

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

| | |
|--------------------------------------|--|
| Tilsynsdato | 31.08.2021 |
| Tilsynstype | Basistilsyn |
| CVR-nummer | 48543057 |
| P-nummer | 1001916098 |
| Virksomhed | Smedebakkens Auto I/S |
| Adresse | Smedebakken 1 |
| Postnummer og by | 8530 Hjortshøj |
| Telefon | 86226366 |
| Mobil | - |
| e-mail | - |
| Branchekode | Br.: Autobranche virksomhed. |
| Biaktiviteter | - |
| Opstartsdato | 01.10.1984 |
| <u>Tilstede ved tilsynet:</u> | |
| Virksomheden | Klaus Funder Nielsen og Peter Nielsen. |
| 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 | Der blev ikke påtalt nogen miljømæssige forhold under tilsynet. Virksomheden skal dog være opmærksom på, at fyringsolietanken skal udskiftes i 2025. Rørføringen mellem tanken og fyret er ubelagt kobberør og når tanken udskiftes, skal rørføringen til fyret ligeledes skiftes, således at kravene i olietankbekendtgørelsen overholdes. |
| Anden miljørelevant lovgivning | Olietankbekendtgørelsen regulerer virksomhedens fyringsolietank - herunder sløjfningstermin og krav til rørføringer. |
| Opfølgning fra sidste tilsyn | Ved sidste tilsyn blev det påtalt, at gulv afløb i smøregrav skulle afproppes, således at evt. spild af olie eller benzin ikke afledes i afløbet. Det kunne ved tilsynet den 31-08-2021 konstateres, at dette er foretaget. |
| Egenkontrol | Værkstedet har ingen krav om egenkontrolmålinger. |
| Miljøledelse og systematik | Virksomheden har ikke indført miljøledelse. |

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion, processer og planforhold

| | |
|------------------|--|
| Kort beskrivelse | Der foretages almindelig service og reparation af biler. En sjælden gang slibes og svejses der. Der sker ikke undervognsbehandling, lakering eller bilvask på værkstedet. |
|------------------|--|

| | |
|---------------|---|
| | Virksomhedens maskinpark og -anlæg - 2 stk. lifte (el) - 1 værkstedsgrav - 1 stk. kompressor - Slibe- og svejseapparater - Diverse håndværktøj |
| Antal ansatte | På værkstedet er der beskæftiget 2 personer. |

Planforhold

| | |
|-------------|---|
| Planforhold | I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i område 38 01 18 BL (Byzonelandsby). Lokalplan nr. 438 gælder for området. Lokalsamfund: Hjortshøj. Der er særlige drikkevandsinteresser i området. |
|-------------|---|

STØJ

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|----------------------------|--|
| Afstand til nærmeste bolig | Afstanden fra værkstedet til nærmeste bolig er ca. 20 meter. |
| Væsentlige støjkloder | <ul style="list-style-type: none"> - Kompressor (står nede i smøregraven) - Udsugningsanlæg - Reparationsarbejde (luftværktøj, hamren m.m.) - Til- og frakørende biler |
| Vurdering af støj | <p>Virksomheden er placeret i et område der i kommuneplanen er udlagt til byzonelandsby med boliger omkring værkstedet.</p> <p>Der var ikke støjgener fra virksomheden under tilsynet og driften vurderes umiddelbart ikke at give anledning til støjgener.</p> <p>Fore foreligger ingen klager over støj.</p> |

LUFT

Oversigt over luftafkast

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|--------------|--|
| Luft (auto) | <ul style="list-style-type: none"> - Udsugning til udstødningsgasser og svejserøg: Afkastet er ført op til 2 meter over tag. Udsuget luft renses i et grovfilter, men ikke et filter der renses for mindre røgpartikler. - Skorsten fra oliefyr: Skorstenen er ført op til 2 meter over tag. |

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|---------------|----------------------------------|
| Rumopvarmning | Ejendommen opvarmes med oliefyr. |

VOC

Er virksomheden omfattet af VOC-bekendtgørelsen? Nej

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|----------------|--|
| VOC-emissioner | Virksomheden har ikke noget særligt forbrug af organiske opløsningsmidler. |

LUGT

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|--------------|--|
| Lugt | Der forekommer ingen særligt lugtende processer. |

SPILDEVAND

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|----------------------|--|
| Spildevandsudledning | <p>Der foreligger en tilladelse af 17-07-1984 til afledning af spildevand til offentlig kloak. Der er ikke stillet særlige krav i tilladelsen.</p> <p>Området er separatkloakeret med et regnvandssystem og et spildevandssystem.</p> <p>Der er ingen olieudskiller tilknyttet værkstedet, hvorfor al form for vask af biler, motordele mv. ikke er tilladt. Ønskes denne aktivitet, skal der etableres en olieudskiller og ansøges om en tilladelse til afledning af spildevandet.</p> <p>Der er to gulvafløb i værkstedslokalet med de to lifte. Placeringen af afløbene gør, at oliespild fra f.eks. et olieskift eller hvis der går hul på et bundkar, ikke vil kunne løbe hen til afløbene. Der er ingen oplag af olie eller kemikalier i dette værkstedslokale. På den baggrund vurderes risikoen for spild til kloak for lille og gulvafløbene accepteres. Hvis indretningen ændres, så risikoen øges, kan der blive krav om enten sløjfning af afløbene eller etablering af en olieudskiller.</p> <p>Eksisterende gulvafløb i smøregraven er afproppet.</p> <p>Derudover er der kun afløb ved håndvask på eksisterende værksted.</p> |



Gulvafløb i smøregraven er afproppet.

