

Revurdering af

Svends Invest v/Svend Åge Møller Nielsen – anlæg for midlertidig oplagring af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse samt sammenskrivning med biaktivitet bilophug (K209)



Teknik & Miljø
Esbjerg Kommune

ESBJERG KOMMUNE

Industrimiljø

Torvegade 74

6700 Esbjerg

Telefon 7616 1616

E-mail miljo@esbjergkommune.dk

Web www.esbjergkommune.dk

Sag nr.: 15/227

Sagsansvarlig: Vibeke Lorentzen

Copyright: Alle kort og luftfoto: copyright DDO ®, ©COWI

Revurdering af

Svends Invest v. Svend Åge Møller Nielsen
Sdr. Grisbækvej 2
6740 Bramming

Matrikel nummer: 4a, Nr. Vejrup By, Vejrup
CVR-nummer: 21906514
P-nummer: 1011013143

Listepunkt: K212

Hovedaktivitet:

Anlæg for midlertidig oplagring af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³, bortset fra anlæg omfattet af liste [punkt 5.5](#) i bilag 1 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed eller listepunkt K 211 i [bilag 2](#) til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed.

Rekonditionering, herunder omlastning, omemballering eller sortering af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³, bortset fra anlæg omfattet af liste [punkt 5.1 d](#) i bilag 1 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed eller listepunkt K 211 i [bilag 2](#) til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed

K209

Biaktivitet:
Autoophug

Revurderingen omfatter: Revurdering af K212 hovedaktiviteten samt sammenskrivning med vilkår for biaktiviteten K209

Annonceret den 13. januar 2017 på DMA – Digital miljøadministration
www.dma.mst.dk.

Klagefristen udløber den 10. februar 2017
Søgsmålsfristen udløber den 13. juli 2017

Indholdsfortegnelse:

Indledning.....	- 3 -
Afgørelse.....	- 4 -
Vilkår.....	- 4 -
Afgørelsens gyldighed	- 13 -
Lovgrundlag.....	- 13 -
Processkridt og indhentede udtalelser.....	- 13 -
Miljøteknisk redegørelse og vurdering.....	- 13 -
Klagevejledning	- 20 -
Offentliggørelse	- 21 -
Bilag:	- 21 -

Indledning

Esbjerg Kommune, Industrimiljø meddeler hermed Svends Invest, v/Svend Åge Møller Nielsen afgørelse på baggrund af revurdering af virksomhedens miljøgodkendelse til midlertidigt oplag af ikke-farligt affald. I afgørelsen er der endvidere foretaget en sammenskrivning af vilkårene fra revurderingen fra 2010 vedrørende biaktiviteten K209.

Virksomhedens produktion er omfattet af miljøbeskyttelseslovens liste over godkendelsespligtig virksomhed i henhold til punkt K212- Anlæg for midlertidig oplagring af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³, bortset fra anlæg omfattet af liste [punkt 5.5](#) i bilag 1 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed eller listepunkt K 211 i [bilag 2](#) til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed.

Rekonditionering, herunder omlastning, omemballering eller sortering af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³, bortset fra anlæg omfattet af liste [punkt 5.1 d](#) i bilag 1 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed eller listepunkt K 211 i [bilag 2](#) til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed i godkendelsesbekendtgørelsen¹.

Svends Invest ligger på Sdr Grisbækvej 2, 6740 Bramming matr.nr. 4a, nr. Vejrup By, Vejrup. Placeringen fremgår af bilag 1.

Baggrund for revurderingen er, at virksomhedens hovedaktivitet ifølge godkendelsesbekendtgørelsen er omfattet af listepunkt K212, afsnit 21 i bekendtgørelse om standardvilkår². Standardvilkårene er indarbejdet i afgørelsen. Vilkår vedr. støjgrænser er fastsat individuelt.

K209

Virksomhedens biaktivitet K209, Autoophug er tidligere blevet revurderet. Vilkår fra denne afgørelse er overført til nærværende afgørelse, hvorfor afgørelsen fra 16. marts 2010 ophæves.

Endvidere ophæves afgørelse af:

02.01.12 Vilkårsændring vedrørende øget oplag af affald

K212

På grundlag af oplysningerne fra virksomheden senest i mail af 23. november 2016 har Esbjerg Kommune, Industrimiljø foretaget revurdering af virksomhedens hovedaktivitet K212, der er reguleret af følgende afgørelse, der ophæves ved denne afgørelse:

24.03.03 Miljøgodkendelse af Svends Demontering af 1993

Virksomhedens miljøgodkendelse for hovedaktiviteten er ikke tidligere blevet revurderet, og denne afgørelse omfatter således den første regelmæssige revurdering af miljøgodkendelsen for denne aktivitet, der er mere end 8 år

¹ Bek. nr. 1517 af 7. december 2016 om godkendelse af listevirksomhed.

² Bek. nr. 1520 af 7. december 2016 om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed

gammel, og dermed ikke længere er omfattet af bestemmelserne om retsbeskyttelse.

Vilkårene er ikke tillagt retsbeskyttelse, da de enten er ændret ved påbud (nye og ændrede vilkår) eller overført fra godkendelser, hvor retsbeskyttelsesperioden er udløbet.

Afgørelse

Afgørelsen meddeles med hjemmel i miljøbeskyttelseslovens § 41, jf. § 41b.

Vilkår

Vilkårene er mærket alt efter om de er meddelt efter miljøbeskyttelseslovens³ kapitel 5, § 41, jf. § 41b.

Nedenfor er det opført hvorledes de forskellige vilkår er mærket:

1. Vilkår mærket med "A" er meddelt efter miljøbeskyttelseslovens **§ 41, stk. 1**. Disse vilkår tillægges ikke ny retsbeskyttelse og kan påklages.
2. Vilkår mærket med "B" er videreført fra tidligere meddelte afgørelser, hvor retsbeskyttelsen er udløbet. Disse vilkår tillægges ikke ny retsbeskyttelse, og vilkårene kan ikke påklages.

For så vidt angår vilkår mærket med "B", som er videreført fra tidligere meddelte afgørelser, skal bemærkes, at der kan være foretaget redaktionelle ændringer i den oprindelige ordlyd.

Vilkår mærket med "A/B" angiver vilkår, der er blevet revurderet, og hvor dele af vilkåret er videreført fra tidligere meddelte afgørelser.

Generelt

K209 og K212

1. (A) Ved driftsophør skal virksomheden træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand. En redegørelse for disse foranstaltninger skal fremsendes til Tilsynsmyndigheden senest 3 måneder, før driften ophører.
2. (A) Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen "befæstet areal" menes en fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen "tæt belægning" menes en fast belægning, der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenende stoffer, der håndteres på arealet.

Indretning og drift

K212

3. (A) Virksomheden skal udarbejde en driftsinstruks, der beskriver, hvordan personalet skal foretage for- nøden modtagekontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld. Driftsinstruksen skal altid være tilgængelig for og kendt af personalet.

³ LBK. nr. 1189 af 27 september 2016 om miljøbeskyttelse

K212

4. (B) Følgende typer jern- og metalholdigt skrot må ikke adskilles/behandles:
- I. CFC-holdige kølemidler
 - II. Affald af elektroniske produkter, der kræver specialbehandling i henhold til bekendtgørelse om håndtering af elektriske og elektroniske produkter bilag 3 i bekendtgørelsen⁴
 - III. Batterier/akkumulatorer
 - IV. Tromle/tanke der har indeholdt stoffer mærket T (giftigt) eller TX (meget giftigt)
 - V. Oliefiltre
 - VI. Apparater indeholdende PCB

K209 og K212

5. (A) Virksomheden må kun modtage og opbevare de i tabel 1 nævnte affaldsfraktioner i de angivne mængder:

Affaldsart	Max. oplag af affald for alle aktiviteter på virksomheden	EAK-kode
Bremsevæske og koblingsvæske	200 liter	160113
Frostsikringsvæske (kølevæske)	1200 liter	160114
Sprinklervæske	500 liter	160114
Kviksølvkontakter	1 kg	160108
Kølemidler i airconditionlæg samt køle- og fryseanlæg (CFC, HCFC og HFC) fra udtjente køretøjer	50 liter	140601
Kølemidler i airconditionlæg samt køle- og fryseanlæg (andre halogenerede opløsningsmidler og opløsningsmiddelblandinger) fra udtjente køretøjer	50 liter	140602
Oliefiltre	100 stk.	160107
Olie (motor- gear- og smørelie)	1200 liter	130208
Blyakkumulatorer	2,5 tons	160601
Ni-Cd akkumulatorer (herunder apparater med akkumulator)	2,5 tons	160602
Dæk	500 stk.	160103
Katalysatorer	100 stk.	160801
Elektronisk udstyr (bl.a. audio- og videoudstyr, navigationsudstyr og mobiltelefoner)	100 stk.	160213
Glasruder	5 tons	160120
Plastkofangere og spoilere	1 tons	160119
Affald fra kabelskrælning	1 tons	
Deponeringseget affald	5 tons	
Forbrændingseget affald	5 tons	

Tabel 1 Maksimalt oplag af affald på virksomheden

K209 og K212

⁴ Bek. nr. 130 af 12. februar 2014 om at bringe elektrisk og elektronisk udstyr i omsætning samt håndtering af affald fra elektrisk og elektronisk udstyr

6. (A) Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt, dog senest inden ophør af næstfølgende arbejdsdag, og placeres i de dertil beregnede affaldsområder, containere, båse eller beholdere.

Fraktion	Opbevaring
Varer	
Indkomne varer	I overdækkede containere
Rene varer (metalfractioner) uden væsentlige mængder af olierester	I containere/beholdere
Dæk	I container
Glasruder fra køretøjer	I container
Plastkofangere og spoilere	I container
Katalysatorer	I container
Miljøbehandlede biler	I reol indendørs
Diverse brugsjern må ikke indeholde olie eller være indsmurt i olieprodukter	I container
Affald	
Forbrændingsegnet eller deponeringsegnet	I container
Farligt affald fra miljøbehandling af biler	Reguleret i vilkår 23
Affald fra kabelskrælning	Indendørs i container/beholder
Batterier i form af blyakkumulatorer	Reguleret i vilkår 21

Tabel 2 Opbevaring af varer og affald

K212

7. (A) Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at afvise eller henvise til en anden affaldsmodtager, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet.

K212

8. (B) Der må opstilles op til 12 containere udendørs på beton plads.

Luftforurening

K212

9. (A) Virksomheden må ikke give anledning til støvgener uden for virksomhedens område, som efter Tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne. Tilsynsmyndigheden kan, såfremt der konstateres væsentlige støvgener, kræve, at støvende oplag overdækkes eller befugtes, eller at der etableres afskærmning eller befugtning af knusnings-, presnings- eller neddelingsaktiviteter.

