



2021



§16b **Miljøtilladelse** af husdyrbrug  
Arndrupvej 2, 6240 Løgumkloster

## **INDHOLDSFORTEGNELSE**

<b>INDLEDNING .....</b>	<b>2</b>
<b>AFGØRELSE OM MILJØTILLADELSE .....</b>	<b>3</b>
<b>MILJØTEKNISK BESKRIVELSE OG VURDERING.....</b>	<b>4</b>
<b>A. OPLYSNINGER OM ANSØGER OG EJERFORHOLD .....</b>	<b>4</b>
<b>B. OPLYSNINGER OM HUSDYRBRUGET OG DET ANSØGTE .....</b>	<b>5</b>
1) Indretning og drift af anlæg .....	5
2) Anlægsarbejder og bygningsmæssige ændringer.....	6
3) Forbindelse til andre husdyrbrug .....	6
4) Lokalisering og landskab .....	6
5) Ammoniak .....	6
6) Lugt .....	7
7) Øvrige emissioner og gener .....	7
8) Reststoffer, affald og naturressourcer .....	9
9) Bedste tilgængelige teknik (BAT) - Ammoniak.....	9
10) Eventuelle grænseoverskridende virkninger .....	10
<b>C. ØVRIGE RELEVANTE OPLYSNINGER .....</b>	<b>10</b>
<b>VILKÅR .....</b>	<b>11</b>
<b>HØRINGER .....</b>	<b>15</b>
<b>KLAGEVEJLEDNING .....</b>	<b>16</b>
<b>BILAG .....</b>	<b>16</b>

## **INDLEDNING**

Bjarke Martensen har 9. april 2021 søgt om miljøtilladelse på ejendommen Arndrupvej 2, 6240 Løgumkloster.

Tilladelsen bygger på ansøgers miljøredegørelse med tilhørende bilag, herunder skema 224954.

Tilladelsen indeholder først en miljøteknisk beskrivelse og vurdering af ejendommen, herunder afsnit der vedrører husdyrbrugets påvirkning af omgivelserne. Til sidst er vilkårene for afgørelsen om miljøtilladelse.

Der gives 6 års frist for fuld udnyttelse af miljøtilladelsen.

### **Historik**

Ejendommen har en § 12 miljøgodkendelse fra 2014, som er delvist udnyttet. Denne godkendelse bortfalder, når denne miljøtilladelse efter § 16b udnyttes.

### **Miljøtilladelse § 16b – 2021**

Ansøgningen om miljøtilladelse indsendes for at få godkendt de eksisterende produktionsarealer til en mere fleksibel produktion efter de nye regler. Desuden indeholder ansøgningen:

- Opførelse af klimacontainere på tilsammen 40 m<sup>2</sup>.

## AFGØRELSE OM MILJØTILLADELSE

Tønder Kommune meddeler 20. juli 2019 miljøtilladelse til husdyrbruget på Arndrupvej 2, 6240 Løgumkloster med de stillede vilkår.

Tilladelsen er meddelt jf. § 16b i husdyrloven<sup>1</sup>. Vurderinger og vilkårsfastsættelse er foretaget efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen<sup>2</sup> og husdyrgødningsbekendtgørelsen<sup>3</sup>. Der tillades følgende:

### **Produktionsareal (det staldareal hvor dyrene kan afsætte gødning):**

695 m<sup>2</sup> produktionsareal, delvist spaltegulv til løsgående søer, golde og drægtige.

265 m<sup>2</sup> produktionsareal, delvist spaltegulv til individuelt opstaldede søer, golde og drægtige.

722 m<sup>2</sup> produktionsareal, delvist spaltegulv, toklimastald til smågrise

119 m<sup>2</sup> produktionsareal, delvist spaltegulv 25-49 % fast gulv til flexgruppe: Alle svin.

689 m<sup>2</sup> produktionsareal, delvist spaltegulv 25-49 % fast gulv til flexgruppe: søer, diegivende og smågrise.

