

东莞市常平镇 2026 年林业生态项目作业设计 编制服务采购需求书

| | | |
|---|---------------|--|
| 1 | 项目名称 | 东莞市常平镇 2026 年林业生态项目 作业设计编制服务 |
| 2 | 项目业主情况 | 1. 业主单位：东莞市常平镇人民政府（东莞市常平镇农林水务局） 2. 联系人及电话：游梓伟，0769-83390873 |
| 3 | 中介服务名称 | 林业调查规划设计 |
| 4 | 对中介服务机构的资质要求 | 1. 中介服务机构资质要求：参加本次采购服务的单位需取得省级以上林学会核发的《林业调查规划设计资质证书》或中国林业工程建设协会核发的《林业调查规划设计资质证书》丙级（含丙级）及以上资质，并已注册入驻广东省网上中介服务超市。 2. 需要回避的机构：无。 |
| 5 | 服务内容和 服务要求 | 根据《东莞市林业局关于下达 2026 年林业生态项目计划的通知》（东林〔2026〕8 号）及《东莞市森林质量精准提升行动方案（2023-2027 年）》等相关通知文件和技术规范要求，完成东莞市常平镇 2026 年林业生态任务的四个项目作业设计编制服务 |

| | | |
|---|--------------------|---|
| | | <p>工作，项目分为：森林抚育 500 亩（直接投资指导价格 400 元/亩）、生物防火林带抚育（一年一次）12.125 公里（直接投资指导价格 8605 元/公里）、薇甘菊防治 900 亩（直接投资指导价格 230 元/亩）、松材线虫病防治 91.80 亩（直接投资指导价格 315 元/亩），以上项目具体工程量以现场踏查为准，并根据现场踏查情况编制作业设计、概算、卫星图落线；项目最终投资根据实际踏查结果，结合计划投资经费和相关规范要求计价测算。</p> |
| 6 | <p>合同履行地点和方式</p> | <p>1. 提供服务的方式：开展项目外业调查和内业成果文本编制。</p> <p>2. 提供服务的地点：东莞市常平镇范围内。</p> |
| 7 | <p>公开选取方式和计价标准</p> | <p>本次采用方案择优的方式选取，报名参加本项目供应商需有 2 家以上（含 2 家），根据各公司的服务响应方案含技术人员投入、服务方案架构等（格式自拟），与价格比选（报价范围 18340.07 元至 17500.00 元），通过响应方案及价格综合比选，由业主单位选定一家符合要求的供应商，作为本项目的作业设计编制服务单位。</p> |

| | | |
|----|-------------|--|
| 8 | 服务时间 | 暂定中选人在签订合同之日起，十个工作日内完成外业踏查，十个工作日内完成内业作业设计编制交付成果。（具体服务时间以合同签订为准） |
| 9 | 设计文件交付标准 | 所编制的设计文件具有可操作性，符合国家和行业相关标准要求，并通过林场上级林业主管部门审核。 |
| 10 | 结算方式 | 项目为总价包干，乙方提交的设计成果经甲方报送上级部门审核批复后、甲方财政资金到账后，以及在收到乙方的请款申请报告后，十五个工作日内一次性支付相关的作业设计编制服务费。 |
| 11 | 违约责任 | 按签订合同的违约条款执行。 |
| 12 | 补充合同和解决争议方式 | <p>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《中华人民共和国民法典》和广东省网上中介服务超市相关管理制度相抵触。</p> <p>对于合同履行中出现的纠纷，双方应协商解决。协商不成的，通过仲裁的方式解决。</p> |
| 13 | 备注 | 附：报价书格式 |

东莞市常平镇农林水务局

2026年3月20日

东莞市常平镇 2026 年林业生态项目作业设计编制服务报价书

东莞市常平镇人民政府（东莞市常平镇农林水务局）：

我方自愿参加贵单位的东莞市常平镇 2026 年林业生态项目作业设计编制服务采购报价工作，我方已充分了解用户需求书的内容，现愿以人民币 元（小写：¥ 元）的报价承接本项目全部工作内容，并按合同约定完成本项目服务工作。

报价单位（章）：

法定代表人或授权委托人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日