



Folketingets Klima-, Energi- og Forsyningsudvalg

ERHVERVSMINISTEREN

25. maj 2020

Besvarelse af spørgsmål 339 alm. del stillet af udvalget den 28. april 2020 efter ønske fra ikkemedlem Karsten Lauritzen (V).

ERHVERVSMINISTERIET

Slotsholmsgade 10-12
1216 København K

Spørgsmål:

Vil ministeren redegøre – evt. i fortrolighed og med bidrag fra andre myndigheder – for fremdriften i behandlingen af klagerne til Miljø- og Fødevareklagenævnet og Planklagenævnet, der i øjeblikket blokerer for gennemførelsen af Danmarks største landvindmølleprojekter i Nørrekær Enge og dermed indirekte bremser den nødvendige grønne omstilling og elektrificeringen af Danmarks energiforbrug?

Tlf. 33 92 33 50

Fax 33 12 37 78

CVR-nr. 10 09 24 85

EAN nr. 5798000026001

em@em.dk

www.em.dk

Svar:

Nævnenes Hus, der sekretariatsbetjener Miljø- og Fødevareklagenævnet og Planklagenævnet, har til besvarelsen af spørgsmålet oplyst:

”Miljø- og Fødevareklagenævnet har to sager til behandling vedrørende landvindmølleprojekter i Nørrekær Enge. Nævnet modtog sagerne den 14. januar 2019. Sagerne forventes afgjort inden udgangen af 4. kvartal 2020.

Planklagenævnet har to sager til behandling vedrørende landvindmølleprojekter i Nørrekær Enge. Nævnet modtog sagerne 14. januar 2019. Sagerne forventes afgjort inden udgangen af 4. kvartal 2020.”

Jeg kan oplyse, at der med aftale om finansloven for 2020 blev afsat 5 mio. kr. i 2020 og 2021 til behandling af sager vedrørende vedvarende energi, herunder vindenergiprojekter, på tværs af nævn i Nævnenes Hus. Med denne ekstraordinære bevilling har det været muligt at ansætte ekstra sagsbehandlere i Nævnenes Hus, således at ovenstående sager nu forventes afgjort inden udgangen af 4. kvartal 2020. Uden denne ressource-tilførsel forventedes sagerne, som er til behandling i Miljø- og Fødevareklagenævnet, afgjort i 2. kvartal 2021, hvilket tidligere er meddelt parterne. Parterne er den 12. maj 2020 blevet orienteret om det nye tidspunkt for, hvornår sagerne forventes afgjort.

Med venlig hilsen

Simon Kollerup