

政府采购合同

项目名称：石河子大学第一附属医院检验中心全自动化学
发光分析、流水线及配套试剂/耗材采购

项目编号：2024PCGK042

甲方：石河子大学第一附属医院



乙方：新疆元和丰医疗器械有限公司



石河子大学第一附属医院（甲方）所需石河子大学第一附属医院检验中心全自动化学发光分析、流水线及配套试剂/耗材采购（项目名称）经以（2024PCGK042）采购文件在国内以公开招标方式进行采购。经评标委员会确定乙方新疆元和丰医疗器械有限公司为中标人。甲、乙双方根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等相关法律以及本项目招标文件、中标人《投标文件》，经平等协商达成合同如下：

一、设备名称、型号、制造商、数量、价格等

序号	货物名称	品牌/制造商或生产商名称	规格型号	产地	价格		
					单价（元）	数量（台或套）	小计（元）
1	全自动化学发光免疫分析仪	罗氏	Cobas pro e801	德国罗氏	600000	6	3600000
2	全自动样品处理系统	罗氏	BulkLoader+P612+P671	德国罗氏	1100000	1套	1100000
3	全自动样品处理系统	罗氏	P612+P471+E801	德国罗氏	400000	1套	400000
合计金额（元）：							5100000

（注：上表后请附试剂、耗材分项报价清单）

二、合同金额

1、合同金额：¥（小写）5100000 元；人民币（大写）：伍佰壹拾万 元整。

2、本项目试剂、耗材为单价采购，每期支付以所投产品实际用量为支付依据，总额以政府采购计划书批准的本项目年度预算 2400 万元为支付上限，试剂、耗材支付金额累计达到 2400 万元，合同终止。

上述价格是乙方所供货物（设备、试剂、耗材）的交货价格，包括设备（含配套软件）以及试剂、耗材供货价格、随机附件、备品备件、包装、运输、保险、安装、调试、测试、培训、设备安置、第三方专业机构鉴定、技术服务等直至交付甲方正常使用所产生的一切费用。

三、合同履行

1、合同履行期限：

（1）设备自签订合同起至质保服务期结束；

（2）试剂、耗材支付金额累计达到年度预算，本合同中试剂、耗材合同内容终止。

2、试剂、耗材供货服务期限：1 年。

3、试剂、耗材以上两项约定期限，任一项先到期，合同中试剂、耗材合同内容即终止。

四、付款方式：

设备：全部货到甲方指定地点安装调试完毕，初步验收合格，甲方收到乙方出具的合法有效的全额发票后 10 个工作日内，支付合同总金额的 90%，项目最终验收合格后 10 个工作日内支付合同总价的 10%。

试剂、耗材：按医院试剂、耗材付款周期及方式支付货款。

五、交付时间：

设备：合同签订生效后 90 个日历日内。

试剂、耗材：急需用品 4 个小时内送达，一般用品 24 小时内送达，节假日正常配送。

六、交货地点：石河子大学第一附属医院（具体为院内甲方指定地点）。

七、质保期：

设备：整机原厂质保 5 年，提供原厂质保及售后服务承诺函。质保期自全套系统设备最终验收合格双方签署书面验收单开始计算。质保期内因设备故障造成停机时间等额顺延质保期。

试剂耗材：保证试剂、耗材效期（以院方入库时间为准）6 个月以上，试剂至少 3 个月为同一批号。

八、履约保证金： / 。

九、验收

（一）设备验收标准

1、货物安装调试完毕后，组织验收，货物应与产品原始样本技术数据及标书技术文件一致，并应符合我国有关技术规范和技术标准。货物最终验收合格后进入质保期，最终验收合格前所产生的一切费用由乙方承担。

2、验收前，乙方应对货物的质量、规格、型号、性能、数量等进行详细全面的检验，并出具证明设备符合合同规定的文件。该文件将作为申请付款单据的一部分，但有关质量、规格、型号、性能、数量的检验不应视为最终验收。

3、货物运抵现场后，甲、乙双方依据本合同和货物装箱单共同对货物的外观、包装、货物物品名、数量、配套附件/工具、各种技术资料文件等进行点验并签字存查。

4、如果任何被检验或测试的货物不能满足合同约定的要求，甲方可以拒绝接收该货物，乙方应根据甲方要求及时更换以满足合同要求。

5、如因货物质量问题发生争议，由双方共同委托技术质量监督部门进行质量鉴定；该部门因受专业或技术等原因所限而不能办理的，则共同委托其他专门机构进行质量鉴定。其鉴定结论对双方均具有法律约束力。鉴定费由责任方承担。

6、验收完毕后，在货物移交前，按有关规定进行编制并免费提供装订成册的中文验收资料（份数按甲方要求），内容包括：

- （1）验收报告；
- （2）交付使用接管确认书；
- （3）随机专用工具和备品备件移交清单。
- （4）整机及重要部件原产地证书和产品合格证书、货物报关报检证明文件。

- (5) 安装竣工图。
- (6) 使用维护说明书。
- (7) 如有维修密码的，须免费提供给甲方。
- (8) 其他相关资料等。

(二) 试剂、耗材验收标准

1、医用试剂、耗材到货后，由甲乙双方按照国家相关标准共同验收。

2、乙方提供的医用试剂、耗材必须是全新的、未使用过的，符合医用试剂质量标准。乙方向甲方提供使用说明书和质量标准及所要求的相关资料，并具有医用试剂、耗材生产企业质检部门的检测检验报告书。进口医用试剂、耗材须有进口医用试剂注册证和口岸药检所的检验报告书。

3、乙方提供医用试剂、耗材的有效期必须与投标文件中的有效期保持一致（除甲方对有效期有另行规定的）。乙方提供的医用试剂、耗材的有效期必须是验收合格院方入库之日起6个月以上，试剂至少3个月为同一批号。如医用试剂使用量较小，对于快到效期的试剂，乙方须进行调换，以保证试剂的不超过有效期。

十、售后服务

(一) 设备售后服务

1、在质保期内所发生的一切非人为损坏费用由乙方承担。

2、乙方应提供维修站和维修工程师的姓名、联系电话和地址：张东方、18621280317、新疆乌鲁木齐市。

3、维保服务

3.1 设备故障响应时间：2小时响应，常规故障专业维修工程师应于12小时内到场并解决问题；如遇紧急故障，专业维修工程师应于4小时内到达故障现场处理；故障设备修复期限自报修之日起计算，不超过2个工作日；仪器在使用过程中，出现无法修复的故障，为不影响检验科日常工作，须按采购方要求提供同品牌备用机，同时质保期按照逾期天数顺延。

3.2 培训要求：

3.2.1 要求装机后进行现场培训，直到参加培训人员具备独立操作能力，能熟练操作产品，并能排除使用中的一般性障碍。

3.2.2 每年有专业技术和人员培训。

3.3 提供常规维修备件及易损件（含耗材等）报价明细，并保证可终身提供设备提供常规耗材及易损件报价明细，并保证可终身提供设备使用所需的电池、导联线、探头、连接线、充电器等配件及耗材，并保证在五年内购买相关备件及易损件（含耗材等）价格不变。

3.4 如设备质量存在问题，给院方造成损失，由中标单位承担全部责任并赔偿院方所有损失。如因中标单位提供设备发生医疗器械不良事件，中标单位应承担全部责任和所有费用。

3.5 如检测结果室内质控、性能验证不能满足质量要求，医院可以随时终止合同，退回

所购买产品，另行采购。

3.6 质保期内，应按甲方要求随时提供现场服务，同时必须提供设备定期巡检服务，巡检周期为自设备验收合格之日起每6个月一次，须由专业技术工程师完成。

3.7 提供设备定期巡检服务时必须留存服务单据，并有每次服务现场甲方科室人员及甲方工程师确认签字，以作为设备维保款结款依据。

3.8 如有维修响应超时、故障设备修复期限超过3个工作日而未提出解决办法、未按规定提供巡检服务或缺少服务确认单据等情况，甲方有权按比例扣除部分或全部的剩余设备维保款项。

3.9 软件版本终身免费升级。本合同签订后及货物使用中，如涉及增加系统软件、功能性软件或安全性软件升级问题，无论甲方是否知晓或是否向乙方提出，乙方均应当在其刚开始应用该软件时的第一时间内，立即主动地、无条件地给予免费更新并调试完好。

3.10 中标方保证，依据本合同提供的货物、服务及相关的软件和技术资料，中标方均已得到有关知识产权的权利人的合法授权，如发生涉及到专利权、著作权、商标权等争议，中标方负责处理，并承担由此引起的全部法律及经济责任。

3.11 质保期后有责任向甲方说明故障的解决方法，提供优惠的配件供应，提供质保期后无偿技术支持，提供常规耗材及易损件报价明细，并保证可终身提供设备使用所需的耗材及配件，并在五年内购买相关设备配件及耗材价格不变。

(二) 试剂、耗材售后服务

1、乙方提供医用试剂、耗材发生医疗器械不良事件时，接到故障通知后2小时内响应，4小时内到达现场，乙方有责任向甲方说明不良事件的解决方法。

2、乙方提供的医用试剂、耗材需要进行培训的，按照甲方的要求有计划对相关人员进行业务培训，直至甲方人员熟练掌握其使用方法为止。

3、免费服务：终身提供最新技术资料与技术支持。

4、提供全方位的售前、售中、售后服务：专职的售后服务人员，提供售前咨询、售中指导和售后服务。

5、试剂、耗材售后服务响应时间：接到甲方电话通知4小时内。

6、提供的医用试剂、耗材均按国家规定的标准保护措施进行包装，保证试剂、耗材包装完好无损及有效期，保证试剂、耗材冷链运输安全。如试剂异常，售后人员应于4小时内到达现场，解决问题，赔偿损失。

7、提供的产品涉及商品包装和快递包装的须满足《财政部等三部门联合印发商品包装和快递包装政府采购需求标准》（试行）（财办库〔2020〕123号文）。交付的所有合同货物应具有适于运输的坚固包装，并且应根据合同货物的不同特性和要求采取防潮、防雨、防锈、防震、防腐等保护措施，以确保合同货物安全无损地送达交货地点。

