



Saksbehandler	Telefon	Vår dato	Vår ref.	Arkivkode
Per Kristian Krogstad	77 64 22 25	13.10.2009 Deres dato 9.9.2009	2009/4555 - 2 Deres ref. LD	471

Hålogaland Ressursselskap
Postboks 119
8502 Narvik

Utslippstillatelse for miljøstasjon for sortert avfall på Tennevoll i Lavangen – Hålogaland Ressursselskap IKS

Fylkesmannen i Troms viser til Deres brev av 9.9.2009 med melding om planlagt flytting og oppgradering av eksisterende miljøstasjon for avfall i Lavangen kommune. Vi viser også til telefonsamtaler og e-poster (*senest vår e-post av 9.10.2009*). Miljøstasjonen skal primært ta i mot sortert grovavfall og farlig avfall fra innbyggerne i Lavangen kommune, men også det lokale næringsliv kan levere sortert avfall til mottaket. Avfallet skal tømmes direkte til containere.

Gebyr

Vi gjør oppmerksom på at det for arbeidet med denne tillatelsen skal det betales et saksbehandlingsgebyr på kr. 19.100,- (*se nærmere under*).

I denne saken har Fylkesmannen i Troms fattet følgende

Vedtak

Fylkesmannen i Troms gir med hjemmel i forurensningslovens §§11 og 16 (jf. § 29) tillatelse til etablering og drift av et containerbasert anlegg for mottak og mellomlagring av sortert husholdningsavfall på et asfaltert og inngjerdet område på eiendommen gnr. 68, bnr. 116 i Lavangen kommune. Tillatelsen åpner også for mottak av sortert avfall fra det lokale næringslivet i området.

Tillatelsen gjelder fra dags dato og frem til det tidspunkt Lavangen kommune som planmyndighet eventuelt fastsetter andre reguleringsbestemmelser for området.

Tillatelsen gis under forutsetning av at virksomheten følger de vilkårene som er gitt under.

Tillatelsen gjelder ikke for mottak av usortert avfall og våtorganisk avfall.

Kommunalt mottak av farlig avfall reguleres av bestemmelsene i avfallsforskriftens kapittel 11. Vi gjør imidlertid oppmerksom på at denne tillatelsen ikke omfatter mottak av farlig avfall fra næringslivet med unntak av bestemmelsene som følger av avfallsforskriften kapittel 11 (jf. §§11-7, 11-10 og krav til mottak i vedlegg 2 i kapittel 11).



Denne tillatelsen er ikke til hinder for at det må innhentes godkjenning/tillatelse fra andre berørte myndigheter.

Virksomheten plasseres i **risikoklasse 4**.

Begrunnelse

Fylkesmannen har vurdert det slik at etableringen må reguleres gjennom en utslippstillatelse etter forurensningsloven i tråd med gjeldende praksis og forurensningsmessige vurderinger (jf. forurensningsloven § 29 om krav til anlegg for behandling av avfall).

Hålogaland Ressursselskap IKS er et interkommunalt selskap som ønsker å flytte et eksisterende anlegg for mottak og mellomlagring av sortert husholdningsavfall og farlig avfall fra abonnenter i Lavangen kommune. Anlegget flyttes og oppgraderes til nabotomta. Denne tomte er kommunalt eid, og naboeiendommene rundt det aktuelle området er også eid av Lavangen kommune. Kommunen som grunneier er også varslet om tiltaket gjennom nabovarsel.

Det kan også være aktuelt å ta i mot sortert næringsavfall. Det skal ikke tas i mot matavfall. Alt avfall skal leveres/tømmes og mellomlagres direkte i containere, og det skal ikke mottas eller mellomlagres avfall på bakken eller utenom containere.

Fram til nå har miljøstasjon på nabotomta har vært driftet av Lavangen kommune, og som også er en av eierne i Hålogaland ressurselskap IKS (HRS). Ansvar for driften av anlegget overføres nå til HRS som har erfaring og kompetanse for drift av tilsvarende miljøstasjoner i virksomhetens eierkommuner.

