

中新镇田美村及池岭村2024年度市级美丽乡村建设工程工程

招标工程量清单

招标人： 广州市增城区中新镇人民政府

单位盖章

造价咨询人：

单位盖章

年月日

中新镇田美村及池岭村2024年度市级美丽乡村建设工程工程

招标工程量清单

招标人： 广州市增城区中新镇人民政府

造价咨询人：

单位盖章

单位盖章

法定代表人或
其授权人：

法定代表人或
其授权人：

单位盖章

单位盖章

编 制 人：

复 核 人：

(造价人员签字盖专用章)

(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：田美村工程-市政部分

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							
		村落开放空间							
		村落开放空间合计							
		拆除部分							
1	041001001001	拆除路面	1. 材质:混凝土类（无筋） 2. 厚度:10cm	m2	495				
2	011601001001	砖砌体拆除	1. 砌体名称:拆除毛石围墙	m3	10.44				
3	011601001002	砖砌体拆除	1. 砌体名称:拆除实心砖墙	m3	7				
4	011611005001	拆除板房及已倒塌泥砖房	拆除板房及已倒塌泥砖房	m2	628				
5	011603001001	木构件拆除	1. 构件名称:木质便桥	m2	9.6				
6	060104002001	清挖淤泥、流砂	1. 挖掘深度:1m 2. 弃淤泥、流砂距离:5km	m3	875				
7	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:石方类 2. 运距:5km	m3	66.94				
		拆除部分合计							
		围墙修复							
1	011605002001	立面块料拆除	1. 拆除的基层类型:砂浆层 2. 饰面材料种类:外墙饰面 3. 外弃运距:5km	m2	400				
2	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:外墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:30mm1:2.5水泥砂浆	m2	400				
3	010903003001	墙面砂浆防水(防潮)	1. 砂浆厚度、配合比:10厚聚合物水泥防水	m2	400				

			砂浆						
4	010903002001	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种:聚合物水泥(JS)防水涂料 2. 涂膜厚度、遍数:2mm	m2	400				
5	011406003001	满刮腻子	1. 腻子种类:防水腻子粉 2. 刮腻子遍数:2	m2	400				
6	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 抗碱底漆一道 2. 白色外墙乳胶漆二遍 3. 透明保护漆二道 4. 喷渗透防水剂	m2	400				
7	010507005001	扶手、压顶	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C15	m3	4.75				
8	050307011001	仿古花窗	1. 600*600*50仿古花窗	个	8				
9	011204003001	块料墙面	1. 200*100*20小青砖工字铺 2. 20厚1:2.5水泥砂浆	m2	40				
		围墙修复合计							
		对景景墙							
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内	m3	3.5				
2	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:5km	m3	1.91				
3	010101001001	素土夯实	1. 土壤类别:一、二类土 2. 压实系数:>90% 3. 夯实方式:夯实机夯实	m2	5				
4	040303001001	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:100	m3	0.5				
5	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:C25	m3	1.09				
6	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋(III级以上) Φ 25以内	t	0.057				
7	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋带肋钢筋(HRB400内) Φ 10以内	t	0.008				
8	010516002001	预埋铁件	1. 规格:8厚钢板 2. 铁件尺寸:300*350	t	0.033				

9	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:200*100*50青砖 2. 墙体类型:外墙 3. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M7.5	m3	0.41				
10	011207001001	墙面装饰板	1. 镀锌钢板3厚 2. 喷浅黄色氟碳漆	m2	1				
11	011207001002	墙面装饰板	1. 镀锌钢板3厚 2. 喷浅灰色氟碳漆	m2	1.24				
12	011207001003	墙面装饰板	1. 镀锌钢板3厚 2. 喷浅灰色氟碳漆 3. 按形切割	m2	1.1				
13	010603003001	镀锌钢管	1. 钢材品种、规格:200*150*6、 200*100*5镀锌钢管	t	0.94				
14	010603003002	镀锌钢管	1. 钢材品种、规格:50*50*3镀锌钢管	t	0.114				
15	011405001001	金属面油漆	1. 喷深灰色氟碳漆	m2	21.05				
16	011405001002	金属面油漆	1. 喷栗色仿木纹氟碳漆	m2	5.13				
17	011508004001	金属文字1	1. 2厚镀锌钢字体 2. 喷白色氟碳漆 3. 生态宜居田美人和 4. 字体宽度100mm	个	1				
18	011508004002	金属文字2	1. 1.5厚镀锌钢字体 2. 喷白色色氟碳漆 3. SPORT 4. 字体宽度50mm	个	1				
19	011508004003	金属文字3	1. 1.5厚镀锌钢字体 2. 喷白色色氟碳漆 3. 乡村运动 4. 字体宽度50mm	个	1				
		对景景墙合计							
		矮墙							
1	040303001002	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:100	m3	3.81				
2	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5 3. 防潮层材料种类:20厚1:2.5防水砂浆	m3	10.25				

3	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:水泥砂浆M7.5	m3	13.66				
4	011204003002	毛石片贴面	1. 面层材料品种、规格、颜色:200-300灰色系石片 2. 砂浆强度等级、配合比:3cm1:2水泥砂浆	m2	107.36				
		矮墙合计							
		园路平台地面1							
1	040202001001	路床(槽)整形	1. 部位:非机动车道	m2	1041.29				
2	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:6% 2. 石料:石粉 3. 厚度:10cm 4. 运距:5km	m2	1041.29				
3	040203007001	水泥混凝土上基层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:10cm	m2	1041.29				
4	040204002001	芝麻灰仿石砖	1. 块料品种、规格:600*300*20 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:3cm1:3水泥砂浆 3. 工字铺	m2	830.46				
5	040204002002	海南洞石	1. 块料品种、规格:600*300*30 2. 砂浆强度等级、配合比:3cm1:3水泥砂浆 3. 工字铺	m2	177.54				
6	040204002003	芝麻黑仿石砖波打	1. 块料品种、规格:芝麻黑仿石砖600*200*20 2. 砂浆强度等级、配合比:3cm1:3水泥砂浆	m2	33.29				
		园路平台地面1合计							
		矮篱笆1							
1	040309003001	矮篱笆	1. 仿木PVC矮篱笆	m	182.44				
		矮篱笆1合计							
		平树池1							
1	010101001002	素土夯实	1. 土壤类别:一、二类土	m2	31.84				

			2. 压实系数: >90% 3. 夯实方式: 夯实机夯实						
2	040202015002	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量: 6% 2. 石料: 石粉 3. 厚度: 10cm 4. 运距: 5km	m2	31.84				
3	040203007002	水泥混凝土上基层	1. 混凝土强度等级: C20 2. 厚度: 10cm	m2	31.84				
4	011206002001	仿芝麻灰混凝土预制板	1. 面层材料品种、规格、颜色: 300*150*50仿芝麻灰混凝土预制板 2. 3cmm15干硬性砂浆	m2	8.77				
		平树池1合计							
		整石台阶1							
1	010101001003	素土夯实	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 压实系数: >90% 3. 夯实方式: 夯实机夯实	m2	33.89				
2	040202015003	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量: 6% 2. 石料: 石粉 3. 厚度: 10cm 4. 运距: 5km	m2	33.89				
3	040303001003	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级: C20 2. 厚度: 120	m3	4.55				
4	010403008001	旧麻石条石台阶	1. 旧麻石条石台阶 2. 砂浆强度等级、配合比: WSm15干硬性砂浆	m2	33.89				
		整石台阶1合计							
		水泥压膜地面1							
1	040202001002	路床(槽)整形	1. 部位: 机动车道	m2	1129.14				
2	040202015004	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量: 6% 2. 石料: 石粉 3. 厚度: 10cm 4. 运距: 5km	m2	1129.14				
3	010103001001	回填方	1. 填方材料品种: 30厚粗砂	m3	33.87				
4	040203007003	水泥混凝土上基层	1. 混凝土强度等级: C20 2. 厚度: 10cm	m2	1129.14				

5	040203007004	压膜彩色砼路面	1. 30厚压膜彩色砼路面	m2	956.93				
		水泥压膜地面1合计							
		车行水泥路面							
1	040202001003	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	228.23				
2	040202015005	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:6% 2. 石料:石粉 3. 厚度:20cm 4. 运距: 5km	m2	228.23				
3	040203007005	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:20cm 3. 水养生	m2	228.23				
		车行水泥路面合计							
		花基1							
1	010101001004	素土夯实	1. 土壤类别:一、二类土 2. 压实系数:>90% 3. 夯实方式:夯实机夯实	m2	25.77				
2	040303001004	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:100	m3	2.58				
3	010401001002	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5 3. 防潮层材料种类:25厚1:2.5防水砂浆	m3	5.4				
4	010401003003	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:水泥砂浆M7.5	m3	2.62				
5	011204003003	小青砖	1. 200*100*20小青砖工字铺 2. 抹灰水泥砂浆(配合比)中砂1:2.5	m2	15.38				
6	011206002002	仿芝麻灰混凝土预制板	1. 面层材料品种、规格、颜色:600*300*80仿芝麻灰混凝土预制板	m2	12.47				
		花基1合计							
		彩色丙烯酸地面							

1	010101001005	素土夯实	1. 土壤类别:一、二类土 2. 压实系数:>90% 3. 夯实方式:夯实机夯实	m2	144.51				
2	040202015006	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:6% 2. 石料:石粉 3. 厚度:15cm 4. 运距:5km	m2	144.51				
3	040203007006	水泥混凝土上基层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:200	m2	144.51				
4	010904002001	楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种:丙烯酸防水层二遍	m2	144.51				
5	040203009001	丙烯酸地面	1. 材料品种:丙烯酸 2. 颜色:详情见图纸	m2	134.57				
6	040204002004	芝麻黑仿石砖波打	1. 块料品种、规格:芝麻黑仿石砖600*200*20 2. 砂浆强度等级、配合比:3cm1:3水泥砂浆	m2	9.94				
		彩色丙烯酸地面合计							
		坐凳							
1	010101001006	素土夯实	1. 土壤类别:一、二类土 2. 压实系数:>90% 3. 夯实方式:夯实机夯实	m2	16.65				
2	040303001005	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:100	m3	1.67				
3	010401001003	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5 3. 防潮层材料种类:30mm厚1:2.5防水砂浆	m3	6.75				
4	011204003004	小青砖	1. 面层材料品种、规格、颜色:200*100*20小青砖工字铺 2. 结合层:30厚1:2.5防水砂浆	m2	8.33				
5	011206002003	仿芝麻灰混凝土预制板	1. 面层材料品种、规格、颜色:500*500*80仿	m2	11.25				

			芝麻灰混凝土预制板						
		坐凳合计							
		篮球场							
1	010101001007	素土夯实	1. 土壤类别:一、二类土 2. 压实系数:>90% 3. 夯实方式:夯实机夯实	m2	741.24				
2	040202015007	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:6% 2. 石料:石粉 3. 厚度:15cm 4. 运距: 5km	m2	741.24				
3	040203007007	水泥混凝土上基层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:200	m2	450.64				
4	010904002002	楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种:丙烯酸防水层二遍	m2	741.24				
5	040203009002	丙烯酸地面	1. 材料品种:丙烯酸 2. 颜色:详情见图纸	m2	719.24				
6	040204002005	芝麻黑仿石砖波打	1. 块料品种、规格:芝麻黑仿石砖600*200*20 2. 砂浆强度等级、配合比:3cm1:3水泥砂浆	m2	22				
		篮球场合计							
		儿童区与特色地铺							
1	010101001008	素土夯实	1. 土壤类别:一、二类土 2. 压实系数:>90% 3. 夯实方式:夯实机夯实	m2	233.07				
2	040202015008	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:6% 2. 石料:石粉 3. 厚度:15cm 4. 运距: 5km	m2	741.24				
3	040203007008	水泥混凝土上基层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:200	m2	233.07				
4	010904002003	楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种:丙烯酸防水层二遍	m2	233.07				
5	040203009003	丙烯酸地面	1. 材料品种:丙烯酸 2. 颜色:详情见图纸	m2	233.07				
6	040202001004	路床(槽)整形	1. 部位:非机动车道	m2	90.49				

