

永州市政府采购文件

采购项目名称：永州市中央财政油茶产业发展示范奖补项目
2026年度作业设计

采购人：永州市林业局

采购方式：竞争性磋商

采购代理机构：湖南正旺项目管理有限责任公司

委托代理编号：HNZW-YZCG-20260319

代理费收取方式：采购人支付代理费（按固定费用收取）

代理费支付标准：固定金额9,807.33元

专家评审费收取方式：专家评审费由采购人支付

采购计划编号：永财采计（2026）00025号

采购项目预算：1,143,978.96元

是否进行资格预审：否

需求编制时间：2026年03月23日

采购人签章：

永州市林业局

需求编制人签章：

欧飞

编制依据

《中华人民共和国政府采购法》（中华人民共和国国家主席令第14号修改）
《中华人民共和国政府采购法实施条例》（中华人民共和国国务院令第658号）
《政府采购非招标采购方式管理办法》（财政部令第74号）
《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）
《政府采购框架协议采购方式管理暂行办法》（财政部令第110号）
财政部关于印发《政府采购需求管理办法》的通知（财库〔2021〕22号）
财政部关于印发《政府采购进口产品管理办法》的通知（财库〔2007〕119号）
财政部、工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（财库〔2020〕46号）
关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知（财库〔2022〕19号）
湖南省财政厅湖南省司法厅关于政府采购支持监狱企业发展的有关通知
财政部关于《推进和完善服务项目政府采购有关问题》的通知（财库〔2014〕37号）
国务院办公厅关于政府向社会力量购买服务的指导意见（国办发〔2013〕96号）
湖南省财政厅关于印发《湖南省政府采购非招标采购方式管理办法实施细则》的通知（湘财购〔2014〕15号）
其他政府采购法律法规及政策

编制基本要求

采购人在招标公告、采购需求和评审标准中不得按以下不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇：

- （一）就同一采购项目向供应商提供有差别的项目信息；
- （二）设定的资格、技术、商务条件与采购项目的具体特点和实际需要不相适应或者与合同履行无关；
- （三）采购需求中的技术、服务等要求指向特定供应商、特定产品；
- （四）以特定行政区域或者特定行业的业绩、奖项作为加分条件或者中标、成交条件；
- （五）对供应商采取不同的资格审查或者评审标准；
- （六）限定或者指定特定的专利、商标、品牌或者供应商；
- （七）非法限定供应商的所有制形式、组织形式或者所在地；
- （八）以其他不合理条件限制或者排斥潜在供应商。

采购人应对采购标的的市场技术或服务水平、供应、价格等情况进行市场调查，根据调查情况科学、合理确定采购需求和价格测算。

采购需求应符合国家相关法律法规和政府采购政策的规定。

采购人根据价格测算情况，可以在采购预算额度内设定最高限价，但不得设定最低限价。

采购人根据编制依据和基本要求提出采购需求，采购需求中应落实节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区、促进中小企业发展等政府采购政策。

采购人应就采购公告、采购需求和评分标准自行组织征询专家意见（本系统、本单位人员不得作为专家参与征询意见）。

采购需求的内容应当完整、明确，主要包括：

（一）采购需求明细包括：货物或服务名称、技术规格和技术参数、产地类型（国产或进口）、是否接受进口产品、是否为采购节能环保产品、是否为核心产品（必要时需设置同品牌淘汰策略）、技术标准或服务标准、数量、单价（元）、小计（元）、总合计（元）等。

- （二）采购标的执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范；
- （三）采购标的所要实现的功能或目标，以及需落实的政府采购政策；
- （四）采购标的需满足的质量、安全、节能环保、技术规格、服务标准等性能要求；
- （五）采购标的的物理特性，如尺寸、颜色、标志等要求；
- （六）采购标的的数量、采购项目交付或执行的时间和地点，以及售后服务要求；
- （七）采购标的的验收标准；
- （八）采购标的的其他技术、服务等要求。

第一章 项目分包

项目简述（本项目不专门面向中小企业采购）：

本项目的供应商来源为公告邀请

| 编号 | 包名 | 采购金额（元） | 评审方法 |
|----|-----|--------------|-------|
| 1 | 第一包 | 1,143,978.96 | 综合评分法 |

磋商文件获取方式、时间：

获取时间：详见采购公告

获取方式： 下载投标工具,安装后联网获取

项目对应的采购意向

| 意向项目名 | 涉及的预算金额（元） | 采购内容概况 | 预期采购时间 |
|-------------------------------|------------|---|---------|
| 永州市中央财政油茶产业发展示范奖补项目2026年度作业设计 | 2,400,000 | 对永州市中央财政油茶产业发展示范奖补项目2026年度现代油茶林示范基地建设工程进行作业设计，包括现代新造油茶林基地建设工程、低效低产油茶林改造基地建设工程、水肥一体化高效管护工程等。 | 2026-02 |

