



Sande kommune  
Rådhuset  
6084 LARSNES

Saksbehandler, innvalgstelefon  
Lisa Thorstensen, 71 25 84 56

## Vedtak om tillatelse til utslipp ved utfylling i sjø i Larsnesvika ved Larsnes sentrum - Sande kommune

---

**Statsforvalteren i Møre og Romsdal gir tillatelse til utslipp ved tiltak i sjø i Larsnesvika i Sande kommune.**

---

**Det vedtas et gebyr på kr 38 900 for behandlingen av søknaden.**

---

Vi viser til søknad datert 27.09.2023 om tillatelse til utslipp ved utfylling i sjø ved Larsnesvika i Sande kommune.

### Vedtak

Statsforvalteren i Møre og Romsdal gir med dette Sande kommune tillatelse til utslipp ved utfylling av masser ved Larsnesvika, gnr 86 bnr 205, i Sande kommune. Tillatelsen er gitt med hjemmel i lov av 13.03.1981 om vern mot forurensning og om avfall (forurensningsloven) § 11, jf. § 16.

Statsforvalteren har ved avgjørelsen om tillatelse skal gis og ved fastsetting av vilkårene, lagt vekt på de forurensningsmessige ulemper ved tiltaket sammenholdt med de fordeler og ulemper som tiltaket ellers vil medføre. Det er satt vilkår for tillatelsen. Tillatelsen er vedlagt.

Tillatelsen kan ikke tas i bruk før det foreligger nødvendige tillatelser etter plan- og bygningsloven samt havne- og farvannsloven og er klarert etter kulturminneloven.

Tillatelsen kan endres i medhold av forurensningsloven § 18. En eventuell endringsøknad må 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 tillatelsen er straffbart etter forurensningsloven §§ 78 og 79.

### Frister

- Tillatelsen skal kunngjøres i lokalavisen så snart som mulig.
- Det skal gi melding til Statsforvalteren i Møre og Romsdal når tiltaket settes i gang.
- Tillatelsen er gyldig til og med 31.12.2025.



- Sluttrapport skal sendes til Statsforvalteren innen 6 uker etter at utfyllingen er ferdigstilt.

### **Om saken**

Det skal utfylles om lag 5100 m<sup>3</sup> over et område på om lag 2100 m<sup>2</sup>. Utfyllingen skal utvide friområde i Larsnes sentrum, legge til rette for planlagte nausttomter og parkeringsområde for Larsnes Mek Verksted AS. Anleggsperioden er planlagt januar – april 2024. Området er bestått av stein og grovkorna skjellsand. Det er lite/ingen vann ved fjøre og liten strøm ved flo. Det skal benyttes sprengt steinmasse som tippes fra land.

Tiltaket er i tråd med reguleringsplan for Larsnes sentrum plan ID 20200001, og arealplan ID 2081.

### **Høring**

Søknaden ble sendt på høring fra 23.10.2023 til 24.11.2023. Vi mottok høringsuttale fra Kystverket og Hans-Petter Hjelle.

#### Kystverket:

*Alle tiltak som kan påvirke sikkerheten eller ferdsele i farvannet er søknadspliktige etter havne- og farvannsloven § 14. Ettersom omsøkte tiltak ligger i kommunens sjøområde, utenfor hoved- og bi-led, er det kommunen som skal vurdere tiltakets konsekvenser for sikkerheten og ferdsele i vannet, og behandle en eventuell søknad etter havne- og farvannsloven. Kystverket har ingen merknader til statsforvalterens behandling av saken.*

#### Hans-Petter Hjelle:

Sammendrag: Det mangler informasjon om reguleringsplan, utforming av utfylling, høyde på utfylling, ferdigstilling av utfylling og videre bruk av område. Setter spørsmål ved økonomiske ulemper og tap av verdi for naboeiendommer. Det mangler tiltak for støy og støv, tiltak for å sikre elvemunning det fisk prøver å gå opp. Er bekymret for forurensning i sjø ved Larsnes Mek.

#### Sande kommune har mottatt uttale fra Museum Vest i forbindelse med reguleringsplanarbeidet datert 17.01.2023:

*Museet kjenner ikke til kulturminne ved Larsnes sentrum i Sande kommune som kan bli direkte råka av omsøkt reguleringsplanen. Museet har derfor ingen merknader til det planlagde tiltaket. Det er likevel mogleg at det ligg kulturminne i det aktuelle området. Me gjer derfor merksam på at tiltakshavaren pliktar å gje melding til museet dersom ein under arbeid i sjøområda finn kulturminne. Dersom kulturminne på sjøbotnen kan bli råka av tiltaket, må arbeidet straks stoppast. Verksemda må i så fall ikkje takast opp att før museet har undersøkt og eventuelt frigjeve området. Eventuelle brot på desse vilkåra vil være i strid med føresegnene i Lov av 9. juni 1978 nr. 50 om kulturminne.*

#### Statsforvalterens kommentar til høringsuttaler:

Høringsuttalene som gjelder manglende informasjon om reguleringsplan, utforming av utfylling, høyde på utfylling, ferdigstilling av utfylling og videre bruk av område, økonomiske ulemper og tap av verdi for eiendommer er forhold som er behandles i reguleringsprosessen. Vi kan ikke se at disse punktene er relevante i vår behandling av saken etter forurensningsloven og punktene vil ikke bli videre vurdert i dette brevet. Tiltak for å motvirke støy og støv, problematikk rundt gyting anadrom fisk og tiltak mot spredning av forurensning i sjø ved Larsnes Mekaniske vil bli omtalt.

### **Statsforvalterens vurderinger**

Ifølge Lov av 13. mars 1981 om vern mot forurensning og om avfall (forurensningsloven) § 7 er det forbudt å sette i verk noe som kan medføre fare for forurensning. Forurensningsmyndighetene kan gi tillatelse til virksomhet som kan føre til forurensning etter § 11 i samme lov. Statsforvalteren i



Møre og Romsdal er av den oppfatning at omsøkte tiltak kan medføre fare for forurensning da forurenset sjøbunn blir berørt og dermed krever en tillatelse etter forurensningsloven § 11.

#### Naturbase:

Ved Larsnes er det registrert en større taeskokgforekomst, det er registrert funn av nesledyr *Anthomastus grandiflorus*, med avstand 1,3 km, sjøtre med avstand 2,3 km og øyekoraller med avstand til 2,3 km og 1,9 km. Det er på land registrert observasjoner av tjeld, fiskemåke og ærfugl. Vi vurderer at avstand mellom naturtyper og tiltaket, og vilkårene gitt i tillatelsen er tilstrekkelig for å ivareta naturtypene. Det er liten risiko for at tiltakene vil gi negativ påvirkning på fuglelivet.

#### Sedimentforurensing:

Tiltaksområdet ligger nær Larsnes Mek Verksted, som er blant de prioriterte verftene som følges opp av Statsforvalteren. Undersøkelser utført ved verftet har vist en betydelig påvirkning i resipienten. Det er ikke utført sedimentprøvetaking i Larsnesvika. Men det er stor sannsynlighet for at det også er forurenset ved tiltaksområdet på grunn av nærhet til forurenset område og på grunn av lite gjennomstrømming. Vi vurderer at vilkårene med tildekking av utfyllingsområde med sand eller duk før utfylling, utfylling ved lav vannstand og bruk av partikkelsperre vil forhindre spredning av miljøgifter på kort og lang sikt.

#### Elveutløp:

Daleelva har elveutløp i Larsnesvika. Reguleringsplan og byggetillatelse skal sette krav til hvordan dette skal hensyntas ved utbygging. Daleelva som munner ut til utfyllingsområde skal ifølge plankart ikke gjenfylles eller erstattes med rør. Utfyllingen vil bli utformet slik at fyllingen danner et nytt elveløp langs utfyllingen. Det settes vilkår for å ivareta gyttiden der utfyllingen må utføres slik at man sikrer at fisk får gå opp i elva for å gyte.

#### Støy og støv:

Støy fra utfyllingsarbeidene og/eller anleggstrafikk skal ikke overskride grenseverdiene i veileder "Retningslinje for behandling av støy i arealplanlegging" (T-1442/2021). For å forhindre partikkelspredning i vann er det satt vilkår om bruk av partikkelsperre. For å forhindre spredning av miljøgifter settes det vilkår om å tildekke området med sand eller duk. En partikkelsperre vil motvirke spredning av både partikler og miljøgifter i vann. Det settes vilkår om at det skal benyttes metoder for utfylling som minimerer faren for spredning av partikler og miljøgifter.

#### Steinmasser

Ved utlegging av masser tillates det kun bruk av masser som tilfredsstillers konsentrasjonskravene i tilstandsklasse II eller bedre i henhold til Miljødirektoratets veileder M-608/2016. Det er også satt krav til at massene skal ligge innenfor normverdiene i vedlegg 1 til forurensningsforskriften kapittel 2. Det tillates ikke bruk av rivningsavfall som for eksempel betong eller bruk av reaktive bergarter som for eksempel alunskifer.

Tiltakshaver oppgir i søknad at sprengstein skal benyttes til utfyllingen, denne antas å være ren og fri for forurensete komponenter. Det settes vilkår at det skal benyttes rene masser ved utfylling.

#### **Vurderinger etter naturmangfoldloven**

Statsforvalteren har vurdert tiltakene etter *Lov om naturens mangfold* (naturmangfoldloven) § 8-12. Våre vurderinger har tatt utgangspunkt i informasjon tilgjengelig i databasene Naturbasen og Grunnforurensing, samt informasjon oppgitt i søknaden. Vi finner at den foreliggende kunnskapen er tilstrekkelig til å behandle søknaden, jf. § 8 i naturmangfoldloven, og det blir derfor ikke lagt vekt på føre-var-prinsippet i denne saken, jf. § 9.



Etter § 10 i naturmangfoldloven skal en påvirkning alltid vurderes ut ifra den samlede belastningen som økosystemet blir utsatt for. Tildekking av antatt forurensede område vil kunne bedre dagens forurensningssituasjon. Tiltaket skal gjøres i områder som allerede bærer preg av menneskelig aktivitet. Vi finner at tiltaket ikke vil medføre et vesentlig bidrag til den samlede belastningen i området.

Etter § 11 i naturmangfoldloven skal tiltakshaver dekke kostnadene ved å hindre eller redusere eventuell skade på naturmangfoldet i et tiltaksområde dersom dette ikke er urimelig med utgangspunkt i karakteren til tiltaket og den eventuelle skaden. I denne saken finner Statsforvalteren det rimelig at tiltakshaver gjennomfører avbøtende tiltak slik de er beskrevet i tillatelsen, og dekker eventuelle kostnader av disse tiltakene. De avbøtende tiltakene er også i tråd med § 12 i naturmangfoldloven, der det settes krav til bruk av miljøforsvarlige teknikker og driftsmetoder for å unngå eller redusere skader på naturmangfoldet.

### **Vannforskriften**

Larsnesvika ligger innenfor vannforekomsten Larsnes. Den økologiske tilstanden til vannforekomsten er satt til moderat, den kjemiske tilstanden er satt som dårlig på grunn av påviste miljøgifter i sedimentene.

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 av gitte vilkår i tillatelsen finner vi det ikke sannsynlig at tiltaket vil medføre en reduksjon vannforekomstens økologiske status.

### **Konklusjon**

Statsforvalteren i Møre og Romsdal tillater tiltak i sjø etter fastsatte vilkår. På bakgrunn av disse vilkårene, finner vi at tiltakene ikke vil medføre spredning av forurensning eller belastning på naturmiljøet som er uakseptabelt stor i forhold til samfunnsnyttene ved tiltaket.

### **Klageadgang**

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. Klagen skal begrunnes, og opplysninger som kan ha innvirkning på saken bør nevnes. Dersom vedtaket påklages, kan Statsforvalteren eller Miljødirektoratet etter forespørsel vedta at vedtaket ikke skal tre i kraft før klagen er endelig avgjort, jf. § 42 i forvaltningsloven. Klagen skal sendes til Statsforvalteren.

En klage fører ikke automatisk til at iverksettelsen av tiltaket utsettes. Statsforvalteren eller Miljødirektoratet kan etter anmodning eller av eget initiativ beslutte at tiltaket ikke skal iverksettes før klagefristen er ute eller klagen er avgjort. Avgjørelsen av spørsmålet om iverksettelse kan ikke påklages.

### **Vedtak om gebyr**

I brev datert 18.10.2023 ble det varslet om saksbehandlingsgebyr med gebyrsats 6, jf. forurensingsforskrifta på kr 37 400. Sats 6 har etter årsskifte blitt endret til kr 38 900. Det vedtas med dette at Sande kommune skal betale et gebyr på kr 38 900 for Statsforvalteren i Møre og Romsdal sin behandling av søknad, jf. *forskrift om begrenning av forurensning* av 01.06.2004 kapittel 39 om gebyrer til statskassen for arbeid med tillatelser og kontroll etter forurensningsloven. Sats 6 tilsvarer en ressursbruk på én uke. Faktura blir utsendt fra Miljødirektoratet.



Det kan klages på størrelsen av gebyret innen tre uker. Gebyret skal likevel betales innen fristen. Dersom klagen får medhold vil overskytende beløp bli tilbakebetalt. Klage sendes til Statsforvalteren i Møre og Romsdal.

### **Offentliggjøring av tillatelsen**

Vedtaket skal gjøres offentlig kjent, jf. § 36-11 i forskrift om begrensnig av forurensning. Den som har fått tillatelse, skal så snart som mulig kunngjøre dette i lokalavisen. Kunngjøringen skal inneholde en kort orientering om tillatelsen, hvor man kan henvende seg for å få innsyn i saksdokumentene og opplysninger om klageinstans og frist for eventuell klage på vedtaket. Kopi av kunngjøringen skal sendes Statsforvalteren i Møre og Romsdal innen en måned etter at tillatelsen er gitt. Bedriften kan gjerne benytte sin egen logo i kunngjøringen. Statsforvalterens logo skal ikke benyttes. Statsforvalteren kunngjør vedtaket på [www.statsforvalteren.no/More-og-Romsdal](http://www.statsforvalteren.no/More-og-Romsdal) under «Forureining» og «kunngjeringar».

Forslag til kunngjøringstekst:

### **Vedtak om tillatelse til utslipp ved utfylling ved Larsnesvika i Sande kommune**

*Statsforvalteren vedtar tillatelse til utslipp etter forurensingslova ved utfylling i sjø ved Larsnesvika i Sande kommune. Totalt skal det fylles ut 5100 m<sup>3</sup> masser over et areal på 2100 m<sup>2</sup>.*

*Søknaden kan leses i sin helhet på Statsforvalteren i Møre og Romsdal sin hjemmeside, [www.statsforvalteren.no/More-og-Romsdal/](http://www.statsforvalteren.no/More-og-Romsdal/), under kunngjeringar.*

*Eventuelle kommentarer til vedtaket skal sendes til Statsforvalteren i Møre og Romsdal, postboks 2520, 6404 Molde, eller til [sfmrpost@statsforvalteren.no](mailto:sfmrpost@statsforvalteren.no) innen 3 uker etter vedtak*

Med hilsen

Christian Dahl (e.f.)  
underdirektør

Lisa Thorstensen  
overingeniør

*Dokumentet er elektronisk godkjent*

Vedlegg:

1           Utfylling i sjø - tillatelse

**Kopi til:**

**Kystverket  
Hans-Petter Hjelle  
Museum vest**



Tillatelse

Sande

## 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.

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

**Tillatelsen er gyldig til 31.12.2025.**

### Bedriftsdata og informasjon om tiltaksområde

Bedrift	Sande kommune
Beliggenhet/gateadresse	Rønnebergplassen 17
Postadresse	6087 Larsnes
Org. nummer (bedrift)	822534422
Lokalitet for tiltaket	Larsnesvika
Koordinater for tiltak (UTM 33)	Øst 10889, Nord 6932580
Gårds- og bruksnummer for tiltak	Gnr. 86 Bnr. 205
Kommune tiltak utføres i	Sande kommune

### Statsforvalterens referanser

Tillatelsesnummer	Anleggsnummer	Risikoklasse <sup>1</sup>
2024.0070.T	1514.0048.01	4
Tillatelse gitt:	Endringsnummer:	Sist endret:
22.01.2024		
Arkivreferanse:	2023/4785	

Christian Dahl (e.f.)  
underdirektør

Lisa Thorstensen  
overingeniør

*Dokumentet er elektronisk godkjent*

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

**Endringslogg**

Endringsnummer	Endringer av	Punkt	Beskrivelse

**1. Tillatelsens virkeområde**

Tillatelsen omfatter utfylling med ca. 5100 m<sup>3</sup> rene masser i et område på ca. 2100 m<sup>2</sup> forurenset sjøbunn ved gnr. 86 bnr. 205 i Sande kommune. Tillatelsen gjelder kun masser som er egnet til formålet.

