

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

Tilsynsdato	23.09.2021
Tilsynstype	Basistilsyn
CVR-nummer	19739031
P-nummer	1003959808
Virksomhed	Mejlby Autoværksted V/Søren Eriksen
Adresse	Mejlbyvej 701
Postnummer og by	8530 Hjortshøj
Telefon	86998022
Mobil	
e-mail	mejlbyauto@tdcadsl.dk
Branchekode	Br.: Autobranche virksomhed.
Biaktiviteter	
Opstartsdato	01.02.1997
<u>Tilstede ved tilsynet:</u>	
Virksomheden	Søren Eriksen
Aarhus Kommune	Boris Schuleit

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
Afsluttende bemærkninger	<p>Tilsynet gav ikke anledning til miljømæssige bemærkninger.</p> <p>Det blev dog aftalt, at virksomheden vil forsøge at fremfinde en klokplan for ejendommen og fremsende den.</p>
Opfølgning fra sidste tilsyn	<p>Ved sidste tilsyn den 30.04.2019 var der følgende bemærkninger:</p> <ul style="list-style-type: none">• Tromler til kølervæske og oliefiltere er siden sidst blevet flyttet fra den udendørs placering og ind i en container. Det blev oplyst, at der inden næste tilsyn forventes etableret en endnu bedre løsning med spildbakke og overdækning, da containerens plads ønskes brugt til dækopbevaring. <p>Ved tilsynet den 23.09.2021 var oplag af farligt affald flyttet ind på værkstedet og stod på spildbakker.</p> <ul style="list-style-type: none">• Nedgravet fyringsolietank på 2500 liter er blevet sløjfet og bundtømt. Sløjfningsattest blev fremvist ved tilsynet, men sløjfningen var ikke blevet anmeldt og registreret i BBR. <p>Tanken er siden blevet afmeldt så det fremgår korrekt i BBR.</p>
Egenkontrol	<p>Autobranchebekendtgørelsens § 14 stiller følgende krav til egenkontrol:</p> <p>Virksomheden skal på forlangende forevise dokumentation for kommunalbestyrelsen om:</p> <ol style="list-style-type: none">1) Indkøb af farve og lak, undervognsbehandlingsprodukter, opløsningsmidler og fortyndingsmidler.2) Mængde og tidspunkt for aflevering af farligt affald, samt hvor dette affald er afleveret.3) Tidspunktet for kontrol og vedligeholdelse af renseanordninger på luftafkast. <p>Dokumentationen skal opbevares i 5 år, regnet fra udløbet af det kalenderår, hvor den pågældende handling er udført.</p>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	Punkt 1 og 3 er ikke relevante for Mejlby Autoværksted. Pkt. 2 kan dokumenteres.
Miljøledelse og systematik	Virksomheden har ikke indført miljøledelse.

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion, processer og planforhold

Kort beskrivelse	3 stk. lifte 1 stk. bremsetester 1 stk. dækmaskiner 1 stk. CO2-svejseanlæg 1 stk. kompressor – placeret udenfor 1 stk. afbalanceringsmaskiner 1 stk. vaskeplads Diverse værktøj
Antal ansatte	På værkstedet er der beskæftiget 3 personer.

Planforhold

Planforhold	I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i det åbne land, og grænser op til rammeområde nr. 370205BL, blandet bolig og erhverv.
-------------	--

Driftstid

Hverdage	kl. 7.30-16.30
Lørdage	kl. -
Søn- og helligdage	kl. -

Råvarer

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	Værkstedet har oplag af kølervæske, sprinklervæske, motorolie m.m.

STØJ

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Afstand til nærmeste bolig	Virksomheden er placeret i et område der i kommuneplanen er udlagt til åbent land. Afstanden fra værkstedet til nærmeste bolig er omkring 20 meter. Værkstedet omkranses af færdselsveje.
Væsentlige støjkilder	<ul style="list-style-type: none">- Kompressor, som er placeret udendørs under halvtag.- Motor til udsugningsanlæg, som er placeret udendørs.- Værkstedets aktiviteter med bl.a. brug af luftnøgle.
Vurdering af støj	<p>Porte, døre og vinduer er lukkede ved drift. Kompressoren er placeret på den side af bygningen, som vender væk fra beboelse.</p> <p>Der blev ikke observeret støj ved tilsynet og der er ikke indkommet nogen klager over støj.</p>

LUFT

Oversigt over luftafkast

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft (auto)	<p>Virksomheden har følgende luftafkast:</p> <p>Udsugning af udstødnings røg: I gulvet er der etableret udsugning der kan kobles på bilernes udstødning. Afkastet er ført op til over 2 meter over tagryg. Der er ingen filtre.</p> <p>Udsugning fra svejsning o.l.: Der er i værkstedet etableret flere punktudsug, som afledes via et samlet luftafkast. Afkastet er ført op til over 2 meter over tagryg. Der er ingen filtre.</p> <p>Udsugning af udstødnings røg fra hedtvandsrensere: Afkastet er ført over tag til fri fortynding.</p> <p>Oliefyr: Skorstenen fra oliefyret er ført op over tag til fri fortynding.</p>
Rumopvarmning	Værkstedet opvarmes med oliefyret kalorifere.



Oliefyret kalorifere på autoværkstedet. Der benyttes en plastdunk til fyringsolie.

VOC

Er virksomheden omfattet af VOC-bekendtgørelsen?

Nej

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
VOC-emissioner	Virksomheden har ingen aktiviteter, hvor der benyttes væsentlige mængder organiske opløsningsmidler.

LUGT

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lugt	Virksomheden har ingen aktiviteter der giver anledning til lugtgener.

SPILDEVAND

Spildevand afledes til følgende renses-anlæg	Egå Renseanlæg
Kloakopland SE=separatkloakeret FÆ=fælleskloakeret	SE
Spildevandsudledning reguleres af spildevandstilladelse af	Ingen

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevandsudledning	<p>Foruden sanitært spildevand har virksomheden afledning fra en udendørs vaskeplads samt et gulvafløb i værkstedet til afledning af afdryppende smeltevand o.l.</p> <p>Vaskepladsen benyttes til vask af biler og motorer med en hedtvandsrenser i begrænset omfang. Nabovirksomheden (vaskehal) benytter ligeledes vaskepladsen til forvask af biler.</p>

Udskillere

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olief- og benzinudsk.	<p>Der er på ejendommen etableret to olieudskillere. Ejendommen har dog afledning fra tre steder, som kræver olie- og benzinudskiller</p> <ul style="list-style-type: none">- fra påfyldnings-/salgspladserne på Ingo tanken- fra gulvafløbet på værkstedet hos Mejlby Autoværksted- fra den udendørs vaskeplads som benyttes af Mejlby Autoværksted. <p>Afledning fra vaskehallen på ejendommen (nabovirksomhed) benytter ikke en olieudskiller, da den er etableret med et biologisk renses-anlæg.</p> <p>Det formodes, at der er én olieudskiller ifm. Ingo tanken og at den anden benyttes ifm. Mejlby Autoværkstedets gulvafløb på værkstedet samt den udendørs vaskeplads. For at få klarhed over, hvilket spildevand der ledes til hvilke olieudskillere, blev det ved et tidligere miljøtilsyn aftalt, at Mejlby Autoværksted fremsender en opdateret kloaktegning over ejendommen (virksomheden mener at ligge inde med en). Denne er dog ikke fremsendt og det blev lovet, at virksomheden vil forsøge at finde den endnu en gang.</p>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	Det er tidligere oplyst, at begge olieudskillere er renoveret og belædt med en indre belægning af PE i 2002.
Tømning / kontrol af udskiller	Olieudskillerne er tilmeldt den kommunale tømningsordning.

Sandfang

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Sandfang	Der er sandfang i tilknytning til olieudskillerne.
Tømning / kontrol af sandfang	Sandfang tømmes/kontrolleres én gang årligt via den kommunale tømningsordning.

AFFALD

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Farligt affald	<p>Spildolie: Bortskaffes til oparbejdning/genbrug via Stena. Opbevares i en dobbeltvægget spildolietank med lækageregistrering.</p> <p>Oliefiltre: Bortskaffes til oparbejdning/genbrug via Stena.</p> <p>Kølvæske: Bortskaffes til oparbejdning/genbrug via Stena.</p> <p>Bremsevæske: Bortskaffes til oparbejdning/genbrug via Stena.</p> <p>Bremsevasker-vand: Bortskaffes til oparbejdning/genbrug via Stena.</p> <p>Blyakkumulatorer: Returneres til forhandler og sendes til oparbejdning/genbrug via ReturBat.</p> <p>Olieholdige klude: Vaskeordning med Berendsen. Opbevares i plastbeholder fra Berendsen.</p>
Øvrigt affald	<p>Brændbart erhvervsaffald: Afhentes af Brdr. Alstrup og bortskaffes til Affaldsforbrændingen i Lisbjerg. Opbevares Udendørs i lukket container.</p> <p>Metalskrot: Bortskaffes til genbrug via Jysk Skrot & Miljø ApS. Opbevares udendørs i en åben container.</p> <p>Plastdele (kofangere, spoilere, instrumentbræt m.m.): Bortskaffes til genbrug via Jysk Skrot & Miljø ApS. Opbevares udendørs.</p> <p>Autoruder: Bortskaffes til genbrug via Jysk Skrot & Miljø ApS. Opbevares udendørs i en åben container.</p>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	Dæk: Bortskaffes til genbrug via Helstrup Dæk (dækbranchens miljøfond).



Containeren til metalskrot fra Jysk Skrot & Miljø.



Metalskrot (metal, glaseruder og plastkofangere).

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 GRUNDVAND

Opbevaring og håndtering af olie og kemikalier i tanke.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Der er følgende olietanke i drift: - Spildolietank udendørs: 1000 liter, dobbeltvægget PE-kombi-tank fra Dehoust, 2003. Tanken har lækageregistrering. Der er andre olietanke på ejendommen, men disse vedrører nabo-virksomhedernes drift. Tankoplysninger er registreret korrekt i BBR.
Rørføringer til olietanke	Der er ingen rørføringer, da fyret fødes med olie fra en dunk ved fyret.



