

## Regeringens udspil til mere vind og sol på land

Kære Lars Aagard, Magnus Heunicke og Louise Schack Elholm

I Business Region North Denmark (BRN) og KKR Nordjylland deler vi Regeringens høje klimaambitioner, og i Nordjylland tager vi gerne et særligt og naturligt ansvar for at realisere de nationale mål om at firedoble landbaseret vedvarende energiproduktion inden 2030 fra Klimaaftalen om grøn strøm og varme. Her har kommunerne et vigtigt ansvar for arealplanlægningen og tilladelserne til etablering af energiparker.

Som opfølgning på klimaaftalen bad daværende Indenrigs- og Boligminister i juni 2022 kommunerne om hurtigt at indmelde potentielle arealer til energiparker som en del af en national screening, imens der parallelt blev udarbejdet modeller for det statslige engagement i udviklingen af energiparker, herunder samarbejdet med kommunerne. I september 2022 havde de 11 nordjyske kommuner og lokale aktører indmeldt arealer med en forventning om afklaring senest ultimo 2022. I alt blev der indsendt ca 17 ansøgninger fra Nordjylland.

Mens Regeringens og Styrelsernes arbejde har pågået, har nordjyske kommuner fået flere nye ansøgninger om etablering af VE-anlæg. Det er derfor positivt, at regeringen nu har offentliggjort en plan for mere vind og sol på land, herunder at landdistrikterne er en essentiel del af løsningen og mindre bureaukrati. Dette vil fremme omstillingen til vedvarende energi og sikre, at målet om at firedoble landbaseret vedvarende energi inden 2030 kan realiseres.

I Nordjylland har vi god tradition for udbygning af vedvarende energi og bidrager gerne til i at understøtte og smidiggøre udbygningen af vind og sol på land. Det er derfor skuffende at konstatere, at Regeringens udspil til mere vind og sol ikke omfatter Nordjylland i forhold til etablering af energiparker under den statslige ordning. Det vil angiveligt resultere i, at antallet af nye vindmøller og solcelleparker i regionen stagnerer kraftigt, og at lokale virksomheder får sværere ved at bidrage til planlægning, produktion, opstilling, installation og vedligehold af anlæg i egen region.

Screeningsparametrene er ikke umiddelbart transparente, men en af årsagerne til de manglende udpegninger i Nordjylland, skulle angiveligt være, at et utilstrækkeligt elnet aktuelt spænder ben for etablering af energiparker i Nordjylland – og dermed vigtige grønne initiativer, der skal bidrage til at nå målene i Klimaloven og samtidig skabe vækst og beskæftigelsesmuligheder i hele Danmark.

El-transmissionsnettet bør derfor udbygges markant i Nordjylland. Der er behov for en overordnet national politisk plan for udbygning af elnettet med øje for den geografiske balance og tilvejebringelse af den nødvendige finansiering. Vi har længe arbejdet for at synliggøre nødvendigheden af et stærkere elnet i Nordjylland, ellers kobles Nordjylland af den grønne omstilling.

Det er vigtigt, at Nordjylland med de stedbundne ressourcer i form af ledige arealer og ikke mindst attraktive vindforhold bidrager til et grønnere Danmark og til at opnå de danske klimamål. Det giver fantastiske potentialer for grøn omstilling af den danske energisektor, som desværre bliver overset fra nationalpolitisk niveau i dette udspil, ved at Nordjylland ikke er repræsenteret blandt de 32 energiparker, til trods for flere fremsendte ansøgninger herfor.

Vi ser frem til nu at gå i tæt dialog med Klima-, Energi- & Forsyningsministeriet omkring de indsendte ansøgninger fra Nordjylland og yderligere arealer, der potentielt kan anvendes som energiparker, og som kan indgå i næste ansøgningsrunde i 2024.

Vores opfordring til jer er derfor at huske Nordjylland i næste ansøgningsrunde, hvor vi ser frem til – og helt bestemt forventer – at komme i betragtning.

På vegne af BRN og KKR Nordjylland

Med venlig hilsen

Per Bach Laursen  
Formand BRN  
Borgmester, Vesthimmerland

Birgit S. Hansen  
Næstformand BRN  
Borgmester, Frederikshavn

Mads Duedahl  
Næstformand BRN  
Regionsrådsfmd.

Lasse Frimand  
Formand KKR Nordjylland  
Borgmester, Aalborg

Mogens Gade  
Næstformand KKR Nordjylland  
Borgmester, Jammerbugt

Bilag: Faktaark om udbygning af elnet i Nordjylland