

# 云南双柏县整县分布式光伏项目

## 监 理 周 报

(第八期)

双云南双柏县整县分布式光伏项目监理部

**2023.06.10-2023.06.16**

## 光伏项目工程建设周报

2023 年 8 期

项目：云南省双柏县整县推进项目	填报周期：2023 年 06 月 10 日--06 月 16 日
<p>一、项目总体建设进度汇总：</p> <p>1.本周支架到货(0)吨，累计到货(70)吨。</p> <p>2.本周组件到货(0)MW，累计到货(0.92)MW。</p> <p>3.本周逆变器到货(0)台，累计到货(100)台。</p> <p>4.本月支架应安装完成 (5)MWp，本周支架应安装完成(1.25)MWp，本月支架已安装完成(0)MWp，本周支架已安装完成(0)MWp，累计已安装完成(1.72)MWp，完成总量（3.4）%；</p> <p>5.本月组件应安装完成 (5)MWp，本周组件应安装完成(1.25)MWp，本月组件已安装完成(0)MWp，本周组件已安装完成(0)MWp，累计已安装完成(1.72)MWp，完成总量（3.4）%；</p> <p>6.本月应并网(0.7)MWp，本周应并网(0.2)MWp，本月已并网(0)MWp，本周已并网（0)MWp，累计已并网发电(0)MWp，完成总量（0）%；</p> <p>7、未完成原因：本周降雨天气较多，市场开发量缺少，可利用水泥屋顶占比 10%左右，房屋结构特殊，农户对新能源认识意识低，接受力度低导致开发进度缓慢，疑似后期存在漏水隐患，影响安装进度；中山村并网验收图纸已通过供电局审核，汇流箱因无智能断开及防孤岛功能，供电局要求整改，合作方已重新定制汇流箱，预计周日发货，下周再次申请验收后并网。</p>	
1.本周支架到货(0)吨，累计到货(70)吨。	
1、道路工程	不涉及
2、开关站/升压站	不涉及

3、综合楼/附属建筑	不涉及		
4、场内桩基施工	不涉及		
5、支架及组件安装	施工具体完成情况。 目前组件安装 1.72MW 支架已经安装 1.72MW		
6、逆变器及箱变	包含基础施工，设备安装及接线施工等情况。 逆变器已累计安装 10 台		
7、送出工程（含对侧）	不涉及		
8、现场调试	暂未开展		
9、设备到货情况	本周无组件到场。组件已累计到货 1720 块，支架已累计到货 70 吨。逆变器已累计到货 100 台。		
10、人员/机械情况	安装人员 7 人在场。		
<b>三、截止本周工程建设工程进度与施工组织设计的进度比对及分析：</b>			
项目主节点	计划日期	实际完成日期	延误原因及赶工措施（简述）
1、首个基础施工	2022.11.15	2022.11.15	
2、首套组件安装	2022.11.15	2022.11.15	
3、线路倒送电	无		
4、首个发电单元并网	预计 2023.6.20		正在与当地 政府协商推 进开发、与发

			改委沟通备案事宜，与南网公司协商加快并网进度事宜。
5、全容量并网	2023.12.30		
四、主要协调问题及解决情况			
提出需要协调的问题	与当地政府协商推进开发、安装和并网进度事宜。		
未解决的协调问题解决进展	无		
五、下周计划主要工作内容：安装好的户电器安装和并网			

填报人： 贾金光 审核人： 贾金光 时间： 2023年06月16日

工程现场照片：照片请压缩至每张 300k 以下。