

忻州市能源局文件

忻能源办发〔2022〕141号

忻州市能源局 关于申报 2022 年支持新能源产业发展风电 光伏发电建设规模的通知

各县（市、区）能源局、各相关企业：

按照山西省能源局《关于印发〈山西省支持新能源产业发展 2022 年工作方案〉的通知》（晋能源新能源发〔2022〕383 号）和《关于申报 2022 年支持新能源产业发展风电光伏发电建设规模的通知》（晋能源新能源发〔2022〕383 号），为做好全市 2022 年度支持新能源产业发展风电光伏发电建设规模申报工作，现就有关事项通知如下：

1、申报范围

2021 年 1 月 1 日—2022 年 9 月 30 日在我市已经建成投运，且未享受过风电光伏指标奖励的新能源产业链项目（具

体目录详见附件 1), 申报企业为产业链项目投资企业。

2、规模测算

按产业链项目新增固定资产投资额度确定奖励规模 (具体奖励规模详见附件 2), 其中不单独支持耗能强度高于全省平均水平的项目, 若属于补链项目, 则安排规模减半。

3、申报资料

- (1) 县(市、区)能源局出具的申报文件
- (2) 新能源产业链项目立项文件
- (3) 项目已建成投产相关印证资料
- (4) 产业链项目所在开发区或县政府出具的关于项目新增固定资产投资额的证明文件
- (5) 产品能耗相关文件
- (6) 企业对提供材料的真实性承诺

4、申报要求

各县(市、区)能源局要高度重视此项工作, 按申报要求组织辖区内新能源产业链项目单位开展相关工作, 务于 2022 年 10 月 19 日前将申报资料报送市能源局, 电子版发送邮箱 xzsnyjxnyk@163.com。

附件:

- 1、新能源(包括风电、光伏、储能)产业链装备制造产品名录
- 2、新能源(包括风电、光伏、储能)产业链安排规模测算表

联系人：李国伟

联系电话：18835001460



忻州市能源局办公室

2022年10月14日印发
共印5份

附件 1

新能源（包括风电、光伏、储能）产业链 装备制造产品名录

一、风电产业链装备制造产品名录

1. 风电整机组装

2. 配套零部件：叶片、齿轮箱、发电机、变流器、轴承、主轴、机舱罩、塔筒、控制系统、轮毂、法兰（风电配套）、电缆（风电配套）。

二、光伏产业链装备制造产品名录

1. 上游：单晶硅棒、单晶硅片。

2. 中游：单晶电池、薄膜光伏组件、晶硅电池组件。

3. 下游：逆变器、光伏发电系统。

4. 辅材及设备的生产制造：金刚线、浆料、光伏玻璃、边框等辅材的生产制造，硅片设备、电池设备、组件设备等的设备的研发生产制造。

三、储能装备制造产品名录

正极材料、负极材料、电解液、隔膜、电芯、电池、离子膜、双向变流器(PCS)、电池管理系统(BMS)及能量管理系统(EMS)、飞轮储能。

新能源（包括风电、光伏、储能）
产业链安排规模测算表

投资规模（亿元）	安排规模（万千瓦）	计算公式
1 ~ 10	10 ~ 30	$10 + (\text{投资额}) \times 2$
10 ~ 20	30 ~ 60	$30 + (\text{投资额} - 10) \times 3$
20 ~ 30	60 ~ 100	$60 + (\text{投资额} - 20) \times 4$
30 ~ 40	100 ~ 150	$100 + (\text{投资额} - 30) \times 5$
40 ~ 50	150 ~ 200	$150 + (\text{投资额} - 40) \times 5$
50 亿元以上	200	