

监理日记 ()

日期: 2024 年 7 月 27 日

天气: 多云转晴

星期: 六

气温: 24~35°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> 升压站: 母线及照明杆及巡控杆问题处理; 井盖区分及编号问题处理, 箱体盖板问题处理, 电缆沟积水问题处理, 爬梯问题处理。 对侧站: 东南侧母线支架及隔离开关模板安装支护完成, 地脚螺栓设置完成。 输电线路: 电缆支架引线安装。 西向: A1地块支架自检问题整改, A2地块组串接地线制作安装, A3地块直流电缆线架设, 4-6号地块支架及组件问题整改, 直流电缆线架设, 西向4-5号地块增补区块板桩, A4地块进场道路号桩。 东向: 9#、10#逆变器就地安装和电气问题整改, 12#箱变调电竣工。 参加总包单位人员一起巡视检查西向光伏区及升压站现场。 西向: 现场巡视, 2#支架组件安装, 23、26#电缆桥架安装, 电缆敷设检查, 2#、12#直流电缆展放及穿管穿管。 </p>	
施 工 情 况	承包单位 上海电力安 装第一工程 有限公司	施工内容及进度 西向(21-24): 直流电缆架设 3km。 电缆桥架制作 170米, 接地横排 40组, 管埋 3人, 22-23区块架安装 15人, 电气安装 30人。 东向: 1#、12#电气问题整改, 更换12#、9#箱变。 上东: 桩基破孔引孔 150个, 桩基破孔浇筑 252个。 管埋 2人, 打桩 2人, 浇筑 9人, 引孔 1人, 履带式潜孔钻 2台。

		<p>湖南(5-7): 5MC插头制作接地网, 桥架安装。 架组件短缺。 补植镀锌13组。 管理4人、短缺人员12人、电气工11人。</p> <p>输电线路: 电缆支架引体安装。 管理3人、施工人员15人。</p> <p>箱站: 短缺整改。</p> <p>对侧站: 柜架构基础刀闸基础支模完成, 铜排绑扎完成, 电缆沟地基处理完成, 垫层模板支护完成。 管理3人, 开压站5人, 对侧站6人。</p> <p>西沟: 6、A3号地块直埋电缆敷设6000米, A1、A2、4-6号地块制作铜排间接地。 A4地块进场道路修筑。 4与5号新增地块散预埋件。 管理7人、安装14人、电气柜人员16人、装柜机1台、装柜机操作人员1人, 柜机1台、引孔人员1人, 柜换机1台、操作人员1人。</p>
其它事项	无	
本日现场监理人员	王强、王中、王登元、刘德文	
记录人: 李	总监(总监代表): 王强	