

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

<b>Tilsynsdato</b>	20.02.2019
<b>CVR-nummer</b>	17630938
<b>P-nummer</b>	1001327666
<b>e-Doc journal nr.</b>	13/027229
<b>Virksomhed</b>	Todbjerg Busservice ApS
<b>Adresse</b>	Sintrupvej 21B
<b>Postnummer og by</b>	8220 Brabrand
<b>Telefonnummer</b>	86243200
<b>e-mail</b>	pl@todbjerg.dk
<b>Kontaktperson</b>	Peter Lading
<b>Branchekode</b>	H51 Garageanlæg/pladser, kørende materiel 3 eller mere
<b>Opstartsdato</b>	1997
<b>Udvidelser/ændringer</b>	Administrationsbygningen er flyttet til nr. 21A
<b>Tilstede ved tilsynet:</b>	
<b>Virksomheden</b>	Peter Lading
<b>Aarhus Kommune</b>	Annemette Sørensen og Jens Tikær Andersen

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.

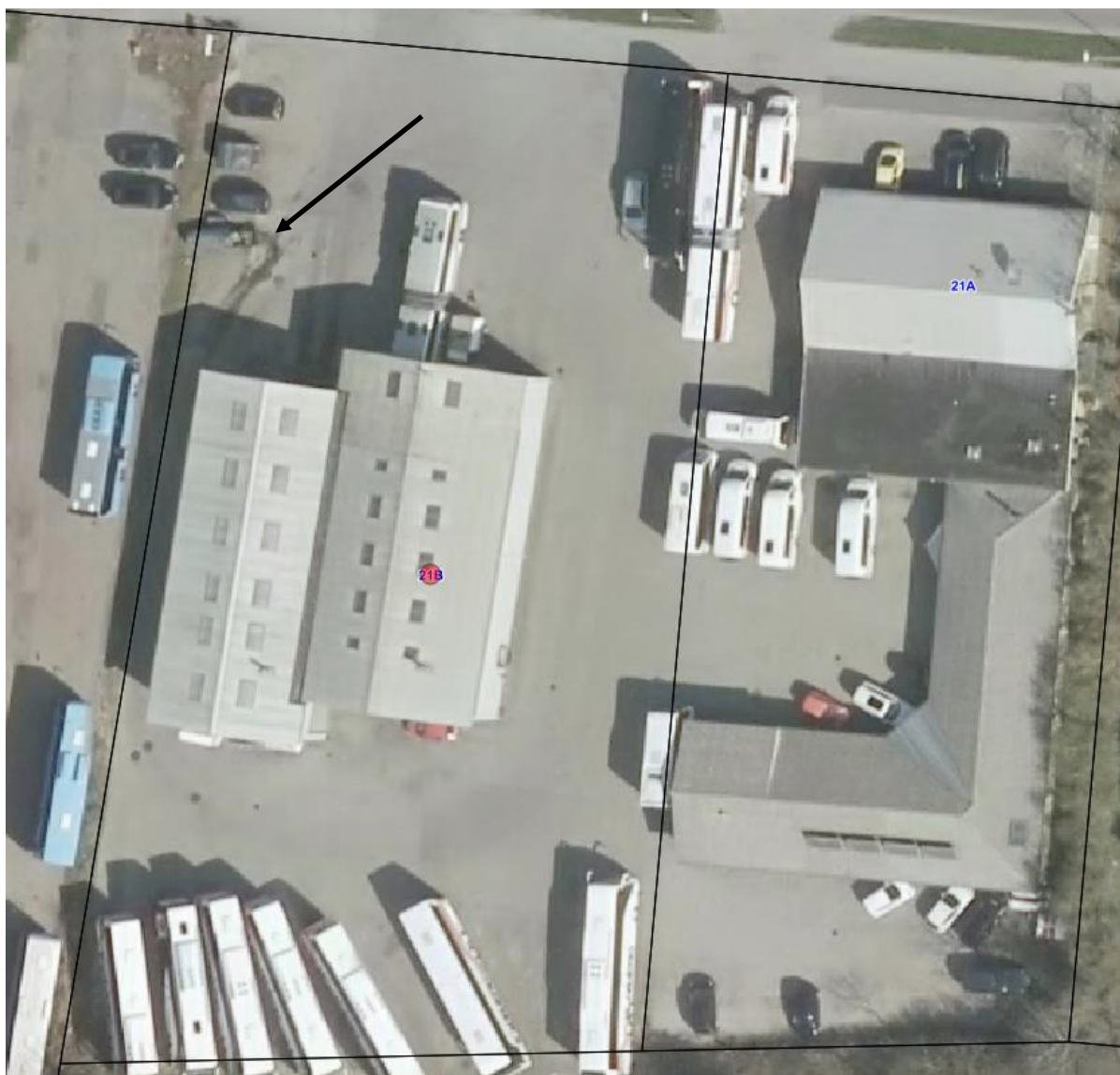
## REGULERINGSGRUNDLAG

### 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. Virksomheden har ikke krav om regelmæssig indsendelse af egenkontrol.

