



§16A

Hvidkildevej 7, 9300 Dronninglund



Indhold

Kapitel 1: Ikke tekniske resume	4
Kapitel 2: Afgørelse og overordnet vurdering	5
2.1 Afgørelse.....	5
2.2 Nuværende tilladelse.....	7
2.3 Baggrund for afgørelsen	7
2.4 Overordnet vurdering for afgørelsen	7
Kapitel 3 – Husdyrbrugets anlæg og drift	7
3.1 Anlæg.....	7
3.2 Drift.....	9
Kapitel 4: Vilkår	9
Generelle forhold.....	9
Ammoniak, BAT og natur	9
Lugt.....	9
Risiko for jord, grundvand og overfladevand.....	9
Gener og forureningsrisici	10
Affald.....	11
Landskabsvurdering	11
Krav ved evt. ophør	11
Kapitel 5: Vurdering af forhold og begrundelse for vilkår	12
5.1 Generelle forhold.....	12
5.2 BAT	12
5.3 Ammoniak og natur.....	15
5.4 Lugt	19
5.5 Overholdelse af afstandskrav	20
5.6 Støj, støv, transporter, affald, skadedyr, uhygiejniske forhold, spildevand samt, uheld og risici	21
5.8 Landskab	24
5.9 Kommuneplanen.....	25
5.10 Alternativer	26
Kapitel 6 Formalia	26
Naboorientering og partshøring.....	26
Offentliggørelse.....	26

Klagevejledning	27
Retsgrundlag og andre materialer	29
Bilag 1. Afløbstegninger i Fase 1 og Fase 2	31
Bilag 2. Afhentningsplads.....	32
Bilag 3 Interne transportveje	33
Bilag 4 Beredskabsplan.....	34

Datablad

Ansøger	Stensgaard Farming ApS
Ejer/kontakt person	Jonas van der Doe
Husdyrbrugets adresse	Hvidkildevej 7, 9330 Dronninglund
CVR-nummer	42989002
CHR-nummer	37654
Kommune	Brønderslev Kommune
Ejendomsnummer	10226263
Husdyrbrugets matrikel-nr.	23c Agersted Fjerding, Voer
Biaktiviteter	Ingen
Skema nr. i husdyrgodkendelse.dk	Skema nr. 247361
Miljøkonsekvensrapport	Version 1
Godkendelse efter	Husdyrbruglovens §16a
Ansøgning indsendt	17-10-2024

Kapitel 1: Ikke tekniske resume

Brønderslev Kommune udsteder hermed miljøgodkendelse til husdyrbruget på Hvidkildevej 7, 9330 Dronninglund, Stensgaard Farming ApS.

Miljøgodkendelsen omfatter stald- og opbevaringsanlæg til malkekvæg og opdræt.

Ansøger søger om at udvide produktionsarealet på Hvidkildevej 7. Arealet udvides over 2 faser, hvor fase 1 omfatter den eksisterende produktion og en mindre udvidelse af produktionsarealet i eksisterende bygninger.

Fase 2 er mere omfattende og medfører etablering af to nye stalde på tilsammen ca. 7.800 m². Hertil kommer ny ensilageplads på 4.000 m² og en gyllebeholder på 5.000 m³."

Med miljøgodkendelsen gives der tilladelse til et samlet produktionsareal på 3.752 m² i Fase 1 og yderligere 7.221 m² i fase 2. Produktionsarealet er det areal, i fastplacerede husdyranlæg, som dyrene befinder sig på. Staldbygningerne er samlet set noget større på grund af gangarealer, foderopbevaring osv. Ikke-fastplacerede husdyranlæg tæller ikke med i produktionsarealet.

Der er tale om en omfattende udvidelse med udvidelse af staldsystemet, hvor det godkendte produktionsareal bliver på 10.973m². I forbindelse med byggeriet er der søgt om dispensation til afstandskravet fra den nye gyllebeholder og til en nærliggende sø. Der etableres en barriere mellem søen og de 3 gylleholdere.

De vigtigste vilkår omhandler beskyttelse af søen og åbne drængrøfter mod forurening.

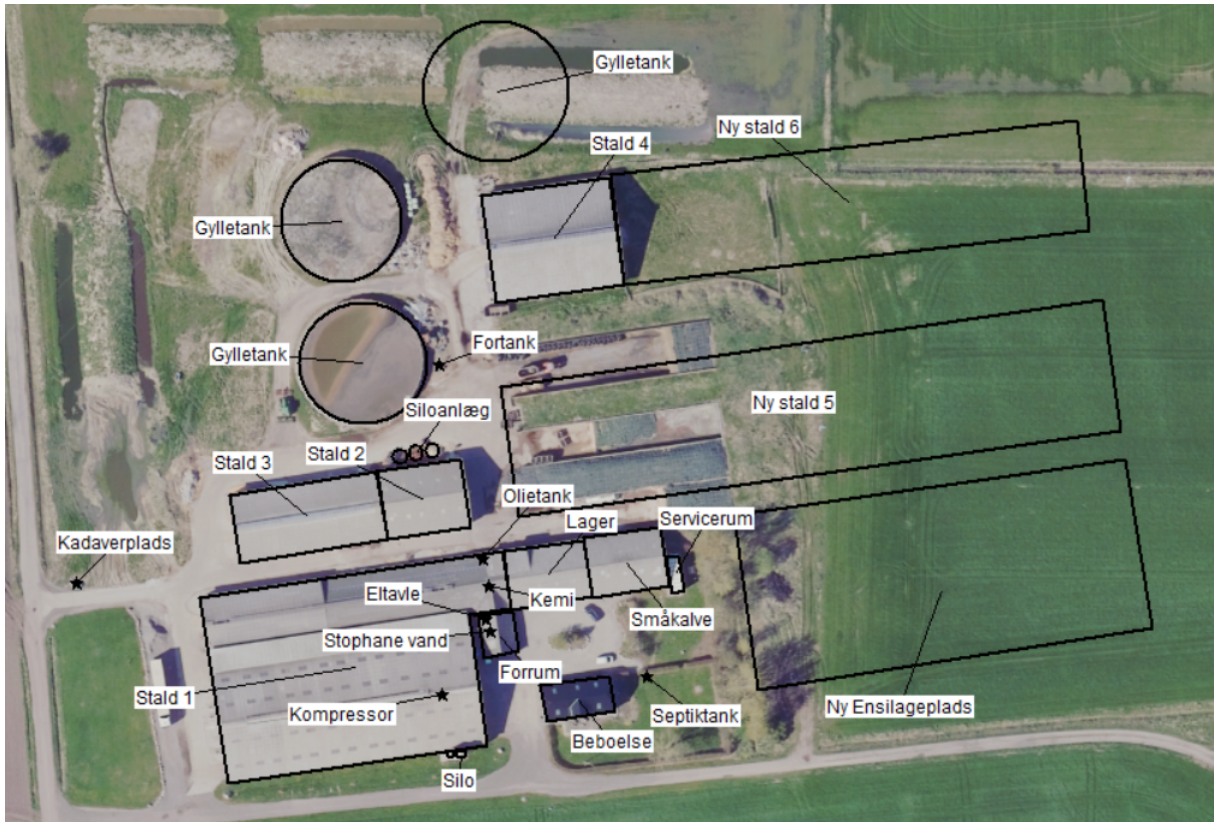
Der kommer en øget lugtemission omgivelserne. Ifølge beregningerne overholdes grænserne for lugt til Hvidkildevej 11, Præstbrovej 68 og Agersted by overholdt.

Regler for deposition af ammoniak i følsom natur er overholdt. Det gælder i forhold til Kategori 1 natur, som er en elle/askeskov ca. 2,3 km mod øst, og for nærmeste kategori 2 natur som er et overdrev øst for Agersted, samt for nærmeste Kategori 3 natur, som er en mose som ligger ca. 1 km mod nordøst. Der ligger en sø umiddelbart nord for anlægget med et overfladeareal på ca. 700 m². Søen påvirkes af udvidelsen, og der er redegjort for det i afsnittet om natur. Der er foretaget en konkret vurdering af naturtilstanden i de omkringliggende områder og det er vurderet, at merdepositionerne ikke vil medføre væsentlig negativ virkning på disse.

Alle regler om deposition af ammoniak i natur er derfor overholdt. Reglerne om anvendelse af bedste, tilgængelige teknologi (BAT) er også overholdt.

Der er foretaget flere vurderinger af ansøgningen, blandt andet i forhold til beskyttet natur, forureningsrisici og landskab.

Miljøgodkendelsen 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.



Figur 1 -Oversigt over husdyrbruget ved den ansøgte drift på Hvidkildevej 7, 9330 Dronninglund.

