



Rapport for miljøtilsyn hos Stiholt Erhvervsbiler A/S, Tarmvej 2, 9220 Aalborg Øst

Overordnede oplysninger

Tilsynsdato	29.05.2018		
Baggrund for tilsynet	Prioriteret tilsyn - varslet		
Telefon	98158855	CVR nr.	37605751
E-mail	paj@stiholter- hvervsbiler.dk	P. nr.	1021395028

Virksomhedstype	Q01, Autoværksteder (branchebekendtgørelse)
Godkendelsesdato	
Tilslutningstilladelse spildevand	21.10.1989

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Kommentar
07-06-2018	Aftale	Manglende registrering i BBR af 2 olietanke: 1200 tank til gearolie og 1500 l tank til bagtøjsolie

Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
<p>Virksomheden er et autoværksted, hvor der alene foretages traditionelle autoværkstedesaktiviteter, på last- og varebiler.</p> <p>Virksomheden råder over en større værkstedshal med en administrationsbygning i tilknytning hertil samt en mindre hal til opbevaring.</p> <p>Der er en vaskeplads, hvor der til tider foretages rensning af køretøjer med hedtvandsvasker.</p> <p>Tidligere holdt Iveco Aalborg til på adressen, men pr. 1. maj 2016 overtog Stiholt Erhvervsbiler lejemålet på værkstedet. Der er ikke ændret på værkstedets indretning eller de bygningsmæssige rammer og det er fortsat de samme aktiviteter der foregår på værkstedet.</p>				
Produktionsareal (m ²)	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
	12	7:30 -17:00		
	Miljøledelse			

Luftemissioner

Kilde Id	Aktivitet/proces	Stof	Emi.konc. (mg/m ³)	Rensning
1	Udstødningsgas			Ingen rensning
2	Rumudsugning			Kuvertfilter
3	Rensebar			Ingen rensning

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

Rumopvarmning:
Fjernvarme

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft	Der er ingen punktudsugning fra svejseprocesser - porten åbnes i de tilfælde der svejses. Der svejses ikke ret meget. Der er i 2011/2012 etableret nyt udsugningsanlæg. Der er fast aftale med service af udsugningsanlægget 1 gang årligt. Ved tilsynet blev der

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	forevist dokumentation for eftersyn dateret den 4. september 2017, der blev desuden udleveret datablad på filtertype.
Luft, afkast	Afkasthøjder er korrekt udført. Der er afkast fra: Rensebar Udstødningsgasser Rumventilation
Luft, støv	Intet at bemærke
Luft, filtre	Der er aftale med Prima Vent A/S. Der bliver skiftet filter hvert år.
Lugt	Intet at bemærke

Støj

Id	Støjkilde	Kildestyrke dB(A)	Støjdæmpning (inden-, udendørs, indkapsling mv.)
1	Kompressor		Lyddæmpende kasse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	kompressor er opstillet indendørs. Der er fast aftale med service af kompressor 1 gang årligt med Stenhøj.

Spildevand

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

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand	Vaskeplads Afløb i værksted
Spildevand, procesvand	Der benyttes ikke vaskemidler til vask af biler - der anvendes højtrykrensere/hedvandsvasker. Vaskepladsen benyttes meget sjældent.
Spildevand, overfladevand	Overfladevand ledes via olieudskiller/sandfang til kloaksystemet.
Spildevand, afløbsforhold	Spildevand afledes til spildevandssystem. Afløb i værksted er tilkoblet sandfang og olieudskiller og ledes herfra til spildevandssystem. Der er forekommer dog ikke processpildevand fra værkstedsbygningen.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	Spildevand fra vaskepladsen ledes via sandfang og olieudskiller til spildevandssystemet. Ændringen er godkendt i ca. 1990. Afløb i smøregrav er lukket af i forbindelse med tilsyn i 2011.
Spildevand, tilslutningstilladelse	24. okt. 1989
Spildevand, belægninger ved vaskepladser	Beton, asfalt - ingen bemærkninger.

Olie- og benzinudskillere

Id	Aktivitet/proces	Type	Kapacitet (l/s)	Volumen (l)	Sandfang (l)
1	Gulv afløb/værksted	Ukendt olieudskiller			
2	Vaskehal/vaskeplads	Ukendt olieudskiller			

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskilleranlæg	Sandfang og olieudskiller
Udskilleranlæg, tømning/inspektion	FKS Slamson tømmer udskilleranlæg 2 gange årligt. Ved tilsynet blev der fremvist dokumentation for seneste tømning dateret d. 2. okt. 2017
Udskiller, funktionsafprøvnings af alarm	Virksomheden har ikke ændret på udskilleranlæg, men ved tilsynet kunne virksomheden ikke oplyse om der var alarm på udskilleranlægget.

