

旁站监理记录表

工程名称:北鑫谢家集 20MWp 渔光互补光伏电站项目

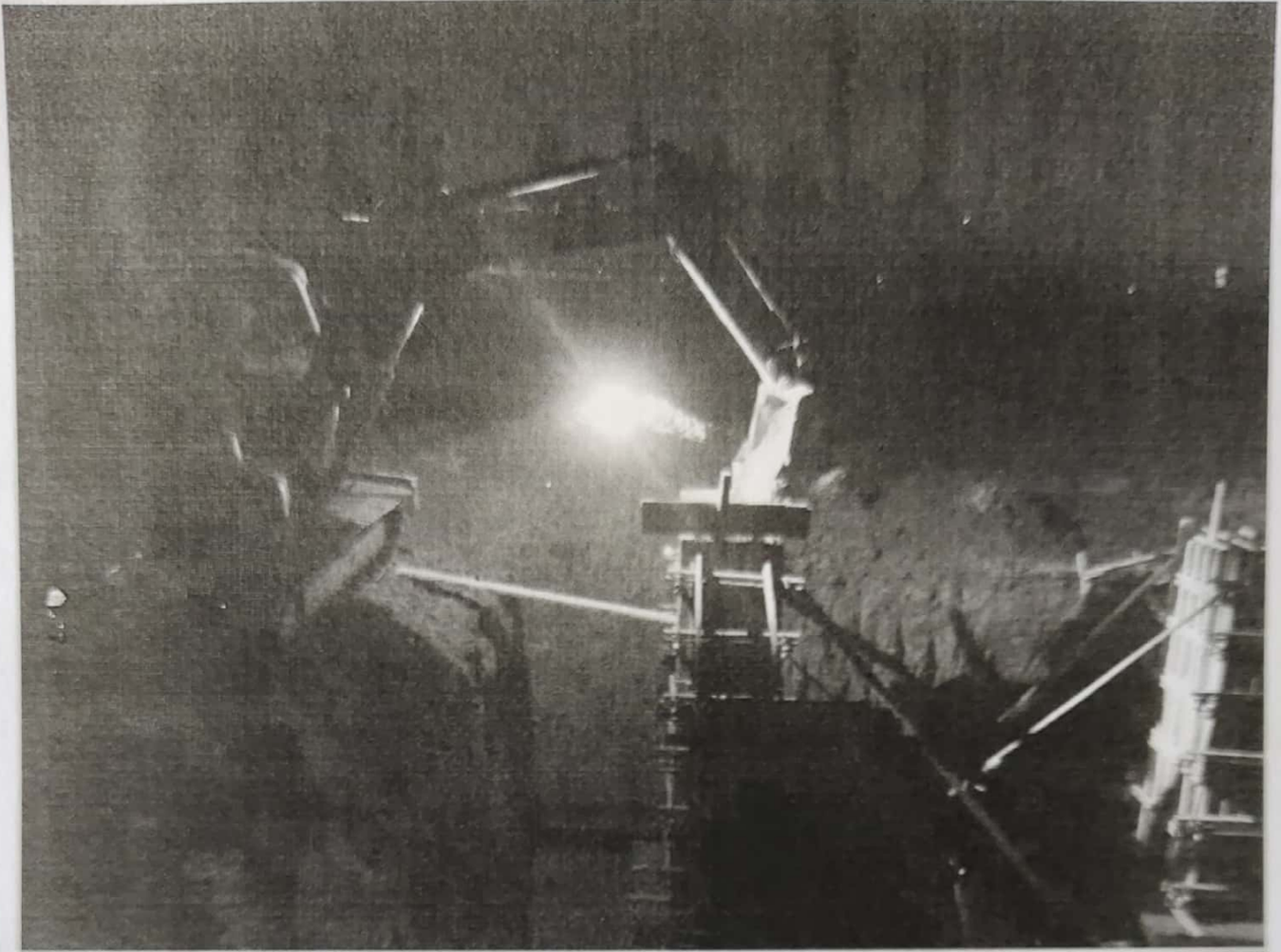
编号:JXM6-ZHJL-037

日期及天气: 2019.11.5 晴	施工单位: 五洋电力建设股份有限公司
旁站监理的部位或工序: 外线 26、27、1、2 塔杆基础混凝土浇筑	
旁站监理开始时间: 2019.11.05 下午 5 点 18 分	旁站监理结束时间: 2019.11.05 晚上 11 点 28 分
旁站的关键部位、关键工序施工情况: 1、外线 26、27、1、2 塔杆基础混凝土浇筑; 2、施工人员 12 人, 施工机械: 混凝土灌车、挖机 2 辆、料斗 1 个、振捣器 2 台、发电机 2 台, 浇筑顺序及方法: 按照施工方案、操作工艺施工; 3、施工工具: 插入式振动棒 4 根、铁锹、木抹子、钢抹子; 4、质检员、安全员、技术员及施工人员持证上岗, 安全员进行班前喊话及风险评估, 劳动保护安全措施到位; 5、混凝土浇筑过程符合设计要求;	
发现的问题及处理情况: 1、质检员已到位。 2、施工机械良好。 3、混凝土开盘鉴定、配合比设计单、水泥、砂子试验报告齐全。 4、混凝土塌落值 符合要求。 5、振捣方法: 紧插慢拔, 振捣点布置成梅花形, 振捣间距不大于 500mm; 振捣点时间及移位符合要求。 6、模板支撑牢固, 未发现涨模、跑模现象。	
旁站监理人员 (签字): <u>王明官</u>	2019 年 11 月 5 日

注: 本表一式一份, 监理项目部留存。



扫描全能王 创建



扫描全能王 创建