

## 监理日记( )

日期: 2023 年 9 月 22 日

天气: 晴

星期: 五

气温: 17~24°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	<p>东郊区域: 厂站桩基浇筑, 内容详见旁站记录, 验收 14#方阵桩孔符合设计要求, 同意下道工序施工。</p> <p>西沟区域: 复现柱位放点, 均在容许偏差范围内, 验收 8#方阵桩孔, 符合设计要求, 同意浇筑砼, 厂站 8#方阵桩基浇筑砼, 内容详见旁站记录。</p> <p>升压站: 验收危度暂存间雨棚钢筋、模板符合设计要求及规范, 同意浇筑砼, 全程旁站, 内容详见旁站记录, 验收主变、GIS 之间电缆沟基础底板钢筋、模板符合设计要求, 同意下道工序施工。</p> <p>巡视施工现场, 检查现场安全情况良。</p> <p>监理组织召开监理例会, 会议内容详见会议记录。</p>	
	承包单位	施工内容及进度
施工情况	上海电力安装第一工程有限公司	<p>东郊地块光伏场区: 放点 360 个, 引孔 450 个, 浇筑 574 个。</p> <p>西沟地块光伏场区: 放点 300 个, 引孔 250 个, 浇筑 120 个, 8# 地块验孔。</p> <p>南朝地块光伏场区: 未施工。</p> <p>升压站: 危度暂存间 10 米以上墙体砌体完成, 雨棚浇筑完成, 主变 GIS 之间电缆沟基础底板钢带绑扎, 模板安装及验收完成, 底板混凝土浇筑完成, 一次舱、二次舱之间电缆沟基础开挖完成 50%, 基层浇 50% (共两条电缆沟), 开挖完成一条 14 米, SVG 设备接地制作安装, 防雷接地制作安装。</p>

	<p>电抗器安装。</p> <p>送线路路：因青赔阻工协调，协调杜乡各村委和乡政府领取青赔补偿款。</p> <p>集电线路：青赔协调。</p> <p>现场人员、机具情况：</p> <p>南都地块光伏场区：管理人员1人，打桩工人10人，放线1人，民工42人，挖机3台，自卸卡车1台，履带式滑孔钻机5台，空压机5台。</p> <p>西湖地块光伏场区：管理人员4人，引孔工8人，放线3人，清表1人，深房工1人，挖机1台，装载机2台，桩机4台，自卸卡车1台，商砼罐车0辆。</p> <p>升压站：项目管理人员7人，土建施工队28人，电气人员5人。</p> <p>土建施工队：钢筋切断机1台，钢筋弯曲机3台，钢筋调直切断机1台，筛沙机1台，铲车1台，挖机2台，渣土车2辆，压路机1台。</p>
--	---

其它事项	集电及送出线路塔基位置的青赔协调。
------	-------------------

本日现场监理人员	勾作成、王永力、宋呈东、王若金
记录人:	黄永革