



## ØRSKOG SMÅBÅTLAG

6240 ØRSKOG

### **Ørskog kommune - Ørskog Småbåtlag - Vedtak om tillatelse til mudring og utfylling ved Ørskog småbåthavn ved Sjøholt**

**Fylkesmannen i Møre og Romsdal har ferdigbehandlet søknaden fra Ørskog Småbåtlag og gir tillatelse til mudring og utfylling ved Ørskog småbåthavn. Tillatelse med vilkår følger vedlagt.**

**Det vedtas et gebyr på kr 12 800 for behandlingen av søknaden.**

Vi viser til søknad av 03.09.2018 om tillatelse til mudring og utfylling ved Ørskog småbåthavn ved Sjøholt i Ørskog kommune, og til øvrig korrespondanse i saken.

#### **Vedtak**

Fylkesmannen i Møre og Romsdal gir med dette Ørskog Småbåtlag tillatelse til mudring og utfylling i sjø ved Ørskog småbåthavn ved Sjøholt i Ørskog kommune. Tillatelsene er gitt med hjemmel i lov av 13.03.1981 om vern mot forurensning og om avfall (forurensningsloven) § 11, jf. § 16 og i medhold av forskrift av 01.06.2004 om begrenning av forurensning (forurensningsforskriften) § 22-6. Fylkesmannen har ved avgjørelsen om tillatelse skal gis og ved fastsetting av vilkårene, lagt vekt på de forurensningsmessige ulemper ved tiltaket sammenholdt med de fordeler og ulemper som tiltaket for øvrig vil medføre. Det er satt vilkår for tillatelsen. Tillatelser med tilhørende vilkår følger vedlagt dette brevet.

Tillatelser med tilhørende vilkår følger vedlagt dette brevet. De kan ikke tas i bruk før tiltaket også er klarert etter plan- og bygningsloven, havne- og farvannsloven og kulturminneloven.

Det kan foretas endringer i tillatelsene i medhold av forurensningsloven § 18. Endringene skal være basert på skriftlig saksbehandling og forsvarlig utredning av saken. En eventuell endringssøknad må derfor foreligge i god tid før endring ønskes gjennomført. At forurensningen er tillatt utelukker ikke erstatningsansvar for skade og ulempe eller tap forårsaket av forurensning, jf. forurensningsloven § 56. Brudd på tillatelsen er straffbart etter forurensningsloven §§ 78 og 79.

## Bakgrunn

Ørskog Småbåtlag skal flytte innseilingen til Ørskog småbåthavn ved Sjøholt, gnr. 97 bnr. 295, sørover, slik at båtene i havnen blir mindre eksponert for hardt vær. Arbeidene vil omfatte igjenfylling av eksisterende åpning, samt opprettelse av ny åpning med tilhørende, beskyttende molo lenger sør. Totalt skal det mudres ca. 800 m<sup>3</sup> masser og fylles ut med ca. 12 000 m<sup>3</sup> steinmasse fra et lokalt steinbrudd. Tiltaket har planlagt oppstart høsten 2018.

Multiconsult AS har gjort undersøkelser i tiltaksområdet. De fant at det er mye ålegress i området, og at sjøbunnen er sterkt påvirket av TBT og moderat påvirket av PAH-forbindelser.

## Høring

Da tiltakshaver har gitt nabovarsler i god tid, ble det ikke vurdert som nødvendig å legge ut søknaden til offentlig høring. Sakens relevante parter fikk sendt kopi av søknaden og ble oppfordret til å kommentere. Vi vil her oppsummere innholdet i kommentarene som kom inn.

Ørskog kommune, 11.09.2018: Kommunen oppgir at planprogram for reguleringsplan for Sjøholt sentrum er sendt på høring. Arealet som ønskes mudret/fylt ut er del av denne planen. Småbåtlaget inviteres til å komme med innspill i prosessen. For øvrig er kommunen positiv til at havnen opparbeides slik at den blir til mest mulig glede for innbyggerne.

Videre nevner kommunen at endringen av moloen krever søknad om dispensasjon fra gjeldende reguleringsplan [dispensasjon ble innvilget av kommunen 16.10.2018].

Kommunen har ingen øvrige kommentarer til tiltaket.

Kystverket, 19.09.2018: Kystverket skriver at tiltaket krever behandling av lokal havnemyndighet (kommunen) etter havne- og farvannsloven før det kan iverksettes. Vedtaket etter denne må være i samsvar med kommunale planverk, eventuelt må det foreligge dispensasjon fra plan. Kystverket har ingen andre merknader til søknaden.

