金佛甲草	1. 花卉种类:黄金佛甲草 2. 株高:30cm 3. 蓬径:30cm 4. 单位面积株数:7斤袋, 25袋/m² 5. 养护期:3个月	m2	10.9				0
5	050102002005	红铁	1. 花卉种类:红铁 2. 株高:40cm 3. 蓬径:40cm 4. 单位面积株数:16株/m², 盆苗	m2	3.1				0

			5. 养护期:3个月						
6	050101009001	种植土回(换)填	1. 回填厚度:0.2m 2. 回填土质要求:改良土或者无机复合种植土	m3	16.02				0
		地被合计							
		广场绿化							
		广场绿化合计							
		乔木							
1	050102001001	细叶榄仁	1. 种类:细叶榄仁 2. 胸径或干径:15-20cm 3. 株高:H500-600cm 4. 冠径:P $\geq$ 250cm 5. 树形优美, 分层均匀、假植苗 6. 养护期:12个月	株	3				0
2	050102001002	鸡蛋花	1. 种类:鸡蛋花 2. 胸径或干径:15-18cm 3. 株高:H150-250cm 4. 冠径:P $\geq$ 200cm 5. 树形优美、假植苗 6. 养护期:12个月	株	2				0
3	050102001003	红枫	1. 种类:红枫 2. 胸径或干径:7-9cm 3. 株高:H180-230cm 4. 冠径:P $\geq$ 180cm 5. 树形优美、假植苗 6. 养护期:3个月	株	5				0
4	050102001004	九里香	1. 种类:九里香 2. 胸径或干径:7-9cm 3. 株高:H150-200cm 4. 冠径:P $\geq$ 130cm 5. 树形优美、假植苗 6. 养护期:3个月	株	6				0
5	050102001005	桂花	1. 种类:桂花 2. 胸径或干径:8-10cm 3. 株高:H180-200cm 4. 冠径:P $\geq$ 150cm 5. 树形优美、假植苗 6. 养护期:3个月	株	7				0
		乔木合计							
		灌木							

1	050102002006	红继术	1. 种类:红继术 2. 苗高:H100-120mm 3. 冠幅:P $\geq$ 90mm 4. 树形优美,假植苗,球形 5. 养护期:3个月	株	20				0
2	050102002007	日本茶梅	1. 种类:日本茶梅 2. 苗高:H70-80mm 3. 冠幅:P $\geq$ 80mm 4. 树形优美,假植苗,球形 5. 养护期:3个月	株	23				0
3	050102002008	灰莉	1. 种类:灰莉 2. 苗高:H120-150mm 3. 冠幅:P $\geq$ 80mm 4. 树形优美,假植苗,球形 5. 养护期:3个月	株	8				0
		灌木合计							
		广场绿化地被							
1	050102002009	变叶木	1. 花卉种类:变叶木 2. 株高:40cm 3. 蓬径:40cm 4. 单位面积株数:8株/m <sup>2</sup> ,盆苗 5. 养护期:3个月	m <sup>2</sup>	37.7				0
2	050102002010	金叶假连翘	1. 花卉种类:金叶假连翘 2. 株高:25cm 3. 蓬径:25cm 4. 单位面积株数:5斤袋,25袋/m <sup>2</sup> ,袋苗 5. 养护期:3个月	m <sup>2</sup>	21				0
3	050102002011	满天星	1. 花卉种类:满天星 2. 株高:20cm 3. 蓬径:20cm 4. 单位面积株数:5斤袋,36袋/m <sup>2</sup> ,密植不覆土 5. 养护期:3个月	m <sup>2</sup>	66.58				0
4	050102002012	龙船花	1. 花卉种类:龙船花 2. 株高:30cm 3. 蓬径:30cm 4. 单位面积株数:7斤袋,25袋/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	33.2				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00003	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	10				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，按 10%计算
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 050405010001	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.61%；省级 文明工地 1.20%
2	050405002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	粤 050405009001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.58 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	050405006001	反季节栽植影响措施		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算



5	QTFY00000003	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：绿化工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	6397.07		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：8.00%；市级质量奖：5.00%
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：绿化工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		6397.07	
合计			6397.07	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：绿化工程

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：绿化工程

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



# 总承包服务费计价表

工程名称：绿化工程

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：绿化工程

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



# 主要材料设备价格表

工程名称：绿化工程

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

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：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							
		电气火灾监控系统							
1	030904002001	探测器	1. 名称：电气火灾探测器 2. 规格型号：300mA 3. 其他：按设计要求及相关规范	个	2				0
2	030411004007	配线WDZB1N-RYJS-2*1.5	1. 名称：配线 2. 配线形式：管内穿线 3. 型号：WDZB1N-RYJS- 4. 规格：2*1.5 5. 材质：铜芯” 6. 其他：按设计要求及相关规范	m	160				0
3	030411001007	配管	1. 名称：配管 2. 材质：SC20 3. 安装方式：暗敷 4. 其他：按设计要求及相关规范	m	160				0
4	030413002003	凿(压)槽及修复-砖墙	1. 名称：凿(压)槽及修复-砖墙 2. 其他：按设计要求及相关规范	m	50.63				0
		电气火灾监控系统合计							
		火灾自动报警系统							
1	030904006001	带手动报警按钮的火灾电话插孔	1. 名称：带手动报警按钮的火灾电话插孔 2. 本体安装 3. 其他：按设计要求及相关规范	个	4				0
2	030904005001	火灾声光警报器	1. 名称：火灾声光警报器 2. 本体安装	个	4				0

			3. 其他:按设计要求及相关规范						
3	030904003001	消火栓按钮	1. 名称:消火栓按钮 2. 本体安装 3. 其他:按设计要求及相关规范	个	4				0
4	030411006003	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:暗装 3. 其他:按设计要求及相关规范	个	6				0
5	030411004008	配线WDZB1N-BYJ-2.5	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZB1N-BYJ- 4. 规格:2.5 -5. 材质:铜芯” 6. 其他:按设计要求及相关规范	m	228.54				0
6	030411004009	配线WDZB1N-RYJS-2*1.5	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZB1N-RYJS- 4. 规格:2*1.5 5. 材质:铜芯” 6. 其他:按设计要求及相关规范	m	210.76				0
7	030411001008	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG20 3. 安装方式; 暗敷 4. 其他:按设计要求及相关规范	m	84.24				0
8	030411001009	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC20 3. 安装方式:暗敷 4. 其他:按设计要求及相关规范	m	229.75				0
9	030413002004	凿(压)槽及修复-砖墙	1. 名称: 凿(压)槽及修复-砖墙 2. 其他:按设计要求及相关规范	m	67.38				0
		火灾自动报警系统合计							
		消防广播系统							
1	030904007001	扬声器 (3w)	1. 名称:消防广播(吸顶)	个	7				0

[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	LSSGCSF00005	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010002	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011002	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF002	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008002	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002002	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF002	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009002							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF002	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000005	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：消防工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	2179.38		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
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		2179.38	
合计			2179.38	



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



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

# 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：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							
		消防给水							
1	030901001001	消火栓钢管	1. 名称：热浸锌钢管 2. 规格：DN65卡箍连接 3. 管件安装 4. 刷防锈漆、调和漆各二遍 5. 其他：按设计要求及相关规范	m	3				0
2	030901001002	消火栓钢管	1. 名称：热浸锌钢管 2. 规格：DN100卡箍连接 3. 管件安装 4. 刷防锈漆、调和漆各二遍 5. 其他：按设计要求及相关规范	m	33.86				0
3	031003002001	明杆闸阀	1. 规格：球墨铸铁闸阀-DN65 2. 连接形式：法兰连接 3. 其他：按设计要求及相关规范	个	4				0
4	030901013001	灭火器	1. 名称：灭火器 2. 规格：手提式磷酸盐干粉灭火器ABC/4 3. 其他：按设计要求及相关规范	具	6				0
5	030901013002	灭火器具放置箱	1. 名称：灭火器具放置箱 2. 规格：详见图纸 3. 其他：按设计要求及相关规范	具	2				0
6	030901010001	组合式消防柜	1. 名称：乙型单栓带灭火器箱组合式消防柜 2. 规格：室内消火栓口	套	2				0

