



BOB Eiendomsutvikling AS

Saksbehandler, innvalgstelefon

Magne Nesse, 5557 2335

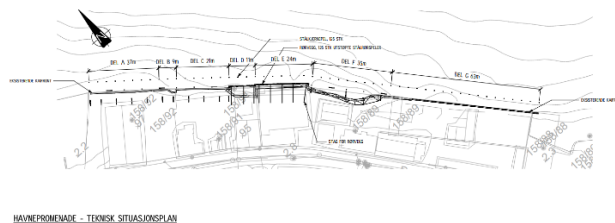
Tillatelse etter forurensningsloven til tiltak i sjø - Havnepromenaden - Damsgård nord- Bergen kommune- for BOB Eiendomsutvikling AS

Statsforvalteren i Vestland gir BOB Eiendomsutvikling tillatelse til tiltak i sjø i forbindelse med etablering av en havnepromenade på Damsgård. Tiltakene omfatter peling for kaifundament, boring av peler for etablering av rørsjunt og utfylling i sjø bak rørsjunt. Tillatelse med hjemmel i forurensningsloven § 11 og med vilkår for utførelse etter lovens § 16 for å beskytte og ivareta Bergen kommunes tildekningslag i Puddefjorden.

Vi viser til søknad om tillatelse fra Sweco, på vegne av BOB Eiendomsutvikling AS datert 30. mars 2022.

Om saken

BOB Eiendomsutvikling AS skal etablere en 200 meter lang havnepromenade i Damsgårdsundet, 6 meter utenfor eksisterende kaifront. Anleggsarbeider i sjø består av peling av 125 stålkjernepeler som bores gjennom sjøbunn til fast fjell, boring av 125 stålrørspeler til fjell for etablering av ny rørsjunt for korrigerende av ca. 35 meter av eksisterende kaifront og utfylling i sjø av inntil 385 m³ sprengstein på ca. 80 m² sjøbunn bak den nye rørsjunt.



Figur 1 Havnepromenade kart og teknisk situasjonsplan



Tiltaket er planlagt utført i andre kvartal 2022 og søknad om godkjenning etter plan- og bygningsloven er sendt Bergen kommune. Anleggsarbeider i sjø vil berøre tildekningslaget i Puddefjorden, etablert av Bergen kommune ved Renere havn Bergen.

I søknadens vedlegg 1¹ er det redegjort for en rekke avbøtende tiltak for å unngå forurensning av tildekningslaget, samt undersøkelser og prøvetaking i etterkant for å dokumentere effekt på tildekningslaget og eventuell tilførsel av nye tildekkingsmasser dersom det observeres skade på tildekningslaget. De viktigste er:

- Masser som fortrenses/ kommer opp ved nedføring av foringsrør og peler skal i størst mulig grad samles opp på overflaten
- Borkaks og slam føres til overflaten med rør/ slange og samles opp i sedimentasjonscontainerer for avvanning. Det etableres tilstrekkelig antall sedimentasjonscontainere til at alt slam sedimenteres før utløp av avrenning til sjø.
- Ved observasjon av blakking av vann ved utløp av sedimentasjonscontainere skal pumperatene justeres, ev. etableres det flere sedimentasjonscontainere i kjeden.
- Oppsamlede masser leveres til godkjent mottak. Massene prøvetas for kontroll av miljøkvalitet før levering til godkjent mottak.
- Ved utfylling på sjøbunn bak rørsputt vurderes behovet for siltgardin foran rørsputten, alt ettersom hvor tett rørsputten anses å være. Alternativt vurderes det å legge fiberduk/ geotekstil over stedlige masser før utfylling for å minimere fortrenning av underliggende masser.

Etter tiltaket skal tilstand rundt pelene dokumenteres med bilder/ film, og prøvetaking av sediment. Prøvetaking av sediment planlegges etter fotografering/ filming av sjøbunn i området. For eksempel kan det være aktuelt at prøvetakingen rettes spesielt mot områder der det ev. observeres at fortrent finstoff har lagt seg over tildekkingsmasser.

Det legges opp til at det etableres sedimentstasjoner med uttak av delprøver fra hhv. områder 0,5-1 meter fra pelepunktene, og om lag fem meter fra pelepunktene. Sedimentprøvene analyseres for parametere i veileder M-409, kap. 3.2.2., tab. 3 – med unntak av toksisitetstester.

