

监理日记()

日期: 2023 年 9 月 2 日

天气: 晴

星期: 六

气温: 18~30℃

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>1. 竣收升压站 5VG 基础底板、主变油池基础底板、钢筋、模板、符合设计及规范要求，并弯矩满足设计，钢管支架连接。</p> <p>2. 部分区域：旁站核孔灌浆砼，钢管支架连接。</p> <p>3. 送出线路：验收 G1 铁塔基础，钢管、模板符合设计要求，钢管支架、基础 G1 基础，浇筑砼，钢管支架连接。</p> <p>4. 巡视施工现场，检查现场安全情况良好。</p>	

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>东郊区域：引孔 420 个，放点 300 个，浇筑 132 个，管廊道路修筑 100 米。</p> <p>西沟地块：引孔 60 个，下午省厅检查，引孔停工，修路停工。</p> <p>升压站：地基处理成柱 30 根，SYG 基础底板浇筑已完成，防火墙地上 3.8—7.6 米部分构造柱钢筋绑扎完成 60%，主变油池基础底板浇筑已完成。</p> <p>一次构基础钢筋绑扎完成 75%，预埋件安装完成 10%，出线架构基础模板拆除已完成。</p> <p>送出线路：送出线路 G1 钢筋绑扎完成 100%，并浇筑完成 100%，G6 基础挖控完成 100%，G22 挖控完成 45%。</p>

	<p>现场人员、机具情况：</p> <p>东郊区域：管理7人，施工人员42人，履带式灌孔钻机5台，空压机5台，挖机3台。</p> <p>西沟区域：管理人员6人，打桩机6人，清表工人10人，挖机4台，装载机1台，打桩机3台。</p> <p>升压站：项目管理人员7人，地基施工队7人，土建施工队22人，送出线路施工人员35人。</p> <p>地基施工队：打桩机1台，挖机1台，铲车1台，布填机2台，发电机1台。</p> <p>土建施工队：钢筋切断机1台，钢筋弯曲机3台，钢锯调直切断机1台，锯沙机1台，铲车1台，挖机1台，渣土车2辆。</p>
--	---

其它事项	供电及送出线路塔基位置的赔偿协调。	
本日现场监理人员	白化武 王劲 张学军	
记录人：文芳		总监（总监代表）：黄永革