

《广西壮族自治区政府采购合同》

合同编号：WZZC2026-G1-220023-YZLZ-2

采购人（甲方）：藤县人民医院

供应商（乙方）：广西辉续医疗器械有限公司

采购计划号：WZZC2026-G1-220023-YZLZ

项目名称：全自动染色封片一体机等医疗设备采购（一期）（重2）

项目编号：WZZC2026-G1-220023-YZLZ

合同类型：买卖合同

本合同是否为中小企业预留合同：是。



根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等法律、法规等规定，按照招标报价文件（采购文件）规定条款和中标（成交）供应商承诺，甲乙双方签订本合同。

第一条 合同标的

1. 供货一览表

序号	产品名称	商标品牌	规格型号	生产厂家	数量单位	单价(元)	金额(元)	备注
1	全自动染色封片一体机	晶灵生物科技	BYRF-60	宝应晶灵生物科技有限公司	1套	385000	385000	/
2	全自动血液流变分析仪	THME重庆天海	MVIS-2035	重庆天海医疗设备有限公司	1套	174500	174500	设备采购名称：全自动血液流变快测仪

人民币合计金额（大写）：人民币（小写）：伍拾伍万玖仟伍佰元整（¥559500.00）

2. 合同合计金额包括：①货物的价格：包括货款、杂配件、安装调试费、验收费、计量检测费（如有）、信息系统接入费，培训费；②货物的标准附件、备品备件、专用工具的价格，以及为实现项目采购目的达成的一切费用。③运输、装卸、调试、培训、技术支持、售后服务费，第三方检测验收费用（如有）。④保险费和各项税金。

注：乙方自行考虑完成项目所需的辅材、杂配件等数量，合同金额中应包含全部内容，中标后甲方不再另行支付额外费用。

第二条 质量保证

- 乙方所提供的货物型号、技术规格、技术参数等质量必须与报价文件和承诺相一致。
- 乙方所提供的货物出厂日期/生产日期必须为签订合同之前6个月内全新、未使用的原装正品，且在正常安装、使用和保养条件下，其使用寿命期内各项指标均达到质量要求。

第三条 权力保证

1. 乙方应保证所提供货物在使用时不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计权或其他权利。
2. 乙方应按报价文件规定的时间向甲方提供使用货物的有关技术资料。
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任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或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. 乙方保证所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报价文件要求的包装材料、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、质量合格证和使用说明书。
2. 货物的运输方式：乙方自定。
3. 乙方负责货物运输，货物运输合理损耗及计算方法：无。



第五条 交付和验收

1. 交货时间：自签订合同之日起 30 天内完成安装、调试、培训工作。
地点：广西梧州藤县藤州镇藤县人民医院指定位置。
2. 乙方提供不符合公告规定的、采购文件、投标文件承诺的或本合同规定的货物，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，如有缺失应在一个星期内补齐，否则视为逾期交货。
4. 甲方应当在到货并安装、调试完后一个月内进行验收。验收合格后由甲乙双方签署货物验收单并加盖采购单位公章，甲乙双方各执一份。
5. 对技术复杂或甲方认为有必要的货物，甲方可以委托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。如验收不合格，相关检测费用由乙方承担；如验收合格，检测费用由甲方承担，双方另有约定的除外。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。
6. 验收时甲乙双方必须在现场，验收完毕后作出验收结果报告；验收费用由乙方负责。
7. 甲方对验收有异议的，在验收后五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五日内及时予以解决。
8. 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。

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. 乙方负责甲方有关人员的培训。培训时间：货物到货经安装、调试、验收合格后、地点：藤县人民医院内。

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”规定以及响应文件和本合同所附的《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”，全自动染色封片一体机整机（含配件）质保期 3 年，全自动血液流变快测仪整机（含配件）质保期 1 年。质保期内，厂家应每年不少于 2 次对设备进行维护保养，设备出现故障，乙方在接到甲方通知后在 24 小时内须派出技术工程师到达甲方现场处理故障，承担一切费用，并提供备用产品。若乙方未在约定时间内到达，每发生一次，应向甲方支付合同总价款 1% 的违约金。质保期外乙方承诺提供免费维护维修服务，维修时仅收取更换部件的成本费（成本费按乙方进货价或生产厂商出厂价确定，并需向甲方出示相关采购凭证），免收人工费、上门费、交通费等任何其他费用，同时提供产品“三包”服务。并保证备件如期供应。

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。

2. 付款方式：(1)首期款（20%）：设备安装调试完成后，甲乙双方共同组织验收，验收合格且乙方提供符合国家税务规定的全额完税发票后 20 个工作日内，甲方支付合同总金额 20%。(2)分期款（75%）：验收款支付完成后，甲方自次月起，凭乙方的请款函分 12 个月向乙方支付合同总金额的 75%，分 12 个月平均支付。(3)设备尾款（5%）：乙方完全履行合同义务后，甲方凭乙方的请款函 30 个工作日内无息支付尾款 5%。若质保期内设备出现质量问题，乙方未按约定维修或更换，甲方有权从尾款中扣除相应维修费用或损失赔偿款。

第九条 税费：本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

第十条 质量保证

1. 乙方应按报价规定的货物性能、技术要求、质量标准向甲方提供未经使用的全新产品。不符合要求者，可按以下办法处理：

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在 24 小时内到达甲方现场处理。若乙方未在约定时间内到达，每发生一次，应向甲方支付合同总价款 1% 的违约金。

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。

第十一条 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、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 24 小时内或货到甲方 48 小时前通知甲方，以准备接货。
4. 货物在验收合格交付甲方使用前发生的所有风险均由乙方负责。
5. 货物在规定的交付期限内由乙方送达甲方指定的地点，乙方同时需通知甲方货物已送达。

