

监理周报

项目名称：溧阳时代新能源三期 10.6WM 分布式光伏项目 编号：GFDZJBM12-17

本周工作概况	<p>1、停车场 10 台组串式逆变器光伏组串电缆线接线（1*4m²）完成，10 台组串式逆变器出线（3*120+70）至 10#箱变敷设完成。</p> <p>2、1-9#集中式逆变器接线完成。</p> <p>3、屋面防雷接地完成 50%，接地扁钢调运至屋面。</p> <p>4、停车场破路电缆沟浇筑完成。</p> <p>5、监理项目部组织召开《监理周例会议》一次，业主项目部组织召开《进度专题会议》一次，做会议纪要二份。</p>
施工质量情况	<p>现场检查发现的问题：</p> <p>1、箱变、箱逆变设备接地环网与接地极部分未连接，且接地极数量不符合设计要求。</p> <p>2、设备接地扁钢 40*4 与环网接地扁钢、接地极焊接搭接长度不符合设计要求，且存在着漏焊、两面焊接，焊渣未清理等现象，焊接、敷设工艺不符合偏差。</p> <p>3、接地环网铺设不符合规范，普遍深度在 10-30cm。</p> <p>4、LY3 厂房屋顶电缆桥架盖板已分料，暂时不具备桥架盖板安装，部分电缆桥架距离屋沿 3-4m 距离，桥架盖板且随意摆放在电缆桥架边旁，未做安全固定保护措施，易被大风吹落至楼下，会对楼下设备、过往人员造成重大的安全风险，存在着重大的安全隐患。</p> <p>5、停车场破路电缆沟开挖深度不符合设计要求，预埋钢管外皮至地面 20-30cm（设计要求预埋管外皮至地面 70cm）。</p> <p>6、停车场东侧光伏组串跳线至西侧地埋未穿管保护，组串式逆变器 485 通讯线地埋敷设时未单独穿管敷设。</p> <p>监理项目部要求：</p> <p>1、对屋面电缆桥架盖板和箱变、箱逆变设备接地事宜向施工单位下发</p>



扫描全能王 创建

	<p>《监理通知单 编号：GFDZJBM08-14, GFDZJBM08-15》，二份，其内容：要求你单位对 LY3 厂房屋顶电缆桥架盖板进行安全保护，否则，所产生的一切后果由施工单位全权负责，承担等。</p> <p>2、施工项目部对监理项目部提出的各项施工问题要积极整改。</p>
材料进场情况	设备、材料进场： 无。
材料进场检验	
隐蔽验收情况	无。
发文情况	《监理会议纪要》一份（编号：GFDZJBM09-17）。 《监理通知单》二份 编号：GFDZJBM08-14, GFDZJBM08-15。
收文情况	无。



扫描全能王 创建

安全情况	1、高空作业人员经常未穿戴安全带，安全帽佩戴不规范。 2、施工作业区域，安全护栏防护不到位。 3、本周无安全隐患，零事故。
下周工作要点	监理项目部、业主项目部，要求施工项目部下周开展以下施工： 1、厂房西侧 1#2#箱变一根高压电缆至开关站一次舱，厂房东侧三根高压电缆经屋面敷设至开关站一次舱敷设完成。 2、停车场车棚处电气部分全部完成。 3、清理施工现场材料垃圾，保持文明施工。
现场施工人员班组情况	电气施工人员 26 人，土建班组 4 人，3 名管理人员，共计 33 人。
天气	1 晴 2 多云 3 晴 4 阴 5 阴 6 晴 7 阴

编写人：田同有

编制时间：2020 年 10 月 26 日



17 次监理周例会



扫描全能王 创建