

附件 1:

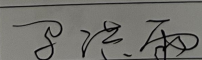
单一来源采购方式专家论证意见

专家信息	姓名: 杨静	工作单位: 南京林业大学
	职称: 高级实验师	职务:
项目信息	项目名称: 南京医科大学电镜平台电子显微镜维保采购项目	
	供应商名称: 江苏省生产力促进中心	
专家论证意见	<p>南京医科大学电镜平台具有3台日本电子生产的显微镜。其中透射电镜两台,场发射扫描电镜一台。由于该校电镜业务量逐渐增加,三台电镜都高负荷运转。</p> <p>透射电镜(JEM-1010)购买年限较长,考虑电路老化较为严重。</p> <p>透射电镜(JEOL JEM-1400Flash)与场发射扫描电镜(JEOL JSM-7900F)属于高负荷运转,水箱制冷与变压器负荷大。</p> <p>为了满足其校教学与科研需求,使电镜平台正常运行,建议购置维保,请专业厂家具有技术能力的技术人员,维修、定期保养。</p>	
专家签字	杨静	签字日期 年 月 日

注:本表格中专家意见由专家手工填写。

附件 1:

单一来源采购方式专家论证意见

专家信息	姓名: 马洪雨	工作单位: 南京农业大学
	职称: 高级实验师	职务:
项目信息	项目名称: 南京医科大学电镜平台电子显微镜维保采购项目	
	供应商名称: 江苏省生产力促进中心	
专家论证意见	<p>南京医科大学电镜平台三台日本电子显微镜中, 两台透射电镜, 一台场发射透射电镜. 从提供的使用机时来看, 属于高负荷运转, 对透射电镜的真空泵, 水箱, 变压器负荷较大, 其中一台 Jem-1010 透射电镜, 购置年限长, 线路老化严重, 建议购置维保, 进行定期维护, 更换老化部件. 其余两台电镜由于长期运转, 建议也购置维保, 保证电镜正常运行.</p> <p>建议购置维保, 建议从具有原厂授权及专业资质的公司进行购置, 保证更换及维护配件属于原厂配件.</p>	
专家签字		签字日期 年 月 日

注: 本表格中专家意见由专家手工填写。

附件 1:

单一来源采购方式专家论证意见

专家信息	姓名: 甘光明	工作单位: 东南大学
	职称: 高级实验师	职务:
项目信息	项目名称: 南京医科大学电镜平台电子显微镜维保采购项目	
	供应商名称: 江苏省生产力促进中心	
专家论证意见	<p>根据南京医科大学电镜平台提供的仪器名单及使用情况看, 其中日本电子显微镜属于高负荷运转, 其中透射电镜 JEM-1010 购置年限长, 设备老化严重, 建议购置维保, 进行定期维护、保养, 对易损部件进行更换, 由于透射电镜 JEM-1000Flash 总场发射扫描电镜 JEM-7900F, 同样属于高负荷运转, 电镜频繁故障, 对其高真空度进行维护, 建议购置维保, 对其真空系统进行定期维护, 保证仪器正常运行。</p> <p>该校三台电镜都属于日本电子, 需购置原厂部件进行维护, 建议向具有厂家授权及专业资质的公司购买维保。</p>	
专家签字	甘光明	签字日期 2023 年 5 月 30 日

注: 本表格中专家意见由专家手工填写。