

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

<b>Tilsynsdato</b>	12. november 2018
<b>Journal nr.</b>	741-15321 / 13/030196
<b>CVR-nummer</b>	28665296
<b>Virksomhed</b>	Arne Ditlevsen VVS Smede og Maskinforretning A/S
<b>Adresse</b>	Tranevej 11, 8305 Samsø
<b>Telefonnummer</b>	8659 0269
<b>E-mail</b>	ad@arneditlevsen.dk
<b>Branchekode:</b>	A53. Maskinfabrikker og maskinværksteder med et hertil indrettet produktionsareal på mellem 100 og 1000 m <sup>2</sup> . Virksomheder i øvrigt med forarbejdning af jern, stål eller metaller med et hertil indrettet produktionsareal på op til 1000 m <sup>2</sup>
<b>Hovedvirksomhed</b>	VVS og maskinforretning
<b>Opstartsdato</b>	1. april 1997
<b>Tilstede ved tilsynet:</b>	
<b>Virksomheden</b>	Arne Ditlevsen
<b>Århus Kommune</b>	Birgitte Kloppenborg-Skrumsager

Efter aftale med Samsø Kommune har Aarhus Kommune, Teknik og Miljø udført et basistilsyn i henhold til bekendtgørelse nr. 1476 af 12. december 2018 (tilsynsbekendtgørelsen). 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

### Virksomhed omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsen

Virksomheden er omfattet af listepunkt A53 i bilag 1 i Bekendtgørelse nr. 1475 af 12. december 2017 om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

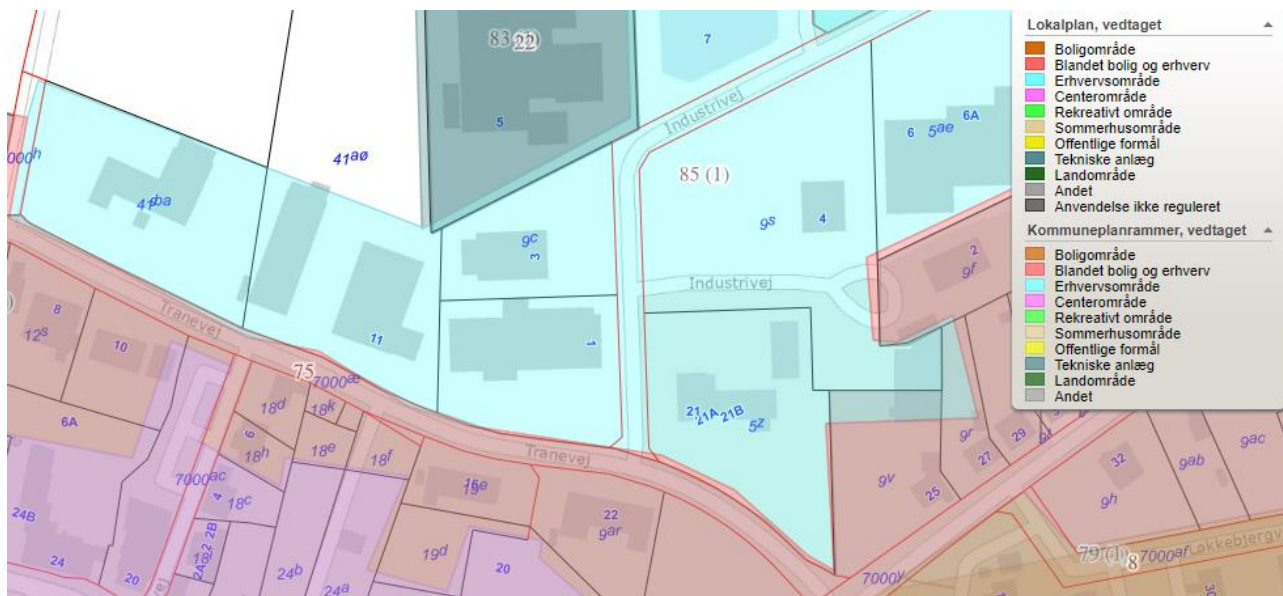
De miljømæssige forhold reguleres efter Miljøbeskyttelseslovens § 42, der giver lovmæssig hjemmel til påbud og forbud.

### Anden lovgivning m.v.

Bekendtgørelse nr. 1611 af 10. december 2015 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines (olietankbekendtgørelsen).

### Beliggenhed

I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i område 85, som er udlagt til erhverv. Virksomheden er beliggende inden for områder med særlige drikkevandsinteresser (OSD). Området er separatkloakeret. Nærmeste boliger er umiddelbart syd for virksomheden.



Virksomheden er beliggende i erhvervsområde 85.

