



Fylkesmannen i Troms
Romssa Fylkkamánni

Tillatelse etter forurensningsloven til utfylling i sjø over forurenset sediment for Leiknes AS

Tillatelsen er gitt i medhold av lov om vern mot forurensninger og om avfall av 13. mars 1981 nr. 6, § 11 jf. § 16. Tillatelsen er gitt på grunnlag av opplysninger gitt i søknad av 21. desember 2017. Vilkårene framgår på side 9 til og med side 11.

Tillatelsen gjelder fra dags dato.

Virksomheten må på forhånd avklare skriftlig med Fylkesmannen i Troms endringer den ønsker å foreta i forhold til opplysninger gitt i søknaden eller under saksbehandlingen som kan ha miljømessig betydning.

Bedrifts- og anleggsdata

Virksomhet (<i>ansvarlig enhet</i>)	Leiknes AS
Postadresse	Postboks 257, 9305 Finnsnes
Organisasjonsnummer (<i>bedrift</i>)	942830068
Anleggsnavn	Utfylling i sjø Finnfjord
Lokalitetsangivelse Euref 89, UTM-sone 34	7681604 N, 384211 Ø
Kommune og fylke	Lenvik, Troms

Fylkesmannen i Troms' referanser

Tillatelsesnummer: 2017.0289.T	Tillatelsens gyldighet: 1. juni 2019	
Arkivkode: 2016/8733	Anleggsnummer: 1902.0344.01	
Tillatelse gitt: 5. mai 2017	Endringsnummer:	Sist endret:

Evy Jørgensen (e.f.)
Miljøverndirektør

Per Kristian Krogstad
fagansvarlig

Dokumentet er elektronisk godkjent og har ikke håndskrevne signaturer.



Vilkår for tillatelse til utfylling ved Finnfjord (UTM-koordinater for lokaliteten: 34 W, 7681604 N, 384211 Ø) i Lenvik kommune

Tillatelsen gjelder utfylling av rene masser over inntil 20 000 m² sedimenter hvor deler av området er forurensede sedimenter.

Generelle vilkår

1. Det forutsettes at tiltaket gjennomføres som angitt i søknad, datert 21. desember 2016, dersom ikke annet fremgår av tillatelsen.
2. Leiknes AS er ansvarlig for at vilkårene i tillatelsen blir overholdt, og plikter å sørge for at den som skal gjennomføre tiltakene er kjent med vilkårene som gjelder.
3. Leiknes AS er selv ansvarlig for å avklare eventuelle privatrettslige forhold, og sørge for at tiltaket ikke kommer i strid med annen offentlig lovgivning.

Denne tillatelsen fritar ikke for behandling etter annet lovverk som er relevant i saken, for eksempel havne- og farvannsloven, plan- og bygningsloven eller kulturminneloven.

4. Tillatelse til utfylling fritar ikke for erstatningsansvar etter alminnelige erstatningsregler, jf. forurensningsloven § 10, 2. ledd.

5. Fylkesmannen kan oppheve eller endre vilkårene i tillatelsen, sette nye vilkår, og om nødvendig kalle tilbake tillatelsen, dersom vilkår som følger av forurensningsloven § 18, er tilstede. Fylkesmannen har på samme grunnlag rett til å stoppe arbeidene.

6. Leiknes AS skal varsle Fylkesmannen om unormale forhold som har, eller kan få forurensningsmessig betydning.

7. Virksomheten plikter å ha internkontroll. Internkontrollen skal sikre og dokumentere at virksomheten overholder kravene i denne tillatelsen, forurensningsloven og relevante forskrifter til loven. Virksomheten plikter å holde internkontrollen oppdatert.

Det skal utarbeides rutiner for kontroll av masser for forurensning før, underveis og etter utfylling, og det skal etableres et system for å samle opp eventuell forurensning som følger med steinmassene under utfyllingsarbeidet. Dersom plastutslipp forekommer, skal Fylkesmannen varsles umiddelbart. Behov for oppryddingstiltak vil da vurderes.

