



Miljøministeriet
Miljøstyrelsen

Miljøgodkendelse af Frostlager samt accept af sikkerhedsniveau

For:
Tican Fresh Meat A/S, Brørup



MILJØGODKENDELSE

Frostlager og accept af sikkerhedsniveau

For:

Tican Fresh Meat A/S

Adresse: Markedsvej 9, 6650 Brørup
Matrikel nr.: 9p Tuesbøl By, Brørup m.fl.
CVR-nummer: 26786576
P-nummer: 1024192039
Listepunkt nummer: 6.4.a
J. nummer: 2021 - 22065

Godkendelsen omfatter:

Ændret produktion samt etablering af nye køle- og frysefaciliteter, udvidelse af oplaget af ammoniak i køleanlægget, samt accept af sikkerhedsniveauet efter ændringen.

Dato: 25. april 2022

Godkendt: Mette Thorsen

Annonceres den 25. april 2022

Klagefristen udløber den 24. maj 2022

Søgsmålsfristen udløber den 25. oktober 2022

Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år fra godkendelsens dato. Efter ibrugtagning vil godkendelsen bortfalde, hvis den ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år, jf. Miljøbeskyttelseslovens § 78 a.

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

Indhold

Indholdsfortegnelse

1.	Indledning	2
2.	Afgørelse og vilkår	4
2.1	Vilkår for miljøgodkendelsen	4
A	Generelle forhold	4
B	Indretning og drift	5
C	Luftforurening	6
D	Lugt	7
E	Spildevand/overfladevand	7
F	Støj	7
G	Risiko forebyggelse af større uheld	7
3.	Vurdering og begrundelse	9
3.1	Begrundelse for afgørelse	9
3.2	Vurdering	9
A	Generelle forhold	10
B	Indretning og drift	10
C	Luftforurening	12
D	Lugt	12
E	Spildevand, overfladevand m.v.	13
F	Støj	13
G	Risiko/forebyggelse af større uheld	14
H	Affald	17
I	Jord og grundvand	17
J	Bedst tilgængelige teknik	17
3.3	Udtalelser/høringssvar	18
4.	Forholdet til loven	20
4.1	Lovgrundlag	20
4.2	Øvrige gældende godkendelser og påbud	22
4.3	Tilsyn med virksomheden	22
4.4	Offentliggørelse og klagevejledning	22
4.5	Liste over modtagere af kopi af afgørelsen	23

Bilag

- Bilag A. Kort med situationsplan over virksomheden efter udvidelsen
- Bilag B. Kort med henstillingsområder for køleunits
- Bilag C. Kort med risikozoner
- Bilag D. Lovgrundlag – Referenceliste
- Bilag E. Liste over sagens akter
- Bilag F. Afgørelse om basistilstandsrapport
- Bilag G. Høringsnotat efter partshøring
- Bilag H. Ansøgning om miljøgodkendelse/miljøteknisk beskrivelse

1. Indledning

Tican Fresh Meat A/S, Brørup, har siden 1930'erne eksisteret som slagteri i den vestlige del af Brørup By. Slagteriet har miljøgodkendelse til at slagte 36.000 svin om ugen. Miljøgodkendelsen er baseret på, at der er ordinær slagteridrift på hverdage (mandag-fredag) og på lørdage i bestemte tidsrum. Herudover er der godkendelse til at foretage opskæring og pakning på skærtorsdage og langfredage.

Virksomheden ønsker at tilføje et nyt indfrysningsled til den eksisterende produktion. Dette indebærer etablering af nye køle- og frysefaciliteter, samt at det eksisterende køleanlæg udvides. Ændringen er begrundet i, at den internationale spredning af husdyrs-MRSA har øget efterspørgslen på fødevarer sikre produkter fra lande og slagterier, der generelt kan sikre en høj fødevarer sikkerhed. Der er især stor efterspørgsel på det centraleuropæiske og det kinesiske marked. Da udvidelsen af markedsområdet således også bliver geografisk større, vil det i fremtiden være nødvendigt med mere omfattende pakning og nedfrysning af produkter, der skal transporteres langt væk. Derfor ønsker slagteriet at tilføje produktionen et indfrysningssled med eget frostlager.

Slagtekapaciteten ændres ikke i forbindelse med ændringen af produktionsfaciliteterne. Ligeledes vil slagteriets driftstid være uændret. Mængden af spildevand forventes ligeledes at være uændret.

Ændringen kræver en bygningsmæssig udvidelse af slagteriets produktions- og håndteringsfaciliteter. Det bebyggede areal øges med ca. 3560 m², og køleanlægget udvides fra ca. 6 ton ammoniak til ca. 17 ton. Herudover ændres og forbedres vaskefaciliteterne for lastbiler ved flytte to af de fire eksisterende vaskepladser, og etableres to nye vaskepladser. Endvidere bliver det eksisterende affaldsrum flyttet og udvidet for at gøre plads til et helt sættevognstræk.

I forbindelse med udvidelsen af vaskefaciliteterne er der ansøgt om at kunne vaske 4 svinebiler i tidsrummet 5-6 om morgenen på hverdage og kl. 06.00-07.00 på lørdage for at forbedre flowet af svinebiler i morgentimerne.

Produktionsændringerne medfører herudover ændringer af kørselsmønsteret på virksomhedens område.

Trafikken med lastbiler til og fra virksomheden ændres. Antallet af svinetransporter er uændret, men der bliver en lille øget mængde transport i forbindelse med afhentning af varer. Den totale mængde af daglige transporter ind og ud af slagteriet forventes øget fra ca. 95 til ca. 100 på hverdage i tidsrummet 05.00 – 18.00 og fra ca. 70 til ca. 75 transporter om lørdagen i tidsrummet 06.00 -14.00. Til gengæld vil der ikke længere være transporter på hverdage efter kl. 18.00 (tidligere 8 transporter). På lørdage forventes der fremover kun at komme 1 lastbil i tidsrummet kl. 14.00 – 18.00 (tidligere 2).

Der er herudover angivet en rute for store køretøjer til og fra slagteriet, og Vejen Kommune har oplyst, at Kærvej er udvidet til at tage den tunge trafik. På den baggrund vurderer Vejen Kommune, at trafikken til- og fra slagteriet vil kunne foregå uden væsentlige gener.

Der er i ansøgningsmaterialet redegjort for, at virksomheden vil kunne overholde gældende grænseværdier for både lugt, støj og emissioner til luft efter produktionsændringen. I forbindelse med ændringen etableres flere tiltag, som har til hensigt at begrænse lugt- og støjgener

i omgivelserne. Blandt andet forventes de diffuse lugtgener fra håndteringen af organisk affald at blive reduceret i forbindelse med, at affaldsrummet bliver større og kan rumme et helt sættevognssæt. Herudover forventes etablering af vakuumsugning af tarmsæt direkte til container at reducere lugtbidraget fra denne væsentlige kilde. Tilsvarende vil en større affaldscontainer medføre behov for færre afhentninger i løbet af dagen. Herudover etableres en ny læsserampe.

For at begrænse støjen etableres nye og højere støjskærme flere steder, og der stilles krav til støjmissionen fra nye anlægsdele. Herudover ændres transporten med lastbiler til- og fra slagteriet på en måde, som vurderes samlet at reducere generne fra trafikstøj, da transporterne om aftenen og lørdag eftermiddag reduceres. Miljøstyrelsen har med vilkår fastholdt de væsentligste forudsætninger for, at lugt- og støjgrænserne kan overholdes.

Herudover har virksomheden redegjort for, at risikoen for større uheld, der kan medføre skader på personer uden for virksomhedens område, ikke øges. Dette sikres ved at væsentlige anlægsdele placeres indendørs, samt at der installeres afspærringsventiler og ammoniakfølere, der begrænser et eventuelt udslip i tilfælde af uheld.

Projektet er nærmere beskrevet i ansøgningsmaterialet (bilag H).

Slagteriet er omfattet af bilag 2, punkt 7.f i lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM). Den ansøgte ændring af produktionen er omfattet af bilag 2, pkt. 13a i nævnte lov. Miljøstyrelsen har den 15. juli 2021 truffet særskilt afgørelse om, at projektet ikke vil kunne påvirke miljøet væsentligt, og derfor ikke er omfattet af krav om miljøvurdering (ikke VVM-pligtigt). Ved VVM-vurderingen indgik en udvidelse af slagtekapaciteten i projektet. Denne del af projektet ønskes ikke realiseret endnu, og er derfor ikke omfattet af nærværende miljøgodkendelse.

Miljøstyrelsen har i forbindelse med revurdering af slagteriets samlede miljøgodkendelse den 24. maj 2017 vurderet, at virksomheden ikke er omfattet af krav om udarbejdelse af basistilstandsrapport, fordi de stoffer som virksomheden bruger, fremstiller eller frigiver, ikke udgør en særlig risiko for forurening af jord- og grundvand. Der er i ansøgningsmaterialet redegjort for, at produktionsændringen ikke medfører anvendelse af nye farlige kemikalier eller mere grundvandstruende aktiviteter end hidtil. Dermed vurderer Miljøstyrelsen, at det ikke er nødvendigt at udarbejde en supplerende basistilstandsrapport for området. Miljøstyrelsen har den 15. juli 2021 truffet selvstændig afgørelse herom (bilag F).

Med denne afgørelse godkendes de ansøgte ændringer. Der er med godkendelsen lagt vægt på, at virksomhedens gældende grænseværdier for lugt og støj fortsat kan overholdes. Herudover lægges der vægt på, at udvidelsen af køleanlægget foretages på en måde, der sikrer, at risikoen for mennesker uden for virksomhedens område ikke øges. Udvidelsen vurderes på den baggrund at kunne foregå uden væsentlig øget påvirkning af miljøet.

2. Afgørelse og vilkår

På grundlag af oplysningerne i afsnit 3, ansøgning om miljøgodkendelse, samt bilagene til godkendelsen, godkender Miljøstyrelsen hermed en ændring af produktionen, herunder etablering af nye køle- og frysefaciliteter. Herudover godkendes en udvidelse af oplaget af ammoniak i køleanlægget, og der meddeles accept af sikkerhedsniveauet efter ændringen.

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

Godkendelsen gives på følgende vilkår, der som udgangspunkt er retsbeskyttede i en periode på 8 år fra godkendelsens dato. Godkendelsen tages dog op til revurdering i overensstemmelse med reglerne i miljøbeskyttelseslovens § 41a, stk. 2 og 3, herunder når EU-Kommissionen har offentliggjort en BAT-konklusion i EU-Tidende, der vedrører virksomhedens listepunkt.

Vilkårene i denne miljøgodkendelse erstatter vilkår B2 og C3 i miljøgodkendelsen af 24. maj 2017.

I afgørelsen er anvendt populærnavne for love og bekendtgørelser. En samlet oversigt fremgår af bilag D.

2.1 Vilkår for miljøgodkendelsen

A Generelle forhold

- A1 Godkendelsen skal være tilgængelig på virksomheden. Alle relevante personer skal kende godkendelsens indhold.
- A2 Tilsynsmyndigheden skal straks underrettes, såfremt vilkårene i denne godkendelse ikke overholdes.

Hvis overskridelser af vilkår eller andre driftsforstyrrelser eller uheld medfører umiddelbar fare for menneskers sundhed, eller i betydelig omfang truer med at påvirke miljøet negativt, skal driften af anlægget i relevant omfang indstilles.

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

- A3 Vilkårene i denne miljøgodkendelse træder i kraft straks ved meddelelse af miljøgodkendelsen. Dog træder vilkårsændringen i vilkår B2 først i kraft ved ibrugtagning af det nye frostlager.

Virksomheden skal orientere Miljøstyrelsen senest 7 dage inden ibrugtagning af frostlageret.

B Indretning og drift

B1 Alle støjdæmpende foranstaltninger, herunder støjhegn forudsat i støjreguleringen fra oktober 2021, skal være etableret inden de nye køle- og frysefaciliteter må tages i brug.

B2 Følgende aktiviteter er tilladt inden for de angivne tidsrum:

Aktivitet	Tilladt tidsrum
Opstart af slagtelinje, herunder klargøring til slagtning som omfatter opstart af svidovn og skoldekar.	Hele døgnet mandag til lørdag
Slagtning, omfatter bla. bedøvelse, stikning, skoldning og svidning af grise (Indendørs)	06.00-18.00 på hverdage 07.00-14.00 på lørdage
Forædling (Indendørs)	Hele døgnet mandag til lørdag samt Skærtorsdag og Kr. Himmelfartsdag
Pakning (Indendørs)	Hele døgnet mandag til lørdag samt Skærtorsdag og Kr. Himmelfartsdag
Udlevering af færdigvarer, herunder frostvarer	06.00-18.00 mandag til fredag 07.00-14.00 på lørdage.
Vask af lastbiler	06.00-18.00 mandag – fredag. På vaskeanlæg 5- og 6 tillades dog vask af 2 lastbiler per halve time i tidsrummet kl. 05.00-06.00. 07.00-14.00 på lørdage. På vaskeanlæg 5 og 6 tillades dog vask af 2 lastbiler per halve time i tidsrummet kl. 06.00-07.00.
Henstilling af køleunits på eldrift	Henstilling af køleunits må kun foregå på arealer indrettet med stik til el-drift i området nord for spildevandstanken (U1 – U3) og området ved de sydlige læsseramper til hængervarer (U4 – U6). Områderne fremgår af Bilag B. Område U1, U2 og U3: Der må henstilles op til 3 køleunits i tidsrummet kl. 06.00 – 22.00 mandag – fredag og kl. 07.00 – 22.00 på lørdage Område U4, U5 og U6: Der må henstilles 2 køleunits hele døgnet mandag – lørdag. Herudover må der henstilles 1 ekstra køleunit i tidsrummet 06.00 – 22.00 mandag – fredag og kl. 07.00 – 22.00 på lørdage.
Indkørsel af svinetransporter	06.00-18.00 mandag til fredag, dog tillades 2 transportere per halve time i tidsrummet kl. 05.00-06.00 07.00-14.00 på lørdage, dog tillades 2 transportere per halve time i tidsrummet kl. 06.00-07.00.
Udkørsel af svinetransporter	06.00-18.00 mandag til fredag 07.00-14.00 på lørdage
Kørsel med dieseltruck og plads-trækker (MAFI TUG)	06.00-18.00 mandag til fredag 07.00-14.00 på lørdage

Afhentning af affald/biprodukter	06.00-18.00 mandag til fredag 07.00-14.00 på lørdage, dog tillades én transport i tidsrummet kl. 14.00-18.00
Rengøring indendørs	Hele døgnet mandag til lørdag samt Skærtorsdag og Kr. Himmelfartsdag.
<i>Vilkår B2 erstatter vilkår B2 i miljøgodkendelse af 24. maj 2017. Vilkårsændringerne vedrørende tilladte tidsrum for udlevering af færdigvarer træder i kraft, når frostlageret tages i brug.</i>	

B3 Der skal føres journal over tidspunkter for vask af lastbiler i tidsrummet kl. 05.00-06.00 på hverdage. Registreringen skal kunne fremvises på tilsynsmyndighedens forlangende i minimum 3 år.

B4 Arealerne omfattet af matrikel 12q, 12 ab, og 12ac Tuesbøl by, Brørup, må ikke anvendes til erhvervsmæssige aktiviteter, der kan give gener i form af lugt og støj.

Dog må der ved kørsel til og fra læsseramperne i den østlige ende af virksomheden, køres delvis hen over matrikel 12 ab.

