



Rapport for miljøtilsyn hos Autoværkstedet Mølholmsvej, Mølholmsvej 13B, 9000 Aalborg

Overordnede oplysninger

Tilsynsdato	08.02.2022		
Baggrund for tilsynet	Prioriteret tilsyn - varslet		
Telefon	98132191	CVR nr.	17064193
E-mail	kastetvej@lar-sen.dk	P. nr.	1001214951

Virksomhedstype	Q01, Autoværksteder (branchebekendtgørelse)
Godkendelsesdato	12.11.1985
Tilslutningstilladelse spildevand	

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
25-05-2020	Henstilling	Efterkommet	Jernskrot skal fremover opbevares i en egnet beholder og beskyttes mod vejrlig, i henhold til autoværkstedbekendtgørelsen (§13).
25-05-2020	Henstilling	Meddelt	Virksomheden skal sikre sig, at der fremover anvendes en registreret affaldstransportør til afhentning af jernskrot. Der skal foreligge kvittering herpå, som fremover skal kunne fremvises på forlangende.

Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
<p>Autoværkstedet udfører almindeligt reparationsarbejde samt pladearbejde i begrænset omfang. Virksomheden er flyttet til denne adresse sommeren 2009 og har tidligere haft værksted på Kastetvej 91.</p> <p>Der er et værkstedslokale med to lifte samt et lagerlokale. I 2010 er der opført en garagebygning, som anvendes som lager og værksted. En del af lokalet bruges desuden til reparation af ejers egen (ældre) bil. Der er etableret udsug til både svejserøg og udstødningsgas med afkast 1 meter over tagryg. I lokalet anvendes også en sandblæserkabine (gulvmodel), i begrænset omfang, tilsluttet en industri-støvsuger – der var ikke afkast til det fri.</p> <p>På baggrund af tilsynet (2020) vurderes miljøgodkendelsen ikke længere at være gældende. Virksomhedens miljøforhold reguleres fremover af autobekendtgørelsen.</p>				
Produktionsareal (m ²)	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
	0	8-16		
Miljøledelse				
	Nej			

Luftemissioner

Kilde Id	Aktivitet/proces	Stof	Emi.konc. (mg/m ³)	Rensning
1	Udstødningsgas	Udstødningsgas		
2	Svejsning	Svejserøg		
3	Udstødningsgas	Udstødningsgas		
4	Svejsning	Svejserøg		

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

Rumopvarmning:
Fjernvarme

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft, afkast	Afkastene er etableret i overensstemmelse med autoværkstedbekendtgørelsen.
Luft, støv	Der er ingen afkast til det fri fra sandblæserkabine og slibeaktiviteter. Virksomheden benytter derimod en tilsluttet industristøvsuger.
Lugt	Der var ingen lugtgener på området ved tilsynet. Aalborg Kommune vurderer, at der ikke forefindes aktiviteter, der giver anledning til lugtgener.
Luft, vilkår i miljøgodkendelse	I miljøgodkendelsen er der vilkår om, at ventilationsafkast sker over tag. Med en afksthøjde på 1,5 m er dette vilkår overholdt.

Støj

Id	Støjkloder	Kildestyrke dB(A)	Støjdæmpning (inden-, udendørs, indkapsling mv.)
1	Kompressor		Indendørs i bygning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	Ejerne er opmærksomme på, at der er boliger på nabogrundene og på vigtigheden af, at lukke døre/porte ved støjende aktiviteter. Der blev ikke konstateret støj under tilsynet.
Støjkloder, udendørs	Til- og frakørsel af biler fra værkstedet.

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand	Der er blot sanitært spildevand. Der er ingen afløb fra værkstedslokalet.
Spildevand, procesvand	Der er ikke noget processpildevand
Spildevand, afløbsforhold	Virksomheden er placeret i område, der er fælleskloakeret. Der er planer om at gøre området separatkloakeret.

Olie- og benzinudskillere

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskilleranlæg	Der er ingen benzin-/olieudskillere.

Olie- og kemikalietanke

Id	Prod.år	Etableret, ca.	Indhold	Volu- men (l)	Placering	Stander- anlæg	Bemærkning
1	2005	2005	Spildolie	1.000	Udendørs	NEJ	Dobbeltsidet

Tankoplysninger i BBR

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Der er en udendørs olietank, som benyttes til opbevaring af spildolie.
Olietanke, opstilling/placering	Spildolietanken er placeret op ad muren ved den vestlige ende af værkstedet under halvtag.