			径DN65,直流水枪 Φ19,衬胶消防水龙带 DN65,消防水龙带长度 25m;消防卷盘规格:胶 带内径19mm,长度 25m,喷嘴口径 6~9mm,消火栓箱安装 尺寸参见国标图集 15S202 4.其他:按设计要求及 相关规范						
		消防给水合计							
		排水							
1	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC- U100 4. 连接形式:粘接 5. 其他:按设计要求及 相关规范	m	68.7				0
2	010902004001	溢流口	1. 名称:溢流口 2. 安装部位:室内 3. 介质:排水 4. 材质、规格:200*100 5. 连接形式:粘接 6. 其他:按设计要求及 相关规范	m	3				0
3	031004014001	给、排水附(配)件	1. 型号、规格:87式雨 水斗DN100 2. 材质:铸铁 3. 其他:按设计要求及 相关规范	个	3				0
		排水合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措 施费							
		绿色施工安全防护措 施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007002	高层施工增加		项	1				0



2	031301017003	脚手架搭拆费		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：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	LSSGCSF00006	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010003	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011003	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF003	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008003	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002003	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF003	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009003							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF003	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000006	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：给排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1248.49		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
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		1248.49	
合计			1248.49	

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





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

# 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：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							
		强电							
1	030404017001	配电箱	1. 名称：配电箱 2. 规格型号：AL-QC 3. 含箱体及支架 4. 包含8路智能照明控制模块 5. 其他:按设计要求及相关规范	台	1				0
2	030404017002	配电箱	1. 名称：配电箱 2. 规格型号：AP-CD 3. 含箱体及支架 4. 其他:按设计要求及相关规范	台	1				0
3	030404017003	配电箱	1. 名称：配电箱 2. 规格型号：ALP 3. 含箱体及支架 4. 其他:按设计要求及相关规范	台	1				0
4	030404017004	配电箱	1. 名称：配电箱 2. 规格型号：AL-TY 3. 含箱体及支架 4. 其他:按设计要求及相关规范	台	5				0
5	030412005001	LED通通长方通灯	1. 名称:LED通通长方通灯 2. 型号. 规格:250W, 3. 安装形式:吊顶安装 4. 其他:按设计要求及相关规范	套	20				0
6	030412005002	吸顶灯	1. 名称:吸顶灯 2. 型号. 规格:220V18W 3. 安装形式:综合考虑 4. 其他:按设计要求及相关规范	套	2				0

7	030404035001	插座 二三极安全插座 250V, 10A	1. 名称:二三极安全插座 2. 规格 :250V, 10A, H=0. 3M 3. . 其他包括但不限于 招标文件、施工图纸与 国家验收规范要求完成的 其他工作内容	个	52				0
8	030404034001	双联双控开关	1. 名称:双联双控开关 2. 规格型号:250V/10A 3. 安装方式:暗装 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑	个	2				0
9	030404034002	双联单控开关	1. 名称:双联单控开关 2. 规格型号:250V/10A 3. 安装方式:暗装 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考	个	5				0
10	030404035002	空调插座	1. 名称:三极安全型插 座 2. 规格:250V16A 3. 安装方式:暗装 , H=2. 2m 4. 其他:按设计要求及 相关规范	个	9				0
11	030411004001	配线	1. 配线形式:配线 2. 型号、规格:WDZB- BYJ-2. 5 3. 其他:按设计要求及 相关规范	m	1703. 23				0
12	030411004002	配线	1. 配线形式:配线 2. 型号、规格:WDZB- BYJ-4 3. 其他:按设计要求及 相关规范	m	466				0
13	030411004003	配线	1. 配线形式:配线 2. 型号、规格:WDUZB- B1-BYJ-4 3. 其他:按设计要求及 相关规范	m	138. 89				0
14	030411004004	配线	1. 配线形式:配线 2. 型号、规格:WDUZB-	m	376. 39				0

