### 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 07月17日星期 三 | | 气候 | | 晴 | | 气温 | 16-29℃ |
| 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:6人,施工人员:14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 | 1.升压站主控楼：主体结构混凝土养护，基础梁土方回填完成40％。  2.升压站二次室：主体结构混凝土养护，电缆沟垫层混凝土养护，二次室外墙砌筑完成65％，二次室电缆沟钢筋绑扎完成。  3.消防水泵房：底板混凝土养护。  4.生活蓄水池：主体结构混凝土养护；事故油池：主体结构混凝土养护。  5.330kV构架：基础混凝土养护。  6.配电装置：基础混凝土养护。  7.1#主变：基础混凝土养护。  8.35kV1#配电室：基础梁混凝土养护，基础梁土方回填完成100％；独立避雷针装置基础：基础混凝土养护，筏板混凝土浇筑完成。  9.污水收集池：基础混凝土养护，墙板柱混凝土浇筑完成。  10.防火墙：防火墙混凝土养护，清水墙砌砖完成65％；SVG：垫层混凝土养护，基础混凝土浇筑完成。  11.电缆沟：垫层混凝土养护。  12.A1-5支架安装40组。 | | | | | | | |
| 监理今日工作内 容 | 1.升压站主控楼回填夯实检查。  2.升压站防火墙墙体砌筑检查。  3.光伏区支架安装检查巡视。 | | | | | | | |
| 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 | | 孙翔 | | 总监签阅 | | 胡斌 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| f8b9d1215c549267b11b5bcbec652f3 | 2bc0aa3aed8fa078f264ba82007da4b |
| 光伏区支架安装巡视 | 光伏区支架安装巡视 |
| 530d79ededba3d5b17048bf24b1c961 | c5cb0e5629d508e5e089ffb77ccbf15 |
| 光伏区支架安装巡视 | 光伏区支架安装巡视 |

|  |  |
| --- | --- |
| a7356662064430f6f48c031f2c958e5 |  |
| 升压站防火墙砌筑 |  |

### 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 07月18日星期 四 | | 气候 | | 晴 | | 气温 | 18-27℃ |
| 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:6人,施工人员:14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 | 1.升压站主控楼：主体结构混凝土养护，基础梁土方回填完成40％。  2.升压站二次室：主体结构混凝土养护，电缆沟垫层混凝土养护，二次室外墙砌筑完成65％，二次室电缆沟钢筋绑扎完成。  3.消防水泵房：底板混凝土养护。  4.生活蓄水池：主体结构混凝土养护；事故油池：主体结构混凝土养护。  5.330kV构架：基础混凝土养护。  6.配电装置：基础混凝土养护。  7.1#主变：基础混凝土养护。  8.35kV1#配电室：基础梁混凝土养护，基础梁土方回填完成100％；独立避雷针装置基础：基础混凝土养护，筏板混凝土浇筑完成。  9.污水收集池：基础混凝土养护，墙板柱混凝土浇筑完成。  10.防火墙：防火墙混凝土养护，清水墙砌砖完成65％；SVG：垫层混凝土养护，基础混凝土浇筑完成。  11.电缆沟：垫层混凝土养护。  12.A1-5支架安装40组。 | | | | | | | |
| 监理今日工作内 容 | 1.升压站现场巡视。  2.光伏区支架安装巡视。 | | | | | | | |
| 检查发现问题及处理措施 | 巡视检查发现以下问题：1.塔位组立塔:现场80T吊车进场未报审、吊装方案未报审。  2.作业安全措施:技术安全交底记录未见、作业警戒标志标牌缺失。3.安全工器具:安全带、防坠器、缆绳索具等未见自检合格标签、未及时报审。以上问题经现场复查已整改。 | | | | | | | |
| 协调内容或  其他 | 无 | | | | | | | |
| 记录人 | | 孙翔 | | 总监签阅 | | 胡斌 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| dbf36ee0f9460aacb5a86a0e481f9fd | 7e511429282e51684b9a4a08d64ffc5 |
| 升压站主控楼墙体砌筑 | 升压站地基回填检查 |
| 77f2d363887cbb7351dc1046a61f98a |  |
| 光伏区支架安装巡视 |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

