



HOLSTEBRO
KOMMUNE

KIRKESTRÆDE 11 · 7500 HOLSTEBRO

www.holstebro.dk

Primdahl Mink I/S

Kalsgårdvej 5
7500 Holstebro

Dato: 25-03-2019
Sagsnummer: 09.17.19-P19-2-18
Henv. til: Michala Kristensen
Direkte tlf.: 9611 7797
Afdeling tlf.: 9611 7557
naturogmiljoe@holstebro.dk

§ 16a MILJØGODKENDELSE

af svinebruget

Nørre Barslund

Barslundvej 13, 7500 Holstebro,
beliggende på matr. nr. 1a Barslund Gde., Mejrup



MILJØGODKENDELSE MEDDELT I
HENHOLD TIL LOV NR. 1020 AF 6.
JULI 2018 OM HUSDYRBRUG OG AN-
VENDELSE AF GØDNING M.V.



Indholdsfortegnelse

STAMBLAD FOR VIRKSOMHEDEN	2
VÆR OPMÆRKSOM PÅ	3
MEDDELELSE OM MILJØGODKENDELSE	4
MILJØGODKENDELSENS VILKÅR	5
BASISOPLYSNINGER	5
INDRETNING OG DRIFT	5
ANLÆG OG BYGNINGER	5
LUGT OG ØVRIGE GENER	6
IE-HUSDYRBRUGET	7
BEGRUNDELSE FOR DE STILLEDE VILKÅR	8
BASISOPLYSNINGER	8
INDRETNING OG DRIFT	8
ANLÆG OG BYGNINGER	8
BELIGGENHED OG LANDSKABELIGE HENSYN	9
AMMONIAK	9
LUGT	11
ØVRIGE GENER	12
FØLGEVIRKNINGER	14
BAT	14
GRÆNSEOVERSKRIDENDE VIRKNINGER	15
IE-HUSDYRBRUGET	16
OFFENTLIGGØRELSE OG GENERELLE FORHOLD	18
KLAGEVEJLEDNING	18
OFFENTLIGGØRELSE	18
BILAG	20
BILAG 1 – HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED	20
BILAG 2 – OMKRINGBOENDE OG PLANMÆSSIGE FORHOLD	21
BILAG 3 – NATUROMRÅDER OMKRING ANLÆG	22
BILAG 4 – TERRÆN OMKRING ANLÆG	23
BILAG 5 – DRIFTSJOURNAL	24
BILAG 6 – MILJØKONSEKVENSRAPPORT	25

**Stamblad for virksomheden**

Meddelelsesdato	25-03-2019
Husdyrbrugets adresse	Barslundvej 13, 7500 Holstebro
Ejendomsnummer	661-0053429
Matrikel	1a Barslund Gde., Mejrup
Husdyrbrugets navn, jf. CVR	Primdahl Mink I/S
CVR-nr. / P-nr. / CHR-nr.	33184735 / 1016396768 / 56271
Husdyrbrugets ejer(e)	Birger Primdahl
Husdyrbrugets telefonnumre	21402142
Husdyrbrugets e-mail	birger@hmfc.dk
Husdyrbrugets konsulent	Lisbeth Gliese Jensen, SAGRO I/S, lgj@sagro.dk
Godkendelses- og tilsynsmyndighed	Holstebro Kommune, Natur og Miljø, Kirkestræde 11, 7500 Holstebro, naturogmiljo@holstebro.dk, Tlf. 96117563
Ansøgningens skemanummer i husdyrgodkendelse.dk	207483

**Vær opmærksom på**

Udnyttelse	Afgørelsen om miljøgodkendelse skal udnyttes inden for 6 år fra godkendelsesdato.
Kontinuitetsbrud	Husdyrbruget er omfattet af reglerne om kontinuitetsbrud.
Retsbeskyttelse	I 8 år efter offentliggørelse er afgørelsen om miljøgodkendelse omfattet af retsbeskyttelse.
Samdrift	Husdyrbruget er et selvstændigt husdyrbrug uden forureningsmæssig sammenhæng med andre husdyrbrug (samdrift).
IED-brug	IED brug skal være opmærksom på særlige regler: <ul style="list-style-type: none">- Underretningspligt ved manglende vilkårsoverholdelse (den ansvarlige for husdyrbruget skal straks underrette kommunen ved manglende overholdelse af godkendelsens vilkår og skal straks træffe de nødvendige foranstaltninger for at sikre overholdelse).- Krav om miljøledelse- Krav om fasefodring hos slagtesvin.- Særlige krav ved ophør af IE-husdyrbruget.
Samtidig i afgørelser	Der er ikke søgt om andre tilladelser eller godkendelser, afledt af miljøbeskyttelsesloven, i forbindelse med ansøgning om miljøgodkendelse.



Meddelelse om miljøgodkendelse

På baggrund af de foreliggende oplysninger i ansøgningen og den miljøtekniske beskrivelse og vurdering, meddeler Holstebro Kommune med de stillede vilkår hermed miljøgodkendelse til det ansøgte produktionsareal på i alt 1974 m², på husdyrbruget matr. nr. 1a Barslund Gde., Mejrup, beliggende Barslundvej 13, 7500 Holstebro.

Husdyrbruget får en ammoniakemission på mere end 3.500 kg NH₃-N og er derfor omfattet af § 16a i Husdyrbrugloven. Husdyrbruget har flere end 2.000 stipladser til slagtesvin (over 30 kg) og er derfor omfattet af reglerne for IED, jvf. IE-direktivet.

Ansøgningen har været annonceret på Holstebro Kommunes hjemmeside i perioden fra den 20-11-2018 til den 04-12-2018. Forslag til miljøgodkendelse har været i offentlig høring i perioden fra den 20-02-2019 til den 22-03-2019.

Husdyrbruget har en § 12 miljøgodkendelse af den 30-09-2010 til 8546 slagtesvin (32- 107 kg), og der blev foretaget VVM screening af dyreholdet i 2006. Det eksisterende produktionsareal er fastsat herudfra. Den eksisterende miljøgodkendelse af 30-09-2010 erstattes ved meddelelse af denne miljøgodkendelse.

Holstebro Kommune har gennemgået ansøgningen og anser oplysningskravet vedrørende miljøkonsekvensrapporten for opfyldt, idet den indeholder en beskrivelse af det ansøgte med oplysninger om:

- 1)
 - a) Det ansøgtes placering, udformning, dimensioner og andre relevante særkender,
 - b) Det ansøgtes forventede væsentlige og eventuelle kumulative indvirkninger på miljøet,
 - c) Det ansøgtes særkender eller de foranstaltninger, der påtænkes truffet for at undgå, forebygge eller begrænse og om muligt neutralisere forventede væsentlige skadelige indvirkninger på miljøet,
 - d) Den eller de rimelige alternative løsninger, som ansøger har undersøgt, og som relevante for det ansøgte og dets særlige karakteristika, og hovedårsagerne til den eller de valgte løsninger under hensyn til det ansøgtes indvirkninger på miljøet.
- 2) Et samlet, ikke-teknisk resumé af oplysningerne i pkt. 1, og påtænkte foranstaltninger ved IE-husdyrbrugets ophør, hvis det ansøgte vedrører et IE-husdyrbrug.
- 3) Oplysning om den kompetente ekspert, der har udarbejdet miljøkonsekvensrapporten.

