

MILJØGODKENDELSE
Af Ulfborg Autolager ApS, beliggende
Industriarealet 14-19



Indholdsfortegnelse

Miljøgodkendelse.....	3
Stamblad for virksomheden.....	3
Virksomhedens aktiviteter	3
1. Ansøgning	4
2. Afgørelse.....	4
3. Vilkår	5
3.1. Generelt.....	5
3.2. Indretning og drift.....	6
3.3. Forureningsbegrænsning.....	7
3.4. Procedurer vedrørende uheldsforebyggelse	11
3.5. Tilsyn og kontrol	12
3.6. Ophør	13
4. Miljøteknisk beskrivelse.....	14
5. Udtalelser / høringssvar	15
6. Holstebro kommunes bemærkninger	15
7. Offentliggørelse, udnyttelse og klagemulighed.....	16
Bilag:	19
1. Miljøteknisk beskrivelse.....	19
2. Udtalelser / Høringssvar	19
Afventer	19
3. Holstebro kommunes bemærkninger	19
4. Dokumentation af vilkår til støj.....	22
5. Lovgrundlag mv.....	23
6. Retsbeskyttelse	24
7. Sagens akter	25
8. Referenceliste	25
9. Udnyttelse og klagevejledning.....	26
10. Beliggenhedsplan	27
11. Plan over virksomheden	28
12. Ansøgningsmaterialet fra virksomheden.....	29
CVR nr. 12 52 34 40.....	30
13. Olie tank	41

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 [TIPS1]: 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:	11-01-07
Sagsnr.	016744-2007
Sagsbehandler	Pernille Kjeldsen
Tlf.:	96 11 78 20

Stamblad for virksomheden

Virksomhedens navn	Ulfborg Autolager ApS
Virksomhedens adresse	Industriarealet 14, 15 og 19
Virksomhedens telefonnumre	75255300
Virksomhedens matrikelnumre	7pl,7pq,16q og 17pv Madum By, Madum
Virksomhedens ejer	Henrik Henriksen ejer 50%, Poul Brogård Bertelsen ejer 25 % og Kim Sønderby ejer 25 %
CVR-nr. / P-nr.	12 52 34 40/ 10004004435
Listebetegnelse, godk.bek. 1640/ 13-12-2006	K 209
Er der standardvilkår for aktiviteten	Ja
(i)-mærket, godk.bek.	Nej
Omfattet af VOC bek. 350 / 29-05-2002	Nej
Omfattet af VVM, bek. 1335 / 6-12-2006	Ja er omfattet af Bilag 2 i VVM bekendtgørelsen men er den 23. november 2006 vurderet ikke VVM - pligtig.
Omfattet af risikobek., bek. 1666 / 14-12-2006	Nej
Grønt regnskabs pligt, bek. 1757 / 22-12-2006	Ja
Dato for samlet miljøgodkendelse	Der er givet godkendelse i 1996 til autoophug, i 2002 blev der lavet en tillægsgodkendelse til udnyttelse af et tilkøbt areal.

Virksomhedens aktiviteter

Hovedaktivitet: Der forekommer modtagelse af udtjente biler til ophugning. Der foregår ophugning og oplagring af udtjente biler på virksomheden.
Væsentlige biaktiviteter: Ingen, der forekommer dog en mindre ikke godkendelsespligtig biaktivitet i salg af biler.
Væsentlige miljøforhold: Støj og jordforurening.

1. Ansøgning

Ulfborg Autolager ApS har ved brev af 2. maj 2007 søgt om samlet miljøgodkendelse af autoophugningsvirksomheden.

Ulfborg Autolager ApS er allerede miljøgodkendt, men i forbindelse med nye standardvilkår for oplag af biler som afventer miljøbehandling (tapning af væsker) skal henstå på impermeabelt areal, ansøges der om, at de eksisterende miljøgodkendelser bliver revideret og opdateret i henhold til gældende lovgivning.

Der er i forbindelse med ansøgningen ikke tænkt på nogen aktivitetsmæssig udvidelse i forhold til det nuværende godkendte niveau. Der er primært tale om at der gives tilladelse til at modtage og oplagre biler på adressen Industriarealet 14 (som ikke er omfattet af eksisterende godkendelser). De eksisterende godkendelser gælder på nuværende tidspunkt udelukkende for Industriarealet 15-19. Virksomheden ønsker at bibeholde tilladelsen til, at der modtages og demonteres op til 1.000 biler årligt selvom man i praksis de seneste år har modtaget mellem 500 – 800 biler årligt.

2. Afgørelse

Holstebro Kommune godkender hermed det ansøgte på de i afsnit 3 nævnte vilkår. Godkendelsen er givet på grundlag af ansøgningen (bilaget punkt 12) 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. Vilkår vedr. 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.

Tekstalternativ 1: Holstebro Kommune har på baggrund af høringen ikke modtaget indsigelser/bemærkninger fra virksomhedens side.

Tekstalternativ 2: Dette gav anledning til bemærkninger fra virksomheden. Disse er vedlagt godkendelsen som bilag X, sammen med Holstebro Kommunes kommentarer til de enkelte punkter.

Afgørelsen omfatter:

- Miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelsesloven § 33 og godkendelsesbekendtgørelsen.
- Påbud / forbud efter miljøbeskyttelsesloven § 41b.
- Tilladelse efter olietankbekendtgørelsen.
- Landzonetilladelse efter planloven § 35 stk. 1.
- Afgørelse efter VVM bekendtgørelsen
- Det anvendte lovgrundlag og retsbeskyttelsen er nærmere beskrevet under bilagets punkt 5 og 6.

3. Vilkår

3.1. Generelt

- 3.1.1. Ulfborg Autolager ApS 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 og dennes aktiviteter.
- 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.

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.
- 3.1.5. Virksomheden skal til enhver tid som et minimum overholde gældende regler for området.

3.1.6. Hvis godkendelsen på Industriarealet 14, ikke er udnyttet inden 2 år fra godkendelsesdatoen (annonceringsdatoen), bortfalder den.

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 Bekendtgørelse om håndtering af affald i form af motordrevne køretøjer og affaldsfraktioner herfra.
- 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 løsdeler 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.
- 3.2.10. Der må maksimalt oplagres 25 stk. ikke-miljøbehandlede køretøjer på Industriarealet 14 og 1000 stk. miljøbehandlede køretøjer på virksomheden.
- 3.2.11. Der må maksimalt oplagres 25 stk. salgsklare biler. Bilerne må placeres på ubefæstet areal.

