

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

Tilsynsdato	11.1.2019
CVR-nummer	29620520
P-nummer	1012341985
e-Doc journal nr.	13/027587
Virksomhed	Egå Autoværksted
Adresse	Øster Kringelvej 9
Postnummer og by	8250 Egå
Telefonnummer	86221613
e-mail	mail@egaaauto.dk
Kontaktperson	Elo Jørgensen
Branchekode	Br. Autobranche virksomhed
Opstartsdato	2005 på adressen. Virksomheden startede i 1988 andetsteds
Udvidelser/ændringer	-
Tilstede ved tilsynet:	
Virksomheden	Elo Jørgensen
Aarhus Kommune	Anne Haarmark

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 følgende:

- Bekendtgørelse nr. 1312 af 8. november 2016 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 desuden 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).

Anden lovgivning m.v.

-

EGENKONTROL

Virksomheden har ingen krav om indsendelse af egenkontrol.

MILJØLEDELSE, SYSTEMATIK OG MILJØFORBEDRINGER

Virksomheden har ikke noget formaliseret miljøstyringssystem.

BELIGGENHED

I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i område: I et blandet byområde (280308BL). Selve værkstedet er placeret i et erhvervsområde. Der er ca. 10 meter til nærmeste nabo.

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion og processer

Der er tale om et autoværksted med almindelige reparationsarbejder og lidt svejsning og slibning. Der foregår ikke lakering, undervognsbehandling eller bilvask.

Virksomhedens maskinpark og -anlæg

7 stk. lifte (4 stk. er hydraulikdrevne og 3 stk. er eldrevne)

1 stk. kompressor (står isoleret i udvidelse fra 2010)

1 stk. Svejseapparat

1 stk. dækmaskiner

1 stk. afbalanceringsmaskiner
Diverse håndværktøj

Areal

Samlet erhvervsareal: 737 m² jf. BBR på www.ois.dk

Antal ansatte

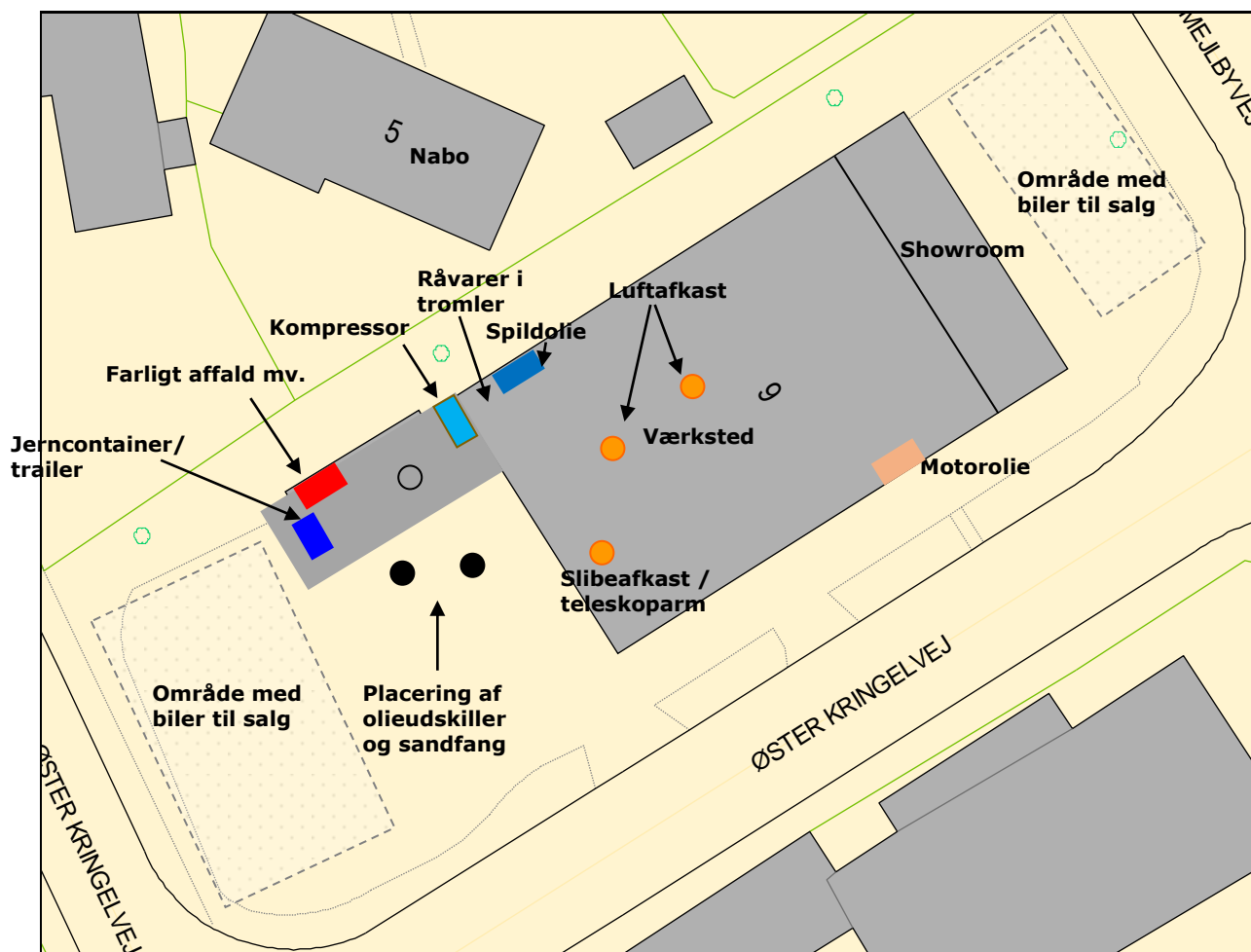
Der er i værkstedet beskæftiget 5 personer (1 lærling og 4 svende).

