

**MILJØGODKENDELSE OG  
AFGØRELSE VEDR. VVM-PLIGT**

**Industrivej 28, Vemb**

**Matr. Nr. 11 dz Vemb By, Vemb**



**Kommentar [TIPS1]:** Her anføres også, hvis afgørelsen vedrører VVM.

**Kommentar [TIPS2]:** Du kan indsætte et billede eller et kort. Det er ikke nødvendigvis meningen, at billedet skal være sigende, men det skal fungere som blikfang. Det kan under alle omstændigheder være en god idé, hvis man sætter et GIS-kort ind under bilagene. Billeder indsættes på samme måde som i dagsordner. 440X320 er pixels

**Kommentar [TIPS3]:** Teksten Udkast fjernes ved at højreklikke på den og derefter vælge Klip.

## Indholdsfortegnelse

Miljøgodkendelse .....	3
Stamblad for virksomheden .....	3
Virksomhedens aktiviteter .....	4
Den nye aktivitet .....	4
1. Ansøgning .....	4
2. Afgørelse .....	5
3. Vilkår.....	6
3.1. Generelt .....	6
3.2. Indretning og drift .....	6
3.3. Forureningsbegrænsning .....	8
3.4. Egenkontrol.....	12
3.5. Procedurer vedrørende uheldsforebyggelse .....	14
3.6. Opbevaring og håndtering af elektronik affald .....	15
3.7. Tilsyn og kontrol .....	15
3.8. Ophør.....	16
4. Miljøteknisk beskrivelse .....	17
5. Udtalelser / høringssvar .....	18
6. Holstebro kommunes bemærkninger .....	18
7. Offentliggørelse, udnyttelse og klagemulighed .....	22
Bilag:.....	24
1. Miljøteknisk beskrivelse .....	24
2. Udtalelser / Høringssvar .....	27
3. Holstebro kommunes bemærkninger .....	27
4. Dokumentation af vilkår til støj.....	27
5. Lovgrundlag mv. ....	28
6. Retsbeskyttelse .....	29
7. Ændringer eller nye aktiviteter .....	30
8. Udnyttelse og klagevejledning .....	30
9. Beliggenhedsplan .....	32
10. Plan over virksomheden.....	33
11. Olietanke .....	34

### Copyright

Kortmateriale er gengivet af Holstebro kommune med tilladelse fra Kort- og Matrikelstyrelsen. Copyright Kort- og Matrikelstyrelsen 1992 / KD.86.1033.

Luffotos – Danmarks Digitale Ortofoto – er gengivet af Holstebro kommune med tilladelse fra Cowi. DDO ©, Copyright COWI.

**Kommentar [TIPS4]:** Denne generelle copyright oplysning betyder, at der ikke skal skrives copyright bemærkninger på det enkelte kort eller luftfoto. Copyright teksterne slettes hvis ikke relevant.

## Miljøgodkendelse

Dato:	28-09-2007
Sagsnr.	13864-2007
Sagsbehandler	Pernille Kjeldsen
Tlf.:	9611 7820

## Stamblad for virksomheden

Virksomhedens navn	Vemb Skrot ApS
Virksomhedens adresse	Industrivej 28
Virksomhedens telefonnumre	30278743
Virksomhedens matrikelnumre	Nr. 11 dz, Vemb by
Virksomhedens ejer	Tonny Poulsgaard
CVR-nr. / P-nr.	30821564
Listebetegnelse, godk.bek. 1640/ 13-12-2006	Hovedaktivitet er K 209, biaktivitet er neddeling af affald K 205 og elektronikaffald K212.
Er der standardvilkår for aktiviteten	Ja der er delvis standardvilkår, men også vilkår til aktiviteter for elektronikaffald og neddeling af ikke farligt affald
(i)-mærket, godk.bek.	Nej
Omfattet af VOC bek. 350 / 29-05-2002	Nej
Omfattet af VVM, bek. 1335 / 6-12-2006	Ja, idet virksomheden er omfattet af bilag 2 i VVM-bekendtgørelsen. Aktiviteten er vurderet ikke VVM-pligtig
Omfattet af risikobek., bek. 1666 / 14-12-2006	Nej dog er der en mindre del bearbejdning af elektronikaffald, samt neddeling af ikke farligt affald på virksomheden, disse aktiviteter er dog ikke virksomhedens hovedaktivitet.
Grønt regnskabs pligt, bek. 1757 / 22-12-2006	Nej

Miljøgodkendelse, september, 2007  
Vemb Skrot ApS

## Virksomhedens aktiviteter

<b>Hovedaktivitet:</b> Autoophugningsvirksomhed
Væsentlige biaktiviteter: Neddeling af affald, samt anlæg for oplagring, omlastning, omemballering eller sortering af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr,
Væsentlige miljøforhold: Jordforurening og støj

## Den nye aktivitet

<b>Aktivitet</b>	Der ønskes tilladelse til autoophugning , samt neddeling af ikke farligt affald. Virksomheden er gennem årene udvidet fra at være en container plads til i dag neddeling af ikke farligt affald, samt neddeling, opbevaring og bortskaffelse af elektronik i form af tørretromlere, køle/fryseskabe, opvaskemaskiner og vaskemaskiner.
Listebetegnelse:	K209
(i)-mærket:	Nej
VVM:	Nej
Risiko:	Nej dog med undtagelse af biaktiviteten vedr. elektronikaffald

## 1. Ansøgning

Vemb Skrot har ved brev af 12. september 2006 søgt om miljøgodkendelse af Autoophugningsvirksomhed, neddeling af ikke farligt affald, samt neddeling, opbevaring og bortskaffelse af elektronik skrot

Der er tidligere givet en miljøgodkendelse i 2004 til autoophugning på den ansøgte adresse. Ejer af den daværende virksomhed, undlod dog at benytte godkendelsen, og underrettede kommunen om, at han ikke ønskede at opretholde denne. Kommunen annullerede derfor i 2005 godkendelsen. Der blev efterfølgende etableret en containerplads på adresse, som blev/bliver drevet af Dan Mogensen. Det er i ansøgningen om fornyet godkendelse på adressen oplyst at man på nuværende tidspunkt fører virksomhed i henhold til den annullerede godkendelse. Virksomheden er ejet af Tonny Poulsgaard, og bygningerne ejes af Dan Mogensen. Der ansøges om miljøgodkendelse til autoophugning, neddeling af ikke farligt affald, samt til anlæg for oplagring, omlastning, omemballering eller sortering af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr,

Miljøgodkendelse, september, 2007  
Vemb Skrot ApS

Ansøgningen vedrører også en byggetilladelse for opførelse af en ny hal der skal benyttes som modtageplads for nyindkomne biler til skrotning. Byggetilladelsen behandles særskilt af Holstebro Kommunes byggesagsafdeling.

## 2. Afgørelse

Holstebro Kommune godkender hermed det ansøgte på de i afsnit 3 nævnte vilkår. Godkendelsen er givet på grundlag af ansøgningen og oplysningerne i sagen i øvrigt, jævnfør beskrivelserne og bilaget til denne godkendelse.

Virksomhedstypen er omfattet af afsnit K209 Autoophugning (autogenbrug) i bilag 5 til godkendelsesbekendtgørelsen. Dette medfører, jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 15, at standardvilkårene fra det pågældende afsnit i godkendelses-bekendtgørelsen er indarbejdet i godkendelsen. Dertil er der stillet vilkår til neddeling af ikke farligt affald, samt neddeling, opbevaring og bortskaffelse af elektronik skrot. Vilkår vedr. sikkerhedsstillelse, ophør af virksomhed, støjgrænser og emissionsgrænseværdier og spildevand er vurderet og fastsat individuelt.

