**三、具体改造内容**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目内容** | **单位** | **数量** | **备注** |
| **一** | **7#楼等消防安全隐患整改** | | | |
| **（一）7号楼一层** | | | | |
| 1 | 烟感 | 只 | 74 | 需与医院原主机系统匹配（原主机为北大青鸟） |
| 2 | 手报 | 只 | 9 |
| 3 | 声光 | 只 | 9 |
| 4 | 线型光束感烟探测器 | 套 | 2 |
| 5 | 输入输出模块 | 套 | 2 |
| 6 | 火灾显示盘 | 套 | 1 |
| 7 | 输出模块 | 套 | 2 |
| 8 | 隔离模块 | 套 | 4 |
| 9 | 3W暗装吸顶音箱 | 只 | 15 |  |
| 10 | NH-RVS1.5\*2 | 米 | 650 |  |
| 11 | NH-RVS2.5\*2 | 米 | 400 |  |
| 12 | 20金属穿线管 | 米 | 900 |  |
| 13 | 20金属软管 | 米 | 80 |  |
| 14 | 室内消火栓 | 套 | 2 |  |
| **（二）7号楼二层** | | | | |
| 1 | 烟感 | 只 | 79 | 需与医院原主机系统匹配（原主机为北大青鸟） |
| 2 | 手报 | 只 | 8 |
| 3 | 声光 | 只 | 8 |
| 4 | 线型光束感烟探测器 | 套 | 2 |
| 5 | 输入输出模块 | 套 | 2 |
| 6 | 火灾显示盘 | 套 | 1 |
| 7 | 输出模块 | 套 | 2 |
| 8 | 隔离模块 | 套 | 4 |
| 9 | 3W暗装吸顶音箱 | 只 | 15 |  |
| 10 | NH-RVS1.5\*2 | 米 | 700 |  |
| 11 | NH-RVS2.5\*2 | 米 | 400 |  |
| 12 | 20金属穿线管 | 米 | 950 |  |
| 13 | 20金属软管 | 米 | 90 |  |
| 14 | 室内消火栓 | 套 | 2 |  |
| **（三）其他** | | | | |
| 1 | KVVP电缆2\*2.5 | 米 | 650 |  |
| 2 | 防火涂料 | 桶 | 3 |  |
| 3 | DN65镀锌钢管 | 米 | 90 |  |
| 4 | 辅材 | 项 | 1 |  |
| 5 | 调试费 | 项 | 1 |  |
| 6 | 联网板 | 块 | 1 |  |
| 7 | 安装费 | 个 | 90 |  |
| **二、七氟丙烷气体灭火剂瓶组检测及充装** | | | | |
| 1 | 七氟丙烷钢瓶检测维护（40L-180L） | 只 | 11 |  |
| 2 | 七氟丙烷药剂补充 | KG | 1200 |  |
| 3 | 氮气钢瓶检测维护（4L-10L） | 只 | 1 |  |