



Statsforvalteren i Troms og Finnmark

*Romssa ja Finnmárkku stáhtahálddašeaddji
Tromssan ja Finmarkun staatinhallittija*

**Tillatelse til tiltak i sjø ved Innerkobbneset - Kjørneset,
Statens vegvesen**

Statens vegvesen plikter å utføre omsøkte tiltak i sjø i samsvar med vilkårene i tillatelsen. Tillatelsen er gitt i medhold av forurensningsloven.

Tillatelsen er gyldig til 26. oktober 2026.

Data om virksomheten

Ansvarlig enhet	Statens vegvesen, divisjon for utbygging
Organisasjonsnummer	971032081
Postadresse	Stakkevollvegen 35-37, 9010 Tromsø
Tiltaksområde	Innerkobbneset – Kjørneset, Ramfjorden
Kommune	Tromsø
Koordinat, UTM sone 33	Øst: 664539, Nord: 7718635
Statsforvalterens referanser:	
Saksnummer	Tillatelsesnummer
2021/10975	2023.0870.T

Dato: 26. oktober 2023

Per Kristian Krogstad
leder forurensningsseksjonen

Johannes Abildsnes
seniorrådgiver

1. Ramme for tillatelsen

Tillatelsen omfatter følgende tiltak i sjøen på strekninga Innerkobbeneset – Kjørneset i Ramfjorden/Sørbotn:

- mudring av ca. 60 000 m³ sjøbunnsedimenter fra fem områder med et samlet areal på ca. 10 500 m²
- dumping/utskyvning av ca. 60 000 m³ mudringsmasser sjøbunnen nedenfor mudringsområdene, med et anslått samlet areal på inntil 64 500 m²
- utfylling med ca. 45 000 m³ sprengstein i mudringsområdene

Avgrensning av tiltakene skal være i henhold til kart i søknad.

2. Ansvar

Statens vegvesen er ansvarlig for at vilkårene i denne tillatelsen overholdes. Statens vegvesen plikter å orientere de som skal utføre arbeidet om vilkårene i denne tillatelsen.

3. Endring

Dersom det oppstår behov for å endre utførelsen av tiltak i forhold til det som er omsøkt, skal ny/oppdatert søknad sendes til Statsforvalteren.

4. Internkontroll

Statens vegvesen og utførende entreprenør plikter å etablere internkontroll for ytre miljø for det planlagte utfyllingstiltaket, jf. internkontrollforskriften. Internkontrollen skal sikre og dokumentere at tiltaket utføres i tråd med vilkår i denne tillatelsen.

5. Loggføring

Underveis i arbeidet skal utførende entreprenør føre loggbok i henhold til nærmere spesifisering i vilkårene 6 til 9.

Loggboken skal til enhver tid være tilgjengelig for forurensningsmyndigheten ved et eventuelt tilsyn. Kopi av loggboken skal vedlegges sluttrapporten (se vilkår 11).

6. Tillatt tidsperiode for gjennomføring av tiltak i sjø

Mudring, utfylling og dumping/utskyvning av mudringsmasser tillates kun utenom perioden fra og med februar til og med mai.

7. Mudring av sediment

- 7.1. Mudringsarbeidet skal utføres kontrollert, og på en måte som medfører minst mulig oppvirvling av sediment.
- 7.2. Skrot og avfall som måtte komme fram i forbindelse med mudring skal tas vare på og leveres godkjent avfallsanlegg.
- 7.3. Loggføring:
Oversikt over tidspunkt (dato) for mudring skal loggføres. Opptak av eventuelle fremmedlegemer (skrot og avfall) samt disponering av disse skal også loggføres.

8. Dumping/utskyvning av mudringsmasser i sjø

- 8.1. Kun rene mudringsmasser tillates dumpet/utskjøvet på sjøbunnen.
- 8.2. Dumping/utskyvning av massene skal utføres kontrollert og på en måte som minimerer partikkelspredning som følge av arbeidet.
- 8.3. Loggføring:
Operatøren skal føre loggbok med oversikt over geografisk sted og tidspunkt for dumping/utskyvning av masser.

9. Utfylling i sjø

- 9.1. Utfyllingsarbeidene skal utføres kontrollert, og på en måte som medfører minst mulig miljøskade.
- 9.2. Kun rene masser tillates benyttet. Det innebærer at innholdet av miljøgifter i massene ikke skal overskride tilstandsklasse II for sediment i henhold til *Veileder 2:2018 Klassifisering av miljøtilstand i vann*.
- 9.3. For å minimere risikoen for plastforsøpling skal det velges tekniske løsninger i forbindelse med produksjon av sprengstein til utfylling som minimerer mengden plast.

Plastavfall fra sprengsteinmasser (sprengledninger, foringsrør etc.) som flyter opp i sjøen eller havner i strandsonen, skal samles opp fortløpende. Eksempelvis ved bruk av lenser og lettboat.
- 9.4. Loggføring:
Oppsamling av plast i henhold til vilkår 9.3 skal loggføres (dato og mengde).

10. Undersøkelse av naturmangfold etter tiltak

Statens vegvesen skal i etterkant av utførte tiltak i sjø undersøke tilstanden for naturmangfold på sjøbunnen som berøres av utskyvning/dumping av mudringsmasser. Undersøkelsen skal skje langs transekt «1e»¹ som ble undersøkt av Akvaplan Niva i 2022².

Undersøkelsen skal utføres tidligst 3 måneder etter at alle tiltaksarbeidene som berører sjøbunnen er avslutta.

Undersøkelsene skal utføres av fagperson med marinbiologisk kompetanse, og skal inkludere fotodokumentasjon.

Rapport fra undersøkelsen skal sendes Statsforvalteren som del av sluttrapport for arbeidene, jf. punkt 11.

11. Sluttrapport

Innen 1. desember 2026 skal det sendes sluttrapport for arbeidene til Statsforvalteren. Sluttrapporten skal minimum inneholde følgende opplysninger:

- Beskrivelse av arbeidets utførelse - beskrivelse av utstyret og teknologien som ble benyttet i de forskjellige arbeidsprosessene
- Beskrivelse av eventuelle avvik fra vilkårene i Statsforvalterens tillatelse, og hvordan disse har blitt håndtert
- Detaljkart over områdene som er mudret, og logg for utført mudring
- Detaljkart over områdene som er utfylt, og logg for utført utfylling
- Mengde skrot (kg) og dokumentasjon på levering til godkjent avfallsanlegg.
- Logg for oppsamling av plast fra utlegging av sprengstein i sjø (tidspunkt/mengder)
- Rapport med resultatene fra undersøkelse av naturmangfold på sjøbunnen etter tiltak

¹ Med unntak av den delen av sjøbunnen der det har blitt lagt ut sprengstein.

² Akvaplan Niva 2022. Visuell kartlegging av marine naturtyper på to områder i Ramfjorden, Tromsø kommune (Ref: APN-64080).