

正衡监理风电项目工程建设监理周报

2020年61期

项目：智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目		填报周期：2020 年 8 月 22 日—2020 年 8 月 28 日
一、项目总体建设进度汇总：		
<p>(1) . 风机吊装累计完成：38 台。</p> <p>(2) . 塔筒内电气累计完成：35 台。</p> <p>(3) . 35KV集电线路基础累计开挖 162 基，累计浇筑 162 基。</p> <p>(4) . 35KV集电线路基础回填累计完成 162 基。</p> <p>(5) . 35KV集电线路铁塔组塔累计完成 112 基。</p> <p>(6) . 35KV集电线路铁塔立塔累计完成 112 基。</p> <p>(7) . 35KV集电线路接地累计完成 145 基。</p> <p>(8) . 箱变安装累计完成：31 台。</p> <p>(9) . 导线展放累计完成：18.4km。</p> <p>(10). 风机验收累计完成：17 台。</p> <p>(11) . 风机设备到货：塔筒 41 套，机舱 39 套，轮毂 40 套，叶片 40 套,塔材 114 基。</p>		
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	无	
3、综合楼/附属建筑	无	
4、场内桩基施工	无	
5、风机吊装及电气安装	<p>1、650T作业面：F10#因没有叶片停工；</p> <p>2、GTK-1100 作业面：B13#吊装至三段塔筒；</p> <p>3. 塔筒内电气： /；</p> <p>4. 风机预验收：F33#、F32#、F31#共 3 台。</p>	
6、箱变基础、箱变安装及沉降观测点施工	箱变安装：F02#、F03#、F04#、F05#共 4 台	
7、35KV 集电线路	<p>1、附件安装： /完成 0 基</p> <p>2、引流线：AT2-6#、AT1-1#、AT1-2#、AT1-3#、完成 4 基；</p> <p>3、卡线： /完成 0 基；</p> <p>4、光纤展放：A2#-A7#、B1#-B10#，AB5#-AB7#；</p> <p>5、接地焊接：CD31#、CD32#、CD33#、CT1-3#、CT1-2#、CT1-1#、D2#、D3# 、D4#、CT1-5#、CT1-6#、CT1-7#、CT1-8#、CT1-12#、CT1-13#、CT1-14#、CT2 #、CT1-4#、CT1-9#、D6#、CD11#、D8#完成 22 基；</p>	
8、送出工程（含对侧）	无	

9、现场调试		无		
10、出图情况		无		
11、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 41 套
	机舱			累计到货 39 套
	轮毂			累计到货 40 套
	叶片			累计到货 40 套
	塔材			累计到货 114 基
	电缆			累计到货 20 盘
	导线 JL/GIA-240/30			32.115 吨
12、人员/机械情况	本周施工人员 148 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	风机平台及道路不具备吊装条件
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	<p>1、风机设备迟迟不能供货，两台主吊长期闲置，尽快组织相关人员参会，对前期窝工天数、单日窝工费用及后续主吊何去何从做出明确表态，避免我方发生更大的损失；</p> <p>2、我方 034 号工作联系单以发出，请尽快做出回复，避免我方技术人员长期怠工；</p> <p>3、GTK-1100 主吊月租赁费急剧暴涨，月租赁费 300 万/月，我方已无法承担，请业主方承担GTK-1100 全额租赁费，由总包方继续履约完成剩余工程量；</p> <p>4、650T作业面长期停工，造成我方巨额亏损，因贵司设备供货导致我方 650T 主吊不能按原计划转场至宁夏太阳山项目，严重影响我司年度总体施工计划，</p>			

	总包方将在 2020 年 09 月 10 日前就 650T作业面整体撤场。
未解决的协调问题解决进展	正在加快协调解决
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	无
4、风电场区域工程	1. F10#、B13#整机吊装完成，650T转场至F09#吊装完成；GTK转场至B14#吊装完成； 2. 塔筒电气：F04#. F05#电气敷设完成，整机消缺验收完成 4 台；
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：北线铁塔组立 6 基，接地焊接 10 基； 2、35KV 集电线路南线：引流线安装：完成 30%。
7、其他	无

填报人：赵文渠 审核人：赵文渠 时间：2020 年 8 月 28 日
 工程现场照片（含文字描述）：



