



Tilsynsrapport til offentliggørelse

Virksomheder  
J.nr. 2020 - 16600  
Ref. TASME/CHELL  
Dato: 24-02-2022

### Tilsynsrapport

Virksomhedens navn	DANEPORK A/S
Virksomhedens adresse	Tørskindvej 19, 7183 Randbøl
CVR nummer	13222495
Virksomhedstype	6.4a Slagterier med kapacitet > 50 tons/dag
Tidspunkt for tilsynet	31.01.2022
Baggrunden for tilsynet	Opstartstilsyn
Varsling af tilsynet	Aftalt og varslet
Deltagere fra virksomheden	Kristian Dalegaard Leo Grønvall
Øvrige deltagere	Hans Drejer, Niras (støjekspert) Oliver Jokumsen, Niras
Tilsynet udført af	Tanja Smetana Christina Ellegaard
Tilsynet omfattede	Kontrol af at nyt slagteri er opført i overensstemmelse med miljøgodkendelsen herfor samt udpegning af støjklender til eftervisning.
Materiale udleveret	-

### Håndhævelser

Der er ikke fundet anledning til håndhævelser på nærværende eller tidligere tilsyn inden for de sidste 3 år.

### Indberetninger om egenkontrol.

Virksomhedens indberetning af egenkontrol er ikke relevant i dette tilsyn og beskrives først i forbindelse med et senere tilsyn.

### Jordforurening

Der er ikke konstateret tegn på jordforurening på tilsynet.

Liste over gældende afgørelser:

- Miljøgodkendelse til produktionsudvidelse af 13.1.2010
- Miljøgodkendelse af forskellige anlæg af 14.10.2014
- Miljøgodkendelse af ændring af driftstiden af 14.10.2014
- Miljøgodkendelse til produktionsudvidelse til 116 tons/dag af 15. april 2015
- Miljøgodkendelse af 18. marts 2016 til produktionsudvidelse til 350 tons pr. døgn
- Miljøgodkendelse af 23. juni 2017, ændring ændret produktion samt udvidelser af bygninger og anlæg
- Miljøgodkendelse af 7. februar 2018 af blodtank og midlertidig svineindlæsning
- Miljøgodkendelse af 22. februar 2019 til udvidet driftstid
- Miljøgodkendelse af 29. juni 2020 af detailprojektering, mindre ændringer og ibrugtagning af fase 3 i slagteriets udvidelse.
- Miljøgodkendelse af 2. november 2021 af ændringer til fase 3
- Afgørelse om ikke-godkendelsespligt af 5. januar 2022 til opførelse af frysetunnel og udligningskølerum

## **Gennemgang af miljøforhold**

### **Opsummering:**

Tilsynet gav anledning til følgende bemærkninger:

1. Blodtank er af praktiske årsager ikke blevet placeret som foreskrevet i vilkår B13 i godkendelse af 29. juni 2020. Forholdet søges ændret til en løsning, som imødeser risikoen for overløb til omgivelser, samtidig med at muligheden for forebyggelse af og afværge af tilløb af blod til offentlig spildevandskloak opretholdes.
2. Palletanke i kemirum skal flyttes op på spildbakker. Dette bringes i orden hurtigst muligt.
3. Måling af emissioner fra svideovn og ny kedel skal ske snarest muligt.

Virksomheden har haft udkast til tilsynsrapport til kommentering inden offentliggørelsen.

### **Referat af tilsynet**

Der har ikke været klager fra naboer i meget lang tid, hverken direkte til Danepork eller til MST. Dette er positivt.

Ventilation fra spildevandsanlægget og hal med biogasaffald er ført til 70 m afkast sammen med hovedparten af lugtende kilder. Ventilation fra ren slagtegang, hvor der ikke er meget lugt fra, går direkte i det fri på taget. MST vurderede – stående i luftstrømmen fra udtaget – lugten som værende ubetydelig.

Den nye gaskedel er ført til 13 m afkast.

Der slagtes pt. ca 3000 svin om dagen.

Ses der bort fra byggeaktivitet på området, så kunne der omkring slagteribygningen ikke observeres hverken støj eller lugt, der vurderes at give væsentlige påvirkninger af omgivelserne.

### Støjkluderunding

Miljøstyrelsen og Niras foretog en fælles rundgang på den nye slagteribygning med henblik på at fastslå hvilke kilder, der skulle indgå i støjmålingen. Der er flere småkilder end oprindeligt forudsat i planlægningsfasen, hvor flere små kilder var slået sammen til få større. Der blev observeret facadestøj fra bygningen ud for hårstøderen. Et varmtvandsrør på taget gav støj fra stort flow i røret og en aflang ventilationskasse på taget afgav svag buldren.

Nødafkastet over svideovnen afgav også støj, der blev vurderet til at være så væsentlig, at den skal indgå i støjberegningen. Alle ekstrakilder tages med i støjkortlægningen.

Luftmængden i 70 m skorstenen blev justeret til fuld drift før måling ved skorstensmundingen. Det blev efter målingen oplyst fra Niras, at denne ikke var kilde til støj.

Der blev observeret kraftig støj fra området under pumpebeholderne under de nye kondensatorer. Pumpebeholdere og pumper i forbindelse hermed plejer ikke at afgive så kraftig støj. Der kan være tale om en fejl ved anlægget. Danepork afklarer og får det ordnet. Støjen kunne dog ikke høres væsentligt i omgivelserne, fordi kilden står i et område omkranset af bygninger.

### Tilsyn

Danepork ønsker, at vilkår B13 vedrørende placering af blodtank ændres, idet denne af hensyn til forebyggelse af risikoen for overløb til fx regnvandsbassin er placeret i et rum med afløb til forrenseanlæg. Vilkåret kan evt. ændres i forbindelse med ny ansøgning, hvis Danepork søger herom og redegør for, hvorledes det forhindres, at et evt. overløb af større mængder blod når at passere forbi Daneporks forrenseanlæg og videre til offentligt renseanlæg. Vejle Kommune skal som spildevandsmyndighed høres om forslag til ny løsning. I kemirummet stod to palletanke på gulvet. Disse skal placeres på opsamlingsbakker, idet der er afløb fra rummet.

Den midlertidige svineindlæsning er væk. Pt. opføres ny bygning til frysetunnel på arealet.

Status på eftervisning af diverse efter overgang til fase 3/opførelse af det nye slagteri er:

- Måling på drift af ny svideovn, efter anmodning fra Miljøstyrelsen, jf. vilkår C5 i miljøgodkendelsen af 18/3-2016 samtidig med præstationskontrol af den nye kedel jf. § 22 i bek. om miljøkrav til mellemstore fyringsanlæg, som skal ske senest 4 måneder efter, at den nye kedel er taget i drift. Emissionsgrænseværdierne er hhv. 100 mg NO<sub>x</sub>/Nm<sup>3</sup> og 125 mg CO/Nm<sup>3</sup> ved 3 % ilt. Målingen er endnu ikke bestilt. Denne skal bestilles og foretages snarest muligt. 4-måneders-fristen kommer formentlig ikke til at være overholdt.
- Lugt: måling skal udføres senest 2 måneder efter overgang til etape 2/3, jf. vilkår D4 i 2016-godkendelse. Målingen er bestilt og foretages først i februar måned.
- Støj: måling skal udføres senest 3 måneder efter at etape 3 er færdiggjort, jf. vilkår F2 i 2016-godkendelse. Målingen er foretaget den 31. januar 2022.