



Munks Produkt ApS
Ankervej 9
4800 Nykøbing F.

E-mail: munks@mail.dk

TILLÆGSGODKENDELSE

12. DECEMBER 2016

Munks Produkt har den 31. august 2016 overtaget Ankervej 9, 4800 Nykøbing F og i den forbindelse overtaget virksomhedens miljøgodkendelse af den 7. december 2006. Munks Produkt har den 30. september 2016 søgt om ændring af miljøgodkendelsen. Miljøgodkendelsen ændres med hensyn til oplag af køretøjer, opgørelse over affaldsopbevaringen, ændring af sikkerhedsstillelsen.

Afgørelse

Guldborgsund Kommune meddeler hermed tillæg til miljøgodkendelsen af den 7. december 2006 til Ankervej 9, 4800 Nykøbing F.

Tillægget meddeles efter kap. 5 § 33 i miljøbeskyttelsesloven¹. Betingelserne og forudsætningerne for tillægget fremgår af vedlagte tillægsgodkendelse til Munks Produkt, Ankervej 9, 4800 Nykøbing F., der indeholder vilkår og vurdering.

Offentliggørelse

Afgørelsen offentliggøres den 13. december 2016 på kommunens hjemmeside, se www.guldborgsund.dk under faneblad "afgørelser".

GULDBORGSUND KOMMUNE

CENTER FOR TEKNIK & MILJØ
MILJØ
PARKVEJ 37,
4800 NYKØBING F.
TLF +45 54731983
WWW.GULDBORGSUND.DK

SAGSNR. 16/34997
SAGSBEHANDLER:
ANNETTE BRUUN HANSEN
ABH@GULDBORGSUND.DK

CVR NR. 29 18 85 99

TELEFONTIDER
MAN – ONS KL. 9.00 – 15.00
TORS KL. 9.00 – 17.00
FRE KL. 9.00 – 12.00

Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages til Natur- og Miljøklagenævnet med en frist på 4 uger. Evt. klage skal indsendes elektronisk direkte til Natur- Og Miljøklagenævnet gennem Klageportalen, som findes via www.borger.dk eller www.virk.dk, - søg efter "klageportal".

I særlige tilfælde kan der søges om, at blive fritaget for at bruge den digitale klageportal. Kontakt Guldborgsund Kommune, Center for Teknik & Miljø hvis du ønsker at søge om ikke at benytte den digitale klageportal. Husk at søge i god tid, så ansøgningen kan nå at blive behandlet inden udløbet af nedenstående klagefrist.

Evt. klage skal være modtaget senest tirsdag d. 10. januar 2017 inden midnat.

Evt. klage har ikke opsættende virkning, med mindre klagemyndigheden bestemmer andet.



¹ Lov om miljøgodkendelse jf. lovbek. nr. 1189 af 27-09-2016

Ønskes sagen afgjort ved domstol, skal retssagen være anlagt inden 6 måneder efter afgørelsen er offentliggjort, eller efter endelig klageafgørelse.

Foruden dig selv kan afgørelsen påklages af enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagen, samt af de institutioner og foreninger, der jf. nedenstående får kopi af afgørelsen.

Hvis Guldborgsund Kommune modtager klager over afgørelsen, vil du blive orienteret herom.

Det er en betingelse for Natur- og Miljøklagenævnets behandling af evt. klage, at klager indbetaler et gebyr til Natur- og Miljøklagenævnet. Klagegebyret er fastsat til 500 kr. du betaler klagegebyret med betalingskort i Klageportalen. Vejledning om gebyrordningen kan findes på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside www.nmkn.dk.

Øvrige bemærkninger

Har du spørgsmål til denne afgørelse, er du velkommen til at kontakte Annette Bruun Hansen på tlf. 5473 1983 eller på E-mail abh@guldborgsund.dk.

Med venlig hilsen

Jakob Lysholdt
Leder af Miljø, Civilingeniør

Annette Bruun Hansen
Miljøtekniker

Kopi til:

Danmarks Naturfredningsforening via E-mail: dnguldborgsund-sager@dn.dk

Friluftsrådet via E-mail: fr@friluftsradet.dk

Konsulent, Thorvald Brix Isager via E-mail: recon.th@gmail.com



GULDBORGSUND

TILLÆGSGODKENDELSE MUNKS PRODUKT

ANKERVEJ 9, 4800 NYKØBING F



INDHOLDSFORTEGNELSE

1. Stamoplysninger	3
2. Sagens Indhold	4
3. Vilkår.....	5
4. Generelle bemærkninger	16
5. Beskrivelse, begrundelse og vurdering	17
6 Høringer.....	19
7 Bilag	19

