



HOLSTEBRO
KOMMUNE

KIRKESTRÆDE 11 . 7500 HOLSTEBRO

www.holstebro.dk


Daugaards Vikarservice
Salshøjvej 11
7830 Vinderup

Dato: 25. september 2019
Sagsnummer: 09.17.21-P19-16-19
Henv. til: Mette Høstgaard
Direkte tlf.: 9611 7815
Afdeling tlf.: 9611 7557
Mette.Hostgaard@holstebro.dk

§ 16b miljøtilladelse

Af svinebruget
Mögård

Svenstrupvej 8, 7830 Vinderup
Beliggende på matr. nr. 5c Svenstrup By, Sahl



MILJØGODKENDELSE MEDDELT
I HENHOLD TIL LOV NR. 520 AF
01-05-2019 OM HUSDYR-
BRUG OG ANVENDELSE AF GØD-
NING M.V.

Indholdsfortegnelse

STAMBLAD FOR VIRKSOMHEDEN	2
VÆR OPMÆRKSOM PÅ.....	3
SAGSRESUMÉ.....	4
MEDDELELSE AF MILJØTILLADELSE	5
MILJØGODKENDELSENS VILKÅR	6
BASISOPLYSNINGER	6
INDRETNING OG DRIFT.....	6
ANLÆG OG BYGNINGER	6
BELIGGENHED OG LANDSKABELIGE HENSYN	7
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	15
LUGT	18
ØVRIGE GENER	20
FØLGEVIRKNINGER	23
BAT.....	24
GRÆNSEOVERSKRIDENDE VIRKNINGER.....	24
OFFENTLIGGØRELSE OG GENERELLE FORHOLD	25
KLAGEVEJLEDNING	25
OFFENTLIGGØRELSE.....	25
BILAG	27
BILAG 1 – HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED.....	27
BILAG 2 – SITUATIONSPLAN	28
BILAG 3 – TERRÆNHÆLDNING OMKRING HUSDYRBRUGET	29
BILAG 4 – AFLØBSPLAN FOR HUSDYRBRUGET (UDARBEJDET AF ANSØGERS KONSULENT)	30
BILAG 5 – OMKRINGBOENDE OG PLANMÆSSIGE FORHOLD	31
BILAG 6 – LANDSKABELIGE OG KULTURHISTORISKE INTERESSER.....	32
BILAG 7 – NATUROMRÅDER OMKRING ANLÆG (INDEN FOR 1500 METER).....	33
BILAG 8 – BEMÆRKNINGER INDKOMMET I OFFENTLIGHEDSPERIODEN	34

Stamblad for virksomheden

Meddelelsesdato	25-09-2019
Husdyrbrugets adresse	Svenstrupvej 8, 7830 Vinderup
Ejendomsnummer	6610185875
Matrikel	5c Svenstrup By, Sahl
Husdyrbrugets navn, jf. CVR	Daugaards Vikarservice
CVR-nr. / P-nr. / CHR-nr.	16655473 / 1022309273 / 57175
Husdyrbrugets ejer	Peder Daugaard Pedersen
Husdyrbrugets telefonnumre	71784184
Husdyrbrugets e-mail	pederdp@outlook.dk
Ansøgningens skemanummer i husdyrgodkendelse.dk	212726
Husdyrbrugets konsulent	Nina Laudal Jensen, Sagro I/S, Birk Centerpark 24, 7400 Herning, nlj@sagro.dk , 71784184
Godkendelses- og tilsynsmyndighed	Holstebro Kommune, Natur og Miljø, Kirkestræde 11, 7500 Holstebro, naturogmiljo@holstebro.dk, Tlf. 96117563.

Vær opmærksom på

Udnyttelse	Afgørelsen om § 16b miljøgodkendelse 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 § 16b miljøgodkendelse omfattet af retsbeskyttelse.
Hvis godkendelsen ikke udnyttes	Hvis godkendelsen ikke udnyttes, så bortfalder tilladelsen til erhvervsmæssigt dyrehold på ejendommen.
Samdrift	Husdyrbruget er et selvstændigt husdyrbrug uden forureningsmæssig sammenhæng med andre husdyrbrug (samdrift).
Dispensationer	Denne miljøtilladelse indeholder dispensation til følgende afstandskrav: <ul style="list-style-type: none">• Afstandskrav til naboskel• Afstandskrav til beboelse på sammen ejendom <i>Naboer der matrikulært grænser op til det ansøgte bedes være særlige opmærksomme på muligheden for at komme med bemærkninger.</i>
Andre love og tilladelser	Denne miljøtilladelse omfatter ikke andre tilladelser.

Sagsresumé

Ansøgningen omfatter ibrugtagning af eksisterende bygninger, på ejendommen Svenstrupvej 8, 7830 Vinderup, som på nuværende tidspunkt har været tomme i ca. 10 år. Der søges om at etablere en slagtesvineproduktion igen, med fleksibilitet i forhold til antal slagtesvin og slagtevægt. Holstebro Kommune har modtaget ansøgningen den 04-07-2019.

I forbindelse med sagsbehandlingen har der været særligt fokus på:

- Dispensation fra naboskel.

Husdyrbruget får et produktionsareal på mere end 100 m² (543m²) og er ikke omfattet af lovens § 16a. Husdyrbruget er derfor omfattet af § 16b i Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.¹

¹ Lov nr.520 af 01-05-2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

Meddelelse af miljøtilladelse

Samlet vurdering

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. 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.

Afgørelse

På baggrund af de foreliggende oplysninger i ansøgningen, de stillede vilkår og den miljøtekniske beskrivelse m.v. meddeler Holstebro Kommune hermed miljøtilladelse til det ansøgte produktionsareal på i alt 543 m², på husdyrbruget matr. nr. 5c Svenstrup By, Sahl, beliggende Svenstrupvej 8, 7830 Vinderup.

På Holstebro Kommunes vegne

Mette Høstgaard
Miljømedarbejder

Miljøgodkendelsens vilkår

Basisoplysninger

Dokumentation

1. På tilsynsmyndighedens forlangende skal husdyrbruget dokumentere overholdelse af denne miljøtillades vilkår. Opgørelse af f.eks.:
 - produktionsarealets størrelse
 - affaldsregistrering og -bortskaffelseskal efter anmodning kunne fremlægges for tilsynsmyndigheden. Der skal på forlangende fremvises dokumentation for de seneste fem år.

Ansøger og ejerforhold

2. 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

3. 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.

Det ansøgte produktionsareal

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

Skema 1 – Ansøgte produktionsareal

Staldanlæg	Dyretype	Staldsystem	Produktionsareal (m ²)
Stald 1	Slagtesvin.	50-75% fast gulv	543
I alt			6.616

Anlæg og bygninger

Driftsforstyrrelser eller uheld

5. 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.
6. Beredskabsplanen skal indeholde et selvstændigt afsnit om afhjælpende foranstaltninger ved gylleudslip.
7. Beredskabsplanen skal kunne udleveres til evt. indsatsleder/miljømyndighed ved uheld, forurening, brand ol.

Beliggenhed og landskabelige hensyn

8. Den eksisterende beplantning omkring ejendommen skal vedligeholdes og må ikke fjernes. Se oversigtskortet i bilag 2 for placering af beplantning og læhegn.