7	040202015009	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:6% 2. 石料:石粉 3. 厚度:10cm 4. 运距: 5km	m2	90.49				
8	040203007009	水泥混凝土上基层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:10cm	m2	90.49				
9	040204002006	深灰色铺地砖	1. 块料品种、规格: 200*100*20 2. 砂浆强度等级、配合 比:3cm1:3水泥砂浆 3. 席纹铺	m2	74.41				
10	040204002007	芝麻黑仿石砖	1. 块料品种、规格:芝 麻黑仿石砖600*200*20 2. 砂浆强度等级、配合 比:3cm1:3水泥砂浆	m2	8.58				
11	040204002008	芝麻白仿石砖	1. 块料品种、规格:芝 麻白仿石砖600*200*20 2. 砂浆强度等级、配合 比:3cm1:3水泥砂浆	m2	7.5				
		儿童区与特色地铺合 计							
		河石							
1	050301005001	点风景石	1. 河石	t	9.36				
		河石合计							
		池塘草坡1							
1	050101009001	种植土回(换)填	1. 回填厚度:40cm 2. 回填土质要求:种植 土	m3	34.4				
2	040101005001	挖淤泥、流砂	1. 挖掘深度:1m 2. 运距:5km	m3	874.83				
		池塘草坡1合计							
		田美小学与人行道							
		田美小学与人行道合 计							
		拆除及迁移部分							
1	041001005001	拆除侧、平(缘)石	1. 材质:混凝土路缘石	m	371				
2	041001002001	拆除人行道	1. 材质:透水砖 2. 厚度:10CM	m2	790				
3	011601001003	砖砌体拆除	1. 砌体名称:拆除围墙	m3	50.41				

			、花基 2. 弃置运距:5km						
4	041001001002	拆除路面	1. 材质:混凝土类(无筋) 2. 厚度:10cm	m2	8				
5	050101002001	挖树根(莧)	1. 地径:60c	株	1				
6	041001010001	拆除其他	1. 拆拆其他设施	个	3				
7	060102002001	迁移	1. 迁移垃圾收集点 2. 运距:1km内 3. 运输方式:人力装卸	m3	3				
8	060102002002	迁移	1. 靠边迁移指示牌 2. 后浇c15混凝土	个	7				
9	060102002003	迁移	1. 靠边迁移灯柱 2. c30钢筋混凝土, $\phi 6$	个	1				
10	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:5km	m3	146.91				
		拆除及迁移部分合计							
		水泥路面							
1	040202001005	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	859.09				
2	040202015010	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:6% 2. 石料:石粉 3. 厚度:20cm 4. 运距: 5km	m2	859.09				
3	040203007010	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:20cm 3. 水养生	m2	859.09				
4	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:仿芝麻灰烧面侧石 600*200*150 2. 水泥砂浆(配合比)1:3	m	279.81				
		水泥路面合计							
		园路平台地面2							
1	040202001006	路床(槽)整形	1. 部位:非机动车道	m2	407.77				
2	040202015011	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:6% 2. 石料:石粉 3. 厚度:10cm 4. 运距: 5km	m2	407.77				
3	040203007011	水泥混凝土上基层	1. 混凝土强度等级:C20	m2	407.77				

			2. 厚度:10cm						
4	040204002009	芝麻灰仿石砖	1. 块料品种、规格: 600*300*20 2. 砂浆强度等级、配合比: 3cm1:3水泥砂浆 3. 工字铺	m2	372.8				
5	040204002010	芝麻黑仿石砖波打	1. 块料品种、规格:芝麻黑仿石砖600*200*20 2. 砂浆强度等级、配合比: 3cm1:3水泥砂浆	m2	34.97				
		园路平台地面2合计							
		矮石墙							
1	040303001006	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:100	m3	0.61				
2	010401001004	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5 3. 防潮层材料种类:1:2.5防水砂浆	m3	1.65				
3	010401003004	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:水泥砂浆M7.5	m3	2.2				
4	011204003005	毛石片贴面	1. 面层材料品种、规格、颜色:200-300灰色系石片 2. 砂浆强度等级、配合比: 3cm1:2水泥砂浆	m2	17.25				
		矮石墙合计							
		矮篱笆2							
1	040309003002	矮篱笆	1. 仿木PVC矮篱笆	m	388.15				
		矮篱笆2合计							
		矮花基							
1	010101001009	素土夯实	1. 土壤类别:一、二类土 2. 压实系数:>90% 3. 夯实方式:夯实机夯实	m2	32				
2	040303001007	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C20	m3	3.2				

			2. 厚度:100						
3	010401001005	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5 3. 防潮层材料种类:1: 2.5防水砂浆	m3	5.72				
4	010401003005	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:水泥砂浆M7.5	m3	2.29				
5	011204003006	小青砖	1. 面层材料品种、规格、颜色:200*100*20小青砖工字铺 2. 抹灰水泥砂浆(配合比)中砂1:2.5	m2	20				
6	011206002004	仿芝麻灰混凝土预制板	1. 面层材料品种、规格、颜色:600*200*50仿芝麻灰混凝土预制板	m2	11.43				
		矮花基合计							
		平树池2							
1	010101001010	素土夯实	1. 土壤类别:一、二类土 2. 压实系数:>90% 3. 夯实方式:夯实机夯实	m2	17.27				
2	040202015012	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:6% 2. 石料:石粉 3. 厚度:10cm 4. 运距: 5km	m2	17.27				
3	040203007012	水泥混凝土上基层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:10cm	m2	17.27				
4	040204002011	灰色透水砖	1. 块料品种、规格:200*100*60灰色透水砖 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:3cm1:3水泥砂浆	m2	8.05				
		平树池2合计							
		围墙立面装饰							

1	011407001002	墙面喷刷涂料	1. 黄色丙烯酸图案	m2	64.9				
		围墙立面装饰合计							
		彩色沥青人行道							
		彩色沥青人行道合计							
		翻新							
1	041001004001	铣刨路面	1. 铣刨机铣刨路面混凝土路面	m2	506.26				
2	040203003001	透层、粘层	1. 材料品种:PC-3乳化沥青 2. 喷油量:0.5L/m2	m2	506.26				
3	040203006001	沥青混凝土	1. 沥青品种:AC-13C细粒式彩色改性沥青 2. 沥青混凝土种类:细粒式彩色沥青混凝土 3. 厚度:5cm	m2	506.26				
		翻新合计							
		新建							
1	010101001011	素土夯实	1. 土壤类别:一、二类土 2. 压实系数:>90% 3. 夯实方式:夯实机夯实	m2	549.01				
2	040202015013	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:6% 2. 石料:石粉 3. 厚度:15cm 4. 运距:5km	m2	549.01				
3	040203007013	水泥混凝土上基层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:10cm	m2	549.01				
4	040203003002	透层、粘层	1. 材料品种:PC-3乳化沥青 2. 喷油量:0.5L/m2	m2	549.01				
5	040203006002	沥青混凝土	1. 沥青品种:AC-13C细粒式彩色改性沥青 2. 沥青混凝土种类:细粒式彩色沥青混凝土 3. 厚度:5cm	m2	549.01				
		新建合计							
		道牙							
1	010101001012	素土夯实	1. 土壤类别:一、二类土	m2	190.27				

			2. 压实系数:>90% 3. 夯实方式:夯实机夯实						
2	040202015014	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:6% 2. 石料:石粉 3. 厚度:15cm 4. 运距: 5km	m2	190.27				
3	040203007014	水泥混凝土上基层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:10cm	m2	190.27				
4	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:仿 芝麻灰烧面侧石 600*300*150 2. 后座:c15	m	1185.75				
5	040204004003	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:仿 芝麻灰烧面侧石 600*350*150 2. 后座:c15	m	137.43				
		道牙合计							
		装饰井盖							
1	010512008001	装饰井盖	1. 单件体积:装饰井盖 900*900 2. 提升高度:100 3. 混凝土强度等级:C20	个	15				
		装饰井盖合计							
		植草砖地面							
1	010101001013	素土夯实	1. 土壤类别:一、二类 土 2. 压实系数:>93% 3. 夯实方式:夯实机夯实	m2	198.77				
2	040202015015	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:6% 2. 石料:石粉 3. 厚度:10cm 4. 运距: 5km	m2	198.77				
3	040203007015	水泥混凝土上基层	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:15cm	m2	198.77				
4	040204002012	植草砖	1. 块料品种、规格 :250*190*65褐色井字 植草砖 2. 基础、垫层:材料品 种、厚度:3cm中粗砂	m2	198.77				

		植草砖地面合计							
		树池算子							
1	050201004001	树池围牙、盖板(算子)	1. 盖板材料种类、规格:8厚深灰色镀锌钢算子	套	3				
		树池算子合计							
		划线							
1	040205006001	停车位	1. 材料品种:2厚白色热熔涂料	m2	39.15				
2	040205006002	彩色斑马线	1. 线型:300宽白色热熔漆划线、150宽红色热熔漆划线	m2	210.85				
3	040205006003	禁止停车	1. 材料品种:100宽白色热熔漆划线	m2	14.56				
		划线合计							
		水泥压膜地面2							
1	040202001007	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	69.64				
2	040202015016	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:6% 2. 石料:石粉 3. 厚度:10cm 4. 运距: 5km	m2	6.96				
3	010103001002	回填方	1. 填方材料品种:30厚粗砂	m3	2.09				
4	040203007016	水泥混凝土上基层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:10cm	m2	69.64				
5	040203007017	压膜彩色砼路面	1. 30厚压膜彩色砼路面	m2	101.83				
		水泥压膜地面2合计							
		挡墙及栏杆							
1	010101001014	素土夯实	1. 土壤类别:一、二类土 2. 压实系数:>90% 3. 夯实方式:夯实机夯实	m2	9.52				
2	040303001008	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:100	m3	0.95				
3	010401001006	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5 3. 防潮层材料种类	m3	3.68				

			:1: 2.5防水砂浆						
4	011204003007	20厚红锈石光面花岗岩	1. 面层材料品种、规格、颜色:600*300*20红锈石光面花岗岩	m2	7.84				
5	010507005002	扶手、压顶	1. 断面尺寸:240*120 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.4				
6	011106001001	35厚红锈石光面花岗岩	1. 粘结层厚度、材料种类:600*300*35红锈石光面花岗岩	m2	4.2				
7	040309001001	金属栏杆	1. 栏杆材质、规格:镀锌钢管40*20*3、20*20*1.2 2. 油漆品种、工艺要求:深咖色氟碳漆 3. 210*120*12预埋钢板	m	14				
		挡墙及栏杆合计							
		整石台阶2							
1	010101001015	素土夯实	1. 土壤类别:一、二类土 2. 压实系数:>90% 3. 夯实方式:夯实机夯实	m2	3.99				
2	040202015017	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:6% 2. 石料:石粉 3. 厚度:15cm 4. 运距: 5km	m2	3.99				
3	040303001009	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:100	m3	0.4				
4	010403008002	旧麻石条石台阶	1. 旧麻石条石台阶 2. 砂浆强度等级、配合比:WSm15干硬性砂浆	m2	4.13				
		整石台阶2合计							
		盖板							
1	040402016001	排水沟盖板	1. 材质:芝麻灰花岗岩盖板 2. 规格尺寸:300*300*50	m	15				
2	040402016002	水泥盖板	1. 材质:C25混凝土 2. 规格尺寸:500*600*90 3. $\phi 8$	m	25				

