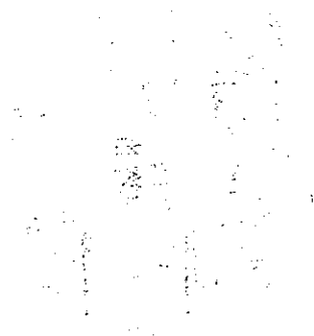


新丰县财政投资项目委托中介机构评审_预算_备案登记表

梅中村基础设施提升项目			
项目名称			
建设单位	新丰县梅坑镇人民政府	联系人	李莹
预算评审中介机构 (盖章)	银源工程咨询有限公司	档案号	新丰预审[2026]003号
立项金额(建安)	90.00万元	最高投标限价	849579.58
预算编制单位	大华建设项目管理有限公司	预算送审金额(元)	872240.54
预算审定金额	849579.58	大写	捌拾肆万玖仟伍佰柒拾玖元伍角捌分
核减金额	22660.96	核减率	2.60%
建设单位意见:	<p>同意预算审核报告在财政投资评审中心备案。</p> <div style="text-align: right;">  单位(盖章): 2026年2月12日 </div>		
备案单位意见:	<p>该项目预算审核报告已在财政投资评审中心备案登记。</p> <div style="text-align: right;">  单位(盖章): 2026年2月12日 </div>		
<p>备案说明: 根据评审工作要求,对新丰县财政投资项目委托代理服务商评审的项目实行预算审核报告备案登记。(1) 备案仅作为财政评审部门抽查复核的依据,及财政支付工程款的依据,不作为其他用途;(2) 预算评审中介机构负责该项目的复核和确认;(3) 送审单位对工程结算图纸、文件、相关资料等(含工程隐蔽资料、现场签证等)的真实、合法、完整性负责;(4) 接受该项目委托的中介机构应保证审核报告的真实性和合法性,并承担相应的审计责任和法律责任。</p>			



74. 4277



梅中村基础设施提升项目 最高投标限价公告

各投标人：

经研究决定，梅中村基础设施提升项目，最高投标限价为：
849579.58 元（捌拾肆万玖仟伍佰柒拾玖元伍角捌分），其中“绿色施工安全防护措施费部分”的报价不得低于 19431.04 元（壹万玖仟肆佰叁拾壹元零角肆分）。

特此公告



银源工程咨询有限公司

造价工程师（签章）：

白果果

刘方



二〇二六年二月十一日

注：请项目单位落实财政资金来源后方可实施。

.....

.....

.....

.....

.....

.....

梅中村基础设施提升项目

招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 849579.58

(大写): 捌拾肆万玖仟伍佰柒拾玖元伍角捌分

招 标 人:



(单位盖章)

工 程 造 价
咨 询 人:



(单位资质专用章)

法定 代表 人
或 其 授 权 人:

谭和君

(签字或盖章)

法定 代表 人
或 其 授 权 人:



(签字或盖章)

编 制 人:



(造价工程师签字盖专用章)

复 核 人:



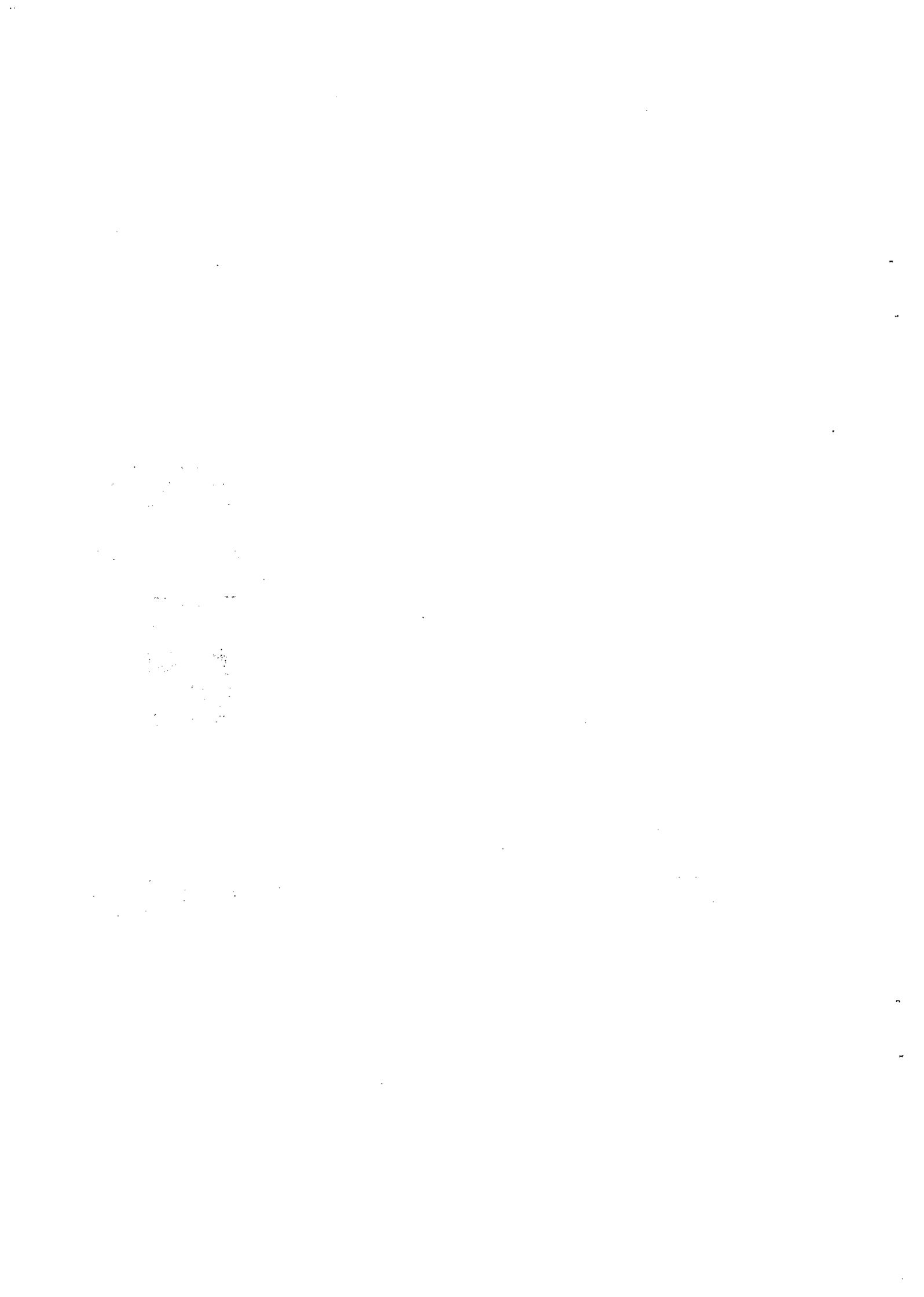
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间:

2026年2月11日

复 核 时 间:

2026年2月11日



审核说明

一、工程概况：

工程名称：梅中村基础设施提升项目

建设单位：新丰县梅坑镇人民政府

二、编制依据：

（一）送审资料

1. 锦辉项目管理集团有限公司设计的施工图纸；
2. 大华建设项目管理有限公司编制的工程量清单及招标控制价。

（二）执行规范及定额

1. 《建设工程工程量清单计价标准》GB/T50500-2024；
2. 《房屋建筑与装饰工程工程量计算标准》（GB/T 50854-2024）；
3. 《仿古建筑工程工程量计算标准》（GB/T 50855-2024）；
4. 《通用市政工程工程量计算标准》（GB/T 50856-2024）；
5. 《市政工程工程量计算标准》（GB/T 50857-2024）；
6. 《园林绿化工程工程量计算标准》（GB/T 50858-2024）；
7. 《矿山工程工程量计算标准》（GB/T 50859-2024）；
8. 《构筑物工程工程量计算标准》（GB/T 50860-2024）；
9. 《城市轨道交通工程工程量计算标准》（GB/T 50861-2024）；
10. 《爆破工程工程量计算标准》（GB/T 50862-2024）；
11. 《广东省建设工程计价通则》（2018年）；
12. 《广东省建筑与装饰工程综合定额》（2018年）；
13. 《广东省市政工程综合定额》（2018年）；
14. 《广东省园林绿化工程综合定额》（2018年）；