Vi forventer ikke vesentlige miljøulemper i forbindelse med flyttingen og oppgraderingen av anlegget så lenge vilkårene til denne tillatelsen følges. Vi finner heller ikke grunnlag for å legge søknaden om flytting og oppgradering ut til offentlig ettersyn for allmennheten siden det er snakk om å videreføre eksisterende, men likevel oppgradert aktivitet i samme område. Kopi av tillatelsen sendes til kommunen som planmyndighet og grunneier med klageadgang.

ERSTATNINGSANSVAR, KLAGEADGANG MV.

Tillatelsen til utslipp fritar ikke for erstatningsansvar etter de alminnelige erstatningsregler jf. forurensningslovens § 10, annet ledd.

Tillatelsen kan påklages til Statens Forurensningstilsyn av sakens parter, eller andre med rettslig klageinteresse, innen 3 uker fra det tidspunktet underretning om avgjørelsen er kommet fram til vedkommende part. En eventuell klage skal angi det vedtaket som det klages over, og andre opplysninger av betydning for saken bør nevnes. Klagen skal sendes til fylkesmannen. En eventuell klage fører ikke til at iverksettelsen av vedtaket utsettes. Fylkesmannen eller Statens forurensningstilsyn kan, etter anmodning eller av eget tiltak, beslutte at vedtaket ikke skal iverksettes før klagefristen er ute eller klagen er avgjort (jf. forvaltningslovens § 42). Avgjørelsen av spørsmålet om iverksettelse kan ikke påklages (jf. forvaltningslovens § 2 bokstav b jf. § 28)."

Oppstart av virksomheten før eventuell klage er avgjort skjer på søkers eget ansvar.

Saksbehandlingsgebyr

Vi viser til forskrift om begrensnig av forurensning (*forurensningsforskriften*) kapittel 39 om gebyrer til statskassen for Fylkesmannen i Troms sitt arbeid med tillatelser mv (se forskriften på lenke <http://www.lovdata.no/for/sf/md/td-20040601-0931-103.html>). Virksomheten er plassert i risikoklasse 4. For arbeidet med denne tillatelsen skal derfor virksomheten betale et gebyr på **kr 19.100,-** (*laveste sats for nye tillatelser*). Faktura med innbetalingsblankett ettersendes. Gebyret forfaller til betaling 30 dager etter fakturadato.

Vedtaket om gebyrsats kan påklages til Statens forurensningstilsyn (SFT) innen 3 uker etter at dette brev er mottatt, jf forurensningsforskriftens § 41-5. Eventuell klage bør begrunnes og skal sendes Fylkesmannen. Klagen gis ikke oppsettende virkning, og det fastsatte gebyr må derfor betales i samsvar med ovenstående. Hvis SFT imøtekommer klagen, vil det overskytende beløp bli refundert.

Med hilsen

Cathrine Henaug e.f.
fylkesmiljøvernssjef

Evy Jørgensen
fagsjef forurensning

Vedlegg: Tillatelse med vilkår

Kopi: Lavangen kommune, postboks 83, 9358 TENNEVOLL

(tom side)



Fylkesmannen i Troms
Romssa Fylkkamánni

Tillatelse til virksomhet etter forurensningsloven

for

Hålogaland Ressursselskap IKS

Tillatelsen er gitt i medhold av lov om vern mot forurensninger og om avfall av 13. mars 1981 nr. 6, § 11 jfr. § 16 (jf. *avfallsforskriften § 11-6*). Tillatelsen er gitt på grunnlag av opplysninger gitt i søknad av 9.9.2009 og opplysninger fremkommet under behandlingen av søknaden. Tillatelsen gis under forutsetning at bedriften overholder rammer og de vilkår som er gitt med hjemmel i forurensningslovens § 16 som vist under.