Når byggeriet af frostlageret er afsluttet, skal der etableres fysiske barrierer, der forhindrer motordrevet færdsel på de nævnte matrikler, ud over køreruten til og fra læsseramperne.

C Luftforurening

Afkasthøjder og luftmængder

C1 Afkasthøjder og luftmængder i betydende afkast skal overholde de værdier, der er anført her:

Afkast fra	Min. afkasthøjde (m)	Max. luftmængde (normal m ³ /time)
Fællesskorsten (omfatter afkast fra stald, tarmhus/biproduktrum, sort slagtegang, børsterum, afkast fra biomaterialetank, samt fortrængningsluft fra afhentning af flydende biprodukter)	40	175.000
Flamberingsovn	25	7.200
Dekontamineringsovn	25	6.100
Kedelanlæg	11	1.800
Renseanlæg	12	8.100

Afkasthøjder måles over terræn.

D **Lugt**

Kontrol af lugt

- D1 Virksomheden skal senest 3 måneder, efter at udvidelsen har fundet sted, ved målinger dokumentere, at vilkåret for lugt, vilkår D1 i miljøgodkendelsen af 24. maj 2017, er overholdt. Ved dokumentationen skal lægges til grund, at lugtemissionen i afkast fra flamberingsovn og dekontamineringsovn forekommer ved de driftsbetingelser på varmegenindvindingsanlæggene, som giver den størst lugtemission.

Øvrige krav til kontrolmålingerne fremgår af vilkår D6 i samme miljøgodkendelse.

Dokumentationen skal senest 2 måneder efter, at målingerne er gennemført, sendes til tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen. Dokumentationen skal efter forlangende fremsendes både i papirformat og digitalt.

- D2 Udsugning fra biomaterialetanken skal ledes gennem kulfilter inden udledning via fællesskorstenen.
- D3 I forbindelse med tømning af udendørs tanke med flydende organiske biprodukter (fx biomaterialetank og blodtank) skal fortrængningsluft fra tankvognen ledes gennem et kulfilter og derefter til udledning via fællesskorstenen.

E **Spildevand/overfladevand**

- E1 Regnvand fra udendørs områder, hvor der kan ske spild af olie, kemikalier eller flydende biprodukter må ikke ledes til kloak for overfladevand.
- E2 Virksomheden skal senest 3 måneder efter at alle nye anlægsdele er opført fremsende en opdateret kloakplan til tilsynsmyndigheden. Kloakplanen skal ledsages af et kort, der viser hvilke udendørs arealer, der afvander til regnvandskloak.

F **Støj**

Kontrol af støj

- F1 Virksomheden skal senest 3 måneder efter, at det udvidede køleanlæg og frostlager er taget i brug, dokumentere, at vilkåret for støj jf. vilkår F1 i miljøgodkendelsen af 24. maj 2017 er overholdt.

Øvrige krav til kontrolmålingerne fremgår af vilkår F2 i samme miljøgodkendelse

Dokumentationen skal være tilsynsmyndigheden i hænde senest 2 måneder efter, at målingen er gennemført. Dokumentationen skal indeholde oplysninger om driftsforholdene under målingen.

G **Risiko forebyggelse af større uheld**

- G1 Alle sikkerhedsforanstaltninger beskrevet i tillæg til sikkerhedsdokument, oktober 2021, herunder gasdetektorer, flow- og trykfølere samt den automatiske aktivering

af sektioneringsventiler, skal være monteret og funktionstestet, inden det udvidede køleanlæg må tages i brug.

Dokumentation for montering af gasdetektorer og følere til registrering af ændringer i flow og/eller tryk skal fremsendes til Miljøstyrelsen inden ibrugtagning sammen med dokumentation for de gennemførte funktionstests.

G2 Virksomhedens skal fremsende en opdateret beredskabsplan til Miljøstyrelsen, inden det udvidede køleanlæg må tages i brug.

3. Vurdering og begrundelse

3.1 Begrundelse for afgørelse

Med nærværende afgørelse miljøgodkendes etablering af nye køle- og frysefaciliteter samt udvidelse af det eksisterende ammoniakkeleanlæg. Med afgørelsen er produktionsændringen vurderet i forhold til støj, lugt, luftemissioner, affaldsfrembringelse, spildevand, tag- og overfladevand, brugen af kemiske stoffer, risikoen for forurening af jord- og grundvand samt risikoen for større uheld.

Afgørelsen er begrundet i, at virksomheden har dokumenteret, at vejledende grænseværdier for støj, luft og lugt kan overholdes, og der er taget højde for og etableres forholdsregler, der sikrer, at driften i øvrigt kan ske uden væsentlige gener for naboerne, og uden at risikoen ved større uheld øges i omgivelserne.

Med afgørelsen stiller Miljøstyrelsen dog supplerende vilkår med det formål at fastholde væsentlige forudsætninger for at gældende grænseværdier for lugt og støj overholdes samt at risikoen ved større uheld ikke øges.

Det er Miljøstyrelsens vurdering, at virksomheden fortsat kan drives på stedet uden væsentlige gener for omgivelserne, når disse forhold fastholdes.

3.2 Vurdering

3.2.1 Planforhold og beliggenhed

Slagteriet ligger i et område, der er udlagt til industriformål i Kommuneplanen for Vejen Kommune. Slagteriets område er omfattet af lokalplan nr. 77 fra Brørup Kommune, 2006. Mod syd og nord grænser virksomheden op til boligområder, mod vest op mod et markedsområde og mod øst mod et område, der er udlagt til erhvervsformål.

Vejen Kommune har i forbindelse med ansøgning om byggetilladelse givet slagteriet dispensation fra bebyggelsesprocenten i lokalplan 77. Kommunen har herefter udtalt, at den ansøgte udvidelse kan rummes inden for de planmæssige retningslinjer.

Slagteriet har i de seneste år opkøbt flere naboejendomme i det tilstødende boligområde omkring H.P. Andersens Allé. Det drejer sig om matrikel nummer 12q, 12ab og 12ac. Da disse matrikler fortsat er udlagt som boligområde, 2.B.05 (1), i kommuneplanen, kan arealerne indtil videre ikke udnyttes til erhvervsformål. Dog har Vejen Kommune den 21. marts 2022 givet tilladelse til, at der opføres tavlerum og transformerstation, som delvis ligger på matrikel 12ac, samt at der ved kørsel til og fra læsseramperne, køres delvis hen over matrikel 12ab. Denne kørselsaktivitet indgår i virksomhedens støjkortlægning og kan rummes inden for gældende grænseværdier for støj.

Drikkevandsinteresser

Virksomheden ligger i et område med almindelige drikkevandsinteresser. Virksomheden

ligger ikke inden for et indsatsområde eller et indvindingsområde for et vandværk. Det ansøgte vil ikke medføre nye anlæg eller aktiviteter, der vil kunne påvirke jord- og grundvand.

Naturområder

Slagteriet ligger ca. 2 km syd for et Natura-2000 område, Sneum Å og Holsted Å. I ådalene findes en lang række mose og engområder. Riggær og kildevæld er registreret flere steder langs Holsted Å og Sneum Å, nogle steder med artsrige og værdifulde forekomster. Overdrev er generelt en sjælden naturtype i denne del af Jylland, men artsrige sure overdrev er registreret tre steder på ådalsskrænterne i området.

Det ansøgte vil ikke medføre øget påvirkning af omkringliggende naturområder, da der ikke vil være øget emission af forurenende stoffer fra slagteriets kedelanlæg i forhold til forudsætningerne for den gældende miljøgodkendelse.

3.2.2 Begrundelse for og bemærkninger til de enkelte vilkår

A Generelle forhold

Vilkår A1

Afgørelsen skal være tilgængelig på virksomheden og driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold og vilkår, således at det sikres at ansvarlige for driften er bekendte med virksomhedens miljøgodkendelse og sikrer at denne overholdes til enhver tid.

Vilkår A2

Vilkåret er fastsat med udgangspunkt i godkendelsesbekendtgørelsens § 21, stk. 1 nr. 6. Vilkåret er fastsat for bilag 1-virksomheder og skal sikre, at driftsherren straks indberetter til tilsynsmyndigheden, når vilkår ikke overholdes.

Vilkår A3

Vilkår B2 i den gældende miljøgodkendelse fra 24. maj 2017 giver mulighed for flere kørselsaktiviteter i tidsrummet kl. 18.00 – 22.00 på hverdage og kl. 14.00 – 18.00 på lørdage, herunder udlevering af færdigvarer 2 gange i timen. Når det nye frostlager tages i brug, vil der ikke længere være behov for disse aktiviteter i de pågældende tidsrum, og vilkår B2 ændres derfor med denne miljøgodkendelse. Ændringen af vilkår B2 træder derfor først i kraft, når frostlageret er klar til brug. Øvrige vilkår træder i kraft ved meddelelse af miljøgodkendelsen.

B Indretning og drift

I forbindelse med produktionsændringen etableres flere nye anlæg og bygninger og eksisterende aktiviteter ændres, herunder transportmønsteret på virksomhedens område.

Der er i ansøgningsmaterialet redegjort for, at virksomhedens gældende grænseværdier for støj fortsat kan overholdes under forudsætning af, at visse aktiviteter begrænses i antal og tidsrum. Det hidtil gældende vilkår B2 i miljøgodkendelsen af 24. maj 2017, som fastholder hvilke aktiviteter, der må foregå i forskellige tidsrum, er justeret på baggrund af den nye driftssituation.

Vilkår B1

For at sikre at virksomhedens grænseværdier for støj overholdes i forbindelse med ibrugtagning af de nye anlæg, er der fastsat vilkår om, at alle støjdæmpende foranstaltninger, herunder

støjhegn forudsat i støjredegørelsen fra oktober 2021, skal være etableret, inden de nye køle- og frysefaciliteter må tages i brug.

Test og indkøring af det nye køleanlæg kan dog påbegyndes, når det over for Miljøstyrelsen er dokumenteret, at støjdæmpningen på omkring anlægsdelene på taget er etableret (tiltag nr. 9 i støjredegørelsen fra oktober 2021).

Vilkår B2

Vilkåret beskriver hvilke aktiviteter, der må foregå i forskellige tidsrum. Vilkåret er ændret, som følge af, at forudsætningerne i støjrapporten er ændret i forbindelse med produktionsændringerne. Vilkår B2 erstatter vilkår B2 i miljøgodkendelsen af 24. maj 2017.

Ændringen består dels i, at der fremover tillades vask af 4 svinebiler i tidsrummet kl. 05.00-06.00 på hverdage og kl. 06.00 – 07.00 på lørdage.

Endvidere ophæves det tidligere vilkår B10 om ubegrænset henstilling af køleunits på eldrift. I stedet tilføjes det i vilkår B2, at henstilling af køleunits fremover kun må foregå på to afgrænsede områder indrettet med stik til el-drift, og antal og tidsrum for henstilling begrænses for at sikre, at natstøjgrænserne kan overholdes.

Herudover forventer slagteriet, at der ikke længere vil være behov for så mange transporter til og fra virksomheden efter klokken 18 på hverdage og efter kl. 14 på lørdage. Vilkåret er tilpasset i overensstemmelse hermed.

Vilkår B3

I henhold til vilkår B7 i miljøgodkendelsen af 24. maj 2017 skal der være en af virksomheden ansat opsynsmand tilstede ved vask af biler, således at de sikres, at virksomhedens procedure for vask følges. Dette vilkår gælder fortsat og suppleres med et vilkår om, at virksomheden skal registrere tidspunktet for lastbiler, der vaskes i tidsrummet 05.00-06.00 på hverdage og kl. 06.00 – 07.00 på lørdage.

Vilkår B4

Arealerne omfattet af matrikel 12q, 12 ab, og 12ac er udlagt til boligformål og ikke gene-givende erhvervstyper. På disse matrikler må der derfor som udgangspunkt ikke være aktiviteter, der kan give gener i form af lugt og støj hos naboerne. Vejen Kommune har den 21. marts 2022 givet tilladelse til, at der opføres et tavlerum og en transformerstation, som delvis ligger på matrikel 12ac, samt at der ved kørsel til og fra læsseramperne må køres delvis hen over matrikel 12 ab.

Der er redegjort for, at denne kørselsaktivitet kan rummes inden for de gældende grænseværdier for støj.

Det er en forudsætning for miljøgodkendelsen, at arealerne omfattet af matrikel 12q og 12ab, som ligger inden for det nye støjhegn op mod H.P. Andersens Allé, ikke må benyttes til yderligere lugtende eller støjende aktiviteter, som for eksempel oplag/henstilling af containere/tanke/kemikalier/affald o. lign samt aktiviteter, der kan medføre støj- eller lugtgener, herunder yderligere kørselsaktiviteter.

Det er derfor fastholdt med vilkår, at området ikke må benyttes til aktiviteter, der erfaringsmæssigt kan give anledning til lugt og støj, dog undtaget ovennævnte kørsel til- og fra læsse-

ramperne. For at sikre at området ikke benyttes til yderligere kørselsaktiviteter, er der supplerende sat vilkår om, at der skal etableres tiltag, der fysisk forhindrer motordreven trafik på arealet.

C Luftforurening

Produktionsændringen vurderes ikke at medføre væsentlig øget emission af forurenende stoffer til luften, idet virksomhedens kedelanlæg ikke ændres. Som følge af øget behov for ventilation øges luftmængden udledt via fællesskorstenen. Virksomhedens gældende vilkår om maksimal luftmængde fra fællesafkastet er justeret i overensstemmelse hermed. Øvrige luftmængder er ved samme lejlighed justeret som følge af de seneste kontrolmålinger.

Vilkår C1

Det fremgår af godkendelsesbekendtgørelsen, at der skal fastsættes emissionsgrænseværdier, maksimal luftmængde og afksthøjde for hvert afkast, hvor der udledes forurenede stoffer til luften. Dette gøres for, at vilkåret skal blive entydigt. Virksomhedens vilkår til luft bygger på Luftvejledningen og udformes som en kombination af afksthøjde, luftmængde og emissionsgrænser samt B-værdi (maksimale grænseværdier i omgivelserne).

Som følge af at de maksimale luftmængder er ændret i forhold til den gældende miljøgodkendelse, fastsættes et nyt krav til afksthøjde og maksimal luftmængde efter udvidelsen. Dette vilkår erstatter dermed vilkår C3 i miljøgodkendelsen af 24. maj 2017.

D Lugt

De væsentligste kilder til lugt fra slagteriet er afkast fra flamberingsovn, dekontamineringsovn, flotationsbygning og fælleskorstenen, som omfatter afkast fra børsterum, biprodukttrum sort slagtegang, tarmhus, stald og biomaterialetank.

Produktionsændringen vil ikke medføre øget lugtemission i forhold til i dag. Herudover vil der efter produktionsændringen ikke længere være grise på stald natten over, hvilket forventes at reducere lugtemissionen herfra. Der er i ansøgningsmaterialet redegjort for, at gældende grænseværdier for lugt i omgivelserne fra rørførte kilder kan overholdes.

Herudover kan der komme diffuse lugtgener i forbindelse med afhentning af organiske biprodukter, dvs. ved afhentning og udskiftning af affaldscontainere i tarmhuset, og ved tømning af udendørs tanke med flydende biprodukter, fx biomaterialetank og blodtank.

I forbindelse med, at affaldshuset flyttes, vil det blive gjort større, således at der fremover kan placeres et helt sætvegustræk inde i huset. Dette vil betyde, at udskiftning af containere vil foregå indendørs og vil ikke som hidtil kræve, at containerne placeres udendørs under udskiftningen. Herudover vil containerne blive større, og dermed ikke kræve tømning i løbet af dagen. Denne aktivitet vil derfor fremover kun foregå sidst på dagen efter endt slagting.

