



Gen-Tek
Måde Kirkevej 28
6700 Esbjerg

Torvegade 74, 6700 Esbjerg

Dato 20.6.2019
Sagsbehandler Allan Sandholt
Telefon direkte 76 16 13 92
Sagsid 19/14904

**Påbud om ændring af vilkår i virksomhedens miljøgodkendelse.
Ændringer vedr. fraktionslister**

Påbuddet gives efter miljøbeskyttelseslovens¹ § 41, stk. 1.

Vilkår 4 i godkendelsen af 16.12.2011, som ændret ved påbud af 1.3.2019, ændres til (Ændringer markeret med rød skrift):

4. Virksomheden må kun modtage, opbevare og neddele de i nedenstående tabel nævnte affaldsarter/-fraktioner (ikke-farligt affald):

Affaldsarter/-fraktioner	EAK-kode
Beton	17 01 01
Tegl	17 01 02 17 01 03
Blandet beton, jord, sten og tegl	17 01 07
Blandet affald til sortering (bygnings-, erhvervs- og industriaffald)	15 01 06
	17 01 01
	17 01 02
	17 01 03
	17 01 07
	17 09 04
	19 12 12
	20 03 07
Asfalt (uden kultjære)	17 03 02
Træ, rent (A1)	15 01 03
	17 02 01
	19 12 07
	20 01 38
Træ, med maling, lak, lim etc. (A2)	15 01 03
	17 02 01
	20 01 38
Plast	02 01 04
	15 01 02
	17 02 03
	19 12 04
	20 01 39
Flamingo	02 01 04
	15 01 02
	17 02 03
	20 01 39

¹ Lov om miljøbeskyttelse jf. lovbekendtgørelse nr. 241 af 13.3.2019, med senere ændringer.

Papir og pap	15 01 01 19 12 01 20 01 01
Jern / metal	02 01 10 15 01 04 17 04 05 17 04 07 19 12 02 19 12 03 20 01 40
Vinduer m. glas/ramme	15 01 03 15 01 07 17 02 01 17 02 02 17 04 02 20 01 02 20 01 38
Have- og parkaffald	20 02 01
Gipsaffald	17 08 02
Isoleringsmateriale	17 06 04

Vilkår 5 i godkendelsen af 16.12.2011, som ændret ved påbud af 1.3.2019, ændres med nærværende afgørelse til (Ændringer markeret med rød skrift):

5. Virksomheden må kun modtage og opbevare nedenstående arter og fraktioner af **farligt affald**, i de i nedenstående tabel angivne mængder. Opbevaringen skal ske på befæstet areal, jf. vilkår 22.

Affaldsarter/-fraktioner	EAK-kode	Maksimalt oplag
Isoleringsmateriale	17 06 03	50t/200 m ³
Træ, trykimprægneret/creosotbehandlet (A4)	15 01 10 17 02 04 19 12 06 20 01 37	40 t/120 m ³

Øvrige vilkår i miljøgodkendelsen af 16.12.2011 og tillægsgodkendelsen af 26.6.2014 er fortsat gældende.

En sammenskrivning af de gældende vilkår for virksomheden fremgår af bilag 1

Baggrund for påbuddet

GEN-TEK har, gennem Byg og Miljø, den 2.5.2019 ansøgt Esbjerg Kommune, Industri miljø om at få ændret gældende fraktionsliste.

Der er alene tale om tilføjelse af nye EAK-koder. Der sker ikke ændringer i virksomhedens indretning og drift, herunder oplagsform og max. oplagsmængder af de enkelte affaldsfraktioner.

Tilføjelsen af EAK-kode 17 06 03 - *Andet isolationsmateriale bestående af eller indeholdende farlige stoffer* sker med baggrund i et brev af 12.6.2014 fra Miljøstyrelsen, til alle landets kommuner. Heri anføres følgende:

Klassificering

Mineraluldsaffald, dvs. affald af glasuld og stenuld, har to klassificeringer i affaldslisten (EAK-listen). Mineraluld, produceret før 1997, vil, når det bliver til affald, være klassificeret som farligt affald. Mineraluld produceret efter 1997 skal ikke, når det bliver til affald, klassificeres som farligt affald.

