

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

Tilsynsdato	09.12.2020
Tilsynstype	Opstartstilsyn
CVR-nummer	
P-nummer	1025770389
Virksomhed	DEFECO A/S
Adresse	Gunnar Clausens Vej 13
Postnummer og by	8260 Viby J.
Telefon	87 39 19 45
Mobil	
e-mail	nml@defco.dk
Branchekode	F56: Røgeri, slagter-, viktualievirk.>500kg/dag
Biaktiviteter	
Opstartsdato	Februar 2019 på denne adresse
<u>Tilstede ved tilsynet:</u>	
Virksomheden	Niels Malling Laursen repræsenteret nml Protec Aps
Aarhus Kommune	Mette Noe-Nygaard Rasmussen

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, 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	-
Afsluttende bemærkninger	Tilsynet gav ikke anledning til nogen miljømæssige bemærkninger
Opfølgning fra sidste tilsyn	Det er første gang der er tilsyn på virksomheden på denne adresse.
Egenkontrol	Virksomheden har ingen krav om egenkontrol, dog er der egenkontrolkrav i forbindelse med afledning af spildevand.
Miljøledelse og systematik	Virksomheden har ikke noget formaliseret miljøstyringssystem. Ecoline styring på kemi beholdning.

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion, processer og planforhold

Kort beskrivelse	<p>Virksomheden producerer forskellige kødvarer til detailsalg. Råvarer/kød fra slagteriet bliver modtaget og – evt. efter opbevaring i kølerum – forarbejdet til fars, pølser, røgvarer m.v., der herefter bl.a. slices ud til kødpålæg. Der er rigtig mange forskellige produktions- og køle/fryserum, og mange steder er der spild af kødsaft, kødafpuds o.l. Der er riste i alle gulvafløb. Rengøring af udstyr (plast og rustfast stål) foregår i specielt vaskerum.</p> <p>Dampkedel, kompressorer og kølemaskiner er fortrinsvis placeret i teknikbygningen vest for den lange produktionsbygning. Der er et reparationsværksted i den sydøstlige del af bygningen. Omtrent hele grunden -bortset fra vestlige del -er befæstet med asfalt.</p> <p>Virksomhedens processpildevand genereres ved en kødforarbejdende proces, hvor opskåret kød bearbejdes ved saltning, tumbling, krydderitilsætning, kogning, afkøling, lagring, afsluttende med slicening, emballering, kartonning og palletering. Der udføres desuden stege- og røgeprocesser.</p>
------------------	---

	<p>Den årlige afledte vandmængde er anslået at udgøre til knap 52.500 m³, hvoraf ca. 2.500 m³ vil være sanitetsspildevand.</p> <p>Disse data er fra Spildevandtilladelsen. I dag ligger produktionen på 12500 m³. De regner med at komme til at ligge på anslået 20.000 m³.</p> <p>Lastvogne pr døgn Vareindleveringer: 15 stk. Vareforsendelser og handelsvare: 16 stk. Emballage og renovation: 10 stk. I alt lastvogne: 41 stk. Personbiler pr døgn: 150 stk.</p>
Produktionsareal:	m ²
Antal ansatte	I produktionen er der beskæftiget 160 personer.

Planforhold

Planforhold	I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i område 121106ER - Områdets anvendelse er fastlagt til erhvervsformål.
-------------	---

Driftstid

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

Råvarer

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	<p>Kød Krydderier Salt Hjælpestoffer</p> <p>Derudover bruges der en del kemikalier til rengøring. I 2020 er der brugt 8088 kg alkalisk produkt 670 kg syreholdigt produkt 2531 kg desinfektion</p>

STØJ

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
--------------	------------------

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Afstand til nærmeste bolig	Afstanden fra virksomheden til nærmeste bolig er over 100 meter.
Væsentlige støjkloder	Alt der støjer er indenfor bygningen. Ventilationsanlæg udenfor på bygningen er nye og larmer ikke.
Vurdering af støj	Det vurderes ikke at virksomheden er kilde til støj ud over de gældende støjkrav.

LUFT

Oversigt over luftafkast

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luftemissioner	Der er afkast fra dampkedel og fra røgeriet samt en del småafkast fra rumventilation.
Rumopvarmning	Fjernvarme og genindvinding af varme til at opvarme vand.

VOC

Ikke relevant

LUGT

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lugt	Der er ikke vurderet på lugt ved tilsynet.

SPILDEVAND

Spildevand afledes til følgende renseanlæg	Viby J
Kloakopland SE=separatkloakeret FÆ=fælleskloakeret	SE=separatkloakeret
Spildevandsudledning reguleres af spildevandstilladelse af	12.04.2019

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevandsudledning	Viby Defco råder over 6 kombineret fedt/sandfang i produktionen. Det er kun de 3 kombineret fedt/sandfang mod fabriksvej der er i brug i øjeblikket. Der er ingen tidsplan for udflytning. Der er en midlertidig spildevandstilladelse fra 12. april 2019 gældende for 1 år den dag produktionen flyttede til Gunnar Clausens vej 13. Det vil sige at der skal laves en ny gældende spildevandstilladelse i februar 2021.

Udskillere

Oplysninger vedr. den kommunale tømningssordning:

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olie- og benzinudsk.	Ingen olie og benzin.
Tømning / kontrol af udskillere	

Sandfang

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Sandfang	6 sandfang i forbindelse med fedtudskillere.
Tømning / kontrol af sandfang	Tilmeldt kommunal tømningssordning

AFFALD

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Farligt affald	E-skrot Akkumulatoren Lyskasser Faste olieprodukter Spildolie Spraydåser Der er aftale med Marius Pedersen om afhentning af dette og der er forevist kvittering for afhentning i 2020.
Øvrigt affald	Remondus aftager øvrigt affald.

Fritagelser - farligt affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kræves der ansøgning om fritagelse	Nej

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 GRUNDVAND

Opbevaring og håndtering af olie og kemikalier i tanke.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Der er ingen olietanke i brug i øjeblikket andet end der sidder som integreret del af udlejningskedel. Den er placeret udenfor. Den står i en container. Krebs.as. Der er givet tilladelse til nedgravet tank.
Rørføringer til olietanke	Ikke relevant endnu

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 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
Opbevaring af flydende farligt affald	Spildolie ryger i container fra Marius Pedersen. Står på den nordlige del af bygningen hvor containere fra Marius Pedersens står i en plastik big boks. 800 liters kar.
Opbevaring af flydende råvarer	Ekstra hydraulikolie står på spildbakker inde i værkstedet ved den vestlige side af bygningen.
Påfyldningsplads for brændstof	Nej
Belægninger	Der er lagt flydende guld ud over det hele. Det skal være en ubrudt overflade. Det er helt nyt. Der hvor der ikke er malede gulve er der klinkegulve som er intakte.
Jordforurening	

Tilsynet er udført af:

Mette Noe-Nygaard Rasmussen
Biolog

tlf: 89 40 45 38
e-mail: mnr@aarhus.dk