

**Aarhus Kommune – Teknik og Miljø  
Tilsyn ifølge miljøbeskyttelsesloven**

<b>Tilsynsdato</b>	05.10.2021
<b>CVR-nummer</b>	75164513
<b>P-nummer</b>	1012826415
<b>e-Doc journal nr.</b>	13/027907
<b>Virksomhed</b>	Reno A/S
<b>Adresse</b>	Åmarksvej 1
<b>Postnummer og by</b>	8250 Egå
<b>Telefonnummer</b>	70102210
<b>e-mail</b>	<a href="mailto:Luise.jespersen@reno-ff.com">Luise.jespersen@reno-ff.com</a> , <a href="mailto:info@reno-ff.com">info@reno-ff.com</a>
<b>Kontaktperson</b>	Luise Jespersen
<b>Branchekode</b>	A53 Maskinfabrikker, -værksteder 100-1000 m2
<b>Opstartsdato</b>	7.12.2006
<b>Udvidelser/ændringer</b>	Ingen bygningsmæssige ændringer siden sidste tilsyn
<b>Tilstede ved tilsynet:</b>	
<b>Virksomheden</b>	Luise Jespersen
<b>Aarhus Kommune</b>	Anne Haarmark

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø har udført tilsyn i henhold til Miljøbeskyttelsesloven. Ved tilsynet er de miljømæssige forhold vedrørende indretning, drift, affald, luftemissioner, spildevand og støj gennemgået. Baggrunden for tilsynet er Kommunens forpligtigelse til at føre tilsyn med, at virksomheden overholder miljøbestemmelserne i den daglige drift i henhold til Miljøbeskyttelsesloven.

På de efterfølgende sider ses de miljømæssige oplysninger som Teknik og Miljø har registreret.

## **REGULERINGSGRUNDLAG**

### **Bilag 1 virksomhed**

Virksomheden er omfattet af § 2, stk. 1, nr. 10 i Brugerbetalingsbekendtgørelsen (bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug), idet virksomhedstypen er nævnt i bekendtgørelsens bilag 1. Dette betyder, at der opkræves brugerbetaling for miljøtilsyn, miljøsagsbehandling m.m.

De miljømæssige forhold reguleres efter Miljøbeskyttelseslovens § 42, der giver lovmæssig hjemmel til påbud og forbud.

### **Anden lovgivning m.v.**

Miljøstyrelsen har udpeget KMO (Kølebranchens Miljøordning) til at udstede godkendelser til personer og firmaer, der arbejder med HFC-kølemidler. Virksomheden er godkendt. Siden sidste miljøtilsyn har virksomheden indhentet godkendelse.

### **EGENKONTROL**

Virksomheden har ingen krav om egenkontrol

### **MILJØLEDELSE, SYSTEMATIK OG MILJØFORBEDRINGER**

Virksomheden har ikke noget formaliseret miljøstyringsystem.

### **BELIGGENHED**

I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i rammeområde 280406ER der er udlagt til erhvervsformål.

Lokalplan 257 gælder for området og definerer området inkl. de tilstødende boliger for et blandet bolig- og erhvervsområde. Ifølge lokalplanen må erhverv ikke eller kun i ubetydelig grad medføre gener i form af støj, luftforurening eller lugt.

