



EIDER AS
Postboks 150
7284 MAUSUND

Saksbehandler, innvalgstelefon
Sigrid Lund Drage, 73 19 92 09

Endring av tillatelse - mottak og mellomlagring av farlig avfall - Mausund feltstasjon - Eider - Frøya

Statsforvalteren forlenger Eider AS sin tillatelse etter forurensningsloven til mottak og mellomlagring av oljeholdig farlig avfall på Mausund feltstasjon på Frøya. Tillatelsen har en ramme på mellomlagring av 2 m³ oljeholdig avfall.

Tillatelsen gis på visse vilkår og er gyldig fra d.d. til 31. desember 2026.

Vedtaket kan påklages.

Vi viser til søknad av 8. oktober 2025 om forlengelse at tillatelse etter forurensningsloven til mottak og mellomlagring av oljeholdig farlig avfall.

Vedtak

Statsforvalteren i Trøndelag gir Eider AS tillatelse til mottak og mellomlagring av avfall som omsøkt på gnr. 65, bnr. 166 i Frøya kommune. Tillatelsen gis i medhold av vern mot forurensninger og om avfall av 13. mars 1981 nr. 6 (forurensningsloven) § 11 jf. § 16.

Vedleggene til tillatelsen er også en del av de juridiske kravene.

Tillatelsen med tilhørende vilkår er vedlagt.

Frister i tillatelsen

Bedriften må forholde seg til følgende frister i tillatelsen:

Tiltak	Frist	Vilkår
Finansiell sikkerhet, oppdatering	31.1. 2026	3.4
Årsrapport for 2025	1. mars 2026	9.2
Sluttrapport	1. mars 2027	9.2



Historikk

Eider AS driver Mausund feltstasjon på Storaursøya ved Mausund i Frøya kommune. En av feltstasjonens oppgaver er å rydde avfall som driver i land på strender og i skjærgården.

I forbindelse med opprydding etter et utslipp på NjordA-plattformen den 31. desember 2024 har Mausund feltstasjon bidratt i oljevernaksjonen. Equinor er ansvarlig for oppryddingen, men nå har Mausund feltstasjon tatt over den fysiske oppryddingen av det oljeholdige avfallet (oljeklumper) som blir funnet i Mausund/Frøya området.

Mausund feltstasjon samler inn og oppbevarer avfall i en uke før videre transport til fastlandet. Avfallet er «herreløst», det er hovedsakelig plastavfall men kan også være kanner med ukjent (farlig) avfall.

Den til enhver gjeldende tillatelse, og alle tilsynsrapporter, er tilgjengelig på www.norskeutslipp.no.

Søknad

Equinor har søkt om å få forlenge tillatelsen til å mellomlagre oljeholdig avfall på Mausund feltstasjon. Oppryddingsprosjektet etter NjordA-utslippet var forventet å være ferdig innen utgangen av 2025, men feltstasjonen regner med å finne rester fra utslippet også neste år. De har derfor søkt om forlenget tillatelse ut 2026, på like vilkår som tidligere.

Som tidligere skal det innsamlede avfallet skal mellomlagres i en container beregnet på farlig avfall (miljøcontainer). Containeren har dobbel bunn med mulighet for oppsamling av søl, og den skal være låst.

Feltstasjonen selv opplyser om sine rutiner for håndtering av flytende avfall. De opplyser at innholdet i all hovedsak er ukjent og at det er snakk om 3-5000 kg pr år. I felt vurderes det om beholderen er tett/sikker, enheten settes i en dobbel plastpose og fraktes til feltstasjonen i ekstra emballasje med bærehåndtak. De har tilgjengelig ny emballasje ved behov, samt verneutstyr og absorberer. Flytende avfall mellomlagres i IBC og transporteres til godkjent mottak for analyse og videre deklarerer/behandling.

Høring/kunngjøring

Forlengelsen av søknaden har vært på høring i Frøya kommune, men vi har ikke fått inn noen merknader.

Søknaden blir kunngjort på Statsforvalteren sin hjemmeside når vi fatter vedtak. Den blir sendt til kommune, Eider AS/Mausund feltstasjon og Equinor, Kystverket og IUA Midt-Norge.