Analyseresultatene sammenlignes med øvre grense for tilstandsklasse 3 i Miljødirektoratets veileder M-608.

Endelig prøvetakingsprogram legges fram for Statsforvalteren før utføring.

Dersom det observeres skade på tildekningslaget etter tiltaket og/eller dersom prøvetakingen etter tiltaket viser at det har forekommet kontaminering av tildekningslaget skal det tilføres nye tildekkingsmasser – knuste steinmasser med sortering 0-8 mm.

Høring

Saken er sendt på høring til Bergen kommune og kommunen ved Renere havn Bergen. I e-post datert 4. april 2020 svarer Cowi på vegne av Renere havn Bergen at man bør enten benytte siltgardin eller dekke til med sand før utfylling av steinmasser i sjø. Cowi er også usikker på om foreslått nytt tildekkingslag, sortering 0 – 8 mm, som påføres ved eventuell skade/rekontaminering er "tungt nok" til å bli liggende som et varig lag, da dette er avhengig av dybde og hvilken båttaktivitet som vil være

¹ Tabell 2 "miljømål, avbøtende tiltak og kontroll/etterkontroll" i Vedlegg 1. Søknad til Statsforvalteren. Sweco-dokument datert 30. mars 2022.



der ett nytt tildekningslag ev. blir etablert. Cowi mener at fraksjon 0 – 8 mm ikke tåler mye påvirkning av propellerosjon.

I e-post datert 25. april 2022 bekrefter kommunen ved byggesaksavdelingen at tiltaket er i samsvar med gjeldende reguleringsplan for området og at kommunen har til behandling fire mindre dispensasjoner for tiltaket og at vedtak etter plan- og bygningsloven kan forventes innen en ukes tid.

Statsforvalterens begrunnelse for tillatelsen

Rettslig grunnlag

Etter forurensningsloven § 7 må ingen sette i verk noe som kan medføre forurensning uten at det er lovlig etter unntaksbestemmelsene i lovens § 8, i samsvar med forskrifter gitt etter lovens § 9 eller tiltaket har en tillatelse etter lovens § 11. Utfylling av stein i sjø fra land er midlertidig anleggsarbeid og er som hovedregel lovlig uten tillatelse når forurensningen fra anleggsarbeidet er "vanlig", jf. forurensningsloven § 8 første ledd nr. 3. Utfylling og peling på etablert ny sjøbunn som potensielt kan skades og rekontamineres defineres ikke som vanlig forurensning og tiltaket må ha tillatelse etter forurensningsloven, hvor Statsforvalteren er forurensningsmyndighet.

Avgrensing til annet lovverk

Denne tillatelsen etter forurensningsloven kan ikke benyttes før tiltaket er endelig godkjent etter plan- og bygningsloven av Bergen kommune. Tiltak i sjø krever normalt også tillatelse etter havne- og farvannsloven fra Bergen havn.

Fare for forurensning og negativ påvirkning

Tildeckingslaget i indre Puddefjord, etablert av Bergen kommune i 2017 – 2018, må vedlikeholdes slik at laget utgjør en sammenhengende tett konstruksjon for å hindre spredning av underliggende miljøgifter. Boring/nedføring av rør gjennom tildeckingslaget og nedover i forurensede sedimentlaget medfører en risiko for spredning av miljøgifter og skade på tildeckingslaget som må dokumenteres i etterkant og eventuelt repareres.

Vurdering av foreslåtte avbøtende tiltak

Statsforvalteren vurderer at søknaden med tilhørende dokumentasjon er i samsvar med forurensningsforskriftens § 36-2 sine krav til innhold i søknader om tillatelse etter forurensningsloven.

Statsforvalteren mener at faren for rekontaminering og skade på etablert sjøbunn/tildekningslag i Puddefjorden og undersøkelser i etterkant for å avdekke skade og reparere i hovedsak er akseptabel med de avbøtende tiltakene og metodene som er foreslått og risikovurdert i søknaden² datert 30. mars 2022. De omsøkte tiltakene er tatt inn som vilkår i tillatelsen. Vi mener at Renere havn Bergen har gode argumenter i sin uttale og vi presiserer i vilkårene at utfylling i sjø enten skal skje bak siltgardin eller at et sandlag er påført utfyllingsarealet i forkant av utfylling. Statsforvalteren har ikke god erfaring med bruk av geotekstil/fiberduk i slike tiltak. Vi presiserer også at dersom man ender opp med å reparere tildeckingslaget så skal det velges litt tyngre knuste masser enn fraksjon 0 – 8 mm, for å sikre mot propellerosjon.

