

单一采购项目内部会商意见表

采购人名称 (盖章): 扬州市中医院

项目名称	5mm HOPKINS II 腹腔镜 30°
会商内容	<p>我院现有一套 KARL STORZ 3D 腹腔镜系统, 配备 10mm 腹腔镜, 该镜在开展通道狭窄、腔隙较小, 伴有粘连的手术时, 面临着进腔困难, 操作难度大, 术后创伤较大的问题。为保证临床使用, 现需采购配件, 具体配件名称、型号规格、数量为:5mm HOPKINS II 腹腔镜 30°(26046BA、1 个)。考虑到配件来源的合法合规性、和设备的适配性、维修人员专业技术能力等方面, 本配件只能由原厂提供。原厂卡尔史托斯内窥镜(上海)有限公司在我院的配件唯一授权单位为南京世泽医疗科技有限公司, 经医院采购小组讨论, 拟对本项目采用单一来源方式采购。</p>
内部会商 人员签字	使用部门 (岗位) 人员: 财务部门 (岗位) 人员: 采购部门 (岗位) 人员: 审计处、纪委办公室: 分管采购院长: 单位主要负责人:

单一来源采购专业人员论证意见表

采购单位（盖章）：扬州市中医院

项目名称	5mm HOPKINS II 腹腔镜 30°		
拟采购的唯一供应商名称	南京世泽医疗科技有限公司		
专业人员 论证意见一	<p>5mm STORZ HOPKINS 腹腔镜，可用于多种微创手术中，其大小设计适合操作于组织结构的建立；能减少组织损伤、降低手术风险、减少术后并发症。</p> <p>专业人员姓名：王今立 工作单位：</p> <p>职称：主任医师 日期：2024年12月24日</p>		
专业人员 论证意见二	<p>STORZ 的 5mm 30° 腹腔镜，采用 HOPKINS 技术，具有清晰的视野，良好的操作角度，确保长时间手术能够保持稳定的视野。独特的光学系统，提高了图像的分辨率和对比度，适用于各种复杂的手术，如妇科手术、小儿外科手术等。减少了传统开放式手术中的震动，提高了手术的安全性和精确性。</p> <p>专业人员姓名：王今立 工作单位：</p> <p>职称：主任医师 日期：2024 年 12 月 24 日</p>		
专业人员 论证意见三	<p>STORZ 腹腔镜成像精确、耐用性高，售后服务好。由于主机型号均为 STORZ，因此腹腔镜通用该款适应性好，更能发挥其优异的性能，不会存在松动、晃动、降低误操作概率。</p> <p>专业人员姓名：王今立 工作单位：扬州市中医院</p> <p>职称：中级临床工程师 日期：2024 年 12 月 24 日</p>		

备注：1、专业人员是指具备中级以上职称，从事与采购项目相关专业并从事相关工作8年以上的人员；

2、符合政府采购法第三十一条第一项情形的需满足三个方面的条件（特殊要求的公共服务项目除外）：1) 项目功能的客观定位决定必须使用的专利、专有技术，而非采购人主观要求；2) 项目使用的专利、专有技术具有不可替代性；3) 专利、专有技术具有独占性，导致无法由其他供应商分别实施或提供，只能由某一特定的供应商提供。

3、项目采购需求附后

附件:

项目采购需求

采购单位（盖章）：扬州市中医院

采购项目名称	5mm HOPKINS II 腹腔镜 30°
采购数量	1 根
采购项目预算金额	7 万
供货期限	合同签订后 10 天内供货并完成设备安装调试
采购项目质保期限	≥24 个月
付款方式	签订合同后，所有硬件设备到达采购人安装现场后，付合同总价 30%；项目实施及培训完成且甲方验收合格后付合同总价 60%，余款 10% 在采购人正式使用 2 年后且临床没有异议后支付。
设备的主要功能描述 以及设备的临床需求	5mm HOPKINS II 腹腔镜 30°：可用于先天性肥厚性幽门狭窄、幽门环肌切开术、疝囊高位结扎术、疝修补术等术式。 在临床应用上，STORZ 腹腔镜 26046BA 可以用于多种微创手术中，镜体直径小至 5mm，由于手术切口小，使用 STORZ 腹腔镜进行手术的患者术后恢复较快，通常术后几天内即可恢复正常活动，减少了住院时间和并发症风险。此外，能够确保医生能够在微创手术中获得清晰的视觉效果，帮助医生在复杂的手术中灵活调整视野，提升手术的效率。
设备的主要技术指标	1. 镜子： 1.1 HOPKINS II 柱状晶体镜，非球面镜，蓝宝石镜面； 1.2 视向角≤30°，视场角 ≥68°； 1.3 广角，带光纤接口， 1.4 直径≤5mm，工作长度≥290mm，； 1.5 可高温高压消毒。