



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

Overordnede oplysninger

Tilsynsdato	18.08.2022		
Baggrund for tilsynet	Basistilsyn - varslet		
Telefon	98176144	CVR nr.	75144210
E-mail		P. nr.	1002450964

Virksomhedstype	K209, Autoophugning		
Godkendelsesdato	24.10.2019		
Tilslutningstilladelse spildevand	11.07.2003		

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
13-09-2022	Aftale	Meddelt	Vi aftalte, at virksomheden sløjfer/anmelder olietanke til BBR.
13-09-2022	Aftale	Meddelt	Vi aftalte, at virksomheden fremsender oplysninger på olieudskillere ved vaskeplads og miljøplads.
13-09-2022	Aftale	Meddelt	Virksomheden skal udarbejde vedligeholdelsesplan for regnvandsbassin.

Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
Virksomheden udfører ophugning af motorkøretøjer herunder også demontering af reservedele til genbrug. Biler ankommer til en modtageplads(miljøplads), hvor de opbevares indtil aftapning af væsker er foretaget. Herefter opbevares de på en oplagsplads, indtil den resterende demontering finder sted. Virksomheden er kvalitets- og miljøcertificeret efter ISO 9001 og 14 001. Seneste audit er afholdt den 23. maj 2022.				
Produktionsareal (m ²)	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
4.359	20	7:30 - 16	8-14	
	Miljøledelse			
	ISO 9001			

Luftemissioner

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

Rumopvarmning:
Olie
Varmepumpe

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft, afkast	Der er ikke sket ændringer vedr. afkast siden sidste tilsyn.
Luft, støv	Der blev ikke observeret støvgener i forbindelse med tilsynet.
Luft, filtre	Der er ingen filtre på virksomhedens afkast, hvilket ikke er et krav ifm. de ved tilsynet oplyste aktiviteter.
Lugt	Der blev ikke konstateret lugtgener som følge af virksomhedens aktiviteter i forbindelse med tilsynet.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft, vilkår i miljøgodkendelse	Vilkår 16 i miljøgodkendelse af den 25. oktober 2019. Intet at bemærke.

Støj

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

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	Under tilsynet var der ikke forhold, der gav anledning til bemærkninger vedrørende støjgener.
Støjkilder, indendørs	Virksomheden har en kompressor som er placeret indendørs.
Støjkilder, udendørs	Potentielle støjkilder: til-/frakørsel, intern kørsel, udsugningsanlæg, presning af biler og sprængning af airbags.
Støj, vilkår i miljøgodkendelse	Vilkår 41-46 i miljøgodkendelse af den 25. oktober 2019. Intet at bemærke.

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand	Der forekommer processpildevand fra vaskehallen. Slagregn ved bilpressen opsamles i den nedlagte olieudskiller og pumpes videre til palletank. Belægningen omkring bilpressen viser tegn på oliespild m.m.
Spildevand, overfladevand	Virksomheden har siden sidste tilsyn færdiggjort etablering af regnvandsbassinet. Der afledes vandet fra vaskeplads samt miljøplads, efter vandet har passeret en olieudskiller.
Spildevand, afløbsforhold	Udledningstilladelse er indarbejdet i miljøgodkendelse af den 25. oktober 2019
Spildevand, belægninger ved vaskepladser	Der er betonbelægning i den indendørs vaskehal.

Olie- og benzinudskillere

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskilleranlæg	Virksomheden har 3 olieudskillere, dog den ene ved bilpressen er afproppet og fungerer udelukkende som opsamling. Den afproppede olieudskiller fungerer som opsamlingstank, Vandet derfra pumpes til palletank. Der er også installeret olieudskiller ved vaskeplads og ved miljøplads.
Udskilleranlæg, tømning/inspektion	Aalborg Kloakservice foretager tømning og inspektion af de 2 aktive olieudskillere. Kvittering for den seneste tømning blev fremvist ved tilsynet.

Olie- og kemikalietanke

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
4a	1984	1838	1984	Fyringsgasolie	1.500	Nedgravet			
4a	2009	43377	2009	Fyringsgasolie	1.500	Indendørs			31-12-2038
4a	1989	416081	1989	Fyringsgasolie	2.500	Nedgravet			
4a			1963	Fyringsgasolie	1.500	Nedgravet	1984	Tanken er afblændet	
4a	1990	422467	1990	Autogasolie (Dieselolie)	5.000	Nedgravet			31-12-2029

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Der er siden sidste tilsyn etableret ny tanke til motorolie, benzin og diesel. Der er også 2 palletanke hhv. til sprinklervæske og kølervæske. De er opstillet ved siden af den ny hal til behandling af biler. Rummet har opkant og der ingen afløb.
Olietanke, opstilling/placering	Virksomheden har 1 nedgravet olietank til fyringsolie, resterende tanke er overjordiske og placeret under tag.
Olietanke, sløjfningstermin	Den nedgravede fyringsolietank (Fabrikations nr. 416081) har sløjfningstermin i 2029.
Olietanke, registrering i BBR	Det blev aftalt at virksomheden opdaterer oplysninger i BBR:
Olietanke, overjordiske, overløbsalarm	Overjordiske tanke er udstyret med overløbsalarm.
Olietanke, belægninger ved påfyldningspladsen	Der er tæt belægning med afløb til olieudskillere.
Olietanke, vilkår i miljøgodkendelse	Vilkår 23 i miljøgodkendelse af den 25. oktober 2019. Intet at bemærke.

Råvarer

Produkt	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Årstal
	Type	Volumen (l)		
Fyringsolie	Ståltank		Nedgravet tank	2022
Diesel	Ståltank		Indendørs, bag opkant	2022
Benzin	Ståltank		Indendørs, bag opkant	2022

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	De ikke-miljøbehandlede biler modtages på asfalt med afløb til olieudskillere. Selve miljøbehandling af biler foregår på værkstedet, hvor der

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	også er betongulv og uden afløb til kloak. De miljøbehandlede biler opbevares udendørs på grus.
Råvarer, opbevaring	Diverse dele af bilerne, der er salgbar, udtages og ligger på lager indendørs.
Råvarer/Kemikalier, belægninger	Virksomheden har begrænset mængde af flydende råvarer.

Affald

Affaldsart	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)
	Type	Volumen (l)	
Absorptionsmidler	Beholder		
Bilvrag (ikke miljøbehandlet)	Ikke oplyst		Opbevaring i orden
Blandet brændbart	Container - lukket		Opbevaring i orden
Blyakkumulatorer	Container - lukket		Opbevaring i orden
Bremse- og koblingsdele	Container - lukket		Indendørs, bag opkant
Bremse- og koblingsvæske	Palletank	1.000	Indendørs, bag opkant
CFC kølemidler	Ikke oplyst		
Dæk	Ikke oplyst		
Elektronikaffald	Container - lukket		
Jern og metal	Container - lukket		Opbevaring i orden
Kviksølvkontakter, airbag	Ikke oplyst		
Kølervæske	Palletank	1.000	Indendørs, bag opkant
Olie- og benzinudskillere	Ikke oplyst		
Spildolie	Palletank	1.000	Indendørs, bag opkant
Spraydåser	Beholder - lukket		Indendørs, bag opkant
Sprinklervæske	Beholder - lukket		Indendørs, bag opkant

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald, farligt	Farligt affald opbevares under tag eller indendørs i palletanke eller i ståltank(spildolie).
Affald, sortering	Sortering af affald gav ikke anledning til bemærkninger.
Affald, opbevaring	Opbevaring af affald gav ikke anledning til bemærkninger.
Affald, bortskaffelse	Bortskaffelse af affald gav ikke anledning til bemærkninger. Virksomheden bortskaffer affald til godkendte modtagere.
Farligt affald, belægninger	Der er tæt belægning uden afløb der hvor der opbevares farligt affald.
Affald, vilkår i miljøgodkendelse	Vilkår 17-20 i miljøgodkendelse af den 25. oktober 2019. Der er ved pladsen af skrotpressen etableret ny belægning og overdækning. Der var tegn på mindre spild på pladsen. Virksomheden skal opsamle spild og øvrigt affald fra flatning af karrosserier så snart aktiviteten er afsluttet, jf. vilkår 20.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	Der var tegn på mindre spild af olie ved skrotpressen.
Drikkevand, indsatsområde, egen boring	Virksomheden er beliggende i et område med særlige drikkevandsinteresser. Dette betyder, at der skal være særlig opmærksomhed på tætte belægninger, opbevaring af råvarer, affald m.m. Virksomheden skal være opmærksom på evt. revnedannelse i belægningen på miljøplads. Ved evt. større revner og utætheder skal belægningen udbedres jf. vilkår 24 i miljøgodkendelse af den 25. oktober 2019. Det ved tilsynet blev konstateret revnedannelse i asfalten ved miljøpladsen, også ved den nyanlagte asfalt ved indkørslen, Aalborg Kommune anbefaler, at virksomheden på baggrund af dens beliggenhed i OSD-område foretage en vurdering af asfaltens tilstand ift. nedsivning til grundvand.
Generelle bemærkninger	Virksomheden er ISO 14 001 certificeret. Senest audit rapport udført 23.5.22 blev fremvist ved tilsynet.
Planforhold	Nordjysk Autoophug A/S ligger i landzone og er omfattet af kommuneplanrammen "5.9.A1: Hvorupgård mark"
Konklusion på egenkontrol/driftsjournal*	Registreringer i driftsjournal for udført egenkontrol blev fremvist ved tilsynet. Jf. Vilkår 40 i miljøgodkendelse skal føre tilsyn med udløbet (til Tværgroften) mindst én gang om året. Tilsynet skal føres i en driftsjournal, hvoraf der som minimum skal fremgå tidspunkt for tilsyn og hvad tilsynet indeholdt. Driftsjournal skal forevises tilsynsmyndigheden på forlængende
Jordforurening	Den største del af matriklen er V2 kortlagt.
Miljøforbedringer, miljømål	Virksomheden er ISO14001 certificeret og arbejder med miljømål derigennem.
Bæredygtighed*	Ved tilsynet talte vi om bæredygtighed. Virksomhedens hovedaktivitet er miljøbehandling af biler med henblik på direkte genbrug af autodele. Derudover har virksomheden implementeret flere bæredygtige tiltag: - brug af genbrugsklude - installeret varmepumpe på det ny værksted - installeret LED belysning - anvendelse af genbrugs bobleplast - papiraffald fra kontor shreds og anvendes som indpakning - installeret auto tænd-sluk lys og vandhaner - indgået aftale med lokale forhandlere til at aftage deres brugte papkasser til indpakning.