1. STAMOPLYSNINGER

Virksomhedens navn:	Munks Produkt ApS, Nykøbing afd.
Virksomhedens adresse:	Ankervej 9, 4800 Nykøbing F.
Matr. nr.:	3 al Kraghave By, Tingsted
Virksomhedens ejer:	Munks Produkt ApS., Banevænget 11, 4930 Maribo
Kontaktperson:	Benoni Munk, tlf. 54780434
Ejendommens ejer:	Munks Produkt ApS, Banevænget 11, 4930 Maribo
CVR & P nr.:	7410 0414 & 1.021.807.679
Listepunkt:	K209 og K212
Godkendelsesdato:	12. december 2016

2. SAGENS INDHOLD

Munks Produkt ApS har den 31. august 2016 overtaget HJ Hansens plads på Ankervej 9, 4800 Nykøbing F og i den forbindelse har Munks Produkt overtaget HJ Hansens Miljøgodkendelse på adressen af den 6. maj 1987, senest revideret den 7. december 2006 samt senest tillæg af den 2. maj 2012. Munks Produkt har den 30. september 2016 søgt om ændring af godkendelsen. Der er søgt om følgende ændringer:

- Godkendt oplag af ikke-miljøbehandlede køretøjer ændres til 100 stk.
- Opgørelse over mængdeopbevaringen ændres.
- Ændring af vilkår S 5 i godkendelse af 7. december 2006.
- Sikkerhedsstillelsen ændres.

Tillægsgodkendelsen aktiviteter hører henholdsvis under listepunkt K209 og K212 i Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 514 af 27. maj 2016 og standardvilkårsbekendtgørelsen nr. 519 af 27. maj 2016.

Listepunkterne er ændret i forhold til HJ Hansens miljøgodkendelse af 7. december 2006.

VVM

Nye anlæg til affaldshåndtering er omfattet af punkt 12 b på bilag 2 i VVM- bekendtgørelsen¹, "Anlæg til bortskaffelse af affald". Ændring af anlæg til affaldshåndtering er omfattet af punkt 14 i bilag 2 i VVM- bekendtgørelse. Der foretages kun en mindre ændring på anlægget i forbindelse med denne afgørelse. Der er derfor ikke foretaget en VVM-screening. Guldborgsund Kommune har vurderet at ændringen ikke er omfattet af planlovens² regler om en særlig VVM (vurdering og virkning på miljøet).

Teknisk sammenskrivning

For at lette brugen af miljøgodkendelsen er det valgt at sammenskrive tillægget og den seneste revurderingsgodkendelse med efterfølgende tillæg. Det efterfølgende afsnit indeholder således de samlede vilkår for driften. I afsnittet om miljøteknisk beskrivelse, begrundelse og vurdering er der dog kun medtaget de afsnit, hvor der sker ændringer. For alle afsnit uden ændringer henvises der til revurderingsgodkendelsen af den 7. december 2006. Alle vilkår og øvrigt tekst, som er bibeholdt fra tidligere godkendelser, er markeret med farvet skrift. **Grøn for revurderingen af 7. december 2006** og **blå for tillægget af den 2. maj 2002**. Kun de nye/ændret og umarkerede vilkår, beskrivelser og vurderinger er omfattet af klageadgang. Endvidere er der ret til at klage over afgørelsen om fjernelse af vilkår.

¹ Bkg. om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning nr. 957 af 27. juni 2016

² Lov om planlægning jf. lovbek. nr. 1529 af 23. november 2015

3. VILKÅR

GENERELT

1. godkendelsen omfatter virksomheden Munks Produkt ApS, Ankervej 9, 4800 Nykøbing F. på matr. nr. 3 al Kraghave By, Tingsted.

INDRETNING OG DRIFT

Indretning

2. Virksomheden skal være indrettet, så al neddeling af jern- og metalkrot foregår på befæstet areal. Befæstelsen skal være uigennemtrængelig for væsker.
3. Alt oplag af skrotfraktioner, der kan give anledning til forurening, skal foregå på befæstet areal med afløb til sandfang og olieudskiller.
4. Befæstede arealer, også arealer der ikke aktuelt bruges til aktiviteter med miljøbehandling af biler (jf. vilkår S 19), skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedes så hurtigt som muligt, efter de er konstateret.

Overfladen på befæstede arealer skal være så jævn, at den kan rengøres effektivt.

5. Ikke befæstede arealer, hvor der skal kunne køres med tunge køretøjer, skal etableres med kørefast belægning. Kørefast belægning kan bestå af køreplader eller af et lag sten, nedknust beton, brokker eller lignende med et jævnt lag øverst af stabilgrus, betongrus eller nedknust asfalt.
6. Virksomheden skal være indhegnet og forsynet med aflåselig låge, der kan sikre mod, at der kan køres ind på virksomhedens areal uden for virksomhedens åbningstid.
7. Virksomheden må oplagre skrot i en højde af maksimalt 5 m over terræn.
8. Andre indretninger i form af vægge, afskærmninger, båse m.v. må ikke bygges højere end 5 m over terræn.

Godkendelsen tilgængelig for personalet

S 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.

S 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. Arealet skal være indrettet med fald mod sump eller afløb. Ved impermeabelt areal forstås et område med 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.

S 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.

S 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.

