



FYLKESMANNEN  
I ROGALAND

Deres ref.: Merete Landsgård

Vår dato: 03.10.2018

Vår ref.: 2017/10448

Arkivnr.: 461.5

Statens vegvesen, Region Vest  
Askedalen 4  
6863 Leikanger

Postadresse:  
Postboks 59 Sentrum,  
4001 Stavanger

Besøksadresse:  
Lagårdsveien 44, Stavanger

T: 51 56 87 00  
F: 51 52 03 00  
E: [fmropost@fylkesmannen.no](mailto:fmropost@fylkesmannen.no)

[www.fylkesmannen.no/rogaland](http://www.fylkesmannen.no/rogaland)

## Statens vegvesen Region vest – Tillatelse til mudring i sjø i Vinterhavn, Kvitsøy kommune

Fylkesmannen i Rogaland har ferdigbehandlet søknaden fra Statens vegvesen Region vest (SVV) mottatt 26.09.2017, og har på visse vilkår besluttet å gi tillatelse etter forurensningsloven til mudring i sjø.

Tillatelsen omfatter mudring av ca. 1700 m<sup>3</sup>, som samlet vil berøre et sjøbunnsareal på ca. 1520 m<sup>2</sup>. Vilkårene fremgår på sidene 6-8. Vi varsler gebyr for saksbehandling av saken.

**Vedtaket kan påklages innen tre uker fra dette brevet er mottatt.**

Vi viser til søknad mottatt 26.09.2017 der Norconsult på vegne av SVV søker om tillatelse etter forurensningsloven til mudring i sjø ved eiendommen 15/3, Vinterhavn, Kvitsøy kommune. Det vises også til øvrige saksdokumenter.

### Bakgrunn

Det er planlagt å etablere en større utfylling av undersjøiske sprengsteinmasser fra Rogfast prosjektet Entrepriise E02 Kvitsøy i et sjøområde nord for Krossøy. Utfyllingen var opprinnelig prosjektert til å knytte sammen Krossøy og Hellesøy, en slik utfylling ville imidlertid stoppet all vanntilførsel via den nordlige enden av Vinterhavn bassenget. Vinterhavn har et innløp i sørenden hvor det foregår aktiv vannutskiftning, her skal det være normale marine forhold. I nordenden av Vinterhavn begrenses vannutskiftning av en eldre massefylling som lukker bukta, og det foregår en svært begrenset vannutveksling via et utløpsrør (600 mm).

En rapport<sup>1</sup> utarbeidet av COWI konkluderte med at vann- og sedimentkvaliteten i Vinterhavn ikke var tilfredsstillende, noe som ble koblet til tidligere fysiske inngrep, utformingen av området, samt avrenning og gjødsling fra landarealene. Det ble videre konkludert med at utfyllingen ikke nødvendigvis ville forverre/forringe vannkvaliteten i Vinterhavn med hensyn til dagens situasjon, men ville kunne vanskeliggjøre gjenoppretting av sirkulasjonen i vannforekomsten og forbedring av vannkvaliteten ved en senere anledning. Funn av store flatøsters skjell gir en indikasjon på at det har vært gode vekstforhold her tidligere.

<sup>1</sup> COWI AS (2013) E39 Rogfast. Vannkvalitet i Vinterhavn, Leiasundet, Kvitsøy kommune» januar 2013.

Utfyllingens utforming ble derfor senere endret. Det er nå regulert inn en vannkanal mellom Krossøy og Hellesøy. Det omsøkte tiltak vil bli gjennomført etter utfylling ved Krossøy er ferdigstilt, og vil bidra til å forbedre vanngjennomstrømning nordfra og inn til Vinterhavn.

### **Søknad**

SVV søker nå om å mudre totalt ca. 1730 m<sup>3</sup> sedimenter i en trase langs land på Krossøysiden. Mudretiltaket vil berøre et sjøbunnsareal på ca. 1520 m<sup>2</sup> + 40 m<sup>2</sup>. Formålet med mudretiltaket, i likhet med den regulerte kanalen, er å sikre økt sirkulasjon og bedret vann- og sedimentkvalitet i Vinterhavn bassenget, slik at på sikt vil naturlig flora og fauna i området kunne gjenopprettes.

