

南雄市主田镇城门村古树保护提升工程 工程

预 算 价

预 算 价 (小写): 323814.45

(大写): 叁拾贰万叁仟捌佰壹拾肆元肆角伍分

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: _____

编制说明

一、工程概况

- 1、工程名称：南雄市主田镇城门村古树保护提升工程
- 2、工程地点：南雄市主田镇城门村
- 3、工程内容：拆除原硬化地面、新建排水沟、新建挡土墙、地面硬化、新建四小园矮墙、新建透水砖地面等。

二、编制依据

1、根据《建设工程工程量清单计价标准 GB/T50500-2024》、《房屋建筑与装饰工程工程量计算标准 GB/T 50854-2024》、《通用安装工程工程量计算标准 GB/T 50856-2024》、《市政工程工程量计算标准 GB/T 50857-2024》、《园林绿化工程工程量计算标准 GB/T 50858-2024》、《广东省市政工程综合定额(2018)》、《广东省安装工程综合定额(2018)》、《广东省园林绿化工程综合定额(2018)》、《广东省建筑与装饰工程综合定额(2018)》、《广东省房屋建筑和市政修缮工程综合定额(2012)》进行编制。

2、材料价格参考 2026 年第一季度《南雄市主要建筑材料价格》、2026 年 4 月《韶关市建筑工程造价信息》，部分主要建筑材料价格不足的，参考市场价。

三、有关说明

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：南雄市主田镇城门村古树 标段：南雄市主田镇城门村古树保护
保护提升工程 提升工程

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	合价
		单项工程					272521.23
		市政					272521.23
		围立					120606.05
		清表					1113
1	050101002001	植被清理	1. 绿化地铲除杂草	m2	556.5	2	1113
		地面硬化					36410.74
2	040201004001	振冲密实(不填料)	1. 素土夯实	m2	298.62	2.31	689.81
3	040202014001	水泥稳定碎(砾)石	1. 100mm厚碎石垫层	m2	298.62	22.43	6698.05
4	040203007001	水泥混凝土	1. 150mm厚C25混凝土 2. 水养生	m2	298.62	97.19	29022.88
		透水砖地面					7233.52
5	040201004002	振冲密实(不填料)	1. 素土夯实	m2	56	2.18	122.08
6	040202016001	水泥混凝土基层	1. 100厚C25素砼垫层	m2	56	55.55	3110.8
7	040204001001	人行道块料铺设	1. 230*115*50透水砖 2. 30厚1:2.5干硬性水泥砂浆	m2	56	71.44	4000.64
		路沿石					1995.81
8	040101002001	挖沟槽土方	1. 土类别:1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	2.49	8.45	21.04
9	040103001001	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源:原土 2. 密实度:夯实	m3	1.52	19.9	30.25
10	040103003001	余方弃置	1. 弃料品种:余方	m3	0.97	16.23	15.74
11	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:500*300*120预制混凝土路沿石 2. 垫层材料品种、厚度:100厚C20混凝土	m	35.41	54.47	1928.78
		排水沟					27473.51
12	040101002002	挖沟槽土方	1. 土类别:1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	106.92	8.44	902.4
本页小计							47655.47

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：南雄市主田镇城门村古树 标段：南雄市主田镇城门村古树保护
保护提升工程 提升工程

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	合价	
13	040103001002	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源:原土 2. 密实度:夯实	m3	81.04	19.9	1612.7	
14	040103003002	余方弃置	1. 弃料品种:余方	m3	25.88	16.23	420.03	
15	040501016003	砌体方沟	1. 断面规格:500*600 2. 垫层、基础材质及厚度:100厚C20混凝土垫层 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:标准砖 4. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆 5. 勾缝、抹面要求:20厚1:2.5水泥砂浆	m	99	231.62	22930.38	
16	040501016001	砌体方沟	1. 断面规格:200*300 2. 垫层、基础材质及厚度:100厚C20混凝土垫层 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:标准砖 4. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆 5. 勾缝、抹面要求:20厚1:2.5水泥砂浆	m	24	67	1608	
		青砖矮墙					14975.93	
17	040101002003	挖沟槽土方	1. 土类别:1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	18.27	8.44	154.2	
18	040103001003	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源:原土 2. 密实度:夯实	m3	13.03	19.9	259.3	
19	040103003003	余方弃置	1. 弃料品种:余方	m3	5.24	16.23	85.05	
20	040303001001	混凝土垫层	1. 100厚C20素混凝土	m3	3.81	797.64	3039.01	
本页小计								30108.67