336 m<sup>2</sup> dybstrøelse til ammekøer, slagtekalve over 6 mdr.

### **Gødningsareal:**

1004 m<sup>2</sup> gødningsareal til flydende husdyrgødning.

### **Projekterede anlæg:**

- Etablering af ny klimacontainer på 40 m<sup>2</sup>.

Tilladelsen bygger ansøgers miljøredegørelse med tilhørende bilag, herunder skema nr. 224954.

Det er Tønder Kommunes vurdering, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen. Herunder, at husdyrbruget kan drives på stedet under hensyn til omgivelserne, og ikke vil påvirke Natura 2000 områder negativt eller ødelægge plantearter, yngle- eller rasteområder for bilag I og IV arter.

Afgørelsen kan skriftligt påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet jf. vejledning sidst i tilladelsen.

Dorte Fabrin  
Miljømedarbejder

Kvalitetssikring:  
Per Hendriksen  
Miljømedarbejder

<sup>1</sup> Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

<sup>2</sup> Bekendtgørelse nr. 2256 af 29. december 2020 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug.

<sup>3</sup> Bekendtgørelse nr. 1176 af 23. juli 2020 om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning

# MILJØTEKNISK BESKRIVELSE OG VURDERING

## A. OPLYSNINGER OM ANSØGER OG EJERFORHOLD

### 1) Bedriftsoplysninger:

Arndrupvej 2, 6240 Løgumkloster  
Ejendomsnr.: 5500004289  
CVR: 67755413  
CHR: 47490

### 2) Kontaktoplysninger:

Bjarke Martensen  
Arndrupvej 2, 6240 Løgumkloster  
Mobil: 23394513  
E-mail: bjarkemartensen1@hotmail.com

### 3) Rådgiver:

Max Jakobsen Miljørådgivning  
Mobil: 31340717  
E-mail: mjb@maxjakobsen.eu

### 4) Andre husdyrbrug der drives sammen med det ansøgte

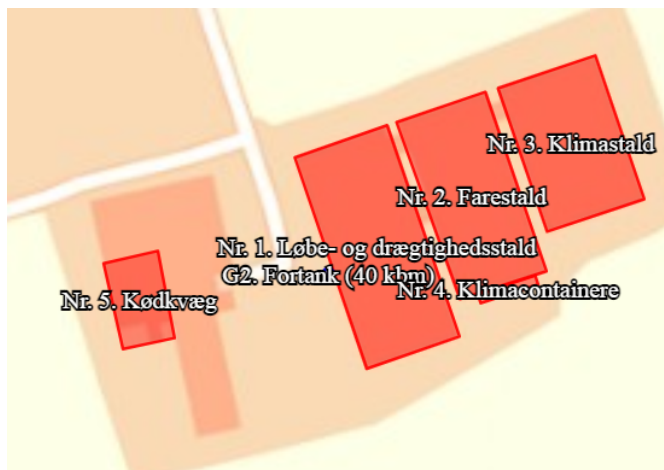
Ingen

## B. OPLYSNINGER OM HUSDYRBRUGET OG DET ANSØGTE

### 1) Indretning og drift af anlæg

#### Stald og anlæg

Oplysninger om ejendommens indretning og drift fremgår af nedenstående figur og tabel.



