|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目编号** | | **2024-JQ06-W1621** | | **项目名称** | | **高清电子鼻咽喉镜系统（移动便携式）** | **最高限价**  **（万元）** | 70 |
| **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 | 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 | |
| 9 | 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 | |
| 10 | 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 | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | ★ | 用于鼻咽喉镜检查与治疗 | 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，同时具备FDA或CE认证 | 否 | 认证资料 |
| 3 | 主机 | ▲ | 图像处理装置及光源系统一体化 | 否 | 产品彩页、说明书或技术白皮书 |
| 4 | 主机兼容性 | ▲ | 可兼容同品牌电子鼻咽喉、纤维摄像头、支气管镜、胃肠镜等 | 否 | 产品彩页、说明书或技术白皮书 |
| 5 | 特殊光观察 | ▲ | 具备特殊频段成像，用于血管增强观察 | 否 | 产品彩页、说明书或技术白皮书 |
| 6 | 白平衡 |  | 具备白平衡调节功能 | 否 |  |
| 7 | 色调调节功能 |  | 红色调节≥±8档； 蓝色调节≥±8档； 色度调节≥±8档 | 否 |  |
| 8 | 自动增强功能 |  | 光线不足时，图像可以被电子增强 | 否 |  |
| 9 | 构造强调 |  | ≥3档强调模式 | 否 |  |
| 10 | 轮廓强调 |  | ≥3档强调模式 | 否 |  |
| 11 | 对比度模式 |  | ≥3种对比度模式 | 否 |  |
| 12 | 测光模式 |  | 具有峰值和平均测光 | 否 |  |
| 13 | 图像尺寸选择 |  | 可调节图像尺寸 | 否 |  |
| 14 | 患者数据 |  | 可记录≥50 个患者数据； 内镜图像上可显示患者ID、患者姓名、性别、年龄、 出生日期、记录日期等 | 否 |  |
| 15 | 记录图像格式 | ▲ | TIFF；JPEG | 否 | 产品彩页、说明书或技术白皮书 |
| 16 | 记忆设定 |  | 各种设定在关机后仍会被保存 | 否 |  |
| 17 | 照明灯 |  | LED灯 | 否 |  |
| 18 | 电子鼻咽喉镜 | ▲ | 先端部外径≤2.6mm； 插入部外径≤2.9mm； 有效长度≥300mm | 否 | 产品彩页、说明书或技术白皮书 |
| 19 | 电子鼻咽喉镜 手柄 | ▲ | 枪式手柄 | 否 | 产品彩页、说明书或技术白皮书 |
| 20 | 电子鼻咽喉镜 弯曲角度 |  | 上≥130°、下≥130° | 否 |  |
| 21 | 电子鼻咽喉镜 视野角 |  | ≥90° | 否 |  |
| 22 | 电子鼻咽喉镜 景深 |  | ≥（4-50）mm | 否 |  |
| 23 | 电子鼻咽喉镜 遥控按钮 | ▲ | ≥4个 | 否 | 产品彩页、说明书或技术白皮书 |
| 24 | 电子鼻咽喉镜 特殊光功能 | ▲ | 支持特殊频段成像功能，用于血管增强观察 | 否 | 产品彩页、说明书或技术白皮书 |
| 25 | 电子鼻咽喉镜 预冻结功能 | ▲ | 支持预冻结功能 | 否 | 产品彩页、说明书或技术白皮书 |
| 26 | 显示器 |  | 尺寸≥26英寸； 分辨率≥1920×1080 | 否 |  |
| 27 | 配置要求 （单台套） | ★ | 图像处理装置及光源系统 1台； 电子鼻咽喉镜 1条； 显示器 1台； 台车 1台 | 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）。** | | | | | |