|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目编号** | | 2024-JQ06-W3709 | | | | | **项目名称** | 内镜功能供给系统 | **最高限价**  **（万元）** | | | | 45 | |
| **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) | | | | | 原厂授权或者企业承诺 | | | |
| 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 | | | |
| **技术要求** | | | | | | | | | | | | | |
| 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） | |
| 1 | 基本要求 | | | ★ | 用于肝胆胰微创手术，避免术中无线摄像头线缆和导光束的束缚 | | | | | 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 | 一体化设计 | | | ★ | 包含无线高清摄像模块、LED冷光源模块、控制模块、电源模块 | | | | | 否 | | 产品彩页、说明书或技术白皮书 | |
| 4 | 视频清晰度 | | | ▲ | ≥1920×1080 | | | | | 否 | | 产品彩页、说明书或技术白皮书 | |
| 5 | 信噪比 | | |  | ≥27dB | | | | | 否 | |  | |
| 6 | 图像传输模式 | | | ▲ | ≥2种（无线和有线两种图像输出模式） | | | | | 否 | | 产品彩页、说明书或技术白皮书 | |
| 7 | 无线视频传输方式 | | | ★ | 点对点射频传输 | | | | | 否 | | 产品彩页、说明书或技术白皮书 | |
| 8 | 光学变焦范围 | | | ▲ | ≥（14-32） mm | | | | | 否 | | 产品彩页、说明书或技术白皮书 | |
| 9 | 电子放大范围 | | | ▲ | ≥（1-3）倍 | | | | | 否 | | 产品彩页、说明书或技术白皮书 | |
| 10 | 整机消毒方式 | | |  | 低温等离子消毒方式 | | | | | 否 | |  | |
| 11 | 光源供电方式 | | |  | 自体供电，全无线供电 | | | | | 否 | |  | |
| 12 | 光源输入功率 | | |  | ≤5W | | | | | 否 | |  | |
| 13 | 显色指数 | | |  | ≥90 | | | | | 否 | |  | |
| 14 | 色温 | | |  | （3000-7000）K | | | | | 否 | |  | |
| 15 | 视像传输最大距离 | | |  | ≥10米 | | | | | 否 | |  | |
| 16 | 图像延时时间 | | |  | ≤100ms | | | | | 否 | |  | |
| 17 | 控制方式 | | |  | 主机面板控制和移动端控制 | | | | | 否 | |  | |
| 18 | 续航时间 | | |  | ≥2.5小时 | | | | | 否 | |  | |
| 19 | 监视器 | | |  | 尺寸≥32英寸； 分辨率≥3840×2160 | | | | | 否 | |  | |
| 20 | 配置清单 | | | ★ | 内镜功能供给系统一套、监视器一台、专用台车一个 | | | | | 否 | | 企业承诺 | |