**青岛易触光伏项目监理日志**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 日期 | 2022年05月09日 | 监理人 | 宋龙 | 地点 | 青岛市黄岛区 | 天气 | 晴 |
| 施工人数 | 5人 |
| 1. **施工内容：**

上午：逆变器电缆头制作接线2人、走道板安装1人、其他2人下午：逆变器电缆头制作接线2人、缺陷整改3人督促施工单位通讯电缆放线不得与动力电缆走同一桥架，需走独立桥架或穿热镀锌或铝合金管电缆桥架爬墙部位不得采用90°转弯。对现场进行并网前检查预验收，存在的问题签发监理工作联系单004督促施工单位进行整改。 |
| **二、施工进度** |
| 完成进度 | 是否与计划进度一致； |
| 光伏支架安装完成99% |  |
| 组件安装完成99% |  |
| 电缆桥架安装完成90% |  |
| 直流电缆敷设完成95% |  |
| 交流电缆敷设完成70% |  |
| 通讯电缆敷设完成0% |  |
| 接地环网焊接完成100% |  |
| 逆变器安装调试90% |  |
| 并网柜安装80% |  |
| 1. **施工质量问题**

要求施工单位加强对施工人员安全交底。施工人员不得踩踏采光带。 |
| 1. **监理工作情况：**

1.整理监理资料2.对施工报审资料进行审查。3.督促施工单位对新进场施人员做好安全技术交底。4.督促施工单位对施工前期资料做好收集准备工作。 |
| 1. **明日工作计划：**
 |
| **六、监理文件资料及整改情况：** |
| 文件编号 | 文件标题 | 接收单位 | 是否回复 | 是否整改 |
| CZZH-QDYC-LXD-001 | 设备、材料进场事宜 | 四川巨典 | / |  |
| CZZH-QDYC-LXD-002 | 组件倒运安装事宜 | 四川巨典 | / |  |
| CZZH-QDYC-LXD-003 | 电缆桥架事宜 | 四川巨典 | / |  |
| CZZH-QDYC-LXD-004 | 消缺事宜 | 四川巨典 | / |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

 项目监理机构（章）

 专业监理人（签字）