Mudringen er planlagt gjennomført med gravemaskin fra land. Det er planlagt å etablere et siltgardin sør for tiltaksområdet/avgrenset forurenset område, nordenden er naturlig avgrenset av en masseutfylling.

Tiltakshaver ønsker å nyttiggjøre de rene massene på land i forbindelse med istandsetting av veganlegget på land som en direkte erstatning for annet byggemateriale. Forurenset sediment vil håndteres for seg etter mudring av rene sedimenter, og deretter leveres til godkjent mottak. Avrenning av mudrede sedimenter vil skje fra land med avrenning tilbake til tiltaksområdet.

Det er i søknaden oppgitt at tiltaket utføres i løpet av 2018/2019. Det er kommet frem av saksbehandlingen at tiltaket ikke vil utføres før mot slutten av E02 Rogfast, etter at utfyllingen på Krossøy er ferdigstilt.

### Miljøforhold:

En sak skal være så godt opplyst som mulig før vedtak treffes, jf. forvaltningsloven § 17, naturmangfoldloven § 8 og forurensningsforskriften § 36-2.

### *Naturmangfold*

Ifølge temakart-rogaland<sup>2</sup> er det ikke registrert viktige naturtyper i eller i umiddelbar nærhet til det omsøkte tiltaksområdet. Det foreligger ingen registreringer av fugl i eller nær tiltaksområdet, områdene rundt Kvitsøy skal imidlertid ha stor verdi for fugl.

### *Vannforekomst*

Ifølge Vann-nett<sup>3</sup> er tiltaksområdet en del av vannforekomsten «Kvitsøy-Sparholmane» som er definert som «moderat eksponert kyst». Økologisk tilstand er definert som «god», og kjemisk tilstand er ukjent. Vannforekomsten er i liten grad påvirket av diffus avrenning fra spredt bebyggelse. Det er forventet at vannforekomsten vil nå miljømålene av god økologisk og kjemisk tilstand.

### *Bunnforhold og sediment*

Vinterhavn er en forholdsvis grunn bukt med rolige strømforhold. Vanddybdene i det omsøkte tiltaksområdet ligger mellom 0-1,6 meter. Sjøbunnen har en sammensetning av sand og stein, men løsmassemektheten over fjell varierer fra ca. 0,5 - 1,6 meter. Undersøkelser<sup>4</sup> fra tiltaksområdet viste at 1 av 7 sedimentprøver var forurenset. Den forurensete prøven hadde et høyere finstoffinnhold. Dette skyldes trolig at prøven ble tatt fra en lokalt avgrenset fordypning (hot spot). Den var forurenset med opptil flere polysykliske aromatiske hydrokarboner (PAH)-forbindelser tilsvarende tilstandsklasse IV («dårlig»), sink og ytterligere fem PAH-forbindelser oppnådde tilstandsklasse III («moderat») iht. Miljødirektoratets veileder M608/2016. Utenom PAH-forbindelsen, Antracen med verdier under deteksjonsgrensen som da oppnådde tilstandsklasse III, var nivået av miljøgiftene i sedimentene i de øvrige seks prøvene i tilstandsklasse I- II.

---

<sup>2</sup> [www.temakart-rogaland.no](http://www.temakart-rogaland.no)

<sup>3</sup> <https://vann-nett.no/portal/>

<sup>4</sup> Norconsult (2017) E39 Rogfast – Vinterhavn. Dater 26.09.2017.

### Planforhold

Ifølge Kvitsøy kommune ligger store deler av tiltaket innenfor planområdet til detaljreguleringsplan for E39 – veg i dagen<sup>5</sup>. Sjøarealet sør i omsøkte tiltaksområdet er i kommuneplan<sup>6</sup> regulert som *Bruk og vern av sjø og vassdrag*. Da Kvitsøy kommune ikke har hatt noen ytterlige kommentarer til planforhold i forbindelse med tiltaket, anser Fylkesmannen tiltaket som avklart etter plan- og bygningsloven.