		盖板合计							
		无障碍通道							
1	040309001002	无障碍扶手	1. 栏杆材质、规格 : $\phi 50 \times 2.54$ 不锈钢管、 80*20 厚不锈钢管 2. 80*80*6 预埋钢板、 2 $\phi 8$ 预埋钢筋	m	19.84				
		无障碍通道合计							
		田美小学门口							
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 综合考虑 2. 挖土深度: 综合考虑 3. 人工挖土方	m ³	0.98				
2	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 土方 2. 运距: 5km	m ³	0.98				
3	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m ³	2.48				
4	010401003006	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: 水泥砂浆 M7.5	m ³	6.88				
5	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型: 外墙 2. 底层厚度、砂浆配合比: 30mm 1:2.5 水泥砂浆	m ²	57.3				
6	011406001001	抹灰面油漆	1. 基层类型: 一般抹灰面 2. 油漆品种、刷漆遍数: 乳胶漆一底一面	m ²	57.3				
7	011407001003	墙面喷刷涂料	1. 黄/蓝/深蓝丙烯酸图案	m ²	12.51				
8	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m ³	1.26				
9	011507001001	镀锌钢板装饰	1. 镀锌钢板 1.5 厚 2. 钢骨架 3. 喷深咖色氟碳漆	m ²	29.1				
10	011507001002	镀锌钢板装饰	1. 镀锌钢板 1.5 厚 2. 钢骨架 3. 绿色氟碳漆	m ²	9.77				
11	011207001004	墙面装饰板	1. 镀锌钢板 1.5 厚	m ²	21.7				

			2. 喷绿色氟碳漆						
12	011207001005	墙面装饰板	1. 镀锌钢板1.5厚 2. 喷深咖色氟碳漆	m2	16				
13	010603003003	镀锌钢管	1. 钢材品种、规格 :150*150*5镀锌钢管	t	0.143				
14	010603003004	镀锌钢管	1. 钢材品种、规格 :250*120*5镀锌钢管	t	0.119				
15	011204003008	芝麻灰贴面	1. 面层材料品种、规格、颜色 :500/450/200*500*20 芝麻灰 2. 抹灰水泥砂浆(配合比)中砂1:2.5	m2	21.9				
16	010603003005	镀锌钢管门	1. 钢材品种、规格 :100*100*3+20*20*1.5 镀锌钢管	t	0.249				
17	010801006001	门锁安装	1. 成品门锁门把	套	1				
18	010801006002	滑轮安装	1. 成品滑轮四个	套	4				
19	011405001003	金属面油漆	1. 喷深咖色氟碳漆	m2	16.4				
20	011508004004	田美小学logo	1. 镀锌钢字体 2. 喷深咖色氟碳漆	个	1				
		田美小学门口合计							
		卫生站门口							
1	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑 3. 人工挖土方	m3	0.72				
2	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:5km	m3	0.72				
3	010503001002	基础梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1.86				
4	010401003007	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:水泥砂浆M7.5	m3	5.52				
5	011201001003	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:外墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:30mm1:2.5水泥砂浆	m2	46.4				
6	011406001002	抹灰面油漆	1. 基层类型:一般抹灰	m2	46.4				

			面 2. 油漆品种、刷漆遍数 :乳胶漆一底一面						
7	011407001004	墙面喷刷涂料	1. 黄/蓝/深蓝丙烯酸图案	m2	3.54				
8	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1.12				
9	011507001003	镀锌钢板装饰	1. 镀锌钢板1.5厚 2. 钢骨架 3. 喷深咖色氟碳漆	m2	20.96				
10	011207001006	墙面装饰板	1. 镀锌钢板1.5厚 2. 喷深咖色氟碳漆	m2	16				
11	010603003006	镀锌钢管	1. 钢材品种、规格 :250*120*5镀锌钢管	t	0.119				
12	010603003007	镀锌钢管	1. 钢材品种、规格 :80*80*3镀锌钢管 2. 喷黄色氟碳漆	t	0.097				
13	011207001007	墙面装饰板	1. 亚克力透光板5厚	m2	7.6				
14	011204003009	芝麻灰贴面	1. 面层材料品种、规格、颜色 :500/450/200*500*20 芝麻灰 2. 抹灰水泥砂浆(配合比)中砂1:2.5	m2	4				
15	010603003008	镀锌钢管门	1. 钢材品种、规格 :100*100*3+20*20*1.5 镀锌钢管 2. 喷深咖色氟碳漆	t	0.187				
16	011508004005	田美村卫生站logo	1. 镀锌钢字体 2. 喷深咖色氟碳漆	个	1				
		卫生站门口合计							
		设施标识							
1	050307009001	景点简介牌	1. 1800*150*2400 2. 棕色、灰色、白色 3. 钢材、喷漆 4. 含基础,做法见图纸	个	3				
2	050307009002	方向指示牌	1. 600*150*2400 2. 棕色、灰色、白色 3. 钢材、喷漆 4. 含基础,做法见图纸	个	7				

3	050307009003	提示牌	1. 300*300*600 2. 棕色、灰色、白色 3. 钢材、喷漆 4. 含基础，做法见图纸	个	3				
4	050307009004	公厕提示牌	1. 100*50*400 2. 棕色、灰色、白色 3. 钢材、喷漆	个	2				
5	050307009005	警示牌	1. 150*50*600 2. 棕色、灰色、白色 3. 钢材、喷漆 4. 含基础，做法见图纸	个	3				
6	050307009006	分类垃圾桶	1. 120*50*750 2. 棕色、灰色、白色 3. 钢材、喷漆	个	5				
7	040309003003	双人漫步机	1. 1860*450*1300 2. 黄色、绿色、黑色 3. 钢材、塑料	个	1				
8	040309003004	双人坐凳训练器	1. 850*850*1150 2. 黄色、绿色、黑色 3. 钢材、塑料	个	1				
9	040309003005	双人肩关节康复器	1. 1050*870*1450 2. 黄色、绿色、黑色 3. 钢材、塑料	个	1				
10	040309003006	双人健骑车	1. 1250*1200*850 2. 黄色、绿色、黑色 3. 钢材、塑料	个	1				
11	040309003007	儿童跷跷板	1. 3000*1200*1100 2. 橙色、黄色、黑色 3. 钢材、包塑	个	1				
12	040309003008	儿童滑梯	1. 6000*5000*2700 2. 蓝色、棕色、褐色 3. 钢材、包塑	个	1				
13	040309003009	宣传栏	1. 2600*600*2300 2. 蓝色、棕色、褐色 3. 钢材、包塑	个	3				
		设施标识合计							
		村落休闲景观区							
		村落休闲景观区合计							
		拆除							
1	041001001003	拆除路面	1. 材质:混凝土类（无筋）	m2	320				

			2. 厚度:10cm						
2	040103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:石方类 2. 运距:5km	m3	32				
		拆除合计							
		平树池							
1	010101001016	素土夯实	1. 土壤类别:一、二类土 2. 压实系数:>90% 3. 夯实方式:夯实机夯实	m2	1.88				
2	040202015018	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:6% 2. 石料:石粉 3. 厚度:10cm 4. 运距: 5km	m2	1.88				
3	040203007018	水泥混凝土上基层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:10cm	m2	1.88				
4	011206002005	仿芝麻灰混凝土预制板	1. 面层材料品种、规格、颜色:300*150*50仿芝麻灰混凝土预制板 2. 3cmm15干硬性砂浆	m2	1.88				
		平树池合计							
		矮篱笆							
1	040309003010	矮篱笆	1. 仿木PVC矮篱笆	m	88.48				
		矮篱笆合计							
		镀锌栏杆							
1	040303002002	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:C30	m3	2.02				
2	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: Φ25以内	t	0.169				
3	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋Φ10以内	t	0.057				
4	011204002001	黄木纹碎拼	1. 面层材料品种、规格、颜色:100-200*30黄木纹碎拼 2. 砂浆结合层:20厚 1: 25水泥砂浆	m2	21.5				
5	010516002002	预埋铁件	1. 铁件尺寸:150*10钢板、Φ8钢筋	t	0.324				
6	040309001003	金属栏杆	1. 栏杆材质、规格:镀锌钢管100*50*3、	m	25				

			50*50*3、30*30*2 2. 油漆品种、工艺要求: 栗色仿木纹氟碳漆						
		镀锌栏杆合计							
		挡墙							
1	040101001001	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:5m内	m3	276.92				
2	040201007001	抛石挤淤	1. 材料品种、规格:抛石回填	m3	50.1				
3	060105006001	土工布铺设	1. 300-400/m土工布	m2	3.3				
4	040601025001	砂滤层	1. 滤料品种:机制砂	m3	0.56				
5	040601025002	碎石滤层	1. 滤料品种:碎石	m3	0.4				
6	010103001003	回填方	1. 填方材料品种:黏土	m3	10.85				
7	040103001001	回填方	1. 密实度要求:夯实 2. 填方材料品种:原土回填	m3	63.98				
8	040103002005	余方弃置	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:5km	m3	212.94				
9	粤 040101006001	打拔钢板桩	1. 桩长:12m 2. 32c槽钢排桩支护	t	38.698				
10	010202011001	钢支撑	1. 钢材品种、规格: 28c槽钢	t	0.865				
11	粤 040301015001	圆木桩	1. 桩长:4m 2. 材质:松木桩 3. 尾径:150mm	m3	31.37				
12	040202011001	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:50cm	m2	63.43				
13	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C15	m3	1.54				
14	010403004001	石挡土墙	1. 石料种类、规格: C30毛石挡土墙 2. DN10排水管@2000	m3	85.16				
		挡墙合计							
		围墙整治							
1	011204003010	小青砖	1. 面层材料品种、规格、 颜色:240*120*15小青 砖 2. 抹灰水泥砂浆(配合	m2	242.93				

			比)中砂1:2.5						
2	010401003008	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:240*115*53灰砂砖 2. 墙体类型:外墙 3. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M7.5 4. 白色水泥勾缝	m3	0.72				
3	010401003009	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:240*120*60青砖 2. 墙体类型:外墙 3. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M7.5 4. 白色水泥勾缝	m3	1.16				
4	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.12				
5	010507005003	扶手、压顶	1. 断面尺寸:120*180 2. 混凝土种类:现浇 3. 混凝土强度等级:C30	m3	0.19				
6	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: Φ10~Φ20	t	0.047				
7	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋Φ10以内	t	0.006				
8	011206002006	烧面仿芝麻花岗岩	1. 面层材料品种、规格、颜色:600*300*50烧面仿芝麻花岗岩 2. 抹灰水泥砂浆(配合比)中砂1:2.5	m2	24.36				
		围墙整治合计							
		花基2							
1	010101001017	素土夯实	1. 土壤类别:一、二类土 2. 压实系数:>90% 3. 夯实方式:夯实机夯实	m2	1.28				
2	040303001010	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:100	m3	0.13				
3	010401001007	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5	m3	0.27				