Holstebro Kommune vurderer, at:

Punkt 1a, 1b, 1c fremgår af husdyrgodkendelse.dk

Punkt 1d er beskrevet fyldestgørende

Punkt 2 er beskrevet fyldestgørende

Punkt 3 er beskrevet fyldestgørende.

Miljøgodkendelsen 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.

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

På Holstebro Kommunes vegne

Michala Kristensen
Miljømedarbejder



Miljøgodkendelsens vilkår

Basisoplysninger

Dokumentation

1. Nærværende § 16a miljøgodkendelse ophæver miljøgodkendelse af 30-09-2010 meddelt i henhold til § 12 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 denne miljøgodkendelse og tilhørende miljøkonsekvensrapport, medmindre vilkårene i denne miljøgodkendelse eller senere afgørelser foreskriver andet.
3. På tilsynsmyndighedens forlangende skal husdyrbruget dokumentere overholdelse af denne miljøgodkendelses vilkår. Opgørelse af f.eks.:
 - produktionsarealets størrelse
 - affaldsregistrering og -bortskaffelse
 - driftsjournaler (jf. bilag 5)skal efter anmodning kunne fremlægges for tilsynsmyndigheden. Der skal på forlangende fremvises dokumentation for de seneste fem år.

Ansøger og ejerforhold

4. 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

5. Produktionsareal, dyretyper og staldindretning skal være i overensstemmelse med følgende skema:

Staldanlæg	Dyretype og staldsystem	Produktionsareal (m ²)
Stald I	Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv	302
Stald II	Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv	1672
I alt		1974

Dyreholdet skal efter type etableres i de staldanlæg, der er angivet som ansøgt.

Anlæg og bygninger

Opbevaring af husdyrgødning

6. Gyllebeholdere skal minimum en gang om året - f.eks. i forbindelse med forårstømning - inspiceres for revner/utætheder mv. og vedligeholdes. Inspektion og evt. vedligeholdelse skal noteres i driftsjournal, jvf. bilag 5.

Driftsforstyrrelser eller uheld

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



Lugt og øvrige gener

Rengøring af staldanlæg

9. Der skal opretholdes en god staldhygiejne, herunder rene stalde og fodringsanlæg.

Transport

10. Transport til og fra ejendommen skal af hensyn til støj- og støvgener foregå ved hensynsfuld kørsel.

Støj

11. Støjbidraget fra staldene sammenlagt med bidraget fra husdyrbrugets øvrige aktiviteter, målt uden dørs, 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 tvivlsspørgsmål 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 støjkloder kan reguleres. Jf. desuden vilkår om handleplaner.

12. Ventilationsanlæggene skal vedligeholdes og efterses i henhold til producentens anvisninger. Anlægget skal dog som minimum rengøres mindst en gang om året.

Restvand og spildevand

13. 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

14. 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).
15. 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

16. Hvis Holstebro Kommune vurderer, at eventuelle klager om støj-, lugt-, flue-, støv-, og/eller lysgener er væsentlige og større, end der forventes i miljøvurderingen, skal husdyrbruget udarbejde en handlingsplan og efterviser at de stillede krav er overholdt. Handlingsplanen skal godkendes af Holstebro Kommune.



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

IE-husdyrbruget

Ved ophør

17. Ved ophør af husdyrbruget skal stalde rengøres og gyllebeholdere tømmes. Eventuelle oplag af olier, sprøjtemidler, kemikalier etc. skal bortskaffes til godkendt modtager. Det skal sikres, at der ikke sker forurening af natur eller miljø i forbindelse med ophør af produktionen. Såfremt driftsbygninger ikke er nødvendige eller brugbare til landbrugsformål, kan Holstebro Kommune kræve, at bygningerne rives ned, og materialet bortskaffes til genanvendelse eller lignende. Omkostninger i forbindelse hermed påhviler husdyrbruget.

Miljø- og ressourcestyring

18. Husdyrbruget skal minimum en gang årligt føre journal/opgørelse over forbrug af el, vand og brændstof, samt andre relevante ressourcer.

19. Husdyrbruget skal arbejde på at nedbringe ressourceforbruget og affaldsmængden samt udledning af forurenende stoffer til omgivelserne, så der på en økonomisk forsvarlig måde opnås en reduktion i miljøbelastningen.

20. Husdyrbruget skal i forbindelse med tilsyn redegøre for muligheden for at indføre renere teknologi i form af ændrede råvarer, nyt materiel, ny management eller besparelser på materialer og ressourcer, som kan nedsætte miljøbelastningen. Følgende områder forventes at indgå i redegørelsen:

- Metoder/management til reducere af fordampningen af kvælstof fra stalde og opbevaringsanlæg samt i forbindelse med udbringning.
- Tiltag til reducere af kvælstofudledning og fosforoverskud.
- Redegørelse for ressourceforbrug og tiltag til minimering heraf.
- Reparations- og vedligeholdelsesplaner.
- Affaldsreducerende tiltag.

21. Senest 5 år efter den seneste energigennemgang af ejendommen skal hele husdyrbruget være gennemgået af en energifaglig konsulent med det formål at sikre, at lønsomme ressourcebesparende teknologier løbende indføres på husdyrbruget. Gennemgangen skal som minimum indeholde en beskrivelse og vurdering af de aktuelle forhold samt mulighederne for indførelse af energibesparende teknologi vedr. belysning, ventilationsanlæg, maskiner og lign. samt de heraf afledte forhold, såsom f.eks. varmegenindvindingspotentialer, pumpetyper etc. Som udgangspunkt skal 5-års lønsomme teknologier indføres. Kontrolrapport skal fremsendes til Holstebro Kommune.



Begrundelse for de stillede vilkår

I forbindelse med ansøgningen er der indsendt en miljøkonsekvensrapport, hvor ansøger har redegjort for miljøkonsekvenserne ved det ansøgte projekt. Nedenfor gør Holstebro Kommune rede for de stillede vilkår i miljøgodkendelsen.

Basisoplysninger

Dokumentation og ansøger og ejerforhold

Vilkår 1-3 er stillet for at sikre, at husdyrbruget etableres og drives, som det er beskrevet i denne miljøgodkendelse og tilhørende miljøkonsekvensrapport.

Vilkår 4 er stillet for at sikre, at kommunen løbende bliver orienteret om ændringer af ejerforhold samt hvem, der er ansvarlig for driften af husdyrbruget.

Indretning og drift

Det ansøgte produktionsareal

Vilkår 5 skal sikre, at dyreholdet etableres i de staldanlæg og med de staldsystemer, der er angivet som ansøgt, og som beregningerne i husdyrgodkendelse.dk er foretaget på baggrund af.

Anlæg og bygninger

Opbevaring af husdyrgødning

Vilkår 6 om en årlig inspektion af gyllebeholdere er stillet for at forebygge risiko for forurening og for at sikre, at eventuelle skader på gyllebeholdere opdages og repareres hurtigst muligt. Inspektionen og evt. vedligeholdelse skal noteres i driftsjournal jf. bilag 5.

I miljøkonsekvensrapporten er opbevaringskapaciteten beregnet ud fra den maksimale produktion af flydende husdyrgødning og den samlede kapacitet i gyllebeholdere på Barslundvej 8, 11 og 13. Det vurderes, at der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet og derfor stilles der ikke yderligere vilkår.

Som beskrevet i miljøkonsekvensrapporten leveres den producerede flydende husdyrgødning til Maabjerg Bioenergy og den afgassede biomasse returneres til gyllebeholdere. Holstebro Kommune vurderer derfor, at risikoen for overfyldning af gyllebeholderne er minimal.