第二章 项目采购需求

包名：第一包 采购金额：1,143,978.96元

| 包概述：永州市中央财政油茶产业发展示范奖补项目2026年度作业设计 | | | | |
|---|--|-------------------|--------------|--------------|
| 评标方法：综合评分法 | 采购文件费：0元 | 资格合格最少供应商数：3个 | 是否接受联合体：是 | 是否完全面向中小企业：否 |
| 是否接受进口产品：否 | 资格预审后的合格供应商进入下一阶段投标/响应的数量限定：不进行资格预审 | 期望成交供应商数：1个 | 投标有效期：90个自然日 | 合同履约保证金：无 |
| 合同内容是否可变：是 | 需求是否可变：否 | 供应商二次报价的时长限制：15分钟 | | |
| 本包所属行业：农、林、牧、渔业 | | | 本包类型：服务类 | |
| 是否设置了核心产品：否 | 核心产品同品牌供应商的确定中标/成交候选人规则：无 | | | |
| 特殊情况下确定成交/中标/入围供应商的约定：本包在评审过程中，若发现中标/成交/入围候选供应商存在得分相同且报价相同的，约定由采购人在5个工作日内自主确定最终中标/成交/入围供应商。 | | | | |
| 根据《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》（财库〔2014〕214号）第十九条规定：磋商小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。本次评标将有供应商磋商环节，请各供应商一直在开标室中保持在线状态，进入供应商磋商环节后磋商小组将分别与各供应商进行磋商对话；因供应商原因导致未能进行磋商的，由供应商自行承担责任。 | | | | |
| 本包基本资格要求 | 本包基本资格证明材料上传要求 | | | |
| <p>1. 具有独立承担民事责任的能力。</p> <p>2. 参加政府采购前三年内，在经营活动中无重大违法记录，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业能力。</p> <p>3. 供应商不得为信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，不得为中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间内）。</p> <p>4. 法律、行政法规规定的其他条件。</p> <p>5. 参加开标的是法定代表人（单位负责人）本人，需上传法定代表人（单位负责人）身份证复印件，若不是法定代表人（单位负责人）本人，需提供授权委托书。</p> | <p>1. 提供三证合一或五证合一的营业执照扫描件（加盖供应商公章）和法定代表人（单位负责人）身份证复印件（加盖供应商公章）的扫描件，若投标人是自然人的，提供身份证扫描件。具体见下述：</p> <p>（1）投标人为企业的，应提交营业执照或法人登记证书的复印件；</p> <p>（2）投标人为非法人组织的，应提交依法登记证书复印件；</p> <p>（3）投标人为个体工商户的，应提交个体工商户营业执照复印件；</p> <p>（4）投标人为自然人的，应提交自然人的身份证明复印件。</p> <p>2. 投标人提供湖南省政府采购供应商资格承诺函（下载投标工具后获取），须加盖供应商公章（可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传）。</p> <p>3. 供应商无需上传证明材料，由评委在www.creditchina.gov.cn和www.ccgp.gov.cn现场联网查验。</p> <p>4. 提供承诺函，承诺：投标供应商与采购人或采购代理机构不存在隶属关系或者其他利害关系；投标供应商与参加本项目的其他供应商不存在控股、关联关系，或者与其他供应商法定代表人（或者负责人）为同一人；投标供应商未为本项目前期准备提供设计或咨询服务。下载模板填写上传（模板下载投标工具安装后可见），须加盖供应商公章。</p> <p>5. 下载投标工具后获取，须加盖供应商公章，可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传。</p> | | | |
| 本包接受联合体。 | 联合体必须提供联合体协议（加盖供应商公章），非联合体无需提供。 | | | |
| 本包特定资格要求 | 本包特定资格证明材料上传要求 | | | |
| 1、有效期内的林业调查规划设计甲级资质。 | 需提供清晰彩色证书扫描件并加盖供应商公章 | | | |

| | |
|--|----------------------------|
| 2、有效期内的农林行业（农业工程）设计甲级资质或测绘类甲级资质。 | 需提供清晰彩色证书扫描件并加盖供应商公章 |
| 3、本项目接受联合体投标，联合体成员不得超过2家。采用联合体形式，联合体牵头单位须为具有林业调查规划设计甲级资质的单位；联合体成员单位需具备农林行业（农业工程）设计甲级资质或测绘类甲级资质之一，与牵头单位组成联合体参与投标，共同承担项目相关工作。同时，联合体各方应签订联合体协议书，明确各方职责分工、权利义务工作范围等内容。 | 按要求提供清晰彩色相关证明材料扫描件并加盖供应商公章 |