Statsforvalteren sin vurdering

Ved avgjørelse av om tillatelsen skal gis, og ved fastsetting av vilkårene, skal Statsforvalteren som forurensningsmyndighet etter forurensningsloven § 11, legge vekt på de fordelene og ulempene som tiltaket for øvrig vil medføre. Dette innebærer at det må foretas en helhetlig vurdering der både forurensningsmessige hensyn, generelle miljøhensyn og alminnelige samfunnsmessige hensyn tas med i betraktningen. Det følger av både forurensningsloven og tilhørende forskrifter prinsipper som Statsforvalteren som forurensningsmyndighet skal legge til grunn ved behandling av søknad om tillatelser.



En tillatelse etter forurensningsloven vil innbefatte frekvensbaserte tilsyn/kontroller fra forurensningsmyndigheten, rapportering og om nødvendig pålegg/krav til undersøkelse.

Foruten å forlenge tillatelsen, sette nye rapporteringsfrister og frist for å oppdatere den finansielle sikkerheten gjøres det ikke andre endringer. Vi viser derfor til Statsforvalteren sin vurdering som ble gjort i vedtaket fra 4. april 2025. Vurderingen som ikke er endret er gjengitt nedenfor (i kursiv):

Reguleringsbestemmelser

Frøya kommune er planmyndighet og behandler søknader etter plan- og bygningsloven. Gjeldende reguleringsplan med bestemmelser er Aursøyheia (nasjonalplan-ID 5014_1620201102), vedtatt 25.08.2011. Anleggets lokasjon (område B) er regulert til forretning, næring og utleieleiligheter og fiskerirelaterte aktiviteter.

Statsforvalteren kan ikke se at tiltaket kommer i strid med denne planen.

Typer, mengder og lagringstid

Generelt er det viktig for forurensningsmyndighetene å vite hvilke aktiviteter på et anlegg som kan utgjøre en forurensningsfare. I tillatelsen er det nå satt en ramme på hvilke typer og mengder avfall som kan mottas årlig, og hvor mye som kan mellomlagres til enhver tid på anlegget.

Rammen er satt på grunnlag av søknaden og Statsforvalteren sin en vurdering. Vi har satt rammen for mellomlagring til noe høyere enn det som er omsøkt (2 m³), og velger også å gi noe lengre lagringstid (10 dager). Dette for å sikre at dere ikke kommer i brudd med tillatelsen dersom dere kommer over et større funn av olje, eller at dårlig vær hindrer dere å levere avfallet til fastlandet på den planlagte dagen.

Rapportering – endret 17.12.2025

Eider AS (NjårdA/Equinor) skal rapportere hvor mye oljeholdig avfall som er mottatt (samlet inn), mellomlagret og levert videre i 2025 innen 1. mars 2026.

Eider AS (NjårdA/Equinor) skal rapportere hvor mye oljeholdig avfall som er mottatt (samlet inn), mellomlagret og levert videre i 2026 innen 1. mars 2027.

Rapporten skal sendes på e-post til sftlpost@statsforvalteren.no, merkes med saksnummer 2025/2732.

Utforming av anlegget

For å unngå forurensning eller ulemper for omgivelsene, mener vi anlegget må være utformet deretter. I dette ligger type dekke, bygninger, skjerming for naboer, avskjærende overvannsgrøfter, renseinnretninger eller lignende, som vi forventer at bedriften velger ut fra hensynet til ytre miljø. Med økt nedbør, mer ekstremvær og klimaendringer mener vi også bedriften må forebygge konsekvensene av dette.

I tillatelsen er det satt spesifikke krav til lagring og håndtering av enkelte avfallstyper. Hvis bedriften velger annen løsning, forventer vi at valget er basert på en faglig risikovurdering, og at løsningen gir minst like lav risiko og like god miljøbeskyttelse. Dette kan bli aktuelt tema på tilsyn. Statsforvalteren kan kreve ytterligere tiltak dersom løsningen ikke fungerer etter hensikten.