Driftsforstyrrelser eller uheld

Der er i miljøkonsekvensrapporten gjort rede for håndtering af mulige uheld på husdyrbruget. Der er i forbindelse med ansøgningen fremsendt beredskabsplan med beskrivelse af håndtering af uheld i form af brand, gylleuheld og kemikalie- og oliespild.

Det er oplyst i miljøkonsekvensrapporten, at der i tilfælde af et gylleudslip laves opdæmning med jord eller halmballer, for at undgå, at gyllen løber til det § 3-beskyttede moseområde sydøst for ejendommen. For bedre overblik vises terrænforholdene mellem gyllebeholderne og moseområdet på kort i Bilag 4.

Gyllebeholder I er omfattet af 5-års beholderkontrol og krav om alarmsystem. Gyllebeholder II er omfattet af 10-års beholderkontrol.

Vilkår 7 er stillet for at sikre, at alle medarbejdere på husdyrbruget er til enhver tid bekendt med beredskabsplanen, og at husdyrbrugets beredskabsplan løbende holdes opdateret. Der er desuden stillet vilkår om, at beredskabsplanen skal kunne udleveres til evt. indsatsleder/miljømyndighed ved uheld, forurening, brand for at sikre en målrettet og koordineret indsats i tilfældet af et uheld.



Beliggenhed og landskabelige hensyn

Lokalisering og planmæssige forhold

Bedriften ligger cirka 2,3 km nordøst for Holstebro byzone (Erhvervsområde ved Søndergård). Husdyrbruget beliggenhed fremgår af bilag 1. Planmæssige forhold fremgår af bilag 2.

Det vurderes, at husdyrbruget overholder afstandskravene jf. Husdyrbruglovens §§ 6-8 samt Husdyrgødningsbekendtgørelsens §5 og §6, da miljøgodkendelsen udelukkende omfatter eksisterende stalde.

Landskabelige og kulturhistoriske områder

Ejendommen ligger i landskabskarakterområdet kaldet Holstebro Bakkelandskab.

Husdyrbrugets anlæg ligger uden for bygge- og beskyttelseslinjer, bevaringsværdigt landskab, kystnærhedszonen samt værdifulde kulturmiljøer.

Der etableres ikke nye staldbygninger eller andre anlæg i forbindelse med miljøgodkendelsen. Det vurderes, at der ikke vil ske nogen påvirkning af det omkringliggende landskab. Der stilles derfor ikke vilkår til beskyttelse af landskabelige og kulturhistoriske områder.

Ammoniak

Ammoniak

Den samlede ammoniakfordampning fra anlægget forventes at blive på 3948 kg/år, hvilket er en meremission på 0 kg N/år i forhold til nudrift og 8-års drift.

Den samlede ammoniakfordampning fra gødningsanlæg og lagre er beregnet til 198 kg NH₃-N/år, hvilket er en meremission på 0 kg N/år i forhold til nudrift og 8-års drift.

Jf. ansøgningsskema 207483 er husdyrlovens generelle beskyttelsesniveau for ammoniak overholdt.

Samlet ammoniakdeposition siden 2011 (8 år siden)

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

Kumulation

Totaldepositionen fra det ansøgte husdyrbrug i nærmeste kategori 1-natur er beregnet til 0 kg N/ha/år. Kravene er derfor overholdt uanset kumulation.

Ammoniakfølsomme naturtyper indenfor Natura 2000 (kategori 1 natur)

De nærmest liggende Natura 2000-områder i forhold til ejendommen er EF-habitatområde nr. 225, Idom Å og Ormstrup Hede, EF-habitatområde nr. 41 Hjelm Hede, Flyndersø og Stubbergård Sø og EF-fuglebeskyttelsesområde nr. 29 Flyndersø og Skalle Sø samt EF-fuglebeskyttelsesområde nr. 40, Venø og Venø Bugt.

Mindstefstanden hertil er i alle tre tilfælde over 12 kilometer.

Beregninger foretaget i de nærmest liggende punkter viser en kvælstofdeposition på 0,0 kg N/ha/år fra den samlede ejendom.

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

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

Afstanden til de nærmeste områder med lobeliesø, højmose eller større heder/overdrev udenfor Natura 2000-områder er høj, dvs. over 4 kilometer. Der er tale om to overdrevsarealer dels ved Borbjerg og dels syd for Vandkraftsøen ved Holstebro.

Beregninger viser en kvælstofdeposition i disse områder på 0,0 kg N/ha/år fra den samlede ejendom, og reglerne for kategori 2 natur er dermed overholdt.

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

Ammoniakfølsomme naturområder i øvrigt (kategori 3 natur)

Det nærmeste §3-naturområde i forhold til ejendommen, som kan tænkes at være omfattet af reglerne for kategori 3 natur, er et mindre moseområde, som ligger øst for ejendommen i en afstand af under 100 meter. Mosen er under 2000 m² stor, men er omfattet af naturbeskyttelseslovens §3, fordi den ligger i tilknytning til et vandhul.

Beregninger for mosen viser en kvælstofdeposition på 7,1 kg N/ha/år fra den samlede ejendom, men eftersom der ikke er tale om en udvidelse af ejendommen, er der ikke nogen merdeposition. Mosen har karakter af et tæt pilekrat og vurderes ikke at rumme kvælstoffølsom vegetation.

I miljøkonsekvensrapporten vurderes det, at der ikke er ammoniakfølsomme skove indenfor 1000 meter fra anlægget. Der ligger dog et område med potentielt ammoniakfølsomme skov ca. 500 meter nord for ejendommen. Reglerne for kategori 3 natur er overholdt.

Samlet vurdering

Holstebro Kommune vurderer, at oplysninger om kildehøjder, ruhed og kumulation, er korrekte.

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

Følgende arter og artsgrupper fra habitatdirektivets bilag IV (strengt beskyttede arter) kunne tænkes at forekomme i Holstebro Kommune:

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: Stor vandsalamander er registreret i et vandhul ca. 700 meter mod nord, men ventes ikke at blive negativt påvirket af ejendommen.

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.



I miljøkonsekvensrapporten konstateres det, at der ikke er registreret Bilag IV arter indenfor 1000 meter fra husdyrbruget. Der er ifølge kommunens oplysninger registreret Stor salamander i et vandhul ca. 700 meter mod nord, men det vurderes, at arten ikke vil blive negativt påvirket af miljøgodkendelsen.

På og umiddelbart op til husdyrbrugets udspretningsarealer er Holstebro Kommune ikke bekendt med arter omfattet af EF-habitatdirektivets bilag IV, som kan blive negativt påvirket af nærværende godkendelse.

Lugt

Der er 3 forskellige genegrænser for lugt, som skal overholdes, før der kan meddeles miljøgodkendelse. 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. Helt overordnet 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.

Kumulation af lugt

Der ligger ikke andre husdyrbrug, der udløser krav om kumulation af lugt, geneafstanden skal derfor ikke forøges.

Lugtberegning

I husdyrgodkendelse.dk er der foretaget en beregning (skemanummer 207483) af geneafstandene til både enkeltbolig, samlet bebyggelse og byzone. Kravene i lugtberegningen er overholdt.

Lugt fra gyllebeholdere og gødningshåndtering

Lugt fra opbevaringslagre er ikke medtaget i ovenstående beregninger, da de er omfattet af de generelle afstandsregler.

Den flydende husdyrgødning fra staldene sluses ud af staldene til fortanken ca. hver 14. dag. Husdyrgødningen afhentes fra fortanken til Biogas og leveres retur som afgasset biomasse i gylletankene.