Driftstid

Hverdage kl. 7.30-16, fredag 7.30-14.00

Lørdag, Søn- og helligdage: Ingen drift i værkstedet og ingen salg.

Situationsplan over virksomheden og dens areal



Opfølgning fra sidste tilsyn

-

Råvarer

Råvarer står i tromler og er forsvarligt placeret op langs væggene på værkstedet.



Smøreolier står i reol i originale dunke med tappehane. Se foto herover.

STØJ

Virksomheden er placeret i et område der i kommuneplanen er udlagt til blandet bolig og erhverv.

Afstanden fra værkstedet til nærmeste bolig er ca. 10 meter.

Virksomhedens væsentligste støjklider er

- Kompressor
- Svejsning

Ovenstående støjklider vurderes ikke at være til gene for omkringliggende boliger. Elo Jørgensen er påpasselig med ikke at støje. Der er ingen klager fra naboer. Der arbejdes for lukkede døre og der er ingen porte ud til naboen. Desuden er kompressor placeret i tilbygningen til eksisterende værksted, yderligere isoleret i et træskur. Se foto.

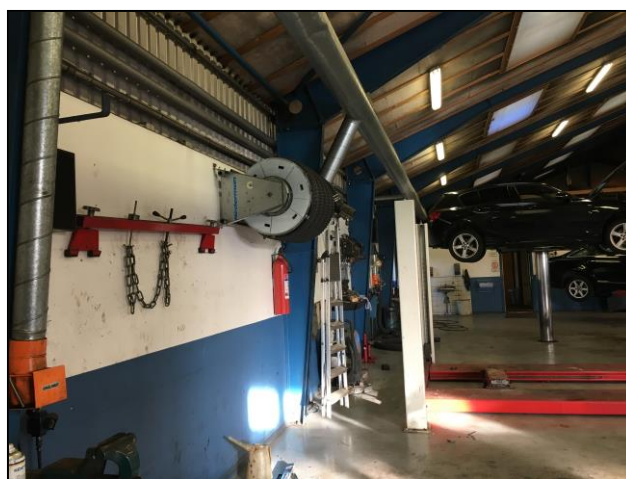


LUFT

Oversigt over luftafkast

Aktivitet/proces	Filter	Afkasthøjde	Bemærkninger
Slib- og svejsning	-	2 meter	Teleskoparm
Udsugningsanlæg ventilationsanlæg	-	2 meter	Der er punktudsugning 4 steder i værkstedet.
Udstødningsrør	-	2 meter	

Der er alarm i forbindelse med driftsfejl.