Vilkår D1

Med henblik på at eftervise, at forudsætningerne vedrørende emission af lugt er overholdt efter produktionsændringen, er der stillet vilkår om eftervisning af lugtemission og spredning i omgivelserne. Miljøstyrelsen har i vilkåret præciseret, at der ved dokumentationen skal lægges til grund, at emissionen i afkast fra flamberingsovn og dekontamineringsovn sker under de driftsbetingelser for varmegenindvindingsanlæggene, der giver den største lugtemission, da dette anbefales i notat fra Teknologisk Institut fra 6. august 2014.

Vilkår D2

En væsentlig forudsætning for begrænsning af lugtemissionen fra slagteriet er, at udsugningen fra biomaterialetanken ledes gennem et kulfilter inden udledning via fællesskorstenen. Dette har ikke hidtil være fastholdt i vilkår, og der er derfor stillet et nyt vilkår om dette.

Vilkår D3

Der kan erfaringsmæssigt opleves væsentlige lugtgener i forbindelse med afhentning af flydende organiske biprodukter med tankvogn. Virksomheden oplyser, at fortrængningsluft fra tankbiler, der afhenter biprodukter fra biomaterialetanken, ledes gennem et kulfilter inden udledning via fællesskorstenen. Da dette er en væsentlig forudsætning for at undgå diffuse lugtgener, er denne praksis fastholdt med vilkår om, at fortrængningsluft fra tankbiler, der afhenter flydende organiske biprodukter fra udendørs tanke (fx biomaterialetank og blod-tank) skal ledes gennem et kulfilter inden udledning via fællesskorstenen.

E Spildevand, overfladevand m.v.

Mængden af processpildevand vil ikke øges i forbindelse med produktionsændringen. Virksomhedens kloaksystem vil dog blive ændret som følge af opførelse af nye produktionsbygninger og flytning af flere tankoplag.

Vilkår E1

Da udvidelsen og ændringen af bygningsmassen medfører, at flere oplag flyttes, er det med vilkår præciseret, at virksomhedens område skal være indrettet, så regnvand fra udendørs områder, hvor der kan ske spild af olie, kemikalier eller flydende biprodukter ikke ledes uhindret til kloak for overfladevand.

Vilkår E2

For at forebygge uheld med spild af forurenende stoffer til kloaksystemet, er det vigtigt at have overblik over hvilke kloakafløb, der løber til henholdsvis kloak for processpildevand og kloak for overfladevand. Der er derfor fastsat vilkår om, at virksomheden fremsender en opdateret kloakplan til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder efter etablering af de nye bygninger og anlæg. Kloakplanen skal ledsages af et kort, der viser hvilke udendørs arealer og afløb, der afvander til regnvandskloak.

F Støj

I forbindelse med produktionsændringen etableres flere nye stationære støjkiler, og eksisterende stationære og mobile støjkilder ændres. Der er i ansøgningsmaterialet redegjort for, at de gældende grænseværdier for støj fortsat kan overholdes.

Dette forudsætter, at transportaktiviteterne på virksomhedens område overvåges, samt at der etableres støjdemper af faste kilder og opføres nye eller højere støjhegn på relevante steder.

I forbindelse med tilsynsarbejdet på virksomheden, er Miljøstyrelsen blevet opmærksom på, at slagteriet har erhvervet et område vest for slagteriet (matrikel 14bv, Nørbølling By, Folling), som anvendes til kørsels- og parkeringsaktiviteter med tilknytning til slagteriets drift. Denne aktivitet skal således formelt miljøgodkendes som en del af slagteriets aktivitet, hvis den skal fortsætte. Miljøstyrelsen har derfor bedt Tican indsende en ansøgning om miljøgodkendelse til den fremtidige anvendelse af arealet.

Indtil der foreligger en miljøgodkendelse af anvendelsen af arealet, har Tican redegjort for, at arealet kun vil blive anvendt i dagtimerne og har forud for meddelelsen af denne miljøgodkendelse fremsendt et tillæg til støjrapporten, der viser, at gældende grænseværdier for støj i omgivelserne kan overholdes ved benyttelse af området i tidsrummet 6-18 på hverdage og 7-14 på lørdage. Da virksomheden på nuværende tidspunkt er meget presset pladsmæssigt på grund af byggeaktiviteterne, er det Miljøstyrelsen vurdering, at benyttelsen af matrikel 14bv, Nørbølling By, Folding, til kørsels- og parkeringsaktiviteter i dagtimerne, vil være en acceptabel midlertidig løsning. Miljøstyrelsen tager derfor indtil videre denne anvendelse midlertidigt til efterretning og afventer en formel ansøgning om miljøgodkendelse til ændringen.

Det er med vilkår A6, F4, F5 og F6 i den gældende miljøgodkendelse af 24. maj 2017 fastholdt, at virksomheden skal føre journal over væsentlige støjende aktiviteter og regelmæssigt kontrollere, at støjberegningsgrundlaget fortsat er retvisende. Disse vilkår gælder fortsat.

Vilkår F1

For at sikre at forudsætningerne for støjregningerne holder efter etablering af de nye anlæg, er der supplerende stillet krav om, at virksomheden senest 3 måneder efter at det udvidede køleanlæg og frostlager er taget i brug skal dokumentere, at vilkåret for støj jf. vilkår F1 i miljøgodkendelsen af 24. maj 2017 er overholdt.

G Risiko/forebyggelse af større uheld

Tican Fresh Meat A/S, i Brørup har et køleanlæg med mere end 5 ton ammoniak og er på grund af den tætte placering på boligområder omfattet af risikobekendtgørelsen som kolonne 2-virksomhed. Virksomheden har derfor udarbejdet et sikkerhedsdokument, der viser, at virksomheden systematisk har identificeret mulige farekilder og etableret de nødvendige sikkerhedsforanstaltninger til at forebygge og begrænse de mulige farer. Slagteriets sikkerhedsniveau blev første gang accepteret af risikomyndighederne den 28. juni 2011 og er efterfølgende ajourført og accepteret af myndighederne i 2015.

I forbindelse med etablering af de nye køle- og frysefaciliteter udvides køleanlægget, således at det samlede oplag af ammoniak øges fra ca. 6 ton til ca. 17 ton. Virksomheden har derfor udarbejdet et tillæg til sikkerhedsdokumentet, og heri redegjort for, at udvidelsen af køleanlægget kan foregå på en måde, der sikrer, at hverken den individuelle risiko for mennesker, der bor eller opholder sig omkring virksomheden eller den samfundsmæssige risiko øges væsentligt. Dette sikres ved, at hovedparten af de nye anlægsdele etableres indendørs, samt at der installeres automatiske sektioneringsventiler, der vil begrænse mængden af ammoniak, der kan slippe ud i tilfælde af et uheld. Sektioneringsventilerne aktiveres automatisk ved væsentlige ændringer i tryk eller flow i anlægget eller ved aktivering af ammoniakdetektorer placeret omkring de væsentlige anlægsdele.

Den samlede risiko efter udvidelsen er vist i figur 1 og Bilag C. Den samlede risiko er baseret på beregninger af den stedbundne individuelle risiko, og angiver risikoen for, at en person, som befinder sig uafbrudt og ubeskyttet på et bestemt sted, dør på grund af et uheld på virksomheden. Den individuelle risiko vises typisk på et kort med angivelse af konturerne for forskellige risikoniveauer (iso-risikokurver).

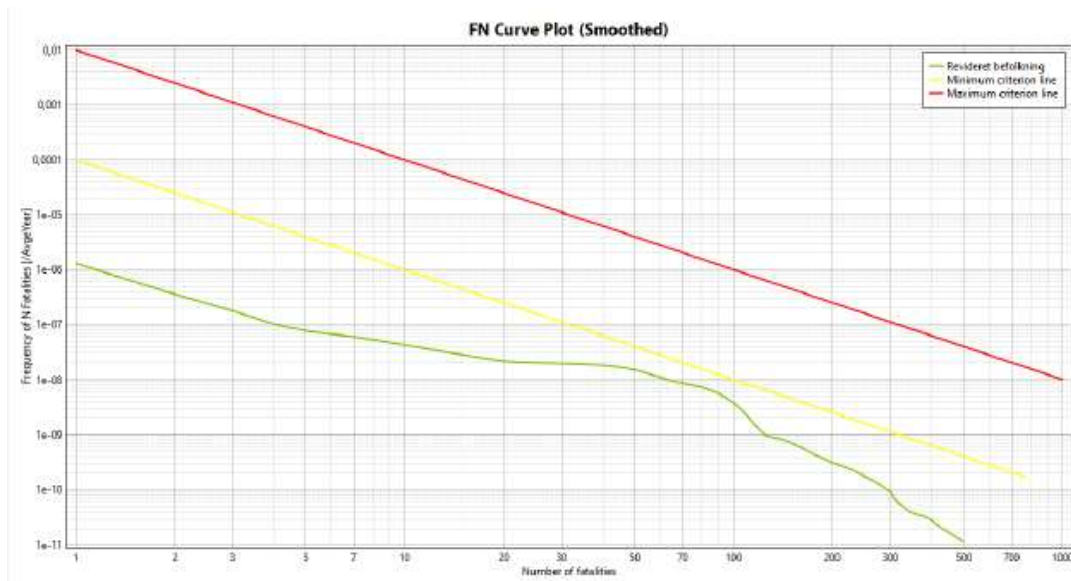
De beregnede iso-risikokurver vurderes acceptable, jf. kriterierne i Miljøstyrelsens risiko-håndbog, da slagteret fortsat selv har fuld råderet over området inden for iso-risikokurverne på $1 \cdot 10^{-5}$ og $1 \cdot 10^{-6}$ pr. år. Dette var også tilfældet for det eksisterende anlæg.

Området inden for iso-risikokurven på $1 \cdot 10^{-9}$ pr. år angiver det område, hvor det vurderes, at en ændring af befolkningstallet, f.eks. ved planlægning for nye boliger el. lignende, kan have betydning for den samfundsmæssige risiko. Dette område ændres heller ikke væsentligt som følge af udvidelsen.



Figur 1 Beregninger af den samlede risiko fra køleanlægget. Den indre zone (sikkerhedsafstanden) er afgrænset på baggrund af iso-kurven for stedbunden individuel risiko på 10^{-6} dødsfald per år (1 dødsfald per 1.000.000 år). Den ydre zone afspejler det område, hvor ændret arealanvendelse, der øger befolkningstallet, kan have betydning for den samfundsmæssige risiko. Denne zone er afgrænset på baggrund af iso-kurven for stedbunden individuel risiko på 10^{-9} dødsfald per år (1 dødsfald per 1.000.000.000 år)

Den beregnede samfundsrisiko efter udvidelsen af køleanlægget er vist på nedenstående figur 2, hvor der bl.a. er indregnet personophold ved arrangementer på markedspladsen. Beregningerne viser, at acceptkriteriet er overholdt.



Figur 2. Den samfundsmæssige risiko fra uheld med virksomhedens køleanlæg (grøn kurve). Den samfundsmæssige risiko angiver risikoen for, at et vist antal mennesker på samme tid dør på grund af et uheld på virksomheden. Samfundsrisikoen vises typisk med en såkaldt FN-kurve (frekvens vs. antal dødsfald). Beregningerne er baseret på den eksisterende arealanvendelse omkring slagteriet, herunder personophold ved arrangementer på markedspladsen.

Den maksimale konsekvensafstand i tilfælde af et uheld er beregnet til at kunne række ca. 200 meter uden for virksomheden matrikel, hvilket er på niveau med den oprindeligt beregnede konsekvensafstand fra det eksisterende anlæg. Den maksimale konsekvensafstand angiver den største afstand, hvor der teoretisk set kan ske livstruende personskade eller dødsfald ved det værste mulige uheld. Dette forudsætter dog, at alle sikkerhedsforanstaltninger svigter på én gang, og at uheldet samtidig sker under de værste vind- og vejrforhold. Den beregnede maksimale konsekvensafstand vurderes acceptabel, jf. kriterierne i Miljøstyrelsens risikohåndbog, da der ikke ligger institutioner, der indgår i det offentlige beredskab (brand- og politistationer), eller institutioner med mange svært evakuerbare personer (hospitalet) inden for området.

Miljøstyrelsen, Syd- og Sønderjyllands Politi og Trekantområdets Brandvæsen har sammen vurderet tillægget til sikkerhedsdokumentet og sikkerhedsniveauet på virksomheden.

På den baggrund meddeler Miljøstyrelsen sammen med denne miljøgodkendelse accept af sikkerhedsniveauet i henhold til risikobekendtgørelsen.

Vilkår G1

Det er en væsentlig forudsætning for miljøgodkendelse, at risikoen i omgivelserne som følge af større uheld ikke øges. Dette sikres ved at etablere automatiske sektioneringsventiler, der begrænser udslipsmængden. Miljøstyrelsen har med vilkår fastholdt, at de risikoreducerende tiltag skal være etableret og funktionstestet, inden det nye anlæg må tages i brug, samt at dokumentation af de foretagne funktionstests, skal fremsendes til Miljøstyrelsen inden i ibrugtagning af køleanlægget.

Vilkår G2

I forbindelse med at der etableres nye ammoniakholdige anlægsdele, skal virksomhedens beredskabsplan opdateres. Miljøstyrelsen har derfor fastsat vilkår om, at beredskabsplanen

skal opdateres og fremsendes til Miljøstyrelsen inden det udvidede køleanlæg må tages i brug.

H Affald

Virksomhedens ikke-genanvendelige affald skal bortskaffes i overensstemmelse med kommunens affaldsregulativ/anvisninger. Der er derfor ikke stillet vilkår herom i denne miljøgodkendelse.

I Jord og grundvand

Jord og grundvand skal beskyttes mod forurening.

I forbindelse med produktionsændringen vil der ikke blive etableret nye anlæg eller aktiviteter der kan medføre jord- eller grundvandsforurening. Oplag af kemikalier og olie finder sted i egnede beholdere og på oplagspladser med mulighed for opsamling. Det er dermed sikret, at spild ikke løber ud på ubefæstede arealer.

Virksomheden har fremsendt oplysninger til vurdering af behovet for, hvorvidt der skal udarbejdes en supplerende basistilstandsrapport (trin 1-3). Miljøstyrelsen har på den baggrund vurderet, at virksomheden ikke er omfattet af kravet om udarbejdelse af supplerende basistilstandsrapport og har meddelt selvstændigt afgørelse herom den 15. juli 2021.

Der fastsættes desuden ikke vilkår om monitorering jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 21, stk. 2, da der ikke håndteres relevante farlige stoffer på virksomheden, i et omfang eller på en måde, der medfører risiko for jord- eller grundvandsforurening, og da virksomheden ligger uden for områder med særlige drikkevandsinteresser, uden for indvindingsoplande til vandværker og mere end 250 meter fra en overfladevandsrecipient.

J Bedst tilgængelige teknik

Virksomheder, der forurener, skal ifølge miljøbeskyttelsesloven begrænse forureningen, så det svarer til de bedste tilgængelige teknikker. På engelsk "Best Available Techniques" eller BAT.

EU beslutter miljøkravene til de europæiske virksomheder ud fra, hvad der kan opnås med BAT. Miljøkravene bliver formuleret som BAT- konklusioner og indgår i de såkaldte BREF-dokumenter, som står for "BAT reference documents". BREF-dokumenterne bliver revideret hvert 8. år, så nye teknikker kan blive del af lovgivningen.

