



§ 16B

Miljøtilladelse til griseproduktion på V Hassingvej 2



Indhold

| | |
|---|----|
| Kapitel 1: Ikke tekniske resume..... | 2 |
| Kapitel 2: Afgørelse og overordnet vurdering | 2 |
| 2.1 Afgørelse..... | 2 |
| 2.2 Nuværende tilladelse der ophæves..... | 3 |
| 2.3 Overordnet vurdering for afgørelsen | 3 |
| Kapitel 3 – Husdyrbrugets anlæg og drift | 3 |
| 3.1 Anlæg | 3 |
| 3.2 Drift..... | 5 |
| Kapitel 4: Vilkår | 5 |
| 4.1 Generelle forhold | 5 |
| 4.2 Lugt | 5 |
| 4.3 Risiko for jord, grundvand og overfladevand | 5 |
| 4.4 Øvrige gener og forureningsrisici | 6 |
| 4.5 Affald | 6 |
| 4.6 Egenkontrol | 6 |
| Kapitel 5: Vurdering af forhold og begrundelse for vilkår | 7 |
| 5.1 Generelle forhold | 7 |
| 5.2 Ammoniakemission og overholdelse af BAT | 7 |
| 5.3 Ammoniak og natur | 8 |
| 5.4 Lugt | 10 |
| 5.5 Overholdelse af afstandskrav | 11 |
| 5.6 Risiko for forurening af jord, grundvand og overfladevand | 12 |
| 5.7 Øvrige gener og forureningsrisici | 13 |
| 5.8 Affald | 15 |
| 5.9 Landskabelige forhold..... | 16 |
| 5.10 Management og egenkontrol | 16 |
| Kapitel 6 Formalia | 17 |
| 6.1 Naboorientering og partshøring | 17 |
| 6.2 Offentliggørelse..... | 17 |
| 6.3 Klagevejledning..... | 17 |
| Retsgrundlag..... | 20 |
| Bilag 1 – Oversigt over husdyrbruget | |
| Bilag 2 – Opgørelse og placering af produktionsarealerne i stalden | |
| Bilag 3 - Afløbstegning | |

Kapitel 1: Ikke tekniske resumé

Brønderslev Kommune udsteder hermed miljøtilladelse til husdyrbruget på V Hassingvej 2, 9320 Hjallerup.

Miljøtilladelsen omfatter stald- og opbevaringsanlæg til en griseproduktion.

Ejendommen har nogle eksisterende stalde og opbevaringsanlæg, der fortsætter i driften.

I forbindelse med tilladelsen overgår husdyrbruget fra de tidligere regler, hvor der blev givet tilladelse til et konkret antal dyr med fastsatte vægtgrænser til de nye regler, hvor tilladelsen gives til et produktionsareal, hvilket giver mulighed for en større fleksibilitet. Produktionsarealet er det areal, i fastplacerede husdyranlæg, som grisene befinder sig i.

I denne sag er der tale om et produktionsareal på 1078 m², hvor ansøger efter tilladelsen er taget i brug, frit kan vælge og skifte mellem dyretyperne smågrise og slagtegrise. Staldbygningerne er samlet set noget større på grund af gangarealer, foderopbevaring osv. En nærmere beskrivelse af det samlede anlæg med oversigtstegning fremgår af kapitel 3 samt bilag 1 og produktionsarealets indretning kan ses af bilag 2.

Ændringen betyder, at den samlede ammoniakemission fra husdyrbruget stiger, men ifølge beregningerne overholdes grænserne for lugt til alle naboer, byzone mv. Der er foretaget beregninger af deposition af ammoniak til følsom natur, og beregningerne viser, at kravene er overholdt til alle naturtyper. For husdyrbrug er der krav om, at ammoniakemissionen skal begrænses ved anvendelse af bedste, tilgængelige teknologi (BAT). Beregninger viser, at BAT-kravene er overholdt.

Der er foretaget flere vurderinger af ansøgningen, blandt andet i forhold til forureningsrisici, gener for omboende og landskab.

Miljøtilladelsen er givet på en række vilkår, som fremgår af kapitel 4. I kapitel 5 er der nærmere beskrivelse af, hvordan kravene er overholdt og begrundelse for de stillede vilkår.

Kapitel 2: Afgørelse og overordnet vurdering

2.1 Afgørelse

Brønderslev Kommune meddeler hermed miljøtilladelse efter § 16b i husdyrbrugloven til en griseproduktion med smågrise og slagtegrise på V Hassingvej 2, 9320 Hjallerup. (beliggende på matrikel 54t, Hjallerup Fjerdings, Hjallerup). Der må etableres et produktionsareal på 1078 m², med de staldsystemer og teknologier der fremgår af tabel 1. Placering af produktionsarealerne i staldbygningen fremgår af bilag 2. Der gives samtidig tilladelse til opførelse af en ekstra fodersilo. Byggeriet og tekniske anlæg må være placeret, som vist i kapitel 3.

| Stald/bygning (bruttoareal m ²) | Flexgruppe | Gulvtype | Produktionsareal (m ²) | Miljøteknologi |
|---|-------------------------|---|------------------------------------|----------------|
| Stald (1350) | Slagtegrise og smågrise | Fulldrænset gulv, kummer under hele arealet | 104 | Ingen |
| Stald (1350) | Slagtegrise og smågrise | 25-49% fast gulv | 974 | Ingen |

Tabel 1 - tilladt produktion

Ejendommen ejes af Jes Grønbech Jessen og ansøgningen er indsendt af virksomheden Jes Grønbech Jessen, V Hassingvej 5 – CVR 60041415. CHR nr. for ejendommen er 108828.

Det er til enhver tid ejendommens driftsherre, der er ansvarlig for at bedriften drives i overensstemmelse med miljøtilladelsens vilkår, samt øvrige love og regler på området.

2.2 Nuværende tilladelse

Ejendommen har en gældende tilladelse fulde stalde og skift i dyretype til produktion af 800 slagtesvin fra 33 til 106 kg samt 20.000 smågrise fra 6 til 33 kg fra 4. juni 2013. Når den nye miljøtilladelse tages i brug, erstatter den de tidligere tilladelser. Hvis miljøtilladelsen ikke udnyttes, vil det være den nugældende tilladelse, der gælder.

2.3 Overordnet vurdering for afgørelsen

Ansøger har indsendt sin ansøgning gennem konsulent Camilla Thomsen, LandboNord. Ansøgningsmaterialet og den medfølgende projektbeskrivelse med bilag er gennemgået og vurderet. Denne gennemgang danner grundlag for de stillede vilkår (se kapitel 4), samt Brønderslev Kommunes delvurderinger af om projektet lever op til betingelserne for en miljøtilladelse efter § 16b (se kapitel 5).

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens beskyttelsesniveauer for lugt- og ammoniakemission er dokumenteret overholdt. Alle afstandskrav er overholdt.

Brønderslev Kommune vurderer samlet, at der med de stillede vilkår så vil projektet

- ikke have negativ påvirkning af de landskabelige værdier,
- ikke vil forringe tilstanden af beskyttede naturtyper, og ikke have negative konsekvenser for habitatdirektivets bilag IV arter,
- ikke have væsentlig negativ virkning på jord, grundvand og overfladevand, og
- ikke vil medføre andre væsentlige miljømæssige påvirkninger i form af lugt-, støj-, rystelses-, støv-, flue-, transport- og lysgener, uhygiejniske forhold, affaldsproduktion m.v.

Ejendommen er beliggende i Vendsyssel og der er ingen grænseoverskridende virkninger.

