

乐昌市九峰镇农村人居环境整治建设  
乡村振兴示范带联安村石壁潭、下街  
、山子背建设项目

---

工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人：



(单位盖章)

造价咨询人：



(单位盖章)

年 月 日

乐昌市九峰镇农村人居环境整治建设  
乡村振兴示范带联安村石壁潭、下街  
、山子背建设项目 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人：



造价咨询人：



法定代表人

或其授权人：

范锦标

(签字或盖章)

法定代表人

或其授权人：



(签字或盖章)

编 制 人：



复 核



编制时间：

复核时间：

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称： 建筑工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额：(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计		
1.1	公告栏改造		
1.2	修复翻新原有旧桥		
1.3	改造院墙及大门		
1.4	土房子外立面改造		
1.5	新建议事厅		
2	措施合计		
2.1	绿色施工安全防护措施费		
2.2	其他措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价		
5	增值税销项税额		
6	总造价		
7	人工费		
招标控制价合计=1+2+3+5			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 1 页 共 7 页

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	综合合价	其中 暂估价
		公告栏改造						
1	011605002001	立面块料拆除	1. 拆除原有墙面找平层及瓷砖 2. 废料外运：3km	m2	4.2			
2	011608001001	铲除油漆面	1. 铲除原有外墙漆	m2	4.2			
3	011201001001	墙面一般抹灰	1. 20mm厚1:2.5防水水泥砂浆找平层	m2	4.2			
4	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 铺挂20*20*1mm一层钢丝网	m2	4.2			
5	011204003004	块料墙面	1. 面贴300*600mm仿古砖 2. M20水泥砂浆结合层	m2	2.75			
6	011204003001	块料墙面	1. 面贴文化石 2. M20水泥砂浆结合层	m2	1.45			
7	011406001001	抹灰面油漆	1. 打磨平滑，油防水界面剂 2. 挂纤维网刮5mm厚防裂砂浆 3. 刮外墙腻子二道（耐水型） 4. 砂纸打磨平滑 5. 深灰色/米白色抗碱底漆或固封底漆二遍 6. 喷涂超耐候白色/深灰真石漆 7. 清洁打磨，喷涂防尘罩光面漆（水性/油性）	m2	4.2			
8	010901001001	瓦屋面	1. 琉璃瓦围墙顶 单落水 2. 木挂瓦条 3. 氯丁冷胶，二布三涂 4. 支架：200*60*4mm方通，外饰深灰色氟碳漆；150*60*4mm方通，外饰深灰色氟碳漆	m	2.8			
		公告栏改造合计						
		修复翻新原有旧桥						
9	011608001004	铲除油漆面	1. 铲除原有外墙漆	m2	118.66			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 建筑工程

标段：

第 2 页 共 7 页

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	综合合价	其中 暂估价
10	011406001006	抹灰面油漆	1. 打磨平滑，油防水界面剂 2. 挂纤维网刮5mm厚防裂砂浆 3. 刮外墙腻子二道（耐水型） 4. 砂纸打磨平滑 5. 深灰色/米白色抗碱底漆或固封底漆二遍 6. 喷涂超耐候白色/深灰真石漆 7. 清洁打磨，喷涂防尘罩光面漆（水性/油性）	m <sup>2</sup>	118.66			
		修复翻新原有旧桥合计						
		改造院墙及大门						
11	011608001005	铲除油漆面	1. 铲除原有外墙漆	m <sup>2</sup>	166.4			
12	011201001004	墙面一般抹灰	1. 20mm厚1:2.5防水水泥砂浆找平层	m <sup>2</sup>	13.38			
13	010607005002	砌块墙钢丝网加固	1. 铺挂20*20*1mm一层钢丝网	m <sup>2</sup>	13.38			
14	011406001007	抹灰面油漆	1. 打磨平滑，油防水界面剂 2. 挂纤维网刮5mm厚防裂砂浆 3. 刮外墙腻子二道（耐水型） 4. 砂纸打磨平滑 5. 深灰色/米白色抗碱底漆或固封底漆二遍 6. 喷涂超耐候白色/深灰真石漆 7. 清洁打磨，喷涂防尘罩光面漆（水性/油性）	m <sup>2</sup>	153.02			
15	011204003005	块料墙面	1. 面贴文化石 2. M20水泥砂浆结合层	m <sup>2</sup>	13.38			
16	010901001004	瓦屋面	1. 琉璃瓦围墙顶 单落水 2. 木挂瓦条 3. 氯丁冷胶，二布三涂 4. 支架：200*60*4mm方通，外饰深灰色氟碳漆；150*60*4mm方通，外饰深灰色氟碳漆	m	37.98			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 3 页 共 7 页

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	综合合价	其中 暂估价
17	010901001005	瓦屋面	1. 小青瓦屋面 搭七留三 无底瓦 2. 木挂瓦条 3. 氯丁冷胶，二布三涂 4. 支架：80*50*3mm厚轻钢龙骨支架@600，80*50*3mm厚镀锌角钢，80*50*3mm厚轻钢龙骨支架@300	m2	9.37			
		改造院墙及大门合计						
		土房子外立面改造						
18	010607005003	砌块墙钢丝网加固	1. 铺挂20*20*1mm一层钢丝网	m2	244.45			
19	011201001006	墙面一般抹灰	1. 7mm厚聚合物防水砂浆	m2	244.45			
20	011201001005	墙面一般抹灰	1. 20mm厚1:2.5防水水泥砂浆找平层	m2	244.45			
21	011406003002	满刮腻子	1. 成品耐水腻子两道	m2	244.45			
22	011406001008	抹灰面油漆	1. 外墙丙烯酸酯涂料 二遍	m2	244.45			
		土房子外立面改造合计						
		新建议事厅						
23	010101001002	平整场地	1. 平整场地：标高在±30cm以内的就地挖、填、运土方及找平	m2	94.8			
24	010101004002	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m内	m3	90.47			
25	010103001002	回填方	1. 密实度要求：夯填 2. 填方材料品种：满足回填规范要求	m3	55.97			
26	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种：剩余土方 2. 运距：3Km	m3	34.5			
27	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种：蒸压加气块 MU10 2. 墙体类型：内墙 100mm厚 3. 砂浆强度等级：M7.5湿拌砌筑砂浆	m3	6.5			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 4 页 共 7 页

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	综合合价	其中 暂估价
28	010402001002	砌块墙	1. 砌块品种：蒸压加气块 MU10 2. 墙体类型：外墙 200mm厚 3. 砂浆强度等级：M7.5湿拌砌筑砂浆	m3	8.12			
29	010501001002	垫层	1. 混凝土强度等级：C15	m3	5.6			
30	010501003002	独立基础	1. 混凝土强度等级：C30	m3	27.96			
31	010509001002	矩形柱	1. 混凝土强度等级：C30	m3	2.84			
32	010503001002	基础梁	1. 混凝土强度等级：C30	m3	5.26			
33	010505001002	有梁板	1. 混凝土强度等级：C30	m3	14.8			
34	010504001001	直形墙	1. 混凝土强度等级：C30	m3	22.42			
35	010802001002	金属(塑钢)门	1. 成品铝合金开合门 2. 尺寸：1730*3000mm	樘	2			
36	010802001003	金属(塑钢)门	1. 成品铝合金推拉门 2. 尺寸：3430*3000mm	樘	1			
37	010801001001	木质门	1. 成品木门 2. 尺寸：1000*2400mm	樘	3			
38	010807001002	金属(塑钢、断桥)窗	1. 铝合金玻璃推拉窗 2. 尺寸：1000*1500mm	樘	1			
39	010807001003	金属(塑钢、断桥)窗	1. 铝合金玻璃推拉窗 2. 尺寸：1500*1500mm	樘	2			
40	010515001004	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 $\phi$ 10以内	t	1.529			
41	010515001005	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 $\phi$ 25以内	t	3.97			
42	010515001006	现浇构件钢筋	1. 现浇构件箍筋 圆钢 $\phi$ 10以内	t	0.287			
43	010515001007	现浇构件钢筋	1. 现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) $\phi$ 10以内	t	0.699			
44	010901001006	瓦屋面	1. 深灰色琉璃青瓦 2. 水泥石灰麻刀灰找平	m2	87.83			
45	010902003002	屋面刚性层	1. 20mm厚1:2.5防水水泥砂浆 2. $\phi$ 6@200钢筋网片	m2	87.83			
46	010902002001	屋面涂膜防水	1. 喷刷底涂料一遍 2. 喷刷涂料二遍	m2	11.85			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 建筑工程

标段：

第 5 页 共 7 页

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	综合合价	其中 暂估价
47	010902003003	屋面刚性层	1. 15mm厚1:1:6水泥石灰砂浆 2. 5mm厚1:0.5:3水泥石灰砂浆	m2	11.85			
48	011102001001	石材楼地面	1. 室内 2. 600*300*30mm厚细凿面青石板 3. 20mm厚1:2.5水泥砂浆 4. 100mm厚C15垫层 5. 150mm厚掺6%水泥石粉垫层	m2	70.57			
49	011102003004	块料楼地面	1. 杂物间、卫生间 2. 300*300*10mm灰色防滑砖 3. 20mm厚1:4干硬性水泥砂浆 4. 素水泥浆结合层一遍 5. 80mm厚C15垫层	m2	11.39			
50	011102003005	块料楼地面	1. 蹲厕 2. 300*300*10mm灰色防滑砖 3. 20mm厚M15地面砂浆，面撒素水泥浆 4. C20细石混凝土 5. 20mm厚M15砂浆找平层 6. 1.5mm厚聚合物水泥防水涂料，刷基层处理剂一遍	m2	10.01			
51	011102001002	石材楼地面	1. 室外走廊 2. 600*300*250mm整石地面	m2	13.54			
52	011107001001	石材台阶面	1. 室外台阶 2. 600*300*150mm整石地面	m2	3.73			
53	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 刷素水泥浆一遍 2. 15mm厚2:1:8水泥石灰砂浆，分两次抹灰 3. 10mm厚1:2水泥砂浆抹面压光	m2	6.64			
54	011204003008	块料墙面	1. 外墙面 2. 面贴文化石 3. M20水泥砂浆结合层	m2	28.76			
55	011204001001	石材墙面	1. 外墙面 2. 600*300*30mm细凿面青石板	m2	12.41			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 6 页 共 7 页

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	综合合价	其中 暂估价
56	011406001009	抹灰面油漆	1. 外墙面 2. 刷素水泥浆一遍 3. 15mm厚1:1:6水泥石灰砂浆，分两次抹灰 4. 5mm厚1:0.5:3水泥石灰砂浆 5. 喷刷底涂料一遍 6. 喷刷涂料二遍	m <sup>2</sup>	110.64			
57	011406001011	抹灰面油漆	1. 外墙面 2. 刷素水泥浆一遍 3. 15mm厚1:1:6水泥石灰砂浆，分两次抹灰 4. 5mm厚1:0.5:3水泥石灰砂浆 5. 仿木纹棕色漆	m <sup>2</sup>	8.58			
58	011406001010	抹灰面油漆	1. 内墙面 2. 树脂乳液涂料二道饰面 3. 封底漆一道 4. 5mm厚1:0.5:2.5水泥石灰石膏砂浆抹平 5. 8mm厚1:1:6水泥石灰石膏砂浆打底扫毛 6. 界面剂一道	m <sup>2</sup>	281.89			
59	011407002002	天棚喷刷涂料	1. 天棚 2. 喷刷涂料二遍	m <sup>2</sup>	106.56			
60	010401011002	蹲位	1. 水厕（蹲位）水泥砂浆面合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M15	个	4			
61	穗011501021002	洗漱台柜	1. 成品洗手台：洗漱台（洗手台）石板材；陶瓷洗手盆台式（单冷龙头） 2. 挂墙式梳妆镜：原片玻璃镜6mm厚	组	2			
62	011210005002	成品隔断	1. 浴室厕隔断（包龙骨、基层）成品隔断	m <sup>2</sup>	13.414			
63	011507001001	平面、箱式招牌	1. 成品木门牌：1800*700	块	1			
64	011302002001	格栅吊顶	1. 100*60*3mm方通、150*60*3mm方通 2. 外饰仿木纹棕色氟碳漆	m <sup>2</sup>	9.5038			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 综合单价分析表

工程名称: \_\_\_\_\_ 标段: \_\_\_\_\_ 第 页 共 页

项目编码	项目名称	计量单位	工程量	清单综合单价组成明细									
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价					
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润		
人工单价		小计											
元/工日		未计价材料费											
清单项目综合单价													
材料费 明 细	主要材料名称、规格、型号				单位	数量	单价(元)	合价(元)	暂估单价(元)	暂估合价(元)			
					其他材料费			-		-			
				材料费小计			-		-				

注: 1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据, 可不填定额编码、名称等;  
 2. 招标文件提供了暂估单价的材料, 按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称： 建筑工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费 +分部分项机具费	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%
2	WMDZJF00001	文明工地增加费	分部分项人工费 +分部分项机具费	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%
3	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	GGCSF0000001	赶工措施费	分部分项人工费 +分部分项机具费	0				赶工措施费= $(1-\delta) * \text{分部分项的} (\text{人工费} + \text{施工机具费}) * 0.3$ $(0.8 \leq \delta < 1)$ 式中： $\delta = \text{合同工期} / \text{定额工期}$
5	QTFY0000001	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
		合 计						

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称： 建筑工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

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。

# 规费、税金项目清单与计价表

工程名称： 建筑工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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		9	
合 计					

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额：(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计		
1.1	议事厅		
1.2	路灯		
1.3	三线整治		
2	措施合计		
2.1	绿色施工安全防护措施费		
2.2	其他措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价		
5	增值税销项税额		
6	总造价		
7	人工费		
招标控制价合计=1+2+3+5			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 1 页 共 5 页

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	综合合价	其中 暂估价
		议事厅						
		给排水						
		给水						
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: PPR管 De50 4. 连接形式: 热熔连接	m	2.88			
2	031001006002	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: PPR管 De40 4. 连接形式: 热熔连接	m	14.44			
3	031001006003	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: PPR管 De25 4. 连接形式: 热熔连接	m	3			
4	031003001001	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: De50	个	2			
5	031003013001	水表	1. 名称: 水表 2. 型号、规格: De50	组	1			
6	031003008001	Y型过滤器	1. 名称: Y型过滤器 2. 规格、压力等级: De50	组	1			
7	031003001002	消声止回阀	1. 类型: 消声止回阀 2. 规格、压力等级: De50	个	1			
		给水合计						
		排水						
8	031001006004	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 废水 3. 材质、规格: DN75 4. 连接形式: 粘接	m	7.47			
9	031001006005	塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 污水 3. 材质、规格: DN200 4. 连接形式: 粘接	m	15			
10	031001006006	塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 污水 3. 材质、规格: DN160 4. 连接形式: 粘接	m	8.65			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 2 页 共 5 页

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	综合合价	其中 暂估价
11	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:DN110 4. 连接形式:粘接	m	2			
12	031004014002	给、排水附(配)件	1. 材质:不锈钢地漏 2. 规格、类型:DN75	个	2			
13	031004006001	大便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:蹲式	组	4			
14	040504008001	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢化粪池 2. 型号、规格:详图集国标14SS706, YJH-5-II	座	1			
		排水合计						
		给排水合计						
		强弱电						
15	030404017001	配电箱	1. 名称:ML配电箱	台	1			
16	030411001001	配管	1. 名称:塑料管 2. 规格:JDG25	m	84.25			
17	030411004001	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:BV2.5mm <sup>2</sup>	m	129.69			
18	030411004002	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:BV4mm <sup>2</sup>	m	132.06			
19	030404035001	插座	1. 名称:三极扁圆空调插座 2. 规格:250V. 16A, 安全型, 带开关	个	2			
20	030404035002	插座	1. 名称:二、三极扁圆两用插座 2. 规格:250V. 16A, 安全型	个	8			
21	030404034001	照明开关	1. 名称:暗装一位跳板开关 2. 规格:250V. 10A, 防水型 3. 安装方式:暗装	个	3			
22	030404034003	照明开关	1. 名称:暗装二位跳板开关 2. 规格:250V. 10A, 防水型 3. 安装方式:暗装	个	2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 3 页 共 5 页