Fiskeridirektoratet, 24.09.2018: Fiskeridirektoratet gjennomgår fiskeriinteressene i området. Det er flere områder for passive redskaper (garn og jukse) i nærheten av småbåthavnen, der det nærmeste ligger ca. 300 meter utenfor planområdet. Det er også et lokalt viktig gytefelt for torsk i Ørskogvika, som ligger i og rett ved tiltaksområdet. Nyere kunnskap viser at gyteområdet omfatter hele sjøområdet i Ørskogvika. Ca. tre kilometer vest for småbåthavnen, ved Gaupefloget, ligger et gytefelt for lange, og ca. 4,5 kilometer mot sørvest et gyteområde for lange og hyse utenfor Søvikstranda.

Fiskeridirektoratets vurdering er at tiltaket ikke vil komme i direkte konflikt med områdene for passive fiskeredskaper, men at påvirkningen på gyteområdet for torsk er usikker og må vurderes nærmere.

Det er ingen akvakulturlokaliteter i nærområdet. Men det ligger et viktig brakkvannsdelta ved utløpet av Ørskogelva, samt en ålegresseng, som delvis ligger innenfor tiltaksområdet. Ålegressengen vil bli direkte berørt av tiltaket. Ålegressforekomsten er registrert som

«lokalt viktig», men verdivurderingen har ikke tatt høyde for at den overlapper med gyteområdet for torsk. Fiskeridirektoratet har vært i kontakt med Havforskningsinstituttet, som sto for kartleggingen av ålegress i 2015. Tilbakemeldingen fra dem var at ålegressen etter dagens verdsettingskriterier ville fått B-verdi – regionalt viktig. Også brakkvannsdeltaet like ved tiltaksområdet har B-verdi.

Fiskeridirektoratet krever at sprengsteinsmassene ikke må inneholde sulfidholdige bergarter, da disse ikke kan anses som rene. Videre advarer de om at utfylling kan medføre blakking og nedslamming, som kan utgjøre en trussel mot fisk og annet liv i sjøen. Spredning av nåleformede partikler og plastavfall, som nonel-slanger, samt eutrofiering på grunn av nitrater er andre risikoer forbundet med utfylling i sjø. Fiskeridirektoratet ønsker at partikkelspredning skal begrenses i størst mulig grad. De anbefaler bruk av siltgardin under tiltaket for å beskytte ålegress og gytefelt.

Fiskeridirektoratet har ikke nok kunnskap til å vurdere hvilke effekter tiltaket vil kunne ha på gyteområdet og ålegressen, og ber om at dette utredes nærmere. De anbefaler at utfyllingsaktiviteter begrenses i torskens gyteperiode i februar til og med april.

### **Fylkesmannens vurderinger**

Mudring og dumping av masser i sjø er regulert av forurensningsforskriften kapittel 22. Forurensningsforskriften § 22-3 fastsetter et generelt forbud mot mudring. Etter søknad kan det imidlertid gis tillatelse til slik aktivitet i medhold av § 22-6. Utfylling over forurenset sjøbunn krever tillatelse etter forurensningsloven § 11. Ved avgjørelsen av om tillatelse skal gis, har vi lagt vekt på de forurensningsmessige ulemper ved tiltaket sammenholdt med de fordeler og ulemper tiltaket ellers vil medføre, jf. forurensningsloven § 11, femte ledd.

#### Forurensningssituasjon på sjøbunnen

Multiconsult AS har undersøkt sjøbunnen i tiltaksområdet, både innenfor og rett utenfor moloen som avgrenser småbåthavnen. Begge steder ble det påvist TBT (bunnstoff) i tilstandsklasse V, samt enkelte PAH-forbindelser i tilstandsklasse III, jf. veileder fra Miljødirektoratet.

Sjøbunnen utenfor havnen besto av grov til middels grov sand, med stedvise innslag av grus og stein. Det var spredt vekst av sukkertare, samt en del organisk materiale som løv og kvister. Innenfor moloen var sedimentene mer finkornede, og også der var det en del organisk materiale. Det ble dessuten funnet mye ålegress inne i moloavgrenset område, og det har også tidligere blitt registrert ålegress rett utenfor havnen.

Konsulenten mener oppvirvling under tiltaksarbeidene vil være moderat og lokal, og derfor at det ikke er behov for omfattende avbøtende tiltak. Av hensyn til ålegresset i området anbefaler konsulenten at det føres kontroll med tilslamming under arbeidet.

Fylkesmannen mener det vil være en reell risiko for en begrenset oppvirvling og spredning av miljøgifter fra sjøbunnen under tiltakene. Avbøtende tiltak mot generell partikkelspredning og nedslamming (se neste avsnitt) vil motvirke også dette.

