



Miljøtilladelse for husdyrbruget på Ferritslevvej 51, 5853 Ørbæk

Juni 2021

Indholdsfortegnelse

INDLEDNING	3
DATABLAD	3
ANSØGNINGEN	3
MILJØTILLADELSE	4
IKKE-TEKNISK RESUMÉ	4
AFGØRELSE	4
VILKÅR FOR TILLADELSEN	5
ANDRE REGLER	7
IBRUGTAGNING	7
UDNYTTELSESFRIST OG BORTFALD	8
RETSBESKYTTELSE	8
OFFENTLIGGØRELSE	8
KLAGEVEJLEDNING	8
MILJØVURDERING	10
1. GRUNDFORHOLD	10
1.1 Ansøger og ejerforhold	10
1.2 Overordnede oplysninger	10
2. BELIGGENHED OG PLANMÆSSIGE FORHOLD	10
2.1 Bygge- og beskyttelseslinjer, fredninger mv.	10
2.2 Varetagelse af hensynet de landskabelige interesser	10
3. HUSDYRBRUGET	11
3.1 Bygningsoversigt og produktion	11
3.2 Drift	12
3.3 Uheld og driftsforstyrrelser	13
3.4 Forurening og gener	13
3.5 Affald – herunder døde dyr	18
4. BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK (BAT)	19
5. PRODUKTIONENS OPHØR	19
6. OFFENTLIGHED	19
7. SAMLET VURDERING	20

Indledning

Denne miljøtilladelse er opdelt i to hovedafsnit. Første del udgøres af selve miljøtilladelsen med de vilkår, Nyborg Kommune stiller vedrørende indretning og drift af husdyrbruget. Anden del er miljøvurderingen. Her er ejendommen beskrevet nærmere, og der er redegjort for den påvirkning, husdyrbruget forventes at have på omgivelserne. Miljøvurderingen danner grundlag for de vilkår for husdyrbrugets indretning og drift, der meddeles i miljøtilladelsen.

Udgangspunktet for miljøtilladelsen er den ansøgning om miljøtilladelse, der er indsendt gennem Miljøstyrelsens it-ansøgningssystem, www.husdyrgodkendelse.dk.

Datablad

Af nedenstående skema fremgår grundlæggende oplysninger om ansøger og det husdyrbrug hvortil der søges om miljøtilladelse.

Emne	Data
Ansøger	Per Refslund Ferritslevvej 51, 5853 Ørbæk
Bedriftens adresse	Ferritslevvej 51, 5853 Ørbæk
Husdyrbrugets navn	Thorlunds Landbrug
Matrikelnummer	1e Kullerup By, Kullerup
Virksomhedens art	Landbrugsbedrift med svin
Ejer	Per Refslund
CHR-nummer	92899
CVR-nummer	14969977
Tilsynsmyndighed	Nyborg Kommune.

Ansøgningen

Nyborg Kommune har 28. juli 2020 modtaget ansøgning om tilladelse efter husdyrbruglovens¹ § 16b til et produktionsareal på 1404 m², på Ferritslevvej 51, 5853 Ørbæk.

Ansøgningen med bilag er indsendt gennem ansøgningssystemet på www.husdyrgodkendelse.dk. Ansøgningsskema 219996 version 3 af 14-01-2021 om § 16b-tilladelse af husdyrbruget, samt bilag ligger til grund for tilladelsen. Ansøgningen indeholder en beskrivelse af virksomheden samt diverse beregninger af virksomhedens forureningsforhold.

¹ Lov nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

Miljøtilladelse

Ikke-teknisk resumé

Denne miljøtilladelse gives til ejeren af Ferritslevvej 51, 5853 Ørbæk, der har søgt om miljøtilladelse efter § 16b i husdyrbrugloven. Der er søgt om tilladelse til at fortsætte med den nuværende produktion af søer og slagtesvin i de eksisterende bygninger. Denne miljøtilladelse medfører dermed ikke ændringer i produktionens størrelse, men giver mulighed for større fleksibilitet i produktionen. Samtidig er der søgt tilladelse til at udvide det eksisterende maskinhus til ca. dobbelt størrelse, ved at udvide maskinhuset i vestlig retning. Udvidelsen af maskinhuset vil være i samme dimensioner og materialer, som den eksisterende del af maskinhuset.

Ansøgningen om miljøtilladelse er indsendt gennem Miljøstyrelsens elektroniske ansøgningssystem, www.husdyrgodkendelse.dk. Ansøgningssystemet foretager en række beregninger af miljøpåvirkningerne fra husdyrbrugets anlæg. Disse beregninger udgør sammen med ansøgningens øvrige oplysninger grundlaget for kommunens miljøvurdering.

Kommunen skal sikre sig, at ansøgeren har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik, og at husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne. Der skal herunder tages hensyn til gener for omkringboende og forurening af natur og miljø.

Det er Nyborg Kommunes vurdering, at det er muligt at drive husdyrbruget på stedet uden væsentlige gener for de omkringboende og uden at påvirke miljøet væsentligt, bedømt ud fra de væsentlighedskriterier, der er indarbejdet i husdyrbrugloven og husdyrgødningsbekendtgørelsen². Vurderingen er foretaget under forudsætning af, at tilladelsens vilkår og lovgivningen i øvrigt overholdes.

Miljøtilladelsen indeholder en række konkrete vilkår for virksomhedens indretning og drift. Vilkårene skal medvirke til at sikre,

- at indretning og drift af husdyrbruget sker i overensstemmelse med ansøgningsmaterialet og den miljøtekniske beskrivelse og vurdering
- at yderligere miljøkrav, fastsat på grundlag af kommunens vurdering af ansøgningen, overholdes, samt
- at risikoen for, at der forekommer forurening eller gener ud over de forventede ifølge miljøvurderingen, nedsættes.

Afgørelse

Nyborg Kommune giver hermed tilladelse efter § 16b i husdyrbrugloven til husdyrbruget på, matr.nr. 1e Kullerup By, Kullerup beliggende Ferritslevvej 51, 5853 Ørbæk.

Samtidig gives der dispensation efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 33.

Tilladelsen meddeles, da kommunen på baggrund af gældende lovgivning, Miljøstyrelsens vejledninger og beregningerne i Miljøstyrelsens it-ansøgningssystem vurderer, at husdyrbruget ikke vil have en væsentlig indvirkning på miljøet.

Tilladelsen gives under forudsætning af, at de gældende regler på området og nedenstående vilkår overholdes. Forudsætningerne for tilladelsen er de oplysninger, der er givet i ansøgningsmaterialet, jf. ansøgning fra Miljøstyrelsens it-ansøgningssystem, www.husdyrgodkendelse.dk "Husdyrgodkendelse.dk. Ansøgningsskema (219996) version 3 af 14-01-2021", med tilhørende bilag.

Hvis tilladelsens forudsætninger ikke er opfyldt, eller tilladelsens vilkår ikke efterleves, kan dette medføre, at hele eller dele af tilladelsen bortfalder.

Husdyrbruget er hidtil blevet reguleret af en forhåndsvurdering efter anmeldeordningen fra oktober 2004. Denne anmeldeordning bortfalder ved ikrafttrædelsen af denne miljøtilladelse.

² Bekendtgørelse nr. 1176 af 23. juli 2020 om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning.

