



ASTERO AS
Marsvegen 4
6419 MOLDE

Saksbehandler, innvalgstelefon
Thomas Aurdal, 71 25 84 67

Astero AS - Vedtak om tillatelse til utfylling ved gnr. 27 bnr. 266 i Rauma kommune

Statsforvaltaren i Møre og Romsdal gir med dette Astero AS tillatelse etter forurensningsloven til utfylling i sjø ved Strandgata 20, gnr. 27 bnr. 266, i Åndalsnes i Rauma kommune. Tillatelse med vilkår følger vedlagt.

Det vedtas et gebyr på kr 35 000 for saksbehandlingen.

Vi viser til søknad datert 21.06.2022 om utfylling i sjø i Rauma kommune.

Vedtak

Statsforvaltaren i Møre og Romsdal gir med dette Astero AS tillatelse til utfylling i sjø ved gnr. 27 bnr. 266 i Rauma kommune. Tillatelse er gitt med hjemmel i lov av 13.03.1981 om vern mot forurensing og om avfall (forurensningsloven) § 11, jf. § 16 og i medhold av forskrift av 01.06.2004 om begrensning av forurensning (forurensningsforskriften) § 22-6. Statsforvaltaren har ved avgjørelsen og ved fastsetting av vilkår lagt vekt på de forurensningsmessige ulemper ved tiltakene sammenholdt med de fordeler og ulemper som tiltakene for øvrig vil medføre. Det er satt vilkår for tillatelsen. Tillatelse med vilkår følger vedlagt dette brevet.

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 endringsøknad 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 tillatelsene er straffbart etter forurensningsloven §§ 78 og 79

Bakgrunn

Astero AS har søkt Statsforvaltaren i Møre og Romsdal om tillatelse etter forurensningsloven til utfylling i sjø ved Strandgata 20, gnr. 27 bnr. 266, i Rauma kommune. Virksomheten ønsker å fylle ut



med ca. 400 m³ masser i sjø for å erosjonssikre skråningen mot sjø på eiendommen. Tiltaket har planlagt utførelse høsten 2022.

Høring og innspill

Søknaden var på høring til 19. august 2022. Vi mottok følgende uttalelser og innspill:

Rauma kommune (07.07.2022)

Kommunen opplyser at det omsøkte tiltaket ligger innenfor områdereguleringen for Stokkekaia, vedtatt 15.12.2015. Området er regulert til «sentrumsformål» og ytterst mot sjøen «turveg». I interkommunal plan for Romsdalsfjorden, vedtatt 05.09.2017, var det aktuelle området avsatt til «bruk og vern av sjø og vassdrag med tilhørende strandsone». Kommunen vurderer at tiltaket er i tråd med vedtatt arealplan.

Kommunen ser det som positivt at søker ønsker å etablere en gangpassasje i tråd med områderegulering og kvalitetsprogram for Åndalsnes sentrum, og kommunen har ingen merknader til søknaden om utfylling i sjø.

Kystverket (10.08.2022)

Kystverket er kystens samferdselsetat med ansvar for sikkerhet og fremkommelighet i havner, leder og kystfarvann. De gjør oppmerksom på at det aktuelle tiltaket kan være søknadspliktig etter havne- og farvannsloven § 14. Videre gjør de oppmerksom på at det ikke kan fattes vedtak etter havne- og farvannsloven i strid med gjeldende arealplan uten at det foreligger dispensasjon fra plan. Kystverket har ellers ingen vesentlige merknader til Statsforvaltarens behandling av tiltaket etter forurensningsregelverket.

NTNU Vitenskapsmuseet (16.08.2022)

Vitenskapsmuseet vurderer at det ikke er stor fare for konflikt med kulturminner under vann som følge av det aktuelle tiltaket. De anser det ikke nødvendig å gjennomføre en marinarkeologisk befaring av tiltaksområdet. Videre minner de om meldeplikten ved funn av kulturhistorisk materiale. Ved eventuelle funn må arbeidet straks stanses og museet varsles.

Statsforvaltarens vurdering

Det aktuelle tiltaket medfører risiko for oppvirvling og spredning av miljøgifter og partikler, og vi mener det er behov for en tillatelse etter forurensningsloven § 11.

Sedimentforurensning og partikkelspredning

Det er ikke utført prøvetaking i sedimentet i forbindelse med Astero AS sitt utfyllingstiltak, men Rambøll utførte i 2015 prøvetaking noe lenger vest i forbindelse med tiltak utført i regi av Rauma kommune. Resultatet fra Rambølls undersøkelse finnes i deres rapport med oppdragsnr. 1350012119, datert 27.11.2015.

I Rambølls undersøkelse ble det påvist en viss påvirkning i sediment av miljøgiftene kvikksølv, TBT og flere PAH-forbindelser, men konsentrasjonene var for det meste lave. Noen enkeltforbindelser av PAH ble påvist opp til tilstandsklasse IV (jf. Miljødirektoratets utdaterte veileder TA-2229/2007) i én prøvestasjonene.

Vi finner det rimelig å anta at det aktuelle tiltaksområdet i Astero sitt prosjekt er tilsvarende forurenset som sjøbunnen noe lenger vest. Båttrafikk kan ha vært en kilde til forurensninger. Vi har også fått opplyst at det er steinfylling fra krigens dager i området, og denne kan ha inneholdt urenheter.



I søknaden er sjøbunnen i tiltaksområdet beskrevet som bestående av stein med noe sand. Det oppgis å være værharde forhold med tidvis tung sjø.

Tiltaket er av begrenset omfang, og med forholdsvis hard sjøbunn i tiltaksområdet kan potensialet for større oppvirvling og spredning av partikler og miljøgifter anses som begrenset. Vi ser ikke behov for omfattende avbøtende tiltak under arbeidet, men det er viktig at situasjonen overvåkes med fokus på å avdekke uheldig spredning av partikler, slam, avfall og lignende, jf. vilkår 5.1 i tillatelsen. Det må benyttes fyllmasser som er egnet for formålet og ikke medbringer vesentlig finstoff.

Skyteledning og plastavfall

Sprengsteinsutfylling i sjø kan medføre marin forurensning når det er sprengtrådrester eller annet avfall i fyllmassene. I søknaden er det oppgitt at det kan være noe innhold av skyteledning i massene som skal benyttes. Videre opplyses det at skyteledning vil bli fjernet fra massene før utfylling.

I tillatelsens vilkår 4.5 stilles krav om tiltak for å begrense marin forurensning som følge av utfyllingsarbeidet.

Vurderinger etter naturmangfoldloven

Statsforvaltaren har vurdert tiltaket etter *Lov om naturens mangfold* (naturmangfoldloven) § 8-12. Vurderingene har tatt utgangspunkt i informasjon i *Naturbasen* og Fiskeridirektoratets kartverktøy. Vi finner at den foreliggende kunnskapen er tilstrekkelig til å behandle søknaden, jf. § i naturmangfoldloven, og ser ingen grunn til å legge spesiell vekt på føre-var-prinsippet i denne saken, jf. § 9.

Vi kan ikke se at det er registrerte naturverdier i *Naturbasen* i nærheten av tiltaksområdet som kan bli rammet av tiltaket.

Ingen akvakulturlokaliteter er registrert i nærheten av tiltaksområdet.

Et større, lokalt viktig gyteområde for torsk dekker er registrert i Fiskeridirektoratets kartverktøy, og dekker det meste av Isfjorden, inkludert tiltaksområdet. Torskene vil være spesielt sårbar i gyteperioden, som normalt oppgis til perioden februar-april. Av hensyn til torskens gyting skal arbeid som kan medføre spredning av partikler og miljøgifter i vannmassene unngås i perioden februar-april, jf. vilkår 4.7 i tillatelsen.

I Fiskeridirektoratets kartverktøy er det også registrert et gytefelt for lysing i Isfjorden. Lysingens gyting er oppgitt til perioden juli-september. Lysingens gyteområde har, slik det er registrert i databasen, en viss avstand til tiltaksområdet, men tiltak i sjø som kan medføre vesentlig forhøyet partikkelnivå i vannet kan med fordel begrenses i den aktuelle perioden.

