

硫化地下槽泵电气安装工作量

一、工作量：

(投标单位报价前需现场查勘核实工作量)

1. 登高敷设一台电机动力电缆（YJV4*6）150 米，起点：熔硫配电房，终点：槽罐东面电机处。
2. 登高敷设一台电机控制电缆（kvv10*1.5）150 米，起点：熔硫配电房，终点：槽罐东面电机处。
3. 登高敷设至 DCS 控制电缆（kvv10*1.5）280 米，起点：熔硫配电房，终点：老硫化一楼 DCS 控制室。
4. 电机现场安装操作柱一套。
5. 熔硫配电房控制柜元器件更换一套。
6. 电机穿线管制作.接地扁铁的焊接（符合接地要求）。
7. 配合 DCS 接线调试

二、材料表

序号	名称	规格	长度	单位	备注
1	电缆	ZR-YJV-4*6	150	米	
2	控制电路	KVV10*1.5	430	米	
3	操作柱		1	套	
4	接地扁钢	40*4	12	米	

备注：施工所需辅材由施工单位提供：各种规格的铜线鼻，膨胀螺丝，螺母等

王长
2023.8.23

扫码使用

夸克扫描王

