

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

Tilsynsdato	08.11.2017
Tilsynstype	Basistilsyn
CVR-nummer	73351219
P-nummer	1002399676
Virksomhed	Rasmussen & Sønner ApS
Adresse	Lægårdsvej 1
Postnummer og by	8520 Lystrup
Telefon	86228422
Mobil	
e-mail	rsbiler@mail.dk
Branchekode	Br.: Autobranche virksomhed.
Biaktiviteter	
Opstartsdato	21.12.1994
<u>Tilstede ved tilsynet:</u>	
Virksomheden	Poul Rasmussen
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 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). 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	Olietankbekendtgørelsen.
Afsluttende bemærkninger	<ul style="list-style-type: none">• Virksomhedens olieudskiller er tilmeldt den kommunale tømningssordning. Ved sidste tømningssrunde den 7. juni 2017 er udskilleren imidlertid ikke blevet tømt, da dæksel var rustet fast. Det blev ved tilsynet aftalt, at virksomheden fremadrettet sikrer, at olieudskilleren er tilgængelig, således at den kan tømmes når tømningssordningen kører.• Virksomhedens sandfang blev tilset ved tilsynet og det kunne konstateres, at det var fyldt med sand. Tømning af sandfangsbrønde i tilknytning til en olieudskiller foretages normalt via den kommunale tømningssordning. I den kommunale tømningssordning er sandfanget imidlertid ikke registreret. For at sikre, at sandfanget fremover bliver tømt, vil Center for Miljø og Energi videregive oplysningen til dem der administrerer den kommunale tømningssordning.• Der er uoverensstemmelse mellem de tanke der er registreret i BBR og dem der i virkeligheden er i drift på ejendomme. En gammel nedgravet plasttank på 2500 liter fra 1976 er registreret, men det blev ved tilsynet oplyst, at denne tank er fjernet for adskillige år siden. Alle øvrige olietanke, på nær ståltanken fra 2007, er ikke registreret i BBR. Det er virksomhedens ansvar at få korrigeret oplysningerne i BBR, således at de stemmer over ens med de virkelige forhold. Virksomheden skal snarest få registreringerne rettet.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	Dette gøres ved at følge dette link: https://www.aarhus.dk/da/borger/bolig-og-byggeri/Boligen/Olietanke.aspx . Her vælges linket "Anmeld olietank".
Opfølgning fra sidste tilsyn	Der var ingen miljømæssige anmærkninger ved sidste miljøtilsyn i 2011.
Miljøledelse og systematik	Virksomheden har ikke indført miljøledelse.

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion, processer og planforhold

Kort beskrivelse	<p>Virksomheden har et værksted til reparation og servicering af personbiler.</p> <p>Virksomhedens maskinpark og -anlæg:</p> <ul style="list-style-type: none"> 4 stk. lifte 1 stk. kompressor 1 stk. dækmaskine 1 stk. afbalanceringsmaskine 1 stk. svejseapparat Diverse håndværktøj Ingen vaskehal Ingen autolakeringskabiner/tørrekabiner Ingen. undervognsbehandlingskabiner
Antal ansatte	På værkstedet er der beskæftiget 3-4 personer.

Planforhold

Planforhold	I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i erhvervsområde. Området er omfattet af lokalplan 304.
-------------	---



Værkstedet er placeret i bygning 3.

Driftstid

Hverdage kl. 7-16
 Lørdage kl. -
 Søn- og helligdage kl. -

Råvarer

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	Olie, bremsevæske, sprinklervæske, kølervæske m.m.

STØJ

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Afstand til nærmeste bolig	Afstanden fra værkstedet til nærmeste bolig er mere end 100 meter.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Væsentlige støjkloder	Virksomhedens væsentligste støjkloder er <ul style="list-style-type: none"> • Til- og frakørsel • Ventilationsanlæg • Værkstedaktiviteter (indendørs for lukket port) • Kompressor (er etableret i skur og der er sat ekstra støj-skærm op).
Vurdering af støj	Virksomheden er placeret i et område der i kommuneplanen er udlagt til erhvervsområde. Støjende aktiviteter foregår indendørs på værkstedet med lukket port. Værkstedet vurderes ikke at give anledning til støjgener hos naboer.

