

钟山县人民医院政府采购合同

项目名称：钟山县人民医院医疗设备采购项目

项目编号：HZZC2024-G1-220371-GXBZ

采购人：钟山县人民医院

中标供应商：南宁市志成商贸有限公司

签订时间：2025年1月10日

3. 没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或者任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或者资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

4. 乙方保证将要交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、质押、查封等产权瑕疵。

第四条 包装和运输

1. 乙方提供的货物均应按招标文件规定或者响应文件承诺的要求的包装材料、包装标准、包装方式进行包装，每一包装单元内应附详细的装箱单和质量合格证。

2. 货物的运输方式：汽运。

3. 乙方负责货物运输，货物运输合理损耗及计算方法：所有损耗由乙方负责。

第五条 交付和验收

1. 交付时间：合同签订之日起 25 日内安装调试完毕并交付使用；交付地点：采购人指定地点。

2. 乙方提供不符合招标文件规定或者响应文件承诺的和本合同规定的货物，甲方有权拒绝接受。

3. 乙方应将所提供货物的装箱清单、用户手册、原厂保修卡、随机资料、工具和备品、备件等交付给甲方，货物属于进口产品的，供货时应同时附上中文使用说明书，如有缺失应在合理的规定时间内补齐，否则视为逾期交货。

4. 甲方应当在到货（安装、调试完）后 5 个工作日内进行验收，逾期不验收的，乙方可视同验收合格。验收合格后由甲乙双方签署货物验收单并加盖甲方公章，甲乙双方各执一份。

5. 甲方委托采购代理机构组织的验收项目，其验收时间以该项目验收方案确定的验收时间为准，验收结果以该项目验收报告结论为准。在验收过程中发现乙方有违约问题，可暂缓资金结算，待违约问题解决后，方可办理资金结算事宜。

6. 甲方对验收有异议的，在验收后 5 个工作日内以书面形式向乙方提出，乙方应自收到甲方书面异议后 10 日内及时予以解决。

第六条 安装和培训

1. 甲方应提供必要安装条件（如场地、电源、水源等）。

2. 乙方响应文件承诺负责甲方有关人员的培训。培训时间、地点：采购人指定时间、地点。

第七条 售后服务、质保期

1. 乙方应按照国家有关法律法规和“三包”规定以及本合同所附的《服务承诺》，为甲方提供售后服务。

2. 货物质保期：按国家有关产品“三包”规定执行“三包”，主机免费质保期 24 个月，探头 12 个月，附件 12 个月。

3. 乙方提供的服务承诺和售后服务及质保期责任等其它具体约定事项。（见合同附件）

第八条 付款方式

1. 当采购数量与实际使用数量不一致时，乙方应根据实际使用量供货，合同的最终结算金额按实际使用量乘以成交单价进行计算，但不得超出合同价的 10%。

2. 付款方式：签订合同后，甲方在 30 个工作日内支付乙方合同总价的 30% 预付款，设备安装验收完成并正式交付使用后 30 个工作日内甲方支付乙方合同总价的 20% 货款，剩余货款一年内付清。

第九条 履约保证金

本项目不收取履约保证金。

第十条 税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担，合同另有约定的除外。

第十一条 质量保证及售后服务

1. 乙方应按招标文件规定的产品名称、商标品牌、生产厂家、规格型号、技术参数、质量标准向甲方提供未经使用的全新产品。不符合要求的，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

(1) 更换：由乙方承担所发生的全部费用。

(2) 退货处理：乙方应退还甲方支付的合同款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等）。

2. 如在使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后到达甲方现场处理的时间 8 小时内。

3. 在质保期内，乙方应对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

4. 上述的货物质保期为 主机免费质保期 24 个月，探头 12 个月，附件 12 个月，因人为因素出现的故障不在免费保修范围内。超过质保期的机器设备，终生维修，维修时只收部件成本费。

第十二条 调试和验收（本条款适用于甲方自行验收，委托第三方验收的另行规定）

1. 甲方对乙方提交的货物依据招标文件上的技术规格要求和国家有关质量标准进行现场初步验收，外观、说明书符合招标文件技术要求的，给予签收，初步验收不合格的不予签收。货到后，甲方应当在到货（安装、调试完）后七个工作日内进行验收。

2. 乙方交货前应对产品作出全面检查和对验收文件进行整理，并列出清单，作为甲方收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方。