### Grunneierforhold

Det er Øyvind Hviding som eier eiendommene i og rundt tiltaksområdet (15/3 Kvitsøy kommune). Tiltaket kan ikke gjennomføres uten samtykke fra grunneier.

### **Høring**

Søknaden ble lagt ut til offentlig ettersyn i oktober/november 2017, iht. § 36-6 i forurensningsforskriften. Søknaden ble også kunngjort i Stavanger Aftenblad og på Fylkesmannen i Rogaland sine nettsider. Fylkesmannen mottok 5 høringsuttalelser til søknaden.

### *Kvitsøy kommune*

Store deler av tiltaket ligger innenfor og er i tråd med detaljreguleringsplan for E39 – veg i dagen (plannr 2016002) og tilhørende bestemmelser. Arbeidene lengst sør kan se ut til å ligge utenfor nevnte planområde. Dette området er i Kommuneplanens arealdel regulert til *Bruk og vern av sjø og vassdrag* med underformål ferdsel. Kommunen viser videre til at det ikke er noen konflikt i forhold til natur, friluftsliv eller kulturminner i det omsøkt området.

### *Grunneier av 15/3, Øyvind Hviding representert v/Haver Advokatfirma AS*

Det vises til at grunneier ikke fikk tilsendt Fylkesmannens anmodning om uttalelse til tiltaket direkte. Iht. forvaltningslovens § 16 første ledd, fremstår det som klart at grunneier skulle fått tilsendt denne anmodningen.

Grunneier motsetter seg ikke at arbeidene blir utført, men forutsetter en nærmere avklaring om hvordan arbeidene skal gjennomføres. Haver Advokatfirma AS skriver at Øyvind Hviding er grunneier og eier massene, og de mener at tillatelsen fra Fylkesmannen må stille vilkår om at det praktiske og økonomiske oppgjøret mellom grunneier og vegvesen blir akseptert av begge parter.

Av hensyn til sauedriften bes det om at det stilles vilkår at arbeidene skjer i tidsrommet mellom november og april, da tiltaket i denne perioden vil være til minst ulempe. I sommerhalvåret blir sauene ført mellom Hellesøy og Krossøy med ujevne mellomrom (ca. hver 14 dag).

### *Fiskeridirektoratet region Sør*

Viser til at det ikke er registrert viktige nasjonale eller regionale fiskeriinteresser i området, og har derfor ingen merknader til tiltaket.

### *Museum Stavanger AS*

Har ingen merknad utover om å minne tiltakshaver om stanse- og meldeplikten. Om det under arbeidet oppdages kulturhistorisk materiale som kan være vernet eller fredet (for eksempel vrakdel, keramikk, bearbeidet flint, glass, kritt Piper eller annet), må arbeidene straks stanses og kulturminnemyndighetene varsles, jf. kml §8 og §14. Tiltakshaver plikter å underrette den som skal utføre arbeidene om dette, men står også selv ansvarlig for at det blir overholdt.

---

<sup>5</sup> Plan ID: 2016002. Kvitsøy kommune.

<sup>6</sup> Kvitsøy kommune. Kommuneplan 2010-2022. Vedtatt 07.05.2012.

### *Kystverket*

Har ingen merknader til tiltaket.

### Søkers kommentarer til høringsuttalelsene

I henhold til forurensningsforskriften § 36-4, andre ledd, ble søker forelagt innkomne uttalelser, og gitt anledning til å komme med merknader til disse.

SVV har besvart uttalelsen fra Haver Advokatfirma AS på vegne av Øyvind Hviding med spørsmål om grunneiers samtykke er nødvendig for å behandle en søknad om tillatelse etter forurensningsloven, og viser til andre lovverk og avtaler som vil sikre disse forholdene for grunneier.

SVV har ellers ingen kommentarer til de innkomne høringsuttalelsene.

