

附件

政府采购进口产品申请表

一、基本情况			
申请单位	中山大学附属第一医院		
所属采购项目名称	中山大学附属第一医院采购宫腔镜招标项目	所属采购项目预算金额 (单位: 万元)	149
进口产品名称	进口产品预算金额(单位: 万元)		
宫腔镜(1套)	149		
二、主要用途			
主要用于经阴道宫腔检查与微创治疗, 满足精细手术要求。			
三、适用情形(勾选其中1项)			
<input checked="" type="checkbox"/> 1. 中国境内有国产同类产品但无法满足实质需求, 确需采购进口产品的;			
<input type="checkbox"/> 2. 中国境内无法获取的;			
<input type="checkbox"/> 3. 为在中国境外使用而进行采购的;			
<input type="checkbox"/> 4. 高校、科研院所采购进口科研仪器设备的;			
<input type="checkbox"/> 5. 使用社科项目资金采购进口科研仪器设备的;			
勾选上述第1项适用情形的, 需填写下列内容:			
国产同类产品名称	市场价格(单位: 万元)		
宫腔镜	60		
四、申请理由			
采购进口产品的必要性、不可替代性、经济性和效益性等方面的理由阐述:			
宫腔镜			
(1) 必要性说明(政策依据、工作任务等)			
1、我院门诊量大、患者类型繁多, 医护工作繁重, 因此需要采购故障率低, 性能优秀的产品以保障手术顺利开展, 提高科室运转效率。			
2、我院为全国教学医院, 需要采购性能优秀的产品, 有利于为医院培训专业医师人才, 提升医院在省区及全国的学术地位。以更好满足教学需要。			
3、我院接收的患者类型复杂, 其中不乏扩宫耐受性差的患者, 因此需要采购直接更加纤细的进口产品, 以满足临床需求。			
(2) 不可替代性说明(对开展工作的实质性影响等)			
1、国产产品相对故障率较高, 若是术中出现故障, 直接影响手术, 临床工作带来很大不便。同时国产产品售后服务相对不够完善, 维修不及时, 影响临床开展工作。			
2、国产产品图像清晰度、色彩还原度有一定偏差, 在辨认病灶、微小血管方面有一定的难度, 直接影响术者手术体验, 从而影响手术质量和手术效率。			
3、国产产品采用圆形设计, 且直径较粗, 置镜较为困难, 患者不适感强烈, 影响患者就诊体验。			

(3) 经济性和效益性说明（市场价格是否合理以及预期效益等）

宫腔镜项目平均收费 1500 元/人才，月接诊率约为 100 人次，年经济收入约为 150 万元。经济性良好，适宜开展。

(4) 国内同类产品与进口产品的主要差异性说明（第 1 种适用情形的，需说明）

1、进口产品高清晰度的成像、真实自然的画面可帮助术者明辨血管、肿瘤等组织细节完成精准操作，提升手术安全性。国产产品高清内镜系统无法达到进口产品的清晰度和色彩还原度，影响手术操作的安全性。

2、进口产品产出工艺较先进，产品密封性好，支持多种消毒方式，且产品使用寿命长。国产产品支持消毒方式单一，且产品老化速度较快。

3、进口产品具有影像增强功能，模块化设计，能兼容多种摄像头跟镜种。国产产品单一的成像功能，无影像增强功能，无法满足未来技术升级的需要。

4、进口产品镜子在相同直接下视场角较广，可以观察到较大的画面信息。使得手术操作顺畅且较安全。国产产品视场角相对较小，观察画面较小。

5、进口产品镜面采用蓝宝石，不易刮花镜面。且制作工艺先进，支持多种消毒方式，镜子不易老化，使用寿命较长。国产产品支持消毒方式单一，随着使用时间增加，容易老化，出现水雾、刮花等现象影像手术。

