



Equinor Energy ASA - Drift vestlige og nordlige Nordsjøen
Postboks 8500 Forus
4035 STAVANGER

Oslo, 04.05.2020

Deres ref.:
AU-VIS-00120

Vår ref. (bes oppgitt ved svar):
2019/468

Saksbehandler:
Katrine Selsø Hellem

Vedtak om tillatelse til flytting av forurensede masser på Visund - Equinor ASA

Vi viser til søknad datert 10. mars 2020 om tillatelse til arbeid i forurensede masser på Visund. Vi viser også til tidligere tillatelser om tilsvarende aktiviteter gitt i perioden 2009 til 2017.

1 Vedtak

Miljødirektoratet gir Equinor Energy AS tillatelse til å grave vekk forurenset masse for å koble om stigerørledninger til nye brønner som skal settes i produksjon.

Tillatelsen gjelder fra 04. mai 2020 og må tas i bruk innen ett år.

Tillatelsen gjelder forurensning eller fare for forurensning fra graving, mudring og flytting av opptil 180 m³ masse, hvorav opptil 65 m³ er antatt forurenset.

Tillatelsen gis med følgende vilkår:

- De oppgravde massene skal deponeres innenfor det allerede forurensede området
- Arbeidet skal gjøres på en slik måte at partiklene spres minst mulig
- Arbeidet skal utføres i perioder hvor det ikke er sterk strøm for å minimere fare for spredning av forurensning

Tillatelsen er gitt etter forurensningsloven § 11 jf. § 16, jf. HMS-forskriftene for petroleumsvirksomheten. Equinor skal betale et gebyr for Miljødirektoratets saksbehandling. Gebyret fastsettes til 66 600 kroner. Vedtaket om gebyr er gjort etter forurensningsforskriften § 39-4.

2 Kort om bakgrunnen for saken

Equinor planlegger å knytte tre delvis nedgravde stigerør opp til nye brønner som skal settes i produksjon på Visund. Aktivitetene inkluderer graving, mudring og flytting av opptil 180 m³ masse, hvorav 35-65 m³ er antatt å være forurensede masser som inneholder kaks med vedheng av oljebasert borevæske. Arbeidet er planlagt over en periode på 90 dager i 2.-4.kvartal 2020.

Behov for å flytte forurensede masser rundt stigerørene vil vurderes ved visuell inspeksjon med ROV før aktiviteten igangsettes. Massene rundt stigerørene er forurenset av oljebasert borevæske og kaks som følge av lekkasjer fra kaksinjektoren på feltet. Equinor har tidligere fått utført

beregninger for å finne arealet av sjøbunn som er forurenset. Equinor har og fått utført spredningsstudier som konkluderer med at partikler fra den forurensete massen synker raskt til bunn og dermed spres i liten grad. Equinor beskriver at arbeidet vil bli forsøkt lagt i perioder uten sterk strøm for å minimere spredning av partikler og at det ikke er forventet å påvirke sårbare ressurser.

Det er utført flere stigerørsoperasjoner av varierende omfang på Visund som alle har medført flytting av forurenset masse. Miljøundersøkelser som ble utført i 2017 viser at det forurensete området er noe redusert i omfang fra 2014 til 2017 for THC og metaller. Konsentrasjonen av THC er tilsvarende eller lavere enn i 2014. Metaller, med unntak av barium og enkelte stasjoner fra undersøkelsen er under sine respektive LSC-verdier (limit of significant contamination). Dette til tross for at det var utført arbeid i forurensete masser på området i mellomtiden.

For mer detaljert informasjon viser vi til søknad fra Equinor datert 10. mars 2020.

2.1 Rettslig utgangspunkt

Overordnede rammer for petroleumsvirksomheten er gitt i stortingsmeldinger om regjeringens miljøvernpolitikk og om petroleumsvirksomhet. I denne saken har vi lagt til grunn rammene som er gitt i forvaltningsplanen for Nordsjøen og Skagerrak.

I vår behandling av søknaden er prinsippene i naturmangfoldloven §§ 8-10 lagt til grunn. Forvaltningsmålene i naturmangfoldloven §§ 4 og 5 legger rammer for å sikre at naturmangfoldet blir ivarettatt.

Tillatelsen med vilkår gjelder i tillegg til eksisterende tillatelse for produksjon og drift på Visund, datert 13. mars 2020, samt kravene i HMS-forskriftene for petroleumsvirksomheten.

