



FYLKESMANNEN
I ROGALAND

Deres ref.:

Vår dato: 03.07.2017
Vår ref.: 2017/5525
Arkivnr.: 472

Geminor AS
Postboks 93
4299 AVALDSNES

Att. Kjetil Vikingstad

Postadresse:
Postboks 59 Sentrum,
4001 Stavanger

Besøksadresse:
Lagårdsveien 44, Stavanger

T: 51 56 87 00
F: 51 52 03 00
E: fmropost@fylkesmannen.no

www.fylkesmannen.no/rogaland

Geminor AS, Storøy, Karmøy kommune - Endring 1 i tillatelsen av 3.10.2016 oversendes

Geminor AS søker i brev av 8.5.2017 om endring i tillatelsen av 3.10.2016 for å på Storøy-anlegget kunne motta, mv. farlig avfall av typen klorparafiner og ftalater. Med hjemmel i forurensingsloven § 18 endrer Fylkesmannen vilkår i tillatelsen slik at også omsøkte typer farlig avfall lovlig kan mottas, mv. på anlegget.

Vedtaket kan påklages til Miljødirektoratet som omsøkt.

Etter søknad 22.4.2016 får *Geminor AS* 3.10.2016 tillatelse til mottak, kverning, mv. av trevirke på Gnr. 140 og bnr. 42 og 45, Storøy (Steinsøy), Karmøy kommune.¹

Biler henter trevirke i Bergen og kjører det til Geminor sitt anlegg på Storøy. På returen henter bilene restavfall på Borgeredalen avfallsplass og leverer det til forbrenning på *BIR Avfallsenergi AS* i Bergen. Dette forbrenningsanlegget har tillatelse til å brenne restavfall som er iblandet gulvbelegg med ftalater og klorparafin-/ftalatholdige isolerglassruter. Geminor søker 8.5.2017 om å få motta og mellomlagre nevnte typer farlig avfall på Storøy-anlegget, for ved behov å sende avfallet oppover med de samme bilene som hentet trevirket. Gulvbelegget og rutene skal samkjøres, men ikke blandes, med restavfallet som hentes på Borgeredalen. Avfallet vil Geminor motta fra private og offentlige avfallsmottak i Stavanger- og Haugesund-området.

Geminor søker slik om årlig å få motta, mv. ytterligere inntil 600 tonn farlig avfall; hvorav 300 tonn klorparafin- og/eller ftalatholdige ruter, samt 300 tonn gulvbelegg som inneholder ftalater. I e-post 29.5.2017 presiserer Geminor at bedriften søker om samtidig lagring av inntil 100 tonn gulvbelegg og 50 tonn vinduer (isolerglassruter).

Rutene og gulvbelegget skal også være deklarerert før de mottas på anlegget.

Vinduene/rutene skal være ferdig pakket på paller når de kjøres inn til Storøy-anlegget.

¹ Grunnet en feil i standardkravet om finansiell sikkerhet, ble korrigeret tillatelse oversendt bedriften i brev av 5.1.2017.

Vinduer/ruter og gulvbelegg skal lagres adskilt i binger innenfor skravert område, merket «Hall 3», som vist på tegning kalt «Multiserv Industrihall». Tegningen er vedlagt søknaden av 8.5.2017, og legges ved Endring 1 i tillatelsen av 3.10.2016.

Klorparafin- og ftalatholdige ruter, samt gulvbelegg o.lign. som inneholder ftalater er farlig avfall, og skal – i likhet med impregnert trevirke - håndteres i samsvar med avfallsforskriften kapittel 11.

Bedriften fikk utkastet til endret tillatelse oversendt fra oss i e-post 9.6.2017 til gjennomsyn. Bedriften melder i e-post 19.6.2017 at bedriften ikke har noen merknader til utkastet.

Høring:

I forkant av at tillatelsen av 3.10.2016 ble gitt, ble søknaden av 22.4.2016 behørig hørt.

Bedriften har i dag tillatelse til samtidig å lagre inntil 6 000 tonn returtrevirke og 200 tonn impregnert trevirke (av typen farlig avfall). Vi kan ikke se at de endringer som nå gjøres i tillatelsen i vesentlig grad vil endre risikopotensialet ved virksomheten. Det eneste er at konsekvensene for 3. part ved en eventuell storbrann på anlegget nødvendigvis vil øke noe når 150 tonn mer farlig avfall oppbevares på anlegget. Dette forholdet har vi tatt høyde for i endringen av tillatelsen ved at vi her stiller som vilkår at konsekvensanalysen for storbrann (jf. tillatelsens vilkår 6.1.) også skal omfatte de typer og mengder farlig avfall som endringen i tillatelsen gir bedriften mulighet til å motta, mv.

Fylkesmannen vurderer det slik at det ikke er behov for å gjennomføre en ny høring i denne saken, jf. forvaltningsloven § 16 tredje ledd punkt c).

Vedtak:

Med hjemmel i forurensingsloven § 18, punkt 6, endrer Fylkesmannen tillatelsen slik at bedriften nå også kan motta, mv. farlig avfall av typen ftalater og klorparafinruter.

For enklest mulig å identifisere endringene i tillatelsen vedlegges både den opprinnelige tillatelsen av 3.10.2016, og den samme tillatelsen med endring 1, dvs. endringen som vedtas i dette brevet.

Klagerett:

Vedtaket om endring av tillatelsen kan påklages til Miljødirektoratet innen tre (3) uker, jf. forvaltningsloven §§ 28 og 29. Klagen sendes til Fylkesmannen. Klagen må inneholde opplysninger om årsaken til klagen, hvilke endringer som ønskes, og eventuelt andre opplysninger som kan ha betydning for vurdering av klagen.

Varsel om gebyr:

Fylkesmannen er pålagt å ta gebyr for vår behandling av blant annet søknader om endring i tillatelse etter forurensningsloven, jf. forurensningsforskriften § 39-3. Vi varsler med dette fastsetting av gebyr på kr. 19 700 for vår behandling av denne saken, jf. forurensningsforskriften § 39-4.

Gebyrklasse 6 (kr. 19 700) tilsvarer ressursbruk på mellom et halvt og ett ukeverk, noe som er dekkende for Fylkesmannens arbeid med endring av tillatelsen.

Eventuelle merknader til dette varselet sendes Fylkesmannen innen to (2) uker etter at dette brevet er mottatt.

Offentliggjøring:

Kopi av dette brevet sendes kun til Karmøy kommune. Endringen av tillatelsen vil i tillegg kunngjøres på Fylkesmannens nettsted: <https://www.fylkesmannen.no/Rogaland/Miljo-og-klima/>

Med hilsen

Mariann Størksen
fung. seksjonsleder

Margareta Skog
senioringeniør

Dokumentet er elektronisk godkjent og har derfor ikke underskrift.

Saksbehandler: Margareta Skog
Saksbehandler telefon: 51 56 89 32
E-post: fmromsk@fylkesmannen.no

2 Vedlegg:

1. Tillatelsen av 3.10.2016, sist endret 3.7.2017 (endring 1)
2. Tillatelsen av 3.10.2016

Kopi til:

Karmøy kommune	Rådhuset	4250	Kopervik
Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap	Postboks 2014	3103	Tønsberg
Karmøy brann- og redningsvesen	Postboks 167, Rådhuset	4291	KOPERVIK
Haugesund kommune	Postboks 2160	5504	Haugesund



FYLKESMANNEN I ROGALAND

Tillatelse til virksomhet etter forurensningsloven for **Geminor AS** til **lagring, kverning og videresending av trevirke, og mottak, lagring og videresending av ftalater og klorparafiner**

Tillatelsen er gitt i medhold av lov om vern mot forurensninger og om avfall av 13. mars 1981 (forurensningsloven), § 29, jf. §§ 11 og 16, og avfallsforskriften § 11-6. Tillatelsen er gitt på grunnlag av opplysninger gitt i søknad av 22.4.2016 samt opplysninger fremkommet under behandlingen av søknaden. Etter søknad 8.5.2017 er tillatelsen endret 3.7.2017. Utvidelsen i tillatelsen kan tas i bruk samme dato som nytt vedtak om godkjenning av finansiell sikkerhet er fattet. Vilkårene fremgår på side 2 til og med side 9.

Bedriften må på forhånd avklare med Fylkesmannen dersom den ønsker å foreta endringer i driftsforhold, utslipp med mer som kan ha miljømessig betydning og som ikke er i samsvar opplysninger som er gitt i søknaden eller under saksbehandlingen.

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 en redegjørelse for virksomhetens omfang slik at Fylkesmannen kan vurdere eventuelle endringer i tillatelsen.

Bedriftsdata

Bedrift	Geminor AS
Beliggenhet/gateadresse	Storøy (Steinsøy)
Postadresse	Postboks 93, 4299 AVALDSNES
Kommune og fylke	Karmøy, Rogaland (1149)
Org. nummer (bedrift)	873 023 732
NACE-nummer og bransje	46.770 - Engroshandel med avfall og skrap
Gårds- og bruksnummer	Gnr. 140 og bnr. 42 og 45

Fylkesmannens referanser

Vår referanse	Tillatelsesnummer	Risikoklasse ¹
2015/13052	2016.0728.T	3
Tillatelse gitt: 3.10.2016	Endringsnummer: 1	Sist endret: 3.7.2017
<p>Marit Sundsvik Bendixen ass. fylkesmiljøvern sjef</p> <p>Margareta Skog senioringeniør</p> <p><i>Dokumentet er godkjent elektronisk og har derfor ikke håndskrevne signaturer</i></p>		

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

1 TILLATELSENS RAMMER

Anlegget kan:

- Motta inntil 25 000 tonn (75 000 m³) returtrevirke² pr år
- Kverne inntil 25 000 tonn (75 000 m³) grovkvernet/knust returtrevirke
- Samtidig lagre inntil 6 000 tonn (18 000 m³) returtrevirke²
- Kortidslagre inntil 2 000 tonn (6 000 m³) kvernet returtrevirke på spesifisert plass nær kaia

I tillegg kan anlegget:

- Motta inntil 2 000 tonn (6 000 m³) impregnert trevirke² pr år
- Kverne inntil 2 000 tonn (6 000 m³) impregnert trevirke pr år
- Samtidig lagre inntil 200 tonn (600 m³) impregnert trevirke²

Av annet avfall, inkl. farlig avfall, kan anlegget:

- Motta inntil 300 tonn ftalatholdig gulvbelegg pr. år
- Motta inntil 300 tonn klorparafin- og ftalatruter pr. år
- Samtidig lagre inntil 100 tonn ftalatholdig gulvbelegg
- Samtidig lagre inntil 50 tonn klorparafin- og ftalatruter

«Impregnert trevirke» er de typene farlig avfall som i den norske avfallslisten er oppført med følgende avfallsstoffnummer og stoffnavn³:

7098 – CCA-impregnert trevirke⁴

7154 – Kreosotimpregnert trevirke

Avfallsstoffnummer og -navn, samt aktuell EAL-kode m/beskrivelse for gulvbelegget er:

7156 - Avfall med ftalater

17 02 04 - Tre, glass og plast som inneholder eller er forurenset med farlig stoffer

Avfallsstoffnummer og -navn, samt aktuell EAL-kode m/beskrivelse for rutene er:

7156 Avfall med ftalater)

7158 Klorparafinholdige isolerglassruter

17 09 03 Annet avfall fra bygge- og rivingsarbeid (herunder blandet avfall) som inneholder farlige stoffer

Bedriften skal ha et system for å dokumentere at mengdebegrensningene overholdes.

Tillatelsen omfatter ikke annet avfall enn det som er nevnt ovenfor.

² Dette omfatter alt som mottas, dvs. også trevirke om er ferdig kvernet ved ankomst

³ EAL-koden på avfallet avhenger av hvor avfallet er oppstått. *Veileder for farlig avfall* anbefaler 17 02 04 for bygg- og rivningsprosjekter, 19 12 06 for avfall som sorteres ut i avfallsanlegg, og 20 01 37 for avfall som kommer fra private husholdninger, gjenvinningsstasjoner, mv. Linken til veilederen:

<http://www.norsas.no/Farlig-avfall/Farlig-avfallsveileder>

⁴ CCA er forkortelse for kobber, krom og arsen

1.1 Ikrafttredelse

Tillatelsen gjelder fra 3.10.2016, men bedriften kan ikke starte opp med mottak, osv. av gulvbelegg og isolerglassruter før vårt nye vedtak om godkjenning av finansiell sikkerhet er gitt.

1.2 Driftstid

Normal driftstid ved anlegget er mandag – fredag kl. 07:00 – 19:00. Bedriften skal begrense aktivitetene utenfor normal driftstid slik at støybelastningen på nærmiljø blir lavest mulig.

Tilkjøring av trevirke (inkl. treflis) til lager-/produksjonshallen skal foregå i normal driftstid. Kverning er tillatt i normal driftstid.

Korttidslageret skal etableres i normal driftstid, og skal være avviklet innen 10 dager etter første tilkjøring av flis.

Bedriften kan i forbindelse med innlasting av skip drive kontinuerlig i inntil 40 timer.

Bedriften skal som del av sin driftsjournal registrere all drift utenom normal driftstid ved anlegget. Journalen skal inneholde opplysninger om tidspunktet for oppstart og stopp, navn på skip, og total mengde treflis aktuelt skip skal innlastes med.

Mottak og viderelevering av gulvbelegg og isolerglassruter skal foregå i normal driftstid.

1.3 Utforming og drift av anlegget

Alt mottak, all lagring og kverning av trevirke skal foregå innendørs, i dedikert lager- og produksjonshall. Kun returtreflis kan korttidslagres utendørs i forkant av utskiping.

Alle trafikk- og lagerområder skal ha dekke med hard overflate, for eksempel asfalt. Grus eller lignende er ikke tilstrekkelig. Overflatevann fra omkringliggende områder skal avskjæres slik at det ikke kommer i kontakt med korttidslagret treflis.

Impregnert trevirke og returtrevirke skal holdes adskilt.

Gulvbelegg og ruter skal lagres i binger innenfor skravert område, merket «Hall 3», slik som vist på tegning «Multiserv Industrihall», se Vedlegg 2 til denne tillatelsen.

Uvedkommende skal hindres adgang til mellomlagret avfall.

Bedriften har bilvekt tilknyttet anlegget. Alt avfall skal veies ved ankomst.

Utstyr som kan fungere som tennkilder skal ikke oppbevares i hallen etter endt arbeidsdag. Bedriften skal ha rutiner som sikrer godt renhold og god gjennomstrømming gjennom hallen.

Alt avfall skal oppbevares slik at mulighetene for effektiv slukking av brann er ivaretatt.

Det skal være fysisk skille mellom de deler av hallen som Geminor disponerer, og de deler som andre leier.

1.4 Sikring av avfallets kvalitet

Dette vilkåret skal sees i sammenheng med krav til hvilke avfallstyper som kan mottas og behandles ved anlegget.

1.4.1 Vektregistrering

Alle leveranser av avfall skal ved ankomst til anlegget registreres med opplysninger om vekt og avfallskategori. Avfall skal registreres og rapporteres i samsvar med inndelingen i offentlig avfallsstatistikk.

1.4.2 Kontroll av mottatt avfall

Det skal gjennomføres kontroll av mottatt avfall. Kontrollen skal avgjøre om avfallet inneholder komponenter som ikke kan mottas på grunn av vilkår i tillatelsen, forskrifter m.v. Dersom slikt avfall blir oppdaget, skal det frasorteres og leveres til godkjent mottak.

1.5 Deklarering av farlig avfall

Alt farlig avfall (impregnert trevirke, gulvbelegg og isolerglassruter) som mottas skal være deklart i *Avfallsdeklarering.no* og spesifisert/utfyllt i samsvar med avfallsforskriften kapittel 11⁵. I de tilfeller at farlig avfall kommer rett fra avfallsprodusenten er Geminor avfallsaktør 1. ledd, og skal oppdatere *Avfallsdeklarering.no* som mottaker av fallet.

I de tilfeller at avfallet kommer fra et mottak som selv er avfallsaktør 1. ledd for avfallet, må Geminor ha et annet system for å journalføre, mv. hva og fra hvem avfallet er mottatt og til hvem det er viderelevert. Avfallet skal være sporbart.

1.6 Disponering av kvernet trevirke

Kvernet impregnert trevirke skal leveres til godkjent mottaker eller behandler av farlig avfall i Norge eller utlandet. Kvernet returtre skal på tilsvarende måte leveres til godkjent mottak eller behandler av denne typen avfall.

Eksport av trevirke forutsetter at tillatelse/godkjenning er innhentet fra Miljødirektoratet.

1.7 Disponering av gulvbelegg og isolerglassruter

Gulvbelegg og isolerglassruter bedriften iht. tillatelsen kan motta er farlig avfall. Avfallet skal leveres til godkjent mottaker eller behandler av farlig avfall i Norge eller utlandet.

Eksport av dette avfallet forutsetter at tillatelse er innhentet fra Miljødirektoratet.

⁵ Forskrift om gjenvinning og behandling av avfall (avfallsforskriften), av 1.6.2004 nr. 930

2. FORHOLDET TIL NÆRMILJØET

2.1 Støv

Det skal ikke forekomme uakseptable støvulemper for naboer som følge av virksomheten.

Flis i korttidslageret skal skjermes mot vind ved hjelp av mobile A-element (i betong), eller tilsvarende. Bedriften skal ved behov dusje treflisa med vann, eller på andre måter hindre støvflukt.

Finkvernet treflis (0 – 200 millimeter) skal innlastes i skip med lukket grabb, eller tilsvarende utstyr direkte i buken på båten. Grovkvernet treflis (0 – 400 millimeter) inneholder mindre finstoff og kan innlastes i skip med hjullaster, direkte inn i rommet.

Lasteutstyret skal være egnet til å forflytte store mengder treflis samtidig.

Eventuelle klager på støv fra virksomheten skal loggføres sammen med en beskrivelse av hvilke tiltak som er iverksatt for å avbøte støvplagen. Dersom støvproblemet vedvarer må målinger i henhold til Norsk Standard igangsettes.

2.3 Forsøpling

Nærmiljøet rundt korttidslageret for treflis, kaiområdet og sjøen skal ikke forsøples av treflis på avveie.

For å unngå at treflis faller ned i sjøen mellom kai og skip ved lasting, skal det monteres en duk fra båten til kaikanten.

2.4 Inngjerding

Hallen skal være avlåst utenom driftstid. Korttidslageret skal være inngjerdet.

3. STØY

3.1 Maksimalt tillatt støynivå

Definisjoner er gitt i Vedlegg I.

Anleggets bidrag til utendørs støy ved omkringliggende boliger og rekreasjonsområder skal ikke overskride følgende grenseverdier, målt eller beregnet som frittfeltsverdi ved mest støyutsatte fasade, og midlet over driftstid.

Dag (kl. 07-19) $L_{pAekv12h}$	Kveld (kl.19-23) $L_{pAekv4h}$	Natt (kl. 23-07) $L_{pAekv8h}$	Natt (kl. 23-07) L_{A1}
55 dB(A)	50 dB(A)	45 dB(A)	60 dB(A)

Støygrensene gjelder all støy fra bedriftens ordinære virksomhet, inkludert intern transport på bedriftsområdet og innlasting av skip. Støy fra bygg- og anleggsvirksomhet og fra ordinær persontransport av virksomhetens ansatte er likevel ikke omfattet av grensene.

Eventuelle klager på støy fra virksomheten, skal loggføres sammen med en beskrivelse av hvilke tiltak som er iverksatt for å avbøte på støyplagen. Antallet støyklager i løpet av året skal være en del av den årlige rapporteringen til Fylkesmannen.

4. FOREBYGGENDE TILTAK OG BEREDSKAP

I følge Internkontrollforskriften⁶ plikter bedriften å utarbeide et system for internkontroll for sin virksomhet som blant annet sikrer at kravene i denne tillatelse overholdes.

