



VIKOMAR AS
Indre Harøyvegen 32
6430 BUD

Saksbehandler, innvalgstelefon
Thomas Aurdal, 71 25 84 67

Vikomar AS - Vedtak om tillatelse til utfylling i sjø ved Harøysundet, gnr. 7 bnr. 11, i Hustadvika kommune

Fylkesmannen i Møre og Romsdal har ferdigbehandlet søknaden, og gir Vikomar AS tillatelse til utfylling i sjø ved eiendommen gnr. 7 bnr. 11 ved Harøysundet i Hustadvika kommune. Tillatelse med vilkår følger vedlagt.

Det vedtas et gebyr på kr 16 600 for saksbehandlingen.

Vi viser til søknad av 23.06.2020 om tillatelse til utfylling i sjø ved Harøysundet i Hustadvika kommune.

Vedtak

Fylkesmannen i Møre og Romsdal gir med dette Vikomar AS tillatelse til utfylling i sjø ved eiendommen gnr. 7 bnr. 11 ved Harøysundet i Hustadvika kommune. Tillatelsen er gitt med hjemmel i *Lov av 13.03.1981 om vern mot forurensning og om avfall* (forurensningsloven) § 11, jf. § 16. Fylkesmannen har ved avgjørelsen og ved fastsetting av vilkår lagt vekt på de forurensningsmessige ulempene ved tiltaket sammenholdt med de fordeler og ulemper tiltaket ellers vil medføre. Det er satt vilkår for tillatelsene. Tillatelser med vilkår følger vedlagt dette brevet.

Det kan gjøres endringer i tillatelsene i medhold av forurensningsloven § 18. Endringene skal være basert på skriftlig saksbehandling og forsvarlig utredning av saken. En eventuell søknad om endring må derfor foreligge i god tid før endringen ønskes gjennomført.

At det er gitt tillatelse fritar ikke fra erstatningsansvar for skade og ulempe eller tap forårsaket av forurensning, jf. forurensningsloven § 56. Brudd på tillatelsene er straffbart etter forurensningsloven §§ 78 og 79.

Bakgrunn

Vikomar AS søkte 23. 06.2020 om tillatelse etter forurensningsloven til utfylling med sprengsteinsmasser over et areal på ca. 1 500 m² ved et industriområde ved Harøysundet, gnr. 7 bnr. 11, i Hustadvika kommune. Tiltaket er planlagt utført i perioden 2020-2021. Hensikten er å



utvide industriarealet og tilpasse fyllingen til et planlagt fryseri, samt tilrettelegge for omlegging av vei.

Høring

Søknaden var på høring frem til 19.07.2020. Vi mottok følgende innspill:

Hustadvika kommune (01.07.2020)

Kommunen orienterte 01.07.2020 om at den har mottatt søknad om utfylling i det aktuelle området etter plan- og bygningsloven. Utfyllingen var i strid med gjeldende reguleringsplan, men en reguleringsprosess var i gang for å gjøre mindre endringer på planen. Kommunen skrev videre at den ikke ville godkjenne utfylling av sjøarealet etter plan- og bygningsloven før dette først er avklart på plannivå, og at den også ville forutsette at det forelå tillatelser etter forurensningsloven og havne- og farvannsloven.

Hustadvika kommune (vedtak av 01.09.2020)

Kommunen vedtok 01.09.2020 forslag til mindre endring av reguleringsplan for Harøysund havn.

Reguleringsendringen var en forutsetning for å kunne fylle ut som omsøkt.

Fiskeridirektoratet (06.07.2020)

Fiskeridirektoratet beskriver fiskeri- og akvakulturinteresser i nærheten av tiltaksområdet. Ca. 800 meter vest for tiltaksområdet er det registrert en fiskeplass for aktive redskaper, der det fiskes etter torsk, hyse, sei og rødspette med snurrevad. I det samme området foregår det også periodevis fiske etter NVG-sild (februar-april) og makrell (juli-oktober). Gyteområde for torsk, hyse og rødspette er registrert i det samme området. Gyteperioden for torsk er vanligvis i tidsrommet februar-april. Fiskeområdet er klassifisert som nasjonalt viktig. Ingen akvakulturlokaliteter er registrert i nærheten av tiltaksområdet.

I Harøysundet er det registrert et bløtbunnsområde i strandsonen, ca. 150 meter nordøst for tiltaksområdet. Området er klassifisert som viktig. Det er registrert en større tareskogforekomst ca. 270 meter nordvest for tiltaksområdet, og denne er klassifisert som svært viktig.

