



Fjord Base

Saksbehandlar, innvalstelefon

Magne Nesse, 5557 2335

Endra løyve til utfylling i sjø – Fjord Base AS

Statsforvaltaren endrar Fjord Base AS sitt løyve etter forureiningslova for anleggsarbeid i sjø. Endringa medfører at utfylling med lastebil frå land kan utførast utan tidsavgrensing ved Persholmen innafor ein etablert skjermende omfatningsmolo/fylling.

Løyvet er endra med heimel i forureiningslova § 18

Vi viser til søknad om endra løyve datert 4. januar 2024 og teamsmøte 9. januar 2024.

1. Om saka

Statsforvaltaren gav 3. juli 2019 Fjord Base AS løyve til utfylling av sprengte massar i sjø ved Naustholmen, Gaddholmen og Perholmen. Formålet er utviding av industriområdet og det meste av massar som er nytta til utfylling kjem frå planering/ sprenging av Naustholmen.

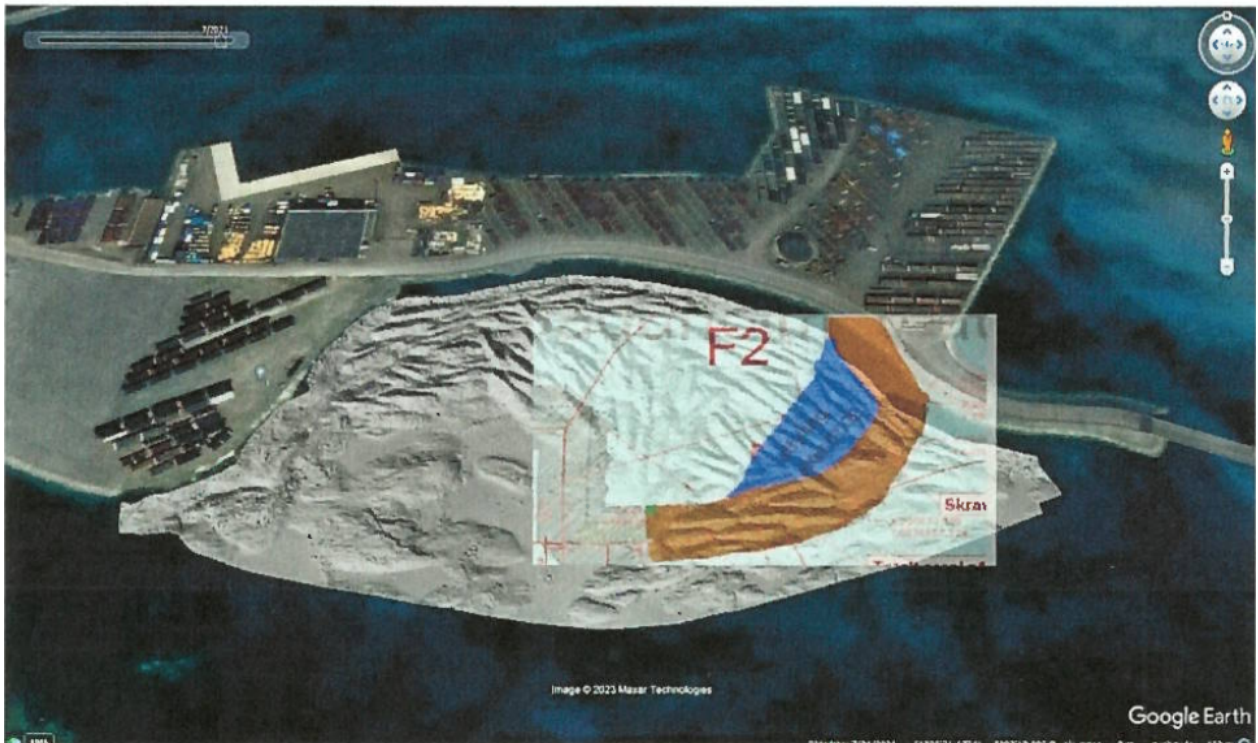


Figur 1 Bilete frå søknad om løyve 2019

Vi endra løyvet i vedtak 13. juni 2023 knytt til utføring av utfylling ved Perholmen.