Rent og forurenset vann

Alt vann som har vært i kontakt med avfall, spyle- og vaskevann, kjøretøy og lignende blir regnet som forurenset vann, og er ikke tillatt å slippe ut uten at målinger og/eller risikovurdering viser at det er



akseptabelt. Det er opp til virksomheten å vurdere behov for rensing, og i så fall hvilken rensemetode som må til. Dette forventer vi vurderes av noen med fagkompetanse. Rent overvann må i størst mulig grad ledes utenom avfall.

En oljeutskiller kan ikke benyttes som et renseanlegg for avfallsforurenset vann, da det er konstruert for å kun separere olje og vann. Løsemidler og andre kjemikalier, som kan stamme fra ulike avfallstyper, kan redusere oljeutskillerens funksjon. Dette kan føre til utslipp av miljøgifter. En oljeutskiller skal derfor kun håndtere oljespill.

Støy

Støy og rystelser anses som forurensning og er omfattet av forurensningsloven § 6. Støyende kilder fra avfallsanlegg kan være kontainerskifte, lasting med kran, inn- og uttrafikk.

Den eksisterende tillatelsen inneholder ingen støygrenseverdier. Det er heller ikke regulert støynivå i gjeldende planbestemmelser.

Dersom det blir klager på støy, kan Statsforvalteren kreve støyberegninger, utslippsmålinger, og/eller målinger av støynivået i omgivelsene, for virksomhetens regning.

Støv

Virksomheten skal ikke drive aktivitet som kan medføre støvutslipp til omgivelsene.

Trafikk til og fra anlegget

Statsforvalteren har ikke funnet grunnlag til å sette vilkår om trafikk til og fra anlegget.

Grunnforurensning

Gnr. 65 og bnr. 166 i Frøya kommune er ikke registrert i Miljødirektoratet sin database over eiendommer med forurenset grunn (Grunnforurensningsdatabasen). Statsforvalteren vurderer at den omsøkte aktiviteten sannsynligvis ikke vil medføre grunnforurensning.

Dersom virksomheten har gjort eller i fremtiden gjør undersøkelser på den aktuelle eiendommen, skal funnene registreres i databasen. Dette skal også gjøres dersom det er mistanke om at grunnen er forurenset.

Vurdering etter vannforskriften

Tiltak som medfører fare for forurensning av vann skal vurderes i henhold til vannforskriften, der formålet er å beskytte og om nødvendig forbedre miljøtilstanden i alle elver, innsjøer, grunnvann og kystnære områder. Ifølge vannforskriften § 4-6 skal tilstanden i overflatevann og grunnvann beskyttes mot forringelse, forbedres og gjenopprettes med sikte på at vannforekomstene skal ha minst god økologisk og god kjemisk tilstand.

Mellomlagring av avfall skal ikke medføre forringelse av vannforekomsten.

Virksomheten er vurdert til ikke å komme inn under unntaksbestemmelsene i vannforskriften § 12.



Vurdering etter naturmangfoldloven

Ifølge naturmangfoldloven § 7 skal prinsippene i lovens §§ 8-12 legges til grunn som retningslinjer ved utøving av offentlig myndighet som berører naturmangfold. Dette innebærer at naturmangfoldlovens prinsipper også må legges til grunn når det gjøres vurdering etter forurensningslovens bestemmelser.

I og med at vedtaket om mellomagring av avfall i denne saken ikke har noen virkninger på naturmangfold, vurderes ikke de miljørettslige prinsippene i naturmangfoldloven §§ 8 til 12.

Finansiell sikkerhet

Den driftsansvarlige skal stille finansiell sikkerhet i tråd med avfallsforskriften kapittel 11 vedlegg 4 punkt 4, som skal dekke kostnader med å ta hånd om alt farlig avfall ved virksomhetens anlegg ved nedleggelse, stans, vesentlig mislighold eller ved betalingsproblemer.

Trøndelag sparebank har stilt en finansiell sikkerhet for Eider AS/tillatelsen. Den finansielle sikkerheten må forlenges i tråd med tillatelsens varighet.

Statsforvalteren må få tilsendt oppdaterte dokumenter/bekreftelse fra banken innen 31. januar 2026.

