

**Aarhus Kommune – Teknik og Miljø  
Tilsyn ifølge miljøbeskyttelsesloven**

<b>Tilsynsdato</b>	25.10.2022	
<b>Tilsynstype</b>	Basistilsyn	
<b>CVR-nummer</b>	28653964	
<b>P-nummer</b>	1023762516	
<b>Virksomhed</b>	Super Dæk Service	
<b>Adresse</b>	Viaduktvej 1	
<b>Postnummer og by</b>	8260 Viby J.	
<b>Telefon</b>	76153040	
<b>Mobil</b>	21848527	
<b>e-mail</b>	viby@sds.dk og maly@sds.dk	
<b>Kontaktperson</b>	Martin Thorø Lynggaard	
<b>Branchekode</b>	Br.	Autobranche virksomhed
<b>Biaktiviteter</b>		
<b>Opstartsdato</b>	23.12.1982	
<b><u>Tilstede ved tilsynet:</u></b>		
<b>Virksomheden</b>	Martin Thorø Lynggaard	
<b>Aarhus Kommune</b>	Mette Noe-Nygaard Rasmussen	

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø 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 Teknik og Miljø har registreret.

## REGULERINGSGRUNDLAG

### Autobranchevirksomhed

Virksomhedens miljømæssige forhold reguleres i henhold til følgende:

- Bekendtgørelse nr. 908 af 30. august 2019 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, 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.

### Afsluttende bemærkninger, opfølgning m.v.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Anden miljørelevant lovgivning	Olietankbekendtgørelsen nr. 1611 af 10/12/2015
Afsluttende bemærkninger	Tilsynet gav ikke anledning til nogen bemærkninger.
Opfølgning fra sidste tilsyn	Ingen.
Egenkontrol	Årsopgørelse fra Steena gemmes og fremvises ved næste tilsyn.
Miljøledelse og systematik	Virksomheden kører efter et system der minder meget om et traditionelt miljøcertificerings system. Hvor alt der kommer ind og ud af virksomheden registreres.

## INDRETNING OG DRIFT

### Kort beskrivelse af virksomhedens produktion, processer og planforhold

Kort beskrivelse	Salg og skift af dæk og fælge. Reparation og service på biler (bremser, olie ol.). Ingen plade-arbejde.  12 stk. lifte (6 sakslifte, 3 stk. 2-søjlede, 3 stk. 4-søjlede) 1 stk. kompressor (afskærmet under halvtag på bagside af bygning) 2 stk. dækmaskiner 2 stk. afbalanceringsmaskiner 1 stk. svejseapparater (anvendes stort set ikke) - stk. vaskehal - stk. autolakeringskabiner/tørrekabiner - stk. undervognsbehandlingskabiner Diverse håndværktøj
Antal ansatte	På værkstedet er der beskæftiget 7 personer.

### Planforhold

Planforhold	I området for virksomheden gælder: <ul style="list-style-type: none"><li>• Kommuneplanområde 121104ER</li><li>• Virksomhedsklasse 2-6</li><li>• Grundvandsklasse 1</li></ul>
-------------	--

### Driftstid

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

### Råvarer

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	Motorolie/andre olier Oplag: 4 Beholder Type: tromler Volumen: 200 l Tromlerne er placeret i værksted på trådnet over spildbakker. Der var en del olie i bakkerne, men intet problem. Opbevaringsforholdene var gode.  Motorolie/andre olier 6x60 liter tromler, nogle på spildbakker andre på rullehunde. Det blev aftalt ved tilsynet at der indkøbes spilbakker til alle tromler.

## STØJ

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Afstand til nærmeste bolig	Afstanden fra værkstedet til nærmeste bolig er > 100 meter.
Væsentlige støjkloder	Virksomheden er placeret i et område der i kommuneplanen er udlagt til erhvervsområde.  Virksomhedens væsentligste støjkloder er •Kompressor
Vurdering af støj	Jf. virksomheden er støjen fra kompressoren ikke væsentlig. Desuden er den hensigtsmæssigt placeret bag ved bygningen og i et skur. Det vurderes ikke at virksomheden er kilde til unødigt støj.

## LUFT

### Oversigt over luftafkast

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft (auto)	Aktivitet/proces Udsug værksted Filter: Afkasthøjde: ca. 2 meter. Bemærkninger: Afkast placeret på det flade tag.  Punktudsug for svejsning Filter: ? Afkasthøjde: ok  Der blev for 7 år siden monteret et nyt udsugningsanlæg for hele værkstedet. Der sidder et filtrerings-anlæg på systemet, men det vides ikke hvordan, filterfunktionen virker. De har serviceaftale på anlægget med service hver 6. måned. Dokumentation herfor blev vist ved tilsyn. Det er Christonik der laver service på anlægget. Det er sidst serviceret 30.02.2019.
Rumopvarmning	Fjernvarme.

## VOC

Er virksomheden omfattet af VOC-bekendtgørelsen?

Nej

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
VOC-emissioner	Nej.

## LUGT

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lugt	Det vurderes, at der ikke er lugtgener fra virksomheden.