S 5. Udendørs oplag af miljøbehandlede køretøjer må kun ske:

- På befæstet areal med flad mod afløb, eller
- På ubefæstet eller befæstet 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 mv., er afskærmet mod nedbør.

Ved miljøbehandlede køretøjer, forstås utjente køretøjer, der har fået udtaget de stoffer, materialer og komponenter, som er omfattet af bilag 1 i bilskrotbekendtgørelsen, pt. bek. nr. 1312 af 19-12-2012.

S 6. Miljøbehandling af køretøjer skal foregå under tag beskyttet mod vejrlig.

S 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.

S 8. Flatning af karosserier skal enten foregå i lukket container med opsamling af spild eller på impermeabelt areal med fald mod afløb. Såfremt flatning foregår indendørs, kan dette ske på impermeabelt areal uden afløb.

S 9. Standardvilkår om vaskeplads for motorer og andre løsdele er **ikke relevant**.

S 10. Der må maksimalt oplagres 100 ikke miljøbehandlede køretøjer og 300 miljøbehandlede køretøjer.

Luftforurening

S 11. Afkast fra rumudsug, udsug af svejserøg, udsug af udstødningsgas og udsug af rensmiddeldampe skal være opadrettede og føres mindst 1 m over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret.

S 12. 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 m over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret. Koncentrationen af total støv i den afkastede luft må ikke overstige 20 mg/normal m³.

S 13. Standardvilkår om afkast fra rumudsugning ved arbejdspladser, hvor der håndteres asbestholdige dele er **ikke relevant**.

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

S 14. 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.

S 15. 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.

Aftapning af kølemidler fra klima- og aircondition anlæg må kun foretages af dertil autoriseret kølemontør. (Tilpasset standardvilkår).

S 16. Flydende og fast farligt affald, hvor der ikke er fastlagt krav til opbevaring i bilskrotbekendtgørelsen, skal opbevares i egnede beholdere. Beholdere med farligt affald skal mærkes, så det tydeligt fremgår, hvad beholderen indeholder.

S 17. 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.

S 18. 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.

S 19. Impermeable og befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter de er konstateret.

Affald

S 20. Spild af olie og kemikalier skal opsamles straks.

S 21. Spild og øvrigt affald fra flatning af karosserier skal, uanset vilkår **S 20**, opsamles, så snart aktiviteten er afsluttet.

S 22. Spild i sumpe, spildbakker og lignende opsamlingsområder skal, uanset vilkår **S 20**, 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 **S14** og **S17**.

S 23. 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.

S 24. Der må til enhver tid højst opbevares de mængder af affald, som er angivet i tabellen.

Affaldsart	Max. oplag	EAK kode	Opbevaring
Blyakkumulatorer	35 ton	160601	Syrefast container, indendørs
Bremse-, koblings- og kølervæske	4.000 liter	160113 160114	Tromle eller palletank, indendørs
Dieselolie	500 liter	130701	Plastdunk/reservedunk, indendørs

SIDE 8/19

Dæk	20 ton	160103	Container/bås udendørs
Elektronisk udstyr (adio- og videoudstyr, navigationsudstyr og smobiltelefoner)	100 kg	160213	Container/netbur indendørs
Kviksølvkontakter	1 kg	160108	Spand, indendørs
Motorbenzin	500 liter	130702	Plastdunk/reservedunk, indendørs
Ni-Cd akkumulatorer (herunder apparater med akkumulator)	50 kg	160602	Spand indendørs
Olie (motor-gear-og smørelolie)	1.200 liter	130208	Tromle eller palletank, indendørs
Oliefiltre	200 kg	160107	Tromle, indendørs
Sprinklervæske	100 liter	160114	Tromle, indendørs
Kølemidler i airconditionanlæg samt køle- og fryseanlæg (CFC, HCFC og HFC + andre halogenerede opløsningsmidler og opløsningsmiddelblandinger)	25 l	140601	Trykflaske, indendørs
Jern, metal (biler og andet jern og metal, glas og plast demonteres ikke fra bilerne)	25 ton	160117	Container/bås udendørs
Glas/glasruder	1 ton	160120	Container/bås udendørs
Plast (kofangere og spoilere)	1 ton	160119	Container/bås udendørs
Brugt opsugningsmateriale	400 l	150202	Tromle, indendørs
Kobber, bronze, messing	30 ton	170401	Containere indendørs
Aluminium	30 ton	170402	Bås, udendørs i
bly	10 ton	170403	Indendørs i containere
Zink	30 ton	170404	Bås udendørs
Jern og stål	2.000 ton	170405	Båse/bunke udendørs
Tin	1 ton	170406	Containere indendørs
Blandet metal	20 ton	170407	Containere indendørs/ bås udendørs
Kabler u/tjære	20 ton	170410	Bås udendørs
Traktor, trucks, og div. Maskiner	50 ton	-	Asfaltareal udendørs
Evt. olie fra emner	2.000 l		Beholder på spildbakke indendørs

S 25. Enhver form for afbrænding/forbrænding af affald, herunder olieaffald, er forbudt. Dette vilkår gælder for hele virksomheden – ikke kun for aktiviteten med miljøbehandling af biler. (Tilpasset standardvilkår).