Figur 1a: Placering af stalde og fortank



Figur 1b: Placering af gyllebeholder (300 m syd-sydvest for ejendommens bygninger)

Staldafsnit	Stald m <sup>2</sup>	Produktionsareal, staldsystem og dyretype	
1 - løbe- og drægtighedsstald	1537 m <sup>2</sup>	695 m <sup>2</sup> delvis spaltegulv til søer, golde og drægtige, løsgående	
		265 m <sup>2</sup> delvis spaltegulv til søer, golde og drægtige, individuel opstaldning	
		119 m <sup>2</sup> fast gulv 25-49 % til flexgruppe; Alle svin	
2 - farestald	1224 m <sup>2</sup>	689 m <sup>2</sup> fast gulv 25-49 % til søer, diegivende og smågrise	
3 - klimastald	1093 m <sup>2</sup>	692 m <sup>2</sup> delvist spaltegulv til smågrise, toklimastald	
5 - kødkvæg	336 m <sup>2</sup>	336 m <sup>2</sup> - dybstrøelse til ammekøer og slagtekalve (over 6. mdr.)	
4 - klimacontainere	40 m <sup>2</sup>	30 m <sup>2</sup> delvist spaltegulv til smågrise, toklimastald	
Opbevaringslagre		Lagertype/gødningstype	Areal m <sup>2</sup>
G1 - gyllebeholder 4000 m <sup>3</sup>		Flydende	997 m <sup>2</sup>
G2 - fortank 40 m <sup>3</sup>		Flydende	7 m <sup>2</sup>

Tabel 1: Ansøgt drift

### **Produktionsarealer**

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 – afsnit 2.1.1.

Tønder Kommune vurderer:

På baggrund af ansøgers oplysninger vurderes det, at der er redegjort tilstrækkeligt for produktionsarealerne i 8-årsdrift, i nudrift og i ansøgt drift. Der stilles vilkår til produktionsarealernes udformning og maksimale størrelse i ansøgt drift.

### **Gødningsopbevaring og -håndtering**

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 – afsnit 2.1.4.

Tønder Kommune vurderer:

Det fremgår af ansøgers kapacitetsberegning, at der er tilstrækkelig kapacitet til opbevaring af gylle og dybstrøelse.

Tønder Kommune vurderer, opbevaring af husdyrgødningen lever op til gældende regler på området.

Vi vurderer, at der med ansøgers redegørelse og de stillede vilkår er taget tilstrækkelig hensyn til omkringboende, så gødningshåndtering og opbevaring ikke er til væsentlig gene for omgivelserne.

## **2) Anlægsarbejder og bygningsmæssige ændringer**

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 - afsnit 2.1.1 og 2.1.6.

Tønder Kommune vurderer:

På baggrund af ansøgers oplysninger vurderes det, at der er redegjort tilstrækkeligt for de bygningsmæssige ændringer.

## **3) Forbindelse til andre husdyrbrug**

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 - afsnit 2.1.

Tønder Kommune vurderer:

På baggrund af ansøgers oplysninger vurderer vi, at anlægget på Arndrupvej 2 ikke har forbindelse til andre husdyrbrug.

## **4) Lokalisering og landskab**

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 – afsnit 2.1.6.

Tønder Kommune vurderer:

Alle afstandskrav i husdyrgodkendelseslovens §§ 6, 7 og 8 er overholdt.

Det fremgår af ansøgers oplysninger, at alle nye bygninger etableres i tilknytning til de eksisterende bygninger. De nye klimacontainere etableres i direkte tilknytning til farestaldens sydvendte gavl.

Der stilles vilkår til placering, materialer og farver, som sikrer, at de landskabelige værdier ikke tilsidesættes, og at det nye byggeri ikke vil virke forstyrrende i landskabet.

## **5) Ammoniak**

### **Ammoniakfølsom natur (kategori 1, 2 og 3)**

Nærmeste kategori 1 natur – Draved Skov - ligger ca. 7 km sydvest for husdyrbruget. Beregninger i ansøgningsystemet viser, at totaldepositionen fra

husdyrbruget er 0,0 kg N/ha/år, hvilket er under beskyttelsesniveauets nedre grænse på 0,2 kg N/ha/år totalt.

Nærmeste kategori 2 natur er Bjergmose ca. 5,4 km sydvest for husdyrbruget. Beregninger i ansøgningssystemet viser, at totaldepositionen fra husdyrbruget er 0,0 kg N/ha/år, hvilket er under beskyttelsesniveauet på 1,0 kg N/ha/år totalt.

Nærmeste kategori 3 natur er et moseområde ca. 1,3 km nordøst for husdyrbruget. Beregninger i ansøgningssystemet viser, at merdepositionen fra husdyrbruget er 0,0 kg N/ha/år, hvilket er under beskyttelsesniveauet på 1,0 kg N/ha/år.




### Naturbeskyttelseslovens § 3

Ingen områder omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 vil modtage en merdeposition > 1,0 kg ammoniak N/ha/år som følge af udvidelsen. Det ansøgte projekt vurderes på den baggrund ikke at give anledning til tilstandsændringer af naturområder.

## 6) Lugt

Der er foretaget en beregning af lugtgeneafstanden:

### Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt
 Korskrovej 9	0	FMK	162,4	162,4	260,7	Ja
 Korupmarkvej 8	0	FMK	288,6	288,6	3421	Ja
 Bedsted Ejerlav, Bedsted	0	FMK	513,5	513,5	1771,9	Ja

Tabel 2: Lugtberegning

### Tønder Kommune vurderer:

Beregningerne viser, at lugtgenekriteriet er overholdt.

Ejendomme med landbrugspligt er ikke omfattet af lugtbeskyttelsen.

Under forudsætning af, at vilkårene til staldindretning og renholdelse af ejendommens arealer overholdes, vurderer vi, at der er taget tilstrækkelige hensyn til de omkringboende.

## 7) Øvrige emissioner og gener

### Støj

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 – afsnit 2.2.2.

### Tønder Kommune vurderer:

For at sikre de nærmeste nabobeboelser mod væsentlige støjgener stilles der vilkår til det maksimale bidrag til den samlede støjbelastning.

Vi vurderer, at vilkåret er tilstrækkeligt til at sikre omgivelserne mod væsentlige støjgener.



### **Rystelser og vibrationer**

#### Tønder Kommune vurderer:

På baggrund af husdyrbrugets placering vurderes rystelser og vibrationer ikke at medføre væsentlige gener for omgivelserne.

### **Støv**

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 – afsnit 2.2.5.

#### Tønder Kommune vurderer:

Vi vurderer, at de omkringboende er tilstrækkeligt sikret mod væsentlige daglige støvgener, og at støv kun i sjældne tilfælde f.eks. i forbindelse med høst vil give anledning til gener uden for ejendommen. Der stilles derfor ingen vilkår.

### **Fluer og skadedyr**

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 – afsnit 2.2.4.

#### Tønder Kommune vurderer:

Der er stillet vilkår om hygiejneniveau og bekæmpelse, så risiko for tilhold af skadedyr reduceres.

Det vurderes, at husdyrbruget vil sørge for god staldhygiejne, forsvarlig foderopbevaring, fjernelse af affald, foder og gødningsrester, så skadedyrsangreb forebygges.

### **Til- og frakørsel**

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 – afsnit 2.2.6.

#### Tønder Kommune vurderer:

Vi vurderer, at husdyrbruget i forbindelse med udvidelsen har taget tilstrækkelige hensyn til omkringboende og miljøet, således at transporterne ikke er til væsentlig gene for omgivelserne eller udgør en unødigt risiko for miljøet. Der stilles derfor ingen vilkår.

### **Lys**

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 – afsnit 2.2.3.

#### Tønder Kommune vurderer:

Der stilles vilkår om, at ejendommens drift ikke må medføre væsentlige lysgener for omboende og omgivelserne.

Vi vurderer, at der med det stillede vilkår er taget tilstrækkeligt hensyn til de omkringboende.

### **Driftsforstyrrelser og uheld**

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 – afsnit 2.3.

#### Tønder Kommune vurderer:

For at minimere risikoen for forurening i forbindelse med den almindelige daglige drift, stilles der vilkår til opsyn ved gyllepumpning samt til opbevaring og håndtering af affald og brændstof mm.