注：1. 进口产品或者国产同类产品涉及多个的，逐一详细填写；

2. 进口产品隶属不同采购项目的，按采购项目分别填报。

政府采购进口产品明细表

采购单位名称：中山大学附属第一医院

联系人及电话：崔泳琳 13580424384

序号	拟采购产品名称	产品预算(元)	是否存在国产产品	国产产品和进口产品的区别	采购进口产品的必要性	采购进口产品不可替代性	采购国产产品对工作的实质性影响	采购资金来源	备注
1	宫腔镜	1,490,000.00	是	<p>1、进口产品高清度的成像、真实自然的画面可帮助术者明辨血管、肿瘤等组织细节完成精准操作，提升手术安全性。国产产品高清内镜系统无法达到进口产品的清晰度和色彩还原度，影响手术操作的安全性。</p> <p>2、进口产品产出工艺较先进，产品密封性好，支持多种消毒方式，且产品使用寿命长。国产产品支持消毒方式单一，且产品老化速度较快。</p> <p>3、进口产品具有影像增强功能，模块化设计，能兼容多种摄像头跟镜种。国产产品单一的成像功能，无影像增强功能，无法满足未来技术升级的需要。</p>	<p>1、我院门诊量大、患者类型繁多，医护工作繁重，因此需要采购故障率低，性能优秀的产产品以保障手术顺利开展，提高科室运转效率。</p> <p>2、我院为全国教学医院，需要采购性能优秀的产品，有利于为医院培训专业医师人才，提升医院在省区及全国的学术地位。以更好满足教学需要。</p> <p>3、我院接收的患者类型复杂，其中不乏扩宫耐受性差的患者，因此需要采购直接更加纤细的进口产品，以满足临床需求。</p> <p>4、进口产品镜子在相同直接下视场角较广，可以观察到较大的画面信息。使得手术操作顺畅且较安全。国产产品视场角相对较小，观察画面较小。</p> <p>5、进口产品镜面采用蓝宝石，不易刮花镜面。且制作工艺先进，支持多种消毒方式，镜子不易老化，使用寿命较长。</p>	<p>1、国产产品相对故障率较高，若是术中出现故障，直接影响手术，临床工作带来很大不便。同时国产产品售后服务相对不够完善，维修不及时，影响临床开展工作。</p> <p>2、国产产品图像清晰度、色彩还原度有一定偏差，在辨认病灶、微小血管方面有一定的难度，直接影响术者手术体验，从而影响手术质量和手术效率。</p> <p>3、国产产品采用圆形设计，且直径较粗，置镜较为困难，患者不适感强烈，影响患者就诊体验。</p> <p>(3) 经济性和效益性说明(市场价格是否合理以及预期效益等)</p>	<p>广东省财政</p> <p>宫腔镜项目平均收费 1500 元/人才，月接诊率约为 100 人次，年经济收入约为 150 万元。经济性良好，适宜开展。</p>		

序号	拟采购产品名称	产品预算(元)	是否存在国产产品	国产产品和进口产品的区别	采购进口产品的必要性	采购进口产品不可替代性	采购国产产品对工作的实质性影响	采购资金来源	备注
				化，使用寿命较长。国产产品支持消毒方式单一，随着使用时间增加，容易老化，出现水雾、刮花等现象影像手术。					
采购总预算(元)								1,490,000.00	

附件

国产同类产品与进口产品对比表

序号	进口产品名称	主要内容		主要功能 产品名称	主要功能 技术参数	主要内容	技术参数	主要差异性对比 (功能、技术参数等)		
		主要功能	技术参数					技术参数	技术参数	
1	宫腔镜	1、进口产品高清晰度的成像、真实自然的画面可帮助术者明辨血管、肿瘤等组织细节完成精准操作，提升手术安全性。 2、进口产品产出工艺较先进，产品密封性好，支持多种消毒方式，使用寿命长。 3、进口产品具有影像增强功能，模块化设计，能兼容多种摄像头跟镜种。 4、进口产品镜子在相同直接下视场角较广，可以观察到较大的画面信息。使得手术操作顺畅且较安全。 5、进口产品支持消毒方式单一，随着使用时间增加，容易老化，出现水雾、刮花等现象影像手术。	经阴道宫腔检查与微创治疗	宫腔镜	1、国产产品高清内镜系统无法达到进口产品的清晰度和色彩还原度，影响手术操作的安全性。 2、国产产品支持消毒方式单一，且产品老化速度较快。 3、国产产品单一的成像功能，无影像增强功能，无法满足未来技术升级的需要。 4、国产产品视场角相对较小，观察画面较小。 5、国产产品支持消毒方式单一，随着使用时间增加，容易老化，出现水雾、刮花等现象影像手术。	1、进口产品高清晰度的成像、真实自然的画面可帮助术者明辨血管、肿瘤等组织细节完成精准操作，提升手术安全性。国产产品高清内镜系统无法达到进口产品的清晰度和色彩还原度，影响手术操作的安全性。 2、进口产品产出工艺较先进，产品密封性好，支持多种消毒方式，且产品使用寿命长。国产产品支持消毒方式单一，且产品老化速度较快。 3、进口产品具有影像增强功能，模块化设计，能兼容多种摄像头跟镜种。国产产品单一的成像功能，无影像增强功能，无法满足未来技术升级的需要。 4、进口产品镜子在相同直接下视场角较广，可以观察到较大的画面信息。使得手术操作顺畅且较安全。国产产品视场角相对较小，观察画面较小。 5、进口产品镜子采用蓝宝石，不易刮花镜面。且制作工艺先进，支持多种消毒方式，镜子不易老化，使用寿命较长。国产产品支持消毒方式单一，随着使用时间增加，容易老化，出现水雾、刮花等现象影像手术。				