K212

10. (A) Såfremt der etableres mekanisk ventilation fra bygning eller hal, hvor der opbevares eller håndteres affald, skal afkastet være opadrettet og føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret. Afkast fra punktudsugninger fra bygning eller hal skal være opadrettede og føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret.

Støj

11. (B) Virksomhedens samlede bidrag til støjbelastningen må i de nævnte områder, udenfor virksomhedens skel, ikke overskride nedenstående støjgrænser: De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lyd niveauer i dB(A):

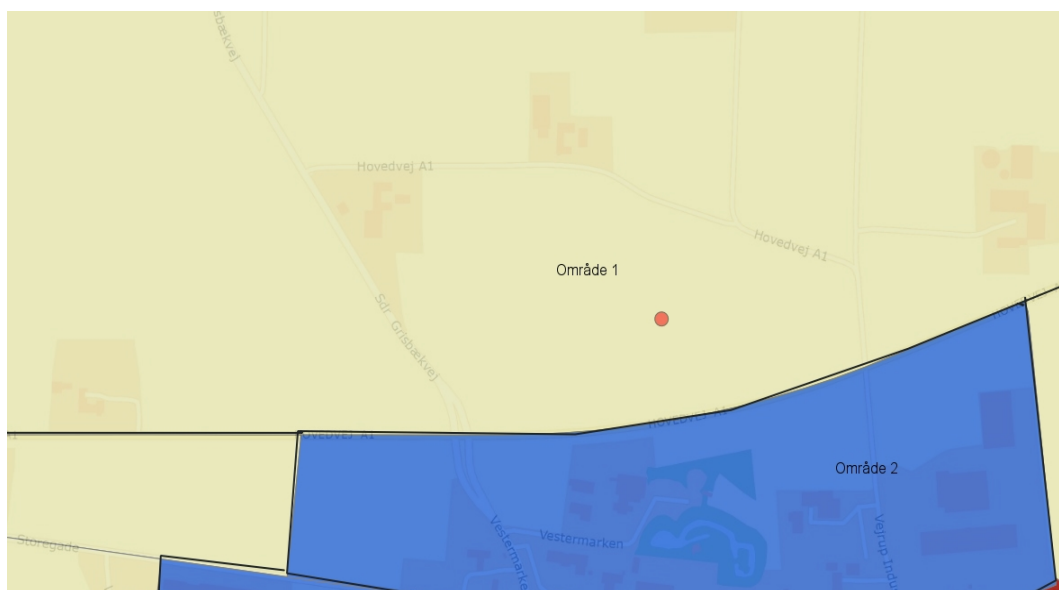
	Tidspunkt	Område		Referencetidsrum
		1	2	
Dag:	Kl.	dB(A)		Timer
Mandag – fredag	7 ⁰⁰ - 18 ⁰⁰	55	55	8
Lørdag	7 ⁰⁰ - 14 ⁰⁰	55	55	7
Lørdag	14 ⁰⁰ - 18 ⁰⁰	45	45	4
Søn- og helligdage	7 ⁰⁰ - 18 ⁰⁰	45	45	8
Aften				
Alle dage	18 ⁰⁰ - 22 ⁰⁰	45	45	1
Nat				
Alle dage	22 ⁰⁰ - 7 ⁰⁰	40	40	½
Støjens maksimalværdi må om natten ikke overstige		55	-	

Tabel 3 Støjgrænser i tilgrænsende områder

Støjgrænsen skal overholdes ved alle positioner i det betragtede område i 1½ m højde over terræn, herunder også i skel. For bygninger med mere end én etage skal støjgrænsen endvidere overholdes ved det mest støjbelastede punkt på vinduer, der kan åbnes, og altaner på bygningsfacaden, samt på evt. tagterrasser. Ved enkeltliggende boliger i det åbne land gælder støjgrænsen ved boligens facade eller det mest støjbelastede punkt på et udendørs opholdsareal indenfor 10-15 m fra boligen (udlagt som terrasser, anlagte plæner mv.).

Områderne fremgår af nedenstående figur og svarer til følgende områdebetegnelser i Esbjerg Kommunes Kommuneplan 2014-2026

- 1: 22-030-010 Landområde omkring Sdr. Grisbæk
- 2: 22-010-030 Erhvervsområde Vejrup Vest



12. (B) Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden skal dokumentere, at støjgrænserne, jf. vilkår 11, 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 eller 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. 231 af 5. marts 2014 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.

Støjgrænsen anses for overholdt, hvis målte eller beregnede værdier fratrukket den udvidede usikkerhed er mindre end eller lig med støjgrænsen. Målingernes og beregningernes samlede ubestemthed fastsættes i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledninger.

Affald

K209 og K212

13. (A) Affald, der spildes, skal opsamles samme dag og anbringes i de dertil indrettede containere eller affaldsområder. Filterstøv skal opsamles straks og opbevares i en tæt lukket beholder, der er mærket med indhold.

K209 og K212

14. (B) Spild af olie og kemikalier (herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opsugning) skal opsamles straks og opbevares og bortskaffes som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden.

K209

15. (B) Flydende og fast farligt affald, hvor der ikke er fastsat krav til opbevaring i bilskrotbekendtgørelsen, skal opbevares i egnede beholdere. Beholdere med farligt affald skal mærkes, så det tydeligt fremgår, hvad beholderen indeholder.

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

K209 og K212

16. (A) Overjordiske tanke til fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstudse og aftapningshaner (aftapningsanordninger) for olieprodukter, herunder motorbrændstof, skal placeres inden for konturen af en tæt belægning med kontrolleret afledning af afløbsvandet.

Alternativt skal eventuelt spild opsamles i en tæt spildbakke eller grube. Udendørs spildbakker eller gruber skal tømmes, således at regnvand i bunden maksimalt udgør 10 % af spildbakkens eller grubens volumen.

K212

17. (A) Virksomheden må ikke modtage skrot, der på forhånd vides at indeholde farligt affald eller flydende olie. Dog må transformatorer og spåner mv. med indhold af olierester eller køle- og smøremidler o. lign. modtages, oplagres og afsendes i tætte, overdækkede containere eller beholdere. Disse containere eller beholdere kan stå uafdækket indendørs.

K212

18. (A) Jern- og metalskrot og andet affald, der kan afgive olie eller væsker, skal opbevares og håndteres på et gulv med tæt belægning indrettet med fald mod afløb eller grube, hvorfra der sker kontrolleret afledning, eller i lukket/overdækket container med indbygget sump.

K212

19. (A) Jern- og metalskrot, der kan afgive metalstøv, skal håndteres og opbevares enten udendørs på et befæstet areal, indendørs på fast gulv eller i en container. Opbevaring og håndtering skal udføres, så støvdannelse minimeres, og der må ikke ske støv-/materialeflugt til omgivelser uden for virksomheden.

K212

20. (A) Neddeling, klipning eller opskæring af jern- og metalskrot må kun foretages på et areal eller gulv, der er forsynet med tæt belægning og med afløb til benzin- og olieudskillere eller indendørs på tæt bund med hældning imod midt af hal og uden afløb.

K212

21. (A) Akkumulatorer og batterier skal opbevares i beholdere eller containere, der enten er placeret indendørs eller under halvtag, eller som er lukket med låg. Beholderne og containere skal være tætte og modstandsdygtige over for de væsker, der er anvendt i batterierne eller akkumulatorene.

K209 og K212

22. (B) Tæt og/eller befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.

K209 og K212

23. (A) Farligt affald som f.eks. spildolie skal opbevares under overdækning i form af tag, presenning eller lignende og beskyttet mod vejrlig på en tæt belægning. Oplagspladsen skal være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand eller kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største beholder, der opbevares.

Egenkontrol

K209 og K212

24. (B) Virksomheden skal løbende og mindst 1 gang i kvartalet gennemføre en kontrol for revner, lunger og andre skader af befæstede arealer og tætte belægnings, kar, gruber og sumpe. Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret.

K209 og K212

25. (A) Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage kontrollen, dog højst 1 gang hvert tredje år.

Driftsjournal

K212 og K209

26. (A) Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af:

- *Dato for og resultat af inspektioner samt eventuelt foretagne udbedringer af befæstede arealer og tætte belægnings, gulve, gruber mv.*
- *Dato for hvornår der er modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og hvordan det blev håndteret og bortskaffet.*
- *Ved udgangen af hvert kvartal registreres mængden af hver af de oplagrede affaldsfraktioner jf. vilkår 5. Oplysningerne indføres i journalen. Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.*

(B) I medfør af § 10 i bilskrotbekendtgørelsen skal der føres register over modtagne køretøjer og produceret affald m.v. Dette register skal suppleres med følgende oplysninger:

- *Dato for modtagelse af ikke-miljøbehandlede køretøjer, der er frigivet til affaldsbehandling, og for miljøbehandling af disse køretøjer.*
- *Dato for og resultatet af eget eftersyn af impermeable og befæstede arealer.*
- *Ved udgangen af hvert kvartal registreres antallet af oplagrede ikke-miljøbehandlede køretøjer, jf. vilkår 36, samt mængden af hver af de oplagrede affaldsarter, for hvilke der er fastsat vilkår om maksimalt oplag i vilkår 5.*
- *Ved udgangen af hvert kalenderår registreres antallet af oplagrede miljøbehandlede køretøjer.*

Dokumentationen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal fremvises, såfremt tilsynsmyndigheden anmoder om det.

Sikkerhedsstillelse

K209 og K212

27. (B) Virksomheden skal have etableret et sikkerhedsstillelsesbeløb på minimum 23.000 kr.

Sikkerhedsstillelsen skal etableres i form af en bankgaranti el. lign, og skal dække tilsynsmyndighedens udgifter i forbindelse med håndtering og bortskaffelse af affald ved en selvhjælpshandling. Sikkerhedsstillelsens størrelse kan reguleres, såfremt grundlaget for beregningen af størrelsen ændres væsentligt.

Nedenstående vilkår vedrører alle biaktiviteten K209

Generelt

28. (B) En kopi af denne godkendelse skal til enhver tid være tilgængelig på virksomheden for de personer, der har ansvaret for virksomhedens indretning og drift.

Indretning og drift

29. (B) Skadede køretøjer, der på grund af en retssag eller en forsikrings sag endnu ikke er frigivet til affaldshåndtering af ejeren, skal opbevares på impermeabelt areal. Arealet skal være indrettet med fald mod sump eller afløb.
30. (B) Ikke-miljøbehandlede køretøjer må kun opbevares i ét lag eller i et dertil indrettet reolsystem, hvor der kun er ét lag køretøjer på hver reel. Ved "ikke-miljøbehandlede" køretøjer forstås udtjente og skadede køretøjer.
31. (B) Transport af ikke-miljøbehandlede køretøjer, hvor eventuelle lækager endnu ikke er håndteret, og transport af andet farligt affald, skal ske på befæstede arealer.
32. (B) Udendørs oplag af miljøbehandlede køretøjer må kun ske
- på befæstet areal med fald mod afløb, eller
 - på ubefæstet, befæstet eller impermeabelt areal uden opsamling af overfladevand, såfremt det sikres, at motorer, gearkasser, bagtøj og andre tilbageværende dele, som fortsat kan give anledning til udvaskning af olie m.v., er afskærmet mod nedbør.

