




郑州大学第三附属医院单一来源采购论证意见表

采购项目名称	3D 高清液晶显示器
采购单位	郑州大学第三附属医院
论证时间	2026 年 6 月 12 日
论证地点	郑州大学第三附属医院
一、单一来源采购情况说明：	
<p>本次采购 3D 高清液晶显示器用于搭配科室原有史托斯 3D 内窥镜摄像系统用于 3D 图像的显示。3D 高清液晶显示器可实现手术图像的最优化的呈现，其出色的天然颜色-校正图像和超大的图像显示屏可生动呈现手术细节，协助术者提高解剖辨识度，提升手术精确性，降低操作错误率，从而使手术操作更精细、准确、安全、出血少、效率提高，来满足科室手术要求。使用其他品牌的 3D 显示器会出现性能不稳、故障责任界定不清等情况。该设备采用专有接口协议与数据通讯，其他品牌的 3D 液晶显示器无法匹配、兼容。</p> <p>该设备在河南省的本项目唯一授权商是河南普孚医疗科技有限公司。根据政府采购的相关法律法规，符合单一来源方式采购条件，申请单一来源采购。</p>	
1.2 拟成交维护维修服务单位名称、地址：	
供应商名称	河南普孚医疗科技有限公司
供应商地址	河南省郑州市中原区玉轩路东、文博大道北、西四环西 1 号楼 5 层 508 号
二、单一来源论证委员会论证意见：	
<p>经论证，符合唯一性采购，同意单一来源采购。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: center;">  </div> </div>	

单一来源采购专家论证意见表

时间：2026年06月12日

采购单位	郑州大学第三附属医院(河南省妇幼保健院)
项目名称	郑州大学第三附属医院3D高清液晶显示器
专家基本情况	专家姓名：江勇 工作单位：河南省胸科医院。 职称：主任医师
专家论证意见	<p>该项目采购的科室原有3D摄像系统，艾托斯3D显示器色彩还原度高，其余用其他接口协议和数据通讯，其他3D品牌显示器无法匹配兼容，会出现性能不稳，故障责任界定不清等情况。该设备在河南省唯一授权经销商，符合单一来源采购条件。同意单一来源采购。</p> <p>专家签名：江勇 日期：2026.6.12.</p>

单一来源采购专家论证意见表

时间：2026年06月12日

采购单位	郑州大学第三附属医院(河南省妇幼保健院)
项目名称	郑州大学第三附属医院3D高清液晶显示器
专家基本情况	专家姓名：梁冰 工作单位：河南省人民医院 职称：主任医师
专家论证意见	史托斯 3D 液晶显示器能呈现三维立体手术图像，分辨率和色彩还原度高，协助术者提高手术精确度和安全性，市场上其他品牌显示器难以兼容匹配原有设备，建议采用单一来源采购。 专家签名：梁冰 日期：2026.6.12

单一来源采购专家论证意见表

时间：2026年06月12日

采购单位	郑州大学第三附属医院(河南省妇幼保健院)
项目名称	郑州大学第三附属医院3D高清液晶显示器
专家基本情况	专家姓名：王建坤 工作单位：华中阜外医院 职称：副主任医师
专家论证意见	<p>该项目必须采购的人家有3D内容拍摄设备，市面上的产品色彩还原度与厚度，有差距，且不能与采购人现有设备连接，通信不稳定。产品的河南授权商只有一家，为满足采购人的需求，根据相关规定，符合单一来源采购的条件，同意采用单一来源采购。</p> <p>专家签名：王建坤 日期：2026.6.12</p>