

Miljøtilsynsrapport

Sagsnr. 09.02.05-K08-6-13

Dato for tilsyn	16.09.2021
Tilsynstype	Samlet tilsyn (basis)

Virksomhedens navn	Dan Cake A/S
Virksomhedens adresse	Hjortsvangen 15 7323 Give
Virksomhedens CVR nummer	CVR-nr. 75206119
Virksomhedstype	E73 Brødfabrikker/bagerier, kapac. 20-300 tons/dag

Deltagere fra virksomheden	John Lauersen
Tilsynet blev udført af	Lotta Boe, Vejle Kommune

Hvad er der ført tilsyn med?	Hele virksomheden
Er der konstateret jordforurening?	Ingen synlige tegn
Konklusion på virksomhedens eventuelle indberetning om egenkontrol	Egenkontrollen viser at COD-niveauet og BI5 i perioder ligger over grænseværdierne
Er der meddelt påbud, forbud eller indskærpelser til virksomheden?	Nej

Ved tilsynet er virksomhedens miljømæssige forhold gennemgået med henblik på at kunne lave en miljøvurdering af virksomhedens aktiviteter.

Gældende afgørelser

Ved ændringer i godkendelsesbekendtgørelsen i 2015, er Dan Cake ikke længere en listevirksomhed og dermed ikke længere godkendelsespligtig.

Der er således heller ikke længere krav til en 8-års revision af miljøgodkendelsen fra 1998.

Planforhold

Virksomheden er beliggende i erhvervsområde 2.E.4 (1) i Kommuneplan 2017- 2029 for Vejle Kommune og Trekantområdet.

Områdets anvendelse fastlægges til erhvervsformål i form af lettere industri, lager- og værkstedsvirksomhed samt engroshandel. Der må opføres én bolig i tilknytning til en erhvervsvirksomhed for ejer, bestyrer eller lignende. I området kan der etableres butikker med særligt pladskrævende varegrupper.

Generelt

Arbejdsområde:	Industriel produktion af færdigvare produkter som skærekager, tærter o.lign.
Produktionsareal (m ²):	Vurderes til at være mere end 1.000 m ²
Antal ansatte:	Ca. 180
Driftstid:	Der arbejdes i 3-holdsskifte fra søndag nat til fredag eftermiddag

Indretning, maskiner og køretøjer

Virksomheden er indrettet med eget energianlæg til procesvarme til ovne, centralvarme mv. Der er bageri (produktionsanlæg) med blandeanlæg og ovnlinjer.

Mindre maskinværksted til reparation af egne maskiner. Der foretages svejsning, fræsning og småreparationer.

Afløb via udligningstank til forrenseanlæg (flotation) inden afledning til offentlig kloak.

Døgnproduktionen er ca. 60-70 tons/døgn i gennemsnit på kvartalsbasis.

Råvarer

Råvare som bl.a. sukker, mel, rapsolie, glucose og stivelse opbevares i tanke.

I hedt olie kedelrum opbevares 3 stk. 200 l ståltønder med olie til opvarmning af ovne. Tønderne opbevares i rum med gulv afløb.

I tilfælde af spild kan olien - via olie- og benzinudskiller - løbe til internt renseanlæg.

Idet der er risiko for spild til gulv afløb, skal alle tønder, dunke m.m. der opbevares i rummet, opbevares på spildbakke.

I rengøringsrummet opbevares ECOLAB, Betane Plus, 1.000 liter palletank. Der er risiko for spild til internt renseanlæg (udligningstank).

P3-TOPAX M55 i 20 liter dunke på rengøringsvogne (er sikret mod at vælte), risiko for spild til internt renseanlæg (udligningstank). Oplaget er sikret med kar.

I rummet med forrenseanlægget opbevares 1 palletank med NaOH (lud) og 2 palletanke med Ecoflock og 2x400 liter plasttønder med Zetag 4145 som ikke indeholder farlige stoffer.

Palletankene opbevares på spildbakker.

Maskinværksted:

Oplag af organiske opløsningsmidler, bore/skære væske og alkaliske rene væsker i 200 liter plast/metal tønder (leveret af Stena). Beholderne står tæt ved porten.

Oplaget står på spildbakke med opsamlingskar.

Luftemission

Der er etableret punktudsugning i værksted til bl.a. svejseanlæg.

