

VIRKSOMHEDSTILSYN

Virksomhedsnavn: Knebel Autoservice	Dato for tilsyn: 19. februar 2021
Tilsynsadresse: Holmbjergvej 31	Postnummer og by: 8420 Knebel
CVR-nr./evt. P-nummer: 27 11 88 60	Matrikel: 5bt, 5dh Skellerup by, Knebel
Kontaktperson: Henrik Mikkelsen	Planforhold: Blandet bolig og erhverv 4.10. BE 11
Telefon nr.: 86 35 15 22	Tilstede ved tilsynet: Henrik Mikkelsen
E-mailadresse/hjemmeside: hbm@knebelautoservice.dk/ www.knebelautoservice.dk	Tilsynsførende: Ask Høyby Simonsen

Virksomhedstype: Autoværksted	Hovedaktivitet: Autoværksted.
---	---

Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori (sæt x):

Basistilsyn (herunder relaterede)	x	Kampagnetilsyn		§ 9 tilsyn	
Prioriteret tilsyn		Opstartstilsyn		Øvrige tilsyn	

Tilsynstype (sæt x):

Administrativt tilsyn		Fysisk tilsyn	
-----------------------	--	---------------	--

Der er ført tilsyn med (sæt x):

Støj – støjende maskiner og aktiviteter	x	Tanke	x
Luft – emissioner, rensning og afkasthøjder	X	Affald – opbevaring, håndtering og bortskaffelse	x
Spildevand/afløbsforhold	x	Beskyttelse af jord og grundvand	x
Råvarer – opbevaring og håndtering	x	Andet	

Er der meddelt påbud, forbud, indskærpelser (ja/nej): Nej

Dato herfor:

Konklusion vedr. egenkontrol (sæt x)				Håndhævelser i forbindelse med egenkontrol (sæt x)							
OK		Ikke OK		Ikke relevant	x	Påbud		Forbud		Indskærpelse(-r)	

Jordforurening (hvis det er relevant):

Da tilsynet var digitalt var det ikke muligt at observere jordforurening på matriklen

Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:

Der var tale om et digitalt basistilsyn, hvor det blev aftalt virksomhedsejer ville fremsende fotos af opbevaring af diverse kemikalier herunder olier, sprinklervæske m.m.

Efter tilsynet fik Syddjurs Kommune tilsendt 2 billeder efter aftale. Billederne er af oplag olie og kølervæske.



Billed 1. på billedet ser man autoværkstedets oplag af olie i vogne, hvor det blev oplyst ved det digitale tilsyn, at vognene bliver opbevaret i et lager uden afløb og med opkant.



Billed 2. på billedet ser man autoværkstedets oplag af kølervæske. Som man kan se opbevares kølervæsken i tønder på et stativ med en spildbakke under.

Ved tilsynet blev det ligeledes aftalt, at Syddjurs Kommune ville modtage et billede af autoværkstedets oplag bilerplejeprodukter, men det billede udeblev.

Enhver har ret til aktindsigt i de øvrige oplysninger som tilsynsmyndigheden er i besiddelse af, med de begrænsninger, der følger af anden lovgivning. Oplysningerne kan ses via Syddjurs Kommunes hjemmeside under "Åben Indsigt".

Tilsynsrapport for ikke miljøgodkendelsespligtige virksomheder	Sagsnr. 21/7502
---	-----------------

Nye, ændrede eller ikke tidligere noterede oplysninger er markeret med kursiv skrift.

1. REGULERINGSGRUNDLAG

Lovgivning

- De miljømæssige forhold reguleres efter Miljøbeskyttelseslovens¹ § 42, der giver lovmæssig hjemmel til påbud og forbud da virksomheden er etableret før 1986.
- Miljøtilsynsbekendtgørelsen²
- Opkrævning af brugerbetaling for tilsynet sker i henhold til reglerne i Brugerbetalingsbekendtgørelsen³.
- Håndtering, opbevaring og bortskaffelse af affald skal ske i henhold til Affaldsbekendtgørelsen⁴, Bilskrøtbekendtgørelsen⁵ samt Syddjurs Kommunes Regulativ for Erhvervsaffald, se www.renodjurs.dk.
- Indretning og drift af virksomhedens olietanke reguleres efter Olietanksbekendtgørelsen⁶

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 § 15 i Autoværkstedsbekendtgørelsen. Virksomheden som helhed bliver herved omfattet af reglerne i bekendtgørelsen.

