# 货物需求及技术要求

### 一、货物需求一览表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **数量** | **采购限价（元）** | **合计** |
| 1 | 高频电刀 | 一套 | 50000.00元 | 50000.00元 |
| 说明：1、投标人的投标文件必须标明所投货物的品牌与参数，保证原厂正品供货，提供相关资料等。2、标★项需提供技术证明文件之一（医疗器械注册证、医疗器械注册登记表、生产企业许可证、经营企业许可证、第三方检测报告、产品使用说明书、产品彩页）予以证明。 |

**二、技术参数指标**

1、工作频率：电切：430KHz±50 KHz、电凝：600KHz±50 KHz

2、电切最大输出功率：300W

电切1功率： 5-300W(400Ω负载)

电切2功率： 5-300W(400Ω负载)

3、电凝最大输出功率：120W

强力凝功率：5-120 W（500Ω负载）

4、双凝最大输出功率100W：5-100 W（100Ω负载）

5、输出功率调节模式以1和5步进。

6、具有手控、脚控两种控制方式。

7、单、双中性极板检测功能，极板故障时，发出报警并停止输出。

★8、具有语音播报功能。

9、具有双反馈回路总的功率控制，输出功率稳定可靠。

10、低频漏电流(正常状态)：对地漏电流：≤0.5 mA，外壳漏电流：≤0.1mA，患者漏电流：≤0.01 mA，高频漏电流：＜150mA

11、安全性能：属Ⅰ类CF型的，由心型及F防电击符号表示。

12、供电电源：220V±22V，50Hz±1Hz

13、整机输入功率：800 VA

★14、无风扇全封闭式机箱（防止灰尘进入，延长内部元器件使用寿命）

15、该产品可与我院在用的呼吸内镜圈套器配套使用。

**三、货物质量及售后服务承诺**

货物质量：中标人提供的货物必须完全符合国家规定的质量标准。

售后服务承诺：接到甲方供货通知或其他关于产品问题，供应商应在48小时内做出有效响应。

**四、验收**

 中标人和招标人双方共同实施验收工作，结果经双方确认后生效。