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	综合合价	其中 暂估价
23	030412001001	普通灯具	1. 名称:工矿灯 2. 型号:LED灯 50W (白光) IP65	套	10			
24	030412001003	普通灯具	1. 名称:防水型单管荧光灯 2. 型号:1200mm单管IP65密闭 /防水型荧光照明器,配1x28W 荧光灯管及所有配件	套	4			
25	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:暗装	个	15			
26	030414002001	送配电装置系统	1. 送配电装置系统调试 (综合) 1kV以下交流供电	系统	1			
		强弱电合计						
		防雷接地						
27	030409008002	测试卡端子箱	1. 名称:测试卡端子箱	套	12			
28	030409008001	等电位端子箱、 测试板	1. 名称:总等位端子箱MEB 2. 规格:100*100*10mm	台	2			
29	030409002001	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 规格:40X4热镀锌扁钢	m	1			
30	030409004001	基础接地网	1. 名称:基础接地网 2. 规格:利用圈内主筋	m	61.95			
31	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 规格:利用建筑钢筋	m	40.2			
32	030409005001	避雷网	1. 名称:接闪带-明敷 2. 规格:Φ10热镀锌圆钢	m	61.95			
33	030414011001	接地装置	1. 名称:接地装置调试 接地网	系统	1			
		防雷接地合计						
		议事厅合计						
		路灯						
34	030411001002	配管	1. 名称:塑料管 2. 规格:PVC32	m	1526.28			
35	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJV-3*6	m	85.94			
36	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:VV-3*6	m	1444.96			
37	030404017002	配电箱	1. 名称:HJAL1配电箱	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 4 页 共 5 页

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	综合合价	其中 暂估价
38	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2米内	m <sup>3</sup>	360.5836 5			
39	040103001001	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m <sup>3</sup>	343.0223			
40	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：挖土机挖装土方 2. 运距：3km	m <sup>3</sup>	17.5625			
41	030412001002	普通灯具	1. 名称：成品吊灯 2. 型号：15w	套	3			
42	030412008001	一般路灯	1. 名称：一般路灯 2. 灯架的型号、规格：6米高， 3. 光源数量：灯具60瓦/盏 4. 杆座材质、规格：法兰盘450*450*20mm 5. 接线端子材质、规格：M24地脚螺栓4根，L=800mm 6. 接地要求：接地角钢50*50*5mm L=2500 7. 人工配合开挖土方、回填、弃土	套	8			
43	030412008002	一般路灯	1. 名称：一般路灯 2. 灯架的型号、规格：3米高， 3. 光源数量：灯具20瓦/盏 4. 杆座材质、规格：法兰盘450*450*20mm 5. 接线端子材质、规格：M24地脚螺栓4根，L=800mm 6. 接地要求：接地角钢50*50*5mm L=2500 7. 人工配合开挖土方、回填、弃土	套	57			
		路灯合计						
		三线整治						
		三线整治合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
44	031302007001	高层施工增加		项	1			
45	041102002001	基础模板（路灯）	1. 独立基础模板	m <sup>2</sup>	69.8			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 5 页 共 5 页

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	综合合价	其中 暂估价	
46	041102001001	垫层模板（路灯）	1. 垫层模板（路灯）	m2	11.7				
47	031301017002	脚手架搭拆费		项	1				
		单价措施合计							
本页小计									
合 计									

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 综合单价分析表

工程名称: \_\_\_\_\_ 标段: \_\_\_\_\_ 第 页 共 页

项目编码	项目名称	计量单位	工程量	清单综合单价组成明细									
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价					
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润		
人工单价		小计											
元/工日		未计价材料费											
清单项目综合单价													
材料费 明 细	主要材料名称、规格、型号				单位	数量	单价(元)	合价(元)	暂估单价(元)	暂估合价(元)			
					其他材料费			-		-			
				材料费小计			-		-				

注: 1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据, 可不填定额编码、名称等;  
 2. 招标文件提供了暂估单价的材料, 按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 1 页 共 2 页

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
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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%
2	031301010001	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
3	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
4	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
5	粤031302008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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)
6	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
7	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
8	粤031302009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00%
9	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费						按实际发生或经批准的施工方案计算
10	QTFY00000001	其他费用						按实际发生或经批准的

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 2 页 共 2 页

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
								施工组织设计 方案计算
合 计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

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。





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：园林工程

标段：

第 1 页 共 2 页

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	综合合价	其中 暂估价
		整个项目						
1	050102001002	栽植乔木-桂花树	1. 胸径或干径:胸径6~8cm 2. 株高、冠径:株高2-2.5米、冠幅1.8-2.4米 3. 种类:桂花树 4. 养护期:6个月	株	5			
2	050102002002	栽植灌木-山茶花	1. 冠丛高或胸径:100~120cm、 $\Phi$ 4-6cm 2. 养护期:6个月 3. 冠幅:60-80cm 4. 种类:山茶花	株	5			
3	050102002003	栽植灌木-鸡爪槭	1. 冠丛高或胸径:100~120cm、 $\Phi$ 4-6cm 2. 养护期:6个月 3. 冠幅:60-80cm 4. 种类:鸡爪槭	株	7			
4	050102002004	栽植灌木-鸡蛋花	1. 冠丛高或胸径:100~120cm、 $\Phi$ 4-6cm 2. 养护期:6个月 3. 冠幅:60-80cm 4. 种类:鸡蛋花	株	5			
5	050102002005	栽植灌木-千层金球	1. 冠丛高:80-100cm 2. 冠幅:60-80cm 3. 养护期:6个月 4. 种类:千层金球	株	23			
6	050102002006	栽植灌木-红继木球	1. 冠丛高:80-100cm 2. 冠幅:60-80cm 3. 养护期:6个月 4. 种类:红继木球	株	25			
7	050102002007	栽植灌木-毛杜鹃球	1. 冠丛高:80-100cm 2. 冠幅:60-80cm 3. 养护期:6个月 4. 种类:毛杜鹃球	株	19			
8	050102008001	栽植花卉-紫雪茄花	1. 冠丛高:50-60cm 2. 养护期:6个月 3. 冠幅:20cm 4. 密度:25棵/m <sup>2</sup> 5. 种类:紫雪茄花	m <sup>2</sup>	63.79			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：园林工程

标段：

第 2 页 共 2 页

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	综合合价	其中 暂估价
9	050102008002	栽植花卉-南天竹	1. 冠丛高:50-60cm 2. 养护期:6个月 3. 冠幅:20cm 4. 密度: 25棵/m <sup>2</sup> 5. 种类:南天竹	m <sup>2</sup>	46.58			
10	050102008003	栽植花卉-毛杜鹃(混色)	1. 冠丛高:50-60cm 2. 养护期:6个月 3. 冠幅:40cm 4. 密度: 36棵/m <sup>2</sup> 5. 种类:毛杜鹃(混色)	m <sup>2</sup>	88.17			
11	050102008004	栽植花卉-山菅兰	1. 冠丛高:20-25cm 2. 养护期:6个月 3. 密度: 49棵/m <sup>2</sup> 4. 种类:山菅兰	m <sup>2</sup>	25.4			
12	050102008005	栽植花卉-山麦冬	1. 冠丛高:20-25cm 2. 养护期:6个月 3. 密度: 49棵/m <sup>2</sup> 4. 种类: 山麦冬	m <sup>2</sup>	69.4			
13	050102008006	栽植花卉-蓝雪花	1. 养护期:6个月 2. 高度: 50-60cm 3. 密度: 9棵/m <sup>2</sup> 4. 种类: 蓝雪花	m <sup>2</sup>	21			
14	050102009001	栽植水生植物-睡莲	1. 养护期:3个月 2. 高度: 40-60cm 3. 种类: 睡莲 4. 瓦花盆: 花盆内径(cm) 60	丛	15			
15	050102012002	铺种草皮	1. 养护期:6个月 2. 草皮种类:草皮 3. 铺种方式:满铺	m <sup>2</sup>	482.42			
16	050101010001	整理绿化用地	1. 绿化地铲除杂草	m <sup>2</sup>	760.85			
		分部分项合计						
		措施项目						
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 综合单价分析表