			3. 防潮层材料种类 :25厚1: 2. 5防水砂浆						
4	010401003010	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:水泥砂浆M7. 5	m3	0. 13				
5	011204003011	小青砖	1. 200*100*20小青砖工字铺 2. 抹灰水泥砂浆(配合比)中砂1:2. 5	m2	0. 76				
6	011206002007	仿芝麻灰混凝土预制板	1. 面层材料品种、规格、颜色:600*300*80仿芝麻灰混凝土预制板	m2	0. 62				
		花基2合计							
		水泥压膜地面							
1	040202001008	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	289. 75				
2	040202015019	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:6% 2. 石料规格:石粉 3. 厚度:10cm 4. 运距:5km	m2	289. 75				
3	010103001004	回填方	1. 填方材料品种:30厚粗砂	m3	8. 69				
4	040203007019	水泥混凝土上基层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:10cm	m2	289. 75				
5	040203007020	青灰色压膜砼路面	1. 30厚青灰色压膜砼路面	m2	289. 75				
6	040204002013	芝麻黑仿石砖波打	1. 块料品种、规格:芝麻黑仿石砖600*200*20 2. 砂浆强度等级、配合比:3cm1:3水泥砂浆	m2	49. 04				
		水泥压膜地面合计							
		铺装							
1	040202001009	路床(槽)整形	1. 部位:非机动车道	m2	158. 73				
2	040202015020	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:6% 2. 石料:石粉 3. 厚度:10cm 4. 运距: 5km	m2	158. 73				
3	040203007021	水泥混凝土上基层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:10cm	m2	158. 73				

4	040204002014	芝麻灰仿石砖	1. 块料品种、规格:600*300*20 2. 砂浆强度等级、配合比: 3cm1:3水泥砂浆 3. 工字铺	m2	158.73				
5	040204002015	芝麻黑仿石砖波打	1. 块料品种、规格:芝麻黑仿石砖600*200*20 2. 砂浆强度等级、配合比: 3cm1:3水泥砂浆	m2	62.13				
		铺装合计							
		植草砖停车位							
1	010101001018	素土夯实	1. 土壤类别:一、二类土 2. 压实系数:>90% 3. 夯实方式:夯实机夯实	m2	250.41				
2	040202015021	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:6% 2. 石料:石屑 3. 厚度:30cm 4. 运距: 5km	m2	123.6				
3	040203007022	水泥混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:20cm 3. 养护:综合考虑	m2	73				
4	050201005001	嵌草砖(格)铺装	1. 嵌草砖(格)品种、规格、颜色:65厚250*190褐色#字型植草砖 2. 漏空部分填土要求:种植土 3. 垫层厚度:30mm中粗砂	m2	125.04				
5	040205017001	车轮挡	1. 材料品种:C30混凝土车档 2. 钢筋固定:4 ϕ 8 3. 100厚C20垫层 4. 6%水泥稳定石屑170厚, 运距5km	个	24				
6	040204002016	芝麻灰荔枝面波打(接绿化)	1. 块料品种、规格:芝麻灰荔枝面300*300*30 2. 砂浆结合层:20厚1:2.5水泥砂浆 3. 100厚C20垫层 4. 6%水泥稳定石屑	m2	29.58				

			260厚，运距5km						
7	040204002017	芝麻灰荔枝面波打 (接混凝土路)	1. 块料品种、规格:芝麻灰荔枝面300*300*30 2. 砂浆结合层:20厚 1:2.5水泥砂浆	m2	9.47				
8	040204004004	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:C30混凝土 600*300*150 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:c15后座 3. 6%水泥稳定石屑 120厚，运距5km	m	30				
		植草砖停车位合计							
		汀步							
1	010101001019	素土夯实	1. 土壤类别:一、二类土 2. 压实系数:>93% 3. 夯实方式:夯实机夯实	m2	24				
2	040202011002	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:15cm	m2	24				
3	040204002018	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:1000*400*50花岗岩汀步 2. 结合层:30厚1:3水泥砂浆	m2	10				
4	050101009002	种植土回(换)填	1. 回填厚度:80厚 2. 回填土质要求:轻质土壤	m3	1.92				
		汀步合计							
		艺术景墙							
1	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内	m3	1.6				
2	040103002006	余方弃置	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:5km	m3	0.58				
3	040103001002	回填方	1. 填方材料品种:原土	m3	1.02				
4	040303001011	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C15 2. 厚度:100	m3	0.13				
5	040303002003	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:C30	m3	0.44				

6	040303002004	钢柱脚包封	1. 混凝土强度等级:C20 2. 钢柱脚包封 3. 尺寸:250*250*250	m3	0.03				
7	010516002003	预埋铁件	1. 铁件尺寸 :200*200*8钢板、 Φ8钢筋	t	0.006				
8	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :Φ10~Φ20	t	0.066				
9	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :Φ10以内	t	0.004				
10	010603003009	镀锌钢管	1. 钢材品种、规格 :250*50*5、 150*50*5、 150*100*8镀锌钢管	t	0.265				
11	011405001004	金属面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数 :白色氟碳漆	m2	4.22				
12	020601002001	100*100mm立瓦墙	1. 望瓦规格尺寸 : 100*100mm立瓦 2. 铺设位置: 景墙	m2	1.95				
13	011508004006	金属文字4	1. 2厚镀锌钢字体 2. 喷白色氟碳漆 3. 用艺术唤醒乡村 4. 字体宽度70mm	个	1				
14	011508004007	金属文字5	1. 2厚镀锌钢字体 2. 喷白色氟碳漆 3. 发现乡村生活之美 4. 字体宽度20mm	个	1				
		艺术景墙合计							
		特色小品							
1	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类 土 2. 挖土深度:2m内	m3	1.33				
2	040103002007	余方弃置	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:5km	m3	0.49				
3	040103001003	回填方	1. 填方材料品种:原土	m3	0.84				
4	010101001020	素土夯实	1. 土壤类别:一、二类 土 2. 压实系数:>93% 3. 夯实方式:夯实机夯 实	m2	3.32				
5	040202015022	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:6%	m2	0.33				

			2. 石料规格:石粉 3. 厚度:10cm 4. 运距:5km						
6	040303002005	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:C25	m3	0.46				
7	040303002006	钢柱脚包封	1. 混凝土强度等级:C20 2. 钢柱脚包封 3. 尺寸:250*250*200	m3	0.14				
8	010603003010	镀锌钢管	1. 钢材品种、规格 :35/50/80*2仿竹镀锌 钢管	t	0.27				
9	011207001008	墙面装饰板	1. 镀锌钢板8厚 2. 彩绘	m2	4.76				
		特色小品合计							
		标识景墙							
1	040101002004	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类 土 2. 挖土深度:2m内	m3	10.9				
2	040103002008	余方弃置	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:5km	m3	0.49				
3	040103001004	回填方	1. 填方材料品种:原土	m3	0.84				
4	040303001012	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C15 2. 厚度:100	m3	1.08				
5	010401001008	砖基础	1. 砖品种、规格、强度 等级:标准砖 2. 砂浆强度等级:水泥 砂浆M7.5	m3	0.53				
6	010401003011	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:水泥砂浆M7.5	m3	0.24				
7	010507005004	扶手、压顶	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C25	m3	1.09				
8	010516002004	预埋铁件	1. 铁件尺寸:200*8钢板 、Φ8钢筋	t	0.062				
9	011204002002	黄木纹碎拼	1. 面层材料品种、规格 、颜色:100-200*30黄 木纹碎拼 2. 砂浆结合层:20厚 1:25水泥砂浆	m2	5.66				

10	011508004008	金属文字1	1. 2厚镀锌钢字体 2. 喷白色氟碳漆 3. 生态宜居田美人和 4. 字体宽度100mm	个	1				
11	010501002001	混凝土基础	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C30	m3	3.75				
12	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :Φ10~Φ20	t	0.357				
13	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :Φ10以内	t	0.026				
14	010401003012	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度 等级:200*100*50青砖 2. 墙体类型:外墙 3. 砂浆强度等级、配合 比:水泥砂浆M7.5 4. 白色水泥膏勾缝	m3	0.88				
15	010603003011	镀锌钢管	1. 钢材品种、规格 :200*150*5、 150*50*3镀锌钢管	t	9.105				
16	011405001005	金属面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数 :深灰色氟碳漆	m2	8.01				
17	011405001006	金属面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数 :栗色氟碳漆	m2	13.88				
18	020601002002	100*100mm立瓦墙	1. 望瓦规格尺寸 : 100*100mm立瓦 2. 铺设位置: 景墙	m2	2.29				
		标识景墙合计							
		丙烯酸地面及篮球场							
1	041001004002	铣刨路面	1. 铣刨机铣刨路面混凝土路面	m2	665.24				
2	010904002004	楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种:丙烯酸 防水层二遍	m2	665.24				
3	040203009004	丙烯酸地面	1. 材料品种:丙烯酸 2. 颜色:详情见图纸	m2	665.24				
		丙烯酸地面及篮球场 合计							
		篮球场围网							
1	010101001021	素土夯实	1. 土壤类别:一、二类 土 2. 压实系数:>90%	m2	4.48				

			3. 夯实方式: 夯实机夯实						
2	040202015023	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量: 6% 2. 石料: 石粉 3. 厚度: 15cm 4. 运距: 5km	m2	4.48				
3	040303002007	混凝土基础	1. 混凝土强度等级: C25	m3	2.02				
4	010516002005	预埋铁件	1. 铁件尺寸: 250*50*20钢板、250*250*20钢板、 Φ8钢筋、M20锚栓	t	0.145				
5	010607004001	金属网栏	1. 材料品种、规格: 铁丝网 2. 边框及立柱型钢品种、规格: dn65镀锌钢管 3. 喷绿色氟碳漆	m2	128.8				
		篮球场围网合计							
		器材及标线							
1	040309003011	双人漫步机	1. 1860*450*1300 2. 黄色、绿色、黑色 3. 钢材、塑料	个	1				
2	040309003012	双人坐凳训练器	1. 850*850*1150 2. 黄色、绿色、黑色 3. 钢材、塑料	个	1				
3	040309003013	双人健骑车	1. 1250*1200*850 2. 黄色、绿色、黑色 3. 钢材、塑料	个	1				
4	040205006004	标线	1. 材料品种: 100宽白色标线	m2	1.6				
		器材及标线合计							
		池塘草坡2							
1	050101009003	种植土回(换)填	1. 回填厚度: 40cm 2. 回填土质要求: 种植土	m3	42				
		池塘草坡2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	041102013001	梁模板	1. 构件类型:梁/压顶梁	m2	73.03				
2	041102012001	柱模板	1. 构件类型:柱	m2	41.63				
3	041102001001	垫层模板	1. 基础垫层模板	m2	66.86				
4	041102002001	基础模板	1. 独立基础模板	m2	5.94				
5	041102002002	基础模板	1. 构件类型:后座模板	m2	280.03				
6	011702001001	基础	1. 条形基础模板	m2	64				
7	041102017001	挡墙模板	1. 挡墙模板	m2	152.87				
		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：田美村工程-市政部分

