

监理工程师通知回复单

工程名称:

编号:

致: 常州正衡电力工程监理有限公司洛阳丰翌新能源有限公司 60 兆瓦光伏电站
项目监理项目部(项目监理机构)

我方接到 ZHJL-TZ-002 的监理通知单后, 已按要求完成了相关工作, 请予以复查。

已按监理通知单要求洛阳强盛电力工程技术有限公司整改如下:

- 1、已要求施工单位: 立柱焊接时有防止立柱变形的措施, 焊接结束后及时清除焊渣及飞溅物, 焊缝要图纸要求进行防腐处理, 支架在转运过程中要有防止变形的措施。
- 2、已要求施工单位: 组件自下而上, 逐块安装, 螺杆的安装方向为自内而外, 并紧固电池板螺栓。安装过程中必须轻拿轻放以免破坏表面的保护板, 组件的连接螺栓必须有弹簧垫圈和平垫圈, 露出的螺栓丝扣应符合要求, 严禁踩踏和手压组件表面, 电池板安装必须做到横平竖直, 同一组内的电池板间距保持一致, 注意电池板接线盒的方向。
- 3、已要求施工单位: 增加升压站、生活楼施工人员加快工作进度, 保证 2017 年 3 月 30 日顺利并网。
- 4、已要求施工单位: 加强安全管理规范生活楼临时用电、配电箱按要求接地, 规范接地、加气块在砌筑前进行浇水湿润。
- 5、已要求施工单位: 按要求上报施工单位资质、人员资质报; 确定施工资料模板, 加快施工资料进度, 保持与工程同步。
- 6、已要求施工单位: 需要送检的钢筋、砖、水泥等施工材料尽快送第三方检测, 完成管桩试验检测工作。
- 7、已要求施工单位: 合理安排管桩、支架、组件等材料进场, 避免延误工期。

施工项目经理部(盖章)
项目经理(签字) 张培林
年 月 日

复查意见:

经检查你单位对提出的的问题整改情况
已到注, 望继续整改完成后, 报我单位复查。

项目监理机构(盖章)
总监理工程师/专业监理工程师(签字) 刘士波

2017 年 2 月 18 日

注: 本表一式三份, 项目监理机构、建设单位、施工单位各一份。

工作联系单

项目名称：洛阳丰墨 60MWp 光伏电站项目

主送	洛阳强盛电力工程技术有限公司	签收：	
主题	落实整改编号 ZHJL-TZ-002 监理工程师通知单内容		

内容如下：

- 1、立柱焊接时有防止立柱变形的措施，焊接结束后及时清除焊渣及飞溅物，焊缝要图纸要求进行防腐处理，支架在转运过程中要有防止变形的措施。
- 2、组件应该自下而上，逐块安装，螺杆的安装方向为自内而外，并紧固电池板螺栓。安装过程中必须轻拿轻放以免破坏表面的保护板，组件的连接螺栓应有弹簧垫圈和平垫圈，露出的螺栓丝扣应符合要求，严禁踩踏和手压组件表面，电池板安装必须做到横平竖直，同一组内的电池板间距保持一致，注意电池板接线盒的方向。
- 3、升压站、生活楼施工进度滞后应增加施工人员加快工作进度，保证 2017 年 3 月 30 日顺利并网。
- 4、生活楼临时用电配电箱没有接地，接线杂乱，加气块在砌筑前进行浇水湿润。
- 5、各施工单位资质人员报审至今未上报；施工资料滞后严重，确定施工资料模板，加快施工资料进度，保持与工程同步。
- 6、需要送检的钢筋、砖、水泥等施工材料尽快送第三方检测，完成管桩试验检测工作。
- 7、合理尽早安排管桩、支架、组件等材料进场，避免延误工期。

以上监理工程师通知单问题请认真研究整改。

西藏东旭电力工程有限公司

洛阳丰盈 60MW 光伏电站项目经理部

2017年2月项目经理部