

监理日记 ()

日期: 2024 年 5 月 28 日

天气: 阴转多云

星期: 二

气温: 18~31°C

工程名称: 平陆县 100MW 农光互补光伏发电项目

监理工作情况

升压站: 土建及电气消缺整改。集电线路: 4#轴 X 1#引基坑掏挖。
逆变器: 6#2-3#自检消缺。对称站扩容施工。
西沟: A1、A2 地块支架、组件安装、支架消缺整改。4#地块电缆桥架制作安装。4#
6#、7#地块支架消缺整改, 支架、组件安装。4-7#地块元人机散料, 自
臂吊组件倒运, 4-6#箱变基础墙体砌筑。西湖光伏区地基围栏墙体砌筑。
陪同业主项目经理、总包项目经理一起赴沁北机检查西湖、阳朝光伏安装。
召开进度及安全教育会议。
阳朝: 元机打散料、支架安装巡检。而反直流电缆敷设、箱变基础砌墙检查。
东侧: 1#区块互补支架安装巡检。16#区块组件安装检查。

施工情况

承包单位	施工内容及进度
上海电力安装第一工程有限公司	<p>东侧: 始发段: 工程总量 2661 组, 累计完成 2661 组。</p> <p>组件安装: 工程总量 69186 块, 累计完成 69084 块。</p> <p>箱变安装: 累计完成 10 台。</p> <p>15#支架整改、9#10#引线电气整改, 15#、19#测温变器开路电压。</p> <p>焊机具: 焊工 10 人, 安装 10 人, 电工 26 人, 混凝土 28 人, 挖机 16 台。</p> <p>西沟: 4.5、A2 地块安装支架(含横梁) 18 组。</p> <p>6-7#地块安装组件 18 块。</p>

		<p>6号地块直埋电缆敷设700米。 A2地块电缆穿桥架制作30米、4-6号箱变基础墙体砌筑。</p> <p>人员机具：管理人员，安装工人5人，驾驶员2人，箱变基础工人10人，电气工人4人，发电机1台，操作员1人，升降吊1台，操作员1人，无人机5台，操作员5人。</p> <p>升压站：电气消缺，连接线路、消缺巡检。</p> <p>对侧站：地基处理成孔87根，打桩87根。</p> <p>项目管理人是2人，连接线路4人，对侧站5人。</p> <p>阴潮(11-14)：安装支架(含横梁)10组， 无人机支架散料40组。</p> <p>人保机具：现场管理人员3人，支架安装工人2人，220V功放机 散料无人机4台，操作员8人。</p> <p>阴潮(15-27)：支架安装完成18组， 支架散料5组，组件散料466块。 4号地块敷设800米，黑道路4300米。</p> <p>人员机具：现场管理人员，支架安装及组件安装47人，自卸车操作员1名，装载机1台，推土机1台，无人机5台，工人6人。</p>
其它事项	无	

本日现场监理人员	王考全、王冲、王彦云、刘德文
记录人：	王考全