

# 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：ZJL-YCGP-008

会议地点	总包单位项目部		会议时间	2021.03.30
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 10%；
- 2、导线累计到场进场 34210 米，型号、规格 JL/G1A-300/40；本周预制管桩到场 532 根，累计到场 14233 根。
- 3、本周打桩完成 404 根，累计完成 14105 根（49.71%）；光伏区环网接地完成 A11、A08 A05/A03 区域（累计完成 14.28%）。
- 4、输出线路：本周完成 0 塔基浇筑，累计完成 60 基（100%）；杆塔组立完成 2 基，累计为成 54 基（90%）。

### 1、下周计划

- 1) 计划管桩打桩 1600 根；环网接地完成两个区域；铁塔组立全部完成。杆塔架线 N8-N23 架线施工完成。
- 2) 升压站场地平整，通水通电及临时设施搭建进行。

## 二、监理单位：

- 1、线路杆塔出现接地、塔材生锈现象，要求施工单位进行防腐处理，N9、N23 杆塔地脚螺栓紧密不到位，要求进行加钢垫重新进行紧固，整改完成报监理复查。
- 2、光伏区接地沟开完完成后因雨水出现塌方现象，深度已不符合设计要求，要求施工单位进行重新开挖后进行接地施工；升压站坐标基准点做成永久工程，周边进行防护并树立醒目指示牌。
- 3、光伏区打桩前进行区域场地考察，根据现场实际情况高低差，选择合适的长短管桩，A01 打桩区域，经验收不合格要求进行换桩部位，尽快落实到位并通知监理复查。
- 4、光伏区从本周施工量来看，施工进度滞后，望加强现场管理，对于不合格的桩基进行整改，且满足设计及相关规范要求。

- 5、项目分项、分部工程完成后，需自检消缺完成后，报监理部进行验收合格后方可进入下一道工序施工。
- 6、对于现场进场原材料、混凝土、钢筋等送检事宜，需尽快落实并出具真实有效的检测报告。光伏区桩基检测事宜，需尽快进行第三方检测（建议做两次进行）。
- 7、B04 区域有三根管桩打在排水沟内，存在安全隐患，望施工单位对排水沟进行改道，以免影响桩基下沉。
- 8、对于项目前期报审资料内缺少的原材料厂家资质、自检报告等尽快提交报审；对于过程资料需尽快完成，且与现场进度同步进行。
- 9、对于输出线路高空作业人员必须每天做好班前安全技术交底，提高施工人员的安全防范意识，确保项目安全有序进行。

### 三、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、对于升压站内坟地迁移、临时用电、水等事宜，施工单位需跟进对接。
- 3、线路跨越等事宜派专人进行跟进并及时把结果汇报给业主。
- 4、项目报审资料、过程资料需与工程进度同步进行。
- 5、参建单位汇报材料要进行细化分解，详细到当日完成工程量、剩余工程量、进场材料数量、剩余未到场数量等，便于后续进行督促管理。

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	2021.03.30
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。



申宣宣城流水镇 100MW 农光互补光伏电站项目 会议签到表

2021.03.30