Der er udstyr til svejsning med ilt/gas, CO2 og TIG. Udstyret anvendes dagligt.

Udsugningen føres via cykloner til tagryg (fladt tag) for fri fortynding. Der er langt til nærmeste nabo, herunder boligområder.

Fræser i værkstedet anvender køle/smøremiddel. Der er punktudsugning på maskinen, som føres til det fri via cyclon. Anvendes udelukkende til småreparationer.

Der er tilsvarende afkast fra selve produktionen (lugt/duft fra kageproduktion).

Virksomheden har ikke modtaget klager over lugt.

VOC

Er virksomheden omfattet af VOC bekendtgørelsen: Nej

Støj

Der er en del udendørs transportaktiviteter som bl.a. kørsel med truck, samt til- og frakørsel med lastbiler af råvarer og færdigvarer.

Der er indendørs opstillede kompressorer på virksomheden. Disse bliver serviceret af eksternt firma.

Der er planlagt opstilling af støjsvag kompressor udendørs, til køling af råvarelager.

Affald

Mindre fraktion af olieholdigt metalspånér fra fræsér opbevares i plasttønde med låg, og spildolie opbevares i 200 l ståltønde i værkstedet.

Affaldet bortskaffes via Stena.

Øvrigt affald:

Slam fra for-renseanlæg opbevares i udendørs ståltank fra 1991, med kar under. Slammet afhentes til biogasanlæg.

Der er udendørs opstillet metalcontainer til "rent" jern og stål uden olierester.

Plastdunke (tom emballage) til genbrug

Brugt plastfolie til genbrug

Papkomprimator (ren pap til genbrug)

Restaffald fra kageproduktion til bioforgasning (Fejlproduktion af kage og dej)

Blandet brandbart afhentes af Marius Pedersen.

Dagrenovation i almindelig blandet brandbart.

Spildevand

Spildevand: Virksomheden har eget renselanlæg. Der arbejdes på at få indholdet af COD nedbragt, idet der er stor fokus på at få reduceret tilførelsen af fejlmix o.lign. fra produktionen direkte til for-renseanlægget, inden afledning til offentlig spildevandsledning.

Virksomheden har afledningstilladelse fra 16. marts 1995.

Vaskeplads: Virksomheden har ingen vaskeplads

Tankplads: Virksomheden har ingen tankplads

Olieudskillere og sandfang

Virksomheden har 3 olie- og benzinudskillere, som alle er tilmeldt den kommunale tømningssordning. Udskillerne er sidst blevet bundsuget den 8. oktober 2021.

Olietanke

Virksomheden har 2 gastanke mindre end 6.000 l (gas til trucks) fra 2002, 1 gastank mindre end 6.000 l (flaskegas/forbrugsgas) fra 1978 og 3 lejede kryogastanke fordelt på 1 Co2 flydende og 2 nitrogentanke fra 2011 på 2x23.370 kg.

Miljørisikovurdering

I henhold til bekendtgørelse om miljøtilsyn¹ skal Vejle Kommune foretage en miljørisikovurdering af de virksomheder, som kommunen har ført tilsyn med. Miljørisikovurderingen tager udgangspunkt i virksomhedens indretning, drift og placering i forhold til omgivelserne.

Parameter	Miljøledelse	Regelefterlevelse	Oplag	Emissioner til luft (inkl. støj), jord og/eller vandmiljø	Sårbarhed			
Score	3	3	3	3	3			
Forklaring til score	Miljømålsætninger, mål for miljøarbejdet samt procedurer for korrigerende handlinger for udslip. Konstaterede løbende forbedringer på udvalgte områder.	Maksimalt 1 overtrædelse inden for minimumsfrekvensen for tilsyn. Miljømyndigheden har håndhævet mindst med en indskærpelse.	Håndtering og opbevaring af kemikalier og farligt affald sker uden risiko for spild til kloak, jord eller vandmiljø.	Emissioner reguleres via bekendtgørelser, love, tilladelser, forskrifter eller vejledninger.	Virksomheden er placeret 200-500 m fra følsomme områder og/eller i områder med drikkevandsinteresser, dog ikke særlige drikkevandsinteresser.			

Miljørisikovurderingen giver en score på 3,00. Resultatet af miljørisikovurderingen anvendes til at fastsætte tidspunktet for næste tilsyn.

¹ Bekendtgørelse nr. 1536 af 9. december 2020 om miljøtilsyn