



编号：ZHJL-YB-2022-05-31

监 理 月 报

工程名称：承德滦平县光伏加电取暖改造工程

60MW 屋顶分布式光伏发电项目

2022年05月 第08期

项目监理部（章）：

总监理工程师：徐耀生

报 告 日 期：2022年05月31日

监 理 月 报

工程名称：承德滦平县光伏加电取暖改造工程 60MW 屋顶分布式光伏发电项目 月 次 第 8 次

月报开始时间 2022 年 05 月 01 日

结束日期 2022 年 05 月 31 日

监理单位：常州正衡电力工程监理有限公司

一、监理工作重点

建设单位：润沐（滦平）新能源发展有限公司			
监理单位：常州正衡电力工程监理有限公司			
施工单位：河北舒阳新能源科技有限公司			
专业	事 项	本 月 重 点 工 作 情 况	下 月 重 点 工 作 计 划
协调	组织、参加工作	主持召开 1 次监理例会(腾讯会议)； 下发 2 份监理工作联系单。	严格把控施工质量安全，督促施工单位加快并网速度，要求施工单位落实安全管理措施。
进度	质量体系运作情况	正常	严禁以包代管
	技术交底	已经对电气施工人员进行安全技术交底	户用电站陆续并网发电
	方案审查	无	报验光伏设备安装工程 质量检验评定表
	设备交付进度	无设备进场	不需要设备进场
	施工图会审	无	/
	设计交底	无	进行设计交底
	设计交付进度	无	提供正式施工蓝图
	设计变更	无	出具相应的设计变更
安全	安全交底情况	督促施工单位对危险作业点进行班前交底	落实 施工班前安全交底会议
	安全措施落实情况	落实不彻底，已要求施工单位认真落实。	严格按照安全文明施工条例 执行。
	安全文明施工情况	较差 习惯性违章较多	严格杜绝习惯性违章
	安全交底情况	督促施工单位对危险作业点进行班前交底	落实 施工班前安全交底会议
质量	主要工序质量	防雷接地电阻测试结果不符合设计要求	增加接地极、注降阻剂。
	主要原材料质量	无	严格按照设计图纸要求，进行 采购。

	构（配）件质量	甲供材料检验合格	严格按照设计图纸要求，进行采购。
	设备质量	逆变器检验合格	严格按照设计图纸要求，进行采购
	质量验评情况	光伏支架、组件安装合格，防雷接地焊接质量不合格，防腐不规范，防火封堵不合格。	按照消缺单，逐条整改。
投资	资金情况	无	按照合同条款进执行
	款项支付情况	无支付	按照合同条款进行支付
合同	合同签订情况	已经签订施工合同	提供施工合同
	合同执行情况	无	严格按照合同条款执行

二、安全文明施工情况

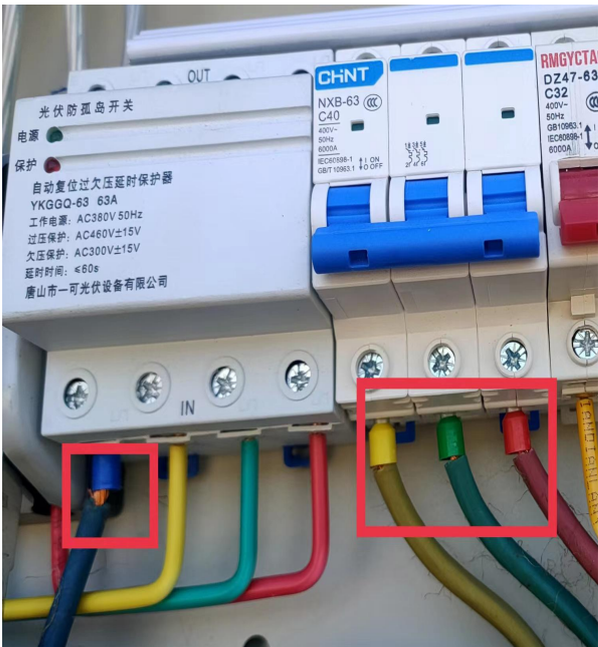
事故（起）			编制安全策划文件（份）	施工人数	施工单位数量
人身重伤	机械设备	电网事故			
无	无	无	无	3 名	1

三、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。	合理安排施工人员进场施工，具备验收条件的农户进行验收，及时并网发电。
安全管理	督促施工单位报审《安全应急预案》，安全监理工程师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。	实施安全监理，发现问题及时提出整改要求并限期改正，屡教不改者下发工程考核单；对待疫情要进行常态性管理，严禁高中风险地区人员到场施工。
质量管理	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。	督促施工单位按照施工工艺和设计要求及规范要求施工。
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。	并网箱至电表箱之间的工作尽快安排电力公司进行施工。
------	--	---------------------------

四、附图

文字描述	光伏并网箱内接线不符合规范要求	铝交流电缆接线不符合规范要求
照片		 <p>大屯镇小城子河东村 2022/05/27 09:50 中国, 河北省, 承德市</p>
文字描述	施工现场巡视检查	防雷接地整改
照片	 <p>2022/05/09 10:54 中国, 河北省, 承德市</p> <p>今日水印相机 贵振军拍摄</p> <p>承德滦平县光伏加电取暖改造工程60MW屋顶分布式光伏发电项目</p> <p>施工区域: 大屯镇路南营村一陈淑兰 施工内容: 户用电站整改 施工责任人: 王彦伟 刘宝康</p> <p>监理单位: 常州正衡电力工程监理有限公司 建设单位: 河北正衡新能源发展有限公司 设计单位: 河北瑞能工程技术有限公司</p>	