



HOLSTEBRO KOMMUNE

Rådhuset • 7500 Holstebro

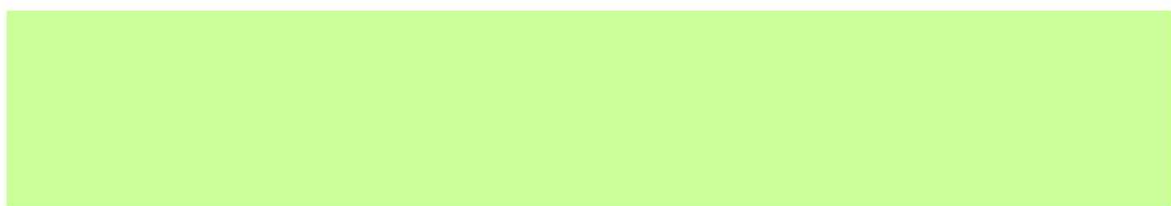
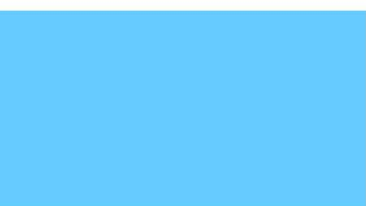
Ole Saagaard-Haaning  
Skinbjergvej 7  
7500 Holstebro

Dato: 18-05-2018  
Sagsnr.: 09.17.17-P19-3-18  
Henv. til: Michala Kristensen  
Natur og Miljø  
Direkte tlf.: 96 11 77 97  
Afdeling tlf.: 96 11 75 57  
naturogmiljo@holstebro.dk  
www.holstebro.dk

## § 16b MILJØTILLADELSE

af kvægbruget  
**Bækgård**

Skinbjergvej 7, 7500 Holstebro  
Beliggende på matr. nr. 4b Skinbjerg By, Nr. Felding



MILJØTILLADELSE MEDDELT I HENHOLD  
TIL LOV NR. 256 AF 21. MARTS 2017  
OM HUSDYRBRUG OG ANVENDELSE AF  
GØDNING M.V.



## Indholdsfortegnelse

<b>INDHOLDSFORTEGNELSE .....</b>	<b>2</b>
<b>STAMBLAD FOR VIRKSOMHEDEN .....</b>	<b>3</b>
<b>VÆR OPMÆRKSOM PÅ.....</b>	<b>4</b>
<b>IKKE TEKNISK RESUMÉ .....</b>	<b>5</b>
<b>MEDDELELSE OM MILJØTILLADELSE .....</b>	<b>6</b>
<b>MILJØTILLADELSENS VILKÅR.....</b>	<b>7</b>
BASISOPLYSNINGER .....	7
INDRETNING OG DRIFT.....	7
OPBEVARING AF HUSDYRGØDNING .....	8
DRIFTSFORSTYRRELSER ELLER UHELD .....	8
AMMONIAK .....	8
LUGT .....	8
ØVRIGE GENER .....	8
<b>MILJØTEKNISK BESKRIVELSE OG VURDERING .....</b>	<b>11</b>
BASISOPLYSNINGER .....	11
INDRETNING OG DRIFT.....	11
ANLÆG OG BYGNINGER .....	12
BELIGGENHED OG LANDSKABELIGE HENSYN .....	14
AMMONIAK .....	16
LUGT .....	19
ØVRIGE GENER .....	21
FØLGEVIRKNINGER .....	24
BAT.....	25
GRÆNSEOVERSKRIDENDE VIRKNINGER .....	26
<b>OFFENTLIGGØRELSE OG GENERELLE FORHOLD .....</b>	<b>27</b>
KLAGEVEJLEDNING .....	27
OFFENTLIGGØRELSE.....	27
<b>BILAG .....</b>	<b>29</b>
BILAG 1 – HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED.....	29
BILAG 2 – SITUATIONSPLAN MED MARKERET PRODUKTIONSAREAL .....	30
BILAG 3 – HUSDYRBRUGETS AFLØBSPLAN .....	31
BILAG 4 – OMKRINGBOENDE OG PLANMÆSSIGE FORHOLD .....	32
BILAG 5 – LANDSKABELIGE OG KULTURHISTORISKE INTERESSER.....	33
BILAG 6 – NATUROMRÅDER OMKRING ANLÆG.....	34
BILAG 7 – TERRÆNFORHOLD MELLEML GYLLEBEHOLDER OG VANDLØB .....	35

**Stamblad for virksomheden**

Meddelelsesdato:	18-05-2018
Husdyrbrugets navn, jf. CVR	Ole Saaugaard-Haaning
CVR-nr. / P-nr. / CHR-nr.	30411722 / 1013257856 / 56527
Husdyrbrugets adresse	Skinbjergvej 7, 7500 Holstebro
Husdyrbrugets ejer(e)	Ole Haaning
Husdyrbrugets telefonnumre	20144956
Husdyrbrugets e-mail	skinbjergvej7@gmail.com
Ejendomsnummer	6610008806
Matrikel	4b Skinbjerg By, Nr. Felding
Husdyrbrugets konsulent	Åse Larsen, SLAGTEKALVERÅDGIVNING ApS, mal@slagtekalve.dk
Godkendelses- og tilsynsmyndighed	Holstebro Kommune, Natur og Miljø, Kirkestræde 11, 7500 Holstebro naturogmiljo@holstebro.dk, Tlf. 96117563

**Vær opmærksom på**

Udnyttelse	Afgørelsen om miljøtilladelse skal udnyttes inden for 6 år fra tilladelsesdato.
Kontinuitetsbrud	Husdyrbruget er omfattet af reglerne om kontinuitetsbrud.
Retsbeskyttelse	I 8 år efter offentliggørelse er afgørelsen om miljøtilladelse omfattet af retsbeskyttelse.
Samdrift	Husdyrbruget er et selvstændigt husdyrbrug uden samdrift med øvrige husdyrbrug.
Andre love og tilladelser	Denne tilladelse omfatter ikke andre tilladelser. Hvis dit projekt omfatter nybyggeri, ombygning eller lignende skal der forinden søges om byggetilladelse igennem <a href="http://www.bygogmiljoe.dk">www.bygogmiljoe.dk</a> .
Samtidigighed i afgørelser	Der er ikke søgt om andre tilladelser eller godkendelser, afledt af miljøbeskyttelsesloven, i forbindelse med ansøgning om miljøtilladelse.



## Ikke teknisk resumé

Holstebro Kommune har den 26-02-2018 modtaget ansøgning om udvidelse af husdyrbruget på Skinbjergvej 7, 7500 Holstebro.

Husdyrbruget får et produktionsareal på mere end 100 m<sup>2</sup> (1513 m<sup>2</sup>). Husdyrbruget er derfor omfattet af § 16b i Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.<sup>1</sup>

Udkast til miljøtilladelse har været i 2 ugers høring i perioden fra den 02-05-2018 til den 16-05-2018.

Husdyrbruget er tidligere miljøgodkendt efter dagældende husdyrlov. Det eksisterende produktionsareal er fastsat herudfra.

Eksisterende miljøgodkendelse af 04-04-2013 erstattes ved meddelelse af denne nye miljøtilladelse.

Udvidelsen sker ved at udvide produktionsarealet i mellemstalden og udvide antal af hytter. Produktionen vil foregå i de eksisterende stalde (starterstald, mellemstald og slutstald) med et samlet produktionsareal på 1386 m<sup>2</sup> efter udvidelsen, og i kalvehytter med et samlet produktionsareal på 127 m<sup>2</sup>.

---

<sup>1</sup> Lov nr. 256 af 21. marts 2017 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.



## Meddelelse om miljøtilladelse

På baggrund af de foreliggende oplysninger i ansøgningen og den miljøtekniske beskrivelse og vurdering meddeler Holstebro Kommune hermed miljøtilladelse til det ansøgte produktionsareal på i alt 1513 m<sup>2</sup>, på husdyrbruget matr. nr. 4b Skinbjerg By, Nr. Felding, beliggende Skinbjergvej 7, 7500 Holstebro, med de stillede vilkår.

Husdyrbruget får et produktionsareal på 1513 m<sup>2</sup> og en samlet ammoniakemission på 1069 kg NH<sub>3</sub>-N. Husdyrbruget er derfor omfattet af § 16b i Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. Husdyrbruget er ikke omfattet af reglerne for IED, jvf. IE-direktivet.

Miljøtilladelsen gælder kun for det ansøgte. Der må ikke ske udvidelse eller ændring i produktionsarealet, herunder staldafsnit og gødningsopbevaringsanlæg, før ændringen er anmeldt eller godkendt af Holstebro Kommune.

Holstebro Kommune vurderer, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik, og at husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påføre omgivelserne forurening, som er uforenelig med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet.

Husdyrbrugets forenelighed med naturområdets sårbarhed og kvalitet er desuden vurderet, og sammenfattende vurderes det, at områdernes integritet ikke ødelægges af husdyrbrugets drift.

