

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

Tilsynsdato	04.10.2021
Tilsynstype	Basistilsyn
CVR-nummer	30205618
P-nummer	1003028292
Virksomhed	Caljan A/S
Adresse	Ved Milepælen 6-8
Postnummer og by	8361 Hasselager
Telefon	87387800
Mobil	
e-mail	rene.hald@caljan.com
Branchekode	A 53
Opstartsdato	1989
<u>Tilstede ved tilsynet:</u>	
Virksomheden	Rene Hald
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 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
Anden miljørelevant lovgivning	Ingen
Listepunkt	Alle aktiviteter er omfattet af den nuværende godkendelse. Det er ved tilsynet oplyst, at der ikke er indført nye processer, aktiviteter, materialer mv. Virksomheden er på nuværende tidspunkt med et produktionsareal på under 1000 m ² og derfor ikke længere godkendelsespligtig. I april 2018 blev der meddelt byggetilladelse til en åben overdækning på ca. 500 m ² - udelukkende til opbevaring af materialer.
Afsluttende bemærkninger	Tilsynet har ikke givet anledning til miljømæssige bemærkninger eller reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærpelser.
Opfølgning fra sidste tilsyn	Olietanke fjernet og korrekt registreret i BBR
Egenkontrol	Virksomheden skal årligt indsende oplysninger om det foregående års forbrug af maling/VOC jf. krav i virksomhedens miljøgodkendelse af 14. november 1989 samt det årlige vandforbrug fra phosphateringsanlægget jf. spildevandstilladelse af 30. december 1994. Oplysningerne skal fremsendes senest den 1. februar. Teknik og Miljø har modtaget de krævede oplysninger for 2020.
Miljøledelse og systematik	Virksomheden har ikke et formaliseret miljøstyringsystem.

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion, processer og planforhold

Kort beskrivelse	Virksomheden beskæftiger sig med produktion af systemer til transport og sortering af pakker, post mm.
------------------	--

	Virksomhedens processer, maskinpark og -anlæg består af metalforarbejdning, svejsning, fosfatering og maling. Derudover er der en stor montageafdeling.
Produktionsareal:	500 m ² for forarbejdende maskiner. Resten er montage og kontor. Virksomhedens fosforeringsanlæg bruges det minimalt da processen med at svejse og male er outsourcet til vores fabrik i Letland.
Antal ansatte	I produktionen er der beskæftiget 1 person.

Planforhold

Planforhold	<p>I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i område 220406ER, og området er udlagt til erhverv. Endvidere er lokalplan 411 og 411T gældende for området.</p> <p>Området er separatkloakeret.</p> <p>Virksomheden ligger i et OSD-område (område med særlige drikkevandsinteresse), og der er høj grundvandsrisiko (dårlig naturlig beskyttelse af grundvandet).</p>
-------------	---

Driftstid

Hverdage	kl. 06-17
Lørdage	kl. -
Søn- og helligdage	kl. -

Råvarer

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar	
Råvarer	Jf. indsendte tal for 2017:	2020:
	Maling/fortynder: 3,6 tons VOC	1,87
	Vand (fosfatering): 222 m ³	142

STØJ

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Afstand til nærmeste bolig	Virksomheden er placeret i et erhvervsområde med enkelte eksisterende boliger. Nærmeste bolig er beliggende mere end 100 m. fra virksomheden.
Væsentlige støjkloder	Der forekommer nogen støj fra tryklufrensning af filterenhederne ved svejserøgsudsugningerne på nordvestsiden af bygningen. Desuden er der til- og frakørsel med varer og færdige produkter.
Vurdering af støj	Virksomheden vurderes dog at overholde støjkravene.

LUFT

Oversigt over luftafkast

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luftemissioner	I forhold til virksomhedens miljøgodkendelse med tillæg er der foretaget ændringer på virksomheden. Disse ændringer har været forelagt tilsynsmyndigheden, og det er blevet vurderet, at der ikke har været behov for udarbejdelse af nye godkendelser.
Rumopvarmning	Virksomheden opvarmes ved hjælp af fjernvarme.

VOC

Er virksomheden omfattet af VOC-bekendtgørelsen?

Nej

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
VOC-emissioner	Virksomheden er ikke omfattet af VOC-bekendtgørelsen.

LUGT

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lugt	Virksomheden har ikke processer eller luftafkast, der medfører særlig lugt.

