

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: 001

旁站关键部位、关键工序	SVG设备就位	承包单位	上海电力安装第一工程有限公司
旁站开始时间	2023年9月16日 11时00分	旁站结束时间	2023年9月16日 14时00分
天气情况	晴	气温	多云18℃~29℃

旁站的关键部位、关键工序施工情况：

SVG设备作业施工单位投入吊车一辆。施工作业人员共6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SVG设备吊运到SVG设备基础上，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3个多小时的安装过程SVG设备顺利安装结束。

监理情况：

SVG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。SVG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。SVG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：

无

旁站监理人员（签字）：王孝全

日期：2023.09.16.