

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

Tilsynsdato	26.08.2020
CVR-nummer	28099878
P-nummer	1010739981
e-Doc journal nr.	13/026797
Virksomhed	JLS ApS
Adresse	Trueholmvej 8
Postnummer og by	8381 Tilst
Telefonnummer	70222044
e-mail	gk@jls.dk
Kontaktperson	Gert Koue
Branchekode	A53 Maskinfabriker, -værksteder 100-1000 m2
Opstartsdato	01.01.1997
Udvidelser/ændringer	Ingen væsentlige ændringer siden sidste tilsyn i 2016
Tilstede ved tilsynet:	
Virksomheden	Gert Koue
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

Bilag 1 virksomhed

Virksomheden er omfattet af § 2, stk. 1, nr. 10 i Brugerbetalingsbekendtgørelsen (bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug), idet virksomhedstypen er nævnt i bekendtgørelsens bilag 1. Dette betyder, at der opkræves brugerbetaling for miljøtilsyn, miljøsagsbehandling m.m. De miljømæssige forhold reguleres efter Miljøbeskyttelseslovens § 42, der giver lovmæssig hjemmel til påbud og forbud. Virksomheden har ikke krav om regelmæssig indsendelse af egenkontroloplysninger. Virksomheden har ikke noget formaliseret miljøstyringsystem.

BELIGGENHED

Virksomheden er indrettet i bygning 6 på adressen Trueholmvej 8, der ejes af Leo Sørensen Holding ApS. Ejendommen omfatter foruden Trueholmvej 2 mod vest også Trueholm 8 mod øst, der begge er del af samme matrikel (12^a) som det fremgår af nedenstående matrikelkort med matrikelskel.

