



Miljøtilladelse til rugeæg-produktion

30.6.2021

Suså Landevej 76, 4160 Herlufmagle



Husdyrbruglovens § 16b stk. 1

Center for Plan og Miljø
Næstved Kommune
Rådmandshaven 20
4700 Næstved

Miljøtilladelse til ændring af rugeægproduktion efter stipladsmodellen på Suså Landevej 76, 4160 Herlufmagle.

Lohmann Denmark Aps har ansøgt om en miljøtilladelse på Suså Landevej 76, 4160 Herlufmagle efter Husdyrbruglovens § 16b stk. 1 til at ændre den nuværende tilladte drift med et maksimalt antal rugehøns til rugehøns efter stipladsmodellen. Bent Blindkilde Jeppesen ejer ejendommen Suså Landevej 76, men Lohmann Denmark Aps driver husdyrbruget på ejendommen. Miljøtilladelsen meddeles til ejer.

Der sker ingen ændringer i produktionsarealet i forhold til den nuværende drift. Produktionsarealet vil således forblive på 940 m². Der sker ingen øvrige ændringer på husdyrbruget. Nærmere beskrivelse af produktionen fremgår af bilag 1.

Lugtemissionsværdien og ammoniakpåvirkningen til omkringliggende naturtyper forbliver uændret som følge af ændringen på ejendommen.

På baggrund af nedenstående materiale og de heraf afledte vilkår meddeler Næstved Kommune hermed miljøtilladelse til ægproduktionen på Suså Landevej 76, 4160 Herlufmagle i henhold til § 16b stk. 1 i Husdyrbrugloven, Lovbekendtgørelse nr. 520 af den 1.5.2019:

- Ansøgningen om miljøtilladelse og den supplerende ansøgning er sendt via www.husdyrgodkendelse.dk (skema nr. 222579, version 2),
- Den miljøtekniske beskrivelse og vurdering af drift og anlæg (bilag 1)

Oplysninger om ejendom og husdyrbrug

Matrikelnummer	1a, 1k og 1l, Orup By, Tybjerg
CVR (lejer)	36493011
CHR	-
Ejendommens ejer	Navn: Bent Blindkilde Jeppesen Tybjergvej 20, 4160 Herlufmagle
Dyreholdets ejer og kontaktperson	Virksomhedens navn: Lohmann Denmark Aps, Att: Christian Nielsen Adresse: Råsøvej 23, 4160 Herlufmagle mail: cn@lohmanndenmark.dk

Indledning

Næstved Kommune har vurderet det ansøgte projekts mulige påvirkning af miljøet og omgivelserne. Vurderingen er foretaget i henhold §§ 21-39 i bekendtgørelse nr. 2256 af den 29.12.2020 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug.

Vurderingen af ændringer af drift og anlægget af bilag 1, som sammen med ansøgningen danner baggrund for miljøtilladelsens vilkår. Vilkårene sikrer, at ændringen af husdyrbruget på Suså Landevej 76 kan ske uden at påvirke miljøet væsentligt.

Miljøet skal i denne sammenhæng forstås som omgivelserne i bred forstand, herunder befolkning, flora og fauna, vandmiljø, landskab og kulturhistorie.

Miljøtilladelsens gyldighed og behovet for supplerende tilladelser m.v.

Miljøtilladelsen gælder for det konkrete projekt. Hvis der sker ændringer i grundlaget for vores vurdering, skal der indsendes en ny ansøgning. Dette gælder for eksempel ændringer i forhold til de ansøgte dyretyper, stald- og opbevaringsanlæg og placering heraf. Miljøtilladelsen fritager ikke ansøger fra krav om eventuel anmeldelse, tilladelse, godkendelse og/eller dispensation efter anden lovgivning, f.eks. Naturbeskyttelsesloven, Vandforsyningsloven og Vandløbsloven.

Vi vurderer, at miljøtilladelsen bliver taget i brug, når den bliver meddelt, idet der ikke skal bygget nyt og ansøger kun har ønsket at tilpasse produktionen i staldene på samme produktionsareal, uden et krav om maksimalt 8.000 høner.

Afgørelsen omfatter alene forholdet til Lovbekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug – nr. 2256 af 29.12.2020. Øvrige relevante tilladelser og godkendelser skal indhentes særskilt.

Tilladelsen gives på følgende vilkår

Vilkår for driften af anlæg og husdyrproduktionen

Generelle vilkår

1. Produktionen skal etableres i henhold til nedenstående skema.

Stald	Dyregruppe	Produktionsareal (m ²)	Staldsystem
Nr.1	Rugehøns (let race) med tilhørende haner eller skrabe høner til konsumægproduktion	940	Gulvdrift og gødningskumme

2. Medarbejdere skal være orienteret om husdyrbrugets miljøtilladelse og være bekendt med vilkår, som er relevant for dem.

Lugt

3. Ventilationssystemet og de tilhørende kanaler skal rengøres og vedligeholdes efter hvert hold dyr og der skal føres logbog herfor.
4. Såfremt Næstved Kommune skønner, at lugt fra bedriften giver anledning til væsentlige lugtgener, skal ejendommen for egen regning lade foretage undersøgelse af forskellige lugtkilder og iværksætte foranstaltninger, således at lugtgenerne formindskes. Foranstaltningerne skal aftales med Næstved Kommune.
5. Hele ejendommen og dens omgivelser skal renholdes således at ejendommen ikke giver anledning til lugtgener, som efter Næstved Kommunes vurdering er til væsentlig gene for omgivelserne. Der skal således til stadighed opretholdes en god staldhygiejne og rengøring af ventilatorer.

Støj

6. Husdyrbrugets samlede støjbidrag til omgivelserne må ikke overstige følgende værdier, målt ved nabobeboelser eller deres opholdsarealer:

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

Støjbidraget måles som det ækvivalente, konstante og korrigerede støjniveau i dB(A).

Spidsværdierne af støjniveauet må om natten kl. 22-07 ikke overstige 55 dB(A). Støjgrænseværdierne omfatter kun støj fra faste tekniske installationer.

7. Hvis kommunen vurderer, at der er behov for det, f.eks. ved begrundede klager over støj, skal virksomheden for egen regning dokumentere, at støjgrænserne er overholdt. Dokumentationen skal være i form af en akkrediteret/certificeret støjmåling eller beregning, som overholder Miljøstyrelsens vejledninger på området og udføres som efter retningslinjerne: – Miljømåling, ekstern støj. En sådan dokumentation kan højst kræves 1 gang årligt. Eventuelle måle- eller beregningpunkter skal inden udførelsen aftales med tilsynsmyndigheden.
8. Transport til og fra ejendommen skal så vidt muligt foretages på hverdage mandag til fredag fra kl. 7.00 - 18.00.
9. Defekte og støjende anlæg, kompressorer eller lignende skal straks udbedres eller skiftes.

Lys

10. Udendørs pladsbelysning skal begrænses, så det giver mindst påvirkning til naboer og omkringboende ved for eksempel, at det kun anvendes til direkte belysning når der er behov i forbindelse med driften, og slukkes straks efter brug eller ved brug af bevægelsessensorer.
11. Husdyrbruget må ikke medføre lysgener uden for ejendommens areal. Hvis der opstår væsentlige lysgener, skal der foretages tiltag til nedbringelse af genen.

Fluer og Skadedyr

12. Eventuelt spild af foder skal fjernes dagligt.
13. Ejendommen skal foretage en effektiv fluebekæmpelse, der som et minimum er i overensstemmelse med de seneste retningslinjer fra Institut for Agroøkologi, Aarhus Universitet.
14. Hele ejendommen og dens omgivelser skal holdes i en renlig og ryddelig stand og opbevaring af foder skal ske på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.).

