

Danish Crown A/S
Att.: Nicklas Rasmussen
Tulipvej 10
7100 Vejle

Lau Lykkebak Larsen

Lokal tlf.: 21755039
lalla@vejle.dk

Her bor vi:
Kirketorvet 22
7100 Vejle

28. maj 2026

J. nr.: 09.02.06-P19-2-26

Afgørelse om at godkendelse ikke er et krav ved ændring af ventilationsanlæg på Danish Crown A/S beliggende på Tulipvej 10, 7100 Vejle

Vejle Kommune har den 29. januar 2026 modtaget jeres ansøgninger om mulig VVM-pligt og miljøgodkendelse, for ændring af ventilationsanlæg.

Vejle Kommune har derfor foretaget en vurdering af, om ventilationsanlæg er godkendelsespligtigt efter miljøbeskyttelsesloven. Der træffes særskilt afgørelse om mulig VVM-pligt.

Afgørelse

Vejle Kommune vurderer, at det ansøgte ikke er omfattet af godkendelsespligt. Dels da ændring af ventilationsanlæg ikke er omfattet som selvstændigt aktivitet i godkendelsesbekendtgørelsen¹. Dels at ændringen ikke medfører forøget forurening i forhold til den gældende miljøgodkendelse og afledningstilladelse.

Godkendelse efter miljøbeskyttelseslovens § 33, stk. 1², er derfor ikke påkrævet.

Oplysninger i sagen

Der ændres i ventilationsanlæg for virksomheden. Af gældende miljøgodkendelse fremgår det at ønskede ændringer af ventilationsanlæg skal godkendes af Vejle Kommune.

Virksomheden har indsendt oplysninger om ændringer af dele af ventilationen fra produktionen.

Det eksisterende ventilationssystem som ændres har overvejende installationer inde i bygningen, og er fra fabrikkens opførelse. Næsten alle installationerne fra dette anlæg fjernes.

Det nye anlæg etableres på tag, lig en tidligere ændring af andre dele af ventilationen på virksomheden. Der ændres ikke i produktionen, og i lugtemissionen.

Teknik & Miljø Industri & Landbrug

Kirketorvet 22, 7100 Vejle
Tlf.: 76812230
teknikogmiljo@vejle.dk
www.vejle.dk

CVR Nr. 29 18 99 00
EAN Nr. 5798006364312

Åbningstider
Fremmøde
Mandag-onsdag kl. 8-15
Torsdag kl. 8-17
Fredag kl. 8-14

Telefon
Mandag-onsdag kl. 8-15
Torsdag kl. 8-17
Fredag kl. 8-14

¹ Bekendtgørelse nr. 1027 af 2. september 2024 om godkendelse af listevirksomhed.

² Lov om miljøbeskyttelse nr. 358 af 6. juni 1991 med senere ændringer

Ventilationssystemet er underlagt eksisterende vilkår i miljøgodkendelsen og derved dokumentation for energieffektivitet samt overholdelse af grænser for støj, lugt med mere.

Ud over denne afgørelse henviser Vejle Kommune til:

- Lokalplanerne for området (lokalplan nr. 78 om erhvervsområde ved Øster Grundet samt nr. 142 temalokalplan om indfaldsveje)
- Afgørelse om ikke-VVMpligt
- Miljøgodkendelse for Danish Crown A/S, Tulipvej 10, 7100 Vejle af 11. december 2021.
- Notat om støjberegning (indsendt sammen med ansøgningen)
- Ansøgningen (har været offentligt annonceret). Herunder en projektbeskrivelse fra ansøger om ændringerne i ventilationsanlægget.

Vejle Kommunes vurdering

Udgangspunktet for om der er godkendelsespligt for ændring af ventilationsanlæg, er bestemt af miljøbeskyttelsesloven, som henviser til godkendelsesbekendtgørelsen for, hvornår der er godkendelsespligt for en virksomhed, anlæg eller indretning.

Virksomheden er omfattet af bilag 1 punkt 6.4b i, og ændringer af virksomheden er som udgangspunkt godkendelsespligtige. Det gælder dog at hvis en ændring ikke medfører forøget forurening og kan rummes inden for den eksisterende miljøgodkendelse, så er godkendelse af ændringer i form af nye eller ændrede vilkår ikke nødvendigt.

Vejle Kommune lægger i afgørelsen vægt på at der ikke ændres i produktionen, da det er en udskiftning af et eksisterende ventilationsanlæg. Anlægget ændres i mindre grad, uden at virksomhedens ændres.

Derudover vurderes udskiftning at kunne ske inden for de vilkår, som er fastsat i den nuværende miljøgodkendelse.

Der er indsendt et notat om at støjen fra virksomheden, som viser at denne ikke øges (bilag 1). Det vurderes at støj fra ventilationssystemet ikke giver øget støj fra virksomheden, og at gældende vilkår om støj i miljøgodkendelsen overholdes.

Derudover vil lugt fra virksomheden ikke ændres, da der ikke etableres nye afkast, som følge af det ændrede ventilationsanlæg.

Energimæssigt vil der ske en besparelse ved udskiftning af anlægget ved energieffektive ventilatorer samt en bedre styring af ventilationen.

Udskiftning til ventilationsanlægget vurderes på baggrund af ovenstående at være baseret på BAT (Best Available Techniques).

Ventilationsanlægget påvirker ikke yderligere forhold³, og vurderes at kunne etableres inden for rammerne af den eksisterende godkendelse ud fra de indsendte oplysninger.

Det vurderes at der er anvendt bedst anvendelige teknologi (BAT), og at udskiftning af ventilationsanlægget ikke ændrer på dette.