工程名称: \_\_\_\_\_ 标段: \_\_\_\_\_ 第 页 共 页

项目编码	项目名称	计量单位	工程量	清单综合单价组成明细									
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价					
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润		
人工单价		小计											
元/工日		未计价材料费											
清单项目综合单价													
材料费 明 细	主要材料名称、规格、型号				单位	数量	单价(元)	合价(元)	暂估单价(元)	暂估合价(元)			
					其他材料费			-		-			
				材料费小计			-		-				

注: 1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据, 可不填定额编码、名称等;  
 2. 招标文件提供了暂估单价的材料, 按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：园林工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费 +分部分项机具费	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
2	粤050405010001	文明工地增加费	分部分项人工费 +分部分项机具费	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%
3	050405002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	粤050405009001	赶工措施费	分部分项人工费 +分部分项机具费	0				赶工措施费= $(1-\delta) \times$ 分部分项的(人工费+施工机具费) $\times 0.58$ ( $0.8 \leq \delta < 1$ 式中： $\delta =$ 合同工期/定额工期)
5	050405006001	反季节栽植影响措施						按实际发生或经批准的施工方案计算
6	QTFY00000001	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
合 计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：园林工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

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。



# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：市政工程

标段：

第 1 页 共 2 页

序号	汇总内容	金额：(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计		
1.1	DN200埋管		
1.2	混凝土挡土墙		
1.3	河卵石挡土墙		
1.4	方通矮栏杆		
1.5	方通高栏杆		
1.6	菜园/果园围栏		
1.7	仿木纹砼栏杆		
1.8	花池围栏		
1.9	仿树干砼护栏		
1.10	护坡矮墙		
1.11	河卵石阻草墙		
1.12	河卵石凳及石砌矮墙		
1.13	河卵石花池		
1.14	文化石花池		
1.15	300*300mm明沟和地沟盖板		
1.16	混凝土仿木纹汀步		
1.17	河卵石巷道修复		
1.18	透水砖铺装		
1.19	鹅卵石铺装		
1.20	青石板铺装		
1.21	砼路面铺装		
1.22	砼压花铺装		
1.23	栈道		
1.24	灰麻石台阶		
1.25	停车场		
1.26	景墙A和景墙B		
1.27	垃圾池雨棚（3个）		
1.28	观景亭		
1.29	牌坊		
1.30	风水池		
1.31	村牌		
1.32	停车场指示牌		

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：市政工程

标段：

第 2 页 共 2 页

序号	汇总内容	金额：(元)	其中：暂估价(元)
1.33	宣传栏		
1.34	杂物房平整场地		
1.35	铲除河卵石挡墙		
1.36	修复破损砼路面、加固河卵石挡墙、拆除临时镀锌铁管扶手		
1.37	新建河卵石巷道（含河卵石路面）		
1.38	新建砼踏步、抬高砼地面		
1.39	工字拼青石板铺装		
1.40	室外成品构件		
2	措施合计		
2.1	绿色施工安全防护措施费		
2.2	其他措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价		
5	增值税销项税额		
6	总造价		
7	人工费		
招标控制价合计=1+2+3+5			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政工程

标段：

第 1 页 共 19 页

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	综合合价	其中 暂估价
		DN200埋管						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2米内	m3	29.25			
2	040103001002	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	22.71			
3	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种：挖土机挖装土方 2. 运距：3km	m3	4.28			
4	031001006001	塑料管	1. 安装部位：室外 2. 介质：污水 3. 材质、规格：DN200mm 4. 连接形式：粘接	m	106			
		DN200埋管合计						
		混凝土挡土墙						
5	040101001001	挖一般土方	1. 土壤类别：一二类土	m3	293.82			
6	040103001001	回填方	1. 填方材料品种：黏土 2. 填方来源、运距：外购土方	m3	144.17			
7	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：一二类土 2. 运距：3km	m3	293.82			
8	040303015001	混凝土挡墙墙身	1. 部位：2.5m河堤挡土墙 2. 混凝土强度等级：C25 3. 泄水孔材料品种、规格：DN100，UPVC管 4. 滤水层要求：碎石、石屑、土工布组合滤水层 5. 沉降缝要求：沥青麻絮填缝	m3	372.36			
9	040901001001	现浇构件钢筋	1. 材料种类：HPB300 2. 钢筋规格：Φ10mm以内	t	2.83			
10	040901001002	现浇构件钢筋	1. 材料种类：HRB400 2. 钢筋规格：Φ10-25mm	t	3.19			
		混凝土挡土墙合计						
		河卵石挡土墙						
11	040101001002	挖一般土方	1. 土壤类别：一二类土	m3	497.13			
12	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种：一二类土 2. 运距：3km	m3	497.13			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政工程

标段：

第 2 页 共 19 页

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	综合合价	其中 暂估价
13	010403004001	石挡土墙	1. 部位:石挡土墙 2. 石料种类、规格:块石:片石=2: 3 3. 砂浆强度等级、配合比: M10水泥砂浆砌筑 4. 泄水孔材料品种、规格:DN100, UPVC管 5. 滤水层要求:砂砾滤水层 6. 沉降缝要求:沥青麻絮填缝	m3	479.9			
14	040303016001	混凝土挡墙压顶	1. 混凝土强度等级:C20砼	m3	41.35			
15	040305001001	垫层	1. 材料品种、规格:机制砂垫层 2. 厚度:35cm厚	m3	194.15			
		河卵石挡土墙合计						
		方通矮栏杆						
16	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 方通扶手, 40*60*2mm, 外饰仿木纹棕色氟碳漆 2. 方通栏杆, 30*30*2mm和60*60*4mm, 外饰仿木纹棕色氟碳漆	m	124.75			
17	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类:钢板 2. 规格:100*100*5mm	t	0.033			
		方通矮栏杆合计						
		方通高栏杆						
18	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	1. 方通扶手, 40*60*2mm, 外饰仿木纹棕色氟碳漆 2. 方通栏杆, 30*30*2mm, 外饰仿木纹棕色氟碳漆 3. 方通立柱, 80*80*4mm, 外饰仿木纹棕色氟碳漆 4. 高度: 1.2m	m	65.29			
19	010516002002	预埋铁件	1. 钢材种类:钢板 2. 规格:100*100*5mm	t	0.01			
20	010503004001	圈梁	1. 混凝土强度等级:C25	m3	2.61			
		方通高栏杆合计						
		菜园/果园围栏						
21	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一二类土	m3	2.78			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政工程

标段：

第 3 页 共 19 页

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	综合合价	其中 暂估价
22	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：一二类土 2. 运距：3km	m <sup>3</sup>	2.78			
23	010503004002	圈梁	1. 混凝土强度等级：C20	m <sup>3</sup>	7.79			
24	010501003001	独立基础	1. 混凝土强度等级：C20	m <sup>3</sup>	2.78			
25	011205005002	块料梁面	1. 部位：河卵石镶贴	m <sup>2</sup>	168.7			
26	040309003001	混凝土栏杆	1. 部位：成品混凝土护栏 2. 规格尺寸：100*100mm钢筋 砼立柱、60*40mm钢筋砼栏杆 、60*50mm钢筋砼栏杆 3. 高度：0.84m	m	432.56			
27	050101007001	清除地被植物	1. 清除杂草	m <sup>2</sup>	67.65			
28	040202011010	碎石	1. 石料规格：细碎石子 2. 厚度：5cm厚	m <sup>2</sup>	67.65			
		菜园/果园围栏 合计						
		仿木纹砼栏杆						
29	010503004003	圈梁	1. 混凝土强度等级：C20	m <sup>3</sup>	6.99			
30	010501003002	独立基础	1. 混凝土强度等级：C20	m <sup>3</sup>	2.49			
31	040309003002	混凝土栏杆	1. 部位：成品仿木护栏 2. C25砼立柱， $\phi$ 80mm扶手， 面塑栗色木纹 3. 高度：1.49m	m	320.39			
		仿木纹砼栏杆 合计						
		花池围栏						
32	010503004004	圈梁	1. 混凝土强度等级：C20	m <sup>3</sup>	4.23			
33	011205005001	块料梁面	1. 部位：河卵石镶贴	m <sup>2</sup>	91.64			
34	040309003003	混凝土栏杆	1. 部位：成品混凝土护栏 2. 材料规格：60*30mm仿木混 凝土护栏 3. 高度：0.37m	m	234.97			
		花池围栏合计						
		仿树干砼护栏						
35	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一二类土	m <sup>3</sup>	25.86			
36	010103001001	回填方	1. 填方来源、运距：原土回填	m <sup>3</sup>	6.46			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政工程