3. 甲方对乙方提供的货物在使用前进行调试时，乙方需负责安装并培训甲方的使用操作人员，并协助甲方一起调试，直到符合技术要求，甲方才做最终验收。

4. 对技术复杂的货物，甲方应请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收，并由其出具质量检测报告。

5. 验收时乙方必须到现场，验收完毕后作出验收结果报告；验收费用按招标文件约定承担方负责。

第十三条 货物包装、发运及运输

1. 乙方应在货物发运前对其进行满足运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装，以保证货物安全运达甲方指定地点。

2. 使用说明书（货物属于进口产品的，供货时应同时附上中文使用说明书）、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单一并附于货物内。

3. 乙方在货物发运手续办理完毕后二十四小时内或者货到甲方四十八小时前通知甲方，以准备接货。

4. 货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。

5. 货物在规定的交付期限内由乙方送达甲方指定的地点视为交付，乙方同时需通知甲方货物已送达。

第十四条 违约责任

1. 乙方所提供的产品名称、商标品牌、生产厂家、规格型号、技术参数等质量不合格的，应及时更换，更换不及时按逾期交货处罚；因质量问题甲方不同意接收的或者特殊情况甲方同意接收的，乙方应向甲方支付违约货款额 5%违约金并赔偿甲方经济损失。

2. 乙方提供的货物如侵犯了第三方合法权益而引发的任何纠纷或者诉讼，均由乙方负责交涉并承担全部责任。

3. 因包装、运输引起的货物损坏，按质量不合格处罚。

4. 甲方无故延期接收货物、乙方逾期交货的，每天向对方偿付违约货款额 3%违约金，但违约金累计不得超过违约货款额 5%，超过 10 天对方有权解除合同，违约方承担因此给对方造成经济损失；甲方延期付货款的，每天向乙方偿付延期货款额 3%滞纳金，但滞纳金累计不得超过延期货款额 5%。甲方无故延期退付履约保证金的，每天向对方偿付未退付履约保证金 3%的违约金。

5. 乙方未按本合同和响应文件中规定的服务承诺提供售后服务的，乙方应按本合同合计金额 5%向甲方支付违约金。

6. 乙方提供的货物在质保期内，因设计、工艺或者材料的缺陷和其它质量原因造成的问题，由乙方负责，费用从余款或者履约保证金中扣除，不足另补。

7. 甲乙双方有其它违约行为的，由违约方向对方支付违约内容涉及货款额的 5%，违约内容涉及货款额的 5%不足以赔偿经济损失的按实际赔偿。

第十五条 不可抗力事件处理

1. 在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

2. 不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

3. 不可抗力事件延续一百二十天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

第十六条 合同争议解决

1. 因货物质量问题发生争议的，应邀请国家认定的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合标准的，鉴定费由乙方承担。

2. 因履行本合同引起的或者与本合同有关的争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，可向甲方所在地人民法院提起诉讼。

3. 诉讼期间，本合同继续履行。

第十七条 合同生效及其它

1. 合同经双方法定代表人或者委托代理人盖章后生效。

2. 合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或者补充的，须经财政部门审批，并签书面补充协议报财政部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

3. 本合同未尽事宜，遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

第十八条 合同的变更、终止与转让

1. 除《中华人民共和国政府采购法》第五十条规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或者终止。

2. 乙方不得擅自转让（无进口资格的供应商委托进口货物除外）其应履行的合同义务。

第十九条 本合同书与下列文件一起构成合同文件

1. 成交通知书；

2. 竞标声明书；

3. 商务要求偏离表和技术要求偏离表；

4. 采购需求；

5. 竞标报价表；

6. 其他合同文件。

7. 上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或者不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

第二十条 本合同一式六份，具有同等法律效力，财政部门（政府采购监管部门）、采

购代理机构各一份，甲方三分，乙方一份（可根据需要另增加）。

本合同甲乙双方盖章后生效，自签订之日起七个工作日内，甲方应当将合同副本报同级财政部门备案。

本合同自签订之日起2个工作日内，甲方应当将采购合同在广西壮族自治区财政厅指定的媒体上公告。

甲方（章）钟山县人民医院 2025年1月10日	乙方（章）南宁市志成商贸有限公司 2025年1月10日
单位地址：贺州市钟山县钟山镇钟山西路2号	单位地址：广西壮族自治区南宁市江南区下津路20号弘信（南宁）移动互联产业园6号楼113号厂房4楼
法定代表人或者委托代理人：	法定代表人或者委托代理人：
电话：0774-8987123	电话：18054200317
电子邮箱：	电子邮箱：
开户银行：	开户银行：中国建设银行股份有限公司南宁园湖支行
账号：	账号：45050160465000002621
邮政编码：	邮政编码：530033

