

宁明桐棉风电场工程  
第  
三  
十  
五  
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：ZHL-HY-JY-035

会议地点	项目部		会议时间 2021.10.15
会议主持人	周飞	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、本周尽快完成配电楼二次模板安装，钢筋绑扎；尽快完成主变基础及构架砼浇筑；加快开展事故油池钢筋绑扎、SVG 基坑开挖、消防水池和泵房基坑开挖等工作。
- 2、升压站下周施工计划要明确具体工作内容、工作量。
- 3、盘点升压站所缺图纸，将其上报总包方，尽快催交电缆敷设图、蓄电池布置图、主变安装图等一次设备安装图。
- 4、场外道路 5 日内完成道路整改；拓宽处需用压路机压实，确保设备车辆可安全通行。
- 5、尽快落实大号线风机基础施工队伍。
- 6、10月30前闭环质量监督检查问题，如不按期闭环将予以考核。
- 7、吊装单位的各项资质证书尽快完成报审。
- 8、仔细梳理升压站作业内容，做好人员安排及施工规划。
- 9、做好升压站主变、GIS、SVG 等主要一次到场计划，并上报主变安装施工方案。
- 10、总包、监理做好风机到场设备和配件的开箱检查工作，吊装队伍妥善保管设备、配件及工器具等，防盗、防水。
- 11、上报高强螺栓检测单位资质，资质审查合格后，10月20日前开箱送检，并

明确出报告具体时间。

## 二、监理单位：

- 1、雨水所造成的滑坡及路面碎石，施工单位应及时清理，以免造成安全事故。
- 2、3#、4#基础的高强灌浆料浇筑应尽快施工。
- 3、沉降观测及地基承载力的相应检测报告应尽快落实完成，并上报相关资料。
- 4、接地阻值较大不符合要求的尽快整改达标。
- 5、升压站及时进行下道工序的施工，安排所需材料进场并及时送检。
- 6、升压站上报每日施工计划，增加人员加快施工进度。

## 三、施工单位：

总包：

- 1、小号线风机基础尽快完成收尾工作。
- 2、升压站配电楼所发现问题尽快进行整改，自检后上报项目部审核。
- 3、升压站下一步工作尽快开展，做好施工计划安排，主要方向应偏向设备基础。
- 4、升压站所有设备均可发货，现场如需发货需提前上报，预留出送货时间。
- 5、质检所提出的问题尽快回复完成闭环。

## 四、需要协调解决的问题：

风机基础：水泥受政策限产影响采购困难，正在协调

分包：无

外线：无

检修道路：无

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：检修道路本周整修完成 130m。

2、外送线路：无。

风机基础：

3#基础接地模块焊接完成，回填土方完成 80%，灌浆料凿毛完成；06#基础焊接接地外引完成；07#基础焊接接地外引完成 60%；03#、04#基础养护混凝土完成。

集电线路：

无

场外清障：

转弯半径不足处道路拓宽一处；桥梁加固两座板桥完成；电信部门、通信光缆移除 1.5KM。

升压站：

综合楼一楼拆模完成；进站道路铺水稳层 70 米；SVG 开挖基础完成 30#；道路平整完成 95%。

环水保：无。

吊装：未施工，关注道路扩建、桥梁加固、树木砍伐情况，方便机械设备入场。

对侧站：

1、间隔扩建部分设备采购，厂家已排产，大部分设备已具备发货条件，办理工作票审批中。

2、施工确定为崇左局三产广信电力，合同已签订，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，施工计划编制完成，施工方案编制中。

3、图纸 8 月 11 日已完成供电局外审工作，升压站涉网部分设计院图纸已完成审查，审查意见整理中。

4、间隔改扩建部分设计图纸已按初步图审意见修改并安排出版，并于 2021 年 9 月 18 日提供给施工单位四份。

5、间隔扩建施工单位根据供电局要求已上报停电计划，供电局办理停电计划流程手续。

6、施工人员进场，已进行安全技术交底。

下周工程计划：

外送线路：无。

场内外道路及风机平台工程：

19#检修道路开进 220 米开至吊装平台；检修道路整修完成 200m。

14#检修道路破碎开挖 100m 开至 K0+865 处；

场外清障：

转弯半径不足处道路树木砍伐道路拓宽；第二座桥梁加固钢板到位；通信光缆改造完成。

集电线路：

基础浇筑完成 1 基；线路分坑完成 4 基。

升压站：

综合楼一层砌砖；道路路床修整及铺水稳层路浇筑；完成油池钢筋绑扎及 SVG 施工；配电楼二层满堂架搭建；完成主变基础浇筑及架构；泵房基础开挖；完成避雷基础模板安装。

风机基础：

03#基础回填土方完成，二次灌浆浇筑完成；06#基础浇筑沉降观测点混凝土完成；07#基础焊接接地外引完成；04#基础焊接接地模块、回填及二次灌浆浇筑。

吊装：

关注树木砍伐情况，安排大型机械进场。

安全例会内容：

业主：

- 1 做好施工安全管理工作，做好防护及应急措施。
- 2、做好疫情防控，新入场人员需提供健康码、行程码及疫苗接种记录，总包、监理做好管控。

监理：

- 1、要求总包西安西电下周一之前提交秋季安安全自查报告，我监理单位将对施工现场进行安全大检查，对于整改不到位的进行考核。
- 2、风机基础单位做好基础压实度并提供相关报告，要满足吊装条件。
- 3、道路单位要满足大件运输进场条件，加派人机料对道路压实、会车点、树木砍伐、转弯半径、桥面铺设钢板等进行全面施工。
- 4、要求吊装施工单位人员、大件运输人员进场之前提交健康码、通行码，外省人员提供核酸检测报告后才能进场施工。
- 5、液压拉伸器联系厂家尽快进场，同时提交第三方鉴定证书。
- 6、高强度螺栓及时送检，吊装时相关检测报告要提交。
- 7、高处作业人员进场前提交体检报告。
- 8、风机各部件进场要及时报验。

9、吊装施工单位安全设施准备工作（如：安全警戒线、安全警示牌、起重机安全操作规程、十不吊、滑块、安全帽、安全带等）应准备齐全。

10、鉴于液压设备易损坏特性，应保障有充分的备用液压设备。

11、吊装施工单位提交的中国平安财产保险股份有限公司雇主责任保单（电子保单）应投保六类职业，赔偿限额应不少于 100 万，你单位投保限额为 30 万和五类职业不满足本项目要求。

总包：

- 1、大号线道路开进注意施工安全，雨水天注意边坡防护。
- 2、现场加强安全文明施工建设力度。

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	2021.10.15

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	10.15.		
会议地点			
序号	姓名	单位名称	联系电话
1	孙俊峰	牛江	18804721101
2	王文卿	印江	13676745050
3	周飞	正衡监理	17840837082
4	苏波	正衡监理	15077154374
5	徐文平	正衡监理	15610615208
6	耿政	广西悦捷	18378028877
7	李辉	三一重能	135529839040
8	吕吉中	广西悦捷	18697259882
9	董林	广西悦捷	15328182588
10	王小玲	西电新能源	19829647855
11	邱海涛	山西新能源	15129896403
12	周桂行	西电新能源	1839286153
13	常振山	西电新能源	15898687290
14	李常军	西电新能源	18878064686
15	张立涛	西电新能源	18878060939
16	苏伟	湖南中农	
17			
18			
19			