Denne godkendelse har som udkast, i henhold til godkendelses-bekendtgørelsens § 20, været forelagt virksomheden til udtalelse inden endelig vedtagelse. I den forbindelse er virksomheden gjort bekendt med sin ret til at udtale sig til og få aktindsigt i sagen jf. forvaltningslovens bestemmelser herom.

Holstebro Kommune har på baggrund af høringen ikke modtaget indsigelser/bemærkninger fra virksomhedens side.

Afgørelsen omfatter:

- Miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelsesloven § 33 og godkendelsesbekendtgørelsen.
- Tilladelse efter olietankbekendtgørelsen.
- Afgørelse efter VVM bekendtgørelsen vedrørende pligt til, at udarbejde en VVM redegørelse.

Det anvendte lovgrundlag og retsbeskyttelsen er nærmere beskrevet under bilagets punkt 5 og 6.

**Kommentar [TIPS5]:** Nummereringen er aktiv og ændres automatisk.

## 3. Vilkår

### 3.1. Generelt

- 3.1.1. Virksomheden og dennes aktiviteter skal etableres og drives som beskrevet i ansøgningen med supplerende oplysninger, dog med de ændringer og tilføjelser, der fremgår af vilkårene nedenfor.
- 3.1.2. Virksomheden skal holde Kommunen orienteret om, hvem der er miljømæssigt driftsansvarlig for virksomheden / aktiviteten.
- 3.1.3. De af godkendelsens vilkår, der angår driften, skal være kendt af de personer, der er ansvarlige for eller udfører den pågældende del af driften. Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængelig på virksomheden.
- 3.1.4. Ved driftsuheld, der kan medføre forurening, skal Kommunen orienteres hurtigst muligt og senest førstkommande hverdagsmorgen.
- 3.1.5. Senest 14 dage efter uheld skal virksomheden have indsendt rapport til Kommunen, der beskriver uheldets omfang og indsatsen mod miljømæssige skader, samt beskriver forebyggende foranstaltninger, der begrænser risiko for nye uheld.
- 3.1.6. Hvis godkendelsen ikke er udnyttet inden 2 år fra godkendelsesdatoen, bortfalder den.
- 3.1.7. Der skal på pladsen foreligge en driftsinstruktion, der beskriver, hvordan personalet skal foretage fornøden modtagekontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld.

### 3.2. Indretning og drift

- 3.2.1. 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. 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.

- 3.2.2. 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.
- 3.2.3. 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
- 3.2.4. 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.
- 3.2.5. Ved miljøbehandlede køretøjer forstås udtjente køretøjer, der har fået udtaget de stoffer, materialer og komponenter, som er omfattet af bilag 1 i bilskrotbekendtgørelsen<sup>1</sup>.
- 3.2.6. Miljøbehandling af køretøjer skal foregå under tag beskyttet mod vejrlig.
- 3.2.7. Demontering af olieforurenede dele som motor, gearkasser og bagtøj skal ske på impermeabelt areal med fald mod sump eller afløb og under tag beskyttet mod vejrlig.
- 3.2.8. 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.
- 3.2.9. Vaskeplads for motorer og andre løsdele skal være indrettet under tag og beskyttet mod vejr/vind og på et impermeabelt areal med opkant og afskærmning, således at vaskevand, aerosoler m.v. ikke spredes uden for vaskepladsen. Spildevandet skal til enhver tid fra en sådan plads ledes til sandfang og olie/benzin udskiller af passende dimensionsstørrelse.

---

1

3.2.10. Der må maksimalt oplagres 5 stk. ikke-miljøbehandlede køretøjer, 40 stk. miljøbehandlede køretøjer, samt 10 stk. salgsklare biler på virksomheden.

### 3.3. Forureningsbegrænsning

#### Støj

3.3.1. Virksomhedens samlede bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau målt i dB(A) uden for virksomhedens skel, må ikke overskride følgende værdier i skel til områder udlagt til bolig (1) og til blandet bolig og erhverv (2).

Tidsrum		Område 1 Grænseværdi for støjbelastning dB(A)	Område 2 Grænseværdi for støjbelastning dB(A)
Hverdage	Kl. 07 - 18	45	55
Lørdage	Kl. 07 - 14	45	55
Lørdage	Kl. 14 - 18	40	45
Søn- og helligdage	Kl. 07 - 18	40	45
Aften alle dage	Kl. 18 - 22	40	45
Nat alle dage	Kl. 22 - 07	35	40

De anførte grænseværdier for støjbidraget regnes for overholdt, hvis de ikke overskrides af en måling/beregning, der er midlet over en periode, som afhænger af tidspunktet på døgnet således:

- For dagperioden, kl. 07 – 18 alle dage, er måleperioden det mest støjbelastede, samlede tidsrum på 8 timer,
- for aftenperioden, kl. 18 – 22 alle dage, er måleperioden det mest støjbelastede, samlede tidsrum på 1 time, og
- for natperioden, kl. 22 – 07 alle dage, er måleperioden det mest støjbelastede, samlede tidsrum på en halv time.

Herudover gælder, at den maksimale øjebliksværdi af støjbidraget ved boliger om natten ikke må overskride de nævnte grænseværdier med mere end 15 dB(A).



### Luft / Støv / Lugt

- 3.3.2. Afkast fra rumudsug, udsug af svejserøg, udsug af udstødningsgas og udsug af resemiddeldampe skal være opadrettede og føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret.
- 3.3.3. I forbindelse med miljøbehandling af biler, må maskinel skæring og andre støvfrembringende aktiviteter, 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<sup>3</sup>
- 3.3.4. 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.

### Sikkerhedsstillelse

- 3.3.5. Virksomheden skal ved hjælp af en bankgaranti kunne dokumentere, at der til enhver tid er sikkerhedsstillelse på minimum kr. 26.885 kr.
- 3.3.6. Tilsynsmyndigheden kan en gang årligt kræve sikkerhedsstillelsen reguleret på grundlag af prisudviklingen og virksomhedens drift. Sikkerhedsstillelsen skal være Kommunen i hænde senest 1 mdr. efter Kommunen har anmodet om den.

### Affald

- 3.3.7. Spild af olie og kemikalier skal opsamles straks.
- 3.3.8. Spild og øvrigt affald fra flatning af karosserier skal, uanset vilkår 3.3.7, opsamles, så snart aktiviteten er afsluttet.
- 3.3.9. Spild i sumpe, spildbakker og lignende opsamlingsområder skal, uanset vilkår 3.3.11 til 3.3.14, opsamles efter behov, dog mindst en gang i kvartalet. Der skal føres journal over mængden af spild, som ved Kommunens anmodning skal kunne forevises, dette kunne evt. være i forbindelse med et tilsyn på virksomheden. Opsamlingsområderne skal til stadighed kunne rumme indholdet af

den største opbevaringsenhed med brændstof, olie, kemikalier eller farligt affald i området jf. vilkår 3.3.11 og 3.3.14

- 3.3.10. Alt opsamlet spild indeholdende olie og kemikalier (herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opsugning) skal opbevares og bortskaffes som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden.
- 3.3.11. Brændstof, olie og kemikalier skal opbevares i egnede beholdere, der er placeret under tag og beskyttet mod vejrlig på en oplagsplads med impermeabelt 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.
- 3.3.12. 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.
- 3.3.13. 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.
- 3.3.14. 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.

