

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

Tilsynsdato	12. april 2023
CVR-nummer	37164712
P-nummer	1021046376
EAN nr.	575 800 577 4013
Journal nr.	GEO-2013-031900
Virksomhed	Beredskabscentret
Adresse	Kirstinesmindevej 14
Postnummer og by	8200 Århus N
Telefonnummer	8676 7676
Kontaktperson	Jesper Hansen
E-mail	jh@ostbv.dk
Branchekode	Br. Autobranche
Udvidelser/ændringer	Ingen
Tilstede ved tilsynet:	
Virksomheden	Jesper Hansen og Johan M. Nielsen
Aarhus Kommune	Marie Karlsson

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø har udført et Teamstilsyn 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

Gebyrpligtig virksomhed

Virksomheden er omfattet af § 2 i bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (bekendtgørelse nr. 1417 af 2. december 2015). 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.

BELIGGENHED

I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i område 140806OF og 140807OF. Ejendommen er beliggende uden for område med særlige drikkevandsinteresser.

INDRETNING OG DRIFT

Virksomhedens maskinpark og -anlæg

Der bliver repareret ca. 50 biler på værkstedet, alene køretøjer tilhørende Østjyllands Brandvæsen. Autoværkstedet er etableret med en lift og en smøregrav. Der er afløb fra graven. Der er ikke afløb fra autoværkstedet.

Der foretages kun mindre reparationer på værkstedet. Større skader er "forsikringskader" og bliver foretaget på andet værksted.

Når virksomheden bliver nedlagt på adressen, vil værkstedet blive flyttet til en ny bygning i Aarhus Syd.

Kort beskrivelse af virksomhedens øvrige produktion og processer

Udover et værksted består virksomheden af en brandskole med øvelsesplads. Der arbejdes med flytning til en anden lokalitet, Bautavej 1. Flytningen forventes til omkring ultimo 2023. Grundet dette holdes aktiviteterne på et minimum.

Ved skibet er der placeret 3 sammenhængende underjordiske tanke efter olieudskillere. Disse er tømt for slam og bliver tømt en gang årligt.

Der er membran under skibet og pladsen for elementær brandbekæmpelse.

