



TotalEnergies EP Danmark A/S
Britanniavej 10
6700 Esbjerg
Denmark

Att.: Christian Kargaard Jensen

Kontor/afdeling
Undergrund

Dato
03-05-2024

J nr. 2024 - 2966

/smdst/lsm

Afgørelse om ændring af tilladelse til geofysiske undersøgelser i Nordsøen af 18. april 2024.

Energistyrelsen træffer hermed afgørelse om ændring af vilkår 1, 3 og 4 i afgørelse om tilladelse til geofysiske undersøgelser i Nordsøen af 18. april 2024, jf. undergrundslovens¹ § 28.

Med denne afgørelse ændres følgende:

- Vilkår 1 ændres fra "Tilladelsen er gyldig fra den 21. april 2024 til og med den 4. maj 2024." til:
 1. Tilladelsen er gyldig fra den 21. april 2024 til og med den 31. maj 2024.
- Vilkår 3 ændres fra "TotalEnergies skal udfylde Energistyrelsens vedlagte skema vedrørende redegørelse for opfyldelse af vilkår (bilag 2) og returnere det udfyldte skema til Energistyrelsen senest 4 uger efter endt undersøgelsesprogram, det vil sige den 3. juni 2024. Følgende mailadresser skal orienteres: indvindingsekr@ens.dk, lsm@ens.dk og smdst@ens.dk." til:
 2. TotalEnergies skal udfylde Energistyrelsens vedlagte skema vedrørende redegørelse for opfyldelse af vilkår (bilag 2) og returnere det udfyldte skema til Energistyrelsen senest 4 uger efter endt undersøgelsesprogram, det vil sige den 28. juni 2024. Følgende mailadresser skal orienteres: indvindingsekr@ens.dk, lsm@ens.dk og smdst@ens.dk.
- Vilkår 4 ændres fra "TotalEnergies skal udfylde vedhæftede skema Noise-RegisterTemplate (bilag 3) og indsende skemaet til Miljøstyrelsen. Indrapporteringen skal omfatte tidspunkt for den støjende aktivitet (dag), position, lydniveau og en angivelse af hvilken aktivitet der har forårsaget impulsstøjen. Dokumentation for, at indrapporteringen er fremsendt til Miljøstyrelsen skal fremsendes til indvindingsekr@ens.dk senest 3 måneder efter undersøgelsesafslutning, det vil sige senest den 2. august 2024." til:

¹ Lov om anvendelse af Danmarks undergrund, jf. lovbekendtgørelse nr. 1533 af 16. december 2019 med senere ændringer

Energistyrelsen

Carsten Niebuhrs Gade 43
1577 København V

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

www.ens.dk



3. TotalEnergies skal udfylde vedhæftede skema NoiseRegisterTemplate (bilag 3) og indsende skemaet til Miljøstyrelsen. Indrapporteringen skal omfatte tidspunkt for den støjende aktivitet (dag), position, lydniveau og en angivelse af hvilken aktivitet der har forårsaget impulsstøjen. Dokumentation for, at indrapporteringen er fremsendt til Miljøstyrelsen skal fremsendes til indvindingsekr@ens.dk senest 3 måneder efter undersøgelses afslutning, det vil sige senest den 31. august 2024.