På baggrund af ovenstående vurderer kommunen, at husdyrbruget kan drives uden væsentlige gener for omgivelserne og risiko for forurening, såfremt vilkårene i denne miljøtilladelse overholdes.

På Holstebro Kommunes vegne

Michala Kristensen  
Miljømedarbejder



## Miljøtilladelsens vilkår

### Basisoplysninger

#### Dokumentation

1. Nærværende § 16b miljøtilladelse ophæver miljøgodkendelse af 04-04-2013 meddelt i henhold til § 11 i lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug m.v.
2. Husdyrbruget skal etableres og drives, som det er beskrevet i ansøgningen og de supplerende oplysninger, og som det er sammenfattet i miljøtilladelsens miljøtekniske beskrivelse og vurdering, medmindre vilkårene i denne miljøtilladelse eller senere afgørelser foreskriver andet.
3. På tilsynsmyndighedens forlangende skal husdyrbruget dokumentere overholdelse af denne miljøtilladelsens vilkår. Opgørelse af f.eks.
  - produktionsarealets størrelse
  - kvitteringer for bortskaffelse af affald
  - andet dokumentation for overholdelse af vilkårskal efter anmodning kunne fremlægges for tilsynsmyndigheden. Der skal på forlangende fremvises dokumentation herfor for de seneste 5 år.

#### Samlet udnyttelse af godkendelse

4. Det ansøgte skal etableres som et samlet projekt, og delvis udnyttelse af miljøtilladelsen kan kun ske efter afgørelse fra Holstebro Kommune.

#### Ansøger og ejerforhold

5. Ændringer i ejerforhold eller ændringer i, hvem der er ansvarlig for driften, skal meddeles til kommunen senest 14 dage efter at ændringen har fundet sted.

### Indretning og drift

#### Det ansøgte produktionsareal

6. Husdyrbruget tillades til et maksimalt produktionsareal med dyretyper og staldsystemer som anført i nedenstående tabel:

Staldanlæg	Dyretype og staldsystem	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )
Starterstald	Kalve (under 6 mdr.). Dybstrøelse	195
Mellemstald	Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Dybstrøelse	705
Slutstald	Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Dybstrøelse	486
Hytter 1	Kalve (under 6 mdr.). Dybstrøelse	112
Hytter 2	Kalve (under 6 mdr.). Dybstrøelse	15
<b>I alt</b>		<b>1513</b>



---

## **Opbevaring af husdyrgødning**

---

7. Der må ikke placeres markstakke med komposteret dybstrøelse på lavbundsarealer.

---

## **Driftsforstyrrelser eller uheld**

---

8. Beredskabsplanen skal være kendt af alle personer, der arbejder på husdyrbrug og skal ophænges synligt, hvor den er let at komme til. Beredskabsplanen skal løbende holdes opdateret.
9. Beredskabsplanen skal kunne udleveres til evt. indsatsleder/miljømyndighed ved uheld, forurening, brand og lignende.

---

## **Ammoniak**

---

10. I alle dybstrøelsesafsnit skal der strøs halm eller andet tørstof i mængder, der sikrer, at dybstrøelsesmåtten altid er tør i overfladen.

---

## **Lugt**

---

---

### ***Rengøring af staldanlæg***

---

11. Der skal til stadighed opretholdes en god staldhygiejne, herunder rene stalde og fodringsanlæg.

---

## **Øvrige gener**

---

---

### ***Transport***

---

12. Transport til og fra ejendommen skal af hensyn til støj- og støvgener foregå ved hensynsfuld kørsel.
13. Transport med husdyrgødning skal, så vidt det er muligt, ske uden om bymæssig bebyggelse.
14. Af hensyn til omboende må den daglige transport hovedsageligt finde sted i tidsrummet mellem kl. 07.00 og 18.00. Sæsonbetonet transport samt enkeltstående transporter kan i rimeligt omfang foregå uden for dette tidsrum.





## Støj

---

15. Støjbidraget fra staldene sammenlagt med bidraget fra husdyrbrugets øvrige aktiviteter, målt udendørs, må ved nabobeboelse\* ikke overstige nedenfor anførte værdier.

Dag	Kl. 07-18	55 dB(A)	(8 timer)
Aften	Kl. 18-22	45 dB(A)	(1 time)
Nat	Kl. 22-07	40 dB(A)	(1/2 time)
Lørdag	Kl. 07-14	55 dB(A)	(7 timer)
Lørdag	Kl. 14-22	45 dB(A)	(4 timer)
Søn- og helligdag	Kl. 07-22	45 dB(A)	(8 timer)

\*) Ved nabobeboelse defineres som opholdsarealer ved nærmeste nabo. Ved tvivsspørgsmål er det tilsynsmyndigheden, der definerer, hvor støjgrænsen gælder. Støjbidraget (bortset fra maksimalværdien) måles som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau i dB(A) (re. 20 µPa). Tidsintervallerne i parenteserne angiver midlingstiden inden for den pågældende periode.

Såfremt der skulle opstå gener for de omkringboende, eller såfremt Holstebro Kommune finder det nødvendigt, kan der kræves udført støjmålinger/beregninger efter nærmere definerede anvisninger, så det kan godtgøres, at støjgrænserne overholdes og om at driftstiden for de forskellige støjkluder kan reguleres. Jf. desuden vilkår om handleplaner.

## Støv

---

16. Driften må ikke medføre væsentlige støvgener uden for husdyrbrugets eget areal. Væsentlighed skønnes af Holstebro kommune. Jf. desuden vilkår om handleplaner.

## Restvand og spildevand

---

17. Befæstede arealer omkring husdyrbrugets bygninger skal altid holdes rene for affald, foderrester, gødningsspild m.v., således, at der ikke er risiko for udvaskning af organisk materiale og næringsstoffer til vandløb, grøfter og dræn ved overfladeafstrømning.

## Fluegener

---

18. Der skal på ejendommen foretages en effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med retningslinjerne fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi (Retningslinjer for fluebekæmpelse på og omkring gårde med husdyr).

19. Hvis Holstebro Kommune finder det nødvendigt kan det forlanges, at der føres journal over fluebekæmpelsen på husdyrbruget. Journalen skal føres efter kommunens anvisninger.

## Handleplaner ved uforudsete gener

---

20. Hvis Holstebro Kommune vurderer, at eventuelle klager om støj-, lugt-, flue-, støv-, og/eller lysgener er væsentlige og større end der forventes i miljøvurde-



ringen, skal husdyrbruget udarbejde en handleplan og eftervise, at denne overholdes. Handleplanen skal godkendes af Holstebro Kommune.

Er kravene ikke overholdt kan kommunen kræve, at der skal indgives og gennemføres projekt for afhjælpende foranstaltninger. Alle udgifter i forbindelse med et sådant projekt afholdes af husdyrbruget.



## Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

### Basisoplysninger

#### *Ansøger og ejerforhold*

Ole Haaning ejer og driver husdyrbruget på Skinbjergvej 7, 7500 Holstebro under CVR nr. 30411722. Husdyrbruget drives som et selvstændigt husdyrbrug uden nogen form for samdrift med andre ejendomme, herunder andre ejede ejendomme. Den drifts- og miljøansvarlige på husdyrbruget er Ole Haaning.

Den drifts- og miljøansvarlige har pligt til at informere personer og virksomheder, der arbejder på husdyrbruget om miljøtilladelsens vilkår for den del af driften, som de arbejder med.

Der stilles vilkår om, at hvis der sker ændringer af ejerforhold, eller hvem der er ansvarlig for husdyrbruget, skal dette meddeles til Holstebro Kommune inden for 14 dage.

### Indretning og drift

#### *Det ansøgte produktionsareal*

Skema 1 angiver de ansøgte produktionsarealer, med tilhørende staldsystemer, dyretyper og miljøteknologier:

**Skema 1. Produktionsareal og miljøteknologi.**

Staldanlæg	Dyretype og staldsystem	Størrelse (m <sup>2</sup> )	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )	Miljøteknologi*
Starterstald	Kalve (under 6 mdr.). Dybstrøelse	209	195	Ingen
Mellemstald	Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Dybstrøelse	805	705	Ingen
Slutstald	Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Dybstrøelse	796	486	Ingen
Hytter 1	Kalve (under 6 mdr.). Dybstrøelse	157	112	Ingen
Hytter 2	Kalve (under 6 mdr.). Dybstrøelse	19	15	Ingen
<b>I alt</b>		<b>1986</b>	<b>1513</b>	

\* Vedr. miljøteknologi og vurdering af BAT (Bedste anvendelige teknologi) henvises til senere afsnit.



## Anlæg og bygninger

### Husdyrbrugets anlæg og bygninger

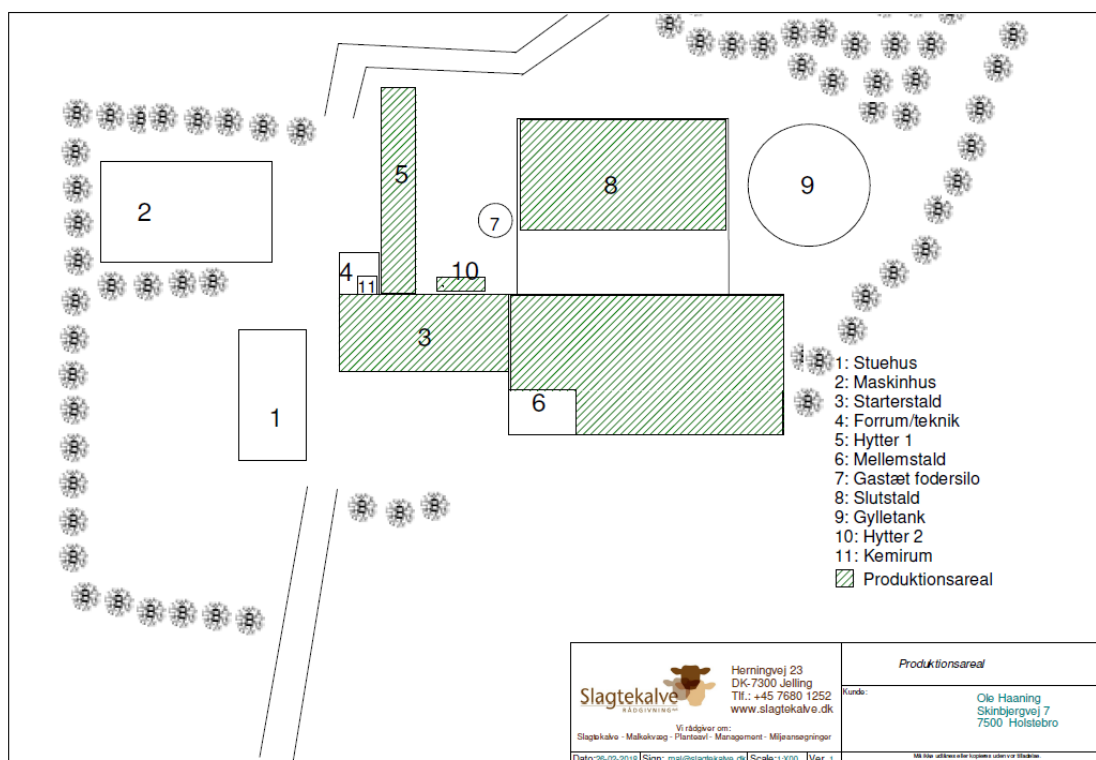
Udvidelsen sker ved at udvide antallet af hytter og produktionsarealet i mellemstalden. Der etableres en række kalvehytter i forbindelse med udvidelsen. Nye og eksisterende hytter samles til en samlet række af hytter vest for eksisterende slutstald. Slagtekalveproduktionen er placeret i et samlet anlæg øst for stuehuset (se nedenstående kort). Kalvene startes op i en hytter og i starterstalden, herefter flyttes kalvene over i mellem- og slutstald.

Husdyrbrugets stalde og anlæg fremgår af nedenstående skema og oversigtskort samt bilag 1 og 2.

#### Skema 2. Beskrivelse af anlæg, størrelser og driftsperiode.

	Anlæg	Størrelse/kapacitet	Driftsperiode
2	Maskinhus	354 m <sup>2</sup>	
3	Starterstald	209 m <sup>2</sup>	24 timer
5	Hytter 1	157 m <sup>2</sup>	24 timer
6	Mellemstald	805 m <sup>2</sup>	24 timer
7	Fodersilo	591 m <sup>3</sup>	
8	Slutstald	796 m <sup>2</sup>	24 timer
9	Gyllebeholder	917 m <sup>3</sup>	Indgår ikke i produktionen
10	Hytter 2	19 m <sup>2</sup>	24 timer

#### Kort 1. Oversigtstegning





### ***Opbevaring af fast husdyrgødning***

---

Der anvendes dybstrøelse i alle stalde. Der vil blive produceret dybstrøelse svarende til ca. 2850 m<sup>3</sup> efter udvidelsen. Hovedparten af dybstrøelsen (ca. 65 %) udbringes direkte fra stald til mark og nedpløjes.

En mindre andel placeres i markstak. Der stilles vilkår om, at dybstrøelse ikke må placeres på lavbundsarealer for at sikre, at evt. udstrømning af saft fra markstakken kan omsættes i jordlaget uden risiko for nedsivning til grundvand.

### ***Driftsforstyrrelser eller uheld***

---

Mulige uheld anses at være uheld med gyllebeholderen. Såfremt en gyllebeholder eller pumpeledning springer læk, eller en pumpe starter utilsigtet, vil gyllen pga. terrænets fald, løbe mod nærliggende vandløb, jvf. bilag 7. Felding Bæk er beliggende 51 meter øst for gyllebeholderen. Terrænets gennemsnitlige fald mellem gyllebeholderen og Felding Bæk er 4,4 % over 51 meter.

Gyllebeholderen er udstyret med alarmsystem, der registrerer pludselige fald af indholdet i gyllebeholderen.

Der er udarbejdet en beredskabsplan for husdyrbruget. Beredskabsplan er til stor hjælp for landmanden samt ansatte, såfremt der skulle ske et uheld, både med hensyn til små hændelser som f.eks. oliespild og store som f.eks. gylleudslip og brand.

Der stilles vilkår om, at beredskabsplanen skal være kendt af alle personer, der arbejder på husdyrbruget og at beredskabsplanen løbende skal holdes opdateret. Der stilles desuden vilkår om, at beredskabsplanen skal kunne udleveres til evt. indsatsleder/miljømyndighed ved uheld, forurening, brand og lignende.



## Beliggenhed og landskabelige hensyn

### Lokalisering og planmæssige forhold

Bedriften ligger cirka 400 meter sydøst for Nr. Felding byzone (se bilag 1).

Zonestatus: Husdyrbruget er placeret i landzone.  
Lokalplan: Der er ikke udarbejdet lokalplan for landzoneområdet.  
Kommuneplan: Husdyrbruget er beliggende i værdifuldt landbrugsområde.

### Skema 3. Lokalisering og planmæssige forhold.

Afstand fra staldanlæg og lign. til nærmeste nabo, byzone m.v.:	Afstand
Nærmeste nabobeboelse (Skinbjergvej 5) – krav 50 meter	86 m
Eksisterende eller, ifølge kommuneplanens rammedel, fremtidigt byzone- eller sommerhusområde (Nr. Felding Byzone) (krav 50 m)	400 m
Område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhverv eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lignende (krav 50 m)	> 400 m

Afstand fra hele husdyranlæg og gødningsopbevaringsanlæg til naturområder:	Afstand
Kategori 1-natur (krav 10 m) Ammoniakfølsomme naturtyper beliggende <u>inden for</u> internationale naturbeskyttelsesområder	> 1000 m
Kategori 2-natur (krav 10 m) Ammoniakfølsomme naturtyper, beliggende <u>uden for</u> internationale naturbeskyttelsesområder	> 1000 m

Afstand fra alle nye anlæg til:	Afstand
Ikke almene vandforsyningsanlæg (krav 25 m) Hytter 2	47 m
Almene vandforsyningsanlæg (krav 50 m) Hytter 2	> 100 m
Vandløb, grøft, dræn og søer >100 m <sup>2</sup> (krav 15 m) Hytter 2	98 m
Offentlig vej og privat fællesvej (krav 15 m) Hytter 2	28 m
Levnedsmiddelvirksomhed (krav 25 m) Hytter 2	> 100 m
Beboelse på samme ejendom (krav 15 m) Hytter 2	19 m
Naboskel (krav 30 m) Hytter 2	56 m

### Samlet vurdering

Det vurderes, at husdyrbruget opfylder afstandskravene jf. husdyrbruglovens §§ 6-8 og afstandskravene jf. husdyrgødningsbekendtgørelsens §§ 5-6.



### **Landskabelige og kulturhistoriske forhold**

---

Ejendommen ligger i landskabskarakterområdet kaldet Skovbjerg Bakkeø. Området er beskrevet i Holstebro Kommunes landskabskarakteranalyse som følger:

*"Landskabsområdet er meget stort, da det omfatter Skovbjerg Bakkeø som en helhed inden for kommunegrænsen. Det betyder, at landskabet på bakkeøen har en meget sammensat karakter, der både afspejles i et varieret terræn, men også en varieret arealanvendelse.*

*Terrænet opleves generelt som en let bakked flade med store bløde kurver, der stedvist gennemskæres af små og store erosionsdale. De sandede jorder på bakkeøen afspejles i en arealanvendelse præget af store plantager og heder, samt marker, der afgrænses af en parallel struktur af hegn.*

*Heder og plantager dominerer den centrale og sydvestlige del af området, mens landbrugs karakteren med dyrkede marker i højere grad præger den nordlige og østlige del af området.*

*Landskabets skala og rumlige afgrænsning varierer og er i høj grad bestemt af områdets skiftende bevoksning af hegn og plantager, der inddeler landskabet og bryder udsigterne på tværs af landskabet. Landskabet i de landbrugsdominerede dele og de store heder har en mere åben karakter.*

*Landskabet rummer kun få tekniske anlæg og er generelt kendetegnet ved en meget uforstyrret karakter. Dog er bakkeøens "randområder" præget af anlæg i og uden for området."*

Ejendommen ligger ca. 400 meter sydøst for Nr. Felding. Husdyrbruget ligger i et område med flere landbrug. Husdyrbrugets anlæg ligger uden for bygge- og beskyttelseslinjer, bevaringsværdigt landskab, kystnærhedszonen samt værdifulde kulturmiljøer (se bilag 5).

Der udvides hovedsageligt i eksisterende stalde. I forbindelse med udvidelsen opføres der en række af kalvehytter på 19 m<sup>2</sup> i umiddelbar tilknytning til starterstald helt omgivet af eksisterende staldbygninger. Hele anlægget fremstår i landskabet som et samlet byggeri i ensartet bygestil.

Ejendommen er omgivet af eksisterende læhegn. Fra syd er slutstalden tilpasset ind i landskabet ved forskalling med jord op til 1,2 m.

### **Samlet vurdering**

Det vurderes, at det ansøgte ikke er en væsentlig ændring i forhold til eksisterende og ejendommen er fint tilpasset til det omkringliggende landskab samt omgivet af læhegn fra alle retninger. Derfor stilles der ikke vilkår til udformning, beplantning eller andet landskabelig tilpasning.



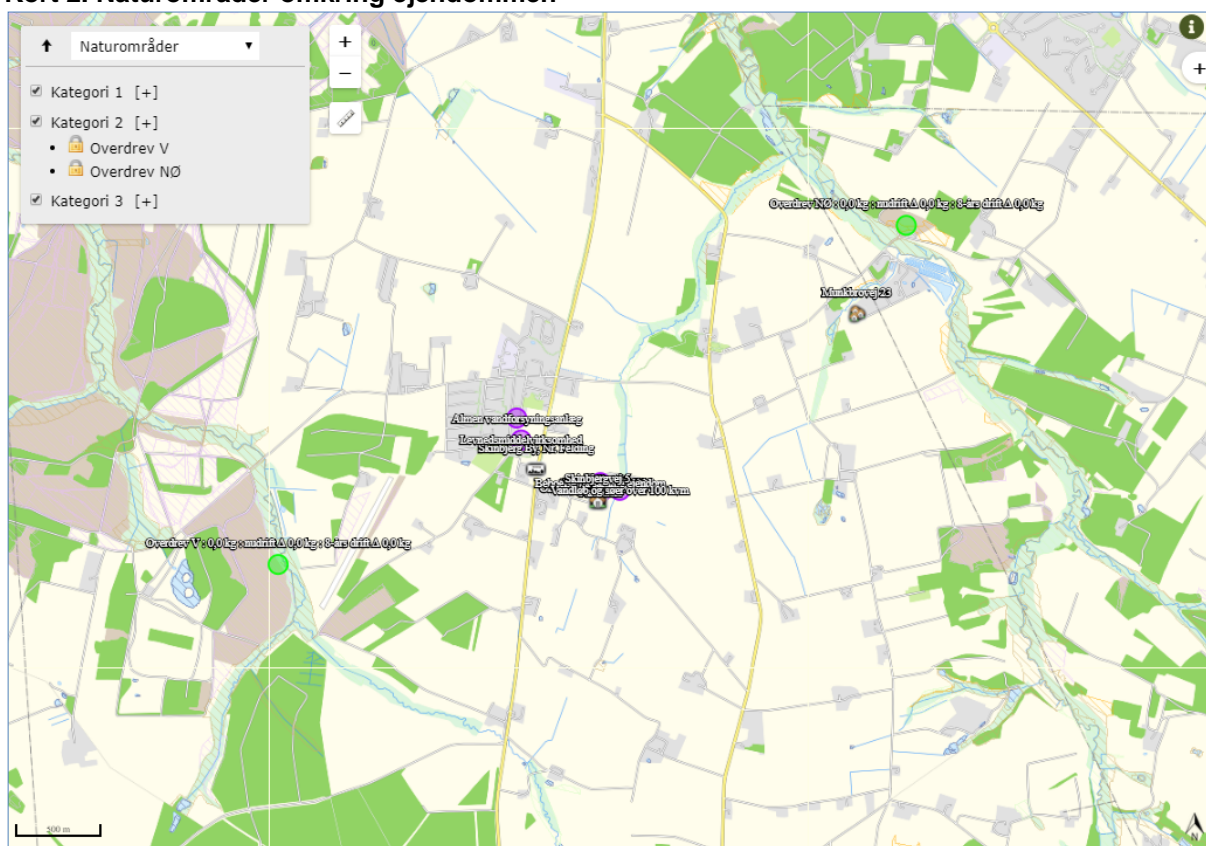
## Ammoniak

### Ammoniak

Den samlede ammoniakfordampning fra anlægget forventes at være på 1069 kg N/år, hvilket er en meremission på 13 kg N/år i forhold til nudrift og 135 kg N/år i forhold til 8-års drift.

Den samlede ammoniakfordampning fra gødningsanlæg og lagre er beregnet til 0 kg NH<sub>3</sub>-N/år, da der ikke er nogen faste anlæg til opbevaring af fast husdyrgødning.

#### Kort 2. Naturområder omkring ejendommen



#### Samlet ammoniakdeposition siden 2010

For at vurdere om den samlede merdeposition, fra driften for 8 år siden til og med den ansøgte udvidelse, har en negativ virkning på omkringliggende naturområder, er der lavet beregninger i 2 områder med overdrev (se ovenstående kort). Nærmeste ammoniakfølsomme naturområde er en § 3 hede beliggende ca. 2000 meter vest for anlægget. Der er beregnet både en merdeposition og en totaldeposition på 0,0 kg N/år.

Holstebro Kommune vurderer, at da der i løbet af de sidste 8 år ikke er sket en merbelastning, som overskrider 1,0 kg /ha/år, overholder det ansøgte lovens krav om maksimal deposition af ammoniak i kategori 3-natur.





### **Ammoniakfølsomme naturtyper indenfor Natura 2000 (kategori 1 natur)**

Der ligger ikke andre husdyrbrug med en emission på mere end 150 kg NH<sub>3</sub>-N inden for en afstand af 200 m af naturpunktet og det ansøgte husdyrbrug. Holstebro Kommune vurderer derfor, at totaldepositionen fra det ansøgte husdyrbrug maksimalt må være 0,7 kg N/ha/år. Den beregnede totaldeposition er 0 kg/ha/år, og kravet er dermed overholdt.

Det nærmest liggende Natura 2000-område i forhold til ejendommen er EF-habitat-område nr. 225, Idom Å og Ormstrup Hede. Mindsteafstanden hertil er ca. 6 kilometer i sydvestlig retning.

Der er ikke foretaget beregninger af kvælstofdepositionen her, men med den pågældende afstand og en samlet emission på 1069 kg N/år vil reglerne for kategori 1 natur være overholdt.

Holstebro Kommune venter ingen negativ effekt af kvælstofemissionen fra ejendommen på de nærmest liggende Natura 2000-områder.

### **Større ammoniakfølsomme naturområder udenfor Natura 2000 (kategori 2 natur)**

Vest for ejendommen i en afstand af ca. 2 kilometer fra bygningerne er registreret en række hedearealer i det militære øvelsesterræn, som tilsammen er langt over 10 ha store, og som dermed er de nærmest liggende naturarealer, der er omfattet af reglerne for kategori 2 natur.

Beregninger viser en højeste totaldeposition i dette område på 0,0 kg N/ha/år, og reglerne for kategori 2 natur er dermed overholdt.

Holstebro Kommune venter ingen negativ effekt af kvælstofemissionen fra ejendommens drift på de nærmest liggende områder med kategori 2 natur.

### **Ammoniakfølsomme naturområder i øvrigt (kategori 3 natur)**

Det nærmeste naturområde i forhold til ejendommen, som kan tænkes at være omfattet af reglerne for kategori 3 natur, er en lille, registreret mose ca. 350 meter syd for ejendommen.

Mosen er iflg. luftfotos meget tilgroet i træer, og det er tvivlsomt om den er kvælstoffølsom. Med den forholdsvis lave meremission på 135 kg N/år kan en negativ påvirkning fra udvidelsen af produktionen udelukkes.

Der er ikke registreret særligt ammoniakfølsom skov nær ejendommen, og reglerne for kategori 3 natur er således overholdt.

Holstebro Kommune vurderer, at udvidelsen ikke vil medføre en forøgelse af N-depositionen i de omkringliggende naturområder, der ligger ud over de fastsatte afskæringskriterier.