Vi vurderer på den baggrund, at der er taget tilstrækkelige hensyn til omgivelserne ved håndtering af husdyrgødning, affald og brændstof.

### **Kemikalier og pesticider**

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 – afsnit 2.4.

Tønder Kommune vurderer:

Der opbevares pt. ikke kemikalier og pesticider på ejendommen. Der stilles dog vilkår om, at kemikalier og pesticider opbevares indendørs på fast og tæt bund uden afløb, såfremt de senere bliver opbevaret på ejendommen.

På baggrund af ansøgers oplysninger og det stillede vilkår vurderer vi, at husdyrbruget også i fremtidig vil kunne opbevare kemikalier og pesticider forsvarligt.

**Olie og brændstof**

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 – afsnit 2.4.

Tønder Kommune vurderer:

Opbevaring af olie og brændstof reguleres af olietanksbekendtgørelsen, der i høj grad sikrer mod forurening. For at undgå olieforurening, er der stillet vilkår om, at påfyldningspistol for olie skal være forsynet med automatisk lukkemekanisme, og at brændstoftanke skal stå på fast og tæt bund, så spild kan opsamles.

**Egenkontrol**

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 – afsnit 3.

Tønder Kommune vurderer:

Der er stillet vilkår om egenkontrol på ejendommen.

Vi vurderer, at der anvendes godt landmandsskab med hensyn til management.

**8) Reststoffer, affald og naturressourcer**

**Spildevand**

Tønder Kommune vurderer:

Der er ingen spildevand på ejendommen, og der stilles derfor ingen vilkår.

**Affald og døde dyr**

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 – afsnit 2.4.

Tønder Kommune vurderer:

Under forudsætning af, at vilkårene om affaldshåndtering, egenkontrol og ressourceforbrug overholdes, og affald i øvrigt bortskaffes ifølge kommunens affaldsregulativ, vurderer vi, at der tages tilstrækkelige hensyn til omgivelserne, og at mulighederne for genanvendelse og recirkulation udnyttes.

**Naturressourcer**

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 – afsnit 2.5.

Tønder Kommune vurderer:

Det vurderes, at det skønnede forbrug af vand, olie og el er i overensstemmelse med husdyrbrugets produktion og størrelse. For at sikre en god udnyttelse af ressourcerne, stilles der vilkår om vedligeholdelse af drikkevandssystemer.

På baggrund af ansøgers oplysninger og det stillede vilkår vurderes det, at husdyrbruget anvender naturressourcerne forsvarligt.

**9) Bedste tilgængelige teknik (BAT) - Ammoniak**

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 – afsnit 2.6.

Tønder Kommune vurderer:

Tønder Kommune har fastlagt et BAT-emissionsniveau på 2535 kg N/år ud fra bilag 3 til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Det fremgår af ansøgningen, at den samlede ammoniakemission fra husdyrbruget bliver 2534 kg N/år.

BAT fastholdes ved, at der stilles vilkår om indretning, udformning og drift af staldsystemerne, samt fastholdelsesvilkår til gyllekølingen der er installeret på ejendommen.

Tønder Kommune vurderer på den baggrund, at BAT er overholdt.

## **10) Eventuelle grænseoverskridende virkninger**

Tønder Kommune vurderer:

At der ikke er grænseoverskridende virkninger hverken lokalt eller internationalt.

## **C. ØVRIGE RELEVANTE OPLYSNINGER**

### **Habitatvurdering**

Nærmeste Natura 2000-område er Draved Skov, der ligger ca. 6,9 km sydvest for husdyrbruget. Beregninger i ansøgningssystemet viser, at totaldepositionen fra husdyrbruget vil udgøre 0,0 kg N/ha/år efter udvidelsen.