8、质保期内，卖方应按甲方要求随时提供现场服务。

9、卖方在提供定期巡检服务时必须留存服务单据，并有每次服务现场甲方科室人员确认签字。

十一、包装

（一）设备的包装

1、在本次采购项目中乙方提供产品涉及商品包装和快递包装的须满足《财政部等三部门联合印发商品包装和快递包装政府采购需求标准》（试行）（财办库（2020）123号文）。乙方交付的所有合同货物应具有适于运输的坚固包装，并且乙方应根据合同货物的不同特性和要求采取防潮、防雨、防锈、防震、防腐等保护措施，以确保合同货物安全无损地送达甲方指定的交货地点。

2、凡由于乙方对合同货物包装不善、标记不明、防护措施不当或在合同货物装箱前保管不良，致使合同货物遭到损坏或丢失，乙方应负责免费修理或更换，并承担由此产生的一切费用和给甲方造成的一切损失。

（二）试剂、耗材的包装

1、在本次采购项目中乙方提供产品涉及商品包装和快递包装的须满足《财政部等三部门联合印发商品包装和快递包装政府采购需求标准》（试行）（财办库（2020）123号文）。

2、乙方提供的医用试剂、耗材均按国家规定的标准保护措施进行包装，每个包装箱内附有一份详细装箱单。

十二、设备的安装、质量标准及伴随服务

1、乙方应承诺提供给甲方的合同货物是货物制造商原厂生产的，全新、未使用过的，通过货物制造厂商的出厂检验合格的，符合中华人民共和国相关标准及相应的技术规范（详细明确质量遵循标准，并详细注明文件号及文件名称），完全符合本项目招标文件规定的质量、性能和规格的要求，并承诺严格按照乙方《投标文件》所附《开标一览表》及《技术服务条款偏离表》响应内容如实提供货物，同时提供质量合格证书、使用说明书等书面文件。如乙方所供货物不满足此项要求或出现虚假应标（包括提供虚假资料），则属乙方根本违约，根据本文件合同条款第十七条、第十四条相关规定承担全部违约责任。

2、乙方保证提供的货物、服务符合中华人民共和国国家及行业的安全质量标准、环保标准；若货物、服务来源于中华人民共和国境外，还要同时符合货物来源国的官方、行业及生产厂商的安全质量标准、环保标准（上述标准为已发布的且在货物、服务交付时有效的最新版本的标准）。当货物来源于中华人民共和国境外时，产品必须附有原产地证明、中华人民共和国商检机构的检验证明、合法进货渠道证明及海关完税证明、报关单，免检产品须附免检相关资料。此外，有关技术资料中须附有全文翻译的中文文本。

3、乙方应保证所提供的货物经正确安装、合理操作和维护保养在其使用寿命期内具有令甲方满意的性能，并对由于合同货物的设计、工艺或材料的缺陷而发生的任何故障负责。

4、乙方提供的货物抵达甲方指定地点后的开箱清点及初步检验，应依据乙方提供的开箱要求和环境要求进行。乙方应在收到甲方的验货通知后到现场参加开箱清点及初步检验，

开箱清点及初步检验时双方均应派员参加，并签署书面验收单，以此作为乙方履约进度的依据。

5、甲方对合同货物的数量、规格和质量的检验，应依据本项目招标文件中的有关规定进行。

6、若检验时发现货物数量不足、规格与合同要求不符或开箱时虽然货物外包装完好无损，但箱内货物短缺或损伤，双方应签署书面形式证明，乙方应根据该证明及时补足或更换。

7、本合同各相关条款中凡与乙方责任或义务相关及由乙方原因所引起涉及各项货物、零件、部件、配件及资料的更、换、补、退等情形，所发生相关的任何价款、成本、费用，包括但不限于运输、安装、服务、维修、调试等，以及保险、税、费等，均应当由乙方承担。

8、乙方免费负责设备的安装和调试，在设备安装和调试结束后，由甲、乙双方按照国家、行业及地方的相关标准、根据招标文件中每项技术、服务、安全标准等要求，以及投标文件的响应情况进行共同验收，最终验收合格双方签署书面验收单后，进入质保期。

9、应伴随的服务：

9.1. 负责实施或监督所供货物的现场组装和/或试运行；提供货物组装和/或维修所需的工具；

9.2. 所供货物提供详细的操作和维护手册；

9.3. 在双方商定的一定期限内对所供货物实施运行或监督或维护或修理，但前提条件是该项服务并不能免除乙方在合同保证期内所承担的义务；

9.4. 在乙方厂家和/或在项目现场就所供货物的组装、试运行、运行、维护和/或修理对买方人员进行培训。设备安装过程中如涉及墙体拆除、恢复，增加、连接线路等全部工作内容均由乙方承担。

9.5. 所有设备、材料必须是全新并且符合采购技术要求的，乙方应对设备供货商提供的设备进行质量把关，对到货设备严格按照国家标准进行验收，出具详细的验收报告及验收清单，若发现所提供设备品质和技术规范不满足招标及投标承诺要求等，甲方有权拒收，并要求乙方更换和赔偿。

9.6. 提供的货物，应保证包装完好、包装符合本文件前附表有关文件要求，数量与供货产品清单相符。乙方提供的产品到货到甲方指定现场后，应当会同甲方进行开箱点货验收（由乙方或所投产品设备商拆除包装，并负责运输到甲方指定位置）。点货验收前，乙方需提供完整清晰的供货清单。点货验收后，双方签字确认，并将货物的保管权移交给甲方。甲方在保管期内只对货物的数量和外观原状负责。