Lugt

Rengøring af staldanlæg

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

Øvrige gener

Transport

10. Transport til og fra ejendommen skal af hensyn til støj- og støvgener foregå ved hensynsfuld kørsel.
11. Transport med husdyrgødning skal, så vidt det er muligt, ske uden om bymæssig bebyggelse. Hvor dette ikke er muligt, skal transporten foregå i lukket tankvogn eller gyllevogn med slangedrypstop og spildbakke, så vidt muligt på hverdage i tidsrummet 7-16

Støj

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

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

*) Ved nabobeboelse defineres som opholdsarealer ved nærmeste nabo. Ved 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 støjkluder kan reguleres. Jf. desuden vilkår om handleplaner.

13. Ventilationsanlæggene skal vedligeholdes og efterses i henhold til producentens anvisninger. Anlægget skal dog som minimum rengøres mindst en gang hvert år.

Restvand og spildevand

14. 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

15. Der skal på ejendommen foretages en effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med retningslinjerne fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi (<http://agro.au.dk/myndighedsraadgivning/>).

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 efterwise 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.

BAT

17. Stalden skal etableres og drives med følgende indretning og systemer:

Skema 2 om staldindretning

Staldanlæg	Staldsystem	Miljøteknologi/kommentar
Eksisterende stald (renoveret)	Delvist spaltegulv (50-75 % fast gulv)	Ingen

Ved ophør

18. Ved ophør af husdyrbruget skal stalde rengøres, gyllebeholdere tømmes, kompostmarkstakke fjernes og bortskaffes miljømæssigt forsvarligt. Eventuelle oplag af olier, sprøjtemidler, kemikalier etc. skal bortskaffes til godkendt modtager.

Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

Basisoplysninger

Dokumentation

Såfremt nærværende miljøtilladelse ikke taget i brug indenfor udnyttelsesfristen på 6 år bortfalder tilladelse til erhvervsmæssigt dyrehold på ejendommen, da den tidligere produktionstilladelse er bortfaldet.

Driftsansvarlig

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.

For at Holstebro Kommune til enhver tid kan kontakte den ansvarlige for husdyrbruget, er der stillet vilkår om, at hvis der sker ændringer af ejerforhold, eller ændringer af hvem der er ansvarlig for husdyrbruget, skal dette meddeles til Holstebro Kommune inden for 14 dage.

Indretning og drift

Skema 3. Produktionsareal og miljøteknologi.

Staldanlæg	Dyretype og staldsystem	Størrelse (m ²)	Produktionsareal (m ²)	Miljøteknologi*
Staldnavn	Slagtesvin og smågrise Delvist spaltegulv (50-75 % fast gulv) og toklimastald (delvist spaltegulv).	1065	543	Ingen.

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

Husdyrbruget er ikke tidligere miljøgodkendt, og der er ikke tidligere udarbejdet VVM redegørelse eller foretaget VVM screening af dyreholdet.

Produktionsarealet i nudrift og 8-årsdrift er fastsat ud fra opmåling af eksisterende staldarealer.

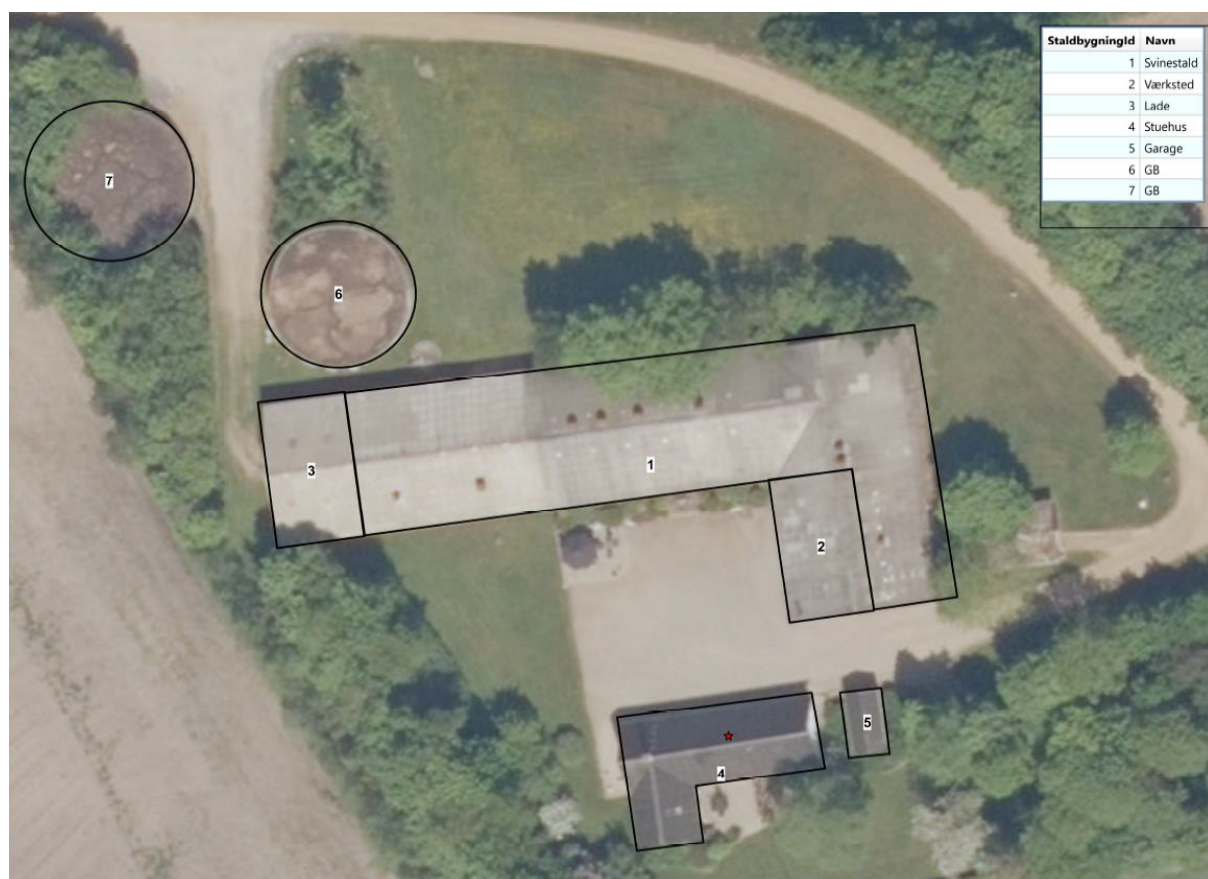
Anlæg og bygninger

Husdyrbrugets anlæg og bygninger

Der etableres ikke nye stalde eller anlæg i forbindelse med udvidelsen. Husdyrbrugets eksisterende anlæg fremgår af nedenstående skema og oversigtskort.

Skema 4. Beskrivelse af anlæg og størrelser.

	Anlæg	Størrelse
1	Svinestald	1065 m ²
2	Værksted	-
3	Lade	172 m ²
4	Stuehus	159 m ²
5	Garage	21 m ²
6	Gyllebeholder 1994	843 m ³
7	Gyllebeholder 1986	610 m ³



Oversigtskort som viser placering af bygninger og anlæg på ejendommen. (Udarbejdet af ansøgers konsulent)

Flydende husdyrgødning

Af de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet, forventes det at der vil kunne blive produceret 2000 slagtesvin om året, det forventes dog, ikke at staldene udnyttes fuldt ud, ejer af dyreholdet har arbejde ved siden af. Ud fra det maksimalt angivne antal svin, vil der blive produceret ca. 1200 m³ gylle.