Ved "miljøbehandlede køretøjer" forstås udtjente køretøjer, der har fået udtaget de stoffer, materialer og komponenter, som er omfattet af bilag 1 i bilskrotbekendtgørelsen.

33. (B) Miljøbehandling af køretøjer skal foregå indendørs.
34. (B) Demontering af olieforurenede dele som motorer, gearkasser og bagtøj skal ske på impermeabelt areal med fald mod sump eller afløb og under tag beskyttet mod vejrlig.
35. (B) Flatning af karosserier skal enten foregå i lukket container med opsamling af spild eller på et impermeabelt areal med fald mod afløb. Såfremt flatning foregår indendørs, kan dette ske på impermeabelt areal uden afløb.
36. (B) Der må maksimalt oplagres 10 ikke-miljøbehandlede køretøjer og 24 miljøbehandlede køretøjer på virksomheden.

Luftforurening

37. (B) Afkast fra rumudsug, udsug af svejserøg, udsug af udstødningsgas og udsug af rensmiddeldampe skal være opadrettede og føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret.
38. (B) Maskinel skæring og andre støvfrembringende aktiviteter må kun foregå indendørs og med etableret udsugning. Afkast fra støvfrembringende

aktiviteter skal være opadrettede og føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret. Koncentrationen af total støv i den afkastede luft må ikke overstige 20 mg/normal m³.

39. (B) Afkast fra udsugningsanlæg ved arbejdspladser, hvor der håndteres asbestholdige dele, skal være forsynet med absolutfilter dimensioneret med en udskilningsgrad på mindst 99,97 % for partikler på 0,3 µm. Afkast skal være opadrettede og føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret.

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

40. (B) Brændstof, olie og kemikalier skal opbevares i egnede beholdere, der er placeret under tag og beskyttet mod vejrlig på en oplagsplads med impermeabel belægning uden afløb. Oplagspladsen skal være indrettet således, at spild af brændstof, olie og kemikalier kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand og kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største opbevaringsenhed i området.
41. (B) Ikke-miljøbehandlede køretøjer skal straks efter ankomsten til virksomheden kontrolleres for evt. lækager. Såfremt der konstateres eller er mistanke om lækager, skal køretøjet straks tømmes for de væsker, der lækker.
42. (B) Flydende og fast farligt affald, hvor der ikke er fastsat krav til opbevaring i bilskrotbekendtgørelsen, skal opbevares i egnede beholdere. Beholdere med farligt affald skal mærkes, så det tydeligt fremgår, hvad beholderen indeholder.
43. (B) Olieforurenede dele som bilmotorer, gearkasser og bagtøj, skal opbevares
- i beholdere/containere, som kan tilbageholde olie og lign. spild fra disse dele, eller
 - på et afgrænset impermeabelt areal uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand -eller kloak, og indrettet således, at spild kan opsamles.

De opbevarede dele skal være beskyttet mod vejrlig ved hjælp af tag, låg eller presenning.

Affald

44. (B) Spild og øvrigt affald fra flatning af karosserier skal, uanset vilkår 14, opsamles, så snart aktiviteten er afsluttet.
45. (B) Spild i sumpe, spildbakker og lignende opsamlingsområder skal opsamles efter behov, dog mindst en gang i kvartalet. Opsamlingsområderne skal til stadighed kunne rumme indholdet af den største opbevaringsenhed med brændstof, olie, kemikalier eller farligt affald i området jf. vilkår 40 og 23.

Egenkontrol

46. (B) Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden får foretaget emissionsmålinger for total støv med henblik på at dokumentere

overholdelse af vilkår 38, dog højst en gang årligt. Målingen skal foretages som en præstationskontrol efter retningslinjerne i afsnit 8.2.4. i Miljøstyrelsens Luftvejledning (Vejledning nr. 2/2001) og skal gennemføres af et firma/laboratorium, der er akkrediteret hertil af Den Danske Akkrediterings- og Metrologifond eller af et tilsvarende akkrediteringsorgan, som er medunderskriver af EA's multilaterale aftale om gensidig anerkendelse. Rapport over målingerne skal indsendes til tilsynsmyndigheden senest 1 måned efter, at disse er foretaget.

Afgørelsens gyldighed

Afgørelsen bortfalder, hvis forudsætninger angivet i miljøteknisk redegørelse ikke er opfyldt, eller hvis afgørelsen ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år jf. miljøbeskyttelseslovens § 78a.

Lovgrundlag

Afgørelsen meddeles med hjemmel i miljøbeskyttelseslovens § 41, jf. § 41b.

Processkridt og indhentede udtalelser

Revurderingsafgørelsen med ændrede vilkår er den 14. december 2016 varslet efter miljøbeskyttelseslovens § 41 overfor virksomheden. Udkast til revurdering er fremsendt med henblik på kommentering.

Denne fremsendelse er en del af den normale partshøring i henhold til § 19 i forvaltningsloven⁵.

Svends Invest har med mail af 6. januar 2017 meddelt, at de ingen kommentarer har til udkastet.

Partshøring

Industrimiljø vurderer, at der ikke forekommer andre parter i sagen i henhold til § 19 i forvaltningsloven, hvorfor udkastet til revurdering af miljøgodkendelse udelukkende har været sendt til høring hos virksomheden.

Miljøteknisk redegørelse og vurdering

Ejer og ansvarsforhold

Virksomheden ejes af: Svend Åge Møller Nielsen

Virksomheden er beliggende på: Sdr. Grisbækvej 2, 6740 Bramming.

Den ansvarlige for virksomhedens drift er ejeren.

Etablering og beliggenhed Planforhold

⁵ Lbk. nr. 433 af 22. april 2014 om forvaltningsloven

Kommuneplan

Virksomheden er i gældende kommuneplan - Kommuneplan 2014 – 2026 for Esbjerg Kommune – beliggende i enkeltområde 22-030-010. Områdets anvendelse er fastlagt til jordbrugsområde.

Lokalplan

Området er ikke omfattet af lokalplan.

Zonetilladelse og andre tilladelser

- 6. juli 2005 – tilladelse til genanvendelse af overskudsjord fra bygge- og anlægsarbejder til etablering af afskærmende jordvold – meddelt af Ribe Amt.
- Bramming Kommunes zonetilladelse af 20. december 2002 til forøgelse af antallet af containere udendørs fra 4 stk. til i alt 12 stk. samt til tilladelse til etablering af 160 m² beton plads.

VVM

Virksomheden er omfattet af punkt 12 e) på bilag 2 i VVM-bekendtgørelsen⁶.

I henhold til ovennævnte bekendtgørelse § 2 skal der indgives skriftlig anmeldelse før etablering, udvidelse eller ændring af et oplæg opført på bilag 2 til bekendtgørelsen. Nærværende afgørelser omhandler alene en revurdering af virksomhedens eksisterende afgørelser. Der hverken udvides eller etableres nye aktiviteter, hvorfor der ikke er foretaget en VVM-screening.

Spildevandsplan

Virksomheden er beliggende i det åbne land og har egen spildevandsløsning. Der afledes ikke sanitært spildevand fra virksomheden.

Natura 2000-områder

I henhold til § 7, stk. 1 i habitatbekendtgørelsen⁷ skal der foretages en vurdering af, om projektet i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt.

Nærmeste Natura 2000-områder er:	Afstand
Ramsarområde R29 Vadehavet	10,1 km
Fuglebeskyttelse H51 Ribe Holme og enge med Kongeåens udløb	10,1 km
Habitatområde H79 Sneum Å og Holsted Ådal	2,5 km

Områderne er vist på omstående oversigtskort.

Industrimiljø har vurderet, at projektet ikke vil påvirke habitatområdet eller andre Natura 2000 områder væsentligt, og at der derfor ikke skal foretages en nærmere konsekvensvurdering af projektets virkninger på Natura 2000-områder under hensyn til bevaringsmålsætningen for de pågældende områder.

⁶ Bek nr. 1440 af 23. november 2016 om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkninger på miljøet.

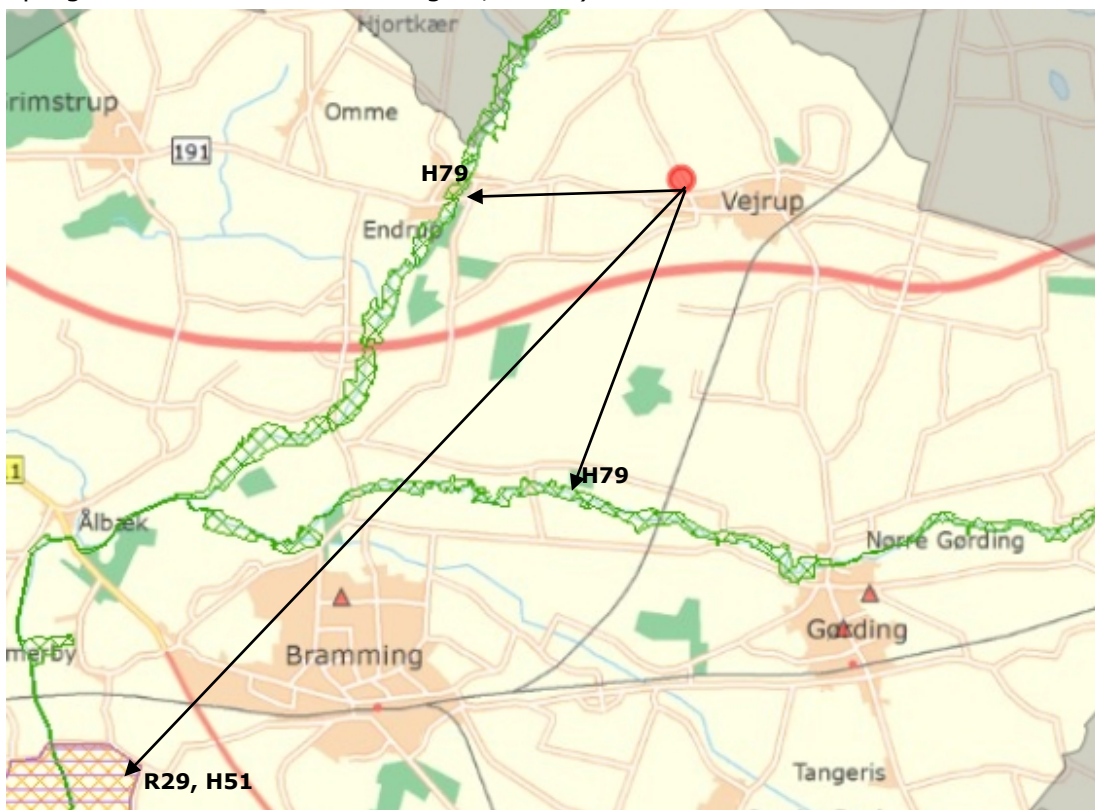
⁷ Bek. nr. 926 af 27. juni 2016 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter

Artsbeskyttelse – bilag IV-arter

I henhold til § 11 stk.1 i habitatbekendtgørelsen skal der foretages en vurdering af projektet iht. habitatdirektivets bilag IV-arter (artsbeskyttelse).

