

# 监 理 通 知 单

工程名称: 通威“渔光一体”唐山丰南 100MW(黑沿子一期)光伏发电项目

编号: JXM7-JLT01-021

致: 河北荣威安装工程有限公司

事由: 关于箱变低压侧电缆接线存在质量问题事宜。

内容:

于 2017 年 3 月 11 日下午, 我方监理部发现 2#池塘 19#箱变低压侧 3×50 电缆终端电缆头制作、接线不符合《SGBZ-0607 低压电缆头制作安装施工工艺标准》、《GB50303-2015 建筑电气工程施工质量验收规范》

- 1、三芯指套外端口没有缠紧、三芯指套烧伤;
- 2、绝缘护套烧伤、机械损伤、加热收缩时产生褶皱;
- 3、电缆卡固不正, 与断路器联接电缆扭拧交叉、排列不整齐, 存在单相电缆过长、不正、不直现象;

现我监理方要求就以上存在的箱变低压侧电缆接线质量问题, 严格按照相关规范要求进行闭环整改, 同时望贵公司加强电缆接线质量管理, 避免类似现象发生。

限 3 日内回复

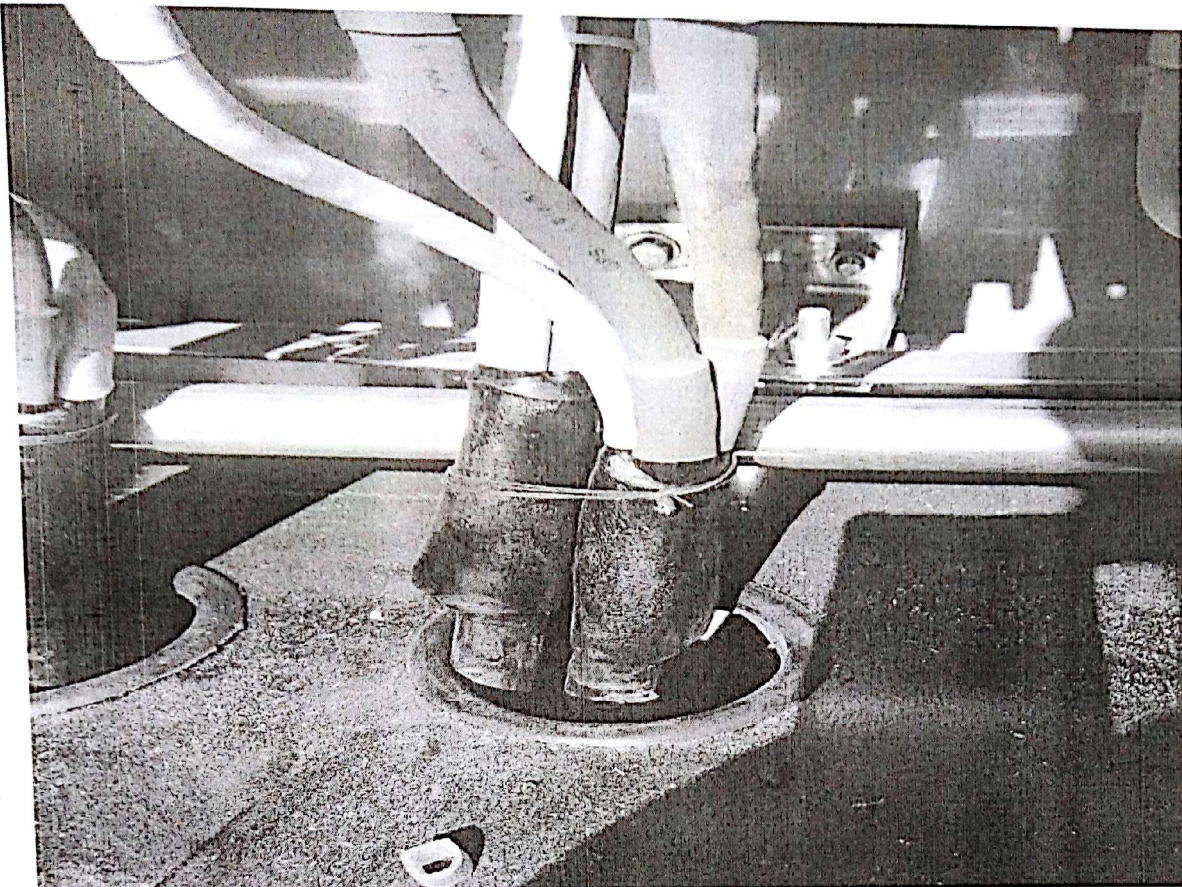
附相关照片

监理项目部 (章)

