

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	全高清关节镜系统
拟采购产品金额	230万元
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>全高清关节镜系统应用于膝关节、肩关节、髋关节、肘关节及腕关节等各类关节疾病的诊疗, 包括交叉韧带损伤修复、半月板修整、肩袖缝合、髋关节撞击综合征治疗等, 是关节微创外科诊疗工作的核心载体。</p> <p>进口全高清关节镜系统技术成熟、成像清晰、系统兼容完善、性能稳定、适配性强, 具备多场景适配、安全耐用、操作便捷等优势, 配套附件齐全, 可充分满足临床膝关节、肩关节、髋关节、腕关节等各类关节疾病的精准诊断、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、数据可靠性等方面仍存在一定差距。</p> <p>综上所述, 为保证我院完成复杂关节手术及科研工作。特申请采购进口产品。</p>	

三、专家论证意见

会高端装备系统进口装备化率集中在, 高端装备制造
 质量, 设备一体化集成, 动力控制与装备系统性能
 降低, 以进口装备应用性普遍, 国产设备. 在高
 端装备制造水平上, 国产可靠性和仍有差距.
 同意进口进口设备。

专家签字:



2016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	全高清关节镜系统
拟采购产品金额	230万元
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>全高清关节镜系统应用于膝关节、肩关节、髋关节、肘关节及腕关节等各类关节疾病的诊疗，包括交叉韧带损伤修复、半月板修整、肩袖缝合、髋关节撞击综合征治疗等，是关节微创外科诊疗工作的核心载体。</p> <p>进口全高清关节镜系统技术成熟、成像清晰、系统兼容完善、性能稳定、适配性强，具备多场景适配、安全耐用、操作便捷等优势，配套附件齐全，可充分满足临床膝关节、肩关节、髋关节、腕关节等各类关节疾病的精准诊断、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、数据可靠性等方面仍存在一定差距。</p> <p>综上所述，为保证我院完成复杂关节手术及科研工作。特申请采购进口产品。</p>	

三、专家论证意见

全高滑车系统进口设备全高滑车厚度、设备厚度
集成动力制动的系统性能、以及材料的耐用性等
等方面、国产设备在高端运动系统的性能可靠性上
有一定差距、同意采购进口设备。

专家签字:



2026年3月24日

24-2

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	全高清关节镜系统
拟采购产品金额	230万元
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>全高清关节镜系统应用于膝关节、肩关节、髋关节、肘关节及腕关节等各类关节疾病的诊疗，包括交叉韧带损伤修复、半月板修整、肩袖缝合、髋关节撞击综合征治疗等，是关节微创外科诊疗工作的核心载体。</p> <p>进口全高清关节镜系统技术成熟、成像清晰、系统兼容完善、性能稳定、适配性强，具备多场景适配、安全耐用、操作便捷等优势，配套附件齐全，可充分满足临床膝关节、肩关节、髋关节、腕关节等各类关节疾病的精准诊断、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、数据可靠性等方面仍存在一定差距。</p> <p>综上所述，为保证我院完成复杂关节手术及科研工作。特申请采购进口产品。</p>	

三、专家论证意见

拟采购的全高清关节镜系统，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規定，同意采购进口产品。

专家签字：

张平卫 (法律)

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	全高清关节镜系统
拟采购产品金额	230万元
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>全高清关节镜系统应用于膝关节、肩关节、髋关节、肘关节及腕关节等各类关节疾病的诊疗, 包括交叉韧带损伤修复、半月板修整、肩袖缝合、髋关节撞击综合征治疗等, 是关节微创外科诊疗工作的核心载体。</p> <p>进口全高清关节镜系统技术成熟、成像清晰、系统兼容完善、性能稳定、适配性强, 具备多场景适配、安全耐用、操作便捷等优势, 配套附件齐全, 可充分满足临床膝关节、肩关节、髋关节、腕关节等各类关节疾病的精准诊断、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、数据可靠性等方面仍存在一定差距。</p> <p>综上所述, 为保证我院完成复杂关节手术及科研工作。特申请采购进口产品。</p>	

三、专家论证意见

进口全高清关节镜系统采用1080P全高清系统,图像分辨率高,色彩还原真实,组织层次分明,能清晰显示半月板撕裂,软骨损伤,韧带纤维,滑膜形态、微小血管等精细结构,能大幅度提高诊断的准确性和手术安全性,成像清晰细腻,光学性能优异,系统兼容性,设备运行稳定可靠。综上,同意采购进口产品。

专家签字:

冯福顺

2026年3月24日

附表 3:

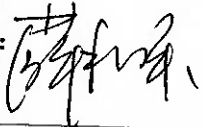
政府采购进口产品专家论证意见

一、基本情况	
申请单位	郑州市中心医院
拟采购产品名称	全高清关节镜系统
拟采购产品金额	230万元
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>全高清关节镜系统应用于膝关节、肩关节、髋关节、肘关节及腕关节等各类关节疾病的诊疗，包括交叉韧带损伤修复、半月板修整、肩袖缝合、髋关节撞击综合征治疗等，是关节微创外科诊疗工作的核心载体。</p> <p>进口全高清关节镜系统技术成熟、成像清晰、系统兼容完善、性能稳定、适配性强，具备多场景适配、安全耐用、操作便捷等优势，配套附件齐全，可充分满足临床膝关节、肩关节、髋关节、腕关节等各类关节疾病的精准诊断、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、数据可靠性等方面仍存在一定差距。</p> <p>综上所述，为保证我院完成复杂关节手术及科研工作。特申请采购进口产品。</p>	

三、专家论证意见

全高清望远镜系统进口设备优势集中在全高清成像、容量、设备一体化集成、动力创新以及子系统性能等方面，目前国产设备在稳定性等方面还不能满足临床使用需求，同意进口设备。

专家签字：



2016年3月24日