



会议纪要

编号：ZSFD-HYJY-ZHJL-032

工程名称：高传新能源宜春樟树阁皂山风电场项目

签发：

会议地点	江西院会议室	会议时间	14:00
会议主持人	韩火明	参加人员	详见签到表
会议主题：施工安全 质量 进度及资料的相关事宜			
上次会议内容落实情况： 上周会议内容 A 标段因设备及厂家未到场及 B 标段现场人员不满足需要，本周施工进度偏离，现场施工人员安全意识观念有所改变需加强管理力度；质量在可控范围，施工过程资料需加强完善。			
本次会议内容： 一、 EPC 总承包单位： 1、新进场的施工人员做好三级培训教育，并做好防控工作，气温越来越低加大投入劳保用品，在保证安全的前提下加快施工进度； 2、施工现场配电应遵照《施工现场临时用电安全技术规范》的规定进行布置，实行“三级配电两级保护，一机一闸”的原则。 3、高空作业时，应佩戴安全防护用品；施工单位应为集电线路作业人员配齐防蛇虫叮咬药品。 4、加强现场安全管理工作，安全管理人员应在每天施工机械动工前完成现场隐患排查工作，确保机械、人员在安全情况下开展施工作业。 5、施工现场存在的安全隐患区域（如易滑坡、易塌方、深填方、高边坡、进出入口等）必须按照规范要求设置警示牌，特殊地段使用彩条旗进行拉围； 6、施工现场已损坏的安全警示标识、标牌和安全警示带，应及时恢复。 7、要求施工单位对施工现场机械设备定期保养和维护，避免带病作业。 8、在林区进行作业，要遵守防火规定，做好防火措施。 9、作业途中，不论何种情况，不能单独外出作业，以防出现意外事故；任何作业面均应有管理人员进行全程指导监督。 10、雨天时对进场道路做好封闭管理，禁止外部车辆进入施工现场，安全员要每天进行巡视检查，做好防洪、防地质灾害预防措施； 11、所有施工单位班前安全交底要坚持执行，并留下影像和交底签字资料。 二、 A 标段施工单位：江西省高能建设工程有限公司			

本周施工进度完成情况：

- 1、场区道路混凝土浇筑，累计完成 95%；
- 2、主变管母安装后进行的调试及试验，累计完成 100%；
- 3、站内绿化，累计完成 90%；
- 4、综合楼室内地坪漆，累计完成 50%；
- 5、综合楼室内机室外消缺，累计完成 100%；

下周人机投入及工作计划：

- 1、场区道路混凝土浇筑，累计完成 100%（基本条件下，影响调试设备进场）；
- 2、待管母安装后可进行的调试及试验，累计完成 80%（管母 11 月 18 日安装完成条件下）；
- 3、场区绿化草皮、室内地坪漆及综合楼散水累计完成 100%；

需要协调解决问题：无

三、B 标段施工单位：安徽嵩安建设工程有限公司

本周施工进度完成情况：

- 1、G16#风机基础钢筋绑扎及浇筑，累计完成 100%；
- 2、G15#风机基础钢筋绑扎，累计完成 90%；
- 3、G02# G03#基础锚栓组合件安装，累计完成 100%；
- 4、G02# G03#风机基础钢筋绑扎，累计完成 40%；

下周计划及人机投入情况

管理人员 5 人、挖机 6 台、运土车 4 辆。装载机 2 辆，施工人员 30 人

- 1、G15 风机基础钢筋绑扎及浇筑，累计完成 100%；
- 2、G02、G03 钢筋绑扎累计完成 100%；
- 3、G09#风机基础开挖，累计完成 100%；
- 4、G10#风机基础场坪，累计完成 100%；
- 5、G15#风机基础浇筑，累计完成 100%

需要协调解决问题：无

四、D 标段施工单位：四川方正电力工程建设有限公司

本周施工进度完成情况：

- 1、管理人员 4 人，车辆 9 台，基础施工人员 37 人，组塔人员 28 人，骡马 12 匹；
- 2、目前基础开挖 23 基；基础钢筋绑扎 21 基；基础浇筑 20 基；基础接地开挖 2 基；铁塔组立 12

基（不包括 B7#组塔）；塔材到场 20 基

下周施工进度计划及人机投入情况：

- 1、B1#铁塔基础浇筑，累计完成 100%；
- 2、B13# B14# 铁塔组立，累计完成 100%；
- 3、B17#铁塔基础接地开挖，累计完成 100%；

需要协调解决问题：

- 1、进度款问题目前未付民工情绪较大，希望月底尽快解决，望业主引起重视；
- 2、牌楼村村民征地及饮用水问题，影响进度；

五、监理单位：

- 1、为了保证施工人员安全，各标段恶劣天气严禁施工（高空作业 5 级以上风力，雨天及大雾天气）；
- 2、施工现场必须正确佩戴安全帽，2 米以上系安全带；
- 3、出现安全文明施工差，当天产生的垃圾要及时清理出场；
- 4、完善现场警示标示标牌及基坑防护工作；
- 5、B 标段浇筑基础时塌落筒不在现场，准备工作不充分；
- 6、本周对 G16#基础钢筋模板检查存在梁板垫块太少、梁双排筋间距控制不均匀、地板下部筋与上部筋不垂直、模板对拉螺栓间距太大（现场 1.5m 左右，要求 1m 以下）定型模板制作以后有局部眼对不上；
- 7、B 标段晚间浇筑基础要求编制夜间施工专项方案，目前管理人员及施工人员不满足现场需要，钢筋材料加工运输不能满足现场使用；
- 8、生活给水及消防给水管道编制专项试压施工方案，给消防验收做准备；

六、建设单位：

- 1、G04#风机望总承包联系设计院到现场确认场坪标高，同时做好电缆保护措施；
- 2、G10#风机电缆下方结合总承包方把电缆走向确认下，采取电缆保护措施；
- 3、各标段资金困难问题，导致民工情绪，业主已在积极的给公司领导协调解决；
- 4、村民征地及饮用水事宜已签订赔偿协议，等待村民签字后付款；

主送单位	中国电建集团江西省电力设计院有限公司宜春樟树阁皂山风电场 EPC 项目经理部		
抄送单位	樟树市高传新能源有限公司（阁皂山项目部）		
发文单位	常州正衡电力工程监理有限公司高传新能源宜春樟树阁皂山风电场监理项目部	发文时间	2020 年 11 月 23 日