**重庆医科大学附属口腔医院**

**需求询价公告**

**一、各供应商根据询价公告要求报价。**

**二、报价需按照后附要求格式报价，对技术要求响应情况进行逐条备注，如“无差异”或“有差异，差异是”。本次询价为确定预算需要，非正式采购，技术要求为初步要求，最终以正式发布招标公告的技术要求为准。**

**三、需求公告时间2023年5月26日至2023年6月1日17:30止**

**四、报价（需盖章PDF或图片电子版，按照后附报价格式要求）发送：[sjk806@163.com](mailto:sjk806@163.com)，报价邮件名称和文件名称需写上《 公司重庆医科大学附属口腔医院 报价表》。**

**五、重庆医科大学附属口腔医院,采购联系人：陈老师023-88860001,技术联系人:杨老师023-88860156。**

**4套吸入笑气镇痛装置采购项目**

|  |  |
| --- | --- |
| 报价单位名称： | |
| 联系人： 联系电话： | |
| 报价品牌： 型号： 产地： | |
| 报价产品**生产商**企业性质： （大型/中型/小型/微型） | |
| 报价： 元（总价），质保期 年，报价需含货物、人工、培训、运输、税费等全部费用，验收合格后付款100%。 | |
| **项目及技术要求** | 响应情况 |
| 1.电源:交流220V  2.工作时间:每天连续工作≥8小时  3.混合供气装置特征:混合供气装置采用电子芯片控制，气体流量比例精确至0.1升/分钟，混合比例精确至1%  4.显示:气体总流量以及笑气、氧流量的LED显示，能显示笑气与氧气的比例及流量。  5.安全控制装置:如果氧气的供应突然中断或不足，笑气供应会自动中止，并有报警提示。  6.控制:应有笑气和氧气比例控制按钮，根据需要调节、控制笑气与氧气的比例。  7.气囊:最低氧气浓度控制，保证氧气的浓度不低于30%。  8.气囊:应有急救纯氧输出按钮，按此键可迅速供应氧气，使病人迅速恢复。  9.气囊:具有气囊，可保证供应气体充分混合，并能监测气体的流量。  10.真空面罩控制阀:自动调整将患者呼出的笑气连接至负压抽吸系统排出。  11.自动空气吸入阀门:氧气供应不足时保证患者吸入空气。  12.配置:单向的吸呼管路,配备供气呼吸管路鼻罩。  13.流量自动补偿功能:当改变气体流量比例时能保证流量不变。  14.比例自动补偿:当改变气体流量大小时保持气体比例不变。  15.内置压力和流量补偿:当气源压力变化时保证输出气压的稳定。  16.声音和可视报警系统:一旦出现异常情况，可自动报警。  17.四瓶支架:机器有两个笑气瓶接口，两个氧气瓶接口。有备用气瓶，确保治疗过程中不会出现气体供应中断，保证治疗顺利完成。  18.气瓶对接口:保证氧气瓶与笑气瓶的接口不一样，避免气瓶安装错误，并能与40L氧气和笑气瓶通过高压管连接（可配备转接头） 。  19.质保:整机质保≥3年  20.耗材、维修配件单独报价 |  |

**备注：供应商还需提供投标产品成交记录:合同扫描件/中标通知书扫描件/公示结果网络链接及截图均可,能从中看出投标产品型号配置等信息。**