**会议纪要**

工程名称：上海中华印刷有限公司5.735MW综合智慧零碳电厂项目

 编号：1282-ZHYS-HY-009

签发：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **会议地点** | 中华印刷项目会议室 | **会议时间** | 2024年10月25日 |
|  **会议主持人** |  张 杰 |
|  **会议主题：**工程安全、质量、进度例会 |
| 本次会议内容：施工单位：本周：1、组件散料及安装2、直流电缆敷设穿管3、MC4插头及光伏线缆的成品保护下周：1、组件安装2、电缆敷设3、逆变器安装**监理项目部**：  现场近期施工安全、质量、进度质量情况1. 整改情况：
2. 要求到货光伏组件、电缆送符合要求的第三方检测，并出具检测报告；未完成。
3. 现场施工进度的分部、分项资料要未同步完成；

3、检修步道安装环网连接未完成。二、现场施工： 1、做好并网前的准备工作： （1）与业主协调停电时间，做好停电方案与措施。集电柜母排安装前提供厂家作业人员资料，持证作业，使用工器具要报审、报验符合要求； （2）完成设备（并网柜、集电柜、逆变器）电缆的命名标识标牌； （3）与供电局协调电度计量表安装事宜。2、施工中必须严格按图施工，到货设备、材料要及时报验开箱检查，要符合图纸设计要求；已多次要求，必须严格执行。3、光伏直流电缆套管不到位、外漏，与屋面接触现象。 4、过墙电缆桥架未封堵，要求按规范要求封堵并每隔25米做防火隔断。 5、及时清理施工现场，材料摆放整齐。**业主项目部：**1. 做好并网前的准备工作及各方的协调，按进度节点完成并网工作。
2. 严格遵守执行光伏电站施工安全规程，严格把关每个环节确保工程项目的安全和质量。
3. 严格按照监理单位的要求执行和整改。
 |
| **主送单位** | 宝胜系统集成科技股份有限公司 |
| **抄送单位** | 上海上电浦弘新能源科技有限公司 |
| **发文单位** | 常州正衡电力工程监理有限公司 | **发文时间** | **2024年10月25日** |