



Rapport for miljøtilsyn hos Nordjysk Autoophug A/S, Gammel Hvorupvej 135, 9400 Nørresundby

Overordnede oplysninger

Tilsynsdato	19.08.2019		
Baggrund for tilsynet	Basistilsyn - varslet		
Telefon	98176144	CVR nr.	75144210
E-mail		P. nr.	1002450964

Virksomhedstype	K209, Autoophugning		
Godkendelsesdato	03.01.1995		
Tilslutningstilladelse spildevand	11.07.2003		

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
22-08-2019	Aftale	Meddelt	Ved tilsynet blev det konstateret, at der var åbne motorhjelme på nogle miljøbehandlede biler på den ubefæstede oplagsplads. Vi aftalte, at motorhjelme på miljøbehandlede biler fremadrettet skal være lukkede
22-08-2019	Aftale	Meddelt	Ved tilsynet blev det konstateret, at belægningen ved bilpressen er nedslidt og har begrænset fald, da der var en oliefilm på vandpytter udenfor bilpressen. Vi aftalte, at virksomheden senest den 30. oktober 2019. skal redegøre for, hvordan pladsen fremadrettet skal indrettedes, så overfladevandet ledes til olieudskiller.
22-08-2019	Aftale	Meddelt	Vi aftalte, at virksomheden fremsender dokumentation for den seneste tømning af olieudskiller og sandfang inden den 20. september 2019

Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
<p>Virksomheden udfører ophugning af motorkøretøjer herunder også demontering af reservedele til genbrug. Biler ankommer til en modtageplads, hvor de opbevares indtil aftapning af væsker er foretaget. Herefter opbevares de på en oplagsplads, indtil den resterende demontering finder sted. Virksomheden er miljøcertificeret efter ISO 9001 af DNV. Seneste audit er afholdt den 21. maj 2019.</p> <p>Virksomheden har pr. 1. maj 2016 overtaget nabovirksomheden Bildemontering Aalborg A/S aktiviteter, som fra 2012 - 2016 har været en selvstændig virksomhed. Miljøgodkendelsen for Nordjysk Autoophug A/S har ikke været justeret i perioden Bildemontering Aalborg A/S har eksisteret. Miljøgodkendelsen for Nordjysk Autoophug A/S, herunder sikkerhedsstillelsen, er derfor gældende for hele virksomheden incl. den tidligere Bildemontering Aalborg A/S.</p> <p>Miljø vil i 2017 opstartes en revurdering af virksomheden miljøgodkendelse.</p>				
Produktionsareal (m ²)	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
4.359	18	7:30 - 16	8-14	
Miljøledelse				
ISO 9001				

Luftemissioner

Kilde Id	Aktivitet/proces	Stof	Emi.konc .(mg/m ³)	Rensning
1	Oliefy			Ingen rensning
3	Udstødningsgas			Ingen rensning
4	Rumudsugning			Ingen rensning
5	Oliefy			
6	Udstødningsgas			

Kilde Id	Afkasthøjde over		Afkastdiameter (m)		Volumenstrøm (Nm ³ /sek)	Lufthastighed (m/sek.)	Røggastemp. (°C)
	Terræn (m)	Tag (m)	Indvendig	Udvendig			
1		3,0					
3		2,0					
4		1,0					
5		1,0					
6							

Rumopvarmning:
Olie
Varmepumpe

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft	Der er ikke konstateret forhold, der gav anledning til bemærkninger.
Luft, afkast	Virksomheden har 3 afkast. 1 afkast fra oliefy, 1 fra værkstedet og 1 fra rumudsugningen fra vaskehal.
Luft, støv	Der foregår ingen slibning på værkstedet.
Lugt	Intet at bemærke.

Støj

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

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	Der er følgende potentielle støjkilder: til-/frakørsel, intern kørsel, kompressor, udsugningsanlæg, presning af biler og sprængning af airbags. Ved tilsynet var der ikke forhold, der gav anledning til støjgener.

