## 项目要求

### 货物清单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **货物名称** | **数量** |
|  | 排痰仪 | 1套 |

说明：

1. 投标人须对本项目的采购标的或服务内容进行整体响应，任何只对采购标的或服务内容其中一部分内容进行的响应都被视为无效投标。
2. 本项目不接受拆分，同一品牌仅可有一家供应商参加本项目的投标，如多家供应商参加同一品牌产品投标，仅以一位供应商计算。

### 具体技术要求

1、适用范围：协助术后、体弱患者增强排除呼吸系统痰液等分泌物的能力，改善淤滞的肺部血液循环状况，预防、减少呼吸系统并发症的发生。

2、主要构成：由一台主机、二套传动系统和二套动力输出装置（即治疗头）等组成。

▲3、结构形式：不可分拆的柜机推车式。

4、显示方式：液晶显示界面。

▲5、操作方式：一键飞梭的操作方式，所有功能的调节仅需通过对一个键施以旋转及按压动作即可全部完成，必需提供专利证书佐证。

6、输出路数：一路C型标准传动形式，一路X型轻便传动形式。

7、标准传动形式：动力头外径尺寸90mm，配备6种不同型号的治疗头。

8、轻便传动形式：动力头外径尺寸50mm，配备5种不同型号的治疗头。

9、传动动力头偏心距：轻便型1.7mm±1mm；标准型3mm±0.5mm。

▲10、伺服系统：具有动力补偿特性，动力补偿能力≥3Hz。

11、工作模式：手动模式和自动程序模式。

12、手动模式频率范围：标准型传动型式为10Hz～60Hz，频率连续可调，步距为1Hz。

轻便型传动型式为10Hz～30Hz，频率连续可调，步距为1Hz。

13、手动模式定时范围：1min-60min，连续可调，步距1min。

14、自动程序模式：共有四种自动程序模式。

15、自动模式定时范围：5min、10min、15min、20min。

▲16、电磁兼容性：治疗仪电磁兼容性能应符合YY0505-2012 的相关要求。

 17、CMD颁发的、针对本产品的ISO13485:2016和ISO9001:2015《质量管理体系认证证书》

▲18、具有自主知识产权的软件著作权（包括：计算机软件著作权登记证书、软件产品登记证书）