



FYLKESMANNEN
I ROGALAND

Deres ref.:

Vår dato: 07.12.2015
Vår ref.: 2015/12261
Arkivnr.: 461.5

Eigersund kommune
Postboks 580
4379 Egersund

Eigersund kommune	
GRADERING:	
MOTTATT:	- 9 DES 2015
ARKIVSAKID:	15/3422

Postadresse:
Postboks 59 Sentrum,
4001 Stavanger

Besøksadresse:
Lagårdsveien 44, Stavanger

T: 51 56 87 00
F: 51 52 03 00
E: fmropost@fylkesmannen.no

www.fylkesmannen.no/rogaland

Eigersund Havn - Søknad om sprengning/utdyping og utfylling i Holeviga, Kaupanes, Eigersund kommune - Anmodning om uttalelse til søknaden – Utlegging til offentlig ettersyn

Fylkesmannen ber om opplysninger om spesielle forhold mv. som det bør tas hensyn til ved behandling av søknaden. Vi ber om at saksdokumentene og et eksemplar av kunngjøringen blir lagt ut til offentlig ettersyn i kommunen.

Frist for kommunens uttalelse er 8 uker.

Fylkesmannen i Rogaland mottok 28.10.2015 søknad fra Multiconsult AS på oppdrag fra Eigersund Næring og Havn KF til sprengning/utdyping ved Kaupanes i Eigersund kommune. Søknaden omfatter utdyping av grunne områder i Holeviga. I tillegg blir det søkt om å benytte de utgravede massene til å utvide en eldre utfylling/molo ved Hovland ferjeterminal.

Kort redegjørelse av omsøkt tiltak

Type virksomhet:	Sprengning, graving og utfylling i sjø
Lokalisering:	Holeviga, Kaupanes
Beregnet volum av masser:	1 800 ± 500 m ³
Totalt sjøareal som blir berørt:	1 900 ± 500 m ²
- hvorav mudring/utdyping	1 500 ± 400 m ²
- hvorav utfylling	400 ± 100 m ²
Estimert varighet av arbeidene:	3 måneder fra en eventuell tillatelse blir gitt

Søker har foreløpig ikke planlagt noen avbøtende tiltak for å hindre partikkelspredning.

Bakgrunn/søknad

Det blir søkt om tillatelse til å utdype tre grunner i Holeviga, samt et område utenfor kai 14 på Kaupanes, med hensikt å bedre tilgang for containertransport av fisk og annen skipstrafikk. I følge søker er dybdeforholdene stedvis en vesentlig utfordring for Eigersund Havn i dag. Søker ønsker å nyttiggjøre sprengsteinsmassene ved å fylle ut i området innenfor kai/molo ved Hovland ferje-

terminal, med hensikt å øke landarealet. Den planlagte utfyllingen er i samsvar med gjeldende reguleringsplan. Søker foreslår også to alternative disponeringsmuligheter for sprengsteinsmassene, henholdsvis utplanering av massene på sjøbunnen ved sprengingsområdet eller oppgraving og disponering av massene på land.

De grunne områdene det søkes om å utdype består av bart fjell, og planlegges sprengt bort og gravd opp med gravemaskin. Sjøbunnen utenfor kaien ved Kaupanes skal fordypes til kote -9, og sprengsteinsmassene skal tas opp og transporteres til utfyllingsområdet med lastebil. De tre grunnene skal utdypes til kote -10, og sprengsteinsmassene skal fraktes med lekter og dumpes i utfyllingsområdet innenfor molo ved ferjeterminalen. Deler av disse massene vil trolig også bli transportert med lastebil fra kaien ved Kaupanes.

Geotekniske undersøkelser¹ som ble utført i forbindelse med planlegging av tidligere utfyllingsarbeider i området viser at det aktuelle utfyllingsområdet består av et ca. 0,5 m tykt lag av meget bløte masser over faste masser (antatt morene over fjell).

