

体育村小区改造工程项目工程

招标工程量清单

招标人： 广州市天河区人民政府天河南街
道办事处

单位盖章

造价咨询人：

单位盖章

年月日

体育村小区改造工程项目工程

招标工程量清单

招标人：广州市天河区人民政府天河南街道办事处

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：外墙治理

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		1#栋 装饰工程							
1	011604002001	外立面抹灰层拆除	1. 外墙面专用界面处理剂甩毛 2. 拆除部位:铲除现有外墙面空鼓及破损部分面层至墙砖基层,并清理干净墙面	m2	70.64				
2	010103002001	拆除废料外运	1. 废弃料品种:拆除废料外运 2. 运距:20km	m3	1.2				
3	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 材料品种、规格:全挂镀锌电焊钢丝网（ 1*20*20）,使用水泥钉钉挂 2. 部位:外墙	m2	70.64				
4	011201001001	外墙面一般抹灰	1. 底层厚度、砂浆配合比:12厚DP-M15聚合物抗裂合成纤维水泥砂浆 2. 面层厚度、砂浆配合比:5厚聚合物水泥防水砂浆	m2	70.64				
5	010903002001	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种:5厚Ⅱ型聚合物水泥防水涂料	m2	70.64				
6	011406001001	抹灰面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数:1道抗碱底漆,2道真石漆,1道罩光漆	m2	70.64				
		1#栋 装饰工程合计							
		3#栋 装饰工程							
1	011604002002	外立面抹灰层拆除	1. 外墙面专用界面处理剂甩毛 2. 拆除部位:铲除现有外墙面空鼓及破损部分面层至墙砖基层,并清	m2	69.51				

			理干净墙面						
2	010103002002	拆除废料外运	1. 废弃料品种:拆除废料外运 2. 运距:20km	m3	1.18				
3	010607005002	砌块墙钢丝网加固	1. 材料品种、规格:全挂镀锌电焊钢丝网(1*20*20),使用水泥钉钉挂 2. 部位:外墙	m2	69.51				
4	011201001002	外墙面一般抹灰	1. 底层厚度、砂浆配合比:12厚DP-M15聚合物抗裂合成纤维水泥砂浆 2. 面层厚度、砂浆配合比:5厚聚合物水泥防水砂浆	m2	69.51				
5	010903002002	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种:5厚Ⅱ型聚合物水泥防水涂料	m2	69.51				
6	011406001002	抹灰面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数:1道抗碱底漆,2道真石漆,1道罩光漆	m2	69.51				
		3#栋 装饰工程合计							
		5#栋 装饰工程							
1	011604002003	外立面抹灰层拆除	1. 外墙面专用界面处理剂甩毛 2. 拆除部位:铲除现有外墙面空鼓及破损部分面层至墙砖基层,并清理干净墙面	m2	69.62				
2	010103002003	拆除废料外运	1. 废弃料品种:拆除废料外运 2. 运距:20km	m3	1.18				
3	010607005003	砌块墙钢丝网加固	1. 材料品种、规格:全挂镀锌电焊钢丝网(1*20*20),使用水泥钉钉挂 2. 部位:外墙	m2	69.62				
4	011201001003	外墙面一般抹灰	1. 底层厚度、砂浆配合比:12厚DP-M15聚合物抗裂合成纤维水泥砂浆 2. 面层厚度、砂浆配合比:5厚聚合物水泥防水砂浆	m2	69.62				

5	010903002003	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种:5厚Ⅱ型 聚合物水泥防水涂料	m2	69.62				
6	011406001003	抹灰面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数 :1道抗碱底漆,2道真石 漆,1道罩光漆	m2	69.62				
		5#栋 装饰工程合计							
		7#栋 装饰工程							
1	011604002004	外立面抹灰层拆除	1. 外墙面专用界面处理 剂甩毛 2. 拆除部位:铲除现有 外墙面空鼓及破损部分 面层至墙砖基层,并清 理干净墙面	m2	74.46				
2	010103002004	拆除废料外运	1. 废弃料品种:拆除废 料外运 2. 运距:20km	m3	1.27				
3	010607005004	砌块墙钢丝网加固	1. 材料品种、规格:全 挂镀锌电焊钢丝网 (1*20*20),使用水泥 钉钉挂 2. 部位:外墙	m2	74.46				
4	011201001004	外墙面一般抹灰	1. 底层厚度、砂浆配合 比:12厚DP-M15聚合物 抗裂合成纤维水泥砂浆 2. 面层厚度、砂浆配合 比:5厚聚合物水泥防水 砂浆	m2	74.46				
5	010903002004	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种:5厚Ⅱ型 聚合物水泥防水涂料	m2	74.46				
6	011406001004	抹灰面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数 :1道抗碱底漆,2道真石 漆,1道罩光漆	m2	74.46				
		7#栋 装饰工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措 施费							
		绿色施工安全防护措 施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							

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

总价措施项目清单与计价表

工程名称：外墙治理

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	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%
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：外墙治理

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
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：外墙治理

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1			0	
合计			0	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：外墙治理

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：外墙治理

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：外墙治理

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：外墙治理

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：外墙治理

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

主要材料设备价格表

工程名称：外墙治理

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：楼栋修缮

序号	项目编码	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#栋 装饰工程							
		1#栋 装饰工程合计							
		拆除工程							
1	011604001005	平面抹灰层拆除	1. 拆除部位:铲除破损地面面层约30厚, 浮浆冲洗干净	m2	231.2				
2	011604002009	立面抹灰层拆除	1. 拆除部位:铲除2~3mm抹灰层并清理干净砖墙面	m2	1047.84				
3	011608001005	铲除天棚面	1. 对裸露钢筋进行除锈后刷防锈剂一遍 2. 铲除部位名称:铲除现有天花层并清理干净钢筋混凝土底板	m2	631.57				
4	011610002005	金属门窗拆除	1. 类型:门窗拆除(整樘) 金属	樘	8				
5	010103002005	拆除废料外运	1. 废弃料品种:拆除废料外运 2. 运距:20km	m3	29.97				
		拆除工程合计							
		门窗工程							
1	010802001005	不锈钢门	1. 门代号:M0920 2. 门框或扇外围尺寸:900*2000mm 3. 门框、扇材质:不锈钢平开门 单扇 4. 五金配件:综合考虑	樘	8				
		门窗工程合计							
		楼地面装饰工程							
1	011101001005	水泥砂浆楼地面	1. 素水泥浆遍数:素水泥浆结合层一遍	m2	192.86				

			2. 面层厚度、砂浆配合比:30厚1:2水泥砂浆抹面压光						
2	011106004009	水泥砂浆楼梯面层 楼梯	1. 素水泥浆遍数:素水泥浆结合层一遍 2. 面层厚度、砂浆配合比:30厚1:2水泥砂浆抹面压光, 楼梯踏步需做防滑处理做法详11ZJ401第40页第5点	m2	43.26				
3	011106004010	防滑条	1. 防滑条材料种类、规格:铝合金防滑条 2. 详见图集11ZJ401第40页第5点	m	144				
		楼地面装饰工程合计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
1	010607005009	砌块墙钢丝网加固	1. 材料品种、规格:满挂 Φ 1.0mm (15mm*15mm) 镀锌钢丝网, 在混凝土墙面用射钉固定	m2	1047.84				
2	011201001009	墙面一般抹灰	1. 底层厚度、砂浆配合比:20厚M15 (1:3) 水泥砂浆 (掺5%防水剂) 内找平扫毛	m2	1047.84				
3	011406003005	满刮腻子	1. 腻子种类:3厚耐水腻子分两遍刮平, 砂纸磨平	m2	1047.84				
4	011406001013	抹灰面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数:面涂无机涂料两遍, 一底两面 (墙面为白色, 踢脚线为浅灰色)	m2	1047.84				
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		天棚工程							
1	011301001005	天棚抹灰	1. 基层类型:素水泥浆一道甩毛 (内掺108建筑胶) 2. 抹灰厚度、材料种类:5厚聚合物抗裂合成纤维水泥砂浆抹平 (聚乙	m2	631.57				

