



## Rapport for miljøtilsyn hos PK AUTO- OG KAROSSERIVÆRKSTED V/PETER KRAGKÆR, Hobrovej 610, 9230 Svenstrup J.

### Overordnede oplysninger

<b>Tilsynsdato</b>	06.06.2024		
<b>Baggrund for tilsynet</b>	Prioriteret tilsyn – varslet  Til stede ved tilsynet var for virksomheden Peter Kragkær og Rasmus Kragkær og for Aalborg Kommune, Virksomhedsmiljø var Kurt Sørensen.		
<b>Telefon</b>	9879 10 22	<b>CVR nr.</b>	21319740
<b>E-mail</b>	<a href="mailto:p.k.auto@mail.dk">p.k.auto@mail.dk</a>	<b>P. nr.</b>	1001110443

<b>Virksomhedstype</b>	Q01, Autoværksteder (branchebekendtgørelse)
<b>Godkendelsesdato</b>	
<b>Tilslutningstilladelse spildevand</b>	

## Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
22-03-2023	Indskærpelse	Efterkommet	Ikke indregistrerede køretøjer og skrotbiler: Max 5 stk. køretøjer og opbevaring på impermeabel belægning og tømmes for miljøfarlige væsker.
22-03-2023	Henstilling	Efterkommet	Miljøfarlige væsker skal opbevares på rist med spildsikring.
22-03-2023	Henstilling	Andre forhold	BBR skal opdateres så det svarer til de faktiske forhold på virksomheden. En tank á 1.000 L tank nr. 530822 er f.eks. ifølge ejer Peter Kragkær slettet/fjernet.
22-03-2023	Henstilling	Efterkommet	Tank til fyringsolie skal sløjfes senest 31-12-2023.
22-03-2023	Aftale	Efterkommet	Dokumentation skal fremsendes for kontrol af filtre på luftafkast. Frist 1. maj 2023.
06-06-2024	Aftale	Meddelt	På virksomheden opbevares i alt 7 ikke indregistrerede køretøjer, her af er 6 biler og en traktor. Køretøjerne står udendørs på betonbelægning bag værkstedet. Virksomheden må maksimalt opbevare i alt 5 ikke indregistrerede køretøjer og i maksimalt 6 måneder. Ønskes et større oplag end 5 køretøjer, skal virksomheden miljøgodkendes og certificeres som autoophugger. Det er ved tilsynet oplyst, at 2 af bilerne (Toyota Previa og Toyota Corolla) kun er placeret på stedet midlertidigt. Det er oplyst, at alle køretøjer er tømt for miljøfarlige væsker.  Virksomheden skal <u>senest 15. september 2024</u> fremsende billedokumentation for, at der kun opbevares maksimalt 5 ikke-indregistrerede køretøjer.
06-06-2024	Aftale	Meddelt	BBR skal opdateres så de registrerede oplysninger svarer til de faktiske forhold på ejendommen. Nedennævnte ser ud til at skulle ændres vedrørende tanke:  Den tidligere anvendte 1200 L tank fra 1994 til fyringsolie (tank nr. 40894-01) med sløjfningstermin ved udgangen af 2023 er ifølge virksomheden fjernet. Tanken står imidlertid fortsat registreret som "I drift" i BBR.  Virksomheden skal <u>senest 15. september 2024</u> få ændret BBR, så denne tank ikke længere fremstår som "I drift".  En ny tilsvarende tank til fyringsolie er etableret på virksomheden og denne er registret i BBR (fabr.nr. 80394 godk.nr. 50-5323).  Yderligere oplysninger samt adgang til ændringer i BBR, se følgende link: <a href="#">Olietanke   Aalborg kommune</a>

## Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
Virksomheden er et autoværksted, som udfører almindeligt mekanikerarbejde, dækskifte, rudeskifte osv. - og istandsætter og sælger brugte biler.				
Produktionsareal (m <sup>2</sup> )	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
	3			

## Luftemissioner

Kilde Id	Aktivitet/proces	Stof	Emi.konc (mg/m <sup>3</sup> )	Rensning
1	Svejsning			
2	Rumudsugning			Luftfilter
3	Oliefyr			
4	Slibning			
5	Udstødningsgas			

Kilde Id	Afkasthøjde over		Afkastdiameter (m)		Volumenstrøm (Nm <sup>3</sup> /sek)	Lufthastighed (m/sek.)	Røggastemp. (°C)
	Terræn (m)	Tag (m)	Indvendig	Udvendig			
1		2,0					
2		2,0					
3		2,0					
4		2,0					
5		2,0					

