

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

Tilsynsdato	15.03.2018
Tilsynstype	Basistilsyn
CVR-nummer	10031451
P-nummer	1007740898
Virksomhed	Høghs Auto A/S
Adresse	Bakketofte 1
Postnummer og by	8541 Skødstrup
Telefon	86990033
Mobil	
e-mail	hh@hoghsauto.dk
Branchekode	Br.: Autobranche virksomhed.
Biaktiviteter	
Opstartsdato	16.01.2006
<u>Tilstede ved tilsynet:</u>	
Virksomheden	Henrik Høgh
Aarhus Kommune	Boris Schuleit

Aarhus Kommune, Center for Miljø og Energi har udført tilsyn i henhold til Miljøbeskyttelsesloven. Ved tilsynet er de miljømæssige forhold vedrørende indretning og drift 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 omfattet af § 2, stk. 1, nr. 7 i Brugerbetalingsbekendtgørelsen (bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug). Dette betyder, at der opkræves brugerbetaling for miljøtilsyn, miljøsagsbehandling m.m. Opkrævning sker én gang årligt i november måned for perioden 1. november til 31. oktober.

Anden lovgivning, generelle bemærkninger m.v.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Anden miljørelevant lovgivning	Nej.
Afsluttende bemærkninger	<p><u>Opbevaring af olier og kemikalier samt farligt affald:</u> Virksomheden opbevarer kølervæske i en 200 l tromle på værkstedet uden spildsikring samt en 200 l tromle med kølervæske affald uden dørs på fliser uden spildsikring.</p> <p>Dette opfylder ikke Autobranchebekendtgørelsens krav om spildsikring af farligt affald samt Aarhus Kommunes forskrift om opbevaring af olier og kemikalier, som også stiller krav om spildsikring af råvarer.</p> <p>Det blev ved tilsynet aftalt, at der etableres en spildbakke under tromlerne, således at der kan opsamles mindst 200 liter spild. Oplaget med spildsikring skal være indendørs eller med overdækning/halvtag.</p> <p><u>Bortskaffelse af spraydåser:</u> Der blev ikke fremvist nogen affaldsordning for bortskaffelse af spraydåser. Der gøres opmærksom på, at hvis der benyttes spraydåser, skal disse bortskaffes som farligt affald. F.eks. via Marius Pedersen, som virksomheden benytter til det øvrige farlige affald.</p> <p><u>Olietank:</u> Der er ingen olietanke registreret på ejendommens BBR. Spildolietanke skal ikke være registrerede i BBR, da det er affaldsopbevaring, men virksomheden skal tilmelde motorolietanken i BBR. Dette skal gøres ved at følge dette link: https://www.aarhus.dk/da/borger/bolig-og-byggeri/Boligen/Olietanke.aspx og vælge "Anmeld olietank". Der skal benyttes digital signatur.</p>
Opfølgning fra sidste tilsyn	Ved sidste tilsyn i 2012 skulle virksomheden melde tilbage, hvorvidt der er etableret et sandfang i tilknytning til virksomhedens olieud-

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	skiller. Dette er der dog aldrig blevet meldt tilbage på. Den kommunale tømningsordning har registreret, at der er et sandfang der tømmes, hvilket dermed er afklaret.
Egenkontrol	Der er ikke stillet krav om, at virksomheden skal foretage egenkontrolmålinger af spildevand, luft m.m.
Miljøledelse og systematik	Virksomheden har ikke indført miljøledelse.