BREF dokumenternes miljøkrav omfatter virksomhedernes udledninger og brug af ressourcer. BREF-dokumenterne er – jf. direktivet for industrielle emissioner ("direktivet for industrielle emissioner") (IED), som trådte i kraft i Danmark den 7. januar 2013 – bindende for virksomhederne, som får indarbejdet kravene i deres miljøgodkendelse. Virksomheder har pligt til at overholde de nye krav senest 4 år efter offentliggørelsen af BAT-konklusionerne.

Revisionen af BREF'en om slagterier og animalske biprodukter er startet op i 2018. Når denne vedtages med tilhørende BAT-konklusioner, skal disse være implementeret inden 4 år. Miljøstyrelsen vil ved vedtagelsen af BAT-konklusioner for slagterier tage Tican, Brørups miljøgodkendelser op til revision.

Indtil der foreligger bindende BAT-konklusioner for slagteriet skal virksomheden forholde sig til bedste tilgængelige teknik for slagterier og biproduktvirksomheder, som det er

beskrevet i følgende BREF-dokumenter:

- Slaughterhouses and Animal By-products Industries, 2006 (SA)
- Emissions from Storage, 2006 (dele af BREF'en)

Der er i ansøgningsmaterialet redgjort for, hvordan relevante BAT-anbefalinger er imødekommet i forbindelse med etablering af de nye køle-frysefaciliteter.

3.3 Udtalelser/høringssvar

3.3.1 Udtalelse fra andre myndigheder

Udkast til miljøgodkendelse har været i høring hos Vejen Kommune.

Kommunen oplyser, at arealerne omfattet af matrikel 12q, 12 ab, og 12ac ikke må udnyttes til erhvervsmæssige aktiviteter. Ved erhvervsmæssige aktiviteter forstås oplag/henstilling af containere/tanke/kemikalier/affald o. lign samt aktiviteter, der kan medføre støj- eller lugtgener. Dog vil det kunne accepteres, at et hjørne af matrikel 12ac vil blive afskåret af støjhegn, og der her vil blive opstillet tavlerum og transformere fra elforsyningen. I forlængelse heraf har kommunen den 21. marts 2022 givet formel tilladelse til, at der opføres et tavlerum og en transformerstation, som delvis ligger på matrikel 12ac, samt at der ved kørsel til og fra læsseramperne, køres delvis hen over matrikel 12 ab.

Kommunen bemærker herudover, at der i ansøgningsmaterialet er angivet en rute for store køretøjer til og fra slagteriet, som følges, og at Kærvej er udvidet til at tage den tunge trafik. Det er ligeledes angivet, at trafikken af lastbiler ikke øges væsentligt. På den baggrund, er det Vejen Kommunes vurdering, at trafikken vil kunne foregå uden væsentlige gener.

Endvidere havde kommunen nogle spørgsmål vedrørende håndtering af vaskevand fra de to nye vaskepladser, idet kapaciteten for modtagelse af spildevand til Vejen Forsynings rensningsanlæg i Brørup er ved at være fuldt udnyttet. Virksomheden har efterfølgende oplyst, at antallet af vaske vil være uændret, da antallet af svinetransporter vil være det samme som hidtil. Dermed øges mængden af vaskevand, der skal afledes til det offentlige spildevandssystem ikke. Virksomheden oplyser herudover, at flere regnvandsledninger, der før var tilkoblet spildevandssystemet, vil blive tilsluttet regnvandssystemet i stedet. Den samlede spildevandsmængde forventes derfor at ville falde. Virksomheden oplyser endvidere, at gylletanken også fungerer som spildevandsbuffer for vaskeanlægget. Vejen Kommune her herefter ikke yderligere bemærkninger vedrørende spildevand.

Kommunen har ingen bemærkninger vedrørende jord- og grundvand.

3.3.2 Udtalelse fra borgere mv.

Ansøgningen om miljøgodkendelse har været annonceret på Miljøstyrelsens hjemmeside www.mst.dk den 21. maj 2021. Der er modtaget 4 henvendelser vedrørende ansøgningen.

Herudover er udkast til miljøgodkendelse sendt til borgere, der har bedt om det efter annonceringen.

3.3.3 Udtalelse fra virksomheden

Virksomheden har haft udkast til miljøgodkendelser i høring, og har kun haft bemærkninger af redaktionel og præciserende karakter.

3.3.4 Udtalelse fra øvrige

Der er foretaget høring af de nærmest naboer i henhold til forvaltningsloven.

Der er modtaget 5 høringssvar. Miljøstyrelsens bemærkninger og håndtering af høringssvarene fremgår af et høringsnotat, der er vedlagt som bilag G.

4. Forholdet til loven

4.1 Lovgrundlag

Der er i afgørelsen anvendt populærnavne for Love og Bekendtgørelser mv. En oversigt over det anvendte lovgrundlag findes i bilag D.

4.1.1 Miljøgodkendelsen

Miljøgodkendelse gives i henhold til § 33, stk. 1, i miljøbeskyttelsesloven:

Godkendelsen gives som et tillæg til virksomhedens miljøgodkendelse af 24. maj 2017, og gives under forudsætning af, at såvel de vilkår, der er anført i denne godkendelse som vilkår i førnævnte godkendelse overholdes.

4.1.2 Listepunkt

Virksomheden er omfattet af listepunkt 6.4.a i bilag 1 til godkendelsesbekendtgørelsen.

4.1.3 Basistilstandsrapport

I forbindelse med revurdering af virksomhedens samlede miljøgodkendelse den 24. maj 2017 traf Miljøstyrelsen afgørelse om, at slagteriets aktiviteter ikke var omfattet af krav om at udarbejde basistilstandsrapport, idet ingen af de farlige stoffer/blandinger af stoffer, som virksomheden bruger, fremstiller eller frigiver i forbindelse, vurderedes at kunne medføre risiko for længerevarende påvirkning af jord- og grundvand.

Virksomheden har som en del af ansøgningen om produktionsændring redegjort for, at der ikke vil blive anvendt nye farlige stoffer som kan medføre forurening af jord og grundvand. Miljøstyrelsen traf på den baggrund den 15. juli 2021 afgørelse om, at udvidelsen ikke medfører af krav om udarbejdelse af supplerende basistilstandsrapport.

4.1.4 BAT

Virksomheder, der forurener, skal ifølge miljøbeskyttelsesloven begrænse forureningen, så det svarer til de bedste tilgængelige teknikker. På engelsk "Best Available Techniques" eller BAT.

EU beslutter miljøkravene til de europæiske virksomheder ud fra, hvad der kan opnås med BAT. Miljøkravene bliver formuleret som BAT- konklusioner og indgår i de såkaldte BREF-dokumenter, som står for "BAT reference documents". BREF-dokumenterne bliver revideret hvert 8. år, så nye teknikker kan blive del af lovgivningen.

BREF dokumenternes miljøkrav omfatter virksomhedernes udledninger og brug af ressourcer. BREF-dokumenterne er – jf. direktivet for industrielle emissioner (["direktivet for industrielle emissioner"](#)) (IED), som trådte i kraft i Danmark den 7. januar 2013 – bindende for virksomhederne, som får indarbejdet kravene i deres miljøgodkendelse. Virksomheder har pligt til at overholde de nye krav senest 4 år efter offentliggørelsen af BAT-konklusionerne.

BREF dokumentet for slagterier og animalske biprodukter er under revision. Revisionen forventes afsluttet i 2023.

4.1.5 Revurdering

Revurdering påbegyndes når EU-kommissionen har offentliggjort en BAT-konklusion i EU-tidende, der vedrører virksomhedens hovedlistepunkt, eller senest inden 8-10 år.

4.1.6 Risikobekendtgørelsen

Virksomheden er omfattet af risikobekendtgørelsen på grund af, at køleanlægget indeholder mere end 5 ton ammoniak, og ligger nær ved boligområder. I forbindelse med produktionsændringen etableres nye frysefaciliteter, hvilket medfører behov for at udvide kølekapaciteten, herunder oplaget af ammoniak., som øges fra ca. 6 ton til ca. 17 ton.

Virksomheden har i henhold til risikobekendtgørelsen indsendt en anmeldelse af det øgede ammoniakoplæg til risikomyndighederne og udarbejdet et tillæg til virksomhedens sikkerhedsdokument. Heri er redegjort for, at der ved udvidelsen af køleanlægget etableres en række risikoreducerende tiltag, der vil sikre at den samlede risiko i omgivelserne ikke øges i forhold til i dag. Dette indebærer, at hovedparten af de nye anlægsdele etableres indendørs, og der installeres automatiske afspærringsventiler, der kan begrænse et udslip i tilfælde af uheld.

Risikomyndighederne har er foretaget en vurdering af det fremsendte tillæg til sikkerhedsdokument, herunder de foranstaltninger, virksomheden etablerer for at forebygge større uheld og imødegå følgerne deraf. Trekantområdets brandvæsen og Syd- og Sønderjyllands politi har på den baggrund tilkendegivet, at ændringen af køleanlægget kan accepteres.

Miljøstyrelsen har indarbejdet vilkår, der regulerer de risikobetonede forhold i godkendelsen.

4.1.7 Miljøvurderingsloven

Miljøstyrelsen har den 18. maj 2021 modtaget en ansøgning i henhold til § 18 i miljøvurderingsloven.

Virksomhedens aktivitet er opført på bilag 2, punkt 7f i miljøvurderingsloven. Projektet med udvidelse/ændringen af slagteriet er omfattet af bilag 2, punkt 13a i nævnte lov. Miljøstyrelsen har foretaget en screening af anlæggets virkning på miljøet, jf. lovens bilag 6, og der er den 15. juli 2021 truffet særskilt afgørelse herom

Miljøstyrelsen har på baggrund af ansøgningsmaterialet vurderet, at projektet ikke vil kunne påvirke miljøet væsentligt, og derfor ikke er omfattet af krav om miljøvurdering (ikke VVM-pligtigt). Afgørelsen er truffet efter § 21 i miljøvurderingsloven. Afgørelsen er begrundet i, at projektet kan rummes inden for eksisterende planlægning, når der er meddelt dispensation fra bebyggelsesprocenten, samt at der er redegjort for, at virksomheden vil kunne overholde gældende grænseværdier for både lugt, støj og emissioner til luft.

4.1.8 Habitatbekendtgørelsen

Projektet kan ikke påvirke Natura 2000 områder eller bilag IV arter, idet projektet hverken medfører depositioner, udledninger eller andre påvirkninger, der kan nå områderne eller påvirke arterne. For vurdering se afsnit 3.2.1.

4.2 Øvrige gældende godkendelser og påbud

Ud over denne afgørelse gælder følgende godkendelser fortsat:

- Accept af sikkerhedsniveau af 28. juni 20211
- Miljøgodkendelse og revurdering af 24. maj 2017
- Miljøgodkendelse af nyt tarmhus af 27. juli 2017
- Miljøgodkendelse til ny maskinstue af 5. januar 2018
- Ajourført sikkerhedsdokument tages til efterretning 8. marts 2018.

4.3 Tilsyn med virksomheden

Miljøstyrelsen er tilsynsmyndighed for virksomheden jf. Miljøbeskyttelseslovens § 66. Vejen Kommune er myndighed for virksomhedens udledning af spildevand og bortskaffelse af affald.

4.4 Offentliggørelse og klagevejledning

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

Følgende kan klage over afgørelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet

- afgørelsens adressat
- 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 formål, 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.naevnenes-hus.dk. Klageportalen ligger 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 Miljøstyrelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Miljøstyrelsen i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr 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 (<https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenævnet/>).

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. Miljøstyrelsen videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagen skal være modtaget senest den 24. maj 2022.

Klage over afgørelsen om supplerende basistilstandsrapport

Miljøstyrelsens afgørelse vedrørende supplerende basistilstandsrapport kan påklages sammen med klage over afgørelsen om miljøgodkendelse.

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

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

Fremgangsmåde og klagefrist fremgår ovenfor.

Dette gælder mens en klage behandles

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

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 ved domstolene, skal det ske senest 6 måneder efter, at Miljøstyrelsen har meddelt afgørelsen.

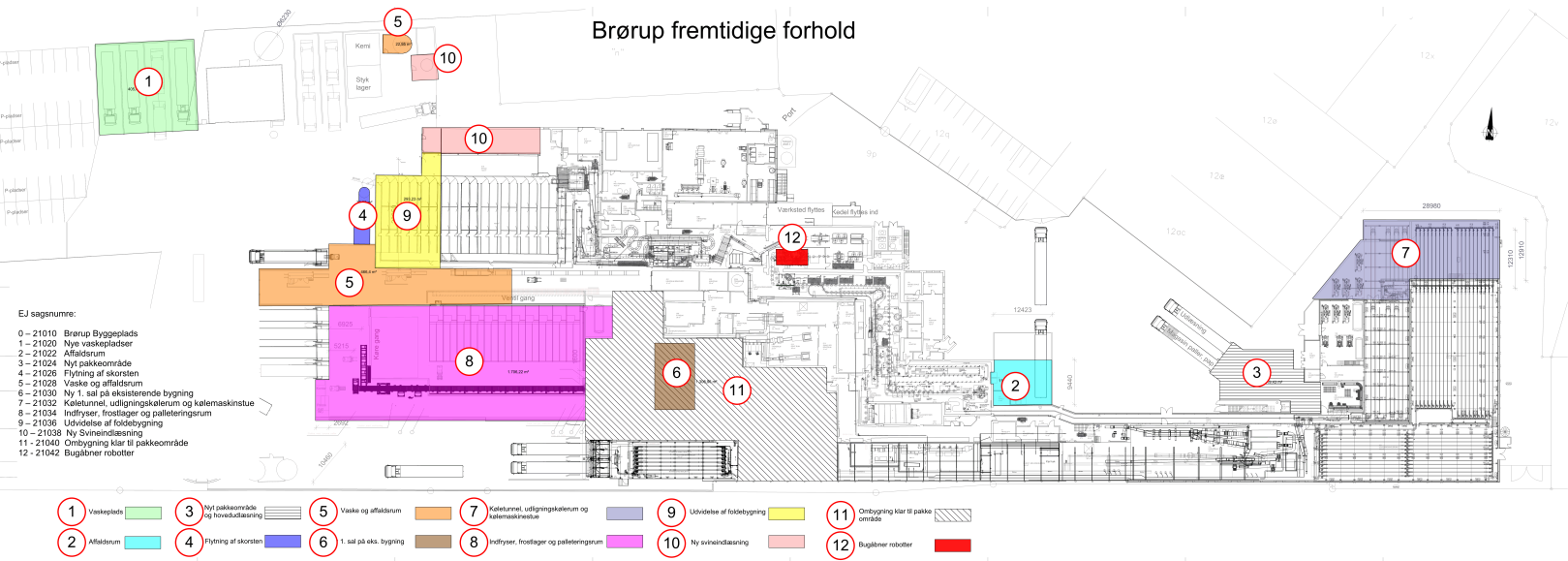
4.5 Liste over modtagere af kopi af afgørelsen

Vejen Kommune
Styrelsen for patientsikkerhed
Danmarks Naturfredningsforening
Friluftsrådet

Borgergruppen i Brørup
Trekantområdets Brandvæsen
Syd- og Sønderjyllands Politi
Høringsparter

