

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

Tilsynsdato	26.09.2023	
Tilsynstype	Basistilsyn	
CVR-nummer	21275379	
P-nummer	1002357201	
Virksomhed	K.A.G. Vognen I/S	
Adresse	Trindballevej 40	
Postnummer og by	8260 Viby J.	
Telefon	8628 3077	
Mobil		
e-mail	kag-vognen@mail.dk	
Kontaktperson	Peter Andersen	
Branchekode	A53	Maskinfabrikker, -værksteder 100-1000 m2
Biaktiviteter		
Opstartsdato	01.10.1998	
<u>Tilstede ved tilsynet:</u>		
Virksomheden	Peter Andersen	
Aarhus Kommune	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

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.

De miljømæssige forhold reguleres efter Miljøbeskyttelseslovens § 42, der giver lovmæssig hjemmel til påbud og forbud.

Afsluttende bemærkninger, opfølgning m.v.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Anden miljørelevant lovgivning	
Afsluttende bemærkninger	Tilsynet gav ikke anledningen til nogen afsluttende bemærkninger. Ois Skal opdateres så de tanke der er på ejendommen, er de korrekte. Der medsendes registrerings blanket. Ved tilsynet blev det drøftet at flytte en tank som bruges til at tanke maskiner fra maskinhuset der står på jord ind i værkstedet. Herinde vil den stå på betongulv og der ville tankes på SF sten. Derudover blev det drøftet og få gravet den nedgravede tank op. For at sikre OIS er opdateret medsendes registreringsblanketter til fremtiden.
Opfølgning fra sidste tilsyn	Tilsynet gav ikke anledningen til nogen afsluttende bemærkninger. Ois Skal opdateres så de tanke der er på ejendommen, er de korrekte. Der medsendes registrerings blanket.
Egenkontrol	Virksomheden samler kvittering og årsopgørelser i en mappe og anvender denne som driftsjournal/egenkontrol.
Miljøledelse og systematik	Virksomheden er ikke certificeret.

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion, processer og planforhold

Kort beskrivelse	<p>Virksomheden drives primært som smedevirksomhed med reparationer af landbrugsmaskiner m.m.</p> <p>Produktionen af gyllevogne er ophørt.</p> <p>Endvidere lidt salg af brændekløvere m.m.</p> <p>Virksomheden har et produktionsareal på ca. 300 m².</p> <p>Virksomheden råder over maleanlæg/malekabine med udsugning via filtervæg og afkast over tag. Der er gritanlæg til afrensning af metalemner. Der</p>
------------------	--

	<p>er posefilter på udsugningen fra anlægget. Maleanlæg og afrenser bruges meget lidt.</p> <p>Endvidere drejebænk, svejseanlæg samt diverse mindre maskiner/værktøjer.</p> <p>Der er kun ejer ansat i virksomheden.</p> <p>Arbejdstiden er varierende.</p>
Produktionsareal:	300 m ²
Antal ansatte	I produktionen er der beskæftiget 1 personer.

Planforhold

Planforhold	<p>Virksomheden ligger i det åbne land i et OSD-område (område med særlige drikkevandsinteresser). Området er ikke kloakeret.</p> <p>Nærmeste nabo er beliggende i skel øst for virksomheden.</p>
-------------	---

Driftstid

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

Råvarer

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	Råvare opbevares forsvarligt.

STØJ

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Afstand til nærmeste bolig	Nærmeste nabo er beliggende umiddelbart øst for virksomheden.
Væsentlige støjkloder	Kompressor er placeret indendørs.
Vurdering af støj	Ingen klager over støj fra virksomheden.

LUFT

Oversigt over luftafkast

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luftemissioner	<p>Der er punktudsugning med udsugning fra svejsning, flammeskæring, en enkelt båndsliber m.m. Cyklon på anlægget og afkast over tag</p> <p>Derudover alment ventilationsanlæg med varmegenvinding. Udsugning fra maleanlæg forsynet med filtervæg. Udsugning fra gritanlæg har posefilter.</p> <p>Eget fyringsanlæg. Service udføres af ejer selv.</p> <p>Kompressoranlæg placeret indendørs. Kondensat fordamper.</p>
Rumopvarmning	

VOC

Er virksomheden omfattet af VOC-bekendtgørelsen? Nej

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
VOC-emissioner	

LUGT

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lugt	Virksomheden er ikke kilde til lugt.

SPILDEVAND

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevandsudledning	Ingen processpildevand fra virksomheden.

Udskillere

Oplysninger vedr. den kommunale tømningsordning:

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olie- og benzinudsk.	Der er ingen olieudskillere på virksomheden.

Sandfang

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Sandfang	Der er ingen sandfang på virksomheden.

AFFALD

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Farligt affald	Meget små mængder farligt affald (spildolie, spildfortynder m.m.) opbevares indendørs på spildbakker og afleveres til genbrugsplads. Metalskrot i container. Afleverer selv hos Uniscrap.
Øvrigt affald	Der er meget små mængder øvrigt affald på virksomheden.

Sortering af husholdningslignende affald

Virksomheder skal nu sortere husholdningslignende affald i 10 fraktioner på samme vis som husholdninger i det omfang, det forekommer på virksomheden. Nogle af fraktionerne kan bortskaffes i samme beholder efter nærmere aftale med virksomhedens renovatør.

[I kan læse mere om sortering, få inspiration til at komme i gang og downloade materialer på Miljøstyrelsens hjemmeside her.](#)



Link med information og kontaktinfo til affaldskonsulenterne i erhvervsaffald.

