

编号: ZHJL-ZJTS-010

监 理 月 报

工程名称: 泰顺兴农 30MW 农林光互补光伏小康项目

2019 年 7 月 第 10 期

总监理工程师: 刘长发



报告日期: 2019 年 7 月 30 日



由 扫描全能王 扫描创建

监 理 月 报

1 本月工程实施情况

1.1 材料供应:

支架进场: 无

组件进场: 无

箱变进场: 无

逆变器进场: 无

汇流箱进场: 无

1.2 施工情况

(1) 光伏场区

1号地:

5#箱变已并 9 台汇流箱, 27 台逆变器。

7#箱变已安装 3 台汇流箱, 11 台逆变器。

所有接地已完成。支架安装 456, 并网容量 2.9MW, 围栏开始安装。停工 350 组, 拆除 170 组。

2号地:

6#箱变已并网 6 台汇流箱, 13 台逆变器。

9#箱变已并网 22 台逆变器。围栏开始安装。

所有接地已完成。完成并网 2.76MW

3号地:

已安装 7 台逆变器。支架安装 144 组,

所有接地已完成, 完成并网 0.55MW。围栏开始安装。

4、5号地:

已安装 15 台逆变器。完成并网 1.18MW。

6号地:

12#箱变已并网 4 台汇流箱, 11 台逆变器。

13#箱变已并网 5 台汇流箱, 14 台逆变器。

接地已完成, 围栏开始安装, 完成并网 1.97MW, 支架完成 3.1MW。



由 扫描全能王 扫描创建

8号地：

14#箱变已并网6台汇流箱，16台逆变器。

接地已完成，围栏开始安装，并网1.24MW，支架完成1.5MW。

（2）35Kv开关站

已于去年底并网投入运行。无施工人员施工，土建部分消缺整改未完成。

（3）35Kv送电线路工程

业主外包当地供电部门施工，正在进行铁塔基础浇筑。

2 本月监理工作情况

2.1 工程进度控制方面的工作情况

现场巡视检查施工进度和施工质量，召开监理例会，要求在保证施工质量的前提下，合理安排施工计划，加快施工进度。

2.2 工程质量控制方面的工作情况

本月24日监理项目部、施工项目部对光伏区1号地、2号地、3号地（补容部分）施工质量进行检查，对发现的问题下发工程质量检查整改通知书，要求施工单位整改。

2.3 安全生产管理方面的工作情况

本月监理在施工现场巡视中，对发现施工安全问题，如下：

1. 部分施工人员未佩戴安全帽。

以上问题现场进行安全教育，并通知施工单位负责人要求整改。

2.4 工程计量与工程款支付方面的工作情况

无。

2.5 合同其他事项的管理工作情况

无

3 工程存在问题及建议

部分施工人员不佩戴安全帽，随处吸烟，存在安全隐患，要对进入现场的人员做好安全教育，要设置吸烟点，同时加强管理，防止安全事故发生。

由于土地征用未落实和工程款结付的问题，目前后续施工需要的设备材料未进场，本工程处于停滞状态。施工人员陆续撤场，目前只有30人。如果问题得不到很好的解决，完成本项目工程将遥遥无期，希望建设单位高度重视。



