

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

Tilsynsdato	17.07.2017
CVR-nummer	33647921
P-nummer	1016857757
e-Doc journal nr.	13/027970
Virksomhed	Uggerhøj Aarhus A/S
Adresse	Slet Parkvej 2
Postnummer og by	8310 Tranbjerg J.
Telefonnummer	87 37 55 55 / 72250478 / 2482 1879
e-mail	info@uggerhoej.dk / lbj@uggerhoej.dk
Kontaktperson	Lasse B. Jensen
Branchekode	Br. Autobranche virksomhed
Opstartsdato	30.11.2005 (overtaget af nuv. ejer i 2011)
Udvidelser/ændringer	Ingen siden sidste tilsyn
Tilstede ved tilsynet:	
Virksomheden	Lasse B. Jensen
Aarhus Kommune	Henning I. Hansen

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

Virksomhedens miljømæssige forhold reguleres i henhold til følgende:

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.

Gebyrpligtig virksomhed

Virksomheden 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. 1518 af 7. december 2016).

EGENKONTROL

Virksomheden har ingen krav om indsendelse af egenkontrol.

MILJØLEDELSE, SYSTEMATIK OG MILJØFORBEDRINGER

Virksomheden har ikke noget formaliseret miljøstyringssystem.

BELIGGENHED

Virksomheden er beliggende på ejendom omfattet af lokalplan 434, der udlægger det konkrete område til erhvervspark. Området er at betragte som et blandet bolig og erhvervsområde. I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i område 10505ER.

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion og processer

Autoværksted med to vaskehaller. Derforuden forhandles biler.

Virksomhedens maskinpark og -anlæg

15 stk. lifte

1 stk. kompressor

1 stk. dækmaskiner

1 stk. afbalanceringsmaskiner

1 stk. svejseapparater

1 bremsestand

2 stk. vaskehal (en med automatisk vask og en for manuel rengøring med højtryksrensere)

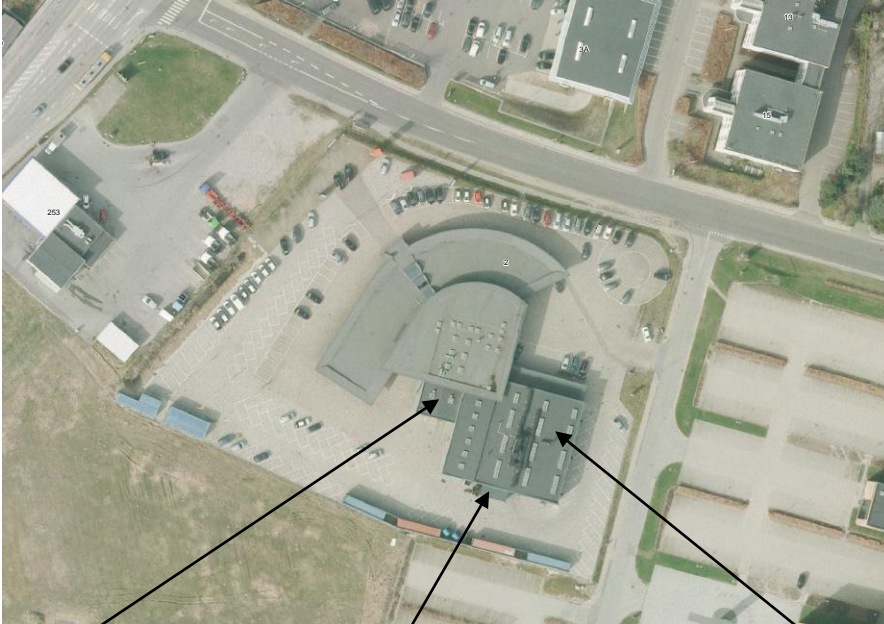
Diverse håndværktøj

Antal ansatte

Virksomheden beskæftiger 23 personer, heraf er 8-10 personer tilknyttet værkstedsfunktionen.

Driftstid

Hverdage	kl. 07.30-16.00
Lørdage	kl. -
Søn- og helligdage	kl. -

Situationsplan over virksomheden og dens areal

Vaskehaller

Skur med farligt affald og motorolie

Værksted

Opfølgning fra sidste tilsyn

Der er ingen udeståender fra seneste tilsyn.

STØJ

Virksomheden er placeret i et område der i kommuneplanen via lokalplan er udlagt til erhvervspark. Området er støjmæssigt at betragte som et blandet bolig og erhvervsområde.

Virksomhedens væsentligste støjklender er

- vaskehaller
- ventilationsanlæg
- kompressor (placeret indendørs)
- varelevering med lastbiler

Virksomheden vurderes ikke at give anledning til støjmæssige gener. Der er ikke indgået klager over støjgene.

LUFT

Oversigt over luftafkast

Aktivitet/proces	Filter	Afkasthøjde	Bemærkninger
Udstødningsgasser Svejsning (meget lidt)	-	2 meter over tag.	

