

I henhold til 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: 04.01.2010
Vår ref.: 2009/1467 443
Deres ref.: «REF»
Saksbehandler: Hege Gaustad, telefon: 22573457

Anmodning om høringsuttalelse tilknyttet søknad om virksomhet etter forurensningsloven for boring av letebrønn 6407/12-3 i PL470

Centrica Energi søker om tillatelse til virksomhet etter forurensningsloven i forbindelse med boring av letebrønn 6407/12-3 i utvinningstillatelse PL 470. Brønnen er lokalisert ca 153 km vest for Vikna i Nord-Trøndelag og ca 68 km nordvest for øygruppen Froan i Sør-Trøndelag. Korteste avstand til land er 51 km. Letebrønnen er planlagt boret med riggen West Alpha. Boringen planlegges igangsatt 18.april 2010, og estimert varighet er 20 døgn.

Det ble gjennomført borestedsundersøkelse av området med fokus på kartlegging av koraller. Nærmeste korallforekomster er henholdsvis 1341m sørøst, 1596 m nordøst og 1876 m sørøst for lokasjonen. Riggeren har ikke DP, og skal derfor ankres opp under boringen. Oppankring skal planlegges nøye med hensyn til korallforekomstene.

Operatøren søker om utslipp av totalt 60 tonn kjemikaler i gul kategori og 1477 tonn kjemikalier i grønn kategori.

Ved boring av pilothull (9 7/8"), 36"- og 17 1/2" hull er borevæske og borekaks planlagt sluppet ut på sjøbunnen. Kaks fra 12 1/4" hullseksjon er planlagt sluppet ut fra boredekk.

Det er utført miljørisiko- og beredskapsanalyse for den planlagte aktiviteten, og denne er vedlagt søknaden. Influensområdet ved en overflateutblåsning om våren berører kysten av Sør-Trøndelag, Nord-Trøndelag og Nordland. De miljøressursene som blir sterkest påvirket av en utblåsning er "strandhabitater" og "kystfugl". Basert på beredskapsanalysen vurderer Centrica Energi en tilstrekkelig beredskap til å omfatte fire NOFO-systemer i barriere en, og to NOFO-systemer i barriere to.

Boring av letebrønn 6507/12-3 er av operatøren vurdert til ikke å medføre uakseptabel skade på det ytre miljø.

Centrica Energi sin søknad er lagt ut i fulltekst på <http://www.sft.no/horing>. Ved problemer med å hente ut dokumentene, kan SFT være behjelpelig med en papirkopi. Vi ber om at høringsinstansene sender eventuelle uttalelser til SFT innen 06.02.2010, gjerne elektronisk til postmottak@sft.no med ref.nummer 2009/1467.

Med hilsen

Elektronisk dokumentert godkjenning, uten underskrift

Hanne Marie Øren
seksjonssjef

Hege Gaustad
overingeniør

Kopi til:
Petroleumstilsynet
Centrica Energi

Adresseliste – høringsinstanser:

Oljedirektoratet
Postboks 600
4003 Stavanger

postboks@npd.no

Direktoratet for naturforvaltning
Tungasletta 2
7485 Trondheim

postmottak@dirnat.no

Fiskeridirektoratet
Postboks 185 Sentrum
5804 Bergen

postmottak@fiskeridir.no

Kystdirektoratet
Beredskapsavdelingen
Serviceboks 2,
6025 Ålesund

post@kystverket.no

Havforskningsinstituttet
Postboks 1870 Nordnes
5817 Bergen

post@imr.no

Norges Fiskarlag
Pirsenteret
7462 Trondheim

fiskarlaget@fiskarlaget.no

IUA Sør-Trøndelag
v/ Trondheim brann- og redningstjeneste
Kongensgt. 2
7011 Trondheim

brann.postmottak@trondheim.kommune.no

Fylkesmannen i Sør-Trøndelag
8002 Bodø

postmottak@fmno.no

Fylkesmannen i Nord-Trøndelag
7734 Steinkjer

Postmottak@fmnt.no

Fylkesmannen i Nordland
Statens hus
7468 Trondheim

postmottak@fmst.no



WWF Norge
Postboks 6784 St.Olavs plass
0130 Oslo

info@wwf.no

Miljøstiftelsen Bellona
Postboks 2141 Grünerløkka
0505 Oslo

info@bellona.no

Natur og Ungdom
Postboks 4783 Sofienberg
0506 Oslo

info@nu.no

Norges Naturvernforbund
Grensen 9B
0159 Oslo

naturvern@naturvern.no

Greenpeace
Postboks 6803 St. Olavs plass
0130 Oslo

info.nordic@greenpeace.org

Norges Miljøvernforbund
Postboks 593
5806 Bergen

nmf@nmf.no