### Vurderinger etter naturmangfoldloven

Fylkesmannen har vurdert tiltaket etter *Lov om naturens mangfold* (naturmangfoldloven) § 8-12. Våre vurderinger har tatt utgangspunkt i Multiconsults rapport og informasjon tilgjengelig i Naturbasen og Fiskeridirektoratets kartverktøy. Vi mener at den foreliggende kunnskapen er tilstrekkelig til å behandle søknaden, jf. § 8 i naturmangfoldloven.

I Naturbasen er det registrert et lite område med ålegress like sørvest for småbåthavnen. Det ble dessuten under Multiconsults undersøkelse oppdaget mye ålegress inne i havnen. Ålegress trives i områder med fine sedimenter og lav strøm.

Like sør for havnen, på nordsiden av Ørskogelvens utløp, er det registrert et viktig område (B-verdi) med naturtypen brakkvannsdelta. Området er en rest av et tidligere større elveos-område, og er vokseområde for en del interessante arter. På sørsiden av elveutløpet ligger det statlig sikrede friluftslivsområdet Oseberget. Sjøholts hovedutslippsledning går like sør for båthavnen.

I Fiskeridirektoratets kartverktøy er det registrert gytefelt for torsk i Ørskogvika. Ørskogvika har også fiskefelt for passive fiskeredskaper. Se Fiskeridirektoratets høringsuttalelse for en mer detaljert gjennomgang.

De omsøkte tiltakene medfører en risiko for partikkelspredning og nedslamming som kan gi skader på det viktige naturmangfoldet i området. Det må derfor utføres avbøtende tiltak for å redusere risikoen til et akseptabelt nivå.

Torsken er ekstra sårbar når den gyter (ca. 1. februar til ca. 30. april), og derfor må tiltaksarbeider unngås i denne perioden, jf. vilkår 4.5 i tillatelse til mudring og 4.8 i tillatelse til utfylling. Dette er i henhold til føre-var-prinsippet, jf. § 9 i naturmangfoldloven, da det ikke er kartlagt hvilke konsekvenser påvirkning fra tiltaket vil kunne ha på naturverdiene i området.

Videre må det sørges for at kun egnede fyllmasser benyttes, jf. vilkår 4.4-4.5 i tillatelse til utfylling. Massene må ikke inneholde finstoff og må være fri for belegg som kan gi partikkelspredning og nedslamming. Dersom det er behov for det, må steinmassene spyles før de tømmes i sjøen. Dessuten må tiltaksarbeidene overvåkes, med fokus på å avdekke uakseptabel spredning og nedslamming, jf. vilkår 5.1 i begge tillatelsene. Vi har også vurdert siltgardin som en mulig løsning for å beskytte ålegresset på innsiden av moloen mot nedslamming. Da det er sterk tidevannspåvirkning i området, er det grunn til å tro at et siltgardin ikke vil fungere optimalt, og vil være uforholdsmessig kostbart i forhold til hva som kan oppnås.

Som alternativ til siltgardin setter vi som vilkår (4.9 i tillatelse til utfylling) at igjenfyllingen i nord ikke skal påbegynnes før arbeidene i sør er ferdigstilt. Dette vil redusere tidevannspresset i sør i anleggsfasen og dermed begrense utvasking av finstoff som ellers ville økt risikoen for nedslamming av ålegresset inne i havnen.

Etter § 10 i naturmangfoldloven skal en påvirkning på et økosystem alltid vurderes ut fra den samlede belastningen som økosystemet blir utsatt for. På bakgrunn av de avbøtende

tiltakene vi pålegger, og tatt i betraktning den store samfunnsverdien av det omsøkte prosjektet, finner vi at tiltakene ikke vil gi et bidrag til den samlede belastningen på naturverdiene som er større enn det som kan aksepteres.

Etter § 11 i naturmangfoldloven skal tiltakshaver dekke kostandene ved å hindre eller redusere eventuell skade på naturmangfoldet i et tiltaksområde dersom dette ikke er urimelig med utgangspunkt i tiltakets karakter og den eventuelle skaden. Dette innebærer at tiltakshaver kan pålegges å betale for miljøundersøkelser og kartlegging av naturmangfoldet i tiltaksområdet for å skaffe et større kunnskapsgrunnlag, og at det kan gis pålegg om å iverksette avbøtende tiltak som skal redusere skadene, eller risikoen for skade, på miljøet. I denne saken finner Fylkesmannen det rimelig at tiltakshaver får gjennomført og dekket eventuelle kostnader av avbøtende tiltak slik de blir beskrevet i tillatelsen. De avbøtende tiltakene er også i henhold til § 12 i naturmangfoldloven, der det settes krav til bruk av miljøforsvarlige teknikker og driftsmetoder for å unngå eller redusere skader på naturmangfoldet.

