

第四次工地例会会议纪要

编号: PGFD-ZHJL-004

工程名称: 智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目

签发: 徐耀生

会议地点	项目部会议室	会议时间	2019 年 05 月 10 日			
会议主持人	赵文渠					
会议主题: 项目安全、质量、进度及资料简述						
上次会议问题落实情况: 上周会议问题已基本落实						
本次会议内容:						
一、施工单位:						
1、本周工作完成:						
1、本周施工进度完成情况:						
①、F31 机位、F32 机位、F33 机位、F35 机位、F36 机位平台平整完成。						
②、F07 机位基坑开挖完成, F24 机位基坑开挖完成 80%, 6#道路主路加宽修路完成, F21 机位混凝土垫层浇筑完成。						
③、F21 机位地基处理打桩完成, F19 机位地基处理桩基打桩完成 25%, 升压站地基处理打桩完成 45%。						
2、本周资料完成情况:						
①、商砼单位资质报审。						
②、原材料白灰、钢筋供应商资质报审, 桩基地基承载力试验室资质报审。						
③、锚栓送检完成, 钢筋送检完成。						
④、灰土挤密桩施工方案报审, 基坑土方开挖施工方案报审。						
3、下周计划:						
①、F19 机位地基处理打桩工作完成 25%, F22 机位地基处理打桩工作完成 10%。						
②、F24 机位基坑开挖完成, F08 机位基坑开挖完成, F08 机位、F09 机位、F25 机位、F34 机位平台平整完成。						
③、升压站生产控制楼基础地基处理继续打桩完成 15%, F21 机位锚栓安装完成, 钢筋制作完成, 钢筋安装完成 25%。						
4、需要协调解决问题:						
①、升压站土建施工结构图纸抓紧提供。						

②、未开始平整场地的机位平台请尽快抓紧征地。

二、监理单位

1、钢筋取样按量取样每 60 吨取一次，本周所进 5 种规格钢筋吨数分别在 150-460 吨之间，取样试件严重不足。

2、本周 F21 号风机基础灰土垫层、混凝土垫层施工前未报验，后期施工施工单位按工序报验，监理单位检查合格后进行下一道工序，本周例会后每道工序在自检合格后向监理报验。

3、F19 号风机基础未做安全护栏，施工单位尽快安装护栏以免发生安全事故。

4、施工单位下周开监理例会之前上报风机基础进度计划。

5、现场仍然发现施工临时用电不规范，要求一机一闸、一漏一接地一箱，临时使用电缆应架设或地埋杜绝私拉乱扯，电气设备必须有专业电工持证操作，做好安全用电措施。

6、施工现场配备有发电机、油桶的区域及生活区域施工单位尽快配备有效的消防器材，施工现场尽快配备安全标识，现场施工人员进场需进行健康体检。

7、巡视中仍发现存在未正确佩戴安全帽人员进入施工现场，如再有发现将进行罚款措施。

8、每周二上午九点由监理单位组织三方进行安全检查。

主送单位	偏关智慧能源风力发电有限公司		
抄送单位	中国能源建设集团西北电力建设甘肃工程有限公司		
发文单位	常州正衡电力工程监理公司	发文时间	2019 年 05 月 10 日

注 会议纪要由监理项目部起草，经总监理工程师签发后下发。

智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目会议签到表

日期: