

Miljøtilladelse

Sjoltevej 25, 4733 Tappernøje

2. marts 2020



Afgørelse om miljøtilladelse - §16b, stk. 1

Center for Plan og Miljø
Næstved Kommune
Rådmandshaven 20
4700 Næstved



Miljøtilladelse til ændring af dyreholdet på Marjatta, Sjoltevej 25, 4733 Tappernøje

VKST v/Heidi Ledskov har på vegne af Driftsfonden Marjatta ansøgt om en miljøtilladelse til ændring af dyreholdet på Sjoltevej 25, 4733 Tappernøje. Ændringerne er tilladelsespligtige efter § 16b i husdyrbrugloven (LBK nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.).

På ejendommen er der en kvægbesætning. Ansøger ønsker at ændre produktionen ved at etablere hytter og læskure til får, svin, høns og geder, hvor en del af dyrene skal gå over sommerhalvåret. Kvæget vil fortsat gå i kostalden.

På baggrund af nedenstående materiale og de heraf afledte vilkår meddeler Næstved Kommune hermed miljøtilladelse til husdyrproduktionen på Sjoltevej 25, 4733 Tappernøje i henhold til § 16b, stk. 1 i Lovbekendtgørelse om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. nr. 520 af 1. maj 2019. Ansøgningen om miljøtilladelse er sendt via www.husdyrgodkendelse.dk (nr. 209.935, version 4) og supplerende oplysninger til denne.

- Den miljøtekniske beskrivelse og vurdering af drift og anlæg (bilag 1).

EJER OG DRIFTSFORHOLD

Ejendommens adresse:	Sjoltevej 25, 4733 Tappernøje
Matr.nr.:	11a, Sjolte By, Snesere
CVR nr.:	35388753
Ejer og ansøger:	Driftsfonden Marjatta, Strandvejen 15, 4733 Tappernøje Mail: axs@marjatta.dk
Husdyrbrugets ejer og kontaktperson	Driftsfonden Marjatta, Strandvejen 15, 4733 Tappernøje Kontaktperson: Axel Simonsen Mail: axs@marjatta.dk CVR: 35388753

Indledning

I forbindelse med udarbejdelse af miljøtilladelsen har Næstved Kommune vurderet det ansøgte projekts mulige påvirkning af miljøet og omgivelserne.

Vurderingen foretaget i henhold §§ 21-38 i bekendtgørelse nr. 1261 af den 29.11.2019 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug.

Vurderingen af anlægget fremgår af bilag 1, som sammen med ansøgningen danner baggrund for miljøtilladelsens vilkår. Vilkårene sikrer, at ændringerne af husdyrbruget 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, som der er ansøgt om. 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 produktionsarealer og opbevaringsanlæg.



Miljøtilladelsen fritager ikke fra krav om eventuel anmeldelse, tilladelse, godkendelse og/eller dispensation efter anden lovgivning.

Afgørelsen omfatter alene forholdet til Lovbekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug – nr. 520 af 1.5.2019. Øvrige relevante tilladelser og godkendelser skal indhentes særskilt.

Miljøtilladelsen gives på følgende vilkår:

Vilkår for driften af anlæggene og husdyrproduktionen

Generelle vilkår

1. Produktionen skal etableres og opretholdes i henhold til nedenstående skema.

Stald	Dyregruppe	Produktionsareal (m²)	Staldsystem
Kostald	Alle kvæg	320	Dybstrøelse
Kalvebokse	Kalve under 6 mdr.	37	Dybstrøelse
Hønsehus	Hønniker, konsumæg	10	Gulvdrift med eller uden gødningskumme
Læskur - geder	Alle kvæg, heste, får og geder	6	Dybstrøelse
Læskur 1	Alle dyr	6	Dybstrøelse
Læskur 2	Alle kvæg, heste, får og geder	31	Dybstrøelse
Læskur 3	Alle dyr	31	Dybstrøelse

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

Opbevaring og håndtering af gødning

3. Det samlede overfladeareal for opbevaring af flydende husdyrgødning på ejendommen må maksimalt udgøre 128 m².
4. Der må ikke opbevares fast husdyrgødning i anlæg på ejendommen.
5. Håndteringen af husdyrgødning skal altid foregå under opsyn og således, at spild undgås og under tilbørligt hensyn til omgivelserne.
6. Hvis der opbevares flydende husdyrgødning i gyllebeholderen, må omrøring af beholderen tidligst påbegyndes umiddelbart før udkørsel.

Landskab

7. Der må ikke placeres læskure og hytter indenfor fortidsmindebeskyttelseslinjen.
8. Der må ikke placeres læskure og hytter på skråningen og lige ovenfor.
9. Der må ikke placeres læskure og hytter tættere end 10 meter fra skovbrynet.

Lugt, støj og lys

10. 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.

11. 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, herunder tørhed af stalde og læskure, renholdelse for at hindre støv- og smudsbelægninger i stalden samt renholdelse af fodertrug.
12. 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.

13. 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.
14. Transport til og fra ejendommen skal så vidt muligt foretages på hverdage mandag til fredag fra kl. 7.00 - 18.00.
15. Defekte og støjende anlæg, pumper, kompressorer eller lignende skal straks udbedres eller skiftes.
16. 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.
17. Husdyrbruget må ikke medføre lysgener uden for ejendommens areal. Hvis der opstår væsentlige lysgener, skal der foretages tiltag til nedbringelse af genen.
18. Eventuelt spild af foder skal fjernes dagligt.
19. Ejendommen skal foretage en effektiv fluebekæmpelse, der som et minimum er i overensstemmelse med de seneste retningslinjer fra Institut for Agroøkologi, Aarhus Universitet.



20. 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, kemikalier og ressourcer

21. Tankning af brændstof skal ske fra en plads med fast og tæt bund eller på et underlag hvorfra der er afløb til olie/benzinudskillere.
22. Tanke og beholdere til olieprodukter og kemikalier skal opbevares i god afstand til dræn og afløb, så der ikke opstår risiko for afledning.
23. Spildolie skal opbevares i beholdere opstillet på opsamlingsbakke, der kan tilbageholde indholdet af den største beholder.
24. Affald skal jævnligt bortskaffes fra ejendommen, og farligt affald skal opbevares miljømæssigt forsvarligt.