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 rensmiddeldampe skal være opadrettede og føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret.
- 3.3.3. Maskinel skæring og andre støvfrembringende aktiviteter må kun foregå indendørs og med etableret udsugning. Afkast fra støvfrembringende aktiviteter skal være opadrettede og føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret. Koncentrationen af total støv i den afkastede luft må ikke overstige 20 mg/normal m³.
- 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. 35.000 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, 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 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 egnet 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 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.
- 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 [EAK-kode
Blyakkumulatorer	[5000 kg]	160601
Bremsevæske og koblingsvæske	[500 l]	160113
Diesellole	[500 l]	130701
Dæk	[20 ton]	160103
Elektronisk udstyr (audio- og videoudstyr, navigationsudstyr og mobiltelefoner)	[1 ton]	160213
Frostsikringsvæske (køler væske)	[2400 l]	160114
Kviksølvkontakter	[1 kg]	160108
Motorbenzin	[500 l]	130702
Ni-Cd akkumulatorer (herunder apparater med akkumulator)	[50 kg]	160602
Olie (motor- gear- og smørelolie)	[2400 l]	130208
Oliefiltre	[500 kg]	160107
Sprinklervæske	[100 kg]	160114
Usorteret skrot	[1000 ton]	

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

3.3.17. Virksomheden skal have et miljøstyringssystem i overensstemmelse med ISO 14001, et kvalitetsstyringssystem i overensstemmelse med ISO 9001, eller skal være registreret som deltager i den europæiske fællesskabsordning for miljøstyring og miljørevision EMAS.

Spildevand

3.3.18. Såfremt der forekommer processpildevand, skal inden dette til ledes, kloak passere et egnet sandfang og en olieudskiller.

3.3.19. Det øvrige spildevand, såsom husspildevand og sanitært spildevand skal ledes til kommunalt renseanlæg.

Forurening i øvrigt

- 3.3.20. 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.
- 3.3.21. Såfremt der foretages reparation af tank skal dette udføres af en sagkyndig. Der skal udleveres dokumentation for det udførte arbejde.
- 3.3.22. Alle nye eller renoverede tanke skal overholde bilaget punkt 13.
- 3.3.23. Der skal på virksomheden opbevares et eksemplar af tankattesten, tillæg til tankattesten, udarbejdede tilstandsrapporter, attester vedrørende anodeskift og dokumentation for reparationer og ændringer.
- 3.3.24. 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.

3.4. Procedurer vedrørende uheldsforebyggelse

- 3.4.1. Virksomheden skal senest 1. maj 2008 have udarbejdet og iværksat procedurer for forebyggelse af uheld oliespild. Procedurerne, som kan indgå i et miljøledelsessystem, skal være tilgængelige for Kommunens tilsyn.
- 3.4.2. Olieforurenedede 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.

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

- 3.4.4. 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 multilaterale aftale om gensidig anerkendelse. Rapport over målingerne skal indsendes til tilsynsmyndigheden senest 1 mdr. efter, at disse er foretaget.
- 3.4.5. 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 3.4.3, dog højst én gang årligt. Inden eftersynet iværksættes, skal planen herfor godkendes af tilsynsmyndigheden senest 1 mdr. efter eftersynet.
- 3.4.6. 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, 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.

3.5. Tilsyn og kontrol

- 3.5.1. Der skal føres journal over modtagne affaldsmængder og lagermængde af de enkelte fraktioner

- 3.5.2. Journalen opgøres månedsvis og en årlig udskrift skal ved anmodning sendes til tilsynsmyndigheden efter hvert regnskabsår.
- 3.5.3. Der skal føres journal over bortskaffede mængder affald til videre genbrug, deponering eller forbrænding med oplysning om afleveringssted. Mængder skal være opdelt i type.
- Journalen opgøres månedsvis og en årlig udskrift skal ved anmodning tilsendes tilsynsmyndigheden, efter hvert regnskabsår.
- 3.5.4. Journalen skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden og opbevares i mindst 3 år.
- 3.5.5. 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. 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.

3.6. Ophør

- 3.6.1. Ved ophør af driften skal virksomheden træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og 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: Ulfborg Autolager ApS
Adresse: Industriarealet 14-19, Ulfborg
Kontaktperson: Henrik Henriksen

Virksomheden foretager autoophugning af eller klargøring til videresalg af udtjente og skadede køretøjer. Dermed skal virksomheden være certificeret jf. vilkår 3.3.17. Dertil ønsker man at inddrage arealet Industriarealet 14 til de eksisterende godkendelser. Der foretages miljøbehandling og demontering af skadede køretøjer, samt noget værkstedarbejde, hertil lager, samt oplag af affald på virksomheden.

Lovgrundlag:

Virksomhedens hovedaktivitet er autoophug og biaktiviteten er salg af klargjorte biler.

Autoophugning er omfattet af Bekendtgørelse om håndtering af affald i form af motordrevne køretøjer og affald heraf¹. 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 behandler 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.

Ansøgt aktivitet:

Virksomheden ansøger om godkendelse til at:

- Modtage og miljøbehandle ca. 1.000 køretøjer om året
- Opbevare 2 5 ikke-miljøbehandlede biler indendørs
- Oplagre max. 1.000 miljøbehandlede køretøjer udendørs
- Opstille 25 salgsklare biler.

¹Bekendtgørelse og affaldsfraktioner i form af motordrevne køretøjer og affaldsfraktioner herfra. Bekg. Nr 480 af 19. juni 2002.

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. Pladsen er ikke befæstet. Skrotbiler og affald afsættes i henhold til gældende regler til godkendt modtager.

Projektet er nærmere beskrevet under bilagets punkt 12

Kommentar [TIPS2]: Nummereringen ændres automatisk. Slet sætningen, hvis bilagets punkt slettes.

5. Udtalelser / hørings svar

Der henvises til bilagets punkt 2.

6. Holstebro kommunes bemærkninger

Virksomhedens aktiviteter godkendt i 1996 har ikke længere nogen retsbeskyttelse. Dette medfører, at grundreglen om den 8-årige retsbeskyttelse ophører. Inden for perioden på 8 år efter godkendelsen er meddelt, accepteres kun i ganske særlige tilfælde en ændring af vilkårene.

