



Rapport for miljøtilsyn hos Dit autocenter Storvorde, Industrivej 2 - 4 og 1-3, 9280 Storvorde

Overordnede oplysninger

Tilsynsdato	23.02.2024		
Baggrund for tilsynet	Prioriteret tilsyn – varslet Tilstede ved tilsynet var, for virksomheden Christian Jensen, og for Aalborg Kommune, Virksomhedsmiljø Kurt Sørensens.		
Telefon	9831 8664	CVR nr.	28303696
E-mail	sanne@ditautocenter.dk	P. nr.	1011011159

Virksomhedstype	Q01, Autoværksteder (branchebekendtgørelse)
Godkendelsesdato	-
Tilslutningstilladelse spildevand	01.12.2008

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
23-12-2021	Aftale	Meddelt	Virksomheden skal senest 1. februar 2022 sikre, at oplysningerne i BBR-registret svarer til de faktiske forhold på virksomheden. Olietank nr. 651790 (1.000 l.) er ved forrige tilsyn oplyst taget ud af drift, og erstattet af en 200 l. tromle. Tanken er fortsat registreret som "I drift" i BBR-registret. Virksomheden skal senest 1. februar 2022 sikre, at oplysningerne i BBR svarer til de faktiske forhold på virksomheden.
23-02-2024	Aftale	Meddelt	Virksomheden skal sikre, at de tanke der er registreret i BBR svarer til de faktiske forhold på virksomheden. Her under også kontrol af status for de enkelte tanke – om de er i drift. Virksomheden skal informere Virksomhedsmiljø når kontrol og evt. ændringer er foretaget. Frist for korrekt registrering i BBR er <u>15. maj 2024</u> . Evt. ændringer i BBR kan registreres/anmeldes på følgende link: Olietanke Aalborg kommune
23-02-2024	Aftale	Meddelt	Virksomheden skal senest <u>15. maj 2024</u> fremsende opgørelse over antal bilvaske i 2023, samt vandforbrug.
23-02-2024	Aftale	Meddelt	Et større antal beholdere med flydende sæber og andre rengøringsmidler ved vaskehal, stod på gulv uden sikring mod spild. Miljøfarlige væsker skal stå på rist med kar som kan rumme indholdet af den største beholder på risten. Frist for korrekt opbevaring af miljøfarlige væsker er <u>15. maj 2024</u> . Fotodokumentation skal fremsendes til Virksomhedsmiljø.

Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
Køb, salg og reparation af brugte biler.				
Produktionsareal (m ²)	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
	14	07.30-16.00		

Luftemissioner

Kilde Id	Aktivitet/proces	Stof	Emi.konc (mg/m ³)	Rensning
1	Slibning			Posefilter
2	Svejsning			Ingen rensning
3	Udstødningsgas			Ingen rensning
4	Oliefy			Ingen rensning
6	Komfortventilation			Ingen rensning
7	Komfortventilation			Ingen rensning

Kilde Id	Afkasthøjde over		Afkastdiameter (m)		Volumenstrøm (Nm ³ /sek)	Lufthastighed (m/sek.)	Røggastemp. (°C)
	Terræn (m)	Tag (m)	Indvendig	Udvendig			
1	3,0						
2	3,0						
3	2,5						
4		2,0					
5		2,5					
6		3,0					
7		3,0					

Rumopvarmning:
Olie
Naturgas
Varmepumpe
Træpiller

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft	<p>Oliefyr i nr. 2 (admin./ salgs-afd.) anvendes kun i meget begrænset omfang. Der anvendes i stedet en varmepumpe, i den udstrækning den kan levere den nødvendige varme.</p> <p>Fyringsanlæg kontrolleres årligt af skorstensfejer, - seneste eftersyn er foretaget i marts 2023.</p>
Luft, afkast	Afkast fra slibeaktiviteter er ført 2 m over tag, jf. Autoværkstedsbekendtgørelsen § 11.
Luft, filtre	Filtre på afkast fra slibeaktiviteter er senest kontrolleret 20-10-2023.

Støj

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

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	<p>Kompressoranlæg slukker automatisk med undtagelse af kompressor ved vaskehallen på Industrivej 4, som kræver trykluft.</p> <p>Industrivej 2 og 4 ligger mindre end 20 m fra nærmeste boligområde, og det betyder, at enhver støjende aktivitet skal foregå indendørs for lukkede porte, døre og vinduer, jf. § 9 i Autoværkstedsbekendtgørelsen. Mellem kl. 22 og 7 er enhver støjende aktivitet forbudt.</p> <p>Ved tilsynet oplyste virksomheden, at vaskehallen kun er i drift fra kl. 7-22 og altid for lukket port. Virksomheden har ikke modtaget klager over støj.</p>

Spildevand

Krav Id	Id	Aktivitet/proces	Udledt spildevand			Rensning
			(l/sek.) max	Mængde pr. år	Enhed	
	1	Produktion				Olieudskiller og sandfang
	2	Vaskehal/vaskeplads				Olieudskiller og sandfang

