



Rapport for miljøtilsyn hos Skovvejs Auto Aps, Thi- stedvej 110, 9400 Nørresundby

Overordnede oplysninger

Tilsynsdato	16.08.2024		
Baggrund for tilsynet	Basistilsyn - varslet		
Telefon	98190048	CVR nr.	31473284
E-mail	info@skovvejs- auto.dk	P. nr.	1014451109

Virksomhedstype	Q01, Autoværksteder (branchebekendtgørelse)
Godkendelsesdato	
Tilslutningstilladelse spildevand	

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
06-07-2018	Aftale	Andre forhold	Virksomheden blev anmeldt xx xx xx. Da der manglede nogle oplysninger i anmeldelsen blev det ved tilsynet aftalt at virksomheden indsender kort med påtegnet ventilationssystem, aftræk, afkast (m højde), oplag af affald (udendørs) og beskrivelse af afløbsforhold Det gives en frist til 01-10-2018
06-07-2018	Aftale	Andre forhold	Oplagspladsen for olie og miljøfarlige stoffer og affald skal være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand og kloak. Det henvises til Autoværkstedsbekendtgørelsen §12. Det er aftalt, at der inden 01-09-2018 placeres spildbakker under beholdere og affald hvor der er risiko for spild af olie og andre miljøfarlige kemikalier og stoffer.
16-08-2024	Aftale	Meddelt	På tilsynet stod det ikke klart hvor langt over tag de forskellige afkast var placeret. Virksomheden skal <u>senest d. 1. oktober 2024</u> indsende oplysninger om afksthøjder for udstødningsgas, svejserøg og sandblæsningskabine til Aalborg Kommune Virksomhedsmiljø.
16-08-2024	Aftale	Meddelt	Beholderne indeholdende flydende farligt affald skal spildsikkeres og dokumentation på spildsikring skal være Aalborg Kommune, Virksomhedsmiljø i hænde <u>senest d. 1. oktober 2024.</u>
16-08-2024	Aftale	Meddelt	Gamle bilbatterier (akkumulatorer) henstod på gulv uden spildsikring. Grundet muligheden for utæthed og derved tab af batterisyre, blev det aftalt med virksomheden at de ville placere batterierne i en syrefast beholder i fremtiden. Dokumentation på syrefast beholder skal være kommunen i hænde <u>senest d. 1. oktober 2024</u>
16-08-2024	Aftale	Meddelt	Virksomheden skal <u>senest d. 1. oktober 2024</u> dokumentere at de tre røde tromler som fremgår af foto 1, opbevares i overensstemmelse med Aalborg Kommunes forskrift vedr. opbevaring af olier og kemikalier. Forskriften kan læses på følgende link. https://www.aalborg.dk/min-virksomhed/miljoe-og-erhvervsaffald/opbevaring-af-olier-og-kemikalier

Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
<p>Virksomheden udfører service og mindre reparationer på alle typer person- og varebiler og sælger ca. 250 brugte biler om året.</p> <p>Udover salgs- og værkstedslokaler på Thistedvej 110 disponerer virksomheden også over arealer på to tilliggende matrikler, Thistedvej 106 og 108 til parkering og oplag.</p> <p>Samlet areal er ca. 900 kvm heraf; værksted ca. 473 kvm + salgsløkkale/udstilling 434 kvm + kunde-modtagelse og kontorer.</p> <p>Bemærkning til driftstider. Søndag forekommer der kun salg.</p>				
Produktionsareal (m ²)	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
473	6	7.30-16.00	-	13-16
Miljøledelse				
Nej				

Luftemissioner

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft	<p>Der er luftafkast fra udstødningsgas, svejserøg og sandblæsningskabine.</p> <p>Der var tale om en lille sandblæsningskabine, som kun havde plads til et par hænder samt det emne der blev sandblæst og kabinen blev kun brugt til mindre emner som bolte osv.</p> <p>Virksomheden var i besiddelse af et enkelt svejseanlæg og det var sjældent i brug.</p> <p>Der var ventilation til udstødningsgas i alle værkstedets haller.</p>
Luft, afkast	<p>På tilsynet stod det ikke klart hvor langt over tag de forskellige afkast var placeret. Virksomheden skal <u>senest d. 1. oktober 2024</u> indsende oplysninger om afksthøjder for udstødningsgas, svejserøg og sandblæsningskabine til Aalborg Kommune Virksomhedsmiljø.</p>
Luft, filtre	<p>Der er monteret trykvagt over filterelementet på anlægget til udstødningsgas. Trykvagten giver alarm når trykket kommer under 200 pa.</p> <p>Bo-Vent A/S Service udførte service på virksomhedens anlæg d. 25. januar 2024. Servicerapporten blev modtaget på tilsynet og alle ventilationsanlæggene blev fundet ok.</p>

Støj

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	<p>Det blev vurderet ved miljøtilsynet, at der ikke er støjproblemer for naboerne. Kompressor er placeret i et støjisoleret skur udendørs. Arbejde foregår indendørs og for lukkede porte.</p>

