

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

<b>Tilsynsdato</b>	22.06.2022	
<b>Tilsynstype</b>	Basistilsyn	
<b>CVR-nummer</b>	29634203	
<b>P-nummer</b>	1012386172	
<b>Virksomhed</b>	Aarhus Industri- og Autolakering ApS	
<b>Adresse</b>	Fabrikvej 6	
<b>Postnummer og by</b>	8260 Viby J.	
<b>Telefon</b>	86282488	
<b>Mobil</b>		
<b>e-mail</b>	kontakt@aarhus-autolak.dk	
<b>Kontaktperson</b>	[xx]	
<b>Branchekode</b>	Br.	Autobranche virksomhed
<b>Biaktiviteter</b>		
<b>Opstartsdato</b>	29.06.2006	
<b><u>Tilstede ved tilsynet:</u></b>		
<b>Virksomheden</b>	Henrik Henriksen.	
<b>Aarhus Kommune</b>	Mette Noe-Nygaard Rasmussen og Mette Grønholt Olesen	

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø har udført tilsyn i henhold til Miljøbeskyttelsesloven. Ved tilsynet er de miljømæssige forhold vedrørende indretning og drift 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. 908 af 30. august 2019 om miljøkrav i forbindelse med etablering og drift af autoværksteder m.v. (Autobranchebekendtgørelsen).

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 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). Dette betyder, at der opkræves brugerbetaling for miljøtilsyn, miljøsagsbehandling m.m. Opkrævning sker én gang årligt i november måned for perioden 1. november til 31. oktober.

### Afsluttende bemærkninger, opfølgning m.v.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Anden miljørelevant lovgivning	Olietankbekendtgørelsen nr. 1257 af 27/11/2019
Afsluttende bemærkninger	Tilsynet gav ikke anledning til nogen afsluttende bemærkninger
Opfølgning fra sidste tilsyn	Der er ingen bemærkninger at følge op på fra sidste tilsyn.
Egenkontrol	Der laves ikke decideret egenkontrol.
Miljøledelse og systematik	Virksomheden er ikke certificeret.

## INDRETNING OG DRIFT

### Kort beskrivelse af virksomhedens produktion, processer og planforhold

Kort beskrivelse	Autolakering af alt der kan males på. Der er 2 malekabiner men lige nu er det kun den ene der er i brug. Den anden er koblet fra og bruges ikke.
Antal ansatte	På værkstedet er der beskæftiget 3 personer.

### Planforhold

Planforhold	I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i område 121105ER. Området er udlagt til erhvervsformål, virksomhedsklasse 2-6, grundvandsklasse 1. Autolakering tilhører virksomhedsklasse 4, grundvandsklasse 3. Området er et OSD (område med særlige drikkevandsinteresser).
-------------	--

	Området er separatkloakeret. Spildevand afledes til Viby Renseanlæg.
--	--

### Driftstid

Hverdage kl. 7.30-16.00  
 Lørdage kl.  
 Søn- og helligdage kl.

### Råvarer

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	<p>Råvarer            Renoveringen af råvarelageret er færdig og der er etableret opkant.            Spildfortynder opbevares i 200 liters tromler i råvarelageret</p> <p>Opgørelse fra perioden 01.01.2019-31.12.2019 Indkøbt.</p> <p>Fra 3 leverandører</p> <p>Lakgruppen            VOC 161,85 kg</p> <p>Scandinavian Paint Solution            VOC 301,49 kg</p> <p>Lak Grossisten            VOC 497,50</p> <p>I følge VOC opgørelse fra perioden 01.01.2021-31.12.2021 Indkøbt.</p> <p>Fra 3 leverandører</p> <p>Lakgruppen            VOC 164,92 kg</p> <p>Scandinavian Paint Solution            VOC 21,08 kg</p> <p>Lak Grossisten            VOC 443kg</p>

### STØJ

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Afstand til nærmeste bolig	Der er mere end 400 meter til nærmeste nabo.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Væsentlige støjkloder	Virksomhedens væsentligste støjkloder er udsugningsanlæg samt kørsel. Kompressor er placeret indendørs.
Vurdering af støj	Virksomheden vurderes ikke at give anledning til støjgener.

## LUFT

### Oversigt over luftafkast

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft (auto)	<p>Aktivitet/proces: Maling.            Filter: Paint-stop filtre.            Afkasthøjde: 14 meter.            Bemærkninger: Etableret i overensstemmelse med OML-beregninger.</p> <p>Aktivitet: Blanderum.            Filter: Ingen.            Afkast: 2 meter over tag.</p> <p>Aktivitet: Slibestøv.            Filter: Polyester – med opsamling af støv i plastsække.            Afkast: 2 meter over tagryg.            Bemærkninger: Jf. anmeldelse ved etablering.</p> <p>Aktivitet: Fyringsanlæg.            Afkast: 14 meter.            Bemærkninger: Jf. anmeldelse ved etablering.</p>
Rumopvarmning	Opvarmning sker ved 2 oliefyr og et gasoliefy. Der er årlig service på anlæggene.

## VOC

Er virksomheden omfattet af VOC-bekendtgørelsen?

Nej

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
VOC-emissioner	<p>“Bekendtgørelse nr. 1049 af 27. oktober 2005 om markedsføring og mærkning af flygtige organiske forbindelser i visse malinger og lakker samt produkter til autoreparationslakering” regulerer imidlertid indholdet af VOC i produkter til autoreparationslakering, således at det vurderes, at VOC-bekendtgørelsens reduktionsprogram overholdes.</p> <p>Miljøstyrelsen har meldt ud, at der på den baggrund er autoreparationslakering fremover, ikke er omfattet af VOC-bekendtgørelsen. På</p>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	den baggrund vurderer Natur og Miljø, at der ikke er behov for at foretage yderligere vurderinger i.h.t. VOC-bekendtgørelsen.

## LUGT

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lugt	Virksomheden har ikke processer der generer særlige lugtgener.

## SPILDEVAND

Spildevand afledes til følgende renseanlæg	Viby Renseanlæg
Kloakopland SE=separatkloakeret FÆ=fælleskloakeret	SE
Spildevandsudledning reguleres af spildevandstilladelse af	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevandsudledning	Området er separatkloakeret. Spildevand afledes til Viby Renseanlæg.  Virksomheden har ingen afledning af processpildevand.  Kondensat fra trykbeholder ved kompressor aftappes i spand og fordampes. Kondensat fra køletørrer fordampes.

## Udskillere

Oplysninger vedr. den kommunale tømningssordning:

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olie- og benzinudsk.	Der er en olieudskiller på adressen men den er tilknyttet Pr- Outsourcing som vasker biler for UPS
Tømning / kontrol af udskiller	Olieudskilleren tømmes en gang om året af Holst kloak service.

## Sandfang

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Sandfang	Fabrikvej 6 var engang en virksomhed der efterfølgende er blevet delt op til to. Sandfang og olieudskiller er på adressen tilknyttet Pr outsorsing
Tømning / kontrol af sandfang	Olieudskilleren tømmes en gang om året af Holst kloak service. (den er tilknyttet Pr Outsorsing på samme adresse)

## AFFALD

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Farligt affald	<p>Virksomheden har ikke så mange opgaver som i 2010 hvorfor affalds mængderne derfor også er markant mindre.</p> <p>Affald: Spildfortynder.  Mængde: Meget små mængder.  Opbevaring: Tromler eller dunke indendørs i sikret råvarelager.  Transportør / indsamler: Modtagestationen eller kører selv på genbrugsplads  Modtager: Modtagestationen / genbrugsplads.</p> <p>Affald: Slibestøv  Mængde: Meget små mængder  Opbevaring: Poser  Transportør / indsamler: Køre selv.  Modtager: Genbrugsplads.</p> <p>Affald: Tom emballage.  Mængde: Meget små mængder.  Opbevaring: Poser.  Transportør / indsamler: Køre selv.  Modtager: Genbrugsplads.</p> <p>Affald: Blandet affald.  Mængde: Meget små mængder.  Opbevaring: Container.  Transportør / indsamler: Johannes Sørensen  Modtager: Forbrændingen.</p>
Øvrigt affald	<p>Brugte lakfiltre i renovation er ok.  Blandet brændbart/dagrenovation tømmes hver 14. dag.</p>

## Fritagelser - farligt affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kræves der ansøgning om fritagelse	Nej

### Benyttelse af kommunens genbrugsstationer

Til orientering kan det i øvrigt oplyses, at virksomheden kan aflevere affald på genbrugsstationerne i Aarhus Kommune, når den er tilmeldt ordningen ved AffaldVarme Aarhus, der er nærmere beskrevet på dette link:

<https://affaldvarme.aarhus.dk/erhverv/affald-og-genbrug/genbrugsstationer/>

Virksomheden har her to muligheder at vælge mellem, der begge kræver tilmelding:

1. Abonnementsordning med et årligt gebyr og rudemærkat til tilmeldte biler som hidtil, eller
2. SMS-ordning med afregning for hver enkelt besøg, hvis virksomheden har brug for et enkelt besøg eller foretrækker at afregne for hvert enkelt besøg.

### BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDTVAND

#### Opbevaring og håndtering af olie og kemikalier i tanke.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	<p>Anlægsnr.: 1            Adresse: Fabrikvej 6 (vejkode: 2007), 8260 Viby J            Beliggende på matrikel 9bd            Tank (Produkt på væskeform)            Indhold: Fyringsgasolie            Placering: Indenfor            Etableringsår: 2008            Fabrikationsår: 2008            Materiale: Stål            Typegodkendelsesnr.: 51-5323            Størrelse: 1800 L            Fabrikationsnr.: 1127258            Størrelsesklasse: Under 6.000 l</p> <p>Anlægsnr.: 4            Adresse: Fabrikvej 6 (vejkode: 2007), 8260 Viby J            Beliggende på matrikel 9bd            Tank (Produkt på væskeform)            Indhold: Fyringsgasolie            Placering: Indendørs            Etableringsår: 2000            Fabrikationsår: 2000            Materiale: Stål            Størrelse: 1800 L</p>
Rørføringer til olietanke	Rørføringen til olietankene ok.



## Oplysninger om tanke og rørføringer

Der gøres opmærksom på, at det altid er virksomhedens ansvar, at tanke, rør og tankinstallationer er lovlige i henhold til olietankbekendtgørelsen, herunder bl.a. overholdelse af sløjfningsterminer. Eventuelle fejl i ovenstående oplysninger om virksomhedens anlæg fritager ikke virksomheden for dette ansvar. Virksomheden er desuden forpligtet til at sørge for, at tankene er registreret i BBR, som beskrevet på denne hjemmeside: [www.aarhus.dk/olietank](http://www.aarhus.dk/olietank)

## Kontrol af rørføringen til tanken

I henhold til § 49 i Olietankbekendtgørelsen gælder der for tanke på 6.000 liter og derover det særlige krav, at det skal sikres, at nedgravede stålrør, som evt. ikke er galvaniserede eller omfattet af effektiv katodisk beskyttelse bliver udskiftet med typegodkendte rør senest 30 år efter installationen. Selvom virksomhedens nedgravede tank evt. er under 6.000 liter og evt. har en levetid på 50 år, kan det derfor anbefales, at der gennemføres samme kontrol af rørene til tanken senest 30 år efter installationen, så det sikres at der ikke sker udslip fra disse.

## Jord- og grundvandsbeskyttelse.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Opbevaring af flydende farligt affald	Opbevaringen sker i råvarelager som er sikret med opkant.
Opbevaring af flydende råvarer	Opbevaringen sker i råvarelager
Påfyldningsplads for brændstof	Der er ikke en påfyldningsplads på virksomheden.
Belægninger	Belægninger hvor flydende olier og kemikalier opbevares vurderes at være tætte.
Jordforurening	Der er ikke undersøgt for jordforurening ved tilsynet.

## KLIMA, ENERGI OG CO<sub>2</sub>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Klimatiltag	

## Affaldsforebyggelse, CO<sub>2</sub> reduktion og cirkulær økonomi

I afsnittet om "Affald" er en oversigt over virksomhedens affaldsmængden. Ved tilsynet blev drøftet mulighederne for affaldsforebyggelse og CO<sub>2</sub> reduktion beskrevet i fremsendt pjece, som viser økonomiske fordele ved affaldsminimering og angiver 3 enkle redskaber til dette. Vedhæftet er desuden et EXCEL beregningskema, der kan benyttes til at give et groft billede / estimat af CO<sub>2</sub> reduktionspotentiale, som virksomheden kan benytte.

Virksomheden har fokus på at sortere og begrænse mængderne af affald.

## **Opvarmning**

Virksomheden er opvarmet med oliefyr.

Virksomheden er ved tilsyn blevet orienteret om nedenstående projekt oliefyr og vil gerne deltage.

I forbindelse med Aarhus Kommunens Klimaplan er der søgt midler til forskellige projekter, der kan være med til at skabe muligheder for virksomheder til den Grønne omstilling.

Et af de projekter er bl.a. for virksomheder, hvis lokaler opvarmes med Oliefyr og som har mulighed for at overgå til fjernvarme.

I dette projekt kommer der en energikonsulent ud til jer om laver en beskrivelse/kortlægning af:

- Hvad koster det at blive koblet på fjernvarme.
- Hvordan kan fjernvarme blive koblet på vores nuværende system i bygningerne eller er der noget der skal ændres for at det kan lade sig gøre.
- Hvad er prisen på de ændringer og evt. tilbagebetalingstid.
- En kort rapport der giver et overblik over en løsning til jeres bygning.

Til orientering kan det oplyses, at virksomheden bør overveje, hvordan bygningen skal opvarmes, når oliefyret er slidt op, da der ikke længere må etableres eller udskiftes oliefyr i områder, der er fjernvarmeforsynet. Læs nærmere om mulighederne i magasinet "Bolius" på dette link: <https://www.bolius.dk/udskiftning-af-fyr>

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.

Tilsynet er udført af:

Mette Noe-Nygaard Rasmussen  
Biolog

tlf:  
e-mail: [mnnr@aarhus.dk](mailto:mnnr@aarhus.dk)