以上所有要求提供的资格证明材料，供应商均需在电子投标工具的指定位置上传，不按指定位置上传的，将被视为无效投标。

本包服务类需求

| 服务编号 | 服务名 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） | 采购品目 |
|------|-----------------------------------|-------|--------------|---|--------------|------------------|
| | | 项 | 1,143,978.96 | 1 | 1,143,978.96 | C11020000-工程设计服务 |
| | | 子服务编号 | 子服务名 | 子服务内容 | | |
| 1 | 永州市中央财政油茶产业发展示范奖补项目2026年度作业设计采购需求 | 1.1 | 第一节 技术要求 | <p>一、项目名称：永州市中央财政油茶产业发展示范奖补项目2026年度作业设计</p> <p>二、采购预算：1143978.96元。</p> <p>三、服务范围： 永州市市本级、冷水滩区、零陵区、祁阳市、东安县、道县、宁远县和蓝山县。</p> <p>四、服务内容</p> <p>（一）设计思路</p> <p>作业设计依据《林草生态保护和修复重点工程作业设计要点》、《湖南省财政厅关于提前下达2026年中央林业草原改革发展资金的通知》（湘财资环指〔2025〕58号）、《湖南省永州市2024年中央财政油茶产业发展示范奖补项目实施方案》、《永州市中央财政油茶产业发展示范奖补项目工作方案</p> | | |

》（永政办函〔2024〕21号）等相关规定和文件,作业设计以小班为单位,将任务落实到山头地块,按实施方案及资金文件等完成2026年度建设任务设计,以新造油茶、油茶更新改造、油茶抚育改造、水肥一体化为主要设计内容,秉持生态优先、因地制宜、分类施策、兴油富民的原则,以油茶扩面提质增效为重点,因地制宜进行差异化小班设计、根据工程量和市场调查的经济指标进行投资概算、建设项目示范点,发挥油茶多种效益、助力乡村振兴,满足人民群众对良好生态产品日益增长的需要,为保障国家粮油安全作出永州贡献。

（二）设计原则

1. 坚持生态优先,科学布局的原则

坚持生态保护优先,充分利用永州市油茶资源优势和产业发展基础,强化资源集约高效利用,推进生态产业化、产业生态化;在规避负面清单地块的基础上,落实油茶用地需求,综合考虑资源条件和产业发展基础,统筹规划,突出重点,优化油茶生产布局,油茶基地布局要突出相对集中原则,便于规模经营和管理。

2. 坚持因地制宜,分类施策的原则

以扩面提质增效为核心,对适宜营造油茶的土地开展油茶新造,适度扩大油茶种植面积;对现有油茶低产林实施科学改造,提高油茶林质量;全面实施水肥一体化高效管护等建设,改善油茶生产条件,提高油茶经营水平。

3. 坚持科技创新、注重效益的原则

坚持高起点、高标准,加强油茶示范林基地建设,以点带面,带动永州市油茶产业高质量发展。引进和推广使用先进成熟的新技术、新成果、新材料,提高科技含量。选择《全国油茶主推品种和推荐品种目录》中优良油茶品种,建设良种化、生态化、规模化的高标准油茶林基地。兼顾水源涵养、生态保护等功能,增加绿水青山附加值,实现生态、经济、社会效益的统一。

4. 坚持企业为依托、尊重农户意愿的原则

坚持以龙头企业为依托，采用“公司（合作社）+基地+农户”的经营模式，所有基地建设必须落实到经营主体，促进企业与广大农户逐步结成利益共同体，尊重广大农户意愿，切实维护广大农户在项目建设实施中的知情权、参与权、监督权和受益权，体现农户意愿。

（三）任务规模

2026年度项目建设内容油茶新造7289亩，更新改造6309.2亩，抚育改造9713.6亩，水肥一体化建设12832.6亩。

（四）外业调查

设计单位在接受作业设计任务后，应收集项目相关文件和技术资料，做好无人机、移动设备、仪器工具、图形材料、调查用表、作业设计用品等准备，对参加调查设计人员进行技术培训，统一技术标准、调查方法和成果资料编制要求，开展小班区划和小班调查。

1. 小班区划

与国土三调成果、森林资源管理“一张图”对接。利用1:10000的地形图结合影像图和平板电脑按油茶新造、油茶低产林改造不同类型现场区划，小班面积区划精度95%以上，采用县、乡（镇、街道）、村（社区）、小班四级区划。小班编号以村（社区）为单位，采用从上至下从左至右编写。