第十二条 违约责任

1. 乙方所提供的货物规格、技术标准、材料等质量不合格存在质量问题的，甲方不予接收。
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诉讼，均由乙方负责处理并承担全部责任。
3. 因包装、运输引起的货物损坏，按质量不合格处罚。
4. 乙方逾期交货的，每延迟一日，每天向甲方偿付合同货款的 3% 违约金，但违约金累计不得超过合同货款的 5%，超过 20 天未交货的甲方有权单方解除合同，并要求乙方支付合同总额 20% 的违约金，违约金不足以弥补甲方损失的，乙方还应赔偿甲方全部损失。
5. 乙方未按本合同和报价文件中规定的服务承诺提供售后服务的，乙方应按本合同款额的 5% 向甲方支付违约金。
6. 乙方提供的货物在质量保证期内，因设计、工艺或材料的缺陷和其它质量原因产生的问题，由乙方负责解决，并赔偿因此给甲方造成的经济损失。
7. 其它违约行为按合同货款额的 5% 收取违约金并赔偿甲方的经济损失。
8. 如因乙方的违约行为，甲方为维权所产生的诉讼费、保全费、保函费、律师费、差旅费、调查费等均由乙方承担。

第十三条 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 60 天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

第十四条 合同争议解决

1. 因货物质量问题发生争议的，应邀请国家认可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，除涉及诉讼标的之条款外，不影响合同中其他无争议条款的继续履行。

第十五条 合同生效及其它

1. 合同经双方法定代表人或授权代表签字并加盖单位公章后生效。
2. 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。

第十六条 签订本合同依据

1. 政府采购招标文件；
2. 乙方提供的报价文件；
3. 报价承诺书；
4. 中标通知书。
5. 资信证明
6. 履约能力证明

第十七条 本合同一式捌份，具有同等法律效力。甲方伍份，乙方壹份，财政部门（政府采购监管部门）、采购代理机构各壹份。

本合同甲乙双方法定代表人签字盖章后生效。

甲方（章）藤县人民医院  2026年5月12日	乙方（章）广西辉续医疗器械有限公司  2026年5月12日
单位地址：藤县藤州大道东10号 	单位地址：南宁市兴宁区朝阳路65号天成一品C1018号
法定代表人：	法定代表人：陈如松
委托代理人：	委托代理人：
电话：0774-7282366	电话：13974461131
电子邮箱：txrmyy@163.com	电子邮箱：306578361@qq.com
开户银行：中国工商银行藤县支行	开户银行：招商银行股份有限公司南宁民主路支行
账号：2104308019201002784	账号：771901622910201
邮政编码：543300	邮政编码：530011
经办人：陈如松	2026年5月12日

合同附件

1、乙方承诺具体事项:	
见附件 1	
2、售后服务具体事项:	
见附件 2	
3、质保期责任:	
质保期: 乙方签订合同时必须提供原厂加盖公章的保修承诺书。(以乙方投标文件中实际承诺为准)(该售后承诺书应包含乙方承诺中标后能给甲方提供的最短的供货期限、退换货现场响应时间不超过 24 小时, 出现不合格产品的处理措施、培训、技术支持服务能力的承诺、伴随服务、配送能力等)。	
4、其他具体事项: 详见附件	
交付使用期: 自签订合同之日起 30 天内完成安装、调试、培训工作。	
甲方(章) 藤县人民医院  2026年 5月 12日	乙方(章) 广西辉续医疗器械有限公司  2026年 5月 12日

供应商承诺书

为确保设备的质量，保证设备的安全、有效。我方严格遵守各项法律法规，确保产品经销操作规程的有效性，并对所销售的设备质量向你们作如下承诺

- 1、我方所从事设备销售具有设备经营许可证、设备产品注册证；
- 2、我方所提供的设备符合国家质量标准，全部为全新合格产品；
- 3、我方所提供的设备均提供规范的售后服务；
- 4、我方一旦发现产品质量问题，将及时通知你们并采取相应的召回等处理措施，以确保用户的利益和安全。
- 5、本质量保证书长期有效。

承诺单位：广西辉续医疗器械有限公司

承诺单位法定代表人：陈如辉



2026年 5月12日

售后服务承诺书

我公司对出售产品在质量、服务等方面的事宜，承诺如下：

一、保修维修：对于本公司出售的设备保修：全自动染色封片一体机整机（含配件）质保期 3 年，全自动血液流变快测仪整机（含配件）质保期 1 年（人为因素及耗材除外），超过质保期的产品实行终身维修服务。

二、运输安装：运输过程中可能出现的问题（包括保险、遗失、破损等），由我公司负责，并由我公司承担此过程中的一切费用。产品可安要求运送至指定地点，并派人安装调试。

三、维修响应：在三保期内出现的质量问题，公司承诺在收到用户通知 24 小时内赶到现场进行修理或更换，对超过质保期的产品实行终身维修服务。

四、配件服务：质保期以外维修配件的价格，我公司承诺按产品的成本价供货。

五、对所提供的产品，如有质量问题，可免费更换新品（质保顺延）。

中标供应商(盖章)：广西辉续医疗器械有限公司

2026年5月12日



6. 售后服务承诺

售后服务承诺

一、交付的时间和地点

1. 交付的时间：自签订合同之日起 30 天内完成安装、调试、培训工作。
2. 地点：广西梧州藤县人民医院内采购人指定地点。

二、产品要求

1. 以上产品必须是具备合法资质的制造商生产的全新未使用的原装正品（合同签订之日前 6 个月内生产），并满足采购文件的要求，若产品在运输或安装过程中损坏或擦伤须无条件调换相同产品。
2. 我公司所投产品、辅材及生产工艺符合国家相关规范。
3. 我公司应保证所提供的货物或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的专利权、商标权等，如在使用过程中出现的一切经济和法律 responsibility 均由我公司负责。
4. 投标文件中提供产品《医疗器械注册证》复印件并加盖投标人公章，否则按投标无效处理。
5. 投标产品名称、规格型号与《医疗器械注册证》相一致。
6. 开标一览表中的品牌必须与设备上标识品牌或铭牌上的品牌相一致（投标文件中提供设备上标识品牌或铭牌截图并加盖投标人公章，否则按投标无效处理。）