Konklusjon

Statsforvalteren har vurdert søknaden, og forlenger Eider AS sin tillatelse etter forurensningsloven til virksomhet i Frøya, som omsøkt og på vedlagte vilkår.

Statsforvalteren har lagt vekt på de forurensningsmessige ulemper ved tiltaket, sammenholdt med de fordeler og ulemper som tiltaket vil medføre. Ved fastsetting av vilkårene har Statsforvalteren videre lagt til grunn hva som kan oppnås med best tilgjengelige teknikker.

Ansvarsforhold

Eider AS er ansvarlig for at anlegget drives i henhold til denne tillatelsen. Brudd på utslippstillatelsen er straffbart etter forurensningsloven §§ 78 og 79.

Denne tillatelsen fritar ikke Eider AS for å innhente nødvendige tillatelser fra andre sider av virksomheten, som for eksempel arbeidsmiljø, mattrygghet, brann- og eksplosjonsvern med mer.

Denne tillatelsen fritar ikke Eider AS for erstatningsansvar etter de alminnelige erstatningsregler, jf. forurensningsloven § 10 andre ledd. At forurensning er tillatt utelukker ikke erstatningsansvar for skade, ulempe eller tap forårsaket av forurensningen, jf. forurensningsloven § 56.

Det kan foretas endringer i denne tillatelsen i medhold av forurensningsloven § 18. Krav om endringer kan stilles både fra forurensningsmyndighetene og fra bedriften. En eventuell endringssøknad skal foreligge i god tid før endringen ønskes gjennomført. Tillatelsen kan tilbakekalles eller endres, jf. forurensningsloven § 18.

Forholdet til annet regelverk/myndigheter

En tillatelse etter forurensningsloven fritar ikke virksomhetens plikt til å innhente nødvendige tillatelser fra annet regelverk. Virksomheten må selv finne ut av dette med aktuelle myndigheter før oppstart. I de tilfeller der det foreligger flere regelverk som omhandler samme forhold, er det de strengeste kravene som gjelder.



Varsel om gebyr

I henhold til forskrift om begrensnig av forurensning (forurensningsforskriften) kapittel 39 om gebyrer til statskassen for arbeid med tillatelser og kontroll etter forurensningsloven, skal Statsforvalteren ta gebyr for behandling av tillatelser og kontroll/tilsyn etter forurensningsloven.

På bakgrunn av opplysninger som dere/bedriften har gitt i søknaden, samt tidsbruk på søknaden, vurderer vi å plassere arbeidet med tillatelsen under gebyrsats 7, jf. forurensningsforskriften § 39-3, jf. § 39-4 (arbeid med tillatelser). Det betyr at dere/bedriften må betale et gebyr på kr 22 900,- for saksbehandlingen.

Eventuelle kommentarer til dette varselet kan sendes Statsforvalteren **innen 2 uker** etter at dette brevet er mottatt.

Faktura med innbetalingsblankett til dere/bedriften vil bli ettersendt av Miljødirektoratet etter at saksbehandlingen er avsluttet. Gebyret forfaller til betaling 30 dager etter fakturadato.

Klageadgang

Vedtaket kan påklages til Miljødirektoratet av sakens parter eller andre med rettslig klageinteresse innen 3 uker fra underretning om vedtak er kommet frem eller fra vedkommende fikk eller burde skaffet seg kjennskap til vedtaket. En eventuell klage skal angi hva det klages over og den eller de endringer som ønskes. Klagen bør begrunnes, og andre opplysninger av betydning for saken bør nevnes. Klagen skal sendes til Statsforvalteren.

En eventuell klage fører ikke automatisk til at gjennomføringen av vedtaket utsettes. Statsforvalteren eller Miljødirektoratet kan etter anmodning eller av eget tiltak beslutte at vedtaket ikke skal gjennomføres før klagefristen er ute eller klagen er avgjort. Avgjørelsen av spørsmålet om gjennomføring kan ikke påklages.

Innsyn

Med visse begrensninger har partene rett til å se sakens dokumenter. Nærmere opplysninger om dette fås ved henvendelse til Statsforvalteren.

Tillatelsen blir offentlig tilgjengelig på www.norskeutslipp.no.

