

医疗设备购销合同

采购人（招标人）：罗山县人民医院（以下简称甲方）

投标人（供应商）：河南恒学来商贸有限公司（以下简称乙方）

经甲乙双方充分协商，特订立本合同，以便共同遵守

一、合同标的：罗山县医健集团总院生殖医学科改扩建项目-配套设备采购项目

根据招标文件及其补充文件、中标方的投标文件及其澄清文件和甲方政府采购项目明细表等确定（清单附后，甲乙双方须在清单上盖章）。

二、合同价格：

人民币小写：5,296,800.00元，大写：伍佰贰拾玖万陆仟捌佰元整。

三、交货时间及地点：

1、乙方在采购合同签订后90日历天内全部交付并安装调试完毕（具体日期由签订合同之日起计算）；

2、乙方自定运输方式，自付费用将中标货物合同标的送达甲方指定地点。

四、技术规格：

1、乙方提供的产品的技术规格有国家标准的应符合现行国家标准，无国家标准的应符合部颁标准或行业标准，并满足标的清单中的规定。

2、乙方保证提供的产品是全新的正品品牌货物，必须满足投标文件承诺的所有服务。

五、附件、配件：

按产品所附使用说明书及清单执行；包括厂家在促销等特别期间承诺提供的附件。

六、售后服务：

1、产品质量：保修1年，在质保期内，甲方正常使用乙方所供产品而出现质量问题时，乙方按“质量保证承诺书”负责；对产品出现的故障乙方应免费上门服务。

2、产品使用：甲方在使用乙方所供产品中出现问题需乙方指导解决时，乙方应及时给予解决。

七、验收及异议：

1、甲方验收，并根据实际验收情况向乙方签发验收报告；

2、甲方在验收中，如果发现与合同规定不符的，应在3天内向乙方提出书面异议，不签发验收报告；并同时将该书面异议送达有关部门；甲方未按规定期限提出书面异议并且签发验收报告的，视为甲方放弃自己的权利。乙方在接到甲

方书面异议后，应在3天内予以纠正，并对纠正情况以书面形式告知有关部门，否则视为无效。

八、付款方式：

1. 预付款：签订合同后支付合同总价的 50%；
2. 安装完成并验收合格支付至合同总价的 100%。

九、违约责任：

1、乙方不能按时交货或因不可抗力的原因不能按时交货而未在交货期限内书面或电话告知甲方的，应向甲方偿付不能交货部分货款5%的违约金；

2、乙方所交标的品牌、型号、规格、质量等不符合合同规定，按违约处理，并赔偿合同金额总数及承担由此给甲方带来的其他损失。

十、由于不可抗力的原因不能履行合同时，应及时向对方通报不能履行或不能安全履行的理由，在取得有关权威部门的证明以后，允许延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