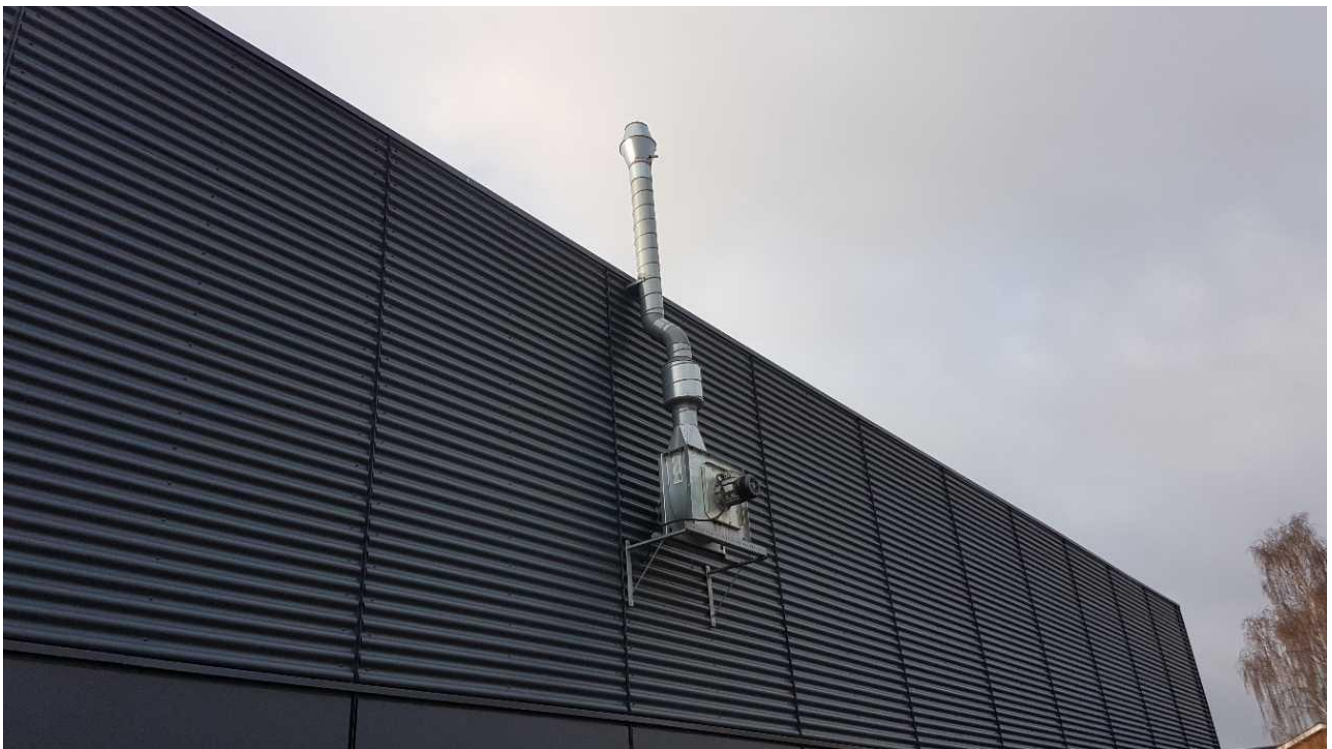
LUFT

Øversigt over luftafkast

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft (auto)	Virksomheden har to udsugningssystemer: <ul style="list-style-type: none"> • Punktudsug til div. aktiviteter som slibning, rensning af bremses m.m. Afkastet er ført op til 2 m over tagryg. • Slangerruller ved liftene til udsugning af udstødningssgas, svejserøg m.m. Afkastet er samlet ført op over tag til fri fortynding.
Rumopvarmning	Virksomheden opvarmes med oliefyr.