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

								文明工地 1.20%
2	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005001	交通疏导员增加费		15				按照项目分 部分项人工 费的15%计 算（有方案 的按照方案 计算）， 结算时据实 结算。
4	041108001001	地下管线交叉降效费		0				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
5	粤 041109008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- 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：田美村工程-市政部分

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：田美村工程-市政部分

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：田美村工程-市政部分

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：田美村工程-市政部分

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

总承包服务费计价表

工程名称：田美村工程-市政部分

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

规费、税金项目计价表

工程名称：田美村工程-市政部分

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：田美村工程-市政部分

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：田美村工程-绿化部分

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							
		乔木							
1	050102001001	黄花风铃木	1. 胸径或干径:11-12 2. 株高、冠径:4*4.5 3. 种类:乔木 4. 养护期:12个月	株	5				
2	050102001002	宫粉紫荆	1. 胸径或干径:12-13 2. 株高、冠径:4.5-5 3. 种类:乔木 4. 养护期:12个月	株	12				
3	050102001003	樟树	1. 胸径或干径:12-13 2. 株高、冠径:4-4.5 3. 种类:乔木 4. 养护期:12个月	株	1				
4	050102001004	木棉	1. 胸径或干径:15-16 2. 株高、冠径:5-5.5 3. 种类:乔木 4. 养护期:12个月	株	4				
5	050102001005	白兰	1. 胸径或干径:12-13 2. 株高、冠径:4.5-5 3. 种类:乔木 4. 养护期:12个月	株	9				
6	050102001006	黄金柳	1. 胸径或干径:11-12 2. 株高、冠径:3-4 3. 种类:乔木 4. 养护期:12个月	株	12				
7	050102001007	鸡冠刺桐	1. 胸径或干径:11-12 2. 株高、冠径:3-4 3. 种类:乔木 4. 养护期:12个月	株	4				
8	050102001008	小叶紫薇	1. 胸径或干径:10 2. 株高、冠径:1.8-2 3. 种类:乔木 4. 养护期:12个月	株	3				

9	050102001009	四季红山茶	1. 胸径或干径:6 2. 株高、冠径:0.8 3. 种类:乔木 4. 养护期:12个月	株	27				
		乔木合计							
		灌木							
1	050102002001	垂叶榕柱	1. 冠幅:0.8*1 2. 养护期:12个月 3. 株高:1.5-1.8 4. 种类:灌木	株	20				
		灌木合计							
		地被							
1	050102008001	大红花	1. 单位面积株数:16株/m² 2. 花卉种类:草本花 3. 冠幅:25-30cm 4. 株高或蓬径:30-35cm 5. 养护期:12个月	m2	323				
2	050102008002	春羽	1. 单位面积株数:9株/m² 2. 花卉种类:草本花 3. 冠幅:30-35cm 4. 株高或蓬径:35-40cm 5. 养护期:12个月	m2	204				
3	050102008003	三角梅	1. 单位面积株数:16株/m² 2. 花卉种类:木本 3. 冠幅:25-30cm 4. 株高或蓬径:30-35cm 5. 养护期:12个月	m2	109				
4	050102008004	鸭脚木	1. 单位面积株数:16株/m² 2. 花卉种类:木本花 3. 冠幅:25-30cm 4. 株高或蓬径:20-25cm 5. 养护期:12个月	m2	84.5				
5	050102008005	小叶龙船花	1. 单位面积株数:36株/m² 2. 花卉种类:木本花 3. 冠幅:15~20cm 4. 株高或蓬径:15~20cm 5. 养护期:12个月	m2	120				

6	050102008006	福建茶	1. 单位面积株数:25株/m ² 2. 花卉种类:木本 3. 冠幅:20~25cm 4. 株高或蓬径:20~25cm 5. 养护期:12个月	m2	117				
7	050102008007	黄花鸢尾	1. 单位面积株数:25株/m ² 2. 花卉种类:草本花 3. 冠幅:20~25cm 4. 株高或蓬径:20~25cm 5. 养护期:12个月	m2	129				
8	050102008008	梭鱼草	1. 单位面积株数:25株/m ² 2. 花卉种类:草本花 3. 冠幅:20~25cm 4. 株高或蓬径:40~50cm 5. 养护期:12个月	m2	162				
9	050102003001	慈孝竹	1. 竹胸径或根盘丛径:40~50 2. 株高:180~200 3. 竹种类:丛生竹 4. 3杆/丛, 4丛/m ² 5. 养护期:12个月	丛	388				
10	050102008009	麦冬	1. 单位面积株数:36株/m ² 2. 花卉种类:草本花 3. 冠幅:15~20cm 4. 株高或蓬径:10~15cm 5. 养护期:12个月	m2	567				
11	050102012001	大叶油草	1. 养护期:12个月 2. 草皮种类:大叶油草 3. 30*30/件	m2	1178				
12	050102012002	多年生花草混播	1. 养护期:12个月 2. 草皮种类:多年生花草混播 3. 格桑花、百日草、矢车菊3:1:1	m2	48				
13	050101009004	种植土回(换)填	1. 回填厚度:30cm 2. 回填土质要求:种植土	m3	941.55				
14	050101010001	整理绿化用地	1. 整理绿化用地	m2	1079				
		地被合计							

		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	050403001001	树木支撑架		株	50				
		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：田美村工程-绿化部分

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00002	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	10				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，按 10%计算
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 050405010001	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.61%；省级 文明工地 1.20%
2	050405002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	粤 050405009001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.58 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	050405006001	反季节栽植影响措施		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算

5	QTFY00000002	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：田美村工程-绿化部分

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：12.00%；省级质量奖：8.00%；市级质量奖：5.00%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：田美村工程-绿化部分

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：田美村工程-绿化部分

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：田美村工程-绿化部分

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

总承包服务费计价表

工程名称：田美村工程-绿化部分

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

规费、税金项目计价表

工程名称：田美村工程-绿化部分

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：田美村工程-绿化部分

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：田美村工程-电气部分

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	080905005001	目标识别设备	1. 名称:骑电动车戴头盔智能检测识别系统	台	2				
2	030404017001	配电箱	1. 名称:田美村AL配电箱AL1(IP54) 2. 材质:不锈钢IP54防水箱体 3. 防雷接地:接地角钢4x(L50x50x5) L=2500 4. 基础:现浇基础混凝土垫层C30 5. 基础型钢:10#槽钢	台	1				
3	穗 011509010001	仿木护栏	1. 名称:竹篱遮挡	m	7.44				
4	030507008001	监控摄像设备	1. 名称:防溺水智能监控系统	台	2				
5	040205001001	人(手)孔井	1. 接线井500*500 2. C25垫层混凝土 3. 砖砌矩形 5. 湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝≥5mmM10 6. 砖墙抹灰井内侧 7. 抹灰水泥砂浆(配合比)中砂1:2.5 8. 砖墙抹灰井底 9. 抹灰水泥砂浆(配合比)中砂1:2.5 10. 安装泄水孔DN70PVC塑料管 11. 滤料铺设砂层\碎石层 12. 带防盗锁铸铁井盖 13. 现浇混凝土池异型环梁C30	座	32				

6	030412007001	一般路灯	1. 名称:球场灯 2. 型号 :H=8m, 2x100W, 半截光型LED灯, IP65 3. 地脚螺栓、钢筋见图纸 4. 基础形式、砂浆配合比:C30混凝土基础 5. 防雷接地:热镀锌角钢接地极5x50x50x2500	套	7				
7	030412007002	一般路灯	1. 名称:庭院灯 2. 型号:H=3. 5m, 35W, 半截光型LED灯, IP65 3. 基础形式、砂浆配合比:C30混凝土基础 4. 地脚螺栓、钢筋见图纸 5. 防雷接地:热镀锌角钢接地极5x50x50x2500	套	31				
8	030412007003	一般路灯	1. 名称:现状路灯迁改	套	2				
9	030412007004	一般路灯	1. 名称:迁改后现状路灯安装 2. 地脚螺栓、钢筋见图纸 3. 基础形式、砂浆配合比:C30混凝土基础 4. 防雷接地:热镀锌角钢接地极5x50x50x2500	套	2				
10	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZR-YJV-5x10	m	100				
11	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZR-YJV-5x6	m	853. 59				
12	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-5x6	m	128. 17				
13	030411004001	配线	1. 名称:配线 2. 型号:RVV3x2. 5mm2	m	136. 5				
14	030408003001	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:HDPE φ 50	m	100				
15	030408003002	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:SC100	m	49. 74				
16	030408003003	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:HDPE φ 40	m	946. 13				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：田美村工程-电气部分

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00003	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				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 041109009002	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	041109002002	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005002	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	041108001002	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 041109008002	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	QTFY00000003	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：田美村工程-电气部分

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	80000		
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：田美村工程-电气部分

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：田美村工程-电气部分

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	
1	防溺水智能监控系统 3路	台	0		20000	0					
2	骑电动车戴头盔智能 检测识别系统	套	0		20000	0					
合计						0					

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：田美村工程-电气部分

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

总承包服务费计价表

工程名称：田美村工程-电气部分

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

规费、税金项目计价表

工程名称：田美村工程-电气部分

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：田美村工程-电气部分

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：田美村工程-室外排水部分

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	040101002006	挖装运沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m以内 3. 挖土方式:人工、机械配合开挖 4. 外运运距:5km	m3	305.81				
2	040103001006	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:石屑	m3	168.48				
3	010404001001	垫层	1. 名称:碎石砂垫层(碎石:砂=1: 1) 2. 厚度:100mm	m3	57.35				
4	040303002008	混凝土基础	1. 名称:混凝土管道包封 2. 混凝土强度等级:C25	m3	6.16				
5	040303002009	混凝土基础	1. 名称:塑料管道包封 2. 混凝土强度等级:C25	m3	3.67				
6	040501001001	混凝土管	1. 垫层、基础材质及厚度:90° 混凝土基础C25 2. 规格:雨水Ⅱ级钢筋混凝土承插管d300 3. 接口方式:承插胶圈接口 4. 铺设深度:按设计要求综合考虑 5. 闭水实验: 满足规范要求	m	120				
7	040501004001	塑料管	1. 材质及规格:UPVC管 De160 2. 连接形式:粘结 3. 铺设深度:按设计要求综合考虑 4. 闭水实验: 满足规范要求	m	42				

8	040501004002	塑料管	1. 名称:钢塑复合管 2. 材质及规格:DN80 3. 闭水实验: 满足规范要求 4. 消毒冲洗: 满足规范要求	m	1				
9	040501004003	塑料管	1. 名称:钢塑复合管 2. 材质及规格:DN60 3. 闭水实验: 满足规范要求 4. 消毒冲洗: 满足规范要求	m	1				
10	040501004004	塑料管	1. 名称:钢塑复合管 2. 材质及规格:DN50 3. 闭水实验: 满足规范要求 4. 消毒冲洗: 满足规范要求	m	2				
11	040501004005	塑料管	1. 名称:钢塑复合管 2. 材质及规格:DN30 3. 闭水实验: 满足规范要求 4. 消毒冲洗: 满足规范要求	m	1				
12	040502003001	塑料管管件	1. 种类:钢塑管管件 90° 弯头 2. 材质及规格:DN80	个	4				
13	040502003002	塑料管管件	1. 种类:钢塑管管件 90° 弯头 2. 材质及规格:DN60	个	4				
14	040502003003	塑料管管件	1. 种类:钢塑管管件 90° 弯头 2. 材质及规格:DN50	个	8				
15	040502003004	塑料管管件	1. 种类:钢塑管管件 90° 弯头 2. 材质及规格:DN30	个	4				
16	040501004006	塑料管	1. 名称:钢塑管新旧管 连接公称直径(mm以内) 80	处	1				
17	040501004007	塑料管	1. 名称:钢塑管新旧管 连接公称直径(mm以内) 60	处	1				
18	040501004008	塑料管	1. 名称:钢塑管新旧管	处	2				