Tillatelsen gjelder fra dags dato og frem til det tidspunkt Lavangen kommune som planmyndighet eventuelt fastsetter andre reguleringsbestemmelser for området.

Bedriften må på forhånd avklare skriftlig med Fylkesmannen i Troms endringer den ønsker å foreta seg i forhold til denne tillatelsen.

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

Bedriftsdata

Bedrift	Hålogaland Ressursselskap IKS
Beliggenhet/gateadresse	Tennevoll, Lavangen
Postadresse	Postboks 119, 8502 Narvik
Kommune og fylke	Lavangen, Troms
Org. nummer (bedrift)	959 019 126
Gårds- og bruksnummer	Gnr.68/bnr. 116
NACE-kode og bransje	38.110 Innsamling av ikke-farlig avfall

Referanser

Arkivkode 2009/4555 471	Anleggsnummer	Risikoklasse ¹	4
-------------------------	---------------	---------------------------	---

Tillatelse gitt: 13.10.2009	Merknad:
Cathrine Henaug (e.f.) fylkesmiljøvernssjef	
Evy Jørgensen fagsjef forurensning	

¹ Jf. forurensningsforskriftens kapittel 39 om gebyr til statskassen for Statens forurensningstilsyns arbeid med tillatelser og kontroll etter forurensningsloven.



VILKÅR OG RAMMER FOR TILLATELSEN

Vilkårene gjelder for mottaksanlegg (miljøstasjon) som er spesielt innrettet for mottak og mellomlagring i containere av sortert avfall fra husholdninger og næringsliv.

0. Underlag for tillatelsen

Tillatelsen er basert på følgende lover, forskrifter og veiledninger (*listen er ikke uttømmende*):

- Lov 13. mars 1981 nr. 6 om vern mot forurensninger og avfall (*med senere endringer*)
- Forskrift om gjenvinning og behandling av avfall (*avfallsforskriften*)
- Forskrift om begrenning av forurensning (*forurensningsforskriften*)
- Forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter (*internkontrollforskriften*)

1.0. Avfallstyper

Tillatelsen omfatter mottak og mellomlagring i containere av sortert husholdningsavfall og sortert avfall fra næringslivet. Mottak av farlig avfall er regulert gjennom bestemmelsene i avfallsforskriftens kapittel 11 om farlig avfall (*jf. §§11-7, 11-10 og krav til mottak i vedlegg 2 i kapittel 11*).

Vi gjør oppmerksom på at asbestholdig avfall normalt er klassifisert som farlig avfall. Annet lovverk kan også sette egen spesielle regler for håndtering av asbestholdig avfall.

Tillatelsen gjelder **ikke** for mottak av farlig avfall fra næringslivet med unntak av farlig avfall fra virksomheter med mindre mengder farlig avfall (*jf. avfallsforskriften § 11-10*).

1.1. Tillatelsen gjelder ikke for følgende klasser (typer) avfall:

- Våtorganisk avfall (f. eks. matavfall og slam og annet lett nedbrytbart organisk avfall)
- Forurensede masser
- Eksplosive stoffer o.l.
- Selvantennende stoffer
- Organiske peroksider
- Smittefarlige stoffer
- Radioaktive stoffer

2.0 Drift av anlegget

- Alt avfall skal mellomlagres i containere/skap i påvente av transport videre til gjenvinning eller godkjent sluttbehandling. Lagring utenom containere er ikke tillatt.
- Det skal være tilstrekkelig antall containere på mottaket for å sikre god sortering i de ulike fraksjoner/typer.
- Impregnert og forurenset trevirke skal sorteres til egen container og ikke blandes sammen annet trevirke.
- Områder for avfallscontainerne/skap skal ha fast dekke.
- Hele området for miljøstasjonen skal inngjerdes og holdes avlåst utenom åpningstiden.
- Overflatevann (*nedbør og rengjøring*) fra faste dekker skal føres til kommunal kloakk eller disponeres på annen måte etter tillatelse fra kommunen.
- Virksomheten skal ha en fungerende internkontroll som blant annet skal inneholde skriftlige rutiner for å forebygge miljøproblemer fra aktiviteten som støy, støv,

flygeavfall, skadedyr og lukt. Skulle det likevel oppstå slike problemer eller andre uforutsette problemer skal det iverksettes avbøtende tiltak.