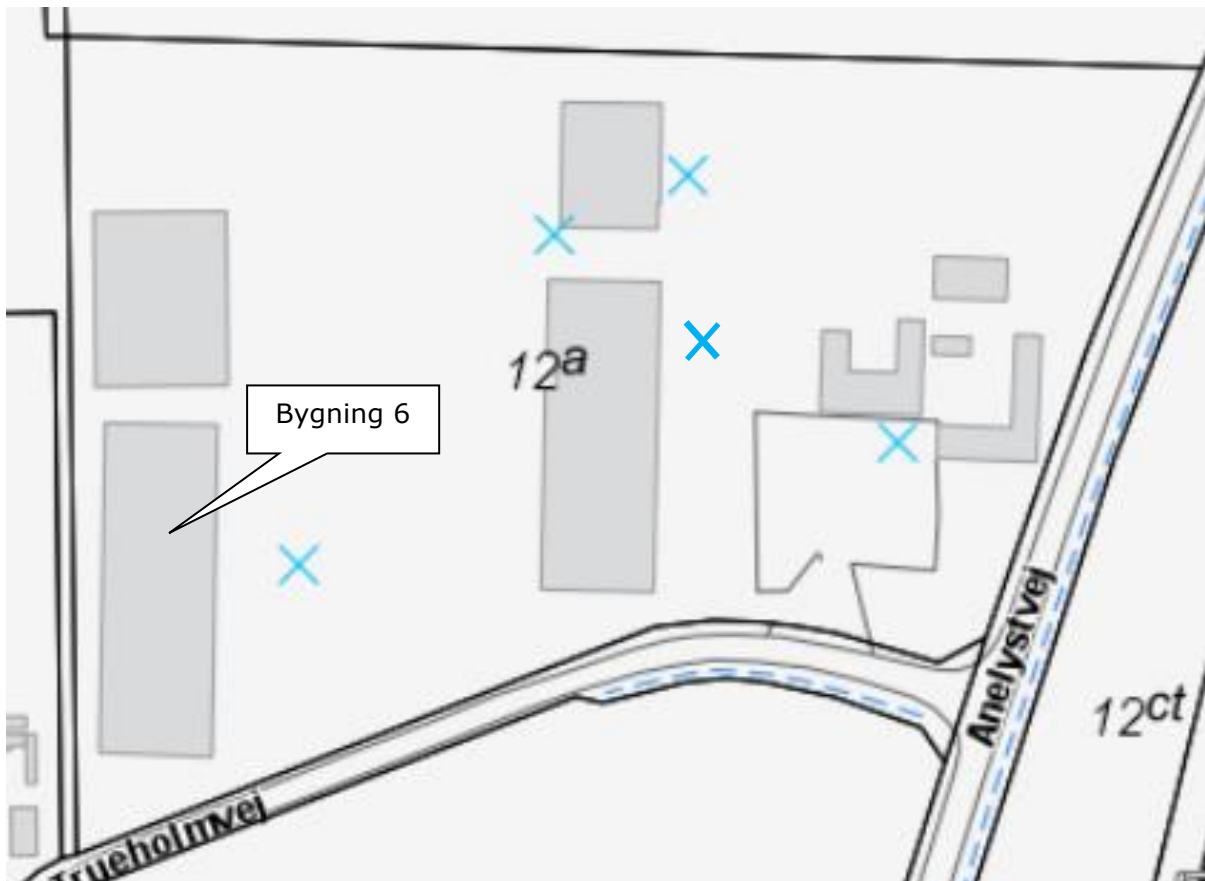


Fig. 1 Matrikelkort med bygninger, olieudskillere og matrikelskel, anno 2019

Planforhold

Virksomheden er i kommuneplanen beliggende inden for erhvervsområde 250601ER og inden for lokalplan 266. Området er lokalplanlagt til område til lager-, entreprenør- og vognmands-virksomhed med dertil hørende garager, værksteder, lagerbygninger mv.

INDRETNING OG DRIFT

Virksomhedens processer

Virksomheden foretager reparationer af trailere, såsom bremses, hydraulik, pladearbejde samt skift af dæk. Ingen motorreparationer, herunder skift af olie. Malerarbejde udføres kun i form af pletmaling ved hjælp af spraydåser. Virksomheden råder selv over 2 lastbiler til transport af trailere, der tankes med diesel på adressen.

Virksomhedens maskinpark og -anlæg

Svejselanlæg, skære- og klippemaskiner og dækmaskine.

Virksomhedens areal

Bygning 6 har et areal på 2159 m². Areal til egentlig metalforarbejdning udgør kun en mindre del af bygningen og er mindre end 1.000 m².

Antal ansatte

Der er i alt ansat 13 medarbejdere på værkstedet og 7 personer i administrationen.

Driftstid

Mandag - torsdag	kl. 08.00 – 16.00
Fredag	kl. 08.00 – 13.00
Lørdag - søndag	Lukket

Råvareforbrug

Jern og metal i mindre mængde, dæk, råolie m.m.

SPILDEVAND

Virksomheden ligger i et separatkloakeret område, hvor spildevand afledes til Åby Renseanlæg og regnvand afledes til Voldbækken. Der er i alt 5 olieudskillere til ejendommen Trueholmvej 2 og 8, der alle er tilmeldt den kommunale tømningssordning med årlig kontrol / tømning. Placeringen af de 5 olieudskillere er vist på fig. 1. JLS ApS afleder foruden sanitært spildevand også spildevand fra gulv afløb i revisionsgrave via denne ene olieudskiller, der ligger længst mod vest. Denne olieudskiller er senest tømt den 10. august 2020 med følgende mængder: Olie-mængde 20 kg, slammængde 80 kg, vandmængde 900 kg. Spildevandstilladelse af den 4. september 1997 er ikke udnyttet.

STØJ

Virksomhedens væsentligste støjklager er mekanisk arbejde, udsugningsanlæg og kørsel til og fra virksomheden. Kompressor er placeret indendørs. Nærmeste bolig ligger ca. 50 meter syd-vest for virksomheden. Der foreligger ikke klager over støj fra virksomhedens aktiviteter.

