

Kontor/afdeling
Center for Vedvarende
Energi / Energiø

Dato
23-08-2021

J nr. 2020 - 10467

/SHKF

Indkaldelse af ideer og forslag til miljøvurderingen af planen for Energiø Nordsøen

Til idéfasen for miljøvurderingen af planen for Energiø Nordsøen gennemføres nu en 5 ugers idéhøring i perioden 23. august - 27. september 2021, hvor alle interessenter har mulighed for at komme med spørgsmål og kommentarer til høringsmaterialet, samt forslag og idéer til emner, som skal indgå i det videre arbejde.

Se venligst vedhæftede høringsmateriale, som består af følgende tre dokumenter:

- Ideoplæg Energiø Nordsøen - Indkaldelse af idéer og forslag til afgrænsning af miljøvurderingen af planen for Energiø Nordsøen
- Notat om rammerne for det kommende planforslag Energiø Nordsøen til brug for miljøvurderingen
- Udkast til udtalelse om afgrænsning af miljørapport for planen for Energiø Nordsøen

Om Energiø Nordsøen

Med Energifaftale 2020 blev alle Folketingets partier på nær Nye Borgerlige enige om Klimaaftale for energi og industri mv. fra juni 2020 (herefter Klimaafalten 2020). Heri er det besluttet, at der skal anlægges en energiø i Nordsøen med mindst 3 GW havvindmøller tilkoblet. På sigt er det forventningen, at der på sigt skal tilkobles 10 GW havvindmøller til energiøen i Nordsøen.

Energiøen skal placeres ca. 100 km ud for kysten ved Thorsminde på Jyllands vestkyst ved Nissum Fjord. De tilkoblede havvindmøller placeres ca. 80 km fra den vestjyske kyst. Hvem der skal etablere den inddæmmede ø, afgøres efter udbudsproces for Energiøen, mens opførelse af havvindmølleparker forventes udbudt herefter.

Det er hensigten, at Energiø Nordsøen skal bestå af en inddæmmed ø med landanlæg og ilandføringskabler, et landbaseret anlæg i Jylland (nedgravede

Energistyrelsen

Carsten Niebuhrs Gade 43
1577 København V

Niels Bohrs Vej 8
6700 Esbjerg

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

www.ens.dk

landkabler, eventuelt kystnær koblingsstation, højspændingsstation inkl. eventuelle omformeranlæg HVAC/HVDC), eventuelle nødvendige netforstærkninger, havbaserede anlæg (havvindmøller med internt kabelnet og eksportkabler til den inddæmmede ø), og interconnector kabler til udlandet.

De mulige ilandføringspunkter, korridorer for kabler samt punkter for nettilslutning til el- transmissionsnettet besluttet i efteråret 2021 og vil indgå i det endelige udkast til Plan for Energiø Nordsøen.

Hvornår og hvordan kan du give din holdning tilkende?

Idéhøringen starter 23. august 2021. Frem til 27. september 2021 kl. 12 kan du sende dine ideer og forslag til miljøvurderingerne til Energistyrelsens postkasse:

hoeringenergioe@ens.dk

Note: Det bemærkes, at indkomne idéer og forslag vil være omfattet af reglerne om aktindsigt. Derudover vil modtagne bemærkninger kunne blive forelagt andre myndigheder til kommentering, hvis det skønnes nødvendigt. Vi henstiller i øvrigt til, at man ved afgivelse af høringssvar så vidt muligt bør undgå at inkludere unødvendige personfølsomme oplysninger.

Efter høringen vil Energistyrelsen bl.a. på baggrund af høringssvarene beslutte, hvilke emner og miljøpåvirkninger, der skal belyses i miljøvurderingen af planen for Energiø Nordsøen.

Yderligere oplysninger om planen for Energiø Nordsøen og om, hvad miljøvurderinger er, samt om muligheden for at komme med ideer og forslag i idéhøringen, kan findes på <https://ens.dk/ansvarsomraader/vindenergi/udbud-paa-havvindmoelleomraadet/danmarks-energioer/miljoevurderinger-0>

Virtuelt borgermøde

Energistyrelsen og Energinet afholder et virtuelt borgermøde i forbindelse med høringen. Mødet afholdes tirsdag d. 14. september 2021 kl. 13-14.30. Mere information kan findes på Energistyrelsens hjemmeside:

<https://ens.dk/ansvarsomraader/vindenergi/udbud-paa-havvindmoelleomraadet/danmarks-energioer/miljoevurderinger-0>

Hvornår og hvordan kan du senere bidrage til processen?

Som borger og interessent vil du løbende få lejlighed til at blive hørt og få information om miljøvurderinger af Energiø Nordsøen.



Det forventes, at det endelige planforslag for Energiø Nordsøen med tilhørende miljøvurdering bliver sendt i 8 ugers offentlig høring i foråret/sommeren 2022. Her vil du få indsigt i resultaterne af miljøvurderingerne og igen få lejlighed til at fremsende bemærkninger.

Senere, vil der desuden blive gennemført høringer over de konkrete projekter på havet og på land.

Med venlig hilsen

Mads Krogh
Kontorchef
Center for vedvarende energi
Energistyrelsen