## Samlet vurdering

Holstebro Kommune vurderer, at kravene om maksimalt tilladt totaldeposition på kategori 1- og kategori 2-natur er overholdt. Holstebro Kommune vurderer, at der ikke er grundlag for at skærpe kravene til ammoniak meremissionen, under hensyn til andre omkringliggende ammoniakfølsomme naturområder såsom ammoniakfølsomme skove, kategori 3-natur og §3 natur.

## ***Bilag IV-arter***

---

I habitatdirektivets bilag IV er opført en række arter, som skal sikres en streng beskyttelse i deres naturlige udbredelsesområde også udenfor de udpegede Natura 2000-områder. Det indebærer for dyrearternes vedkommende bl.a. at yngle- og rastområder ikke må beskadiges eller ødelægges og for planternes vedkommende, at arterne bl.a. ikke må lide skade.

Ud fra "Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets bilag IV" samt Holstebro Kommunes øvrige kendskab til området og arterne, vurderes det, at følgende arter og grupper fra habitatdirektivets bilag IV (strengt beskyttede arter) kunne tænkes at forekomme i nærområdet til husdyrbruget:

Småflagermus: Forekommer næsten overalt i Vestjylland, men vil ikke blive negativt påvirket af projektet.

Birkemus: Arten er ikke registreret i området.

Odder: Lever udbredt i Vestjylland, men er med sin levevis næppe truet af projektet.

Markfirben: Holstebro Kommune har ikke kendskab til forekomster nær ejendommen.

Stor vandsalamander, løgfrø, spidssnudet frø og strandtudse: Ingen af disse er registreret nær ejendommen eller dens udbringningsarealer.

Grøn kølleguldsmed: Forekommer udbredt i Storå, men vil ikke blive negativt påvirket af projektet.

Vandranke: Vokser nær Felsted Kog og i Husby Sø, men i stor afstand fra ejendommen.

Gul stenbræk: Holstebro Kommune rummer mindst 3 paludella-væld, hvor arten kan tænkes at forekomme, men den er trods eftersøgninger ikke fundet her i nyere tid.

Holstebro Kommune er ikke bekendt med arter omfattet af EF-habitatdirektivets bilag IV, som kan blive negativt påvirket af nærværende tilladelse.



## Lugt

Mange forhold har betydning for lugt. Ud over arten, antallet og størrelsen af dyreholdet er det eksempelvis staldindretning, ventilationssystem, strøelse, gødningshåndtering, fodring, drikkevandssystem samt hygiejne i stalden.

Lugt fra minkhaller og stalde udgør et særligt problem, som der ikke fuldt ud tages højde for ved lovens minimumskrav til afstande mellem stald og naboejendomme. Lugt regnes og beskrives i lugtenheder, der kaldes odour units (OUe). Der er en sammenhæng mellem antallet af lugtenheder, og den måde lugt opfattes.

Opfattelsen af lugt kan variere fra menneske til menneske, men helt overordnet, så svarer 1 lugtenhed (OUe) til grænsen for, hvornår lugten kan erkendes i et laboratorium. Ved 3 lugtenheder er det muligt, at genkende lugttypen som f.eks. svinelugt. Ved 5 lugtenheder kan lugten med sikkerhed bestemmes, mens lugten ved 10 lugtenheder er en tydelig lugt, der i tilfælde af f.eks. svinelugt kan opfattes som ubehagelig.

Der er 3 forskellige genegrænser, som skal overholdes, før der kan meddeles miljøtiladelse. I byzone er grænsen sat til 5 OUe, for samlet bebyggelse er grænsen 7 OUe, mens den for enkeltboliger uden landbrugspligt er på 15 OUe.

## Kumulation af lugt

Der ligger ikke andre husdyrbrug nærmere end:

- 300 meter fra eksisterende eller fremtidig byzone- eller sommerhusområde eller i et område i landzone, der er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhvervsformål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign.
- 300 meter fra beboelsesbygninger i samlet bebyggelse
- 100 meter fra beboelsesbygninger på ejendomme uden landbrugspligt, der ikke ejes af driftsherren.

Geneafstanden skal derfor ikke forøges.

## Lugtvurdering

I husdyrgodkendelse.dk er der foretaget en beregning (skema nr. 202674) af geneafstandene til både enkeltbolig og byzone, jvf. Skema 4.

### Skema 4. Lugtberegning.

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Bortscreenet	Genekriterie overholdt
Skinbjergvej 5	0	FMK	68,5	68,5	132,4	Ja	Ja
Munkbrovej 23	0	NY	128,4	128,4	1824,2	Ja	Ja
Skinbjerg By, Nr. Felding	0	FMK	216,6	216,6	440,2	Ja	Ja



På baggrund af, at afstandskravene i husdyrgødningsbekendtgørelsen og kravene i lugtberegningen er overholdt, stilles der ikke skærpede vilkår til husdyrbrugets staldmanagement.

Der stilles dog vilkår om, at hvis der skulle opstå væsentlige gener for de omkringboende, skal husdyrbruget udarbejde en handleplan for at afhjælpe generne. Handleplanen skal godkendes af Holstebro Kommune. Skulle kravene ikke være overholdt, kan kommunen kræve, at der skal indgives og gennemføres projekt for afhjælpende foranstaltninger. Alle udgifter i forbindelse med et sådant projekt afholdes af husdyrbruget.

### **Lugt fra gyllebeholdere**

Lugt fra opbevaringslagre er ikke medtaget i ovenstående beregninger, da gyllebeholderne er omfattet af de generelle afstandsregler. Der stilles ikke skærpede krav til gyllebeholdere eller udbringningspraksis, da der ikke forventes at være væsentlige lugtgener herfra i forhold til omkringboende.

### **Gødningshåndtering**

Der anvendes dybstrøelse i alle stalde. Hovedparten af dybstrøelsen udbringes direkte fra stald til mark og nedpløjes. En mindre andel placeres i markstak.

Gyllebeholderen lejes ud til opbevaring af gylle. Håndtering af gylle vurderes ikke i denne miljøtilladelse, da gyllebeholderen ikke indgår i produktionen.

### **Rengøring af staldanlæg**

Stalde rengøres efter behov. Idet erfaring viser, at en god staldhygiejne i form af rene og tørre stalde ofte har en gunstig indflydelse på staldlugtemissionen, stilles der vilkår om, at der opretholdes en god staldhygiejne.

### **Samlet vurdering**

På baggrund heraf vurderes det, at husdyrbruget ikke vil give anledning til væsentlige lugtgener hos de omkringboende.



## Øvrige gener

### Transport

Transporter på offentlig vej (Skinbjergvej) sker i forbindelse med håndtering af dyr, gødning, foderstoffer og markdrift m.v. Omkring forårs- og høstarbejde vil der på et typisk husdyrbrug være intensiveret trafik på og omkring anlægget.

Den daglige transport foregår med enkelte undtagelser inden for normal arbejdstid. De sæsonbetonede transporter kan foregå hele døgnet.

Ved regulering af husdyrbrug er det praksis, at betragte landzonen som landbrugets erhvervsområde, og beboere af boliger i landzonen må derfor acceptere visse ulemper, som kan være forbundet med at være nabo til et landbrug.

Færdsel på offentlig vej reguleres af politiet og henhører under færdselsloven og øvrige bestemmelser, der er fastsat af Justitsministeriet.

Oversigt over transporter findes i nedenstående skema:

**Skema 5. Oversigt over antallet af årlige transporter.**

Type	Type	Antal transporter per år		
		Før udvidelse	Efter udvidelse	Ændring
Dybstrøelse til arealer	Traktor	40	55	15
Korn	Lastbil	32	44	12
Halm	Traktor	64	88	24
Kalve til/fra husdyrbruget	Lastbil	75	75	0
Kørsel med markmaskiner	Traktor	40	55	15
Handelsgødning	Lastbil	1	1	0
Indkøbte foderstoffer	Lastbil	12	12	0
Dieselolie	Lastbil	5	5	0
Døde dyr	Lastbil	10	12	2
Dagrenovation	Lastbil	25	25	0
Andet	Lastbil	16	22	6
<b>Antal transporter i alt</b>		<b>320</b>	<b>394</b>	<b>74</b>

### Vurdering af transporter

Det samlede antal transporter øges med ca. 18%. Den øgede kørsel vil primært foregå i vækstsæsonen og direkte ud på markerne.

Holstebro Kommune kan regulere visse transporttyper knyttet til husdyrbrugets egne transporter, hvilket bl.a. er gjort i vilkår 12, 13 og 14, der er stillet for at sikre, at der tages hensyn til omkringboende. Ved hensynsfuld kørsel til og fra husdyrbruget kan støjen herfra minimeres. For at mindske gener skal transport primært foregå indenfor normal arbejdstid. Sæsonbetonet arbejde kan dog forekomme uden for disse tidspunkter, men skal søges begrænset.