Omrøring af gyllebeholdere sker forud for udkørsel af gylle på markerne primært om foråret. Udslusning, omrøring og håndtering af gylle kan give anledning til kortvarige lugtgener.

Der stilles ikke skærpede krav til f.eks. gyllebeholdere eller udbringningspraksis, da der er 180 meter til nærmeste nabo.

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.

Der stilles vilkår om god staldhygiejne, da det bidrager til lavere lugtemission fra stalde.

Der er desuden stillet vilkår om, at såfremt tilsynsmyndigheden vurderer, at der forekommer lugtgener, der er væsentligt større, end der kan forventes, ifølge grundlaget for miljøvurderingen, kan kommunen kræve, at der udarbejdes en handleplan, og husdyrbruget skal eftervise, at de stillede krav er overholdt. Handleplanen skal godkendes af Holstebro Kommune.

Samlet vurdering

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



Øvrige gener

Transport

I miljøkonsekvensrapporten er der gjort rede for antal, type og perioder for transporter til og fra ejendommen. Der sker ikke driftsmæssige ændringer i forbindelse med denne miljøgodkendelse.

Det vurderes at være hensigtsmæssigt, at der i forbindelse med driften anvendes primært den sydlige indkørsel til ejendommen, der ligger længst fra nærmeste naboer. Der er desuden lavet en intern vej langs Barslundvej for at undgå kørsel på offentlig vej, når man skal rundt om ejendommen.

De daglige transporter foregår primært indenfor normal arbejdstid. Omkring forårs- og høstarbejde kan der forventes højere belastning med transporter også udenfor normal arbejdstid og i weekenden.

Der er stillet et vilkår om, at transport til og fra ejendommen skal foregå ved hensynsfuld kørsel. Vilkåret er stillet for at minimere mulige støj- og støvgener hos de nærmeste naboer, der ligger i en afstand af 180 meter fra husdyrbruget.

Rengøring af offentlig vej

Vær opmærksom på, at ved tilsvining af det offentligt tilgængelige vejareal i forbindelse med arbejdskørsel, skal der opstilles skilte, der informerer andre trafikanter om forholdene. Det offentlige vejareal skal rengøres efter arbejdskørselsens ophør, jvf. færdselslovens kapitel 14. Politiet er myndighed herfor, hvorfor forholdet ikke reguleres i denne miljøgodkendelse.

Samlet vurdering

Det vurderes på baggrund af ovenstående, at transport til og fra husdyrbruget med de stillede vilkår kan foregå uden væsentlige miljømæssige gener for de omkringboende.

Støj

I miljøkonsekvensrapporten er der gjort rede for mulige støjkilder (interne transporter, ventilation, indblæsning og blanding af foder, ventilationsanlæg og korntørringsanlæg) og støjreducerende tiltag. Der sker ikke driftsmæssige ændringer i forbindelse med denne miljøgodkendelse.

Der stilles vilkår om, at ventilationsanlæggene skal vedligeholdes og efterses i henhold til producentens anvisninger. Anlægget skal dog som minimum rengøres mindst en gang hvert forår. Vilkåret stilles for at sikre, at ventilationsanlæggene kører optimalt hvormed risikoen for støjgener minimeres.

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 midlingstiden¹ inden for den pågældende periode:

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)

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 støjkilder kan reguleres.

Der er desuden stillet vilkår om, at såfremt tilsynsmyndigheden vurderer, at der forekommer støjgener, der er væsentligt større, end der kan forventes, ifølge grundlaget for miljøvurderingen, kan kommunen

¹ Midlingstiden er en gennemsnitlig måling over tid kombineret med middelværdien over tid.



kræve, at der udarbejdes en handleplan, og husdyrbruget skal eftervise, at de stillede krav er overholdt. Handleplanen skal godkendes af Holstebro Kommune.

Samlet vurdering

Da der ikke foretages driftsmæssige ændringer i forbindelse med denne miljøgodkendelse, forventes der ikke ændringer i støjniveauet.

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

Støv

Der er stillet et vilkår om, at transport til og fra ejendommen skal foregå ved hensynsfuld kørsel. Vilkåret er stillet for at minimere mulige støj- og støvgener hos de nærmeste naboer beliggende 180 meter fra husdyrbruget.

Der er desuden stillet vilkår om, at såfremt tilsynsmyndigheden vurderer, at der forekommer støvgener, der er væsentligt større, end der kan forventes, ifølge grundlaget for miljøvurderingen, kan kommunen kræve, at der udarbejdes en handleplan og husdyrbruget skal eftervise, at de stillede krav er overholdt. Handleplanen skal godkendes af Holstebro Kommune.

Samlet vurdering

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

Lys

I miljøkonsekvensrapporten er lyskilder på husdyrbruget beskrevet og vurderet. Holstebro Kommune vurderer på baggrund heraf, at lyset i og uden for staldafsnittene ikke vil give væsentlige gener. Dog fastsættes der vilkår om, at såfremt der skulle opstå gener for de omkringboende, eller såfremt kommunen finder det nødvendigt, skal bedriften foretage undersøgelse af forskellige lyskilder og via handlingsplan sikre at lys ikke er til væsentlig gene.

Samlet vurdering

Generelt forventes der ikke lysgener hos de omkringboende, såfremt de stillede vilkår overholdes.

Restvand og spildevand

Overfladevand fra befæstede udenomsarealer ledes primært til overfladisk nedsivning ud over marken. Der stilles derfor vilkår om, at befæstede arealer omkring husdyrbrugets bygninger altid skal 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.

Husspildevand

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.

Samlet vurdering

Det vurderes, at der ikke vil være væsentlig miljørisiko i forbindelse med restvand og spildevand, såfremt de stillede vilkår overholdes og vandet håndteres i overensstemmelse med den indsendte afløbsplan.

Fluegener

Der stilles vilkår om, at der på husdyrbruget skal foretages en effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med [retningslinierne](#) 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.

Der er desuden stillet vilkår om, at såfremt tilsynsmyndigheden vurderer, at der forekommer fluegener, der er væsentligt større, end der kan forventes, ifølge grundlaget for miljøvurderingen, kan kommunen kræve, at der udarbejdes en handleplan, og husdyrbruget skal eftervise, at de stillede krav er overholdt. Handleplanen skal godkendes af Holstebro Kommune.

**Samlet vurdering**

Generelt forventes der ikke flueener hos de omkringboende, såfremt de stillede vilkår overholdes.

Følgevirksomheder

Affald

Alt affald skal bortskaffes i henhold til kommunens regulativ. Derfor stilles der ikke vilkår til affaldshåndtering.

Samlet vurdering

Holstebro Kommune vurderer, at affald ikke vil have væsentlig betydning for omgivelserne, hvis Holstebro Kommunes affaldsregulativ følges.

BAT

BAT i de enkelte produktionsarealer

Produktionsarealets størrelse, staldsystem, dyretype og miljøteknologi fremgår af Skema 1. Situationsplan over husdyrbrugets stalde og gødningsopbevaringsanlæg fremgår af miljøkonsekvensrapporten.

Skema 1. Produktionsareal, dyretype, staldsystem og miljøteknologi.