Egenkontrol

25. Følgende materiale skal som et minimum til enhver tid kunne forevises tilsynsmyndigheden og dokumentationen skal opbevares i min. 3 år:
- a. Regnskabsbilag fra destruktionsanlæg for døde dyr.
 - b. Kvitteringer for aflevering af affald.
 - c. Dokumentation for bortskaffelse af miljøfarligt affald.
 - d. Dokumentation for flue- og rottebekæmpelse.
26. Der skal anvendes lavenergibelysning, hvor det er muligt.
27. Bedriftens forbrug af el og vand skal kunne dokumenteres overfor tilsynsmyndigheden. Forbruget skal årligt registreres og noteres i en logbog.

Husdyrbrugets ophør

28. Ved ophør af driften skal produktionsanlæg, husdyrgødnings- og foderopbevaringsanlæg tømmes og rengøres grundigt. Gødningsopbevaringsanlæg skal tømmes indenfor næste planperiode. Stoffer der kan forurene jord, undergrund og overfladevand, samt affald skal bortskaffes efter gældende regler.
29. Ved ophør af driften skal læskure og hytter fjernes fra arealerne.

Offentlighed og partshøring

Naboorientering og partshøring (lugtkonsekvenszone = 142 m)

I et brev af den 7.2.2020 blev de høringsberettigede til udvidelse af husdyrbruget på Sjoltevej 25, 4733 Tappernøje orienteret om, at udkast til afgørelse forelå, og at de havde 2 uger til at kommentere sagen. De høringsberettigede er ejere af alle matrikler, der støder op til ejendommen, samt naboer indenfor lugtkonsekvenszonen, som er 142 meter for denne tilladelse.

Næstved Kommune har modtaget bemærkninger fra en af de omkringboende til udkastet til afgørelsen i høringsperioden fra den 7.2.2020 til den 27.2.2020. Bemærkningerne har ikke ført til ændringer af de vilkår, som har været i orientering hos naboer og omkringboende.



Offentliggørelse, hjemmel og klagevejledning

Miljøtilladelsen annonceres den 2.3.2020 på kommunens hjemmeside. Miljøtilladelsen vil desuden blive tilgængelig på hjemmesiden dma.mst.dk. Du skal søge på adressen under virksomheder.

Afgørelsen kan inden 4 uger fra afgørelsens annoncering, dvs. senest den 30.3.2020 påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

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 eller www.borger.dk eller for virksomheder på www.virk.dk. Vejledning om hvordan man logger på og anvender Klageportalen, findes også på disse hjemmesider.

Konkrete spørgsmål om brug af Klageportalen kan rettes til supportfunktionen på e-mail klageportalen@naevneneshus.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 med mindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet.

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

Retsbeskyttelse

Vilkårene i miljøgtilladelsen kan efter 8 år fra meddelelsestidspunktet ændres ved påbud, eller der kan nedlægges forbud imod fortsat drift, jævnfør Husdyrlovens § 41. Årsager til ændring af vilkår ved påbud kan f.eks. være, at der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning, hvis forureningen medfører skadevirkninger, der ikke kunne forudses da tilladelsen blev meddelt eller hvis forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund da tilladelsen blev meddelt.

Orientering

En tilladelse efter § 16b, stk. 1 bortfalder, hvis den ikke er udnyttet, inden 6 år efter at tillægget er meddelt. Hvis en del af miljøtilladelsen ikke er udnyttet, bortfalder denne del jævnfør § 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, jævnfør 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 ikke omfattet af bekendtgørelsen om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn.

Næstved Kommune, den 2.3.2020

Med venlig hilsen
Jonas Christensen
Miljøsagsbehandler

Bilag:

1. Miljøteknisk beskrivelse og vurdering af drift og anlæg

Kopi sendt til:

- Ansøgers konsulent: VKST v/Heidi Ledskov, via. mailadressen hsl@vkst.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@friluftsradet.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 donnaestved-sager@dn.dk.



Miljøtilladelse – Bilag 1

§16b, stk. 1

Sjoltevej 25, 4733 Tappernøje



Center for Plan og Miljø
Næstved Kommune
Rådmandshaven 20
4700 Næstved



Miljøtilladelse til ændring af dyreholdet på Marjatta, Sjoltevej 25, 4733 Tappernøje

INDLEDNING	3
DEN ANSØGTE PRODUKTION	3
PRODUKTIONSAREAL.....	3
NUDRIFT OG 8-ÅRS DRIFT	5
OVERFLADEAREAL OG OPBEVARING AF HUSDYRGØDNING.....	5
HÅNDBETINGELSE AF HUSDYRGØDNING.....	6
AFSTANDSKRAV	6
LOKALISERING OG LANDSKAB.....	8
GENER	10
LUGT	10
STØJ, STØV, LYS, SKADEDYR OG FLUER	12
TRANSPORT	14
AFFALD OG KEMIKALIER.....	15
AMMONIAK	16
AMMONIAKAFSÆTNING PÅ NATUROMRÅDER.....	16
KATEGORI 1-NATUROMRÅDER	17
KATEGORI 2-NATUROMRÅDER	18
KATEGORI 3-NATUROMRÅDER	18
EGENKONTROL	19
KOMMUNENS SAMLEDE VURDERING.....	20



INDLEDNING

Næstved Kommune har den 4.4.2019 modtaget en ansøgning om miljøtilladelse til Marjatta, Sjoltevej 25, 4733 Tappernøje. Da forhold i ansøgningen har krævet en dispensation fra Kystdirektoratet har kommunen og ansøger afventet denne afgørelse. Den endelige ansøgning er indkommet hos kommunen den 28.11.2019.

VKST v/Heidi Ledskov har på vegne af ansøger ansøgt om ændring af den hidtil tilladte produktion på ejendommen. Der er ansøgt om at opstille flytbare hytter til kalve, får, svin, høns og geder. Sengestalden med fast gulv til malkekvægbesætningen ønsker ansøger bliver ændret til en dybstrøelsesstald for alle typer kvæg. Produktionsarealet i kostalden bliver reduceret fra 350 m² til 320 m². Det samlede produktionsareal på ejendommen vil blive 320 m² og dertil 121 m² som flytbare hytter.

