



Søknad til Fylkesmannen i Vestland om løyve til mudring, dumping og/eller utfylling i sjø eller vassdrag

Mudring/graving og disponering av massar og material i sjø og vassdrag er regulert av reglane i [forureiningsforskrifta kapittel 22](#). Alle tiltak i vatn som er omfatta av forureiningsregelverket treng vurdering og ev. løyve fra Fylkesmannen eller Miljødirektoratet.

Tiltakshavar må på førehand avklare med Fylkesmannen om ønskt tiltak kan gjennomførast, og om tiltaket krev løyve. Dette skjemaet er meint å vere til hjelp for å sikre at alle nødvendige opplysningar vert omtalt samla. *Vi rår til at søker så tidleg som råd avklarar med oss omfang av dokumentasjon som må følge med søknaden. Merk at ved mistanke om mudring/dumping i ureina sediment, må alltid tilstanden på botn vere godt dokumentert.*

I større sakar bør søker også nytte rettleiar M-350 (Håndtering av sedimenter) for utarbeiding av søknad og eigen vurdering av undersøkingar, prøvetakingar, overvaking og eigenkontroll. Rettleiar finn ein via nettsida <http://www.miljodirektoratet.no/no/Publikasjoner/?Type=13>.

Søknad med vedlegg skal sendast til Fylkesmannen på fmvlpost@fylkesmannen.no eller til **Fylkesmannen i Vestland, Njøsavegen 2, 6863 Leikanger**.

Varsel om sakhandsamingsgebyr. Det skal betalast gebyr til staten for behandling av søknader etter ureiningslova m/forskrifter. Storleiken på gebyret vert fastsett i eige vedtak etter reglane i kapittel 39 i ureiningsforskrifta. I kurante saker som må sendast på høyring, må ein rekne minst 6 - 8 veker sakhandsamingstid, i større saker normalt 4 – 6 månader.

Merk! Skjemaet er "låst". Du går til neste utfyllingsboks ved å trykke TAB-tasten. Treng du endre noko i skjemaet, opnar du det ved å klikke på symbolet "lås" (må hente frå "Alternativ for WORD"-menyen.). I WORD 2013 vel du symbolet "lås" fra valet "flere kommandoer" (frå symbolet på øvste linje)

1. Opplysningar om ansvarleg søker

1.1 Namn, adresse m.v.

Navn på verksemda	Telefon (verksemd)	
Gateadresse		
Postadresse		
Postnr., -stad		
E-post verksemd		
Kontaktperson/ar	Telefon (kontaktperson)	
E-post kontaktperson ..		
Føretaksnr. (verksemd)	Bedriftsnr. (anleggsstad).....	

1.2 Namn, adresse m.v. utførande verksemd (om annan enn søker)

Navn på verksemda	Telefon (verksemd)	
Gateadresse		
Postadresse		
Postnr., -stad		
E-post verksemd		
Kontaktperson/ar	Telefon (kontaktperson)	
E-post kontaktperson ..		
Føretaksnr. (org.nr)....		



2. Tiltak

2.1

Søknaden gjeld:

- Mudring fra fartøy
- Dumping på botn
- Sprenging

- Graving fra land
- Utbylling i sjøkant
- Sugemudring

- Tildekking
- Peling
- Anna, (ev. vedlegg):

2.2

Føremål:

- Gjenteke mudring/graving
- Privat fellesanlegg/ småbåthamn
- Farlei

- Førstegongs tiltak
- Off. fellesanlegg/småbåthamn
- Overskotsmasse fra land

- Privat brygge/båttilkomst
- Brygge/tilkomst for næring
- Anna off. infrastruktur (vedlegg):

2.3

Massen kjem frå (omtal nærmere i vedlegg) Vedlegg nr. []

- Grabbmudring
- Graving frå land

- Sugemudring
- Masse frå land

- Graving frå lekter
- Anna

2.4

Omsøkt metode for plassering av masse (omtal ev. i vedlegg)..... Vedlegg nr. []

