附表：

**采 购 需 求 一 览 参 考 表**

项目编号：ZB0101-1807-ZH972

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目 | 名称 | 单位 | 数量 |
| **一、房间气流控制、通风柜及新排风自控设备** | | | | |
| 1 | **排风控制系统** | 管道静压传感器 | 只 | 31 |
| 2 | 气流开关 | 只 | 31 |
| 3 | DDC控制器 | 只 | 23 |
| 4 | DDC控制箱 | 只 | 23 |
| 5 | 变频器 | 台 | 5 |
| 6 | 台 | 5 |
| 7 | 台 | 3 |
| 8 | 台 | 10 |
| 9 | 台 | 8 |
| 10 | 排风变频控制柜 | 只 | 22 |
| 11 | **变风量风阀** | 变风量排风阀 | 套 | 154 |
| 12 | 变风量送风阀控制系统 | 套 | 24 |
| 13 | **新风控制系统** | 管道静压传感器 | 只 | 24 |
| 14 | 温湿度传感器 | 只 | 24 |
| 15 | 气流开关 | 只 | 24 |
| 16 | 压差开关 | 只 | 24 |
| 17 | 防冻开关 | 只 | 24 |
| 18 | 比例积分调节阀及阀座 | 只 | 22 |
| 19 | 比例积分调节阀及阀座 | 只 | 2 |
| 20 | 新风电动密闭阀 | 只 | 24 |
| 21 | 新风机组DDC控制器 | 只 | 24 |
| 22 | 新风机组DDC控制箱 | 只 | 24 |
| 23 | 新风变频控制柜 | 只 | 24 |
| 24 | 新风变频器 | 台 | 2 |
| 25 | 台 | 22 |
| 26 | **定风量风阀** |  | 台 | 8 |
| 27 | **定风量风阀** |  | 台 | 24 |
| 28 | **通风柜** | 实验室通风柜 | 台 | 46 |
|  | **通风柜** | 实验室通风柜 | 台 | 88 |
|  | **通风柜** | 实验室通风柜 | 台 | 20 |
| 29 | **PP万向排风罩** |  | 台 | 137 |
| 30 | **原子吸收罩** |  | 台 | 8 |
| **二、废气净化处理设备** | | | | |
| 1 | **有机废气处理设备** | 动力型活性炭吸附箱 | 台 | 7 |
| 2 | 动力型活性炭吸附箱 | 台 | 6 |
| 3 | 动力型活性炭吸附箱 | 台 | 2 |
|  | 动力型活性炭吸附箱 | 台 | 5 |
| 4 | 动力型活性炭吸附箱 | 台 | 5 |
| 6 | **无机废气处理设备** | 动力型喷淋塔 | 台 | 2 |
| 7 | 动力型喷淋塔 | 台 | 5 |
| 8 | 动力型喷淋塔 | 台 | 8 |
| **三、中央监控设备及整体调试** | | | | |
| 1 | **中央监控系统** | 中央监控组态软件 | 套 | 1 |
| 2 |  | 显示器 | 套 | 1 |
| 3 |  | 服务器 | 台 | 1 |
| 4 |  | 网络控制器 | 台 | 1 |
| 5 |  | 交换机 | 台 | 2 |
| 6 |  | 不间断电源 | 台 | 1 |
| 7 |  | A3报警打印机 | 台 | 1 |
| 8 |  | 监控系统集成组态 | 项 | 1 |
| **四、** | **风管项** | 防腐风管 | 项 | 1 |
| **五、** | **消声项** | 消声屏障 | 项 | 1 |