2. 小班调查

以踏查整个小班方法为主，结合林草资源图、其年度更新成果、油茶精细化调查数据的林分因子，重点调查记载小班位置、海拔、母质母岩、土壤类型、土壤厚度、坡度、坡向、坡位、土壤肥力、油茶林龄、油茶品种、油茶密度、生长势、结实状况、低产原因等基本情况，并对每个小班拍摄近景、航拍远景照片各1张。

（五）内业设计

1、以小班为单元，对油茶新造、油茶更新改造、油茶抚育改造等每个作业小班提出具体技术措施，用于施工。包括小班选择、品种选择、主要技术措施设计、投资概算、编写作业设计文件、绘制作业设计图等。

| | | |
|-----|----------|--|
| | | <p>2、以小班为单元，对水肥一体化建设每个基地出具具体的设计方案，用于施工。包括施工图纸，投资概预算等。</p> <p>(六) 成果文件组成</p> <p>作业设计文件包括：作业设计总体说明书、作业设计总体概算书、初步设计资料、逐小班作业设计说明、作业设计图纸、水肥一体化预算书等。</p> |
| 1.2 | 第二节 商务要求 | <p>一、作业设计周期：</p> <p>自合同生效之日起，30天内完成永州市中央财政油茶产业发展示范奖补项目2026年度作业设计外业调查，60天内完成成果报告交付采购人指定地点。后续设计成果根据工作进度要求按时修改完成。如需要设计变更，应及时根据工作要求和实际情况进行设计变更，配合办理变更项目用地审查等手续，按时提供变更作业设计材料。</p> <p>二、付款方式</p> <p>合同签订后甲方向乙方支付合同金额的30%作为预付款（非国有企事业单位需要提供预付款银行保函后支付）；乙方完成作业设计通过评审并经主管部门批复，乙方提供合法有效的发票后60天内支付至合同价的80%（含预付款）；本项目完工后根据设计费结算评审后的审定金额无息拨付剩余尾款。</p> <p>三、质量标准及验收要求</p> <p>1、作业设计要求的标准：作业设计技术成果符合相关规范、国家政策、法规和本项目实施方案的要求，最终通过林业行政主管部门的审查。</p> <p>2、验收要求：由有关部门及专家严格按照国家颁布的工程设计规范要求和质量标准，结合本项目相关验收管理办法、评价验收规范以及项目实施方案等，确保项目质量达标。</p> <p>(一) 供应商需接受永州市林业局对成果质量和工作进度的全程跟踪监督和检查，相应的调查成果需在规定时间内通过相关核查。</p> |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | <p>(二) 项目核查不合格的, 由中标供应商返工直至合格, 有关返工、再行核查, 以及给采购人造成的损失等费用由中标供应商承担。在规定的时间内修改一直验收不合格的, 所造成的一切后果由中标供应商承担。</p> <p>四、其它需要说明的事项</p> <p>1、报价组成: 本项目报价须包括所有供应商人工工资、福利待遇、差旅费、住宿费、验收费、办公费、管理费、税金、参与政府采购活动相关费用以及与项目有关的其他开支等所有费用, 除采购文件另有约定外, 本项目相关所有费用均已包含在总报价中, 如有缺漏, 由成交单位自行承担。</p> <p>2、从事本项目的所有人员在服务期间发生任何人身伤亡、人身疾病及财产损失或涉及其他法律问题, 与采购人无关, 均由供应商承担全部责任并自行负责解决, 采购人不承担任何法律责任和费用。</p> <p>3、供应商在投标前, 如需踏勘现场, 有关费用自理, 踏勘期间发生的意外自负。</p> <p>4、其他未尽事宜按国家相关法律及行业标准执行。</p> <p>5、联合体投标的项目负责人必须为牵头单位人员, 项目负责人、技术负责人未经采购人书面回应不得更换。</p> <p>供应商必须在响应文件中对采购需求进行响应, 对服务及要求的真实性负责, 并提供承诺并加盖公章, 且该承诺书将做为签订合同的依据和履约的标准, 如供应商未能按照承诺书要求履行合同或无法满足采购文件中的采购需求的服务要求, 可视为虚假响应, 报政府采购监督管理部门处理, 并由成交(中标)方承担一切后果和损失。甲方有权取消其成交资格, 可确定排名第二的成交人成交。</p> |
|--|--|--|--|