Kommunen kan derfor meddele nye vilkår til virksomheden, og dermed implementere de nye standartvilkår ved at meddele påbud jf. § 41b i miljøbeskyttelsesloven.

Godkendelsen udstedt i 2002, har dog fortsat en retsbeskyttelse frem til år 2010, De standartvilkår der implementeres i denne godkendelse medfører ikke ændringer af de nuværende fastsatte vilkår i godkendelsen fra 2002.

Derfor vil det ikke blive nødvendigt at meddele påbud om yderlige vilkår for det miljøgodkendte areal. Arealet er godkendt til oplag af miljøbehandlede biler. Såfremt nogle vilkår fjernes meddeles dette via. § 41b i Miljøbeskyttelsesloven.

Der meddeles miljøgodkendelse i henhold til § 33 i miljøbeskyttelsesloven på nyanlægget beliggende, Industriarealet 14 med tilhørende 8 års retsbeskyttelse.

Nærværende afgørelse omfatter meddelelsen af påbud om ændrede/nye vilkår for den eksisterende del af virksomheden. Påbudet meddeles på baggrund af en revision af virksomhedens eksisterende godkendelse. Endvidere omfatter denne afgørelse en godkendelse af udvidelsen af arealet på Industrivej 14.

Vilkårene for såvel den eksisterende del af virksomheden, som for Industrivej 14, er sammenskrevet og gælder således for hele virksomheden under ét.

Ved nærværende afgørelse påbydes Ulfborg Autolager ApS ændrede vilkår. Påbudet meddeles iht. § 41 b i lov nr. 358 af 06. juni 1991 om miljøbeskyttelse, jf. lovbek. nr. 1757 af 22. december 2006.

Påbudet om de ændrede vilkår sker på baggrund af, det af virksomheden fremsendte ansøgningsmateriale. Virksomheden har forinden endelig meddelelse haft vilkårene og den miljøtekniske beskrivelse og -vurdering til udtalelse, og har derigennem haft lejlighed til at udtale sig til sagen.

Endvidere meddeles virksomheden godkendelse til udnyttelse af Industriarealet 14 til oplagring indendørs af ikke miljøbehandlede biler sådan som det beskrives iht. de fastsatte vilkår.

Ringkøbing Amt har tidligere foretaget en VVM-vurdering i forbindelse med de gamle godkendelser og det nye areal er vurderet ikke VVM-pligtig.

Godkendelsen meddeles iht. § 33 i lov nr. 358 af 06. juni 1991 om miljøbeskyttelse, jf. lovbek. nr. 1757 af 22. december 2006.

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.

7. Offentliggørelse, udnyttelse og klagemulighed

Afgørelsen bekendtgøres ved annoncering i [avis] den [dato] og på Holstebro kommunes hjemmeside www.holstebro.dk fra samme dag.

Reglerne for udnyttelse af afgørelsen er nærmere beskrevet under bilagets punkt **Fejl! Henvissningskilde ikke fundet.**, der også indeholder klagevejledning.

Eventuel klage over afgørelsen skal være den modtager, der fremgår af klagevejledningen, i hænde senest den [dato] .

Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

Afgørelsen kan påklages til Miljøstyrelsen af ansøger, kredslægen samt privatpersoner og andre, der må antages at have individuel, væsentlig interesse i sagen.

Kommentar [TIPS3]: Nummereringen er aktiv og ændres automatisk.

Klagefristen er 4 uger fra den dag afgørelsen er meddelt.

En eventuel klage skal stiles til Miljøstyrelsen, Strandgade 29, 1401 København K, men skal indsendes til Holstebro Kommune, som videresender klagen til Miljøstyrelsen.

Der gøres opmærksom på jf. miljøbeskyttelseslovens § 96 stk. 1 og 2, at en klage ikke har opsættende virkning for udnyttelse af godkendelsen efter lovens § 33, af de udvidede aktiviteter.

Der gøres desuden opmærksom på, at en eventuel klage over påbudet efter lovens § 41 b, vedr. ændringen af vilkårene for den eksisterende del af virksomheden, har opsættende virkning i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 95.

Påklages spørgsmålet om godkendelse af Industriarealet 14, har det altså ikke opsættende virkning. Virksomheden kan således vælge at udnytte godkendelsen. Dog sker en udnyttelse af godkendelsen på virksomhedens eget ansvar, og indskrænker ikke klagemyndighedens ret til at ændre afgørelsen. Påklages afgørelsen om påbudet, vil det have opsættende virkning. Dette har den konsekvens at virksomheden indtil der foreligger endelig afgørelse, vil skulle fortsætte driften indenfor rammerne af vilkårene i virksomhedens gamle godkendelse.

Søgsmål til prøvelse af afgørelser efter loven eller de regler, der fastsættes i medfør af loven, skal i henhold til § 101 være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen eller beslutningen er meddelt. Er afgørelsen eller beslutningen offentligt bekendtgjort, regnes søgsmålsfristen dog altid fra bekendtgørelsen. I tilfælde af afgørelsen påklages, regnes fristen først fra det tidspunkt hvor der foreligger en endelig afgørelse.

Venlig hilsen

Pernille Kjeldsen

Liste over modtagere af kopi af godkendelsen:

Embedslægeinstitutionen Midtjylland, Lyseng Alle 1, 8270 Højbjerg, midt@sst.dk

Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, Postboks 2188, 1017 København K, fbr@fbr.dk.

Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø,
dn@dn.dk

Danmarks Naturfredningsforening Lokalkomiteen i Holstebro Kommune.
holstebro@dn.dk

DOF Vestjylland v/Lars Holm Hansen, Sandbækvej 26, 6971 Spjald -
holstebro@dof.dk

Miljøklagenævnet, Frederiksborggade 15, 1360 København K – mkn@mkn.dk

Kommentar [TIPS4]: 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 [TIPS5]: Indsæt kommunenavn. Adressen skrives ikke.

Bilag:

Kommentar [TIPS6]: Må ikke slettes, da det er overskrift for bilaget i indholdsfortegnelsen

1. Miljøteknisk beskrivelse

Den følgende beskrivelse af projektet bygger på virksomhedens oplysninger fra ansøgningsmaterialet og på oplysningerne fra tidligere godkendelser mv., med særlig vægt på de miljømæssige og de planlægningsmæssige forhold. Se bilagets punkt 12, hvoraf ansøgningsmaterialet fra virksomheden fremgår.

2. Udtalelser / Høringssvar

Afventer

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.

De fastsatte standardvilkår er meddelt ved påbud, jf. § 41 b i miljøbeskyttelsesloven for de eksisterende anlæg.

Ved vurderingen af, om virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen, skal det sikres, at virksomheden indrettes og drives på en sådan måde,

- at energi- og råvareforbruget udnyttes mest effektivt,
- at mulighederne for at substituere særligt skadelige eller betænkelige stoffer med mindre skadelige eller betænkelige stoffer er udnyttet,
- at produktionsprocesserne er optimeret i det omfang det er muligt,
- at affaldsfrembringelse undgås, og hvor dette ikke kan lade sig gøre, at mulighederne for genanvendelse og recirkulation er udnyttet,

- at der i det omfang forureningen ikke kan undgås, er anvendt bedste tilgængelige rensningsteknik, og
- at der er truffet de nødvendige foranstaltninger med henblik på at forebygge uheld og begrænse konsekvenserne heraf.
- 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.

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 kvalitet².

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 aktiviteter³?

Er det relevant at fastsætte vilkår om spildevand og støj⁴?

Er der særlige forhold som gør at der afviges fra standardvilkårene⁵?

Kan der ske til- og frakørsel til virksomheden uden væsentlige miljømæssige gener for omkringboende⁶?

Skal eller bør godkendelsen tidsbegrænses⁷ ?

² Iht. Godkendelsesbekendtgørelsens § 12

³ Godkendelsesbekendtgørelsens §14 stk. 1.

⁴ Miljøbeskyttelseslovens §39a, litra 3

⁵ Godkendelsesbekendtgørelsens §14 stk. 2

⁶ Godkendelsesbekendtgørelsens §12, stk. 2

⁷ Godkendelsesbekendtgørelsens §16 stk. 1 og 2

Det er vurderet at:

Sikkerhedsstillelsens størrelse

Ophør af virksomheden.

Standardvilkårene omfatter ikke følgende relevante forhold:

Neddeling af ikke farlig affald.

Neddeling, opbevaring og bortskaffelse af elektronik affald.

Støj og egenkontrol af støj.

Sikkerhedsstillelsens størrelse:

I Miljøbeskyttelsesloven⁸ 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. selvhjælpshandling⁹.

Der er i vilkår 3.3.5 fastsat, at der skal være en sikkerhedsstillelse på kr. 35.000 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
Sprinklervæske	100 kg	3 kr. pr. l	300 kr.
Bremsevæske og koblingsvæske	500 kg	3 kr. pr. kg	1500 kr.
Frost/Kølervæske	2400 kg	3 kr. pr. kg	7200 kr.
Oliefiltre	500 kg	5 kr. pr. kg	2500 kr.
Kviksølvkontakter	1 kg	500 kr. pr. kg	500 kr.
elektronikskrot	1000 kg	5 kr. pr. kg	5000 kr.
Samlede udgifter			17.000 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 35.000 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.

Virksomheden etablerer sikkerhedsstillelse for fjernelse af affald som det fremgår af miljøbeskyttelsesloven. Sikkerhedsstillelsen beregnes til 35.000 kr.

⁸ Miljøbeskyttelseslovens §39a, litra 3

⁹ Iht. Miljøbeskyttelseslovens §§ 69 og 70

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 3.6.1).

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.

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.

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

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 godkendelsestidspunktet):

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 indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines, nr. 1641 af 13. december 2006 (olietankbekendtgørelsen).

4. Bekendtgørelse om affald, nr. 1634 af den 13. december 2006 (affaldsbekendtgørelsen).
5. Lov om planlægning, lovbekendtgørelse nr. 883 af 18. august 2004 (planloven).

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.

Retsbeskyttelsen for ældre anlæg / aktiviteter udløber 8 år efter at disse blev godkendt første gang. Godkendelser, der er givet for mere end 8 år siden, kan altid revideres ved påbud fra Kommunen efter miljøbeskyttelseslovens § 41 b.

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

Af praktiske grunde regulerer denne godkendelse ikke kun de nye anlæg og aktiviteter, men også de tidligere godkendte anlæg og aktiviteter. Der er således foretaget en sammenskrivning og i forbindelse hermed en omskrivning og revision af vilkår fra tidligere godkendelser for at bringe dem i overensstemmelse med nutidens miljømæssige standard. Dette er gjort med hjemmel i miljøbeskyttelseslovens § 41 og 41 b, under respekt for de 8 års retsbeskyttelse jævnfør ovenfor. Fremover kan der derfor ved praktisk brug ses bort fra følgende tidligere godkendelser:

Afsender	Emne	Dato
Første kap. 5. godkendelse	Miljøgodkendelse	25. juni 1996
Tillægsgodkendelse	Tillægsgodkendelse i forbindelse med tilkøbt areal	26. juni 2002

Ovenstående to godkendelser ophæves, idet aktiviteterne er indført i denne godkendelse.

6. Retsbeskyttelse

Det nye anlæg beliggende Industriarealet 14 er 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 b i miljøbeskyttelsesloven).

Miljøgodkendelse, Januar 2008
Ulfborg Autolager ApS

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 § 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 b, under respekt for de 8 års retsbeskyttelse jævnfør ovenfor.

7. Sagens akter

Ved sagens behandling er der indgået følgende sagsakter:

Afsender	Emne	Dato
Nørskov Miljø på vegne af Ulfborg Autolager ApS	Indsendt ansøgning	2. maj 2007
VVM – screening	VVM – Screening og vurdering om ikke VVM-Pligt	23. november 2006
Første kap. 5. godkendelse	Miljøgodkendelse	25. juni 1996
Tillægsgodkendelse	Tillægsgodkendelse i forbindelse med tilkøbt areal	26. juni 2002

8. Referenceliste

Ved sagens behandling er der endvidere gjort brug af følgende:

Ref. nr.	Beskrivelse
5/1993	Vejledning om beregning af ekstern støj fra virksomheder
2/2002	Luftvejledningen

9. 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.

