

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

<b>Tilsynsdato</b>	10. februar 2026	
<b>Tilsynstype</b>	Basistilsyn	
<b>CVR-nummer</b>	41617594	
<b>P-nummer</b>	1026186311	
<b>Virksomhed</b>	Dinitrol Center Aarhus V v/Jannlund.dk ApS	
<b>Adresse</b>	Blomstervej 6B	
<b>Postnummer og by</b>	8381 Tilst	
<b>Telefon</b>	86 24 83 44	
<b>Mobil</b>		
<b>e-mail</b>	jann@jannlund.dk	
<b>Kontaktperson</b>	Jann Lund	
<b>Branchekode</b>	Br. 953120	Reparation og lakering af karosseri samt undervognsbehandling
<b>Biaktiviteter</b>		
<b>Opstartsdato</b>	25.08.2020	
<b><u>Tilstede ved tilsynet:</u></b>		
<b>Virksomheden</b>	Jann Lund	
<b>Aarhus Kommune</b>	Lis Bach og Nicolai Brøndum	

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø har udført tilsyn i henhold til Miljøbeskyttelsesloven. Ved tilsynet er de miljømæssige forhold vedrørende indretning og drift 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

### Autobranchevirksomhed

Virksomhedens miljømæssige forhold reguleres i henhold til følgende:

Bekendtgørelse nr. 908 af 30. august 2019 om miljøkrav i forbindelse med etablering og drift af autoværksteder m.v. (Autobranchebekendtgørelsen).

Tilslutningstilladelse af 7. april 2017 til afledning af spildevand fra undervognsbehandlingscenter.

Hvis virksomheden ændres eller udvides på en måde, der medfører øget påvirkning af det eksterne miljø, skal der forinden foretages anmeldelse til tilsynsmyndigheden i henhold til § 5 i Autobranchebekendtgørelsen.

### LOVGRUNDLAG FOR TILSYN

Virksomheden er omfattet af reglerne om miljøtilsyn i henhold til bekendtgørelse om miljøtilsyn nr. 1536 af 9. december 2019 og bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (bekendtgørelse nr. 1466 af 28. november 2025). Virksomheden er desuden omfattet af de nye regler om affaldstilsyn i bekendtgørelse om affaldstilsyn nr. 1221 af 22. november 2024. Affaldstilsynet skal sikre efterlevelse af regler om affaldssortering og -håndtering, herunder også at mest muligt affald genanvendes.

### Faktura for tilsyn

Det udførte tilsyn ved virksomheden belyst i denne rapport var et kombineret miljøtilsyn og affaldstilsyn. De nye regler om affaldstilsyn betyder, at der skal udarbejdes og fremsendes to særskilte opkrævninger for henholdsvis miljøtilsynet og affaldstilsynet, selv om det er udført samtidigt. De 2 fakturaer fremsendes efter 1. november.

## MILJØMÆSSIGE BEMÆRKNINGER

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affaldssortering	Virksomheden sammenblender flydende farligt affald. Virksomhedens aktivitet frembringer ca. 10 kg undervognsbehandlingsafdryp pr. halve år, som sammenblandes med spildolie.
	Aarhus Kommune indskærper i henhold til <sup>1</sup> affaldsbekendtgørelsens* § 68 at farligt affald ikke fortyndes eller blandes med andet farligt affald eller blandes med ikke-farligt affald, hvis der ikke er givet tilladelse hertil i medfør af lov om miljøbeskyttelse eller regler udstedt i medfør heraf.
	Indskærpelsen skal efterkommes straks. Aarhus Kommune vil følge op på forholdet i uge 18 2026.
Affaldssortering	Virksomheden udsorterer ikke brugte filtre fra sprøjtekabinen som farligt affald. Filtrene sammenblandes med restaffald.
	Aarhus Kommune vurderer at filtrene skal bortskaffes som farligt affald. Aarhus Kommune indskærper i henhold til affaldsbekendtgørelsens* § 68 at farligt affald ikke fortyndes eller blandes med andet farligt affald eller blandes med ikke-farligt affald, hvis der ikke er givet tilladelse hertil i medfør af lov om miljøbeskyttelse eller regler udstedt i medfør heraf.