**2. Vilkår for utfylling i sjø**

- 2.1 Det forutsettes at tiltaket gjennomføres som angitt i søknad datert 27.09.2023 dersom ikke annet fremgår av tillatelsen, andre vedtak eller på annen måte er avklart med Statsforvalteren i Møre og Romsdal.
- 2.2 Statsforvalteren skal varsles når arbeidene starter.
- 2.3 Det skal benyttes metoder for utfylling som minimerer faren for spredning av partikler og miljøgifter.
- 2.4 Masser bør legges ut ved lavvann når område er tørt til område er dekket av utfyllingsmasser.
- 2.5 For å hindre spredning av miljøgifter, slam og partikler skal det etableres en avskjærende siltgardin, sjete eller annen partikkelsperre i ytterkant av tiltaksområdet dersom det ikke kan utfylles når område er tørt ved lav vannstand.
- 2.6 Da det er antatt forurenset sediment i tiltaksområdet, må sjøbunnen dekkes til med minst 30 cm med rene sandmasser eller egnet geotekstilduk før utfyllingen med steinmasser starter. Dette skal minimere faren for at stedlig forurenset sediment virvles opp og spres.
- 2.7 Utfylling uten partikkelsperre bør unngås i gyte- og oppvekstperioden for fisk i perioden 1. februar til 1. juni.
- 2.8 Utfyllingen skal utføres slik at man sikrer at fisk får gå opp i Daleelva for å gyte.
- 2.9 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, partikkelsperre, bruk av lense eller oppsamling fra vannflaten. Masser med høyt innhold av sprengtrådrester eller annet avfall skal ikke benyttes til utfylling i sjø.
- 2.10 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 også 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.
- 2.11 Støy fra utfyllingsarbeidene og/eller anleggstrafikk skal ikke overskride grenseverdiene i veileder "Retningslinje for behandling av støy i arealplanlegging" (T-1442/2021).

- 2.12 Ved mistanke om eventuelle funn av kulturminner underveis i arbeidet skal arbeidene stanses og Museum Vest kontaktes.

### **3. Kontroll og overvåking**

- 3.1 Det skal gjennomføres kontroll og overvåking av tiltaksarbeidene i henhold til et overvåkningsprogram. Overvåkningsprogrammet skal inngå i virksomhetens internkontrollsystem. Tiltaksarbeidet skal overvåkes visuelt med fokus på å oppdage uheldig partikkelspredning i vannmassene. Dersom utfyllingen medfører gjentakende problemer med stor partikkelspredning i vannmassene, må avbøtende tiltakene forsterkes eller Statsforvalteren kontaktes.
- 3.2 Det skal føres logg over resultater fra overvåkingen, samt mengder og tidspunkt for utfylling av masser. Loggen skal som et minimum også inneholde eventuelle overskridelser og korrigerende tiltak. Loggen skal være tilgjengelig ved eventuelle tilsyn.

### **4. Rapportering**

- 4.1 Det skal sendes sluttrapport til Statsforvalteren innen 6 uker etter at anleggsarbeidet er avsluttet. Rapporten skal inneholde:
- Kort beskrivelse av tiltaket, utført arbeid og mengde masse brukt.
  - Resultater fra overvåkning.
  - Eventuelle overskridelser og korrigerende tiltak.

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

- 5.1 Tiltakshaver skal uten opphold varsle Statsforvalteren om alle unormale forhold som har, eller kan få forurensningsmessig betydning.
- 5.2 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.
- 5.3 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.
- 5.4 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.
- 5.5 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.



## **6. Generelle vilkår**

- 6.1 Forurensningsmyndighetens vilkår skal ikke være til hinder for at andre myndigheter kan stille krav med hjemmel i annen lovgivning.
- 6.2 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.
- 6.3 Forurensningsmyndigheten, eller de den bemyndiger, skal til enhver tid ha adgang til området for inspeksjon.
- 6.4 Statsforvalteren 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. Statsforvalteren har på samme grunnlag rett til, på ethvert tidspunkt, å stoppe arbeidet.
- 6.5 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.