三、质保期

按国家有关产品三包规定执行“三包”，全自动染色封片一体机整机（含配件）质保期 3 年，全自动血液流变快测仪整机（含配件）质保期 1 年。质保期内，厂家应每年不少于 2 次对设备进行维护保养，设备出现故障，须派出技术工程师到达现场处理故障，承担一切费用，并提供备用产品。质保期外不收维修费，只收零件费，并保证备件如期供应。

四、售后服务及培训要求

1. 我公司负责送货上门，安装调试。从通过验收即日起质保期内所有由于质量问题导致的软、硬件产品故障负责保修、人工及更换备件标准上门服务，并提供终身维护。
2. 我公司或制造商须提供针对不同岗位人员的系统培训和上岗人员的操作

培训，确保使用设备的所有工作人员熟练掌握，保证使用人员正常操作设备的各种功能。此项所产生的费用已包含在中标价中，不另行支付。培训内容须包括设备日常操作、工作原理、注意事项、简单故障排除、维护保养等。

3. 技术及维修服务：我公司或制造商应配置技术人员，随时提供开箱验货、安装、调试或维修、系统平台接入、维护等服务。

4. 故障处理：在使用过程中若产品发生质量问题或故障，提供无条件远程诊断、维修；如需现场处理，24小时内到达故障现场处理，一般故障处理时间不超过24小时修复；重大故障处理时限不超过48小时修复。

5. 维修备件必须是原厂备件。

6. 其余按厂家承诺。

五、验收标准

1. 验收标准：符合现行国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范。标准适用按照“就高不就低”原则执行，有强制性标准的必须优先适用强制性标准。

2. 我公司在项目交付验收时，由验收小组对照招标文件的项目要求及技术需求，全面核对检验。如不符合招标文件的技术需求及要求以及提供虚假承诺的，按相关规定做违约处理，我公司承担所有责任和费用，采购人保留进一步追究责任的权利。

3. 验收时间：采购人收到我公司验收申请之日起5个工作日内进行验收（如有特殊情况，按采购人指定的时间，另行验收）。

4. 验收地点：广西梧州市采购人指定交货地点。

5. 验收方式：

1) 我公司完成货物及系统安装调试和培训后，书面向采购人提交验收申请。

2) 本项目验收由验收小组按照采购合同约定对每一项技术和商务要求的履约情况进行确认，作为验收依据；

3) 验收结束后，验收小组出具采购验收书，验收书应当包括每一项技术和商务要求的履约情况，并列明项目总体评价，由验收小组、采购人和我公司共同签署。

4) 验收过程中所产生的一切费用均由我公司承担。

5) 验收书一式肆份，双方各执两份。

6) 验收结论不合格的，我公司应自收到验收书后 5 日内及时予以解决。经我公司对验收结论不合格的货物进行整改后，仍然达不到要求的，经双方协商，可按以下办法处理：

(1) 更换：由我公司承担所发生的全部费用；

(2) 退货处理：我公司应退还采购人支付的合同款，同时应承担与该货物相关的直接费用（运输、保险、检验、合同款利息及银行手续费等）。

6. 履约验收其他事项

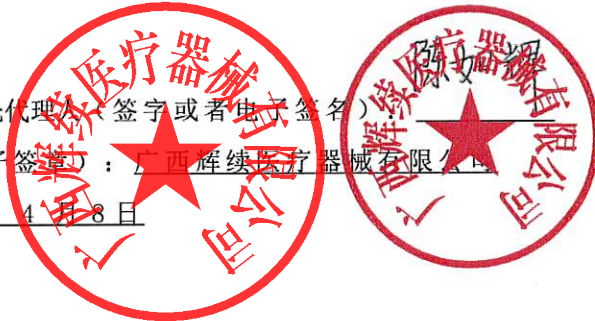
1) 验收过程中所产生的一切费用均由我公司承担。报价时应考虑相关费用。

2) 我公司在货物交付验收时，由采购人对照采购文件的项目要求及技术需求，全面核对检验。如不符合采购文件的技术需求及要求以及提供虚假承诺的，按相关规定做违约处理，我公司承担所有责任和费用，采购人保留进一步追究责任的权利。

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签名）：

投标人名称（电子签章）：广西辉续医疗器械有限公司

日期：2026 年 4 月 8 日



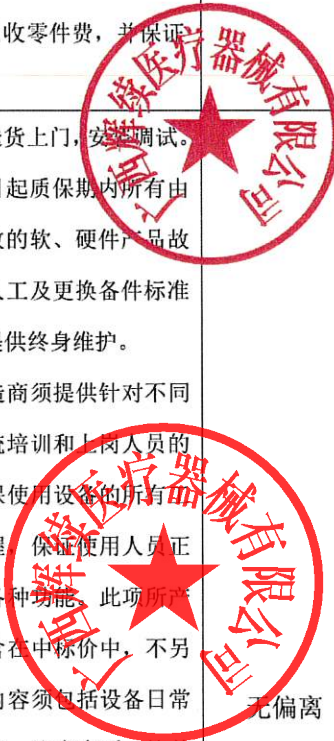
5. 商务要求偏离表

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
交付的时间和地点	1. 交付的时间：自签订合同之日起30天内完成安装、调试、培训工作。 2. 地点：广西梧州藤县人民医院内采购人指定地点。	1. 交付的时间：自签订合同之日起30天内完成安装、调试、培训工作。 2. 地点：广西梧州藤县人民医院内采购人指定地点。	无偏离
合同签订时间	发出中标通知书之日起25日内。	发出中标通知书之日起25日内。	无偏离
付款条件	1. 首期款（20%）：设备安装调试完成后，采购人及中标供应商双方共同组织验收，验收合格且中标供应商提供符合国家税务规定的全额完税发票后20个工作日内，采购人支付合同总金额20%。 2. 分期款（75%）：验收款支付完成后，采购人自次月起，凭中标供应商的请款函分12个月向中标供应商支付合同总金额的75%，分12个月平均支付。 3. 设备尾款（5%）：中标供应商完全履行合同义务且招标文件要求的货物质保期满后，采购人凭中标供应商的请款函30个工作日内无息支付尾款5%。若质保期内设备出现质量问题，中标供应商未按约定维修或更换，采购人有权从尾款中扣除	1. 首期款（20%）：设备安装调试完成后，采购人及我公司双方共同组织验收，验收合格且我公司提供符合国家税务规定的全额完税发票后20个工作日内，采购人支付合同总金额20%。 2. 分期款（75%）：验收款支付完成后，采购人自次月起，凭我公司的请款函分12个月向我公司支付合同总金额的75%，分12个月平均支付。 3. 设备尾款（5%）：我公司完全履行合同义务且招标文件要求的货物质保期满后，采购人凭我公司的请款函30个工作日内无息支付尾款5%。若质保期内设备出现质量问题，我公司未按约定维修或更换，采购人有权从尾款中扣除相应维修费用	无偏离

