消防改造概述及要求

一、概述

（一）托育中心区域增设火灾自动报警装置，接入医院现有火灾自动报警控制器。改造材料预估如下：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 品牌 | 型号 | 数量(个） | 备注 |
| 点型光电感烟火灾探测器 | 海湾 | JTY-GD-G3T | 19 | 产品生产日期应为2024年，设置位置由院方确定 |
| 手动火灾报警按钮 | 海湾 | J-SAM-GST9122A | 4 |
| 火灾声光警报器 | 海湾 | HX-100B | 4 |
| 消防广播扬声器 | 海湾 | HY6251 | 3 |
| 扬声器监视模块 | 海湾 | GST-LD-8305 | 1 |
| 消防电源强切模块 | 海湾 | GST-LD-8301A | 1 |
| 消防短路隔离器 | 海湾 | GST-LD-8313B | 1 |
| 室外穿线 | 约900M（穿线路径约300M），1.5\*2电缆，具体数量以实际为准。 | | | / |

二、项目要求

（一）本项目火灾自动报警系统须接入医院现有火灾自动报警控制器，实现联动功能，经院方测试验收，增设产品及线路应提供三年质保。

（二）本项目安装产品提供产品合格证。项目竣工后提供区域改造竣工图纸，注增设点位及线路布局，原始图纸由院方提供。