



# Skjema for søknad om mudring, dumping og utfylling i sjø og vassdrag

Skjemaet sendes elektronisk til Statsforvalteren i Østfold, Buskerud, Oslo og Akershus,  
[sfospost@statsforvalteren.no](mailto:sfospost@statsforvalteren.no)

## 1 Generell informasjon

### a Søker (tiltakshaver)

Navn: Drammen kommune  
Adresse: Postboks 7500, 3008 Drammen  
Tlf.: 32 04 00 00  
e-post: kommunepost@drammen.kommune.no

### b Kontaktperson (søker eller konsulent)

Navn: Norconsult Norge AS (v/ Fredrik Giske)  
Adresse: Vestfjordgaten 4, 1338 Sandvika  
Tlf.: 67 57 10 00  
e-post: Fredrik.Giske@norconsult.com

### c Ansvarlig entreprenør (hvis kjent)

Navn:  
Adresse:  
Tlf.:  
e-post:

## 2 Er tiltaket i tråd med gjeldene plan for området?

En forutsetning for at Statsforvalteren kan gi tillatelse etter forurensningsloven er at det omsøkte tiltaket er i overensstemmelse med kommunens reguleringsplan. Det er søker selv som er ansvarlig for å dokumentere at det omsøkte tiltaket er i tråd med plan. Kommunen er myndighet etter plan- og bygningsloven.

Søker må kunne dokumentere at tiltaket er i tråd med enten kommuneplan eller reguleringsplan, eller at det foreligger en dispensasjon fra bestemmelsene. Statsforvalteren kan også akseptere et skriftlig samtykke fra kommunen på at tiltaket er i tråd med gjeldene planer.

Statsforvalteren kan ikke fatte vedtak etter forurensningsloven før tiltaket er i tråd med planbestemmelsene.

Er tiltaket i tråd med gjeldende plan for området?  ja  nei

#### Angi plangrunnlag:

- Kommuneplanens arealdel, Drammen kommune, vedtatt 18.06.2025
- Reguleringsplan for Svelvik brygge, vedtatt 13.12.2010

Det er søkt om dispensasjon på følgende grunnlag:

*Tiltaket er avhengig av dispensasjon fra reguleringsplanens formål i sjøen- Småbåthavn*

Bruforbindelsen følger ikke nøyaktig samme traséføring som regulert bruforbindelse, regulert til formål gangvei/gangareal/gågate. Deler av tiltakets broforbindelse kommer dermed til å stikke noe inn i regulert formål småbåthavn. Dette er synlig i D-02\_Reguleringsplan.

*Tiltaket er avhengig av dispensasjon fra kommuneplanens reguleringsplankrav, i bestemmelse § 3.1*

Deler av brutiltaket vil ligge utenfor gjeldende reguleringsplanområde (tiltakets sørside). Dette området er uregulert, og i henhold til kommuneplanens bestemmelse må området reguleres før byggesak kan innledes.

*Tiltaket er avhengig av dispensasjon fra kommuneplanbestemmelse § 15.1.2 – Grønnstruktur*

Av bestemmelsen framgår følgende: Det tillates skånsom tilrettelegging for turstier (traseer for ferdsel) til fots med bruksbredde på inntil 1,5 meter), naturlekeplasser og friluftsliv, samt lettere, nødvendig skjøtsel av vegetasjon. Terrengendringer er ikke tillatt.

Øvrig:

Det antas at søknad om utfylling/mudring kan behandles av SF parallelt med at dispensasjonssøknader behandles av Drammen kommune, men at endelig vedtak ikke vil kunne utstedes før dispensasjoner foreligger.

### 3 Type tiltak

Mudring

Dumping / utfylling (inkl. sandstrender)

Fyll ut del A

Fyll ut del B

Tiltaket omfatter midlertidig utfylling i sjø som skal fjernes når tiltaket er ferdigstilt. Det er derfor fylt ut informasjon både for Del A Mudring og Del B Utfylling.

#### DEL A Mudring

##### Beskrivelse av tiltaket

a Type tiltak

Mudring fra land

Mudring fra fartøy (lekter, båt)

b Lokalisering

Kommune: Drammen

Stedsnavn: Svelvik/Batteriøya

Gnr/bnr: 3301-339/356 og 339/241

Koordinater (UTM32): Øst 579556, Nord 6608542

Legg ved kart i målestokk 1:50.000 (oversikt) og 1:1000 med inntegnet areal (lengde og bredde) på området som skal mudres. Eventuelle prøvetakingspunkter skal avmerkes på kartet.

c Hva er formålet med tiltaket?

Privat brygge

Felles båtanlegg

Infrastruktur

Kabel/sjøledning

Annet forklar:

Tiltaket omfatter riving av eksisterende trebru og etablering av ny, fast forbindelse mellom fastlandet og Batteriøya i Svelvik. Det blir sannsynligvis behov for å etablere en midlertidig utfylling mot fastlandet og Batteriøya for å gjennomføre fundamenteringsarbeidet for pelene. Denne fyllingen vil etableres opp til minimum kote 0 for at maskin som benyttes for peling kan kjøre ut og pele fra fyllingen. Det antas at fjerning av den midlertidige utfyllingen defineres som mudring. Se vedlegg 1 for nærmere beskrivelse av tiltaket.

d Mengde som skal mudres (oppgi også usikkerhet):  $65 \text{ m}^3 \pm 20 \text{ m}^3$

e Areal som berøres av tiltaket (vises også i kart):  $140 \text{ m}^2 \pm 40 \text{ m}^2$

f Mudringsdybde (til hvilken kotehøyde skal det mudres): -1,45 m (til opprinnelig sjøbunn)

g Vanddyp før tiltak Ca. kote  $\pm 0$  m (på eller rett over)

h Tiltaksmetode:

Gravemaskin, bakgraver

Grabbmudring

Sugemudring

Sprengning

Peling

Boring

Annet forklar:

Analyser (sett kryss):

Kvikksølv (Hg)	<input checked="" type="checkbox"/>	Nikkel (Ni)	<input checked="" type="checkbox"/>	Totalt organisk karbon (TOC)	<input checked="" type="checkbox"/>
Bly (Pb)	<input checked="" type="checkbox"/>	TBT	<input checked="" type="checkbox"/>	Tørrestoff	<input checked="" type="checkbox"/>
Kobber (Cu)	<input checked="" type="checkbox"/>	PAH	<input checked="" type="checkbox"/>	Kornfordeling	<input checked="" type="checkbox"/>
Krom (Cr)	<input checked="" type="checkbox"/>	PCB	<input checked="" type="checkbox"/>	Annet (angi nedenfor)	<input checked="" type="checkbox"/>
Kadmium (Cd)	<input checked="" type="checkbox"/>	Bromerte (PBDE, HBSD)	<input type="checkbox"/>	Arsen og PFAS-17	
Sink (Zn)	<input checked="" type="checkbox"/>	Perfluorerte (PFOS)	<input checked="" type="checkbox"/>		

- i Prøvetaking av sedimentene på mudringslokalitet (analyserapport vedlegges søknaden)

Sedimentenes sammensetning (angi %):

Grus:	-	Skjellsand:	-	Leire:	<0,1
Sand:	91,3	Silt:	8,7	Annet:	

- j Beskriv planlagte tiltak for å hindre/reducere forurensning:

Se vedlegg 1

- k Beskriv planlagt disponeringsløsning for overskuddsmasser:

Levering til lovlig mottak på land, se vedlegg 1. Sedimentene er forurenset og basiskarakteriseres som ordinært avfall.

- l Tidsperiode for gjennomføring av tiltak: Se tidsplan i vedlegg 1

- m Berørte eiendommer inkl. naboer:

Eier:	Gnr:	Bnr:
Drammen kommune (tiltaksområde)	339	356
Drammen kommune (tiltaksområde)	339	241
Drammen kommune (tiltaksområde)	339	168
Drammen kommune (nabo)	339	231

## DEL B Dumping og utfylling

### Beskrivelse av tiltaket

A	Type tiltak	b	Lokalisering
	Dumping fra land <input type="checkbox"/>		Kommune: Drammen
	Dumping fra fartøy (lekter, båt) <input type="checkbox"/>		Stedsnavn: Svelvik, Batteriøya
	Utfylling <input checked="" type="checkbox"/>		Gnr/bnr: 3301-339/356 og 339/241
			Koordinater UTM-32: Øst 579556 Nord 6608542

Legg ved kart i målestokk 1:50.000 (oversikt) og 1:1000 med inntegnet areal (lengde og bredde) på området der masser skal fylles ut/dumpes. Eventuelle prøvetakingspunkter skal avmerkes på kartet.

- c Beskriv formålet med utfyllingen eller dumpingene:  
Tiltaket omfatter riving av eksisterende trebru og etablering av ny, fast forbindelse mellom fastlandet og Batteriøya i Svelvik. Det blir sannsynligvis behov for å etablere en midlertidig utfylling mot fastlandet og Batteriøya for å gjennomføre fundamenteringsarbeidet for pelene. Denne fyllingen vil etableres opp til minimum kote 0 for at maskin som benyttes for peling kan kjøre ut og pele fra fyllingen. Det antas at fjerning av den midlertidige utfyllingen defineres som mudring. Se vedlegg 1 for nærmere beskrivelse av tiltaket.

- d Mengde som skal fylles ut/dumpes (oppgi også usikkerhet):  $65 \text{ m}^3 \pm 20 \text{ m}^3$
- e Areal som berøres av tiltaket (vises også i kart):  $140 \text{ m}^2 \pm 40 \text{ m}^2$
- f Høyde på utfylling (snitt av utfyllingen skal vises på kart): 1,45 m (opp til ca. kote 0. Se snitt av fylling i rapport)
- g 1) Prøvetaking av sedimenter i området der hvor det skal fylles ut eller dumpes (analyserapport vedlegges søknaden):

#### Analyser (sett kryss):

Kvikksølv (Hg)	<input checked="" type="checkbox"/>	Nikkel (Ni)	<input checked="" type="checkbox"/>	Totalt organisk karbon (TOC)	<input checked="" type="checkbox"/>
Bly (Pb)	<input checked="" type="checkbox"/>	TBT	<input checked="" type="checkbox"/>	Tørrstoff	<input checked="" type="checkbox"/>
Kobber (Cu)	<input checked="" type="checkbox"/>	PAH	<input checked="" type="checkbox"/>	Kornfordeling	<input checked="" type="checkbox"/>
Krom (Cr)	<input checked="" type="checkbox"/>	PCB	<input checked="" type="checkbox"/>	Annet (angi nedenfor)	<input checked="" type="checkbox"/>
Kadmium (Cd)	<input checked="" type="checkbox"/>	Bromerte (PBDE, HBSD)	<input type="checkbox"/>	Arsen og PFAS-17	
Sink (Zn)	<input checked="" type="checkbox"/>	Perfluorerte (PFOS)	<input checked="" type="checkbox"/>		

#### Sedimentenes/massenes sammensetning (angi %):

Grus:	-	Skjellsand:	-	Leire:	<0,1
Sand:	91,3	Silt:	8,7	Annet:	

2) Prøvetaking av masser som skal benyttes til dumping eller utfylling  
(analyserapport vedlegges søknaden):

Det skal fylles ut med ikke-forurensede, grove masser. Det stilles krav til kvalitet på massene i kontrakt.

Analysér (sett kryss):

Kvikksølv (Hg)	<input type="checkbox"/>	Nikkel (Ni)	<input type="checkbox"/>	Totalt organisk karbon (TOC)	<input type="checkbox"/>
Bly (Pb)	<input type="checkbox"/>	TBT	<input type="checkbox"/>	Tørrstoff	<input type="checkbox"/>
Kobber (Cu)	<input type="checkbox"/>	PAH	<input type="checkbox"/>	Kornfordeling	<input type="checkbox"/>
Krom (Cr)	<input type="checkbox"/>	PCB	<input type="checkbox"/>	Annet (angi nedenfor)	<input type="checkbox"/>
Kadmium (Cd)	<input type="checkbox"/>	Bromerte (PBDE, HBSD)	<input type="checkbox"/>		

Sedimentenes/massenes sammensetning (angi %):

Grus:		Skjellsand:		Leire:	
Sand:		Silt:		Annet:	

h Beskriv avbøtende tiltak for å hindre/reducere forurensning: Se vedlegg 1

i Tidsperiode for gjennomføring av tiltak (Legg ved en tidsplan for gjennomføringen): Se vedlegg 1

j Berørte eiendommer inkl. naboer:

Eier:	Gnr:	Bnr:
Drammen kommune (tiltaksområde)	339	356
Drammen kommune (tiltaksområde)	339	241
Drammen kommune (tiltaksområde)	339	168
Drammen kommune (nabo)	339	231

#### 4 Lokale forhold

Beskriv følgende forhold på lokaliteten(e) i vedlegg:

Se beskrivelser for a)-e) i vedlegg 1

- Bunnforhold og sedimentenes beskaffenhet
- Naturforhold
- Områdets bruksverdi (fiske, rekreasjon, friluftsliv etc.)
- Annen bruk av området (næringsinteresser)
- Forurensningskilder i nærheten (aktive og historiske)

## 5 Behandling av andre myndigheter

- |   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| a | Er tiltaket vurdert og eventuelt behandlet etter annet lovverk i kommunen?<br>Tiltaket skal behandles etter plan- og bygningsloven, forhåndskonferanse med Drammen kommune er utført 16. mars 2026 (ref. BYGG-26/00347). | ja<br><input checked="" type="checkbox"/> | nei<br><input type="checkbox"/>            |
| b | Er tiltaket vurdert av kulturmyndighetene?<br>Det foreligger ikke noen særskilte krav utenom gjeldende lovverk.  | ja<br><input type="checkbox"/>            | nei<br><input checked="" type="checkbox"/> |
| c | Ved tiltak i vassdrag: Er tiltaket vurdert av Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) etter Lov om vassdrag og grunnvann (vannressursloven)?<br>Ikke aktuelt.  | ja<br><input type="checkbox"/>            | nei<br><input checked="" type="checkbox"/> |
| d | Ved tiltak i vassdrag: Er tiltaket vurdert av Fylkeskommunen etter Lov om laksefisk og innlandsfisk mv. (lakse- og innlandsfiskloven)?<br>Ikke aktuelt.  | ja<br><input type="checkbox"/>            | nei<br><input checked="" type="checkbox"/> |
| e | Er tiltaket vurdert av Kystverket/havnevesenet etter havne- og farvannsloven?<br>Søknad om tillatelse i henhold til havne- og farvannsloven sendes ut til Drammen havn parallelt med denne søknad.                       | ja<br><input type="checkbox"/>            | nei<br><input checked="" type="checkbox"/> |

Andre opplysninger som er av betydning for saken vedlegges søknaden

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

## 6 Liste over vedlegg

- Kartutsnitt i relevant målestokk (med inntegnede detaljer)
- Grunneiers tillatelse
- Vurdering etter plan- og bygningsloven
- Vedtak etter havne- og farvannsloven
- Vurdering etter kulturminneloven

### Andre vedlegg:

Nr.	Tittel
1	Søknad om tiltak i sjø, Batteriøya, Svelvik. Vurdering av forurensede sedimenter og marint naturmangfold (med egne vedlegg)

Ask Sivsønn Gulden  
Sandvika, 30. april 2026



Søkers underskrift