

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

Tilsynsdato	23.04.2019
CVR-nummer	26990157
P-nummer	1010648129
e-Doc journal nr.	16/048908
Virksomhed	Budtransporten A/S
Adresse	Logistikparken 21
Postnummer og by	8220 Brabrand
Telefonnummer	86261777
e-mail	peer@budtransporten.dk
Kontaktperson	Peer Bjørnskov
Branchekode	H51 Garageanlæg/pladser, kørende materiel 3 eller mere
Opstartsdato	2004 på adressen Grimhøjvej 15, 8220 Brabrand
Udvidelser/ændringer	2017, flyttet til nyopført værkstedsbygning
Tilstede ved tilsynet:	
Virksomheden	Peer Bjørnskov
Aarhus Kommune	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.

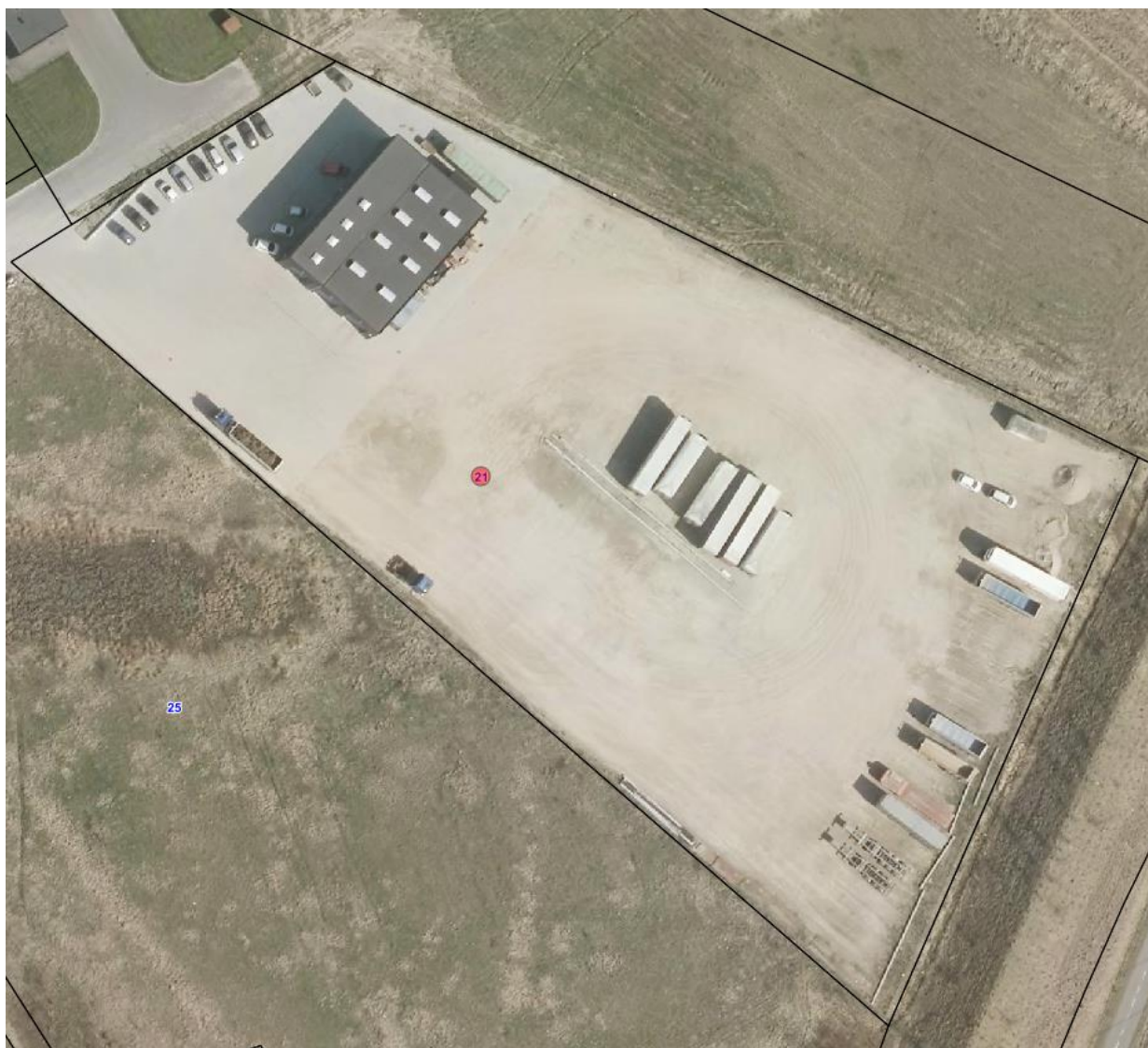
REGULERINGSGRUNDLAG

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 ingen krav om regelmæssig indsendelse af egenkontrol

BELIGGENHED

Virksomheden ligger i et erhvervsområde, der er omfattet af lokalplan 760, der udlægger området til transporterhverv. Der er ingen boliger i nærheden af virksomheden.