### 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 07月19日星期 五 | | 气候 | | 晴 | | 气温 | 16-32℃ |
| 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:6人,施工人员:14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 | 1.升压站主控楼：主体结构混凝土养护，基础梁土方回填完成40％。  2.升压站二次室：主体结构混凝土养护，电缆沟垫层混凝土养护，二次室外墙砌筑完成65％，二次室电缆沟钢筋绑扎完成。  3.消防水泵房：底板混凝土养护。  4.生活蓄水池：主体结构混凝土养护；事故油池：主体结构混凝土养护。  5.330kV构架：基础混凝土养护。  6.配电装置：基础混凝土养护。  7.1#主变：基础混凝土养护。  8.35kV1#配电室：基础梁混凝土养护，基础梁土方回填完成100％；独立避雷针装置基础：基础混凝土养护，筏板混凝土浇筑完成。  9.污水收集池：基础混凝土养护，墙板柱混凝土浇筑完成。  10.防火墙：防火墙混凝土养护，清水墙砌砖完成65％；SVG：垫层混凝土养护，基础混凝土浇筑完成。  11.电缆沟：垫层混凝土养护。  12.A1-5支架安装40组。 | | | | | | | |
| 监理今日工作内 容 | 1. 升压站现场巡视。   2.今日对升压站、光伏区、送出线路进行防汛、安全专项检查。 | | | | | | | |
| 检查发现问题及处理措施 | 1.今日检查发现的问题已下发监理通知单，详见监理通知单024，监理工程师督促按照要求进行整改。 | | | | | | | |
| 协调内容或  其他 | 无 | | | | | | | |
| 记录人 | | 孙翔 | | 总监签阅 | | 胡斌 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| d47d0f6b7a8593bdaf351eb6ba1b716 | f24e61525eadf3a035409c5fb682de3 |
| 监理人员升压站检查 | 升压站主控楼墙体砌筑 |
| 9a18109c828cc69bb9a69b94bd2e75f | 3b5b232ed05aa82e4e222d8feabbc5d |
| 升压站挡土墙A-B段地基验槽 | 升压站挡土墙A-B段地基验槽 |

|  |  |
| --- | --- |
| 865d5f4e7075e3ba344e9ad9eeb5fc3 |  |
| 升压站防火墙墙体砌筑 |  |

### 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 07月20日星期 六 | | 气候 | | 晴 | | 气温 | 15-29℃ |
| 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:6人,施工人员:14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 | 1.升压站主控楼：主体结构混凝土养护，基础梁土方回填完成40％。  2.升压站二次室：主体结构混凝土养护，电缆沟垫层混凝土养护，二次室外墙砌筑完成65％，二次室电缆沟钢筋绑扎完成。  3.消防水泵房：底板混凝土养护。  4.生活蓄水池：主体结构混凝土养护；事故油池：主体结构混凝土养护。  5.330kV构架：基础混凝土养护。  6.配电装置：基础混凝土养护。  7.1#主变：基础混凝土养护。  8.35kV1#配电室：基础梁混凝土养护，基础梁土方回填完成100％；独立避雷针装置基础：基础混凝土养护，筏板混凝土浇筑完成。  9.污水收集池：基础混凝土养护，墙板柱混凝土浇筑完成。  10.防火墙：防火墙混凝土养护，清水墙砌砖完成65％；SVG：垫层混凝土养护，基础混凝土浇筑完成。  11.电缆沟：垫层混凝土养护。  12.A1-5支架安装10组，A1-4支架安装30组。 | | | | | | | |
| 监理今日工作内 容 | 1.升压站现场巡视。  2.光伏区支架安装巡视检查。  3.升压站雨水管沟、排油管沟混凝土浇筑。  4.升压站防火墙砌筑巡视检查。 | | | | | | | |
| 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 | | 孙翔 | | 总监签阅 | | 胡斌 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 09512db7d033709083c7ee619835d22 | e7218f9a9926661df230f51eb61b572 |
| 35KV配电及构架装置基础回填压实 | 升压站防火墙砌筑 |
| 946d756ae023b80a94bba567129b9e5 | 0cd07e12c9114ee8e1cd96c5c93cc49 |
| 升压站雨水管沟、排油管沟混凝土浇筑 | 升压站主控楼沉降观测 |

|  |  |
| --- | --- |
| 1d324e9f269de448244f1f9b81ad5fb | 微信图片_20240720205933 |
| 配电装置基础补刷防腐漆 | 光伏区支架安装 |

