



Rapport for miljøtilsyn hos PEDERSEN & NIELSEN AUTOMOBILFORRETNING A, Jyllands- gade 28, 9000 Aalborg

Overordnede oplysninger

Tilsynsdato	23.11.2021		
Baggrund for tilsynet	Prioriteret tilsyn – varslet Deltagere: Louis Jensen, Pedersen & Nielsen Kurt Sørensen, Aalborg kommune		
Telefon	9811 1644	CVR nr.	14854738
E-mail	Louis.Jen- sen@autohus.dk	P. nr.	1002963484

Virksomhedstype	Q01, Autoværksteder (branchebekendtgørelse)
Tilslutningstilladelse spildevand	25.05.1989

Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
Virksomheden er autoriseret Volvo, Renault og Dacia forhandler. Værkstedetsaktiviteterne består af et mekanisk værksted, et pladeværksted, et klargøringsværksted og en vaskehal.				
Produktionsareal (m ²)	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
	40	7:30 - 15:45		

Luftemissioner

Kilde Id	Aktivitet/proces	Stof	Emi.konc. (mg/m ³)	Rensning
1	Udstødningsgas			Ukendt filter
2	Slibning			Filter/udskiller til olietåge
2	Svejsning			Filter/udskiller til olietåge
3	Limning			Ukendt filter
4	Højtrykrensere/damprensere			Ukendt filter
5	Rumudsugning			Ukendt filter

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					
4		2,0					
5		2,0					

Rumopvarmning:
Fjernvarme

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft, afkast	Alle afkast er ført 2 m. over tag.
Luft, filtre	Filtre på afkast kontrolleres/skiftes af firmaet I-Clima, Troensevej, 9220 Aalborg Ø. Seneste kontrol 6. august 2021.

Støj

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

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støjklude, indendørs	Alm. værkstedsarbejde.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støjkluder, udendørs	Til og -frakørsel af biler.

Spildevand

Krav Id	Id	Aktivitet/proces	Udledt spildevand			Rensning
			(l/sek.) max	Mængde pr. år	Enhed	
1	1	Vaskehal/vaskeplads		400	m ³	Olieudskiller og sandfang

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand, procesvand	Bilvaskehal, ca. 1.500-1.600 vaske pr. år / 5-6 vaske pr. dag. Kun vask af biler som har været til service – ikke vask af eksterne køretøjer. Der foretages ikke manuel vask af biler.
Spildevand, afløbsforhold	Virksomheden er beliggende i område med separatkloakering (spildevand og overfladevand løber i hver sin ledning).

Olie- og benzinudskillere

Id	Aktivitet/proces	Type	Kapacitet (l/s)	Volumen (l)	Sandfang (l)
1	Vaskehal/vaskeplads	Ukendt olieudskiller		250	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskiller, funktionsafprøvnings af alarm	Der er ved tilsynet 23-11-2021 fremvist elektroniske alarmanlæg og kontroloplysninger af alarmerne for olieudskiller. Seneste kontrol af udskiller 9. juni 2021.

Olie- og kemikalietanke

Id	Prod. år	Etableret	Indhold	Volumen (l)	Placering	Standeranlæg	Bemærkning
1		1998	Ny motorolie	1.800	Kælder	NEJ	Fabrikationsnr. 9223-01
2		1998	Ny motorolie	1.800	Kælder	NEJ	Fabrikationsnr. 9223
3		1998	Spildolie	1.800	Kælder	NEJ	Fabrikationsnr. 9223-03

Tankoplysninger i BBR

Matr. nr.	Fab. år	Fab.nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse (liter)	Placering	Sløjfet år	Sløjfet	Sløjfningsfrist
109			1960	Fyringsolie	1.200	Nedgravet		Tanken er afblændet	
109		9223-01	1998	Motorolie	1.800	Kælder			29-08-2028
109		9223	1998	Motorolie	1.800	Kælder			29-08-2028

Matr. nr.	Fab. år	Fab.nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse (liter)	Placering	Sløjfet år	Sløjfet	Sløjfningsfrist
109		9223-03	1998	Spildolie	1.800	Kælder			29-08-2028

Råvarer

Produkt	Forbrug	Oplag	Enheden	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Årstal
				Type	Volumen (l)		
Autoshampoo							2021
Sprinklervæske							2021
Køler væske		400	Liter	Tromle	200	Indendørs, bag opkant	2021
Motorolie		800	Liter	Tromle	200	Indendørs, bag opkant	2021
Motorolie		1.800	liter	Tank	1.800	Indendørs. (nr. 9223)	2021
Motorolie		1.800	liter	Tank	1.800	Indendørs. (nr. 9223-01)	2021
Autogummi/dæk						Dækhotel er udliciteret	2021
Lim							2021
Gearolie							2021
Bremsevæske							2021

Affald

Affaldsart	Oplag	Enheden	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Transportør	Modtager	Bemærkninger
			Type	Volumen (l)				
Absorptionsmidler	200	Liter	Tromle	200	Indendørs, bag opkant	STENA	STENA	
Auto-ruder/bilglas			Beholder - åben			STENA	STENA	
Benzin	200	Liter	Tromle	200	Indendørs, bag opkant	STENA	STENA	
Blandet brændbart			Container - lukket			Sølvkær	Reno Nord I/S	
Blyakkumulatorer			Plastkasse, syrefast			STENA	STENA	
Bremse- og koblingsvæske	200	Liter	Tromle	200	Indendørs, bag opkant	STENA	STENA	
Diesel	400	Liter	Tromle	200	Indendørs, bag opkant	STENA	STENA	
Dæk			Container - åben			Helstrup dæk	Helstrup dæk	
Elektronikaffald	1.600	Liter	Container - lukket	800	Udendørs	STENA	STENA	

Filtre			Container - lukket			STENA	STENA	
Jern og metal	5	m ³	Container - åben	5	Udendørs	STENA	STENA	
Køler væske	400	Liter	Tromle	200	Indendørs, bag opkant	STENA	STENA	
Limaffald med org. opløsningsmidler/2-komponent lim	200	Liter	Tromle	200	Indendørs	STENA	STENA	
Oliefiltre	400	Liter	Tromle	200	Indendørs, bag opkant	STENA	STENA	
Papir og pap			Container - lukket			STENA	STENA	
Plast			Container - lukket			STENA	STENA	
Plastkofangere og -spoilere	5	m ³	Container - åben	5	Udendørs	STENA	STENA	
Småbatterier fra værktøj			Beholder			STENA	STENA	
Spildolie		Liter	Olietank	1.800		STENA	STENA	
Spraydåser	200	Liter	Tromle	200	Indendørs	STENA	STENA	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald, anmeldelse af farligt affald	Afhentet affald registreres i Miljøministeriets Affaldsdatabase System (ADS).

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Konklusion på egenkontrol/driftsjournal	Der føres nu kontrol med alarmer for olieudskillere.
Jordforurening	På de arealer, der var omfattet af tilsynet, blev der ikke konstateret synlige tegn på jordforurening.
Bæredygtighed	I forbindelse med tilsynet er der udleveret inspirationsark vedr. bæredygtighed og info vedrørende Grøn Cirkulær Omstilling. Virksomheden anvender nu et program fra ABAS til styring og kontrol af bortskaffelse af affald og andre kontrolfunktioner.