

DOF Frederikshavn ApS
Ralvej 6
9900 Frederikshavn
Att. Jan Lauridsen (jan@dofdanmark.dk)

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

20. december 2022

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

Sagsnummer: GEO-2019-01758
Dokumentnummer: 6935774

Frederikshavn Kommune har den 15.11.2022 været på miljøtilsyn på ovennævnte virksomhed.

Sagsbehandler:
Jette Brønnum
Direkte telefon:
+45 9845 6359

Fra virksomheden deltog Jan Lauridsen og fra Frederikshavn Kommune deltog Jette Brønnum.

Virksomheden er omfattet af miljøtilsynsbekendtgørelsen 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.

Ingen opfølgning

Frederikshavn Kommune har ingen bemærkninger i forbindelse med tilsynet.

Der er vedlagt bilag med oplysninger og kommentarer fra miljøtilsynet.

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

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.

Lovgrundlag

Tilsynsrapporten er meddelt i henhold til:

- Bekendtgørelse nr. 1536 af 9. december 2019 om miljøtilsyn (Miljøtilsynsbekendtgørelsen).
- Lovbekendtgørelse nr. 100 af 19. januar 2022 om miljøbeskyttelse (Miljøbeskyttelsesloven).
- Bekendtgørelse nr. 1519 af 29. juni 2021 om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (Brugerbetalingsbekendtgørelsen).

Med venlig hilsen

Jette Brønnum
Ingeniør

Tilsynsoplysninger og kommentarer for miljøtilsynet

Telefon	98423878	CVR nr.	13268193
		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. 1,5-3 tons/år).</p> <p>Der metalliseres med flammemetalliseringspistol (lysbue). Zinkforbruget er ca. 2-300 kg/år.</p> <p>Der blæses endvidere emner med et glasblæsemiddel, forbrug ca. 1-2 tons pr. år. Denne proces sker i opstillet container. Afkast føres til filteranlæg.</p> <p>Der er ialt ca. 10 faste medarbejdere i DOF Frederikshavn Aps, herudover hyres midlertidig arbejdskraft. 2/3 dele af de faste er på opgaver ude ved kunden.</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 15. november 2022 modtaget journal for 2019-2021.</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 opløsningsmidler 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>
Forurenet jord	Der er ikke konstateret forurenet jord ved tilsynet.

Luftemissioner

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luftforurening	<p>Krav i miljøgodkendelsen om at døre, porte og lign. skal holdes lukkede ved overfladebehandling. Endvidere skal der fastholdes et undertryk.</p> <p>Krav om 22 meter høj skorsten.</p> <p>Der er fastsat emissionsgrænseværdi for opløsningsmidler og støv.</p> <p>Vurdering ift. VOC-reglerne, der er tale om et absolut maksimalt forbrug: 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.</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, der er på 5 tons/år.</p> <p>Via egenkontrollen kontrolleres løbende, at disse forudsætninger er overholdt. VOC-forbruget var i perioden 2019-2021 på 1,5-2,0 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 diesololietank 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</p>

	<p>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 MV Farligt Affald A/S.</p> <p>Inddampet malingsaffald (fast stof) afleveres til Frederikshavn Affaldsforbrænding. Når det er fuld ophærdet kan det afbrændes som almindelig dagrenovation.</p>
Affald, generelt	<p>Jern og metal afhentes af Stena Recycling A/S.</p> <p>Forbrændingseget affald afhentes af HCS.</p> <p>Brugt blæsemiddel bortskaffes til Ravnshøj Miljøanlæg, hvor det håndteres til videre nyttiggørelse.</p> <p>Opsamlingen af filterstøv under filter håndteres miljømæssigt forsvarligt. Tømningsfrekvensen er sat op fra 1 gang ugentligt til 2 gange ugentligt og der er 1-2 medarbejdere, der har fået dette ansvarsområde.</p>