可**振动排痰仪公开询价采购报价表**

**报价单位：（盖章） 年 月 日**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **名 称** | **国产品牌** | **规格型号** | **采购数量** | **报价（元/台）** |
| 振动排痰仪 |  |  | 壹台 |  |
| **备 注** | **1.报价公司必须具备该产品经营资质，并提供相应证照;****2.所报产品最高限价0.85万元，必须满足附件参数要求，否则视为废标;****3.报价表加盖公章密封，于5月11日16：00时前送至桐城市人民医院综合采购办公室，本着自愿原则，逾期视为放弃！** **4.不接收快递报价文件。** |

桐城市人民医院综合采购办公室

 二零二二年五月五日

一、供应商资格要求

1、具有工商行政管理部门颁发营业执照的独立法人资格、能够独立承担民事责任能力的生产厂家、代理商或经销商；

2、供应商如为生产商，应具有《医疗器械经营企业许可证》或《第二类医疗器械经营备案凭证》、《医疗器械生产许可证》（须在有效期内）；供应商如为代理商，应具有《医疗器械经营企业许可证》（须在有效期内）。

二、产品及供货要求

1、产品须为合法企业生产，符合国家相关质量标准；

2、投标要求与投标文件视为招标人与中标人签订中标购销协议的有效组成部分；

3、投标人投标时必须提供产品彩页或照片以及产品说明、具体的规格型号。乙方在供货期内保证所提供的产品合格率100%，产品须为2020年后生产的医疗设备，如出现不符合招标文件要求的产品，无条件退货；

4、交货、安装、调试期：合同签订后（因新建医院）乙方根据甲方要求的时间内完成交货（具体数量因根据甲方要求分批或一次性采购）安装、调试。乙方应对甲方的相关人员进行免费现场培训。培训内容包括基本操作、保养维修、常见故障及解决办法等,免费提供设备操作手册和维护保养手册；

列出所有与设备相关的常备维修配件清单，标明品牌、型号、产地等并分项报价，供以后维修用，质保期一年；

6、付款方式：付款方式：合同签订后乙方根据甲方要求的时间内供货并安装调试，所有设备到场安装调试并经甲方验收合格后付90%，余款10%按乙方所投质保期年限均摊付款（不计息）；

7、星号件不满足按废标处理,非星号件3条不满足按废标处理。

三、振动排痰仪设备参数要求：

1、电源电压：AC 220V士22V，50Hz士1Hz，功率：150VA；

2、输出方式：单路输出，适用于成人；

3、显示方式：大屏幕液晶显示，中文菜单，触摸按键式操作；

4、 软轴轴心:

a) 、长度：1800mm;

b）、成人传动轴直径：6mm;

c) 、不锈钢可插拔软轴（专利证号：ZL2018 2 1084582.6），便于清洁、消毒与更换；

d) 、成人动力头外径尺寸： 65mm；

5、即放即停：具有记忆时间和记忆频率功能，可随时（暂停/继续） 工作，不需要关闭电源及操作；

6、反馈控制电路：保持振动频率的实际输出值等同于设定值，穿透力强，效果显著；

7、振幅：叩击头振幅不大于7mm;

8、噪音：设备正常工作状态下，噪声≤65dB(A) ，整机采用防电磁屏蔽装置，对相临的设备无干扰；

9、传动系统结构：采用带双层橡胶绝缘保护层的钢制软连接轴组成；

10、动力系统输出机构：操作过程中手柄相对传动软轴可以360°自由旋转，90度固定角度叩击转向器，

11、工作模式： 自动模式：设备按照设定工作模式（四挡自动模式）的振动频率工作；手动模式：设置振动频率和工作时间，设备保持恒定设置频率工作；

12、定时功能：手动模式设置范围1min～60min可调，步进值1min；

自动模式分四档： 5min、10min、15min和20min；

13、频率范围：手动模式 成人10Hz～60Hz（600转/分～3600转/分）可调，步进值1Hz；

自动模式P1、P2、P3、P4;

14、自动模式（四种）：

P1模式10Hz(10s)-15Hz(60s)-20Hz(120s)-15Hz(60s)-10Hz(10s)，适合体质较弱或需重点护理病人；

P2模式10Hz(20s)-20Hz(60s)-25Hz(120s)-20Hz(60s)-10Hz(20s)，适合体质较好或需进行治疗的病人；

P3模式10Hz(20s)-20Hz(30s)-25Hz(180s)-20Hz(30s)-10Hz(20s)，适合体质较好或需进行治疗的病人；

P4模式10Hz(20s)-20Hz(30s)--25Hz(40s)--30Hz(60s)--25Hz(40s)-20Hz(30s)-10Hz(20s)，适合体质强壮病人；

15、成人型叩击头（共≥5个）：由ABS工程塑料固定座、橡胶治疗头、海绵治疗头组成；

16、工作完成提示功能：设定工作时间结束，有声音提示；

17、记忆功能：设备断电后自动存储上次设定参数，以供下次使用参考，一键启动。