Egenkontrol

S 26. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden får foretaget emissionsmålinger for total støv med henblik på at dokumentere overholdelse af vilkår **S 12**, dog højst en gang årligt. Målingen skal foretages som en præstationskontrol efter retningslinjer 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 andre tilsvarende udenlandske akkrediteringsorganer. Rapport over målingerne skal indsendes til tilsynsmyndigheden senest 1 måned efter, at disse er foretaget.

S 27. Virksomheden skal kontrollere alle impermeable og befæstede arealer. Kontrollen foretages område for område, når disse er tømt for materialer. For området under klipjernsbunken skal det ske mindst en gang hvert halve år, for de øvrige områder skal det ske mindst en gang i kvartalet. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage et eftersyn af de impermeable og befæstede arealer med henblik på dokumentation af vilkår **S 19**, 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. (Tilpasset standardvilkår).

S 28. 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 resultat af eget eftersyn af impermeable og befæstede arealer.
- Ved udgangen af hvert kvartal registreres antallet af oplagrede ikke-miljøbehandlede køretøjer, jf. vilkår **S 10**, samt mængden af hver af de oplagrede affaldsarter, for hvilke der er fastsat vilkår om maksimalt oplag i vilkår **S 24**.
- 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.

HELE VIRKSOMHEDEN – Drift

9. Virksomhedens drift med anvendelse af maskiner, herunder kørsel med lastvogne, læsning og aflæsning af containere, anvendelse af mobil-kran, mobil-saks, gaffeltruck må foregå på hverdage mellem kl. 07:00 – 18:00. Lørdage mellem kl. 07:00 – 14:00. Containerudskiftning må dog også ske uden for normal driftstid, nemlig mellem kl. 18:00 og 07:00 på hverdage, dog højst 1 gang pr. aften/nat.

Tilladte aktiviteter:

- Modtagelse, sortering, neddeling, oplagring af jern og metalskrot med henblik på videresalg.
- Modtagelse, oplag, miljøbehandling og flatning af køretøjer med henblik på videresalg.
- Modtagelse og oplag af farligt affald i form af blyakkumulatorer og alukratz med henblik på videresalg, samt udtjente køretøjer med henblik på behandling.
- Modtagelse, oplag og sortering af blandet bygningsaffald i containere med henblik på bortskaffelse og evt. genbrug
- Modtagelse, sortering og oplag af kabler og ledninger med henblik på videresalg.
- Modtagelse af affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE)³ til opbevaring før viderebehandling andetsteds.
- Bearbejdning af affald af elektrisk og elektronisk affald i form af kølemøbler og hårde hvidevarer før viderebehandling andetsteds.

³ Jf. Bekendtgørelse om håndtering af affald af elektrisk og elektronisk udstyr nr. 664 af 27. juni 2005. WEEE omfatter f.eks. affald af store og små husholdningsapparater, it- og teleudstyr, forbrugerudstyr, belysningsudstyr, elektrisk og elektronisk værktøj, legetøj og fritids- og sportsudstyr.

SIDE 10/19

- Modtagelse af særskilte fraktioner af trykflasker i form af kasserede ildslukkere og gasflasker op til 1 ton til viderebehandling andetsteds.

Ikke tilladte aktiviteter:

- Modtagelse af farligt affald som særskilte fraktioner, herunder trykflasker i form af kasserede ildslukkere og gasflasker samt trykimprægneret træ f.eks. kasserede elmaster. Undtaget fra denne regel er udtjente køretøjer, blyakkumulatorer og alukratz.
- Modtagelse, oplag og knusning af beton, tegl og lignende mineralsk bygningsaffald med henblik på videresalg.
- Virksomheden må ikke lukke tryk af trykflasker – f.eks. brandslukkere eller gasflasker.
- Henstilling af ikke-miljøbehandlede og miljøbehandlede skrotbiler på ikke befæstet areal.
- Vask af motorer og andre løsdele.
- Bearbejdning af asbestholdige dele.
- Bearbejdning af affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE)¹ undtagen kølemøbler og hårde hvidevarer, dvs. f.eks. kølemøbler, hårde hvidevarer, lysstofrør og andet elektroniskskrot.
- Aftapning af kølemidler.

Befæstede arealer

10. Dieseltank må opstilles midlertidigt i forbindelse med f.eks. brug af næbsaks og skal stå på befæstet areal, sikret mod påkørsel.
11. Containere til kølemøbler, hårde hvidevarer og elektroniskskrot skal opbevares på befæstet areal (lysstofrør og andet elektroniskskrot desuden under tag).
12. Demontering af kompressorer fra kølemøbler samt miljøbehandling af øvrige hvidevare skal foregå under tag på befæstet areal.
13. Alle befæstede arealer skal jævnligt renholdes ved fejning eller lignende.

Ikke befæstede arealer

14. Kørsel med tunge køretøjer på ikke befæstede arealer må kun foregå på kørefast belægning jf. vilkår 5. Ved tunge køretøjer forstås bl.a. mobilkran, mobilsaks, traktor, frontlæsser, gummiged, gaffeltruck og lastvogn.
15. Arealer med kørefast belægning jf. vilkår 5 skal vedligeholdes, og skader på den kørefaste belægning i form af huller, fordybninger, opkørte partier eller hjulspor, skal udbedres omgående.
16. Oplag af tunge skrotemner af jern, tomme containere, tømte tanke og rene jernfraktioner kan foregå på ikke befæstede arealer.
17. Skift af containere efter kl. 18:00 skal foregå på den nordligste del af virksomhedens område.
18. Udsorterede jern- og metalfraktioner kan oplagres på ikke befæstede arealer, hvis det sker i containere. Disse fraktioner må ikke indeholde olie eller andre stoffer eller materialer, der kan forurene jord, overfladevand og grundvand. Containerne, der placeres på ikke

befæstede arealer og som benyttes til oplag, skal være i god vedligeholdelsesstand, så det sikres, at skrotemnerne ikke spredes på jorden under og omkring containerne.

19. Alle ikke befæstede arealer skal holdes rene. Ved renholdelse forstås, at arealerne skal holdes fri for væsentlig forurening med skrotjord, olie, små skrotemner af jern, metal, plast, glas, gummi eller lignende. Ved skrotjord forstås en blanding af jord, metalholdigt støv og små skrotemner.
20. Renholdelse af ikke befæstede arealer skal ske ved manuel eller maskinel fjernelse af uønsket forurening fra arealerne i nødvendigt omfang. Renholdelsen af arealer til jern- og metalkrot kan foregå ved at arealerne rives med egnet redskab, der opsamler de væsentligste skrotemner.
21. Renholdelsesniveauet af ikke befæstede arealer skal være sådan, at der umiddelbart efter hver rengøring ikke er synlig forurening med de under vilkår 17 nævnte emner.

Driftsinstruks, renholdelse

22. Renholdelsesprocedurerne vedr. befæstede og ikke befæstede arealer skal beskrives i virksomhedens procedure for Drift og egenkontrol. Procedurens nøjere udformning vedr. renholdelse aftales med tilsynsmyndigheden.
23. Proceduren for Drift og egenkontrol skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.

OPLAG

Affald

24. Udover de under vilkår **S** 24 nævnte grænser for maksimalt oplag må virksomheden maksimalt oplagre:

Diverse farligt affald	Max. oplag
Trykbeholdere (f.eks. gasflasker og ildslukkere)	1 t
Selestrammere og airbags	0,1 t
Lysstofrør	2,5 t
Andet elektronikskrot	5 t
Opfej og skrotjord	15 t

25. Oplag af farligt affald i form af alukratz, akkumulatorer, trykbeholdere, selestrammere og airbags skal ske indendørs i egnede beholdere. Lysstofrør og andet elektronikskrot skal opbevares på befæstet areal under tag.
26. Oplag af olieholdige kompressorer og demonterede miljøfarlige komponenter fra hvidevare skal ske indendørs i tætte, egnede beholdere.
27. Opfej fra virksomhedens arealer skal opsamles og opbevares i en særskilt container. Denne container skal opbevares på befæstet areal. Dog kan opfej oplagres i container på ikke befæstet areal, hvis arealet er belagt med køreplader. Skrotrest (rest af skrot, der samler sig i bunden af et skrotoplag) og skrotjord (skrotrest blandet med jord, grus og/eller sten) skal behandles som opfej.

Bygningsaffald

28. Virksomheden må maksimalt oplagre:

Bygningsaffald	Max. oplag
Blandet bygningsaffald til sortering	20 t

29. Blandet bygningsaffald til sortering skal uden for virksomhedens åbningstid være oplagret i containere. Oplægning af blandet bygningsaffald uden for containerne i forbindelse med sorteringen, skal ske på befæstet areal. Det må kun ske på ikke befæstet areal, hvis arealet er belagt med køreplader eller lignende.

Jern og metal

30. Virksomheden må maksimalt oplagre:

Jern og metalfraktioner samt kølemøbler/hårde hvidevarer	Max. oplag
Jern, alle fraktioner inkl. miljøbehandlede køretøjer	3.600 t
Metaller (inklusive alukratz og balanceklodser af bly, men eksklusiv jern, kabler og ledninger)	200 t, heraf max. 10 t alukratz
Kabler og ledninger	40 t
Kølemøbler og hårde hvidevarer	25 t

31. Rene kabler og ledninger må oplagres udendørs på befæstet eller ikke befæstet areal, forudsat de oplagres i godt vedligeholdte, lukkede eller overdækkede containere. Fedtede kabler skal oplagres indendørs i godt vedligeholdte containere.
32. Kølemøbler og hårde hvidevarer må oplagres udendørs på befæstet areal i godt vedligeholdte containere.