	相应维修费用或损失赔偿款。	或损失赔偿款。	
产品要求	<p>1. 以上产品必须是具备合法资质的制造商生产的全新未使用的原装正品(合同签订之日前6个月内生产),并满足采购文件的要求,若产品在运输或安装过程中损坏或擦伤须无条件调换相同产品。</p> <p>2. 供应商所投产品、辅材及生产工艺符合国家相关规范。</p> <p>3. 供应商应保证所提供的货物或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的专利权、商标权等,如在使用过程中出现的一切经济 and 法律责任均由供应商负责。</p> <p>4. 投标文件中提供产品《医疗器械注册证》复印件并加盖投标人公章,否则按投标无效处理。</p> <p>5. 投标产品名称、规格型号与《医疗器械注册证》相一致。</p> <p>6. 开标一览表中的品牌必须与设备上标识品牌或铭牌上的品牌相一致(投标文件中提供设备上标识品牌或铭牌截图并加盖投标人公章,否则按投标无效处理。)</p>	<p>1. 以上产品必须是具备合法资质的制造商生产的全新未使用的原装正品(合同签订之日前6个月内生产),并满足采购文件的要求,若产品在运输或安装过程中损坏或擦伤须无条件调换相同产品。</p> <p>2. 我公司所投产品、辅材及生产工艺符合国家相关规范。</p> <p>3. 我公司应保证所提供的货物或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的专利权、商标权等,如在使用过程中出现的一切经济 and 法律责任均由供应商负责。</p> <p>4. 投标文件中提供产品《医疗器械注册证》复印件并加盖投标人公章,否则按投标无效处理。</p> <p>5. 投标产品名称、规格型号与《医疗器械注册证》相一致。</p> <p>6. 开标一览表中的品牌必须与设备上标识品牌或铭牌上的品牌相一致(投标文件中提供设备上标识品牌或铭牌截图并加盖投标人公章,否则按投标无效处理。)</p>	无偏离
质保期	按国家有关产品三包规定执行“三包”,整机(含配件)质保期最低不少于1年。各设备具体质保期限要求详见其技术要求。质保期内,厂家应每年不少于2次对设备进行	按国家有关产品三包规定执行“三包”,全自动染色封片一体机整机(含配件)质保期3年,全自动血液流变快测仪整机(含配件)质保期1年。质保期内,厂家应每	无偏离

	<p>维护保养，设备出现故障，须派出技术工程师到达现场处理故障，承担一切费用，并提供备用产品。质保期外不收维修费，只收零件费，并保证备件如期供应。</p>	<p>年不少于 2 次对设备进行维护保养，设备出现故障，须派出技术工程师到达现场处理故障，承担一切费用，并提供备用产品。质保期外不收维修费，只收零件费，并保证备件如期供应。</p>	
<p>售后服务及培训要求</p>	<p>1. 中标供应商负责送货上门，安装调试。从通过验收即日起质保期内所有由于质量问题导致的软、硬件产品故障负责保修、人工及更换备件标准上门服务，并提供终身维护。</p> <p>2. 中标供应商或制造商须提供针对不同岗位人员的系统培训和上岗人员的操作培训，确保使用设备的所有工作人员熟练掌握，保证使用人员正常操作设备的各种功能。此项所产生的费用已包含在中标价中，不另行支付。培训内容须包括设备日常操作、工作原理、注意事项、简单故障排除、维护保养等。</p> <p>3. 技术及维修服务：中标供应商或制造商应配置技术人员，随时提供开箱验货、安装、调试或维修、系统平台接入、维护等服务。</p> <p>4. 故障处理：在使用过程中若产品发生质量问题或故障，提供无条件远程诊断、维修；如需现场处理，24 小时内到达故障现场处理，一般故障处理时限不超过 24 小时修复；</p>	<p>1. 我公司负责送货上门，安装调试。从通过验收即日起质保期内所有由于质量问题导致的软、硬件产品故障负责保修、人工及更换备件标准上门服务，并提供终身维护。</p> <p>2. 我公司或制造商须提供针对不同岗位人员的系统培训和上岗人员的操作培训，确保使用设备的所有工作人员熟练掌握，保证使用人员正常操作设备的各种功能。此项所产生的费用已包含在中标价中，不另行支付。培训内容须包括设备日常操作、工作原理、注意事项、简单故障排除、维护保养等。</p> <p>3. 技术及维修服务：我公司或制造商应配置技术人员，随时提供开箱验货、安装、调试或维修、系统平台接入、维护等服务。</p> <p>4. 故障处理：在使用过程中若产品发生质量问题或故障，提供无条件远程诊断、维修；如需现场处理，24 小时内到达故障现场处理，一般故障处理时限不超过 24 小时修复；</p>	<p>无偏离</p>