### Fylkesmannens kommentarer til høringsuttalelsene

Fylkesmannen vedkjenner at grunneier skulle vært underrettet direkte om anmodningen om uttale. Hva angår hensyn til sauedrift og disponering og eventuell kompensasjon for massene, er dette noe som må avklares mellom tiltakshaver og grunneier. Fylkesmannen har ellers ingen kommentarer til de innkomne høringsuttalelsene, og viser til våre vurderinger og vilkår i tillatelsen.

## **Fylkesmannens vurdering**

### Rettslig grunnlag

Fylkesmannen har vurdert søknaden ut fra de forurensningsmessige ulempene ved tiltaket, sammenholdt med de fordeler og ulemper tiltaket for øvrig medfører, jf. forurensningsloven §§ 11 og 16. Vurderingstemaet suppleres av kravene i vannforskriften § 4, og naturmangfoldloven § 7 om skjønnsutøvelsen etter forurensningsloven.

### *Bruk av beste tilgjengelige teknikker (BAT)*

Våre vurderinger og krav er basert på prinsippet om bruk av beste tilgjengelige teknikker (BAT), jf. forurensningsloven § 2 nr. 3 og naturmangfoldloven § 12 om bruk av miljøforsvarlige teknikker og driftsmetoder.

### *Naturmangfoldloven*

Naturmangfoldloven krever at beslutninger også skal være begrunnet ut fra hensynet til naturmangfoldet der dette er relevant. Beslutninger skal enten være basert på vitenskapelig kunnskap eller dersom dette ikke finnes, på «føre-var-prinsippet». Naturmangfoldet gjelder arters bestandssituasjon, naturtypers utbredelse og økologiske tilstand, og effekten av påvirkninger. Kravet til kunnskap skal stå i et rimelig forhold til sakens karakter og risiko for skade på naturmangfoldet.

### *Vannforskriften*

Vannforskriften fastsetter miljømål for vannforekomster, og deler disse inn i fem tilstandsklasser. Miljømålene i vannforskriften § 4 innebærer at tilstanden i vannforekomstene skal beskyttes mot forringelse, og forbedres med mål om å oppnå god økologisk og kjemisk tilstand. Dersom tiltaket fører til at den moderat eksponerte kyst vannforekomsten «Kvitsøy-Sparholmane» endrer tilstandsklasse i negativ retning, vil det foreligge en forringelse. Miljømålene skal nås, og forringelse er ikke tillatt med mindre vilkårene for å gjøre unntak er oppfylt, jf. vannforskriften § 12. Fylkesmannen har derfor vurdert om kravene i vannforskriften er til hinder for å gi det planlagte tiltaket tillatelse etter forurensningsloven.

## Miljøpåvirkning

### *Forurensning*

Sedimentundersøkelser har vist at sedimentene i en avgrenset del av tiltaksområdet er forurenset. Det avgrensede sjøbunnsarealet med forurensete sedimenter er anslått til ca. 120 m<sup>2</sup>. Uten særskilte tiltak vil arbeidene i sjø føre til oppvirvling av forurensete bunnsedimenter, noe som vil kunne gi negative effekter på det marine miljø. Det vil derfor være viktig å hindre partikkelspredning, både med tanke på å bevare eventuelle marine verdier, samt for å unngå spredning og transport av miljøgifter fra sedimentene og til omgivelsene.

Det er planlagt å etablere et siltgardin som et avbøtende tiltak mot spredning av forurensete sedimenter. Risikoen for partikkelspredning av forurensete sedimenter ut av tiltaksområdet, vurderes på bakgrunn av de planlagte avbøtende tiltaket som liten. De avgrensede forurensete massene som tas opp på land skal leveres til godkjent deponi.

Vinterhavn bassenget skal være sterkt påvirket av gjødsling og avrenning fra omliggende områder. På sikt vil Rogfast arbeidene føre til økt trafikk tetthet i nordenden av Krossøy. Dette kan medføre økt forurensning i området, også til sjø. SVV planlegger å stenge nordre innløp som vil, i anleggsperioden, beskytte Vinterhavn mot spredning av sprengsteinspartikler. Utfylling med sprengstein av grønnstein, grønnskifer og svartskifer kan gi noe utlekking av sink og nikkel til vannmassene, men på lang sikt er denne forventet å være på svært lavt nivå<sup>7</sup>.