Fjord Base AS søker nå om å kunne fortsette utfylling kontinuerleg utan tidsavgrensing når dette skjer innafor ein "omfatningsmolo", noko som vil redusere spreing av partiklar til eit akseptabelt nivå.



Figur 2 Brunt felt viser ein utfylling ved Perholmen opp til kote + 1 og i 12 meters breidde som vil fungere som ein skjerm. Blått felt illustrerer utfylte massar frå Westcon

Utfyllinga i sjø ved Persholmen, i tråd med godkjend reguleringsplan, er ein lokal mottakar av reine overskotsmassar (sprengstein) frå andre prosjekt i Florø, slik som Kystverkets farled utbetring inn mot Florø hamn og massar frå Westcon.

Kystverket har levert med lekter $109\,200\text{ fm}^3$ / $178\,100\text{ m}^3$ (lause massar) til utfyllinga ved Persholmen frå sprenging av skjer ved Mortingbåen i følge deira sluttrapport¹ i perioden august til desember 2023.

Westcon skal etablere ny tørrdokk og vil ha ca. $75\,000\text{ m}^3$ sprengstein som skal leverast til utfylling ved Perholmen med lastebil. Westcon sitt prosjekt er blitt forseinka og Fjord Base vurderer at med å etablere denne fysiske avgrensinga/utfyllinga i 12 meters breidde og opp til + 1 meter så vil utfylling av massar frå Westcon kunne utførast utan gjeldande tidsavgrensing i løyvets vilkår, som er sett av omsyn til gytefelt for kysttorsk (1. februar – 30. april). Det hastar for Westcon at Fjord Base vert godkjend som mottakar av overskotsstein frå etablering av ny tørrdokk. Westcon er tildelt kontrakt med Sjøforsvaret på vedlikehald av dei norske fregattane med oppstart i 2024 og dei treng den nye dokken klar snarast mogleg.

¹ "Mortingbåen Sluttrapport mudre- og dumpesøknad Beskrivelse av tiltak og utført arbeid." Kystverket 9. januar 2024



2. Saksgang og Statsforvaltaren si grunngeving

2.1 Saksgang

Statsforvaltaren har heimel i forureiningsforskrifta § 36-9 til å unnta høyring av søknader dersom endringa vert vurdert til å vere av mindre miljømessig betydning og/eller det ut frå tungtvegande samfunnsinteresser hastar med å gje løyve. Vi vurderer at begge desse tilhøva er tilstades i denne saka.

2.2 Statsforvaltarens grunngeving

Utfyllingsområdet på sørsida av Perholmen skjer innafor eit 50 km² stort gytefelt² som dekker heile Botnfjorden, Klavfjorden og Nordalsfjorden frå Mortingbåen i vest og 23 km austover til inst i Nordalsfjorden. Innafor dette gytefeltet er det registrert fleire gyteområde for kysttorsk og andre fiskeslag. Det næraste³ ligg ca. 400 meter sør for utfyllingsområdet og den sørlege delen av gyteområdet ligg ca. 2 km unna, delvis avskjerma av kanalen .



Figur 3 Gyteområde Langholmen - Kanalen - Geitholmen med skravur. Utfylling Perholmen markert med oransje ring

² Botnafjorden gytefelt for kysttorsk B- verdi (regionalt viktig) – kartlagt av Havforskningsinstituttet

³ Langholmen – Kanalen – Geitholmen gyteområde – meldt inn av Flora fiskarlag i 2013 som "sannsynleg lokal silde- og torskstamme"



Hovuddelen av dette gyteområdet er sør for kanalen, og vi vurderer at det er i dette området som primært vert nytta som gyteområde. Statsforvaltaren har innhenta statistikk på antal skipsanløp inn til dei ulike kaiane i Florø hamn pr år og det blei registeret⁴ ca. 3 600 anløp i 2022 som i all hovudsak er til kaier på nordsida av kanalen. I flg. Havforskningsinstituttet⁵ vil ein slik omfattande skipstrafikk gjere området mindre attraktivt for gytande fisk.

Vi vurderer at fare for forureining og negativ påverknad i form av spreining av finstoff og støy i sjøen knytt til gytefelt for kysttorsk er akseptabelt når utfyllinga skjer innafør ein avskjermande utfylling i den høgda og lengda som er angjeve i søknaden datert 4. januar 2024, og vi endrar løyvet slik at utfylling ved Perholmen kan skje utan tidsavgrensing.