Affald og kemikalier

15. Tankning af brændstof skal ske fra en plads med fast og tæt bund eller på et underlag hvorfra der er afløb til olie/benzinudskillere.
16. Tanke og beholdere til olieprodukter, sprøjtemidler og kemikalier skal opbevares i god afstand til dræn og afløb, så der ikke opstår risiko for afledning.
17. Pesticider og øvrige kemikalier skal opbevares miljømæssigt forsvarligt, dvs. i dunke eller beholdere på et fast og tæt underlæg, uden afløb i nærheden, og således at indholdet af den største beholder kan tilbageholdes og opsamles.
18. Spildolie skal opbevares i beholdere opstillet på opsamlingsbakke, der kan tilbageholde indholdet af den største beholder.
19. Affald skal jævnligt bortskaffes fra ejendommen, og farligt affald skal opbevares miljømæssigt forsvarligt.

Driftsforstyrrelser og uheld

20. Ejendommen skal have udarbejdet en beredskabsplan i forbindelse med at tilladelsen tages i brug. Beredskabsplanen skal hele tiden holdes ajour og være nemt tilgængelig. Alle medarbejdere skal være bekendt med planen og den skal opsættes et centralt sted på ejendommen. Hvis der er udenlandske medarbejdere på ejendommen, skal beredskabsplanen forefindes i form af skitser og billeder.
21. Beredskabsplanen skal som et minimum indeholde 1) oplysninger om procedurer, der beskriver relevante tiltag med henblik på at stoppe uheldet og begrænse udbredelsen, 2) oplysninger om hvilke personer og myndigheder, der skal alarmeres og hvordan, 3) kortbilag over bedriften med angivelse af miljøfarlige stoffer, afløbs- og drænsystemer, vandløb m.m., 4) en opgørelse over materiel, der kan anvendes i forbindelse med afhjælpning, inddæmning og opsamling af spild/lækage, der kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø.
22. Den endelige beredskabsplan inkl. bilag skal fremsendes i kopi til kommunen, senest 3 måneder efter at tilladelsen er taget i brug.

Egenkontrol

23. Følgende materiale skal som et minimum til enhver tid kunne forevises tilsynsmyndigheden:
 - a. Dokumentation for produktionsniveau, f.eks. antal indsatte dyr
 - b. Regnskabsbilag fra destruktionsanlæg for døde dyr.
 - c. Kvitteringer for aflevering af affald.
 - d. Dokumentation for bortskaffelse af miljøfarligt affald.
 - e. Dokumentation for flue- og rottebekæmpelse.
 - f. Årligt opdateret beredskabsplan.
 - g. Logbog for vask af ventilationsanlæg.
24. Bedriftens energiforbrug samt vandforbrug skal aflæses årligt og registreres i en driftsjournal. Driftsjournalen skal opbevares i fem år og skal fremvises på tilsynsmyndighedens forlangende.

25. Stiger husdyrbrugets energi- og/eller vandforbrug utilsigtet, skal der i forbindelse med tilsyn fremlægges virkemidler til nedbringelse af forbruget. Processen med at finde og efterfølgende implementere disse virkemidler finansieres af husdyrbruget.

Ophør

26. Ved ophør af driften skal produktions- og foderopbevaringsanlæg tømmes og rengøres grundigt. Stoffer der kan forurene jord, undergrund og overfladevand, samt affald skal bortskaffes efter gældende regler.

Naboorientering

I et brev af den 15.6.2021 blev høringsberettigede til ændringen af husdyrbruget på Suså Landevej 76 orienteret om, at udkast til afgørelse forelå, og at de havde 14 dage til at kommentere udkastet. Høringsberettigede er i denne forstand ejere af alle matrikler, der støder op til ejendommen, samt naboer og omkringboende indenfor lugtkonsekvensområdet.

Lugtkonsekvensområdet er 147 meter for denne miljøtilladelse.

Næstved Kommune har ikke modtaget høringssvar til udkastet.

Offentliggørelse, hjemmel og klagevejledning

Tilladelsen annonceres d.d. på kommunens hjemmeside. Miljøtilladelsen vil kunne ses på hjemmesiden dma.mst.dk. Du skal søge på adressen under offentliggørelser. Miljøtilladelsen er meddelt med hjemmel i §16b i Lovbekendtgørelse om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.- nr. 520 af 01.05.2019.

Afgørelsen kan inden 4 uger fra afgørelsens annoncering, dvs. senest den 28.7.2021 påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klagen er indgivet når den er tilgængelig for Næstved Kommune i Klageportalen.

Klageberettiget er ansøger og enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagen, miljøministeren samt visse organisationer. Klageberettigede er orienteret ved annonceringen, og kopi af godkendelsen er sendt til organisationer og myndigheder.

Klagen skal fremsendes direkte til Miljø- og Fødevareklagenævnet via den digitale klageportal, der kan findes på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside www.naevneneshus.dk Konkrete spørgsmål om brug af Klageportalen kan rettes til supportfunktionen på e-mail nh@naeveneshus.dk eller telefon 7240 5600.

Behandling af en klage ved Miljø- og Fødevareklagenævnet er pålagt et gebyr. Gebyret tilbagebetales ved medhold.

Hvis afgørelsen påklages, vil dette blive meddelt ansøger. En klage har ikke opsættende virkning for ibrugtagning af godkendelsen medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet.

Denne afgørelse kan desuden indbringes for domstolene, jf. Husdyrbruglovens § 90. En eventuel sag skal være anlagt inden 6 måneder efter annonceringen.

Retsbeskyttelse

Jævnfør §40 i Husdyrbrugloven er der 8 års retsbeskyttelse af miljøtilladelsen, som betyder, at kommunen ikke kan meddele påbud eller forbud efter §39 i Husdyrbrugloven før end der er gået 8 år.

Da husdyrbruget ikke er et IE-brug, så skal der ikke foretages revurdering om 8 år.

Orientering

En tilladelse efter § 16b bortfalder, hvis den ikke er udnyttet, inden 6 år efter at tilladelsen er meddelt. Hvis en del af miljøtilladelsen ikke er udnyttet, bortfalder denne del jf. § 59a stk. 1 i Husdyrbrugloven.

Hvis miljøtilladelsen efterfølgende ikke har været helt eller delvist udnyttet i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del af tilladelsen, der ikke har været udnyttet i de seneste 3 år, jf. lovens § 59a, stk. 2. Udnyttelse anses her for at foreligge, når mindst 25 pct. af det godkendte produktionsareal udnyttes driftsmæssigt. Med driftsmæssig udnyttelse forstås, at der på det pågældende produktionsareal mindst produceres 50 pct. af det mulige inden for rammerne af dyrevelfærdskravene eller andre relevante krav.

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

Ved akut forurening skal alarmcentralen straks kontaktes på 114.

Udarbejdelsen af denne miljøtilladelse er omfattet af bekendtgørelsen om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn. Taksten og timebetaling er fastsat af Miljøministeriet. Opkrævningen sker i november 2021.

Næstved Kommune, den 30.6.2021

Med venlig hilsen
Jonas Christensen
Miljøsagsbehandler

Bilag 1: Miljøteknisk beskrivelse og vurdering af drift og anlæg

Kopi sendt til:

- Ansøger/staldlejer: Lohmann Denmark Aps, att: Christian Nielsen, cn@lohmandenmark.dk
- Susålandets Miljøforeningen for Gammel Susåland og omegn via mail: miljoforeninggammelsusaa@gmail.com
- Ansøgers konsulent: Søhøjlandets Regnskabskontor, v/Niels Provstgaard, nep@shlrk.dk
- Miljøstyrelsen Storstrøm, Fejøgade 1, 4800 Nykøbing F, via e-mail: mst@mst.dk
- Styrelsen for Patientsikkerhed, Embedslægeinstitutionen, Sjælland, Rolighedsvej 7,2., 4180 Sorø, via e-mail: stps@stps.dk.