			B1-BYJ-2.5 3. 其他:按设计要求及相关规范						
15	030411001001	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG20 3. 安装方式:暗敷 4. 其他:按设计要求及相关规范	m	114.46				0
16	030411001002	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG25 3. 安装方式:暗敷 4. 其他:按设计要求及相关规范	m	653.07				0
17	030411001003	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC70 3. 安装方式:暗敷 4. 其他:按设计要求及相关规范	m	86.2				0
18	030411001004	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC80 3. 安装方式:暗敷 4. 其他:按设计要求及相关规范	m	28.87				0
19	030411002001	镀锌金属线槽	1. 名称:镀锌金属线槽 2. 材质:镀锌金属 3. 规格:100*50	m	55.2				0
20	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZB-YJY-4x70+1x35mm <sup>2</sup> 3. 电压等级(kV):1kv 4. 其他:按设计要求及相关规范	m	32.19				0
21	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDUZB-YJY-B1-4*35+1*16 3. 电压等级(kV):1kv 4. 其他:按设计要求及相关规范	m	67.61				0
22	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDUZB-YJY-B1-3*10 3. 电压等级(kV):1kv 4. 其他:按设计要求及相关规范	m	264.41				0

23	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZB-YJY-5x16mm <sup>2</sup> 3. 电压等级(kV):1kv 4. 其他:按设计要求及相关规范	m	25.95				0
24	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:16mm <sup>2</sup> 以下 3. 电缆头制作安装 4. 其他:按设计要求及相关规范	个	2				0
25	030413002001	凿(压)槽及修复-砖墙	1. 名称: 凿(压)槽及修复-砖墙 2. 其他:按设计要求及相关规范	m	246.59				0
26	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:暗装 3. 其他:按设计要求及相关规范	个	40				0
27	030414002001	送配电装置系统	1. 送配电装置系统调试 2. 其他:按设计要求及相关规范	系统	1				0
		强电合计							
		应急照明							
1	030412003001	双面多信息复合标志灯-大型	1. 名称:双面多信息复合标志灯-大型 2. 型号. 规格: 不锈钢面板, 金属后盖板, 厚度不大于10mm, H=2.5m, 吊装 3. 其他:按设计要求及相关规范	套	3				0
2	030412004001	疏散出口标志灯-大型	1. 名称:疏散出口标志灯-大型 2. 型号. 规格: 不锈钢面板, 金属后盖板, 厚度不大于10mm 3. 其他:按设计要求及相关规范	套	3				0
3	030412004002	疏散照明灯(A型)	1. 名称:疏散照明灯(A型) 2. 型号. 规格: 应急点亮时5W, 500LM, 吸顶安	套	24				0