Mineraluld kan findes på EAK-listen under koden 17 06 03 - Andet isoleringsmateriale bestående af eller indeholdende farlige stoffer (farligt affald) eller koden 17 06 04 - Isoleringsmateriale, bortset fra affald henhørende under 1706 01-17 06 03 (ikke-farligt affald).

Det må forventes, at hovedparten af den mineraluld, der findes i affaldsstrømmen primo 2014, stammer fra før 1997. Det er ikke umiddelbart muligt at se forskel på mineraluld produceret før og efter 1997. En blanding af mineraluld produceret før og efter 1997 klassificeres som farligt affald. Såfremt affaldsproducenten kan dokumentere, at affaldet ikke indeholder mineraluld produceret før 1997, skal affaldet ikke klassificeres som farligt.

Håndtering

Farligt affald må ikke blandes med ikke-farligt affald, men da det ikke umiddelbart er muligt at se forskel på mineraluld produceret før og efter 1997, anbefaler Miljøstyrelsen, at mineraluld bliver håndteret samlet, dvs. at man ikke forsøger at adskille eventuelt nyt og gammelt mineraluld. Håndtering af mineraluld skal ligeledes følge Arbejdstilsynets regler.

Stenuld skal i videst mulig omfang genanvendes, medmindre stenulden er kontamineret med farlige stoffer. Dette gælder uanset stenuldens alder.

Det er vigtigt, at stenuld og glasuld ikke sammenblandes, da det forringer mulighederne for genanvendelse af stenulden.

Stenuld, der ikke kan genanvendes, skal anvises til deponering i overensstemmelse med deponeringsbekendtgørelsens regler. Uanset om stenuld er klassificeret som farligt affald eller som mineralsk affald, kan det deponeres på enheder for mineralsk affald under forudsætning af, at affaldet lever op til kravene for modtagelse af affaldet i deponeringsanlæggets miljøgodkendelse.

Miljøgodkendelse knyttet til håndtering af stenuld

Modtage- og behandlingsanlæg, såvel private som offentlige og herunder kommunale genbrugspladser, der modtager stenuld, skal have en miljøgodkendelse i henhold til miljøbeskyttelseslovens 33.

Håndteringen af stenuld sker oftest som en ren fraktion eller som en del af blandet bygge- og anlægsaffald. Vi har erfaret, at det hidtil ikke har været praksis at klassificere mineraluld som farligt affald i forhold til modtagelse, håndtering og videredisponering.

Miljøgodkendelserne til anlæg, der håndterer stenuld, tager ikke i alle tilfælde højde for, at stenulden kan være såvel farligt som ikke-farligt affald.

Miljøgodkendelser til modtage- og behandlingsanlæg bør som udgangspunkt meddeles til at kunne modtage mineraluld både som farligt og som ikke-farligt affald. Nye miljøgodkendelser bør meddeles i overensstemmelse hermed. Miljøstyrelsen vurderer imidlertid, at det ikke er nødvendigt at revidere alle eksisterende miljøgodkendelser som følge af den ændrede klassificering, men at opdatering kan afvente den førstkomende revurdering af miljøgodkendelsen.

Ændringerne vurderes ikke at medføre forøget forurening. Ændringer der ikke medfører en forøget forurening, sker ved revision af vilkår og meddeles som påbud efter miljøbeskyttelseslovens § 41.

Ansøgningen imødekommes derfor, ved meddelelse af påbud om ændring af ovennævnte vilkår.

Virksomheden er omfattet af følgende miljøgodkendelser:

- Revurdering af miljøgodkendelser samt tillægsgodkendelse til produktionsudvidelse, dateret 16.12.2011
- Tillæg til etablering af betonklodsproduktion, udvidelse af driftstid på gipsbehandlingsanlæg, samt ændring af oplagskapacitet for haveaffald, dateret 23.6.2014.

- Påbud om ændring af vilkår i virksomhedens miljøgodkendelse. Ændring vedr. fraktionslister, dateret 1.3.2019.

