

合同编号：JXKJ202409-LXJ009

签订地址：杭锦旗

# 政府采购合同

甲方：杭锦旗妇幼保健计划生育服务中心

乙方：内蒙古钜犀实验室科技有限公司

2024年9月30日

# 政府采购合同

合同编号：

甲方：杭锦旗妇幼保健计划生育服务中心

地址：内蒙古自治区鄂尔多斯市杭锦旗胜利南路与阿斯尔大街交叉口东南100米

乙方：内蒙古钜犀实验室科技有限公司

地址：内蒙古自治区呼和浩特市回民区新华西街50号金葫芦科技大厦16层1601.1602.1603室。

根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及医疗设备采购项目（项目编号：ESZCHJS-G-H-240100）的中标（成交）结果、招标文件或询价通知书、投标（响应）文件等文件的相关内容，甲乙双方经平等协商，就如下合同条款达成一致意见。

## 一、甲方向乙方采购的货物基本情况

根据招标文件或询价通知书及中标（成交）结果公告，甲方所采购的货物、服务（如有）基本情况如下：

货物名称、规格型号、品牌、生产厂家、单价、数量、总价。

序号	货物名称	规格型号	品牌	生产厂家	单价	数量	总价
1	全自动血细胞分析仪	BC750 OCS	迈瑞	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司	570000.00	1套	570000

允许的情况下，可以同步对货物质量进行初步验收，甲乙双方应签署书面验收记录，作为本项目的履行文件留存。

(二) 在甲方收到货物10日内，乙方应当在货物交付后7日内负责完成对货物的安装，如发现质量问题，甲方应在7日内向乙方提出书面异议，甲方逾期提出的，视为乙方所交付的货物质量符合合同的约定。乙方在收到甲方关于质量问题的书面异议后，应当在10日内负责解决处理。

(三) 乙方提交的货物数量、规格型号及质量不符合本合同要求的，甲方应在验收记录中作出明确记载，保留相关的证据，并有权拒绝接受货物，解除合同且不承担任何法律责任。

## 七、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的货物的前提下，本合同总金额为(小写) 1024400 元(大写) 壹佰零贰万肆仟肆佰元 整

## 八、付款时间、金额及条件

(一) 付款时间及付款金额和付款条件：

1期：支付比例20%，合同签订后付合同金额20%的预付款

2期：支付比例75%，货到安装培训验收合格后支付至合同金额的95%

3期：支付比例5%，交付完成且验收合格一年内，支付剩余5%  
乙方在甲方每次付款前应当向甲方开具等额的增值税普通发票，否则甲方有权拒绝付款。

(二) 乙方账户信息

乙方名称： 内蒙古钜犀实验室科技有限公司

开户银行： 中国银行呼和浩特市舜和国际支行

银行账号： 150868555193

银行行号： 104191003339

## 九、货物质量保证及售后服务

招标文件通知书对货物质量保证期及售后服务作出明确要求的，适用招标文件通知书对保证期和售后服务的规定，如乙方在投标（响应）文件过程中对货物质量保证期和售后服务作出更优的承诺、声明或保证的，适用乙方的承诺、声明或保证。

## 十、知识产权

乙方保证其提供的货物的全部及部分，均不存在任何侵犯第三方知识产权的情形。否则，乙方应向甲方承担违约责任及赔偿由此给甲方造成的名誉及经济损失。

## 十一、违约条款

（一）甲方没有正当理由逾期支付合同款项的，每延期一日，甲方应按照逾期支付金额1%的违约金承担违约责任，违约金上限为逾期支付金额的10%。延期达到120日，乙方有权解除合同，并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（二）甲方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任；违约金不足以赔偿乙方损失的，乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（三）乙方逾期交付货物的，每延期一日，乙方应按照逾期交货货物金额的1%承担违约责任，违约金上限为逾期交货货物金额的10%。延期达到120日，甲方有权解除合同，拒付延期部分货物的相应货款，并要求乙方赔偿甲方的经济损失。