- Ved innkjørsel til gjenbruksstasjonen skal det være oppslagstavle som angir åpningstider, avfallstyper som kan leveres og andre relevante leveringsbetingelser.
- Utstyr for brannslukking skal være tilgjengelig.

2.1. Mottak og deklarasjon av farlig avfall

- Alt farlig avfall skal mellomlagres forsvarlig
- Alle mottak av farlig avfall fra næringslivet skal deklarerer i tråd med gjeldende regelverk.

Farlig avfall fra husholdningene skal (sam)deklarerer i tråd med gjeldende regler.

3.0. Utslippsbegrensninger

De utslippskomponenter 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 omfattet av tillatelsen så langt opplysninger om slike utslipp ble fremlagt i forbindelse med saksbehandlingen eller må anses å ha vært kjent på annen måte da vedtaket ble truffet. Dette gjelder likevel ikke utslipp av prioriterte stoffer oppført i vedlegg 1. Utslipp av slike komponenter er bare omfattet av tillatelsen dersom dette framgår uttrykkelig av vilkårene eller de er så små at de må anses å være uten miljømessig betydning.

3.1. Plikt til å redusere forurensning så langt som mulig

All forurensning fra bedriften, herunder utslipp til luft og vann, samt støy og avfall, er isolert sett uønsket. Selv om utslippene holdes innenfor fastsatte utslippsgrenser, plikter bedriften å redusere sine utslipp, herunder støy, så langt dette er mulig uten urimelige kostnader. Plikten omfatter også utslipp av komponenter som det ikke gjennom vilkår i tillatelsen uttrykkelig er satt grenser for.

3.2. Tiltak ved økt forurensningsfare

Dersom det som følge av unormale driftsforhold eller av andre grunner oppstår fare for økt forurensning, plikter bedriften å iverksette de tiltak som er nødvendige for å eliminere eller redusere den økte forurensningsfaren, herunder om nødvendig å redusere eller innstille driften.

Bedriften skal så snart som mulig informere Fylkesmannen i Troms om unormale forhold som har eller kan få forurensningsmessig betydning. Akutt forurensning skal varsles iht. pkt 9.4.

4.0. Utslipp til vann

Det skal ikke være utslipp til vann fra mottak og mellomlagring av avfallet.

4.1. Overflatevann

Avrenning av overflatevann fra bedriftens utearealer skal håndteres slik at det ikke medfører skade eller ulempe for miljøet.

4.2. Sanitæravløpsvann

For utslipp av sanitæravløpsvann gjennom separat avløpsanlegg gjelder forurensningsforskriftens kapittel 16 om *utslipp fra mindre avløpsanlegg*.

5.0. Grunnforurensning og forurensede sedimenter

Virksomheten skal være innrettet slik at det ikke finner sted utslipp til grunnen som kan medføre nevneverdige skader eller ulemper for miljøet.

Bedriften plikter å holde løpende oversikt over eventuell eksisterende forurenset grunn på bedriftsområdet og forurensede 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.

Graving, mudring eller andre tiltak som kan påvirke forurenset grunn eller forurensede sedimenter, trenger tillatelse etter forurensningsloven, evt. godkjenning fra kommunen.²

6.0. Testing og substitusjon av kjemikalier og råstoffer

Med kjemikalier menes her kjemiske stoffer og stoffblandinger som brukes i virksomheten, herunder hjelpekjemikalier som vaskemidler, hydraulikkvæsker, brannbekjempningsmidler m.m.

