

# 采购清单

| 采购单位   | 城固县疾病预防控制中心    |          | 备案函号       | ZCBN-城固县-2022-00436 |    |            |  |
|--------|----------------|----------|------------|---------------------|----|------------|--|
| 项目名称   | 全自动生化分析仪       |          |            |                     |    |            |  |
| 财政拨款   | ¥ 0.00         |          | 财政专户管理资金   | ¥ 0.00              |    |            |  |
| 其他财政资金 | ¥ 350,000.00   |          | 保障性资金      | ¥ 0.00              |    |            |  |
| 序号     | 品名             | 采购标的     | 单价         | 数量                  | 单位 | 总价         | 技术参数   |
| 1      | 医用电子生理参数检测仪器设备 | 全自动生化分析仪 | 350,000.00 | 1                   | 台  | 350,000.00 | <p>采购内容:全自动生化分析仪一台; 主要功能或目标:整机性能 工作速度 生化恒速 800 测试/小时; ISE 速度为 400 测试/小时(选配) 系统功能 完全开放式系统, 支持进口和国产试剂 24小时连续开机, 急诊优先插入, 自动预稀释, 自动重测, 血清信息, 远程诊断, 自动休眠和唤醒功能 1~4试剂, 双波长和多波长测试, 反应时间1~60分钟可任意指定 测试范围 临床生化、电解质(选配) 样本类型 全血、血清、血浆、尿液、脑脊液、胸腹水等, 遵从试剂说明书 分析方法 一点终点法、两点终点法、动力学法(速率法)、固定时间法(两点速率法)、ISE 电位直接测量法 校准方法 线性校准: K因数法、线性法(包括两点线性和多点线性) 非线性校准: 样条法、折线法、指数法、对数法、3P参数法、4P参数法、5P参数法; 需满足的要求:完成临床生化指标的分析, 工作速度 生化恒速 800 测试/小时; ISE 速度为 400 测试/小时(选配); 140-180 个样本位, 可扩展; 120-200 个试剂位。。</p> |
| 2      |                |          |            |                     |    |            |  |
| 3      |                |          |            |                     |    |            |  |
| 4      |                |          |            |                     |    |            |  |
| 5      |                |          |            |                     |    |            |  |