			烯单束高强短纤维规格 12~19mm, 1.0kg/m ³)						
2	011406001015	抹灰面油漆	1. 刮腻子遍数:腻子粉 扇灰, 两遍成活 2. 油漆品种、刷漆遍数 :白色无机涂料一底二 面	m ²	631.57				
		天棚工程合计							
		油漆、涂料、裱糊工 程							
1	011405001009	防锈漆	1. 防锈漆品种、刷漆遍 数:涂刷防锈底漆两遍	m ²	23.49				
2	011405001010	金属面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数 :金属面漆两遍, 总厚度 不小于160 μm	m ²	23.49				
		油漆、涂料、裱糊工 程合计							
		其他装饰工程							
		其他装饰工程合计							
		3#栋 装饰工程							
		3#栋 装饰工程合计							
		拆除工程							
1	011604001006	平面抹灰层拆除	1. 拆除部位:铲除破损 地面面层约30厚, 浮浆 冲洗干净	m ²	243.6				
2	011604002011	立面抹灰层拆除	1. 拆除部位:铲除 2~3mm抹灰层并清理干 净砖墙面	m ²	1073.04				
3	011608001006	铲除天棚面	1. 对裸露钢筋进行除锈 后刷防锈剂一遍 2. 铲除部位名称:铲除 现有天花层并清理干净 钢筋混凝土底板	m ²	625.47				
4	011610002006	金属门窗拆除	1. 类型:门窗拆除(整樘) 金属	樘	8				
5	010103002006	拆除废料外运	1. 废弃料品种:拆除废 料外运 2. 运距:20km	m ³	30.49				
		拆除工程合计							

		门窗工程							
1	010802001006	不锈钢门	1. 门代号:M0920 2. 门框或扇外围尺寸:900*2000mm 3. 门框、扇材质:不锈钢平开门 单扇 4. 五金配件:综合考虑	樘	8				
		门窗工程合计							
		楼地面装饰工程							
1	011101001006	水泥砂浆楼地面	1. 素水泥浆遍数:素水泥浆结合层一遍 2. 面层厚度、砂浆配合比:30厚1:2水泥砂浆抹面压光	m2	204.42				
2	011106004011	水泥砂浆楼梯面层 楼梯	1. 素水泥浆遍数:素水泥浆结合层一遍 2. 面层厚度、砂浆配合比:30厚1:2水泥砂浆抹面压光, 楼梯踏步需做防滑处理做法详11ZJ401第40页第5点	m2	43.26				
3	011106004012	防滑条	1. 防滑条材料种类、规格:铝合金防滑条 2. 详见图集11ZJ401第40页第5点	m	144				
		楼地面装饰工程合计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
1	010607005011	砌块墙钢丝网加固	1. 材料品种、规格:满挂 Φ1.0mm(15mm*15mm)镀锌钢丝网,在混凝土墙面用射钉固定	m2	1073.04				
2	011201001011	墙面一般抹灰	1. 底层厚度、砂浆配合比:20厚M15(1:3)水泥砂浆(掺5%防水剂)内找平扫毛	m2	1073.04				
3	011406003006	满刮腻子	1. 腻子种类:3厚耐水腻子分两遍刮平,砂纸磨平	m2	1073.04				
4	011406001016	抹灰面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数:面涂无机涂料两遍,一	m2	1073.04				

			底两面(墙面为白色, 踢脚线为浅灰色)						
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		天棚工程							
1	011301001006	天棚抹灰	1. 基层类型:素水泥浆一道甩毛(内掺108建筑胶) 2. 抹灰厚度、材料种类:5厚聚合物抗裂合成纤维水泥砂浆抹平(聚乙烯单束高强短纤维规格12~19mm, 1.0kg/m ³)	m ²	625.47				
2	011406001018	抹灰面油漆	1. 刮腻子遍数:腻子粉扇灰, 两遍成活 2. 油漆品种、刷漆遍数:白色无机涂料一底二面	m ²	625.47				
		天棚工程合计							
		油漆、涂料、裱糊工程							
1	011405001011	防锈漆	1. 防锈漆品种、刷漆遍数:涂刷防锈底漆两遍	m ²	24.99				
2	011405001012	金属面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数:金属面漆两遍, 总厚度不小于160 μm	m ²	24.99				
		油漆、涂料、裱糊工程合计							
		其他装饰工程							
		其他装饰工程合计							
		5#栋 装饰工程							
		5#栋 装饰工程合计							
		拆除工程							
1	011604001007	平面抹灰层拆除	1. 拆除部位:铲除破损地面面层约30厚, 浮浆冲洗干净	m ²	234.4				
2	011604002013	立面抹灰层拆除	1. 拆除部位:铲除2~3mm抹灰层并清理干净砖墙面	m ²	1056.96				
3	011608001007	铲除天棚面	1. 对裸露钢筋进行除锈	m ²	623.4				

			后刷防锈剂一遍 2. 铲除部位名称:铲除 现有天花层并清理干净 钢筋混凝土底板						
4	011610002007	金属门窗拆除	1. 类型:门窗拆除(整樘) 金属	樘	8				
5	010103002007	拆除废料外运	1. 废弃料品种:拆除废 料外运 2. 运距:20km	m3	29.98				
		拆除工程合计							
		门窗工程							
1	010802001007	不锈钢门	1. 门代号:M0920 2. 门框或扇外围尺寸 :900*2000mm 3. 门框、扇材质:不锈 钢平开门 单扇 4. 五金配件:综合考虑	樘	8				
		门窗工程合计							
		楼地面装饰工程							
1	011101001007	水泥砂浆楼地面	1. 素水泥浆遍数:素水 泥浆结合层一遍 2. 面层厚度、砂浆配合 比:30厚1:2水泥砂浆抹 面压光	m2	197.8				
2	011106004013	水泥砂浆楼梯面层 楼 梯	1. 素水泥浆遍数:素水 泥浆结合层一遍 2. 面层厚度、砂浆配合 比:30厚1:2水泥砂浆抹 面压光, 楼梯踏步需做 防滑处理做法详 11ZJ401第40页第5点	m2	43.26				
3	011106004014	防滑条	1. 防滑条材料种类、规 格:铝合金防滑条 2. 详见图集11ZJ401第 40页第5点	m	144				
		楼地面装饰工程合计							
		墙、柱面装饰与隔断 、幕墙工程							
1	010607005013	砌块墙钢丝网加固	1. 材料品种、规格:满 挂 Φ 1.0mm (15mm*15mm) 镀	m2	1056.96				

