

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

| | | |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|
| Tilsynsdato | 1. februar 2024 | |
| Tilsynstype | Basistilsyn | |
| CVR-nummer | 40290214 | |
| P-nummer | 1024443104 | |
| Virksomhed | Kabeltromlen ApS | |
| Adresse | Beringvej 10 | |
| Postnummer og by | 8361 Hasselager | |
| Telefon | 40101068 | |
| Mobil | | |
| e-mail | info@kabeltromlen.dk | |
| Kontaktperson | Emil Werenberg | |
| Branchekode | E52 | Savværk, møbelfab. og maskinsnedkeri |
| Biaktiviteter | | |
| Opstartsdato | 2019 | |
| <u>Tilstede ved tilsynet:</u> | | |
| Virksomheden | Emil Werenberg, Palle torp | |
| Aarhus Kommune | Lene Brink | |

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.

Afsluttende bemærkninger, opfølgning m.v.

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|--------------|--------------------|
| | Ingen bemærkninger |

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion, processer og planforhold

| | |
|-------------------|---|
| Kort beskrivelse | |
| Produktionsareal: | 300 m ² |
| Antal ansatte | I produktionen er der beskæftiget 2 personer. |

Planforhold

| | |
|--|----------------|
| | Erhvervsområde |
|--|----------------|

Driftstid

Hverdage kl. Normal
Lørdage kl.
Søn- og helligdage kl.

Råvarer

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|--------------|---|
| | Træ fra kabeltromler og byggeindustrien |

STØJ

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|--------------|--|
| | På virksomheden er følgende anlæg: Udsugningsanlæg placeret udendørs med støjdæmpning af motor. Udsugning over tag og til- og frakørsel |

LUFT

Oversigt over luftafkast

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|--------------|----------------------|
| | Posefilter og cyklon |

VOC

Er virksomheden omfattet af VOC-bekendtgørelsen? Nej

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|--------------|------------------|
| | Ingen |

LUGT

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|--------------|---|
| | På tilsynstidspunktet er der ikke konstateret væsentlige lugtgener. |

SPILDEVAND

| | |
|--|----|
| Spildevand afledes til følgende renselanlæg | |
| Kloakopland SE=separatkloakeret FÆ=fælleskloakeret | SE |

| | |
|--|--|
| Spildevandsudledning reguleres af spildevandstilladelse af | |
|--|--|

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|--------------|----------------------|
| | Kun toiletspildevand |

Udskillere: Ingen

Sandfang: Ingen

AFFALD

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|--------------|---|
| | Metalaffald til H. J. Hansen, småt brændbart, træ til Johannes Sørensen |

Sortering af husholdningslignende affald

Virksomheder skal nu sortere husholdningslignende affald i 10 fraktioner på samme vis som husholdninger i det omfang, det forekommer på virksomheden. Nogle af fraktionerne kan bortskaffes i samme beholder efter nærmere aftale med virksomhedens renovatør.

[I kan læse mere om sortering, få inspiration til at komme i gang 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](#)

Fritagelser - farligt affald

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|--------------|---|
| | Virksomheden har ingen farligt affald. Ingen trykimprægneret træ |

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 Kredsløb, Aarhus, der er nærmere beskrevet på dette link:

[Genbrugsstationer for professionelle i Aarhus kommune - Kredsløb \(kredsløb.dk\)](http://kredsløb.dk)

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.

Ønsker en virksomhed ikke at være tilmeldt, skal den indgå en aftale med en privat renovatør om bortskaffelse af virksomhedens affald.

BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDTVAND

Opbevaring og håndtering af olie og kemikalier i tanke.

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|--------------|------------------|
| | Ingen. |

I henhold til § 49 i Olietankbekendtgørelsen gælder der for tanke på 6.000 liter og derover det særlige krav, at det skal sikres, at nedgravede stålrør, som evt. ikke er galvaniserede eller omfattet af effektiv katodisk beskyttelse bliver udskiftet med typegodkendte rør senest 30 år efter installationen. Selvom virksomhedens nedgravede tank evt. er under 6.000 liter og evt. har en levetid på 50 år, kan det derfor anbefales, at der gennemføres samme kontrol af rørene til tanken senest 30 år efter installationen, så det sikres at der ikke sker udslip fra disse.

Jord- og grundvandsbeskyttelse.

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|--------------|--|
| | På tilsynstidspunktet er der ikke konstateret forhold, der giver anledning til jordforurening. |

PFAS stoffer i forbindelse med virksomhedens aktiviteter

Bliver der brugt kemikalier i processer eller rengøringsmidler på virksomheden der indeholder PFAS stoffer?

PFAS er en stor gruppe af kemiske fluor-stoffer. Fælles for PFAS-stoffer er, at de er svære at nedbryde og derfor er til stede meget længe i miljøet omkring os. Det skaber bekymring for, hvordan PFAS kan påvirke helbredet på lang sigt. Stofferne anvendes i industriel produktion og i mange forbrugerprodukter. De har bl.a. brandhæmmende, vand-, fedt- og smudsafvisende egenskaber. Derfor bruges PFAS eksempelvis i maling, elektronik, imprægnerings-, slip- og klæbemidler, tæpper, brandslukningsskum og kosmetik. Der findes op mod 12 000 forskellige PFAS. Fælles for dem er, at de er kemiske forbindelser med organisk bundet fluor. De kaldes også for fluorerede stoffer eller per- og polyfluorerede stoffer. De mest undersøgte stoffer i den store gruppe af PFAS omfatter bl.a. PFOS (perfluoroktansulfonsyre), PFOA (perfluoroktansyre), PFNA (perfluoronansyre) og PFHxS (perfluorhexansulfonsyre). Stofferne PFOS og PFOA har en kulstofkæde på 8 kulstofatomer (også kendt som 'C8'), PFNA har 9 kulstofatomer i kæden, og PFHxS har 6.

I så fald virksomheden ikke ved dette beder man virksomheden kontakte leverandør og undersøge hvorvidt der er PFAS stoffer i produkterne og leverer datablade på produkterne så vi eventuelt selv kan google stofferne hvis leverandøren ikke kan.

KLIMA, ENERGI OG CO₂

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|--------------|--|
| | Virksomheden opvarmes på kontor og velfærdsrum med luft til luft varmepumpe. |

Affaldsforebyggelse, CO₂ reduktion og cirkulær økonomi

I afsnittet om "Affald" er en oversigt over virksomhedens affaldsmængden. Ved tilsynet blev drøftet mulighederne for affaldsforebyggelse og CO₂ reduktion beskrevet i fremsendt pjece, som viser økonomiske fordele ved affaldsminimering og angiver 3 enkle redskaber til dette. Vedhæftet er desuden et EXCEL beregningsskema, der kan benyttes til at give et groft billede / estimat af CO₂ reduktionspotentiale, som virksomheden kan benytte.

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 \(office.com\)](#)

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.

Tilsynet er udført af:

Lene Brink
Industrisagsbehandler

tlf: 8940 4022
e-mail: lbri@aarhus.dk