**泸西县中医医院感染性疾病科空气消毒机采购项目**

**采购文件**

**项目编号：lxxzyyysb-2022-0033**

**采 购 人：泸西县中医医院**

**泸西县中医医院感染性疾病科空气消毒机采购项目**

一、项目基本情况

项目编号：**lxxzyyysb-2022-0033**

项目名称：泸西县中医医院感染性疾病科空气消毒机采购项目

预算总金额：39000.00元

预算金额：等离子空气消毒机：13000.00元。

采购需求：等离子空气消毒机3台。具体参数详见采购文件。

合同履行期限：自合同签订之日起30天内完成；

本项目不接受联合体投标。

二、申请人的资格要求：

1.满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2.落实政府采购政策需满足的资格要求：节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区、促进中小企业发展等政府采购政策。

3.本项目的特定资格要求：

3.1 报价方营业执照 （三证合一）（复印件加盖公章）；

3.2 法定代表人授权书（原件）；

3.3 生产厂家资质；

3.4 本项目不接受联合体投标，以上资格条件必须同时具备。

三、提交响应文件截止时间及方式

2023年1月4日前，将响应文件盖章扫码后发送至邮箱（lxxzyyy120@163.com）或邮寄泸西县中医医院采购办。

四、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

五、其他补充事宜

本次采购公告在泸西县中医医院官网（<http://www.lxxzyyy.com/xinwenzhongxin/zbcg/>）上发布。

六、对本次采购提出询问，请按以下方式联系。

采购人信息

名 称：泸西县中医医院

地址：泸西县中枢镇文秀路

联系方式：0873-6621879

1. 响应文件格式（由报价方填写）

（一）报价表

|  |  |
| --- | --- |
| 项 目 | 内 容 |
| 报 价 | 小写： 大写： |
| 合同履行期限 | 自合同签订之日起\_\_日内完成 |

申请人： （盖单位公章）

法定代表人或委托代理人： （签字或盖章）

联系方式：

填表时间： 年 月 日

1. 法定代表人身份证明书

申请人名称：

单位性质：

成立时间： 年 月 日

经营期限：

姓名： 性别： 年龄： 职务：

系 （申请人名称） 的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证

申请人： （盖单位公章）

 年 月 日

1. 授权委托书

本人 （姓名） 系 （申请人名称） 的法定代表人，现委托 （姓名） 为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、递交、撤回、修改 （项目名称） 响应文件，其法律后果由我方承担。

委托期限： 。

代理人无转委托权。

附：授权委托代理人身份证

申请人： （盖单位公章）

法定代表人： （签字或盖章）

身份证号码：

委托代理人： （签字或盖章）

身份证号码：

 年 月 日

（四）采购需求

|  |  |
| --- | --- |
| 1、品名 | 等离子体空气净化消毒机 |
| 3、用途 |  设备主要用于对室内的空气进行消毒与净化处理。 |
| 4、主要技术要求 | 1. 应用场所:适用于医院一类、二类环境，如手术室、诊疗室、治疗室、输液室、检查室、ICU病区、NICU病区、产房、婴儿室、哺乳室、早产儿室、供应室去污区、检查打包及灭菌区、无菌物品存放区、低温灭菌间等环境。

制药厂：无菌室、实验室、药物配置中心等环境食品饮料厂：生产车间、包装车间、无菌室等环境公共场所：会议室、宾馆、娱乐场所、办公室等环境1. 适用范围（m3）：≤100
2. ★消毒效果：设备持续工作1小时，可使100m3房间空气中的自然菌的消亡率≥90%，处理后空气中平均细菌总数≤67.9cfu/m3。根据评价标准，达到消毒合格要求。（提供检测报告）
3. ★臭氧残留量检测：室内空气中臭氧残留平均浓度均≤0.002mg/m3
4. ★净化效果：设备持续工作2小时，可使房间内空气洁净度为100万级的100m3房间中的空气洁净度达到10万级（需提供省级检测报告）
5. ★多级过滤净化功能：配合等离子，可去除烟雾、甲醛、氨、苯，清新空气（提供检测报告）
6. 循环风量（m3/h）：≥800
7. ★等离子寿命：等离子体发生器和等离子体电机机芯寿命≥25000小时（提供检测报告）
8. 人机共存：设备为动态消毒机，可在人机共存的环境中使用，且不生成二次污染
9. ★环境检测功能（选配）：通过高性能的传感器检测空气中有害气体的水平，可对空气质量、温度、湿度、尘埃粒子进行检测。
10. PM2.5消除率： PM2.5颗粒物净化效率≥99%
11. 洁净空气输出比率：CADR洁净空气输出比率≥207.7m3/h
12. ★等离子密度分布：要求等离子体空气净化消毒机用等离子体发生器部件的放电结构所产生的等离子体为一种密度较高的电晕放电。
13. ★等离子密度分布：≥3.4X1017～4.6X1017m-3（提供检测报告）
14. 多档风速可调：提供手动、自动、定时三种工作模式供用户选择：
15. 工作模式：

手动模式：默认消毒时间为2小时，按键调整工作时间；自动模式：设备检测到室内空气质量较低或尘埃粒子较多时，自动启动消毒功能；定时模式：按所设定的时间启停消毒，可设定五组定时消毒时间。1. ★程控数量：程控程序数量不低于5组。
2. ★智能提示功能：具备等离子故障报警、滤网过期提示功能。
3. ★连续消毒：多个房间，空间可连续循环消毒
4. 安装方式：移动搁置
5. 噪声dB（A）：≤60
6. 节能免打扰：具备该功能。
7. 电磁兼容性：符合EN55011标准要求（提供检测报告）。
8. ★数字高精触摸键、一键式遥控器远程操控：面板独有“触摸感应”式高精键。采用最新工艺并经过上万次按压破坏性试验的高精技术，操作灵敏，点击迅捷，手感好且永不生锈、防水性、抗破损等安全性能操作极强。内容显示清晰、明亮，外观新颖美观。
9. 中文和人性化的图形显示 让用户更直观的了解设备的运行状态，当出现报警时液晶屏也会同时显示故障提示，直观方便。
10. 电源要求：工作电源: 220V 50Hz 额定功率（W）：≤80
11. ★产品证件：提供卫生许可批件
12. 外型尺寸（mm）：直径≤440X960
13. 净重（Kg）：≤18
 |

（五）申请人基本情况

附：营业执照、资质证书（复印件加盖公章）

（六）供货方案及承诺（格式自拟，加盖公章）

（七）所投产品相关资料（格式自拟）

附：产品相关资料（复印件加盖鲜章）

（八）其他材料（格式自拟，加盖公章）