



Danish Crown Skærbæk

Revurdering af miljøgodkendelse

30. november 2015



Miljø- og
Fødevareministeriet
Miljøstyrelsen

Virksomheder
J.nr. MST- 1271-00260
Ref. Maljs/tasme
Den 27. november 2015

REVURDERING AF MILJØGODKENDELSE

For:

Danish Crown Skærbæk

Åbenråvej 11, 6780 Skærbæk

Matrikel nr.: 633, Skærbæk Ejerlav, Skærbæk, Tønder Kommune

CVR-nummer: 26.12.12.64

P-nummer: 1.016.497.173

Listepunkt nummer: 6.4.a

Revurderingen omfatter:

Hele virksomheden.

Godkendt: Malene Jozeffa Sørensen

Annonceres den 27-11-2015

Klagefristen udløber den 28-12-2015

Søgsmålsfristen udløber den 30-05-2016

Næste revurdering påbegyndes, når EU-kommissionen har offentliggjort en BAT-konklusion i EU-tidende, der vedrører virksomhedens listepunkt.

1.	INDLEDNING.....	3
2.	AFGØRELSE OG VILKÅR	4
2.1	Afgørelse	4
2.2	Vilkår for miljøgodkendelsen	4
3.	VURDERING OG BEMÆRKNINGER	12
3.2	Begrundelse for afgørelse	12
3.2.1	Virksomhedens planforhold og beliggenhed.....	12
3.2.2	Nye lovkrav	13
3.2.3	Bedst tilgængelig teknik	12
3.3	Vilkårsændringer	13
3.3.1	Opsummering.....	13
3.3.2	Generelle forhold.....	13
3.3.3	Indretning og drift.....	13
3.3.4	Luftforurening	14
3.3.5	Lugt.....	14
3.3.6	Spildevand	15
3.3.7	Støj.....	15
3.3.8	Overjordiske olietanke.....	16
3.3.9	Jord og grundvand	16
3.3.10	Til- og frakørsel	18
3.3.11	Indberetning/rapportering	18
3.3.12	Driftsforstyrrelser og uheld	18
3.3.13	Risiko/forebyggelse af større uheld.....	18
3.3.14	Bedst tilgængelige teknik.....	19
3.3.15	Ophør.....	19
3.4	Bemærkninger til afgørelsen	19
3.4.1	Udtalelse fra andre myndigheder	19
3.4.2	Inddragelse af borgere mv.....	19
3.4.3	Udtalelse fra virksomheden.....	19
4.	FORHOLD TIL LOVEN	21
4.1	Lovgrundlag.....	21
4.1.1	Afgørelsen.....	21
4.1.2	Listepunkt.....	21
4.1.3	BREF.....	21
4.1.4	Revurdering.....	21
4.1.5	Risikobekendtgørelsen	21
4.1.6	Habitatdirektivet	22
4.2	Øvrige afgørelser	21
4.3	Tilsyn med virksomheden	22
4.4	Offentliggørelse og klagevejledning	22
4.5	Liste over modtagere af kopi af afgørelsen.....	23
5.	BILAG	24
	Bilag A: Miljøteknisk beskrivelse inkl. bilag	
	Bilag B: Kort over virksomhedens beliggenhed i 1:25.000	
	Bilag C: Virksomhedens omgivelser (temakort)	
	Bilag D: Dikkevandsområder.....	
	Bilag E: Kommuneplanrammer 2009-2021.....	
	Bilag F: Oversigt over revurdering af vilkår	
	Bilag G: Lovgrundlag - Referenceliste.....	
	Bilag H: Liste over sagens akter	

1. INDLEDNING

Danish Crown Skærbæk er et soslageri beliggende midt i Skærbæk. Slagteriet slagter ca. 6500 søer/orner om ugen eller maksimalt 325.000 søer/orner pr. år. Til virksomheden er tilknyttet skærestuer og tarmrenseri. Tarmrenseriet drives af DAT-Schaub men reguleres igennem Danish Crowns miljøgodkendelse, da det er tæt forbundet med resten af virksomheden.

Med den foreliggende afgørelse er der foretaget en revurdering af vilkårene i virksomhedens miljøgodkendelser. Denne afgørelse erstatter de hidtidige miljøgodkendelser:

- Miljøgodkendelse af 21. januar 2000
- tillæg til miljøgodkendelse af 15. februar 2005

Revurderingen har givet anledning til, at nogle af de hidtil gældende vilkår er ændret eller slettet, og nye er tilføjet. De væsentligste ændringer er beskrevet i det følgende, mens en samlet oversigt findes i bilag F. I afsnit 3 findes en vurdering af virksomhedens miljøbelastning.

Vilkår, som ikke er ændret eller blot redaktionelt ændret i den reviderede godkendelse, er vurderet at være i overensstemmelse med gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen og praksis på området i øvrigt.

2. AFGØRELSE OG VILKÅR

2.1 Afgørelse

Denne afgørelse omfatter revurdering af virksomhedens miljøgodkendelser (jf. liste nedenfor).

Revurdering

På grundlag af oplysningerne i afsnit 3 og 5 har Miljøstyrelsen foretaget revurdering af virksomhedens tidligere miljøgodkendelser:

- Miljøgodkendelse af 21. januar 2000
- Tillæg til miljøgodkendelse af 15. februar 2005

Vilkår fra disse godkendelser er overført til denne afgørelse eller sløjft, fordi de er utidssvarende. De overførte vilkår er enten overført uændret, eller ændret ved påbud efter lovens § 41. Endvidere er der ved revurderingen tilføjet nye vilkår ved påbud efter lovens § 41.

Uændrede vilkår og vilkår, der kun er ændret redaktionelt, er umarkerede. Ændrede og nye vilkår er mærket med ○.

Afgørelsen om de nye og ændrede vilkår meddeles i henhold til § 41, stk. 1, jf. § 41b, og § 72 i miljøbeskyttelsesloven. Vilkårene træder i kraft straks ved meddelelse af afgørelsen med mindre andet fremgår i det enkelte vilkår og med mindre afgørelsen påklages, jf. afsnit 4.4.

Vilkårene er ikke retsbeskyttede, da de enten er ændret ved påbud (nye og ændrede vilkår) eller overført fra godkendelser, hvor retsbeskyttelsesperioden er udløbet.

De eksisterende godkendelser for Danish Crown Skærbæk:

- Miljøgodkendelse af 21. januar 2000
- Tillæg til miljøgodkendelse af 15. februar 2005

erstattes af denne afgørelse.

2.2 Vilkår for afgørelsen

A Generelle forhold

- A1** ○ Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på virksomheden. Relevant driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold.
- A2** ○ Tilsynsmyndigheden skal orienteres om følgende forhold:
- Ejerskifte af virksomhed og/eller ejendom
 - Hel eller delvis udskiftning af driftsherre
 - Indstilling af driften af en hovedaktivitet/bilag 1-aktivitet jf. godkendelsesbekendtgørelsen for en periode længere end 6 måneder
 - Ophør eller delvist ophør af hovedaktiviteter/bilag 1-aktiviteter jf. godkendelsesbekendtgørelsen, herunder permanent nedsættelse af kapaciteten til under tærskelværdierne i bilag 1
 - Orienteringen skal være skriftlig og fremsendes senest fire uger efter offentliggørelse af ændringen (ejerskifte, driftsherreforhold) eller beslutningen om ændringen (indstilling, ophør). Ved helt eller

delvist driftsophør skal orienteringen ske som en anmeldelse, jf. § 45 stk. 3 og 4 i godkendelsesbekendtgørelsen.

- A3 ○ Tilsynsmyndigheden skal straks underrettes, såfremt vilkårene i denne godkendelse ikke overholdes.

Såfremt manglende overholdelse af vilkårene medfører umiddelbar fare for menneskers sundhed eller i betydeligt omfang truer med at påvirke miljøet negativt, skal driften af virksomheden straks indstilles.

Virksomheden skal straks træffe de fornødne foranstaltninger til sikring af, at vilkårene igen overholdes.

B Indretning og drift

- B1 Der må på virksomheden slagtes op til 325.000 søer/orner pr. år, dog maksimalt 1.300 søer/dag.

- B2 ○ Virksomheden må være i slagteridrft i følgende tidsrum:

Mandag-fredag kl. 06.00-18.00

- B3 ○ I forbindelse med helligedage, eventuelle konflikter på arbejdsmarkedet og efter maskinhavari, kan slagteriet max. 6 lørdage og 6 søndage om året, arbejde i samme tidsrum som på en hverdag.

- B4 ○ Oplag, der kan medføre forurening, skal opbevares i egnede beholdere, på en oplagsplads med impermeabel belægning. Oplagspladsen skal være indrettet således, at spild af oplag, der kan medføre forurening, kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand og recipienter. Opsamlingsstedet skal være indrettet således, at et udslip svarende til 110 % af indholdet i den største beholder i oplaget kan tilbageholdelse.

Farligt affald, herunder spildolie, skal placeres under tag og beskyttet mod vejrlig på en oplagsplads med impermeabel belægning uden afløb. Oplagspladsen skal være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand og kloak. Ved impermeabelt areal forstås et område med tæt belægning, der kan modstå de forurenende stoffer, som findes i og vil kunne frigives fra produkter og affald, der håndteres på arealet, således at de forurenende stoffer ikke kan sive ned til jord og grundvand gennem belægningen.

- B5 Dørene, der fører ind til henholdsvis slagtegangen og til stalden mod øst skal, for at forureningsgrænserne i denne godkendelse er overholdt, holdes lukket. Åbnes døren ud over, hvad der er påkrævet for en kort passage, betragtes det som driftsforstyrrelse, der skal føres til protokol. Grunden til driftsforstyrrelsen skal angives. Protokollen, der skal opbevares i fem år, skal til enhver tid være tilgængelig for den tilsynsførende myndighed.

- B6 ○ Containere, siloer, beholdere og tanke, eksempelvis til biprodukter, gødning, børster, blod og mucosa, skal tømmes og renholdes i et sådan omfang, at generende lugt og uhygiejniske forhold ikke opstår.

Tømning af de anførte containere m.v. skal foregå på en sådan måde, at generende lugt og uhygiejniske forhold ikke opstår.

Udendørs områder til vask og rengøring, eksempelvis af so transportere, vogne og hængejern, skal renholdes i et sådant omfang, at generende lugt og uhygiejniske forhold ikke opstår.

Åbne udendørs render samt sandfang skal tømmes og rengøres i et sådan omfang, at generende lugt og uhygiejniske forhold ikke opstår.

Det er tilsynsmyndigheden der vurderer, om der er tale om væsentlige forhold.

**C Luftforurening
Støv**

- C1 ○ På samtlige skorstene og luftafkast, hvor der stilles emissionsvilkår, skal der være etableret målesteder til kontrolmålinger. Målestederne skal placeres i overensstemmelse med Miljøstyrelsens luftvejledning p.t. nr. 2/2001.
- C2 ○ Afkasthøjder og luftmængder i betydende afkast skal overholde de værdier, der er anført her:

Afkast Fra	Min. afkasthøjde (m)	Max. luftmængde (Nm³/time)
Kedel	20	5000
Svideovn	9,5	12.000

Afkasthøjder måles over terræn.

- C3 ○ Emissionen af stofferne må ikke overskride de anførte grænseværdier, målt som timemiddelværdier.

Afkast fra	Stof	Emissionsgrænse mg/Nm ³
Kedel 3,8 MW	NOx	125
	CO	75
Svideovn	NOx	400
	CO	300
	totalstøv	20

En emissionsgrænse udtrykker det maksimalt tilladelige indhold af stoffet i den luft, virksomheden udsender gennem et afkast. Referencetilstand (0 °C, 101,3 kPa, tør gas, 10 % O₂).

- C4 ○ Virksomhedens bidrag til luftforureningen i omgivelserne (immissionskoncentrationen) må ikke overskride de angivne grænseværdier (B-værdier):

Stof	B-værdi mg/m³
NOx	0,125
CO	1
Støv < 10 µm	0,08

En B-værdi udtrykker virksomhedens maksimalt tilladelige bidrag af stoffet i luften uden for virksomhedens område.

- C5 ○ Tilsynsmyndigheden kan bestemme, at virksomheden skal dokumentere, at grænseværdierne i vilkår C2, C3 og C4 er overholdt.

Dokumentationen skal senest 3 måneder efter, at kravet er fremsat, tilsendes tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen. Dokumentationen skal efter forlangende fremsendes både i papirformat og digitalt.

Kontroltype og overholdelse af grænseværdi

Målingerne skal foretages som præstationsmålinger.

Der skal foretages 3 målinger af mindst 1 times varighed. Målingerne kan foretages samme dag.

Krav til luftmåling

Måling skal foretages, når virksomheden er i fuld drift eller efter anden aftale med tilsynsmyndigheden.

Målingerne skal udføres som akkrediteret teknisk prøvning, og målerapporterne skal udfærdiges som akkrediterede prøvningsrapporter. Målelaboratoriet skal være akkrediteret til bestemmelse af de aktuelle stoffer i røggassen af Den Danske Akkreditering- og Metrologifond (DANAK) eller et tilsvarende akkrediteringsorgan, som er medunderskriver af EA's multilaterale aftale om gensidig anerkendelse.

Stof	Analysemetode
NO _x	DS/EN 14792
CO	DS/EN 14789
Totalstøv	DS/EN 13284-1
Støv < 10 µm	VDI 2066

Dog kan andre analysemetoder benyttes, såfremt tilsynsmyndigheden har accepteret dette. Detektionsgrænserne for analyserne må højst være 10% af grænseværdierne.

Generelle krav til kvalitet i emissionsmålinger, jf. metodeblade MEL-22, skal være overholdt.

Beregninger af immissionskoncentrationsbidraget skal ske ved OML-metoden. B-værdien anses for overholdt, når den højeste 99 % fraktil er mindre end eller lig med B-værdien.

Kontrol af virksomhedens luftforurening skal gentages, når tilsynsmyndigheden finder det påkrævet.

Hvis vilkårene er overholdt, kan der kun kræves én årlig dokumentation. Udgifterne hertil afholdes af virksomheden.

Luftvejledningen

Virksomhedens luftforurening skal dokumenteres ved måling og beregning i overensstemmelse med gældende vejledning fra Miljøstyrelsen, p.t. nr. 2/2001.

D Lugtgrænse

- D1 Virksomheden må ikke give anledning til et lugtbidrag på mere end 10 LE/m³ udenfor virksomhedens skel i en højde på 1,5 meter (ved boliger, blandet bolig og erhverv samt ved erhvervsområder og i åbent land). Midlingstiden er 1 minut ved beregning af lugtbidraget.
- D2
 - Der må ikke være væsentlige lugtgener fra diffuse kilder udenfor virksomhedens område. Tilsynsmyndigheden vurderer, om lugtgenerne er væsentlige.

- D3 ○ Renseforanstaltninger til forrensning af spildevand, eksempelvis tromlesigter og render samt udligningstank, floatationsanlæg skal i tilstrækkeligt omfang vedligeholdes og rengøres, så der ikke opstår generende lugt.

Kontrol af lugt

- D4 ○ Tilsynsmyndigheden kan bestemme, at virksomheden ved målinger skal dokumentere, at vilkåret /grænseværdien i vilkår D1/ for lugt er overholdt.

Dokumentationen skal, senest 3 måneder efter at kravet er fremsat, tilsendes tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen.

Krav til lugtmåling og overholdelse af grænseværdi.

Målingerne skal udføres som akkrediteret teknisk prøvning, og målerapporterne skal udfærdiges som akkrediterede prøvningsrapporter. Målelaboratoriet skal være akkrediteret til bestemmelse af de aktuelle stoffer af Den Danske Akkreditering- og Metrologifond (DANAK) eller et tilsvarende akkrediteringsorgan, som er medunderskriver af EA's multilaterale aftale om gensidig anerkendelse.

Måling og analyse skal udføres i overensstemmelse med principperne i Metodeblad MEL-13, Bestemmelse af koncentrationen af lugt i strømmende gas, fra Miljøstyrelsens referencelaboratorium.

Prøverne skal udtages, når virksomheden er i fuld drift eller efter anden aftale med tilsynsmyndigheden. Der skal udtages mindst 3 lugtprøver for hvert afkast. Det aftales med tilsynsmyndigheden, hvilke afkast, der indgår i målingerne.

Beregningerne af lugtbidraget i omgivelserne skal udføres med OML-metoden. Det skal forinden aftales med tilsynsmyndigheden, hvordan der korrigeres for midlingstid, og om beregningerne skal udføres for resultater, der er korrigeret/ikke er korrigeret for følsomhedsfaktor.

Er den relative standardafvigelse på måleresultaterne mindre end 50 %, skal beregninger på lugt foretages ved anvendelse af det aritmetiske gennemsnit af de 3 enkeltmålinger.

Såfremt den relative standardafvigelse på måleresultaterne overskrider 50 %, skal der:

- enten foretages et fornyet antal målinger, indtil standardafvigelsen er mindre end 50 %, eller
- udføres beregninger på baggrund af det geometriske gennemsnit af måleseriens lugtemissioner.

Lugtgrænsen anses for overholdt, når den højeste 99 % fraktil er mindre end eller lig med grænseværdien.

Kontrol af lugtkravet skal gentages, når tilsynsmyndigheden finder det påkrævet. Hvis grænseværdien for lugt er overholdt, kan der kun kræves én årlig måling og beregning. Udgifterne afholdes af virksomheden.

E Støj

- E1 Driften af virksomheden må ikke medføre, at virksomhedens samlede bidrag til støjbelastningen i naboområderne overstiger nedenstående grænseværdier. De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lydniveauer i dB(A).

II Erhvervs- og industriområder med forbud mod generende virksomhed, i erhvervsområder 510.31.1, 510.31.2, 501.31.3, 510.31.4 og 501.31.5 samt område til offentlige formål 520.71.5.

III Områder for blandet bolig- og erhvervsbebyggelse, centerområder (bykerne) 510.71.1, 510.71.2, 510.71.4, 510.41.1, 510.41.2, 510.41.3 og

510.41.5 samt i private beboelsesejendomme i randbebyggelse i erhvervsområde 510.31.2.

- V Boligområder for åben og lav boligbebyggelse 510.11.3 samt områder til offentlige formål (plejehjem, beskyttede boliger mm.) 510.71.3, 510.11.4.

	Kl.	Reference tidsrum (Timer)	II dB(A) Erhvervs- og industriområder	III dB(A) blandet bolig- og erhverv	V dB(A) boligområder
Mandag-fredag	06-18	8	60	55	50*
Lørdag (hvor der ikke må slagtes)	06-14	7	60	55	50*
Lørdag (lørdag hvor der ikke må slagtes)	14-18	4	60	45	40
Søn- & helligdage (hvor der ikke må slagtes)	06-18	8	60	45	40
6 lørdage og 6 Søn- & helligdage om året med slagtninger	06-18	8	60	55*	50*
Alle dage	18-22	1	60	45	40
Alle dage	22-06	0,5	60	40	35
Maksimalværdi	22-06	-	-	55	50

De anvendte områdebetegnelser henviser til støjvejledningens¹ områdetyper. De angivne rammeområder fremgår af bilag E som et er et udsnit af de gældende kommuneplanrammer fra Tønder kommune fra.* markerer støjgrænser som er lempede i forhold til de vejledende støjgrænser.

Kontrol af støj

- E2 ○ Tilsynsmyndigheden kan bestemme, at virksomheden skal dokumentere, at støjvilkåret for støj, jf. vilkår E1, er overholdt.

Dokumentationen skal senest 3 måneder efter, at kravet er fremsat, tilsendes tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen.

Krav til målinger

Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling og beregning efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen, p.t. nr. 6/1984 om Måling af ekstern støj og nr. 5/1993 om Beregning af ekstern støj fra virksomheder.

Måling skal foretages, når virksomheden er i fuld drift, med mindre der er truffet anden aftale med tilsynsmyndigheden.

Målingerne/beregningerne skal udføres og rapporteres som "Miljømåling – ekstern støj" af en enhed, som er optaget på Miljøstyrelsens liste over godkendte laboratorier.

Støjdokumentationen skal gentages, når tilsynsmyndigheden finder det påkrævet. Hvis støjgrænserne er overholdt, kan der højst kræves én årlig bestemmelse. Udgifterne hertil afholdes af virksomheden.

¹ Ekstern støj fra virksomheder. Vejledning nr. 5 fra 1984.

Definition på overholdte støjgrænser

- E3 Grænseværdien for støj anses for overholdt, hvis målte eller beregnede værdier fratrukket ubestemtheden er mindre end eller lig med støjgrænserne. Målingernes og beregningernes samlede ubestemthed fastsættes i overensstemmelse med Miljøstyrelsens anvisninger.

F Jord og grundvand

- F1 ○ Sandfang skal være tilmeldt tømningsordning.

Krav om tæthed

- F2 ○ Opsamlingsbeholdere for spild, nedgravede sandfang/opsamlingsbrønde på spildevandssystemet skal til enhver tid være tætte, så der ikke kan ske udsivning.

Kontrol af tæthed

- F3 ○ Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden skal kontrollere, at nedgravede sandfang/opsamlingsbrønde på spildevandssystemet/ er tætte.

Kontrollen skal foretages senest 3 måneder efter, tilsynsmyndigheden har meddelt kravet. Tæthedskontrollen skal udføres efter Dansk Ingeniørforenings "Norm for tæthed af afløbssystemer i jord", Dansk Standard DS 455, 1. udgave, januar 1985 med ændringer af 13. oktober 1990, "normal tæthedsklasse".

Tæthedskontrollen skal foretages af et uvildigt og dertil kvalificeret firma. Firmaets beskrivelse af hvordan tæthedsprøvningen er foretaget og resultatet skal sendes til tilsynsmyndigheden senest 1 måned efter, kontrollen har fundet sted. Konstateres der utætheder, skal dette dog straks meddeles til tilsynsmyndigheden, og lækagen skal udbedres snarest muligt.

Tilsynsmyndigheden kan kræve yderligere tæthedskontrol. Der kan maksimalt kræves tæthedskontrol én gang hvert år. Alle udgifter forbundet med kontrollen og evt. udbedringer betales af virksomheden.

- F4 ○ Der skal foreligge en procedure for kontrol og vedligeholdelse af kloaksystemet, som skal fremvises overfor tilsynsmyndigheden på forlangende.

G Indberetning/rapportering

- G1 ○ Én gang om året skal virksomheden sende en opgørelse til tilsynsmyndigheden med følgende oplysninger:

- antal slagtede søer
- anvendte mængder hjælpestoffer
- energiforbrug pr. slagtet so
- vandforbrug pr. slagtet so
- varmemeforbrug pr. slagtet so
- påfyldt mængde ammoniak, samt evt. aftappede mængder

Rapporten skal være tilsynsmyndigheden i hænde inden 1. januar. Der rapporteres med regnskabsåret, dvs. 1. september – 31. august.

H Driftsforstyrrelser og uheld

- H1 ○ Der skal som minimum være beredskabsplan for medarbejdernes håndtering af følgende situationer:

- Spild/udslip af affald til jord og kloak

- Spild/udslip af hjælpestoffer eller rengøringsmidler til jord
- Spild eller udslip af farligt affald
- Udslip af ammoniak til luft, jord og kloak

I Ophør

I1 ○ Ved ophør af driften skal der træffes de nødvendige foranstaltninger for at imødegå fremtidig forurening af jord og grundvand og for at bringe stedet tilbage i en miljømæssig tilfredsstillende tilstand.

En redegørelse for disse skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder, før driften ophører helt eller delvis.

Nødvendige tiltag i tilfælde af ophør af virksomheden skal planlægges under hensyntagen til anden gældende lovgivning fx jordforureningsloven.

En redegørelse skal udfærdiges og som minimum omfatte disse punkter:

- Rengøring af produktionslokaler og – udstyr
- Fjernelse af produktionsudstyr og råvarer/hjælpestoffer, der kan udgøre en miljømæssig risiko.
- Bortskaffelse af organisk affald og rengøring af siloer.
- Tømning af lagre.
- Bortskaffelse af kemikalier, rengøringsmidler, farligt affald og andet affald efter gældende regler.
- Tømning af køleanlæg.
- Tømning og sløjfning/fjernelse af olietanke.
- Evt. jordforurening.

I2 ○ Virksomheden skal senest 4 uger efter helt eller delvist driftsophør anmelde dette til tilsynsmyndigheden med et oplæg til vurderingen efter § 38E, stk. 1 i lov om forurenet jord².

² P.t. bekendtgørelse LBK nr. 1427 af 4. december 2009 som er ændret med § 4 i lov nr. 446 af 23. maj 2012 og i ikrafttræden 7. januar 2013.

3. VURDERING OG BEMÆRKNINGER

3.2 Begrundelse for afgørelse

3.2.1 Virksomhedens planforhold og beliggenhed

Danish Crown Skærbæk ligger i kommuneplanområde 510.31.3 i Skærbæk by, hvor anvendelsen iht. Tønder Kommunes gældende kommuneplan 2005-2021 er fastlagt til erhverv.

Mod nord fortsætter dette erhvervsområde.

Mod øst og sydøst er yderligere erhvervsområder. Dog er beboelsesrækken langs med Åbenråvej, som er en del af område 510.31.2, i støjhenseende karakteriseret som blandet bolig og erhverv pga. den faktiske anvendelse af dette delområde.

Mod syd ligger et område udlagt til offentlige formål, 510.71.3 Området indeholder plejehjem og plejeboliger og er i støjmessig henseende omfattet af støjgrænser for boligområde.

Mod vest grænser erhvervsområdet op til jernbanen samt et større boligområde, 510.11.3, bagved jernbanen. Nærmeste boliger i dette boligområde 510.11.3 er beliggende ca. 20-30 meter fra virksomheden på den anden side af baneområdet.

Se bilag C for en oversigt over naturbeskyttelsesområder. Der er ca. 2 km fra Danish Crown Skærbæk til den beskyttede del af Vadehavet, som strækker sig ind i landet imod Skærbæk. Vadehavet er en del af Natura 2000-område nr. 89, samt udpeget som Ramsar område nr. 27 og fuglebeskyttelsesområde nr. 57.

Området, hvor virksomheden ligger, er omfattet af almindelige drikkevandsintresser, se kortbilag nr. D.

Matriklen, hvorpå virksomheden ligger, er omfattet af regionens kortlægning af jordforurening på vidensniveau 1, en såkaldt V1 kortlægning, se kortbilag C.

3.2.2 Nye lovkrav

Der er siden meddelelsen af virksomhedens samlede miljøgodkendelse i 2000 kommet flere nye bekendtgørelser og vejledninger indenfor miljøområdet.

Miljøbeskyttelsesloven er blevet ændret flere gange i perioden. Af relevans er en større åbenhed i procedurer for udarbejdelsen af og revurdering af miljøgodkendelse, nye myndighedsfordelinger i forbindelse med kommunalreformen, og en større vægt på sikring af virksomheders anvendelse af bedst tilgængelig teknik, specielt at i-mærkede virksomheder har pligt til at anvende de af EU udarbejdede "BREF dokumenter med anbefalinger om bedste tilgængelige teknik for den enkelte branche. For svineslagterier blev det nuværende BREF-dokument udgivet i 2006. Det forventes revideret indenfor de kommende år.

Godkendelsesbekendtgørelsen er senest blevet ændret senest den 20. december 2012. Af relevans for den igangværende revurdering af miljøgodkendelsen for Danish Crown, Skærbæk, betyder det, at det, jf. bekendtgørelsens § 13 skal vurderes, hvorvidt virksomheden bruger, fremstiller eller frigiver relevante farlige stoffer, således at der skal udarbejdes en basistilstandsrapport. Denne vurdering fremgår af denne afgørelses afsnit 3.3.10.

3.2.3 Bedste tilgængelige teknik

Virksomheden har gennemført en vurdering af indførelse af bedst tilgængelige teknikker på slagteriet. Det er et grundlæggende krav i miljøbeskyttelsesloven, at forurenende virksomheder skal begrænse forureningen mest muligt ved at anvende den bedst tilgængelige teknik (BAT = Best Available Technique)

Ud af de 88 anbefalinger, overholder slagteriet de 59 anbefalinger. Der er 6 anbefalinger, der ikke er gennemført, dels fordi slagteriet anvender andre metoder til at opnå samme effekt, eller fordi de strider imod anden lovgivning, fx dyrevelfærd.

Der er 2 anbefalinger, der er delvist opfyldt. Dette omfatter blandt andet implementering af et system, der overvåger og kontrollerer forbruget af lys. Der har slagteriet opsat strømbesparende lysstofrør en del steder, og der bliver arbejdet løbende med at udskifte ældre installationer.

Der er 18 anbefalinger, der ikke er relevante for slagteriet. Det omfatter blandt andet metoden, hvorved huden skal opbevares til videre genanvendelse. Hos Danish Crown Skærbæk bliver huden ikke genanvendt, så dermed er disse anbefalinger ikke relevante.

Miljøstyrelsen vurderer, at slagteriet i vid udstrækning overholder anbefalingerne til BAT.

3.3 Vilkårsændringer

3.3.1 Opsummering

En samlet oversigt over vilkår er vedlagt som bilag F.

Ændrede, slettede, uændrede samt omformulerede vilkår.

Nogle tidligere meddelte vilkår er blevet ændret, og nogle vilkår er slettede, idet de ikke længere er relevante, eller er erstattet af nye vilkår omhandlende samme emne. De resterende vilkår er uændrede i den forstand, at de er overført til denne afgørelse i form af tilsvarende, men anderledes formulerede vilkår.

Nye vilkår

Nye vilkår er opsummeret i tabel i bilag F.

3.3.2 Generelle forhold

Der er med vilkår A1 stillet krav om, at et eksemplar af miljøgodkendelsen til enhver tid skal være tilgængeligt på virksomheden, og at det relevante personale er bekendt med indholdet deri. Desuden er der stillet vilkår om, at tilsynsmyndigheden skal orienteres om ejerskifte, indstilling af drift mv. (vilkår A2).

Jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 21 er der en lang række krav til, hvilke forhold, tilsynsmyndigheden skal stille vilkår om i forbindelse med en bilag 1 virksomhed. Dette omfatter vilkår om, at tilsynsmyndigheden skal underrettes, hvis vilkårene i denne godkendelse ikke overholdes (vilkår A3). Skulle en overtrædelse af et vilkår medføre fare for menneskers sundhed eller i betydende omfang kunne påvirke miljøet negativt, har virksomheden pligt til at standse driften eller i mindste fald den relevante drift. Efter et uheld har virksomheden pligt til at træffe de fornødne foranstaltninger for at sikre, at vilkårene igen er overholdt.

3.3.3 Indretning og drift

Der er stillet tydeligere vilkår omkring virksomhedens driftstider (vilkår B2 og B3), end det hidtil har været tilfældet. Virksomheden har hidtil i overensstemmelse med den miljøtekniske beskrivelse til den hidtil gældende miljøgodkendelse været i drift enkelte lørdage og søndage om året i forbindelse med, at der har været lukkedage på hverdage omkring helligdage og højtider. Hidtil har tilladelsen til denne begrænsede weekenddrift ikke fremgået af driftsvilkåret, men har i stedet været en

implicit del af virksomhedens miljøgodkendelse, idet virksomheden jf. det daværende vilkår 1 i miljøgodkendelsen fra 2005 skulle drives i overensstemmelse med den miljøtekniske beskrivelse.

Driftstiderne vil således som hidtil være mandag-fredag kl. 06.00 -18.00, samt max. 6 lørdage og 6 søndage hvor der som tidligere er givet tilladelse til at arbejde som på en hverdag. Produktion om lørdagen og søndagen vil kun finde sted i forbindelse med højtider og helligdage, konflikter på arbejdsmarked samt maskinvari. I vilkåret tillades "slagteridrft" kl. 6-18 på hverdage. Med slagteridrft forstås aktiviteterne fra den sorte slagtegang til den hvide slagtegang, startende med bedøvelse og stikning af grisene og sluttende med plucksudtagning og deling af slagtekroppen, før den sendes til frysetunnel og udligningskøling.

For at sikre mod utilsigtede spild og forurening af jord og grundvand er der stillet vilkår til, hvorledes diverse oplag skal opbevares (vilkår B4). Oplag skal opbevares i egnede beholdere på en plads med impermeabel belægning. Oplagspladsen skal være indrettet således, at et eventuelt spild kan holdes indenfor et afgrænset område, hvor der ikke er mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand eller kloak. Desuden skal oplagspladsen enten være indendørs eller være overdækket. I overensstemmelse med BAT anbefalingerne i det gældende BREF-dokument for slagterier, indeholde vilkåret krav om 110 % opsamlingskapacitet for flydende oplag. Dette er ikke gældende for blod, mucosa og andet so affald, da det ledes til kloak i tilfælde af udslip og dermed ikke kan medføre en forurening af jord og grundvand.

Der er overført et vilkår (B5) fra godkendelse fra 2005, om at dørene, der fører ind til henholdsvis slagtegangen og til stalden mod øst, skal holdes lukket, således at der ikke slipper unødigt lugt og støj ud til omgivelserne.

Der er stillet vilkår om, at containere, siloer, beholdere og tanke, som er i kontakt med biprodukter, gødning, børster, blod og mucosa, skal tømmes og renholdes, således at generne fra diffuse lugt bliver minimeret (vilkår B6). Desuden skal slagteriet også sørge for, at udendørsområdet til vask og rengøring af eksempelvis sotransporter, vogne og hængejern bliver renholdt i sådan et omfang, at der ikke kommer generende lugt fra området. For at sikre at der ikke kommer lugtgener fra render og sandfang, skal disse tømmes og rengøres således, at generende lugt og uhygiejniske forhold ikke opstår.

3.3.4 Luftforurening

Der er sat med vilkår C1 stillet krav om, at der skal være et målested til kontrolmålinger på samtlige afkast og luftafkast, således at der kan udføres målinger af afkastluften i overensstemmelse med de tekniske standarder, der er for emissionsmålinger.

Der er stillet vilkår for maksimale luftmængder (C2), maksimalt tilladte koncentrationer af forurenende stoffer i luftafkast fra virksomhedens kedel samt fra svideovnen (C3), samt vilkår om maksimal immission til omgivelserne (C4). Vilkårene følger anbefalingerne i luftvejledningen (vejledning Nr. 2 2001), samt B-værdivejledningen. Virksomheden anvender naturgas til brændsel i en kedel af typen DanStoker type DSV med en indfyret effekt på 3,8 MW. Kedlen anvendes til produktion af varmt vand og til rumopvarmning.

3.3.5 Lugt

Virksomhedens vilkår for maksimal lugtimmission på 10 LE/m³ er overført fra tidligere godkendelse (vilkår D1). Det forventes, at Miljøstyrelsens vejledning for lugt revideres inden for overskuelig fremtid. I den forbindelse vil det overvejes, om vilkåret skal tages op til revision.

Virksomheden har den 12. juni 2006 fået gennemført en lugtmåling. Denne måling viste, at virksomheden kunne overholde deres lugtvilkår. I forbindelse med denne

revurdering er det vurderet, at der ikke siden da er sket ændringer på virksomheden, der indikerer, at virksomheden ikke stadig overholder deres lugtvilkår.

På et slagteri vil der være kilder til emission af diffus lugt, men der er stillet vilkår om, at lugten herfra ikke må være af væsentlig betydning (vilkår D2), samt vilkår om forebyggelse af dette gennem konkrete tiltag (vilkår D3).. Det er hovedsageligt tankanlæg og siloer med biprodukter, indtransport af søer, samt virksomhedens anlæg til forrensning af spildevand, der lugter. De naboer, der kan påvirkes af lugt fra de diffuse lugtkilder, er beboelser beliggende vest og syd for virksomheden. De væsentligste diffuse lugtkilder (destruktionstårnet, mave/tarmindhold o.l.) er placeret på den nordøstlige side af virksomheden. Dette medvirker til, at selve fabriksbygningen fungerer som en naturlig barriere for de væsentligste diffuse lugtkilder.

I forbindelse med denne revurdering har virksomheden set på hvilke tiltag, der kan gennemføres for at reducere de diffuse lugtgener mest muligt:

- Container til flotationsslam bliver tømt ved sugning til lastbil. Tidligere har denne container ikke været overdækket, men det vil den blive fremadrettet.
- Hårcontaineren er en lukket container, men der kan opstå lugtgener, hvis selve containeren ved modtagelsen ikke er ordentligt rengjort, eller at arealet omkring container ikke er tilstrækkeligt rengjort. I den forbindelse har slagteriet oprettet en procedure for rengøring af arealet omkring hårcontaineren. Derudover vil der være fokus på, at de nye containere, som slagteriet modtager, er ordentlig rengjorte.
- Containeren til tørskrab og staldgødning var i forbindelse med udarbejdning af den miljøtekniske redegørelse placeret på virksomhedens sydvestlige område, tæt på naboerne syd for virksomheden. For at sikre en større afstand til naboerne er denne container blevet flyttet en ny placering nord for udligningstanken.

For at reducere lugtgener i forbindelse med afhentning af bi – og restprodukter, bliver disse afhentet dagligt.

3.3.6 Spildevand

Virksomhedens sanitets- og processpildevand afledes i overensstemmelse med tilslutningstilladelse fra Tønder Kommune til det offentlige renseanlæg. Området omkring virksomheden er separat kloakeret og overfladevand fra befæstede arealer afledes til det offentlige regnvandssystem.

3.3.7 Støj

Virksomhedens vilkår for støj (vilkår E1) er overført fra tidligere godkendelse. Der er den 3. juli 2014 fremsendt opdateret støjmåling fra Danish Crown Skærbæk, og forslag til reducere af støjen er fremsendt den 12. august 2014. I støjmålingen fra den 3. juli 2014 kunne der konstateres, at der var overskridelse af støjgrænserne eftermiddag, aften og nat i referencepunkterne BP01 og BP02. Som følge heraf udarbejdede virksomheden derfor en støjrapport med forslag til reduktion af støjen, fremsendt den 12. august 2014. Denne opdaterede støjrapport bygger på forudsætninger om, at der skal udskiftes flere kølekondensatorer med en enkelt ny, og der vil også blive fjernet en eksisterende støjskærm på taget. Disse tiltag er udført på tidspunktet for denne afgørelse.

Virksomheden fik ved en udvidelse af slagtekapaciteten i 2005 godkendelse til forøget støjforurening fra det daværende Sønderjyllands Amt, således at virksomheden fik godkendelse til en lempelse af støjgrænsen overfor nærmeste boligområde på 5 dB(A) fra de vejledende 45 dB(A) om dagen til 50 dB(A) i tidsrummet 06.00 til 18.00 på hverdage. Denne lempelse blev givet, idet et scenarie med afskærmning af den forøgede støj fra virksomheden ikke ville forbedre støjforholde-

ne i naboområdet, da en opsat støjskærm omkring virksomheden ville resultere i refleksion af støjen fra det mellemliggende baneområde og passerende togtrafik. De øvrige fastsatte støjgrænser i afgørelsen fra 2005 følger de vejledende støjgrænser i Miljøstyrelsens støjvejledning³.

Der er med revurderingen ikke ændret på de meddelte støjgrænser fra 2005, idet det vurderes, at det stadig er gældende, at en støjskærm ikke vil forbedre støjforholdene for naboerne.

For evt. fremtidige udvidelsessituationer gælder det, at virksomhedens ændringer ikke må hindre, at der fortsat kan arbejdes for at nedbringe støjen til de vejledende støjgrænser for boligområde på 45 dB(A) i dagsperioden.

Slagteriet har via forudsætningerne/den miljøtekniske beskrivelse i de tidligere godkendelser haft tilladelse til 6 lørdage og 6 søndage, i forbindelse med konflikter på arbejdsmarkedet samt ved maskinhavari at kunne slagte som på en hverdag.. Denne tilladelse fremgår nu specifikt af vilkårene og er således videreført med denne godkendelse.

3.3.8 Overjordiske olietanke

Der er på virksomheden hverken overjordiske eller nedgravede olietanke.

3.3.9 Jord og grundvand

Virksomheden er beliggende på arealer med almindelige drikkevandsinteresser, bilag D.

Størstedelen af virksomhedens areal er befæstet, således at risikoen for nedsivning af stoffer med forurening af jord og grundvand til følge er reduceret.

Vilkårene om sikring mod jord- og grundvandsforurening er uddybet og præciseret i forhold til tidligere. Med henblik på at sikre, at sandfang ikke overfyldes og dermed ikke fungerer efter hensigten, er der krav om, at disse skal være tilmeldt tømningsordning (vilkår F1). Der er stillet nyt vilkår (F2) om, at nedgravede sandfang/opsamlingsbrønde til enhver tid skal være tætte, så der ikke kan ske udsivning. Tilsynsmyndigheden kan ved begrundet mistanke om forurening af jord og grundvand kræve tæthedsprøvning af olieudskillere, sandfang og opsamlingsbrønde/udligningstanke.

Der er desuden fastsat vilkår (F4) om, at der på virksomheden skal foreligge en procedure for kontrol og vedligeholdelse af kloaksystemerne. Denne Procedure skal være medvirkende til, at betydende utætheder i kloaksystemet vil blive opdaget og udbedret.

Angående vurdering af, om der skal laves basistilstandsrapport.

Idet virksomheden er omfattet af bilag 1 listepunkt 6.4.a i Godkendelsesbekendtgørelsen, træffer myndigheden efter godkendelsesbekendtgørelsens § 56 afgørelse om, hvorvidt virksomheden skal udarbejde basistilstandsrapport efter § 14, i forbindelse med den første revurdering efter den 7. januar 2014.

Miljøstyrelsen vurderer, at Danish Crown Skærbæk ikke er omfattet af kravet om udarbejdelse af basistilstandsrapport efter godkendelsesbekendtgørelsens § 14, idet ingen af de farlige stoffer, som virksomheden bruger, fremstiller eller frigiver i forbindelse med sin listeaktivitet, vurderes at kunne medføre risiko for længerevarende påvirkning af jord- og grundvand på virksomhedens areal.

Virksomheden skal således ikke udarbejde en basistilstandsrapport med

³ Vejledning fra Miljøstyrelsen nr. 5 fra 1984. Ekstern støj fra virksomheder.

oplysninger om og dokumentation for jordens og grundvandets tilstand med hensyn til forurening.

Miljøstyrelsen har den 23. august 2015 modtaget en opdateret liste over de farlige stoffer, som virksomheden bruger, fremstiller eller frigiver i forbindelse med de aktiviteter, som er omfattet af bilag 1 i godkendelsesbekendtgørelsen. Hovedparten af de stoffer, der er forbundet med virksomhedens hovedlistepunkt, indgår i virksomhedens rengørings- og desinfektionsmidler.

Området, hvor virksomheden er beliggende, er omfattet af almindelige drikkevandsinteresser.

Miljøstyrelsens vurdering og begrundelse

Miljøstyrelsen er forpligtet til at vurdere, om de pågældende farlige stoffer, som Danish Crown Skærbæk bruger, fremstiller eller frigiver, er relevante jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 14. Dette indebærer, at karakteren og mængden skal udgøre en risiko for jord- eller grundvandsforurening. Forurening skal efter Miljøstyrelsens vurdering fortolkes som en risiko for en længerevarende, negativ påvirkning af jord og grundvand på virksomhedens areal fra stoffer, der hidrører fra den aktivitet på virksomheden, der er omfattet af IE-direktivet.

Det fremgår af virksomhedens kemikalielister, at der anvendes eller vil blive anvendt flere kemikalier med indholdsstoffer, som er opført på forordningens liste over farlige stoffer.

Miljøstyrelsen har med udgangspunkt i lister foretaget en vurdering af risikoen for en længerevarende, negativ påvirkning af jord og grundvand på virksomhedens areal fra de farlige stoffer, som opbevares eller anvendes i større mængder på virksomheden.

Syrer og baser

Den største mængde farlige stoffer på virksomheden er rengøringsmidler med indhold af syrer (salpetersyre, citronsyre, fosforsyre, eddikesyre) og baser (natriumhydroxid og kaliumhydroxid). Stofferne indgår i virksomhedens rengøringsprodukter og desinfektionsmidler.

I tilfælde af utilsigtet udslip til jorden, vil stofferne fortyndes og neutraliseres ved kontakt med jordminerale og jordvand/grundvand. I sammenhæng med virksomhedens tidsvarende krav til oplag og håndtering af kemikalier vurderes det derfor, at stofferne ikke i selv udgør en særlig risiko for længerevarende påvirkning af jord- og grundvand.

Natriumhypochlorit (NaOCl)

Danish Crown Skærbæk anvender en betydelig mængde rengøringsmiddel med indhold af natriumhypochlorit. Natriumhypochlorit er et klorholdigt rengøringsmiddel, der er klassificeret som farligt ved indånding, indtagelse og berøring. Risikoen for udslip af det rene produkt med natriumhypochlorit vurderes at være minimal på grund af de foranstaltninger til opsamling, som findes i virksomhedens kemilager.

Stoffet vil efter endt rengøring af produktionsudstyr og lokaler transporteres via virksomhedens spildevandssystem til renseanlæg. Under rengøring er koncentrationen af stoffet i rengøringsvandet lav. Ved evt. udsivning fra kloaksystem vurderes det, at det på grund af den lave koncentration knap vil være mærkbart i det saltholdige jordvand under virksomheden. Desuden vil et eventuelt udslip ikke være blivende i jorden pga. udvaskning, fortynding og dispersion. Stoffet vurderes derfor ikke at kunne medføre længerevarende jord- og grundvandsforurening.

Hydrogenperoxid

Danish Crown Skærbæk anvender hydrogenperoxid. Stoffet er klassificeret som farligt ved indtagelse og indånding. Kemikalierne opbevares i egnede beholdere og i rum med tæt underlag, uden afløb og med opsamlingskapacitet. Hydrogenperoxid vil ved udslip til jord meget hurtigt opløses i jordvæsken og

omsættes til ilt og vand. Stoffet vurderes derfor ikke at kunne medføre længerevarende jord- og grundvandsforurening.

Ammoniak

Virksomheden har i dag et oplag lige under 5 tons ammoniak i køleanlægget.

Flydende ammoniak vil ved udslip på jorden dels fordampe og dels opløses i jordvæsken og omdannes til ammonium og nitrat. Nitrat er mobilt i jord- og grundvand og transporteres konservativt under iltholdige forhold.

Nitrat er ikke i sig selv klassificeret som et farligt stof, og en eventuel forurening udløst af et uheld med spild af ammoniak, vil ikke være blivende pga. udvaskning, fortynding og dispersion. Det vil derfor være vanskeligt at lokalisere og oprense en evt. restforurening ved ophør.

3.3.10 Til- og frakørsel

Til- og frakørsel til virksomheden sker således, at al ind- og udkørsel sker via Industrivej og udkørsel sker til Åbenråvej.

Støjbelastningen fra til- og frakørsel, for så vidt denne foregår på virksomhedens område, er vurderet i virksomhedens samlede støjbidrag. Der er ikke stillet vilkår om til- og frakørsel, idet det vurderes, at dette kan ske indenfor rammerne af driftsvilkår og støjvilkår. Kommunen har ikke haft bemærkninger vedrørende afvikling af trafikken til og fra virksomheden.

3.3.11 Indberetning/rapportering

Der er fastsat vilkår (H1) om at virksomheden derudover årligt skal indberette oplysninger om antal slagtede søer, anvendte mængder hjælpestoffer, energiforbrug pr. slagtet so, vandforbrug pr. slagtet so og varmemeforbrug pr. slagtet so.

3.3.12 Driftsforstyrrelser og uheld

Der er stillet vilkår om, at virksomheden skal have en beredskabsplan for håndtering af spild i forskellige situationer (vilkår H1). Virksomheden håndterer store mængder råvarer og produkter ind og ud fra virksomheden hver dag. Der er således et stort flow gennem virksomheden. Der er fastsat vilkår under indretning og drift omkring forebyggelse af forurening i forbindelse med håndtering af kemikalier, råvarer og affald.

I forbindelse med lækage i tanke, rørsystemer og tankbiler vil virksomheden sørge for, at et eventuelt spild bliver opsamlet straks. Skulle et spild have nået kloaksystemet for processpildevand, vil det være muligt for virksomheden at tilbageholde spildet i spildevandsudligningstanken. Derefter vil det være muligt at håndtere spildet, inden det ledes til det offentlige kloaksystem.

Der er etableret særskilte rengøringsmiddelrum, så syreholdige midler og klorholdige midler (natriumhypochlorit) holdes adskilt. Dette har til formål at fjerne risikoen for udvikling af klorgas ved sammenblanding af klorholdige og syreholdige midler.

Rengøringsmidler opbevares i originalemballage.

Tilsynsmyndigheden skal ifølge Miljøbeskyttelsesloven straks underrettes om driftsuheld, væsentlige driftsforstyrrelser og uheld, der resulterer i væsentlig forurening eller udgør overhængende fare for væsentlig forurening jf. lovens § 71. Underretningspligten fritager ikke virksomheden for at afhjælpe akutte uheld.

3.3.13 Risiko/forebyggelse af større uheld

Miljøstyrelsen traf den 5. december 2012 afgørelse om at Danish Crown Skærbæk er omfattet af bekendtgørelse nr. 1666 af 14. december 2006 om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer, idet der på virksomheden er et køleanlæg med mere end 5 tons ammoniak, der er beliggende nærmere end 200 meter fra følsom arealanvendelse.

Virksomheden har i 2015 ombygget ammoniakkeleanlægget og har overfor Miljøstyrelsen dokumenteret, at anlægget nu indeholder mindre end 5 tons ammoniak. Virksomheden er derfor ikke længere omfattet af bekendtgørelse nr. 1666 af 14. december 2006 om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer.

3.3.14 Bedst tilgængelige teknik

I henhold til godkendelsesbekendtgørelsens § 25 stk. 1 skal godkendelsesmyndigheden som udgangspunkt lægge relevante BAT-konklusioner, der er vedtaget og offentliggjort af EU-kommissionen til grund i forbindelse med godkendelse af bilag 1 virksomheder. Hvis der ikke forefindes sådanne BAT-konklusioner, skal godkendelsesmyndigheden i stedet lægge konklusionerne om BAT i de eksisterende BAT-referencedokumenter til grund.

Hovedaktiviteten på virksomheden er optaget på bilag 1 i den seneste godkendelsesbekendtgørelse under punkt 6.4.a.

Miljøstyrelsen vurderer, at slagteriet i vid udstrækning, overholder anbefalingerne til BAT. Der forefindes endnu ikke vedtagne BAT-konklusioner for slagterier.

3.3.15 Ophør

Miljøstyrelsen har stillet vilkår om, at virksomheden senest 3 måneder efter helt eller delvist driftsophør skal anmelde dette til tilsynsmyndigheden med et oplæg til vurdering efter lov om forurening af jord (vilkår II). Dette vilkår er fastsat med udgangspunkt i godkendelsesbekendtgørelsens kap. 15 omhandlende ophør af bilag 1 virksomheder, pt. Bek. 669 af 18. juni 2014.

3.4 Bemærkninger til afgørelsen

3.4.1 Udtalelse fra andre myndigheder

Miljøstyrelsen har den 9. december 2013 sendt et høringsbrev til Tønder Kommune omkring opstart på revurderingen på Danish Crown Skærbæk. Tønder Kommune har den 4. februar 2014 meddelt, at de ikke har nogen bemærkninger. .

3.4.2 Inddragelse af borgere mv.

Opstart af revurderingen har været annonceret på Miljøstyrelsens hjemmeside den 9. december 2013.

Der er ikke modtaget nogen henvendelser vedrørende revurderingen.

3.4.3 Udtalelse fra virksomheden

1. udkast af revurderingen er sendt til virksomheden den 7. oktober 2015, andet udkast med rettelser er fremsendt den 20. november 2015:

Danish Crown Skærbæk har haft følgende bemærkninger til det første udkast:

En årsmængde på 325.000 søer/orner svare til en dagsmængde på 1.300 og ikke 1.100 som der stod skrevet i første udkast.

I udkastet stod der ikke skrevet ind, at virksomheden i forbindelse med lørdag/søndag i forbindelse med helligdage, ved konflikter på arbejdsmarkedet eller ved maskinhavari kunne arbejde som på en hverdag. Dog kun 6 gange i løbet af et år. Dette er efterfølgende tilrettet.

Der var i 1. udkast stillet vilkår om, at der skulle foreligge en vedligeholdelsesplan for kloaksystemet. Danish Crown A/S har overfor Miljøstyrelsen oplyst, at der foreligger en procedure for dette, men ikke et egentligt vedligeholdelsesprogram. Miljøstyrelsen har vurderet, at virksomhedens retningslinjer sikrer, at der tages hånd om risikoen for udsivning af spildevand fra kloaksystemet. Vilkåret er efterfølgende tilrettet.

Virksomheden har derudover haft mindre bemærkninger til udkastet, som alle er taget til efterretning.

Virksomheden har kun haft mindre sproglige bemærkninger til det 2. udkast.

4. FORHOLD TIL LOVEN

4.1 Lovgrundlag

Oversigt over det anvendte lovgrundlag findes i bilag G.

4.1.1 Afgørelsen

Revurdering

Ændring af vilkår som følge af revurderingen meddeles i henhold til § 41, stk. 1, jf. § 41b, og § 72 i miljøbeskyttelsesloven.

4.1.2 Listepunkt

Hovedaktivitet: 6.4 a. Drift af slagterier med en kapacitet til produktion af slagtekroppe, herunder slagtet fjerkræ, på mere end 50 tons/dag. (s)

4.1.3 BREF

Virksomheden er underlagt følgende BREF dokumenter:

Reference on Best Available Techniques in the Slaughterhouses and Animal By-products Industries.

Reference Document on Best Available Techniques on Emissions from Storage.

Afgørelsen vil blive taget op til revurdering, når EU-Kommissionen har offentliggjort en BAT-konklusion i EU-tidende, der vedrører virksomhedens listepunkt.

4.1.4 Revurdering

Revurdering påbegyndes når EU-kommissionen har offentliggjort en BAT-konklusion i EU-tidende, der vedrører virksomhedens listepunkt.

4.1.5 Risikobekendtgørelsen

Danish Crown Skærbæk har hidtil været omfattet af bekendtgørelse nr. 1666 af 14. december 2006 om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer, idet der på virksomheden er et køleanlæg med mere end 5 tons ammoniak, der er beliggende nærmere end 200 meter på følsom arealanvendelse.

Det forventes, at virksomheden endeligt nedbringer ammoniakmængden i anlæget og dokumenterer dette overfor Miljøstyrelsen i løbet af nærmeste fremtid, således, at virksomheden ikke længere er risikovirksomhed.

4.1.6 Habitatdirektivet

Virksomheden ligger ca. 2 km øst for Natura 2000-område nr. 89: Vadehavet og er derfor omfattet af reglerne i habitatbekendtgørelsen. Området er ligeledes udpeget som Ramsar område nr. 27 og fuglebeskyttelsesområde nr. 57. Mod vest i en retning af ca. 7 km ligger Natura 2000-område nr. 93: Lindet Skov, Hønning Mose, Hønning Plantage og Lovrup Skov.

Revurderinger, dvs. MBL § 41, er ikke omfattet af bestemmelserne i habitatbekendtgørelsen. I stedet bruges nærværende afsnit evt. fremadrettet til at redegøre for virksomhedens beliggenhed og mulige problemer i forholdet mellem virksomhedens drift og habitatområderne, således at der ved fremtidige miljøgodkendelser kan tages højde for dette.

Se bilag C for en oversigt over naturbeskyttelses områder.

4.2 Øvrige afgørelser

Afgørelsen erstatter følgende, tidligere meddelte godkendelser:

- Miljøgodkendelse af 21. januar 2000

- tillæg til miljøgodkendelse af 15. februar 2005

4.3 Tilsyn med virksomheden

Miljøstyrelsen er tilsynsmyndighed for virksomheden.

4.4 Offentliggørelse og klagevejledning

Denne afgørelse vil blive annonceret på www.mst.dk.

Afgørelsen

Følgende parter kan klage over afgørelsen til Natur- og Miljøklagenævnet

- Ansøgeren
- Enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- Kommunalbestyrelsen
- Sundhedsstyrelsen
- Landsdækkende foreninger og organisationer i det omfang, de har klageret over den konkrete afgørelse, jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 99 og 100
- Lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø eller rekreative interesser som formål, og som har ønsket underretning om afgørelsen

Der kan klage over nye eller ændrede vilkår, dvs. vilkår markeret med ○. For re-vurderede vilkår, der ikke er ændret, dvs. umarkerede vilkår, er det kun beslutningen om, at disse vilkår ikke ændres, der kan klages over. Endvidere kan man klage over, at vilkår eller dele af vilkår er sløjft. En oversigt findes i bilag F.

En eventuel klage kan indgives via Natur- og Miljøklagenævnets Klageportal som tilgås via Borger.dk eller Virk.dk. Vejledning om hvordan borgere, virksomheder og organisationer logger på og anvender Klageportalen findes på www.nmkn.dk, www.borger.dk eller www.virk.dk. Klagen skal være modtaget senest den 28. december 2015.

Det er en betingelse for Natur- og Miljøklagenævnets behandling af Deres klage, at De indbetaler et gebyr til Natur- og Miljøklagenævnet. Klagegebyret er fastsat til 500 kr.

De modtager en opkrævning på gebyret fra Natur- og Miljøklagenævnet, når nævnet har modtaget klagen fra Miljøstyrelsen. De skal benytte denne opkrævning ved indbetaling af gebyret. Natur- og Miljøklagenævnet modtager ikke check eller kontanter. Natur- og Miljøklagenævnet påbegynder behandlingen af klagen, når gebyret er modtaget. Betales gebyret ikke på den anviste måde og inden for den fastsatte frist på 14 dage, afvises klagen fra behandling.

Gebyret bliver tilbagebetalt, hvis

- 1) klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves,
- 2) klageren får helt eller delvis medhold i klagen, eller
- 3) klagen afvises som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse eller fordi klagen ikke er omfattet af Natur- og Miljøklagenævnets kompetence.

Det bemærkes, at hvis den eneste ændring af den påklagede afgørelse er forlængelse af frist for efterkommelse af afgørelse som følge af den tid, der er medgået til at behandle sagen i klagenævnet, tilbagebetales gebyret dog ikke.

Vejledning om gebyrordningen kan findes på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside.

Virksomheden vil få besked, hvis vi modtager en klage.