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand, procesvand	Der afledes processpildevand fra vaskehallen i nr. 4. Der er afløb fra værksted på Industrivej 2, men der er ikke oplysninger om aktiviteter, hvor der afledes spildevand fra nr. 2. Maskinen i vaskehal er udskiftet november 2020. Det er aftalt, at virksomheden eftersender opgørelse over vandforbrug og antal bilvask i 2023. Frist for opgørelse er 15. maj 2024.
Spildevand, overfladevand	Virksomheden ligger i et separatkloakeret område. Det betyder, at regnvand/overfladevand ledes direkte og urensset til vandløb. Virksomheden bør derfor altid have ekstra fokus på spild/uheld udendørs og have sugende materiale eller sand klar/ved hånden til opdæmning/afspærring af regnvandskloak.
Spildevand, afløbsforhold	Virksomheden bør have ekstra fokus på overfladevand fra forpladsen til vaskehallen af hensyn til, at overfladevand/regnvand ledes direkte og urensset til vandløb. Ved tilsynet var der ikke tegn på oliespild eller aktiviteter og oplag, der kan give anledning eller risiko for spild af olie på pladeværkstedet.
Spildevand, tilslutningstilladelse	Virksomhedens tilslutningstilladelse er meddelt 1. august 2008 og vedrører spildevand fra vaskehallen på Industrivej 4.
Spildevand, egenkontrol	Der udtages 2 egenkontrolprøver pr. år af spildevand fra vaskehal. Begge prøver udtaget i 2023 overholder kravet på 20 mg/l olie, med god margin.
Spildevand, belægninger ved vaskepladser	Vaskehallens belægning blev ikke besigtiget ved tilsynet. Umiddelbart udenfor porten til vaskehallen er der acudræn med afløb til spildevandsledningen. Forpladsen er asfalteret.

Olie- og benzinudskillere

Id	Aktivitet/proces	Type	Kapacitet (l/s)	Volumen (l)	Sandfang (l)
1	Produktion	Ukendt olieudskiller			
2	Vaskehal/vaskeplads	Olieudskiller m koalescens, alarm	6,0		5.000

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskilleranlæg, tømning/inspektion	Tømning af olieudskiller og sandfang udføres af firmaet NKL. Tømning inkluderer også: - Rensning/udskiftning af koalescensfilter - Funktionskontrol af alarm

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	- Funktionskontrol af flydelukke Dokumentation herfor skal indgå i virksomhedens driftsjournal, jf. vilkår 8 og 9 i tilslutningstilladelsen.
Udskillere, vilkår i tilladelse	Udskilleren med tilhørende sandfang skal tømmes efter behov og mindst 1 gang årligt. Udskilleren skal ved tømningen inspiceres for synlige fejl og mangler og koalescensfilteret skal rengøres eller skiftes, jf. vilkår 9 i tilslutningstilladelsen. Seneste tømming er udført december 2023 af firmaet NKI.

Olie- og kemikalietanke

Id	Prod.år	Etable- ret,ca.	Indhold	Volu- men (l)	Placering	Stander- anlæg	Bemærkning
4		2005	Fyringsolie	1.200	Over jord	NEJ	
5		2010	Spildolie	1.000	Indendørs	NEJ	
6	2010		Olieprodukter	1.200	Indendørs	NEJ	
7	2010		Spildolie	1.000	Indendørs	NEJ	
8	2010		Olieprodukter	1.000	Indendørs	NEJ	
9	2010		Olieprodukter	1.000	Indendørs	NEJ	

Tankoplysninger i BBR

Mat r.nr.	Fab. år	Fab.nr.	Etab. år	Indhold	Stør- relse	Placering	Sløj- fet år	Sløjfet	Sløjf- nings- frist
	2010	651790	2010	Diesel	1.000	Over terræn, udendørs			27-06- 2050
34c			2000	Mineralske olieprodukter		Indendørs			
34c	2005	153172	2005	Fyringsgas- olie	1.200	Over terræn, udendørs			
34c	2010	11109053		Mineralske olieprodukter	5.900	Indendørs			
34c	2000	105321	2006	Mineralske olieprodukter	1.200	Indendørs			
34c	2010	11109053		Mineralske olieprodukter	1.200	Indendørs			

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke, registrering i BBR	Virksomheden skal senest 15. maj 2024 sikre at registrering af tanke i BBR svarer til de faktiske forhold på virksomheden.

Råvarer

Produkt	Forbrug	Oplag	Enhed	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Årstal
				Type	Volumen (l)		
Motorolie		1.000	Liter	Olietank	1.000	Impermeabel belægning	2024
Sprinklervæske		1.000	Liter	Palletank	1.000	Impermeabel belægning	2024
Kølevæske		200	Liter	Tromle	200	Indendørs, bag opkant	2024
Vaskeprodukter		300	Liter	Plastdunk	60	Indendørs, ingen opkant	2024
Bremsevæske		200	Liter	Tromle	200	Indendørs, bag opkant	2024

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer, opbevaring	Beholdere med miljøfarlige væsker som sæber og andre flydende rensningsmidler ved vaskehallen opbevares ikke på spildbakker. Virksomheden skal senest 15. maj 2024 etablere rist med kar, der kan rumme indholdet i den største beholder, og overdækket jf. §12 i Autoværkstedsbekendtgørelsen.

