

Miljøtilsynsrapport

Sagsnr. 09.20.02-K08-87-15

Dato for tilsyn	13.12.2022
Tilsynstype	Samlet tilsyn (basis)

Virksomhedens navn	KS Auto & Mc v/Kenneth Sørensen
Virksomhedens adresse	Vindbjergvej 4 7323 Give
Virksomhedens CVR nummer	CVR-nr. 32845096 P-nr. 1016008407
Virksomhedstype	Q01 Autoværksteder (branchebekendtgørelse)

Deltagere fra virksomheden	Kenneth Sørensen
Tilsynet blev udført af	Kirsten Hansen, ekstern konsulent for Vejle Kommune

Hvad er der ført tilsyn med?	Virksomhedens samlede miljøforhold. Basistilsyn.
Er der konstateret jordforurening?	Der blev ved tilsynet ikke konstateret tegn på olieforurening.
Konklusion på virksomhedens eventuelle indberetning om egenkontrol	Ingen bemærkninger
Er der meddelt påbud, forbud eller indskærpelser til virksomheden?	Ja

Ved tilsynet er virksomhedens miljømæssige forhold gennemgået med henblik på at kunne lave en miljøvurdering af virksomhedens aktiviteter. Der er endvidere foretaget en opsamling på sidste tilsyn i forhold til evt. udeståender.

Gældende afgørelser

	Virksomheden er ikke omfattet af godkendelsespligt.
--	---

Planforhold

Nærmeste sårbare overfladerecipienter er et § 3 naturbeskyttet vandløb beliggende ca. 2 meter fra ejendommens skel samt en § 3 naturbeskyttet sø, beliggende ca. 25 meter fra skel.

Ejendommen er beliggende i landzone. Ejendommen er ikke omfattet af en kommuneplanramme eller af en lokalplan.

Virksomheden ligger i område med drikkevandsinteresser (OD).

Ejendommen er ikke hverken V1 eller V2 kortlagt efter jordforureningsloven, og er heller ikke omfattet af områdeklassificering.

Generelt

Arbejdsområde	Ejendommen ejes af Sofie Louise Sørensen og Kenneth Sørensen. På ejendommen findes privat bolig for ejendommens ejere. Virksomheden foretager reparationer og service af primært motorcykler, men også biler samt småmaskiner. Driften er af mindre omfang.
Produktionsareal (m ²)	
Antal ansatte	0
	Minimal drift, der dog kan forekomme alle døgnets timer, alle ugens dage.

Indretning, maskiner og køretøjer

Virksomheden er indrettet med mekanisk værksted og svejseværksted.

Værksted, ca. 250 m2, med tæt, coated gulvbelægning og med et gulvafløb ved porten. Afløb er ført til olieudskiller med efterfølgende opsamlingsbeholder.

Svejseværksted: Ca. 50 m2.

Værkstedet har tæt, coated gulvbelægning, og er uden afløb.

Der er endnu ikke etableret procesluftudsugning.

Råvarer

Der opbevares kun mindre mængder af råvarer på grund af det lave aktivitetsniveau i virksomheden.

Råvarer i form af olier og kemikalier, maksimale emballager 200 liters, er placeret indendørs i værkstedet i spildbakker over tæt betongulv i modsatte side af værkstedet som afløbsrende ved port.

Luftemission

Der er ikke etableret procesluftudsugning eller -afkast.

Aktiviteterne på værkstedet er af begrænset karakter og ejendommen er beliggende i afstand af 300-400 meter fra nærmeste nabo-boliger.

VOC

Er virksomheden omfattet af VOC bekendtgørelsen:	Nej
Virksomheden er ikke omfattet af VOC bekendtgørelsen.	

Støj

Kompressor er placeret indendørs.

Affald

Farligt affald:

Bremsevæske, 25 liters dunk, 5 kg, bortskaffet 02.11.2021 til Stena Recycling A/S. Opbevares indendørs i værkstedet i spildbakke over tæt betongulv i modsatte side af værkstedet som afløbsrende ved port.

Oliefiltre, 120 liters plastfad, 56 kg, bortskaffet 02.11.2021 til Stena Recycling A/S. Udendørs opstillet på palle, direkte over flisebelægning uden spildsikring, ej beskyttet mod vejrlig.

Spildolie, 200 liters jernspunstromle, 679 kg, bortskaffet 02.11.2021 til Stena Recycling A/S. Opbevares indendørs i værkstedet i spildbakke over tæt betongulv i modsatte side af værkstedet som afløbsrende ved port.

Kølervæske, 120 liters plastspunstromle, 47 kg, bortskaffet 02.11.2021 til Stena Recycling A/S.

Akkumulatorer, 205 kg, afregnet 12.07.2021 fra Brande Metalkøb.

Kabler, 75 kg, afregnet 12.07.2021 fra Brande Metalkøb.

