

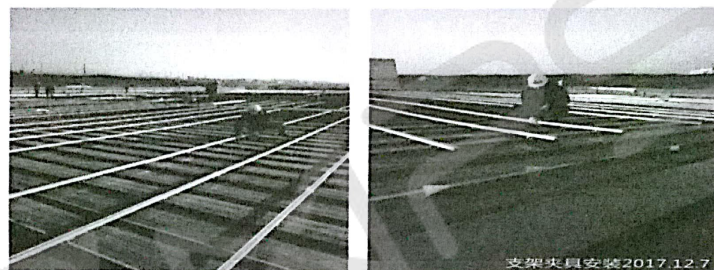
旁站监理记录表

工程名称: 山东和乐门业光伏发电工程项目 编号: ZJL-SDHLMY-006

日期及气候: 2017.12.7 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: 6#屋面支架夹具安装	
旁站监理开始时间: 9:00	旁站监理结束时间: 11:00

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。由施工领班进行安装交底, 然后开始工作。将支架吊装到屋面上放在提前搭建好的卸货平台上, 然后逐一分散施工点, 将支架通过螺丝固定在夹具上, 符合要求后, 进行紧固。

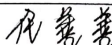


监理情况:

现场监理人员要求安装人员做好安全防护, 对夹具进行检查是否紧固到位, 不合格的要求施工方进行调整, 由于支架较长, 要求 2 人一组左右配合进行安装。要求安装人员对支架夹具中的任意部位螺丝要紧固到位, 已安装好的支架, 要求施工单位质检人员进行检查, 有松动的地方要及时调整紧固。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 7 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。