Vilkår for tilladelsen

Produktion

1. Tilladelsen omfatter følgende produktionsarealer i staldene som vist i nedenstående billede og tabel:



Stald	Dyretype og gulvtype	Produktionsareal (m ²)*
Stald I	Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv.	367
Stald II	Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv.	473
	Søer, golde og drægtige. Individuel opstaldning, delvis spaltegulv.	127
Stald III	Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv.	104
	Søer, golde og drægtige. Individuel opstaldning, delvis spaltegulv.	170
	Flexgruppe: Slagtesvin og Smågrise; 25-49 % fast gulv.	98
Stald IV	Flexgruppe: Slagtesvin og Smågrise; 25-49 % fast gulv.	65
Hele bedriften		1404

* Produktionsarealet er fastlagt i henhold til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3 pkt. C

Information om ændringer på virksomheden

2. Ændringer i ejerforhold, eller hvem der har ansvar for driften, skal meddeles til kommunen.
3. Drifts-, indretnings- eller bygningsmæssige ændringer, der er relevante i forhold til tilladelsen, skal anmeldes til kommunen inden gennemførelsen.
4. Et eksemplar af denne miljøtilladelse skal til en hver tid være tilgængeligt på landbruget. Driftspersonalet skal være orienteret om tilladelsens indhold og vilkår.

Uheld og driftsforstyrrelser

5. Overfladeafløb, tagnedløb og lignende skal være placeret og indrettet således, at der ikke kan ske afløb af forurenende stoffer.

Lugt

6. Husdyrbruget må ikke give anledning til væsentlige lugtgener. Hvis produktionen efter kommunens vurdering giver anledning til lugtgener, der vurderes at være væsentligt større, end der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen, skal bedriften udarbejde en beregning eller en akkrediteret undersøgelse af lugtkilderne. Hvis beregningerne eller undersøgelsen viser at lugtgrænserne ikke er overholdt, skal virksomheden udarbejde et projekt til lugtreducerende foranstaltninger. Projektet skal, inden det gennemføres, godkendes af kommunen. Samtlige udgifter i forbindelse med ovennævnte afholdes af husdyrbruget. Lugtmålinger eller beregninger kan maksimalt kræves én gang årligt.

Håndtering og opbevaring af gødning.

7. Håndtering af gylle skal foregå under opsyn.
8. Gyllebeholderens teltoverdækning skal lukkes umiddelbart efter endt omrøring og udbringning.
9. Skader på den faste overdækning på gyllebeholderen skal udbedres indenfor en uge efter skadens opståen.

Oplag og håndtering af olier, pesticider og øvrige kemikalier

10. Beholdere til opbevaring af smøreolier m.v. skal stå overdækket på et, for olie, vanskeligt gennemtrængeligt underlag.
11. Opbevaring af diesel/fyringsolie i overjordiske tanke skal til enhver tid ske i en typegodkendt beholder, som står overdækket på fast og tæt bund, så spild kan opsamles, og så der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.
12. Tankning af diesel skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund, enten med afløb til olieudskiller eller således, at spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.
13. Alle bekæmpelsesmidler skal opbevares i et aflåst rum uden gulvafløb eller i en aflåst beholder, således at de er utilgængelige for børn og dyr. De må ikke opbevares sammen med nærings- og nydelsesmidler eller foderstoffer.
14. Påfyldning af vand i forbindelse med brug af sprøjtemidler på ejendommen må ikke ske ved direkte opsugning fra søer, vandløb eller brønde/boringer. Der må ikke være risiko for afløb til dræn eller vandløb.

Støj

15. Husdyrbrugets samlede bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau målt i dB(A) og målt i ethvert punkt på opholdsarealer ved nabobeboelse må ikke overstige følgende værdier

Mandag-fredag kl. 7-18 (8 timer)	Alle dage kl. 18-22 (1 time)	Alle dage kl. 22-7 (½ time)	Alle dage kl. 22-7. Maksimal værdi
Lørdag kl. 7-14 (7 timer)	Lørdag kl. 14-18 (4 timer)		
	Søn- og helligdag kl. 7-18 (8 timer)		
55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)	55 dB(A)

Støjbidraget (bortset fra maksimalværdien) måles som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau i dB(A) (re. 20 µPa). Tallene i parenteserne angiver midlingstiden inden for den pågældende periode.

16. Husdyrbruget skal for egen regning dokumentere, at støjvilkår overholdes, hvis tilsynsmyndigheden finder det påkrævet, dog højst en gang årligt. 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 miljøstyrelsens vejledning om beregning af ekstern støj fra virksomheder.

Skadedyr

17. Der skal på ejendommen foretages en effektiv fluebekæmpelse, som minimum i overensstemmelse med "Retningslinjer for fluebekæmpelse på og omkring gårde med husdyr", Agro – institut for agroøkologi, Aarhus universitet (www.dpil.dk).
18. Ejendommen skal holdes ryddelig og uden oplag af affald og opbevaring af foder skal ske på sådan en måde, så der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.).

Produktionens ophør

19. Ved ophør af driften, skal virksomheden foretage en forsvarlig oprydning, gødningshåndtering og afhændelse af affald. Der skal ske orientering til kommunen ved ophør af driften. Planlægning og omfang af oprydning m.v. skal ske i samråd med kommunen.

Andre regler

Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selv om disse regler eventuelt måtte være skærpede i forhold til denne tilladelse.

Ændringer af husdyrbruget

Ændringer der kræver tilladelse eller godkendelse efter husdyrbrugloven, må ikke påbegyndes eller gennemføres, inden der er meddelt skriftlig tilladelse eller godkendelse.

Erhvervsaffald

Affald skal sorteres og bortskaffes i henhold til det til enhver tid gældende regulativ for erhvervsaffald for Nyborg Kommune.

Farligt affald

Farligt affald, herunder spildolie, skal håndteres i henhold til det til enhver tid gældende regulativ for erhvervsaffald for Nyborg Kommune. Hermed gælder blandt andet, at farligt affald skal opbevares i egnede beholdere på tæt bund uden mulighed for afløb til kloak, jord, vandløb eller grundvand. Oplagspladsen skal være under tag og indrettes således, at spild kan opsamles ved brud på den beholder, der indeholder den største mængde. Beholdere skal være løftet fra gulvet, så evt. utætheder opdages, og således at spild ikke beskadiger andre beholdere.

Opbevaringskapacitet

Husdyrbruget skal råde over opbevaringsanlæg for husdyrgødning med en kapacitet, der er tilstrækkelig til, at udbringningen kan ske i overensstemmelse med reglerne om udbringningstidspunkter m.v. Den tilstrækkelige opbevaringskapacitet vil normalt svare til mindst 9 måneders produktion. Hvis der ikke rådes over den tilstrækkelige kapacitet på bedriften, kan dette opfyldes ved, at der foreligger skriftlige aftaler om levering af husdyrgødning til opbevaring på anden ejendom eller levering til fælles biogasanlæg. Sådanne aftaler skal have en varighed af mindst 5 år.

Byggetilladelse

Der skal søges og meddeles byggetilladelse ved kommunen inden opstart af byggeri og ændring af bygningers anvendelse.

Miljøuheld

Ved akut forurening af jord, overfladevand eller grundvand skal der straks ringes til alarmcentralen på tlf. 112. Det gælder blandt andet ved spild af gylle, ajle, ensilagesaft, møddingsvand, olie, benzin eller kemikalier. Opdages der forurening, der ikke er opstået akut, skal kommunens miljøafdeling kontaktes telefonisk i åbningstiden på tlf. 63337000. Ved tvivlstilfælde skal husdyrbruget kontakte alarmcentralen på tlf. 112.