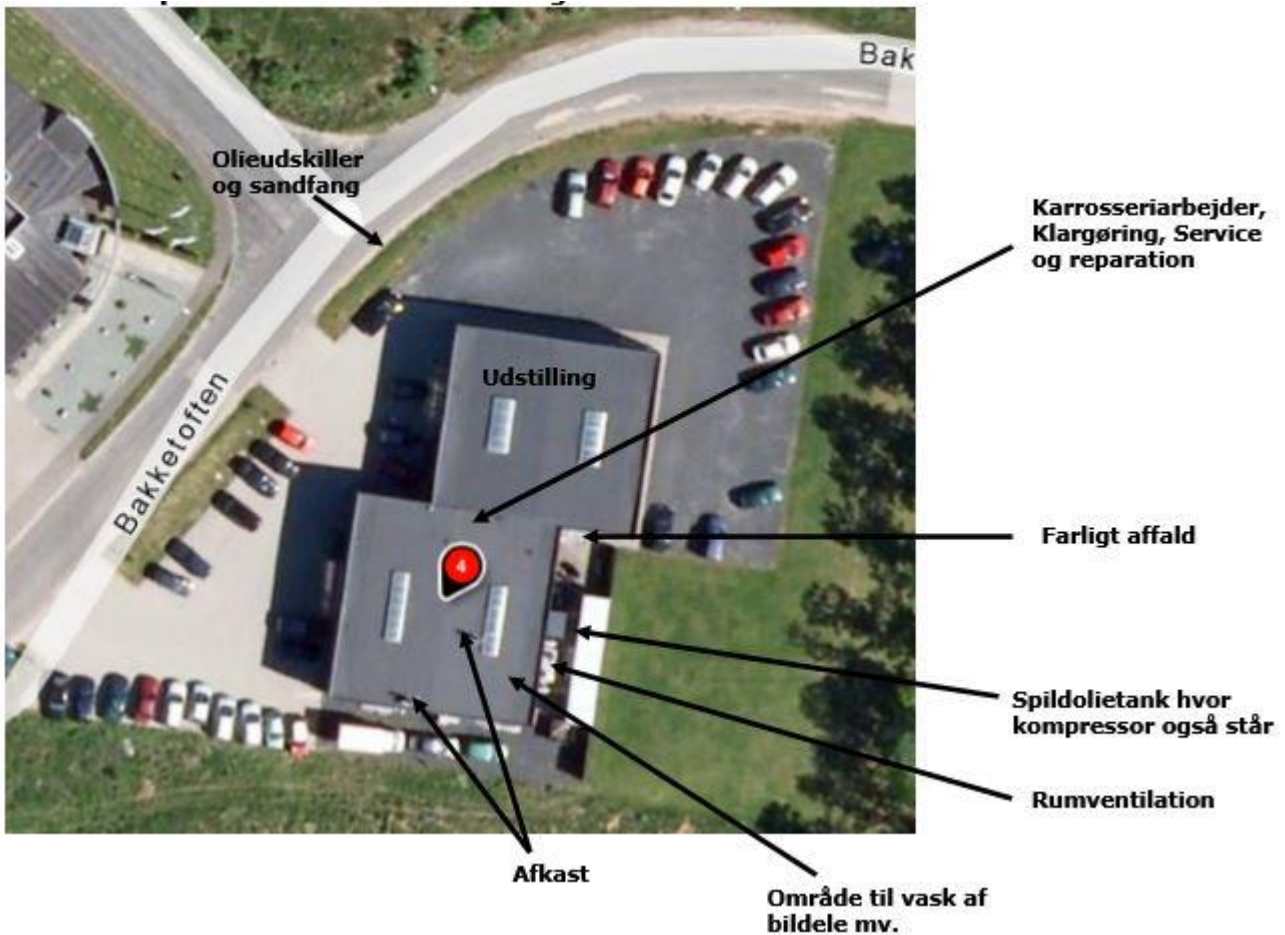
INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion, processer og planforhold

Kort beskrivelse	<p>På virksomheden foretages der service og eftersyn af alle mærker, klargøring og salg. Der er ingen autolakering, undervognsbehandling eller undervognsvask.</p> <p>Virksomheden har</p> <ul style="list-style-type: none"> - 4 stk. lifte - 1 stk. kompressor - Svejseapparater og slibemaskiner - Diverse håndværktøj <p>Vask af biler sker ved nærmeste tank. Autolakering og undervognsbehandling sker ved eksterne leverandører.</p> <p>Der er en rist med afløb til kloaksystemet. Ca. hver 14. dag sker der vask/spuling af emner på risten.</p>
Antal ansatte	På værkstedet er der beskæftiget 2-3 personer.

Planforhold

Planforhold	<p>I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i område 390503ER (erhvervsområde), Skødstrup-Løgten, og ligger i byzonen. Lokalplan nr. 21 er gældende for området.</p> <p>Området er i kommuneplanen udlagt til virksomheder i klasserne 2 – 4. Autoværksteder tilhører virksomhedsklasse 4.</p> <p>Virksomheden ligger i et område med særlige drikkevandsinteresser.</p>
-------------	---



Oversigtbillede. Opdateret ved tilsyn i 2012.

Driftstid

Hverdage kl. 8-16
 Lørdage kl. -
 Søn- og helligdage kl. -

Råvarer

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	Virksomheden opbevarer motorolie, kølervæske, sprinklervæske m.m.

