

会议纪要

项目名称：苏垦麦芽 0.8MW 工商业分布式光伏发电项目

编号：SKQN-SKMYGF02-HYJY-04

签发：



会议时间：2021年11月30日 16:00

地点：苏垦麦芽施工项目部

主要参加人员：EPC 单位、监理单位（具体人员详见会议签到表）

主持人：李俊平

会议议题：项目开工监理工地例会（安全例会）及现场问题处理

主要内容：

监理单位：

(1) 目前现场正在安装光伏组件，检查时发现：1、中压边压有缝隙过大现象；2、光伏支架两端有预留长度不足现象，组件安装后边压距离支架边沿距离较短；3、组件开箱时发现有1块损坏，剩余7块损坏是人为原因，抓紧时间统计好损坏的组件数量，联系厂家发货；

(2) 并网柜已经安装就位，母排厂家已经测量好具体尺寸，母线桥安装方案已经审批，催促厂家加快生产进度，务必在12月4日到场安装，安装完毕后向厂区申请停电拼接；

(3) 交流电缆已经全部到场，按照计划近期将敷设电缆，敷设电缆前将厂区原有电缆沟清理完毕，并安装好电缆支撑体，敷设电缆时放慢电缆拖拉速度，经过转角及进入建筑物时等处要保证电缆转弯半径，并安排专人监护，避免电缆被尖锐物体刮伤；

(4) 支架验收时发现的地脚螺栓脱落及时整改，整改完成后复验；

(5) 近期气温降低，并有大风天气，组织对分包单位安全技术交底，保证施工人员人身安全以及做好成品保护工作；

(6) 收到厂区通知，码头附近的厕所内发现大量烟头，通知现场施工单位严禁施工人员到厕所内吸烟；

(7) 材料目前已经基本全部到场，催促逆变器厂家尽快发货；

EPC 单位：

(1) 现场的质量问题正在整改，整改完成后自检，自检合格后报验；

(2) 已经联系组件厂家，组件全部安装后统计损坏的数量，通知厂家发货；

(3) 已与逆变器厂家联系，即将发货；

(4) 项目部每日组织对现场施工人员的安全技术交底，并对各个工序进行针对性交底；

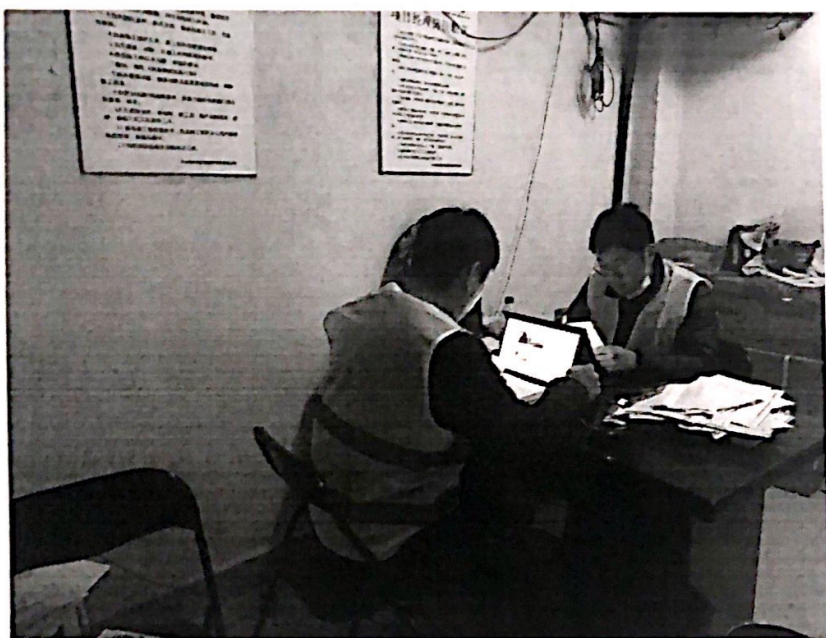
(5) 母排厂家计划 12 月 4 日上午材料到场进行安装，计划 1 天内安装完成；

常州正衡电力工程监理有限公司

项目监理部

2021 年 11 月 30 日

附图



会议签到表

苏垦麦芽 0.8MW 工商业分布式光伏发电项目工程 工地例会 会议

会议日期 2021 年 11 月 30 日