注：填写产品的主要功能、技术参数指标以及国产同类产品与进口产品的的主要差异性对比等情况。

王伟红 2024年3月20日

政府采购进口产品专家论证意见

专家信息	姓名：张志鸿			
	职称：高级工程师			
	工作单位：广东省口腔医院			
	来源：□随机抽取 <input checked="" type="checkbox"/> 自行选定			
	类别：□法律专家 <input checked="" type="checkbox"/> 技术专家			
一、基本情况				
申请单位	中山大学附属第一医院			
所属采购项目名称	中山大学附属第一医 院采购宫腔镜招标项 目	所属采购项目预算金额 (单位：万元)	149	
进口产品名称	进口产品预算金额(单位：万元)			
宫腔镜(1套)	149			
二、采购进口产品的主要用途				
主要用于经阴道宫腔检查与微创治疗，满足精细手术要求。				
三、适用情形(勾选其中1项)				
<input checked="" type="checkbox"/> 1. 中国境内有国产同类产品但无法满足实质需求，确需采购进口产品的；				
<input type="checkbox"/> 2. 中国境内无法获取的；				
<input type="checkbox"/> 3. 为在中国境外使用而进行采购的；				
<input type="checkbox"/> 4. 高校、科研院所采购进口科研仪器设备的；				
<input type="checkbox"/> 5. 使用社科项目资金采购进口科研仪器设备的；				
属于上述第1项适用情形的，需填写下列内容：				
国产同类产品名称		市场价格(单位：万元)		
宫腔镜		60		
四、申请理由				
采购进口产品的必要性、不可替代性、经济性和效益性等方面的理由阐述：				
宫腔镜				
(1) 必要性说明(政策依据、工作任务等)				
1、我院门诊量大、患者类型繁多，医护工作繁重，因此需要采购故障率低，性能优秀的产品以保障手术顺利开展，提高科室运转效率。				
2、我院为全国教学医院，需要采购性能优秀的产品，有利于为医院培训专业医师人才，提升医院在省区及全国的学术地位。以更好满足教学需要。				
3、我院接收的患者类型复杂，其中不乏扩宫耐受性差的患者，因此需要采购直接更加纤细的进口产品，以满足临床需求。				
(2) 不可替代性说明(对开展工作的实质性影响等)				
1、国产产品相对故障率较高，若是术中出现故障，直接影响手术，临床工作带来很大不便。同时国产产品售后服务相对不够完善，维修不及时，影响临床开展工作。				
2、国产产品图像清晰度、色彩还原度有一定偏差，在辨认病灶、微小血管方面有一定的难度，直接影响术者手术体验，从而影响手术质量和手术效率。				
3、国产产品采用圆形设计，且直径较粗，置镜较为困难，患者不适感强烈，影响患者就诊体验。				
(3) 经济性和效益性说明(市场价格是否合理以及预期效益等)				

宫腔镜项目平均收费 1500 元/人才，月接诊率约为 100 人次，年经济收入约为 150 万元。经济性良好，适宜开展。

(4) 国内同类产品与进口产品的主要差异性说明（第 1 种适用情形的，需说明）

1、进口产品高清晰度的成像、真实自然的画面可帮助术者明辨血管、肿瘤等组织细节完成精准操作，提升手术安全性。国产产品高清内镜系统无法达到进口产品的清晰度和色彩还原度，影响手术操作的安全性。