#### Vannutskiftning

Det er kjent at det i moloavgrensede områder ofte kan bli dårlig utskiftning av vann/bunnvann, med påfølgende oksygenvikt, H<sub>2</sub>S-dannelse, luktproblematikk, nedslamming og lignende. Det er en vesentlig risiko for at en slik situasjon kan oppstå ved Sjøholt når moloen tettes helt igjen i vest. Av vår epostkorrespondanse med tiltakshaver fremkommer det at denne allerede har vurdert en løsning med rør eller bølgedemper i vest for å motvirke dette. Bølgedemper ble imidlertid vurdert å være uegnet, da den trolig ikke vil kunne stå imot de hardeste stormene.

I søknaden oppgis mudringsdyp ved ny innsegling å være planlagt til maksimum 3 meter ned i sediment/sjøbunn. Vanddyp på innsiden av moloen oppgis til 2-5 meter. Vår oppfatning er at en god rørløsning i vest, helst kombinert med et tilstrekkelig dyp ved ny innsegling i sør, vil redusere risikoen for dårlig vannutskiftning. Vi råder derfor tiltakshaver til å gjennomføre tiltak for å motvirke problemene med redusert vannutskifting samtidig med gjentetting av moloen. Ved eventuelle behov for tiltak etter at anlegget er fullført vil kostnadene bli vesentlig større.

#### Vanndirektivet

Tiltakene skal utføres i vannforekomsten ved navn Storfjorden-ytre. Nye inngrep i en vannforekomst kan, ifølge *Forskrift om rammer for vannforvaltningen* (vannforskriften) normalt ikke utføres dersom tiltakene vil medføre en reduksjon av forekomstens økologiske status. På bakgrunn av tiltakenes begrensede omfang og de avbøtende tiltak vi setter som vilkår i tillatelsen, finner vi det ikke sannsynlig at tiltakene vil medføre en forringelse av vannforekomstens tilstand.

#### Konklusjon

Fylkesmannen i Møre og Romsdal tillater mudring og utfylling etter fastsatte vilkår. På bakgrunn av disse vilkårene mener vi at tiltaket ikke vil medføre uakseptabelt stor nedslamming eller spredning av forurensning. Ut fra en samlet vurdering ser vi samfunnsnyttene av det omsøkte tiltaket som større enn de negative effektene det har på naturmangfoldet i området.

**Erstatningsansvar**

Tillatelsen fritar ikke for erstatningsansvar for forurensningsskade etter forurensningsloven § 10 og kapittel 8.

**Klageadgang**

Vedtaket kan klages inn til Miljødirektoratet etter reglene i kapittel VI i forvaltningsloven, av partene i saken eller andre med rettslig klageinteresse innen tre uker fra avgjørelsen er mottatt. Eventuell klage skal angi hva det klages over og den eller de endringer som ønskes. Klagen skal begrunnes, og opplysninger som kan ha innvirkning på saken bør nevnes.

Dersom vedtaket påklages, kan Fylkesmannen eller Miljødirektoratet etter forespørsel vedta at vedtaket ikke skal tre i kraft før klagen er endelig avgjort, jf. § 42 i forvaltningsloven. Klagen skal sendes via Fylkesmannen.

Eventuell klage fører ikke automatisk til at iverksettelsen av vedtaket utsettes.

Fylkesmannen eller Miljødirektoratet kan etter anmodning eller av eget initiativ beslutte at vedtaket ikke skal iverksettes før klagefristen er ute eller klagen er avgjort. Avgjørelsen av spørsmålet om iverksettelse kan ikke påklages.

**Vedtak om gebyr**

Tiltaket er plassert under gebyrsats 7, jf. *forskrift om begrenning av forurensning* (forurensningsforskriften) av 01.06.2004 kapittel 39 om gebyr til statskassen for arbeid med tillatelser og kontroll etter forurensningsloven § 39-3 og 39-4. Dette innebærer at tiltakshaver skal betale et gebyr på kr 12 800 for saksbehandlingen. Faktura med innbetalingsblankett blir sendt ut av Miljødirektoratet. Gebyret forfaller til betaling 30 dager etter fakturadato.

Ressursbruk knyttet til saksbehandlingen er lagt til grunn ved fastsettelsen av gebyrsats. Herunder hører gjennomgang av søknaden, innhenting av kommentarer fra andre faginstanser, korrespondanse med søker, samt utarbeidelse og ferdigstilling av tillatelsen. Innsats fra andre fagpersoner hos Fylkesmannen inngår også.

