

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

Tilsynsdato	13.04.2023
CVR-nummer	27392148
P-nummer	1010154916
Journal nr.	GEO-2013-029605
Virksomhed	Leighton Foods A/S
Adresse	Blomstervej 16
Postnummer og by	8381 Tilst
Telefonnummer	87451894
e-mail	jkj@leightonfoods.com
Kontaktperson	Jørgen Kargaard Jensen
Branchekode	E56 Engrosbageri (herunder brødfab.) <5.000t
Opstartsdato	01.01.2008
Udvidelser/ændringer	2022, nye linjer
Tilstede ved tilsynet:	
Virksomheden	Jørgen Kargaard Jensen
Aarhus Kommune	Lis Merete Bach

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

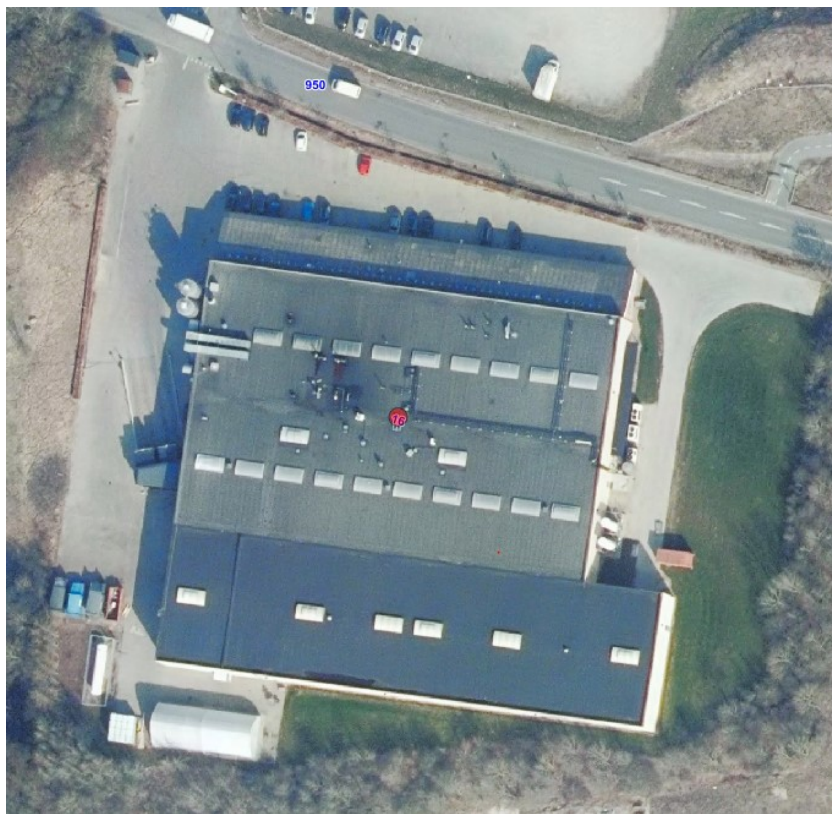
Virksomheden er omfattet af § 2, stk. 1 i Brugerbetalingsbekendtgørelsen (bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug), idet virksomhedstypen er nævnt i bekendtgørelsens bilag 1. Dette betyder, at der opkræves brugerbetaling for miljøtilsyn, miljøsagsbehandling m.m.

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

Virksomheden reguleres desuden af tilslutningstilladelse af 1. februar 2004.

BELIGGENHED

I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i område 250308ER, der er udlagt til erhvervsformål. Området er omfattet af lokalplan 352. Nærmeste bolig ligger i det åbne land ca. 65 meter mod sydvest.



Luftfoto 2022

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion og processer

Virksomheden fremstiller tortillas og fladbrød på 4 produktionslinjer. Mel, vand, olie og krydderier blandes til dej, der maskinelt formes til pandekager eller fladbrød, der bages i en båndovn, nedkøles og pakkes i en atmosfære af kvælstof og kuldioxid. Produktionen er p.t. ca. 9.000 tons pr. år og 35 tons pr. dag i gennemsnit. Produktionen er således langt fra den godkendelsespligtige mængde på 300 tons pr. dag jf. listepunkt 6.4 b) ii) 7. brødfabrikker og bagerier i bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomheder nr. 2080 af 15. november 2021. I tilknytning til produktionen er virksomheden indrettet med et lille metalværksted og et meget lille laboratorium.

Ovnen opvarmes med propan/butan (F-gas), mens bygningerne er fjernvarmeopvarmet.

Virksomhedens maskinpark og -anlæg

Udendørs: 5 (der er byggetilladelse til 6) store meltanke og køleanlæg. Der er PT et midlertidigt køleanlæg, som udskiftes til et nyt køleanlæg i løbet af et par måneder. Det nye køleanlæg anvender ammoniak. Der er tre tanke til henholdsvis CO₂, nitrogen og F-gas. Indendørs: 2 tanke til rapseolie på ca. 6 og 8 tons samt flere 1.000 liters palletanke med glycerin.