Ibrugtagning

Med denne tilladelse reguleres husdyrbruget fremover efter den husdyrlovgivning, der trådte i kraft 1. august 2017. Dette betyder en øget fleksibilitet for dyreholdet i de eksisterende stalde. Tilladelsen anses for at være taget i brug, så snart denne fleksibilitet udnyttes, dvs. når udnyttelsen af staldene ændres i forhold til det hidtil tilladte.

Udnyttelsesfrist og bortfald

Tilladelsen bortfalder, jf. husdyrbruglovens § 59 a, stk. 1, hvis den ikke er udnyttet inden 6 år efter at den er meddelt. Hvis en del af tilladelsen ikke er udnyttet, bortfalder tilladelsen for denne del.

En tilladelse anses for udnyttet, når byggeriet er afsluttet. Hvis der ikke bygges nyt, anses en tilladelse, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens³ § 54, for udnyttet når det konstateres, at det der er truffet afgørelse om faktisk er gennemført.

Hvis tilladelsen efter at være udnyttet efterfølgende ikke har været helt eller delvis udnyttet i tre på hinanden følgende år, bortfalder den del af tilladelsen, der ikke har været udnyttet i de seneste tre år. Fuld udnyttelse anses her for at foreligge, når mindst 25 % af det godkendte produktionsareal udnyttes driftsmæssigt. Med driftsmæssig udnyttelse forstås, jf. husdyrbruglovens § 59 a, stk. 2, at der på det pågældende produktionsareal mindst produceres 50 % af det mulige inden for rammerne af dyrevelfærdskrav eller andre relevante krav.

Retsbeskyttelse

Vilkårene i denne tilladelse er, jf. § 40, stk. 1 i husdyrbrugloven, omfattet af 8-års retsbeskyttelse fra datoen for tilladelsen. Det betyder, at det som hovedregel ikke vil være muligt at stille nye krav til virksomheden inden for de første 8 år efter meddelelse af tilladelsen medmindre, der er lavet graverende sagsbehandlingsfejl eller givet grundlæggende fejlagtige oplysninger, som nødvendiggør, at afgørelsen skal ændres.

Offentliggørelse

Miljøtilladelsen offentliggøres ved annoncering på kommunens hjemmeside 23. juni 2021.

Klagevejledning

Denne afgørelse kan efter husdyrbruglovens kap. 7, påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af ansøgeren, klageberettigede myndigheder og organisationer samt enhver, der har en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald.

Klagefrist

Klagefristen udløber 4 uger efter afgørelsens annoncering. Miljø- og Fødevareklagenævnet skal dermed have modtaget klagen senest 21. juli 2021.

Indgivelse af klage

En klage over denne afgørelse skal ske til Miljø- og Fødevareklagenævnet ved brug af Klageportalen. Adgangen til Klageportalen sker via hjemmesiden for Nævnenes Hus, www.naevneshus.dk. Vejledning om hvordan man logger på og anvender Klageportalen, findes på denne hjemmeside.

Fritagelse for brug af Klageportalen

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der indkommer 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 Nyborg Kommune. Kommunen videresender herefter anmodningen til klagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt anmodningen kan imødekommes.

Gebyr

Miljø- og Fødevareklagenævnets behandling af klagen koster et gebyr. Størrelsen af gebyret fremgår af Klageportalen. Gebyret betales via Klageportalen. Behandlingen af klagen i nævnet vil først begynde, når nævnet har modtaget gebyret. Gebyret tilbagebetales, hvis klageren får helt eller delvist medhold.

Virkning af klage

En klage over denne miljøtilladelse har ikke opsættende virkning på retten til at udnytte tilladelsen, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet. Det skal fremhæves, at evt. udnyttelse af tilladelsen inden Miljø- og Fødevareklagenævnet har truffet afgørelse i klagesagen, sker på eget ansvar.

³ Bekendtgørelse nr. 2256 af 29. december 2020 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug

Domstolene

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved domstolene, skal søgsmål være anlagt senest 6 måneder efter afgørelsens annoncering.

På Nyborg Kommunes vegne 23. juni 2021

Paw A. Degn
Gruppeleder

Tom Rosendahl Larsen
Miljøsagsbehandler

Modtagere af kopi af afgørelsen

- Sundhedsstyrelsen. E-post: syd@sst.dk
- Det Økologiske Råd. E-post: husdyr@ecocouncil.dk
- Danmarks Naturfredningsforening. E-post: dnnborg-sager@dn.dk
- Danmarks Fiskeriforening. E-post: mail@dkfisk.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen. E-post: nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund. E-post: frdethorhauge@stofanet.dk
- Dansk Ornitologisk Forening. E-post: natur@dof.dk; nyborg@dof.dk
- Kamilla From Nielsen, Patriotisk Selskab. E-post: kfn@patriotisk.dk
- Kullerup Menighedsråd, Karrebækvej 30,2 th, 4700 Næstved
- Mette Arndal, Ferritslevvej 30, 5853 Ørbæk
- Niels Arndal, Ferritslevvej 30, 5853 Ørbæk
- Nanna Baunbæk Rønne, Ferritslevvej 32, 5853 Ørbæk
- Stefan Baunbæk Rønne, Ferritslevvej 32, 5853 Ørbæk
- Søren Mortensen, Ferritslevvej 34A, 5853 Ørbæk
- Susanne Simling, Ferritslevvej 34A, 5853 Ørbæk
- Kirsten Inga Brolykke Madsen, Ferritslevvej 36, 5540 Ullerslev
- Monica Bihlet Jespersen, Bøjdenvej 57, 5800 Nyborg
- Allan Lander Gudmand Kragekjær, Ferritslevvej 38, 5540 Ullerslev
- Hanne Kudsk Jensen, Kullerup Byvej 2A, 5853 Ørbæk
- Ingolf Plesner, Kullerup Byvej 2A, 5853 Ørbæk
- Käte Sørensen, Katrinevej 3, 4200 Slagelse
- Bent Magnus Hansen, Ferritslevvej 55, 5853 Ørbæk
- Erling Kristiansen, Ferritslevvej 57, 5540 Ullerslev
- Loui Klausen, Ferritslevvej 59, 5540 Ullerslev
- Susanne Leerbek Klausen, Ferritslevvej 59, 5540 Ullerslev
- Hans Christen Banke, Ferritslevvej 61, 5540 Ullerslev
- Peder Bech Lisbygd, Ferritslevvej 28B,st, 5853 Ørbæk
- Christina Boutrup Lisbygd, Ferritslevvej 28B,st, 5853 Ørbæk
- Gitte Malene Bertelsen, Ferritslevvej 28A, 5853 Ørbæk
- Pernille Lyngvig Hansen, Ferritslevvej 38, 5540 Ullerslev
- Rasmus Lyngholm, Ferritslevvej 55, 5853 Ørbæk
- Ulla Haahr, Ferritslevvej 55, 5853 Ørbæk
- Rene Panduro Kristiansen, Ferritslevvej 57, 5540 Ullerslev
- Lene Panduro Kristiansen, Ferritslevvej 57, 5540 Ullerslev
- Helle Merete Madsen, Ferritslevvej 61, 5540 Ullerslev

Miljøvurdering

Miljøvurderingen danner som tidligere nævnt grundlag for de vilkår, som er meddelt i tilknytning til miljøtilladelsen. Udgangspunktet for miljøvurderingen er den indsendte ansøgning om miljøtilladelse med tilhørende bilag.