Der er luftafkast i forbindelse med slib og svejsning samt udstødningsgasser. Der foretages mindre karrosseriarbejde end tidligere. Store skader og pladearbejde (samt undervognsbehandlinger) sendes til Rydberg og Søn på Arresøvej.

Afkast er ført 2 meter over tagryg som krævet jf. autobranchebekendtgørelsen.

Opvarmning

Opvarmning sker med fjernvarme

SPILDEVAND

Spildevand afledes til følgende renseanlæg	Egå Renseanlæg
Kloakopland SE=separatkloakeret FÆ=fælleskloakeret	Eksisterende separatkloakeret område
Spildevandsudledning reguleres af spildevandstilladelse af	Der er ingen spildevandstilladelse tilknyttet driften på værkstedet.

Der er kun spildevand i forbindelse med afdryp fra biler på værkstedet samt gulvvask. Der er kun et afløb på værkstedet i form af en rist. Risten renses jævnligt for at undgå tilstopning. Der er olieudskiller og sandfang tilkoblet værkstedet. Olieudskiller og sandfang tømmes gennem den kommunale tømningsordning. Den er sidst tømt den 9. maj 2018 uden bemærkninger af HCS markeret med "kontrolleret visuelt", ikke angivet mængde.

Kvittering sendt til mail@egaaauto.dk

Der findes et regnvandsdæksel inde i tilbygningen med affald og kompressor.

AFFALD

Oversigt over farligt affald og øvrigt affald

Affald	Opbevaring	Transportør / indsamler	
Oliefiltre	ABAS container i tilbygning	ABAS	Afhentes 1 gang årligt
Køler væske	ABAS container i tilbygning	ABAS	
Bremsevaskervand	ABAS container i tilbygning	ABAS	
Spildolie	Dobbeltvægget tank/indendørs	Dansk Olie Genbrug	Afhentes halvårligt
Batterier	I godkendt plastbeholder i tilbygning	Speciel aftale/bytte system ved leverandøren	Afhentes 1 gang årligt
Affald fra olieudskiller	I udskiller og sandfang	Den kommunale tømningsordning	
Dæk	På loftet på værkstedet samt i tilbygning	Øskendal dæk	
Småt brændbart	I container	Johs. Sørensen	Afhentes ugentligt
Jern- og metalaffald	På trailer i tilbygning	Privat afhenter der sandsynligvis leverer til H. J. Hansen Genvindingsindustri	Afhentes/afleveres efter behov
Pap	Container	Johs. Sørensen	

Affaldshåndteringen og opbevaringen sker på tilfredsstillende måde. Virksomheden har valgt ikke at benytte sig af genbrugsstationen.

Til orientering kan det i øvrigt oplyses, at virksomheden skal være tilmeldt kommunens genbrugsstationer for at kunne aflevere affald. Tilmeldingen foregår online via følgende hjemmeside:

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



Foto af affald i ABAS-containere i tilbygningen opbevaring af brugte batterier.

BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDVAND

Vedr. grundvandsforhold: Der er ingen drikkevandsinteresser i området.

Vedr. jordforurening: Området udgået inden kortlægning jf. jordsag på samme adresse.

Opbevaring af flydende farligt affald

Farligt affald opbevares i ny tilbygning. Denne er indrettet med en fordybning i bunden af lokalet. Der er stor opsamlingskapacitet i fordybningen. Der er ingen afløb i den nye tilbygning.

Opbevaring af flydende råvarer *(ikke olieprodukter i typegodkendte tanke- se afsnit om tanke)*

Beskrivelse og vurdering af opbevaring af olieprodukter og kemikalier:

Kemikalier mv. opbevares inden døre og der er kun ét gulv afløb på værkstedet tættest på porten og ikke i nærheden af de flydende kemikalier. Værkstedet er belagt med tæt betonbelægning der efterfølgende er blevet malet glat.

