

Energinet
Att.: Morten Bak
Tonne Kjærsvvej 65
7000 Fredericia

Kontor/afdeling
Center for vedvarende
energi

Dato
03-10-2022

J nr. 2022-22052

/ske

Vilkårsændring til supplerende tilladelse til at udføre forundersøgelser i området for energioen i Nordsøen

Sagens oplysninger

Energistyrelsen meddelte den 22. september 2022 tilladelse til Energinet til at foretage supplerende 2D-seismiske forundersøgelser i området for en energio i Nordsøen. Energinet har pga. øget efterspørgsel på entreprenører svært ved at få udført forundersøgelserne inden for den i tilladelsen af 22. september fastsatte tidsramme. Energinet har derfor ansøgt om tilladelse til, at få udvidet tidsrammen for gennemførelse af forundersøgelser, så forundersøgelsesarbejdet kan udføres i perioden fra 1. oktober 2022 til 30. november 2022. Energinet har oplyst, at det samlede omfang af forundersøgelserne ikke ændres.

Energistyrelsen afgørelse

Energistyrelsen meddeler hermed tilladelse om vilkårsændring i "Tilladelse til 2-D seismiske undersøgelser" (Supplerende tilladelse til at udføre forundersøgelser i området for energioen i Nordsøen) af 22-09-2022. Vilkår 2 i tilladelsen ændres således til følgende:

2. Tilladelsen er gældende for perioden fra den 1. oktober 2022 til den 30. november 2022.

De øvrige vilkår i "Tilladelse til 2-D seismiske undersøgelser" af 22-09-2022 er fortsat gældende.

Tilladelsen er givet med hjemmel i § 22, stk. 1 og 2, jf. § 23, stk. 3 i VE-loven.

Miljøvurdering

Energinet har i den oprindelige ansøgning foretaget en miljøvurdering af konsekvenserne af forundersøgelserne på miljøet. Da det samlede omfang af forundersøgelserne ikke ændres, vil der som konsekvens heraf, ikke være ændrede miljøpåvirkninger, hverken på Bilag IV-arter eller miljøet generelt. Energinet har indhentet en ekspertudtalelse fra DCE, som har forfattet notatet "Extension of seismic survey at Energy Island North Sea Assessment of impact on

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



marine mammals from surveys with a 40 cu-inch airgun”, der indgik i den oprindelige ansøgning. DCE har bekræftet, at såfremt det samlede omfang af undersøgelserne er uændret, vil omfanget af miljøpåvirkninger ikke ændres, hvis forundersøgelserne helt eller delvist flyttes fra oktober til november måned.

Begrundelse for afgørelse

Energistyrelsen har bl.a. på baggrund af oplysninger i DCE notat 'Extension of seismic survey at Energy Island North Sea, Assessment of impact on marine mammals from surveys with a 40 cu-inch airgun', fremsendt sammen med ansøgningen om forundersøgelsestilladelse samt ovenstående tillægsvurdering fra DCE, vurderet at risikoen for, at undersøgelsen påfører havpattedyr skader, med de i tilladelsen fastsatte vilkår, anses for at være ubetydelig og at påvirkningen af marsvin vurderes til at være mindre og uden langtidseffekter på bestanden af marsvin i den nordøstlige del af Nordsøen. I forhold til påvirkning af andre hvaler vurderes det, at påvirkningen på disse arter gennem forskydning/forstyrrelse vurderes som mindre til ubetydelig. Energistyrelsen er enig i denne vurdering og finder på baggrund her af, at det kan udelukkes, at tilladelse, i sig selv eller i forbindelse med andre planer eller projekter, påvirker Natura-2000 områder eller bilag IV arter væsentligt.

Klageadgang

Klager over denne tilladelse kan i henhold til § 66 i VE-loven af klageberettigede indbringes for Energiklagenævnet, Nævnenes Hus, Toldboden 2, 8800, Viborg, <https://naevneneshus.dk/start-din-klage>. Klagen skal være indgivet skriftligt inden 4 uger efter, at afgørelsen om forundersøgelsestilladelse er meddelt.

Klage over tilladelsen har ikke opsættende virkning, medmindre Energiklagenævnet bestemmer anderledes. Energiklagenævnets afgørelse kan ikke påklages til anden administrativ myndighed.

Med venlig hilsen

Jonas Axelgaard
Kontorchef