|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 采购需求表 | | | | | | | |
| 项目名称 | 清洗消毒机 | | 项目名称 | 清洗消毒机 | 最高限价（万元） | 135 | |
|
| 序号 | 需求名称 | 参数 | 需求具体内容 | | | 是否 | 备注（证明材料等其他要求） |
| 性质 | 量化 |
| 技术要求 | | | | | | | |
| 1 | 基本要求 | ★ | 对医院重复使用的器械、器具、物品进行清洗消毒 | | | 否 | 白皮书和 彩页 |
| 2 | 资质认证 |  |  | | |  |  |
| 2.1 | NMPA认证 | ★ | 具备 | | | 否 | 注册证 |
| 2.2 | 符合EN ISO15883清洗消毒器标准 | ▲ | 具备 | | | 否 | 提供相关证书 |
| 3 | 达芬奇机械手臂清洗功能 | ▲ | 具备 | | | 否 | 提供证明材料（承诺函不予认可） |
| 4 | 外形尺寸及有效腔体容积 | ★ | 有效腔体容积≥500L，最大处理量≥15个标准器械托盘，舱体内部内置观察灯，便于随时观察运行状况 | | | 否 | 白皮书和 彩页 |
| 5 | 材质 | ▲ | 腔体材质采用316L镜面不锈钢材质 | | | 否 | 白皮书或 彩页 |
| 6 | 通道门结构及类型 |  | 双门通道型、双门可实现互锁，前后门采用大视窗钢化玻璃，且具备关门防夹手功能，遇障碍可自动返回；具有故障自动检测、故障声音报警 | | | 否 |  |
| 7 | 喷射臂 |  | 采用可拆卸式喷淋堵头，完全覆盖喷淋清洗；交叉式喷淋孔设置 | | | 否 |  |
| 8 | 加热方式 | ▲ | 电和蒸汽两用 | | | 否 | 彩页 |
| 9 | 程序运行时间 |  | 标准器械程序运行时间≤30分钟（过程包括：清洗、酶洗、一漂、二漂、消毒、上油、干燥） | | | 否 |  |
| 10 | 屏幕 | ▲ | ≥8.0英寸触摸屏显示及操作，前后双触摸屏 | | | 否 | 白皮书或 彩页 |
| 11 | 干燥系统 |  | 噪音≤65dB，双风机供风，双级加热系统 | | | 否 |  |
| 12 | 耗水量 |  | 水耗量≤25L/步，标准清洗流程耗水量≤100L | | | 否 |  |
| 13 | 空气过滤器 |  | 空气过滤器为≥H13级，过滤精度≤0.3um | | | 否 |  |
| 14 | 程序数量 | ▲ | 设备预置程序≥9个，用户自定义程序≥20个（需具备变频清洗技术） | | | 否 | 白皮书或 彩页 |
| 15 | 记录方式 | ★ | 自动打印过程时间、温度等参数，自动记录A0值，开通端口，可与医院信息管理系统及追溯系统进行数据对接 | | | 否 | 白皮书 厂家承诺开通端口 |
| 16 | 报警及安全指标 |  | 具备超温自动保护装置、防干烧保护装置、风压低保护装置、门障碍保护装置 | | | 否 |  |
| 17 | 安装要求 | ★ | 投标公司负责设备安装，含改造水、电、汽、物理隔离，按照使用科室的需求进行安装 | | | 否 | 企业承诺 |
| 18 | 配置要求 | ★ | 清洗消毒机3台、转运车≥8辆、配套标准清洗架≥4个、微创器械清洗架≥2个、呼吸机管路清洗架≥1个、奶瓶清洗架≥1个、标准器械托盘≥48个、带盖密纹筐≥10个 | | | 否 | 企业承诺 |
| 19 | 市场实力 | ▲ | 所投标设备型号具备≥10家三甲医院客户 | | | 否 | 合同和发票复印件 |
| 采购实施建议 | | | | | | | |
| 1 | 采购方式 | ☑公开招标 □邀请招标 □竞争性谈判 □单一来源 □询价 | | | | | |
| 2 | 评审方法 | ☑综合评分法 □质量优先法 □经评审的最低价法 | | | | | |
| 3 | 技术偏离要求 | ▲标识的指标负偏离≥5项，投标企业技术分值为0分 | | | | | |
| ▲标识的指标和“无标识”指标负偏离≥7项，投标企业技术分值为0分 | | | | | |
| 注：  1.加注★标识的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.加注▲标识的指标为重要指标；  3..★及▲标识的指标需按照采购需求表（物资类）备注中明确的要求提供相关证明材料。 | | | | | | | |