

Grave- og varslingsinstruks - Burøyveien 18 og 20

Utarbeidet av: CLAU
Godkjent av: LSR

Opprettet: 2017-11-24
Gyldig fra: 2017-11-24

I henhold til Bodø kommunes godkjenning av tiltaksplan for Burøyveien, datert 19.9.2017, skal graving foregå sjikt og seksjonsvis i henhold til graveinstruks med grave- og disponeringsplan, Tegning M103, for å unngå sammenblanding av masser med ulik forurensningsgrad.

Graving i, og disponering av, masser på eiendommen skal også utføres i henhold til tiltaksplan for forurenset grunn datert 18.08.17, og vilkår i Bodø kommunes godkjenning.

Bodø kommune stiller krav om at miljøkonsulent gjennomfører nødvendig oppfølging når det graves i forurensete masser.

Støv

Støvflukt under graving, opplasting og transport skal minimaliseres ved forsiktig vanning av massene ved behov. For å begrense tilgrising av vegnettet skal det etableres spyleplass for lastebilhjul. Ved søl og spill på veg skal tiltakshaver sørge for tilfredsstillende og jevnlig renhold av vegnett.

Mellomlagring

Ved behov for mellomlagring av masser påvist i tilstandsklasse 2-5 eller høyere på egen eiendom, skal massene ligge på tett underlag med overdekning (tykk presenning). Alternativt kan massene mellomlagres på masser med tilsvarende eller høyere forurensningsgrad uten tett underlag. Fylkesmannen i Nordland skal godkjenne mellomlagring på annet enn godkjent mellomlager og/eller egen eiendom.

Transport

Gods som kan virvle av eller falle av kjøretøy eller båt skal sikres ved transport ut av området iht. § 3-3 i *Forskrift om bruk av kjøretøy*.

Lensevann/avrenningsvann

Vann fra området skal samles opp i tett tank eller sedimentasjonsgrøft, og dokumenteres med kjemiske analyser av stikkprøver, før eventuelt utslipp til sjø/påslipp på kommunalt nett. Vannet skal tilfredsstillende grenseverdier fra forurensningsmyndighet Bodø kommune. Lensevann som overskrider grenseverdier fra Bodø kommune må pumpes over i tett tank og leveres til godkjent mottak. Det skal gjennomføres tiltak for å minimere tilstrømming av overflatevann.

Anleggsområdet

Anleggsområdet skal være inngjerdet og låst slik at det ikke er tilgjengelig for allmennheten under gjennomføring av tiltak.

■ Tilstandsklasse 5

Masser påvist i tilstandsklasse 5 graves opp og leveres til godkjent mottak/deponi/behandlingsanlegg (Iris). Ved areal markert som A2 i Tegning M103, skal masser ned til ca. 0,5 meter under terreng graves opp og leveres. Ved areal markert som A3 skal masser ned til ca. 0,8 meter under terreng leveres.

■ Tilstandsklasse 4

Masser påvist i tilstandsklasse 4 graves opp og leveres til godkjent mottak/deponi/behandlingsanlegg (Iris), som for tilstandsklasse 5. Ved areal markert som A1 i Tegning M103, skal masser ned til ca. 0,5 meter under terreng graves opp og leveres. Ved areal markert som A4 skal masser ned til ca. 0,8 meter under terreng graves opp og leveres.

Andre masser med lukt eller synlig forurensning

Dersom det påtreffes masser med mistanke om forurensning som ikke er beskrevet i tiltaksplanen (farge, lukt, oljetanker, skrot), skal arbeidet stanses og Rambøll kontaktes. Miljøteknisk rådgiver vil utføre supplerende prøvetaking ved behov. Massene mellomlagres i påvente av miljøteknisk vurdering.

Kontaktpersoner

Rambøll	Christian Lauritsen:	christian.lauritsen@ramboll.no	(tlf +4773841000)
	Lise Støver:	lise.stover@ramboll.no	(tlf +4798018499)
Miljøenheten	Solveig Lakså:	solveig.margrethe.laksa@bodo.kommune.no	(tlf +477555322)
NFK	Louise Engan:	loueng@nfk.no	(tlf +4775650176)