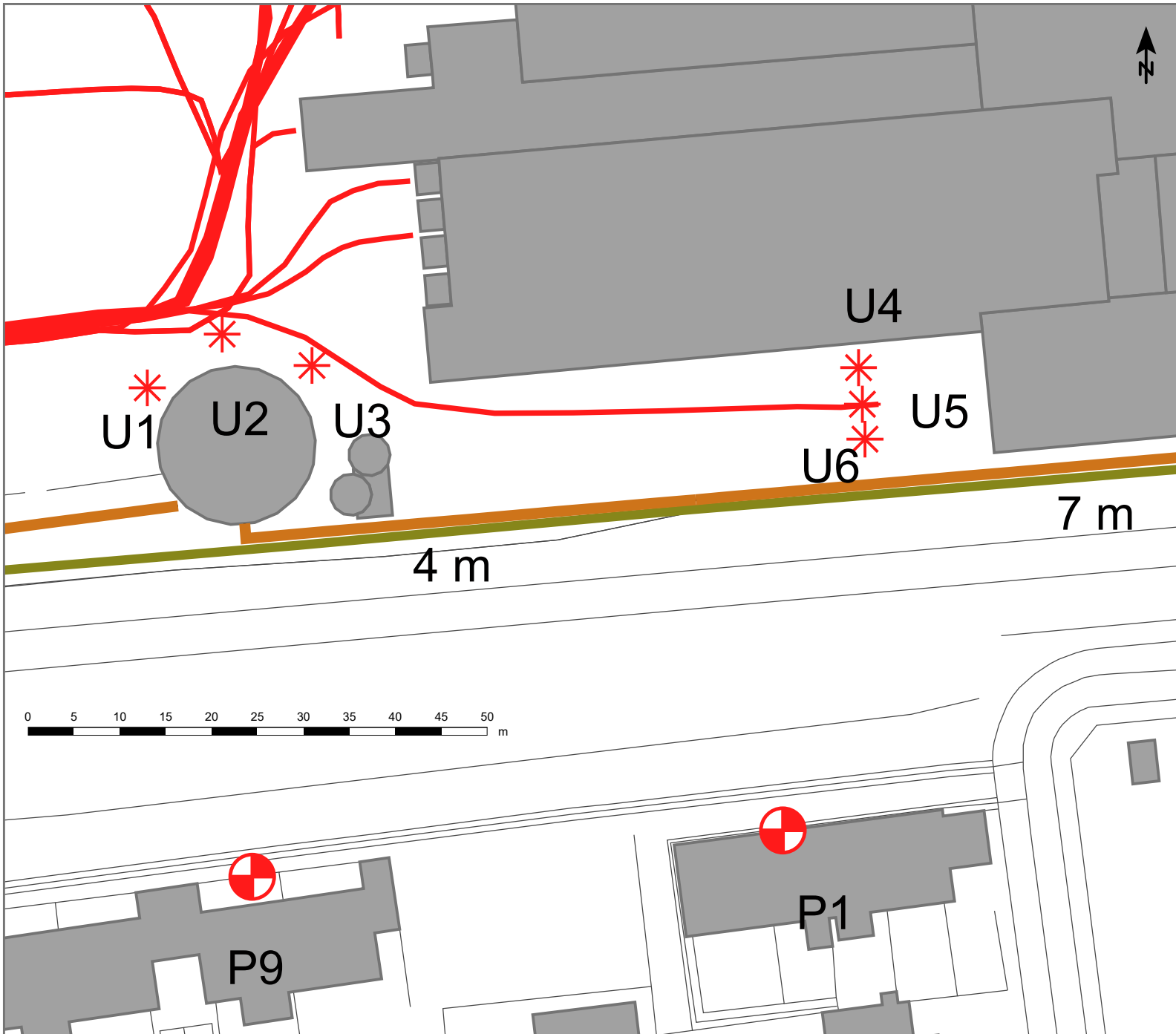
Bilag

Brørup fremtidige forhold



- EJ sagsnumre:
- 0 - 21010 Brørup Byggeplads
 - 1 - 21020 Nye vaskepladser
 - 2 - 21022 Affaldsrum
 - 3 - 21024 Nyt pakkeområde
 - 4 - 21026 Flytning af skorsten
 - 5 - 21028 Vaske og affaldsrum
 - 6 - 21030 Ny 1. sal på eksisterende bygning
 - 7 - 21032 Køletunnel, udligningskølerum og kølemaskinstue
 - 8 - 21034 Indflytter, frostager og palleteringsrum
 - 9 - 21036 Udvidelse af fodbegyning
 - 10 - 21038 Ny Svineindlæsning
 - 11 - 21040 Ombygning klar til pakkeområde
 - 12 - 21042 Bugtåner robotter

- | | | | | | |
|--------------|-------------------------------------|--------------------------|---|----------------------------|-----------------------------------|
| 1 Vaskeplads | 3 Nyt pakkeområde og frowindlæsning | 5 Vaske og affaldsrum | 7 Køletunnel, udligningskølerum og kølemaskinstue | 9 Udvidelse af fodbegyning | 11 Ombygning klar til pakkeområde |
| 2 Affaldsrum | 4 Flytning af skorsten | 6 1. sal på eks. bygning | 8 Indflytter, frostager og palleteringsrum | 10 Ny svineindlæsning | 12 Bugtåner robotter |



Klient:
Tican Fresh Meat A/S

Projekt:
Tican Brørup

Støjredegørelse

Støjudbredelse fra:
Virksomhed

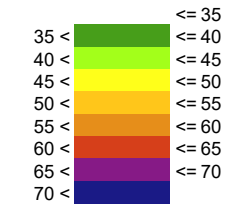
Modelgrundlag:
Jvf. notat.

Kildeomfang:
Jvf. notat.

Scenario:

Oversigtstegning visende placering
af køleunits U1 - U6

L_{Aeq} [dB(A)] - 1,5 m.o.t.



Signaturer

- Grundkort
- Bygning
- ⊕ Beregningspunkt
- * Kilde, punkt
- Kilde, linie
- ▨ Kilde, areal
- ▭ Industrial building; Roon
- Støjskærm
- ▭ Skel

Dok. nr. : Oversigtstegning med køleunits
 Dato : 18.11.2021
 Udført af : JMJJ
 Kontr. : LFL
 Godk. : JMJJ

COWI



BILAG C

Tican Fresh Meat A/S
Markedsvej 9
6650 Brørup



Miljøministeriet
Miljøstyrelsen

Udgangspunktet for myndighedernes accept af den risiko en risikovirksomhed udgør for omgivelserne er, at risikoen for dødsfald som følge af et uheld på virksomheden ikke må være større end den risiko, som følger af andre naturlige eller selvvalgte aktiviteter, som fx ved sygdom, brand eller færdsel i trafikken. For at sikre, at risikopåvirkningen i omgivelserne ikke fremover øges i forhold til grundlaget for myndighedernes accept, fastlægges nedenstående risikozoner, som ikke må øges fx ved udvidelser eller ændringer på virksomheden uden, at der er foretaget fornyet myndighedsbehandling.

Indre zone (skraveret område): Sikkerhedsafstanden

Sikkerhedsafstanden afgrænser et område, hvor der som udgangspunkt ikke må være følsom arealanvendelse i form af boligområder, institutioner eller hoteller med overnatning eller steder, hvor der jævnligt opholder sig mange mennesker.

Sikkerhedsafstanden er afgrænset på baggrund af iso-kurven for stedbunden individuel risiko på 10-6 dødsfald per år.

Ydre zone (stiplet linje): Område med planlægningsmæssig betydning

Denne zone afspejler det område, hvor ændret arealanvendelse der øger befolkningstallet, f.eks. ved planlægning for nye boliger el. lignende, kan have betydning for den samfundsmæssige risiko.

Denne zone er afgrænset på baggrund af iso-kurven for stedbunden individuel risiko på 10-9 dødsfald per år.



Bilag D: Lovgrundlag – Referenceliste

Love

Miljøbeskyttelsesloven (MBL):

Lovbekendtgørelse om miljøbeskyttelse, nr. 1218 af 25. november 2019.

Planloven (PL):

Lovbekendtgørelse nr. 1157 af 1. juli 2020 om planlægning.

Miljøvurderingsloven (MVL):

Lovbekendtgørelse om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), nr. 1976 af 27. oktober 2021.

Naturbeskyttelsesloven:

Lovbekendtgørelse om Naturbeskyttelse, nr. 1986 af 27. oktober 2021.

Bekendtgørelser

Godkendelsesbekendtgørelsen (GBK):

Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 1394 af 21. juni 2021.

Miljøvurderingsbekendtgørelsen:

Bekendtgørelse om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM). Bekendtgørelse nr. 1376 af 21. juni 2021.

Risikobekendtgørelsen (RK):

Bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer, nr. 372 af 25. april 2016.

Miljøtilsynsbekendtgørelsen:

Bekendtgørelse om miljøtilsyn, nr. 1536 af 9. december 2019.

Analysekvalitetsbekendtgørelsen:

Bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger, nr. 1770 af 28. november 2020.

Spildevandsbekendtgørelsen:

Bekendtgørelse om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4, nr. 1393 af 21. juni 2021.

Habitatbekendtgørelsen:

Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, nr. 1595 af 6. december 2018.

Brugerbetalingsbekendtgørelsen:

Bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og anvendelse af gødning m.v., nr. 1519 af 29. juni 2021.

Bekendtgørelse om miljømål

Bekendtgørelse om fastlæggelse af miljømål for vandløb, søer, overgangsvande, kystvande og grundvand, nr. 1625 af 19. dec. 2017.

Bekendtgørelse om lov om vandplanlægning

Bekendtgørelse om lov om vandplanlægning nr. 126 af 26. januar 2017.

Bekendtgørelsen om indsatsprogrammer for vandområdedistrikter

Bekendtgørelse om indsatsprogrammer for vandområdedistrikter nr. 449 af 11. april 2019

Drikkevandsudpegningsbekendtgørelsen

Bekendtgørelse om udpegning af drikkevandsressourcer, nr. 2071 af 11. november 2021.

Vejledninger fra Miljøstyrelsen

Miljøgodkendelsesvejledningen:

<https://miljogodkendelsesvejledningen.dk/>

Luftvejledningen:

Vejledning nr. 12415 af 1. januar 2001, om begrænsning af luftforurening fra virksomheder.

<https://www2.mst.dk/udgiv/publikationer/2001/87-7944-625-6/pdf/87-7944-625-6.pdf>

B-værdivejledningen:

Vejledning nr. 20/2016 <https://www2.mst.dk/Udgiv/publikationer/2016/08/978-87-93529-02-1.pdf>

Støjvejledningen:

Nr. 5/1984, 1996 om ekstern støj fra virksomheder <https://www2.mst.dk/Udgiv/publikationer/1984/87-503-5287-4/pdf/87-503-5287-4.pdf>

Supplement til støjvejledningen:

Vejledning nr. 14003 af 1. juni 1996 om supplement til vejledning om ekstern støj fra virksomheder.

Vejledning til bekendtgørelse om indsatsprogrammer

Vejledning til bekendtgørelse om indsatsprogrammer for vandområdedistrikter

<https://mst.dk/media/133301/bilag-1-vejledning-4-juli-2017.pdf>

Vejledning om beregning af ekstern støj fra virksomheder

Vejledning nr. 60283 af 31. oktober 1993 om beregning af ekstern støj fra virksomheder.

Vejledning om måling af ekstern støj fra virksomheder

Vejledning nr. 60254 af 1. november 1984 om måling af ekstern støj fra virksomheder.

Vejledning om klassificering af kemiske stoffer og produkter

Vejledning nr. 9580 af 20. oktober 2004 om klassificering m.v. af kemiske stoffer og produkter.

Lugtvejledningen

Nr. 4/1985, Vejledning om begrænsning af lugtgener fra virksomheder <https://www2.mst.dk/Udgiv/publikationer/1985/87-503-5865-0/pdf/87-503-5865-0.pdf>

Habitatvejledningen

Nr 9925 af 11/11/2020, Vejledning til bekendtgørelse nr. 1595 af 6. december 2018 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter

<https://www.retsinformation.dk/eli/retsinfo/2020/9925>

Orienteringer, miljøprojekter og arbejdsrapporter fra Miljøstyrelsen

Orientering fra Miljøstyrelsen nr. 9 1997 om Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø <https://www2.mst.dk/Udgiv/publikationer/1997/87-7810-830-6/pdf/87-7810-830-6.pdf>

Orientering nr. 6/2008 om forebyggelse af jord -og grundvandsforurening på industrivirksomheder <https://www2.mst.dk/udgiv/publikationer/2008/978-87-7052-899-3/html/default.htm>

Miljøprojekt nr. 112/1989 om kvantitative og kvalitative kriterier for risikoaccept

<https://www2.mst.dk/Udgiv/publikationer/1989/87-503-7938-0/pdf/87-503-7938-0.pdf>

Arbejdsrapport nr. 8/2008 om acceptkriterier i Danmark og EU <https://www2.mst.dk/udgiv/publikationer/2008/978-87-7052-814-6/pdf/978-87-7052-815-3.pdf>

BREF-noter

Se oversigt på: <https://mst.dk/erhverv/industri/bat-bref/liste-over-alle-breffer/>

Andet materiale

Risikohåndbogen <https://risikohaandbogen.mst.dk/>

CLP-forordning: Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger artikel 3

REACH's kandidatliste: European Chemicals Agency: Kandidatlisten over særligt problematiske stoffer til godkendelse, <https://echa.europa.eu/da/candidate-list-table>

EU's liste over harmoniserede klassificeringer: Bilag VI til CLP-forordningen

LOUS: Listen over uønskede stoffer. Orientering fra Miljøstyrelsen 3, 2010

BTR-vejledningen: Europa-Kommissionens vejledning om basistilstandsrapporter, 2014/C 136/03

Bilag E. Liste over akter der ligger til grund for afgørelsen

20/4 2021	Risikoanmeldelse ihht. Risikobekendtgørelsen vedr. udvidelse af køleanlæg
3/5 2021	Indledende risikovurdering
12/5 2021	Baggrundmateriale vedr. risikovurdering
18/5 2021	Høring af Vejen Kommune vedr. ændring af køleanlæg
18/5 2021	VVM-anmeldelse og ansøgning om miljøgodkendelse modtaget
21/5 2021	Ansøgning annonceret på Miljøstyrelsens hjemmeside
21/5 2021	Anmodning fra borger om modtagelse af ansøgningsmateriale
31/5 2021	Høringssvar fra Vejen Kommune i henhold til risikobekendtgørelsen
3/6 2021	Risikomyndighedernes bemærkninger til indledende risikovurdering
18/6 2021	Indledende støjkortlægning modtaget fra ansøger
21/6 2021	Samlet ansøgningsmateriale sendt til borgere
21/6 2021	Høringsbrev til Vejen Kommune
23/6 2021	Bemærkning til ansøgning fra borger 1 vedr. bekymring over bla. lugtgener
24/6 2021	Bemærkning til ansøgning fra borger 2 vedr. bekymring over lugtgener
24/6 2021	Supplerende materiale vedr. risikovurdering
21/6 2021	Anmodning om supplerende oplysninger vedr. refleksion af jernbanestøj
22/6 2021	Svar fra Cowi vedr. refleksion af jernbanestøj
5/7 2021	Bemærkning til ansøgning fra borger 3 vedr. bekymring over lugt og støj
7/7 2021	Revideret lugtrapport modtaget fra ansøger
8/7 2021	Vejen Kommune fremsender bemærkninger til ansøgningen
9/7 2021	Miljøstyrelsen fremsender supplerende spørgsmål til Vejen Kommune vedr. spildevand, trafik og støjskærme.
9/7 2021	Miljøstyrelsen sender orientering til ansøger vedr. igangværende dialog med Vejen Kommune
12/7 2021	Supplerende oplysninger vedr. støj og spildevand modtaget fra ansøger som opfølgning på statusmøde mellem Vejen Kommune, Virksomheden og Miljøstyrelsen.
13/7 2021	Supplerende oplysninger vedr. transportmønster modtaget fra Cowi
13/7 2021	Supplerende støjnotat modtaget fra Cowi
13/7 2021	Miljøstyrelsen sender supplerende spørgsmål til Vejen Kommune vedr. støjskærme, lokalplanforhold og trafik.
13/7 2021	Vejen Kommune sender afsluttende høringssvar til Miljøstyrelsen
15/7 2021	Miljøstyrelsen træffer afgørelse om at projektet ikke medfører miljøvurdering
15/7 2021	Miljøstyrelsen meddeler dispensation til at bygge- og anlægsarbejdet kan påbegyndes inden der foreligger en endelig miljøgodkendelse
15/7 2021	Miljøstyrelsen træffer afgørelse om, at projektet ikke medfører krav om supplerende basistilstandsrapport
15/7 2021	Miljøstyrelsen sender screeningsafgørelse til de borgere, der har bedt om blive orienteret
17/7 2021	Supplerende bemærkninger fra borger vedr. screeningafgørelse
25/7 2021	Supplerende bemærkninger fra borger vedr. støj
10/9 2021	Dialog med Vejen Kommune vedr. støjhegn
14/9 2021	Mail fra Vejen kommune vedr. anvendelse af matrikler i boligområde
13/10 2021	Revideret ansøgningsmateriale og støjrapport efter projektændring (uden kapacitetsudvidelse)
13/10 2021	Tillæg til sikkerhedsdokument
3/11 2021	Accept af tillæg til sikkerhedsdokument fra Trekantområdets Brandvæsen
11/11 2021	Revideret støjrapport