<sup>1</sup> \*Bekendtgørelse nr. 1749 af 30. december 2024 om affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	<p>Indskærpelsen skal efterkommes straks. Aarhus Kommune vil følge op på forholdet i uge 18 2026.</p> <p>Klagevejledning            Da indskærpelserne er meddelt i forhold til gældende regler – Affaldsbekendtgørelsens § 68, kan der ikke klages til anden administrativ myndighed jf. § 69 stk. 1 og 3 i miljøbeskyttelsesloven.            Der kan anlægges en sag ved en civilretlig domstol for at prøve lovligheden af indskærpelsen. Sagsanlægget skal være anlagt inden 6 måneder fra dags dato.</p>
Opbevaring af flydende råvarer	<p>Virksomheden har oplag af flydende råvarer (sæbe og affedningsmiddel) tæt på afløb i vaskehallen. Ligeledes oplag af flydende råvarer i værkstedet med afløb (sprinklervæske, kølervæske mm.).</p> <p>På tilsynet blev det aftalt, at virksomheden kommer opsamlingskapacitet under de flydende råvarer, i form af spildbakker eller lignende. Opsamlingsbeholdere skal kunne rumme indholdet af den største beholder. Tilsynsmyndigheden udleverede Aarhus Kommunes folder "Forskrift om opbevaring af olier og kemikalier" i forbindelse med miljøtilsynet.</p>

### Beliggenhed

I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i erhvervsområde 250304ER, der er omfattet af lokal 211.