1. 成交通知书;

中标通知书

采购人	钟山县人民医院	
采购代理机构	广西宝中工程咨询有限公司	
项目名称	钟山县人民医院医疗设备采购项目	
项目编号	HZZC2024-G1-220371-GXBZ	
中标分标	钟山县人民医院医疗设备采购项目分标 2	
采购需求	详见附件《采购需求》	
中标单位	南宁市志成商贸有限公司	
中标价	¥690000元	
合同履行期限	合同签订之日起 25 日内安装调试完毕并交付使用	
交货地点	采购人指定地点	
采购人： (盖单位公章)	采购人： (盖单位公章)	采购代理机构： (盖单位公章)
		
2024 年 12 月 31 日	2024 年 12 月 31 日	2024 年 12 月 31 日
备注	采购人应当尽量缩短采购合同签订时间，原则上不得晚于中标（成交）通知书发放之日起 25 日。采购人因不可抗力原因延迟签订合同的，应当自不可抗力事由消除之日起 5 个工作日内完成合同签订事宜，鼓励采购人通过完善内部流程进一步缩短合同签订期限。	

2. 竞标声明书;

4、投标声明

钟山县人民医院:

我方参加贵单位组织 钟山县人民医院医疗设备采购项目 项目 (项目编号: HZZC2024-G1-220371-GXBZ) 的政府采购活动。我在此声明:

1. 我方参加本项目的政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录 (重大违法记录是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚), 未被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单, 完全符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的供应商资格条件, 我方对此声明负全部法律责任。

2. 我方不是为本次采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商。

3. 我方承诺符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定:

- (一) 具有独立承担民事责任的能力;
- (二) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;
- (三) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;
- (四) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;
- (五) 参加政府采购活动前三年内, 在经营活动中没有重大违法记录;
- (六) 法律、行政法规规定的其他条件。

4. 以上事项如有虚假或者隐瞒, 我方愿意承担一切后果, 并不再寻求任何旨在减轻或者免除法律责任的辩解。

特此承诺。

法定代表人 (签字或者盖章):

投标人 (盖公章): 南宁市志成商贸有限公司

2024年12月29日

3. 商务要求偏离表和技术要求偏离表；

5、商务要求偏离表

所投分标：2 分标

项目	招标文件商务要求	投标人的承诺	偏离说明
交付时间和地点	1、交付时间：合同签订之日起 25 日内安装调试完毕并交付使用。	1、交付时间：合同签订之日起 25 日内安装调试完毕并交付使用。	无偏离
	2、交货地点：采购人指定地点。	2、交货地点：采购人指定地点。	无偏离
合同签订时间	采购人应当尽量缩短采购合同签订时间，原则上不得晚于中标（成交）通知书发放之日起 25 日。采购人因不可抗力原因延迟签订合同的，应当自不可抗力事由消除之日起 5 个工作日内完成合同签订事宜，鼓励采购人通过完善内部流程进一步缩短合同签订期限。	采购人应当尽量缩短采购合同签订时间，原则上不得晚于中标（成交）通知书发放之日起 25 日。采购人因不可抗力原因延迟签订合同的，应当自不可抗力事由消除之日起 5 个工作日内完成合同签订事宜，鼓励采购人通过完善内部流程进一步缩短合同签订期限。	无偏离
付款条件	签订合同后，甲方在 30 个工作日内支付乙方合同总价的 30% 预付款，设备安装验收完成并正式交付使用后 30 个工作日内甲方支付乙方合同总价的 20% 货款，剩余货款一年内付清。	签订合同后，甲方在 30 个工作日内支付乙方合同总价的 30% 预付款，设备安装验收完成并正式交付使用后 30 个工作日内甲方支付乙方合同总价的 20% 货款，剩余货款一年内付清。	无偏离
质保期	按国家有关产品“三包”规定执行“三包”，质保期不得少于 1 年。	按国家有关产品“三包”规定执行“三包”，主机免费质保期 24 个月，探头 12 个月，附件 12 个月。	正偏离
售后服务及培训要求	售后服务费用包含在报价中，售后服务内容如下： (1) 负责送货上门，中标人安装调试至合格，负责培训。配置至少 1 名专业技术人员，随时提供安装、调试或维修服务。配置专业技术人员提供技术培训，包括设备日常操作、工作原理、注意事项、简单故障排除、维护保养等方面的系统培训，保证使用人员正常操作设备的各种功能。时间、地点、人员由采购人确定，提前通知中标人安排技术人员到场。	售后服务费用包含在报价中，售后服务内容如下： (1) 负责送货上门，我公司安装调试至合格，负责培训。配置 4 名专业技术人员，随时提供安装、调试或维修服务。配置专业技术人员提供技术培训，包括设备日常操作、工作原理、注意事项、简单故障排除、维护保养等方面的系统培训，保证使用人员正常操作设备的各种功能。时间、地点、人员由采购人确定，提前通知我公司安排技术人员到场。	无偏离
	(2) 定期回访以及对设备维修、更换配件。	(2) 定期回访以及对设备维修、更换配件。	无偏离
	(3) 中标人应保证所供产品是全新的、未使用过的且是近 6 个月内生产的，并完全符合规定的质量、规格的要求。	(3) 我公司保证所供产品是全新的、未使用过的且是近 3 个月内生产的，并完全符合规定的质量、规格的要求。	正偏离
	(4) 便于售后问题的处理，响应时间 < 4 小时。	(4) 便于售后问题的处理，响应时间 15 分钟。	正偏离
	(5) 提供设备纸质版或电子版的操作规程和维护保养流程。	(5) 提供设备纸质版或电子版的操作规程和维护保养流程。	无偏离
	(6) 设备如属于政府部门有强制检定要求的，中标人应负责设备使用前的相关检定。	(6) 设备如属于政府部门有强制检定要求的，我公司负责设备使用前的相关检定。	无偏离
	(7) 其余按厂家承诺。	(7) 其余按厂家承诺。	无偏离
投标报价要求	投标报价为采购人指定地点的现场交货价，包括：	投标报价为采购人指定地点的现场交货价，包括：	无偏离
	(1) 货物的价格：包括货款、杂配件、	(1) 货物的价格：包括货款、杂配件、	无偏离

	安装调试费、验收费，信息系统接入费； (2) 货物的标准附件、备品备件、专用工具的价格。	安装调试费、验收费，信息系统接入费； (2) 货物的标准附件、备品备件、专用工具的价格。	无偏离
	(3) 运输、装卸、调试、培训、技术支持、售后服务费。	(3) 运输、装卸、调试、培训、技术支持、售后服务费。	无偏离
	(4) 采购代理服务费、保险费和各项税金。	(4) 采购代理服务费、保险费和各项税金。	无偏离
	注：投标人自行考虑完成项目所需的辅材、杂配件等数量，投标报价中应包含全部内容，中标后采购人不再另行支付额外费用。	注：我公司自行考虑完成项目所需的辅材、杂配件等数量，投标报价中包含全部内容，中标后采购人不再另行支付额外费用。	无偏离
	本分标为单一产品采购不需要设置核心产品。	本分标为单一产品采购不需要设置核心产品。	无偏离
核心产品	提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。	提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。	无偏离

注：

1. 说明：应对照招标文件“第二章 采购需求”中的商务要求逐条作明确的投标响应，并作出偏离说明。
2. 投标人应根据自身的承诺，对照招标文件要求在“偏离说明”中注明“正偏离”、“负偏离”或者“无偏离”。既不属于“正偏离”也不属于“负偏离”即为“无偏离”。