### BELIGGENHED

I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i erhvervsområde 240102ER. Områdets anvendelse er fastlagt til erhvervsformål, men der kan være etableret boliger til enkelte virksomheder i området. Der er ikke boliger i umiddelbar nærhed af virksomheden. Påfyldningsplads med dieseltank er placeret nord for bygningen – se pilen på nedenstående luftfoto.



Luftfoto af virksomheden anno 2018 med matrikelskel

## INDRETNING OG DRIFT

### Kort beskrivelse af virksomhedens produktion og processer

Virksomheden er en vognmandsvirksomhed, der kører med skole- og turistbusser. Ejendommen er indrettet med et værksted og vaskehal. Der er 25 – 30 busser tilknyttet adressen.

### SPILEDEVAND

Virksomheden ligger i et separatkloakeret område, hvor spildevand afledes til Åby Renseanlæg og regnvand afledes direkte til et højt målsat fiskevandløb via regnvandsbassin. Foruden sanitært spildevand afleder virksomheden spildevand fra vask af busser i vaskehal. En del af vaskevandet genbruges efter rensning i et internt renseanlæg og afledes via sandfang og olieudskiller, der er med i den kommunale tømningssordning.

### Dieseltankanlæg

Dieselpåfyldning af køretøjer foregår på udendørs areal på en betonplade på ca. 5 x 5 meter fra en overjordisk tank på 5.900 liter.

Tanken er placeret i en spildbakke for afdryp fra pistolen. Der var spildt lidt olie i bakken, og aftapningshanen fra bakken var tilsyneladende ikke tæt.

Der foreligger ikke nogen opdateret afløbsplan for afvandingen af pladsen.



I forbindelse med et oliespild fra en tankvogn under aflæsning af diesel i 1999, blev det fastslået, at pladsen afvander til spildevandssystemet. En del af olien fra udslippet var dog løbet til en pladsafvandsbrønd uden for påfyldningspladsen pga. terrænhældning, og betonpladen blev efterfølgende udvidet arealmæssigt og med et ekstra afløb.

## BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDVAND

### Oversigt over tanke i brug

Nr. i BBR	Indhold	Størrelse	Årstal	Placering	Evt. bemærkninger
4	Diesololie	5.900 liter	2012	Udendørs	Placeret i spildbakke
7	Fyringsolie	2.500 liter	1997	Udendørs	Rør til tanken er med plastkappe
8	Motorolie	1.500 liter	2009	Indendørs	Filebænkstank
9	Motorolie	1.200 liter	2013	Indendørs	Filebænkstank
-	Spildolie	1.300 liter	2013	Udendørs	Typegodkendt olietank i plast (Titan)

### **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. Tanke til spildolie er ikke omfattet af BBR.

### **Jordforurening**

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

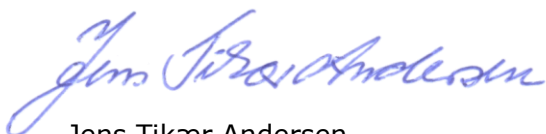
### **AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER**

Der er konstateret en mindre olieforurening af en regnvandsbrønd i området. I forbindelse med tilsynet var det derfor relevant at få afklaret, hvordan virksomhedens udendørs arealer bliver afvandet og herunder især afløb fra den udendørs dieselpåfyldningsplads. Ved tilsynet oplyste virksomheden om et tidligere olieudslip fra pladsen i 1999 fra en leverance af diesel fra tankbil. Tilsynsrapporten fra dette udslip viser, at pladsen afvander til spildevandssystemet. På baggrund heraf er det Teknik og Miljø's vurdering, at virksomhedens dieselpåfyldningsplads ikke er årsagen til den nye forurening af regnvandsbrønd.

Det er dog ikke fastslået med sikkerhed om afløbet fra pladsen afledes til spildevandssystemet via olieudskiller eller ej. Virksomheden anmodes derfor om at indføre en praksis med regelmæssig inspektion og tømning af bakken for evt. oliespild, og at reparere "tuden" på spildbakken, så den ikke drypper. Giv venligst besked tilbage, når dette er udført.

Sig til hvis der er spørgsmål eller bemærkninger til denne rapport.

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø, den 25. februar 2019.



Jens Tikær Andersen  
Biolog