2、进口产品产出工艺较先进，产品密封性好，支持多种消毒方式，且产品使用寿命长。国产产品支持消毒方式单一，且产品老化速度较快。

3、进口产品具有影像增强功能，模块化设计，能兼容多种摄像头跟镜种。国产产品单一的成像功能，无影像增强功能，无法满足未来技术升级的需要。

4、进口产品镜子在相同直接下视场角较广，可以观察到较大的画面信息。使得手术操作顺畅且较安全。国产产品视场角相对较小，观察画面较小。

5、进口产品镜面采用蓝宝石，不易刮花镜面。且制作工艺先进，支持多种消毒方式，镜子不易老化，使用寿命较长。国产产品支持消毒方式单一，随着使用时间增加，容易老化，出现水雾、刮花等现象影像手术。

五、专家论证意见（由专家手工填写）

经论证认为，该宫腔镜主要应用于妇科疾病的诊疗，
进口产品在安全性、影像清晰度、功能全面性等方面
面对国产产品有一定优势。国内同类产品在部分关键技术
指标上已基本达到国际水平，采购之的原因固由基
本的工作会相关法规批准，建议允许进口产品参与竞

论证专家签字：

2022 年 11 月 15 日

- 注：1. 专家组应当由 5 人以上单数组成，其中，必须包括 1 名法律专家，技术专家应当为熟悉该产品的专家。
2. 专家应当对进口产品的必要性、不可替代性、经济性、效益性等，进行客观、独立地论证并提出具体论证意见。
3. 属于适用情形第 4 或 5 的，同一年度内已备案的，无须重新组织专家论证，直接附原专家论证意见。

政府采购进口产品专家论证意见

专家信息	姓名：何欣			
	职称：计量高级工程师			
	工作单位：广州计量检测技术研究院			
	<input type="checkbox"/> 随机抽取 <input checked="" type="checkbox"/> 自行选定			
	<input type="checkbox"/> 法律专家 <input checked="" type="checkbox"/> 技术专家			
一、基本情况				
申请单位	中山大学附属第一医院			
所属采购项目名称	中山大学附属第一医院采购宫腔镜招标项目	所属采购项目预算金额 (单位：万元)	149	
进口产品名称	进口产品预算金额(单位：万元)			
宫腔镜(1套)	149			
二、采购进口产品的主要用途				
主要用于经阴道宫腔检查与微创治疗，满足精细手术要求。				
三、适用情形（勾选其中1项）				
<input checked="" type="checkbox"/> 1. 中国境内有国产同类产品但无法满足实质需求，确需采购进口产品的；				
<input type="checkbox"/> 2. 中国境内无法获取的；				
<input type="checkbox"/> 3. 为在中国境外使用而进行采购的；				
<input type="checkbox"/> 4. 高校、科研院所采购进口科研仪器设备的；				
<input type="checkbox"/> 5. 使用社科项目资金采购进口科研仪器设备的；				
属于上述第1项适用情形的，需填写下列内容：				
国产同类产品名称	市场价格(单位：万元)			
宫腔镜	60			
四、申请理由				
采购进口产品的必要性、不可替代性、经济性和效益性等方面的理由阐述：				
宫腔镜				
(1) 必要性说明(政策依据、工作任务等)				
1、我院门诊量大、患者类型繁多，医护工作繁重，因此需要采购故障率低，性能优秀的产品以保障手术顺利开展，提高科室运转效率。				
2、我院为全国教学医院，需要采购性能优秀的产品，有利于为医院培训专业医师人才，提升医院在省区及全国的学术地位。以更好满足教学需要。				
3、我院接收的患者类型复杂，其中不乏扩宫耐受性差的患者，因此需要采购直接更加纤细的进口产品，以满足临床需求。				
(2) 不可替代性说明(对开展工作的实质性影响等)				
1、国产产品相对故障率较高，若是术中出现故障，直接影响手术，临床工作带来很大不便。同时国产产品售后服务相对不够完善，维修不及时，影响临床开展工作。				
2、国产产品图像清晰度、色彩还原度有一定偏差，在辨认病灶、微小血管方面有一定的难度，直接影响术者手术体验，从而影响手术质量和手术效率。				
3、国产产品采用圆形设计，且直径较粗，置镜较为困难，患者不适感强烈，影响患者就诊体验。				
(3) 经济性和效益性说明(市场价格是否合理以及预期效益等)				

