

会议纪要

编号: PGFD-HY-ZHJL-009

工程名称: 智慧能源偏关 9.95 瓦千瓦风电项目

签发: 

会议地点	项目部会议室	会议时间	2019年6月7日			
会议主持人	赵文渠					
会议主题: 施工质量、进度、资料						
上次会议问题落实情况:						
上次会议问题已基本落实到位						
本次会议内容:						
施工单位:						
1、本周已完成工作量:						
1) 升压站生产控制楼地梁钢筋绑扎完成。						
2) F36、F33、F40、F34 机位风机基础混凝土浇筑完成。						
3) F9、F6、F5、F11 机位风机基础基坑开挖完成。						
2、下周计划:						
1) F32 机位风机基础混凝土浇筑完成, F35 机位风机基础混凝土浇筑完成。						
2) F39 机位风机基础混凝土浇筑完成, Z03 机位风机基础混凝土浇筑完成。						
3、累计完成情况:						
1) 基坑开挖累计完成 29 基。						
2) 风机基础混凝土浇筑 15 基。						
4、需要协商解决的问题						
1) 未开始场地平整的机位平台请尽快抓紧征地。						
5、安全演练工作定在本 11 号举行。						
监理单位:						
1、上周五质监站到项目部检查指导工作, 监理周例会与检查时间冲突, 现在两次合并在一起召开。						
2、现场检测的实验报告须尽快上报到监理项目部审核检查。						
3、本周例会开完后, 立即召开升压站生产控制楼的图纸会审工作。						
4、升压站基础已回填完成, 相关资料尚未上报到监理项目部, 质监站来检查时资料也不全, 现在要求下周二之前必须上报到监理项目部。如果未上报到监理项目部, 周三开始考核, 考核一次 2000 元, 业主单位王工, 提高考核金额为不低于 10000 元人民币。						
5、质监站提出需整改的监理单位的问题, 需要施工单位上报资料有第 8、13、15、16 条, 要求下周一早 8:00 之前上报到监理项目。如果没有上报, 将根据相关规定考核处理。						
6、风机基础每道工序, 必须纸质版材料上报监理项目部后, 监理人员才会到现场检查验收。自今日起电话通知, 监理项目部不会派监理人员到现场检查验收工作。						
7、风机基础回填的问题, 必须按照上报的专项施工方案和规范标准执行, 不允许时间未到的情况下, 施工单位擅自回填。风机基础回填时, 监理人员必须全场旁站监理。						
8、现场巡视检查发现的质量问题:						
1) 灰土桩回填灰土的配合比问题, 配合比不符合标准要求, 土料内有杂物等大颗粒物, 灰土的含水率等问题。如果再有类似情况, 按照相关规定考核处理。						
2) 灰土桩桩长深度问题, 现场抽测 F10 风机基坑, 设计要求 6.4m, 实测深度为 5.1m。如果再有						



类似情况，按照相关规定考核处理。

3) 现场施工道路问题，消防、洒水工作不到位。临时施工道路开车时，现场灰尘较大，环保要求不达标，要求施工单位做好洒水工作。本次会议后，如果环保要求不达标，每次考核罚款 2000 元人民币。

9、施工单位须在安全演练之前上报演练计划。

业主单位：

郭总：

1、质监站检查提出的所有问题必须限时整改到位。

2、质监站这次检查提出的要求，要按照规范标准做好桩基成孔、测温的现场原始记录。

3、本月为安全生产月，要求施工单位等相关单位，做好安全演练工作。

4、升压站施工资料要尽快完成上报到监理项目部审核。

施工：

1、F10 风机基坑灰土桩全部返工重打。

2、基坑回填未报验的全部挖出，重新按照上报方案和规范标准施工。

3、升压站施工进度与资料严重不同步，按照相关规定考核处理。

4、现场施工的每道工序都要纸质版资料报验后，才能进行下道工序的施工。

5、安全演练工作在本月 9 日之前上报。

主送单位	中国能源建设集团西北电力建设甘肃工程有限公司智慧能源偏关 9.95 万千瓦 风电项目施工项目部		
抄送单位	偏关智慧能源风力发电有限公司业主项目部		
发文单位	智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目 监理项目部	发文时间	2019 年 6 月 7 日



智慧能源偏关 9.95 万千瓦风电项目会议签到表

日期:

姓名	工作单位	职务/职称	电话
牛保国	升压站	技术员	15293073300
高军	升压站	水电工	15193429712
邹立拉	建二工程公司		18139996922
陈伟	甘肃245公司		18097378468
严海	甘肃二建公司	土建	15293628349
杨伟	甘肃二建公司	土建	18993655588
李秋明	甘肃二建公司	钢筋工	13624265952
司文华	建二工程公司	技术员	15293088671
高春海	偏关风电	项目经理	15135168085
高春海	偏关风电	土建	18993627443
王洪伟	偏关风电	土建	18249045526
赵峰柱	正衡监理		13706124544
李云	正衡监理		17353525107
赵文华	飞衡监理		15093938629