



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

1 Generell informasjon

a Søker (tiltakshaver)

Navn: Ringerike kommune
Adresse: Osloveien 1, 3511 Hønefoss
Tlf.: 32 11 74 00
e-post: postmottak@ringerike.kommune.no

b Kontaktperson (søker eller konsulent)

Navn: Svein Morten Lillevik Westgård
Adresse: Osloveien 1, 3511 Hønefoss
Tlf.: 90961790
e-post: Svein.Morten.Westgard@ringerike.kommune.no

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:

Kommune- og reguleringsplaner som gjelder for tiltaksområdet:

Tiltaket er omfattet av følgende arealplaner og arealformål:

Plannavn	PlanID	Ikrafttredelsesdato	Gjeldende arealformål (og hensynssoner) for tiltaksområdet
Kommuneplanens arealdel 2019-2030	060505092019	05.09.2019	BAB Andre typer bygg og anlegg LL LNFR-areal V Bruk og vern av sjø og vassdrag (H370 Høyspenningsanlegg) (H320 Flomfare) (H410 Krav vedr. infrastruktur)
Eikli sør næringsområde	447	11.10.2018	o_BVA Vann- og avløpsanlegg o_VNV Bruk og vern av sjø og vassdrag (H320_2 Flomfare) (H370 Høyspenningsanlegg)

Vurderinger av planstatus

Vedrørende arealformålet LNF eller LNFR (Landbruks-, natur-, friluftslivs- og rekreasjonsformål står det i kommuneplanens arealdel (KPA) § 10.1 Bygge- og anleggstiltak i LNF, 5. ledd:

Det tillates etablering av mindre kraft-/telefonledninger for boliger og stedbunden næring, kommunikasjonsmaster og tiltak i forbindelse med kommunaltekniske anlegg. Utspillstillatelse for avløpsanlegg til godkjent bolig/fritidsbolig krever ikke dispensasjon.

Vi mener tiltaket faller inn under betegnelsen kommunalteknisk anlegg og at tiltaket derfor, ut fra denne ordlyden i KPA, er i tråd med arealformålet.

Tiltaket avhenger derimot av dispensasjon fra arealformålet Bruk og vern av sjø og vassdrag

Dokumentasjon på at tiltaket er i tråd med plan skal legges ved søknaden.

3 Type tiltak

Mudring x
Dumping / utfylling (inkl. sandstrender)

Fyll ut del A

Fyll ut del B

DEL A Mudring

Beskrivelse av tiltaket

a	Type tiltak	b	Lokalisering
	Mudring fra land	x	Kommune: Ringerike
	Mudring fra fartøy (lekter, båt)	x	Stedsnavn: Storelva, Barbro, Folefoss
			Gnr/bnr: 39/146, 46/1, 44/5, 44/10

Koordinater
(UTM):

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 x

Annet forklar:

d Mengde som skal mudres (oppgi også usikkerhet): 2000 m³ ± 500 m³

e Areal som berøres av tiltaket (vises også i kart): 3000 m² ± 500 m²

f Mudringsdybde (hvor dypt ned i sedimentet det skal mudres/til hvilken kotehøyde): Ca. 2 m

g Vanddyp før tiltak Ca. 0-10 m

h Tiltaksmetode:

- Gravemaskin, bakgraver x
- Grabbmudring
- Sugemudring
- Sprengning
- Peling
- Boring

Annet forklar:

Mudring fra lekter/flåte

Analyser (sett kryss): Se analyser i tabell 4-2 i miljørapport, vedlegg 1.

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"/>		
Sink (Zn)	<input type="checkbox"/>	Perfluorerte (PFOS)	<input type="checkbox"/>		

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

Sedimentenes sammensetning (angi %): Se tabell 4-3 i miljørapport, vedlegg 1.

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

- j Beskriv planlagte tiltak for å hindre/reducere forurensning:
Se kapittel 5 i miljørapport, vedlegg 1.

- k Beskriv planlagt disponeringsløsning for overskuddsmasser:
Se kapittel 2.4 i miljørapport, vedlegg 1.

- l Tidsperiode for gjennomføring av tiltak: Se kapittel 2.2 i miljørapport, vedlegg 1
(Legg ved en tidsplan for gjennomføringen)

- m Berørte eiendommer inkl. naboer:

Eier:	Gnr:	Bnr:
Ringerike kommune (direkte berørt eiendom)	39	146
Arnt Chr. Weberg Schjong (direkte berørt eiendom)	46	1
Torunn L. og Stian Jorde (direkte berørt eiendom)	44	5
DRONNING ÅSTASGATE UTVIKLING AS (nabo)	39	232
DRONNING ÅSTASGATE 14 ANS (nabo)	39	131
GLITRE NETT AS (nabo)	39	173
EIERSEKSJONSSAMEIET BARBROVEIEN 7 (nabo)	39	139
Kari Klev Holck og Lars Edvard H. Klev (nabo)	44	98
Kathinka Mohn (nabo)	38	1
Grete Nordskog (nabo)	44	4
Werner Jakobsen (nabo)	44	55
Bjørn Holen (nabo)	44	50