Disse godkendelser er fortsat gældende, dog således, at ovennævnte vilkår er ændret.

Forhold til anden lovgivning

Miljøvurderingsloven² (VVM)

Virksomheden er omfattet af miljøvurderingslovens bilag 2, punkt 11b "Anlæg til bortskaffelse af affald"

Ændringen af fraktionslisten indebærer ikke en godkendelse af et nyt projekt, men er alene en opdatering af de eksisterende vilkår for virksomhedens godkendte drift. Esbjerg Kommune vurderer at vilkårsændringen ikke er omfattet af miljøvurderingslovens bestemmelser, idet ændringen ikke kan være til skade for miljøet. Vilkårsændringen udløser derfor ikke en sagsbehandling efter VVM-reglerne.

Habitatbekendtgørelsen³

Ændringen af fraktionslisten er ikke et nyt projekt i habitatreglernes forstand, da der ikke ønskes ændringer eller udvidelser af virksomheden, som indebærer forøget forurening. Afgørelsen er meddelt efter miljøbeskyttelseslovens § 41. Dermed er afgørelsen ikke omfattet af habitatbekendtgørelsen.

Virksomhedens bemærkninger til varsel om påbud.

Industri miljø varslede den 17.6.2019 ovennævnte påbud.

Gen-Tek 19.6.2019 meddelt, at de ikke havde bemærkninger til påbuddet. Industri miljø har vurderet, at der ikke er andre parter i sagen.

Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet af:

- Afgørelsens adressat
- Enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- Sundhedsstyrelsen
- Foreninger og organisationer, i det omfang de har klageret over den konkrete afgørelse, jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 99 og 100.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Klagen skal indgives inden den 19.7.2019.

Du klager via Klageportalen, som du finder på <https://naevneneshus.dk/> Klageportalen kan også findes på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på klageportalen med Nem-ID.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Esbjerg Kommune via klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

I klageportalen sendes din klage automatisk først til Esbjerg Kommune. Hvis Esbjerg Kommune fastholder afgørelsen, sender Esbjerg Kommune

² Lovbekendtgørelse nr. 1225 af 25.10.2018 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

³ Bekendtgørelse nr. 1595 af 6.12.2018 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter

klagen videre til behandling i nævnet via klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning via mail til [Miljø- og Fødevareklagenævnet](#). Nævnet afgør herefter, om du kan fritages for at bruge klageportalen. Betingelserne for at blive fritaget kan ses på [Klagenævnets hjemmeside](#).

Orientering om klage

Hvis Esbjerg Kommune får besked fra Klageportalen om, at der er indgivet en klage over afgørelsen, orienterer Esbjerg Kommune virksomheden herom.

Betingelser mens klagen behandles

En klage over påbuddet har opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet, jf. miljøbeskyttelseslovens § 95, stk. 1

Søgsmål

Afgørelsen kan indbringes for domstolene. En sådan retssag skal være anlagt inden 6 måneder efter afgørelsen er meddelt, dvs. senest den 20.12.2019.

Annoncering

Afgørelsen annonceres og offentliggøres udelukkende digitalt.

Afgørelsen kan ses på [dma.mst.dk](#).

Offentligheden har adgang til sagens øvrige oplysninger med de begrænsninger, der følger af lovgivningen.

Kopi sendt til:

Danmarks Naturfredningsforening, dnesbjerg-sager@dn.dk

Friluftsrådet, Sydvestjylland@friluftsradet.dk

Styrelse for patientsikkerhed i Region Syd, sesyd@sst.dk

Marius Pedersen A/S, Ørbækvej 851, 5863 Ferritslev, nbn@mariuspedersen.dk

Venlig hilsen



Allan Sandholt
Biolog

Bilag 1 – Samlet oversigt over gældende vilkår

Gældende vilkår pr. 1.3.2019

Vilkår uden mærkning er oprindelige vilkår fra miljøgodkendelsen af 16.12.2011

Vilkår med (*) er vilkår ændret i tillægsgodkendelse af 23.6.2014

Vilkår med (#) er vilkår ændret ved påbud af 1.3.2019

Vilkår med (x) er vilkår ændret ved påbud af 20.6.2019

Generelt

1. En kopi af denne godkendelse skal til enhver tid være tilgængelig for og kendt af driftspersonalet på virksomheden, som således er orienteret om godkendelsens indhold.
2. Der skal på anlægget foreligge en driftsinstruktion, der beskriver, hvordan personalet skal foretage fornøden modtagekontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld.

