

监理日记 ()

日期: 2014 年 3 月 31 日

天气: 晴

星期: 四

气温: 14~28°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: 土建满缺, 站内道路混凝土浇筑后养护, 路缘石施工, 路灯安装, 站内电气消缺, 杆线及传动对表, 南端继保后台调试。</p> <p>进线道路: 防护安装, G32 号铁塔塔基基础坑挖掘, G24 号铁塔组立。</p> <p>集电线路: D14 号铁塔组立, D9-D12, AB11-AB18 号高压电缆穿管敷设, C/D1 号高压电缆继续到升压站电缆敷设。对侧站无施工。</p> <p>业主项目经理要求去东郑光伏区变电站检查变倒送就位。</p> <p>阳朔: 对现场预埋件撒料巡视, 现场施工安全巡视, 桩机引孔检查。</p> <p>东郑: 1#到 1#箱变高压电缆敷设及电缆设计规范要回填 10 公分沙子, 检查为沙沟回填过少, 视情况立即整改。</p> <p>阳朔: 修路现场巡视, 7#地块桩基消防验收, 检查孔深合格。</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>西洞: 4号、5号地块桩基孔 23 个, 累计孔 6108 个, 完成率 53.0%。 2 号地块消缺。2 号地块直埋电缆敷设 4000 米, 累计敷设 8900 米。 完成率 40.9%。场区道路修筑 15 米, 累计修筑 225 米, 完成率 97.8%。 7 号地块桩基强度钢筋 216 个, 累计浇筑 7083 个, 完成率 74.6%。 1 号地块安装接地网 0.2km, 累计敷设 7.4km, 完成率 66.0%。 高压电缆敷设 34MW, 累计敷设 7.2MW, 完成率 74.0%。</p> <p>人员加具: 监理 2 人, 桩基破碎孔工人 3 人, 桩机 3 台, 消保工 1 人, 电气安装工人 8 人, 流动 12 人, 挖掘机 2 台, 挖掘机操作员 2 人。</p> <p>临边: 大门外混凝土通道洒水养护, 地面混凝土挡墙沿沟安装施工, 次沟电缆孔封堵, 站内东侧道路垫层砂砾填缝, 检查室气密 防水墙两侧耐酸防火涂料, 路灯基础至站区照明配电线缆敷设。</p>

		<p>送电线路：G74组塔完成；G32基基础施工 G1-G11 附杆件。</p> <p>人员、机具：项目管理人员5人，送电线路34人，土建13人。</p> <p>东井：支架安装：工程总量2636组，当日完成量43组，累计完成2121组。 组件安装：工程总量68536块，当日完成量1040块，累计完成38210块。 偏移安装：今日安装5台，累计完成5台。</p> <p>9井-11井高压电缆沟开挖100米，累计160米。</p> <p>人员、机具：管理10人，安装工人37人，缆索2人，偏移工3人，电工工人6人，装载机3台，推土机1台。</p> <p>阳朔(21-24)：24号地块桩基引孔160个，累计引孔2962个，完率 42.3%。 光伏场区撒预埋件1050根。</p> <p>人员、机具：管理人员2人，桩基孔引孔工4人，打桩机2台，撒预埋件工人12人。</p> <p>阳朔(25-27)：26号地块桩基引孔330个，累计引孔3270个，完率 46.7%。 进场道路修筑100米，累计完成1500米，完率 75.6%。 27号地块散桩。</p> <p>人员、机具：管理人员2人，桩基础引孔6人，桩机3台，挖掘机2台， 挖机操作员2人，27号地块散桩工4人。</p> <p>停电线路：D23杆塔组立完成3%，D24杆塔组立完成，D25-26杆塔基础浇筑完成60%。 D9-D12放线完成，AB31-AB38放线完成70%。</p> <p>人员机具：管理人员3人，施工人员6人，液压机3台，牵张机3台。</p>
--	--	--

其它事项	无	
本日现场监理人员	王江、王彦云、王考文、刘德文	
记录人：朱英	总监（总监代表）：王考全	