Kapitel 3 – Husdyrbrugets anlæg og drift

3.1 Anlæg

Husdyrbruget vil både før og efter ændringen se ud som følgende oversigtskort:



Figur 1 - oversigtskort

Husdyrbrugets husdyranlæg, øvrige bygninger og tekniske anlæg fremgår af tabel 2.

| Status | Husdyranlæg | Øvrige bygninger | Tekniske anlæg |
|-----------|-------------|------------------|--|
| Etableret | Stald | Maskinhus, lade | 3 fodersiloer, 1 fortank, 1 gyllebeholder, dieseltank, udleveringsrampe. |
| Nye | Ingen | Ingen | 1 fodersilo (silo 4) |

Tabel 2 - husdyrbrugets bygninger og anlæg

3.2 Drift

Husdyrbruget drives som en traditionel grisebesætning, med mulighed for smågrise og slagtegrise. Gødningsproduktionen består hovedsageligt af gylle. Gyllen udsluses til fortank og videre til gyllebeholder. Dybstrøelse fra sygestier bliver udmuget til gyllebeholder/gyllesystemet.

Kapitel 4: Vilkår

4.1 Generelle forhold

- 1) Produktionsarealet må maksimalt udgøre 1078 m² og skal være indrettet, som det fremgår af afgørelsen i kapitel 2.
- 2) Husdyrbruget skal være indrettet i overensstemmelse med de bygninger og tekniske anlæg, som fremgår af kapitel 3.

4.2 Lugt

- 3) Efter hvert hold grise skal der foretages effektiv rengøring og/eller vask af stalde. Ventilationsanlæg skal rengøres i forbindelse med vask af staldafsnit.
- 4) Ejendommen skal holdes ryddelig – spild af foderrester, husdyrgødning mm skal ryddes op hurtigst muligt og senest ved arbejdsdagens ophør.

4.3 Risiko for jord, grundvand og overfladevand

- 5) Tanke til dieselolie eller benzin skal være placeret under tag/halvtag og på fast og tæt bund, således at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.
- 6) Tankning af benzin og diesel må kun foregå på støbt plads uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand eller kloak. Slangen må ikke kunne nå uden for den støbte plads.
- 7) Tromler og beholdere med kemikalier og olieprodukter, herunder også spildolie og flydende kemikalieaffald skal placeres på fast, tæt bund med opkant eller i spildbakker. Opsamlingskapaciteten bag opkant eller i spildbakker skal mindst svare til volumen på den største beholder. Oplagspladsen skal være dækket af tag/halvtag.

4.4 Øvrige gener og forureningsrisici

Støj

- 8) Virksomhedens samlede støjbidrag, angivet som det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) i punkter 1,5 m over terræn, målt eller beregnet ved nærmeste beboelses opholdsareal må ikke overskride følgende værdier.

| Dage | Tidsinterval | Grænseværdi | Referencetidsrum |
|--------------------|-----------------|-------------|------------------|
| Hverdage | Kl. 07.00-18.00 | 55 dB(A) | 8 timer |
| Lørdage | Kl. 07.00-14.00 | 55 dB(A) | 7 timer |
| Lørdage | Kl. 14.00-18.00 | 45 dB(A) | 4 timer |
| Søn- og helligdage | Kl. 07.00-18.00 | 45 dB(A) | 8 timer |
| Aften (alle dage) | Kl. 18.00-22.00 | 45 dB(A) | 1 time |
| Nat (alle dage) | Kl. 22.00-07.00 | 40 dB(A) | ½ time |

Tabel 3 - støjgrænser

Støjbelastningen er det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) målt eller beregnet i punkter 1,5 m over terræn. Referencetiden er det mest støjbelastede tidsrum i perioden. Støjens maksimalværdi må om natten ikke overstige 55 dB(A) ved boliger.

Støjvilkårene for landbrugsdrift omfatter al støj fra virksomheden, dvs. også støj fra andet end faste, tekniske installationer. Vilkår om støj skal derfor gælde al støj fra landbrugsdrift, men kun støjen fra landbrugsdriften på ejendommens bygningsparcel, dvs. ikke støj fra f.eks. markdriften.

Fluer, skadedyr og opbevaring af døde dyr

- 9) Der skal ske effektiv fluebekæmpelse på ejendommen. Fluebekæmpelsen skal ske i overensstemmelse med retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.
- 10) Stalde, fodersiloer og andre bygninger skal holdes i forsvarlig rottesikret stand, og i rimelig orden, så leveduligheder for rotter minimeres.
- 11) Opbevaringspladsen for døde dyr skal være indrettet, så døde produktionsdyr kan opbevares på en hygiejniske forsvarlig måde. Pladsen skal være sikret mod ådselædende dyr og være indrettet, så opbevaringen ikke udgør risiko for spredning af smitstoffer eller kan give anledning til punktkildeforurening.
- 12) Der skal etableres skærmende beplantning eller anden afdækning omkring afhentningspladsen for døde dyr, så den ikke er synlig fra vejen.

4.5 Affald

- 13) Ved tilsyn skal der kunne fremvises dokumentation for
- korrekt bortskaffelse af risikoaffald og farligt affald for de sidste 5 år.
 - korrekt bortskaffelse af genanvendeligt affald, der overstiger mængder svarende til en almindelig husholdning.

4.6 Egenkontrol

- 14) Der skal føres logbog eller anden skriftlig registrering af tidspunkter for åbning og lukning af gyllebeholderens luger, samt årsagen til åbningen. Registreringerne skal gemmes i mindst 5 år og være tilgængelige ved tilsyn.

Kapitel 5: Vurdering af forhold og begrundelse for vilkår

Afsnittet indeholder en gennemgang, af de forhold der er set på og vurderet i ansøgningen og en begrundelse for de vilkår, der er stillet i kapitel 4.

5.1 Generelle forhold

Ejendommen er registreret som en ejendom med landbrugspligt. Der bygges ikke nyt, men der sker retlig lovliggørelse af en opsat fodersilo. Staldanlægget og tilhørende driftsbygninger og tekniske anlæg anvendes til en grisebesætning, hvor der ønskes større fleksibilitet, end det, der er muligt i dag. Det er derfor Brønderslev Kommunes vurdering, at det ansøgte er erhvervsmæssigt nødvendigt for ejendommens drift som landbrugsejendom jf. efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §34, stk. 3.

Miljøtilladelsen træder i kraft, den dag, der sker offentliggørelse. Udnyttelsesfristen på 6 år regnes fra offentliggørelsesdagen. I tilfælde af at sagen bliver påklaget og behandles af klagenævnet vil det være op til klagenævnet om der skal ske forlængelse af udnyttelsesfristen

Der er stillet vilkår om stalde og staldafsnit jf. bekendtgørelsen i forhold til indretning, placering og dyretyper i staldafsnittene. Vilkårene er stillet, fordi placering, indretning, drift mm udgør en væsentlig del af beregningsgrundlaget for ammoniakemission og lugt til naboer og natur. Placeringen har endvidere betydning for overholdelse af afstandskrav og for den landskabelige vurdering. Det er derfor ikke muligt eller tilladt at ændre på forholdene uden der forinden er søgt om tilladelse til det.