### **INDRETNING OG DRIFT**

#### **Kort beskrivelse af virksomhedens produktion og processer**

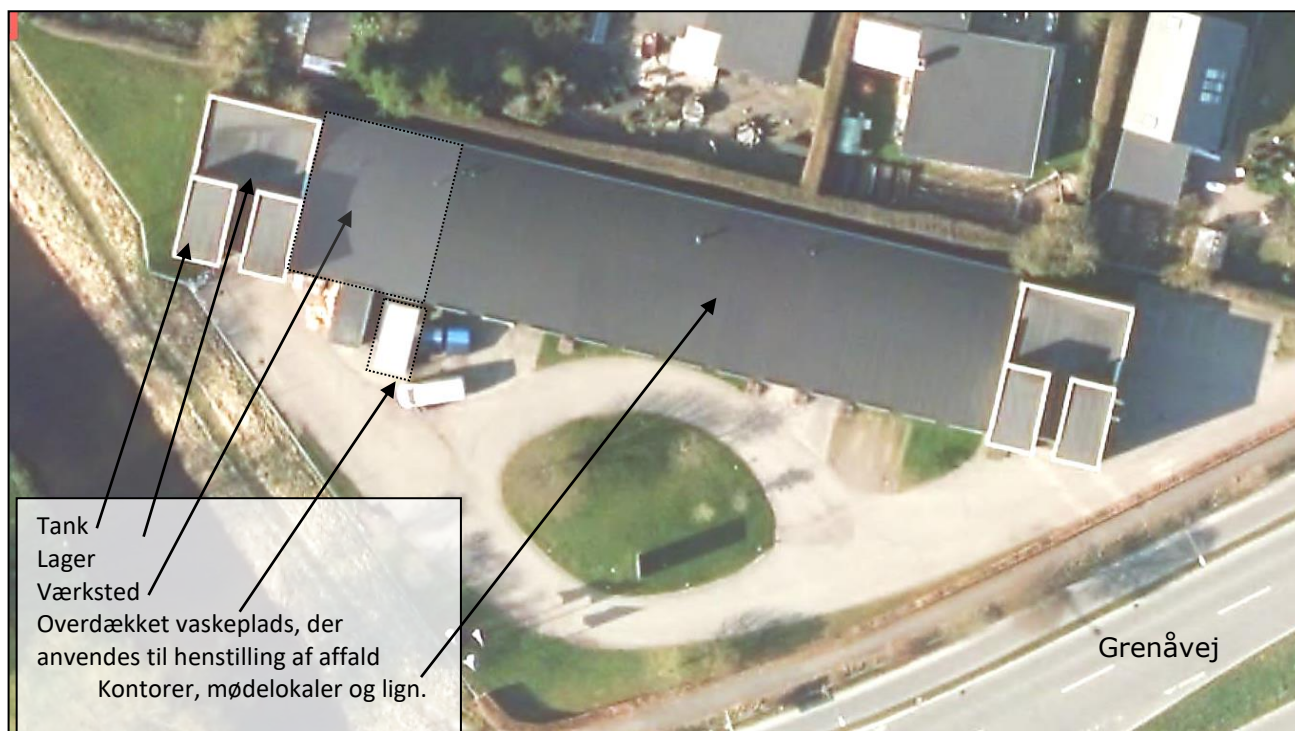
Virksomheden, som primært var et salgskontor for luftværktøj og kompressorer, blev opkøbt i september 2018 af Atlas Copco og har nu 16 udkørende montører. Hovedsædet findes i Thyregod ved Give, hvor der også er produktion.

Åmarksvej fungerer som base for de 3-4 lokale montører, der til tider bringer emner ind til reparation på værkstedet. Der foretages i mindre omfang montage og reparation på værkstedet, der tidligere er oplyst til at være over 100 m<sup>2</sup>.

Desuden har adressen en del administration og bogholderi.

Maskinparken består af mindre slibemaskine, vaskemaskine til alkalisk affedtning, svejseapparat samt div. håndværktøjer. Visse af maskinerne benyttes efter det oplyste kun sjældent eller så godt som ikke.

## Situationsplan over virksomheden og dens areal



### Virksomhedens areal

Produktionsareal: omkring godt 100 m<sup>2</sup>. Virksomhedens samlede areal oplyses i BBR til 1.139 m<sup>2</sup>.

### Antal ansatte

Værkstedet benyttes lejlighedsvis af montørerne. Samlet vurderes det til at være under 1/2 fuldtidsmedarbejder per dag.

### Driftstid

Hverdage kl. 7.30 - 16.00 (fredag til kl. 15.00)  
Lørdage, Søn- og helligdage er der ingen aktiviteter.

### Råvarer

Virksomheden opbevarer en smule kemikalier på reolerne på lager og værkstedsområdet. Deriblandt F-gas.  
De flydende råvarer står på miljøbakker med riste til opsamling af eventuelt spild.



## Opfølgning fra sidste tilsyn

-

### STØJ

Virksomheden er placeret i et område der i kommuneplanen er udlagt til område for blandet bolig og erhverv.

Afstanden fra virksomheden til nærmeste bolig er i skel, hvor en høj hæk adskiller virksomhed og naboer.

Virksomhedens væsentligste støjkloder er

- Til- og frakørsel
- Ventilationsanlæg

Der er ikke været henvendelser fra naboerne om støj eller andre gener fra virksomheden. Der var ingen støj på tilsynstidspunktet selvom der var aktivitet på værkstedet. Det vurderes derfor, at værkstedets støjende aktiviteter ikke giver anledning til bemærkninger.

### LUFT

#### Opvarmning

Virksomheden opvarmes med fjernvarme.

#### Oversigt over luftafkast

Aktivitet/proces	Filter	Afkasthøjde	Bemærkninger
Slibning		1 m over tag	Benyttes sjældent
Punktsug ved vaskemaskine for alkalisk affedtning		1 m over tag	I brug ca. en time om året
Svejsning		1 m over tag	Benyttes sjældent

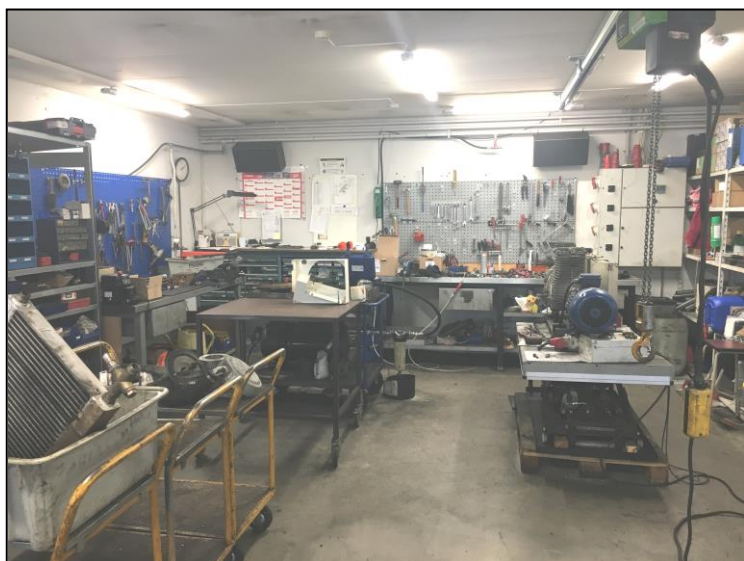


Foto af værkstedet.

