

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

Tilsynsdato	31.08.2020
Tilsynstype	Prioriteret tilsyn
CVR-nummer	77292713
P-nummer	1002516304
Virksomhed	Hasselager Auto ApS
Adresse	Elmegårdsvej 11
Postnummer og by	8361 Hasselager
Telefon	8628 8308
e-mail	hasselagerauto@hasselagerauto.dk
Branchekode	Br.: Autobranche virksomhed.
Biaktiviteter	-
Opstartsdato	2003
<u>Tilstede ved tilsynet:</u>	
Virksomheden	Klaus Jensen
Aarhus Kommune	Boris Schuleit, Christian Westergaard

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).
- Bekendtgørelse nr. 117 om miljøtilsyn af 29. januar 2019.

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, nr. 7 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.

Anden lovgivning, generelle bemærkninger m.v.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Afsluttende bemærkninger	<p>Der er i forbindelse med tilsynet meddelt indskærpelse om opbevaring af flydende råvarer, som det fremgår af vedhæftede mail.</p> <p>Olie og kemikalier skal opbevares i overensstemmelse med Aarhus Kommunes forskrift om opbevaring af olier og kemikalier af september 2011, og opbevares således, at det der ikke sker forurening af omgivelserne, hvis der skulle opstå spild.</p> <p>Det indskræpes efter miljøbeskyttelseslovens §69 stk. 1, at olieprodukter og kemikalier hurtigst muligt opbevares på spildbakke eller lign. i overensstemmelse med Aarhus Kommunes forskrift om opbevaring af olier og kemikalier af september 2011.</p>
Opfølgning fra sidste tilsyn	Der er ingen udestående fra sidste tilsyn.

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion, processer og planforhold

Kort beskrivelse	Traditionelt autoværksted.
------------------	----------------------------

Planforhold

Planforhold	I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i område 220501ER. Området er endvidere omfattet af lokalplan 359 - område til offentlige formål og erhverv vest for Lemmingvej i Hasselager. Området er fælleskloakeret, men planlagt separatkloakeret 2017-2020. Området har særlige drikkevandsinteresser (OSD-område).
-------------	--

Driftstid

Hverdage kl. 7-16

Råvarer

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	Almindeligt forbrug i værksted med olier mv.

STØJ

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Afstand til nærmeste bolig	Der er bolig på ejendommen og en bolig ca. 40 m. øst for virksomheden.
Væsentlige støjkloder	Virksomhedens væsentligste støjkloder er kørsel samt ventilation og kompressor.
Vurdering af støj	Afkast fra ventilation og kompressor er placeret på vestsiden af bygningen. Der vurderes ikke at være støjgener fra værkstedets drift.

LUFT

Oversigt over luftafkast

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft (auto)	Der er separate udsugninger fra udstødning og svejserøg. Afkastene er ført over tag på vestsiden af bygningen - ud mod ubebyggede arealer (se rød markering på nedenstående billede).
Rumopvarmning	Virksomheden har fjernvarme.



Billede 1 Luftafkast fra værkstedet. De to afkast til venstre kommer fra autoværkstedet, mens de to til højre tilhører nabovirksomheden.

VOC

Er virksomheden omfattet af VOC-bekendtgørelsen?

Nej

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
VOC-emissioner	Ikke relevant

LUGT

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lugt	Ikke relevant

SPILDEVAND

Spildevand afledes til følgende renseanlæg	Viby
Kloakopland SE=separatkloakeret FÆ=fælleskloakeret	FÆ (planlagt separatkloakeret 2017-2020)
Spildevandsudledning reguleres af spildevandstilladelse af	-

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevandsudledning	Der forekommer ikke processpildevand. Der har tidligere været tale om at etablere en vaskeplads hos P.H. Jensen ApS, der har norden af bygningen, men dette er endnu ikke sket.

Udskillere

Oplysninger vedr. den kommunale tømningssordning:

Udskiller-nr.	Producent	Placering	Kapacitet (l/sek)	Volumen (l)	Diаметer (mm)	Godkendelsesdato	Tilmeldt kommunens tømningssordning	Tømningssinterval (mdr.)
1028					1		01-01-2012	12

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olie- og benzinudsk.	Olieudskiller på nordsiden af bygningen. Det er tidligere bemærket ved tømning, at olieudskilleren er uden filter og flydelukke.
Tømning / kontrol af udskiller	Olieudskilleren er tilmeldt tømningssordningen. Tømt 11-06-20.

Sandfang

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Sandfang	Ingen
Tømning / kontrol af sandfang	Ingen

AFFALD

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Farligt affald	<p>- Spildolie, opbevares i 1.500 liters dobbeltvægget plasttank. Olien pumpes via løs slange over i tanken fra mindre beholder.</p> <p>- Øvrigt flydende affald opbevares i metalbeholdere fra ABAS placeret på SF-sten i lukket tilbygning.</p> <p>Olieaffald hentes af Avista Oil (tidligere Fortum), ca. 2000 l/årligt.</p>
Øvrigt affald	<p>Blandet brændbart og dagrenovationslignende affald hentes af Marius Pedersen.</p> <p>Metalskrot opbevares i tæt container, afhentes af Jysk Skrot.</p> <p>Pap og plast køres til genbrugsplads.</p> <p>Kvittering fremvist for bortskaffelse af dæk.</p>



Billede 2. Farligt affald. Spildolie i den dobbeltvæggede beholder til højre, og flydende farligt affald i beholderne til venstre.

Fritagelser - farligt affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kræves der ansøgning om fritagelse	Ikke relevant

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	Der er ikke registreret nogle olietanke i OIS.
Rørføringer til olietanke	Ikke relevant

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

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 stålør, 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 af affald sker i godkendte beholdere indendørs. Opbevaringen vurderes at være tilstrækkelig sikker.
Opbevaring af flydende råvarer	Der opbevares nye olier mm inde i værkstedet i et "olieskab" med spildbakke. Der var dog også opbevaring af både olie og kølervæske i beholdere, der ikke var forsynet med spildbakke eller lign. i hhv. værksted og i udendørs bygning (se nedenstående fotos).

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	<p>Olie og kemikalier skal opbevares i overensstemmelse med Aarhus Kommunes forskrift om opbevaring af olier og kemikalier af september 2011, og opbevares således, at der ikke sker forurening af omgivelserne, hvis der skulle opstå spild.</p> <p>Det indskræpes efter miljøbeskyttelseslovens §69 stk. 1, at olieprodukter og kemikalier hurtigst muligt opbevares på spildbakke eller lign. i overensstemmelse med Aarhus Kommunes forskrift om opbevaring af olier og kemikalier af september 2011.</p>
Påfyldningsplads for brændstof	Ikke relevant
Belægninger	Kørearealer er belagt med SF-sten. Belægninger på værkstedet er beton og er i god stand
Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.



Opbevaring af flydende råvarer



Opbevaring af flydende råvarer



Opbevaring af flydende råvarer

Tilsynet er udført af:

Boris Schuleit
Kemiingeniør

Tlf: 8940 4534
e-mail: bosc@aarhus.dk

Christian Westergaard
Biolog

Tlf.: 4185 6218
e-mail: chrwe@aarhus.dk