

大山坪风电场项目第5次周监理会议签到表

会议时间	2020-07-20	会议地点	业主4楼办公室	主持人	高振平
序号	姓名	单位名称	联系电话	备注	
1	李斌	华能新能源项目部	1825563376		
2	李明博	华能新能源项目部	15922559423		
3	肖书海	华能新能源项目部	13183499797		
4	邓西朝	华能大山坪风电场	13984751712		
5	高振平	常州五环电力工程监理有限公司	1719065789		
6	董延涛	常州五环电力工程监理有限公司	19845578110		
7	任远威	常州五环电力工程监理有限公司	18939564168		
8	李金军	常州五环电力工程监理有限公司	13082639291		
9	谢义平	中州建工二公司	13028209843		
10	郭久	中州建设有限公司	15937302111		
11	张东林	中州建设有限公司	18738563758		
12	李国栋	中州建设有限公司	15844385297		
13	李银	中州建设有限公司	13887509498		
14					
15					
16					
17					
18					



监理周会议纪要

表号：FD-B9

编号：ZHJL-LHJY-045

常州正衡电力工程监理有限公司
赫章县大山坪风电场项目监理部

地点：建设单位项目部办公室。

日期：2020年07月20日；

主题：第45次监理周例会；

参会单位：华能赫章风力发电有限公司大山坪风电场项目；

常州正衡电力工程监理有限公司；

中州建设有限公司；

贵州建工集团第二建筑工程有限责任公司；

附件：会议签到表。

会议内容

一、施工单位：

1、中州建设有限公司

1、本周施工进度情况：

(1)、升压站：升压站设备间环氧地坪施工完成。整改消缺。

(2)、风机基础：12#风机基础环吊装完成、钢筋绑扎完成、模板安装完成、预埋管安装完成、接地完成、沉降观测柱模板完成。X1#风机平台开挖完成20%。15#风机道路换填完成700米，平台开挖完成20%。1#主线道路开挖完成650米。9#风机平台降坡拉土。14#风机道路换填平台开挖。

2、下周工程施工计划：

升压站建筑物内部水电安装。设备间环氧自流平施工。升压站土建收尾。升压站电气调试。13#风机基础开挖。10#基础环吊装调平。10#风机基础钢筋绑扎。16#渣土场挡墙砌筑。15#风机道路开挖。14#风机道路开挖。监控整改项消缺。

3、施工机械投入情况：

挖掘机4台，装载机2台，压路机1台，自卸车8辆，吊车1台，材料转运车（钢筋、制作钢筋设备等）1辆。

2、贵州建工集团第二建筑工程有限责任公司

1、本周施工进度情况：

通讯改迁：完成双坪乡、辅处乡施工8个点位立杆放线，施工7个点位放线。



道路改造：完成河泉村 1 个点位

2、下周工程施工计划：

施工结构乡道路改造 5 个点位，通讯改迁 12 个点位，电力改造设计交底完成。

3、施工机械投入情况：

4、需要协调和解决的问题

(1)、新增农网电力改造，新增路障、空障点且影响施工

二、监理单位：常州正衡电力工程监理有限公司：

监理项目部本周检查施工现场情况及问题汇总：

1、中州建设单位：监理项目部本周检查施工现场情况及问题汇总：

(1)、升压站站内消缺滞缓，望你单位加快整改消缺进度。

(2)、钢筋绑扎现场存在防护不到位，钢筋锈蚀现象。

(3)、个别施工人员存在未能正确佩戴安全帽现象，望施工单位做好人员交底工作进入施工区域必须佩戴好安全帽。

(4)、钢筋制作个别套丝规格不符合设计要求。

2、贵州建工集团第二建筑工程有限责任公司：

(1)、望你单位尽快提供前期资料报我监理项目部审查。

3、监理项目部要求：

(1)、施工单位加强现场安全管理，及时对新入场人员进行安全培训、教育，增强工人的安全意识，对新进场的机械设备进行检查以及操作人员资质、设备年检、保险等。确保施工安全零事故。

(2)、完善前期资料：包括施工合同、企业资质、人员资质报审、计量器具报验（GPS、水准仪是否在有效期内）、实验室资质（包括营业执照、试验范围、人员资质、计量器具检测证明材料）、供货商资质（甲供材料？报验）、施工组织设计、土方开挖支护方案、测量放线方案、临时用电、雨季施工方案、大体积混凝土浇筑方案、塔筒吊装方案、防暑降温措施等、定位放线及±0.000 点定位复测及书面交接记录（需甲方签字盖章）、施工进度计划等（倒排工期，制定一个可行的施工进度计划，按照此施工进度计划合理安排人员、机械进场），施工质量验收及评定范围划分报审表，分部、分项、检验批资料必须要与工程同步，安全资料需要报审安全生产许可证、三类人员资质证书及安全继续教育培训证书（施工企业三类人员是指取得安全生产考核合格证的人员，分为企业主要负责人、项



目负责人、专职安全生产管理人员。)、特种工种上岗证、(必须持证上岗、人证统一)安全防护、安全管理制度、应急救援预案、重大危险源管理办法,大型机械设备报审。

(3)、质量控制:每天必须报验施工安排,验收内容及验收时间。施工单位应该严格按照图纸、规范、图集及有关技术文件施工,工序开工前向监理单位报验施工方案和技术交底,经监理审查合格批准后方可进行实施。工序完成首先进行自检,检验合格后,经监理验收认可方可进行下道工序。对监理在现场巡视及验收过程中发现的质量问题必须及时进行整改,并对整改的结果进行复验,确保工程质量合格,不留隐患。对进场的原材料必须进行报验,检验合格后方可允许进场,对需要进行复试的材料必须在监理工程师的见证下取样封存后复检,合格后方可允许使用,必须保证材料合格,材料合格是工程合格的前提。就目前的施工情况看主要是 10#、13#风机基础的施工,施工单位应尽快补齐施工资料,包括对商砼厂家的资质、原材料报告、砼配合比、开盘鉴定、施工记录、试块报告等

