|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 采购需求表（物资类） | | | | | | |
| 项目名称 | | | 单通道脉管闭合发生器 | 最高限价（万元） | 49 | |
| 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 | ★ | 用于外科手术中血管夹闭止血，组织切割分离、凝固 | | 否 | 说明书或彩页或相关技术文件 |
| 2 | 标准规范 | ★ | 具备NMPA认证 | | 否 | 注册证 |
| 3 | 血管闭合功能 | ▲ | 闭合血管直径≤7mm | | 否 | 说明书或彩页或相关技术文件 |
| 4 | 输出频率 |  | ≥300KHz | | 否 |  |
| 5 | 最大输出功率 |  | ≥90W | | 否 |  |
| 6 | 闭合周期 | ★ | ≤5秒，且能适用于淋巴管的闭合或融合 | | 否 | 说明书或彩页或相关技术文件 |
| 7 | 手持器械类型 | ▲ | 包含腔镜手术器械（≥2种，越多越优）、开放式手术器械两种类型，按压式和锁扣式两种器械操作手柄可选。 | | 是 | 说明书或彩页或相关技术文件 |
| 8 | 阻抗反馈 |  | 具备组织感应技术，实时调整输出，实时调控 | | 否 |  |
| 9 | 功率调节 | ▲ | 插入器械后支持自动和手动两种方式调节，手动调节档位≥6档 | | 否 | 说明书或彩页或第三方检测报告 |
| 10 | 其他功能 |  | 具备自动识别手持器械，并自动设置相应的主机参数 | | 否 |  |
| 11 | 报警及安全指标 |  | 设备指标异常提示和安全报警声、光指示 | | 否 |  |
| 12 | 配置需求 | ★ | 主机1套；开放式手术器械、腔镜手术器械各1把 | | 否 | 厂家承诺及配置清单 |
| 13 | 配套耗材 （试剂）要求 | ★ | 封闭耗材（试剂） | | 否 | 注册证 |
| 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.需按照采购需求表备注中明确的要求提供相关证明材料。 | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 封闭耗材（试剂）用量测算表 | | | | | | |
| 项目名称 | 单通道脉管闭合发生器 | | | | | |
| 封闭耗材（试剂） 描述 | 耗材（试剂）与设备为同一品牌。 | | | | | |
| 序号 | 配套耗材（开展项目）名称 | ※规格 | 预估2年用量 | 计量单位 | 最高限价（万元） | 备注 |
| 1 | 配套手术器械 | / | 60 | 把 | 27 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |