



SØKNAD OM MUDRING, DUMPING OG UTFYLLING I SJØ OG VASSDRAG



Skjemaet skal benyttes ved søknad om tillatelse til mudring, dumping og utfylling i sjø og vassdrag i henhold til forurensningsforskriften kapittel 22 og forurensningsloven § 11. For andre tiltak i sjø kan søknadsskjemaet benyttes som utgangspunkt for hvilke opplysninger Statsforvalteren trenger for å kunne fatte en avgjørelse, benytt gjerne søknadsskjema for disse tiltakene også.

Skjemaet må fylles ut nøyaktig og fullstendig, og alle nødvendige vedlegg må følge med. Se veileder til søknadsskjema og informasjon til søker i egne dokument.

<https://www.statsforvalteren.no/vestfold-og-telemark/miljo-og-klima/forurensning/mudring-dumping-og-utfylling/>

Bruk vedleggsark med referansenummer til skjemaet der det er hensiktsmessig.

Ufullstendige søknader vil returneres uten videre saksbehandling.

Søknaden sendes til Statsforvalteren pr. e-post (sfvtpost@statsforvalteren.no) eller pr. brev (Statsforvalteren i Vestfold og Telemark, Postboks 2076, 3103 Tønsberg).

Innhold

1. Generell informasjon	3
2. Type tiltak	5
Del A - Mudring	6
Del B - Dumping.....	8
Del C - Utfylling.....	9
Del D - Peling	12
3. Lokale forhold.....	13
4. Forurensningssituasjon og prøvetaking.....	16
5. Behandlet hos andre myndigheter?	17
Vedlegg.....	18

1. Generell informasjon

a Tiltakshaver (ansvarlig søker)

Navn Holmestrand kommune
 Adresse Postboks 312, 3081 Holmestrand

Telefon 33059500
 e-post postmottak@holmestrand.kommune.no
 Org.nr. 917151229

b Faktura-kontakt (for annonsering avis)

Navn Pål Elvegård
 Telefon 90583824
 e-post Pal.elvegard@holmestrand.kommune.no
 Faktura-referanse Sjøledning Holmestrand

c Kontaktperson (søknad)

Navn Frøya Vold Bjørvik
 Adresse Norbygata 14, 0187 Oslo

Telefon 90790583
 e-post Froyavold.bjorvik@sweco.no

d Entreprenør (hvis kjent)

Navn Klikk eller trykk her for å skrive inn tekst.
 Adresse Klikk eller trykk her for å skrive inn tekst.

Telefon Klikk eller trykk her for å skrive inn tekst.
 e-post Klikk eller trykk her for å skrive inn tekst.

e Lokalisering av tiltak

	Mudring	Dumping	Utfylling	Peling
Kommune	Holmestrand kommune	Kommune	Holmestrand kommune	Kommune
Stedsnavn	Østby Smørstein Ramberg Nord Solbergskogen Holmestrand RA	Stedsnavn	Solbergskogen	Stedsnavn
Gnr./bnr.	421/36, 421/372/1 76/2		Gnr./bnr.	Gnr./bnr.

	80/218 127/137			
Koordinater Koordinat- system og ev. sonebelte		Nord: Nord Øst: Øst		
f Tidsperiode for planlagt gjennomføring av tiltaket (måned og år) og antatt varighet Høst 2025/vinter 2026. Tidsperiode for arbeid ved hvert av landtakene er gitt i rapport vedlegg 1, se kapittel 2.2.				