标段：

第 4 页 共 19 页

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	综合合价	其中 暂估价
37	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种：一二类土 2. 运距：3km	m3	19.39			
38	010501003003	独立基础	1. 混凝土强度等级：C15	m3	19.39			
39	040309003004	混凝土栏杆	1. 部位：成品混凝土护栏 2. $\phi$ 120mm仿树干造型立柱， $\phi$ 90mm仿树干造型栏杆 3. 高度：1.4m	m	242			
		仿树干砼护栏合计						
		护坡矮墙						
40	010101003003	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一二类土	m3	81.69			
41	010103001002	回填方	1. 填方来源、运距：原土回填	m3	44.5			
42	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种：一二类土 2. 运距：3km	m3	37.19			
43	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级： MU10烧结砖 2. 墙体类型：外墙 3. 砂浆强度等级、配合比：M7.5 水泥砂浆 4. 厚度：370mm厚	m3	45.01			
44	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型：外墙 2. 15mm厚1：3水泥砂浆收光	m2	101.67			
45	011406001001	抹灰面油漆	1. 栗色调和漆 2. 油漆品种、刷漆遍数：3遍	m2	101.67			
46	010501001001	垫层	1. 混凝土强度等级：C25	m3	3.82			
47	010404001001	垫层	1. 水泥石粉垫层 2. 厚度：30cm厚 3. 水泥含量：6%	m2	46.93			
		护坡矮墙合计						
		河卵石阻草墙						
48	010101003004	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一二类土	m3	13.52			
49	010103001003	回填方	1. 填方来源、运距：原土回填	m3	7.37			
50	010103002004	余方弃置	1. 废弃料品种：一二类土 2. 运距：3km	m3	6.15			
51	010501001002	垫层	1. 混凝土强度等级：C15	m3	2.02			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政工程

标段：

第 5 页 共 19 页

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	综合合价	其中 暂估价
52	010403003001	石墙	1. 石料种类、规格：Φ200-300mm杂色河卵石 2. 砂浆强度等级、配合比：1：2.5水泥砂浆	m3	8.95			
		河卵石阻草墙合计						
		河卵石凳及石砌矮墙						
53	010101003005	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一二类土	m3	11.97			
54	010103001004	回填方	1. 填方来源、运距：原土回填	m3				
55	010103002005	余方弃置	1. 废弃料品种：一二类土 2. 运距：3km	m3	11.97			
56	010501001003	垫层	1. 混凝土强度等级：C15	m3	4.42			
57	010403003002	石墙	1. 石料种类、规格：Φ200-300mm杂色河卵石 2. 砂浆强度等级、配合比：1：2.5水泥砂浆	m3	17.6			
58	011108003001	块料零星项目	1. 防腐木压顶 2. 50mm厚	m2	3.92			
		河卵石凳及石砌矮墙合计						
		河卵石花池						
59	010101003006	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一二类土	m3	1.7			
60	010103001005	回填方	1. 填方来源、运距：原土回填	m3				
61	010103002006	余方弃置	1. 废弃料品种：一二类土 2. 运距：3km	m3	1.7			
62	010501001004	垫层	1. 混凝土强度等级：C15	m3	0.67			
63	010403003003	石墙	1. 石料种类、规格：Φ200-300mm杂色河卵石 2. 砂浆强度等级、配合比：1：2.5水泥砂浆	m3	1.91			
64	011108003002	块料零星项目	1. 灰麻石压顶 2. 厚度：30mm厚	m2	4.52			
		河卵石花池合计						
		文化石花池						
65	010101003010	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一二类土	m3	29.86			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政工程

标段：

第 6 页 共 19 页

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	综合合价	其中 暂估价
66	010103001013	回填方	1. 填方来源、运距：原土回填	m3	11.31			
67	010103002014	余方弃置	1. 废弃料品种：一二类土 2. 运距：3km	m3	18.55			
68	010404001005	垫层	1. 碎石垫层 2. 厚度：150mm厚	m3	8.14			
69	010501001012	垫层	1. 混凝土强度等级：C25	m3	4.3			
70	010401003003	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级：MU10烧结砖 2. 墙体类型：外墙 3. 砂浆强度等级、配合比：M7.5水泥砂浆 4. 厚度：180mm厚	m3	14.25			
71	011204003005	块料墙面	1. 面贴文化石 2. 20mm厚 3. 结合层：20mm厚1：3干硬性水泥砂浆	m2	88.22			
		文化石花池合计						
		300*300mm明沟和地沟盖板						
72	010101003007	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一二类土	m3	21.33			
73	010103001006	回填方	1. 填方来源、运距：原土回填	m3	3.08			
74	010103002007	余方弃置	1. 废弃料品种：一二类土 2. 运距：3km	m3	18.25			
75	010401014001	砖地沟、明沟	1. 砖品种、规格、强度等级：M7.5砂浆砌筑MU10烧结砖 2. 沟截面尺寸：300*300mm 3. 垫层材料种类、厚度：C15砼垫层 4. 沟抹灰：1：3水泥砂浆抹灰	m	102.57			
76	010401014002	砖地沟、明沟	1. 部位：地沟盖板 2. 型号规格：600*400*60mm	m	88.88			
77	010401014003	砖地沟、明沟	1. 30*50mm不锈钢线型截水沟	m	3.4			
		300*300mm明沟和地沟盖板合计						
		混凝土仿木纹汀步						
78	040202001001	路床(槽)整形	1. 人行道整形碾压	m2	9.3			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政工程

标段：

第 7 页 共 19 页

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	综合合价	其中 暂估价
79	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:100mm厚	m2	9.3			
80	040202009001	砂砾石	1. 部位:砂石垫层 2. 石料规格:5~80mm 3. 厚度:30mm厚	m2	9.3			
81	050201013001	石汀步(步石、飞石)	1. 石料种类、规格:60mm厚砼仿木纹汀步	m2	9.3			
		混凝土仿木纹汀步合计						
		河卵石巷道修复						
82	040101005001	挖淤泥、流砂	1. 名称:人工清理泥砂	m3	1.42			
83	040103002008	余方弃置	1. 废弃料品种:淤泥、流沙 2. 运距:3km	m3	1.42			
84	040203008001	小河卵石铺设	1. 小河卵石铺设 2. 1:2.5水泥砂浆灌缝	m2	17.7			
		河卵石巷道修复合计						
		透水砖铺装						
85	040204002001	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:240*120*50mm红色透水砖 2. 50mm厚干硬性水泥砂浆	m2	388.28			
86	粤040202017002	透水混凝土	1. 混凝土强度等级:透水混凝土C25 2. 厚度:150mm厚	m2	397.43			
87	040202011001	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:200mm厚	m2	397.43			
88	010404001003	C15砼护角	1. 名称:C15砼护角	m3	0.23			
89	040202001002	路床(槽)整形	1. 人行道整形碾压	m2	397.43			
		透水砖铺装合计						
		鹅卵石铺装						
90	040203008004	φ30-50mm 鹅卵石平铺	1. φ30-50mm 鹅卵石平铺 2. 20mm厚1:2干硬性水泥砂浆	m2	153.38			
91	粤040202017003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:10cm	m2	153.38			
92	040202011003	碎石	1. 部位:碎石垫层 2. 石料规格:级配碎石 3. 厚度:15cm厚	m2	153.38			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政工程

