



**FYLKESMANNEN
I MØRE OG ROMSDAL**

Saksbehandler, innvalgstelefon

Senioringeniør Gunnhild Liva Austvoll, 71 25 85 12

Vår dato

04.09.2017

Deres dato

25.08.2017

Vår ref.

2007/1301/GUAU/472

Deres ref.

Norsk Gjenvinning AS
Torvmyrane 25 Hovden Industriområde
6160 HOVDEBYGDA

Overføring tillatelse fra Norsk Gjenvinning AS til Bøstrand Miljø & Gjenvinning AS

Fylkesmannen i Møre og Romsdal har mottatt søknad datert 25.8.2017 fra Norsk Gjenvinning AS om overdragelse av tillatelse fra dem til Bøstrand Miljø & Gjenvinning AS. Søknaden er behandlet og tillatelsen er overført til Bøstrand Miljø & Gjenvinning AS. Tillatelsen med vilkår følger vedlagt.

Vi viser til søknad datert 25.8.2017 fra Norsk Gjenvinning AS om overdragelse av tillatelse til Bøstrand Miljø & Gjenvinning AS.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal endrer med dette innehaver på følgende tillatelser:

- *Tillatelse til håndtering av næringsavfall for Norsk Gjenvinning AS Hovden industriområde i Ørsta kommune. Tillatelsesnummer: 2013.186.T og*
- *Tillatelse til behandling for kasserte kjøretøy og godkjenning til å utstede vrakpantkvittering For Norsk Gjenvinning AS Region Nordvest i Ørsta kommune. Tillatelsesnummer: 2015.0116.T.*

Siden det kun er endring av innehaver på tillatelsene, vil de ikke bli kunngjort på nytt. Det er i saksbehandlingen heller ikke gjort noen vurderinger med tanke på ytre miljø.

Forhåndsvarsel om saksbehandlingsgebyr

Norsk Gjenvinning AS skal betale gebyr for vår behandling av søknaden (jf. forurensningsforskriftens kapittel 39-3). Ut fra opplysningene som er gitt i søknaden, har vi foreløpig plassert saken i gebyrsats 9, jf. § 39–5. Saksbehandlingsgebyret i sats 9 er kr 4000. Grunnet valg av gebyrsats er forventet ressursbruk hos Fylkesmannen i forbindelse med behandling av søknaden. Vedtak om gebyr vil bli fattet før utsending av faktura.

Merknader til dette forhåndsvarselet om gebyr kan sendes oss innen to uker etter at det er mottatt.

Med hilsen

Anne Melbø (e.f.)
fagansvarleg

Gunnhild Liva Austvoll

Dokumentet er elektronisk godkjent og har ingen signatur.

Vedlegg:

- 1 Tillatelse til håndtering av næringsavfall for Bøstrand Miljø & Gjenvinning AS
- 2 Tillatelse til behandlingsanlegg for kasserte kjøretøy for Bøstrand Miljø & Gjenvinning AS

Kopi med vedlegg:

Per Åge Bøstrand	Torvmyrane 25	6160	HOVDEBYGDA
Volda og Ørsta reinhaldsverk IKS	Torvmyrane 29	6160	HOVDEBYGDA
Bøstrand Miljø & Gjenvinning AS	Mosflatvegen 4	6154	ØRSTA
Vartdal Gjenvinning		6170	VARTDAL
Veidekke Industri AS avd Ørsta	Torvmyrane 12	6160	HOVDEBYGDA
Tolletaten Midt Norge, avdeling for vektårsavgift og vrakpant	Postboks 8122 Dep	0032	OSLO
Ørsta kommune	Dalevegen 6	6153	ØRSTA
K A Aurstad AS	Torvmyrane 31	6160	HOVDEBYGDA



**FYLKESMANNEN I
MØRE OG ROMSDAL**

Tillatelse til håndtering av næringsavfall for Bøstrand Miljø & gjenvinning AS i Ørsta kommune

Tillatelsen er gitt i medhold av lov av 13.3.1981 om vern mot forurensninger og om avfall (forurensningsloven) § 11. Det er satt vilkår etter forurensningsloven § 16 og 29.