- Landbrugsstyrelsen, Nyrupsgade 30, 1780 København V, via e-mail: mail@lbst.dk
- Danmarks Fiskeriforening, H.C. Andersens Boulevard 37, 1553 København V, via e-mail: mail@dkfisk.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, NP Danmarksvej 79, 8732 Hovedgård, formand Niels Barslund via email: nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk.
- Friluftsrådet, Scandiagade 13, 2450 København SV. Lokalafdeling: Friluftsrådet for SydvestSjælland, att. Arne Kristensen, Stendyssevej 17, 4171 Glumsø, via mail: sydvest@friluftsraadet.dk
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14,1, 1651 København V, via e-mail: ae@ae.dk
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, postbox 2188, 1017 København K, via email: fbr@fbr.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 Kbh. V., natur@dof.dk og naestved@dof.dk
- Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N, via email: husdyr@ecocouncil.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø., via email: dn@dn.dk og naestved@dn.dk



Miljøtilladelse – Bilag 1

§16b, stk. 1

Suså Landevej 76, 4160 Herlufmagle
Gregersminde



Center for Plan og Miljø
Næstved Kommune
Rådmandshaven 20
4700 Næstved



Miljøtilladelse til ændring af dyreholdet på Suså Landevej 76, 4160 Herlufmagle

1. INDLEDNING	3
2. DEN ANSØGTE PRODUKTION.....	3
2.1 PRODUKTIONSAREAL	3
2.2 NUDRIFT OG 8-ÅRS DRIFT	4
2.3 BAT-KRAV	4
2.4 OVERFLADEAREAL FOR GØDNINGSSOPBEVARINGSANLÆG	4
2.5 OPBEVARING AF HUSDYRGØDNING	5
2.6 HÅNDBETINGET AF HUSDYRGØDNING	6
3. LOKALISERING OG LANDSKAB	6
3.1 FASTE AFSTANDSKRAV	7
3.2 LANDSKABSFORHOLD	7
4. GENER	7
4.1 LUGT	7
4.2 STØJ FRA ANLÆG OG MASKINER	11
4.3 LYS	12
4.4 FLUER OG SKADEDYR.....	12
4.5 STØV.....	13
4.6 TRANSPORT	13
5. AMMONIAKPÅVIRKNING TIL NATUR.....	14
5.1 AMMONIAKAFSÆTNING PÅ NATUROMRÅDER	15
5.2 INTERNATIONALE NATURBESKYTTELSESOMRÅDER.....	16
5.3 KATEGORI 1-NATUROMRÅDER.....	16
5.4 KATEGORI 2-NATUROMRÅDER.....	16
5.5 KATEGORI 3-NATUROMRÅDER.....	17
6. AFFALD OG KEMIKALIER	17
7. DRIFTSFORSTYRRELSER	19
8. EGENKONTROL	20
9. KOMMUNENS SAMLEDE VURDERING	21



1. Indledning

Næstved Kommune har den 4. februar 2021 modtaget en ansøgning om miljøtilladelse på Suså Landevej 76, 4160 Herlufmagle.

Søhøjlandets Regnskabskontors miljøkonsulent Niels Provstgård har på vegne af Lohmann Denmark Aps ansøgt om ændring af den hidtidige produktion på Suså Landevej 76. Der er ønsket at opnå mere fleksibilitet med den seneste større ændring i husdyrbrugloven. Der bliver ikke etableret nye bygninger eller anlæg i forbindelse med ændringen. Ændringen i loven betyder, at der ikke længere er en begrænsning i et maksimalt antal rugehøns i stalden, men at husdyrbruget i stedet får tilladelse til et maksimalt produktionsareal. Antallet af rugehøns vil således fremadrettet kun være begrænset af dyrevelfærdsreglerne. På ansøgningstidspunktet er den lovlige produktion maksimalt 8.000 høns til produktion af rugeæg. Produktionen blev senest ændret 8.1.2004. Æggene bliver udruget på en anden ejendom. Der sker ingen ændringer i produktionsarealet i forhold til den nuværende drift. Produktionsarealet vil således forblive på 940 m².

Næstved Kommune har i forbindelse med ansøgningen konstateret, at der også er en kvægbesætning under størrelsesgrænsen for ikke-erhvervsmæssigt dyrehold, bestående af fire kvæg. Der er ikke ansøgt om ændring heraf og drives af lejer af beboelsen.

Ansøgningen omfatter miljøtilladelse efter § 16b, stk. 1 i husdyrbrugloven, nr. 520 af 1.5.2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

Denne miljøtekniske beskrivelse og vurdering danner grundlag for de vilkår, der meddeles i denne tilladelse. Udgangspunktet for den miljøtekniske beskrivelse og vurdering er ansøgning om miljøtilladelse der er fremsendt via www.husdyrgodkendelse.dk (skema nr. 222579, version 2), samt tilhørende supplerende materiale tilsendt fra ansøgers konsulent.

2. Den ansøgte produktion

Ansøger oplyser

Produktionen på Suså Landevej 76 er rugeægshøner af æglæggertypen (let race) med tilhørende haner. De befrugtede æg fra produktionen afhentes og køres til rugeri. Der er således ikke tale om ægproduktion til konsum, dog er selve produktionsformen stort set identisk. Hønsene går i dybstrølsessystem med gødningskumme. I den ene ende af stalden er servicedelen med ægpakkeri og teknik mm. Æggene afhentes løbende. Dyrene indsættes, når de er mellem 18-20 uger og udsættes, når de er ca. 80 uger.

2.1 Produktionsareal

Ansøger har angivet følgende oplysninger i ansøgningssystemet, se tabel 1.

Tabel 1: Ansøgers oplysninger i husdyrgodkendelse.dk med angivelse af nudrift, 8-års drift og ansøgt drift. Staldens størrelse er beregnet på baggrund af det indtegnede. Produktionsareal kildehøjde og ventilation og produktion er angivet.



Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Stald - rugeæg konsum	968	Mekanisk ventilation	6 m	(#348589) Høner, konsumæg. Skrabe og friland, gulvdrift og gødningskumme	0	940
Nudrift						
Stald - rugeæg konsum	968	Mekanisk ventilation	6 m	(#348590) Høner, konsumæg. Skrabe og friland, gulvdrift og gødningskumme	0	940
8 års drift						
Stald - rugeæg konsum	968	Mekanisk ventilation	6 m	(#348591) Høner, konsumæg. Skrabe og friland, gulvdrift og gødningskumme	0	940

Ansøger har gjort rede for produktionens dyretype. Det fremgår af det supplerende ansøgningsmateriale. Af ansøgningen fremgår der ingen kvægbesætning på ejendommen. Disse fremgår af CHR.

Staldens placering i ansøgningssystemet er vist på kort 1 herunder.

Kort 1: Kort over Suså Landevej 76. Stalden er vist med rød markering.





Kommunens vurdering

Vi vurderer, at ansøgers oplysninger om produktionsarealet er korrekt på baggrund af kommunens kendskab til ejendommen og idet der er tale om gulvdrift. Staldens placering er også angivet korrekt i ansøgningssystemet og den er indtastet som eksisterende. På ejendommen produceres æg til udrugning af høner, der skal producere konsumæg. Der er tale om forældredyr med tilhørende haner. Æggene bliver derfor ikke anvendt til konsumæg, men til udrugning af nye høns. I ansøgningsystemet vurderer vi, at den mest sammenlignelige dyretype til den faktiske produktion, således vil være høner til konsumæg, idet der er tale om en let hønserace, dog med haner i produktionen. Æggene produceres som var det konsumæg, dog befrugtede æg. Vi vurderer derfor, at selvom der ikke er angivet en rugeægproduktion på ejendommen, så stemmer ansøgningen med høner til konsumæg (skrabe og friland) overens med den faktiske produktion. Vi stiller vilkår til produktionsformen, som indgår i denne vurdering. Vi vurderer også, at der kan ændres til en produktion af høns til konsumæg, hvis der på et senere tidspunkt er behov for dette.

Den mindre kvægbesætning på ejendommen ejes og drives af lejer af beboelsen og er under størrelsesgrænserne for ikke-erhvervsmæssigt dyrehold. Vi vurderer at kvægbesætningen ikke må udvides til over størrelsesgrænserne for et ikke-erhvervsmæssigt dyrehold uden at det kommer til at indgå i et tillæg med produktionsareal, da der er tale om et husdyrbrug, selvom de to dyretyper på ejendommen drives af to forskellige driftsansvarlige.

