

附件 1:

一般资格要求:

符合政府采购法第二十二条规定,提供政府采购法实施条例第十七条规定资料:

1. 具有独立承担民事责任的能力;

具体要求: 提供有效的法人或其他组织的营业执照等证明文件, 或自然人身份证明

2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;

具体要求: 提供会计师事务所出具的(2023 或 2024) 年度财务审计报告或本年度新成立的企业可提供基本开户银行出具的资信证明

3. 具有履行合同所必须的设备和专业技术能力;

具体要求: 提供具备履行合同所必需的设备 and 专业技术能力的证明材料或书面承诺函

4. 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;

具体要求: 提供 2025 年任意一个月依法缴纳税收和社会保障金的有效证明材料或提供承诺函

5. 参加本次政府采购活动前三年内, 在经营活动中没有重大违法记录;

具体要求: 提供参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明

6. 法律、行政法规规定的其他条件。

具体要求: 供应商须承诺: 在“信用中国”网站

(www.creditchina.gov.cn)、中国政府 采购网 (www.ccgp.gov.cn) 等渠道查询中未被列入失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单中, 如被列入失信被执行人、重大 税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单中的供应商取消其投标 资格, 并承担由此造成的一切法律责任及后果。根据《省发展改革委 省法院 省公共资源交易中心关于推进全省公共资源交易领域对法院失信被执行人实施信用联合惩戒的 通知》黔发改财金【2020】421 号文件要求, 交易系统会自行对失信供应商实施信用联合惩戒。

特殊资格要求:

需具备林业调查规划设计资质丙级及以上证书和测绘资质乙级及以上证书

本项目接受联合体投标

联合体投标的，应满足下列要求：（1）联合体各方应按招标文件提供的格式签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务；（2）由同一专业的单位组成的联合体，按照资质等级较低的单位确定资质等级；（3）由具有测绘资质的单位作为牵头人；（4）联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在本招标项目中投标；（5）联合体家数不能超过 2 家；（6）联合体投标的获取招标文件时需要牵头单位及各组成成员同时录入信息。

附件 2:

采购清单、技术参数及商务要求

服务内容:

(一)全面更新、补齐完善林地图斑因子

县林业局结合高清影像特征、现有资料和掌握的情况,及时组建外业调查工作组,全面开展外业调查核实,通过现场调查测量乔木林、竹林、疏林、灌木林等有关因子(有蓄积的乔木林需设置角规样地调查,散生木可进行目测),全面更新和补齐完善林地图斑相关因子。林地图斑因子更新要求如下:

1.原林地图斑需要重点更新的因子

(1)乔木林及疏林:优势树种(组)、年龄、龄组、郁闭度、平均树高、平均胸径、每公顷株数、每公顷蓄积等。

(2)竹林:竹种、竹度、郁闭度、每公顷株数、散生木株数和蓄积等

(3)灌木林(含灌木经济林):灌木树种(组)、覆盖度平均高、每公顷株数、年龄、产期、散生木株数和蓄积等,

(4)其它林地(未成造等):造林树种、年龄、每公顷株数、散生木株数和蓄积等。

2.新增林地图斑补齐完善因子

主要指国土变更调查新增林地,或者是本次区划新增林地图斑等,由于图斑因子不全,需按照上述林地地类要求补齐完善相关因子。

(二)数据库建设和成果汇总统计

开展数据库建设:按照国家有关技术标准和省级要求,对图斑的相关属性信息进行记录,建立数据库,并纳入国家林草生态网络感知系统。

成果汇总统计:基于林草湿荒普查现状数据库、变化图斑核实数据库,编制县级林草湿荒成果;逐级集成汇总,用于省级建立林草湿荒普查现状数据库、变化图斑核实数据库,协助编制省级林草湿荒成果,产出现状、动态和评价数据,完成天然林类型变化等专题分析。

三、普查成果提交

需提交 2025 年度普查成果主要为数据库、实地举证成果、统计表、图件、报告等,包括县级报告。

(一)数据库

1. 普查数据库。包括森林草原湿地普查和荒漠化沙化调查成果数据库。

2. 森林草原湿地普查和石漠化调查基础支撑数据库。包括基础数表、计量模型及参数数据库。

(二) 统计表

森林草原湿地普查和石漠化调查监测成果统计表。包括反映森林草原湿地保护利用状况、林草植被状况、森林草原湿地生产力，以及石漠化状况、石漠化土地治理情况等一系列成果统计表。

(三) 图件

1. 林草资源分布图。包括林草植被分布图、森林分布图、草原分布图、湿地分布图。

2. 林草生态评价图。包括生态系统生产力、生态系统健康、森林碳密度、草原碳密度、草原植被盖度、草原单位面积鲜草产量等生态评价图。

3. 荒漠化沙化、石漠化土地分布图。包括荒漠化类型和程度分布图、沙化类型分布图、沙化程度分布图、沙化土地治理分布图、石漠化状况和程度分布图。

4. 重点区域专题图。包括区域资源分布图、储量分布图等。

注：采购清单表中未能详细说明或未说明到的部分，请供应商自行结合本项目特点，以满足采购人采购建设需求。

附件 3:

商务要求

一. 服务期及服务地点

服务期：2025 年 12 月 31 日前

服务地点：采购人指定地点。

二. 付款方式:

验收合格后一次性付清。

三. 验收规范：按照《自然资源调查监测质量管理导则》《贵州省自然资源调查监测质量管理操作指南》和《全国森林草原湿地 荒漠化普查技术规程》要求，建立县级自查质量检查机制，开展质量检查、审核和验收。前一阶段普查结果检查合格后方可开展下一阶段工作，实现图斑区划调查、样地调查和内业统计分析的全过程质量管控，确保普查成果质量。1. 图斑普查:外业质量检查包括图斑因子更新和补齐、数据库更新检查、统计表及图件检查等内容。2. 质量检查:县级对数据成果用质检软件进行质检，检查其规范性、完整性;对采取影像举证的，抽取不少于 10%图斑开展外业检查，向州级提交自查验收报告。

四. 技术服务要求

供应商应配有专职技术人员。须提供本项目负责人（姓名）、联系电话（工作时间小接听）、技术人员配备情况。

五. 投标有效期:

投标截止之日起 60 个日历日。

六. 其他要求:

1. 供应商的报价超过控制价的，作无效竞标处理。
2. 开标结束后，采购人保留对供应商提供的资料进一步核实权利，若发现有弄虚作假行为的，采购人将没收其竞标保证金，并上报相关行政主管部门。
3. 竞标人的报价超过采购预算的，作无效竞标处理。

注：其它未尽事宜，由采购人与成交供应商在签订采购合同时商定。

附件 4:

评分办法:

本项目采用 综合评分法。

特别说明：本公示内容仅为采购人对本项目的需求公示，具体内容以
最终招标文件为准！