Denne tillatelsen har erstattet følgende tillatelse: 2000.478.T
Tillatelsen gjelder fra 09.04.2015 med endringer av 04.09.2017

Hvis bedriften ønsker endringer i driften som kan ha miljømessig betydning må dette avklares skriftlig med Fylkesmannen i Møre og Romsdal.

Bedriftsdata:

Bedrift	Bøstrand Miljø & Gjenvinning AS		
Anleggets beliggenhet/gateadresse	Torvmyrane		
Postadresse	Mosflatevegen 4, 6154 Ørsta		
Kommune	Ørsta		
Organisasjonsnummer (bedrift)	913424069		
Euref 89, UTM sone 32	nord: 6897292 øst: 347782		
Gårds- og bruksnummer	53/258 og 53/263		
NACE-kode og bransje	38.110 - Innsamling av ikke-farlig avfall		
Saksnummer	Anleggsnummer	Tillatelsesnummer	Risikoklasse ¹
07/1301	1520.0030.01	2013.186.T	3

Tillatelse gitt: 01.07.2013	Endringsnummer: 1	Sist endret: 04.09.2017
Anne Melbø fagansvarlig		Gunnhild Liva Austvoll senioringeniør
<i>Dokumentet er elektronisk godkjent og har ingen signatur.</i>		

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

1 Rammer for tillatelsen

Tillatelsen gjelder mottak, sortering, mellomlagring og omlasting av næringsavfall. Tillatelsen er basert på en årlig behandling av **inntil 15 000 tonn** næringsavfall med innblanding av noe våtorganisk avfall og farlig avfall.

Den totale mellomlagrede årlige mengde farlig avfall skal ikke overstige **250 tonn**.

1.1 Utsortert våtorganisk avfall

Utsortert våtorganisk avfall skal lagres i lukkede containere innendørs og ikke oppbevares lengre enn **5 virkedager og ikke over helg**.

1.2 Utsortert farlig avfall

For farlig avfall skal bedriften ha etablert et system som sikrer at avfallet er deklart slik at den videre håndtering kan skje på en forsvarlig måte². Håndtering av farlig avfall skal foregå slik at forurensings ikke oppstår.

Farlig avfall skal ikke blandes med annet avfall. Lagret farlig avfall skal til enhver tid ha tilstrekkelig tilsyn. Lagring av farlig avfall skal skje under tak og på tett fast dekke med oppsamling av eventuell avrenning. Lagret farlig avfall skal være merket slik at det fremgår hva som er lagret.

Mottatt farlig avfall skal ikke lagres lengre enn i **6 måneder**.

1.3 Avfall som kan mottas

Følgende typer avfall tillates mottatt:

A) Næringsavfall, herunder avfall fra:

- Industrivirksomhet innblandet våtorganisk avfall
- bygge- og anleggsvirksomhet

B) Grov- og finsortert materiale, herunder:

- plast/gummi inkl. bildekk
- jern/metall
- papir/papp
- glass
- treavfall
- trykkimpregnert trevirke
- PCB og klorparafinvinduer
- EE-avfall

C) Restavfall som ikke inngår i kommunens innsamlingsordning fra husholdninger

² Se (§ 10-5), § 11-12 og § 11-13 i avfallsforskriften.

1.4 Avfall som ikke kan mottas

Følgende typer avfall tillates ikke mottatt:

- blandet husholdningsavfall
- risikoavfall
- fiske- og slakteavfall
- flytende avfall
- avløpsslam
- avfall som ikke er omtalt spesielt, men som etter konsesjonshavers vurdering kan føre til fare for forurensning av resipient eller ulemper for nærmiljøet.

2 Generelle vilkår

2.1 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 det ikke gjennom vilkår er satt uttrykkelig grenser for.

