



HOLSTEBRO
KOMMUNE

KIRKESTRÆDE 11 · 7500 HOLSTEBRO

www.holstebro.dk

PAULUS JACOBUS DE GRAAF
Gørdingvej 11
7570 Vemb

Dato: 22-08-2018
Sagsnummer: 09.17.17-P19-4-18
Henv. til: Allan E. Clausen
Direkte tlf.: 96 11 78 20
Afdeling tlf.: 96 11 75 57
naturogmiljoe@holstebro.dk

§ 16b MILJØTILLADELSE

af kvægbruget
Korsgård

Gørdingvej 11, 7570 Vemb
Beliggende på matr. nr. 3a, Vemb By, Vemb



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



Indholdsfortegnelse

STAMBLAD FOR VIRKSOMHEDEN	2
VÆR OPMÆRKSOM PÅ.....	3
IKKE TEKNISK RESUMÉ.....	4
MEDDELELSE OM MILJØTILLADELSE	5
MILJØGODKENDELSENS VILKÅR.....	6
BASISOPLYSNINGER	6
INDRETNING OG DRIFT.....	6
ANLÆG OG BYGNINGER	6
LUGT	7
ØVRIGE GENER	7
BAT –	8
MILJØTEKNISK BESKRIVELSE OG VURDERING	9
BASISOPLYSNINGER	9
INDRETNING OG DRIFT.....	9
ANLÆG OG BYGNINGER	9
BELIGGENHED OG LANDSKABELIGE HENSYN	12
AMMONIAK	14
LUGT	18
ØVRIGE GENER	19
FØLGEVIRKNINGER	21
BAT	21
GRÆNSEOVERSKRIDENDE VIRKNINGER	22
OFFENTLIGGØRELSE OG GENERELLE FORHOLD	23
KLAGEVEJLEDNING	23
OFFENTLIGGØRELSE.....	23
BILAG	24
BILAG 1 – HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED.....	24
BILAG 2 – HUSDYRBRUGETS INDRETNING.....	25
BILAG 3– HÆLDNING MOD VANDLØB.....	26
BILAG 4– HÆLDNING MOD VANDLØB SAMT DIGE	27
BILAG 5 – LANDSKABELIGE OG KULTURHISTORISKE INTERESSER OMKRING ANLÆG.....	28

**Stamblad for virksomheden**

Meddelelsesdato:	22-08-2018
Husdyrbrugets navn, jf. CVR	PAULUS JACOBUS DE GRAAF
CVR-nr. / P-nr. / CHR-nr	18075032 / 1001425192 / 55096
Husdyrbrugets adresse	Gørdingvej 11, 7570 Vemb
Husdyrbrugets ejer(e)	Paulus Jacobus De Graaf
Husdyrbrugets telefonnumre	20989608
Husdyrbrugets e-mail	pauldegraaf@outlook.dk
Ejendomsnummer	6610181943
Matrikel	3a, Vemb By, Vemb
Husdyrbrugets konsulent	Karen V. Thomasen, Sagro I/S. E-mail kvt@sagro.dk , Tlf. 96296932
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	<p>Denne tilladelse omfatter ikke andre tilladelser. Hvis dit projekt omfatter nybyggeri, ombygning eller lignende skal der forinden søges om byggetilladelse igennem www.bygogmiljoe.dk.</p> <p>Er dit Byggeri ikke omfattet af krav om byggetilladelse, skal du stadig orientere kommunen om det ønskede byggeri. Det kan du gøre på e-mail. husdyrbrug@holstebro.dk . Det kan fx være ved opførelse af møddingsplads, gyllebeholder, vaskeplads, kornsiloer mv, der indgår i nærværende miljøtilladelse.</p> <p>Inden etablering af udsprinklingsanlæg skal dette anmeldes til Holstebro Kommune, med angivelse af udsprinklingsareal, beholder- og pumpestørelse</p>
Samtidig i afgørelser	Der er ikke søgt om andre tilladelser eller godkendelser, afledt af miljøbeskyttelsesloven, i forbindelse med ansøgning om miljøgodkendelse.



Ikke teknisk resumé

Holstebro Kommune har den 08-03-2018 modtaget ansøgning om udvidelse af husdyrbruget på Gørdingvej 11, 7570 Vemb.

Husdyrbruget får et produktionsareal på mere end 100 m² (2.485 m²) og er ikke omfattet af lovens § 16a. Husdyrbruget er derfor omfattet af § 16b i Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.¹

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

Eksisterende miljøgodkendelse af 19-04-2015 erstattes ved meddelelse af denne nye miljøgodkendelse.

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.

¹ Lov nr. 1020 af 6. juli 2018 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 2.485 m², på husdyrbruget matr. nr. 3a, Vemb By, Vemb, beliggende Gørdingvej 11, 7570 Vemb, med de stillede vilkår.

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.

På Holstebro Kommunes vegne

Allan E. Clausen
Biolog



Miljøgodkendelsens vilkår

Basisoplysninger

Dokumentation

1. Nærværende § 16b miljøtilladelse ophæver miljøgodkendelse af 19-04-2015 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.:

- affaldsregistrering og -bortskaffelse

skal efter anmodning kunne fremlægges for tilsynsmyndigheden. Der skal på forlangende fremvises dokumentation herfor for de seneste fem år.

Samlet udnyttelse af godkendelse

4. Det ansøgte skal etableres som et samlet projekt, og delvis udnyttelse af miljøgodkendelsen 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 har maksimalt tilladelse til følgende produktionsareal:

Staldanlæg	Dyretype og staldsystem	Produktions areal (m ²)
Ungdyrstald	Malkekøer, kvier og stude; Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	445
	Malkekøer, kvier og stude; Dybstrøelse	85
Kostald	Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med spalter (kanal, linespil)	1.415
Tilbygning Kostald	Malkekøer, kvier og stude; Dybstrøelse	435
Kvier/Får	Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	75
Kalvehytter	Kalve (Under 6 mdr.); Dybstrøelse	30
		2.485

Dyreholdet skal efter type

etableres i de staldanlæg, der er angivet som ansøgt.

Anlæg og bygninger

Opbevaring af husdyrgødning

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



Ensilageanlæg og opbevaring af ensilage i markstak

8. Ensilage, der opbevares i markstak, må ikke placeres på arealer, der skråner mod vandløb og søer. Markstakke må ikke placeres på lavbundslande.
9. Ensilage, der opbevares i markstak, skal placeres på skiftende lokaliteter og ikke på samme sted indenfor 5 år. Der skal føres journal over placeringerne på kort.
10. Placeringen af ensilagemarkstakke skal overholde nedenstående afstandskrav:

Anlæg	Afstandskrav
Fælles vandindvindingsanlæg	50 meter
Naboskel	30 meter
Enkelt vandindvindingsanlæg, herunder boringer til markvanding	25 meter
Vandløb (herunder dræn) og søer, offentlig vej og privat fællesvej	15 meter
Nabobeboelse	100 meter

Spild og kasseret ensilage fra markstakke skal fjernes løbende (minimum en gang om ugen og altid før varslet regn) og opbevares som anden ensilage eller som husdyrgødning.