Et fiskefelt for passive redskaper er registrert i Isfjorden kort vei utenfor tiltaksområdet. Tiltakshaver kan kontakte lokale fiskere for å avklare når feltet eventuelt er i bruk. Et fiskefelt for aktive redskaper er registrert ca. 1,7 km vest for tiltaksområdet, men ventes ikke å bli påvirket på grunn av den store avstanden. Flere låssettingsplasser er registrert i Isfjorden, men de har forholdsvis stor avstand til tiltaksområdet, og ventes ikke å bli påvirket.

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 Statsforvaltaren 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 *Isfjorden ved Åndalsnes*, som i databasen Vann-nett har moderat økologisk og dårlig kjemisk tilstand. Nye inngrep i en vannforekomst kan, ifølge *Forskrift om rammer for vannforvaltningen* (vannforskriften) ikke utføres dersom det er risiko for at inngrepet vil medføre en forringelse av forekomstens økologiske status. De omsøkte tiltakene er av begrenset omfang, og det er satt vilkår i tillatelsen for å begrense spredning av partikler og miljøgifter under tiltaksarbeidet. Vi finner, på bakgrunn av vilkårene om avbøtende tiltak, at tiltakene ikke medfører nevneverdig risiko for forringelse av vannforekomstens økologiske status.

Konklusjon

Statsforvaltaren i Møre og Romsdal tillater utfylling i sjø etter fastsatte vilkår. På bakgrunn av vilkårene i tillatelsen mener vi at tiltaket ikke vil medføre uakseptabel spredning av forurensning eller belastning på naturmiljøet.

Erstatningsansvar

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

Vedtak om saksbehandlingsgebyr

Vi viser til vårt brev av 30.06.2022 der vi varslet saksbehandlingsgebyr tilsvarende gebyrsats 6, 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. Som varslet plasseres saken under gebyrsats 6, noe som innebærer at tiltakshaver skal betale et gebyr på kr 35 000. 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 og høring av søknaden, korrespondanse med søker, samt utarbeidelse og ferdigstillelse av tillatelsen. Innsats fra andre fagpersoner hos Statsforvaltaren 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 Statsforvaltaren 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.

Klagemuligheter

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. En eventuell klage skal oppgi hva det klages over og den eller de endringer som ønskes. Klagen skal grunngis, og opplysninger som kan ha relevans for saken bør nevnes. Dersom vedtaket klages på, kan Statsforvaltaren 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 Statsforvaltaren.



En eventuell klage fører ikke automatisk til at iverksettelsen av vedtaket utsettes. Statsforvaltaren eller Miljødirektoratet kan etter anmodning eller av eget initiativ bestemme at vedtaket ikke skal startes opp før klagefristen er ute eller klagen er avgjort. Avgjørelsen av spørsmålet om iverksettelse kan ikke klages på.

Offentliggjøring av tillatelsen

Offentliggjøring av tillatelsen Vedtaket skal gjøres offentlig kjent, jf. § 36-11 i forskrift om begrensning av forurensning. 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 Statsforvaltaren i Møre og Romsdal innen en måned etter at tillatelsen er gitt. Bedriften kan gjerne benytte sin egen logo i kunngjøringen. Statsforvaltarens logo skal ikke benyttes. Dette er vårt forslag til kunngjøringstekst:

Astero AS får løyve etter forureiningslova til utfylling i sjø ved Strandgata 20 i Åndalsnes, gnr. 27 bnr. 266, i Rauma kommune. Det skal fyllast ut med om lag 400 m³ massar for å erosjonssikre sjøskråninga på eigedomen. Tiltaket skal etter plana utførast hausten 2022.

Vedtaket med løyve kan lesast på nettsida til Statsforvaltaren i Møre og Romsdal under «Forureining og avfall» og «Kunngjeringar».

Klage eller kommentarar til vedtaket kan sendast til Statsforvaltaren i Møre og Romsdal innan tre veker.

