

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

Tilsynsdato	24.09.2019
CVR-nummer	58811211
P-nummer	1003555864
e-Doc journal nr.	13/027891
Virksomhed	Ejner Hessel A/S
Adresse	Agerøvej 53
Postnummer og by	8381 Tilst
Telefonnummer	72116194 / mobil 25502257
e-mail	m.christensen@hessel.dk
Kontaktperson	Morten Christensen
Branchekode	Autobranche virksomhed
Opstartsdato	02.10.1995
Udvidelser/ændringer	2018, etablering af 6 nye olietanke
Tilstede ved tilsynet:	
Virksomheden	Morten Christensen
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, oplag af olie og kemikalier 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.

BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDVAND

Opbevaring af kemikalier og farligt affald

Opbevaringsforhold	Forhold ok	Ikke ok	Ikke aktuelt	Evt. bemærkninger
Farligt affald indendørs	X			Opbevaringen af kemikalier og farligt affald opfylder kravene i Autobranchebekendtgørelse. Sprinklervæske og adBlue er ikke miljøfarligt og derfor ikke omfattet af krav om opsamlingsbassin eller dobbeltvæg.
Farligt affald udendørs	X			
Olie og kemikalier indendørs	X			
Olie og kemikalier udendørs	X			

Oversigt over olietanke i brug (nr. i tabel refererer til anlægsnr. i BBR)

Nr.	Indhold	Volumen	Årstal	Placering	Bemærkninger
4	Spildolie	2.500 l	2014	Indendørs	Dobbeltvægget og med elektronisk lækagealarm
5	Spildolie	3.000 l	2014	Indendørs	Dobbeltvægget og med elektronisk lækagealarm
15	Ny olie	1.500 l	2018	Indendørs	Dobbeltvægget tank med visuel lækagealarm
16	Ny olie	1.500 l	2018	Indendørs	Dobbeltvægget tank med visuel lækagealarm
17	Ny olie	1.500 l	2018	Indendørs	Dobbeltvægget tank med visuel lækagealarm
18	Ny olie	1.500 l	2018	Indendørs	Dobbeltvægget tank med visuel lækagealarm
19	Ny olie	3.000 l	2018	Indendørs	Enkeltvægget tank
20	Ny olie	3.000 l	2018	Indendørs	Enkeltvægget tank

Oplysninger om olietanke og rør

Der er ikke nedgravede rør til virksomhedens olietanke. 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.

Tømning af olieudskillere

Ved tilsynet blev fremvist dokumentation for tømning af de 3 olieudskillere på adressen, der foretages af Marius Pedersen A/S.

Jordforurening

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

EGENKONTROL

Virksomheden har ikke krav om regelmæssig indsendelse af egenkontrol. Oplysninger om bl.a. bortskaffelse af affald jf. § 14 i Autobranchebekendtgørelse skal blot kunne fremvises ved tilsyn.

AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER

Tilsynet er udført som et kampagnetilsyn. Formålet med kampagnen er at sikre, at opbevaring og håndtering af olie, kemikalier og farligt affald sker miljømæssigt forsvarligt; med det overordnede mål for øje at beskytte jord, overfladevand og grundvand mod forurening.

Virksomheden har særdeles godt styr på miljøforholdene, og tilsynet har ikke givet anledning til miljømæssige bemærkninger eller reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærpelser.

Olietanke til spildolie er ikke omfattet af Olietankbekendtgørelsen, da spildolie er et affaldsprodukt. Derfor er tankene ikke omfattet af sløjfningsterminerne, som gælder for tanke til ny olie. Virksomhedens tanke til spildolie er solide ståltanke fra 2014 med elektronisk lækagealarm. Men for at fjerne risikoen for lækage og udslip, når de to spildolietanke bliver ældre, kan det anbefales virksomheden at sætte årlig afprøvning af lækagealarmen på de to tanke i system, så det sikres at den inderste kappe vedvarende er tæt.

Sig til hvis der er spørgsmål eller bemærkninger til ovenstående.

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø, den 24. september 2019.



Jens Tikær Andersen
Biolog