

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

Tilsynsdato	07.10.2020
Tilsynstype	Basistilsyn
CVR-nummer	73725615
P-nummer	1003780203
Virksomhed	Mozami A/S
Adresse	Ved Milepælen 4
Postnummer og by	8361 Hasselager
Telefon	8177 7860
Mobil	30309630
e-mail	mel@mozami.dk
Branchekode	F56: Røgeri, slagter-, viktualievirk.>500kg/dag
Opstartsdato	08.07.1996
<u>Tilstede ved tilsynet:</u>	
Virksomheden	Mark Laigaard
Aarhus Kommune	Christian Westergaard

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, nr. 10 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, miljø-sagsbehandling 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
Afsluttende bemærkninger	<p>På grund af den øgede produktion på virksomheden vurderer Aarhus Kommune, at det er nødvendigt at indskærpe, at der udtages spildevandsprøver i overensstemmelse med vilkår 5 og 6 i spildevandstilladelsen af 31-10-1997. Spildevandsprøverne skal overholde grænseværdierne i spildevandstilladelsens vilkår 2,3 og 4.</p> <p>Indskærpelsen sker efter miljøbeskyttelseslovens §69 stk. 1.</p>
Opfølgning fra sidste tilsyn	Det er tidligere aftalt, at virksomheden skal ajourføre BBR omkring olietankene på ejendommen, hvilket er gjort.
Egenkontrol	Virksomheden har ingen krav om egenkontrol.
Miljøledelse og systematik	Virksomheden har ikke noget formaliseret miljøstyringssystem.

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion, processer og planforhold

Kort beskrivelse	<p>Virksomheden skiveskærer (slicer) og pakker pålæg på 5-6 linjer. Produktionsstørrelsen har i de sidste 5-8 år ligget på op til 10 tons/uge, da virksomheden i høj grad var baseret på import. Siden januar 2020 er produktionen øget til ca. 40-50 tons/uge, da virksomheden Defco lejer dele af produktionsanlægget. Slicing foregår i et såkaldt high risk område, hvor der af hygiejniske årsager er overtryk. Herudover forefindes der et pakkeområde, lager og køleanlæg baseret på freon og ammoniak. Desuden benyttes nitrogen fra udendørs tank til skalfrysning.</p> <p>Virksomheden modtager råvarer der er forarbejdede således at de stort set er klar til at blive skåret i skiver og pakket.</p>
Produktionsareal:	500 m ²
Antal ansatte	I produktionen er der beskæftiget 5 personer ved Mozami A/S og ca. 60 medarbejdere ved Defco.

Planforhold

Planforhold	I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i område 220406ER, som er udlagt til tungere industri. I området gælder lokalplan nr. 411 og 411T. Der er mere end 200 meter til nærmeste bolig. Området har særlige drikkevandsinteresser. Området er separatkloakeret.
-------------	--

Driftstid

Hverdage kl. 6-22

Råvarer

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	Blokvarer af forskellig karakter.

STØJ

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Afstand til nærmeste bolig	Afstanden fra virksomheden til nærmeste bolig i et blandet bolig- og erhvervsområde er ca. 200 meter. Afstanden til boliger i et boligområde er ca. 250 meter.
Væsentlige støjkloder	Virksomheden er placeret i et område der i kommuneplanen er udlagt til erhvervsområde. Virksomhedens væsentligste støjkloder er <ul style="list-style-type: none">• til- og frakørende lastbiler• kølekompressorer (indendørs)• vakuum pumper (indendørs)• ventilation Virksomheden har to kompressorer, som er skruekompressorer og dermed relativt støjsvage.
Vurdering af støj	Der er ikke modtaget klager fra naboer, og der vurderes ikke at være støjgener fra virksomheden.

LUFT

Oversigt over luftafkast

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luftemissioner	Fyringsanlæg (olie): 2-3 meter over tag. Kvittering for service fremvist. Punktudsug ved rengøring: Over tag, indeholder vanddamp Udsugning ved kartoffelkogning: Over tag, men har ikke været i brug i nogle år. Ingen af virksomhedens punktudsug vurderes at indeholde forurenende stoffer.
Rumopvarmning	Virksomheden opvarmes med et oliefyret anlæg. Fyringsanlægget benyttes til opvarmning af kontorer, varmt brugsvand samt varmt rengøringsvand. Der foretages årligt eftersyn og service af fyringsanlægget.

VOC

Er virksomheden omfattet af VOC-bekendtgørelsen?