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand	<p>Spildevand fra vaskehal opsamles i samletank. Samletanken tømmes ca. 1 gang pr. 1-2 måned i palletanke. Aalborg Kloakservice afhenter spildevand fra palletankene.</p> <p>Ifølge den kommende miljøgodkendelse skal spildevand fra vaskepladsen fremadrettet passere olieudskiller og sandfang, inden det ledes til regnvandsbassinet.</p> <p>Virksomheden bruger fælgerens og hjulrens til at rengøre hjul. Sikkerhedsdatablade er fremsendt til tilsynsmyndigheden.</p>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand, overfladevand	Overfladevand fra tage samt fra miljøplads og skrotpressen ledes direkte ud til Tværgroften. Fremadrettet ifølge den kommende miljøgodkendelse overfladevand fra miljøpladsen og skrotpressen ledes til regnvandsbassinet efter overfladevandet er passeret gennem olieudskillere og sandfang.
Spildevand, afløbsforhold	Afløb ved skrotbiler, værksted og bilpresse passerer sandfang og olieudskillere.
Spildevand, tilslutningstilladelse	Der er meddelt en tilladelse til Nordjysk Autoophug den 11. juli 2003 til direkte udledning til Tværgroften af overfladevand fra tage, pladsen med ubehandlede biler og skrotpladsen samt sanitært spildevand. Den 9. december 2013 blev der meddelt en tilladelse til samletank for spildevand fra vaskehallen. Fremadrettet ifølge den kommende miljøgodkendelse spildevand skal passere olieudskillere og sandfang, inden det ledes til regnvandsbassinet.
Spildevand, belægninger ved vaskepladser	Der er betonbelægning i den indendørs vaskehal.

Olie- og benzinudskillere

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskilleranlæg	Virksomheden har 2 olieudskillere med sandfang. Den ene er placeret ved miljøplads og den anden ved skrotpresser. Fremadrettet vil der være 3 olieudskillere(vaskeplads) ifølge den kommende miljøgodkendelse.
Udskilleranlæg, tømning/inspektion	Dokumentation for tømning og kontrol af udskilleren skal fremsendes til tilsynsmyndigheden.
Udskiller, funktionsafprøvnings af alarm	Olieudskilleren er ikke med alarm men pejles når den skal tømmes.
Udskillere, vilkår i tilladelse	Vilkår 9-12 jf. tilladelse af 11. juli 2003.

Olie- og kemikalietanke

Id	Prod.år	Etableret,ca.	Indhold	Volumen (l)	Placering	Standardanlæg	Bemærkning
1	1990	1990	Ude af brug	3.000	Nedgravet	NEJ	Tankattest sendt til Mircea.
2	1989	1989	Ude af brug	2.500	Over jord	NEJ	Tankattest sendt til Mircea.
3	1997	1997	Diesel	1.800	Over jord	JA	Tankattest sendt til Mircea.
5			Processpildevand		Nedgravet	NEJ	
6		2009	Fyringsolie	1.200		NEJ	
7		2009	Spildolie	1.200	Indendørs	NEJ	

Tankoplysninger i BBR

Mat r.nr.	Fab. år	Fab.nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet år	Sløjfet	Sløjfningsfrist
4a	1997	69632-07	1997	Fyringsgasolie	1.500	Over terræn, udendørs			31-12-2026
4a	1989	416081	1989	Fyringsgasolie	4.000	Over terræn, udendørs			31-12-2028

Mat r.nr.	Fab. år	Fab.nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet år	Sløjfet	Sløjfningsfrist
4a	1984	1838	1984	Fyringsgasolie	1.500	Nedgravet/underjordisk			
4a	2009	43377	2009	Fyringsgasolie	1.500	Indendørs			31-12-2038
4a	1989	416081	1989	Fyringsgasolie	2.500	Nedgravet/underjordisk			
4a			1963	Fyringsgasolie	1.500	Nedgravet/underjordisk	1984	Tanken er afblændet	
4a	1990	422467	1990	Autogasolie (Dieselolie)	5.000	Nedgravet/underjordisk			31-12-2029

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Det tidligere Bildemontering har 2 olietanke på 1200 liter fra 2009. Olietankene er placeret i tankgården sammen med spildolietanken. Nordjysk Autoophug har 2 olietanke samt en samletank. Olietankene er til fyringsolie og til dieselolie. Fyringsolietanken er nedgravet vest for kontorbygningen og dieselolietankes står indendørs ved siden af vaskehallen.
Olietanke, tankattest/tankskilt	Alle tankattesterne er udleveret ved tidligere tilsyn.
Olietanke, belægninger ved påfyldningspladser	Der er betonbelægning ved påfyldningspladser.