### 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 07月21日星期 日 | | 气候 | | 晴 | | 气温 | 15-29℃ |
| 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:6人,施工人员:14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 | 1.升压站主控楼：主体结构混凝土养护，基础梁土方回填完成40％。  2.升压站二次室：主体结构混凝土养护，电缆沟垫层混凝土养护，二次室外墙砌筑完成65％，二次室电缆沟钢筋绑扎完成。  3.消防水泵房：底板混凝土养护。  4.生活蓄水池：主体结构混凝土养护；事故油池：主体结构混凝土养护。  5.330kV构架：基础混凝土养护。  6.配电装置：基础混凝土养护。  7.1#主变：基础混凝土养护。  8.35kV1#配电室：基础梁混凝土养护，基础梁土方回填完成100％；独立避雷针装置基础：基础混凝土养护，筏板混凝土浇筑完成。  9.污水收集池：基础混凝土养护，墙板柱混凝土浇筑完成。  10.防火墙：防火墙混凝土养护，清水墙砌砖完成65％；SVG：垫层混凝土养护，基础混凝土浇筑完成。  11.电缆沟：垫层混凝土养护。  12.A1-5支架安装10组，A1-4支架安装30组。 | | | | | | | |
| 监理今日工作内 容 | 1.升压站巡视。  2.升压站A-B段边坡施工巡视检查。  3.光伏区支架安装巡视检查。 | | | | | | | |
| 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 | | 孙翔 | | 总监签阅 | | 胡斌 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| f4895c0afe1aa97ef7358f4a5a647b6 | 6095219ff1ede6ff563ad79d2ef7b6c |
| 主控楼墙体砌筑 | 支架安装 |
| 8d9ef2229846675605617bc9845047d |  |
| 升压站A-B段边坡施工巡视检查 |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

### 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 07月22日星期 一 | | 气候 | | 晴 | | 气温 | 15-29℃ |
| 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:6人,施工人员:14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 | 1.升压站主控楼：主体结构混凝土养护。  2.升压站二次室：主体结构混凝土养护，电缆沟垫层混凝土养护，二次室电缆沟钢筋绑扎完成。  3.消防水泵房：底板混凝土养护。  4.生活蓄水池：主体结构混凝土养护；事故油池：主体结构混凝土养护。  5.330kV构架：基础混凝土养护。  6.配电装置：基础混凝土养护。  7.1#主变：基础混凝土养护。  8.35kV1#配电室：基础梁混凝土养护；独立避雷针装置基础：基础混凝土养护。  9.污水收集池：基础混凝土养护。  10.防火墙：防火墙混凝土养护，清水墙砌砖完成75％；SVG：垫层混凝土养护。  11.电缆沟：垫层混凝土养护。  12.A1-6支架安装30组，A1-4支架安装30组。 | | | | | | | |
| 监理今日工作内 容 | 1.升压站巡视。  2.防火墙、二次室墙体砌筑巡视检查。  3.光伏区支架安装巡视检查。  4.升压站A-B段边坡施工巡视。 | | | | | | | |
| 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 | | 孙翔 | | 总监签阅 | | 胡斌 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| IMG_20240722_085848942 | IMG_20240722_092913630 |
| 升压站A-B段边坡施工巡视 | 升压站二次室墙体砌筑 |
| 微信图片_20240722213212 | IMG_20240722_092938804 |
| 支架安装巡视 | 升压站防火墙墙体砌筑 |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