法定代表人（签字或盖章）或者委托代理人（签字）：杨明波

投标人盖公章：南宁市志成商贸有限公司

日期：2024年12月29日

2、技术要求偏离表

所投分标： 2_分标

项号	货物名称	技术要求	投标响应	偏离说明
1	彩色多普勒超声诊断仪	(一) 主要用于麻醉科、疼痛科、康复科、介入科、外科等超声下可视化引导研究和临床实践；该设备的整体功能必须具有世界领先水平，系统必须具有升级能力的设计，以满足将来扩展新的技术，满足临床应用的需求。	(一) 主要用于麻醉科、疼痛科、康复科、介入科、外科等超声下可视化引导研究和临床实践；该设备的整体功能必须具有世界领先水平，系统必须具有升级能力的设计，以满足将来扩展新的技术，满足临床应用的需求。	无偏离
		(二) 主要技术规格及要求：	(二) 主要技术规格及指标：	无偏离
		1. 高档彩色多普勒超声诊断仪包括：	1. 高档彩色多普勒超声诊断仪包括：	无偏离
		1.1 彩色监视器：≥18英寸高分辨率彩色LED显示器	1.1 彩色监视器：19英寸高分辨率彩色LED显示器	正偏离（产品规格书第3页 2.2 主机规格）
		▲1.2 触摸屏：≥18英寸电容式触摸屏，支持单点、多点、滑动、缩放操作	▲1.2 触摸屏：19英寸电容式触摸屏，支持单点、多点、滑动、缩放操作	正偏离（产品规格书第3页 2.2 主机规格）
		1.3 主机重量：≤7kg	1.3 主机重量：6.7kg	正偏离（产品规格书第3页 2.2 主机规格）
		1.4 电池的续航时间（实时连续非冻结下扫查）：≥300分钟	1.4 电池的续航时间（实时连续非冻结下扫查）：360分钟	正偏离（产品规格书第3页 2.7 主电池）
		1.5 一体化的台车，带储物盒功能，储物盒支持前置和后置	1.5 一体化的台车，带储物盒功能，储物盒支持前置和后置	无偏离
		1.6*台车支持电动升降。	1.6*台车支持电动升降。	无偏离
		1.7 全数字化超宽带波束形成器：数字通道≥28000	1.7 全数字化超宽带波束形成器：数字通道 28672	正偏离（产品规格书第4页 4.1 图像参数的概述）
		1.8 数字化高分辨率二维灰阶成像	1.8 数字化高分辨率二维灰阶成像	无偏离
		1.9 谐波成像技术	1.9 谐波成像技术	无偏离
		1.10 彩色多普勒	1.10 彩色多普勒	无偏离
		1.11 能量多普勒（CDE/PDI），方向能量图	1.11 能量多普勒（CDE/PDI），方向能量图	无偏离
		1.12M 模式	1.12M 模式	无偏离
		1.13 脉冲波多普勒，连续波多普勒	1.13 脉冲波多普勒，连续波多普勒	无偏离
1.14 实时血流三同步	1.14 实时血流三同步	无偏离		
1.15 血流的自动频谱包络分析测量	1.15 血流的自动频谱包络分析测量	无偏离		
1.16 实时空间复合成像技术，同时用作发射和接收。≥7线。	1.16 实时空间复合成像技术，同时用作发射和接收。7线。	无偏离		
▲1.17 全域聚焦技术，无需调节焦点，即可拥有清晰的图像。	▲1.17 全域聚焦技术，无需调节焦点，即可拥有清晰的图像。	无偏离		