STØJ

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Afstand til nærmeste bolig	Afstanden fra værkstedet til nærmeste boliger på den anden side af Grenåvej er 50-100 meter.
Væsentlige støjkloder	- Kompressor (er placeret ude i halvlukket skur, men skærmet med en lagercontainer)

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	- Værkstedsarbejder (der arbejdes for lukkede porte)
Vurdering af støj	Virksomheden er placeret i et område der i kommuneplanen er udlagt til erhvervsområde. Der vurderes umiddelbart ikke at være væsentlige støjgener fra autoværkstedets aktiviteter og der foreligger ingen støjklager fra naboer.

LUFT

Oversigt over luftafkast

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft	<u>Udsugning af udstødningsgas</u> : Afledes i samlet afkast, som er ført op over tag til fri fortynding. Der er ingen rensning i filtre. <u>Svejserøgsudsugning</u> : Afkastet er ført op over tag til fri fortynding. Der er ingen rensning i filtre.
Rumopvarmning	Virksomheden opvarmes med fjernvarme.



Udsugningsanlæg til udstødningsgas og bagest ved containeren er et punktudsug til svejserøg.

VOC

Er virksomheden omfattet af VOC-bekendtgørelsen?

Nej

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
VOC-emissioner	Virksomheden har ikke noget særligt forbrug af organiske opløsningsmidler.

LUGT

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lugt	Virksomheden har ingen særligt lugtende processer.

SPILDEVAND

Spildevand afledes til følgende renseanlæg	Egå renseanlæg
Regnvand går til følgende recipient	Skødstrup Bæk
Kloakopland SE=separatkloakeret FÆ=fælleskloakeret	SE
Spildevandsudledning reguleres af spildevandstilladelse af	Ingen

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevandsudledning	<p>Der er i værkstedet en 1,5 x 1,5 meter store afløbsrist, som benyttes til bilvask. Denne benyttes sjældent, da bilvask oftest foretages i vasketal eller hos klargøringsfirma. Der benyttes højtryksspuler i forbindelse med vask. Afledning sker til spildevandssystemet via en olieudskiller og sandfang.</p> <p>Midt gennem værkstedet er en afløbsrende til afledning af smeltevand fra biler. Afløbet ledes til samme olieudskiller og sandfang som spildevandet fra den store afløbsrist til bilvask.</p>



Afløbsrist og afløbsrende på værkstedet.

Udskillere

Oplysninger vedr. den kommunale tømningsordning:

Udskil- lernr.	Produ- cent	Place- ring	Kapaci- tet (l/sek)	Volu- men (l)	Diame- ter (mm)	Godken- delses- dato	Tilmeldt kommunens tømning- ordning	Tøm- ningsin- terval (mdr.)
1026					125		01-01-2001	12

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olie- og benzinudsk.	Der er en olieudskiller af PE-plast fra værkstedets gulv afløb.
Tømning / kontrol af ud- skiller	Olieudskilleren er tilmeldt den kommunale tømningsordning med en årlig tømning.

Sandfang

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Sandfang	Der er et sandfang i tilknytning til olieudskilleren.
Tømning / kontrol af sandfang	Sandfanget tømmes i forbindelse med tømningsordningen af olieudskilleren.

AFFALD

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Farligt affald	<p><u>Oliefiltre:</u> Bortskaffes til Marius Pedersen A/S. Opbevares ude i ABAS beholder.</p> <p><u>Spildolie:</u> Bortskaffes til Avista Oil. Opbevares i en dobbeltvægget spildolietank med alarm i skur sammen med kompressor.</p> <p><u>Kølervæske:</u> Bortskaffes til Marius Pedersen. Opbevares ude i 200 l ståltromle.</p> <p><u>Bremsevæske:</u> Bortskaffes sammen med spildolien.</p> <p><u>Akkumulatorer:</u> Leveres retur til ReturBat ordningen via leverandøren FTZ. Opbevares ude i lukket boks.</p> <p><u>Affald fra olieudskiller:</u> Tømmes og bortskaffes via den kommunale tømningsordning.</p> <p><u>Spraydåser:</u> Der blev ikke fremvist nogen affaldsordning for bortskaffelse af spraydåser. Der gøres opmærksom på, at hvis der benyttes spraydåser, skal disse bortskaffes som farligt affald. F.eks. via Marius Pedersen, som virksomheden benytter til det øvrige farlige affald.</p>
Øvrigt affald	<p><u>Metalskrot:</u> Bortskaffes til Jysk Skrot. Opbevares ude i ikke overdækket container. Der må ikke være olierede genstande i containeren.</p> <p><u>Dæk:</u> Bortskaffes til Helstrup Dæk. opbevares ude.</p> <p><u>Småt brændbart:</u> Bortskaffes til forbrændingsanlægget i Lisbjerg via Johannes Sørensen. Opbevares i en lukket container på værkstedet.</p> <p><u>Autoruder og plastdele (kofangere, spoilere, instrumentbræt):</u> Bortskaffes til genanvendelse via Jysk Skrot sammen med metalskrot. Opbevares ude i ikke overdækket container.</p>