			连接公称直径(mm以内) 50						
19	040501004009	塑料管	1. 名称:钢塑管新旧管 连接公称直径(mm以内) 30	处	1				
20	031004014001	给、排水附(配)件	1. 名称:盲板封堵 2. 型号、规格:DN100	个	5				
21	070205001001	盖板	1. 拆除现状成品雨水算 子	块	2				
22	040601018001	预制混凝土板	1. 名称:实心盖板 700x500 2. 盖板:钢筋混凝土预 制盖板 3. 具体做法详见施工图 设计	m ³	0.06				
23	040201022001	排水沟、截水沟	1. 断面规格:300*300 2. 砌筑材料品种、规格 、强度等级:m10水泥砂 浆MU25砖 3. 勾缝、抹面要求:内 壁20mm厚1:2预拌水泥 砂浆 4. 实心盖板:90厚钢筋 混凝土预制盖板,沿纵 向60cm一块 5. 基础: c25混凝土基 础100mm厚 6. 100mm厚1: 1碎石砂 垫层 7. 压顶: c25混凝土 8. 具体做法详见施工图 设计	m	26				
24	040201022002	排水沟、截水沟	1. 断面规格:300*300 2. 砌筑材料品种、规格 、强度等级:m10水泥砂 浆MU25砖 3. 勾缝、抹面要求:内 壁20mm厚1:2预拌水泥 砂浆 4. 溢水孔盖板:90厚钢 筋混凝土预制盖板,沿 纵向60cm一块 5. 基础: c25混凝土基 础100mm厚	m	74				

			6. 100mm厚1: 1碎石砂垫层 7. 压顶: c25混凝土 8. 具体做法详见施工图设计						
25	040201022003	排水沟、截水沟	1. 断面规格:400*400 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:m10水泥砂浆MU25砖 3. 勾缝、抹面要求:内墙20mm厚1:2预拌水泥砂浆 4. 实心盖板:90厚钢筋混凝土预制盖板, 沿纵向60cm一块 5. 基础: c25混凝土基础100mm厚 6. 100mm厚1: 1碎石砂垫层 7. 压顶: c25混凝土 8. 具体做法详见施工图设计	m	85				
26	040201022004	排水沟、截水沟	1. 断面规格:600*600 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:m10水泥砂浆MU25砖 3. 勾缝、抹面要求:内墙20mm厚1:2预拌水泥砂浆 4. 实心盖板:90厚钢筋混凝土预制盖板, 沿纵向70cm一块 5. 基础: c25混凝土基础100mm厚 6. 100mm厚1: 1碎石砂垫层 7. 压顶: c25混凝土 8. 具体做法详见施工图设计	m	24				
27	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋制作、安装圆钢 Φ 10mm以内	t	0.988				
28	040901001002	现浇构件钢筋	1. 箍筋制作、安装圆钢 Φ 10mm以内	t	0.462				
29	040504002001	Φ 1000mm 装配式检查井	1. 名称:预制装配式钢筋混凝土雨水检查井	座	3				

			Φ1000，深度:1米 2. 垫层、基础材质及厚度:100厚C20素混凝土垫层 3. 混凝土强度等级:C35混凝土，抗渗等级P6 4. 井盖、井圈材质及规格:Φ700球墨铸铁井盖（含井圈） 5. 综合考虑钢筋制安、防坠网、标识铭牌等工作内容 6. 具体做法详见施工图设计						
30	040504009001	新建单篦雨水口	1. 雨水篦子及圈口材质、型号、规格:平篦式雨水进水井400*600*1000mm 2. 垫层、基础材质及厚度:100mm厚C20素混凝土 3. 混凝土强度等级:C20混凝土	座	11				
31	040504001001	砌筑井	1. 名称:600*600检查井，深度按设计要求综合考虑 2. 垫层、基础材质及厚度:100厚C25混凝土垫层 3. 砌筑:M10水泥砂浆Mu25砖砌筑 4. 盖板材质、规格:90厚钢筋混凝土预制盖板 5. 内壁20mm厚1:2预拌水泥砂浆 6. 100mm厚1:1碎石砂垫层 7. 其他:具体做法详见施工图设计	座	3				
		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	041102001003	垫层模板	1. 构件类型: 垫层模板	m2	41.8				
2	041102031001	管(渠)道平基模板	1. 构件类型: 混凝土管基础、暗渠基础	m2	34.12				
3	041102018002	压顶模板	1. 构件类型: 排水沟压顶模板	m2	125.4				
		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：田美村工程-室外排水部分

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00004	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	16.5				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；以专 业工程类型 区分不同费 率计算； 单独场地平 整工程费率 为4.35%； 道路、管网 工程费率为 16.50%； 桥涵、隧道 、水处理构 筑物工程费 率为 14.50%； 分部分项工 程总费用在 300 万元以 内（含300 万元）的项 目按基本费 率乘以 1.20；
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 041109009003	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	041109002003	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005003	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	041108001003	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 041109008003	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	QTFY00000004	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：田美村工程-室外排水部分

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：田美村工程-室外排水部分

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：田美村工程-室外排水部分

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：田美村工程-室外排水部分

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

总承包服务费计价表

工程名称：田美村工程-室外排水部分

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

规费、税金项目计价表

工程名称：田美村工程-室外排水部分

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：田美村工程-室外排水部分

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：田美村工程-田美村外立面

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	011605002002	立面块料拆除	1. 拆除原墙体25厚饰面层	m2	4256.54				
2	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:建筑垃圾 2. 运距:5km	m3	106.41				
		拆除工程合计							
		新建工程							
1	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1、砌块墙钢丝网加固	m2	851.31				
2	011204003012	块料墙面	1. 墙体类型:外墙面 (45*45*5) 2. 5厚专用防水瓷砖胶贴 3. 1.5厚聚合物水泥防水涂料 4. 找平层:25厚 WPM15(1:3水泥砂浆内掺5%防水剂)	m2	2165.38				
3	011406001003	抹灰面油漆	1. 红色真石漆两道 2. 刮腻子遍数:白色防水腻子两道 3. 1.5厚聚合物水泥防水涂料 4. 找平层:25厚 WPM15(1:3水泥砂浆内掺5%防水剂)	m2	3.46				
4	011406001004	抹灰面油漆	1. 米白色外墙漆两道 2. 刮腻子遍数:白色防水腻子两道 3. 1.5厚聚合物水泥防水涂料 4. 找平层:25厚 WPM15(1:3水泥砂浆内	m2	1747.58				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：田美村工程-田美村外立面

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00005	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	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19%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00001	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
2	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费=（1-δ）*分部分项的（人工费+施工机具费）*0.3 （0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期）
4	QTFY00000005	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：田美村工程-田美村外立面

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：田美村工程-田美村外立面

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：田美村工程-田美村外立面

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：田美村工程-田美村外立面

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

总承包服务费计价表

工程名称：田美村工程-田美村外立面

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

规费、税金项目计价表

工程名称：田美村工程-田美村外立面

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：田美村工程-田美村外立面

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：田美村工程-田美村廊架

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑	m3	32				
2	010101003003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑	m3	1.75				
3	010103001005	回填方	1. 密实度要求:按设计 图纸要求 2. 填方材料品种:素土	m3	23.09				
4	010103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:5km	m3	7.2				
5	010501001002	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	2.31				
6	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	9				
7	010502001003	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.5				
8	010503001003	基础梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	4.33				
9	010507007001	二次灌浆	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.5				
10	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋(Ⅲ级以上) Φ25以内	t	0.52				
11	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋带肋钢筋(HRB400内) Φ10以内	t	0.157				
12	010516002006	预埋铁件	1. 钢材种类:预埋铁件 2. 铁件尺寸:按设计图	t	0.564				

			纸要求						
13	010603001001	实腹钢柱	1. 柱类型:钢柱 2. 钢材品种、规格:镀锌钢管 ϕ 250*8	t	1.35				
14	010604001001	钢梁	1. 梁类型:钢梁 2. 钢材品种、规格:镀锌钢管, 尺寸见图纸	t	1.783				
15	010606002001	钢檩条	1. 钢材品种、规格:镀锌钢管 2. 构件类型:镀锌角钢 L50*50*5 3. 其他详见设计图纸	t	2.263				
16	011207001009	墙面装饰板	1. 位置:镀锌格栅 2. 面喷棕黄色、白色氟碳漆 3. 150*150*10厚预埋钢板 4. 深灰色镀锌钢文字, 详专业厂家二次深化	m2	21.98				
17	011302001001	镀锌钢板天棚	1. 2厚镀锌钢板	m2	176.93				
18	011405001007	金属面油漆	1. 构件名称:钢构件 2. 油漆品种、刷漆遍数:面喷氟碳漆一遍	m2	176.93				
19	011405001008	金属面油漆	1. 构件名称:钢柱 2. 油漆品种、刷漆遍数:金属面薄型B防火涂料耐火极限h(涂层厚度mm) 2.5h (6.0mm)	m2	22.2				
20	011405001009	金属面油漆	1. 构件名称:钢梁、檩条 2. 金属面薄型B防火涂料耐火极限h(涂层厚度mm) 1.5h (4.5mm)	m2	156.79				
21	011405001010	金属面油漆	1. 构件名称:钢结构构件 2. 油漆品种、刷漆遍数:底漆采用环氧富锌底漆1道, 环氧云铁中间漆1道, 氟碳漆面漆2道	m2	178.99				
22	010607003001	成品镀锌钢板坐凳	1. 成品镀锌钢板坐凳	m	13.23				
		分部分项合计							
		单价措施							

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：田美村工程-田美村廊架

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00006	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00002	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
2	011707002002	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000002	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	QTFY00000006	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：田美村工程-田美村廊架

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：田美村工程-田美村廊架

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：田美村工程-田美村廊架

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：田美村工程-田美村廊架

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

总承包服务费计价表

工程名称：田美村工程-田美村廊架

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

规费、税金项目计价表

工程名称：田美村工程-田美村廊架

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

主要材料设备价格表

工程名称：田美村工程-田美村廊架

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：池岭村工程-市政部分

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							
		道路部分							
		道路部分合计							
		土方工程							
1	040103001007	填方	1. 密实度要求:夯实 2. 填方材料品种:素土	m3	184.37				
		土方工程合计							
		混凝土路面1							
1	040202001010	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道	m2	88.53				
2	040203007023	水泥混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:20cm 3. 水养生	m2	88.53				
3	040203007024	水泥混凝土下基层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:20cm	m2	88.53				
		混凝土路面1合计							
		沥青路面							
1	041001004003	铣刨路面	1. 铣刨机铣刨路面混凝土路面	m2	4362.49				
2	040203003003	透层、粘层	1. 材料品种:PC-3乳化沥青 2. 喷油量:0.6L/m2	m2	8724.98				
3	040701006001	土工合成材料	1. 玻纤格栅	m2	4362.49				
4	040203006003	沥青混凝土	1. 沥青品种:AC-13C细粒式sbs改性沥青混凝土 2. 厚度:5cm	m2	4362.49				
5	040204004005	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:花岗岩平石500*200*120 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:C15基座	m	1400				
6	040203009005	丙烯酸地面	1. 面层:丙烯酸涂料面	m2	553.78				

