

# ALLIANCEERKLÆRING

## Nordjyllands grønne ambitioner kan ikke indfries med det nuværende elnet

Det nordjyske elnet er ikke fuldt rustet til de grønne ambitioner i regionen. Det viser en ny analyse, som COWI har lavet for de 11 nordjyske kommuner og Region Nordjylland.

Der er udsigt til en omfattende VE-udbygning i de nordjyske kommuner. Hvis projekterne realiseres, vil elnettet – i dets nuværende forfatning – ikke kunne håndtere presset på mange strækninger. Kapaciteten er for lav på flere strækninger, og der er ikke investeret nok i fremtidssikring af elnettet gennem de seneste årtier. Nordjyllands grønne ambitioner og udbygningshastigheden inden for VE i regionen har overhalet elnettet.

Energinet er for nyligt kommet med den langsigtede udviklingsplan LUP2024, som indeholder udbygningsplaner i Nordjylland. Planen viser klart og tydeligt, at Energinet har lyttet til Nordjylland og bestræbt sig på at lægge en plan, som imødekommer behovene i landsdelen. Det sætter vi pris på i vores del af landet. Men selv om de planlagte udbygninger gennemføres, vil der stadig være potentiel overbelastning i horisonten i flere nordjyske kommuner. Og særligt udbygningshastigheden er central, da en for lang implementeringsfase kan spænde ben for realiseringen af VE-projekter m.m.

Et styrket elnet vil være grundlag for, at vi i Nordjylland kan sikre den grønne omstilling for de nuværende produktionsvirksomheder og tiltrække nye store VE-forbrugende virksomheder såsom fx producenter af grønne brændstoffer og grønne landbrugsvirksomheder. Også omstillingen af det nuværende landbrug vil stille store krav til elnettet. Med andre ord: Et styrket elnet kan styrke hele regionens erhvervsliv.

Desuden har Nordjylland med velvilje, rådige arealer og gunstige vejrforhold potentiale til at blive et grønt kraftcenter og sikre bæredygtig energi til hele landet.

### Ambitiøse mål for vedvarende energi

I 2022 besluttede et bredt flertal i Folketinget, at Danmark i 2030 skal firedoble den vedvarende energiproduktion på land. En ambitiøs målsætning, som bedst kan realiseres, hvis hele landet får lov til at bidrage. For hvor vi traditionelt har bygget få centrale kraftværker som de bærende byggesten i vores energisystem, skal energien fremover i højere grad komme fra vindmøller og solceller på tværs af hele landet. De skal placeres der, hvor vinden blæser, og solen skinner. Og så skal de placeres, hvor der er arealer og ambitiøse udviklere. Det er der i Nordjylland



Derfor glæder vi os på tværs af Nordjylland over, at Energinet har hørt vores opfordringer, taget imod nogle af vores bud på arealer til VE-parker på land og nu lagt en plan, som tydeligvis har til hensigt at imødekomme behovene i vores del af landet. Dette må dog ske hurtigst muligt – og med øje for, at der kan blive behov for yderligere opgraderinger af elnettet i vores region.

## Udbygningsplanerne må og skal realiseres

Det er nødvendigt og vigtigt, at udbygningsplanerne i LUP2024 realiseres hurtigst muligt. Desuden bør disse planer løbende opdateres, så hele Nordjylland får adgang til at realisere de VE-projekter, som er på vej i hver enkelt kommune.

I Nordjylland står vi sammen på tværs af kommuner, region, erhverv og organisationer om sikringen af et tilstrækkeligt og fremtidssikret elnet i vores del af landet. Vi ønsker en tæt og konstruktiv dialog med Energinet, så vi kan bidrage bedst muligt til gennemførelsen af de planlagte opgraderinger såvel som de yderligere, der måtte vise sig nødvendige. Lad os sammen sætte mere strøm til Nordjylland.



---

**Lene Espersen,**  
bestyrelsesformand

---

**Per Bach Laursen,**  
bestyrelsesformand

---

**Anne Kirsten Olesen,**  
formand

---

**Richard Fynbo,**  
bestyrelsesleder i DI Vendsyssel,  
på vegne af DI Aalborg, DI Thy/  
Mors og DI Vendsyssel

Metal Himmerland  
Metal Thy-Mors  
Metal Vendsyssel  
Metal Aalborg

---

xxx,  
xxxxx

---

xxx,  
xxxxx

---

**Jan Gregersen,**  
afdelingsformand