Overdækningsmateriale fra markstakke, ensilagepladser eller -siloe skal løbende fjernes og opbevares i en container eller tom køresilo.

Driftsforstyrrelser eller uheld

11. Beredskabsplanen skal være kendt af alle personer, der arbejder på husdyrbruget og skal ophænges synligt, hvor den er let at komme til. Beredskabsplanen skal løbende holdes opdateret.
12. Beredskabsplanen skal kunne udleveres til evt. indsatsleder/miljømyndighed ved uheld, forurening, brand ol.
13. Forholdsregler ifb. med et evt. gylleuheld skal være udførligt beskrevet i beredskabsplanen.
14. Topkoten af "diget" vest for gyllebeholderne skal vedligeholdes i minimum kote 4,0 m, og jord til diget tages fra østsiden for at øge volumen (se bilag 4 og 5).

Lugt

Rengøring af staldanlæg

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

Gødningshåndtering

16. Håndtering, herunder, pumpning, omrøring og udkørsel af gylle skal foregå på hverdage inden for almindelig arbejdstid (kl. 07.00-18.00). Sæsonbetonet transport samt enkeltstående transporter kan i rimeligt omfang foregå uden for dette tidsrum.

Øvrige gener

Transport

17. Transport til og fra ejendommen skal af hensyn til støj- og støvgener foregå ved hensynsfuld kørsel.
18. Transport med husdyrgødning skal, så vidt det er muligt, ske uden om bymæssig bebyggelse.
19. Af hensyn til omboende må den daglige transport kun 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**

20. 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 drifttiden for de forskellige støjklender kan reguleres. Jf. desuden vilkår om handleplaner.

Støv

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

Lys

22. Belysningen i staldanlæggene skal dæmpes efter kl. 22.00.

Restvand og spildevand

23. 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

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

Handleplaner ved uforudsete gener

25. 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 projekt for afhjælpende foranstaltninger. Alle udgifter i forbindelse med et sådant projekt afholdes af husdyrbruget.

BAT

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



Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

Basisoplysninger

Ansøger og ejerforhold

Paulus Jacobus De Graaf ejer og driver husdyrbruget på Gørdingvej 11, 7570 Vemb under CVR nr. 18075032. 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 Paulus Jacobus De Graaf. 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 og miljøteknologier:

Skema 1. Produktionsareal og miljøteknologi.

Staldanlæg	Dyretype og staldsystem	Størrelse (m ²)	Produktionsareal (m ²)	Miljøteknologi*
Ungdyrstald	Malkekøer, kvier og stude; Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	793	445	Ingen
	Malkekøer, kvier og stude; Dybstrøelse		85	
Kostald	Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med spalter (kanal, linespil)	1.666	1.415	Ingen
Tilbygning Kostald	Malkekøer, kvier og stude; Dybstrøelse	807	435	Ingen
Kvier/Får	Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	79	75	Ingen
Kalvehytter	Kalve (Under 6 mdr.); Dybstrøelse	58	30	Ingen
			2.485	

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

Anlæg og bygninger

Husdyrbrugets anlæg og bygninger

I forbindelse med tilladelsen nedrives "Eksisterende kostald" og der laves en tilbygning i nyeste "Kostald". Der etableres to ensilageopbevaringsanlæg nord for kostalden. Ensilagepladserne kommer til at måle ca. 9*50 m og 11*50 m med ca. 5 meter mellem pladserne. Endvidere etableres en 90 m² møddingsplads. Nye og eksisterende anlæg fremgår af nedenstående oversigtskort samt bilag 2.



De nye anlæg/bygninger skal først have byggetilladelse, når byggeriet skal påbegyndes. Anmeldelse af byggeri skal ske digitalt via Byg og Miljø (www.bygogmiljo.dk)

Opbevaring af husdyrgødning

Gødningen fra den ansøgte produktion håndteres næsten udelukkende som gylle og i mindre grad som dybstrøelse af fast husdyrgødning.

Flydende husdyrgødning

Der er en årlig produktion på 4.039 tons gylle. I denne mængde er indregnet vaskevand fra stald og malkeanlæg. Vand fra ensilagepladserne bliver i forbindelse med etableringen af de nye pladser, udledt til udsprinkling og vil derfor ikke fylde i gylletanken. Indtil videre ledes det til gylletanken, svarende til $800 \text{ m}^2 \times 0,7 \text{ m} = 560 \text{ m}^3$ vand. Fra møddingspladsen opsamles $90 \text{ m}^2 \times 0,7 \text{ m} = 63 \text{ m}^3$.

Opbevaringskapaciteten for gylle, når vandet fra de eksisterende ensilagepladser medregnes svarer til 9,2 måneder og er dermed tilstrækkeligt. Hvis vand fra ensilageplads ikke medregnes svarer det til ca. 10, 5 måneder.

Inden etablering af udsprinklingsanlæg skal dette anmeldes til Holstebro Kommune.

I nedenstående skema angives gylleopbevaringskapaciteten på husdyrbruget:

Skema 2. Gylleopbevaringskapaciteten på husdyrbruget.

Opbevaringsanlæg	Byggeår	Beholderkontrol	Kapacitet (m ³)
Gyllebeholder	1989	2008	1.080
Gyllebeholder I	2002	2012	2.140
Under ungdyrstald		---	300
Fortank		---	60
Samlet opbevaringskapacitet			3.580



Husdyrbruget skal, i henhold til husdyrgødningsbekendtgørelsen, mindst råde over en opbevaringskapacitet svarende til mindst 6 måneders tilførsel, om end opbevaringskapaciteten skal være tilstrækkelig til, at husdyrgødningen kan udbringes miljømæssigt forsvarligt. Dette betyder reelt, at et husdyrbrug skal råde over en opbevaringskapacitet svarende til 9 måneders produktion for at sikre, at udnyttelsen af husdyrgødningens næringsstofindhold opfylder kravene i bekendtgørelse om jordbrugets anvendelse af gødning og om plantedække.

Fast husdyrgødning

Der produceres dybstrøelse svarende til 173 tons. Dybstrøelse kan opbevares i markstak for den del der har været komposteret i stalden først. Kalvemøg, der hyppigt udmuges kan anbringes på møddingspladsen.

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 og overfladevand.

Ensilageanlæg og opbevaring af ensilage i markstak

Efter udvidelsen skal ensilagen overvejende opbevares på de planlagte ensilagepladser på ca. 1.000 m². Afhængigt af udbyttet de enkelte år, kan der forekomme år, hvor udbyttet er så stort, at det også er nødvendigt at opbevare ensilagen i markstak.

I henhold til gældende lovgivning må saftgivende ensilage ikke placeres i markstak. Ikke saftgivende ensilage må efter gældende lovgivning placeres direkte på marken i markstak.