Ansøger har i forbindelse med denne miljøansøgning også ansøgt Kystdirektoratet om dispensation til placering af de flytbare hytter inden for Strandbeskyttelseslinien. Kystdirektoratet har givet dispensation til det ansøgte den 31.10.2019.

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. 209.935), samt tilhørende supplerende materiale tilsendt fra ansøgers konsulent.

DEN ANSØGTE PRODUKTION

Produktionsareal

Ansøger har indtastet følgende i ansøgningssystemet om den ansøgte drift:



Staldnavn	Produktion	Produktionsareal (m ²)
Kostald	(#147098) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	320
Læskur - geder	(#147557) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	6
Læskur 1	(#147558) Flexgruppe: Alle dyr; Dybstrøelse	6
Hønsehus	(#166039) Hønniker, konsumæg. Gulvdrift med eller uden gødningskumme	10
Læskur 2 - kalve, får	(#166040) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	31
Læskur 3 - kalve, får, svin	(#166041) Flexgruppe: Alle dyr; Dybstrøelse	31
Kalvebokse	(#167418) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	37
Sum		441

Ansøger har desuden oplyst, at der vil være dybstrøelse i staldene, dog gulvdrift i hønsehuset. Kostalden vil blive ændret fra sengebåsestald med fast gulv til dybstrøelsesstald til alle typer kvæg.

Kommunens vurdering

Vi vurderer, at ansøgers oplysninger om de eksisterende produktionsarealer i kostalden og kalvebokse, samt staldsystemer er indtastet korrekt i ansøgningssystemet.

Ansøger har i ansøgningen til Kystdirektoratet oplyst, at der vil blive etableret to rundbuehaller af 31 m², to grisehytter af 6 m² og ét hønsehus af 10 m². Det ansøgte produktionsareal vurderer vi derfor reelt vil være mindre end det der er søgt til.

Læskure som er flytbare, vurderer vi reelt ikke skal medregnes som produktionsareal, men idet ansøgningssystemet skal beregne på lugt mv., vurderer vi, at ansøgers oplysninger er indsat og indtastet ud fra worst case.

Der skal stilles vilkår om produktionsarealet for hver enkelt husdyranlæg, dvs. kostald, hytter og læskure, samt dyretype og gulvtype. 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
-------	------------	------------------------------------	-------------



Kostald	Alle kvæg	320	Dybstrøelse
Kalvebokse	Kalve under 6 mdr.	37	Dybstrøelse
Hønsesus	Hønniker, konsumæg	10	Gulvdrift med eller uden gødningskumme
Læskur - geder	Alle kvæg, heste, får og geder	6	Dybstrøelse
Læskur 1	Alle dyr	6	Dybstrøelse
Læskur 2	Alle kvæg, heste, får og geder	31	Dybstrøelse
Læskur 3	Alle dyr	31	Dybstrøelse

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

Nudrift og 8-års drift

Ansøger har oplyst, at der ikke er blevet foretaget en vurdering af ammoniakfordampningen over en 8 års periode, da den er under 750 kg NH₃-N pr. år.

Ifølge beregningerne i ansøgningssystemet er der følgende ammoniaktab fra anlægget (stalde samt opbevaringsanlæg til husdyrgødning) i ansøgt drift og nudrift, samt 8-års drift:

	Ansøgt	Nudrift	8-års drift
Ammoniakfordampning	454 kg NH ₃ -N	619 kg NH ₃ -N	258 kg NH ₃ -N

Kommunens vurdering

Vi er enige i ansøgers oplysninger om, at der ikke skal foretages en vurdering eller kan stilles vilkår til BAT (Bedst tilgængelige teknik), når emissionen er under 750 kg NH₃-N pr. år. Ud fra oplysningerne i ansøgningsskemaet vurderer vi, at den ansøgte ammoniakfordampning højst vil være 492 kg NH₃-N pr. år og derfor er under 750 kg NH₃-N pr. år.

Overfladeareal og opbevaring af husdyrgødning

Der er ansøgt om et overfladeareal på 128 m² fra ejendommens gyllebeholder. Beholderen anvendes til opbevaring af restvand fra rengøring af stalde og mælkerum.

Kommunens vurdering

Ansøgers oplysninger om overfladearealet for gyllebeholderen stemmer overens med kommunens oplysninger. Der er etableret teltdug nede i beholderen (flydedug), hvilket reducerer en eventuel ammoniakemission fra beholderen. Kommunen vurderer at afledning af regnvand der falder ovenpå flydedugen skal føres til beholderen eller til en vogn, hvorfra det skal spredes ud over arealerne, som var det restvand. Det skyldes, at der kan være risiko for sammenblanding med indholdet i beholderen, brud eller planteopvækst på flydedugen, hvis regnvandet ikke bliver pumpet af, samt for at undgå at udledning sker direkte til jorden nær gyllebeholderen, hvor der leder videre mod Krobækken. Vi vurderer at det vil være et tilsynsankomende, at sikre at pumpning af restvand fra flydedugen bliver udspremt miljømæssig forsvarligt.

Gyllebeholderen ligger cirka 50 meter fra Krobækken og der er et generelt krav om gyllealarm og beholderbarriere. Vi stiller derfor ikke yderligere krav til dette.



Ansøger har ikke oplyst omkring brug af møddingplads. Vi vurderer, at gødningen fra staldene, som vil bestå af dybstrøelse, der har komposteret i stalden, vil kunne udlægges i markstak eller blive bragt direkte ud. Derfor stiller vi vilkår til, at der ikke må blive opbevaret fast husdyrgødning i anlæg på ejendommen. Det gælder dog ikke oplag af kompost i markstakke.

For at fastholde en produktion med en ammoniakfordampning under 750 kg NH₃-N pr. år vurderer vi, at det er nødvendigt at stille vilkår til de maksimale overfladearealer, som må blive anvendt til opbevaring af husdyrgødning:

- Det samlede overfladeareal for opbevaring af flydende husdyrgødning på ejendommen må maksimalt udgøre 128 m².
- Der må ikke opbevares fast husdyrgødning i anlæg på ejendommen.

Håndtering af husdyrgødning

Ansøger har oplyst, at dybstrøelsen bliver kørt i markstak i maj og bliver udbragt i september.