Med hilsen

Marit Lorvik (e.f.)
underdirektør
Klima- og miljøavdelingen

Sigrud Lund Drage
seniorrådgiver
Klima- og miljøavdelingen

Dokumentet er elektronisk godkjent



Vedlegg

1 Tillatelse - vilkår - mellomlagring av oljeavfall - Mausund feltstasjon - Eider AS - 2026

Kopi til:

Mausund feltstasjon

Equinor Miljø

Trøndelag Sparebank

Frøya kommune

KYSTVERKET

TRØNDELAG BRANN- OG REDNINGSTJENESTE IKS AVD

FRØYA

Postboks 152 7261 SISTRANDA

Postboks 6025 ÅLESUND

1502

Postboks 152 7261 SISTRANDA



Tillatelse til virksomhet etter forurensningsloven

Tillatelsen er gitt i medhold av lov om vern mot forurensninger og om avfall av 13. mars 1981 nr. 6 (forurensningsloven), § 11 jf. §§ 16 og 29, og endret i medhold av § 18 første ledd punkt 6. Tillatelsen er gitt på grunnlag av opplysningene i søknaden og under saksbehandlingen.

Den driftsansvarlige¹ må i god tid på forhånd søke om å endre tillatelsen, dersom det er ønske om å endre driften på måter som kan ha betydning for forurensningen fra virksomheten, og som ikke er i samsvar med det som ble lagt til grunn da tillatelsen ble gitt eller sist endret.

1.1.1.1 Nøkkeldata

Driftsansvarlig	Eider AS
Postadresse	Postboks 150, 7284 Mausund
Org. nummer	918 105 050/918 174346
Næringskode og bransje	74.909 Annen faglig, vitenskapelig og teknisk virksomhet ikke nevnt annet sted
Navn på anlegget	Mausund feltstasjon
Kategori for virksomheten ² / Type virksomhet	Midlertidig lagring av farlig avfall, kapasitet <u>under</u> 50 tonn
Beliggenhet/gateadresse	Kjellhaugen 5, Mausund
Kommune og fylke	Frøya, Trøndelag
Lokalisering av virksomheten	UTM sone 32, øst: 482296, nord: 7082896.
Gnr./bnr.	65/166

1.1.1.2 Forurensningsmyndighetens referanser

Tillatelsesnummer: 2025.0305.T	Anleggsnummer: 5014.0135.01	Arkiv ref: 2025/2732
Tillatelse første gang gitt: 04.04.2025	Tillatelse endret: 17.12.2025	
Marit Lorvik (e.f) underdirektør Klima- og miljøenheten		Sigrid Lund Drage seniorrådgiver Klima- og miljøenheten

1.1.1.3 Endringslogg

Endringsnummer	Endringer av	Punkt og beskrivelse av endring
Ny tillatelse	04.04.2025	alle
Forlenget gyldighet	17.12.2025	1.1. Gyldighet, 3.4. Finansiell sikkerhet, 9.2. Rapportering.

¹ I dette dokumentet menes:

virksomhet: den forurensende aktiviteten på en bestemt lokalitet

driftsansvarlig: den fysiske eller juridiske person som driver eller kontrollerer driften av virksomheten

² Jf. forskrift om begrensnng av forurensning (forurensningsforskriften) kapittel 36 om behandling av tillatelser etter forurensningsloven

1. Tillatelsens ramme

1.1 Lokalitet

Tillatelsen gjelder på Mausund feltstasjon i Frøya kommune.

Tillatelsen er gyldig til 31.12.2026.

1.2 Avfallstyper, -behandling og -mengder

Tillatelsen gjelder mottak og mellomlagring av oljeholdig farlig avfall. Tillatte avfallstyper og behandling er angitt i tabell 1. Mengden avfall på virksomhetens område skal ikke på noe tidspunkt overstige 2 tonn. Grensen gjelder samlet for avfall som lagres i påvente av sortering eller transport.

Tabell 1: Avfallstyper, -mengder og lagringstid

Avfallstype	Håndtering	Maksimalt på lager til enhver tid	Maksimal lagringstid
7025: oppsamlede oljeklumper fra forurensning	mottak, lagring, sortering	2 m ³	10 dager
7022: oljetilsølt verneutstyr, (kjeledresser, hansker, filler o.l.)			

