



GISKE KOMMUNE  
Valderhaug 4  
6050 VALDERØYA

Saksbehandler, innvalgstelefon  
Thomas Aurdal, 71 25 84 67

## Endring av tillatelse etter klage - tiltak i sjø - Giske 7/175 - peling for bygging av ny kai ved Gjøsundneset

---

**Statsforvaltaren i Møre og Romsdal gir Scanprod AS medhold i klagen på vedtak om tillatelse for Giske kommune til tiltak i sjø ved Gjøsundneset, gnr. 7 bnr. 175. Det gjøres derfor en mindre endring av tillatelsen der vilkår om varsling av nabobedrifter skjerpes. Endret tillatelse følger vedlagt.**

---

Statsforvaltaren i Møre og Romsdal viser til tillatelse nr. 2026.0335.T for Giske kommune til tiltak i sjø ved Gjøsundneset og til klage av 19.06.2026 fra Advokatfirmaet Økland & Co AS på vegne av Scanprod AS.

### Bakgrunn

Giske kommune fikk 22.04.2026 tillatelse etter forurensningsloven til tiltak i sjø ved Gjøsundneset, gnr. 7 bnr. 175. Tillatelsen omfattet utfylling med ca. 15 000 m<sup>3</sup> masser, peling og flytting av eksisterende plastringsstein på sjøbunn i forbindelse med etablering av ny kai. Det var vilkår i tillatelsen som blant annet krevde bruk av siltgardin, utføring av turbiditetsmålinger og dialog med nærliggende bedrifter med vanninntak.

Giske kommune søkte 07.05.2026 om endring av tillatelsen. Supplerende opplysninger til endringssøknaden ble sendt inn av Ing. L. Nes AS 05.06.2026. Det ble oppgitt at det ville være utfordrende å benytte siltgardin på den aktuelle lokaliteten og foreslått en løsning der en tippet massene på land rett bak utfyllingsområdet og vasket dem med sjøvann for å fjerne finstoff, for deretter å legge dem ut i sjø med en kombinasjon av hjullaster og tippmaskin. Denne metoden ble oppgitt å ville gi lav partikkelspredning i sjøen.

Statsforvaltaren i Møre og Romsdal vedtok 08.06.2026 endring av tillatelsen. Endringen innebar vilkår om vask av masser før utfylling og skånsom utførelse av utfyllingen, med bruk av siltgardin bare dersom overvåkingen viste at det fortsatt var behov for det.

Statsforvalterens vedtak av 08.06.2026 ble 19.06.2026 påklaget av Advokatfirmaet Økland & Co AS på vegne av Scanprod AS, som er en bedrift med vanninntak i Gjøsundet.



### **Klagers anførsler**

Klager påpeker at de ikke har innvendinger mot at tiltaket gjennomføres, men ønsker at vedtaket endres med «tydeligere bestemmelser om varsling, tilgang til relevante måledata og oppfølging ved forhøyede turbiditetsverdier som kan påvirke Scanprods sjøvannsinntak». Klager skriver videre at erfaringer fra utfyllingsarbeid i området vinteren 2026 viser at forhøyede turbiditetsnivåer kan oppstå, og at Scanprod i en slik situasjon er avhengig av rask tilgang til informasjon for å kunne iverksette nødvendige tiltak. Klager påpeker at Statsforvalterens vedtak allerede inneholder krav om overvåkning, loggføring og etablering av varslingsrutiner mot sårbare virksomheter, men at det ikke fremgår at Scanprod skal ha tilgang til måleresultatene eller hvordan eller når varsling skal skje.

Klager ønsker derfor at tillatelsen presiseres som følger:

- Scanprod gis løpende tilgang til turbiditetsmålingene fra målestasjonene.
- Scanprod varsles umiddelbart ved overskridelser av fastsatte tiltaksgrenser.
- Scanprod varsles ved feil eller bortfall av måleutstyr.
- Overskridelser, årsaksvurderinger og korrigerende tiltak dokumenteres og gjøres tilgjengelige for berørte virksomheter.

Klager mener disse presiseringene ikke vil innebære nevneverdig merarbeid for tiltakshaver og at de vil bidra til «økt tillit til overvåkingsregimet», «reducere risikoen for nye konflikter» og «styrke muligheten for at arbeidene kan gjennomføres uten unødig risiko for virksomheter som er avhengige av sjøvannsinntak».