Vurderingen skal belyse, om de virkemidler til forebyggelse og begrænsning af forurening, som fremgår af ansøgningen, opfylder kravet om anvendelse af bedste tilgængelige teknik. Desuden skal vurderingen belyse, hvilke konsekvenser de forskellige typer af påvirkninger, vil kunne forventes at have på omgivelserne.

Hvor det vurderes, at der er behov for at stille særlige vilkår, vil dette være formuleret med kursiv til sidst i det enkelte afsnit.

1. Grundforhold

Her er foretaget en indledende vurdering af om den indsendte ansøgning omfatter anlæg, der kan indebære forøget forurening eller andre virkninger af omgivelserne som følge af det ansøgte. Endvidere er det vurderet, om ansøgningen indeholder de krævede oplysninger og om sagen er tilstrækkeligt belyst, herunder om ansøgningens oplysninger er i overensstemmelse med kommunens oplysninger.

1.1 Ansøger og ejerforhold

Oplysningerne om ansøger og ejerforhold er her vurderet med henblik på at sikre, at ansvaret for at husdyrbruget indrettes og drives i overensstemmelse med den meddelte miljøtilladelse, er rettet mod den korrekte juridiske person.

Det vurderes ud fra oplysninger hentet i CVR-registeret, at miljøtilladelsen er rettet mod den korrekte juridiske person.

1.2 Overordnede oplysninger

Ansøgningens overordnede oplysninger om det ansøgte husdyrbrug er grundlaget for omfanget af den husdyrproduktion, der meddeles miljøtilladelse til, herunder er der bl.a. foretaget en vurdering af om andre ejendomme under den samlede bedrift bør omfattes af miljøtilladelsen, og om der er behov for at inddrage andre aktiviteter, tilladelser m.v. i vurderingen af det ansøgte husdyrbrugs påvirkning af omgivelserne.

2. Beliggenhed og planmæssige forhold

2.1 Bygge- og beskyttelseslinjer, fredninger mv.

Ejendommen ligger i landzone. Der er ingen kommuneplansmæssige bindinger i forhold til husdyrbruget. Husdyrbruget ligger ikke indenfor klitfredede arealer, kystnærhedszonen eller strandbeskyttelseslinjen.

I forbindelse med denne tilladelse, opføres der ikke nye husdyranlæg, eller gødnings- og ensilageopbevaringsanlæg, eller udvidelser eller ændringer heraf. Dermed træder husdyrbruglovens § 6 og § 8 ikke i effekt.

Udvidelsen af maskinhuset hører ikke ind under husdyrbruglovens § 6 og § 8.

Hele ejendommen ligger inden for fredningen: Kullerup Kirke, 01289.00. Fredningens formål er, "at sikre den fri beliggenhed af Kullerup Kirke". Derfor er der søgt om dispensation til opførelsen af tilbygningen til maskinhuset ved Fredningsnævnet for Fyn. Fredningsnævnet for Fyn har i afgørelse af 10. juni 2021 meldt dispensation til opførelsen af tilbygningen til maskinhuset inden for fredningen.

2.2 Varetagelse af hensynet de landskabelige interesser

Det er undersøgt, hvorvidt der er sket ændringer i den landskabelige beskyttelse, som medfører, at der skal stilles særlige vilkår til husdyrbrugets indpasning i landskabet.

Jf. Nyborg Kommuneplan 2017 er der ingen nye landskabelige beskyttelsesinteresser knyttet til området, hvor husdyrbruget ligger.

Det vurderes, at produktionsanlægget ikke giver anledning til en væsentlig negativ påvirkning af landskabet. Der kan således fortsat drives virksomhed på stedet, på en måde, som er forenelig med hensynet til omgivelserne, herunder bl.a. bevaringsværdige bebyggelser, kultur- og bymiljøer og landskaber. Der vil derfor ikke skulle stilles særlige vilkår vedrørende produktionsanlæggets indpasning i landskabet.

3. Husdyrbruget

3.1 Bygningsoversigt og produktion

Af miljøansøgningen fremgår, at der søges om tilladelse til et produktionsareal til svin på 1404 m². Oversigt over produktionsanlægget er vist på nedenstående billede og tabel.



	Anlæg	Produktionsareal/produktion
Stald I	Svinestald	367 m ² Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv.
Stald II	Svinestald	473 m ² Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv. 127 m ² Søer, golde og drægtige. Individuel opstaldning, delvis spaltegulv.
Stald III	Svinestald	104 m ² Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv. 170 m ² Søer, golde og drægtige. Individuel opstaldning, delvis spaltegulv. 98 m ² Flexgruppe: Slagtesvin og Smågrise; 25-49 % fast gulv.
Stald IV	Svinestald	65 m ² Flexgruppe: Slagtesvin og Smågrise; 25-49 % fast gulv.
Beholder I	Gyllebeholder	64 m ² overfladeareal. Betonlåg.
Beholder II	Gyllebeholder	227 m ² overfladeareal. Teltoverdækning.

* Produktionsarealets størrelse er fastlagt i henhold til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3 pkt. C

Produktionen i ansøgt drift, nu drift og 8 års drift den samme med hensyn til produktionsarealerne og gulvtyperne, der er uændret. De 98 m² i stald III og 65 m² i stald IV som er ansøgt til flexgruppe slagtesvin og smågrise 25-49 % fast gulv, har i nu drift og 8 års drift været slagtesvin 25-49 % fast gulv. Ammoniakudledningen er ens for slagtesvin 25-49 % fast gulv og flexgruppe slagtesvin og smågrise 25-49 % fast gulv. Derfor medfører denne ændring ikke ændret udledning af ammoniak.

3.2 Drift

Ventilation

Der anvendes mekanisk ventilation.

Rengøring

I stalden sørges der for løbende rengøring, som sikrer en god hygiejne. Mellem hvert hold grise vaskes ventilatorer og øvrigt staldinventar. Ved vask anvendes iblødsætning, hvorefter stalden vaskes med højtryksrensere. Der anvendes udelukkende godkendte rengørings- og desinficeringsmidler.

Rengøringsvand ledes til gyllekanaler og videre til gyllebeholderen.

Foder

Ejendommen har produktion af melfoder til so-produktionen på ejendommen, samt til smågriseproduktionen på Stenhavevej 22, 5853 Ørbæk.

Energiforbrug

På ejendommen er det årlige energiforbrug ca. 110.000 kWh årligt inkl. privatforbrug, korntørring og driften af maskinhuset.

Der benyttes LED-belysning i dele af staldene. Energiforbruget følges jævnlige og det tilstræbes at have tændt lys i staldene i løbet af arbejdsdagen, jf. lovgivningen om belysning af svinestalde (dyrevelfærd). Varmelamper justeres løbende efter grisenes behov.

Vand

På ejendommen anvendes ca. 3.500 m³ vand årligt, inkl. privatforbrug. På ejendommen vaskes staldene manuelt med højtryksrensere samt, at der anvendes drikkekopper i staldene, hvilket er vandbesparende. Vandforbruget på ejendommen følges jævnlige for at sikre, at der ikke sker unødvendigt vandspild.

