

监 理 日 志 ()

日期: 2018 年 09 月 16 日

星期: 日

工程名称: 指美指控 495 法瓦风力发电项目

天气: 小雨/晴
气温: -2-12°C

监 理 工 作 情 况	1. 旁站送出线路 G3 塔基础浇筑完成。(9:00-18:00) 洋河变电站监理记录表。
	2. 巡视现场,发现送出线路开关站配电综合房③轴和④轴土、0.00m 下石切件在回填土施工中倾斜,发监理通知单要求返工,详见 J335-JL-JBKX18-2L-013.
	3. 送出线路开关站施工人员不足, GIS 室和主控室脚手架搭设无人施工,发监理通知单要求增加劳动力,详见 J335-JL-JBKX18-2L-014.
	4. 现场检查升压站综合楼管线盒阻燃性能和送出线路开关站管线阻燃性能,试验结果合格。
	5. 凭证取样钢筋力学接头一组(风机基础)。

施 工 情 况	施工单位	施工 内 容 及 进 度
		1. 道路及吊装平台:管理人员 2 人,司机 1 人,280 型挖掘机 1 台,50 装载机 1 台,压路机 1 台。 F08-F01 段段开挖完成,累计 217 米,因 F1 风机平台降标高,测量 F08-F01 线路及点位。 2. 升压站及风机基础:管理人员 3 人,电工 2 人,钢筋工 28 人,木工 3 人,综合楼二层模板安装,外脚手架搭设;连房及门卫室未施工,给水设备房底板及侧墙浇筑完成; F0, F2 风机基础开挖, F21, F22 风机基础压实。 3. 送出线路:管理人员 2 人,木工 4 人,钢筋工 5 人,普工 30 人。
其 它 事 项		挖掘机 2 台,装载机 1 台。 开关站柴油发电机房 4.5 米梁绑扎钢筋;围墙基础开挖 40 米;配电综合楼地下室脚手架搭设;围墙构造柱浇筑完成; N3 筒仓完成 90 米; N4 浇筑完成, G6 浇筑完成。 N6 支模完成, N8 开挖完成。

本日现场监理人员	常青、赵焕程、朱军兵、宋景鹏
记录人:	常青

总监理工程师/总监理工程师代表(签字): 徐耀华