### Rengøring af offentlig vej

Herudover skal det bemærkes, at der ved tilsvining af det offentligt tilgængelige vejarreal i forbindelse med arbejdsførsel, skal opstilles skilte, der informerer andre trafi-



kanter om forholdene. Det offentlige vejareal skal rengøres efter arbejdskørslens ophør, jvf. færdselslovens kapitel 14. Politiet er myndighed herfor, hvorfor forholdet ikke reguleres i denne miljøtilladelse.

## Samlet vurdering

Antallet af transporter vurderes ikke at ligge over, hvad man kan forvente og transporter foregår primært indenfor normal arbejdstid. Det vurderes derfor, at transport til og fra husdyrbruget med de stillede vilkår kan foregå uden væsentlige miljømæssige gener for de omkringboende.

## Støj

---

Transport, fodring og støj fra dyrene og ventilationsanlæg er sædvanligvis de væsentligste støjkloder fra husdyrbrug. Støjkloder på dette husdyrbrug består primært af støj fra dyrene, fodring, anvendelse af kornvalser og interne transporter. Støj søges minimeret ved vedligehold af maskiner.

### Kornvalser

Kornvalsen er placeret i slutstalden og er blevet støjisoleret. Den anvendes ca. 1 gang om ugen i tidsrummet fra 07 til 17.

### Fodring

Fodringen foregår udelukkende i normalt arbejdstid.

### Transporter

Der vil forekomme støj fra ejendommen i forbindelse med transporter (se afsnit om transport). Der leveres foder ca. 1-2 gange om måneden. Desuden vil der være støj ved ind- og udlevering af dyr, hvilket sker 1-2 gange om ugen.

### Ventilationsanlæg

Alle stalde har naturlig ventilation og medfører derfor ikke støj.

Miljøstyrelsen har udarbejdet en række vejledende støjgrænser for virksomheder i det åbne land. Der er ikke foretaget støjberegninger i forbindelse med udarbejdelse af miljøtilladelsen. Det faktuelle støjniveau kendes derfor ikke og kan ikke sammenholdes med de vejledende støjgrænser.

For at imødekomme eventuelle støjgener for de omkringboende fastsættes der vilkår om, at husdyrbrugets samlede bidrag til støjbelastningen i omgivelserne må ikke overstige følgende værdier, målt ved nabobeboelser eller deres opholdsarealer, angivet som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau målt i dB(A). Tallene i parentes angiver midlingstiden<sup>2</sup> inden for den pågældende periode:

Dag	Kl. 07-18	55 dB(A)	(8 timer)
Aften	Kl. 18-22	45 dB(A)	(1 time)

---

<sup>2</sup> Midlingstiden er en gennemsnitlig måling over tid kombineret med middelværdien over tid.



Nat	Kl. 22-07	40 dB(A)	(1/2 time)
Lørdag	Kl. 07-14	55 dB(A)	(7 timer)
Lørdag	Kl. 14-22	45 dB(A)	(4 timer)
Søn- og helligdag	Kl. 07-22	45 dB(A)	(8 timer)

Hvis der skulle opstå gener for de omkringboende, eller hvis Holstebro Kommune finder det nødvendigt, kan der kræves udført støjmålinger/beregninger efter nærmere definerede anvisninger, så det kan godtgøres, at støjgrænserne overholdes og om at driftstiden for de forskellige støjkilder kan reguleres.

### Samlet vurdering

På baggrund af ovenstående vurderes det, at støj fra husdyrbruget ikke vil medføre væsentlige gener for de omkringboende.

### Støv

---

Der kan bl.a. forekomme ophvirvling af støv i forbindelse med transporter på og omkring ejendommen, ved valsning af korn, ved strøning af halm samt ved håndtering af afgrøder og foder.

Håndteringen (aflæsning, blanding) af foder/afgrøder foregår primært i lukkede systemer, hvilket reducerer støvgenerne. Oprydning og renholdelse af staldene og nære omgivelser bidrager til at minimere støvgenerne.

Der kan især i tørre perioder forekomme støv fra ejendommen ved færdsel med køretøjer. Der henvises til god landmandspraksis, dvs., al transport til og fra bedriften skal foregå ved hensynsfuld kørsel, samt at alle aktiviteter på bedriften planlægges, herunder også levering og udkørsel, således at omgivelserne påvirkes mindst muligt.

Generelt forventes der ikke støvgener på eller omkring ejendommen, såfremt de stillede vilkår overholdes.

### Lys

---

Alle staldafsnit er lukkede og lysgenerne herfra vil derfor være begrænsede. Lyset er alene tændt, når der pågår arbejde i staldene, dvs. yderst sjældent i nattetimerne. Der er etableret udendørs pladsls/orienteringslys. Lampen er forsynet med sensor, så lyset kun tændes, når der er aktivitet omkring huset. Lampen er forsynet med automatisk tænd/sluk anordning der ikke kan tænde i tidsrummet fra 00-06.

Det vurderes på denne baggrund, at lys ikke vil give anledning til væsentlige gener for omboende. Der stilles ikke vilkår vedrørende belysning.

Dog fastsættes der vilkår om, at hvis der skulle opstå væsentlige gener for de omkringboende, skal husdyrbruget udarbejde en handleplan for at afhjælpe generne. Handleplanen skal godkendes af Holstebro Kommune. Skulle kravene ikke være overholdt, kan kommunen kræve, at der skal indgives og gennemføres projekt for af-



hjælpende foranstaltninger. Alle udgifter i forbindelse med et sådant projekt afholdes af husdyrbruget.

### ***Restvand og spildevand***

---

Restvand samt husholdningsspildevand fra husdyrbruget håndteres følgende:

#### **Skema 6. Håndtering af restvand og spildevand.**

<b>Restvandstype</b>	<b>Håndtering</b>
Tag- og overfladevand	Ledes til faskiner og til nedsivning
Restvand fra betonplads ved siloen	Ledes til gyllebeholder
Afløb fra stalde	Ledes til gyllebeholder

Forhold omkring ejendommens husspildevand reguleres ikke i denne godkendelse. I forbindelse med revision af kommunens spildevandsplan kan ejendommen evt. blive pålagt at forbedre spildevandsforholdene på ejendommen.

### ***Fluegener***

---

På ejendommen foretages en generel bekæmpelse af skadedyr. Fluer bekæmpes med Neporex (larvicid). Neporex udvandes fra medio april og frem til oktober/november måned. Ejendommen er tilmeldt kommunal rottebekæmpelsesordning. Fluer forbygges og bekæmpes desuden ved god staldhygiejne.

Der skal på husdyrbruget foretages en effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med retningslinjerne fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi. Såfremt husdyrbruget skulle give anledning til fluegener for omkringboende, stilles der vilkår om, at Holstebro Kommune kan forlange, at der føres en journal over fluebekæmpelsen.

### ***Følgenvirkninger***

---

#### ***Affald***

---

Det er oplyst i ansøgningen, at affald bortskaffes i henhold til kommunens regulativ.

Affald fra produktionen skal opsamles, sorteres, bortskaffes og registreres iht. affaldsbekendtgørelsen og det til enhver tid gældende regulativ for erhvervsaffald i kommunen. Der gøres opmærksom på, at farligt affald, såsom spildolie, skal transporteres og afhændes til en af Holstebro Kommune godkendt transportør/modtager. Liste over godkendte transportører/modtagere kan ses på Energistyrelsens hjemmeside (affaldsregister).

Husdyrbruget skal registrere affaldsproduktionen efter de gældende regler og bortskaffelse af farligt affald, som f.eks. spildolie, oliefiltere, akkumulatorer, medicinrester m.v.), skal kunne dokumenteres. Dokumentation skal fremvises ved tilsyn. Holstebro Kommune vurderer, at affald ikke vil medføre gener for omgivelserne, hvis Holstebro Kommunes affaldsregulativ følges.





---

## BAT

---

Den samlede ammoniakemission fra husdyrbruget efter udvidelsen er beregnet til 1069 kg NH<sub>3</sub>-N /år.

Husdyrbrug med en emission på over 750 kg NH<sub>3</sub>-N pr. år skal reducere ammoniakemissionen til et niveau svarende til emissionen ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT) for den pågældende dyretype og staldsystem. Kravet betyder således, at husdyrbruget samlet set skal overholde de maksimale emissionsgrænseværdier, der er forbundet med den bedste tilgængelige teknologi.

Med begrebet "tilgængelig teknik" menes, at teknikken under afvejning af økonomiske udgifter og fordele skal være mulig at anvende i landbrugssektoren som helhed. Der ligger her i termen 'tilgængelig' indbygget en afvejning mellem mål og midler afvejet på sektorniveau og ikke på bedriftsniveau.

Der er 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, og afhænger af om en produktion er placeret i ny eller eksisterende stald. For eksisterende stalde vil gælde en fast værdi per dyr på en given gulvtype. For nye stalde vil værdien afhænge af produktionens størrelse.