### **Tiltakshavers kommentar til klagen**

Tiltakshaver Giske kommune sendte 06.07.2026 inn kommentar til klagen.

Tiltakshaver påpeker at klager ikke motsetter seg selve tiltaket med bygging av kai eller at det ikke skal foretas andre tiltak enn vask av masser før utfylling, skånsom utlegging av masser og løpende turbiditetsovervåkning. Klagen gjelder vilkår om varsling og informasjonsdeling og gjelder virksomhetens behov for å sikre sjøvannsinntaket for næringsmiddelproduksjonen sin under anleggsperioden.

Tiltakshaver kan ikke se at det er større grunnlag for slike krav i endringsvedtaket av 08.06.2026 enn i det opprinnelige vedtaket i saken (22.04.2026), og mener klagen ikke inneholder noe som skal endre den oppfatning. Det vises også til tiltakshavers erstatningsansvar ved skade og ulempe forårsaket av forurensning, jf. forurensningsloven § 56.

Tiltakshaver påpeker at klager har vanninntak for sin næringsmiddelproduksjon i regulert havneområde underlagt havne- og farvannsloven og at sjøvanninntaket utgjør kritisk infrastruktur for virksomheten underlagt matloven. Vanninntaket er i havnebassenget der det nå skal etableres offentlig kai i samsvar med gjeldende reguleringsplan.

Tiltakshaver skriver at det må legges til grunn at virksomheten «ut fra den faktiske og rettslige situasjon» har egen internkontroll av kvaliteten på sjøvannsinntaket til enhver tid tilpasset sjøvanninntakets plassering, og videre at det uavhengig av årsak foretas tiltak når sjøvannskvaliteten ikke er innenfor det som er akseptabelt av partikkelspredning/turbiditetsnivå. Tiltakshaver mener dette er et ansvar som ikke kan overføres.

Tiltakshaver skriver at klagen er begrunnet med et hendelsesforløp med økt partikkelspredning/turbiditetsnivå, men mener dette ikke kan tillegges vekt da det var knyttet til ulovlig plassert vanninntak der årsaken til forhøyede nivåer kunne ha flere årsaker. 16.03.2026 skal



klager for egen regning ha flyttet vanninntaket tilbake til «situasjonen før den ulovlige sjøvanninntaket ble etablert», og ifølge tiltakshaver skal det da ikke ha vist økt turbiditet til tross for at det ble utført utfylling i sjø med ikke-vaskede masser. Som følge av dette skal klager ha trukket sin klage.

Tiltakshaver mener det ikke er grunnlag for å etterkomme klagen og mener at å korrigere endringsvedtaket som angitt i klagen vil være en ressurskrevende prosess og ikke vil ha «noen betydning utover den erstatningsrettslige ansvar som tiltakshaver har i forhold til alle som blir berørt av tiltaket og egeninteresse i å begrense dette».

### **Statsforvalterens vurdering**

Klagen fra Advokatfirmaet Økland & Co AS ble mottatt 19.06.2026, som er elleve dager etter vedtaksdato. Scanprod AS, som er bedriften det klages på vegne av, driver, jf. opplysninger registrert i Brønnøysundregistret, «Handelsvirksomhet og produksjon av fisk og fiskeprodukter samt hva dermed står i forbindelse». Produksjonen er avhengig av tilgang på sjøvann og vil være sårbar for økt partikkelnivå i vannet. Bedriften har vanninntak i området.

Vi vurderer at klagen er rettidig innsendt, jf. forvaltningsloven § 29, og at virksomheten har rettslig klageinteresse, jf. forvaltningsloven § 28 første ledd.