3.3.15. Der må til enhver tid højst opbevares de mængder af affald, som er angivet i nedenstående tabel.

Tabel 1.		
Affaldsart	Max. oplag [Godkendelsesmyndigheden fastsætter de maksimale oplæg]	EAK-kode
Blyakkumulatorer	[ 5 ton ]	160601
Bremsevæske og koblingsvæske	[ 300 kg ]	160113
Dæk	[ 7 ton ]	160103
Elektronisk udstyr (audio- og videoudstyr, navigationsudstyr og mobiltelefoner)	[ 100 kg ]	160213
Frostsikringsvæske (køler væske)	[ 1200 kg ]	160114/115
Glasruder	[ 1 ton ]	160120
Kviksølvkontakter	[ 1 kg ]	160108
Blyholdige bremseklodser	[ 500 kg ]	170403
Motorbenzin	[ 50 l ]	130702
Ni-Cd akkumulatorer (herunder apparater med akkumulator)	[ 500 kg ]	160602
Spildolie	[ 1200 kg ]	130205
Oliefiltre	[ 500 kg ]	160107
Plastkofangere og spoilere	[ 1 ton ]	160119
Sprinklervæske	[ 1220 kg ]	160114
Usorteret skrot	[ 300 ton ]	

3.3.16. Enhver form for afbrænding/forbrænding af affald, er forbudt.

Virksomheden skal føre register over det affald der til- og fraføres virksomheden jf. §16 i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1634 af 13/12 2006 om affald. Herunder:

- elektronisk affald
- Evt. andre elektriske og elektroniske produkter der sorteres, oparbejdes eller separeres

Registreringens omfang fremgår af ovenstående bekendtgørelses bilag 8.

Registreringen skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden og opbevares i mindst 3 år.

Miljøgodkendelse, september, 2007  
Vemb Skrot ApS

- 3.3.17. Virksomheden skal føre journal over dato og tidsrum for neddelingen af affaldet.
- 3.3.18. De registreringer og journaler som virksomheden skal føre jf. denne godkendelses vilkår, skal forevises tilsynsmyndigheden eller fremsendes til denne på forlangende.

#### Spildevand

- 3.3.19. Såfremt der forekommer processpildevand, skal inden dette til ledes, kloak passere et sandfang og en olieudskiller. Der skal i den forbindelse indsendes dokumentation for at sandfang og olie/benzin udskiller har en passerende dimensionering og type.
- 3.3.20. Det øvrige spildevand, såsom husspildevand og sanitært spildevand skal ledes til kommunalt renseanlæg.

### 3.4. Egenkontrol

- 3.4.1. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden får foretaget emissionsmålinger for total støv med henblik på at dokumentere overholdelsen af vilkår 3.3.3, dog højst én 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 tilsvarende akkrediteringsprogram som er medunderskriver af EA's multiaterale aftale om gensidig anerkendelse. Rapport over målingerne skal indsendes til tilsynsmyndigheden senest 1 mdr. efter, at disse er foretaget.
- 3.4.2. Virksomheden skal mindst én gang i kvartalet kontrollere alle impermeable og befæstede arealer. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage eftersyn af de impermeable og befæstede arealer med henblik på dokumentation af vilkår 3.5.3, dog højst én gang årligt. Inden eftersynet iværksættes, skal planen herfor godkendes af tilsynsmyndigheden senest 1 mdr. efter eftersynet.
- 3.4.3. 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 10, samt mængden af hver af de oplagrede affaldsarter, for hvilke der er fastsat vilkår om maksimalt oplag i vilkår 3.3.15.
- 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.

- 3.4.4. Virksomheden skal føre register over det affald der til- og fraføres virksomheden jf. § 16 i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1634 af 13/12 2006 om affald.  
 Registreringens omfang fremgår af bekendtgørelses bilag 8 i affaldsbekendtgørelsen<sup>2</sup>.  
 Registreringen skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden og skal ligeledes opbevares i mindst 3 år.
- 3.4.5. Tilsynsmyndigheden kan en gang om året hvis det skønnes nødvendigt, pålægge virksomheden, at udføre kontrolmålinger til eftervisning af godkendelsens støjvilkår. Kommunen kan kræve egenkontrolmålinger/-beregninger til påvisning af at grænseværdierne for støj overholdes. Jf. bilag 4 i denne godkendelse. Hvis grænseværdierne er overholdt, kan der højst kræves sådanne egenkontrolmålinger 1 gang om året. Målingerne skal udføres i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledninger nr. 6/1984 og 5/1993 af et hertil af Miljøstyrelsen godkendt laboratorium og afrapporteres som ”Miljømåling – ekstern støj”. Udgifter i forbindelse med egenkontrolmålinger påhviler virksomheden. Beregningspunkterne fastsættes efter nærmere aftale med Holstebro Kommune.

---

<sup>2</sup> Bilag 8 i Bekendtgørelse nr. 1634 af 13/12 2006 om affald  
 Miljøgodkendelse, september, 2007  
 Vemb Skrot ApS

### 3.5. Procedurer vedrørende uheldsforebyggelse

- 3.5.1. Virksomheden skal senest 3 mdr. fra offentliggørelsen af godkendelsen, have udarbejdet og iværksat procedurer, der sikrer at der ikke forekommer spild fra de ubehandlede biler til jorden. Procedurerne, som kan indgå i et miljøledelsessystem, skal være tilgængelige for Kommunens tilsyn. Ledelsessystemet skal være inddraget i virksomhedens egenkontrol fra den dag miljøgodkendelsen tages i brug.
- 3.5.2. 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.
- 3.5.3. Impermeable og befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.
- 3.5.4. Etablering eller ændring af overjordiske olietanke og tilhørende rørforbindelser skal anmeldes med en beskrivelse af anlægget og placering på ejendommen til Kommunen mindst 14 dage før etablering. Der skal indsendes kopi af tankattesten senest 7 dage efter etableringen. Kommunen kan kræve, at anlægget tæthedsprøves for virksomhedens regning.
- 3.5.5. Såfremt der foretages reparation af tank skal dette udføres af en sagkyndig. Der skal udleveres dokumentation for det udførte arbejde.
- 3.5.6. Alle nye eller renoverede tanke skal overholde de krav der fremgår af bilag 11 i denne godkendelse.
- 3.5.7. Der skal på virksomheden opbevares et eksemplar af tankattesten, tillæg til tankattesten, udarbejdede tilstandsrapporter, attester

vedrørende anodeskift og dokumentation for reparationer og ændringer.

- 3.5.8. Ved sløjfning af et anlæg skal eventuelt restindhold fjernes. Anlægget skal fjernes eller påfyldningsstuds og udluftningsrør afmonteres og tanken skal afblændes, således at påfyldning ikke kan finde sted.

### 3.6. Opbevaring og håndtering af elektronik affald

- 3.6.1. Al udtagning af væsker skal foregå indendørs på et impermeabelt areal.
- 3.6.2. Farligt affald i form af eksempelvis kølemidler udtaget fra køleskabe skal opbevares særskilt og som beskrevet i vilkår 3.3.14
- 3.6.3. Opbevaring af affald af elektriske og elektroniske udstyr skal ske egnede beholder og under tag på et impermeabelt areal.
- 3.6.4. Der skal etableres vægte til vejning af de udtagne stoffer, materialer og komponenter der forekommer i forbindelse med neddelingen af det elektriske og elektroniske udstyr.
- 3.6.5. Der må ikke bruges vand til rengøring af produktionsområder. Rengøring skal foretages med fejmaskine/støvsuger. Produktionsområdet skal være på støbt bund.
- 3.6.6. Der må kun ske bortskaffelse af oparbejdet skrot til miljøgodkendte modtagere.
- 3.6.7. Ubehandlet elektronikskrot må opbevares udendørs i lukkede containere placeret på tæt belægning. Ved ubehandlet elektronikskrot forstås "jern- og metalaffald"
- 3.6.8. Øvrige fraktioner af elektronikskrot skal opbevares indendørs som beskrevet i vilkår 3.5.2. Der er her tale om de produkter der er under behandling og de afmonterede dele.

### 3.7. Tilsyn og kontrol

- 3.7.1. Der skal føres journal over modtagne mængder elektronikskrot og lagermængden må ikke overskride de i vilkår 3.3.15 nævnte mængder.