Kjemikalier som benyttes på en slik måte at det kan medføre fare for forurensning, skal være testet med hensyn til nedbrytbarhet, toksisitet og bioakkumulerbarhet. Bare laboratorier som er godkjent i henhold til Good Laboratory Practice (GLP) og/eller akkreditert i henhold til NS-EN/IEC 17025:1999, kan benyttes til uttesting.

Bedriften plikter å etablere et system for substitusjon av kjemikalier og råstoffer. Det skal foretas en løpende vurdering av faren for skadelige effekter på helse og miljø forårsaket av de kjemikalier og råstoffer som benyttes, og av om alternativer finnes. Så vel skadelige effekter knyttet til produksjon, bruk og endelig disponering av produktet, skal vurderes. Der bedre alternativer finnes, plikter bedriften å benytte disse så langt dette kan skje uten urimelig kostnad eller ulempe.³

7.0. Avfall

Bedriften plikter så langt det er mulig uten urimelige kostnader eller ulemper å unngå at det dannes avfall som følge av virksomheten. Særlig skal innholdet av skadelige stoffer i avfallet søkes begrenset mest mulig.

Bedriften plikter å sørge for at all håndtering av avfall, herunder farlig avfall, skjer i overensstemmelse med gjeldende regler for dette fastsatt i eller i medhold av forurensningsloven, herunder avfallsforskriften.⁴

² forurensningsforskriftens kapittel 2 om opprydning i forurenset grunn ved bygge- og gravearbeider.

³ produktkontrollloven av 11.6.1979 nr. 79 § 3a

⁴ forskrift om gjenvinning og behandling av avfall av 1.6.2004, nr. 930.

8.0. Forebyggende og beredskapsmessige tiltak mot akutt forurensning

8.1. Miljørisikoanalyse

Bedriften skal gjennomføre en miljørisikoanalyse av sin virksomhet. Bedriften skal vurdere resultatene i forhold til akseptabel miljørisiko. Potensielle kilder til akutt forurensning av vann, grunn og luft skal kartlegges. Miljørisikoanalysen skal dokumenteres og skal omfatte alle forhold ved virksomheten som kan medføre akutt forurensning med fare for helse- og/eller miljøskader inne på bedriftens område eller utenfor. Ved modifikasjoner og endrede driftsforhold skal miljørisikoanalysen oppdateres.

Bedriften skal ha oversikt over de miljøressurser som kan bli berørt av akutt forurensning og de helse- og miljømessige konsekvenser slik forurensning kan medføre.

8.2. Forebyggende tiltak

På basis av miljørisikoanalysen skal bedriften iverksette risikoreduserende tiltak. Både sannsynlighetsreduserende og konsekvensreduserende tiltak skal vurderes. Bedriften skal ha en oppdatert oversikt over de forebyggende tiltakene.

8.3. Etablering av beredskap

Bedriften skal, på bakgrunn av miljørisikoanalysen og de iverksatte risikoreduserende tiltakene, om nødvendig, etablere og vedlikeholde en beredskap mot akutt forurensning. Beredskapen skal være tilpasset den miljørisikoen som virksomheten til enhver tid representerer. Beredskapen mot akutt forurensning skal øves minimum en gang pr. år.

8.4. Varsling av akutt forurensning

Akutt forurensning eller fare for akutt forurensning skal varsles i henhold til gjeldende forskrift.⁵ Bedriften skal også så snart som mulig underrette Fylkesmannen i Troms i slike tilfeller.

8.5. Dokumentasjon

Fylkesmannen i Troms forutsetter at bedriften kan legge frem mer utfyllende dokumentasjon, for eksempel ved tilsyn, om bedriftens aktiviteter knyttet til miljørisikoanalysen, de forebyggende tiltakene og beredskapen.

9.0. Utskifting av utstyr

Dersom det skal foretas utskifting av utstyr i virksomheten som gjør det teknisk mulig å motvirke forurensninger på en vesentlig bedre måte enn da tillatelsen ble gitt, skal Fylkesmannen i Troms på forhånd gis melding om dette.

