|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **泰州市实小北校区教学楼改造方案（网络）** | | | | | | | | |
| **序号** | **设备名称** | **推荐品牌** | **参数** | **数量** | **单位** | **单价** | **合价** | **备注** |
|  | **4F总机房** |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 核心交换机 | H3C、华为、锐捷 | 见附件 | 1 | 套 |  |  |  |
| 2 | 48口接入交换机 | H3C、华为、锐捷 | 见附件 | 1 | 台 |  |  |  |
| 3 | 24口接入交换机 | H3C、华为、锐捷 | 见附件 | 3 | 台 |  |  |  |
| 4 | 1.6米机柜 | 国产 | 1.6米 | 1 | 台 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **计算机房系统** |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 网络面板 |  | 双口86型信息面板 | 50 | 只 |  |  |  |
| 2 | 网络模块 |  | 超五模块 | 50 | 只 |  |  |  |
| 3 | 网线 |  | 超五类 | 3 | 箱 |  |  |  |
| 4 | 4平方强电电源线 |  |  | 300 | 米 |  |  |  |
| 5 | 48口接入交换机 | H3C、华为、锐捷 | 见附件 | 1 | 台 |  |  |  |
| 6 | 1.2米机柜 |  | 1.2米 | 1 | 台 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **教师办公室1网络系统** |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 网络面板 |  | 双口86型信息面板 | 10 | 只 |  |  |  |
| 2 | 网络模块 |  | 超五模块 | 10 | 只 |  |  |  |
| 3 | 网线 |  |  | 1 | 箱 |  |  |  |
| 4 | 16口接入交换机 | H3C、华为、锐捷 | 见附件 | 1 | 台 |  |  |  |
| 5 | 小机柜（挂墙） | 国产 | 定制 | 1 | 只 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **教师办公室2网络系统** |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 网络面板 |  | 双口86型信息面板 | 10 | 只 |  |  |  |
| 2 | 网络模块 |  | 超五模块 | 10 | 只 |  |  |  |
| 3 | 网线 |  | 超五类 | 1 | 箱 |  |  |  |
| 4 | 16口接入交换机 | H3C、华为、锐捷 | 见附件 | 1 | 台 |  |  |  |
| 5 | 小机柜（挂墙） | 国产 | 定制 | 1 | 只 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **教师办公室3网络系统** |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 网络面板 |  | 双口86型信息面板 | 10 | 只 |  |  |  |
| 2 | 网络模块 |  | 超五模块 | 10 | 只 |  |  |  |
| 3 | 网线 |  | 超五类 | 1 | 箱 |  |  |  |
| 4 | 16口接入交换机 | H3C、华为、锐捷 | 见附件 | 1 | 台 |  |  |  |
| 5 | 小机柜（挂墙） | 国产 | 定制 | 1 | 只 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **教室网络** |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 网络面板 |  | 双口86型信息面板 | 40 | 只 |  |  |  |
| 2 | 网络模块 |  | 超五模块 | 40 | 只 |  |  |  |
| 3 | 网线 |  | 超五类 | 10 | 箱 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **桥架及管道系统** |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 200\*100桥架 |  |  | 300 | 米 |  |  |  |
| 2 | 25管子 |  |  | 100 | 米 |  |  |  |
| 3 | 4CM线槽 |  |  | 300 | 米 |  |  |  |
|  | **总价** |  |  |  | | |  |  |