

会议纪要

工程名称：海丰通威 120MWp 渔光产业园光伏发电项目

编号：ZHJL-HFTW-HYJY-053

签发：贲振军

会议地点	项目部会议室	会议时间	2024 年 11 月 22 日
会议主持人	贲振军		
会议主题：升压站施工进度、质量、安全			
会议内容： 一. 升压站施工进度汇总： 1. 储能区域设备基础施工完成，电缆沟砌筑抹灰施工完成，面层混凝土浇筑完成，电池舱吊装就位 4 台； 2. 配电楼基础工程施工完成，主体工程施工完成，墙体砌筑抹灰完成 95%； 3. 附属房基础工程施工完成，主体工程施工完成，墙体砌筑施工完成 98%； 4. 生产辅助楼基础工程施工完成，主体工程施工完成，消防水池施工完成； 5. 室外 SVG 基础、GIS 基础、主变压器基础、110kV 氧化锌避雷器支架基础、110kV 电压互感器支架基础、10kV 母线桥支架基础、110kV 中性点设备支架基础、接地变基础、构架基础、事故油池混凝土浇筑完成； 6. 光伏区 D 地块集电线路电缆敷设完成 80%。 二、施工单位下一步施工计划： 1. 升压站土建施工 1.1 升压站总平面图更新后的图纸已于 2024 年 11 月 20 日收到，更新后的总图主要涉及水泥土搅拌桩工程量的增加，增加数量为 104 根，平均桩长约 17 米，根据核算，水泥土搅拌桩增加的费用为 202260 元，目前水泥土搅拌桩施工队伍已经确认，将于 2024 年 11 月 30 日到场进行水泥土搅拌桩的施工； 1.2 升压站附属工程施工，包括给排水、消防管道、室外电缆沟及室内照明的施工。 2. 升压站电气施工 2.1 升压站室外设备吊装、就位，计划于 2024 年 12 月 20 日前按以下顺序进行吊装就			

位：储能设备（1台电池舱、3台交流舱）、主变、GIS、SVG、接地变；

2.2 升压站室内设备安装就位、并柜，计划于2025年1月20日前完成一次设备（35kV高压柜）、二次屏柜的安装就位、并柜。

3. 35kV 集电线路施工

3.1 T5至T12方阵35kV电缆敷设、T8至C区35kV电缆敷设，以及对应光缆敷设，计划12月10日前敷设完成。考虑到35kV电缆试验的有效性，根据升压站、外线施工进度情况，35kV电缆终端头计划于2025年3月制作，制作时间约1周。

4. 升压站设备到货计划

4.1 储能区域3台交流舱、1台电池舱，计划于2024年11月28日到货；

4.2 主变压器计划2024年12月5日前到货；

4.3 GIS、SVG、接地变计划于2024年12月10日前到货；

4.4 配电楼室内一次设备、二次设备计划于2024年12月20日前到货。

三. 建设单位项目部对施工单位的要求：

1. 艾博电力设计院出具的升压站图纸必须经过第三方机构审核通过后，方可出具施工蓝图，施工单位严格按照施工蓝图进行施工，否则责任自负；

2. 升压站电气安装单位进场前报验单位资质、管理人员资质、特殊工种、计量器具及相关施工方案，所有前期资料必须经过监理项目部和业主项目负责人审批合格后，方可进场施工，所有现场管理人员必须人证合一，严禁弄虚作假，严禁以包代管；