SPILDEVAND

Spildevand afledes til følgende rensningsanlæg	
Kloakopland SE=separatkloakeret FÆ=fælleskloakeret	SE
Spildevandsudledning reguleres af spildevandstilladelse af	30.12.1994

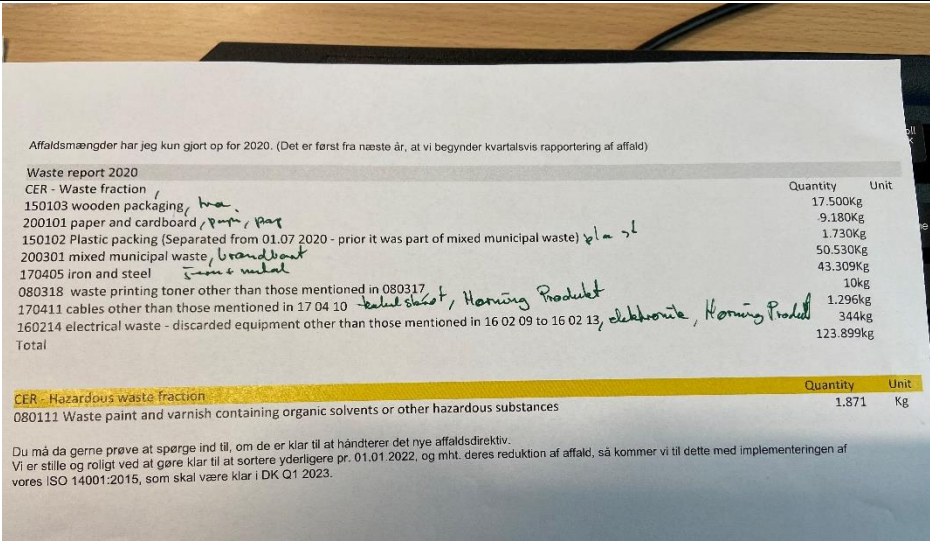
Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevandsudledning	Vand fra køletørrer/kompressor anlæg (placeret på taget) passerer olieudskiller med indbygget kulfilter og ledes derefter ud på taget af bygningen (til regnvandssystemet). Årlig service på anlægget, hvor beholder med olie tømmes og kulfilter skiftes. Afledningen anses for uproblematisk. Udledning fra fosforeringsanlægget, som passerer gennem sand- og oilefang til kloak, ligger i 2020 på 142 m ³ . Der skal ikke længere udtages spildevandsprøver.

Sandfang

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Sandfang	Ingen bemærkninger.
Tømning / kontrol af sandfang	Sandfanget bliver ligeledes tømt via den kommunale tømningssordning.