5.2 Ammoniakemission og overholdelse af BAT

Ejendommens samlede ammoniakemission, samt ændringer i ammoniakemission i forhold til nudrift og 8-årsdrift er beregnet i ansøgningssystemet. Den tidligere produktionstilladelse var givet til et antal dyr, hvorimod den nye tilladelse gives i forhold til et produktionsareal. For at kunne indtaste i ansøgningssystemet skal den tidligere tilladelse konverteres (omregnes) til hvad det svarer til i produktionsareal. Brønderslev Kommune er enig i den konvertering ansøger har foretaget.

| Drift | Emission fra staldafsnit (kg NH ₃ -N/år) | Emission fra lagre (kg NH ₃ -N/år) | Samlet emission (kg NH ₃ -N/år) |
|--------------|---|---|--|
| Ansøgt drift | 2089,8 | 227,2 | 2317,0 |
| Nudrift | 784,6 | 227,2 | 1011,9 |
| 8-årsdrift | 784,6 | 227,2 | 1011,9 |

Tabel 4 – ammoniakemissionsberegninger fra ansøgningen

Produktionsarealet er på over 100 m² til dyretypen grise (smågrise og slagtegrise) og der er færre end 2000 stipladser til slagtegrise. Den samlede ammoniakemission fra ejendommen er på over 750 kg NH₃-N/år, men under 3500 kg NH₃-N/år. Ejendommen er derfor omfattet af krav om miljøtilladelse efter §16 b og der er krav om, at der skal fastsættes vilkår til reduktion af ammoniakemission ved anvendelse af bedst tilgængelige teknik (BAT), jf. husdyrbruglovens § 27 stk. 2.

Ansøger har valgt at opfylde BAT kravene gennem valg af gulvtyper og opbevaringsanlæg. Med de valg bliver resultatet af BAT-beregningerne på ammoniak følgende:

| Sted | Samlet BAT krav (kg NH ₃ -N/år) | Faktisk emission (kg NH ₃ -N/år) | Forskel |
|-------|--|---|---------|
| Stald | 2090 | 2090 | 0 |
| Lagre | 227 | 227 | 0 |
| Total | 2317 | 2317 | 0 |

Tabel 5 - Overholdelse af BAT-krav

Da BAT-kravet for ammoniak er overholdt gennem valg af produktionstype, indretning af stalde og driftsform er kravet om vilkår i forhold til BAT dækket af de vilkår, der er vedrørende indretning af stalde og anlæg.

5.3 Ammoniak og natur

Af hensyn til beskyttelse af sårbar natur er der i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen fastsat nogle grænser for, hvor stor en deposition af ammoniak som en etablering eller udvidelse af et husdyrbrug må give anledning til på udpegede naturområder.

For kategori 1 og kategori 2 natur skal det beregnes om de fastsatte maksimumniveauer for deposition er overholdt.

For kategori 3 natur og natur omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 er det merdepositionen til områderne, der skal beregnes og vurderes på.

Ansøger har udpeget de nærmeste naturområder for kategori 1, kategori 2 og kategori 3 natur, samt områder omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 og fastsat den ruhed, der skal benyttes i forhold til beregning af ammoniakpositionen til området. Tabel 6 viser ammoniakdepositionen for de nærmeste naturtyper i de forskellige kategorier.

| Naturpunkt | Naturtype | Merdeposition i forhold til 8-årsdrift (NH ₃ -N/år) | Merdeposition i forhold til nudrift (NH ₃ -N/år) | Totaldeposition (NH ₃ -N/år) |
|---------------------------------------|----------------------------------|--|---|---|
| Habitatnatur mod sydvest (9,5 km væk) | Kategori 1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Overdrev mod nord | Kategori 2 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| Overdrev mod vest | Kategori 3 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| Hede mod syd | Kategori 3 | 0,0 | 0,0 | 0,1 |
| Overdrev mod nord | Kategori 3 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| Sø mod syd | § 3 efter naturbeskyttelsesloven | 0,0 | 0,0 | 0,1 |
| Eng mod nord | § 3 efter naturbeskyttelsesloven | 0,1 | 0,1 | 0,1 |

Tabel 6 - ammoniakdeposition til naturtyper

Brønderslev Kommune er enig med ansøger i udpegningen af naturpunkterne og i den ruhed ansøger har fastsat.

Kategori 1 og 2 natur

For kategori 1 natur er der totaldepositionskrav på 0,7 kg NH₃-N/år. Hvis der er flere ejendomme, der påvirker samme naturområde, skal der foretages kumulationsovervejelse (beregning), hvis ejendommens bidrag til nærmeste punkt i naturområdet overstiger 0,2 kg NH₃-N/år. Nærmeste kategori 1 natur til V Hassingvej 2 er Habitatnatur ca. 9,6 km mod SV. Den beregnede totaldeposition fra ejendommen til dette område er i beregnet til 0,0 kg NH₃-N/år.

Da depositionen ligger under 0,2 kg NH₃-N/år er kravet umiddelbart overholdt og der er derfor ikke foretaget kumulationsberegning.

Totaldepositionskravet for kategori 2 natur er på ejendomsniveau 1,0 kg NH₃-N/år (dvs. her skal der ikke ske overvejelse i forhold til evt. kumulation). Nærmeste kategori 2 natur er et overdrev placeret ca. 850 m nord for ejendommen. I dette punkt er der beregnet en totaldeposition på 0,1 kg NH₃-N/år. Der er væsentlig længere afstand til øvrig kategori 2 natur og kravet om en totaldeposition på 1 kg NH₃-N/år er derfor overholdt.

Kategori 3 natur og områder beskyttet af § 3 i naturbeskyttelsesloven

For kategori 3 natur og ligeledes for områder beskyttet af §3 i naturbeskyttelsesloven gælder, at hvis merdepositionen er på over 1,0 kg NH₃-N/år pr år, så skal kommunen foretage konkrete overvejelser i forhold til om stigningen vil have væsentlig negativ indvirkning på naturen og i givet faldt stille vilkår. Hvis merdepositionen er under 1 kg NH₃-N/år kan kommunen ikke stille yderligere krav.

Ansøger har udpeget de 7 nærmeste kategori 3 punkter. I 2 af punkterne kommer der en merdeposition på 0,1 kg NH₃-N/år, mens merdepositionen for de sidste 5 punkter er på 0,0 kg NH₃-N/år.

For natur omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 natur er der udpeget 3 punkter, og beregningen viser at der i et af de 3 punkter er en merdeposition på 0,1 kg NH₃-N/år, mens den for de 2 øvrige punkter er på 0,0 kg NH₃-N/år.

Beregningen viser yderligere, at totaldepositionen fra husdyrbruget og til alle de udpegede kategori 3 og § 3 naturpunkter ligger på 0,1 kg NH₃-N/år.

Da den maksimale merdeposition til alle kategori 3 naturpunkter og til natur omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 er på under 1 kg NH₃-N/år skal der ikke foretages yderligere vurdering af om stigningen vil have væsentlig indvirkning på naturen.

Bilag IV-arter

EU's habitatdirektiv forpligtiger medlemslandene til at bevare udvalgte naturtyper og arter, der er karakteristiske, sjældne eller truede i EU. Derfor skal der ved alle planer og projekter om udvidelser eller ændringer af husdyrbrug vurderes, hvorvidt ændringen kan skade de bilag IV -arter, der kan være i området. Ændringer, der kan være skadelige, er fx en øget ammoniakdeposition eller fjernelse af de typiske levesteder der kan være for bilag IV-arterne.

I det område ejendommen V Hassingvej 2 ligger i, kan der være tale om forekomst af følgende bilag IV-arter: markfirben, odder, spidssnudet frø, vandflagermus, skimmelflagermus, sydflagermus og grøn mosaikguldsmed (og krebseklo). Der er en

konkret registrering af spidssnudet frø (rastende) i et område ca. 1 km nord for ejendommen.

Merdepositionen af ammoniak til nærmeste natur stiger, som det fremgår af ovenstående afsnit, med højst 0,1 kg NH₃-N per år og totaldepositionen fra landbruget til al kategori 1, 2 og 3 natur samt til § 3 natur er efter ændringen på 0,0 eller 0,1 kg NH₃-N/år. Af det indsendte projekt fremgår, at der hverken fjernes vandhuller, nedrives bygninger, fælles træer eller på andre typiske levesteder for bilag IV-arter.