Udsugningsafkastet opfylder kravene i Autobranchebekendtgørelsens.

Opvarmning

Virksomheden opvarmes med fjernvarme.

SPILEDEVAND

Spildevand afledes til følgende renseanlæg	VIBY
Tagvand og overfladevand tilledes:	Døde Å
Fælleskloakeret eller separatkloakeret	Separatkloakeret
Spildevandsudledning reguleres af spildevandstilladelse af:	29.02.2008

Der afledes spildevand fra en vaskehal med et roll-over anlæg samt fra en vaskehal med højtryksrensere. Vand fra de to vaskehaller afledes via et fælles sandfang på 2 m³ og en olieudskiller med koalescensfilter (kapacitet: 10 l/sek.). Vaskehallen benytter vaskekemi fra WashTec, som ikke indeholder miljøproblematiske stoffer.

Derudover er der afledning fra værkstedshallens afløb (afdryp af vand/smeltesne). Dette afledes via særskilt sandfang og olieudskiller. Olieudskillerens dimensioneringsgrundlag i l/s er skønsmæssigt anslået til 3 l/s med en påregnet tilledning på < 0,1 l/s.

Olieudskillerne tømmes én gang årligt via den kommunale tømningssorning.

Virksomhedens spildevandstilladelse af 29.02.2008 stiller en række krav til udledningen. Der er dog ikke krav om faste årlige kontrolanalyser.

AFFALD

Oversigt over farligt affald

Affald	Opbevaring	Transportør / indsamler	Modtager
Oliefiltre	200 l plasttromle	Stena Miljø	Stena Miljø
Spildolie Bremsevæske	Olietank	Dansk Olie Genbrug	Dansk Olie Genbrug
Olieholdigt fast affald	200 l plasttromle	Stena Miljø	Stena Miljø
Kølervæske	200 l plasttromle	Stena Miljø	Stena Miljø
Bremsevasker- vand	200 l plasttromle	Stena Miljø	Stena Miljø
Blyakkumulato- rer	Plastkasse med låg (udendørs)	Dan Brit	Dan Brit
Organiske opløs- ningsmidler	200 l plasttromle	Stena Miljø	Stena Miljø
Spraydåser	200 l plasttromle	Stena Miljø	Stena Miljø

Alt farligt affald står i et skur med spildsikring i form af en betonkumme.

Oversigt over øvrigt affald

Affald	Opbevaring	Transportør / indsamler	Modtager
Dagrenovation (uhygiejnisk) + Brændbart affald	VIP-container	Marius Pedersen A/S	Forbrændingen i Lisbjerg
Papir/pap (sorte- ringskrav hvis >50 kg/mdr.)	VIP-container	Marius Pedersen A/S	Genbrug
Jern	Åben container (Virksomheden vil erstatte denne med en lukket container)	Marius Pedersen A/S	Genbrug
Plastdele fra biler (kofangere, spoi- lere, instrument- bræt m.m.)	Løst	Marius Pedersen A/S	Genbrug
Autoruder	Åben container	Stena	Genbrug
Dæk	Løst	Indsamler tilsluttet Dækbranchens Miljø- fond	Genbrug

Virksomhedens affaldshåndtering vurderes at opfylde kravene i Aarhus Kommunes erhvervsaffaldsregulativ.

BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDTVAND

Opbevaring af flydende farligt affald

Farligt affald opbevares emballeret i et skur med betonkumme der kan opsamle evt. spild. Opbevaringen vurderes at opfylde kravene i Autobranchebekendtgørelsens § 13.

Opbevaring af flydende råvarer *(ikke olieprodukter i typegodkendte tanke- se afsnit om tanke)*

Sprinklervæske og motorolie i olietanke opbevares i samme skur som farligt affald (med betonkumme der kan opsamle evt. spild). Der opbevares ligeledes motorolie i en tokamret olietank på værkstedet (arbejdsbord).

Påfyldningsplads for brændstof

Ingen.

Belægninger på øvrige pladser og arealer

Belægningerne på værkstedet ser fine og tætte ud.

Oversigt over tanke i brug

Id	Indhold	Størrelse (l)	Årstal	Placering	Bemærkninger
1	Motorolie	1000	2007	Skur	Roug, tank nr. 1677-01
2	Motorolie	1000	2007	Skur	Roug, tank nr. 1677-02 Tanken står tom.
3	Spildolie	1800	2007	Skur	1677-03
4	Motorolie	2 x 1000	2007	Værksted	1677/1 To-kammer tank.

Alle tanke er registreret i BBR.

Jordforurening

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER

Virksomheden vurderes at være miljømæssigt veldrevet.

Tilsynet har ikke givet anledning til miljømæssige bemærkninger eller reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærpelser.

Aarhus Kommune, Center for Miljø og Energi, den 21.07.2017.



Henning I Hansen
Akademiingeniør