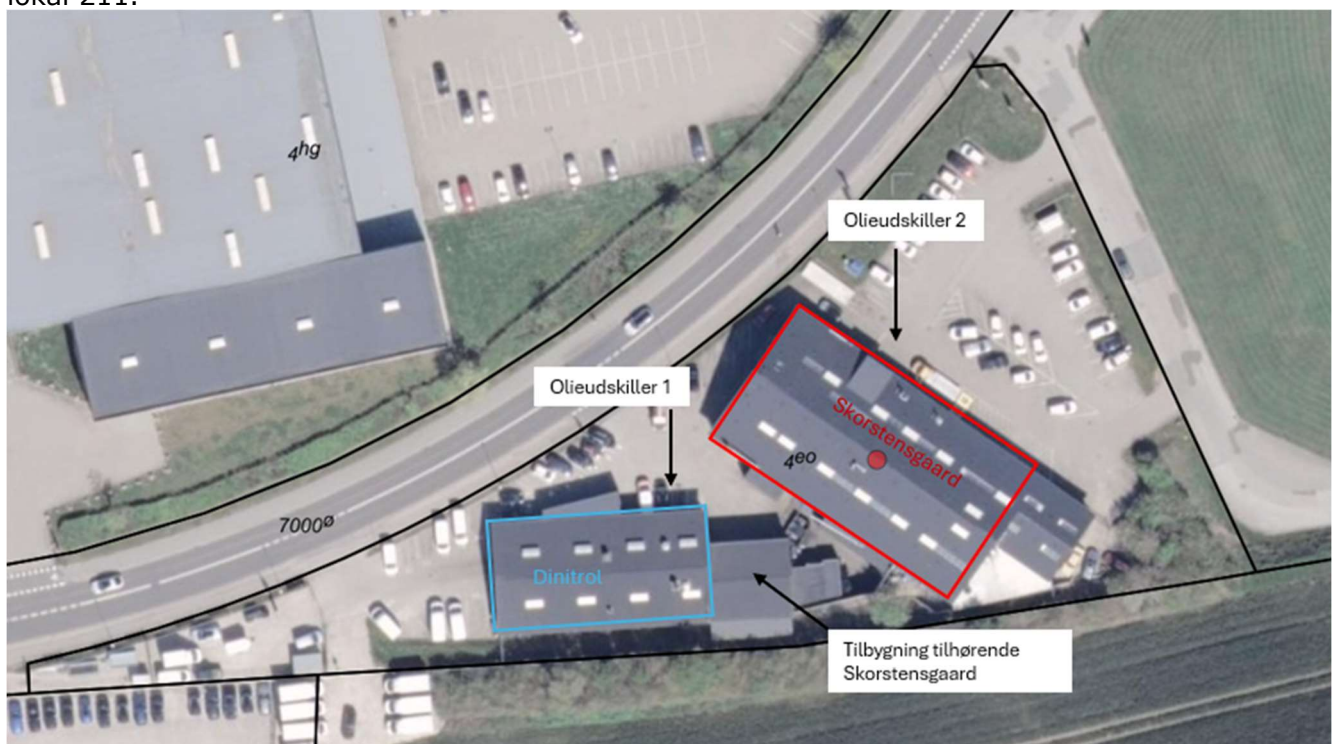


Fig. 1 Luftfoto af virksomheden med matrikelskel, Ortofoto forår 2025

## INDRETNING OG DRIFT

### Kort beskrivelse af virksomhedens produktion, processer og planforhold

Virksomheden foretager undervognsbehandlinger af biler og er indrettet med vaskehal, tørrehal for vaskede biler samt sprøjtekabine. Derudover drives Oscar Biludlejning Tilst på virksomheden som dog ikke er en del af tilsynet.

### Antal ansatte

Der er i værkstedet beskæftiget 6 personer.

### Driftstid

Mandag - torsdag kl. 7-17  
Fredag kl. 7-13  
Lørdag kl. 9-10 (kun biludlejning)  
Søn- og helligdage kl. 9-10 (kun biludlejning)

### STØJ

Virksomhedens væsentligste støjkilder er ventilationsanlægget samt kørsel til og fra virksomheden. Der foreligger ikke naboklager over støj fra virksomheden.

### RÅVARER

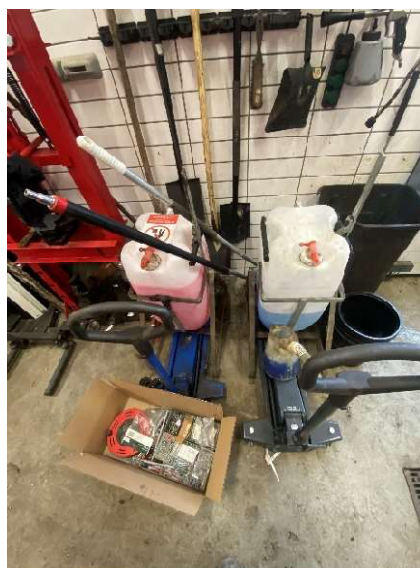
Virksomhedens råvarer består af affedtningsmiddel og sæbe til klargøring og vask af biler inden undervognsbehandling.

Virksomheden har derudover sprinklervæske og kølervæske.

Det blev ved tilsynet aftalt, at der findes en løsning med spildbakker under 60 l dunke med henholdsvis sprinkler- og kølervæske som står i værkstedet, samt opsamlingskapacitet under tønder med sæbe og affedtningsmiddel i vaskehallen.



Billede 1, tønder med sæbe og affedtningsmiddel placeret i vaskehal



Billede 2, 60 l dunke med sprinkler- og kølervæske placeret i værksted

## LUFT

### Oversigt over luftafkast

Nr.	Aktivitet	Filter	Afkasthøjde
1	Vaskehal	ingen	Ca. 1m over tag
2	Tørrekabine	ingen	Ca. 3 meter over tag
3	Sprøjtekabine	Forfilter samt hænge- og posefilter	Ca. 1 m over tagryg

### Opvarmning

Virksomheden opvarmes med fjernvarme.

### Støv og lugt

Der var ved tilsynet ikke tegn på støv- eller lugtgener fra virksomheden udenfor virksomhedens areal, og der foreligger ikke klager over gener fra virksomheden.

## SPILDEVAND

Spildevand afledes til følgende renseanlæg	Åby Renseanlæg
Kloakopland SE=separatkloakeret FÆ=fælleskloakeret	separatkloakeret
Spildevandsudledning reguleres af spildevandstilladelse af	07.04.2017

Der er meddelt tilslutningstilladelse til undervognsbehandlingsafdelingen den 7. april 2017. Spildevandet fra virksomheden bliver afledt til separatkloakeret spildevandsledning og videre til Åby renseanlæg.

