|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 采购需求表（物资类） | | | | | | | | | | | |
| 项目  编号 | | | 2024-JQ06-W5057 | | | 项目  名称 | 电子上消化道内窥镜（治疗胃镜） | 最高限价  （万元） | | | 180（4条） |
| 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 | | ★ | 用于上消化道的治疗 | | | | 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 | | | | 否 | 认证材料 | |
| 3 | | 兼容 | | ★ | 兼容科室现有摄像主机CV-290 | | | | 否 | 产品彩页、说明书或技术白皮书 | |
| 4 | | 特殊光观察 | |  | 具有窄带成像功能 | | | | 否 |  | |
| 5 | | 视野角 | | ★ | ≥140° | | | | 否 | 产品彩页、说明书或技术白皮书 | |
| 6 | | 副送水功能 | |  | 具备副送水功能 | | | | 否 |  | |
| 7 | | 景深 | |  | ≥（3-100）mm | | | | 否 |  | |
| 8 | | 先端部外径 | |  | ≤9.8mm | | | | 否 |  | |
| 9 | | 有效长度 | |  | ≥1030mm | | | | 否 |  | |
| 10 | | 钳子管道 | |  | ≥3.2mm | | | | 否 |  | |
| 11 | | 弯曲角度 | | ★ | 上≥210°，下≥120°，左≥100°，右≥100° | | | | 否 | 产品彩页、说明书或技术白皮书 | |
| 12 | | 最小可视距离 | |  | ≤3mm | | | | 否 |  | |
| 13 | | 配置要求 （单台套） | | ★ | 电子上消化道内窥镜1条、灌流管1个、钳子管道开口阀1个、管道清洗刷1个、清洗接头1个、ETO帽1个、副送水管1个 | | | | 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； | | | | | | | | | | | |