

会议纪要

项目名称：苏垦新福地（福地商业广场）518KW屋顶分布式光伏发电项目

编号：SKQN-FDGF01-HYJY-001

签发：陈渝



会议时间：2025年4月18日 15:00

地点：在福地广场会议室

主要参加人员：江苏函旅建设工程有限公司、常州正衡电力工程监理有限公司（具体人员详见会议签到表）

主持人：陈渝

会议议题：安全、质量、进度

主要内容：

一、上周工作完成情况回顾：

1、支架安装：整体进展良好，除2号楼因材料供应短缺导致部分工程尚未完成外，其余楼栋支架均已顺利安装完毕。

2、组件安装：1号楼、3号楼、4号楼已全部完成；5号楼完成率达50%；6号楼因前期筹备原因，暂未启动相关安装工作。

3、桥架与接地扁铁施工：桥架安装已实现全部完工；接地扁铁施工在4号楼、2号楼稳步推进中，其余楼栋暂未开展此项工作。

二、下周工作规划与具体要求：

核心施工任务

1、加快施工进度：重点推进2号楼支架安装工作；针对组件安装进度滞后问题，施工单位需调配充足人力，确保工程高效推进。

2、电缆与接地扁铁敷设：全力开展交流电缆、直流电缆及接地扁铁敷设作业，务必于4月25日前完成全部施工内容，如遇特殊情况导致延期，须提前向监理单位提交书面报备。

3、配电柜安装与调试：4月23日完成配电柜到货验收，4月24日完成配电柜就位，并利用夜间时间完成穿线接线工作。

4、并网工作推进：4月21-22日向供电局提交并网申请资料；4月26-27日组织各方进行现场验收；4月28-30日完成电表安装调试，确保项目于30日成功实现

并网发电。

安全与质量管理

1、安全设施完善：施工单位须在 24 小时内补充足量的安全警示牌与灭火器，监理单位将建立每日安全巡查机制，严格监督安全措施落实情况。

2、施工规范执行：电气布线作业必须严格按照施工图纸要求执行，重点核查线缆规格及接地保护措施；组件安装过程中，需采取全面防损保护措施，避免因操作不当引发返工问题。

三、协调事项与问题解决：

1、材料供应保障：施工单位需积极协调 2 号楼支架材料供应方，加快材料运输与进场流程，确保材料及时到位，保障整体施工进度不受影响。

2、验收流程规范：在配电柜安装前，施工单位应提前完成自检工作并提交自检报告；4 月 25 日现场验收时，需提供完整、详实的施工记录资料。

3、沟通机制建立：各方须于当日 19:00 前，通过指定沟通渠道同步当日工作进展情况及遇到的问题，以便及时协调解决。

四、会议总结与工作要求

监理单位对后续工作提出三点核心要求：

1、强化计划执行：施工单位需细化下周工作计划，明确各施工环节的具体责任人与时间节点，确保各项任务有序推进。

2、严守安全底线：秉持“安全问题零容忍”原则，对于安全隐患未整改到位的施工区域，一律禁止继续施工，切实保障施工安全。

3、优化资源协调：各方需加强沟通协作，统筹调配资源，全力保障材料供应、验收流程等关键环节畅通无阻，确保项目顺利推进。