			镀锌丝网,在混凝土墙面用射钉固定						
2	011201001013	墙面一般抹灰	1.底层厚度、砂浆配合比:20厚M15(1:3)水泥砂浆(掺5%防水剂)内找平扫毛	m2	1056.96				
3	011406003007	满刮腻子	1.腻子种类:3厚耐水腻子分两遍刮平,砂纸磨平	m2	1056.96				
4	011406001019	抹灰面油漆	1.油漆品种、刷漆遍数:面涂无机涂料两遍,一底两面(墙面为白色,踢脚线为浅灰色)	m2	1056.96				
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		天棚工程							
1	011301001007	天棚抹灰	1.基层类型:素水泥浆一道甩毛(内掺108建筑胶) 2.抹灰厚度、材料种类:5厚聚合物抗裂合成纤维水泥砂浆抹平(聚乙烯单束高强短纤维规格12~19mm,1.0kg/m3)	m2	623.4				
2	011406001021	抹灰面油漆	1.刮腻子遍数:腻子粉扇灰,两遍成活 2.油漆品种、刷漆遍数:白色无机涂料一底二面	m2	623.4				
		天棚工程合计							
		油漆、涂料、裱糊工程							
1	011405001013	防锈漆	1.防锈漆品种、刷漆遍数:涂刷防锈底漆两遍	m2	25.75				
2	011405001014	金属面油漆	1.油漆品种、刷漆遍数:金属面漆两遍,总厚度不小于160 μ m	m2	25.75				
		油漆、涂料、裱糊工程合计							
		其他装饰工程							
		其他装饰工程合计							

		7#栋 装饰工程							
		7#栋 装饰工程合计							
		拆除工程							
1	011604001008	平面抹灰层拆除	1. 拆除部位:铲除破损地面面层约30厚,浮浆冲洗干净	m2	80.6				
2	011604002015	立面抹灰层拆除	1. 拆除部位:铲除2~3mm抹灰层并清理干净砖墙面 2. 如:现场是瓷砖面则不改造保留原样,只是洗刷干净表面	m2	1014.96				
3	011605002002	立面块料拆除	1. 拆除的类型:拆除原有块料面层至砖墙面	m2	10.63				
4	011608001008	铲除天棚面	1. 对裸露钢筋进行除锈后刷防锈剂一遍 2. 铲除部位名称:铲除现有天花层并清理干净钢筋混凝土底板	m2	792.65				
5	011610002008	金属门窗拆除	1. 类型:门窗拆除(整樘) 金属	樘	8				
6	010103002008	拆除废料外运	1. 废弃料品种:拆除废料外运 2. 运距:20km	m3	26.37				
		拆除工程合计							
		门窗工程							
1	010802001008	不锈钢门	1. 门代号:M0720 2. 门框或扇外围尺寸:700*2000mm 3. 门框、扇材质:不锈钢平开门 单扇 4. 五金配件:综合考虑	樘	8				
		门窗工程合计							
		楼地面装饰工程							
1	011102003002	块料楼地面	1. 面层材料品种、规格、颜色:8厚铺地砖面,干水泥擦缝 2. 粘结层厚度、材料种类:撒素水泥浆,洒适量清水 3. 找平层厚度、砂浆配	m2	40.3				

			合比:40mm厚DS M10干硬性水泥砂浆结合层 4. 部位:楼梯						
2	011106002002	块料楼梯面层 楼梯	1. 面层材料品种、规格、颜色:8厚铺地砖面,干水泥擦缝 2. 粘结层厚度、材料种类:撒素水泥浆,洒适量清水 3. 找平层厚度、砂浆配合比:40mm厚DS M10干硬性水泥砂浆结合层	m2	40.3				
		楼地面装饰工程合计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
1	010607005015	砌块墙钢丝网加固	1. 材料品种、规格:满挂 $\phi 1.0\text{mm}$ (15mm*15mm) 镀锌钢丝网,在混凝土墙面用射钉固定	m2	1004.33				
2	011201001015	墙面一般抹灰	1. 底层厚度、砂浆配合比:20厚M15(1:3)水泥砂浆(掺5%防水剂)内找平扫毛	m2	1004.33				
3	011406003008	满刮腻子	1. 腻子种类:3厚耐水腻子分两遍刮平,砂纸磨平	m2	1004.33				
4	011406001022	抹灰面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数:面涂无机涂料两遍,一底两面(墙面为白色,踢脚线为浅灰色)	m2	1004.33				
5	011204003002	块料墙面	1. 面层材料品种、规格、颜色:贴450*600面砖8厚,白水泥擦缝 2. 找平层厚度、砂浆配合比:8厚DP-M20水泥砂浆打底 3. 底层厚度、砂浆配合比:12厚DP-M15水泥砂浆打底	m2	10.63				
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		天棚工程							

1	011301001008	天棚抹灰	1. 基层类型:素水泥浆一道甩毛(内掺108建筑胶) 2. 抹灰厚度、材料种类:5厚聚合物抗裂合成纤维水泥砂浆抹平(聚乙烯单束高强短纤维规格12~19mm, 1.0kg/m ³)	m ²	792.65				
2	011406001024	抹灰面油漆	1. 刮腻子遍数:腻子粉扇灰, 两遍成活 2. 油漆品种、刷漆遍数:白色无机涂料一底二面	m ²	792.65				
		天棚工程合计							
		油漆、涂料、裱糊工程							
1	011405001015	防锈漆	1. 防锈漆品种、刷漆遍数:涂刷防锈底漆两遍	m ²	24.99				
2	011405001016	金属面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数:金属面漆两遍, 总厚度不小于160 μm	m ²	24.99				
		油漆、涂料、裱糊工程合计							
		其他装饰工程							
		其他装饰工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701012001	活动脚手架	1. 搭设部位:墙柱面活动脚手架	m ²	4344.48				
2	粤 011701012002	活动脚手架	1. 搭设部位:天棚活动脚手架	m ²	2727.31				
3	粤 011701009001	单排钢脚手架	1. 搭设高度:单排钢脚手架 高度(m以内) 10	m ²	284.23				
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	粤 011703002009	单独装饰装修工程垂直运输(1#)	1. 运输条件或方式:人工垂直运输材料	项	1				

2	粤 011703002010	拆除废料搬运（1#）	1. 运输条件或方式: 人工搬运废料下楼	项	1				
3	粤 011703002011	单独装饰装修工程垂直运输（3#）	1. 运输条件或方式: 人工垂直运输材料	项	1				
4	粤 011703002012	拆除废料搬运（3#）	1. 运输条件或方式: 人工搬运废料下楼	项	1				
5	粤 011703002013	单独装饰装修工程垂直运输（5#）	1. 运输条件或方式: 人工垂直运输材料	项	1				
6	粤 011703002014	拆除废料搬运（5#）	1. 运输条件或方式: 人工搬运废料下楼	项	1				
7	粤 011703002015	单独装饰装修工程垂直运输（7#）	1. 运输条件或方式: 人工垂直运输材料	项	1				
8	粤 011703002016	拆除废料搬运（7#）	1. 运输条件或方式: 人工搬运废料下楼	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：楼栋修缮

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	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%
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：楼栋修缮

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
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：楼栋修缮

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1			0	
合计			0	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：楼栋修缮

