附件：

**一、采购需求一览表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 规格型号mm | 单位 | 数量 |
| 1 | 初效过滤器 | 495\*295\*96 | 套 | 8 |
| 2 | 初效过滤器 | 295\*595\*96 | 套 | 20 |
| 3 | 中效过滤器 | 595\*595\*534 | 套 | 20 |
| 4 | 中效过滤器 | 595\*495\*534 | 套 | 32 |
| 5 | 中效过滤器 | 295\*295\*534 | 套 | 4 |
| 6 | 中效过滤器 | 295\*595\*534 | 套 | 8 |
| 7 | 高效过滤器 | 320\*320\*80 | 套 | 12 |
| 8 | 高效过滤器 | 484\*484\*80 | 套 | 11 |
| 9 | 高效过滤器 | 570\*570\*80 | 套 | 10 |
| 10 | 高效过滤器 | 910\*610\*80 | 套 | 8 |
| 11 | 高效过滤器 | 630\*630\*80 | 套 | 4 |
| 12 | 高效过滤器 | 600\*600\*120 | 套 | 1 |
| 13 | 活性炭过滤器 | 145\*330 | 组 | 2 |
| 14 | 层流区域所  有回风、排  风口过滤器  清洗维护 | / | 月 | 12 |

## 备注：1、项目报价要含税、含安装、调试、尘埃粒子检测等费用

**二、技术要求**

1、初中效过滤器初效G4效率、中效F8效率、铝框、字母架工艺 (初中效每季度更换一次)；高效过滤器H14效率，铝合金边框，进口密封条、超细玻璃纤维，双面护网；活性炭过滤器铝框、活性炭。

2、派遣技术人员 24 小时响应，确保设备巡查、检修、保养及整机可靠运行。

3、故障维修时及时响应，15 分钟内到达现场进行故障做出处理。如8小时不能修复，将在48小时内提供替代设备，保证系统恢复运行。

4、净化机组内初、中、高效过滤器的维护清洗和更换：机组初效过滤器（每 3 个月更换一次）；中效过滤器（每3个月更换一次）；高效过滤器（维保期内更换一次），层流区域所有回风、排风口过滤器清洗维护 (每月一次)，更换后的设备各项技术标准符合国家有关规定。

5、手术室、实验室等净化区域的洁净度（尘埃粒子）检测每半年一次，提供检测报告，保证各洁净室室内环境洁净度等级达到国家院感要求及质控要求

6、层流区域所有回风、排风口过滤器进行定期清洗、维护检修，每次定期作业完成后填写巡检单，双方签字并存档作为巡检依据。清洗后将清洗详单留院方存档，维修如需更换的零部件，书面报请院方申请。维修人员严格遵守工作现场用电用水安全，保密和技术安全规范，维修完成后为院方建立客户专用档案，定期进行电话询问或人员巡视。

1)提供滤网更换、回风口清洗等记录，由科室签字确认；

2)提供检测报告，包含各科室尘埃粒子检测报告；

3)提供维修记录，包含配件更换、设备维修等，记录需由科室签字确认。

## 7、实验室、手术室如有配件损坏按照市场价8折维修更换。

8、质量标准：按需方质量要求标准执行，符合国家洁净标准。

## 9、合同签订后15个工作日内交货。

**注：以上技术要求投标人不能负偏离，必须完全响应或正偏离，否则将作为无效标处理。**