Oplag af ensilage i markstak kan under visse omstændigheder medføre risiko for punktkildeforurening grundet udvaskning af næringsstoffer eller organisk stof til vandmiljøet. Risikoen herfor afhænger af flere faktorer, såsom manglende fortørring, uhomogene blandinger, lille absorptionsevne i blandingselementer, hurtig saftafgivelse fra foderremner eller lav tørstofprocent i udgangsmaterialet. Ved saftafgivelse fra ensilage i markstakke er der risiko for udvaskning af næringsstoffer til sårbart vandmiljø eller eksempelvis vandindvindingsanlæg. Risikoen herfor stiger ved anvendelse af samme ensileringsareal år efter år. Jvf. BREF-dokumentet er det BAT, at placere f.eks. gødningsstakke på skiftende lokaliteter på en sådan måde, at punktkildeforurening og afstrømning til følsomme recipienter reduceres. Det er Holstebro Kommunes vurdering, at der i denne sammenhæng er visse ligheder mellem ensilage- og kompostmarkstakke. I forbindelse med etablering af ensilagemarkstakke kan der desuden forekomme lugt- og støjgener i forbindelse med ensilering og efterfølgende foderafhentning og evt. foderblanding, hvilket kan være til gene for f.eks. naboer.

Holstebro Kommune stiller derfor vilkår om, at ikke-saftgivende ensilage oplagt direkte i markstak, skal placeres på skiftende lokaliteter og ikke på samme sted indenfor 5 år. Der stilles herudover vilkår om, at ensilageoplag på mark skal overholde nedenstående afstandskrav for at sikre mod gener og forurening.

Skema 3. Afstandskrav ved ensilageopbevaring i markstak.

Anlæg	Afstandskrav
Fælles vandindvindingsanlæg	50 meter
Naboskel	30 meter
Enkelt vandindvindingsanlæg	25 meter
Vandløb, grøfter, dræn og søer samt offentlig vej eller privat fællesvej	15 meter
Nabobeboelse	100 meter

Der stilles vilkår om, at der skal føres en journal for placering af stakkene på kort og at ensilagespild/ensilagerester løbende, minimum en gang om ugen og altid før varslet regn, skal fjernes fra marken og opbevares som fast husdyrgødning. Overdækningsmateriale skal løbende fjernes fra marken.

Der kan være en større risiko for udvaskning af næringsstoffer fra lavbundslande. Holstebro Kommune stiller derfor vilkår om, at ensilagemarkstakke ikke må placeres på lavbundsarealer.

Det er Holstebro Kommunes vurdering, at husdyrbruget opfylder kravene til BAT for opbevaring af ensilage. Da naturlige udsving i foderhøsten kan bevirke, at ensilage placeres i markstak, vurderer Holstebro Kommune, at husdyrbruget med de stillede vilkår lever op til BAT for placering af disse.



Driftsforstyrrelser eller uheld

Mulige uheld anses at være oliespild og uheld med gyllebeholdere.

Gylleuheld

En væsentlig risikofaktor er uheld i forbindelse med overpumpning af gylle. Såfremt en gyllebeholder eller pumpeledning springer læk eller en pumpe starter utilsigtet vil gyllen pga. terrænets fald, løbe mod nærliggende vandløb, jvf. bilag 3 og 4.

Ansøger har oplyst, at gylle vil blive stoppet af 1 m højt dige således, at det ikke løber i vandløb. Holstebro Kommune stiller vilkår om, at forholdsregler ifb. med et evt. gylleuheld skal være udførligt beskrevet i beredskabsplanen for husdyrbruget. Holstebro Kommune stiller endvidere vilkår om, at topkoten af "diget" vest for gyllebeholderne vedligeholdes i minimum kote 4,0 m, og jord til diget tages fra østsiden for at øge volumen (se bilag 4). Der er ikke tale om et beskyttet dige.

Der vil i miljøgodkendelsen ikke blive stillet vilkår til anvendelse af dødemandsknapper, timere og lign. i forbindelse med gylleanlæg, da det er Holstebro Kommunes opfattelse, at disse forhold er reguleret i eksisterende lovgivning, jvf. afsnit under påfyldning af gyllevogne.

Oliespild

Forholdsregler ifb. med uheld med olie vurderes tilstrækkeligt beskrevet i fremsendte beredskabsplan, og risiko for oliespild vurderes også på miljøtilsyn.

Beredskabsplan

På baggrund af ovenstående risikovurdering stilles der vilkår om at husdyrbruget skal have udarbejdet en beredskabsplan.

Det er Holstebro Kommunes opfattelse, at en 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.

Beredskabsplanen giver landmanden en mulighed for at gennemgå bedriften og foretage en risikovurdering af, hvorvidt der skal ændres på indretning og drift således, at risikoen for forurening i forbindelse med uheld minimeres.

Der stilles vilkår om, at beredskabsplanen skal indeholde et selvstændigt afsnit om afhjælpende foranstaltninger ved gylleudslip.

Beliggenhed og landskabelige hensyn

Lokalisering og planmæssige forhold

Bedriften ligger cirka 830 m vest for Vemb. Husdyrbruget beliggenhed fremgår af bilag 1.

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

Skema 4. Lokalisering og planmæssige forhold.

Afstand fra staldanlæg og lign. til nærmeste nabo, byzone m.v.:	Afstand
Nærmeste nabobeboelse (Gørdingvej 7) – krav 50 meter	Ca. 140 m
Eksisterende eller, ifølge kommuneplanens rammedel, fremtidigt byzone- eller sommerhusområde (Vemb) (krav 50 m)	Ca. 830 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)	>1 km

Afstand fra hele husdyranlæg og gødningsopbevaringsanlæg til naturområder:	Afstand
Kategori 1-natur (krav 10 m) Ammoniakfølsomme naturtyper beliggende <u>inden for</u> internationale naturbeskyttelsesområder	Ca. 1,5 km



Afstand fra hele husdyranlæg og gødningsopbevaringsanlæg til naturområder:	Afstand
Kategori 2-natur (krav 10 m) Ammoniakfølsomme naturtyper, beliggende uden for internationale naturbeskyttelsesområder	Ca. 900 m

Afstand fra alle nye anlæg til:	Afstand
Ikke almene vandforsyningsanlæg (krav 25 m) - Tilbygning til kostald og kalvehytter - ensilagesiloer - møddingsplads	Ca. 115 m Ca. 100 m Ca. 115 m
Almene vandforsyningsanlæg (krav 50 m) - Tilbygning til kostald og kalvehytter - ensilagesiloer - møddingsplads	>200 m >200 m >200 m
Vandløb, grøft, dræn og søer >100 m ² (krav 15 m) - Tilbygning til kostald og kalvehytter - ensilagesiloer - møddingsplads	>230 m >220 m >280 m
Åbne vandløb og søer (> 100 m ²) (krav 100) - Tilbygning til kostald og kalvehytter - ensilagesiloer - møddingsplads	>230 m >220 m >280 m
Offentlig vej og privat fællesvej (krav 15 m) - Tilbygning til kostald og kalvehytter - ensilagesiloer - møddingsplads	Ca. 95 m Ca. 75 m Ca. 90 m
Levnedsmiddelvirksomhed (krav 25 m) - Tilbygning til kostald og kalvehytter - ensilagesiloer - møddingsplads	>150 m >150 m >150 m
Beboelse på samme ejendom (krav 15 m) - Tilbygning til kostald og kalvehytter - ensilagesiloer - møddingsplads	Ca. 80 m Ca. 115 m Ca. 60 m
Naboskel (krav 30 m) - Tilbygning til kostald og kalvehytter - ensilagesiloer - møddingsplads	Ca. 170 m Ca. 185 m Ca. 180 m

Samlet vurdering

Det vurderes, at husdyrbruget opfylder afstandskravene i Husdyrbrugsloven, jf. §§ 6, 7 og 8.

