

2025年南溪镇登峰村绿化示范带及配套项目

普南委【2026】Y001号

工程量清单

招标单位:



咨询单位:



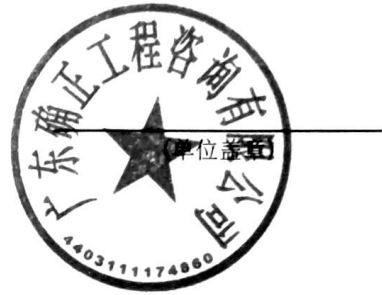
2025年南溪镇登峰村绿化示范带及配套项目

工程量清单

招标单位:



咨询单位:



经办人:

邱钦城
(签字或盖章)

法定代表人

法定代表人

或其授权人:

卓群
(签字或盖章)

或其授权人:

林建弟
(签字或盖章)

编制人:



复核人:



编制时间:

2026年3月26日

复核时间:

2026年3月26日



总 说 明

项目名称：2025年南溪镇登峰村绿化示范带及配套项目

第 1 页 共 1 页

一、工程概况：

1. 工程名称：2025年南溪镇登峰村绿化示范带及配套项目。
2. 建设单位：普宁市南溪镇登峰村民委员会。
3. 工程地址：南溪镇登峰村。
4. 工程内容：市政、钢构及电气。

二、编制依据：

1. 根据建设单位确认提供的2025年南溪镇登峰村绿化示范带及配套项目施工图、送审预算书及其他相关资料。
2. 本工程采用清单计价，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/T50854-2024)、《仿古建筑工程工程量计算标准》(GB/T50855-2024)、《通用安装工程工程量计算标准》(GB/T50856-2024)、《市政工程工程量计算标准》(GB/T50857-2024)、《园林绿化工程工程量计算标准》(GB/T50858-2024)、《矿山工程工程量计算标准》(GB/T50859-2024)、《构筑物工程工程量计算标准》(GB/T50860-2024)、《城市轨道交通工程工程量计算标准》(GB/T50861-2024)、《爆破工程工程量计算标准》(GB/T50862-2024)。
3. 定额依据《广东省建设工程计价依据(2018)》，《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额(2018)》，《广东省通用安装工程综合定额(2018)》，《广东省市政工程综合定额(2018)》，《广东省园林绿化工程综合定额(2018)》，《广东省建设工程施工机具台班费用编制规则(2018)》。

三、费用依据：

1. 绿色施工安全防护措施费：按其分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市政工程中文明施工措施为3.63%，环境保护措施为3.3%，临时设施措施为4.29%，安全生产措施为6.93%；建筑工程中文明施工措施为4.18%，环境保护措施为3.8%，临时设施措施为4.94%，安全生产措施为11.59%；电气工程中文明施工措施为7.8694%，环境保护措施为7.154%，临时设施措施为9.3002%，安全生产措施为21.8197%；本项目安全生产措施为14279.67元。
2. 预算包干费：按其分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，建筑工程为7%；安装工程为10%；市政工程为6%。
3. 本工程增值税为9%。
4. 按揭标定函(2019)5号《广东省建设工程计价依据(2018)》定额动态人工系数，揭阳市人工系数为0.9。
5. 工程材料价按2025年第四季度和2026年2月份普宁市建设工程造价管理有关信息价格，缺项材料通过市场询价后编制预算。
6. 本项目废料外运运距预算暂按5km计算，结算按实计算。



分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 2025年南溪镇登峰村绿化示范带及配套项目-市政

第 1 页 共 4 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
		水沟盖板					
1	040601010001	水沟盖板	1. 现浇混凝土渠箱 顶板合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	49.35		
2	040901001001	构件钢筋	1. 钢筋制作、安装 带肋钢筋 $\phi 10$ 25mm	t	4.0611		
3	040504001001	$\Phi 600$ 盖板、井圈	1. 井盖、井圈安装 检查井混凝土井盖、座 合并制作子目 抹灰用石灰砂浆(配合比) 1:2 2. 防坠网	套	13		
		栏杆基础及栏杆					
4	040303006001	混凝土基础梁	1. 现浇承台、支撑梁与横梁 地、横梁 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	44.4		
5	040901001002	构件钢筋	1. 钢筋制作、安装 带肋钢筋 $\phi 10$ 25mm	t	1.3142		
6	040901001003	构件钢筋	1. 箍筋制作、安装 圆钢 $\phi 10$ mm以内	t	1.0961		
7	010403006001	预制混凝土仿木栏杆H=1.29m	1. 预制混凝土仿木栏杆H=1.29m	m	370		
		花岗岩路缘石					
8	040204004001	花岗岩路缘石1000*350*120	1. 缘石铺设 花岗岩 长度50cm 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0 2. 浇筑侧(缘)石混凝土后座 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20 3. 人工铺设侧缘石垫层 混凝土垫层 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	m	850		
		地面清杂					
9	040101001001	挖一般土方	1. 挖掘机挖装一般土方 一、二类土 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5	m3	476		
		人行道铺透水砖					
10	040204001001	人行道整形碾压	1. 人行道整形碾压	m2	1692		
本页小计							