Der skal stilles vilkår om produktionsarealet, samt dyretype og staldtype. For at sikre, at miljøtilladelsen bliver overholdt stiller vi vilkår om, at eventuelle medarbejdere skal være orienterede om miljøtilladelsen og de vilkår, som er relevant for dem.

For at fastholde den ansøgte produktion på de på ansøgningstidspunktet gældende miljøkrav, bliver der stillet vilkår om at:

- Produktionen skal etableres i henhold til nedenstående skema.

Stald	Dyregruppe	Produktionsareal (m ²)	Staldsystem
Nr.1	Rugehøns (let race) med tilhørende haner eller skrabehøner til konsumægproduktion	940	Gulvdrift og gødningskumme

- Medarbejdere skal være orienteret om husdyrbrugets miljøtilladelse og være bekendt med vilkår, som er relevant for dem.

2.2 Nudrift og 8-års drift

Ansøger har indtastet samme produktionsarealer i den ansøgte drift, som nudrift og 8-års driften på ejendommen og har oplyst at nudriften er beregnet ud fra den nuværende lovlige drift.

Tabel 2: Oplysninger fra ansøgningskemaet.

	Ansøgt	Nudrift	8-års drift
Ammoniakfordampning	2162 kg NH ₃ -N	2162 kg NH ₃ -N	2162 kg NH ₃ -N



Kommunens vurdering

Ud fra ansøgers oplysninger om hvor der har været produktion i staldene, så vurderer vi, at det er angivet korrekt i ansøgningen. Den hidtil lovlige nudrift er en rugeægproduktion med 8.000 høner, på gulvdrift, som blev accepteret via en forhåndsansøgning den 8.1.2004. Ansøger har ikke indtastet gødningsopbevaringsanlæg, hvilket vi vurderer stemmer overens med nudrift og 8-års drift.

2.3 BAT-krav

Tabel 3: Oplysninger fra ansøgningskemaet i husdyrgodkendelse.dk

Samlet BAT beregning			
	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH ₃ -N /år)	2162	0	2162
Faktisk emission (kg NH ₃ -N /år)	2162	0	2162
Forskel (kg NH ₃ -N /år)	-	-	0
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

Kommunens vurdering

Vi vurderer, at BAT-forudsætningerne er angivet korrekt i ansøgningen, som en eksisterende stald uden tidligere krav til BAT. Se tabel 3. BAT-kravet er ikke bestemt progressivt ud fra arealets størrelse, da det ikke er stort nok, hvilket vi vurderer er korrekt. Samlet set vurderer vi, at BAT-kravet bliver overholdt.

2.4 Gødningsopbevaring, kapacitet og håndtering

Ansøger oplyser

Der er ikke gødningsopbevaringsanlæg til fast gødning der ligger fast på ejendommen. Ved udmugning af dybstrøelse og gødningskumme læsses en container, der køres væk umiddelbart efter udmugning.

Gødningskummen og gulvarealet tømmes for dybstrøelse og gødning efter udsætning og læsses derefter i en container, som køres væk med det samme. Der opbevares således ingen fjerkrægødning på ejendommen. Efter udmugning rengøres stalden med vand. Stalden skal tørre inden der sættes nye høns ind. Inden hønsene sættes ind opvarmes stalden i tilfælde af stærk frost. Der tilføres ligeledes den nødvendige mængde strøelse inden indsætning.

Kommunens vurdering

Ansøger har ikke indtastet overfladeareal for gødningsopbevaringsanlæg i ansøgningsystemet, hvilket stemmer overens med at der ikke kan opbevares husdyrgødning på ejendommen. Der er en mindre opsamlingsbeholder ved ægpakkeriet. Denne beholder indgår ikke som et gødningsopbevaringsanlæg og vi vurderer, at indholdet vil være restvand og derfor ikke skal angives i ansøgningsystemet.



Vi vurderer, at containeren, som opstilles kortvarigt i forbindelse med udmugning ikke skal betragtes som et anlæg til opbevaring af husdyrgødning, da det er en del af håndteringen af dybstrøelsen, som ville svare til, at det køres direkte i marken. I den konkrete sag bliver det dog kørt bort fra ejendommen i containeren.

Da dybstrøelsen ligger i stalden/gødningskummerne i hele produktionsperioden, kan der være et års produktion i stalden og derfor vurderer vi, at der er tilstrækkelig kapacitet på ejendommen til, at gødning kan håndteres miljømæssig forsvarligt. Det vil også betyde, at der ved miljøtilsyn kan være behov for at vise aftaler over hvem der modtager dybstrøelsen, idet der ikke er markdrift fra husdyrbruget.

Da der ikke er faciliteter til opbevaring af fast gødning, så vurderer vi, at det ikke er nødvendigt at stille vilkår hertil. Det er dog en forudsætning for miljøtilladelsen med hensyn til at fastholde miljøpåvirkningen med ammoniak. Da der i forvejen er faste regler om krav til at anmelde og/eller ansøge om at etablere gødningsopbevaringsanlæg, så vurderer vi, at disse regler er tilstrækkelige. Nærmere om ammoniakfordampning kan læses under afsnittet "ammoniakpåvirkning".

3. Lokalisering og landskab

Ansøger har oplyst, at der ikke opføres nye bygninger i forbindelse med det ansøgte.

3.1 Faste afstandskrav

Ansøger har oplyst at afstandskraven i husdyrbruglovens §6 og §8 bliver overholdt og har i øvrigt oplyst følgende:

Eksisterende stald er beliggende på matrikel 1a – Orup By, Tybjerg og er placeret nord for eksisterende driftsbygninger.

Stalden ligger udenfor følgende beskyttelseslinjer:

- Søbeskyttelseslinjer
- Åbeskyttelseslinjer
- Skovbyggelinjer
- Kirkebyggelinjer
- Beskyttede sten- og jorddiger
- Strandbeskyttelse
- Klitfredning
- Fredskov

Kommunens vurdering

Vi har gennemgået afstandene som ansøger har oplyst i ansøgningssystemet husdyrgodkendelse.dk og den supplerende ansøgning. Vi vurderer, at stalden overholder alle de generelle afstandskravene i husdyrbruglovens § 6 og § 8, som dog kun skal overholdes ved forøget forurening og nye stalde. Afstandskrav med hensyn til at begrænse lugt til nabobeboelser, samlet bebyggelse og lokalplanlagte områder/byzone er nærmere beskrevet og vurderet under afsnit 4.1 lugt.



3.2 Landskabsforhold

Ansøger oplyser

Landskabet lige omkring Suså Landevej 76 er fladt. Området er præget af spredt bebyggelse, mindre landbrugsdrift og plantager. Området, hvor Suså Landevej 76 er beliggende, er et særligt værdifuldt landbrugsområde, der som hovedregel skal anvendes til jordbrugsformål. Derudover ligger Suså Landevej 76 ligeledes indenfor et område, hvor skovrejsning er ønsket. Ifølge Kommuneplan 2017-2029 for Næstved Kommune ligger Suså Landevej 76 indenfor følgende områder:

- Særlig værdifulde landbrugsområder
- Skovrejsningsområder, ønsket

Da der er tale om en miljøtilladelse af eksisterende produktionsareal i eksisterende stald, vil det landskabelige ikke blive påvirket.

Kommunens vurdering

Da der ikke bliver opført nye bygninger eller ændret i de eksisterende, så vurderer vi, at der ikke skal foretages vurdering af landskabsforhold. Se staldens placering på kort 1.

4. Gener

I følgende afsnit står nærmere beskrevet om lugt, støj, lys, fluer, skadedyr, støv og transport fra husdyrbruget.

4.1 Lugt

Ansøger har udpeget nærmeste nabobeboelse, samlet bebyggelse og byzone i ansøgningsskemaet husdyrgodkendelse.dk. Afstandene står i nedenstående tabel.

Tabel 4: Lugtberegningerne er fra IT-ansøgningssystemet (www.husdyrgodkendelse.dk). Den vægtede gennemsnitsafstand svarer til afstanden målt fra et vægtet lugtcentrum af staldanlægget til den nærmeste "kant" af nabobeboelse eller byzone. Den vægtede gennemsnitsafstand er derfor længere end den nærmeste målte afstand fra kant af staldanlægget som vist i tabel 3.



