|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 采购需求表（物资类） | | | | | | | | | | |
| **项目**  **编号** | | 2024-JQ06-W3431 | | | **项目**  **名称** | 心电分析仪 | **最高限价**  **（万元）** | | | 45（3台） |
| **序号** | **需求名称** | | **参数性质** | **需求具体内容** | | | | **是否量化** | **备注** | |
| **技术要求** | | | | | | | | | | |
| 1 | 基本要求 | | ★ | 可同步采集、分析、打印12导联（可拓展到15导联）患者心电数据 | | | | 否 | 产品彩页、说明书或技术白皮书 | |
| 2 | 资质认证 | | ★ | 具备NMPA（CFDA）认证，同时具备FDA认证 | | | | 否 | 认证材料 | |
| 3 | 共模抑制比 | |  | ≥125dB | | | | 否 |  | |
| 4 | 采样率 | | ▲ | ≥512000HZ | | | | 否 | 产品彩页、说明书或技术白皮书 | |
| 5 | 起搏检测频率 | | ▲ | 75000Hz/channel | | | | 否 | 产品彩页、说明书或技术白皮书 | |
| 6 | 采集模式 | |  | 常规采集，10秒预采集 | | | | 否 |  | |
| 7 | 频率响应 | |  | 0.04-150Hz | | | | 否 |  | |
| 8 | 输入阻抗 | |  | ≥50MΩ@10Hz，抗除颤电击保护功能 | | | | 否 |  | |
| 9 | 抗极化电压 | |  | ≥±600mV | | | | 否 |  | |
| 10 | 抗干扰滤波 | |  | 具有交流滤波、肌电滤波、漂移滤波功能 | | | | 否 |  | |
| 11 | 显示器规格 | |  | ≥10英寸液晶显示屏 | | | | 否 |  | |
| 12 | 分析软件 | | ▲ | FDA认证的12SL自动测量诊断软件，具有性别-年龄特异性 | | | | 否 | 认证材料 | |
| 13 | 信号质量检测 | |  | 具有连续信号质量检测软件，可显示当前信号质量 | | | | 否 |  | |
| 14 | 与院内网连接 | | ★ | 可连入MUSE心电信息管理系统，传输原始数据 | | | | 否 | 产品彩页、说明书或技术白皮书 | |
| 15 | 危急值提醒 | |  | 可以设置危急值 | | | | 否 |  | |
| 16 | 急性冠脉综合征 | |  | 具备急性冠脉综合征自动诊断功能 | | | | 否 |  | |
| 17 | 全息浏览图 | |  | 具备全息浏览图功能 | | | | 否 |  | |
| 18 | 键盘 | |  | 医用级防水触摸式键盘 | | | | 否 |  | |
| 19 | 配置需求 （每台套） | | ★ | 主机一台，台车一台，打印机一台，扫码枪一个，电池一块，存储卡一个，导联线一套，肢体夹一套，吸球一套 | | | | 否 | 企业承诺 | |
| **经济要求** | | | | | | | | | | |
| 1 | 交货时间、交货地点 | | ★ | 合同签订后三个月内交付，交付地点由甲方指定 | | | | 否 | 企业承诺 | |
| 2 | 付款及结算方式 | | ★ | 物资到货（服务完成）验收后付95% | | | | 否 | 企业承诺 | |
| 3 | 履约保证金/质量保证金 | | ★ | 验收合格后满一年无质量问题支付剩余5% | | | | 否 | 企业承诺 | |
| 4 | 售后服务1 （质保） | | ★ | 保修年限不低于三年，全年故障停机时间不高于5%（按365日/年计算) | | | | 是 | 原厂授权 （企业承诺） | |
| 5 | 售后服务2 （质保） | | ★ | 保修期内免费提供定期维护保养服务，免费升级和维护软件，免费提供使用培训 | | | | 否 | 企业承诺 | |
| 6 | 售后服务3 （响应时间） | | ★ | 维修响应时间≤4小时，京内维修到达现场时间≤12小时，京外维修到达现场时间≤48小时 | | | | 否 | 企业承诺 | |
| 7 | 备品备件要求 （零配件） | | ★ | 由供应商承诺项目使用寿命周期内保证零配件供应 | | | | 否 | 企业承诺 | |
| **采购实施建议** | | | | | | | | | | |
| 3 | 技术偏离要求 | | ▲标识的指标和“无标识”指标负偏离≥50%，投标企业技术分值为0分 | | | | | | | |
| 注：1.★指标为必须响应指标，任意一项不满足要求即做废标处理；  2.★及▲标识的指标，需逐条按备注要求提供证明材料，未明确的可由企业提供承诺； | | | | | | | | | | |