Udsugning til div. aktiviteter som slibning, rensning af bremses m.m.



Afkast fra udsugning til div. aktiviteter som slibning, rensning af bremses m.m.

VOC

Er virksomheden omfattet af VOC-bekendtgørelsen?

Nej

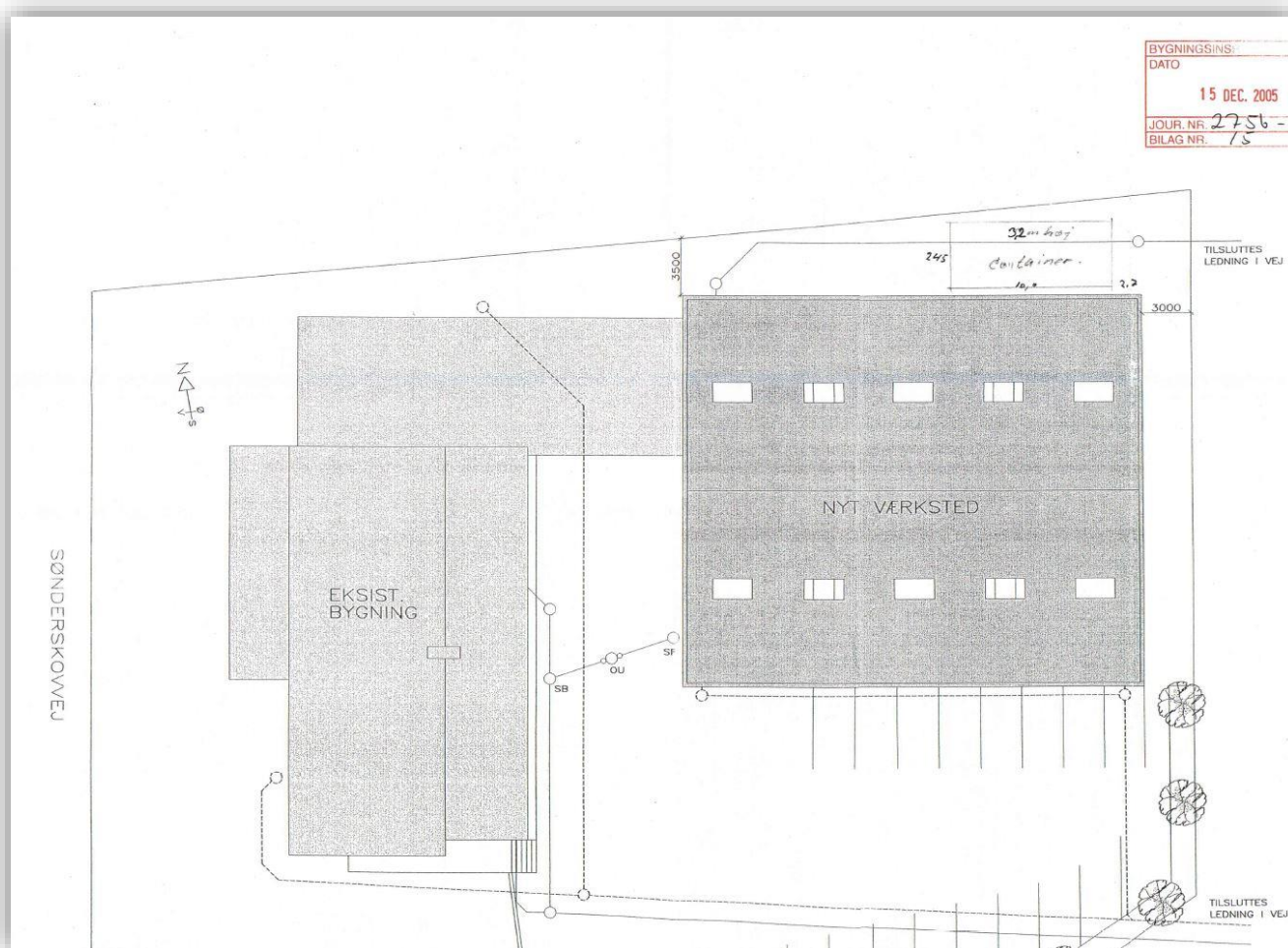
Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
VOC-emissioner	Der benyttes ingen særlige mængder produkter med organiske opløsningsmidler.