标段：

第 8 页 共 19 页

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	综合合价	其中 暂估价
93	040202001003	路床(槽)整形	1. 人行道整形碾压	m2	153.38			
		鹅卵石铺装合计						
		青石板铺装						
94	040203008006	青石板冰裂纹	1. 30mm厚青石板冰裂纹 2. 20mm厚干硬性水泥砂浆	m2	127.48			
95	040203008007	Φ30-50mm 鹅卵石平铺	1. Φ30-50mm 鹅卵石平铺 2. 20mm厚1:2干硬性水泥砂浆	m2	12.33			
96	粤040202017004	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:10cm	m2	139.81			
97	040202011004	碎石	1. 部位:碎石垫层 2. 石料规格:级配碎石 3. 厚度:15cm厚	m2	139.81			
98	040202001004	路床(槽)整形	1. 人行道整形碾压	m2	139.81			
		青石板铺装合计						
		砼路面铺装						
99	040205006001	标线	1. 材料品种:环氧树脂	m2	48.8			
100	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:10cm厚 3. 含混凝土养生及缩缝	m2	959.37			
101	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:15cm厚 3. 含混凝土养生及缩缝	m2	489.84			
102	040202011005	碎石	1. 部位:碎石垫层 2. 石料规格:级配碎石 3. 厚度:15cm厚	m2	1449.21			
103	040202001005	路床(槽)整形	1. 路床(槽)整形	m2	1449.21			
		砼路面铺装合计						
		砼压花铺装						
104	011101001001	水泥压花	1. 名称:水泥压花	m2	756.59			
105	粤040202017007	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:150mm厚	m2	688.19			
106	040202011006	碎石	1. 部位:碎石垫层 2. 石料规格:级配碎石 3. 厚度:20cm厚	m2	104.71			
107	040202001006	路床(槽)整形	1. 人行道整形碾压	m2	104.71			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政工程

标段：

第 9 页 共 19 页

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	综合合价	其中 暂估价
		砼压花铺装合计						
		栈道						
108	040101001003	挖一般土方	1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:50cm	m3	122.4			
109	040103002005	余方弃置	1. 废弃料品种:一二类土 2. 运距:100m内(人工场内运土)	m3	122.4			
110	040103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:一二类土 2. 运距:3km	m3	122.4			
111	040202001007	路床(槽)整形	1. 路床(槽)整形	m2	244.78			
112	040202011007	碎石	1. 部位:碎石垫层 2. 石料规格:级配碎石 3. 厚度:20cm厚	m2	244.78			
113	040203007004	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:10cm厚	m2	225.95			
114	010507004001	台阶	1. 踏步高:150mm 2. 混凝土强度等级:C25	m3	3.766			
115	011101003001	细石混凝土楼地面	1. 面层厚度、混凝土强度等级:4cm厚,C25	m2	244.78			
116	011406001002	抹灰面油漆	1. 栗色调和漆3遍,面仿木纹图案	m2	244.78			
117	011406001003	抹灰面油漆	1. 苯丙乳液罩面漆2遍	m2	244.78			
		栈道合计						
		灰麻石台阶						
118	011107001001	石材台阶面	1. 粘结材料种类:1: 2.5水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色:30mm厚灰麻石	m2	16.8			
119	010507004003	台阶	1. 踏步高、宽:150mm高,350mm宽 2. 混凝土强度等级:C25	m3	2.52			
120	040202011008	碎石	1. 部位:碎石垫层 2. 石料规格:级配碎石 3. 厚度:20cm厚	m2	16.8			
		灰麻石台阶合计						
		停车场						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政工程

标段：

第 10 页 共 19 页

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	综合合价	其中 暂估价
121	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:500*300*100mm砼路缘石 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:C15砼垫层	m	12.47			
122	040204004002	安砌止车石	1. 材料品种、规格:500*300*100mm砼止车石 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:C25砼管座	m	5			
123	040204005001	现浇侧(平、缘)石	1. 300*150*50mm厚黄色线条砖	m	281.2			
124	040202011009	碎石	1. 部位:碎石垫层 2. 石料规格:级配碎石 3. 厚度:20cm厚	m <sup>2</sup>	281.27			
125	040202001008	路床(槽)整形	1. 人行道整形碾压	m <sup>2</sup>	357.07			
126	040204002003	人行道块料铺设	1. 部位:植草砖铺设 2. 品种、规格:250*250*80mm厚植草砖	m <sup>2</sup>	281.27			
127	040103001003	回填方	1. 填方来源、运距:自购土方	m <sup>3</sup>	6.64			
		停车场合计						
		景墙A和景墙B						
128	010101003009	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一二类土	m <sup>3</sup>	4.77			
129	010103001012	回填方	1. 填方来源、运距:原土回填	m <sup>3</sup>	1.65			
130	010103002013	余方弃置	1. 废弃料品种:一二类土 2. 运距:3km	m <sup>3</sup>	3.12			
131	010501001011	垫层	1. 混凝土强度等级:C15	m <sup>3</sup>	1.29			
132	010404001004	垫层	1. 碎石垫层 干铺 2. 100mm厚	m <sup>3</sup>	0.8			
133	010503004005	圈梁	1. 混凝土强度等级:C25	m <sup>3</sup>	0.14			
134	010401003002	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 墙体类型:外墙 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆 4. 厚度:240mm厚	m <sup>3</sup>	5.51			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政工程

标段：

第 11 页 共 19 页

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	综合合价	其中 暂估价
135	010401005001	空心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:200*200*200mm空心砖 2. 墙体类型:外墙 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆 4. 厚度:20mm厚	m3	2.48			
136	011406001008	抹灰面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数:真石漆一遍	m2	47.63			
137	011508004003	金属字	1. 金属美术字安装 0.1m2以内 其他面 2. 材质:金属	个	7			
		景墙A和景墙B合计						
		垃圾池雨棚（3个）						
138	010101004003	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内	m3	1.5			
139	010103001009	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:满足回填规范要求	m3	0.87			
140	010103002010	余方弃置	1. 废弃料品种:剩余土方 2. 运距:3Km	m3	0.63			
141	010501001008	垫层	1. 混凝土强度等级:C15	m3	0.3			
142	010501003006	独立基础	1. 混凝土强度等级:C25	m3	0.33			
143	010515001006	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 $\phi$ 10以内	t	0.03			
144	010603002002	空腹钢柱	1. 单根质量:3t以内 2. 钢材品种、规格:Q235B	t	0.42			
145	011207001001	墙面装饰板	1. 2mm厚热镀锌钢折板 2. 刷1遍灰色氟碳漆	m2	27.63			
146	011207002001	墙面装饰	1. 面贴UV直喷广告画	m2	7.38			
		垃圾池雨棚（3个）合计						
		观景亭						
147	010603002001	空腹钢柱	1. 单根质量:3t以内 2. 钢材品种、规格:Q235B	t	1.85			
148	010604001001	钢梁	1. 单根质量:1.5t以内 2. 钢材品种、规格:Q235B	t	2.31			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政工程