Rumopvarmning:
Olie

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft, afkast	Der er i 2009 etableret nyt system for afkast inkl. varmegenvinding - og installeret nyt oliefyr. Der er nu separate afkast fra de forskellige aktiviteter såsom svejsning, slibning, udstødningsgas osv. Seneste kontrol af oliefyr er 6. juni 2024.
Luft, filtre	M5-filtre på virksomhedens afkast er senest skiftet/kontrolleret 22. april 2024 af DFI - Gruppen A/S.
Lugt	Intet at bemærke.

## Støj

Id	Støjkilde	Kildestyrke dB(A)	Støjdæmpning (inden-, udendørs, indkapsling mv.)
1	Kompressor		Indendørs i bygning
2	Ventilation		Indendørs i bygning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	Virksomheden har aldrig modtaget klager over støj.
Støjkilder, indendørs	Almindeligt værkstedsarbejde. Kompressor og motor til udsugningsanlæg er placeret indendørs i bygningen.
Støjkilder, udendørs	Til- og frakørsel.

## Spildevand

Krav Id	Id	Aktivitet/proces	Udledt spildevand			Rensning
			(l/sek.) max	Mængde pr. år	Enhed	
1	1	Rengøringsvand				Olieudskiller

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand, procesvand	Der foretages ikke bilvask på virksomheden.
Spildevand, afløbsforhold	Spildevand afledes til offentlig kloak. Ifølge seneste GIS-kortlag er der endnu ikke separatkloakeret ved ejendommen.

## Olie- og benzinudskillere

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskilleranlæg, tømning/inspektion	Seneste tømning og kontrol af olieudskiller er foretaget 30. maj 2024 af Aalborg Kloakservice ApS.

## Olie- og kemikalietanke

Id	Prod.år	Etableret	Indhold	Volumen (l)	Placering	Standeranlæg	Bemærkning
1		2009	Spildolie	1.000	Indendørs	NEJ	Godk.nr. 65-5810
2		1994	Fyringsolie	1.200	Over jord	NEJ	Tanken er sløjfet og bortskaffet december 2023.
3		2023	Fyringsolie	1.200	Indendørs	NEJ	Godk.nr. 50-5323

## Tankoplysninger i BBR

Mat r.nr.	Fab. år	Fab.nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse (L)	Placering	Sløjfet år	Sløjfet	Sløjfningsfrist
3a			1964	Mineralske olieprodukter				Tanken er afblændet	
3a	2023	80394	2023	Fyringsgasolie	1.200	Indendørs			2063
3a	2009	644946	2017	Mineralske olieprodukter	1.000	Indendørs			
3a			1994	Mineralske olieprodukter		Indendørs			

Mat r.nr.	Fab. år	Fab.nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse (L)	Placering	Sløjfet år	Sløjfet	Sløjfningsfrist
3a			1998	Mineralske olieprodukter		Nedgravet			

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	En dobbeltvægget spildeolietank står i lagerhal på betongulv. Ny fyringsolietank fra dec. 2023 á 1.200 liter står også i lagerhal på betongulv (Godkendelses nr. 50-5323).
Olietanke, registrering i BBR	Oplysningerne i BBR svarer fortsat ikke til de faktiske forhold. Virksomheden skal <u>senest 15. september 2024</u> få ændret BBR så det svarer til de faktiske forhold. Se yderligere oplysninger i tilsynsbrev og tilsynsrapport pkt. "Aftaler og håndhævelser indenfor tilsynsfrekvensen"

## Råvarer

Produkt	Forbrug	Oplag	Enhed	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Årstal
				Type	Volumen (L)		
Kølervæske		20	Liter	Plastdunk	20	Indendørs, bag opkant	2024
Dæk		1.000	Stk.	Ikke oplyst		Indendørs	2024
Motorolie		320	Liter	Olietank	20	Indendørs, bag opkant	2024
Bremsevæske		20	Liter	Plastdunk	20	Indendørs, bag opkant	2024
Motorolie		800	Liter	Tromle	200	Indendørs, bag opkant	2024

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer, opbevaring	Råvarer som ny motorolie, kølervæske, bremsevæske, sprinklervæske mm. står på riste eller lign. med sikring mod spild.