Luftfoto af virksomheden med matrikelskel, anno 2018

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion og processer

Virksomheden er flyttet til en nyopført værkstedsbygning på ca. 500 m², der er indrettet med værksted, vaskehal, lager og administration. Virksomheden har ca. 25 lastbiltrækkere. Der er ingen mekaniker ansat på værkstedet. Virksomhedens chauffører foretager småreparationer og efterfyldning med motorolie og kølervæske på værkstedet. Øvrige reparationer og olieskift foretages på eksterne værksteder. Brændstofpåfyldning foregår på servicestationer. AdBlue påfyldes på bilerne på et flisebelagt areal ud for vaskehallen. Lastbiler og containere parkeres på ubefæstet areal, når de ikke er ude at køre.

SPILDEVAND

Virksomheden ligger i et separatkloakeret område, hvor spildevand afledes til Åby renseanlæg, mens regnvand afledes direkte til et vandløb. Virksomheden afleder foruden sanitært spildevand også processpildevand fra vask af køretøjer i vaskehal. Virksomheden er meddelt spildevandstilladelse den 4. november 2016. Spildevandet afledes til spildevandssystem via sandfang og en klasse 1 olieudskiller med koalescenfilter dimensioneret til 7,5 l/s. Olieudskilleren er tilmeldt den kommunale tømningsordning i forbindelse med tilsynet. Det er p.t. HCS Transport, der har licitationen med tømninger. Vaskevand fra gulvvask afledes via gulvafløb i vaskehallen. Virksomheden smøregrav er etableret med en pumpesump for afledning af vand via olieudskilleren, men der er ikke etableret nogen pumpe. Der afledes ikke kondensvand fra virksomhedens kompressor.

STØJ

Støj fra virksomheden fremkommer primært ved til- og frakørsel med biler, der kan forekomme hele døgnet. Kompressor er placeret i et særskilt rum. Der foreligger ikke naboklager over støj fra virksomhedens aktiviteter.

LUFTEMISSIONER

Virksomheden er etableret med afkast ca. 6 meter over terræn for udsugning fra smøregrav. Bygningen opvarmes med fjernvarme.

AFFALD

Virksomhedens erhvervsaffald opsamles i plastcontainer, der er med i renovationsordning ved Johs. Sørensen med tømning hver 14. dag. Der fremkommer ikke farligt affald på virksomheden.

Benyttelse af kommunens genbrugsstationer

Virksomheden har som noget nyt to muligheder at vælge mellem ved brug af genbrugsstationen, der begge kræver tilmelding, og som er nærmere beskrevet her:

<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.

BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDVAND

Opbevaring af olie og kemikalier

Motorolie opbevares i 3 stk. 200 liter ståltromler på fast bund i smøregraven sammen med mindre beholdere med bl.a. hydraulikolie. Sprinklervæske opbevares i 2 stk. palletanke af plast med et volumen på 1.000 liter i vaskehallen. AdBlue opbevares i en plasttank af plast på 5.000 liter placeret i en container.

Jordforurening

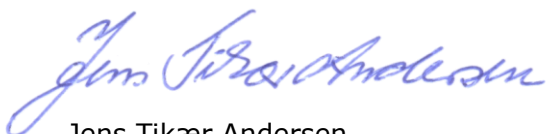
Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER

Tilsynet har ikke givet anledning til reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærper. Men til orientering kan følgende oplyses angående virksomhedens opbevaring af AdBlue og kølevæske:

Virksomhedens opbevaring af AdBlue og kølevæske i enkeltvæggede plasttanke uden opsamlingsbassin opfylder ikke kommunens forskrift for opbevaring af kemikalier. Ved det værste tænkelige uheld vil indholdet af AdBlue kunne løbe ud på jorden, og kølevæsken vil kunne løbe i gulv afløb. AdBlue består af en blanding af vand og urea i forholdet 2:1, og kølevæske er en glykol. Begge produkter er let bionedbrydelige og uden faremærkning. På baggrund heraf kan opbevaringen accepteres på det foreliggende grundlag. Denne dispensation fra forskriften kan dog tilbagekaldes, hvis dette på et senere tidspunkt vurderes anderledes.

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø, den 24. april 2019.



Jens Tikær Andersen
Biolog