All utskifting av utstyr skal baseres på at de beste tilgjengelige teknikker med sikte på å motvirke forurensning skal benyttes.

10.0. Generelle vilkår for drift

10.1. Forurensningsmyndigheten

⁵ forskrift om varsling av akutt forurensning eller fare for akutt forurensning av 9.7.1992, nr. 1269

Fylkesmannen i Troms fører tilsyn med at bestemmelsene i denne tillatelsen overholdes, og kan i særlige tilfeller ved enkeltvedtak gjøre unntak fra vilkårene i tillatelsen.

10.2. Uhindret adgang til anleggene

Selskapet plikter å la representanter for forurensningsmyndigheten eller de etater og institusjoner disse bemyndiger, inspisere anleggene og virksomheten til enhver tid, og dessuten uten hinder av taushetsplikt gi forurensningsmyndigheten de opplysninger som er nødvendig for at den kan utføre sine gjøremål, jf. forurensningsloven §§ 49 og 50.

10.3. Journalføring og driftsjournal

Virksomheten skal ha et fungerende journalføringssystem og driftsjournal for registrering av avfallsmengder, driftsavvik og andre hendelser.

Forurensningsmyndigheten kan pålegge selskapet å sende oss eller andre, kopier eller sammendrag av alle journaler.

10.4. Kompetanse/opplæring

Selskapet har plikt til å påse at anleggene som omfattes av denne tillatelsen drives med kompetent personale. Alt personale som håndterer farlig avfall skal ha tilstrekkelig opplæring og skal kjenne til regelverket på området for å sikre at avfallet håndteres på en miljøforsvarlig og lovlig måte.

10.5. Krav om undersøkelse

Forurensningsmyndigheten kan pålegge selskapet å sørge for eller bekoste undersøkelser eller lignende tiltak for å fastslå om og i hvilken grad virksomheten fører eller kan føre til forurensning, klarlegge årsaken til eller virkningene av inntrådt forurensning eller klarlegge hvordan forurensningen kan motvirkes.

10.6. Støy

Bedriftens bidrag til utendørs støy ved omkringliggende boliger, sykehus, pleieinstitusjoner, fritidsboliger, utdanningsinstitusjoner, barnehager og rekreasjonsområder skal ikke overskride følgende grenser, målt eller beregnet som frittfeltsverdi ved mest støyutsatte fasade:

Mandag-fredag	Kveld mandag-fredag	Lørdag	Søn-/helligdager	Natt (kl. 23-07)	Natt (kl. 23-07)
55 L_{den}	50 $L_{evening}$	50 L_{den}	45 L_{den}	45 L_{night}	60 L_{AFmax}

L_{den} er definert som døgnmiddel. Med impulsstøy eller rentonelyd er grensen 5 L_{den} lavere. Den strengeste grenseverdien legges til grunn når impulslyd og rentonelyd opptrer med i gjennomsnitt mer enn 10 hendelser/time.

$L_{evening}$ er A-veiet ekvivalentnivå for 4 timers kveldsperiode fra kl 19-23

L_{night} er A-veiet ekvivalentnivå for 8 timers nattperiode fra kl 23-07

L_{AFmax} er gjennomsnitt av de 5 – 10 høyeste forekommende støynivåene L_{AF} (A-veid støynivå med Fast respons) fra en industribedrift i nattperioden 23-07.

Støygrensene gjelder all støy fra virksomhetens ordinære virksomhet, inkludert intern transport på virksomhetsområdet og lossing/lasting av råvarer og produkter. Støy fra bygg- og anleggsvirksomhet og fra ordinær persontransport av virksomhetens ansatte er likevel ikke

omfattet av grensene. Støygrensene gjelder ikke for bebyggelse av forannevnte type som blir etablert etter at virksomheten har startet opp.