15. 《广东省住房和城乡建设厅关于调整广东省建设工程计价依据增值税税率的通知》粤建市函〔2019〕819号。

（三）取费标准

本工程采用一般计税方法计税。建筑工程文明施工措施费按分部分项人工费与施工机具费之和 4.18%；建筑工程环境保护措施费按分部分项人工费与施工机具费之和的 3.80%；建筑工程临时设施措施费按分部分项人工费与施工机具费之和的 4.94%；建筑工程安全生产措施费按分部分项人工费与施工机具费之和的 11.59%；建筑工程预算包干费按分部分项人工费与施工机具费之和的 7%；市政工程文明施工措施费按分部分项人工费与施工机具费之和的 4.356%；市政工程环境保护措施费按分部分项人工费与施工机具费之和的 3.96%；市政工程临时设施措施费按分部分项人工费与施工机具费之和的 5.148%；市政工程安全生产措施费按分部分项人工费与施工机具费之和 8.316%；增值税销项税额按 9%计取。

（四）人工单价

按照人工调整系数为 1.00 计算。

（五）材料价格

按照 2025 年第 11 月份新丰县工程造价信息价计算，新丰信息价没有的材料价参考 2025 年 12 月韶关市建筑工程造价信息，信息价没有的材料价格参考同期最新市场价，参考的信息价和市场价已扣除相关税费。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程

标段：

第 1 页 共 11 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	合价
		其他工程					1206.61
		地面游戏地坪漆					1206.61
1	011101003001	自流平楼地面	1. 丙烯酸面漆不加沙 2. 丙烯酸面漆加沙 3. 丙烯酸色涂层 4. 丙烯酸中涂加沙 两遍 5. 封闭性底漆两遍	m ²	22.97	52.53	1206.61
		分区一					6537.85
		新建遮阳棚, XT-06					2930.88
2	010501003002	独立基础	1. C20砼基础	m ³	0.07	462.16	32.35
3	010603003002	钢管柱	1. 钢材品种、规格:DN75镀锌钢管立柱	t	0.03	6560.72	196.82
4	010604001002	钢梁	1. 梁类型:80*40镀锌方管	t	0.04	6046.20	241.85
5	010606001002	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:80*40镀锌方管	t	0.07	5729.51	401.07
6	010605002002	钢板墙板	1. 围护铁丝网100丝*60*60孔	m ²	21.93	72.08	1580.71
7	010901001002	瓦屋面	1. 3mm树脂瓦	m ²	10.92	43.78	478.08
		立缘石, XT-01-3					416.30
8	040204004005	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:平侧石(水泥构件仿大理石)1000*150*100 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:碎石垫层100mm厚 3. C15混凝土后座	m	7.4	54.98	406.85
9	040101002029	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1m 内	m ³	0.44	7.83	3.45
10	040103002029	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:3km	m ³	0.44	13.63	6.00
		240厚砖砌树池, XT-04-1					1305.99
11	040101002030	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1m 内	m ³	0.93	7.83	7.28
12	040103001035	回填方	1. 填方材料品种:一般土	m ³	0.37	18.88	6.99
13	040103002030	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:3km	m ³	0.5	13.63	6.82
14	040303001019	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C20混凝土	m ³	0.33	548.19	180.90
本页小计							4755.78

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 市政工程

标段:

第 2 页 共 11 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	合价	
15	010401001015	砖基础	弧形 1. 砖品种、规格、强度等级: 标准砖 2. 基础类型: 条形 3. 砂浆强度等级: 水泥砂浆 M7.5	m3	0.23	512.60	117.90	
16	010401003015	实心砖墙	圆弧形 1. 砖品种、规格、强度等级: 标准砖 MU10, 240*115*53mm 2. 墙体类型: 花池墙 3. 砂浆强度等级、配合比: 水泥砂浆 M7.5	m3	0.5	546.73	273.37	
17	011203001013	墙面一般抹灰	墙顶+侧面 1. 面层厚度、砂浆配合比: 25厚水泥砂浆 1:2.5	m2	4.59	46.04	211.32	
18	011206002007	块料零星项目	1. 基层类型、部位: 树池外侧面 2. 安装方式: 粘贴 3. 面层材料品种、规格、颜色: 文化石 35厚	m2	2.8	125.72	352.02	
19	011204003007	块料墙面	树池墙顶+侧面 1. 仿木纹贴砖	m2	1.68	88.92	149.39	
		450*750方形雨水井 (1座) 图集16S518-8					1884.68	
20	040504005001	混凝土井 (污水检查井600*600 井平均井深0.95m)	1. 垫层、基础材质及厚度: C20商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级: C30-S6 (墙身、底板) 3. 混凝土强度等级: C30 (井盖、井圈) 4. 墙身底板抹灰: M10水泥防水砂浆 3. 井盖、井圈材质及规格: 球墨铸铁井盖DN600 (承载等级B125)、防坠网 4. 井筒: 装配式钢筋混凝土井450*750	座	2	942.34	1884.68	
		分区二					363501.59	
		400*280明沟, XT-01-5					2583.44	
本页小计								2988.68

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程

标段：

第 3 页 共 11 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	合价	
21	040101002019	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1m 内	m3	8.49	7.83	66.48	
22	040103001021	回填方	1. 填方材料品种:一般土	m3	1.51	18.88	28.51	
23	040103002019	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:3km	m3	6.75	13.63	92.00	
24	040501018003	砌筑渠道	1. 断面规格:400*280mm (明沟) 2. 基层、基础材质及厚度:C20砼100厚 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:砖MU10, 240*115*53mm 4. 砂浆强度等级、配合比:混合m7.5 5. 勾缝、抹面要求:1:3水泥砂浆20厚	m	15.7	152.64	2396.45	
		180厚砖砌0.45m高花池, XT-08-3					607.91	
25	040101002020	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1m 内	m3	0.67	7.83	5.25	
26	040103001022	回填方	1. 填方材料品种:一般土	m3	0.24	18.88	4.53	
27	040103002020	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:3km	m3	0.39	13.63	5.32	
28	040303001013	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C20混凝土20石(配合比)	m3	0.24	548.19	131.57	
29	010401001012	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 基础类型:条形 3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5	m3	0.19	470.56	89.41	
30	010401003012	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖MU10, 240*115*53 2. 墙体类型:花池墙 3. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M7.5	m3	0.46	501.68	230.77	
31	011203001010	墙面一般抹灰	花池墙顶+侧面 1. 面层厚度、砂浆配合比:20厚水泥砂浆1:2.5	m2	3.53	39.96	141.06	
		路面加铺, XT-04-2					277123.47	
32	040202011001	碎石	1. 石料规格:20~40 2. 厚度:10cm	m2	1845.89	22.47	41477.15	
本页小计								44668.5

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 市政工程

标段:

第 4 页 共 11 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	合价	
33	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:20cm	m2	1845.89	127.66	235646.32	
		砼挡墙, XT-9-1/ 2/3/4					75608.28	
34	040101002032	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1m 内	m3	127.19	7.83	995.90	
35	040103001039	回填方	1. 填方材料品种:一般土	m3	7.89	18.88	148.96	
36	040103002032	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:3km	m3	119.3	13.63	1626.06	
37	040303001021	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C20	m3	13.93	548.19	7636.29	
38	040303002010	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:C25	m3	47.82	549.68	26285.70	
39	040303015008	混凝土挡墙墙身	1. 混凝土强度等级:C25	m3	57.55	605.01	34818.33	
40	031001006008	塑料管	安装泄水孔 1. 安装部位:间距1.5m 2. 材质、规格:PVC管 ϕ 75	m	35	14.05	491.75	
41	040103001040	反滤包: 填砾石	反滤包: 砾石 (d=5~20mm.) , 每个0.09m3	m3	6.3	254.78	1605.11	
42	040103001041	反滤包: 填碎石	反滤包: 碎石 (d=1~5mm.) 每个0.1m3	m3	7	285.74	2000.18	
		匹克球场, XT-03					7578.49	
43	011101003002	自流平楼地面	1. 丙烯酸面漆不加沙 2. 丙烯酸面漆加沙 3. 丙烯酸色涂层 4. 丙烯酸中涂加沙 两遍 5. 封闭性底漆两遍	m2	142.38	52.53	7479.22	
44	040205007001	标线	1. 白色50mm宽热熔标线	m2	3	33.09	99.27	
		分区三					55716.11	
		原有水沟单边砼加 高, XT-04-5					759.92	
45	040501016002	砌筑方沟	1. DM M7.5水泥砌MU10砖 2. 20厚水泥砂浆抹面	m	10.1	75.24	759.92	
		排水PVC ϕ 75, XT-04-3					3803.55	
46	041001001002	拆除路面	1. 破除180厚混凝土 2. 破除100厚水稳层 3. 废料外弃:3km	m2	10.08	30.25	304.92	
47	040101002021	挖沟槽土方	部位: 管道人工开挖 1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	10.13	42.21	427.59	
48	040103002021	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:3km	m3	10.13	13.63	138.07	
本页小计								320463.59

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 市政工程

标段:

第 5 页 共 11 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	合价
49	040103001023	回填方	1. 填方材料品种: 中粗砂 2. 回填方式: 夯实机夯实	m ³	5.73	161.79	927.06
50	040305001002	垫层	1. 材料品种、规格: 中粗砂	m ³	1.51	195.56	295.30
51	040501004002	塑料管	1. 管道材料名称: PVC排水管 2. 管材规格: Φ75mm 3. 连接形式: 粘接接口	m	14.93	20.27	302.63
52	040202003002	水泥稳定土	1. 回填100mm6%水泥稳定碎石基层	m ²	10.08	23.09	232.75
53	040203007005	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: C30 2. 厚度: 18cm	m ²	10.08	116.59	1175.23
		400*400暗渠, XT-07-1					42801.84
54	040101002022	挖沟槽土方	部位: 管道人工开挖 1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 2m 内	m ³	44.2	42.21	1865.68
55	040103001024	回填方	1. 填方材料品种: 一般土壤 2. 密实度: 按规范要求	m ³	34	18.88	641.92
56	040103002022	余方弃置	1. 废弃料品种: 土方 2. 运距: 3km	m ³	10.2	28.79	293.66
57	040501019002	混凝土水沟	1. 断面规格: 400*400 2. 垫层、基础材质及厚度: 混凝土垫层 C20厚100mm 3. 混凝土强度等级: C25 4. 现浇砼盖板C25砼: 长*1600*150mm 5. 盖板钢筋x向 C12-200, y向C10-200布置	m	42.5	941.19	40000.58
		建筑泛水XT-07-2/4					1095.39
58	010401012002	零星砌砖	1. 泛水: DM M7.5水泥砌MU10砖	m ²	4.96	151.01	749.01
59	011101001002	水泥砂浆楼地面	1. 泛水: 20厚水泥砂浆抹面	m ²	6.94	49.91	346.38
		净空700, 加高200, 240墙暗渠, XT-07-3					3458.45
60	040203007006	水泥混凝土	1. 路面加铺砼 2. 混凝土强度等级: C30 3. 厚度: 30cm	m ²			
本页小计							46830.2

