



«Mottakernavn»

«Adresse»

«Postnr» «Poststed»

«Kontakt»

Saksbehandler, innvalgstelefon

Magne Nesse, 5557 2335

## Anleggsarbeider i sjø for å etablere kai for større containerskip - Elkem Bremanger- høring av søknad om tillatelse etter forurensningsloven - høringsfrist 5. august 2024

Elkem Bremanger skal tilrettelegge for at større containerskip skal kunne legge til kai. Det skal etableres en dykdalb med pullerter (fortøyningsinnretninger) ved den eksisterende kaien. En del av tiltaket er også å erosjonssikre eksisterende utfylling. For å få tilstrekkelig plass til erosjonssikringen er det nødvendig med mudring. Det skal mudres ca. 1 100 m<sup>3</sup> masser som skal tas på land, avvannes i renseanlegg og så leveres til godkjent mottak. Erosjonssikringen består av først 30 cm sand, før et 50 cm filterlag av kult (sprengstein) og avsluttes med et meter tykt lag med sprengstein. Massene tas opp og legges ut primært fra lekter ved bruk av gravemaskin med lang arm. Dykdalbene består av stålørspeler som bores ned og der boreslam samles opp og leveres til godkjent mottak.

Norconsult har risikovurdert arbeidene og søker om følgende avbøtende tiltak

- Utplukking av synlig plast (tennmidler og skytestrenger) fra sprengstein før utfylling, og/eller innsamling av plast som flyt opp i sjøoverflaten etter utfylling.
- Unngå mudring- og utfyllingsarbeid i sjø i gytetiden for torsk fra 1. februar t.o.m. 30. april.
- Hvis oppsetting av siltgardin er mulig å gjennomføre vil den settes opp gjennom hele vannsøylen med feste i bunnen, så tett opp mot tiltaksområdet som er praktisk mulig, for å unngå partikkelspredning (finstoff, skarpe kanter og plast). Det undersøkes muligheter for å tilrettelegge for effektiv bruk av siltgardin.
- Hvis tiltaket blir gjennomført uten siltgardin vil turbiditet bli målt iht. NS-9433 50-100 m nedstrøms tiltaksområdet. Alarmgrensen for turbiditet settes til 10 NTU over bakgrunn i mer enn 30 minutter.
- Om siltgardin er mulig vil overvåkning av turbiditet på utsiden av siltgarden gjennomføres iht. NS- 9433. Alarmgrensen for turbiditet settes til 10 NTU over bakgrunn i mer enn 30 minutter.

### Ber om eventuelle uttaler innen 5. august 2024

Statsforvalteren ber om uttale fra kommune om tiltakene vurderes å være i samsvar med reguleringsplan og evt. andre merknader. Vi ber Museum Vest, Fiskeridirektoratet, Mattilsynet og Sør-Norges Fiskarlag om å vurdere tiltaket ut fra hensyn til marine kulturminne og fiskeriinteresser.



Statsforvaltaren ber om eventuelle uttaler til vedlagte søknad innen 5. august 2024. Uttaler kan sendes til [svf|post@statsforvalteren.no](mailto:sfv|post@statsforvalteren.no) merket 2023/15025.

Søknaden med vedlegg og Statsforvalterens brev i saka blir gjort tilgjengelig på Statsforvalterens hjemmeside: <https://www.statsforvalteren.no/nb/vestland/hoyringar/>.

Med hilsen

Magne Nesse  
senioringeniør

*Dokumentet er elektronisk godkjent*

Vedlegg: Søknad om tillatelse.

Kopi til:  
Elkem Bremanger

**Mottakerliste:**

<b>Fiskeridirektoratet</b>	<b>Postboks 185 Sentrum</b>	<b>5804</b>	<b>BERGEN</b>
<b>Mattilsynet</b>	<b>Postboks 383</b>	<b>2381</b>	<b>BRUMUNDDAL</b>
<b>Bremanger kommune</b>	<b>Postboks 104</b>	<b>6721</b>	<b>SVELGEN</b>
<b>Bergens Sjøfartsmuseum</b>			
<b>Sør-Norges Fiskarlag</b>			