



Haderslev

Haderslev Kommune
Teknik og Miljø
Simmerstedvej 1A, 1.
6100 Haderslev

Tlf. : 74 34 34 34
post@haderslev.dk
www.haderslev.dk

Dir. Tlf. 74 34 21 37
cima@haderslev.dk

Tilsynsrapport

Robert Damkjær A/S
Anslet Landevej 10
6100 Haderslev

Dato for miljøtilsyn:	3. oktober 2018
Til stede ved tilsyn:	Marianne Damkjær, Robert Damkjær A/S Birgitte Damkjær, Robert Damkjær A/S Martin Lorenzen, Robert Damkjær A/S Cia Mattich, Haderslev Kommune

Lovgrundlag	F56 Røgeri, slagter-, viktualievirk.>500kg/dag
-------------	--

Telefon	74566138	Hjemmeside	www.damkjaer.dk
E-mail	robert@damkjaer.dk	CVR nr.	73110513
Fax		P. nr.	1002392518

Matrikler	76 Anslet, Fjelstrup 76a Anslet, Fjelstrup 136 Anslet, Fjelstrup
-----------	--

Acadre sagsnr.:	2017/2492
-----------------	-----------

Virksomhedsoplysninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lovgrundlag	<p>Kommunen kommer på tilsyn på virksomheden med baggrund i følgende:</p> <ul style="list-style-type: none"> - bekendtgørelse nr. 1476 af 12. december 2017 om miljøtilsyn. - bekendtgørelse nr. 1475 af 12. december 2017 om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse ... " <p>Virksomheden er omfattet af punkt F56 i bilag 1 i bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse m.m.</p> <p>Punktet F56 omfatter "røgerier, kødvarevirksomheder og slagter- og viktualievirksomheder (herunder butikker) med tilberedning af madvarer på mere end 500 kg pr. dag".</p> <p>Virksomheden kan, når tilsynsmyndigheden skønner det nødvendigt, reguleres i henhold til § 42 i Miljøbeskyttelsesloven. § 42 giver myndigheden mulighed for at meddele påbud om at nedbringe evt. forurening.</p> <p>Godkendelsespligten starter, når der behandles og forarbejdes animalske råstoffer med en kapacitet til produktion af færdige produkter på mere end 75 tons/dag, jf. punkt 6.4b i godkendelsesbekendtgørelsens bilag 1.</p>
Godkendelse/tilladelse	<p>Virksomheden har følgende miljøgodkendelser, som fortsat gælder:</p> <ul style="list-style-type: none"> - til etablering og drift af kølerum af 12.9.1995. - til fortsat drift af APK – rammegodkendelse af 22.12.1992. <p>Desuden har virksomheden følgende tilladelser:</p> <ul style="list-style-type: none"> - til at aflede spildevand til det offentlige spildevandssystem af 22.12.2006 med revision af 5. november 2012 og tillæg vedr. nitrifikation af 28. februar 2014. - til at udlede tag- og overfladevand og uforurenat kølevand af 16.12.1993 (erstattet af tilladelse af 21.10.2012). - til at udlede filterskyllevand fra vandværk til Knud Bæk via vejgrøft af 4.10.2010. - til at udlede overfladevand fra befæstede arealer til Knud Bæk af 21.10.2010. - til at udlede koge vand fra autoklave til Knud Bæk af 28.2.2014. <p>Virksomheden er ikke længere godkendelsespligtig, men miljøgodkendelserne er fortsat gældende. Godkendelserne gælder indtil, de bliver ophævede, eller der sker væsentlige ændringer i produktion eller drift i øvrigt.</p>
Kontaktperson ved tilsyn	Kommunens kontaktperson på virksomheden er Marianne Damkjær.
Baggrund for tilsyn og omfang*	<p>Tilsynet er et basistilsyn i henhold til miljøtilsynsbekendtgørelsen.</p> <p>Tilsynet omfattede besigtigelse af udendør arealer, renseanlægget og regnvandsbassinet. Der blev ikke ført tilsyn med indendørs i produktionen, lagerteltet og vandværket.</p>
Produktionsforhold	<p>Virksomheden producerer køle- og frysevarer samt kødkonserves af primær kylling. Der er en mindre produktion af kalkun og oksekød. Alle råvarerne tilberedes.</p> <p>Virksomheden oplyste de årlige producerede mængder. Mængderne holder sig indenfor rammen af punkt F56, jf. ovenstående punkt om Lovgrundlag.</p>

