



编号: ZHD-CZH-YB-001

监 理 月 报

工程名称: 安徽宣城中鼎分布式光伏发电项目

2021年06月第1期

项目监理部 (章):

总监理工程师: 王立杰

报告日期: 2021年06月30日

监 理 月 报

工程名称: 安徽宣城中鼎分布式光伏发电项目 月次 第 1 次

月报开始时间: 2021 年 06 月 07 日 结束日期 2021 年 06 月 30 日

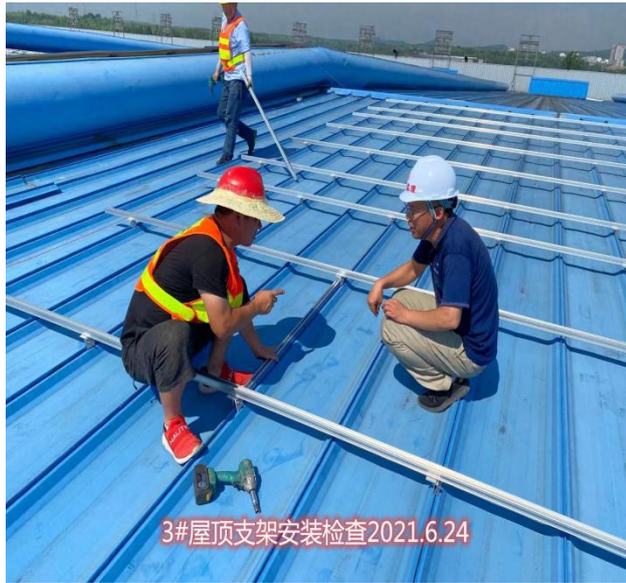
监 理 单 位: 常州正衡电力工程监理有限公司

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	安装工程	屋面安装工程	影像	8 张	

一、 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
进度	 	<p>本月 07 日施工方正式进驻项目现场进行施工, 23 日 4#屋面支架安装完成总容量为 999KWP; 23 日开始 3#屋顶支架安装, 至本月底安装支架 1000KWP, 本屋面总容量为: 25000KWP.</p>	<p>下月 3#屋顶支架安装完成, 2#支架安装完成 50%, 3#4#屋顶组件安装。</p>



3#屋顶支架安装检查2021.6.24



复查4#厂房定位2021.06.20



检查4#屋顶夹具支架安装2021.6.18



支架夹具吊装2021.6.17



3#屋顶临边防护设置2021.6.24



复查4#采光带安全防护2021.6.23

	设备交付进度	导轨、夹具、压块、逆变器全部进场。	组件、电缆、桥架及接地扁铁进场。
	设计交付进度	电子版图纸到位	无
	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
	施工图会审	已会审	无
	设计交底	无	无
	方案审查	已报审	监督施工单位按方案实施施工。
	技术交底	无	无
	设计变更	无	无
安全	安全培训情况	每周组织施工人员进行一次安全教育培训，共计 4 次。	继续安全教育培训每周一次，监督实施。
	安全交底情况	督促施工单位对危险作业点进行班前交底	继续督促施工单位进行班前交底

	安全措施落实情况	安全措施已逐一落实	根据现场施工需要，及时落实相关的安全措施
	安全文明施工情况	现场安全、文明措施良好	加强现场安全管理力度
质量	主要工序质量	夹具、导轨等安装质量基本符合设计及规范要求。	支架、组件安装、接地扁铁焊接、电缆敷设，电气设备安装等应符合设计及规范要求。
	主要原材料质量	导轨、夹具质量基本稳定。	对主要材料进行检查
	构（配）件质量	进场材料质量合格	把控好进场材料质量关
	设备质量	逆变器进场检查合格，有开箱检查记录。	要求进场设备报验检查、并形成开箱检查记录。
	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
投资	资金情况	/	/
	款项支付情况	/	/
	预算外签证	无	/
合同	合同签订情况	施工合同签订	/
	合同执行情况	按合同执行	做好合同执行工作

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/总量)	累计完成(完成量/总量)	备注
上海基旭能源工程技术有限公司								
1	夹具安装	2021.6.18	2021.6.30	2021.6.18	2021.6.30	1999KW P/5999 .4KWP	1999KW P/5999. 4KWP	
2	导轨安装	2021.6.18	2021.6.30	2021.6.18	2021.6.30	1999KW P/5999 .4KWP	1999KW P/5999. 4KWP	
3								

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)	本月实际累计完成(完成量/总量)	权值
上海基旭能源工程技术有限公司								
1	支架安装	2021.7.1	2021.7.23	2021.7.1	2021.7.23	4000.4KWP/ 5999.4KWP	4000.4K WP/5999 .4KWP	
2	组件安装	2021.7.15	2021.7.31	2021.7.15	2021.7.31	1799.82KWP /5999.4KWP	1799.82K WP/5999 .4KWP	
3	逆变器安装	2021.7.19	2021.7.31	2021.7.19	2021.7.31	10台/29台	10台/29 台	
4	组件串线	2021.7.19	2021.7.19	2021.7.19	2021.7.19	1199.88KWP /5999.4KWP	1199.88K WP/5999 .4KWP	
5	直流电缆敷设	2021.7.4	2021.7.31	2021.7.4	2021.7.31	1799.8KWP/ 5999.4KWP	1799.8K WP/5999 .4KWP	
6	接地扁铁安装	2021.7.19	2021.7.31	接地扁铁 安装	2021.7.19	599.94KWP/ 5999.4KWP	599.94K WP/5999	

							.4KWP	
7								
8								

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			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		12人	/	/	/	/

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	要求施工单位合理安排施工进度计划，及时调整人力、物力
安全管理	督促施工单位按《安全文明施工管理制度》实施，对现场进行安全检查；对施工人员进行安全培训教育，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。
质量管理	逆变器、轨道、夹具、4平方直流电缆、镀锌扁铁角钢到场进行开箱检查；单位工程重点部位施工进行旁站；督促施工单位做好质量通病防治措施。	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	协助总包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。	督促施工单位按照施工日期的要求、有序合理进行物资供应。

常州正衡电力工程监理有限公司
安徽宣城中鼎分布式光伏发电项目监理部
2021年06月30日