**空气过滤器报价清单**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 规格 | 数量 | 年更换次数 | 单价（元） | 总价（元） | 备注 |
| 1 | 初效过滤器 | G4:594\*594\*95 | 49 | 12 |  |  | 初效过滤器外框材质表面阳极氧化铝合金型材，滤料为非纺织化学纤维毡，表面熔喷镀层结构，4.0 镀锌铁丝骨架支撑，5CM一格波形。 |
| 2 | 初效过滤器 | G4:594\*490\*95 | 21 | 12 |  |  |
| 3 | 初效过滤器 | G4:594\*289\*95 | 27 | 12 |  |  |
| 4 | 中效过滤器 | F8:592\*592\*534 | 49 | 4 |  |  | 一次成型铝合金外框，超细聚丙烯纤维滤料，材料为阻燃材料，防火等及UL2 级并提供认证证书， 滤料边沿超声波焊接达到无泄漏。材料达到环保要求。 |
| 5 | 中效过滤器 | F8:592\*490\*535 | 21 | 4 |  |  |
| 6 | 中效过滤器 | F8:592\*287\*534 | 14 | 4 |  |  |
| 7 | 中效过滤器 | F8:287\*592\*534 | 13 | 4 |  |  |
| 8 | 亚高效过滤器 | 592\*592\*292 | 18 | 1 |  |  | 外框为工程塑料，要求性质稳定无异味，无散发有毒气体，达到工业使用强度，外框材质为阻燃材料，过滤材质为进口玻璃纤维，分隔物热熔胶，聚氨酯密封胶，工作温度—20---80 度，湿度≤100 。 |
| 9 | 亚高效过滤器 | 287\*592\*292 | 4 | 1 |  |  |
| 10 | 高效过滤器 | 484\*484\*292，H13 | 10 | 1 |  |  | 表面阳极氧化铝合金材料，进口玻璃纤维滤纸，隔板铝箔，密封胶为聚氨酯，分隔物为热熔胶，工作温度—20---90 度，湿度小于 99 。MPPS 检测过滤效率H14.出厂前逐台检测并提供检测报告。 |
| 11 | 高效过滤器 | 320\*320\*292，H13 | 70 | 1 |  |  |
| 12 | 高效过滤器 | 475\*475\*150，H13 | 114 | 1 |  |  |
| 13 | 高效过滤器 | 475\*475\*69，H13 | 32 | 1 |  |  |
| 14 | 高效过滤器 | 610\*915\*93，H13 | 1 | 1 |  |  |
| 15 | 高效过滤器 | 915\*762\*93，H13 | 2 | 1 |  |  |
| 16 | 高效过滤器 | 915\*915\*93，H13 | 9 | 1 |  |  |
| 17 | 高效过滤器 | 610\*305\*292，H13 | 64 | 1 |  |  |
| 18 | 高效过滤器 | 610\*305\*292，H14 | 16 | 1 |  |  |
| 19 | 活性炭过滤器 | 635\*350\*40 | 1 | 4 |  |  | 活性炭蜂窝板，2.0柱状颗粒，铝框 |
| 20 | 活性炭过滤器 | 470\*290\*40 | 1 | 4 |  |  |
| 21 | 银离子层过滤器 | 635\*350\*20 | 1 | 12 |  |  | 黑色纸框、HEPA组合式、效率H13 |
| 22 | 银离子层过滤器 | 470\*290\*20 | 1 | 12 |  |  |

注：1.保留小数点后两位，报价精确到元。

2.如果按单价计算的结果与总价不一致，以单价为准修正总价。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 供应商名称 | ： | （公章） |
| 法定代表人或被授权代表（签字或盖章） | ： |  |
| 日期 | ： |  |