2.2 Utforming av anlegget

Området skal være inngjerdet og avstengt med låsbar port eller bom utenom åpningstidene eller når ingen er tilstede.

2.3 Krav ved mottaket

Mottaket skal være betjent i åpningstiden.

Avfallet skal uten unødig lagring sorteres og leveres videre til godkjent mottak så snart et passende transportvolum er oppnådd. Normalt skal dette gjøres i løpet av **en uke**.

All lagring, sortering og omlasting av avfall skal foregå innendørs på tett flate med fall til sluk.

Trevirke og skrapjern kan lagres, sorters og omlastes utendørs, under forutsetning at denne aktiviteten er risikovurdert med tanke på ytre miljø.

2.4 Driftstider og kjøring av avfall

Ordinær driftstid for anlegget skal være i tidsrommet fra klokka 07 til klokka 19 mandag til fredag. Mottak, henting og utkjøring av avfall tillates mellom klokka 07 og 18 mandag til fredag og mellom klokka 07 og 16 lørdag.

Ordinær drift av anlegget skal ikke foregå på søndager eller offentlige hellig- eller høytidsdager.

2.5 Kunnskap om avfall

Bedriften skal ha tilstrekkelig kunnskap om avfallet til å kunne behandle og lagre mottatt avfall, slik at det ikke oppstår utslipp eller medfører forringelse av miljøet.

Alle som håndterer farlig avfall i bedriften skal ha dokumentert opplæring i slik håndtering. Bedriften skal råde over tilstrekkelig kompetanse til å vurdere miljørisiko for sin virksomhet.

2.6 Informasjon til kunder

Virksomheten skal gi kundene forsvarlig informasjon med hensyn til hvilke typer avfall som tillates levert anlegget. For å hindre ulovlig avfall til anleggets mottak, pålegges den ansvarlige for anlegget å medvirke til sorteringsordninger (f.eks. kildesortering) for kunder som genererer matavfall, miljøskadelig avfall eller andre fraksjoner som ikke kan leveres til anlegget i henhold til tillatelsen.

3 Utslipp til vann

3.1 Generelle vilkår

Bedriften skal sørge for at håndteringen av avfall ikke fører til forurensende utslipp til vann ved søl og lekkasjer og andre lignende diffuse utslipp.

Avløpsvann skal ledes til kommunalt nett. Sanitæravløpsvann skal behandles etter de kravene som kommunen stiller.

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

Alt oljeholdig avløpsvann fra vask av biler, tanker etc., samt eventuell avrenning fra sorteringsflate skal renses i sandfang og oljeavskiller som er dimensjonert etter største belastning. Nedstrøms for oljeutskilleren skal det være en inspeksjons- og kontrollkum som gir muligheter for å ta prøver av avløpsvannet uten at det er nødvendig å stige ned.

Vaskeplass for kjøretøy skal være overbygd.

3.3 Avgrensing av utslipp

Oljekonsentrasjonen i utslippet fra oljeutskilleren skal ikke overstige 50 mg/l.

4 Utslipp til luft

4.1 Generelle krav

Bedriften skal sørge for at håndteringen av avfall ikke medfører forurensende utslipp til luft gjennom avdamping ved søl og lekkasjer og andre lignende diffuse utslipp. Nødvendige tiltak må gjennomføres slik at det ikke oppstår sjenerende lukt i omgivelsene fra lagret avfall.

4.2 Støv

For å unngå støvproblemer i nærmiljøet, skal vegger og plasser gjøres rene regelmessig, eller andre støvreduserende tiltak skal iverksettes.

4.3 Lukt

Dersom det oppstår lukt fra avfallet som kan gi ulemper for nærmiljøet skal avfallet fjernes umiddelbart. Virksomheten skal i sin internkontroll definere hva dette betyr i praksis og utarbeide nødvendige rutiner for å håndtere luktende avfall.