LUFTFORURENING, STØJ OG SPILDEVAND

Diffust støv

33. Virksomheden må ikke give anledning til væsentlige støvgener i omgivelserne. Tilsynsmyndigheden afgør om evt. støvgener er væsentlige.
34. Virksomheden skal foretage de nødvendige afhjælpende foranstaltninger for at undgå spredning af støv i omgivelserne. F.eks. fejning, støvsugning og/eller oversprinkling med vand i særligt tørre perioder. Der skal efter behov benyttes støvdæmpende middel.

Lugt

35. *Der må ikke udsendes lugtarter eller lugte, der efter tilsynsmyndighedens opfattelse er til gene for omgivelserne. (Vilkår overført uændret fra 1987).*
36. Demontering af kompressorer fra kølemøbler skal ske ved brug af udstyr, der sikrer, at kølekredsen lukkes, inden kompressoren demonteres, således at der ikke sker udslip af CFC til omgivelserne.

Spredning af flugtbare materialer

37. Der må ikke spredes flugtbare materialer, f.eks. plast, papir eller mineraluld, uden for virksomhedens grund. Flugtbare materialer, der opfanges af hegnet omkring virksomheden, skal løbende indsamles og bortskaffes.

Støj

38. Virksomhedens bidrag - målt udendørs - til det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) må i intet punkt i de nævnte områder uden for virksomhedens egen grund overstige de nedenfor anførte værdier (se bilag 1):

Erhvervsområde omfattet af lokalplan F 42, delområde II og III		
Mandag – fredag	07:00 - 18:00	70 dB(A)
Lørdag	07:00 - 14:00	70 dB(A)
Mandag – fredag	18:00 – 07:00	70 dB(A)

Erhvervsområde omfattet af lokalplan F 42, delområde I		
Mandag – fredag	07:00 - 18:00	60 dB(A)
Lørdag	07:00 - 14:00	60 dB(A)
Mandag – fredag	18:00 – 07:00	60 dB(A)

Ved skel til boliger i boligområderne omkring virksomheden		
Mandag – fredag	07:00 - 18:00	45 dB(A)
Lørdag	07:00 - 14:00	45 dB(A)
Mandag – fredag	18:00 – 22:00	40 dB(A)
Mandag – fredag	22:00 – 07:00	35 dB(A)

For perioden 22:00 – 07:00 ved skel til boliger i boligområder må støjniveauet maksimalværdi – målt med tidsvægtningen Fast – ikke overstige 55 dB(A) om natten.

Generelt gælder for områderne:

I perioden 07:00 – 18:00 skal grænseværdierne overholdes indenfor det mest støjbelastede tidsrum på 8 timer.

I perioden 18:00 – 22.00 skal grænseværdierne overholdes indenfor den mest støjbelastede time.

I perioden 22:00 – 17:00 skal grænseværdierne overholdes indenfor den mest støjbelastede halve time.

39. Virksomheden skal på tilsynsmyndighedens forlangende, dog højst en gang årligt, udføre målinger/beregninger, der dokumenterer at vilkår 38 ikke overskrides. Ommåling ved vilkårsoverskridelser er ikke omfattet af denne begrænsning.

SIDE 14/19

Dokumentation for undersøgelsen skal foregå ved hjælp af et firma / laboratorium, der er akkrediteret til undersøgelse af "Miljømåling – eksternt støj" gennem DANAK, SWEDAC eller andre akkrediterende organer godkendt af EA (European cooperation for Accreditation) til at udføre "Miljømåling – eksternt støj", samt laboratorier, der beskæftiger personer, som er certificeret af DELTA til udføre disse målinger.

Måle-/beregningspunkter, samt antal heraf mv. i forbindelse med undersøgelsen aftales på forhånd med tilsynsmyndigheden.

Målingerne/beregningerne skal udføres hurtigst muligt og skal være afsluttet senest 2 måneder efter kravet er fremsat.

Et eksemplar af rapporten med dokumentation af måle-/beregningseresultaterne skal sendes til tilsynsmyndigheden senest en måned efter målingerne/beregningerne er udført, Udgifter til støjmåling/-beregning afholdes af virksomheden.

Tilsynsmyndigheden kan dog kræve målinger af støjniveauets maksimalværdi (spidsværdi) 2 gange årligt for at verificere overholdelse af støjkrav om natten.

Spildevand

40. *Spildevand og overfladevand fra befæstede arealer skal ledes til sandfang og benzin- og olieudskiller. (Vilkår overført uændret fra 1987).*

DIVERSE

Journalføring og indberetning

41. Udover den registrering virksomheden skal foretage ifølge vilkår **S 28**, skal virksomheden føre driftsjournal, der dokumenterer overholdelse af vilkår om:
- Modtagelse og oplag af jern og metal, kabler, bygningsaffald og akkumulatorer.
 - Vedligeholdelse af befæstede arealer og køresikrede ikke befæstede arealer.
 - Bortskaffelse af samtlige affaldsfraktioner, der indgår i beregningen af sikkerhedsstillelsen.
42. Virksomheden skal i driftsjournalen dokumentere, at udstyr til demontering af kompressorer kontrolleres 4 gange om året.
43. Virksomheden skal for hvert kalenderår udfærdige en årsberetning, der omfatter følgende:
- Modtagne mængder af jern og metaller. Virksomheden kan fremlægge oplysningerne som indextal, hvor index 100 svarer til de modtagne mængder i 2006.
 - Bortskaffede mængder af affaldskategorierne, der er omfattet af vilkår S 24 og vilkår 22.
 - Oplag af materialer og affald nævnt i vilkår S 24, 22, 25 og 27.
 - Redegørelse for gennemførte miljøforbedringer i årets løb samt virksomhedens plan for følgende års miljøforbedringer. Evt. i form af udvalgte opdaterede passager fra virksomhedens miljøhåndbog.

Årsberetningen skal fremsendes til tilsynsmyndigheden hvert år senest den 1. maj.

SIDE 15/19

Sikkerhedsstillelse

44. Virksomheden skal etablere sikkerhedsstillelse på 48.000 kr. og dokumentere dette over for tilsynsmyndigheden.
45. Sikkerhedsstillelsen kan etableres ved aftale med pengeinstitut eller lignende. Dog således, at sikkerhedsstillelsen ikke kan opsiges af pengeinstituttet med kortere varsel end 1 år. Ved tidsbegrænset aftale om sikkerhedsstillelse skal udløbsdatoen meddeles tilsynsmyndigheden senest 1 år før udløbsdato. Dokumentation for ny sikkerhedsstillelse skal være tilsynsmyndigheden i hænde senest 1 år før udløb af aftale om sikkerhedsstillelse.
46. I tilfælde af, at virksomheden skifter pengeinstitut mht. sikkerhedsstillelse, skal dette omgående dokumenteres over for tilsynsmyndigheden.

Foranstaltninger ved ophør af driften

47. Virksomheden skal, senest 2 måneder før ophør af drift, indsende en plan til tilsynsmyndigheden, som beskriver de nødvendige foranstaltninger for at undgå fremtidig forureningsfare. Omfang og indhold af planen samt tidsplan for, hvornår foranstaltningerne skal være udført, skal accepteres af tilsynsmyndigheden.

4. GENERELLE BEMÆRKNINGER

Udover ovenstående vilkår er der en række love, bekendtgørelser samt kommunale regulativer, som driften og indretningen af virksomheden skal være i overensstemmelse med. Listen nedenfor er ikke fuldstændig, men kun en opremsning af de regler, der erfaringsmæssigt hyppigst overses. Opmærksomheden henledes specielt på:

- Bekendtgørelse om håndtering af affald i form af motordrevne køretøjer og affaldsfraktioner herfra p.t. nr. 1312 af 19-12-2012 med senere ændringer. Bekendtgørelsen fastsætter en række krav herunder krav om certificeret miljøledelsessystem, for alle virksomheder, der foretager miljøbehandling m.m. af udtjente køretøjer.
- Guldborgsund kommune kan til enhver tid regulere sikkerhedsstillelsens størrelse, hvis grundlaget for beregning af størrelsen ændres væsentligt.
- Vi gør opmærksom på miljøbeskyttelseslovens¹ § 71, hvorefter den, der er ansvarlig for forhold eller indretninger, som kan give anledning til forurening, straks skal underrette tilsynsmyndigheden, såfremt driftsforstyrrelser eller uheld medfører væsentlig forurening eller indebærer fare herfor. Udenfor tilsynsmyndighedens åbningstid kan Miljøvagten kontaktes gennem politi eller alarmcentralen på tlf. 114. Underretningen bevirker ingen indskrænkning i den ansvarliges pligt til at søge følgerne af driftsforstyrrelser eller uheld effektivt afværget eller forebygget, ligesom det ikke fritager for pligten til at genoprette den hidtidige tilstand.
- Virksomheden er ansvarlig for, at indretning og drift ikke afviger væsentligt fra det, der er beskrevet i denne miljøgodkendelse. Ved ønsker om fremtidige udvidelser eller ændringer skal tilsynsmyndigheden kontaktes, for en afklaring af om ændringen/udvidelsen er godkendelsespligtig efter miljøbeskyttelseslovens § 33 stk. 1 og 2. Det kan for eksempel være tilfældet, hvis det fører til mere forurening af luft, jord eller vand, mere støj, mere affald, eller hvis affaldet bliver mere forurenende.
- Håndtering af elskrot, herunder kasserede kølemøbler og øvrige hvidevarer skal ske i henhold til elektronikaffaldsbekendtgørelsen nr. 130 af 06-02-2014.
- Affald skal bortskaffes i overensstemmelse med de til enhver tid gældende affaldsregulativer i Guldborgsund Kommune.