6.1 Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand	Korrigeret geneafstand	Vægtet gennemsnits-afstand	Genekriterie overholdt
Suså Landevej 71	0	FMK	43,4*	43,4*	521,6	Ja
Suså Landevej 76	0	FMK	43,4*	43,4*	205	Ja
Herlufllillevej 38	0	FMK	77,1*	77,1*	2198,4	Ja
Tybjerglille By, Tybjerg	0	FMK	137,1*	137,1*	3390,7	Ja

6.2.1 Forklaring til samlet resultat af lugtberegning

* Geneafstanden fra NY modellen er 0, selvom der er en faktisk lugt fra staldgruppen. Dette skyldes at lugten er for lav til at lugtspredningen kan beregnes.

Konsekvenszone: 147 m

Kommunens vurdering

I forbindelse med ansøgningen har ansøgers konsulent tilpasset den nærmeste nabobeboelse, så det er Suså Landevej 75. I tabel 4 står der Suså Landevej 76, men vi har tjekket punktet i ansøgningskemaet og det er beboelsen på Suså Landevej 75, som er udpeget. Suså Landevej 75 ligger som en enkelt bolig på en matrikel over 2 hektar, hvor der er erhverv og ikke er landbrugspligt. Den ligger omkring 200 meter sydvest for husdyrbruget. Vi vurderer at det er den nærmeste enkeltbolig.

Herlufllillevej 38 vurderer vi også er udpeget korrekt, som den nærmeste samlede bebyggelse. Denne ejendom ligger omkring 2100 meter sydvest.

Tybjerglille Bakker er udpeget som den nærmeste byzone og ligger cirka 3400 meter sydøst for husdyrbruget. Også denne bebyggelse, vurderer vi er udpeget korrekt. Lugtgenekriteriet bliver overholdt for produktionen til alle bebyggelser med stor margin og der er ikke etableret nogle lugtreducerende tiltag. Vi vurderer, at der heller ikke er behov for dette. Den beregnede lugt bliver ikke forøget i den ansøgte drift i forhold til nudrift.

Lugtkonsekvenszonen er beregnet til 147 meter i ansøgningssystemet husdyrgodkendelse.dk.

God staldhygiejne har betydning for lugt fra et husdyrbrug. Selvom der er god afstand til naboer, så ligger husdyranlægget cirka 25 meter fra beboelsen på samme ejendom. Det meste lugt fra husdyrbruget forventer vi, vil være i forbindelse med udmugning, som vil ske i en kort periode. Vi vurderer, at vi kan stille vilkår til, at staldene skal drives med en god staldhygiejne, herunder at opretholde effekten af ventilatorer. Det vil også bidrage til at reducere energiforbrug og støj fra ventilatorerne. Desuden stiller vi vilkår om, at vi ved skøn af væsentlige lugtgener fra husdyrbruget kan kræve, at der bliver foretaget undersøgelser og eventuelle foranstaltninger for at reducere lugtgenerne.

For at fastholde ovennævnte forhold bliver der stillet vilkår om at:

- Ventilationssystemet og de tilhørende kanaler skal rengøres og vedligeholdes efter hvert hold dyr og der skal føres logbog herfor.



- Såfremt Næstved Kommune skønner, at lugt fra bedriften giver anledning til væsentlige lugtgener, skal ejendommen for egen regning lade foretage undersøgelse af forskellige lugtkilder og iværksætte foranstaltninger, således at lugtgenerne formindskes. Foranstaltningerne skal aftales med Næstved Kommune.
- Hele ejendommen og dens omgivelser skal renholdes således at ejendommen ikke giver anledning til lugtgener, som efter Næstved Kommunes vurdering er til væsentlig gene for omgivelserne. Der skal således til stadighed opretholdes en god staldhygiejne og rengøring af ventilatorer.

4.2 Støj fra anlæg og maskiner

Ansøger oplyser

De væsentligste støjkloder fra husdyrbruget er støj fra ventilation og foderanlæg. Der kan også opstå støj fra interne transportere og de forskellige transportere til og fra husdyrbruget. Støjgenerne vil ikke øges med overgangen til ny stipladsmodel.

Kommunens vurdering

Vi vurderer, at ansøgers beskrivelse af mulige støjkloder stemmer overens med det man kan forvente fra dette husdyrbrug. De fleste støjende aktiviteter bliver forsøgt lagt inden for normal arbejdstid. Ansøger har oplyst, at der ikke sker ændringer i driftens aktiviteter ved ændring i produktionen og at transport primært vil ske i tidsrummet 7-17 på hverdage. Vi forventer ingen forøgelse af de nuværende støjkloder fra husdyrbruget i forbindelse med denne miljøtilladelse.

For at fastholde ovennævnte forhold, stiller vi vilkår om at:

- Husdyrbrugets samlede støjbidrag til omgivelserne må ikke overstige følgende værdier, målt ved nabobeboelser eller deres opholdsarealer:

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

Støjbidraget måles som det ækvivalente, konstante og korrigerede støjniveau i dB(A). Spidsværdierne af støjniveauet må om natten kl. 22-07 ikke overstige 55 dB(A). Støjgrænseværdierne omfatter kun støj fra faste tekniske installationer.

- Hvis kommunen vurderer, at der er behov for det, f.eks. ved begrundede klager over støj, skal virksomheden for egen regning dokumentere, at støjgrænserne er overholdt. Dokumentationen skal være i form af en akkrediteret/certificeret støjmåling eller beregning, som overholder Miljøstyrelsens vejledninger på området og udføres som efter retningslinjerne: – Miljømåling, ekstern støj. En sådan dokumentation kan højst kræves 1 gang årligt. Eventuelle måle- eller beregningspunkter skal inden udførelsen aftales med tilsynsmyndigheden.



- Transport til og fra ejendommen skal så vidt muligt foretages på hverdage mandag til fredag fra kl. 7.00 - 18.00.
- Defekte og støjende anlæg, kompressorer eller lignende skal straks udbedres eller skiftes.

4.3 Lys

Ansøger oplyser

Der er begrænsede lyskilder på ejendommen. Lyset i stalden reguleres af et lysprogram. Dette lys kan ikke ses udefra, da stalden ikke har vinduer eller andre åbninger, hvor lyset kan trænge igennem. Eventuelle lysgener vil ikke øges med overgangen til ny stipladsmodel.

Kommunens vurdering

Vi vurderer, at eventuel udendørs belysning, herunder pladsbelysning skal placeres, så det begrænser eventuelle gener for omkringboende mest muligt og hvis der opstår væsentlige lysgener, så skal der foretages tiltag, som nedbringer generne. Vi vurderer, at der skal stilles vilkår til den udendørs belysning. Det er vilkår om at begrænse væsentlige lysgener forbundet med husdyrbrugets drift, så der ikke forekommer lysgener uden for ejendommens areal. For at begrænse dette, vil der for eksempel være brug af nedadrettet belysning med tydelig spredningsvinkel, dvs. ikke-diffus belysning, let tilgængelig afbryder, bevægelsessensorer og ved, at pladsbelysning kun er tændt, når det er nødvendigt i forbindelse med driften.

Vi stiller vilkår hertil:

- Udendørs pladsbelysning skal begrænses, så det giver mindst påvirkning til naboer og omkringboende ved for eksempel, at det kun anvendes til direkte belysning, når der er behov i forbindelse med driften, og slukkes straks efter brug eller ved brug af bevægelsessensorer.
- Husdyrbruget må ikke medføre lysgener uden for ejendommens areal. Hvis der opstår væsentlige lysgener, skal der foretages tiltag til nedbringelse af genen.

4.4 Fluer og skadedyr

Ansøger oplyser

Skadedyr bekæmpes efter behov. Retningslinjerne fra Aarhus Universitet følges i forhold til bekæmpelse af skadedyr.