			层两道 2. 中间层: 丙烯酸中途调细石英沙两道 3. 底层: 丙烯酸底漆滚涂一道 4. 颜色: 橙色/青/蓝						
		沥青路面合计							
		挡土墙							
1	010401003013	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: 标准砖 2. 墙体类型: 挡墙 3. 砂浆强度等级、配合比: 水泥砂浆M7.5	m3	40.06				
2	011201001004	墙面一般抹灰	1. 墙体类型: 外墙 2. 底层厚度、砂浆配合比: 20mm1:3水泥砂浆	m2	271.59				
		挡土墙合计							
		标线、标牌							
1	040205006005	标线	1. 材料品种: 标线 2. 线型: 见图纸	m2	474.44				
2	040205004001	标志牌	1. 名称: 标牌 2. 类型: LF2-M型铝合金板 3. 标牌规格尺寸: $\phi 800$ 4. 标杆规格尺寸: $\phi 76 \times 3.75 \times 4350\text{mm}$ 6. 基础尺寸: $500 \times 500 \times 700$ 7. 基础混凝土规格: C30 8. 基础保护层: M10水泥砂浆250mm 9. 基础法兰: $300 \times 300 \times 6$ 10. 地脚螺栓: $\phi 18$ 11. 箍筋: $\phi 8$ 12. 高强螺栓: 满足设计要求 13. 余方弃置: 5km 14. 土方工程: 满足图纸要求	块	4				
3	040205004002	标志牌	1. 名称: 标牌 2. 类型: LF2-M型铝合金板	块	8				

			3. 标牌规格尺寸: $\phi 800$ 4. 标杆规格尺寸 : $\phi 76 \times 3.75 \times 2300\text{mm}$ 6. 基础尺寸 : $500 \times 500 \times 700$ 7. 基础混凝土规格:C25 8. 基础保护层: M10水 泥砂浆250mm 9. 基础法兰 : $300 \times 300 \times 6$ 10. 地脚螺栓: $\phi 18$ 11. 箍筋: $\phi 8$ 12. 高强螺栓: 满足设计 要求 13. 余方弃置: 5km 14. 土方工程: 满足图 纸要求						
		标线、标牌合计							
		园建部分							
		园建部分合计							
		拆除部分							
1	050101010002	清表	1. 清理表面杂草	m2	451.5				
2	011102003001	清洗原有铺装	1. 清洗原有铺装	m2	890.8				
3	041001001004	拆除路面	1. 材质:混凝土类(无 筋) 2. 厚度:20cm	m2	212.8				
4	041001003001	拆除基层	1. 材质:水泥稳定碎石 2. 厚度:15cm	m2	212.8				
5	011611005002	拆除门卫室	1. 构件名称:门卫室	m2	24.8				
6	040103002009	余方弃置	1. 废弃料品种:砼碎块 碎渣 2. 运距:5km	m3	47.52				
7	040103002010	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:5km	m3	31.92				
		拆除部分合计							
		混凝土路面2							
1	010101001022	素土夯实	1. 土壤类别:一、二类 土 2. 压实系数:>93% 3. 夯实方式:夯实机夯 实	m2	87.3				

2	040202015024	水泥稳定石屑	1. 水泥含量:5% 2. 厚度:15cm 3. 石料: 石屑 4. 运距: 5km	m2	87.3				
3	040203007025	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C35 2. 厚度:200	m2	87.3				
		混凝土路面2合计							
		篮球场							
1	010101001023	素土夯实	1. 土壤类别:一、二类土 2. 压实系数:>90% 3. 夯实方式:夯实机夯实	m2	514.71				
2	040202015025	水泥稳定石屑	1. 水泥含量:6% 2. 厚度:20cm 3. 石料: 石屑 3. 运距: 5km	m2	514.71				
3	040203007026	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:150	m2	514.71				
4	011101006001	平面砂浆找平层	1. 找平层厚度、砂浆配合比:20mm厚湿拌地面砂浆M20	m2	514.71				
5	040203009006	球场地面	1. 材料品种:5厚硅pu面层	m2	514.71				
6	04B001	仿液压篮球架	1. 名称:仿液压篮球架	套	2				
		篮球场合计							
		球场外环沟							
		球场外环沟合计							
		仿木栏杆							
1	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆材料种类、规格:镀锌钢管, 尺寸见图纸 2. 防护材料种类:氟碳防锈底漆一遍、仿木纹光面氟碳漆两遍	m	34.9				
		仿木栏杆合计							
		铺装							
1	040202001011	路床(槽)整形	1. 部位:非机动车道	m2	926.85				
2	011108001001	花岗岩地面	1. 400*400*50芝麻白火烧面花岗岩	m2	872.7				

			2. 找平层厚度、砂浆配合比:水泥砂浆1:3						
3	011108001002	花岗岩波打	1. 400*400*50芝麻灰火烧面花岗岩 2. 找平层厚度、砂浆配合比:水泥砂浆1:3	m2	54.15				
4	040205006006	停车位划线	1. 材料品种:120宽黄色色热熔漆划线	m2	10.14				
5	020202006001	整石坐凳	1. 2000*400*400芝麻白花岗岩整石坐凳	个	5				
		铺装合计							
		景墙							
1	040101002007	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内 3. 人机配合	m3	1.62				
2	040103001008	回填方	1. 密实度要求:夯实 2. 填方材料品种:原土回填	m3	1.77				
3	040103002011	余方弃置	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:5km	m3	1.89				
4	040303001013	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C15 2. 厚度:100	m3	0.58				
5	040303001014	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:C30	m3	1.34				
6	010401003014	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:水泥砂浆M7.5	m3	2.19				
7	010502001004	矩形柱	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.33				
8	010503003001	异形梁	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.84				
9	010507005005	扶手、压顶	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.45				
10	010515001013	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: Φ10~Φ20	t	0.387				
11	010515001014	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋Φ10以内	t	0.012				
12	010901001001	灰色琉璃瓦	1. 瓦品种、规格:灰色	m	8.35				

			琉璃瓦 2. 粘结层砂浆的配合比: 水泥砂浆M7.5						
13	010901001002	灰塑	1. 瓦品种、规格:灰塑	m	8.35				
14	011406001007	抹灰面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数: 白色外墙漆	m2	29.81				
15	011204003013	荔枝面芝麻灰花岗岩	1. 面层材料品种、规格、 颜色:400*400*20荔枝 面芝麻灰花岗岩 2. 找平层:15厚1:2.5水 泥砂浆	m2	6.68				
		景墙合计							
		大门							
1	040101002008	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类 土 2. 挖土深度:2m内 3. 人机配合	m3	12.67				
2	040103001009	回填方	1. 密实度要求:夯实 2. 填方材料品种:原土 回填	m3	1.77				
3	040103002012	余方弃置	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:5km	m3	1.89				
4	040303001015	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C15 2. 厚度:100	m3	1.15				
5	040303002010	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:C30	m3	9.68				
6	010502001005	矩形柱	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C30	m3	3.24				
7	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.61				
8	010503001004	基础梁	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.61				
9	010515001015	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: Φ10~Φ20	t	0.26				
10	010515001016	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍 筋Φ10以内	t	0.222				
11	011202001001	柱、梁面一般抹灰	1. 底层厚度、砂浆配合 比:20厚WPM15水泥砂浆	m2	38				
12	010903002002	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种:1.5厚聚 合物水泥防水涂料	m2	38				

13	011204003014	灰色劈开砖	1. 墙体类型:外墙 2. 面层材料品种、规格、颜色:240*60*8灰色劈开砖 3. 5厚专用瓷砖胶贴	m2	5.76				
14	011406001008	真石漆	1. 基层类型:一般抹灰面 2. 腻子种类:白色防水腻子 3. 刮腻子遍数:2 4. 油漆品种、刷漆遍数:真石漆2道	m2	23.73				
15	011507001004	天面构架	1. 镀锌钢板3厚 2. 钢骨架:镀锌方通, 尺寸见图纸 3. 详见设计图纸	m2	56.11				
16	010516002007	预埋铁件	1. 钢材种类:200*200*5镀锌方通、100*100*3镀锌方通、220*220*16钢板、150*150*16钢板、 $\phi 16$ 、 $\phi 14$	t	0.192				
17	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:6070*2200 2. 门框、扇材质:75*50*4方通、32*32*1.5方通 3. 详细做法见图纸	m2	13.35				
		大门合计							
		特色石子铺装							
1	010101001024	素土夯实	1. 土壤类别:一、二类土 2. 压实系数:>90% 3. 夯实方式:夯实机夯实	m2	405.3				
2	040202015026	水泥稳定石屑	1. 水泥含量:6% 2. 厚度:10cm 3. 石料:石屑 4. 运距:5km	m2	365.15				
3	060105006002	土工布铺设	1. 无纺土工布一层	m2	365.15				
4	040202011003	砾石路	1. 石料规格: $\phi 10-25$ 灰色砾石 2. 厚度:150	m2	365.15				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：池岭村工程-市政部分

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	LSSGCSF00007	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	16.5				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；以专 业工程类型 区分不同费 率计算； 单独场地平 整工程费率 为4.35%； 道路、管网 工程费率为 16.50%； 桥涵、隧道 、水处理构 筑物工程费 率为 14.50%； 分部分项工 程总费用在 300 万元以 内（含300 万元）的项 目按基本费 率乘以 1.20；
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 041109009004	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	041109002004	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005004	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	041108001004	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 041109008004	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	QTFY00000007	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：池岭村工程-市政部分

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：池岭村工程-市政部分

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：池岭村工程-市政部分

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：池岭村工程-市政部分

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

总承包服务费计价表

工程名称：池岭村工程-市政部分

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

规费、税金项目计价表

工程名称：池岭村工程-市政部分

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：池岭村工程-市政部分

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：池岭村工程-绿化部分

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	050102003002	慈孝竹	1.冠幅:0.3-0.5米 2.株高:2.5-3米 3.竹种类:丛生竹 4.8-10杆/丛 5.养护期:12个月	丛	50				
2	050102012003	大叶油草	1.养护期:12个月 2.草皮种类:大叶油草 3.30*30/件	m2	120.8				
3	050102002002	硬质黄蝉	1.冠幅:0.8米 2.养护期:12个月 3.株高:1米 4.种类:灌木	株	4				
4	050102001010	桂花	1.胸径或干径:7-8cm 2.株高:2.5-3米 3.冠幅:2-2.5米 4.种类:乔木 5.养护期:12个月	株	3				
		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：池岭村工程-绿化部分

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	LSSGCSF00008	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	10				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，按10%计算
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 050405010002	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地0.61%；省级文明工地1.20%
2	050405002002	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	粤 050405009002	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费=（1-δ）*分部分项的（人工费+施工机具费）*0.58（0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期）
4	050405006002	反季节栽植影响措施		100				按实际发生或经批准的施工方案计算

5	QTFY00000008	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：池岭村工程-绿化部分

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：12.00%；省级质量奖：8.00%；市级质量奖：5.00%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：池岭村工程-绿化部分

