**附件：**

1、更换需求：

原配电室控制柜为250A，因手术室供电负荷大，现将250A控制柜更换为315A，数量2套。更换完成后需送电调试，满足正常使用要求。控制柜内的元器件与原控制柜品牌一致，柜体材质与做法与原柜体一致。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 规格型号 | 工程数量 |
| 1 | 断路器 | 台 | 3VA2M400 R400 ETU320 F/3P+AUX辅助触点-HQ+STL-220+相间隔板2片 | 2 |
| 2 | 一次插件 | 套 | CJZ6-3-400A | 4 |
| 3 | 二次插件 | 套 | RC2 | 2 |
| 4 | 电流互感器 | 只 | BH-0.66 40 300/5 0.5级 1匝 | 6 |
| 5 | 铜排 | 米 | TMY-30\*6 | 4 |
| 6 | 多功能仪表 | 只 | 三相电流、电压、电能、开关量、485通讯 | 2 |
| 7 | 塑壳机构 | 套 | 国标,需与现场一致 | 2 |
| 8 | 抽屉闭锁机构 | 套 | 国标,需与现场一致 | 2 |
| 9 | 柜子抽屉底板 | 套 | 国标,需与现场一致 | 2 |
| 10 | 柜子抽屉导轨 | 套 | 国标,需与现场一致 | 2 |
| 11 | 塑铜线 | 套 |  | 2 |
| 12 | 抽屉16E | 台 | 国标,需与现场一致 | 2 |
| 13 | 辅材 | 套 |  | 2 |
| 14 | 铜排改造 | 项 | 柜内铜排 | 2 |
| 15 | 安装调试 | 项 |  | 2 |
| 16  | 250A控制柜拆除安装 | 项 |  | 1 |
| 17 | 160A控制柜拆除 | 项 |  | 1 |

2、付款方式：工程完工验收合格后付至合同金额的95%，质保期满后支付剩余的5%。

3、质保期2年