本包服务类需求的实质性评审(标)规则

| 服务编号 | 服务名 | 子服务编号 | 子服务名 | 是否需要提供证明材料 | 证明材料类型 | 提供证明材料要求 |
|------|-------------------------------|-------|----------|------------|---------|----------|
| 1 | 永州市中央财政油茶产业发展示范奖补项目2026年度作业设计 | 1.1 | 第一节 技术要求 | 详见子服务内容 | 详见子服务内容 | 详见子服务内容 |

| | | | | | |
|------|-----|---------|---------|---------|---------|
| 采购需求 | 1.2 | 第二节商务要求 | 详见子服务内容 | 详见子服务内容 | 详见子服务内容 |
|------|-----|---------|---------|---------|---------|

本包其他评审要求

| 序号 | 需求名 | 需求类型 | 需求描述 |
|----|---------------|------|---|
| 1 | 项目理解 | 技术 | <p>供应商针对本项目采购需求提出项目理解情况方案，评标委员会对供应商的项目理解情况方案进行综合评价，方案包括但不限于：</p> <p>①项目背景；②现状的理解；③项目目标任务理解；④项目内容理解。</p> |
| 2 | 营造林工程核心技术方案 | 技术 | <p>供应商针对本项目采购需求的营造林工程提出技术方案，评标委员会对供应商的技术方案进行综合评价，方案包括但不限于：</p> <p>①技术方案规划及设计理念；②技术路线；③外业调查；④作业设计技术措施。</p> |
| 3 | 水肥一体化工程核心技术方案 | 技术 | <p>供应商针对本项目采购需求的水肥一体化工程提出技术方案，评标委员会对供应商的技术方案进行综合评价，方案包括但不限于：</p> <p>①技术方案规划及设计理念；②技术路线；③外业调查；④作业设计技术措施。</p> |
| 4 | 进度控制方案 | 技术 | <p>供应商提供针对本项目的进度控制方案，方案内容包括但不限于：</p> <p>①项目调查设计进度计划；②重要环节进度的节点控制；③进度保障措施。</p> |
| 5 | 质量保障措施 | 技术 | <p>供应商提供针对本项目的质量保障措施，内容包括但不限于：</p> |

| | | | |
|---|-----------|----|---|
| | | | <p>①质量保证体系的建立；②人员职责、现场勘查规则及要求；③专业技术水平保证措施；④测绘数据真实、准确性保证措施、复核成果材料管理措施。</p> |
| 6 | 工作重点、难点分析 | 技术 | <p>供应商提供针对本项目的工作重点、难点分析，内容包括但不限于：</p> <p>①工作重点；②难点分析；③解决方案。</p> |
| 7 | 保密方案 | 技术 | <p>供应商针对本项目提出保密方案，评标委员会对供应商的保密方案进行综合评价，方案包括但不限于：</p> <p>①合规性：保密方案中物理、技术方案需满足国家对相关法律法规要求。</p> <p>②严谨性：保密方案明确保密范围，同时对保密数据存储、传输、使用、数据销毁与收回等方面管理技术方案形成闭环，能保障保密数据按照方案正常使用。</p> <p>③可控性：保密方案包括监督检查、应急管理等方面内容。</p> <p>④保密职责：保密方案应明确保密岗位职责，责任追究等方面内容。</p> |
| 8 | 类似业绩 | 商务 | <p>供应商自2023年3月1日起至今（开标截止日前）具备林业生态修复或营造林设计类相关业绩的，每提供1个计1.5分，本项最高计9分。</p> <p>联合体投标的，业绩可由组成单位共同提供并合并计算。业绩时间以合同签订时间为准。</p> <p>供应商在提供业绩时，须同时提供以下材料：</p> |

| | | |
|---|------------------|--|
| | | <p>1. 合同扫描件；2. 相关证明材料（县级及以上林业主管部门对作业设计的批复文件或加盖采购单位公章的验收报告）。以上2项材料缺一不可，且均需加盖供应商公章，否则不计分。</p> |
| 9 | 项目团队 人员 商务 | <p>1、项目负责人（2分）</p> <p>项目负责人具有林业相关专业：正高级工程师职称的计2分；副高级工程师职称的计1分，未提供的不计分。（注：联合体投标的项目负责人必须为牵头单位人员）</p> <p>2、项目技术负责人（2分）</p> <p>项目技术负责人具有林业相关专业：正高级工程师职称的计2分；副高级工程师职称的计1分，未提供的不计分。</p> <p>1、项目成员（10分）</p> <p>（1）具备（林业、水利水电、测绘）相关专业副高级工程师及以上职称（满分4分）：副高级工程师及以上职称5名（含）以上（其中林业相关专业人员不少于3名），得4分；副高级工程师及以上职称3-4名（其中林业相关专业人员不少于2名），得2分；副高级工程师及以上职称2名（含）以下，不得分。</p> <p>（2）具备（林业、水利水电、测绘）相关专业中级工程师及以上职称（满分4分）：中级工程师及以上职称10名（含）及以上（其中林业相关专业人员不少于6名），得4分；中级工程师及以上职称6-9名（其中林业相关专业人员不少于4名），得2分；中级工程师及以上职称5名（含）以下，不得分。</p> <p>（3）具备（林业、水利水电、测绘）相关专业助理工程师及以上职称（满分2分）：助理工程师及以上职称10名（含）以上（其中林业相关专业人员不少于6名），计2分；助理工程师及以上职称6-9名（其中林业相关专业人员不少于4名），计1分；助理工程师及以上职称5名（含）以下，不计分。</p> <p>4、造价工程师（1分）拟投入项目成员中具有一级造价工程师证每人计1分，二级造价工程师证每人计0.5分，未提供的不计分，满分1分。</p> <p>5、水利水电工程师（1分）拟投入项目的人员中具有水利水电相关</p> |