（四）乙方交付的货物不符合质量约定或乙方未履行相应的质量保证责任及售后服务义务、或存在侵权行为的，甲方有权退货，并

要求乙方支付合同总金额10%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

(五) 乙方在参与本项目采购活动过程中，如存在提供虚假承诺证明、串通投标等违法违规行为，除承担相应的行政责任外，甲方有权解除合同，并要求乙方承担合同总金额1%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

(六) 乙方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

## 十二、不可抗力

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的，应及时通知另一方，双方互不承担责任，并在7天内提供有关不可抗力的相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题，双方协商解决。

十三、争议的解决方式合同发生纠纷时，双方应协商解决，协商不成，可以采用下列方式解决：向合同履行地杭锦旗人民法院起诉

## 十四、合同保存

本合同一式肆份，由甲方执2份、乙方、招标委托代理机构各执一份合同文本保存期限为从采购结束之日起至少保存十五年。

## 十五、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的组成部分，其内容与本合同具有同等的法律效力：

- 1、中标（成交）通知书
- 2、交货清单
- 3、主要产品技术性能参数表
- 4、售后服务承诺

5、营业执照

十七、本合同未尽事宜， 由双方另行签订补充协议。

十八、本合同由甲乙双方盖章生效。

补充协议是本合同的组成部分。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）



2024年9月30日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）



杨智国

2024年9月30日

# 附件一：中标通知书



## 中标通知书

项目编号: ESZCHJS-G-H-240100

内蒙古恒兴实验室科技有限公司:

根据通辽市疾病预防控制中心于2024年09月10日就医疗设施设备采购项目（项目编号: ESZCHJS-G-H-240100）进行公开招标采购，贵单位中标。请按规定时限和程序与采购人签订采购合同。

中标合同包号	合同包1
中标合同包名称	医疗设备采购项目
中标金额(元)	1,024,400.00
合计金额(大写):壹佰零贰万肆仟肆佰元整	



附件二：交货清单

序号	货物名称	规格型号	品牌	数量	单位	产地	备注
1	全自动血细胞分析仪	BC7500CS	迈瑞	1	套	深圳	
2	全自动量子点荧光免疫分析仪	QDS2000	迈瑞	1	套	深圳	
3	全自动尿液分析系统	US-1680	优利特	1	台	桂林	
4	维生素检测仪	LK3000V	兰标	1	台	天津	
5	火罐	督灸型	艾七宝	4	套	兰州	
6	红外光灸疗机	XY-HGJ-IV	翔宇	1	套	河南	
7	诊疗床	DB-09-8	德百	4	个	衡水	
8	诊疗床	E1	辰宏	3	个	山东	