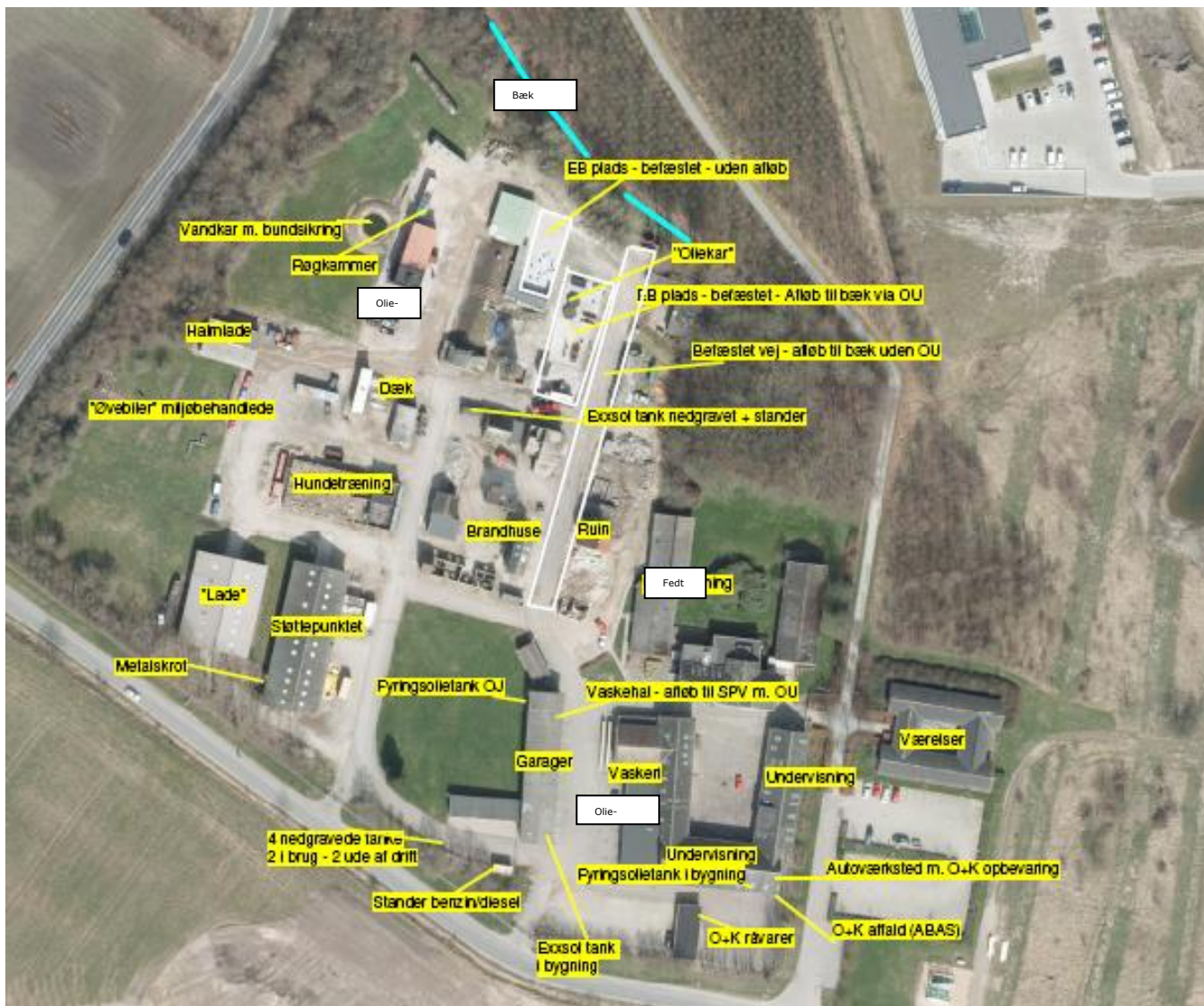
Herudover er der to store tanke med vand og lidt exxol/miljødiesel, der anvendes til brandøvelse. Disse tanke er ligeledes blevet tømt for slam og vil ikke løbe over i tilfælde af kraftig regn, da de er etableret med afløb til olieudskillere for neden ca. 20 cm over niveau.

Ved røgkammeret er der placeret en olieudskiller. Brændte halmrester fra øvelse i røgkammeret skrubes ind efterfølgende således minimale afbrændte halmrester udledes til afløbet. Desuden er aktiviteten minimeret kraftigt.

Der er etableret 4 olieudskillere på arealet og disse er tilmeldt årlig tømning.

Brandskolen foretages jævnligt besigtigelse af bækken og der er ikke konstateret urenheder i bækken efter ovenstående tiltag er foretaget.

Situationsplan over virksomheden og dens areal



Situationsplanen er fra 2016.

Antal ansatte

Der er i autoværkstedet beskæftiget 1 person og i alt ca. 3 personer på beredskabscentret.

Driftstid

Normal arbejdstid, ca. 7.30-15.30. Nogle gange forekommer der uddannelsesaktiviteter i weekenden.

Råvarer

Almindelige råvarer til autoværkstedet, såsom sprinklervæske, kølervæske m.m. I forbindelse med brandøvelse anvendes miljødiesel.

Opbevaring af miljødiesel/Exsol: Der leveres 1000 l pr. gang. Står i tank garage i et kar, der kan tage 1000 l. i tilfælde af uheld. Pr. brand anvendes ca. 120 l. Miljødiesel påføres manuelt og ikke via underjordiske rør. PFAS udfaset i 2011.

STØJ

Virksomheden er placeret i et område der i kommuneplanen er udlagt til offentlig område. Afstanden fra virksomheden til nærmeste bolig er ca. 300 meter. Virksomhedens væsentligste støjklender er: Kompressor i støjdamper skur og til og frakørsel.

LUFT

Luftafkast fra værkstedet

Der er et afkast fra værkstedet som stammer fra udstødningsgas og svejsning. Afkastet er placeret med mere end 1 meter over tagryg.

Opvarmning

Opvarmning foregår ved fjernvarme. Det lille værksted opvarmes med olie. For olietanke se tankoversigt.

SPILDEVAND/OVERFLADEVAND

Fra vaskehallen løber vandet via afløb igennem olieudskillere og til spildevandsledning. Vaskeriet benyttes til vask af mandskabets dragter mv. Vandet herfra afledes til spildevandsledning.