Der har ikke været henvendelser fra offentligheden, vedrørende annoncering af ansøgningen.

³ Virksomheden omfatter endvidere kraftproducerende anlæg, varmeproducerende anlæg, gasturbineanlæg og motoranlæg med en samlet indfyret termisk effekt på mere end lig med 5 MW og mindre end 50 MW (bilag 2 punkt G201). Aktiviteten berøres ikke af det ændrede ventilationsanlæg.

Vejle Kommune vurderer derfor, at ændring af ventilationsanlæg på Danish Crown A/S på Tulipvej 10, 7100 Vejle ikke er godkendelsespligtigt.

Føroffentlighed

Danish Crown A/S er en IE-virksomhed, hvilket medfører, at der skal foretages annoncering i forbindelse med modtagelse af ansøgning om væsentlige ændringer/udvidelser, så offentligheden har mulighed for at udtale sig, jf. godkendelsesbekendtgørelsens⁴ §17 stk. 1.

Ansøgningen har været offentligt annonceret den 23. februar til og med 17. marts 2026. Der har ikke været henvendelser fra offentligheden.

Miljøvurderingsloven og habitatdirektivet

Der er indsendt ansøgning jf. Miljøvurderingsloven. Der er truffet særskilt afgørelse om, at der ikke er krav om vvm-pligt, og at ændring af ventilationsanlæg ikke vil have indvirkning på Natura 2000-områder samt bilag IV-arter.

Offentliggørelse af afgørelse

Vejle Kommune offentliggør denne afgørelse i forbindelse med offentliggørelse af afgørelse om mulig VVM-pligt.

Klagevejledning

Afgørelsen vil blive offentliggjort på Vejle Kommunes hjemmeside (www.vejle.dk/afgoelser) den 28. maj 2026. Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klagefristen udløber 25. juni 2026 (4 uger efter meddelelse af afgørelse).

Du klager via Klageportalen, som du finder via <https://kpo.naevneneshus.dk>, www.borger.dk eller www.virk.dk. Du logger på Klageportalen med Mit ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Vejle Kommune via Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900,- kr. for borgere og 1.800,- kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

I Klageportalen sendes din klage automatisk først til Vejle Kommune. Hvis Vejle Kommune fastholder afgørelsen, sender kommunen klagen videre til behandling i nævnet via Klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for bruge af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning via mail til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Nævnet afgør herefter, om du kan fritages for at bruge klageportalen. Se betingelserne for at blive fritaget.

⁴ Bekendtgørelse om Godkendelse af listevirksomhed nr. 1027 af 2. sep. 2024.

Indbringelse for domstol

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved domstolene, skal et eventuelt søgsmål om afgørelsen i henhold anlægges ved domstolene inden 6 måneder fra offentliggørelsen.

Er der spørgsmål til afgørelsen, så kan Vejle Kommune kontaktes.

Venlig hilsen

Lau Lykkebak Larsen

Sagsakter

Ansøgning om miljøgodkendelse modtaget 29. januar 2026 (version 3).

Bilag

Bilag 1: Notat om beregning af Støj

Kopi sendt til:

Styrelsen for Patientsikkerhed, stps@stps.dk

Danmarks Naturfredningsforening dn@dn.dk

DN Vejle, vejle@dn.dk

Friluftsrådet, kreds@friluftraadet.dk og trekantomraadet@friluftraadet.dk

DOF-Vejle, vejle@dof.dk

DOF, natur@dof.dk

Miljøstyrelsen, mst@mst.dk

Bilag 1 – Notat om beregning af støjkonsekvenser ved udskiftning af ventilationsanlæg



Støjnotat:

Som opfølgning på vores ansøgning om udskiftning af ventilationsanlægget har vi fået lavet en støjberegning af SWECO. Der er lavet følgende skema fra dem:

Receiver	Grænse, dag dB(A)	Grænse, aften dB(A)	Grænse, nat dB(A)	Beregning december 2025			Beregning med nyt anlæg 2026			Differens		
				Dag dB(A)	Aften dB(A)	Nat dB(A)	Dag dB(A)	Aften dB(A)	Nat dB(A)	Dag dB(A)	Aften dB(A)	Nat dB(A)
RP 1 - GL Smedevej 9	55	45	40	41,7	40,3	38,9	41,7	40,3	38,9	0,0	0,0	0,0
RP 2 - Viborgvej 123	55	45	40	36,3	35,1	33,5	36,3	35,1	33,5	0,0	0,0	0,0
RP 3 - Viborgvej 123	55	45	40	39,2	38,7	36,6	39,2	38,6	36,5	0,0	-0,1	-0,1
RP 4 - Edisonvej 5	60	60	60	48,7	47,6	48,1	48,7	47,6	48,1	0,0	0,0	0,0
RP 5 - GL Smedevej 11	55	45	40	41,0	40,3	38,1	41,0	40,3	38,1	0,0	0,0	0,0

Her ses det tydeligt, at det nye anlæg ikke giver anledning til bidrag til den eksterne støj. Der er faktisk et fald på 0,1 dB(A) for RP 3 om aften og natten.

Forudsætningen for SWECOs beregninger er at anlægget er i 100% drift døgnet rundt. Og så er udgangspunktet for anlæggets støjbidrag de lydeffekter, som blev målt på anlægget til rumkøling, bakkereoler i 2021. Selve beregningen tager udgangspunkt i beregningen, som blev lavet i december 2025 efter idriftsætningen af det nye køletårn.

Med Venlig Hilsen

Nicklas Rasmussen

QEHS Specialist