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：南雄市主田镇城门村古树 标段：南雄市主田镇城门村古树保护
保护提升工程 提升工程

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	合价	
21	040305004002	砖砌体	1. 材料品种、规格：青砖 2. 砂浆种类、强度等级：M7.5水泥砂浆	m3	1.43	733.17	1048.43	
22	040305004003	砖砌体	1. 230×115×50厚青砖，白水泥勾凹缝，缝宽10，凹入5（柱）	m3	2.17	1082.45	2348.92	
23	040305004004	砖砌体	1. 230×115×50厚青砖，白水泥勾凹缝，缝宽10，凹入5（墙体）	m3	2.01	1020.01	2050.22	
24	040305004005	砖砌体	1. 230×115×50厚青砖，白水泥勾凹缝，缝宽10，凹入5（空花墙）	m3	5.52	1085.29	5990.8	
		树池					21915.53	
25	040101002004	挖沟槽土方	1. 土类别：1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m3	34.99	8.44	295.32	
26	040103001004	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源：原土 2. 密实度：夯实	m3	28.19	19.9	560.98	
27	040103003004	余方弃置	1. 弃料品种：余方	m3	24.35	16.23	395.2	
28	040303001002	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级：100厚C20混凝土	m3	3.84	764.85	2937.02	
29	040305004006	砖砌体	1. 材料品种、规格：青砖230*115*50 2. 砂浆种类、强度等级：M7.5水泥砂浆 3. 20厚缝宽，白色水泥勾缝 4. 20厚1:2.5防水水泥砂浆	m3	13.99	1267.12	17727.01	
		挡土墙					7093.01	
30	040101002005	挖沟槽土方	1. 土类别：1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m3	2.4	8.44	20.26	
本页小计								33374.16

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：南雄市主田镇城门村古树 标段：南雄市主田镇城门村古树保护
保护提升工程 提升工程

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	合价	
31	040103001005	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源:原土 2. 密实度:夯实	m3	1.44	19.9	28.66	
32	040103003005	余方弃置	1. 弃料品种:余方	m3	0.96	16.23	15.58	
33	040303001003	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级: 100厚C20混凝土	m3	0.96	764.85	734.26	
34	040305004008	砖砌体	1. 材料品种、规格: 标准砖 2. 砂浆种类、强度等级: M7.5水泥砂浆	m3	8.64	540.84	4672.86	
35	011201001001	墙、柱面一般抹灰	1. 基层类型、部位: 外墙 2. 各层厚度、材料种类及强度等级: 20厚1:2.5水泥砂浆	m2	40.8	39.74	1621.39	
		石桌、石凳					2395	
36	050305004001	成品桌/凳/椅安装	1. 圆石桌,直径1.2m, 0.78m高;4张石凳, 直径0.4m,0.4m高	套	1	2395	2395	
		咸水					151915.18	
		清表、拆除					8067.2	
37	050101002002	植被清理	1. 绿化地铲除杂草	m2	507.5	2	1015	
38	041001001001	拆除路面	1. 拆除原200厚混凝土路面	m2	220.45	31.99	7052.2	
		地面硬化					70119.81	
39	040201004003	振冲密实(不填料)	1. 素土夯实	m2	549.27	2.31	1268.81	
40	040202014002	水泥稳定碎(砾)石	1. 100mm厚碎石垫层	m2	549.27	22.43	12320.13	
41	040203007002	水泥混凝土	1. 150mm厚C25混凝土 2. 水养生	m2	549.27	97.19	53383.55	
42	040203007003	水泥混凝土	1. 100mm厚C25混凝土 2. 水养生	m2	46	68.42	3147.32	
		排水沟					10816.97	
本页小计								87654.76

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：南雄市主田镇城门村古树 标段：南雄市主田镇城门村古树保护
保护提升工程 提升工程