LUGT

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lugt	Virksomheden giver ikke anledning til nogen særlig lugtemission eller lugtgener.

SPILDEVAND

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevandsudledning	<p>Værkstedet har en afløbsrende til afledning af smeltevand m.m., som trækkes med bilerne ind på værkstedet. Dette afledes via en sandfangsbrønd og en olieudskiller til spildevandskloakken.</p> <p>Værkstedet har tidligere haft planer om at etablere en vaskehal. Denne er imidlertid ikke blevet etableret.</p>



Kloaktegning fra byggesagsarkivet.

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-sordning	Tøm-ningsin-terval (mdr.)
717					100		01-01-2013	12

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olie- og benzinudsk.	Virksomheden har en olieudskiller i tilknytning til afløbet i værkstedet.
Tømning / kontrol af udskiller	Olieudskilleren er tilmeldt den kommunale tømningsordning. Ved sidste tømningrunde den 7. juni 2017 er udskilleren imidlertid ikke blevet tømt, da dæksel var rustet fast. Det blev ved tilsynet aftalt, at virksomheden fremadrettet sikrer, at olieudskilleren er tilgængelig, således at den kan tømmes når tømningsordningen kører.

Sandfang

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Sandfang	Virksomhedens sandfang blev tilset ved tilsynet og det kunne konstateres, at det var fyldt med sand.
Tømning / kontrol af sandfang	Tømning af sandfangsbrønde i tilknytning til en olieudskiller foretages normalt via den kommunale tømningsordning. I den kommunale tømningsordning er sandfanget imidlertid ikke registreret. For at sikre, at sandfanget fremover bliver tømt, vil Center for Miljø og Energi videregive oplysningen til dem der administrerer den kommunale tømningsordning.

AFFALD

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Farligt affald	<u>Oliefiltre:</u> Opbevares i plasttromle og bortskaffes via Stena Recycling. <u>Bremse-/koblingsdele:</u> Opbevares i plasttromle og bortskaffes via Stena Recycling. <u>Spraydåser:</u> Opbevares i plasttromle og bortskaffes via Stena Recycling. <u>Spildolie:</u> Opbevares indendørs på værkstedet i en dobbeltvægget spildolietank fra 2005. Affaldet bortskaffes til oparbejdning via Marius Pedersen.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	<u>Blyakkumulatorer:</u> Returneres via leverandøren FTZ til ReturBat ordningen.
Øvrigt affald	<p><u>Dæk:</u> Bortskaffes til Helstrup Dæk, som er med i dækbranchens miljøfond.</p> <p><u>Brændbart erhvervsaffald:</u> Opbevares i en VIP container og bortskaffes til forbrændingen i Lisbjerg via Marius Pedersen (har opkøbt Miljøteam).</p> <p><u>Metalskrot:</u> Bortskaffes til oparbejdning via Jernmanden ApS, Sall Hedevej 79, 8450 Hammel.</p>

Dato: 08-11-16 Side 1

Afsender:
Kjeld Rasmussen & Søner ApS
Løgdalsvej 1
8520 Lystrup

Modtager:
Stena Recycling A/S
Damsbovej 20
5492 Vissenbjerg
Telefon: 56679740
Jesper Christensen

Kørselsordre: 1774309
Leverandørnr: 411605

Antal Koll	Vægt KG	Emballeringsmåde	Godsets art ADR
1	81	Plastfad 200 l	615404 Oliefitre
1	175	Plastfad 120 l	675204 Bremse-/koblingsdele
1	21	Plastfad 120 l	675484 Spraydåser UN 1950 Affald, Aerosoler, brandfarlige 2.1

Chauffør:
Frej Kristian Poulsen
Telefonnr:
Reg. nr.: DD82352

Transporter:
Vognmand Poul Pedersen, Ejby A
Industrivej 26
5592 Ejby
Telefon: 64461639

Kvittering for bortskaffelse af farligt affald.