| | | | | | |
|----|------|----|--|---------------|--------------------------|
| | | | <p>专业副高级工程师及以上职称证每人计1分，具有水利水电相关专业中级工程师职称证每人计0.5分，未提供的不计分，满分1分，计满截至。</p> <p>（注：上述人员不得在不同评分项中重复计分。）</p> | | |
| 10 | 仪器设备 | 商务 | <p>本项目投入无人机按承诺得分：承诺投入10台（含）以上无人机的计3分；承诺投入6台-9台的计2分；承诺投入3台-5台的计1分；承诺投入2台（含）以下的不计分。</p> <p>（注：供应商需在响应文件中明确承诺投入数量，后续履约将按承诺配备）</p> | | |
| 11 | 合同 | 商务 | <p>政府采购合同专用条款</p> | | |
| | | | 1 | 甲方名称、地址 | 永州市林业局、湖南省永州市冷水滩区双洲路316号 |
| | | | 2 | 项目现场 | 采购人指定地点 |
| | | | 3 | 履行合同的时间、地点及方式 | 详见采购需求 |
| | | | 4 | 质量保证期 | 详见采购需求 |
| | | | 5 | 响应时间 | 详见采购需求 |
| | | | 6 | 合同价款支付方式和条件 | 详见采购需求 |
| | | | 7 | 乙方提供的其他服务 | 详见采购需求 |

| | | | | | |
|--|--|--|---|--------|------|
| | | | 8 | 合同未尽事项 | 双方协商 |
|--|--|--|---|--------|------|

本包其他评审要求的实质性评审(标)规则

| 序号 | 需求名 | 需求类型 | 是否需要上传证明材料 | 上传证明材料类型 | 上传证明材料要求 |
|----|-----|------|------------|----------|----------|
| 1 | 合同 | 商务 | 否 | 无 | 无 |

本包的评分规则

| 序号 | 分数性质 | 分数类型 | 分值 | 是否需要上传证明材料 | 上传证明材料类型 | 评分规则描述和上传证明材料要求 |
|----|------|------|----|------------|----------|--|
| 1 | 客观分 | 报价分 | 30 | 否 | 无 | 【报价】 的评分规则：报价得分=(评标基准价/投标报价)*报价分（超出预算视为无效投标，评审小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在磋商现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料，供应商不能证明其报价合理性的，评审小组应当将其作为无效响应处理。） |
| 2 | 主观分 | 技术分 | 4 | 否 | 无 | 【项目理解】 的评分规则：供应商针对本项目采购需求提出项目理解情况方案，评标委员会对供应商的项目理解情况方案进行综合评价，方案包括但不限于：①项目背景；②现状的理解；③项目目标任务理解；④项目内容理解。上述小项方案具有针对性和可行性，内容完整合理满足采购需求要求的每项计1分。存在一般缺陷的每项方案计0.5分（一般缺陷是指方案内容前后不一致或前后逻辑错误或内容有缺失，不影响项目的实施）。未提供或存在重大缺陷的每项方案不得分（重大缺陷是指方案凭空编造、与采购项目和采购需求无关，无法指导项目实施） |
| 3 | 主观分 | 技术分 | 12 | 否 | 无 | 【营造林工程核心技术方案】 的评分规则：供应商针对本项目采购需求的营造林工程提出技术方案，评标委员会对供应商的技术方案进行综合评价，方案包括但不限于：①技术方案规划及设计理念；②技术路线；③外业调查；④作业设计技术措施。上述小项方案具有针对性和可行性，内容完整合理满足采购需求要求的每项计3分。存在一般缺陷的每项方案计1.5分（一般缺陷是指方案内容前后不一致或前后逻辑错误或内容有缺失，不影响项目的实施）。未提供或存在重大缺陷的每项方案不得分（重大缺陷是指方案凭空编造、与采购项目和采购需求无关，无法指导项目实施） |
| 4 | 主观分 | 技术分 | 12 | 否 | 无 | 【水肥一体化工程核心技术方案】 的评分规则：供应商针对本项目采购需求的水肥一体化工程提出技术方案，评标委员会对供应商的技术方案进行综合评价，方案包括但不限于：①技术方案规划及设计理念；②技术路线；③外业调查；④作业设计技术措施。上述小项方案具有针对性和可行性，内容完整合理满足采购需求要求的每 |

| | | | | | | |
|---|-----|-----|---|---|----|---|
| | | | | | | 项计3分。存在一般缺陷的每项方案计1.5分（一般缺陷是指方案内容前后不一致或前后逻辑错误或内容有缺失，不影响项目的实施）。未提供或存在重大缺陷的每项方案不得分（重大缺陷是指方案凭空编造、与采购项目和采购需求无关，无法指导项目实施） |
| 5 | 主观分 | 技术分 | 3 | 否 | 无 | 【进度控制方案】的评分规则：供应商提供针对本项目的进度控制方案，方案内容包括但不限于：①项目调查设计进度计划；②重要环节进度的节点控制；③进度保障措施。上述小项方案具有针对性和可行性，内容完整合理满足采购需求要求的每项计1分。存在一般缺陷的每项方案计0.5分（一般缺陷是指方案内容前后不一致或前后逻辑错误或内容有缺失，不影响项目的实施）。未提供或存在重大缺陷的每项方案不得分（重大缺陷是指方案凭空编造、与采购项目和采购需求无关，无法指导项目实施） |
| 6 | 主观分 | 技术分 | 4 | 否 | 无 | 【质量保障措施】的评分规则：供应商提供针对本项目的质量保障措施，内容包括但不限于：①质量保证体系的建立；②人员职责、现场勘查规则及要求；③专业技术水平保证措施；④测绘数据真实、准确性保证措施、复核成果材料管理措施。上述小项方案具有针对性和可行性，内容完整合理满足采购需求要求的每项计1分。存在一般缺陷的每项方案计0.5分（一般缺陷是指方案内容前后不一致或前后逻辑错误或内容有缺失，不影响项目的实施）。未提供或存在重大缺陷的每项方案不得分（重大缺陷是指方案凭空编造、与采购项目和采购需求无关，无法指导项目实施） |
| 7 | 主观分 | 技术分 | 3 | 否 | 无 | 【工作重点、难点分析】的评分规则：供应商提供针对本项目的工作重点、难点分析，内容包括但不限于：①工作重点；②难点分析；③解决方案。上述小项方案具有针对性和可行性，内容完整合理满足采购需求要求的每项计1分。存在一般缺陷的每项方案计0.5分（一般缺陷是指方案内容前后不一致或前后逻辑错误或内容有缺失，不影响项目的实施）。未提供或存在重大缺陷的每项方案不得分（重大缺陷是指方案凭空编造、与采购项目和采购需求无关，无法指导项目实施） |
| 8 | 主观分 | 技术分 | 4 | 否 | 无 | 【保密方案】的评分规则：供应商针对本项目提出保密方案，评标委员会对供应商的保密方案进行综合评价，方案包括但不限于：①合规性：保密方案中物理、技术方案需满足国家对相关法律法规要求。②严谨性：保密方案明确保密范围，同时对保密数据存储、传输、使用、数据销毁与收回等方面管理技术方案形成闭环，能保障保密数据按照方案正常使用。③可控性：保密方案包括监督检查、应急管理等方面内容。④保密职责：保密方案应明确保密岗位职责，责任追究等方面内容。供应商应出具保密承诺书（格式自拟），未出具的此项不计分。上述方案具有针对性和可行性，内容完整合理，符合法规要求、内容完整逻辑清晰的每项计1分。存在一般缺陷的每项方案计0.5分（一般缺陷是指方案内容前后不一致或前后逻辑错误或内容有缺失，不影响项目的实施）。未提供或存在重大缺陷的每项方案不得分（重大缺陷是指方案凭空编造、与采购项目和采购需求无关，无法指导项目实施） |
| 9 | 客观分 | 商务分 | 9 | 是 | 图片 | <p>【类似业绩】的评分规则：供应商自2023年3月1日起至今（开标截止日前）具备林业生态修复或营造林设计类相关业绩的，每提供1个计1.5分，本项最高计9分。联合体投标的，业绩可由组成单位共同提供并合并计算。业绩时间以合同签订时间为准。供应商在提供业绩时，须同时提供以下材料：1.合同扫描件；2.相关证明材料（县级及以上林业主管部门对作业设计的批复文件或加盖采购单位公章的验收报告）。以上2项材料缺一不可，且均需加盖供应商公章，否则不计分。</p> <p>【类似业绩】的上传证明材料要求：1.合同扫描件；2.相关证明材料（县级及以上林业主管部门对作业设计的批复文件或加盖采购单位公章的验收报告）。以上2项材料缺一不可，且均需加盖供应商公章，否则不计分。</p> |