Kommunens vurdering

Vi vurderer, at der er behov for at foretage effektiv fluebekæmpelse. Det samme gælder rottebekæmpelse på ejendommen. Opbevaring af foder i ejendommens to siler til færdigfoder vil generelt ikke medføre skadedyr, men indblæsning af foder til siloerne og rengøring af siloerne kan medføre spild. Derfor vurderer vi, at eventuelt spild skal samles op og ejendommen generelt skal holdes ryddelig, for at undgå tilhold af skadedyr. Vi stiller vilkår hertil:



- Eventuelt spild af foder skal fjernes dagligt.
- Ejendommen skal foretage en effektiv fluebekæmpelse, der som et minimum er i overensstemmelse med de seneste retningslinjer fra Institut for Agroøkologi, Aarhus Universitet.
- Hele ejendommen og dens omgivelser skal holdes i en renlig og ryddelig stand og opbevaring af foder skal ske på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.).

4.5 Støv

Ansøger oplyser

Støvgener kan opstå i forbindelse med transporter til og fra husdyrbruget og i forbindelse med foderleverancerne. Støvgenerne vil ikke øges med overgangen til ny stipladsmodel.

Kommunens vurdering

Vi vurderer, at den primære støvkilde vil være indblæsning af foder. Ejendommen ligger ved en større asfalteret vej og generelt vil antallet af transporter være lavt, samt at der ikke er omkringboende naboer. Vi vurderer, at støvgenerne fra ejendommens husdyrbrug vil være yderst begrænsede og ikke have betydning uden for ejendommens areal.

4.6 Transport

Ansøger oplyser

Transporter til husdyrbruget foregår ad Suså Landevej. Husdyrbruget har én ind- og udkørsel. Af transporter vil der være leverancer af foder og halm, afhentning af æg, afhentning af erhvervsaffald og gødning, dyrlæge, konsulent mm. Transporterne vil så vidt muligt ligge inden for alm. arbejdstid (kl. 07.00-17.00).

Kommunens vurdering

Ansøger har ikke oplyst det konkrete antal af transporter, men oplyst hvilke typer transporter der er tale om. Der er én ind- og udkørselsvej til husdyrbruget, som ligger direkte ud til Suså Landevej. Da der er tale om en mindre besætning med fjerkræ til rugeæg-produktion, så vurderer vi, at der ikke vil være gener forbundet med transporter, samt at kun en del af transporterne vil ske med lastbil og traktor. Der er heller ikke drift af et plantebrug fra ejendommen og i den betragtning vil transporterne være yderligere begrænsede.

Der er gode ind- og tilkørselsforhold på ejendommen for levering af foder og halm, samt afhentning af æg og affald. Gødning afhentes i en kort periode omkring én gang årligt.

Vi har under afsnittet "støj fra anlæg og maskiner" stillet vilkår om transporter så vidt muligt skal ske på hverdage, mandag til fredag fra kl. 7-18 og vi vurderer, at det er tilstrækkeligt, for at hindre, at der opstår eventuelle gener fra transporter til og fra ejendommen.



5. Ammoniakpåvirkning til natur

Ansøger har oplyst, at der ikke bliver anvendt miljøteknologi for at overholde BAT og har vurderet, at kravet til maksimal ammoniakemission er opfyldt.

Kommunens vurdering

Ammoniakfordampningen fra staldanlægget er i www.husdyrgodkendelse.dk beregnet til 2.162 NH₃-N/år og derved over 750 kg NH₃-N/år. Da ammoniakemissionen er under 3.500 kg NH₃-N/år og der er under 40.000 stipladser til fjerkræ, er der ikke tale om et IE-husdyrbrug.

I ansøgningssystemet er der foretaget en beregning af den vejledende grænseværdi for ammoniaktab (emissionsgrænseværdien) pr. år opnåelig ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT). Beregningerne er foretaget efter de retningslinjer og beregningsmetoder der fremgår af Miljøstyrelsens standardvilkår for BAT fra 2011. BAT-emissionsgrænsen er beregnet til 2.162 kg NH₃-N/år. Den vejledende BAT-emissionsgrænse der derfor overholdt med 0 kg NH₃-N/år.

Ansøger har ikke valgt nogen miljøteknologi til at reducere ammoniakemissionen yderligere. Vi vurderer, at kravet er opfyldt. Næstved Kommune vurderer, at det ansøgte lever op til BAT for så vidt, angår staldindretning, herunder emission af ammoniak for det samlede anlæg og der vil derfor ikke blive stillet vilkår omkring BAT.

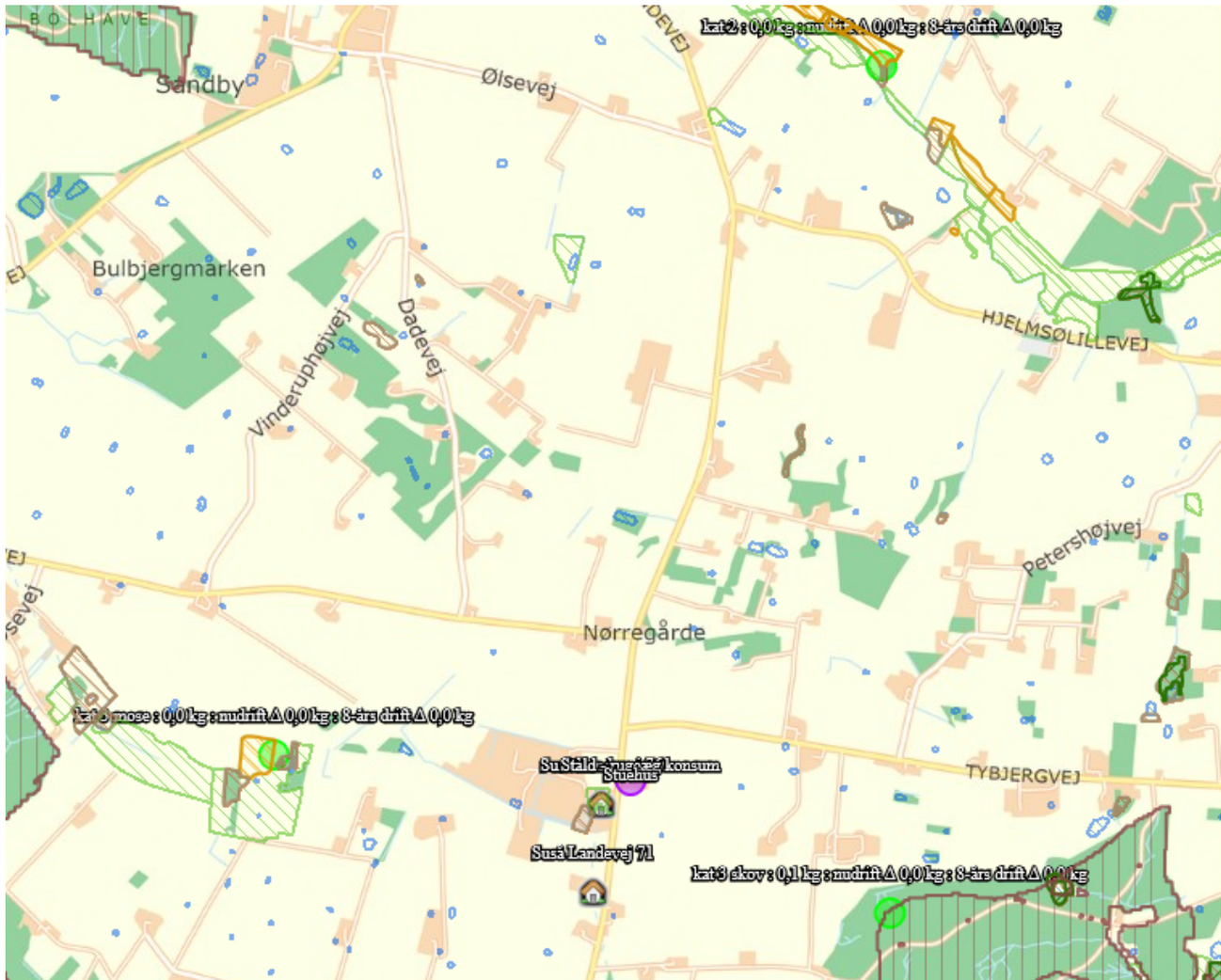
5.1 Ammoniakafsætning på naturområder

Ansøger har indtastet naturtyper, angivet kategori og ruhed for hver af dem i ansøgningssystemet husdyrgodkendelse.dk. Herunder er tabellen med ansøgers udpegninger og indtastninger.