- Dumping i sjø
- Fyllmasse på land

- Dumping i ferskvatn
- Avfallsdeponi

- Sjøkantdeponi
- Anna

2.5

Planlagt tidsperiode for tiltaket.... []

Dersom det er lokale fritidsinteresser nær ved kan mest gunstig tid på året vere utanom tida 15.mai til 15.september. Ulike fiskeslag kan gyte til ulike tider på året og førekommst av lokal art/stamme kan gjøre det nødvendig eller ønskeleg å styre aktivitet utanom slik tid. Dersom omsøkt aktivitet må skje nær vassdrag med laks eller sjøaure, bør eller må aktiviteten leggast utanom gytetid og/eller viktigaste vandringstid for smolt. Tidsrom vert avklart særskilt i løyvet.

3. Område kor masse er omsøkt fjerna

3.1

- Namn på lokaliteten.....
- Areal (m²)
- Botndjup før tiltaket
- Botndjup etter omsøkt tiltak
- Mudringsdjup (kor djupt i sedimentet er det planlagt grave). Omtal i vedlegg dersom større tiltak.....

[]
[]
[]
[]
[]

3.2

- Mengde masse planlagt fjerna (m³) (ev. i vedlegg)
- Utrekna vekt (tonn) av masse planlagt fjerna (ev. i vedlegg)

[]
[]

3.3

- Legg ved kart
Tal kartvedlegg Kva syner kartet/karta

[]

Kartet må eintydig vise stad og omfang av omsøkt tiltak. Både oversiktsskart (1:50 000) og detaljkart (1:1 000) bør følge med søknaden. Eventuelle prøvetakingspunkt må vere merkt på kart.

3.4

- Kva for sediment / massar er planlagt fjerna (ev. i vedlegg)

[]



Gje kort oversikt over fordeling grus, sand, silt, leire osb, tørrstoffprosent (ev. om ulik fordeling i sedimentlaga), legg om mogeleg ved kornfordelingskurve.

**3.5 Omtal straumforhold og ev.
lagdeling av vassmassane (ev. i
vedlegg)**

Gje oversikt over straum i området så langt dei er kjent, (legg ved kjeldereferanse). Gje dykkar vurdering av behov for kunnskap før eller under omsøkt tiltak.

Gje oversikt over lagdeling av vassmassane i området så langt det er kjent, (legg ved kjeldereferanse). Gje dykkar vurdering av behov for kunnskap før eller under omsøkt tiltak.

**3.6 Omtal natur/miljøverdiar og
andre brukarinteresser som kan
verte omfatta av tiltaket
(ev. i vedlegg)**

Bruk lokalkunnskap, sjekk i lokale, regionale eller nasjonale oversikter (m.a.

<http://www.miljodirektoratet.no/no/Tjenester-og-verktøy/Database/Naturbase/>) ved behov. Vi treng omtale av m.a. område som er viktige for kommersielt fiske, rekreasjonsområde, gyte- og oppvekstområde (merk særskilt om det er viktige førekommstar av prioriterte artar), sårbar natur (verna område, ålegraseng, m.m.), viktig fartøyslei, ev. militært område.

**3.7 Omtal ev. andre installasjonar,
rør, kablar, marine kulturminne,
vrak osb. i området (ev. i vedlegg)**

**3.8 Omtal ev. andre tidlegare eller
eksisterande kjelder til utslepp
(ureining) i området
(ev. i vedlegg)**

3.9 Ønskt metode for transport av massar (ev. i vedlegg)

**3.10 Prøvetaking av botnsediment (Legg ved omtale av prøvetaking,
prøvetakingsstader, tal prøver og blandprøver, karakterisering
av sediment (TOC, TS, kornfordeling, lukt, farge osb.),
andre kjemiske analysar)**

Vedlegg nr.

Reknarket TA2802 for risikovurdering av ureina sediment
(Gjeld store tiltak)

Vedlegg nr.