Staldanlæg	Dyretype og staldsystem	Størrelse (m ²)	Produktionsareal (m ²)	Miljøteknologi
Stald I	Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv	302	302	Ingen.
Stald II	Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv	1672	1672	Ingen.
I alt			1974	

Valg af BAT-teknologi for produktionsarealerne

Ved miljøgodkendelse af husdyrbrug skal husdyrbruget og godkendelsesmyndigheden, i forbindelse med godkendelsen, foretage en vurdering af, om husdyrbruget anvender teknologi, der svarer til "Bedste Tilgængelige Teknik" - BAT.

Bedste tilgængelige teknik for en række områder er beskrevet i EU's BAT notat (BREF-dokumentet) for svin og fjerkræ. Miljøstyrelsen har derudover fastlagt en række vejledende emissionsniveauer for ammoniak, som vurderes at kunne opnås ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik.

BAT-kravet ift. husdyrbrugets ammoniakemission skal være overholdt, og der skal være en beskrivelse af hvilken teknologi, der anvendes for at overholde kravet. BAT-kravet til ammoniakemissionen er for husdyrbrug formuleret som en emissionsfaktor pr. produktionsarealenhed, og er denne overholdt ved brug af en bestemt teknologi, beskrives denne teknologi.

Det er således tilstrækkeligt for ansøger at nævne andre valgmuligheder, der kunne være og begrunde fravalget af disse. Der er ikke krav om at komme længere ned end det BAT-niveau, der er fastsat i husdyr-godkendelsesbekendtgørelsen.

Bedste tilgængelige teknik vurderes ud fra tilgængelighed, driftsstabilitet, proportionalitet og omkostnings-effektivitet.

Der etableres ikke nye stalde eller anlæg i forbindelse med denne miljøgodkendelse. Derfor er der ikke vurderet alternative teknologier til de eksisterende staldsystemer. Alternativet til denne miljøgodkendelse er at fortsætte med den eksisterende miljøgodkendelse. Den nye miljøgodkendelse giver landmanden større fleksibilitet i forhold til dyreholdets sammensætning, hvorfor den er at foretrække.



BAT emissionsgrænseværdier for ammoniak

BAT beregningerne fremgår af miljøkonsekvensrapporten og husdyrgodkendelse.dk. Beregningen viser, at den ansøgte totale udledning er 3948 kg N /år og overholder således det beregnede BAT emissionsniveau på 3948 kg N/ år.

BAT-niveauet er opnået ved at, der er anvendt stalde med delvis spaltegulv og 25-49 % fast gulv.

Der stilles vilkår, som sikrer, at det ovennævnte staldsystem anvendes og hvormed overholdelse af BAT-kravet sikres.

Det vurderes, at husdyrbrugets staldindretning overholder reglerne i henhold til Husdyrbrugloven, Miljøbeskyttelsesloven og heraf afledte bestemmelser. På den baggrund vil der ikke blive stillet skærpende vilkår.

Samlet vurdering

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. Derfor vurderer Holstebro Kommune, at husdyrbruget ikke vil have grænseoverskridende virkning.



IE-husdyrbruget

Miljøledelse

Det er oplyst i miljøkonsekvensrapporten, at der indføres et miljøledelsessystem.

Et IE-husdyrbrug skal kunne dokumentere, at der gennemføres og overholdes et miljøledelsessystem. Miljøledelsessystemet vil blive gennemgået på først kommende tilsyn efter godkendelsen er meddelt.

Der stilles ikke vilkår til miljøledelsessystem.

Husdyrbrugets valg af BAT (råvarer)

Holstebro Kommune vurderer, at forholdet er tilstrækkeligt reguleret i gældende lovgivning, hvorfor der ikke stilles vilkår.

Husdyrbrugets valg af BAT (renere teknologi og ressourcestyring)

Forbruget af ressourcer på husdyrbruget består primært af vand og el. I miljøkonsekvensrapporten er der gjort rede for husdyrbrugets forbrug og tiltag for renere teknologi.

Energiforbruget ligger lidt højere end gennemsnit (vejledende gennemsnit for slagtesvin er 12 kWh/ per produceret slagtesvin). Det er dog forventeligt, fordi husdyrbruget har egen foderproduktion og driver et korntørringsanlæg.

Vandforbruget vurderes ud fra normtal for svineproduktion at ligge ca. indenfor +/- 25 % af det forventede forbrug (vejledende vandforbrug per produceret slagtesvin 0,559 m³). Højere vandforbrug i forhold til tidligere skyldes, at der i produktionen ikke længere anvendes valle.

Der stilles vilkår for at opretholde en ressourcebevidsthed samt sikre fortsat fokus på ressourcebesparelser.

Der stilles vilkår om, at husdyrbruget minimum en gang årligt skal føre journal/opgørelse over forbrug af el, vand og brændstof, samt andre relevante ressourcer, og at husdyrbruget skal arbejde på at nedbringe ressourceforbruget og affaldsmængden samt udledning af forurenende stoffer til omgivelserne, så der på en økonomisk forsvarlig måde opnås en reduktion i miljøbelastningen.

Der stilles desuden vilkår om, at husdyrbruget i forbindelse med tilsyn skal redegøre for muligheden for at indføre renere teknologi i form af ændrede råvarer, nyt materiel, ny management eller besparelser på materialer og ressourcer, som kan nedsætte miljøbelastningen.

Ovenstående vilkår vedrørende miljø- og ressourcestyring stilles på baggrund af et helhedsprincip om at stræbe mod renere teknologi i landbrugsproduktionen, herunder at udskifte miljøfarlige stoffer med mere miljøvenlige stoffer, at gøre arbejdsgange og processer mindre belastende for miljøet, samt at minimere forbruget af energi, næringsstoffer, vand, pesticider osv., således at tab til omgivelserne bliver minimeret under hensyntagen til produktionens lønsomhed.

Renere teknologi er samtidig det bærende element i husdyrloven og i miljøbeskyttelsesloven. Loven pålægger alle et ansvar, og som landmand kan man selv indføre renere teknologi og påvirke andre til at indføre renere teknologi, bl.a. ved at stille krav, når der købes ind.

Vilkårene om miljø- og ressourcestyring stilles derfor for at fortsat sikre, at husdyrbruget udvikler sig i takt med de stigende krav til ressourcebevidsthed og miljøforhold.

Egenkontrol - (kontroller, reparationer, vedligeholdelse mv)

Det er i miljøkonsekvensrapporten gjort rede for husdyrbrugets egenkontrol og management.



Da der i staldene anvendes mekanisk ventilation stilles der vilkår om, at ventilationsanlæggene skal vedligeholdes og efterses i henhold til producentens anvisninger, og at anlægget dog som minimum skal rengøres mindst en gang hvert år.

Ved ophør af husdyrbruget

Der stilles vilkår om, at ved ophør af husdyrbruget skal stalde rengøres, gyllebeholdere tømmes og indholdet bortskaffes miljømæssigt forsvarligt. Eventuelle oplag af olier, sprøjtemidler, kemikalier etc. skal bortskaffes til godkendt modtager. Omkostninger i forbindelse hermed påhviler husdyrbruget. Vilkåret stilles for at sikre, at der ikke sker forurening af grundvand, jord, natur eller miljø i forbindelse med evt. ophør af produktionen.

Ophør af aktiviteter på IE-husdyrbrug er desuden reguleret af generelle bestemmelser jf. lov om forurennet jord.

Ikke-teknisk resumé af de undersøgte alternativer

0-alternativet skal belyse de miljømæssige og socioøkonomiske konsekvenser, der er, hvis den ansøgte produktionsudvidelse ikke gennemføres: 0-alternativet til dette projekt er, at driften forsætter uændret. Anlægget vil fortsat blive reguleret i henhold til den tidligere miljøgodkendelse, men der vil ikke være mulighed for fleksibiliteten i svineproduktionen.

