

监理日记 ()

日期: 2024 年 6 月 30 日

天气: 阴转晴

星期: 二

气温: 23~35℃

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>日期: 22、23 区现场组件撒料、安装检查, 25 井现场支架、组件安装巡查。 现场组件撒料安全巡视。 26 井电气安装检查, 发现组件黄绿接地连接不符合规范要求, 对施工单 位下发通知单, 要求整改。 对网站: 变电站东侧设备基础模框安装加固。 东队: 16 井区接涌缺陷排查整改, 6 号地块桩基浇筑, 18 井区接涌缺陷 西队: A2 号地块桩基引孔 60 个, 4-6 号地块电缆桥架制作。 路边铺设防落石网, 4-6 号 A2 地块制作 MC4 插头, 安装跨接 小黄线, 组串回接地, 4-6 号地块制作逆变器交流电缆头。</p>	
施 工 情 况	承包单位 上海电力安 装第一工程 有限公司	<p style="text-align: center;">施工内容及进度</p> <p>上队: 桩基引孔 226 个。 桩基浇筑: 112 个。 管理 1 人, 放点 2 人, 打桩 2 人 4 人, 浇筑 7 人, 履带挖潜孔钻机 2 台, 空压机 2 台。 集电线路: D5-D9 子架展放完成 70%, G11 基础刻黄铜钢筋部 扎完成。 管理 4 人, 施工人员 2 人。 东队: 16 井支架组件消缺。 管理 8 人, 安装 1 人 2 人。 西队(24-26): 支架安装(含检查) 16 组 组件撒料 890 块。</p>

		<p>组件安装 52 块, 直流电缆敷设: 3KM. 电缆桥架制作 50 米, 柜站: 屏柜及设备标签头张贴.. 送电线路: 无 对侧站: 电缆沟东侧设备基础模板安装加固, 管理 3 人, 对侧站 5 人. 西沟: 柜基础引孔 60 个, 支架组件短缺 74 组, 4-6 号地块电缆桥架制作 60 米, 4-6 号 A2 地块制作 MC4 插头 40 组, 4-6 号地块制作逆变器交流电缆头 4 个, 现场管理 7 人, 安装工人 30 人, 清理现场材料 4 人, 电气 2 人, 装载机台, 操作 1 人, 自管吊台, 操作 1 人, 无机台, 操作 1 人, 内转 (N-2): 逆变器安装 1 台, MC 插头制作 接地环网, 管理 2 人, 组件安装 工 10 人, 无机台, 扒手 1 人, 抬料 工 2 人, 电缆敷设 11 人.</p>
其它事项	无	
本日现场监理人员	王强, 王强元, 刘德文	
记录人: 魏	总监 (总监代表): 王强	