

监理日记 ()

日期: 2024 年 6 月 12 日

天气: 晴

星期: 三

气温: 23~37°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	基础: 无施工. 对侧站: 无人施工. 铁塔底座: XD34 铁塔基础挖掘. 面向: A1、A2 地块组件安装, A2 地块电气牛羊直流水缆体展放 A2 地块 无人机散料, 4-6 号地块组件安装, 4-6 号地块无人机散料, 4 号地块 铺设边坡防石网, 自备吊组件倒运. 参加总包一起巡视检查对侧站. 阳朔站及西洞站现场协调 底部: 14#1# 件 监测区挂测相序. 12#1# 区挂线. 消缺现扬安排整改. 1# 挂线后补桩基引孔. 1# 挂线围栏安装巡查. 1# 钻孔: 2-2# 支架安装. 组件散料. 1#-2# 组件安装. 组件散料. 4#平力电缆敷设 800 米. 安装逆变器 2 台.	

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	铁塔底座: XD34 基坑挖掘完成. XD34 基础拆模完成 管理认. 施工人员 7 人. 底部: 14#、18# 部位电气消缺. 1#-12# 1# 支架组件消缺. 1#-10# 安装工人 10 人. 加工 6 人. 电气工人 6 人. 搭设机台. 1# 钻孔 (4-1#): 支架 (含螺栓) 安装 15 组

	<p>组件拼接：120块。</p> <p>管理 3人，22-23区支架安装 15人，辅助工人 9人。</p> <p>挖机 1台，4台无人机。</p> <p>阴朔月(15→17)：组件安装完成 832片。</p> <p>组件拼接 1296片。</p> <p>4号方电池板敷设 8000米。</p> <p>逆变器安装 7台。</p> <p>牛福顺 4人，组件吊装 2人，装机 1台，驾驶员 1名，无人机 6架。</p> <p>对侧站：设备基础基坑开挖、土方倒运。</p> <p>西沟：4号地块散料支架 20组。</p> <p>4.5.7.A2 地块散料组件 1400块。</p> <p>4.5. A2 地块安装支架（含横梁） 15组。</p> <p>6.7. A2 号地快安装组件 1776块。</p> <p>4-6号 A2 地块直流水地埋设 2000米。</p> <p>4-6号 A2 地块逆变器安装 4台。</p> <p>光伏围栏安装完成 600米。</p> <p>道路边坡铺设防落石网 20平米。</p> <p>物理 7人，驾驶 4人，散料 4人，电气 8人，没器物 1台，操作 1人，无人机 2台，操作 2人。</p>
其它事项	无
本日现场监理人员	王考全 王伟 孙发元
记录人：	王考全
	总监（总监代表）：王考全