

正衡监理风电项目工程建设监理周报

2020 年 45 期

项目：智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目		填报周期：2020 年 5 月 2 日—2020 年 5 月 8 日		
一、项目总体建设进度汇总：				
1.风机基础开挖完成 50 基。				
2.风机基础浇灌回填完成 50 基。				
3.风力发电机组设备到货：塔筒 29 套，机舱 23 套，轮毂 25 套，叶片 16 套，塔材 81 基。				
4.风机箱变及沉降观测基础完成 50 个。				
5.事故油池完成 50 个				
6.通往已建各风场机位及升压站道路已完成				
7.风机吊装完成 12 台。				
8.塔筒内电气安装完成 9 台。				
9.35KV集电线路累计开挖 118 基、砼浇筑 107 基，基础回填 75 基，立塔完成 34 基。				
10.箱变安装完成 12 台。				
11.升压站：土建工程除零星工程外其余已全部完成，机电设备安装已完成 98%。				
二、本周工程建设工作内容及完成情况				
1、道路工程	无			
2、升压站	1. 低压配电室铺砖完成， 2. 人行道铺砖完成 90%。 3. 继保室静电地板安装完成。 4. 西围墙缺口封堵完成，站内低压电排查消缺完成。			
3、综合楼/附属建筑	无。			
4、场内桩基施工	无			
5、风机吊装及设备安装	1. F28#风力发电机组安装完成（本周停工）。 2. F34#机位塔筒、机舱安装完成； 3. 塔筒内电气：Z03#完成 60%；			
6、箱变基础及沉降观测点施工	无			
7、送出工程（含对侧）	无			
8、现场调试	无			
9、出图情况	无			
10、设备到货情况	系统名称	计划到货日期	实际到货日期	本周到货情况，累计到货（），已到货数量（）%延误原因及催货措施

	塔筒			累计到货 29 套
	机舱			累计到货 23 套
	轮毂			累计到货 25 套
	叶片			累计到货 16 套
	塔材			累计到货 81 基
11、人员/机械情况	本周施工人员 116 人、铲车 2 台，发电机 2 台 650T 履带吊车 1 台、75T 履带吊车 1 台，80T 汽吊车、220T 汽吊车 1 台/1100T 吊车 1 台、洒水车 1 台。			
三、截止本周工程建设工程进度与施工组织设计的进度比对及分析：				
项目主节点	计划日期	调整日期	完成日期	延误原因及赶工措施（简述）
1、首个基础施工	2019.5.15		2019.5.15	
2、首套风机安装	2019.6.15		2019.11.10	
3、线路倒送电	无			
4、首个发电单元并网	无			
5、全容量并网	无			
四、主要协调问题及解决情况				
提出需要协调的问题	220KV升压站需协调消防弱电（报警系统）			
未解决的协调问题解决进展	上述问题业主正在督促协调解决。			
五、下周计划主要工作内容				
1、道路工程	无			
2、综合楼工程	无			
3、升压站工程	1.升压站围墙粉刷。 2.围墙外砌护坡。 3.人行道铺砖完成。			
4、风电场区域	F34、24、F33、F28 风机吊装完成，塔筒电气安装完成 2 台。			

工程	
5、风机基础及升压站沉降观测	无
6、35KV 集电线路	1. 35kV集电线路北线开挖 6 基，支模绑扎钢筋混凝土浇筑 6 基；南线接地完成 10 基。 2. 35KV集电线路组塔完成 12 基。
7、其他	无

填报人：赵文渠 审核人：赵文渠 时间：2020年5月8日
工程现场照片（含文字描述）：