Statsforvalteren setter vilkår i samsvar med søknaden om at løsmassene som kommer opp som følge av boring og nedføring av stålkjerner og rør i størst mulig grad må samles opp,

² Tabell 2 "miljømål, avbøtende tiltak og kontroll/etterkontroll" i Vedlegg 1. Søknad til Statsforvalteren. Sweco-dokument datert 30. mars 2022



renses/avvannes og leveres til godkjent mottak. I etterkant av pelingen skal det tas prøver av sjøbunnen i de øverste cm av sedimentene for å dokumentere miljøtilstand som følge av tiltaket. Tildekkingslagets tilstand skal også dokumenteres med bilder/film. Viser prøvetaking eller bilder at tildekkingslaget er rekontaminert over tilstandsklasse III eller at tildekkingslaget er skadet, skal det tilføres nye tildekkingsmasser av kvalitet knuste masser sortering 4 mm og oppover. Statsforvalteren kan føre tilsyn med tiltaket og skal varsles når arbeidene starter opp.

Konsekvenser for naturmiljøet

Etter naturmangfoldloven § 7 skal prinsippene i §§ 8-12 legges til grunn som retningslinjer ved utøving av offentlig myndighet som berører naturmangfold. Statsforvalteren vurderer at det foreligger tilstrekkelig kunnskap om naturmangfoldet og konsekvenser på miljøet. Tiltaket er begrenset i tid, så føre-var-prinsippet, jf. naturmangfoldloven § 9 og prinsippet om samlet belastning, jf. naturmangfoldloven § 10, tillegges derfor mindre vekt i denne saken. Vi anser at fastsatte vilkår vil sikre at naturmangfoldet ikke vil forringes. I og med at naturmangfold i liten grad berøres av tiltaket legger Statsforvalteren til grunn at det ikke er nødvendig å foreta vurderinger etter de andre miljøprinsippene i naturmangfoldloven §§ 9-12.

Vannforskriften inneholder forpliktende miljømål om at myndighetene skal sørge for at alle vannforekomster skal oppnå god kjemisk og økologisk tilstand. I denne saken legger Statsforvalteren til grunn at det vil være midlertidige påvirkning. Svingninger i tilstanden til vannforekomster som følge av anleggsarbeid gir adgang for unntak.

Vedtak

Statsforvalteren gir BOB Eiendomsutvikling AS tillatelse til peling og utfylling i sjø. Tillatelsen er gitt med hjemmel i forurensningsloven § 11. Det er satt vilkår til tillatelsen med hjemmel i § 16 i samme lov. Statsforvalteren har ved avgjørelsen av 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 for øvrig vil medføre. Tillatelsen med vilkår følger vedlagt dette brevet.

At forurensningen er tillatt utelukker ikke erstatningsansvar for skade og ulempe eller tap forårsaket av forurensningen, jf. forurensningsloven § 56.

Brudd på tillatelsen er straffbart etter forurensningsloven §§ 78 og 79.

Gebyr for saksbehandling

Statsforvalteren tar gebyr for arbeid med tillatelser og kontroll etter forurensningsloven. Ut fra Statsforvalterens ressursbruk i saken, ilegger vi gebyr etter sats 7, 17 500 kroner, for behandling av søknaden, jf. forurensningsforskriften § 39-3, jf. § 39-4. Faktura blir sendt fra Miljødirektoratet. Se forurensningsforskriften kapittel 39 hvis dere vil lese mer om saksbehandlingsgebyret.

Klageadgang

Vedtaket, herunder gebyrsats, kan påklages til Miljødirektoratet av sakens parter eller andre med rettslig klageinteresse innen 3 uker fra avgjørelsen er mottatt. Eventuell klage skal angi hva det klages over og den eller de endringer som ønskes. Klagen skal begrunnes, og andre opplysninger av betydning for saken bør nevnes. Klagen skal sendes via Statsforvalteren.