Vi vurderer, at det ansøgte projekt ikke kan få negativ virkning på Natura 2000 området, herunder de arter og naturtyper, som området er udpeget for at beskytte. Vi vurderer også, at det ansøgte projekt ikke i kumulation med andre projekter vil få negativ virkning på udpegningsgrundlaget for området som følge af ammoniak.

Tønder Kommune konkluderer, at det ikke er nødvendigt at foretage en miljøkonsekvensvurdering.

### **Bilag I arter**

Husdyrbrugets anlæg ligger ikke i fuglebeskyttelsesområde. Nærmeste fuglebeskyttelsesområde ligger ca. 6,9 km mod sydvest. Det vurderes, alene på grund af afstanden, at projektet på Arndrupvej 2 ikke vil kunne påvirke bilag I-arter.

### **Bilag IV arter**

Der foreligger ikke konkrete feltobservationer af bilag IV-arter i projektområdet eller i dets umiddelbare nærhed. Der er ikke indberettet observationer til [www.naturdata.dk](http://www.naturdata.dk) om observationer i projektområdet eller dets umiddelbare nærhed.

Tønder Kommune vurderer, at projektet ikke vil have en negativ indflydelse på de forskellige bilag IV-arter, da der ikke ændres på vandhuller eller andre potentielle levesteder. Der fjernes ikke gamle bygninger og fældes ikke store træer, der kunne være levested for flagermus.

Det vurderes på den baggrund, at projektet ikke vil medføre, at yngle- og rasteområder for bilag IV arter beskadiges eller ødelægges.

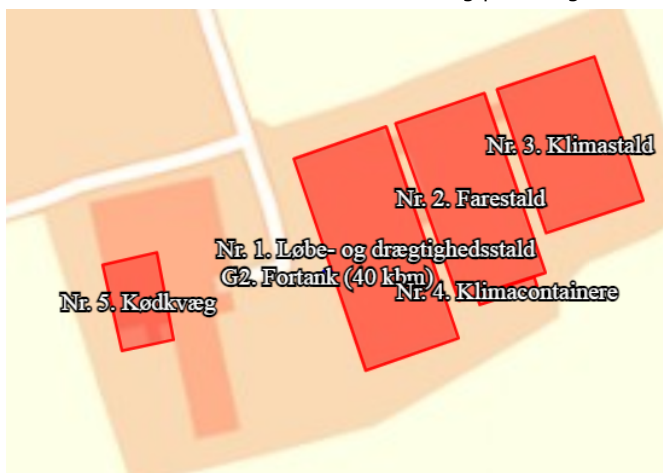
## VILKÅR

Når tilladelsen meddeles skal vilkårene overholdes. Tilladelsen meddeles på følgende vilkår:

1. Det tilladte produktionsareal må maksimalt være som angivet i nedenstående tabel 3. Staldsystem og dyretypen skal være som angivet i tabellen, og placeret som fremgår af figurene 2a og 2b.

Staldafsnit	Stald m <sup>2</sup>	Produktionsareal, staldsystem og dyretype	
1 – løbe- og drægtighedsstald	1537 m <sup>2</sup>	695 m <sup>2</sup> delvis spaltegulv til søer, golde og drægtige, løsgående	
		265 m <sup>2</sup> delvis spaltegulv til søer, golde og drægtige, individuel opstaldning	
		119 m <sup>2</sup> fast gulv 25-49 % til flexgruppe; Alle svin	
2 – farestald	1224 m <sup>2</sup>	689 m <sup>2</sup> fast gulv 25-49 % til søer, diegivende og smågrise	
3 – klimastald	1093 m <sup>2</sup>	692 m <sup>2</sup> delvist spaltegulv til smågrise, toklimastald	
5 – kødkvæg	336 m <sup>2</sup>	336 m <sup>2</sup> – dybstrøelse til ammekøer og slagtekalve (over 6. mdr.)	
4 - klimacontainere	40 m <sup>2</sup>	30 m <sup>2</sup> delvist spaltegulv til smågrise, toklimastald	
Opbevaringslagre		Lagertype/gødningstype	Areal m <sup>2</sup>
G1 – gyllebeholder 4000 m <sup>3</sup>		Flydende	997 m <sup>2</sup>
G2 – fortank 40 m <sup>3</sup>		Flydende	7 m <sup>2</sup>

Tabel 3: Produktionsarealernes størrelse og placering



Figur 2a: stalde og fortanks placering



Figur 2b: Gyllebeholderens placering 300 m sydvest for ejendommen.