由 扫描全能王 扫描创建

4 下月监理工作重点

4.1 在工程管理方面的监理工作重点

下个月现场工作内容：巡视检查光伏区施工质量，督促完成整改工作。加强施工现场管理工作，控制好工程质量与安全，保证工程顺利进行。

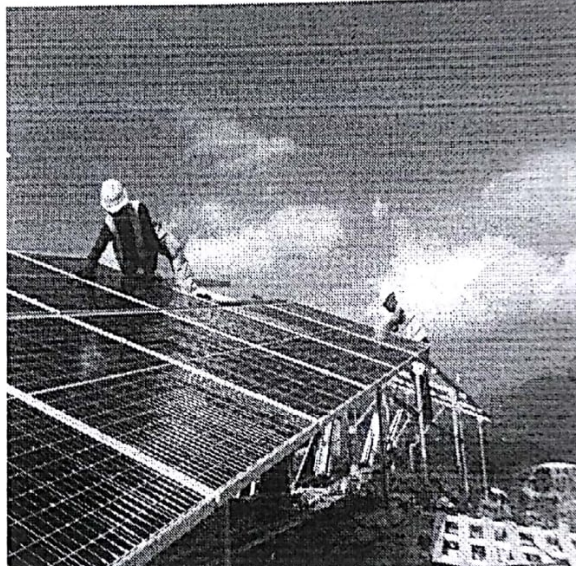
4.2 在项目监理机构内部管理方面的工作重点

监理人员施工现场巡视检查，抓好施工安全，发现质量问题要求施工单位立即整改，控制好施工质量与安全。加强内外部协调与沟通，相互学习，更好地完成本项目工程监理工作。

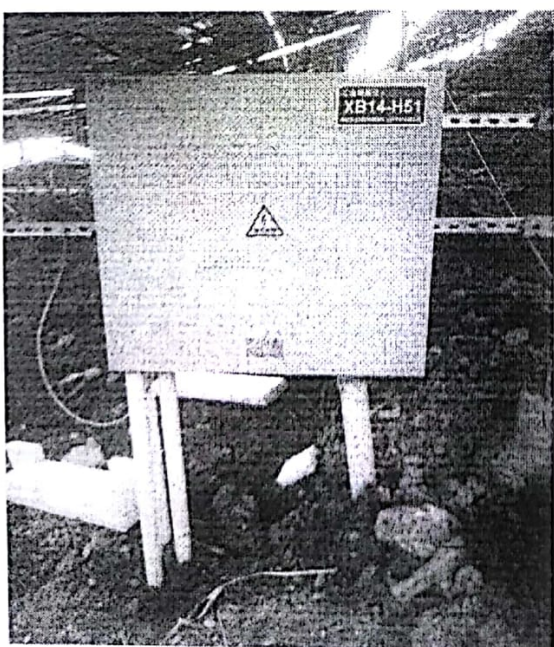
5 相关照片