Med hilsen

Sissel Storebø
seksjonsleder

Magne Nesse
senioringeniør



Dokumentet er elektronisk godkjent

Vedlegg: Tillatelsens vilkår

Kopi av brevet med vedlegg er sendt til:

Bergen kommune

Renere havn Bergen

Sweco

Bergen havn



Tillatelse etter forurensningsloven til tiltak i sjø - Havnepromenaden - Damsgård nord- Bergen kommune - for BOB Eiendomsutvikling AS

Statsforvalteren gir BOB Eiendomsutvikling AS tillatelse med hjemmel i forurensningsloven § 11. Tillatelsen er gitt på grunnlag av opplysninger i søknad datert 30. mars 2022. Tillatelsen gjelder fra dags dato.

Dersom hele eller vesentlige deler av tillatelsen ikke er tatt i bruk innen 4 år etter at tillatelsen er trådt i kraft, skal virksomheten sende en redegjørelse for virksomhetens omfang slik at forurensningsmyndigheten kan vurdere eventuelle endringer i tillatelsen.

Dersom dere ønsker endringer utover det som er opplyst i søknaden eller under saksbehandlingen og som kan ha miljømessig betydning, må dere på forhånd avklare dette skriftlig med Statsforvalteren.

Statsforvalterens referanse

Tillatelsesnummer	Anleggsnummer
2022.0321.T	4601.0903.01

Bedriftsdata

Bedrift	BOB Eiendomsutvikling AS
Postadresse	Postboks 7280, 5020 Bergen
Kommune og fylke	Bergen, Vestland
Org.nummer /eid av	890 286 542 / 990 260 826

Tillatelse første gang gitt: 25.04.2022	Tillatelse sist revidert i medhold av fl § 18 tredje ledd:	Tillatelse sist endret:
Sissel Storebø seksjonsleder	Magne Nesse senioringeniør	

Tillatelsen er godkjent elektronisk og har derfor ingen underskrift

Endringslogg

Endringsnummer	Endringer av	Punkt	Beskrivelse

1 Tillatelsens ramme

1.1 Omfang

Tillatelsen til BOB Eiendomsutvikling AS gjelder tiltak i sjø i forbindelse med etablering av Havnepromenaden Damsgårdveien nord.

Anleggsarbeider i sjø består av peling av 125 stålkjernepeler som bores gjennom sjøbunn til fast fjell, boring av 125 stålrørspeler til fjell for etablering av ny rørsjunt for korrigerende av ca. 35 meter av eksisterende kaifront og utfylling i sjø av inntil 385 m³ sprengstein på ca. 80 m² sjøbunn bak den nye rørsjunt.

Tiltaket er planlagt utført i andre kvartal 2022.

1.2 Krav om varsling av oppstart

Statsforvalteren skal varsles om oppstart av tiltakene. Varselet skal sendes minimum en uke før oppstart av arbeidene. Det kan varsles med en epost til fmvpost@statsforvalteren.no.

2 Generelle vilkår

2.1 Plikt til å redusere forurensning så langt som mulig

All forurensning fra virksomheten, herunder utslipp til luft og vatn samt støy og avfall, er isolert sett uønsket. Selv om en held utslippene innenfor fastsatte utslippsgrenser, plikter virksomheten å redusere utslippene sine, også støy, så langt dette er mulig uten urimelige kostnader. Plikten gjelder også utslipp av komponenter det ikke uttrykkelig er sett grenser for gjennom vilkår i denne tillatelsen.

2.2 Plikt til forebyggende vedlikehold

For å holde de ordinære utslippene på et lavest mulig nivå og for å unngå utilsiktede utslipp, skal virksomheten sørge for forebyggende vedlikehold av utstyr som kan føre til endring av utslippene. System og rutiner for vedlikehold av slikt utstyr skal være dokumentert.

2.3 Tiltakspunkt ved økt forurensningsfare

Dersom det som følge av unormale driftsforhold eller av andre grunner oppstår fare for økt forurensning, plikter virksomheten å sette i verk tiltak som er nødvendige for å eliminere eller redusere den økt forurensningsfaren. Om nødvendig må virksomheten redusere eller innstille driften.

Virksomheten skal så snart som mulig informere Statsforvalteren om unormale tilhøve som har eller kan få forurensningsmessige følger. Akutt forurensning skal i tillegg varsles i samsvar med punkt 2.10.

