

附表 3:


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	超高清腹腔镜摄像系统
拟采购产品金额	300万元
采购项目所属项目名称	郑州市中心医院国家创伤区域医疗中心超高清关节镜系统等 11 种设备采购项目
采购项目所属项目金额	1210.75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>超高清腹腔镜摄像系统应用于普外科胃肠手术、肝胆胰手术, 妇产科子宫肌瘤剔除、卵巢囊肿切除手术, 泌尿外科肾切除、前列腺手术等各类腹腔镜微创手术, 是微创外科诊疗工作的核心载体。</p> <p>进口超高清腹腔镜摄像系统技术成熟、成像清晰、系统兼容完善、性能稳定、适配性强、集控操作、安全耐用、操作便捷等优势, 配套附件齐全, 可充分满足临床普外科、妇产科、泌尿外科等科室各类腹腔镜微创手术的精准诊断、微创治疗, 以及科研、学术交流的高标准要求; 国产同类产品成像质量、系统兼容性、性能稳定性、数据可靠性等方面存在一定差距。</p> <p>综上所述, 为保证我院完成复杂腹腔镜手术及科研工作, 特申请采购进口产品。</p>	

三、专家论证意见

超高清智能摄像机系统进此设备在成像
 稳定性、图像整体印象、镜头掉理性、抗噪
 光干扰、红外探测及语音识别等方面。同产设
 备在设备实际使用中，以稳定性和掉理性等关
 键指标上似存在差距。同产系由进此设备。

专家签字：



2026年3月24日

24-3

附表 3:

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	超高清腹腔镜摄像系统
拟采购产品金额	300万元
采购项目所属项目名称	郑州市中心医院国家创伤区域医疗中心超高清关节镜系统等 11 种设备采购项目
采购项目所属项目金额	1210.75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>超高清腹腔镜摄像系统应用于普外科胃肠手术、肝胆胰手术, 妇产科子宫肌瘤剔除、卵巢囊肿切除手术, 泌尿外科肾切除、前列腺手术等各类腹腔镜微创手术, 是微创外科诊疗工作的核心载体。</p> <p>进口超高清腹腔镜摄像系统技术成熟、成像清晰、系统兼容完善、性能稳定、适配性强、集控操作、安全耐用、操作便捷等优势, 配套附件齐全, 可充分满足临床普外科、妇产科、泌尿外科等科室各类腹腔镜微创手术的精准诊断、微创治疗, 以及科研、学术交流的高标准需求; 国产同类产品在成像质量、系统兼容性、性能稳定性、数据可靠性等方面存在一定差距。</p> <p>综上所述, 为保证我院完成复杂腹腔镜手术及科研工作, 特申请采购进口产品。</p>	

三、专家论证意见

超高清摄像机摄录系统进口设备在成像稳定性、图像分辨率、镜头操作性、特殊镜头功能及设备一体化集成等方面，国产设备在实际使用中的稳定性和操作性等关键指标上仍存在差距，同意采购进口设备。

专家签字：



2026年3月24日

附表 3:

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	超高清腹腔镜摄像系统
拟采购产品金额	300万元
采购项目所属项目名称	郑州市中心医院国家创伤区域医疗中心超高清关节镜系统等 11 种设备采购项目
采购项目所属项目金额	1210.7万元
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>超高清腹腔镜摄像系统应用于普外科胃肠手术、肝胆胰手术, 妇产科子宫肌瘤剔除、卵巢囊肿切除手术, 泌尿外科肾切除、前列腺手术等各类腹腔镜微创手术, 是微创外科诊疗工作的核心载体。</p> <p>进口超高清腹腔镜摄像系统技术成熟、成像清晰、系统兼容完善、性能稳定、适配性强、集控操作、安全耐用、操作便捷等优势, 配套附件齐全, 可充分满足临床普外科、妇产科、泌尿外科等科室各类腹腔镜微创手术的精准诊断、微创治疗, 以及科研、学术交流的高标准需求; 国产同类产品在成像质量、系统兼容性、性能稳定性、数据可靠性等方面存在一定差距。</p> <p>综上所述, 为保证我院完成复杂腹腔镜手术及科研工作, 特申请采购进口产品。</p>	

三、专家论证意见

拟采购的超高清腹腔镜摄像系统，
不属于国家禁止进口和限制进口的产品，采购该
进口产品符合《中华人民共和国政府采购法》
及相关法律法规和政策的规定，同意采购
进口产品。

专家签字：

张平卫(法律)

2026年3月20日

附表 3:

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	超高清腹腔镜摄像系统
拟采购产品金额	300万元
采购项目所属项目名称	郑州市中心医院国家创伤区域医疗中心超高清关节镜系统等 11 种设备采购项目
采购项目所属项目金额	1210.7万元
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>超高清腹腔镜摄像系统应用于普外科胃肠手术、肝胆胰手术，妇产科子宫肌瘤剔除、卵巢囊肿切除手术，泌尿外科肾切除、前列腺手术等各类腹腔镜微创手术，是微创外科诊疗工作的核心载体。</p> <p>进口超高清腹腔镜摄像系统技术成熟、成像清晰、系统兼容完善、性能稳定、适配性强、集控操作、安全耐用、操作便捷等优势，配套附件齐全，可充分满足临床普外科、妇产科、泌尿外科等科室各类腹腔镜微创手术的精准诊断、微创治疗，以及科研、学术交流的高标准需求；国产同类产品在成像质量、系统兼容性、性能稳定性、数据可靠性等方面存在一定差距。</p> <p>综上所述，为保证我院完成复杂腹腔镜手术及科研工作，特申请采购进口产品。</p>	

三、专家论证意见

进口超高清腹腔镜摄像系统具有成像清晰细腻、分辨率高、色彩真实、景深适宜；光学镜头透光率高、坚固耐用，耐反复高温消毒。摄像系统流串稳定、光源柔和，术中解剖层次清晰可辨，能显著提高微创手术精度及安全性，设备运行稳定可靠、兼容性较强，适用于多科室微创手术、教学及科研工作。综上所述，同意采购进口设备。

专家签字：

冯福顺

2026年3月29日

附表 3:

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	超高清腹腔镜摄像系统
拟采购产品金额	300万元
采购项目所属项目名称	郑州市中心医院国家创伤区域医疗中心超高清关节镜系统等 11 种设备采购项目
采购项目所属项目金额	1210.7万元
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>超高清腹腔镜摄像系统应用于普外科胃肠手术、肝胆胰手术, 妇产科子宫肌瘤剔除、卵巢囊肿切除手术, 泌尿外科肾切除、前列腺手术等各类腹腔镜微创手术, 是微创外科诊疗工作的核心载体。</p> <p>进口超高清腹腔镜摄像系统技术成熟、成像清晰、系统兼容完善、性能稳定、适配性强、集控操作、安全耐用、操作便捷等优势, 配套附件齐全, 可充分满足临床普外科、妇产科、泌尿外科等科室各类腹腔镜微创手术的精准诊断、微创治疗, 以及科研、学术交流的高标准需求; 国产同类产品成像质量、系统兼容性、性能稳定性、数据可靠性等方面存在一定差距。</p> <p>综上所述, 为保证我院完成复杂腹腔镜手术及科研工作, 特申请采购进口产品。</p>	

三、专家论证意见

超高清腹腔镜摄像系统进口设备优势在成像稳定且图像总体成像质量之操控性特殊光诊断功能及设备一体化集成等方面,国产设备目前无法完全满足临床使用需求,同意进口是进口设备。

专家签字:

薛和平

2026年 3月 24日