3 Miljødirektoratets vurdering

Miljødirektoratet gir tillatelse til flytting av forurensete masser på Visund. Det er ikke tillatt å flytte forurenset masse ut av området med forurenset havbunn. Equinor skal gjennomføre aktiviteten slik at spredningen av forurensete masser minimeres.

Miljødirektoratet finner at behovet for flytting av forurensete masser på Visund er tilstrekkelig begrunnet. Vi har vektlagt at Equinor kun planlegger flytting av forurensete masser innenfor et begrenset område, at de planlegger å benytte avbøtende tiltak i arbeidet og har tidligere erfaring fra liknende arbeider. Etter våre vurderinger vil konsekvensene for fiskeri være små og derfor kan aktiviteten gjennomføres som planlagt i andre til fjerde kvartal.

Vi har merket oss at Equinor skal vurdere med visuell inspeksjon om massene likevel kan forbli urørt når aktiviteten igangsettes. Ved behov vil massene flyttes innenfor et område der det ikke er identifisert sårbare ressurser. Vi vurderer at tidligere spredningsvurderinger og resultater fra de regionale sedimentundersøkelsene gjennomført i 2014 og 2017 på Visund viser at de miljømessige konsekvensene vil være små og kortvarige.

4 Saksgang

Miljødirektoratet behandler søknader i samsvar med forurensningsforskriften kapittel 36 om behandling av tillatelser etter forurensningsloven.

4.1 Forhåndsvarsel og uttalelser

Saken er forhåndsvarslet i samsvar med forurensningsforskriften § 36-5. Frist for å gi uttalelse var 20. april 2020.

Nedenfor følger en kort oppsummering av uttalelsene og operatørens kommentarer til disse. Miljødirektoratet har vurdert uttalelsene og kommentarene ved behandlingen av søknaden.

4.1.1 Uttalelser og operatørens kommentarer

Fiskeridirektoratets uttalelse 17.april 2020

Fiskeridirektoratet minner om at det foregår særlig høy fiskeriaktivitet i andre til fjerde kvartal, ettersom nordsjøsildfisket foregår i mai-juli og makrellfisket foregår i august til oktober. De gir råd om å legge operasjonen utenom disse periodene og at all aktivitet foregår så skånsomt som mulig slik at forurensede partikler ikke spres i vannsøylen.

Operatørens kommentar

Equinor vurderer at graving og flytting av sedimenter nær og under Visund-plattformen ikke er i konflikt med fiskeriaktivitet eller selve fiskeriressursene. Equinor beskriver at arbeidet blir utført innenfor sikkerhetssonen på 500 meter, og dermed er det ingen direkte konflikt med fiskefartøy. Videre beskriver Equinor at perioden er valgt slik at aktiviteten kan gjennomføres uten avbrudd på grunn av værforhold, slik at oppvirvling av partikler skjer i en kortest mulig periode. Equinor gjentar og informasjon fra søknaden om at de vil gjennomføre aktiviteten så skånsomt som mulig for å hindre partikkelspredning.

4.2 Klagerett

Equinor og andre med rettslig klageinteresse kan klage på vedtaket, inkludert gebyrsatsen, jf. forvaltningsloven kapittel VI. En eventuell klage skal begrunnes, og andre opplysninger som kan ha betydning for saken bør komme fram.

Klagen sendes til Miljødirektoratet innen tre uker fra dette brevet ble mottatt.

En klage fører ikke automatisk til at gjennomføringen av vedtaket utsettes. Miljødirektoratet eller Klima- og miljødepartementet kan beslutte at vedtaket ikke skal gjennomføres før klagefristen er ute eller klagen er avgjort.

Miljødirektoratet sender kopi av dette brevet til berørte i saken.

Hilsen
Miljødirektoratet

Dette dokumentet er elektronisk godkjent

Ann Mari Vik Green
seksjonsleder

Katrine Selsø Hellem
senioringeniør

Tenk miljø - velg digital postkasse fra e-Boks eller Digipost på www.norge.no.

Kopi til:

Fiskeridirektoratet

Petroleumstilsynet

Oljedirektoratet

Greenpeace Norge

Havforskningsinstituttet

Miljøstiftelsen Bellona

Naturvernforbundet

Norges Fiskarlag

Natur og Ungdom

Norges Miljøvernforbund

Direktoratet for strålevern og atomtryggleik

WWF Norge

Fiskebåt