### 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11星期 一 | | 气候 | | 晴 | | 气温 | 4-12℃ |
| 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:55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.光伏区2#箱变开挖、3/7灰土回填。  二、汇集站及储能工程：  1.电缆沟钢筋模板施工、围墙砌筑。  2.35KV配电室电缆沟模板组立。  3.A-B段边坡施工。  4.配电室屋面防水施工，消防水泵房防水施工。  5.配套储能区灰土挤密桩完成240根。  三、送出线路：  1.G25钢筋绑扎完成80%。  四、集电线路：  1.EFN21钢筋绑扎，EFN7基础浇筑。 | | | | | | | |
| 监理今日工作内 容 | 1.集电线路EFN21钢筋绑扎基础，EFN7基础浇筑旁站。  2.光伏区2#箱变开挖旁站、3/7灰土回填检查。  3.汇集站电缆沟钢筋巡视检查。  4.储能桩基施工旁站、检查桩基深度、间距，3/7灰土回填检查。  5.汇集站消防水泵房防水施工巡视。  6.送出线路塔基接地沟检查。 | | | | | | | |
| 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 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 3fdb77ce18d36f71eb26a3f6a5f5ae8 | 59654e355d4a38a18e0ee34c874341f |
| 消防水泵房防水施工 | 送出线路接地沟检查 |
| **f803a23bcae05bab3a17dc2d7b95258** | **21df2cc320c3f9c7c564c8d617b1b30** |
| 送出线路接地沟检查 | 送出线路接地沟检查 |

|  |  |
| --- | --- |
| **25a68751e1c1f0c46a64b04ae5ba1e6** | 41e5372405712d08db926ae14bbc28f |
| 储能桩基施工 | 储能桩基施工检查 |