户用光伏项目工程建设周报 2023 年第 31 周

项目名称:安徽涡阳 30 万 KW(一期 12 填报周期: 2023 年 8 月 万KW)户用分布式光伏项目

| 19 日-8月26日

项目分月投产计划(万千瓦)

| 月份 | 1月 | 2月 | 3 月 | 4月 | 5月 | 6月 |
|------|----|----|-----|------|------|------|
| 投产容量 | / | / | / | / | / | 1. 3 |
| 月份 | 7月 | 8月 | 9月 | 10 月 | 11 月 | 12 月 |
| 投产容量 | 3 | 3 | 1 | / | / | / |

一、本周现场人员情况

| | 单位名称 | 人员分类 | 人数 |
|------|----------------|--------|-------|
| 建设单位 | 涡阳上电俊能新 能源有限公司 | 现场管理人员 | 2 |
| 施工单位 | 安徽跨江电力工 | 获客开发人员 | 80 |
| | 程有限公司 | 工程管理人员 | 12 |
| | | 现场施工工人 | 70-80 |
| 监理单位 | 常州正衡电力工 | 监理人员 | 2 |
| | 程监理有限公司 | | |

二、本周获客情况

本月计划获客(500)户。本周实际获客(112)户,其中,平屋面 (112)户,斜屋面(0)户,预计可安装容量(2.2)MWP。项目累计 获客(4217)户,其中(3635)户已开始或完成建设,(170)户尚未开 始建设,反悔等不具备建设条件的户数(412)户。

下周计划获客(150)户。

三、物资到货情况

- 1.本周支架到货(6.531)吨,累计到货(3,065.0596)吨。
- 2.本周组件到货(0.2)MW,累计到货(89.83621)MW,达到总量的(74.86)%。
 - 3.本周逆变器到货(10)台,累计到货(4457)台,达到总量的(74.28)%。 是否存在到货不足影响连续施工的风险?否

四、备案情况(如有)

本周完成备案(0.1301)MWp,累计已完成(39.93652)MWp 备案。其中,已完成安装后补备案(30.04)MWp,新备案(9.89652)MWp。目前可开工安装容量(0)MWp。

五、安装情况(具备并网条件视作完成安装)

本周计划安装(3) MWp。本周实际安装完成(0.1866)MWp,累计已 安装完成89.2481MWp,完成总量的(74.37)%。

下周计划安装(3)MWp。

六、并网情况

计划本月向电网递交(1000)户并网审核资料。本周计划向电网递交(350)户并网审核资料,实际递交(300)户并网审核资料。下周计划向电网递交(500)户并网审核资料。

本周电表获取/安装(7)块,下周需求(150)块。

当地电表库存可否满足本月投产需求数量?/否

本周并网(0.1301)MWp, 本月累计并网(0.6901)MWp, 项目共并网 39.93652MWp,完成总量的(33.28)%。

七、本周各项计划未完成原因及下周解决措施(如有需协调事项,写明需哪个层面提供何种支持)

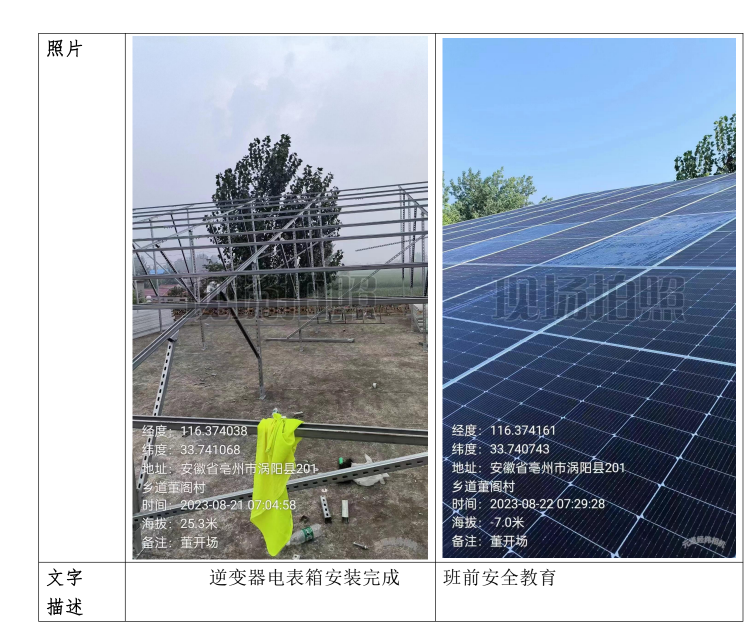
- 1. 最近备案非常困难,需要总包单位上级领导帮助与政府部门协调解决。8月10日县发改委已下发文件,没有备案的不能下表并网,要求橙色区域配置50%储能电站,黄色区域配置20%储能电站,现在供电局正在核实各镇村头变和变电站容量,目前689户待备案户用正在等待供电局核实变压器和变电站容量。
- 2. 开发市场竞争非常激烈,反悔户较多,可安装户开发进度无法满足安装进度要求。
- 3. 要求总包单位必须加大. 加快开发进度, 确保满足安装需求。
- 4. 要求总包单位必须保证现场安装材料供应充足,加快安装讲度。
- 5. 涡阳县发改委已暂停进行光伏备案,无法拿到电表,暂时无法并网。
- 6. 由于高温季节天气炎热,现场作业环境较差,现场安装进度有所放缓,暂时不能完成进度计划。

填报人: 王翮 房慧刚;数据提供工程部; 审核人: 淡震旻; 时间: 2023 年 8

月 26 日

工程现场照片: (支架、组件、逆变器、班前教育图片各一张)

| 文字 | 支架安装完成 | 组件安装完成 |
|----|--------|--------|
| 描述 | | |



照片