Tabel 5: Udpegninger af naturtyper og beregning af merdeposition og totaldeposition.

Navn:	Kategori:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
				8-års drift	Nudrift:	
kat 3 skov	Kategori 3	0	Bn	0,0	0,0	0,1
kat 3 mose	Kategori 3	0	Bn	0,0	0,0	0,0
kat 2	Kategori 2	0	Bn	0,0	0,0	0,0
kat 1	Kategori 1	1	Bn	0,0	0,0	0,0

Kort 2: Kort med naturtyper.



Kommunens vurdering

Vi har gennemgået de angivne naturtyper i tabel 5. Kategori 2- og kategori 3-naturtyperne fremgår også af kortet herover, kort 2. Kategori 1-naturen ligger uden for kortet.

Vi vurderer, at de angivne naturtyper er korrekt angivet i forhold til kategori, placering og ruhed. Vi har ikke fundet naturtyper, som ikke i forvejen er omfattet af kategori 1-, 2-, eller 3-natur, som er nærmere end de angivne. Omkring 250 meter syd for anlægget ligger en §3-beskyttet sø, som ikke er indtastet. Vi vurderer, at det er korrekt, når den ikke er kategori 3-natur. På baggrund af den generelle emission fra ejendommen, så vurderer vi, at der ikke er behov for at vurdere denne §3-beskyttede sø yderligere.

5.2 Kategori 1-naturområder

Ansøger oplyser

Der er regnet ammoniakdeposition til ét kategori 1 naturområder. Naturpunktet er beliggende indenfor Natura 2000.

Naturpunktet "kat 1" er beliggende i Natura 2000 området Suså med Tystrup-Bavelse Sø og Slagmosen, lokations ID SAC194 (habitatområde) og Natura 2000 området Holmegårds Mose og Porsmose, lokations ID SPA91 (fuglehabitatområde).



Der er en totaldeposition på 0,0 kg N/ha/år for naturpunktet. Det er derfor ikke fundet relevant at undersøge for kumulation fra andre husdyrbrug. Afskæringskriteriet er overholdt.

Kommunens vurdering

På ejendommen sker der ikke ændringer i produktionsarealerne, som påvirker ammoniakemissionen til naturtyperne inden for det internationale naturbeskyttelsesområde (Natura2000). Vi vurderer, at udpegningen er korrekt angivet. Der er i ansøgningssystemet beregnet en totaldeposition på 0,0 kg N/ha/år fra husdyrbruget.

5.3 Kategori 2-naturområder

Ansøger oplyser

Der er beregnet ammoniakdeposition til et kategori 2 overdrev "kat 2". Totaldepositionen for naturpunktet er 0,0 kg N/ha/år. Afskæringskriteriet er overholdt.

Kommunens vurdering

Vi vurderer, at den nærmeste kategori 2-naturtype er et overdrev over 2,5 hektar. Det ligger omkring 2,7 km nordøst for staldanlæggene. Vi har beregnet ammoniakpåvirkningen med kumulativ påvirkning fra to andre husdyrbrug i en scenarieberegning, da ansøger ikke har medregnet disse i ansøgningen. Der er ingen totaldeposition til naturtypen. Vi vurderer derfor, at der ikke sker påvirkning af kategori 2-natur fra husdyrbruget.

5.4 Kategori 3-naturområder

Ansøger oplyser

Der er beregnet ammoniakdeposition til to kategori 3 naturområde "kat 3 mose" og "kat 3 skov". Begge naturpunkter har en mer- og totaldeposition på 0,0 kg N/ha/år. Det er ikke fundet relevant at beregne til yderligere kategori 3 naturområder, idet der ikke sker en udvidelse af produktionsarealet i ansøgt drift og dermed ikke sker en meremission fra staldanlægget.

Kommunens vurdering

Vi vurderer, at ansøgers oplysninger om, at der ikke sker en merdeposition er korrekte ud fra ansøgningsskemaet i husdyrgodkendelse.dk. Der sker heller ingen merdeposition til andre kategori 3-naturtyper. Disse har desuden en totaldeposition på højst 0,1 kg NH₃-N/år. Derfor vurderer vi, at der ikke er behov for at vurderer miljøpåvirkningen til kategori 3-natur yderligere.

6. Affald og kemikalier

Ansøger har kort beskrevet nedenstående emner:

Døde dyr

Døde dyr opbevares på Suså Landevej 76 i lukkede containere og afhentes af DAKA. Containeren stilles ud til afhentning, når DAKA er tilkaldt.

Olie, pesticider og kemikalier



Der er ingen markdrift tilknyttet husdyrproduktionen.

Bortskaffelse af affald

Husdyrbruget følger Næstved Kommunes gældende affaldsregulativ.

Kommunens vurdering

Vi vurderer, at der er generelle regler, som sikrer forsvarlig opbevaring af døde produktionsdyr, samt opbevaringsfaciliteter og registrering i forbindelse med håndtering og opbevaring af døde produktionsdyr, som ansøger har oplyst, sker efter de gældende regler. Fødevarestyrelsen er myndighed i den omtalte bekendtgørelse om opbevaring af døde produktionsdyr og de kan ved tilsyn sikre, at husdyrbruget følger de fastsatte regler i bekendtgørelsen om opbevaring m.m. af døde produktionsdyr.

Kommunen vurderer at opbevaring af døde dyr skal ske miljømæssigt forsvarligt.

Virksomheder, herunder landbrug skal bortskaffe affald og kemikalier i de fraktioner, som står nævnt i det til enhver tid gældende Regulativ for Erhvervsaffald i Næstved Kommune. Affald skal desuden håndteres efter reglerne i affaldsbekendtgørelsen. Vi vurderer, at ansøger har gjort tilstrækkelig rede for hvordan affald opbevares indtil afhentning eller bortskaffelse. Det vil være et tilsynsanlæggende at sikre at bortskaffelse sker efter de gældende regler, herunder ved eventuel dokumentation. Vi vurderer dog, at der skal stilles vilkår til, at affald jævnlige skal bortskaffes, så der ikke opstår affaldsoplæg på ejendommen.

Hvis der bliver opstillet olietanke til tankning af diesel skal ske fra en plads med fast og tæt bund eller på et underlag, hvorfra der er afløb til olie/benzinudskillere. Derved kan evt. spild opsamles, og der forekommer ikke risiko for forurening af jord, overfladevand eller undergrund. Tanken skal opstilles, hvor der ikke er risiko for, at spild bliver ledt til dræn, og placeres hvor der ikke er risiko for, at den bliver påkørt.

Ansøger har oplyst, at der ikke er tilknyttet markdrift til husdyrproduktionen. Hvis der alligevel bliver opbevaret pesticider, kemikalier og spildolie, så skal det opbevares miljømæssigt forsvarligt. Det vil sige, at spildolie skal stå i beholdere/tromler/dunke, som skal stå på en spildbakke eller ved anden opsamling, som kan tilbageholde indholdet af den største beholder ved eventuel lækage. Kemikalier og pesticider skal stå i rum med fast gulv uden afløb og med opkant.

For at opretholde den nuværende praksis og for at forebygge forurening af jord og grundvand, ved ændringer, for korrekt opbevaring af eventuel fremtidig olie/diesel og kemikalier, samt bortskaffelse af affald fra ejendommen der stillet vilkår om at:

- Tankning af brændstof skal ske fra en plads med fast og tæt bund eller på et underlag hvorfra der er afløb til olie/benzinudskillere.
- Tanke og beholdere til olieprodukter, sprøjtemidler og kemikalier skal opbevares i god afstand til dræn og afløb, så der ikke opstår risiko for afledning.
- Pesticider og øvrige kemikalier skal opbevares miljømæssigt forsvarligt, dvs. i dunke eller beholdere på et fast og tæt underlæg, uden afløb i nærheden, og således at indholdet af den største beholder kan tilbageholdes og opsamles.



