

机密

铜陵市公共资源交易中心

随机抽取专家名单

项目名称：铜陵市中心血站罗氏核酸检测设备(Cobas S201)配套试剂和耗材采购论证
项目编号：

开标时间： 2024.1.4 15:00 抽取完成时间：

以下抽取完毕后填写：

专家抽取人员：

监督人员：

以下开标完毕开封时填写：

名单是否封闭完好： 名单开封时间： 年 月 日 时 分

招标人（代理机构）： 景行 沈青 监督人员：

安徽省综合评标评审专家库专家抽取结果表

项目名称：72c96c244d77430d9fe725724d9c89e9

项目业主：_____

抽取终端：铜陵市公共资源交易中心

联系电话：13329129375

开标时间：2024-01-04 15:00:00

抽取时间：2024-01-04 10:40:22

姓名	左延才	随机验证码	126b9962
常住地址	安徽省/铜陵市/市辖区		
单位	安徽省铜陵市疾病预防控制中心		
从事专业	货物类/医疗器材		

姓名	李顺炜	随机验证码	b9c05570
常住地址	安徽省/铜陵市/市辖区		
单位	铜陵市人民医院		
从事专业	货物类/医疗器材		

姓名	朱彤辉	随机验证码	dec4590b
常住地址	安徽省/铜陵市/铜官区		
单位	铜陵市立医院		
从事专业	货物类/医疗器材		

姓名	吴焱	随机验证码	ff96f5d8
常住地址	安徽省/铜陵市/铜官区		
单位	铜陵市妇幼保健院		
从事专业	货物类/医疗器材		

项目业主（代理机构）签字：_____

铜陵市中心血站罗斤核酸检测设备(Cobas S201)配套试剂和耗材采购论证

监督管理部门签字：_____

2024.1.4 15:00

抽取终端签字：_____

罗斤 王青

铜陵市中心血站罗氏核酸检测设备（Cobas S201）配套试剂和耗材采

购项目单一来源可行性论证参会人员签到表

论证时间：2024年1月4日15时00分

论证地点：铜陵市公共资源交易中心二楼资格审查室

序号	姓名	单位名称	联系电话	备注
1	朱彬	铜陵市立医院	13956259894	
2	吴斌	铜陵市疾病预防控制中心	17705625617	
3	李斌	铜陵市人民医院	13605620566	
4	王柏岩	铜陵市中心血站	13605622883	
5	汪青	铜陵景行工程咨询有限公司	15921451586	
6				
7				

铜陵市中心血站罗氏核酸检测设备 (Cobas S201) 配套试剂和耗材采购项目单一来源

可行性论证会专家签到表

论证时间: 2024年1月4日15时00分

论证地点: 铜陵市公共资源交易中心二楼资格审查室

序号	姓名	工作单位	身份证号码	联系电话	职务或职称	专家类别
1	朱林峰	铜陵市立医院	34070219751128051X	13956259894	高工	
2	李斌	铜陵市疾控中心	340702198304301510	17705625617	副主任医师	
3	李峰	铜陵市人民医院	340702197209161034	13605620566	主任医师	

单一来源可行性论证意见表

项目名称	罗氏核酸检测设备（Cobas S201）配套试剂和耗材采购	采购人	铜陵市中心血站
联系人	张先生	联系电话	0562-5830109
预算金额	95.04 万元		
项目内容概况	<p>根据《血站质量管理规范》、《血站实验室质量管理规范》和《血站技术操作规程》等规范的要求，必须对献血者捐献的血液进行输血相关传染病标志物核酸检测。目前我站只有一套罗氏核酸检测设备，由省政府采购中心于 2015 年统一采购。根据设备厂家和设备说明书的要求，该设备所使用的检测试剂必须为该厂家与其相配套的试剂。本次采购的内容为核酸检测试剂 11520 人份。</p>		
拟定的唯一供应商名称、地址	<p>安徽一瑞医疗用品有限公司、中国（安徽）自由贸易试验区蚌埠片区蚌埠市黄山大道 7829 号 B 座 401、402、403 室</p>		
采购单位意见	<p>采取单一来源的理由是我单位项目符合如下情形中的第 <u>1</u> 条（必须选择）：</p> <p>1、只能从唯一供应商处采购（唯一是基于技术、工艺或专利权护、首次制造等原因，货物和服务只能由特定的供应商制造或提供，且不存在任何其他合理的选择或替代的情况。）；</p> <p>2、发生了不可预见的紧急情况不能从其它供应商处采购的；</p> <p>3、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。</p> <p>理由如下：</p> <p>1、规范性文件要求：根据《献血法》《血站质量管理规范》《血站实验室质量管理规范》和《血站技术操作规程》等规范的要求，血站必须对献血者捐献的血液进行输血相关传染病标志物核酸检测。2015 年 12 月我站按照省卫健委要求，建立核酸检测实验室，使用的是由省政府采购中心统一采购的罗氏核酸检测设备和相配套的罗氏核酸检测试剂。</p> <p>2. 检测的先进性及唯一性：罗氏核酸检测设备为进口设备（价值约 300 万人民币），其检测能力处于国际先进水平。自动化程度高，易于操作，独特的防污染设计，能让核酸实验室扩增产物的污染降到最低。罗氏核酸试剂对于</p>		