(4)、所有关键部位施工(特别是隐蔽工程)必须进行报验,经监理单位验收合格方能进行下道工序施工,如未报验就施工所产生的质量问题将由你方承担责任及后果。

(5)、安全管理:始终坚持以人为本的理念,坚持安全第一的,施工现场应该配备专职安全员,希望各方从思想上重视起安全。施工单位应建立完善的安全管理制度,应该执行安全文明施工防护标准,对现场该防护的进行防护,警示标志悬挂到位。对存在重大安全隐患的工程部位,应制定切实可行的安全专项方案,并组织专家论证,制定应急救援预案,并保证安全措施落实,特别是目前基坑的防护上,施工单位应该采取进行有效地防护,在基坑四周悬挂警示标志,禁止大型车辆在基坑边行驶扰动边坡土体,并且要求做好边坡的动态监测工作。对现场临电应该采取三项五线制,采取三级配电两级保护,做到“一机、一闸、一箱、一漏保”,对配电箱要求施工单位必须安排专业电工进行管理,严禁非专业人员私自接线,特别是对工人集体宿舍的管理要正规化,统一布线,严禁出现私拉乱拽现象,并采取专用的漏电保护器。现场安全管理应该建立严格的奖惩制度,对入场工人做好三级教育,定期不定期的召开安全例会,强调安全生产的重要性。对特殊工种的管理上必须持证上岗,严禁无证上岗。(特种工种包括电焊工、电工、吊车指挥工等)。我们监理也会在施工过程中加大安全巡视力度,并对发现的安全隐患及时下达安全指令,施工单位应该积极落实监理下发的正确安全指令,并及时对指令落实情况进行回复,不要总抱着侥幸的心态施工。在施工过程中必须对安全措施防护到位,必须对两级漏电保护进行检查,工人绝缘防护必须到位,避免重大安全事故的发生。



(6)、进度控制：施工单位必须上报总进度计划，并根据总进度计划制定月、周进度计划并对进度执行情况作出分析，确保工程按合同工期完成。（倒排工期，制定一个可行的施工进度计划，按照此施工进度计划合理安排人员、机械进场）。

(7)、疫情当前各施工单位做好疫情防护工作，勤洗手,使用肥皂或洗手液并用流动水洗手；宿舍勤通风；宿舍内做到每天消毒。正确佩戴防护口罩。

(8)、防汛问题一定要高度重视，每天安排专人检查施工现场安全问题，望各单位做好防汛工作。

(9)、各单位每天施工进度日报要认真、仔细填报，及时传送监理方，以便审核，校对，其它资料也要认真仔细、及时传送给有关人员。

三、建设单位：华能赫章风力发电有限公司大山坪风电场项目

1、安全方面：

(1)、中州建设单位施工现场安全管理人员长期处于失控状态，施工现场安全隐患较多，现要求你单位本周内专职安全员必须到场，每个施工作业面须配置一名安全监护人，确保安全施工零事故。

(2)、对新进场所有人员要进行三级安全教育培训、并进行安全技术交底，对年龄偏大，身体不佳施工人员禁止入场，并对新进场人员要购买保险。

(3)、中州建设单位专职安全员 2020 年 7 月 24 日必须到场，如专职安全员 7 月 24 日未到场，将对贵单位进行每日考核 10000 元。

(4)、施工现场安全警示标牌以及警戒带须配置齐全。

2、进度方面：

(1)、12#风机基础商砼浇筑前，试块盒必须购买到位放置现场用于商砼浇筑时留取试块进行同养、标养，后期送检第三方实验室。如试块盒未购买到位不可以进行商砼浇筑。

(2)、1-3#风机位进场道路（毛路）下周务必完成 600 米，加快进场道路的修整、换填。

(3)、升压站内存在各种问题，2020 年 7 月 27 前完成整改消缺，完成消缺后报监理项目部、业主项目部进行复查验收。2020 年 7 月 31 日前必须完成站内剩余未完成设备试验，升压站预计 2020 年 7 月 31 日进行移交工作。

(4)、场外道路下周对结构乡道路进行施工。2020 年 7 月 23 日施工人员必须到达现场进行现场勘查等工作，2020 年 7 月 25 日进行开工。

(5)、通讯改造 2020 年 7 月 31 日前必须完成，如规定时间内未能完成将对贵单位进行考核罚款。（贵州建工集团第二建筑工程有限责任公司）



(6)、主体施工单位升压站内主变基础凹凸不平，施工单位对主变基础进行消缺整改。

(7)、3#、4#风机位完成测量工作，务必于2020年7月24日前完成。

3、资料报审方面：

(1)、贵州建工集团第二建筑工程有限责任公司前期资料尽快报审监理项目部审核。

(2)、中州建设单位尽快补齐资料，施工资料必须于施工进度同步

4、关于协调与解决事宜：

(1)、新增农网电力改造，新增路障、空障点且影响施工（贵州建工集团第二建筑工程有限责任公司）。

常州正衡电力工程监理有限公司
赫章县大山坪风电场项目监理部
2020年07月20日

说明：收文单位在收到此文件24小时内未对此纪要内容提出书面异议，视为认同此会议纪要内容并接受其约束力。此纪要尾页和骑缝处盖监理部公章。



监理周例会

