

黄磔镇茶叶产业园道路建设项目 工程

招 标 控 制 价

招标控制价 (小写) : _____ 904779.66 _____

(大写) : _____ 玖拾万肆仟柒佰柒拾玖元陆角陆分 _____

招 标 人 : _____
(单位盖章)

造价咨询人 : _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人 : _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人 : _____
(签字或盖章)

编 制 人 : _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人 : _____
(造价工程师签字盖专用章)

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：市政工程

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
		拆除工程及地面处理工程					77830.88	
1	040103001001	回填方	1. 密实度要求：压路机碾压夯实 2. 填方材料品种：回填土 3. 填方来源、运距：暂按业主提供证明按3.6km处运输至现场	m ³	1533.96	28.76	44116.69	
2	010101001001	平整场地	1. 土壤类别：一、二类土	m ²	1448.67	4.32	6258.25	
3	041001001001	拆除路面	1. 材质：混凝土路面 2. 厚度：20cm 3. 运距：暂定5km	m ²	207.36	30.40	6303.74	
4	041001001002	拆除路面	1. 材质：混凝土路面 2. 厚度：10cm 3. 运距：暂定5km	m ²	851.83	20.25	17249.56	
5	011609002001	隔断隔墙拆除	1. 拆除隔墙的饰面种类：拆除铁皮围蔽 2. 运距：暂定5km	m ²	202	19.32	3902.64	
		硬底化工程					313187.16	
6	040202003001	水泥稳定土	1. 水泥含量：5% 2. 厚度：20cm 3. 道路两侧宽出25cm	m ²	1645.53	61.20	100706.44	
7	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级：C30 2. 厚度：20cm 3. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	1544.24	125.08	193153.54	
8	040202001001	路床(槽)整形	1. 路床碾压检验	m ²	1656.79	2.38	3943.16	
9	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格：800*350*150混凝土仿花岗岩路缘石 2. 基础、垫层：材料品种、厚度：C15混凝土垫层、后座	m	146	105.37	15384.02	
		挡土墙工程					117274.29	
10	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内 3. 人工机械配合操作	m ³	186.75	7.50	1400.63	
本页小计							392418.67	

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 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	040103001004	回填方	1. 密实度要求：夯实 2. 填方材料品种：回填土	m ³	86.31	19.18	1655.43	
12	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种：弃土 2. 运距：暂定5km	m ³	100.44	20.70	2079.11	
13	040303015001	混凝土挡墙墙身	1. 混凝土强度等级：C25 2. 基础、垫层：C25混凝土基础 3. 泄水孔材料品种、规格：DN100塑料管	m	104.62	1051.97	110057.10	
14	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：三级螺纹钢	t	0.47	4429.83	2082.02	
		波形栏板、仿木栏杆					67792.93	
15	040205012001	隔离护栏	1. 工程名称：波形护栏板 2. 规格：立柱φ140*4.5*870、柱帽φ50*4.5*20、波形板500*4*3660、500*4*3320、高度1.06m	m	112	170.65	19112.80	
16	穗011503009001	成品混凝土护栏	1. 材料种类：成品混凝土护栏 2. 构件高度：1.29m、150*150混凝土柱、80*80横杆 3. 油漆：一道抗碱封闭乳胶漆底漆、喷涂彩色油漆两遍	m	188.5	258.25	48680.13	
		给排水工程					25478.54	
17	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m ³	74.69	8.41	628.14	
18	040501004001	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度：100厚石粉垫层 2. 材质及规格：DN200、PVC-U管	m	130.8	87.83	11488.16	
19	040501004002	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度：100厚石粉垫层 2. 材质及规格：DN100、PVC-U管	m	12	41.13	493.56	
20	031001001001	镀锌钢管	1. 安装部位：室外 2. 介质：排水管 3. 规格、压力等级：DN100 4. 100厚石粉垫层	m	12	95.24	1142.88	
21	040103001002	回填方	1. 密实度要求：夯实 2. 填方材料品种：石粉	m ³	42.92	131.04	5624.24	
本页小计							203043.57	

