

DOF Frederikshavn ApS
Ralvej 6
9900 Frederikshavn
Att. Jan Lauridsen

Frederikshavn Kommune
Rådhus Allé 100
9900 Frederikshavn

Tlf. +45 98 45 50 00
post@frederikshavn.dk
www.frederikshavn.dk
CVR-nr. 29189498

6. maj 2019

Rapport efter miljøtilsyn hos DOF Frederikshavn Aps af 1992 beliggende Ralvej 6, 9900 Frederikshavn

Sagsnummer: GEO-2019-01758
Dokumentnummer: 2988185

Frederikshavn Kommune har den 03.05.2019 været på miljøtilsyn på ovennævnte virksomhed. Fra virksomheden deltog Jan Lauridsen og fra Frederikshavn Kommune deltog Jette Brønnum.

Sagsbehandler:
Jette Brønnum
Direkte telefonnummer:
+45 9845 6359

Virksomheden er omfattet af miljøtilsynsbekendtgørelsen¹ bestemmelser om at kommunerne skal føre tilsyn med virksomheders miljøforhold med henblik på at sikre, at miljøforholdene er forsvarlige og at gældende miljøregler og -bestemmelser overholdes.

Virksomheden er kategoriseret som en type A203 Anlæg, der foretager støvfrembringende overfladebehandling jf. miljøbeskyttelseslovens regler.

Opfølgning

Tilsynet gav anledning til følgende aftale:

- Opsamlingen af filterstøv under filter ikke er miljømæssig forsvarlig. Der skal i løbet af én måned sendes en tilbagemelding på hvorledes problematikken kan løses.

Frederikshavn Kommune har ikke yderligere bemærkninger i forbindelse med tilsynet.

Miljørisikovurdering

Som grundlag for fastsættelsen af den fremtidige tilsynsfrekvens gennemfører tilsynsmyndigheden efter tilsynet en miljørisikovurdering. I miljørisikovurderingen indgår følgende forhold:

- Miljøledelse, systematik og miljøforbedringer
- Regelefterlevelse
- Håndtering og opbevaring af kemikalier og farligt affald
- Emissioner til luft, jord- og/eller vandmiljø
- Omgivelsernes sårbarhed

¹ Bekendtgørelse om miljøtilsyn, nr. 117 af 28. januar 2019.

Offentliggørelse

Kommunen er forpligtet til at offentliggøre tilsynsrapporter. Har I kommentarer til rapporten eller forhold i rapporten, som I ikke ønsker offentliggjort, vil jeg bede jer om at melde tilbage inden 14 dage. Hører jeg ikke fra jer, vil miljøtilsynsrapporten blive offentliggjort på DMA (Digital MiljøAdministration) ved Miljøstyrelsen.

Gebyr

Miljøtilsynet inkl. opfølgning afregnes direkte efter timeforbruget. Gebyret opkræves hvert år i november måned.

Der er vedlagt bilag med oplysninger og kommentarer fra miljøtilsynet.

Med venlig hilsen

Jette Brønnum
Ingeniør

Tilsynsoplysninger og kommentarer for miljøtilsynet

Telefon	98423878	CVR nr.	13268193
Fax		P. nr.	1000532476

Virksomhedens miljøforhold er gennemgået i det følgende. Grundlaget herfor er virksomhedens oplysninger, tilsyn på virksomheden og oplysninger fra kommunens arkiver.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Indretning & drift	<p>DOF Frederikshavn ApS af 1992 etablerede sig på adressen i 1993.</p> <p>Der sandblæses i kabine (metallisk blæsemiddel). Opsamlingen af brugt blæsemiddel sker automatisk og blæsemidlet genanvendes. Der suppleres med nyt blæsemiddel svarende til den mængde, der opsamles i filter (ca. 3-4 tons/år).</p> <p>Der metalliseres med flammemetalliseringspistol (ilt/gas-metoden). Zinkforbruget er ca. 2-400 kg/år.</p> <p>Der blæses endvidere emner med et glasblæsemiddel, forbrug ca. 1 tons pr. år. Denne proces sker i opstillet container. Afkast føres til filteranlæg.</p>
Egenkontrol (journal)	<p>Miljøgodkendelsens vilkår 2.3 er formuleret således:</p> <p>Der skal føres journal over indkøbte mængder blæsemiddel, zink og maling.</p> <p>Der er 2. maj 2019 modtaget journal for 2016, 2017 og 2018.</p>
Miljøgodkendelse	<p>Virksomheden er miljøgodkendt den 14. april 1989.</p> <p>I dag er virksomheden en type A52, såfremt den samlede udsugningskapacitet er mindre end 10.000 m³ pr. time og kapaciteten til forbrug af organiske oplysningsmidler er mindre end 6 kg/time.</p> <p>En ny virksomhed af denne type skal ikke miljøgodkendes i dag, men omvendt bortfalder en eksisterende miljøgodkendelse ikke medmindre, der foretages væsentlige ændringer i driften.</p>
Forurennet jord	Der er ikke konstateret forurennet jord ved tilsynet.
I øvrigt	

