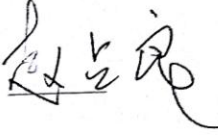


编号: JXM15-9

监 理 月 报

工程名称: 内乡县乍曲乡 100WM 光伏电站项目

2018 年 1 月 第 9 期

总监理工程师: 



监 理 月 报

1、本月工程实施情况

外线铁塔基础共 53 基，已全部浇筑完成。铁塔吊装已全部完成，5#-13#、15#-29#、30#-45#的导线敷设已完成。光伏区 GPS 放点完成 12WM、桩机引孔完成 12WM；桩基浇筑完成 12WM、支架安装完成 10.6WM、组件安装完成 3.5WM。光伏区 7 个箱变基础已全部完成筑，其中 1 号、2 号、4 号、6 号箱变吊装完成，4 个箱变高压电缆头已全部做完，逆变器及汇流箱已安装完成 3.5WM。升压站所有设备基础混凝土浇筑已全部浇筑完毕，升压站所有设备已全部吊装及安装完成，计划于 1 月 30 号。设备调试试验人员进场并开展设备调试试验、集电线路共有 9 个线架，铁塔已全部吊装完成，1#-9# 的线路敷设工作已全部完成。

2 本月监理工作情况

2.1 工程进度控制方面的工作情况

由于以下 3 点导致实际工程进度比总工程进度滞后

- 1：由于本月雨雪天较多、导致无法正常进行施工作业
- 2：施工组织不合理、人力、机械设备调配不当、解决问题不及时
- 4：与相关单位协调不当

现要求现场施工项目部就以上问题进行整改。

2.2 工程质量控制方面的工作情况

我监理部按照以预防为主，事前、事中、事后全面严格的质量控制体系。监理工程师每天对施工现场巡视、检查、旁站，发现问题及时要求施工单位进行整改，同时上报建设单位，工程基本处于受控状态、监理方采用巡视、平行检查、旁站方式进行质量控制。

2.3 安全生产管理方面的工作情况

由于山地施工难度大，各种安全隐患也增加。监理部根据监理检查大纲，对现场和内业资料同时检查，目前存在的最大问题是临时用电隐患、光伏组件安装时施工人员在横梁上踩踏进行安装，存在较大安全隐患，现场制止，并要求严禁在横梁上踩踏安装，避免造成安全事故及施工质量。支架安装及光伏组件安装时（升压站），部分施工人员未佩戴安全帽，监理方与施工项目经理一致要求，未佩戴安全帽者，严禁进入施工现场进行施工。

3 下月监理工作重点

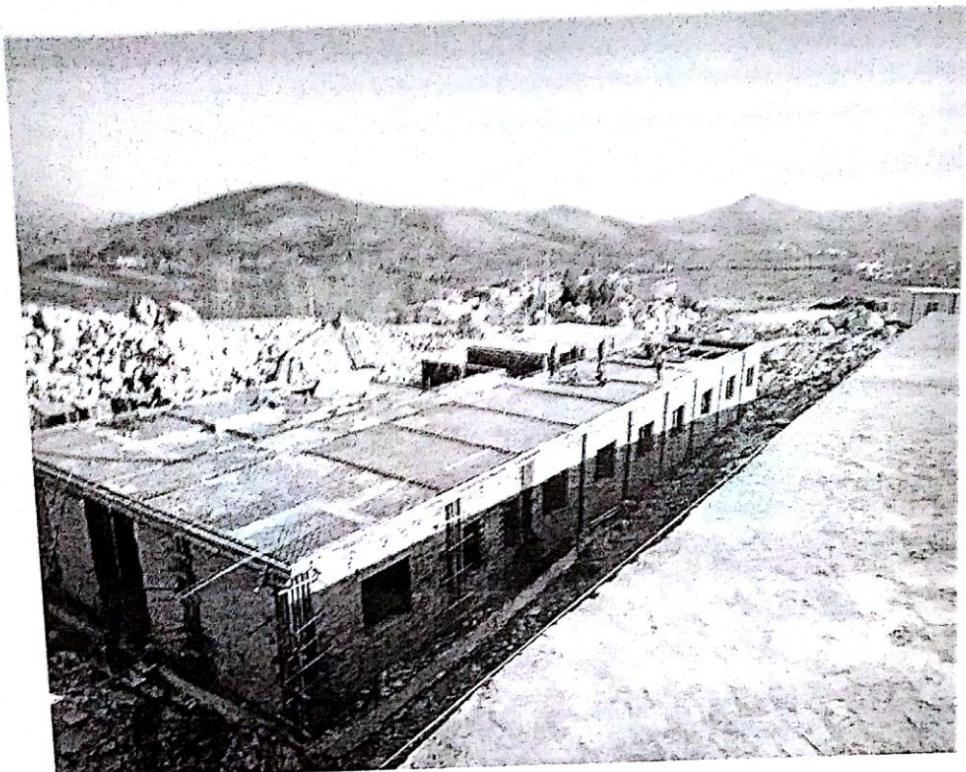
4.1 在工程管理方面的监理工作重点

升压站所有设备调试及试验工作要全程旁站并记录试验具体信息严格按照规范进行作业。

4.2 在项目监理机构内部管理方面的工作重点

监理项目部内部根据现场实际施工进度，及时调整监理人员，满足现场施工要求，并及时组织内部会议针对现场施工安全及质量进项技术交底。

4 进度照片



综合楼屋面绑扎钢筋