3. 要求设计单位及时出具河对岸32兆瓦的桩基图纸，同步进行图纸会审；

4. 要求施工单位上报河对岸32兆瓦区域的进场道路施工方案；

5. 要求施工单位加快河对岸32兆瓦区域变压器移除事宜；

6. 春节前32兆瓦组件到场，要求施工单位提前找好存放组件的仓库，做好安全保卫工作，配备充足的灭火器材。

四. 监理单位项目部对施工单位的要求：

1. 要求施工单位对监理工程师在现场巡视过程中发现的质量问题及时整改，监理工程师对整改的结果进行复验，确保工程质量合格，不留隐患；

2. 升压站施工方案资料及材料报验资料滞后，要求施工单位及时报验，不得影响升压

站工程主体结构装饰前质量监督检查；

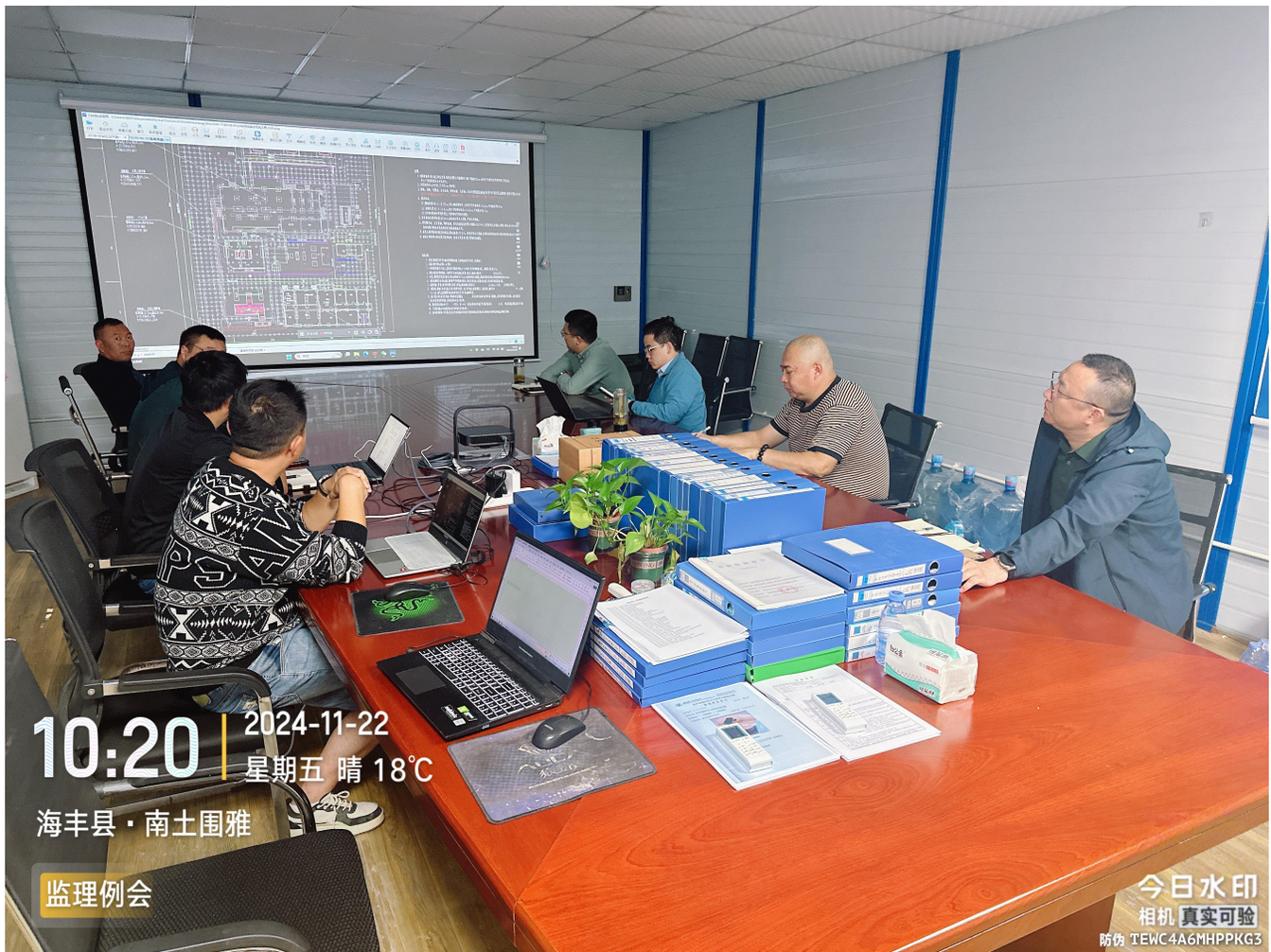
3. 要求施工单位在室外设备吊装前与安装单位做好交安记录；

4. 要求施工单位报验架构和避雷针供货商资质，所有材料的材质单及检测报告；

5. 要求单位在配电楼焊接作业时，必须配备灭火器，电源线严禁私拉乱拽，特殊工种持证上岗，人证合一；

6. 要求施工单位把现场剩余的模板、木方、脚手架全部清理出场。

主送单位	海丰通威渔光科技有限公司
抄送单位	浙江阳明电力建设有限公司
发文单位	常州正衡电力工程监理有限公司
发文时间	2024年11月22日 星期五



会议签到表

工程名称：海丰通威 120MWp 渔光产业园光伏发电项目

日期：2024年11月22日

序号	姓名	参建单位名称	联系电话
01	韩煜	海丰通威渔光科技有限公司	15757874923
02	邹炜	海丰通威渔光科技有限公司	15867126045
03	黄旭东	常州正衡电力工程监理有限公司	17190065789
04	白丹	浙江阳明电力建设有限公司	16628757788
05	章心	浙江阳明电力建设有限公司	13856275566
06	刘浩志	浙江阳明电力建设有限公司	13955101031
07	刘高洪	浙江阳明电力建设有限公司	15951747627
08	罗润	浙江阳明电力建设有限公司	13355637386
09			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			