

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：GFDZJBM12-14

| | |
|--------|--|
| 本周工作概况 | <p>1、厂房东区破路电缆沟开挖完成。</p> <p>2、屋面至 5#6#箱逆变、箱变设备电缆下引敷设完成。</p> <p>3、屋面光伏组串线桥架至组串式逆变器、汇流箱设备接线处保护制作完成 70%。</p> <p>4、屋面光伏方阵防雷接地热镀锌扁钢（25*4）敷设安装 40%。</p> <p>5、箱变（10 个）、一二次舱基础刮白完成。</p> <p>6、停车场车棚光伏组件安装固定完成 50%。</p> <p>7、停车场车棚钢结构立柱、斜梁二次刷面漆完成 40%。</p> <p>8、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、本周厂房东区草坪电缆沟开挖深度不符合设计要求（除部分段落地理环境影响外）。部分段落电缆沟内水泥块未清理（监理项目部已多次要求清理）。</p> <p>2、破路电缆沟进展缓慢，电缆沟内施工垃圾清理不及时。安全防护不到位。</p> <p>3、箱变、箱逆变设备进出线孔与基础不相符，整改不及时、不到位，严重制约电气班组施工进度。</p> <p>4、屋面 2#3#方阵部分光伏组件连接未安排人员进行接线（组件自带 4mm² 电缆线偏短，要求增加长度）。导致光伏组串开路电压无法检测。</p> <p>5、屋面 14 组串开路电压检测不到电压数据，截止今日施工项目部未安排人员进行查找问题原因。停车场车棚钢结构部分组装部件螺栓仍存在平垫、弹簧垫。</p> <p>6、部分施工作业区域仍存在安全防护不符合厂区工程部、安全部要求，</p> |



扫描全能王 创建

| | |
|--------|--|
| | <p>现场施工人员个人安全佩戴不到位情况，特别是车棚施工区域。</p> <p>监理项目部要求：</p> <p>1、施工项目部对施工现场安全、质量、进度管理不到位，施工现场管理混乱，施工进度缓慢，施工质量不符合要求，安全管控松懈。要求施工项目部提高安全意识，严抓施工质量。</p> <p>2、要对施工质量、绿色文明施工进行检查，要做到“人走、料清、场地净”。目前屋面电缆桥架施工区域，已完工的段落仍存在大量的施工垃圾以及施工材料未收集。监理项目部要求施工单位在本周三完成施工垃圾清理、收集，否则，将对你单位进行一定额度的处罚。</p> <p>3、加大电缆沟、破路施工力度，增加施工人员、机械设备的投入，并做好安全防护措施。</p> <p>4、本周内钢结构组装收尾作业完成，进行人员在双节期间撤离施工现场，剩余零星工序，待双节过后再进行消缺。</p> <p>5、本周车棚光伏组件要安装完成 70%的工作量。</p> <p>6、厂区内的破路、电缆沟开挖要完成厂房东区。</p> |
| 材料进场情况 | <p>设备、材料进场：</p> <p>1、缺少的电缆桥架：400*100、500*100、600*100、800*100。</p> <p>2、LB4-60HPH-375M,30 块/箱，26 箱。已更新</p> |
| 材料进场检验 | 监理项目部对甲供设备以及材料进场进行了验收。 |
| 隐蔽验收情况 | 无。 |



扫描全能王 创建

| | |
|----------------------------|--|
| 发 文 情 况 | <p>《监理会议纪要》一份（编号：GFDZJBM09-14）。</p> <p>《进度专题会议纪要》一份（编号：GFDZJBM09-JDZTHY-04）</p> <p>《监理检查记录表》一份（编号：GFDZJBM14-20）</p> <p>《安全旁站监理记录表》一份（GFDZJBM22-PZJL-09）</p> |
| 收文 情况 | 无。 |
| 安 全 情 况 | <p>1、“双节”期间施工现场各施工作业面，安全防护到位。</p> <p>2、施工现场人员个人安全配置符合有关安全要求。</p> <p>3、本周无安全隐患，零事故。</p> |
| 下 周 工 作 要 点 | <p>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：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、停车场车棚光伏组件安装完成。 2、集中式逆变器、箱变、一二次舱设备开始电气施工。 3、屋面电缆敷设、电缆桥架整改，7#8#、3#4#箱变屋面电缆下引放线施工。 4、屋面剩余 800 块 385W 组件安装完成。 5、屋面缺少的各种型号电缆桥架安装完成。 6、全站防雷接地施工。 7、全站电缆沟、破路开挖。 8、排查屋面光伏组串电压情况，是否存在故障。 9、及时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 | 安装施工人员 8 人。电气施工人员 16 人，土建班组 3 人，电缆沟开挖人员 9 人，停车场车棚施工人员 3 人，3 名管理人员，共计 52 人。 |



扫描全能王 创建

| 天气 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---|----|---|---|----|----|---|
| | 晴 | 多云 | 晴 | 晴 | 中雨 | 小雨 | 阴 |

编写人：田同有

编制时间：2020年10月05日



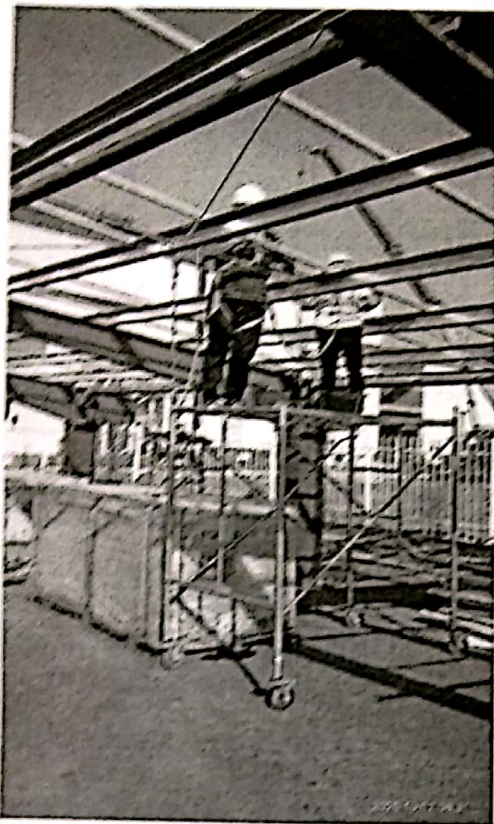
第十四次监理例会



停车场施工区域电气人员加工、裁剪、下料组串式逆变器、汇流箱进行保护装置



扫描全能王 创建



车棚光伏支架安装



车棚光伏组件安装



车棚钢结构斜梁二次刷漆



组件防水压条粘接



扫描全能王 创建