Både forureiningssituasjonen og naturmangfaldet vart kartlagt i samband med den fyrste søknaden om tiltak i sjø og kravet i naturmangfaldlova § 8 om at saken skal baserast på eksisterande og tilgjengeleg kunnskap, er dermed oppfylt. Kunnskapsgrunnlaget for tiltaket vert vurdert som tilstrekkeleg, og føre-var prinsippet i § 9 i naturmangfaldlova er ivaretatt ved at tiltaket er regulert med vilkår etter forureiningslova.

3. Vedtak

Statsforvaltaren endrar Fjord Base sitt løyve etter forureiningslova til utfylling i sjø ved Perholmen for utviding Fjord Base sitt industriområde.

Løyvet er endra med heimel i forureiningslova § 18. Utsleppsløyvets vilkår er vedlagt.

4. Gebyr for sakshandsaming

Statsforvaltaren tar gebyr for arbeid med løyve og kontroll etter forureiningslova. Ut frå Statsforvaltarens tidsbruk i denne saka, tek vi gebyr etter sats 7, 19 500 kroner, for handsaming av søknaden, jf. forureiningsforskrifta § 39-3, jf. § 39-4. Faktura vert sendt frå Miljødirektoratet. Sjå forureiningsforskrifta kapittel 39 for å lese meir om sakshandsamingsgebyret.

5. Endring av omgjerung

De pliktar å unngå unødvendig forureining, jf. forureiningslova § 7. Viser det seg at forureiningstilhøva endrar seg, kan Statsforvaltaren med heimel i forureiningslova § 18, endre vilkåra i løyvet og sette nye vilkår, og om nødvendig trekkje løyvet tilbake.

6. Rett til å klage

Partane involvert i saka og andre med særleg interesse kan klage innan tre veker frå verksemda har mottatt dette brevet, jf. forvaltningslova § 28. I ein eventuell klage skal det gå klart fram kva klagen gjeld, og kva endringar ein ønskjer. Klagen bør vere grunngjeven og skal sendast til Statsforvaltaren i Vestland. Klageinstans er Miljødirektoratet.

⁴ Statistikkbanken – 09518 Havneanløp per kvartal etter havn, skipstype mm- Statistisk sentralbyrå

⁵ Kunnskapsveileder for marine naturverdier og tiltak i kystsonen – gytefelt. Hi 16. september 2021



Ein eventuell klage fører ikkje automatisk til at gjennomføringa av vedtaket blir utsett. Statsforvaltaren eller Miljødirektoratet kan etter oppmoding, eller på eige initiativ, avgjere at vedtaket ikkje skal gjennomførast før klagefristen er ute eller klagen er avgjort. Ei slik avgjerd kan det ikkje klagast på.

De kan også klage på vedtaket om gebyrsats, jf. forureiningsforskrifta § 41-5. Ein eventuell klage skal vere grunngeve, og han må sendast til Statsforvaltaren i Vestland innan tre veker. Ein eventuell klage fører ikkje automatisk til at vedtaket blir utsett. Verksemda må difor betale det fastsette gebyret. Dersom Miljødirektoratet godtar klagen, vil overskotsbeløpet verte refundert

Med helsing

Sissel Storebø
seksjonsleiar

Magne Nesse
senioringeniør

Dokumentet er elektronisk godkjent

Vedlagt: Løyvets vilkår

Kopi:
Kinn kommune
Kystverket
Fiskeridirektoratet
Westcon



Endra løyve til utfylling av steinmassar i sjø Kinn kommune, Fjord Base AS

Statsforvaltaren endrar Fjord Base AS sitt løyve til utfylling av steinmassar med heimel i forureiningslova § 18. Det opprinnelege løyvet vart gjeven på grunnlag av opplysningar i søknad av 8. mai 2019. Endinga er gjeven på grunnlag av opplysningar i søknad 4. januar 2024 og opplysningar som kom fram under handsaming av søknaden.

Dersom verksemda ønskjer endringar utover det som vart opplyst i søknaden eller under sakshandsaminga og som kan ha miljømessig verknad, må verksemda på førehand avklare dette skriftleg med Statsforvaltaren.