Samlet vurdering i forhold til natur

Brønderslev Kommune vurderer på baggrund af ovenstående gennemgang, at etableringen af husdyrbruget i forhold til ammoniakdeposition ikke vil have væsentlig negativ virkning på områdets kategori 1, 2 og 3 samt § 3 natur.

Brønderslev Kommune vurderer ligeledes, at projektet ikke vil få negative konsekvenser for områdets Bilag IV-arter.

5.4 Lugt

En forudsætning for at kunne opnå miljøtilladelse er at der sker overholdelse af det fastsatte beskyttelsesniveau for lugt. Der skal derfor foretages beregninger af lugt efter miljøstyrelsens lugtmodel til naboer, samlet bebyggelse og byzone. Beregningerne foretages ud fra ejendommens produktion (dyretype, gulvtype, areal mm) og der tages forbehold for mest forekommende vindretning. Dette resulterer i en beregnet lugtgenæfstand, som den afstand, der skal være fra anlægget med den givne produktion til bebyggelsestypen for at lugtgenekriteriet netop overholdt. Hvis der er andre landbrug der ligger inden for en given afstand af det samme punkt skal der foretages kumulationsberegning.

Lugtgenekriteriet er ikke et udtryk for, at man ikke kan lugte anlægget, men er fastsatte tålegrænseværdier, hvor det vurderes at lugten ikke er til væsentlig gene.

Af lugtberegningen for den ansøgte produktion på V Hassingvej 2 fremgår:

| Bebyggelsestype | Beregnet geneafstand | Kumulation | Nærmeste; gennemsnitsafstand (m) |
|--|----------------------|------------|--------------------------------------|
| Nærmeste beboelse uden landbrugspligt | 131,2 | 0 landbrug | Tolstrupvej 86; 780,1 |
| Samlet bebyggelse uden landbrugspligt. | 237,3 | 0 landbrug | Tryvej 48; 2065,3 |
| Nærmeste område i lokalplan udlagt til boligområde eller rekreative formål | 263,6 | 0 landbrug | Område 26-B-01 ved Thorup; 2515,2 |
| Byzone/sommerhusområde (eksisterende eller kommende) | 388,5 | 0 landbrug | Hjallerup v. Tolstrupvej; 461,8 |
| Byzone/sommerhusområde (eksisterende eller kommende) | 402,9 | 1 landbrug | Hjallerup v. Østermarken |

Tabel 7 - resultatet af lugtberegningerne

Ansøger har angivet kumulation for andre husdyrbrug i forhold byzonen ved Hjallerup – Østermarken. Kumulationen er indregnet i de tal der fremgår af tabel 7. Brønderslev Kommune er enig i den foretagne kumulationsudpegning/beregning.

Brønderslev Kommune er desuden enig i udpegningen af de bebyggelser, der skal beregnes i forhold til.

Udover en beregning af om lugtgenekriterierne er overholdt foretages desuden en beregning af lugtkonsekvenszonen. Den er i denne sag beregnet til 514 m. Brønderslev Kommune har foretaget naboorientering efter § 56a i husdyrbrugloven af alle ejendomme inden for denne zone.

Da rengøring og oprydning har betydning for lugt, har Brønderslev Kommune valgt at stille vilkår om rengøring og om ryddelighed.

5.5 Overholdelse af afstandskrav

I Husdyrbruglovens §§ 6, 7 og 8 er der fastsat en række afstandskrav, som skal være overholdt, hvis der foretages en etablering, udvidelse eller ændring, der medfører øget forurening. Ejendommens beliggenhed i forhold til afstand kravene fremgår af tabel 8 til 10.

| Område | Nærmeste | Afstandskrav | Faktisk afstand (korteste) |
|--|---|--------------|----------------------------|
| Eksisterende eller ifølge kommuneplanen fremtidigt byzone- eller sommerhusområde | Hjallerup v. Tolstrupvej | 50 m | 461 m |
| Område i lokalplanen, der er udlagt til boligformål, blandet bolig- og erhvervsformål eller med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål mm | Boligområde ved Thorup (kommunalplanramme 26-B-01); | 50 m | 2515,2 m |
| Nabobeboelse | Hjallerupvej 21 | 50 m | 250 m |

Tabel 8 - Afstande i forhold til husbruglovens § 6

| Naturtype | Udpeget nærmeste | Afstandskrav | Faktisk afstand |
|---------------------------------|-------------------------------------|--------------|-----------------|
| Ammoniakfølsom kategori 1 natur | Natura 2000 mod VSV | 10 m | >9 km |
| Ammoniakfølsom kategori 2 natur | Muligt kategori 2 overdrev mod nord | 10 m | >800 m |

Tabel 9 - Ejendommens beliggenhed i forhold til afstandskravene i husdyrbruglovens § 7

| Område | Afstandskrav | Faktisk afstand |
|-----------------------------|--------------|-----------------|
| Privat vandindvindingsanlæg | 25 m | >250 m |
| Fælles vandindvindingsanlæg | 50 m | >3000 m |

| Område | Afstandskrav | Faktisk afstand |
|---|---|-----------------|
| Vandløb, herunder dræn, samt søer over 100 m ² | 15 m (100 m til vandløb for gyllebeholdere) | >900 m |
| Offentlig vej og privat fællesvej | 15 m | >30 m |
| Levnedsmiddelvirksomhed | 25 m | >1500 m |
| Beboelse på samme ejendom | 15 m | >25 m |
| Naboskel | 30 m | >17 m |

Tabel 10 - Ejendommens beliggenhed i forhold til afstandskravene i husdyrbruglovens § 8

Det fremgår dermed, at alle afstandskrav i forhold til husdyrbruglovens §§ 6, 7 og 8 er overholdt.

5.6 Risiko for forurening af jord, grundvand og overfladevand

Opbevaring af husdyrgødning

Der produceres husdyrgødning i form af gylle og dybstrøelse (sygestierne). Al husdyrgødning udmuges til gyllebeholder.

Ansøger har oplyst at anlæggene er indrettet og vedligeholdt efter kravene husdyrgødningsbekendtgørelsen.

Afløb for stalde, tekniske anlæg, belastet overfladevand mm.

Der er indsendt tegning af afløb fra stald til fortank og gyllebeholder. Oversigtskortet er indsat som bilag 3.

Håndtering af tagspildevand og ubelastet overfladevand

Der er tagrender på staldbygningen, og vandet herfra ender i en faskine ved staldens sydøstlige hjørne. Placering af faskine og tagrender fremgår af bilag 1. Der er ikke tagrender på øvrige driftsbygninger og vand nedsives langs bygninger.

Ud over ved fodersiloer er der ingen større støbte arealer og dermed ikke overfladevand, som skal håndteres.

Opbevaring af olie- og kemikalier

Ansøger oplyser, at der er dieseltanke på ejendommen, som er placeret i den østlige ende af maskinhuset. Der er støbt bund og ingen afløb i maskinhuset.

Ansøger oplyser videre at olieprodukter med et volumen større end 25 l bliver placeres på en tæt bund eller i en spildbakke.

Der er ikke givet oplysninger om hvilke kemikalier, der evt. anvendes og opbevares på landbruget, men det fremgår af den indsendte beredskabstegning, at der er etableret et kemikalierum i maskinhusets østlige ende.

Brønderslev Kommune vurderer, at et spild eller udløb fra utæt emballage af olie- og kemikalieprodukter kan udgøre en forureningsrisiko, hvis udløbet sker på jorden eller i nærheden af afløb – dette uanset om der er tale om dunke på under eller over 25 l – og uanset om der er tale om ren olie eller spildolie.

For at sikre mod forurening forårsaget af spild af olie – og kemikalieprodukter har Brønderslev Kommune valgt at stille vilkår om placering af olietanke og om placering af olie- og kemikaliprodukter. Ligeledes har Brønderslev Kommune valgt at stille vilkår om, at tankning af diesel skal ske på støbt areal uden afløb.