9.7. 负责组织货物制造厂家合格的技术人员或由货物制造厂家直接授权的有资格的技术人员完成设备及软件的安装、测试，并解决此过程中出现的有关问题和提供技术支持服务。

9.8. 乙方提供的货物若具有固有的设计缺陷，则不能因超过质保期而解除乙方对该产品应承担的修复和更换责任。

9.9. 在质保期即将结束前，需由原设备制造厂家或乙方技术人员代表和甲方代表对设备进行一次全面检查，任何缺陷由乙方负责修理，在修理之后，乙方应将缺陷原因、修理内容、完成修理及恢复正常的时间和日期等形成一份书面报告交甲方。

十三、违约责任

1、乙方不履行合同义务或者以自己行为表示不再履行本合同义务的，甲方停止支付任何费用，并有权解除合同，乙方应按照本合同约定承担违约责任，并应当向甲方支付合同总价20%的违约金；给甲方造成损失的，还应当赔偿甲方其他全部直接损失和间接损失，并赔偿甲方实现合同权利所支出的全部费用，包括但不限于诉讼费、保全费、律师代理费、差旅费等费用。

2、质保期内，甲方发现乙方存在资质、业绩或其它造假行为，以及违反投标规定的违法行为，一经核实，甲方停止支付任何费用，并有权单方面解除合同，乙方应按照本合同约定承担违约责任，并应当向甲方支付合同总价20%的违约金；给甲方造成损失的，还应当赔偿甲方其他全部直接损失和间接损失，并赔偿甲方实现合同权利所支出的全部费用，包括但不限于诉讼费、保全费、律师代理费、差旅费等费用。

3、若乙方出现未如期按照合同约定交付合同设备或提供服务、未按期补足或更换货物、未履行维修义务等情形，甲方均有权直接向乙方发出违约通知书，违约金自逾期之日（无法确定逾期之日的按违约通知书发出之日）起按合同金额1%计算每日违约金。

若乙方未按照甲方要求时间配送试剂、耗材到指定地点，甲方有权直接向乙方发出违约通知书，违约金自逾期之日（无法确定逾期之日的按违约通知书发出之日）起按试剂耗材年预算总金额0.5‰计算每日违约金。

4、乙方提供货物如满足不了甲方要求，经甲方确认可以由乙方更换的，由乙方负责包换，并承担调换或退货而支付的全部费用；乙方不能调换的，甲方有权终止合同。如甲方认定为乙方根本违约的，按本合同第十六条第1.1款执行，乙方应按照本合同约定承担违约责任，并应当向甲方支付合同总价5%的违约金；给甲方造成损失的，还应当赔偿甲方其他全部直接损失和间接损失，并赔偿甲方实现合同权利所支出的全部费用，包括但不限于诉讼费、保全费、律师代理费、差旅费等费用。

5、甲方应按合同规定的付款要求履约，由于非不可抗力原因不能在本合同规定的时间内支付合同款项时，应事先告知乙方。甲方若无故未按期支付合同款项，每逾期1个工作日，按合同价格的0.1‰承担违约责任。但若甲方因财政拨付问题未按合同约定付款，不视为甲违约。

6、因包装不符合规定造成货物损坏或灭失的，乙方承担全部责任并负责赔偿。

7、如设备质量存在问题，给甲方造成损失，由乙方承担全部责任并赔偿甲方所有损失。如因乙方提供设备发生医疗器械不良事件，乙方应承担全部责任并承担全部赔偿责任。

如乙方提供的医疗试剂、耗材质量存在问题，给甲方造成损失，由乙方承担全部责任并赔偿甲方所有损失。如因乙方提供医用试剂、耗材发生医疗器械不良事件时，由乙方承担全部责任并赔偿甲方所有损失。

8、以上各项涉及交付的违约金或赔偿金，乙方未如约支付的，甲方均有权选择从履约保证金中扣除（或以中标方“履约保函”支付赔偿），如不够可追偿，但并不影响违约方继续履行合同的各项义务。

9、因医用试剂、耗材质量问题发生争议的，可邀请国家认可的质量检测机构对试剂、耗材质量进行鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；不符合标准的，鉴定费由乙方承担。

十四、不可抗力

1、甲、乙双方因不可抗力不能履行合同义务的，根据不可抗力的影响，部分或者全部免除责任。

2、本条所述的“不可抗力”系指不能预见、不能避免并不能克服的客观情况，包括战争、严重火灾、洪水、台风、地震、国家法律变化和政府行为等事件，但不包括乙方的违约和疏忽。

3、在不可抗力事件发生后，受不可抗力影响的一方应在发生不可抗力事由之日起 [7] 日内以书面形式将不可抗力的情况和原因通知另一方，并提交不可抗力发生地政府相关部门证明资料。按不可抗力对合同履行的影响程度，甲乙双方协商是否延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况商定可部分或全部免于承担违约责任。

4、除另一方明确要求外，受不可抗力影响的一方应尽可能继续履行合同义务，以及寻求采取合理的方案履行未受不可抗力影响的其他合同义务，并尽可能地及时采取合理的措施减轻不可抗力对本合同的履行所造成的影响。没有采取适当措施致使损失扩大的，该方不得就扩大损失的部分要求免责或赔偿。

