

宁明桐棉风电场工程

第三十次监理会议纪要



常州正衡电力工程监理有限公司

# 监理例会会议纪要

工程名称：宁明桐棉风电场工程

编号：ZJL-HYJY-030

会议地点	项目部		会议时间	2021.9.10		
会议主持人	苗守明	会议主题	进度、质量、安全			
参会单位	宁明县中汇新能源有限公司					
	常州正衡电力工程监理有限公司					
	西安西电新能源有限公司					
	山东鸿华建筑安装有限公司					
	安徽省福慧多能源投资建设有限公司					
	广西泰能工程咨询有限公司					
	广西悦捷电力工程有限公司					

## 监理例会内容：

### 一、业主单位：

- 1、升压站出图严重滞后，已影响到施工进度，总包必须加大催图力度，建议安排专人到南宁驻点去设计院催图。
- 2、风机基础接地电阻值较大，建议加装降阻剂及接地电阻模块。
- 3、风机基础二次灌浆基槽凿毛，应用倒链 4 点提升上锚板后作业，以防锚板变形。
- 4、考虑到整体工期节点进度要求和二次浆料强度要求，风机基础二次灌浆料建议使用国外知名品牌，如：西卡、巴斯夫。
- 5、总包需对升压站电气设备排产进度进行摸排，9月 15 前给出电气设备排产情况表。
- 6、总包做好与质检部门的对接工作，实时关注质检信息。施工资料与实体同步，9月 18 日前完成第二间段的质监资料报审。
- 7、场外道路（板案-场内道路段）项目负责人（黄庆臻）必须每周参加监理例会。
- 8、升压站通讯、水源工程尽快提上日程。
- 9、总包、各分包单位需保留隐蔽工程影像资料。
- 10、现场业主、监理所发现问题及时整改，限期未整改完成将进行考核。

### 二、监理单位：

- 1、6#风机基础督促检测单位，尽快提供分层压实度检测报告。

- 2、6#风机基础二次灌浆准备工作做好后，报监理部核查，满足条件后再进行二次灌浆。
- 3、3#、4#风机基础二次灌浆凿毛要提前进行。
- 4、升压站挡土墙、围墙基础砌石清洗干净后再进行砌筑。
- 5、升压站验槽记录尽快完善参建各方签字盖章。
- 6、升压站进场原材料进场检测报告需尽快完成报审。
- 7、搅拌站及时补充原材，不要影响到升压站、风机基础混凝土浇筑。
- 8、风机吊装方案已进行专家评审，不符合要求的部分尽快按专家意见完善。修改通过后的方案需分包、总包单位技术负责人签字盖公章。总包需按专家论证表格填写完善相关信息。
- 9、资料与实体不同步，不予支付工程进度款。

### 三、施工单位：

总包：

- 1、预埋件、接地等需严格按照设计规范进行施工。
- 2、我方加大催图力度，升压站也需要增加相应的施工人员。
- 3、升压站进场道路需采取措施进行修整，以满足设备、材料的进场。
- 4、箱变基础图已出，存在的问题尽快汇总。

### 四、需要协调解决的问题：

无

分包：

无。

外线：无

检修道路：

广西十万大山国家级自然保护区 440 号界桩在 18 号吊装平台用地红线内需业主协调确认自然保护区边界。

拌和站：无

集电线路：无

风机基础：无

升压站：无

本周工程完成：

进场道路:

1、检修道路: 检修道路整修完成 410m。

外送线路:

1、二次消缺完成 35 基。

风机基础:

6#基础回填土方完成; 钢筋场配料完成; 4#基础绑扎钢筋完成 80%; 7#基础做接地引孔。

集电线路:

基础浇筑完成 1 基; 钢筋绑扎完成 2 基; 模板安装完成 2 基; 基础材料运输完成 1 基; 铁塔材料运输完成 2 基, 铁塔组立完成 5 基, 接地敷设完成 2 基。

场外清障:

转弯半径不足处道路拓宽施工中; 电力部门新建线杆; 接火送电完成; 桥梁加固方案设计中。

升压站:

综合楼满堂架搭设、模板安装, 配电房满堂架搭设, 渣土转运; 挡土墙砌筑; 主变、构架基础打垫层。

环水保: 无。

对侧站:

1、间隔扩建部分设备采购, 厂家已排产, 计划 9 月 20 到 9 月 30 日陆续供货到场。

2、施工确定为崇左局三产广信电力, 合同签订流程中, 已确认工程量及相关报价, 施工方已做好人员机具入场准备, 供电局施工备案工作进行中。

3、图纸 8 月 11 日已完成供电局外审工作, 因升压站涉网部分设计院未提供图纸给供电局, 因此不能出具体意见, 间隔改扩建部分设计图纸已按初步图审意见修改, 待供电局正式图审意见下发即可安排出版。

4、间隔扩建施工单位正编制停电计划给崇左局, 需进一步协调停电事宜。

下周工程计划:

外送线路: 施工人员撤场。

场内外道路及风机平台工程:

19#检修道路开进 200 米至 k1+135 处; 14#检修道路破碎开挖 200m 开至 k0+700

处；OTZ18#吊装平台开挖。

场外清障：转弯半径不足处道路拓宽；树木砍伐完成。

集电线路：

接地敷设完成 3 基；基础浇筑完成 2 基；铁塔组立完成 6 基。光缆金具计划 9 月 12 日到货。

升压站：

完成综合楼、配电楼装模一层打砼；主变、构架打夯；泵房基础开挖打垫层；挡土墙砌筑 80%；进站道路打水稳层 30%。

风机基础：

03#基础绑浇筑混凝土完成；6#基础二次灌浆；7#基础接地引孔和回填土方；4#基础绑扎钢筋和模板完成。

安全例会内容：

业主：

- 1、现场安全文明施工、疫情防控应落实到位，并做好进场人员流动记录，检查进场人员行程码、健康码及疫苗接种情况。
- 2、升压站及风机基础道路缺少安全警示牌，升压站灭火器过期需及时更换。
- 3、各施工单位对进场工人做好三级安全教育及相关技术交底。
- 4、临时用电需做到一机一闸一漏一保护，确保现场用电安全。
- 5、高空作业做好安全防护、佩戴好安全带等护具。

监理：

- 1、对进场人员要做好三级安全教育及相关技术交底，并留存记录。
- 2、安全带、安全帽等防护用具必须佩戴整齐。
- 3、施工现场各分包安全员应进行巡视工作，排除现场安全隐患。

总包：

- 1、疫情防控各分包单位应落实到位。
- 2、安全不能放松，现场严抓安全文明施工。

后附会议签到表

主送单位	宁明县中汇新能源有限公司、西安西电新能源有限公司		
抄送单位			
发文单位	常州正衡电力工程监理有限公司	发文时间	2021.9.10

注：会议纪要由监理项目部起草，一式三份，监理方、业主方、施工方各一份。

### 会议签到表

会议名称			
会议时间	9.10		
会议地点			
序号	姓名	单位名称	联系电话
1	何多川		
2	李文瑞	十孔	
3	苏帆		
4	马城县	西电	13689293932
5	王小刚	西电新能源	19829647805
6	邱海涛	西电新能源	15739836403
7	刘研军	:	15764268758
8	岸帆	西电	15898687090
9	熊自生	西电新能源	13519176174
10	陈大威	广泰能公司	13938608205
11	黄川川	广西恒桂	15928182588
12	倪福对	广西恒桂	19897679297
13	张政	广西恒桂	18378008877
14	李常富	西电	18878064686
15	张立勇	西电	18878060939
16	罗飞平	西电	18392321594
17	孙长江	西电	13961423591
18	翁锐	西电	1830656598
19	周舟	正衡监理	17840837082

## 会议签到表

会议名称			
会议时间	9.6.		
会议地点			
序号	姓名	单位名称	联系电话
1	高宇明	正衡监理	18539318759
2	孙文进	正衡监理	1571154874
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			