Følgende dokumentasjon knyttet til drift av anlegget skal foreligge (listen er ikke uttømmende):

- risikovurdering (med vekt på ytre miljøforhold)
- driftsinstrukser
- driftsjournaler
- beredskapsplan
- avviksrapportering og avvikshåndtering

Driftsjournalene skal oppbevares i 10 år, og forevises forurensningsmyndigheten på forespørsel. Bedriften plikter å holde internkontrollen oppdatert.

Bedriften skal sørge for at en har nødvendig beredskap for å hindre, stanse, fjerne og begrense virkningen av akutt forurensing. Beredskapen skal være basert på systematisk gjennomgang av virksomhetens aktiviteter. Beredskapsplanen skal blant annet inneholde handlingsplan for mulig brann på anlegget, og brannvesenets brannobjektvurdering. Ved akutt forurensning eller fare for forurensing, skal bedriften varsle brannvesenet.

Fylkesmannen skal umiddelbart varsles dersom det oppstår unormale driftsforhold (av betydning) og/eller forurensningsfare eller ulykker innenfor de områder som utslippstillatelsen omhandler (f.eks. teknisk svikt, brann etc.). Det skal skriftlig redegjøres for årsak og hvilke avbøtende tiltak som er iverksatt eller som er under iverksettelse.

5. RAPPORTERING

Bedriften skal innen 1. mars hvert år oversende Fylkesmannen en årsrapport for siste kalenderår.

Antall utskipninger, samt mottatt, kvernet og utskipet mengde returtrevirke og -flis (i m³ og tonn), skal inngå i rapporten. Mottatt, kvernet og viderelevert impregnert trevirke og flis skal på tilsvarende måte rapporteres. Dersom noe av det impregnerte trevirket er levert med skip, skal også antallet utskipninger opplyses. I tillegg skal bedriften innrapportere avvik fra tillatelsen, naboklager på driften, samt planlagte og gjennomførte driftsforbedrende tiltak relatert til ytre miljøforhold.

⁶ Forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter, av 6. desember 1996.

Farlig avfall av typen gulvbelegg og ruter skal – i likhet med andre virksomheter som mottar farlig avfall – innen 1. mars hvert år rapporteres i den form som Fylkesmannen til enhver tid har fastsatt i en rapporteringsmal.⁷

6. UNDERSØKELSER OG UTREDNINGER

6.1 Konsekvensanalyse for storbrann

Geminor må få utarbeidet en analyse av konsekvensene for 3. part ved brann på anlegget. Analysen skal ta utgangspunkt i scenario hvor brannen har utviklet seg til storbrann, og hvor forhold som tidspunkt, vind og temperaturforhold er minst mulig gunstig. Analysen skal utarbeides av kvalifisert foretak, og være utført innen 1. august 2017.

Nærhet til bolig, offentlige bygg og annen næring skal vektlegges.

Analysen skal ende opp i en anbefaling om tiltak fra den ansvarlige som har utarbeidet analysen. De tiltak som slik fremkommer forutsettes Geminor å innlemme i sin handlingsplan for å redusere risikoen ved anlegget.

Analysen og oppdatert handlingsplanen for reduksjon av risikoen for storbrann skal kunne fremlegges for tilsynsmyndighetene.

7. ANDRE VILKÅR

7.1 Endringer og tilbaketrekking av tillatelsen

Fylkesmannen kan oppheve eller endre vilkårene i tillatelsen eller sette nye vilkår etter forurensningsloven § 18. Dersom bedriften ønsker å få endret ett eller flere av vilkårene i tillatelsen, må dette fremmes gjennom en skriftlig søknad til Fylkesmannen i god tid før endringene ønskes gjennomført.

7.2 Ansvarsforhold

Virksomheten er ansvarlig for at anlegget drives innenfor tillatelsens rammer og for fortløpende å vurdere mulige forbedringspunkter.