- 3.7.2. Journalen opgøres månedsvis og en årlig udskrift skal ved anmodning sendes til tilsynsmyndigheden efter hvert regnskabsår.
- 3.7.3. Der skal føres journal over bortskaffede mængder til videre genbrug, deponering eller forbrænding med oplysning om afleveringssted. Mængder skal være opdelt i type.
- 3.7.4. Journalen skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden og opbevares i mindst 3 år.

### 3.8. Transporter

- 3.8.1. Der må kun ske til og fra kørsler af gods i perioden kl. 07.00 til 18.00 på hverdage og lørdage må fragt af gods ske i tidsrummet fra kl. 07.00 til 14.00.
- 3.8.2. Såfremt der i meget tørre perioder vil kunne forekomme støvgener fra transporterne skal grusarealer tilføres vand for at mindske støvgenerne herfra.

### 3.9. Ophør

- 3.9.1. Ved ophør af driften skal virksomheden træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende tilstand. Stedet skal tilbage i tilfredsstillende tilstand inden for en periode på 2 mdr. fra ophørsdatoen. Ved midlertidig eller permanent ophør af driften gives skriftlig besked til Holstebro kommune.



## 4. Miljøteknisk beskrivelse

Virksomhedens navn: Vemb produkt  
Adresse: Industrivej 28, Vemb  
Kontaktperson: Dan Mogensen

Virksomheden ønsker at foretage ophugning af eller klargøring til videresalg af udtjente og skadede køretøjer. Dertil ønsker man tilladelse til at neddele affald, samt neddeling, opbevaring og bortskaffelse af elektronik skrot.

Lovgrundlag jf. ansøgningsmaterialet:

Virksomhedens hovedaktivitet er autoophug og biaktiviteten er neddeling af ikke farligt affald, samt opbevaring og bortskaffelse af elektroniskskrot.. Autoophugning er omfattet af Bekendtgørelse om håndtering af affald i form af motordrevne køretøjer og affald heraf<sup>3</sup>. Ophugningen skal derfor foretages i overensstemmelse med bekendtgørelsens bestemmelser. I forbindelse med ophugning foretager virksomheden miljøbehandling af køretøjer som beskrevet i Bekendtgørelsens Bilag 1 og 2, 3 og 4.

Da virksomheden ønsker, at behandle køretøjer under 3.500 kg er den omfattet af bekendtgørelsens krav om miljø- og kvalitetsstyring (§ 5), registrering hos Miljøstyrelsen (§ 6) og udstedelse af skrotningsattester (§ 7).

Den miljøbehandling, der omtales i vilkårene, omfatter udtagning af materialer og komponenter listet på Bekendtgørelsens bilag 1.

Biaktiviteten er neddeling af ikke farligt affald, samt neddeling, opbevaring og bortskaffelse af elektronik skrot og disse processer er også omfattet af godkendelsespligten<sup>4</sup>.

---

<sup>3</sup> Bekendtgørelse og affaldsfraktioner i form af motordrevne køretøjer og affaldsfraktioner herfra. Bekg. Nr 480 af 19. juni 2002.

<sup>4</sup> Godkendelsesbekendtgørelsens §2, Stk. 3. Hvis der på en listevirksomhed udføres en eller flere biaktiviteter, som ikke er optaget på listerne i bilag 1 og 2, omfatter godkendelsespligten alle forurenende aktiviteter på virksomheden.

Ansøgt aktivitet:

Virksomheden ansøger om godkendelse til at:

- Modtage og miljøbehandle ca. 700 køretøjer om året
- Opbevare 5 ikke-miljøbehandlede biler indendørs
- Oplagre max. 40 miljøbehandlede køretøjer udendørs
- Opstille 10 salgsklare biler.
- Neddeling af ikke farligt affald, samt neddeling, opbevaring og bortskaffelse af elektronik skrot.

Beskrivelse af aktiviteterne:

De aktiviteter virksomheden ansøger om godkendelse til er uddybende beskrevet i det indsendte ansøgningsmateriale.

Virksomheden ønsker at modtage og miljøbehandle brugte biler. Ikke-miljøbehandlede biler vil blive opbevaret indendørs på fast gulv. Bilerne miljøbehandles eller klargøres derefter med almindeligt håndværktøj. Dette foregår indendørs i hal. Skrotbilerne oplagres efterfølgende udendørs på pladsen bag bygningerne. Pladsen er ikke befæstet. Skrotbiler og affald afsættes i henhold til gældende regler til godkendt modtager.

Godkendelsens omfang:

Godkendelsen opfatter såvel autoophugningsvirksomhed, neddeling af ikke farligt affald og opbevaring og bortskaffelse af elektronik skrot.

.

## 5. Udtalelser / hørings svar

Der indkom ingen kommentar i forbindelse med annonceringen af miljøgodkendelsen i det lokale dagblad.

## 6. Holstebro kommunes bemærkninger

Standardvilkårene fra Godkendelsesbekendtgørelsens bilag 5 er grundlag for godkendelsen. Da der også er søgt om mulighed for at foretage neddeling af ikke farligt affald, samt opbevaring og bortskaffelse af elektronikskrot er der også inddraget vilkår til dette

Derudover er sikkerhedsstillelse, ophør af virksomhed og støj vurderet og fastsat individuelt.

**Samlet vurdering:**

Hvis virksomheden etableres og drives som ansøgt vurderes det at såvel standardvilkår som individuelt fastsatte vilkår overholdes og virksomheden kan drives miljømæssigt forsvarligt på adressen.

Ved meddelelse af godkendelse skal det dokumenteres, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af den bedst tilgængelige teknik samt, at virksomheden i øvrigt kan drives på stedet uden at påføre omgivelserne forurening som er uforenelig med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet<sup>5</sup>.

Standardvilkårene bygger på bedst anvendelige teknologi og brugen af standardvilkår sikrer at disse hensyn er taget.

Derudover har Holstebro Kommune taget stilling til:

Er standardvilkårene dækkende for virksomhedens aktiviteter<sup>6</sup>?

Er det relevant at fastsætte vilkår om spildevand og støj<sup>7</sup>?

Er der særlige forhold som gør at der afviges fra standardvilkårene<sup>8</sup>?

Kan der ske til- og frakørsel til virksomheden uden væsentlige miljømæssige gener for omkringboende<sup>9</sup>?

Skal eller bør godkendelsen tidsbegrænses<sup>10</sup> ?

Det er vurderet at:

Standardvilkårene omfatter ikke følgende relevante forhold:

Neddeling af ikke farlig affald.

Neddeling, opbevaring og bortskaffelse af elektronik skort.

Sikkerhedsstillelsens størrelse.

Ophør af virksomheden.

Støj og egenkontrol af støj.

---

<sup>5</sup> Iht. Godkendelsesbekendtgørelsens § 12

<sup>6</sup> Godkendelsesbekendtgørelsens §14 stk. 1.

<sup>7</sup> Miljøbeskyttelseslovens §39a, litra 3

<sup>8</sup> Godkendelsesbekendtgørelsens §14 stk. 2

<sup>9</sup> Godkendelsesbekendtgørelsens §12, stk. 2

<sup>10</sup> Godkendelsesbekendtgørelsens §16 stk. 1 og 2

**Sikkerhedsstillelsens størrelse:**

I Miljøbeskyttelsesloven<sup>11</sup> bestemmes, at godkendelsesmyndigheden skal fastsætte en sikkerhedsstillelse for listevirksomheder, der driver autoophugning. Sikkerhedsstillelsen skal dække tilsynsmyndighedens udgifter til videretransport og destruktion eller deponering af affaldet ved en evt. selvhjælpshandling<sup>12</sup>.

Der er i vilkår 3.3.5 fastsat, at der skal være en sikkerhedsstillelse på kr. 26.885 kr.

Tilsynsmyndigheden kan årligt regulere sikkerhedsstillelsens størrelse (vilkår 3.3.6) afhængigt af prisudviklingen og virksomhedens drift. Baggrunden for sikkerhedsstillelsens størrelses ses nedenfor.

