

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	2024.09.23 (星期一)			天气	雨 温度: 19~21℃ 风力: 1~2 级				
当日进度	人员安排	管理人员: 2人; 施工人员: 12人; 监理: 2人							
	机械车辆								
	材料到货								
	施工进展	1. 下雨未施工							
	安全工作	现场安全巡视人员安全用品佩戴齐全。							
明日计划	人员安排	管理人员: 2人; 施工人员: 12人;							
	材料到货								
	安全工作	现场人员安全用品佩戴, 安全防护及防暑物资持续检查。							
	施工内容	1. 17-18#防护围栏安装; 5 2. 15-16#厂房 BIPV 支架安装; 3. 闽海一分厂组件安装 4. 闽海一分厂直流线敷设 5. 15-16#厂房道路埋管。							
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	0	14697.08	100%	安徽宇信	已验收
3	支撑线槽	40*55*0.8	米	12813.34	0	11840.24	92.41%	安徽宇信	已验收
4	副水槽	73*25*0.8	米	21568.186	0	21506.842	99.72%	安徽宇信	已验收
5	一体化盖条	55*15*1.0	个	11758.097	0	9131.934	77.67%	安徽宇信	已验收
6	拉钩	200*2.0	个	21199	0	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	0	8478	82.75%	安徽宇信	已验收

监理日报

8	几字型支撑线槽底座	90*32*50*2.0	个	8937	0	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	0	15/2	100%	华为	未验收
13	接地扁铁	4*4	m		0				已验收
14	桥架	100*50、 150*100、 200*100、 300*100	m	2356	0	2081	88.33%	安徽钢毅	已验收
15	直流电缆	1*4	m	60000	0	60000	100%	江苏上上	已验收
16	低压交流电缆	3*95	m	3097	0	3097	100%	江苏上上	已验收
17	高压交流电缆	3*185	m	1905	0	1140	59.84%	江苏上上	已验收
18	箱变		台		0				
19	一二次设备		套		0				
20	加固檩条		根	383	383	383	100%		已验收

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	-	616	100%
		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	闽海1分厂	支架安装	MW	3.24982			24.62%

监理日报

		桥架安装	MW	3.24982			
		组件安装	块	4676		2338	50%
		直流电缆敷设	MW	3.24982	0	1.625819	50.02%
		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			
		主水槽安装	MW	3.24982		2.67	82.00%
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		0.467	35.62%
		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			

监理日报

		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	0.345	0.1%
4	组件	块	8632	706	11%
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		

监理日报

9	箱变	台	3		
10	一二次设备	套	1		
11					

1、工程施工安全：光伏安装人员安全用品佩戴齐全，防暑物资配置到位。

2、工程施工质量：巡视检查 15-16 支架安装、17-18 安全围栏安装，电缆井砌筑旁站。

3、问题：

4、其他：

附一：施工过程及监督检查图片

附一：存在的问题照片

监理日报

无	