## SPILEDEVAND

Spildevand afledes til følgende renseanlæg	Egå Renseanlæg
Kloakopland SE=separatkloakeret FÆ=fælleskloakeret	Vienge Kanal
Spildevandsudledning reguleres af spildevandstilladelse af	10.09.1996

Foto af alkalisk vaskemaskine

Virksomheden har en udendørs overdækket vaskeplads med spildevandstilladelse til vask af biler fra 10. september 1966. Vaskepladsen benyttes meget sjældent/aldrig til vask af biler.

Der er afløb under vasken ved siden af vaskemaskinen. Det er oplyst, at afløb leder til olieudskiller.



## AFFALD

### Oversigt over farligt affald

Affald	Opbevaring	Transportør / indsamler/Modtager
Batterier	I beholder	Genbrugspladsen
Lysstofrør		Afhentes af elektriker
Spildolie	Spildolietank på 2.500 l	Avista Oil. Tømmes ca. 3/årligt
Oliefiltre	I tæt lukket container	Avista Oil
Vaskevand fra alkalisk vaskemaskine (olieholdigt)	I selve vaskemaskinen	Risskov Kloak Service
Emballage fra olie		Marius Pedersen

Foto af udendørs container til opbevaring af metalaffald, der tømmes af Hørning Produkthandel.



Vaskepladsen er belagt med herregårdssten med tæt membran under. Spildevand fra vaskepladsen ledes via sandfangsbrønd til olieudskiller. Olieudskilleren er tilmeldt den kommunale tømningsskema.

Jf. spildevandstilladelsen er den dimensioneret med 1.000 liters sandfangsbrønd og 250 liters olieudskiller med kapacitet på 3,5 l/s.

Som det ses på foto til højre fra tilsynsdagen, benyttes vaskepladsen nu mest til opbevaring af affald, herunder afdrypning af oliefiltere i tæt container.

### Øvrigt affald

Dagrenovation/små brændbart opbevares i Marius Pedersen containere udendørs og tømmes hver 14. dag.

Virksomheden er meget opmærksom på nedbringelse af affaldsmængden og har blandt andet fjernet alle skralde-spande i kontorbygningen, så ansatte selv skal kildesortere.

Desuden har de tilmeldt sig en madaffaldsordning (blå container)



## BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDVAND

### Opbevaring af flydende farligt affald

Afdryppede oliefiltere opbevares i lukket container på overdækket vaskeplads med membran og olieudskiller.

Spildolie opbevares i 2.500 liters spildolietank, der er placeret indendørs på lageret på beton-gulv uden afløb.

### Opbevaring af flydende råvarer

Olie og kemikalier opbevares indendørs på lager og værksted uden gulvafløb. Det vurderes at spild ikke vil kunne løbe i kloak eller ud på jord.

### Belægninger på øvrige pladser og arealer

Værkstedgulv er tæt beton uden afløb og vurderes at være tæt.



### Øversigt over tanke i brug

Virksomhedens tanke er alle registreret i BBR. Der er to nedgravede tanke der begge er sløjfet i 1989, som er tømt og afblændede og enkeltvægget spildolietanken på 2.500 liter i brug på lageret med følgende data:

Fabriksnr. 101446

Etableringsår: 1999

Tanken har en forventet levetid på 30 år.



### Oplysninger om tanke og rørføringer

Der gøres opmærksom på, at det altid er virksomhedens ansvar, at tanke, rør og tankinstallationer er lovlige i henhold til olietanksbekendtgørelsen, herunder bl.a. overholdelse af sløjfningsterminer. Eventuelle fejl i ovenstående oplysninger om virksomhedens anlæg fritager ikke virksomheden for dette ansvar. Virksomheden er desuden forpligtet til at sørge for, at tankene er registreret i BBR, som beskrevet på denne hjemmeside: [www.aarhus.dk/olietank](http://www.aarhus.dk/olietank)

### Jordforurening

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

### AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER

Tilsynet har ikke givet anledning til miljømæssige bemærkninger eller reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærpelser.

Ved overgangen til Atlas Copco er virksomheden blevet meget bevidst om bl.a. affaldssortering og besparelserne herigennem. De har indført kildesortering af affald på adressen og recykling af madaffald og næste skridt er minimering af plastik.

Luise Jespersen vil gerne høre mere om Aarhus Kommunes CØ-tiltag, hvorfor sagen sendes videre til en klimamedarbejder, der kan kontakte virksomheden.

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø, den 6. oktober 2021