Antal ansatte

Der er i produktionen beskæftiget ca. 36 personer og i administrationen 12 personer.

Driftstid

Hverdage: Døgndrift fra midnat søndag til fredag eftermiddag. Nogle gange dog til midnat fredag.

Opfølgning fra sidste tilsyn

Der er ingen uafklarede forhold fra sidste tilsyn.

STØJ

Virksomhedens væsentligste støjklender er kørsel til og fra virksomheden samt køleanlæg. Desuden forekommer impulsstøj fra rensning af filtre på toppen af melsiloer med trykluft. Der foreligger ingen klager over støj fra virksomheden. De støjende aktiviteter ligger primært i den nordlige og østlige del af virksomhedens matrikel og således i retning væk fra den nærmeste nabo, der ligger mod sydvest.

LUFT

Der er ikke speciel udsugning fra produktionen udover komfortventilation, rumudsug og køleluft fra maskiner. Desuden er der afkast på toppen af de 2 melsiloer via støvfilter. Støvfilteret er VAM-kassettefiltere med automatisk rensning med trykluft og alarm for tilstopning. Filteret kan genbruges 3 gange efter vask i virksomhedens vaskerum inden udskiftning. Metalværkstedet er desuden etableret med udsugningsanlæg for svejserøg. Der var ingen tegn på lugt eller støvgener rundt om virksomheden.

SPILDEVAND

Virksomheden ligger i et separatkloakeret område hvor spildevand afledes til renseanlæg og overfladevand afledes direkte til recipient. Der er ikke CIP-rengøring af rør og kun manuel rengøring af produktionsanlæg. Kondensvand fra kompressorer afledes via oliefiltere. Rengøringen er udliciteret til CleanSafe. De anvendte midler til rengøring er mærket med EU-blomsten eller

Svanemærket, hvilket betyder, at indholdet af de uønskede A- og B-stoffer er minimalt. Spildevandet fra produktionen afledes via 3 fedtudskillere, der tømmes 4 gange årligt. Spildevandet afledes i henhold til tilladelse af den 1. februar 2004, der blev meddelt til den tidligere vaffelproduktion på ejendommen. Spildevandet fra den nuværende produktion indeholder væsentligt mindre COD og fedt, og kravet om egenkontrol rapportering er derfor stillet i bero. Aarhus Kommune har den 22. september 2022 vurderet, at udvidelsen til 4 produktionslinjer ikke fører til ændring af tilslutningstilladelsen, idet der ikke forventes afledt mere end 1.800 m³/år eller 10 m³/døgn.

På tilsynet blev det aftalt, at virksomheden fremsender oversigt over afledning af spildevand for året 2023, fordelt på linjer. Oversigten skal indsendes til tilsynsmyndigheden senest 1. marts 2024.

AFFALD

Oversigt over farligt affald

Affald	Mængde [tons] År 2022	Opbevaring	Transportør / indsamler	Modtager
Maling	0,238	Ifm. udvidelse	Stena Recycling	Stena
Olieaffald	0,048	Tromler	Stena Recycling	Stena

Oversigt over øvrigt affald

Affald	Mængde [tons] År 2022	Opbevaring	Transportør / indsamler	Modtager
Spiselig olie og fedt	3	Ibc container	Daka Refood	Daka Refood
Andet affald	0,27		Stena Recycling	Stena
Beton	3,445	Ifm. udvidelse	Stena Recycling	Stena
Jern og metal	2,24	Container	Stena Recycling	Stena
Pap og Papir	34,62	Container	Stena Recycling	Stena
Plast, med madrester		Container	Johannes Sørensen	
Blødt plast og straps (genanvendelse)		Baller	Stena Recycling	Stena
Frasorteret dej/brød	600-700 tons/år	Ibc container. Ugentlig afhentning	Adival	Adival

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.

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

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.](#)



BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDVAND

Opbevaring af flydende råvarer

Virksomheden har oplag af enkelte beholdere med kemikalier, der er mærket som miljøfarlige. Disse beholdere opbevares på indendørs opsamlingsbassin. Der er ikke oplag af giftige stoffer, og der er ikke olietanke i brug på virksomheden.

Opbevaring af flydende farligt affald

Spildolie opbevares i 2 tromler på udendørs overdækket opsamlingsbassin.

Jordforurening

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER

Tilsynet har ikke givet anledning til miljømæssige bemærkninger eller reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærpelser.

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.

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø den 17. april 2023

Lis Bach
Kemiingeniør

Tlf: 20 54 26 43
e-mail: limeb@aarhus.dk