



## Løyve for Giske kommune til utfylling og strandkantdeponi ved Gjøsundneset industriområde

Løyvet er gitt i medhald av *Lov av 13.mars 1981 nr. 6 om vern mot forurensninger og om avfall* § 11 jf. Det er satt vilkår etter forureiningslova § 16. Løyvet kan ikke nyttast før det også føreligg naudsynte løyve eller avklaringar etter plan- og bygningslova, hamne- og farvasslova og kulturminnelova.

Verksemda må avklare skriftleg på førehand med Fylkesmannen i Møre og Romsdal eventuelle endringar den ønsker å gjere i forhold til opplysningar i søknaden eller under saksbehandlinga som kan ha miljømessig påverknad.

Løyvet gjeld frå **dags dato** og er gyldig fram til **31.05.2023**.

### Bedriftsdata og informasjon om tiltaksområde

Bedrift	Giske kommune
Lokalisering/gateadresse	-
Postadresse	Valderhaug 4, 6050 VALDERØYA
Org. nummer (bedrift)	964 980 721
Lokalitet for tiltaket	Gjøsundneset industriområde
Koordinatar for tiltaket (UTM 32)	X: 352 670, Y: 6936612
Gards- og bruksnummer for tiltaket	Gnr. 7 bnr. 297
Kommune tiltaket utførast i	Giske

### Fylkesmannens referansar

Løyvenummer	Anleggsnummer	Risikoklasse <sup>1</sup>
2020.0324.T	1532.0052.01	4
Løyve gitt:	Endringsnummer:	Sist endra:
09.09.2020	-	-

Christian Dahl (e.f.)  
fagleiar

Thomas Aurdal  
overingeniør

Dokumentet er elektronisk godkjent

### Endringslogg

Endringsnummer	Endringar av	Punkt	Kommentarar
-	-	-	-

<sup>1</sup> Miljømyndighetene sitt system for berekning av hyppigheita på frekvensbasert tilsyn, der risikoklasse 1 er høgast og 4 er lågast.



## **1. Verkeområde for løyvet**

Løyvet omfattar utfylling og strandkantdeponi ved gnr. 7 bnr. 297 ved industriområdet ved Gjøsundneset i Giske kommune. Løyvet gjeld berre massar som er eigna til formålet.

## **2. Generelle vilkår**

- 2.1 Tiltakset må gjennomførast som angitt i søknaden datert 20.02.2020 dersom ikkje anna går fram av løyvet, andre vedtak eller på anna måte er avklart med Fylkesmannen i Møre og Romsdal.
- 2.2 Forureiningsmyndigheites vilkår skal ikkje vere til hinder for at andre myndigheter kan stille krav med heimel i anna lovgiving.
- 2.3 Tiltakshavar er ansvarleg for at vilkåra i løyvet vert overheld. Tiltakshavaren pliktar å orientere dei som skal gjennomføre tiltaka om dei vilkåra som gjeld, og om dei restriksjonane som er lagt på arbeidet.
- 2.4 Forureiningsmyndigheta, eller dei den gjev mynde til, skal til ei kvar tid ha tilgjenge til området for inspeksjon.
- 2.5 Fylkesmannen kan oppheve eller endre vilkåra i løyvet, sette nye vilkår, og om naudsynt trekke løyvet attende, dersom føresetnadane gitt etter forureiningslova § 18 er til stades. Fylkesmannen har på det same grunnlaget rett til, på eit kvart tidspunkt, å stanse arbeidet.
- 2.6 Dersom det viser seg at dei miljøbeskyttande tiltaka ikkje verker som føresett i vilkåra, kan den ansvarlege med ein gong verte pålagt å sette i verk ytterlegare tiltak.
- 2.7 Ved funn, eller mistanke om funn, av kulturminne underveis i arbeidet skal arbeidet stansast og Bergen sjøfartsmuseum kontaktast.