Råvarer

Produkt	Forbrug	Oplag	Enhed	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Årstal
				Type	Volumen (l)		
Kølervæske				Plastdunk		Indendørs, tæt belægning, u. risiko for afløb til kloak m.m.	2022

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	Kølervæske, motorolie.
Råvarer, opbevaring	Råvarer - som motorolie, kølervæske, nye batterier - opbevares indendørs på betongulv i rum uden gulv afløb.

Affald

Affaldsart	Oplag	Enhed	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Transportør	Modtager	Bemærkninger
			Type	Volumen (l)				
Blandet brændbart			Container - lukket		Udendørs	Marius Pedersen	RENO NORD I/S	
Blyakkumulatorer			Plastkasse, syrefast		Indendørs		FTZ	
Bremse- og koblingsvæske			Beholder - lukket		Indendørs		Stena Recycling	
Dæk			Ingen beholder		Udendørs		Høyer	
Jern og metal			Beholder - åben		Udendørs	Privat person	Uniscrap	
Kølervæske			Tromle		Indendørs		Stena Recycling	
Oliefiltre			Tromle		Indendørs		Stena Recycling	

Spildolie (motor, gear.)			Ståltank		Udendørs		Dansk Oliegenbrug/Avista Oil	
--------------------------	--	--	----------	--	----------	--	------------------------------	--

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald, anmeldelse af farligt affald	Virksomheden har anmeldt følgende: - bremse- og koblingsvæske, ingen mængder, - blyakkumulatorer, ingen mængder - kølervæske, ingen mængder, - oliefiltre, ca. 200 kg om året, - spildolie, ca. 1.000 l om året. Affaldsfraktionerne har ikke ændret sig.
Affald, sortering	Virksomheden skal være opmærksom på at bremse- og koblingsvæske samt kølervæske skal opbevares i særskilte beholdere, som skal stå på spildbakke og under tag. Der henvises til autoværkstedsbekendtgørelsens § 12 og bilskrotbekendtgørelsens bilag 4.
Affald, opbevaring	Oliefiltre og batterier opbevares i værkstedlokalen hvor der intet afløb er til kloak. Beholder til bremse, køler- og koblingsvæske var placeret udenfor under halvtag. Ifølge autoværkstedsbekendtgørelsen skal beholderen stå på spildbakke. Beholderen var tom ved tilsynet. Spildolie opbevares i en dobbeltvægget typegodkendt tank beskyttet mod vejrlig. Jernskrot opbevares direkte på jorden og var ikke overdækket. Ifølge autoværkstedsbekendtgørelsen skal det opbevares i egnet beholder og beskyttet mod vejrlig.
Affald, bortskaffelse	Der forelå udskrift fra affaldsregisteret. Det blev oplyst at dæk afleveres til Høyer ca. en gang om året og oliefiltre til Stena Recycling. Jernskrot og blyklodser bortskaffes til Uniscrap. Det blev oplyst at det bliver afhentet af en privat person. Ifølge affaldsbekendtgørelsen skal det afhentes af en registreret transportør og virksomheden skal sikre sig dokumentation for aflevering.
Farligt affald, belægninger	Farligt affald opbevares på betongulv.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Drikkevand, indsatsområde, egen boring	Virksomheden er ikke placeret i område med drikkevandsinteresser.
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	På de arealer, der var omfattet af tilsynet, blev der ikke konstateret tegn på jordforurening.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Planforhold	Virksomheden er beliggende i kommuneplanrammeområde 3.4.B1 "Mølholm", udlagt som boligområde. Afstanden fra værkstedslokalerne og til nærmeste nabo (bolig) er 5-6 m.
Konklusion på egenkontrol/driftsjournal*	Dokumentation for bortskaffelse af farligt affald blev fremvist ved tilsynet.
Jordforurening	Ejendommen er kortlagt på vidensniveau 1 efter reglerne i Jordforureningsloven, fordi den tidligere arealanvendelse kan have medført jord og grundvandsforurening.
Bæredygtighed*	Virksomheden er præsenteret for Aalborg kommunes inspirationsark omkring bæredygtighed.