Samlet vurdering

Det er Holstebro Kommunes vurdering, at husdyrbruget med de stillede vilkår lever op til BAT på management.



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 **22-04-2019**.

Klagen skal sendes digitalt via [klageportalen](#). Du kan logge ind med NemID. Det koster et gebyr at få behandlet klagen.

Aktindsigt

Der er mulighed for at se det materiale, der er indgået i sagens behandling.

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:

- Birger Primdahl, Barslundvej 13, 7500 Holstebro (ansøger).

Orientering om meddelelse af miljøgodkendelse er sendt til:

- Ansøgers rådgiver Lisbeth Gliese Jensen, SAGRO I/S, lgj@sagro.dk.
- Alle sagens parter indenfor 740 meter fra husdyrbrugets lugtcentrum, (lugtkonsekvensradius).
- Naboer der matrikulært grænser op til ejendommen.
- Personer der har anmodet om at se udkast til afgørelse.
- Danmarks Naturfredningsforening, CVR: 60804214, P-nr: 1002121278 - (Interesseorganisation)
- Styrelsen for patientsikkerhed - Tilsyn og Rådgivning Nord, CVR: 37105562, P-nr: 1020864415 - (Myndighed)
- Danmarks Fiskeriforening Producent Organisation, CVR: 45812510, P-nr:1001874009 - (Interesseorganisation)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, v/ Gunnar H. Pedersen (Interesseorganisation)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, CVR: 37099015, P-nr: 1001751945 - (Interesseorganisation)
- FERSKVANDSFISKERIFORENINGEN FOR DANMARK, CVR: 25145615, P-nr: 1004659823 - (Interesseorganisation)
- Nissum Fjord Fritidsfiskerforening V/ Erik Holk (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)



I perioden 20-02-2019 til 22-03-2019 har forslag til afgørelse været sendt i offentlig høring. Forslaget er annonceret på Holstebro Kommunes hjemmeside og orienteringsbrev er sendt til nedenstående:

- Ansøgers rådgiver Lisbeth Gliese Jensen, SAGRO I/S, lgj@sagro.dk.
- Alle sagens parter indenfor 740 meter fra husdyrbrugets lugtcentrum, (lugtkonsekvensradius).
- Naboer der matrikulært grænser op til ejendommen.
- Personer der har anmodet om at se udkast til afgørelse.
- Danmarks Naturfredningsforening, CVR: 60804214, P-nr: 1002121278 - (Interesseorganisation)
- Styrelsen for patientsikkerhed - Tilsyn og Rådgivning Nord, CVR: 37105562, P-nr: 1020864415 - (Myndighed)
- Danmarks Fiskeriforening Producent Organisation, CVR: 45812510, P-nr:1001874009 - (Interesseorganisation)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, v/ Gunnar H. Pedersen (Interesseorganisation)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, CVR: 37099015, P-nr: 1001751945 - (Interesseorganisation)
- FERSKVANDSFISKERIFORENINGEN FOR DANMARK, CVR: 25145615, P-nr: 1004659823 - (Interesseorganisation)
- Nissum Fjord Fritidsfiskerforening V/ Erik Holk (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)

I 30 dages høringsperioden er der indkommet bemærkninger fra følgende:

Ingen bemærkninger modtaget.

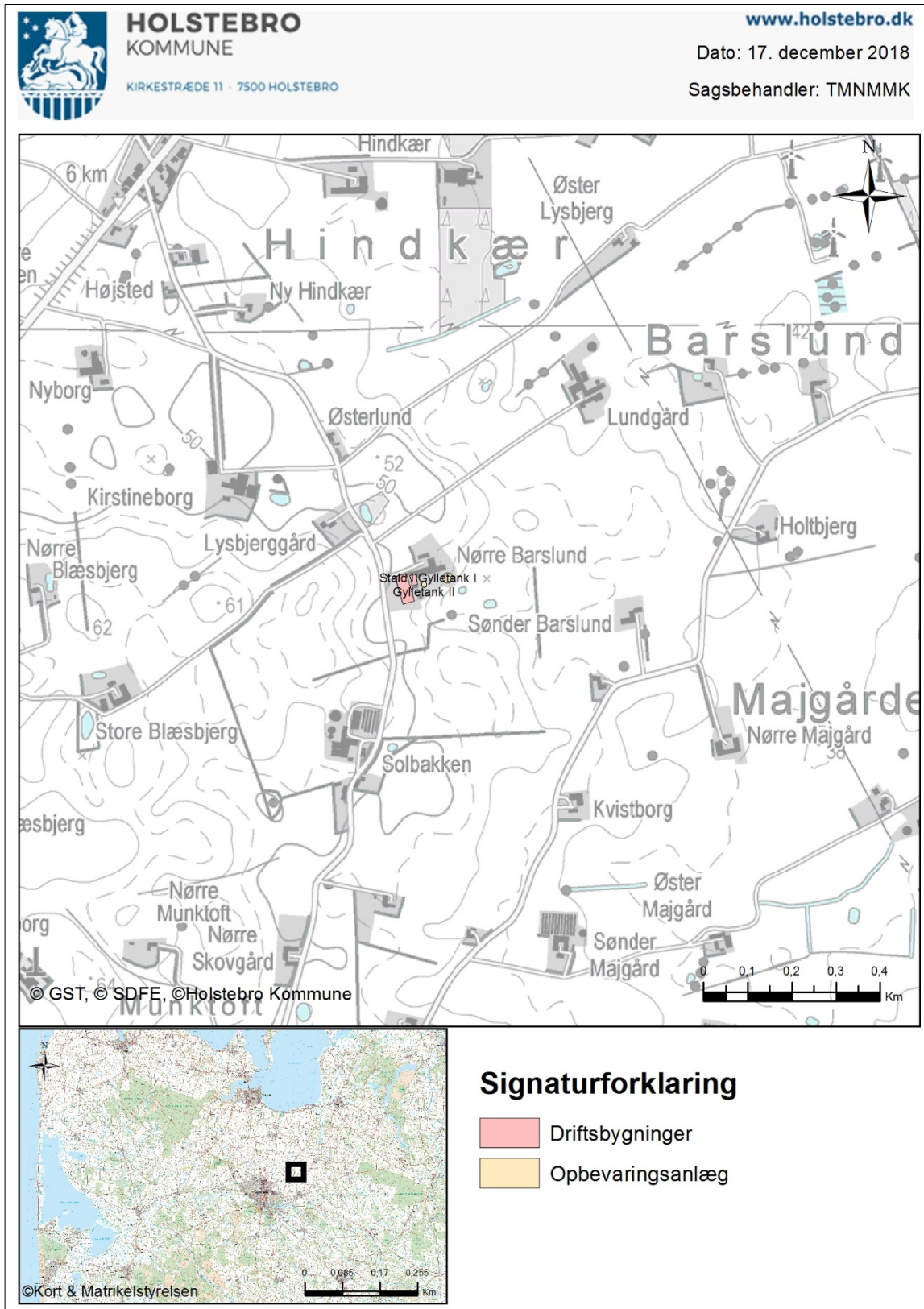
Inddragelse af offentligheden er sket gennem annoncering af modtagelse af ansøgning i perioden 20-11-2018 til den 04-12-2018.

Ingen bemærkninger modtaget.