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

- 3.1 Tiltakshavar skal med ein gong varsle Fylkesmannen om alle unormale tilhøve som har, eller kan få innverknad på forureiningssituasjonen.
- 3.2 Tiltakshavar pliktar å ha eit oppdatert internkontrollsysten, jf. forskrift om systematisk helse-, miljø- og tryggleiksarbeid i verksemder (internkontrollforskrifta) av 6. desember 1996. Internkontrollen skal mellom anna sikre og dokumentere at verksemda overheld krava i dette løyvet, forureiningslova, produktkontrollova og relevante forskrifter til desse lovene.
- 3.3 Tiltakshavar pliktar å gjennomføre tiltak for å unngå, eventuelt redusere risikoen for akutte utslepp frå alle aktivitetar knytt til dette tiltaket. Slike tiltak skal vere basert på ein systematisk gjennomgang av alle element i tiltaksaktiviteten.
- 3.4 Den ansvarlege skal sørge for å ha den naudsynte beredskapen for å hindre, oppdage, stanse, fjerne og redusere verknaden av akutt forureining for all verksemd, jf.



forureiningslova § 40. Beredskapen til den ansvarlege skal stå i eit rimeleg høve til sannsynet for akutt forureining og omfanget av skadane og ulempene som kan inntrefte.

Beredskapsplikten inkluderer også utstyr og kompetanse til å fjerne og redusere verknaden av ei eventuell forureining.

- 3.5 Ved akutt forureining eller fare for akutt forureining som følgje av verksemda, skal den ansvarlege varsle i samhøve med *forskrift av 09.07.1992 om varsling av akutt forurensning eller fare for akutt forurensning*. Melding om akutt forureining gjerast til brannvesenet, **telefon: 110**. Kystverket har vaktberedskap 24 timer i døgnet og får meldingar frå brannvesenet om akutt forureining.

#### **4. Utfylling og strandkantdeponi i sjø**

4.1 Fylkesmannen skal varslast når arbeidet startast.

4.2 Tiltaket skal gjerast i tråd med avgrensa område som vist i kartvedlegg til søknaden.

4.3 Det skal nyttast metodar for utfylling som minimerer faren for spreiing av forureining.

4.4 For å unngå uheldig spreiing av partiklar og miljøgifter ut av tiltaksområdet, skal det opparbeidast ein sjeté ikring utfyllingsområdet. Utfylling og deponering skal utførast innanfor sjetéen. Siltgardin nyttast etter behov.

4.5 Muddermassane frå Gjøsundet kan nyttast til utfylling. Eventuelle spengsteinmassar som nyttast i tillegg må ikkje overskride konsentrasjonsgrensene tilsvarande tilstandsklasse II for sediment i Miljødirektoratet sin rettleiar for klassifisering av metall og organiske miljøgifter i vatn, sediment og biota (M-608/2016). Massane skal òg ligge innanfor normverdiane fastsette i forureiningsforskrifta kapittel 2 vedlegg 1. Massane skal vere eigna til formålet, og det tillatast ikkje å nytte reaktive bergartar.

4.6 Dei lettare forureina muddermassane frå området ved båthamna i Gjøsundet skal plasserast først i deponiet, og dekkast over med resterande, reinare massar. Tildekkinga må utførast slik at det ikkje vil lekke ut miljøgifter i ettertid.

4.7 Sprengtråd, skyteleiing og anna avfall i eventuelle spengsteinmassar skal fjernast før massane leggjast i fyllinga.

4.8 Tiltaket skal utførast under eigna vind- og bølgjetilhøve slik at det ikkje skjer uheldig spreiing av partiklar.

#### **5. Kontroll og overvaking**

5.1 Det skal gjennomførast visuell kontroll og overvaking av tiltaksarbeidet med fokus på å avdekke uakseptabel spreiing av partiklar ut av tiltaksområdet.



## 6. Rapportering

6.1 Utførte målingar av kjemisk tilstand i sedimenta (se Nornconsult sin rapport nr. 5199491 av 20.02.2020) skal registrerast i databasen Vannmiljø **innan 31.12.2020**. På nettsida til databasen finnast rettleiing og ei oversikt over kva parameter som skal registrerast.

6.2 Det skal sendast ein sluttrapport til Fylkesmannen innan 6 veker etter at anleggsarbeidet er avslutta. Rapporten skal innehalde:

- Ei kort skildring av tiltaket og utført arbeid
- Ei skildring av dei avbøtande tiltaka som vart gjort for å unngå uheldig spreiing av partiklar og miljøgifter og ulemper for naturmiljøet
- Eventuelle avvik eller uhell og korleis dei vart handsama.