

蚌埠医科大学第一附属医院医科达加速器升级项目单

一来源采购论证

评审报告

采 购 人： 蚌埠医科大学第一附属医院

采购代理机构： 安徽省招标集团股份有限公司

2026 年 6 月 2 日

目 录

一、项目基本情况

二、项目简介

三、会议议程

四、评审意见

五、附件

会议纪要

一、项目基本情况

1、会议内容：蚌埠医科大学第一附属医院医科达加速器升级项目单一来源采购论证

2、会议时间：2026年6月2日 10:00

3、会议地点：安徽省招标集团股份有限公司

4、评审会议与会人员

评审专家		
序号	姓名	单位名称
1	李媛媛	省立医院
2	许晓旭	市妇女儿童医院
3	吴国杰	怀远县中医院

备注：名单详见附件1《签到表》

5、会议主持人：俞云龙

二、项目简介：

蚌埠医科大学第一附属医院医科达加速器升级项目单一来源采购论证，现申请进行单一来源采购。

本次医科达加速器的容积旋转调强（VMAT）升级，涉及加速器的控制软件、多叶光栅（MLC）的运动控制，以及治疗计划系统(TPS)的算法等核心技术。

三、会议议程：

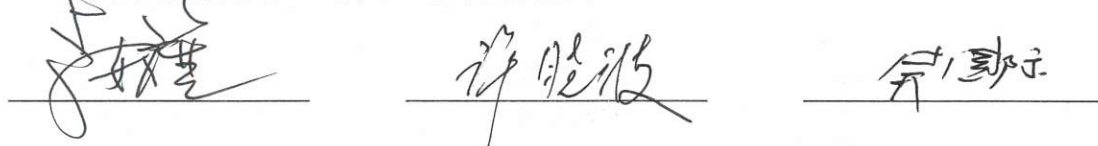
安徽省招标集团股份有限公司组织相关评审专家于本会议纪要第一条列明的时间、地点，对蚌埠医科大学第一附属医院医科达加速器升级项目单一来源采购进行论证评审。会议议程如下：

- 1、由会议主持人介绍项目背景等有关情况、项目基本情况、招标需求、采购预算等内容；
- 2、由代理机构人员介绍本次会议议程；
- 3、由代理机构人员按文件顺序逐一进行讲解，提出相应的重点及有关注意事项；
- 4、评审人员认真阅读了蚌埠医科大学第一附属医院医科达加速器升级项目单一来源采购有关材料，就相关内容进行研究，并充分讨论，提出相应意见。具体评审意见详见本评审报告附件 2《单一来源采购论证会论证意见》。
- 5、形成评审会议纪要，所有与会人员签字确认。

四、评审意见：

评审意见详见本评审报告《单一来源采购论证会论证意见》（另附）。

评审人员同意以上意见，评审人员签字：



五、附件：

- 1、单一来源采购论证会签到表
- 2、单一来源采购论证会论证意见

2026年6月2日

蚌埠医科大学第一附属医院医科达加速器升级项目单一来源 采购论证会论证意见

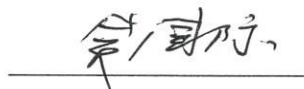
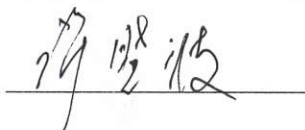
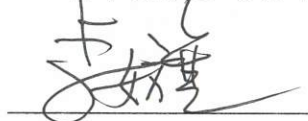
评审人员认真阅读了蚌埠医科大学第一附属医院医科达加速器升级项目单一来源采购申请，就单一来源采购进行讨论、研究，综合评审意见如下：

专家论证意见：

本次医科达加速器的容积旋转调强（VMAT）升级，涉及加速器的控制软件、多叶光栅（MLC）的运动控制，以及治疗计划系统（TPS）的算法等核心技术，必须与原有加速器的硬件、XVI 图像引导及 MOSAIQ 网络系统完全匹配。因为放疗设备属于高风险医疗器械，患者治疗数据及剂量算法的稳定性与安全性须得到充分地保障，否则会危及患者的治疗安全。为保证设备性能和服务质量，建议采用原厂或原厂授权经销商维修服务，只能从原厂授权供应商处（华润润禾安徽医疗器械有限公司）采购，故建议采用单一来源采购；

