

政府采购进口产品专家论证意见

一、基本情况	
申请单位	郑州市中心医院
拟采购产品名称	128 导视频脑电图仪
拟采购产品金额	1200000.00 元
采购项目所属项目名称	郑州市中心医院高档全数字化彩色多普勒超声诊断仪等 5 台设备采购项目
采购项目所属项目金额	11230000.00 元
二、申请理由	
<input type="checkbox"/> 1. 中国境内无法获取：	
<input type="checkbox"/> 2. 无法以合理的商业条件获取：	
<input checked="" type="checkbox"/> 3. 其他。	
原因阐述：	
<p>进口产品在脑电信号采集精度、抗干扰能力、数据同步解析等核心技术上优势显著，导联布局科学、视频与脑电同步性高，可精准捕捉微弱脑电信号，满足癫痫精准定位、神经疾病鉴别诊断的临床刚需；其设备稳定性强、智能化分析软件成熟，配套的长时程监测及科研数据处理功能完善，原厂技术支持与售后体系健全。目前国产同类设备在信号采集灵敏度、抗干扰技术、多模态数据融合分析等方面仍存短板，暂无法全面满足高端临床诊断与科研的严苛要求，故申请采购进口产品。</p>	
三、论证专家意见：	
<p>128 导视频脑电图仪进口设备在信号采集精度、抗干扰能力、数据同步解析等核心技术上优势显著。导联布局科学、视频与脑电同步性高，可精准捕捉微弱脑电信号。目前国产同类设备在多模态数据融合分析等方面尚存差距，同意采购进口设备。</p>	
论证专家签字：	
2026 年 1 月 15 日	

政府采购进口产品专家论证意见

一、基本情况	
申请单位	郑州市中心医院
拟采购产品名称	Q 开关 Nd:YAG 激光治疗设备
拟采购产品金额	1600000.00 元
采购项目所属项目名称	郑州市中心医院高档全数字化彩色多普勒超声诊断仪等 5 台设备采购项目
采购项目所属项目金额	11230000.00 元
二、申请理由	
<input type="checkbox"/> 1. 中国境内无法获取：	
<input type="checkbox"/> 2. 无法以合理的商业条件获取：	
<input checked="" type="checkbox"/> 3. 其他。	
原因阐述： 进口产品在激光光束质量、脉宽控制、能量稳定性等核心技术指标上优势显著，可实现精准的色素靶向治疗，疗效更优且术后并发症发生率低；其设备软硬件适配性强、长期运行可靠性高，适配多种色素性皮肤病、血管性病变的临床治疗需求，配套原厂技术支持与售后体系完善。目前国产同类设备在核心激光源技术、能量精准控制、临床适配成熟度等方面仍存短板，暂无法全面满足高端临床治疗的严苛要求，故申请采购进口产品。	
四、论证专家意见： Q 开关 Nd:YAG 激光治疗设备进口设备在激光光束质量、脉宽控制、能量稳定性等核心技术指标上比国内设备优势明显，可实现精准的色素靶向治疗，其设备软硬件适配性强。目前国内同类设备在核心激光源技术、能量精准控制尚有一定差距。同意采购进口设备。	
论证专家签字： 	
2026 年 1 月 15 日	