分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年南溪镇登峰村绿化示范带及配套项目-市政

第 2 页 共 4 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
11	040204002001	人行道C20垫层10cm	1. 人行道垫层 混凝土 厚度 15cm 实际厚度(cm):10 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	m ²	1692		
12	040204001002	235*115*50厚灰色市政砖	1. 人行道砖 砂浆垫层(结合层) 厚度3cm 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3	m ²	1692		
13	040202014001	铺筑6%水泥石屑混合料10cm	1. 路拌铺筑水泥石屑混合料 水泥含量 6% 厚度 15cm 实际厚度(cm):10	m ²	1692		
		路面拓宽					
14	060104007001	路床(槽)整形	1. 路床碾压检验	m ²	17.39		
15	040202014002	铺筑6%水泥石屑混合料20cm	1. 路拌铺筑水泥石屑混合料 水泥含量 6% 厚度 15cm 实际厚度(cm):20	m ²	17.39		
16	040203007001	水泥混凝土路面20cm	1. 水泥混凝土路面 厚度 20cm 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 2. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	17.39		
17	040901007001	植筋	1. 钢筋植筋增加费 直径(mm) 14	根	18		
18	040901001004	构件钢筋	1. 水泥混凝土路面钢筋 构造筋	t	0.0152		
		砌石挡土墙					
19	040305003001	浆砌块石挡土墙	1. 浆砌块石 墩、台、墙 换为【砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M7.5】	m ³	165.43		
20	040305003002	浆砌块石基础	1. 浆砌块石 基础、护底 换为【砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M7.5】	m ³	139.97		
21	040305003003	安装泄水孔 塑料管	1. 安装泄水孔 塑料管	m	162		
22	040305003004	碎石滤层 厚度在30cm内	1. 碎石滤层 厚度在30cm内	m ³	1.296		
23	040303001001	C20混凝土垫层	1. 现浇基础 混凝土垫层 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	m ³	35.96		
本页小计							



分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年南溪镇登峰村绿化示范带及配套项目-市政

第 3 页 共 4 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
24	040101001002	挖一般土方	1. 人工挖一般土方 一、二类土 2. 挖掘机挖一般土方 一、二类土	m3	236.89		
25	040103002001	一般回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	60.96		
26	040103003001	余方弃置	1. 挖掘机装土 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5	m3	175.93		
		埋设管道					
27	040501005001	PVC管DN200	1. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE](承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 300	m	28		
28	040101002001	挖沟槽土方	1. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 2. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	m3	11.2		
29	040103002002	一般回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	5.84		
30	040103003002	余方弃置	1. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5 2. 挖掘机装土	m3	3.12		
31	041101001001	垫层	1. 垫层 石屑	m3	2.24		
32	040504001002	雨水井(700*400, 井深约0.6m内)	1. 非定型井垫层 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20 2. 混凝土基础垫层 木模 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2 3. 砖砌 矩形 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M7.5 4. 砖墙 抹灰 井内侧 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:3 5. 砖墙 抹灰 井底 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:3 6. 井盖、井算安装 检查井 混凝土井盖、座 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2	座	14		
		路面硬底化					
33	060104007002	路床(槽)整形	1. 路床碾压检验	m2	330		
本页小计							



分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 2025年南溪镇登峰村绿化示范带及配套项目-建筑

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	
1	010103001001	平整场地	1. 平整场地	m ²	12.29			
2	010102001001	挖基坑土方	1. 人工挖基坑土方 一、二类土 深度在2m内	m ³	3.5			
3	010102007001	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m ³	1.7			
4	010103002001	余方弃置	1. 人工装车 土方 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5	m ³	0.7			
5	010501001001	C20基础垫层	1. 现浇建筑物混凝土 其他混凝土基础 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	m ³	0.25			
6	010502001001	C30独立基础	1. 现浇建筑物混凝土 其他混凝土基础 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	m ³	0.45			
7	010506001001	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 ϕ 10以内	t	0.053			
8	010502030001	C25地坪100mm厚	1. 地坪 厚度8cm 实际厚度(cm):10 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 2. 垫层 填石屑	m ²	12.88			
9	010401002001	实心砖墙100厚	1. 混水砖外墙 墙体厚度 1/2砖 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M5	m ³	0.665			
10	010603003001	钢管柱 方钢	1. 钢结构构件 钢柱安装 每根构件质量(t) \leq 3	t	0.31			
11	010604001001	钢梁 方钢	1. 钢结构构件 钢梁安装 每根构件质量(t) \leq 1.5	t	0.35			
12	010607003001	钢檩条 方钢	1. 钢檩条	t	0.0416			
13	010606003001	钢墙架	1. 钢墙架、挡风架	t	0.03			
14	011402004001	金属构件油漆	1. 金属面机喷调和漆 调和漆一遍 实际遍数(遍):2 2. 金属面 超薄型CB防火涂料 耐火极限h(涂层厚度mm) 1.0h(1.5mm) 3. 机喷防锈漆 防锈漆一遍 实际防锈漆遍数(遍):2	m ²	19.56			
15	010901001001	树脂瓦屋面	1. 波纹瓦屋面 塑料波纹瓦 铺于钢檩 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5	m ²	17.86			
本页小计								