Kørselsnr. 175020
Leverandørnr. 411605
Jesper Christensen

Antal Koll. Vægt KG Emballeringsmåde Godsets art ADR

Marius Pedersen

NR. 18112 Dato: 14/8-2011

Kundenummer: 8012 8029 Kundenavn og adresse: Roskilde & Sønder 1103

DAGS DATO har vi håndteret Smørelseselskab: DS

1) **SPILDOLIE**

tømt Stationær tank
 afhentet leveret byttet MP-palletank 600 liter
 afhentet leveret byttet MP-palletank 1000 liter
 afhentet Oliebrønde

2) **BIOLOGISK NEDBRYDELIGE OLIER**

tømt Stationær tank
 afhentet leveret byttet MP-palletank 600 liter
 afhentet leveret byttet MP-palletank 1000 liter
 afhentet Oliebrønde

3) **ANDET:**

Bemærkning:

Venlig hilsen **HASTEAFHENTNING:** Ekstra gebyr faktureres!
Marius Pedersen A/S

Chaufførens underskrift: *SRYS* Internt vogn nr. Kundens underskrift

Kundeservicecenter · Telefon 70 22 36 96 · Telefax 75 50 66 86 · spildolie@mariuspedersen.dk

Kvittering / Spildolie

Kvittering for bortskaffelse af spildolie.



Farligt affald i tromler på værkstedet.



Container til brændbart erhvervsaffald.



Lukket container til metalkrot.

Fritagelser - farligt affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kræves der ansøgning om fritagelse	Nej.

BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDTVAND

Opbevaring og håndtering af olie og kemikalier i tanke.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	<p>Følgende tanke blev registreret som værende i drift ved miljøtilsynet:</p> <ol style="list-style-type: none">1: Fyringsolie, 1200 l, 2007, overjordisk udendørs, nr. 1105346, G. nr. 51-5323, Thyholm Olieservice A/S. Tanken er korrosionsbeskyttet med offeranode.2: Fyringsolie, 1200 l, 2005, overjordisk plasttank i skur.3: Motorolie, 620 l, 2005, indendørs på beton, dobbeltvægget tank.4: Motorolie, 620 l, 2005, indendørs på beton, dobbeltvægget tank.5: Spildolie, 620 l, 2005, indendørs på beton, dobbeltvægget tank. <p>Den overjordiske tank fra 2007 til fyringsolie er registreret i BBR. Ligeledes er der registreret en nedgravet plasttank på 2500 liter fra 1976. Tanken er fortsat registreret i drift, men det blev ved tilsynet oplyst, at denne tank er fjernet for adskillige år siden. Alle øvrige olietanke er ikke registreret i BBR.</p> <p>Dvs. at der er en tank der skal afmeldes samt flere der skal tilmeldes i BBR.</p> <p>Det er virksomhedens ansvar at få korrigeret oplysningerne i BBR, således at de stemmer over ens med de virkelige forhold. Virksomheden skal snarest få registreringerne rettet. Dette gøres ved at følge dette link: https://www.aarhus.dk/da/borger/bolig-og-byg-geri/Boligen/Olietanke.aspx. Her vælges linket "Anmeld olietank".</p>
Rørføringer til olietanke	Olieforsyningen fra olietankene til fyr er med enstrenget rørsystem i plastbelagte kobberør.