### 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 07月23日 星期 二 | | 气候 | | 晴 | | 气温 | 15-29℃ |
| 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:6人,施工人员:14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 | 1.升压站主控楼：主体结构混凝土养护。  2.升压站二次室：主体结构混凝土养护，电缆沟垫层混凝土养护，二次室电缆沟钢筋绑扎完成。  3.消防水泵房：底板混凝土养护。  4.生活蓄水池：主体结构混凝土养护；事故油池：主体结构混凝土养护。  5.330kV构架：基础混凝土养护。  6.配电装置：基础混凝土养护。  7.1#主变：基础混凝土养护。  8.35kV1#配电室：基础梁混凝土养护；独立避雷针装置基础：基础混凝土养护。  9.污水收集池：基础混凝土养护。  10.防火墙：防火墙混凝土养护，清水墙砌砖完成80％；SVG：垫层混凝土养护。  11.电缆沟：垫层混凝土养护。  12.A1-6支架安装30组，A1-4支架安装30组；A26支架安装13组，A11-2支架安装29组；A16-1围栏立柱基础浇筑176个，A16-1围栏网片安装200片。 | | | | | | | |
| 监理今日工作内 容 | 1.升压站巡视。  2.防火墙墙体砌筑巡视。  3.光伏区围栏施工巡视检查。  4.SVG1#配电装置基础梁、柱、钢筋验收。 | | | | | | | |
| 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 | | 孙翔 | | 总监签阅 | | 胡斌 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| IMG_20240723_094647 | IMG_20240723_094332668 |
| 光伏区围栏施工巡视检查 | 光伏区围栏施工巡视检查 |
| IMG_20240723_094347596 | 90d6367fd914cad62e2b8ecf58fec2f |
| 光伏区围栏施工巡视检查 | 光伏区支架安装 |

|  |  |
| --- | --- |
| 9b5b34dbaa65111064ab1f242bdc22c |  |
| 光伏区支架安装 |  |

### 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 07月24日 星期 三 | | 气候 | | 晴 | | 气温 | 15-29℃ |
| 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:6人,施工人员:14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 | 1.升压站主控楼：主体结构混凝土养护，基础梁土方回填完成100％，地沟开挖及钢筋绑扎完成，地圈梁砌砖及粉刷完成。  2.升压站二次室：主体结构混凝土养护，电缆沟垫层混凝土养护，二次室外墙砌筑完成90％。  3.消防水泵房：底板混凝土养护。  4.生活蓄水池：主体结构混凝土养护；事故油池：主体结构混凝土养护。  5.330kV构架：基础混凝土养护。  6.配电装置：基础混凝土养护。  7.1#主变：基础混凝土养护。  8.35kV1#配电室：基础梁混凝土养护；独立避雷针装置基础：基础混凝土养护。  9.污水收集池：基础混凝土养护。  10.防火墙：防火墙清水墙砌砖完成100％；SVG：垫层混凝土养护。  11.电缆沟：垫层混凝土养护，钢筋模板组立完成60％。  12.A26光伏组件支架安装完成20组；A11-2光伏组件支架安装完成23组；A1-6支架安装30组A1-4支架安装30组。 | | | | | | | |
| 监理今日工作内 容 | 1.升压站巡视。  2.A-B段挡土墙施工巡视检查。  3.防火墙墙体砌体巡视检查。  4.光伏区支架安装巡视检查。 | | | | | | | |
| 检查发现问题及处理措施 | 今日按照整改回复单024至汇集站进行对应检查整改情况，经检查已全部整改完成。 | | | | | | | |
| 协调内容或  其他 | 无 | | | | | | | |
| 记录人 | | 孙翔 | | 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 |
| A-B段挡土墙施工巡视检查 | 防火墙墙体砌体巡视检查 |
| ade5e3952c9b2377d58012972c23498548c59e3b655b06a7ed68c1e270299a | 微信图片_20240724205340 |
| 支架安装巡视 | 支架安装巡视 |

|  |  |
| --- | --- |
| 微信图片_20240724205348 |  |
| 支架安装巡视 |  |

### 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 07月25日 星期 四 | | 气候 | | 晴 | | 气温 | 15-29℃ |
| 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:   1. 檩条和斜梁到货 | | | |
| 施工方人员动态：主要管理人员:6人,施工人员:14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 | 1.升压站主控楼：主体结构混凝土养护，二楼加气块砌筑完成30％。  2.升压站二次室：主体结构混凝土养护，电缆沟垫层混凝土养护。  3.消防水泵房：底板混凝土养护。  4.生活蓄水池：主体结构混凝土养护；事故油池：主体结构混凝土养护。  5.330kV构架：基础混凝土养护。  6.配电装置：基础混凝土养护。  7.1#主变：基础混凝土养护。  8.35kV1#配电室：基础梁混凝土养护；独立避雷针装置基础：基础混凝土养护。  9.污水收集池：基础混凝土养护。  10.防火墙：防火墙清水墙砌砖完成100％；SVG：垫层混凝土养护。  11.电缆沟：垫层混凝土养护，钢筋模板组立完成80％。  12.A1-6支架安装30组A1-4支架安装30组。 | | | | | | | |
| 监理今日工作内 容 | 1.升压站巡视。  2.光伏区支架安装巡视。  3.挡土墙A-B段浇筑前验收。 | | | | | | | |
| 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 | | 孙翔 | | 总监签阅 | | 胡斌 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 微信图片_20240725220403 | e44560369e0310379b859d6e82a59b3 |
| 支架安装 | 挡土墙A-B挡土墙浇筑前验收 |
| df885597658bb2d0f69e95c61ede57a | 53337b2b7cb924aa320156c448092e9 |
| 升压站A-B段挡土墙混凝土试块取样、塌落度试验 | 升压站A-B段挡土墙混凝土试块取样、塌落度试验 |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

