



## Rapport for miljøtilsyn hos Vestbjerg Autodele Aps, Vang Mark 48, 9380 Vestbjerg

### Overordnede oplysninger

<b>Tilsynsdato</b>	02.05.2018		
<b>Baggrund for tilsynet</b>	Basistilsyn - varslet		
<b>Telefon</b>	70707798	<b>CVR nr.</b>	36962798
<b>E-mail</b>	vestbjergauto- dele@gmail.com	<b>P. nr.</b>	1020570616

<b>Virksomhedstype</b>	K209, Autoophugning		
<b>Godkendelsesdato</b>	16.03.2010		
<b>Tilslutningstilladelse spildevand</b>	25.05.1989		

## Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
18-01-2019	Henstilling	Meddelt	Iht. Miljøbeskyttelseslovens § 39a, stk. 1, skal der indsendes en sikkerhedsstilling i forhold til affaldsmængder til godkendelsesmyndigheden. Forslag til sikkerhedsstillingen skal fremsendes til Aalborg Kommune, Miljø senest den 1. april 2019.

## Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
<p>Der udføres opugning og miljøbehandling af biler.</p> <p>Virksomheden fik i 2010 miljøgodkendelse til at miljøbehandle/ophugge op til 800 biler om året og til at oplagre 30 ikke-miljøbehandlede køretøjer, forudsat at der blev bygget en ny hal til opbevaring af flere ikke-miljøbehandlede biler. Denne hal er ikke opført.</p> <p>Der er den 22. maj 2012 meddelt ændring af vilkår 18, så virksomheden har tilladelse til at oplagre maksimalt 10 ikke-miljøbehandlede biler, indenfor de eksisterende bygningsmæssige rammer (hal B7), og 1000 miljøbehandlede køretøjer på virksomheden. Der er ikke fastsat grænse for, hvor mange biler, der årligt må miljøbehandles i overensstemmelse med standardvilkårene. Dog står der 350 biler årligt jf. sagens baggrund.</p> <p>Hallen, som benyttes til modtagelse/opbevaring af ikke-miljøbehandlede biler (B7) er renoveret i 2011 efter en mindre brand. Der er etableret nyt udsugningsanlæg til rumudsugning fra værkstedet, hvor bilerne miljøbehandles (B23).</p> <p>Der udføres begrænset svejsning eller slibning på virksomheden.</p> <p>Kunderne er primær fra Rumænien og Polen.</p>				
Produktionsareal (m <sup>2</sup> )	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
	2	7-18		
Miljøledelse				
ISO 14001				

## Luftemissioner

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

Rumopvarmning:
Olie

## Støj

Id	Støjkilder	Kildestyrke dB(A)	Støjdæmpning (inden-, udendørs, indkapsling mv.)
1	Kompressor		Indendørs i bygning
2	Afkast		Ingen afskærmning/støjdæmpning
3	Intern transport		Ingen afskærmning/støjdæmpning
4	Faldlod (sammenpresning af biler)		Jordvold
5	Luftværktøj		Indendørs i bygning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj, vilkår i miljøgodkendelse	<p>Driftstiden ligger i tidsrummet man.- fre. kl. 7-18, herunder til- og frakørsel, varelevering og afhentning af erhvervsaffald.</p> <p>Ved tilsynet var der ikke aktiviteter på pladsen, der gav anledning til væsentligt støj. Det blev oplyst, at flatning af biler foregår på læssepladsen B10 som angivet i godkendelsen.</p> <p>Flatning af biler sker med et eksternt mobilt anlæg, som transporteres til pladsen i forbindelse med afhentning af skrotbilerne.</p>

## Spildevand

Krav Id	Id	Aktivitet/proces	Udledt spildevand			Rensning
			(l/sek.) max	Mængde pr. år	Enhed	
1	1	Vaskehal/vaskeplads		120	m <sup>3</sup>	Olieudskiller

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand	Virksomheden er beliggende i et område der er separatkloakeret, hvilket vil sige, at spildevand og regnvand afledes og bortskaffes separat. Regnvandet ledes urensset og direkte til nærliggende vandløb.
Spildevand, procesvand	Der udføres højtryksrensning af brugte autodeler uden brug af vaskemidler.
Spildevand, tilslutningstilladelse	Vilkår og forudsætninger for tilslutningstilladelsen fra 1989 anses for overholdt. Der er ingen krav om egenkontrol, idet der er tale om en lille mængde processpildevand.
Spildevand, belægninger ved vaskepladser	Vaskepladsens belægninger gennemgås hvert kvartal for revner o.lign.

## Olie- og benzinudskillere

Id	Aktivitet/proces	Type	Kapacitet (l/s)	Volumen (l)	Sandfang (l)
1	Vaskehal/vaskeplads	Ukendt olieudskiller		200	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskilleranlæg, tømning/inspektion	Det blev oplyst, at olieudskilleren besigtiges hver måned. Aalborg Kloakservice står for tømning af olieudskilleren. Var lige blevet tømt inden miljøtilsynet.

## Olie- og kemikalietanke

Id	Prod.år	Etableret, ca.	Indhold	Volumen (l)	Placering	Standeranlæg	Bemærkning
1	1992	1992	Fyringsolie	1.200	Indendørs	JA	Tanken skal sløjfes senest den 22.07.2022
2	1996	1996	Fyringsolie	1.200	Udendørs	NEJ	Tanken skal sløjfes senest den 08-09-2026
3	2001	2001	Fyringsolie	1.200	Indendørs	NEJ	Tanken skal sløjfes senest den 31-01-2031
5	1996	1996	Spildolie	1.500	Indendørs	NEJ	Tanken skal sløjfes senest den 08-09-2026

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke, registrering i BBR	Alle olietanke er registreret i BBR.

## Råvarer

Produkt	Forbrug	Oplag	Enheden	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Årstal
				Type	Volumen (l)		
Udtjente køretøjer		8				Impermeabel belægning	2018
Fyringsolie				Godkendt olietank	1.200	Indendørs	2018
Diesel				Plastdunk	25	Indendørs, bag opkant	2018

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer, vilkår i miljøgodkendelse	Skadede biler og udtjente køretøjer modtages og oplagres indendørs i hal (B7) med impermeabel belægning og uden afløb. Gulvet har faldet væk fra port. Vilkår 10, 11, 12 og 21 anses for overholdt.  Jf. vilkår 18 må der maksimalt oplagres 10 ikke-miljøbehandlede biler. Ved tilsynet var der omkring 8. Alle ikke-miljøbehandlede biler blev opbevaret korrekt.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	Diesel, olie og kemikalier opbevares indendørs i beholdere, der er placeret på spildbakker. Vilkår 20 anses for overholdt.
Råvarer/Kemikalier, belægninger	Demontering af motorer, gearkasser og bagtøj foregår indendørs i værkstedet (B23), hvor der er impermeabel belægning. Vilkår 15 anses for overholdt.

## Affald

Affaldsart	Oplag	Enheden	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Transportør	Modtager	Bemærkninger
			Type	Volumen (l)				
Absorptionsmidler	500	Kg	Tromle		Indendørs	Stena Miljø	Stena Miljø	
Airbags og selestrammere	300	Stk	Ingen beholder		Indendørs			
Aluminium			Container - åben		Udendørs	Stena Jern og Metal	Stena Jern og Metal	
Autoruder/bilglas	5	Ton	Container - åben		Udendørs	Stena Jern og Metal	Stena Jern og Metal	
Batterier	50	Kg	Beholder		Indendørs	Stena Jern og Metal	Stena Jern og Metal	
Benzin	200	Liter	Plastdunk		Indendørs, bag opkant	Stena Jern og Metal	Stena Jern og Metal	
Bilvrag, miljøbehandlede	500	Ton	Ingen beholder		Udendørs	HJ Hansen / Stena Jern og Metal	HJ Hansen / Stena Jern og Metal	
Blandet brændbart	600	Liter	Container - lukket		Udendørs		Reno Nord	
Bly			Container - åben		Udendørs	Stena Jern og Metal	Stena Jern og Metal	
Blyakkumulatorer	5	Ton	Plastkasse, syrefast		Indendørs	Stena Recycling A/S	Stena Recycling A/S	
Blyklodser (afbalancering)	200	Kg	Beholder - lukket		Indendørs	Stena Jern og Metal	Stena Jern og Metal	
Bremse- og koblingsdele			Beholder - lukket		Udendørs	Uniscrap	Uniscrap	