Kapitel 2: Afgørelse og overordnet vurdering

2.1 Afgørelse

Brønderslev Kommune meddeler hermed miljøgodkendelse efter § 16a i husdyrbrugloven til et husdyrbrug med malkekvæg på Hvidkildevej 7, 9330 Dronninglund. Bygningerne ligger på matr.nr. 23c Agersted Fjerding, Voer.

Det samlede tilladte produktionsareal med dyretyper og staldsystemer er vist i Tabel 1.

Staldnavn	Dyretype og staldsystem	Produktionsareal (m ²)	Miljøteknologi
Stald 1	Køer, kvier Sengestald med spalter Sengestald med fast drænet gulv Dybstrøelse	1.355 521 375	
Stald 2	Køer og kvier, Dybstrøelse	323	
Stald 3	Kalve, dybstrøelse	337	
Stald 4	Malkekøer og kvier.	568	Sengestald med fast drænet gulv
Småkalve	Kalve, Dybstrøelse	273	
Ny stald 5 Fase 2	Malkekøer og kvier. Dybstrøelse	3.555 600	Sengestald m. fast drænet gulv
Ny Stald 6 Fase 2	Malkekøer og Kvier.	3.066	Sengestald m. fast drænet gulv
I alt		10.973	

Tabel 1 -Oversigt over stalde med størrelser, dyretyper, staldsystem og produktionsareal.

I fase 2 gives samtidig tilladelse til opførelse af en ny ensilageplads på 4.000m² og endnu en gyllebeholder på 5.000m³

Ejendommen har med miljøgodkendelsen tilladelse til 3 gyllebeholdere med et samlet overfladeareal på 2.434 m².

Bygninger og opbevaringslagre må placeres som vist i kapitel 3 og på Figur 1

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

Godkendelsen gælder fra den dag den offentliggøres og fristen for at udnytte miljøtilladelsen er 6 år fra den endelige afgørelse meddeles (fastsat i bekendtgørelsen). For tilladelser, der omfatter nyt byggeri betragtes tilladelsen som udnyttet, så snart byggeriet er faktisk afsluttet (1. gangs udnyttelse). Hvis en afgørelse, tilladelse eller godkendelse ikke vedrører et byggeri, anses afgørelsen, tilladelsen eller godkendelse for udnyttet, når det der er meddelt tilladelse til eller godkendelse af, faktisk er gennemført. Hvis sagen bliver påklaget, vil klagenævnet i sin behandling af sagen tage stilling til om udnyttelsesfristen skal forlænges.

2.2 Nuværende tilladelse

Ejendommen har en § 12 miljøgodkendelse fra 2010 og et tillæg til § 12 miljøgodkendelsen fra 2013. Begge godkendelser er fuldt udnyttede. Når den nye miljøgodkendelse er taget i brug, erstatter den de tidligere tilladelser. Hvis denne godkendelse ikke udnyttes, vil det være de nugældende tilladelser, der gælder.

2.3 Baggrund for afgørelsen

Ejer af husdyrbruget på Hvidkildevej 7, 9330 Dronninglund, har gennem sin konsulent Jakob Altenborg hos Miljø & Natur Landbrugsrådgivning, Kirkevej 26, 9330 Dronninglund søgt om miljøgodkendelse til sit husdyrbrug. Ansøgningen er indsendt den 17.10.2024 gennem www.husdyrgodkendelse.dk (skema nr. 247361). Husdyrbruget drives for nuværende under Stensgaard Farming ApS, CVR 42989002. CHR nr. for ejendommen er.

Ansøgningsmaterialet og den medfølgende Miljøkonsekvensrapport, ansøgning og bilagsmateriale 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 §16a (se kapitel 5).

2.4 Overordnet vurdering for afgørelsen

Brønderslev Kommune har samlet vurderet, 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

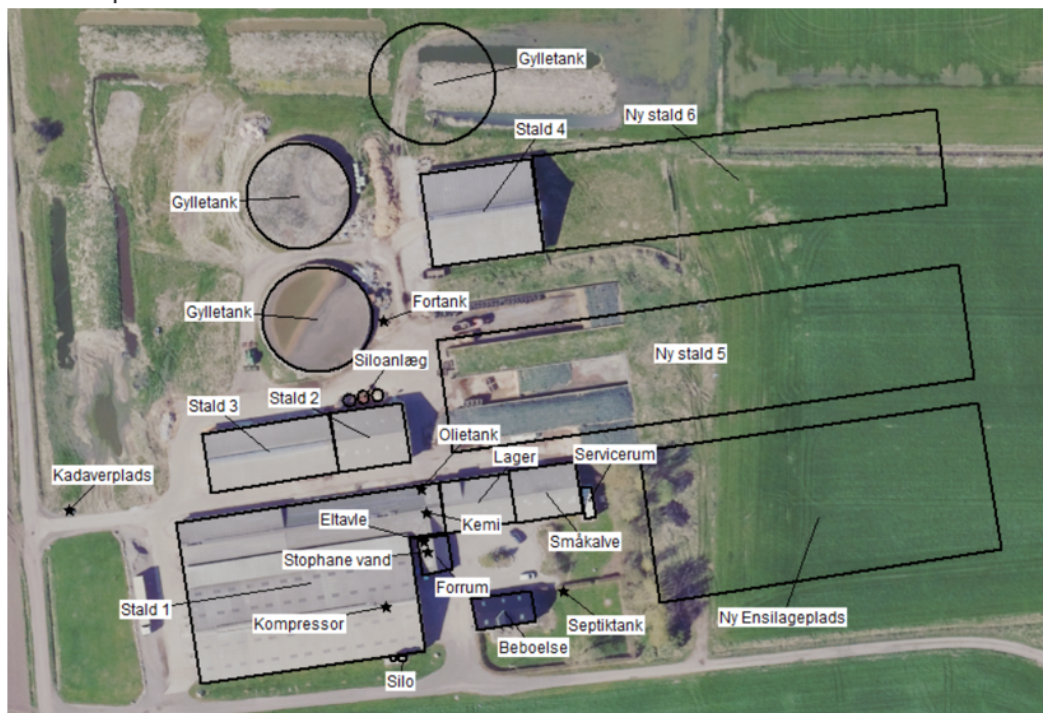
Husdyrbruget vil, efter godkendelsen er taget i brug have tilladelse til de driftsbygninger, der fremgår af Figur 1. Selve udvidelsen kommer til at foregå over 2 faser, og denne godkendelse omhandler det fulde projekt og dermed fase 2.

Situationsplan Fase 1



Figur 2 -udvidelsen fase 1

Situationsplan Fase 2



Figur 3 -Udvidelsens fase 2. Fuld produktion

Stald 1: Malkekøer og kvier i sengestand m. fast drænet gulv

Stald 2: Malkekøer og kvier i dybstrøelse

Stald 3: Kalve i dybstrøelse

Stald 4: Malkekøer og kvier i sengestand m. fast drænet gulv

Stald 5: Malkekøer og Kvier. Dels dybstrøelse og sengestald m. fast drænet gulv

Stald 6: Malkekøer og Kvier i sengestald m. fast drænet gulv.

I miljøtilladelsen indgår desuden en ny ensilageplads og gyllebeholder 3. Placeringen fremgår af Figur 3

3.2 Drift

Udvidelsen foregår i 2 faser. Denne godkendelse omhandler den fulde udvidelse. Konventionel drift, hvor alle dyr er på stald hele året. Dybstrøelse afsættes til biogas, og ved kapacitetsproblemer med gylleopbevaring, afsættes en del af gyllen også til biogas.

Kapitel 4: Vilkår

Miljøgodkendelsen er givet på betingelse af at følgende vilkår, som ved tilsyn skal kunne dokumenteres overholdt. Vilkår er regler der supplerer de generelle regler der gælder alle landbrug – dvs. både de generelle regler og vilkårene skal overholdes. Fastsættes der nye generelle regler, der er mere vidtgående end vilkår i denne miljøgodkendelse er det de generelle regler der skal overholdes.

Generelle forhold

1. Produktionsarealet må maksimalt udgøre 10.973m² (fase 1: 3.752m²) 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.

Ammoniak, BAT og natur

3. Staldsystemerne skal være med fast drænet gulv som beskrevet i Kapitel 2.

Lugt

4. Ejendommen skal holdes ryddelig – spild af foderrester, husdyrgødning mm skal ryddes op hurtigst muligt og senest ved arbejdsdagens ophør.

Risiko for jord, grundvand og overfladevand

5. Pumpning af gylle skal ske under opsyn.
6. Alle 3 gyllebeholdere skal være forsynet med overløbsalarm pga. kort afstand til en §3 beskyttet sø, der etableres en barriere mellem gyllebeholderene og søen som vist i ansøgningsmaterialet.

