



MILJØGODKENDELSE

For:

SB Pork A/S

Markedsvej 9, 6650 Brørup

Matrikel nr.:	9p Tuesbøl by, Brørup
CVR-nummer:	62011513
P-nummer:	1003147838
Listepunkt nummer:	6.4.a og J201
J. nummer:	MST-1270-02411

Godkendelsen omfatter:

Miljøgodkendelse af ny maskinstue og ændring af køleanlæg

Dato: 5. januar 2018

Godkendt: Mette Thorsen

Annonceres den 5. januar 2018

Klagefristen udløber den 2. februar 2018

Søgsmålsfristen udløber den 5. juli 2018

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

Indledning

SB Pork A/S har siden 1930'erne eksisteret som slagteri i den vestlige del af Brørup By. Slagteriet har miljøgodkendelse til at slagte op til 36.000 svin om ugen.

Slagteriet har et køleanlæg med mere end 5 ton ammoniak, og er på grund af den tætte placering på boligområder omfattet af Risikobekendtgørelsen¹ som kolonne 2-virksomhed. Slagteriet har derfor i 2011 udarbejdet et sikkerhedsdokument. Slagteriets sikkerhedsniveau blev accepteret af risikomyndighederne den 28. juni 2011.

I forbindelse med et risikotilsyn på virksomheden den 13. oktober 2016 konstaterede myndighederne, at virksomheden ca. et år tidligere havde foretaget en mindre udvidelse af køleanlægget uden forudgående risikovurdering, og uden at anmelde ændringen til myndighederne.

Miljøstyrelsen indskærpede efterfølgende de konstaterede afvigelser, og anmodede virksomheden om at fremsende en ansøgning om lovliggørelse af den gennemførte ændring af køleanlægget.

Virksomheden har den 23. januar 2017 fremsendt en ansøgning om lovliggørelse af de nye anlægsdele, og har i forbindelse med den igangværende ajourføring af virksomhedens sikkerhedsdokument indarbejdet en beskrivelse af de nye anlægsdele i sikkerhedsdokumentationen.

Det nye anlæg består af udendørs rørføringer samt en mindre kompressor og pumpebeholder etableret i et lukket rum på taget af produktionsbygningerne. Ammoniakmængden er samlet set øget med 60 kg, så den samlede maksimale driftsfyldning nu er 6.261 kg. Virksomheden har i forbindelse med anmeldelsen foretaget en risikovurdering, som viser, at de nye anlægsdele ikke har medført øget risiko for de omkringboende.

Den nye maskinstue udgør herudover en ny støjkilde. Virksomheden har redegjort for, at støjbidraget fra maskinstuen har øget støjpåvirkningen i omgivelserne med op til 0,5 dB, men at alle gældende grænseværdier for støj fortsat er overholdt.

Da der er opført en ny støjkilde, og støjpåvirkningen er øget, vurderer Miljøstyrelsen, at det ansøgte er godkendelsespligtigt efter Miljøbeskyttelseslovens § 33, men Miljøstyrelsen har ikke fundet behov for at ændre virksomhedens gældende vilkår for støj, som følge af opførelsen af den nye maskinstue.

Miljøstyrelsen vurderer, at de nye anlægsdele ikke giver anledning til øget miljøbelastning. Projektet er således ikke omfattet af lov om miljøvurdering².

¹ BEK nr. 372 af 26. april 2016 om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer

² LBK nr. 448 af 10. maj 2017 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

Afgørelse og vilkår

På grundlag af sagens oplysninger godkender Miljøstyrelsen hermed opførelsen af en ny maskinstue samt udvidelse af ammoniak køleanlægget.

Miljøgodkendelsen meddeles i henhold til § 33, stk. 1, i miljøbeskyttelsesloven.

Da det er vurderet at de gældende vilkår i hovedgodkendelsen er tidssvarende og tilstrækkelige i forhold til det ansøgte, meddeles der ikke nye vilkår med dette tillæg.

Godkendelsen tages op til revurdering i overensstemmelse med reglerne i miljøbeskyttelseslovens § 41a, stk. 2 og stk. 3, herunder når EU-Kommissionen har offentliggjort en BAT-konklusion i EU-Tidende, der vedrører virksomhedens hovedlistepunkt.

Sagens oplysninger

SB Pork A/S har den 23. januar 2017 søgt om at få lovliggjort en ny maskinstue samt en mindre udvidelse af virksomhedens ammoniak køleanlæg.

Det nye anlæg består af udendørs rørføringer samt en mindre kompressor og pumpebeholder etableret i et lukket rum på taget af produktionsbygningerne. Ammoniakmængden er samlet set øget med 60 kg, så den samlede maksimale driftsfyldning nu er 6.261 kg.

Virksomheden har opført en ny maskinstue som supplement til hovedmaskinstuen. Den nye maskinstue gør det muligt at udskifte nogle køleanlæg baseret på freon, med køleanlæg baseret på glykol, hvilket er en miljømæssig forbedring. I den nye maskinstue er der installeret følgende komponenter:

- 1 stk. kompressor
- 1 stk. stænkudskiller
- 1 stk. pladevekslerfordamper
- Diverse manuelle og automatiske ventiler samt sikkerhedsventiler

Anlægget er koblet på hovedanlægget via rørledninger, som forløber på taget fra den eksisterende hovedmaskinstue ad samme tracé som de eksisterende ammoniakrørledninger.

Ud over den nye maskinstue er der også installeret en Alfa Laval pladevarmeveksler til opvarmning af glykol til afrimning af rumkølere, på taget tæt ved den nye maskinstue. Opvarmninger sker ved hjælp af "varm" ammoniakgas. Endelig er der i hovedmaskinstuen installeret en stænkudskiller.