Driftstider	Driftstider er for: Autoklaven: mindst til kl.20 Øvrig produktion: kl. 5-16 Rengøring: kl. 16-20
Antal ansatte	Der er ca. 115 ansatte p.t. inkl. det administrative personale.
Ressourcer	Virksomheden registrerer diverse forbrug månedligt. Forbruget og ændringer heri drøftes på et månedligt møde i ledergruppen.

Egenkontrol/Indberetning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Egenkontrol/indberetning*	Virksomheden har ikke vilkår om egenkontrol eller indberetning.

Råvarer og kemikalier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer og kemikalier	<p>Rengøringsmidler opbevares i særskilt rum i spildbakker uden afløb.</p> <p>Foruden kød anvendes der flydende røg, paraffinolie, collagen, krydderier og nitratsalt. Collagen anvendes som kunstig tarm omkring pølserne.</p> <p>I det interne renseanlæg anvendes der to typer vandklaringsmidler: Nalco CWL-41 og Nalco CWL-66.</p> <p>Kemikalierne står i 20 liters dunke på gulvet, der kun har afløb til den lukkede slambeholder. Der er opkant ved døren.</p> <p>Øvrige olier og kemikalier opbevares i 20 liters dunke, hhv. i kedelrummet og ved autoklaven.</p>

Luftemissioner

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft/lugt	<p>Køle- og fryseanlæg serviceres af AgriTeknik.</p> <p>De to dampkedler serviceres af Weishaupt. Der har senest været eftersyn den 10. september 2018. Kedelbogen og målerapporterne blev fremvist ved tilsynet.</p> <p>Virksomheden oplyser, at alle serviceeftersyn udføres i henhold til gældende krav herom.</p>

Støj

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	<p>I forbindelse med et møde om en støjklage den 30. september 2015 blev virksomhedens støjklager registreret og indtegnet på kortbilag.</p> <p>Der er sket enkelte ændringer siden. Ændringerne er indskrevet i nedenstående oversigt.</p> <p>Støjkilderne er:</p> <p>Kompressor til råvarefryser og kompressor til kølerum 1. Begge sidder på vestsiden af den sydlige bygning. Kompressor til kølerum 1 er flyttet op fra kælderen.</p> <p>Kompressor til udligningskølerum. Kompressoren sidder inde i rummet ved vareindleveringen ved port 2.</p> <p>2 vakuumpumper til lukkemaskine. Pumperne er placeret inde i en delvist lukket gård og er lukket inde i en kasse af 50 mm præisolerede plader. Siden 2015 er der lavet ventilationshuller i kassens ender. Kassen står ca. 10 cm fra væggen.</p> <p>Køletårnet. Køletårnet er et kølevekslersystem og består af en række støjkilder. Nederst er der 2 pumper, som er lukket inde i en kasse af 50 mm præisolerede plader. Øverst i tårnet er der 2 blæsere/ventilatorer, som køler kølevandet, der risler ned gennem tårnet. Den ene ventilator slukkes kl. 18. En principskitse af køletårnet blev udleveret i 2015.</p> <p>2 kølekompressor. Sidder ca. midtvejs nede ad østsiden af bygningerne.</p> <p>2 frysekompressor. Sidder på nordsiden af bygningerne.</p> <p>Kølekompressor til kølepakkeri. Sidder i et indhak mellem den gamle bygning og den nye lagerbygning på østsiden af bygningerne.</p> <p>Der findes en række kompressor i en indvendig gård, som ikke er medtaget, da de ikke vurderes at have væsentlig betydning for virksomhedens samlede støj. Der er ikke støjkilder på taget, bortset fra køletårnet.</p> <p>Derudover er der støj fra trafikken til og fra virksomheden.</p> <p>I 2015/2016 fik virksomheden udført en måling af støj fra køletårnet. Rapporten viste, at støjgrænserne ved nærmeste nabo er overholdt.</p>

Vand/spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand	<p>Virksomheden har et internt renselanlæg som forrenser spildevandet.</p> <p>Slam fra det interne renselanlæg samles i en nedgravet beholder ved renselanlægget. Slammet køres til Haderslev renselanlæg. I 2018 har Haderslev Slamsugerservice kørt 96 m³ slam til renselanlægget. Slambeholderen tømmes ca. hver anden måned.</p> <p>Den offentlige spildevandsledning blev omlagt i 2013, så spildevandet nu ledes til Haderslev Renselanlæg.</p>

	<p>Der er en fast person på styring af renseanlægget. Der er mindst to daglige besøg på renseanlægget, primært for at kontrollere kemikaliemængderne.</p> <p>Fra 2017 har analysetallene for klorid steget til at ligge omkring kravværdien på 1.000 mg/l. De højeste målinger har været på 1.200 mg/l. Virksomheden har i hele perioden arbejdet på at finde årsagen og har rettet på flere ting, bl.a. dosering af rengøringsmidler. Hovedårsagen menes dog at være, at der er indført en vejledning til brine (saltlage), som har betydet en overdosering af salt. Overdoseringen er afhjulpet ved at indføre måleapparat til at fastlægge saltprocenten. Udsving i målingerne kan derudover skyldes forskelle i produktionssammensætningen.</p> <p>Der er desuden et regnvandsbassin. Forud for bassinet er der et stort sandfang for vandet fra køre-/parkeringsarealerne. Bassinet er udført med membran og har afløb via olieudskiller til nærliggende vandløb (Knud Bæk). Olieudskiller og sandfang tømmes en gang årligt og kontrolleres 4 gange årligt i henhold til aftalen med Haderslev Slamsugerservice. Ved seneste tømning blev der registreret 0,18 m³ olie i olieudskilleren. Fakturaer og tømningssaftale blev forevist ved tilsynet.</p> <p>De ekstra drænrør, der blev observeret i regnvandsbassinet ved tilsynet i 2012, er blevet fjernet.</p> <p>En del af det uforurenede vand fra produktionen (kølevand, kogevand fra autoklave og filterskyllevand) samt tag- og overfladevand udledes til Knud Bæk.</p>
Vandforsyning	<p>Virksomheden forsynes primært fra egen boring.</p> <p>Da vandet fra egen boring er meget saltholdigt, kommer vandet til autoklaven fra Fjelstrup Vandværk.</p>

Olie- og kemikaliestanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Tanke	<p>Efter tilsynet i 2012 har virksomheden fået opdateret BBR med oplysninger om 5 sløjfede tanke. 3 tanke er fjernede.</p> <p>2 tanke er afblændede, herunder olietanken i kælderen og en nedgravet tank på 4.000 l.</p> <p>Der er desuden en udendørs tank på 6.000 l til nitrogen opstillet i en indhegning øst for bygningerne. Tanken er fra Strandmøllen.</p>

Affald og oplag

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald (prod. og oplag)	<p>Virksomhedens affald opbevares primært på flisebelægning under halvtaget øst for bygningerne. Overfladevandet fra flisebelægningen ledes til regnvandsbassinet.</p> <p>Marius Pedersen afhenter brændbart affald, pap, farligt affald (spildolie, spraydåser, neonrør, blækpatroner fra produktionen m.m.)</p> <p>Der stod en stor mængde brugte toner fra printere. Tonerne bliver hentet af en</p>

	<p>virksomhed fra Kolding til genbrug.</p> <p>Spildolien stilles i lukkede tromler og dunke i plastkar.</p> <p>Der stod en 50 liter plasttromle til opløsningsmidler på en palle. Tromlen var tom ved tilsynet.</p> <p>Kasserede blækpatroner opbevares i en ca. 800 liter affaldsbeholder, der er foret med en sæk. Låget låses automatisk, når det lukkes. Blækpatronerne indeholder væske.</p> <p>Brændbart og pap opbevares i 4 lukkede containere. Produktionsrester og beskidt folie m.m. kommer i containere til brændbart.</p> <p>Kasserede konservesdåser går retur til dåsefabrikanten (Glud og Marstrand).</p> <p>Øvrigt metalaffald afhentes af Jespers Jernhandel.</p> <p>Orientering om affaldsbekendtgørelse: Ved tilsynet blev der orienteret om affaldsbekendtgørelsen. Virksomheden er selv ansvarlig for at vælge en godkendt transportør, indsamler og/eller affaldsbehandler. Virksomheden er ansvarlig for, at transportøren kører affaldet til en godkendt affaldsbehandler.</p> <p>De godkendte transportører, indsamlere og behandlere findes i affaldsregistret på www.affaldsregister.ens.dk.</p> <p>For genanvendeligt affald kan ansvaret for håndteringen overdrages til en indsamler.</p> <p>Forbrændingseget affald og deponiaffald skal køres direkte til behandlingssanlæg. Affaldet skal køres til et af de forbrændingsanlæg eller deponianlæg, som er nævnt i kommunens regulativ for erhvervsaffald.</p> <p>Se også Miljøstyrelsens hjemmeside for yderligere information, www.mst.dk, under affald.</p>
--	--

Jordforurening

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Jordforurening*	<p>Virksomhedens produktionsanlæg ligger på matr. 76a af Fjelstrup ejerlav. Region Syddanmark har kortlagt denne matrikel på vidensniveau 1 efter jordforureningsloven på baggrund af mejeriaktiviteter frem til 1960 og efterfølgende kødforarbejdende virksomhed. Vidensniveau 1 betyder, at grunden måske er forurenet.</p> <p>Kortlægningen betyder bl.a., at virksomheden skal søge om tilladelse efter jordforureningslovens § 8, hvis arealets anvendelse ændres.</p> <p>Virksomhedens vandværk ligger på nabomatriklen 136 af Fjelstrup ejerlav. Denne matrikel er ikke kortlagt efter jordforureningsloven.</p> <p>Oplysninger om kortlægninger kan hentes på Region Syddanmarks hjemmeside.</p>

Håndhævelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Håndhævelser*	Tilsynet har ikke givet anledning til at meddele håndhævelser til virksomheden.

Samlet vurdering

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Samlet vurdering	Samlet blev forholdene ved tilsynet overordnet fundet miljømæssigt tilfredsstillende og væsentlige vilkår synes overholdt.

Offentliggørelse

Haderslev Kommune skal offentliggøre denne tilsynsrapport i henhold til § 12 i Miljøstyrelsens bekendtgørelse om miljøtilsyn (nr. 1476/2017).

Virksomheden har mulighed for at komme med bemærkninger før offentliggørelsen. Hvis kommunen ikke har modtaget bemærkninger fra jer senest 14 dage efter, at I har modtaget dette udkast til tilsynsrapporten, vil den være endelig og blive offentliggjort på hjemmesiden for Digital Miljøadministration (DMA), www.dma.mst.dk.

Aktindsigt

I henhold til samme § 12, har enhver adgang til aktindsigt i de øvrige oplysninger, som kommunen er i besiddelse af med de begrænsninger, der følger af offentlighedsloven, forvaltningsloven og lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

Brugerbetaling

Miljøtilsynet er omfattet af regler om brugerbetaling, og der afregnes efter det aktuelle timeforbrug fordelt på timer forbrugt på virksomheden og timer forbrugt udenfor virksomheden.

Timeprisen fastsættes årligt af Miljøstyrelsen. Betalingen opkræves samlet for perioden 1. november – 31. oktober, jf. brugerbetalingsbekendtgørelsen (nr. 1475/2017). En samlet regning udsendes en gang årligt i november måned.

Klagevejledning

Offentliggørelsen af denne tilsynsrapport sker med de begrænsninger, der følger af offentlighedsloven, forvaltningsloven og lov om aktindsigt i miljøoplysninger. Afgørelser i forbindelse med tilsyn kan ikke påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet i henhold til § 69 i Miljøbeskyttelsesloven.

Denne afgørelse kan i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 101 indbringes for domstolen. Ønskes afgørelsens gyldighed afprøvet ved domstolene, skal sagen være anlagt inden 6 måneder efter datoen for afgørelsen.

Udført af:
Cia Mattich
Miljømedarbejder