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	合价	
43	040101002006	挖沟槽土方	1. 土类别:1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	46.9	8.44	395.84	
44	040103001006	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源:原土 2. 密实度:夯实	m3	41.62	19.9	828.24	
45	040103003006	余方弃置	1. 弃料品种:余方	m3	5.28	16.23	85.69	
46	040501016002	砌体方沟	1. 断面规格:200*300 2. 垫层、基础材质及厚度:100厚C20混凝土垫层 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:标准砖 4. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆 5. 勾缝、抹面要求:20厚1:2.5水泥砂浆	m	70	83.13	5819.1	
47	040501005001	塑料管	1. 材质及规格:波纹管DN200 2. 连接形式:承插式	m	40.6	90.84	3688.1	
		挡土墙					6769.12	
48	040101002009	挖沟槽土方	1. 土类别:1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	2	8.44	16.88	
49	040103001009	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源:原土 2. 密实度:夯实	m3	1.2	19.9	23.88	
50	040103003009	余方弃置	1. 弃料品种:余方	m3	0.8	16.23	12.98	
51	040303001005	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:100厚C20混凝土	m3	0.8	764.85	611.88	
52	040305004009	砖砌体	1. 材料品种、规格:标准砖 2. 砂浆种类、强度等级:M7.5水泥砂浆	m3	8.64	540.84	4672.86	
本页小计								16155.45

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：南雄市主田镇城门村古树 标段：南雄市主田镇城门村古树保护
保护提升工程 提升工程

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	合价	
53	011201001002	墙、柱面一般抹灰	1. 基层类型、部位：外墙 2. 各层厚度、材料种类及强度等级：20厚1:2.5水泥砂浆	m2	36	39.74	1430.64	
		树池					7989.48	
54	040101002007	挖沟槽土方	1. 土类别：1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m3	12.76	8.44	107.69	
55	040103001007	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源：原土 2. 密实度：夯实	m3	10.28	19.9	204.57	
56	040103003007	余方弃置	1. 弃料品种：余方	m3	8.88	16.23	144.12	
57	040303001004	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级：100厚C20混凝土	m3	1.4	764.85	1070.79	
58	040305004007	砖砌体	1. 材料品种、规格：青砖230*115*50 2. 砂浆种类、强度等级：M7.5水泥砂浆 3. 20厚缝宽，白色水泥勾缝 4. 20厚1:2.5防水水泥砂浆	m3	5.1	1267.12	6462.31	
		青砖矮墙					4835.82	
59	040101002010	挖沟槽土方	1. 土类别：1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m3	5.77	8.45	48.76	
60	040103001010	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源：原土 2. 密实度：夯实	m3	4.11	19.9	81.79	
61	040103003010	余方弃置	1. 弃料品种：余方	m3	1.65	16.23	26.78	
62	040303001006	混凝土垫层	1. 100厚C20素混凝土	m3	1.2	797.64	957.17	
63	040305004010	砖砌体	1. 材料品种、规格：青砖 2. 砂浆种类、强度等级：M7.5水泥砂浆	m3	0.45	733.17	329.93	
本页小计								10864.55

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：南雄市主田镇城门村古树 标段：南雄市主田镇城门村古树保护
保护提升工程 提升工程

第 7 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	合价	
64	040305004011	砖砌体	1. 230×115×50厚青砖，白水泥勾凹缝，缝宽10，凹入5（柱）	m ³	0.61	1082.45	660.29	
65	040305004012	砖砌体	1. 230×115×50厚青砖，白水泥勾凹缝，缝宽10，凹入5（墙体）	m ³	0.89	1020.01	907.81	
66	040305004013	砖砌体	1. 230×115×50厚青砖，白水泥勾凹缝，缝宽10，凹入5（空花墙）	m ³	1.68	1085.29	1823.29	
		透水砖地面					36345.86	
67	040201004004	振冲密实(不填料)	1. 素土夯实	m ²	281.38	2.18	613.41	
68	040202016002	水泥混凝土基层	1. 100厚C25素砼垫层	m ²	281.38	55.55	15630.66	
69	040204001002	人行道块料铺设	1. 230*115*50透水砖 2. 30厚1:2.5干硬性水泥砂浆	m ²	281.38	71.44	20101.79	
		路沿石					2180.92	
70	040101002008	挖沟槽土方	1. 土类别:1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m ³	5.27	8.45	44.53	
71	040103001008	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源:原土 2. 密实度:夯实	m ³	1.79	19.9	35.62	
72	040103003008	余方弃置	1. 弃料品种:余方	m ³	3.49	16.23	56.64	
73	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:500*300*120预制混凝土路沿石 2. 垫层材料品种、厚度:100厚C20混凝土	m	37.5	54.51	2044.13	
		石桌、石凳					4790	
74	050305004002	成品桌/凳/椅安装	1. 圆石桌, 直径1.2m, 0.78m高; 4张石凳, 直径0.4m, 0.4m高	套	2	2395	4790	
本页小计								46708.17
合计								272521.23