	<p>HIV-2 型核酸特异性检测的独有专利，设备可靠、试剂先进。而目前我站只有一套罗氏核酸检测设备，无替代设备。由于该设备所使用的检测试剂只能使用该厂家提供的配套核酸检测试剂，其他厂家的核酸检测试剂无法使用。</p> <p>市中心血站目前病毒核酸检测系统是罗氏核酸检测系统，罗氏核酸检测系统是进口品牌，该系统也是省内绝大多数血站采用的检测实验平台，具有很强的专一性，只有使用同品牌的罗氏核酸检测试剂，才能保障实验结果的准确性和稳定性，从而最大程度的确保血液制品的质量安全。罗氏核酸检测系统和罗氏核酸检测试剂的适配性具有不可替代的特点，即在罗氏核酸检测系统只有使用罗氏核酸试剂才能达到核酸检测质量控制要求。市中心血站核酸检测系统目前只有一套罗氏核酸检测系统，使用罗氏核酸检测试剂也是最佳选择，也是唯一的办法。市中心血站采购罗氏核酸检测试剂，符合当前法律法规，专家组认为市中心血站须采用单一来源方式采购该类试剂。</p> <p>3、2018 年 9 月，安徽省血液管理中心通过单一来源采购方式在安徽一瑞医疗用品有限公司购买了罗氏核酸检测设备（Cobas S201）配套试剂；2023 年 2 月，铜陵市中心血站通过单一来源采购方式在安徽一瑞医疗用品有限公司购买了罗氏核酸检测设备（Cobas S201）配套试剂和耗材；2023 年 2 月，宣城市中心血站通过单一来源采购方式在安徽一瑞医疗用品有限公司购买了罗氏核酸检测设备（Cobas S201）配套试剂和耗材；2023 年 3 月，蚌埠市中心血站通过单一来源采购方式在安徽一瑞医疗用品有限公司购买了罗氏核酸检测设备（Cobas S201）配套试剂和耗材。</p> <p>4、安徽一瑞医疗用品有限公司是罗氏核酸试剂安徽区域的唯一代理商。</p> <p>综合以上原因，本项目符合《铜陵市政府采购单一来源采购方式管理办法》第二条第一项，本项目须采用单一来源采购方式，在安徽一瑞医疗用品有限公司采购罗氏核酸检测设备（Cobas S201）配套试剂和耗材。</p>
<p>专业技术人员 产生方式</p>	<p>从专家库中随机抽取</p>

专业技术人员
论证意见

经论证，我们一致认为该项目符合如下情形中的第 1 条（必须选择）：

1、只能从唯一供应商处采购（唯一是基于技术、工艺或专利权护、首次制造等原因，货物和服务只能由特定的供应商制造或提供，且不存在任何其他合理的选择或替代的情况。）；

2、发生了不可预见的紧急情况不能从其它供应商处采购的；

3、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。

理由如下：

1、规范性文件要求：根据《献血法》《血站质量管理规范》《血站实验室质量管理规范》和《血站技术操作规程》等规范的要求，血站必须对献血者捐献的血液进行输血相关传染病标志物核酸检测。2015 年 12 月铜陵市中心血站按照省卫健委要求，建立核酸检测实验室，使用的是由省政府采购中心统一采购的罗氏核酸检测设备和相配套的罗氏核酸检测试剂。

2. 检测的先进性及唯一性：罗氏核酸检测设备为进口设备（价值约 300 万人民币），其检测能力处于国际先进水平。自动化程度高，易于操作，独特的防污染设计，能让核酸实验室扩增产物的污染降到最低。罗氏核酸试剂对于 HIV-2 型核酸特异性检测的独有专利，设备可靠、试剂先进。而目前铜陵市中心血站只有一套罗氏核酸检测设备，无替代设备。由于该设备所使用的检测试剂只能使用该厂家提供的配套核酸检测试剂，其他厂家的核酸检测试剂无法使用。

市中心血站目前病毒核酸检测系统是罗氏核酸检测系统，罗氏核酸检测系统是进口品牌，该系统也是省内绝大多数血站采用的检测实验平台，具有很强的专一性，只有使用同品牌的罗氏核酸检测试剂，才能保障实验结果的准确性和稳定性，从而最大程度的确保血液制品的质量安全。罗氏核酸检测系统和罗氏核酸检测试剂的适配性具有不可替代的特点，即在罗氏核酸检测系统只有使用罗氏核酸试剂才能达到核酸检测质量控制要求。市中心血站核酸检测系统目前只有一套罗氏核酸检测系统，使用罗氏核酸检测试剂也是最佳选择，也是唯一的办法。

3、2018 年 9 月，安徽省血液管理中心通过单一来源采购方式在安徽一瑞医疗用品有限公司购买了罗氏核酸检测设备（Cobas S201）配套试剂；2023 年 2

