|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **采购需求表（物资类）** | | | | | | | | | |
| **项目**  **编号** | 2024-JQ06-W5065 | | | **项目名称** | 耳鼻喉科诊疗台 | **最高限价**  **（万元）** | | | 85 |
| **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 | ★ | 适用于门诊常规检查及治疗，如鼻腔与咽喉喷药、分泌物及耳部耵聍的吸引、间接喉镜检查等 | | | | 否 | 注册证、  说明书等 | |
| 2 | 标准规范 | ★ | 具备NMPA（CFDA）认证 | | | | 否 | 注册证、  说明书等 | |
| 3 | 诊疗台 |  |  | | | | 否 |  | |
| 3.1 | 治疗台材质 |  | 治疗台材质需采用主体不锈钢，人工大理石台面 | | | | 否 |  | |
| 3.2 | 治疗台规格 |  | 治疗台规格（L）≥1300～1400 mm ×（W）≥550～650 mm，带一体式书写台 | | | | 否 |  | |
| 3.3 | 正压系统 |  | 正压系统需在压力≤0.15MP自动运行充气，≥0.5MP时自动停止、停止状态可正常工作 | | | | 否 |  | |
| 3.4 | 自动储气功能 | ▲ | 正压系统需具有自动储气装置 | | | | 否 | 注册证、  说明书等 | |
| 3.5 | 喷枪 | ▲ | 需具有喷枪≥4支（至少3支鼻用，1支喉用），提起即用、无需插拔，喷枪头与手柄底座采用快插拔连接方式 | | | | 否 | 注册证、  说明书等 | |
| 3.6 | 保护套 | ▲ | 喷枪药液瓶需具有不锈钢保护套 | | | | 否 | 注册证、  说明书等 | |
| 3.7 | 正压管路 |  | 正压管路需采用隐藏式设计 | | | | 否 |  | |
| 3.8 | 可拆卸中芯 | ▲ | 喷枪嘴管需具有可拆卸中芯，中芯内径≤0.3mm | | | | 否 | 注册证、说明书等 | |
| 3.9 | 负压系统 |  | 负压系统需为无油泵，免维护，流量≥1.7cfm(2.98m³/h)； | | | | 否 |  | |
| 3.1 | 负压控制开关 |  | 负压控制开关需为提起自动工作 | | | | 否 |  | |
| 3.11 | 控制面板 |  | 控制面板需采用密封触控式设计，防水防尘，带有声音和LED反馈提示； | | | | 否 |  | |
| 3.12 | 间接喉镜加热功能 |  | 需具备间接喉镜加热功能，加热按压开关与加热装置为一体式，具有防尘盖、按压打开 | | | | 否 |  | |
| 3.13 | 过滤装置 | ▲ | 吸引管路及排气口需具有过滤装置，负压排气管路采用中空纤维膜过滤器，最小可以过滤0.01 µm细菌 | | | | 否 | 注册证、说明书等 | |
| 3.14 | 污物收集主瓶 |  | 具有吸引污物收集主瓶1个(容≥3L)，具有滑扣锁紧密封防溢流阀盖；附瓶2（容量≥500cc) | | | | 否 |  | |
| 3.15 | 静音污物收纳盘 |  | 污物收集需具有静音污物收纳盘≥1个、污物收纳罐≥2个； | | | | 否 |  | |
| 3.16 | 咽鼓管吹张功能 |  | 需具有咽鼓管吹张功能 | | | | 否 |  | |
| 3.17 | 听诊装置 |  | 需具有配合咽鼓管吹张的听诊装置 | | | | 否 |  | |
| 3.18 | 反射灯支臂 |  | 反射灯支臂≥3关节，需为阻尼平衡支臂，支臂各关节处需具有锁定功能 | | | | 否 |  | |
| 3.19 | 器械收纳 |  | 器械收纳包括：器械收纳盘（附推拉卷帘式盖板）≥1个、储物罐≥5个、带旋转托盘的药液瓶≥13个、储物抽屉≥1个 | | | | 否 |  | |
| 3.20 | 低压电10V输出端子 |  | 需具有低压电10V输出端子1组，可用于眼震颤镜等外展设备的连接 | | | | 否 |  | |
| 4 | 电动患者椅 |  | 电动患者椅控制模式≥3种，电动升降行程≥200mm、电动背板倾斜85°~180°、旋转≥340°，180°水平，扶手360°旋转，上下及前后复位 | | | | 否 |  | |
| 5 | 医生座椅 |  | 医生痤椅需上个月有弧线形靠背，靠背可旋转至医生的侧方和前方给予支撑，高度调节范围445～610mm。 | | | | 否 |  | |
| 6 | LED光源 |  |  | | | | 否 |  | |
| 6.1 | 冷光源 | ▲ | 需为原装进口 | | | | 否 | 注册证、  说明书等 | |
| 6.2 | 灯泡 |  | 灯泡需为LED 灯泡 | | | | 否 |  | |
| 6.3 | 灯泡使用寿命 | ▲ | 单个灯泡使用寿命≧1万小时 | | | | 否 | 注册证、  说明书等 | |
| 6.4 | 色温 |  | 色温≧5800K | | | | 否 |  | |
| 6.5 | 自动光源调节功能 | ▲ | 需具备自动光源调节功能，连接摄像主机可根据应用需要，自动调整光源亮度 | | | | 否 | 注册证、  说明书等 | |
| 6.6 | LED双灯设计 |  | 需具有LED双灯设计，即光源主机有2个光纤输出接口 | | | | 否 |  | |
| 6.7 | 感应保护功能 |  | 需具有自感应保护功能，拔出光纤，自动切断灯泡电源 | | | | 否 |  | |
| 6.8 | 导光束 |  | 直径≥3.5mm，长度≥230CM | | | | 否 |  | |
| 7 | 4K宽屏液晶监视器 |  |  | | | | 否 |  | |
| 7.1 | 尺寸 |  | 屏幕尺寸≥31英寸 | | | | 否 |  | |
| 7.2 | 分辨率 | ★ | 分辨率≥4096X2304P，输出模式16：9 | | | | 否 | 注册证、  说明书等 | |
| 7.3 | 接口 | ▲ | 需大于等于4组3G SDI数字接口 | | | | 否 | 注册证、  说明书等 | |
| 8 | 配置要求1 | ▲ | 治疗台×1、电动患者椅×1、医生椅×1、LED光源（含导光索）×1、4K宽屏液晶监视器×1 | | | | 否 | 企业承诺 | |
| 9 | 配套耗材 （试剂）要求 | ★ | 无配套耗材 | | | | 否 | 厂家承诺 | |
| 10 | 验收标准方法 | ★ | 按照投标文件、采购合同、质量标准等，组织对医疗设备进行质量验收，出具验收报告。验收过程中对于核心参数存疑需检测的，可委托地方具有相应检测能力的机构提供技术支持。 | | | | 否 | 企业承诺 | |
| **经济要求** | | | | | | | | | |
| 1 | 交货时间、交货地点 | ★ | 合同签订后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）验收后付95%。验收合格后满1年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/质量保证金 | ★ | 无 | | | | 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） | ★ | 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)。故障停机每超出1天，按两倍时间延保。 | | | | 是 | 原厂授权（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1人次、1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≤1小时，维修到达现场时间≤4小时。 | | | | 否 | 企业承诺 | |
| 9 | 备品备件要求（零配件） | ★ | 由供应商承诺设备零配件供应≥ 10年 | | | | 否 | 企业承诺 | |
| 10 | 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。 | | | | | | | | | |