

**Aarhus Kommune – Center for Miljø og Energi
Tilsyn ifølge miljøbeskyttelsesloven**

Tilsynsdato	30.01.2017
CVR-nummer	26107342
P-nummer	1008520506
e-Doc journal nr.	13/027222
Virksomhed	Flemming Nørgård Anlæg A/S
Adresse	Munkevejen 6
Postnummer og by	8381 Tilst
Telefonnummer	86247822
e-mail	jakob@fna.dk
Kontaktperson	Jakob Jensen
Branchekode	H51 Garageanlæg/pladser, kørende materiel 3 eller mere
Opstartsdato	
Udvidelser/ændringer	Ingen siden sidste miljøtilsyn i 2013
Tilstede ved tilsynet:	
Virksomheden	Jakob Jensen
Aarhus Kommune	Jens Tikær Andersen

Aarhus Kommune, Center for Miljø og Energi 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 Center for Miljø og Energi 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			Tromler i spildbakke
Farligt affald udendørs			X	
Olie og kemikalier indendørs				Tromler i spildbakke
Olie og kemikalier udendørs			X	

Oversigt over tanke i brug

Nr.	Indhold	Størrelse	Årstal	Placering	Tank.nr	G.nr.
1	Fyringsolie	1500 liter	2008	Nedgravet	008673-01	01-4003
2	Fyringsolie	1200 liter	1972	Indendørs	-	-

Registrering i BBR

Virksomhedens 2 olietanke er ikke registreret i BBR.

Specifikationer for olietanken fra 2008

På baggrund af G.nr. og tankattest for tank 1 kan det konstateres, at der er tale om en nedgravet ståltank med udvendig belægning med glasfiberarmeret polyester og med indvendig korrosionsbeskyttelse med offeranoder i form af anodekæder. Det betyder, at tanken har en forventet levetid på 50 år jf. § 46 stk. 1 i Olietankbekendtgørelse nr. 1611 af 10. december 2015. Tanken blev anmeldt til BBR i forbindelse med tilsynet.

Rørføringer til olietanke

Rørføringen til den nedgravede tank er delvist nedgravet. Rør fra tank til fyr ser ud til at være kobberør beklædt med plast ud fra den synlige del. Rør til den indendørs tank er delvist indstøbt i betongulvet. Rør fra tank til fyr er kobberør. På den indstøbte del af rørføringen ser der ud til at være plast ud fra den synlige del.

Egenkontrol

Virksomheden har ikke krav om indsendelse af egenkontrol.

Jordforurening

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER

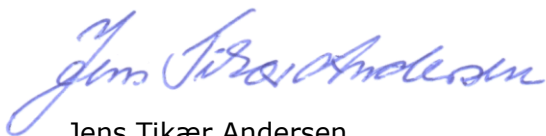
Tilsynet er udført som et kampagnetilsyn. Formålet med kampagnen er at sikre, at opbevaring og håndtering af olie, kemikalier og farligt affald sker miljømæssigt forsvarligt; med det overordnede mål for øje at beskytte jord, overfladevand og grundvand mod forurening.

Tilsynet har givet anledning til en enkelt bemærkning vedrørende virksomhedens olietanke:

- Virksomhedens indendørs tank til fyringsolie fra 1972 skal tages ud af brug hurtigst muligt, da den er langt over 30 år gammel jf. § 45 stk. 1 i Olietankbekendtgørelse nr. 1611 af 10.12.2015.
- Virksomhedens nedgravede tank er ikke registreret i BBR. Virksomheden anmodes derfor om at udfylde det udleverede anmeldelsesskema og indsende dette med en kopi af tankattest inden den 22. marts 2017.
- Virksomheden kan i det samme skema anmelde den nye tank og vedlægge kopi af tankattest for registrering i BBR. Hvis virksomheden vælger at købe en brugt tank uden tankattest, kan der i stedet medsendes et foto af tankens mærkeplade.

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

Aarhus Kommune, Natur og Miljø, den 21. februar 2017.



Jens Tikær Andersen
Biolog