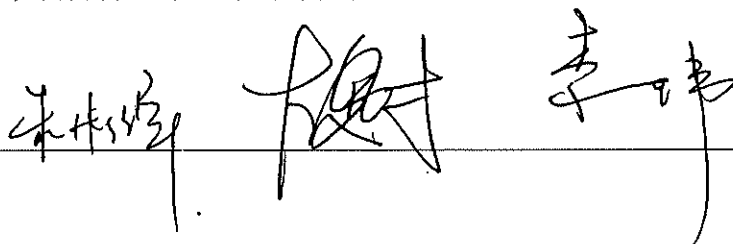
月，铜陵市中心血站通过单一来源采购方式在安徽一瑞医疗用品有限公司购买了罗氏核酸检测设备（Cobas S201）配套试剂和耗材；2023年2月，宣城市中心血站通过单一来源采购方式在安徽一瑞医疗用品有限公司购买了罗氏核酸检测设备（Cobas S201）配套试剂和耗材；2023年3月，蚌埠市中心血站通过单一来源采购方式在安徽一瑞医疗用品有限公司购买了罗氏核酸检测设备（Cobas S201）配套试剂和耗材。

4、安徽一瑞医疗用品有限公司是罗氏核酸试剂安徽区域的唯一代理商。

综合以上原因，根据《铜陵市政府采购单一来源采购方式管理办法》第二条第一项，本项目须采用单一来源采购方式，在安徽一瑞医疗用品有限公司采购罗氏核酸检测设备（Cobas S201）配套试剂和耗材。

综上所述，本项目符合单一来源采购要求。

签字：



备注：

1、如专业技术人员认为该项目符合法律规定的可以采用单一来源的情形，须指出符合的相应条款：（一）只能从唯一供应商处采购的；（二）发生了不可预见的紧急情况不能从其他供应商处采购的；（三）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。否则论证结果无效。

2、若专业技术人员为专家库中抽取，表后须附专家抽取表复印件；若专业技术人员由采购人自行组织，须附专业人员相关职业资格或职称证书复印件。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 朱彬峰	
	职称: 高级工程师	
	工作单位: 铜陵市人民医院	
项目信息	项目名称: 铜陵市中心血站罗氏核酸检测设备 (Cobas S201) 配套试剂和耗材采购项目	
	供应商名称: 安徽一瑞医疗用品有限公司	
专业人员论证意见	<p>一、目前中心血站罗氏检测设备必须购置原厂试剂, 其他厂家的检测试剂无法保障机器正常使用。</p> <p>二、因授权原因, 安徽一瑞医药为罗氏在安徽区域唯一代理商。</p> <p>综上所述原因, 本项目必须采用单一来源方式从安徽一瑞医药用品有限公司采购罗氏检测设备 (Cobas S201) 配套试剂和耗材, 保障采购物流、使用等需求。</p>	
专业人员签字	朱彬峰	日期: 2024年1月4日

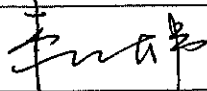
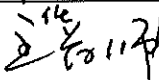
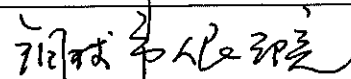
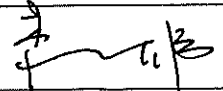
注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 方德才	
	职称: 副主任医师	
	工作单位: 铜陵市疾病预防控制中心	
项目信息	项目名称: 铜陵市中心血站罗氏核酸检测设备 (Cobas S201) 配套试剂和耗材采购项目	
	供应商名称: 安徽一瑞医疗用品有限公司	
专业人员论证意见	<p>1. 铜陵市疾控中心血站目前使用的核酸检测设备为原装进口罗氏核酸检测设备, 根据设备厂家和设备说明书的要求, 该设备使用的检测试剂和耗材是特定的, 必须为该厂家的与其配套试剂, 其他厂家的试剂无法满足其要求。</p> <p>2. 安徽一瑞医疗用品有限公司是罗氏核酸检测试剂的安徽唯一代理商</p> <p>综上所述, 本项目符合单一来源采购要求</p>	
专业人员签字	方德才	日期: 2024年1月10日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 
	职称: 
	工作单位: 
项目信息	项目名称: 铜陵市中心血站罗氏核酸检测设备 (Cobas S201) 配套试剂和耗材采购项目
	供应商名称: 安徽一瑞医疗用品有限公司
专业人员论证意见	<p>1. 2018年9月, 铜陵市中心血站通过单一来源采购方式采购-瑞生物制品有限公司罗氏核酸检测设备配套试剂;</p> <p>2. 罗氏核酸检测设备为进口专用设备, 操作便捷, 易于操作, 独特设计, 能进行核酸检测, 增加核酸检测量, 独有专利, 设备可靠, 试剂先进, 能满足专业需求, 维护简单, 有保证。</p> <p>3. 历史悠久, 技术领先, 保证项目一致性、连续性, 有完善售后服务, 常备库存。</p> <p>综上所述, 本项目符合单一来源采购方式, 只能由一供货商供货。</p>
专业人员签字	
	日期: 2024年 11月 4日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。