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：楼栋修缮

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：楼栋修缮

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：楼栋修缮

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：楼栋修缮

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：楼栋修缮

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：适老化设施

序号	项目编码	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#栋 装饰工程							
1	011609001001	栏杆、栏板拆除	1. 栏杆、栏板种类:栏杆、栏板拆除 金属	m	48				
2	010103002001	拆除废料外运	1. 废弃料品种:拆除废料外运 2. 运距:20km	m3	4.32				
3	011503003001	楼梯靠墙扶手	1. 扶手材料种类、规格:Φ 60*3尼龙靠墙扶手	m	48				
		1#栋 装饰工程合计							
		3#栋 装饰工程							
1	011609001002	栏杆、栏板拆除	1. 栏杆、栏板种类:栏杆、栏板拆除 金属	m	56				
2	010103002002	拆除废料外运	1. 废弃料品种:拆除废料外运 2. 运距:20km	m3	5.04				
3	011503003002	楼梯靠墙扶手	1. 扶手材料种类、规格:Φ 60*3尼龙靠墙扶手	m	56				
		3#栋 装饰工程合计							
		5#栋 装饰工程							
1	011609001003	栏杆、栏板拆除	1. 栏杆、栏板种类:栏杆、栏板拆除 金属	m	60				
2	010103002003	拆除废料外运	1. 废弃料品种:拆除废料外运 2. 运距:20km	m3	5.4				
3	011503003003	楼梯靠墙扶手	1. 扶手材料种类、规格:Φ 60*3尼龙靠墙扶手	m	60				
		5#栋 装饰工程合计							
		7#栋 装饰工程							
1	011609001004	栏杆、栏板拆除	1. 栏杆、栏板种类:栏杆、栏板拆除 金属	m	56				

2	010103002004	拆除废料外运	1. 废弃料品种:拆除废料外运 2. 运距:20km	m3	5.04				
3	011503003004	楼梯靠墙扶手	1. 扶手材料种类、规格: : φ 60*3尼龙靠墙扶手	m	56				
		7#栋 装饰工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：适老化设施

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	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%
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：适老化设施

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
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：适老化设施

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1			0	
合计			0	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：适老化设施

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：适老化设施

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：适老化设施

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：适老化设施

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：适老化设施

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：适老化设施

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：室外消防设施

序号	项目编码	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							
		室外配套设施							
1	011501001003	增设微型消防站	1. 类型:成品微型消防站 2. 规格尺寸:1800*400*2400mm 3. 五金种类、规格:采用304不锈钢, 颜色为红色 4. 基础类型:100厚C25细石混凝土基座基座（防水防潮） 5. 含柜内配置详见图纸 应急战备柜配置表	个	4				
		室外配套设施合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防设施

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	0				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- δ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : δ = 合同工 期/定额工期)
6	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：室外消防设施

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
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：室外消防设施

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1			0	
合计			0	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外消防设施

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：室外消防设施

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：室外消防设施

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：室外消防设施

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：室外消防设施

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：室外消防设施

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

总价措施项目清单与计价表

工程名称：小区公共空间

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	0				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- δ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : δ = 合同工 期/定额工期)
6	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：小区公共空间

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
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：小区公共空间

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1			0	
合计			0	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：小区公共空间

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：小区公共空间

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：小区公共空间

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：小区公共空间

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：小区公共空间

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：小区公共空间

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地面铺装

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		道路工程							
1	040204002001	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格：60厚透水砖、粗砂灌缝 2. 找平层材料、厚度：30厚中砂找平 3. 部位：透水砖地面	m2	1860.7				
2	040203007003	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级：150厚透水水泥混凝土（抗压强度≥20mpa） 2. 部位：透水砖地面	m2	1860.7				
3	040202011002	级配砂石垫层	1. 厚度：80厚天然砂砾 2. 素土夯实，>93% 3. 部位：透水砖地面	m2	1860.7				
4	040203009001	弹性面层	1. 材料品种：8mm厚硅pu面层 2. 无溶剂聚氨酯自流平2.5mm厚 3. 部位：硅PU运动地面	m2	1857.8				
5	040203006001	沥青混凝土	1. 沥青品种：30mm厚细粒式沥青混凝土 2. 部位：硅PU运动地面	m2	1857.8				
6	040203006002	沥青混凝土	1. 沥青品种：40mm厚中粒式沥青混凝土 2. 部位：硅PU运动地面	m2	1857.8				
7	040203003001	透层、粘层	1. 材料品种：喷洒乳化沥青 2. 部位：硅PU运动地面	m2	1857.8				
8	040203007004	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级：100厚C30混凝土垫层 2. 原基层夯实（夯实密实度≥95%） 3. 部位：硅PU运动地面	m2	1857.8				

		道路工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地面铺装

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	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；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- δ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : δ = 合同工 期/定额工期)
6	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：地面铺装

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
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：地面铺装

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1			0	
合计			0	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地面铺装

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地面铺装

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

计 日 工 表

工程名称：地面铺装

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：地面铺装

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

规费、税金项目计价表

工程名称：地面铺装

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

主要材料设备价格表

工程名称：地面铺装

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：小区道路

序号	项目编码	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	041001001001	拆除路面	1. 材质:原混凝土地面破除 2. 厚度:60mm	m2	1357.5				
2	041001003001	拆除基层	1. 材质:拆除原有天然级配砂石基层 2. 厚度:150mm	m2	1357.5				
3	040202001001	原有沙土地面破除压实	1. 部位:原有沙土地面破除压实	m2	1522.56				
4	041001002001	拆除人行道	1. 材质:原透水砖地面破除	m2	1525.7				
5	041001001002	拆除人行道基层	1. 材质:原混凝土基层破除 2. 厚度:150mm	m2	1525.7				
6	041001003002	拆除基层	1. 材质:拆除原有天然级砂砾基层 2. 厚度:80mm	m2	1525.7				
7	041001005001	拆除侧、平(缘)石	1. 材质:既有道牙拆除	m	370				
8	050101006001	杂草清理	1. 类型:杂草清理	m2	1720				
9	050101010001	既有树木剪修	1. 类型:既有树木剪修，对影响住户采光或公共安全的植物进行修剪	项	1				
10	041001007001	拆除石凳	1. 类型:拆除既有石凳	座	2				
11	041001008001	拆除垃圾收集点	1. 类型:拆除现状垃圾收集点	座	2				
12	011605002001	立面块料拆除	1. 拆除的基层类型:拆除原块料饰面至基层 2. 部位:花池侧壁	m2	68.02				
13	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土	m3	179.63				
14	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:原土、	m3	242.6				

			砂 2. 运距:20km						
15	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:砼碎块 碎渣 2. 运距:20km	m3	757.35				
		拆除工程合计							
		道路工程							
1	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格 :1000*300*150混凝土 道牙, 切20*20斜角 2. 30厚1:2.5干硬性水 泥砂浆 3. 基础、垫层:材料品 种、厚度:C20混凝土垫 层	m	478				
2	040204007001	树池砌筑	1. 材料品种、规格 :150*150*200mm厚预制 仿花岗岩路沿石 2. 30厚WS M15水泥砂浆 3. 100mm厚C25砼 4. 100厚石粉垫层(掺 6%水泥) 5. 树池尺寸:圆形 Φ1000mm花池	个	72				
3	040204007002	树池砌筑	1. 材料品种、规格 :150*150*200mm厚预制 仿花岗岩路沿石 2. 30厚WS M15水泥砂浆 3. 100mm厚C25砼 4. 100厚石粉垫层(掺 6%水泥) 5. 树池尺寸:圆形 Φ1500mm花池	个	2				
4	011204001001	花池侧面贴砖	1. 面层材料品种、规格 、颜色:200*400*20仿 花岗岩 2. 贴结合层厚度、材料 种类:刷WPM15水泥砂浆 3. 部位:花池侧面翻新	m2	45.34				
5	011108001001	花池顶面贴砖	1. 面层材料品种、规格 、颜色:200*200*50仿 花岗岩 2. 贴结合层厚度、材料 种类:刷WPM15水泥砂浆	m2	22.67				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：小区道路

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	0				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- δ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : δ = 合同工 期/定额工期)
6	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：小区道路

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
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：小区道路

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1			0	
合计			0	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：小区道路