I nedenstående skema angives gylleopbevaringskapaciteten på husdyrbruget:

Skema 5. Gylleopbevaringskapaciteten på husdyrbruget.

Opbevaringsanlæg	Bygge- år	Beholderkontrol	Kapacitet (m ³)
Gyllebeholder	1994	2014	843
Gyllebeholder I	1986	2018	610
Gyllekanaler	--	---	200
Fortank	--	---	25
Samlet opbevaringskapacitet			1687

Husdyrbruget skal mindst råde over 9 måneders opbevaringskapacitet. Ud fra det maksimale antal dyr, så er der opbevaringskapacitet til mere end 9 måneder.

Den flydende husdyrgødning fra staldene pumpes via fortanken til gyllebeholder. I fortanken er der en elpumpe, der pumper gyllen via jordledning til gyllebeholder. Gyllebeholderne tømmes vha. sugeskran på gyllevogn.

Det er endnu ikke besluttet om der skal leveres gylle til biogas.

Driftsforstyrrelser eller uheld

Mulige uheld anses at være og uheld med gyllebeholderen og uheld med olietanken.

Gylleuheld

En væsentlig risikofaktor er uheld i forbindelse med overpumpning af gylle. Såfremt en gyllebeholder eller pumpeledning springer læk eller en pumpe starter utilsigtet vurderes det, at gyllen vil løbe syd om ejendommen og derefter nordøst indtil det bremses af læhegnet nordøst for ejendommen. Den gennemsnitlige hældning er dog ikke mere end ca. 1 grad og gyllen vil derfor flyde meget langsomt og formentlig bremse op ved førnævnte læhegn. Se bilag 3. Den sorte pil viser placeringen af læhegnet. Jord og halmballer kan bruges til at opdæmme gyllen indtil en slamsuger har fjernet det. Det eneste problem ved dette, er at området er drænet og at der derfor ligger 2 overjordiske drænbrønde i det område, som gylle vil passere, hvis ikke den stoppes forinden. Se bilag 4. I tilfælde af gylleuheld vil alarmcentralen blive kontaktet øjeblikkeligt.

Ansøger har oplyst, at det i tilfælde af gylleudslip vil være muligt at pumpe ved drænbrønde. Holstebro Kommune stiller derfor i miljøgodkendelsen vilkår om, at disse forholdsregler skal være udførligt beskrevet i beredskabsplanen for husdyrbruget.

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.

Uheld med olie

Hvis der sker spild af olie under påfyldning, eller hvis det der sker, ikke umiddelbart kan fjernes ved afgravning eller ved brug af sugemateriale (savsmuld eller grus), vil både Alarmcentral (tlf. 112) og Miljøvagt blive kontaktet. Hvis der er mistanke om, at olie eventuelt kan sive ud af tanken, vil tanken blive tømt for olie. Såfremt det drejer sig om en mængde, som ejer ikke selv har mulighed for at fjerne, vil enten brandvæsenet eller en slamsuger, der må tage imod olieaffald, blive kontaktet, så tanken kan blive tømt. Såfremt der er sket spild, der ikke kan fjernes, vil både Miljøvagten og Alarmcentralen (tlf. 112) blive kontaktet.

Beredskabsplan

På baggrund af ovenstående risikovurdering stilles der vilkår om at husdyrbruget skal have udarbejdet en beredskabsplan. Der stilles vilkår om, at beredskabsplanen skal indeholde et selvstændigt afsnit om afhjælpende foranstaltninger ved gylleudslip.

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.

Beliggenhed og landskabelige hensyn

Lokalisering og planmæssige forhold

Bedriften ligger cirka 3,4 km nordvest for Sevel og 1,1 km øst for Vinderup. Husdyrbruget beliggenhed fremgår af bilag 1.

Skema 6. Lokalisering og planmæssige forhold. Jf. § 6 i husdyrbrugsloven skal følgende afstandskrav være overholdt:

Afstand fra staldanlæg og lign. til nærmeste nabo, byzone m.v.:	Afstand
Nærmeste nabobeboelse Skovlundvej 7, 7830 Vinderup – krav 50 meter	230 m
Eksisterende eller, ifølge kommuneplanens rammedel, fremtidigt byzone- eller sommerhusområde: Vinderup By (krav 50 m)	1100 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: Rydhave (krav 50 m)	3100 m

Skema 7. Forbudszone. Jf. § 7 i husdyrbrugsloven skal følgende afstandskrav være overholdt:

Afstand fra hele husdyranlæg og gødningsopbevaringsanlæg til naturområder:	Afstand
Kategori 1-natur (krav 10 m) Ammoniakfølsomme naturtyper beliggende <u>inden for</u> internationale naturbeskyttelsesområder	3800 m
Kategori 2-natur (krav 10 m) Ammoniakfølsomme naturtyper, beliggende <u>uden for</u> internationale naturbeskyttelsesområder	3800 m

Anlægget betragtes som nyt, da der ikke foreligger en gældende produktionstilladelse.

Skema 8. Jf. § 8 i husdyrbrugsloven skal følgende afstandskrav overholdes:

Afstand fra alle nye anlæg til:	Afstand
Ikke almene vandforsyningsanlæg (krav 25 m) - Svinestald	Ca. 523 m
Almene vandforsyningsanlæg (krav 50 m) - Svinestald	>500 m
Vandløb, grøft, dræn og søer >100 m ² (krav 15 m) (nærmeste er dræn) - Svinestald	Ca. 72 m
Offentlig vej og privat fællesvej (krav 15 m) - Svinestald	Ca. 176 m
Levnedsmiddelvirksomhed (krav 25 m) - Svinestald	Ca. 269 m
Beboelse på samme ejendom (krav 15 m) - Svinestald	Ca. 8 m

Jf. skemaet ovenfor er afstandskrav fra svinestald til beboelse på samme ejendom og afstandskrav fra svinestalden til naboskel ikke overholdt.

Dispensation vedr. afstand til beboelse på samme ejendom

Jf. §9 Stk. 3 i Husdyrbrugsloven kan kommunalbestyrelsen dispensere fra afstandskravet, hvis overholdelse ikke er mulig. Kommunalbestyrelsen skal fastsætte vilkår, som sikrer, at der ikke opstår forurening eller væsentlige gener

Det er ejer(ansøger) af dyreholdet, som bor i stuehuset og derved er det kun ansøger som pådrages en eventuel ulempe. Der er stillet vilkår (vilkår 11) om opretholdelse af god staldhygiejne, rene stalde og fodringsanlæg for at mindske lugt og fluegener. Det er vurderet, at ved overholdelse af vilkår 11, så vil eventuelle lugtgener fra stalden ikke være større end hvad man kan forvente, når man bor på et svinebrug.

Holstebro Kommune har herved vurderet, at der i dette tilfælde kan gives dispensation til afstandskravet fra svinestalden.

Dispensation vedr. afstand til naboskel

Som det fremgår af skema 8, så er afstandskravet fra svinestalden ikke overholdt. Nabomatriklen, matrikel nr. 7a Svenstrup By, Sahl, er dog ikke en matrikel med beboelse, men blot en mark i om-drift. Se bilag 5.

Jf. §9 Stk. 3 i Husdyrbrugsloven kan kommunalbestyrelsen dispensere fra afstandskravet, hvis overholdelse ikke er mulig. Kommunalbestyrelsen skal fastsætte vilkår, som sikrer, at der ikke opstår forurening eller væsentlige gener

Det drejer sig om en eksisterende bygning, som har ligget på stedet i mange år. Da svinestalden endnu ikke er udtjent, er det ikke proportionelt at kræve, at der bygges en ny stald på en anden placering, for at overholde afstandskravet til naboskel..

