

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

Tilsynsdato	18. marts 2024	
Tilsynstype	Basis- og kampagnetilsyn	
CVR-nummer	55133018	
P-nummer	1016175575	
Virksomhed	Entreprenørenheden, Aarhus Kommune	
Adresse	Ellemosevej 18-20	
Postnummer og by	8310 Tranbjerg J.	
Telefon	4185 9300	
e-mail	bres@aarhus.dk	
Kontaktperson	Brian Holm Espersen	
Virksomhedstype	H51	Garageanlæg/pladser, kørende materiel 3 eller mere
Opstartsdato	1986	
Tilstede ved tilsynet:		
Virksomheden	Brian Holm Espersen	
Aarhus Kommune	Helle Munch Sørensen	

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

Gebyrpligtig virksomhed

Virksomheden er omfattet af § 2, stk. 1, i Brugerbetalingsbekendtgørelsen (bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug). Dette betyder, at der opkræves brugerbetaling for miljøtilsyn, miljøsagsbehandling m.m. Opkrævning sker én gang årligt i november måned for perioden 1. november til 31. oktober.

De miljømæssige forhold reguleres efter Miljøbeskyttelseslovens § 42, der giver lovmæssig hjemmel til påbud og forbud.

BEMÆRKNINGER VED TILSYNET, OPFØLGNING

Tilsynet har ikke givet anledning til at håndhæve miljømæssige krav, men virksomheden skal være opmærksom på følgende:

1. Ved tilsynet stod der olie i dunke udendørs, som nyligt var ankommet. Virksomheden anmodes om hurtigst muligt, og senest den 5. april 2024, at sende foto til dokumentation for, at olien er flyttet indendørs i tilstrækkelig afstand fra porte og afløb til, at der ikke er risiko for spild til afløb eller jord.

Der var ingen bemærkninger ved sidste tilsyn.

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion, processer og planforhold

Kort beskrivelse	<p>Virksomheden beskæftiger sig med entreprenørvirksomhed, anlægsgartner, skovbrug samt oplagsplads.</p> <p>Virksomheden er indrettet med værksteder, garage, saltlager og oplagsplads til rene materialer som sand, belægningssten m.v. I forbindelse med saltlageret er et blandingsanlæg til opblanding af salt og vand, der bruges til udspreddning i stedet for ren salt, hvorved udledningen af salt minimeres.</p> <p>Tidligere værksteder bruges som garage. Der er ikke længere værkstedsaktiviteter på virksomheden. Der kommer en værkstedsbil fra Edwin Rahrs Vej to gange om ugen til mindre service, fx påfyldning af olie. Reparationer af køretøjerne sker på materielgården på Edwin Rahrs Vej.</p> <p>Køretøjer:</p> <ul style="list-style-type: none">• 4 lastbiler• 4 biler < 3500 kg• 10 traktorer• 1 gummiged• gravemaskiner. <p>En del af køretøjerne er eldrevne.</p>
Produktionsareal:	Matriklens areal udgør 18.664 m ² .
Antal ansatte	Der beskæftiget 15-20 personer på adressen, som kører ud herfra.




Oversigt over virksomheden

Driftstid

Hverdage kl. 07:00-15:00

Ingen drift i weekender og på helligdage

RÅVARER

Råvarer	Opbevaring
Motorolie, sprinklervæske, kølervæske	<p>Opbevaring sker på spildbakker i værksted.</p>  <p>The top photograph shows a workshop area with a brick wall. A blue spill tray is positioned on the floor, containing several red and white plastic jugs and a white pitcher. Behind the tray, there are more containers, including a large blue jug and a pink jug. To the right, there are several bags of material, one of which is labeled '20+ 30L'. The bottom photograph shows a similar spill tray containing a large blue drum of Valvoline motor oil, several smaller blue and black jugs, and a red funnel. The background is a brick wall with some equipment mounted on it.</p>

Tanke

Bemærkninger	Der findes flere sløjfede olietanke på virksomheden. Fire tanke er meldt sløjfet i forbindelse med dette tilsyn, og BBR er nu opdateret. Alle tanke er nedgravede, sandfyldte og afblændede. Der er ingen tanke i brug på virksomheden.
--------------	---

STØJ

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Afstand til nærmeste bolig	Virksomheden danner skel med et boligområde bestående af rækkehuse.
Væsentlige støjkloder	Virksomhedens væsentligste støjkloder er: <ul style="list-style-type: none">• kompressor, som er placeret indendørs• til- og frakørsel til offentlig vej.
Vurdering af støj	Kommunen har ikke modtaget støjklager. Der blev ikke konstateret væsentlig støj ved tilsynet.

LUFT OG LUGT

Oversigt over luftafkast

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luftemissioner	Der er etableret punktudsugning i tilslutning til virksomheden, i form af rumudsugning og udsugning fra udstødning med afkast over tag.
Rumopvarmning	Virksomheden opvarmes ved hjælp af fjernvarme.
Gener	Der blev ikke konstateret luft- eller lugtgener ved tilsynet.

VOC

Er virksomheden omfattet af VOC-bekendtgørelsen?

