

# 北京市园林绿化大数据中心单一来源采购数据采购 服务项目—园林气象数据服务征求意见公示

北京市园林绿化大数据中心采购数据采购服务项目—园林气象数据服务项目单一来源公告

## 一、项目信息

采购人：北京市园林绿化大数据中心

项目名称：数据采购服务项目—园林气象数据服务

拟采购的货物或服务的说明：1. 公里网格实况可视化产品服务。提供基于北京高分辨率区域模式 CMA-BJ 快速同化分析场，融合自动站、卫星、雷达等多源观测资料，滚动提供未来气温、相对湿度、风速降水量要素的公里网格产品。2. 气象综合信息服务 基于北京智能网格预报及稠密气象观测网络建设，提供市属公园、生态监测站等园林绿化关键点位的预报和观测信息，同时提供天气公报、北京市及分区气象灾害预警信号、花粉浓度监测、降水量表、延伸期预报、月气候预测、季节气候预测、节日专报、月气候监测公报等产品。3. FTP 和数据接口数据传输巡检运维 交付成果：FTP 和数据接口传输常规巡检、运维以及异常情况处理，提供月巡检报告。

拟采购的货物或服务的预算金额：34 万元（人民币）

采用单一来源采购方式的原因及说明：本项目围绕北京市园林绿化局 10 个核心气象数据接口开展常态化气象数据监测工作，为园林绿化工作中植物养护、灾害防控、景观管理等场景提供可靠气象数据支撑，保障业务系统稳定运转。北京市园林绿化局在公园精细化运营管理、生态监测及绿化灾害防御等核心业务环节，对北京地区公里级网格预报可视化产品、关键点位精细化气象服务及中长期气候预测等信息存在高度定制化、专业化的核心需求。根据《中华人民共和国气象法》相关规定，气象预报和灾害性天气警报的发布权归各级气象主管机构所属的气象台站所有，其他任何组织或个人不得向社会发布公众气象预报和灾害性天气警报。北京市气象服务中心是北京市气象局直属的承担首都专业气象服务职能的事业单位，依法负责面向园林、生态等行业的专项气象服务。其提供的 1 公里空间分辨率智能网格实况与预报产品，依托北京市气象局独家掌握的稠密观测网络数据、多源数据融合技术及高分辨率数值

模式释用技术生成；所涉及的市属公园、生态监测站等关键点位精细化预报与观测信息，亦须依赖北京稠密气象观测网络与网格预报系统的深度耦合方可实现。上述核心数据资源与专有技术处理能力均由北京市气象局独家掌握，其他气象服务机构无法复制。同时，所有数据产品均经多级质量控制，由北京市气象数据中心统一存储管理，符合国家数据安全相关法规要求，并可提供 FTP 及数据接口全程巡检运维保障，确保项目服务质量与稳定性。综上，本项目符合《中华人民共和国政府采购法》第三十一条第一项“只能从唯一供应商处采购”的规定，故采用单一来源采购方式。

## 二、拟定供应商信息

名称：北京市气象服务中心 地址：北京市海淀区紫竹院路 44 号

## 三、公示期限

2026-06-02 日至 2026-06-08

## 四、其他补充事宜：

任何供应商、单位或者个人对采用单一来源采购方式公示有异议的，可以在公示期内将书面意见反馈给采购人、采购代理机构。

## 五、联系方式

### 1. 采购人

联系人：王老师、李老师

联系地址：北京市通州区宋庄南三街 211 号院

联系电话：010-55535439

### 2. 财政部门

联系人：北京市财政局采购处

联系地址：北京市通州区承安路 3 号

联系电话：010-55592405

### 3. 采购代理机构

联系人：华夏林达咨询有限公司

联系电话：010-60716601-8002

附件：

#### 1、专家论证意见及专家姓名、工作单位、职称；

(1) 论证意见.pdf

2、评审专家和代理机构分别出具的招标文件无歧视性条款、招标过程未受质疑相关意见材料；

#### 3、其他附件；

**需要采购的产品或服务清单：**

论证意见.pdf