Da denne afgørelse ikke drejer sig om nybyggeri, men om at ibrugtage eksisterende bygninger, vurderer Holstebro Kommune at projektet ikke bliver til gene for markdriften på tilstødende nabomatrikel.

Holstebro Kommune har herved vurderet, at der i dette tilfælde kan gives dispensation til afstandskravet fra svinestalden til naboskel.

Samlet vurdering

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

Landskabelige og kulturhistoriske områder

I bilag 6 er der lavet en konfliktsøgning på landskabelige og kulturhistoriske interesser. Området er karakteriseret som bevaringsværdigt landskab. Da der her er tale om eksisterende bygninger, er denne beskyttelse ikke af betydning for projektet.

I Kommuneplanen er landskabsområdet Vinderup Bakkelandskab beskrevet følgende:

Karakterområdets landskab er et sammensat, småbakked landbrugslandskab med spredt bebyggelse, mindre kratbevoksninger, plantager og en del tekniske anlæg i form af bl.a. højspændingsledninger og vindmøller.

Landskabet er overvejende i middel skala, men på grund af de meget sammensatte strukturer opleves landskabets skala nogle steder mindre. Bebyggelsesstrukturen i området tegnes af en del mellemstore landbrugsejendomme, der ligger spredt ud over marker og langs veje uden noget gentagende mønster.

Det højtliggende terræn betyder, at der fra flere punkter i landskabet er langstrakte udsigter over de lavtliggende landskaber mod nordøst og syd.

Langs bakkestrøgene (randmorænerne) mellem Ryde og Sevel rejser landskabet sig helt op til 89 meter over havet. Ryde Plantage, Fællesjorderne ved Møgelmoose og kløften Gjæven udgør områdets særligt oplevelsesrige landskaber.

Karakterområdet rummer ét enkelt delområde, den smalle kløft Gjæven, hvor landskabskarakteren er væsentligt anderledes.

Se bilag 1 og 5 for placering i landskabet.

Der er ansøgt om et etablere et dyrehold i eksisterende bygninger og derfor ændres der ikke ved oplevelsen af området. Der er stillet vilkår om at bevare levende hegn og beplantninger omkring ejendommen, som den fremstår i dag, for at efterleve kravet om bevare landskabet. Levende hegn og beplantninger på husdyrbruget fremgår af bilag 2.

Anlæggets placering i landskabet

Ejendommen Svenstrupvej 8 ligger mellem Vinderup og Svenstrup Hede. Husdyrbruget ligger i et område med flere landbrug. Mod øst er området præget af plantager og flere mindre beplantninger. Ejendommen ligger i et småbakket terræn og, som nævnt under afsnittet om driftsforstyrrelser eller uheld, er arealet syd for ejendommen skrånende mod sydøst og danner en terrænmæssig "gryde" bag ejendommen. Se bilag 3. Næsten hele ejendommen er omkranset af læhegn, den er kun åben nord for svinestalden. Se bilag 2 og 5 for placering i landskabet.

Udpegninger og beskyttelseslinjer

Bevaringsværdigt landskab (1118)

Ejendommen ligger inden for et område, der er udpeget til bevaringsværdigt landskab i Kommuneplan 2017. Der ændres ikke væsentligt på bygninger og anlæg i forbindelse med etableringen af dyreholdet. Derfor vurderes det, at udvidelsen ikke har indflydelse for landskabet i området.

Udstrækning af ikke fredede fortidsminder

Der er registreret ikke fredede fortidsminder i nærheden af husdyrbruget. Dybdepløjning på arealet frarådes derfor. Du skal være opmærksom på, at hvis du finder fortidsminder på arealerne er disse omfattet af Museums-lovens § 27, stk. 2, der påbyder standsning af jordarbejde samt anmeldelse af fortidsminde fund til Holstebro Museum, der er nærmeste kulturhistoriske museum med arkæologisk ansvarsområde.

Samlet vurdering

Det vurderes, at det ansøgte ikke medfører en væsentlig ændring i forhold til eksisterende. Eksisterende læhegn skal bibeholdes for at sikre fortsat afskærmning. Der stilles vilkår til bibeholdelse og vedligeholdelse af eksisterende læhegn og beplantning.

Ammoniak

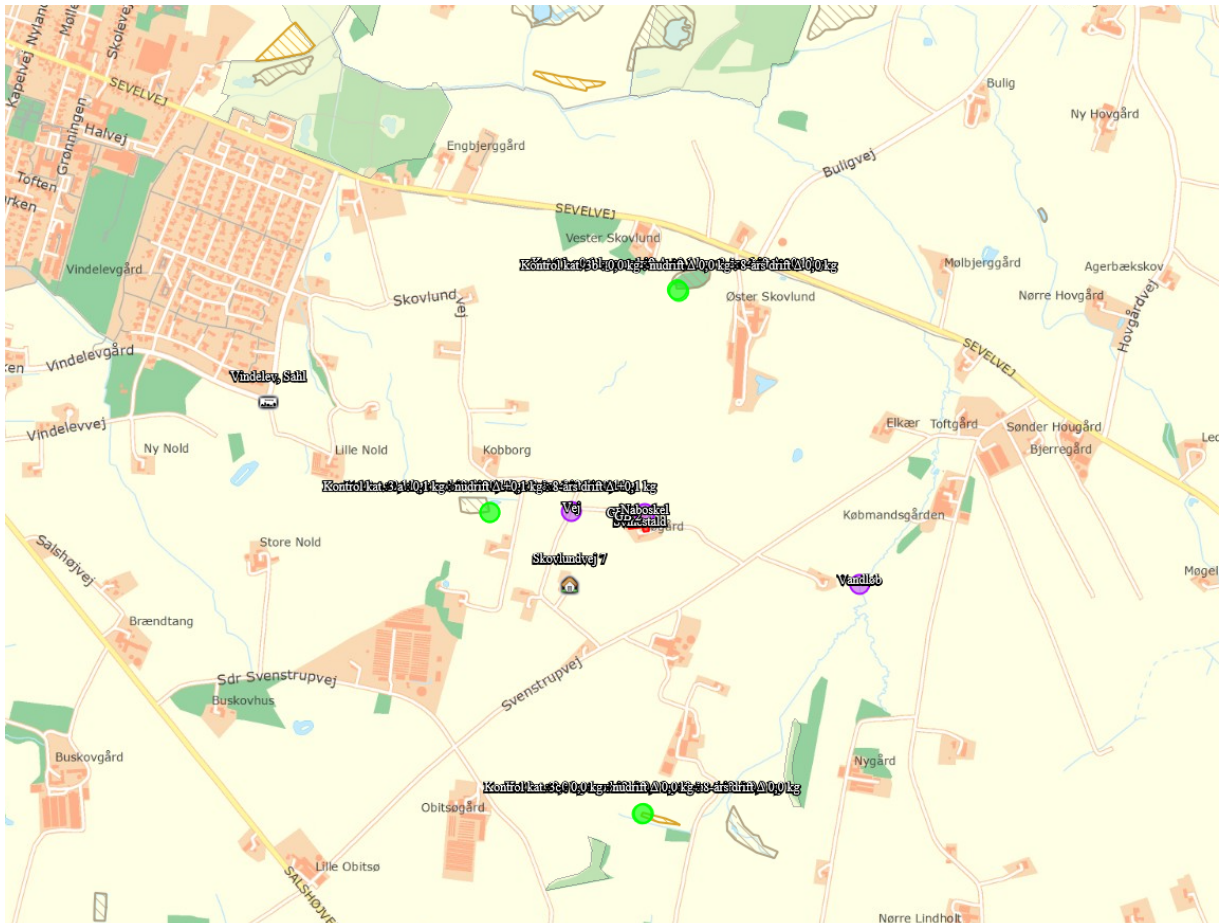
Ammoniak

Den samlede ammoniakfordampning fra anlægget forventes at blive på 908,6 kg/år, hvilket er en meremission på 706,2 kg N / år i forhold til nudrift og 706,2 kg N/år i forhold til 8-års drift.