Olie- og kemikalietanke

Id	Indhold	Volumen (l)	Etableret, ca.	Placering	Standeranlæg
1	Ude af brug	2.000	1976	Nedgravet	JA
2	Motorolie	1.200	2001	Indendørs	NEJ
3	Motorolie	1.200	2001	Indendørs	NEJ
4	Spildolie	1.300	2001	Indendørs	NEJ
5	Gearolie	1.200		Indendørs	NEJ
6	Olieprodukter	1.500			NEJ

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	5 tanke - 2 til motorolie, 1 til gearolie, 1 til bagtøjsolie, 1 til spildolie
Olietanke, opstilling/placering	2 olietanke til motorolie er placeret i værkstedet umiddelbart vest for smøregraven. Der er ingen afløb i umiddelbar nærhed. Afløb fra værksted er tilsluttet olieudskiller og sandfang. Olietanke til gearolie, bagtøjsolie og spildolie er placeret i smøregraven. Der er ikke afløb fra smøregraven.
Olietanke, registrering i BBR	Registrering af olietanke i BBR er mangelfuld. Der mangler registrering af: -1200 og 1500 l tanke til hhv. gearolie og bagtøjsolie.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	Derudover er der registreret en fyringsolietank på 1200 l fra 2001 med samme tanknr. som en af tankene til motorolie (tank nr. 110973) som i øvrigt er korrekt registreret i BBR.

Råvarer

Produkt	Forbrug	Oplag	Enheden	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Årstal
				Type	Volumen (l)		
Dæk							2018
Oliefiltre	350		Stk				2018
Kølervæske	1.000	600	Liter	Tromle	200	Indendørs, bag opkant	2018
Motorolie	10.000	2.400	Liter	Ståltank	1.200	Indendørs, tæt belægning, u. risiko for afløb til kloak m.m.	2018
Akkumulatorer	100		Stk				2018
Autoruder							2018
Sprinklervæske		1.000	Liter	Palletank	1.000		2018

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer, opbevaring	Dæk og større emner opbevares i bygningen ved vaskepladsen. Øvrige råvarer opbevares i værkstedet. 200 l tromler med kølervæsker står indendørs på spildbakker.
Råvarer/Kemikalier, belægninger	Betongulv.

Affald

Affaldsart	Oplag	Enheden	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Transportør	Modtager	Bemærkninger
			Type	Volumen (l)				
Aluminium			Trådbure					
Autoruder/bilglas			Container - lukket			Marius Pedersen		
Blandet brændbart			Container - lukket			Marius Pedersen		
Blyakkumulatorer	100	Stk	Beholder - lukket			Danbritt		
Dæk	150	Stk	Ikke oplyst			Helstrup Dæk		
Elektronikaffald			Trådbure			Marius Pedersen		
Jern og metal			Container - åben			Sæby Produkthandel		

Kølevæske	1.300	Liter	Spændelågsfad			Marius Pedersen		
Oliefiltre	1.200	Stk	Spændelågsfad			Marius Pedersen		
Olieskiller og sandfang			Ikke oplyst			FKS Slamson		
Papir og pap			Container - lukket			Marius Pedersen		
Plastkøfangere og -spoilere			Container - åben			Marius Pedersen		
Spildolie	1.300	Liter	Ståltank			Marius Pedersen		
Spraydåser	50	Stk	Spændelågsfad			Marius Pedersen		
Træaffald			Container - åben			Marius Pedersen		
Væske alkalisk (rensebar)			Ikke oplyst			Marius Pedersen		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald	Affald er korrekt opbevaret. Virksomheden fremviser dokumentation for korrekt bortskaffelse af affald.
Affald, farligt	Farligt affald afhentes af Marius Pedersen.
Affald, opbevaring	Farligt affald er korrekt opbevaret. Opbevares i metalbeholdere med opkant i værksted.
Affald, bortskaffelse	Alt affald afhentes af Marius Pedersen.
Farligt affald, belægninger	Indendørs i bygninger er der betongulv. Udendørs er der asfalt.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Drikkevand, indsatsområde, egen boring	Virksomheden ligger ikke i et område med drikkevandsinteresser eller i indvindingsopland til et vandværk.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Planforhold	Kommuneplan: 4.5.H1 - let erhvervsområde Lokalplan: BPV49
Jordforurening	Uafklaret.
Bæredygtighed*	Virksomheden planlægger at skifte til LED belysning. Udskiftningen vil ske løbende. Nye vinduer i administrationsbygningen vil kunne ses på varmeregningen. Udgifter hertil afholdes af udlejer og det er derfor hans beslutning.