5 Støy

5.1 Avgrensning av bedriftens støybidrag

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:

Dag (kl. 07-19) LpAekv12h	Kveld (kl.19-23) LpAekv4h	Natt (kl. 23-07) LpAekv8h	Natt (kl. 23-07) LA1
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 lossing/lasting av avfall. Støy fra midlertidig bygg- og anleggsvirksomhet og fra ordinær persontransport av virksomhetens ansatte er likevel ikke omfattet av grensene.

6 Avfall

6.1 Generelle krav

Bedriften skal i størst mulig grad minimere dannelsen av avfall som følge av sin virksomhet.

Bedriften har ikke tillatelse til å brenne avfall med mindre den har særskilt tillatelse fra Klima- og forurensningsdirektoratet.

Det skal finnes tilstrekkelig forsikring eller annen finansiell sikkerhet som kan dekke kostnader knyttet til opprydding, sanering og lovlig disponering av avfallet ved en eventuell nedleggelse. Den finansielle sikkerheten skal stå i samsvar med den avfallsmengden som til en hver tid er lagret. **Informasjon om hvilken sikkerhet som er stilt, skal sendes til fylkesmannen innen 3 måneder etter at tillatelsen er gitt.**

Alt avfall skal leveres etter gjeldende lover og regler.

6.2 Krav til håndtering

Konsesjonshaver plikter alltid å holde sorteringsanlegget og områdene omkring, inkludert nærmeste tilførselsveier i orden og fri for forsøpling. Ryddeaksjoner skal gjennomføres etter behov.

For å unngå støvproblem i nærmiljøet, skal veier og plasser gjøres rene regelmessig, eller andre støvreduserende tiltak skal settes i verk.

7 Beredskap mot akutt forurensning

7.1 Forebygging av akutte utslipp

Bedriften plikter å gjennomføre tiltak for å unngå, eventuelt begrense, risikoen for akutte utslipp. Tiltakene skal være basert på systematisk gjennomgang av bedriftens virksomheter. Dette gjelder også bedriftens oljeutskiller.

7.2 Beredskapsplan

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.

7.3 Varslingsplikt

Akutt forurensning eller fare for akutt forurensning skal varsles i samsvar med "Forskrift om varslingsplikt for akutt forurensning eller fare for akutt forurensning". Dette skal være beskrevet i bedriftens internkontrollsystem.

8 Undersøkelser og utredninger

8.1 Videre undersøkelser og utredninger

Vi kan senere kreve gjennomført nødvendige undersøkelser for å kartlegge utslipp til vann, støy eller avfallsbehandling. Utgifter til slike undersøkelser skal dekkes av eieren.

8.2 Systematisk risikoanalyse

Bedriften skal gjennomføre en systematisk risikoanalyse, der det fokuseres på potensielle kilder til forurensning av det ytre miljøet. Utredningen skal ligge til grunn for bedriftens beredskap jf. 7.2 og aktuelle kapitler i internkontrollsystemet jf. 9.1.

9 Internkontroll med videre

9.1 Internkontroll

Bedriften plikter å ha et til en hver tid oppdatert internkontrollsystem. Internkontrollen skal blant annet sikre og dokumentere at bedriften overholder krav i denne tillatelsen, forurensningsloven, produktkontrollloven og relevante forskrifter til disse lovene.

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

9.2 Overholdelse av grenseverdier

Fastsatte grenser for utslipp til vann og for støy skal overholdes innenfor de angitte midlingstidene.

Bedriften plikter, så langt som mulig, å hindre at unormale driftsforhold som forårsaker forhøyede utslipp oppstår, og til å redusere eller innstille driften under slike forhold hvis det ellers ville oppstå vesentlige overskridelser av de normale utslippene.

Bedriften skal snarest varsle fylkesmannen om unormale forhold som har eller kan få forurensningsmessig betydning. Det skal også varsles om overskridelser av gjeldende grenser.

10 Målinger av utslipp, rapporteringer

10.1 Risikoklasse

Virksomheten er plassert i risikoklasse 3.