Grunden til at ammoniakfordampningen stiger så meget, er at der ikke er dyr på ejendommen. Det er ca. 10 år siden at daværende dyrehold lukkede. Derfor består den nuværende produktion og produktionen for 8 år siden kun af den fordampning, der kommer fra gyllebeholderene, som har været lejet ud i perioden.

Den samlede ammoniakfordampning fra gødningsanlæg og lagre er beregnet til 148,4 kg NH₃-N/år, hvilket er en meremission på 0 kg N/år i forhold til nudrift og 8-års drift.

Jf. ansøgningsskema 212726 er husdyrlovens generelle beskyttelsesniveau for ammoniak overholdt.



Kortet er et udklip fra husdyrgodkendelse.dk og viser ammoniakdepositionen i de nærmeste naturpunkter.

Ammoniakfølsomme naturtyper indenfor Natura 2000 (kategori 1 natur)

Totaldepositionen fra det ansøgte husdyrbrug i kategori 1-natur er beregnet til 0,0 kg N/ha/år. Kravene om en totaldeposition på maksimalt 0,2 kg N/ha/år er derfor overholdt uanset kumulation.

Det nærmest liggende Natura 2000-område i forhold til ejendommen, er EF-habitatområde nr. 41 Hjelm Hede, Flyndersø og Stubbergård Sø og EF-fuglebeskyttelsesområde nr. 29 Flyndersø og Skalle Sø.

Mindstefstanden hertil er 3,6 kilometer i nordøstlig retning.

I de nærmest liggende dele af habitatområdet er kortlagt et mindre område med surt overdrev (naturtype 6230), som er en kvælstoffølsom naturtype.

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

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

Større ammoniakfølsomme naturområder udenfor Natura 2000 (kategori 2 natur)

Ca. 3,5 kilometer nordøst for ejendommen er kortlagt et stort sammenhængende overdrevsområde på over 3 ha ved Hjerl Hede, og Holstebro Kommune vurderer, at dette er det nærmest liggende område, som opfylder kriterierne for kategori 2 natur.

Beregninger viser her en kvælstofdeposition på 0,0 kg N/ha/år fra den samlede ejendom efter udnyttelse af miljøtilladelsen.

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

Ammoniakfølsomme naturområder i øvrigt (kategori 3 natur)

Indenfor en afstand af 1 kilometer fra ejendommen er registreret et par moseområder, et mindre overdrev samt enkelte områder med potentielt ammoniakfølsom skov.

Der er foretaget beregninger af kvælstofdepositionen i flere af disse, og beregningerne viser i det nærmest liggende område en kvælstofdeposition på 0,1 kg N/ha/år fra den samlede ejendom når miljøtilladelsen er fuldt udnyttet.

Reglerne for kategori 3 natur er således overholdt.

Skema 9 Ammoniakberegning

Samlet resultat af ammoniakberegninger ? i

Samlet emission: **908,6** (kg NH₃-N/år)

Meremission (8 års-drift): **760,2** (kg NH₃-N/år)

Meremission (nudrift): **760,2** (kg NH₃-N/år)

Oversigt af naturpunkter ? i

Navn:	Kategori:	Oprettet:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
Kontrol kat. 3c	Kategori 3	Sagsbehandler	2	V	0,0	0,0	0,0
Kontrol kat. 3b	Kategori 3	Sagsbehandler	2	V	0,0	0,0	0,0
Kontrol kat. 3 a	Kategori 3	Sagsbehandler	2	Bn	0,1	0,1	0,1
Kat 3 c	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0
Kat 3 b	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	0,1	0,1	0,1
Kat 3 a	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,1	0,1	0,1
Kat 2	Kategori 2	Ansøger	0	Mk	0,0	0,0	0,0
Kat 1	Kategori 1	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0

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

Samlet ammoniakdeposition siden 2011

For at vurdere om den samlede merdeposition, fra driften i 2011 til og med den ansøgte genetablering af dyreholdet, har en negativ virkning på omkringliggende naturområder, er der lavet beregninger i 5 naturområder. Beregningerne tager udgangspunkt i den produktion som var aktuel for 8

år siden. På daværende tidspunkt var der ikke dyr på ejendommen, det var kun gyllebeholderene som var i brug, fordi de var lejet ud.

Nærmeste naturområde er en § 3 hede beliggende ca. 411 meter vest for anlægget. Der er beregnet en merdeposition på 0,1 kg N/ år og en totaldeposition på 0,1 i mosen.

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

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 mer-emissionen 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 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.

Bæver: Lever i adskillige af kommunens vandløb og søer, men vil ikke blive negativt påvirket af projektet.

Ulv: Forekommer lejlighedsvist forskellige steder i Holstebro Kommune, men vil ikke blive negativt påvirket 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: Der er ikke kendskab til forekomster af arten i området, som ikke rummer oplagte levesteder.

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.

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

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

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. svine-lugt 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 landbrugspligt, der ikke ejes af driftsherren.

Geneafstanden skal derfor ikke forøges.

I husdyrgodkendelse.dk er der foretaget en beregning (skemanummer 212726) af geneafstandene til både enkeltbolig, samlet bebyggelse og byzone, jvf. Skema 10.

Skema 10 Lugtberegning.

Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt	
 Skovlundvej 7	0	FMK	87,2	87,2	278,1	Ja	▼
 Holstebrovej 36	0	FMK	155	155	3108,1	Ja	▼
 Vindelev, Sahl	1	FMK	275,7	275,7	1184,7	Ja	▼

Konsekvenszone: 341 m

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

Lugt fra gyllebeholdere

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

Gødningshåndtering

Udslusning af gylle sker 2 gange om ugen inden for almindelig arbejdstid. Udbringning af gylle sker inden for vækstsæsonen. Den flydende husdyrgødning fra staldene pumpes via fortanken til gyllebeholder. I fortanken er der en elpumpe, der pumper gyllen via jordledning til gyllebeholder. Gyllebeholderne tømmes vha. sugekran på gyllevogn.

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.

Samlet vurdering

Hvis tilsynsmyndigheden vurderer, at lugtgenerne er væsentligt større end forventet på baggrund af grundlaget for miljøvurderingen, kan kommunen jf. vilkår om handleplaner kræve, at der gennemføres tiltag for at afhjælpe lugtgenerne.

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

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 primært 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 hører under færdselsloven og øvrige bestemmelser, der er fastsat af Justitsministeriet.

Den daglige transport foregår, med enkelte undtagelser, indenfor normal arbejdstid. Transport af dyr til og fra ejendommen kan forekomme uden for normal arbejdstid i forhold til slagteriets og smågriseproducentens planlægning. En del af husdyrgødningen kan transporteres direkte ud i marken uden, at der skal anvendes offentlig vej. For de øvrige marker gælder, at gyllekørsel foregår ad nærmeste offentlig vej.

