

## 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-030

会议地点	总包单位项目部会议室	会议时间	2024 年 11 月 15 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图；2) 现场管桩累计到场 52634.5 米，设计总量 53054 米，完成进度 99.2%；3) 柔性支架钢梁本周到货 192 根，累计到货 1702 根，其余螺栓、配件、钢索已陆续到货；4) 箱逆变一体机累计到货 12 台。5) 现场管桩施工完成累计 30 根，累计完成 2692 根，设计总量 2773 根，完成进度 97.07%；6) 锚杆桩完成累计完成 704 根，累计完成 100%。7) 锚杆桩试验累计试验完成 704 根，累计完成率 100%。8) 柔性支架钢梁本周安装 468 根，累计安装完成 1545 根，累计安装完成 88.59%。钢梁焊接本周完成 786 根，累计完成 1124 根，累计完成率 64.45%。

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、预制平台等陆续到货；3) 柔性支架钢梁安装 199 根、焊接完成 620 根。4) 箱逆变一体机安装完成。5) 进行钢索安装。

### 二、监理单位（常州正衡电力工程监理有限公司）：

1、现场施工人员做好三级安全教育培训、安全交底，做好安全防护措施，施工人员进入现场必须佩戴安全帽，水上高处作业必须要系好安全带、穿好救生衣等，否则一经发现将进行考核处理。

2、下雨后施工作业平台及钢梁较湿滑，工人施工要做好防滑措施。

3、焊接船只上要求必须配好灭火器，焊接时要做好防火措施。

4、水上作业平台要求四周有防护围栏。

5、现场质量问题：少数钢梁安装后东、西方向偏差较大，钢梁安装后出现高低不平、除锈不及时等问题，个别管桩高度偏低的不宜使用许多钢板垫片焊接，应采用工字钢材料进行加高焊接。要求总包单位对现场质量进行及时监督整改。

6、安泰科指导人员要对现场钢梁安装进行指导纠偏，发现问题及时要求施工人员进行调整，保证钢梁的安装质量。

7、桩头及钢梁焊接防锈防腐的油漆，要符合图纸设计及规范要求。防锈防腐油漆材料要求及时报验监理部。

8、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、箱逆变一体机、防锈防腐漆、焊条等。

9、要求总包方做好管桩基础报验工作，并报审验收资料，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。

10、现场进度严重滞后，要求总包方按照施工实际情况调整进度计划并及时报审监理部，详细制定每天的施工计划及纠偏措施，采取合理的有效的赶工措施，保质保量的完成既定目标。

11、要求现场剩余管桩下周全部完成，不能耽误后续钢梁及钢索施工。

12、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、现场进度严重滞后，要求总包单位现场加快施工进度，必须在12月底全部完成施工及并网工作。

2、现场桩基检测的报告不齐全，要求总包单位及时补齐相关检测报告。

3、现场钢梁材料与计算书对应不相符，要求把相关资料及时向建设方项目部报审，经同意后再进行更改或变更相关计算书内容。

4、现场钢索、焊条材料要求及时送检。焊条材料要求符合现场施工要求。

5、要求监理人员对现场钢梁焊接的焊缝进行检查，要求总包单位用无人机进行检查焊缝高度、宽度、外观质量等。

6、管桩修补、截桩、灌浆嵌缝的要求及时完成相关工作。

7、柔性支架材料到场要求及时把合格证明资料带到现场，否则材料进场不允许卸货。

8、现场焊工要求持证上岗，要符合要求。

9、对于管桩与钢梁连接处有偏差较大的地方，总包单位要确定连接的处理措施。

10、箱变一体机吊装前要求对管桩桩顶及平台标高进行复测，要求平整度符合要求，不能后期出现箱逆变设备打不开门的情况。

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	2024.11.15

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: 2024.11.15