Brønderslev Kommune vurderer, at så længe håndtering af husdyrgødning, spildevand, olie og kemikalier foregår jf. husdyrgødningsbekendtgørelsens generelle bestemmelser og i henhold til de fastsatte vilkår, udgør det ikke en væsentlig risiko for forurening af jord, grundvand, overfladevand

5.7 Øvrige gener og forureningsrisici

Støj

Ansøger har angivet følgende støjkilder: højtryksrensere, gyllepumpe, ventilation samt transportere til og fra ejendommen. Det fremgår, at vask af stalde og brug af gyllepumpe primært vil ske i dagtimerne og at brugen af traktor i det daglige normalt vil foregå i dagtimerne. Hvis der er behov for at køre uden for dagtimerne, vil ansøger så vidt muligt sikre at kørslen sker i god afstand til naboer.

Ansøger har ikke oplyst om konkrete lydmålinger eller lydkildestyrker.

Af ansøgers oplysninger fremgår, at den ansøgte ændring ikke vil forøge/ændre støjen fra landbruget i forhold til den nuværende drift og ansøger vurderer, at med den beskrevne drift og afstanden til naboer, så vil produktionsændringen ikke give anledning til støjgener.

Brønderslev Kommune har fastsat vilkår om, at husdyrbruget ikke må give anledning til støjgener, som af tilsynsmyndigheden vurderes at være væsentlige for området.

Vilkåret betyder, at hvis tilsynsmyndigheden finder, at der er væsentlige støjgener fra landbruget, så skal landbruget for egen regning dokumentere, at støjkravene er overholdt. Dokumentation for overholdelse af støjkravene kan være i form af målinger i ejendommens omgivelser (under fuld drift) eller kildestyrkemålinger ved de enkelte støjkilder kombineret med beregninger efter den fælles nordiske beregningsmodel for industristøj.

Brønderslev Kommune vurderer, at med det stillede vilkår og den drift ejer har beskrevet, så vil ændringen af husdyrbruget ikke give anledning til væsentlige støjgener for naboer, som alle ligger over 250 m væk.

Støv

Ansøger oplyser, at den primære kilde til evt. støv, er håndtering af halm til strøelse, håndtering af foder og kørsel med traktor under tørre forhold og at produktionsomlægningen ikke vil give anledning til forøgelse/ændring af støvmængden. Støvgener vil blive forebygget gennem renholdelse og ved at sikre forsvarlig fastspænding af halm under transport. Ved indblæsning i siloerne sikres en tæt forbindelse, således at der forhindres spild og derved reduceres støvgenerne.

Der er i forhold til lugt allerede stillet vilkår om renholdelse, hvilket i sig selv er af betydning i forhold til at forebygge støvgener. Brønderslev Kommune vurderer, at med den beskrevne håndtering og drift, så vil produktionen ikke give anledning til væsentlige støvgener for naboer, der alle ligger mere end 250 m væk.

Fluer, skadedyr og opbevaring af døde dyr

Der skal i forhold til reglerne sikres mod gener fra fluer, andre skadedyr og uhygiejniske forhold.

De uhygiejniske forhold kan især opstå, hvis der ikke holdes rent og ryddes op i foderspild, så rotter tiltrækkes, eller hvis døde dyr, ikke opbevares hensigtsmæssigt.

Ansøger oplyser:

- Fluer vil blive forebygget ved at holde en god hygiejne, og at der ved evt. problemer vil blive anvendt snyltehvepse og rovfluer.
- Rotter vil blive forebygget ved at sikre, at rotter ikke har adgang til fodersiloer og der vil blive sikret renhold af staldene, så der ikke er spild af foder.
- Døde dyr opbevares og afhentes på en afhentningsplads ca. 160 m syd for ejendommen, der er indrettet jf. reglerne om opbevaring af døde dyr.
- Afhentningspladsen er trukket tilbage fra vejen og der vil blive etableret et hegn rundt omkring, så pladsen er skærmet mod direkte indsyn fra naboer og forbipasserende på V Hassingvej.

Ved udendørs siloer er der risiko for spild både i forbindelse med påfyldning og hvis der er skader på indblæsningssystemet til staldene. Brønderslev Kommune har i forhold til lugt stillet vilkår om renholdelse, ryddelighed og oprydning af foderspild mm, hvilket vurderes også at have en forebyggende effekt i forhold til fluer og rotter.

Håndhævelse af de generelle regler om opbevaring af døde dyr hører som udgangspunkt under fødevarestyrelsen. En forsvarlig opbevaring er dog også en forudsætning for overholdelse af miljøbeskyttelseslovens generelle regler i forhold til hygiejne, risiko for punktkildeforurening mm. og udgør en risiko for skadedyr, herunder rotter. Brønderslev Kommune har gennem de senere år oplevet stigende problemer med rotter og har derfor valgt at fastsætte vilkår om opbevaringspladsen for døde dyr.

Afhentningspladsen er placeret ca. 160 m syd for ejendommen, hvilket betyder, at den ikke visuelt opleves som værende i direkte tilknytning til ejendommen. Selv om den er tilbagetrukket fra vejen er den fortsat meget synlig fra vejen. Brønderslev Kommune har sammen med ansøger overvejet, om det var muligt at flytte afhentningspladsens tætte på ejendommen og med en mere diskret placering. Ansøger har forklaret, at det er på grund af risikoen for smitte fra døde dyr, at pladsen ønskes placeret så langt væk. Med den nuværende beliggenhed er det ifølge ansøger let for DAKA-bilen at komme til ved afhentning. Ansøger har derfor selv foreslået at etablere hegn ved pladsen, så den ikke er så synlig for naboer og forbipasserende (bliver mere diskret).

Brønderslev Kommune vurderer, at et hegn der afskærmer mod indsyn fra vejen og naboer vil være en hensigtsmæssig måde både at tilgodese behovet for afstand i forhold til smitte og i forhold til at pladsen ikke forekommer visuelt generende for forbipasserende. Der er derfor stillet vilkår om at opsætte hegn, der skærmer for indsyn fra vejen.

Der er desuden stillet vilkår om at der skal ske forebyggelse af levesteder for rotter ved at holde bygninger mm i rottesikret stand og forebyggelse af fluer i overensstemmelse med vejledningen om fluebekæmpelse fra Århus Universitet.

Med ansøgers beskrivelse af tiltag og de stillede vilkår vurderer Brønderslev Kommune at der sker en tilstrækkelig forebyggelse imod væsentlige gener fra fluer, skadedyr og uhygiejniske forhold.

Transporter (og ryster)

Ansøgers opgørelse af transport i nudrift og ansøgt drift fremgår af tabel 11.

| Art | Nudrift | Ansøgt drift |
|---|-------------|--------------|
| Levering af smågrise, afhentning af dyr til slagting, levering af foder og halm, samt afhentning af døde dyr. | 350 om året | 350 om året |

Tabel 11 - oversigt over transporter

Ansøger oplyser, at typen af transporter ikke vil ændre sig i ansøgt drift sammenlignet med nudrift.

Indkørsel til ejendommen sker fra V Hassingvej, som vist på det indsatte kort i figur 2.



Figur 2 - tilkørselsvej til ejendommen, ansøgers kort

Brønderslev Kommune vurderer, at oversigtsforholdene ved indkørslen til ejendommen er tilstrækkelig gode, til at transporter ind og ud kan foregå uden at være til væsentlig gene eller risiko for anden trafik. Endvidere vurderes, at da det samlede antal transporter er uændret vil en udvidelse af produktionen ikke give anledning til væsentlige gener for naboer og omgivelser.

Brønderslev Kommune vurderer ligeledes, at ændringen ikke vil have betydning for forekomst af rystelser.

