

## 监 理 月 报

工程名称: 朝阳和光光伏并网发电项目

2017年7月15 第 10期

总监理工程师: 张昭武



报告日期: 2017年 7月 15日

## 1、本月工程实施情况

- 1.1、大三家 3.3MWp 装机容量全部完成。
- 1.2、北台子完成 2.2MWp 装机容量。
- 1.3、二期并网 6 月 28 日完成。
- 1.4、北台子（2.2MWp 除外）桩基浇筑 800 个，支架组件安装 38 组。
- 1.5、下三家进场道路建设基本完成。
- 1.6、下三家桩基基础定位放线完成。
- 1.7、升压站因暴雨天气，造成室内电缆沟进水，导致室内基础整体下沉，注浆修复。
- 1.8、支架修复。

## 2、本月监理工作情况

### 2.1 工程进度控制方面的工作情况：

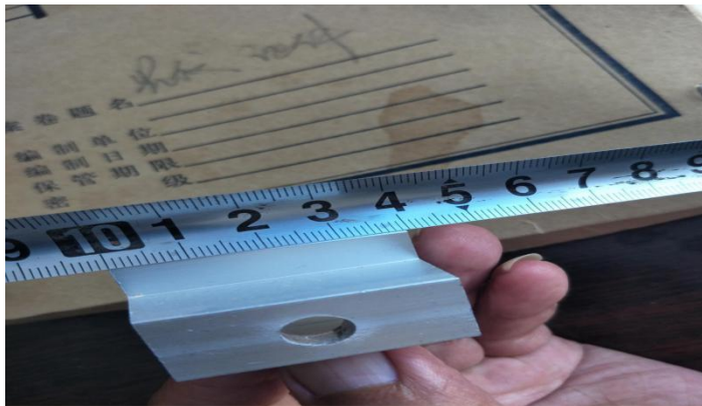
按时完成了“630”二期工程并网。

### 2.2 工程质量控制方面的工作情况

本工程 6-7 月份质量总体是处于受控状态。主要验收项目质量一次通过率在 75%左右。要求江苏启安建设集团加强过程控制。如事前告知，事中我们检查巡视，发现问题要求及时处理，处理合格后进行核实，事后发现问题要求返工，进行跟踪检查达到合格。

如下：

- 1、压块与设计图纸不符



- 2、支架镀锌脱落



- 3、升压站配电楼室内基础断裂



4、配电楼基础下沉



5、升压站围墙下沉



### 2.3 安全生产管理方面的工作情况

- 1、部分人员施工时未佩戴劳保用品
- 2、下三家进场道路存在安全隐患。
- 3、施工现场暂无安全管理人员。

### 2.4 工程计量与工程款支付方面的工作情况

无

## 3 工程存在问题及建议

- 1、现场施工使用原材料时，要求 EPC 单位严格按照设计图纸要求采购原材料，不得使用同设计图纸不符的材料。
- 2、要求 EPC 单位完善第三方材料送检资料，尚未送检原材料尽快完成送检，并上报第三方检测报告进行报审。
- 3、北台子场区支架安装过程中，如发现镀锌层掉落的支架，一律不得使用；已安装支架全面进行检查，发现镀锌层掉落支架后，全部进行更换，并单独堆放镀锌层掉落支架，以便后期返厂。
- 4、要求 EPC 单位在施工过程中，注重现场质量管理，做好技术交底工作；每道工序完成后，自行检查，检查认为合格后，通知监理、业主单位验收后，再进行下道工序施工。
- 5、北台子桩基引孔时，桩孔错位、偏差现象较为严重，要求 EPC 单位加强对施工班组的管理，并进行整改。
- 6、大三家场区散落组件较多，成品保护措施不到位，要求 EPC 单位安排施工人员将组件收回并统一堆放。
- 7、要求 EPC 单位根据强制性条文要求，对场区材料进行送检。
- 8、要求 EPC 单位在修复下沉地面时，做好安全保护措施，并出具方案及安全交底。

## 4 下月监理工作重点

升压站配电楼基础下沉修复

### 4.2 在项目监理机构内部管理方面的工作重点

组织召开监理周例会，对上月工作总结以及下月工作安排做出要求，本月共计召开 4 次。

其他事项

