

**Aarhus Kommune – Center for Miljø og Energi  
Tilsyn ifølge miljøbeskyttelsesloven**

<b>Tilsynsdato</b>	22.06.2017
<b>CVR-nummer</b>	30593286
<b>P-nummer</b>	1013301804
<b>e-Doc journal nr.</b>	13/027760
<b>Virksomhed</b>	Aarhus Auto Service Aps
<b>Adresse</b>	Oddervej 84
<b>Postnummer og by</b>	8270 Højbjerg
<b>Telefonnummer</b>	86275099
<b>e-mail</b>	aarhusautoservice@mail.dk
<b>Kontaktperson</b>	Flemming Sørensen
<b>Branchekode</b>	Br. Autobranche virksomhed
<b>Opstartsdato</b>	1985 (overtaget af nuv. ejer i 2007)
<b>Udvidelser/ændringer</b>	Ingen siden seneste tilsyn
<b>Tilstede ved tilsynet:</b>	
<b>Virksomheden</b>	Flemming Sørensen
<b>Aarhus Kommune</b>	Henning I. Hansen

Aarhus Kommune, Center for Miljø og Energi har udført tilsyn i henhold til Miljøbeskyttelsesloven. Ved tilsynet er de miljømæssige forhold vedrørende indretning, drift, affald, luftemissioner, spildevand og støj gennemgået. Baggrunden for tilsynet er Kommunens forpligtigelse til at føre tilsyn med, at virksomheden overholder miljøbestemmelserne i den daglige drift i henhold til Miljøbeskyttelsesloven.

På de efterfølgende sider ses de miljømæssige oplysninger som Center for Miljø og Energi har registreret.

## **REGULERINGSGRUNDLAG**

### **Autobranchevirksomhed**

Virksomhedens miljømæssige forhold reguleres i henhold til følgende:

- Bekendtgørelse nr. 1312 af 8. november 2016 om miljøkrav i forbindelse med etablering og drift af autoværksteder m.v. (Autobranchebekendtgørelsen). Regulering sker ved påbud efter bekendtgørelsens § 20, idet værkstedet er etableret før 1986.

Hvis virksomheden ændres eller udvides på en måde, der medfører øget påvirkning af det eksterne miljø, skal der forinden foretages anmeldelse til Kommunen i henhold til § 5 i Autobranchebekendtgørelsen.

### **Gebyrpligtig virksomhed**

Virksomheden er desuden omfattet af § 2, stk. 1, nr. 7 i bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (bekendtgørelse nr. 1518 af 7. december 2016).

### **Gebyrpligtig virksomhed**

Vaskehal og dertil knyttede anlæg og aktiviteter er desuden omfattet af § 2, stk. 1, nr. 7 i Bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (bekendtgørelse nr. 1518 af 7. december 2016).

## **EGENKONTROL**

Virksomheden har ingen krav om indsendelse af egenkontrol.

## **MILJØLEDELSE, SYSTEMATIK OG MILJØFORBEDRINGER**

Virksomheden har ikke noget formaliseret miljøstyringssystem.

## **BELIGGENHED**

Området, hvori virksomheden er beliggende er omfattet af lokalplan 416, der udlægger området til bolig og erhvervsområde. I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i område 111103BO, hvor området er udlagt til boligformål i rammerne for den kommende lokalplanlægning.

## **INDRETNING OG DRIFT**

### **Kort beskrivelse af virksomhedens produktion og processer**

Virksomheden beskæftiger sig med service og reparation af personbiler. Der foretages ikke undervognsbehandling eller lakering af biler på virksomheden. Tidligere sprøjtekabine anvendes til frokostrum mv.

## Situationsplan over virksomheden og dens areal



### Antal ansatte

Der er i værkstedet beskæftiget 4 personer.

### Driftstid

Mandag - torsdag kl. 7.30 – 16.99  
Fredag kl. 7.30 – 14.00  
Weekends Normalt ingen drift.

### Opfølgning fra sidste tilsyn

Der er ingen udeståender fra sidste tilsyn.