På habitatdirektivets bilag IV er nævnt en lang række arter, som kræver en særlig beskyttelse. En fortegnelse over de i Danmark hjemmehørende arter findes i habitatbekendtgørelsens bilag 11. Listen omfatter både planter og dyr, og beskyttelsen gælder både for arternes yngle- og rasteområder. En række af disse særligt beskyttede bilag IV-arter kan have yngle- og rasteområde på eller omkring det ansøgte projekts arealer. I Esbjerg Kommune er der kendskab til forekomst af følgende Bilag IV-arter: Birkemus, snæbel, løgfrø, spidssnudet frø, strandtudse, markfirben, odder, småflagermus og grøn mosaikguldsmed.

Samlet set vurderes det, at det ansøgte ikke vil beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for de dyrearter, der er optaget i habitatdirektivets bilag IV, litra a) eller ødelægge de plantearter, som er optaget i habitatdirektivets bilag IV, litra b) i alle livsstadier.



Oversigtskort over nærmeste Natura 2000-områder

Generelt

Virksomheden har hverken på kortere eller længere sigt planer om at bringe aktiviteterne til ophør.

Indretning og drift

Værksted og maskinhal

Virksomheden modtager affald i form af jern- og metalskrot herunder større kasserede maskiner, transformatorer, kabler, elmotorer, turbiner, kondensatorer,

eltavleanlæg mm. for sortering og adskillelse med efterfølgende salg af metaller. Al modtagelse, sortering og adskillelse skal ske indendørs. Udvendig oplag må maksimalt bestå af 12 containere, se bilag 4.

Maskinhallen har beton gulv, og der er hældning ind i maskinhallen fra portåbningen, således spild af evt. væsker ikke ledes til den foranliggende betonpladsen.

Værkstedet har beton gulv. I værkstedet opbevares produkter til genanvendelse. Endvidere er der i tilknytning til værkstedet kontor, fyrrum samt andre private formål.

Forplads til værksted (beton plads)

Der er etableret en 160 m² stor beton plads umiddelbart udenfor virksomhedens værksted.

Overfladevand fra pladsen ledes til omkringliggende jordrabatter.

Containerpladsen

Opstilling af maksimalt 12 containere. Belægningen er betonplader. Overfladevand fra containerpladsen ledes til de omkringliggende jordrabatter.

Industrimiljøets vurdering

Overfladevandet fra arealer på forplads til værksted samt containerpladsen ledes til omkringliggende jordrabatter, hvorfor industrimiljø har vurderet, at der ikke må foregå sortering af jern, metaller, kabler og andet skrot samt adskillelse og neddeling af skrot på disse arealer. Disse aktiviteter må kun foregå på arealer med tæt bund og afløb til benzin- og olieudskillere eller indendørs på tæt bund med hældning imod midt af hal og uden afløb. Der er stillet vilkår til hvorledes håndtering af jern, metaller, kabler og andet skrot skal håndteres, hvorfor industrimiljø har vurderet, at aktiviteten kan foregå på virksomheden uden risiko for forurening af jord og grundvand.

I bilskrotbekendtgørelsen⁸ er anført, at ikke-miljøbehandlede udtjente køretøjer ved udendørs opbevaring skal stå på tæt areal med afløb til sandfang og olieudskillere, da overfladevandet fra befæstede ledes til omkringliggende rabatter, må der således ikke henstilles ikke-miljøbehandlede udendørs på virksomheden. Dette er ikke meddelt som vilkår, da forholdet reguleres af bilskrotbekendtgørelsen.

Produktion/processer

Værksted

Anvendes som værksted og til opbevaring af genanvendelige produkter.

Maskinhal

I maskinhallen foretages miljøbehandling af biler i henhold til bilskrotbekendtgørelsen samt oplagring af miljøbehandlede biler.

Der aflæsses og sorteres modtagne varer i maskinhallen.

Forplads til værksted

Anvendes som P-plads for lastbil, når den har læsset skrotbiler af inde i hallen.

⁸ Bek. nr. 1312 af 19. december 2012 om håndtering af affald i form af motordrevne køretøjer og affaldsfraktioner herfra

Containerplads

Der er etableret fastbund, men der sker ikke opsamling af spildevand. For fraktioner der oplagres på containerpladsen kan der sker omlastning til anden container direkte mellem containerne.

Industrimiljøets vurdering

Der er etableret fastbund på containerpladsen og forplads til værksted men der sker ikke opsamling af overfladevand/spildevand, hvorfor arealerne opfattes som udendørs areal uden fast bund.

Industrimiljø har vurderet, at der kan ske omlastning fra en container til en anden container, uden mellemliggende aflæsning på containerplads arealet, uden væsentlig risiko for forurening af jord og grundvand.

Miljøbehandlingen af biler foretages i maskinhallen. Maskinhallen har tætbelægning og ingen afløb. I afgangens er der fastsat vilkår, der regulerer håndteringen og opbevaring af olie og kemikalier, farligt affald samt maskindele, der kan indeholde olieforurenende dele, hvorfor der kan foretages miljøbehandling af biler uden risiko for forurening af jord og grundvand.

Driftstid og ansatte

Virksomhedens normale driftstid er kl. 07 – 18 på hverdage og kl. 07 – 14 på lørdage.

Virksomheden beskæftiger i alt 1 medarbejder.

Luftforurening

Virksomheden oplyser, at der ikke fremkommer aktiviteter der medfører luftforurening.

Industrimiljøets vurdering

Industrimiljø har vurderet, at virksomhedens aktiviteter ikke medfører væsentlig luftforurening, da der på virksomheden ikke håndteres støvende affald som eks. bygge- og anlægsaffald ligesom der ikke håndteres papir og pap på virksomheden.

Nedenstående standardvilkår for K212 er ikke meddelt i nærværende afgørelse, da aktiviteterne ikke udføres på den pågældende virksomhed:

- *Vilkår 7 - Containere med lette materialer så som papir, plast og lignende skal være lukkede eller overdækkede for at hindre, at materialer giver anledning til flugt.*
- *Vilkår 8 - Virksomheden må ikke give anledning til lugt- eller støvgener uden for virksomhedens område, som efter Tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne. Tilsynsmyndigheden kan, såfremt der konstateres væsentlige støvgener, kræve, at støvende oplag overdækkes eller befugtes, eller at der etableres afskærmning eller befugtning af knusnings-, presnings- eller neddelingsaktiviteter.*
- *Vilkår 9 - [Godkendelsesmyndigheden kan med henblik på at forhindre lugtgener fastsætte vilkår om maksimal opbevaringstid, om oplagringsmåde og om omlastning og komprimering af dagrenovationsaffald og haveaffald.]*
- *Vilkår 11 - Såfremt der er afkast til det fri fra sikkerhedsmakulering, presning, balletering eller neddeling af papir, pap, plast eller datamateriale, skal det forsynes med et filter, der kan overholde en emissionsgrænseværdi for papirstøv*

på 10 mg/normal m³. Før filtret tages i brug, skal virksomheden indhente følgende leverandøroplysninger:

- Dokumentation for at filtret ved den pågældende anvendelse kan overholde den krævede emissionsgrænseværdi.
- Leverandørens anvisninger om kontrol og vedligeholdelse af filtret.

Oplysningerne skal opbevares på virksomheden og være tilgængelige for Tilsynsmyndigheden. Filtret skal kontrolleres, vedligeholdes og udskiftes i overensstemmelse med filterleverandørens anvisninger. Kontrol af filtret skal dog altid som minimum omfatte en visuel kontrol hver tredje måned af dets korrekte funktion.

- *Vilkår 12 - Bygningsaffald med cementbundne asbestfibre skal håndteres forsigtigt, så det ikke beskadiges og kan afgive asbeststøv. Såfremt der alligevel under håndteringen sker beskadigelser, skal det i befugtet tilstand opbevares i egnet lukket, tæt emballage, der er mærket med oplysning om, at den indeholder asbest. Det må ikke omlastes før borttransport.*
- *Vilkår 28 -Tidspunkter for vedligeholdelse og servicering af filter, herunder udskiftning af filterposer.*

Spildevand

Der er etableret eget renseanlæg til sanitært spildevand. Anlægget er et BioKube biologisk minirensesanlæg.

Støj

Der er følgende kilder, der bidrager til støjbelastningen fra virksomheden:

Til- og frakørsel med lastbil – der er i gennemsnit 6-8 til- og frakørsler om dagen.

Truck mellem maskinhal og værksted.

På- og aflæsning af containere på containerpladsarealet samt ved aflæsning af skrot indendørs i gennemsnit 5 gange pr. mdr.

Industrimiljøets vurdering

Industrimiljø har vurderet, at virksomhedens aktiviteter kan overholde de meddelte vilkår, idet der er ca. 200 meter til nærmeste opholdsareal ved beboelsesejendom.

Affald

Der fremkommer følgende affaldstyper på virksomheden:

Genanvendeligt affald:

Jern og metal

Kabelskrot

Dæk

Forbrændingseget affald

Frasorteret affald fra indkomne råvarer (skrot til sortering) og opfej.

Deponeringseget affald

Frasorteret affald fra indkomne råvarer (skrot til sortering) og opfej.

Farligt affald

Væsker fra aftapning af biler iht. bilskrøtbekendtgørelsen.

Batterier i form af blyakkumulatorer.

Industri miljø vurdering

Opbevaringen af diverse affaldstyper – herunder farligt affald er reguleret i afgørelsen med vilkår 21 og 23, hvorfor det vurderes, at der ved håndtering og opbevaring af affald ikke er risiko for forurening af jord og grundvand.

Affald skal bortskaffes i henhold til Esbjerg Kommunes Regulativ for erhvervsaffald.

Jord og grundvand

Virksomheden er beliggende i et område, der er udlagt til område med drikkevandsinteresser udlagt efter bekendtgørelse om udpegning og administration mv. af drikkevandsressourcer.

