

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

<b>Tilsynsdato</b>	21. juni 2024
<b>Journal nr.</b>	GEO-2013-030196
<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>	Lis Bach

Efter aftale med Samsø Kommune har Aarhus Kommune, Teknik og Miljø udført et basistilsyn i henhold til bekendtgørelse nr. 1536 af 9. december 2019 om miljøtilsyn af (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.

Tilsynet har også omfattet et kampagnetilsyn om klima, energibesparelse og CO<sub>2</sub>.

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

## REGULERINGSGRUNDLAG

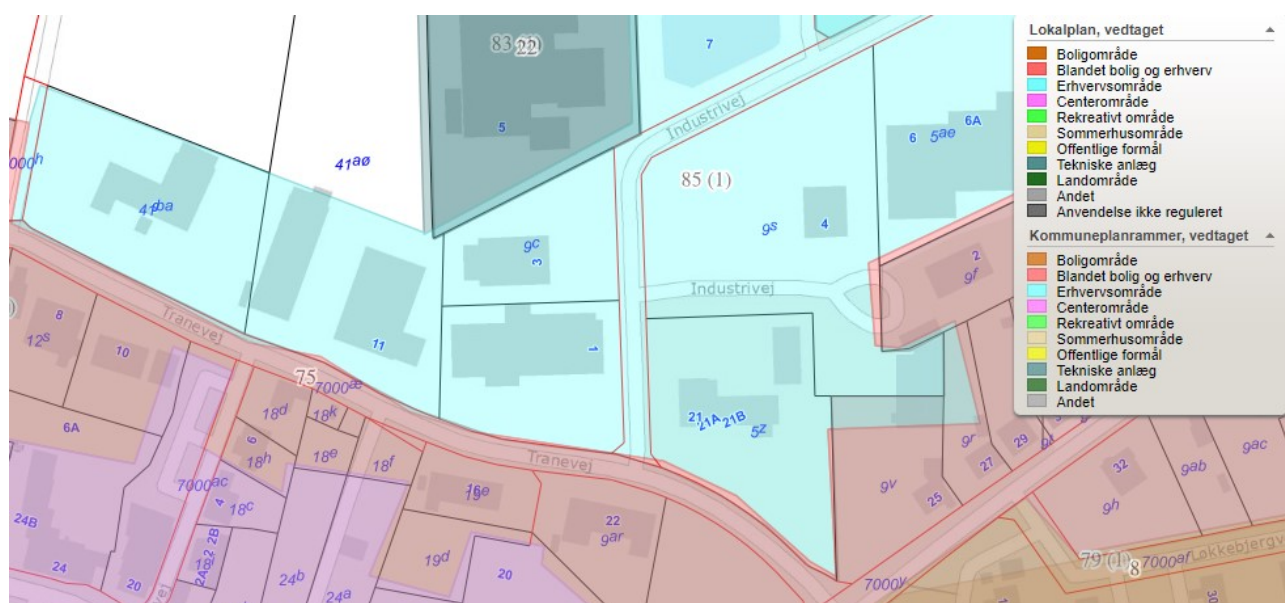
### Virksomhed omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsen

Virksomheden er omfattet af listepunkt A53 i bilag 1 i Bekendtgørelse nr. 1519 af 29. juni 2021 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.

### 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.



Tranevej 11

### **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 udstødningssasser. Afkast herfra er ført ud gennem væg umiddelbart under tag. Slibestøv opsamles i pose koblet til sliber og bortskaffes med industriaffald.



### 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.

### 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 olieudskillere		Holst	
Skrot		SAMSK	På jorden
Papir/pap/plast		Harpesdal	Presses i baller
Porcelæn (ny affaldsart)		Kendes ikke endnu da det er en ny affaldsart.	I container
Øvrigt affald		- -	- -

Affaldstyper på virksomheden

Elektronikaffald og motordeler opbevares udendørs på jorden. Elektronikaffald og motordeler skal opbevares så det ikke kan regne på oplaget, dvs. under tag eller i lukket container. På tilsynet blev der aftalt, at det sættes under tag.



Motordele og elektronikaffald



Diverse landbrugsmaskiner opbevares direkte på jorden. Der var ikke tegn på forurening fra udvaskning/spild fra disse.

Kondensat fra kompressor opsamles og hældes i spildolietank.

### **Spildevand**

Ud over sanitært spildevand afleder virksomheden processpildevand i form af vand fra vask af diverse maskiner. Vask af maskinerne sker ved hedvandsvask. Der er etableret sandfang og olieudskiller på afløbet fra vaskepladsen. Udskilleren er sidst tømt den 7. april 2024 af Holst Kloakservice A/S. Kvittering blev fremvist ved tilsynet.

Sandfanget er sidst tømt den 28. november 2023 af Helmers Vognmandsforretning/ Samsø Renovation ApS.



Vaskepladsen, hvor dieselstander og spildolietank er placeret.

## Tanke

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

Tanke på virksomheden

### Opvarmning

Virksomheden opvarmes ved fjernvarme.

### BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDTVAND

#### 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.

#### Belægningspladser på øvrige pladser og arealer

Variierende belægningspladser.

### Jordforurening

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

### KAMPAGNETILSYN

Klima, energi og CO<sub>2</sub>

Teknik og Miljø har udført et kampagnetilsyn om mulige energibesparende tiltag vedrørende tryklufsanlæg.

Virksomhedens tryklufskompressorer

Tilsynsmyndigheden oplyste at der kunne være besparelse at hente ved at vælge kompressorer der havde lavt elforbrug i tomgang.

Aarhus Kommunes pjece om energibesparelser ved udskiftning af ældre tryklufskompressorer blev udleveret i forbindelse med tilsynet.

### AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER

Tilsynet har givet anledning til følgende miljømæssige bemærkninger:

Elektronikaffald og motordele skal placeres så der ikke kan regne på oplaget, dvs. enten under tag eller i lukket/overdækket container.

I henhold til tilsynsbekendtgørelsens § 12 stk. 5, har enhver ret til aktindsigt i virksomhedens øvrige oplysninger, som tilsynsmyndigheden er i besiddelse af, med de begrænsninger, der følger af lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø den 28. juni 2024

Lis Bach  
Miljøsagsbehandler

Tlf: 20 54 26 43  
e-mail: limeb@aarhus.dk