Landskabelige og kulturhistoriske områder

Ejendommen ligger i landskabskarakterområdet kaldet "Storå smeltevandssletten". Området er beskrevet i Holstebro Kommunes landskabskarakteranalyse som følger:

"Landskabet, hvis oprindelse især knytter sig især til opdyrkningen af hede, er kendetegnet ved et relativt fladt terræn, der fremstår med dyrkede marker, parallelle nord-sydgående læhegn, små plantager og enkelte områder med hede.

Bebyggelsen i området består af mellemstore gårde og mindre husmandssteder, der ligger langs vejene i det åbne land samt landsbyer og byer, der ligger langs jernbanen og ved vadesteder til Storå, herunder Holstebro, Vemb, Bur og Naur.

Landskabets skala varierer, men er overvejende middel. Især de lange hegnstrukturer, der i en stor del af området afgrænser lange, smalle marker, bestemmer landskabets skala.

Samtidig er hegnstrukturen afgørende for, at landskabet flere steder er kendetegnet ved langstrakte kig på langs af markfladen, men ikke på tværs af markskel.



Det er i området afgrænset to delområder, hvor landskabskarakteren vurderes anderledes. Det gælder landskabet omkring Tvis Å, samt græsningslandskabet sydøst for Holstebro.”

Anlæggets placering og udformning

Der er ansøgt om etablering af en 807 m² tilbygning til kostald samt 58 m² kalvehytter. *“Eksisterende kostald”* nedrives. Ved tilbygningen fjernes eksisterende møddingsplads, og der bygges en ny på ca. 90 m². Møddingspladsen etableres i tilknytning til eksisterende byggeri.

Der er ansøgt om etablering af 2 ensilagesiloer på hhv. 450 m² og 550 m². Der laves ikke terrænændringer i forbindelse med anlægget. Plansiloerne bliver placeret i tilknytning til eksisterende byggeri samt tilbygning til kostald.

Anlæggets placering i landskabet

Bedriften ligger cirka 830 m vest for Vemb. Husdyrbrugets anlæg ligger uden for bygge- og beskyttelseslinjer, kystnærhedszonen samt værdifulde kulturmiljøer.

Bevaringsværdigt landskab

Husdyrbruget er beliggende i bevaringsværdigt landskab. Jf. landskabskarakteranalysen bør der: *“generelt være opmærksomhed på, at højt eller på anden måde markant byggeri kan blive synligt over meget store afstande i dette flade landskab.*

Det vurderes muligt at indpasse nyt landbrugsbyggeri i middel til stor skala. Nyt byggeri bør opføres i tilknytning til eksisterende driftsbygninger og bør have en relativt lav fremtoning for at udnytte hegnstrukturen som visuel afgrænsning.

Desuden bør der lægges vægt på, at den samlede bygningsmasse fremstår harmonisk i landskabsbilledet.”

Holstebro Kommune har i forbindelse med denne tilladelse besigtiget ejendommen fra Gørdingvej og vurderet, at det ansøgte ikke har en negativ indflydelse på det bevaringsværdige landskab.

Negativ skovrejsningsområde (1112)

Det ansøgte har ingen indflydelse herpå.

Ikke fredede fortidsminder

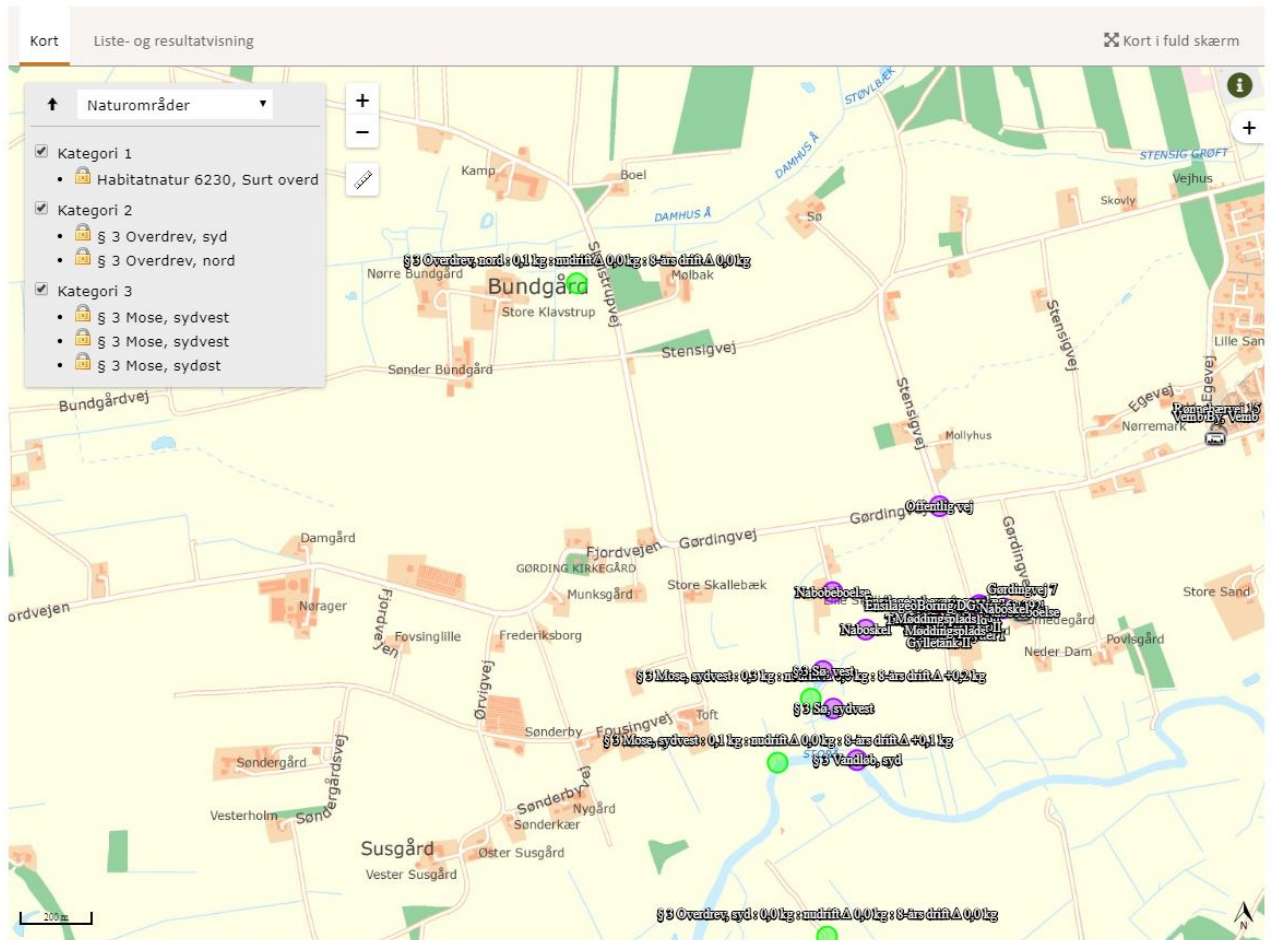
Der er registreret enkelte ikke fredede fortidsminder i nærheden af husdyrbruget. Dybdepløjning og gravning på arealerne frarådes derfor. Findes der fortidsminder på arealerne er disse omfattet af Museumslovens § 27, stk. 2, der påbyder standsning af jordarbejde samt anmeldelse af fortidsminde fund til Holstebro Museum, der er nærmeste kulturhistoriske museum med arkæologisk ansvarsområde. Holstebro Museum skal kontaktes inden der foretages byggeri og anlæg på arealerne.