Udskillere

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|---------------------------------|------------------|
| Olie- og benzinudsk. | Forefindes ikke. |
| Tømning / kontrol af udskillere | Ikke relevant. |

Sandfang

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|-------------------------------|------------------|
| Sandfang | Forefindes ikke. |
| Tømning / kontrol af sandfang | Ikke relevant. |

AFFALD

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|----------------|--|
| Farligt affald | <ul style="list-style-type: none"> - Oliefiltre: Opbevares i beholder. Kører selv affaldet til genbrugsstationen. - Spildolie/bremsevæske: Opbevares i 1000 l dobbeltvægget tank i smøregrav. Bortskaffes via Avista Oil, som kommer efter behov. Der er en alarm-lampe der lyser, hvis der sker brud på den indre tank. - Kølervæske: Kun små mængder. Gemmes i dunk indendørs og genbruges 100 %. - Batterier: Opbevares inden døre på betongulv og afhentes løbende af leverandøren (FTZ) og returneres via ReturBat ordningen. |

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|---------------|--|
| Øvrigt affald | <p>- Småt brændbart affald: Opbevares i lukket container udendørs. Bortskaffes via Marius Pedersen hver 14. dag. Pap og papir fremkommer kun i mindre mængder og sorteres ikke fra.</p> <p>- Plastdele fra biler (kofangere, spoilere, instrumentbræt): Opbevares på grunden overfor virksomheden. Kører selv til genbrugsstationen.</p> <p>- Jernskrot: Opbevares på grunden overfor virksomheden i container. Afhentes af Steens Skrotservice.</p> <p>- Dæk: Opbevares på grunden overfor virksomheden. Bortskaffes via Høyer Dæk (indsamlerordning, som er med i Dækbranchens Miljøfond).</p> <p>Opbevaring af jernskrot, dæk og plastdele på den anden side af gaden sker på en grund, som virksomheden selv ejer.</p> |



Container til brændbart affald.



Container til metalskrot samt oplag af affaldsdæk.

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 GRUNDEVAND

Opbevaring og håndtering af olie og kemikalier i tanke.

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|---------------------------|--|
| Olietanke | Der er følgende olietanke på ejendommen: - Motorolie: 720 liter, årgang: 2004, Tank nr. og G-nr: 566864/65-5810, står indendørs, dobbeltvægget med alarm. - Motorolie: 720 liter, årgang: 2004, Tank nr. og G-nr: 566859/65-5810, står indendørs, dobbeltvægget med alarm. - Fyringsolie: 1200 liter, årgang: 1995, Tank nr. og G-nr: 5047, Bøtax Eurotank ApS, står udendørs overjordisk. Tanken skal sløjfes/udskiftes senest i 2025. - Spildolie: 1000 liters, årgang: 2004, Tank nr. og G-nr: 577939/65-5810, står indendørs i smøregrav, dobbeltvægget med alarm. |
| Rørføringer til olietanke | Rørføringen mellem tanken og fyret er ubelagt kobberør. Når tanken en gang udskiftes, skal rørføringen til fyret ligeledes skiftes, således at kravene i olietankbekendtgørelsen overholdes. |

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

Jord- og grundvandsbeskyttelse.

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|---------------------------------------|---|
| Opbevaring af flydende farligt affald | Spildolie står i dobbeltvæggede spildolietank og andet farligt flydende affald står inden døre i dunke og på betongulv uden afløb til kloak. Opbevaringen vurderes at være miljømæssigt forsvarligt. |
| Opbevaring af flydende råvarer | Samme som flydende farligt affald. |
| Påfyldningsplads for brændstof | Der er ikke påfyldningsplads for brændstof på ejendommen. |
| Belægninger | Belægninger, hvor der er risiko for spild af olie, benzin m.m., vurderes at være i acceptabel stand. Der er ikke fast belægning udendørs. Virksomhedsejer er bekendt med, at området er meget sårbart mht. grundvandet. Der sker ikke opbevaring af farligt flydende affald udendørs. |
| Jordforurening | I forbindelse med tilsynet er der ikke observeret forhold der umiddelbart kan have givet anledning til jordforurening. Vedr. grundvandsforhold: Virksomheden ligger i et område med særlige drikkevandsinteresser (høj grundvandsrisiko). Desuden ligger den i vandværksoplandet for Hjortshøj vandværk og indenfor 300 meter zonen på en privat vandindvindingsboring. |

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