Industri miljø vurdering

Alle aktiviteter der kan medføre forurening af jord og/eller grundvand er ved vilkår reguleret til at skulle foregå indendørs, hvorfor industri miljø har vurderet, at der ikke udføres aktiviteter på virksomheden, der medfører risiko for forurening af jord og grundvand.

Nedenstående standardvilkår for K212 er ikke meddelt i nærværende afgørelse, da aktiviteterne ikke udføres på den pågældende virksomhed:

- *Vilkår 24 - Vaskepladsen skal være befæstet med fald mod afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning af afløbsvandet.*

Driftsforstyrrelser og uheld

Virksomheden vurderer, at aktiviteter i og udenfor bygninger ikke er forbundet med driftsforstyrrelser og uheld, der kan medføre væsentlig forureningspåvirkning af omgivelserne eller risiko herfor.

BAT/Renere teknologi

Virksomhedens aktiviteter er omfattet af standardvilkår, hvorfor disse erstatter vilkårene for BAT.

Sikkerhedsstillelse

Der er oprettet en bankgaranti den 14. maj 2012 på 23.000 kr.

Industri miljøsvurdering

I forbindelse med meddelelsen af afgørelse i 2012 har industri miljø vurderet størrelsen på sikkerhedsstillelsen, se bilag 2. Det er industri miljø vurdering, at der ikke er grundlag for at revurdere sikkerhedsstillelsens størrelse på nuværende tidspunkt.

Helhedsvurdering

Virksomheden er placeret i jordbrugsområde og det vurderes, at virksomhedens forurening af omgivelserne ligger inden for de rammer, der er gældende for de forureningsfølsomme områder samt de omkringliggende erhvervsområder.

Esbjerg Kommune vurderer, at virksomheden kan drives uden at give anledning til væsentlige gener for omgivelserne, når stillede vilkår overholdes.

Øvrig regulering

Virksomhedens affald skal bortskaffes i overensstemmelse med kommunens affaldsregulativ/anvisninger.

Bilskrotbekendtgørelsens bestemmelser skal efterkommes.

Klagevejledning

Afgørelsen kan, jf. Miljøbeskyttelseslovens § 91 stk. 1, påklages til Natur- og Miljøklagenævnet af

- ansøgeren
- 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.

En klage skal indgives via Klageportalen. På forsiden af www.nmkn.dk er der et link til Klageportalen. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Man logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom man plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når man klager, skal man betale et gebyr på kr. 500. Gebyret betales med betalingskort i Klageportalen.

Natur- og Miljøklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Esbjerg Kommune. Anmodningen sendes så vidt muligt elektronisk til miljo@esbjergkommune.dk eller pr. brev til Esbjerg Kommune, Industrimiljø, Torvegade 74, 6700 Esbjerg.

Esbjerg Kommune videresender herefter din anmodning til Natur- og Miljøklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagen skal være modtaget senest den **10. februar 2017**, der er dagen for klagefristens udløb.

Gebyret tilbagebetales, hvis

1. klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves,
 2. klageren får helt eller delvis medhold i klagen, eller
 3. klagen afvises som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse eller fordi klagen ikke er omfattet af Natur- og Miljøklagenævnets kompetence.
- Det bemærkes, at hvis den eneste ændring af den påklagede afgørelse er forlængelse af frist for efterkommelse af afgørelse som følge af den tid, der er medgået til at behandle sagen i klagenævnet, tilbagebetales gebyret dog ikke.

En klage har ikke opsættende virkning, med mindre Natur- og Miljøklagenævnet bestemmer andet. Det betyder, at samtlige krav skal efterkommes, såfremt

tilladelsen udnyttes. Udnyttelsen af tilladelsen sker dog på ansøgerens eget ansvar og indebærer ingen indskrænkning i klagemyndighedens ret til at ændre eller ophæve tilladelsen.

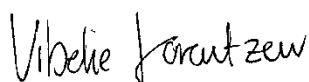
Eventuel retssag til prøvelse af afgørelsen skal være anlagt inden 6 måneder, jf. miljøbeskyttelseslovens § 101, stk. 1, dvs. senest den **13. juli 2017**.

Offentliggørelse

Afgørelsen offentliggøres på DMA – Digital Miljøadministration www.dma.mst.dk.

Henvendelse i sagen kan rettes til undertegnede på telefon (direkte) 7616 1396.

Med venlig hilsen



Vibeke Lorentzen
Ingeniør

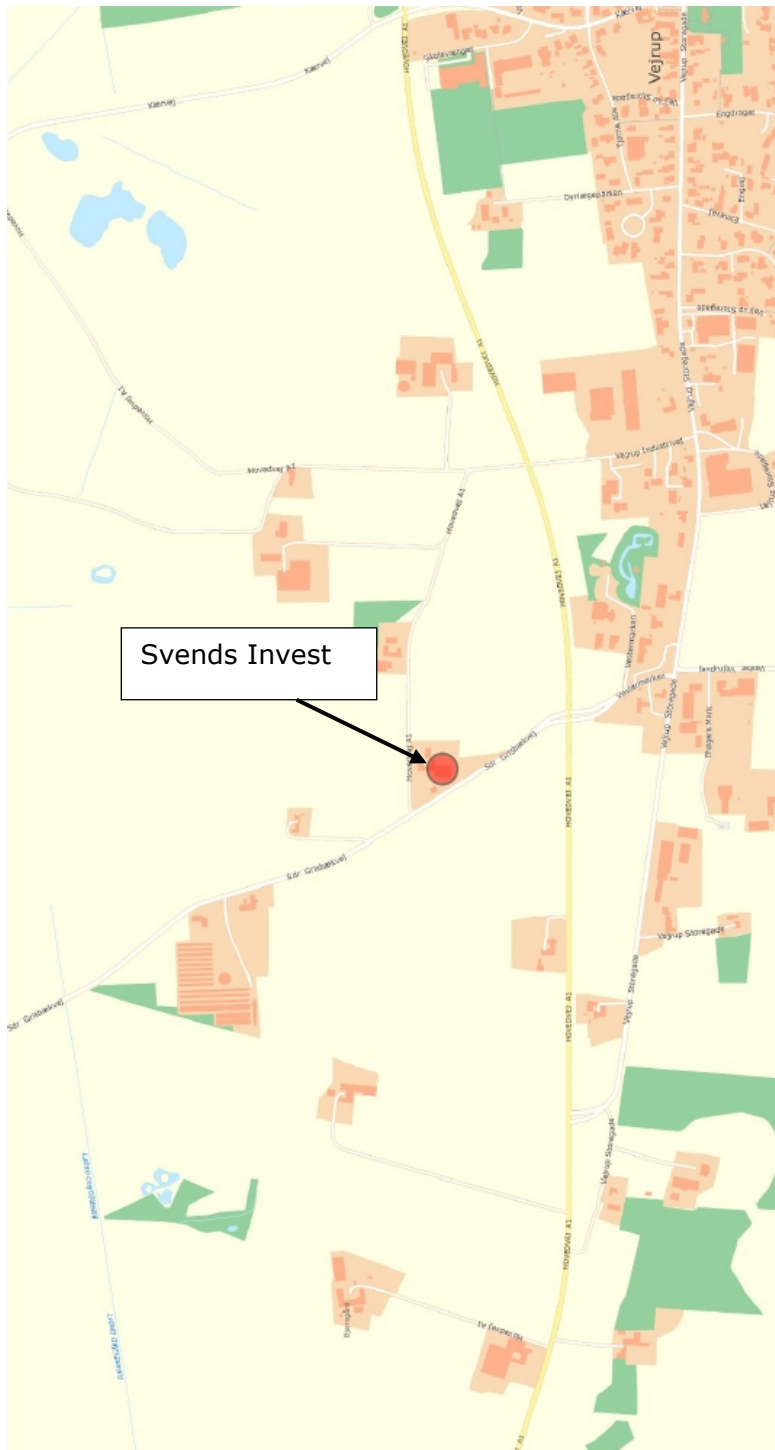
Bilag:

- Bilag 1 – oversigtskort
- Bilag 2 – sikkerhedsstilling
- Bilag 3 – oversigt over revurderingsvilkår
- Bilag 4 – oversigtsplan arealer

Kopi til:

- Danmarks Naturfredningsforening, dnesbjerg-sager@dn.dk
- Fritidsrådet, sydvestjylland@friluftsraadet.dk
- Sundhedsstyrelsen, embedslægeinstitutionen Syd, sesyd@sst.dk

Bilag 1 Oversigtskort



Bilag 2 Sikkerhedsstillelse fra 2012

Affaldsart	Max. oplag af affald for alle aktiviteter på virksomheden	EAK-kode	Sikkerhedsstillels i kr. 2010
Farligt affald			
Bremsevæske og koblingsvæske	200 liter	160113	7.000,-
Frostsikringsvæske (kølevæske)	1200 liter	160114	
Sprinklervæske	500 liter	160114	
Kviksølvkontakter	1 kg	160108	
Kølemidler i airconditionanlæg samt køle- og fryseanlæg (CFC, HCFC og HFC)	50 liter	140601	
Kølemidler i airconditionanlæg samt køle- og fryseanlæg (andre halogenerede opløsningsmidler og opløsningsmiddelblandinger)	50 liter	140602	
Oliefiltre	100 stk.	160107	
Olie (motor- gear- og smørelie)	1200 liter	130208	
Blyakkumulatorer	2,5 tons	160601	
Ni-Cd akkumulatorer (herunder apparater med akkumulator)	2,5 tons	160602	
Andet affald			
Dæk	500 stk.	160103	0,-
Katalysatorer	100 stk.	160801	0,-
Elektronisk udstyr (audio- og videoudstyr, navigationsudstyr og mobiltelefoner)	100 stk.	160213	500,-
Glasruder	5 tons	160120	2.000,-
Plastkofangere og spoilere	1 tons	160119	1.000,-
Affald til deponi eller forbrænding (frasorteret indkomne råvarer og opfej)	10 tons		11.500,-
Affald fra kabelskrælning	1 tons		1.000,-

Bilag 3 Oversigt over revurderingsvilkår samt sammenskrivning af vilkår for biaktivitet K209 - bilophug

