

氯苯电房提纯

项目电气安装工程量统计表

序号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	备注
1	电缆安装	1、名称：电力电缆； 、型号：ZR-YJV-4*4； 、材质：铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套； 4、内容：电缆沿桥架安装，接线、调试（5-8米登高）	米	340米*7根=2380米	氯苯电房到吸收现场
2	电缆安装	1、名称：电力电缆； 、型号：ZR-YJV-4*2.5； 、材质：铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套； 4、内容：电缆沿桥架安装，接线、调试（5-8米登高）	米	340米*3根=1020米	氯苯电房到吸收现场
3	电缆安装	1、名称：控制电缆； 、型号：ZR-KVVP-12*1.5； 、材质：铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套； 4、内容：电缆沿桥架安装，接线、调试（5-8米登高）	米	340米*14根=4760米	氯苯电房到吸收现场7根，氯苯电房到氯苯机柜间7根
4	操作柱安装	1、名称：防爆操作柱； 、型号：A2D2L，壁挂； 、材质：工程塑料； 内容：安装，接线、调试。	台	7	吸收现场
5	配管	1、名称：镀锌钢管； 、型号：DN25； 、材质：Q235； 容：明装、调试。	米	66	
6	防爆软管	1、名称：防爆软管； 2、材质：塑料，DN25； 3、内容：安装调试	根	16	
7	钢构件制作安装	1、名称：槽钢； 、材质：Q235，热镀锌，C10#； 3、内容：制作安装除锈防腐	米	78	含桥架安装部分
8	钢构件制作安装	1、名称：角铁； 2、材质：Q235，热镀锌，L500*500*5； 、内容：制作安装除锈防腐	米	78	管线及桥架支撑
9	钢构件制作安装	1、名称：镀锌扁铁； 2、材质：Q235，热镀锌，-40*4； 、内容：制作安装除锈防腐（登高5-8米）	米	144	桥架内及现场电气设备接地
10	变频柜安装	1、名称：变频器柜； 、型号：MNS，2200*600*600； 3、材质：敷铝锌板； 、内容：卸货，吊装，拼柜安装，调试	台	1	含与相连电柜通排的供货及安装
11	P-0101电气整改	1、名称：电机及其控制系统； 2、内容：现场电机拆线接线、电房电机负荷线及其控制线移位至变频器柜，调试。	套	1	
12	桥架安装	1、名称：桥架； 、材质：玻璃钢，600*300*6000； 3、内容：安装调试	米	114	

说明：

- 1、主材及设备甲供，辅材乙供，包工包料。
- 2、报价前必须现场查勘确认工作量。
- 3、现场技术联系人：王传红15905285589

王传红 孙有红 邓毅  
2023.11.28