Indretning og drift

3. Der må være aktiviteter på virksomheden mandage – fredage i tidsrummet kl. 7⁰⁰ - 18⁰⁰, lørdage i tidsrummet kl. 7⁰⁰ - 14⁰⁰.
Dog kan der foregå indendørs aktiviteter på gipsanlægget mandag-fredag indtil kl. 24⁰⁰. (*)
4. Virksomheden må kun modtage, opbevare og neddele de i nedenstående tabel nævnte affaldsarter/-fraktioner (ikke-farligt affald): (x)

Affaldsarter/-fraktioner	EAK-kode
Beton	17 01 01
Tegl	17 01 02 17 01 03
Blandet beton, jord, sten og tegl	17 01 07
Blandet affald til sortering (bygnings-, erhvervs- og industriaffald)	15 01 06 17 01 01 17 01 02 17 01 03 17 01 07 17 09 04 19 12 12 20 03 07
Asfalt (uden kultjære)	17 03 02
Træ, rent (A1)	15 01 03 17 02 01 19 12 07 20 01 38
Træ, med maling, lak, lim etc. (A2)	15 01 03 17 02 01 20 01 38
Plast	02 01 04 15 01 02 17 02 03 19 12 04 20 01 39
Flamingo	02 01 04 15 01 02 17 02 03 20 01 39
Papir og pap	15 01 01 19 12 01 20 01 01
Jern / metal	02 01 10 15 01 04

	17 04 05 17 04 07 19 12 02 19 12 03 20 01 40
Vinduer m. glas/ramme	15 01 03 15 01 07 17 02 01 17 02 02 17 04 02 20 01 02 20 01 38
Have- og parkaffald	20 02 01
Gipsaffald	17 08 02
Isoleringsmateriale	17 06 04

5. Virksomheden må kun modtage og opbevare nedenstående arter og fraktioner af **farligt affald**, i de i nedenstående tabel angivne mængder. Opbevaringen skal ske på befæstet areal, jf. vilkår 22. (x)

Affaldsarter/-fraktioner	EAK-kode	Maksimalt oplag
Træ, trykimprægneret/creosotbehandlet (A4)	15 01 10 17 02 04 19 12 06 20 01 37	40 t/120 m ³

6. Virksomheden skal altid være bemanded, når den er åben for aflevering af trykimprægneret træ/creosotbehandlet træ. (#)
7. Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt placeres i de dertil beregnede områder.
8. Bygge- og anlægsaffald der indeholder farligt affald eller asbest, med undtagelse af det i vilkår 6 nævnte affald, skal afvises, og dette affald må ikke behandles på området.
9. Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at afvise, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde og hurtigst muligt bortskaffes.
- Såfremt der er tale om farligt affald eller asbest, skal affaldet opbevares enten i en overdækket container eller på et område under tag og med impermeabel belægning.
- Ved en impermeabel belægning forstås et område med fast belægning, der er uigennemtrængeligt for de forurenende stoffer, som findes i det affald eller de stoffer, der håndteres på arealet, og som giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør.
10. Der må kun neddeles rene, sorterede materialer. Blandinger må dog neddeles, såfremt det neddelte skal nyttiggøres i denne blandede form.
11. Neddelingsanlæg skal være forsynet med støvforebyggende foranstaltninger som fx et vandings- eller sprinklersystem.
12. Papir, pap, plast og andre lette materialer skal håndteres og opbevares på en sådan måde, at det ikke giver anledning til papirflugt eller andre gener for omgivelserne.
13. Trykimprægneret træ/creosotbehandlet træ kan opbevares i det fri, uden overdækning, på fast belægning jf. vilkår 22. (#)
14. Oplagsområdet til trykimprægneret træ/creosotbehandlet træ skal være indrettet og afmærket, således at området er tydeligt afgrænset, og så det klart fremgår, hvor de forskellige affaldsarter og -fraktioner skal opbevares. (#)