Afgørelse af 24. marts 2003 – Miljøgodkendelse af Svends demontering af 1993

Vilkår nr.	Vilkår – tekst	Uændret nyt vilkårs nr.	Ændret nyt vilkårs nr.	Slettet	Bemærkninger																					
1	Hvis der sker ændringer i virksomhedens ejerforhold, skal tilsynsmyndigheden orienteres herom snarest en måned efter ændringen			X	Ikke en del af standardvilkårene																					
2	Følgende typer jern- og metalholdigt skrot må ikke adskilles/behandles: <ul style="list-style-type: none"> - CFC-holdige kølemidler - Affald af elektriske- og elektroniske produkter, der kræver special behandling i henhold til bekendtgørelse om håndtering af elektriske og elektroniske produkter, jævnfør §8, stk. 2 i bekendtgørelsen 	4																								
3	Inden den 31. december skal alle gulve, ide dele af eksisterende bygninger som virksomheden ønsker at anvende til affaldsbehandling og oplagring, være etableret med tæt bund af beton (omfanget fremgår af bilag 2). Gulvet skal være etableret med kantafræsning/hældning, som kan tilbageholde eventuelle spildte væsker, og der må ikke være kloak afløb.			X	Er opfyldt																					
4	Der må ikke foretages affaldsbehandling af motorkøretøjer i de eksisterende bygninger inden vilkår 3 er opfyldt			X	Er opfyldt																					
5	Kommende hal skal etableres med bund af tæt, kørefast beton samt kantafræsning/hældning, der kan tilbageholde eventuelle spildte væsker			X	Er opfyldt																					
6	Al sortering af jern, metaller, kabler og andet skrot samt adskillelse og neddeling skal foregå indendørs på tæt bund af beton. Dispensation indtil 31.dec 2004	20																								
7	Al affaldsbehandling af motordrevne køretøjer skal foregå indendørs				Bortfaldet med afgørelsen truffet 16. marts 2010 – K209																					
8	Al aftapning af væsker skal foregå indendørs og skal ske til egnet overjordisk opsamlingsbeholder	32																								
9	Motorreparationer og olieskift på maskiner og udstyr skal foregå indendørs	34																								
10	Oplagring af motordrevne køretøjer, der ikke er miljøbehandlede skal foregå indendørs				Bortfaldet med afgørelsen truffet 16. marts 2010 – K209																					
11	Der må ikke foretages nogen form for afbrændinger på virksomheden			X	Vilkåret er slettet, da dette reguleres af Esbjerg Kommune regulativ for erhvervsaffald																					
12	Spild af olie eller lignende skal opsamles med egnet opsugningsmateriale. Brugt opsugningsmateriale skal opbevares og bortskaffes som farligt affald	13																								
13	Der må placeres oplag af råvarer, mellemprodukter og færdigvarer i indtil 12 containere udenfor bygningerne	8			Er en del af den meddelte landzonetilladelse																					
14	Bidraget til støjbelastningen ved fremmede boligernes udendørs opholdsareal må ikke overstige følgende værdier <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <thead> <tr> <th>Ugedag</th> <th>Tidsrum</th> <th>Støjgrænse</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mandag-fredag</td> <td>Kl. 07.00-18.00</td> <td>55 dB(A)</td> </tr> <tr> <td>Lørdag</td> <td>Kl. 07.00-14.00</td> <td>55 dB(A)</td> </tr> <tr> <td>Lørdag</td> <td>Kl. 14.00-22.00</td> <td>45 dB(A)</td> </tr> <tr> <td>Søn- helligdage</td> <td>Kl. 07.00-22.00</td> <td>45 dB(A)</td> </tr> <tr> <td>Aften</td> <td>Kl. 18.00-22.00</td> <td>45 dB(A)</td> </tr> <tr> <td>Nat</td> <td>Kl. 22.00-07.00</td> <td>40 dB(A)</td> </tr> </tbody> </table> <p>Støjens maksimalværdi må om natten (kl. 22.00-07.00) ikke overstige 55 dB(A).</p>	Ugedag	Tidsrum	Støjgrænse	Mandag-fredag	Kl. 07.00-18.00	55 dB(A)	Lørdag	Kl. 07.00-14.00	55 dB(A)	Lørdag	Kl. 14.00-22.00	45 dB(A)	Søn- helligdage	Kl. 07.00-22.00	45 dB(A)	Aften	Kl. 18.00-22.00	45 dB(A)	Nat	Kl. 22.00-07.00	40 dB(A)	11			
Ugedag	Tidsrum	Støjgrænse																								
Mandag-fredag	Kl. 07.00-18.00	55 dB(A)																								
Lørdag	Kl. 07.00-14.00	55 dB(A)																								
Lørdag	Kl. 14.00-22.00	45 dB(A)																								
Søn- helligdage	Kl. 07.00-22.00	45 dB(A)																								
Aften	Kl. 18.00-22.00	45 dB(A)																								
Nat	Kl. 22.00-07.00	40 dB(A)																								

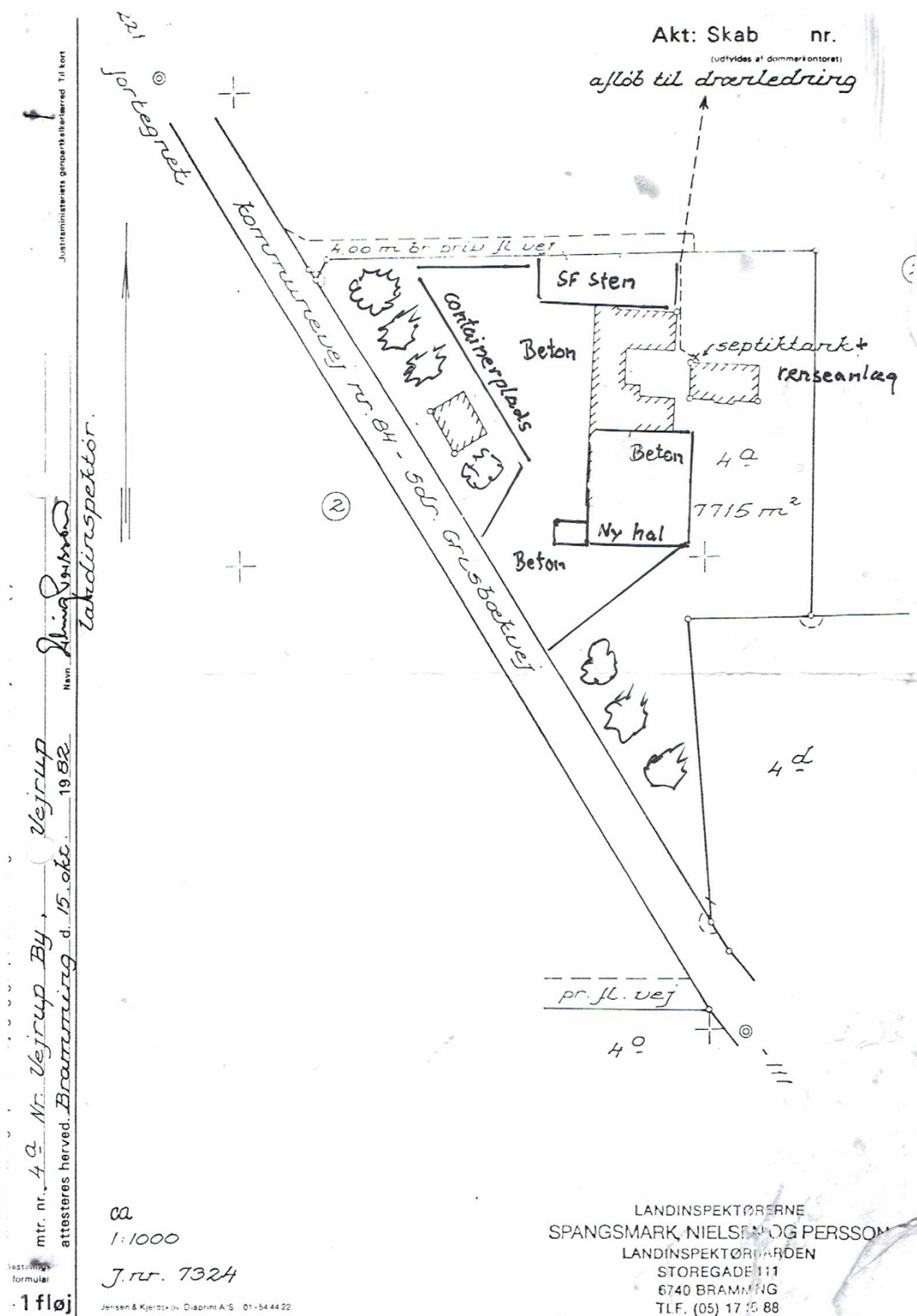
Vilkår nr.	Vilkår - tekst	Uændret nyt vilkårs nr.	Ændret nyt vilkårs nr.	Slettet	Bemærkninger
	Hvis tilsynsmyndigheden finder det påkrævet – dog normalt højst 1 gang om året – skal virksomheden ved målinger eller beregninger dokumentere overfor tilsynsmyndigheden, at støjgrænserne er overholdt. Udgifterne hertil afholdes af virksomheden. Miljømåling – ekstern støj.				
15	Aktiviteterne må ikke give anledning til støv- eller lugtgener, uden for virksomhedens grund, som tilsynsmyndigheden finder væsentlige.	9			
16	De befæstede arealer skal holdes rene for støv, jord og lignende ved fejning. Opfej skal bortskaffes som affald			X	Ikke en del af standardvilkårene
17	Al affald skal håndteres i overensstemmelse med Bramming Kommunes regulativer eller efter kommunens konkrete anvisninger			X	
18	Håndtering og opbevaring af affald skal ske i overensstemmelse med de i bilag 4 anførte anvisninger			X	Re reguleret i vilkår nr. 13, 14 samt 45-49
19	Der må maksimalt oplagres de affaldsmængder, som fremgår af bilag 6 – beregning af sikkerhedsstillelse	5			Ændret i afgørelse af 16. marts 2010. I nærværende afgørelse er beregningen vist i bilag 2.
20	Der skal en gang om året, inden den 1. marts, sendes oplysninger om følgende: - Råvarer til virksomheden (mængde af de enkelte råvarer) - Bortkørte mellemprodukter og færdigvarer (mængder) - Bortkørte affaldsfraktioner (mængder og hvor disse er afleveret)			X	Ikke en del af standardvilkårene
21	Hvis der forekommer spild af brændstof, olie etc. Udendørs, skal det straks opsamles. Affaldet skal opbevares og bortskaffes som farligt affald.			X	Reguleret i vilkår 14
22	Der skal forefindes egnet materiale til opsamling/opsugning af spild af olie og lignende.			X	Reguleret i vilkår 14
23	Virksomheden skal senest en måned efter meddelelsen af denne afgørelse etablere et sikkerhedsstillelsesbeløb på 23.000 kr. Sikkerhedsstillelsen skal etableres i form af en bankgaranti eller lignende, og skal dække tilsynsmyndighedens udgifter i forbindelse med håndtering og bortskaffelse af affald ved en selvhjælpshandling. Sikkerhedsstillelsens størrelse kan reguleres, såfremt grundlaget for beregningen af størrelsen ændres væsentligt. Der skal fremsendes dokumentation for den etablerede sikkerhedsstillelse inden den 1. maj 2003.	27			Vilkåret er ændret i afgørelse af 2. januar 2012.
Afgørelse af 16. marts 2010 - Revurdering af Svend's Demontering af 1993 – biaktivitet K209					
1	En kopi af denne godkendelse skal til enhver tid være tilgængelig på virksomheden for de personer, der har ansvaret for virksomhedens indretning og drift	28			
2	Skadede køretøjer, der på grund af en retssag eller en forsikrings sag endnu ikke er frigivet til affaldshåndtering af ejeren, skal opbevares på impermeabelt areal. Arealen skal være indrettet med fald mod sump eller afløb. Ved impermeabelt areal forstås et område med en tæt belægning, der kan modstå olie- og benzinprodukter samt andre forurenende stoffer, der er bestanddele i udtjente køretøjer, således at disse produkter og stoffer ikke kan sive ned til jord og grundvand gennem belægningen	29			
3	Ikke-miljøbehandlede køretøjer må kun opbevares i ét lag eller i et dertil indrettet reolsystem, hvor der kun er ét lag køretøjer på hver reol. Ved ikke-miljøbehandlede køretøjer forstås udtjente og skadede køretøjer	30			
4	Transport af ikke-miljøbehandlede køretøjer, hvor eventuelle lækager endnu ikke er håndteret, og transport af andet farligt affald, skal ske på befæstede arealer. Ved befæstet areal forstås et område med fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør	31			
5	Udendørs oplag af miljøbehandlede køretøjer må kun ske - på befæstet areal med fald mod afløb, eller - på ubefæstet, befæstet eller impermeabelt areal uden opsamling af overfladevand, såfremt det sikres, at motorer, gearkasser, bagtøj og andre tilbageværende dele, som fortsat kan give anledning til udvaskning af olie m.v., er afskærmet mod nedbør. Ved miljøbehandlede køretøjer forstås udtjente køretøjer, der har fået udtaget de stoffer, materialer og komponenter, som er omfattet af bilag 1 i bilskrotbekendtgørelsen	32			
6	Miljøbehandling af køretøjer skal foregå indendørs	33			

