



编号: JLYB-MXXM-10

监 理 月 报

工程名称: 吴兴区妙西 30MWp 地面光伏发电项目

2017 年 9 月第 10 期

项目监理部 (章):



总监理工程师: 张昭武

报告日期: 2017 年 09 月 30 日

常州正衡电力工程监理有限公司妙西项目部

监 理 月 报

工程名称: 吴兴区妙西 30MWp 地面光伏发电项目 第 10 次 月报 开始时间 2017 年 9 月 1 日

结束日期 2017 年 9 月 30 日 监理单位: 常州正衡电力工程监理有限公司

一、 监理重点工作情况

专业	事项:	本月重点工作情况	下月重点工作计划
工 程 影 像 资 料		开关站配电房电缆沟消缺	
		光伏区直流电缆安装	
		旁站支架基础浇筑	

工程
常州正衡电力工程监理有限公司



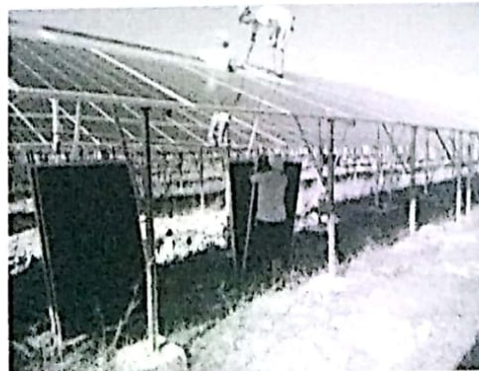
公司领导焦总到现场指导工作



检查支架基础开槽深度



光伏区巡视、支架基础浇筑前模板验收



光伏区安装组件

一
信
一
理
理

进度	设备交付进度	光伏区 A 区所有进场材料已经达到 6.8MW 的容量。	10 月 30 日前完成光伏区 A 区所有的工作量。
	设计交付进度	图纸完成	
	质量体系运作情况	质量体系健全，运行良好	落实质量保证体系，并对运行情况进行检查
	施工图会审	完成	
	设计交底	完成	
	方案审查	完成	督促施工单位报验开关站电气资料
	技术交底	完成	
	设计变更	无	
安全	安全培训情况	无	
	安全交底情况	发现安全隐患下发 2 份监理工作联系单。	
	安全措施落实情况	下发的监理工作联系单，总包单位至今没有整改到位。	下发工程罚款单 1 份。
	安全文明施工情况	个别施工人员没有佩戴安全帽	下发监理工作联系单 1 份。
质量	主要工序质量	组件安装、支架基础开槽、开关站停电消缺。	光伏区支架基础施工、支架安装，排水沟施工。
	主要原材料质量	无	
	构（配）件质量	进场组件质量合格	把控好进场材料质量关
	设备质量	暂无电气设备进场	进行进场报验、开箱检查
	质量验评情况	无	

投资	资金情况	资金严重滞后	/
	预算外签证	无	/
合同	合同签订情况	已经签署	已经签署
	合同执行情况	按合同执行	做好合同执行工作

二、 本月进度情况

序号	任务名称	计划开始时间	计划结束时间	施工开始日期	施工结束日期	本月实际完成(完成量/总量)	备 注
1	支架基础	2017.9.5	2017.10.10	2017.9.6	/	90%	计划 10 月 10 号完成 A 区 6.8MW 的并网容量。
2	组件安装	2017.9.1	2017.10.9	2017.9.1	/	70%	
3	防雷接地	2017.9.5	2017.10.10	2017.9.6	/	65%	

三、 下月进度计划

序号	任务名称	计划开始时间	计划结束时间	施工开始日期	施工结束日期	下月计划完成(完成量/总量 6.8MW)	备 注
1	防雷接地	2017.10.01	2017.10.10	2017.10.1	/	100%	计划 10 月 10 完成 A 区 6.8MW 的并网容量。
2	组件安装	2017.10.01	2017.10.9	2017.10.1	/	100%	
3	支架基础	2017.10.01	2017.10.10	2017.10.1	/	100%	

四、 安全文明施工情况

事故(起)			编制安全策划文件(份)	施工现场人数	安全分包情况			
人身重伤	机械设备	电网事故			总包管理人员	分包管理人员	光伏区施工队人数	开关站电气施工人数
无	无	无	/	50 人	5 人	2 人	38	5

五、 施工重点工作情况

专业	本月重点工作情况	下月重点工作计划
进度管理	支架基础施工、支架安装、组件安装、排水沟施工及开关站的消缺。	按照业主规定的时间节点,保质保量的完成光伏区剩余工作量。

安全管理	对施工审查施工项目部<<安全文明措施>>及施工项目部施工安全管理人员、特殊工种、特殊作业人员资格证明文件，实施安全监理，发现问题及时提出整改要求并限期改正。	督促施工单位对施工人员进行安全培训、考试，提高作业人员安全防范意识，落实安全文明施工措施。
质量管理	督促施工单位按照施工工艺和设计要求及电力的规范要求进行施工	继续督促施工单位严格按照设计及规范要求施工
技术管理	督促施工单位对施工人员进行技术交底，现场检查施工人员是否按照技术交底内容进行施工。	参与过程中重要（关键）环节的施工技术交底会，监督检查执行情况。
造价管理	对施工单位申请的工程款及时进行评审。	对工程量实施计量，及时审核施工项目部报送的工程量清单、进度款支付申请。
物资供应	协助建设单位做好建设物资进场工作，督促施工单位做好物资保管工作，要求施工单位安排人员对施工现场进行巡查，确保物资不遗失。	督促施工单位按照工程进度计划进行施工，及时消耗进场物资。

常州正衡电力工程监理有限公司

吴兴区妙西 30MWp 地面光伏发电项目监理部