2. Type tiltak

Mudring	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>Fyll ut del A, s. 6</i>
Dumping	<input type="checkbox"/>	<i>Fyll ut del B, s. 8</i>
Utfylling (inkludert sandstrender)	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>Fyll ut del C, s. 9</i>
Peling	<input type="checkbox"/>	<i>Fyll ut del D, s. 12</i>
Tiltak i ferskvann	Ja <input type="checkbox"/>	Nei <input checked="" type="checkbox"/>
Hvis tiltak i ferskvann: Er det strekninger som fører anadrome laksefisk eller trua ferskvannsarter (f.eks. edelkreps, elvemusling, ål, storørret)	Ja <input type="checkbox"/>	Nei <input type="checkbox"/>

Del A – Mudring

Beskrivelse av tiltaket

a Formål

Vedlikeholdsmudring Årstall siste mudring XXXX Dok. Vedlagt

Ev. ref. nr. XXXX/XXXX

Førstegangsmudring

Privat brygge Antall båtplasser XXXX

Felles båtanlegg Antall båtplasser XXXX

Kabel/sjøledning

Annet *Spesifiser:* Klikk eller trykk her for å skrive inn tekst.

b Gi en kort beskrivelse av tiltaket inkludert formål

Oppgradering av Holmestrand kommunes avløpsnett. Se kapittel 1 og 2 i rapport (vedlegg 1).

c Areal som skal mudres. Inntegnes og tallfestes også i kart

Se tabell Kvadratmeter, m²
2-1 i
vedlegg
1

d Volum som skal mudres

Total Kubikkmeter, m³
mudring
smengd
e

estimert
til ca.
12150m
3.
Se tabell
2-1 i
vedlegg
1

e Vanndyp før mudring

0-5 m

f Ønsket vanndyp etter mudring

0-5 m

g Tiltaksmetode ved mudring

Utføres fra skip Utføres fra land

Gravemaskin

Grabbmudring

Sugemudring

Fjerning av fast fjell

Annet *Forklar under:*

Se kapittel 2 i rapport vedlegg 1.

h Disponeringsløsning for mudrede masser

Lovlig avfallsanlegg

Dumping i sjø eller vassdrag *Fyll ut del B, s. 8*

Nyttiggjøring på land, i sjø eller i vassdrag *Forklar under*

Annet *Forklar under*

Det anbefales å benytte stedlige masser til utfylling for å fremme rekolonisering. Se kapittel 5 og 8.4 i rapport vedlegg 1, samt vedlegg 2.

i Metode for avvanning, opplasting, transport og disponering av mudrede masser (forklar)

Se kapittel 2.3 i rapport, vedlegg 1.

Del B - Dumping

Beskrivelse av tiltaket

a Areal som berøres av dumping. Inntegnes og tallfestes også i kart

XXXX Kvadratmeter, m²

b Volum som skal dumpes

XXXX Kubikkmeter, m³ Inkludert masseutvidelse? Ja Nei

Ev. grad av utvidelse XXXX %

c Vanndyp før dumping

XX - XX m

d Vanndyp etter dumping

XX - XX m

e Mengde tørrstoff i sedimenter som skal dumpes

XXXX tonn

f Vanninnhold i sedimenter som skal dumpes

XXXX %

g Gi en beskrivelse av massene som skal dumpes

Klikk eller trykk her for å skrive inn tekst.

h Gi en beskrivelse av metoden som skal benyttes

Klikk eller trykk her for å skrive inn tekst.

Del C - Utfylling

Beskrivelse av tiltaket

a Formål

Landvinning

Infrastruktur

Molo/bølgebryter

Etablering av sandstrand

Vedlikehold av sandstrand Årstall siste påfylling XXXX Dok. Vedlagt

Ev. ref. nr. XXXX/XXXX

Annet *Spesifiser:* Mindre utfyllinger for å stabilisere VA-ledninger. Midlertidig utfylling for omlegging av fylkesvei 313.

b Gi en kort beskrivelse av tiltaket. Spesifiser formålet med utfyllingen.

Se kapittel 2.3 og 2.3.5 i rapport, vedlegg 1.

c Areal som skal fylles ut. Inntegnes og tallfestes også i kart.

Se tabell Kvadratmeter, m²
2-1 og 2-
2 i
rapport
vedlegg
1.

d Volum som skal fylles ut (innenfor areal som i dag er vann).

Under middel høyvann / høyeste regulerte vannstand	Se tabell 2-1 og 2-2 i rapport vedlegg 1.	Kubikkmeter, m ³
Over middel høyvann / høyeste regulerte vannstand	XXXX	Kubikkmeter, m ³
Totalt	XXXX	Kubikkmeter, m ³

e Vanndyp før utfylling

0-5m m

f Gi en beskrivelse av metoden for utfylling (snitt-tegning(er) legges ved)

Se rapport, vedlegg 1.

g Gi en beskrivelse av utfyllingsmassene inkl. vurdering av plast

Se rapport, vedlegg 1.

Del D – Peling

Beskrivelse av tiltaket

a Antall peler XXXX stk.

b Areal der det skal peles. Inntegnes og tallfestes også i kart

XXXX Kvadratmeter, m²

c Areal direkte berørt av peler

XXXX Kvadratmeter, m²

d Volum fortrengt sediment/boremasse

XXXX Kubikkmeter, m³

e Tiltaksmetode ved peling

Utføres fra skip Utføres fra land

Ramming, tette peler

Ramming, hule peler

Boring, tette peler

Boring, hule peler

Annet *Forklar under:*

Klikk eller trykk her for å skrive inn tekst.

f Er det planlagt å samle opp boremassen

Ja Nei

g Hvis ja, hvordan skal massene disponeres (f.eks. godkjent mottak på land)

Klikk eller trykk her for å skrive inn tekst.

3. Lokale forhold

a Berørte eiendommer

Eier	Gårdsnummer/bruksnummer
Holmestrand kommune tekniske tjenester	72/1
Holmestrand kommune tekniske tjenester	76/2
Holmestrand kommune tekniske tjenester	80/218
Holmestrand kommune tekniske tjenester	127/137
Holmestrand kommune tekniske tjenester	421/36, 421/3
Klikk eller trykk her for å skrive inn tekst.	Gnr./bnr.
Klikk eller trykk her for å skrive inn tekst.	Gnr./bnr.
Klikk eller trykk her for å skrive inn tekst.	Gnr./bnr.
Klikk eller trykk her for å skrive inn tekst.	Gnr./bnr.

Dersom tiltaket går inn på eller kan berøre annen persons eiendom vedlegges skriftlig godkjenning fra grunneier

b Beskrivelse av bunnforhold og områdets grunnstabilitet

Se kapittel 6.8 i rapport, vedlegg 1.

c Berører tiltaket naturverdier i vann eller på land?

Hvis ja, angi hvilke(n) og beskriv hvordan disse eventuelt kan berøres av tiltaket. Oppgi kilde for opplysningene.

Ja Nei

Se rapport om naturmangfold og naturkartlegging, vedlegg 2.

d Beskrivelse av naturforholdene (vær, vind, strøm, mm.)

Se rapport om naturmangfold og naturkartlegging, vedlegg 2.

e Oppgi kjente allmenne brukerinteresser tilknyttet lokaliteten eller nærområdet til lokaliteten og beskriv hvordan disse eventuelt kan berøres av tiltaket.

Se rapport om naturmangfold og naturkartlegging, vedlegg 2.

f Finnes det rør, kabler eller andre konstruksjoner i området?

Ja Nei

Hvis ja, merk av på kart som legges ved søknaden

g Hvilke hensyn til naturverdiene planlegges under gjennomføring av tiltaket?

Se kapittel 8 i rapport, vedlegg 1.

4. Forurensningssituasjon og prøvetaking

(4 b og c utgår normalt for sandstrender)

a Finnes det kjente forurensningskilder i nærheten (f.eks. slipp, kommunalt avløp, båthavn, industrivirksomhet e.l.) Ja Nei
Hvis ja, angi hvilke(n)

Se kapittel 6 i rapport, vedlegg 1.

Veilederen for søknadsskjemaet er lest og prøvetakingen er beskrevet i henhold til denne Ja Nei

b Kartlegging av forurensning i sjøbunnen (analyseresultater/rapport skal vedlegges søknaden)

Antall prøvestasjoner Se
 kapitt
 el
 6.7-
 6.16 i
 rapp
 ort
 vedle
 gg 1.

Antall prøvepunkter per stasjon XXXX *Prøvepunkter angis på kart, jf. Figur 1 i «Veiledning til søknadsskjema»*

Prøvedybder (analysert) i sediment (laginndeling må oppgis) Klikk eller trykk her for å skrive inn tekst.

Gi en beskrivelse av prøvetakingen

Se kapittel 6 i rapport, vedlegg 1.

c Oppsummer analyseresultatene (det må fremgå om sjøbunnen inneholder miljøgifter i tilstandsklasse III eller høyere¹)

Se kapittel 6.9-6.17 i rapport, vedlegg 1.

d Sedimentenes finstoffinnhold

Stein	Grus	Sand	Silt	Leire
%-andel	%-andel	%-andel	%-andel	%-andel

Eventuell nærmere beskrivelse

Se tabell 6-3, 6-5, 6-7, 6-9, 6-11 i rapport, vedlegg 1.

e Beskriv tiltak for å hindre spredning av forurensning (inkludert rene partikler). For utfylling må også tiltak mot spredning av plast vurderes.

Se kapittel 8 i rapport, vedlegg 1.

5. Behandlet hos andre myndigheter?

(det er tiltakshavers ansvar å ha de nødvendige tillatelser på plass ved oppstart)

	Ja	Nei	Annet
a Plan- og bygningsloven (kommunen)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>Skal vedlegges</i> Det søkes dispensasjon. Tillatelser ikke

¹ Tilstandsklasser for sediment jf. Veileder 02:2018/M-608 | 2016

			gitt på nåværende tidspunkt. Rammesøknad er i prosess ved alle landtak omtalt i søknaden. Se kapittel 2 i vedlegg 1.
b Havne- og farvannsloven (Kystverket/havnevesen)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Prosjekt er i dialog med Kystverket og sakene blir behandlet etter dispensasjon foreligger.
c Kulturminneloven (Norsk Maritimt Museum)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ref. 2024231 Ingen merknader.
d Forskrift om fysiske tiltak i vassdrag (hvis Fylkeskommunen)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Ikke aktuelt på dette tidspunkt.

Andre opplysninger som er av betydning for saken vedlegges søknaden.

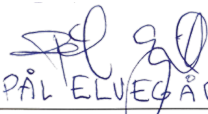
Vi gjør oppmerksom på at søker selv er ansvarlig for ikke å oppgi sensitiv informasjon (forretningshemmeligheter, ol.) i søknadsskjemaet da skjemaet er offentlig tilgjengelig.

- Søker er kjent med at det skal betales gebyr for behandling av søknaden (kryss av for å bekrefte) Jf. forurensningsforskriften § 39

Sande 06.02.2025

Sted, XX.XX.XXXX

Sted, dato


PÅL ELVEGÅRD
Søkers underskrift

Vedlegg

- Nr.XX Analyseresultater, inkludert prøvetakingslogg.
- Nr.XX Kartutsnitt i relevant målestokk (med inntegnede detaljer)
- Nr.XX Grunneiers tillatelse (hvis relevant)
- Nr.XX Vurdering etter plan- og bygningsloven

- Nr.XX Vedtak etter havne- og farvannsloven
- Nr.XX Vurdering etter kulturminneloven
- Nr.XX Klikk eller trykk her for å skrive inn tekst.
- Nr.XX Klikk eller trykk her for å skrive inn tekst.
- Nr.XX Klikk eller trykk her for å skrive inn tekst.
- Nr.XX
 - Vedlegg 1 – Rapport med tiltak, forurensningssituasjon og miljørisikovurdering
 - Vedlegg 2 - Naturmangfold rapport
 - Vedlegg 3 – Feltlogg sedimentprøvetaking
 - Vedlegg 4 – Analyseresultater sedimentprøver
 - Vedlegg 5 – Prosjekterte landtak
 - Vedlegg 6 – Kvittering nabovarsel
 - Vedlegg 7 – Uttalelse fra Norsk Maritimt museum

STATSFORVALTEREN I VESTFOLD OG TELEMAR

Grev Wedels gate 1, 3111 Tønsberg || Postboks 2076, 3103 Tønsberg || sfvtpost@statsforvalteren.no ||
<https://www.statsforvalteren.no/vestfold-og-telemark>