## Affald

Affaldsart	Oplag	Enhed	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Transportør	Modtager	Bemærkninger
			Type	Volumen (l)				
Blandet brændbart	1.000	Liter	Container - lukket	1.000	Indendørs	J.L. Renovation ApS	Nordværk, Energianlæg Aalborg	
Blyakkumulatorer		Liter	Ikke oplyst		Indendørs, bag opkant	Danbritt	Danbritt	

Bremse- og koblingsvæske			Ikke oplyst			Nordværk I/S, Farligt Affald	Nordværk I/S, Farligt Affald	
Dæk	1.000	Stk.	Ikke oplyst			Helstrup Dæk ApS	Helstrup Dæk ApS	
Jern og metal	12	m <sup>3</sup>	Container - åben	12	Udendørs	ST. Arden Produkt, Jørgen Kusk, tlf. 4074 1924	Aalborg Recycling ApS	
Køler væske	200	Liter	Tromle (Mokana)	200		Nordværk I/S, Farligt Affald	Nordværk I/S, Farligt Affald	
Oliefiltre	200	Liter	Tromle (Mokana)	200	Indendørs, tæt belægning, u. risiko for afløb til kloak m.m.	Nordværk I/S, Farligt Affald	Nordværk I/S, Farligt Affald	
Olieudskillere og sandfang			Ikke relevant			Aalborg Kloakservice ApS	Aalborg Kloakservice ApS	
Pap	1.000	Liter	Container - lukket	1.000	Indendørs	Remondis A/S	Stena Recycling A/S	
Spildolie	1.000	Liter	Dobbeltvægget tank	1.000	Indendørs, tæt belægning, u. risiko for afløb til kloak m.m.	Avista Green ApS	Avista Green ApS	
Spraydåser	1	Liter	Ikke oplyst	100		Virksomheden kører selv	Genbrugspladsen Aalborg	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald, anmeldelse af farligt affald	Virksomhedens afhentede affaldsmængder indrapporteres af operatørerne til Miljøministeriets Affaldsdatabase System (ADS).
Affald, opbevaring	<p>På virksomheden opbevares i alt 7 ikke indregistrerede køretøjer, her af er 6 biler og en traktor. Køretøjerne står udendørs på betonbelægning bag værkstedet. Virksomheden må maksimalt opbevare i alt 5 ikke indregistrerede køretøjer og i maksimalt 6 måneder. Ønskes et større oplag end 5 køretøjer, skal virksomheden miljøgodkendes og certificeres som autoophugger. Det er ved tilsynet oplyst, at 2 af bilerne (Toyota Previa og Toyota Corolla) kun er placeret på stedet midlertidigt.</p> <p>Det er oplyst, at alle køretøjer er tømt for miljøfarlige væsker.</p> <p>Virksomheden skal <u>senest 15. september 2024</u> fremsende billeddokumentation for, at der kun opbevares maksimalt 5 ikke indregistrerede køretøjer.</p>
Affald, sortering	Ingen bemærkninger.

## Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Konstateret jordforurening ved tilsyn	På de arealer, der var omfattet af tilsynet, blev der ikke konstateret synlige tegn på jordforurening.
Drikkevand, indsatsområde, egen boring	Virksomheden ligger i et område med drikkevandsinteresser (OD), og der er kun 25 meters afstand til område med særlig drikkevandsinteresse (OSD). Der er egen drikkevandsboring på ejendommen (enkeltindvindingsanlæg).
Generelle bemærkninger	Der er en privat bolig på samme matrikel som virksomheden ligger på.
Planforhold	Ejendommen, hvorpå virksomheden er beliggende, ligger i landzone og er ikke omfattet af en lokalplan.
Jordforurening	Den vestligste del af matrikel 3a, hvorpå virksomheden er beliggende, er kortlagt på vidensniveau 1 efter reglerne i Jordforureningsloven, fordi den tidligere arealanvendelse kan have medført jord og grundvandsforurening.
Bæredygtighed	Virksomheden har tidligere forsøgt at blive koblet på fjernvarmen - men på dette tidspunkt var det ikke muligt. De havde også forsøgt at få solceller sat op på taget, men forsikringen havde krævet 50% ekstra styrke på tagkonstruktionen, hvorfor planerne om solceller ikke blev til noget. Virksomheden skifter til LED belysning løbende.
Kampagne	Der er ved tilsynet kort beskrevet hvad klimatilsyn er, og formålet med det.