Vi forutsetter at eventuelle rør og kabler som kan komme i konflikt med det omsøkte tiltaket er kartlagte og i hensyntatt.

### *Disponering av muddermasse*

Overskuddsmasser fra mudring er definert som næringsavfall, jf. forurensningsloven § 27a og skal leveres til godkjent mottak med mindre bruken av massene er vurdert som gjenvinning (med at de erstatter masser i et planlagt tiltak) eller det er gitt samtykke til annen disponering.

Søker ønsker å benytte rene muddermasser i oppbygging av veganlegget. Fylkesmannen vurderer dette til å være en gjenvinning av massene, så fremt massen er egnet til tiltaket. Eierskap til massene, jf. høringsuttalelse fra Haver Advokatfirma AS på vegne av Øyvind Hviding, er en privatrettslig sak som må avklares mellom tiltakshaver og grunneier.

## Samlet miljøpåvirkning

Arbeidene kan ved utføring føre til oppvirvling og spredning av forurensete bunnsedimenter. Partikkelspredning kan påvirke vannforekomstens tilstand i negativ retning, samt forringe produksjonsmuligheter for fisk og andre marine organismer. Basert på at det ikke er registrert viktige naturtyper i eller i nærheten av tiltaksområdet, samt at tiltaket har et begrenset omfang, vurderer vi det som lite sannsynlig at omsøkte arbeider, utført i henhold til fastsatte vilkår, vil medføre nevneverdige, varige skader eller ulemper for marint naturmiljø. Eventuell forringelse av vannmassene forventes å være kortvarig og avgrenset til lokalt rundt mudreområdet.

På bakgrunn av arbeidenes omfang, planlagt utførelse og arbeidenes varighet, mener Fylkesmannen at det omsøkte tiltaket utført i henhold til fastsatte vilkår, utgjør en liten risiko for forringelse av miljøtilstanden i vannforekomsten som helhet, jf. miljømålet i vannforskriftens § 4.

---

<sup>7</sup> Rogfast E02 Kvitsøy – miljørisikovurdering utfylling av tunnelstein i sjø. Norconsult. Dokumentnr: NO-130-YM. 16.05.2018.

## Metode

Tiltakshaver må dekke kostnader ved å begrense eventuell skade på naturmiljø som følge av tiltaket, jf. naturmangfoldloven § 11. Søknaden omfatter arbeider i sjø som ved utføring vil kunne føre til oppvirvling av potensielt forurensede sjøbunnsedimenter. Det er derfor svært viktig at arbeidene utføres på en skånsom måte som i størst mulig grad hindrer oppvirvling og spredning av forurensede partikler i vannmassene og at mudrede forurensede masser blir levert til godkjent mottaker som har tillatelse til å ta imot denne typen avfall etter forurensningsloven § 29, jf. 11.

Forurenset mudringsmasser skal holdes adskilt fra rene masser. All mudringsmasse tillates avvannet med avrenning til tiltaksområdet, innenfor siltgardin. Forurensede masser skal leveres til godkjent mottak, mens rene masser kan benyttes til veganlegget i forbindelse med E02, såfremt massene er egnet til dette formålet. Overskuddsmasser må ellers leveres til godkjent mottak.

Tiltakshaver har en generell plikt til å unngå forurensning, jf. forurensningsloven § 7, og må derfor kontinuerlig føre tilsyn med at det ikke forekommer uventet og/eller unormal forurensning som følge av arbeidene.

