



Rapport for miljøtilsyn hos Autoværkstedet v/Lindblad Larsen, Mølholmsvej 13B, 9000 Aalborg

Overordnede oplysninger

Tilsynsdato	27.03.2026		
Baggrund for tilsynet	Basistilsyn - varslet		
Telefon	98132191	CVR nr.	17064193
E-mail	kastetvej@larsen.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	Efterkommet	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.
27-03-2026	Aftale	Meddelt	På værkstedet sker opbevaring af diverse råvarer og kemikalier i plastbeholdere forsynet med aftapningshaner. Der skal anbringes en spildbakke under aftapningshanerne, således at evt. spild ikke giver anledning til en forurening af jord og grundvand. Fristen for at indsende fotodokumentation for anbringelse af spildbakke under beholdere med aftapningshaner er fastsat til den 1. maj 2026.
27-03-2026	Aftale	Meddelt	Jern- og metalskrot opbevares udendørs, dels i en lukket plastcontainer og dels på et grusareal. Jf. autoværkstedsbekendtgørelsens § 13 skal affald opbevares i egnede beholdere og beskyttet mod vejrlig. Fristen for at indsende fotodokumentation for opbevaring af jern- og metalskrot i overensstemmelse med reglerne i autoværkstedsbekendtgørelsen er fastsat til den 1. maj 2026.
27-03-2026	Aftale	Meddelt	Under tilsynet oplyste virksomheden, at brugt kattegrus til opsamling af spild opbevares sammen med øvrigt restaffald og bortskaffes som restaffald. Kattegrus til opsamling af spild betragtes som farligt affald, hvorfor denne fraktion skal opbevares og bortskaffes særskilt som farligt affald til en godkendt modtager.
27-03-2026	Aftale	Meddelt	Virksomheden kunne ikke fremvise dokumentation for bortskaffet oliefilter, spraydåser og lignende. Det blev aftalt, at virksomheden senest den 15. april 2026 indsender kopi af kvittering for bortskaffet oliefilter og spraydåser. Virksomheden har den 10. april 2026 indsendt fotodokumentation for bortskaffet spraydåser og oliefilter.
27-03-2026	Aftale	Meddelt	Generelt var der flere steder, hvor der var tegn på spild på værkstedsgulvet, bl.a. under den mobile spildolieopsamler, hvorfor virksomheden fremadrettet skal have ekstra fokus på aktiviteter, hvorfor der kan ske spild af olie og kemikalier.

Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
Produktionsareal (m ²)	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
	2	8-16		
	Miljøledelse			

Luftemissioner

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

Kilde Id	Afkasthøjde over		Afkastdiameter (m)		Volumen- strøm (Nm ³ /sek)	Lufthastighed (m/sek.)	Røggastemp. (°C)
	Terræn (m)	Tag (m)	Indven- dig	Udvendig			
1		1,5					
2		1,5					

Rumopvarmning:
Fjernvarme

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft	Der forekommer udstødningsgas, svejserøg samt fra slibestøv.
Luft, afkast	Samtlige procesluft er koblet på udsugning og med afkast. Afkasthøjden er etableret i overensstemmelse med autoværkstedbe- kendtgørelsen.
Luft, støv	Svejsning og slibning udføres i meget begrænset omfang.
Luft, filtre	Virksomheden kender ikke til specifikationerne på filter.
Lugt	Under tilsynet blev der ikke konstateret lugt fra virksomheden.

Støj

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

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	Virksomheden oplyste, at denne er ekstra opmærksom på den korte af- stand til naboerne og at støjende aktiviteter sker bag lukkede porte. Der blev ikke konstateret støj under tilsynet.
Støjkilder, indendørs	Kompressoren i værkstedet.
Støjkilder, udendørs	Til- og frakørsel af biler fra værkstedet.

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand	Der er blot sanitært spildevand.
Spildevand, procesvand	Der produceres ikke processpildevand.
Spildevand, afløbsforhold	Der er ingen afløb på værkstedet. Virksomheden er placeret i område, der er fælleskloakeret. Området forventes separatkloakeret efter 2027.

Olie- og benzinudskillere

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskilleranlæg	Der er ingen benzin-/olieudskillere.