Tillatelsen inneholder, som påpekt av klager, allerede et vilkår (2.7) med krav om varsling og dialog med virksomheter i området som kan være sårbare for økt partikkelnivå i vannet. Vilkåret lyder: *Tiltakshavar må varsle og søkje å ha dialog etter behov med lokale fiskarar/fiskarlag og verksemdar i området som er sårbare for auka partikkelspreiing (verksemdar med vassinntak, oppdrettsmerdar eller liknande) for å unngå konflikt med fiskeri- og akvakulturinteresser. Sjå òg vilkår 3.1-3.4 om overvaking.*

Klager ønsker slik vi forstår det en tydeliggjøring av tiltakshavers ansvar for å varsle ved eventuelle overskridelser eller hendelser. Kravet fremstår etter vårt syn ikke urimelig i utgangspunktet da tiltakshaver utfører et arbeid som gir risiko for partikkelspredning i sjøen, og Scanprod har et vanninntak i området tilknyttet matproduksjon som er sårbar for den typen forurensning. En skjerpning av kravet om varsling mot nabobedrifter vil etter vår oppfatning ikke medføre vesentlig økt ulempe, arbeidsmengde eller kostnad for tiltakshaver.

At matproduksjonsvirksomheten har et eget ansvar for å kontrollere egnetheten til sjøvannet den tar inn (jf. matloven), betyr ikke at tiltakshaver, som utfører en potensielt forurensende aktivitet, ikke har et ansvar for å kontrollere at ikke bedrifter i området blir utsatt for økt belastning som følge av aktiviteten. Økt fokus på overvåkning mot nabobedriften var beskrevet som ett av flere kompensierende tiltak i endringssøknaden av 07.05.2026, der det ble søkt om å ta vekk opprinnelig krav om siltgardin.

Det er viktig å være klar over at turbiditetsmålinger av og til kan gi feilmålinger som skyldes andre forhold enn anleggsarbeidet som skal overvåkes. Dette kan være for eksempel dersom objekter i vannet berører måleren eller passerende skip, kraftige bølger eller lignende medfører midlertidig økt turbiditet. Slikt kan typisk gi utslag i et kortvarig oppsving i målingene. Det er derfor viktig å avklare årsaksforhold når alarmen går, jf. vilkår 3.3 i tillatelsen. Av den grunn er det etter vårt syn lite hensiktsmessig med krav om umiddelbar varsling ved en eventuell alarm.

Alt i alt finner vi at klagen gir grunnlaget for å endre vedtaket. Endringen medfører en supplerende av vilkår 2.7 om dialog og varsling.



### **Konklusjon – endring av vedtak**

Statsforvaltaren i Møre og Romsdal gir Scanprod AS medhold i klagen, og endrer eget vedtak av 08.06.2026, jf. forvaltningsloven § 33 andre ledd. Endringen innebærer at tillatelsen endres på følgende punkter:

Vilkår 2.7: Vilkåret, som omhandler dialog med bedrifter i området som kan bli berørt av økt turbiditet, suppleres slik at tiltakshavers ansvar for å orientere og varsle tydeliggjøres. Ny tekst blir som følger:

*Tiltakshavar må varsle og søkje å ha dialog etter behov med lokale fiskarar/fiskarlag og verksemder i området som er sårbare for auka partikkelspreiing (verksemder med vassinntak, oppdrettsmerdar eller liknande) for å unngå konflikt med fiskeri- og akvakulturinteresser. Varsling av verksemder som kan verte påverka negativt av auka turbiditet skal gjerast så snart som mogleg ved eventuelle overskridingar dersom det er grunn til å tru at anleggsarbeidet er årsaka til overskridinga. Varsling skal òg gjerast så snart som mogleg ved eventuelle feil på eller bortfall av turbiditetsmålarar. Turbiditetslogg, med eventuelle overskridingar, årsaksvurderingar og korrigerande tiltak, skal vere tilgjengeleg for sårbare verksemder i området etter førespurnad. Sjå òg vilkår 3.1-3.4 om overvaking.*

Tillatelsen er ellers uendret.

Endret tillatelse følger vedlagt.

### **Saksbehandlingsgebyr**

Det vedtas ikke gebyr for endring av tillatelsen gjort som følge av klagebehandling.

### **Klageadgang**

Statsforvalterens vedtak kan påklages til Miljødirektoratet av sakens parter eller andre med rettslig klageinteresse innen tre uker fra underretning om vedtaket er kommet frem eller fra vedkommende fikk eller burde ha skaffet seg kjennskap til vedtaket. Klager som kommer inn etter denne fristen kan ikke påregnes å bli behandlet, jf. forvaltningsloven § 31. En eventuell klage skal angi hva det klages over og den eller de endringer som ønskes. Klagen bør begrunnes, og andre opplysninger av betydning for saken bør nevnes. Klagen skal sendes til Statsforvalteren.