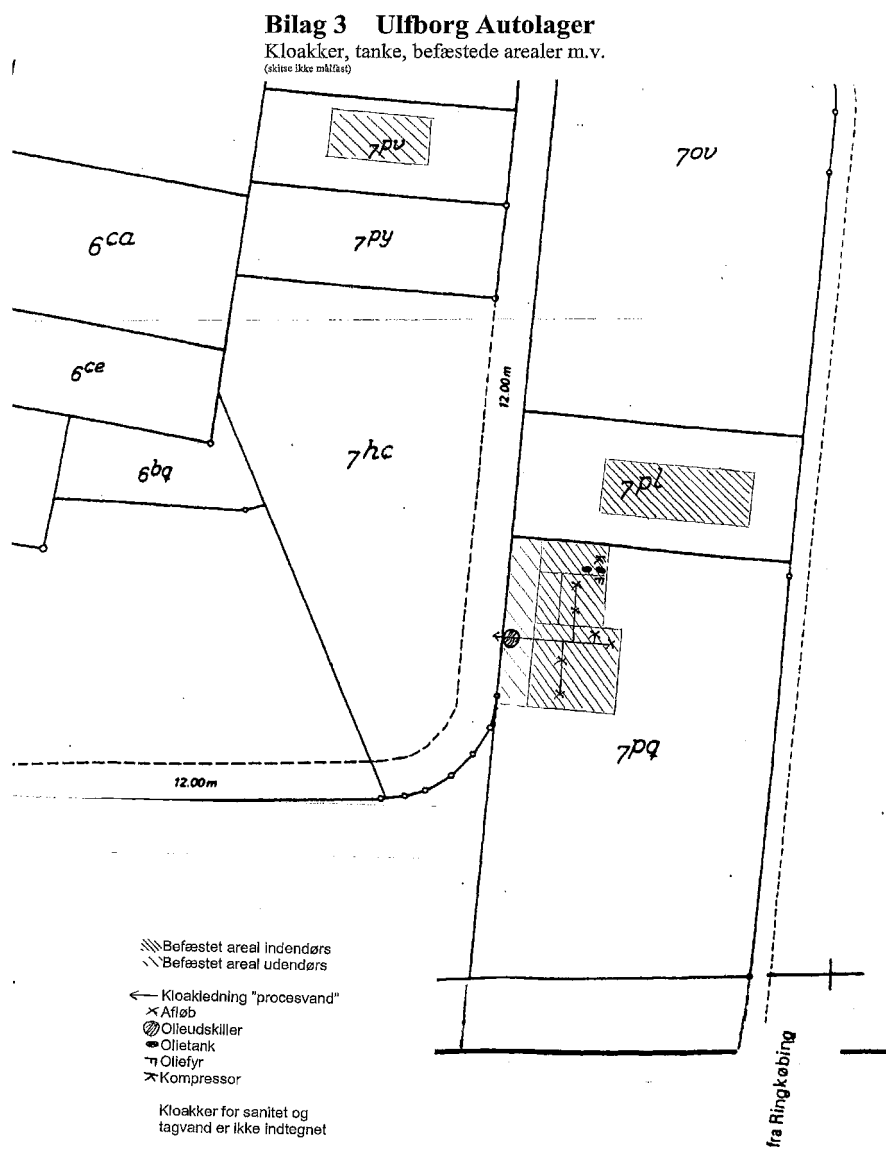
Eventuel klage skal være skriftlig og sendes til Holstebro Kommune, Natur- og Miljøafdelingen, Nupark 51, 7500 Holstebro. Klagen vil herfra blive sendt videre til Miljøklagenævnet, der er klagemyndighed. Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

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

10. Beliggenhedsplan



11. Plan over virksomheden



12. Ansøgningsmaterialet fra virksomheden

Ansøgningen er udarbejdet efter bilag 5 i listevirksomhedsbekendtgørelsen.

Indholdsfortegnelse:

A. Ansøger og ejerforhold	2
B. Oplysninger om virksomhedens art	3
C. Oplysninger om etablering	3
D. Oplysninger om virksomhedens placering og driftstid	4
E. Tegninger over virksomhedens indretning	5
F. Beskrivelse af virksomheden	6
H. Oplysninger om forurening og forureningsbegrænsende foranstaltninger	7
I. Andet	12
Extraordinære forhold	13

Resume vedr. ansøgningen

Ulfborg Autolager ApS er allerede miljøgodkendt, men i forbindelse med nyt miljøkrav om, at oplag af biler som afventer miljøbehandling (tapning af væsker) skal henstå på impermeabelt areal, ansøges der om, at de eksisterende miljøgodkendelser bliver revideret og opdateret.

Der er i forbindelse med ansøgning ikke tænkt på nogen aktivitetsmæssig udvidelse i forhold til det nuværende niveau, der er primært tale om at der gives tilladelse til at modtage og oplagre biler på adressen Industriarealet 14 (som ikke er omfattet af eksisterende godkendelser). De eksisterende godkendelser gælder Industriarealet 19 (25-25) i Ulfborg.

De eksisterende miljøgodkendelser fra 25. juni 1996 og 26. juni 2002 fra 1995 er meddelt på betingelse af der modtages og demonteres op til 1000 personbiler årligt og dette forhold er i denne ansøgning uændret (i praksis har man de seneste år modtaget 500 – 800 biler pr. år).

A. Ansøger og ejerforhold

1) Ansøger er:

Henrik Henriksen (Direktør i virksomheden og ejer 50% af ejendommene)

Strandvejen 79

6854 Henne

Tlf. 75 25 53 00

2) Virksomheden er

Ulfborg Autolager ApS

Industriarealet 19 (15-25)

& Industriarealet 14

6990 Ulfborg

Matr. 7pl, 7pq, 16q og 7pv Madum By, Madum

CVR nr. 12 52 34 40

P. nr. 10004004435

3) Navn, adresse på ejeren af ejendommen, hvor virksomheden er beliggende:

Henrik Henriksen (Direktør i virksomheden og ejer 50% af ejendommene)

Strandvejen 79

6854 Henne

Poul Brogård Bertelsen (ejer 25%)

Grønsiskenvej 36

6950 Ringkøbing

Kim Sønderby (ejer 25%)

Vedersøvej 6

6990 Ulfborg

4) Virksomhedens kontaktperson:

Henrik Henriksen

Ansøgningen om miljøgodkendelse er udarbejdet af konsulentfirmaet:

**Nørskov Miljø
Næstved Landevej 2
4250 Næstved
Tlf. 55 45 43 67 , Kontaktperson Poul Jørgensen**

Som henvendelser til i sagen bør rettes til, indtil godkendelsen er endelig.

