|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目编号** | | **2024-JQ06-W3671** | | **项目名称** | | **鼻功能诊断系统** | **最高限价**  **（万元）** | **49** |
| **经济要求** | | | | | | | | |
| 序号 | 需求名称 | | 参数性质 | | 需求具体内容 | | | 备注（证明材料等其他要求） | |
| 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 | | | 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% | | | 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% | | | 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) | | | 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 | | | 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 | | | 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 | | | 企业承诺 | |
| 8 | 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。 | | | 企业承诺 | |
| 9 | 知识产权和保密要求 | | ★ | | 投标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，投标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。 | | | 企业承诺 | |
| 10 | 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。 | | | 企业承诺 | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 需求名称 | 参数性质 | 需求具体内容 | 是否量化 | 备注（证明材料等其他要求） |
| 技术要求 | | | | | |
| 1 | 基本要求 | ★ | 用于通过鼻腔结构形态、黏膜功能及通气功能的客观诊断与疗效评估 | 否 | 产品彩页，说明书或技术白皮书 |
| 2 | 标准规范 | ★ | 具备NMPA（CFDA）认证 | 否 | 认证材料 |
| 3 | 效准管面积精度 | ▲ | ≤3% | 否 | 产品彩页，说明书或技术白皮书 |
| 4 | 容积有效测量范围 |  | 有效测量范围（0-13）cm段，显示应在15.99cm³+3%内 | 否 |  |
| 5 | 仿真鼻精确度 |  | ±3%范围内 | 否 |  |
| 6 | 发生器频率范围 |  | ≥（20-2000）Hz | 否 |  |
| 7 | 自动计算鼻腔最小横截面积及距离前鼻孔的距离 |  | 具备 | 否 |  |
| 8 | 鼻声反射测面积 |  | ≥（0-8.0）cm² | 否 |  |
| 9 | 前后治疗对比 | ▲ | 具备，鼻声反射自动分析手术治疗前/后疗效对比百分比值 | 否 | 产品彩页，说明书或技术白皮书 |
| 10 | 压力测量范围 |  | ≥（0-800）Pa | 否 |  |
| 11 | 流量测量范围 |  | ≥（0-800）ml/s | 否 |  |
| 12 | 鼻阻力测试技术 |  | 具备 | 否 |  |
| 13 | 鼻阻力核心评估指标 | ★ | 包含4相位鼻阻力值、左右鼻顶点阻力值、有效阻力值、有效总阻力值 | 否 | 产品彩页，说明书或技术白皮书 |
| 14 | 软件 |  | 具备鼻声反射及鼻阻力操作二合一功能 | 否 |  |
| 15 | 鼻阻力检查 |  | 可对呼吸面罩进行诊断测试及橄榄头进行筛查 | 否 |  |
| 16 | 鼻阻力测量方式 | ▲ | 可前后端测量 | 否 | 产品彩页，说明书或技术白皮书 |
| 17 | 报警及安全指标 |  | 设备指标异常提示和安全报警声、光指示 | 否 |  |
| 18 | 配置要求 | ★ | 1.鼻阻力仪1台 2.鼻声反射仪1台 3.鼻声/鼻阻力操作二合一软件1套 4.工作站一套 | 否 | 企业承诺 |
| **说明：1.加注“★”号的技术指标为关键指标，≥1项未达到招标文件要求，即做废标处理。**  **2.加注“▲”号的技术指标为重要指标。**  **3.加注“★”、“▲”号的技术指标均需投标企业提供证明材料（证明材料为“企业承诺**  **的，在技术商务指标参数响应偏离表中体现即可）。** | | | | | |