



正衡监理

# 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

2023年5月

项目监理部（章）



总监理工程师：李俊平

报告日期：2023年05月31日

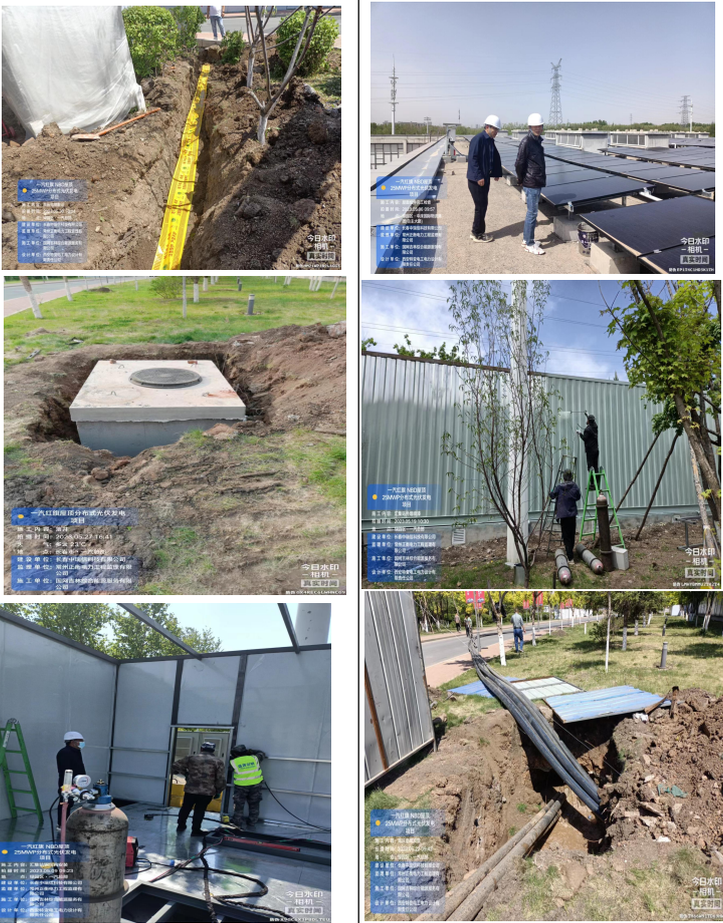
# 监 理 月 报

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 4 次

月报开始时间 2023 年 05 月 01 日 结束日期 2023 年 05 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	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	严格检查汇集站红旗配电站开关柜安装及高压系统接线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。
	停车楼、动能物流中心、乘车对标中心、整车实验室遗留问题消缺，汇集站建设，高压电缆顶管及敷设，直埋电缆隐蔽工程验收施工质量	检查四个屋面遗留问题消缺情况、汇集站钢结构建设、高压电缆顶管电缆敷设、预制检查井安装及直埋电缆隐蔽工程验收。	检查汇集站 红旗配电室开关柜安装及高压系统安装施工质量。
	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	停车楼、动能物流中心、乘车对标中心及整车实验室遗留问	严把汇集站、红旗配电室开关柜安装及高压系统各工序施工质

		题消缺、汇集站建设、高压电缆顶管敷设及检查井安装，施工质量基本符合要求。	量
	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、停车楼、动能物流中心、乘车对标中心、整车实验室遗留问题及箱变接地、周围栏杆完成。
- 2、汇集站钢结构建设、高压线路顶管、高压电缆敷设及预制检查井安装完成。

### 四、下月进度计划

汇集站、红旗配电室开关柜安装及接线。

### 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	20人	2	20	/	/

### 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	由于红旗 NBD 总部安环部及研究院高压线路路径确定时间太长，工程进度无法控制。	联合中瑞信督促吉林国网总包上报工程进度计划。
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，	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

	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。	
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	要求施工单位严格控制物资供应满足施工进度需要。	重点督促关注开关柜进场情况，要求满足高压系统安装需要。

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 05 月 31 日