



正衡监理

监 理 月 报

工程名称：一汽 NBD 总部园区及一汽红旗项目屋顶分布式光伏发电
项目

2023年8月

项目监理部(章):



总监理工程师：李俊平

报告日期：2023年08月31日

监 理 月 报

工程名称： 一汽 NBD 总部园区屋顶分布式光伏发电项目 月次 第 7 次

月报开始时间 2023 年 08 月 01 日 结束日期 2023 年 08 月 31 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 20 屋顶分布式光伏发电项目		照片	6	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	NBD 项目汇集站配电柜二次接线质量体系健全，运行良好，并对设备调试情况进行检查，一汽红旗项目遗留问题消缺。	严格检查 NBD 汇集站配电柜调试安装情况，确保质量保证体系正常运行。
	安全技术交底	项目部和现场安全技术交底	加强安全教育交底，检查现场安全落实情
	安全培训情况	新进场员工已进行安全培训	加强安全教育培训，新员工做为重点关注，强调安全月教育活动。
	NBD 汇集站配电柜二次接线	检查 NBD 汇集站配电柜调试。	检查 NBD 汇集站 红旗开闭所配电柜调试。
	安全措施落实情况	认真做好巡视检查，发现问题及时整改。	认真做好巡视检查，重点落实施工现场周边安全防护及安全员工在场情况。
	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。	加强现场安全文明施工管理力度。
质量	主要工序质量	汇集站配电柜设备调基本符合要求。	严把 NBD 汇集站开闭所设备调试完成、一汽红旗项目并网发电
	主要原材料质量	无	无
	质量验评情况	各工序施工质量基本符合要求。	加强过程检查力度，加大工序报验抽查力度。

三、本月进度情况

- 1、NBD 汇集站配电柜二次接线完成，正在进行设备调试。
- 2、一汽红旗项目消缺红旗动能公司所提问题消缺。

四、下月进度计划

NBD 汇集站设备调试完成并通过长春局验收；争取一汽红旗项目及 NBD 项目并网发电。

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	4人	1	4	/	/

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	NBD 汇集站配设备调试。	NBD 项目通过长处电力局验收，一汽红旗及 NBD 项目并网发电。
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《安全文明施工措施》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。	严格排查施工人员安全培训情况，不经安全培训人员不准上岗作业
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。	加强施工质量排查力度，发现问题限期整改
技术管理	严格监督技术交底落实情况。	所有工序施工严格按照设计图纸及施工规范要求施工
造价管理	/	
物资供应	无	

常州正衡电力工程监理有限公司
一汽 NBD 总部园区屋顶分布式光伏发电项目
2023 年 08 月 31 日