15/11 2021	Udkast til miljøgodkendelse sendes i høring hos Vejen Kommune, Trekantområdets Brandvæsen, Syd- og Sønderjyllands Politi samt Tican.
17/11 2021	Høringssvar fra Trekantområdets Brandvæsen, ingen bemærkninger
24/11 2021	Høringssvar fra Syd- og Sønderjyllands Politi, ingen bemærkninger
25/11 2021	Høringssvar fra Tican
25/11 2021	Høringssvar fra Vejen Kommune
26/11 2021	Dialog med Tican vedr. bemærkninger til udkast fra Vejen Kommune vedr. spildevand
27/11 2021	Dialog med Vejen Kommune vedr. spildevand
8/12 2021	Udkast til miljøgodkendelse sendes i høring hos berørte parter samt borgergruppen i Brørup
8/12 2021 – 07/01 2022	Miljøstyrelsen modtager 5 høringssvar fra borgere og parter
14/01 2022	Tican fremsender dokumentation for byggetilladelser til støjhegn
26/01 2022	Tican fremsender supplerende støjberegning vedr. nyinddraget område til parkering af trailere vest for slagteriet
28/01 2022	2. version af udkast til miljøgodkendelse sendes i høring hos Tican
28/01 2022	Høringsnotat sendes til Tican og høringssvarparter
07/02 2022	Høringssvar fra Tican til 2. version af udkast til miljøgodkendelse
14/02 2022	Miljøstyrelsen kvitterer for høringssvar fra Tican og orienterer om, at endelig miljøgodkendelse kan meddeles, når Vejen Kommune har truffet afgørelse om benyttelse af nabomatrikler
31/03 2022	Tican fremsender Vejen Kommunes afgørelse vedr. benyttelse af nabomatrikler
06/04 2022	3. version af udkast til miljøgodkendelse sendes i høring hos Tican
21/04 2022	Høringssvar fra Tican til 3. version af udkast til miljøgodkendelse



Tican Fresh Meat A/S
Markedsvej 9
6650 Brørup
Sendes digitalt til CVR nummer 26786576 med kopi til
aan@tican.dk og bab@tican.dk

Virksomheder
J.nr. 2021 - 22065
Ref. metho/tasme
Den 15. juli 2021

Afgørelse om at der ikke skal udarbejdes supplerende basistilstandsrapport for Tican Fresh Meat A/S, Brørup

I forbindelse med ansøgning om miljøgodkendelse for Tican Fresh Meat, Brørup, har Miljøstyrelsen den 18. maj 2021 modtaget oplysninger vedrørende de forhold, der er beskrevet i trin 1-3 i EU Kommissionens vejledning om basistilstandsrapport¹ samt virksomhedens vurdering af, hvorvidt der skal udarbejdes supplerende basistilstandsrapport.

Tican, Brørup er omfattet af bilag 1, listepunkt 6.4.a i godkendelsesbekendtgørelsen².

Efter godkendelsesbekendtgørelsens § 15, stk. 1 træffer myndigheden afgørelse om, hvorvidt virksomheden skal udarbejde supplerende basistilstandsrapport jf. § 14, stk. 1 og 2.

Vurderingen af behovet for udarbejdelse af en supplerende basistilstandsrapport er foretaget for den ansøgte produktionsudvidelse.

Afgørelse

Miljøstyrelsen vurderer, at Tican, Brørup, ikke er omfattet af kravet om udarbejdelse af supplerende basistilstandsrapport efter godkendelsesbekendtgørelsens § 14, stk. 1, idet ingen af de farlige stoffer/blandinger af stoffer, som virksomheden skal bruge, fremstille eller frigive i forbindelse med udvidelse af bilag 1-virksomheden vurderes at kunne medføre risiko for længerevarende påvirkning af jord- og grundvand på virksomhedens areal.

Oplysninger

I forbindelse med revurdering af virksomhedens samlede miljøgodkendelse traf Miljøstyrelsen den 24. maj 2017 afgørelse om, at slagteriets aktiviteter ikke var omfattet af krav om at udarbejde basistilstandsrapport, idet ingen af de farlige stoffer/blandinger af stoffer, som virksomheden bruger, fremstiller eller frigiver i forbindelse med af bilag 1-virksomheden, vurderedes at kunne medføre risiko for længerevarende påvirkning af jord- og grundvand på virksomhedens areal.

Virksomheden har som en del af ansøgningen om udvidelse af produktionen redegjort for, at der ikke vil blive anvendt nye farlige stoffer som kan medføre forurening af jord og grundvand.

¹Vejledning om basistilstandsrapport, jf. Den Europæiske Unions Tidende af 6. maj 2014, C136, fra side 3 og frem: <http://mst.dk/media/mst/9221204/vejledningombasistilstandsrapport2014.pdf>

²Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 2255 af 29. december 2020

Miljøstyrelsens vurdering og begrundelse

Miljøstyrelsen er forpligtet til at vurdere, om de farlige stoffer/blandinger af stoffer, som virksomheden bruger, fremstiller eller frigiver, er relevante jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 15. Dette indebærer en vurdering af, om karakteren og mængden kan udgøre en risiko for længerevarende jord- eller grundvandsforurening fra stoffer, der hidrører fra den eller de aktiviteter på virksomheden, der er omfattet af IE-direktivet³.

Da der ikke vil blive anvendt nye farlige stoffer i forbindelse med udvidelsen af produktionen i forhold til de stoffer, som indgik ved Miljøstyrelsens afgørelse om, at der ikke skulle udarbejdes basistilstandsrapport i 2017, og da der ikke ændres på oplag og håndtering af disse stoffer, vurderes udvidelsen heller ikke at medføre krav om udarbejdelse af supplerende basistilstandsrapport.

Klagevejledning

Afgørelsen kan ikke påklages særskilt jf. godkendelsesbekendtgørelsen § 56, stk. 4, men kan påklages i forbindelse med klage over den kommende miljøgodkendelse.

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

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

Nærmere klagevejledning vil fremgå af miljøgodkendelsen.

Søgsmål

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

Offentliggørelse og annoncering

Denne afgørelse vil ikke blive annonceret.

Offentligheden har adgang til sagens øvrige oplysninger med de begrænsninger. Der følger af lovgivningen.

Med venlig hilsen
Mette Thorsen

Kopi til:
Vejen Kommune
Styrelsen for Patientsikkerhed
Region Syddjylland

³ Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2010/75/EU af 24. november 2010 om industrielle emissioner.



Bilag G

Virksomheder
J.nr. 2021 - 22065
Ref. metho/tasme
Den 28. januar 2022

Høringsnotat

Udkast til miljøgodkendelse har været i høring hos udpegede parter samt folk der tidligere har tilkendegivet, at de gerne ville modtage udkastet. Høringen blev gennemført i perioden 8. december 2021 – 7. januar 2022.

Der er indkommet i alt 5 høringssvar. Miljøstyrelsens bemærkninger til høringssvarene fremgår med kursiv i nedenstående gennemgang.

Indhold

Høringssvar fra advokatfirmaet Trolle	2
Høringssvar fra borger på Vestervang:.....	10
Høringssvar fra borger på Jernbanegade	11
Høringssvar fra borger på Toften	12
Høringssvar fra tidligere borger på Landbovænget	12

Høringsvar fra advokatfirmaet Trolle

Fremsendt på vegne af ejerne af ejendommene H P Andersens Allé nr. 1, 3, 4, og 6)

Det kan indledningsvist bemærkes, at det er mine klienters opfattelse at hele projektet allerede er bygget, og at udvidelserne allerede på nuværende tidspunkt er i drift.

MST: Miljøstyrelsen traf den 15. juli 2021 afgørelse om, at det ansøgte projekt ikke var omfattet af krav om miljøvurdering efter miljøvurderingsloven (VVM-screeningsafgørelse). Afgørelsen var begrundet i, at der i ansøgningsmaterialet var redegjort for, at det ansøgte projekt ikke ville medføre væsentlig øget påvirkning af miljøet i form af emission af forurenende stoffer til luft, vand og jord, samt at virksomheden efter udvidelsen fortsat vil kunne overholde gældende grænseværdier for lugt og støj i omgivelserne.

Vejen Kommune havde forud for VVM-screeningsafgørelsen udtalt, at projektet kunne rummes inden for gældende planlægning, samt at projektet ville kunne opnå de fornødne tilladelser fra kommunen. På den baggrund meddelte Miljøstyrelsen dispensation til at virksomheden kunne igangsætte selve byggeaktiviteterne, inden styrelsen har meddelt den endelige miljøgodkendelse. Dispensationen gælder kun i forhold til igangsætning af selve byggeriet. De nye anlæg, dvs. køleanlæg og frostlager, må ikke tages i brug, førend der foreligger en miljøgodkendelse. Herudover skal de fornøden tilladelser fra kommunen naturligvis også være på plads.

Det er således korrekt, at store dele af de bygningsmæssige ændringer er i færd med at blive opført. De nye anlægsdele, der er relateret til den nye aktivitet med frostlager og udvidet køleanlæg, er dog endnu ikke taget i brug. Ifølge Tican, er byggeriet af frysehuset stadig i gang og forventes afsluttet til ibrugtagning i uge 13 2022. Udvidelse af stald og svineindlæsning forventes afsluttet medio 2022.

De elementer i projektet, der er taget i brug, drejer sig om eksisterende anlægsdele, der er flyttet til en ny placering i forbindelse med projektet, herunder skorsten, affaldsrum og udendørs tanke. Disse dele indgår i den eksisterende slagteridrift, og er flyttet for at skabe plads til de nye bygninger. Eventuelle emissioner og gener fra de flyttede anlægsdele, skal således fortsat overholde vilkår i den hidtil gældende miljøgodkendelse af slagteridriften.

1. Generelle bemærkninger og indsigelser

På vegne af alle ovenstående berettigede parter i sagen gøres det generelt gældende, at Tican Fresh Meat A/S ikke bør opnå miljøstyrelsens godkendelse, da Tican Fresh Meat A/S' tiltag vil medføre, at samtlige omkringliggende ejendomme, vil udsættes for utilbørlige, urimelige og væsentlige gener.

Mine klienter har på daglig basis oplevet hvordan Tican Fresh Meat A/S ikke overholder de nuværende retningslinjer for deres kørsel/driftstider, støj, lugtgener mm., hvorfor en godkendelse til yderligere udvidelse af slagteriet samt dennes drift, støj og udledning formegentlig kan resultere i, at de retningslinjer der er fastsat i Miljøstyrelsens udkast ej heller efterleves, og mine klienter udsættes for yderligere væsentlige gener.

MST: Målinger og beregninger af lugt og støjgener viser, at de gældende grænseværdier kan overholdes, når virksomheden efterlever de gældende vilkår om kørsel/driftstider og håndtering af biprodukter mm. Dette gælder både for den eksisterende slagteridrift og det ansøgte projekt med frostlager. Det er korrekt, at der periodevis har været hændelser, hvor slagteriet ikke har overholdt de gældende vilkår for kørsel/driftstider samt diffuse

lugtgener. Miljøstyrelsen har flere gange indskærpet disse forhold over for virksomheden i forbindelse med tilsynsarbejdet. Den ansøgte udvidelse med et frostlager mm. vurderes ikke i sig selv at ændre på de oplevede lugt- og støjgener. Tværtimod forventes nogle af de diffuse lugtgener at blive reduceret, når det nye affaldsrum tages i brug.

Det er Miljøstyrelsens oplevelse, at Tican løbende søger at nedbringe lugt- og støjgener fra driften. Der er dog ingen tvivl om, at dette har været vanskeligt under byggeprojektet. Både Tican og Miljøstyrelsen vil også fremover have fokus på eventuelle overskridelser af virksomhedens vilkår.

Tican har i forbindelse med høringen oplyst, at der for at styrke overvågningen, snarest muligt vil blive etableret midlertidig kameraovervågning ved udvalgte udvendige produktions-områder. På sigt etableres en mere omfattende og permanent kameraovervågning på slagteriets område.

Derudover gøres følgende indsigelser og bemærkninger gældende:

2. Kørsel med dieseltruck/pladstrækker

Af udkast til miljøgodkendelse på side 4/22 vedr. kørsel med dieseltruck/pladstrækker fremgår det, at det kan ske i tidsrummet 06:00 – 18:00 mandag-fredag og 07:00 – 14:00 på lørdage. Dette overholdes ikke på nuværende tidspunkt. Der bliver faktisk kørt stort set hele døgnet. Ved at kørseltiderne ikke overholdes, så udsættes parterne for en gennemtrængende og generende støj, herunder høje bilyde, når der bakkes og manøvreres rundt på slagteriets grund.

Det foreslås derfor, at der i godkendelsen må træffes beslutninger om indskærpelse og øget kontrol med at Tican Fresh Meat A/S, således at det sikres, at de overholder retningslinjerne.

MST: Vilkåret om truckkørsel er et eksisterende vilkår, som ikke ændres i forbindelse med udvidelsen. Miljøstyrelsen er enig med borgerne i, at der i perioder har været manglende efterlevelse af dette vilkår. Dette vil også fremover blive taget op med virksomheden i forbindelse med tilsynsarbejdet.

Miljøstyrelsen har forelagt høringssvaret for Tican, som udtaler, at virksomheden ikke mener, at det er korrekt, at der faktisk køres med truck/pladstrækker døgnet rundt. Som udgangspunkt er de driftsmæssige aktiviteter lukket ned i perioden 18:00 – 06:00 (og 14:00 – 07:00 på lørdage), hvor der ikke er driftsrelateret kørsel med truck/pladstrækker. Siden 1. juli 2022 har der været et vagtselskab på pladsen som løbende overvåger at den gældende miljøgodkendelses vilkår, bl.a. hvad angår kørsel, overholdes. Instruktionen for vagtpersonalet er vedlagt sammen med et eksempel på en vagtrapport. Det fremgår af vagtrapporten at vagten ikke blot overvåger overholdelse af vilkårene, men også skrider ind og påtaler ved overtrædelser. Ved gentagne overtrædelser tages der kontakt til de pågældende firmaers ledelse med henblik på at få forbedret medarbejdernes adfærd.