Luftemissioner

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luftforurening	Krav i miljøgodkendelsen om at døre, porte og lign. skal holdes lukkede ved overfladebehandling. Endvidere skal der fastholdes et undertryk.

	<p>Krav om 22 meter høj skorsten.</p> <p>Der er fastsat emissionsgrænseværdi for opløsningsmidler og støv.</p> <p>Vurdering ift. VOC-reglerne: Fortynder: 10 l/dag svar til 10 kg/dag under forudsætning af en vægtfylde på 1000 g/l. Maling: 30 l/dag med et indhold af VOC på 375 g/l giver 11,3 kg/dag. Det er absolutte maksimalniveauer.</p> <p>Det vil sige et VOC forbrug i alt på ca. 21 kg/dag. Med 220 arbejdsdage på årsbasis vil det være 4,6 tons pr. år, hvilket er under tærskelværdien i VOC-bekendtgørelsen.</p> <p>Via egenkontrollen kontrolleres løbende, at disse forudsætninger er overholdt. VOC-forbruget var i 2018 på 2,3 tons.</p>
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Støj

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	Ikke af et omfang der giver anledning til gener.

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand, generelt	Ej relevant.

Udskillere

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olieudskillere	Ingen udskillere.

Olie- og kemikalietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Tanke	<p>Der er opstillet en dieselolietank på 2.500 liter fra 1995 af fabrikatet Roug til trucks, lastbiler mv. Tanken er korrekt registreret i vort bolig- og bygningsregister (BBR). BBR-meddelelsen kan søges frem på www.ois.dk.</p> <p>Fabrikationsnummeret er 56181-01. Dette siger intet om sløjfningsterminen. Det gør derimod godkendelsesnummeret. Hvis tanken har indvendig belægning eller anoder er sløjfningsterminen 2035, hvis ikke er terminen 2025. Hvis godkendelsesnummeret ender på nul (xx-xx0) er tanken ikke indvendig korrosionsbeskyttet.</p>

	<p>Tanken er opstillet på betonunderlag. Det vurderes umiddelbart at være tilstrækkeligt til at undgå eventuel jord og grundvandsforurening ved et spild.</p>
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Oplag af affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Farligt affald	<p>På virksomheden er der opstillet 2 containere til farligt affald. Disse efterlever kravene til oplag af farligt affald:</p> <p>Farligt affald skal opbevares i tætte, lukkede beholdere el.lign. Beholderne skal opbevares under tag og være beskyttet mod vejrlig. Oplagspladsen skal være forsynet med tæt belægning uden afløb. Oplagspladsen skal være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område uden mulighed for afledning til jord, grundvand, overfladevand eller kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største beholder el.lign., der opbevares.</p> <p>Fortynder og opløsningsmiddelholdig maling, der ved spild og lign. kan medføre risiko for forurening af jord og grundvand, skal opbevares på samme måde som farligt affald.</p> <p>Farligt affald afhentes af Modtagestation Vendsyssel I/S.</p> <p>Virksomheden undersøger i øjeblikket hvorvidt inddampet malingsaffald kan forbrændes på velegnede forbrændingsanlæg.</p>
Affald, generelt	<p>Jern og metal afhentes af Stena Recycling A/S. Forbrændingseget affald afhentes af KKK Renovation.</p> <p>Brugt blæsemiddel bortskaffes til Ravnshøj Miljøanlæg, hvor det håndteres til videre nyttiggørelse.</p> <p>På tilsynet konstateredes, at håndteringen af filterstøv under filter ikke er miljømæssig forsvarlig. Det aftaltes, at virksomheden i løbet af én måned kommer med en tilbagemelding på hvorledes problematikken kan løses.</p>



Koger til udtrækning af fortynder fra malingsrester. Fortynderen genanvendes, malingsresten afhentes af Miljøcenter Vendsyssel.



Ufuldstændig opsamling af filterstøv.