Kommunens vurdering

Der er generelle regler for håndtering og udbringning af husdyrgødning. Kommunen er bekendt med, at indholdet i gyllebeholderen ikke nødvendigvis vil være gylle, men da der potentielt kan blive opbevaret gylle i beholderen, vurderer vi at der skal stilles vilkår hertil.

Der stilles følgende vilkår:

- Håndteringen af husdyrgødning skal altid foregå under opsyn og således, at spild undgås og under tilbørligt hensyn til omgivelserne.
- Hvis der opbevares flydende husdyrgødning i gyllebeholderen må omrøring af beholderen tidligst påbegyndes umiddelbart før udkørsel.

Afstandskrav

Ansøger har oplyst følgende:

Bedriftens overholder nedenstående afstandskrav:

- Ikke almene vandforsyningsanlæg (25 m)
- Almene vandforsyningsanlæg (50 m)
- Vandløb (herunder dræn) og søer (15 m)
- Levnedsmiddelvirksomhed (25 m)
- Beboelse på samme ejendom (15 m)
- Eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde (50 m)

Tabel 3: Afstandskrav i henhold til Husdyrbrugloven § 6 (gælder ved forøget forurening) og § 8 (gælder ved etablering og væsentlige ændringer), som medfører forøget forurening. Afstandene er afrundet i hele meter, hvor stald eller gyllebeholder ikke ligger i umiddelbar nærhed af de angivne områder.

Områder	Afstand fra anlægget	Afstandskrav jf. husdyrbrugloven
Ikke almene vandforsyningsanlæg	>25 meter	>25 meter
Almene vandforsyningsanlæg	>50 meter	50 meter
Vandløb (herunder dræn) og søer	>15 meter	15 meter



Offentlig vej og privat fællesvej	>15 meter	15 meter
Levnedsmiddelvirksomhed	>25 meter	25 meter
Beboelse på samme ejendom	>15 meter	15 meter
Naboskel	5 meter	30 meter
Nærmeste nabobeboelse uden landbrugspligt: Strandvænget 1, 4733 Tappernøje	36 meter	50 meter
Nærmeste samlede bebyggelse: Strandvænget 1, 4733 Tappernøje	30 meter	50 meter
Nærmeste byzone: Ll. Røttinge By, Snesere	3000 meter	50 meter

Kommunens vurdering

Vi har gennemgået afstandene, som ansøger har oplyst i ansøgningssystemet husdyrgodkendelse.dk og den supplerende ansøgning. Afstanden til offentlig og privat fællesvej, samt afstanden til naboskel har ansøger ikke oplyst nærmere om. Ansøger har ikke ansøgt om dispensation.

Vi har målt afstanden til offentlig vej ud fra ansøgers oplysninger i husdyrgodkendelse.dk og vurderer at afstanden er over 15 meter til stalden, der er dog kun 10 meter til bygningen. Der er tale om en eksisterende staldbygning.

Afstanden fra den eksisterende kostald til naboskellet (matrikel 10d, Sjolte By, Snesere) er cirka fem meter. Der er tale om en reduktion af produktionsarealet fra 350 m² til 320 m², samt en ændring af gulvtypen, så det bliver en dybstrøelsesstald.

Afstandskravet i husdyrbruglovens § 8 gælder ifølge bestemmelsens ordlyd kun i forbindelse med etableringer, dvs. nybyggeri, og ikke i forhold til eksisterende anlæg. Bestående anlæg kan repareres, og i et vist omfang renoveres, uden at anlægget dermed omfattes af bestemmelsen. Det fremgår af ansøgningen, at det den eksisterende stald ændres til en dybstrøelses stald. På baggrund heraf vurderer vi, at ændringerne af stalden til en dybstrøelses stald ikke er væsentlig og derfor ikke medføres, at afstandskravene i § 8 skal overholdes.

Den gamle kostald ligger 36 meter fra nabobeboelsen til Strandvænget 1. Vi vurderer, at der sker en reduktion af dyreholdet, ved at en del af bygningen tages ud af drift og der etableres kalvebokse i stedet for kostald. Denne ændring vurderer vi ikke er væsentlig og dermed heller ikke omfattet af afstandskravet i § 8 jævnfør ovenstående.

Afstandene i forhold til nabobeboelse mv. og det konkrete anlæg er nærmere beskrevet og vurderet under afsnittet "lugt". Desuden er der afstandskrav som fremgår under afsnittet "Lokalisering og landskab".

Lokalisering og landskab

Der er søgt om at opstille 5 læskure/hytter på markerne om sommeren. I vinterhalvåret tages hytterne hjem til bygningssættet på ejendommen.

Det nye byggeri placeres fritliggende på markerne og forskelligt fra år til år. Markerne ligger nordøst for de eksisterende bygninger på ejendommen.

Læskurene/hytterne er nødvendige for at kunne drive ejendommen ekstensiv med græssende dyr.



Planmæssige forhold

I kommuneplanen er området, ejendommen ligger i, udpeget som bevaringsværdigt landskab. Formålet med udpegningen er at beskytte de landskabelige og kulturhistoriske kvaliteter.

Den nordlige del af ejendommen ligger i et område, der er udpeget som kulturmiljø nr. 40. Det ansøgte vil ikke påvirke kulturmiljøets sårbarheder.

Ejendommen ligger inden for kystnærhedszonen. Formålet med kystnærhedszonen er at beskytte de danske kystlandskaber mod unødige ændringer.

Sydvest for markerne er der en skov, som trækker skovbyggelinje på hovedparten af arealet. Skovbyggelinjen skal varetages i denne godkendelse.

Den sydlige del af ejendommen er delvist omfattet af en fredning, en fortidsmindebeskyttelseslinje, kirkeomgivelser og strandbeskyttelseslinje. Fredningen ligger indenfor fortidsmindebeskyttelseslinjen. Enhver ændring indenfor beskyttelseslinjen vil kræve en dispensation. Fortidsmindebeskyttelseslinjen administreres meget restriktiv.

Kystdirektoratet har den 31.10.2019 meddelt dispensation fra strandbeskyttelseslinjen.

Landskab

Mod syd skråner landskabet ned mod Præstø Fjord, pga. beplantningen er der dog ikke stor sammenhæng mellem det sydligste af arealet og fjorden.

Ovenfor skrånningen er der tale om et landskab af relativ stor skala, afgrænset af skovagtig bevoksning mod vest og på længere afstand også mod nord og øst. Der er en del læhegn og remiser i området, bl.a. et veletableret læhegn, der virker afskærmende, i et skel lidt nord for ejendommens marker.

Ejendommen ligger hovedsageligt i landskabsanalysens delområde 5d, som er herregårdslandskabet ved Bækkeskov Gods. Det er kendetegnet ved landskabsrum der er afgrænset af skove og skovlignende bevoksninger. Markfladerne er relativt store, med læhegn der har en fin struktur (hovedsageligt løbende rimelig vinkelret fra Bækkeskov Stræde). Der er også enkelte flotte solitære træer.

Kommunens vurdering

Der er Kommunens vurdering, at når læskurene placeres ovenfor skrånningen ned mod Strandvejen eller nedenfor skrånningen og op ad læhegnet mod sydøst, vil den landskabelige påvirkning være ganske lille, ligesom påvirkning af indsynet til kirken/kapellet vil være ganske lille.

Det vurderes, at det vil kræve en dispensation fra naturbeskyttelsesloven, hver gang det ønskes at placere et læskur indenfor fortidsmindebeskyttelseslinjen. Da praksis er meget restriktiv, vil der med stor sandsynlighed ikke kunne opnås dispensation. Derfor må der ikke opstilles hytter og læskure indenfor fortidsmindebeskyttelseslinjen. Desuden skal der holdes en respektafstand på 10 meter til skovbrynet mod sydvest. Vi stiller vilkår hertil. Arealerne hvor der ikke må opstilles hytter er indtegnet på nedenstående kort. Der er dog andre faste afstandskrav for flytbare hytter, som skal overholdes. Det er for eksempel meter til vandløb, 25 meter til private boring og 50 meter til almene vandforsyninger, samt 30 meter til



naboskel, hvis der er en beboelse nærmere end 100 meter fra læskuret. Da disse afstande er omfattet af generelle regler kan vi ikke stille vilkår hertil.



Kort 1: Rød markering viser de områder, hvor der ikke må blive etableret læskure eller hytter.

Når læskure og hytter placeres udenfor de nævnte arealer, vurderes det, at de har så lille landskabelig påvirkning, at der ikke stilles beplantningsvilkår.

Vi stiller vilkår til:

- Der må ikke placeres læskure og hytter indenfor fortidsmindebeskyttelseslinjen.
- Der må ikke placeres læskure og hytter på skråningen og lige ovenfor.
- Der må ikke placeres læskure og hytter tættere end 10 meter fra skovbrynet.

Gener

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

Lugt






Ansøger har i forbindelse med ansøgningen indtegnet læskure og hytter i nærheden af kostalden, hvor det er oplyst, at de vil blive placeret i vinterhalvåret. Se kort 2. I ansøgningen har ansøger indtastet to "nærmeste beboelse" og to "nærmest samlet bebyggelse". Se tabel 4.



Kort 2. Placering af hytter og læskure, samt punkter med nærmeste nabobeboelse og samlet bebyggelse fra staldanlæg på Sjoltevej 25, 4733 Tappernøje.

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.

Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt
 Sjoltevej 27	0	FMK	42,1	42,1	91,4	Ja
 Strandvejen 65	0	FMK	42,1	42,1	93,7	Ja
 Sjoltevej 27	0	FMK	74,8	74,8	92,2	Ja
 Strandvænget 1	0	FMK	74,8	74,8	80,1	Ja
 Ll. Røttinge By, Snesere	0	FMK	133,1	133,1	3080,3	Ja

Kommunens vurdering

Vi vurderer, at der i ansøgningssystemet er indtastet de korrekte oplysninger i forhold til placering af staldanlæg ud fra, at der er beregnet på worst case. Der er dog ikke indtastet en korrekt nærmeste nabobeboelse. Vi vurderer, at den korrekte "nærmeste nabobeboelse uden landbrugspligt" er Strandvænget 1, hvor den ukorrigerede lugtgeneafstand i en



scenarieregning (nr. 216974) er beregnet til 42,1 meter. Den fremgår ikke af tabel 4, da tabel 4 er ansøgers oplysninger til ansøgningssystemet. Der er i forvejen et fast afstandskrav på 50 meter til nabobeboelser fra stalde, hvilket er skærpet i forhold til det beregnede afstandskrav på grund af lugt på 42,1 meter og vi vurderer derfor at lugtgenekriteriet bliver overholdt.

I praksis vil hytterne i sommerhalvåret placeres rundt omkring på marken med en større afstand, hvorved lugtpåvirkningen vil være yderst begrænset. Lugtberegningerne i ansøgningssystemet bliver overholdt.

Lugtkonsekvenszonen er beregnet til 142 meter i ansøgningssystemet husdyrgodkendelse.dk.

Vi vurderer, at det er korrekt, at der ikke er indtastet kumulation i forhold til lugt, idet der ikke forefindes øvrige større husdyrbrug (ammoniakemission > 750 kg NH₃-N pr. år) i området indenfor 300 m fra byzone, samlet bebyggelse og heller ikke indenfor 100 m fra enkeltbolig.

Den vægtede gennemsnitsafstand overstiger den korrigerede og ukorrigerede geneafstand og lugtgenekravet bliver derfor overholdt for så vidt angår nærmeste nabobeboelse, samlet bebyggelse og byzone. Se tabel 4.

Selvom de generelle lugtkriterier bliver overholdt, så vurderer vi at der er behov for at stille vilkår om at staldfaciliteter skal renholdes og der skal opretholdes en god staldhygiejne af hensyn til eventuelle lugtgener. Der er generelle afstandskrav for placering af eventuelle oplag af komposteret gødning i markstakke, så derfor stiller vi ikke vilkår hertil.

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

- 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, herunder tørhed af stalde og læskure, renholdelse for at hindre støv- og smudsbelægninger i stalden samt renholdelse af fodertrug.

Støj, støv, lys, skadedyr og fluer

Ansøger har beskrevet driften på ejendommen i forhold til støv, støj, skadedyr og fluer:

I forbindelse med den mindre udvidelse af dyreholdet vurderes det, at der ikke vil komme øgede støv- og støjgener, da det er en meget lille udvidelse, der er tale om. Fluer forebygges og bekæmpes efter gældende regler, og der er ikke et generelt flueproblem på ejendommen i dag, hvilket det heller ikke forventes at komme i fremtiden.



