

单一来源专家论证意见表

专业人员信息	姓名: 甄沂沂	
	职称: 副主任医师	
	工作单位: 荣成卫校	
项目信息	项目名称: 威海市中心医院大孔径定位 CT 球管采购	
	供应商名称: 山东拓庄医疗科技有限公司	
专家论证意见	<p>提出单一来源供应商的理由:</p> <p>经调查论证, 认为采用单一来源采购 才能保证及CT球管正常工作运行。 本次采购的球管是定位CT球管各技术参数 均符合医院及CT设备, 这是保障医院CT 机在临床工作中的各种性能, 功能, 兼 容, 品牌匹配, 技术维护保养, 确保 整机稳定性, 安全性, 结果图像质量等 使用可靠性和准确性, 故采用单一 来源的更为可行。</p>	
专家签字	甄沂沂	日期: 2024年3月6日

单一来源专家论证意见表

专业人员信息	姓名:	王传堂	
	职称:	主任医师	
	工作单位:	威海市妇幼保健院	
项目信息	项目名称:	威海市中心医院大孔径定位 CT 球管采购	
	供应商名称:	山东拓庄医疗科技有限公司	
专家论证意见	提出单一来源供应商的理由:	<p>该院本次申请的CT球管与现有的主机是相互匹配的,具有良好的稳定性、图像质量好清晰。其他品牌的球管无法与主机相兼容。工作中性能不稳定、故障率高,影响影像检查。所以建议采用单一来源方式采购与原品牌一样的CT球管。</p>	
专家签字	王传堂	日期:	2024年3月6日

单一来源专家论证意见表

专业人员信息	姓名: 刘焕叶	
	职称: 副主任护师	
	工作单位: 文登区中西医结合医院	
项目信息	项目名称: 威海市中心医院大孔径定位 CT 球管采购	
	供应商名称: 山东拓庄医疗科技有限公司	
专家论证意见	<p>提出单一来源供应商的理由:</p> <p>威海市中心医院在用 GERT J90 型号大孔径 CT 设备为进口产品. CT 球管为 CT 设备的主要部件, 只有匹配该原厂型号球管才能保证设备整机使用的稳定性和安全性, 保证修复后整机的正常运行和图像质量, 确保临床诊断的准确性, 该球管只能从该设备生产商针对本项目唯一授权的经销商处获得</p>	
专家签字	刘焕叶	日期: 2024 年 3 月 6 日