Virksomheten plikter alltid å ha oversikt over alle aktiviteter som kan føre til forurensning og kunne redegjøre for risikoforholdene. Det skal blant annet utføres en miljørisikovurdering der nitrogenavrenning fra sprengstein vurderes. Risikoreducerende tiltak og beredskap for å minimalisere forurensning skal iverksettes.

Virksomheten plikter å påse at den som til enhver tid fyller ut stein, transporterer eller på annen måte håndterer steinmasse, har internkontroll i tråd med dette vilkår.

Utfylling

8. Tillatelsen gjelder utfylling av 200 000 m³ sprengstein over inntil 20 000 m² sediment ved Finnfjord, som angitt på kart i søknad.

9. Fylkesmannen i Troms skal varsles per e-post når arbeidene settes i gang.

10. Det skal benyttes metoder for utfylling som minimerer faren for spredning av forurensning. Utfyllingsarbeid skal utføres på en slik måte at den skaper minst mulig problemer og konsekvenser for miljøet. Virksomheten skal, til enhver tid, påse at masser ikke fraktes med vannstrømmen ut av anleggsområdet. Tiltaket skal skje under rolige vind- og bølgeførhold slik at uønsket partikkelspredning unngås. Det tillates ikke utfylling i gyteperioden for torsk i området som er angitt å være i perioden mars - mai.

11. Det skal anlegges en omfatningsmolo av sprengstein før utfylling. Arbeidet må utføres skånsomt for å minimere faren for oppvirvling og spredning av forurensning.

Det skal måles turbiditet ved minimum to målestasjoner under hele utfyllingsperioden. Dette inkluderer: 1) referansestasjon som er representativ for normal turbiditet i området og som ikke er påvirket av partikkelspredning, 2) målestasjon utenfor omfatningsmolo.

Målingene skal utføres på relevant dyp.

Grenseverdiene for turbiditet er 10 NTU over referanseverdi.

Ved overskridelse av verdiene skal arbeidet stanses med det samme og senest innen 5 minutter. Dato og klokkeslett loggføres og tiltak iverksettes for å redusere spredning.

Frekvens for måling, dyp, referanseverdi og plassering av stasjoner skal beskrives i sluttrapport.

Hvis grenseverdier ved turbiditetsmålinger overskrides, skal det settes opp siltgardin utenfor utfyllingsområdet som angitt i søknad. Siltgardina skal jevnlig kontrolleres for å sikre at den fungerer etter hensikten.

12. Kun rene masser tillates benyttet til utfylling. Dette innebærer at innholdet av miljøgifter i massene ikke skal overskride tilstandsklasse II i henhold til Miljødirektoratet sin veileder for grenseverdier for klassifisering av sedimenter (M-608/2016). Massene skal samtidig ligge innenfor tilstandsklasse 2 for forurenset grunn (TA-2553/2009).

Det tillates ikke bruk av reaktive bergarter eller bygnings- og rivningsavfall. Fylkesmannen vil heller ikke tillate at massene som benyttes til utfylling inneholder plastfiber, skyteledninger, fiberdukrester eller annet avfall.

13. Leiknes AS plikter å la representanter for forurensningsmyndighetene føre tilsyn med anlegget når som helst.

Rapportering

14. Senest 6 uker etter at utfyllingsarbeidet er utført, skal tiltakseier sørge for at det sendes sluttrapport til Fylkesmannen. Sluttrapporten fra arbeidet skal inneholde følgende dokumentasjon:

- Arbeidets utførelse - herunder beskrivelse av utstyret, metoden og avbøtende tiltak som ble benyttet.
- Oversikt over mengde, typer og mektighet på masser utfylt, og hvor stort areal som er utfylt (kart).
- Dokumentasjon på at utfylte masser er rene.