Problemer med støv kan hovedsageligt opstå ved håndtering af wrap og halm. Håndteringen foregår dog med god afstand til naboer og strøelse med halm foregår inde i stalden eller i læskurene.

Støj fra staldanlægget vil kunne forekomme fra den daglige pasning af dyrene samt interne og eksterne transporter til og fra ejendommen. Der vurderes at være begrænsede støjgener fra dyreholdet, da der er god afstand til naboerne.

Type	Placering	Driftstid	Tiltag til begrænsning af støj
Stalde og dyr	I kostalden samt i mindre grad ved læskurene	Ca. kl. 7 til 17 alle dage	*begrænset støj uden for bygning
Kørsel med maskiner	Traktor med vogn med dybstrøelse til udspretningsarealerne.	I efteråret	* Der tages hensyn til naboer i forbindelse med udbringning af dybstrøelse.

* Generelt forventes støjen fra anlægget at være mindre end miljøstyrelsens angivelser (55 dag/ 45 aften / 40 nat dbA).

Wrap opbevares i plast på ejendommen.

Regelmæssig rengøring af stalde og oprydning på ejendommen vil være med til at begrænse gener fra skadedyr.

Der har ikke tidligere været problemer med fluer, så der har ikke været behov for fluebekæmpelse. Hvis der opstår et behov, vil fluer blive bekæmpet med kalk i strøelsen. Bekæmpelse af rotter foregår via aftale med privat firma.

Kommunens vurdering

Vi vurderer, at ansøgers beskrivelse af mulige støv- og støjkilder stemmer overens med det man kan forvente fra et husdyrbrug af denne type og størrelse. De fleste støjende aktiviteter bliver forsøgt lagt inden for normal arbejdstid. På ejendommen er der forskellige typer beskyttede produktionsværksteder. Denne miljøtilladelse vedrører kun forhold, som har med husdyrbruget at gøre. Der er dog generelle regler i forhold til støj. Vi vurderer, at der skal stilles vilkår til støjbidraget til omgivelserne for husdyrbruget. Ansøger har oplyst, at der reelt er tale om en lille udvidelse og dyreholdet har hobbybetonet karakter. Dette vurderer vi også og vi forventer heller ingen forøgelse af de nuværende støjkilder fra husdyrbruget i forbindelse med denne miljøtilladelse. Vi stiller dog vilkår til at støjende og defekte anlæg skal skiftes eller repareres.

Ansøger har ikke beskrevet om der bliver anvendt udendørs pladsbelysning. Vi vurderer, at eventuel pladsbelysning skal placeres, så de begrænser eventuelle gener for naboer og omkringboende mest muligt og hvis der opstår væsentlige lysgener, så skal der foretages tiltag, som nedbringer generne. Naboejendommene ligger mod syd og øst. Laden og gyllebeholderen vil umiddelbart afskærme eventuelle lyskilder mod de østliggende naboejendomme.

Vi vurderer, at der skal stilles vilkår til eventuel udendørs belysning. Det vil være vilkår om at begrænse væsentlige lysgener forbundet med husdyrbrugets drift, så evt. påvirkning af naboer minimeres mest muligt. 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 vurderer, at den primære støvkilde vil være indblæsning af foder. Ejendommen ligger ved asfalteret vej. Vi vurderer, at støvgenerne fra ejendommens husdyrbrug vil være yderst begrænsede og ikke have betydning uden for ejendommens areal.

Vi vurderer, at der i staldene kan være behov for at foretage effektiv fluebekæmpelse. Det samme gælder rottebekæmpelse på ejendommen. Tilhold af rotter kan forekomme ved spild af foder, for eksempel ved hønsene. Derfor vurderer vi, at eventuelt spild skal samles op og ejendommen generelt skal holdes ryddelig, for at undgå tilhold af skadedyr.

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. Dokumentation 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, pumper, kompressorer eller lignende skal straks udbedres eller skiftes.
- 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.
- 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.).

Transport

Ansøger har oplyst, at der ikke vil være behov for flere transportere ved ændringen af husdyrbruget, samt at transportere så vidt muligt vil blive lagt inden for normal arbejdstid. Desuden har ansøger oplyst følgende:

Tidsrummet for udkørsel med husdyrgødning planlægges normalt at foregå i hverdage, og vil hovedsageligt foregå om efteråret.

Den ønskede ændring af produktionen giver samlet set ikke et væsentligt øget antal transportere, da produktionen primært udvides med dyr af hobbybetonet karakter. Flytning af dybstrøelse (7,5 t vogn) ca. 30 transportere/år (køres i markstak i maj og udbringes i september), slagtedyr ca. 6 gange om året, døde dyr ca. 2 gange om året, mineraler ca. 4 gange om året, grovfoder ca. 15 læs om året, halm og wrap ca. 30 transportere om året. Nogle af transporterne foregår over udbringningsarealerne, og kommer som følge heraf ikke forbi naboerne.

Kommunens vurdering

Vi vurderer, at ansøgers oplysninger om samlet set ca. 90 transportere pr. år er realistisk for denne størrelse ejendom, hvoraf over halvdelen af transporterne vil være i en kort periode, for eksempel i forbindelse med udlægning af komposteret dybstrøelse i markstak, samt bjergning af halm og wrap.

Vi har under afsnittet "støj, støv, lys, skadedyr og fluer" stillet vilkår om transportere 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 transportere til og fra ejendommen.

Affald og kemikalier

Ansøger har kort beskrevet håndtering og opbevaring af døde dyr, olie, kemikalier og affald i øvrigt i ansøgningssystemet.

Kommunens vurdering

Vi vurderer, at der er generelle regler, som sikre forsvarlig om opbevaring af døde produktionsdyr, samt opbevaringsfaciliteter og registrering i forbindelse med håndtering af døde produktionsdyr, som ansøger har oplyst, sker efter de gældende regler. Fødevarestyrelsen er myndighed for 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 og stiller ikke vilkår til opbevaring af døde dyr og produktionen, da den er af beskeden størrelse.

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 jævnligt skal bortskaffes, så der ikke opstår affaldsoplæg på ejendommen.

