

项目业主采购需求书

	类别	内容说明
1	名称	三角镇迪源路升级改造工程地质勘察采购需求书
2	项目业主情况	项目业主名称：中山市三角镇城市更新和建设服务中心 地址：中山市三角镇旭日路3号 联系电话：19926064969 联系人：薛树栋
3	中介服务名称	三角镇迪源路升级改造工程地质勘察
4	对中介服务机构的资质要求	须为广东省网上中介服务超市入驻机构，资质要求为：具有工程勘察专业类(岩土工程工程(勘察))乙级或以上资质。
5	服务内容和服 务要求	包括但不限于： 1. 开展广东省中山市三角镇迪源路升级改造工程地质勘察，钻探、采样、检测分析、数据整理。 2. 配合中山市三角镇城市更新和建设服务中心完成现场踏勘复核、数据核对，编制符合国家和行业标准的勘察报告并完成备案工作。

		<p>3. 孔位布置：</p> <p>1) 钻探孔按 100m 布置，结合交叉口位置适当调整，钻孔位置详见钻孔布置平面图。</p> <p>2) 采用土试样和进行原位测试的勘探孔数量不应少于勘探孔总数的 1/2；控制性勘探孔数量不应少于勘探孔总数的 1/3。</p> <p>4. 孔深控制：一般性钻孔深入软土层（淤泥质土层、淤泥质土质土层等）（含夹层）、可液化土层（饱和砂土、粉土等）下粘土层 3 米；若 20 米内未遇软土层（淤泥质土层、淤泥质土质土层等）、可液化土层（饱和砂土、粉土等），则 20 米终孔。技术性钻孔深入软土层（淤泥质土层、淤泥质土质土层等）（含夹层）、可液化土层（饱和砂土、粉土等）下粘土层 5 米；若 30 米内未遇软土层（淤泥质土层、淤泥质土质土层等）、可液化土层（饱和砂土、粉土等），则 30 米终孔。以上情况若遇基岩，则入全风化岩或强风化岩 2 米终孔。</p>
6	合同履行地点和方式	<p>1. 地点：中山市三角镇迪源路。</p> <p>2. 方式：现场踏勘、钻探、采样检测、编制勘察报告并提交中山市三角镇城市更新和</p>

		建设服务中心审核备案。
7	公开选取方式和计价标准	<ol style="list-style-type: none"> 1. 公开选取方式: 方案择优选取。 2. 报价方式: 报总价。 3. 金额说明: 项目预算暂定 78000 元至 40000 元。
8	服务时间	本项目采购合同自双方盖公章后生效。本项目服务期为 30 自然日, 自合同生效之日起开始计算。
9	验收	<ol style="list-style-type: none"> 1. 验收时间: 服务完成后验收。 2. 验收程序: 中山市三角镇城市更新和建设服务中心组织验收。 3. 验收标准: 国家标准、行业标准等。 4. 验收不合格的处理方式: 中介机构按业主要求限期整改, 整改费用自理。
10	结算方式	提交合格的勘察报告并业主审核通过后在规定时间内提出支付手续后即视为项目业主已按期支付。
11	违约责任	<ol style="list-style-type: none"> 1. 任何一方不履行合同义务或履行不符合约定, 应承担继续履行、采取补救措施等违约责任; 2. 业主无正当理由未按约定付款, 中选机构可要求尽快支付;

		3. 中选机构逾期完成服务、成果不合格拒不整改或擅自分包转包的，业主有权解除合同。
12	补充合同和 解决争议方式	1. 采购合同中如有未尽事宜，双方协商一致后可以签订补充合同，但补充合同不得与《中华人民共和国合同法》和广东省网上中介服务超市相关管理制度相抵触。 2. 合同履行纠纷，双方先协商解决；协商不成的，向项目所在地人民法院提出诉讼。
13	备注	1. 监督管理部门有对应合同范本的，双方按范本签订；无范本的，依《中华人民共和国民法典》等法律法规的规定自行拟定合同。 2. 合同的实质性内容(标的、价款、履行期限等)。 3. 合同的变更、终止等，适用《中华人民共和国民法典》等法律法规的规定。

中山市三角镇城市更新和建设服务中心

2026年2月28日