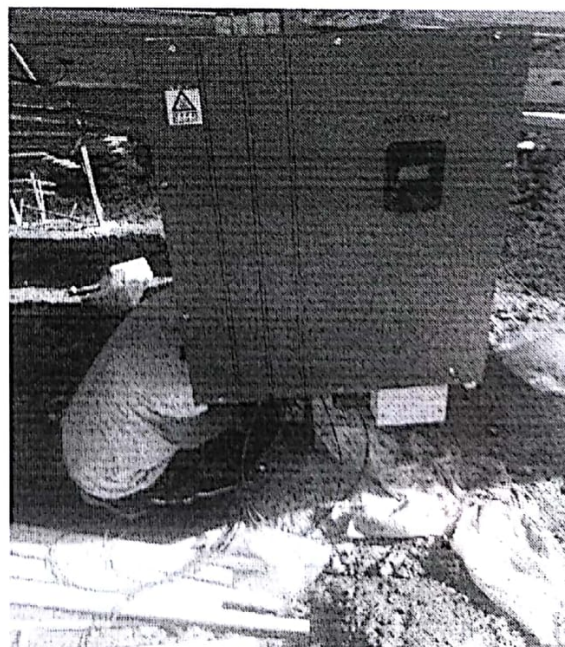
支架安装



组件安装



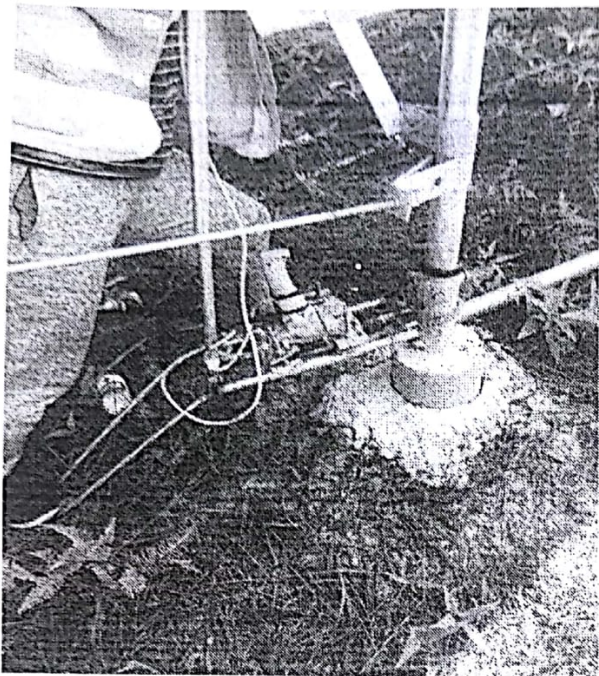
汇流箱安装



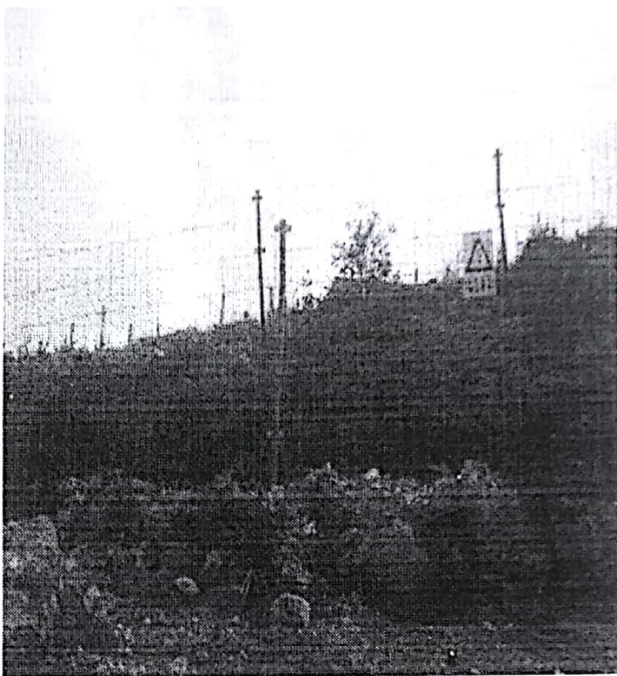
逆变器安装接线



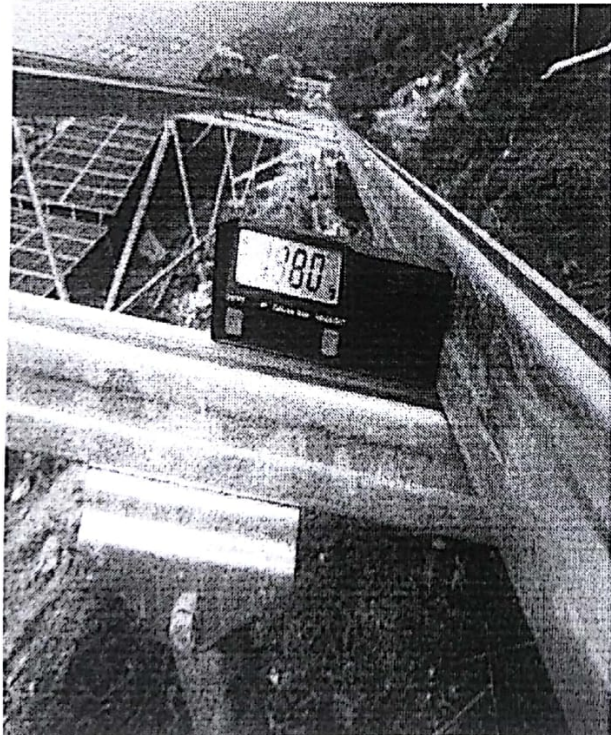
由 扫描全能王 扫描创建



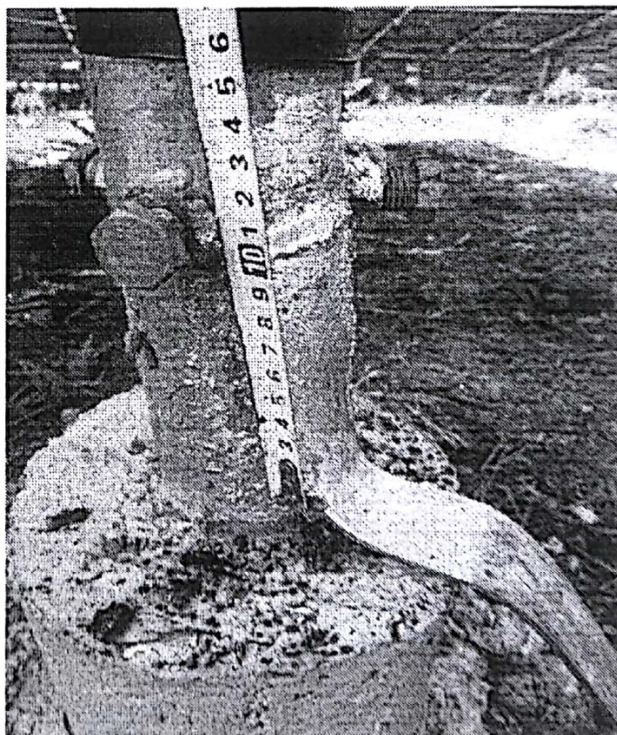
支架穿心螺栓打孔



围栏安装



倾角度检查



接地焊接检查



由 扫描全能王 扫描创建