En eventuell klage fører ikke automatisk til at gjennomføringen av vedtaket utsettes. Statsforvalteren eller Miljødirektoratet kan etter anmodning eller av eget tiltak beslutte at vedtaket ikke skal gjennomføres før klagefristen er ute eller klagen er avgjort. Avgjørelsen av spørsmålet om utsatt gjennomføring kan ikke påklages

Med hilsen

Bjarne Otnes (e.f.)  
underdirektør

Thomas Aurdal  
senioringeniør

*Dokumentet er elektronisk godkjent*



Kopi til:

ADVOKATFIRMAET ØKLAND & CO AS	Postboks 63	2001	LILLESTRØM
SCANPROD AS	Postboks 233	6058	VALDERØYA
STIFTELSEN BERGENS SJØFARTSMUSEUM	Postboks 7800	5020	BERGEN
KYSTVERKET	Postboks 1502	6025	ÅLESUND
SØR-NORGES FISKARLAG	Postboks 936	6001	ÅLESUND
HOFSETH PROPERTY AS	Kipervikgata 13	6003	ÅLESUND
HOFSETH PROPERTY AS	Kipervikgata 13	6003	ÅLESUND
MOWI SEAWATER NORWAY AS	Sandviksbodene 77A	5035	BERGEN
JOHAN GISKEØDEGÅRD AS	Sætrehamna 15	6050	VALDERØYA
GJØSUND FISKERIHAVN AS	Lerstadvegen 517	6018	ÅLESUND



## Løyve for Giske kommune til tiltak i sjø ved Gjøsundneset

Løyvet er gitt i medhald av lov av 13.mars 1981 nr. 6 om vern mot forureiningar og om avfall § 11. Det er sett vilkår etter forureiningslova § 16. Løyvet kan ikkje nyttast før det òg føreligg naudsynte løyve eller avklaringar etter plan- og bygningslova, hamne- og farvasslova og kulturminnelova.

Verksemda må avklare skriftleg på førehand med Statsforvaltaren 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 **31.12.2027**.

### 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
Koordinatar for tiltaket (UTM 32)	X: 352484, Y: 6936255
Gards- og bruksnummer for tiltaket	Gnr. 7 bnr. 175
Kommune tiltaket utførast i	Giske

### Statsforvaltarens referansar

Løyvenummer	Anleggsnummer	Risikoklasse <sup>1</sup>
2026.0335.T	1532.0062.01	4
Løyve gitt:	Endringsnummer:	Sist endra:
22.04.2026	2	07.07.2026
Arkiv: 2026/1375		

Bjarne Otnes (e.f.)  
underdirektør

Thomas Aurdal  
senioringeniør

*Dokumentet er elektronisk godkjent*

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



## Endringslogg

Endringsnummer	Endringar av	Punkt	Endring
1	08.06.2026	2.1 2.5 2.10 3.2	Viser til endringssøknad. Krav om siltgardin/partikkelsperre berre dersom det er naudsynt. Krav om vask av massar før utfylling og skånsam utfylling. Viser til endringssøknaden.
2	07.07.2026	2.7	Presisering av vilkår med tydelegare bestemmingar om varsling/orientering av naboverksemder

## 1. Verkeområde for løyvet

Løyvet omfattar tiltak i sjø ved Gjø sundneset i Giske kommune, gnr. 7 bnr. 175, med utfylling med om lag 15 000 m<sup>3</sup> massar over eit areal på om lag 700 m<sup>2</sup> over sjø og om lag 4 400 m<sup>2</sup> inkludert fyllingsfot, i tillegg til plassering av pelar på sjøbotnen for bygging av kai, for ferdig kaiflate tilsvarande til saman 3 700 m<sup>2</sup> i tråd med gjeldande regulering. Løyvet omfattar òg eventuell naudsynt flytting av eksisterande plastringssteinar for å kunne få på plass pelane. Løyvet omfattar berre bruk av utfyllingsmassar som er reine og eigna til føremålet.