1.18 自适应图像增强技术,清除斑点噪声,提高组织边界对比分辨率。	1.18 自适应图像增强技术,清除斑点噪声,提高组织边界对比分辨率。	无偏离
1.19 频率复合技术,根据深度自适应调整发射频率,并进行复合。	1.19 频率复合技术,根据深度自适应调整发射频率,并进行复合。	无偏离
1.20 智能穿刺增强技术,线阵探头下穿刺针增强显影自适应调整,无需手动调节。	1.20 智能穿刺增强技术,线阵探头下穿刺针增强显影自适应调整,无需手动调节。	无偏离
1.21 智能穿刺增强技术,探头引导穿刺下穿刺针有两种或以上颜色显示。	1.21 智能穿刺增强技术,探头引导穿刺下穿刺针有两种或以上颜色显示。	无偏离
1.22 智能神经标准面辅助教学,能用不同颜色标识出神经、肌肉、血管等。	1.22 智能神经标准面辅助教学,能用不同颜色标识出神经、肌肉、血管等。	无偏离
1.23 自动多普勒血管追踪技术:可自动调整PW线偏转角度、Color ROI的偏转角度、PW校正角度、PW取样线深度、PW取样线位置、Color ROI位置。	1.23 自动多普勒血管追踪技术:可自动调整PW线偏转角度、Color ROI的偏转角度、PW校正角度、PW取样线深度、PW取样线位置、Color ROI位置。	无偏离
1.24 支持磁导航技术,有独立的磁化杯,提供矫正针库。该技术提供针实时的空间位置检测,帮助医生准确定位目标并到达靶点。	1.24 支持磁导航技术,有独立的磁化杯,提供矫正针库。该技术提供针实时的空间位置检测,帮助医生准确定位目标并到达靶点。	无偏离
1.25 智能一键图像优化技术:能优化B模式、彩色模式、频谱模式的图像。	1.25 智能一键图像优化技术:能优化B模式、彩色模式、频谱模式的图像。	无偏离
1.26 极简模式:主机上可全屏显示图像而无任何其他按键界面,也可点击仅把常用几个按键调出,方便医生只关注图像或实施简单的操作。	1.26 极简模式:主机上可全屏显示图像而无任何其他按键界面,也可点击仅把常用几个按键调出,方便医生只关注图像或实施简单的操作。	无偏离
1.27 专科麻醉和疼痛应用软件包:必须包含臂丛、坐骨神经、腰椎,TAP这几种常用预设模式,方便医师进行图像观察。	1.27 专科麻醉和疼痛应用软件包:必须包含臂丛、坐骨神经、腰椎,TAP这几种常用预设模式,方便医师进行图像观察。	无偏离
1.28 专业的PICC模式,支持血管网格定位,使穿刺更精准安全	1.28 专业的PICC模式,支持血管网格定位,使穿刺更精准安全	无偏离
1.29 教学录制软件,可以在超声设备上实时显示操作手法、超声图像和音频,并可以进行录制。	1.29 教学录制软件,可以在超声设备上实时显示操作手法、超声图像和音频,并可以进行录制。	无偏离
2.测量和分析(B模式,M模式,多普勒模式,彩色模式)	2.测量和分析(B模式,M模式,多普勒模式,彩色模式)	无偏离
2.1 一般测量(距离、面积、周长、体积、角度、时间、斜率、心率、流速、压力、流速比等)	2.1 一般测量(距离、面积、周长、体积、角度、时间、斜率、心率、流速、压力、流速比等)	无偏离
2.2 产科测量,具有产科应用软件	2.2 产科测量,具有产科应用软件	无偏离
2.3 多普勒血流测量与分析	2.3 多普勒血流测量与分析	无偏离
2.4 全自动血流多普勒包络分析	2.4 全自动血流多普勒包络分析	无偏离
2.5 可选配IMT内中膜自动测量	2.5 可选配IMT内中膜自动测量	无偏离
3.一体化图像存储(电影)回放重现及病案管理部件:	3.一体化图像存储(电影)回放重现及病案管理部件:	无偏离
3.1 超声图像静态、动态存储、原始数据回放重现	3.1 超声图像静态、动态存储、原始数据回放重现	无偏离
3.2 病案管理部件包括:病人资料、报告、图像等的存储、修改、检索和打印等	3.2 病案管理部件包括:病人资料、报告、图像等的存储、修改、检索和打印等	无偏离