- Spildolie skal opbevares i beholdere opstillet på opsamlingsbakke, der kan tilbageholde indholdet af den største beholder.
- Affald skal jævnligt bortskaffes fra ejendommen, og farligt affald skal opbevares miljømæssigt forsvarligt.

7. Driftsforstyrrelser

Ansøger har ikke beskrevet forhold vedrørende driftsforstyrrelser og uheld.

Kommunens vurdering

I en §16b-miljøtilladelse er det ikke et krav, at ansøger skal beskrive utilsigtede hændelser. Vi vurderer dog her, at det kan være relevant, at der bliver udarbejdet en beredskabsplan. Planen skal indeholde de forhold, som er relevante for ejendommen med henblik på at stoppe eller reducere udbredelsen af en forurening eller driftsforstyrrelser, samt sætte fokus på hvad man kan gøre i disse situationer. Det gælder også, selvom der ikke er opbevaringsfaciliteter til gødning eller markdrift fra ejendommen.

Næstved Kommune vurderer, at risikoen for driftsforstyrrelser og uheld, som vil forårsage væsentlig forurening af miljøet, kan begrænses ved at foretage egenkontrol på ejendommen og ved vedligeholdelse af tekniske og faste installationer i stalden og foder/vandanlæg mv. Da der er tale om en fjerkræproduktion vurderer vi, at der allerede er alarm i tilfælde af strømsvigt eller brud på vandledning, men det er væsentligt, at det er klart, hvad man skal gøre i sådan en situation. Der vil også være plan i tilfælde af røgudvikling eller brand på ejendommen.

Vi vurderer, at husdyrbruget bør udarbejde en plan i tilfælde af brand i stald eller lade. Det kan også være i tilfælde af vand- eller strømsvigt eller brud på kabler eller ledninger.

Vi stiller vilkår til, at beredskabsplanen bliver ajourført mindst en gang årligt. En beredskabsplan bør være tilgængelig flere steder på ejendommen, for eksempel i forrum til stalden og i laden. Der bør fremgå en telefonliste med relevante oplysninger og kort beskrivelse af hvad der skal ske i forskellige uheldssituationer. Der skal være et kort over ejendommen hvor man kan se placering af brandslukningsmateriel, stophane, førstehjælpsudstyr, trykflasker mv., samt afløbsforhold på ejendommen. Vi stiller vilkår hertil.

Vi vurderer, at beredskabsplanen skal være udarbejdet senest tre måneder efter miljøtilladelsen er taget i brug og stiller vilkår til at den skal sendes til kommunen.

Ved uheld der kan have miljømæssige konsekvenser, skal der ringes til tlf. 114, hvor uheldets umiddelbare omfang skal oplyses. Ved uheld med personfare eller personskade skal der ringes tlf. 112.



Vi har stillet vilkår til, at medarbejdere skal være bekendt med miljøtilladelsen og de relevante vilkår, hvoraf beredskabsplanen er relevant for alle medarbejdere, som kommer på husdyrbruget.

Vi stiller vilkår til ovenstående:

- Ejendommen skal have udarbejdet en beredskabsplan i forbindelse med at tilladelsen tages i brug. Beredskabsplanen skal hele tiden holdes ajour og være nemt tilgængelig. Alle medarbejdere skal være bekendt med planen og den skal opsættes et centralt sted på ejendommen. Hvis der er udenlandske medarbejdere på ejendommen, skal beredskabsplanen forefindes i form af skitser og billeder.
- Beredskabsplanen skal som et minimum indeholde 1) oplysninger om procedurer, der beskriver relevante tiltag med henblik på at stoppe uheldet og begrænse udbredelsen, 2) oplysninger om hvilke personer og myndigheder, der skal alarmes og hvordan, 3) kortbilag over bedriften med angivelse af miljøfarlige stoffer, afløbs- og drænsystemer, vandløb m.m., 4) en opgørelse over materiel, der kan anvendes i forbindelse med afhjælpning, inddæmning og opsamling af spild/lækage, der kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø.
- Den endelige beredskabsplan inkl. bilag skal fremsendes i kopi til kommunen, senest 3 måneder efter at tilladelsen er taget i brug.

8. Egenkontrol

Ansøger har ikke skrevet nærmere forslag til egenkontrol ud over egne løbende registreringer, produktionsopgørelser og lovpligtige gødningsregnskaber.

Kommunens vurdering

For husdyrbrug, som bliver tilladt efter husdyrbruglovens §16b, er der ikke krav om særlige egenkontrolpunkter. Da der ikke er nogle begrænsende faktorer for dette husdyrbrug og der er tale om en alt-ind-alt-ud produktion, så vurderer vi, at der ikke er behov for at gøre rede for nedvask af stalden. Der er med denne tilladelse heller ikke begrænsning i antallet af dyr, men kun i produktionsarealet. Det vil være et tilsynsanliggende at opmåle produktionsarealet. For at sikre, at der foretages effektiv flue/rotte-bekæmpelse, håndtering og bortskaffelse af miljøfarligt affald og døde dyr, stiller vi vilkår til dokumentationen hertil.

Da der er tale om fjerkræproduktion, så vurderer vi, at der i sig selv er særlig opmærksomhed på det daglige el- og vandforbrug. Vi vurderer, at forbruget skal noteres en gang årligt. Da der ikke er forbrug af olie, så stiller vi ikke vilkår hertil. Ved utilsigtede stigninger i el- eller vandforbrug vil husdyrbruget skulle undersøge årsagen hertil og notere hvad der er gjort for at nedbringe dette. Det kan for eksempel være utætheder i vandsystem eller brud på en vandledning. Vi stiller vilkår hertil.

Vilkår for egenkontrol stiller vi for, at sikre tilstrækkelig dokumentation for, at de øvrige vilkår i miljøtilladelsen kan dokumenteres:

- Følgende materiale skal som et minimum til enhver tid kunne forevises tilsynsmyndigheden og dokumentationen skal opbevares i min. 3 år:
 - o Dokumentation for produktionsniveau, f.eks. antal indsatte dyr
 - o Regnskabsbilag fra destruktionsanlæg for døde dyr.



- Kvitteringer for aflevering af affald.
 - Dokumentation for bortskaffelse af miljøfarligt affald.
 - Dokumentation for flue- og rottebekæmpelse.
 - Årligt opdateret beredskabsplan.
 - Logbog for vask af ventilationsanlæg.
- Bedriftens energiforbrug samt vandforbrug skal aflæses årligt og registreres i en driftsjournal. Driftsjournalen skal opbevares i fem år og skal fremvises på tilsynsmyndighedens forlangende.
 - Stiger husdyrbrugets energi- og/eller vandforbrug utilsigtet, skal der i forbindelse med tilsyn fremlægges virkemidler til nedbringelse af forbruget. Processen med at finde og efterfølgende implementere disse virkemidler finansieres af husdyrbruget.

9. Kommunens samlede vurdering

Kommunens vurdering

Vi vurderer, at der skal stilles vilkår om ophør af bedriften, så ejendommens produktions- og foderopbevaringsanlæg bliver rengjort, samt eventuelt miljøfarlige stoffer og affald bliver bortskaffet, så der ikke er risiko for forureninger af jord, undergrund og overfladevand. Det er ejer af ejendommen Suså Landevej 76, som er modtager af miljøtilladelsen.

Det er Næstved Kommunes vurdering, at husdyrbruget ved overholdelse af de stillede vilkår kan drives som beskrevet uden at være til væsentlig gene for miljøet. Miljøet skal i denne sammenhæng forstås som omgivelserne i bred forstand, herunder befolkning, flora og fauna, vandmiljø, landskab og kulturhistorie.

Vilkår ved ophør af husdyrbruget:

- Ved ophør af driften skal produktions- og foderopbevaringsanlæg tømmes og rengøres grundigt. Stoffer der kan forurene jord, undergrund og overfladevand, samt affald skal bortskaffes efter gældende regler.