- 14.1 Cementsilo skal være tilsluttet silofilter til rensning af fortrængningsluft. Filtrer skal være placeret på toppen af siloen. (*)

Luftforurening

15. Driften af virksomheden må ikke give anledning til lugtgener, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.
16. Virksomheden skal ved tilrettelæggelse af driften, herunder ved vanding eller befugtning, sikre, at der ikke opstår støvgener uden for virksomhedens område.
17. Hvis der uden for virksomhedens område konstateres støvgener, der efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige, kan tilsynsmyndigheden forlange, at støvende oplag overdækkes eller befugtes, og/eller at der etableres afskærmning eller befugtning af sorterings-, håndterings-, knusnings-, presnings- eller neddelingsaktiviteter.
18. Såfremt der etableres mekanisk ventilation fra bygning eller hal, hvor der opbevares eller håndteres affald, skal afkastet være opadrettet og føres mindst 1 m over det sted på tagfladen, hvor det er placeret. Afkast fra punktudsugninger fra bygning eller hal skal være opadrettede og føres mindst 1 m over det sted på tagfladen, hvor de er placeret.
19. Bygningsaffald med cementbundne asbestfibre skal håndteres forsigtigt, så det ikke beskadiges og kan afgive asbeststøv. Såfremt der alligevel under håndteringen sker beskadigelser, skal affaldet straks placeres i en lukket eller overdækket container og befugtes. Det må ikke omlastes før borttransport.

Støj

20. Virksomhedens samlede bidrag til støjbelastningen må i de nævnte områder, udenfor virksomheden skel, ikke overskride nedenstående grænseværdier:

Dag:	Kl.	Område			Reference-tidsrum
		1	2	3.1 og 3.2 ^(#)	
Mandag - fredag	7 ⁰⁰ - 18 ⁰⁰	70 dB(A)	60 dB(A)	55 dB(A)	8 timer
Lørdag	7 ⁰⁰ - 14 ⁰⁰	70 dB(A)	60 dB(A)	55 dB(A)	7 timer
Lørdag	14 ⁰⁰ - 18 ⁰⁰	70 dB(A)	60 dB(A)	45 dB(A)	4 timer
Søn- og helligdage	7 ⁰⁰ - 18 ⁰⁰	70 dB(A)	60 dB(A)	45 dB(A)	8 timer
Aften					
Alle dage	18 ⁰⁰ - 22 ⁰⁰	70 dB(A)	60 dB(A)	45 dB(A)	1 time
Nat					
Alle dage	22 ⁰⁰ - 7 ⁰⁰	70 dB(A)	60 dB(A)	40 dB(A)	½ time
Støjens maksimalværdi må om natten ikke overstige		-	-	55 dB(A)	

^(#) For område 3.2 (det åbne land) gælder grænseværdierne ved nærmeste nabobeboelses udendørs opholdsarealer i tilknytning til boligen.

Områderne fremgår af bilag 4.

Jord, grundvand og overfladevand

21. Overjordiske tanke med fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstudse samt aftapningsanordninger og -pistoler til påfyldning af køretøjer og materiel skal være placeret inden for konturen af en impermeabel belægning indrettet med fald mod afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning.
Impermeabel belægning er defineret i vilkår 9.
22. Blandet bygge- og anlægsaffald, kildesorteret bygge- og anlægsaffald, trykimprægneret træ/creosotbehandlet træ, asfalt, samt frasorterede materialer som fx jern, isoleringsmaterialer, ledninger, træ, glaserede tegl, farvede sanitetsgenstande og diverse kunststoffer og plast, må kun opbevares og håndteres på be-

fæstet areal med fald mod afløb eller sump, hvorfra der sker kontrolleret afledning. Dette krav gælder ikke for uforurenet inert affald som fx glas, beton og tegl.