综上，蚌埠医科大学第一附属医院医科达加速器升级项目采购符合《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购非招标方式管理办法》（财政部令第 74 号）等相关法律规定。论证小组一致建议蚌埠医科大学第一附属医院医科达加速器升级项目采购采用单一来源方式采购。

评审会议参与评审人员同意以上意见，评审人员签字：



2026 年 6 月 2 日

单一来源采购论证会签到表

姓名	工作单位	职务\职称	联系电话	备注
李桂	省设计院	主任	13805316279	
李国明	省设计院	主任	13696761937	
李晓波	省设计院	主任	13865002707	

蚌埠医科大学第一附属医院医科达加速器升级项目单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 余国际
	职称: 副主任医师
	工作单位: 安徽省肿瘤医院
项目信息	项目名称: 蚌埠医科大学第一附属医院医科达加速器升级项目单一来源采购
	供应商名称: 华润润禾安徽医疗器械有限公司
专业人员论证意见	<p>本次医科达加速器的赛积旋转增强升级,涉及加速器的控制软件,多叶光栅(MLC)的运动控制,以及治疗计划系统(TPS)的算法等核心技术,必须与原有加速器的硬件,XVI图像引导及MOSAIC网络系统完全匹配。由于放疗设备属于高风险医疗设备,患者治疗数据及剂量算法的稳定性与安全性须得到充分地保障,否则会危及患者的治疗安全,为保证设备性能和服务质量,建议采用原厂或原厂授权经销商维修服务,只能从原厂授权供应商处(华润润禾安徽医疗器械有限公司)采购,故建议采用单一来源方式采购。</p>
专业人员签字	<p>余国际</p> <p>日期 2026年6月2日</p>

注:本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

蚌埠医科大学第一附属医院医科达加速器升级项目单一来源采购方

式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 李亚楠
	职称: 主任
	工作单位: 蚌埠医学院
项目信息	项目名称: 蚌埠医科大学第一附属医院医科达加速器升级项目单一来源采购
	供应商名称: 华润润禾安徽医疗器械有限公司
专业人员论证意见	<p>此次所需加速器的升级项目包括直线旋转调强(VMAT)、多叶光栅(MLC)控制系统及治疗计划(TPS)等,这些必须与原有加速器(医科达)的硬件、图像引导及网络完全匹配,因此必须从医科达原厂或原厂授权经销商处采购。</p> <p>华润润禾安徽医疗器械有限公司作为医科达厂家的地区授权经销商,其外采购升级服务符合单一来源采购要求。</p>
专业人员签字	<p>李亚楠</p> <p>日期 2026年6月2日</p>

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

蚌埠医科大学第一附属医院医科达加速器升级项目单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 许晓波
	职称: 主任医师
	工作单位: 庐江人民医院
项目信息	项目名称: 蚌埠医科大学第一附属医院医科达加速器升级项目单一来源采购
	供应商名称: 华润润禾安徽医疗器械有限公司
专业人员论证意见	<p>本次医科达加速器的升级改造涉及VMAT升级、三维及加速器的控制软件、多叶光栅(MLC)的运动控制,以及治疗计划系统(TPS)的算法等核心技术,必须与原有加速器的硬件、XVI图像引导及MOSAIC网络系统完全匹配。因为放疗设备属于高风险医疗器械,患者治疗数据及剂量算法的稳定性与安全性必须得到充分保障,否则会造成患者治疗的安全。为保证设备性能和使用寿命,建议采用原厂或原厂授权经销商维修。只能在原厂授权供应商处(华润润禾安徽医疗器械有限公司)采购,故建议采用单一来源采购。</p>
专业人员签字	<p>许晓波</p> <p>日期 2026年6月2日</p>

注:本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。