

会议纪要

编号: JXM10-JL01-010

工程名称: 通威公安县藕池镇扁担湖 100MW 渔光一体光伏电站项目 签发: 张建忠

会议地点	项目部会议室	会议时间	2020年05月07日下午3:00
会议主持人	张建忠		

会议主题:

加强质量控制, 加快进度推进, 安全、文明施工, 实现 T1、T2、T11 区 5.20 并网目标。

会议背景:

由业主、监理、中电建湖北电力建设有限公司项目部管理人员, 共同参加的专题会议, 明确规定各项要求, 达成共识, 形成会议纪要如下:

会议内容:

1、安装单位在 5 月 9 日前完成 T1、T2 区支架、组件安装; T11 区 05 月 08 日 50 名施工人员进场, T13 区 05 月 09 日将进场 60 名施工人员, 5 月 8 日电气人员到场 20 人, 高压施工人员陆续到场; T1、T2 区电气施工 18 日前完成。

2、质量: 立柱焊接必须规范施工, 不允许漏焊、去除焊渣、要满焊, 目前现场立柱焊接存在较大的质量问题, 质量问题要重视, 施工单位需自检, 发现问题及时处理, 后期业主、监理将会逐组进行检查。

3、立柱方向正南正北, 不要斜装, 保证支架安装平整度。

4、安装单位需对已完成的支架进行自检, 螺丝是否紧固, 是否存在缺失、支架安装两平一弹不能少, 要查漏补缺。

5、组件安装完成后, 汇线需进行整理美观, MC4 要规范压接, 材料符合设计要求, 用压接钳压接到位, 接头需做好防护措施, 务必警示施工人员不得将手指随意放入接头中。

6、组件边框需按照设计要求采用黄绿线进行接地, 且黄绿线需根据业主合同采用不锈钢螺丝进行固定。相邻子阵电缆要用镀锌穿管。



扫描全能王 创建

- 7、组串直流 1*4 导线标识、标记、编号必须根据设计图纸进行打码编号，1*4 电缆头要做镀锡或压线头处理。
- 8、做好 1*4 电缆的放线记录并保存报送监理。
- 9、乙供（汇流箱、逆变器及各类设备的支撑架）需报验监理验收合格后，方可使用。
- 10、高压电缆头必须由业主指定的 3M 品牌电缆头并由 3M 厂家进行电缆头制作。
- 11、安装单位需抓紧时间完成高压电缆头及设备的各类试验。
- 12、现场电缆桥架分为高压电缆桥架与低压电缆桥架，通讯电缆必须放置在低压电缆桥架内；
- 13、水上作业人员务必穿戴救生衣、防滑鞋、安全绳，雨天、大雾、6 级大风时，要暂停施工，保证施工人员人身安全；
- 14、施工材料、设备，安装单位需派专人进行接车，避免对进场道路两侧建筑物造成破坏。
- 15、安装组件时必须有 2 人进行抬板，严禁独自 1 人背组件，避免造成组件隐裂。
- 16、现场檩条已造成大量损坏，请相关材料管理人员做好材料管理，檩条堆放时，底部务必垫方木。
- 17、中电建湖北电力建设有限公司（项目部）的负责人李仲香必须在 05 月 08 日到场，对施工现场进行管控，迟到一天罚款 5000 元，第二天翻倍，第三天业主将向中电建湖北电力建设有限公司发送邮件。
- 18、要求安装单位 05 月 08 日前根据现场人、料、机实际情况，做出 05 月 20 月 15WM 并网倒排计划和 06 月 30 日全容量并网倒排计划，并盖项目章、项目经理签字，上报监理，监理审核通过后再上报业主。
- 19、安装单位现场管理人员要求明确分工，进行规划，高效管理，要戴袖章。
- 20、从现场反馈情况来看，你们施工经验不足，支架安装质量差，存在缺少垫片、螺丝不紧固等问题，支架安装人员安装效率低，请管理人员做好人员调配工作，要求支架安装人员必须按照相关施工工序完成施工后，上报监理进行验收，从 05 月 08 日起，现场若出现不



扫描全能王 创建

按照施工要求而造成施工质量问题的，每有一处都将罚款 1000 元。

21、所有进场施工人员花名册必须按实名制进行报备到监理，法律即使保护农民工也是保护建设单位的，如果出现虚假上报，一切后果由施工单位承担。

22、现场施工作业面较大，为保证施工安全，每个施工片区必须经过业主、监理同意后方可进行安装工作。

23、安装单位必须为施工人员购买人生保险、建安一切险、第三方责任险。

24、T1 区箱、逆变由 T2、T11 二进一，为了保证设备投运后不在停电，T1-T11 区高压电缆需要提前埋管拉通。

主送单位	中电建湖北电力建设有限公司		
抄送单位	公安县通威渔光科技有限公司		
发文单位	常州正衡电力工程监理有限公司 公安县藕池镇监理部	发文时间	2020 年 05 月 07 日

注 会议纪要由监理项目部起草，经总监理工程师签发后下发。



扫描全能王 创建

会议签到表



扫描全能王 创建