

论证小组签到表

项目编号: HBT-15125020-257915

项目名称: 武汉经济技术开发区沌阳街新社区卫生服务中心 CT 球管采购项目

姓名	职位职称	工作单位	身份证号	联系电话
王慧娟	主任医师	武汉市第一医院	420106196111184121	15071177038
薛秋凡	主任医师	武汉科技大学附属文治医院	420106196508154449	15697188388
代建红	主管技师	武汉儿童医院	422426197508202680	15377539565

2025年11月1日

论证小组成员承诺书

一、论证小组成员应当履行下列义务

1. 遵纪守法，客观、公正、廉洁地履行职责。
2. 按照论证文件规定的评审方法和评审标准进行论证评审，对论证评审意见承担个人责任。
3. 对论证评审过程和结果，以及供应商的商业秘密保密。
4. 参与论证评审结果的起草。
5. 配合财政部门的投诉处理工作。

二、论证评审纪律：

1. 论证小组成员与参加评审项目的论证单位有隶属关系(论证人代表除外)，或与响应供应商有雇佣、提供咨询、参与管理等利益关系的，应主动提出回避。
2. 在论证评审过程中应关闭通讯工具，并交工作人员集中保管。
3. 不得以口述、电话、传真等方式将论证评审内容透露给论证现场以外人员，不得对外公布与论证论证活动有关的事项。
4. 遵守文件、资料复印、借阅等管理制度，论证过程中的论证文件、评审资料只限于在论证规定的场所使用，不得带离论证现场。
5. 论证评审中产生的废纸、废表格、废草稿等要集中存放，由工作人员统一销毁。

论证小组成员（签名）：

代建红

薛秋儿

杨娟

2025年11月

日

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员 信息	姓名： 李博	
	职称： 主治医师	
	工作单位： 武汉市第七医院	
项目信息	项目编号： HBT-15125020-257915	
	项目名称： 武汉经济技术开发区沌阳街新民社区卫生服务中心 CT球管采购项目	
	供应商名称： 上海联影医疗科技股份有限公司	
专业人员 论证意见	<p>CT球管与整机在电气性能和机械结构上为深度融合的专有匹配，非原厂部件无法保证图像质量、剂量准确及运行安全；同时唯有原厂能提供更换后的核心系统授权、维修延续及全面技术服务，这是保障设备可靠性与规避后续风险不可替代的关键。</p> <p>依据《中华人民共和国政府采购法》第三十一条及相关法律法规的规定“必须保证原有采购项目一致性或者服务配套的要求，需要继续从原供应商处添购，且添购资金总额不超过原合同采购金额百分之十的”，本项目原则上同意向该供应商进行单一来源采购。</p>	
专业人员 签字	李博	日期： 2025年11月 日

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员 信息	姓名: 薛积红	
	职称: 主任医师	
	工作单位: 武汉科技大学附属天佑医院	
项目信息	项目编号: HBT-15125020-257915	
	项目名称: 武汉经济技术开发区沌阳街新民社区卫生服务中心 CT球管采购项目	
	供应商名称: 上海联影医疗科技股份有限公司	
专业人员 论证意见	<p>CT球管与整机在电气性能和机械结构上为深度融合的专有匹配,非原厂部件无法保证图像质量、剂量准确性及运行安全;同时,唯有原厂能提供更换后的核心系统校准、保修延续及全面技术服务,这是保障设备可靠性与规避后续风险不可替代的关键。</p> <p>依据《中华人民共和国政府采购法》第二十一条及相关法规的规定“必须保证原有采购项目一致性或者服务配套的要求,需要继续从原供应商处添购,且添购资金总额不超过原合同采购金额百分之十的”,本项目原则上同意向该供应商进行单一来源采购</p>	
专业人员 签字	薛积红	日期: 2025年11月10日

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员 信息	姓名： 代建红	
	职称： 主管技师	
	工作单位： 武汉儿童医院	
项目信息	项目编号： HBT-15125020-257915	
	项目名称： 武汉经济技术开发区沌阳街新民社区卫生服务中心 CT球管采购项目	
	供应商名称： 上海联影医疗科技股份有限公司	
专业人员 论证意见	<p>CT球管与整机在电气性能 and 机械结构上为深度融合的专有匹配，非原厂部件无法保证图像质量、剂量准确及运行安全；同时，唯原厂能提供更换后的核心系统校准、维修运维及全面技术支持服务，选保障设备可靠性与规范后续风险不可替代的关键。</p> <p>依据《中华人民共和国政府采购法》第三十一条及相关法规的规定“必须保证原有采购项目一致性或者服务配套的要求，需要继续从原供应商处添购，且添购资金总额不超过原合同采购金额百分之十”，本项目原则上同意向该供应商进行单一来源采购。</p>	
专业人员 签字	代建红	日期： 2025年11月 10日