

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

Tilsynsdato	14.08.2018
CVR-nummer	29818231
P-nummer	
e-Doc journal nr.	13/026744
Virksomhed	Uno-X Automat A/S
Adresse	Silkeborgvej 300
Postnummer og by	8230 Åbyhøj
Telefonnummer	25565700
e-mail	ckruse@hotmail.com og hewad@unox.dk
Kontaktpersoner	Claus Kruse og Hendarin Wadi
Branchekode	Autobranche virksomhed
Opstartsdato	Servicestationen er etableret i 1956
Udvidelser/ændringer	Servicestationen ændres til en selvbetjeningstank med tilhørende vaskehal i 2004
Tilstede ved tilsynet:	
Virksomheden	Claus Kruse
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, 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 Center for Miljø og Energi har registreret.

REGULERINGSGRUNDLAG

Autobranchevirksomhed

Miljømæssige forhold, der vedrører virksomhedens vaskehal, reguleres i henhold til 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. Virksomheden har ikke krav om indsendelse af egenkontrol. Egenkontroloplysninger om bl.a. bortskaffelse af affald jf. § 14 i Autobranchebekendtgørelse skal blot kunne fremvises ved tilsyn.

Gebyrpligtig virksomhed

Vaskehal og dertil knyttede anlæg og aktiviteter er desuden omfattet af § 2, stk. 1, nr. 7 i Bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (bekendtgørelse nr. 845 af 23. juni 2017).

BELIGGENHED

I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i område 160104BO, der er et blandet bolig og erhvervsområde. Virksomhedens vaskehal ligger mindre end 100 meter fra nærmeste bolig.



Fig. 1 Luftfoto af virksomheden med matrikelskel

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomheden

Ubemandet benzinstation med mekanisk vaskehal uden "pusleplads" med støvsuger, måttebankere eller udendørs forvask af biler.

Driftstid for vaskehal

Mandag – fredag: kl. 07.00 – 22.00 Lørdag – søndag: kl. 08.00 – 22.00

STØJFORHOLD

Virksomhedens væsentligste støjkloder er den mekanisk vaskehal med til og frakørsel af biler. Opmark er placeret syd for vaskehallen og overholder afstandskravet på 20 meter til skel til naboboliger – se fig. 1. Kompressor er placeret i teknikrum. Vask og tørring af biler i vaskehallen foregår for lukkede porte. Der foreligger ikke klager fra naboer over støj fra virksomheden.

LUFTFORURENING

Der var ingen tegn på støv- eller lugtgener rundt om virksomheden. "Venteværelse" ved vaskehallen er opvarmet med el-radiator.

SPILEDEVAND

Virksomheden ligger i fælleskloakeret område, hvor både spildevand og overfladevand afledes til Åby renseanlæg. Virksomheden har en spildevandstilladelse fra 23. januar 2001. Virksomheden anvender vaskekemikalier fra Kiehl KG, der er uden problematiske stoffer for afløbssystemet (A- og B-stoffer). En del af vaskevandet genbruges via to plasttanke placeret i teknikrummet. Der er ingen udendørs pusleplads med støvsuger eller vandhane, spand og børste til forvask af biler inden vask i vaskehal. Der er 2 olieudskillere på virksomheden, der modtager henholdsvis spildevand fra vaskehal og overfladevand fra påfyldningsplads og salgsplads. Der er meddelt fritagelse for den kommunale tømningssordning.

AFFALD

Virksomheden har en plastcontainer med låg til blandet brændbart affald og pap, der tømmes ugentligt via renovationsordning med MiljøTeam. Der fremkommer ikke farligt affald på virksomheden udover evt. olieaffald i olieudskillere.

BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDVAND

Belægninger i vaskehal og på påfyldningsplads og salgsplads

Både påfyldningsplads og salgssted er etableret med støbt beton med afløb via olie- og benzinudskillere. Vaskehallen er etableret med støbt gulv med flisebelægning.

Jordforurening

Der er ikke konstateret jordforurening i forbindelse med tilsynet.

Oversigt over brændstoftanke i brug

Nr.	Indhold	Størrelse	Årstal	Placering	Evt. bemærkninger
1	Olie/benzin	20.000 liter	1972	Nedgravet	Seneste inspektionsrapport er fra 2007
2	Olie/benzin	20.000 liter	1972	Nedgravet	Seneste inspektionsrapport er fra 2007
3	Olie/benzin	10.000 liter	1972	Nedgravet	Seneste inspektionsrapport er fra 2007

Tæthedsprøvning af væskeførende rør

Rør til de tre tanke er senest tæthedsprøvet af A.A. Service A/S den 24.07.2014.

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.

Opbevaring af øvrige flydende råvarer

Vaskekemikalier opbevares i spændelågsfæde af plast i plastposer på betongulv i kemirum ved vaskehallen. Der anvendes ingen miljøfarlige kemikalier.

AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER

I forbindelse med tilsynet er der konstateret følgende forhold, som har givet anledning til disse miljømæssige bemærkninger:

1. Virksomheden fremstår meget veldreven, og der foreligger ikke klager over virksomheden fra naboerne til virksomheden.
2. Virksomheden har fremsendt materiale om de 3 brændstoftanke på adressen. Men der mangler følgende oplysninger, der ønskes tilsendt hurtigst muligt og inden den 1. september 2018:
 - A. Kopi af de seneste tankinspektionsrapporter, der forventes at være udført i 2017.
 - B. Kopi af tømningstest for de 2 olieudskillere for de seneste 3 år.

Sig til hvis der er spørgsmål eller bemærkninger til ovenstående.

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø, den 16. august 2018
Jens Tikær Andersen

Biolog