7. Det er en forudsætning, at der opnås tilladelse til flytning af den åbne grøft ved stald 6, inden arbejdet påbegyndes. Der skal indsendes en særskilt ansøgning.
8. Overfladevand fra ensilagepladsen skal ledes til gyllebeholderen i overensstemmelse med ansøgningen.
9. 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.
10. Tankning af benzin og diesel må kun foregå på støbt plads uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand eller kloak.
11. Tromler og beholdere med kemikalier og olieprodukter, herunder også spildolie og flydende kemikalieaffald skal placeres på en fast, tæt bund med opkant eller i en spildbakke. Opsamlingskapaciteten bag opkanten eller i spildbakken skal mindst svare til volumen på den største beholder. Oplagspladsen skal være dækket af tag/halvtag.
12. Når byggeriet af stalde, gyllebeholder og ensilageplads er afsluttet, skal der indsendes kopi af afløbsteget for stalde, gyllebeholder og ensilageplads samt kopi af kloakmestererklæringen for de udførte afløbsinstallationer.

Gener og forureningsrisici

Lugt

13. Ejendommen skal holdes ryddelig – spild af foderrester, husdyrgødning mm skal ryddes op hurtigst muligt og senest ved arbejdsdagens ophør.

Støj

14. 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.

Tidspunkt	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	Kl. 18.00-22.00	45 dB(A)	1 time
Nat	Kl. 22.00-07.00	40 dB(A)	½ time

Tabel 2 -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.

Vilkåret betyder, at såfremt kommunen finder det nødvendigt, så skal ejer for egen regning lade udføre støjmålinger og/eller – beregninger af støjen fra husdyrbruget for at dokumentere, at støjgrænserne er overholdt. Hvis grænserne konstateres overholdt, kan der højst pålægges ejer at få foretaget én støjmåling og eller – beregning om året.

Målingerne/beregningerne skal udføres og rapporteres som "Miljømåling – ekstern støj" af en enhed, som er optaget på Miljøstyrelsens liste over godkendte laboratorier. Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling eller efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen, pt. Nr. 6/1987 om Måling af ekstern støj og nr. 5/1993 om

Beregning af ekstern støj fra virksomheder. Målingerne/beregningerne skal foretages på/for de mest støjbelastede områder uden for virksomhedens grund og under de mest støjbelastede driftsforhold – eller efter anden aftale med kommunen.

Lys

15. Udendørs belysning, herunder orienteringslys skal placeres og afskærmes, så det ikke giver anledning til blænding for forbipasserende eller for naboer.

Fluer, skadedyr og opbevaring af døde dyr

16. Der skal ske effektiv fluebekæmpelse på ejendommen. Fluebekæmpelsen skal ske i overensstemmelse med retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

17. Stalde, fodersiloer og andre bygninger skal holdes i forsvarlig rottesikret stand og i rimelig orden, så leveduligheder for rotter minimeres.

18. Opbevaringspladsen for døde dyr skal være indrettet, så døde produktionsdyr kan opbevares på en hygiejnisk 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.

Affald

19. Ved tilsyn skal der kunne fremvises dokumentation for

- a. korrekt bortskaffelse af risikoaffald og farligt affald for de sidste 5 år.
- b. korrekt bortskaffelse af genanvendeligt affald, der overstiger mængder svarende til en almindelig husholdning.

Landskabsvurdering

20. De nye bygninger opføres med samme materialevalg som de eksisterende. Hvide facader, røde gavle og med gråt tag. Materialerne skal være "ikke-reflekterende".

21. Taghøjden må ikke overstige 8,5 m og skal have en hældning på 20%.

Krav ved evt. ophør

22. Ved husdyrbrugets ophør skal følgende foranstaltninger udføres:

- a. Gyllebeholdere der ikke fortsætter i markdrift, fortanke, gyllekanaler, rørsystemer, staldafsnit m.v. skal tømmes og rengøres for husdyrgødning.
- b. Lagre af foder skal tømmes, og foderet bortskaffes.

- c. Lagre af olieprodukter og kemikalier skal tømmes, og produkterne bortskaffes.
- d. Affald, herunder farligt affald, skal bortskaffes efter gældende regler.

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. Af hensyn til fremtidssikring, fleksibilitet og logistik er der søgt om en udvidelse af produktionen med 2 nye stalde, endnu en gyllebeholder og en ny ensilageplads, da de nuværende anlæg ikke tilgodeser det.

Det er derfor Brønderslev Kommunes vurdering, at det ansøgte er erhvervsmæssigt nødvendigt for ejendommens drift som landbrugsejendom jf. efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §34, stk. 3.

Ejendommens samlede ammoniakemission er beregnet i ansøgningssystemet og den samlede emission er beregnet til 10.036 kg NH₃-N/år. Der er ikke tale om et IE-brug da det er en ejendom med kvægbrug. Ejendommen er derfor omfattet af krav om miljøgodkendelse efter §16a 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.

Der er stillet vilkår om stalde og staldafsnit jf. bekendtgørelsen i forhold til indretning, placering og dyretype i staldafsnittene. Ligeledes er der stillet vilkår, om at stalde, driftsbygninger mm skal være placeret som angivet i kapitel 3. Vilkårene er stillet, fordi placering, indretning, drift mm udgør en væsentlig del af beregningsgrundlaget for ammoniakemission og lugt til naboer og natur. Placeringen har også 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 BAT

Ammoniak

Begrebet BAT er en forkortelse af det engelske begreb Best Available Technology, som kan oversættes som den "bedste tilgængelige teknologi". Ud fra vurderinger af rimelighed i forhold til økonomi og miljøeffekt er der for den enkelte stald/det enkelte anlæg fastlagt et niveau for maksimal ammoniakfordampning, der som udgangspunkt må være. Niveauerne afhænger dels af den dyretype, der skal være i staldene og af om der er tale om ny stald/anlæg eller eksisterende stald/anlæg. BAT-kravene regnes sammen for alle stalde og anlæg i produktionen og derved opnås et samlet tal for maksimal fordampning, som den ansøgte drift ikke må overskride (kaldet BAT-kravet). Ud fra det beregnede BAT-krav (niveau) kan ejer i sin ansøgning om miljøgodkendelse selv vælge hvilke teknologier og indretninger, der anvendes for at opnå niveauet på ejendomsniveau. Det valg ejer/ansøger har taget fastholdes så i vilkår i miljøgodkendelsen, som ejer er forpligtet til at overholde.

Når der søges om en ny miljøgodkendelse og der i en tidligere miljøgodkendelse er fastsat krav til en teknologi i forhold til at opfylde BAT-kravene, videreføres de teknologikrav som udgangspunkt direkte over i den nye godkendelse. Ansøger kan dog vælge at ændre teknologien/sammensætningen af teknologien, hvis ansøger gennem en scenarieberegning kan vise, at BAT-kravet på ejendomsniveau kan overholdes med den ændrede teknologi.

Beregning i forhold til overholdelse af BAT i projektet fremgår af Tabel 3.

Drift	Samlet emission (kg NH ₃ -N/år)	Fremgår af
BAT-krav	11.010	Ansøgningen
Ansøgt drift	11.010	Ansøgningen

Tabel 3 -overholdelse af BAT-krav

På Hvidkildevej 7, 9330 Dronninglund er ammoniakemissionen uden anvendelse af teknologier beregnet til 11.010 kg NH₃-N/år. BAT-kravet er ligeledes på 11.010 kg NH₃-N /år. BAT-kravet er dermed overholdt. Der anvendes faste drænedede gulve for at reducere ammoniakfordampningen.

Særlige BAT-krav for IE-husdyrbrug

Efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §40, stk. 1 skal det vurderes, om husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af BAT-teknik på andre områder af driften.

I den forbindelse er ansøger ifølge godkendelsesbekendtgørelsens §4, stk. 3 forpligtet til at levere en række oplysninger, som fremgår af bekendtgørelsens bilag 1, punkt C, og blandt disse er en redegørelse for "husdyrbrugets valg af BAT" herunder i forhold til råvarer, energi, vand og management.

I miljøkonsekvensrapporten har ansøger beskrevet den BAT, der bruges på husdyrbruget i forhold til råvarer, energi, vand og management. Nedenfor er indsat de oplysninger, der er givet i miljøkonsekvensrapporten angående husdyrbrugets valg af BAT-tiltag indenfor de førnævnte områder.

BAT – Råvarer: Ansøger oplyser "Der anvendes hjemmeblandet fuldfoder. Tilskudsfoeder leveres fodersiloer. Der udfodres en gang dagligt. Der sikres effektiv fodring gennem foderets sammensætning og løbende foderkontroller, således at fodringen stemmer overens med dyrenes behov. Derudover er sundhedsstyring vigtig for en effektiv produktion med lavest muligt forbrug af foder- og hjælpestoffer.

Der er på bedriften stor opmærksomhed mod at minimere anvendelsen af råvarer i produktionen. Der laves således løbende foderkontroller, for derigennem at kunne monitorere fodereffektivitet og produktionseffektivitet. Der er fokus på at minimere spild af foderstoffer og på at optimere og minimere indholdet af fosfor og protein i foderstoffer, dog altid med fokus på virksomhedens produktionsresultater og ikke mindst dyrenes velbefindende."

