

会议纪要

工程名称：申宜宣城流水镇 100MW 农光互补光伏电站项目

编号：ZHJL-YCGF-024

会议地点	总包单位项目部		会议时间	2021.07.28
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 4 个；方阵接地接地粉刷黄绿漆；A10、A08、A05、A03 桩头防腐；A03、A10 箱逆变接地施工。
- 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、升压站主接地网完成 50%，电缆沟独立基础开挖、浇筑完成 50%，室外构架避雷器、构架基础浇筑完成、PT 独基完成 1/3，电气楼砌墙、回填、打垫层。

下周计划：

- 1、升压站：避雷针独立接地、SVG 基础回填、室外构架全部完成、电气楼支底模、梁柱钢筋绑扎、浇筑。
- 2、光伏区：桩头防腐施工 1500 个；箱逆变基础油池施工 4 个。

二、监理单位：

- 1、提交最新升压站倒排计划并细化及考虑不可控因素后上报进行审核。
- 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。
- 3、桩基检测单位尽快落实，各施工材料出具的试验数据必须真实可靠，以应对质量的检查。



扫描全能王 创建

- 4、外线对侧接入需抓紧时间落实并进场施工，以免影响 9.30 倒送电。
- 6、光伏区不符合设计要求的桩需尽快更换。
- 7、光伏区桩头防腐不到位需要重新涂刷。
- 8、升压站技术员必须责任落实到位，现场施工技术及规范务必把握抓好质量关。
- 9、升压站自拌混凝土配合比及砂石必须严格按照规范施工。
- 10、外线塔基护坡问题，根据现场实际情况反馈给设计单位，让设计单位确认回复。
- 11、现场电气楼满堂脚手架完成后需上报监理、业主、总包验收完成后方可进行下一步施工，高空作业必须配备安全带，现场必须配备应急物资。
- 12、现场挖机、装载机、电焊机、架子工等操作人员必须持证上岗。
- 13、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，执行监理项目部指令。
- 3、尽快确定第三方质检，施工方资料及时补充迎接质监检查。
- 4、并网手续需在 9 月 30 号之前的提前半个月至一个月签署。

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	宣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	2021.07.28
签发			

注：会议纪要由监理项目部起草，经总监理工程师签发后下发。



扫描全能王 创建

申宣宜城流水镇 100MW 农光互补光伏电站项目会议签到表

日期: 2021.7.28



扫描全能王 创建