4. 输入/输出信号及参考信号:	4. 输入/输出信号及参考信号:	无偏离
4.1 输入: 网络	4.1 输入: 网络	无偏离
4.2 输出: HDMI, USB	4.2 输出: HDMI, USB	无偏离
5. 图像管理与记录装置:	5. 图像管理与记录装置:	无偏离
5.1 大容量硬盘≥240G	5.1 大容量硬盘 240G	无偏离
5.2 图像可存储为 PC 兼容格式	5.2 图像可存储为 PC 兼容格式	无偏离
5.3 USB 接口支持打印和数据输出	5.3 USB 接口支持打印和数据输出	无偏离
6. 云端互联功能	6. 云端互联功能	无偏离
▲6.1 支持手机扫描二维码调阅观察原始图像信息, 支持云端自动存储, 导出, 分析, 测量, 编辑等功能。	▲6.1 支持手机扫描二维码调阅观察原始图像和视频信息, 支持云端自动存储, 导出, 分析, 测量, 编辑等功能。	无偏离 (产品规格书第 9 页 8.4)
6.2 超声主机自带通讯模块, 无需借助 wifi, 即可支持实时远程超声会诊。	6.2 超声主机自带通讯模块, 无需借助 wifi, 即可支持实时远程超声会诊。	无偏离
▲6.3 支持会诊端手机或平板对操作端超声设备参数调整的反向控制, 包括深度、增益、冻结、存图等。	▲6.3 支持会诊端手机、平板或电脑对操作端超声设备参数调整的反向控制, 包括深度、增益、冻结、存图、结束检查、存电影、PW、Color 等功能。	正偏离 (产品规格书第 9 页 8.4)
(二) 技术需求及要求:	(二) 技术响应及参数:	无偏离
1. 探头规格:	1. 探头规格:	无偏离
1.1 频率: 可选探头频率范围 1.0-15.0MHz	1.1 频率: 可选探头频率范围 1.0-15.0MHz	无偏离
1.2 可选探头最高频率≥15MHz	1.2 可选探头最高频率 15MHz	无偏离
1.3 支持探头类型: 凸阵, 线阵	1.3 支持探头类型: 凸阵, 线阵	无偏离
1.4 线阵探头有效阵元≥192	1.4 线阵探头有效阵元 192	无偏离
1.5 线阵探头上自带按键, 可远程操控主机, 能定义常规的操作如增益、深度、冻结解冻	1.5 线阵探头上自带按键, 可远程操控主机, 能定义常规的操作如增益、深度、冻结解冻	无偏离
▲1.6 凸阵探头上自带按键, 可远程操控主机, 能定义常规的操作如增益、深度、冻结解冻。	▲1.6 凸阵探头上自带按键, 可远程操控主机, 能定义常规的操作如增益、深度、冻结解冻。	无偏离
1.7 可选小尺寸的 L 型探头, 方便末梢神经穿刺和桡动脉穿刺	1.7 可选小尺寸的 L 型探头, 方便末梢神经穿刺和桡动脉穿刺	无偏离
1.8 探头具备穿刺架装置, 穿刺架可消毒	1.8 探头具备穿刺架装置, 穿刺架可消毒	无偏离
2. 二维图像主要参数:	2. 二维图像主要参数:	无偏离
2.1 可选探头群工作频率范围 (1.0-15.0MHz)	2.1 可选探头群工作频率范围 (1.0-15.0MHz)	无偏离
腹部凸阵探头频率 1.0-5.0MHz	腹部凸阵探头频率 1.0-5.0MHz	无偏离
线阵探头频率 4.0-15.0MHz	线阵探头频率 4.0-15.0MHz	无偏离
2.2 扫描速率	2.2 扫描速率	无偏离
凸阵探头, 18cm 深时, 全视野扫描帧率≥40 帧/秒	凸阵探头, 18cm 深时, 全视野扫描帧率 40 帧/秒	无偏离
2.3 接收方式: 可视可调动态范围≥180	2.3 接收方式: 可视可调动态范围 180	无偏离
2.4 二维灰阶≥256	2.4 二维灰阶 256	无偏离
2.5 数字式声束形成器: 数字式全程动态聚焦, 数字式可变孔径及动态变速, A/D≥14 BIT	2.5 数字式声束形成器: 数字式全程动态聚焦, 数字式可变孔径及动态变速, A/D=14 BIT	无偏离

