**一、采购货物清单及技术参数**

**03包：**

**（一）采购清单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 数量（套） | 质保期（年） |
| 1 | 微波肿瘤热疗仪 | 1 | 1 |

**（二）技术参数**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 技术规格 | 技术要求 |
| 1 | **\*** 微波源 | 固态源、高阻抗且三类注册证名称带“热疗”字样 |
| 2 | **\*** 工作频率 | 433MHz/915MHz |
| 3 | **\*** 应用范围 | 透热深度大于17cm |
| 4 | 输出功率 | 0-400W连续可调 |
| 5 | 定时范围 | 0—90分钟以上 |
| 6 | 治疗温度 | 35-45℃连续可调，精度±0.2℃ |
| 7 | 温度控制通道 | 至少四通道 |
| 8 | 辐射器尺寸 | 圆形辐射器口径≥180mm，矩形≥110×60、矩形≥140×70 |
| 9 | 辐射器行程 | 圆形、矩形辐射器行程不小于200mm |
| 10 | 治疗床系统 | 全电动操作，床面行程不小于400mm |
| 11 | 不停机实时检测和连续控制功能 | 有 |
| 12 | 报警功能 | 超温、烟雾报警，最大功率输出限制 |
| 13 | 计算机配置 | Windows7及以上操作系统；主频2.0以上CPU；内存不低于2.5G；硬盘不少于500G；彩色液晶显示器19英寸以上，分辨率≥1600×900 |
| 14 | 打印机配置 | 彩色激光打印机 |
| 15 | 控制软件要求 | 操作方便，控制稳定，免费升级 |