10.2 Måling av utslipp og rapportering til Fylkesmannen i Møre og Romsdal

Bedriften skal gjennomføre kontrollmålinger av oljeinnholdet i utslippet fra oljeutskilleren. Formålet med målingene er å dokumentere at gitte krav overholdes. Bedriftens kontroll av egne utslipp skal være kvalitetssikret. Målingene skal gjennomføres minst 4 ganger i året, en gang pr. kvartal. Måleprogrammet skal inngå i bedriftens internkontrollsystem.

Bedriften skal innen **1. mars** hvert år sende en årsrapport:

- oppsummering av avfallsmengder og -typer inn og ut av anlegget i henhold til loggbok
- avfall på lager 1. januar og 31.12 i rapporteringsåret
- omfang og håndtering av innslag av ulovlige fraksjoner i avfallet, håndtering av dette samt beskrivelse av forebyggende tiltak og informasjonstiltak
- beskrivelse av status for utslipp og påvirkning av nærmiljø sammenholdt med kravene i tillatelsen
- eventuelle avvik fra gjeldende krav og hvordan avvik er fulgt opp

10.3 Journalføring

Det skal føres **daglig oversikt (loggbok)** over hva slags avfall og hvilke mengder som blir mottatt og passerer anlegget. Registrering av avfallet skal skje **på vekt**. Av loggboka skal det gå fram mengder og leveringssteder/mottaker for utsorterte avfallsfraksjoner. Likeens skal mengder og mottaksanlegg for restavfallet være oppgitt.

10.4 Miljøovervåkning

Bedriften skal bidra til alle relevante miljøovervåkningsprogram som drives på industriområdet.

11 Utskifting av utstyr

Dersom virksomheten skal foreta en vesentlig utskifting av utstyr som gjør det teknisk mulig å motvirke forurensningene på en vesentlig bedre måte enn da tillatelsen ble gitt, skal den ansvarlige på forhånd gi fylkesmannen melding om dette, jf. § 19 i forurensningsloven.

12 Forsikring

Bedriften skal sørge for å ha tilstrekkelig forsikring for det erstatningsansvaret den måtte pådra seg i sin avfallsvirksomhet. Forsikringen må blant annet omfatte skade på person(er), utstyr samt utgifter til opprydding, sanering og godkjent disponering. Forsikringen skal dekke skader som aktøren som tar imot avfall er ansvarlig for etter gjeldende erstatningsregler, begrenset til et beløp på kr 2 000 000 for hvert skadetilfelle. Forsikringen skal også dekke kostnader for utgifter knyttet til eventuelt opphør av eget foretak, herunder forsvarlig disponering av eventuelt resterende farlig avfall som mottaket er ansvarlig for.

Forsikringen kan eventuelt erstattes av en bankgaranti eller annen tilfredsstillende sikkerhet.

13 Nedleggelse

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 forurensninger. Hvis anlegget eller virksomheten kan medføre forurensninger etter nedleggelsen eller driftsstansen, skal det i rimelig tid på forhånd gis melding til fylkesmannen.

Ved nedleggelse eller stans skal mottaket sørge for at lagret avfall m.v. tas hånd om på en forsvarlig måte (jf. avfallsforskriften). De tiltakene som treffes i denne forbindelse, skal rapporteres til fylkesmannen innen 3 måneder etter nedleggelse eller stans. Rapporten skal inneholde dokumentasjon på disponering av rester av farlig avfall og navn på de virksomhetene som har overtatt avfallet.

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

14 Inspeksjoner

Bedriften plikter å la representanter for forurensningsmyndigheten, eller de disse bemyndiger, inspisere anleggene til enhver tid.



**FYLKESMANNEN I
MØRE OG ROMSDAL**

**Tillatelse til behandlingsanlegg for kasserte kjøretøy og godkjenning til å
utstede vrakpantkvittering for
Bøstrand Miljø & Gjenvinning AS i Ørsta kommune**

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 jf. forskrift om gjenvinning og behandling av avfall § 11-6.