Oppsummering av påvist funn (vis verdiar i vedlegg):

<input type="checkbox"/>	Kvikksølv (Hg)	<input type="checkbox"/>	Bly (Pb)	<input type="checkbox"/>	Kobbar (Cu)
<input type="checkbox"/>	Krom (Cr)	<input type="checkbox"/>	Kadmium (Cd)	<input type="checkbox"/>	Sink (Zn)
<input type="checkbox"/>	Nikkel (Ni)	<input type="checkbox"/>	PAH	<input type="checkbox"/>	TBT
<input type="checkbox"/>	PCB	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Andre miljøgiftar

Prøvetaking og –analyse må utførast av uavhengig tredjepart med dokumentert kompetanse.

Prøvetaking og analysar skal takast etter akkrediterte metodar – så langt dei finst. Merk at vi tilrår at søker tek kontakt med oss så tidleg som råd for å avklare behov for omfang av dokumentasjon.

Tal på prøvepunkt avhenger av omfanget av tiltaket. Informasjon om dette finner de i rettleiar M-350/2015, kapittel 2 og vedlegg VII – Undersøkelser og overvåkning.

**3.11 Tiltaksmål
(ev. i vedlegg)**

Omtal føremålet med tiltaket. Tiltaksmåla skal gje ei konkret målsetting for utføring av tiltaket og må vere i tråd med miljømål for området. Tiltaksmåla dannar grunnlag for kontroll med gjennomføring(sluttkontroll) av tiltaket.

Les meir om tiltaksmål i M-350/2015, kapittel 3 og vedlegg II- Miljømål..



**3.12 Miljømål
(ev. i vedlegg)**

--

Dersom det er mogeleg at miljøtilstanden kan verte endra må dette omtalast særskilt. Miljømål må avklarast innanfor rammene i vassforskrifta. Miljømåla for område skal vere førande for tiltak uavhengig av tiltakets føremål.

Les meir om miljømål i M-350/2015, kapittel 3 og vedlegg II- Miljømål

**3.13 Omtal aktuelle avbøtande tiltak
(ev. i vedlegg)**

--

Tiltak kan t.d. vere fysiske som etablering av siltskjørt eller boblegardin, tidsavgrensa og tilpassa tidevasstraumar og/eller gunstige tider på året, etablering og drift av målestasjonar (for m.a. turbiditet, ev. ulike næringsstoff, sedimentfelle). Fylkesmannen kan gje grenseverdiar for påverknad og ev. mellombels stans/endring av aktivitet.

**3.14 Dykker plan for overvaking av
vatn, spreiing av masse og
sluttkontroll
(ev. i vedlegg)**

--

Omtal dykker vurdering av behov for prøvetaking i vassmasse eller sediment under og etter at tiltaket er gjennomført, og overvaking etterpå.

Nærare informasjon finn de i kapittel 5 – 7 i rettleiar M-350/2015.

**3.15 Dykker plan for informasjon og
medverknad lokalt
(ev. i vedlegg)**

--

3.16 Legg ved miljøgiftbudsjett (TA2817) (gjeld store tiltak) Vedlegg nr.

--

4. Område kor dumping/utfylling/tildekking er ønskt

Punkt 4 må fyllast ut for kvart avgrensa område mudra sediment er planlagt dumpa eller fylt ut under vatn.

Ved behov for sluttdisponering på land, men på breidda av sjøområde massane vert henta frå, må ønskt aktivitet avgjerast av Fylkesmannen etter avfallsreglane i ureiningslova. Dersom det er ønskeleg med nyttiggjering eller annan sluttdisponering på anna stad enn ved breidda, kan tiltak berre skje etter avklaring med Fylkesmannen eller Miljødirektoratet.

**4.1 Namn på lokaliteten.....
Areal (m² eller km²)**

Botndjup før tiltaket
**Botndjup etter omsøkt tiltak. Omtal i vedlegg
dersom større tiltak.....**

Dersom omsøkt tiltak vil føre til ulike endringar i djupne, bør det verte omtalt i vedlegg.