Ammoniak

Ammoniak

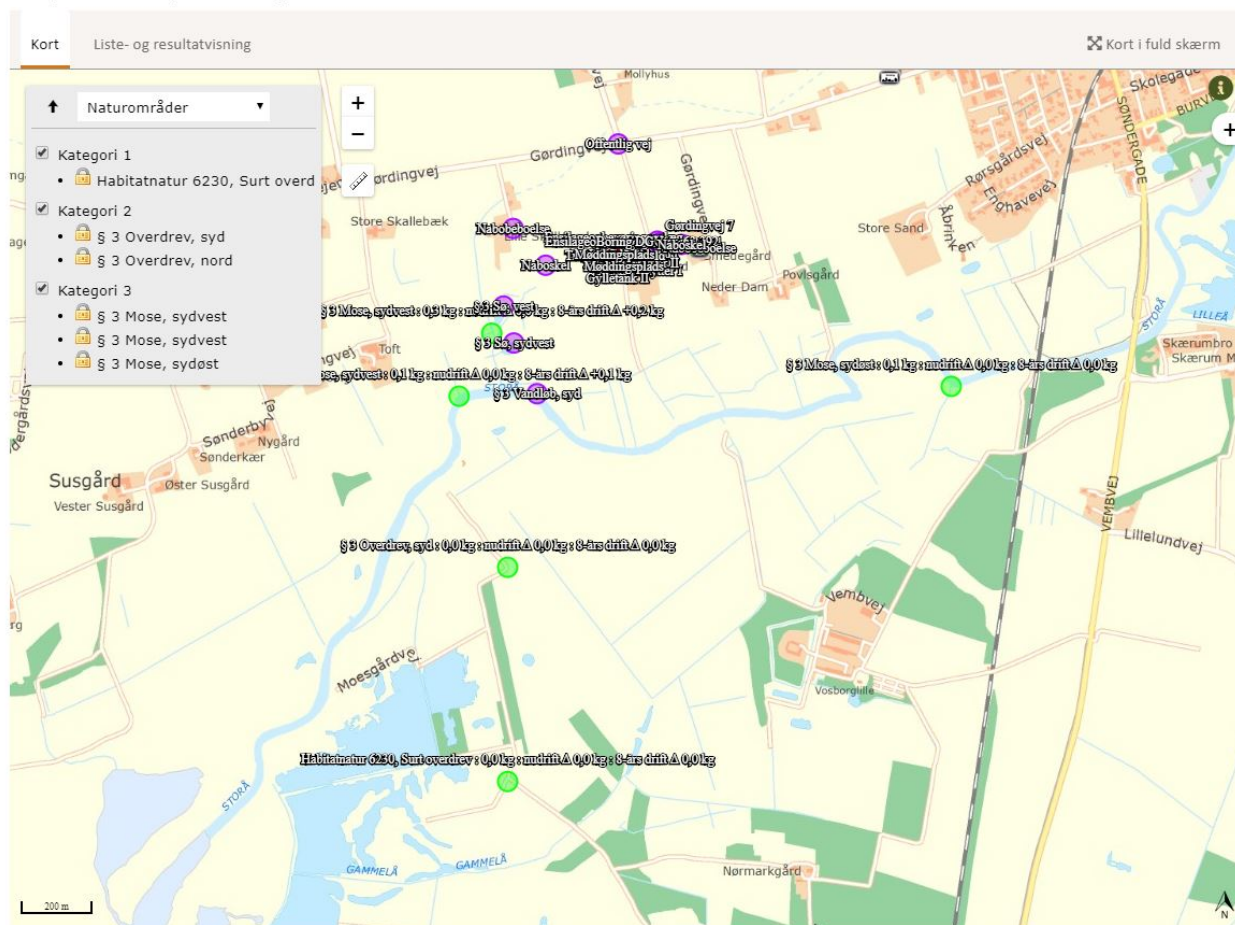
Den samlede ammoniakfordampning fra husdyrbruget forventes at være på 2.886 kg/år, hvilket er en remission på -254 kg N / år i forhold til nudriften og 1.161 kg N/år i forhold til 8-års drift.

Jf. ansøgningsskema er husdyrlovens generelle beskyttelsesniveau for ammoniak overholdt.





totaldeposition i alle naturpunkter der er angivet.



Samlet ammoniakdeposition siden 2010

For at vurdere om den samlede merdeposition, fra nudriften i 2010 (8 år siden) til og med den ansøgte udvidelse, har en negativ virkning på omkringliggende naturområder, er der lavet beregninger i naturområder. Beregningerne tager udgangspunkt i den produktion som var aktuel for 8 år siden.

Holstebro Kommune vurderer, at da der i løbet af de sidste 8 år ikke er sket en merbelastning og dermed 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 NH₃-N inden for en afstand af 200 m af naturpunktet og det ansøgte husdyrbrug.

Det nærmest liggende Natura 2000-område i forhold til ejendommen er EF- habitatområde nr. 58 og EF-fuglebeskyttelsesområde nr. 38, Nissum Fjord.

Mindstefstanden hertil er 1,3 – 1,4 kilometer i både sydvestlig og nordlig retning.

De nærmest liggende dele af habitatområdet (ved Felsted Kog og Damhus Å) er dog domineret af marker samt af rørskove eller andre naturtyper, som ikke er en habitatnaturtype og som ikke er særligt kvælstoffølsomme.

Det nærmest liggende naturområde, der er kortlagt inden for habitatområdet og som er meget følsomt overfor atmosfærisk kvælstof, ligger ca. 1,5 kilometer syd for ejendommen.

Der er tale om et surt overdrevarsareal (naturtype 6230) på indlandsklitter ved Nørre Vosborg med en vegetation af forholdsvis almindelige arter som knold-ranunkel, kornet stenbræk, eng- og dunet havre. Tålegrænsen er her 10-20 kg N/ha/år, og med en baggrundsbelastning omkring 12 kg N/ha/år kan den være overskredet.



Beregninger for det nærmeste punkt i overdrevsarealet viser en deposition på 0,0 kg N/ha/år fra den samlede ejendom efter udvidelsen.