Bremse- og koblingsvæske	200	Liter	Tromle		Indendørs, bag opkant	Stena Miljø	Stena Miljø	
Diesel	200	Liter	Plastdunk		Indendørs, bag opkant	Stena Jern og Metal	Stena Jern og Metal	
Dæk	20	Ton	Container - åben		Udendørs	Stena Jern og Metal	Stena Jern og Metal	
Elektronikaffald	1	Ton	Container - åben		Indendørs	Stena Miljø	Stena Miljø	
Gamle motorer			Container - åben		Overdækket	Stena Jern og Metal	Stena Jern og Metal	
Katalysatorer	300	Stk	Beholder - åben		Indendørs	P&B recycling	P&B recycling	
Klude med olie			Tromle		Indendørs, bag opkant	Stena Miljø	Stena Miljø	
Kviksølv-kontakter, airbag	1	Kg	Beholder - lukket		Indendørs	Stena Jern og Metal	Stena Jern og Metal	
Kølevæske	1.200	Liter	Palletank		Udendørs, overdækket, bag opkant	Stena Miljø	Stena Miljø	
Oliefiltre	200	Kg	Tromle		Indendørs, bag opkant	Stena Miljø	Stena Miljø	
Papir og pap			Container - lukket		Udendørs	Uniscrap	Uniscrap	
Plastkødfangere og -spoilere	2	Ton	Container - åben		Udendørs	Stena Jern og Metal	Stena Jern og Metal	
Spildolie	1.500	Liter	Godkendt olietank		Indendørs, bag opkant	Stena Recycling	AVISTA	
Sprinklervæske	100	Liter	Tromle		Indendørs, bag opkant	Stena Miljø	Stena Miljø	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald	Flatning af karosserier foregår i en container - et eksternt anlæg som transporteres til virksomheden efter behov.
Affald, sortering	Sortering af affald gav ikke umiddelbart anledning til bemærkninger.
Affald, opbevaring	Spildolie og andet farligt affald opbevares indendørs i hal (B7), hvor der er impermeabel belægning uden afløb. Affaldsbeholdere står på spildbakke, dog ikke spildolie, som opbevares i en olietank fra 1996, hvor der kun er en lille spildbakke til opsamling af spild ved påfyldning. Da der

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	<p>ikke er afløb i hallen, og gulvet har fald væk fra porten, anses vilkår 23 for overholdt.</p> <p>Akkumulatorer opbevares i plastkasser, der er syrer resistente.</p> <p>Olieforureneede bildele (motorer, gearkasser, bagtøj m.m.) opbevares i en tæt container, som står under tag. Vilkår 24 anses for overholdt.</p> <p>Opbevaring af øvrigt affald gav ikke anledning til bemærkninger.</p>
Affald, bortskaffelse	Opgørelse over bortskaffet affald i 2018 skal fremsendes til Aalborg Kommune Miljø inden 1. april 2019.
Affald, vilkår i miljøgodkendelse	Ved tilsynet var der ikke oplag af affald, der gav anledning til bemærkninger.

## Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Drikkevand, indsatsområde, egen boring	Virksomheden ligger i et område med drikkevandsinteresser og ca. 400 m fra et indvindingsopland.
Generelle bemærkninger	<p>Virksomheden har fået ny ejer i juli 2015 ved Marcin Igor Kazimierczak. Ejer af grunden og lokalerne er Teglgaarden Hostrup A/S.</p> <p>Miljøcertificeringen efter ISO 14001 var gyldig til 23. december 2018.</p> <p>Iht. Miljøbeskyttelseslovens § 39a, stk. 1, skal der indsendes en sikkerhedsstillelse i forholde til affaldsmængder til Aalborg Kommune.</p>
Planforhold	Virksomheden er beliggende i område H1, Vestbjerg Nord, som er udlagt til erhvervsformål. Virksomheden er omfattet af lokalplan 14-011.
Konklusion på egenkontrol/driftsjournal*	<p>De seneste 3 år er der modtaget 266 biler til ophugning. Ved tilsynet blev det oplyst, at der blev oplagret ca. 1100 miljøbehandlede biler - heraf er ca. 600 biler til eksport.</p> <p>Ved tilsynet var der omkring 8 ikke-miljøbehandlede biler.</p>
Jordforurening	Matriklen er V1 kortlagt efter Jordforureningsloven, hvilket vil sige, at pga. virksomhedens historiske aktivitet, så er der overvejende sandsynlighed for, at der er en jordforurening - dog uden det nødvendigvis er tilfælde.
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	Ved tilsynet blev der ikke observeret synlig jordforurening.
Miljøforbedringer, miljømål	Kopi af auditrapport og recertificering bedes fremsendt senest 1. april 2019.