2.6 电影回放：灰阶图像回放≥16000幅	2.6 电影回放：灰阶图像回放 16000幅	无偏离
2.7 预设条件：针对不同的检查脏器，预置最佳化图像的检查条件，减少操作时的调节及常用所需的外部调节及组合调节	2.7 预设条件：针对不同的检查脏器，预置最佳化图像的检查条件，减少操作时的调节及常用所需的外部调节及组合调节	无偏离
2.8 谐波：所选探头均支持脉冲反相谐波	2.8 谐波：所选探头均支持脉冲反相谐波	无偏离
2.9 扫描深度≥29cm	2.9 扫描深度 30cm	正偏离（产品规格书第5页 C5-1）
3. 频谱多普勒成像技术参数：	3. 频谱多普勒成像技术参数：	无偏离
3.1 支持方式：PWD、HPRF	3.1 支持方式：PWD、HPRF	无偏离
3.2 最大测量速度：PWD：血流速度最大 8.5 m/s	3.2 最大测量速度：PWD：血流速度最大 8.5 m/s	无偏离
3.3 最低测量速度：≤3 mm/s（非噪声信号）	3.3 最低测量速度：3 mm/s（非噪声信号）	无偏离
3.4 显示方式：B、B/PWD、B/CW、B/HPRF、B/M、B/B、B/CFI/D	3.4 显示方式：B、B/PWD、B/CW、B/HPRF、B/M、B/B、B/CFI/D	无偏离
3.5 电影回放：≥400 秒，Doppler 及 M 型电影回放时可以测量和计算	3.5 电影回放：400 秒，Doppler 及 M 型电影回放时可以测量和计算	无偏离
3.6 零位移动：≥8 级	3.6 零位移动：8 级	无偏离
3.7 取样宽度及位置范围：宽度 1 - 30mm；分级：	3.7 取样宽度及位置范围：宽度 0.5 - 30mm；分级：	正偏离（产品规格书第 5 页 4.7）
4. 彩色多普勒	4. 彩色多普勒	无偏离
4.1 显示方式：能量显示、速度显示、方向能量多普勒显示	4.1 显示方式：能量显示、速度显示、方向能量多普勒显示	无偏离
4.2 支持二维、彩色、频谱三同步显示	4.2 支持二维、彩色、频谱三同步显示	无偏离
4.3 彩色显示帧频：凸阵探头：18cm 深时，全视野彩色显示帧频≥8 帧/秒。	4.3 彩色显示帧频：凸阵探头：18cm 深时，全视野彩色显示帧频 8 帧/秒。	无偏离
4.4 偏转角：线阵扫描感兴趣的图像范围：-25°~+25°	4.4 偏转角：线阵扫描感兴趣的图像范围：-25°~+25°	无偏离
4.5 支持彩色取样框一键快速偏转，偏转角度-20°~+20°	4.5 支持彩色取样框一键快速偏转，偏转角度-20°~+20°	无偏离
4.6 支持 PW 偏转角度快速偏转，偏转角度：-60°~+60°	4.6 支持 PW 偏转角度快速偏转，偏转角度：-60°~+60°	无偏离
4.7 显示控制：零位移动≥8 级可调，黑白与彩色比较双实时彩色对比	4.7 显示控制：零位移动 8 级可调，黑白与彩色比较双实时彩色对比	无偏离
4.8 彩色增强功能：彩色多普勒能量图（CDE）及方向性能量图	4.8 彩色增强功能：彩色多普勒能量图（CDE）及方向性能量图	无偏离
5. 安全和认证经 CE、SFDA、FDA 认证	5. 安全和认证经 CE、SFDA、FDA 认证	无偏离
6. 超声功率输出调节：B/M、PWD、Color Doppler 输出功率独立可调。	6. 超声功率输出调节：B/M、PWD、Color Doppler 输出功率独立可调。	无偏离

注：

1. 说明：应对照招标文件“第二章 采购需求”中的“技术要求”逐条作明确的投标响应，并作出偏离

说明。

2. 投标人根据投标货物的性能指标，对照招标文件技术要求，在“偏离说明”中注明“正偏离”、“负偏离”或者“无偏离”。既不属于“正偏离”也不属于“负偏离”即为“无偏离”。
3. 如技术要求偏离表中的投标响应与佐证材料不一致的，以佐证材料为准。

法定代表人（签字或盖章）或者委托代理人（签字） 杨晓波

投标人（盖公章）： 南宁市志成商贸有限公司 日期： 2024年12月29日



4. 采购需求；
详见招标文件



5. 竞标报价表：

2、开标一览表

项目名称：钟山县人民医院医疗设备采购项目 项目编号：HZZC2024-G1-220371-GXBZ 分标：分标2
投标人名称：南宁市志成商贸有限公司 单位：元

序号	货物名称	数量及单位①	品牌	规格型号	制造商	单价②	投标报价③=①×②
1	彩色多普勒超声诊断仪	1台	wisonic 华声	Navi s6	深圳华声医疗技术股份有限公司	690000.00	690000.00
合计金额大写：人民币 陆拾玖万元整 (¥ 690000.00)							

注：

1. 以上开标一览表中“货物名称、数量及单位、品牌、规格型号、制造商、单价、投标报价”必须如实填写完整，品牌、规格型号没有则填无，填写有缺漏的，其投标作无效标处理。

2. 投标人的开标一览表必须加盖投标人公章并由法定代表人或者委托代理人签字，否则其投标作无效标处理。

3. 报价一经涂改，应在涂改处加盖投标人公章或者由法定代表人或者委托代理人签字或者盖章，否则其投标作无效标处理。

4. 招标文件中列明采购专用耗材的，应按招标文件规定的耗材量或者按耗材的常规试用量提供报价。

5. 如有多分标，按分标分别提供开标一览表，否则投标无效。

法定代表人（签字或盖章）或者委托代理人（签字）：

投标人（盖公章）： 日期：2024年12月29日