2.4 Endring av tillatelsen

Statsforvalteren kan oppheve eller endre vilkårene i tillatelsen, sette nye vilkår, og om nødvendig trekke tillatelsen tilbake, dersom vilkår gitt etter forurensningsloven § 18 er til stede. Statsforvalteren har på same grunnlag rett til, på ethvert tidspunkt, å stoppe tiltaket.

2.5 Kulturminne i sjø

Stiftelsen Bergens Sjøfartsmuseum gjør oppmerksom på at tiltakshaver plikter å gi melding til museet (marinarkeologi@museumvest.no) dersom en under arbeid i sjøområdene finn skipsvrak, keramikk eller andre marine kulturminne. Dersom kulturminne på sjøbunnen kan bli påvirket av tiltaket, må arbeidet under vann straks stoppes. Virksomheten må i så fall ikke starte opp igjen før museet har undersøkt og eventuelt frigitt området. Eventuelle brudd på disse vilkårene vil være i strid med bestemmelsene i Lov av 9. juni 1978 nr. 50 om kulturminne.

2.6 Saksbehandling etter annet lovverk

Denne tillatelsen fritar ikke for behandling og/eller tillatelse etter annet lovverk som gjelder tiltaket, for eksempel havne- og farvannsloven og plan- og bygningsloven. Denne tillatelsen kan ikke benyttes før tiltaket er endelig godkjent etter plan- og bygningsloven av Bergen kommune.

2.7 Ansvar

Virksomheten er ansvarlig for å sikre og dokumentere at vilkårene i denne tillatelsen blir overholdt. Virksomheten plikter å ha oversikt over alle aktiviteter som kan medføre forurensning og kunne gjøre greie for risikoforhold. Virksomheten plikter videre å orientere vedkommende som skal gjennomføre tiltakene om de vilkår som gjelder, samt de restriksjoner som er lagt på arbeidet.

2.8 Internkontroll

Virksomheten plikter å etablere internkontroll for sin virksomhet i henhold til gjeldende forskrift om dette¹. Internkontrollen skal sikre og dokumentere at virksomheten overholder kravene i tillatelsen, forurensningsloven, produktkontrollloven og relevante forskrifter til disse lovene. Virksomheten plikter å holde internkontrollen oppdatert.

Virksomheten plikter alltid å ha oversikt over alle aktiviteter og forhold som kan føre til forurensning og kunne gjøre rede for miljørisiko. På basis av miljørisikoanalyse skal virksomheten, sette i verk risikoreduserende tiltak som skal dokumenteres i skriftlige rutiner.

Virksomheten plikter å se til at den som til ei hver tid mudrer, fyller ut, transporterer eller på annen måte håndterer masser, har internkontrollsystem i tråd med tillatelsens punkt 2.8 .

2.9 Beredskap

Den ansvarlige skal sørge for å ha en nødvendig beredskap for å hindre, oppdage, stanse, fjerne og avgrense påverknad av akutt forurensning for sin virksomhet, jf. forurensningsloven § 40. Beredskap skal stå i et rimelig forhold til sannsynlighet 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 forurensningen.

Virksomheten skal utarbeide beredskapsplan for tiltaket. Beredskapsplanen skal som et minimum beskrive den etablerte beredskapens organisering, bemanning, innsatsutstyr og personlig utstyr. Ved endrede forhold skal beredskapsplanen oppdateres. Beredskapsplanen skal være tilgjengelig og kjent for de som utfører arbeid der akutte hendelser i flg. planen, kan oppstå.

¹ Forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter (internkontrollforskriften) av 06.12.1996 nr. 1127

2.10 Varsling av akutt forurensning

Ved akutt forurensning eller fare for akutt forurensning som følge av tiltaket, skal den ansvarlige straks varsle på telefon 110, etter *Forskrift om varsling av akutt forurensning eller fare for akutt forurensning* fastsett av Miljøverndepartementet 9. juli 1992. Statsforvalteren skal også varsles.

3 Utføring av tiltak

3.1 Generelt

Statsforvalteren legger til grunn at tiltakene gjennomføres som beskrevet i søknad med vedlegg² datert 30. mars 2022, med de tilføyelser/endringer som fremkommer av tillatelsen.

Dersom det oppstår unormale forhold som har eller kan få forurensningsmessige konsekvenser, skal tiltakshaver straks melde fra til Statsforvalteren.

3.2 Peling gjennom tildekkingslag

Masser som fortrenses/ kommer opp ved nedføring av foringsrør og peler skal i størst mulig grad samles opp på overflaten.