2. AKTIVITETER, AREALER, INDRETNING, DRIFT OG EGENKONTROL

Aktiviteter	Virksomheden beskæftiger sig med: <ul style="list-style-type: none"> • Reparationer og service • Karosseriarbejde (begrænset omfang) • Slibning (begrænset omfang) • Højtryksrensning (vaskehal) • Autovask (vaskehal) • Salg af reservedele og af personbiler
Produktionsareal	Produktionsareal: 644 m ² (ifølge BBR) Grundareal 2.031 m ² (ifølge BBR)
Indretning	Værkstedet er indrettet med: <ul style="list-style-type: none"> • Lifte 6 stk. • Bremsetestere • Kompressor • Røggasmåler • 2 stk. CO₂ Svejseanlæg • Rensebar • Vaskehal Udendørs findes <ul style="list-style-type: none"> • Parkerede biler • Af og til skrotbiler

¹ Lovbekendtgørelse nr. 1218 af 25. november 2019 af lov om miljøbeskyttelse med senere ændringer

² Bekendtgørelse nr. 1536 af 09. december 2019 om miljøtilsyn

³ Bekendtgørelse nr. 2007 af 11. december 2020 om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug med

⁴ Bekendtgørelse nr. 2159 af 09. december 2020 om affald

⁵ Bekendtgørelse nr. 1337 af 08. december 2019 om håndtering af affald i form af motordrevne køretøjer og affaldsfraktioner herfra

⁶ Bekendtgørelse nr. 1257 af 27. november 2019 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines

Etableret på nuværende adresse	1946 Nuværende ejer overtog virksomheden i 2003
Udvidelse /ændringer	Der er i 2008 etableret ventilation/varmeanlæg. Benzin/dieselsalgslæggene er nedlagt i 2007. Tankene er afblændet og sandfyldte af benzinselskabet. Virksomheden har efter overtagelsen i 2003 etableret flere punktudsugninger.
Antal ansatte	3 og en lærling på værkstedet
Driftstid	Mandag – Torsdag kl. 7.30 – 16.00 Fredag kl. 7.30 – 14.15 Weekenden lukket.
Driftsforstyrrelser og uheld	Ingen
Egenkontrol / driftsjournal	Virksomheden fører journal over: 1. Mængde og tidspunkt for aflevering af farligt affald samt modtager.
Bemærkninger	-

3. STØJ, REGISTRERING AF STØJKILDER

Foregår der støjende aktiviteter eller stærkt støjende aktiviteter	Ja	
Nr.	Aktivitet / proces, støjkilde	Placering
1	Kompressor	I skur under halvtag
2	Højtryksrensere	I skur under halvtag
3	Vaskehal	Der vaskes for lukket port
Bemærkninger	<i>Da tilsynet var digitalt, kunne det ikke vurderes om, der var væsentlige støjgener</i> <i>Syddjurs Kommune og virksomheden har ikke modtaget klager vedrørende støjgener.</i>	

4. LUFT, LUGT

Udsugning, ventilation, afkast

Aktivitet/proces	Afkasthøjde over tagryg (m)	Filter/ rensning
1 Punktudsug gl. svejseudsugning	Ca. 1 m over tag	Ja, grovfilter med cyklon
2 Punktudsug (udstødningsgas)	Ca. 1,2 m over tag	Nej
3 Punktudsug (svejserøg)	Ca. 1 m over tag	Nej
4 Punktudsug (smøregrav)	Ca. 2 m over tag	Nej
5 Oliefyr (værksted)	Ca. 1 m over tag	Nej
6 Aftræk fra kemiskab	Ca. 2 m over tag	Nej
7 Rumventilation med genveks.	Ca. samme niveau som tag	Ja
Bemærkninger	<i>Da tilsynet var digitalt, kunne det ikke vurderes om, der var væsentlige lugt- eller støvgener.</i>	

Kommunen og virksomheden har ikke modtaget klager vedrørende støv- eller lugtgener siden sidste tilsyn.