Vilkår nr.	Vilkår - tekst	Uændret nyt vilkårs nr.	/Ændret nyt vilkårs nr.	Slettet	Bemærkninger															
7	Demontering af olieforurenede dele som motorer, gearkasser og bagtøj skal ske på impermeabelt areal med fald mod sump eller afløb og under tag beskyttet mod vejrlig	34																		
8	Flatning af karosserier skal enten foregå i lukket container med opsamling af spild eller på et impermeabelt areal med fald mod afløb. Såfremt flatning foregår indendørs, kan dette ske på impermeabelt areal uden afløb	35																		
9	Der må maksimalt oplagres 10 ikke-miljøbehandlede køretøjer og 24 miljøbehandlede køretøjer på virksomheden	36																		
10	Afkast fra rumudsug, udsug af svejserøg, udsug af udstødningsgas og udsug af rensmiddeldampe skal være opadrettede og føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret	37																		
11	Maskinel skæring og andre støvfrembringende aktiviteter må kun foregå indendørs og med etableret udsugning. Afkast fra støvfrembringende aktiviteter skal være opadrettede og føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret. Koncentrationen af total støv i den afkastede luft må ikke overstige 20 mg/normal m ³	38																		
12	Afkast fra udsugningsanlæg ved arbejdspladser, hvor der håndteres asbestholdige dele, skal være forsynet med absolutfilter dimensioneret med en udskilningsgrad på mindst 99,97 %. Afkast skal være opadrettede og føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret	39																		
13	Brændstof, olie og kemikalier skal opbevares i egnede beholdere, der er placeret under tag og beskyttet mod vejrlig på en oplagsplads med impermeabel belægning uden afløb. Oplagspladsen skal være indrettet således, at spild af brændstof, olie og kemikalier kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand og kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største opbevaringsenhed i området	40																		
14	Ikke-miljøbehandlede køretøjer skal straks efter ankomsten til virksomheden kontrolleres for evt. lækager. Såfremt der konstateres eller er mistanke om lækager, skal køretøjet straks tømmes for de væsker, der lækker	41																		
15	Flydende og fast farligt affald, hvor der ikke er fastsat krav til opbevaring i bilskrotbekendtgørelsen, skal opbevares i egnede beholdere. Beholdere med farligt affald skal mærkes, så det tydeligt fremgår, hvad beholderen indeholder	42																		
16	Alle beholdere med farligt affald skal opbevares under tag og beskyttet mod vejrlig på en oplagsplads med impermeabel belægning uden afløb. Oplagspladsen skal være indrettet således, at spild af farligt affald kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand eller kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største opbevaringsenhed i området			x	Forholdet er reguleret af vilkår 22															
17	Olieforurenede dele som bilmotorer, gearkasser og bagtøj, skal opbevares <ul style="list-style-type: none"> - i beholdere/containerer, som kan tilbageholde olie og lign. spild fra disse dele, eller - på et afgrænset impermeabelt areal uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand -eller kloak, og indrettet således, at spild kan opsamles. De opbevarede dele skal være beskyttet mod vejrlig ved hjælp af tag, låg eller presenning	43																		
18	Impermeable og befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret	22																		
19	Spild af olie og kemikalier skal opsamles straks		14																	
20	Spild og øvrigt affald fra flatning af karosserier skal, uanset vilkår 19, opsamles, så snart aktiviteten er afsluttet	44																		
21	Spild i sumpe, spildbakker og lignende opsamlingsområder skal, opsamles efter behov, dog mindst en gang i kvartalet. Opsamlingsområderne skal til stadighed kunne rumme indholdet af den største opbevaringsenhed med brændstof, olie, kemikalier eller farligt affald i området jf. vilkår 13 og 16	45																		
22	Alt opsamlet spild indeholdende olie og kemikalier (herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opugning) skal opbevares og bortskaffes som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsningsmateriale på virksomheden			x	Forholdet er reguleret af vilkår 14															
23	Der må til enhver tid højst opbevares de mængder af affald, som er angivet i tabel 1.	5																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Affaldsart</th> <th>Max. Oplag af affald for alle aktiviteter på virksomheden</th> <th>EAK-kode</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bremsevæske og koblingsvæske</td> <td>400 liter</td> <td>160113</td> </tr> <tr> <td>Frostsikringsvæske (kølvæske)</td> <td>100 liter</td> <td>160114</td> </tr> <tr> <td>Sprinklervæske</td> <td>50 liter</td> <td>160114</td> </tr> <tr> <td>Kviksølvkontakter</td> <td>500 kg</td> <td>160108</td> </tr> </tbody> </table>	Affaldsart	Max. Oplag af affald for alle aktiviteter på virksomheden	EAK-kode	Bremsevæske og koblingsvæske	400 liter	160113	Frostsikringsvæske (kølvæske)	100 liter	160114	Sprinklervæske	50 liter	160114	Kviksølvkontakter	500 kg	160108				
Affaldsart	Max. Oplag af affald for alle aktiviteter på virksomheden	EAK-kode																		
Bremsevæske og koblingsvæske	400 liter	160113																		
Frostsikringsvæske (kølvæske)	100 liter	160114																		
Sprinklervæske	50 liter	160114																		
Kviksølvkontakter	500 kg	160108																		