B. Oplysninger om virksomhedens art

5) Virksomhedens listebetegnelse, jf. bilag 1 og 2, for virksomhedens hovedaktivitet og eventuelle biaktiviteter.

Virksomhedens listebetegnelse i bilag 2 til Bekendtgørelse nr. 1640 af 13/12/2006 om godkendelse af listevirksomheder m.m er: K209 Autoophugning (autogenbrug).

Biaktivitet er: Handel med biler (ikke godkendelsespligtig)

6) Kort beskrivelse af det ansøgte projekt. Angivelse af, om der er tale om nyanlæg eller om driftsmæssige udvidelser/ændringer af bestående virksomhed. Hvis der er tale om udvidelse af en ikke tidligere godkendt virksomhed, som bliver godkendelsespligtig på grund af udvidelsen, skal der gives oplysninger om hele virksomheden inkl. udvidelsen.

På adressen Industriarealet 19 er etableret og miljøgodkendt en autogenbrugsvirksomhed med tilknyttet værksted, lagerhaller og udendørs oplagsplads. Fra adressen foregår desuden bilhandel i begrænset omfang.

Der ønskes tilladelse til at drive autoophug samt værksted og bilhandel i eksisterende miljøgodkendte bygninger og faciliteter på adressen Industriarealet 19 samt på adressen Industriarealet 14 i eksisterende bygning og udenomsareal
Oversigtstegning bilag 1 viser beliggenheden i forhold til omgivelser. Situationsplanen i bilag 2 viser, hvor der oplag af biler, miljøbehandling, demontering, værksted, lager, samt hvor oplag af affald er etableret, og hvor der er befæstede arealer.

7) Hvis det ansøgte projekt er midlertidigt, skal det forventede ophørstidspunkt oplyses.

Ikke relevant - Der er tale om en permanent virksomhed.

C. Oplysninger om etablering

8) Oplysning om, hvorvidt det ansøgte kræver bygningsmæssige udvidelser/ændringer.

Virksomheden er etableret og drives fra de eksisterende faciliteter.

9) Forventede tidspunkter for start og afslutning af bygge- og anlægsarbejder og for start af virksomhedens drift. Hvis ansøgningen omfatter planlagte udvidelser eller ændringer, jf. lovens § 36, oplyses tillige den forventede tidsmæssige horisont for gennemførelse af disse.

På kort sigt er det ikke hensigten, at der skal igangsættes byggeaktiviteter.

D. Oplysninger om virksomhedens placering og driftstid

10) Oversigtsplan i passende målestok (f.eks. 1:4.000) med angivelse af virksomhedens placering. Planen forsynes med en nordpil.

Oversigtsplan i passende målestok og angivelse af virksomhedens placering er vedlagt i bilag 1.

11) Redegørelse for virksomhedens lokaliseringsovervejelser.

Virksomheden er etableret i området. Området er i kommuneplanen udlagt til erhvervsområde.

12) Virksomhedens daglige driftstid. Der angives desuden driftstid og tidspunkter for de enkelte forurenende anlæg, herunder støjkluder, hvis de afviger fra den samlede virksomheds driftstid. Hvis virksomheden er i drift på lørdage eller søn og helligdage, skal dette oplyses.

Normal drifts og åbningstid er fra kl. 7- 18 på hverdage samt lørdage fra kl. 8 - 14.00. Der kan herudover forekomme arbejde på værkstedet om aftenen og på søndage.

13) Oplysninger om til og frakørselsforhold samt en vurdering af støjbelastningen i forbindelse hermed.

Til og frakørselsforhold er gode. Den samlede kørsel til og fra virksomheden vurderes at være ca. 50 biler om dagen.

Det forventes ikke, at støj fra bilerne vil være noget problem i området.

E. Tegninger over virksomhedens indretning

14) Den tekniske beskrivelse, jf. punkt F og H, skal ledsages af tegninger, der viser følgende:

- **Placering af alle bygninger og andre dele af virksomheden på ejendommen.**
- **Produktions- og lagerlokalers placering og indretning, herunder placering af produktionsanlæg m.v.**
- **Placering af område for miljøbehandling 12) af udtjente køretøjer.**
- **Placering af modtageplads og oplagsplads for ikke-miljøbehandlede køretøjer 13) .**
- **Placering af oplagsplads for miljøbehandlede køretøjer.**
- **Placering af evt. vaskeplads.**
- **Hvis der foretages arbejde udendørs, angives placeringen af dette.**
- **Placeringen af skorstene og andre luftafkast.**
- **Placeringen af støj- og vibrationskilder, herunder af evt. plads eller anlæg til flatning af karosserier.**
- **Virksomhedens afløbsforhold, herunder kloakker, sandfang, olieudskillere, brønde, tilslutningssteder til offentlig kloak og befæstede arealer, samt oplysninger om nedgravede rørforbindelser og tanke/holdere.**
- **Interne transportveje, herunder til ikke-miljøbehandlede køretøjer og/eller andet farligt affald.**
- **Placering af oplag af hjælpestoffer og affald.**
- **Tegningerne skal forsynes med målestok og nordpil.**

Situationsplan, der viser virksomhedens indretning: bilag 2 (for miljøbehandling, ophug og værksted).

Tegning der viser ejendommens afløbsforhold og befæstede arealer: bilag 3

Eneste støjende udendørs aktiviteter er truckkørsel/gummigedskørsel, håndtering af de modtagne emner, kompressordrift samt afhentning af skrot.

Der er etableret afkast fra virksomhedens produktionslokaler (fra værkstedet på adressen Industriarealet 19). Afkast for svejserøg og udstødningsgas er ført op i ca 0,75 meter over tagryg.

Eventuelle fremtidige afkast (som måtte følge såfremt der meddeles krav om ekstra udsugning fra arbejdstilsynet) føres 1 meter over tag.

På virksomheden findes 2 olietanke.

En til spildolie den er placeret i spilbakke. Den anden er til fyringsolie (attest vedlagt i bilag 4.) Virksomheden opvarmes med oliefyr.