2 Generelle vilkår

2.1 Utslippsbegrensninger

Utslippskomponentene fra virksomheten som er antatt å ha størst miljømessig betydning, er uttrykkelig regulert gjennom spesifikke vilkår i denne tillatelsen. Utslipp som ikke er uttrykkelig regulert på denne måten, er også omfattet av tillatelsen så langt opplysninger om slike utslipp er kommet fram i forbindelse med saksbehandlingen eller må anses å ha vært kjent på annen måte da vedtaket ble fattet.

2.2 Plikt til å overholde grenseverdier

Alle grenseverdier skal overholdes innenfor de fastsatte midlingstidene. Variasjoner i utslippene innenfor de fastsatte midlingstidene skal ikke avvike fra hva som er vanlig for den aktuelle type virksomhet i en slik grad at det kan føre til økt skade eller ulempe for miljøet.

2.3 Plikt til å redusere forurensning

Den driftsansvarlige skal redusere utslippene fra virksomheten så langt det er mulig uten urimelige kostnader. Plikten omfatter også å redusere utslipp av komponenter det ikke uttrykkelig er satt grenser for i tillatelsen etter forurensningsloven.

2.4 Utskifting av utstyr

Ved utskifting av utstyr skal det nye utstyret være i samsvar med beste tilgjengelige teknikker med sikte på å motvirke forurensning og annen negativ innvirkning på miljøet.

2.5 Plikt til forebyggende vedlikehold

Den driftsansvarlige skal sørge for forebyggende vedlikehold av utstyr som kan ha utslippsmessig betydning. System og rutiner for vedlikehold skal kunne dokumenteres.

2.6 Internkontroll og kompetanse

Den driftsansvarlige plikter å etablere internkontroll for sin virksomhet i henhold til internkontrollforskriften. Internkontrollen skal blant annet sikre og dokumentere at den driftsansvarlige overholder krav i denne tillatelsen, forurensningsloven, produktkontrollloven og relevante forskrifter til disse lovene. Den driftsansvarlige plikter å holde internkontrollen oppdatert.

Den driftsansvarlige plikter til enhver tid å ha oversikt over alle forhold som kan medføre forurensning og kunne redegjøre for risikoforhold.

Den driftsansvarlige skal til enhver tid ha tilstrekkelig kompetanse til stede på anlegget til å kunne vurdere virksomhetens miljørisiko og gjennomføre tiltak for å sikre at den driftsansvarlige driver i henhold til tillatelsen og øvrig regelverk.

Avfallsforskriften § 11-5 tredje ledd stiller krav til kompetanse for håndtering av farlig avfall.

2.7 Tiltakspunkt ved økt forurensningsfare

Dersom det oppstår fare for økt forurensning, plikter den driftsansvarlige så langt det er mulig uten urimelige kostnader å iverksette nødvendige tiltak for å eliminere eller redusere den økte forurensningsfaren, inkludert å redusere eller innstille driften.

Den driftsansvarlige skal så snart som mulig informere forurensningsmyndigheten om forhold som kan føre til vesentlig økt forurensning eller forurensningsfare.

2.8 Sikring og skjerming

Anlegget skal til enhver tid være sikret mot adgang for uvedkommende og tyveri. Utenom anleggets åpningstider skal anlegget være avstengt.

Den driftsansvarlige skal utarbeide driftsrutiner som sikrer at nærmiljøulempene som følge av avfallshåndteringen, reduseres til et minimum. Anlegget skal ha tilstrekkelig skjerming, gjerde eller lignende for å unngå skjemmende innsyn og spredning av avfall.

Den driftsansvarlige skal fortløpende rydde opp avfall som havner utenfor anlegget. Den driftsansvarlige skal ha en rutine for bekjempelse av skadedyr.

3 Håndtering av farlig avfall

3.1 Generelle krav til avfallshåndtering

All håndtering av avfall skal være basert på en risikovurdering, jf. punkt 10.1. Den driftsansvarlige skal gjennomføre nødvendige tiltak for å hindre spredning og etablering av fremmede skadelige arter, også som del av mottakskontrollen (punkt 3.2).

