

Rasi Maskinfabrik v/Lars Jacobsen
Snedkergårdsvej 24
9300 Sæby

Sendt via mail: lj@rasi.dk

Frederikshavn Kommune
Rådhus Allé 100
9900 Frederikshavn

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

25. maj 2022

Rapport efter miljøtilsyn hos Rasi Maskinfabrik v/Lars Jacobsen beliggende Snedkergårdsvej 24, 9300 Sæby

Sagsnummer: GEO-2016-03019
Dokumentnummer: 6723536

Frederikshavn Kommune har den 24.05.2022 været på miljøtilsyn på ovennævnte virksomhed.

Sagsbehandler:
Maria Klitgaard
Direkte telefon:
+45 9845 6279

Fra virksomheden deltog Lars Jacobsen og fra Frederikshavn Kommune deltog Maria Klitgaard.

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 A53 Maskinfabrikker, -værksteder 100-1000 m² jf. miljøbeskyttelseslovens regler.

Opfølgning

Tilsynet gav anledning til følgende aftale:

- **Opbevaring af farligt affald**

Virksomheden havde under tilsynet en fyldt 1000 L palletank til opbevaring af brugt køle-smøremiddel (olie og vand fra maskinerne) stående inde på tæt belægning, se bemærkning under "Farligt affald" i vedhæftet bilag.

I henhold til §12.3 i Frederikshavn Kommunes REGULATIV FOR ERHVERVSAFFALD dateret 01-10-2018 skal *"Farligt affald opbevares i egnede beholdere på tæt bund uden mulighed for afløb til kloak, jord, vandløb eller grundvand Oplagspladsen skal være under tag og indrettes således, at spild kan opsamles ved brud på den beholder, der indeholder den største mængde."*

Det **aftales** med virksomheden, at palletanken tømmes i uge 28. Herefter finder virksomheden en holdbar løsning til fremadrettet opbevaring af virksomhedens farlige affald jf. ovenstående krav **inden 1. september 2022**.

Frederikshavn Kommune anmoder om billedokumentation på den valgte løsning og at den er etableret inden for tidshorizonten.

Frederikshavn Kommune har ikke yderligere 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. 1218 af 25. november 2019 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

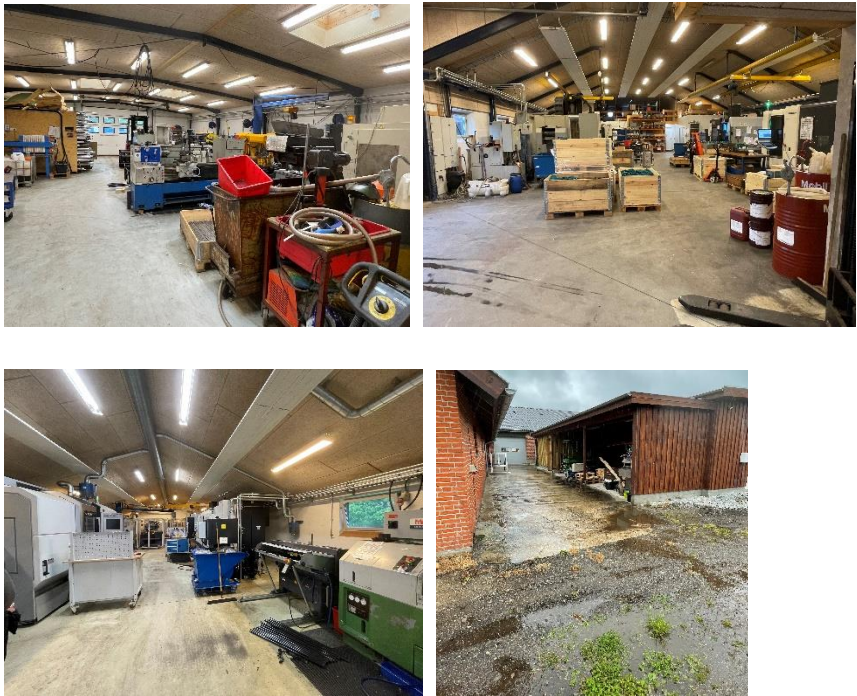
Maria Klitgaard
Ingeniør

Tilsynsoplysninger og kommentarer for miljøtilsynet

Telefon	CVR nr.	25126572
Fax	P. nr.	