AVISTA OIL

Kundenr./lf.: 217688 Ordre ED: 132740
 Rekv.nr.: _____ Dato: 26-2-18
 Navn: Høgh's Auto MB olie
Bakketofte EOF olie
8541 Skødstrup Ingen ordning
 E-mail: _____ Maskintømning
 Olie mærke _____

Motor/gearolie <u>750</u> l/kg	Glykol/bremsevæske _____ l/kg
Hydraulikolie _____ l/kg	Brændselolie* _____ l/kg
Transformer / isolationsolie _____ l/kg	A.O.P./O.B.U.* _____ l/kg
Borevand/skæreoilie _____ l/kg	*EAK-kode <u>130 205</u>
Vaskevand _____ l/kg	Vand % _____
Skibsslop* _____ l/kg	Fast affald _____ kg
Bilgewater* _____ l/kg	Bemærkninger/gebyr: _____
Olieseparatorer* _____ l/kg	_____

Ank.kl.: _____ Afg. kl.: _____ Antal timer: _____

[Signature] Chauffør underskrift _____ Kunde underskrift _____

AVISTA OIL Danmark A/S
 Juelamindevej 6/18 • 4400 Kalundborg • Tlf. +45 5956 5644
 avista@avista-oil.dk • www.avista-oil.dk

AVISTA OIL GROUP

Spildolie bortskaffes som farligt affald til Avista Oil.

Marius Pedersen

80428105 - HØGH'S AUTO I/S; BAKKETOFTEN 1; 8541 SKØDSTRUP

CRM RAPPORT Mængdeanalyse (2017 Måned 1 TH 12)

80428105 - HØGH'S AUTO I/S; BAKKETOFTEN 1; 8541 SKØDSTRUP (Faktureringsadresse)

Faktorgruppe	Adelsnr	EAK	Bræk	A/L	Størrelse	Type	Nummer	Abt.dato	Til-dato	Køb/Anskaffelse	Faktureringssted	Mængde kg	Mængde % af total
Parti affald	100114	L	200	Y	SPT200					DBA	7158 Kølervæske	225,00	30,34%
	100114	L	60	Y	SP782					DBA	7158 Kølervæske	201,00	41,52%
	100107	L	230	W	DBAFAST		2014-12-13	9999-99-99		DBA	7151 Oliefilter	254,00	28,14%
I alt for dette niveau:												725	100,00%
I alt for opstillingsteden:												725,00	100,00%
Grand Total:												725,00	100,00%

Rapport SLUT

Kølervæske og oliefiltere bortskaffes som farligt affald via Marius Pedersen A/S.



Kvittering for bortskaffelse af dækaffald.



Metalskrotcontainer.

