

监理日记

日期: 2024 年 11 月 27 日

天气: 晴

星期: 二

气温: 2~8°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><u>检查: 电气设备整改.</u></p> <p><u>箱变: A21-A210 箱体整改、B24 号杆塔组立.</u></p> <p><u>接地: 30、31 区组件安装、直流电缆敷设、高压电缆沟回填、铺沙、盖砖, 29、32 地块 组件及支架安装, 支架桩洞挖, 偏移平台制作, 高压电缆敷设过路高压电缆穿管穿管, 电缆沟铺沙盖砖.</u></p> <p><u>箱变: 支架桩基础放线及支架桩基础引孔.</u></p> <p><u>巡视检查西洞口光伏区.</u> <u>整理会议纪要.</u></p> <p><u>西洞: 光伏板巡检. 西侧 A5 地块接线盒连接. 少数情况不合格. 安排施工单位整改.</u></p> <p><u>安全隐患:</u></p> <p><u>问题: 偏移基础开挖, 直埋钢管绑扎松动; 支架安装松动; 现场 杆基础混凝土旁立.</u></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><u>箱变: A216 电缆敷设完成, B24 号杆塔组立完成. 施工经理 1 人, 施工人员 10 人.</u></p> <p><u>箱变组: 支架安装 12 组, 组件安装 210 块; 安装立柱 10 根, 32# 井高压电缆沟 沟回填, 布置 3# 工人 3 人, 叉车 1 台, 挖掘机 1 台, 内机 1 台.</u></p> <p><u>问题: 2# 偏移平台制作. 管理 1 人, 施工工人 3 人.</u></p> <p><u>箱变: 清缺.</u></p> <p><u>箱变: 基础开挖 31 孔 220 个, 支架安装(含绑扎) 7 组. 现场经理 2 人, 施工 2 人, 施工人员 26 人.</u></p> <p><u>问题 2: 基础开挖 220 个. 管理 1 人, 施工 1 台, 施工人员 2 人.</u></p> <p><u>箱变(30-1): 组件安装 PS 头, 直流电缆敷设 0.36/kW, 高压电缆沟回填.</u></p> <p><u>管理 2 人, 作业 45 人.</u></p> <p><u>箱变: 偏移基础开挖、清表. 基础放点及支架桩基础引孔.</u></p> <p><u>管理 1 人, 施工 1 人, 施工 1 台.</u></p>
其它事项	无	
本日现场监理人员	<u>王金生、王伟、王强元、刘德久</u>	
记录人: <u>王金生</u>	总监(总监代表): <u>王金生</u>	