

监理日记 ()

日期: 2014 年 7 月 23 日

天气: 晴

星期: 二

气温: 25~31°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

开压站: 消缺整改, 地脚洞积水清理, 对拉孔处理封堵, 舱体下积水清理, 水泵房消防问题处理等, 二次舱空间厂家人员来调试。
 对侧站: 西南进线构架基础拆模, 东侧母线支架及隔离开关横板安装。
 铁塔站: XJ33—XJ35 线路。
 西沟: A1、A2 地块支架及组件 消缺整改, A3 地块支架安装, A2 地块组串接地施工完成。A3 地块地脚洞开挖及交流地线敷设; 4-6 号地块支架及组件消缺整改, 组串接地施工完成; 西沟 4-5 号增补地块引孔, A4 地块进场道路修筑。
 巡视检查开压站及西沟光伏区, 召开进度及安全教育会议。
 阳朔: 现场巡视, 上午工人阻工。
 上部: 验收 1# 地块桩基, 少数桩基沉降过高, 需求求整改。
 东侧: 12# 14# 17# 地脚气泡缺。

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

东侧: 12# 14# 17# 地脚气泡缺。
 上部: 桩基承孔 50 个, 桩基砂浆灌注 50 个。
 管理 2 人, 浇筑工人 20 人, 带锯齿钻孔机 2 台, 空压机 2 台
 对侧站: 西南角进线构架基础, 电压互感器基础拆模, 周围素土回填。东侧构架基础及刀闸基础开始支模。
 铁塔: 消缺整改。
 巡检 3 人, 开压站 5 人, 对侧站 7 人。

		<p>角钢路: XJ33—XJ35 完成45%.</p> <p>管理 3人，施工人员15人。</p> <p>阴潮(5-7): 500C 插头制作接地环网，安装桥架。</p> <p>支架组件调缺。</p> <p>管理 2人，调缺 12人， 钳 7人。</p> <p>雨沟：新增地脚桩基引孔 100个。</p> <p>A3号地脚安装支架(木条) 10组</p> <p>A2、A3号地脚板较设交流电缆 1200米。</p> <p>A1、A2、4—6地脚制作组车间接地。</p> <p>A3箱变防水施工。</p> <p>管理 7人、安装 22人、电气 11人、设备机 1台、操作员 1人 桩机 1台、3孔小吊 2人、挖掘机 1台、操作 1人。</p> <p>雨潮(7-14): 组件安装 676块。</p> <p>电缆桥架制作 30米。</p> <p>管理 3人，组件 15人。</p>
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

其它事项	无	
本日现场监理人员	孙强、王伟、王光元、刘德文	
记录人: 孙英	总监(总监代表): 孙英	