附件三：主要产品技术性能参数表

序号	配置	技术指标
1	全自动血细胞分析仪	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 产品功能：能实现血常规、CRP、SAA检测，血常规、CRP、SAA为一体机。</li> <li>2. 检测原理：血细胞分析采用荧光检测平台</li> <li>3. 报告参数：血常规报告参数37项（不含直方图和散点图）</li> <li>4. 检测速度：单模块CBC+DIFF测试速度最快110T/H，CD+CRP测试速度最快110T/H</li> <li>5. CRP报告参数包含：CRP、FR-CRP、hs-CRP</li> <li>6. 血细胞分析样本检测类型：全血、末梢血、预稀释样本、体液。</li> <li>7. 样本进样方式：自动进样/手动进样，末梢血实现闭盖穿刺自动进样</li> <li>8. 急诊功能：具有急诊插入功能</li> <li>9. 针对低值白细胞具有解决方案：例如具有低值白细胞检测模式、白细胞多倍进样检测等</li> <li>10. 原始细胞、异常细胞报警功能</li> <li>11. 11. 线性范围：WBC：0.00~500.00×10<sup>9</sup>/L、RBC：0~8.60×10<sup>12</sup>/L、HGB：0.0~260g/L、PLT：0~5000×10<sup>9</sup>/L</li> <li>12. 空白计数白细胞≤0.1×10<sup>9</sup>/L，红细胞≤0.02×10<sup>12</sup>/L，血红蛋白≤1g/L，阻抗法血小板≤3×10<sup>9</sup>/L</li> <li>13. CRP检测线性范围：0.2mg/L~320mg/L</li> <li>14. SAA高值线性范围：5.00-350.00mg/L</li> <li>15. CRP检测：能自动进行红细胞修正</li> <li>16. 血细胞分析样本量：静脉全血用血量85ul，末梢全血用血量CD+CRP+SAA模式≤40ul</li> <li>17. 提供原厂配套的CFDA注册的质控物和校准物。</li> <li>18. 中文，带10寸LED彩色触摸屏</li> <li>19. 一张报告单可同时显示血常规、SAA、CRP三项检测结果。</li> </ol>
2	全自动量子点荧光免疫分析仪	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 检测方法原理：量子点荧光免疫法。</li> <li>2. 检测速度：120T/H。</li> <li>3. 血清、全血、血浆、末梢全血、咽拭子洗脱液等。</li> <li>4. 自动检测：支持降钙素原、白介素6、甲型/乙型流感病毒抗原、肺炎支原体IgM/IgG抗体等项目、检测的全自动运行，包括自动进样、自动穿刺、自动加样、自动稀释、自动孵育、自动丢卡等全自动检测。</li> <li>5. 拓展功能：支持与血液细胞分析仪通过轨道连接升级为流水线。</li> </ol>

3	全自动尿液分析系统	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 分析系统有形成分采用数字成像自动识别原理，流式及深度学习人工智能识别技术分析系统干化学测试项目具有维生素C、白细胞、酮体、亚硝酸盐、尿胆原、胆红素、蛋白质、葡萄糖、尿比重、隐血、pH、肌酐、尿钙、微量白蛋白共计14项，并提供微量白蛋白与肌酐比值参数（ACR）、蛋白质与肌酐比值参数（PCR）</li> <li>2. 分析系统有形成分自动识别测试项目具有25项</li> <li>3. 分析系统能检测出样本的理学项目有：颜色、浊度、比重、电导率、渗透压 分析系统可检测并显示红细胞平均直径（MCD）、红细胞直径分布宽度（RDDW）、异常红细胞比值（R-RATE）及红细胞直径分布直方图</li> <li>4. 干化学测试模式300个样本/每小时；</li> <li>5. 有形成分测试模式120个样本/每小时；</li> <li>6. 联合测试模式120个样本/每小时</li> <li>7. 分析系统能对检测结果智能审核，自动提示异常结果样本</li> <li>8. 分析系统可自动校对成像系统的焦距</li> <li>9. 分析系统支持密闭标本的直接采样（穿刺采样），无需人工开盖</li> <li>10. 分析系统自动提示试剂使用情况，可以无线自动激活试剂用量</li> <li>11. 分析系统可放置60个样本，可扩展不少于200个样本</li> <li>12. 分析系统试纸仓容量可放500条试纸</li> <li>13. 分析系统的尿液有形成分采用鞘流式数字成像，每个样本的有形成分拍图帧数达2000帧以上</li> <li>14. 分析系统采用液面感应技术，当测试样本量不足时有报警提示</li> <li>15. 分析系统可存储不少于40万个结果，可在需要时查询</li> <li>16. 分析系统有形成分识别率：红细胞97%、白细胞95%、管型90%</li> <li>17. 分析系统有形成分检测结果的假阴性率为2.5%</li> <li>18. 分析系统是高端尿液一体化分析系统，一次采样，即可完成尿液理学、干化学和有形成分联合检测。</li> </ol>
4	维生素检测仪	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 使用方法：电化学法</li> <li>2. 操作特点：样本不需二次离心、也不需要加入释放剂等处理，直接加入一次性专用</li> <li>3. 试剂摇匀即可检测，操作简单</li> <li>4. 检测项目A/B1/B2/B6/B9/B12/C/D/E</li> <li>5. 样本种类血清/全血（末梢血、静脉血）</li> <li>6. 样本量检测9项仅需50uL全血（末梢血、静脉血），无需加入中间试剂/220uL血清</li> <li>7. 样本预处理无需任何预处理，样本直接加入试剂中即可检测（血样不需要加入释放剂或二次离心等处理）</li> <li>8. 试剂用量每次检测仅需2ml</li> <li>9. 技术优势五通道可同时检测多种维生素，可与LIS系统连接</li> <li>10. 自动功能自动检测，自动分析结果</li> <li>11. 灵敏度检测维生素B12灵敏度达到10-12mol/L</li> <li>12. 检测时间60-110s</li> <li>13. 样品分析线性*r≥0.995</li> <li>14. 样品分析重复性CV≤10%</li> <li>15. 传感器一体复合固体电极，稳定性好，带有电极反电位自动清洗功能，可有效避免交叉污染，使用寿命≥1年</li> <li>16. 仪器构成五通道设计，主机不与计算机共用机箱，避免信号干扰</li> </ol>