Affaldstype	Oplagsmængde	Pris	Pris i alt
Ikke miljøbehandlede biler	5 stk.	0 kr. pr. stk.	0,00 kr.
Bremsevæske og koblingsvæske	300 kg	1,10 kr. pr. kg	330,00 kr.
Blyholdige bremseklodser	500 kg	1,30 kr. kg	650,00 kr.
Kølevæske	1200 kg	1,15 kr. pr. kg	1380,00 kr.
Oliefiltre	500 kg	3,55 kr. pr. kg	1750,00 kr.
Kviksølvkontakter	1 kg	15,00 kr. pr. kg	15,00 kr.
Bilruder	1 tons	410 kr. pr. ton	410,00 kr.
Køleskabe	50 stk.	80 pr. stk.	4.000,00 kr.
elektronikskrot	100 kg	3,50	350,00 kr.
Samlede udgifter			8885,00 kr.

Oprydning og bortkørsel vurderes til at være ca. 40 timer af minimum 450 kr. hvilket svarer til 18.000 kr., dette giver et samlet et niveau på 26.885 kr.

Der er ikke i dette tilfælde taget højde for en eventuel Nul-løsning for opryddere. Holstebro Kommune vurderer, at man må forvente at der ved en konkurssituation ikke er noget af egentlig værdi tilbage på virksomheden.

Sikkerhedsstillelsen indgår som et vilkår i miljøgodkendelsen, og en manglende dokumentation på sikkerhedsstillelse medfører, at virksomheden ikke drives lovligt.

<sup>11</sup> Miljøbeskyttelseslovens §39a, litra 3

<sup>12</sup> Iht. Miljøbeskyttelseslovens §§ 69 og 70

Virksomheden etablerer sikkerhedsstillelse for fjernelse af affald som det fremgår af miljøbeskyttelsesloven. Sikkerhedsstillelsen beregnes til 26.885 kr.

Sikkerhedsstillelsen sker i form af bankgaranti.

Virksomheden skal stille sikkerhed for bortskaffelse af affald og har beregnet sikkerhedsstillelse efter max oplag i virksomheden og gældende priser for bortskaffelse af affald.

#### **Ophør af virksomheden:**

For at sikre oprydning er der stillet vilkår om at alt affald, farligt affald, køretøjer og lign. skal fjernes i forbindelse med ophør af virksomheden. Effekterne skal fjernes senest 2 mdr. efter virksomhedens ophør af driften hvis ikke andet aftales med tilsynsmyndigheden (vilkår 3.9.1).

Der gøres opmærksom på, at vilkårene i godkendelsen er et supplement til den gældende lovgivning. Det betyder, at virksomheden stadig skal overholde Miljøbeskyttelsesloven med tilknyttede bekendtgørelser og anden relevant lovgivning.

Til orientering er de umiddelbart mest relevante gældende bestemmelser for virksomhedens indretning og drift i forhold til Miljøbeskyttelsesloven:

#### **Affald**

Virksomheden skal føre register over affaldsproduktionen i henhold til § 18 i affaldsbekendtgørelsen. I øvrigt skal affald, herunder olie- og kemikalieaffald og andet farligt affald, bortskaffes efter Kommunens regulativer og anvisninger.

#### **Støj**

Virksomheden er placeret i erhverv sområde. I det blandede bolig og erhvervsområde ligger en bolig mindre end 20 meter væk (Industrivej 30B) og ca. 23 meter fra industrivej 36.

Der er derfor stillet vilkår om støj for såvel boliger som erhvervsområde med udgangspunkt i Miljøstyrelsens vejledning om støj<sup>13</sup>. Miljøstyrelsens vejledende grænseværdier for støjbelastning er meddelt som vilkår 3.3.1 sammen med vilkår 3.4.5 om egenkontrol af støjbelastningen.

---

<sup>13</sup> Vejledning om eksternt støj fra virksomheder, Miljøstyr. vejl. nr. 5 af november 1984  
Miljøgodkendelse, september, 2007  
Vemb Skrot ApS

**Spildevand:**

Virksomheden afleder sanitært spildevand til offentlig kloak. Der er ikke p.t. afløb fra produktionsarealerne. Dog omtales et befæstet areal til opbevaring af problemaffald, hvorpå der skulle være et afløb til olieudskiller. Dette forhold skal undersøges nærmere, eventuel i forbindelse med en spildevandstilladelse.

**Transport:**

Det er vurderet at til- og frakørsel kan ske uden større gene for de omkringboende. Virksomheden er placeret i et erhvervsområde men med skel op til blandet bolig og erhvervsområde med brugbare tilkørselsforhold. Der er stillet vilkår til perioden hvori kørsel af godt tillades, samt til eventuel vanding af grusbelagte områder.

## 7. Offentliggørelse, udnyttelse og klagemulighed

Afgørelsen bekendtgøres ved annoncering i Holstebro Onsdag den 3. oktober 2007 og på Holstebro kommunes hjemmeside [www.holstebro.dk](http://www.holstebro.dk) fra samme dag.

Reglerne for udnyttelse af afgørelsen er nærmere beskrevet under bilagets punkt 8, der også indeholder klagevejledning.

Eventuel klage over afgørelsen skal være den modtager, der fremgår af klagevejledningen, i hænde senest den 31. oktober 2007.

Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

Venlig hilsen

Pernille Kjeldsen  
Miljøtekniker  
Tlf. 9611 7820

**Liste over modtagere af kopi af godkendelsen:**

Embedslægeinstitutionen Midtjylland, Lyseng Alle 1, 8270 Højbjerg,  
[midt@sst.dk](mailto:midt@sst.dk)

Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, Postboks 2188, 1017 København K,  
[fbr@fbr.dk](mailto:fbr@fbr.dk)].

Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø,  
[dn@dn.dk](mailto:dn@dn.dk)

Danmarks Naturfredningsforening Lokalkomiteen i Holstebro Kommune.  
[holstebro@dn.dk](mailto:holstebro@dn.dk)

DOF Vestjylland v/Lars Holm Hansen, Sandbækvej 26, 6971 Spjald -  
[holstebro@dof.dk](mailto:holstebro@dof.dk)

Miljøklagenævnet, Frederiksborggade 15, 1360 København K –  
[mkn@mkn.dk](mailto:mkn@mkn.dk)

**Kommentar [TIPS6]:** Slet og tilføj efter behov. Hvis der er plads, flyttes listen om på samme side som underskriften. Brug lineskift mellem de enkelte adresser (Shift + Enter)

**Kommentar [TIPS7]:** Indsæt kommunenavn. Adressen skrives ikke.

**Bilag:**

**Kommentar [TIPS8]:** Må ikke slettes, da det er overskrift for bilaget i indholdsfortegnelsen

## 1. Miljøteknisk beskrivelse

Den følgende beskrivelse af projektet bygger på virksomhedens oplysninger i henhold til ansøgningsmaterialet og på oplysningerne fra tidligere godkendelser mv., med særlig vægt på de miljømæssige og de planlægningsmæssige forhold.

### **Neddeling af ikke farligt affald, samt neddeling, opbevaring og bortskaffelse af elektronik skrot:**

Der afhentes elektronik skrot fra forskellige elektrikere, landmænd og autoværksteder. Opbevaring af e-skrot inden adskillelse sker på befæstet areal. (der modtages ikke fjernsyn og lignende og heller ingen pc-udstyr) Der er tale om produkter fra primære elektrikere. Neddeling af e-skrot sker i hal 1. Under processen i hal 1 og hal 2 har de enkelte produkter være behandlet efter gældende lovgivning. Køle/fryse skabe til skrot opbevares i containere, og disse håndteres manuelt. Der foretages ikke aftapning af kølemidler fra disse. Alle affaldskomponenter afleveres jf. gældende erhvervsregulativ. Forventet antal ton elektronikaffald pr. år 50. Skærebrænder benyttes kun udendørs på pladsen generelt. Det samme er gældende for svejser. Virksomheden har derfor ikke planlagt udsugning.