| | | | | | | |
|----|-----|-----|----|---|----|---|
| 10 | 客观分 | 商务分 | 16 | 是 | 图片 | <p>【项目团队人员】的评分规则：1、项目负责人（2分） 项目负责人具有林业相关专业：正高级工程师职称的计2分；副高级工程师职称的计1分，未提供的不计分。（注：联合体投标的项目负责人必须为牵头单位人员） 2、项目技术负责人（2分） 项目技术负责人具有林业相关专业：正高级工程师职称的计2分；副高级工程师职称的计1分，未提供的不计分。 3、项目成员（10分） （1）具备（林业、水利水电、测绘）相关专业副高级工程师及以上职称（满分4分）：副高级工程师及以上职称5名（含）以上（其中林业相关专业人员不少于3名），得4分；副高级工程师及以上职称3 - 4名（其中林业相关专业人员不少于2名），得2分；副高级工程师及以上职称2名（含）以下，不得分。（2）具备（林业、水利水电、测绘）相关专业中级工程师及以上职称（满分4分）：中级工程师及以上职称10名（含）及以上（其中林业相关专业人员不少于6名），得4分；中级工程师及以上职称6 - 9名（其中林业相关专业人员不少于4名），得2分；中级工程师及以上职称5名（含）以下，不得分。（3）具备（林业、水利水电、测绘）相关专业助理工程师及以上职称（满分2分）：助理工程师及以上职称10名（含）以上（其中林业相关专业人员不少于6名），计2分；助理工程师及以上职称6-9名（其中林业相关专业人员不少于4名），计1分；助理工程师及以上职称5名（含）以下，不计分。 4、造价工程师（1分）拟投入项目成员中具有一级造价工程师证每人计1分，二级造价工程师证每人计0.5分，未提供的不计分，满分1分。 5、水利水电工程师（1分）拟投入项目的人员中具有水利水电相关专业副高级工程师及以上职称证每人计1分，具有水利水电相关专业中级工程师职称证每人计0.5分，未提供的不计分，满分1分，计满截至。（注：上述人员不得在不同评分项中重复计分。）</p> <p>【项目团队人员】的上传证明材料要求：1、提供团队名单（自拟格式，需明确每个人的岗位分工，且所有人员均为本单位在职人员），加盖单位公章。 2、参与计分人员的相关证书复印件，职称证书复印件上需加盖单位公章。 3、供应商本单位为参与计分人员缴纳的社保证明材料：缴纳期限为开标截止日前近六个月（2025年9月-2026年2月）中任意连续三个月的社保缴纳证明，社保证明需加盖供应商单位公章。</p> |
| 11 | 客观分 | 商务分 | 3 | 是 | 图片 | <p>【仪器设备】的评分规则：本项目投入无人机按承诺得分：承诺投入10台（含）以上无人机的计3分；承诺投入6台-9台的计2分；承诺投入3台-5台的计1分；承诺投入2台（含）以下的的不计分。（注：供应商需在响应文件中明确承诺投入数量，后续履约将按承诺配备）</p> <p>【仪器设备】的上传证明材料要求：提供承诺函（格式自拟）需加盖供应商单位公章，无提供或提供不全不得分。</p> |

本包执行的优惠政策

| 优惠政策 | 优惠方式 | 供应商所需出示材料 | 优惠比例 (或分数) | 备注 |
|------------------|---------|--|---------------|--|
| 大中型企业与小微企业组成的联合体 | 总报价减免优惠 | 提供联合体协议 | 6% | 评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，大中型企业与小微企业组成的联合体享受报价扣除优惠，扣除比例为6% |
| 小型、微型企业优惠 | 总报价减免优惠 | 提供财政部《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号）中规定格式的《中小企业声明函（工程、服务）》 | 10% | 服务由小型、微型企业承接，即提供服务的人员为小型、微型企业按照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员的，享受此优惠；监狱企业、残疾人福利性单位视为小型、微型企业，享受此优惠政策，服务由监狱企业/残疾人福利性单位承接的，需提供监狱企业/残疾人企业声明函。 |