Større ammoniakfølsomme naturområder udenfor Natura 2000 (kategori 2 natur)

I en afstand af ca. 1 kilometer syd for ejendommen er registreret et ca. 15 ha stort sammenhængende overdrevsområde, som dermed er omfattet af reglerne for kategori 2 natur. Området er domineret af græsser, men dele af rensdyrlav eller mosser. Ved en botanisk gennemgang af overdrevet i 2014 blev fundet mange arter typiske for sure overdrev, men ingen sjældne arter.

Området har i kommunens naturplan en mellemhøj målsætning (B).

Beregninger viser en højeste totaldeposition i dette område på 0,0 kg N/ha/år, og reglerne for kategori 2 natur er dermed overholdt med god margin. Kommunen venter ingen negativ effekt af kvælstofemissionen fra ejendommen på området.

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 et ca. 0,8 ha stort registreret moseområde ca. 400 meter sydvest for virksomheden. Det vides ikke hvorvidt området reelt er særligt kvælstoffølsomt.

Beregninger viser en kvælstofdeposition på 0,2 kg N/ha/år fra udvidelsen og 0,3 kg N/ha/år fra den samlede ejendom efter udvidelsen.

Ca. 400 meter mod øst er registreret et område med potentielt ammoniakfølsom skov; der er dog tale om en ret ny beplantning.

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 ammoniakmeremissionen, 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 rasteområder 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.

Følgende arter og grupper 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 har en bestand nær Nørre Vosborg på sydsiden af Storå, men en eventuel bestand nær ejendommen vurderes ikke at blive negativt påvirket ved projektet.

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.

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

Vandranke: Vokser ved sydenden af Felsted Kog, men er ikke registreret nær ejendommen.

Gul stenbræk: Er ikke registreret i Holstebro Kommune.

Lugt

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

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 landbrugsligt, der ikke ejes af driftsherren.




Geneafstanden skal derfor ikke forøges.

Lugtvurdering

I husdyrgodkendelse.dk er der foretaget en beregning (skemaid 203162) af geneafstandene til både enkeltbolig og byzone, jvf. Skema 5.

Skema 5. Lugtberegning.

Oversigt over nabobebyggelser

Type	Opretter	Navn	Kumulation
 Enkelt bolig	Ansøger	Gørdingvej 7	Nul ejendomme (0)
 Samlet bebyggelse	Ansøger	Rønnebærvej 15	Nul ejendomme (0)
 Byzone	Ansøger	Vemb By, Vemb	Nul ejendomme (0)

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

Der stilles vilkår om, at såfremt tilsynsmyndigheden vurderer, at der forekommer lugtgener, der er væsentligt større, end der kan forventes, ifølge grundlaget for miljøvurderingen, skal husdyrbruget udarbejde



en handlingsplan og eftervise 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 projekt for afhjælpende foranstaltninger. Alle udgifter i forbindelse med et sådant projekt afholdes af husdyrbruget

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

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.

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 staldlugtmissionen, stilles der vilkår om, at der opretholdes en god staldhygiejne.

Øvrige gener

Transport

Transporter på offentlig vej sker i forbindelse med håndtering af dyr, gødning, foderstoffer m.v. Omkring forårs- og høstarbejde vil der på et typisk husdyrbrug være intensiveret trafik på og omkring anlægget. Herudover vil de daglige transporter foregå indenfor 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.

Den daglige transport foregår med enkelte undtagelser indenfor normal arbejdstid. Tidspunktet for afhentning af mælk afhænger af mejeriets ruteplanlægning, hvorfor mælketransport kan forekomme uden for normal arbejdstid. En del af husdyrgødningen kan transporteres direkte ud i marken uden, at der skal anvendes offentlig vej.

Vurdering af transporter

Det forventes ikke at antallet af transporter vil blive forøget markant.

Idet transporterne normalt ligger i dagtimerne og ikke har karakter over, hvad der er normalt forekommende for lastvogne og traktorer, forventes det, at støjen ikke vil være væsentligt belastende for omgivelserne.

Holstebro Kommune kan regulere visse transporttyper knyttet til husdyrbrugets egne transporter, hvilket bl.a. er gjort i vilkår 17, 18 og 19, 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 udenfor disse tidspunkter, men skal søges begrænset.

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

Herudover skal det bemærkes, at der ved tilsvinning af det offentligt tilgængelige vejareal i forbindelse med arbejdskørsel, skal 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.



Støj

Støjkilder på husdyrbruget består primært af interne transporter.

Brugen af traktor vil normalt begrænses til at foregå i dagtimerne, dog må påregnes sæsonbestemt arbejde (f.eks. forårs- og efterårsarbejde i marken samt omkring hvert slæt), hvor arbejdstiden går ud over dagtimerne. Der er stillet vilkår ift. transport.

Stationære støjkilder som eksempelvis malkeanlæg er placeret inde i bygningerne. Der vurderes ikke at være støj og vibrationer af en karakter, der har væsentlig påvirkning uden for ejendommen.

Samlet vurdering af støj

Miljøstyrelsen har udarbejdet en række vejledende støjgrænser for virksomheder i det åbne land. Der er ikke foretaget støjberegninger i forbindelse med udarbejdelse af miljøgodkendelsen.

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 midlingstiden² 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.

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

Støv

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

Husdyrbruget er beliggende mindre end 200 meter fra nabobeboelser og lys fra stald og lignende vil kunne registreres hos naboerne. Der er dæmpet natbelysning. Der stilles vilkår til belysningen i staldanlæggene skal dæmpes efter kl. 22.00.

Restvand og spildevand

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

² Midlingstiden er en gennemsnitlig måling over tid kombineret med middelværdien over tid.



Overfladevand i øvrigt

Holstebro Kommune gør opmærksom på, at der skal ansøges om selvstændig tilladelse til håndtering af tag- og overfladevand i forbindelse med etablering tilbygning til kostald.

Holstebro Kommune stiller dog 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.

Fluegener

Fluegener forbygges og fluer bekæmpes ved hyppig renholdelse af kalve-, kælvnings- og sygebokse.

Der stilles vilkår om, at på husdyrbruget skal foretages en effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med retningslinjerne fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

Endvidere er der stillet vilkår til eventuelle handleplaner.

Følgevirksomheder

Affald

Alt affald skal 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, herunder skal al bortskaffelse af farligt affald, som f.eks. spildolie, oliefiltere, akkumulatorer, medicinrester m.v.), kunne dokumenteres. Dokumentation skal fremvises ved tilsyn og kan f.eks. bestå af fakturaer fra værksted ved olieskift, kvittering fra genbrugspladsen eller lignende.

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

BAT

Valg af BAT-teknologi for produktionsarealerne

Renere teknologi og bedste tilgængelige teknik (BAT) er ifølge Miljøstyrelsens vejledning om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug at betragte som en generel ikke-stedbunden branchenorm. Dette betyder, at særlige følsomme eller for den sags skyld robuste omgivelser ikke har indflydelse på niveauet ved fastlæggelse af BAT. Særligt 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, men vel og mærke afvejet på sektorniveau og ikke på bedriftsniveau.