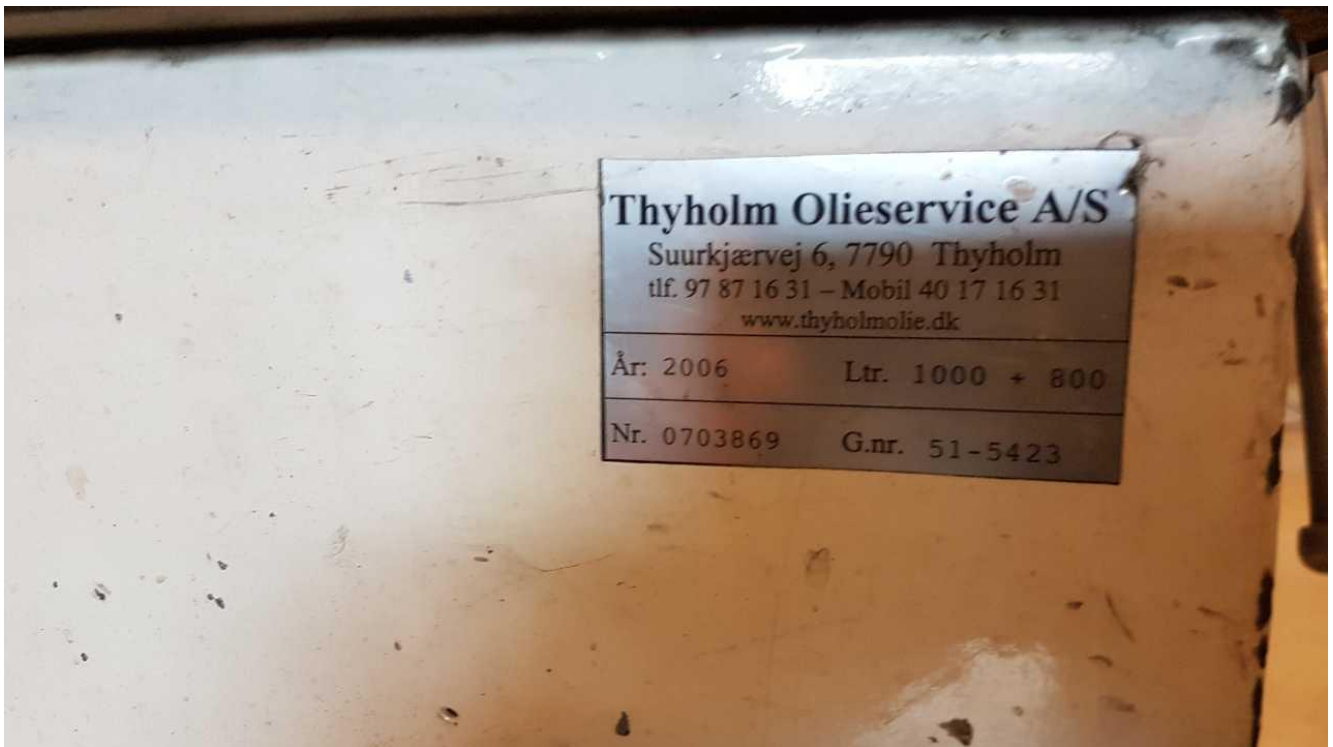


Container til brændbart erhvervsaffald.

BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDEVAND

Opbevaring og håndtering af olie og kemikalier i tanke.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	<p>1) Der er en Thyholm tokammer motorolietank fra 2006. Tanken er 1000 l + 800 l og er indrettet med arbejdsbord på værkstedet.</p> <p>2) Der er en Roth spildolietank fra 2006, med tilhørende overfyldningsalarm. Spildolietanken er dobbeltvægget og står ude i skur. Alarmen er ført ind i bygningen således en evt. alarm kan høres inden døre.</p> <p>Der er ingen olietanke registreret i BBR. Spildolietanke skal ikke være registrerede i BBR, men tanken til motorolie skal tilmeldes i BBR.</p>
Rørføringer til olietanke	Ikke relevant.



Tankskilt på tank til motorolie.



1000 l + 800 l tank til motorolie på værkstedet.



Dobbeltvægget spildolietank i skur.

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. Virksomheden er desuden forpligtet til at sørge for, at tankene er registreret i BBR, som beskrevet på denne hjemmeside: www.aarhus.dk/olietank

