### 监 理 日 志

工程名称：永靖县“十四五"盐锅峡光伏发电项目

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 日期 |  2024年 6月 1日星期日  | 气候 | 晴天 | 气温 |  10/27复 |
| 监理人员 动态：2人、检查、巡查、平检，见证满足要求 | 材料进场: 无 |
| 施工方人员动态:线路塔位人工孔桩65人 |
| 施工机械动态：测量仪器GPS、水准仪、经纬仪，满足要求 |
| 施工部位进度情况 | 线路塔基：1.塔位G33拆模养护、塔位G41钢筋绑扎2.塔位G9~18征地复测已完成87%升压站：地基处理：330配电区挤密桩、构架基础模板事故油池：浇筑养护主变基础：土方开挖 |
| 监理今日工作内容 | 1.现场巡查:检查作业安全工器具、技术交底记录、专职安全员履职2.检查部分塔位浇筑混凝土养护措施3.检查挤密桩：灰土含水率、桩长、桩经、夯实落锤高度 |
| 检查发现问题及处理措施 | 现场施工无异常 |
| 协调内容或其他 | 塔位G9~18征地复测、水土保持相关手续需协调处理 |
| 记录人 |  孙翔 | 总监签阅 |  朱友军 |

|  |  |
| --- | --- |
| 图示, 示意图&#10;&#10;中度可信度描述已自动生成:ver1 | 图示, 示意图&#10;&#10;中度可信度描述已自动生成:ver1 |
| 检查钢筋绑扎 | 检查构架柱螺栓 |
| 图示, 示意图&#10;&#10;中度可信度描述已自动生成:ver1 | 图示, 示意图&#10;&#10;中度可信度描述已自动生成:ver1 |
| 检查钢筋绑扎 | 检查基础防腐处理 |