## **Konklusjon**

Vurdering av tiltaket etter naturmangfoldloven og vannforskriften tilsier at naturen i området kan bli påvirket av tiltaket. Ved avgjørelse om tillatelse skal gis og ved fastsettingen av vilkår er det lagt vekt på de forurensningsmessige ulemper ved tiltaket, sammenholdt med de fordeler og ulemper tiltaket for øvrig vil medføre. Vurdering av tiltaket etter naturmangfoldet §§ 8-12, jf. § 7 tilsier at naturen kan bli negativt påvirket av tiltaket. Inngrep i potensielt forurenset sjøbunn kan medføre partikkelspredning og spredning av miljøgifter fra sedimentene. Med gjennomføring av planlagte avbøtende tiltak forventes imidlertid spredningen å være svært begrenset. Mudringen av potensielt forurensede sjøbunnsedimenter vil kunne ha positiv innvirkning på miljøtilstanden lokalt i området.

Fylkesmannen finner derfor å kunne gi tillatelse til mudrearbeidene i sjø ved eiendommen 15/3, Vinterhavn, Kvitsøy kommune på visse vilkår. Tillatelsen er begrunnet i at tiltaket ikke vil medføre uakseptable miljøpåvirkninger, samt at det er liten risiko for forringelse av vannforekomsten, forutsatt at tiltaket utføres i henhold til fastsatte vilkår.

Tillatelsen er gitt på grunnlag av opplysninger gitt i søknad mottatt 26.09.2017, samt opplysninger fremkommet under behandling av saken.

## **Vedtak**

Med hjemmel i forurensningsloven § 11, jf. § 16 gir Fylkesmannen i Rogaland på visse vilkår SVV tillatelse til mudring i sjø ved eiendommen 15/3, Vinterhavn, Kvitsøy kommune.

Tillatelsen omfatter mudring av ca. 1700 m<sup>3</sup> sjøbunnsedimenter, som samlet vil berøre et sjøbunnsareal på ca. 1520 m<sup>2</sup>.

Det stilles nedenfor vilkår om tiltak for å begrense eventuell forurensning, og for å motvirke skader på det marine miljø.

## **Vilkår**

Med hjemmel i forurensningsloven § 16 blir det stilt følgende vilkår for tillatelsen. Vilkårene er nummerert for å lette den planlagte rapporteringen, særlig med tanke på avvik.

1. SVV er ansvarlig for at tillatelsen blir overholdt og plikter å orientere dem som skal gjennomføre arbeidene i sjø om de vilkår som gjelder, samt de restriksjoner som er lagt på arbeidene. Det er

videre SVV sitt ansvar å sørge for å fremskaffe alle nødvendige opplysninger slik at arbeidet kan gjennomføres tilfredsstillende og i henhold til tillatelse.

2. Tiltakshaver skal varsle Fylkesmannen ved oppstart av arbeidene omfattet av denne tillatelse.
3. I henhold til forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter (internkontrollforskriften) av 06.12.1996, plikter SVV å påse at det etableres internkontroll som sikrer at kravene i denne tillatelsen overholdes slik at arbeidet kan revideres. Fylkesmannen skal ha uhindret adgang til anleggsarbeidene, dokumenter mm., for å kunne føre tilsyn med aktivitetene.
4. Arbeidene i sjø skal utføres på en måte som minimerer risiko for skade og/eller ulempe for det marine miljø:
  - 4.1. Mudrearbeidene skal utføres på en så skånsom måte som mulig, slik at minst mulig finpartikulert materiale virvles opp og spres i de åpne vannmassene.
  - 4.2. Før mudrearbeidene påbegynnes skal det monteres en siltgardin slik at sørenden av tiltaksområdet blir avstengt. Siltgardinet skal være forankret i bunn og være montert slik at partikkelspredning ut av området ikke forekommer. Det skal utføres daglig visuell kontroll av siltgardinet for å sikre at den fungerer etter hensikten. Siltgardinet skal ikke demonteres før 14 dager etter at arbeidene er avsluttet. Det skal også etableres en beredskapsplan som skal gjennomføres straks dersom det viser seg at siltgardinen ikke fungerer etter hensikten. Siltgardin skal leveres til godkjent mottak etter bruk.
  - 4.3. Dersom det oppdages synlig partikkelspredning fra mudreområdet skal arbeidene stanses umiddelbart og tiltak iverksettes, og melding gis Fylkesmannen i Rogaland.
  - 4.4. Forurensede sedimenter skal holdes adskilt fra rene masser.
  - 4.5. Eventuell avvanning av mudringsmassen skal utføres på en forsvarlig måte innenfor siltgardin.
  - 4.6. I det tilfelle avvannede masser skal mellomlagres på land før utkjøring til deponi, må massene sikres mot avrenning.
5. Disponering av mudringsmasser:
  - 5.1. Forurenset masser skal leveres til godkjent mottak.
  - 5.2. Dokumentert rene masser kan brukes i opparbeidelse av veganlegget i forbindelse med E02 Rogfast. Rene masser som ikke er egnet til veganlegget må leveres til godkjent mottak.
6. Av hensyn til støynivå, setter vi krav til at arbeidene ikke skal utføres kveld/nattetid (mellom kl. 19:00-07:00), samt søn- og helligdager. Støy fra anleggsarbeidene skal ikke overskride grenseverdiene satt i Klima- og miljødepartementets «Retningslinje for behandling av støy i arealplanlegging» (T-1442/2016).
7. Før anleggsarbeidene starter, må SVV ha etablert en beredskapsplan som skal gjennomføres straks hvis det viser seg at arbeidet medfører partikkelspredning.
8. Ved avvik fra vilkår i denne tillatelsen eller andre uventede hendelser som berører ytre miljø er SVV ansvarlig for at Fylkesmannen varsles umiddelbart.

