



Fylkesmannen i Rogaland

Miljøvern avdelingen

SØKNAD OM TILTAK I SJØ

1. Generell informasjon:

a) Tiltakshaver: Navn: [Stavanger kommune v/Ørjan Larsen \(Seksjonsleder anlegg, Plan og anlegg\)](#)
Adresse: [Stavanger kommune, Pb 8001, 4068 Stavanger](#)
E-post: orjan.larsen@stavanger.kommune.no

b) Søknaden gjelder

Mudring fra land	<input type="checkbox"/>
Mudring fra lekter/båt	<input type="checkbox"/>
Utfylling fra land	<input checked="" type="checkbox"/>
Utfylling fra lekter/båt	<input type="checkbox"/>
Peling i sjø	<input checked="" type="checkbox"/>
Sprenging i sjø	<input type="checkbox"/>

c) Lokalitet:

Kommune: 1103 Stavanger kommune	
Områdenavn: Hillevågsvatnet	
Gnr: 56	Bnr: 2103
Reguleringsformål i reguleringsplan/kommuneplan (legg gjerne ved kopi av evt. dispensasjon):	
Plan ID: 2499P - Boliger og turdrag	

d) Ansvarlig entreprenør: [Johan Gismarvik Maskin AS](#)

Søknaden skal vedlegges kart i målestokk 1:50.000 (oversikt) og 1:1000 med inntegnet areal (lengde og bredde) på området som skal mudres og/eller området der masser skal fylles ut, eventuelle prøvetakingspunkter skal avmerkes på 1:1000 kartet. [Vedlagt oversiktsplaner og arbeidstegninger for utførelse](#)

Legg også ved fotografier, dette gir en god beskrivelse av forholdene på stedet. [Vedlagt bilde fra nåværende situasjon](#)

2. Generell beskrivelse av tiltaket:

a) Angi dybde i tiltaksområdet: fra 0 til 2 m.

b) Formål med tiltaket

Vedlikeholdsmudring (oppgi når det sist ble mudret)

1. gangsmudring

Egen brygge/båtplass

Brygge/småbåthavn for flere

Infrastruktur/kaier/havner

Legging av kabel

Annet

Utdyp/beskriv formålet med tiltaket:

Reetablering av kaifront i betong i småbåthavn

Tidligere kaifront skled ut pga manglende forankring.

Ny front vil bli forankret med peler og/eller jordnagler.

Lengde ny front 12,5m, bredde 1,4 m (kun betong).

Det blir noen meters utfylling foran kaifronten, som skal flukte med omkringliggende sjøbunn

Dagens pukkfylling vil stort sett bli fjernet, og omkringliggende terreng tilbakeført.

c) Angi et tidsintervall for når tiltaket planlegges gjennomført og et estimat på varighet:

Antatt september/oktober 2021. Ca tre ukers byggetid.

e) Hvilke eiendommer kan bli berørt av tiltaket:

Eier:	Gnr.:	Bnr.:
<u>Eiendom vest for C. S. Bergesens vei (nr. 15)</u>	<u>56</u>	<u>2104</u>
<u>Sjøhus på motsatt side av sjø</u>	<u>55</u>	<u>1000</u>
<u>Tidligere jernbanetomt under Strømsbrua</u>	<u>56</u>	<u>2346</u>

Dersom planlagt tiltak går inn på annen persons eiendom bør det vedlegges skriftlig godkjenning fra eieren om at arbeidet tillates utført.

Tilgrensende eiendommer regnes som berørte.

Merknad til e): Tiltaket går ikke inn på annen persons eiendom. Opplistede eiendommer/Gnr/Bnr er eiendommer som grenser mot tiltakseiendommen.

3. Beskrivelse av tiltaket ved mudring og/eller utfylling:

- a) Beregnet volum (med usikkerhet) av masser som skal

mudres: _____ m³ ± _____ m³og/eller utfylles: 100 m³ ± 50 m³

- b) Beregnet areal som blir berørt: _____ m
- ²
- ± _____ m
- ²

- c) Hvor dypt skal det mudres: _____ m

- d) Angi mudrings-/utfyllingsmetode, kort beskrivelse og begrunnelse:
-
- (f.eks. graving, gravemaskin, grabbmudring, sugemudring)

Fyllingsarbeidene utføres med gravemaskin fra land.

- e) Hvilken type masser skal benyttes til utfylling? (hvor stammer massene fra, hva består de av (bergart, kornfraksjon), evt. innhold av skyteledninger, etc.)

Lokalt tilgjengelig sprengstein/pukk. Antatt gneis/granitt**4. Beskrivelse av tiltaket ved peling:**

- a) Antall peler, diameter, type:

Inntil 6 stk stålkjernerpeler ø 90 mm

- b) Angi metode, kort beskrivelse og begrunnelse:

Inntil 3 stk skråpeler bores inn i jordskråning bak kaifront og inntil 3 stk vertikalpeler settes under betongkant.

6. Opplysninger om potensielle forurensningskilder:

- a) Beskriv lokaliteten/forholdene ved lokaliteten mht. forurensningstilstand samt aktive og/eller historiske forurensningskilder (f.eks. slipp, kommunalt avløp, småbåthavn, industrivirksomhet etc.).

[Det henvises til vedlagte rapport fra COWI A126299 RAP001.](#)

[Havneområdet er forurenset.](#)

- b) Foreligger det analyser av miljøgifter i bunnsedimentene i nærområdet? (Legg ved eventuelle analyseresultater).

[Det henvises til vedlagte rapport fra COWI A126299 RAP001.](#)

[Kap. 6 redegjør for analyseresultater.](#)

- c) Planlagte avbøtende tiltak for å hindre/reducere partikkelspredning: (f.eks. bruk av siltgardin, turbiditetsmålinger med grenseverdier, fiberduk med overdekking etc.)

[Graving/fylling og tilrettelegging av stein og pukk gjøres skånsomt med gravemaskin.](#)

[Det vil bli benyttet siltgardin for å hindre/reducere partikkelspredning.](#)

7. Disponering av sedimentene/oppgravde masser:

- a) Hvordan skal sedimentene/massene (inkl. stein) disponeres?

[Ev. oppgravde masser vil være stort sett ny, tilført og forurensningsfri pukk, som kan brukes til byggeformål andre steder.](#)

8. Behandling av andre myndigheter:

Er saken avklart i forhold til kulturminneloven?

- Ja** – legg ved kopi av avklaring. (Ref. epost 18.06.2021)
- Nei** – Informasjon om tiltaket skal sendes til Rogaland fylkeskommune som kulturminnemyndighet (firmapost@rogfk.no).

NB!

Vær oppmerksom på at denne typen saker er regulert av flere regelverk og myndigheter (se under). Disse må kontaktes på et tidlig tidspunkt for å avklare behov for eventuelle uttalelser eller tillatelser.

Kystverket, Postboks 1502, 6025 Ålesund
Til aktuell kommune v/plan- og bygningsmyndighet
Til aktuell kommune v/havnemyndighet
Rogaland fylkeskommune, Postboks 130 sentrum, 4001 Stavanger

Fylkesmannen gir ikke tillatelser til arbeider i sjø før det avklart at tiltaket er innenfor rammen av gjeldende reguleringsbestemmelser.

Stavanger, 22.06.21

Sted og dato



Underskrift Ørjan Larsen
Seksjonsleder anlegg
Plan og anlegg
Stavanger kommune