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程

标段：

第 6 页 共 11 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	合价	
61	040501018004	砌筑渠道	1. 暗渠加高 2. 20厚水泥砂浆抹面 3. M7.5水泥砂浆砌MU10砖砌体	m	32.9	105.12	3458.45	
		宽230高2.75m建筑外立柱, XT-08-1					341.52	
62	010401009002	实心砖柱	1. DM M7.5水泥砌MU10砖立柱	m3	0.22	599.55	131.90	
63	011201001002	墙面一般抹灰	1. 20厚水泥砂浆抹柱面	m2	3.14	45.89	144.09	
64	011406001003	抹灰面油漆	1. 基层类型:一般抹灰面 2. 油漆品种、刷漆遍数:白色乳胶漆底油1遍,面油二遍	m2	3.14	20.87	65.53	
		120厚1150高砖砌围墙, XT-08-2					812.96	
65	040101002023	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1m 内	m3	0.25	7.83	1.96	
66	040103001025	回填方	1. 填充材料品种:一般土	m3	0.1	18.88	1.89	
67	040103002023	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:3km	m3	0.14	13.63	1.91	
68	040303001014	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C20混凝土20石(配合比)	m3	0.09	548.19	49.34	
69	010401001013	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 基础类型:条形 3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5	m3	0.06	470.56	28.23	
70	010401003013	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖MU10, 240*115*53 2. 墙体类型:花池墙 3. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M7.5	m3	0.29	501.68	145.49	
71	011203001011	墙面一般抹灰	花池墙顶+侧面 1. 面层厚度、砂浆配合比:20厚水泥砂浆1:2.5	m2	4.84	39.96	193.41	
72	010903002002	墙面涂膜防水	1. 1.5mm聚合物水泥(JS)防水涂料	m2	4.84	43.95	212.72	
73	011406003002	满刮腻子	1. 基层类型:一般抹灰面 2. 腻子种类:成品腻子粉(耐水型) 3. 刮腻子遍数:二遍	m2	4.84	15.91	77.00	
本页小计								4511.92

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程

标段：

第 7 页 共 11 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	合价
74	011406001004	抹灰面油漆	1. 基层类型:一般抹灰面 2. 油漆品种、刷漆遍数:白色乳胶漆底油1遍,面油二遍	m ²	4.84	20.87	101.01
		240厚砖砌树池, XT-04-1					2642.48
75	040101002024	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1m 内	m ³	1.88	7.83	14.72
76	040103001042	回填方	1. 填方材料品种:一般土	m ³	0.74	18.88	13.97
77	040103002024	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:3km	m ³	1.03	13.63	14.04
78	040303001015	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C20混凝土	m ³	0.67	548.19	367.29
79	010401001014	砖基础	弧形 1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 基础类型:条形 3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5	m ³	0.47	512.58	240.91
80	010401003014	实心砖墙	圆弧形 1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖MU10, 240*115*53mm 2. 墙体类型:花池墙 3. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M7.5	m ³	1.01	546.73	552.20
81	011203001012	墙面一般抹灰	墙顶+侧面 1. 面层厚度、砂浆配合比:25厚水泥砂浆1:2.5	m ²	9.26	46.04	426.33
82	011206002006	块料零星项目	1. 基层类型、部位:树池外侧面 2. 安装方式:粘贴 3. 面层材料品种、规格、颜色:文化石 35厚	m ²	5.66	125.72	711.58
83	011204003006	块料墙面	树池墙顶+侧面 1. 仿木纹贴砖	m ²	3.39	88.92	301.44
		分区四					61417.22
		砼挡墙, XT-10-3					60927.73
84	040101002025	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1m 内	m ³	111.71	7.83	874.69
85	040103001026	回填方	1. 填方材料品种:一般土	m ³	19.05	18.88	359.66
86	040103002025	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:3km	m ³	89.81	13.63	1224.11
本页小计							5201.95

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 市政工程

标段:

第 8 页 共 11 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	合价	
87	040303001016	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C20	m3	5.44	548.19	2982.15	
88	040303002006	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:C25	m3	45.02	549.68	24746.59	
89	040303015004	混凝土挡墙墙身	1. 混凝土强度等级:C25	m3	42.2	605.01	25531.42	
90	031001006004	塑料管	安装泄水孔 1. 安装部位:间距1.5m 2. 材质、规格:PVC管Φ75	m	44.5	14.05	625.23	
91	040103001027	反滤包: 填砾石	反滤包: 砾石 (d=5~20mm.), 每个0.09m3	m3	8.01	254.78	2040.79	
92	040103001028	反滤包: 填碎石	反滤包: 碎石 (d=1~5mm.) 每个0.1m3	m3	8.9	285.74	2543.09	
		立缘石, XT-01-3					489.49	
93	040204004004	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:平侧石(水泥构件仿大理石)1000*150*100 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:碎石垫层100mm厚 3. C15混凝土后座	m	8.7	54.98	478.33	
94	040101002026	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1m 内	m3	0.52	7.83	4.07	
95	040103002026	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:3km	m3	0.52	13.63	7.09	
		分区五					42423.67	
		240厚砖砌树池, XT-04-1					2618.54	
96	040101002033	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1m 内	m3	1.86	7.83	14.56	
97	040103001043	回填方	1. 填方材料品种:一般土	m3	0.73	18.88	13.78	
98	040103002033	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:3km	m3	1.13	13.63	15.40	
99	040303001022	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C20混凝土	m3	0.67	548.19	367.29	
100	010401001016	砖基础	弧形 1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 基础类型:条形 3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5	m3	0.46	512.58	235.79	
本页小计								59605.58

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程

标段：

第 9 页 共 11 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	合价	
101	010401003016	实心砖墙	圆弧形 1. 砖品种、规格、强度等级: 标准砖MU10, 240*115*53mm 2. 墙体类型: 花池墙 3. 砂浆强度等级、配合比: 水泥砂浆M7.5	m3	1	546.73	546.73	
102	011203001014	墙面一般抹灰	墙顶+侧面 1. 面层厚度、砂浆配合比: 25厚水泥砂浆1:2.5	m2	9.17	46.04	422.19	
103	011206002008	块料零星项目	1. 基层类型、部位: 树池外侧面 2. 安装方式: 粘贴 3. 面层材料品种、规格、颜色: 文化石 35厚	m2	5.6	125.72	704.03	
104	011204003008	块料墙面	树池墙顶+侧面 1. 仿木纹贴砖	m2	3.36	88.92	298.77	
		地面硬化, XT-01-1					2319.30	
105	040202011003	碎石垫层	1. 石料规格: 20~40 2. 厚度: 100mm	m2	15.08	22.47	338.85	
106	040203007007	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: C30 2. 厚度: 20cm	m2	15.08	127.66	1925.11	
107	040202001002	路床(槽)整形	1. 路床(槽)整形	m2	15.08	3.67	55.34	
		植草砖停车位, XT-02					16785.42	
108	040202011004	碎石垫层	植草砖地面 1. 石料规格: 20~40 2. 厚度: 100mm	m2	115.61	22.47	2597.76	
109	050201005001	嵌草砖(格)铺装	1. 嵌草砖(格)品种、规格、颜色: 按图植草砖400*200*70mm 2. 漏空部分填土要求: 种植土 3. 铺设方式: 粘贴在绿色水泥面上 4. 垫层厚度: C20砼厚150mm	m2	115.61	122.72	14187.66	
		平侧石收边, XT-01-2					4544.27	
本页小计								21076.44

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 市政工程

标段:

第 10 页 共 11 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	合价
110	040204004006	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:平侧石(水泥构件仿大理石) 1000*150*100 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:碎石垫层100mm厚 3. C15混凝土后座	m	80.76	54.98	4440.18
111	040101002034	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1m 内	m3	4.85	7.83	37.98
112	040103002034	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:3km	m3	4.85	13.63	66.11
		绿化工程					16156.14
113	050102012001	铺种草皮	1. 种类:台湾草 2. 株高:40cm 3. 养护期:12个月	m2	272.95	45.60	12446.52
114	050101009001	种植土回(换)填	1. 回填土质要求:轻质土壤	m3	81.89	45.30	3709.62
		模板工程					51040.47
		分区一					196.31
115	011702001006	基础	基础模板	m2	0.96	59.50	57.12
116	041102001013	垫层模板	基础垫层	m2	1.4	47.98	67.17
117	041102021005	小型构件模板	后座模板	m2	2.22	32.44	72.02
		分区二					19142.11
118	041102001010	垫层模板	基础垫层	m2	23.98	47.98	1150.56
119	011702001007	基础	基础模板	m2	78.88	59.50	4693.36
120	041102017005	挡墙模板	现浇混凝土模板制作、安装 挡墙	m2	202.84	65.56	13298.19
		分区三					8368.03
121	041102001011	垫层模板	基础垫层	m2	3.23	47.98	154.98
122	041102018001	压顶模板	压顶模板	m2	29.15	62.25	1814.59
123	041102031001	管(渠)道平基模板	暗渠平基模板	m2	8.5	46.72	397.12
124	041102023001	箱涵侧墙模板	暗渠侧壁模板	m2	34	52.31	1778.54
125	041102024001	箱涵顶板模板	暗渠顶板模板	m2	68	62.10	4222.80
		分区四					22413.66
126	041102021004	小型构件模板	后座模板	m2	2.61	32.44	84.67
127	041102001012	垫层模板	基础垫层	m2	26.48	47.98	1270.51
128	011702001005	基础	基础模板	m2	105.92	59.50	6302.24
129	041102017004	挡墙模板	现浇混凝土模板制作、安装 挡墙	m2	225.08	65.56	14756.24
		分区五					920.36
130	041102001014	垫层模板	基础垫层	m2	2.8	47.98	134.34
本页小计							70954.86

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 建筑工程

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	合价
		鸡舍					110308.18
1	010102001001	挖基坑土方	1. 土类别: 一、二类土 2. 开挖深度: 2m内	m3	32.87	8.00	262.96
2	010102007001	回填方	1. 填方部位: 基础回填 2. 材料品种: 原土	m3	24.01	22.23	533.74
3	010103002001	余方弃置	1. 土石类别: 原土	m3	8.86	19.98	177.02
4	010501001001	基础垫层	1. 基础形式: 地梁 2. 厚度: 100厚 3. 材料品种、强度要求、 配比: 商品混凝土C20	m3	3.92	494.03	1936.60
5	010502030001	地坪	1. 垫层材料种类、厚度: 100厚碎石垫层 2. 面层厚度: 150厚 3. 混凝土种类: 商品混凝土 4. 混凝土强度等级: C25	m2	102.01	108.06	11023.20
6	010502005001	基础联系梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	6.24	481.92	3007.18
7	010506001001	现浇混凝土基础及联系梁钢筋	1. 钢筋种类、规格: 现浇构件箍筋 圆钢 Φ 10以内	t	0.099	5817.05	575.89
8	010506001002	现浇混凝土基础及联系梁钢筋	1. 钢筋种类、规格: 现浇构件带肋钢筋 Φ 25以内	t	0.423	4043.21	1710.28
9	010505001001	垫层模板	1. 垫层部位: 地梁	m2	26.86	37.62	1010.47
10	010505003001	基础联系梁模板	1. 模板形式: 地梁模板	m2	62.16	73.22	4551.36
11	010401002001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: 黏土砖 2. 墙体类型: 外墙 3. 墙体厚度: 120mm 4. 砂浆强度等级: M7.5水泥砂浆	m3	26.28	620.81	16314.89
12	010401002002	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: 黏土砖 2. 墙体类型: 内墙 3. 墙体厚度: 120mm 4. 砂浆强度等级: M7.5水泥砂浆	m3	8.77	601.18	5272.35
13	010901001001	瓦屋面	1. 瓦品种、规格: 灰色树脂瓦	m2	191.54	45.69	8751.46
14	010607002001	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格: 50*80*3.0厚方通	t	2.396	5915.35	14173.18
15	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 面层厚度、砂浆种类及强度等级: 30厚1:3水泥砂浆压光抹面	m2	102.01	33.96	3464.26
本页小计							72764.84