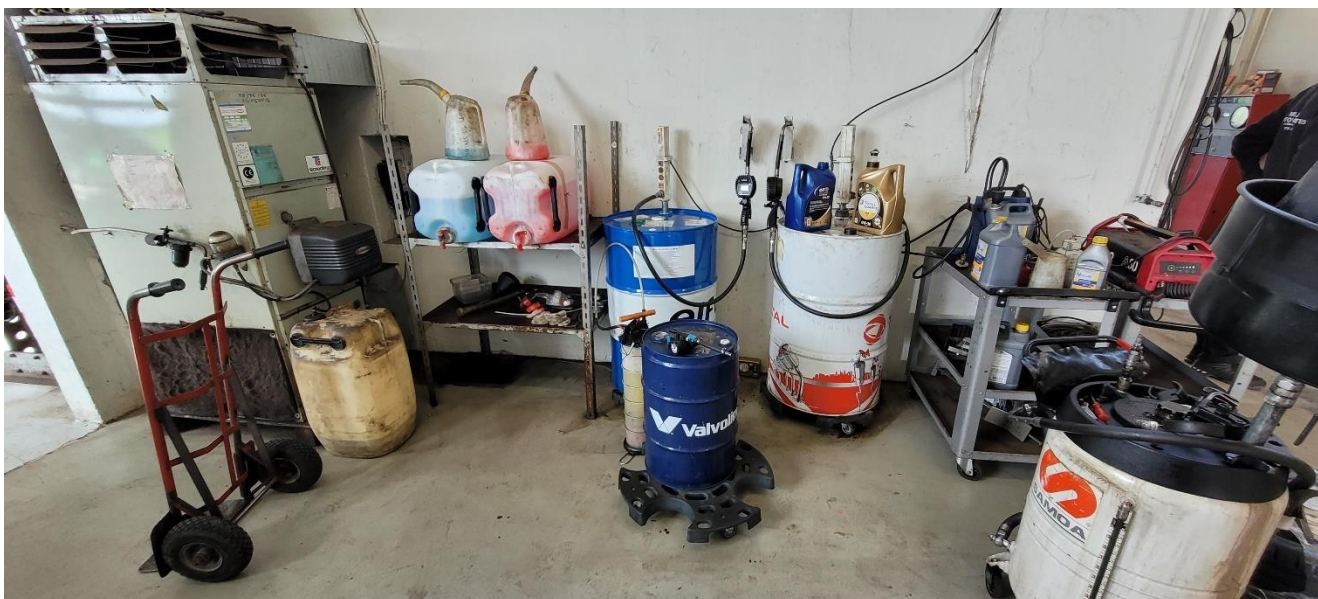
Spildolietank. Den røde olietank, som netop anes i forgrunden, er tom og ikke tilsluttet.

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 olietanksbekendtgørelsen, 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

Jord- og grundvandsbeskyttelse.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Opbevaring af flydende farligt affald	Spildolie opbevares i en 1000 liters olietank med spildsikring (dobbeltvægget). Øvrigt flydende farligt affald opbevares i 200 liters plasttromler fra Stena. Beholderne står på spildbakker i værkstedet.
Opbevaring af flydende råvarer	Olieprodukter, kølervæske, sprinklervæske o.l. opbevares indendørs på værkstedet. Da der midt på værkstedsgulvet er et gulvafløb, blev der i forbindelse med et tidligere tilsynet udført en test, hvor en spand vand blev hældt på gulvet ved olieoplaget. Testen viste, at gulvet hælder mod vægen, således at evt. spild af olie ikke vil kunne løbe i kloak eller ud på jord. Oplaget vurderes således at være acceptabelt.
Påfyldningsplads for brændstof	Værkstedet har ingen påfyldningsplads for brændstof. På samme ejendom er der dog en Ingo Tank, som drives af en anden virksomhed.
Belægninger	Værkstedets gulve er af beton og den udendørs vaskeplads har i 2015/2016 fået en ny fiberarmeret betonbelægning. Belægningerne vurderes at være i god stand, således at forurenende stoffer ikke kan nedsive til jord eller grundvand. Det vurderes, at kravene i Autobranchebekendtgørelsens §12 er opfyldte. Autobranchebekendtgørelsens §12: Arealer, hvor der forekommer spild af benzin, andre olieprodukter eller stoffer eller blandinger, der er klassificerede som miljøfarlige, samt arealer, hvor der er risiko for et ikke uvæsentligt spild af sådanne stoffer eller blandinger, skal udformes således at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand. Spildevand fra disse arealer skal passere særskilt olieudskiller.
Jordforurening	I forbindelse med tilsynet blev der ikke observeret synlige spild o.l. der kan give anledning til jordforurening.



Oplag af olie og kemi på værkstedet.



Farligt affald står på spildbakker på værkstedet.

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:

Boris Schuleit
Kemiingeniør

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