Vedtaket om gebyrsats kan påklages til Miljødirektoratet innen 3 uker etter at dette brevet er mottatt, jf. forurensningsforskriften § 41-5. En eventuell klage bør grunngis og skal sendes Fylkesmannen i Møre og Romsdal. Klagen blir ikke gitt oppsettende virkning, og det fastsatte gebyret må derfor betales i samsvar med det som er nevnt over. Dersom Miljødirektoratet aksepterer klagen, vil det overskytende beløpet bli refundert. Forurensningsforskriften er tilgjengelig på [www.lovdato.no](http://www.lovdato.no). Papirversjon av forskriften kan fås ved henvendelse til Fylkesmannen.

**Offentliggjøring av tillatelsen**

Vedtaket skal gjøres offentlig kjent, jf. § 36-11 i *forskrift om begrenning av forurensning*. Den som har fått tillatelse, skal så snart som mulig kunngjøre dette i dagspressen.

Kunngjøringen skal inneholde en kort orientering om tillatelsen, hvor man kan henvende seg for å få innsyn i saksdokumentene og opplysninger om klageinstans og frist for eventuell klage på vedtaket. Kopi av kunngjøringen skal sendes Fylkesmannen i Møre og Romsdal innen en måned etter at tillatelsen er gitt. Et forslag til kunngjøringstekst er vedlagt. Bedriften kan gjerne benytte sin egen logo i kunngjøringen. Fylkesmannens logo

skal ikke benyttes.

#### **Datoer og frister**

- Tillatelsen skal offentliggjøres i dagspressen så snart som mulig
- Det skal gis oppstartsmelding til Fylkesmannen i Møre og Romsdal når tiltaket settes i gang
- Tillatelsen er gyldig til **31.12.2019**
- Rapport i tråd med vilkår 6.1 i tillatelsene skal sendes til Fylkesmannen innen 6 uker etter at tiltakene er utført.

Med hilsen

Anne Melbø (e.f.)  
fagansvarlig

Thomas Aurdal

*Dokumentet er elektronisk godkjent og har ingen signatur.*

Vedlegg:

- Tillatelse til mudring
- Tillatelse til utfylling
- Forslag til kunngjøringstekst

Kopi:

Ørskog kommune  
Fiskeridirektoratet v/Ole-Einar Jacobsen  
Kystverket

Rådhuset  
Postboks 185 Sentrum  
Postboks 1502

6240 ØRSKOG  
5804 BERGEN  
6025 ÅLESUND



## FYLKESMANNEN I MØRE OG ROMSDAL

### Tillatelse til mudring ved Ørskog småbåthavn ved Sjøholt i Ørskog kommune

Tillatelsen er gitt i medhold av lov av 13.3.1981 om vern mot forurensninger og om avfall (forurensningsloven) § 11 og i medhold av forskrift 1.6.2004 om begrensning av forurensning (forurensningsforskriften) kapittel 22 om mudring og dumping i sjø og vassdrag. Det er satt vilkår etter forurensningsloven § 16. Tillatelsen kan ikke tas i bruk før det foreligger nødvendige tillatelser etter plan- og bygningsloven og etter havne- og farvannsloven. Tiltaket må også være klarert etter kulturminneloven.

Tillatelsen gjelder fra dags dato og er gyldig fram til **31.12.2019**.

Tiltakshaver må på forhånd avklare skriftlig med Fylkesmannen i Møre og Romsdal endringer den ønsker å foreta i forhold til opplysninger gitt i søknad eller under saksbehandling, som kan ha miljømessig betydning.

#### Bedriftsdata:

Bedrift	Ørskog Småbåtlag		
Beliggenhet/gateadresse	-		
Postadresse	6240 ØRSKOG		
Organisasjonsnummer (bedrift)	989330969		
Lokalitet for tiltaket	Ørskog småbåthavn ved Sjøholt		
Gårds- og bruksnummer for tiltaket	Gnr. 97 bnr. 295		
Euref 89, UTM sone 32 for mudring	nord: 6929647 øst: 387145		
Kommune tiltaket utføres i	Ørskog		
Saksnummer	Risikoklasse	Anleggsnummer	Tillatelsesnummer
2018/4921	4	1523.0028.02	2018.0854.T

Tillatelse gitt: 17.10.2018	Endringsnummer: -	Sist endret: -
Anne Melbø fagansvarlig		Thomas Aurdal overingeniør
<i>Dokumentet er elektronisk godkjent og har ingen signatur.</i>		



## **1. Hva tillatelsen omfatter**

Tillatelsen gjelder mudring av ca. 800 m<sup>3</sup> masser ved Ørskog småbåthavn ved Sjøholt i Ørskog kommune i forbindelse med endring av innseiling til havnen.

