

编号: ZHJL-YB-2022-03-31

# 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 03 月 第 06 期

项目监理部(章):

总监理工程师: 徐耀生

报 告 日期: 2022年03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 6 次

月报开始时间 2022年 03 月 01 日

结束日期 2022 年 03 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

建设单	单位: 润沐 (滦平) 新能源发展有限公司	资料类型	资料数量	备注
施工单	单位:河北舒阳新能源科技有限公司	影像	4	/
专业	形象进度照片	本月重点	工作情况	下月重点工作计划

	滦平县虎什哈镇官营子村支架安装		
		滦平县大屯镇逆变	已经安装完成的 145
		器、并网箱安装完成	户全额并网发电;
进度		19 户,累计安装完成	
		69 户;	
		虎什哈镇签订合同	继续加大虎什哈镇和大屯镇的确户力
		确定安装 10 户,官	度,同时辐射周边乡
		营子村1户平房屋顶	镇的农户。
		支架组件安装完成;	
	I	l .	

#### 虎什哈镇项目部仓库的组件转运至大屯仓库



虎什哈镇项目部仓 库的组件、支架、逆 变器等材料转运至 滦平县城附近的仓 库,共计26车。





设备交付进度	无	无
设计交付进度	无	提供正式施工蓝图
质量体系运作情况	较差	严禁以包代管
施工图会审	无	进行图纸会审
设计交底	无	进行设计交底

	方案审查	无	报验各项方案
	技术交底	已经对支架 组件安装人员进行交底。	对施工人员进行电 气施工安全技术交 底。
	设计变更	无	/
	安全培训情况	新进场员工已进行安全 培训	对新进场员工已进 行安全培训
	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	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
	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
	主要原材料质量	无	严格按照设计图纸 要求,进行采购。
质量	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	/	施工资料必须与工程同步
投资	资金情况	无	按照合同条款进执 行
<b>汉</b> 页	款项支付情况	无支付	按照合同条款进行 支付
	合同签订情况	已经签订施工合同	提供施工合同
合同	合同执行情况	无	严格按照合同条款 执行

# 二、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/计划总 量)	累计完成 (完成量 /计划总 量)	备注
1	虎什哈 镇逆网 器并网 箱安装	未施工	未施工	未施工	未施工	累计安装 76户	未并网 发电	

2			2022. 03. 01	2022. 03. 20	2022. 03. 01	2022. 03. 09		未并网 发电		
---	--	--	--------------	--------------	--------------	--------------	--	-----------	--	--

### 三、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
1	虎 什 哈 镇 并 网 117 户	2022. 04. 01	2022. 04. 30					
2	大 屯 镇 并 网 87 户	2022. 04. 01	2022. 04. 30					

# 四、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			逆变器 安装队 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	3 人	1	/	无	/

### 五、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	组件到场进行开箱检查;支架底座 膨胀螺栓拉拔试验进行旁站;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。	督促施工单位按照施工工艺和设计要求及规范要求进行施工。
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。