



## Rapport for miljøtilsyn hos HolmensAuto v/Ole René Riisager, Bøgevej 2, 9230 Svenstrup J.

### Overordnede oplysninger

<b>Tilsynsdato</b>	18.08.2023		
<b>Baggrund for tilsynet</b>	Basistilsyn - varslet		
<b>Telefon</b>	98382222	<b>CVR nr.</b>	12867875
<b>E-mail</b>	holmens-auto@gmail.com	<b>P. nr.</b>	1013397518

<b>Virksomhedstype</b>	Q01, Autoværksteder (branchebekendtgørelse)
<b>Godkendelsesdato</b>	
<b>Tilslutningstilladelse spildevand</b>	

## Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
18-08-2023	Aftale	Meddelt	På værkstedet var der en 1.000 liters dobbeltvægge ståltank, som anvendes til opbevaring af spildolie. Tanken fremgår ikke af BBR, hvorfor virksomheden skal anmelde tanken til Aalborg Kommune
18-08-2023	Aftale	Meddelt	Enkelte beholdere med flydende råvarer og kemikalier var ikke anbragt på en spildbakke, som de skal iht. Aalborg Kommunes forskrift for opbevaring af råvarer og kemikalier. Det blev aftalt, at dette sikres fremover. Forskrift om opbevaring af olie og kemikalier er vedlagt tilsynsbrevet.
18-08-2023	Aftale	Meddelt	Under tilsynet oplyste virksomheden, at farligt affald (oliefilter) sammenblandes med brandbart affald. Vi aftalte, at genanvendeligt affald fremover frasorteres og bortskaffes som særskilte affaldsfraktioner til genanvendelse. Farligt affald såsom oliefilter skal opbevares og bortskaffes særskilt.
18-08-2023	Aftale	Meddelt	På værkstedsgulvet var der flere steder, hvor der var tegn på mindre spild. På virksomheden skal der altid forefindes absorptionsmateriale (kattegrus og lignende) til hurtig opsamling af evt. spild.
18-08-2023	Aftale	Meddelt	Virksomheden er beliggende i et fælleskloakeret område og under miljøtilsynet oplyste virksomheden, at der foretages vask af værkstedsgulvet med en gulvvaskemaskine og processpildevandet fra gulvvask afledes til kloakken. Vaskevandet bør fremadrettet opsamles i en beholder, hvor emulgeret olie i vaskevandet efter ca. en uge vil stige op til overfladen. Herefter bør oliedelen bortskaffes som farligt affald – enten sammen med restspildolie eller afleveres til en genbrugsplads, mens den resterende del af vaskevandet, som ikke indeholder olie, kan afledes til kloak

## Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
Virksomheden er en autobranchevirksomhed, et autoværksted, der foretager reparationer, olieskift og dækskift mv. på alle fabrikater biler. Der foregår ikke brugtvognssalg fra adressen. Der er ingen vaskeplads eller processpildevand fra aktiviteten.				
Produktionsareal (m <sup>2</sup> )	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
	2	7.30 - 16.00		
	Miljøledelse			

## Luftemissioner

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

Kilde Id	Afkasthøjde over		Afkastdiameter (m)		Volumenstrøm (Nm <sup>3</sup> /sek)	Lufthastighed (m/sek.)	Røggastemp. (°C)
	Terræn (m)	Tag (m)	Indvendig	Udvendig			

1		2,0				
---	--	-----	--	--	--	--

Rumopvarmning:
Fjernvarme

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft	Der er et luftafkast til udsugning fra udstødningsgas, som er ført 2 m over tag og afsluttet med en jethætte.

## Støj

Id	Støjkloder	Kildestyrke dB(A)	Støjdæmpning (inden-, udendørs, indkapsling mv.)
1	Kompressor		
2	Ventilation		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	Der er en kompressor, som er placeret i en mindre bygning ved siden af værkstedet.

## Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand	Der er ikke afløb fra værkstedet og virksomheden har kun sanitetsspildevand fra toiletterne. Der foretages ikke vask af køretøjer på virksomheden. Der foretages vask af værkstedsgulvet vha. en gulvvaskemaskine. Spildevandet herfra hældes i kloakken (fælleskloakeret). Fremadrettet bør virksomheden bortskaffe oliedelen i vaskevandet som farligt affald, mens den resterende, ikke-olieholdigt vaskevand kan afledes til kloakken.

## Olie- og benzinudskillere

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskilleranlæg	Der er ingen udskilleranlæg.

## Olie- og kemikalietanke

Id	Prod.år	Etable- ret,ca.	Indhold	Volu- men (l)	Placering	Stander- anlæg	Bemærkning
1						NEJ	

## Tankoplysninger i BBR

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	En dobbeltvægget olietank til opbevaring af spildolie er placeret inden-dørs i værkstedet.

## Råvarer

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	Der er kun meget begrænset oplag af råvarer som ikke gav anledning til bemærkninger. Alle råvarer opbevares indendørs på støbt gulv uden afløb. Der var anbragt spildbakke under beholder med aftapningshaner, dog var der enkelte beholdere, som ikke var placeret på en spildbakke.

## Affald

Affaldsart	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Transportør	Modtager
	Type	Volumen (l)			
Batterier	Ingen beholder		Indendørs	Danbritt Akkumulatør Aalborg A/S	Danbritt Akkumulatør Aalborg A/S
Blandet brændbart	Container - lukket		Udendørs	Marius Pedersen	Nordværk I/S
Dæk	Ingen beholder		Ikke relevant	Helstrup Dæk ApS	Helstrup Dæk ApS
Jern og metal	Beholder - åben		Udendørs	Pandrup Handel og Service ApS	Pandrup Handel og Service ApS
Oliefiltre	Tromle		Ikke relevant	AVISTA Oil Danmark A/S	AVISTA Oil Danmark A/S
Spildolie	Dobbeltvægget tank		Ikke relevant	AVISTA Oil Danmark A/S	AVISTA Oil Danmark A/S

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald, farligt	Brugte bilbatterier opbevares ikke i en syrefast beholder. Baggrunden er, at der efter virksomhedens erfaring ikke er risiko for at der afledes syrevæske eller lignende fra de nye batterierne medmindre der sker bryd på batterikassen.
Affald, opbevaring	Farligt affald (oliefilter) sammenblandes med brandbart affald. Genanvendelige affald fremover frasorteres og bortskaffes som særskilte affaldsfraktioner til genanvendelse. Farligt affald såsom oliefilter skal opbevares og bortskaffes særskilt, jf. afsnittet om aftaler.

## Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	Der blev ikke konstateret jordforurening på de arealer, som var omfattet af tilsynet.
Drikkevand, indsatsområde, egen boring	Virksomheden ligger i et område med særlige drikkevandsinteresser (indvindingsopland til Svenstrup Vandværk, Æblehaven samt kildepladszoner).
Generelle bemærkninger	Virksomheden fremstår ryddelig og velorganiseret.
Planforhold	Området er ikke lokalplanlagt, men er omfattet af kommuneplanramme 6.1.B5 udlagt til et blandet boligområde.
Konklusion på egenkontrol/driftsjournal*	Ingen bemærkninger.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Jordforurening	Ejendommen er siden 2012 kortlagt på vidensniveau 1 efter Jordforureningsloven. Baggrunden for en kortlægning på vidensniveau 1 er, at der siden 1964 auto- og lakeringsværksted på ejendommen.
Bæredygtighed*	Ved tilsynet talte vi om bæredygtighed. Virksomheden oplyste bl.a.: <ul style="list-style-type: none"><li>- at virksomheden er koblet på fjernvarme,</li><li>- at samtlige lyskilder er udskiftet til LED (har givet en besparelse på ca. 40%), og</li><li>- at der fokus på kompressorens driftstid og evt. bryd på slanger.</li></ul>