Fylkesmannen vil vurdere eventuelle klager på støy fra virksomheten og kan pålegge virksomheten å gjennomføre en støyfaglig utredning for å dokumentere støyforholdene ved bedriften. Dette arbeidet skal utføres av en uavhengig kompetent faginstans på støy.

10.7. Uforutsette miljøulemper

Dersom driften av anleggene forårsaker uforutsette miljøulemper for omgivelsene, kan forurensningsmyndigheten pålegge selskapet å foreta nødvendige endringer i anlegg og drift, eventuelt stanse hele virksomheten eller deler av denne for kortere eller lengre tid.

10.8. Arbeidsmiljø og sikkerhet

Oppfyllelse av denne tillatelsen skal skje på en slik måte at arbeidsmiljøet ved anleggene, sett under ett, ikke blir forverret. Dersom selskapet mener at vilkår ikke kan gjennomføres på grunn av dette, plikter det straks å underrette forurensningsmyndighetene som i så fall kan gjøre de endringer i tillatelsen som er nødvendig.

Dette vilkåret er ikke til hinder for at det med hjemmel i annen lovgivning blir stillet ytterligere krav til arbeidsmiljøet eller sikkerheten.

Avfallet skal være utilgjengelig for uvedkommende ved at konteinerne/beholdere eller bygningen er tilfredsstillende avlåst, og ved at områder for lagring forøvrig er inngjerdet og effektivt avstengt utenom åpningstider.

10.9. Rapportering

Det skal foretas en årlig rapportering til forurensningsmyndigheten i tråd med de regler som til enhver tid gjelder for slik rapportering.

10.10. Internkontroll/egenkontroll

Bedriften plikter å etablere internkontroll for sin virksomhet i henhold til gjeldende forskrift om dette.⁶ Internkontrollen skal blant annet sikre og dokumentere at bedriften overholder krav i denne tillatelsen, forurensningsloven, produktkontrollloven og relevante forskrifter til disse lovene. Bedriften plikter å holde internkontrollen oppdatert.

Bedriften plikter til enhver tid å ha oversikt over alle aktiviteter som kan medføre forurensning og kunne redegjøre for risikoforhold.

10.11. Tvangsmulkt

I medhold av forurensningsloven § 73 kan forurensningsmyndigheten fastsette tvangsmulkt for å sikre at tiltakene gjennomføres som forutsatt i tillatelsen.

⁶ Systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter – forskrift av 06.12.1996 nr. 1127 (internkontrollforskriften)

10.12. Overtredelse av vilkårene

Overtredelse av vilkårene i tillatelsen er straffbart i henhold til forurensningsloven. Ved overtredelse av tillatelsen eller vilkårene knyttet til denne kommer forurensningsloven kapittel 10 til anvendelse, dersom forholdet ikke påtales etter strengere straffebestemmelser.

10.13. Ansvarsforhold mm

Tillatelsen fritar ikke søkeren for innhenting av tillatelser for andre sider ved virksomheten på anleggene som eksempelvis arbeidsmiljø, brann- og eksplosjonsvern mv. Tillatelsen fritar ikke anleggseier for erstatningsansvar etter de alminnelige erstatningsregler, jf. forurensningsloven § 10, annet ledd.

10.14. Nedleggelse/driftsstans

Hvis et anlegg blir nedlagt eller en virksomhet stanser for en lengre periode, skal eieren eller brukeren gjøre det som til enhver tid er nødvendig for å motvirke fare for forurensninger. Hvis anlegget eller virksomheten kan medføre forurensninger etter nedleggelsen eller driftsstansen, skal det i rimelig tid på forhånd gis melding til Fylkesmannen i Troms.

Fylkesmannen kan fastsette nærmere hvilke tiltak som er nødvendig for å motvirke forurensning. Fylkesmannen kan pålegge eieren eller brukeren å stille garanti for dekning av framtidige utgifter og mulig erstatningsansvar.