Varme

Der er gulvvarme i alle farestalde samt to-klimastalden. Varmekilden på ejendommen er oliefyr, derudover benyttes varmelamper i farestaldene til opvarmning af pattegrisehulerne.

Gødningsproduktion og -håndtering

Der vil årligt produceres ca. 2.500 tons gylle. Denne mængde husdyrgødning er den samme, som der bliver produceret i nu driften.

På Ferritslevvej 51 er etableret to gyllebeholder hhv. i 1986 og 2005, som begge har fast overdækning. Beholderne har samlet en kapacitet på 1.259 m³. Beholder I har en kapacitet på 215 m³ og Beholder II har en kapacitet på 1.044 m³. Hertil kommer en fortank på 100 m³. Yderligere er der adgang til en beholder på 1.430 m³ på Stenhavevej 22, 5853 Ørbæk.

Fremadrettet vil det på tilsyn blive kontrolleret, at beholder kapaciteten på ejendommen svarer overens med gældende regler og produktionen.

For at leve op til husdyrgødningsbekendtgørelsens krav om at overdækninger af gyllebeholdere skal være tætte, skal der stilles vilkår om følgende:

- *Teltoverdækningen skal lukkes umiddelbart efter endt omrøring og udbringning af gyllen.*
- *Skader på den faste overdækning skal udbedres indenfor en uge efter skadens opståen.*

Kemikalier

Kemikalier opbevares i aflåst rum med fast støbt underlag uden afløb.

Oplagring af smøreolier m.v. sker i olietønder på fast støbt bund uden afløb.

Olietanke

Dieselolie og fyringsolie opbevares i henholdsvis én diseltank på 1.800 L samt en fyringsolietank på 1.200 L. Begge tanke er placeret indendørs på fast støbt underlag uden afløb. Tankning af dieselolie sker ligeledes på fast støbt underlag uden afløb.

Vaskeplads

Der er ikke vaskeplads på ejendommen.

Bivirksomhed

Der er ingen godkendelsespligtig bivirksomhed på ejendommen.

3.3 Uheld og driftsforstyrrelser

Mulige driftsforstyrrelser eller uheld, der kan medføre væsentlig forøget forurening i forhold til normal drift, det kan være uheld såsom:

- Brand
- Uheld i forbindelse med afhentning af gylle
- Påkørsel af gyllebeholder, olietank eller andet uheld, der giver anledning til udslip.

Skulle der ske læk på en gyllebeholder, vil Kommunens miljøvagt eller anden myndighed blive kontaktet.

Beskrivelse af risikominimering

Ejendommen er indrettet og drives på en sådan måde, at uheld og efterfølgende forurening af jord, grundvand eller lignende minimeres. Dette sker ved, at der er procedurer for arbejdet i staldene, og der løbende tjekkes op på inventar, systemer og beholdere.

Hvis der skulle ske uheld, kontaktes Kommunens miljøvagt eller anden myndighed og de bedst anvendelige oprydnings- og forebyggelsesforanstaltninger vil blive taget i brug, for at minimere risikoen for forurening. Alle medarbejder er instrueret i denne instruks.

Der holdes løbende øje med, at der ikke opstår spild eller utilsigtet udslip fra husdyrproduktionen. Skulle der ske uheld, vil skadens omfang blive begrænset mest muligt.

Beholderen er begge underlagt den lovpligtige 10-årig beholderkontrol, senest er de kontrolleret i 2016.

Nyborg Kommune vurderer, at husdyrbruget giver anledning til risiko for forurening ved uheld og driftsforstyrrelser, især gennem håndtering af husdyrgødning. Selv om risikoen for forurening ikke er større end for andre lignende produktioner, vurderer Nyborg Kommune, at der skal stilles følgende vilkår for at minimere risikoen for forurening fra virksomheden ved driftsforstyrrelser eller uheld:

- *Overfladeafløb, tagnedløb og lignende skal være placeret og indrettet således, at der ikke kan ske afløb af forurenende stoffer, hvis der sker uheld i forbindelse med oplagring, anvendelse og transport af foder, dyr, gødning, olie eller kemikalier.*
- *Håndtering af gylle skal ske under opsyn.*

3.4 Forurening og gener

I det følgende afsnit er der foretaget en vurdering af, om det ansøgte, vil have væsentlige negative konsekvenser for omgivende beskyttet natur, omboende, og/eller grundvand. I forbindelse med sagsbehandlingen af tilladelsespligtige husdyrbrug, skal der bl.a. foretages en vurdering af, om der kan indføres renere teknologi til mindskelse af forskellige emissioner fra virksomheden, f.eks. lugt og ammoniak.

Jord og grundvand

Drift af en landbrugsejendom vurderes ikke som udgangspunkt til at indebære en væsentlig risiko for jord og grundvand. Der forekommer dog håndtering af olieprodukter, der potentielt kan indebære fare for både jord og grundvand.

Det er kommunens vurdering, at husdyrbruget ved overholdelse af gældende regler og følgende vilkår ikke vil give anledning til væsentlig risiko for forurening af jord og grundvand:

- *Beholdere til opbevaring af smøreolier m.v. skal stå overdækket på et, for olie, vanskeligt gennemtrængeligt underlag.*
- *Opbevaring af diesel/fyringsolie i overjordiske tanke skal til enhver tid ske i en typegodkendt beholder, som står overdækket på fast og tæt bund, så spild kan opsamles, og så der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.*

- Tankning af diesel skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund, enten med afløb til olieudskiller eller således, at spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.
- Alle bekæmpelsesmidler skal opbevares i et aflåst rum uden gulvafløb eller i en aflåst beholder, således at de er utilgængelige for børn og dyr. De må ikke opbevares sammen med nærings- og nydelsesmidler eller foderstoffer.
- Påfyldning af vand i forbindelse med brug af sprøjtemidler på ejendommen må ikke ske ved direkte opsugning fra søer, vandløb eller brønde/boringer. Der må ikke være risiko for afløb til dræn eller vandløb.

Spildevand

Spildevand fra staldene ledes til gyllebeholderne. Spildevand fra beboelsesejendommen ledes til mekanisk rensning med nedsivningsanlæg. Tagvandet ledes til faskiner langs bygningerne. Fyldning og vask af sprøjte, samt vask af maskiner foregår på ejendommen Stenhavevej 22, 5853 Ørbæk.

På baggrund af ovenstående beskrivelse af spildevandet vurderes det, at risikoen for forurening i forbindelse med håndteringen af spildevand på ejendommen er lille.

Ammoniak

For den ansøgte drift er emissionen af ammoniak fra husdyrbruget samlet set beregnet til 1.632,5 kg pr år. I nu drift og 8 års drift er emissionen af ammoniak beregnet til 1678,0 kg/år. Der sker et mindre fald i emissionen. Dette skyldes, at der for ansøgt drift er medregnet overdækning af den store gyllebeholder, Beholder II. Overdækningen medfører en reducere af den udledte mængde ammoniak.

Baggrundsbelastningen af ammoniak for området er 11,8 kg ha/år.