Anlegg som håndterer farlig avfall skal drive i tråd med avfallsforskriften kapittel 11 Farlig avfall, inkludert vedlegg 4 Minimumskrav til anlegg for mottak og mellomagring av farlig avfall. Stoffer som ikke kan samlastes ifølge "Avtalen om internasjonal vegtransport av farlig gods" (ADR) skal lagres adskilt.

3.2 Mottak av avfall

Avfall skal registreres inn til anlegget. Registreringen skal minimum bestå av:

- avfallstype
- mengder

- dato for mottak

Oversikt over registrert avfall skal være tilgjengelig ved inspeksjon og oppbevares i minst fem år.

3.3 Lagring

Lagret avfall skal være merket slik at det er tydelig hva som er lagret. Den driftsansvarlige skal i tillegg ha kart over området hvor containeren med farlig avfall er plassert.

Avfallet skal lagres i container, containeren bør stå på fast dekke med mulighet for oppsamling av søl/lekkasjer. Containeren skal være låst og ikke tilgjengelig for uvedkommende.

3.4 Finansiell sikkerhet

Den driftsansvarlige skal stille finansiell sikkerhet i tråd med avfallsforskriften kapittel 11 vedlegg 4 punkt 4, som skal dekke kostnader med å ta hånd om alt farlig avfall ved virksomhetens anlegg ved nedleggelse, stans, vesentlig mislighold eller ved betalingsproblemer.

Statsforvalteren sine maler for kontopant eller påkravsgaranti skal benyttes for sikkerhetsstillelsen. Dersom det kan godtgjøres at det vil gi tilsvarende sikkerhet kan forurensningsmyndigheten etter en konkret vurdering akseptere annen sikkerhetsstillelse.

Oppdatert dokumentasjonen sendes Statsforvalteren senest 31. januar 2026.

Forurensningsmyndigheten tar forbehold om å endre kravet til størrelsen på sikkerheten dersom nye opplysninger eller andre forhold tilsier at dette er nødvendig. Forurensningsmyndigheten kan også stille krav om ytterligere sikkerhet.

3.5 Krav til viderelevering

Avfall som leveres ut av anlegget skal registreres. Registreringen skal som minimum bestå av:

- avfallstype
- mengde
- mottaker

Den driftsansvarlige skal informere mottakeren om innholdet i avfallet.

4 Utslipp til vann

4.1 Håndtering av vannstrømmer og utslipp

Den driftsansvarlige skal, ved behov, avskjære rent overvann fra omgivelsene rundt containeren. Virksomheten skal ikke ha utslipp av vann fra håndtering av avfall.

5 Utslipp til luft

5.1 Utslipp fra punktkilder

Virksomheten skal ikke ha utslipp til luft fra punktkilder.

5.2 Lukt

Virksomheten skal drives slik at luktulemper i omgivelsene begrenses mest mulig.

6 Støy

Anlegget skal utformes og virksomheten drives slik at det ikke medfører nevneverdige støyulemper for omgivelsene.

7 Forurensning av grunn, grunnvann og sedimenter

Den driftsansvarlige skal holde oversikt over eventuell eksisterende forurenset grunn på virksomhetens område og forurensete sedimenter utenfor, herunder faren for spredning, samt vurdere behovet for undersøkelser og tiltak. Er det grunn til å anta at undersøkelser eller andre tiltak vil være nødvendig, skal forurensningsmyndigheten varsles om dette.

Bygging og graving i forurenset grunn på virksomhetens område reguleres av forurensningsforskriften kapittel 2.

8 Energi

Den driftsansvarlige skal ha et system for å oppnå en mest mulig energieffektiv drift av anlegget og gjennomføre tiltak for å redusere utslipp av klimagasser. Energistyringssystem skal inngå i internkontrollen.

9 Utslippskontroll og rapportering til forurensningsmyndigheten

9.1 Utslippskontroll

Det skal ikke være utslipp av forurensende stoffer fra mellomlagringen.

9.2 Rapportering til forurensningsmyndigheten

Den driftsansvarlige skal innen 1. mars 2026 levere en årsrapport til Statsforvalteren i Trøndelag.