F. Beskrivelse af virksomheden

15) Oplysninger om,

- **hvor mange udtjente køretøjer til særskilt behandling ¹⁴⁾ der forventes modtaget årligt, opdelt på køretøjer på henholdsvis over og under 3.500 kg,**
- **hvor mange særskilt behandlede køretøjer, der forventes modtaget årligt,**
- **hvor mange udtjente køretøjer til særskilt behandling, der maksimalt forventes oplagret,**
- **hvor mange miljøbehandlede køretøjer, der maksimalt forventes oplagret, samt**
- **hvor mange særskilt behandlede køretøjer, der maksimalt forventes oplagret (kun relevant for virksomheder, der udelukkende efterbehandler særskilt behandlede køretøjer).**

Antal modtagne biler:

Det forventes, at der modtages op til 1000 køretøjer årligt til miljøbehandling og skrotning.

P.t. modtages der i størrelsesorden 500 – 800 personbiler/år, og det er ikke hensigten, at der reelt skal ske nogen udvidelse, men når der nu alligevel ansøges om ny tilladelse, vil vi gerne have en vis margin op til den maksimale grænse .

(Behandling af personbiler forudsætter, at virksomheden er miljø- eller kvalitetscertificeret, det er man p.t).

Foruden modtagelse af biler til ophug modtages et mindre antal biler til salg.

Oplagrede biler, som afventer miljøbehandling:

Oplag af ikke-miljøbehandlede biler sker på i bygningen med befæstet areal uden afløb på adressen Industriarealet 14..

Oplag er ikke miljøbehandlede biler bliver maksimalt 25 stk.

Oplagrede biler som er miljø behandlede:

Oplag af miljøbehandlede biler sker på oplagsplads med ubefæstet areal på begge adresser. Oplaget af miljøbehandlede biler er på maksimalt 1000 biler.

Oplag af biler til salg:

Oplag af salgsbiler sker på oplagsplads med ubefæstet areal. Oplaget af salgsbiler er på maksimalt 25 biler.

16) Oplysning om, hvorvidt der foretages særskilt behandling af udtjente køretøjer, eller om der udelukkende foretages efterbehandling af særskilt behandlede køretøjer. Oplysning om evt. vaskeanlæg.

Der bliver foretaget særskilt behandling af udtjente køretøjer.

Behandlingen omfatter fjernelse af miljøskadelige væsker og komponenter som bl.a. kølervæske, motor-, gear- og hydraulikolie, sprinklervæske, akkumulator og blyafbalanceringsklodser.

Miljøstyrelsens bekendtgørelse nr 1640 af 13/12/2006 foreskriver metoder og omfang vedr. ”særskilt behandling” af motorkøretøjer. Disse retningslinier følges.

Der er etableret en vaskeplads med afløb til offentligkloak via olieudskiller (med volumen på 1000 l). Anlægget forventes ikke ændret i forbindelse med denne ansøgning. Vaskepladsen er indendørs og dermed afskærmet mod regnvand.

H. Oplysninger om forurening og forureningsbegrænsende foranstaltninger

Luft

17) Oplysning om, hvilke arbejdsprocesser mv. der knytter sig til virksomhedens skorstene og luftafkast, jf. punkt 14.

På virksomheden (på adressen industriarealet 17) er der afkast fra svejserøg dette er ført op i 0,75 meter over tag..

For en god ordens skyld oplyses, at der ikke vil komme til at foregå autolakering eller undervognsbehandling på virksomheden.

Spildevand

18) Hvis der søges om tilladelse til at aflede spildevand, skal virksomheden udarbejde en spildevandsteknisk beskrivelse. Beskrivelsen skal indeholde:

- Oplysning om spildevandets oprindelse, herunder om der er tale om vaskevand, overfladevand og/eller husspildevand.
- For hver spildevandstype oplysninger om spildevandsmængde, sammensætning og afløbssteder for det spildevand, virksomheden ønsker at aflede, herunder oplysninger om temperatur, pH og koncentrationer af forurenende stoffer.
- Maksimal mængde af spildevand afledt pr. døgn og pr. år samt variationen i afledningen over døgn, uge, måned eller år.
- Oplysning om størrelse på sandfang og olieudskillere.
- Oplysning om, hvorvidt virksomheden anvender bedste tilgængelige teknologi med henblik på at begrænse eller undgå afledningen af stoffer, som er uønskede i spildevandet, herunder en beskrivelse af de valgte rensningsmetoder og rensningsgraden for de enkelte tilførte stoffer.

Der foretages højtryksrensning i begrænset omfang. Der anvendes maksimum 1 m³ vand pr. dag.

Spildevandet afledes via den eksisterende olieudskiller som angiveligt skulle have et volumen på 1000 l. Vi er dog ikke i besiddelse af præcise data for olieudskilleren.

Fra bygningen på Industriarealet 14, hvor der henstår biler med væsker og afventer miljøbehandling er der ikke etableret afløb.

19) Oplysning om, hvorvidt spildevandet skal afledes til kloak eller udledes direkte til vandløb, søer eller havet eller andet. Ansøgning om tilslutning til offentligt spildevandsanlæg indsendes særskilt til kommunen, jf. miljøbeskyttelseslovens § 28.

Vaskevandet ønskes afledt til kommunal kloak, som hidtil.

20) Hvis der søges om tilladelse til direkte udledning til vandløb, søer eller havet, skal der indsendes oplysning om opblandingsforhold i det modtagende vandområde.

Ikke relevant

Støj

21) Beskrivelse af støj- og vibrationskilder, herunder intern kørsel og transport samt udendørs arbejde, jf. punkt 14, og af planlagte støj- og vibrationsdæmpende foranstaltninger.

Der er følgende støjkloder:

<u>Kompressor</u>	Indendørs
<u>Værksted</u> (fx håndværktøj)	Indendørs
<u>Intern transport</u> Flytning af biler og andet	Nogle biler ved egen kraft eller truck/gummiged.
<u>Transport til og fra virksomheden</u> Kundebesøg og medarbejdere Biler til skrotning	Autotransporter eller ved egen kraft (kører selv)
<u>Bilerskrot til shredder</u>	Lastvogn
<u>Afhentning af andet affald</u>	Lastbil

Der er ikke planlagt nogen egentlig støj eller vibrationsdæmpning men vi forventer ikke at støj og vibrationer vil være noget problem, og det foreslås, at støjgrænserne jævnfør vilkår 3.3.2 i miljøgodkendelsen fra 1996 fastholdes.