十一、本合同如发生纠纷，甲乙双方协商解决，协商不成时，约定由罗山县仲裁委员会仲裁。

十二、本合同自签字之日起生效，甲乙双方均不得随意变更或解除合同。

十三、合同如有未尽事宜，须经甲乙双方共同协商，作出补充约定，补充约定与本合同具有同等法律效力。

十四、本合同一式六份，甲方执四份、乙方执二份，具体内容以合同签订时甲、乙双方协商为准。

采购人：罗山县人民医院
法定代表人或授权代理人：

地 址：

开户银行：

账 号：

电 话：

2024年04月12日



投标人：河南恒孚来商贸有限公司
法定代表人或授权代理人：

地 址：郑州市金水区黎明路187号B
座6层605室

开户银行：中国银行河南省分行营业部

账 号：2507 6164 2771

电 话：0371-55629993

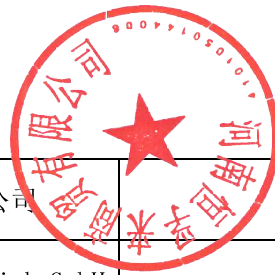
2024年04月12日



附设备清单：



| 序号 | 货物名称 | 规格型号 | 制造商 | 品牌 | 单位 | 数量 |
|----|-----------------|------------------|--|-------------------------|----|----|
| 1 | IVF 工作站（双体视） | IW-A1800D | 广州市华粤行医疗科 技有限公司 | HARIOMED | 台 | 1 |
| 2 | IVF 工作站（单体视） | IW-A1800/SMZ1270 | 广州市华粤行医疗科 技有限公司 | HARIOMED | 台 | 1 |
| 3 | IVF 工作站（ICSI） | IW-A1800M | 广州市华粤行医疗科 技有限公司 | HARIOMED | 台 | 2 |
| 4 | 倒置显微镜 | Ti2-U | 尼康株式会社 | NIKON | 台 | 2 |
| 5 | 体视显微镜 | SMZ1270 | 尼康株式会社 | NIKON | 台 | 4 |
| 6 | 透明带红外激光光学 系统 | ILS-400M | 广州市华粤行医疗科 技有限公司 | HARIOMED | 台 | 1 |
| 7 | 生物显微镜 | ECLIPSE Si RS | 尼康株式会社 | NIKON | 台 | 2 |
| 8 | 实验室空气净化器 | 1500 | 库博医疗科技（上海） 有限公司 | CODA | 台 | 1 |
| 9 | IVF 实验室专用温度计 | GMH3231 | GHM Messtechnik GmbH | SENSECA (Greisinger) | 台 | 1 |
| 10 | 负压吸引器 | K-MAR-5200 | William A. Cook Australia Pty, Ltd. | COOK | 台 | 2 |
| 11 | 精浆生化分析仪 | 2900 | AWARENESS TECHNOLOGY, INC. | Awareness | 台 | 1 |
| 12 | 精子计数板 | MSS-2 | 广州市华粤行医疗科 | HARIOMED | 台 | 6 |



| | | | | | | |
|----|-------------|---------------|--------------------------------------|--------------|---|---|
| | | | 技有限公司 | | | |
| 13 | 台式离心机 | UNIVERSAL 320 | Andreas Hettich GmbH &Co. KG | HETTICH | 台 | 2 |
| 14 | 水浴箱 | SAP5 | Grant Instruments (Cambridge) Ltd | Grant | 台 | 1 |
| 15 | 医用洁净工作台 | SW-CJ-1FD | 苏州安泰空气技术有 限公司 | 苏净安泰 | 台 | 3 |
| 16 | 恒温平板 | TPIE-SP | 株式会社东海希多 | TOKAIHIT | 台 | 1 |
| 17 | 医用冷藏箱 | HYC-310A | 青岛海尔生物医疗股 份有限公司 | 海尔 | 台 | 2 |
| 18 | 二氧化碳培养箱 | APC-50D | ASTEC CO.,LTD. | ASTEC | 台 | 3 |
| 19 | 精密移液器 | F3 (0.5-10UL) | Thermo Fisher Scientific Inc. | Thermofisher | 台 | 4 |
| 20 | 精密移液器 | F3 (10-100UL) | Thermo Fisher Scientific Inc. | Thermofisher | 台 | 4 |
| 21 | 恒温试管架 | QBD1 | Grant Instruments (Cambridge) Ltd | Grant | 台 | 2 |
| 22 | 三气培养箱 (50L) | APM-50D | ASTEC CO.,LTD. | ASTEC | 台 | 4 |
| 23 | 三气培养箱 | AD-3100 | ASTEC CO.,LTD. | ASTEC | 台 | 1 |
| 24 | 二氧化碳浓度测定仪 | G100 | QED Environmental Systems Ltd. | GE0tech | 台 | 1 |
| 25 | 电动注液器 | S1 | Thermo Fisher | Thermofisher | 台 | 1 |



| | | | | | | |
|----|------------|-----------------------------------|-----------------------------------|----------|---|---|
| | | | Scientific Inc. | | | |
| 26 | 标签打印机 | BMP710 | Brady Corporation | BRADY | 台 | 1 |
| 27 | 超纯水仪 | CMP-TA-40L | 成都优越科技有限公司 | 成都优越 | 台 | 1 |
| 28 | 储存液氮罐 | XC47/11-10 | MVE Biological Solutions US, LLC. | MVE | 台 | 4 |
| 29 | 液氮运输罐 | YDS-30B | 乐山市东亚机电工贸有限公司 | 东亚 | 台 | 1 |
| 30 | 彩色多普勒超声诊断仪 | Quotation-华彰 Versana Balance S | 通用电气医系统（中国）有限公司 | 通用电气（GE） | 台 | 2 |
| 31 | 麻醉机 | AX-500 | 深圳市科曼医疗设备有限公司 | 科曼 | 台 | 1 |
| 32 | 心电监护仪 | K15 | 深圳市科曼医疗设备有限公司 | 科曼 | 台 | 1 |
| 33 | 多功能妇科床 | YC-D4 | 山东欣雨辰医疗设备股份有限公司 | 山东欣雨辰 | 台 | 2 |