Fiskeridirektoratet ønsker at det utvises særlig aktsomhet ved tiltak dersom disse kan gi negativ påvirkning på gyteaktiviteten og fiskens tidlige livsstadier. De anbefaler at utfyllingsaktiviteter begrenses i perioden januar til og med april, da dette er perioden der torsken gyter. Dumping av masser i sjøen bør primært utføres høst og tidlig vinter da dette er den tiden på året da livet i kystsonen er mest i ro.

Videre nevner Fiskeridirektoratet ulike miljøskadelige effekter utfylling med sprengsteinsmasser kan føre til, som blakking av sjøvann, nedslamming og spredning av plastavfall, nåleformede partikler og miljøgifter. Steinmasser som brukes til utfylling bør ikke være av sulfidholdige bergarter, da disse ikke kan regnes som rene.

Fiskeridirektoratet foreslår vask av sprengstein, bruk av siltskjørt eller lignende for å redusere partikkelspredning og eventuell negativ påvirkning på gytefeltet.

Kystverket (07.07.2020)

Kystverket vurderer søknader om tiltak opp mot formålet i havne- og farvannsloven. Så langt de kan se er ikke den omsøkte utfyllingen til vesentlig hinder for generell ferdsel i området. Ut ifra



ferdselsmessige hensyn har de ikke innvendinger mot at det gis tillatelse. Kystverket ha så langt ikke vesentlige merknader til tiltaket.

NTNU Vitenskapsmuseet (10.07.2020)

Vitenskapsmuseet har vurdert saken etter kulturminneloven. De skriver at de gjennomførte en marinarkeologisk befarings i tilliggende områder i år 2000 i forbindelse med havneplan for Indre Harøy havn og Harøysund havn. Med bakgrunn i dette vurderer de at det ikke er nødvendig å gjennomføre befarings nå. De har ingen merknader til reguleringsendring/tiltak, men minner om meldeplikten. Dersom det oppdages kulturhistorisk materiale som kan være fredet eller vernet av loven, må arbeidet stanses umiddelbart og Vitenskapsmuseet varsles. Tiltakshaver plikter å orientere den som skal utføre arbeidet om dette, men står også selv ansvarlig for at det blir overholdt.

Fylkesmannens vurderinger

Utfylling i sjø krever tillatelse etter forurensningsloven dersom det er risiko for at tiltaket medfører vesentlig spredning av forurensning eller annen miljøulempe. Fylkesmannen finner at det omsøkte tiltaket medfører en viss risiko for spredning av miljøgifter, partikler og avfall i et område med naturverdier i nærheten, og at det derfor er behov for en tillatelse etter forurensningsloven § 11. Ved avgjørelsen har vi lagt vekt på de forurensningsmessige ulempene ved tiltaket sammenholdt med de fordeler og ulemper tiltaket ellers vil medføre, jf. forurensningsloven § 11, femte ledd.

Miljøgift- og partikkelspredning

Det er ikke tatt sedimentprøver i tiltaksområdene i forbindelse med det planlagte tiltaket. GeoVest Haugland utførte i 2010 prøvetaking i 6 posisjoner noe lenger nord på oppdrag fra kommunen. Se deres rapport nr. 2009.104-2 av 07.07.2010. I en blandeprøve med materiale fra de 6 posisjonene ble det påvist moderate nivåer av PAH og TBT, men veldig lite tungmetall og PCB. De områdene der det nå skal fylles ut kan ventes å ha en tilsvarende PAH- og TBT-forurensning fra mangeårig båttrafikk og andre kilder. Sjøbunnen beskrives imidlertid av søker som hard og bestående av bestående av berg, grus og småstein. Med lite finstoff på sjøbunnen, vil risikoen for oppvirvling og spredning av miljøgifter under tiltaket være begrenset.

Vi finner at utfylling bør kunne utføres uten omfattende avbøtende tiltak mot oppvirvling og spredning, men det er viktig å overvåke situasjonen, jf. vilkår 5.1. Dersom det skulle oppstå gjentakende situasjoner med mye oppvirvling og spredning i vannmassene, må Fylkesmannen kontaktes.

Utfyllingsmasser og avfall

I søknaden er det oppgitt at det skal benyttes ren sprengstein til utfyllingen.

Erfaringsmessig kan sprengstein inneholde en del avfall, som rester av skyteledning og lignende. Det er viktig at mengden avfall som spres til det marine miljøet reduseres så mye som mulig, jf. vilkår 4.5 i tillatelsen.

Vurderinger etter naturmangfoldloven

Fylkesmannen har vurdert tiltaket etter *Lov om naturens mangfold* (naturmangfoldloven) § 8-12. Vurderingene våre har tatt utgangspunkt i opplysninger oppgitt i søknaden og informasjon fra databasen *Naturbasen* og Fiskeridirektoratets kartverktøy. Vi finner at den foreliggende kunnskapen er tilstrekkelig til å behandle søknaden, jf. § 8 i naturmangfoldloven.



