

# 监 理 周 报

项目名称: 无棣县西小王镇 60 兆瓦农光互补集中式光伏电站

项目地: 无棣县西小王镇



编号: GFFD-JZLB4—001

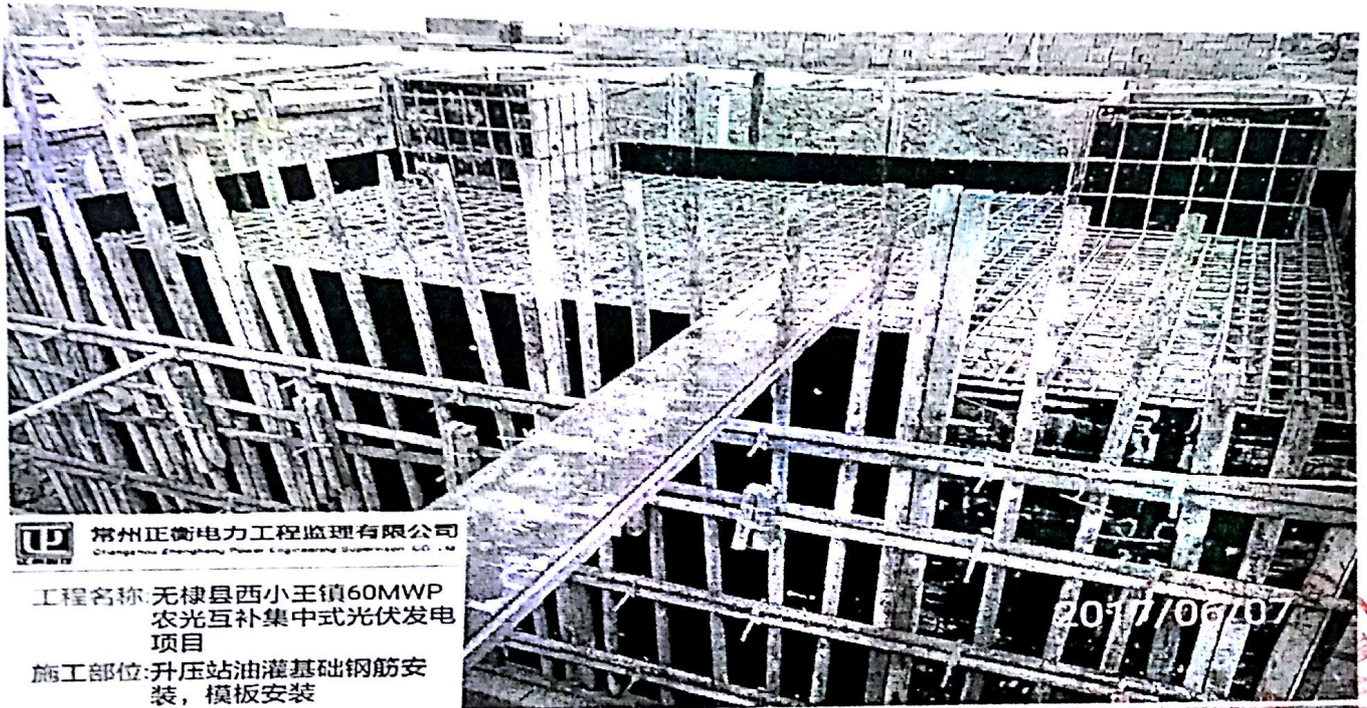
时间: 2017/06/9

本周 施工 概况	施工单位汇报进展情况及施工计划: 东力土建部分: 1、2017年6月12日 GIS 架构基础完成; 2、2017年6月12日站区电缆沟开挖施工完成; 3、2017年6月15日站区事故油池施工完成; 电气部分: 1、35KV 配电室(一次电缆6月13日进场施工); 2、站区二次电缆已进场,进度土建方面影响,后续设备调试及试验预计于2017年6月17日完成; 3、对端间隔改造设备预计本月底进场施工 滨能外线部分: 1、顶管施工完成80%,相关电缆井点土建施工、电缆敷设及调试预计于6月
施工 质量 情况	电缆沟、事故油池、GLS 基础钢筋与模板安装、SVG 基础、主变基础、配电室放 4×4 电缆、SVG1×185 电缆接头头等施工质量符合规范与图纸设计要求。
材料进场 情况	良好
材料 进场 检验	良好
隐蔽 验收 情况	接地敷设
发文 情况	业主发文 1 份, 关于安全交底等事宜。
收文 情况	业主下发联系单 2 份 施工联系单 0 份

安全情况	个别施工人员在高空作业时未系安全带，已口头通知并整改完毕。							
下周工作要	<p>电气部分：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、外线穿管完成 80%，计划本月 25 日结束。。</li> <li>2、升压站 GLS 基础施工。下周一土建施工结束。</li> <li>3、35KV 配电室（一次电缆 6 月 13 日进场施工）</li> <li>4、站区二次电缆已进场，计划本月 17 日结束。</li> <li>5、对端间隔改造设备计划本月底进场施工。</li> </ol> <p>东力土建部分：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、本月 12 日完成 GLS 构架基础</li> <li>2、本月 12 日完成站区电缆沟</li> <li>3、本月 12 日完成事故油池施工。</li> </ol>							
现场施工人员班组情况	目前施工现场人员在 210 左右。							
天气	3	4	5	6	7	8	9	
	晴	阴	阴	雨	晴	雨	晴	

编制人：郭光禧 审核人：郭光禧 编制时间：2017 年 06 月 9 日






**常州正衡电力工程监理有限公司**  
 Changzhou Zhengheng Power Engineering Supervision Co., Ltd.

工程名称: 无棣县西小王镇60MWP  
 农光互补集中式光伏发电  
 项目  
 施工部位: 升压站油灌基础钢筋安  
 装, 模板安装

2017/06/07




**常州正衡电力工程监理有限公司**  
 Changzhou Zhengheng Power Engineering Supervision Co., Ltd.

工程名称: 无棣县西小王镇60MWP  
 农光互补集中式光伏发电  
 项目  
 施工部位: 升压站母线桥基础砼浇筑

2017/06/07