BAT

Type	Forbrug nudrift	Forbrug ansøgt Fase 1	Forbrug Ansøgt Fase 2
Elforbrug	160.000 kWh	160.000 kWh	300.000 kWh
Dieselolie	12.000 l	12.000 l	20.000 l

Tabel 4 -BAT – Energi: Ansøger oplyser

"Elforbruget på husdyrbruget går primært til belysning og drift af teknisk udstyr, herunder malkning og nedkøling af mælk.

Energibesparende foranstaltninger: Når der i anlægget udskiftes lysarmaturer, sikres det at der, i det omfang det er foreneligt med biologiske forhold, vælges mellem de mest energibesparende systemer. F.eks. LED-belysning."

BAT

Type	Forbrug nudrift	Forbrug ansøgt Fase 1	Forbrug Ansøgt Fase 2
Årligt forbrug af drikkevand	8.000 m ³	8.000 m ³	21.000 m ³
Årligt forbrug af vaskevand til vask af stalde	1.100 m ³	1.100 m ³	3.100 m ³

Tabel 5 -BAT – Vand. Ansøger oplyser

"Vandforbruget er i nudrift og ansøgt er ud fra aktuelle nuværende forbrug. Forbruget af vand i fase 2 er anslået ud fra normalt.

Bedriften forsynes vand fra vandværk. Der forventes ingen stigning af vandforbruget i forbindelse med godkendelsen, dog er der usikkerhed omkring årsforbruget og det vurderes at forbruget kan stige til normforbruget.

Vandbesparende foranstaltninger

Drikkevandsinstallationerne på bedriften efterses og rengøres jævnligt med henblik på at undgå spild.

Eventuelle lækager i systemet identificeres straks og repareres hurtigst muligt."

Brønderslev Kommune vurderer herudfra, at kravet om anvendelse af BAT i §35, stk. 1 er opfyldt.

5.3 Ammoniak og natur

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

Den største påvirkning af området sker i det punkt, der er tættest på ejendommen og det er i det punkt grænserne skal være overholdt. Beregningspunkter skal derfor sættes til den del af det berørte område, der ligger tættest på ejendommen. Der skal desuden fastsættes en ruhed, som er et udtryk for hvor høj beplantningen er, og har betydning for hvor meget ammoniak der afsættes.

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.

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

Kategori 1 og 2 natur

Kategori 1 natur er ammoniakfølsom natur, der ligger inden for de områder, der er udpeget som Natura 2000. For denne, er der fastsat en maksimalværdi for ammoniakdeposition (totaldepositionskrav) på 0,7 kg NH₃-N/ha/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/ha/år.

Kategori 2 natur er ammoniakfølsomme naturtyper, der ligger uden for Natura 2000 områder i form af lobeliesøer, højmoser, heder på mere end 10 ha omfattet af § 3 i naturbeskyttelsesloven og overdrev på mere end 2,5 ha omfattet af § 3 i naturbeskyttelsesloven. For kategori 2 natur er der fastsat et totaldepositionskrav på 1,0 kg NH₃-N/ha/år på ejendomsniveau (dvs. her skal der ikke overvejes kumulation med andre husdyrbrug).

De nærmeste punkter for kategori 1 og kategori 2 natur ligger mere end 2 km fra husdyrbruget, og da der ikke er en merdeposition til hverken kategori 1 eller kategori 2 natur, er der ikke indsat skærmpoint af områdernes beliggenhed i forhold til anlægget. fremgår af Tabel 6.

Naturpunkt	Naturtype	Afstand	Totaldeposition (NH ₃ -N/ha/år)
Kategori 1	Elle- eller askeskov	2.228	0,1
Kategori 2	Overdrev	2.864	0,2

Tabel 6 -ammoniakdeposition til kategori 1 og kategori 2 natur.

Som det fremgår af Tabel 6, så er det nærmeste kategori 1 natur til Hvidkildevej 7, 9330 Dronninglund naturtypen Elle- og Askeskov, som ligger over 2.220 m væk. Den beregnede totaldeposition fra ejendommen til dette område er i beregnet til 0,1 kg NH₃-N/ha/år.

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

Nærmeste kategori 2 natur overdrev beliggende mere end 2.860m øst for ejendommen. Totaldepositionen er her beregnet til 0,0 kg NH₃-N/ha/år – og kravet til totaldeposition for kategori 2 natur er derfor overholdt.

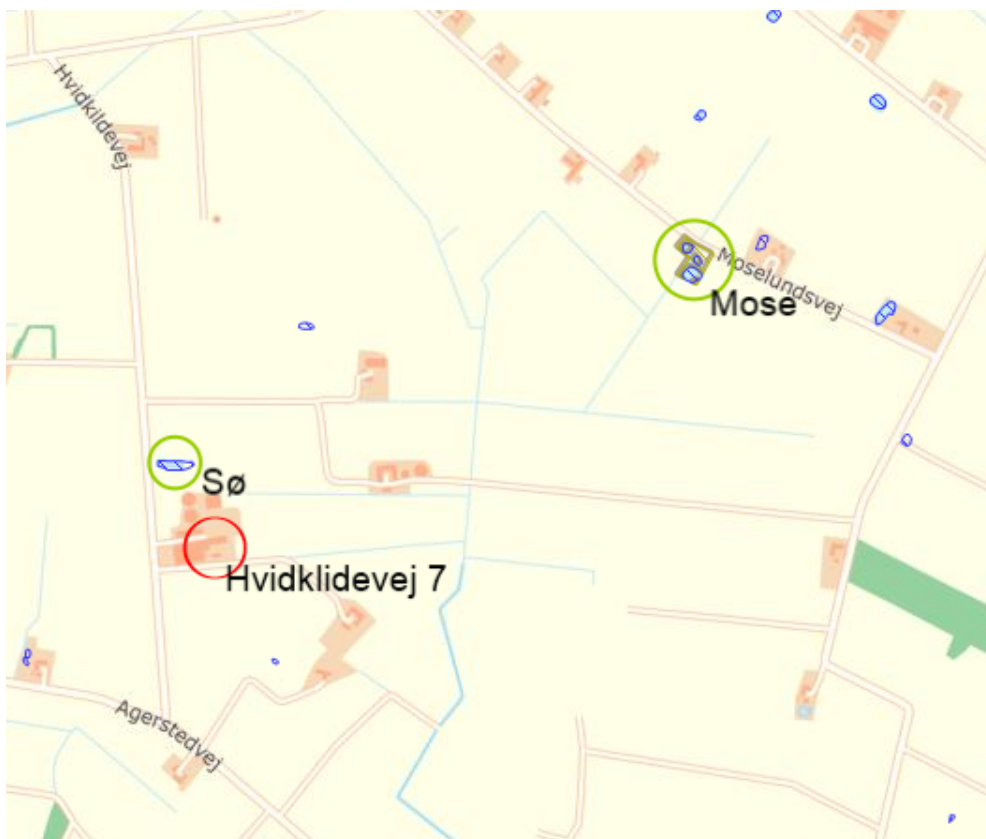
Kategori 3 natur samt anden natur omfattet af § 3 i naturbeskyttelsesloven

Kategori 3 natur er ammoniakfølsomme naturtyper i form af moser, overdrev og heder omfattet af § 3 i naturbeskyttelsesloven samt ammoniakfølsomme skove. For disse naturtyper gælder, at hvis ændringer i husdyrbruget fører til en merdeposition på over 1,0 kg NH₃-N/ha/år, så skal kommunen vurdere, om der skal stilles vilkår til den maksimale deposition af ammoniak til naturområdet. Hvis merdepositionen er under 1 kg NH₃-N/ha/år, så kan der ikke stilles krav efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bestemmelser.

Udover kategori 3 natur har kommunen har også en generel forpligtigelse til at sikre, at § 3 i naturbeskyttelsesloven overholdes. Af § 3 fremgår, at der ikke må ske tilstandsændring af de naturtyper, der er omfattet af bestemmelsen. Derfor foretages der i forbindelse med ansøgninger om miljøtilladelse og -godkendelse også udpegning og beregning for de § 3 naturtyper, der ikke er omfattet af kategori 3 og ud fra de beregninger foretages en vurdering af, om ændringen i husdyrbruget vil kunne føre til tilstandsændringer.

Merdepositionsgrænsen på 1 kg NH₃-N/ha/år i forhold til kategori 3 natur er begrundet i et notat fra Danmarks Miljøundersøgelse fra 2005, hvoraf det fremgår, at det først er ved merdepositioner på over 1 kg at der vil kunne påvises effekter i felten.

Med baggrund i det ovennævnte notat er det Brønderslev Kommunes vurdering, at det normalt ikke vil kunne føre til tilstandsændringer i kategori 3 natur og § 3 beskyttet natur, hvis merdepositionen på under 1 kg NH₃-N/ha/år.



Figur 4 -De naturpunkter omfattet af §3 eller kategori 3, som er beliggende tættest på Hvidkildevej 7, 9330 Dronninglund, og hvori merdepositionen af ammoniak-kvælstof fra Hvidkildevej 7, 9330 Dronninglund er beregnet.

Naturpunkt	Naturtype	Merdeposition i forhold til 8-årsdrift (NH ₃ -N/ha/år)	Merdeposition i forhold til nudrift (NH ₃ -N/ha/år)
Sø	§3 beskyttet sø.	8,8	8,4
Mose	§3 beskyttet mose	0,6	0,5

Tabel 7 -merdeposition af ammoniak til kategori 3 og § 3 natur

Som det kan ses af Tabel 7, er merdepositionen til de nærmeste kategori 3 og § 3 naturområder væsentligt under 1 kg NH₃-N/ha/år, og Brønderslev Kommune vurderer derfor, at etableringen af husdyrbruget ikke vil medføre risiko for tilstandsændringer i naturtyperne.

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

Som det kan ses af Tabel 7, så er nærmeste kategori 3 natur til ejendommen en §3 beskyttet sø, som ligger umiddelbart nord for gyllebeholder 3 (48m). Her er merdepositionen beregnet til 8,4 NH₃-N/ha/år i forhold til nudrift. For anden natur omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 natur. En mose som ligger ca. 900 m fra staldanlægget, er merdepositionen væsentligt under 1 kg NH₃-N/ha/år.

Da merdeposition til den § 3 beskyttede sø er over 1,0 kg NH₃-N/ha/år, har Brønderslev Kommune foretaget en besigtigelse og konkret vurdering af søen. Det vurderes at søen er negativt påvirket af det omkringliggende landbrug. Og at denne effekt, primært ved afstrømmende vand fra omkringliggende marker, allerede er så stor, at en ekstra gyllebeholder ikke vil have en betydelig forværende effekt. Derfor vurderes den ønskede placering af gyllebeholderen ikke at have en negativ effekt på søen naturtilstand. Kommunen vurderer, at søen bibeholder sin §3-beskyttelse, da der stadig er fundet flere positive plantearter og invertebrater.

Af den vurdering som Brønderslev Kommune har foretaget, fremgår at der skal etableres en vold/barriere som sikre at gylle, ved et uheld, ikke forurener den nærliggende sø og de mange drængrøfter i området.

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

Bilag IV-arter

En række plante- og dyrearter er opført på bilag IV i EU's Habitatdirektiv og er som følge heraf særligt truede og kræver særlig beskyttelse. Der skal derfor tages stilling til om der kan ske en negativ påvirkning af arterne enten fordi der sker en øget ammoniakdeposition eller fjernes typiske levesteder. Der er i området mulighed for følgende bilag IV arter: Markfirben, Odder, Spidssnudet frø, Grøn Mosaikguldsmed, samt flere arter af flagermus. Det nærmeste fund er dog gjort mere end 1 km nord for husdyrbruget, hvor der er tale om oddere. I projektet bliver der hverken fjernet vandhuller, nedrevet bygninger, fældet træer eller fjernet andre typiske levesteder for bilag-IV arterne.

I nærheden af husdyrbruget vil der ske en merdeposition af ammoniak-kvælstof på naturområder som omtalt ovenfor. I disse områder kan det tænkes, at de øvrige, nævnte arter også lever, selv om der ikke er gjort konkrete fund af dem. Merdeposition af ammoniak-kvælstof i store mængder kunne muligvis påvirke levestederne for disse arter, men fordi det er afklaret ovenfor, at merdepositionen af ammoniak-kvælstof er så begrænset på de pågældende levesteder, at det ikke vil påvirke levestederne, vurderes det, at eventuelle bilag IV arter dermed heller ikke vil blive påvirket.

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

Natura 2000

Ved sagsbehandling af et ansøgt projekt skal kommunen desuden foretage en vurdering efter habitatbekendtgørelsens § 6: Før der træffes afgørelse i medfør af de bestemmelser, der er nævnt i § 7, skal der foretages en vurdering af, om projektet i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke et Natura 2000 område væsentligt.

Nærmeste Natura 2000 område er Ålborg Bugt, Randers og Mariager Fjord. Den nærmeste del af Natura 2000 området ligger cirka 2 km øst for husdyrbruget på Hvidkildevej 7, 9330 Dronninglund. Udpegningsgrundlaget er blandet andet fuglebeskyttelse.

Ammoniakemissionen fra Hvidkildevej 7 vurderes ikke at medføre en risiko for en væsentlig påvirkning af de beskyttede naturtyper inden for Natura 2000 områderne,

jævnfør ovenstående gennemgang af naturområder i nærheden af ejendommen. Det vurderes, at det ansøgte, ikke i sig selv eller i forbindelse med andre projekter kan påvirke det internationale naturbeskyttelsesområde væsentligt.

Det konkluderes på baggrund af ovenstående, at det ikke i henhold til habitatbekendtgørelsen er nødvendigt at foretage en miljøkonsekvensvurdering i forhold til ammoniakpåvirkning af internationale naturbeskyttelsesområder som følge af

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. For de forskellige bebyggelsestyper er der sat en grænseværdi for lugt, og det er kun tilladt at overskride den grænseværdi i 1% af årets 8.760 timer (dvs. i 87,6 timer om året). Grænseværdien er skrappet for byzone/sommerhusområde og mest lempelig for nabobeboelse i landzone uden landbrugspligt. Der er ingen lugtgrænser for beboelse på ejendomme med landbrugspligt og på beboelser i landzone, der ejes af ansøger selv.

Beregningerne foretages ud fra ejendommens produktion (dyretype, gulvtype, areal mm) og der tages forbehold for mest forekommende vindretning. Hvis der er flere husdyrbrug, der ligger i nærheden af den samme type beboelse indgår de i beregningen af lugtgeneafstanden (kumulationsberegning). Dette resulterer i en beregnet lugtgeneafstand, som den afstand, der skal være fra anlægget med den givne produktion til bebyggelsestypen for at lugtgenekriteriet netop overholdt.

Af Tabel 8 kan det ses, hvad geneafstandene er for husdyrbruget på Hvidkildevej 7, 9330 Dronninglund, sammenlignet med afstandene til de nærmeste bebyggelsestyper.

Bebyggelsestype	Beregnet geneafstand	Nærmeste; gennemsnitsafstand (m)
Nærmeste beboelse uden landbrugspligt	319	325
Samlet bebyggelse	851	2.805
Byzone/sommerhusområde	1.134	1.656

Tabel 8 -lugtberegninger

Ansøger har ikke angivet kumulation for andre husdyrbrug. Brønderslev Kommune er ud fra en gennemgang af kortmateriale og beliggenhed af andre husdyrejendommen enig i, der ikke skal beregnes kumulation.

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 konsekvenszonen. Den er i denne sag beregnet til 838 m. Brønderslev Kommune har foretaget naboorientering efter § 55 eller § 56 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 ryddelighed og rengøring.

5.5 Overholdelse af afstandskrav

Husdyrbruglovens §§6-8 indeholder en række generelle afstandskrav. Den ansøgte drift på Hvidkildevej 7, 9330 Dronninglund er gennemgået for alle disse.

I §6 forbydes etablering, udvidelse og ændringer af husdyr-, gødnings- og ensilageopbevaringsanlæg, der medfører forøget forurening i følgende områder:

- Eksisterende/fremtidigt byzone/sommerhusområde.
- I område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, rekreative formål mv.
- I en afstand mindre end 50 m fra de i nr. 1 og 2 nævnte områder.
- I en afstand mindre end 50 m fra en nabobeboelse.

Der er intet af det nævnte i op til 50 m fra Hvidkildevej 7.

I §7 forbydes udvidelse af husdyr- og gødningsopbevaringsanlæg, hvis anlægget ligger i en afstand på mindre end 10 m fra, eller helt eller delvis inden for bestemte ammoniakfølsomme naturtyper. Det er ikke tilfældet for Hvidkildevej 7.

Jævnfør §8, stk. 1 og 2 er det ikke tilladt at udvide husdyr-, gødnings- og ensilageopbevaringsanlæg, der medfører forøget forurening, inden for en række afstande. I Tabel 9 er afstandskravene sammenholdt med afstandene i den ansøgte drift.

Område	Afstandskrav, m	Faktisk afstand, m
Privat vandindvindingsanlæg	25	728
Alment vandforsyningsanlæg	50	3.169
Vandløb, herunder dræn, samt søer over 100 m ²	15 (100m til vandløb for gyllebeholdere)	15 (der søges om tilladelse til omlægning)
Offentlig vej og privat fællesvej	15	19
Levnedsmiddelvirksomhed	25	Over 25
Beboelse på samme ejendom	15	19
Naboskel	30	107

Tabel 9 -afstandskravene i husdyrbruglovens § 8

Som det ses af tabellen, er afstandskravet til den §3 beskyttede sø ikke overholdt, og ansøger har søgt om dispensation for forholdet.

