|  |
| --- |
| **贵州航天医院单一来源采购公告** |
| **一、项目基本情况：** |
|  项目名称：贵州航天医院永磁旋振治疗仪采购项目 |
|  采购方式：单一来源采购 |
|  预算金额：380000元 |
|  最高限价：380000元 |
| 采购需求：一台永磁旋振治疗仪，详细需求见附件。 |
|  合同履行期限：合同签订之日起15个工作日内履行 |
|  交货地点或服务地点：贵州航天医院 |
| **二、投标人资格要求：** |
|  提供独立承担民事责任的能力，如营业执照、自然人身份证明等 |
|  具有良好的商业信誉和健全的财务制度，具体要求（如财务报表等） |
|  具有履行合同所必须的设备和专业技术能力（资料或承诺） |
|  具有依法缴纳税收和社会保障金的良好记录 |
|  参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（书面证明） |
|  不是失信被执行人、重大税收违法案件当事人、政府采购严重违法失信行为人等的承诺或资料 |
|  是否接受联合体投标：否 |
| **三、获取采购文件** |
|  时间：自本公告发布之日起5个工作日内 |
|  获取采购文件的地点或方式：挂网公告 |
|  是否交纳投标保证金（交纳方式）：否 |
| **四、响应文件提交** |
|  截止时间：自本公告发布之日起3个工作日内 |
|  地点：贵州航天医院外科综合楼一楼医学装备部陈星雨收，联系电话：0851-27677989 |
|  开启：（是否见面、纸质或电子）纸质版密封 |
| **五、联系人及联系方式：**医学装备部陈天然，联系电话：0851-27677989 |

**附件：**

**永磁旋振治疗仪**

**RHY-ZX-IIIB型/立式技术参数**

1、 安全分类：

1.1防电击类型：I类设备

 1.2 防电击程度：BF型

2、电源：交流220V±22V，50Ｈz±1Hz

3、环境温度: 5℃~40℃； 相对湿度: 10％~ 90%

4、功率消耗：不大于58VA。

5、定时: 20min。

6、操作：按键操作。

7、振动治疗头：

7.1、输出波形、电压和频率：波形为正弦半波，电压4.5V±1V，频率50Hz±1Hz。

7.2、振动频率和振幅: 振动频率为50Hz±1Hz；振幅≥1mm。

7.3、磁场强度: 振动片表面中心区域（圆心周围）10mm内的磁场最强点，磁场强度为180mT±50mT。

7.4、温升：常温下连续工作20min，表面温度不大于41℃.

8、旋转治疗头：

8.1、输出波形、电压和频率：波形为正弦半波，电压1.5V±0.5V，频率50Hz±1Hz。

8.2、磁场强度：静止状态下距顶端5mm周围（紧贴外壳表面）的磁场最强点，磁场强度为30mT±5mT。

8.3、电机转速：不低于3500转/分。