Opvarmning

Type	Oliefyr
Bemærkning	<p>Autoværkstedet opvarmes ved hjælp af to oliefyr.</p> <p><i>Det blev sagt ved tilsynet, at autoværkstedet er interesseret i at skifte til andre varmekilder eks. Varmepumper.</i></p>

5. SPILDEVAND

Udleder virksomheden processpildevand (andet spildevand end sanitært)				Ja
Har virksomheden tilslutningstilladelse med vilkår				Nej
Proces / kølevand	Hjælpestoffer		Udledt spildevand (m ³ /uge)	Bemærkninger (rensning, udledningmønster mv.)
	Navn/indhold	Forbrug (l/uge)		
Vaskevand fra vaskehal	Svanemærket sæbe	?	?	Vaskevand genanvendes til undervognsvask og udledes via olieudskiller.
Afløb fra gulv i værksted	Ingen	-	-	Via olieudskiller
Bemærkning	<p>Vaskehallen er fra 2007. Virksomheden anvender produkter fra Kiehl. Vaskemaskinen bruger ca. følgende pr. bilvask:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vand 100 l - Skum 5 ml - Shampoo 12 ml - Koldvoks 10 ml - Varmvoks 10 ml - Fælgrens 10 ml - Lakforsegler 80 ml - Spanden foran vaskehallen 5 ml <p>Værkstedet med afløb benyttes normalt ikke.</p> <p>Autoværkstedet har planer om at vaskemaskinen ud med en, der har et mindre vandforbrug.</p> <p>Autoværkstedet udleder processpildevand, men der foreligger ikke en spildevandstilladelse efter miljøbeskyttelseslovens § 28.</p> <p>I 2015 fik autoværkstedet dispensation fra kommunens tømningsordning.</p>			

Sandfang og udskillere

Type		Volumen (m ³ , evt. l/s)	Placering
1	2 olieudskillere	liter	Ved vaskehal og
2	Sandfang	---	På vaskehal
Har der været gennemført tæthedsprøvning af udskillere samt tilhørende til- og afløbsledninger			Måske
Er udskiller og sandfang tilmeldt tømningsordning			Nej
Er der alarm på udskiller			nej
Sidste tømning			Januar 2021
Bemærkning		Djurslands Kloakservice tømmer olieudskillere I 2018 fik autoværkstedet dispensation fra kommunens tømningsordning.	

6. RÅVARER, OPLAGREDE MATERIALER

Det blev ved tilsynet oplyst, at følgende materialer oplagres:

Råvarer	Emballage (dunke, tank, container)	Mængde	Opbevaring (hvor)
Olie, forskellige typer	bulk tanke og små tanke	Ca. 1000 liter	Lager i værkstedet
Smørefedt	tuber	Ca. 2 kg	Lager i værkstedet
Kølervæske	Dunke	60 liter	Reol med spildbakke
Sprinkler væske	Dunke	200 liter	Lager i værkstedet
Bremsevæske	dunke	20 liter	<i>Står i maskine der pumper bremsevæske på bil.</i>
Maling og terpentiner	Små beholdere	50 liter	<i>kemiskab</i>
Bemærkninger	<i>Olie m.m. er oplagret i værkstedet på betongulv uden afløb og uden risiko for forurening af jord og grundvand.</i>		

7. AFFALD

Virksomhedens affaldsproduktion

Affaldstype	Mængde pr. år	Opbevaring (dunke/tank/ container)	Opbevaring (hvor)	Transportør	Modtager
Farligt affald:					