Tillatelsen er gitt på grunnlag av opplysninger gitt i søknad av 29.07.14 samt opplysninger fremkommet under behandlingen av søknaden. Vilkårene framgår på de etterfølgende sidene.

Tillatelsen gjelder fra 09.04.2015 med endringer av 04.09.2017.

Hvis bedriften ønsker endringer i driften som kan ha miljømessig betydning, må dette avklares skriftlig med Fylkesmannen i Møre og Romsdal.

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

Bedriftsdata:

Bedrift	Bøstrand Miljø & Gjenvinning AS		
Anleggets beliggenhet/gateadresse	Torvmyrane		
Postadresse	Mosflatevegen 4, 6154 Ørsta		
Kommune	Ørsta		
Organisasjonsnummer (bedrift)	972389781		
Euref 89, UTM sone 32	nord: 6897292 øst: 347782		
Gårds- og bruksnummer	53/258 og 53/263		
NACE-kode og bransje	46.770 Engroshandel med avfall og skrap		
Saksnummer	Anleggsnummer	Tillatelsesnummer	Risikoklasse ¹
2007/1301	1520.0030.01	2015.0116.T	3

Tillatelse gitt: 09.04.2015	Endringsnummer: 1	Sist endret: 04.09.2017
Anne Melbø fagansvarlig		Gunnhild Liva Austvoll senioringeniør
<i>Dokumentet er elektronisk godkjent og har ingen signatur.</i>		

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

1 Rammer for virksomheten

Tillatelsen er begrenset til å gjelde mottak av **750 biler per år**. Det kan videre lagres **inntil 50 mottatte biler** samtidig på området. Dette gjelder både sanerte og usanerte vrak.

Lagringstiden skal ikke overstige et år for miljøsanerte biler. Det er ikke tillatt med pressing av biler på anlegget.

Rammen for antall vrak inkluderer både usorterte bilvrak og sorterte bilvrak for demontering av deler og for klargjøring til pressing. Mottak av annet farlig avfall utover det som følger med kjøretøyene, er ikke tillatt uten særskilt tillatelse fra Fylkesmannen i Møre og Romsdal. Denne tillatelsen etter forurensningsloven gir rett og plikt til å skrive ut pantekvitte for alle kasserte kjøretøy (person-, vare- og kombinertbiler) og beltemotorsykler som har vært registrert i 1977 eller senere, og som er omfattet av vrakpantordningen, jf. forskrift om gjenvinning og behandling av avfall (avfallsforskriften), kapittel 4 om kasserte kjøretøy. Ved en eventuell utvidelse av oppsamlingsordningen til å omfatte andre typer kjøretøy, vil mottaksplikten også omfatte disse.

Det er ikke tillatt å selge, sende ut på markedet, eller sette på veien igjen kasserte kjøretøy som det er utbetalt vrakpant for. Overtredelse kan i tillegg til trekking av tillatelse føre til politianmeldelse.

2. Generelle vilkår

2.1 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 det ikke gjennom vilkår er satt uttrykkelig grenser for. Stoffene på prioritetslisten, oppført i vedlegg 1, er blant de mest helse- og miljøfarlige stoffene som er i bruk. Utslipp av disse stoffene er bare tillatt dersom de er så små at de må anses å være uten miljømessig betydning. Virksomheten skal være spesielt oppmerksom på eventuell fare for utslipp av stoffene på prioritetslisten.

2.2. 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 Møre og Romsdal om unormale forhold som har eller kan få forurensningsmessig betydning. Akutt forurensning skal varsles iht. pkt.8.4.

2.3. Internkontroll

Bedriften plikter å etablere internkontroll for sin virksomhet i henhold til gjeldende forskrift om dette². Internkontrollen skal blant annet sikre og dokumentere at bedriften overholder krav i denne tillatelsen, forurensningsloven og relevante forskrifter til disse lovene. Bedriften plikter å holde internkontrollen oppdatert.

² Forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter (Internkontrollforskriften) av 06.12. 1996 nr. 1127.