十五、合同终止

1、本合同因下列原因而终止：

- 1) 本合同正常履行完毕；
- 2) 合同双方协议终止本合同的履行；
- 3) 不可抗力事件导致本合同无法履行或履行不必要；
- 4) 任何一方行使解除权，解除本合同。

2、对本合同终止有过错的一方应赔偿另一方因合同终止而受到的损失。对合同终止双方均无过错的，则各自承担所受到的损失。

十六、合同解除

1、在本合同履行过程中，如果发生以下情形之一，合同一方可以通知对方解除合同：

- 1.1 因对方根本违约使合同无法继续履行或没有必要继续履行；
- 1.2 在甲方对乙方违约后采取的补救措施不予接受的情况下，甲方有权解除合同；
 - 1.2.1 如果非因甲方原因，乙方未能在甲方同意延长的限期内按照本合同约定及服务承诺提供服务，甲方有权解除本合同；
 - 1.2.2 乙方在收到甲方的违约通知后五日内，未能纠正其违约行为，甲方有权解除本合同。
- 1.3 如果乙方未能履行本合同约定的其它任何义务，甲方有权解除本合同。

1.4 如果乙方在服务采购或实施中有腐败和欺诈行为，甲方有权解除本合同。“腐败行为”是指提供、给予任何有价值的东西来影响甲方人员在采购过程或合同实施过程中的行为；“欺诈行为”指为了影响采购过程或合同实施过程而谎报事实，损害甲方的利益，包括投标（报价）人之间串通报价，人为地使投标（报价）丧失竞争性，剥夺甲方从自由公开竞争所能获得的权益。

1.5 如果乙方无实际履行能力以及破产或无清偿能力时，甲方可在任何时候以书面形式通知乙方终止合同，终止该合同将不损害或影响甲方已经采取或将要采取的补救措施的权利。

1.6 由于不可抗力致使本合同不能履行的，甲方可以解除本合同。

2、双方协商一致可以解除合同。

3、双方可依据本合同约定的其他可以解除合同的法定情形解除合同。

4、因乙方的原因，在甲方根据以上条款解除合同后，甲方可以依其认为适当的条件和方法购买相同或者类似未提供的服务，乙方应负担甲方因另行购买相同或者类似服务而多支出的费用。

十七、保密条款

1、任何一方对其获知的本合同及附件中其他各方的商业秘密和国家秘密负有保密义务。

2、在下列情形下：当发布中标公告和其他公告时，当国家机关调查、审查、审计时，以及其他符合法律规定的情形下，无须事先征求乙方同意而可以披露关于采购过程、合同文本、签署情况的资料、乙方的名称及地址、采购内容的有关信息以及补充条款等，但应当在合理的必要范围内。

十八、廉洁协议

1、乙方承诺，在与甲方合作期间，不得以任何方式向甲方工作人员馈赠现金、实物、购物卡等；不得向甲方工作人员给予佣金、回扣、报酬、预期利益等的承诺。

2、乙方承诺，在合同履行过程中，恪守商业道德，诚实守信，不得有违反本公约规定的任何不当行为，如有违反，乙方列入甲方黑名单，今后拒绝任何业务往来。如乙方违反合同约定，给甲方造成经济及名誉损失的，乙方应按合同约定承担违约责任。

十九、其他

1、在后续合同履行过程中，乙方工作人员到甲方单位办理与合同有关的相关事宜，必须持有乙方公司出具的授权委托书，在委托书中注明委托事项和权限，否则甲方有权不予接待。

2、本合同依照《中华人民共和国政府采购法》和《中华人民共和国民法典》等相关法律法规制定。甲、乙双方发生争议时，应先协商解决，经协商在三十天内不能达成协议时，可提交石河子市人民法院诉讼解决。

3. 合同履行期间，试剂、耗材供货如与国家、自治区、兵团、八师石河子政府的政策或

政府文件精神发生冲突及供货价格出现调整，则按国家、自治区、兵团、八师石河子政府的政策或政府文件精神执行，甲方有权处理后续事宜，乙方须响应甲方的要求。如甲方终止合同，双方互不承担相应的责任。

4、任何一方对其获知的本合同及附件中其他各方的商业秘密和国家秘密负有保密义务。

5、试剂耗材供货服务期限（即 1 年）到期前 3 个月，或货款结算至合同金额的 80%之时，乙方必须反复提醒甲方相关工作人员注意，否则超出金额甲方有权不予结算。

6、本合同一式肆份，甲方执叁份，乙方执壹份，具有同等法律效力。本合同自双方签章之日起生效。


7、双方其他约定：与本合同有关的招标文件、投标文件、答疑及附件与合同具有同等法律效力。

附件 1：廉洁协议书

附表 2：设备分项报价明细表

附表 3：《试剂分项报价清单》

附表 4：《耗材分项报价清单》

甲方：石河子大学第一附属医院
社会统一信用号：129900004584932142
法定代表或授权人：
联系人：陈志刚
电话：0993--2850405
单位地址：石河子市北二路 32 小区



开户行：中国农业银行股份有限公司
石河子医学院（兵团）支行

开户行账号：30726601040000208

签订日期：2024年 9 月 14 日

乙方：新疆元和丰医疗器械有限公司
社会统一信用号：91650100333188128B
法定代表或授权人：黄涛
联系人：胡海蛟
电话(手机号)：13565544655