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand, procesvand	Virksomheden har sanitært spildevand fra deres vaske og toiletter. Derudover findes der på værkstedet nogle render som opsamler afdryp fra bilerne og hvor vaskevand fra gulvvaskemaskinen tømmes ned i. Udendørs forekommer der spildevand fra en vaskeplads, når virksomheden vasker biler. Virksomheden oplyste, at de som gennemsnit vasker 1 bil om ugen og at det er de biler, der videresælges, de vasker. Oftest bruger de en nærliggende vaskehal, da det går hurtigere end manuel vask. Ristene i værkstedet og det udendørs afløb på vaskepladsen afleder til olieudskiller og sandfang, inden det ledes videre ud i regnvandsledningen.
Spildevand, afløbsforhold	Matriklen er separatkloakeret. Spildevand og overfladevand løber derfor i hver sin ledning.
Spildevand, tilslutningstilladelse	Virksomheden har ikke en tilslutningstilladelse og ved den nuværende bilvaskeaktivitet vurderes dette heller ikke at være nødvendigt. Skulle vaskeaktiviteten stige i fremtiden, skal virksomheden oplyse dette til kommunen, da det i så fald skal vurderes på ny om virksomheden skal have en tilslutningstilladelse.
Spildevand, belægninger ved vaskepladser	Vaskepladsens belægning bestod af asfalt og fremstod tæt. Pladsen hældede ned mod et afløb som afleder til olieudskiller og sandfang

Olie- og benzinudskillere

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskilleranlæg	Virksomheden har 1 olieudskiller med tilhørende sandfang.
Udskilleranlæg, tømning/inspektion	Udskilleren tilses/tømmes mindst en gang om året af Kloak Service Nord. Dokumentation på seneste tømning af olieudskiller og sandfang blev fremvist og er dateret til d. 11/10 2023. Af dokumentationen fremgår det desuden, at renderne i værkstedet blev rengjort.

Olie- og kemikalietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Der forefindes en tank til spildolie på værkstedet.
Olietanke, opstilling/placering	Tanken er opstillet på betongulv langt fra afløb.

Råvarer

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	Enkelte reservedele til biler, olie, kølervæske, bremsevæske, sprinklervæske mv.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	<p>Mængderne af disse er dog meget begrænset, idet virksomheden får leveret råvarer flere gange dagligt på bestilling og til hver enkelt bil. Leverandøren tilbyder levering hver time og på den måde slipper virksomheden for at have et stort lager stående og dunkene til de flydende råvarer ankommer derfor i små mængder ad gangen.</p> <p>Dog blev der observeret 3 røde tromler med forskelligt olieholdigt materiale. De tre tromler fremgår af foto 1. Som det kan ses på billedet er de placeret på betongulv uden spildsikring. Da disse tromler overstiger 25 liter skal de opbevares efter de bestemmelser som fremgår af Aalborg Kommunes Forskrift om opbevaring af olier og kemikalier. Forskriften kan læses via følgende link: https://www.aalborg.dk/min-virksomhed/miljo-og-erhvervsaffald/opbevaring-af-olier-og-kemikalier</p> <p>Overholdelse af forskriften sikrer, at der ikke kan ske forurening af omgivelserne, hvis der skulle opstå spild. Virksomheden skal <u>senest d. 1. oktober 2024</u> dokumentere at de tre tromler opbevares i overensstemmelse med forskriften.</p> <p>Hvis virksomheden har andre beholdere på 25 liter eller derover stående, skal disse ligeledes placeres i overensstemmelse med forskriften, ligesom det i øvrigt gør sig gældende med beholdere virksomheden kommer i besiddelse af i fremtiden.</p>



Foto 1 – Billede af de tre røde olietønder.

Affald

Affaldsart	Oplag	Enhed	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Transportør	Modtager
			Type	Volumen (l)			
Batterier			Ingen beholder		Indendørs		
Bremsevæske			IBC tank-container		Indendørs		ABAS Miljøservice
Dæk			Ingen beholder		Udendørs		Øksendal Dæk ApS
Jern og metal			Container - lukket		Udendørs		ABAS Miljøservice
Køler væske			IBC tank-container		Indendørs		ABAS Miljøservice
Oliefiltre			Beholder - lukket		Indendørs		ABAS Miljøservice
Papir og pap			Beholder - lukket		Udendørs	Miljølogistik A/S	
Restaffald			Beholder - lukket		Udendørs	Miljølogistik A/S	
Spildolie			Dobbeltvægget tank		Indendørs		Avista Oil
Spraydåser			Beholder - lukket		Indendørs		ABAS Miljøservice

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald	Foruden de affaldsfraktioner der er oplyst i skemaet, sorterer virksomheden også bilruder, plastkofangere og bildøre
Affald, farligt	Tanken med spildolie tømmes af Avista Oil efter behov. Dokumentation på tømning blev fremvist på tilsynet. Seneste tømning skete d. 15. august 2024. Gamle bilbatterier (akkumulatorer) henstod på gulv uden spildsikring. Grundet muligheden for utæthed og derved tab af batterisyre, blev det aftalt med virksomheden, at de ville placere batterierne i en syrefast beholder i fremtiden. Dokumentation på syrefast beholder til batterier skal være Aalborg kommune, Virksomhedsmiljø i hænde <u>senest d. 1. oktober 2024</u>
Affald, sortering	Affaldssortering sker i relevante fraktioner.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald, opbevaring	Det farlige affald blev opbevaret i tilfredsstillende beholdere/containere på virksomheden.
Affald, bortskaffelse	Bortskaffelse af affald sker på tilfredsstillende vis og er korrekt registreret i affaldsdatasystemet. På tilsynet blev der fremvist kvitteringer på seneste afhentning af farligt affald.
Farligt affald, belægninger	<p>Underlaget, hvor beholderne/containere indeholdende flydende farligt affald var placeret, bestod af fliser. Flydende farligt affald skal opbevares så det sikres, at evt. spild ikke kan sive ned i jord, grundvand, overfladevand og kloak.</p> <p>Beholderne indeholdende flydende farligt affald skal derfor spildsikres. Dokumentation på spildsikring skal være Aalborg Kommune, Virksomhedsmiljø i hænde senest d. 1. oktober 2024. Fliserne bar desuden præg af, at der tidligere var sket spild på arealet. Fliserne samt rummet hvori der opbevares farligt affald fremgår af Foto 2, som i øvrigt illustrerer vigtigheden af, at der sker en spildsikring i fremtiden.</p>

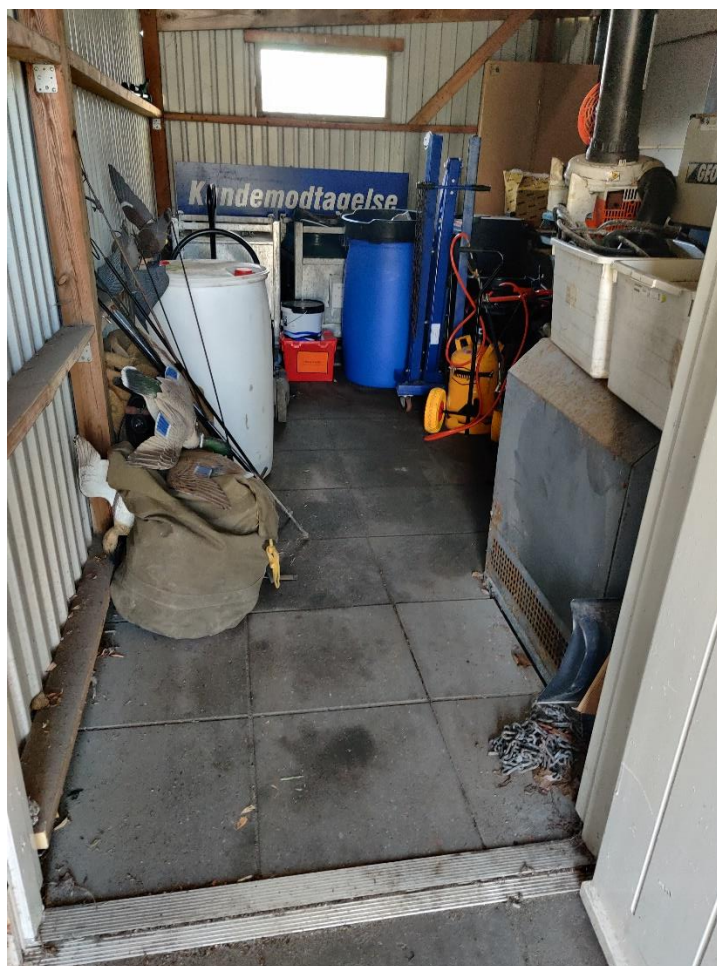


Foto 2 – Billede af rum til farligt affald

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Konstateret jordforurening ved tilsyn	<p>Fliserne i rummet indeholdende farligt affald (Foto 2) bar præg af tidligere spild og det kan ikke udelukkes, at det kan have medført en forurening af jord, grundvand, overfladevand og/eller kloak.</p> <p>Derudover blev der ikke konstateret tegn på jordforurening på de besøgte arealer under tilsynet.</p>
Planforhold	<p>Virksomheden er placeret i kommuneplanramme 1.2.D1 som er udlagt til let erhvervsområde.</p> <p>Virksomhedens vestlige og sydlige skel grænser op til det rekreative område Lindholm Fjordpark med kommuneplanramme 1.2.R1.</p>
Konklusion på egenkontrol/driftsjournal	<p>Virksomheden kunne fremvise de relevante informationer vedr. aflevering af farligt affald og dokumentere tidspunkt for kontrol og vedligeholdelse af ventilationsanlæg.</p>
Jordforurening	<p>Region Nordjylland har i 2018 kortlagt ejendommen på vidensniveau 1 efter jordforureningsloven.</p>
Bæredygtighed	<p>Virksomheden fortæller, at de har lavet flere tiltag indenfor bæredygtighed siden seneste tilsyn.</p> <p>De har blandt andet fået udskiftet endnu mere af belysningen til LED, begyndt at benytte sig af papemballeret motorolie, hvilket sparer plastik, samt fortsat succesen med at tilbyde lånecykler til deres kunder, hvilket fortsat bruges i vid udstrækning.</p>