**全胸震荡排痰机采购需求**

一、设备用途：

用于胸腔外部处置时进行气道清除排痰治疗、适用于分泌物排出困难或由粘液阻塞引起的肺膨胀不全患者，满足儿童、成人不同情况的患者。

二、主要技术参数：

\*1.振动压力要求：0.5Kpa-3.2Kpa或3.75mmHg-24mmHg，≥10档可调节。

\*2.振动频率要求：1-20Hz,步进值为1Hz，随时可调。

\*3.工作模式：治疗仪应具有手动模式、自动模式及自定义模式。

4.定时功能：1min-99min，步进值为1min。

5.导气方式：采用二级导气软管同步向背心充气、放气。每个背心同时连接2个导气软管，使背心充气均匀。

6.治疗机具有气压手动释压功能。

7.治疗机具有自动检测漏气补偿功能：实时监测充气背心内气压。

8.工作时间：排痰机可连续运行。

9.充气背心：背心由外套及气囊两部分组成，可以拆卸，外套可按普通衣物的方式随时进行清洗和消毒。

10、电源电压：AC 220V士10%，50Hz士1Hz。

1. 配置要求：

1.主机1台；

2.标准充气背心3个；

3.简易半胸充气胸带3个；

四、其它要求：

1.响应文件内需提供医疗器械注册证、设备彩页、供应商三证等资料。

2.响应文件需提供所有易耗件及主要配件的价格清单，如未提供，均视为1000元以下并写入合同中。

3.需提供浙江省内用户清单及所投设备近3年内五份以上不同用户的成交合同（有双方盖章）。