



Rapport for miljøtilsyn hos Autoreparation V/Karsten Krogh Jensen, Luneborgvej 103, 9382 Tylstrup

Overordnede oplysninger

Tilsynsdato	05.09.2016		
Baggrund for tilsynet	Basistilsyn - varslet		
Telefon	20466246	CVR nr.	15804734
E-mail	kc103@mail.tele.dk	P. nr.	1000981185

Virksomhedstype	Q01, Autoværksteder (branchebekendtgørelse)
Godkendelsesdato	
Tilslutningstilladelse spildevand	

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Kommentar
05-05-2014	Indskærpelse	farligt affald skal opbevares på spildbakke

Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
Reparation af biler - herunder bl.a. klargøring til syn, olieskift, fejlsøgning. Mindre omfang salg af biler. Ingen slibning, pladearbejde eller malearbejde. Værksted bygget i år 2000.				
Produktionsareal (m ²)	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
120	1	07.30-17.00	-	-
Miljøledelse				

Luftemissioner

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

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

Rumopvarmning:

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft	
Luft, afkast	Udsug fra udstødningsgas er ført 1 meter over tag.
Luft, støv	
Luft, filtre	
Lugt	
Luft, vilkår i miljøgodkendelse	

Støj

Id	Støjkilder	Kildestyrke dB(A)	Støjdæmpning (inden-, udendørs, indkapsling mv.)
1	Kompressor		Afskærmning uden lydisolering
2	Vaskeplads		Ingen afskærmning/støjdæmpning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	
Støjkilder, indendørs	Kompressor er placeret i lukket container bag værksted.
Støjkilder, udendørs	Udendørs støjkilder er blandt andet vask af biler på udendørs plads.
Støj, vilkår i miljøgodkendelse	

Spildevand

Krav Id	Id	Aktivitet/proces	Udledt spildevand			Rensning
			(l/sek.) max	Mængde pr. år	Enhed	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand	Udendørs vaskeplads anvendes begrænset: 2-3 gange om måneden. Der anvendes almindelig autoshampoo (Maxi 3). Der vaskes ikke motorer. Der er ikke etableret olieudskiller. Området er fælleskloakeret og spildevand og regnvand ledes til Renseanlæg Øst. Ved overløb er der udløb til Heibækken.
Spildevand, procesvand	
Spildevand, overfladevand	
Spildevand, afløbsforhold	
Spildevand, tilslutningstilladelse	
Spildevand, egenkontrol	
Spildevand, belægnings ved vaskepladser	

Olie- og benzinudskillere

Id	Aktivitet/proces	Type	Kapacitet (l/s)	Volumen (l)	Sandfang (l)

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskilleranlæg	
Udskilleranlæg, tømning/inspektion	
Udskiller, funktionsafprøvelse af alarm	
Udskillere, vilkår i tilladelse	

Olie- og kemikalietanke

Id	Indhold	Volumen (l)	Etableret, ca.	Placering	Standeranlæg

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Virksomheden har ingen nedgravede eller overjordiske olietanke.
Olietanke, opstilling/placering	
Olietanke, etab./afbl/sløjfning	
Olietanke, tankattest/tankskilt	
Olietanke, sløjfningstermin	
Olietanke, registrering i BBR	
Olietanke, overjordiske, overløbsalarm	
Olietanke, belægningspladser ved påfyldningspl	
Olietanke, belægningspladser ved salgspladser	
Olietanke på/over 6000 l, tæthedspr/insp	
Olietanke på/over 6000 l, beh.regnskab	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke, vilkår i miljøgodkendelse	

Råvarer

Produkt	Forbrug	Oplag	Enheden	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Årstal
				Type	Volumen (l)		
Sprinklervæske				Beholder		Indendørs, bag opkant	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	
Råvarer, opbevaring	Flydende råvarer opbevares i tromler og dunke inde i lukket container med fast bund. Tromler og dunke er placeret på rist med opsamlingskar.
Råvarer, vilkår i miljøgodkendelse	
Råvarer/Kemikalier, belægnings	

Affald

Affaldsart	Oplag	Enheden	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Transportør	Modtager	Bemærkninger
			Type	Volumen (l)				
Blyakkumulatorer			Beholder		Indendørs, ingen opkant	FTZ	FTZ	
Dæk			Ingen beholder		Udendørs	Brødrene Høyer	Brødrene Høyer	
Forbrændingsegenet			Container - lukket		Udendørs	Peter Sørig	Forbrændingsanlæg	
Jern og metal			Container - åben	200	Udendørs, overdækket, ingen opkant	Nordjyllands Skrothandel	Nordjyllands Skrothandel	
Køler væske		Liter	Tromle (Mokana)	200	Indendørs, ingen opkant	ABAS	ABAS	
Oliefiltre			Container - lukket	200	Indendørs, tæt belægning, u. risiko for afløb til kloak m.m.	ABAS	ABAS	

Småbatterier fra værktøj			Beholder		Indendørs	Kører selv	Genbrugspladsen	
Spildolie	800	Liter	Tromle	200	Indendørs, ingen opkant	EKOKEM	EKOKEM	
Spraydåser			Container - lukket	200	Indendørs	ABAS	ABAS	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald	Se skema
Affald, farligt	Se skema
Affald, anmeldelse af farligt affald	
Affald, sortering	
Affald, opbevaring	Spraydåser og oliefiltre opbevares i hver deres lukkede container (ABAS), som er foret med plastsæk. Containerne med spraydåser og oliefiltre er placeret i stor lukket skibscontainer med fast bund. Flydende farligt affald som spildolie, kølervæske og sprinklervæske opbevares i tromler og er ligeledes placeret direkte på den faste bund i skibscontaineren. Skibscontaineren er fuget i kanterne og der er et lille fald væk fra døråbningen. Opbevaringen af det flydende farlige affald er i overensstemmelse med Autoværkstedsbekendtgørelsens § 13, idet det opbevares på en spildbakke.
Affald, bortskaffelse	Farligt affald bortskaffes til MOKANA. Brændbart affald bortskaffes af Peter Sørig Erhvervsrenovation. Jern og dæk bortskaffes af Nordjyllands Skrothandel. Kvitteringer for bortskaffelsen blev fremvist under tilsynet
Farligt affald, belægninger	
Affald, vilkår i miljøgodkendelse	

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Indsatsområde, drikkevandsinteresser	Virksomheden er placeret i område med drikkevandsinteresser.
Generelle bemærkninger	
Planforhold	Virksomheden er placeret i kommuneplanramme 5.7.D1, som er udlagt til blandet bolig og erhverv. Der er placeret bolig i en afstand mindre end 20 meter fra værkstedet.
Egenkontrol/driftsjournal	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Jordforurening	Den del af matriklen, hvor værkstedet er placeret, er registreret som V1-kortlagt iht. Jordforureningsloven.
Konstateret jordforurening ved tilsyn	
Miljøforbedringer, miljømål	
Bæredygtighed	Der blev talt om at installere LED-belysning, som ifølge Karsten Krogh står til udskiftning