### 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 07月26日 星期 五 | | 气候 | | 晴 | | 气温 | 17-28℃ |
| 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:  1.檩条和斜梁到货 | | | |
| 施工方人员动态：主要管理人员:6人,施工人员:14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 | 1.升压站主控楼：主体结构混凝土养护，二楼加气块砌筑完成40％，地沟混凝土浇筑完成。  2.升压站二次室：主体结构混凝土养护，电缆沟垫层混凝土养护。  3.消防水泵房：底板混凝土养护，钢筋模板组立模板组立完成40％。  4.生活蓄水池：主体结构混凝土养护；事故油池：主体结构混凝土养护。  5.330kV构架：基础混凝土养护。  6.配电装置：基础混凝土养护。  7.1#主变：基础混凝土养护。  8.35kV1#配电室：基础梁混凝土养护；独立避雷针装置基础：基础混凝土养护。  9.污水收集池：基础混凝土养护。  10.防火墙：防火墙清水墙砌砖完成100％；SVG：垫层混凝土养护。  11.电缆沟：垫层混凝土养护，钢筋模板组立完成100％，底板混凝土浇筑完成。  12.A1-6支架安装30组A1-4支架安装30组。 | | | | | | | |
| 监理今日工作内 容 | 1.升压站巡视。  2.光伏区支架安装巡视。  3.升压站电缆沟砌筑、防火墙砌筑巡视。  4.35kV1#主变基础沉降观测。 | | | | | | | |
| 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 | | 孙翔 | | 总监签阅 | | 胡斌 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 5a43bc2f944bc5bf30f7dccd7a88935 | f508549ad27ed7dddf0d4f742968b8e |
| 监理升压站巡视检查 | 升压站电缆沟砌筑巡视 |
| 6afb3b539ea212be7c639bcfdb3f3f5 | aba2554d20606a8ef099b4c6728ccb0 |
| 防火墙砌筑巡视 | 监理人员对35kV1#主变基础沉降观测 |

|  |  |
| --- | --- |
| 46f5371837eb778a6dc8445a629b7fc |  |
| 监理人员对35kV1#主变基础沉降观测 |  |

### 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 07月27日 星期 六 | | 气候 | | 晴 | | 气温 | 15-29℃ |
| 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:6人,施工人员:14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 | 1.升压站主控楼：主体结构混凝土养护，二楼加气块砌筑完成50％，屋面岩棉板铺设完成100％，炉渣找坡完成50％。  2.升压站二次室：主体结构混凝土养护，电缆沟垫层混凝土养护。  3.消防水泵房：底板混凝土养护，钢筋模板组立模板组立完成70％。  4.生活蓄水池：主体结构混凝土养护；事故油池：主体结构混凝土养护。  5.330kV构架：基础混凝土养护。  6.配电装置：基础混凝土养护。  7.1#主变：基础混凝土养护。  8.35kV1#配电室：基础梁混凝土养护；独立避雷针装置基础：基础混凝土养护。  9.污水收集池：基础混凝土养护。  10.防火墙：防火墙清水墙砌砖完成；SVG：垫层混凝土养护。  11.电缆沟：混凝土养护。  12.A1-6支架安装30组A1-4支架安装30组。 | | | | | | | |
| 监理今日工作内 容 | 1.升压站巡视。  2.光伏区支架安装巡视。  3.A-B段挡土墙巡视检查。 | | | | | | | |
| 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 | | 孙翔 | | 总监签阅 | | 胡斌 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| f754a6a581656efc9d2bca0f4d56264 | 9ab2775a4b93599f9fe9c9135504672 |
| 升压站巡视 | 主控楼主体混凝土养护 |
| 9f7f1fa3485335b7b8c4b71a15cc8a4 | 8279eb9436c791843f7bcdc78e2bd9f |
| 升压站巡视 | 支架安装巡视 |

|  |  |
| --- | --- |
| 04ca880fad0245a653120d7f69a8943 | d6f47105d6befff25ab4dc56b4cf885 |
| 升压站消防水池支模巡视 | 升压站A-B段挡土墙施工巡视 |