## **2. Generelle vilkår**

- 2.1 Det forutsettes at tiltaket gjennomføres som angitt i søknad datert 03.09.2018 med underliggende dokumenter dersom ikke annet fremgår av tillatelsen, andre vedtak eller på annen måte er avklart med Fylkesmannen i Møre og Romsdal.
- 2.2 Forurensningsmyndighetens vilkår skal ikke være til hinder for at andre myndigheter kan stille krav med hjemmel i annen lovgivning.
- 2.3 Tiltakshaver er ansvarlig for at vilkårene i tillatelsen blir overholdt. Tiltakshaver plikter å orientere vedkommende som skal gjennomføre tiltakene om de vilkår som gjelder, samt de restriksjoner som er lagt på arbeidet.
- 2.4 Forurensningsmyndigheten, eller den de bemyndiger, skal til enhver tid ha adgang til området for inspeksjon.
- 2.5 Fylkesmannen kan oppheve eller endre vilkårene i tillatelsen, sette nye vilkår, og om nødvendig trekke tillatelsen tilbake, dersom betingelsene gitt i forurensningsloven § 18 er til stede. Fylkesmannen har på samme grunnlag rett til, på ethvert tidspunkt, å stoppe arbeidet.
- 2.6 Hvis det viser seg at de omsøkte løsningene med de beskrevne miljøbeskyttende tiltak ikke virker som forutsatt i vilkårene, kan den ansvarlige umiddelbart bli pålagt å sette i gang ytterligere tiltak.
- 2.8 Ved mistanke om eventuelle funn av kulturminner underveis i arbeidet skal arbeidene stanses og Bergen sjøfartsmuseum kontaktes.

## **3. Internkontroll, beredskap og varsling**

- 3.1 Tiltakshaver skal uten opphold varsle Fylkesmannen om alle unormale forhold som har, eller kan få forurensningsmessig betydning.
- 3.2 Tiltakshaver plikter å ha et oppdatert internkontrollsystem, jf. forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter (internkontrollforskriften) av 6. desember 1996. Internkontrollen skal bl.a. sikre og dokumentere at bedriften overholder krav i denne tillatelsen, forurensningsloven, produktkontrollloven og relevante forskrifter til disse lovene.
- 3.3 Tiltakshaver plikter å gjennomføre tiltak for å unngå, eventuelt begrense risikoen for akutte utslipp fra all virksomhet knyttet til dette tiltaket. Slike tiltak skal være basert på en systematisk gjennomgang av alle elementer i tiltaksaktiviteten.

3.4 Den ansvarlige skal sørge for å ha en nødvendig beredskap for å hindre, oppdage, stanse, fjerne og begrense virkningen av akutt forurensning for all virksomhet, jf. forurensningsloven § 40. Beredskapen til den ansvarlige skal stå i et rimelig forhold til sannsynligheten for akutt forurensning og omfanget av skadene og ulempene som kan inntreffe. Beredskapsplikten inkluderer også utstyr og kompetanse til å fjerne og begrense virkningen av en eventuell forurensning.

3.5 Ved akutt forurensning eller fare for akutt forurensning som følge av virksomheten, skal den ansvarlige varsle i henhold til *forskrift av 09.07.1992 om varsling av akutt forurensning eller fare for akutt forurensning*. Melding om akutt forurensning gjøres til brannvesenet, **telefon: 110** Kystverket har 24 timers vaktberedskap og får meldinger fra brannvesenet om akutt forurensning.

#### **4. Mudring av masser**

4.1 Fylkesmannen skal varsles når arbeidene starter.

4.2 Tiltaket skal foretas i området som fremgår av kartvedlegg til søknaden.

4.3 Det skal benyttes metoder for mudring og håndtering av masser som minimerer faren for spredning av forurensning.

4.4 Tiltaket skal utføres under egnede vind- og bølgeforhold slik at uønsket partikkelspredning unngås.

4.5 Tiltaksarbeid skal ikke utføres i torskens gyteperiode (1. februar til 30. april).

#### **5. Kontroll og overvåking**

5.1 Tiltaksarbeidene skal overvåkes i henhold til en enkel plan, som skal inngå i virksomhetens internkontrollsystem. Overvåkingen skal fokusere på spredning og nedslamming. Dersom tiltaksarbeidene medfører mye spredning eller nedslamming, må årsaksforhold kartlegges, og det må vurderes hva som kan gjøres for å redusere problemet.

#### **6. Rapportering**

6.1 Det skal sendes en sluttrapport til Fylkesmannen innen 6 uker etter at anleggsarbeidene er avsluttet.

Rapporten skal inneholde:

- Kort beskrivelse av de utførte tiltakene (mudring og utfylling)
- Beskrivelse av forhold knyttet til nedslamming og partikkelspredning, og tiltak som ble satt inn mot dette.

