

监理日报

项目名称		江西台鑫钢铁有限公司分布式光伏发电二期 5999KW 项目									
建设单位		上饶申曜新能源科技有限公司			项目负责人		陈伟林				
承包单位		信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司			项目经理		高涛				
监理单位		常州正衡电力工程监理有限公司			项目总监		张献兵	项目总代	杨铃铃	记录员	苏航
填报日期		2024.08.08 (星期四)			天气		晴转雨 温度: 26~39℃ 风力: 1~2 级				
当日进度	人员安排		管理人员: 4人; 施工人员: 16人; 监理: 2人								
	机械车辆		吊车一台, 叉车一台。两台登高直臂车								
	材料到货										
	施工进展		1. 接待楼屋面支架整改, 水泥墩修复。 2. 加固单位进行 17-18 厂房连接件焊接、刷漆。 3. 爬梯现场进行焊接制作。 4、项目部进行项目现场推进问题及进度进行沟通, 分配, 解决现场施工内容。								
	安全工作		现场安全巡视。								
明日计划	人员安排		管理人员: 4人; 施工人员: 16人;								
	材料到货										
	安全工作										
	施工内容		1. 加固单位对檩条连接件、隅撑连接件进行加工作业。 2. 水泥屋顶领导办公楼进行支架调整安装、组件安装。 3. 爬梯现场进行焊接安装。								
主要材料到货情况											
序号	材料/设备名称	型号	单位	总数量	当日到货量	累计到货量	累计到货率	厂家	验收情况		
1	混凝土墩子	400*300mm	块	650	0	650	100%	安徽金地	已验收		
2	BIPV 主水槽	220*55*1.0	米	14697.08	11338.02	14697.08	100%	安徽宇信	已验收		
3	支撑线槽	40*55*0.8	米	12813.34	8377.83	11840.24	92.41%	安徽宇信	已验收		
4	副水槽	73*25*0.8	米	21568.186	1770.842	21506.842	99.72%	安徽宇信	已验收		
5	一体化盖条	55*15*1.0	个	11758.097	5997.534	9131.9	77.67%	安徽宇信	已验收		

监理日报

						34	%	信	
6	拉钩	200*2.0	个	21199	13376	17376	81.97%	安徽宇信	已验收
7	几字型主水槽底座	380*50*50*5	个	10245	6090	8478	82.75%	安徽宇信	已验收
8	几字型支撑线槽底座	90*32*50*2.0	个	8937	7478	8981	100.49%	安徽宇信	已验收
9	常规支架	常规 0.428	MW	0.428	0	0.428	100%	安徽宇信	已验收
10	直流电缆	1X4mm ²	m		0				已验收
11	组件	695w	块	8632	0	1287	14.9%	天合	已验收
12	逆变器	300KW/196KW	台	17	15	15/2	100%	华为	未验收
13	接地扁铁		m		0				已验收
14	桥架	100*50、 150*100、 200*100、 300*100	m	2356	2081	2081	88.33	安徽钢毅	已验收
15	直流电缆	1*4	m	60000	60000	60000	100	江苏上上	已验收
16	低压交流电缆	3*95	m	3097	3097	3097	100	江苏上上	已验收
17	高压交流电缆	3*185	m	1905	1140	1140	59.84	江苏上上	已验收
18	箱变		台		0				
19	一二次设备		套		0				
20									

工程建设施工进度情况

序号	部位	工作内容	单位	总工程量	当日完成量	累计累计量	完成率
1	水泥屋面（宿舍楼、接待楼、办公楼）	混凝土墩子安装	块	650	-	650	100%
		支架安装	MW	0.42812	-	0.42812	100%
		桥架安装	MW	0.42812			
		组件安装	块	616		490	80%
		直流电缆敷设	MW				
		逆变器安装	台	2			
		防雷接地	m				
		清洗洗系统安装	MW				
		交流电缆敷设	m	353			
		监控系统	台	5			

