

Information vedrørende igangsat myndighedshøring af udkast til *Tilladelse til at udføre forundersøgelser i Nordsøen I-området.*

Kontor/afdeling
Center for Vedvarende
Energi

Dato
13. januar 2023

J nr.
2022-24112
ALFSK/LJWG

Energistyrelsen sender hermed et udkast til *Tilladelse til at udføre forundersøgelser i Nordsøen I-området* til orientering hos relevante kommuner, som potentielt kan blive berørte af eventuelle senere planer om etablering af havvindmølleparker i det udpegede område.

Det bør bemærkes, at tilladelsen alene medfører retten til at udføre forundersøgelser på havarealet, hvilket er nødvendig for, at der kan tilvejebringes data omkring områdets generelle egnethed til opstilling af havvindmøller, og tilladelsen medfører dermed ikke retten til at opstille havvind i området. Fra politisk side er der på nuværende tidspunkt ikke truffet endelig beslutning om, hvorvidt området skal benyttes til havvindmøller, men såfremt dette sker, vil både kommuner og borgere blive hørt i forbindelse med senere miljøvurderinger af de eventuelle planer/projekter, dvs. miljøvurderingen af den samlede plan for havvindmølleparker i området (SMV) og miljøkonsekvensvurdering af de eventuelle konkrete projekter for opstilling af havvindmøller og tilhørende eksportkabler på havet (VVM).

Baggrund

Med Finansloven for 2022 blev det besluttet at udbyde 2 GW havvind til etablering inden udgangen af 2030. Med *Klimaaftale om grøn strøm og varme 2022* af 25. juni 2022 (herefter Klimaaftale 2022) er det blevet besluttet, at der udbydes områder, der kan rumme yderligere mindst 4 GW havvind til etablering inden udgangen af 2030.

Energistyrelsen har i 2022 fået foretaget en finscreening af et antal havområder med henblik på fremtidige udbud af havvindmølleparker. Et af de finscreenede områder, Nordsøen I, ligger i Nordsøen ca. 20-80 km fra land, se kortet nedenfor.

Igang sættelse af forundersøgelser er historisk sket efter politisk beslutning om konkret placering af en ny havvindmøllepark. For at muliggøre de politiske ønsker om flere GW havvind inden udgangen af 2030, blev det dog besluttet med Klimaaftale 2022 at igangsætte forundersøgelser for de identificerede områder fra 2022-finscreeningen, uafhængigt af senere konkrete beslutninger om placeringer og etablering af de enkelte parker.

På den baggrund meddelte klima-, energi- og forsyningsministeren den 30. juni 2022 pålæg til Energinet om gennemførelse af forundersøgelser og om etablering af nettilslutningspunkt samt nødvendige netforstærkninger med henblik på mulige fremtidige havvindmølleparker i området Nordsøen I.

Energistyrelsen

Carsten Niebuhrs Gade 43
1577 København V

T: +45 3392 6700
E: ens@ens.dk

www.ens.dk



På den baggrund igangsætter Energistyrelsen nu myndighedshøring af udkastet til Energinets *Tilladelse til at udføre forundersøgelser på havet i Nordsøen I-området* (herefter "forundersøgelsestilladelse").

Forundersøgelserne

Energinet har ansøgt om tilladelse til at gennemføre følgende forundersøgelser, jf. §22 i lov om fremme af vedvarende energi:

1. Geofysiske undersøgelser
 - a. Geofysiske opmålinger i forundersøgelsesområdet herunder korridorer til eksportkabler
2. Geotekniske undersøgelser
 - a. Geotekniske undersøgelser i forundersøgelsesområdet
3. Marinbiologiske undersøgelser
 - a. Bentisk flora og fauna
 - b. Marine pattedyr
 - c. Fisk og fiskeri
 - d. Fugle og flagermus



Eksportkabelrute

Som indikeret på kortet ovenfor, omfatter forundersøgelsesområdet også mulige kabelkorridorer fra Nordsøen 1-området indtil land. Energinet er desuden, jf. pålægget af juni 2022, pålagt at igangsætte aktiviteter på land med henblik på at tilvejebringe mulighed for senere tilslutning af 3 GW til det kollektive net.

Det bemærkes, at der ikke er taget endelig stilling til, om havvindmølleparken skal tilsluttes det kollektive net, herunder hvorvidt de nødvendige netforstærkninger skal gennemføres. Dette forventes afklaret i forbindelse med en kommende politisk beslutning primo 2023.

Bilag

- **Bilag 1:** Udkast til *Tilladelse til at udføre forundersøgelser i Nordsøen I-området*
- **Bilag 2:** *Ansøgning om tilladelse til forundersøgelser i forbindelse med havvindmølleparker i Nordsøen I*
- **Bilag 3:** *Mere Havvind – Nordsøen I. Underwater Noise Emission from Seismic Survey Activities. Energinet Eltransmission A/S – NIRAS*
- **Bilag 4:** Liste over hørte myndigheder (fremgår nedenfor)

----- oOo -----

Såfremt det giver anledning til spørgsmål er I velkomne til at kontakte specialkonsulent Alf Skovgaard (alfsk@ens.dk, mobil: 33 95 51 62).

Med venlig hilsen

Alf Skovgaard

Bilag 4: Liste over myndigheder i høringen

Myndigheder:

Arbejdstilsynet
Beredskabsstyrelsen
Bolig- og Planstyrelsen
Danmarks Meteorologiske Institut (DMI)
Energinet
Energistyrelsen
Erhvervsministeriet
Erhvervsstyrelsen
Fiskeristyrelsen
Forsvarsministeriet
Forsvarsministeriets Ejendomsstyrelse
Idenrigs- og Boligministeriet
Kirkeministeriet
Kulturministeriet
Kystdirektoratet
Landbrugsstyrelsen
Miljøstyrelsen
Miljøministeriet
Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri
Naturstyrelsen
Plan- og Landdistriktsstyrelsen
Sikkerhedsstyrelsen
Slots- og Kulturstyrelsen
Søfartsstyrelsen (Havplan + Sikker Søfart)
Trafikstyrelsen
Transportministeriet

Følgende kommuner med mulig fremtidig udsigt til havvindmølleparker i Nordsøen I-området har modtaget høringsmaterialet til orientering:

Lemvig Kommune
Holstebro Kommune
Ringkøbing-Skjern Kommune
Varde Kommune