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：小区道路

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：小区道路

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：小区道路

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：小区道路

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：小区道路

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：修缮围墙

序号	项目编码	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							
		围墙工程							
1	011605002002	立面块料拆除	1. 拆除的基层类型:拆除原面砖至基层	m2	563.35				
2	011609001001	栏杆、栏板拆除	1. 栏杆、栏板种类:拆除原有白色铁艺栏杆	m	434.54				
3	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:砼碎块碎渣 2. 运距:20km	m3	16.9				
4	011204003001	块料墙面	1. 面层材料品种、规格、颜色:60*240*10mm厚白色面砖专用胶粘剂贴饰面砖,分格缝按施工图设计要求	m2	563.35				
5	011201001001	墙面一般抹灰	1. 底层厚度、砂浆配合比:12厚DP-M15聚合物抗裂合成纤维水泥砂浆 2. 面层厚度、砂浆配合比:8厚聚合物水泥防水砂浆 3. 全挂镀锌电焊钢丝网(1*20*20),使用水泥钉钉挂 4. 刷素水泥浆一遍(掺水重5%108胶)	m2	563.35				
6	011503001001	金属栏杆	1. 扶手材料种类、规格:50*50*2厚黑色方钢 2. 栏杆材料种类、规格:40*40*2厚黑色方钢 3. 高度:1700mm 4. 固定配件种类:综合考虑 5. 油漆涂料:锌黄(防锈漆)打底,面刷调和漆二度	m	434.54				

		围墙工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701012001	活动脚手架	1. 搭设部位:墙柱面活动脚手架	m2	563.35				
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：修缮围墙

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	0				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- δ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : δ = 合同工 期/定额工期)
6	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：修缮围墙

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
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：修缮围墙

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1			0	
合计			0	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：修缮围墙

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：修缮围墙

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：修缮围墙

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：修缮围墙

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：修缮围墙

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：修缮围墙

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：垃圾分类

序号	项目编码	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							
		室外配套设施							
1	011501001002	更换成品不锈钢垃圾收集点	1. 类型:更换成品不锈钢垃圾收集点 2. 规格尺寸 :2700*1200*2400mm 3. 材料规格、类型:成品钢构棚架、垃圾分类宣传板由专业公司定制 4. 面层类型:100厚C20混凝土地面，随捣随抹平拉毛防滑 5. 基层类型:150厚碎石垫层（掺10%石粉） 6. 素土夯实，密实度不小于94% 7. 具体详见图纸要求	座	1				
2	011501001004	更换成品不锈钢垃圾收集点	1. 类型:更换成品不锈钢垃圾收集点 2. 规格尺寸 :3600*1200*2400mm 3. 材料规格、类型:成品钢构棚架、垃圾分类宣传板由专业公司定制 4. 面层类型:100厚C20混凝土地面，随捣随抹平拉毛防滑 5. 基层类型:150厚碎石垫层（掺10%石粉） 6. 素土夯实，密实度不小于94% 7. 具体详见图纸要求	座	1				
		室外配套设施合计							
		分部分项合计							
		单价措施							

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

总价措施项目清单与计价表

工程名称：垃圾分类

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	0				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- δ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : δ = 合同工 期/定额工期)
6	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：垃圾分类

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
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：垃圾分类

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1			0	
合计			0	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：垃圾分类

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：垃圾分类

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：垃圾分类

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：垃圾分类

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：垃圾分类

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：垃圾分类

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：“三线”整治

序号	项目编码	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							
		室外通信							
1	041001001001	拆除路面	1. 材质:拆除原有混凝土路面	m2	35.89				
2	041001001002	拆除基层	1. 材质:拆除原有路面基层	m2	35.89				
3	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:砼碎块碎渣 2. 运距:20km	m3	7.54				
4	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25无砂大孔透水混凝土路面 2. 厚度:60mm 3. 部位:透水混凝土地面	m2	35.89				
5	040202011001	级配砂石垫层	1. 厚度:150mm天然级配砂石垫层 2. 路面局部夯实,压实度≥94% 3. 部位:透水混凝土地面	m2	35.89				
6	030408003005	PVC聚氯乙烯增强塑料管 110	1. 名称: PVC聚氯乙烯增强塑料管 2. 规格: PVC110*3.5	m	2146.44				
7	030411001001	镀锌钢管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格: Φ 125*4	m	36				
8	030411002005	线槽	1. 名称:镀锌线槽 2. 规格:100*200*1.5	m	45				
9	040101001001	挖一般土方	1. 名称:挖土方 2. 材质:一二类土 3. 人机配合挖土	m3	435.71				
10	040103001001	回填方	1. 回填石粉	m3	373.66				
11	040103002002	余方弃置	1. 余方弃置	m3	435.71				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：“三线”整治

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：“三线”整治

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
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：“三线”整治

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1			0	
合计			0	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：“三线”整治

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：“三线”整治

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：“三线”整治

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：“三线”整治

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：“三线”整治

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：“三线”整治

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：楼栋消防设施

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		1#消防给水工程							
1	030901010001	室内消火栓	1. 名称:室内消火栓 2. 附件材质、规格:铝合金箱 1800*700*180（h）箱 内配置DN65栓口1个 ;DN19喷枪1个，内衬里 消防水带1条，消防软管 卷盘1套; 3. 其他:按设计要求及 施工规范	套	16				
2	030901013001	灭火器	1. 名称:磷酸铵盐干粉 灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC1 3. 其他:按设计要求及 施工规范	具	58				
3	031003013001	水表	1. 名称:水表 2. 安装部位(室内外):室内 3. 型号、规格:DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:按设计要求及 施工规范	个	2				
4	031201001001	管道刷油	1. 除锈级别:轻除锈 2. 油漆品种:红色调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度: 2遍	m2	23.24				
		1#消防给水工程合计							
		3#消防给水工程							
1	030901010002	室内消火栓	1. 名称:室内消火栓 2. 附件材质、规格:铝合金箱	套	16				

			1800*700*180 (h) 箱 内配置DN65栓口1个 ;DN19喷枪1个, 内衬里 消防水带1条, 消防软 管卷盘1套; 3. 其他:按设计要求及 施工规范						
2	030901013002	灭火器	1. 名称:磷酸铵盐干粉 灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC1 3. 其他:按设计要求及 施工规范	具	58				
3	031003013002	水表	1. 名称:水表 2. 安装部位(室内外):室内 3. 型号、规格:DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:按设计要求及 施工规范	个	2				
4	031201001002	管道刷油	1. 除锈级别:轻除锈 2. 油漆品种:红色调和 漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度 :2遍	m2	23.24				
		3#消防给水工程合计							
		5#消防给水工程							
1	030901010003	室内消火栓	1. 名称:室内消火栓 2. 附件材质、规格:铝 合金箱 1800*700*180 (h) 箱 内配置DN65栓口1个 ;DN19喷枪1个, 内衬里 消防水带1条, 消防软 管卷盘1套; 3. 其他:按设计要求及 施工规范	套	16				
2	030901013003	灭火器	1. 名称:磷酸铵盐干粉 灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC1 3. 其他:按设计要求及 施工规范	具	58				
3	031003013003	水表	1. 名称:水表 2. 安装部位(室内外):室内	个	2				