Virksomheden har efter tilsynet oplyst, at der er brugt ca. 32 m<sup>3</sup> vand i vaskekabinen i 2025. I tilslutningstilladelsen er der vilkår om, at den maksimale tilladte mængde er på 60 m<sup>3</sup> pr. år.

Overfladevand og sanitært spillevand afledes til henholdsvis regnvandsledning og spildevandsledning. Olieudskilleren til undervognsbehandlingscentret er tilmeldt den kommunale tømningssordning. Kondensvand fra kompressorer opsamles og/eller afledes til spildevandssystemet.

Uønskede stoffer i spildevandet

Virksomheden har efter tilsynet fremsendt sikkerhedsdatablade på sæbe og affedtningsmiddel, som anvendes i vaskekabinen. Der er ingen H-sætninger i sikkerhedsdatabladene der indikerer, at der er A- og B-stoffer i produkterne.

## **PFAS stoffer i forbindelse med virksomhedens aktiviteter**

Ved tilsynet blev der informeret om mulighederne for at identificere og udfase PFAS fra virksomhedens råvarer og produkter.

PFAS dækker over en gruppe på over 12.000 syntetisk fremstillede stoffer med bred anvendelse i industrien. Stofferne anvendes blandt andet i smøremidler til maskiner, i rørføringer, i produktion af plastik, elektronik, maling og tekstiler og mange andre steder, hvor man har gavn af stoffernes vand-, fedt- eller smudsafvisende egenskaber eller tekniske egenskaber som resistens over for varme, kemi og slid.

PFAS kaldes for evighedskemikalier, fordi det kan tage flere årtier, før stofferne er nedbrudt. I de fleste tilfælde er det at være i kontakt med et produkt, der indeholder PFAS, ikke problematisk for den enkelte. Den lange nedbrydningstid betyder imidlertid, at stofferne over tid kan ophobes i mennesker og miljø i så store mængder, at de til sidst kan være skadelige.

Ved at fortsætte udledning af PFAS, vil ophobningen blive større og føre flere konsekvenser med sig. Om de bedst undersøgte PFAS ved man, at de kan medføre sundhedseffekter såsom effekter på leveren og immunsystemet, lavere fødselsvægt og effekter på fertiliteten og/eller det ufødte barn. PFAS, der anvendes i industriel produktion, kan ende i spildevand via proces- og rengøringsvand, men også ved spild, udsivning fra oplag eller ved uheld. Med spildevandet ledes stofferne enten direkte til vandmiljøet eller til renseanlæg. Forsyningselskabernes renseanlæg fjerner ikke PFAS, som derfor udledes til vandmiljøet med renseanlæggets spildevand. Nogle PFAS har tendens til at ophobes i spildevandsslammets, og udbringning af slam på marker kan derfor give anledning til, at PFAS potentielt kan optages i fødevarer.

Det er på nuværende tidspunkt ikke krav til PFAS-koncentrationen i virksomhedens tilslutningstiladelse. Det er dog muligt, at kommunen på sigt vil stille yderligere vilkår til afledningen.

Leverandøren af undervognsbeskyttelsesmidler har efter tilsynet dokumenteret, at der ikke er PFAS i de midler der bruges i forbindelse med virksomhedens aktivitet.

## **AFFALD**

### **Erhvervsaffald**

Virksomhedens erhvervsaffald i form af metalaffald, pap og blandet brændbart affald (restaffald) udsorteres i udendørs containere og bortskaffes via Johs. Sørensen.

Tomme blå tønder med sæbe og affedtningsmiddel, afhentes af leverandør.

### **Farligt affald**

#### Brugte filtre

Brugte filtre bortskaffes som restaffald. Aarhus Kommune har indskærpet, at filtrene skal bortskaffes som farligt affald, se afsnittet "Miljømæssige bemærkninger" på side 2.

#### Afdryppet undervognsbehandlingsmiddel

Virksomheden sammenblender flydende farligt affald.