Beregning af den samlede maksimale ammoniakemission, som må udledes fra husdyrbrugets stalde og lagre i henhold til Miljøstyrelsens BAT-emissionsgrænseværdier for stalde til kvægproduktion fremgår af skema 8. BAT krav ved eksisterende stald er i dette tilfælde samme som tabelværdien for stalddypen.

**Skema 7. Beregning af BAT niveau for husdyrbruget.**

Produktion	BAT krav		Korrektionsfaktor for udegående	Vejl. sum (kg NH <sub>3</sub> -N /år)
	Areal (m <sup>2</sup> )	(kg NH <sub>3</sub> -N / (m <sup>2</sup> · år))		
(#37833) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	112	0,88	1	99
(#37835) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	195	0,88	1	172
(#37840) Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Dybstrøelse	705	0,66	1	465
(#37844) Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Dybstrøelse	486	0,66	1	321
(#44667) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	15	0,88	1	13

**Samlet vurdering**

Den ansøgte totale udledning er 1069 kg N og overholder således det beregnede BAT emissionsniveau, som er 1069 kg N. Det vurderes på baggrund af ovenstående, at husdyrbrugets ammoniakudledning fra stald og lager overholder kravet om anvendelse af BAT.

---

**Grænseoverskridende virkninger**

---

Husdyrbruget ligger minimum 120 km fra grænsen til Tyskland, som er nærmeste selvstændige nation. På den baggrund vurderer Holstebro Kommune, at husdyrbruget ikke vil have grænseoverskridende virkning.



## Offentliggørelse og generelle forhold

### Klagevejledning

Ansøger, klageberettigede myndigheder og organisationer samt enhver, der har en væsentlig individuel interesse i sagens udfald kan klage over afgørelsen.

Fristen for at klage over afgørelsen er den 15-06-2018.

Klagen skal sendes digitalt. Hvis du er borger, skal du klage via [borger.dk](http://borger.dk), og hvis du er virksomhed eller forening, skal du klage via [virk.dk](http://virk.dk). Du skal logge ind med NemID. Når du er logget ind, kan du søge på "klagenævnet", hvor du bliver guidet igennem klageprocessen. Det koster et gebyr at få behandlet klagen.

### Aktindsigt

Der er mulighed for at se det materiale, der er indgået i sagens behandling. Reglerne for hvilket materiale kommunen må udlevere er fastlagt i forvaltningsloven, offentlighedsloven og lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

### Søgsmål

Afgørelsen kan prøves ved domstolene. Dette forudsætter, at sagen er indbragt for domstolene senest 6 måneder efter, at afgørelsen er truffet

### Fritagelse for brug af klageportal

Det er muligt at blive fritaget for at bruge Klageportalen, hvis der foreligger særlige omstændigheder. Fremsend anmodningen til Holstebro Kommune, der sender anmodningen videre til klagenævnet, som træffer afgørelse om fritagelse.

## Offentliggørelse

### Afgørelsen sendes til:

- Ole Haaning, Skinbjergvej 7, 7500 Holstebro (ansøger).

### Orientering om meddelelse af miljøtilladelse er sendt til:

- Danmarks Naturfredningsforening, CVR: 60804214, P-nr: 1002121278 - (Interesseorganisation)
- Styrelsen for patientsikkerhed, CVR: 37105562, P-nr: 1020753931 - (Myndighed)
- Danmarks Fiskeriforening Producent Organisation, CVR: 45812510, P-nr: 1001874009 - (Interesseorganisation)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, v/ Gunnar H. Pedersen, CVR:., P-nr:., Ove Krarupsvej 17, 6990 Ulfborg (Interesseorganisation)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, CVR: 37099015, P-nr: 1001751945 - (Interesseorganisation)
- FERSKVANDSFISKERIFORENINGEN FOR DANMARK, CVR: 25145615, P-nr: 1004659823 - (Interesseorganisation)
- Nissum Fjord Fritidsfiskerforening V/ Erik Holk, CVR:., P-nr:., Nørhedevej 28, 6990 Ulfborg (Interesseorganisation)



- Dansk Ornitologisk Forening, CVR: 54752415, P-nr: 1001712827 - (Interesseorganisation)
- Dansk Ornitologisk Forening - Vestjylland, CVR: 29287112, P-nr: 1011976545 - (Interesseorganisation)
- Det Økologiske Råd, CVR: 15428376, P-nr: 1000921784 - (Interesseorganisation)
- De Kulturhistoriske Museer i Holstebro Kommune, CVR: 34744866, P-nr: 1018099531 - (Myndighed)
- Åse Larsen, SLAGTEKALVERÅDGIVNING ApS, mal@slagtekalve.dk (ansøgers rådgiver).
- Else Balle Nielsen, Skinbjergvej 1, 7500 Holstebro (nabo)
- Per Nielsen, Skinbjergvej 1, 7500 Holstebro (nabo)
- Anette Thulstrup Østergaard, Skinbjergvej 3, 7500 Holstebro (nabo)
- Kim Thulstrup Østergaard, Skinbjergvej 3, 7500 Holstebro (nabo)
- Lasse Thulstrup Østergaard, Skinbjergvej 3, 7500 Holstebro (nabo)
- Bettina Kjærulff Sørensen, Skinbjergvej 3, 7500 Holstebro (nabo)
- Flemming Hedegaard, Skinbjergvej 5, 7500 Holstebro (nabo)
- Erling Præstholt, Skinbjergvej 9, 7500 Holstebro (nabo)

I perioden 02-05-2018 til 16-05-2018 har udkast til afgørelse været sendt i høring hos nedenstående:

Der høres følgende naboer udvalgt på baggrund af lugtkonsekvenszone på 255 m:

- Else Balle Nielsen, Skinbjergvej 1, 7500 Holstebro (nabo)
- Per Nielsen, Skinbjergvej 1, 7500 Holstebro (nabo)
  - Anette Thulstrup Østergaard, Skinbjergvej 3, 7500 Holstebro (nabo)
  - Kim Thulstrup Østergaard, Skinbjergvej 3, 7500 Holstebro (nabo)
  - Lasse Thulstrup Østergaard, Skinbjergvej 3, 7500 Holstebro (nabo)
  - Flemming Hedegaard, Skinbjergvej 5, 7500 Holstebro (nabo)
  - Erling Præstholt, Skinbjergvej 9, 7500 Holstebro (nabo)
  - Åse Larsen, SLAGTEKALVERÅDGIVNING ApS, mal@slagtekalve.dk (ansøgers rådgiver).

I 2 ugers nabohøringen er der indkommet bemærkninger fra følgende:

Ingen bemærkninger modtaget.