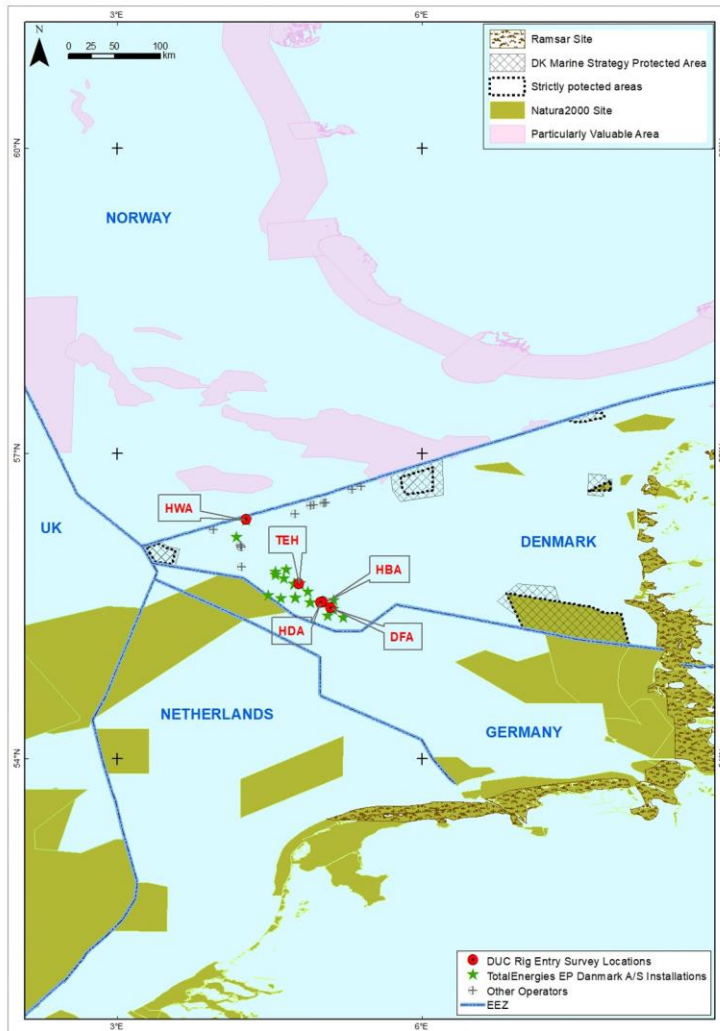
Nærværende afgørelse vedrører således ændring af vilkår 1 og deraf nødvendige konsekvensændringer af vilkår 3 og 4 for så vidt angår frister for indsendelse af dokumentation for efterlevelse af vilkår til Energistyrelsen og indrapportering til Miljøstyrelsen, samt en begrænsning af omfanget af de tilladte undersøgelser.

Sagsfremstilling

Energistyrelsen meddelte tilladelse til geofysiske undersøgelser i Nordsøen til TotalEnergies den 18. april 2024.

TotalEnergies har den 22. april 2024 fremsendt en ansøgning om forlængelse af tilladelsen til at udføre undersøgelserne i perioden frem til den 31. maj 2024. TotalEnergies har oplyst, at undersøgelserne formodentligt ikke kan nå at færdiggøres inden tilladelsens udløb den 4. maj 2024, grundet uforudsete logistiske forhold samt vejrmæssige udfordringer.

De geofysiske undersøgelser forventes at vare omkring 12 dage. TotalEnergies oplyser, at ændringen i undersøgelsesperioden ikke vil ændre på habitatvurderingen i denne sag.



Figur 1. Kort over Nordsøen med de 5 undersøgelsesområder. Røde prikker angiver de 5 platforme i dansk farvand.

Miljømæssige forhold

TotalEnergies har fremsendt en vurdering af potentielle påvirkninger på bilag IV-arter, Natura 2000-områder og undersøgelsesernes potentielle kumulative påvirkninger sammen med andre projekter i nærheden på grund af den nye tidsplan.

TotalEnergies har vurderet, at en forlænget undersøgelsesperiode ikke vil ændre vurderingen af potentielle påvirkninger. Alle påvirkninger vil fortsat være af lav intensitet og i lokalt omfang. TotalEnergies vurderer, at forlængelsen af undersøgelsesperioden ikke ændrer påvirkningerne af bilag IV-arter og Natura 2000-områder, bortset fra marsvin. Den udvidede undersøgelsesperiode falder sammen med marsvins yngleperiode i forlængelse af den godkendte periode fra den 21. april til den 4. maj. Dog forventes ingen yderligere potentielle påvirkninger på marsvin, da alle påvirkninger, herunder støj, forventes at være af lav intensitet og i lokalt omfang, samt at



der er en meget lav risiko for, at ynglende dyr vil opholde sig under undersøgelsesfartøjet. TotalEnergies vurderer, at potentielle påvirkninger på bilag IV-arter og Natura 2000-områder fortsat er ubetydelige.

TotalEnergies beskriver, at undersøgelserne vil overlape med seismiske undersøgelser for Dagny CCS, men grundet afstanden på 38 km til den nærmeste platform (HWA) og påvirkningernes lave intensitet og lokale omfang, vurderer TotalEnergies at der ikke er nogen kumulative påvirkninger i forbindelse med de geofysiske undersøgelser.

