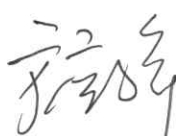


单一来源采购方式专业人员论证意见

<p>专业人员信息</p>	<p>姓名：曹益兰</p>		
<p>职称：高级会计师</p>			
<p>工作单位：南京交通技师学院</p>			
<p>项目信息</p>	<p>项目名称：南京医科大学疫苗平台无菌小鼠实验隔离器采购项目</p>		
<p>供应商名称：苏州市苏杭科技器材有限公司</p>			
<p>专业人员论证意见</p>	<p>1. 本项目已于2024年9月10日分别公开发布公告两次，但均只有苏州苏杭科技器材有限公司申请获取招标文件，均不满足招标文件的要求，所以废标。</p> <p>2. 根据该项目需求需满足现场尺寸需要，且能摆放$\leq 2440 \times 850 \times 2170 \text{mm}$的柜类设备，且需将该设备分隔为上下两个柜包且每个柜包需满足的长、宽高$\geq 1800 \times 850 \times 850 \text{mm}$。如需32层盒，并每层盒插配$330 \times 145 \times 30 \text{mm}$的规格分为4层$\times 8$层的规格^(此设计)插配，即可满足GB14925-2023C实验的柜类设备实施\Rightarrow满足现场尺寸要求。</p> <p>3. 根据项目两次公开发布招标文件时间紧，但需再次研招未果，估计依旧难以实现。据与目前获取招标文件的苏州苏杭科技器材有限公司了解，该公司提供的无菌小鼠实验隔离器满足上述“2.”中的柜类技术指标要求且能与用户单位目前正在用的其他柜类或同类设备配套使用或统一柜架使用。</p> <p>4. 鉴于此几项原因，现建议将该项目采购方式调整为按单一来源方式采购，建议由苏州苏杭科技器材有限公司为用户购置该设备。</p>		
<p>专业人员签字</p>	<p>曹益兰</p>	<p>日期</p>	<p>2024.11.1</p>

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 孙志军
	职称: 工程师
	工作单位: 南京松大子
项目信息	项目名称: 南京医科大学疫苗平台无菌小鼠实验隔离器采购项目
	供应商名称: 苏州市苏杭科技器材有限公司
专业人员论证意见	<p>该项目为南医大疫苗平台项目项目, 时间紧, 任务重。2024年9月12日, 经两次公开招标后, 仅有苏州市苏杭科技器材有限公司报名参与投标。经评标, 评标上仅有苏州市苏杭科技器材有限公司所投产品符合该项目需求, 经认为该项目符合心改程序, 经评标, 评标上仅有苏州市苏杭科技器材有限公司, 建议采用单一来源采购。</p>
专业人员签字	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;">  </div> <div style="width: 20%;">日期</div> <div style="width: 35%;">2024. 11. 1</div> </div>

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 柯培明		
	职称: 南京医药职业学院 副教授		
	工作单位: 南京医药职业学院		
项目信息	项目名称: 南京医科大学疫苗平台无菌小鼠实验隔离器采购项目		
	供应商名称: 苏州市苏杭科技器材有限公司		
专业人员论证意见	<p>该项目因场地受限, 同时又须满足使用要求, 需要分上下两个隔离舱, 单个隔离舱净空间须 $\geq 1800 \times 850 \times 850 \text{ mm}$, 设备外形尺寸需 $\leq 2440 \times 850 \times 2170 \text{ mm}$, 可设五层架 (330 X 145 X 130 mm) 4层 X 8架 = 32架, 需由厂家定制丁腈胶手套手套; 柜面挡板需采用乙烯 PVC 材质或聚丙烯塑料的材质, 且至中面。该项目于 2024.9.19 和 2024.10.9 两次发标, 仅有苏州市苏杭科技器材有限公司获取文件, 故无其他竞标。鉴于本次项目时间紧, 任务重, 采用公开招标难以及时, 苏州市苏杭科技器材有限公司, 所以为满足以上参数故建议单一来源, 由该公司供货设备。</p>		
专业人员签字	柯培明	日期	2024.11.1