Denne tillatelse fritar ikke virksomhet fra å innhente nødvendige tillatelser for andre sider ved virksomheten på anlegget som eksempelvis arbeidsmiljø, brann- og eksplosjonsvern m.v. Virksomheten er for øvrig pliktig til å holde seg orientert om de til enhver tid gjeldende forskrifter, samt å følge opp disse.

Tillatelsen fritar ikke eier for erstatningsansvar etter de alminnelige erstatningsregler, jf. forurensningsloven § 10, annet ledd.

⁷ Link til nettstedet der (oppdatert) skjema ligger: <https://www.fylkesmannen.no/nb/Rogaland/Skjema/Skjema-for-miljovern/?id=7528>

7.3 Kompetanse

Virksomheten plikter å påse at anlegg og installasjoner drives av personer med nødvendig opplæring og kompetanse. Dette skal dokumenteres.

De som håndterer farlig avfall ved anlegget skal ha dokumentert opplæring. Virksomheten plikter å utarbeide planar for kompetanseutvikling og oppdatering etter gjeldende regelverk for alle medarbeidere som skal håndterer farlig avfall. Planen for kompetanseutvikling skal dokumenteres

7.4 Tilsyn

Virksomheten plikter å la representanter for forurensningsmyndigheten, eller de som denne bemyndiger, inspisere anlegget til enhver tid.

7.5 Tvangsmulkt

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

7.6 Overtredelse av vilkårene

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

7.7 Finansiell sikkerhet

Det vises til avfallsforskriften kapittel 11, vedlegg 4 nr. 4 om krav til etablering av finansiell sikkerhet. Virksomheten skal stille økonomisk sikkerhet for kostnader med å ta hånd om alt farlig avfall ved virksomhetens anlegg ved nedleggelse, stans eller ved betalingsproblemer.

Uten en godkjent finansiell sikkerhet kan det ikke mottas farlig avfall ved anlegget, med mindre Fylkesmannen har innvilget en midlertidig utsettelse av kravet.

Dersom det driftsansvarlige selskapet overdras, fisjoner/fusjonerer, får nye eiere med bestemmende innflytelse, på annen måte omdannes eller overfører den forurensende virksomheten til et nytt ansvarlig selskap, skal dette meldes til Fylkesmannen. Nytt driftsansvarlig selskap kan ikke drive i henhold til tillatelsen før Fylkesmannen har mottatt og godkjent ny tilfredsstillende finansiell sikkerhet fra det nye driftsansvarlige selskapet. Tidligere driftsansvarlig selskap er ansvarlig etter tillatelsen frem til nytt driftsansvarlig selskap har etablert finansiell sikkerhet, og denne er godkjent av Fylkesmannen.

7.8 Skifte av ansvarlig

Ved skifte av ansvarlig for virksomheten skal det gis melding til Fylkesmannen senest en (1) måned etter skiftet.

7.9 Nedleggelse/oppør av virksomheten

Ved eventuelt oppør/nedleggelse av virksomheten skal dette på et tidligst mulig tidspunkt meldes skriftlig til Fylkesmannen. Fylkesmannen kan deretter fastsette nærmere spesifiserte krav til avviklingen, som opprydding, klargjøring og fjerning av eventuell gjenværende treflis, levering av eventuelt farlig avfall, og lign. til godkjente mottakere.

- §§§ -

Vedlegg: 1

Ekvivalent støynivå L_{pAeqT}

Det ekvivalente støynivået L_{pAeqT} er et mål på det gjennomsnittlige (energimidlede) nivået for varierende støy over en bestemt tidsperiode T. Ekvivalentnivå gjelder for en viss tidsperiode T, f.eks. 1/2 time, 8 timer, 24 timer.

L_{A1} er et statistisk maksimalnivå, uttrykt som det støynivået som overskrides i 1 % av tiden. Dette kan brukes i stedet for L_{5AF} eller L_{5AS} i situasjoner der maksimalnivåhendelsene forårsakes av mange typer kilder, og antall hendelser ikke er entydige eller grupperbare.

Impulslyd

Impulslyd er kortvarige, støtvide lydtrykk med varighet på under 1 sekund. Definisjonen av impulslyd i retningslinjen er i tråd med definisjonene i ISO 1996-1:2003.

