



编号：ZHJL-YB-2021-08-25

监 理 月 报

工程名称：华能赫章县大山坪风电场项目

2021年08月 第23期

项目监理部（章）：

总监理工程师：徐耀生

报告日期：2021年08月25日

监 理 月 报

工程名称：华能赫章县大山坪风电场项目

月 次 第 23 次

月报开始时间 2021 年 07 月 26 日

结束日期 2021 年 08 月 25 日

监理单位：常州正衡电力工程监理有限公司

一、工程影像资料

工程名称：华能赫章县大山坪风电场项目	资料类型	资料数量	备注
施工单位：中州建设有限公司	影像	8	/
专业	形象进度照片	本月重点工作情况	下月重点工作计划

进度	<p>19#-18#机位 3x50mm² 高压电缆耐压试验</p> 	<p>19#-18#机位 3x50mm² 高压电缆耐压试验；</p> <p>1#2#3#4#19# 风机并网发电；</p>	<p>2 号线主路排水沟砼浇筑完成；</p>
	<p>基建部钱主任到现场检查水土保持施工进度</p> 	<p>基建部钱主任到现场检查水土保持施工进度，主持召开进度协调会；</p>	<p>1#-19# 机位上边坡喷播作业施工完成；</p>

	<p>17#机位排水沟砼浇筑完成</p> 	<p>1#2#3#4#6#7#8#10#11# 12#13#14#15#17#风机 位进场道路排水沟砼浇 筑完成。</p>	<p>弃土场、集电线路、 风机位支线道路及 平台种植树苗覆绿 施工；</p>
	<p>15#机位进场道路边坡码生态袋</p> 	<p>1#至 19#机位路边边坡、 集电线路绿化撒草籽、 铺设遮阳网完成 80%；</p>	
	<p>2#机位边坡挡墙砌筑</p> 	<p>2#3#机位边坡挡墙砌筑 完成</p>	

<p>1#机位边坡撒草籽施肥，铺盖遮阳网</p> 	<p>1#机位边坡撒草籽施肥，铺盖遮阳网</p>	
<p>1#-2#风机位主路边坡铺盖遮阳网</p> 	<p>1#-2#风机位主路边坡铺盖遮阳网</p>	
<p>2 号线主路排水沟砼浇筑</p> 	<p>1 号线主路排水沟砼浇筑完成 100%； 2 号线主路排水沟砼浇筑完成 60%。</p>	
<p>质量体系运作情况</p>	<p>质量体系健全，运行良好。</p>	<p>落实质量保证体系，并对运行情况进行检查。</p>

安全	安全培训情况	对水土保持施工人员进行安全交底、三级安全教育。	对施工现场消缺人员进行安全培训。
	安全交底情况	对施工人员进行班前安全交底。	完善班前安全交底会议。
	安全措施落实情况	严禁疫情中高风险地区人员进场施工。	外地施工人员严格检查健康码和行程码是否绿码。
	安全文明施工情况	习惯性违章较多，施工人员安全意识较差，经常不正确佩戴安全帽。	加强施工人员的安全教育，严禁以包代管。
质量	主要工序质量	11#-12#机位和 16#-17#机位的电缆井至今没有砌筑。	严格按照图纸和施工规范执行。
	主要原材料质量	砌筑排水沟的沙子、石子没有进行复试。	新进场原材料必须进行复试。
	构（配）件质量	/	构（配）件必须提供出厂合格证及相关的材质证明文件。
	设备质量	个别机位塔筒内的爬梯至今没有进行修复。	督促厂家进行维修
	质量验评情况	所有进场的风机设备没有提供出厂合格证及相关的材质证明文件，施工资料与工程不同步。	施工资料必须要与工程同步。

二、本月进度情况

序号	任务名称	计划开始日期	计划结束日期	施工开始日期	施工结束日期	本月实际完成(完成量/总量)	累计完成(完成量/总量)	备注
1	水土保持排水沟施工	2021.06.25	2021.08.10	2021.07.25		70%	70%	
2	水土保持绿化施工	2021.06.25	2021.08.10	2021.07.25		60%	60%	

三、下月进度计划

序号	任务名称	计划开始时间	计划结束时间	实际开始日期	实际结束日期	下月计划完成(完成量/总量)	本月实际完成(完成量/总量)	权值
1	水土保持排水沟施工	2021.06.25	2021.08.10	2021.07.25		30%	100%	
2	水土保持绿化施工	2021.06.25	2021.08.10	2021.07.25		40%	100%	

四、安全文明施工情况

事故(起)			编制安全策划文件(份)	施工人数	安全分包情况			
人身重伤	机械设备	电网事故			吊装队伍数量	分包队伍人数	系统外包队伍数量	系统外队伍人数
无	无	无	无	28人	/	/	无	/

五、施工重点工作情况

专业	本月重点工作情况	下月重点工作计划
进度管理	督促施工单位优化人、机、料等资源配置,充分调动施工人员的积极性。	2号线主路排水沟砼浇筑完成; 1#-19#机位上边坡喷播作业施工完成; 弃土场、集电线路、风机位支线道路及平台种植树苗覆绿施工。
安全管理	安全监理工程师要定期对现场进行安全检查;对施工人员进行安全培训,提高作业人员安全防范意识,落实安全文明施工措施。	实施安全监理,发现问题及时提出整改要求并限期改正,对屡教不改者下发工程考核单。

质量管理	单位工程重点部位施工进行旁站； 督促施工单位质量通病防治措施； 监督施工项目部落实强制性条文的 执行计划。	督促施工单位按照施工工艺和设计要求的规范要求进 行施工。
技术管理	督促施工单位对施工人员进行技术 交底，现场检查施工人员是否按照 技术交底内容进行施工。	参与过程中重要（关键）环节的施工技术交底会，监督 检查执行情况。
造价管理	对施工单位申请的工程款及时进行 评审。	对工程量实施计量，及时审核施工项目部报送的工程量 清单、进度款支付申请。
物资供应	协助建设单位做好物资进场工作， 督促施工单位做好物资保管工作， 要求施工单位安排人员对施工现场 进行巡查，确保物资不遗失。	督促施工单位按照施工进度计划的要求，安排人员、机 具进行施工。

常州正衡电力工程监理有限公司

2021.08.26