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

Det er tiltakshavers ansvar å følge med om vedlegg 1 til avfallsforskriftens kapittel 4 blir endret og følge opp eventuelle nye krav.

2.4. Økonomisk 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. Sikkerhetsstillelsen skal dekke de kostnader som maksimalt kan tenkes å oppstå på grunn av behandlingsanlegget.

2.5 Krav til regnskap ved lagring av farlig avfall og journalføring

Lagret farlig avfall skal medtas i bedriftens årlige regnskap i tråd med regnskapsloven slik at de fremtidige kostnadene ved levering av dette avfallet fremkommer i regnskapet.

Det skal føres journal, minimum hver uke, over behandlingen av mottatte bilvrak og tilhørende behandling av farlig avfall. Driftsjournalen skal tas vare på i minst 5 år, og skal på forespørsel legges fram for forurensningsmyndigheten.

Det skal av journalen også fremgå når eventuelt oljeutskiller eller oppsamlingsbeholder er tømt og hvordan dette avfallet er disponert. Ved levering av farlig avfall skal deklarasjonsskjema fylles ut, og virksomhetens kopi av skjemaet skal tas vare på. Kvittering fra avfallsmottaker skal kunne fremlegges.

2.6. Krav til kompetanse

Alle som håndterer farlig avfall i bedriften skal ha dokumentert opplæring i slik håndtering. Bedriften skal råde over tilstrekkelig kompetanse til å vurdere miljørisiko for sin virksomhet.

2.8. Plikt til forebyggende vedlikehold

For å holde de ordinære utslipp på et lavest mulig nivå og for å unngå utilsiktede utslipp skal bedriften sørge for forebyggende vedlikehold av utstyr som kan ha utslippsmessig betydning. System/rutiner for vedlikehold av slikt utstyr skal være dokumentert. (Jf Internkontrollforskriften § 5 punkt 7²).

3. Tekniske vilkår

Behandling av kasserte kjøretøy skal skje i samsvar med kravene i vedlegg 1 til avfallsforskriften, kapittel 4³, og behandling av miljøfarlige væsker og annet farlig avfall skal skje i samsvar med kravene i avfallsforskriften, kapittel 11 om farlig avfall.

Virksomheten skal sørge for at uvedkommende hindres adgang, og at nærmiljøet er skjermet mot innsyn og støy fra anlegget. Minimum inngjerding er 2 meter høyt gjerde på de deler av tomte som grenser mot naboer og innkjørsel. Det skal ikke lagres kjøretøy eller annet metallskrap over gjerdehøyde. Hensetting av vrak eller annen forsøpling skal ikke forekomme utenfor behandlingsanleggets fysiske avgrensning.

Behandlingsanlegget kan drives på hverdager (mandag til fredag) i tidsrommet klokka 08.00 – 16.00. Uttransport av kjøretøy skal bare foregå innenfor ordinær driftstid.

³ Forskrift om gjenvinning og behandling av avfall (avfallsforskriften) av 01.06. 2004

Av hensyn til faren for lekkasjer ved mellomlagring av bildeler, skal miljøfarlige væsker og deler/komponenter som inneholder miljøfarlige væsker fjernes fra vraket så raskt som mulig. Avfall skal leveres videre til godkjent mottak. Tynnskrapstålet i bilvrakene skal leveres til godkjent mottak for fragmentering og gjenvinning av kasserte kjøretøy.

4. Utslipp til vann

4.1. Utslippsbegrensninger

Bedriften skal sørge for at håndteringen av avfall ikke medfører forurensende utslipp til vann ved søl og lekkasjer og andre lignende diffuse utslipp.

Oljekonsentrasjonen i utslippet fra eventuell oljeutskiller skal ikke overstige 50 mg/l.

4.2. Utslippsreducerende tiltak, renseanlegg m.m.

Eventuelt oljeholdig avløpsvann fra verksteder, vask av biler eller lignende skal renses tilfredsstillende i oljeavskiller eller tilsvarende renseenhet, slik at utslippsgrenser fastsatt i pkt. 4.1 overholdes. Nedstrøms for oljeutskilleren skal det være en inspeksjons- og kontrollkum. Oljeutskiller og sandfang skal fungere, drives og holdes vedlike i samsvar med tekniske retningslinjer eller andre krav fra kommunen.