		<p>17. 报告单多种固定报告单格式及用户自定义模式，可根据客户的需求选择报告单模式</p> <p>18. 仪器特点样品旋转转数动态显示，可调控，一台仪器五通道可同时检测多项维生素，也可单独检测，</p> <p>19. 操作软件全中文操作，电脑操控，操作过程光电限位，自动控制，能打印多种格式报告单，并可根据需要随时更改，检测曲线实时显示，可控</p> <p>20. 配套试剂专用试剂，配有复合联检试剂，单次可同时出多个项目检测结果</p> <p>21. 质控品和定标液*多项维生素专用质控品和定标液（二类医疗器械产品注册证）溯源性检验结果实时存储保存，存储信息永久保存方便查询，可随时调看、打印报告单；数据也可导出</p>
5	火罐	<p>1. 适用于中医灸疗辅助治疗，局部灸疗，也可以用于拔罐疗法。</p> <p>2. 加热柱固定于罐体，点燃加热柱，固定于穴位处。</p> <p>3. 外形尺寸（长宽高）<math>\leq 222 \times 145 \times 134 \text{mm}</math>（参考值）。</p>
6	红外光灸疗机	<p>1. 额定输入功率：3000VA</p> <p>2. 外形尺寸（长宽高）：2170×760×1130mm，允差<math>\pm 5\%</math></p> <p>3. 操作显示：10.4英寸液晶触摸显示屏</p> <p>4. 治疗装置：13个红外光治疗装置、5个灸疗装置，可分别进行上身灸疗、下身灸疗、上身光疗、下身光疗、上盖光疗，也可进行全身治疗</p> <p>5. 智能控制舱盖自动开合，舱盖内部设有急停按钮，可一键停止治疗开启舱盖</p> <p>6. 红外光波长范围：580nm~1050nm</p> <p>7. 输出光功率：最大10W，允差<math>\pm 2\text{W}</math></p> <p>8. 光疗强度：1~3档可调</p> <p>9. 工作时间：1min~99min可调，级差1min，允差<math>\pm 60\text{s}</math></p> <p>10. 无烟灸疗，自动控温，环保高效</p> <p>11. 治疗温度：不超过60℃</p> <p>12. 艾灸加热温度：100℃~160℃可调，允差<math>\pm 10^\circ\text{C}</math>，级差10℃</p> <p>13. 具有两路独立的温度保护装置</p> <p>14. 床面承重：135kg。</p>
7	诊疗床	<p>1. 外形尺寸：（长宽高）1800×600×650mm.</p> <p>2. 面料：选用优质专用皮革饰面，耐磨易清洁，耐污抗消毒液。（根据采购要求定制满足采购要求）</p> <p>3. 海绵：采用高弹力聚氨酯海绵，可防氧化、防碎，软硬适中，回弹性良好，不易变形。（根据采购要求定制满足采购要求）</p> <p>4. 床架：全矩形碳钢高频焊接，床腿为壁厚1.0mm的50X50型方管，床架30*60型钢方管，壁厚 1.0mm，夹层木板厚度为1cm，表面光滑、平整，不易损伤，床体设计有人性化头洞及头枕、上肢扶手等。（根据采购要求定制满足采购要求）</p> <p>5. 适用于按摩、中医、内科、快检、耳鼻喉科，量大可根据客户要求定制尺寸。</p>