Nej

SPILDEVAND

Spildevand afledes til følgende renseanlæg	Viby Renseanlæg
Kloakopland	Fælleskloakeret
Spildevandsudledning reguleres af spildevandstilladelse af	24.11.1986
Bemærkninger	Der er en indendørs vaskeplads. Den bruges kun til at skylle salt af materiel efter saltning, og der benyttes kun med vand, ingen sæbe.

Sandfang og udskillere

Type		Volumen (m ³ , evt. l/s)	Bemærkning
1	Olieudskiller - helstøbt beton	?	Tæthedsprøvet i 2011 og konstateret tæt
2	Olieudskiller - helstøbt beton med glasfiberarmering	?	Ikke tæthedsprøvet, da den var forholdsvis ny i 2011
3	Olieudskiller - flerkammeret	?	Ikke i brug
4	Sandfang	?	-
Er udskiller og sandfang tilmeldt tømningssordning			Ja, olieudskillere tømmes af Marius Pedersen en gang årligt. Sandfang tømmes oftere i perioder, og virksamheden rekvirerer selv tømning.
Er der alarm på udskiller			Nej
Sidste tømning			14. november 2023 – pejlet, ikke tømt

PFAS


PFAS dækker over en gruppe på over 12.000 syntetisk fremstillede stoffer med bred anvendelse i industrien. Stofferne anvendes blandt andet i rengøringsmidler, 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 brug af PFAS, vil ophobningen blive større og føre flere konsekvenser med sig. Om de bedst undersøgte PFAS-stoffer 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. Renseanlæg fjerner ikke PFAS, som derfor udledes til vandmiljøet med renseanlæggets spildevand. Nogle PFAS-stoffer har tendens til at ophobes i spildevandsslammet, og udbringning af slam på marker kan derfor give anledning til, at PFAS potentielt kan optages i fødevarer.

Virksomheden opfordres derfor til at benytte produkter, der ikke indeholder PFAS. Det kan undersøges, om produkterne indeholder PFAS, i samarbejde med leverandøren. I kan læse mere om PFAS i det vedhæftede dokument fra Miljøstyrelsen.

AFFALD

Affaldstype	Maks. mængde	Opbevaring (dunke, tank, container)	Opbevaring - hvor	Modtager
Ikke-farligt affald:				
Metal, fx riste og dæksler	?	På jorden	Udendørs	P. Olesen
Brændbart	?	Container	Udendørs	Lisbjerg Forbrænding
Træ	?	På jorden	Udendørs	Marius Pedersen
Opbevares farligt affald på virksomheden		Nej		
Bemærkninger	<p>Der genereres kun lidt affald på virksomheden. Affald, der samles op i løbet af dagen, afleveres på genbrugsstationen, inden bilerne returnerer til pladsen.</p> <p>Udover ovenstående har virksomheden containere, via Kredsløb, til udsortering af plastemballage, glas, dåser, kartoner m.v.</p> <p>Der sker ingen reparationer på virksomheden. Al reparation sker på Entreprenørhedens værksted på Edwin Rahrs Vej, og derudover kommer en værkstedsbil fra Edwin Rahrs Vej to gange pr. uge for mindre service. Bilen tager evt. affald med retur.</p>			
				
	<p>Metalaffald</p>			



Emballage m.v.

BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDEVAND

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Stand af belægninger	Ok.
Spild på belægninger	I ubetydeligt omfang.
Udendørs oplag af farligt affald og råvarer	Der var ved tilsynet kommet olie i dunke, som stod udendørs. Virksomheden oplyste, at dunkene straks ville blive flyttet indendørs.
Oplag af affald og kemikalier	Indendørs på spildbakker.
Jordforurening	Der blev ikke konstateret synlig jordforurening ved tilsynet.

BELIGGENHED, AFSTAND TIL FORURENINGSFØLSOMME OMRÅDER

Planforhold	Udlagt til erhvervsområde i kommuneplan og lokalplan
Følsomme brugerområder	Virksomhedens matrikel grænser op til boligområde - indenfor 200 m
Overfladerecipienter	Den nærmeste sø beskyttet af naturbeskyttelseslovens § 3 og et vandløb er beliggende indenfor 200 m fra virksomheden.
Vandindvindingsinteresser	Beliggende i et område med særlige drikkevandsinteresser og indvindingsopland til flere vandværker.

KLIMA, ENERGI OG CO₂

Solceller

Har jeres virksomhed et stort elforbrug? Forbruget af el i bygningen kan ses på www.eloverblik.dk
Overvejer jeres virksomhed at etablere solceller på taget?

Aarhus Kommune har vi udviklet et værktøj, der kan vise, hvilke potentialer solceller kan have for jeres virksomhed.

[Solceller til taget eller facaden af jeres virksomhed \(office.com\)](#)

Grøn Aarhus

En mulighed for konkrete grønne tiltag i din virksomhed. 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](#)

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.

Venlig hilsen

Helle Munch Sørensen
Miljøsagsbehandler, industri
Tlf.: 23 83 41 12
E-mail: hemus@aarhus.dk

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø, den 22. marts 2024