	<p>重大故障处理时限不超过 48 小时修复。</p> <p>5. 维修备件必须是原厂备件。</p> <p>6. 其余按厂家承诺。</p>	<p>重大故障处理时限不超过 48 小时修复。</p> <p>5. 维修备件必须是原厂备件。</p> <p>6. 其余按厂家承诺。</p>	
投标报价要求	<p>本次报价须为人民币报价，包括但不限于投标货物及其配件（附件）价款、系统平台、包装费、运费、装卸费、保险费、搬运费、安装费、调试费、检验及检定验收费、计量检测费、售后服务费、培训费（如有）、税金等招标文件和投标文件规定及合同包含的所有风险、责任等应有的全部费用。</p>	<p>本次报价须为人民币报价，包括但不限于投标货物及其配件（附件）价款、系统平台、包装费、运费、装卸费、保险费、搬运费、安装费、调试费、检验及检定验收费、计量检测费、售后服务费、培训费（如有）、税金等招标文件和投标文件规定及合同包含的所有风险、责任等应有的全部费用。</p>	无偏离
验收标准	<p>验收标准</p> <p>1. 验收标准：符合现行国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范。标准适用按照“就高不就低”原则执行，有强制性标准的必须优先适用强制性标准。</p> <p>2. 中标供应商在项目交付验收时，由验收小组对照招标文件的项目要求及技术需求，全面核对检验。如不符合招标文件的技术需求及要求以及提供虚假承诺的，按相关规定做违约处理，中标供应商承担所有责任和费用，采购人保留进一步追究责任的权利。</p> <p>3. 验收时间：采购人收到中标供应商验收申请之日起 5 个工作日内进行验收（如有特殊情况，按采购人</p>	<p>验收标准</p> <p>1. 验收标准：符合现行国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范。标准适用按照“就高不就低”原则执行，有强制性标准的必须优先适用强制性标准。</p> <p>2. 我公司在项目交付验收时，由验收小组对照招标文件的项目要求及技术需求，全面核对检验。如不符合招标文件的技术需求及要求以及提供虚假承诺的，按相关规定做违约处理，我公司承担所有责任和费用，采购人保留进一步追究责任的权利。</p> <p>3. 验收时间：采购人收到我公司验收申请之日起 5 个工作日内进行验收（如有特殊情况，按采购人指定</p>	无偏离

<p>指定的时间，另行验收）。</p> <p>4. 验收地点：广西梧州市采购人指定交货地点。</p> <p>5. 验收方式：</p> <p>1) 中标供应商完成货物及系统安装调试和培训后，书面向采购人提交验收申请。</p> <p>2) 本项目验收由验收小组按照采购合同约定对每一项技术和商务要求的履约情况进行确认，作为验收依据；</p> <p>3) 验收结束后，验收小组出具采购验收书，验收书应当包括每一项技术和商务要求的履约情况，并列明项目总体评价，由验收小组、采购人和中标供应商共同签署。</p> <p>4) 验收过程中所产生的一切费用均由中标供应商承担。</p> <p>5) 验收书一式肆份，双方各执两份。</p> <p>6) 验收结论不合格的，中标供应商应自收到验收书后 5 日内及时予以解决。经中标供应商对验收结论不合格的货物进行整改后，仍然达不到要求的，经双方协商，可按以下办法处理：</p> <p>（1）更换：由中标供应商承担所发生的全部费用；</p> <p>（2）退货处理：中标供应商应退还采购人支付的合同款，同时应承担与该货物相关的直接费用（运输、</p>	<p>的时间，另行验收）。</p> <p>4. 验收地点：广西梧州市采购人指定交货地点。</p> <p>5. 验收方式：</p> <p>1) 我公司完成货物及系统安装调试和培训后，书面向采购人提交验收申请。</p> <p>2) 本项目验收由验收小组按照采购合同约定对每一项技术和商务要求的履约情况进行确认，作为验收依据；</p> <p>3) 验收结束后，验收小组出具采购验收书，验收书应当包括每一项技术和商务要求的履约情况，并列明项目总体评价，由验收小组、采购人和我公司共同签署。</p> <p>4) 验收过程中所产生的一切费用均由我公司承担。</p> <p>5) 验收书一式肆份，双方各执两份。</p> <p>6) 验收结论不合格的，我公司应自收到验收书后 5 日内及时予以解决。经我公司对验收结论不合格的货物进行整改后，仍然达不到要求的，经双方协商，可按以下办法处理：</p> <p>（1）更换：由我公司承担所发生的全部费用；</p> <p>（2）退货处理：我公司应退还采购人支付的合同款，同时应承担与该货物相关的直接费用（运输、保险、</p>	
---	--	---

	<p>保险、检验、合同款利息及银行手续费等)。</p> <p>履约验收其他事项</p> <p>1. 验收过程中所产生的一切费用均由中标供应商承担。报价时应考虑相关费用。</p> <p>2. 中标供应商在货物交付验收时,由采购人对照采购文件的项目要求及技术需求,全面核对检验。如不符合采购文件的技术需求及要求以及提供虚假承诺的,按相关规定做违约处理,中标供应商承担所有责任和费用,采购人保留进一步追究责任的权利。</p>	<p>检验、合同款利息及银行手续费等)。</p> <p>履约验收其他事项</p> <p>1. 验收过程中所产生的一切费用均由我公司承担。报价时应考虑相关费用。</p> <p>2. 我公司在货物交付验收时,由采购人对照采购文件的项目要求及技术需求,全面核对检验。如不符合采购文件的技术需求及要求以及提供虚假承诺的,按相关规定做违约处理,我公司承担所有责任和费用,采购人保留进一步追究责任的权利。</p>	
--	--	---	--

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”。

法定代表人或者委托代理人(签字或者电子签章):