Tankning af diesel skal ske fra en plads med fast og tæt bund eller på et underlag, hvorfra der er afløb til olie/benzinudskillere. Ansøger har oplyst, at dieselolietanken står i maskinhuset. 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 ejendommen drives økologisk og der ikke bliver opbevaret pesticider på ejendommen. Vi vurderer at dunke eller tromler til spildolie skal opbevares på en spildbakke eller ved anden opsamling, som kan tilbageholde indholdet af den største beholder ved eventuel lækage.

Typegodkendte tanke til olieprodukter, herunder diesel skal sløjfes efter fastsatte sløjfningsterminer i olietankbekendtgørelsen.

For at opretholde den nuværende praksis og for at forebygge forurening af jord og grundvand, samt for korrekt opbevaring af olie/diesel, 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 og kemikalier skal opbevares i god afstand til dræn og afløb, så der ikke opstår risiko for afledning.
- 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.

Ammoniak

Ansøger har oplyst, at dyreholdet går på dybstrøelse og der ikke bliver gjort tiltag for reduktion af ammoniakfordampningen.

Kommunens vurdering



Ammoniakfordampningen fra staldanlægget er i www.husdyrgodkendelse.dk beregnet til 479 NH₃-N/år og derved under 750 kg NH₃-N/år. Da ammoniakemissionen er under 750 kg NH₃-N/år skal der ikke beregnes på bedst tilgængelige teknik (BAT) til reduktion af ammoniakfordampning.

Næstved Kommune vurderer at det indtastede er korrekt og ud fra worst case og vurderer derfor, at der ikke kan stilles krav til BAT.

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: Ansøgers oplysninger i husdyrgodkendelse.dk

Samlet resultat af ammoniakberegninger

Samlet emission: 479,4 (kg NH ₃ -N/år)	Meremission (8 års-drift): 221,5 (kg NH ₃ -N/år)	Meremission (nudrift): -165,4 (kg NH ₃ -N/år)
--	--	---

Oversigt af naturpunkter

Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
Kat. 3 strandeng	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,1	-0,4	0,6
Pot. amm. følsom skov	Kategori 3	Ansøger	0	S	1,6	-0,6	2,3
Kat. 2 overdrev	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0
Kat. 1 natur	Kategori 1	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0
Kat. 1 natur	Kategori 1	Ansøger	0	S	0,1	-0,2	0,5

Kommunens vurdering

Vi har gennemgået de angivne naturtyper i tabel 5. Vi vurderer, at de angivne naturtyper er korrekt angivet i forhold til, placering, kumulation og ruhed. Naturpunktet "Kat. 1 natur" som modtager 0,5 kg N/ha/år vurderer vi ikke er kategori 1-natur. Vi har ikke fundet naturtyper, som ikke i forvejen er omfattet af kategori 1-, 2-, eller 3-natur, som er nærmere end de angivne.

Læs vurderingen for hver enkelt kategori 1-, 2- og 3-natur i næste afsnit.

Der vil generelt være et fald i ammoniakemissionen, dvs. at påvirkningen fra ejendommen ifølge beregningerne vil falde med cirka 165 kg NH₃-N/år.

Kategori 1-naturområder

Nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde (Natura2000) er "Havet og kysten mellem Præstø Fjord og Grønsund", område 168. Sjoltevej 25 ligger med kort afstand til Natura 2000-området.



Kategori 1-natur er de ammoniakfølsomme naturtyper, der ligger indenfor internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000), og som samtidig indgår i udpegningsgrundlaget for det pågældende Natura 2000-område og som fremgår af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3, pkt. D.

Ammoniakdepositionen på kategori 1-naturområder må totalt set maksimalt være 0,7 kg NH₃-N/ha/år fra det ansøgte husdyrbrug (dog 0,4 og 0,2 kg NH₃-N/ha/år, hvis der findes 1 hhv. mere end 1 husdyrbrug i nærheden).

Kommunens vurdering

Der er i ansøgningssystemet beregnet en meremission på 0,0 kg N/ha/år for det overdrev, som er beliggende inden for Natura2000-området og omfattet af kategori 1-natur. Vi har derfor ikke foretaget en yderligere vurdering af dette.

Kategori 2-naturområder

Kategori 2-natur er nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper, der ligger uden for internationale naturbeskyttelsesområder.

Det drejer sig om:

- højmoser
- lobeliesøer
- heder der er større end 10 ha, og som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3
- overdrev der er større end 2,5 ha, og som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3.

Ammoniakdepositionen på kategori 2-naturområder må totalt set maksimalt være 1,0 kg NH₃-N/ha/år.

Kommunens vurdering

Vi vurderer, at den nærmeste kategori 2-naturtype er et overdrev over 2,5 hektar. Det ligger omkring 3 km sydvest for staldanlæggene. Der er ikke beregnet nogen totaldeposition til naturtypen. Vi vurderer derfor, at der ikke sker påvirkning af kategori 2-natur fra husdyrbruget.

Kategori 3-naturområder

Kategori 3-naturområder er ammoniakfølsomme naturområder, som ikke er kategori 1-natur eller kategori 2-natur, og som er hede, mose eller overdrev omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3, eller som er ammoniakfølsom skov.

Ifølge husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens beskyttelsesniveau for ammoniak vurderes merbelastninger på indtil 1 kg NH₃-N/ha/år ikke at have væsentlige negative konsekvenser for kategori 3-natur.

Der er ifølge ansøgningen ingen kategori 3- naturområder, der modtager en merbelastning på mere end 1 kg NH₃-N/ha/år.

