



## Rapport for miljøtilsyn hos Wolturnus A/S, Halkærvej 24B, 9240 Nibe

### Overordnede oplysninger

<b>Tilsynsdato</b>	29.04.2021		
<b>Baggrund for tilsynet</b>	Basistilsyn - varslet		
<b>Telefon</b>	96717170	<b>CVR nr.</b>	26486734
<b>E-mail</b>	info@wolturnus.dk	<b>P. nr.</b>	1025477916

<b>Virksomhedstype</b>	A53, Maskinfabrikker, -værksteder 100-1000 m2
<b>Godkendelsesdato</b>	
<b>Tilslutningstilladelse spildevand</b>	

## Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
01-06-2021	Aftale	Meddelt	På virksomheden er der 2 olietanke, som anvendes til opbevaring af fyringssolie. Begge tanke er på 1.200 ltr. og er fra 1986. Ifølge olietanksbekendtgørelsen skal overjordiske ståltanke på under 6.000 liter, som ikke har indvendig korrosionsbeskyttelse eller dobbeltvæggede sløjfes efter 30 år. På denne baggrund skal tankene sløjfes senest den 1. juli 2021, medmindre virksomheden kan indsende dokumentation for at tankene enten er dobbeltvæggede eller er med indvendig korrosionsbeskyttelse

## Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
Virksomheden samler "skræddersyede" kørestole (hverdags-, børne-, sportskørestole) samt håndcykler. Lakeringsopgaver foregår ved eksternt leverandør.				
Produktionsareal (m <sup>2</sup> )	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
	17	6-16		
	Miljøledelse			

## Luftemissioner

Kilde Id	Aktivitet/proces	Stof	Emi.konc. (mg/m <sup>3</sup> )	Rensning
1	Svejsning	Svejsrerøg		
2	Oliefyr			
2	Slibning	Slibestøv		

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

Rumopvarmning:
Oliefyr

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft	Der svejdes og slibes i begrænset omfang. Der slibes ca. 6 timer om ugen.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft, afkast	Der er ført afkast ca. 1,5 meter over tag.
Luft, støv	Slibestøvet ledes til cyklon fra Scantool efterfulgt af filter.  Anlægget er forsynet med både optisk og akustisk alarm.
Luft, filtre	Der foretages udskiftning af filter hvert år. Virksomheden har i september 2020 på frivillig basis foretaget en måling af luftemissionen, som viser, at grænseværdien ift. oiledamp er overholdt. Under tilsynet fik kommunen udleveret en kopi af analyserapporten.
Lugt	Der blev ikke konstateret lugt fra virksomheden under tilsynet.

## Støj

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	Der kan forekomme støj fra udsugningsanlægget og kompressor.
Støjkloder, indendørs	Både udsugningsanlægget og kompressoren er placeret indendørs.

## Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand	Der forekommer spildevand i form af sanitært spildevand samt vaskevand ifm. gulvvask i værkstedet.
Spildevand, procesvand	Værkstedet er indrettet med tæt gulv og uden gulvafløb.
Spildevand, overfladevand	Virksomheden er beliggende i et separatkloakeret område. Det betyder, at regnvand/overfladevand ledes direkte og urensset til vandløb. Det er derfor vigtigt, at virksomheden har stort fokus på at imødegå spild/uheld på udendørs arealer og straks iværksætter opsamling/opsugning af evt. spildte stoffer. Ved større uheld, skal beredskabet kontaktes på tlf. 112 og Kommunen underrettes om uheldet.

## Olie- og benzinudskillere

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskilleranlæg	Der er ingen benzin-/olieudskillere.

## Olie- og kemikalietanke

Id	Prod.år	Etableret, ca.	Indhold	Volumen (l)	Placering	Standeranlæg	Bemærkning
1	1986		Fyringsolie	1.200	Udendørs	NEJ	
2	1988		Fyringsolie	1.200		NEJ	

## Tankoplysninger i BBR

Mat r.nr.	Fab. år	Fab.nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet år	Sløjfet	Sløjfningsfrist
10a	1988	282430		Fyringsgasolie	8.000.000	Ukendt			
10a	1986	282430	1986	Fyringsgasolie		Indendørs			01-02-2016
10a	1986	372071	1986	Autogasolie (Dieselolie)		Indendørs			01-02-2016
10a	1986	372071		Fyringsgasolie	2.080.000	Over terræn, udendørs			
10a			1961	Fyringsgasolie	2.000	Nedgravet	1986	Tanken er afblændet	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	På virksomheden er der 2 olietanke, som anvendes til opbevaring af fyringsolie. Begge tanke er på 1.200 ltr. og er fra 1986. Ifølge olietanksbekendtgørelsen skal overjordiske ståltanke på under 6.000 liter, som ikke har indvendig korrosionsbeskyttelse eller dobbeltvæggede sløjfes efter 30 år. Aalborg Kommune har ikke nærmere oplysninger om, hvorvidt tankene er med indvendig korrosionsbeskyttelse eller om de er dobbeltvæggede. På denne baggrund skal tankene sløjfes senest den 1. juli 2021, medmindre virksomheden kan indsende dokumentation for at tankene enten er dobbeltvæggede eller er med indvendig korrosionsbeskyttelse.
Olietanke, opstilling/placering	Det blev konstateret, at tanke på 1.200 ltr. er placeret udendørs på ubefæstet areal og i umiddelbart tilknytning til værkstedet.
Olietanke, registrering i BBR	Ifølge BBR-oplysninger er der registreret 5 olietanke på virksomheden. Virksomheden har kendskab til kun 2 olietanke på 1.200 ltr., som anvendes til opbevaring af fyringsolie.

## Råvarer

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	Der anvendes forskellige aluminiumsemner og -rør.
Råvarer, opbevaring	Alle råvarer opbevares indendørs på nær jern- og metalaffald, som opbevares udendørs. Samtlige flydende råvarer såsom køle- og smørelie og lignende opbevares i værkstedet anbragt på en spildbakke.

## Affald

Affaldsart	Oplag	Enhed	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Transportør	Modtager	Bemærkninger
			Type	Volumen (l)				
Aluminium			Beholder		Indendørs	UNISCRAP A/S	UNISCRAP A/S	
Dagrenovation			Beholder		Opbevaring i orden	MARIUS PEDERSEN A/S	I/S RENO NORD	
Jern og metal			Beholder		Udendørs	UNISCRAP A/S	UNISCRAP A/S	
Pap			Beholder		Opbevaring i orden	City Container A/S	Stena Recycling A/S	
Papir			Beholder		Opbevaring i orden	City Container A/S	Stena Recycling A/S	
Rustfrit stål			Beholder		Indendørs	UNISCRAP A/S	UNISCRAP A/S	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald, farligt	Metalspåner med skæringsolie.
Affald, sortering	Der foretages sortering af affaldsfraktioner i egnede beholdere. Hovedparten af virksomhedens affald er aluminium, rustfrit stål samt jern- og metalaffald. Dertil kommer pap, papir og husholdningsaffald i mindre mængder.
Affald, opbevaring	Affaldsopbevaring gav ikke anledning til bemærkninger.
Affald, bortskaffelse	Virksomheden havde ønsket en tilkendegivelse af, hvorvidt de affalds-transportør og -modtager, som virksomheden samarbejder med er registreret i Energistyrelsen Affaldsregister. De affaldsaktører, som virksomheden benytter er Stena Recycling A/S, City Container A/S, Marius Pedersen A/S, Reno Nord I/S samt UNISCRAP A/S, som alle sammen er godkendte i Energistyrelsens Affaldsregister.

## Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	Der blev ikke konstateret tegn på jordforurening på de arealer, som er omfattet af tilsynet.
Drikkevand, indsatsområde, egen boring	Virksomheden er beliggende i et område med særlige drikkevandsinteresser.
Planforhold	Virksomheden er beliggende i kommuneplanramme 10.2.L1 "Landsby".

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Jordforurening	Ejendommen er ikke områdeklassificeret ift. jordforurening (området er udgået inden kortlægning).
Bæredygtighed*	<p>Virksomheden er medlem af NBE og har fokus på sit energiforbrug og er opmærksom på mulighederne for implementering af evt. nye, bæredygtige tiltag, herunder valg af miljøneutrale køretøjer.</p> <p>Virksomheden blev præsenteret for GCO-ordningen og ønsker et indledende orienteringsmøde. En kollega fra GCO vil snart kontakte virksomheden mhp. at aftale en mødedato.</p>