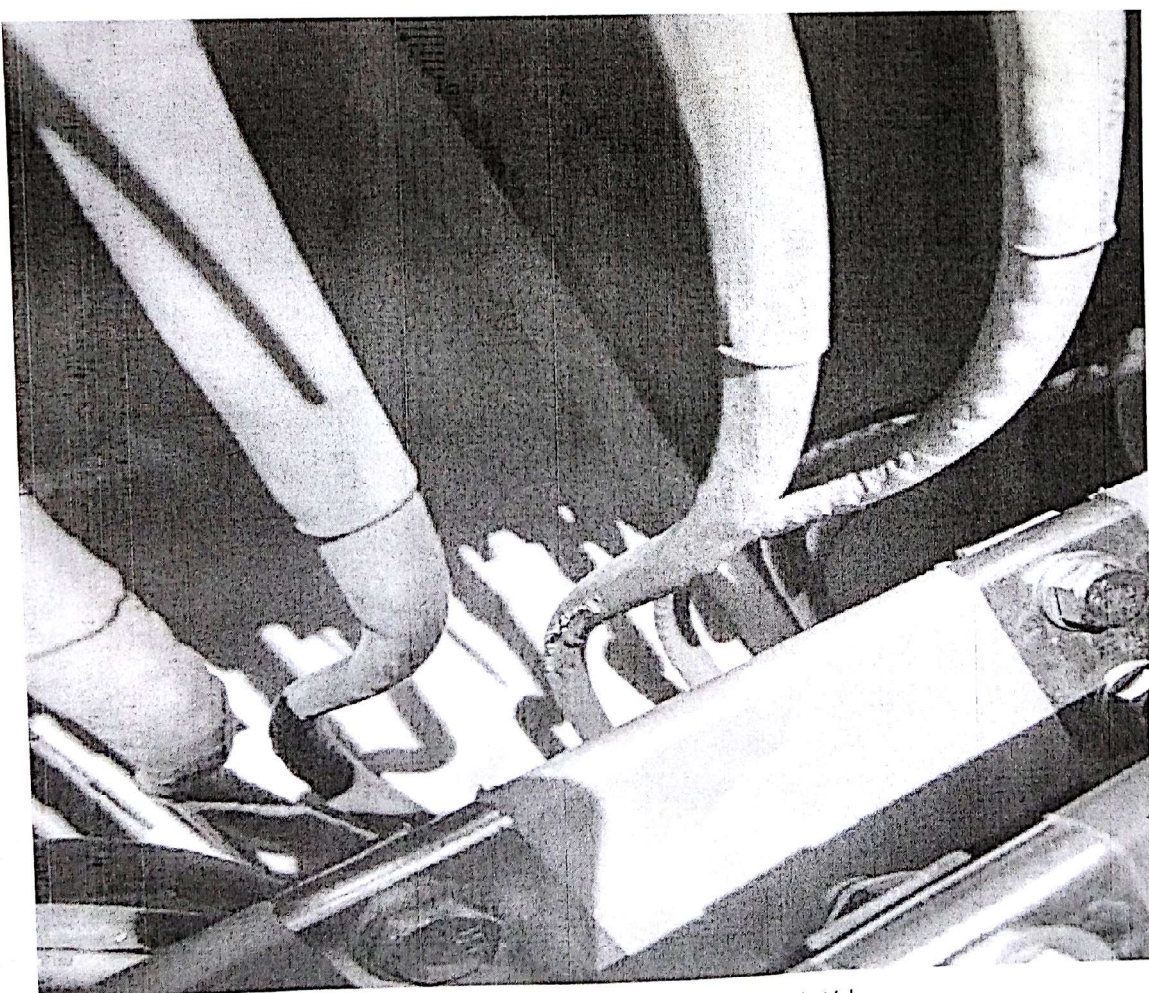
总/专业监理工程师: 刘华欣

日期: 2017 年 03 月 13 日

注 本表一式 5 份, 由监理项目部填写, 业主项目部、施工项目部各存一份, 监理项目部存 5 份。



三芯指套外端口没有缠紧、三芯指套烧伤



绝缘护套烧伤、加热收缩时产生褶皱