

## Eolus ansöker om vindkraft i område med stort behov

**Eolus har idag skickat in en ansökan om miljötillstånd för Grindtorpet vindkraftspark i Nybro kommun. Med upp till åtta vindkraftverk kan 210 miljoner KWh årligen produceras. Ett välbehövligt tillskott till södra Sverige som har ett stort underskott på elproduktion.**

– Vi ser att området har goda förutsättningar för vindkraft. Det blåser väldigt bra och är glesbebyggt. Det ligger dessutom i elområde SE4 med stor brist på elproduktion, säger projektledare Carl Sterky.

De höga elpriserna i södra Sverige beror mycket på bristen på elproduktion samtidigt som konsumtionen är hög. Det gör att el behöver transporteras från andra delar av Sverige och andra länder, vilket är dyrt. Ny elproduktion blir välbehövlig, tillsammans med nya ekonomiska incitament till kommunen.

– Regeringen beslutade i höstas att pengar motsvarande fastighetsskatten som vindkraften redan betalar ska gå tillbaka till kommunen där elen produceras. Tillsammans med årliga ersättningar till närboende och exempelvis föreningar blir det miljontals kronor som kan gynna bygden varje år, säger Carl.

Området för vindkraftsparken är delvis utpekad av Nybro kommun som lämpligt för vindkraft och inom projektområdet finns inga riksintressen som kräver skydd enligt miljöbalken.

– Det är extremt svårt att hitta platser för ny elproduktion i södra Sverige, där behovet är stort och väntas bli större de kommande åren. Då är det såklart viktigt att det ges möjlighet att utreda de platser som är mest lämpliga, säger Carl.

Ansökan om miljötillstånd för vindkraftsparken har skickats till miljöprövningsdelegationen vid Länsstyrelsen Kalmar län, där miljöprövningsprocessen nu inleds. Nybro kommun kommer tillfrågas om de vill tillstyrka en prövning av vindkraftsparken. Får Grindtorpet tillstånd är bedömningen att den kan byggas och sättas i drift 2031.

### Kort om projektet

**Namn:** Grindtorpet vindkraftspark

**Antal verk:** max 8 st

**Areal projektområde:** ca 5,9 km<sup>2</sup>

**Totalhöjd:** max 300 m

**Beräknad årlig elproduktion:** 210 GWh

**Planerad driftstart:** 2031

### Vid frågor, vänligen gå via presskontakt:

Oscar Wiktorsson, projektkommunikatör

[oscar.wiktorsson@eolus.com](mailto:oscar.wiktorsson@eolus.com)

Tel: 0730 - 77 32 09

**PRESSMEDDELANDE**

Hässleholm, 3 februari, 2025

**Om Eolus**

Eolus är en ledande utvecklare av innovativa och skräddarsydda lösningar för förnybar energi. Vi erbjuder attraktiva och hållbara investeringar i Norden, Baltikum, Polen och USA. Från tidig projektutveckling till byggnation och drift av förnybara energianläggningar är vi en del av hela värdekedjan. I över tre årtionden har vi arbetat för en framtid där alla kan leva ett både rikt och hållbart liv. Idag innehåller vår projektportfölj över 26 GW vind-, sol- och energilagringsprojekt. Eolus - formar framtidens förnybara energi.

Eolus B-aktie är noterad på Nasdaq Stockholm. [www.eolus.com](http://www.eolus.com)

**Bifogade bilder**

[Montage - Fotomontage Aboda Klint](#)

[Etableringsområde Grindtorpet](#)

**Bifogade filer**

[Eolus ansöker om vindkraft i område med stort behov](#)