Da "ny stald 6" er planlagt til at ligge, hvor der i dag er en åben drængrøft, skal der søges tilladelse til flytningen af drængrøften. Dette er skrevet ind i Vilkår 7.

Resten af afstandskravene i §8 stk. 1 er overholdt.

Som det fremgår af kapitel 5, har Brønderslev Kommune vurderet, at det er muligt at meddele dispensation for afstandskravet til den §3 beskyttede sø. Med de meddelte dispensationer er alle afstandskrav i husdyrbruglovens §§ 6 til 8 overholdt eller dispenseret for.

5.6 Støj, støv, transport, affald, skadedyr, uhygiejniske forhold, spildevand samt, uheld og risici

Støj – Ansøger oplyser:

”Der kan forekomme støjkloder fra:

- Foderblanding
- Malkekompresor
- Transport til og fra ejendommen
- Periodelvis støj i forbindelse med markdrift

Driftsperiode

Malkning foregår med robotter. Kompresor er placeret inden døre og vurderes ikke at medføre støjgener.

Blanding af fuldfoder finder sted en gang/døgn og tager ca. 1 time. Blanding foregår på forpladsen ved ensilagepladsen i tidsrummet 7-9.

Alle stalde er naturligt ventileret, og der forekommer således ingen vedvarende støjgener fra ventilationsanlæg.

For så vidt angår støj fra landbrugsmaskiner vil der dagligt forekomme kørsel ved fodertilberedning, udfodring m.v. Herudover vil der forekomme sæsonbetonet kørsel ved gylleudbringning og markarbejde.

Tiltag mod støjkloder

Støj søges generelt dæmpet ved valg af støjsvag teknologi og afskærmning, bl.a. er malkekompresor placeret indendørs. Endvidere søges al unødigt tomgangskørsel undgået.”

Brønderslev Kommune accepterer ansøgers beskrivelse og vurdering af ovenstående område.

Støv

I forbindelse med levering af kraftfoder og mineraler kan der opstå støvgener, hvilket dog oftest er af begrænset karakter. Blandingen af foder i sig selv vil ikke forårsage væsentlige støvgener.

Kraftfoder blæses ind i fodersiloer.

Ved beboelser langs grusveje er der ved transport med gylle og grovfoder megen opmærksomhed rettet mod disse. Der køres efter forholdene.

Forurenings- og genebegrænsende foranstaltninger

Der vil i det daglige være fokus på at minimere støvgener udenfor husdyrbruget, og i forbindelse med færdsel på ikke befæstede veje, vil der være særligt fokus omkring ejendommen beliggende nær ved vejene.

Fodersiloer er med støvcycloner som begrænser støv til omgivelserne.

Vurdering

Brønderslev Kommune accepterer ansøgers beskrivelse og vurdering af ovenstående område.

Transport

Til og frakørselsveje er skitseret på Bilag 3 Interne transportveje

Art	Nudrift	Fase 1	Fase 2
Transport af tilskudsfoder	24	24	48
Transport af ensilage	200	200	600
Halm	10	10	30
Transport af dyr	26	26	52
Afhentning af slagtekøer	17	17	26
Afhentning af døde dyr	6	6	18
Udbringning af gylle	316	316	824
Mælk	183	183	183
Dybstrøelse	40	50	120
Affald	6	6	12
Diesel	6	6	12
Total	834	844	1.925

Tabel 10 -tunge transportere til og fra husdyrbruget

Brønderslev Kommune accepterer ansøgers beskrivelse og vurdering af ovenstående område.

Affald

Affaldstype	Hvilke typer	Opbevaring	Bortskaffelse
Farligt affald	Oliefiltre, Batterier, spildolie, spraydåser, kanyler, kemikalierester, rester af gødning, rester af gift, lysstofrør	Særlige beholdere	Kommunal modtagestation
Klinisk risikoaffald	Medicinrester og kanyler	Særlig beholder	Kommunal modtagestation
Genanvendeligt affald	Tom emballage. Papir, pap og plast. Tomme bigbags	Container	Godkendt modtageranlæg
Restaffald	Fx diverse brandbart	container	Godkendt modtageanlæg

Tabel 11 -affaldshåndtering

Brønderslev Kommune accepterer ansøgers beskrivelse og vurdering af ovenstående område.

Skadedyr og risiko for uhygiejniske forhold

Ud over forebyggelse af skadedyr, er der i lovgivningen også krav om, at der skal ske forebyggelse af risiko for uhygiejniske forhold.

De uhygiejniske forhold kan bl.a. opstå, hvis der ikke sker en hensigtsmæssig opbevaring af døde dyr, eller hvis spild og foderrester ikke ryddes op.

Håndhævelse at de generelle regler om opbevaring af døde dyr hører som udgangspunkt under fødevarestyrelsen, men en forsvarlig opbevaring er også en forudsætning for overholdelse af miljøbeskyttelsesloven generelle regler i forhold til hygiejne, risiko for punktkildeforurening mm. og i forhold til forebyggelse af risikoen for skadedyr, herunder rotter. Brønderslev Kommune oplever i disse år store problemer med rotter i by- og landdistrikter og har derfor valgt at stille vilkår om opbevaringen af de døde dyr.

Afhentningspladsen er, som det fremgår af Bilag 2. Afhentningsplads, placeret vest for ejendommen. Da placeringen er synlig for forbipasserende på Hvidkildevej, skal døde dyr derfor overdækkes med en kadaverkappe.

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.

Uheld og risici

Brønderslev Kommune vurderer derfor ud fra disse oplysninger, at husdyrbrugets afløb er indrettet på en måde, som ikke indebærer væsentlige risici for afløb til vandmiljøet ved eventuelle uheld.

Der er stillet vilkår om at pumpning af gylle altid skal ske under opsyn. Derudover er der stillet vilkår vedrørende tankning og opbevaring af fyrings- og dieselolie samt opbevaring af kemikalier og olieprodukter.

Der er tale om opførelse af 2 nye stalde, en ny gyllebeholder og en ny plads med plansiloer til ensilageopbevaring. Der er sammen med ansøgningen indsendt tegning med placering af den projekterede afløbsføring for staldanlægget. Den indsendte tegning fremgår af Bilag 1. Afløbstegninger i Fase 1 og Fase 2. Da den bedste placering kan vise sig at være anderledes når ændringen/ombygningen af hele anlægget går i gang er der stillet vilkår om, at der skal fremsendes en opdateret afløbstegning for samt kopi af kloakmestererklæringen for det udførte arbejde.

Med de stillede vilkår og så længe husdyrgødningsbekendtgørelsens krav til indretning, vedligehold, eftersyn samt driftskrav overholdes vurderes det, at den ansøgte drift ikke medfører væsentlige risici for forurening af jord, overfladevand og grundvand.

5.8 Landskab

Ejendommen Hvidkildevej 7 er i Kommuneplan 2021 omfattet af retningslinje 2.3.2 Geologiske bevaringsværdier. Ejendommen er omfattet af det geologiske beskyttelsesområde Voerså-Holtbjerg. Beskyttelsesområdet strækker sig ind i Frederikshavn Kommune, hvor kun en mindre del ligger i Brønderslev Kommune.

Jf. retningslinje 2.3.2 skal de geologiske beskyttelsesområder friholdes for byggeri, tekniske anlæg, skovtilplantning, råstofindvinding, kystsikring eller andet, der vil medføre, at mulighederne for at kunne erkende den geologiske dannelse, der er grundlaget for udpegningen, sløres eller forsvinder.

Det geologiske beskyttelsesområde illustrerer i detaljer kystdannelse i forbindelse med lavhævning og havstigning siden istiden. Dette – sammenholdt med den hurtige nutidige kystudvikling omkring Stensnæs – gør Voerså-området til et vigtigt studieområde for marin Kvartærgeologi og kystmorfologi.

Voerså-området er i dag forholdsvis åbent og overskueligt, dog stedvis sløret af skov. Landskabet bør i videst mulig grad holdes åbent, og råstofgravning bør undgås.

Ejendommen ligger indenfor det hævdede kystlandskab af hvad der var stenalderhavets flade mellem Litorinahavets højeste kystlinje ca. 700 m vest for ejendomme og den gamle kystlinje fra bronzealderen ca. 2 km mod øst (omtrent ved Østkystvejen). Terrænet er forholdsvis fladt og falder jævnt mod øst.

Der er ansøgt om en større udvidelse af produktionsarealet med nye stalde, ensilageplads og gylletanke. De nye stalde opføres i 7,3 og 8,5 m højde. Staldene bliver op mod 200 m lange. Udvidelsen sker øst for de eksisterende bygninger. Det er oplyst, at der vil blive terrænreguleret med +/- 0,5 m.

Det vurderes, at udvidelsen kun vil have en begrænset indvirkning på det geologiske beskyttelsesområde. Ejendommen ligger i kanten af udpegningen i et område, der er

forholdsvis fladt, hvorfor ansøger også kun forventer at skulle terrænregulere 0,5 m. Bygningsmassen holdes meget samlet, og den landskabelige forandring i forhold til geologien vil være begrænset set fra øst selvom, at der bliver tale om en bedrift af en betydelig størrelse.

Det vurderes ikke, at udvidelsen vil sløre mulighederne for at kunne erkende den geologiske dannelse, der er grundlaget for udpegningen af det geologiske beskyttelsesområde. Det vurderes ikke, at udvidelsen er i strid med retningslinje 2.3.2.

Brønderslev Kommune har kontrolleret, at det ansøgte ikke ligger indenfor skovbyggelinjer, sø-, å- og strandbeskyttelseslinjer, samt at der er mere end 300 m til nærmeste kirke.

5.9 Kommuneplanen

Nr.	Navn	Ligger husdyrbruget indenfor udpegningen?
1.3.5	Beskyttelse af kirker	nej
2.1.3	Særligt værdifulde jordbrugsområder	nej
2.1.4	Store husdyrbrug	nej
2.2.3	Særligt værdifulde naturområder	nej
2.2.4	Potentielle naturområder	nej
2.2.5	Økologiske forbindelse og potentielle økologiske forbindelser	nej
2.3.2	Geologiske bevaringsværdier	ja
2.3.3	Særligt værdifulde landskaber	nej
2.3.4	Større uforstyrrede landskaber	nej
2.3.5	Kystlandskabet	nej

Tabel 12 -Husdyrbrugets beliggenhed i forhold til udpegningerne i rammedelen for Brønderslev Kommuneplan 2021.

Husdyrbruget ligger indenfor udpegningerne: Husdyrbruget er beliggende indenfor område som i Kommuneplanen er udpeget som område med geologisk bevaringsværdig. Der er redegjort for dette i afsnittet om Landskabsvurdering afsnit 5.9.

Det vurderes herudfra, at den ansøgte drift ikke er i strid med kommuneplanens retningslinjer.

5.10 Alternativer

Ansøger har i den indsendte miljøkonsekvensrapport fremført følgende vedrørende alternativer til udvidelsen af husdyrbruget:

I fase 1 anvendes de eksisterende bygninger. Alternativet til den valgte placering af fase 2 er, at bygningerne placeres mod syd. Ansøger har redegjort for, at det ikke ville give den samme sammenhæng mellem staldene og staldsystemet vil ikke opleves som en helhed. Brønderslev Kommune er enig i ansøgers betragtninger for den valgte placering, hvilket også er fremhævet i landskabsvurderingen.

Kapitel 6 Formalia

Naboorientering og partshøring

Udkast til miljøtilladelsen har været sendt til orientering hos matrikulære naboer og andre beboere inden for en beregnet konsekvenszone jf. husdyrbruglovens § 55 eller § 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 miljøgodkendelse eller 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 skønnes at være til særlig ugunst for en enkelt part ud over ansøger selv. Det drejer sig om Hvidkildevej 1 og denne er blevet partshørt særskilt. Der indkom en bemærkning i forbindelse med partshøring.

Modtog opkald fra nabo Hans Kurt 11. 11. 2025 med følgende bemærkninger til naboorientering af udkast om udvidelse på Hvidkildevej 7: (Efterfølgende samme dag modtog også opkald fra hustru Conny.)

- Ensilagepladsen -øget transport på deres private vej.
- Hvordan kan det tilgodeses?
- Rengøring af vej og vedligehold af kanter/rabatter

I dag er der et fint forhold til landmanden. Men det er ikke altid de er enige i at vejen er pæn og ren.

De er begge glade for landmanden, som nabo, og har intet i mod at han ændrer sin bedrift, blot ønsker de ikke øgede udgifter til at vedligeholde og rengøre deres vej eller at de risikerer at blive "lukket" inde og få svært ved at få sygetransporter og deslige ind til deres ejendom. Derudover er de bange for at en øget transport vil gøre det vanskeligt at sælge ejendommen når de engang ikke længere kan passe den.

Bemærkningen er videregivet til ansøger, som har taget den til efterretning. Brønderslev Kommune vurderer ikke at bemærkningen har indvirkning på denne miljøgodkendelse.

Der har været en frist på 4 uger til at komme med bemærkninger til ansøgningen. Brønderslev Kommune har ikke modtaget yderligere bemærkninger.

Offentliggørelse

Ansøgningen om miljøgodkendelse er den 24. oktober 2024 annonceret i høring på kommunens hjemmeside i såkaldt foroffentlighed. Der indløb ingen henvendelser i høringsperioden/der kom følgende henvendelser.

Afgørelsen er gjort offentlig tilgængelig på Brønderslev Kommunes hjemmeside den 23. marts 2026. 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 Miljø Administration (DMA-portalen) – dvs. Miljø- og Fødevareministeriets hjemmeside.

Der er den 11. november 2025 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.

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 offentlig bekendtgjort følgende dato:

Dato 23. marts 2026

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:

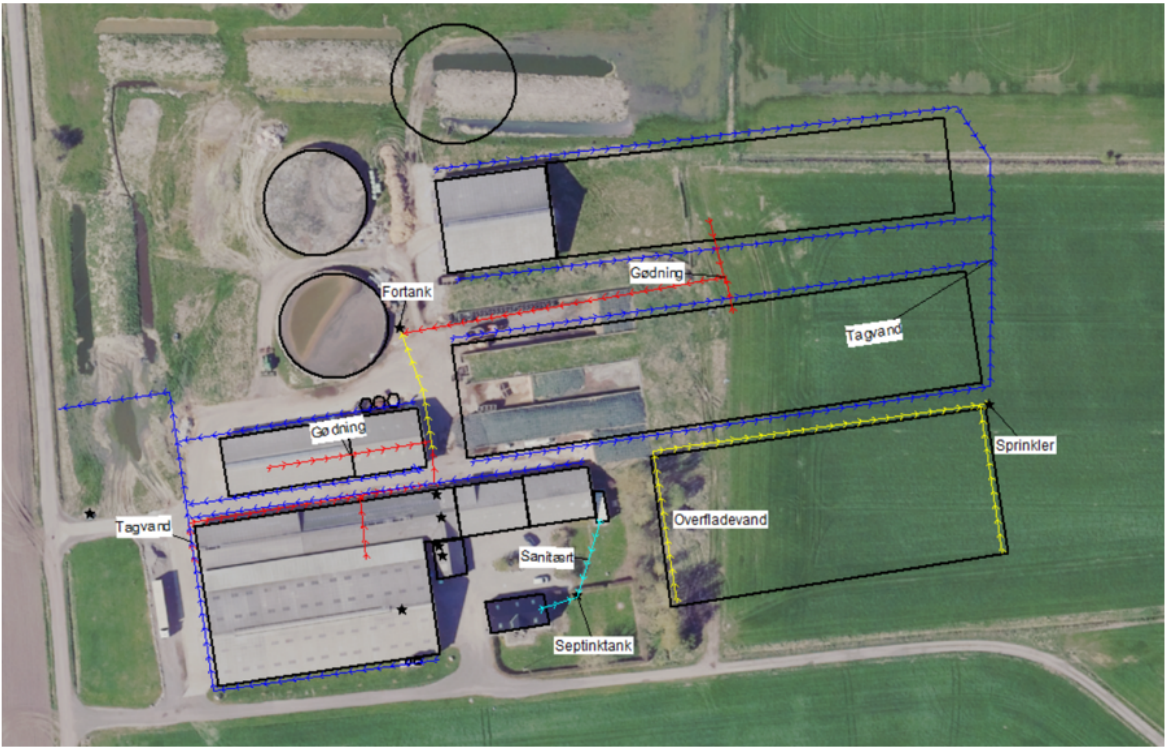
- Hvis en miljøgodkendelse derimod indebærer opførelse af bebyggelse uden tilknytning til ejendommens hidtidige bebyggelsesarealer, vender hovedreglen vedr. opsættende virkning lige modsat. Miljøgodkendelsen må så ikke udnyttes før klagefristens udløb, og hvis miljøgodkendelsen bliver påklaget, har klagen 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 og andre materialer

- 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. 443 af 26. april 2023 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. 5 af 3. januar 2023 om lov om miljøbeskyttelse.
- Museumsloven, se bekendtgørelse nr. 358 af 8. april 2014 af museumsloven.
- Naturbeskyttelsesloven, se bekendtgørelse nr. 1392 af 6. oktober 2022 af lov om naturbeskyttelse.
- Offentlighedsloven, se lov nr. 145 af 24. februar 2020 om offentlighed i forvaltningen.
- Retssikkerhedsloven, se lov nr. 1121 af 12. november 2019 om retssikkerhed ved forvaltningens anvendelse af tvangsindgreb og oplysningspligter.
- Vaskepladsbekendtgørelsen – se bekendtgørelse nr 1401 af 26. november 2018 om påfyldning og vask m.v. af sprøjter til udbringning af plantebeskyttelsesmidler.
 - Støjvejledningen - Jf. vejledning om ekstern støj fra virksomheder. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5 fra november 1984. [Miljøstyrelsens støjvejledning](#)
- Brønderslev Kommunes Landskabsanalyse fra 2020, som kan findes på Brønderslev Kommunes hjemmeside

Bilag 1. Afløbstegetninger i Fase 1 og Fase 2



Afløbsplan fase 1 og Afløbsplan Fase 2

Bilag 2. Afhentningsplads

Plads til afhentning af døde dyr.