投标人名称(电子签章): 广西辉续医疗器械有限公司

日期: 2026年4月8日



8. 技术要求偏离表

技术要求偏离表

所投分标：2分标

项号	标的的名称	技术要求	投标响应	偏离说明
1	全自动染色封片一体机	一、技术参数 1. 染色机：	一、技术参数 1. 染色机：	无偏离
		▲1.1 全自动化设计；每小时处理标本≥600 张玻片，可连续追加染色架。	▲1.1 全自动化设计；每小时处理标本≥600 张玻片，可连续追加染色架。	无偏离
		1.2 连续处理能力：同时染色≥36 架。	1.2 连续处理能力：同时染色≥36 架。	无偏离
		1.3 单独或可同时进行常规 HE 染色、快速冰冻 HE 染色及细胞学染色；	1.3 单独或可同时进行常规 HE 染色、快速冰冻 HE 染色及细胞学染色；	无偏离
		1.4 彩色触摸控制屏，纯中文操作界面。	1.4 彩色触摸控制屏，纯中文操作界面。	无偏离
		▲1.5 站点数：总站点数≥30 个，其中包括试剂站点≥18 个，水洗站点≥4 个，烤缸≥3 个，加载/卸载站点≥6 个（可智能配置，其中 4 个缸可设置为试剂缸）。	▲1.5 站点数：总站点数≥30 个，其中包括试剂站点≥18 个，水洗站点≥4 个，烤缸≥3 个，加载/卸载站点≥6 个（可智能配置，其中 4 个缸可设置为试剂缸）。	无偏离
		1.6 具有加温功能的试剂缸≥4 个，温度范围为室温至 60℃可调。	1.6 具有加温功能的试剂缸≥4 个，温度范围为室温至 60℃可调。	无偏离
		1.7 标准试剂缸容量≥750ml。	1.7 标准试剂缸容量≥750ml。	无偏离
		1.8 三排试剂缸位+一排多功能缸位设计。	1.8 三排试剂缸位+一排多功能缸位设计。	无偏离
		1.9 染色架运行方式：X-Y-Z 运行轨迹。	1.9 染色架运行方式：X-Y-Z 运行轨迹。	无偏离
		1.10 可编辑程序数量≥200 套；每套可编程步骤≥200 步。	1.10 可编辑程序数量≥200 套；每套可编程步骤≥200 步。	无偏离
1.11 具有语音提示功能：发生故障或者工作完成后，语音提示，提示	1.11 具有语音提示功能：发生故障或者工作完成后，语音提示，提示频率、	无偏离		

	频率、音量、次数可调。	音量、次数可调。	
	1.12 具备质控功能，记录并可导出机器运转情况记录。	1.12 具备质控功能，记录并可导出机器运转情况记录。	无偏离
	1.13 具有断电记忆功能，来电后提醒用户选择继续染色或重新开始，可任意缸开始；	1.13 具有断电记忆功能，来电后提醒用户选择继续染色或重新开始，可任意缸开始；	无偏离
	▲1.14 试剂缸一次容纳≥60 张玻片。	▲1.14 试剂缸一次容纳≥60 张玻片。	无偏离
	1.15 具有试剂管理功能，对试剂使用次数、天数进行精确管理，提醒用户及时更换试剂。	1.15 具有试剂管理功能，对试剂使用次数、天数进行精确管理，提醒用户及时更换试剂。	无偏离
	1.16 具有置换功能，提高染色效果，防止染色不均或者串色。	1.16 具有置换功能，提高染色效果，防止染色不均或者串色。	无偏离
	1.17 具备废气浓度监测功能，具备活性炭吸附和排放废气功能。	1.17 具备废气浓度监测功能，具备活性炭吸附和排放废气功能。	无偏离
	▲1.18 可以连接盖片机组成一体化染色盖片工作站，染色机与盖片机之间无连接桥，染色后的玻片通过转运车直接传送至盖片机内，盖好的玻片自动传送至内置储存系统内，容量≥220 张玻片。可任意时间取走阅片。	▲1.18 可以连接盖片机组成一体化染色盖片工作站，染色机与盖片机之间无连接桥，染色后的玻片通过转运车直接传送至盖片机内，盖好的玻片自动传送至内置储存系统内，容量≥220 张玻片。可任意时间取走阅片。	无偏离
	1.19 智能化速度匹配设计，染色盖片两台机器无时间差流水线作业功能。	1.19 智能化速度匹配设计，染色盖片两台机器无时间差流水线作业功能。	无偏离
	1.20 工作站的染色、盖片功能，既可单独使用，也可组合使用。	1.20 工作站的染色、盖片功能，既可单独使用，也可组合使用。	无偏离
	2. 盖片机：	2. 盖片机：	无偏离
	2.1 盖片机配置≥8 寸彩色触摸控制屏。	2.1 盖片机配置≥8 寸彩色触摸控制屏。	无偏离
	2.2 玻璃盖玻片盖片模式，降低科室耗材消耗，提高读片质量。	2.2 玻璃盖玻片盖片模式，降低科室耗材消耗，提高读片质量。	无偏离
	2.3 圆弧运动盖片，盖片均匀，防止溢胶。	2.3 圆弧运动盖片，盖片均匀，防止溢胶。	无偏离

	▲2.4 具备快捷盖片程序≥4 个,可根据标本类型选择相应的盖片程序,实现个性化盖片。	▲2.4 具备快捷盖片程序≥4 个,可根据标本类型选择相应的盖片程序,实现个性化盖片。	无偏离
	2.5 具有破损盖玻片、无盖玻片智能检测。破损盖玻片自动检测并移除;无盖玻片时自动报警并停止工作。	2.5 具有破损盖玻片、无盖玻片智能检测。破损盖玻片自动检测并移除;无盖玻片时自动报警并停止工作。	无偏离
	2.6 喷胶针工作位置实时检测,喷胶针不在工作位置时机器不运行并自动报警。关机时显示屏自动提示喷胶针复位浸泡至二甲苯瓶内,不复位无法关机,避免喷胶针堵塞。	2.6 喷胶针工作位置实时检测,喷胶针不在工作位置时机器不运行并自动报警。关机时显示屏自动提示喷胶针复位浸泡至二甲苯瓶内,不复位无法关机,避免喷胶针堵塞。	无偏离
	2.7 设备故障自检功能。	2.7 设备故障自检功能。	无偏离
	2.8 具备质控功能,实时记录盖片数量和收集盒数量,自动存储,随时查阅,后可导出数据。	2.8 具备质控功能,实时记录盖片数量和收集盒数量,自动存储,随时查阅,后可导出数据。	无偏离
	2.9 语音提示功能:联机后发生故障或者工作完成,有语音提示功能,提示频率、音量、次数可调。	2.9 语音提示功能:联机后发生故障或者工作完成,有语音提示功能,提示频率、音量、次数可调。	无偏离
	▲2.10 盖片机内置收集系统。	▲2.10 盖片机内置收集系统。	无偏离
	2.11 盖片机配置载玻片自动风干功能。	2.11 盖片机配置载玻片自动风干功能。	无偏离
	▲2.12 盖片速度≥700 片/小时。	▲2.12 盖片速度≥700 片/小时。	无偏离
	▲3. 使用年限≥8 年	▲3. 使用年限 8 年	无偏离
	▲二、配置清单 1. 自动染色机主机 1 台 2. 封片机主机 1 台 3. 染色架 20 个 4. 染色挂钩 20 个 5. 试剂缸 10 个 6. 盖玻片盒 1 个 7. 点胶瓶 1 个 8. 点胶针 6 个	▲二、配置清单 1. 自动染色机主机 1 台 2. 封片机主机 1 台 3. 染色架 20 个 4. 染色挂钩 20 个 5. 试剂缸 10 个 6. 盖玻片盒 1 个 7. 点胶瓶 1 个 8. 点胶针 6 个	无偏离