Lys

Der er opsat udendørs belysning i den nordlige ende af stalden. Der sker ingen ændringer i udendørs belysning i forbindelse med den ansøgte miljøtilladelse.

Brønderslev Kommune har besigtiget belysningen på ejendommen ved opstartsbesøg og vurderer, at med den placering og det forhold at der ikke foretages ændringerne, så vil lyset ikke være til væsentlig gene for nærmeste naboer og vil ikke virke blændende for forbigående på V Hassingvej.

5.8 Affald

Ansøger har oplyst, at der på ejendommen forekommer følgende typer affald.

| Affaldstype | Hvilke typer | Placering | Bortskaffelse |
|---------------------------------------|--|--|------------------|
| Farligt affald | Spraydåser | Aflåst rum | Afhentes af AVV |
| Farligt affald (klinisk risikoaffald) | Skalpeller, kanyler, medicinrester og tomme medicinflasker | Aflåst rum | Afhentes af AVV |
| Genanvendeligt affald | Metalskrot Elektroskrot | Metalcontainer og container til elektroskrot | Produkthandler |
| Genanvendeligt affald | Paller, papkasser, plastikdunke. Emballage fra foder Udtjente ventilatorer | Sorteres i containere | Afhentes af AVV |
| Restaffald | Aftøringspapir, beskidt plast og pap mm. | Restaffaldscontainer | Kommunal ordning |

Figur 12 - affaldsoversigt

Brønderslev Kommune har valgt at stille vilkår om, at der ved tilsyn skal fremvises dokumentation for korrekt bortskaffelse af farligt affald og for genanvendeligt affald, der overstiger mængder svarende til en almindelig husholdning fra husdyrbruget. Vilkåret gælder også, hvis der opstår andre fraktioner af farligt eller genanvendeligt affald end det der fremgår af ansøgningen.

5.9 Landskabelige forhold

Ejendommen er beliggende i et område, der i Kommuneplan 2021-2033 er udpeget som velegnet til store husdyrbrug, og den fortsatte drift og placering af ejendommen er i god overensstemmelse med denne udpeging.

Ejendommen ligger derudover i udpegningsområdet kulturhistoriske bevaringsværdier, på grund af nærheden til Hjallerup Kirke. Af retningslinjen fremgår, at der ikke må opføres bygninger eller anlæg, medmindre det er sikret at kirkernes betydning som monumenter i landskabet ikke tilsidesættes. Der vil i forbindelse med den ansøgte tilladelse ikke blive tale om nye bygninger og det eneste nye anlæg, der er omfattet af ansøgningen, er en fodersilo. Denne placeres tæt op ad staldbygning og umiddelbart ved siden af anden silo. Brønderslev Kommune vurderer derfor, at ændringen ikke vil påvirke indsynet til Hjallerup Kirke og at retningslinjen dermed er overholdt.

Ejendommen ligger udenfor alle andre udpegninger i kommuneplanen og er placeret uden for å-, sø- og skovbyggelinjer og uden for kystnærhedszonen.

Der er i denne sag tale om en ændring i eksisterende bygninger, hvor der opnås større fleksibilitet i produktionen. Eneste visuelle forandring er en ekstra silo placeret sammen med eksisterende fodersiloer.

Brønderslev Kommune vurderer, at det visuelle indtryk i området vil være uændret i ansøgt drift sammenlignet og at udvidelsen ikke vil have negativ påvirkning af landskabsværdierne.

5.10 Management og egenkontrol

Ansøger har oplyst følgende om management og miljørelevant egenkontrol:

Management

- Der er tilknyttet en række fagkonsulenter, der gennemgår bedriften med ejer og medarbejdere efter behov.
- Der er fast aftale med dyrlæge som gennemgår besætningens sundhed.
- Fodersammensætning og fodringsstrategi evalueres og tilpasses løbende, således nyeste viden anvendes.
- Der føres medicinjournal
- Gylletanken bliver kontrolleret hvert 10. år af autoriseret kontrollant (lovkrav)
- Personalet uddannes løbende gennem kurser og efteruddannelse.

Brønderslev Kommune har noteret sig, den egenkontrol som ansøger selv har angivet i forhold til den generelle drift.

På baggrund af årlige luftfoto fra de sidste 10 år, samt konstatering ved tilsyn i 2018 samt i 2021, hvor der kan ses mindst 1 luge åben på gyllebeholderens teltoverdækning har Brønderslev Kommune konkret vurderet, at der som egenkontrol skal stilles vilkår om at foretage registrering af tidspunkter og årsager til hvornår gyllebeholderens luger åbnes og lukkes, selv om fast overdækning ikke er en anvendt miljøteknologi. Når lugerne er åbne, vil der ske ammoniakfordampning fra gylleoverfladen og det generelle krav om fast eller tæt overdækning er ikke opfyldt i disse tidsrum.

Kapitel 6 Formalia

6.1 Naboorientering og partshøring

Udkast til miljøtilladelsen har været sendt til orientering hos matrikulære naboer og andre beboere inden for en beregnet konsekvenszone jf. husdyrbruglovens § 56. Derudover har det været sendt i partshøring ved ansøger selv jf. forvaltningslovens § 19.

Af § 19 i forvaltningsloven fremgår, at hvis det projekt der søges om miljøtilladelse til vurderes at være til særlig ugunst enkelte parter, så kan der ikke træffes afgørelse før den berørte part er blevet hørt og har haft mulighed for at udtale sig. Brønderslev Kommune har i denne sag vurderet, at projektet ikke skønnes at være til særlig ugunst for enkelte parter ud over ansøger selv.

Der har været en frist på 2 uger til at komme med bemærkninger til ansøgningen. Brønderslev Kommune har ikke modtaget bemærkninger hertil inden for fristen.

6.2 Offentliggørelse

Afgørelsen er gjort offentlig tilgængelig på Brønderslev Kommunes hjemmeside den 25. januar 2022. og der er fra den dato en frist på 4 uger for at klageberettigede kan påklage den (se klagevejledning nedenfor) En kopi af afgørelsen vil desuden blive gjort offentlig

tilgængelig på Digital MiljøAdministration (DMA-portalen) – dvs. Miljø- og Fødevareministeriets hjemmeside.

Der er den 25. januar 2022 sendt kopi til de organisationer, der er omfattet af §§ 61 og 62 i husdyrbrugloven, til de klageberettigede organisationer og styrelser efter § 84-87 i husdyrbrugloven, til ansøgers konsulent og til naboer der har fremsat ønske om en kopi i forbindelse med naboorienteringen.

6.3 Klagevejledning

Denne miljøtilladelse kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Klagefrist

Klagefristen er 4 uger fra den dag, afgørelsen eller beslutningen er meddelt. Er afgørelsen eller beslutningen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges klagefristen til den følgende hverdag. Denne miljøgodkendelse er offentligt bekendtgjort følgende dato:

25. januar 2022

Hvem er klageberettiget?

De klageberettigede er:

- afgørelsens adressat,
- miljø- og fødevareministeren, når væsentlige nationale eller internationale interesser er berørt,
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald,
- Styrelsen for Patientsikkerhed,
- Danmarks Fiskeriforening kan påklage miljøgodkendelsen, for så vidt angår spørgsmål om forurening af vandløb, søer eller havet,
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark kan påklage miljøgodkendelsen, for så vidt angår spørgsmål om forurening af vandløb og søer,
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd kan påklage miljøgodkendelsen, når væsentlige beskæftigelsesmæssige interesser er berørt,
- Forbrugerrådet kan påklage miljøgodkendelsen i det omfang, de er væsentlige og principielle,
- lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø som hovedformål, kan påklage afgørelser, som foreningen eller organisationen har ønsket underretning om, jf. lovens §61,
- lokale foreninger og organisationer, der efter deres formål varetager væsentlige rekreative interesser, kan påklage afgørelser, som foreningen eller organisationen har ønsket underretning om, jf. lovens §61, når afgørelsen berører sådanne interesser og klagen har til formål at varetage natur og miljøbeskyttelse,
- landsdækkende foreninger og organisationer, der efter deres vedtægter har beskyttelse af natur og miljø som hovedformål, kan påklage miljøgodkendelsen, og
- landsdækkende foreninger og organisationer, der efter deres vedtægter har til formål at varetage væsentlige rekreative interesser, kan påklage miljøgodkendelsen, når afgørelsen berører sådanne interesser og klagen har til formål at varetage natur- og miljøbeskyttelse.

Hvordan klager man gennem den digitale klageportal?

Klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet indgives som hovedregel ved anvendelse af nævnets digitale klageportal.

Digital klageportal

Når man kommer ind på siden, skal man vælge feltet, hvor man kan gå direkte til klageportalen og herefter følge vejledningen.

Kan man klage uden om den digitale klageportal?

Som udgangspunkt skal man bruge den digitale klageportal, hvis man vil indgive en klage. Men i særlige tilfælde kan nævnet give lov til, at man klager via brev (enten papirbrev eller mail). Det kan være tilfældet, f.eks. hvis man har et særlig handicap, har kognitiv eller fysisk funktionsnedsættelse, lider af demens, mangler digitale kompetencer, er socialt udsat, har en eller flere psykiske lidelser eller har sprogvanskeligheder, hvor hjælp og vejledning fra myndigheden eller nævnet ikke vurderes at være en egnet løsning.

I sådanne og visse andre tilfælde kan nævnet tillade, at man klager med almindelig papirpost eller mail.

Ønsker man at klage pr papirpost eller mail, skal man indlevere anmodning om fritagelse for dette til Brønderslev Kommune. Kommunen sender anmodningen videre til klagenævnet. Brønderslev Kommune har adressen Ny Rådhusplads 1, 9700 Brønderslev.

I anmodningen skriver man:

- at man ønsker fritagelse fra anvendelse af den digitale klageportal
- hvilken afgørelse man ønsker at klage over
- om man er fritaget fra anvendelse af digital post

Hvis klagenævnet giver lov til klage uden om klageportalen, kan man herefter indgive selve klagen til kommunen pr mail eller brev, hvorefter kommunen på borgerens vegne opretter klagen i klagesystemet.

Klagegebyr

Det koster som udgangspunkt 900 kr. for privatpersoner og 1.800 kr. for virksomheder/organisationer at klage. Klagegebyret tilbagebetales hvis klagesagen fører til, at den afgørelse, der klages over, ændres eller ophæves.

Man får også klagegebyret tilbage, hvis man får helt eller delvist medhold i klagen. Man får dog ikke gebyret tilbage, hvis den eneste ændring er, at fristen i den afgørelse, der er klaget over, forlænges.

Efter at klagen er indleveret

Hvis Brønderslev Kommune fastholder afgørelsen, efter at der er klaget over den, videresender kommunen senest 3 uger efter klagefristens udløb klagen til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Samtidig sender kommunen en kopi af sin udtalelse til sagen til de i klagesagen involverede. Denne udtalelse kan der indsendes bemærkninger til inden for en 3 eller 4 ugers frist.

Opsættende virkning

At en klage over en miljøgodkendelse har opsættende virkning betyder, at det er ulovligt for driftsherren at tage miljøgodkendelsen i brug, før klagesagen er afgjort. Hvorvidt en klage har opsættende virkning eller ej, afhænger først og fremmest af, om miljøgodkendelsen "indebærer opførelse af bebyggelse uden tilknytning til ejendommens hidtidige bebyggelsesarealer". Et eksempel på bebyggelse uden tilknytning kan være en gylletank, som placeres fjernt fra gården på en åben mark.

Hvis miljøgodkendelsen IKKE indebærer opførelse uden tilknytning:

- Hvis miljøgodkendelsen ikke indebærer opførelse af bebyggelse uden tilknytning, er hovedreglen, at hvis en miljøgodkendelse er udstedt (og andre nødvendige tilladelser også er på plads) og derpå bliver påklaget, så må ansøger gerne gå i gang med f.eks. det byggeri, som han har fået lov til. MEN – klagesagen er jo ikke afgjort på det tidspunkt, og hvis nævnet f.eks. efterfølgende ophæver miljøgodkendelsen, så bliver byggeriet dermed ulovligt og skal i yderste tilfælde rives ned igen. Selv om det er lovligt for landmanden at gå i gang med byggeriet, kan han altså efterfølgende blive tvunget til at rive det ned igen, så der er betydelig risiko involveret ved at udnytte en miljøgodkendelse, før klagesagen er afgjort.

Derudover kan nævnet i sin sagsbehandling ændre hovedreglen, så der pålægges opsættende virkning. Dermed bliver det ulovligt at tage miljøgodkendelsen i brug.

Hvis miljøgodkendelsen INDEBÆRER opførelse uden tilknytning:

- Hvis en miljøgodkendelse derimod indebærer opførelse af bebyggelse uden tilknytning til ejendommens hidtidige bebyggelsesarealer, vender hovedreglen vedr. opsættende virkning lige modsat. Miljøgodkendelsen må så ikke udnyttes før klagefristens udløb, og hvis miljøgodkendelsen bliver påklaget, har klagen opsættende virkning. Men også her kan Miljø- og Fødevarerklagenævnet overtrumfe lovens regler og bestemme, at klagen alligevel ikke har opsættende virkning.

Skulle nævnet gøre det, gælder dog fortsat den ovenfor omtalte risiko for, at nævnet ophæver miljøgodkendelsen, hvorved det opførte byggeri bliver ulovligt.

Retsgrundlag

- Brugerbetalingsbekendtgørelsen, se bekendtgørelse nr. 1519 af 29. juni 2021 om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.
- Forvaltningsloven, se lovbekendtgørelse nr. 433 af 22. april 2014 af forvaltningsloven.
- Husdyrbrugloven, Bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., se lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 med senere ændringer.
- Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, se bekendtgørelse nr. 2225 af 27. november 2021 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug
- Husdyrgødningsbekendtgørelsen, se bekendtgørelse nr. 2243 af 29. november 2021 om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning.
- Miljøbeskyttelsesloven, se lovbekendtgørelse nr. 1218 af 25. november 2019 om lov om miljøbeskyttelse
- Retssikkerhedsloven, se lov nr. 1121 af 12. november 2019 om retssikkerhed ved forvaltningens anvendelse af tvangsindgreb og oplysningspligter.