Med henblik på at styrke overvågningen etableres der midlertidig kameraovervågning ved udvalgte udvendige produktionsområder. På sigt etableres en mere omfattende og permanent kameraovervågning.

3. Væsentlig øget risiko og gener ved ammoniak

Risikobekendtgørelsen fastsætter en særlig tærskelmængde på 5 tons for ammoniak i anlæg eller oplag. Denne tærskel skelner mellem hvilke forholdsregler der skal tages til sådanne

store og risikobetonede anlæg. Hvis der gives tilladelse til det udvidet køleanlæg, så vil anvendelsen af ammoniak, som angivet stige fra ca. 6 ton ammoniak til ca. 17 ton.

Dette er næsten 3 gange så meget som tidligere, og ammoniakmængder af denne størrelsesorden medfører en væsentlig risiko for uheld, omfanget og faren herved.

Det er min vurdering, at risikobekendtgørelsen finder anvendelse, herunder dennes 200-meter regel. Reglen skal sikre, at der som udgangspunkt ikke ligger anlæg af denne størrelse mindre end 200 meter fra følsom arealanvendelse. Det fremgår af bekendtgørelsen, at følsomme arealanvendelser er boliger og boligområder. Da mine klienters boliger er beliggende i et boligområde, vil reglerne netop finde anvendelse i nærværende sag. Det ses ikke, at der i godkendelsen er taget stilling til dette. Der bør efter vores holdning ikke gives tilladelse til det øgede ammoniak, når anlægget er så tæt på private boliger.

Sker der uheld med disse mængder ammoniak, så kan uheld have store og alvorlige konsekvenser til følge for mine klienters helbred. Det vil derfor være yderst risikoforøgende at tillade den øget mængde ammoniak. Derudover medføre den øget mængde tillige en væsentlig øget lugtgene.

MST: Miljøstyrelsen vil indledningsvist påpege, at det ikke er korrekt, at 200-meter reglen skal sikre, at der som udgangspunkt ikke ligger anlæg af denne størrelse mindre end 200 meter fra følsom arealanvendelse. Særreglen er indført i risikobekendtgørelsen i 2007 og har det formål, at virksomheder med anlæg af denne størrelse og placering omfattes af reglerne i risikobekendtgørelsen, og dermed skal leve op til en række krav til dokumentation af sikkerhedsforholdene.

Det fremgår af afsnit 3.2.2 G i udkast til miljøgodkendelse, at virksomheden er omfattet af risikobekendtgørelsen som kolonne 2-virksomhed, og at der i forbindelse med udvidelsen er udarbejdet et tillæg til det eksisterende sikkerhedsdokument, som risikomyndighederne har behandlet. Der er i sikkerhedsdokumentet og i miljøgodkendelsen redegjort for, at udvidelsen af køleanlægget kan foregå på en måde, der sikrer, at risikoen for de omkringboende ikke øges væsentligt i forhold til i dag. Dette sikres ved, at hovedparten af de nye anlægsdele etableres indendørs, samt at der installeres en række sikkerhedsforanstaltninger, der automatisk vil begrænse mængden af ammoniak, der kan slippe ud i tilfælde af et uheld. Herudover er der i miljøgodkendelsen fastsat et vilkår G1 om, at alle sikkerhedsforanstaltninger beskrevet i tillæg til sikkerhedsdokument, oktober 2021, herunder gasdetektorer, flow- og trykfølere samt den automatiske aktivering af sektioneringsventiler, skal være monteret og funktionstestet, inden det udvidede køleanlæg må tages i brug, samt at dokumentation skal fremsendes til Miljøstyrelsen inden ibrugtagning.

Miljøstyrelsen vurderer fortsat, at der er redegjort tiltrækkeligt for de risici, der følger af udvidelse af ammoniak køleanlægget.

Det er ikke Miljøstyrelsens erfaring, at ammoniak køleanlægget ved almindelig drift giver anledning til lugtgener uden for kompressorbygningen. Da anlægget er et trykbærende anlæg, kræver det en udstrakt grad af tæthed for at kunne fungere. Ved påfyldning/aftapning i forbindelse med større vedligeholdelsesopgaver, kan der kortvarigt opstå lugt, som dog primært vil være til gene for folk inde i bygningen.

4. Rengøring indendørs døgnet rundt

Af udkast til miljøgodkendelse på side 4/22 vedr. indendørs rengøring døgnet rundt kan det nævnes, at mine klienter erfarer, at der faktisk sker indendørs rengøring hos Tican Fresh Meat A/S med hvor der ofte er åbne døre, hvorfor der skabes en u hensigtsmæssig støj og lugt. Der bliver midt om natten kørt og smidt med paller og stålkar udendørs. Der er tillige højtråbende rengøringspersonale, som kommunikerer langt ud på nattetimerne og i de tidlige morgentimer.

Generelt opleves ofte åbne døre til kompressorrum m.m. som medfører forfærdelig støj, og der er ofte åbne døre til produktionen. Dette resulterer i store og urimelige gener.

Tican Fresh Meat A/S bør ikke få godkendelse til så vidtrækkende at skabe gener i form af eks. støj ud på de sene nattetimer.

Det foreslås derfor at der indføres skærper af tidsrummene, og at der som minimum forlanges, at alle døre, vinduer og porte skal være lukket mellem kl. 18.00 og 06.00 samt i weekenderne.

MST: Vilkåret om indendørs rengøring er et eksisterende vilkår, som ikke ændres ved udvidelsen. Eventuelt manglende efterlevelse vil blive taget op med virksamheden i forbindelse med tilsynsarbejdet.

Tican har i forbindelse med høringen udtalt, at tjek af at alle døre, vinduer og porte er lukket, er en del af vagtpersonalets opgaver. Rapportering og opfølgning er som ved vagtpersonalets øvrige opgaver.

5. Anvendelse af matrikel 12q, 12 ab, og 12ac

Af udkast til miljøgodkendelse på side 5/23 under pkt. B4 fremgår det at matrikel 12q, 12 ab, og 12ac må ikke udnyttes til erhvervsmæssige aktiviteter. Disse matrikler og ejendomme har slagteriet i et tidligere stadie opkøbt af naboer, fordi de naboer var yderst præget af gener fra slagteriet, og fordi slagteriet skulle bruge pladsen til udvidelser. På grundene er der nu tillige opført bebyggelse til erhvervsmæssig aktivitet. Dette er ikke ok.

Det vil være i strid med den gældende lokalplan at tillade, at dele af matrikel nr. 12ac bliver inddraget til slagteriets område samt i den forbindelse at blive brugt til transformere og tavlerum. Enheder som er en integreret del af produktionen.

Min klienter har tidligere lavet indsigelser mod netop dette og påpeget, at det er i strid med lokalplanen. Indsigelser som er sendt til både Vejen Kommune og dagspressen. Der er ikke sendt nogen orientering, høring eller kopi af byggetilladelse fra Vejen Kommune til opførelse af transformatorer og tavlerum på matrikel 12ac, hvilket er i et beboelsesområde. Der er alene sendt vedr. tilladelse til støjhegn rundt om anlæggene.

Der er faktisk opstillet containere m.m. på alle 3 matrikler 12ac, 12ab og 12q. Dette er endnu et eksempel på, at retningslinjerne ikke bliver overholdt, og at slagteriet heller ikke overholder de i dette udkast nye (og for slagteriet forbedret) retningslinjer. Det er direkte i modstrid med det der fremgår af udkastets pkt. B4.

Dertil kan det nævnes, at der køres med trucks på disse matrikler. Dette er heller ikke tilladt eller acceptabelt for mine klienter.

Vi ønsker derfor at anvendelsen af matriklerne skærpes yderligere, da Tican Fresh Meat A/S ikke overholder reglerne og de udstedte retningslinjer. Der bør ikke gives tilladelse til at have hverken transformere, tavlerum, opbevaring af materialer, containere eller anden erhvervsmæssig aktivitet samt kørsel med diverse køretøjer. Der skal tillige føres øget kontrol med at dette overholdes, da det pt. ikke er tilfældet.

MST: Det er Vejen kommune, der som planmyndighed vurderer, hvilke aktiviteter, der ligger inden for rammerne af vedtagne lokal- og kommuneplaner. Herudover skal kommunen ved meddelelse af de konkrete byggetilladelser sikre, at lokalplanernes rammer overholdes, eller efter en konkret vurdering meddele dispensation fra visse lokalplanbestemmelser. I forbindelse med udarbejdelse af udkast til miljøgodkendelse har Miljøstyrelsen haft en dialog med Vejen Kommune om retningslinjer for virksomhedens inddragelse og benyttelse af de erhvervede matrikler inden for det omtalte boligområde. Miljøstyrelsen har i miljøgodkendelsen hjemmel til at regulere aktiviteter, der kan medføre forurening, herunder lugt og støj. På den baggrund, er der fastsat vilkår om, at der ikke må foregå aktiviteter, der kan give anledning til lugt og støj på de omtalte matrikler. Øvrige aktiviteter, der ikke lugter, støjer eller på anden måde giver anledning til forurening, kan ikke reguleres i miljøgodkendelsen.

Miljøstyrelsen er dog enig med høringsparterne i, at det kan være vanskeligt at styre benyttelsen for så vidt angår interne transportaktiviteter. Miljøstyrelsen har derfor supplerende fastsat vilkår om, at der skal opsættes afgrænsende tiltag, der sikrer, at der ikke kan forekomme intern trafik med køretøjer/trucks eller lignende i områderne.

Tican er indforstået med dette krav, når udvidelsen er taget i brug. I byggeperioden er det dog nødvendigt med aktiviteter på området og de vejledende støjgrænser i omgivelserne kan derfor blive overskredet som følge af byggeaktiviteterne. Miljøregulering af gener fra visse midlertidige aktiviteter, herunder støj fra bygge- anlægsarbejde, er reguleret i henhold til Miljøaktivitetsbekendtgørelsen (BEK nr. 844 af 23/06/2017), som administreres af kommunen. Når byggeriet er afsluttet, vil der ikke være aktiviteter, hvor de vejledende støjgrænser i omgivelserne bliver overskredet.

6. Væsentlig øget lugtgener

Af udkast til miljøgodkendelse på side 6/23 fremgår krav til lugtgener. Såfremt slagteriet Tican Fresh Meat A/S gives godkendelse efter nærværende udkast, så vil det medføre yderligere lugtgener for mine klienter. Udvidelsen af slagteriet er de facto sket, og der opleves markant øget lugtgene fra oplag/henstilling af containere, tanke, kemikalier, affald o. lign.

Der er generelt store lugtgener i forbindelse med tømning af containere, fordi anvisninger ikke bliver overholdt af Tican Fresh Meat A/S. Dørene holdes ikke lukkede, så der er tit fæl lugt, herunder af svedne svineborster. (afkast fra flamberingsovn.

Det sker i et omfang, som ikke er acceptabelt og det ønskes derfor at der som minimum fastsættes yderligere skærpene krav i godkendelsen.

MST: Der er i ansøgningsmaterialet redegjort for, at gældende grænseværdier for lugt i omgivelserne fra faste punktkilder, herunder afkast fra svideovn mm, fortsat kan overholdes efter udvidelsen. Der er supplerende stillet vilkår om, at emission og spredning af lugt skal måles, og grænseværdierne eftervises, når udvidelsen, dvs. frostlager og nyt affaldsrum, er taget i brug. Herudover bliver der i forbindelse med projektet etableret et nyt affaldsrum, som kan rumme et helt vognsæt i forbindelse med afhentning af affaldet.

Dette forventes at medføre reducerede (og regulerbare) lugtgener fra denne aktivitet, hvor afhentning hidtil foregik delvist udendørs.

Endvidere er der stillet et nyt vilkår om, at udsugning fra den udendørs biomaterialetank samt fortrængningsluft fra tankvogne ved afhentning skal ledes gennem et kulfilter og derefter til udledning via fællesskorstenen.

Virksomheden har i forvejen et vilkår om, at døre og vinduer så vidt muligt skal holdes lukkede.

Som før nævnt er tjek af at døre, vinduer og porte holdes lukkede en del af vagtpersonalets opgaver. Tican oplyser herudover, at der er kommet yderligere kapacitet i ventilations-systemet, så udsugningen fra de mest lugtende rum kan øges.

Miljøstyrelsen vil også fremover have fokus på, at virksomheden efterlever gældende vilkår i forbindelse med tilsyn.

7. Væsentlig øget støjgener

De sidste 7-8 måneder har samtlige af mine klienter har levet i et støjniveau, der svarer til konstant at stå under en emhætte. Støjen er helt utilbørlig og det er ikke holdbart at blive udsat for en sådan gene.

Der er væsentlig støj fra de 2 trailere, der står ved fryserummet og der bør sættes yderligere og bedre afskærmning op.

De foretagne støjmålinger vurderes ikke at være retvisende. Ej heller når de sammenlignes med mine klienters egne målinger. Der er hverken foretaget tilstrækkelige målinger eller målinger fra mere pålidelige lokaliteter. Dette kunne eks. de normale opholdssteder ved mine klienters boliger og ikke målinger lige bag støjskærme.

Der bør i godkendelsen ikke alene lægges vægt på de nuværende målinger, men forlanges nye og mere retvisende målinger, så støjforholdene kan belyses mere korrekt. I den forbindelse ønskes, at mine klienter inddrages og får indflydelse på hvor støjmålinger bliver taget.

Produktionsændringerne har medført ændringer af kørselsmønsteret internt på slagteriets område, og dette har medvirket til en væsentligt forværret gene.

Som tidligere anført er der generelt meget støj på alle tidspunkter af døgnet. Dette stammer fra selve produktionen, men tillige fra de mange lastbiler, trucks og andre køretøjer som kører på slagterigrunden. Efter udvidelsen er dette blevet værre og støjen er rykket klods op og ned af mine klienters ejendomme.

MST: Miljøstyrelsen er opmærksom på, at naboerne til slagteriet i de seneste 7-8 måneder har oplevet at været mere generet af støj i forhold til tidligere. En del af disse støjgener skyldes byggeaktiviteterne samt manglende/foreløbig støjafskærmning i området op mod HP Andersens Alle.

I forbindelse med projektansøgningen er der redegjort for, at støjen fra slagteriets aktiviteter kan overholde gældende støjgrænser både før og efter udvidelsen. Støjredegørelsen er udarbejdet på baggrund af tidligere målinger på eksisterende støjkilder og forventede/leverandøranviste støjemissioner fra nye anlægsdele.

Herudover fremgår det allerede af vilkår F1 i udkast til miljøgodkendelse, at forudsætningerne for støj skal eftervises, når alle anlægsdele er etableret og taget i brug. Det betyder, at alle støjkluder, både nye og eksisterende, vil blive genmålt, og støjdbredelsen i omgivelserne vil blive genberegnet. Hvis det viser sig, at støjen ikke overholder grænseværdierne, skal virksomheden etablere yderligere støjdemping.

Senest er støjmissionen fra den eksisterende kølekondensator på taget af kølebygning (kilde N36 i støjrapporten) blevet kontrolmålt den 15. december 2021. Målingen viser, at forudsætningen med hensyn til kildestyrke i støjrapporten overholdes, samt at støjgrænserne om natten overholdes både ved alm. drift (30 %) og i en situation med 100 % drift på anlægget om natten.

