监 理 日 志

日期: 2023 年 10月02日

天气:晴

工程名称:宁波韩电电器有限公司5.99MW分布式光伏发电项目

气温: 21~33℃

|质量情况: 今日主要进行接入柜停电改造, 八点停电验电放电完成后柜体转运至指定位 置,检查断开点及接地线连接到位,十二点改造完成,1号屋面组件吊装,2号屋面交流 电缆整理进行中。

进度情况: 1号屋面夹具、导轨安装完成100%,交流电缆放线完成20根,桥架安装完成 95%, 直流电缆敷设完成100%, 组件安装3600块30%。2号屋面夹具、导轨安装完成100%, 桥架安装完成90%,运维通道安装100%。18号楼夹具、导轨安装完成100%。18号楼加固完成100%,

情

况

组件到货10008块, 278箱。

工材料进场情况: 逆变器到货 20台

总量 20 台

作

施工单位

夹具到货 5.99MW 总量 5.99MW

导轨到货 5.99MW

总量 5.99MW

桥架到货 5.99MW

总量 5.99MW

中压、边压块到货5.99MW

总量5.99MW

直流线到货 20 盘

总量5.99MW

组件到货10008块 总量12048块

施工协究

安全情况:施工人员安全用品佩戴齐全,电缆沟处警示带及警示标语齐全。

施	旭工牛型	旭二四台			
1 /10	浙江阳明电	光伏施工16人			
工	力建设有限				
情	公司				
况					
其	无前期所有资料及工序报审资料、验收资料没有报审。				
它					
事					
项					
记录人:杨铃铃 审核人(签字):					

工程现场照片记录表

项目 名称	宁波韩电电器有限公司5.99MW分布式光伏 发电项目	巡检日期	2023/10/02
施工单位	浙江阳明电力建设有限公司	施工负责人	唐剑
现场照片			
描述	2号楼 走路板放置	 SVG吊装完成 	
现场照片			学の
描述	接入柜母排连接	业主现	场巡视