



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

Overordnede oplysninger

Tilsynsdato	13.06.2024		
Baggrund for tilsynet	Prioriteret tilsyn - varslet		
Telefon	98382222	CVR nr.	12867875
E-mail	holmens-auto@gmail.com	P. nr.	1013397518

Virksomhedstype	Q01, Autoværksteder (branchebekendtgørelse)
Godkendelsesdato	
Tilslutningstilladelse spildevand	

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
18-08-2023	Aftale	Meddelt	På værkstedet var der en 1.000 liters dobbeltvægget 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	Samtlige beholdere med flydende råvarer og kemikalier er placeret på en spildbakke, dog var der enkelte beholdere som ikke var anbragt på en spildbakke.
18-08-2023	Aftale	Efterkommet	Under tilsynet oplyste virksomheden, at farligt affald (oliefilter) sammenblandes med brandbart affald. Vi aftalte, at genanvendelige affald fremover frasorteres og bortskaffes som særskilte affaldsfraktioner til genanvendelse. Farligt affald såsom oliefilter skal opbevares og bortskaffes særskilt.
18-08-2023	Aftale	Efterkommet	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	Efterkommet	Virksomheden er beliggende i et fælleskloakeret område og under miljøtilsynet oplyste virksomheden, at der foretages vask af værkstedsgulvet med en gulvvaskemaskine og processpindevandet 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
13-06-2024	Aftale	Meddelt	Virksomheden skal inden den 1. august 2024 sende dokumentation til Aalborg Kommune, Virksomhedsmiljø på at beholdere på 25 liter eller derover indeholdende kemikalier og olier, er placeret forsvarligt således, at placeringen lever op til Aalborg Kommunes Forskrift om opbevaring af olier og kemikalier så det sikres at der ikke kan ske spild til omgivelserne.
13-06-2024	Aftale	Meddelt	På tilsynet blev der observeret en del pap i virksomhedens container til brændbart affald. Da pap skal sorteres til genanvendelse/genbrug jf. affaldsbekendtgørelsens §60, blev det aftalt med virksomheden, at de fremover ville sortere pap til særskilt indsamling. Dokumentation på papsortering skal være Aalborg Kommune, Virksomhedsmiljø i hænde senest den 1. august 2024
13-06-2024	Aftale	Meddelt	En dobbeltvægget olietank til opbevaring af spildolie er placeret indendørs i værkstedet. Spildolietanken er dog ikke blevet oprettet i BBR. Virksomheden skal oprette spildolietanken i BBR via følgende link: https://www.aalborg.dk/min-virksomhed/miljoe-og-erhvervsaffald/olietanke Tanken skal senest være oprettet i BBR den 1. august 2024.
13-06-2024	Aftale	Meddelt	Virksomhedens jern- og metalaffald (bildele), opbevares i en åben beholder udendørs uden overdækning. Beholderen havde hul i siderne så overskydende vand efter et regnskyl ville sive ud af beholderen. Da jern- og metalaffaldet indeholder en vis mængde olie, vil der kunne opstå en jordforurening med det udsivende vand. Det blev aftalt med virksomheden, at

Dato	Type	Status	Kommentar
			de ville finde en løsning så der ikke kunne samle sig vand i beholderen i fremtiden. Dokumentation på korrekt opbevaring af jern- og metalaffald skal være Aalborg Kommune, Virksomhedsmiljø i hænde senest den 1. august 2024
13-06-2024	Aftale	Meddelt	Virksomheden opbevarer brugte batterier (akkumulatorer) på gulv uden spildsikring. Da batterier betragtes som farligt affald, skal de opbevares i henhold til §13 i autoværkstedsbekendtgørelsen. Det blev aftalt med virksomheden, at de vil anskaffe sig en syrefast beholder og opbevare de brugte batterier i. Dokumentation på korrekt opbevaring af batterier skal være Aalborg Kommune, Virksomhedsmiljø i hænde senest den 1. august 2024

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.				
På dette prioriterede miljøtilsyn var der fokus på tidligere indgåede aftaler, opbevaring af råvarer samt sortering og opbevaring af affald				
Produktionsareal (m ²)	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 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		2,0					

Rumopvarmning:
Fjernvarme

Olie- og kemikalietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	En dobbeltvægget olietank til opbevaring af spildolie er placeret indendørs i værkstedet. Spildolietanken er dog ikke blevet oprettet i BBR. Virksomheden skal oprette spildolietanken i BBR via følgende link: https://www.aalborg.dk/min-virksomhed/miljoe-og-erhvervsaffald/olie-tanke Tanken skal senest være oprettet i BBR den 1. august 2024.

Råvarer

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	På tilsynet blev der observeret en større mængde flydende råvarer (bremsevaskervand, motorolie, sprinklervæske og kølervæske). Al oplag af olie og kemikalier på 25 liter eller derover, skal opbevares således, at der ikke kan ske forurening af omgivelserne hvis der skulle opstå spild. Dette fremgår af Aalborg Kommunes Forskrift om opbevaring af olier og kemikalier. Forskriften kan læses via følgende link: https://www.aalborg.dk/min-virksomhed/miljoe-og-erhvervsaffald/opbevaring-af-olier-og-kemikalier Forskriften gælder også beholdere på virksomheden som endnu ikke er taget i brug. Virksomheden skal senest den 1. august 2024 sende dokumentation til Aalborg Kommune, Virksomhedsmiljø på, at beholdere på 25 liter eller derover indeholdende kemikalier og olier, er placeret forsvarligt således, at placeringen lever op til Aalborg Kommunes Forskrift om opbevaring af olier og kemikalier så det sikres at der ikke kan ske spild til omgivelserne.

Affald

Affaldsart	Oplag	Enhed	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Transportør	Modtager	Bemærkninger
			Type	Volumen (l)				
Batterier			Ingen beholder		Indendørs	Danbrit Akkumulator Aalborg A/S	Danbrit Akkumulator Aalborg A/S	
Blandet brændbart			Container - lukket		Indendørs	Marius Pedersen A/S	Nordværk I/S	
Bremse- og koblingsdele			IBC beholder		Indendørs	ABAS Miljøservice	ABAS Miljøservice	
Bremsevæske			IBC beholder		Indendørs	ABAS Miljøservice	ABAS Miljøservice	
Dæk			Ingen beholder		Ikke relevant	Helstrup Dæk ApS	Helstrup Dæk ApS	
Jern og metal			Beholder - åben		Udendørs	Virksomheden kører selv	Aalborg Recycling	

Kølevæske			IBC beholder		Indendørs	ABAS Miljøservice	ABAS Miljøservice	
Oliefiltre			Tromle		Ikke relevant	AVISTA Oil Danmark A/S	AVISTA Oil Danmark A/S	
Spildolie			Dobbeltvæget tank		Indendørs, bag opkant	AVISTA Oil Danmark A/S	AVISTA Oil Danmark A/S	
Spraydåser			IBC beholder		Indendørs	ABAS Miljøservice	ABAS Miljøservice	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald	<p>Ved seneste tilsyn blev det konstateret, at virksomheden bortskaffede oliefiltre sammen med det brændbare affald. Idag havde oliefiltrene fået deres egen beholder og blev bortskaffet til Avista Oil.</p> <p>På tilsynet blev der observeret en del pap i virksomhedens container til brændbart affald. Da pap skal sorteres til genanvendelse/genbrug jf. affaldsbekendtgørelsens §60, blev det aftalt med virksomheden, at de fremover ville sortere pap til særskilt indsamling.</p> <p>Dokumentation på papsortering skal være Aalborg Kommune, Virksomhedsmiljø i hænde senest den 1. august 2024.</p> <p>Virksomhedens jern- og metalaffald (bildele), opbevares i en åben beholder udendørs uden overdækning. Beholderen har hul i siderne så overskydende vand efter et regnskyl kan sive ud af beholderen. Da jern- og metalaffaldet indeholder en vis mængde olie, vil der kunne opstå en jordforurening med det udsivende vand. Det blev aftalt med virksomheden, at de vil finde en løsning så der ikke kan samle sig vand i beholderen i fremtiden. Dokumentation på korrekt opbevaring af jern- og metalaffald skal være Aalborg Kommune, Virksomhedsmiljø i hænde senest den 1. august 2024</p>
Affald, farligt	<p>Virksomheden opbevarer brugte batterier (akkumulatorer) på gulv uden spildsikring. Da batterier betragtes som farligt affald, skal de opbevares i henhold til §13 i autoværkstedbekendtgørelsen. Det er aftalt med virksomheden, at de vil anskaffe sig en syrefast beholder til opbevaring af de brugte batterier. Dokumentation på korrekt opbevaring af batterier skal være Aalborg Kommune, Virksomhedsmiljø i hænde senest den 1. august 2024</p>

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Konstateret jordforurening ved tilsyn	Der blev ikke observeret jordforurening på de besigtigede arealer under tilsynet.
Drikkevand, indsatsområde, egen boring	Virksomheden ligger i et område med særlige drikkevandsinteresser (indvindingsopland til Svenstrup Vandværk, Æblehaven samt kildepladszoner).

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Planforhold	Området er ikke lokalplanlagt, men er omfattet af kommuneplanramme 6.1.B5 som er udlagt til et blandet boligområde.
Jordforurening	Ejendommen er siden 2012 kortlagt på vidensniveau 1 efter Jordforureningsloven. Baggrunden for en kortlægning på vidensniveau 1 er, at der siden 1964 har været auto- og lakeringsværksted på ejendommen.