Samlet vurderes det, at gødningshåndtering i eksisterende stalde m.v. er tilfredsstillende, såfremt denne til enhver tid følger bestemmelserne i lovgivningen.

Det vurderes, at husdyrbrugets staldindretning overholder reglerne i henhold til lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug m.v., miljøbeskyttelsesloven og heraf afledte bestemmelser. På den baggrund vil der ikke blive stillet skærpende vilkår for staldgulve og gyllekanaler ud over det ovenfor nævnte.

BAT emissionsgrænseværdier for ammoniak

Den ansøgte totale udledning er 2.886 kg N og overholder således det beregnede BAT emissionsniveau, som er 2.886 kg N. Der stilles vilkår, som sikrer, at de anvendte ammoniakreducerende teknologier implementeres. 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 **19-09-2018**.

Klagen skal sendes digitalt. Hvis du er borger, skal du klage via borger.dk, og hvis du er virksomhed eller forening, skal du klage via 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:

- Paulus Jacobus De Graaf, Gørdingvej 11, 7570 Vemb (ansøger).

Orientering om meddelelse af miljøgodkendelse er sendt til:

- Karen V. Thomassen, Sagro I/S, CVR: 27428843, P-nr: 1022028959 (Ansøgers rådgiver)
- Alle sagens parter indenfor 344 meter fra husdyrbrugets lugtcentrum, (lugtkonsekvensradius).
- Naboer der matrikulært grænser op til ejendommen.
- 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)

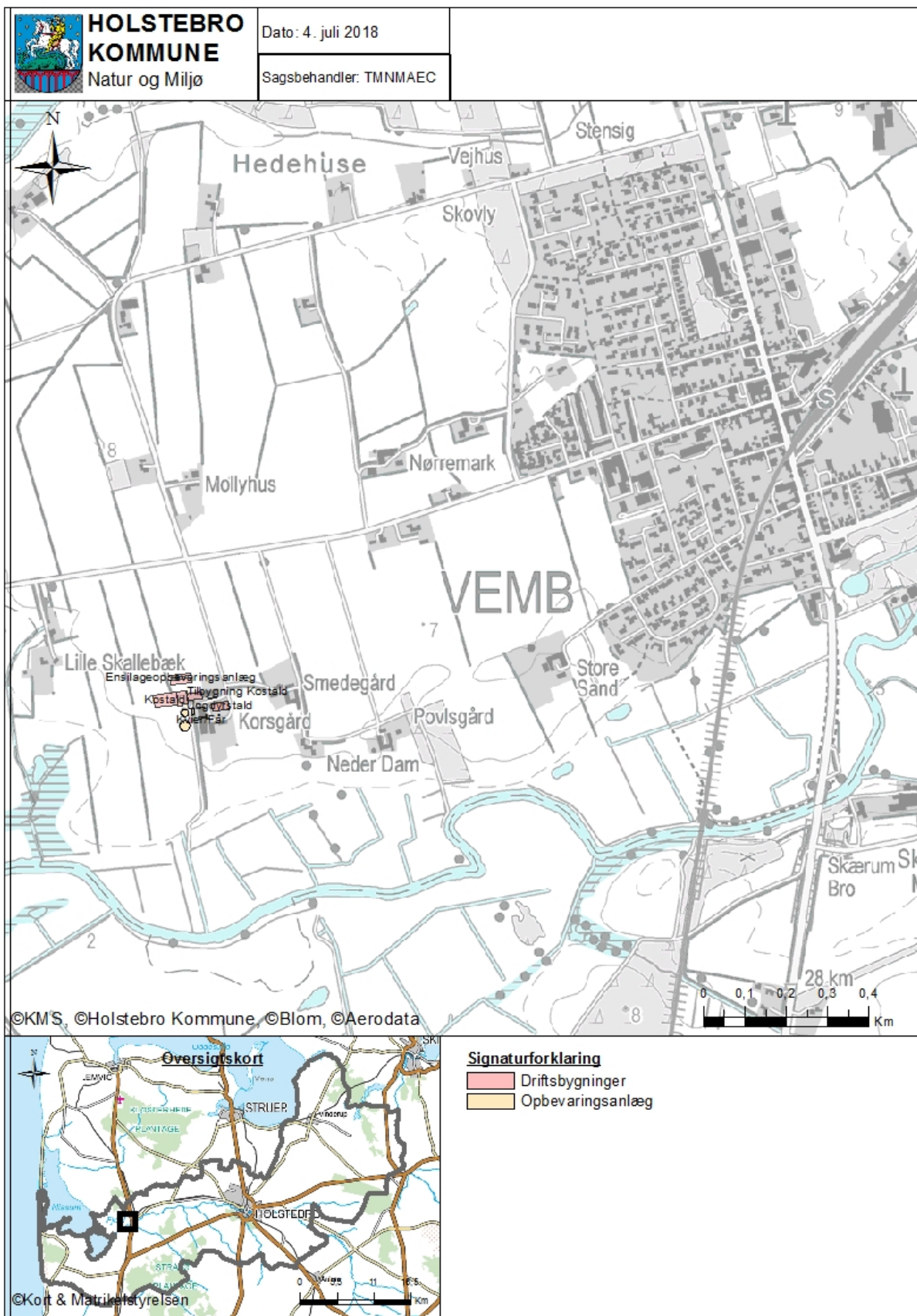
I perioden 07-08-2018 til 21-08-2018 har udkast til afgørelse været sendt i høring hos nedenstående:

- Karen V. Thomassen, Sagro I/S, CVR: 27428843, P-nr: 1022028959 (Ansøgers rådgiver)
- Alle sagens parter indenfor 344 meter fra husdyrbrugets lugtcentrum, (lugtkonsekvensradius).
- Naboer der matrikulært grænser op til ejendommen.



