

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

Tilsynsdato	07.07.2021
CVR-nummer	41731729
P-nummer	1026334523
e-Doc journal nr.	15/011779
Virksomhed	Alt Auto Service
Adresse	Sintrupvej 11A
Postnummer og by	8220 Brabrand
Telefonnummer	26919191
e-mail	altauto8220@gmail.com
Kontaktperson	Anis Mrhmood
Branchekode	Autobranche virksomhed
Opstartsdato	05.10.2020 (nyt cvr-nr.)
Udvidelser/ændringer	Virksomheden har overtaget klargøringshal, der tidligere har været en selvstændig virksomhed
Tilstede ved tilsynet:	
Virksomheden	Anis Mrhmood
Aarhus Kommune	Jens Tikær Andersen

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.

På de efterfølgende sider ses de miljømæssige oplysninger som Teknik og Miljø har registreret.

REGULERINGSGRUNDLAG

Autobranchevirksomhed

Virksomhedens miljømæssige forhold reguleres i henhold til bekendtgørelse 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 vedhæftede Autobranchebekendtgørelse.

Gebyrpligtig virksomhed

Virksomheden er desuden omfattet af § 2, stk. 1, nr. 7 i Bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (bekendtgørelse nr. 463 af 21. maj 2007).

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion og processer

Virksomheden er et autoværksted, der primært laver service og reparationer på personbiler herunder olie- og dækskifte. Der foretages ikke autolakering eller undervognsbehandling af køretøjer på virksomheden. Virksomheden har overtaget vaskehallen i den sydlige del af bygningen og indrettet denne til klargøring og vask. Der er i alt beskæftiget 3 personer på virksomheden.

Virksomhedens maskinpark og -anlæg

2 stk. lifte, 1 stk. kompressor, dækmaskine, svejseapparat, diverse håndværktøj

STØJFORHOLD

Virksomheden har ingen væsentlige eksterne støjkloder udover til- og frakørsel samt ventilationsanlæg. Virksomhedens kompressor er placeret indendørs. Der foreligger ingen klager fra naboer over støj fra virksomheden, og der blev ved tilsynet ikke observeret forhold, der vurderes at kunne medføre støjgener i omgivelserne.

LUFTFORURENING

Oversigt over luftafkast

Aktivitet/proces	Filter	Afkasthøjde	Bemærkninger
Udstødningsgas og svejserøg	Ingen	Over tag	Ingen bemærkninger
Oliefyr til opvarmning	Ingen	Over tag	Se nedenfor om olietanke

BELIGGENHED

I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i erhvervsområde 240102ER. Virksomheden er etableret i bygning 2 (B2). I bygning 1 (B1) ud mod Sintrupvej mod nord er der en restaurant. Virksomheden er indrettet med et stort værksted og en særskilt klargøringsafdeling længst mod syd.



Luftfoto af ejendommen med matrikelskel anno 2021

SPILDEVAND

Virksomheden ligger i et separat kloakeret område, hvor spildevand afledes til Åby Renseanlæg, og regnvand afledes direkte til recipient. Værkstedet er uden gulv afløb. Spildevand fra vaskehal i klargøringsafdeling afledes via sandfang og olieudskillere, der er med i den kommunale tømningsskema.

AFFALD

Oversigt over farligt affald

Affald	Opbevaring	Modtager
Spildolie	Tromler	Marius Pedersen
Oliefiltere	Mindre beholder	Genbrugsstationen
Køler væske	Mindre beholder	Genbrugsstationen
Akkumulatorer	I plastkasse	Retur til leverandør

Oversigt over øvrigt affald

Affald	Opbevaring	Modtager
Erhvervsaffald	Løst	Genbrugsstationen
Metal	Løst	Genbrugsstationen
Dæk	Løst	Helstrup Dæk

BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDEVAND

Opbevaring af flydende råvarer

Virksomheden har oplag af motorolie i metal tromler og diverse autokemikalier i mindre emballager. Der er ikke oplag af miljøfarlige eller giftige kemikalier. Opbevaring foregår indendørs på værkstedet på tæt betongulv uden afløb.

Opbevaring af farligt affald

Virksomhedens spildolie opbevares i 200 liters tromler på indendørs opsamlingsbakke. Ved tilsynet var dog også placeret to tromler med spildolie udendørs uden opsamlingsbassin, som var klar til afhentning. Brugte akkumulatorer opbevares i plastkasse udendørs. Ved tilsynet var kassen uden låg. Øvrigt farligt affald opbevares indendørs i mindre beholdere. Der er intet afløb i værkstedet og betongulvet er i god stand.

Oplysninger om jordforurening

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift. Virksomheden har ikke skrotbiler stående.

Oversigt over olietanke i BBR

Der er på ejendommens BBR registreret 4 nedgravede olietanke til fyringsolie i brug:

Nr.	Størrelse	Årstal	G.nr. jf. BBR	Fabrikationsnr.	Sløjfningstermin
1	1.500 liter	1977	09.000	20548	Senest i 2017
2	4.000 liter	1978	09.000	20852	Senest i 2018
3	1.500 liter	1977	09.000	20767	Senest i 2017
4	1.500 liter	1976	01.720	2472	Senest i 2021

Oplysninger om tanke og rørføringer

Ejendommen ejes af Frank Nissen (40724468), der telefonisk oplyser, at en del af ejendommen er forsynet med fjernvarme, og at værkstedets oliefyr vil blive nedlagt i efteråret 2021. Han oplyser desuden, at flere af tankene er tømt og afblændet, men han ved ikke hvilken tanke, der fortsat er i brug. Der gøres opmærksom på, at det altid er bruger og ejers ansvar, at tanke, rør og tankinstallationer er lovlige i henhold til olietanksbekendtgørelsen, herunder bl.a. overholdelse af sløjfningsterminer. Eventuelle fejl i ovenstående oplysninger om tankanlæg fritager ikke bruger og ejer for dette ansvar.

AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER

Virksomheden har siden sidste tilsyn som aftalt bortskaffet palletank af plast til spildolie, og opbevarer nu i stedet spildolie i tromler på indendørs opsamlingsbakke.

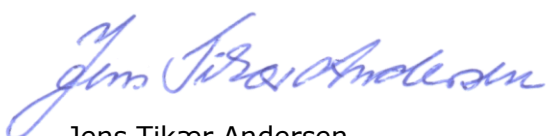
Ved tilsynet var dog placeret to tromler med spildolie udendørs uden opsamlingsbassin, da disse var klar til afhentning / tømning ved Marius Pedersen. Men selv tromler, der står klar til tømning, skal overholde reglerne om overdækket opsamlingsbassin, så virksomheden skal fremover enten lade tromlerne blive stående på værkstedet eller indrette et udendørs opsamlingsbassin med halvtag som beskrevet nærmere her:

<https://www.aarhus.dk/media/4956/forskrift-om-opbevaring-af-olier-og-kemikalier.pdf>

Brugte akkumulatorer må gerne opbevares udendørs i tæt plastkasse, hvis denne forsynes med et låg.

Sig til hvis der er spørgsmål eller kommentarer til denne rapport.

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø, den 8. juli 2021.



Jens Tikær Andersen
Biolog