

安全旁站监理记录表

工程名称：平陆县100MW农光互补光伏发电项目

编号：

旁站关键部位、关键工序	A1#、A2#箱变就位	承包单位	上海电力安装第一工程有限公司
旁站开始时间	2024年7月21日 8时30分	旁站结束时间	2024年7月21日 14时30分
天气情况	晴	气温	多云25℃~33℃

旁站的关键部位、关键工序施工情况：

箱变吊装就位作业施工单位配备钢轨、垫木等其它工具，作业人员共7人。施工人员已佩戴安全帽，作业区设置安全标示牌，现场已做好安全防护措施，已配备专业安全员。首先施工单位安排吊车把主变设备吊运到主变基础上，底部对准预留钢板，按照图纸设计确认好轴线、标高尺寸及平整度，再进行焊接安装就位，经过6个多小时的安装过程箱变设备顺利安装结束。

监理情况：

箱变设备就位安装前，监理人员已检查设备表面无破损，设备进场有出厂合格证明等质保文件，相关试验报告齐全。箱变设备就位安装时监理人员一直在现场旁站直到安装结束。安装过程中监理人员对设备轴线、标高进行复验，对底部焊接焊缝进行检查，均符合设计、规范要求。要求施工单位按照图纸设计要求进行安装，并要求现场工人做好安全防护措施。设备安装过程中安全及质量情况正常，顺利安装结束。



发现的问题及处理情况：

箱变基础预埋件生锈，已要求施工单位做好除锈措施后再就位。

旁站监理人员（签字）：王孝金

日期：2024.7.21