Datoer og frister

- Vedtaket skal kunngjøres i dagspressen så snart som mulig
- Det skal gis oppstartsmelding til Statsforvaltaren i Møre og Romsdal når tiltakene igangsettes. Meldingen kan sendes på epost til sakbehandler (sfmrthau@statsforvalteren.no).
- Tillatelsen er gyldig til 31.12.2024
- Sluttrapport i tråd med vilkår 6.1 i tillatelsen skal sendes til Statsforvaltaren innen 6 uker etter at tiltaket er ferdig utført.

Med hilsen

Christian Dahl (e.f.)
fagleiar - forureining

Thomas Aurdal
senioringeniør

Dokumentet er elektronisk godkjent

Kopi til:

RAUMA KOMMUNE

Vollan 8A

6300

ÅNDALSNES





Tillatelse for Astero AS til utfylling i sjø ved gnr. 27 bnr. 266 i Rauma 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 kan ikke tas i bruk før det også foreligger nødvendige tillatelser eller klareringer etter plan- og bygningsloven, havne- og farvannsloven og kulturminneloven.

Tillatelsen er gyldig fra dags dato til **31.12.2024**.

Bedriften må på forhånd avklare skriftlig med Statsforvaltaren 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	Astero AS
Beliggenhet/gateadresse	-
Postadresse	Marsvegen 4, 6419 MOLDE
Org. nummer (bedrift)	971820977 (tilhører 919635657)
Lokalitet for tiltaket	Strandgata 20 i Åndalsnes
Koordinater for tiltak (UTM 32)	X: 432271, Y: 6938209
Gårds- og bruksnummer for tiltak	Gnr. 27 bnr. 266
Kommune tiltak utføres i	Rauma

Statsforvaltarens referanser

Tillatelsesnummer	Anleggsnummer	Risikoklasse ¹	ePhorte
2022.0650.T	1539.0097.01	4	2022/3457
Tillatelse gitt:	Endringsnummer:	Sist endret:	
24.08.2022	-	-	

Christian Dahl (e.f.)
fagleder

Thomas Aurdal
senioringeniør

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 ca. 400 m³ rene masser ved Strandgata 20, gnr. 27 bnr. 266, i Rauma 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 21.06.2022 dersom ikke annet fremgår av tillatelsen, andre vedtak eller på annen måte er avklart med Statsforvaltaren 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 Statsforvaltaren 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. Statsforvaltaren 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 varsling

- 3.1 Tiltakshaver skal uten opphold varsle Statsforvaltaren 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.
- 3.6 Støy fra utfyllingsarbeidene og/eller anleggstrafikk skal ikke overskride grenseverdiene i veilederen "Retningslinje for behandling av støy i arealplanlegging" (T-1442/2016).

4. Utfylling i sjø

- 4.1 Statsforvaltaren 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 Det må utføres tiltak etter behov for å redusere spredning av sprengtrådrester og annet avfall fra fyllmassene så mye som mulig. Tiltak kan være utsortering i forkant av utfylling, bruk av lense eller oppsamling fra vannflaten. Masser med høyt innhold av sprengtrådrester eller annet avfall skal ikke benyttes til utfylling i sjø.
- 4.6 Tiltaket skal utføres under egnede vind- og bølgeforhold slik at uønsket partikkelspredning unngås.
- 4.7 Utfyllingsarbeid som kan medføre spredning av partikler og lignende i vannet skal unngås i perioden fra og med 1. februar til og med 1. april av hensyn til torskens gyteperiode.

5. Kontroll og overvåking

- 5.1 Det skal gjennomføres kontroll og overvåking av tiltaksarbeidene med fokus på å avdekke uheldig spredning av partikler, slam og avfall. Dersom det oppstår gjentakende problemer



med uakseptabelt stor spredning, skal de avbøtende tiltakene forsterkes eller Statsforvaltaren kontaktes.

6. Rapportering

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

- Kort beskrivelse av tiltaket og utført arbeid
- Beskrivelse av tiltak som ble gjort for å redusere uheldig spredning av partikler og avfall og redusere belastningen på naturmiljøet. Beskrivelse av observasjoner