### 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 07月28日 星期 日 | | 气候 | | 晴 | | 气温 | 15-29℃ |
| 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:6人,施工人员:14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 | 1.升压站主控楼：主体结构混凝土养护，二楼加气块砌筑完成60％，屋面岩棉板铺设完成100％，炉渣找坡完成100％。  2.升压站二次室：主体结构混凝土养护，电缆沟垫层混凝土养护。  3.消防水泵房：底板混凝土养护，钢筋模板组立模板组立完成80％。  4.生活蓄水池：主体结构混凝土养护；事故油池：主体结构混凝土养护。  5.330kV构架：基础混凝土养护。  6.配电装置：基础混凝土养护。  7.1#主变：基础混凝土养护。  8.35kV1#配电室：基础梁混凝土养护；独立避雷针装置基础：基础混凝土养护。  9.污水收集池：基础混凝土养护。  10.防火墙：防火墙清水墙砌砖完成；SVG：垫层混凝土养护。  11.电缆沟：混凝土养护。  12.A1-4支架安装30组。 | | | | | | | |
| 监理今日工作内 容 | 1.升压站主控楼二层加气块砌筑巡视。  2.光伏区支架安装监理人员检查。  3.1#主变基础沉降观测。  4.边坡A-B段挡土墙及边坡施工巡视。 | | | | | | | |
| 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 | | 孙翔 | | 总监签阅 | | 胡斌 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 880aa86a59888d91746df4bc0ae0e82 | d59adcd823b835cdb2951d6a8d06896 |
| 1#主变基础沉降观测 | 1#主变基础沉降观测 |
| c249083092f263de4c4a2a9b8d1bc24 | 572af2954639c6345121ef914bdd6b3 |
| SVG基础脚手架搭设巡视 | 支架安装巡视 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 图示, 示意图&#10;&#10;中度可信度描述已自动生成:ver1 |
| 边坡A-B段挡土墙及边坡施工巡视 | 主控楼二层加气块砌筑 |

### 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 07月29日 星期 一 | | 气候 | | 多云 | | 气温 | 15-24℃ |
| 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:6人,施工人员:14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 | 1.升压站主控楼：主体结构混凝土养护，二楼加气块砌筑完成70％，屋面混凝土找平完成100％。  2.升压站二次室：主体结构混凝土养护，电缆沟垫层混凝土养护，电缆沟底板混凝土浇筑完成。  3.消防水泵房：底板混凝土养护，钢筋模板组立模板组立完成85％。  4.生活蓄水池：主体结构混凝土养护；事故油池：主体结构混凝土养护。  5.330kV构架：基础混凝土养护。  6.配电装置：基础混凝土养护。  7.1#主变：基础混凝土养护。  8.35kV1#配电室：基础梁混凝土养护；独立避雷针装置基础：基础混凝土养护。  9.污水收集池：基础混凝土养护。  10.防火墙：防火墙清水墙砌砖完成；SVG：垫层混凝土养护。  11.电缆沟：混凝土养护。  12.A1-4支架安装30组。 | | | | | | | |
| 监理今日工作内 容 | 1.升压站主控楼二层加气块砌筑巡视。  2.光伏区支架安装监理人员检查。  3.边坡A-B段挡土墙及边坡施工巡视。 | | | | | | | |
| 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 | | 孙翔 | | 总监签阅 | | 胡斌 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 9324303c65dacb1591e337590158a01 | ba6d38a8a952f1a85b51a2eb00a21f5 |
| 主控楼二层加气块砌筑 | 电缆沟支模巡视 |
| 6646965a4d0464384326378db3f6f66 | 0a3a62817e4978c63d4ca929ff39983 |
| 汇集站A-B挡土墙施工 | 支架安装巡视 |

|  |  |
| --- | --- |
| 00ece5d71dadd975b11c4a41400bde4 | c6598deb5228cf1b75827ba3838fef3 |
| 35KV配电及构架装置基础沉降观测 | 35KV配电及构架装置基础沉降观测 |