Bilag 1 – Oversigt over husdyrbruget

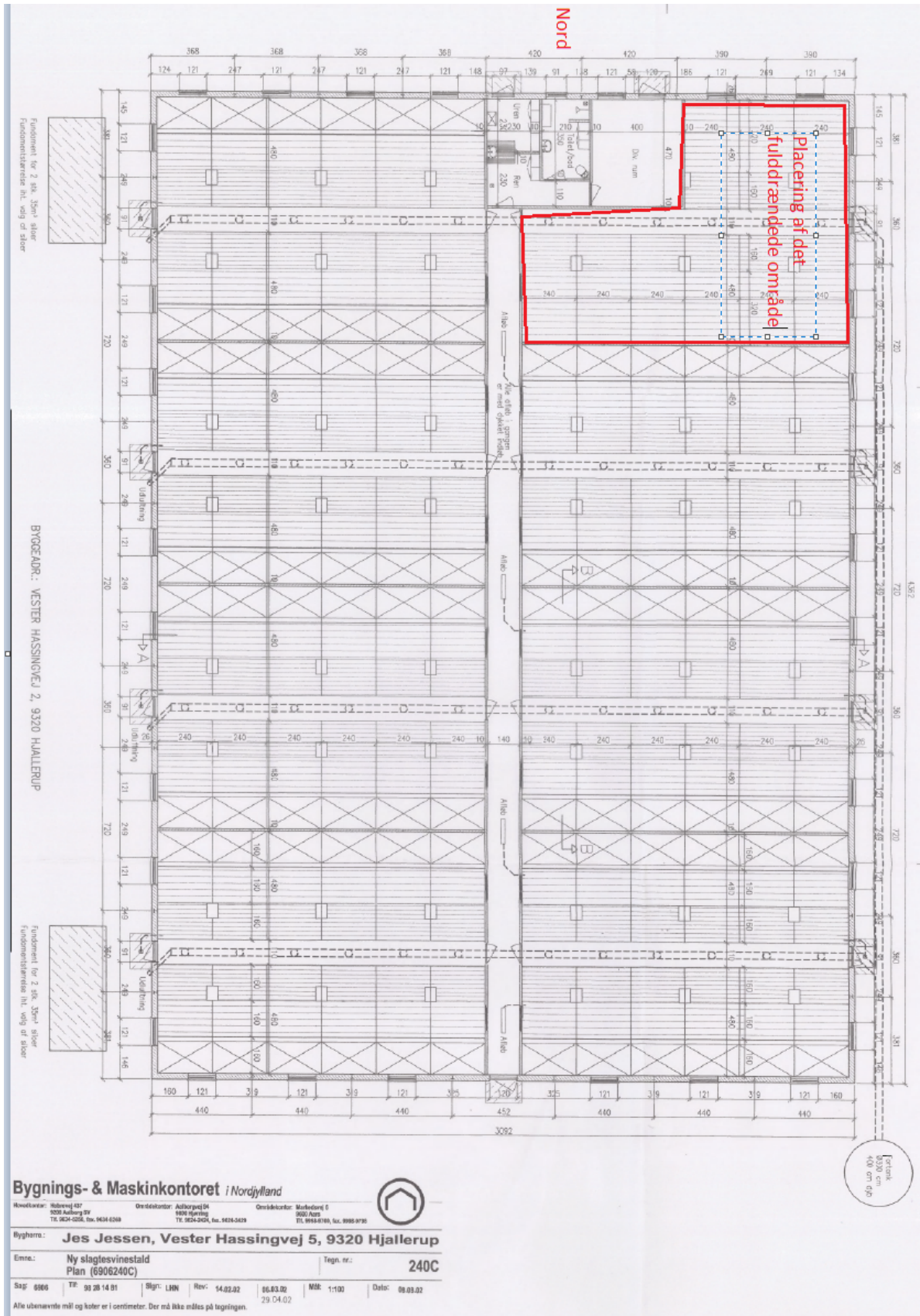


Kopi af figur 1 – oversigtskort

| Status | Husdyranlæg | Øvrige bygninger | Tekniske anlæg |
|-----------|-------------|------------------|---|
| Etableret | Stald | Maskinhus, lade | 3 fodersiloer, 1 for-tank, 1 gyllebeholder, dieseltank, udleveringsrampe. |
| Nye | Ingen | Ingen | 1 fodersilo (silo 4) |

Kopi af tabel 2 - husdyrbrugets bygninger og anlæg

Bilag 2 – Opgørelse og placering af produktionsarealerne i stalden



Figur 4 - skitse af produktionsareal. Kommunen har tilføjet angivelse for nord og for placering af fuldrænet gulv. Fortank er ikke placeret, som tegning angiver, men som det fremgår af bilag 1..

Ansøgers oplysning om indretning og antal stier:

Stalden er indrettet med 7 ens sektioner samt 1 mindre sektion.

De 7 ens sektioner har:

- 25-49% fast gulv.
- 12 stier på 2,40 x 4,80 m² pr sektion

I alt = 84 stier á 11,6 m² = 974 m²

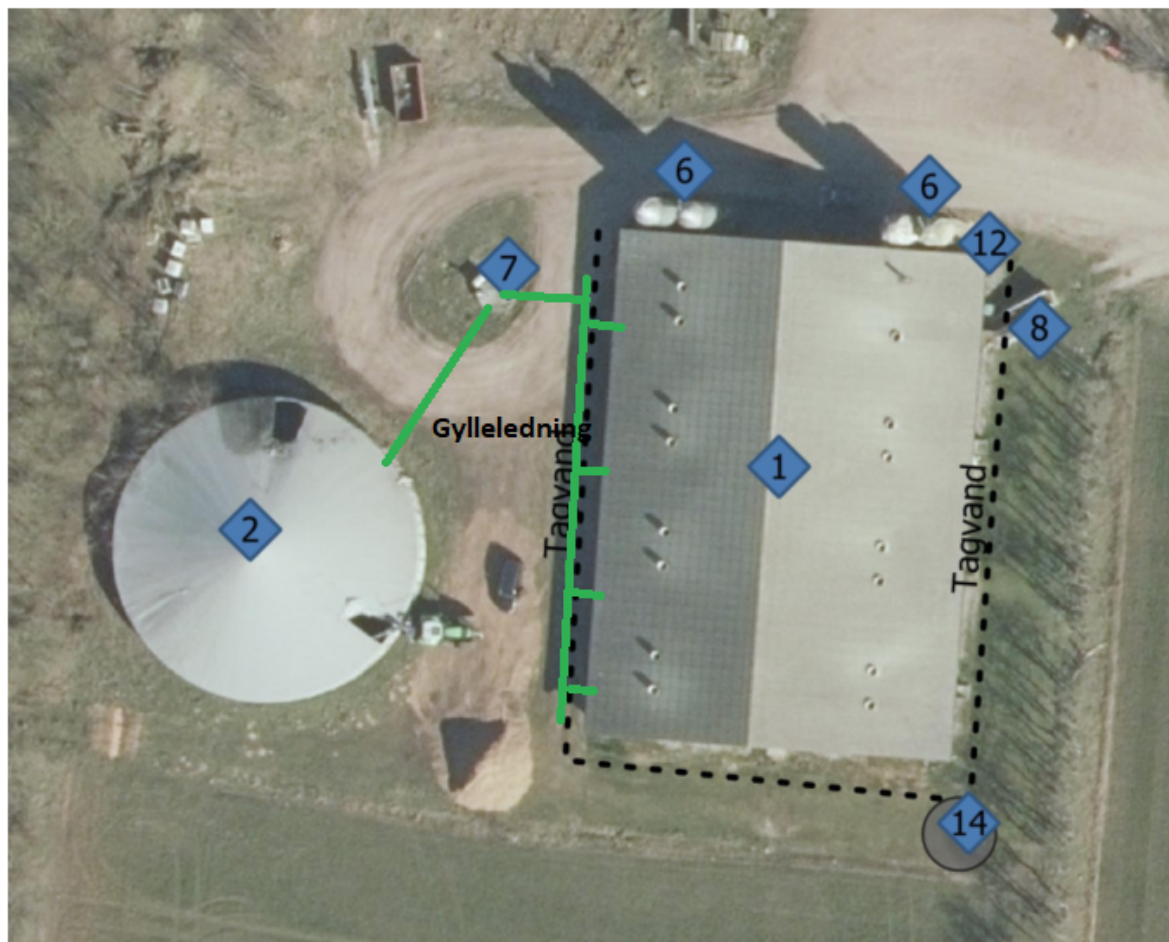
Den sidste sektion har:

- Fulldrænet gulv
- 9 stier på 2,40 x 4,80 m².

I alt = 9 stier og 104 m²

Samlet produktionsareal i alt = 974 m² + 104 m² = 1.078 m²

Bilag 3 - Afløbstegeting



Figur 5 - afløb fra stald