



FYLKESMANNEN
I ROGALAND

Deres ref.:

Vår dato: 17.11.2017
Vår ref.: 2017/3590
Arkivnr.: 472

Suldal Renovasjon AS
Gåsavikja 17
4230 SAND

Att. Bengt Erfjord

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

Suldal Renovasjon AS får tillatelse til mottak, mv. av farlig avfall for næringslivskunder, Gnr. 102/Bnr. 57, Suldal kommune

Fylkesmannen i Rogaland har nå ferdigbehandlet *Suldal Renovasjon AS* sin søknad av 20.3.2017 om tillatelse til å motta farlig avfall fra næringslivskunder og mellomlagre avfallet i tette containere på egen tomt, for så å levere avfallet til lovlig mottak eller behandler for farlig avfall. Vi har besluttet å gi tillatelse til virksomheten etter forurensningsloven, på visse vilkår.

Tillatelsen med tilhørende vilkår følger vedlagt.

Vedtaket kan påklages til Miljødirektoratet innen tre (3) uker

1 Sakens bakgrunn

Suldal Renovasjon AS har tillatelse til å motta, mv. farlig avfall på Gåsavikja gjenvinningsstasjon som *Ryfylke Miljøverk IKS* eier, men som *Suldal Renovasjon AS* driver. Tillatelsen fikk *Suldal Renovasjon AS* 6.1.2012 etter å ha sendt revidert søknad 28.10.2011. Dersom kommunen eller det interkommunale selskapet hadde drevet mottaket selv, kunne de gjort dette uten egen tillatelse, men i samsvar med kravene i Vedlegg 3 til avfallsforskriften kapittel 11, jf. avfallsforskriften § 11-7, punkt e).

Tillatelsen av 6.1.2012 gjelder *mottak og mellomlagring av farlig avfall fra husholdninger og virksomheter med mindre mengder farlig avfall* på Gåsavikja gjenvinningsstasjon.

I brev datert 20.3.2017 søker *Suldal Renovasjon AS* om å få motta og mellomlagre farlig avfall fra sine næringslivskunder i containere som er plassert på egen tomt, Gnr 102/Bnr. 57, dvs. der bedriften allerede driver et mottak for ordinært næringsavfall¹. Ifølge søknaden vil bedriften lagre alt avfallet i

¹ Avfallsanlegget har ingen egen tillatelse etter forurensningsloven, men i brev datert 19.8.2011 (vår ref. 2009/2115-5) skriver Fylkesmannen at bedriften ikke trenger egen tillatelse til å drive anlegget så lenge (sitat) *alt mottak og all håndtering skjer innendørs i bygning med 4 vegger og tak*. I e-post av 10.12.2012 har Fylkesmannen vurdert det slik at bedriften heller ikke trenger egen tillatelse til å granulere elektriske kabler på anlegget.

tette containere; 1 for flytende farlig avfall, 1 for impregnert trevirke og 1 for annet tørt avfall. Hver container er på ca. 35 m³. Containeren der flytende farlig avfall skal plasseres vil ha «oppsamlingskar» i bunnen. Dette slik at eventuelle lekkasjer, søl og spill ikke skal kunne renne ut av containeren. Avfallet som mottas skal være merket, godt emballert og deklarerert før det mottas på anlegget.

Avfallsforskriften kapittel 11 ble endret 1.1.2017. Kravene i nytt vedlegg 4 (*Minstekrav til anlegg for mottak og mellomagring av farlig avfall*) gjelder for *Suldal Renovasjon AS*, inkl. punkt 4 om finansiell sikkerhet. Her står det (sitat):

Så snart som mulig etter at anlegget har fått tillatelse (...) skal sikkerhetsstillelsen sendes forurensningsmyndigheten for godkjenning.

Det er samtidig slik at det må være samsvar mellom det bedriften får tillatelse til maksimalt samtidig å lagre på anlegget, og det bedriften er villig til å stille opp med av finansiell sikkerhet.

I e-post av 6.11.2017 oversender *Suldal Renovasjon AS* et regneark der bedriften spesifiserer mengder og typer farlig avfall de maksimalt vil ha inne på anlegget samtidig, inkl. beregninger av den finansielle sikkerheten bedriften vil stille for avfallet. Opplysningene om mengder og typer farlig avfall i dette regnearket bruker vi som *Suldal Renovasjon AS* sin konkrete søknad om hva bedriften skal kunne motta på anlegget.

2 Behovet for omsøkt tillatelse

Suldal Renovasjon AS har i dag tillatelse til å motta, mv. farlig avfall på naboeiendommen, dvs. på Gåsavikja gjenvinningsstasjon som bedriften driver på vegne av *Ryfylke Miljøverk IKS*. Foruten å motta farlig avfall fra private husholdninger, mottas her farlig avfall fra virksomheter med mindre mengder farlig avfall. Noen av næringslivskundene er *Ryfylke Miljøverk IKS* sine kunder, andre er *Suldal Renovasjon AS* sine kunder.

Suldal Renovasjon AS har i dag container stående på gjenvinningsstasjonen der avfall fra bedriftens egne kunder samles. Denne containeren ønsker *Suldal Renovasjon AS* nå å flytte over og «drive» på egen tomt. Det kan de ikke gjøre uten egen tillatelse.

Dersom *Ryfylke Miljøverk IKS* en dag velger å gi et annet selskap kontrakten med å drive gjenvinningsstasjonen, eller selv overtar driften, så kan *Suldal Renovasjon AS* ikke lengre tilby sine kunder mottak av selv små mengder farlig avfall. De har da bare en tillatelse som de ikke kan bruke fordi tillatelser gjelder en bestemt lokalitet.

Virksomhet som genererer farlig avfall defineres som avfallsprodusent og skal deklarerer avfallet sitt i *Avfallsdeklarerings.no*. Da er det viktig at bedriften vet til hvem avfallet skal leveres, dvs. at han kan velge korrekt avfallsmottak i *Avfallsdeklarerings.no*. Ved å ha en tillatelse for hvert av anleggene og gi anleggene «utvetydige» navn blir deklarereringen i *Avfallsdeklarerings.no* enklest mulig, både for avfallsprodusentene og for *Suldal Renovasjon AS*.

Dette er de viktigste grunnene for at *Suldal Renovasjon AS* nå søker om tillatelse til mottak, mv. av farlig avfall på egen tomt.

Belastningen på naboer til det aktuelle industriområdet vil ikke endres merkbart fordi om noe av det farlige avfallet mottas på nabotomta til gjenvinningsstasjonen, i stedet for at alt mottas på gjenvinningsstasjonen. Den samlede mengden farlig avfall som vil tas inn på det aktuelle området vil ventelig ikke øke vesentlig fordi om det blir to mottak for farlig avfall her i stedet for ett. Dette fordi det aktuelle kundepotensialet er begrenset, dvs. det er få virksomheter i det aktuelle nedslagsfeltet til Gåsavikja.

Suldal Renovasjon AS eier tomte (Gnr. 102/Bnr. 57) der deres avfallssorteringsanlegg ligger, og der containerne med farlig avfall også skal plasseres.

Avfallsvirksomheten er i samsvar med hva det aktuelle området er regulert til, jf. reguleringsplan *Gåsavika 26.09.1983*.

3 Krav til vurdering etter vannforskriften, naturmangfoldloven og i forhold til miljøforsvarlige teknikker og driftsmetoder

Når forurensningsmyndigheten avgjør om tillatelse skal gis og fastsetter vilkår, skal det legges vekt på de forurensningsmessige ulemper ved tiltaket sammenholdt med de fordeler og ulemper tiltaket for øvrig medfører, jf. forurensningsloven § 11, 5. ledd.

Vurderingstemaet suppleres av kravene i vannforskriften §§ 4-6, og kravet i naturmangfoldloven § 7 om at prinsippene i naturmangfoldloven §§ 8-12 skal legges til grunn som retningslinjer ved skjønnsutøvelsen etter forurensningsloven.

Miljøforsvarlige teknikker og driftsmetoder

Våre vurderinger og krav skal være basert på prinsippet om bruk av miljøforsvarlige teknikker og driftsmetoder, jfr. forurensningsloven § 2 nr. 3 og naturmangfoldloven § 12.

Vannforskriften (nasjonale mål)/EUs vanndirektiv

Vannforskriften fastsetter miljømål for vannforekomster og inndeler vannforekomster i fem tilstandsklasser. Miljømålene i vannforskriften §§ 4 - 6 legger vekt på at tilstanden i vannforekomstene skal beskyttes mot forringelse, og forbedres med mål om å oppnå god økologisk tilstand og god kjemisk tilstand.

Naturmangfoldloven

Naturmangfoldloven krever at beslutninger også skal være begrunnet ut fra hensynet til naturmangfoldet der dette er relevant. Beslutningen skal enten være basert på vitenskapelig kunnskap eller dersom dette ikke finnes, på "føre-var-prinsippet", jfr. naturmangfoldloven § 9. Naturmangfoldet gjelder arters bestandssituasjon, naturtypers utbredelse, økologiske tilstand og effekten av påvirkninger. Kravet til kunnskap skal stå i et rimelig forhold til sakens karakter og risiko for skade på naturmangfoldet, jfr. naturmangfoldloven § 9.

3.1 Vurdering av om kravene oppfylles

Miljøforsvarlige teknikker og driftsmetoder

Ved å bruke kun tette containere og kreve at alt – i hvert fall flytende avfall – skal være ferdig embalbert ved mottak, vil bedriften oppfylle kravene til miljøforsvarlige teknikker og driftsmetoder.

Vurdering etter vannforskriftens bestemmelser

Virksomheten vil ikke ha noen utslipp til vann. Denne del av bedriftens virksomhet er derfor ikke vurdert i forhold til vannforskriften.

Vurdering etter naturmangfoldloven

Området har tidligere vært regulert og brukt til industri. Virksomheten vurderes ikke å være i konflikt med naturmangfoldlovens bestemmelser.

Kunnskapsgrunnlag

Fylkesmannen vurderer at det foreligger tilstrekkelig kunnskap til å fatte en beslutning.

4 Høring

Fylkesmannen vurderer det dithen at i dette tilfellet kan tillatelse gis uten at søknaden av 20.3.2017 (med presiseringer) sendes ut på formell høring. Dette fordi det bedriften søker om i praksis er en todeling av dagens tillatelse – en tillatelse som *Suldal Renovasjon AS* i sin tid søkte om, fikk og i dag driver i samsvar med.

Søknaden om tillatelse til Gåsavikja gjenvinningsstasjon ble for øvrig behørig hørt før den ble gitt. Da bekreftet *Suldal kommune* at omsøkt aktivitet er i samsvar med det området var regulert for, og kommunen hadde utover det ingen merknader til søknaden. Vi mottok ingen andre høringsuttalelser til søknaden før tillatelsen 6.1.2012 ble gitt. Fylkesmannen har – så langt vi kan se - ikke mottatt noen naboklager på virksomheten på Gåsavikja, hverken på gjenvinningsstasjonen eller på avfalls-sorteringsanlegget. Etter Fylkesmannens tilsyn på anleggene i 2015 fikk *Suldal Renovasjon AS* hverken avvik eller anmerkninger.

Fylkesmannen vurderer det følgelig slik at tillatelse kan gis uten at søknaden sendes på formell høring, jf. forvaltningsloven § 16 tredje ledd punkt c).

5 Vedtak

Fylkesmannen gir med dette *Suldal Renovasjon AS* tillatelse til mottak, mv av farlig avfall på Gnr. 102/Bnr. 57, dvs. på nabetomta til Gåsavikja gjenvinningsstasjon. Tillatelsen med tilhørende vilkår følger vedlagt dette brevet. Tillatelsen er gitt med hjemmel i forurensingsloven §§ 11 og 16, og avfallsforskriften § 11-6.

Tillatelsen kan tas i bruk samme dag som den er gitt. Drift etter 1.1.2018 forutsetter at bedriften har mottatt vedtak om *Godkjenning av finansiell sikkerhet*.

Bedriften fikk utkastet til tillatelse (inkl. følgebrevet) til uttalelse, og hadde ingen merknader.

5.1 Klagerett

Vedtaket om å gi tillatelsen kan påklages til Miljødirektoratet av sakens parter, eller andre med rettslig klageinteresse, innen tre (3) uker fra underretning om vedtaket er kommet frem eller fra vedkommende fikk eller burde ha skaffet seg kjennskap til vedtaket.

En eventuell klage skal presisere hva det klages over og den eller de endringer som ønskes. Klagen bør begrunnes, og andre opplysninger som har noe å si for saken bør nevnes.

Klagen skal sendes til Fylkesmannen i Rogaland.

6 Varsel om gebyr

Fylkesmannens behandling av søknader om tillatelser, eller endringer i eksisterende tillatelser er omfattet av en gebyrordning, jf. *Forskrift om begrenning av forurensning* (forurensningsforskriften), kapittel 39. *Suldal Renovasjon AS* må derfor betale gebyr for saksbehandlingen.

Gebyrene skal samlet sett ikke overstige forurensningsmyndighetene kostander ved saksbehandlingen. Forurensningsmyndigheten vedtar hvilken gebyrsats som skal gjelde i det enkelte tilfellet. I varselet om fastsettelse av gebyrsats skal forventet ressursbruk knyttet til saksbehandlingen legges til grunn.

Vårt samlede tidsbruk i forbindelse med tillatelsen tilsvarer ca. 1 ukeverk. På denne bakgrunn varsler Fylkesmannen at vi vurderer å fatte vedtak om å benytte gebyrsats 6, jf. § 39-4 i forurensningsforskriften ved fastsetting av gebyr. Gebyrsats 6 tilsvarer NOK 19 700.

6.1 Kommentarer til varselet om gebyr

Etter forvaltningsloven § 16 har parter i en sak rett til å uttale seg om innholdet i forhåndsvarsler før vedtak fattes. Vi ber om at bedriften oversender eventuelle merknader til varselet gebyrsats til Fylkesmannen innen to (2) uker etter at varselet er mottatt.

7 Offentliggjøring

Kopi av dette brevet (inkl. vedlegget) sendes til *Suldal kommune* og *Ryfylke Miljøverk IKS*. Tillatelsen vil i tillegg kunngjøres på Fylkesmannens nettsted:

<https://www.fylkesmannen.no/Rogaland/Miljo-og-klima/>

Med hilsen

Marit Sundsvik Bendixen
ass. fylkesmiljøvernssjef

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

1 Vedlegg:

- Tillatelsen av 16.11.2017

Kopi til:

RYMI IKS	Ryfylkevegen 7040	4130	Hjelmeland
Suldal kommune	Eidsvegen 7	4230	Sand



FYLKESMANNEN
I ROGALAND

Tillatelse til virksomhet etter forurensningsloven
for
Suldal Renovasjon AS
til
mottak, mv. av farlig avfall for næringslivskunder

Tillatelsen er gitt i medhold av lov om vern mot forurensninger og om avfall av 13. mars 1981 nr. 6, § 11 jf. §§16 og 29, og forskrift om gjenvinning og behandling av avfall § 11-6. Tillatelsen er gitt på grunnlag av opplysninger gitt i søknad av 20.3.2017 og 6.11.2017 samt opplysninger fremkommet under behandlingen av søknaden. Vilkårene fremgår på side 2 til og med side 10.

Tillatelsen gjelder fra samme dato som den er gitt. Drift etter 1.1.2018 forutsetter at bedriften har mottatt *Vedtak om godkjenning av finansiell sikkerhet* fra Fylkesmannen.

Bedriften må på forhånd avklare skriftlig med Fylkesmannen endringer den ønsker å foreta i forhold til Opplysninger som ble gitt i søknaden eller under saksbehandlingen og som kan ha miljømessig betydning.

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

Anlegg	Suldal Renovasjon AS
Beliggenhet/gateadresse	Gåsavikja 17, 4230 SAND
Postadresse	Gåsavikja 17, 4230 SAND
Kommune	Suldal
Org. nummer (bedrift)	974 207 559
Gårds- og bruksnummer	102 / 57
NACE-kode og bransje	38.110 - Innsamling av ikke-farlig avfall

Fylkesmannens referanser

Tillatelsesnummer	Anleggsnummer	Vår referanse	Risikoklasse ¹
2017.0930.T	1134.0065.01	2017/3590	4
Tillatelse gitt: 17.11.2017	Endringsnummer: -		Sist endret: -
Marit Sundsvik Bendixen ass. fylkesmiljøvernssjef		Margareta Skog senioringeniør	
<i>Dokumentet er godkjent elektronisk og har derfor ikke håndskrevne signaturer</i>			

¹ Risikoklasse 1 betyr høyest risiko og 4 lavest. Mottak og mellomagrer for farlig avfall flest er plassert i risikoklasse 3.

1. Rammer for tillatelsen

Tillatelsen gjelder mottak og mellomlagring av farlig avfall i tette containere på gårdsnummer 102 bruksnummer 57, Suldal kommune.

Det forutsettes at bedriften etableres og drives slik som beskrevet i søknaden av 20.3.2017, med senere presiseringer. Ved planer om vesentlige endringer, inklusive utskiftinger av relevant utstyr, skal det gis beskjed til Fylkesmannen i Rogaland, jf. forurensningsloven § 19.

For anlegget gjelder kravene i forskrift av 1. juni 2004 om gjenvinning og behandling av farlig avfall (avfallsforskriften) kapittel 11, og krav stilt i vedlegg 4.

Maksimal mengde farlig avfall på lager skal ikke overstige 34,5 tonn. Detaljerte krav er satt i tabellen under².

Beskrivelse	Avfallsstoffnummer*	Mengde (tonn)
Organiske løsemidler uten halogen	7042	0,20
Oljeforurenset masse	7022	3,00
Spillolje, med og uten refusjon	7011, 7012	3,00
Drivstoff og fyringsolje	7023	0,20
Maling, lim, lakk	7051	0,50
Olje- og fettavfall	7030, 7031, 7021	0,20
Oljefilter	7024	2,00
Spraybokser	7055	0,20
Bekjempningsmidler med og uten kvikksølv	7111, 7112, 7081	0,01
Impregnert trevirke	7154, 7098	10,50
Isocyanater, sterkt reaktive stoffer, herdere	7121, 7122, 7123	0,10
Uorganiske salter og annet fast stoff	7091	0,10
Syre, base, rengjøring, surt og basisk org., org. avfall uten halogen	7131, 7132, 7133, 7134, 7135, 7151, 7152	0,10
Klorparafinholdig Isolerglassruter	7158	1,00
Klorparafinholdig avfall	7159	0,01
KFK-gass, gasser i trykkbeholdere	7230, 7240, 7261	0,50
PCB-holdige Isolerglassruter	7211	1,00
PCB-holdige avfall	7210	1,00
Asbest	7250	5,00
Blåsesand	7096	0,10
Batterier, lysstoffrør og sparepærer	7082, 7084, 7086, 7092, 7093, 7094	5,00
Byggeavfall med ftalater og bromerte flammehemmere	7156, 7155	0,50

*Norsk standard avfallskoder, NS 9431:2011

Med lagring av farlig avfall menes oppbevaring av farlig avfall på lager i påvente av transport til godkjent gjenvinning eller sluttbehandling, eller til annet anlegg godkjent av Miljødirektoratet eller Fylkesmannen.

² EAL-koder fra Europeiske avfallslisten er ikke brukt i tabellen fordi mengdene farlig avfall bedriften kan motta er sammenholdt med hva bedriften stiller med av finansiell sikkerhet og det er lettere å beregne og vurdere pris når avfallet er opplyst med avfallsstoffnummer.

Ved økning av lagret mengde avfall ut over tillatelsens rammer skal bedriften søke om endring av tillatelsen.

2. Generelle vilkår

2.1 Plikt til å redusere forurensning så langt som mulig

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

2.2 Internkontroll

Virksomheten plikter å etablere internkontroll for sin virksomhet i henhold til forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter (internkontrollforskriften) av 6. desember 1996. Internkontrollen skal blant annet sikre og dokumentere at virksomheten overholder krav i denne tillatelsen, forurensningsloven, produktkontrollloven og relevante forskrifter til disse lovene. Virksomheten plikter å holde internkontrollen oppdatert.

Virksomheten plikter til enhver tid å ha oversikt over alle aktiviteter som kan medføre forurensning og kunne redegjøre for risikoforhold. Plikt til å gjennomføre risikoanalyse følger av vilkår 10.1. All aktivitet skal være risikovurdert med tanke på ytre miljø.

2.3 Plikt til forebyggende vedlikehold

For å holde de ordinære utslippene på et lavest mulig nivå og for å unngå utilsiktede utslipp skal virksomheten sørge for forebyggende vedlikehold av utstyr som kan ha utslippsmessig betydning. Systemer og rutiner for vedlikehold av slikt utstyr skal være dokumentert, jf. internkontrollforskriften § 5 punkt 7.

2.4 Plikt til å gjennomføre tiltak ved økt forurensningsfare

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

Virksomheten skal så snart som mulig informere Fylkesmannen om unormale forhold som har eller kan få forurensningsmessig betydning. Akutt forurensning skal i tillegg varsles i henhold til vilkår 9.4.

2.5 Krav til kompetanse

Alle som håndterer farlig avfall ved anlegget skal ha dokumentert kompetanse i slik håndtering, jf. avfallsforskriften § 11-5, 3.ledd. Virksomheten skal i tillegg råde over tilstrekkelig kompetanse til å vurdere miljørisiko for sin virksomhet.

2.6 Informasjon til kundene

Bedriften skal gi kundene forsvarlig informasjon med hensyn til hvilke typer avfall som det er tillatt å levere til anlegget og hvordan avfallet skal leveres.

2.7 Risikoklasse

Risikoklassering er miljømyndighetenes system for beregning av hyppighet av frekvensbasert tilsyn, der risikoklasse 1 er høyest og 4 er lavest. Virksomheten er plassert i risikoklasse 4.

2.8 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.

Hvis forholdene finnes å være tilfredsstillende skal eventuelle midler som ikke har blitt benyttet til avhending av avfallet tilbakeføres til bedriften.

3 Mottak og håndtering av farlig avfall

3.1 Mottak

Virksomheten skal ha rutiner for mottakskontroll som sikrer at avfall som kommer inn til anlegget er i tråd med tillatelsen. Virksomheten må sørge for at avfall som ikke kan mottas («ulovlig avfall») blir sortert ut og underlagt en forsvarlig miljømessig håndtering. Avfallet skal enten returneres avfallsprodusent eller så raskt som mulig videresendes til godkjent mottak.

Ulovlig avfall som kommer inn skal registreres som avvik, og avfallsprodusent skal varsles om feilleveringen. Mottakskontrollen skal også omfatte et aktivt system og rutiner som hindrer at slike forhold gjentar seg.

Virksomheten skal ha etablert et system som sikrer at mottatt farlig avfall er deklarerert eller lovlig importert, jf. avfallsforskriften §§ 11-12 og 11-13. All deklarerer skal skje via avfallsdeklarerer.no.

3.2 Håndtering

Farlig avfall skal ikke blandes med annet avfall. Oppsamlet spill og vann som er forurenset med farlig avfall skal håndteres som farlig avfall.

Virksomheten skal ha oppdatert driftsinstruks og føre daglig driftslogg for de deler av anlegget der dette er nødvendig for å sikre forsvarlig drift.

3.3 Lagring av farlig avfall

Farlig avfall skal lagres i tette containere, og på en slik måte at det ikke oppstår forurensning, jf. vedlegg 4 til kapittel 11 i avfallsforskriften om *minimumskrav til anlegg for mottak og mellomlagring av farlig avfall*.

Utover dette presiserer Fylkesmannen:

- Containerne skal være låsbare slik at uvedkommende ikke får adgang til avfallet.
- Mottatt avfall skal ikke lagres lenger enn 12 måneder.
- Typer farlig avfall som ved sammenblanding/kontakt kan medføre brann eller eksplosjon og/eller dannelse av farlige stoffer skal lagres adskilt.
- Fortynning av mottatt farlig avfall for å unngå klassifisering som farlig avfall, er ikke tillatt.
- Virksomheten skal etablere tilstrekkelige rutiner og system for raskt å oppdage og korrigere uregelmessigheter som lekkasjer og annet.
- Lagret farlig avfall skal være merket slik at det framgår hva som er lagret.
- Virksomheten skal ha kart over lageret med farlig avfall hvor det framgår hvor forskjellige typer farlig avfall er lagret.
- Emballasjen skal være merket med avfallsstoffnummer og EAL-kode.

3.4 Driftstider

Det tillates drift ved anlegget fra klokka 07 til klokka 19 mandag til fredag. Drift søndager, offentlige helligdager eller høytidsdager er ikke tillatt.

4 Utslipp til vann

4.1 Generelle vilkår

Bedriften skal sørge for at håndteringen av avfall ikke medfører forurensende utslipp til vann.

Anlegget skal være innrettet og drives slik at renseinnretning av typen oljeutskiller eller lignende, er åpenbart unødvendig utstyr. Skulle søl, spill og lekkasjer likevel forekomme, skal bedriften ha absorbenter o.lign. lett tilgjengelig, inkl. rutiner som sikrer at væsken umiddelbart suges opp og leveres som farlig avfall.

4.2 Oljeholdig avløpsvann fra lager, spyle- og vaskeplasser, verksteder og lignende

Det skal ikke være noe utslipp av oljeholdig vann fra dette anlegget.

4.3 Overflatevann

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

4.4 Sanitæravløpsvann

Virksomheten plikter å følge kravene kommunen stiller for utslipp av sanitæravløpsvann.

Denne tillatelsen griper ikke inn i kommunens rett til å stille krav ved tilknytning til kommunalt nett.

5 Utslipp til luft

5.1 Lukt og støv

Det skal ikke være utslipp av sjenerende lukt fra anlegget, hverken under lasting/lossing eller lagring av avfallet. Samme forhold gjelder støv.

6 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 eller andre tiltak som kan påvirke forurenset grunn, trenger tillatelse etter forurensningsloven, eventuelt godkjenning fra kommunen.

7 Kjemikalier

Med kjemikalier menes her kjemiske stoffer og stoffblandinger som brukes i virksomheten, både som råstoff i prosess og som hjelpekjemikalier, for eksempel begroingshindrende midler, vaskemidler, hydraulikkvæsker, brannbekjempningsmidler.

For kjemikalier som benyttes på en slik måte at det kan medføre fare for forurensning, skal bedriften dokumentere at den har foretatt en vurdering av kjemikalienes helse- og miljøegenskaper på bakgrunn av testing eller annen relevant dokumentasjon, jf. også punkt 2.2 om internkontroll.

Bedriften plikter å etablere et dokumentert system for substitusjon av kjemikalier. Det skal foretas en løpende vurdering av faren for skadelige effekter på helse og miljø forårsaket av de kjemikalier som benyttes, og av om alternativer finnes. 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

Stoffer alene, i stoffblandinger og/eller i produkter, skal ikke framstilles, bringes i omsetning, eller brukes uten at de er i overensstemmelse med kravene i REACH-regelverket⁴ og andre regelverk som gjelder for kjemikalier.

³ Jf. Produktkontrollloven av 11.06.1979 nr. 79 § 3a

⁴ Forskrift om registrering, vurdering, godkjenning og begrensning av kjemikalier (REACH) av 30. mai 2008.

8 Støy

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

Hverdager	Lørdager	Søn- og helligdager	Kveld (kl. 19-23), hverdager	Natt (kl. 23-07), alle døgn	Natt (kl. 23-07), alle døgn
55 Lden	50 Lden	45 Lden	50 Levening	45 Lnight	60 LAFmax

Lden er A-veiet ekvivalent støynivå for dag/kveld/natt med 10 dB/5 dB tillegg på natt/kveld.

Levening er A-veiet ekvivalent støynivå for kveldsperioden 23-07.

Lnight er A-veiet ekvivalent støynivå for nattperioden 23-07.

LAFmax er A-veiet maksimalnivå for de 5-10 mest støyende hendelsene innenfor perioden, målt/beregnet med tidskonstant "Fast" på 125 ms.

Alle støygrenser skal overholdes innenfor alle driftsdøgn. Støygrensene gjelder all støy fra bedriftens ordinære virksomhet, inkludert intern transport på bedriftsområdet 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.

Dersom det oppstår støyproblemer og/eller det kommer klager på støy, vil Fylkesmannen avgjøre om det må gjennomføres støymålinger.

Støygrensene gjelder ikke for ny bebyggelse av forannevnte type som blir etablert på steder der støybidraget fra bedriften overskrider eller forventes å kunne overskride fastsatte grenser i tillatelsen.

9 Avfall fra driften av anlegget

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 produsert avfall, herunder farlig avfall, skjer i overensstemmelse med gjeldende regler for dette fastsatt i eller i medhold av forurensningsloven, herunder avfallsforskriften.

10 Forebyggende og beredskapsmessige tiltak mot akutt forurensning

10.1 Miljørisikoanalyse

Virksomheten skal gjennomføre en miljørisikoanalyse av sin virksomhet. Virksomheten 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 forurensning med fare for helse- og/eller miljøskader inne på virksomhetens område eller utenfor. Ved modifikasjoner og endrede produksjonsforhold skal miljørisikoanalysen oppdateres.

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

Bedriften skal kunne legge frem mer utfyllende dokumentasjon, for eksempel ved tilsyn, om bedriftens aktiviteter knyttet til miljørisikoanalysen, de forebyggende tiltakene og beredskapen.

10.2 Forebyggende tiltak

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

Bedriften plikter å gjennomføre tiltak for å unngå, eventuelt begrense risikoen for akutte utslipp, inkludert akutte utslipp som følge av brann i anlegget. Tiltakene skal være basert på systematisk gjennomgang av bedriftens aktiviteter.

10.3 Etablering av beredskap

Bedriften skal, på bakgrunn av miljørisikoanalysen og de iverksatte risikoreduserende tiltakene, om nødvendig, etablere og vedlikeholde en beredskap mot akutt forurensning.

Det skal utarbeides beredskapsplan med handlingsplan for tiltak ved mulige hendelser som brann, tilføring av ulovlig avfall, akutt forurensning eller andre uventa hendelser som kan ha følger for miljøet.

Beredskapen skal være tilpasset den miljørisikoen som virksomheten til enhver tid representerer. Beredskapen mot akutt forurensning skal øves i en frekvens tilpasset virksomheten.

Bedriften skal kunne legge frem mer utfyllende dokumentasjon, for eksempel ved tilsyn, om bedriftens aktiviteter knyttet til miljørisikoanalysen, de forebyggende tiltakene og beredskapen.

10.4 Varsling av akutt forurensning

Akutt forurensning eller fare for akutt forurensning skal varsles i henhold til gjeldende forskrift om varsling av akutt forurensning eller fare for akutt forurensning av 9. juli 1992. Bedriften skal også så snart som mulig underrette Fylkesmannen i slike tilfeller. Rutiner for varsling skal være beskrevet i bedriftens internkontrollsystem.

11 Målinger av utslipp og rapportering

11.1 Kontrollmålinger

Ikke relevant.

11.2 Journalføring

Det skal føres kontinuerlig oversikt (journal) over hva slags avfall og hvilke mengder som blir mottatt på og videresendt fra anlegget, jf. krav i vedlegg 4 i avfallsforskriften kapittel 11. Av journalen skal det også fremgå konkret hvor avfallet videresendes/-leveres. Journalen skal oppbevares i minst 3 år.

11.3 Regnskapsføring av avfallslager

Fremtidige kostnader til behandling av lagret farlig avfall skal tas med i bedriftens årlige regnskap i tråd med lov 17. juli 1998 nr. 56 om årsregnskap m.v. (regnskapsloven).

11.4 Rapportering til Fylkesmannen

Virksomheten skal årlig utarbeide en avfallsoversikt som gjør rede for mengder og typer farlig avfall som er:

- lagret ved årets begynnelse (01.01)
- mottatt
- sendt videre
- lagret på virksomhetens område ved årets slutt (31.12)

I tillegg skal det i rapporten gjøres rede for eventuelle avvik.

Rapporten skal sendes til Fylkesmannen i Rogaland innen 1. mars hvert år. Skjema for rapporteringen finnes på

<https://www.fylkesmannen.no/nb/Rogaland/Skjema/Skjema-for-miljovern/?id=7528>

frem til det blir gjort tilgjengelig i Altinn.

11.5 Miljøovervåkning

Bedriften skal bidra til eventuelle og relevante miljøovervåkningsprogram som drives på industriområdet.

Fylkesmannen i Rogaland kan senere kreve at det gjennomføres nødvendige undersøkelser for å kartlegge utslipp til ytre miljø. Utgifter til slike undersøkelser skal dekkes av eieren.

12 Eierskifte

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

13 Nedleggelse eller stans i virksomheten

Hvis et anlegg blir nedlagt eller en virksomhet stanser, 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 Rogaland.

Alt lagret farlig avfall skal leveres til godkjent mottak eller til sluttbehandling. Tiltakene som treffes i denne forbindelse skal rapporteres til Fylkesmannen i Rogaland innen 3 måneder etter nedleggelse eller stans. Rapporten skal inneholde dokumentasjon på disponering av det farlige avfallet og navn på de virksomhetene som har overtatt avfallet.

Vi kan fastsette nærmere hvilke tiltak som er nødvendig for å motvirke forurensning samt pålegge eieren eller brukeren å stille garanti for dekning av framtidige utgifter og mulig erstatningsansvar, jf. vilkår 2.8.

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 Rogaland i god tid før start er planlagt.

14 Tilsyn

Bedriften plikter å la representanter for forurensningsmyndigheten eller de som denne bemyndiger, føre tilsyn med anleggene til enhver tid.

- §§§ -