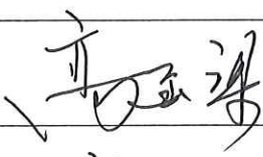


单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 高奎
	职称: 高级工程师
	工作单位: 南京邮电大学
项目信息	项目名称: 海德堡 OCT 激光诊断仪维修保养服务
	供应商名称: 天津高视医疗技术服务有限公司
专业人员论证意见	<p>经南京邮电大学高奎高级工程师对南京市中医院提出的海德堡 OCT 激光诊断仪维修保养服务单一来源申请材料, 结合设备技术特点进行分析, 形成如下意见:</p> <p>1. 该设备核心包括光学相干成像干涉子系统、激光光源子系统、图像采集与处理子系统, 其控制及校正子系统均为原厂专有技术体系, 可保证维修恢复至出厂技术标准, 且机器操作面板已损坏需更换, 而第三方维修材料无法获取配件且无法恢复其原有精度标准, 因此由原厂授权服务机构提供维修服务有显著的技术必要性, 建议采用单一来源采购方式具有合理性。</p>
专业人员签字	<p>高奎</p> <p>日期 2020 年 3 月 13 日</p>

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名： 
	职称： 高令
	工作单位： 天津市第一医院
项目信息	项目名称：海德堡 OCT 激光诊断仪维修保养服务
	供应商名称：天津高视医疗技术服务有限公司
专业人员论证意见	<p>海德堡 OCT 激光诊断仪，属于应用干式玻璃棱镜光学系统，成像清晰，分辨率高，是眼科检查的重要设备。其成像原理复杂，且对操作人员的操作要求较高，因此对操作人员的专业技能和操作经验要求较高。</p> <p>由于设备使用频率高，一旦发生故障，将直接影响患者的诊疗工作。若采用他牌后维修方式，不仅维修周期长，且因缺乏原厂技术支持，导致设备性能无法完全恢复，从而影响检查结果的准确性。</p> <p>原厂维修人员能够提供最专业的技术支持，原厂配件质量有保障，且能提供及时的维修服务，可有效保证设备稳定运行，降低故障发生率，保障诊疗质量与安全。</p> <p>同时，从临床需求及诊疗安全出发，采用原厂维修方式，可确保设备性能稳定，具有必要性。</p>
专业人员签字	
	日期：2026年3月13日

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 刘明	
	职称: 副工程师	
	工作单位: 南桥第二医院	
项目信息	项目名称: 海德堡 OCT 激光诊断仪维修保养服务	
	供应商名称: 天津高视医疗技术服务有限公司	
专业人员论证意见	<p>经对本项目申请材料进行审核,并结合当前医疗设备维保服务情况分析,认为海德堡 OCT 其维修服务是有明显品牌专属性和技术封闭性市场且能提供最原厂技术标准维保服务的机构主要为设备生产厂家或其授权服务机构,未经授权的第三方机构在技术资料检测设备及配件来源等方面均存在明显限制,难以保证维修质量和设备运行安全。同时,该设备作为医院重要的眼科诊断设备其稳定运行直接关系到医院医疗服务能力和患者质量,采用原厂服务有利于设备长期稳定运行和安全管理。</p> <p>综上,本项目符合“只能从唯一供应商处采购”和单一来源采购就是具有合理性和必要性。</p>	
专业人员签字	刘明	日期 2026 年 3 月 13 日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

泰州市中医院单一来源论证专家信息登记表

项目名称：海德堡 OCT 激光诊断仪维保服务单一来源采购

单位	姓名	职称/职务	电话
南京物心健康	高令	高级工程师	1501710816
南京市第一医院	高令	高令	15951710000
南京市第二医院	刘世	副主任医师	13605195615