



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

Løyvet er gitt i medhald av *Lov av 13.mars 1981 nr. 6 om vern mot forurensningar og om avfall* § 11 jf. Det er satt vilkår etter forureiningslova § 16. Løyvet kan ikkje 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 ønskjer 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	Gjøsendneset 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> Miljømyndigheitene 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 Gjøvsundneset i Giske kommune. Løyvet gjeld berre massar som er eigna til formålet.

## **2. Generelle vilkår**

- 2.1 Tiltaket 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 Forureiningsmyndigheitenes vilkår skal ikkje vere til hinder for at andre myndigheiter 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 føresetnadar 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 undervegs 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 internkontrollsystem, 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, produktkontrolllova 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 inntreffe.

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 timar 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 spreieing av forureining.

- 4.4 For å unngå uheldig spreieing 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 Gjørundet kan nyttast til utfylling. Eventuelle sprengsteinmassar 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 Gjørundet skal plasserast fyrst 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 sprengsteinmassar skal fjernast før massane leggjast i fyllinga.

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

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

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



## 6. Rapportering

6.1 Utførte målingar av kjemisk tilstand i sedimenta (se Norncosult 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 spreining av partiklar og miljøgifter og ulemper for naturmiljøet
- Eventuelle avvik eller uhell og korleis dei vart handsama.