Sandfangsand og slam fra olieudskilleranlæg tømmes via den kommunale tømningsordning.

Stena Recycling A/S, som udlejer opbevaringsbeholder for det affald, de afhenter, oplyser i mail af 12. december 2022 til virksomheden, at der ikke er indleveret for 2022, men Stena Recycling A/S kommer stadig på matriklen.

Ikke-farligt affald:

Dæk, 634 kg, afregnet 12.07.2021 fra Brande Metalkøb, udendørs opstillet på palle, direkte over flisebelægning, ej beskyttet mod vejrlig.

Jern- og metaller, flere fraktioner, 200 liter åbne metaltromler, udendørs opstillet, ej beskyttet mod vejrlig.

Småt brændbart, 400 liters container, tømmes månedligt af Brians Renovation ApS.

Spildevand

Spildevand	<p>Ejendommen er beliggende uden for kloakopland forsynet af spildevandsforsyningsselskabet.</p> <p>Sanitært spildevand:</p> <p>Minirenselanlæg med direkte udledning.</p> <p>Industrispildevand:</p> <p>Gulv afløb i værksted. Der er afløb fra rist langs porten.</p> <p>Gulvvask.</p> <p>Afløb fører til olie- og benzinudskiller med efterfølgende opsamlingsbeholder.</p>
-------------------	--

Vaskeplads	Tidligere planer om etablering af vaskeplads bag bygningerne er henlagt.
Tankplads	Der er ingen tankplads.
Overfladevand	Ikke relevant.

Olieudskillere og sandfang

Sandfang til olieudskillere.

Oplyses tilmeldt den kommunale tømningsskema.

Olietanke

Der er ingen olietankanlæg på ejendommen, hvilket stemmer overens med oplysningerne i BBR.

Fremtid

Kontrolpunkt	Tilsynskommentarer
Planer om ændringer	Der er pt. ingen planer om fremtidige udvidelser/ændringer

Miljørisikovurdering

I henhold til bekendtgørelse om miljøtilsyn¹ skal Vejle Kommune foretage en miljørisikovurdering af de virksomheder, som kommunen har ført tilsyn med. Miljørisikovurderingen tager udgangspunkt i virksomhedens indretning, drift og placering i forhold til omgivelserne.

Score	Miljøledelse (A)	Regelefterlevelse (B)	Oplag (C)	Emissioner til luft inkl. støj, jord og/eller vandmiljø (D)	Sårbarhed (E)
1	EMAS ISO 14001 Lignende systematik i et ledelsessystem som ikke er certificeret	Ingen overtrædelser eller håndhævelser inden for minimumsfrekvensen for tilsyn	Håndtering og opbevaring af kemikalier og farligt affald forekommer kun i mindre mængder VKdefinition pr.19.08.2013:	Ingen regulering af emissioner	Anlægget > 500 meter fra forureningsfølsomme områder og/eller i områder med begrænset drikkevandsinteresse

¹ Bekendtgørelse nr. 1536 af 9. december 2019 om miljøtilsyn

			op til i alt 500 kg dog undtaget oplag i godkendte tanke op til i alt 6.000 l		
3	<p>Miljømålsætninger, mål for miljøarbejdet samt procedurer for korrigerende handlinger for udslip</p> <p>Konstaterede løbende forbedringer på udvalgte områder</p>	<p>Maximalt 1 overtrædelse inden for minimumsfrekvensen for tilsyn</p> <p>Miljømyndigheden har håndhævet mindst med 1 indskærpelse</p>	Håndtering og opbevaring af kemikalier og farligt affald sker uden risiko for spild til kloak, jord eller vandmiljø	Emissioner reguleres via bekendtgørelser	Anlægget > 200-500 meter fra forureningsfølsomme områder og/eller i områder med drikkevandsinteresse dog ikke særlig drikkevandsinteresse
5	Ikke systematiske miljøforbedringer, ingen miljømål eller dokumenterede forbedringer på udvalgte områder	Der har været 2 eller flere forhold inden for minimumsfrekvensen for tilsyn Miljømyndigheden har håndhævet mindst med 2 indskærpelser	Håndtering og opbevaring af kemikalier og farligt affald sker med risiko for spild til kloak, jord eller vandmiljø	Krav om indberetning af PRTR-stoffer	Anlægget < 200 meter fra forureningsfølsomme områder og/eller i områder med særlig drikkevandsinteresse (indvindingsopland til almene vandværker sidestillet med særlig drikkevandsinteresse).

Miljørisikovurderingen for virksomheden er markeret med gult og giver en samlet score på 3,74. Resultatet af miljørisikovurderingen anvendes til at fastsætte tidspunktet for næste tilsyn. Kommunen vil lave en miljørisikovurdering igen, næste gang der udføres et tilsyn.