

表 C.0.2 会议纪要

工程名称：东榆 300MW 渔光互补光伏发电项目

签发：陈国林

编号：DYGF-ZHJL-HY-032

会议地点	总包单位项目部会议室	会议时间	2024 年 11 月 29 日
会议主持人	陈国林		

会议主题：1、安全、进度、质量、资料。2、EPC 总包合同控制。

会议内容：

本次会议为本项目监理例会，会议由总监理工程师陈国林主持，主要内容如下：

一、总包单位（中国电建集团山东电力建设第一工程有限公司）：

1、本周设计及施工完成情况：1) 大观园区域施工图已出蓝图；2) 现场管桩累计到场 52193 米，完成进度 100%；3) 柔性支架钢梁累计到货 1744 根，完成进度 100%。4) 钢索到货 505755 米，完成进度 97.62%；5) 箱逆变一体机累计到货 12 台、汇流箱到货 222 台。6) 高压电缆到货 4704 米，完成进度 75.1%；7) 现场管桩施工累计完成 2695 根，完成进度 97.19%；8) 锚杆桩完成累计完成 704 根，试验累计完成 704 根，完成进度 100%。9) 柔性支架钢梁本周安装 21 根，累计安装完成 1688 根，累计安装完成 96.78%。钢梁焊接本周完成 30 根，累计完成 1679 根，累计完成率 96.27%。10) 本周边锚拉索安装 80 根，累计完成 282 根，完成占比 40.05%。11) 钢索安装本周完成 35 根，设计总量 1182 根，完成进度 2.96%。12) 高压电缆放线本周完成 1309 米，设计总量 6264 米，完成进度 20.89%。

2、下周施工计划：1) 大观园区域管桩施工完成；2) 箱逆变一体机、安泰科支架材料、箱逆变及预制平台、电缆及桥架等设备材料陆续到货；3) 柔性支架钢梁安装 56 根、焊接完成 65 根。4) 钢索安装 500 根。5) 边锚拉索完成 300 根。6) 高压电缆完成 2000 米。

3、需要业主协调问题：海边项目设计需要全面地勘报告，需要业主提前进行勘察工作。

二、监理单位（常州正衡电力工程监理有限公司）：

- 1、现场发现防腐刷漆施工时，有许多油漆漂浮在鱼塘水面上，要求施工中做好安全文明施工措施，减少油漆落入水面并及时处理。
- 2、现场对搭设的作业浮船检查发现，作业平台木板有多处破损，要求施工单位对所有搭设的作业船只检查，破损的木板要求及时修复，防止发生安全事故。
- 3、最近天气风力较大，钢索施工、钢梁焊接等高空作业时，要求施工人员系好安全带做好相关防护措施，风力大于6级时现场避免进行高空作业。
- 4、现场做好安全隐患排查工作，例如起重设备及机械碰撞、人员高空坠落、高空物体打击、临时用电触电等。
- 5、冬季施工做好防冻、防风等措施，施工人员做好防护用品的配备及正确使用。
- 6、要求施工单位在钢索安装前对现场钢梁进行检查，钢梁安装后偏差较大、高低不平、焊接不符合要求的要求及时整改。
- 7、现场检查发现钢梁连接处螺母松动未拧紧，要求在钢索张拉前对所有钢梁的连接螺母进行检查，螺母的拧紧扭矩力要求达到柔性支架指导书标准。
- 8、钢索、三角撑及各种配件螺母要求按照支架指导书正确安装。
- 9、钢梁的安装、焊接、防锈防腐等工序要求总包单位进行自检，自检合格后及时报监理部及业主项目部进行验收。
- 10、现场高压电缆已进行放线，要求总包单位在电缆沟开挖完成后报验监理部及业主项目部进行验槽，电缆敷设后回填前通知监理部人员进行隐蔽旁站。否则不允许进行回填。
- 11、总包单位尽快对现场要求送检的材料进行取样送检，材料取样时要求及时通知监理部人员进行见证。
- 12、资料方面：要求新进场的材料、机械设备、人员要求及时的向监理部报审相关合格及资格证明资料。例如柔性支架材料、电气设备、防锈防腐漆、焊条、焊丝、电缆等。
- 13、要求总包方做好管桩基础报验、钢梁焊接报验等工作，并报审相关验收资

料，如分部分项验收、检验批或评定记录、设计交底及会审记录、各种原材厂家资质、材料合格证明文件、第三方检测复试报告、总包单位三级自检报告、原始记录：如打桩记录、影像照片（每个方阵每根桩）；专项方案、隐蔽记录及检验记录等其它报审资料。施工资料要与现场施工进度同步。

14、根据修改报审的进度计划为 11 月 30 日并网，现场实际进度已严重滞后，要求总包方采取合理的有效的赶工措施，增加机械、人员投入等，加快施工进度。

15、要求总包质量、安全管理人员要履职到位，做好施工过程中的质量、安全控制。

三、建设单位（连云港赣榆东榆光伏发电有限公司）：

- 1、现场钢梁的连接附件及钢索、焊条等要求及时送检。
- 2、要求对钢梁的焊接焊缝进行检查验收，并保留验收影像资料。
- 3、要求监理人员对边锚连接的张拉情况进行检查。
- 4、要求总包单位钢索张拉时要求进行拍照，每一根张拉的拉力值都要拍照留存。
- 5、管桩桩头破碎的要求及时修补，修补前不允许进行安装钢梁焊接工作。否则后续发现将进行每根罚款 1000 元处理。
- 6、要求电缆沟开挖总包单位做好质量技术交底，开挖或者回填自检合格报验监理项目部进行验收。
- 7、要求箱逆变一体机平台要求及时焊接完成，并要求对焊缝进行检查验收。验收合格后做好防锈防腐处理。

上次会议问题落实情况：无。

主送单位	中国电建集团山东电力建设第一工程有限公司东榆 EPC 总承包工程项目部		
抄送单位	连云港赣榆东榆光伏发电有限公司东榆 300MW 项目部		
发文单位	常州正衡电力工程监理有限公司	发文时间	2024.11.29

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。



会议签到表

工程名称：东榆 300MW 渔光互补光伏发电项目

日期: 2024.11.29