

# 火山预警软件研发服务购置中标公告

2025年06月25日 11:46 来源：中国政府采购网 【打印】 [【显示公告概要】](#)

**一、项目编号：JLYS-2025002**（招标文件编号：JLYS-2025002）

**二、项目名称：火山预警软件研发服务购置**

**三、中标（成交）信息**

供应商名称：吉林省拓维科技股份有限公司

供应商地址：长春市经济开发区中意国际A座18楼

中标（成交）金额：92.8500000（万元）

#### 四、主要标的信息

序号	供应商名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务时间	服务标准
1	吉林省拓维科技股份有限公司	火山预警软件研发服务购置	吉林省地震局拟开发一套火山预警软件，需要实现以下功能：（1）实现对长白山火山观测的地震数据、流体地球化学数据、形变数据、影像数据、遥感数据等原始数据的接收、存储和入库管理，同时需保障数据流接入的安全性、稳定性和合规性，避免非法设备入侵，为预警分析奠定数据基础。（2）与长白山火山观测的地震、流体地球化学、形变数据处理软件建立连接，自动提取数据处理结果，生成火山会商报告，并对这些数据产品进行存储和入库，形成预警分析的中间成果。（3）对长白山火山的原始观测数据及数据产品进行科学可视化展示，为预警	吉林省地震局拟开发一套火山预警软件，需要实现以下功能：（1）实现对长白山火山观测的地震数据、流体地球化学数据、形变数据、影像数据、遥感数据等原始数据的接收、存储和入库管理，同时需保障数据流接入的安全性、稳定性和合规性，避免非法设备入侵，为预警分析奠定数据基础。（2）与长白山火山观测的地震、流体地球化学、形变数据处理软件建立连接，自动提取数据处理结果，生成火山会商报告，并对这些数据产品进行存储和入库，形成预警分析的中间成果。（3）对长白山火山的原始观测数据及数据产品进行科学可视化展示，为预警	自合同签订120天内完成（具体以实际签订合同为准）	优质服务

			<p>研判提供直观的数据呈现。(4)定期采集全球火山活动信息并生成报告,以便及时掌握全球火山的动态变化情况。(5)基于长白山火山观测数据处理结果,结合统计学分布模型和全球火山喷发案例,构建多维度风险识别算法体系。通过该体系实现火山喷发风险的智能识别、预警级别的动态判定,完成数据交叉验证、模型优化。根据判定结果触发相应级别的警报及预警、决策信息展示。具体内容详见招标文件第五章采购需求</p>	<p>研判提供直观的数据呈现。(4)定期采集全球火山活动信息并生成报告,以便及时掌握全球火山的动态变化情况。(5)基于长白山火山观测数据处理结果,结合统计学分布模型和全球火山喷发案例,构建多维度风险识别算法体系。通过该体系实现火山喷发风险的智能识别、预警级别的动态判定,完成数据交叉验证、模型优化。根据判定结果触发相应级别的警报及预警、决策信息展示。具体内容详见招标文件第五章采购需求</p>		

**五、评审专家(单一来源采购人员)名单:**

陈勇、张利、吕洪佳、刘翠婷、盘晓东

**六、代理服务收费标准及金额:**

本项目代理费收费标准：参照国家发展改革委《关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知》（发改价格〔2015〕299号）文件。

**本项目代理费总金额：0.766000 万元（人民币）**

## **七、公告期限**

自本公告发布之日起1个工作日。

## **八、其它补充事宜**

公告发布媒介：中国政府采购网，中国招标投标公共服务平台。

中标单位评审综合得分：94.00 分

**九、凡对本次公告内容提出询问，请按以下方式联系。**

1.招标人信息

招标人：吉林省地震局

地址：吉林省长春市净月开发区净月大街 5788 号

联系人：关升

联系电话：13664406438

2.招标代理机构信息

名称：吉林省易晟项目管理咨询有限公司

地 址：长春市福祉大路网易长春数字产业中心 A3 栋

联系方式：13844049918