Guldborgsund Kommune
Center for Teknik & Miljø
12. december 2016

Jakob Lysholdt
Leder af Miljø, Civilingeniør

/

Annette Bruun Hansen
Miljøtekniker

5. BESKRIVELSE, BEGRUNDELSE OG VURDERING

Munks Produkt ApS har den 30. september 2016 søgt om ændring af miljøgodkendelsen på Ankervej 9, 4800 Nykøbing F. Miljøgodkendelsen af den 7. december 2006 er givet til HJ Hansen, men er pr. 31. august 2016 overtaget af Munks Produkt.

Listeindplacering

Virksomheden er omfattet af 2 punkter på bilag 2 i bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed (godkendelsesbekendtgørelsen)⁴.

Hovedaktiviteten, modtagelse og sortering af skrot, er omfattet af 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 punkt 5.5 på bilag 1 eller punkt K211.

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 punkt 5.1 d i bilag 1 eller punkt k 211.

Virksomheden har som biaktivitet miljøbehandling af køretøjer, som er omfattet af

Punkt K209 på bilag 2 i godkendelsesbekendtgørelsen:

Autoophugning (autogenbrug).

K209 omfatter virksomheder, der foretager særskilt behandling af motordrevne køretøjer, jf. Bilskrotningsbekendtgørelsen⁵

Beliggenhed

Virksomheden er beliggende på matr. nr. 3 al Kraghave By, Tingsted.

Placeringen af virksomheden fremgår af bilag 1.

Ifølge kommuneplanen er området omfattet af erhvervsområde" NYK F42 For Nordensvej".

GENERELT

Miljøgodkendelse af den 7. december 2006's vilkår under generelt er ændret så det gælder Munks Produkt.

Øvrig beskrivelse, begrundelse og vurdering henvises til godkendelsen af den 7. december 2006.

INDRETNING OG DRIFT

Der er ikke foretaget ændringer i vilkår til indretning, så der henvises til godkendelse til redegørelse og vurdering af den 7. december 2006.

⁴ Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 514 af 27. maj 2016.

⁵ Bekendtgørelse om håndtering af affald i form af motordrevne køretøjer og affaldsfraktioner herfra nr. 1312 af 19. december 2012

SIDE 18/19

MILJØBEHANDLING AF KØRETØJER – Oplag og drift

Godkendelsen tilgængelig for personalet

Vilkår om udendørs oplag af køretøjer er ændret så det svarer til standardvilkår S 7 i afsnit 19 i bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed.

Affald

Listen over den tilladelige mængde af affald er blevet revideret, så det passer til Munks Produkts behov.

Der er ikke foretaget andre ændringer under miljøbehandling af køretøjer i henhold til godkendelsen af den 7. december 2006.

HELE VIRKSOMHEDEN - Drift

Der er ikke foretaget ændringer i afsnittet om hele virksomheden – drift, så der henvises til godkendelsen af 7. december 2006.

LUFTFORURENING, STØJ OG SPILDEVAND

Der er ikke foretaget ændringer i afsnittet om luftforurening, støj og spildevand, så der henvises til godkendelsen af 7. december 2006.

DIVERSE

Sikkerhedsstillelse

Vilkår om sikkerhedsstillelse er ændret så den passer til Munks Produkts aktiviteter.

Sikkerhedsstillelse Munks Produkt ApS (Nykøbing afd.)

Kategori	Eak-kode	Maks. Oplag	Kr/enhed (eks. Moms)	Kr.
Bremse-, koblings- og kølervæske	160113 160114	4.000 l	1,00	4.000,00
Elektronisk udstyr	160213	100 kg	6,00	600,00
Glas*	160120	1 tons	-	
Oliefiltre	160107	200 kg	4,10	820,00
Plast (kofangere)*	160119		-	
Udtjente ikke miljøbehandlede køretøjer	160104	100 stk.	300,00	30.000,00
Miljøbehandlede køretøjer	160106	250 stk.	-	
Transport omkostninger**			3.000,00	3.000,00
Sum				38.420,00
Moms				9.605,00
Samlet pris				48.025,00

Farligt affald er markeret med fed

*Glas, samt plastkofanger og –spoilere afmonteres ikke, men følger med karosseriet til scredder anlæg.

**Transportomkostninger til de mindre enheder (tromler, palletanke o.lign). Transportomkostninger til hele køretøjer er indeholdt i prisen pr. enhed.
Priserne er oplyst af henholdsvis Alfa Specialaffald og DAG, Dansk Autogenbrug.

Øvrige vilkår om sikkerhedsstillelse er ikke ændret for øvrig beskrivelse, begrundelse og vurdering henvises til godkendelsen af 7. december 2006.

6 HØRINGER

Ansøger og ansøgers konsulent har haft et udkast til denne afgørelse i høring. Desuden har udkast til tillægsgodkendelse været i høring ved nærmeste naboer.

Høringen har ikke givet anledningen til bemærkninger.

7 BILAG

Bilag 1: Plantegning

Bilag 1