## Bilag

### Bilag 1 – Husdyrbrugets beliggenhed



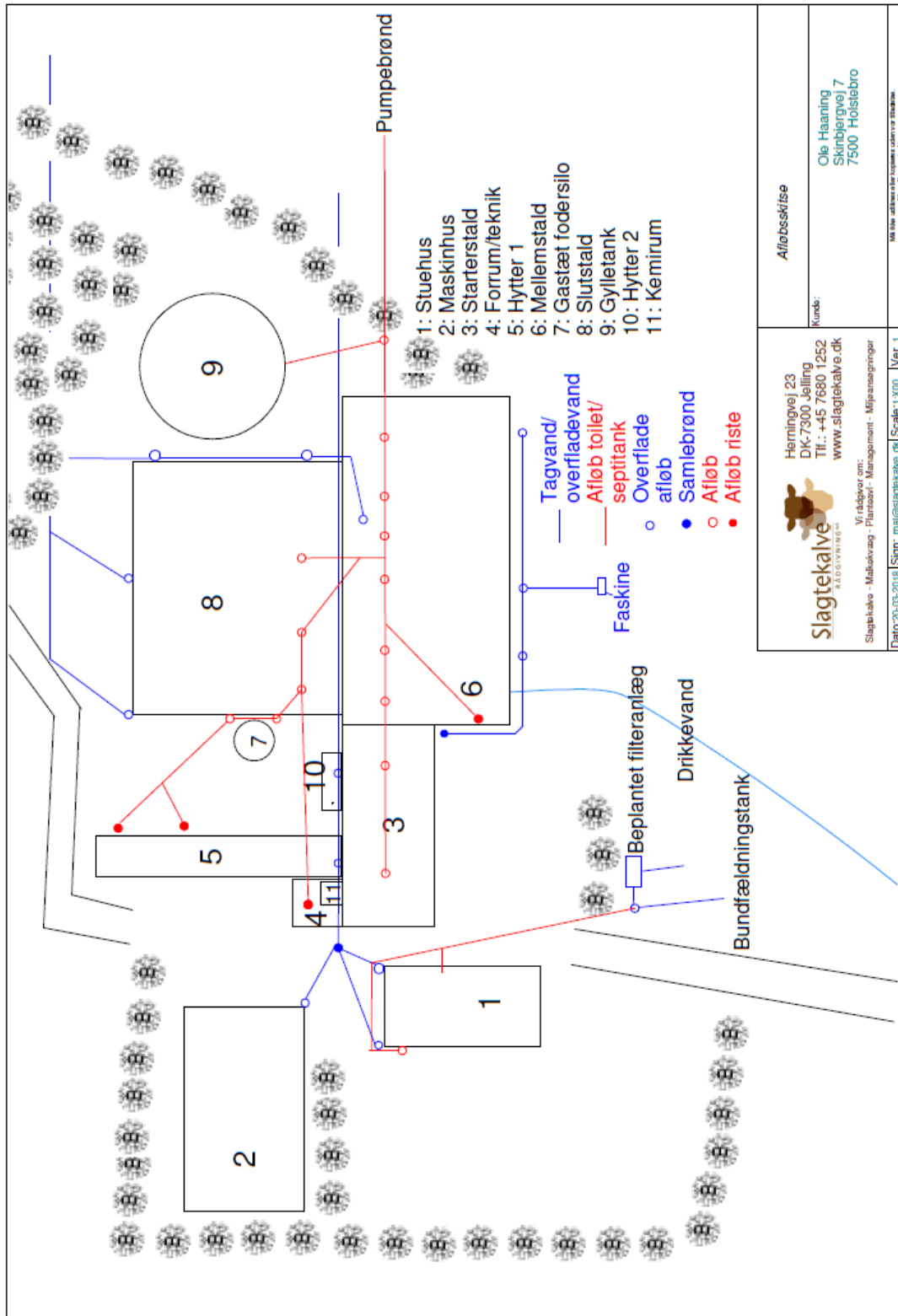


**Bilag 2 – Situationsplan med markeret produktionsareal**





### Bilag 3 – Husdyrbrugets afløbsplan





Bilag 4 – Omkringboende og planmæssige forhold



HOLSTEBRO KOMMUNE



Natur og Miljø

Dato: 24. april 2018

Sagsbehandler: tmnmk



Legend

-  Byzone
-  Sommerhusområde





---

**Bilag 5 – Landskabelige og kulturhistoriske interesser**

---

**Det anmeldte må ikke være i strid med beskyttelseslinjer, fredede områder, bevaringsværdigt landskab, særlige naturbeskyttelsesinteresser, værdifulde kulturmiljøer og geologiske interesseområder**

Der er i lavet i forbindelse med miljøtilladelsen lavet følgende konfliktsøgning:  
(Markering med 'x' ved konflikter):

Skovbyggelinje	
Søbeskyttelseslinje	
Åbeskyttelseslinje	
Fortidsmindebeskyttelseslinje	
Kirkeaftalezoner	
Kirkebyggelinje	
Klitfredningslinje	
Strandbeskyttelseslinje	
Kystnærhedszone	
Fredet område	
Beskyttede diger	
Fredskov	
Negativ skovrejsningsområde (1112)	
Lavbundsareal (1113)	
Særligt værdifulde kulturmiljøer (1116 og 1117)	
Bevaringsværdigt landskab (1118)	
Særlige geologiske interesser (1119)	
Store husdyrbrug (1142)	
Kystnærhedszonen – fri for bebyggelse	
Fredede bygninger	
Fredede eller bevaringsværdige bygninger	
Udstrækning af ikke fredede fortidsminder	
Ikke fredede fortidsminder	
Kulturarvsarealer	

Der er ikke fundet nogen konflikter med ovenstående udpegninger.



## Bilag 6 – Naturområder omkring anlæg



HOLSTEBRO  
KOMMUNE

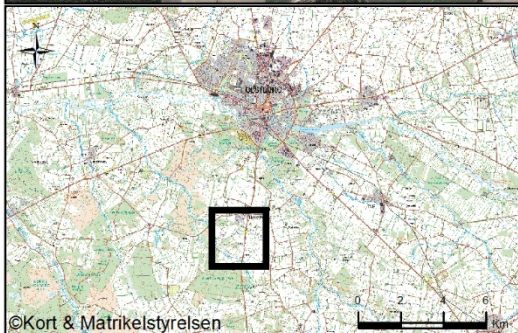
Natur og Miljø

Dato: 24. april 2018

Sagsbehandler: tmnmk



© GST, © SDFE, ©Holstebro Kommune



©Kort & Matrikelstyrelsen

### Legend

-  Eng
-  Hede
-  Mose
-  Overdrev
-  Strandeng
-  Sø



## Bilag 7 – Terrænforhold mellem gyllebeholder og vandløb

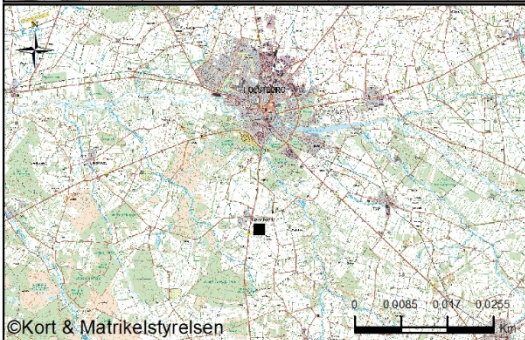
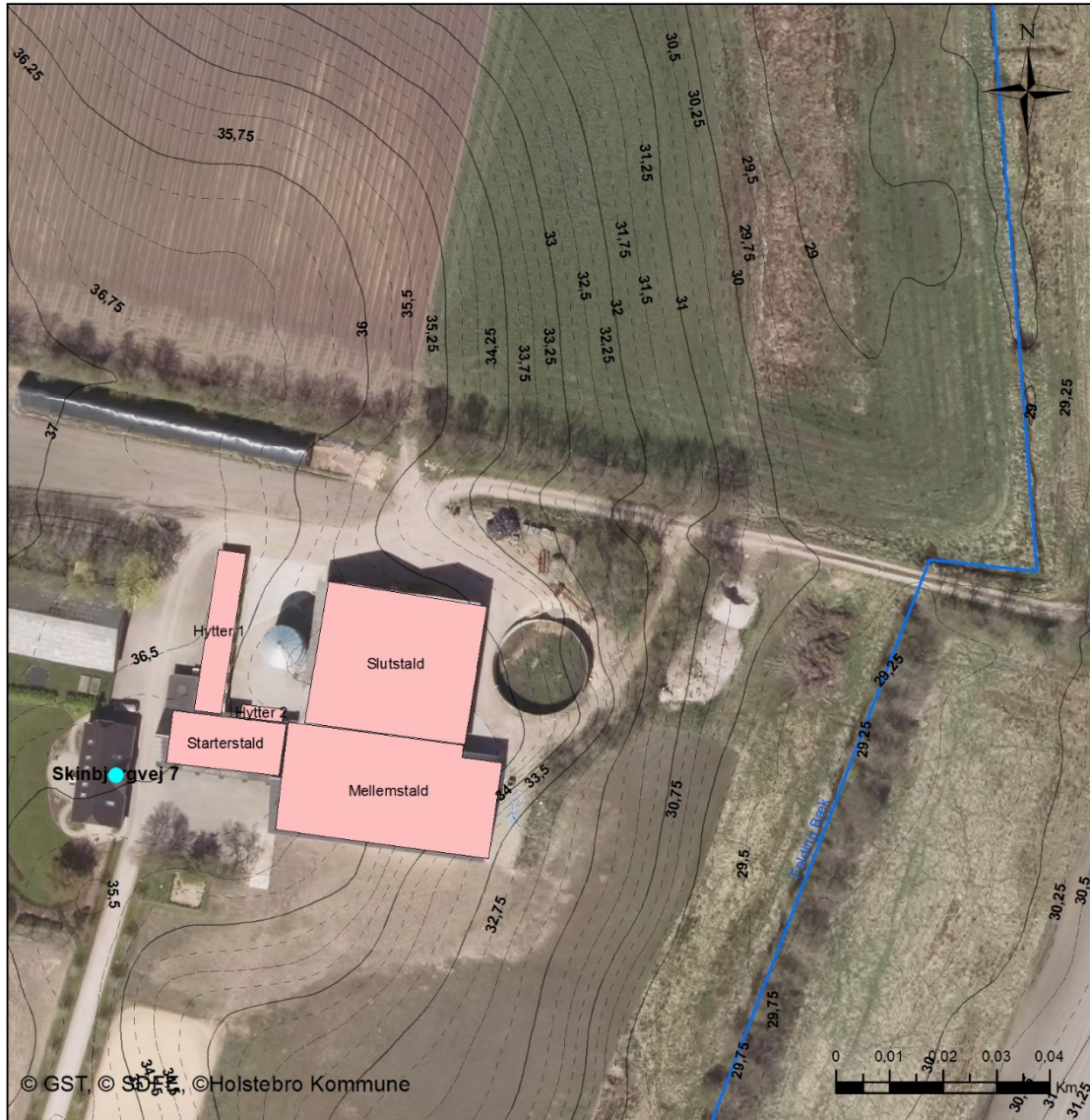


HOLSTEBRO  
KOMMUNE


Natur og Miljø

Dato: 26. april 2018

Sagsbehandler: TMNMMK



### Legend

-  Driftsbygninger
-  Vandløb