单位地址：新疆乌鲁木齐高新技术产
业区（新市区）冬融街 55 号北区标
准厂房三号楼一、二层中国（新疆）
自由贸易试验区

开户行：中国银行安居南路支行

开户行账号：107651858265

签订日期：2024年 9 月 14 日

附件 1:

廉洁协议书

项目名称：石河子大学第一附属医院检验中心全自动化学发光分析、流水线及配套试剂/耗材采购

项目编号：2024PCGK042

甲方：石河子大学第一附属医院（盖章）

乙方：新疆元和丰医疗器械有限公司

签订日期：2024年 9 月 14 日

廉洁协议书

为贯彻落实《中华人民共和国采购法》《政府采购法实施条例》《中华人民共和国招标投标法》《招标投标法实施条例》以及《加强医疗卫生行风建设“九项准则”》等法律法规，促进我院廉政建设工作深入发展，进一步规范政府采购行为，营造公开、公平、公正、诚实守信的环境，防止政府采购中不正之风的发生，甲、乙双方特签订政府采购合同廉洁协议书，以共同遵守：

一、甲方全权委托招标采购科签订政府采购廉洁协议书的有关事宜。

二、甲方及甲方工作人员采购货物、服务及工程项目时不得以暗示或任何形式索要回扣、提成、有价证券、现金、信用卡、购物卡等，不得利用职务便利通过吃、拿、卡、要等行为谋取不正当利益及接受回扣。

三、甲方及甲方工作人员不准违规接受乙方捐赠资助，如接受乙方资助参加学术会议等，应严格按照《石河子大学医学院第一附属医院关于接受企业赞助开展学术活动管理办法》要求执行。

四、乙方不得暗中给予甲方工作人员回扣，不得以提成和赠送有价证券、现金、信用卡、购物卡贿赂甲方工作人员或以宴请、娱乐等方式腐蚀甲方工作人员；也不得违规私自提供赞助邀请甲方工作人员参加国内外学术会议。

五、乙方洽谈业务，必须在工作时间到甲方指定科室或者办公室联系商洽，不得借故到甲方主管领导、部门负责人及相关工作人员家中访谈。

六、采购项目未公示前，乙方不得以任何途径和方式向甲方获取项目及评审专家等应保密的信息。

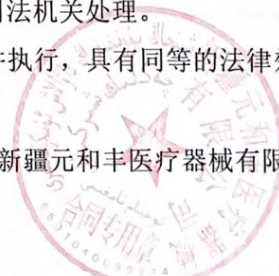
七、乙方应按照甲方的要求完成采购后的项目供货或提供服务工作，对甲方违反制度及流程的行为有权向甲方纪检监察部门投诉。

八、乙方应拒绝甲方以任何形式的索取回扣或代支任何费用的行为，并有责任如实向甲方纪检监察部门反映情况。

九、乙方如违反以上条款，经核实后将终止政府采购合同，将乙方列入“非诚信交易黑名单”并给予通报。给甲方造成经济及名誉损失的，乙方应按合同约定承担违约责任。情节严重的，按政府采购法相关的条款执行。涉嫌违法的，移交司法机关处理。

十、本协议书作为政府采购合同的附件，与政府采购合同一并执行，具有同等的法律效力。

新疆元和丰医疗器械有限公司



附表 2 设备分项报价明细表

项	1	2	3	4	5		
					价格		
序号	产品名称	品牌	规格型号	产地/制造商名称	单价(元)	数量(含单位)	小计(元)
1	全自动化学发光免疫分析仪	罗氏	Cobas pro e801	德国罗氏/罗氏	600000	6台	3600000
2	全自动样品处理系统	罗氏	Bulk Loader+P612+P671	德国罗氏/罗氏	1100000	1套	1100000
3	全自动样品处理系统	罗氏	P612+P471+E801	德国罗氏/罗氏	400000	1套	400000
	专用工具	/	/	/	/	/	/
	...						
货物费用小计:							0
安装调试费:							0
维护与技术支持费:							0
培训费:							0
运输与保险费:							0
其他费用(如果有):							0
合计(元):							5100000



附表3 《试剂分项报价清单》

编号	项目名称	品牌	生产厂家	单测试最高限价 (元/test)	单测试每份报价(元/最小 单位)	包装规格	盒/箱(元)(此 项金额为“单测试 报价”及“包装规 格”正向计算金 额)
1	促甲状腺激素检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	7.9544	7.9544	200T 300T	1590.88 2386.32
2	促甲状腺素受体抗体检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	38.56952	38.56952	200T 300T	3856.95 11570.86
3	甲状腺球蛋白抗体检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	12.49416	12.49416	100T 300T	1249.42 3748.25
4	抗甲状腺过氧化物酶抗体检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	10.26584	10.26584	100T 300T	1026.58 3079.75
5	游离三碘甲状腺原氨酸检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	7.9544	7.9544	200T 300T	1590.88 2386.32
6	甲状腺素检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	7.9544	7.9544	200T 300T	1590.88 2386.32
7	游离甲状腺素检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	7.9544	7.9544	200T 300T	1590.88 2386.32
8	三碘甲状腺原氨酸检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	7.9544	7.9544	200T 300T	1590.88 2386.32
9	甲胎蛋白检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	11.58245	11.58245	100T 300T	1158.25 3474.74
10	糖类抗原 19-9 测定试剂盒	罗氏	德国罗氏	24.07644	24.07644	100T 300T	2407.64 7222.93

11	糖类抗原 12-5 检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	24. 07644	24. 07644	100T 300T	2407. 64 7222. 93
12	糖类抗原 15-3 测定试剂盒	罗氏	德国罗氏	20. 7396	20. 7396	100T 300T	2073. 96 6221. 88
13	糖类抗原 72-4 测定试剂盒	罗氏	德国罗氏	31. 3636	31. 3636	100T 300T	3136. 36 9409. 08
14	细胞角蛋白 19 片段测定试剂盒	罗氏	德国罗氏	31. 29348	31. 29348	100T 300T	3129. 35 9388. 04
15	癌胚抗原检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	11. 58245	11. 58245	100T 300T	1158. 25 3474. 74
16	人附睾蛋白 4 检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	29. 106	29. 106	100T 300T	2910. 60 8731. 80
17	神经元特异性烯醇化酶测定试剂盒	罗氏	德国罗氏	29. 70108	29. 70108	100T 300T	2970. 11 8910. 32
18	胃泌素释放肽前体检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	44. 55238	44. 55238	100T 300T	4455. 24 13365. 71
19	异常凝血酶原检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	57. 5	57. 5	100T 300T	5750. 00 17250. 00
20	游离 β -绒毛膜促性腺激素检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	37. 96	37. 2	100T 300T	3720. 00 11160. 00
21	性激素结合蛋白检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	49. 9	48. 9	100T 300T	4890. 00 14670. 00
22	抗缪勒管激素检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	141. 3042	141. 3042	100T 300T	14130. 42 42391. 26
23	β -胶原特殊序列检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	24. 74875	24. 74875	100T 300T	2474. 88 7424. 63

24	骨钙素检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	30.35877	30.35877	100T 300T	3035.88 9107.63
25	总 I 型胶原氨基端延长肽检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	78.0824	78.0824	100T 300T	7808.24 23424.72
26	I 型单纯疱疹病毒 IgG 检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	27.09936	27.09936	100T 300T	2709.94 8129.81
27	甲状旁腺素检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	22.7401	22.7401	100T 300T	2274.01 6822.03
28	抗环瓜氨酸抗体检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	56.62756	56.62756	100T 300T	5662.76 16988.27
29	高敏肌钙蛋白 T 检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	26.01225	26.01225	200T 300T	5202.45 7803.68
30	卵泡刺激素测定试剂盒	罗氏	德国罗氏	11.583	11.583	100T 300T	1158.30 3474.90
31	黄体生成激素检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	11.583	11.583	100T 300T	1158.30 3474.90
32	孕酮检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	11.583	11.583	100T 300T	1158.30 3474.90
33	催乳素检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	11.583	11.583	100T 300T	1158.30 3474.90
34	睾酮检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	11.583	11.583	100T 300T	1158.30 3474.90
35	雌二醇检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	11.583	11.583	100T 300T	1158.30 3474.90
36	铁蛋白检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	11.583	11.583	100T	1158.30

49	丙型肝炎病毒抗体检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	51.17	13.37	100T	1337.00
50	乙型肝炎病毒 e 抗体检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	19.28	4.59	300T	4011.00
51	乙型肝炎病毒 e 抗原检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	19.47	4.59	100T	459.00
52	乙型肝炎病毒核心抗体检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	17.07	4.59	300T	1377.00
53	人类免疫缺陷病毒抗体和抗原(P24)检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	19.2	10.53	100T	459.00
54	梅毒螺旋体抗体检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	25.9896	5.84	300T	1377.00
55	脑利钠肽前体检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	83.53287	83.53287	100T	1053.00
56	降钙素原检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	60.3925	60.3925	300T	3159.00
57	游离前列腺特异性抗原测定试剂盒	罗氏	德国罗氏	27.09586	27.09586	100T	584.00
58	总前列腺特异性抗原(PSA)测定试剂盒	罗氏	德国罗氏	24.0768	24.0768	300T	1752.00
59	白介素6检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	34.65018	34.65018	100T	8353.29
60	降钙素检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	25.74	25.74	300T	25059.86

61	甲状腺球蛋白检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	15.76012	15.76012	100T	1576.01
						300T	4728.04
62	25-羟基维生素D检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	30.41142	30.41142	100T	3041.14
						300T	9123.43
63	人生长激素检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	22.37456	22.37456	100T	2237.46
						300T	6712.37
64	皮质醇检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	14	14	100T	1400.00
						300T	4200.00
65	绒毛膜促性腺激素及β亚单位检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	12.1273	12.1273	100T	1212.73
						300T	3638.19
66	胰岛素样生长因子-1检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	34.3	34.3	100T	3430.00
						300T	10290.00
67	胰岛素样生长因子结合蛋白-3检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	34.3	34.3	100T	3430.00
						300T	10290.00
68	免疫球蛋白E检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	18.02	18.02	100T	1802.00
						300T	5406.00
69	肌红蛋白检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	31.83	31.19	100T	3119.00
						300T	9357.00
70	妊娠相关血浆蛋白A检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	42.05	41.21	100T	4121.00
						300T	12363.00
71	胎盘生长因子检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	149.01149	146.03	100T	14603.00
						300T	43809.00
72	促肾上腺皮质激素检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	44.50045	44.50045	100T	4450.04
						300T	13350.12

