

淮安中恒 99MW 风电项目

会
议
纪
要

常州正衡电力工程监理有限公司



由 扫描全能王 扫描创建

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-001

会议地点	业主项目部		会议时间	2019.11.21
会议主持人	苗守明		会议主题	

会议内容：

一、业主单位：

- 1、目前是施工的大好时机，需加快道路征地协调力度，待农作物种植后，不利于协调，会严重影响到工程进度。望场区道路单位加大征地协调力度，改变目前不利局面。
- 2、3#、4#、12#、13#、26#、31#、34#、39# 8个风机位进场道路下周必须完成，要满足现阶段风机基础试桩、工程桩桩基及基础工程施工。
- 3、场区道路转弯半径与设计不符之处，施工方统计后出具联系单报送监理，由我方通知设计院现场确认。
- 4、施工方要精准核实进场路径，图纸路径涉及到拆迁的，施工方要尽可能的提供替代方案，由设计方核实。
- 5、叶片堆场场地要尽快施工完成，包括征地、场地硬化，需要协调的与当地镇政府做好对接，确保月底物料及车辆进场。
- 6、施工方资料需一式五份（五份原件）。
- 7、周报需各分包单位加上公司名称、盖好项目章。
- 8、下周会议在乡政府会议室召开。
- 9、项目开工初期现场注意施工安全（包括车辆、施工工人不得与当地村名起冲突）。
- 10、每周四例会结束后由监理方组织安全文明施工检查，各分包安全员参加。

二、监理单位：

- 1、总包单位要制定处总进度计划，各分包根据总进度计划制定可行的施工任务计划。每周再把各自进度计划细化，细化到每个工序。每周开监理例会对比总进度计划是否存在偏差，若有偏差，制定可执行的纠偏措施。
- 2、进场道路施工单位进度较慢，建议项目部分两部分，一部分人员协调征地，一部分人员组织施工，征地、施工同时进行。
- 3、升压站施工单位安全文明施工管理较差、基坑未设防护栏杆、及安全标识、标牌，望尽快改善、加大管理力度。
- 5、施工方尽快确定好实验室（包括实验室资质、人员确定好），以便进场材料送检。



由 扫描全能王 扫描创建

- 6、总包、分包要按程序报验，严把工程质量。
- 7、场区道路施工时必须设置安全警示标志、警戒线、安全防护，停止施工时机械要停在规定区域内等。
- 8、会议上进行监理安全技术交底。
- 9、施工资料要采用电力最新表格，可以购买电力资料软件。在施工过程中要做到资料与实体同步，资料与实体不同步，工程进度款不予支付。
- 10、根据业主要求制定了管理规定，望会后总包、分包单位请认看下管理规定。
- 11、分包单位要好好选择劳务队，杜绝层层分包，避免出现劳务纠纷，拖欠农民工工资现象，影响到本工程形象及工程进度。。

三、总包单位：

1、道路的施工计划、前期资料下周一报审

场区道路：

1、道路放样共计 40 个基站点，目前放样完成 27 个，累计完成 67.5%，下周计划全部完成；协调征地事项共计 40 个基站点，完成数量 4 个，累计完成 10%，下周计划完成 11#-19#共计 9 个点；目前现场进场挖机一台；道路总长 32000 米，下周计划完成 3#、4# 道路敷设（333.1m）；沟渠埋管总长 2000m，下周计划完成 18#、19#沟渠埋管。

2、需协调：①5#点谷伊村村支书联系不上；②现场道路拐弯点为保证车辆通行需要运输单位现场指导。

升压站：

1、升压站项目本周完成：部搭建完成 100%；进站道路平整完成 100%；主控楼的基础开挖完成 100%；底板放线完成 100%。下周计划：主控楼底板浇筑完成 100%；项目部临时用电接线 100%；主控楼基础放线完成 100%；主控楼基础钢筋绑扎完成 30%。

4、道路的施工计划、前期资料下周一上报。

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	2019.11.23

注：会议纪要由监理项目部起草，一式四份，监理方、业主方、两个施工方各一份。



由 扫描全能王 扫描创建

监理例会会议签到表

日期: 2019.11.21