Beskyttede naturtyper og arter efter habitatbekendtgørelsen

Habitatbekendtgørelsen⁴ udpeger en række internationale naturbeskyttelsesområder. De internationale naturbeskyttelsesområder kaldes Ramsarområder, Fuglebeskyttelsesområder og Habitatområder alt efter, om de er beskyttet efter Ramsarkonventionen eller efter EU's fuglebeskyttelses- og habitatdirektiver, og de tre typer områder går under fællesbetegnelsen Natura 2000-områder. Natura 2000-områderne er udpeget for at beskytte naturtyper og i Danmark hjemmehørende arter. De udpegede arter omtales normalt som bilag IV-arter, fordi de er opført på habitatdirektivets bilag IV. Ifølge Habitatbekendtgørelsen er kommunen forpligtet til at lave en række vurderinger i forhold til Natura 2000-områderne og bilag IV-arterne, før den kan udstede en miljøtilladelse efter husdyrbrugloven.

Internationale naturbeskyttelsesområder

Nærmeste kategori 1 natur er habitatområde nr. 100 Centrale Storebælt og Vresen ca. 6 km øst for husdyrbruget. Totaldepositionen i habitatområdet af ammoniak fra husdyrbruget er beregnet til 0,0 kg pr ha pr år.

Ifølge reglerne om akkumulation er grænserne for deposition af ammoniak i kategori 1-natur afhængig af, hvor mange andre husdyrbrug i forskellige størrelser der er beliggende inden for forskellige afstande fra naturområdet. Den strengeste grænse er 0,2 kg pr ha pr år. Grænsen er således overholdt.

Øvrige naturområder

Kategori 2 natur er ammoniakfølsomme naturtyper i form af højmoser, lobeliesøer, heder og overdrev over visse størrelsesgrænser – her er der altså tale om natur uden for Natura 2000-områder og med et lidt lavere beskyttelsesniveau. Nærmeste kategori 2-naturområde er et overdrev beliggende ca. 3,3 km syd for husdyrbruget. Totaldepositionen i området af ammoniak fra husdyrbruget er beregnet til 0,0 kg pr ha pr år.

⁴ Bekendtgørelse om udpegnings og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter – BEK nr. 1595 af 06/12/2018

Reglen for beskyttelse af kategori 2-naturområder mod deposition af ammoniak er, at der højst må afsættes 1,0 kg pr ha pr år. Reglen er dermed overholdt.

Kategori 3-natur er ammoniakfølsomme naturtyper omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3⁵ og ammoniakfølsomme skove.

De nærmeste naturområder, som er omfattet af lovens §3, er et moseområde der ligger ca. 250 meter sydøst for husdyrbruget. Der er beregnet en merdeposition af ammoniak til mosen på 0,0 kg pr ha pr år. Øvrige §3 områder ligger væsentlig længere væk.

Til kategori 3-natur må merdepositionen af ammoniak ikke overstige 1,0 kg ha/år og det er overholdt, da der ikke er merdeposition.

Udover kategori 1, 2 og 3 naturområder ligger der et par § 3-beskyttede vandhuller i lokalområdet. Disse naturområder er ikke omfattet af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens beskyttelsesniveauer for ammoniakdeposition. Da der er tale om § 3-beskyttede vandhuller, skal det vurderes, om der er risiko for en væsentlig tilstandsændring af de pågældende vandhuller. Nærmeste vandhul er ca. 500 meter vest for husdyrbruget. Merdepositionen til vandhullet er udregnet til 0,0 kg N pr. ha pr. år. En merdeposition af ammoniak til vandhullet på under 1,0 kg/ha/år vurderes ikke, at ville kunne påvirke vandhullet i en grad der vil medføre en tilstandsændring.

Bilag IV-arter

Ammoniakdepositionen fra et husdyrbrug aftager hurtigt med afstanden. Derfor er det usandsynligt at ammoniakemissionen fra et husdyrbrug vil kunne påvirke bilag IV-arter længere væk end 1000 meter fra husdyrbruget. Der er ikke registrering af bilag IV-arter inden for 1000 meter fra husdyrbruget.

Ud over de registrerede bilag IV arter kan der være forekomst af andre bilag IV arter:

Padder

Følgende bilag IV-padder har i henhold til faglig rapport nr. 635 naturligt udbredelsesområde i Nyborg Kommune: Klokkefrø, stor vandsalamander, spidssnudet frø, springfrø og strandtudse. Forurening af søer udgør en trussel mod alle de nævnte arter, ligesom pesticider og næringsstoffer truer flere arter.

I området omkring anlægget findes der flere naturlige mindre søer. Ifølge DMU notat af 26/06 2005 er der ingen målbar ændring af § 3 natur ved en afsætning af ammoniak på mindre end ca. 1 kg ha/år. Ammoniakdepositionen øges ikke med mere end 1 kg ha/år. Derfor vurderer Nyborg Kommune, at yngle- og rasteområder for bilag IV-padder ikke vil blive beskadiget eller ødelagt af ammoniak fra anlægget.

Andre bilag IV-arter

Følgende andre bilag IV-arter har i henhold til faglig rapport nr. 635 naturligt udbredelsesområde i Nyborg Kommune: Markfirben, marsvin og en lang række arter af flagermus.

Markfirbenets levevilkår og dermed udbredelsesområde vil kunne påvirkes af projekter, som indebærer opdyrkning af tidligere udyrkede arealer. Ligeledes vil projekter som påvirker sten- og jorddiger samt levende hegn kunne påvirke arternes yngle- og rasteområder.

Projekter som medfører større ændringer/indgreb i havområder må betragtes som potentielt skadelige for marsvins udbredelse og adfærd.

Projekter som berører bygninger, skove, levende hegn og gamle træer kan evt. påvirke raste- og yngleområder for flagermus.

Projektet omfatter ikke arealer, ændring af jord- og stendiger, levende hegn, fældning af gamle træer eller nedrivning af ældre bygninger, ændringer/indgreb i havområder eller ændringer på andre forhold, som ville kunne fungere som yngle- eller rasteområde for markfirben, marsvin eller flagermus. Derfor vurderer Nyborg Kommune, at yngle- og rasteområder for de nævnte bilag IV-arter ikke vil blive beskadiget eller ødelagt, som følge af de ansøgte ændringer på ejendommen.

⁵ § 3 i Bekendtgørelse af lov om naturbeskyttelse. LBK nr. 240 af 13/03/2019

Da der i Nyborg Kommune, så vidt vides, ikke findes plantearter optaget i habitatdirektivets bilag IV, vurderes det, at projektet ikke kan ødelægge de plantearter, som er optaget i habitatdirektivets bilag IV, litra b).

Samlet set vurderes ammoniakdeposition fra anlægget i det ansøgte projekt ikke at udgøre en væsentlig påvirkning af de nærmeste Natura 2000-områders udpegningsgrundlag. Ligeledes vurderes det, at ammoniakdeposition eller øvrige ansøgte ændringer ikke vil skade arter opført på habitatdirektivets bilag IV eller ødelægge plantearter opført på habitatdirektivets bilag IV litra b). Påvirkningen fra anlæggets ammoniakdeposition er dermed i overensstemmelse med habitatbekendtgørelsens § 6, stk. 1 samt § 10, stk. 1, og kræver ikke udarbejdelse af konsekvensvurdering efter habitatbekendtgørelsen regler herom.

Kommunen vurderer samlet set, at husdyrbruget overholder det gældende beskyttelsesniveau for ammoniakpåvirkning af omliggende naturområder. Vurderingen og beregningen i forbindelse med ammoniakemissionen er foretaget på baggrund af det ansøgte produktionsareal, dyretypen og staldindretning. Der skal derfor stilles vilkår omkring produktionsarealets størrelse indenfor de ansøgte produktionsbygninger, dyretypen og staldindretningen.

