

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	2024.07.12 (星期五)		天气	阴 温度: 27~36℃ 风力: 1~2 级					
当日进度	人员安排		管理人员: 4 人; 施工人员: 0 人; 监理: 2 人						
	机械车辆		无						
	材料到货		桥架、角铁到货						
	施工进展		现场暂无人施工						
	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: 0 人;						
	材料到货								
	安全工作								
	施工内容		无						
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	
1	混凝土墩子	400*300mm	块	650	0	650	100%	安徽金地	
2	BIPV 主水槽	220*55*1.0	米	14697.08	0	3359.06	22.86%	安徽宇信	
3	支撑线槽	40*55*0.8	米	12813.34	0	3462.41	27.02%	安徽宇信	
4	副水槽	73*25*0.8	米	21568.186	0	3736	17.32%	安徽宇信	
5	一体化盖条	55*15*1.0	个	11758.097	0	3134.4	26.66%	安徽宇信	
6	拉钩	200*2.0	个	21199	0	4000	18.87%	安徽宇信	
7	几字型主水槽底座	380*50*50*5	个	10245	0	2388	23.31%	安徽宇信	
8	几字型支撑线槽底座	90*32*50*2.0	个	8937	0	1503	16.82%	安徽宇信	
9	常规支架	常规 0.428	MW	0.428	0	0.428	100%	安徽宇信	

监理日报

10	直流电缆	1X4mm ²	m		0			
11	组件	695w	块	8632	0	1287	14.9%	天合
12	逆变器	300KW/196KW	台	15/2	0	0/2	11.7	华为
13	接地扁铁		m		0			
14	桥架	100*50、150*100、200*100、300*100	m	2356	2081	2081	88.33	安徽钢毅
15	直流电缆	60000	m		0			
16	低压交流电缆	3097	m		0			
17	高压交流电缆	1905	m		0			
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	完成比率
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			
		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			
2	闵海1分厂	支架安装	MW	3.24982			
		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				

监理日报

		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				
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					

监理日报

		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：

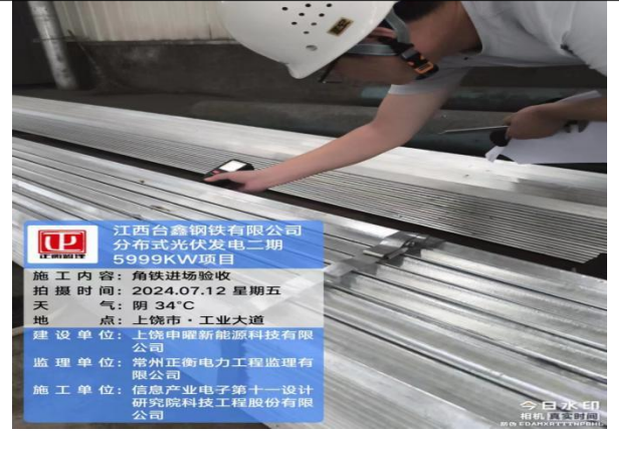
工程总体进度完成量： 其主要分项工程完成量如下：

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		
5	逆变器	台	17		
6	接地扁铁	MW	5.999		
7	桥架	MW	5.999		
8	交流电缆	m	3097		
9	箱变	台	3		
10	一二次设备	套	1		
11					

监理日报

- 2、工程施工安全：现场无人施工，加固车间临时用电已关，施工现场已做好安全防护警示带围挡。
- 3、工程施工质量：现场暂时停工。
- 4、问题：
- 5、其他：桥架、角铁到货检查符合要求。

附一：施工过程及监督检查图片

	
角铁到货检查（厚度）	角铁到货检查（镀锌）
	
桥架到货检查（厚度）	桥架到货检查（镀锌）

附一：存在的问题照片

无	
---	--