Bilag 3 Interne transportveje



Bilag 4 Beredskabsplan

Indhold

2 INDLEDNING TIL OG FORMÅL MED BEREDSKABSPLANEN.....	1
3 SELVE BEREDSKABSPLANEN	1
3.1 KORTMATERIALE.....	2
3.2 TELEFONNUMRE	2
3.3 BRAND- OG EVAKUERINGSINSTRUKS.....	2
3.4 INSTRUKS VED OVERLØB AF GYLLE	3
3.5 INSTRUKS VED BRUD PÅ GYLLETANK	3
3.6 INSTRUKS VED KEMIKALIE- ELLER OLIESPILD	4
3.7 STOPHANER OG HOVEDAFBRYDERE.....	4
3.8 INSTRUKS VED STRØMSVIGT.....	4
3.9 BILAG A. "KORT OVER EJENDOMMEN".....	5
4.0 AFLØBSLAN	6

Ved store uheld ring altid 1-1-2!

Ved mindre uheld ring til miljømyndighederne.

Er du i tvivl ring 1-1-2.

Efter brand mm. tag kontakt med miljømyndighederne med hensyn til genopbygning af stald mm.

2 INDLEDNING TIL OG FORMÅL MED BEREDSKABSPLANEN

Beredskabsplan er udarbejdet som en del af ejendommens miljøgodkendelse med det formål at håndtere pludseligt opståede situationer og uheld, der kan få konsekvenser for det omgivne miljø. Beredskabsplanen skal være kendt af gårdens ansatte og bør udleveres til indsatsleder og miljømyndighed i forbindelse med uheld, forureninger, brand, mm. Beredskabsplanen skal revideres og kontrolleres mindst én gang om året og skal være let tilgængelig og synlig. Beredskabsplanen findes skal være tilgængelig i teknikrummet i stalden. Kopi af beredskabsplanen skal yderligere være tilgængelig på kontoret. Beredskabsplanen er udarbejdet af Miljø & Natur ud fra de angivne retningslinjer, der er angivet i forbindelse med miljøgodkendelse af husdyrbrug.

3 SELVE BEREDSKABSPLANEN

3.1 KORTMATERIALE

Bagerst er der et oversigtskort over ejendommen, der angiver:

- Dieseltanke og olietanke (overjordiske og nedgravede)
- Drænbrønde / regnvandsbrønd / afløb
- Afbrydere til diverse pumper, anlæg, strømafbryder m.v.

3.2 TELEFONNUMRE

Kontakt	Telefonnummer
Jonas mobil	21 12 32 03
Miljømyndighed kontaktes på telefon dag	99 45 45 45
Falck kontaktes på telefon dag eller nat	112
Brandvæsen kontaktes på telefon dag og nat	112
Lægevagt kontaktes på telefon dag eller nat	70 15 03 00
Dyrlæge kontaktes på telefon dag eller nat	98 99 80 66
Elektriker kontaktes på telefon dag eller nat	98 81 12 12
VVS kontaktes på telefon dag eller nat	30 63 61 43

3.3 BRAND- OG EVAKUERINGSINSTRUKS

Ved brand der ikke kan slukkes ved egen hjælp tilkald brandvæsenet - RING 112 – oplys:

- Navn, adresse og telefonnummer der ringes fra
- Hvad er der sket og at det er en gårdbrand
- Er der tilskadekomne? I givet fald hvor mange?
- Er dyrene kommet ud? I givet fald dyreart og antal der evt. er fanget

Kontakt herefter ejer på tlf. **21 12 32 03**

Iværksæt rednings- og slukningsarbejde hvis det er muligt og forsvarligt, herunder i særdeleshed fjernelse og evakuering af dyr, olie, trykflasker, gødning og kemikalier.

Slukningsmateriel er placeret i alle driftsbygninger.

Hvis det ikke er muligt at slukke branden – forsøg at begrænse branden den ved lukning af døre og vinduer.

Modtag brandvæsenet og udlever denne mappe sammen med kortmaterialet.

Evt. opsamling af nødstedte dyr vil foregå i maskinhuset.

Oplys endvidere:

- Evt. tilskadekomne eller dyr der ikke er reddet i sikkerhed
- Hvor det brænder
- Brandens omfang
- Hvor der er adgangsveje
- På ejendommen findes der følgende materiel, som evt. kan anvendes for at afhjælpe situationen:
 - Brandslukkere i alle bygningsafsnit

3.4 INSTRUKS VED OVERLØB AF GYLLE

Ved større overløb af gylle eller ved brud på gylletanken - RING 112 og oplys:

- Navn, adressen og telefonnummer der ringes fra
- Hvad der er sket og hvor meget der er løbet ud
- Om der er risiko for forurening af vandløb, eller drikkevandsboring
 - Oplys at der på denne ejendom er risiko er for at gylle kan medføre forurening af vandløb og søer, da der er flere grøfter indenfor 100 m
- Ved mindre spild kontaktes kun miljømyndighederne
- Særlig opmærksomhed skal gives til tagnedløb der løber i kanal vest for ejendommen
- Kontakt ejeren, på tlf. **21 12 32 03**
- Kontakt miljømyndighederne ved tlf. **99 45 45 45**
- Modtag brandvæsenet/miljømyndighederne og udlever denne mappe med sammen med kortmaterialet
- På ejendommen findes der følgende materiel, som evt. kan anvendes for at afhjælpe situationen:
 - Traktor i maskinhus

3.5 INSTRUKS VED BRUD PÅ GYLLETANK

Ved brud på gylletanken - RING 112 og oplys:

- Navn, adressen og telefonnummer der ringes fra
- Hvad der er sket og hvor meget der er løbet ud
- Om der er risiko for forurening af vandløb, eller drikkevandsboring
 - Oplys at der på denne ejendom er risiko er for at gylle kan medføre forurening af vandløb og søer, da der er flere grøfter indenfor 100 m
 - Oplys at der er igangsat afværge foranstaltninger i form af opstemning af de nærmeste grøfter
- Ved mindre spild kontaktes kun miljømyndighederne
- Kontakt ejeren, på tlf. **21 12 32 03**
- Kontakt miljømyndighederne ved tlf. **99 45 45 45**
- Modtag brandvæsenet/miljømyndighederne og udlever denne mappe med sammen med kortmaterialet
- Rekvirer rendegraver på **21 12 32 03**
- Nedløbsfaskiner afblændes



Figur 5 Plan for opstemning

3.6 INSTRUKS VED KEMIKALIE- ELLER OLIESPILD

Ved større overløb af kemikalier og olie - RING 112 og oplys:

- Navn, adressen og telefonnummer der ringes fra
- Hvad der er sket, hvad og hvor meget der er løbet ud
- Om der er risiko for forurening af vandløb eller drikkevand
- Ved mindre spild kontaktes kun miljømyndighederne
- Kontakt ejeren på tlf. **21 12 32 03**
- Kontakt miljømyndighederne ved tlf. **99 45 45 45**
- På ejendommen findes der følgende materiel, som evt. kan anvendes for at afhjælpe situationen:
 - Savsmuld til opsugning af væsker ved olietank

3.7 STOPHANER OG HOVEDAFBRYDERE

Afbrydere til diverse pumper, anlæg, strømafbryder m.v. er noteret på kortet over ejendommen.

- Hovedhane til vand sidder i forrum
- Hovedafbryder el sidder i forrum

3.8 INSTRUKS VED STRØMSVIGT

- Vurder om dyr vil lide under træk fra nødopluk eller varme.
- Tjek alle stalde og se, om nødoplukket er åben.
- Kontroller at der ikke sker forurening som følge af manglende strøm til pumper ol.
- Ved strømsvigt på over ca. 2 timer, anvendes nødstrømsgeneratoren og der ringes og forhøres om varigheden af udfaldet.

3.9 BILAG A. "KORT OVER EJENDOMMEN"



4.0 AFLØBSPLAN

