

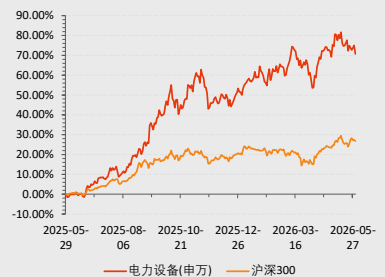
市场研究部

2026年6月4日

## 近期风电招中标情况更新（5.25-5.29）

看好

市场表现截至 2026.5.29



资料来源：Wind，国新证券整理

### 事件

2026年5月25日-2026年5月29日风电招中标情况。

### 风电招标规模合计

根据风电头条，2026年5月25日-2026年5月29日，共13个项目1308MW风机启动采购，开发商是中国电建、大唐、华润、江苏省国信集团有限公司、华电、国投、广东省能源集团有限公司7家企业。

### 风电中标规模合计

2026年5月25日-2026年5月29日，含塔筒陆上风电项目共计4个，规模总计557.5MW，项目中标均价为2263.3元/kW。最高中标单价2495元/kW，为三峡南疆塔克拉玛干沙漠实证基地二期项目风力发电机组和塔筒设备采购，中标整机商为运达股份。最低中标单价1911元/kW，为国家能源集团内蒙古公司元宝山电厂火电灵活性改造消纳新能源100MW风电项目，中标整机商为三一重能。

不含塔筒陆上风电项目共计12个，规模总计1561.4MW，项目中标均价为1888.1元/kW。最高中标单价2103元/kW，为中广核新能源云南文山州那来、新华240MW路上风电项目，中标整机商为金风科技。最低中标单价1689元/kW，为华能14个风电项目共计2456.4MW风力发电机组及其附属设备集中采购-标段4，中标整机商为东方风电。

### 投资建议

建议关注海风板块海缆、海工、桩基等领域，以及海外拿单能力优异的企业投资机会。

### 风险提示

1、政策落地不及预期；2、产业链价格波动；3、投资不及预期。

分析师：张心颐  
登记编码：S1490522090001  
邮箱：zhangxinyi1@crsec.com.cn

证券研究报告

**图表 1：风电招标规模合计**

风电项目	装机规模 (MW)	单机容量 (MW)	地区	风机交货日期	类型
中国电建天津雍昇大润沽镇 45MW 集中式风电项目	45	5/6.25	天津		陆风
大唐江西临川云山 100MW 风电项目	100	6.25	江西	2027 年 4 月-11 月	陆风
大唐山东平邑北部 212.5MW 风电项目	212.5	6.25	山东	2027 年 1 月-7 月	陆风
大唐贵州印江县朗溪 80MW 风电新建项目(含塔筒)	80	5.0-6.7	贵州	2027 年 3 月-10 月	陆风
华润新能源西乌珠穆沁旗五间房电厂 5 万千瓦全额自发自用风电项目	50	>10	内蒙古	2026 年 10 月	陆风
江苏国信大丰 H19#海上风电项目标段 1	253	11	江苏		海风
中国电建天津新能源天津市静海区陈官屯镇 100MW 风电项目	100	6.7/6.2	天津	2026 年 10 月	陆风
中国电建天津奕昇七里海镇 120MW 集中式风电项目	120	6.25/5	天津	2026 年 9 月	陆风
中国电建天津雍昇静海唐官屯 247.5MW 风电项目	247.5	7.5/6.25	天津	2026 年 11 月	陆风
华电福清牛头尾风电场二期 27 号风机技改项目	/	/	福建	2028 年 10 月	陆风
灵山东屋岭风电场项目风电机组及其附属设备采购	50	6.25	广西		陆风
溆浦县沿溪风电场（太阳山二期）（第二次）	50	625 及以上	湖南	2026 年 12 月-2027 年 4 月	陆风