Skema 11. Oversigt over antallet af årlige transporter.

Type	Antal transporter			Ændring
	Type	Før Etablering af dyrehold	Efter Etablering af dyrehold	
Indkøbte foderstoffer	Lastbil	0	18	18
Husdyr til/fra husdyrbruget	Lastbil	0	24	24
Døde dyr	Lastbil	0	52	52
Husdyrgødning	Traktor	60	60	0

Andre (herunder erhvervsaffald)	Lastbil	0	26	1
Øvrige	Lastbil	0	52	52
Antal transporter i alt		60	232	168

Antal af transporter vil blive forøget markant. Dette skyldes primært, at dyreholdet har været lukket i 10 år.

Det samlede antal transporter øges fra 60 til 168.

Idet transporterne normalt ligger i dagtimerne, og at der er langt til naboer, 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 12 og 13 der er stillet for at sikre, at der tages hensyn til omkringboende. Ved hensynsfuld kørsel til og fra husdyrbruget kan støjen herfra minimeres.

Der stilles desuden vilkår om at transport med husdyrgødning skal, så vidt det er muligt, ske uden om bymæssig bebyggelse. Hvor dette ikke er muligt, skal transporten foregå i lukket tankvogn eller gyllevogn med slangedrypstop og spildbakke, så vidt muligt på hverdage i tidsrummet 7-16.

Rengøring af offentlig vej

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 miljøtilladelse.

Samlet vurdering

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

Støj

De anbefalede mindsteafstande mellem husdyrbruget og nærmeste beboelse er baseret på Miljøstyrelsens erfaringer om miljøforhold. Klassifikationen angiver, hvilken afstand, der skønnes at være nødvendig mellem den pågældende virksomhed og boliger i et område for åben og lav boligbebyggelse. Udgangspunktet er, at afstanden skal give en rimelig sikkerhed for, at boligerne ikke udsættes for miljøgener, og at virksomheden ikke efterfølgende mødes med skærpede miljøkrav.

Klasse 1	0 m afstand
Klasse 2	20 m afstand
Klasse 3	50 m afstand
Klasse 4	100 m afstand
Klasse 5	150 m afstand
Klasse 6	300 m afstand
Klasse 7	500 m afstand

Jævnfør virksomhedsbeskrivelsen fra håndbog om Miljø og Planlægning, Miljøstyrelsen og Skov- og Naturstyrelsen, Landsplanafdelingen, 2004, anvendes følgende inddeling af husdyrbrugstyper:

Klasse 7: Svinefarme med erhvervmæssigt dyrehold

Støjklender på husdyrbruget består primært af interne transporter, ventilation, gyllepumper og indblæsning af foder.

Ventilationsanlæg

Ventilationsanlægget kører i døgn drift. Ventilationsanlægget er mekanisk og består af 1/3 ligetryksventilation og 2/3 undertryksventilation. Anlægget kører mindre i aften- og nattetimerne, da temperaturer er lavere her.

Støj i forbindelse med håndtering af gylle

Udslusning af gylle fra stald til fortank sker løbende. Pumpning af gylle fra fortank til gyllebeholder sker to gange hver uge, vha. elpumpe. Oprøring af gyllebeholderne sker forud for udkørsel af gylle på markerne, primært om foråret.

Interne og eksterne transporter

Transporter forekommer i forbindelse med levering af foder, gødning, brændstof og andre forbrugsstoffer. Der sker desuden transporter i forbindelse med afhentning af levende og døde dyr samt intern på bedriften. Endelig er der transporter i forbindelse med udbringning af husdyrgødning. Derfor er belastningen af antallet af transporter i en kort afgrænset periode i forbindelse med sæsonen for gyllekørsel. I højsæsonen kan det være nødvendigt med transporter i weekenden og uden for normal arbejdstid.

Andre transporter foregår normalt i dagtimerne og på hverdage. Afhentning af levende dyr kan dog ske døgnet rundt i henhold til slagteriets køreplaner. I højsæsonen kan det være nødvendigt med transporter i weekenden og uden for normal arbejdstid.

Indblæsning af foder

Der vil forekomme støj fra ejendommen i forbindelse med foderlevering. Støjen er af kort varighed og vil som regel forekomme inden for normal arbejdstid.

Samlet vurdering af støj

Transport, foderlevering, støj fra dyrene og ventilationsanlæg er sædvanligvis de væsentligste støj-kilder fra husdyrbrug. I forbindelse med den ansøgte genetablering af dyreholdet er der ikke søgt om støjbegrænsende tiltag, fordi dyreholdet er lille og etableres i eksisterende stalde.

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)

Hvis tilsynsmyndigheden vurderer, at støjgenerne er væsentligt større end forventet på baggrund af grundlaget for miljøvurderingen, kan kommunen jf. vilkår om handleplaner kræve, at der gennemføres tiltag for at afhjælpe støjgenerne.

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

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

Støv

Da der er 278 meter til nærmeste naboer vurderes støvgenerne primært at forekomme lokalt på ejendommen, og ikke en væsentlig gene for de omkringboende eller trafikanter. Støvgener må påregnes i kortere perioder under høstarbejdet. Der vurderes dog ikke at være tale om støvgener af væsentlig karakter, som ligger ud over det forventelige.

I tørre perioder kan der opstå støvgener ved kørsel på grusveje mellem markerne, men det vil være af en begrænset og lokal karakter, og forventes ikke at genere omkringboende eller trafikanter. 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.

Samlet vurdering af støv

Hvis tilsynsmyndigheden vurderer, at støvgenerne er væsentligt større end forventet på baggrund af grundlaget for miljøvurderingen, kan kommunen jf. vilkår om handleplaner kræve, at der gennemføres tiltag for at afhjælpe støvgenerne.

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

Lys

I staldene er der kun lys når der arbejdes. Lyset i staldene kan ses fra vinduerne i siden af bygningerne. Stalden er omkranset af bygninger eller bevoksning, og vil derfor ikke være synlig for omgivelserne. Al udendørsbelysning er udelukkende orienteringslys og tændes efter behov.

Holstebro Kommune vurderer, at lyset i og uden for staldafsnittene ikke vil give væsentlige gener. Dog fastsættes der vilkår om, at hvis tilsynsmyndigheden vurderer, at lysgenerne er væsentligt større end forventet på baggrund af grundlaget for miljøvurderingen, kan kommunen jf. vilkår om handleplaner kræve, at der gennemføres tiltag for at afhjælpe lysgenerne.

Restvand og spildevand

Restvand og spildevand fra husdyrbruget håndteres som angivet i Skema 12:

Skema 12. Håndtering af restvand og spildevand.

Restvandstype	Håndtering
Tag- og overfladevand	Ledes til dræn
Restvand fra vask af stalde	Ledes til gyllekanaler

Husspildevand

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.

Overfladevand i øvrigt

Overfladevand fra udenomsarealer og tagrender ledes primært til drænbrønde. Det vides ikke hvor drænsystemet ender. Ansøger har oplyst, at der ikke er øvrige riste til afledning af overfladevand, og på den baggrund vil der ikke blive stillet skærpede krav vedrørende disse.

Fluegener

Fluer bekæmpes ved rovfluer samt med godkendte fluebekæmpelsesmidler i et begrænset, nødvendigt omfang.

