|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 采购需求表（物资类） | | | | | | | |
| **项目编号** | 2025-JQ06-W3236 | | **项目名称** | 输注泵系统（一拖四） | **最高限价（万元）** | | 26 |
| **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 | ★ | 用于精准输注药物,以及输液给药相关信息的分析和储存 | | | 否 | 注册证或彩页或技术白皮书 |
| **2** | 标准规范 | ★ | 具备NMPA认证 | | | 否 | 注册证或彩页或技术白皮书 |
| **3** | 数据管理 | ▲ | 可接入监护仪中央站，监护仪和输注泵信息同屏查看 | | | 否 | 彩页或技术白皮书 |
| **4** | 端口连接 | ★ | 需通过1个接口实现对系统内输注泵的供电和通讯 | | | 否 | 彩页或技术白皮书 |
| **5** | 输液泵 |  |  | | | 否 |  |
| 5.1 | 输血功能 | ▲ | 具备 | | | 否 | 彩页或技术白皮书 |
| 5.1 | 流量范围 |  | （0.1-2250）ml/h | | | 否 |  |
| 5.2 | 肠内营养功能 | ▲ | 具备 | | | 否 | 彩页或技术白皮书 |
| 5.2 | 气泡检测功能 | ▲ | 具备双超声探头气泡检测 | | | 否 | 彩页或技术白皮书 |
| 5.3 | 感控设计 | ▲ | 泵体两侧无导轨设计 | | | 否 | 彩页或技术白皮书 |
| 5.4 | 防水膜 |  | 泵片具有防水膜 | | | 否 |  |
| 5.5 | 屏幕 | ★ | ≥3.5英寸彩色显示屏，电容触摸屏 | | | 否 | 彩页或技术白皮书 |
| 5.6 | 重启输液功能 | ▲ | 具备阻塞后自动重启输液功能 | | | 否 | 彩页或技术白皮书 |
| 5.7 | 空瓶报警功能 | ▲ | 无需滴数传感器，泵可自动识别空瓶状态并报警 | | | 否 | 彩页或技术白皮书 |
| 5.8 | 重量 |  | ≤1.9kg | | | 否 |  |
| **6** | 注射泵 |  |  | | | 否 |  |
| 6.1 | 速率范围 |  | （0.01-2200）ml/h, 最小步进0.01ml/h | | | 否 |  |
| 6.2 | 最大允许误差 | ▲ | ≤±1.8% | | | 否 | 彩页或技术白皮书 |
| 6.3 | 累积量统计模式 |  | 24h累计量、最近累计量、自定义时间段累计量、定时间隔累计量 | | | 否 |  |
| 6.4 | 可使用的规格注射器（ml） | ▲ | 至少包含1ml、2ml、3ml、5ml、10ml、20ml、30ml、50ml | | | 否 | 彩页或技术白皮书 |
| 6.5 | 重量 | ★ | ≤1.8kg | | | 否 | 彩页或技术白皮书 |
| 6.6 | 重启输液功能 | ▲ | 具备阻塞后自动重启输液功能 | | | 否 | 彩页或技术白皮书 |
| 6.7 | 感控设计 | ▲ | 泵体两侧无导轨设计 | | | 否 | 彩页或技术白皮书 |
| 6.8 | 药物输入 |  | 支持输入镇痛药物及化疗药物 | | | 否 |  |
| 6.9 | 注射器安装方式 | ★ | 注射器安装后，推拉盒可自动定位并固定注射器尾夹，无需手动操作 | | | 否 | 彩页或技术白皮书 |
| 6.10 | 输注胰岛素 | ▲ | 支持 | | | 否 | 彩页或技术白皮书 |
| **7** | 报警及安全指标 | ▲ | 具备声光报警 | | | 否 | 彩页或技术白皮书 |
| **8** | 配置要求 | ★ | 输液工作站四套（每套含2台输液泵、6台注射泵、8个紧固夹、8根电源线），中央监护工作站及配套软件一套 | | | 否 | 企业承诺 |
| **经济要求** | | | | | | | |
| 1 | 交货时间、交货地点 | ★ | 合同签订后接甲方通知3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 | ★ | 签订合同付（预付）0%，物资到货（服务完成）验收合格并协助办理资产入库后，6个月内付95%。验收合格且出质保期后无质量问题支付剩余5%（不超过5%） | | | 否 | 企业承诺 |
| 3 | 履约保证金和质量保证金 | ★ | 验收合格且出质保期后无质量问题支付剩余5%（不超过5%） | | | 否 | 企业承诺 |
| 4 | 产品包装和运输要求 | ★ | 按照国家、行业相关标准规范，产品确保包装完好，运输确保不对产品造成损伤。 | | | 否 | 企业承诺 |
| 5 | 售后服务1 （质保） | ★ | 原厂保修年限不低于3年，全年故障停机时间不高于5%（按365日/年计算)。 | | | 否 | 原厂授权或企业承诺 |
| 6 | 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 |
| 7 | 售后服务3 （质保） | ★ | 提供不少于3人次、0.5天的工程师维修培训。 | | | 否 | 企业承诺 |
| 8 | 售后服务4 （响应时间） | ★ | 维修响应时间≤2小时，维修到达现场时间≤24小时。 | | | 否 | 企业承诺 |
| 9 | 售后服务5 （物联网） | ★ | 企业配合院方免费接入院内相关信息系统（包含但不限于免费提供接口或系统升级） | | | 否 | 企业承诺 |
| 10 | 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 |
| 11 | 知识产权 | ★ | 报价供应商应当保证采购单位在使用该物资或其任何一部分时，不受第三方侵权指控。同时，报价供应商不得向第三方泄露采购机构提供的技术文件等材料。 基于项目合同履行形成的知识产权和其他权益，其权属归采购单位所有，法律另有规定的除外 | | | 否 | 企业承诺 |
| 12 | 物资编目编码、打码贴签要求 | ★ | 本项目对物资的编目编码、打码贴签要求，报价供应商应当予以明确响应，相关费用包含在报价中。 | | | 否 | 企业承诺 |
| 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。本表所要求的“技术白皮书”为：国产产品需加盖生产厂家及投标人公章；进口产品需加盖国内总代理及投标人公章；  3.①▲标识的指标负偏离≥8项，投标企业技术分值为0分;②▲标识的指标和“无标识”指标负偏离≥15项，投标企业技术分值为0分。 | | | | | | | |