**南京医科大学疫苗平台多模式弹性应力分析系统采购项目单一来源采购公示**

**一.项目信息**

**采购人：**南京医科大学

**项目名称：**南京医科大学疫苗平台多模式弹性应力分析系统采购项目

**拟采购的货物或服务的说明：**多模式弹性应力分析系统

**拟采购的货物或服务的预算金额：**人民币70万元

**采用单一来源采购方式的原因及相关说明：**本项目于2024年9月23日在南京医科大学官网发布招标公告，获取文件时间为：2024年9月24日上午09:00至2024年9月29日下午17:00，再此期间无供应商获取招标文件，经招标人重新复核文件参数及要求后于2024年10月10日在南京医科大学官网重新发布招标公告，获取文件时间为2024年10月11 日上午09:00至2024年10月16日下午17:00，在此期间仅有“南京科麟得科学仪器有限公司”获取招标文件，故两次招标均废标。本项目属于2024年南京医科大学疫苗平台采购项目，时间紧任务重，采用原公开方式难以成功招标，鉴于两次公开招标均废标及项目的紧迫性，且本项目计划采购的分析软件是用户现有的富士公司小动物超声成像系统Vevo3100的内置分析模块之一，是原设备的功能拓展升级，主要功能是根据超声系统采集的图像对心脏运动的三轴方向（纵向、径向和环向）进行全面精确斑点追踪/定量，对局部和整体室壁的心肌运动及血管壁运动进行精确追踪、二维应变量化和动态分析。为了适配原设备，建议从原供应商处采购该软件才能保证设备的正常使用，目前富士小动物超声在江苏地区有江苏省总代即南京科麟得科学仪器有限公司，该公司负责整个江苏科研高校的富士业务，用户单位现有的超声设备也是该公司在负责维护（待用户描述技术参数要求及供应商优势），故本项目建议采用单一来源方式进行采购，建议由南京科麟得科学仪器有限公司提供该设备。

**二、拟定供应商信息**

名称：南京科麟得科学仪器有限公司

地址：南京市玄武区中山东路319号南京（维景）国际大酒店商务楼B座501室

统一社会信用代码：91320102088088691A

**三、公示期限**

2024年11月8日至2024年11月14日(公示期限不得少于5个工作日)

1. **其他补充事宜**

无

**五、联系方式**

1.采购人信息

名称：南京医科大学

联系人：吴老师

联系地址：南京市江宁区龙眠大道101号

联系电话：025-86868571

2.采购代理机构信息

名称：南京苏宁工程咨询有限公司

地址：南京市鼓楼区中山路99号1212室

联系方式：李工025-84200809

3.项目联系方式

项目联系人：李工

电话：025-84200809

南京苏宁工程咨询有限公司

2024年11月6 日