采购需求

一、项目概述

南充市林业局拟采购四川省南充市森林防火阻隔系统建设项目可行性研究 一项,本项目为1个包。

四川省南充市森林防火阻隔系统建设项目主要工作内容:为建设森林防火道路,路线全长约100km,设计速度15km/h,路基宽度4.0m,工程造价约6300万元。本次拟采购供应商一名,编制该项目的可行性研究报告。

★二、服务内容及要求

(一)服务内容

按照国家及行业现行标准、技术规范规程,编制完成符合森林防火阻隔系统 申报要求的可行性研究报告。

- 1、项目规划:根据森林分布、地形、气候等自然条件,以及防火需求、资金投入等因素,制定合理的项目规划。
- 2、数据分析:收集相关数据,进行深入分析,包括森林火灾发生频率、规模、原因等,以及**阻隔系统**对森林生态、经济、社会等方面的影响。
- 3、技术研究:开展相关技术研究,包括**阻隔系统**的设计标准、施工工艺、 材料选择等,以及配套设施的建设方案。
- 4、经济分析:对项目的投资、效益进行经济分析,包括投资估算、资金来源、经济效益预测等,以及项目对地方经济发展的贡献。
- 5、风险评估:对项目可能面临的风险进行评估,包括自然风险、技术风险、 管理风险等,并提出相应的应对措施。

(二) 技术要求

1、该可行性报告的编制应符合《中华人民共和国森林法》、《中华人民共和国森林法》、《中华人民共和国森林法实施条例》、《国家森林草原火灾应急预案》(国办函〔2020〕99 号)、《全国森林防火规划〔2016—2025 年)》、《四川省森林防火规划〔2016—2025 年)》的要求。

2、编制单位应根据业主委托的任务,组织有经验的技术、经济、管理人员, 拟订工作大纲和工作计划,安排足够的时间,进行深入的调查、论证,编制可行 性研究报告。

(三)服务质量要求

- 1、供应商必须按照现行的相关设计规范、规程、要求进行编制,并对报告 质量负责。
 - 2、有完整的编制说明,基本资料真实、完善、可靠。
 - 3、满足森林防火通道项目行政审批的要求。

(四)成果要求

- 1、编制成果归采购人所有,成交供应商应对编制成果进行保密,未经采购人同意,不得对资料及文件擅自修改、复制或向第三人转让或用于本合同项目外的项目。如果发生以上情况,泄密方承担一切由此引起的后果并承担赔偿责任。
- 2、成交供应商需提供项目可行性报告纸质文档 4 套、电子文档(扫描件) 1 套和全套矢量数据库 1 套。
 - 3、根据国家法律法规和现行设计规范执行。

★三、商务要求

- (一)服务期限:建设单位提供完整基础资料后,10天内提交达到采购人报审条件的可行性研究报告。
 - (二)服务地点:采购人指定地点。
 - (三)报价要求及付款方式
- 1、报价要求:报价应是验收合格后的总价,包括技术服务、技术资料、获取非自有知识产权等完成本项目所需的含税费用和采购文件规定的其它费用。
- 2、付款方式:供应商成果文件达到采购人的验收标准,完成验收合格后 10 个工作日内付款 100%。
- (四)验收方法和标准:参照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》(财库〔2016〕205号)以及《政府采购需求管理办法》(财库〔2021〕22号)的要求进行验收。符合国家和行业相关标准、规范、规定、技术标准要求,须通过采购人审核,并通过相关政府部门审批(若需)。
 - 注: 1、本章打"★"号的为本次磋商采购项目的实质性要求,不允许有负

偏离。

2、本章所包含的全部采购需求,在磋商过程中,磋商小组在获得采购人代表确认的前提下,可以根据磋商情况实质性变动相关内容。磋商小组对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分,磋商小组会及时以书面形式通知所有参加磋商的供应商。