9. Når arbeidet er ferdig skal SVV utarbeide en rapport der samtlige resultater fra arbeidene presenteres, og hvor en dokumenterer at vilkårene i denne tillatelsen er oppfylt. Eventuelle avvik skal begrunnes og dokumenteres. Rapporten sendes Fylkesmannen innen 8 uker etter avsluttet arbeid.
10. Tillatelsen gjelder i 2 år fra dato Fylkesmannen mottar melding om oppstart.

Vi vil understreke at all forurensning fra arbeidene ved Vinterhavn isolert sett er uønsket.

Brudd på vilkår i en tillatelse medfører straffeansvar etter forurensningsloven, jf. § 78. Vi gjør oppmerksom på at denne tillatelsen ikke fritar for erstatningskrav for eventuelle skader eller ulemper som følger av virksomheten, jf. § 53. For å sikre at bestemmelsene i forurensningsloven eller tillatelsen blir overholdt kan forurensningsmyndigheten fastsette tvangsmulkt til staten, jf. forurensningsloven § 73.

Vi gjør oppmerksom på at tillatelsen ikke fritar fra plikter i henhold til annen lovgivning.

### **Etterhåndskunngjøring**

Tillatelsen og søknadsdokumentene vil bli lagt ut på internettsidene til Fylkesmannen i Rogaland [www.fylkesmannen.no/rogaland](http://www.fylkesmannen.no/rogaland) under «Miljø og klima».

### **Klageadgang**

Tillatelsen kan påklages til Miljødirektoratet av sakens parter eller andre med rettslig klageinteresse innen tre uker fra melding om vedtaket er mottatt. En eventuell, begrunnet klage stilles til Miljødirektoratet, og sendes Fylkesmannen i Rogaland.

Med hilsen

Marit Sundsvik Bendixen  
ass. fylkesmiljøvern sjef

Kirsten Redmond Kristiansen  
rådgiver

Dokumentet er elektronisk godkjent og har derfor ikke underskrift.

Saksbehandler: Kirsten Redmond Kristiansen  
Saksbehandler telefon: 51568777  
E-post: [fmrokrk@fylkesmannen.no](mailto:fmrokrk@fylkesmannen.no)

Kopi til:

Fiskeridirektoratet, region sør	Postboks 185 sentrum	5804	Bergen
NORCONSULT AS	Postboks 626	1303	Sandvika
Kystverket Vest	Postboks 1502	6025	Ålesund
Øyvind Hviding	Leiasundveien 136	4180	Kvitsøy
Rogaland fylkeskommune	Postboks 130	4001	Stavanger
Kvitsøy kommune	Kommunehusveien 6	4180	Kvitsøy
Museum Stavanger	Muségata 16	4010	Stavanger