73	肌酸激酶同工酶检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	15.91	15.91	100T	1591.00
						300T	4773.00
74	糖类抗原 242 检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	37.6363	37.6363	100T	3763.63
						300T	11290.89
75	C 肽检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	13.94913	13.94913	100T	1394.91
						300T	4184.74
76	胰岛素检测试剂盒	罗氏	德国罗氏	12.06824	12.06824	100T	1206.82
						300T	3620.47
试剂投标报价最高限价(元):				2199.6914	试剂投标总报价(即上述单价合计值):		2060.48元



2009年11月18日

附表 4 《耗材分项报价清单》

序号	耗材名称	/毫升(液态)或元/最小单位(固态)、价格/测试限价	品牌	生产厂家	每ml价格(元/最小单位)	包装规格	计价单位	价格/盒(元)(此金额为“每ml价格”及“包装规格”正向计算金额)
1	清洗液 1	0.22441	罗氏	德国罗氏	0.22441	5*600ml	箱	673.23
2	清洗液 2					2*2L	箱	897.64
3	风疹病毒 IgG 抗体质控液	1.06498	罗氏	德国罗氏	1.06498	12*70ml	箱	894.58
4	弓形虫 IgG 抗体质控液	240.75	罗氏	德国罗氏	240.75	16*1ml	盒	3852
5	弓形虫 IgM 抗体质控液	211.4	罗氏	德国罗氏	211.4	16*1ml	盒	3382.4
6	巨细胞病毒 IgG 抗体质控液	349.47761	罗氏	德国罗氏	349.46961	16*0.67ml	盒	3746.3
7	巨细胞病毒 IgM 抗体质控液	211.75	罗氏	德国罗氏	211.75	16*1ml	盒	3388
8	缓冲液	0.29703	罗氏	德国罗氏	0.29703	2*2L	箱	1188.1
9	三丙胺缓冲液	0.2475	罗氏	德国罗氏	0.2475	2*2L	箱	990
10	肌钙蛋白质控品	163.33785	罗氏	德国罗氏	163.33785	4*2ml	盒	1306.7
11	单纯疱疹病毒(1+2型) IgG 抗体质控品	210.53333	罗氏	德国罗氏	210.53333	4*3ml	盒	2526.4
12	梅毒螺旋体抗体质控品	224	罗氏	德国罗氏	224	4*2ml	盒	1792

13	抗缪勒管激素质控品	706.7232	罗氏	德国罗氏	706.7232	4*2ml	盒	5653.79
14	离子清洗液	3.057	罗氏	德国罗氏	3.057	5*100ml	盒	1528.5
15	免疫通用质控品	67.0824	罗氏	德国罗氏	67.0824	4*3ml	盒	804.99
16	样本稀释液	16.52	罗氏	德国罗氏	16.52	2*16ml	盒	528.64
17	清洗液 3	1.5	罗氏	德国罗氏	1.5	1*500ml	盒	750
18	分析吸头/分析杯	0.78398	罗氏	德国罗氏	0.78398	36*105	个	2963.44
19	人类免疫缺陷病毒质控品	116.2	罗氏	德国罗氏	116.2	8*6*84	个	3161
20	风疹病毒 IgM 抗体质控液	422.8	罗氏	德国罗氏	422.8	6*2ml	盒	1394.4
21	甲状腺相关自身抗体质控品	392.8829	罗氏	德国罗氏	392.8829	8*1ml	盒	3382.4
22	多标记物质质控品	203.79167	罗氏	德国罗氏	203.79167	4*2ml	盒	3143.06
23	免疫多项质控品	113.7528	罗氏	德国罗氏	113.7528	6*2ml	盒	2445.5
24	乙型肝炎病毒表面抗原质控品	70.31795	罗氏	德国罗氏	70.31795	4*3ml	盒	1365.03
25	肿瘤标记物质质控品	253.00248	罗氏	德国罗氏	253.00248	15*1.3ml	盒	1371.2
26	乙型肝炎病毒表面抗体质控液	65.92308	罗氏	德国罗氏	65.92308	4*3ml	盒	3036.03
27	肺癌相关肿瘤标志物质控品	173.00423	罗氏	德国罗氏	173.00423	16*1.3ml	盒	1371.2
28	异常凝血酶原质控品	720.225	罗氏	德国罗氏	720.225	4*3ml	盒	2076.05
29	心肌质控品	257.2731	罗氏	德国罗氏	257.2731	4*1ml	盒	2880.9
						4*2ml	盒	2058.18



30	样本稀释液 2	15.06389	罗氏	德国罗氏	15.0638	2*36ml 1*36ml	盒 盒	1084.59 542.3
31	样本稀释液 3	34.625	罗氏	德国罗氏	34.625	2*16ml 36ml	盒 盒	1108 1246.5
32	生长激素质控品	272.9167	罗氏	德国罗氏	272.9167	4*3ml	盒	3275
	耗材投标报价最高限价(元):	5732.2781			耗材投标总报价 (即上述各项 单价合计值) 5732.27元			