I *Naturbasen* er det registrert et stort rasteområde for vade-, måke- og alkefugler som begynner om lag 450 meter nordøst for tiltaksområdet. Rundt Lamholmen, ca. 450 meter nord for tiltaksområdet, er det registrert et yngleområde for ærfugl.

Et større område med naturtypen «bløtbunnsområder i strandsonen» er registrert øst og nordøst for tiltaksområdet, med en avstand på bare noe over 100 meter på det nærmeste.

Større taeskogforekomster er registrert rundt Lamholmen i nord (ca. 450 meter unna tiltaksområdet) og Gulljorda i nordvest (ca. 320 meter unna), og også sør for veiforbindelsen mellom Jensholmen og Indre Harøya i sør (ca. 550 meter unna tiltaksområdet). Tilslamming av disse naturverdiene vil være uheldig, derfor er det viktig at spredningssituasjonen i vannmassene holdes under oppsikt, jf. vilkår 5.1.

Fiskeridirektoratet påpeker at det er gytefelt for torsk og, hyse og rødspette et stykke vest for tiltaksområdet, og oppgir gyteperioden for torsk til perioden februar-april. Av hensyn til gytingen, bør utfyllingsarbeid begrenses i gyteperioden, jf. vilkår 4.6.

Av akvakulturlokaliteter er det bare et landbasert anlegg for Salmon Evolution AS som er registrert i nærheten av tiltaksområdet. Aktive og passive fiskeplasser er registrert på den andre siden av Indre Harøya, men avstanden til disse er stor, og ingen påvirkning ventes.

Etter § 10 i naturmangfoldloven skal en påvirkning på et økosystem alltid vurderes ut fra den samlede belastningen som økosystemet blir utsatt for. Det omsøkte tiltaket har et nokså begrenset omfang, og på bakgrunn av de avbøtende tiltakene kan vi ikke se at det aktuelle tiltaket vil gi et vesentlig bidrag til den samlede belastningen på naturverdier i området.

Etter § 11 i naturmangfoldloven skal tiltakshaver dekke kostnadene ved å hindre eller redusere eventuell skade på naturmangfoldet i tiltaksområdet dersom dette ikke er urimelig med utgangspunkt i tiltakets karakter og den eventuelle skaden. I denne saken finner Fylkesmannen det rimelig at tiltakshaver får gjennomført og dekket eventuelle kostnader av avbøtende tiltaks lik 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.

Vanndirektivet

Tiltaket skal utføres i vannforekomsten *Harøyyfjorden, Buadjupet, Julsundet*, som i databasen *Vann-nett* har god økologisk tilstand og ukjent kjemisk tilstand. Nye inngrep i en vannforekomst kan, ifølge *Forskrift om rammer for vannforvaltningen* (vannforskriften), normalt ikke utføres dersom tiltakene vil medføre en reduksjon av vannforekomstens økologiske status. På bakgrunn tiltakets begrensede omfang mener vi at tiltaket ikke innebærer en risiko for en forringelse av den økologiske statusen.

Konklusjon

Fylkesmannen i Møre og Romsdal tillater tiltak i sjø etter fastsatte vilkår. På bakgrunn av disse vilkårene mener vi at tiltaket ikke vil medføre nevneverdig spredning av forurensning eller skader på naturmangfoldet eller andre verdier i området.

Erstatningsansvar

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



Vedtak om saksbehandlingsgebyr

Fylkesmannen i Møre og Romsdal viser til vårt varsel av 23.06.2020 om gebyr for saksbehandlingen. Videre viser vi til *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.

Som varslet plasseres tiltaket under gebyrsats 7, noe som innebærer at tiltakshaver skal betale et gebyr på kr 16 600 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, korrespondanse med søker og 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.lovdata.no.

Offentliggjøring av tillatelsen

Vedtaket skal gjøres offentlig kjent, jf. § 36-11 i forurensningsforskriften. Den som har fått tillatelse, skal så snart som mulig kunngjøre dette i dagspressen. Kunngjøringen skal inneholde en kort orientering om tillatelsen, informasjon om hvor man kan henvende seg for å få innsyn i saksdokumentene og opplysninger om klageinstans og frist for en 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.

Forslag til kunngjøringstekst

Dette er vårt forslag til kunngjøringstekst ved kunngjøring av tillatelsen i lokalavisen:

«Vikomar AS får løyve etter forurensningslova til utfylling i sjø ved Harøysundet i Hustadvika kommune, gnr. 7 bnr. 11. Det skal fyllast ut over eit areal på om lag 1 500 m² for å utvide industriarealet og tilpasse området til nytt fryseri og omlegging av tilkomstveg. Tiltaka er planlagd utført i perioden 2020-2021.