宫腔镜项目平均收费 1500 元/人才，月接诊率约为 100 人次，年经济收入约为 150 万元。经济性良好，适宜开展。

(4) 国内同类产品与进口产品的主要差异性说明（第 1 种适用情形的，需说明）

1、进口产品高清晰度的成像、真实自然的画面可帮助术者明辨血管、肿瘤等组织细节完成精准操作，提升手术安全性。国产产品高清内镜系统无法达到进口产品的清晰度和色彩还原度，影响手术操作的安全性。

2、进口产品产出工艺较先进，产品密封性好，支持多种消毒方式，且产品使用寿命长。国产产品支持消毒方式单一，且产品老化速度较快。

3、进口产品具有影像增强功能，模块化设计，能兼容多种摄像头跟镜种。国产产品单一的成像功能，无影像增强功能，无法满足未来技术升级的需要。

4、进口产品镜子在相同直接下视场角较广，可以观察到较大的画面信息。使得手术操作顺畅且较安全。国产产品视场角相对较小，观察画面较小。

5、进口产品镜面采用蓝宝石，不易刮花镜面。且制作工艺先进，支持多种消毒方式，镜子不易老化，使用寿命较长。国产产品支持消毒方式单一，随着使用时间增加，容易老化，出现水雾、刮花等现象影像手术。

五、专家论证意见（由专家手工填写）

申请理由属实。宫腔镜是临床诊断重要设备。
进口产品密封性、消毒方式、使用寿命优于国产产品
且不属于国家限制进口。建议允许进口产品参与投标。

论证专家签字：

2022 年 11 月 15 日

注：1. 专家组应当由 5 人以上单数组成，其中，必须包括 1 名法律专家，技术专家应当为熟悉该产品的专家。

2. 专家应当对进口产品的必要性、不可替代性、经济性、效益性等，进行客观、独立地论证并提出具体论证意见。

3. 属于适用情形第 4 或 5 的，同一年度内已备案的，无须重新组织专家论证，直接附原专家论证意见。

政府采购进口产品专家论证意见

专家信息	姓名：伍子英			
	职称：工程师			
	工作单位：广州医科大学附属第三医院			
	<input type="checkbox"/> 随机抽取 <input checked="" type="checkbox"/> 自行选定			
	<input type="checkbox"/> 法律专家 <input checked="" type="checkbox"/> 技术专家			
一、基本情况				
申请单位	中山大学附属第一医院			
所属采购项目名称	中山大学附属第一医 院采购宫腔镜招标项 目	所属采购项目预算金额 (单位：万元)	149	
进口产品名称	进口产品预算金额(单位：万元)			
宫腔镜(1套)	149			
二、采购进口产品的主要用途				
主要用于经阴道宫腔检查与微创治疗，满足精细手术要求。				
三、适用情形（勾选其中1项）				
<input checked="" type="checkbox"/> 1. 中国境内有国产同类产品但无法满足实质需求，确需采购进口产品的；				
<input type="checkbox"/> 2. 中国境内无法获取的；				
<input type="checkbox"/> 3. 为在中国境外使用而进行采购的；				
<input type="checkbox"/> 4. 高校、科研院所采购进口科研仪器设备的；				
<input type="checkbox"/> 5. 使用社科项目资金采购进口科研仪器设备的；				
属于上述第1项适用情形的，需填写下列内容：				
国产同类产品名称		市场价格(单位：万元)		
宫腔镜		60		
四、申请理由				
采购进口产品的必要性、不可替代性、经济性和效益性等方面的理由阐述：				
宫腔镜				
(1) 必要性说明(政策依据、工作任务等)				
1、我院门诊量大、患者类型繁多，医护工作繁重，因此需要采购故障率低，性能优秀的产品以保障手术顺利开展，提高科室运转效率。				
2、我院为全国教学医院，需要采购性能优秀的产品，有利于为医院培训专业医师人才，提升医院在省区及全国的学术地位。以更好满足教学需要。				
3、我院接收的患者类型复杂，其中不乏扩宫耐受性差的患者，因此需要采购直接更加纤细的进口产品，以满足临床需求。				
(2) 不可替代性说明(对开展工作的实质性影响等)				
1、国产产品相对故障率较高，若是术中出现故障，直接影响手术，临床工作带来很大不便。同时国产产品售后服务相对不够完善，维修不及时，影响临床开展工作。				
2、国产产品图像清晰度、色彩还原度有一定偏差，在辨认病灶、微小血管方面有一定的难度，直接影响术者手术体验，从而影响手术质量和手术效率。				
3、国产产品采用圆形设计，且直径较粗，置镜较为困难，患者不适感强烈，影响患者就诊体验。				
(3) 经济性和效益性说明(市场价格是否合理以及预期效益等)				