Ved nedleggelse eller stans skal bedriften sørge for at råvarer, hjelpestoff, halvfabrikat eller ferdig vare, produksjonsutstyr og avfall tas hånd om på forsvarlig måte, herunder at farlig avfall håndteres i henhold til gjeldende forskrift.⁷ De tiltak som treffes i denne forbindelse, skal rapporteres til Fylkesmannen i Troms innen 3 måneder etter nedleggelse eller stans. Rapporten skal også inneholde dokumentasjon av disponeringen av kjemikalierester og ubrukte kjemikalier og navn på eventuell(e) kjøper(e).

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

Dersom virksomheten ønskes startet på nytt, skal det gis melding til Fylkesmannen i Troms i god tid før start er planlagt.

10.15. Eierskifte

Hvis bedriften overdras til ny eier, skal melding sendes Fylkesmannen i Troms så snart som mulig og senest 1 måned etter eierskiftet.

⁷ avfallsforskriftens kapittel 11 om farlig avfall

VEDLEGG 1

UTSLIPPSTILLATELSE - 13.10.2009 – HÅLOGALAND RESSURSSSELKAP IKS

Liste over prioriterte stoffer, jf. punkt 2.1.

Utslipp av disse komponenter er bare omfattet av tillatelsen dersom dette framgår uttrykkelig av vilkårene i tillatelsen eller de er så små at de må anses å være uten miljømessig betydning

Metaller og metallforbindelser

	Forkortelser
Arsen og arsenforbindelser	As og As-forbindelser
Bly og blyforbindelser	Pb og Pb-forbindelser
Kadmium og kadmiumforbindelser	Cd og Cd-forbindelser
Kobber og kobberforbindelser	Cu og Cu-forbindelser
Krom og kromforbindelser	Cr og Cr-forbindelser
Kvikksølv og kvikksølvforbindelser	Hg og Hg-forbindelser

Organiske forbindelser

	Vanlige forkortelser
Bromerte flammehemmere:	
Penta-bromdifenyleter (difenyleter, pentabromderivat)	Penta-BDE
Okta-bromdifenyleter (defenyleter, oktabromderivat)	Okta-BDE, octa-BDE
Deka-bromdifenyleter (bis(pentabromfenyl)eter)	Deka-BDE, deca-BDE
Heksabromcycloodekan	HBCDD
Tetrabrombisfenol A (2,2',6,6'-tetrabromo-4,4'-isopropyliden difenol)	TBBPA
Dietylheksylftalat (bis(2-etylheksyl)ftalat)	DEHP
Klorholdige organiske forbindelser	
1,2-Dikloreten	EDC
Klorerte dioksiner og furaner	Dioksiner, PCDD/PCDF
Heksaklorbenzen	HCB
Kortkjedete klorparafiner C ₁₀ -C ₁₃ (kloralkaner C ₁₀ -C ₁₃)	SCCP
Klorerte alkylbenzener	KAB
Mellomkjedete klorparafiner C ₁₄ -C ₁₇ (kloralkaner C ₁₄ -C ₁₇)	MCCP
Pentaklorfenol	PCF, PCP
Polyklorerte bifenyler	PCB
Tetrakloreten	PER
Tensidene:	
Ditalg-dimetylammoniumklorid	DTDMAC
Dimetyldioktadekylammoniumklorid	DSDMAC
Di(hydrogenert talg)dimetylammoniumklorid	DHTMAC
Triklorbenzen	TCB
Trikloreten	TRI
Muskylener (nitromuskforbindelser):	
Muskxylen	
Musketon	
Nonylfenol og nonylfenoletoksilater	NF, NP, NFE, NPE
Oktylfenol og oktylfenoletoksilater	OF, OP, OFE, OPE
Perfluor oktylsulfonat og andre perfluorerte alkylsulfonater	PFOS, PFAS
Polysykliske aromatiske hydrokarboner	PAH
Tinnorganiske forbindelser:	
Tributyltinn	TBT
Trifenyltinn	TFT, TPT