Nej

LUGT

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lugt	Der kunne ikke konstateres lugtgener under tilsynet.

SPILDEVAND

Spildevand afledes til følgende renseanlæg	Viby Renseanlæg
Kloakopland SE=separatkloakeret FÆ=fælleskloakeret	SE
Spildevandsudledning reguleres af spildevandstilladelse af	31.10.1997

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar						
Spildevandsudledning	<p>Spildevand fra rengøring af produktionsudstyr og -lokaler samt rent kølevand fra pakkemaskinerne afledes til spildevandsledningen via en Trix fedtudskiller med en kapacitet på 6 l/sek. og et fedtopsamlingsvolumen på 310 liter. I fedtudskilleren er der etableret en ekstra brøndring, således at der er et ekstra slamfang på 880 liter.</p> <p>Sanitært spildevand afledes ikke gennem fedtudskilleren.</p> <p>Kondens fra kompressor anlæg ledes til olieudskilleranlæg. Ingen afledning fra anlæg (tømmes ved service).</p> <p>På grund af den øgede produktion på virksomheden vurderer Aarhus Kommune, at det er nødvendigt at indskærpe, at det udtages spildevandsprøver i overensstemmelse med vilkår 5 og 6 i spildevandstilladelsen af 31-10-1997. Spildevandsprøverne skal overholde grænseværdierne i spildevandstilladelsens vilkår 2,3 og 4.</p> <p>Jf. vilkår 5 og 6 i spildevandstilladelsen skal virksomheden på tilsynsmyndighedens anmodning lade et akkrediteret laboratorium udtage og analysere en prøve af spildevandet. Prøven skal være en blanding af 5 stikprøver udtaget indenfor minimum 1 time med kontinuert afledning og med rengøring på virksomheden. Prøverne udtages i prøvebrønden.</p> <p>Prøven analyseres for temperatur, pH og fedt og skal overholde følgende grænseværdier, jf. vilkår 2,3 og 4 i spildevandstilladelsen:</p> <table><tr><td>Temperatur:</td><td>Max. 50°C</td></tr><tr><td>pH:</td><td>6,5-9</td></tr><tr><td>Olie + fedt:</td><td>200 mg/l</td></tr></table>	Temperatur:	Max. 50°C	pH:	6,5-9	Olie + fedt:	200 mg/l
Temperatur:	Max. 50°C						
pH:	6,5-9						
Olie + fedt:	200 mg/l						

AFFALD

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Farligt affald	Virksomheden har meget små mængder farligt affald (f.eks. batterier, lysstofrør m.m.), som afleveres på genbrugsplads.
Øvrigt affald	Skema

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 GRUNDTVAND

Opbevaring og håndtering af olie og kemikalier i tanke.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Virksomhedens olietanke fremgår af nedenstående skema.

Anlæg nr.:	År:	Placering:	Størrelse:	Anvendelse:	Fab.nr:	Type nr.:	Noter
1	1987	Nedgravet	10.000 l	Fyringsolie	5102	10-001	Sløjfet 2015
2	2014	Indendørs	1.200 l	Fyringsolie	60506	50-5323	I brug
3	2014	Indendørs	1.200 l	Fyringsolie	60507	50-5323	I brug
4	2014	Indendørs	1.200 l	Fyringsolie	60508	50-5323	I brug
5	2014	Indendørs	1.200 l	Fyringsolie	60509	50-5323	I brug


Oplysninger om tanke og rørføringer

Der gøres opmærksom på, at det altid er virksomhedens ansvar, at tanke, rør og tankinstallationer er lovlige i henhold til olietankbekendtgørelsen, herunder bl.a. overholdelse af sløjfningsterminer. Eventuelle fejl i ovenstående oplysninger om virksomhedens anlæg fritager ikke virksomheden for dette ansvar. Virksomheden er desuden forpligtet til at sørge for, at tankene er registreret i BBR, som beskrevet på denne hjemmeside: www.aarhus.dk/olietank

Kontrol af rørføringen til tanken

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 stålør, 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
Opbevaring af flydende farligt affald	Ingen opbevaring.
Opbevaring af flydende råvarer	I virksomhedens kompressorum opbevares der dunke med olieprodukter og i virksomhedens fyrrum i kælderen opbevares der rengøringskemikalier. I begge rum er der gulv afløb. Opbevaringen sker over spildbakker (jf. nedenstående billeder).
	
Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

Tilsynet er udført af:

Christian Westergaard
Biolog

tlf: 41856218
e-mail: chrwe@aarhus.dk