Anlægsnr.: 1**Adresse: Lægårdsvej 1 (vejkode: 5132), 8520 Lystrup**

Beliggende på matrikel 2a

Tank (Produkt på væskeform)

Etableringsår: 2007

Placering: Over terræn, udendørs

Typegodkendelsesnr.: 51-5323

Indhold: Fyringsgasolie

Materiale: Stål

Driftstatus: I drift

Størrelsesklasse: 1

Fabrikationsnr.: 1105346

Størrelse: 1200 L

Fabrikationsår: 2007

Anlægsnr.: 2**Adresse: Lægårdsvej 1 (vejkode: 5132), 8520 Lystrup**

Beliggende på matrikel 2a

Tank (Produkt på væskeform)

Etableringsår: 1977

Placering: Nedgravet/underjordisk

Typegodkendelsesnr.: 29-920

Indhold: Fyringsgasolie

Materiale: Plast

Driftstatus: I drift

Størrelsesklasse: 1

Fabrikationsnr.: 26024

Størrelse: 2500 L

Fabrikationsår: 1976

Uddrag fra BBR vedr. registrerede olietanke.

Energiservice A/S
Nyholms Allé 39
2610 Rødovre**Thyholm Olieservice A/S**Suurkjærvej 6, 7790 Thyholm
tlf. 97 87 16 31Opstillingssted:
Rasmussen & Sønner ApS
Lægårdsvej 1
8520 LystrupBYGNINGSINSPEKTORATET
KALKVÆRKSVEJ 10
POSTBOKS 539
8100 ÅRHUS C

Tankattest

Tanknr.	Fabrikationsår	Rekv.nr.	Leveringsdato	G.nr.
1105346	2007		15.11.2007	51-5323

1200 liter oval tank.
Offeranodebeskyttet.
Korrosionskl. C3
G.nr. 51-5323

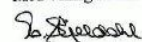
Tanken er en overjordisk ståltank, der er fremstillet i overensstemmelse med miljøministeriets bekendtgørelse nr. 633 af 27. juni 2005.

Anvendelse:

Tanken kan anvendes til opbevaring af olieprodukter jvf. bekendtgørelsen.

Korrosionsbeskyttelse:Indvendig: Anodekæder
Udvendig: Korrosionsklasse C3**Placering og etablering:**Tanken må placeres indendørs og udendørs.
Tanken placeres i vater eller med fald mod sugestuds.**Inspektionskrav:** ingen**Garanti:** Der ydes 5 års garanti på tanken og 1 års garanti på andre komponenter.

Med venlig hilsen

Elisabeth Kjeldahl
Thyholm Olieservice A/S

Vi gør opmærksom på, at tanken skal anmeldes til de kommunale myndigheder. Samtidig bedes I vedlægge en skitse over tankens placering på ejendommen.

Tankattest for ståltank fra 2007 til fyringsolie placeret indendørs i mellembygningen.



Plasttank til fyringsolie i skur.



Tankattest for plasttank fra 2005 til fyringsolie i skur.



To tanke til motorolie og en til spildolie.

Jord- og grundvandsbeskyttelse.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Opbevaring af flydende farligt affald	Spildolie opbevares i en dobbeltvægget tanke fra 2005 indendørs på beton. Andet farligt affald opbevares i plasttromler på værkstedet med betongulv og uden afløb i nærhed. Det vurderes, at spild ikke kan løbe i kloak afløb eller ud på jord.
Opbevaring af flydende råvarer	Motorolie opbevares indendørs i dobbeltvæggede tanke fra 2005. Øvrige oplag opbevares i dunke og tromler med spildsikring.
Påfyldningsplads for brændstof	Virksomheden har ikke nogen tankningsplads.
Belægninger	Belægningerne i værkstedet, hvor der er risiko for spild af olie og kemikalier, vurderes at være i god stand uden revnedannelser.
Jordforurening	Der blev ikke observeret forhold der vurderes at kunne have givet anledning til jordforurening.



Opbevaring af råvarer med spildsikring.

Tilsynet er udført af:

Boris Schuleit
kemiingeniør

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