4.3. Overflatevann

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

Alle faste flater med avrenning eller fare for avrenning av miljøfarlige væsker skal være tilkoblet avløp med oljeutskiller og sandfang eller annen oppsamlingsløsning.

4.4. Sanitæravløpsvann

Bedriften plikter å følge de krav kommunen stiller for utslipp av sanitæravløpsvann.

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

5. Utslipp til luft

Diffuse utslipp til luft, for eksempel fra lagerområder og områder for lossing/lasting, som kan medføre skade eller ulempe for miljøet, skal begrenses mest mulig.

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, mudring eller andre tiltak som kan påvirke forurenset grunn eller forurensete sedimenter, trenger tillatelse etter forurensningsloven, evt. godkjenning fra kommunen.⁴

7. Støy

Bedriftens bidrag til utendørs støy ved omkringliggende boliger, fritidsboliger, 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. Støy fra bygg- og anleggsvirksomhet og fra ordinær persontransport av virksomhetens ansatte er likevel ikke omfattet av grensene.

8. 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 produksjonsforhold 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.

⁴ Jf Forurensningsforskriftens kapittel 2 Opprydning i forurenset grunn ved bygge- og gravearbeider

8.4. Varsling av akutt forurensning

Akutt forurensning eller fare for akutt forurensning skal varsles i henhold til gjeldende forskrift⁵. Bedriften skal også så snart som mulig underrette Fylkesmannen i slike tilfeller.

9. Målinger og rapportering

9.1 Kontrollmålinger

Bedriften skal gjennomføre kontrollmålinger av oljeinnholdet i utslippet fra oljeutskilleren. Formålet med målingene er å dokumentere at krav i pkt. 4.1 overholdes. Rapportering av prøveresultater skal skje sammen med årsrapporten, senest 1. mars hvert år.

Bedriftens kontroll av egne utslipp skal være kvalitetssikret. Analysen skal utføres av akkreditert laboratorie. Måleprogrammet skal inngå i bedriftens internkontrollsystem.

Det skal foretas målinger av oljeinnholdet i utslippet fra oljeutskilleren **4** ganger pr. år. Det skal være full produksjon/drift ved virksomheten, og minst normal nedbør når utslippsmålingene foretas

9.2 Rapportering til Fylkesmannen i Møre og Romsdal

Bedriften skal årlig utarbeide en avfallsoversikt som gjør rede for antall vrak og farlig avfall som er:

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

I tillegg skal rapporten:

- Gjøre rede for eventuelle avvik
- Sammenstille resultat fra målinger av oljeutskiller

Denne oversikten skal sendes til Fylkesmannen i Møre og Romsdal årlig innen 1. mars. Skjema for rapporteringen finnes på <http://fylkesmannen.no/More-og-Romsdal/Om-Fylkesmannen/Skjema/> fram til det blir gjort tilgjengelig i Altinn.

10. Eierskifte

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

11. Nedleggelse og stans i virksomheten

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 Møre og Romsdal.

⁵ Forskrift om varsling av akutt forurensning eller fare for akutt forurensning av 09.07. 1992, nr. 1269.

Vi kan fastsette nærmere hvilke tiltak som er nødvendig for å motvirke forurensning. Som et minimum skal alt lagret farlig avfall leveres til godkjent mottak/behandling ved nedleggelse eller stans i mottak av avfall som varer lenger enn 6 mnd. De tiltak som treffes i denne forbindelse, skal rapporteres til Fylkesmannen i Møre og Romsdal innen 3 måneder.

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

12. Tilsyn

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

VEDLEGG 1

Liste over prioriterte stoffer, jfr. punkt 2.1.

Utslipp av disse 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

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
Heksabromcyclododekan	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
Trikloretan	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