Få hjælp til at håndtere jeres virksomheds affald korrekt: [Hjælp til affaldshåndtering i din virksomhed](#)

Fritagelser - farligt affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kræves der ansøgning om fritagelse	Nej.

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 Kredsløb, Aarhus, der er nærmere beskrevet på dette link:

[Genbrugsstationer for professionelle i Aarhus kommune - Kredsløb \(kredsløb.dk\)](#)

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.

Ønsker en virksomhed ikke at være tilmeldt, skal den indgå en aftale med en privat renovatør om bortskaffelse af virksomhedens affald.

BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDVAND

Opbevaring og håndtering af olie og kemikalier i tanke.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	<p>Der er så vidt ejer ved kun en nedgravet tank på 3400 L. Ved tilsyn i 2017 var tank nr 2 og en ikke registeret tank fra 2007 med følgende data Størrelse: 1200 L År: 2007 nr. 002618 GNR:5313</p> <p>Der medsendes blanket så data kan rettes i Ois.</p> <p>Nedenstående tanke er dem der er registeret i OIS.</p> <p>Ved tilsyn Anlæg nr.1 Fyringsgasolie Overjordisk Størrelse 1200 L Etablering 2004</p> <p>Anlæg nr. 2 Autogasolie Overjordisk Størrelse 1500L Fabrikationsår 2000 Etablering 2004 Bruges til tankning af traktorer mm står i maskinhus ved lagerhal</p> <p>Anlægs nr. 3 fyringsolietank Nedgravet 3400 liter Etablering 1997 Ved tilsynet blev denne oplyst til at være tom og ejer overvejer at sløjfe den.</p> <p>Anlægs nr. 4 Nedgravet Fyringsolietank Etablering 1987 Størrelse 3400 liter. Denne tank har 4 år endnu.</p> <p>I stedet for den gamle smedemestertank uden prægeplade er der indkøbt en ny tank. Der medsendes registreringsblanket.</p> <p>I forhold til de nedgravede tanke er der en alders begrænsning på dem på 40-50 år alt efter hvilken tank det er. Se Bekentgørelse 1611 af 10/12-2015.</p>
Rørføringer til olietanke	<p>Begge tanke er fra før 2000. Virksomheden blev gjort opmærksom på at hvis de skifter de nedgravede tanke skal rørene også udskiftes.</p>

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 olietankbekendtgørelsen, 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

Kontrol af rørføringen til tanken

I henhold til § 49 i Olietankbekendtgørelsen gælder der for tanke på 6.000 liter og derover det særlige krav, at det skal sikres, at nedgravede stålør, som evt. ikke er galvaniserede eller omfattet af effektiv katodisk beskyttelse bliver udskiftet med typegodkendte rør senest 30 år efter installationen. Selvom virksomhedens nedgravede tank evt. er under 6.000 liter og evt. har en levetid på 50 år, kan det derfor anbefales, at der gennemføres samme kontrol af rørene til tanken senest 30 år efter installationen, så det sikres at der ikke sker udslip fra disse.

Jord- og grundvandsbeskyttelse.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Opbevaring af flydende farligt affald	Ok.
Opbevaring af flydende råvarer	Virksomheden opbevarer kun meget små mængder flydende råvarer. Opbevaringen vurderes ikke at udgøre en trussel mod jord og grundvand.
Påfyldningsplads for brændstof	Påfyldningsplads (diesel) for truck og lille lastbil. Ingen tegn på spild.
Belægninger	Belægninger anses for tætte.
Jordforurening	Der blev ved tilsynet ikke konstateret jordforurening.

PFAS stoffer i forbindelse med virksomhedens aktiviteter

Bliver der brugt kemikalier i processer eller rengøringsmidler på virksomheden der indeholder PFAS stoffer?

PFAS er en stor gruppe af kemiske fluor-stoffer. Fælles for PFAS-stoffer er, at de er svære at nedbryde og derfor er til stede meget længe i miljøet omkring os. Det skaber bekymring for, hvordan PFAS kan påvirke helbredet på lang sigt. Stofferne anvendes i industriel produktion og i mange forbrugerprodukter. De har bl.a. brandhæmmende, vand-, fedt- og smudsafvisende egenskaber. Derfor bruges PFAS eksempelvis i maling, elektronik, imprægnerings-, slip- og klæbemidler, tæpper, brandslukningsskum og kosmetik. Der findes op mod 12 000 forskellige PFAS. Fælles for dem er, at de er kemiske forbindelser med organisk bundet fluor. De kaldes også for fluorerede stoffer eller per- og polyfluorerede stoffer. De mest undersøgte stoffer i den store gruppe af PFAS omfatter bl.a. PFOS (perfluoroktansulfonsyre), PFOA (perfluoroktansyre), PFNA (perfluorononansyre) og PFHxS (perfluorhexansulfonsyre). Stofferne PFOS og PFOA har en kulstofkæde på 8 kulstofatomer (også kendt som 'C8'), PFNA har 9 kulstofatomer i kæden, og PFHxS har 6.

KLIMA, ENERGI OG CO₂

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	Klimatiltag blev ikke drøftet ved tilsynet

Solceller

Har jeres virksomhed et stort Elforbrug? Forbruget af el i bygningen kan ses på www.eloverblik.dk
Overvejer jeres virksomhed at etablere solceller på taget?
Aarhus Kommune har vi udviklet et værktøj, der kan vise, hvilke potentialer solceller kan have for jeres virksomhed.
[Solceller til taget eller facaden af jeres virksomhed \(office.com\)](#)

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