Vilkår nr.	Vilkår - tekst	Uændret nyt vilkårs nr.	Ændret nyt vilkårs nr.	Slettet	Bemærkninger																																																
	<table border="1"> <tr> <td>Kølemidler i airconditionanlæg samt køle- og fryseanlæg (CFC, HCFC og HFC)</td> <td>50 liter</td> <td>140601</td> </tr> <tr> <td>Kølemidler i airconditionanlæg samt køle- og fryseanlæg (andre halogenerede opløsningsmidler og opløsningsmiddelblandinger)</td> <td>50 liter</td> <td>140602</td> </tr> <tr> <td>Motorbenzin</td> <td>400 liter</td> <td>130702</td> </tr> <tr> <td>Oliefiltre</td> <td>100 stk.</td> <td>160107</td> </tr> <tr> <td>Olie (hydraulikolie)</td> <td>300 liter</td> <td>130113</td> </tr> <tr> <td>Olie (motor- gear- og smøreolie)</td> <td>300 liter</td> <td>130208</td> </tr> <tr> <td>Blyakkumulatorer</td> <td>2,5 tons</td> <td>160601</td> </tr> <tr> <td>Ni-Cd akkumulatorer (herunder apparater med akkumulator)</td> <td>2,5 tons</td> <td>160602</td> </tr> <tr> <td>Dieselolie - hvorfor med det er vel ikke affald</td> <td>1200 liter</td> <td>130701</td> </tr> <tr> <td>Dæk</td> <td>500 stk.</td> <td>160103</td> </tr> <tr> <td>Katalysatorer</td> <td>100 stk.</td> <td>160801</td> </tr> <tr> <td>Elektronisk udstyr (audio- og videoudstyr, navigationsudstyr og mobiltelefoner)</td> <td>100 stk.</td> <td>160213</td> </tr> <tr> <td>Glasruder</td> <td>5 tons</td> <td>160120</td> </tr> <tr> <td>Plastkofangere og spoilere</td> <td>1 tons</td> <td>160119</td> </tr> <tr> <td>Affald til deponi eller forbrænding (fraserteret indkomne råvarer og opfeje)</td> <td>10 tons</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Affald fra kabelskrælning</td> <td>1 tons</td> <td></td> </tr> </table> <p>af affald på virksomheden</p> <p style="text-align: right;">Tabel 1 Max. oplag</p>	Kølemidler i airconditionanlæg samt køle- og fryseanlæg (CFC, HCFC og HFC)	50 liter	140601	Kølemidler i airconditionanlæg samt køle- og fryseanlæg (andre halogenerede opløsningsmidler og opløsningsmiddelblandinger)	50 liter	140602	Motorbenzin	400 liter	130702	Oliefiltre	100 stk.	160107	Olie (hydraulikolie)	300 liter	130113	Olie (motor- gear- og smøreolie)	300 liter	130208	Blyakkumulatorer	2,5 tons	160601	Ni-Cd akkumulatorer (herunder apparater med akkumulator)	2,5 tons	160602	Dieselolie - hvorfor med det er vel ikke affald	1200 liter	130701	Dæk	500 stk.	160103	Katalysatorer	100 stk.	160801	Elektronisk udstyr (audio- og videoudstyr, navigationsudstyr og mobiltelefoner)	100 stk.	160213	Glasruder	5 tons	160120	Plastkofangere og spoilere	1 tons	160119	Affald til deponi eller forbrænding (fraserteret indkomne råvarer og opfeje)	10 tons		Affald fra kabelskrælning	1 tons					
Kølemidler i airconditionanlæg samt køle- og fryseanlæg (CFC, HCFC og HFC)	50 liter	140601																																																			
Kølemidler i airconditionanlæg samt køle- og fryseanlæg (andre halogenerede opløsningsmidler og opløsningsmiddelblandinger)	50 liter	140602																																																			
Motorbenzin	400 liter	130702																																																			
Oliefiltre	100 stk.	160107																																																			
Olie (hydraulikolie)	300 liter	130113																																																			
Olie (motor- gear- og smøreolie)	300 liter	130208																																																			
Blyakkumulatorer	2,5 tons	160601																																																			
Ni-Cd akkumulatorer (herunder apparater med akkumulator)	2,5 tons	160602																																																			
Dieselolie - hvorfor med det er vel ikke affald	1200 liter	130701																																																			
Dæk	500 stk.	160103																																																			
Katalysatorer	100 stk.	160801																																																			
Elektronisk udstyr (audio- og videoudstyr, navigationsudstyr og mobiltelefoner)	100 stk.	160213																																																			
Glasruder	5 tons	160120																																																			
Plastkofangere og spoilere	1 tons	160119																																																			
Affald til deponi eller forbrænding (fraserteret indkomne råvarer og opfeje)	10 tons																																																				
Affald fra kabelskrælning	1 tons																																																				
24	Enhver form for afbrænding/forbrænding af affald, herunder olieaffald, er forbudt			x	Er reguleret af Esbjerg Kommunes regulativ for erhvervsaffald																																																
25	Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden får foretaget emissionsmålinger for total støv med henblik på at dokumentere overholdelse af vilkår 11, dog højst en gang årligt. Målingen skal foretages som en præstationskontrol efter retningslinjerne i afsnit 8.2.4. i Miljøstyrelsens Luftvejledning (Vejledning nr. 2/2001) og skal gennemføres af et firma/laboratorium, der er akkrediteret hertil af Den Danske Akkrediterings- og Metrologifond eller af et tilsvarende akkrediteringsorgan, som er medunderskriver af EA's multilaterale aftale om gensidig anerkendelse. Rapport over målingerne skal indsendes til tilsynsmyndigheden senest 1 måned efter, at disse er foretaget	46																																																			
26	Virksomheden skal mindst en gang i kvartalet kontrollere alle impermeable og befæstede arealer. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage et eftersyn af de impermeable og befæstede arealer med henblik på dokumentation af vilkår 18, dog højst en gang årligt. Inden eftersynet iværksættes, skal planen herfor godkendes af tilsynsmyndigheden. Rapport over resultatet af eftersynet skal indsendes til tilsynsmyndigheden senest 1 måned efter eftersynet	24 25																																																			
27	I medfør af § 10 i bilskrotbekendtgørelsen skal der føres register over modtagne køretøjer og produceret affald m.v. Dette register skal suppleres med følgende oplysninger: <ul style="list-style-type: none"> - Dato for modtagelse af ikke-miljøbehandlede køretøjer, der er frigivet til affaldsbehandling, og for miljøbehandling af disse køretøjer. - Dato for og resultatet af eget eftersyn af impermeable og befæstede arealer. - Ved udgangen af hvert kvartal registreres antallet af oplagrede ikke-miljøbehandlede køretøjer, jf. vilkår 9, samt mængden af hver af de oplagrede affaldsarter, for hvilke der er fastsat vilkår om maksimalt oplag i vilkår 23. - Ved udgangen af hvert kalenderår registreres antallet af oplagrede miljøbehandlede køretøjer. Dokumentationen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal fremvises, såfremt tilsynsmyndigheden anmoder om det	26																																																			
Afgørelse af 2. januar 2012 – vilkårsændring vedrørende ændret oplag af affald																																																					

Vilkår nr.	Vilkår - tekst				Uændret nyt vilkårs nr.	Ændret nyt vilkårs nr.	Slettet	Bemærkninger																																																																				
1	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Affaldsart</th> <th>Max. oplag af affald for alle aktiviteter på virksomheden</th> <th>EAK-kode</th> <th>Sikkerheds-stillels i kr. 2010</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Farligt affald</td> </tr> <tr> <td>Bremsevæske og koblingsvæske</td> <td>200 liter</td> <td>160113</td> <td rowspan="10">7.000,-</td> </tr> <tr> <td>Frostsikringsvæske (køler væske)</td> <td>1200 liter</td> <td>160114</td> </tr> <tr> <td>Sprinklervæske</td> <td>500 liter</td> <td>160114</td> </tr> <tr> <td>Kviksølvkontakter</td> <td>1 kg</td> <td>160108</td> </tr> <tr> <td>Kølemidler i airconditionanlæg samt køle- og fryseanlæg (CFC, HCFC og HFC)</td> <td>50 liter</td> <td>140601</td> </tr> <tr> <td>Kølemidler i airconditionanlæg samt køle- og fryseanlæg (andre halogenerede opløsningsmidler og opløsningsmiddelblandinger)</td> <td>50 liter</td> <td>140602</td> </tr> <tr> <td>Oliefiltre</td> <td>100 stk.</td> <td>160107</td> </tr> <tr> <td>Olie (motor- gear- og smørelolie)</td> <td>1200 liter</td> <td>130208</td> </tr> <tr> <td>Blyakkumulatorer</td> <td>2,5 tons</td> <td>160601</td> </tr> <tr> <td>Ni-Cd akkumulatorer (herunder apparater med akkumulator)</td> <td>2,5 tons</td> <td>160602</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Andet affald</td> </tr> <tr> <td>Dæk</td> <td>500 stk.</td> <td>160103</td> <td>0,-</td> </tr> <tr> <td>Katalysatorer</td> <td>100 stk.</td> <td>160801</td> <td>0,-</td> </tr> <tr> <td>Elektronisk udstyr (audio- og videoudstyr, navigationsudstyr og mobiltelefoner)</td> <td>100 stk.</td> <td>160213</td> <td>500,-</td> </tr> <tr> <td>Glasrunder</td> <td>5 tons</td> <td>160120</td> <td>2.000,-</td> </tr> <tr> <td>Plastkofangere og spoilere</td> <td>1 tons</td> <td>160119</td> <td>1.000,-</td> </tr> <tr> <td>Affald til deponi eller forbrænding (frasorteret indkomne råvarer og opføj)</td> <td>10 tons</td> <td></td> <td>11.500,-</td> </tr> <tr> <td>Affald fra kabelskrælning</td> <td>1 tons</td> <td></td> <td>1.000,-</td> </tr> </tbody> </table> <p>Tabel 1 Max. oplag af affald på virksomheden</p> <p>Affaldsmængderne i tabellen omfatter den samlede mængde affald der produceres på virksomheden</p>	Affaldsart	Max. oplag af affald for alle aktiviteter på virksomheden	EAK-kode	Sikkerheds-stillels i kr. 2010	Farligt affald				Bremsevæske og koblingsvæske	200 liter	160113	7.000,-	Frostsikringsvæske (køler væske)	1200 liter	160114	Sprinklervæske	500 liter	160114	Kviksølvkontakter	1 kg	160108	Kølemidler i airconditionanlæg samt køle- og fryseanlæg (CFC, HCFC og HFC)	50 liter	140601	Kølemidler i airconditionanlæg samt køle- og fryseanlæg (andre halogenerede opløsningsmidler og opløsningsmiddelblandinger)	50 liter	140602	Oliefiltre	100 stk.	160107	Olie (motor- gear- og smørelolie)	1200 liter	130208	Blyakkumulatorer	2,5 tons	160601	Ni-Cd akkumulatorer (herunder apparater med akkumulator)	2,5 tons	160602	Andet affald				Dæk	500 stk.	160103	0,-	Katalysatorer	100 stk.	160801	0,-	Elektronisk udstyr (audio- og videoudstyr, navigationsudstyr og mobiltelefoner)	100 stk.	160213	500,-	Glasrunder	5 tons	160120	2.000,-	Plastkofangere og spoilere	1 tons	160119	1.000,-	Affald til deponi eller forbrænding (frasorteret indkomne råvarer og opføj)	10 tons		11.500,-	Affald fra kabelskrælning	1 tons		1.000,-	5			Beregningsgrundlaget ses i bilag 2.
Affaldsart	Max. oplag af affald for alle aktiviteter på virksomheden	EAK-kode	Sikkerheds-stillels i kr. 2010																																																																									
Farligt affald																																																																												
Bremsevæske og koblingsvæske	200 liter	160113	7.000,-																																																																									
Frostsikringsvæske (køler væske)	1200 liter	160114																																																																										
Sprinklervæske	500 liter	160114																																																																										
Kviksølvkontakter	1 kg	160108																																																																										
Kølemidler i airconditionanlæg samt køle- og fryseanlæg (CFC, HCFC og HFC)	50 liter	140601																																																																										
Kølemidler i airconditionanlæg samt køle- og fryseanlæg (andre halogenerede opløsningsmidler og opløsningsmiddelblandinger)	50 liter	140602																																																																										
Oliefiltre	100 stk.	160107																																																																										
Olie (motor- gear- og smørelolie)	1200 liter	130208																																																																										
Blyakkumulatorer	2,5 tons	160601																																																																										
Ni-Cd akkumulatorer (herunder apparater med akkumulator)	2,5 tons	160602																																																																										
Andet affald																																																																												
Dæk	500 stk.	160103	0,-																																																																									
Katalysatorer	100 stk.	160801	0,-																																																																									
Elektronisk udstyr (audio- og videoudstyr, navigationsudstyr og mobiltelefoner)	100 stk.	160213	500,-																																																																									
Glasrunder	5 tons	160120	2.000,-																																																																									
Plastkofangere og spoilere	1 tons	160119	1.000,-																																																																									
Affald til deponi eller forbrænding (frasorteret indkomne råvarer og opføj)	10 tons		11.500,-																																																																									
Affald fra kabelskrælning	1 tons		1.000,-																																																																									

Bilag 4 Oversigtplan arealer



mtr. nr. 4 a Nr. Vejrup By, Vejrup
 attesteres herved. Bramming d. 15. okt. 1982
 Navn: *Abing Jensen*
 Landinspektør.
 1 fløj

ca
 1:1000
 J.nr. 7324
 Jensen & Kjeldsen Diaprint A/S 01-54 44 22

LANDINSPEKTØRERNE
 SPANGSMARK, NIELSEN OG PERSSON
 LANDINSPEKTØRÅRDEN
 STOREGADE 111
 6740 BRAMMING
 TLF. (05) 17 55 88

Akt: Skab nr.
 (udfyldes af dommerkontoret)
 afløb til dræneling



EnergiMetropol
ESBJERG



Esbjerg
Kommune

Torvegade 74. 6700 Esbjerg
Tlf.: 76 16 16 16
miljo@esbjergkommune.dk
www.esbjergkommune.dk