6.2 Utførte målinger av kjemisk tilstand i sedimentene (se Multiconsults rapport 10206479-RIGm-RAP-001 av 09.08.2018) skal registreres i databasen Vannmiljø. Data skal leveres på Vannmiljø's importformat, som finnes på databasenes nettsider. Der finnes det også en oversikt over hvilke parametere som skal rapporteres. Frist for å utføre registrering settes til 30.04.2019.



## FYLKESMANNEN I MØRE OG ROMSDAL

### Tillatelse til utfylling av masser ved Ørskog småbåthavn ved Sjøholt i Ørskog kommune

Tillatelsen er gitt i medhold av lov av 13.3.1981 om vern mot forurensninger og om avfall (forurensningsloven) § 11. Det er satt vilkår etter forurensningsloven § 16. Tillatelsen kan ikke tas i bruk før det foreligger nødvendige tillatelser etter plan- og bygningsloven og etter havne- og farvannsloven. Tiltaket må også være klarert etter kulturminneloven.

Tillatelsen gjelder fra dags dato og er gyldig frem til **31.12.2019**.

Tiltakshaver må på forhånd avklare skriftlig med Fylkesmannen i Møre og Romsdal endringer den ønsker å foreta i forhold til opplysninger gitt i søknad eller under saksbehandling, som kan ha miljømessig betydning.

#### Bedriftsdata:

Bedrift	Ørskog Småbåtlag		
Beliggenhet/gateadresse	-		
Postadresse	6240 ØRSKOG		
Organisasjonsnummer (bedrift)	989330969		
Lokalitet for tiltaket	Ørskog småbåthavn ved Sjøholt		
Euref 89, UTM sone 32 for tiltaket	nord: 6929733 øst: 387131		
Gårds- og bruksnummer for tiltaket	Gnr. 97 bnr. 295		
Kommune tiltaket utføres i	Ørskog		
Saksnummer	Risikoklasse	Anleggsnummer	Tillatelsesnummer
2018/4921	4	1523.0028.01	2018.0853.T

Tillatelse gitt: 17.10.2018	Endringsnummer: -	Sist endret: -
<p>Anne Melbø fagansvarlig</p> <p>Thomas Aurdal overingeniør</p> <p><i>Dokumentet er elektronisk godkjent og har ingen signatur.</i></p>		

## **1. Tillatelsens virkeområde**

Tillatelsen omfatter utfylling av ca. 12 000 m<sup>3</sup> med rene masser over forurenset sjøbunn ved Ørskog småbåthavn ved Sjøholt i Ørskog kommune. Fyllmassene skal benyttes til tetting av moloåpning mot vest og etablering av ny molo i sør. Tillatelsen gjelder kun masser som er egnet til formålet.

## **2. Generelle vilkår**

- 2.1 Det forutsettes at tiltaket gjennomføres som angitt i søknad datert 03.09.2018 dersom ikke annet fremgår av tillatelsen, andre vedtak eller på annen måte er avklart med Fylkesmannen i Møre og Romsdal.
- 2.2 Forurensningsmyndighetens vilkår skal ikke være til hinder for at andre myndigheter kan stille krav med hjemmel i annen lovgivning.
- 2.3 Tiltakshaver er ansvarlig for at vilkårene i tillatelsen blir overholdt. Tiltakshaver plikter å orientere vedkommende som skal gjennomføre tiltakene om de vilkår som gjelder, samt de restriksjoner som er lagt på arbeidet.
- 2.4 Forurensningsmyndigheten, eller den de bemyndiger, skal til enhver tid ha adgang til området for inspeksjon.
- 2.5 Fylkesmannen kan oppheve eller endre vilkårene i tillatelsen, sette nye vilkår, og om nødvendig trekke tillatelsen tilbake, dersom betingelser gitt etter forurensningsloven § 18 er til stede. Fylkesmannen har på samme grunnlag rett til, på ethvert tidspunkt, å stoppe arbeidet.
- 2.6 Hvis det viser seg at de omsøkte løsningene med de beskrevne miljøbeskyttende tiltak ikke virker som forutsatt i vilkårene, kan den ansvarlige umiddelbart bli pålagt å sette i gang ytterligere tiltak.
- 2.7 Ved mistanke om eventuelle funn av kulturminner underveis i arbeidet skal arbeidene stanses og Bergen sjøfartsmuseum kontaktes.

## **3. Internkontroll, beredskap og varsling**

- 3.1 Tiltakshaver skal uten opphold varsle Fylkesmannen om alle unormale forhold som har, eller kan få forurensningsmessig betydning.
- 3.2 Tiltakshaver plikter å ha et oppdatert internkontrollsystem, jf. forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter

(internkontrollforskriften) av 6. desember 1996. Internkontrollen skal bl.a. sikre og dokumentere at bedriften overholder krav i denne tillatelsen, forurensningsloven, produktkontrollloven og relevante forskrifter til disse lovene.