标段：

第 12 页 共 19 页

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	综合合价	其中 暂估价
149	010901001002	瓦屋面	1. 小青瓦 四方亭 铺在多角亭面上 人工*1.2 合并制作 子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M10	m2	72.25			
150	040204002002	人行道块料铺设	1. 人行道砖 砂垫层(结合层)厚度6cm 2. 灰色透水砖230*120*50mm	m2	90.61			
151	011405001001	金属面油漆	1. 底漆两遍，面漆两遍栗色氟碳漆喷涂	m2	77.24			
152	010901002001	型材屋面	1. 镀锌薄钢板屋面 铺于钢檩Q235B	m2	0.43			
		观景亭合计						
		牌坊						
153	010101004002	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m内	m3	11.76			
154	010103001008	回填方	1. 密实度要求：夯填 2. 填方材料品种：满足回填规范要求	m3	9.2			
155	010103002009	余方弃置	1. 废弃料品种：剩余土方 2. 运距：3Km	m3	2.56			
156	010501001007	垫层	1. 混凝土强度等级：C15	m3	0.78			
157	010501003005	独立基础	1. 混凝土强度等级：C20	m3	1.6			
158	010502003001	异形柱	1. 混凝土强度等级：C20	m3	5.69			
159	010503002001	矩形梁	1. 混凝土强度等级：C25	m3	1.34			
160	010505010001	其他板	1. 混凝土强度等级：C20	m3	11.01			
161	010515001003	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 $\phi$ 10以内	t	0.03			
162	010515001004	现浇构件钢筋	1. 现浇构件圆钢 $\phi$ 25内	t	0.28			
163	010515001005	现浇构件钢筋	1. 现浇构件箍筋 圆钢 $\phi$ 10以内	t	0.17			
164	011406001005	抹灰面油漆	1. 柱面刷栗红色木纹漆	m2	23.77			
165	011406001006	抹灰面油漆	1. 梁面刷真石漆	m2	10.38			
166	011206001001	石材零星项目	1. 柱底座外贴30mm厚灰麻石 2. 1:2水泥砂浆结合层	m2	5.62			
167	011507001001	金属牌匾	1. 金属牌匾	m2	2.29			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政工程

标段：

第 13 页 共 19 页

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	综合合价	其中 暂估价
168	011502003001	成品仿木纹线条	1. 成品仿木纹线条 2. 材质：石材	m	9.7			
169	010901001001	瓦屋面	1. 灰瓦筒 2. 1:2水泥砂浆结合层	m <sup>2</sup>	30.1			
170	010507007001	加气填充料	1. 加气填充料	m <sup>3</sup>	7.11			
		牌坊合计						
		风水池						
171	010101006001	挖淤泥、流砂	1. 弃淤泥、流砂距离:3km	m <sup>3</sup>	70.9			
172	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:一二类土	m <sup>3</sup>	85.56			
173	010103001014	回填方	1. 填方来源、运距:原土回填	m <sup>3</sup>	3.84			
174	010103002015	余方弃置	1. 废弃料品种:一二类土 2. 运距:3km	m <sup>3</sup>	156.46			
175	040202010001	卵石	1. C30大块河卵石混凝土护坡	m <sup>2</sup>	13.6			
176	011204003001	块料墙面	1. 面贴文化石 2. 20mm厚1:2水泥砂浆	m <sup>2</sup>	67.66			
177	010501001005	垫层	1. 混凝土强度等级:C20	m <sup>3</sup>	22.43			
178	040501018001	砌筑渠道	1. 120mm厚M7.5水泥砂浆Mu10机砖 2. 20mm厚1:25水泥砂浆找平	m	17			
179	050301005001	点风景石	1. 布置雪浪石 2. 单件重量:1t内	t	2.22			
180	010404001007	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:C25砼垫层	m <sup>3</sup>	19.67			
181	010404001009	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:碎石垫层,100mm厚	m <sup>3</sup>	16.95			
182	050201001003	园路	1. 部位:池底铺装 2. 厚度、宽度、材料种类:φ30-40mm鹅卵石平铺	m <sup>2</sup>	131.15			
183	010401003004	实心砖墙	1. mu10标准砖 2. 墙体类型:外墙 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆 4. 厚度:240mm厚	m <sup>3</sup>	13.79			
184	010903003002	墙面砂浆防水(防潮)	1. 防水层做法:1:2水泥砂浆 2. 砂浆厚度、配合比:20mm厚	m <sup>2</sup>	262.3			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政工程

标段：

第 14 页 共 19 页

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	综合合价	其中 暂估价
185	010903003001	墙面砂浆防水(防潮)	1. 防水层做法:1: 2水泥砂浆 2. 砂浆厚度、配合比:20mm厚	m2	67.05			
186	010904002001	楼(地)面涂膜防水	1. 1.5mm厚JS聚合物水泥基防水涂料	m2	153.5			
187	050202001002	石(卵石)砌驳岸	1. 部位:自然叠石 2. 石料种类、规格:Φ200-300自然卵石	t	8.94			
		风水池合计						
		村牌						
188	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内	m3	7.15			
189	010103001007	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:满足回填规范要求	m3	4.15			
190	010103002008	余方弃置	1. 废弃料品种:剩余土方 2. 运距:3Km	m3	3			
191	010501001006	垫层	1. 混凝土强度等级:C15	m3	0.86			
192	010501003004	独立基础	1. 混凝土强度等级:C30	m3	2.16			
193	010509001001	矩形柱	1. 混凝土强度等级:C30	m3	0.52			
194	010515001001	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 Φ10以内	t	0.02			
195	010515001002	现浇构件钢筋	1. 现浇构件圆钢 Φ25内	t	0.17			
196	010401004001	多孔砖墙	1. 砌块品种:烧结砖 MU10 2. 墙体类型:内墙 150mm厚 3. 砂浆强度等级: M7.5湿拌砌筑砂浆	m3	0.52			
197	010401004002	多孔砖墙	1. 砌块品种:烧结砖 MU10 2. 墙体类型:外墙 240mm厚 3. 砂浆强度等级: M7.5湿拌砌筑砂浆	m3	1.34			
198	011201001002	墙面一般抹灰	1. 20mm厚1:2.5水泥砂浆找平	m2	4.62			
199	011204003002	块料墙面	1. 贴240*60mm面砖 2. 20mm厚1:2水泥砂浆结合层	m2	4.62			
200	011406001004	抹灰面油漆	1. 梁面刷真石漆	m2	14.71			
201	011508004001	金属字	1. 1mm厚不锈钢字	个	3			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政工程

标段：

第 15 页 共 19 页

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	综合合价	其中 暂估价
202	011507003001	村牌造型	1. 1mm厚不锈钢焊制30mm及50mm厚镂空造型 2. 面刷仿木油漆	个	2			
		村牌合计						
		停车场指示牌						
203	010101004004	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m内	m3	1.75			
204	010103001010	回填方	1. 密实度要求：夯填 2. 填方材料品种：满足回填规范要求	m3	1.04			
205	010103002011	余方弃置	1. 废弃料品种：剩余土方 2. 运距：3Km	m3	0.71			
206	010501001009	垫层	1. 混凝土强度等级：C15	m3	0.19			
207	010501003007	独立基础	1. 混凝土强度等级：C30	m3	0.43			
208	010515001008	现浇构件钢筋	1. 现浇构件圆钢 φ25内	t	0.14			
209	010504001001	直形墙	1. 混凝土强度等级：C25	m3	0.39			
210	011201001003	墙面一般抹灰	1. 20mm厚1:2.5水泥砂浆找平 2. 墙面类型：内墙	m2	6.64			
211	011204003003	块料墙面	1. 贴240*60mm面砖 2. 20mm厚1:2水泥砂浆结合层	m2	1.36			
212	011406001007	抹灰面油漆	1. 面刷乳胶漆二遍	m2	5.28			
213	011207001002	墙面装饰板	1. 2mm厚热镀锌钢折板 2. 刷灰色氟碳漆	m2	0.39			
214	011508004002	金属字	1. 成品铝合金字体	个	38			
		停车场指示牌合计						
		宣传栏						
215	010101003008	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一二类土	m3	1.22			
216	010103001011	回填方	1. 填方来源、运距：原土回填	m3	0.76			
217	010103002012	余方弃置	1. 废弃料品种：一二类土 2. 运距：3km	m3	0.46			
218	010501001010	垫层	1. 混凝土强度等级：C15	m3	0.14			
219	010501003008	独立基础	1. 混凝土强度等级：C25	m3	0.32			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政工程