		9. 小试剂瓶 1 个 10. 清洗瓶 1 个 11. 随机配件、安装附件等 1 套	9. 小试剂瓶 1 个 10. 清洗瓶 1 个 11. 随机配件、安装附件等 1 套	
		三、保证质保期内开机率不低于 95%，即 1 年停机时间不超过 18 个日历天，若超过一个停机日历年则设备质保期顺延 2 天。	三、保证质保期内开机率不低于 95%，即 1 年停机时间不超过 18 个日历天，若超过一个停机日历年则设备质保期顺延 2 天。	无偏离
		▲四、本项货物特殊质保期要求：按国家有关产品三包规定执行“三包”，质保期：整机（含配件）质保期不少于 3 年。	▲四、本项货物特殊质保期要求：按国家有关产品三包规定执行“三包”，质保期：整机（含配件）质保期 3 年。	无偏离
2	全自动血液流变快测仪	一、功能用途 采用非接触式压力传感式检测原理自动化检测全血及血浆粘度。	一、功能用途 采用非接触式压力传感式检测原理自动化检测全血及血浆粘度。	无偏离
		二、技术参数	二、技术参数	无偏离
		1. 可扩展---300S-1-400S-1	1. 可扩展---300S-1-400S-1	无偏离
		2. 测量范围 ---0mpa.s-60mpa.s	2. 测量范围 ---0mpa.s-60mpa.s	无偏离
		3. 全血重复性---高切变率：≤1.1%	3. 全血重复性---高切变率：≤1.1%	无偏离
		4. 低切变率：≤1.3%	4. 低切变率：≤1.3%	无偏离
		5. 血浆重复性--- ≤1.3%	5. 血浆重复性--- ≤1.3%	无偏离
		6. 温度控制 ---37℃±0.1℃	6. 温度控制 ---37℃±0.1℃	无偏离
		7. 全血样品量-----<1.2ml	7. 全血样品量-----<1.2ml	无偏离
		8. 血浆样品量-----<1.0ml	8. 血浆样品量-----<1.0ml	无偏离
		9. 全血测量时间：≤40S / 个	9. 全血测量时间：≤40S / 个	无偏离
		10. 血浆测量时间：≤20S / 个	10. 血浆测量时间：≤20S / 个	无偏离
		▲11. 采用非接触式压力传感原理。	▲11. 采用非接触式压力传感原理。	无偏离

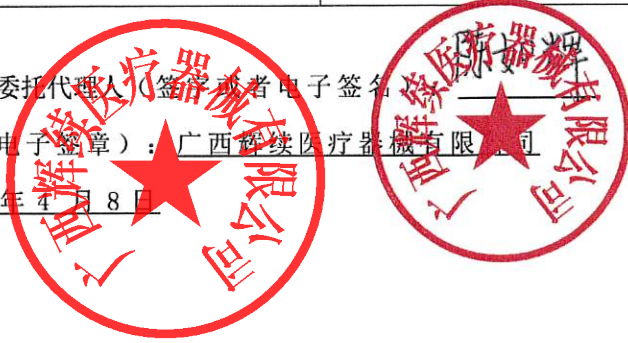
	12. 具有自动冲洗系统。	12. 具有自动冲洗系统。	无偏离
	13. 样品用量采用液面感应技术，血浆自动判位，免分离检测原管上机，标本可回收复查。	13. 样品用量采用液面感应技术，血浆自动判位，免分离检测原管上机，标本可回收复查。	无偏离
	14. 自动混匀，且在主体内采用颠倒混匀，克服溶血现象，消除血沉影响因素造成的误差。	14. 自动混匀，且在主体内采用颠倒混匀，克服溶血现象，消除血沉影响因素造成的误差。	无偏离
	15. 拥有两套测试程序：1、自动检测血沉压积、红细胞电泳时间、纤维蛋白原。2、联机血沉压积仪。支持 LIS/HIS 系统。	15. 拥有两套测试程序：1、自动检测血沉压积、红细胞电泳时间、纤维蛋白原。2、联机血沉压积仪。支持 LIS/HIS 系统。	无偏离
	16. 主体恒温和增加转盘预加热装置两套恒温加热系统，PID(积分式)精确温度控制。	16. 主体恒温和增加转盘预加热装置两套恒温加热系统，PID(积分式)精确温度控制。	无偏离
	17. 报警功能、测量清洗过程中异常自动提示，具备整机和各部件故障的自动诊断功能。样品可回收复查，使用后台控制技术，测量的同时可填写报告单。	17. 报警功能、测量清洗过程中异常自动提示，具备整机和各部件故障的自动诊断功能。样品可回收复查，使用后台控制技术，测量的同时可填写报告单。	无偏离
	18. 样本位≥45 个。	18. 样本位≥45 个。	无偏离
	▲三、配置清单 1. 血液流变仪主机 1 台 2. 控制终端 1 台 3. ≥19 寸检测结果液晶输出端 1 台 4. 检测结果纸质输出设备 1 台 5. 血流变 U 盘 1 个 6. 使用说明书 1 本 7. 质控液（全血、血浆各一瓶）1 套	▲三、配置清单 1. 血液流变仪主机 1 台 2. 控制终端 1 台 3. ≥19 寸检测结果液晶输出端 1 台 4. 检测结果纸质输出设备 1 台 5. 血流变 U 盘 1 个 6. 使用说明书 1 本 7. 质控液（全血、血浆各一瓶）1 套 8. 备用硅胶泵管 1.0 米	无偏离