Virksomhedens aktivitet frembringer ca. 10 kg undervognsbehandlingsafdryp pr. halve år, som sammenblandes med spildolie.

Aarhus Kommune har indskærpet, at farligt affald ikke sammenblandes i henhold til 2affaldsbe- kendtgørelsens § 68, se afsnittet "Miljømæssige bemærkninger" på side 2

Afdryp fra undervognsbehandlingsmidlet skal opsamles særskilt som farligt affald, hvilket også er i overensstemmelse med leverandørens sikkerhedsdatablade.

### **Sortering af husholdningslignende affald.**

Alle virksomheder skal nu sortere husholdningslignende affald på samme vis som husholdninger i det omfang, det forekommer. Nogle fraktioner kan bortskaffes i samme beholder efter nærmere aftale med virksomhedens renovatørselskab.

På dette link til Kredsløb A/S fremgår det både hvilket madaffald, der skal frasorteres og hvilke fraktioner, som ligner madaffald, men fortsat skal bortskaffes som brændbart restaffald fx mellemlægspapir og madpakkepapir: <https://www.kredsløb.dk/sorteringsguiden/madaffald>

[I kan læse mere om sortering og downloade materialer på Miljøstyrelsens hjemmeside her.](#)



Link med information og kontaktinfo til affaldskonsulenterne i erhvervsaffald.

**Få hjælp til at håndtere jeres virksomheds affald korrekt:** [Hjælp til affaldshåndtering i din virksomhed](#)

### **Benyttelse af kommunens genbrugsstationer.**

Til orientering kan det i øvrigt oplyses, at virksomheden kan aflevere affald på genbrugsstationerne i Aarhus Kommune, når den er tilmeldt ordningen ved AffaldVarme Aarhus, der er nærmere beskrevet på dette link:

<https://affaldvarme.aarhus.dk/erhverv/affald-og-genbrug/genbrugsstationer/>

Virksomheden har her to muligheder at vælge mellem, der begge kræver tilmelding:

1. Abonnementsordning med et årligt gebyr og rudemærkat til tilmeldte biler som hidtil, eller
2. SMS-ordning med afregning for hver enkelt besøg, hvis virksomheden har brug for et enkelt besøg eller foretrækker at afregne for hvert enkelt besøg.

## **Styrket affaldstilsyn**

I henhold til de nye regler om affaldstilsyn, skal Teknik og Miljø fra 1. januar 2025 foretage særskilt indberetning af affaldsdata til Miljøstyrelsen.

Ved en gennemgang af virksomhedens data indberettet til Affaldsdatasystemet (ADS) kan det konstateres, at der ikke er overensstemmelse mellem, det indberettede til ADS og de fraktioner, der sorteres i på virksomheden. Dette skyldes at virksomheden ikke frasorterer farligt affald i form af afdryppet undervognsbehandlingsmiddel, samt brugte filtre fra sprøjtakabinen.

## **BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDVAND**

Virksomheden har ingen olietanke.

### **Nedgravet olietank**

Der har tidligere været registreret en nedgravet 1.800 liters fyringsolietank fra 1987. Virksomheden har efter tilsynet fremsendt en vitterlighedserklæring fra 2020, fra A. A. Service & Transport Danmark A/S som har søgt efter olietanken med en metaldetektor og ikke fundet den. Virksomheden formoder at fyringsolietanken er fjernet.

### **Undervognsbehandling**

Sprøjtakabinen er etableret med betongulv uden afløb. Afdryp under processen er i størrelsesordenen 10 kg pr. halve år. Kabinen er etableret med en metalrist som skridsikring lagt på en tynd gummimåtte, der opsamler afdryp og udskiftes efter behov. Der var ingen tegn på afdryp fra undervognsbehandlede biler udenfor kabinen eller udenfor bygningen.

## **JORDFORURENING**

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

## **AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER**

Tilsynet har givet anledning til to indskærpelser om at udsortere farligt affald, se afsnittet **Miljø-mæssige bemærkninger**.

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 3. marts 2026

Lis Bach  
Miljøsagsbehandler

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