Råvarer

Produkt	Forbrug	Oplag	Enheden	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Årstal
				Type	Volumen (l)		
Bilvrag (miljøbehandlet)		1.400					2014

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	Fyringsolie, dieselolie og andre råvarer, der normalt er på et autoværksted. Alle opbevares uden mulighed for spild til jord, grundvand og kloak. På lagret opbevares demonteret reservedele.
Råvarer, opbevaring	Udbrændte biler aftappes i forbindelse med modtagelse, da de erfaringsmæssigt ofte henstår i land tid, før de frigives af forsikrings-selskaberne til videre behandling. Utætte biler aftappes ligeledes ved modtagelsen.
Råvarer, vilkår i miljøgodkendelse	Ifølge den kommende miljøgodkendelse, kan der modtages op til 5.000 biler om året og på et hvert givet tidspunkt oplagres 250 udtjente biler, 1.400 miljøbehandlede biler samt et bredt udvalg af autodele og udvundne ressourcer forud for genbrug.
Råvarer/Kemikalier, belægninger	Modtagne biler opbevares på miljøpladsen med fast, tæt belægning samt sandfang og olieudskillere.

Affald

Affaldsart	Oplag	Enhed	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Transportør	Modtager	Bemærkninger
			Type	Volumen (l)				
Absorptionsmidler	100	Kg	Beholder		Opbevaring i orden			
Bilvrag (ikke miljøbe-handlet)	150	Stk	Ikke oplyst		Opbevaring i orden			
Blandet brændbart			Container - lukket		Opbevaring i orden			
Blyakkumulatorer	20.000	Kg	Container - lukket		Opbevaring i orden			
Bremse- og koblingsdele	500	Kg	Container - lukket		Indendørs, bag opkant			
Bremse- og koblingsvæske	500	Kg	Palletank	1.000	Indendørs, bag opkant			
Dæk	1.900	Stk	Ikke oplyst		Opbevaring i orden			
Elektronikaffald	500	Kg	Container - lukket		Opbevaring i orden			
Jern og metal	472.570	Kg	Container - lukket		Opbevaring i orden			
Kølervæske	5.000	Kg	Palletank	1.000	Indendørs, bag opkant			
Olie- og benzinudskillere	2.500		Ikke oplyst					
Spildolie	14.000	Kg	Palletank	1.000	Indendørs, bag opkant			
Spraydåser			Beholder - lukket		Indendørs, bag opkant			
Sprinklervæske			Beholder - lukket		Indendørs, bag opkant			

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald, farligt	Virksomheden har indkøbt maskine til presning af oliefiltre. Oliefiltre presses og bortskaffes som jern/metal. Væsker aftappet på bilerne pumpes direkte til miljørummet.
Affald, sortering	Brugte papkasser bliver neddelte og brugt til indpakning af bilreservedele.
Affald, opbevaring	Der opbevares forskellige bilreservedele i containere både indendørs og udendørs med henblik på genbrug og genanvendelse. Elektronikaffald opbevares udendørs i lukket container.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	Plastikaffald opbevares udendørs i åben container. Blyakkumulatorer opbevares i syrefast beholder udendørs under halvtag. Ved tilsynet blev der aftalt, at blyakkumulatorer skal placeres, så de er beskyttet mod slagregn. Der er sendt fotodokumentation, der viser, at blyakkumulatorerne er flyttet.
Affald, bortskaffelse	Spildolie afhentes af Avista Oil. Aalborg Kloakservice tømmer olieudskillere og afhenter også væsker. H.J. Hansen afhenter blyakkumulatorer og elektronikaffald.
Farligt affald, belægninger	Farligt affald opbevares i et rum med opkant med tæt belægning og uden afløb.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Drikkevand, indsatsområde, egen boring	Virksomheden er beliggende i område med særlige drikkevandsinteresser.
Generelle bemærkninger	Seneste audit rapport blev fremvist ved tilsynet.
Planforhold	Virksomheden er omfattet af kommuneplanen 5.9.A1 "Hvorupgård mark" udlagt til landbrugsområde. Området er omfattet af lokalplan 12-033 Go-cartbane ved Hvorupvej, som er udlagt til fritidsaktivitetsområde.
Jordforurening	Stor del af området er V2-kortlagt.
Konstateret jordforurening ved tilsyn	Ved tilsynet blev der konstateret oliefilm på vandet ved bilpressen.
Miljøforbedringer, miljømål	Virksomheden er ISO9001 certificeret. Virksomheden arbejder især med miljømål der omhandler genbrug/genanvendelse af reservedele.
Bæredygtighed	Der blev ikke ved dette tilsyn talt om bæredygtighed.