

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

Tilsynsdato	10.12.2020
CVR-nummer	27242383
P-nummer	
e-Doc journal nr.	13/027941
Virksomhed	LAKreparationer.dk
Adresse	Søren Nymarks Vej 8
Postnummer og by	8270 Højbjerg
Telefonnummer	8629 9700
e-mail	janelgaard@gmail.com / info@lakreparationer.dk
Kontaktperson	Jan Elgaard
Branchekode	Br. Autobranche virksomhed
Opstartsdato	15.08.2005
Udvidelser/ændringer	Ingen siden seneste tilsyn.
Tilstede ved tilsynet:	
Virksomheden	Jan Elgaard
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. Tilsynet blev gennemført under brug af MS Teams.

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. 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, nr. 7 i Brugerbetalingsbekendtgørelsen (bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug).

EGENKONTROL

I forbindelse med tilsynet har virksomheden fremsendt oversigt over indkøb af malervare og beslægtede produkter for året 2019.

MILJØLEDELSE, SYSTEMATIK OG MILJØFORBEDRINGER

Virksomheden har ikke noget formaliseret miljøstyringssystem.

BELIGGENHED

Virksomheden er beliggende i erhvervsområde omfattet af byplanvedtægt nr. 5 for Holme-Tranbjerg. I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i område 111603ER. Nærmeste boliger er beliggende mere end 100 meter fra virksomheden.

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion og processer

Virksomheden foretager udbedring af småskader på biler.

Der nu indrettet 2 separate kabiner, hvor der foretages lakering. Malingsforbruget er i størrelsesordenen 3 - 400 liter/år.

Situationsplan over virksomheden og dens areal



Virksomhedens maskinpark og -anlæg

2 stk. autolakeringskabiner
Diverse håndværktøj

Antal ansatte

Der er i værkstedet beskæftiget 1 person.

Driftstid

Man - Torsdag kl. 07.30 – 16.30
Fredag kl. 07.30 – 14.00
Lørdage samt
Søn- og helligdage Ingen drift.
Generelt er driften p.t. yderst beskednen.

Råvarer

Virksomhedens forbrug af maling og lakker mv. udgør 3 - 400 l/år.
Oversigt over indkøb af malervarer for året 2018 + 2019 blev tilsendt i forbindelse med tilsynet.
Det samlede årsforbrug af organiske opløsningsmidler, indeholdt i malervarerne er ca. 150 kg.
Der føres journal for årligt forbrug af farve og lak, opløsningsmidler og fortyndingsmidler, jf. Autoværkstedsbekendtgørelsens § 14.

Opfølgning fra sidste tilsyn

Virksomheden har ikke fået anmeldt sine 2 indendørs 1200 liters olietanke til BRR / Aarhus Kommune. (Se afsnit om tanke)

STØJ

Virksomheden er placeret i et erhvervsområde.
Afstanden fra værkstedet til nærmeste bolig er mere end 100 meter.

Virksomheden vurderes ikke at give anledning til støjgener.
Der er ikke modtaget klager over støj.

LUFT

Oversigt over luftafkast

Aktivitet/proces	Filter	Afkasthøjde	Bemærkninger
Lakkabine 1	Ja - gulvfiltere	11 meter o. terræn / 5,5 meter over tag.	Luftmængde: 25.000 m ³ /h Kanalareal: 0,7 mx0,7 m Differenstrykmålere over filter. Filterskift ca. hver 3. mdr.
Lakkabine 2	Ja - gulvfiltere	11 meter o. terræn / 5,5 meter over tag.	Luftmængde: 25.000 m ³ /h Kanalareal: 0,7 mx0,7 m Differenstrykmålere over filter Filterskift ca. hver 3. mdr.

Tidligere "kineserhatte" over hver af de 2 afkast er jf. aftale ved forrige tilsyn blevet afmonteret.

Timeemissionen af VOC er dog ganske beskedne – og kan på basis af tidligere vurderinger og med udgangspunkt i det beskedne årsforbrug estimeres til max ca. 0,3 kg/h. Hovedparten af de anvendte maleprodukter er på vandbasis.

I ganske beskedent omfang foretages afslibning, primært vådslibning, hvor der benyttes håndværktøj koblet på mobile støvsugere uden eksternt afkast.

Opvarmning

Virksomheden er fjernvarmeforsynet.
Lakkabinerne opvarmes ved oliefyring.

SPILDEVAND

Der er intet processpildevand fra virksomheden.

AFFALD

Spraydåser og anden tom malingemballage afhentes af Marius Pedersen.

Rensevæske med opløsningsmidler (til rensning af pistoler efter brug af klarlak) afhentes ligeledes af Marius Pedersen.

Blandet brændbart (primært afdækningsplast/papir) afhentes ugentligt af Marius Pedersen.

BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDEVAND

Opbevaring af flydende farligt affald og flydende råvarer

Opbevaring sker indendørs i tønder over spildbakke.

Oversigt over tanke i brug

Nr.	Indhold	Størrelse (l)	Årstal	Placering	Rørtype overjordisk	Rørtype nedgravet
1	Fyringsolie	1200	2008/2009	Overjordisk/ indendørs	x	nej
2	Fyringsolie	1200	2008/2009	Overjordisk/ indendørs	x	nej

Disse to olietanke er ikke anmeldt til Aarhus Kommune og/eller registreret i BBR.

Virksomheden skal sørge for at tankene bliver anmeldt, hvilket se skal ske via Aarhus Kommunes digitale anmeldesystem – [link](#) .

I forbindelse med anmeldelsen skal der uploades kopi af tankattest eller foto af mærkepladerne. Ved anmeldelse vil Aarhus Kommune sørge for at tankene bliver registreret i BBR.

Yderligere oplysninger i denne henseende kan findes på www.aarhus.dk/olietank

Jordforurening

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER

Tilsynet har ikke givet anledning til meddelelse af påbud eller forbud.

Det udestår at virksomheden får anmeldt sine 2 stk. 1200 liters olietanke til Aarhus Kommune under anvendelse af [det digitale anmeldesystem](#).

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø, den 30.12.2020

Henning I. Hansen

Akademiingeniør