Spildevand afledes til Egå renseanlæg.

Området er kloak separeret.

Udledningstilladelse

I forbindelse med undersøgelse for PFOS/PFAS i overfladevand som udledes fra to øvelsespladser på Brandskolen er der konstateret indhold af PFOS, som overstiger miljøkvalitetskriteriet for udledning af stoffet til vandområdet.

Der er derfor blevet etableret en renseløsning produceret af Aquarden Technologies før vandet bliver udledt til recipient.

Renseløsningen er tilpasset forholdene på Brandskolen og tilslutningstilladelsen er gældende indtil 31/12/2023.

BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDVAND

Ejendommen er beliggende uden for område med særlige drikkevandsinteresser.

Ejendommen er kortlagt på vidensniveau 2, da der er konstateret ikke afgrænset forurening på ejendommen.

Opbevaring af flydende råvarer

Opbevares indendørs på beton.

Tankoversigt

Virksomhedens tanke kan ses i nedenstående tabel 1.

Tabel 1. Tanke på virksomhedens areal.

Id	Indhold	Størrelse (l)	Årstal/udskiftning	Placering/ overjordisk/underjordisk	Bemærkninger
1	Fyringsolie	2500 l	1977/2017	Underjordisk, stål, udv. Korrosionsbeskyttelse (Fiberbelagt tank)	Nedgravet vest for smørehal i græsplæne. Tanken er afblændet.
2	Diesel	5900 l	1989/2029	Underjordisk, stål, udv. Korrosionsbeskyttelse (Glasfiber-tank)	Placeret ved tankanlæg S for garage
3	Benzin	5900	1989/2029	Underjordisk, stål, korrosionsbeskyttelse, glasfibertank	Placeret ved tankanlæg S for garage
4	Fyringsolie til hal	1200	2011/2041	Overjordisk, stål, enkeltvægget	Placeret indendørs
5	Exxol	1800	2011/2041	Overjordisk / Tømt	Placeret ved garage ved tankanlæg,

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

AFFALD

Virksomhedens affaldsfraktioner og bortskaffelse

Virksomheden fik oplyst, at alle virksomheder skal kildesortere deres affald og sikre, at det bortskaffes korrekt og så vidt muligt til genanvendelse. Håndtering af virksomheders affald er reguleret i Affaldsbekendtgørelsen samt kommunens regulativ for erhvervsaffald.

Virksomhedens affald bliver opbevaret miljømæssigt forsvarligt. Der er ikke risiko for forurening fra evt. spild.

I nedenstående tabel 2 er en oversigt over virksomhedens opbevaring og bortskaffelse af affald.

Tabel 2. Virksomhedens affaldsfraktioner

Affaldsfraktion
Dæk
Batterier
Lysstofrør
Spildolie

De biler der var opmagasineret til brug ved øvelser, er alle miljøbehandlede inden de kommer ind på ejendommen, dvs. tømt for olie mv. Beredskabscentret fjerner dæk, hvorefter de afhentes af skrothandler.

EGENKONTROL

Virksomheden gemmer kvitteringer og årsrapporter.

MILJØLEDELSE

Virksomheden ISO-certificeret.

Offentliggørelse af tilsynsrapport

Alle tilsynsrapporter skal i henhold til reglerne for miljøtilsyn offentliggøres. Dette sker på web-siden for Digital MiljøAdministration <https://dma.mst.dk/>. Inden tilsynsrapporten offentliggøres, skal du have mulighed for at kommentere rapporten. Kommentarerne skal indsendes skriftligt til Aarhus Kommune. Kommentarerne til rapporten skal være modtaget i Aarhus Kommune inden 14 dage efter datoen for dette tilsynsbrev. Hvis vi ikke modtager nogle kommentarer fra jer inden denne dato, vil Aarhus Kommune umiddelbart herefter offentliggøre rapporten uden ændringer.

Aktindsigt

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.

Hvis I har nogen spørgsmål eller bemærkninger til ovenstående, er I velkomne at kontakte os.

Med venlig hilsen

Marie Karlsson
Miljøsagsbehandler
Aarhus Kommune, Teknik og Miljø, den 18. april 2023.