Tidligere sedimentundersøkelser² fra fem prøvelokaliteter i Holeviksområdet har påvist konsentrasjoner av tributyltinn (TBT) tilsvarende tilstandsklasse IV (dårlig) ved fire lokaliteter og klasse V (svært dårlig) ved én lokalitet, samt kobber klasse IV ved to av lokalitetene. Alle andre analyserte elementer og forbindelser tilsvarer klasse I (bakgrunn) og II (god), iht. Miljødirektoratets veileder³. Den mest forurensede prøven ble tatt i den østlige delen av sundet.

Fylkesmannens merknader

Det er ikke registrert viktige naturtyper i nærheten av det planlagte tiltaket⁴. I følge Temakart-Rogaland er det i nærområdet registrert noen få observasjoner av alke og tyrkerdue, som begge er oppført som henholdsvis truet og nær truet i Norsk Rødliste for arter 2015.

Fylkesmannen vurderer alternativet om å benytte sprengsteinsmassene til å utvide eksisterende molo/kaiområde ved Hovland ferjeterminal i samsvar med reguleringsplan som det mest samfunnsnyttige av de foreslåtte alternativene for disponering av de utsprengte massene.

I en eventuell tillatelse vil det bli satt krav om tilpasset sprengningsteknikk for å begrense spredning av forurensede sedimenter. Det vil videre bl.a. settes vilkår om internkontroll, støykontroll og avfallshåndtering.

Søknaden vil bli behandlet iht. forurensningsforskriften kapittel 36, om behandling av tillatelser etter forurensningsloven, fastsatt av Klima- og miljødepartementet 01.06.2004.

Offentlig kunngjøring

Fylkesmannen sørger for kunngjøring av søknaden i Dalane Tidende. Kunngjøringskostnadene dekkes av søker. Kunngjøringsteksten følger vedlagt.

Utlekking til offentlig ettersyn

Søknaden blir lagt ut til offentlig ettersyn i Eigersund kommune, Rådhuset, 4. etg., Bøckmans gate 2, og på Fylkesmannen i Rogaland sine internettsider www.fylkesmannen.no/rogaland under «Miljø og klima» og «Høyringar». Uttalelser sendes Fylkesmannen innen 4 uker fra utleggingstidspunktet.

¹ Multiconsult, 2003. Nordsjøterminalen og kai/utfylling Kaupanes sydvest. Grunnundersøkelser | Datarapport. 19.02.03

² COWI, 2011. Prøveresultater og klassifisering av sedimenter. Oversendt Fylkesmannen i e-post av 19.01.2012.

³ Miljødirektoratet, 2007. Veileder for klassifisering av miljøgifter i vann og sediment. TA-2229/2007.

⁴ www.temakart-rogaland.no

Uttalelser – kommunal sluttbehandling

Frist for uttalelse fra kommunen settes til 8 uker fra kunngjøringsdato.

Kommunen bes innen samme tidspunkt å innhente nødvendige uttalelser fra egne organer så langt en finner dette nødvendig. Kommunens uttalelse bør gi opplysninger om lokale forhold som kommunen mener mangler eller er utilstrekkelig beskrevet i søknaden, og som bør tas hensyn til ved avgjørelsen.

Det anbefales at kommunen foretar kommunal sluttbehandling i organ som kan gjøre en helhetsvurdering av saken. Uttalelser fra den kommunale saksbehandlingen sendes Fylkesmannen.

Med hilsen

— Marit Sundsvik Bendixen
ass. fylkesmiljøvernssjef

Linda Thorsen
rådgiver

Dokumentet er elektronisk godkjent og har derfor ikke underskrift.

Saksbehandler: Linda Thorsen
Saksbehandler telefon: 51 56 89 16
E-post: fmrolth@fylkesmannen.no

Vedlegg:

- Søknad av 28.10.2015 (2 sett, inkludert 1 til offentlig utlegging)
- Kunngjøringstekst
- Kopi av brev til andre høringsinstanser