8	诊疗床	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 尺寸： 1900×600×680mm</li> <li>2. 床框整体采用方形钢材焊接而成；</li> <li>3. 床框采用30×50mm厚度1.2mm矩方管；</li> <li>4. 床腿采用40×40mm，厚度1.0mm的矩方管；</li> <li>5. 先进机器人焊接工艺，高精度焊接工艺保证焊接质量，床体坚固。</li> <li>6. 整体床体采用酸洗、磷化、水洗、氧化镀膜等一系列工艺，全自动流水喷涂线，使用阿克苏粉末静电喷涂，色泽鲜亮，附着牢固。</li> <li>7. 床面采用25mm优质海绵及优质蓝西皮包面，坚固耐用，美观大方。</li> <li>8. 在床体一端有一个放头的圆孔，方便使用者做背部按摩、针灸、拔罐等作用。</li> </ol>
---	-----	--

## 附件四：售后服务承诺书

1.在3年的质保期内，投标人对所投产品在使用过程中出现的故障和零配件磨损问题，免费提供维修和更换服务。

2.质保期过后1年内，投标人将继续为医疗设备采购项目所投产品提供免费维修服务，在此期间不收取维护费，如需更换零配件，只收取零配件的成本费。

3.质保期过后2年内，投标人将继续为医疗设备采购项目所投产品提供维修服务，除收取交通费、住宿费和所更换部件的成本费外，不再收取任何维修费用。

4.投标人在接到用户维修通知后15分钟内及时响应，用户所在地之内的应在3小时内派技术人员赶到现场，用户所在地之外或需外地厂家协助的12小时内到达现场，24小时内排除故障（节假日照常服务），若现场不能解决，最多不超过2日内将设备修好。

5.在货物的设计使用寿命期内，投标人必须保证零部件的正常供应，对所有部件终身维修服务，对货物定期维护保养，确保货物正常使用。

6.免费安装调试、人员培训、技术支持。

7.定期进行用户回访，及时处理用户意见。

8.我方保证提供的仪器设备符合客户的规格型号和技术性能要求。并且是经过严格出厂检验的合格产品，附有产品质量合格证、说明书、操作卡和保修卡。

9.我方承诺在合同期内设备出现质量问题，由我方免费负责保修保换，如出现所提供的设备材料有缺陷或不符合合同规定时，我方承担由此而产生的各项风险和费用。

投标人名称（盖章）：内蒙古钜犀实验室科技有限公司

时间：2024年9月30日



附件五：营业执照

№ 900479

统一社会信用代码  
91150103MA13P75846



# 营业执照

(副本) (1-1)

扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”了解更多登记、备案、许可、监管信息。



名称 内蒙古铂犀实验科技有限公司

注册资本 壹佰万元 (人民币元)

类型 有限责任公司(自然人投资或控股)

成立日期 2020年04月02日

法定代表人 杨智国

住所 内蒙古自治区呼和浩特市回民区新华西街50号金旗国际大厦第16层1601、1602、1603室

经营范围

登记机关

2024 年 05 月 23 日

国家企业信用信息公示系统网址：  
http://www.gsxt.gov.cn

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告

国家市场监督管理总局监制