Olie- og kemikalietanke

Id	Prod.år	Etableret, ca.	Indhold	Volumen (l)	Placering	Standeranlæg	Bemærkning
1	2005	2005	Spildolie	1.000	Udendørs	NEJ	Dobbelt-sided

Tankoplysninger i BBR

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Der er en udendørs, dobbeltvægget olietank, som benyttes til opbevaring af spildolie.
Olietanke, registrering i BBR	Der er ikke registreret olietanke på virksomheden og oplysninger i BBR stemmer overens med det faktiske forhold.

Råvarer

Produkt	Forbrug	Oplag	Enheden	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Årstal
				Type	Volumen (l)		
Køler væske				Plastdunk		Indendørs, tæt belægning, u. risiko for afløb til kloak m.m.	2020

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer, opbevaring	Flere råvarer såsom køler væske, sprinklervæsker m.m. opbevares i plastbeholdere forsynet med aftapningshaner. Det er aftalt, at der anbringes en spildbakke under aftapningshanerne, således at evt. spild ikke giver anledning til en forurening af jord og grundvand.
Råvarer/Kemikalier, belægninger	Alt råvarer opbevares på værkstedet, hvor der er støbt gulv og uden afløb.

Affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald, sortering	Virksomheden skal være opmærksom på at bremse- og koblingsvæske samt kølevæske skal opbevares i særskilte beholdere, som skal stå på spildbakke og under tag. Der henvises til autoværkstedsbekendtgørelsens § 12 og bilskrotbekendtgørelsens bilag 4.
Affald, opbevaring	Jern- og metalskrot opbevares udendørs, hvor en del opbevares i en lukket plastcontainer mens resten var placeret direkte på jorden. Det er aftalt, at alt jern- og metalskrot skal jf. autoværkstedsbekendtgørelsen opbevares i egnede beholdere og beskyttet mod vejrlig Spildolie og dæk opbevares ligeledes udendørs. Spildolie opbevares i en dobbeltvægget olietank, som er forsynet med lækageindikator. Der er etableret et halvtag på spildolietanken. Oliefiltre og spraydåser opbevares på værkstedet i en plastbeholder med spændelåg. Batterier opbevares i plastbeholder.
Affald, bortskaffelse	Ved tilsynet blev listen over affaldsregistreret i Miljøstyrelsens Affaldsdatabase (ADS) gennemgået. De registrerede affaldsfraktioner svarer til de affaldsfraktioner, virksomheden har registreret og som blev konstateret ved tilsynet, dog kunne der ikke fremvises dokumentation for bortskaffet oliefilter, spraydåser og lignende, hvorfor det er aftalt, at virksomheden skal eftersende dokumentationen herom. Virksomheden har hidtil opbevaret og bortskaffet brugt kattegrus til opsamling af spild som restaffald, hvorfor det er aftalt, at affaldet fremadrettet opbevares og bortskaffes særskilt som farligt affald til en godkendt modtager.
Farligt affald, belægninger	Der er flisebelægning under den dobbeltvægget spildolietank, mens der er støbt gulv på værkstedet, hvor øvrigt farligt affald opbevares.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	På de arealer, der var omfattet af tilsynet, blev der ikke konstateret tegn på jordforurening.
Drikkevand, indsatsområde, egen boring	Virksomheden er ikke placeret i område med drikkevandsinteresser.
Generelle bemærkninger	Der var flere steder, hvor der var tegn på spild på værkstedsgulvet, hvorfor virksomheden skal have ekstra fokus på aktiviteter, hvorfra der kan ske spild af olie og kemikalier.
Planforhold	Virksomheden er beliggende i kommuneplanrammeområde 3.4.B1 "Mølleholm", og er udlagt som boligområde.
Jordforurening	Ejendommen er kortlagt på vidensniveau 1 efter reglerne i Jordforureningsloven, fordi den tidligere arealanvendelse kan have medført jord og grundvandsforurening.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Bæredygtighed*	Under tilsynet oplyste virksomheden, at der sker løbende udskiftning til LED-belysning. Kompressoren tændes og slukkes manuelt. Slangerne til kompressoren kontrolleres med jævne mellemrum.