

旁站监理记录表

工程名称: 山东和乐门业光伏发电工程项目 编号: ZHJL-SDHMLY-008

日期及气候: 2017.12.26 晴	工程地点: 德州市齐河县和乐门业有限公司
旁站监理的部位或工序: 3.55MW 自发自用汇流箱的吊装与放置	
旁站监理开始时间: 13:00	旁站监理结束时间: 15:00

旁站的关键部位、关键工序施工情况:

施工安装人员到达现场, 工器具已准备。由施工领班进行安全与技术交底, 然后开始工作。将汇流箱吊装到已经砌筑完成的汇流箱基础上, 然后由电气安装人员逐一调整汇流箱位置, 最后将汇流箱固定。



监理情况:

现场监理人员要求安装人员做好安全防护, 检查汇流箱基础是否牢固, 基础槽钢是否焊接到位, 不合格的要求施工方进行调整, 由于汇流箱较重, 要求4人一组左右配合进行安装。经检查安装质量符合要求。

发现的问题及处理情况:

无

旁站监理人员(签字): 

2017年12月26日

- 注 1. 本表由监理工作人员填写。监理项目部可根据工程实际情况在策划阶段对“旁站的关键部位、关键工序施工情况”进行细化, 可细化成有固定内容的填空或判断填写方式, 方便现场操作。但表格整体格式不得变动。
2. 如监理人员发现问题性质严重, 应在记录旁站监理表式后, 发出监理工程师通知单要求施工项目部进行整改。
3. 本表一式一份, 监理项目部留存。