

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

Tilsynsdato	10.04.2018
CVR-nummer	15250135
P-nummer	1002969366
e-Doc journal nr.	13/027233
Virksomhed	Svidt A/S
Adresse	Borumvej 39
Postnummer og by	8381 Tilst
Telefonnummer	86241444
e-mail	jsc@svidt-as.dk
Kontaktperson	Jens Svidt
Branchekode	H51 Garageanlæg/pladser, kørende materiel 3 eller mere
Opstartsdato	1991
Udvidelser/ændringer	Ingen udvidelser siden sidste miljøtilsyn i 2012.
Tilstede ved tilsynet:	
Virksomheden	Jens Svidt
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

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 miljøoplysninger.

BELIGGENHED

Virksomheden er indrettet med værksted og et halvautomatisk vaskeanlæg i en garagehal på Borumvej 39 (se hvid pil på fig. 1), der ligger i landzone. I den store hal på samme adresse nord for virksomhedens værksted er etableret en ny autohandel (HN Auto ApS). Umiddelbart nord for denne hal på adressen Borumvej 37, der er en del af samme ejendom som Borumvej 39, ligger et dieselsalgslæg, som drives af OK a.m.b.a.



Fig. 1 Luftfoto af virksomhedens beliggenhed

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens aktiviteter

Virksomheden beskæftiger sig med vognmandskørsel for bl.a. Midttrafik. Virksomheden råder over 6 busser. Der foretages vask, olieskift og reparationer i begrænset omfang på adressen. Brændstoftopfyldning foregår på tankstationer.

STØJ

Virksomhedens væsentligste støjkilde er opstart og udkørsel af busser. Kompressor er placeret indendørs. Virksomheden er beliggende i god afstand til boliger, og der foreligger ingen klager over støj.

LUFTEMISSIONER

Virksomhedens værksted er etableret med udsugning for udstødningsgas fra busser og fra hedvandsrenser med fælles afkast over tagryg. Der var ingen tegn på lugt eller støvgener rundt om virksomheden.

Opvarmning

Værkstedet opvarmes ved hjælp af en varmekanon med dieselolie i en 200 liters tromle, der kun anvendes i meget begrænset omfang. Røggassen er ført ud gennem værkstedets gavl i en højde af ca. 6 meter over terræn. Der er ingen olietanke på virksomheden.

SPILDEVAND

Virksomheden ligger i separatkloakeret område, hvor spildevand afledes til renseanlæg, mens overfladevand afledes til nedsivning i faskiner. Virksomhedens spildevand omfatter ud over sanitært spildevand også processpildevand fra vask af busser på betongulv. Busserne vaskes med autoshampoo i et halvautomatisk vaskeanlæg. Spildevandet afledes via sandfang og olieudskiller, der er med i den kommunale tømningensordning. Virksomhedens olieudskiller er undersøgt for utætheder i december måned 2011 og fundet i fin stand. Virksomheden er meddelt tilladelse til afledningen af spildevand den 25. november 1996. Evt. kondensvand fra kompressor fordampes fra betongulv, hvor den er placeret. Der var ikke tegn på olierester fra gulvet.

AFFALD

Bortskaffelse af farligt affald

Opgørelser og fakturaer for bortskaffelse af farligt affald (spildolie, oliefiltre og akkumulatorer) blev fremvist ved tilsynet.

Virksomhedens affaldsproduktion

Affaldstyper	Mængde pr. år	Modtager
Spildolie	Ca. 200 liter	Marius Pedersen
Olie- og brændstoffiltre	Ca. 20 kg	H. J. Hansen
Metalaffald	Ikke opgjort	Produkthandler
Blandet brændbart erhvervsaffald	Ikke opgjort	Marius Pedersen
Brugte akkumulatorer	Enkelte	Retur til leverandør

BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDVAND

Opbevaring af affald og flydende råvarer

Farligt affald i form af oliefiltre og spildolie opbevares i tromler indendørs på befæstet areal. Tromler til spildolie opbevares på opsamlingsbassin. Akkumulatorer og metalaffald opbevares på betongulv indendørs. Erhvervsaffald opsamles i udendørs plastcontainer med låg, der tømmes hver 14. dag via renovationsordning og bortskaffes til forbrændingsanlæg.

Opbevaring af flydende råvarer

Rensemiddel, der anvendes til rengøring af busser, opbevares i en mindre beholder på opsamlingsbassin. Sprinkler- og kølervæske m.v. opbevares i 60 liters beholdere på betongulv i særskilt rum uden afløb. Gulvet har fald mod midten af rummet.

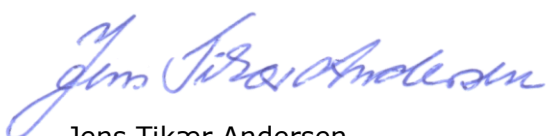
Jordforurening

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER

Virksomheden har godt styr på alle miljøforhold, og tilsynet har ikke givet anledning til miljømæssige bemærkninger eller reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærpelser. Sig til hvis der er spørgsmål eller kommentarer til denne rapport.

Aarhus Kommune, Center for Miljø og Energi, den 11. april 2018.



Jens Tikær Andersen
Biolog