Affald

Affaldsart	Oplag	Enhed	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Transportør	Modtager	Bemærkninger
			Type	Volumen (l)				
Absorptionsmidler			Ikke oplyst		Ikke noteret ved tilsyn	Nordværk I/S, Farligt Affald	Nordværk I/S, Farligt Affald	
Aluminium			Ikke oplyst		Indendørs	Aalborg Recycling ApS	Aalborg Recycling ApS	
Batterier			Plastkasse, syrefast		Indendørs, indendørs	Danbritt Akkumulator	Danbritt Akkumulator	
Blyakkumulatorer			Plastkasse, syrefast		Indendørs, syrefast kar	Danbritt	Danbritt	
Bremse- og koblingsvæske			Tromle		Indendørs, opkant	Nordværk I/S, Farligt Affald	Nordværk I/S, Farligt Affald	
Dæk			Ingen beholder		Udendørs	IMDEX A/S	IMDEX A/S	
Forbrændingsegnet		Liter	Container - åben	800	Udendørs	Nordværk I/S	Nordværk I/S	

Glas			Ingen beholder		Udendørs, ubeskyttet	Rene Skytte Filip-sen	Ikke oplyst	
Jern og metal			Container - åben		Indendørs	Aalborg Recycling ApS	Aalborg Recycling ApS	
Køler væske		Liter	Tromle	200	Indendørs, opkant	Nordværk I/S, Farligt Affald	Nordværk I/S, Farligt Affald	
Olie- og benzinudskillere			Ikke oplyst		Ikke relevant	NKI A/S	NKI A/S	
Oliefiltre	200	Liter	Container - lukket	200	Indendørs, opkant	Nordværk I/S, Farligt Affald	Nordværk I/S, Farligt Affald	
Pap			Container - lukket		Udendørs	Rene Skytte Filip-sen, Gi-strup	Ikke oplyst	
Spildolie		Liter	Dobbeltvægget tank	1.000	Indendørs, dobbeltvæggede tanke, impermeabel belægning	Avista Oil A/S	Avista Oil A/S	
Spraydåser	200	Liter	Tromle	200	Indendørs, opkant	Nordværk I/S, Farligt Affald	Nordværk I/S, Farligt Affald	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald	Affald fra de 4 matrikler som virksomheden råder over, bortskaffes samlet som en virksomhed.
Affald, opbevaring	Spildolie opbevares indendørs i dobbeltvæggede tanke.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Drikkevand, indsatsområde, egen boring	Virksomheden ligger ikke i et område med særlige drikkevandsinteresser eller i indvindingsopland til et alment vandværk. Virksomheden ligger ikke i et område med en vedtaget indsatsplan for drikkevand. Ejendommen har ikke egen vandboring.
Konstateret jordforurening ved tilsyn	På de arealer, der var omfattet af tilsynet, blev der ikke konstateret synlige tegn på jordforurening.
Generelle bemærkninger	Virksomheden er reguleret af Autoværkstedsbekendtgørelsen (nugældende bekendtgørelse nr. 908 af 30. august 2019), og det er vigtigt at være opmærksom på, at udvidelse og ændring af bestående værksted skal anmeldes til Aalborg Kommune, jf. § 5.
Planforhold	Virksomheden ligger i område 8.1.H1, der i kommuneplanen er udlagt til erhvervsområde. Virksomhedens skel grænser op til boligområde 8.1.B1.
Konklusion på egenkontrol/driftsjournal	Virksomheden har fremvist dokumentation for seneste kontrol og vedligeholdelse af træpille-fyr.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	Virksomheden havde dokumentation/journal for aflevering af farligt affald, jf. autoværkstedsbekendtgørelsens § 14.
Jordforurening	<p>Industrivej 2 og 4 er kortlagt på vidensniveau 1 efter reglerne i Jordforureningsloven, fordi den tidligere arealanvendelse kan have medført jord- og grundvandsforurening.</p> <p>Industrivej 1 har status uafklaret i Region Nordjyllands database over muligt forurenede industrigrunde. Region Nordjylland har endnu ikke taget stilling til, om ejendommen skal kortlægges efter reglerne i Jordforureningsloven.</p> <p>Industrivej 3 er ikke medtaget i databasen => er ikke kortlagt, og ikke uafklaret.</p>
Bæredygtighed	<p>Ved tilsynet talte vi om bæredygtighed med inspiration i det fremsendte samtaleark, og virksomheden oplyste om de tiltag, der allerede var indført, bl.a.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - anskaffelse af varmepumper - optimering af trykluftssystem - fokus på energiforbrug (vand, varme og el) - tænd-sluk-ure - LED belysning