**4.2 Mengde masse planlagt plassert
(m³) (ev. i vedlegg)
Utrekna vekt (tonn) av masse
planlagt plassert (ev. i vedlegg)**

(treng ikkje fylle ut her om det er same mengd som er planlagt mudra)

**4.3 Legg ved kart
Tal kartvedlegg Kva syner kartet/karta**

--

Kartet må eintydig vise stad og omfang av omsøkt tiltak. Både oversiktskart (1:50 000) og detaljkart (1:1 000) bør følgje med søknaden. Eventuelle prøvetakingspunkt må vere merkt på kart.



4.4 Kva for sediment / massar er planlagt dumpa (ev. i vedlegg)

(fyll ut dersom andre massar eller mengder omtalt i pkt. 3.4)

4.5 Omtal straumforhold og ev. lagdeling av vassmassane (ev. i vedlegg)

Gje oversikt over straum i området så langt dei er kjent, (legg ved kjeldereferanse). Gje dykkar vurdering av behov for kunnskap før eller under omsøkt tiltak.

Gje oversikt over lagdeling av vassmassane i området så langt det er kjent, (legg ved kjeldereferanse). Gje dykkar vurdering av behov for kunnskap før eller under omsøkt tiltak.

4.6 Omtal natur/miljøverdiar og andre brukarinteresser som kan verte omfatta av tiltaket (ev. i vedlegg)

Bruk lokalkunnskap, sjekk i lokale, regionale eller nasjonale oversikter (m.a.

<http://www.miljodirektoratet.no/no/Tjenester-og-verktøy/Database/Naturbase/>) ved behov. Vi treng omtale av m.a. område som er viktige for kommersielt fiske, rekreasjonsområde, gyte- og oppvekstområde (merk særskilt om det er viktige førekomstar av prioriterte artar), sårbar natur (verna område, ålegraseng, m.m.), viktig fartøyslei, ev. militært område.

4.7 Omtal ev. andre installasjonar, røyr, kablar, marine kulturminne, vrak osb. i området (ev. i vedlegg)

4.8 Omtal ev. andre tidlegare eller eksisterande kjelder til utslepp (ureining) i området (ev. i vedlegg)

4.9 Prøvetaking av botnsediment (Legg ved omtale av prøvetaking, prøvetakingsstader, tal prøver og blandprøver, karakterisering av sediment (TOC, TS, kornfordeling, lukt, farge osb.), andre kjemiske analysar)

Vedlegg nr.

Reknarket TA2802 for risikovurdering av ureina sediment
(Gjeld store tiltak)

Vedlegg nr.

Påvist funn av:

<input type="checkbox"/>	Kvikksølv (Hg)	<input type="checkbox"/>	Bly (Pb)	<input type="checkbox"/>	Kobbar (Cu)
<input type="checkbox"/>	Krom (Cr)	<input type="checkbox"/>	Kadmium (Cd)	<input type="checkbox"/>	Sink (Zn)
<input type="checkbox"/>	Nikkel (Ni)	<input type="checkbox"/>	PAH	<input type="checkbox"/>	TBT
<input type="checkbox"/>	PCB	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Andre miljøgiftar

Prøvetaking og –analyse må utførast av uavhengig tredjepart med dokumentert kompetanse.

Prøvetaking og analysar skal takast etter akkrediterte metodar – så langt dei finst. Merk at vi tilrår at søker tek kontakt med oss så tidleg som råd for å avklare behov for omfang av dokumentasjon.

Tal på prøvepunkt avhenger av omfanget av tiltaket. Informasjon om dette finner de i rettleiar M-350/2015, kapittel 2 og vedlegg VII – Undersøkelser og overvåkning.

4.10 Tiltaksmål
(ev. i vedlegg)

Omtal føremålet med tiltaket. Tiltaksmåla skal gje ei konkret målsetting for utføring av tiltaket og må vere i tråd med miljømål for området. Tiltaksmåla dannar grunnlag for kontroll med gjennomføring(sluttkontroll) av tiltaket.