Bilag

Bilag 1 – Husdyrbrugets beliggenhed



Signaturforklaring

- Driftsbygninger
- Opbevaringsanlæg



Bilag 2 – Omkringboende og planmæssige forhold



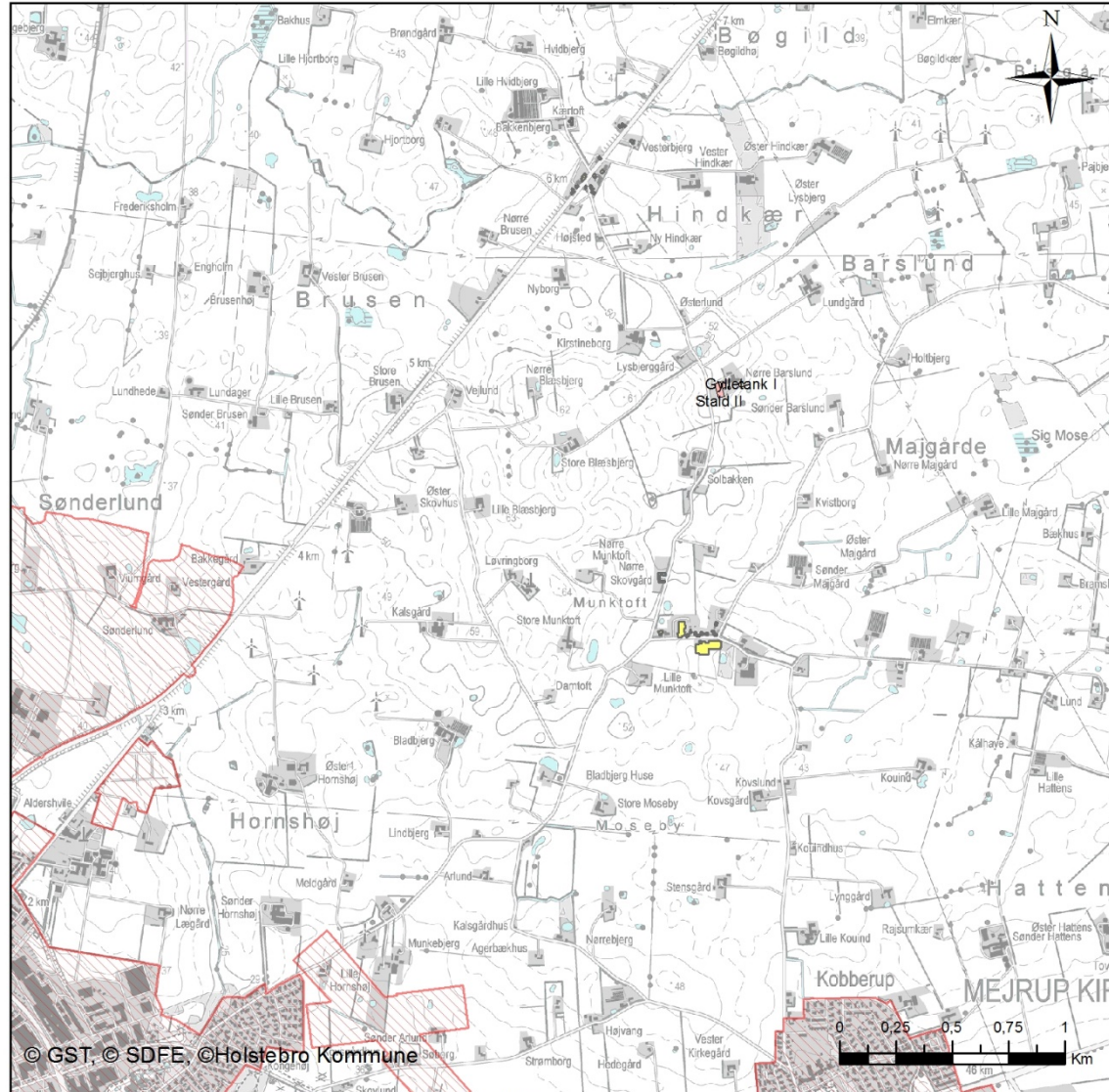
HOLSTEBRO
KOMMUNE

KIRKESTRÆDE 11 • 7500 HOLSTEBRO

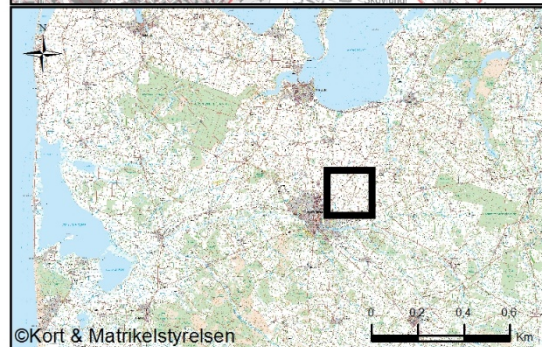
www.holstebro.dk

Dato: 17. december 2018

Sagsbehandler: TMNMMK



© GST, © SDFE, © Holstebro Kommune



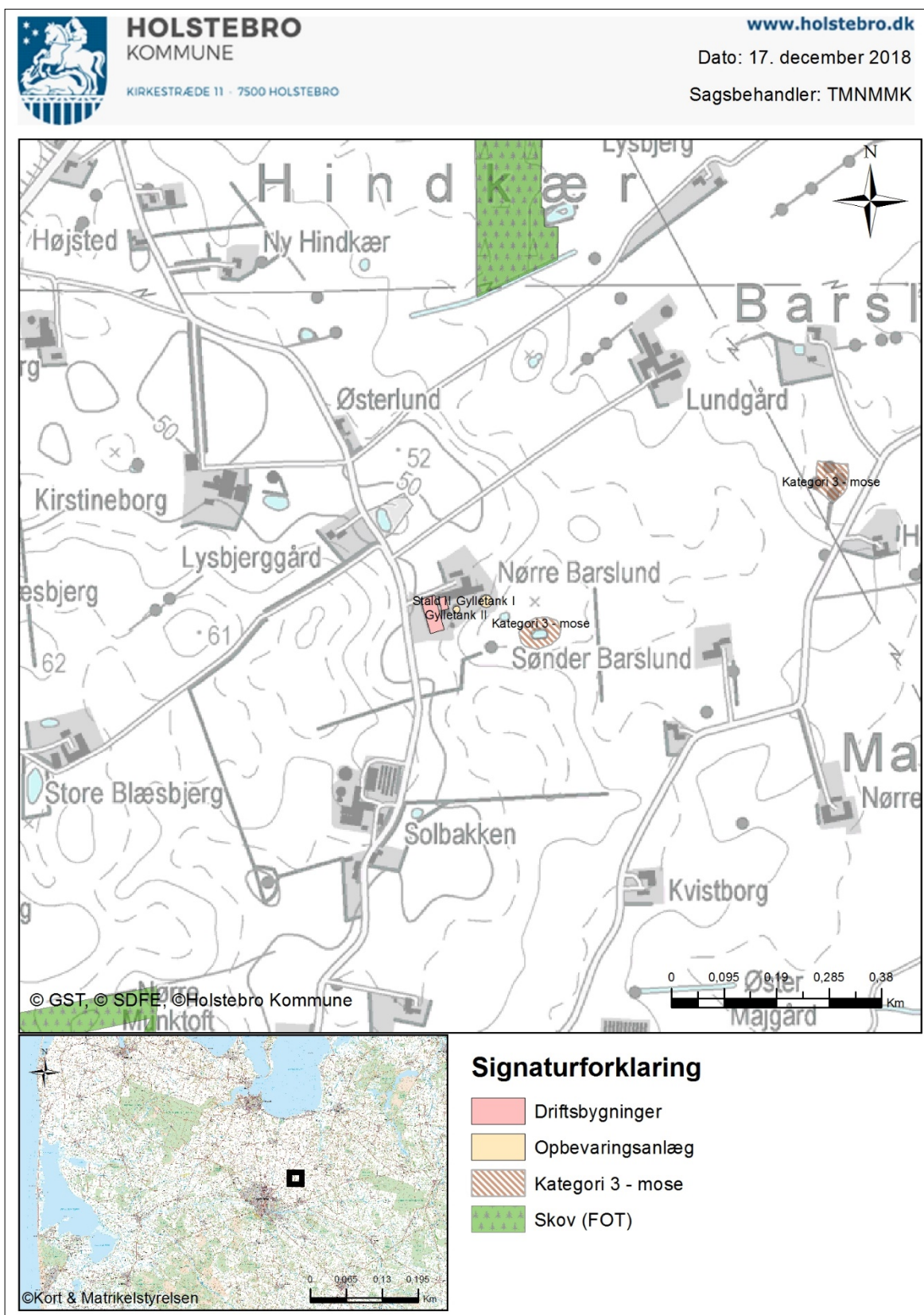
©Kort & Matrikelstyrelsen

Signaturforklaring

-  Driftsbygninger
-  Opbevaringsanlæg
-  Byzone
-  Sommerhusområde
-  Samlet bebyggelse
-  Udpegningsgrundlag



Bilag 3 – Naturområder omkring anlæg





Bilag 4 – Terræn omkring anlæg

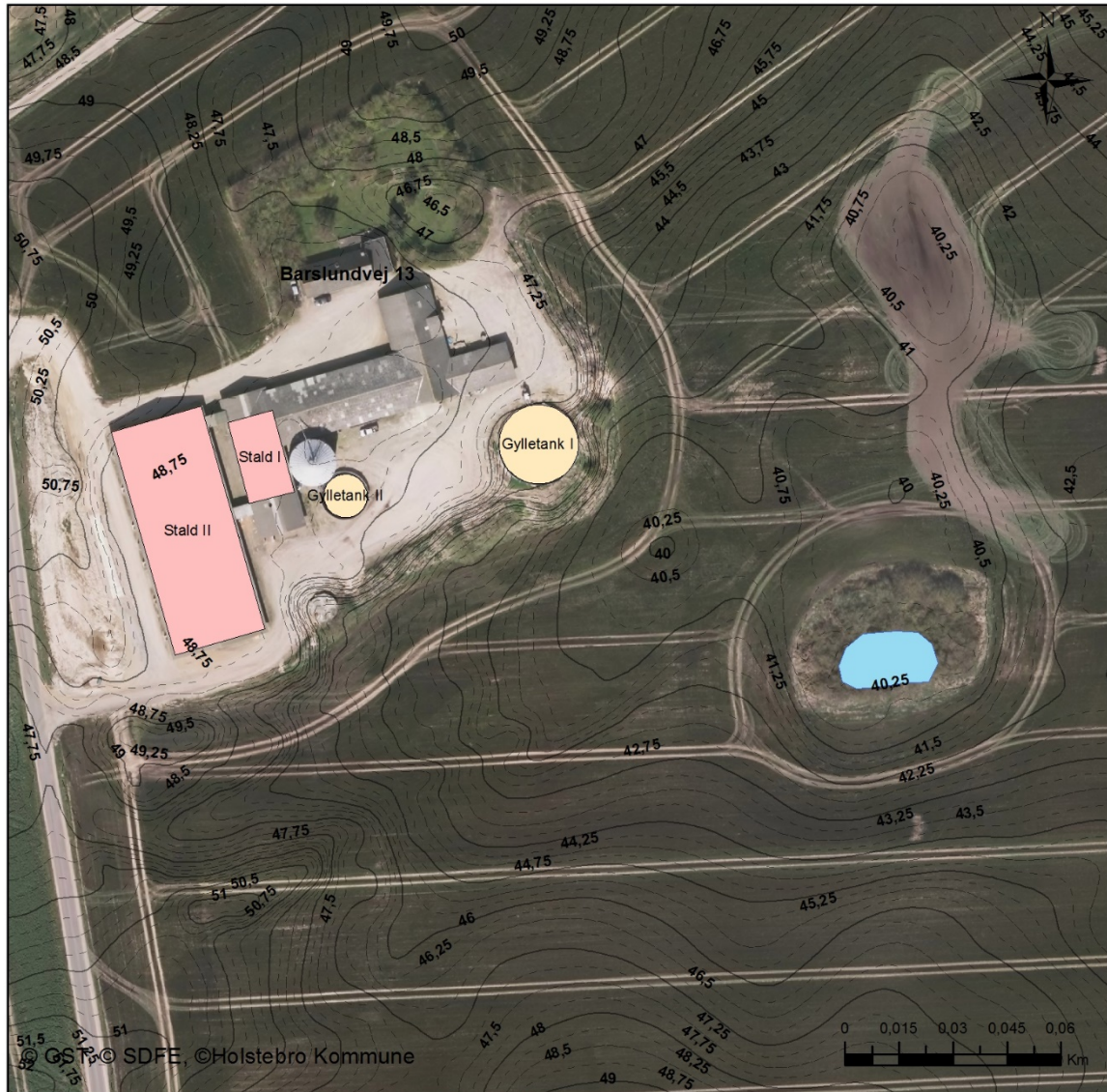


HOLSTEBRO
KOMMUNE
KIRKESTRÆDE 11 • 7500 HOLSTEBRO




www.holstebro.dk

Dato: 17. december 2018

Sagsbehandler: TMNMMK



Signaturforklaring

-  Driftsbygninger
-  Opbevaringsanlæg
-  Søer (§ 3 registrering DAI)

**Bilag 5 – Driftsjournal**

Nedenstående driftsjournal skal føres løbende i henhold til godkendelsernes vilkår. Datoer, handlinger m.v. skal fremgå.