LUFT

Virksomheden er indrettet med punktudsugning fra svejsrøg samt udsugning fra revisionsgrave og almindelig rumudsugning. Alle afkast er ført over tag. Der var ved tilsynet ikke tegn på lugt- eller støjgener rundt om virksomheden.

Opvarmning

Virksomheden opvarmes ved hjælp af 2 oliefyr med skorsten over tag.

AFFALD

Oversigt over affaldstyper

Følgende er oplysninger indberettet til Miljøstyrelsens affaldsdatasystem for 2018 og 2019.

Affaldsart	EAK-kode	Mængde pr. år	Transportør	Affaldsmodtager
Spildolie	130205	0,40 t	Marius Pedersen A/S	Ikke oplyst
Andre motor-, gear- og smøreløse olier	130208	0,520 t	Stena Recycling A/S	Ikke oplyst
Brændselsolie og dieselolie	130701	0,133 t	Stena Recycling A/S	Ikke oplyst
Spraydåser	160504	0,201 t	Stena Recycling A/S	Ikke oplyst
		0,135 t	Marius Pedersen A/S	Ikke oplyst
Brændbart affald	191210	1,235 t	City Container Jylland A/S	Ikke oplyst
Papir og pap	150101	0,690 t	City Container Jylland A/S	Ikke oplyst
Aluminium	170402	0,353 t	IJ Recycling I/S	Ikke oplyst
Metalaffald	170405	17,7 t	IJ Recycling I/S	Ikke oplyst
Andet affald	191212	2,26 t	AffaldVarme Aarhus A/S	AffaldVarme Aarhus A/S

EAK-koder angivet med **fed skrift** i ovenstående er farligt affald jf. Affaldsbekendtgørelsen.

BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDVAND

Opbevaring af flydende råvarer og farligt affald

Flydende råvarer opbevares indendørs på spildbakker. Spildolie opsamles i ABAS-beholder og opbevares indendørs i særskilt rum uden gulv afløb. Ved tilsynet var desuden et udendørs oplag af ca. 200 liter spildolie i tromler uden opsamlingsbassin. Spildolien stammer fra en anden virksomhed, og er bestilt afhentet af Marius Petersen A/S.

Påfyldningsplads for brændstof og jordforurening

Påfyldning af diesel forgår på sf-sten lige uden for den nordligste port til værkstedet. Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

Oversigt over olietanke i brug

Indhold	Størrelse	Årstal	Placering	Type	Rørføring
Fyringsolie	1225 liter	2006	Indendørs	Plast	Plastbelagt kobber
Fyringsolie	4000 liter	2012	Indendørs	Stål	Plastbelagt kobber
Dieselolie	1800 liter	2011	Indendørs	Stål	Ingen rørføring

Oplysninger om tanke og rørføringer

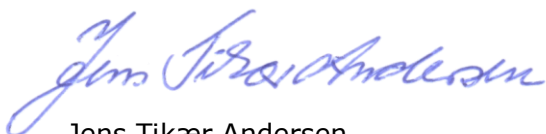
Der gøres opmærksom på, at det altid er virksomhedens ansvar, at tanke, rør og tankinstallationer er lovlige i henhold til olietanksbekendtgørelsen, herunder bl.a. overholdelse af sløjfningsterminer. Eventuelle fejl i ovenstående oplysninger om virksomhedens anlæg fritager ikke virksomheden for dette ansvar. Virksomheden er desuden forpligtet til at sørge for, at tankene er registreret i BBR, som beskrevet på denne hjemmeside: www.aarhus.dk/olietank

AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER

Tilsynet har givet anledning til en enkelt miljømæssig bemærkning om opbevaring af farligt affald. Spildolie må ikke opbevares udendørs uden opsamlingsbassin, selv om affaldet er bestilt afhentet. Flydende farligt affald i form af spildolie skal opbevares i henhold til den udleverede forskrift lige indtil afhentning finder sted. Giv venligst besked tilbage, når affaldet er bortskaffet inden den 10. september 2020 som aftalt.

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

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø, den 26. august 2020.



Jens Tikær Andersen
Biolog