Les meir om tiltaksmål i M-350/2015, kapittel 3 og vedlegg II- Miljømål..

4.11 Miljømål
(ev. i vedlegg)



Dersom det er mogeleg at miljøtilstanden kan verte endra må dette omtalast særskilt. Miljømål må avklarast innanfor rammene i vassforskrifta. Miljømåla for område skal vere førande for tiltak uavhengig av tiltakets føremål.

Les meir om miljømål i M-350/2015, kapittel 3 og vedlegg II- Miljømål

**4.12 Omtal aktuelle avbøtande tiltak
(ev. i vedlegg)**

Tiltak kan t.d. vere fysiske som etablering av siltskjørt eller boblegardin, tidsavgrensa og tilpassa tidevasstraumar og/eller gunstige tider på året, etablering og drift av målestasjonar (for m.a. turbiditet, ev. ulike næringsstoff, sedimentfelle). Fylkesmannen kan gje grenseverdiar for påverknad og ev. mellombels stans/endring av aktivitet.

**4.13 Dykker plan for overvaking av
vatn, spreiing av masse og
sluttkontroll
(ev. i vedlegg)**

Omtal dykker vurdering av behov for prøvetaking i vassmasse eller sediment under og etter at tiltaket er gjennomført, og overvaking etterpå.

Nærare informasjon finn de i kapittel 5 – 7 i rettleiar M-350/2015, og i tildekkingssrettleiaaren M-411/2016.

**4.14 Dykker plan for informasjon og
medverknad lokalt
(ev. i vedlegg)**

4.15 Legg ved miljøgiftbudsjett (TA2817) (gjeld store tiltak) Vedlegg nr.

5. Handsaming etter anna lovverk og samfunnsøkonomiske verknadar

**5.1 Omtal ev. kontakt med andre
styresmakter (kommunen,
fiskeriinteresser, Kystverket,
Sjøfartsmuseet (Bergen)
(ev. i vedlegg)**

**5.2 Legg ved vedtak etter plan- og bygningslova, eller uttale frå kommunen
og ev. andre offentlege organ Vedlegg nr.**

Tiltak i sjø må vere vurdert i høve til plan- og bygningslova og det kan være nødvendig med eiga handsaming etter denne lova.

**5.3 Grei ut kva for positive eller
negative samfunnsøkonomiske
verknader omsøkt aktivitet kan
føre til (ev. i vedlegg)**

**5.4 Grei ut om plan for informasjon
og medverknad
(ev. i vedlegg)**

Trong for ein slik plan avhenger av storleiken på tiltaket og potensielt konfliktnivå.

Meir informasjon finn de i vedlegg III i M-350/2015



6. Eigedomar og naboar som vert omfatta og som må/bør verte varsla eller orientert om omsøkt(e) tiltak

- 6.1 Oppgi så fullstendig som mogleg oversikt over naboar:

Gards- og bruksnummer, namn på eigar, adresse, e-post

Merk at tiltakshavar er ansvarleg for å ivareta privatrettslege tilhøve.

7. Underskrift

Stad:	Dato:
Ansvarleg underskrift:	
(elektronisk underskrift og innsending til Fylkesmannen er ønskeleg)	

8. Oversikt over vedlegg

Nr.	Innhald	Tal sider



9. Oversikt over nokre sentrale rettleiarar

Oppdaterte rettleiarar finn ein på Miljødirektoratet si nettside:

<http://www.miljodirektoratet.no/no/Publikasjoner/?Type=13>.

- M-350/2015 Veileder - Håndtering av sedimenter (oppdatert 28mai 2018)
- M-409/2016 Veileder - Risikovurdering av forurensede sediment
- M-608/2016 Veileder - Grenseverdier for klassifisering av vann, sediment og biota
- TA-1468/1997 Klassifisering av miljøkvalitet i ferskvann
- M-411/2015 Veileder - Testprogram for tildekkingsmasser