Den driftsansvarlige skal innen 1. mars 2027 levere en sluttrapport til Statsforvalteren i Trøndelag. Sluttrapporten skal inneholde en samlet oversikt over avfall som er mottatt, mellomlagret og sendt videre.

Eventuelt kjente brudd på tillatelsen og andre miljømessige forhold ved virksomheten skal også beskrives både i årsrapporten og sluttrapporten.

Eider AS skal rapportere hvor mye oljeholdig avfall som har vært mottatt, mellomlagret og sendt videre fra Mausund feltstasjon. Rapporten skal sendes til Statsforvalteren i Trøndelag.

10 Miljørisikoanalyse og beredskap mot akutt forurensning

10.1 Miljørisikoanalyse

Den driftsansvarlige skal til enhver tid ha oversikt over alle forhold ved mellomlagringen som kan medføre forurensning og kunne redegjøre for risikoforhold. Den driftsansvarlige skal gjennomføre en miljørisikoanalyse av mottak, mellomlagring og levering av farlig avfall og vurdere resultatene opp mot akseptabel miljørisiko. Denne risikoanalysen skal ta hensyn til brann- og eksplosjonsfare, ekstremvær, flom og klimaendringer. Risikoen for spredning av fremmede arter skal også inngå i miljørisikovurderingen.

Den driftsansvarlige skal sørge for kartlegging av potensielle hendelser som kan føre til akutt forurensning av vann, grunn og luft.

10.2 Risikoreduserende tiltak

Med grunnlag i miljørisikoanalysen, skal den driftsansvarlige, iverksette risikoreduserende tiltak. Dette gjelder både sannsynlighetsreduserende og konsekvensreduserende tiltak.

10.3 Beredskap mot akutt forurensning

Den driftsansvarlige skal etablere beredskap, med tilhørende beredskapsplan, med utgangspunkt i virksomhetens miljørisikoanalyse.

Beredskapen skal være tilpasset den restrisikoen som gjenstår etter at risikoreduserende tiltak er gjennomført. Kompetanse, opplæring og organisering skal være dimensjonert for restrisikoen.

11 Eierskifte, omdanning mv.

Den driftsansvarlige skal sende melding til forurensningsmyndigheten så snart som mulig og senest én måned etter at aksjene eller andelene i den driftsansvarlige overdras til ny eier eller den driftsansvarlige får ny eier med bestemmende innflytelse.

Dersom den driftsansvarlige skal fusjonere, fisjonere, på annen måte omdannes eller driftsansvaret skal overføres til en ny driftsansvarlig, gjelder følgende:

Den driftsansvarlige for virksomhet som har krav til finansiell sikkerhet i sin tillatelse eller i forskrift, skal sende melding til forurensningsmyndigheten i god tid før planlagt gjennomføring. Ny driftsansvarlig kan ikke drive i henhold til tillatelsen før forurensningsmyndigheten har mottatt og godkjent ny tilfredsstillende finansiell sikkerhet fra den nye driftsansvarlige. Tidligere driftsansvarlig er ansvarlig etter tillatelsen frem til slik godkjenning er gitt.

12 Nedleggelse og driftsstans

Ved nedleggelse eller varig driftsstans skal den driftsansvarlige sørge for at alt avfall ryddes og tas hånd om på forsvarlig måte. Den driftsansvarlige skal rapportere om oppryddingen til forurensningsmyndigheten innen tre måneder etter nedleggelse eller stans.

Ved nedleggelse av en virksomhet skal den driftsansvarlige sørge for at driftsstedet settes i miljømessig tilfredsstillende stand.

Vedlegg 1: Begreper og forkortelser

Begrep	Forklaring
ADR	Avtalen om internasjonal vegtransport av farlig gods
Den driftsansvarlige	den fysiske eller juridiske person som driver eller kontrollerer driften av virksomheten
Fast dekke	fast dekke med mulighet for oppsamling av avrenning, f.eks. asfalt.
Innendørs eller i container	fire vegger, tak og dør eller port
Virksomhet	den forurensende aktiviteten på en bestemt lokalitet