Affald

22) Oplysninger om sammensætning og årlig mængde af virksomhedens affald, herunder farligt affald. For farligt affald opgives tilhørende EAK-koder.

Der forekommer følgende affaldstyper:

(de anslåede årsmængder er absolut maksimum, for flere af fraktionerne vil mængderne være lavere)

Olie	anslået mængde årligt 5000 L
Koblingsvæske	anslået mængde årligt 500 L
Frostsikringsvæske (kølervæske)	anslået mængde årligt 5000 L

Sprinklervæske	anslået mængde årligt 1000 L (genbruges direkte)
Motorbenzin	anslået mængde årligt 1000 L (genbruges direkte)
Dieselolie	anslået mængde årligt 1000 L (genbruges direkte)
Oliefiltre	anslået mængde årligt 500 kg
Blyakkumulatorer	anslået mængde årligt 20 ton
Ni-Cd akkumulatorer	anslået mængde årligt 50 kg
Blyholdige balanceklodser	anslået mængde årligt 500 kg
Kviksølvkontakter	anslået mængde årligt 1 kg
Trykbeholdere, brandslukkere og gasbeholdere	anslået mængde årligt 50 stk.

Elektroniske udstyr: Audioapparater, videoapparater, navigationsudstyr, mobiltelefoner
anslået mængde årligt 1 ton.

Dæk	anslået mængde årligt 50 ton
Jern og metaller, glas og plast	anslået mængde årligt max 2000 ton

(EAK-koder fremgår nedenfor af afsnit 23)

23) Oplysninger om, hvordan affaldet håndteres på virksomheden (herunder affald der indgår i virksomhedens produktion) og om mængden af affald og restprodukter, der oplagres på virksomheden. Oplysning om det forventede maksimale oplag af nedenstående affaldsarter:

Affaldsart	Forventet max. oplag	EAK-kode (ny)	EAK-kode (gammel)	Opbevaring	Bortskaffelse
Blyakkumulatorer	5000 kg	160601	16060100	A	HI Hansen Eller Stena Jern og metal
Bremsevæske og koblingsvæske	500 L	160113	13010800	B	Kommunens ordning
Dieselolie	500 L	130701	16019800	C	Genbruges
Dæk	20 ton	160103	16010300	D	HI / Stena
Elektronisk udstyr (audio- og videoudstyr, navigationsudstyr og mobiltelefoner)	1 ton	160213	20012400	D	HI / Stena
Frostsikringsvæske (køler væske)	2400 L	160114	16019800	B eller I	Kom. ord.
Kviksølvkontakter	1 kg	160108	20012100	E	Kom. ord.
Motorbenzin	500 L	130702	16019800	C	Genbruges
Ni-Cd akkumulatorer (herunder apparater med akkumulator)	50 kg	160602	16060200	E	Kom. ord.
Olie (motor- gear- og smørelolie)	2400 L	130208	13020200	G	Dansk Olie Genbrug
Oliefiltre	500 kg	160107	13060100	B	Kom. ord.

Sprinklervæske	100 L	160114	16019800	B eller C	Genbruges
Jern, metal (biler og andet jern og metal, glas og plast demonteres ikke fra bilerne)	1000 ton	-	-	H	HI /

A: Syrefast container, overdækket eller indendørs

C: Plastdunk, indendørs

E: Spand, indendørs

G: Olietank

I: Plastpalletank, indendørs

B: Abas-container, indendørs

D: Container udendørs eller indendørs

F: Trykflaske

H: Udendørs opbevaring i container eller på sf-stenbelagt areal

Jord og grundvand

24) Oplysning om, hvorvidt nedenstående arealer er befæstede eller ej, samt om arten af belægning for de forskellige typer arealer. Oplysningerne gives for arealer til

– transport af ikke-miljøbehandlede køretøjer og/eller andet farligt affald,	Emnerne står på befæstet areal og transporteres over en ubefæstet kørevej på en strækning på ca. 20 meter og derefter køres ca 200 meter på offentlig vej og herefter igen 20 meter på ubefæstet areal. e.v.t. lækkende væsker fra bilerne tappes inden rangering eller opsamles i spildbakke.
– modtagelse og oplag af ikke-miljøbehandlede køretøjer	Biler afleveres af kunden/vognmand på asfaltbelagt P-plads. Bilerne henstår på pladsen til almindelig arbejdstids ophør, hvorefter de enten flyttes til bygningen på industriarealet 14 eller direkte ind på værkstedet Industriarealet 17.
– oplag af miljøbehandlede køretøjer,	Udendørs på ikke befæstet areal.
– miljøbehandling af køretøjer og/eller afmontering af dele forurenede med olie,	Sker indendørs på betongulv. Se kortbilag 2.
– oplag af brændstof, olie og kemikalier,	Opbevares i de emballager der fremgår af pkt. 23 indendørs på tæt betongulv med opkant. Ved lækage vil væskerne ikke kunne trænge ud eller løbe i afløb.
– oplag af farligt affald	Som ovenfor Dog opbevares akkumulatorer i

	overdækkede syrefaste containere udendørs.
– flatning af karosserier.	Flatning af biler vil foregå i lukket container.

I. Andet

25) Hvis der er standardvilkår, som vurderes at være irrelevante for virksomheden, skal dette oplyses, idet der samtidig gives en begrundelse herfor.

Alle vilkår er relevante.

26) Hvis der er standardvilkår, som virksomheden ikke mener at kunne overholde, skal dette oplyses, idet der samtidig gives en begrundelse herfor.

Alle vilkår forventes at kunne overholdes.

NM 1. maj 2007

13. Olietank

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:
- 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.
 - Sugerøret skal afsluttes ved oliefyret med en smeltesikringsventil.
 - Sugerør, som fremføres overjordisk og som ikke er indstøbt, skal være forsvarligt understøttet med rørbærere. Olieafluftere, filtre og lignende komponenter skal være forsvarligt fastmonteret.
 - Påfyldningsrør og udluftningsrør skal være fremført med fald mod tanken, afsluttet med henholdsvis aflåseligt standardpåfyldningsdæksel og standardudluftningshætte.
 - 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.
- Tanke, der har været anvendt til opbevaring eller opsamling af andet end olieprodukter, eks. Husspildevand og ajle.
 - 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.
 - 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.