TotalEnergies har vurderet, at de potentielle påvirkninger af de 11 deskriptorer miljøsmål i Danmarks Havstrategi II, der tidligere er vurderet, ikke vil ændres på grund af udvidelsen af undersøgelsesperioden. TotalEnergies vurderer fortsat, at undersøgelserne ikke vil være til hinder for eller forsinke opnåelse af god miljøtilstand for de 11 deskriptorer.

Energistyrelsens begrundelse og vurdering

Det er Energistyrelsens vurdering, at ændringen af tidspunktet for undersøgelserne fra primo maj 2024 til ultimo maj 2024 ikke vil medføre ændringer af Energistyrelsens oprindelige vurdering af undersøgelsesnes påvirkning af det internationale naturbeskyttelsesområde Doggerbanke (DE1003301). Det ændrer derudover ikke på styrelsens oprindelige vurdering af undersøgelsesnes forsætlige forstyrrelse af marsvin, gråsæl og spættet sæl eller, hvorvidt undersøgelserne vil forårsage beskadigelse eller ødelæggelse af yngle- eller rasteområder for disse dyrearter i afgørelse af 18. april 2024.

Energistyrelsen har ved vurderingen lagt vægt på, at den aktive undersøgelsesvarighed ikke forøges, samt at undersøgelserne fortsat vil være af tidsmæssigt begrænset omfang. Det forhold at forlængelsen af tilladelsen vil betyde et overlap mellem marsvins yngleperiode og aktivitetsvinduet, ændrer ikke Energistyrelsens oprindelige vurderinger vedrørende påvirkninger på marsvin, da Energistyrelsen vurderer, at undersøgelserne er af tidsmæssigt stærkt begrænset omfang. Energistyrelsen har derudover lagt særlig vægt på, at undersøgelsesfartøjets tilstedeværelse vil forårsage en forskydning af eventuelle marsvin i det umiddelbare nære område, som overstiger distancen for TTS- og PTS-påvirkningsafstanden.

Det er endvidere Energistyrelsens vurdering, at ændringen af tidspunktet for gennemførelsen af undersøgelserne ikke vil medføre ændring af styrelsens oprindelige vurdering af de geofysiske undersøgelses påvirkning af havmiljøet og påvirkning af belastning, kriterier eller mål for de 11 deskriptorer, jf. § 18 i havstrategiloven. Energistyrelsen har ved vurderingen lagt vægt på, at undersøgelserne ikke vil medføre en yderligere eller ændret påvirkning af de 11 deskriptorer.

Øvrige bemærkninger

Denne tilladelse fritager ikke TotalEnergies for at indhente de i medfør af lovgivningen i øvrigt nødvendige tilladelser og godkendelser.



Det bemærkes ydermere, at såfremt arbejdet ikke afsluttes inden den angivne dato, skal Energistyrelsen orienteres om dette.

Hvis der tages kontakt til andre myndigheder vedrørende aktiviteterne for denne tilladelse, skal Energistyrelsen informeres og sættes i kopi (cc) på korrespondancen. Følgende mailadresser skal orienteres: indvindingsekr@ens.dk, lsm@ens.dk og smdst@ens.dk.

Klagevejledning

Klage over denne afgørelse kan indbringes for Energiklagenævnet, jf. undergrundslovens § 37 a, stk. 1.

Enhver med væsentlig og individuel interesse kan klage over denne afgørelse, jf. § 37 a, stk. 2.

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. undergrundslovens § 37 a, stk. 3. 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.

Klagen skal være indgivet skriftligt til Energiklagenævnet inden 4 uger fra tidspunktet, hvor afgørelsen er offentligt bekendtgjort. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller en helligdag, forlænges fristen til den følgende hverdag, jf. undergrundslovens § 37 a, stk. 4.

Energistyrelsen gør opmærksomhed på, at klagen kan indgives til Energiklagenævnet på fire forskellige måder:

- Klageportalen for Nævnenes Hus på Energiklagenævnets hjemmeside²,
- digital post (e-boks),
- e-mail til ekn@naevneneshus.dk eller
- almindelig post til Energiklagenævnet, Nævnenes Hus, Toldboden 2, 8800 Viborg.

Med venlig hilsen

Sam Dastnai

² naevneneshus.dk/start-din-klage/energiklagenaevnet/