### 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 07月30日 星期 二 | | 气候 | | 晴 | | 气温 | 15-29℃ |
| 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:6人,施工人员:44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 | 1.升压站主控楼：主体结构混凝土养护，地沟砌砖完成60％。  2.升压站二次室：主体结构混凝土养护，电缆沟底板混凝土养护。屋面岩棉板铺设及炉渣找坡完成100％。  3.消防水泵房：底板混凝土养护，钢筋模板组立90％。  4.生活蓄水池：主体结构混凝土养护；事故油池：主体结构混凝土养护。  5.330kV构架：基础混凝土养护。  6.配电装置：基础混凝土养护。  7.1#主变：基础混凝土养护。  8.35kV1#配电室：基础梁混凝土养护；独立避雷针装置基础：基础混凝土养护。  9.污水收集池：基础混凝土养护。  10.防火墙：防火墙清水墙砌砖完成；SVG：垫层混凝土养护。  11.电缆沟：混凝土养护。  12.A1-6支架安装30组。  13.边坡A-B段挡土墙及边坡施工累计完成率36%。 | | | | | | | |
| 监理今日工作内 容 | 1.汇集站A-B挡土墙施工巡视。  2.光伏区支架安装监理人员检查。  3.消防水泵房钢筋模板组立巡视检查。 | | | | | | | |
| 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 | | 孙翔 | | 总监签阅 | | 胡斌 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| d8e57cb04ae6a2acf7d3877a54f114d | 3d21aa6000a7d1b6de269b09aa391df |
| 330KV二次室顶面找平 | 330KV二次室室内电缆沟钢筋整改巡视 |
| c745f4ba7337f3f7402b05f5ee3cfaf | 57ee52d480e6f1b97f9b2eb37704dec |
| 汇集站A-B挡土墙施工 | 330KV二次室顶面找平 |

|  |  |
| --- | --- |
| 微信图片_20240730221141 | ae1dc715f8d0c0e9b4f61adce260ae1 |
| 支架安装巡视 | 330KV二次室顶面找平 |

### 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 07月31日 星期 三 | | 气候 | | 晴 | | 气温 | 15-29℃ |
| 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:6人,施工人员:44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 | 1.升压站主控楼：主体结构混凝土养护，地沟砌砖完成80％。  2.升压站二次室：主体结构混凝土养护，电缆沟底板混凝土养护。屋面混凝土找平层浇筑完成。  3.消防水泵房：底板混凝土养护，钢筋模板组立95％。  4.生活蓄水池：主体结构混凝土养护；事故油池：主体结构混凝土养护。  5.330kV构架：基础混凝土养护。  6.配电装置：基础混凝土养护。  7.1#主变：基础混凝土养护。  8.35kV1#配电室：基础梁混凝土养护；独立避雷针装置基础：基础混凝土养护。  9.污水收集池：基础混凝土养护。  10.防火墙：防火墙清水墙砌砖完成；SVG：垫层混凝土养护。  11.电缆沟：混凝土养护。  12.A1-6支架安装30组，A1-4支架安装30组。  13.边坡A-B段挡土墙及边坡施工累计完成率38%。 | | | | | | | |
| 监理今日工作内 容 | 1.汇集站A-B挡土墙施工巡视。  2.光伏区支架安装监理人员检查。  3.35KV1#配电基础定位放线监理人员巡视检查。 | | | | | | | |
| 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 | | 孙翔 | | 总监签阅 | | 胡斌 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **0745a97e15e3cfa660a6054866e29ba** | c7f22b1bd1becb769ad42ecde2fc144 |
| 汇集站A-B挡土墙施工巡视 | 35KV1#配电基础定位放线 |
| 62ea5a673da8bd6c5ccce7f7cd4ad97 | cd01d8bc46a67e9eb5301295874d442 |
| 35KV1#配电基础定位放线 | 电缆沟支模巡视 |

|  |  |
| --- | --- |
| 微信图片_20240731204242 | 9ba060f51caef00e3714799dd32efbd |
| 支架安装巡视 | 汇集站二次室墙体砌筑 |