



## 用户需求

序号	条款名称	说明
1	项目概述	为全面掌握东莞市行政区域内林地范围内古树名木的资源总量、种类、分布状况、生长环境、保护现状及存在问题，建立健全古树名木档案和动态监测管理体系，为科学制定保护规划、实施精准养护、弘扬生态文化提供基础数据支撑，现拟开展东莞市林地范围内古树名木普查项目，特制定本用户需求书。
2	服务内容及要求	<p>一、普查范围和对象：东莞市行政区域内的所有林地范围的古树名木，数量不少于 500 株。</p> <p>二、主要工作内容：</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. 外业调查与核实：根据广东省古树名木普查技术要求，对普查范围内所有潜在古树名木进行实地踏查、定位、识别、测量（包括树高、冠幅、胸径/地径等）、生长状况评估、生长环境调查、病虫害及损伤情况记录、影像资料采集（多角度高清照片及必要视频）。</li><li>2. 信息采集与录入：按照统一的技术规范和标准，采集每株古树名木的树种、位置（经纬度坐标）、权属、树龄、生长势、保护等级、立地条件、文化价值等信息，并录入指定的信息管理系统或数据库。</li><li>3. 鉴定与确认：对疑似古树名木或树龄存疑的树木，组织专家进行鉴定或采用科学方法进行辅助测定，确保数据准确。</li><li>4. 档案建立与管理：为每一株确认的古树名木建立包含文字、图表、影像的电子及纸质档案，实现“一树一档”。</li><li>5. 标志牌设立：对普查确认的古树名木，按要求设计并安装统一规范的保护标志牌。</li><li>6. 数据分析与报告编制：对普查数据进行统计分析，编制内容全面、数据翔实、分析科学的《东莞市林地范围古树名木普查报告》，包括资源现状分析、分布特征、生长状况评价、保护管理存在的问题及对策建议等。</li></ol>

		<p>7. 数据库与信息系统建设/更新： 建立或更新古树名木资源信息数据库及管理信息系统，实现数据的查询、统计、更新和动态管理。</p> <p>8. 技术培训与咨询： 为甲方提供古树名木调查技术等方面的培训和技术咨询服务。</p>
3	★服务期	东莞市林地范围古树名木普查项目服务：2026年4月23日-2027年12月23日，服务期为20个月。
4	服务地点	用户指定地点。
5	★付款方式	<p>(1) 本项目分二期支付服务费用，单次支付比例为合同总金额的50%；</p> <p>(2) 成交供应商在合同签订后15个工作日内，向采购人提出支付申请及拟支付金额等额的符合采购人财务管理要求的相应票据，采购人确认后启动款项支付流程，收到票据后10个工作日内支付对应的金额。</p>
6	★验收标准	<p>1. 验收依据： 本项目验收以本项目合同、经甲方批准的项目实施方案、国家及广东省、东莞市有关古树名木普查的技术规程、规范和质量标准为依据。</p> <p>2. 验收内容：</p> <p>(1) 外业调查的完整性、准确性，无重大遗漏。</p> <p>(2) 古树名木鉴定程序规范、结果准确。</p> <p>(3) 采集的信息数据完整、准确、规范，符合入库要求。</p> <p>(4) 古树名木档案内容齐全、格式规范、管理有序。</p> <p>(5) 普查报告结构完整、内容详实、分析科学、结论可靠、建议合理。</p> <p>(6) 建立的数据库及信息系统运行稳定、功能符合要求、数据准确。</p> <p>(7) 安装的保护标志牌符合规范要求，安装牢固。</p> <p>(8) 提交的成果资料齐全（清单需在合同中明确）。</p> <p>3. 验收程序：</p> <p>验收： 乙方完成全部合同约定工作并提交完整成果资料后，向甲方提出书面验收申请。乙方需组织验收，第三方对成果资料进行综合评审。评审通过后，出具最终验收合格意见。</p> <p>验收不合格的，乙方须在甲方规定的期限内进行整改直至达到验收标准，由此产生的费用及延误的责任由乙方承担。</p>



7	履约保证金	不收取。
8	其他	<p>1. 项目团队：乙方应组建经验丰富、结构合理的项目团队，明确项目负责人和技术负责人，并将其简历等信息报甲方备案。未经甲方同意，主要人员不得随意更换。</p> <p>2. 进度要求：乙方须在合同中明确具体的项目总体进度计划和各阶段里程碑时间节点（普查工作计划表）。</p> <p>3. 质量保证：乙方应建立完善的质量控制体系，确保普查成果质量。提交的成果必须真实、准确、完整，因乙方原因导致数据严重失实或出现重大遗漏的，乙方须承担全部责任。</p> <p>4. 安全与保密：乙方在野外作业及项目实施过程中，须遵守安全生产法律法规，采取必要的安全措施，并为相关人员购买保险，安全责任自负。乙方对项目实施过程中知悉的甲方资料、普查获得的原始数据及成果信息负有保密责任，不得向任何第三方泄露，项目结束后应按甲方要求处理相关涉密资料。</p> <p>5. 成果归属：本项目形成的一切成果（包括但不限于数据、报告、档案、数据库、信息系统等）的知识产权归甲方所有。未经甲方书面许可，乙方不得用于本项目之外的其他用途。</p> <p>6. 其他：本需求书未尽事宜，由甲乙双方在合同中另行约定。</p>