标段：

第 16 页 共 19 页

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	综合合价	其中 暂估价
220	010516002003	预埋铁件	1. 钢材种类: 钢板	t	0.007			
221	010401004003	多孔砖墙	1. 砌块品种: 烧结砖 MU10 2. 墙体类型: 外墙 240mm厚 3. 砂浆强度等级: M7.5湿拌砌筑砂浆	m3	0.53			
222	011201001004	墙面一般抹灰	1. 20mm厚1:2.5水泥砂浆找平	m2	1.82			
223	011204003004	块料墙面	1. 贴240*60mm面砖 2. 20mm厚1:2水泥砂浆结合层	m2	1.82			
224	010515001009	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 $\phi$ 25以内	t	0.06			
225	010515001010	现浇构件钢筋	1. 现浇构件圆钢 $\phi$ 10内	t	0.04			
		宣传栏合计						
		杂物房平整场地						
226	010101001001	平整场地	1. 平整场地	m2	192.5			
		杂物房平整场地合计						
		铲除河卵石挡墙						
227	040102001001	挖一般石方	1. 部位: 破除河卵石挡墙	m3	0.72			
228	040103002006	余方弃置	1. 废弃料品种: 石方 2. 运距: 3km	m3	0.72			
		铲除河卵石挡墙合计						
		修复破损砼路面、加固河卵石挡墙、拆除临时镀锌铁管扶手						
229	041001001001	拆除路面	1. 厚度: 10cm厚 2. 机械切缝, 液压破碎机拆除	m2	62.2			
230	040103002009	余方弃置	1. 废弃料品种: 路面碎石 2. 运距: 3km	m3	6.22			
231	040203007006	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: C25 2. 嵌缝材料: 含混凝土养生及切缝	m2	62.2			
232	040501013001	河卵石挡墙加固	1. 加固填充材料: 1:2.5水泥砂浆	m3	25.008			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政工程

标段：

第 17 页 共 19 页

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	综合合价	其中 暂估价
233	011609001001	栏杆、栏板拆除	1. 栏杆、栏板种类:金属栏杆 2. 含废料外运3km	m	77.7			
		修复破损砼路面、加固河卵石挡墙、拆除临时镀锌铁管扶手合计						
		新建河卵石巷道(含河卵石路面)						
234	040101001005	挖一般土方	1. 土壤类别:一类土 2. 挖土深度:40cm	m3	103.76			
235	040103002010	余方弃置	1. 废弃料品种:一二类土 2. 运距:3km	m3	103.76			
236	040202001010	路床(槽)整形	1. 人行道整形碾压	m2	259.4			
237	040202011012	碎石	1. 石料规格:碎石 2. 厚度:10cm	m2	259.4			
238	粤040202017005	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:10cm	m2	259.4			
239	050201001001	园路	1. $\phi$ 15-25cm河卵石 平铺 完成厚度6cm 2. $\phi$ 20mm以内小河卵石 3. 1:2.5水泥砂浆	m2	259.4			
		新建河卵石巷道(含河卵石路面)合计						
		新建砼踏步、抬高砼地面						
240	011602001001	混凝土构件拆除	1. 构件名称:台阶 2. 拆除构件的厚度或规格尺寸:10mm厚 3. 含废料外运3km	m3	3			
241	010514002001	其他构件	1. 部位:砼台阶 2. 混凝土强度等级:C25	m3	3			
242	010404001006	垫层	1. 碎石垫层 2. 厚度:100mm厚	m3	3.59			
243	010501001013	垫层	1. 部位:抬高砼地面 2. 混凝土强度等级:C25砼 3. 厚度:12cm厚	m3	1.4652			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政工程

标段：

第 18 页 共 19 页

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	综合合价	其中 暂估价
		新建砼踏步、抬高砼地面合计						
		工字拼青石板铺装						
244	040202011013	碎石	1. 部位:碎石垫层 2. 石料规格:级配碎石 3. 厚度:15cm厚	m2	319			
245	040202001011	路床(槽)整形	1. 路床(槽)整形	m2	319			
246	粤040202017006	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:10cm	m2	319			
247	050201001002	园路	1. 400*600*30mm青石板工字拼接 2. 砂浆强度等级:20mm厚1:2干硬性水泥砂浆	m2	319			
		工字拼青石板铺装合计						
		室外成品构件						
		室外成品构件合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
248	041101001001	墙面脚手架	1. 单排脚手架(钢管) 高度(m以内) 10	m2	890.4			
249	粤011701008001	综合钢脚手架	1. 综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 4.5	m2	393.61			
250	041102001001	垫层模板	1. 基础垫层模板	m2	207			
251	041102001002	垫层模板	1. 止车石管座模板	m2	2.49			
252	011702001003	基础	1. 基础垫层模板	m2	8.6			
253	011702001004	基础	1. 条形基础	m2	137.3			
254	011702001002	基础	1. 独立基础模板	m2	262.01			
255	011702008001	圈梁	1. 压顶模板	m2	148.86			
256	011702005001	基础梁	1. 基础梁模板	m2	304.03			
257	011702011001	直形墙	1. 直形墙模板 墙厚(cm以内) 100 支模高度3.6m内	m2	569.2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政工程

标段：

第 19 页 共 19 页

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	综合合价	其中 暂估价
258	011702004001	异形柱	1. 圆形柱模板(木支撑) 支模高度3.6m内	m <sup>2</sup>	31.31			
259	011702002001	矩形柱	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内	m <sup>2</sup>	8.66			
260	011702006001	矩形梁	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度3.6m 实际支模高度(m):4.47	m <sup>2</sup>	10.38			
261	011702015001	无梁板	1. 无梁板模板 支模高度3.6m 实际支模高度(m):4.47	m <sup>2</sup>	69.8			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 综合单价分析表

工程名称: \_\_\_\_\_ 标段: \_\_\_\_\_ 第 页 共 页

项目编码	项目名称	计量单位	工程量	清单综合单价组成明细									
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价					
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润		
人工单价		小计											
元/工日		未计价材料费											
清单项目综合单价													
材料费 明 细	主要材料名称、规格、型号				单位	数量	单价(元)	合价(元)	暂估单价(元)	暂估合价(元)			
					其他材料费			-		-			
				材料费小计			-		-				

注: 1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据, 可不填定额编码、名称等;  
 2. 招标文件提供了暂估单价的材料, 按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：市政工程

标段：

第 1 页 共 2 页

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
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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；
2	粤041109009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	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%
3	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	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

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：市政工程

标段：

第 2 页 共 2 页

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
								结算。
5	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
6	粤041109008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				赶工措施费= (1-δ) * 分部分项的 (人工费+施工机具费) * 0.30 (0.8 ≤ δ < 1 式 中：δ = 合同工期 / 定额工期)
7	QTFY00000001	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：市政工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

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。





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：暂列金额

标段：

第 1 页 共 1 页

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	综合合价	其中 暂估价
		整个项目						
		分部分项合计						
		措施项目						
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 综合单价分析表

工程名称: \_\_\_\_\_ 标段: \_\_\_\_\_ 第 页 共 页

项目编码	项目名称	计量单位	工程量	清单综合单价组成明细									
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价					
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润		
人工单价		小计											
元/工日		未计价材料费											
清单项目综合单价													
材料费 明 细	主要材料名称、规格、型号				单位	数量	单价(元)	合价(元)	暂估单价(元)	暂估合价(元)			
					其他材料费			-		-			
				材料费小计			-		-				

注: 1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据, 可不填定额编码、名称等;  
 2. 招标文件提供了暂估单价的材料, 按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：暂列金额

标段：

第 1 页 共 1 页

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
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费 +分部分项机具费	0				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%
2	WMGDZJF00001	文明工地增加费	分部分项人工费 +分部分项机具费	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%
3	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	GGCSF0000001	赶工措施费	分部分项人工费 +分部分项机具费	0				赶工措施费= $(1-\delta) \times$ 分部分项的(人工费+施工机具费) $\times 0.3$ ( $0.8 \leq \delta < 1$ 式中： $\delta =$ 合同工期/定额工期)
5	QTFY0000001	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
		合 计						

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：暂列金额

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	150000.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

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。

# 规费、税金项目清单与计价表

工程名称：暂列金额

标段：

第 1 页 共 1 页

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		0	
合 计					