			3. 型号、规格:DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:按设计要求及 施工规范						
4	031201001003	管道刷油	1. 除锈级别:轻除锈 2. 油漆品种:红色调和 漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度 :2遍	m2	23.24				
		5#消防给水工程合计							
		7#消防给水工程							
1	030901010004	室内消火栓	1. 名称:室内消火栓 2. 附件材质、规格:铝 合金箱 1800*700*180 (h) 箱 内配置DN65栓口1个 ;DN19喷枪1个, 内衬里 消防水带1条, 消防软 管卷盘1套; 3. 其他:按设计要求及 施工规范	套	16				
2	030901013004	灭火器	1. 名称:磷酸铵盐干粉 灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC1 3. 其他:按设计要求及 施工规范	具	58				
3	031003013004	水表	1. 名称:水表 2. 安装部位(室内外):室内 3. 型号、规格:DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:按设计要求及 施工规范	个	2				
4	031201001004	管道刷油	1. 除锈级别:轻除锈 2. 油漆品种:红色调和 漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度 :2遍	m2	23.24				
		7#消防给水工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措							

		施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	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：楼栋消防设施

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：楼栋消防设施

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
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：楼栋消防设施

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1			0	
合计			0	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：楼栋消防设施

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：楼栋消防设施

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：楼栋消防设施

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：楼栋消防设施

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：楼栋消防设施

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：楼栋消防设施

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：楼栋“三线”

序号	项目编码	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#通信							
1	030408003001	PVC聚氯乙烯增强塑料管 75	1. 名称：PVC聚氯乙烯增强塑料管 2. 规格：PVC75*2.5	m	56				
2	030411002001	线槽	1. 名称：阻燃线槽 2. 规格：60*80*1.6	m	480				
3	030413003001	打洞(孔)	1. 名称：混凝土楼层洞开孔 2. 规格：Φ 75	个	14				
4	011612001001	拆除线槽	1. 拆除线槽	m	280				
		1#通信合计							
		3#通信							
1	030408003002	PVC聚氯乙烯增强塑料管 75	1. 名称：PVC聚氯乙烯增强塑料管 2. 规格：PVC75*2.5	m	56				
2	030411002002	线槽	1. 名称：阻燃线槽 2. 规格：60*80*1.6	m	480				
3	030413003002	打洞(孔)	1. 名称：混凝土楼层洞开孔 2. 规格：Φ 75	个	14				
4	011612001002	拆除线槽	1. 拆除线槽	m	280				
		3#通信合计							
		5#通信							
1	030408003003	PVC聚氯乙烯增强塑料管 75	1. 名称：PVC聚氯乙烯增强塑料管 2. 规格：PVC75*2.5	m	56				
2	030411002003	线槽	1. 名称：阻燃线槽 2. 规格：60*80*1.6	m	480				
3	030413003003	打洞(孔)	1. 名称：混凝土楼层洞开孔	个	14				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：楼栋“三线”

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：楼栋“三线”

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
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：楼栋“三线”

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1			0	
合计			0	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：楼栋“三线”

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：楼栋“三线”

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：楼栋“三线”

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：楼栋“三线”

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：楼栋“三线”

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：楼栋“三线”

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：楼栋照明

序号	项目编码	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#电气工程							
1	030411004001	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:线槽内穿线 3. 型号:ZR-BV-3*2.5	m	404.64				
2	030408001001	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:YJV-4*4	m	13.817				
3	030411001001	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 规格:SC25 3. 配置形式:暗敷	m	13.48				
4	030411002001	线槽	1. 名称:线槽 2. 材质:PR 3. 规格:25*10	m	134.88				
5	030412001001	LED吸顶灯	1. 名称:LED吸顶灯 2. 型号:18W 3. 其他:配置声控延时装置	套	15				
		1#电气工程合计							
		3#电气工程							
1	030411004002	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:线槽内穿线 3. 型号:ZR-BV-3*2.5	m	404.64				
2	030408001002	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:YJV-4*4	m	13.817				
3	030411001002	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 规格:SC25 3. 配置形式:暗敷	m	13.48				
4	030411002002	线槽	1. 名称:线槽 2. 材质:PR 3. 规格:25*10	m	134.88				
5	030412001002	LED吸顶灯	1. 名称:LED吸顶灯	套	15				

			2. 型号:18W 3. 其他:配置声控延时装置						
		3#电气工程合计							
		5#电气工程							
1	030411004003	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:线槽内穿线 3. 型号:ZR-BV-3*2.5	m	404.64				
2	030408001003	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:YJV-4*4	m	13.817				
3	030411001003	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 规格:SC25 3. 配置形式:暗敷	m	13.48				
4	030411002003	线槽	1. 名称:线槽 2. 材质:PR 3. 规格:25*10	m	134.88				
5	030412001003	LED吸顶灯	1. 名称:LED吸顶灯 2. 型号:18W 3. 其他:配置声控延时装置	套	15				
		5#电气工程合计							
		7#电气工程							
1	030411004004	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:线槽内穿线 3. 型号:ZR-BV-3*2.5	m	417.93				
2	030408001004	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:YJV-4*4	m	60.7415				
3	030411001004	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 规格:SC25 3. 配置形式:暗敷	m	59.26				
4	030411002004	线槽	1. 名称:线槽 2. 材质:PR 3. 规格:25*10	m	139.31				
5	030412001004	LED吸顶灯	1. 名称:LED吸顶灯 2. 型号:18W 3. 其他:配置声控延时装置	套	15				
		7#电气工程合计							

		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	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：楼栋照明

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：楼栋照明

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
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：楼栋照明

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1			0	
合计			0	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：楼栋照明

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：楼栋照明

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：楼栋照明

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：楼栋照明

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：楼栋照明

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：楼栋照明

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：一户一水表

序号	项目编码	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#生活给水							
1	031001005001	球墨铸铁给水管 DN100	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 安装部位:室外埋地 3. 介质:给水 4. 材质、规格:DN100 5. 连接形式:承插式胶圈接口 6. 管道刷油:2遍石油沥青漆 7. 压力试验及吹、洗设计要求及管道消毒冲洗:水压试验、管道消毒冲洗 8. 其他:详见按图纸及规范要求	m	14.46				
2	031001007001	钢塑复合管 DN100	1. 名称:钢塑复合管 2. 安装部位:室内 3. 介质:给水 4. 材质、规格:DN100 5. 连接形式:卡箍连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求及管道消毒冲洗:水压试验、管道消毒冲洗 7. 其他:详见按图纸及规范要求	m	168.01				
3	031001007002	钢塑复合管 DN50	1. 名称:钢塑复合管 2. 安装部位:室内 3. 介质:给水 4. 材质、规格:DN50 5. 连接形式:螺纹连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求及管道消毒冲洗:水压试验、管道消毒冲洗	m	27.16				

			7. 其他: 详见按图纸及规范要求						
4	031001006001	PP-R给水管 DN15	1. 名称: PP-R给水管 (S5, PN1.25) 2. 安装部位: 室内 3. 介质: 给水 4. 材质、规格: DN15 5. 连接形式: 热熔连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求及消毒冲洗: 水压试验、管道消毒冲洗 7. 其他: 详见按图纸及规范要求	m	1136.35				
5	031002003003	管卡 DN15	1. 名称、类型: 管卡 2. 规格: DN15	个	588				
6	031002003004	管卡 DN50	1. 名称、类型: 管卡 2. 规格: DN50	个	1				
7	031002003005	管卡 DN100	1. 名称、类型: 管卡 2. 规格: DN100	个	7				
8	031002003012	套管	1. 名称、类型: 穿楼板钢套管 2. 规格: 介质管道管径 DN15	个	56				
9	031002003013	套管	1. 名称、类型: 穿楼板钢套管 2. 规格: 介质管道管径 DN100	个	6				
10	031002003014	套管	1. 名称、类型: 穿楼板钢套管 2. 规格: 介质管道管径 DN50	个	1				
11	031003003001	闸阀 DN100	1. 名称: 闸阀 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格、压力等级: DN100 4. 连接形式: 法兰连接	个	8				
12	031003003003	消声止回阀 DN100	1. 名称: 消声止回阀 2. 材质: 球墨铸铁 3. 规格、压力等级: DN100 4. 连接形式: 法兰连接	个	3				
13	031003003002	闸阀 DN50	1. 名称: 闸阀 2. 材质: 球墨铸铁	个	9				