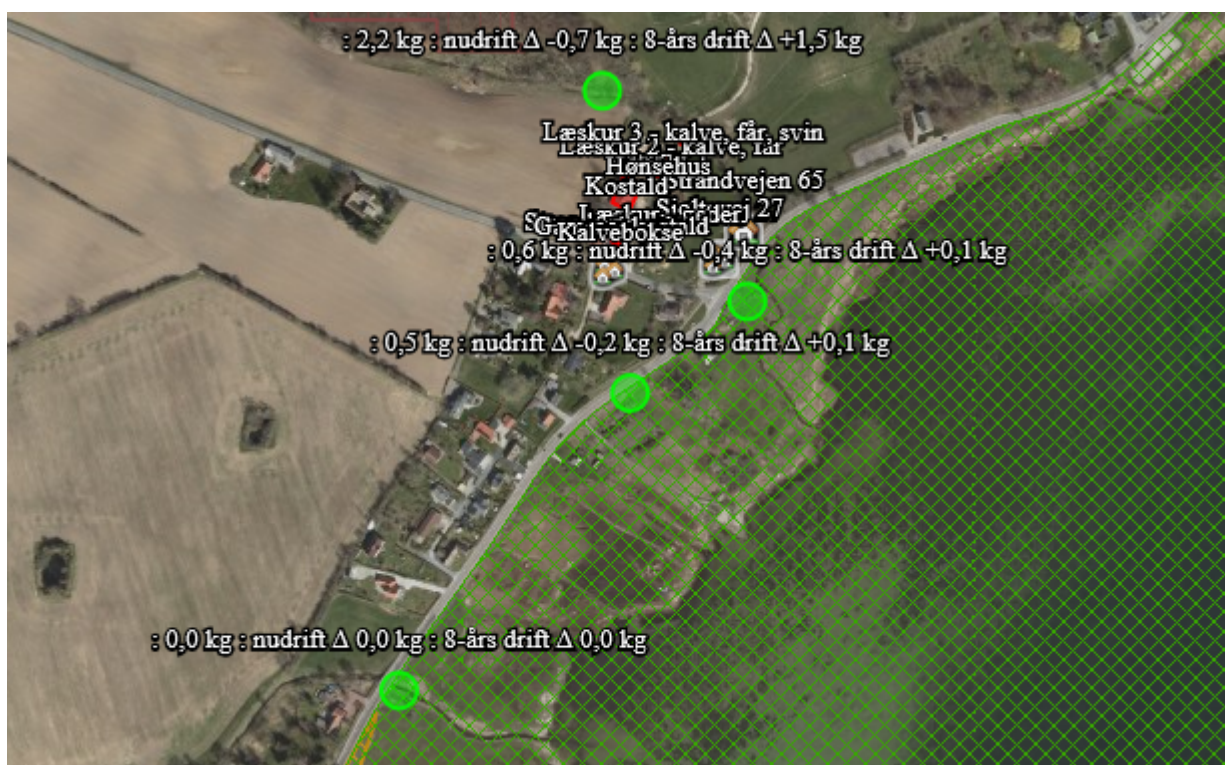
Kommunens vurdering



Naturtypen angivet "Kat. 3 strandeng" og "Kat. 1 natur", som modtager henholdsvis 0,6 kg og 0,5 kg NH₃-N/ha/år er reelt det samme naturområde og er en strandeng, men angivet to gange i ansøgningen. Se kort 3.

Strandengen (habitattype 1330) som er beliggende i Natura2000-området er ikke omfattet af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3, pkt. D og er derfor ikke kategori 1-natur. Vi vurderer, at den er kategori 3-natur, som ansøger også har indtastet.

Totalbelastningen på strandengen er beregnet til 0,6 kg NH₃-N/ha/år. Desuden bliver ammoniakdepositionen til naturtypen reduceret med 0,4 kg NH₃-N/ha/år i forhold til nudriften.



Kort 3: De nærmeste indtastede naturtyper. Grøn skravering viser Natura2000 område. Øverste grønne markering viser "Pot. Amm. Følsom skov".

Den kategori 3-natur, som modtager den største ammoniakdeposition på 2,3 kg NH₃-N/ha/år er en potentiel ammoniakfølsom skov. Vi har ikke vurderet nærmere hvorvidt skoven er ammoniakfølsom, men vi vurderer at ammoniakdepositionen med ændringen i driften vil falde, hvilket også fremgår af ansøgningen. Da der er tale om kategori 3-natur og depositionen er begrænset vurderer vi, at der ikke kan stilles vilkår hertil. Der sker dog desuden en reduktion af ammoniak til naturtypen på 0,6 kg NH₃-N/ha/år i forhold til nudriften.

Egenkontrol

Ansøger har oplyst, at de lovpligtige gødningsregnskaber, eventuelle slagteriafregninger og dyrelægerapporter gemmes i fem år.

Kommunens vurdering



For husdyrbrug som bliver tilladt efter husdyrbruglovens §16b er der ikke krav om særlige egenkontrolpunkter. Vi vurderer dog, at med denne miljøtilladelse skal være dokumentation for bekæmpelse af skadedyr, kvitteringer for bortskaffelse af døde dyr og aflevering af affald. Der vil være generelle regler, som viser produktionens omfang og det vil være et tilsynsanliggende at følge op på produktionen ud fra det ansøgte produktionsareal.

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

- Følgende materiale skal som et minimum til enhver tid kunne forevises tilsynsmyndigheden og dokumentationen skal opbevares i min. 3 år:
 - o Regnskabsbilag fra destruktionsanlæg for døde dyr.
 - o Kvitteringer for aflevering af affald.
 - o Dokumentation for bortskaffelse af miljøfarligt affald.
 - o Dokumentation for flue- og rottebekæmpelse.
- Der skal anvendes lavenergibelysning, hvor det er muligt.
- Bedriftens forbrug af el og vand skal kunne dokumenteres overfor tilsynsmyndigheden. Forbruget skal årligt registreres og noteres i en logbog.

Kommunens samlede vurdering

Kommunens vurdering

Vi vurderer, at der skal stilles vilkår om ophør af bedriften, således at ejendommens produktions-, gødnings- og foderopbevaringsanlæg bliver rengjort, samt miljøfarlige stoffer og affald bliver bortskaffet, så der ikke er risiko for forureninger af jord, undergrund og overfladevand. Desuden skal de flytbare hytter og læskure fjernes fra arealerne.

Det er Næstved Kommunes vurdering, at husdyrbruget ved overholdelse af de stillede vilkår kan ændres og 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 produktionsanlæg, husdyrgødnings- og foderopbevaringsanlæg tømmes og rengøres grundigt. Gødningsopbevaringsanlæg skal tømmes indenfor næste planperiode. Stoffer der kan forurene jord, undergrund og overfladevand, samt affald skal bortskaffes efter gældende regler.
- Ved ophør af driften skal læskure og hytter fjernes fra arealerne.