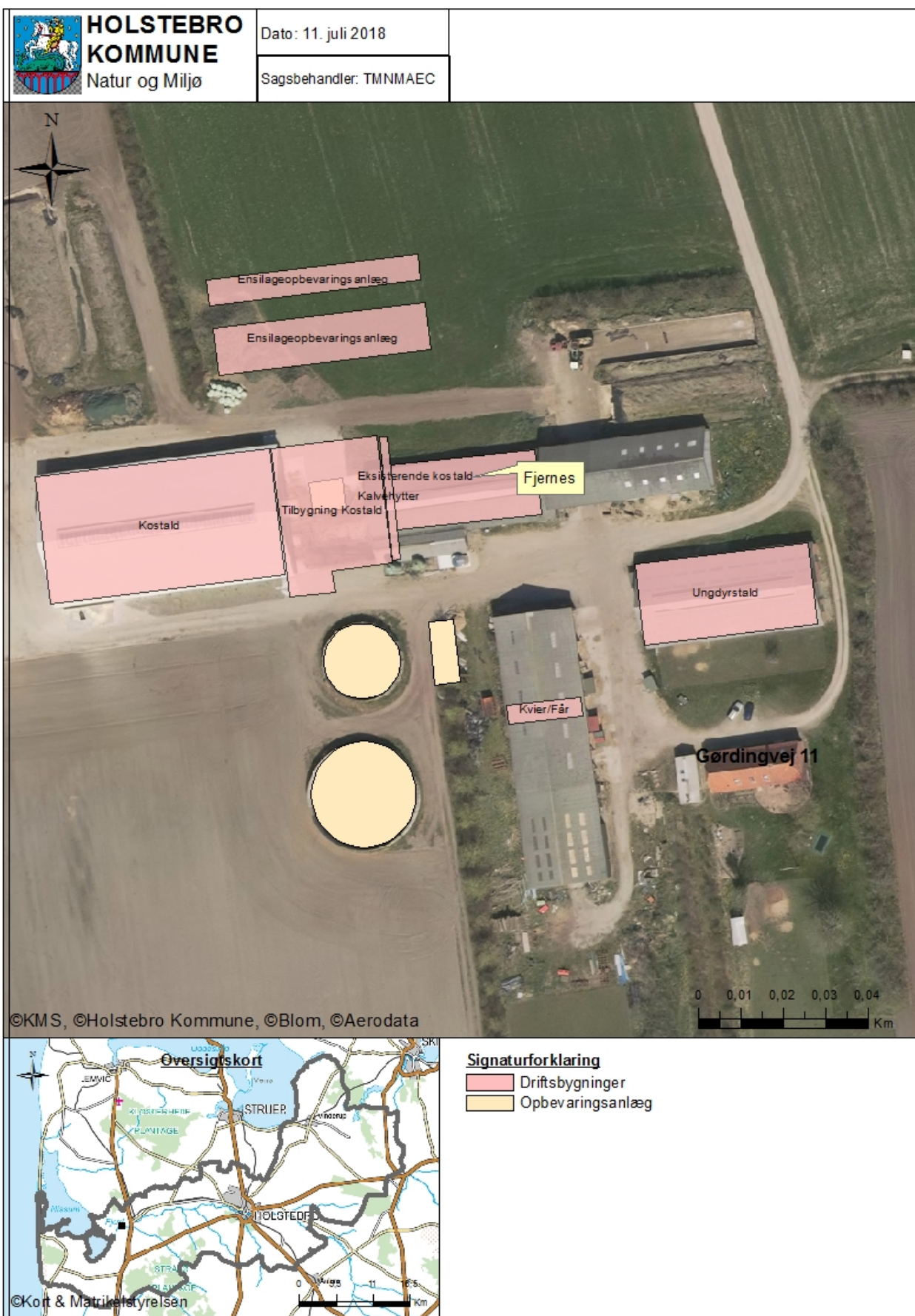
Bilag

Bilag 1 – Husdyrbrugets beliggenhed





Bilag 2 – Husdyrbrugets indretning



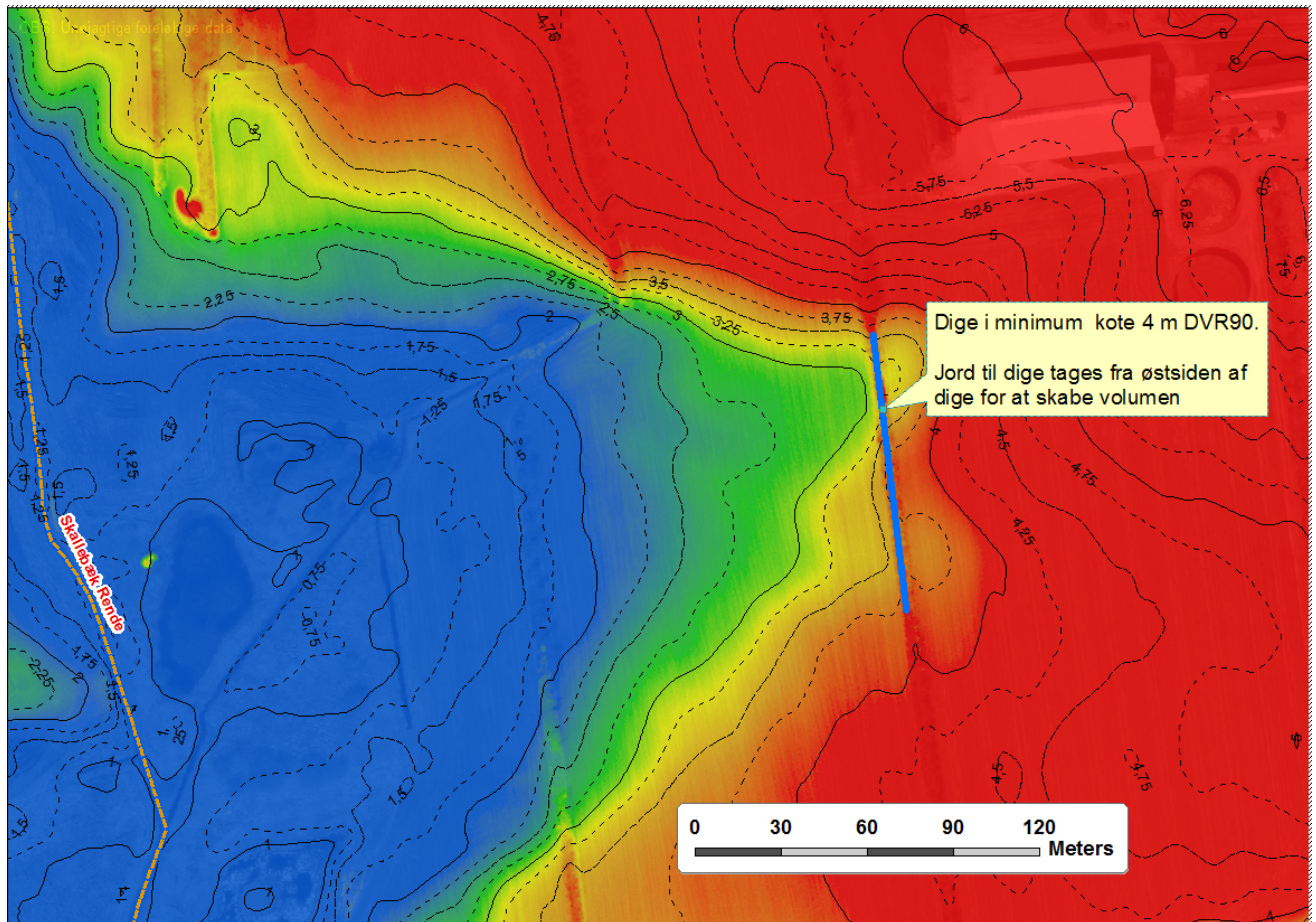


Bilag 3- Hældning mod vandløb





Bilag 4- Hældning mod vandløb samt dige



**Bilag 5 – Landskabelige og kulturhistoriske interesser omkring anlæg**

1.	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 godkendelsen 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)	x
Lavbundsareal (1113)	
Særligt værdifulde kulturmiljøer (1116 og 1117)	
Bevaringsværdigt landskab (1118)	x
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	x
Kulturarvsarealer	