伍子英

宫腔镜项目平均收费 1500 元/人才，月接诊率约为 100 人次，年经济收入约为 150 万元。经济性良好，适宜开展。

(4) 国内同类产品与进口产品的主要差异性说明（第 1 种适用情形的，需说明）

1、进口产品高清晰度的成像、真实自然的画面可帮助术者明辨血管、肿瘤等组织细节完成精准操作，提升手术安全性。国产产品高清内镜系统无法达到进口产品的清晰度和色彩还原度，影响手术操作的安全性。

2、进口产品产出工艺较先进，产品密封性好，支持多种消毒方式，且产品使用寿命长。国产产品支持消毒方式单一，且产品老化速度较快。

3、进口产品具有影像增强功能，模块化设计，能兼容多种摄像头跟镜种。国产产品单一的成像功能，无影像增强功能，无法满足未来技术升级的需要。

4、进口产品镜子在相同直接下视场角较广，可以观察到较大的画面信息。使得手术操作顺畅且较安全。国产产品视场角相对较小，观察画面较小。

5、进口产品镜面采用蓝宝石，不易刮花镜面。且制作工艺先进，支持多种消毒方式，镜子不易老化，使用寿命较长。国产产品支持消毒方式单一，随着使用时间增加，容易老化，出现水雾、刮花等现象影像手术。

五、专家论证意见（由专家手工填写）

用户阐述理由合理。国产产品在模块组合、镜头兼容性等方面与进口产品尚有距离。成像清晰度、视场角等方面有待提高。使用的便捷性、耐用性进口产品占有优势。建议扩大采购范围，允许进口产品参与竞争，满足临床的实际诊疗需求。

论证专家签字：

孙飞泉

2022 年 11 月 15 日

- 注：1. 专家组应当由 5 人以上单数组成，其中，必须包括 1 名法律专家，技术专家应当为熟悉该产品的专家。
2. 专家应当对进口产品的必要性、不可替代性、经济性、效益性等，进行客观、独立地论证并提出具体论证意见。
3. 属于适用情形第 4 或 5 的，同一年度内已备案的，无须重新组织专家论证，直接附原专家论证意见。