Lugt

Reglerne⁶ om beskyttelse af naboer mod lugtgener fra husdyrbruget inddeler naboer i 3 kategorier: enkeltboliger i landzone uden landbrugspligt, samlet bebyggelse, samt byzone/sommerhusområder. For hver af disse kategorier er der på baggrund af produktionens størrelse på husdyrbruget udregnet en geneafstand. Nærmeste bolig, samlet bebyggelse, byzone/sommerhusområde, skal ligge uden for den beregnede relevante geneafstand.

Der er ikke fundet kumulation med øvrige husdyrbrug i forhold til enkeltbolig, samlet bebyggelse og til byzone. Der er mere end 100 m fra andet husdyrbrug til enkeltbolig og mere end 300 m fra andet husdyrbrug til samlet bebyggelse og til byzone.

I ansøgningen er de korrigerede geneafstande beregnet til:

Områdetyper - beboelse/zone	Geneafstand	Afstand til nærmeste beboelse/zone	Adresse/navn for nærmeste beboelse/zone
Byzone	306,2 m	2175 m	Rosilde By, Vindinge
Samlet bebyggelse	172,2 m	631,6 m	Ferritslevvej 44
Enkeltbolig i landzone	96,8 m	84,9 m	Ferritslevvej 34A

Af ovenstående tabel fremgår, at for byzone og samlet bebyggelse er geneafstanden kortere end afstanden til nærmeste område og lugtgeneafstandskravene er dermed overholdt. For enkeltbolig i landzone er geneafstanden længere end afstanden til nærmeste enkeltbolig i landzone og lugtgeneafstandskravene er dermed ikke overholdt. Lugtgeneafstandskravene er ikke overholdt for de to nærmeste boliger, Ferritslevvej 30 og Ferritslevvej 34A.

Adresse	Afstand fra lugtcentrum til bolig	Geneafstand	Afstand i % af geneafstand
Ferritslevvej 30	93,9 m	96,8 m	97 %
Ferritslevvej 34A	84,9 m	96,8 m	88 %

Dispensation efter 50% reglen

Af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 33 fremgår følgende:

Kommunalbestyrelsen kan i en godkendelse og tilladelse konkret fravige geneniveauerne i § 31, hvis, lugtemissionen i de enkelte staldafsnit ikke forøges, samt at afstanden til de i § 31 nævnte områder og beboelsesbygninger er mere end 50 pct. af den beregnede geneafstand efter § 32. jf. bilag 3, pkt. B.

De beregnede afstande og geneafstande kan ses i ovenstående tabel. Afstandene i % af geneafstandene for de 2 boliger hvor geneafstandene ikke er overholdt ligger fra 88 til 97 %.

⁶ Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug Bek nr. 2256 af 29/12/2020, §§ 31-33.

Der er tale om et eksisterende husdyrbrug, hvor lugtemissionen i de enkelte staldafsnit ikke forøges.

Dermed er det muligt at opnå dispensation til overskridelse af lugtgenekravet.

I henhold til Miljø- og Fødevareklagenævnet praksis (jf. NMK-131-00236) følger der ikke af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3, afsnit B, nogen retlig begrænsning af muligheden for at godkende et ansøgt projekt, selvom lugtgeneafstanden er overskredet, hvis blot de i bilag 3, afsnit B, anførte betingelser – om at det ansøgte ikke medfører øgede lugtgener i forhold til den eksisterende produktion, og at afstanden til omboende er længere end 50 % af geneafstanden – er opfyldt.

Kommunen vurderer at der kan gives dispensation, da der i forbindelse med høringen ikke er indkommet indsigelser mod, at der gives dispensation.

På ovenstående baggrund gives der hermed dispensation, ifølge husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 33, til overskridelse af lugtgenekravene, da det ansøgte overholder kravene til at opnå dispensation, samt er i overensstemmelse med Miljø- og Fødevareklagenævnets praksis på området.

Da genekriteriet for lugt er overholdt, for alle tre områdetyper, med ovenstående dispensation, vurderes det, at den ansøgte produktion kan ske uden at give anledning til væsentlige lugtgener ved de omboende.

Der skal dog stilles vilkår om, at hvis produktionen efter kommunens vurdering giver anledning til lugtgener, der vurderes at være væsentligt større, end der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen, skal bedriften udarbejde en beregning eller en akkrediteret undersøgelse af lugtkilderne. Hvis beregningerne eller undersøgelsen viser at lugtgrænserne ikke er overholdt, skal virksomheden udarbejde et projekt til lugtreducerende foranstaltninger. Projektet skal, inden det gennemføres, godkendes af kommunen. Samtlige udgifter i forbindelse med ovennævnte afholdes af husdyrbruget. Lugtmålinger eller beregninger kan maksimalt kræves én gang årligt. Der skal stilles vilkår om at der skal foretages hyppig udslusning af gylle fra stald 1, og der skal stilles egenkontrollvilkår om, at der skal føres logbog med registrering af udslusning af gylle fra stald 1.

Transport

Ansøger har oplyst følgende vedrørende transporter til og fra ejendommen, som ikke ændrer sig i forhold til det nuværende:

Art	Antal transporter/år nudrift	Antal transporter/år ansøgt	Tidspunkt
Flytning af smågrise, internt	36	36	08-18
Levering af slagtesøer	18	18	08-18
Foder	70	70	07-20
Døde dyr	50	50	07-18
Diverse fragtmænd	50	50	07-18
Gylleudbringning	130	130	07-18
I alt (gns.)	354	354	

Det forventes ikke, at transporter vil give anledning til væsentlige gener, da transportmængden er uændret og der ikke tidligere har været klager over transport fra ejendommen.

Lys

Ved staldanlægget er der placeret arbejdslys ved udlevering. Lyset er placeret i en vinkel mod jorden, så lysskæret ikke skaber gener for de omkringboende. Lyset i staldene er indstillet efter tidsur og vil kun være tændt efter dyrenes og mandskabets behov. Der vil ikke være lys i staldene om natten, medmindre der fodres eller er mandskab til stede.

Der er belysning på ejendommen ude og inde for at opretholde arbejdssikkerhed for mandskabet og i staldene for arbejdssikkerhed og dyrevelfærd.

Det vurderes, at lyskilder ikke vil give anledninger til gener for omboende, på grund af afstanden og placeringen i forhold til nærmeste nabo og der skal derfor ikke stilles særlige vilkår vedrørende lys.

Støj

Ejendommens støjkilder kommer hovedsageligt fra den daglige brug af ventilationsanlægget, afhentning af grise og gylletransporter til/fra ejendommen.

Transporter til og fra ejendommen foregår hovedsageligt i dagtimerne, hvilket minimerer generne overfor naboer. Alle transport sker via Ferritslevvej, og der tages hensyn til øvrige trafikanter, herunder særlig skiltning ved gylleudbringning.

Ved påfyldning af siloerne kan der kortvarigt i høst være støjgener fra kornsnegl ved påfyldning af siloerne. Der blandes melfoder i lukket foderlade, hvilket begrænser støjgenen.