### STØJ

Virksomhedens støjklender er støjende aktiviteter på værkstedet, kompressor og udsugningsanlæg. Kompressor er placeret udendørs i et lukket skur. Ved støjende aktivitet på værkstedet holdes porte, døre og vinduer lukkede.

### LUFT

#### Oversigt over luftafkast

Aktivitet/proces	Filter	Afkasthøjde	Bemærkninger
Udstødningsgas og svejserøg (der forekommer kun svejsning i begrænset omfang)	Nej	2 meter over tagryg	
Skorsten fra oliefyr	Nej	1 meter over tagryg	

Afkastforhold giver ikke anledning til bemærkninger.

### Opvarmning

Værkstedet opvarmes med oliefyr. Der er opstillet 1.200 liters olietank indendørs.

## **SPILEDEVAND**

Virksomheden afleder udelukkende sanitært spildevand til kloaksystemet. Kondensat fra kompressor aftappes manuelt 1-2 gange pr. år. Hvis tegn på olie i kondensat vil det blive afleveret som olieaffald.

## **AFFALD**

### **Oversigt over affald**

Affaldsart	Mængde pr. år	Affaldsmottager
Spildolie	Ca. 2.000 liter	Marius Pedersen
Oliefiltre	Ca. 500 kg	Stena Miljø
Kølervæske	Begr. mgd.	Ditto
Bremsevæske	Begr. mgd.	Ditto
Bremsevaskervand	Begr. mgd.	Ditto
Spraydåser	Begr. mgd.	Ditto
Metalaffald		HJ Hansen
Restaffald		Stena Miljø

(Se i øvrigt særligt skema vedr. kampagne tilsyn vedr. skrotbiler udført samme dag)

## **BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDEVAND**

### **Opbevaring af flydende farligt affald**

Spildolie opbevares i dobbeltvægget tank indendørs. Øvrigt farligt affald opbevares i godkendte beholdere fra Stena Miljø på udendørs befæstet plads. Der var ingen tegn på spild på pladsen. Idet den udendørs oplagsplads ikke var overdækket og ikke var indrettet med spildopsamlingskar eller opkant blev det udendørs oplag samme dag flyttet over i lukket stålcontainer, hvor det fremover vil blive opbevaret.

Det aftaltes, at virksomheden **inden 1. september 2017** anskaffer sikringsbassiner med rist, hvorpå tromler med flydende farligt affald fremover vil blive placeret på. Sikringsbassinet skal kunne rumme svarende til størst anvendt emballagetype.

### **Opbevaring af flydende råvarer** (ikke olieprodukter i typegodkendte tanke- se afsnit om tanke)

Motorolie i 200 liters tromler var placeret indendørs i værkstedet på betongulv, der var ikke tegn på spild. Ved et eventuelt spild, ville olien dog kunne løbe ud af porten. Aftalt, at der i lighed med det flydende farlige affald, **inden 1. september 2017**, etableres spildsikring ved brug af fx sikringsbassin med rist, hvorpå tromlerne fremover placeres. Sikringsbassinet skal kunne rumme svarende til størst anvendte emballagetype, dvs. 200 liter pt.

## Oversigt over tanke i brug

Nr.	Indhold	Størrelse (l)	Årstal	Placering	Rørtype overjordisk	Bemærkning
1	Fyringsolie	1200	2011	Indendørs, overjordisk	1-strengt Overjordisk Kobberrør	Fabrikat/type: KN Smede- og Behol- derfabrik Fabrikationsnr.: 50773
2	Spildolie	1000	?	Indendørs		Dobbeltvægget

## Jordforurening

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

## AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER

Tilsynet har ikke givet anledning til reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærpelser. I forbindelse med tilsynet blev udendørs oplag af flydende farligt affald i tromler flyttet ind i lukket stålcontainer. Det er aftalt, at virksomheden **inden 1. september 2017** etablerer spildsikring under oplag af flydende farligt affald placeret i stålcontainer samt spildsikring under oplag af tromler med ny motorolie placeret indendørs. Sikringsbassinerne skal hver især kunne rumme indholdet af størst anvendte emballage.

Aarhus Kommune, Center for Miljø og Energi, den 5. juli 2017



**Henning I Hansen**  
Akademiingeniør