

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-019

会议地点	总包单位项目部	会议时间	2021.06.22
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 15.63%；
- 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 70.5%。本周打桩 0 根，到货 0 根。接地环网共 28 个区，累计完成 15 个区，完成总工程量 53.57%。箱逆变基础总 28 个，累计完成 12 个。
- 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 SVG 基础放线完成，垫层浇筑，电气楼基础开挖完成 45%。

下周计划

- 1、升压站电气楼基础开挖、基础施工。构支架基础浇筑完成、GIS、SVG、接地变基础浇筑完成，主变就位。

二、监理单位：

- 1、升压站施工人员进入施工现场必须佩戴安全帽，水泥砂浆配合比制作标识在搅拌现场并配备磅秤，另外各基础浇筑前模板必须加固到位防止胀模漏浆。
- 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，同时准备防暑降温用品及药品。
- 3、落实第三方试验室单位，上报试验室资质等资料，施工原材料（钢筋、混凝土等）要及时送检、并出具真实有效试验报告。
- 4、要求升压站设备基础浇筑完毕后进行毛毡养护并派专人进行洒水。
- 5、输出线路塔基基础护坡按图纸施工，个别与图纸不符合的可按现场实际并结合图纸施



扫描全能王 创建

工，或者上报设计单位提供护坡设计方案，另外总包、业主、监理及施工单位对外线基础需要做护坡的塔基进行实际勘察及统计。

6、要求施工项目部落实各个阶段的施工资料，保证施工资料与工程同步。

7、总包单位对升压站施工做好安全技术交底工作，加强施工现场安全文明施工。

8、A02 区域有分管桩紧靠道路，导致后续组件安装延伸出红线以外，红线附近的桩体是否可调动或减少防止后续安装组件后造成的安全隐患。

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，执行监理单位项目部指令。

3、施工方外线对侧尽快协调施工。

4、每月总包方组织业主、监理进行一次安全及质量大检查。

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	2021.06.22
签发			

注：会议纪要由监理单位项目经理或监理工程师签发后下发。