MEKANISK VENTILATION		
Rengøring/vedligehold	Dato for udførelse	Beskrivelse af det udførte

INSPEKTION AF GYLLEBEHOLDERE*				
	Størrelse	Beskrivelse af skade	Reparatør tilkaldt (dato)	Reparationsdato
Gyllebeholder nr. 1				
Gyllebeholder nr. 2				
Gyllebeholder nr. 1 Barslundvej 8				
Gyllebeholder nr. 2 Barslundvej 8				
Gyllebeholder Barslundvej 11				

*Ovenstående årlige inspektion af gyllebeholdere kan i stedet fremgå af et bilag, som indeholder de angivne oplysninger.

ENERGIGENNEMGANG AF HUSDYRBRUGET**			
Firma	Dato	Forslag	Tiltag

**Ovenstående skema kan erstattes af bilag, der viser datoer for gennemførte tiltag. Skal gennemføres minimum hvert 5. år. Husk at gemme kontrolrapporter i minimum 5 år.

EL, VAND, BRÆNDSTOF***	Forbrug		
	År:	År:	År:
El [kWh]			
Vand [m ³]			
Brændstof			

***Ovenstående skema kan erstattes af bilag, som indeholder tilsvarende information om forbrug.

UHELD				
Hændelse	Fra dato	Til dato	Alarmcentral alarmeret	Anmeldelse til Natur og Miljø



Bilag 6 – Miljøkonsekvensrapport