## SPILDEVAND

Spildevand afledes til følgende renseanlæg	Viby
Kloakopland SE=separatkloakeret FÆ=fælleskloakeret	SE
Spildevandsudledning reguleres af spildevandstilladelse af	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevandsudledning	Spildevand afledes til følgende renseanlæg: VIBY Overfladevand afledes til følgende recipient: Døde Å (VIBY Renseanlæg)  Virksomheden har ingen olieudskillere. Der er intet afløb i værkstedet.

## Udskillere

Oplysninger vedr. den kommunale tømningsordning:

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olie- og benzinudsk.	Virksomheden har ingen olieudskillere.

## Sandfang

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Sandfang	

## AFFALD

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Farligt affald	<p>Oliefiltre Opbevaring: Steena-container Modtager: Steena</p> <p>Spildolie Opbevaring: Spildolie opbevares i overjordisk tank i værkstedet. Tanken ligner en fyringsolietank på ca. 1.200 l. Tanken er placeret i en spildbakke. mængde: Tømmes 3/år Størrelse på tank: 1.200 l (ca.) tank fra 1985. Modtager: Steena.</p> <p>Olieholdigt fast affald Modtager: Steena</p> <p>Kølervæske Modtager: Steena</p> <p>Bremsevæske Modtager: Steena</p> <p>Blyakkumulatorer Opbevaring: Container udendørs bag værksted Modtager: FTZ</p> <p>Der er opsat plancher over alt så det er let at se hvilket affald der skal i hvilke beholdere.</p>
Øvrigt affald	<p>Aluminium små mængder. Opbevaring:</p> <p>Jern små mængder. afhentes af HJ Hansen-fremadrettet Steena. Opbevaring: Container udenfor</p> <p>Pap og småt brændbart Container udenfor afhentes af HCS</p> <p>Dæk opbevares i container udenfor. Afhentes af Holstrupdæk</p>

## Fritagelser - farligt affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kræves der ansøgning om fritagelse	Der kræves ikke ansøgning om fritagelse.

## Benyttelse af kommunens genbrugsstationer

Til orientering kan det i øvrigt oplyses, at virksomheden kan aflevere affald på genbrugsstationerne i Aarhus Kommune, når den er tilmeldt ordningen ved AffaldVarme Aarhus, der er nærmere beskrevet på dette link:

<https://affaldvarme.aarhus.dk/erhverv/affald-og-genbrug/genbrugsstationer/>

Virksomheden har her to muligheder at vælge mellem, der begge kræver tilmelding:

1. Abonnementsordning med et årligt gebyr og rudemærkat til tilmeldte biler som hidtil, eller
2. SMS-ordning med afregning for hver enkelt besøg, hvis virksomheden har brug for et enkelt besøg eller foretrækker at afregne for hvert enkelt besøg.

## BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDTVAND

### Opbevaring og håndtering af olie og kemikalier i tanke.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Der er ingen olietanke på virksomheden.
Rørføringer til olietanke	Ikke relevant.

### Jord- og grundvandsbeskyttelse.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Opbevaring af flydende farligt affald	Spildolie opbevares i stor olietank i dækhotellet. Tanken står i spildbakke på beton.
Opbevaring af flydende råvarer	Flydende råvarer står i dækhotellet med aftapning inde i værkstedet. Det vurderes at opbevaring ok. Her står også et par tromler og dunke uden opsamlingsbakke. Opmærksomheden henledes på at overveje placering af kemikalier således de ikke kan løbe til afløb eller jord.
Påfyldningsplads for brændstof	Der er ingen påfyldningsplads.
Belægninger	Pladser hvor der opbevares flydende olier og kemikalier vurderes at være tætte. Der er ingen vaskeplads. Påfyldningspladser og salgspladser er der ingen af. Værkstedsarealer/produktionsarealer hvor spild kan forekomme vurderes at være tætte.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Jordforurening	Der er ikke konstateret jordforurening.

## KLIMA, ENERGI OG CO<sub>2</sub>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Klimatiltag	Det blev aftalt med virksomheden at der eftersendes affalds brochure og oversigt med affalds data for 2019, 2020, og 2021

Affaldsforebyggelse, CO<sub>2</sub> reduktion og cirkulær økonomi

I afsnittet om "Affald" er en oversigt over virksomhedens affaldsmængden. Ved tilsynet blev drøftet mulighederne for affaldsforebyggelse og CO<sub>2</sub> reduktion beskrevet i fremsendt pjece, som viser økonomiske fordele ved affaldsminimering og angiver 3 enkle redskaber til dette. Vedhæftet er desuden et EXCEL beregnings-skema, der kan benyttes til at give et groft billede / estimat af CO<sub>2</sub> reduktionspotentiale, som virksomheden kan benytte.

### Opvarmning

Beskrivelse og vurdering af opvarmningsform.

Virksomheden opvarmes med Fjernvarme

### Fokus på virksomheder med stort elforbrug

Vi fik ikke snakket om el-forbrug. Jeg ville have hørt i forhold til belysning i værkstedet. Hvilken type det er om i har skiftet over til LED. Jeg vedhæfter et sted i kan læse om mulighederne

I henhold til tilsynsbekendtgørelsens § 12 stk. 5, har enhver ret til aktindsigt i virksomhedens øvrige oplysninger, som tilsynsmyndigheden er i besiddelse af, med de begrænsninger, der følger af lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

Tilsynet er udført af:

Mette Noe-Nygaard Rasmussen  
Biolog

tlf:  
e-mail: mnnr@aarhus.dk