

I følge adresseliste

Statens forurensningstilsyn
Postboks 8100 Dep, 0032 Oslo
Besøksadresse: Strømsveien 96

Telefon: 22 57 34 00

Telefaks: 22 67 67 06

E-post: postmottak@sft.no

Internett: www.sft.no

Dato: 16.12.2009

Vår ref.: 2009/1424

Deres ref.:

Saksbehandler: Lars Drolshammer, telefon: 33034822

Forslag til utredningsprogram skip til skip omlasting i Hammerfest - høring

Hammerfest havn som tiltakshaver har i samarbeid med Rambøll utarbeidet forslag til utredningsprogram for konsekvensutredning (KU) av skip til skip omlasting av petroleumsprodukter i Hammerfest kommune. Aktiviteten skal skje i et nærmere definert område i Sørøysundet.

Tiltaket omfattes av plan- og bygningsloven og av forskrift om konsekvensutredninger §§3 og 4, ref vedlegg I pkt 14. Tiltaket skal derfor konsekvensutredes. Kommunen er ansvarlig myndighet i de tilfeller der det finnes en reguleringsplan for det aktuelle området. I dette tilfellet har kommunen bekreftet at det aktuelle området for omlastingsoperasjonene ikke er regulert fra kommunens side. Det er heller ingen planer om en slik regulering i nær fremtid.

Tiltaket er av et slikt omfang og innebærer et så stort potensiale for akutt forurensning at det vil kreve en tillatelse fra SFT etter forurensningsloven. I slike tilfeller og der det samtidig heller ikke finnes en reguleringsplan, er SFT ansvarlig myndighet for konsekvensutredningen.

Omlastingsoperasjonene

Omlasting skal skje både i stor skala som ordinære skip til skip (STS) operasjoner og som mindre bunkringsoperasjoner. Hensikten med konsekvensutredningen er at denne skal kunne være et felles grunnlag for presentasjon av selvstendige søknader fra operatører av STS-operasjoner i området. Det er utpekt et aktuelt område i Sørøysundet for aktiviteten og konsekvensutredningen omfatter et spekter av petroleumsprodukter fra råolje til gasskondensat. Også konsekvenser av eventuelle utslipp av drivstoff (bunkersolje) under operasjonene vil bli belyst. Utredningen tar utgangspunkt i at de lossende skipene vil være i størrelsesorden 50-60 000 tonn mens lastende skip kan være helt opp til 150 000 tonn.

Omlasting gjennomføres ved at et av skipene (vanligvis det lastende skipet) ankommer omlastingsposisjonen og ankrer opp. Når det lossende skipet ankommer, gjør dette fast til det oppankrede skipet. Dernest kobles slanger for petroleumsprodukt og eventuelt dampretur mellom de to skipene og selve omlastingen kan begynne. Ved avsluttet

overføring av last eventuelt drivstoff, kobles slanger fra og skipene kaster fortøyningene. Det lossende skipet forlater posisjonen først og det lastende til slutt etter å ha hevet ankeret.

Utredningsprogram

Ved omlastingsoperasjoner av dette omfang skal det i følge plan- og bygningslovens bestemmelser og forskrift om konsekvensutredninger utarbeides en konsekvensutredning for å klarlegge tiltakets påvirkning på miljø, naturressurser og samfunn. Første fase i denne prosessen er å utarbeide en melding med forslag til utredningsprogram.

Målet med meldingen er å gi en tidlig varsling av tiltaket. Gjennom høring av meldingen ønsker SFT å få innspill til hvilke konsekvenser som bør utredes og fremlegges i en konsekvensutredning. Konsekvensutredningen skal belyse alle relevante konsekvenser av utbyggingen. Det er naturlig at konsekvensutredningen legges til grunn for søknader fra operatører om tillatelse til skip til skip omlasting i henhold til forurensningsloven.

Forslag til utredningsprogram er lagt ut til offentlig innsyn hos Hammerfest Havn KF, Havnegata 1, 9600 Hammerfest. Utredningsprogrammet finnes også på www.sft.no/horing.

Eventuelle høringsuttalelser til forslag til utredningsprogram må sendes SFT innen 12.02.2010.

Med hilsen

Harald Sørby
seksjonssjef

Lars Drolshammer
sjefingeniør

Kopi: Rambøll, Mellomila 79, 7493 Trondheim

Vedlegg: Adresseliste
Utkast til utredningsprogram

Adresseliste

Akkarfjord Bygdelag		9650 Akkarfjord
Alta kommune	Postboks 1403	9506 Alta
Bellona	Boks 2141 Grünerløkka	0505 Oslo
Direktoratet for samfunns- sikkerhet og beredskap	Postboks 2014	3103 Tønsberg
Finnmark fylkeskommune areal- og kulturvernavd	Henry Karlsens plass 1	9800 Vadsø
Finnmarkseiendommen	Postboks 133	9811 Vadsø
Fiskeridirektoratet	Postboks 403	9811 Vadsø
Forsøl Bygdelag	Ringveien 5	9600 Hammerfest
Fylkesmannen i Finnmark		
Miljøvernavdelingen	Statens Hus	9815 Vadsø
Greepeace	Postboks 6803	0130 Oslo
Hammerfest båtforening	Postboks 1178	9616 Hammerfest
Hammerfest Energi AS	Rossmollg. 50	9613 Hammerfest
Hammerfest havn KF	Postboks 123	9615 Hammerfest
Hammerfest Handels- og Næringsforening	Postboks 341 Sentrum	9615 Hammerfest
Hammerfest Fiskarlag	Postboks 1064	9616 Hammerfest
Hammerfest kommune	Postboks 1224 K	9616 Hammerfest
Hasvik kommune	Postboks 43	9593 Breivikbotn
Hellefjord Bygdelag		9653 Hellefjord
Kvalsund kommune	Rådhusveien 18	9620 Kvalsund
Kystverket	Serviceboks 2	6025 Ålesund
Kårhamn Bygdelag		9657 Kårhamn
Langstrand Bygdelag	Finnmarksveien 14	9600 Hammerfest
Loppa kommune	Parkveien 1-3	9550 Øksfjord
Mattilsynet	Postboks 383	2381 Brumunddal
Miljøvernforbundet	Postboks.593	5806 Bergen
Måsøy kommune	Torget 1	9690 Havøysund
Natur og Ungdom	Postboks 4783 Sofienberg	0506 Oslo
NHO	Postboks 164	9811 Vadsø
Nordkapp kommune	Rådhusgata 12	9750 Honningsvåg
Nordre Seiland Bygdeutviklingslag		9609 Nordre Seiland
Norges Naturvernforbund	Grensen 9 B	0159 Oslo
Norges vassdrags- og energidirektoratet	Postboks 5091 Majorstuen	0301 Oslo
Reindriftsforvaltningen i Vest-Finnmark	Avzziluodda	9520 Kautokeino
Rypefjord båtklubb	Lakseveien 4	9610 Rypefjord
Sametinget		9730 Karasjok
Sandøybotn Bygdelag	Blomsterveien 6	9610 Rypefjord
Saragammen Båtklubb	Postboks 482	9615 Hammerfest
Slettnes Bygdelag	Siriusvei 22	9600 Hammerfest
Statkraft Development AS	PB 200 Lilleaker	0216 Oslo
Telenor	Postboks 16	9615 Hammerfest
Telenor Senter for nettutbygging	Postboks 7150	5020 Bergen
WWF Verdens Naturfond	Postboks 6784 St Olavs pl	0159 Oslo