**南京医科大学AI教学工具单一来源采购公示**

**一、项目信息**

**采购人：**南京医科大学

**项目名称：**南京医科大学AI教学工具采购项目

**拟采购的货物或服务的说明：**南京医科大学AI教学工具平台建设

**拟采购的货物或服务的预算金额：**人民币40万元

**采用单一来源采购方式的原因及相关说明：**

本次南京医科大学采购的AI教学工具旨在完成从理论解答到实验实践的完整学习链条，实现医学与人工智能的跨学科教育目标，因此需要融合生成式AI技术、虚拟实验室、实时数据分析与知识点讲解等多项功能。

长沙易知智能科技有限责任公司所开发的AI教学工具能够无缝融入现有教学体系，为学生提供智能化、个性化的学习支持。该工具交互界面直观、功能设置灵活，使用系统的学习成本低，能够确保教学与科研工作的高效开展，其功能设计高度契合本项目统计学教学与科研的实际需求，可通过灵活扩展的方式适配校内不同规模的使用需求，帮助学生在实际统计案例中进行全流程学习与实践，从而提升教学资源的利用效率，避免重复建设与资源浪费。同时，该工具具备独特的知识图谱功能，可以精准关联统计学理论、实验数据与学生问题，满足教学实训、科研探索和学术发展的多维赋能需求，具有不可替代的独特性，不存在其他适合的替代产品或供应商。

综上所述，该项目符合政府采购法第三十一条第一款规定，故拟采用单一来源方式采购，拟定长沙易知智能科技有限责任公司为本项目服务供应商。

**二、拟定供应商信息**

名称：长沙易知智能科技有限责任公司

地址：湖南湘江新区麓谷街道岳麓西大道588号芯城科技园2栋401-24房

统一社会信用代码：91430104MADXY19816

**三、公示期限**

2025年2月18日至2025年2月24日

1. **其他补充事宜**

无

**五、联系方式**

1.采购人信息

单位名称：南京医科大学

单位地址：南京市江宁区龙眠大道101号

联系人：汪老师

联系电话：025-86868603

2.采购代理机构信息

单位名称：南京苏宁工程咨询有限公司

单位地址：南京市鼓楼区中山路99号1212室

联系人：李工

联系电话：025-84200809

3.项目联系方式

联系人：李工

联系电话：025-84200809

南京苏宁工程咨询有限公司

2025年2月17日