肿瘤医院徐汇院区防雷设施整改项目参数

1. 项目情况

徐汇院区整体防雷系统老化，部分设施设备已与现行规范要求不符。根据复旦大学附属肿瘤医院徐汇院区防雷设施检测报告所反映的问题进行整改，依据最新规范要求，浪涌保护器SPD前端需新增预防工频电流漏电的专用串联外置脱离器SCB，以切实保护末端重要设施设备安全可靠合理。

1. 报价清单

报价包括接闪杆、接闪带维护、防雷设置维护保养及3号楼1-13楼新风机房、空调机房、水泵房新增SCB采购、安装及现场调试等相关费用。承包形式为包工包料，报价清单列表如下：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  名称（型号） | 安装位置 | 数量 | 材料单价 | 人工单价 | 总价（元） |
| 接闪杆维护保养 | 屋面 | 20 |  |  |  |
| 接闪带维护保养 | 屋面 | 800 |  |  |  |
| 防雷等电位设施维护保养 | 屋面 | 100 |  |  |  |
| ERT40-T2-320/4P | 3号楼1-13层新风机房、空调机房、水泵机房新增 | 39 |  |  |  |
| ESCB-T2-40/4P | 39 |  |  |  |
| 税金 |  |  |
| 合计（元） |  |

1. 服务要求
2. 设备质保期2年。
3. 整改内容符合现行规范要求。
4. 施工人员应具有相关工作能力及经验，了解现行规范及要求；具有相关能力或认证（电工证，电焊证，登高作业证）。
5. 现场施工服从业主单位管理制度，如需停电作业需提出申请，由业主单位协调停电时间及安排，间隙停电时间不超过30分钟。