## 2. Tiltak i sjø

- 2.1 Det føresettast at tiltaket gjennomførast som angitt i søknaden innsend 12.02.2026, revidert søknad av 26.03.2026 og endringssøknad av 07.05.2026, med supplerande opplysningar av 05.06.2026, dersom ikkje anna går fram av løyvet, andre vedtak eller på annan måte er avklart med Statsforvaltaren i Møre og Romsdal.
- 2.2 Statsforvaltaren skal varslast når arbeidet startast.
- 2.3 Peling og eventuell flytting av plastringsstein skal utførast skånsamt for å redusere oppvirvling og spreieing av partiklar og miljøgifter.
- 2.4 Boreslam som takast opp skal handsamast etter forureiningsgrad, og forureina massar må sendast til godkjend mottak.
- 2.5 Dersom det viser seg å vere naudsynt skal det, for å redusere spreieing av miljøgifter, slam og partiklar, etablerast ein avskjerande siltgardin, sjeté eller anna partikkelsperre i ytterkant av tiltaksområdet. Partikkelsperra skal i så fall plasserast slik at den så effektivt som mogleg hindrar spreieing ut frå anleggsområdet. Det må etablerast rutinar for å kontrollere at partikkelsperra er uskadd, ligg på plass og fungerer etter hensikta.
- 2.6 Det må utførast tiltak etter behov for å unngå spreieing av plast og anna avfall frå tiltaket så mykje som mogleg. Eventuelt avfall frå tiltaket må samlast opp og leverast til godkjend mottak. Det tillatast ikkje å fyller ut med utfyllingsmassar med vesentleg innhald av sprengtrådrestar og anna avfall.
- 2.7 Tiltakshavar må varsle og søkje å ha dialog etter behov med lokale fiskarar/fiskarlag og verksemder i området som er sårbare for auka partikkelspreieing (verksemder med vassinntak, oppdrettsmerdar eller liknande) for å unngå konflikt med fiskeri- og akvakulturinteresser. Varsling av verksemder som kan verte påverka negativt av auka turbiditet skal gjerast så snart som mogleg ved eventuelle overskridingar dersom det er grunn til å tru at anleggsarbeidet er årsaka til overskridinga. Varsling skal òg gjerast så



snart som mogleg ved eventuelle feil på eller bortfall av turbiditetsmålarar. Turbiditetslogg, med eventuelle overskridingar, årsaksvurderingar og korrigerande tiltak, skal vere tilgjengeleg for sårbare verksemdar i området etter førespurnad. Sjå òg vilkår 3.1-3.4 om overvaking.

- 2.8 Støy frå utfyllingsarbeida og/eller anleggstrafikk skal ikkje overskride grensene i gjeldande regulering og grenseverdiane i rettleiaren "Retningslinje for behandling av støy i arealplanlegging" (T-1442/2021).
- 2.9 Dersom det under arbeid i tiltaksområdet treffast på kulturminne under vatn som er verna etter kulturminnelova §§ 14 eller 4, skal arbeidet straks stansast, og Stiftelsen Bergens Sjøfartsmuseum eller Møre og Romsdal fylkeskommune varslast omgåande, og avtale må føreliggje før arbeidet kan fortsettast.
- 2.10 Utfyllingsmassane skal vaskast før dei fyllast ut i sjø slik at dei ikkje bringer med seg vesentleg finstoff til sjøen. Massane skal plasserast i sjø så skånsamt som mogleg for å redusere oppvirvling og spreining av partiklar.