政府采购进口产品专家论证意见

专家信息	姓名: 赵勇		
	职称: 高级政工师		
	工作单位: 广州市第十二人民医院		
	来源: <input type="checkbox"/> 随机抽取 <input checked="" type="checkbox"/> 自行选定		
	类别: <input type="checkbox"/> 法律专家 <input checked="" type="checkbox"/> 技术专家		
一、基本情况			
申请单位	中山大学附属第一医院		
所属采购项目名称	中山大学附属第一医院采购宫腔镜招标项目	所属采购项目预算金额 (单位: 万元)	149
进口产品名称	进口产品预算金额 (单位: 万元)		
宫腔镜 (1 套)	149		
二、采购进口产品的主要用途			
主要用于经阴道宫腔检查与微创治疗, 满足精细手术要求。			
三、适用情形 (勾选其中 1 项)			
<input checked="" type="checkbox"/> 1. 中国境内有国产同类产品但无法满足实质需求, 确需采购进口产品的;			
<input type="checkbox"/> 2. 中国境内无法获取的;			
<input type="checkbox"/> 3. 为在中国境外使用而进行采购的;			
<input type="checkbox"/> 4. 高校、科研院所采购进口科研仪器设备的;			
<input type="checkbox"/> 5. 使用社科项目资金采购进口科研仪器设备的;			
属于上述第 1 项适用情形的, 需填写下列内容:			
国产同类产品名称	市场价格 (单位: 万元)		
宫腔镜	60		
四、申请理由			
采购进口产品的必要性、不可替代性、经济性和效益性等方面的理由阐述:			
宫腔镜			
(1) 必要性说明 (政策依据、工作任务等)			
1、我院门诊量大、患者类型繁多, 医护工作繁重, 因此需要采购故障率低, 性能优秀的产品以保障手术顺利开展, 提高科室运转效率。			
2、我院为全国教学医院, 需要采购性能优秀的产品, 有利于为医院培训专业医师人才, 提升医院在省区及全国的学术地位。以更好满足教学需要。			
3、我院接收的患者类型复杂, 其中不乏扩宫耐受性差的患者, 因此需要采购直接更加纤细的进口产品, 以满足临床需求。			
(2) 不可替代性说明 (对开展工作的实质性影响等)			
1、国产产品相对故障率较高, 若是术中出现故障, 直接影响手术, 临床工作带来很大不便。同时国产产品售后服务相对不够完善, 维修不及时, 影响临床开展工作。			
2、国产产品图像清晰度度、色彩还原度有一定偏差, 在辨认病灶、微小血管方面有一定的难度, 直接影响术者手术体验, 从而影响手术质量和手术效率。			
3、国产产品采用圆形设计, 且直径较粗, 置镜较为困难, 患者不适感强烈, 影响患者就诊体验。			
(3) 经济性和效益性说明 (市场价格是否合理以及预期效益等)			
宫腔镜项目平均收费 1500 元/人才, 月接诊率约为 100 人次, 年经济收入约为 150 万元。经			

济性良好，适宜开展。

(4) 国内同类产品与进口产品的主要差异性说明（第 1 种适用情形的，需说明）

1、进口产品高清晰度的成像、真实自然的画面可帮助术者明辨血管、肿瘤等组织细节完成精准操作，提升手术安全性。国产产品高清内镜系统无法达到进口产品的清晰度和色彩还原度，影响手术操作的安全性。

2、进口产品产出工艺较先进，产品密封性好，支持多种消毒方式，且产品使用寿命长。国产产品支持消毒方式单一，且产品老化速度较快。

3、进口产品具有影像增强功能，模块化设计，能兼容多种摄像头跟镜种。国产产品单一的成像功能，无影像增强功能，无法满足未来技术升级的需要。

4、进口产品镜子在相同直接下视场角较广，可以观察到较大的画面信息。使得手术操作顺畅且较安全。国产产品视场角相对较小，观察画面较小。

5、进口产品镜面采用蓝宝石，不易刮花镜面。且制作工艺先进，支持多种消毒方式，镜子不易老化，使用寿命较长。国产产品支持消毒方式单一，随着使用时间增加，容易老化，出现水雾、刮花等现象影响手术。

五、专家论证意见（由专家手工填写）

该类设备在高清成像、生产、设计、软件功能等方面和产都较差，
在可靠性方面国产产品尚有欠缺。
建议允许进口产品参与投标。

论证专家签字:

2022年11月15日

注: 1. 专家组应当由 5 人以上单数组成，其中，必须包括 1 名法律专家，技术专家应当为熟悉该产品的专家。

2. 专家应当对进口产品的必要性、不可替代性、经济性、效益性等，进行客观、独立地论证并提出具体论证意见。

3. 属于适用情形第 4 或 5 的，同一年度内已备案的，无须重新组织专家论证，直接附原专家论证意见。

政府采购进口产品专家论证意见

专家信息	姓名: 蔡淑华			
	职称: 律师			
	工作单位: 广东思为律师事务所			
	来源: <input type="checkbox"/> 随机抽取 <input checked="" type="checkbox"/> 自行选定			
	类别: <input checked="" type="checkbox"/> 法律专家 <input type="checkbox"/> 技术专家			
一、基本情况				
申请单位	中山大学附属第一医院			
所属采购项目名称	中山大学附属第一医 院采购宫腔镜招标项 目	所属采购项目预算金额 (单位: 万元)	149	
进口产品名称	进口产品预算金额(单位: 万元)			
宫腔镜(1套)	149			
二、采购进口产品的主要用途				
主要用于经阴道宫腔检查与微创治疗, 满足精细手术要求。				
三、适用情形(勾选其中1项)				
<input checked="" type="checkbox"/> 1. 中国境内有国产同类产品但无法满足实质需求, 确需采购进口产品的;				
<input type="checkbox"/> 2. 中国境内无法获取的;				
<input type="checkbox"/> 3. 为在中国境外使用而进行采购的;				
<input type="checkbox"/> 4. 高校、科研院所采购进口科研仪器设备的;				
<input type="checkbox"/> 5. 使用社科项目资金采购进口科研仪器设备的;				
属于上述第1项适用情形的, 需填写下列内容:				
国产同类产品名称	市场价格(单位: 万元)			
宫腔镜	60			
四、申请理由				
采购进口产品的必要性、不可替代性、经济性和效益性等方面的理由阐述:				
宫腔镜				
(1) 必要性说明(政策依据、工作任务等)				
1、我院门诊量大、患者类型繁多, 医护工作繁重, 因此需要采购故障率低, 性能优秀的产品以保障手术顺利开展, 提高科室运转效率。				
2、我院为全国教学医院, 需要采购性能优秀的产品, 有利于为医院培训专业医师人才, 提升医院在省区及全国的学术地位。以更好满足教学需要。				
3、我院接收的患者类型复杂, 其中不乏扩宫耐受性差的患者, 因此需要采购直接更加纤细的进口产品, 以满足临床需求。				
(2) 不可替代性说明(对开展工作的实质性影响等)				
1、国产产品相对故障率较高, 若是术中出现故障, 直接影响手术, 临床工作带来很大不便。同时国产产品售后服务相对不够完善, 维修不及时, 影响临床开展工作。				
2、国产产品图像清晰度、色彩还原度有一定偏差, 在辨认病灶、微小血管方面有一定的难度, 直接影响术者手术体验, 从而影响手术质量和手术效率。				
3、国产产品采用圆形设计, 且直径较粗, 置镜较为困难, 患者不适感强烈, 影响患者就诊体验。				
(3) 经济性和效益性说明(市场价格是否合理以及预期效益等)				

蔡淑华

宫腔镜项目平均收费 1500 元/人才，月接诊率约为 100 人次，年经济收入约为 150 万元。经济性良好，适宜开展。

(4) 国内同类产品与进口产品的主要差异性说明（第 1 种适用情形的，需说明）

1、进口产品高清晰度的成像、真实自然的画面可帮助术者明辨血管、肿瘤等组织细节完成精准操作，提升手术安全性。国产产品高清内镜系统无法达到进口产品的清晰度和色彩还原度，影响手术操作的安全性。

2、进口产品产出工艺较先进，产品密封性好，支持多种消毒方式，且产品使用寿命长。国产产品支持消毒方式单一，且产品老化速度较快。

3、进口产品具有影像增强功能，模块化设计，能兼容多种摄像头跟镜种。国产产品单一的成像功能，无影像增强功能，无法满足未来技术升级的需要。

4、进口产品镜子在相同直接下视场角较广，可以观察到较大的画面信息。使得手术操作顺畅且较安全。国产产品视场角相对较小，观察画面较小。

5、进口产品镜面采用蓝宝石，不易刮花镜面。且制作工艺先进，支持多种消毒方式，镜子不易老化，使用寿命较长。国产产品支持消毒方式单一，随着使用时间增加，容易老化，出现水雾、刮花等现象影像手术。

五、专家论证意见（由专家手工填写）

该设备不属于中国禁止限制进口
产品采购目录中的产品，不属于国家
法律法规改革明确规定限制进口
产品。

结合医院实际需要，建议允许
进口的进口产品。

论证专家签字：

李清华

2022 年 11 月 15 日

- 注：1. 专家组应当由 5 人以上单数组成，其中，必须包括 1 名法律专家，技术专家应当为熟悉该产品的专家。
2. 专家应当对进口产品的必要性、不可替代性、经济性、效益性等，进行客观、独立地论证并提出具体论证意见。
3. 属于适用情形第 4 或 5 的，同一年度内已备案的，无须重新组织专家论证，直接附原专家论证意见。