

太原市晋源区 17 万千瓦屋顶分布式光伏项目工程监理周报

2023 年 11 月 18 日

第 21 周

项目名称:太原市晋源区 17 万千瓦屋顶分布式光伏项目工程	填报周期: 2023 年 11 月 12 日-2023 年 11 月 18 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	/	/	/	/	/	/
月份	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
投产容量	/	/	/	0.05	1.7	3.3

一、本周现场人员情况

管理方	单位名称	人员分类	人数
建设单位	山西上电晴鸿新能源有限公司	现场管理人员	2
施工单位	通号工程局集团 城建工程有限公司	获取工作面开发人员	15
		工程管理人员	13
		现场施工工人	35
监理单位	常州正衡电力工程 工程监理有限公司	监理人员	3

二、本周获取工作面情况

晋源区:

本月计划获取工作面 (100) 户。本周实际获取工作面 (0) 户, 项目累计获取工作面 (63) 户 (已对不能做的户数、缺少合同、荷载报告户相应核减)。

本周北瓦窑村 (3) 户支架完成; 牛家口 (2) 户逆变器完成。(详见附件)

下周计划获取工作面（20）户。

三、物资到货情况

1. 本周支架到货(0)吨，累计到货(502.672)吨。
2. 本周组件到货(0)MW，累计到货(24.218)MW，达到总量的(14.2)%。
3. 本周逆变器调拨(0)台，累计到货(75)台，达到总量的(1.34)%。
4. 本周直流电缆到货（0）千米，累计到货（17.5112）千米。
5. 本周交流电缆到货（0）千米，累计到货（0）千米。

是否存在到货不足影响连续施工的风险？

否

1. 下周支架计划到货(0)吨。
2. 下周组件计划到货(0)MW。
3. 下周逆变器计划到货(110)台。
4. 下周直流电缆计划到货（0）千米（红色）。
5. 下周交流电缆计划到货（0）千米。
6. 下周铝合金导轨计划到货（0）千米。