DEL B Dumping og utfylling

Beskrivelse av tiltaket

A	Type tiltak	b	Lokalisering
	Dumping fra land	x	Kommune: Ringerike
	Dumping fra fartøy (lekter, båt)	x	Stedsnavn: Storelva, Barbro, Folefoss
	Utfylling	<input type="checkbox"/>	Gnr/bnr: 39/146, 46/1, 44/5, 44/10
			Koordinater UTM:

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:
Se avsnitt 2.4 i miljørapport, vedlegg 1. Gjelder stedlige masser som ønskes gjenbrukt for gjenfylling av grøft. Dette anses som hensiktsmessig for å tilbakeføre tilstanden til elvebunnen etter endt tiltak.

- d Mengde som skal fylles ut/dumpes (oppgi også usikkerhet): 2000 m³ ± 1000 m³

- e Areal som berøres av tiltaket (vises også i kart): 3000 m² ± 500 m²

- f Høyde på utfylling (snitt av utfyllingen skal vises på kart): Ca. 1,6 m

- g 1) Prøvetaking av sedimenter i området der hvor det skal fylles ut eller dumpes (analyserapport vedlegges søknaden):

Analyser (sett kryss): Se analyser i tabell 4-2 i miljørapport, vedlegg 1.

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"/>		
Sink (Zn)	<input type="checkbox"/>	Perfluorerte (PFOS)	<input type="checkbox"/>		

Sedimentenes/massenes sammensetning (angi %): Se tabell 4-3 i miljørapport, vedlegg 1.

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

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

Analysér (sett kryss): Se tabell 4-2 i miljørapport, vedlegg 1.

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 %): Se tabell 4-3 i miljørapport, vedlegg 1.

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

- h Beskriv avbøtende tiltak for å hindre/reducere forurensning: Se kapittel 5 i miljørapport, vedlegg 1.
- i Tidsperiode for gjennomføring av tiltak (Legg ved en tidsplan for gjennomføringen): Se kapittel 2.2 i miljørapport, vedlegg 1.
- j Berørte eiendommer inkl. naboer:

Eier:	Gnr:	Bnr:
Ringerike kommune (direkte berørt eiendom)	39	146
Arnt Chr. Weber Schjong (direkte berørt eiendom)	46	1
Torunn L. og Stian Jorde (direkte berørt eiendom)	44	5
DRONNING ÅÅSTASGATE UTVIKLING AS (nabo)	39	232
DRONNING ÅÅSTASGATE 14 ANS (nabo)	39	131
GLITRE NETT AS (nabo)	39	173
EIERSEKSJONSSAMEIET BARBROVEIEN 7 (nabo)	39	139
Kari Klev Holck og Lars Edvard H. Klev (nabo)	44	98
Kathinka Mohn (nabo)	38	1
Grete Nordskog (nabo)	44	4
Werner Jakobsen (nabo)	44	55
Bjørn Hølen (nabo)	44	50

4 Lokale forhold

Beskriv følgende forhold på lokaliteten(e) i vedlegg: Se kapittel 3 i miljørapport, vedlegg 1.

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

5 Behandling av andre myndigheter

- | | | | |
|---|--|--------------------------|-------------------------------------|
| | | ja | nei |
| a | Er tiltaket vurdert og eventuelt behandlet etter annet lovverk i kommunen? (Hvis ja må kopi av tilbakemelding eller vedtak legges ved) | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | ja | nei |
| b | Er tiltaket vurdert av kulturmyndighetene?
(Hvis ja må kopi av tilbakemelding eller vedtak legges ved) | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | ja | nei |
| c | Ved tiltak i vassdrag: Er tiltaket vurdert av Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) etter Lov om vassdrag og grunnvann (vannressursloven)? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | ja | nei |
| d | Ved tiltak i vassdrag: Er tiltaket vurdert av Fylkeskommunen etter Lov om laksefisk og innlandsfisk mv. (lakse- og innlandsfiskloven)? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | ja | nei |
| e | Er tiltaket vurdert av Kystverket/havnevesenet etter havne- og farvannsloven? | <input type="checkbox"/> | <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	Miljørapport med sedimentundersøkelser og resultater

2	Feltlogg fra sedimentprøvetaking
3	Originale analyseresultater fra lab
4	Prosjektert trase med mudringsareal
5	Kvitteringer på nabovarsel

~~Havnes~~ 31.03.25

Sted, dato


Søren Westgaard

Søkers underskrift