Spildolie	Ca. 2.000 L		I nder halvtag på opsamlingsbakke	Avista	Avista
Kølervæske	<100 L	Tromler	Under halvtag på opsamlingsbakke	Stena Recycling A/S	Stena Recycling A/S
Vand fra bremsevasker	?	Tromler	Under halvtag på opsamlingsbakke	Stena Recycling A/S	Stena Recycling A/S
Oliefiltre	188 kg	Tromler	Under halvtag på opsamlingsbakke	Stena Recycling A/S	Stena Recycling A/S
Akkumulatorer	909 kg	Container	Udendørs i syrefast container med låg	Stena Recycling A/S	Stena Recycling A/S
Spraydåser	32 kg	-	Under halvtag på opsamlingsbakke	Stena Recycling A/S	Stena Recycling A/S
Skrotbiler	Mindre end 10 stk./år	-	Udendørs på delvist befæstet areal.	Forskelligt	Forskelligt
Øvrigt affald:					
Metalskrot	-	Container	Udendørs	Svend Laursen A/S	HJ Hansen
Dæk	400 stk.	På affalds-plads	Udendørs	Helstrup Dæk ApS	Helstrup Dæk ApS
Erhvervsaffald	-	Container	Udendørs	Johs. Sørensen	Johs. Sørensen
Papir/pap	-	Container	Udendørs	Johs. Sørensen	Johs. Sørensen
Autoruder	Tømmes sjældnere end én gang årligt	Container	Udendørs	Johs. Sørensen	Johs. Sørensen
Opbevares farligt affald på virksomheden			Ja		
Bortskaffes farligt affald i henhold til lovgivningen			Ja		
Opfyldes kravene til opbevaring af farligt affald			ja		
emærkninger	<p>Kofangere køres til genbrugspladsen i Knebel.</p> <p>Spildolietanken står i en spildbakke, og ydermere har den en mekanisme påsat således, at påfyldningsrøret kan låses fast til tanken.</p> <p>Autoværkstedet havde ingen skrotbiler ved tilsynet.</p> <p>Autoværkstedet skal være opmærksom på, at skrotbiler højst må opbevares på matriklen i op til 4 uger inden de afleveres til godkendt affaldsbehandler jf. Bilskrotbekendtgørelsens § 11. stk. 4.</p>				

Tanke

Tank	Indhold	Type (nedgravet /over terræn)	Volumen (l)	Produce ret (år)	Tankattest	Opfyldes krav i olietankbekendtgørelsen
1	Fyringsolie	Nedgravet	2.500 l	1987	G-nr. 09000	Ja
2	fyringsolie	Udendørs	1.200 l	1997	G-nr. 01-5323	Ja
3	Spildolie	Udendørs (Nau-Duplo dobbeltvægget)	1.000 l	2003	G-nr. 60626	Ikke omfattet
4	Spildolie	Indendørs	600 l	2003	Nej	Ikke omfattet
5	Motorolie	Indendørs	1.200 l	2001	G-nr. 01-5413	Ja
6	Motorolie	Indendørs	1.200 l	2001	G-nr. 01-5413	Ja
Er der tegn på spild ved påfyldningsstuds, på belægning eller jord						Nej
Er alder og type af tank OK						Ja
Bemærkninger		<i>Olietank 1 og 2 skal sløjfes om 6 år.</i> Det tidligere tankanlæg: 3x10.000 L. og 2x20.000 L. er afblændet men de ligger stadig i nedgravet i jorden.				

8. BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDVAND

Da tilsynet var digitalt var det ikke muligt at se, om der var sket spild eller andet, som kunne have ført til forurening.

9. Jordforurening

Autoværkstedets matrikel er ikke kortlagt efter jordforureningsloven

Ved tidligere tilsyn har man observeret henstilling af skrotbiler på ubefæstet areal, denne praksis kan føre til forurening af jord og grundvand,

10. BELIGGENHED, AFSTAND TIL FORURENINGSFØLSOMME OMRÅDER

Overfladerecipienter	Mindre end 200 meter til havet. 200-500 meter til nærmeste § 3 beskyttede sø og nærmeste vandløb med god økologisk tilstand.
Følsomme brugerområder	200-500 meter til nærmeste boligområde
Vandindvindingsinteresser	Autoværkstedet har ca. 100 meter til nærmeste indvindingsopland. Der er dog ca. 3 kilometer til vandværksboringen.

11. BEMÆRKNINGER

- Ingen bemærkninger til tilsynet

AFTALER SAMT ØVERIGE FORHOLD VIRKSOMHEDEN SKAL VÆRE OPMÆRKSOM PÅ:

1. To af virksomhedens olietanke har sløjfningsfrist om 6 år.

2. Autoværkstedet udleder processpildevand uden foreliggende tilladelse jf. Miljøbeskyttelseslovens § 28