Vinkelsliber benyttes ligeledes udendørs på pladsen nord for hallen (der er dog her tale om neddeling af affald og ikke i forbindelse med miljøbehandling af biler). Problemaffald (skrot indeholdende olie) sker på aflæsningen under tag med adgang til olieudskiller, hvilket er i strid med vilkår 3.2.7. Det er synligt for personalet såfremt der medtages denne type affald, idet man under læsningen foretager modtagerkontrol. Kabel – skælder er ikke særlig støjbelastende. Aktiviteten foregår dog indendørs, og den benyttes sjældent mere en 1 time ugentlig.

### **Autoophugning:**

Biler indkommer til lager enten for miljøbehandling eller til videresalg. Alle indkomne biler vurderes straks ved ankomsten og biler der skal miljøbehandles placeres under tag, men biler til viderebrug henstilles på afmærket plads med drypbakke.

Biler til miljøbehandling kommer ind i hal 2 (port 1) inden for kort tid og miljøbehandles inden for 30 dage. En færdig miljøbehandlet bil ender som skrot og kommer ud af modsatte port. Under processen gennem hallen er bilen mindst adskilt i de komponenter som er beskrevet i bekendtgørelsen om håndtering af affald i form af motordrevne køretøjer og affaldsfraktioner herfra. Bekendtgørelse nr. 1708 af 20/12/2006. Alle affaldskomponenter afleveres jf. erhvervsregulativet. Man forventer et årligt antal biler på 700 stk.



Neddeling af skrotemner foregår pt. Med skærebrænder, men såfremt virksomheden vælger at indkøbe en neddeler, vil myndigheden blive informeret først.

**Støj:**

Det er vurderet relevant at fastsætte vilkår for støj. Vurderingen er foretaget på baggrund af Miljøstyrelsens Brancheorientering for autoophugningsbranchen<sup>14</sup>, Håndbog i miljø og planlægning<sup>15</sup> samt beskrivelsen af autoophugningsbranchens væsentligste miljøforhold i Godkendelsesbekendtgørelsens bilag 5, hvor det samstemmende er vurderet, at støj kan være en væsentlig miljøbelastning ved autoophugning.

Der sker max 6 læsninger om dagen. Disse tager ca. 10 min, og støjniveauet er ca. 85 dB(A)(erfaringstal målt 20 meter fra støjilden)  
Læsning af container (max 3 stk.) tager ca. 30 min, og her er gennemsnittet ca. 78 dB(A).  
Selve kørslen er 6 transporter til og fra dagligt.

**Spildevand:**

Virksomheden afleder sanitært spildevand til offentlig kloak. Der er ikke p.t. afløb fra produktionsarealerne. Dog omtales et befæstet areal til opbevaring af problemaffald, hvorpå der skulle være et afløb til olieudskiller.

**Transport:**

Det er vurderet at til- og frakørsel kan ske uden større gene for de omkringboende. Virksomheden er placeret i et erhvervsområde men med skel op til et blandet bolig og erhvervsområde med brugbare tilkørselsforhold.

---

<sup>14</sup> Brancheorientering for autoophugningsbranchen, Miljøstyr. Orientering nr. 5 af 1993

<sup>15</sup> Håndbog om miljø og Planlægning, 2004, Miljøministeriet

Miljøgodkendelse, september, 2007  
Vemb Skrot ApS

- Bilag til miljøgodkendelsen -

**Affald**

Virksomhedens samlede maksimale oplag af affald samt håndteringen heraf fremgår af nedenstående.

Affaldstype	EAK-kode	Opbevaringssted	Årlig affaldsmængde	Maksimalt oplag af affald	Transportører og modtagere af affald kan være
Spildolie	130205	Miljørør	5000 kg	1200 kg	Dansk Oliegenbrug
Sprinklervæske		Miljørør	1500 kg	1220 kg	*
Bremsevæske og koblingsvæske	160113	Miljørør	1500 kg	300 kg	*
Køler væske	160115	Miljørør	5000 kg	1200 kg	*
Div. fraktioner		Miljørør	200 kg	100 kg	*
Blyakkumulatører	160601	i syrefast kasse under tag/låg	100 tons	5 tons	H.J. Hansen
Ni-Cd akkumulatører	160602	i syrefast kasse under tag/låg	2000 kg	500 kg	H.J. Hansen
Blyholdige bremsekloster	170403	Tromle, indendørs	1000 kg	500 kg	H.J. Hansen
Kviksølvkontakter	160108	Indendørs	10 kg	1 kg	Mokana
Bilruder	160120	Udendørs i overdækket container	40 tons	1 tons	Morrison glasrecykling
Elektronisk udstyr		Under tag indendørs	15 tons	100 kg	H.J. Hansen
Oliefilter**	160107	Hal 1	500 kg	500 kg	Nicha
Katalysatorer	160801	Under tag			
Usorteret skrot		Containere og frit på pladsen	10.000 tons	300 tons	H.J. Hansen
Plastik		Containere og frit p	10 Tons	1 tons	
Dæk	160103	Containere og frit plads på pladsen	100 tons	7 tons	

\* jf. erhvervsaffalds regulativ.

\*\* der planlægges etableret en oliefilterpresse

## 2. Udtalelser / Høringssvar

Der indkom ingen kommentar i forbindelse med annonceringen i det lokale dagblad.

## 3. Holstebro kommunes bemærkninger

Den miljøtekniske vurdering er en redegørelse for, at forudsætningerne for at meddele godkendelsen er opfyldt, det vil sige at godkendelsen er ledsaget af sådanne vilkår, at risikoen for forurening eller ikke-uvæsentlige gener for omgivelserne begrænses.

Godkendelsesmyndigheden kan meddele godkendelse efter lovens § 33, stk. 1, hvis den finder det godtgjort,

- at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik, og
- at, virksomheden i øvrigt kan drives på stedet uden at påføre omgivelserne forurening, som er uforenelig med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet, jf. lovens kapitel 1.
- at til- og frakørsel til virksomheden vil kunne ske uden væsentlige miljømæssige gener for de omboende.

Hvis virksomheden er omfattet af standardvilkår skal det vurderes,

- om standardvilkårene i godkendelsesbekendtgørelsens bilag 5 er dækkende for virksomhedens aktiviteter, eller om der skal suppleres med yderligere krav, jf. § 15 stk. 1.
- om der foreligger særlige forhold som nødvendiggør at der afviges fra de vilkår som er fastsat for virksomheden iht. godkendelsesbekendtgørelsens bilag 5, jf. § 154 stk. 2.

## 4. Dokumentation af vilkår til støj

Dokumentation af overholdelse af støjvilkår skal efter anmodning fra Kommunen fremlægges som følger:

- målinger i omgivelserne, udført som beskrevet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 og 6/1984

- kildestøjsmålinger kombineret med beregning, udført efter den nordiske beregningsmodel for ekstern industristøj, som beskrevet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993.

### **Kvalitetskrav til målinger og afrapportering af ekstern støj**

Målinger og beregninger skal være udført af et firma/laboratorium, der er akkrediteret til støjmålinger eller af personer, som er certificerede til at udføre sådanne målinger m.m., jf. Miljøstyrelsens Bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger udført af akkrediterede laboratorier, certificerede personer m.v., nr. 1353 af 11. december 2006.

Målinger samt afrapportering skal udføres i overensstemmelse med bilag 4 i bekendtgørelsen.

Støjgrænserne anses for overholdt, hvis de målte eller beregnede værdier ligger under de respektive grænseværdier med tillæg af måleubestemthed. For faste støjkluder kan der normalt accepteres en maksimal måleubestemthed på 3 dB(A) ved afgørelse om grænseværdiers overholdelse, jvf. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993, pkt. 3.5.