			3. 规格、压力等级 :DN50 4. 连接形式:法兰连接						
14	031003006001	带过滤器可调式减压 阀 DN50	1. 名称:带过滤器可调 式减压阀 2. 材质:铸铁 3. 规格、压力等级 :DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 附件配置:按设计要 求及施工规范	组	4				
15	031003006006	减压阀 DN15	1. 名称:可调式减压阀 2. 材质:塑料 3. 规格、压力等级 :DN15 4. 连接形式:螺纹连接 5. 附件配置:按设计要 求及施工规范	组	8				
16	031003001003	自动排气阀 DN25	1. 名称:自动排气阀 2. 材质:全铜 3. 规格、压力等级 :DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 配件:含一个截止阀	个	1				
17	031003013001	水表组	1. 名称:水表组 (带2个 截止阀, 1个止回阀 , 1个水表) 2. 安装部位(室内外):室内 3. 型号、规格:DN15 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:按设计要求及 施工规范	个	56				
18	031006001001	箱泵一体化设备	1. 设备名称:箱泵一体 化设备-给水加压泵 (一用一备) 2. 型号、规格 :Q=15m ³ /h, H=0.55MPa , N=4kW 3. 附件名称、规格、数 量:气压罐 4. 减震装置形式:隔振 器 5. 其他:详见图纸及技 术规范	套	1				

19	031006015001	水箱	1. 材质、类型:不锈钢水箱 2. 型号、规格:9m3 3. 其他:详见图纸及相关规范	台	1				
20	040101001001	挖一般土方	1. 名称: 挖土方 2. 材质: 一二类土 3. 人机配合挖土	m3	38.72				
21	040103001001	回填方	1. 名称: 回填土 2. 材质: 原土	m3	38.47				
		1#生活给水合计							
		3#生活给水							
1	031001005004	球墨铸铁给水管 DN100	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 安装部位:室外埋地 3. 介质:给水 4. 材质、规格:DN100 5. 连接形式:承插式胶圈接口 6. 管道刷油:2遍石油沥青漆 7. 压力试验及吹、洗设计要求及管道消毒冲洗:水压试验、管道消毒冲洗 8. 其他:详见按图纸及规范要求	m	13.61				
2	031001007007	钢塑复合管 DN100	1. 名称:钢塑复合管 2. 安装部位:室内 3. 介质:给水 4. 材质、规格:DN100 5. 连接形式:卡箍连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求及管道消毒冲洗:水压试验、管道消毒冲洗 7. 其他:详见按图纸及规范要求	m	26.96				
3	031001007008	钢塑复合管 DN50	1. 名称:钢塑复合管 2. 安装部位:室内 3. 介质:给水 4. 材质、规格:DN50 5. 连接形式:螺纹连接 6. 压力试验及吹、洗设	m	169.71				

			计要求及管道消毒冲洗 :水压试验、管道消毒 冲洗 7. 其他:详见按图纸及 规范要求						
4	031001006003	PP-R给水管 DN15	1. 名称:PP-R给水管 (S5, PN1.25) 2. 安装部位:室内 3. 介质:给水 4. 材质、规格:DN15 5. 连接形式:热熔连接 6. 压力试验及吹、洗设 计要求及消毒冲洗:水 压试验、管道消毒冲洗 7. 其他:详见按图纸及 规范要求	m	1113.66				
5	031002003015	管卡 DN15	1. 名称、类型:管卡 2. 规格:DN15	个	1				
6	031002003016	管卡 DN50	1. 名称、类型:管卡 2. 规格:DN50	个	588				
7	031002003017	管卡 DN100	1. 名称、类型:管卡 2. 规格:DN100	个	7				
8	031002003018	套管	1. 名称、类型:穿楼板 钢套管 2. 规格:介质管道管径 DN15	个	56				
9	031002003019	套管	1. 名称、类型:穿楼板 钢套管 2. 规格:介质管道管径 DN100	个	6				
10	031002003020	套管	1. 名称、类型:穿楼板 钢套管 2. 规格:介质管道管径 DN50	个	1				
11	031003003008	闸阀 DN100	1. 名称:闸阀 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格、压力等级 :DN100 4. 连接形式:法兰连接	个	8				
12	031003003009	消声止回阀 DN100	1. 名称:消声止回阀 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格、压力等级 :DN100	个	3				

			4. 连接形式:法兰连接						
13	031003003010	闸阀 DN50	1. 名称:闸阀 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	9				
14	031003006003	带过滤器可调式减压阀 DN50	1. 名称:带过滤器可调式减压阀 2. 材质:铸铁 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 附件配置:按设计要求及施工规范	组	4				
15	031003006007	减压阀 DN15	1. 名称:可调式减压阀 2. 材质:塑料 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:螺纹连接 5. 附件配置:按设计要求及施工规范	组	8				
16	031003001005	自动排气阀 DN25	1. 名称:自动排气阀 2. 材质:全铜 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 配件:含一个截止阀	个	1				
17	031003013003	水表组	1. 名称:水表组 (带2个截止阀, 1个止回阀, 1个水表) 2. 安装部位(室内外):室内 3. 型号、规格:DN15 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:按设计要求及施工规范	个	56				
18	031006001003	箱泵一体化设备	1. 设备名称:箱泵一体化设备-给水加压泵 (一用一备) 2. 型号、规格:Q=15m³/h, H=0.55MPa, N=4kW 3. 附件名称、规格、数量:气压罐	套	1				

			4. 减震装置形式:隔振器 5. 其他:详见图纸及技术规范						
19	031006015003	水箱	1. 材质、类型:不锈钢水箱 2. 型号、规格:9m3 3. 其他:详见图纸及相关规范	台	1				
20	040101001003	挖一般土方	1. 名称:挖土方 2. 材质:一二类土 3. 人机配合挖土	m3	38.72				
21	040103001003	回填方	1. 名称:回填土 2. 材质:原土	m3	38.47				
		3#生活给水合计							
		5#生活给水							
1	031001005005	球墨铸铁给水管 DN100	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 安装部位:室外埋地 3. 介质:给水 4. 材质、规格:DN100 5. 连接形式:承插式胶圈接口 6. 管道刷油:2遍石油沥青漆 7. 压力试验及吹、洗设计要求及管道消毒冲洗:水压试验、管道消毒冲洗 8. 其他:详见按图纸及规范要求	m	13.96				
2	031001007010	钢塑复合管 DN100	1. 名称:钢塑复合管 2. 安装部位:室内 3. 介质:给水 4. 材质、规格:DN100 5. 连接形式:卡箍连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求及管道消毒冲洗:水压试验、管道消毒冲洗 7. 其他:详见按图纸及规范要求	m	27.15				
3	031001007011	钢塑复合管 DN50	1. 名称:钢塑复合管 2. 安装部位:室内	m	168.44				

