



正衡监理

监 理 月 报

工程名称：江苏瑞铁轨道装备股份有限公司 0.8MW 分布式光伏发电项目

2020 年 4 月 第 1 期

监理项目部（章）



总监理工程师：刘士发

江苏瑞铁轨道装备股份有限公司 0.8MW 分布式光伏发电项目
监理项目部

报告日期： 2020 年 04 月 23 日

监理月报

工程名称：江苏瑞铁轨道装备股份有限公司 0.8MW 分布式光伏发电项目月报 第 1 次月报

开始时间 2020 年 04 月 01 日-结束日期 2020 年 04 月 30 日

监理单位：常州正衡电力工程监理有限公司

一、工程影像资料

序号	单位工程标准名称	施工单位名称	资料类型	资料数量	备注
1	江苏瑞铁轨道装备股份有限公司 0.8MW 分布式光伏发电项目	四川旭能共创建筑工程有限公司	影像	8 张	

二、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
----	----	----------	----------

进
度



- 1、施工人员进行安全培训及考试。
- 2、各施工标段进行安全措施施工。
- 3、屋面进行安全措施施工。
- 4、组件的到货检查及吊装和组件的安装。
- 5、逆变器的到货检查及安装。
- 6、导轨和桥架的安装检查。
- 7、直流电缆铺设，组件安装，4mm² 电线铺设。
- 8、汇流箱安装。
- 9、并网柜安装。
- 10、维修通道铺设。
- 11、并网验收。
- 12、前期和后期策划文件等资料提交业主签字盖章完成，并传至监理云平台。



		
<p>设备交付进度</p>	<p>支架已全部进场，组件已全部进场，直交流电缆，4mm² 电线已全部进场，并网柜，维修通道踏板已全部到场。</p>	
<p>设计交付进度</p>	<p>蓝图、CAD 图纸已交付</p>	
<p>质量体系运作情况</p>	<p>落实质量保证体系，并对运行情况进行检查，质量体系较健全，运行良好。</p>	
<p>施工图会审</p>	<p>完成</p>	
<p>设计交底</p>	<p>完成</p>	
<p>方案审查</p>	<p>完成</p>	

	技术交底	完成	
	设计变更	设计变更	
安 全	安全培训情况	进场人员已进行安全培训， 对进场新员工进行安全教 育。	
	安全交底情况	督促施工单位对危险作业 点进行班前交底、审核。	
	安全措施落实情况	监督施工单位认真落实安 全措施并落实到位。	
	安全文明施工情况	现场安全、文明措施良好。	
质 量	主要工序质量		
	主要原材料质量	对主要材料进行检查，抽检 合格	
	构（配）件质量	进场材料质量合格	
	设备质量	进行进场报验、开箱检查	
	质量验评情况	工序施工符合要求	
投 资	资金情况	/	/
	款项支付情况	/	/
	预算外签证	无	/
合 同	合同签订情况	施工合同签订	/
	合同执行情况	严格按合同执行	

三、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）	累计完成（完成量/总量）	备注
浙江交投新能源有限公司								
1	支架安装	2019.11.29	2019.12.15	12.1				
2	组件安装	2019.12.15	2019.12.23	12.15	2020.4.9			
3	直 流 电 缆 4mm ²	2020.3.26	2020.4.6	2020.3.26	2020.4.5			
4	逆变器安装	2020.3.26	2020.4.6	2020.3.26	2020.4.5			

四、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)	本月实际完成(完成量/总量)	权值
浙江绿光嘉朔电力工程建设有限公司								
1	接地工程	2020.4.7	2020.4.17					
2	交流线接线	2020.4.8	2020.4.15					
3	逆变器等包边及桥架的盖板	2020.4.5	2020.4.16					
4	其他问题							

五、安全文明施工情况

事故(起)			编制安全策划文件(份)	施工人数	安全分包情况			
人身重伤	机械设 备	电网事故			分包队伍数量	分包队伍人数	系统外包队伍数量	系统外队伍人数
无	无	无		8人	0个	/	/	/

六、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	督促施工单位优化人、机、料等资源配置，充分调动施工人员的积极性，主要进行组件安装，交流电缆敷设是施工等配合业主及各方完成并网。	
安全管理	督促施工单位报审《安全文明施工管理制度》，安委会要定期对现场进行安全检查；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	组件到场进行开箱检查；单位工程重点部位施工进行旁站；督促施工单位质量通病	

	防治措施；监督施工项目部落实强制性条文的执行计划。	
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。	
造价管理	无	
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。	

常州正衡电力工程监理有限公司

江苏瑞铁轨道装备股份有限公司 0.8MW 分布式光伏发电项目

监理部

2020 年 4 月 30 日