Tilsynsmyndigheden kan forlange støjmålinger og -beregninger gentaget, dog højst én gang årligt, medmindre den seneste kontrol viser, at vilkårene ikke er overholdte. Tilsynsmyndigheden skal orienteres, før målinger udføres.

Ved beregninger skal rapporten således indeholde de nødvendige oplysninger om beregningernes forudsætninger. Specielt skal støjkluderne beskrives, og deres kildestyrke angives. For hver enkelt støjkilde, hvor der foretages målinger, skal desuden angives lydtrykniveauet i dB(A), målt i et geometriske veldefineret og - så vidt muligt - let tilgængeligt kontrolpunkt tæt på kilden. Jf. Miljøstyrelsens vejledning 5/1993 pkt.3.1.

Måleresultaterne skal ledsages af fyldestgørende og relevante oplysninger om virksomhedens drift under målingerne.

### **Driftsforhold under målingerne**

Kontrolmålinger skal udføres, når virksomheden er i drift ved maksimal belastning.

## **5. Lovgrundlag mv.**

Godkendelsen er givet på følgende lovgrundlag fra Miljøministeriet (inklusive eventuelle ændringer til den anførte lovgivning, der er gældende på godkendelses-tidspunktet):

Miljøgodkendelse, september, 2007  
Vemb Skrot ApS

1. Lov om miljøbeskyttelse, lovbekendtgørelse nr. 1757 af 22. december 2006 (miljøbeskyttelsesloven).
2. Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 1640 af 13. december 2006 (godkendelsesbekendtgørelsen).
3. Bekendtgørelse om deponeringsanlæg, nr. 650 af 29. juni 2001 (deponeringsbekendtgørelsen).
4. Bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines, nr. 1641 af 13. december 2006 (olietankbekendtgørelsen).
5. Bekendtgørelse om affald, nr. 1634 af 13. december 2006 (affaldsbekendtgørelsen).
6. Bekendtgørelse om håndtering af affald af elektriske og elektroniske produkter, nr. 664 af 27. juni 2005 (elskrotbekendtgørelsen).
7. Lov om planlægning, lovbekendtgørelse nr. 883 af 18. august 2004 (planloven).
8. Bekendtgørelse og affaldsfraktioner i form af motordrevne køretøjer og affaldsfraktioner herfra. Bekg. Nr 480 af 19. juni 2002.
9. Der er desuden benyttet følgende vejledninger:
  - Vejledning nr. 5/1984 Ekstern støj på virksomheder
  - Holstebro Kommunes regulativ for erhvervsaffald
  - Brancheorientering for autoophugningsbranchen, Miljøstyr. Orientering nr. 5 af 1993
  - Håndbog om miljø og Planlægning, 2004, Miljøministeriet

## 6. Retsbeskyttelse

For nye anlæg / aktiviteter godkendt efter miljøbeskyttelsesloven § 33 er der 8 års retsbeskyttelse fra godkendelsesdatoen. Under visse omstændigheder (blandt andet ved uforudset forurening og uforudsete skadevirkninger) kan Kommunen dog ændre godkendelsen ved påbud eller forbud inden udløbet af 8-års perioden (§41 og 41 a i miljøbeskyttelsesloven). Tilladelser efter andre dele af miljøbeskyttelsesloven, givet som del af § 33 miljøgodkendelsen, har også 8 års retsbeskyttelse.

Påbud, forbud og ændringer i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 41, 41a og 41b kan påklages.

Godkendelsen hele virksomheden i forhold til Miljøbeskyttelseslovens, men dette fritager ikke virksomheden for at indhente eventuel fornøden tilladelse i medfør af anden lovgivning.

Dette er gjort med hjemmel i miljøbeskyttelseslovens § 41 og 41 a, under respekt for de 8 års retsbeskyttelse jævnfør ovenfor.

## 7. Ændringer eller nye aktiviteter

Fremtidige nye aktiviteter, ændringer eller udvidelser såvel bygningsmæssigt som driftsmæssigt, som kan indebære forurening, herunder affaldsfrembringelse, må ikke påbegyndes, før der foreligger en afgørelse fra Kommunen. Det er Kommunen, der afgør om godkendelse er nødvendig (miljøbeskyttelsesloven § 33 og 37).

## 8. Udnyttelse og klagevejledning

Miljøgodkendelsen kan udnyttes straks efter modtagelsen. Ved klage kan Miljøklagenævnet dog bestemme, at klagen har opsættende virkning på udnyttelsen. Udnyttelse i klageperioden og mens eventuel klage behandles sker på eget ansvar.

Der kan efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 11 klages over Kommunens afgørelse. Klageperioden er 4 uger. Se datoerne i afsnit 7 Offentliggørelse, udnyttelse og klagemulighed" i godkendelsen.

Følgende kan klage: Ansøgeren, embedslægeinstitutionen samt enhver, der må antages at have en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald. Der kan desuden klages af visse organisationer, som angivet i lovens §§ 99-100.

Eventuel klage skal være skriftlig og sendes til Holstebro Kommune, Natur- og Miljøafdelingen, Nupark 51, 7500 Holstebro. Klagen vil herfra blive sendt videre til Miljøklagenævnet, der er klagemyndighed. Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

Ifølge miljøbeskyttelseslovens § 101 kan afgørelsen prøves ved domstolene. Sag skal anlægges inden 6 måneder efter, at afgørelsen er offentliggjort.

### VVM-afgørelse

I henhold til planlovens § 58 stk. 1, nr. 4 kan Kommunens afgørelse påklages til Naturklagenævnet for så vidt angår retlige spørgsmål. Afgørelsen kan påklages til enhver med retlig interesse i sagens udfald. Du kan f.eks. klage hvis du ikke mener, at kommunen har haft hjemmel til at træffe afgørelsen. Du kan derimod

ikke klage over, at Kommunen efter din opfattelse burde have truffet en anden afgørelse.

Klagen skal stiles til Naturklagenævnet, men skal fremsendes til Holstebro Kommune, Natur og Miljøafdelingen, Nupark 51, 7500 Holstebro. Klagen skal være modtaget af Holstebro Kommune inden 4 uger fra offentliggørelsen af denne tilladelse. Se datoen i afsnit 7 "offentliggørelse, udnyttelse og klagemulighed" i godkendelsen.

Det er en betingelse for Naturklagenævnets behandling af klagen, at du indbetaler et gebyr på 500 kr. Nævnet vil efter modtagelsen af din klage sende en opkrævning på gebyret. Naturklagenævnet vil ikke påbegynde behandlingen af din klage, før gebyret er modtaget. Vejledning om gebyrordningen kan findes på Naturklagenævnets hjemmeside [WWW.nkn.dk](http://WWW.nkn.dk)

Ønskes afgørelsen for domstolene, skal dette ske inden 6 måneder efter, at afgørelsen er offentliggjort.

