

Tilladelse til videnskabelige undersøgelser i farvandet omkring Bornholm

09. marts 2021

Energistyrelsen meddeler hermed tilladelse til videnskabelige geofysiske og geotekniske undersøgelser til Institute of Oceanology of the Polish Academy of Sciences (PAS) jf. Kontinentalsokkellovens § 2, stk. 1, 1. pkt.

Institute of Oceanology PAS har den 10. februar 2021 ansøgt Energistyrelsen om tilladelse til at gennemføre videnskabelige geofysiske og geotekniske undersøgelser i den farvandet øst for Bornholm med det polske forskningseskib OCEANIA i perioden 07.04.-22.04.2021.

Undersøgelserne vedrører vand- og sedimentprøver for at undersøge geokemiske og hydrografiske forhold samt test af akustisk udstyr (side-scan sonar) til detektering af kemiske våben.

Til undersøgelserne benyttes det polske fartøj OCEANIA med følgende geofysiske udstyr:

- Side-scan sonar (900 kHz, 200-240 dB/μPa re 1m)

Sedimentprøverne tages med en gravity corer og en box corer.

Energistyrelsen har vurderet ansøgningen i henhold til § 2, stk. 1, 1. pkt i kontinentalsokkeloven samt § 4, stk. 1 og 2 og § 8, stk. 1, i bekendtgørelse nr. 434 af 02. maj 2017 om konsekvensvurdering vedrørende internationale naturbeskyttelsesområder og beskyttelse af visse arter ved forundersøgelser, efterforskning og indvinding af kulbrinter, lagring i undergrunden, rørledninger, m.v. offshore (offshorekonsekvensvurderingsbekendtgørelsen).

Energistyrelsen har foretaget en vurdering af, hvorvidt undersøgelserne i sig selv eller i forbindelse med andre projekter eller planer kan antages at kunne påvirke udpegede internationale naturbeskyttelsesområder. Hvis dette er tilfældet, skal der udarbejdes en konsekvensvurdering, jf. offshorekonsekvensvurderingsbekendtgørelsens § 4, stk. 4.

Energistyrelsen har endvidere foretaget en vurdering af, om de planlagte undersøgelser vil beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder for bilag IV arter, jf. offshorekonsekvensvurderingsbekendtgørelsens § 8, stk. 1.

Ansøger meddeler at nærmeste Natura 2000-områder, som potentielt kan blive påvirket af undersøgelserne, er beliggende mere end 8 km fra undersøgelsesområdet i Østersøen.

Grundet afstanden vurderes undersøgelserne ikke at have nogen væsentlig miljøpåvirkning af habitatområderne i området for undersøgelseslokaliteten.

Energistyrelsen har samlet vurderet, at de planlagte videnskabelige undersøgelser hverken i sig selv eller i forbindelse med andre projekter eller planer vil have en væsentlig negativ påvirkning på udpegningsgrundlaget for noget habitatområde.

På den baggrund finder Energistyrelsen, at der ikke skal foreligge en konsekvensvurdering vedrørende internationale naturbeskyttelsesområder (jf. § 4, stk. 4 i Offshorekonsekvensvurderingsbekendtgørelsen (bkg. nr. 434 af 2. maj 2017)).

Der forekommer havpattedyr i Østersøen listet på EU's habitatdirektivs bilag IV, herunder marsvin og andre hvaler. Bilag IV angiver særlig beskyttelse overalt, hvor marsvin og andre hvaler færdes. Grundet de i

ansøgningens anførte undersøgelsesaktiviteter vurderer Energistyrelsen, at de planlagte aktiviteter ikke vil forstyrre bilag IV arter i deres naturlige udbredelsesområde eller beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder for marsvin eller andre hvaler, jf. § 8 i Offshorekonsekvensvurderingsbekendtgørelsen, såfremt der træffes passende afværgeforanstaltninger under undersøgelsen, jævnfør tilladelsens vilkår.

Spørgsmål om afgørelsen kan rettes til Mads Kløve Hallstrøm, Energistyrelsen på telefon 33 95 08 37 eller på e-post til ens@ens.dk.

Klagevejledning

Enhver med væsentlig og individuel interesse i denne afgørelse kan klage over afgørelsen til Energiklagenævnet, Nævnenes Hus, Energiklagenævnet, Toldboden 2, 8800 Viborg, (ekn@naevneneshus.dk), jf. kontinentalsokkelovens § 6a, stk. 1.

Lokale og landsdækkende foreninger eller organisationer, der som hovedformål har beskyttelse af natur og miljø, eller som efter deres formål varetager væsentlige rekreative interesser, er klageberettigede for så vidt angår de miljømæssige forhold, jf. kontinentalsokkelovens § 6a, stk. 2. Disse foreninger eller organisationer skal senest samtidig med klagen fremsende deres vedtægter til Energiklagenævnet som dokumentation for, at de er lokale eller landsdækkende, og at deres formål opfylder de angivne krav, jf. kontinentalsokkelovens § 6a, stk. 3.

Klage skal være indgivet skriftligt til Energiklagenævnet inden 4 uger fra tidspunktet, hvor afgørelsen er meddelt. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller en helligdag, forlænges fristen til den følgende hverdag. Se kontinentalsokkelovens § 6a, stk. 4.

Tilladelsen må ikke udnyttes før klagefristen er udløbet, jf. kontinentalsokkelovens § 6a, stk. 5.