### 3. Kontroll og overvaking

- 3.1 Det skal gjennomførast kontroll og overvaking av tiltaksarbeidet etter eit kontroll- og måleprogram. Kontroll- og måleprogrammet skal inngå i verksemdas internkontrollsystem. Programmet må vere i tråd med retningslinjene i Norsk Standard NS 9433:2017 *Turbiditetsovervåking av tiltak i vannforekomster*. Program for turbiditetsmåling med kart over planlagte målestasjonar med grunngrjeving skal utarbeidast av eit uavhengig firma med miljøfagleg kompetanse og sendast til statsforvaltaren i god tid før arbeidet startar. Programmet skal vere tilstrekkeleg omfattande til å avdekke eventuell uakseptabel spreining av forureining og partiklar i tilknytning til tiltaket, med spesielt fokus på å unngå uakseptabel turbiditet ved vassinntak/oppdrettsmerdar til verksemdar i området og ved dei sårbare naturverdiane i nærleiken, som tareförekomstane.
- 3.2 Under anleggsperioden skal det kontinuerleg gjerast målingar av:
- Turbiditet i minst ein referansestasjon i området som ikkje er påverka av anleggsarbeidet.
  - Turbiditet i eit tilstrekkeleg antall prøvestasjonar nedstraums som er påverka av anleggsarbeidet. Stasjonane skal, jf. NS 9433, «plasseres i den retningen fra tiltaket og i den dybden der man forventer at partikkelspredningen er størst, eller der de gir resultater som er relevante for beskyttelse mot den belastningen som økt turbiditet vil medføre.» Beskyttelse av verksemdar med vassinntak i området mot uakseptabel turbiditet må vektleggast ved plasseringa av målestasjonane (jf. endringssøknad).
- 3.3 I overvakingssystemet som skal sendast til Statsforvaltaren før arbeidet startar skal det foreslåast ein grenseverdi for turbiditet (oppgitt i NTU) og ein periode (oppgitt i minuttar) som grenseverdien kan overskridast før det utløyser vurdering av tiltak. Grenseverdi og periode må grunngrjevast ut i frå omsynet til kjende naturverdiar og verksemdar med vassinntak/oppdrettsmerdar i området. Ved overskridingar av grenseverdien utover denne perioden, skal det settast i verk tiltak for å avklare årsakssamanhengen. Dersom overskridinga skyldast interne tilhøve, skal arbeidet stansast med ein gong og naudsynte tiltak gjennomførast. Prosessen kan ikkje starte opp før turbiditeten er nede på stabile nivå under grenseverdien. Rutinar og eventuelle tiltak skal skildrast i internkontrollen. Det må òg etablerast rutinar for varsling av sårbare verksemdar i området (vassinntak, merd, etc.) ved eventuelle hendingar.



3.4 Det skal først logg over resultat frå overvakinga. Loggen skal som eit minimum òg innehalde eventuelle overskriddingar og korrigerande tiltak. Loggen skal vere tilgjengeleg ved eventuelle tilsyn.

#### 4. Rapportering

4.1 Det skal sendast ein sluttrapport til Statsforvaltaren innan 6 veker etter at anleggsarbeidet er avslutta.

Rapporten skal innehalde:

- Ei kort skildring av tiltaket og utført arbeid
- Resultat frå turbiditetsmålingar og overvaking
- Eventuelle overskriddingar, avvikande hendingar og korrigerande tiltak.

4.2 Utførte målingar av kjemisk tilstand i sedimenta (sjå rapport frå WSP Norge AS med dokumentkode 1010503-RIGm-001-20260204, datert 04.02.2026) skal registrerast i databasen **Vannmiljø innan 30.06.2026**. På nettsida til databasen finnast rettleiing og ei oversikt over kva parameter som skal registrerast.

#### 5. Internkontroll, beredskap og varslings

5.1 Tiltakshavar skal med ein gong varsle Statsforvaltaren om alle unormale tilhøve som har, eller kan få innverknad på forureiningssituasjonen.

5.2 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, produktkontrollova og relevante forskrifter til desse lovene.

5.3 Tiltakshavar pliktar å gjennomføre tiltak for å unngå, eventuelt redusere risikoen for akutte utslipp frå alle aktivitetar knytt til dette tiltaket. Slike tiltak skal vere basert på ein systematisk gjennomgang av alle element i tiltaksaktiviteten.

5.4 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.

5.5 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 varslings av akutt forureining eller fare for akutt forureining*. Melding om akutt forureining gjerast til brannvesenet, **telefon: 110**. Kystverket har vaktberedskap 24 timar i døgnet og får meldingar frå brannvesenet om akutt forureining.

#### 6. Generelle vilkår

6.1 Forureiningsmyndigheitens vilkår skal ikkje vere til hinder for at andre myndigheter kan stille krav med heimel i anna lovgiving.

6.2 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.

6.3 Forureiningsmyndigheta, eller dei den gjev mynde til, skal til ei kvar tid ha tilgjenge til området for inspeksjon.



- 6.4 Statsforvaltaren 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. Statsforvaltaren har på det same grunnlaget rett til, på eit kvart tidspunkt, å stanse arbeidet.
- 6.5 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.