

会议纪要

工程名称：申宜宜城流水镇 100MW 农光互补光伏电站项目

编号：ZHJL-YCGF-026

会议地点	总包单位项目部	会议时间	2021.08.10
会议主持人	严卫忠	会议主题	现场进度、质量、安全及下周进度计划等相关事宜

本次会议主题内容：

一、施工单位

本周完成工作量：

1、总体形象进度完成 18.5%；

2、光伏区打桩累计完成 16905 根，总工程量为 24452 根，完成总工程量 69.13%。管桩累计到货 17358 根，总工程量为 24452 根，完成总工程量 70.98%。本周打桩 0 根，到货 0 根。接地环网共 28 个区，累计完成 17 个区，完成总工程量 69.64%。箱逆变基础总 28 个，累计完成 12 个，箱逆变油池砌筑完成 12 个；方阵接地接地粉刷黄绿漆；A10、A08、A05、A03、A02、A01 桩头防腐完成；A01、A02、A11、A12、A06、A07、B02、B03、A10、A08、A05、A10 箱逆变爬梯基础浇筑完毕，A01、A02、A11、A12、A06、A07、B02、B03、A10、A08、A05、A10 箱逆变爬梯基础浇筑完毕。

3、线路导线到货 58.56KM，总工程量为 58.56km，完成总工程量 100%，光缆到货 41km，总工程量 41km，完成总工程量 100%。架线总工程量 19.52km，累计完成 19.174km，完成总工程量 99.74%。

4、升压站电气楼主接地网及避雷针独立接地完成，主电缆沟完成，PT 独立基础完成，电气楼 3,6m 封顶、浇筑；综合楼基础浇筑。

下周计划：

1、升压站：主变安装、GIS 本体安装、5.8m 搭设脚手架、梁板柱支模、综合楼基础柱支模。

2、光伏区：桩头防腐施工 1500 个。

二、监理单位：

1、疫情期间进出场人员做好疫情防控（行程记录、健康码、核酸检测等）需形成纸质版，施工现场配备体温枪上午下午给工人各测量一次形成表格记录。

2、高温期间，施工单位要合理安排作息时间，避开高温时间段施工，同时准备好防暑降温用品及药品。



扫描全能王 创建

- 4、外线邓林站对侧接入需抓紧时间采购设备并落实人员进场施工,以免影响 9.30 倒送电。
- 6、升压站进度、质量、安全要确保 9.30, 另外升压站电气楼回填土已经下沉致脚手架悬空施工方需对下沉部位进行回填。
- 7、箱逆变基础周围抓紧时间用土回填, 防止雨水浸入引起油池基础下沉。
- 8、升压站电气楼脚手架施工施工人员需配备安全带, 做好安全防护, 浇筑前施工向监理、总包、业主报验对现场脚手架搭设检查合格后方可进行下道工序。
- 9、B04、A10、A11 桩头防腐不到位, 需尽快整改。
- 10、施工单位不能因为抢进度而忽视工程质量及施工人员安全。

建设单位:

- 1、各参建单位需加强现场管理, 加强安全文明施工, 确保施工安全、质量、进度。
- 2、各参建单位相互监督、严格参照图纸施工, 施工单位配合监理单位工作, 执行监理单位指令。
- 3、线路对侧尽快协调施工人员与设备进场施工保证 9.30。

主送单位	中国电力工程顾问集团中南电力设计院有限公司		
抄送单位	宜城市申宜新能源有限公司		
发文单位	常州正衡电力工程监理有限公司	发文时间	2021.08.10
签发			

注: 会议纪要由监理单位起草, 经总监理工程师签发后下发。