3.3 Tiltakshaver plikter å gjennomføre tiltak for å unngå, eventuelt begrense risikoen for akutte utslipp fra all virksomhet knyttet til dette tiltaket. Slike tiltak skal være basert på en systematisk gjennomgang av alle elementer i tiltaksaktiviteten.

3.4 Den ansvarlige skal sørge for å ha en nødvendig beredskap for å hindre, oppdage, stanse, fjerne og begrense virkningen av akutt forurensning for all virksomhet, jf. forurensningsloven § 40. Beredskapen til den ansvarlige skal stå i et rimelig forhold til sannsynligheten for akutt forurensning og omfanget av skadene og ulempene som kan inntreffe. Beredskapsplikten inkluderer også utstyr og kompetanse til å fjerne og begrense virkningen av en eventuell forurensning.

3.5 Ved akutt forurensning eller fare for akutt forurensning som følge av virksomheten, skal den ansvarlige varsle i henhold til *forskrift av 09.07.1992 om varsling av akutt forurensning eller fare for akutt forurensning*. Melding om akutt forurensning gjøres til brannvesenet, **Telefon: 110**. Kystverket har 24 timers vaktberedskap og får meldinger fra brannvesenet om akutt forurensning.

#### **4. Utfylling av masser**

4.1 Fylkesmannen skal varsles når arbeidene starter.

4.2 Tiltaket skal foretas i tråd med avgrenset område som vist i kartvedlegg til søknaden.

4.3 Det skal benyttes metoder for utfylling som minimerer faren for spredning av forurensning.

4.4 Utfyllingsmassene skal ikke overskride konsentrasjonsgrensene tilsvarende tilstandsklasse II for sedimenter i henhold til Miljødirektoratet sin veileder for klassifisering av metaller og organiske miljøgifter i vann, sediment og biota (M-608/2016). Massene skal samtidig ligge innenfor normverdiene fastsatt i forurensningsforskriften kapittel 2 vedlegg 1. Det tillates ikke bruk av reaktive bergarter.

4.5 Bare egnede fyllmasser (sprengstein) må benyttes. Finstoff/finmasser må unngås. For å unngå nedslamming, spredning av nåleformede partikler og lignende, må det påses at sprengsteinen er ren når den tømmes i sjøen. Spyling må utføres om nødvendig.

4.6 Eventuell sprengtråd, skyteledning og annet avfall i utfyllingsmassene skal fjernes før massene legges i fyllingen.

4.7 Tiltaket skal utføres under egnede vind- og bølgeforhold slik at uønsket partikkelspredning unngås.

4.8 Tiltaksarbeid skal ikke utføres i torskens gyteperiode (1. februar til 30. april).

4.9 Utfylling/gjentetting av åpningen i nord må ikke påbegynnes før tiltakene i sør er ferdigstilt.

## **5. Kontroll og overvåking**

5.1 Tiltaksarbeidene skal overvåkes i henhold til en enkel plan, som skal inngå i virksomhetens internkontrollsystem. Overvåkingen skal fokusere på spredning og nedslamming. Dersom tiltaksarbeidene medfører mye spredning eller nedslamming, må årsaksforhold kartlegges, og det må vurderes hva som kan gjøres for å redusere problemet.

## **6. Rapportering**

6.1 Det skal sendes sluttrapport til Fylkesmannen innen 6 uker etter at anleggsarbeidet er avsluttet. Rapporten skal inneholde:

- Kort beskrivelse av de utførte tiltakene (mudring og utfylling)
- Beskrivelse av forhold knyttet til nedslamming og partikkelspredning, og tiltak som ble satt inn mot dette.

6.2 Utførte målinger av kjemisk tilstand i sedimentene (se Multiconsults rapport 10206479-RIGm-RAP-001 av 09.08.2018) skal registreres i databasen Vannmiljø. Data skal leveres på Vannmiljø's importformat, som finnes på databasenes nettsider. Der finnes det også en oversikt over hvilke parametere som skal rapporteres. Frist for å utføre registrering settes til 30.04.2019.

Dette er vårt forslag til kunngjøringstekst ved kunngjøring i lokalavisen.

**Løyve til mudring og utfylling ved Ørskog småbåthavn**

Ørskog Småbåtlag har fått løyve til å mudre om lag 800 m<sup>3</sup> massar og fylle ut med om lag 12 000 m<sup>3</sup> steinmassar i tilknytning til arbeid med å flytte innseglinga til hamna. Tiltaka skal utførast i 2018-19.

Vedtaket er kunngjort på nettsidene til Fylkesmannen i Møre og Romsdal, [www.fmmr.no](http://www.fmmr.no), under «Forureining» og «Kunngjeringar».