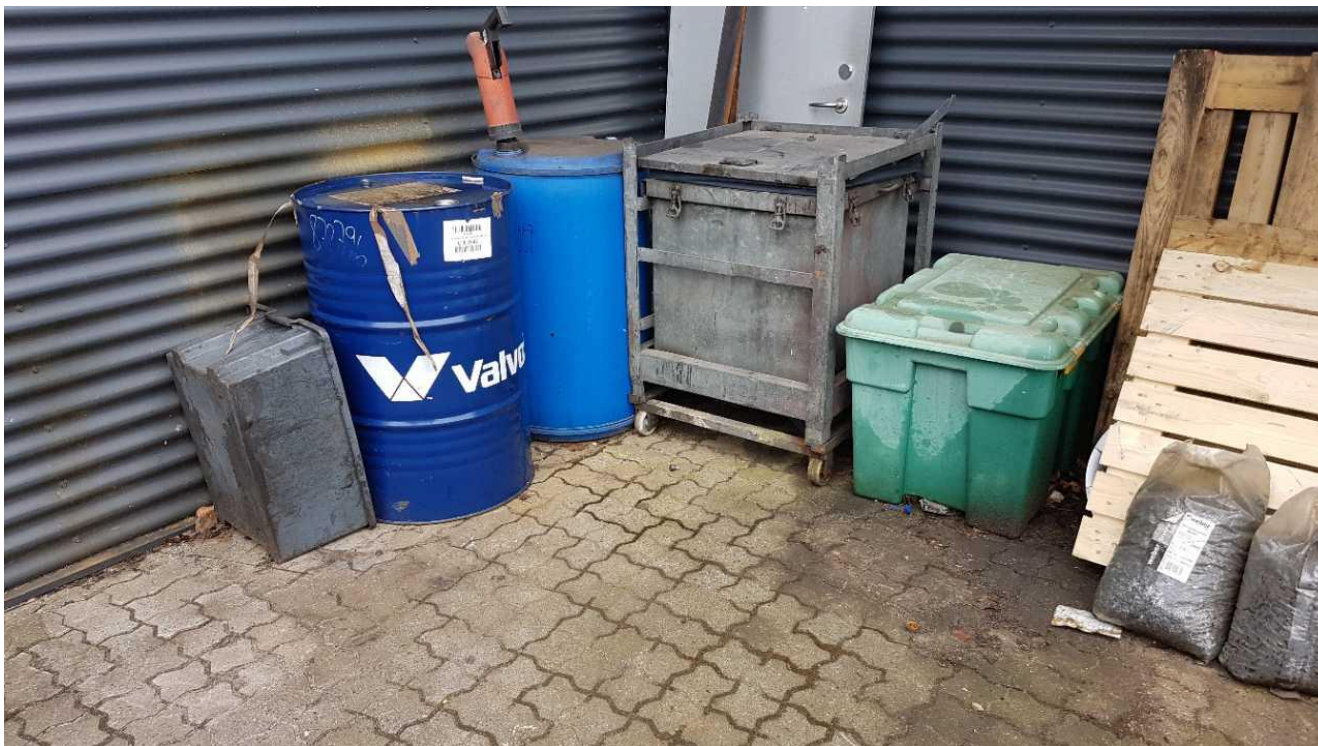
Jord- og grundvandsbeskyttelse.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Opbevaring af flydende farligt affald	<ul style="list-style-type: none"> - Oliefiltre opbevares udendørs i en lukket ABAS beholder. - Akkumulatorer opbevares i en lukket plastkasse udendørs. - Kølervæske opbevares i en 200 liters ståltromle udendørs på fliser uden spildsikring. Spild vil således kunne løbe i jorden.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	<p>Dette opfylder ikke Autobranchebekendtgørelsens krav om spildsikring af farligt affald.</p> <p>Det blev ved tilsynet aftalt, at der etableres en spildbakke under tromlerne, således at der kan opsamles mindst 200 liter spild. Oplaget med spildsikring skal være indendørs eller med overdækning/halvtag. Fristen blev aftalt til den 1. april 2018.</p>
Opbevaring af flydende råvarer	<p>- Virksomheden opbevarer kølervæske i en 200 l tromle på værkstedet uden spildsikring. Spild vil således kunne løbe i kloak afløb. Dette opfylder ikke Aarhus Kommunes forskrift om opbevaring af olier og kemikalier, som stiller krav om spildsikring af råvarer.</p> <p>Det blev ved tilsynet aftalt, at der etableres en spildbakke under tromlen, således at der kan opsamles mindst 200 liter spild. Oplaget med spildsikring skal være indendørs eller med overdækning/halvtag.</p> <p>- Mindre beholdere med råvarer står i stativ med spild-/drypbakke.</p>
Påfyldningsplads for brændstof	Der er ingen påfyldningsplads på virksomheden.
Belægninger	Gulvbelægninger, hvor der er risiko for spild af olier og kemikalier vurderes at være i god og tæt stand, således at et evt. spild ikke kan sive ned i jorden og grundvandet.
Jordforurening	Der blev ikke observeret forhold ved tilsynet, som kan give anledning til jordforurening.



Mindre emballager til råvarer står i stativ med spild-/drypbakke. Tromle med kølervæske står uden spildsikring.



Farligt affald. Tromle med kølervæske, tom tromle, ABAS beholder til oliefiltre samt kasse til akkumulatorer.

Tilsynet er udført af:

Boris Schuleit
kemiingeniør

tlf: 8940 4534
e-mail: bosc@aarhus.dk