## 9. Beliggenhedsplan

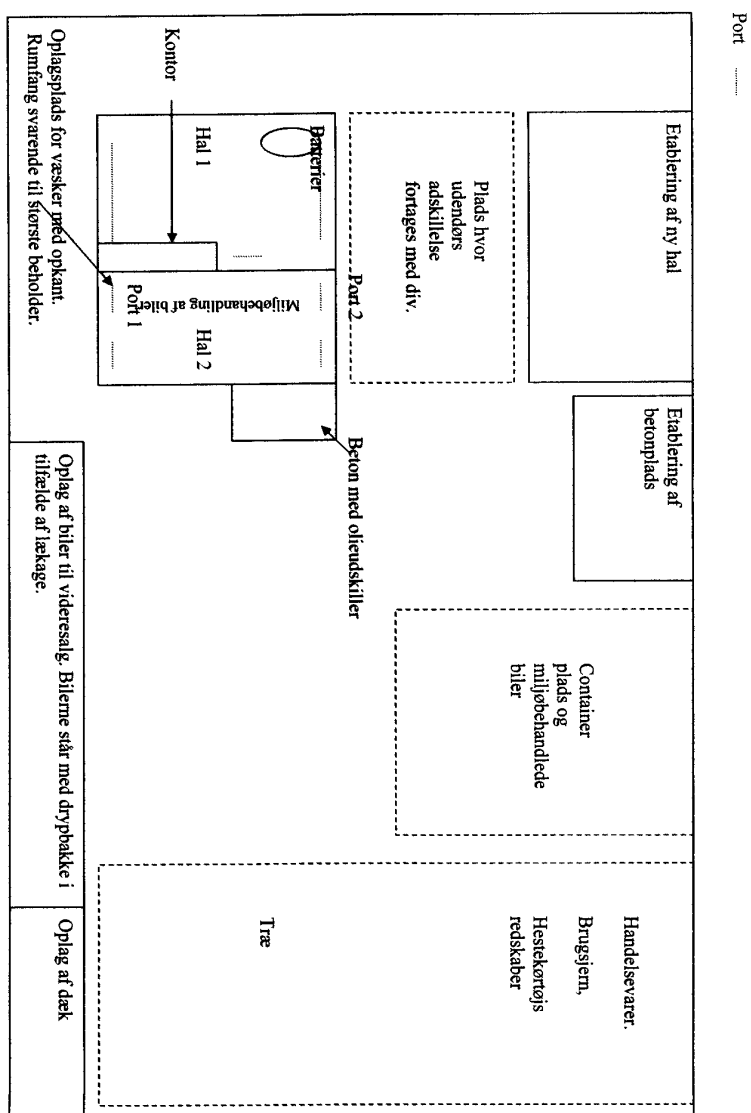


[Ejerlavsbetegnelse](#) VEMB BY, VEMB  
Matrikelnummer Areal Heraf vej Zone  
11 DZ Byzone

Miljøgodkendelse, september, 2007  
Vemb Skrot ApS



## 10. Plan over virksomheden



Miljøgodkendelse, september, 2007  
Vemb Skrot ApS

## 11. Olietanke

### **Vilkår til olietanke mindre end 6000 l. og evt. tilhørende rørforbindelse.**

- 1) Virksomheden skal fremsende kopi af tankattest til tilsynsmyndigheden umiddelbart efter etableringens færdiggørelse. Tankattest skal indeholde de oplysninger, der fremgår af § 11 i bekendtgørelse nr. 633 af 27. juni 2005 om indretning, etablering og drift af olietank, rørsystemer og pipelines.
- 2) Virksomheden skal sikre, at tanken og tilhørende rørsystemer er typegodkendt.
- 3) Anlægget må ikke etableres inden for en afstand af 50 m fra indvindingsboringer til almene vandforsyningsanlæg og 25 m fra andre boringer og brønde, hvorfra der indvindes drikkevand.
- 4) Anlæg må ikke anbringes så tæt ved bygninger, at anlæggene ikke kan fjernes.
- 5) Pejlehuller og mandehuller skal være let tilgængelige
- 6) Nedgravede rør skal overalt være omgivet af mindst 15 cm sand til alle sider.
- 7) Påfyldnings- og udluftningsrør skal fremføres vandret eller med fald mod tanken og skal være afsluttet med hætte eller dæksel. Udluftningsrør skal være ført mindst 50 cm over terræn.
- 8) Virksomheden skal overholde de krav til etablering, som er anført på tankattesten.
- 9) Der skal være monteret en afspærringsanordning umiddelbart ved tankudløbet.
- 10) Tanken skal opstilles på et jævnt og varigt stabilt underlag.
- 11) Der skal på tanken være monteret overfyldningsalarm. Overfyldningsalarmen skal være placeret således, at den kan registreres ved påfyldningsrøret.
- 12) Ståltanke skal på en konstruktion være hævet over underlaget, således at inspektion af bunden kan foretages.
- 13) Afstand fra tanken til væg eller anden konstruktion skal være mindst 5 cm.
- 14) Plasttanke, der er godkendt til placering direkte på underlaget, skal etableres på et tæt underlag, som strækker sig mindst 10 cm uden om tanken.
- 15) Tanke som er udvendigt korrosionsbeskyttet med bitumen, må ikke flyttes.

- 16) Ved sløjfning af eller varigt ophør af brugen af et anlæg skal eventuelt restindhold i anlægget fjernes og anlægget skal fjernes, eller påfyldningsstuds og udluftningsrør afmonteres, og tanken afblændes, således at påfyldning ikke kan finde sted. Meddelelse om at anlægget er sløjfet, samt oplysning om de trufne foranstaltninger, skal indgives til tilsynsmyndigheden senest 4 uger efter sløjfningen.
- 17) Hvis et anlæg under 6.000 l er tilsluttet et fyringsanlæg til bygningsmæssig opvarmning med en indfyret effekt på højst 120 KW gælder desuden:
- a) Rørforbindelsen (sugerøret) mellem tanken og forbrugssted skal være enstrenget. Sugerøret skal udføres i overensstemmelse med bilag 2, nr. 3 og 4 i bekendtgørelse nr. 1641 af 13. december 2006 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines.
  - b) Sugerøret skal afsluttes ved oliefyret med en smeltesikringsventil.
  - c) Sugerør, som fremføres overjordisk og som ikke er indstøbt, skal være forsvarligt understøttet med rørbærere. Olieafluftere, filtre og lignende komponenter skal være forsvarligt fastmonteret.
  - d) Påfyldningsrør og udluftningsrør skal være fremført med fald mod tanken, afsluttet med henholdsvis aflåseligt standardpåfyldningsdæksel og standardudluftningshætte.
  - e) Anlægget skal være forsynet med overfyldningsalarm.
- 18) På anlæg under 6.000 l tilsluttet fyringsanlæg til bygningsmæssig opvarmning med en indfyret effekt på højst 120 KW skal der være installeret enstrenget rørsystem.
- 19) Følgende tanke under 6.000 l må ikke tages i brug til opbevaring af olieprodukter.
- a) Tanke, der har været anvendt til opbevaring eller opsamling af andet end olieprodukter, eks. Huspildevand og ajle.
  - b) Tanke, der har været anvendt til opbevaring af olieprodukter, som kræver opvarmning for at kunne transporteres, og som skal anvendes til opbevaring af lettere olieprodukter.
  - c) Tanke, der er sløjfet.
- 20) Hvis virksomheden konstaterer eller får begrundet mistanke om, at anlægget eller pipelinen er utæt, skal tilsynsmyndigheden straks underrettes. Desuden skal der straks træffes foranstaltninger, der kan bringe en eventuel udstrømning til ophør, f.eks. ved tømning af anlægget.
- 21) Såfremt der under påfyldning af et anlæg sker udstrømning af olieprodukter, herunder spild, der ikke umiddelbart kan fjernes, skal virksomheden straks underrette tilsynsmyndigheden.
- 22) Virksomheden skal sikre, at anlægget er i en sådan vedligeholdelsesstand, at der ikke foreligger en åbenbar, nærliggende risiko for, at der kan ske forurening af jord,

grundvand eller overfladevand, herunder må der ikke forefindes væsentlige synlige tæring af tank, rørsystem eller understøtningen af overjordiske tanke.

- 23) Reparation af en tank skal udføres af en særlig sagkyndig. Den udførende virksomhed skal udlevere dokumentation for det udførte arbejde til tanken ejer eller bruger.
- 24) Virksomheden skal opbevare et eksemplar af tankattesten, tillæg til tankattesten, udarbejdede tilstandsrapporter, attester vedrørende anodeskift samt dokumentation for udførte reparationer og ændringer.

Virksomheden skal sikre, at krav om vedligeholdelse, anvendelse m.v., som fremgår af tankattesten eller øvrige attester overholdes.