Ammoniakfyldningen i den nye maskinstue er på 60 kg og anlægget kan afspærres fra det resterende anlæg ved betjening af manuelle afspærringsventiler. Den totale ammoniakfyldning af køleanlægget er 6,261 tons ammoniak.

Virksomheden har i forbindelse med anmeldelsen foretaget en risikovurdering i henhold til procedure G8 i virksomhedens sikkerhedsledelsessystem. Overordnet konkluderes det, at risikoen for de omkringboende som følge af ændringen af ammoniak anlægget ikke er ændres af følgende årsager:

- Den totale ammoniakfyldning af køleanlægget ændres ubetydeligt og sektioneringen bevares, således at det største udslip der kan ske fra anlægget i en uheldssituation, er det samme som er beskrevet i det eksisterende sikkerhedsdokument. Da der ikke

indføres nye typer af udstyr vurderes redegørelsen for mulige uheld med udslip af ammoniak i det eksisterende sikkerhedsdokument at være dækkende for de nye anlægsdele.

- Rørtracéen for de nye rør følger eksisterende rørtracé og der vil derfor ikke være nye kritiske udslipsteder i forhold til de beregninger der er foretaget i forbindelse med det eksisterende sikkerhedsdokument.
- Et udslip i den nye maskinstue udgør ikke et kritisk scenarium i forhold til de omkringliggende arealer, da udslippet finder sted indendørs.
- Da arten og størrelsen af mulige udslip af ammoniak fra køleanlægget er dækket af uheldsscenerierne i det eksisterende sikkerhedsdokument, er konsekvensafstandene uændrede og der vurderes derfor ikke at være behov for nye konsekvensberegninger.
- Indførelsen af flere komponenter giver alt andet lige anledning til en øgning af frekvensen for udslip af ammoniak. Da de nye komponenter kun udgør en mindre brøkdel af det totale antal komponenter, vurderes øgningen i udslipfrekvensen ikke at være af en størrelse, som giver anledning til en signifikant ændring af den udregnede stedbundne risiko og samfundsrisikoen i det eksisterende sikkerhedsdokument. Risikoen for de omkringboende er derfor uændret

Den nye maskinstue udgør herudover en ny støjkilde. Virksomheden har redegjort for, at støjbidraget fra maskinstuen har øget støjpåvirkningen i omgivelserne med op til 0,5 dB, men at alle gældende grænseværdier for støj fortsat er overholdt.

Miljøteknisk vurdering

På baggrund af den fremsendte risikovurdering vurderer Miljøstyrelsen, at ændringerne af køleanlægget ikke har medført øget risiko for de omkringboende.

Virksomheden har herudover indarbejdet de nye anlægsdele i sikkerhedsdokumentet i forbindelse med den igangværende ajourføring, således at det nye anlæg er en del af virksomhedens sikkerhedsledelsessystem.

Da der er opført en ny støjkilde, og støjpåvirkningen er øget, vurderer Miljøstyrelsen, at det ansøgte er godkendelsespligtigt efter miljøbeskyttelseslovens § 33. Miljøstyrelsen har ikke fundet behov for at ændre virksomhedens gældende vilkår for støj, som følge af opførelsen af den nye maskinstue, da alle gældende grænseværdier for støj fortsat er overholdt.

Offentliggørelse og Klagevejledning

Offentliggørelse

Miljøstyrelsens afgørelse annonceres og offentliggøres udelukkende digitalt. Materialet kan tilgås på www.mst.dk. Offentligheden har adgang til sagens øvrige oplysninger med de begrænsninger, der følger af lovgivningen.

Klage

Følgende har mulighed for at klage over afgørelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet:

- ansøgeren
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- kommunalbestyrelsen
- Styrelsen for Patientsikkerhed

- 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 hovedformål, og som har ønsket underretning om afgørelsen

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen ligger også på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID.

Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr, som er på kr. 900 for private og kr. 1800 for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Du kan læse mere om gebyrordningen og klage på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside (<http://nmkn.dk/klage/>).

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagen skal være modtaget senest den 2.februar 2018.

Betingelser, mens en klage behandles

Virksomheden vil kunne udnytte afgørelsen, mens Miljø- og Fødevareklagenævnet behandler en eventuel klage, medmindre nævnet bestemmer noget andet. Udnyttes afgørelsen, indebærer dette dog ingen begrænsning i Miljø- og Fødevareklagenævnets mulighed for at ændre eller ophæve afgørelsen.

Orientering om klage

Hvis Miljøstyrelsen får besked fra Klageportalen om, at der er indgivet en klage over afgørelsen, orienterer Miljøstyrelsen virksomheden herom. Miljøstyrelsen orienterer ligeledes virksomheden, hvis Miljøstyrelsen modtager en klage over afgørelsen fra en klager, som efter anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet er blevet fritaget for at klage via Klageportalen.

Herudover orienterer Miljøstyrelsen ikke virksomheden.

Søgsmål

Hvis man ønsker at anlægge et søgsmål om afgørelsen til domstolene, skal det ske senest 6 måneder efter, at Miljøstyrelsen har meddelt afgørelsen.

Liste over modtagere af kopi af afgørelse

Vejen Kommune

Trekantområdets Brandvæsen

Syd- og Sønderjyllands Politi

Arbejdstilsynet

Danmarks Naturfredningsforening

Friluftsrådet

Borgergruppen i Brørup

BILAG A: Kortbilag med virksomhedens placering