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 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
22	040103001003	回填方	1. 密实度要求: 夯实 2. 填方材料品种: 回填土	m ³	18.31	19.18	351.19	
23	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 弃土 2. 运距: 暂定5km	m ³	56.38	20.70	1167.07	
24	040504009001	雨水口	1. 雨水篦子及圈口材质、型号、规格: 单算溢流雨水口600*400×680mm 2. 垫层、基础材质及厚度: 100厚C25砼基础、50厚C25细石混凝土找平 4. 砌筑材料品种、规格: MU10砖 5. 砂浆强度等级及配合比: M7.5水泥砂浆 6. 井盖: 400*600*30厚铸铁篦子	座	10	458.33	4583.30	
		交通标线					3394.77	
25	040205006001	标线	1. 工艺: 热熔漆 2. 线型: 实线	m ²	73.0015	37.10	2708.36	
26	040205007001	标记	1. 材料品种: 热熔漆 2. 类型: 导向箭头	m ²	10.8	49.47	534.28	
27	040205007002	标记	1. 材料品种: 热熔漆 2. 类型: 停车让行标线	m ²	3.38	45.01	152.13	
		下水步级工程					9858.73	
28	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类: 现浇 2. 混凝土强度等级: C25	m ³	16	467.24	7475.84	
29	010507004002	台阶	1. 混凝土种类: 现浇 2. 混凝土强度等级: C25	m ³	1.4826	540.91	801.95	
30	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 三级螺纹钢	t	0.02	4429.83	88.60	
31	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆材料种类、规格: 100*80*3镀锌扶手、80*50*2镀锌横档、60*40*1.5竖条	m	7.2	207.27	1492.34	
		迁移工程					8781.00	
32	040205018002	警示柱	1. 工程名称: 拆除警示柱	根	2	15.92	31.84	
33	040205018001	警示柱	1. 材质: 钢管（利旧）	根	2	80.86	161.72	
本页小计							19548.62	

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 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
34	041001008002	拆除混凝土结构	1. 工程名称：拆除路灯基础	m3	0.3	385.45	115.64	
35	030412007001	一般路灯	1. 工程名称：拆除路灯	套	1	11.96	11.96	
36	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m3	2.03	40.80	82.82	
37	030412007002	一般路灯	1. 名称：安装路灯 2. 基础形式、砂浆配合比：500*500*1200基础、100厚C15垫层 3. $\phi 10@200$ 箍筋 4. 400*400*20法兰盘	套	1	770.48	770.48	
38	010103001001	回填方	1. 密实度要求：夯填 2. 填方材料品种：回填土	m3	1.68	34.25	57.54	
39	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：弃土 2. 运距：暂定5km	m3	0.35	34.30	12.01	
40	041001008003	拆除混凝土结构	1. 结构形式：广告牌基础拆除	m3	3.42	281.95	964.27	
41	010101004002	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m3	9.68	40.80	394.94	
42	010103001002	回填方	1. 密实度要求：夯填 2. 填方材料品种：回填土	m3	1.84	34.25	63.02	
43	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种：弃土 2. 运距：暂定5km	m3	7.84	34.30	268.91	
44	010501001001	垫层	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C15	m3	0.88	459.96	404.76	
45	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C25	m3	6.96	467.24	3251.99	
46	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：三级螺纹钢	t	0.01	4429.83	44.30	
47	010516002001	预埋铁件	1. 规格：500*500*20钢板	t	0.0008	9455.50	7.56	
48	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格： $\Phi 10$ 以内一级钢	t	0.03	4574.81	137.24	
49	04B001	拆装广告牌	1. 工程名称：拆装广告牌暂按2000元考虑，结算时按实结算	项	1	2000.00	2000.00	
		措施项目					30216.32	
50	041102017001	挡墙模板	1. 构件类型：挡土墙模板	m2	418.48	59.79	25020.92	
51	041102002001	基础模板	1. 构件类型：带形基础模板	m2	87.01	55.50	4829.06	
本页小计							38437.42	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

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	19.8	35298.82			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），

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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
								结算时据实结算。
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					35298.82			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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 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
		乔灌木					3398.40	
1	050102001001	栽植乔木	1. 胸径或干径:5-6cm 2. 株高、冠径:200-250、220-250cm 3. 种类:金合欢 4. 养护期:12个月	株	10	170.02	1700.20	
2	050102002003	栽植灌木	1. 冠丛高:100cm 2. 养护期:12个月 3. 蓬径:100cm 4. 种类:九里香	株	10	169.82	1698.20	
		地被					119313.42	
3	050102012001	铺种草皮	1. 养护期:12个月 2. 草皮种类:台湾草 3. 铺种方式:满铺	m ²	1801.39	50.61	91168.35	
4	050101009001	种植土回(换)填	1. 回填土质要求:优质种植土	m ³	540.42	52.08	28145.07	
		措施项目						
本页小计							122711.82	
合 计							122711.82	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

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	4719.51			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 - δ) * 分部分项的 (人工费 + 施工机具费) * 0.58 (0.8 ≤ δ < 1 式中：δ = 合同工期 / 定额工期)
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					4719.51			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

