

**Aarhus Kommune – Teknik og Miljø
Tilsyn ifølge miljøbeskyttelsesloven**

Tilsynsdato	08.12.2022
CVR-nummer	15266007
P-nummer	1000892219
Journal nr.	GEO-2013-027417
Virksomhed	Stenhøj Auto v/Knud Richardy Sørensen
Adresse	Fløjstrupvej 157
Postnummer og by	8330 Beder
Telefonnummer	86936895
e-mail	info@stenhoej-auto.dk
Kontaktperson	Knud Richardy Sørensen
Branchekode	Br. Autobranche virksomhed
Opstartsdato	01.07.1991
Udvidelser/ændringer	Ingen i forhold til forrige tilsyn
Tilstede ved tilsynet:	
Virksomheden	Knud Richardy Sørensen
Aarhus Kommune	Henning I. Hansen

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø 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 Teknik og Miljø har registreret.

REGULERINGSGRUNDLAG

Autobranchevirksomhed

Virksomhedens miljømæssige forhold reguleres i henhold til følgende:

- Bekendtgørelse nr. nr. 908 af 30. august 2019 om miljøkrav i forbindelse med etablering og drift af autoværksteder m.v. (Autoværkstedsbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse nr. 1536 af 09. december 2019 om miljøtilsyn.

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, i Brugerbetalingsbekendtgørelsen (bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug).

EGENKONTROL

Virksomheden har ingen krav om indsendelse af egenkontrol.

MILJØLEDELSE, SYSTEMATIK OG MILJØFORBEDRINGER

Virksomheden har ikke noget formaliseret miljøstyringssystem.

BELIGGENHED

I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i det åbne land. Ejendommen er beliggende i område med sårbare drikkevandsinteresser – OSD.

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion og processer

Virksomheden foretager service og reparation af biler.

Virksomhedens maskinpark og -anlæg

2 stk. lifte
1 stk. kompressor
1 stk. dækmaskiner
1 stk. afbalanceringsmaskiner
1 stk. svejseapparater
Diverse håndværktøj

Opfølgning fra sidste tilsyn

Der er ingen udestående fra sidste tilsyn.

Situationsplan over virksomheden og dens areal



Antal ansatte

Der er i værkstedet beskæftiget 1 person (ejer).

Driftstid

Hverdage kl. 7.45 – 16.30 (fredag dog til 15.00)
Lørdage kl. -
Søn- og helligdage kl. -

STØJ

Virksomheden er placeret i det åbne land. Afstand fra værksted til nærmeste nabobolig er ca. 50 m. Der er ikke modtaget klager over støj. Virksomhedens væsentligste støjudsendelse hidrører fra kompressor, udsugning og vinkelslibning, sidstnævnte i meget beskedent omfang.

Kompressor står udendørs i særskilt træskur. Støjende aktiviteter i øvrigt foretages for lukke porte og døre.

Virksomheden vurderes ikke at give anledning til væsentlig støjudsendelse.

LUFT

Oversigt over luftafkast

Aktivitet/proces	Filter	Afkasthøjde	Bemærkninger
Udstødningsgas og svejserøg	nej	2 meter over tagryg.	

Virksomhedens luftafkast giver ikke anledning til bemærkninger.

Opvarmning

Værkstedet får varme fra beboelsesejendommens centrale halmfyr.

SPILDEVAND

Der afledes ikke processpildevand fra virksomheden. Værkstedet har ingen gulv afløb.

AFFALD

Oversigt over farligt affald

Affald	Opbevaring	Transportør / indsamler	Modtager
Oliefiltre	ABAS-beholder, indendørs	ABAS	ABAS
Spildolie Bremsevæske	Spildolietank (dobbeltvægget palletank 1000 l) udendørs	Gunnar Lund Olieservice A/S	Gunnar Lund Olieservice A/S
Køler væske (Se bemærkning)	ABAS-beholder, udendørs	ABAS	ABAS
Spraydåser	ABAS-beholder, udendørs	ABAS	ABAS
Blyakkumulatører	Løst (hentes på dagsbasis), indendørs	FTZ	FTZ
Batterier	Løst (hentes på dagsbasis), indendørs	FTZ	FTZ

Bemærkning: Køler væske i tæt og lukket ABAS beholder (i svær plast) blev opbevaret udendørs men uden spildsikring. Aftalt, at dette oplag opbevares indendøre, indtil der udendørs er etableret tæt spildsikring, som kan rumme største beholders indhold, og at oplaget er overdækket med halvtag eller på anden vis, som sikrer, at spildsikringen ikke fyldes med regnvand.

Oversigt over øvrigt affald

Affald	Opbevaring	Transportør / indsamler	Modtager
Dagrenovation (uhygienisk) + Brændbart affald	Mini-container	Marius Pedersen	Affaldsforbrændingen, Lisbjerg. 14 dgs tømning.
Jern	Åben container	Jysk Skrot & Miljø ApS	Genbrug
Plastdele fra biler (kofangere, spoilere, instrumentbræt m.m.)	Åben container (sammen med metal)	Jysk Skrot & Miljø ApS	Genbrug
Dæk	Løst	Helstrup Dæk	Helstrup Dæk
Skrotbiler	Ingen.	Godkendt og registreret modtager.	Godkendt og registreret modtager.

BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDVAND

Opbevaring af flydende og fast farligt affald

Spildolie opbevares udendørs i en dobbeltvægget palletank der er overdækket med en specialplade. Kølervæske i tæt og lukket ABAS beholder (i svær plast) blev opbevaret udendørs men uden spildsikring. Aftalt, at dette oplag opbevares indendøre, indtil der udendørs er etableret tæt spildsikring, som kan rumme største beholders indhold, og at oplaget er overdækket med halvtag eller på anden vis, som sikrer, at spildsikringen ikke fyldes med regnvand. Spaydåser (fast affald) blev opbevaret i tæt og lukket ABAS beholder udendørs.

Opbevaring af flydende råvarer

Motorolie m.m. opbevares på værkstedet over spildbakke, med opsamlingsvolumen større end størst anvendte emballage.

Jordforurening

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

KLIMA, ENERGI OG CO2

Virksomhedens initiativer med henblik på at reducere energiforbrug mv. blev drøftet. Virksomheden har udskiftet alle neon-rør med mindre energikrævende LED-belysning. Virksomheden har endvidere fokus på, at trykluftkompressor ikke kører unødigt. Således afbrydes strøm til kompressor altid ved arbejdstids ophør. Virksomhedens opvarmning sker i forvejen ved halmfyring fra ejendommens centrale halmfyr. Muligheder for etablering af solcelleanlæg blev drøftet.

AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER

Værkstedet og ejendommen fremstår ren og ryddelig. Under tilsynet blev det konstateret, at tæt og lukket ABAS beholder med kasseret kølervæske var placeret udendørs, uden spildsikring. Dette oplag flyttes indendøre. Opbevaring udendørs vil ikke blive genoptaget før der er etableret tæt spildsikring, som kan rumme største beholders indhold, og at oplaget er overdækket med halvtag eller på anden vis, som sikrer, at spildsikringen ikke fyldes med regnvand. Det forventes, at indretning af spildsikring til udendørs oplag er etableret 1. februar 2023.

I henhold til tilsynsbekendtgørelsens § 12 stk. 5, har enhver ret til aktindsigt i virksomhedens øvrige oplysninger, som tilsynsmyndigheden er i besiddelse af, med de begrænsninger, der følger af lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø, den 21.12.2022

Henning I. Hansen
Akademiingeniør