### EGENKONTROL

Virksomheden har ingen krav om egenkontrol

### MILJØLEDELSE, SYSTEMATIK OG MILJØFORBEDRINGER

Virksomheden har ikke noget formaliseret miljøstyringssystem.

### INDRETNING OG DRIFT

#### Kort beskrivelse af virksomhedens produktion

Virksomheden beskæftiger sig med VVS arbejde ude i byen samt reparation af landbrugsmaskiner og blandet smedearbejde på værkstedet. Desuden foregår der salg af maskiner. Overfladebehandling i form af maling foregår kun i meget lille mængde. Vask af maskiner foregår på virksomheden.



### **Virksomhedens processer**

Der foretages i begrænset omfang forarbejdning af metal (hovedsagelig jern) herunder svejsning.

### **Virksomhedens maskinpark og -anlæg**

CO<sub>2</sub>-svejseanlæg, drejebænk, koldsav, højtryksrenser, fræser, dækapparat samt diverse håndværktøj.

### **Virksomhedens areal**

Produktionsareal: ca. 140 m<sup>2</sup>.

### **Antal ansatte**

Der er på værkstedet beskæftiget ca. 2 personer. I alt er der beskæftiget 7-8 personer i virksomheden.

### **Driftstid**

Mandag - fredag kl. 7.30 - 16

## MILJØFORHOLD PÅ VIRKSOMHEDEN

### Luftemissioner

Der er etableret udsugning fra svejsning og udstødningsgasser. Afkast herfra er ført ud gennem væg umiddelbart under tag. Slibestøv opsamles i pose koblet til sliber og bortskaffes med industriaffald.



Rumventilation med varmegenvinding er etableret i produktionshal.



### Støj

Metalbearbejdning foregår indendørs. Kompressor er placeret udendørs op ad bygningen.

Nærmeste boliger ligger umiddelbart syd for virksomheden. Der er ikke modtaget klager over støj fra virksomheden siden sidste tilsyn.

Virksomheden vurderes ikke at give anledning til væsentlig ekstern støj.

## Opvarmning

Virksomheden opvarmes ved hjælp af fjernvarme. Siden forrige tilsyn er oliefyret og tanken til opvarmning af værkstedet blevet sløjftet.

## Affald

Affaldstyper	Mængde/år	Modtager	Opbevaring
Spildolie	1.000-1.500 l	Avista/ Marius Pedersen	Dobbeltvægget tank på vaskepladsen
Akkumulatorer		Scanbrit	Plastkasse
Oliefiltre		Affaldscenter Harpesdal	På vaskepladsen i tæt beholder med låg
Slam fra olieudskiller		Holst	
Skrot		SAMSK	På jorden
Papir/pap/plast		Harpesdal	Presses i baller
Øvrigt affald		- -	- -

Diverse landbrugsmaskiner og metalskrot - dog ikke motordeler med olie - opbevares direkte på jorden. Der var ikke tegn på forurening fra udvaskning/spild fra maskiner eller lignende.



Vaskepladsen, hvor dieselstander og spildolietank er placeret.

## Spildevand

Ud over sanitært spildevand afleder virksomheden processpildevand i form af vand fra vask af diverse maskiner. Vask af maskinerne sker ved højtryksrensning. Der er etableret sandfang og olieudskiller på afløbet fra vaskepladsen. Udskilleren er sidst tømt den 10. december 2017 af Holst Kloakservice A/S. Kvittering blev fremvist ved tilsynet.

Kondensat fra kompressor opsamles og hældes i spildolietank.

## Tanke

Indhold	Placering	Årstal	Størrelse	Bemærkninger
Diesel	Overjordisk på vaskeplads	2005	1.200 l	Roug 01-5820 / nr. 1507687
Spildolie	Overjordisk på vaskeplads	2005	1.000 l	Dobbeltvægget 00825050 / nr. 118223

Virksomheden opvarmes ved fjernvarme.

## BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDEVAND

### Opbevaring af flydende farligt affald

Virksomheden opbevarer ikke flydende farligt affald i større mængder. Spildolie opbevares i dobbeltvægget tank.

### Opbevaring af flydende råvarer *(ikke olieprodukter i typegodkendte tanke- se afsnit om tanke)*

Flydende råvarer opbevares indendørs på fastbelægning uden afløb til omgivelserne.

### Påfyldningsplads for brændstof

På vaskeplads med afløb til olieudskiller.

### Belægninger på øvrige pladser og arealer

Variierende belægninger.

### Jordforurening

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

## AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER

Tilsynet har ikke givet anledning til miljømæssige bemærkninger

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø den 20. november 2018



Birgitte Kloppenborg-Skrumsager  
Geolog