			装 3. 其他:按设计要求及相关规范						
4	030412004003	方向标志灯 (单向)	1. 名称:方向标志灯 (单向)-中型 2. 规格:220V36W 3. 其他:按设计要求及相关规范	套	4				0
5	030411004005	配线WDZN-RYS-2X1.5	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZN-RYS- 3. 规格:2*1.5 4. 材质:铜芯" 5. 其他:按设计要求及相关规范	m	80				0
6	030411004006	配线WDZCN-RYJ-B1-2*2.5	1. 名称:管内穿线 2. 规格:WDZCN-RYJ-2*2.5 3. . 其他包括但不限于招标文件、施工图纸与国家验收规范要求完成的其他工作内容	m	212.57				0
7	030411001005	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC20 3. 安装方式:暗敷 4. 其他:按设计要求及相关规范	m	212.57				0
8	030411006002	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:暗装 3. 其他:按设计要求及相关规范	个	30				0
9	030413002002	凿(压)槽及修复-砖墙	1. 名称: 凿(压)槽及修复-砖墙 2. 其他:按设计要求及相关规范	m	56.2				0
		应急照明合计							
		防雷接地							
1	030409002001	接地母线	1. 名称:接地链接线 2. 规格型号:利用Φ16的不锈钢或圆铜做接地连接线,并与引下线可靠连接。 3. 其他包括但不限于招标文件、施工图纸与国	m	172.06				0



			家验收规范要求完成的其他工作内容						
2	030409003001	防雷引下线	1. 名称:防雷引下线 2. 规格型号:利用柱内两根Φ16及以上(钢筋小于Φ16大于等于Φ10时采用四根)柱对角外侧主筋电气贯通,作为引下线 4. 其他包括但不限于招标文件、施工图纸与国家验收规范要求完成的其他工作内容	m	222.92				0
3	030409003002	防雷引下线	1. 名称:防雷引下线 2. 规格型号:采用Φ16热镀锌圆管-PC25做引下线与原有引下线做可靠联结 4. 其他包括但不限于招标文件、施工图纸与国家验收规范要求完成的其他工作内容	m	96.6				0
4	030409006001	避雷针	1. 名称:接闪短杆 2. 规格型号: #20热镀锌圆钢L=500mm 3. 其他包括但不限于招标文件、施工图纸与国家验收规范要求完成的其他工作内容	根	3				0
5	030409005001	避雷网	1. 名称:接闪带10 2. 规格型号:利用钢结构做接闪带,方钢栏河之间、方钢栏河与屋面明装接闪带及防雷引下柱主筋可靠焊接 3. 其他包括但不限于招标文件、施工图纸与国家验收规范要求完成的其他工作内容	m	44.96				0
6	030409005002	避雷网	1. 名称:接闪带12 2. 规格型号: C12热镀锌圆钢暗敷于隔热层内,并与防雷装置焊接。 3. 其他包括但不限于招标文件、施工图纸与国	m	111.44				0

			家验收规范要求完成的其他工作内容						
7	030409005003	避雷网	1. 名称:接闪带 2. 规格型号:利用张拉膜钢结构做接闪带, 方钢栏河之间、方钢栏河与屋面明装接闪带及防雷引下柱主筋可靠焊接 3. 其他包括但不限于招标文件、施工图纸与国家验收规范要求完成的其他工作内容	m	405.73				0
8	030409004001	均压环	1. 名称:均压环 规格型号: 利用结构圈梁中的钢筋连成闭合环路。 2. 其他包括但不限于招标文件、施工图纸与国家验收规范要求完成的其他工作内容	m	170.34				0
9	030414011001	接地装置	1. 名称:接地装置调试 2. 其他包括但不限于招标文件、施工图纸与国家验收规范要求完成的其他工作内容	系统	1				0
		防雷接地合计							
		弱电							
1	030501009001	无线AP	1. 名称:无线AP 2. 类别:内置天线双频 3. 规格:详见图纸 4. 功能:无线接入点-FIT	台	1				0
2	030501012001	POE交换机	1. 名称:POE交换机 2. 规格型号: 按设计要求 3. 功能:以太网千兆交换机	台	1				0
3	030502005001	六类网线	1. 名称:六类网线 2. 规格:UTP-6e 3. 敷设方式:穿管布线	m	40.69				0
4	030411001006	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC25 3. 安装方式:暗敷	m	35.28				0

[illegible]

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	LSSGCSF00004	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	QTFY00000004	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：电气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	16278.75		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：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		16278.75	
合计			16278.75	

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



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

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