	8. 备用硅胶泵管 1.0 米 9. 保险管 2 个	9. 保险管 2 个	
	▲四、本项货物特殊质保期要求： 按国家有关产品三包规定执行“三包”，质保期：整机（含配件）质保期不少于 1 年。	▲四、本项货物特殊质保期要求：按 国家有关产品三包规定执行“三包”， 质保期：整机（含配件）质保期 1 年。	无偏离

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签名）

投标人名称（电子签章）：广西舜续医疗器械有限公司

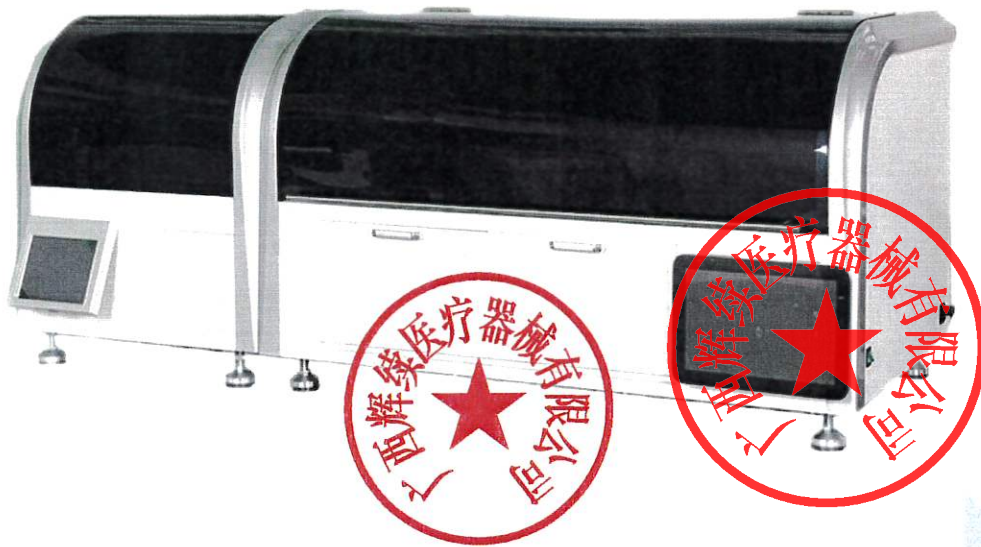
日期：2026 年 4 月 8 日





BYRF-60

全自动染色封片一体机



企业名称：宝应晶灵生物科技有限公司
地址：宝应县小官庄镇范沟村朝阳路 1 号

THME 重庆天海

电气指标

电压: a. c. 220V

输入功率: 220VA

频率: 50Hz

生产日期: 202511

使用期限: 8年

联系方式: 023-89080336

其它内容详见说明书

重庆天海医疗设备有限公司

产品名称: 全自动血液流变分析仪

产品型号: MVIS-2035

生产许可证号: 渝食药监械生产许20160028号

医疗器械注册证号: 渝械注准20192220102号

产品技术要求编号: 渝械注准20192220102号

注册地址: 中国重庆市南岸区江峡路10号

生产地址: 中国重庆市南岸区江峡路10号3、4楼A区

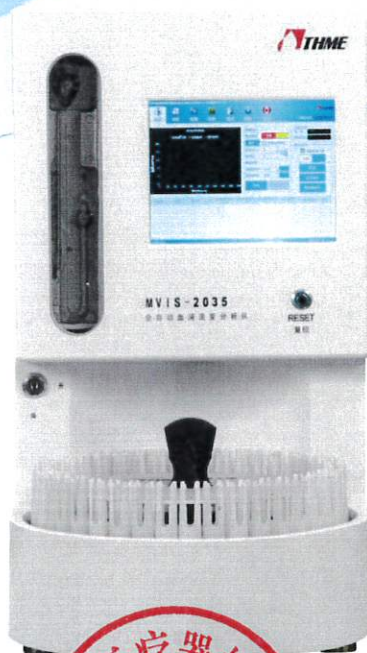


SN X25112345



MVIS-2035

全自动血液流变分析仪



最贴近基层医院需求

- 稳定性能，全程质控，结果精准
- 适合各种原始管直接上机检测
- 外观小巧，适用于任何条件的实验室
- 触摸式彩色液晶显示屏、嵌入式控制系统



重庆天海医疗器械有限公司

中标通知书

广西辉续医疗器械有限公司：

云之龙咨询集团有限公司受藤县人民医院委托，就全自动染色封片一体机等医疗设备采购（一期）（重2）（项目编号：WZZC2026-G1-220023-YZLZ）采用公开招标方式进行采购，2026年4月23日按规定程序进行了评标。经评标委员会评审，采购人确认，确定贵公司为本项目2分标的中标供应商。

中标项目内容：

序号	标项名称	标的名称	品牌	规格型号	数量	单价(元)
1	临床检验设备	全自动染色封片一体机	晶灵生物	BYRF-60	1	385000
2	临床检验设备	全自动血液流变快测仪	重庆天海	MVIS-2035	1	174500

中标金额：伍拾伍万玖仟伍佰元整（¥559500.00）

交付时间：自签订合同之日起30天内完成安装、调试、培训工作。

请贵公司本通知书发出之日起25日内与采购人签订合同，并按公开招标文件要求和投标文件的承诺履行合同。

特此通知！

采购人：藤县人民医院

联系人：陈尚武

联系电话：0774-7017025