AFFALD

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Farligt affald	Fra virksomheden kommer der følgende typer af affald: Affaldstyper Mængde 2020 Fosfateringsbad: Ca. 8000 liter, Jysk Miljørens. Tømmes direkte fra kar Metalskrot til Hørning Produkt-handel i lukket container. Malingslam/lyskilder/kemi/olier Modtagestationen. Fade over spildbakke under halvtag. Blandet brændbart/ tom emballage/pap/plast som komprimeres til MP Træ Jørgen Buhl i container. Brugt fortynder renses (destillation) og genbruges. Virksomheden fører ikke affaldsstamkort, men har kvitteringer for afleveret affald/årsrapporter.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar																																				
	 <p>Affaldsmængder har jeg kun gjort op for 2020. (Det er først fra næste år, at vi begynder kvartalsvis rapportering af affald)</p> <p>Waste report 2020</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>CER - Waste fraction</th> <th>Quantity</th> <th>Unit</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>150103 wooden packaging, <i>tra.</i></td> <td>17.500Kg</td> <td></td> </tr> <tr> <td>200101 paper and cardboard, <i>rum, pap</i></td> <td>9.180Kg</td> <td></td> </tr> <tr> <td>150102 Plastic packing (Separated from 01.07 2020 - prior it was part of mixed municipal waste) <i>pla - 2l</i></td> <td>1.730Kg</td> <td></td> </tr> <tr> <td>200301 mixed municipal waste, <i>brandbart</i></td> <td>50.530Kg</td> <td></td> </tr> <tr> <td>170405 iron and steel <i>støbe metal</i></td> <td>43.309Kg</td> <td></td> </tr> <tr> <td>080318 waste printing toner other than those mentioned in 080317</td> <td>10kg</td> <td></td> </tr> <tr> <td>170411 cables other than those mentioned in 17 04 10 <i>betingskabel, Hørning Produkt</i></td> <td>1.296kg</td> <td></td> </tr> <tr> <td>160214 electrical waste - discarded equipment other than those mentioned in 16 02 09 to 16 02 13, <i>elektronik, Hørning Produkt</i></td> <td>344kg</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>123.899kg</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>CER - Hazardous waste fraction</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>CER - Hazardous waste fraction</th> <th>Quantity</th> <th>Unit</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>080111 Waste paint and varnish containing organic solvents or other hazardous substances</td> <td>1.871</td> <td>Kg</td> </tr> </tbody> </table> <p>Du må da gerne prøve at spørge ind til, om de er klar til at håndtere det nye affaldsdirektiv. Vi er stille og roligt ved at gøre klar til at sortere yderligere pr. 01.01.2022, og mht. deres reduktion af affald, så kommer vi til dette med implementeringen af vores ISO 14001:2015, som skal være klar i DK Q1 2023.</p>	CER - Waste fraction	Quantity	Unit	150103 wooden packaging, <i>tra.</i>	17.500Kg		200101 paper and cardboard, <i>rum, pap</i>	9.180Kg		150102 Plastic packing (Separated from 01.07 2020 - prior it was part of mixed municipal waste) <i>pla - 2l</i>	1.730Kg		200301 mixed municipal waste, <i>brandbart</i>	50.530Kg		170405 iron and steel <i>støbe metal</i>	43.309Kg		080318 waste printing toner other than those mentioned in 080317	10kg		170411 cables other than those mentioned in 17 04 10 <i>betingskabel, Hørning Produkt</i>	1.296kg		160214 electrical waste - discarded equipment other than those mentioned in 16 02 09 to 16 02 13, <i>elektronik, Hørning Produkt</i>	344kg		Total	123.899kg		CER - Hazardous waste fraction	Quantity	Unit	080111 Waste paint and varnish containing organic solvents or other hazardous substances	1.871	Kg
CER - Waste fraction	Quantity	Unit																																			
150103 wooden packaging, <i>tra.</i>	17.500Kg																																				
200101 paper and cardboard, <i>rum, pap</i>	9.180Kg																																				
150102 Plastic packing (Separated from 01.07 2020 - prior it was part of mixed municipal waste) <i>pla - 2l</i>	1.730Kg																																				
200301 mixed municipal waste, <i>brandbart</i>	50.530Kg																																				
170405 iron and steel <i>støbe metal</i>	43.309Kg																																				
080318 waste printing toner other than those mentioned in 080317	10kg																																				
170411 cables other than those mentioned in 17 04 10 <i>betingskabel, Hørning Produkt</i>	1.296kg																																				
160214 electrical waste - discarded equipment other than those mentioned in 16 02 09 to 16 02 13, <i>elektronik, Hørning Produkt</i>	344kg																																				
Total	123.899kg																																				
CER - Hazardous waste fraction	Quantity	Unit																																			
080111 Waste paint and varnish containing organic solvents or other hazardous substances	1.871	Kg																																			
Øvrigt affald	Se ovenstående.																																				

Fritagelser - farligt affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kræves der ansøgning om fritagelse	Ingen

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 AffaldVarme Aarhus, der er nærmere beskrevet på dette link:

<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 GRUNDEVAND

Opbevaring og håndtering af olie og kemikalier i tanke.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Ingen. Korrekt registreret i BBR. Virksomheden har en gastank.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Rørføringer til olietanke	Ingen

Jord- og grundvandsbeskyttelse.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Opbevaring af flydende farligt affald	Malingsslam opbevares i egnede beholdere over spildbakke placeret under halvtag på siden af produktionshallen. Destillation/rensning af fortynder er placeret samme sted.
Opbevaring af flydende råvarer	Maling og fortynder opbevares i selvstændigt rum uden afløb. Blanding af maling sker i malekabine.
Påfyldningsplads for brændstof	Ikke relevant
Belægninger	Fosfateringsanlæg er placeret i en støbt grube i produktionshallen. Priroduktionsarealer, kørearealer mm er i god stand. Det vurderes, at virksomhedens indretning og drift ikke medfører en særlig risiko for forurening af jord og grundvand.
Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

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
Miljøtekniker

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