

助残扶贫分布式光伏电站项目

(五市十三县)

工 程 日 报

提交部门：常州正衡助残扶贫监理项目部

编 制：张军枫

签 发 人：胡 景

日 期：2019年06月05日



监理日报表

一、项目概况

本工程监理范围为江苏省范围内 13 个县（区）的约 5000 户农村残疾人家庭；丰县湖西老区、涟沭结合部、泗洪西南岗地区、成子湖周边地区、连云港石梁河库区、灌溉总渠以北地区 6 个省扶贫开发重点片区。涉及丰县、连云港赣榆区、东海县、淮安市淮安区、涟水县、盱眙县、阜宁县、滨海县、响水县、宿迁市宿城区、沭阳县、泗阳县、泗洪县等 13 个县（区）的 5000 户农村贫困残疾人家庭的助残扶贫光伏电站建设工程施工监理工作。每户安装工程装机容量为 3.24kW，每户 12 块 270W 多晶太阳能光伏组件组串接入 1 台 3kW 微型逆变器，后接入 1 台并网配电箱就近并入国家电网公司电力网。

二、参建单位

建设单位：江苏农垦清洁能源有限公司（江苏省农垦集团）
江苏省慈善总会
江苏省省残疾人福利基金会
设计单位：中曼电力科技有限公司
监理单位：常州正衡电力工程监理有限公司
施工单位：江苏欣佰建设工程有限公司

三、项目进展：

1. 光伏发电安装工程：

| 地区 | 工程总量 (户) | 辖区各縣市 | 工程量 (户) | 当日计划完成量 (户) | 当日实际完成量 (户) | 累计完成量 (户) | 累计完成率 % | 总完成量 (户) | 总完成率 % |
|-----|----------|-------|---------|-------------|-------------|-----------|---------|----------|--------|
| 徐州 | 858 | 丰县 | 840 | / | / | 840 | 100% | 840 | 100% |
| 淮安 | 763 | 淮安区 | 105 | / | / | 105 | 100% | 761 | 100% |
| | | 涟水县 | 542 | | / | 542 | 100% | | |
| | | 盱眙县 | 114 | | / | 114 | 100% | | |
| 宿迁 | 1009 | 沭阳县 | 211 | 7 | 7 | 211 | 100% | 1009 | 100% |
| | | 泗阳县 | 452 | | / | 452 | 100% | | |
| | | 泗洪县 | 293 | | / | 293 | 100% | | |
| | | 宿城区 | 52 | | / | 52 | 100% | | |
| 盐城 | 335 | 阜宁县 | 75 | / | / | 75 | 100% | 315 | 100% |
| | | 滨海县 | 203 | | / | 203 | 100% | | |
| | | 响水县 | 37 | | / | 37 | 100% | | |
| 连云港 | 601 | 赣榆区 | 434 | 0 | 3 | 434 | 100% | 601 | 100% |
| | | 东海县 | 167 | | / | 167 | 100% | | |
| 总计 | 3525 | 13 | 3528 | 7 | 10 | 3525 | 100% | 3525 | 100% |

2. 并网情况:

| 地区 | 工程总量(户) | 辖区各縣市 | 工程量(户) | 当日计划完成量(户) | 当日实际完成量(户) | 累计完成量(户) | 累计完成率% | 总完成量(户) | 总完成率% |
|-----|---------|-------|--------|------------|------------|----------|--------|---------|-------|
| 徐州 | 858 | 丰县 | 840 | 0 | 0 | 216 | 26% | 216 | 26% |
| 淮安 | 763 | 淮安区 | 105 | 0 | 0 | 105 | 100% | 382 | 50% |
| | | 涟水县 | 542 | | 0 | 277 | 51% | | |
| | | 盱眙县 | 114 | | 0 | 0 | 0% | | |
| 宿迁 | 1009 | 沭阳县 | 211 | 0 | 0 | 0 | 0% | 468 | 46% |
| | | 泗阳县 | 452 | | 19 | 275 | 60% | | |
| | | 泗洪县 | 293 | | 0 | 193 | 66% | | |
| | | 宿城区 | 52 | | 0 | 0 | 0% | | |
| 盐城 | 335 | 阜宁县 | 75 | 0 | 0 | 0 | 0% | 135 | 43% |
| | | 滨海县 | 203 | | 0 | 116 | 57% | | |
| | | 响水县 | 37 | | 0 | 19 | 51% | | |
| 连云港 | 601 | 赣榆区 | 434 | 0 | 0 | 370 | 86% | 437 | 73% |
| | | 东海县 | 167 | | 0 | 67 | 40% | | |
| 总计 | 3525 | 13 | 3528 | 0 | 19 | 1638 | 46% | 1638 | 46% |

四、当日监理检查情况:

1. 安全文明情况

督促施工单位报审《安全文明施工管理制度》，做到定期对现场进行安全检查；要求施工单位及时做好施工现场安全技术交底对施工人员进行安全培训、考试，做好各安全防范，提高作业人员安全防范意识，落实安全文明施工措施。

2. 质量进度控制

1) 质量方面：督促施工单位按照施工工艺和设计要求规范要求施工；参与过程中重要（关键）环节的施工技术交底会，监督检查执行情况；单位工程重点部位施工进行了旁站；督促施工单位质量通病防治措施；监督施工项目部落实强制性条文的执行计划。督促施工单位进行相关报审报验等工作。

2) 进度方面：自监理项目部人员进驻项目以来，多次以工作联系单、通知单等形式督促施工单位优化人、机、料等资源配置，充分调动施工人员的积极性，确保工程计划工期。

3. 其他事宜

徐州地区：因缺少采集器导致并网延缓。

淮安地区：无

盐城地区：阜宁县供电局现阶段无三相表。

连云港地区：无

宿迁地区：由于部分地区乡镇供电部门有线损考核，所以并网工作无法有效进行，导致并网速度较慢，甚至已并网电站被拉闸退网。

4. 现场施工人员：

| 地区 | 施工队数量 | 施工队总人数 |
|-----|-------|--------|
| 淮安 | 0 | 0 |
| 徐州 | 0 | 0 |
| 宿迁 | 1 | 18 |
| 盐城 | 0 | 0 |
| 连云港 | 1 | 8 |
| 总计 | 2 | 26 |

五、主要设备及材料到货情况：

| 序号 | 名称/型号 | 生产厂家 | 总数量 | 当日到货量 (PCS) | 累计到货总量 (PCS) |
|----|-----------|------------------------|------------|----------------|-----------------|
| 1 | 光伏组件 | 欧贝黎 | 43464 | 0 | 42680 |
| 2 | 光伏逆变器 | 古瑞瓦特 | 3622 | 0 | 3606 |
| 3 | 光伏支架 | 泰坦支架 | 约 3622 户用量 | 0 | 3631 |
| 4 | 单相配电箱 | 诺基尼、宁海 | 3622 | 0 | 3456 |
| 5 | 其他辅材（挂钩等） | 泰坦支架（挂钩）/兴化不锈钢厂（其他钢配件） | 约 3622 户用量 | 0 | 24 批次 |

六、明日施工计划：

| 地区 | 光伏发电安装工程 (户) | 验收并网工程 (户) |
|-----|-----------------|---------------|
| 淮安 | / | 0 |
| 徐州 | / | 0 |
| 宿迁 | / | 30 |
| 盐城 | / | 0 |
| 连云港 | / | 0 |
| 总计 | / | 30 |

--END--