

单一来源采购方式专家论证意见表

采购项目名称	河南省林业局 2026 年河南省森林防火气象服务项目
采购人	河南省林业局
预算金额	40 万元
拟申请单一来源 供应商	河南省气象服务中心（河南省气象影视和宣传中心）
单一来源原因及 说明	<p>1、利用多源气象卫星对森林火灾进行监测，发现火情热点及时向林业局通报，并根据需要开展跟踪服务；利用森林火险气象等级预报服务系统，逐日滚动制作未来 6 天的森林火险气象等级预报产品；利用国家突发预警信息发布系统发布森林火险气象等级预报预警信息，并通过河南卫视天气预报栏目、微信等渠道，以“河南省林业局 河南省气象服务中心（河南省气象影视和宣传中心）”名义联合发布相关预警、开展森林防火宣传，提高相关部门和社会公众的森林火灾防范意识；提供河南省未来一周天气预报和 18 地市未来 24、48 小时天气预报以及 18 地市气象灾害预警信号等。</p> <p>2、《中华人民共和国气象法》第二十二条规定“国家对公众气象预报和灾害性天气警报实行统一发布制度。”中国气象局印发《气象数据管理办法(试行)》第二十条规定“各级气象部门应当根据工作需求获取和使用数据平台管理的气象数据。另有协议约定的，遵其约定。任何单位和个人，未经允许，不得将所获取的气象数据以转发、转让、出售等方式对外披露，或用于气象业务、科研开发以外的其他用途。”为保证气象数据科学、准确、权威，该项目符合《中华人民共和国政府采购法》第三十一条，拟采用单一来源方式采购。</p>

专家论证意见:

河南省林局2026年河南省森林防火气象服务项目。  
利用多源气象卫星是对森林火灾进行监测,发现火情热点及时向林局通报,并根据需要开展跟踪服务。河南省气象服务中心具有对卫星遥感实时数据获取的专业技术,在获取数据时有独特性与不可替代性,只能由此供应商继续提供服务,符合政府采购单一来源方式的要求。

专家签字:

何亚平

日期: 2025年12月15日