Tican har i forbindelse med høringen oplyst, at der for nylig er etableret yderligere støjafskærmning ved de to trailere. Trailernes køleanlæg er ikke i drift, hverken på el eller på diesel, hvorfor støj fra køleanlæg ikke er med i støjberegningerne. Henstilling og afhentning af trailerne er med i støjberegningerne.

Med hensyn ønsket om at få oplyst, hvor og hvornår der laves støjmålinger, vil Miljøstyrelsen indledningsvist oplyse, at eftervisning af støjpåvirkning i omgivelserne foregår ved, at kildestyrken (støjen i 1 meters afstand fra kilden) måles på alle faste støjkluder inde på slagteriet. Ved kildestyrkemåling fås et langt mere nøjagtigt resultat, end ved måling i større afstand. Herudover anvendes standardtal for støjmissioner fra forskellige typer køretøjer ved kørsel og tomgang. Endvidere opgøres det hvornår og hvor lang tid ad gange de forskellige støjkluder er i drift.

Alle støjkluder lægges herefter ind i et beregningsprogram, som hedder SoundPlan, som beregner, hvordan støjen fra alle slagteriets støjkluder spredes i omgivelserne på forskellige tidspunkter af døgnet. Endvidere bliver støjpåvirkningen midlet (gennemsnitsberegning) over hhv. 8 timer, 1 timer eller ½ time, afhængig af tidspunktet på døgnet, for at kunne sammenholdes med grænseværdierne. Det er et nationalt krav, at målinger og beregninger af støj skal udføres efter ovenstående metode jf. Miljøstyrelsens vejledning nr. 6/1984 "Miljømåling – ekstern støj" og vejledning nr. 5/1993 "Beregning af ekstern støj fra virksomheder, ligesom det er et krav, at de skal udføres af en person/virksomhed, som er akkrediteret hertil.

Eftervisningen foregår således ikke ved måling ude i omgivelserne, men som beregninger i udvalgte referencepunkter hos de nærmeste naboer. En enkelt støjmåling et sted i omgivelserne afspejler et øjebliksbillede af støjen fra både slagteri og evt. baggrundstøj i det punkt, hvor der måles, og vil således ikke kunne sammenholdes direkte med beregninger og grænseværdier, der kun medtager støj fra slagteriet midlet over de nævnte tidsrum.

8. Medarbejderes adfærd

Der er på nuværende tidspunkt ikke lukket ordentligt af for enden af H P Andersens Allé ind mod Tican Fresh Meat A/S. Dette resulterer i, at rigtig mange af slagteriets ansatte anvender vejen. Faktuelt erfarer mine klienter, at de ansatte er højtråbende.

Det er meget ofte sket, at de ansatte smider cigaretskod, mundbind, affald m.m. på fortove og mine klienters haver. Dette er påtalt utallige gange over for vagter, hvilket bør fremgå af deres vagtrapport, og det er tillige mange påpeget over for ledelsen hos Tican Fresh Meat

A/S. Der bør stilles krav om tiltag, herunder tilstrækkelig afspærring mellem H. P. Andersens Allé og Tican Fresh Meat A/S' ejendom. Dette skal bla. sikre, at de ansatte ikke generer, smider affald og støjer utilbørligt på H. P. Andersens Allé.

MST: Medarbejdernes adfærd uden for virksomhedens område kan ikke reguleres i en miljøgodkendelse. Miljøstyrelsen vil præsentere problemstillingen for virksomheden, og opfordre til at der tages hånd om disse gener. Alternativt vil kommunen kunne regulere evt. afspærring i forbindelse med en lokalplan

Tican har i forbindelse med høringen oplyst, at der er etableret et midlertidigt hegn, som skal sikre mod adgang fra H.P. Andersens Alle. Vagten har særlig opmærksomhed på at medarbejdere ikke forsøger at komme ind ad denne vej. Når støjhegnet er etableret, er det ikke længere muligt at smutte ind via H.P. Andersens Alle. Støjhegnet forventes færdigetableret medio uge 5.

9. Dampsky

Efter Tican Fresh Meat A/S' udvidelse og specielt den seneste lange periode har mine klienter været meget generet om morgenen og om aftenen af en kraftig dampsky ovre fra frysehuset. Dampskyn slår ned lige ovre i deres indkørsler.

MST: Miljøstyrelsen er ikke bekendt med øget forekomst af vanddamp fra køleanlægget. Vanddamp betragtes herudover ikke som forurening, og er således ikke et forhold, der reguleres i en miljøgodkendelse.

Tican har i forbindelse med høringen oplyst, at der er tale om vanddamp fra eksisterende kondensator. Der er ikke sket ændringer i driften. Der må være tale om særlige vejrforhold, som får dampen til at slå ned.

10. Planforhold og beliggenhed

Af udkast til miljøgodkendelse på side 7/22 fremgår det vedr. matrikel 12ab, 12b og 12q, at de er udlagt som boligområde, 2.B.05 (1), i kommuneplanen og derfor ikke kan anvendes som erhverv. Mine klienter står uforstående over for den accept fra Vejen kommune til at inddrage et hjørne af matrikel 12ac til at opstille tavlerum og transformatorer samt flytte støjhegn. Det er direkte i modstrid med lokal- og kommuneplanen.

Dette har mine klienter påpeget adskillige gange over for Vejen Kommunes Teknik & Miljø. Mine klienter har aldrig fået dokumentation for, at der er givet byggetilladelse til det store tavlerum samt transformatorerne. Der kan derfor stilles spørgsmål ved om der overhovedet nogen tilladelse?

MST: Det er Vejen kommune, der som planmyndighed vurderer, hvilke aktiviteter der ligger inden for rammerne af vedtagne lokal- og kommuneplaner. Herudover skal kommunen ved meddelelse af de konkrete byggetilladelser sikre, at lokalplanernes rammer overholdes, eller efter en konkret vurdering meddele dispensation fra lokalplanbestemmelser. I forbindelse med udarbejdelse af udkast til miljøgodkendelse har Miljøstyrelsen haft en dialog med Vejen Kommune om retningslinjer for virksomhedens inddragelse og benyttelse af de erhvervede matrikler inden for det omtalte boligområde. Miljøstyrelsen har i miljøgodkendelsen hjemmel til at regulere aktiviteter, der kan medføre forurening, herunder lugt og støj. På den baggrund, der fastsat vilkår om, at der ikke må foregå aktiviteter, der kan give anledning til lugt og støj på de omtalte matrikler. Øvrige aktiviteter, der ikke lugter, støjer eller på anden måde giver anledning til forurening, kan

ikke reguleres i miljøgodkendelsen, men skal eventuelt have byggetilladelse/dispensation fra lokalplanen hos Vejen Kommune.

11. B4 Vilkārene og forudsætning for miljøgodkendelsen

Af udkast til miljøgodkendelse på side 9/22 fremgår at det er en forudsætning for miljøgodkendelsen, at arealerne omfattet af matrikel 12q og 12ab, som ligger inden for det nye støjhegn op mod H.P. Andersens Allé, ikke må benyttes til erhvervmæssige aktiviteter. Lugtende og støjende aktiviteter på disse områder indgår således ikke i de beregninger af fx lugt og støj, der danner grundlag for denne afgørelse. Det er derfor fastholdt med vilkår, at området ikke må benyttes til aktiviteter, der erfaringsmæssigt kan give anledning til lugt og støj. Det inkluderer henstilling af diverse oplag herunder kørsel med truck.

Dette overholdes ikke, og der bliver udøvet erhvervmæssige aktiviteter på jordstykkerne og der køres tillige med eks. trucks. Der bør ske en indskærpelse af de krav der stilles i godkendelsen og tillige ske en skærpelse af de krav om til- og opsyn med at slagteriet overholder vilkārene.

Alle ovenstående indsigelser indikerer meget tydeligt, at der er væsentlige individuelle gener for hver af mine klienter, såfremt Tican Fresh Meat A/S opnår godkendelse af deres ansøgning og udkastet til miljøstyrelsens godkendelse af projektet vedtages med det indhold som er sendt i høring. Dette være sig både ved lugt- og støjgener samt ved øget fare grundet den markante stigning i ammoniak.

De gener som mine klienter påføres ved udvidelsen, er urimelige, utilbørlig og langt udover både den naboretlige tålegrænse og hvad man kan forvente. Med nærværende indsigelse anmodes der derfor om, at der ikke gives tilladelse til udvidelsen.

MST opsummering: Der er i ansøgningsmaterialet redegjort for, at gældende grænseværdier for lugt og støj fra slagteriets aktiviteter vil kunne overholdes efter udvidelsen. Endvidere er der redegjort for at øvrige miljøforhold, herunder risikoen fra virksomhedens køleanlæg ikke øges.

Miljøstyrelsen har på baggrund af høringen suppleret miljøgodkendelsen med et vilkår om, at der skal etableres fysisk afspærring, således at de ny erhvervede matrikler ikke kan benyttes til støjende kørsel.

Tican har herudover i forbindelse med høringen oplyst, at der er opsat støj dæmpning ved udlæsningsrampen, samt at der vil blive etableret kameraovervågning på slagteriets udendørs områder for at kunne følge med i eventuelle utilsigtet aktivitet aften og nat. På den baggrund finder Miljøstyrelsen, at det ansøgte kan opnå miljøgodkendelse. Miljøstyrelsen vil fortsat have stor fokus på lugt og støjgener fra slagteriets aktiviteter i forbindelse med tilsyn, også efter miljøgodkendelsen er taget i brug.

Høringssvar fra borger på Vestervang:

Tak for det fremsendte.

Ja vi snakker nok stadig David mod Goliat, så den store tid vil jeg ikke bruge på at læse alt igennem. Sidst har vi jo læst at slagteriet bygger uden byggetilladelse, så de gør vel som det passer dem bedst. Kommunen skrider heller ikke ind, så hvad skal/ kan vi gøre?

Slagteriet bliver ved med umenneskelig kraft at bygge ud og bygge om.

Husene og området smadres af lugt og støj, men man kan åbenbart bare forsætte med at dække sig ind under diffuse lugte og utallige undskyldninger og hverken kommunen eller miljøstyrelse gør noget.

”Jamen rapporterer du så ind”

Nej det gør jeg ikke, og det kan heller ikke være hverken rimelig eller meningen, at man skal sidde på en bænk uge ind og uge ud og rapportere hver gang der er gener.

”Jamen er det en ugentlig begivenhed??” JA.

”Hvor henne?” Inden for byskiltet flere steder alt efter vindretning, selv kloakken er nogle gange begyndt at lugte.

I forhold til miljø lugt, støj og afløb må vi jo håbe, at man ikke er ved at lave en version 2 af Grindstedværket.

Noget man måske først ser om nogle år, men hey den tid sover vel?

MST: Der er i ansøgningsmaterialet redegjort for, at gældende grænseværdier for lugt og støj fra slagteriets aktiviteter vil kunne overholdes efter udvidelsen. Endvidere er der redegjort for at øvrige miljøforhold, herunder udledning af spildevand og påvirkning af jord- og grundvand ikke øges væsentligt.

Miljøstyrelsen vil fortsat have stor fokus på lugt og støjgener fra slagteriets aktiviteter i forbindelse med tilsyn, også efter miljøgodkendelsen er taget i brug.

Høringssvar fra borger på Jernbanegade

I henhold til partshøringen vedr. udkast til miljøgodkendelse på Tican Fresh Meat A/S ønsker vi hermed, at sende et høringssvar.

Hvornår grænseværdier overskrides, eller hvor max grænsen ligger på de forskellige områder, er for os umuligt at gennemskue i det vedhæftede materiale. Men som naboer til slagteriet må vi udtrykke bekymring, da vi allerede for nuværende oplever tiltagende støj fra ventilatorer og ligeledes tiltagende lugtgener fra de eksisterende bygninger. Dette i langt større grad end tidligere, uden at vi ved/er gjort opmærksomme på, hvorfor disse gener er tiltaget over tid.

Vi retter derfor en bekymring imod de nye bygningsmæssige udvidelser, og hvad disse vil medføre af ekstra støj og lugtgener fra diverse ventilatorer, udluftning, trafik osv. Vi er bekymrede for, hvorvidt det vil give os yderligere belastninger som naboer, både for nuværende men også fremadrettet.

MST: Der er i ansøgningsmaterialet redegjort for, at gældende grænseværdier for lugt og støj fra slagteriets aktiviteter vil kunne overholdes efter udvidelsen.

Miljøstyrelsen vil fortsat have stor fokus på lugt og støjgener fra slagteriets aktiviteter i forbindelse med tilsyn, også efter miljøgodkendelsen er taget i brug. Dette omfatter krav

om, at Tican ved målinger og beregninger skal dokumentere, at grænseværdierne for lugt og støj i omgivelserne overholdes. I den forbindelse vil støjemissionen fra ventilatorer, udluftning, trafik mm. blive gennemålt og beregnet. Hvis grænseværdierne ikke overholdes, skal Tican sørge for at nedbringe generne.

Hørings svar fra borger på Toften

Vi kan fuldt ud tilslutte os XX indlæg. Som vi tidligere har skrevet, er det kun et spørgsmål om, hvor du befinder dig i byen og i hvilken vindretning der er, så kan du lugte slagteriet.

Endvidere er støjgenerne blevet større. Vi har senest skrevet til dig og Bo Albrechtsen, Tican, den 25. december 2021. Det er uforståeligt for os, at der skal være støjgener i helligdagene samt om natten. Det lyder som om, at der står en kølemaskine og kører i døgndrift i baghaven. Det er sgu ikke særlig fedt. Vi håber, at der hurtigst muligt bliver gjort noget ved støjgenerne, så vi kan få en rimelig hverdag igen.

MST: Miljøstyrelsen vil fortsat have stor fokus på lugt og støjgener fra slagteriets aktiviteter i forbindelse med tilsyn, også efter miljøgodkendelsen er taget i brug. Dette omfatter krav om, at Tican ved målinger og beregninger skal dokumentere, at grænseværdierne for lugt og støj i omgivelserne overholdes. I den forbindelse vil støjemissionen fra ventilatorer, udluftning, trafik mm. blive gennemålt og beregnet. Hvis grænseværdierne ikke overholdes, skal Tican sørge for at nedbringe generne.

Hørings svar fra tidligere borger på Landbovænget

Du må gerne slette os af listen over dem der bliver orienteret om tilladelser o.l. vedr slagteriet.

Vi er flyttet fra byen.

Vi har nået den alder hvor vi gerne ville have en mindre bolig, og så søgte vi væk fra Brørup, blandt andet af den årsag, at når det var dejligt sommervejr med søndenvind, så var det jævnligt ikke til at holde ud at være i haven, på grund af kraftig lugt fra slagteriet.

Vi er imidlertid ikke flyttet længere væk, end at vi ugentligt handler i Superbrugsen i Brørup. Når vindretningen er fra slagteriet og over mod brugsen, kan vi jævnligt konstatere samme grimme lugt som vi kunne da vi boede på Landbovænget XX.

Vi kan derfor fuldt ud tilslutte os det som XX skrev i går. Kampen om bedre forhold i Brørup virker som umulig, og det borgerne mener kommer blot som slag i luften.

MST: Der er i ansøgningsmaterialet redegjort for, at gældende grænseværdier for lugt og støj fra slagteriets aktiviteter vil kunne overholdes efter udvidelsen. Endvidere er der redegjort for at øvrige miljøforhold, herunder udledning af spildevand og påvirkning af jord- og grundvand ikke øges væsentligt.

Miljøstyrelsen vil fortsat have stor fokus på lugt og støjgener fra slagteriets aktiviteter i forbindelse med tilsyn, også efter miljøgodkendelsen er taget i brug.