Dersom heile eller vesentlege delar av løyvet ikkje er teke i bruk innan tre år, skal verksemda sende ei melding til Statsforvaltaren. Statsforvaltaren vil då vurdere eventuelle endringar i løyvet.

Statsforvaltarens referanse

| | |
|-------------------|---------------|
| Tillatelsesnummer | Anleggsnummer |
| 2019.0599.T | 4602.0160.01 |

Bedriftsdata

| | |
|----------------------|---------------------------|
| Bedrift | Fjord Base AS |
| Postadresse | Postboks 323, 6901 Kinn |
| Kommune og fylke | Kinn, Sogn & Fjordane |
| Org.nummer / eigd av | 975 026 558 / 939 535 977 |

| | |
|--|-------------------------------|
| Løyvet gjeve: 3. juli 2019 | Løyvet endra: 15. januar 2024 |
| Sissel Storebø (e.f.) seksjonsleiar | Magne Nesse senioringeniør |
| <i>Løyvet er godkjent elektronisk og har derfor inga underskrift</i> | |

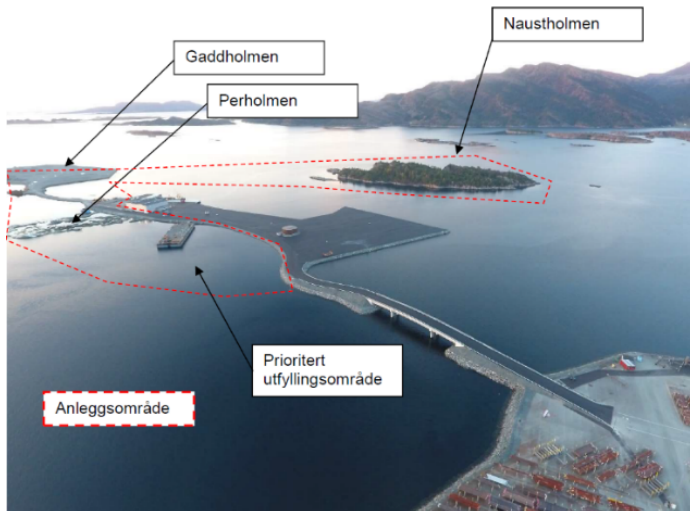
Endringslogg

| Endringsnummer | Endringar av vilkår | Beskrivelse |
|----------------|---------------------|---|
| 1(13.06.2023) | 3.4 | Bruk av siltgardin er ikkje nødvendig for mottak av stein frå Kystverket |
| 1 (13.06.2023) | 3.5 | Aktsemd ovanfor havnespy |
| 2 (15.01.2024) | 3.1 og 3.2 | Utfylling ved Perholmen kan skje utan tidsavgrensing bak avskjermande utfylling |

1. Kva løyvet gjeld

1.1 Omfang

Løyvet gjeld utfylling i sjø av om lag 600 000 m³ steinmassar mellom Naustholmen og Gaddholmen og inntil 400 000 m³ ved Perholmen. Utfyllinga skal skje i samsvar med detaljreguleringsplan¹ Naustholmen og områdereguleringsplan² Florelandet Nord.



1.2 Varsel om oppstart

Statsforvaltaren skal varslast om oppstart av arbeidet. Varselet skal sendes minimum ei veke før oppstart av arbeida. Det kan varslast med ein e-post til sfvlpost@statsforvalteren.no.

2. Generelle vilkår

2.1 Plikt til å redusere forureining så langt som mogeleg

All forureining frå verksemda, også utslepp til luft og vatn og dessutan støy og avfall, er isolert sett uønskt. Sjølv om ein held utsleppa innanfor fastsette utsleppsgrenser, pliktar verksemda å redusere utsleppa sine, også støy, så langt dette er mogleg utan urimelege kostnader. Plikta gjeld også utslepp av komponentar det ikkje uttrykkjeleg er sett grenser for gjennom vilkår i dette løyvet.

2.2 Plikt til førebyggjande vedlikehald

For å halde dei ordinære utsleppa på eit lågast mogeleg nivå og for å unngå utilsikta utslepp, skal verksemda sørge for førebyggjande vedlikehald av utstyr som kan føre til endring av utsleppa. System og rutinar for vedlikehald av slikt utstyr skal være dokumentert.