四、备案情况（如有）

本周完成备案(0)MW_p，累计已完成(0.163)MW_p备案。其中，已完成安装后补备案(0.163)MW_p，新备案(0)MW_p。

五、安装情况（具备并网条件视作完成安装）

本周计划安装（0.4）MW_p。本周实际安装完成(0.08)MW_p，累计已安装完成(1.24)MW_p，完成总量的（0.73）%。

下周计划安装（0.6）MW_p（其中高压0.03MW_p）。

六、并网情况

本周计划向电网递交（37）户并网审核资料，实际递交（0）户并网审核资料，累计递交（5）户，下周计划向电网递交（39）户并网审核资料。

本周电表获取/安装（0）块，下周需求（0）块。

当地电表库存可否满足本月投产需求数量？

可

本周并网(0)MWp，本月累计并网(0.163)MWp，项目共并网(0.163)MWp,完成总量的(0.1)%。

七、下周计划（详见附表）

晋源区：施工人员合计46人。15户施工至逆变器；7户支架完成；

八、施工情况说明

累计开工建设53户，其中已低压并网5户，具备高压并网条件2户，具备低压并网条件33户，支架安装完成10户，其余正在建设中。

九、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）

施工人数少；缺少逆变器；备案资料盖章难

填报人：陈渝

数据提供：张健

审核人：高立标

时 间：2023年11月18日

施工计划 11.9-11.25

序号	姓名	地址	目前施工阶段	下周计划	施工班组人员	并网等级
1	牛映平	晋源区北瓦窑村	具备并网条件	/	/	380V
2	杨会峰	晋源区北瓦窑村	具备并网条件	/	/	380V
3	牛新会	晋源区北瓦窑村	具备并网条件	/	/	380V
4	牛保武	晋源区北瓦窑村	具备并网条件	/	/	380V
5	贾健平	晋源区北瓦窑村	具备并网条件	/	/	380V
6	李银仙	晋源区北瓦窑村	具备并网条件	/	/	380V
7	牛俊龙	晋源区北瓦窑村	具备并网条件	/	/	380V
8	牛金根	晋源区北瓦窑村	具备并网条件	/	/	380V
9	韩兔元	晋源区北瓦窑村	具备并网条件	/	/	380V
10	牛君杰	晋源区北瓦窑村	具备并网条件	/	/	380V
11	牛瑞平	晋源区北瓦窑村	具备并网条件	/	/	380V
12	牛义中	晋源区北瓦窑村	具备并网条件	/	/	380V
13	牛舍会	晋源区北瓦窑村	具备并网条件	/	/	380V
14	牛斌龙	晋源区北瓦窑村	具备并网条件	/	/	380V
15	村委会	晋源区北瓦窑村	具备并网条件	/	/	380V
16	牛宝贵	晋源区北瓦窑村	具备并网条件	/	/	380V
17	牛鹏涛 1	晋源区北瓦窑村	支架完成	施工至逆变器，报验		380V

18	牛它根	晋源区北瓦窑村	支架完成	施工至逆变器，报验	施工一队 8 人	380V
19	李建生	晋源区北瓦窑村	支架完成	施工至逆变器，报验		380V
20	牛银桃	晋源区北瓦窑村	支架安装	施工至逆变器，报验		380V
21	许云 1	晋源区北瓦窑村	支架完成	施工至逆变器，报验		
22	牛爱春	晋源区北瓦窑村	逆变器完成	报验，具备并网条件		
23	杨小明	晋源区北瓦窑村	支架安装	施工至逆变器，报验	施工一队 4 人	380V
24	牛秋会	晋源区北瓦窑村	支架安装	施工至逆变器，报验		380V
25	梁永吉	晋源区牛家口村	逆变器完成	整改报验，具备并网条件	施工一队 5 人	380V
26	李志武	晋源区牛家口村	逆变器完成	整改报验，具备并网条件		380V
27	王福牛	晋源区东关村	具备并网条件	/	/	380V
28	杨坤	晋源区南张村	具备并网条件	/	/	380V
29	赵鹏	晋源区古城营村	具备并网条件	/	/	380V
30	于娟	晋源区古城营村	具备并网条件	/	/	380V
31	杜润安	晋源区古城营村	具备并网条件	/	/	380V
32	马杰	晋源区晋阳堡村	具备并网条件	/	/	380V
33	韩贵根	田村	具备并网条件	/	/	380V
34	范凯	万花堡	支架完成	施工至逆变器，报验	施工一队 4 人	380V
35	王智新	晋源区西峪村	逆变器完成	具备并网条件，报验	施工二队 10 人	380V
36	韩迎贵	晋源区西峪村	支架安装	施工至逆变器，报验		380V
37	魏梅兰	晋源区西峪村	组件完成	施工至逆变器，报验		380V

38	魏世昌	晋源区西峪村	支架安装	施工至逆变器，报验		380V
39	魏尔栋	晋源区西峪村	支架安装	施工至逆变器，报验		380V
40	冀保福	晋源区姚村	具备并网条件	/	/	10KV
41	关树卿	晋源区姚村	支架完成	施工至逆变器，报验	/	10KV
42	冀保国	晋源区姚村	具备并网条件	/	/	10KV
43	刘高生 1	晋源区姚村	组件完成	施工至逆变器，报验	施工三队 5 人	380V
44	高俊强	晋源区姚村	无	支架完成		380V
45	张彦博	晋源区姚村	支架安装	屋顶支架完成	施工三队 5 人	10KV
46	雷福根	枣园头村	无	支架完成	施工五队 2 人	380V
47	郭文	枣园头村	支架安装	施工至逆变器，报验		380V
48	王二云	北邵村	组件、逆变器完成	整改报验、具备并网条件	施工六队 3 人	380V
49	郭建强	北邵村	组件完成	整改报验、具备并网条件		380V
50	梁林虎	北邵村	组件、逆变器完成	整改报验、具备并网条件		380V
51	王宏俊	北邵村	组件、逆变器完成	整改报验、具备并网条件		380V
52	郭秀花	北邵村	组件、逆变器完成	整改报验、具备并网条件		380V
53	白有旺	北邵村	组件完成	整改报验、具备并网条件		380V

工程现场照片