Vedtak med løyve kan lesast på nettsidene til Fylkesmannen i Møre og Romsdal, www.fylkesmannen.no/Mr under «Forureining» og «Kunngjeringar».

Datoer og frister

- Vedtaket skal kunngjøres i dagspressen så snart som mulig
- Det skal gis oppstartsmelding til Fylkesmannen i Møre og Romsdal når tiltaket settes i gang. Meldingen kan gis direkte til saksbehandler på epost, fmmrthau@fylkesmannen.no.
- Tillatelsen er gyldig til **30.06.2022**
- Sluttrapport i tråd med vilkår 6.1 i tillatelsen skal sendes til Fylkesmannen innen 6 uker etter at tiltakene er ferdig utført.



Med hilsen

Christian Dahl (e.f.)
fagleder

Thomas Aurdal
overingeniør

Dokumentet er elektronisk godkjent

Vedlegg:

1 Tillatelse til utfylling

Kopi til:

FISKERIDIREKTORATET Postboks 185 5804 BERGEN
Sentrum

HUSTADVIKA KOMMUNE Tingplassen 1 6440 ELNESVÅGEN



Tillatelse for Vikomar AS til utfylling i sjø ved Harøysundet (gnr. 7 bnr. 11) i Hustadvika kommune

Tillatelsen er gitt i medhold av [lov av 13.mars 1981 nr. 6 om vern mot forurensninger og om avfall](#) § 11. Det er satt vilkår etter forurensningsloven § 16.

Tillatelsen er gyldig fra dags dato til **30.06.2022**.

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

Bedriftsdata og informasjon om tiltaksområde

Bedrift	Vikomar AS
Beliggenhet/gateadresse	-
Postadresse	Indre Harøyvegen 32, 6430 BUD
Org. nummer (bedrift)	958 596 758
Lokalitet for tiltaket	Harøysundet
Koordinater for tiltak (UTM 32)	X: 396384, Y: 6974286
Gårds- og bruksnummer for tiltak	Gnr. 7 bnr. 11
Kommune tiltak utføres i	Hustadvika

Fylkesmannens referanser

Tillatelsesnummer	Anleggsnummer	Risikoklasse ¹
2020.0624.T	1579.0124.01	4
Tillatelse gitt:	Endringsnummer:	Sist endret:
01.09.2020	-	-

Christian Dahl (e.f.)
fagleder

Thomas Aurdal
overingeniør

Dokumentet er elektronisk godkjent

Endringslogg

Endringsnummer	Endringer av	Punkt	Beskrivelse
-	-	-	-

¹ Miljømyndighetenes system for beregning av hyppighet av frekvensbasert tilsyn, der risikoklasse 1 er høyest og 4 er lavest.



1. Tillatelsens virkeområde

Tillatelsen omfatter utfylling med rene masser over et areal på ca. 1 500 m² ved gnr. 7 bnr 11 i Hustadvika kommune. Tillatelsen gjelder kun masser som er egnet til formålet.

2. Generelle vilkår

- 2.1 Det forutsettes at tiltaket gjennomføres som angitt i søknad datert 23.06.2020 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 de den 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 NTNU vitenskapsmuseet kontaktes.

3. Internkontroll, beredskap og varslings

- 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 i sjø

- 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. Massene skal være egnet for formålet. Det tillates ikke å fylle ut med masser hvis hovedformålet å kvitte seg med massene.
- 4.5 Eventuell sprengtråd, skyteledning og annet avfall i utfyllingsmassene skal fjernes før massene legges i fyllingen.
- 4.6 Det skal søkes å begrense utfyllingsarbeid i gyteperioden (februar-april) så langt det er praktisk mulig.
- 4.7 Tiltaket skal utføres under egnede vind- og bølgeforhold slik at uønsket partikkelspredning unngås.

5. Kontroll og overvåking

- 5.1 Det skal gjennomføres kontroll og overvåking av tiltaksarbeidene for å avdekke uheldig spredning av sediment og partikler. Overvåking kan utføres visuelt. Ved gjentakende situasjoner med stor oppvirvling og spredning av partikler i vannmassene, må Fylkesmannen kontaktes.



6. Rapportering

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

- Kort beskrivelse av tiltaket og utført arbeid
- Kort beskrivelse av avbøtende tiltak utført for å begrense partikkelspredning og belastning på naturmiljøet
- Eventuelle avvik, uheldige hendelser, eller lignende.