			3. 介质:给水 4. 材质、规格:DN50 5. 连接形式:螺纹连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求及管道消毒冲洗:水压试验、管道消毒冲洗 7. 其他:详见按图纸及规范要求						
4	031001006004	PP-R给水管 DN15	1. 名称:PP-R给水管 (S5, PN1.25) 2. 安装部位:室内 3. 介质:给水 4. 材质、规格:DN15 5. 连接形式:热熔连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求及消毒冲洗:水压试验、管道消毒冲洗 7. 其他:详见按图纸及规范要求	m	1111.25				
5	031002003021	管卡 DN15	1. 名称、类型:管卡 2. 规格:DN15	个	1				
6	031002003022	管卡 DN50	1. 名称、类型:管卡 2. 规格:DN50	个	588				
7	031002003023	管卡 DN100	1. 名称、类型:管卡 2. 规格:DN100	个	7				
8	031002003024	套管	1. 名称、类型:穿楼板钢套管 2. 规格:介质管道管径DN15	个	56				
9	031002003025	套管	1. 名称、类型:穿楼板钢套管 2. 规格:介质管道管径DN100	个	6				
10	031002003026	套管	1. 名称、类型:穿楼板钢套管 2. 规格:介质管道管径DN50	个	1				
11	031003003012	闸阀 DN100	1. 名称:闸阀 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:法兰连接	个	8				

12	031003003013	消声止回阀 DN100	1. 名称:消声止回阀 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:法兰连接	个	3				
13	031003003014	闸阀 DN50	1. 名称:闸阀 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	9				
14	031003006004	带过滤器可调式减压阀 DN50	1. 名称:带过滤器可调式减压阀 2. 材质:铸铁 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 附件配置:按设计要求及施工规范	组	4				
15	031003001006	自动排气阀 DN25	1. 名称:自动排气阀 2. 材质:全铜 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 配件:含一个截止阀	个	1				
16	031003003015	减压阀 DN15	1. 名称:减压阀 2. 规格、压力等级:DN15 3. 连接形式:螺纹连接	个	8				
17	031003013004	水表组	1. 名称:水表组 (带2个截止阀, 1个止回阀, 1个水表) 2. 安装部位(室内外):室内 3. 型号、规格:DN15 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:按设计要求及施工规范	个	56				
18	031006001004	箱泵一体化设备	1. 设备名称:箱泵一体化设备-给水加压泵 (一用一备) 2. 型号、规格:Q=15m ³ /h, H=0.55MPa, N=4kW 3. 附件名称、规格、数	套	1				

			量:气压罐 4. 减震装置形式:隔振器 5. 其他:详见图纸及技术规范						
19	031006015004	水箱	1. 材质、类型:不锈钢水箱 2. 型号、规格:9m3 3. 其他:详见图纸及相关规范	台	1				
20	040101001004	挖一般土方	1. 名称:挖土方 2. 材质:一二类土 3. 人机配合挖土	m3	38.72				
21	040103001004	回填方	1. 名称:回填土 2. 材质:原土	m3	38.47				
		5#生活给水合计							
		7#生活给水							
1	031001005003	球墨铸铁给水管 DN100	1. 名称:球墨铸铁给水管 2. 安装部位:室外埋地 3. 介质:给水 4. 材质、规格:DN100 5. 连接形式:承插式胶圈接口 6. 管道刷油:2遍石油沥青漆 7. 压力试验及吹、洗设计要求及管道消毒冲洗:水压试验、管道消毒冲洗 8. 其他:详见按图纸及规范要求	m	74.57				
2	031001007004	钢塑复合管 DN100	1. 名称:钢塑复合管 2. 安装部位:室内 3. 介质:给水 4. 材质、规格:DN100 5. 连接形式:卡箍连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求及管道消毒冲洗:水压试验、管道消毒冲洗 7. 其他:详见按图纸及规范要求	m	21				
3	031001007005	钢塑复合管 DN50	1. 名称:钢塑复合管	m	248.76				

			2. 安装部位:室内 3. 介质:给水 4. 材质、规格:DN50 5. 连接形式:螺纹连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求及管道消毒冲洗:水压试验、管道消毒冲洗 7. 其他:详见按图纸及规范要求						
4	031001006002	PP-R给水管 DN15	1. 名称:PP-R给水管(S5, PN1.25) 2. 安装部位:室内 3. 介质:给水 4. 材质、规格:DN15 5. 连接形式:热熔连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求及消毒冲洗:水压试验、管道消毒冲洗 7. 其他:详见按图纸及规范要求	m	1102.98				
5	031002003006	管卡 DN15	1. 名称、类型:管卡 2. 规格:DN15	个	507				
6	031002003007	管卡 DN50	1. 名称、类型:管卡 2. 规格:DN50	个	41				
7	031002003008	管卡 DN100	1. 名称、类型:管卡 2. 规格:DN100	个	7				
8	031002003009	套管	1. 名称、类型:穿楼板钢套管 2. 规格:介质管道管径DN15	个	56				
9	031002003010	套管	1. 名称、类型:穿楼板钢套管 2. 规格:介质管道管径DN100	个	6				
10	031002003011	套管	1. 名称、类型:穿楼板钢套管 2. 规格:介质管道管径DN50	个	1				
11	031003003004	闸阀 DN100	1. 名称:闸阀 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:法兰连接	个	8				

12	031003003005	消声止回阀 DN100	1. 名称:消声止回阀 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:法兰连接	个	3				
13	031003003006	闸阀 DN50	1. 名称:闸阀 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:法兰连接	个	9				
14	031003006002	带过滤器可调式减压阀 DN50	1. 名称:带过滤器可调式减压阀 2. 材质:铸铁 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 附件配置:按设计要求及施工规范	组	4				
15	031003006008	减压阀 DN15	1. 名称:可调式减压阀 2. 材质:塑料 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:螺纹连接 5. 附件配置:按设计要求及施工规范	组	8				
16	031003001004	自动排气阀 DN25	1. 名称:自动排气阀 2. 材质:全铜 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 配件:含一个截止阀	个	3				
17	031003013002	水表组	1. 名称:水表组 (带2个截止阀, 1个止回阀, 1个水表) 2. 安装部位(室内外):室内 3. 型号、规格:DN15 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:按设计要求及施工规范	个	63				
18	031006001002	箱泵一体化设备	1. 设备名称:箱泵一体化设备-给水加压泵 (一用一备) 2. 型号、规格	套	1				

			:Q=15m³ /h， H=0. 55MPa , N=4kW 3. 附件名称、规格、数量:气压罐 4. 减震装置形式:隔振器 5. 其他:详见图纸及技术规范						
19	031006015002	水箱	1. 材质、类型:不锈钢水箱 2. 型号、规格:9m3 3. 其他:详见图纸及相关规范	台	1				
20	040101001002	挖一般土方	1. 名称: 挖土方 2. 材质: 一二类土 3. 人机配合挖土	m3	84. 76				
21	040103001002	回填方	1. 名称: 回填土 2. 材质: 原土	m3	83. 93				
		7#生活给水合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
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：一户一水表

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：一户一水表

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
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：一户一水表

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1			0	
合计			0	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：一户一水表

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：一户一水表

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：一户一水表

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：一户一水表

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：一户一水表

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：一户一水表

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：照明设施

序号	项目编码	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							
1	030408001001	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:YJV-3*6	m	268.95				
2	030411001001	配管	1. 名称:刚性难燃管 2. 规格:PC32 3. 配置形式:明敷	m	268.95				
3	030412001001	弯臂投光灯	1. 名称:弯臂投光灯 2. 规格:220V, 70W	套	25				
		电气合计							
		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	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：照明设施

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：照明设施

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
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：照明设施

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1			0	
合计			0	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：照明设施

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：照明设施

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：照明设施

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：照明设施

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：照明设施

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：照明设施

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
----	--------	----	-------	----	----	---------	----