2. Projektet skal gennemføres som beskrevet i ansøgningsmaterialet og med de ændringer, der fremgår af miljøtilladelsen.
3. Antallet af stipladser til søer på ejendommen, må ikke overstige 750 stk.

### **Stalde og anlæg**

4. Klimacontainerne skal placeres som angivet på situationsplanen i vilkår 1, og skal være indrettet med det staldsystem der fremgår af vilkår 1.

### **Gødningsopbevaring og -håndtering**

5. Inden udpumpning af gylle fra staldene skal det sikres, at gyllebeholderen kan rumme den udpumpede mængde gylle.
6. Påfyldning af gyllevogne og evt. tømning af gylle i anden beholder, skal foregå under opsyn.
7. Hvis der forekommer spild af husdyrgødning skal det straks opsamles.

### **Ammoniak**

8. Gyllekanalerne i løbe-drægtighedsstalden på samlet 435 m<sup>2</sup> og gyllekanalerne i Farestalden på 275 m<sup>2</sup>, samt for Klimastalden på 350 m<sup>2</sup> skal forblive forsynet med køleslanger, der er forbundet med en varmepumpe.
9. Køleydelsen skal være på gennemsnitligt mindst 16 W/m<sup>2</sup>.
10. Den samlede køleydelse pr døgn skal være på mindst 407 kWh.
11. Der skal monteres en typegodkendt energimåler på varmepumpen.
12. Gyllekølingsanlægget skal være forsynet med et trykovervågningssystem, en alarm samt en sikkerhedsanordning, der i tilfælde af lækage stopper gyllekølingsanlægget. Gyllekølingsanlægget må ikke kunne genstarte automatisk.
13. Vedligeholdelse af gyllekølingsanlægget skal ske i overensstemmelse med producentenes vejledning. Vejledningen skal opbevares på husdyrbruget.
14. Ved udskiftning af varmepumpen, skal dokumentation for køleeffekt på gyllekøleanlæg indsendes til tilsynsmyndigheden før anlægget tages i drift.
15. Der skal indgås en skriftlig aftale med en godkendt montør med VPO-certifikat eller tilsvarende certificering om kontrol og service af gyllekølingsanlægget mindst én gang årligt. Den årlige kontrol skal som minimum bestå af følgende:
  - afprøvning og funktionssikring af trykovervågningssystemet, alarmen samt sikkerhedsanordningen, kontrol af kølekredsens ydelse.
16. Enhver form for driftsstop skal noteres i logbog med angivelse af årsag og varighed. Tilsynsmyndigheden skal underrettes ved driftsstop, der har en varighed på mere end 7 dage.
17. Logbogen, den skriftlige kontrolaftale, de årlige kontrolrapporter samt øvrige servicereporter, skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

### Landskabelige hensyn

18. Klimacontainerne skal opføres i afdæmpede farver og ikke reflekterende materialer, der svarer til farverne på de eksisterende bygninger.

### Støj

19. Den eksterne støjbelastning fra husdyrbrugets bygningsparcel, herunder fra stalden og gyllebeholderen, må ikke overstige følgende værdier, målt på nærmeste naboejendom med tilhørende udendørs arealer i tilknytning til boligen:

	Kl.	Midlingstiden	dB(A)
Mandag-fredag	07-18	8 timer	55
Lørdag	07-14	7 timer	55
Lørdag	14-18	4 timer	45
Søn- og helligdage	07-18	8 timer	45
Alle dage	18-22	1 timer	45
Alle dage	22-07	0,5 timer	40
Spidsværdi	22-07	-	55

Tabel: Støjgrænser

De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lydniveauer i dB(A).