监理日报

2	闵海 1 分厂	支架安装	MW	3.24982	0.12	0.72996	22.46%
		桥架安装	MW	3.24982			
		组件安装	块	4676			
		直流电缆敷设	MW				
		逆变器安装	台	8			
		防雷接地	m				
		清洗洗系统安装	MW				
		交流电缆敷设	m	1594			
		监控系统	台	2			
3	13#厂房	支架安装	MW	0.11398			
		桥架安装	MW	0.11398			
		组件安装	块	164			
		直流电缆敷设	MW				
		逆变器安装	台	1			
		防雷接地	m				
		清洗洗系统安装	MW				
		交流电缆敷设	m	256			
		监控系统	台	1			
		檩条	条	48			
		檩条连接件	个	43			
		隅撑	个	137			
4	15-16#厂房	支架安装	MW	1.31077			
		桥架安装	MW	1.31077			
		组件安装	块	1886			
		直流电缆敷设	MW				
		逆变器安装	台	4			
		防雷接地	m				
		清洗洗系统安装	MW				
		交流电缆敷设	m	449			
		监控系统	台	2			

监理日报

		加固檩条	条	480				
		加固隅撑	个	484				
5	17-18#厂房	支架安装	MW	0.89655				
		桥架安装	MW	0.89655				
		组件安装	块	1290				
		直流电缆敷设	MW					
		逆变器安装	台	2				
		防雷接地	m					
		清洗洗系统安装	MW					
		交流电缆敷设	m	445				
		监控系统	台	2				
		加固檩条	条	432				
6	箱变	箱变基础						
		箱变安装	台	3				
7	一二次设备	一二次设备基础						
		一二次设备安装	套	1				

监理情况

1、工程整体进度：

工程总体进度完成量： 其主要分项工程完成量如下：

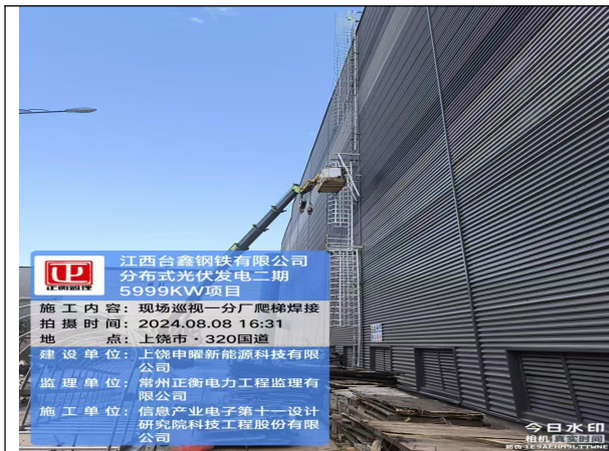
序号	工作内容	单位	总工程量	累计完成量	完成比率
1	混凝土墩子	块	650	650	100%
2	支架	MW	5.999	0.42812	7.1%
3	直流电缆	MW	5.999		
4	组件	块	8632	490	5.7%
5	逆变器	台	17		
6	接地扁铁	MW	5.999		
7	桥架	MW	5.999		

监理日报

8	交流电缆	m	3097		
9	箱变	台	3		
10	一二次设备	套	1		
11					

- 1、工程施工安全：接待楼水泥屋面施工人员安全带已穿，安全措施已到位，爬梯吊装焊接，施工人员防护措施到位。加固单位已做好安全防护措施，穿戴安全带，作业区域已做好围挡。
- 2、工程施工质量：巡视接待楼水泥屋面支架整改，水泥墩修复，加固单位进行檩条连接件、隅撑连接件加固作业，爬梯焊接，防腐刷漆。
- 3、问题：
- 4、其他：参加现场施工问题会议。

附一：施工过程及监督检查图片



一分厂现场爬梯安装检查



加固施工巡视



监理日报

接待楼支架整改	接待楼水泥墩整改

附一：存在的问题照片

无	