



DNO North Sea (Norge) AS
Badehusgata 37
4014 Stavanger

Oslo, 26.06.2019

Deres ref.:

Vår ref. (bes oppgitt ved svar):
2019/5916

Saksbehandler:
Tone Sørgård

Vedtak om tillatelse til bruk av kjemikalier i forbindelse med preservering av Trym rørledning

Vi viser til søknad fra DNO North Sea (Norge) AS datert 5. juni 2019.

1. Vedtak

Miljødirektoratet gir DNO North Sea (Norge) AS (heretter kalt DNO) tillatelse til bruk av kjemikalier i forbindelse med preservering av Trym rørledning. Aktiviteten vil medføre bruk av maksimalt 8 kg stoff i svart kategori, ca 172 tonn stoff i gul kategori og 20 tonn stoff i grønn kategori. Bruk av kjemikaliene vil ikke medføre utslipp på norsk sokkel.

Tillatelsen er gitt etter forurensningsloven § 11 jf. § 16, jf. HMS-forskriftene for petroleumsvirksomheten.

DNO skal betale et gebyr for Miljødirektoratets saksbehandling. Gebyret fastsettes til 9800 kroner. Vedtaket om gebyr er gjort etter forurensningsforskriften § 39-4.

2. Bakgrunn for saken

2.1 Operatørens søknad

Produksjonen fra Trym sendes til Harald på dansk sektor, og er videre avhengig av infrastruktur mot Tyrafeltet i nærheten. Tyra skal stenges ned for å bygges om. Trym vil derfor bli midlertidig nedstengt fra september 2019. Forventet oppstart er tidligst sommeren 2022. Rørledningen mellom Trym og Harald må preserveres før den kan tas i bruk igjen.

Rørledningen er ca 5 km lang og har en diameter på 8", volum ca 180 m³. Rørledningen vil bli fylt med farget diesel og 5-10 % MEG, alternativt bare MEG dersom danske myndigheter ikke aksepterer bruk av farget diesel. Væskene vil bli adskilt med en gelplugg. Diesel vil

ikke bli sluppet ut, men følge oljeproduksjonen ved oppstart. MEG og gelplugg vil bli sluppet ut fra Tyrafeltet.

Aktiviteten planlegges gjennomført første uke i september 2019. Total varighet er estimert til 5 døgn.

2.2 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 forvaltningsplan for Nordsjøen og Skagerrak (St. Meld. 37 (2012-2013)).

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 ivaretatt.

Tillatelsen gjelder i tillegg til kravene i HMS-forskriftene for petroleumsvirksomheten.

3 Miljødirektoratets vurdering

3.1 Begrunnelse for vedtaket

Miljødirektoratet gir tillatelse til aktiviteten og bruk av kjemikalier fordi preservering av rørledningen er helt nødvendig for å kunne benytte den ved gjenoppstart av produksjonen, som vil skje tidligst i 2022.

Saken er tilstrekkelig opplyst til at vi kan fatte vedtak, jf. forvaltningsloven § 17, og kunnskapsgrunnlaget er tilstrekkelig til å vurdere aktivitetens påvirkning, jf. naturmangfoldloven § 8.

3.2 Bruk av stoff i gul kategori

Miljødirektoratet gir tillatelse til bruk av inntil 172 tonn stoff i gul kategori, ikke Y2 eller Y3. Utslipp fra Tyra vil avhenge av tillatelse fra danske myndigheter.

3.3 Bruk av stoff i grønn kategori

Miljødirektoratet gir tillatelse til bruk av stoff i grønn kategori. Dette er stoff som utgjør liten eller ingen miljøfare i marint miljø, jf. aktivitetsforskriften § 63.

4. Saksgang

Miljødirektoratet har behandlet søknaden i henhold til forurensningsforskriften kapittel 36 om behandling av tillatelser etter forurensningsloven.

Søknaden er ikke forhåndsvarslet i henhold til forurensningsforskriften § 36-5 fordi vedtaket om tillatelse vil være av mindre miljømessig betydning, jf. § 36-7 b.

5. Klagerett

DNO 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.

Miljødirektoratet sender kopi av dette brevet med vedlegg til berørte i saken.

Med hilsen
Miljødirektoratet

Dokumentet er elektronisk godkjent

Ingvild Marthinsen
seksjonssjef

Tone Sørgård
sjefingeniør

Kopi til:

Petroleumstilsynet, Postboks 599 Sentrum, 4003 Stavanger
Oljedirektoratet, Postboks 600 Sentrum, 4003 Stavanger