

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

Tilsynsdato	29.07.2024
CVR-nummer	13608997
P-nummer	1000593766
Virksomhed	P. Adamsen ApS
Adresse	Sintrupvej 63
Postnummer og by	8220 Brabrand
Telefonnummer	86287311
e-mail	post@padamsen.dk
Kontaktperson	Kristian Skovhus Poulsen
Branchekode	D56 Aftapning, pakning af kemikalier
Opstartsdato	01-11-1989
Udvidelser/ændringer	Ingen væsentlige ændringer siden sidste tilsyn
Tilstede ved tilsynet:	
Virksomheden	Kristian Skovhus Poulsen
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. 9 i bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. (bekendtgørelse nr. 1519 af 29. juni 2021), da D56 er nævnt i bekendtgørelsens bilag 1. Dette betyder, at der opkræves brugerbetaling for miljøtilsyn, miljøsagsbehandling m.m. Miljømæssige forhold reguleres efter Miljøbeskyttelseslovens § 42, der giver hjemmel til påbud og forbud.

BELIGGENHED

Virksomheden ligger på adressen Sintrupvej 63, der matrikulært er en del af ejendommen Dalsgårdsvej 7, som i henhold til kommuneplanen ligger i erhvervsområde 240107ER. Virksomheden ligger i den sydvestlige del af bygning B1 (markeret med rød streg), og rårer over ca. 2.300 m³. Resten af bygningen anvendes af vognmandsfirmaet Ole Larsen A/S.



Luftfoto af virksomheden fra BBR med matrikelskel (blå streg)

MILJØLEDELSE OG INDBERETNING AF EGENKONTROL

Virksomheden er certificeret i henhold til BRC, der er en britisk standard for fødevarer sikkerhed (British Retail Consortium), som benyttes af virksomheder, der eksporterer fødevarer til Storbritannien samt resten af verden. Virksomheden har ikke krav om indberetning af egenkontrol.

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion og processer

Virksomheden oplagrer, omhælder og sælger forskellige vegetabiliske olier til fødevarerindustrien samt enkelte kemikalier til bl.a. autobranschen. Desuden tappes rapsolie fra tankvogn i 1000 liters palletanke.

Virksomhedens maskinpark og -anlæg:

- Hal til vask af palletanke til vegetabilisk olie
- Rum til aftapning fra tankvogn til palletanke
- Lagerhal

Antal ansatte

Der er 4 ansatte på virksomheden.

STØJ

Virksomhedens væsentligste støjkloder er til- og frakørsel af lastbiler. Virksomheden ligger i god afstand til boliger, og der er ingen klager over virksomhedens støjbidrag.

LUFT

Oversigt over luftafkast

Der er ingen udsugningsanlæg med tilhørende luftafkast fra virksomheden udover afkast fra dieselmotorer til to hedvandsrensere.

SPILDEVAND

Virksomheden ligger i et separatkloakeret område, hvor spildevand afledes til Åby Renseanlæg og overfladevand afledes direkte til recipient. Virksomheden foretager vask af palletanke, som kommer retur fra kunder. Vask foretages med hedvandsrensere og alkalisk rengøringsmiddel. Virksomheden har en fedtudskiller med elektronisk visuel og akustisk alarm på afløbet fra vaskehallen. Gulve vaskes efter behov med gulvvaskemaskine, der lånes af Ole Larsen A/S, der står for tømningen. Fedtudskilleren tømmes efter behov – ca. hver 3. måned. Udledningen fra vaskehallen vurderes ikke at være en væsentlig miljømæssig belastning af renseanlægget og kloaksystemet. Hvis det på et senere tidspunkt skulle vise sig at medføre problemer, vil disse kunne reguleres i en tilslutningstilladelse for virksomheden.

AFFALD

Erhvervsaffald

Type	Mængde	Transportør	Modtager
Brændbart restaffald	Ugentlig tømning	Johs. Sørensen	Affaldsforbrændingsanlæg
Fedt fra fedtudskiller	Ikke oplyst	Århus Kloakservice	Biogasanlæg
Pap og papir	Ikke opgjort	Bortskaffes til genbrug via Ole Larsen A/S	
Plast	Ikke opgjort	Bortskaffes til genbrug via Ole Larsen A/S	

Oversigt over farligt affald

Der produceres ikke farligt affald.

Husholdningslignende affald

Alle virksomheder skal nu sortere husholdningslignende affald i 10 fraktioner på samme vis som husholdninger i det omfang, det forekommer.

[I kan læse mere om sortering, få inspiration til at komme i gang og downloade materialer på Miljøstyrelsens hjemmeside her](#)



BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDVAND

Opbevaring af flydende råvarer

Flydende vegetabilsk olie opbevares i palletanke på lageret. I lagerhallen er desuden oplagret enkelte palletanke med diverse kemikalier i form af kølervæske til aircondition- og køleanlæg samt sprinklervæske til bl.a. autobranchen på tæt gulvbelægning. Disse kemikalier tappes på nye palletanke under fortynding med demineraliseret vand til den ønskede koncentration inden videresalg. Der er etableret en afløbsrende fra lagerhallen, der oplyses at være afblændet. I rum for aftapning af rapsolie til palletanke er der et gulv afløb med afløb via fedtudskiller. Levering af rapsolie sker med tankbil via udendørs påfyldningsstuds. Olien blæses ind med trykluft, der tømmer slangen inden frakobling. Påfyldningsstudsene er desuden forsynet med en spand til opsamling af evt. afdryp.

Olietanke i brug

Virksomheden har en enkelt olietank til de to hedvandsrensere. Tanken er en typegodkendt ståltank fra 2004 på 1.200 liter placeret udendørs. Typegodkendelsesnummeret på tankens mærkeplade kunne kun aflæses delvist, men de to sidste cifre var "23", hvilket viser, at tanken er godkendt til udendørs placering og forsynet med offeranoder. Dermed har tanken en forventet levetid på 40 år. Tanken er uden nedgravede rør.

Oplysninger om tanke og rørføringer til tanke

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 fritager ikke virksomheden for dette ansvar.

Jordforurening

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

KLIMA, ENERGI OG CO₂

Bygningsopvarmning

Virksomheden opvarmes med fjernvarme.

Grøn Aarhus - En mulighed for konkrete grønne tiltag

Grøn Aarhus er en hjemmeside der samler konkrete grønne projekter målrettet virksomheder i Aarhus. Aarhus Kommune vil med Grøn Aarhus samle konkrete grønne projekter, så virksomhederne kan kickstarte eller fortsætte den grønne omstilling.

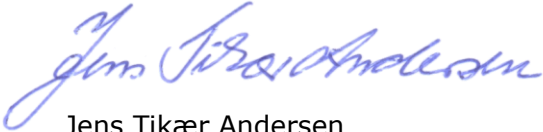
Link: [Grøn Aarhus - grønne projekter til din virksomhed](#)

AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER

Virksomheden har godt styr på miljøforholdene, og tilsynet har ikke givet anledning til bemærkninger.

Sig til hvis der er spørgsmål eller bemærkninger.

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø, den 29. juli 2024.



Jens Tikær Andersen
Biolog