# 技术要求及数量表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **物资名称** | **参考规格、技术参数及要求** | **品牌要求** | **单位** | **数量** | **使用部门(中心)** | **线路** |
|  | 混合风滤网 | 1、尺寸：3350\*250\*20(长\*宽\*厚)，单位为mm； 2、能效等级：G3(EN 779-2003)； 3、过滤效率：额定风量（1000m³/h）下，微粒大于等于5.0微米粒子过滤效率大于50%； 4、过滤阻力：额定风量（1000 m³/h）下初阻力小于等于50Pa； 5、过滤后空气含尘量:额定风量（1000 m³/h）下，过滤后的空气每立方米大于等于5.0微米粒子含尘量小于等于0.5mg； 6、容尘量：400 g/㎡-600 g/㎡； 7、可燃分级S1:Fs损毁长度小于等于15厘米(Fs指火焰尖到达的距火源作用点的最大距离)。 | 上海润捷/广州富鑫 | 张 | 2200 | 检修一中心 | 1号线一期 |
|  | 混合风滤网 | 1、尺寸：3350\*250\*20(长\*宽\*厚)，单位为mm； 2、能效等级：G3(EN 779-2003)； 3、过滤效率：额定风量（1000m³/h）下，微粒大于等于5.0微米粒子过滤效率大于50%； 4、过滤阻力：额定风量（1000 m³/h）下初阻力小于等于50Pa； 5、过滤后空气含尘量:额定风量（1000 m³/h）下，过滤后的空气每立方米大于等于5.0微米粒子含尘量小于等于0.5mg； 6、容尘量：400 g/㎡-600 g/㎡； 7、可燃分级S1:Fs损毁长度小于等于15厘米(Fs指火焰尖到达的距火源作用点的最大距离)。 | 上海润捷/广州福鑫 | 张 | 800 | 检修一中心 | 1号线二期 |
|  | 混合风滤网 | 尺寸：1800mm×260mm×15mm；能效等级：G3(EN 779-2003)； 最大容尘量：600 g/㎡；最大湿度：100%；风速1.5m/s下，初始阻力20Pa，最大阻力200Pa  参考型号：（上海润捷） LZT38.14.00.00.00 | 上海润捷/广州福鑫 | 张 | 2000 | 检修二中心 | 2号线一期 |
|  | 空气净化器 | BK-G-5003 | 百欧森 | 个 | 3 | 检修一中心 | 1号线一期 |
|  | 镇流器 | BK-G-PJ-A | 百欧森 | 个 | 10 | 检修一中心 | 1号线一期 |
|  | 风扇 | BK-G-PJ-B | 百欧森 | 个 | 10 | 检修一中心 | 1号线一期 |
|  | 空调机组门锁 | 248-0002-GX-26 | 国祥 | 个 | 20 | 检修一中心 | 1号线一期 |
|  | 温度传感器 | NTC-KS | 国祥 | 个 | 5 | 检修一中心 | 1号线一期 |
|  | 温度控制器 | ALS-C1050L1 | 国祥 | 个 | 2 | 检修一中心 | 1号线一期 |
|  | 空气净化灯管 | BKGL212100 | 百欧森 | 个 | 12 | 检修二中心 | 2号线一期 |

**注：报价申请人所报货物的规格参数及品牌必须与上述要求相符；**