

市场研究部

2026年5月28日

近期风电招中标情况更新（5.18-5.22）

看好

市场表现截至 2026.5.22



资料来源：Wind，国新证券整理

事件

2026年5月18日-2026年5月22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18日-2026年5月22日，共12个项目1742.45MW风机启动采购，开发商是中国电建、华能、华润、中广核、甘肃省交通新能源发展有限公司、山西通宝能源股份有限公司、中节能7家企业。

风电中标规模合计

2026年5月18日-2026年5月22日，含塔筒陆上风电项目共计4个，规模总计601.6MW，项目中标均价为2095.67元/kW。最高中标单价2271元/kW，项目为大唐云南大松坪75MW风电项目，中标整机商为中车株洲所。最低中标单价1923元/kW，项目为中煤西北新能源有限公司336.6MW火电灵活性改造消纳新能源项目和中煤西北发电有限公司厂用电负荷配套全额自发自用新能源项目，中标整机商为中船海装。

不含塔筒陆上风电项目共计7个，规模总计985MW，项目中标均价为1670.93元/kW。最高中标单价为1807元/kW，项目为华能通道金殿风电项目和华能枣阳新市35MW风电项目及其配套储能项目，中标整机商为东方风电。最低中标单价1468元/kW，项目为大唐吉林松原市招商引资30万千瓦风电项目，中标整机商为金风科技。

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
中国电建中建电单县陆上风电项目	300	6.25	山东	2026年10月-2027年5月	陆风
中国电建上海院阳泉市盂县 70MW 风电项目	70.35	7.15/8.35	山西	2026年6月-11月	陆风
华能清洁能源 17MW 级漂浮式风力发电机组及附属设备招标	/	17	广东	2027年1月	陆风
华润新能源富川泽源 100MW 风电项目	100	≤6.25	广西	2026年9月-11月	陆风
梧州苍梧六堡三期增补 25MW 风电项目	25	6.25	广西	2026年10月	陆风
中广核新能源云南半定彝山风电场 53.6MW 陆上风电项目二期	53.6	6.25	云南	2026年12月-2027年1月	陆风
新发绿能辛集 50MW 风电项目	50	6.25	河北	2026年8月-10月	陆风
中节能子洲县 10 万千瓦风电项目	100	6.25	陕西	2027年3月-7月	陆风
中节能阿克塞 10 万千瓦风电项目	100	6.25	甘肃	2026年10月-2027年3月	陆风
甘肃高台交通新能源 60 万千瓦风电项目——第一标段:11#和 13#风电场区	367.95	6.25/6.7	甘肃		陆风
甘肃高台交通新能源 60 万千瓦风电项目——第二标段:12#风电场区	232.3	6.7/7.5 及以上	甘肃		陆风
通宝右玉 100MW 风电项目	100	7.7	山西	2026年8月-11月	陆风
中节能满井风电场四期改造升级项目	199.5	8.5/8.35/8.2/7.15	河北	2026年9月-2027年5月	陆风
中节能托里风电场技改增容一期、二期、三期扩建项目	/	/	新疆	2027年3月-6月	陆风
中节能武邑驭风行动 4.375 万千瓦风力发电项目	43.75	6.25	河北	2026年11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
大唐云南大松坪 75MW 风电项目	75	6.25	中车株洲	2271	含塔筒	云南	陆风
中煤西北(乌审旗)新能源 336.6MW 风光灵活性改造消纳新能源项目	336.6	7-8	中船海装	1923	含塔筒	内蒙	陆风
中煤西北(乌审旗)厂用电负荷配套全额自发自用新能源项目	90	7-8	中船海装		含塔筒	内蒙	陆风
贵州省威宁县县鱼塘 100MW 风电项目	100	6.25	电气风电	2093	含塔筒	贵州	陆风
华能通道金殿风电项目	100	6.25	东方风电		不含塔筒	湖南	陆风
华能枣阳新市 35MW 风电项目及其配套储能项目	35	5	东方风电	1807	不含塔筒	湖北	陆风
大唐吉林松原市招商引资 30 万千瓦风电项目	300	8.0-8.5	风电科技	1468	不含塔筒	吉林	陆风
中广核甘肃玉门 70 万千瓦光伏光热风电制氢示范项目 40 万千瓦陆上风电项目	400	5 及以上	明阳智能	1605	不含塔筒	甘肃	陆风
河南炼化项目 5 万千瓦源网荷储项目	50	/	电气风电	1695	不含塔筒	河南	陆风
大唐甘肃民勤 5 万千瓦风电新建项目	50	6.25	远景能源	1780	不含塔筒	甘肃	陆风
中国电建浙能景泰县上沙沃镇 5 万千瓦风电项目	50	/	明阳智能		不含塔筒	甘肃	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