Borkaks og slam føres til overflaten med rør/ slange og samles opp i sedimentasjonscontainer for avvanning. Det etableres tilstrekkelig antall sedimentasjonscontainere til at alt slam sedimenteres før utløp av avrenning til sjø.

Ved observasjon av blakking av vann ved utløp av sedimentasjonscontainere skal pumperatene justeres, ev. etableres det flere sedimentasjonscontainere i kjeden.

Oppsamlede masser skal leveres til godkjent mottak. Massene prøvetas for kontroll av miljøkvalitet før levering til godkjent mottak.

Forurensede muddermasser skal leveres til godkjent mottak. Ved omlasting fra lekter til lastebil må man unngå spill og søl. Dokumentasjon på leverte muddermasser skal være vedlagt sluttrapporten for tiltaket, se tillatelsens punkt 5.1.

3.3 Utfylling på sjøbunn bak spunt

Masser som benyttes som fyllmasser bak spunt skal være rene. Det skal lages rutiner for kontroll av steinmasser før disse blir fylt i sjøen. Innhold av plastrester og annen forurensning fra sprengstein skal primært ikke havne i sjøen.

Utfylling av sprengstein skal enten skje bak siltgardin eller at et sandlag påføres utfyllingsarealet før utfylling for å redusere risiko for spredning av forurensning.

Ved bruk av siltgardin skal den dekke hele vannsøylen og ha feste i bunn. Det skal føres jevnlig kontroll med at siltgardina fungerer etter.

² Tabell 2 "miljømål, avbøtende tiltak og kontroll/etterkontroll" i Vedlegg 1. Søknad til Statsforvalteren. Sweco-dokument datert 30. mars 2022

3.4 Kontroll / prøvetaking og eventuell reparasjon av tildekningslag

Etter tiltaket skal tilstand rundt pelene dokumenteres med bilder/ film, og prøvetaking av sediment. Prøvetaking av sediment planlegges etter fotografering/ filming av sjøbunn i området. For eksempel kan det være aktuelt at prøvetakingen rettes spesielt mot områder der det ev. observeres at fortrenget finstoff har lagt seg over tildekkingsmasser.

Det legges opp til at det etableres sedimentstasjoner med uttak av delprøver fra hhv. områder 0,5-1 meter fra pelepunktene, og om lag fem meter fra pelepunktene. Sedimentprøvene analyseres for parametere i veileder M-409, kap. 3.2.2., tab. 3 – med unntak av toksisitetstester.

Analyseresultatene sammenlignes med øvre grense for tilstandsklasse 3 i Miljødirektoratets veileder M-608.

Endelig prøvetakingsprogram legges fram for Statsforvalteren før utføring.

Dersom det observeres skade på tildekkingslaget etter tiltaket og/eller dersom prøvetakingen etter tiltaket viser at det har forekommet kontaminering av tildekkingslaget skal det tilføres nye tildekkingsmasser – knuste masser med sortering 4 mm og oppover.

4 Avfall

Virksomheten plikter, så langt det er mulig uten urimelige kostnader eller ulemper, å unngå at det dannes avfall som følge av tiltaket. Særlig skal innhold av skadelige stoff i avfallet avgrenses mest mulig.

Virksomheten plikter å sørge for at alt avfall, også farlig avfall, blir håndtert i samsvar med gjeldende regler for dette fastsatt i eller i medhold av forurensningsloven og avfallsforskriften. Avfallslager skal være sikret slik at uvedkommende ikke får adgang.

Siltgardiner og eventuelt oppsamlet flyteavfall skal etter bruk leveres til godkjent mottak. Forurensede masser fra peling skal leveres til godkjent mottak.

5 Rapportering til Statsforvalteren

5.1 Sluttrapport

Tiltakshaver skal sende rapport til Statsforvalteren innen åtte uker etter at tiltaket er gjennomført.

Rapporten skal inneholde:

- Opplysninger om mengder masse som faktisk har blitt samlet opp fra pelingen (i m³ eller tonn).
- Dokumentasjon av levering av avfall og forurensede masser til godkjent mottak.
- Oversikt over eventuelle avvik fra tillatelsen og hva slags korrigerende tiltak som ble satt i verk.

6 Tilsyn

Tiltakshaver plikter å la representanter fra Statsforvalteren føre tilsyn med anlegget når som helst.