###  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 5月30 日星期日 | 气候 | 晴天 | 气温 |  12/29 |
| 监理人员 动态：2人、检查、巡查、平检，见证、旁站满足要求 | 材料进场: 无 |
| 施工方人员动态:线路塔位人工孔桩68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 | 送出线路:塔位开挖:西固兰州段征地复测完成70%塔位钢筋:G33完成100％塔位支模:G38完成100% |
| 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、三检制度、施工方案及强条执行等2.现场浇筑质量控制:检查孔经、孔深、钢筋HRB400直径、数量、地脚螺栓定位复测：塔位根开尺寸、孔口高查控制复核 |
| 检查发现问题及处理措施 | 作业无异常 |
| 协调内容或其他 | 塔位西固段塔位:征地复测，水土保持相关手续协调处理、定位开工 |
| 记录人 |  孙翔 | 总监签阅 |  朱有军 |

|  |  |
| --- | --- |
| 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 |
| 定位复核 | 检查孔深 |
| 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 |
| 检查螺栓定位 | 检查螺栓定位 |