

淮安中恒 99MW 风电项目

会
议
纪
要

(第五期)

常州正衡电力工程监理有限公司



扫描全能王 创建

监理例会会议纪要

工程名称：淮安中恒 99MW 风电项目

编号：HAFD-HYJY-005

会议地点			会议时间	2019.12.19
会议主持人	苗守明	会议主题		

会议内容：

一、业主单位：

- 1、风机道路单位对 12#风机道路再检查确认下，无问题就交付风机基础单位施工；3#、4#风机道路需整平碾压后才具备交付使用的条件；31#、34#、13#、26#、39#风机道路 5 天内必须施工完成；期间若管桩运至试桩点而道路未施工完成，风机基础施工单位可将管桩卸至道路未通点，由道路单位负责将管桩拖至试桩点位，所发生的费用由道路单位承担。
- 2、春节前风机道路施工必须完成 90%。
- 3、风机道路单位要提高协调效率，解决施工中存在的问题；1#、2#风机点尽快与政府部门完成对接。
- 4、升压站室外设备基础也要抓紧组织人员施工，该开挖的开挖，该增加人员的增加人员。
- 5、风机基础单位要做好开工前的准备工作。例如：管桩厂家的确定、桩机落实到位、检测单位的确定、引孔机的确定。
- 6、风机道路单位要按图施工，确保道路的长度及宽度，道路能直通风机基础点位（20mX20m）。
- 7、风机道路平整度、压实度要有保证、道路内的钢筋头、铁件等杂物尽快清除，要保障重车通行。
- 8、风机道路施工时要设置安全标识牌及警示线。
- 9、风机基础单位尽快组织管理人员到场建立项目部并提供项目管理人员通讯录；开工前资料尽快向监理单位报审；桩基要编写试桩方案，并向监理报审。

二、监理单位：

- 1、风机道单位路重点要加快施工进度、加强安全管理力度；升压站要加快室外设备基础施工进度；风机基础单位尽快组织人员、机械进场施工。
- 2、由于地下水位较浅，建议升压站室外设备基础先基坑做较浅的基础（站用变、SVG、GIS），再做较深的基坑基础（消防泵房、事故油池）。升压站要做好基坑降水工作。



扫描全能王 创建

- 3、升压站资料缺少较多，需要尽快完善，要做到资料与实体同步。
- 4、风机基础施工前要向监理单位报送开工报审、施工组织设计、施工进度计划、检测单位报审等施工资料。日报、周报要按本项目模板填报。

三、总包单位、分包单位：

进场道路：（挖掘机 8 台、压路机 3 台）

本周完成：

- 1、6#基点道路施工 1291m，完成 100%，具备桩基进场条件。
- 2、10#基点道路施工 420m，完成 16%。
- 3、11#基点道路施工 320m，完成 42%。
- 4、12#基点道路施工 1480m，完成 100%，具备桩基进场条件。
- 5、15#基点道路施工 825m，完成 100%，具备桩基进场条件。
- 6、16#基点道路施工 1244m，完成 100%，具备桩基进场条件。
- 7、20#基点道路施工完成 579m，完成 100%，具备桩基进场条件。
- 8、21#基点道路施工已完成 773m，完成 42%。
- 9、38#基点道路施工 374m，完成 100%，具备桩基进场条件。
- 10、39#基点道路施工 81m，完成 100%，具备桩基进场条件。

下周计划：

- 1、10#基点道路施工完工 2672m，完成 100%，具备桩基进场条件。
- 2、11#基点道路施工完工 763m，完成 100%，具备桩基进场条件。
- 3、21#基点道路施工完工 1852m，完成 100%，具备桩基进场条件。
- 4、30#、31#基点道路施工完成 776m，完成 60%。
- 5、34#基点道路施工完工 882m，完成 100%，具备桩基进场条件。

存在问题：

13#基点道路施工部分鸭塘主人未在家，需继续联系

升压站：（施工 37 人、电焊机 3 台、振动棒 2 把、钩机 1 台、铲车 1 台、吊车 1 台）

本周完成：

- 1、综合楼一层浇筑完成（100%）。
- 2、主变垫层浇筑完成（100%）。
- 3、主变构架浇筑完成（100%）。



扫描全能王 创建

- 4、GIS 垫层浇筑完成 (100%)。
- 5、避雷器垫层浇筑完成 (100%)。
- 6、出线构架垫层浇筑完成 (100%)。
- 7、SVG 垫层浇筑完成 (100%)。
- 8、消防泵房打井完成 (100%)。
- 9、围墙基础施工完成(40%)。

下周计划：

- 1、综合楼二层放线。
- 2、出现构架基础施工。
- 3、综合楼二层搭设满堂脚手架。
- 4、综合楼二层顶板支模。
- 5、SVG 基础施工 50%。
- 6、消防泵房基础开挖。
- 7、围墙基础浇筑砌筑完成 40%。

存在问题：

1、无

风机基础：

1、12月22日桩机进场。

后附会议签到表

主送单位	淮安中恒 99MW 风电项目业主单位项目部		
抄送单位	淮安中恒 99MW 风电项目总包单位项目部		
发文单位	淮安中恒 99MW 风电项目监理项目部	发文时间	2019.12.20

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。



扫描全能王 创建

监理例会会议签到表

日期: 2019.12.19



扫描全能王 创建