# 江苏农垦清洁能源有限公司(新曹农场)800kW屋顶分布式光伏发电项目

## 监理日报

2025 年 07 月 13 日 星期日 多云 25-30℃

### 一、工程概况

项目参建单位:

业主单位: 江苏农垦清洁能源有限公司

合作单位: 江苏省新曹农场有限公司

EPC 总包单位: 四川苏源环保工程有限公司

监理单位:常州正衡电力工程监理有限公司

本项目利用新曹农场内蛋库、鸡舍屋面建设光伏电站。光伏组件安装于彩钢瓦区域,本次共使用 590Wp N 型单晶硅光伏组件 1672 块,4 台 150kW 和 2 台 50kW 逆变器以及 1 台 100kW 逆变器,共计2个并网点。电站直流侧安装容量为 986.48kWp,交流侧容量为 800kW。采用"自发自用,余电上网"模式。

## 二、现场施工情况

1、现场管理和施工人员数量:总包方现场项目经理1人,管理人员4人,现场施工人员7人。

2、当日施工机械: 当日无机械;

3、当日施工进度: 当日施工人员进场,准备工作中,未进行施工。

接入厂房及容量 (kMp)		蛋库	2#鸡舍	3#鸡舍
己完成量(%)	钢爬梯、围栏、	0%	0%	O%
	走道板制作安装			
	支架安装	0%	0%	0%
	桥架安装	0%	0%	0%
	屋面组件清洗管	0%	O%	0%
	道安装			
	组件安装	0%	0%	0%
	屋面接地网制作	0%	0%	0%
	逆变器、视频摄	0%	0%	O%
	像头设备安装			

光伏直	流电缆及	0%	0%	0%
屋面组	<b>浅</b> 缆敷设	0%	0%	0%
并网框	ī、SVG 等	0%	00/	000
配电房	设备安装		0%	O%
集电线	路电缆沟			
开挖、	敷设、回	0%	0%	0%
填、挂	牌、封堵			
	等			
后台监	控系统及			
视频监	控系统设	0%	0%	0%
备	安装			
全场设	备及电缆	0%	00/	00/
线路边	周试试验		0%	0%
供电公	司并网验			
收、全	容量并网	0%	0%	0%
	<b></b>			

## 三、现场监理巡视(安全、质量)、旁站、平行检验情况

- 1、当日现场监理安全巡视: 当日巡视检查现场,未施工,施工人员进场,进行安全交底,安全可控。
- 2、当日现场监理质量检查: 当日现场无人施工,质量可控。
- 3、当日现场监理旁站: 当日现场无隐蔽及关键工序施工。
- 4、当日现场监理平行检验: 当日无材料进场。

### 四、实际进度与计划进度对比分析:

对比施工进度计划,材料进场延后一天,爬梯制作延迟一天。

### 五、设备材料到货情况:

- 1、夹具: 未进场;
- 2、支架: 未进场,
- 3、压块: 未进场。
- 4、导轨:未进场。
- 5、组件:未进场。
- 6、逆变器: 未进场。
- 7、直流电缆: 未进场。

- 8、接地扁铁: 未进场。
- 9、桥架: 未进场。
- 10、交流电缆:未进场。
- 11、灭火器: 未到货。
- 12、并网柜: 未到货。

## 六、工程形象照片



今日施工人员进场,生活区进行安全交底,现场未组织施工。

江苏农垦清洁能源有限公司(新曹农场)800kW屋顶分布式光伏发电项目 监理项目部 2025年7月13日