2.3 Tiltak ved auka forureiningsfare

Dersom det som følgje av unormale driftstilhøve eller av andre grunnar oppstår fare for auka forureining, pliktar verksemda å setje i verk tiltak som er nødvendige for å eliminere eller redusere den auka forureiningsfaren. Om nødvendig må verksemda redusere eller innstille drifta.

¹ Planid 20160103, vedteken 26. oktober 2018

² Planid 20110106, vedteken 17. februar 2014

Verksemda skal så snart som mogeleg informere Statsforvaltaren om unormale tilhøve som har eller kan få forureiningsmessige følgjer. Akutt forureining skal i tillegg varslast i samsvar med punkt 2.5

2.4 Internkontroll

Verksemda plikter å ha internkontroll. Internkontrollen skal sikre og dokumentere at verksemda held krava i løyvet, forureiningslova og relevante forskrifter til lova. Verksemda plikter å halde internkontrollen oppdatert.

Verksemda plikter alltid å ha oversikt over alle aktivitetar som kan føre til forureining og kunne gjere greie for risiko. På basis av risikoanalyse skal verksemda sette i verk risikoreduserande tiltak.

Verksemda plikter å sjå til at den som til ei kvar tid mudrar, fyller ut, transporterer eller på anna måte handterer massar, har internkontrollsystem i tråd med vilkår 2.3.

2.5 Beredskap

Den ansvarlege skal sørge for å ha en nødvendig beredskap for å hindre, oppdage, stanse, fjerne og avgrense påverknad av akutt forureining for si verksemd, jf. forureiningslova § 40. Beredskap skal stå i et rimeleg forhold til sannsyn for akutt forureining og omfanget av skadane og ulempene som kan inntreffe. Beredskapsplikten inkluderer også utstyr og kompetanse til å fjerne og begrensa verknaden av forureininga.

Verksemda skal utarbeide beredskapsplan for tiltaket. Ved endra forhold skal beredskapsplanen oppdaterast. Beredskapsplanen skal være tilgjengeleg og kjent for de som utfører arbeid der akutte hendingar i flg. planen, kan oppstå.

Ved akutt forureining eller fare for akutt forureining som følge av tiltaket, skal den ansvarlege straks varsle på telefon 110, etter *Forskrift om varsling av akutt forureining eller fare for akutt forureining* fastsett av Miljøverndepartementet 9. juli 1992. Statsforvaltaren skal også varslast.

2.6 Ansvar

Verksemda er ansvarleg for å sikre og dokumentere at vilkåra i dette løyvet vert stetta. Verksemda pliktar å ha oversikt over alle aktivitetar som kan medføre forureining og kunne gjere greie for risikoforhold. Verksemda pliktar vidare å orientere vedkommande som skal gjennomføre tiltaka om de vilkår som gjelder, samt de restriksjonar som er lagt på arbeidet.

2.7 Erstatningsansvar

Sjølv om løyve er gitt, pliktar den som forårsakar forureining eller annan type skade å svare for erstatning som måtte følge av alminnelege erstatningsreglar.

2.8 Kulturminne i sjø

Stiftelsen Bergens Sjøfartsmuseum gjer merksam på at tiltakshavar pliktar å gje melding til museet (marinarkeologi@museumvest.no) dersom ein under arbeid i sjøområda finn skipsvrak, keramikk eller andre marine kulturminne. Dersom kulturminne på sjøbotnen kan bli råka av tiltaket, må arbeidet under vatn straks stoppast. Verksemda må i så fall ikkje starte 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.

2.9 Sakshandsaming etter anna lovverk

Denne løyvet fritar ikkje for handsaming og/eller løyve etter annet lovverk som gled tiltaket, for eksempel hamne- og farvannslova og plan- og bygningslova.