数据来源：国际能源网、风电头条，国新证券整理

**图表 2：风电中标规模合计**

风电项目	装机规模 (MW)	单机容量 (MW)	中标整机商	中标单价 (元/KW)	是否含塔筒	地区	类型
内蒙古公司元宝山电厂火电灵活性改造消纳新能源 100MW 风电项目	100	7.X	三一重能	1911	含塔筒	内蒙古	陆风
三峡新疆塔克拉玛干沙漠实证基地二期项目风力发电机组和塔筒设备采购	7.5	7.5	运达股份	2495 2384	含塔筒	新疆	陆风
华电陕西能源有限公司陕西华电淳化 10 万千瓦风电项目	100	≥5	中船海装		含塔筒	陕西	陆风
万华莱州分散式及绿电直连风力发电机（含塔筒）项目（包三）	350	7.X/6.25	运达股份		含塔筒	山东	陆风
伊通满族自治县伊通镇中深层地热供暖示范项目配套风电项目	190	6.25/5	东方风电	1689	不含塔筒	吉林	陆风
华能吴堡 5 万千瓦风电项目	50	6.25			不含塔筒	陕西	陆风
华能澄城县（二期）8 万千瓦风电项目	80	6.25			不含塔筒	陕西	陆风
华能滨海新区港南农场风力发电项目（一期）	91.4	6.25/7.7			不含塔筒	天津	陆风
华能甘肃古浪 33 万千瓦陆上风电项目	330	6.25			不含塔筒	甘肃	陆风
河北怀安风光储一体化项目	100	6.25	远景能源	1873	不含塔筒	河北	陆风
濮阳清丰风电场（储能）项目	100	6.25			不含塔筒	河南	陆风
华能桐柏 100 兆瓦风电项目	100	6.25			不含塔筒	河南	陆风
华能沁北电厂 100MW 风电项目	100	6.25			不含塔筒	河南	陆风
华能陕州观音堂 80MW 风电项目	80	6.25			不含塔筒	河南	陆风
华亭市巍腰山 10 万千瓦风电项目	100	6.25			不含塔筒	甘肃	陆风
中广核新能源云南文山州那来、新华 240MW 陆上风电项目	240		金风科技	2103	不含塔筒	云南	陆风

数据来源：国际能源网、风电头条，国新证券整理

## 投资评级定义

公司评级		行业评级	
强烈推荐	预期未来6个月内股价相对市场基准指数升幅在15%以上	看好	预期未来6个月内行业指数优于市场指数5%以上
推荐	预期未来6个月内股价相对市场基准指数升幅在5%到15%	中性	预期未来6个月内行业指数相对市场指数持平
中性	预期未来6个月内股价相对市场基准指数变动在-5%到5%内	看淡	预期未来6个月内行业指数弱于市场指数5%以上
卖出	预期未来6个月内股价相对市场基准指数跌幅在15%以上		

## 免责声明

张心颐，在此声明，本人具有中国证券业协会授予的证券投资咨询执业资格并注册为证券分析师，以勤勉的职业态度，独立、客观地出具本报告。本报告清晰准确地反映了本人的研究观点。

本人不曾因，不因，也将不会因本报告中的具体推荐意见或观点而直接或间接收到任何形式的补偿等。国新证券股份有限公司（已具备中国证监会批复的证券投资咨询业务资格，以下简称本公司）已在知晓范围内按照相关法律规定履行披露义务。本公司的资产管理和证券自营部门以及其他投资业务部门可能独立做出与本报告中的意见和建议不一致的投资决策。本报告仅提供给本公司客户有偿使用。

本公司不会因接收人收到本报告而视其为客户。本公司会授权相关媒体刊登研究报告，但相关媒体客户并不视为本公司客户。本报告版权归本公司所有。未获得本公司书面授权，任何人不得对本报告进行任何形式的发布、复制、传播，不得以任何形式侵害该报告版权及所有相关权利。

本报告中的信息、建议等均仅供本公司客户参考之用，不构成所述证券买卖的出价或征价。本报告并未考虑到客户的具体投资目的、财务状况以及特定需求，在任何时候均不构成对任何人的个人推荐。客户应当对本报告中的信息和意见进行独立评估，并应同时考量各自的投资目的、财务状况和特定需求，必要时可就研究报告相关问题咨询本公司的投资顾问。本公司市场研究部及其分析师认为本报告所载资料来源可靠，但本公司对这些信息的准确性和完整性均不作任何保证，也不承担任何投资者因使用本报告而产生的任何责任。本公司及其关联方可能会持有报告中提到的公司所发行的证券并进行交易，还可能为这些公司提供投资银行服务或其他服务，敬请投资者注意可能存在的利益冲突及由此造成的对本报告客观性的影响。

## 国新证券股份有限公司市场研究部

地址：北京市朝阳区朝阳门北大街18号中国人保寿险大厦11层(100020)

传真：010-85556155 网址：[www.crsec.com.cn](http://www.crsec.com.cn)