### 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 11月02日 星期 六 | | 气候 | | 多云 | | 气温 | 3-11℃ |
| 监理人员 动态：4人,巡视丶检查丶旁站,满足现场施工要求 | | | | | 材料进场: | | | |
| 施工方人员动态：主要管理人员:10人,施工人员:38人,全站仪1台,水准仪1台,GPS测量仪1台,满足施工现场要求. | | | | |
| 施工机械动态：挖机2台,装载机3台,自卸车5台,洒水车1台,打桩机4台,夯实机4台,压路机1台满足施工现场要求。 | | | | |
| 施工部位进度情  况 | 今日施工：  一、光伏区：  1.未施工。  二、汇集站：  1.站用变、直流室、蓄电池室主体结构钢筋模板施工。  2.35KV配电室电缆沟模板组立。  3.A-B段边坡施工。  4.主控楼吊机检查、外墙抹灰。  三、送出线路：  1.铁塔组立G42铁塔组立。  四、集电线路：  1.IN6/EFN21基坑开挖。 | | | | | | | |
| 监理今日工作内 容 | 1.集电线路IN6#塔基基础开挖巡视检查。  2.汇集站主控楼吊篮专项安全检查。  3.35KV配电室电缆沟模板组立巡视。  4.送出线路G42铁塔组立安全巡视。  5.集电线路FN2基坑验收、集电线路FN9基坑验收、集电线路FN1基坑验收。 | | | | | | | |
| 检查发现问题及处理措施 | 巡视检查工地未见异常情况 | | | | | | | |
| 协调内容或  其他 | 无 | | | | | | | |
| 记录人 | | 高治斌 | | 总监签阅 | | 胡斌 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 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 |
| 35KV配电室电缆沟模板组立 | 站用变、直流室、蓄电池室主体钢筋模板施工 |
| a409c124492d8e43f3d442412e7bb09 | **229059fae812a0b9209d0804d50cecf** |
| 集电线路FN2基坑验收 | 集电线路FN9基坑验收 |

|  |  |
| --- | --- |
| **09c1e713889af31ed3ee0fa676af33d** | 2cc41e1d5fe7f3aa993ec7424f231d2 |
| 集电线路FN1基坑验收 | 集电线路FN1基坑验收 |