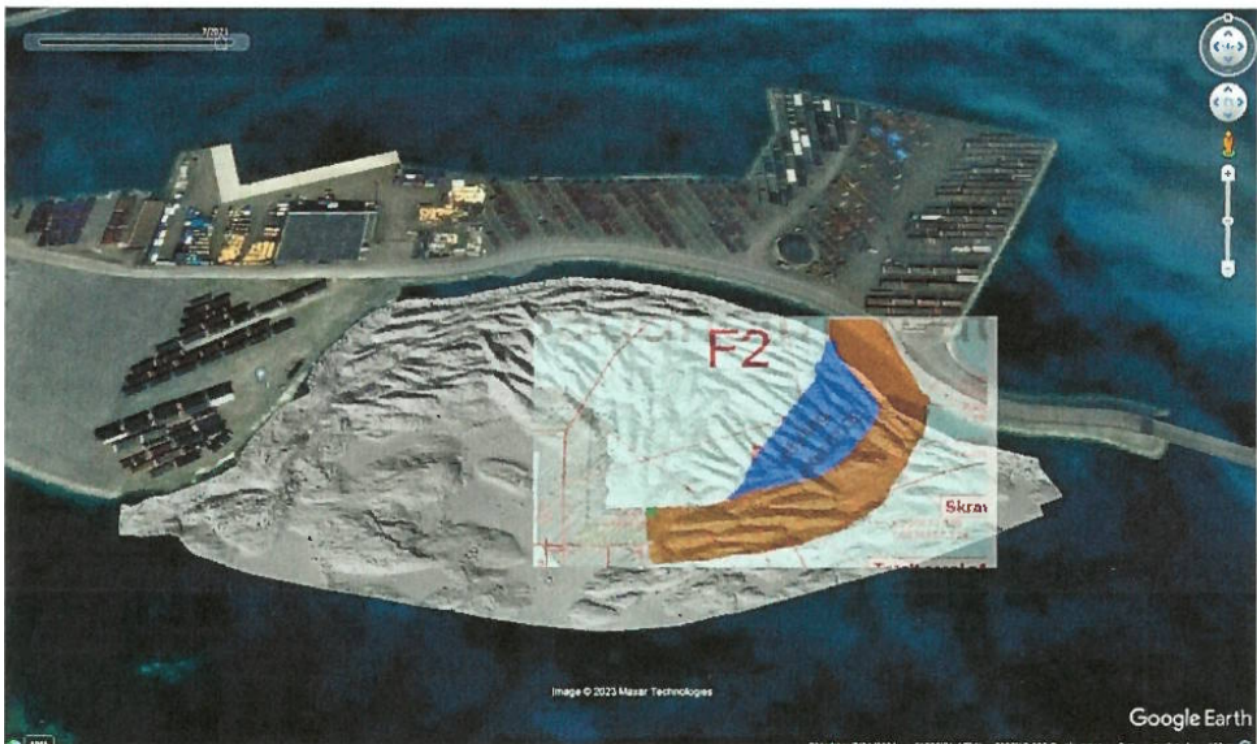
Støygrenser for anleggsarbeidet er gjeve i reguleringsføresegn³ § 2.2.1 og skal følgjast opp av Kinn kommune, som mynde etter plan- og bygningslova.

3. Avbøtande tiltak under utfylling

3.1 Generelt

Utfylling i sjø skal utførast på en slik måte at finpartikulært materiale frå sjøbotn og frå utfyllingsmassar i minst mogleg grad blir spreidd.

Det skal etablerast ein utfylling i sjø ved Perholmen som fungerer som ein avskjerming for utfylling av sprengstein på innsida av denne konstruksjonen, jf. figur 1. Dette skal utførast som beskriven i søknad datert 4. januar 2024.



Figur 1 Brunt felt viser ein utfylling ved Perholmen opp til kote + 1 og i 12 meters breidde som vil fungere som ein skjerm. Blått felt illustrerer utfylte massar frå Westcon

3.2 Tidsavgrensingar

Av omsyn til gytefelt for torsk skal utfylling i sjø som hovudregel ikkje skje i tidsrommet 1. februar – 30. april.

Utfylling ved Perholmen som skjer bak den avskjermende utfyllinga omtalt i vilkår 3.1 kan gjennomførast utan tidsavgrensing.

³ Privat Detaljreguleringsplan – Naustholmen, gbnr 27/86, vedteken 26. oktober 2018

3.3 Kontroll av utfyllingsmassar for innehald av plast

Det skal nyttast mest mogeleg reine steinmassar til utfylling. Det skal utarbeidast rutinar for kontroll av steinmassar før desse dumpast. Innhald av plastrestar og anna forureining frå sprengstein skal primært ikkje hamne i sjøen. Det må være rutinar for å reinske opp eventuelle forureiningar som kan følgje med steinmassane. Det skal utførast visuell kontroll av flytande plast i sjø. Kontroll skal utførast dagleg og kunne dokumenterast. Det skal være beredskap for å hindre spreining av plast ut frå tiltaksområdet og det skal gjennomførast jamlege rundar langs strender for å samle opp ev. plast frå utfyllinga.

