采购需求表（物资类）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目编号 | | 2024-JQ06-W1432 | | | 项目名称 | 皮秒激光治疗仪 | 最高限价（万元） | | 290 | |
| 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：1.治疗真皮良性色素增加性疾病或减轻黄褐斑的色素沉着2.治疗表皮色素疾病 3.祛除文身 | | | | 否 | | 注册证或产品彩页或检测报告 |
| 2 | 资质认证 | | ★ | CFDA和（FDA或CE） | | | | 否 | | 注册证或相关认证资料 |
| 3 | 技术要求 | | ▲ | 具备皮秒级脉宽（≥500ps） | | | | 否 | | 注册证或产品彩页或检测报告 |
| 4 | 波长 | | ★ | 波长755nm或1064nm或532nm | | | | 否 | | 注册证或产品彩页或检测报告 |
| 5 | 激光介质 | | ★ | 翠绿宝石或Nd:YAG激光 | | | | 否 | | 注册证或产品彩页或检测报告 |
| 6 | 手柄 | |  | 具备固定不可调节尺寸手柄和可调节尺寸手柄 | | | | 否 | |  |
| 7 | 激光输出方式 | |  | 脉冲间隔发射模式 | | | | 否 | |  |
| 8 | 脉宽调节 | | ▲ | 同一波长下，脉宽可供临床根据需求调节 | | | | 否 | | 注册证或产品彩页或检测报告 |
| 9 | 最大脉冲输出能量 | | ▲ | ≥200mJ | | | | 否 | | 注册证或产品彩页或检测报告 |
| 10 | 光斑能量密度 | | ▲ | 光斑能量密度根据光斑大小变化 | | | | 否 | | 注册证或产品彩页或检测报告 |
| 11 | 激光发射频率 | |  | 激光发射频率≥10Hz | | | | 否 | |  |
| 12 | 手柄步进范围 | |  | 可调节尺寸手柄步进≤0.1mm | | | | 否 | |  |
| 13 | 调节手柄尺寸 | |  | 可调节手柄尺寸规格（2-10）mm | | | | 否 | |  |
| 14 | 瞄准光 | |  | 具备半导体瞄准光 | | | | 否 | |  |
| 15 | 导光臂 | |  | 通过导光臂传导激光 | | | | 否 | |  |
| 16 | 操作界面 | |  | 触摸屏 | | | | 否 | |  |
| 17 | 预留升级USB接口 | |  | 具备 | | | | 否 | |  |
| 18 | 配置滑轮 | |  | 具备 | | | | 否 | |  |
| 19 | 冷却系统 | |  | 设备内部通过水路循环制冷 | | | | 否 | |  |
| 20 | 脚踏开关寿命 | |  | ≥25000次 | | | | 否 | |  |
| 21 | 配置要求 | | ★ | 主机1台，  配备变焦手具1个，  配备定焦手具3个 | | | | 否 | | 企业承诺 |
| 技术偏离要求 | | | ▲标识的指标和“无标识”指标负偏离≥10项，投标企业技术分值为0分 | | | | | | | |