**采购需求附件**

**一、资格条件**
一般要求：符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条之供应商资格条件要求，并按《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十七条提供以下材料：

具有独立承担民事责任的能力：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；
 3.具备履行合同所必需的设备和专业技术能力；
 4.具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
 5.参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有违法违规记录：参加政府采购活动前三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：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。

特殊要求：

须具备有效的测绘乙级（含乙级）及以上资质。

**二、采购项目需要落实的政府采购政策：**

采购项目需要落实的政府采购政策: 按照《关于进一步落实政府采购有关政策的通知》(黔财采〔2014〕15号)、《关于将国产密码应用落实到政府采购等有关事项的通知》(黔财采[2017]6号)、《关于政府采购支持监狱企业发展的有关问题的通知》(〔2014〕68号)、财政部三部门联合发布《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库〔2017〕141号),以及根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的相关规定，本项目专门面向中小企业采购，不再进行价格扣除。

**三、评分办法：综合评分法**

指在满足[采购文件](http://www.baidu.com/s?wd=%E6%8B%9B%E6%A0%87%E6%96%87%E4%BB%B6&hl_tag=textlink&tn=SE_hldp01350_v6v6zkg6" \t "_blank)实质性要求的前提下，评标专家按照[采购文件](http://www.baidu.com/s?wd=%E6%8B%9B%E6%A0%87%E6%96%87%E4%BB%B6&hl_tag=textlink&tn=SE_hldp01350_v6v6zkg6" \t "_blank)中规定的各项评审因素及其分值进行综合评分后，以评分从高到低的顺序推荐1至3家供应商作为中标候选供应商的评标方法。

采购清单及技术参数

一、项目简介

根据《自然资源部办公厅 国家林业和草原局办公室关于进一步规范林权类不动产登记做好林权登记与林业管理衔接的通知》（自然资办发〔2020〕31号） 《自然资源部办公厅 国家林业和草原局办公室关于强化业务协同加快推进林权登记资料移交数据整合和信息共享的通知》(自然资办发〔2023〕2 号)文件精神，决定对全县林权登记存量数据开展全面的数据整合、建库、入库工作，并与不动产登记云平台有效衔接，实现林权登记业务的常态化运行，提升林权登记管理水平。

二、成果要求

**1.数据整合：**将麻江县林权登记数据(约8.9万宗)，包括但不限于纸质档案、电子数据、权属调查成果等，进行全面清理、整合，形成统一规范的数据集。

**2.坐标统一：**将所有林权登记数据的坐标统一转换成2000国家大地坐标系（CGCS2000），确保空间数据的准确性和一致性。

**3.权利类型映射：**根据现行法律法规和政策要求，将原林权登记权利类型映射到不动产登记权利类型，实现权利类型的规范化、标准化。

**4.信息完善：**对缺失、不规范、错误等信息进行补充和修正，确保林权登记信息的完整性和准确性。

**5.系统衔接：**将整合后的林权数据与不动产登记信息平台进行有效衔接，实现数据的实时共享和查询。

三、技术要求

1.数据基础

**（1）坐标系统：**采用2000国家大地坐标系（CGCS2000），投影采用高斯-克吕格投影，3度分带。

**（2）高程基准：**采用1985国家高程基准。

**（3）拓扑容差与节点：**拓扑参考容差为实地0.0001m，节点密度大于等于0.05m。

2.数据标准

**（1）空间数据标准：**遵循《不动产登记数据库标准》（TD/T1066-2021），确保空间数据的规范性。

**（2）属性数据标准：**根据《贵州省林权登记数据清理整合省级数据标准》及《不动产登记数据库标准》，制定详细的属性数据结构描述表，确保属性数据的完整性和一致性。

3.数据质检

（1）严格执行作业单位自检、自然资源主管部门组织质检和验收的“两检一验”制度。

（2）利用专业的数据质检软件对整合成果进行全面检查，确保数据质量符合标准要求。

4.成果提交与汇交

**（1）成果整理：**将质检合格的数据成果按照统一的数据组织结构和命名规则进行整理，形成最终的数据包。

**（2）数据汇交：**将满足入库条件的数据包导入不动产登记信息平台。

**商务要求**

一、服务期及交货地点

服务期：签订合同后60日历天

交货地点：采购人指定地点

二、验收标准、规范

符合国家及地方现行相关技术规范、标准和采购人要求，最终成果通过相关部门验收。

三、质量标准：

满足有关规范标准要求。

四、付款方式

付款方式：按阶段分期支付，项目验收后三年内付清全部款项（具体中标人与采购人签订的合同为准）。

五、履约保证金

无

六、投标有效期

投标有效期：60 日历天

七、其他要求

1、服务期内，若出现新的政策变动或其他要求，中标人应积极配合采购人进行调整，不得以任何理由拒绝、拖延。（须单独做出书面承诺）

2、中标人未在规定的时间内提交成果及其他相关资料的，采购人有权对其进行处罚，并由中标人承担由此造成的一切损失。

**八、特别说明：本公示内容仅为招标人对本项目的需求公示，未尽事宜及其他以最终发售的采购文件规定为准！**