Før igangsetting av sprenging må tiltakshavar utarbeide ein plan som viser korleis både plast og finstoff i massane skal reduserast. Følgjande krav gjeld:

- Det skal nyttast elektroniske tennare
- Foringsrøyr skal tas ut før sprenging og gjenbrukas eller leverast som avfall.

3.4 Siltgardin

Det skal som hovudregel nyttast siltgardin utanfor utfyllingsområde på innsida av Perholmen. Siltgardina skal dekke heile vatnsøyla og ha feste i botn. Det skal førast jamleg kontroll med at siltgardina fungerer etter hensikta, bl.a. vedlikehald av flyteelement slik at nødvendig fribord vert oppretthalde. Siltgardin treng ikkje nyttast for planlagd utfylling ved Perholmen der det vert nytta stein frå Kystverkets utdjuingsprosjekt Mortingbåen og stor stein fri for finstoff frå Westcon.

Dersom straum og vindtilhøve gjer det vanskeleg å nytte siltgardin i avgrensa tidsperiodar, kan Statsforvaltaren gje fritak for bruk av siltgardin basert på oversendt dokumentasjon av tilhøva.

3.5 Aktsemd ovanfor havnespy

Fremmedarten japansk sjøpung, allment kjent som Havnespy er påvist i tiltaksområdet. Statsforvaltaren minner derfor om plikta til aktsemd i medhald til forskrift om framande organismar § 18. I den står det at den som iverksette tiltak som kan medføre utilsikta spreining av fremmande organismar i miljøet skal opptre aktsamt for å hindre at aktiviteten medfører uheldige følger for det biologiske mangfaldet. Frå § 18 del a og b vises det til at tiltakshavar skal ha kunnskap om risikoen aktiviteten inneberer, kunnskap til å treffe forebyggjande tiltak og kunnskap til å raskt avdekke utilsikta spreining av framande organismar.

4 . Avfall

Fjord Base AS plikter, så langt det er mogeleg utan urimelege kostnader eller ulemper, å unngå at det vert danna avfall som følgje av tiltaket. Særleg skal innhald av skadelege stoff i avfallet avgrensast mest mogeleg.

Verksemnda plikter å sørge for at alt avfall, også farleg avfall, blir handtert i samsvar med gjeldande regler for dette fastsett i eller i medhald av forureiningslova og avfallsforskrifta.

Siltgardiner skal etter bruk leverast til godkjent mottak.

5. Overvaking og rapportering til Statsforvaltaren

5.1 Plan for kontroll og overvaking

Fjord Base AS skal lage ein plan for kontroll og overvaking av tiltaket.

5.2 Rapportering underveis i anleggsarbeidet

Eventuelle uønskede hendinger, avvik frå løyvet og beskriving av avbøtande tiltak som er gjennomført skal meldast til Statsforvaltaren underveis i anleggsarbeidet til sfvlpost@statsforvalteren.no.

5.3 Oversending dokument før oppstart

Følgjande dokument skal sendast Statsforvaltaren før oppstart av tiltaka i sjø:

- Kontroll- og overvåkingsplan
- Massehandteringsplan inkl. tiltak for å redusere plast i utfyllingsmassane
- Framdriftsplan

5.4 Rapport frå sluttkontroll

Fjord Base AS skal sende rapport til Statsforvaltaren innan åtte veker etter at tiltaket er gjennomført.

Rapporten skal innehalde:

- opplysningar om kor store mengder masse som faktisk har blitt fylt ut (i m³ eller tonn).
- opplysningar om plassering av massane (kart)
- oversikt over eventuelle avvik frå løyvet og kva slags korrigerande tiltak som vart satt i verk
- vurdering av tiltakets miljøpåverknad inkludert status vs. havnespy etter utført utfylling

6. Tilsyn

Fjord Base AS plikter å la representantar for forureiningsmynde føre tilsyn med anlegget når som helst.