



正衡监理

监 理 月 报

工程名称：一汽红旗厂区屋顶分布式光伏发电项目

2023年4月

项目监理部（章）

总监理工程师：李俊平



报告日期：2023年04月30日

监 理 月 报

工程名称： 一汽红旗厂区 20MW 屋顶分布式光伏发电项目 月次 第 9 次

月报开始时间 2023 年 04 月 01 日 结束日期 2023 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	施工项目名称	资料类型	资料数量	备注	
1	一汽红旗厂区屋顶分布式光伏发电项目	  	  	照片	9	进度、质量、安全

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
	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	加强质量体系运作监管力度
	安全技术交底	项目部和现场安全技术交底	监督安全技术交底落实到施工现场每个人员。
	安全培训情况	新进场员工已进行安全培训	加强现场人员安全培训工作
	逆变器安装及箱变试验检查；13 配电间及动能公司开关柜停电后断路器更换。	红旗、中瑞信、监理及总包联合检查逆变器及箱变试验；13 配电间及动能公司开关柜停电后断路器更换。	动能公司 1183、1168 线路停电后开关柜断路器更换送电并网。
	安全措施落实情况	认真做好巡视检查，发现问题及时整改。	加强动能公司、汇集站 13 配 8 配电间外围及临时用电安全检查
	安全文明施工情况	巡视检查施工人员安全防护穿戴情况，安全帽、劳保鞋、反光马甲佩戴齐全。无裸露裤腿、手臂现象。	加强动能公司、汇集站 13 配 8 配电间安全检查
质量	主要工序质量	动能公司开关柜停电断路器更换	动能公司 1183、1168 线路停电后开关柜断路器更换送电并网
	主要原材料质量	无	无
	质量验评情况	工序施工符合要求，加强过程检查力度，加大工序报验抽查力度	争取并网发电一次成功。

三、本月进度情况

1、箱变试验完成；动能公司 1183 线路开关柜断路器更换完成送电。

四、下月进度计划

动能公司 1168 线路开关柜断路器更换送电完成，二期工程屋面消缺完成，并网发电完成。

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	无	12 人	2	12	/	/

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	箱变试验完成，动能公司 1183 线路开关柜断路器更换完成。	动能公司 1168 线路断路器更换完成，并网发电。
安全管 理	督促施工单位现场施工遵守《安全文明施工管理制度》，规定，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。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。	严格检查工作面施工安全注意事项的监管。
质量管 理	督促施工单位质量通病防治措施执行，发现质量问题限时下发整改通知单限时整改。	在确保质量无问题的情况下并网发电。
技术管 理	严格监督技术交底落实情况。	严格监督技术交底落实到位情况。
造价管	/	

理		
物资供应	无	无

常州正衡电力工程监理有限公司
一汽红旗厂区 20MW 屋顶分布式光伏发电项目
2023 年 04 月 30 日