附件：

1. **设备参数要求**

**等离子体空气净化消毒机（移动式）20台**

1.适用范围：≤100m³

\*2.消毒效果：设备持续工作1小时，可使100m³以内房间空气中的自然菌的消亡率≥90%，达到消毒合格要求。

3.臭氧残留量检测：环境空气臭氧残留量<0.02mg/m³

\*4. 净化效果：设备持续工作2小时，可使100m³以内的房间中的空气洁净度从100万级净化达到10万级，可有效去除≥0.5µm的悬浮粒子。（提供检测报告）

5.除烟雾、除异味：对甲醛、苯、TVOC、氨等去除率均≥95%。

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。

\*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.温湿度监测：通过温湿度传感器可以监测设备周围的摄氏温度和相对湿度情况。

\*10. 运行2小时后PM2.5去除率≥99%，

11.洁净空气输出比率：CADR洁净空气输出比率≥207.7m³/h。等离子密度分布：3.4X1017～4.6X1017m-3

12.多挡风速可调，可随意调节。

\*13多种工作模式：

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。

14即定时消毒程序数量不低于5组。

15.智能提示功能：具备故障报警、滤网过期提示功能。

16.噪声dB（A）： ≤50。

18.电磁兼容性：符合EN55011标准要求

19.高精触摸键，一键式遥控器远程操作，

20.人性化图形显示。故障报警时液晶屏同时显示故障提示。

21.提供消毒设备安全性评价报告。

\*23.设备免费质保2年，设备故障维修期间须提供备用机

**二、到货响应要求**

\*1、通知送货后一个工作日内完成安装验收。