Det vurderes, at støj fra ejendommen ikke er/forventes at blive et problem for de omkringboende, da staldanlægget er placeret i en vis afstand til naboer. Støjgener fra ejendommen vil være de samme fremadrettet, og da der ikke tidligere har været problemer med støjende aktivitet, forventes dette heller ikke at komme i fremtiden, da produktionen vil forsætte i samme drift.

Det er kommunens vurdering, at det ansøgte ikke vil give anledning til væsentlige støjgener ved nærmest naboer. Der skal derfor alene stilles vilkår om, at støjen fra virksomheden ikke må overskride miljøstyrelsens generelle retningslinjer omkring støj. Desuden skal der stilles vilkår om, at virksomheden, for egen regning, skal dokumentere at støjvilkår overholdes, hvis tilsynsmyndigheden finder det påkrævet.

Rystelser

Det ansøgte vurderes ikke at give anledning til rystelser, der kan give anledning til gener ved omboende. Der skal derfor ikke stilles vilkår i den forbindelse.

Støv

Det ansøgte staldanlæg forventes kun i meget begrænset omfang at give anledning til støvgener. I forbindelse med påfyldning af korn/foder i siloer, kan der kortvarigt opstå støvgener. Det vurderes ikke, at der vil være støvgener for de omkringboende til ejendommen, grundet afstanden til nærmeste naboer.

Skadedyr

Generelt vil ansøger være opmærksom på bekæmpelse af skadedyr. Der sørges for at opretholde en god hygiejne i staldbygninger m.v. på ejendommen for at minimere fluegenerne. Driftsbygningerne holdes løbende rene og pæne.

Al bekæmpelse af skadedyr sker i henhold til retningslinjerne fra Skadedyrlaboratoriet, Aarhus Universitet.

Det skal fremhæves, at der ved konstateret forekomst af rotter, er pligt til at få dem bekæmpet. Dette kan ske ved at foretage anmeldelse af forekomsten til kommunen. Der kan ske anmeldelse af rotter på kommunens hjemmeside på <http://www.nyborg.dk/da/Borger/By,-trafik-og-milj%C3%B8/Milj%C3%B8/Rottebekampelse>.

For at virksomheden ikke tiltrækker skadedyr, skal der stilles vilkår om at virksomheden skal holdes fri for spild af foder og oplag af affald, samt at der skal foretages den fornødne fluebekæmpelse i overensstemmelse med "Retningslinjer for fluebekæmpelse på og omkring gårde med husdyr", Agro – institut for agroøkologi, Aarhus universitet (www.dpil.dk).

3.5 Affald – herunder døde dyr

Håndtering af døde dyr på ejendommen er omfattet af reglerne i bekendtgørelse om opbevaring m.m. af døde produktionsdyr. Reglerne sigter primært mod at undgå smitterisiko fra døde dyr gennem krav vedrørende placering og indretning af afhentningspladser.

Døde dyr opbevares dels i kølecontainere og dels på fast beton plads med spaltebund under kadaverdække. Kadaverdækken er sikret, så det ikke af ådselædere kan flyttes. Både container og døde dyr placeres ved afhentning på spaltebundsplads ved gavl mod Ferritslevvej kort tid før DAKA afhenter.

Al affaldshåndtering sker i henhold til Nyborg Kommunes affaldsregulativ.

Erhvervsaffald afleveres på Nyborg Genbrugsstation. Herunder sorteres de respektive arter for sig på pladsen, affaldet sorteres bedst muligt ud fra de gældende krav og muligheder for sortering. Der afleveres erhvervsaffald på genbrugspladsen ca. hver anden uge.

Metalskrot sorteres fra og afhentes af den lokale skrothandler, det afhentes ca. én gang årligt.

Medicinrester og medicinaffald opbevares utilgængeligt i særligt mærkede gule beholdere.

Håndteringen af affald og kemikalier vil være den samme i ansøgt drift som i nu drift. Der er ikke sket ændringer i proceduren for affald på ejendommen.

Det vurderes, at der ikke er forureningsmæssig risiko forbundet med husdyrbrugets affaldshåndtering.

4. Bedste tilgængelige teknik (BAT)

En ansøgning med en ammoniakemission på mere end 750 kg NH₃-N pr. år skal leve op til "Bedst tilgængelige teknik" (BAT) for ammoniakemission. Både kravet til BAT-ammoniakemission og den faktiske emission er beregnet i Miljøstyrelsens digitale ansøgningssystem i henhold til husdyr godkendelsesbekendtgørelsens krav i bilag 3, punkt A, nr. 2.1.

Det ansøgte husdyrbrugs emission af ammoniak er beregnet til at være 1632 kg NH₃-N pr. år. Da det samlede BAT-emissionskrav for ammoniak for det ansøgte husdyrbrug er max 1691 kg NH₃-N pr. år er BAT-emissionskravet opfyldt. Vurderingen er foretaget på baggrund af beregninger på det ansøgte produktionsareal, dyretypen og det anvendte staldsystem.

Da der ikke er etableret særlig miljøteknologi for at opfylde af BAT-emissionskravet, stilles der ikke vilkår i forhold til anvendelse af en specifik forureningsbegrænsende teknologi.

5. Produktionens ophør

Ved ophør af bedriften skal der foretages tilstrækkelige tiltag i forhold til at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende stand herunder hensyn til varetagelse af landskabelige hensyn.

Det er kommunens vurdering, at husdyrbruget ikke vil udgøre en forureningsmæssig risiko eller påvirke omgivelserne negativt, hvis produktionen på ejendommen nedlægges. Der skal dog stilles vilkår, der skal sikre en forsvarlig oprydning, gødningshåndtering og afhændelse af farligt affald ved ophør af produktionen. Der skal ske orientering til kommunen ved ophør af produktionen og planlægning af oprydning m.v. skal ske i samråd med kommunen.

6. Offentlighed

11. marts 2021

Udsendt partshøring til omboende inden for en radius af 387 m (lugtkonsekvensafstanden) fra Ferritslevvej 51. Der indkom svar fra to omkringboende.

To naboer fra samme ejendom indsendte enslydende høringssvar. Der blev bedt om uddybende materiale, samt gjort indsigelse mod udvidelsen af maskinhallen, som de mente kom til at ligge for tæt på deres egen bygninger. Der blev udtrykt bekymring over hvad den nære beliggenhed kunne få for deres bygninger i forhold til brand og vindlast.

Da maskinhallen ikke indeholder dyr eller husdyrgødning er den ikke omfattet af husdyrbruglovens afstandskrav. Der skal ikke i forbindelse med miljøtilladelsen vurderes på bygningers brandforhold.

Naboernes indsigelse mod udvidelsen af maskinhallen er journaliseret på byggesagen for udvidelsen af maskinhallen, så den vil indgå i vurderingen.

20. maj 2021

Udkast til afgørelse sendt i høring hos ansøger, der ikke havde nogen bemærkninger til udkastet.

7. Samlet vurdering

Samlet set vurderer Nyborg Kommune, at når tilladelsens vilkår og de til enhver tid gældende miljøregler overholdes, har ansøgeren truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik. Driften af husdyrbruget kan derfor ske uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne. Driften af husdyrbruget vurderes heller ikke, at medføre forringelse af lokale og nationale naturværdier, samt internationale naturbeskyttelsesområder eller medføre forstyrrelser, der har betydelige konsekvenser for de arter, områderne er udpeget for at beskytte.



Nyborg
KOMMUNE

Torvet 1
5800 Nyborg
www.nyborg.dk