Belægnings på øvrige pladser og arealer

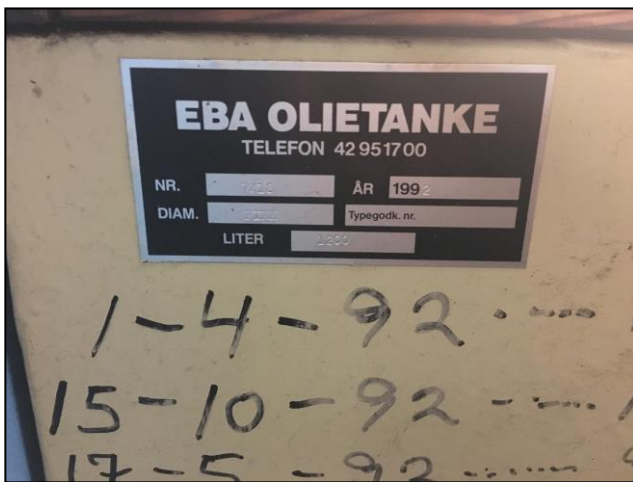
Beskrivelse og vurdering af belægningen på øvrige pladser og arealer fx vaskeladser, produktionsarealer, p-pladser etc.:

Der sker ikke opbevaring af affald eller kemikalier udendørs. De udendørs områder er enten belagt med beton eller med sten/granit.



Oversigt over tanke i brug

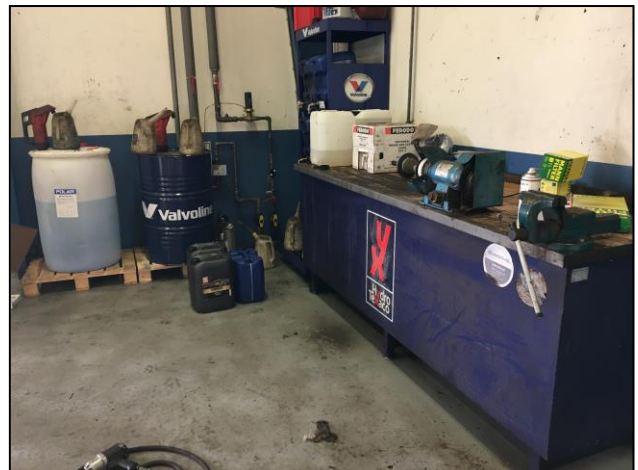
Nr.	Indhold	Størrelse	Årstal	Placering	Producent	Bemærkninger
7418	Motorolie ikke registreret i BBR	1200 liter	1992 27 år gammel	indendørs	EBA Olietank (type? EBA er et opløst fir- ma)	Med måler
0303527 / 51- 2623	Spildolie	1200 liter	2006	indendørs	Thyholm Olie- service A/S	Dobbelttægget og med måler



Den 27 år gamle motorolietank fra EBA er ikke registreret i BBR. Registreringer på adressen kan tjekkes på www.ois.dk
Olietanken har en levealder som ses i skemaet på næste side.

Motorolietanken skal registreres i BBR hvilket kan gøres digitalt vha. følgende link:
<https://aarhus.dk/virksomhed/miljoe/miljoe/vil-du-etablere-eller-slojfe-en-olietank/>

Herunder to foto af spildolietanken. Spildolietanke skal ikke registreres i BBR, da de ikke er



omfattet af [olietankbekendtgørelsen](#).

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

Der er fastsat nedenstående sløjfningsterminer (= levetider) for de forskellige typer af olietanke.

Placering	Tanktype	Indvendig korrosionsbeskyttelse	Sløjfningstermin (antal år efter fabrikationsår)
Overjordisk	Ståltank	Nej	30 år
		Ja	40 år
	Plasttank	Nej (enkeltvægget)	25 år
		Nej (dobbeltvægget)	40 år
Nedgravet	Ståltank (glasfiberbelagt)	Nej	40 år
		Ja	50 år
	Plasttank	Nej	45 år*

Jordforurening

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER

Tilsynet har ikke givet anledning til miljømæssige bemærkninger eller reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærpsler.

Foto af værkstedet fra hjørnet med motorolietanken over mod porten.