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：池岭村工程-绿化部分

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：池岭村工程-绿化部分

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

总承包服务费计价表

工程名称：池岭村工程-绿化部分

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

规费、税金项目计价表

工程名称：池岭村工程-绿化部分

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：池岭村工程-绿化部分

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：池岭村工程-电气部分

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	030404017002	配电箱	1. 名称:池岭村AL配电箱AL1 (IP54) 2. 材质:不锈钢IP54防水箱体 3. 防雷接地:接地角钢4x (L50x50x5) L=2500 4. 基础:现浇基础混凝土垫层C30 5. 基础型钢:10#槽钢	台	1				
2	穗 011509010002	仿木护栏	1. 名称:竹篱遮挡	m	7.44				
3	030412007005	一般路灯	1. 名称:球场灯 2. 型号 :H=8m, 2x100W, 半截光型LED灯, IP65 3. 基础形式、砂浆配合比:C30混凝土基础 4. 防雷接地:热镀锌角钢接地极5x50x50x2500 5. 钢筋、地脚螺栓满足图纸要求	套	4				
4	030412007006	一般路灯	1. 名称:庭院灯 2. 型号:H=3. 5m, 35W, 半截光型LED灯, IP65 3. 基础形式、砂浆配合比:C30混凝土基础 4. 防雷接地:热镀锌角钢接地极5x50x50x2500 5. 钢筋、地脚螺栓满足图纸要求	套	3				
5	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZR-YJV-5x10	m	50				
6	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZR-YJV-5x6	m	140.26				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：池岭村工程-电气部分

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	LSSGCSF00009	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；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 041109009005	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	041109002005	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005005	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	041108001005	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 041109008005	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	QTFY00000009	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：池岭村工程-电气部分

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：池岭村工程-电气部分

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：池岭村工程-电气部分

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：池岭村工程-电气部分

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

总承包服务费计价表

工程名称：池岭村工程-电气部分

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

规费、税金项目计价表

工程名称：池岭村工程-电气部分

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：池岭村工程-电气部分

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：池岭村工程-室外排水部分

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	040101002010	挖装运沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m以内 3. 挖土方式:人工、机械配合开挖 4. 外运运距:5km	m3	148.4				
2	040103001011	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:石屑	m3	133.7				
3	010404001002	垫层	1. 名称:碎石砂垫层(碎石:砂=1: 1) 2. 厚度:200mm	m3	33.25				
4	040303002011	混凝土基础	1. 名称:混凝土管道包封 2. 混凝土强度等级:C25	m3	3.56				
5	040501001002	混凝土管	1. 垫层、基础材质及厚度:90° 混凝土基础C25 2. 规格:雨水Ⅱ级钢筋混凝土承插管d300 3. 接口方式:承插胶圈接口 4. 铺设深度:按设计要求综合考虑 5. 闭水实验: 满足规范要求	m	63				
6	040501001003	混凝土管	1. 规格:雨水Ⅱ级钢筋混凝土承插管d500 2. 接口方式:承插胶圈接口 3. 铺设深度:按设计要求综合考虑 4. 闭水实验: 满足规范要求	m	9				
7	040201022005	排水沟、截水沟	1. 断面规格:600*400	m	48				

			2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:M10水泥砂浆砌MU25普通砖 3. 勾缝、抹面要求:内 壁20厚1:2预拌水泥砂 浆 4. 溢水孔盖板:90厚钢 筋混凝土预制盖板, 沿 纵向60cm一块 5. c25混凝土基础 100mm厚 6. 碎石砂垫层100mm厚 7. 压顶: c25混凝土 8. 闭水实验: 满足规范 要求 9. 具体做法详见施工图 设计						
8	040901001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋制作、安装圆钢 Φ 10mm以内	t	0.34				
9	040901001004	现浇构件钢筋	1. 箍筋制作、安装圆钢 Φ 10mm以内	t	0.106				
10	040504002002	Φ 1000mm 装配式检查 井	1. 名称:预制装配式钢 筋混凝土雨水检查井 Φ 1000, 深度:1.5米 2. 垫层、基础材质及厚 度:100厚C20素混凝土 垫层 3. 混凝土强度等级 :C35混凝土, 抗渗等级 P6 4. 井盖、井圈材质及规 格: Φ 700球墨铸铁井盖 (含井圈) 5. 综合考虑钢筋制安、 防坠网、标识铭牌等工 作内容 6. 具体做法详见施工图 设计	座	3				
11	040504009002	新建单篦雨水口	1. 雨水篦子及圈口材质 、型号、规格:平篦式 雨水进水井 400*600*1000mm 2. 垫层、基础材质及厚 度:100mm厚C20素混凝 土	座	4				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：池岭村工程-室外排水部分

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	LSSGCSF00010	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	16.5				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；以专 业工程类型 区分不同费 率计算； 单独场地平 整工程费率 为4.35%； 道路、管网 工程费率为 16.50%； 桥涵、隧道 、水处理构 筑物工程费 率为 14.50%； 分部分项工 程总费用在 300 万元以 内（含300 万元）的项 目按基本费 率乘以 1.20；
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 041109009006	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	041109002006	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005006	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	041108001006	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 041109008006	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	QTFY00000010	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：池岭村工程-室外排水部分

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：池岭村工程-室外排水部分

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：池岭村工程-室外排水部分

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：池岭村工程-室外排水部分

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

总承包服务费计价表

工程名称：池岭村工程-室外排水部分

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

规费、税金项目计价表

工程名称：池岭村工程-室外排水部分

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：池岭村工程-室外排水部分

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：池岭村工程-池岭村外立面

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	011604002001	立面抹灰层拆除	1. 拆除部位:墙面 2. 抹灰层种类:水泥砂浆装饰面层	m2	2083.25				
2	010103002005	余方弃置	1. 废弃料品种:建筑垃圾 2. 运距:5km	m3	31.25				
		拆除工程合计							
		新建工程							
1	011201001005	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:外墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:15厚M7.5水泥砂浆（内掺5%防水剂）找平 3. 挂金属网 4. 3厚聚合物水泥防水砂浆 5. 刮白色外墙防水腻子两道 6. 滚刷白色底涂料二遍	m2	1423.27				
2	011201001006	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:外墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:15厚M7.5水泥砂浆（内掺5%防水剂）找平 3. 挂金属网 4. 3厚聚合物水泥防水砂浆 5. 刮白色外墙防水腻子两道 6. 滚刷白色底涂料二遍 7. 墙面彩绘”	m2	424.89				
3	011201001007	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:外墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:15厚M10水泥砂浆（内掺5%防水剂）找平	m2	235.09				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：池岭村工程-池岭村外立面

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	LSSGCSF00011	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19%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00003	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
2	011707002003	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000003	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	QTFY00000011	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：池岭村工程-池岭村外立面

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：池岭村工程-池岭村外立面

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：池岭村工程-池岭村外立面

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：池岭村工程-池岭村外立面

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

总承包服务费计价表

工程名称：池岭村工程-池岭村外立面

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

规费、税金项目计价表

工程名称：池岭村工程-池岭村外立面

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：池岭村工程-池岭村外立面

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：池岭村工程-池岭村油茶博物馆外立面

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	011406001009	抹灰面油漆	1. 部位:楼梯间墙面 2. 油漆品种、刷漆遍数:刷两道无机内墙涂料	m2	172.8				
2	011607001001	刚性层拆除	1. 拆除原屋面构造层 2. 运距:5km	m2	301.56				
3	010902001001	屋面卷材防水	1. 设置4m*4m分割缝,分割缝打耐候胶; 2. 40厚C25细石混凝土保护层,表面压光,内配Φ4钢筋双向中距150; 3. 干铺聚酯纤维无纺布一层 4. 40厚挤塑聚苯板(燃烧性能:B1级) 5. 1.5厚双面自粘改性沥青防水卷材 6. 1.5厚非固化橡胶沥青防水涂料 7. 20厚1:3水泥砂浆找平 8. 20厚(最薄处)WSM15水泥憎水膨胀珍珠岩找2%坡	m2	301.56				
4	010402001001	砌块墙	1. 墙体类型:外墙 2. 150厚砖墙	m3	7.69				
5	031001005001	铸铁管	1. 拆除原有铸铁管	m	49.8				
6	031001006001	塑料管	1. 材质、规格:PVC Φ110排水管 2. 水压试验:满足规范要求	m	49.8				
7	011604002002	立面抹灰层拆除	1. 拆除部位:墙面 2. 抹灰层种类:水泥砂浆装饰面层	m2	521.64				
8	011601001004	砖砌体拆除	1. 原花池拆除	m3	6.96				

9	010103002006	余方弃置	1. 废弃料品种:建筑废料 2. 运距:5km	m3	20.55				
10	010607005002	砌块墙钢丝网加固	1、砌块墙钢丝网加固	m2	102.53				
11	011406001010	抹灰面油漆	1. 白色真石漆两道 2. 刮腻子遍数:白色防水腻子两道 3. 1.5厚聚合物水泥防水涂料 4. 找平层:20厚 WPM15(1:3水泥砂浆内掺5%防水剂)	m2	429.57				
12	011406001011	抹灰面油漆	1. 灰色真石漆两道 2. 刮腻子遍数:白色防水腻子两道 3. 1.5厚聚合物水泥防水涂料 4. 找平层:20厚 WPM15(1:3水泥砂浆内掺5%防水剂)	m2	41.14				
13	011204003015	块料墙面	1. 墙体类型:外墙面(240*60*8) 2. 5厚专用防水瓷砖胶贴 3. 1.5厚聚合物水泥防水涂料 4. 找平层:20厚 WPM15(1:3水泥砂浆内掺5%防水剂)	m2	50.93				
14	011207001010	墙面装饰板	1. 位置:铝合金方通 2. 面喷深棕色氟碳漆	m2	46.1				
15	010807001001	普通窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C1318 2. 玻璃品种、厚度:6mm透明玻璃	樘	11				
16	010807001002	普通窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C1313 2. 玻璃品种、厚度:6mm透明玻璃	樘	3				
17	010807001003	普通窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C1815 2. 玻璃品种、厚度:6mm透明玻璃	樘	3				

18	010807001004	普通窗	1. 窗代号及洞口尺寸:LC1 2. 尺寸:31980*1700mm 3. 玻璃品种、厚度:6mm透明玻璃	樘	1				
19	010807001005	普通窗	1. 窗代号及洞口尺寸:LC2 2. 尺寸:20940*1700mm 3. 玻璃品种、厚度:6mm透明玻璃	樘	1				
20	010802001002	铝合金门	1. 门框、扇材质:浅色铝合金窗框 2. 玻璃品种、厚度:普通玻璃 3. 门锁及五金	m2	42.43				
21	010802001003	铝合金门	1. 拆除原有门	m2	8.1				
22	010807001006	普通窗	1. 拆除窗	m2	3.38				
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008008	综合钢脚手架	1. 搭设高度:综合钢脚手架搭拆高度(m以内)12.5	m2	924.63				
2	粤 011701011001	里脚手架	1. 里脚手架(钢管)民用建筑基本层3.6m	m2	172.8				
		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：池岭村工程-池岭村油茶博物馆外立面

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	LSSGCSF00012	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00004	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
2	011707002004	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000004	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	QTFY00000012	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：池岭村工程-池岭村油茶博物馆外立面

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：池岭村工程-池岭村油茶博物馆外立面

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：池岭村工程-池岭村油茶博物馆外立面

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：池岭村工程-池岭村油茶博物馆外立面

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

总承包服务费计价表

工程名称：池岭村工程-池岭村油茶博物馆外立面

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

规费、税金项目计价表

工程名称：池岭村工程-池岭村油茶博物馆外立面

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：池岭村工程-池岭村油茶博物馆外立面

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