Markarbejde med traktorer og landbrugsmaskiner er ikke omfattet af ovennævnte støjgrænser. I forbindelse med høst og korntørring kan grænseværdien om aftenen og om natten forhøjes med 5 dB(A) i høstperioden, dog i højst 6 uger.

### Fluer og skadedyr

20. Der skal udføres en effektiv flue- og skadedyrsbekæmpelse i overensstemmelse med gældende retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.
21. Arealerne omkring bygninger og tilkørselsveje skal holdes fri for affald, gødning og foderrester.

### Lys

22. Driften må ikke medføre væsentlige lysgener for omboende og omgivelserne.

### Kemikalier og pesticider

23. I tilfælde af at der opbevares kemikalier og pesticider på ejendommen, skal disse opbevares indendørs, hvor underlaget har fast bund og er uden afløb.

### Olie og brændstof

24. Påfyldningspistol for olie skal være forsynet med automatisk lukkemekanisme.

25. Brændstoftanke skal stå på fast og tæt bund, så spild kan opsamles, og der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.

**Egenkontrol og management**

26. Der skal føres driftsjournal over følgende aktiviteter:

- Forbrug af el, vand og brændstof.
- Logbog over gyllekølingen jf. vilkår 27.

Oplysningerne skal gemmes i minimum 5 år.

27. **Egenkontrol gyllekøling**

Der skal føres logbog i overensstemmelse med vilkår 16 og 17. Derudover skal logbogen indeholde en registrering af køleydelsen målt i kWh hvert kvartal (1/1, 1/4, 1/7 og 1/10). Registreringen skal halvårligt (1/1 og 1/7) suppleres med fotodokumentation af energimålerens tæller.

Oplysningerne skal gemmes i minimum 5 år.

**Affald**

28. Fast farligt affald skal opbevares indendørs på fast og tæt bund.

**Naturressourcer**

29. Drikkevandssystemet skal vedligeholdes så vandspild minimeres.

## **HØRINGER**

### **Høring af parter, naboer og andre berørte**

Tønder Kommune vurderer, at det er ansøger samt ejer af ejendommen, der skal partshøres i sagen.

Tønder Kommune skal derudover orientere naboer om sagen.

Naboer i husdyrlovens forstand defineres som ejere af ejendomme, der matrikulært grænser op til den ejendom, hvorpå anlægget er beliggende.

Naboer skal orienteres, med mindre kommunen skønner, at afgørelsen har underordnet betydning for naboen. Husdyrbruget har en nabo på Arndrupvej 4, der i henhold til dette skal orienteres.

Partshøringen har ikke givet anledning til bemærkninger.



## **KLAGEVEJLEDNING**

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Bemærk at klagenævnet 1. februar 2017 har skiftet navn, så der kan være flere steder, hvor det stadig står navngivet som Natur- og Miljøklagenævnet. Klageportalen ligger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk), ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. som privatperson og 1.800 kr. som virksomhed eller organisation. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

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

Klagen skal være modtaget senest tirsdag den 17. august 2021.

Du kan vælge at få denne afgørelse prøvet ved domstolen. Retssagen skal være anlagt inden 6 måneder fra den dag, afgørelsen er meddelt.

Hvis afgørelsen påklages, kan klagemyndigheden beslutte at ændre vilkårene i tilladelsen eller helt at ophæve tilladelsen. Hvis tilladelsen udnyttes inden klagefristens udløb – og inden en eventuel klage er afgjort af klagemyndigheden – sker udnyttelsen på virksomhedens ansvar.

## **BILAG**

Bilag 1: Miljøredegørelse fra ansøger.