Ved et befæstet areal forstås et område med fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør.

23. Have- og parkaffald må kun oplagres og neddeles på et befæstet areal med fald mod afløb eller sump.
24. Befæstede og impermeable arealer skal holdes i god vedligeholdelsesstand. Der må ikke finde aktiviteter sted på beskadigede impermeable arealer, og utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret. Aktiviteterne må først genoptages, når skaderne er udbedret.
25. Vaskeplads for materiel mv. skal indrettes med en fast belægning med fald mod sump eller afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning.

Affald

26. Affald, der spildes, skal opsamles og anbringes i de dertil indrettede containere eller affaldsområder.
27. Spildolie og andet farligt affald, der fremkommer ved virksomhedens drift, skal opbevares i egnede beholdere, der enten er dobbeltvæggede eller forsynet med spildbakke og placeret under tag og beskyttet mod vejrlig. Beholderne skal være placeret på en oplagsplads med impermeabel belægning med fald mod afløb eller sump og være mærkede, så det tydeligt fremgår, hvad de indeholder. Sump eller tank til opsamling af spild af olierester eller motorbrændstof skal tømmes, når den er $\frac{3}{4}$ fuld, og indholdet bortskaffes som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opslagningsmateriale på virksomheden.

Egenkontrol

28. Virksomheden skal mindst 1 gang årligt foretage en visuel kontrol af alle befæstede og impermeable arealer samt gulve og sumpe. Dette kan gøres etapevist.

Resultatet af besigtigelse og udbedringer skal noteres i driftsjournalen. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage dette eftersyn, dog højst 1 gang hvert 3. år.

- 28.1. Silofilter på cementsilo skal kontrolleres og vedligeholdes. Kontrol af filter skal som minimum foregå ved synlig støvemission fra filtrene. (*)

29. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden skal dokumentere, at grænseværdierne for støj, jf. vilkår 20, er overholdt.

Dokumentationen skal senest 3 måneder efter, at kravet er fremsat, tilsendes tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under evt. målingen.

Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling og beregning efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen, p.t. nr. 6/1984 om Måling af ekstern støj og nr. 5/1993 om Beregning af ekstern støj fra virksomheder.

Måling skal foretages, når virksomheden er i fuld drift eller efter anden aftale med tilsynsmyndigheden.

Målingerne/beregningerne skal foretages som "Miljømåling - ekstern støj", jfr. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 866 af 1.7.2010 om kvalitetskrav til miljømålinger udført af akkrediterede laboratorier, certificerede personer m.v.

Støjdokumentationen skal gentages, når tilsynsmyndigheden finder det påkrævet. Hvis støjgrænserne er overholdt, kan der kun kræves én årlig måling/beregning, med mindre der sker væsentlige ændringer eller der modtages støjklager. Udgifterne til støjdokumentationen afholdes af virksomheden.

Grænseværdien for støj anses for overholdt, hvis målte eller beregnede værdier fratrukket ubestemtheden er mindre end eller lig med grænseværdien. Målinger og beregningernes samlede ubestemthed fastsættes i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledninger. Ubestemtheden må som udgangspunkt ikke være over 3 dB(A).

30. Virksomheden skal føre en driftsjournal over

- Dato for og resultat af inspektioner samt eventuelt foretagne udbedringer af befæstede eller impermeable belægninger, gulve eller sumpe.
- Modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, jf. vilkår 9, og oplysning om hvordan det blev håndteret og bortskaffet.

Ved udgangen af hvert kvartal registreres mængden af hver af de oplagrede affaldsarter, for hvilke der er fastsat vilkår om maksimalt oplag, jf. vilkår 5 og 6. Oplysningerne indføres i journalen.

Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.

Ophør

31. Ved ophør af driften skal der træffes de nødvendige foranstaltninger for at imødegå fremtidig forurening af jord og grundvand og for at bringe stedet tilbage i en miljømæssig tilfredsstillende tilstand. En redegørelse for disse foranstaltninger skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder, før driften ophører helt eller delvist.