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>Rasi Maskinfabrik er blevet flyttet fra Remisevej 9, 9300 Sæby.</p> <p>Virksomheden blev etableret i februar 2015 på lokaliteten og er en prototype- og ordreproducerende virksomhed inden for CNC bearbejdning. Virksomheden drejer og fræser i alt inden for stål, alu, messing, plast mv. Virksomheden har 11 CNC maskiner. Se billeder af virksomheden nedenfor:</p>  <p>Virksomheden har mange forskellige opgaver og kunder - virksomheden leverer bl.a. dele til andre maskinfabrikker i kommunen. Herudover leveres der dele til LEGO, handicapmaskiner, mm..</p> <p>Virksomheden oplyser, at de råder over et samlet areal på ca. 995 m2, hvoraf 850 m2 er produktionsareal.</p> <p>Antal ansatte: 9 Normal arbejdstid er man.-fre. fra kl. 7-15. Weekendarbejde kan forekomme i et begrænset omfang.</p>

Egenkontrol (journal)	Virksomheden har ikke krav om at skulle føre egenkontrol.
Miljøgodkendelse	Virksomheden er ikke omfattet af krav i Maskinværkstedsbekendtgørelsen, da produktionsarealet er under 1000 m ² .
Forurennet jord	Virksomhedens drift vurderes ikke at give anledning til forurening af jorden. Der blev under tilsynet ikke konstateret forurennet jord.
I øvrigt	Virksomheden opvarmes via fjernvarme.


Luftemissioner

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luftforurening	<p>Virksomheden har et afkast fra produktionen, som anvendes til udsug af røg fra maskinerne.</p> <p>Afkastet er ført ca. 1 meter over tag, se nedenfor:</p>  <p>Der er på nuværende tidspunkt ikke etableret filter på afkastet, men det kommer der i uge 28, 2022. Virksomheden etablerer selv filteret, som tilses og skiftes efter behov af virksomheden selv.</p>

Støj

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	<p>Alle aktiviteter foregår indendørs.</p> <p>Støjklender på virksomheden: Kompressor, fræser, drejebænk.</p> <p>Kompressor er placeret indendørs lukket rum, se nedenfor:</p>  <p>Hverken Frederikshavn Kommune eller virksomheden selv har modtaget klager over støj fra virksomheden.</p>

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand, generelt	<p>Der forekommer ingen processpildevand fra produktionen. Der findes derfor ingen afløb i produktionslokalerne.</p> <p>Virksomheden har en gulvvasker, som benyttes når gulvet er beskidt. Gulvet vaskes ca. 1 gang om måneden.</p> <p>Virksomheden har i 2021 etableret vandrensings- og recirkuleringssystem på sæbevand fra vibrationsafgrateren og gulvvaskevandet, se nedenfor:</p>  <p>Vandet renses gennem olieseparator og filter, som fjerner olie rester og tungmetaller, hvorefter vandet kan genbruges i systemet. Filteret forventes afleveret til Stena.</p> <p>Der er indlagt vand til køkkenvask og velfærdsbygning, hvor afløbet er tilkoblet off. kloak sammen med det resterende sanitære spildevand fra velfærdsbygningen.</p> <p>Virksomheden er placeret i Hørby, hvor der er fælleskloakeret.</p>

Udskillere

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olieudskillere	Virksomheden har ingen olieudskillere, idet der ikke forekommer processpildevand fra virksomheden.

Olie- og kemikalietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Tanke	Der er ikke registreret nogle aktive olietanke på ejendommens BBR.

Oplag af affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Farligt affald	Det blev oplyst på tilsynet at følgende henter/modtager: Spraydåser: Ingen

	<p>Brugt køle-smøremiddel: Stæten eller Stena - begrænset mængde - forekommer kun, hvis olien i en produktionsmaskine er blevet dårligt.</p> <p>Virksomheden havde under tilsynet en fyldt 1000 L palletank til opbevaring af brugt køle-smøremiddel (olie og vand fra maskinerne) stående inde. Den brugte køle-smøremiddel påfyldes manuelt tanken.</p> <p>Farligt flydende affald skal opbevares i egnede beholdere på tæt bund med opkant. Oplagspladsen skal være under tag, og indrettet således at spild kan opsamles ved brud på den beholder, der indeholder den største mængde og uden afløb til kloak.</p> <p>Det aftaltes med virksomheden, at palletanken tømmes snarest og derefter vil virksomheden finde en holdbar løsning til opbevaring af virksomhedens brugte køle-smøremiddel. Den valgte løsning/beholder må gerne placeres ude under tag - det er dog et krav, at beholderen skal stå på tæt belægning og have opsamling (fx i form af spildbakke, kar, opkant, dobbeltsidet olietank, eller lignende).</p>
<p>Affald, generelt</p>	<p>Det blev oplyst på tilsynet at følgende henter/modtager følgende affaldstyper:</p> <p>Dagrenovation: Peter Sørig</p> <p>Metal og metalspåner: Stena Jern & Metal</p> <p>Pap og papir: genbruges af virksomheden til forsendelse</p> <p>Metalspåner, hvorpå der kan forekomme olierester, opbevares korrekt i to lukkede container, som er placeret ude. Den ene container er til aluminiumspåner. Øvrigt jern opbevares i mindre beholdere.</p> <p>Se billeder af opbevaringen nedenfor:</p> <div> </div>



Virksomheden har indkøbt en spildbakke, hvorpå bl.a. olieprodukter til maskinerne er placeret, se nedenfor:



Virksomheden har sat "pant" på deres papkasser til forsendelse, hvormed mange af kasserne returneres og genbruges igen til ny forsendelse, se nedenfor:

