**移动空气灭菌站主要配置特点及技术参数**

1. 设备名称：移动空气灭菌站
2. 设备数量：一台
3. 技术规格及要求：

（一）主要配置特点

1、人机共存，动态持续灭菌

2、驻极体超高效滤网过滤气溶胶

3、分子筛模块去除气态污染物

4、高能光离子模块极速灭菌

5、风速（高、中、低）可调

6、工作模式（手动、自动、睡眠）可调

7、液晶显示器，液晶触摸屏开关

8、智能显示室内空气质量，做到人机交互

（二）主要技术参数

1、循环风量≥1000m3/h

2、洁净风量（CADR）≥800m3/h

3、黑曲霉菌1h灭菌率（30m3实验舱）：100%

4、白色葡萄球菌1h灭菌率（30m3实验舱）：100%

5、自然菌1h消亡率（160m3密闭空间）≥98%

6、H3N2流感病毒10min灭菌率（10m3实验舱）≥99.99%

7、甲醛去除率≥98%

8、TVOC去除率≥95%

9、机外紫外线泄露：0μw/cm2

10、臭氧浓度≤0.023mg/m3

四、商务要求：

1、 投标方应对买方的技术、管理人员、操作人员进行不限次数培训，免费培训至能开展临床工作。

2、投标方应提供保修和维修服务承诺。要求投标方在接到维修要求后2小时内响应，如不能立即解决, 24小时内派工程师到达现场。

3、 整机保修≥两年。每年例行巡视2次以上,终身维护.