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

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.

Al bortskaffelse af farligt affald, som f.eks. spildolie, oliefiltre, akkumulatorer, medicinrester m.v.), skal kunne dokumenteres. Denne dokumentation skal fremvises ved tilsyn og kan f.eks. bestå af fakturaer fra værksted ved olieskift, kvittering fra genbrugspladsen eller lignende. 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).

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 Husdyrbrugloven, 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

Af BAT beregningerne i Husdyrgodkendelse.dk fremgår en beregning af den samlede maksimale ammoniakfordampning, som må udledes fra husdyrbrugets stalde og lagre i henhold til Miljøstyrelsens BAT-emissionsgrænseværdier.

BAT niveau er opnået gennem følgende virkemidler: 50-75% fast gulv i slagtesvinestalden.

Den ansøgte totale udledning er 909 kg N og overholder således det beregnede BAT emissionsniveau, som er 935 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 ca. 200 km fra grænsen til Tyskland, som er nærmeste selvstændige nation. Derfor 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 **23-10-2019**.

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. 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:

- Ansøgers rådgiver Nina Laudal Jensen, Sagro I/S, Birk Centerpark 24, 7400 Billund, njl@sagro.dk
- Alle sagens parter indenfor 334 meter fra husdyrbrugets lugtcentrum, (lugtkonsekvensradius).

Skovlundvej 7, 7830 Vinderup
Skovlundvej 18, 7830 Vinderup
Svenstrupvej 5, 7830 Vinderup

- Naboer der matrikulært grænser op til ejendommen.

Vindelevgård 84, 7830 Vinderup
Svenstrupvej 6, 7830 Vinderup
Lindholtvej 2B, 7830 Vinderup
Sevelvej 85, 7830 Vinderup
Svenstrupvej 10, 7830 Vinderup

- 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 10-09-2019 til 24-09-2019 har udkast til afgørelse været sendt i høring hos nedenstående:

- Ansøgers rådgiver Nina Laudal Jensen, Sagro I/S, Birk Centerpark 24, 7400 Billund, njl@sagro.dk
- Alle sagens parter indenfor 334 meter fra husdyrbrugets lugtcentrum, (lugtkonsekvensradius).

Skovlundvej 7, 7830 Vinderup
Skovlundvej 18, 7830 Vinderup
Svenstrupvej 5, 7830 Vinderup

- Naboer der matrikulært grænser op til ejendommen.

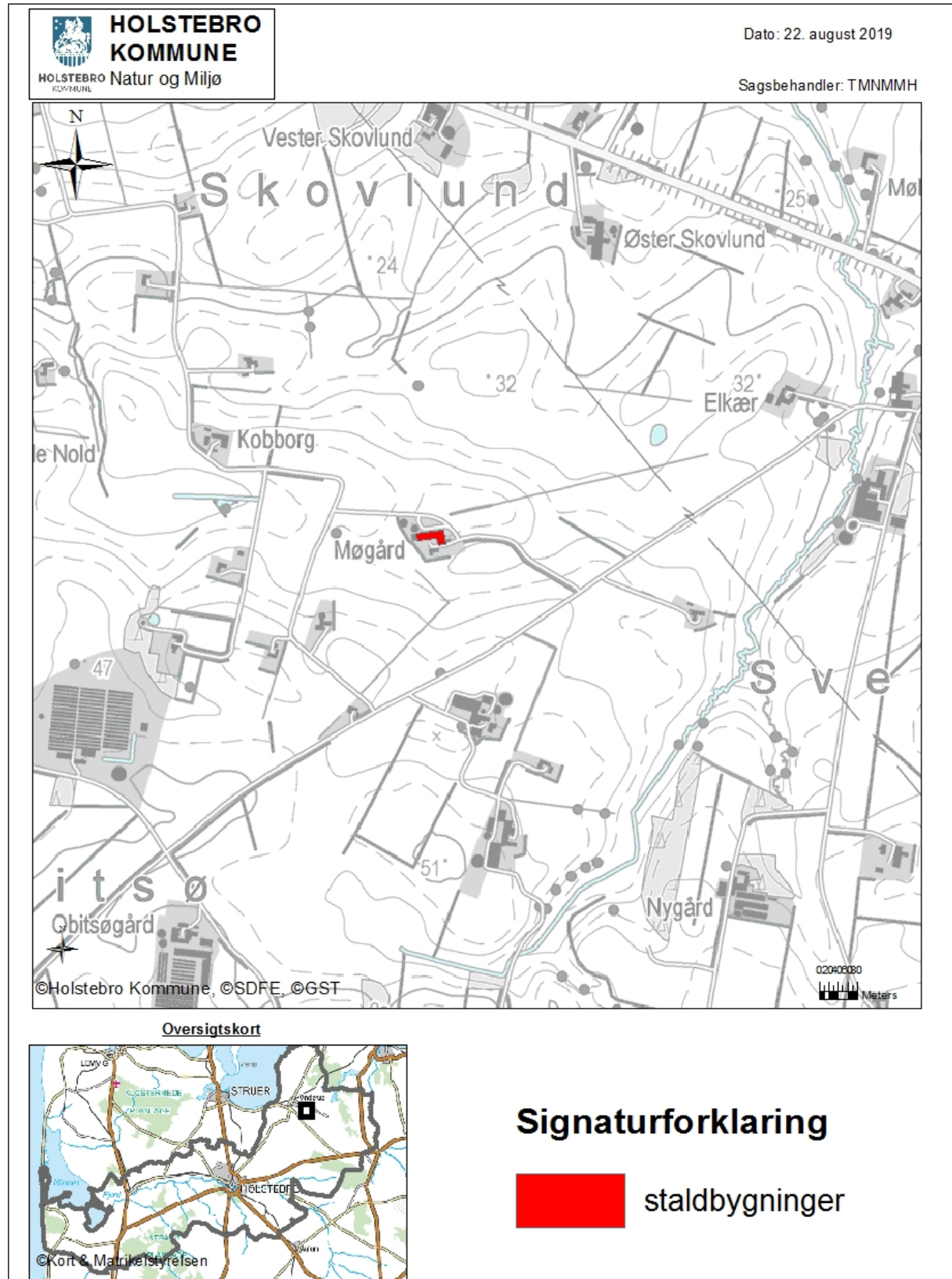
Vindelevgård 84, 7830 Vinderup
Svenstrupvej 6, 7830 Vinderup
Lindholtvej 2B, 7830 Vinderup
Sevelvej 85, 7830 Vinderup
Svenstrupvej 10, 7830 Vinderup

I høringsperioden er der indkommet bemærkninger fra følgende:

Ingen bemærkninger modtaget.

Bilag

Bilag 1 – Husdyrbrugets beliggenhed



Bilag 2 – Situationsplan



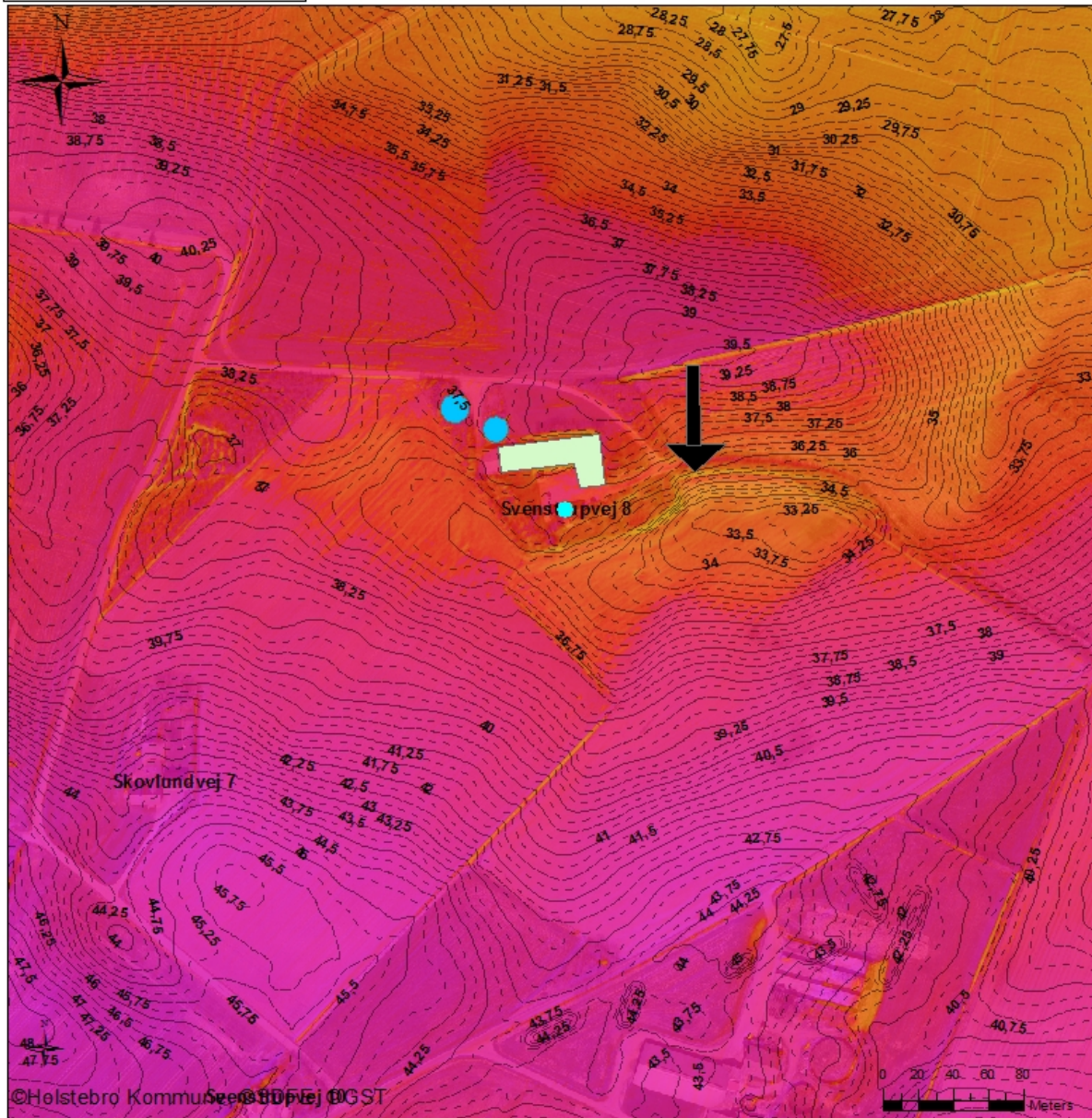
Oversigtskort



Signaturforklaring

-  goedningslagre
-  staldbygninger

Bilag 3 – Terrænhældning omkring husdyrbruget



Oversigtskort



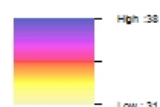
© Kort & Matrikelstyrelsen

Signaturforklaring

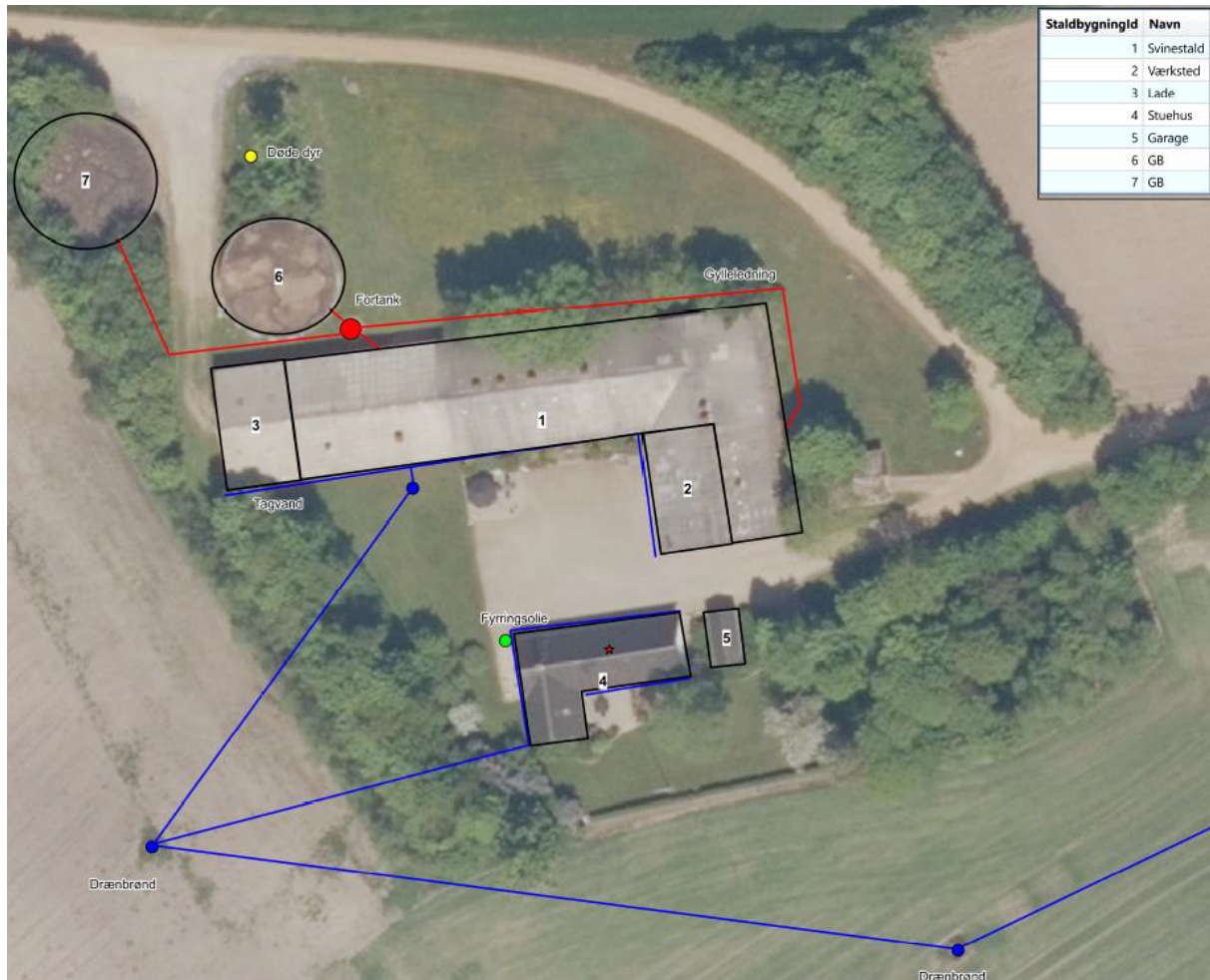
-  goedningslagre
-  staldbygninger

DTM_2015

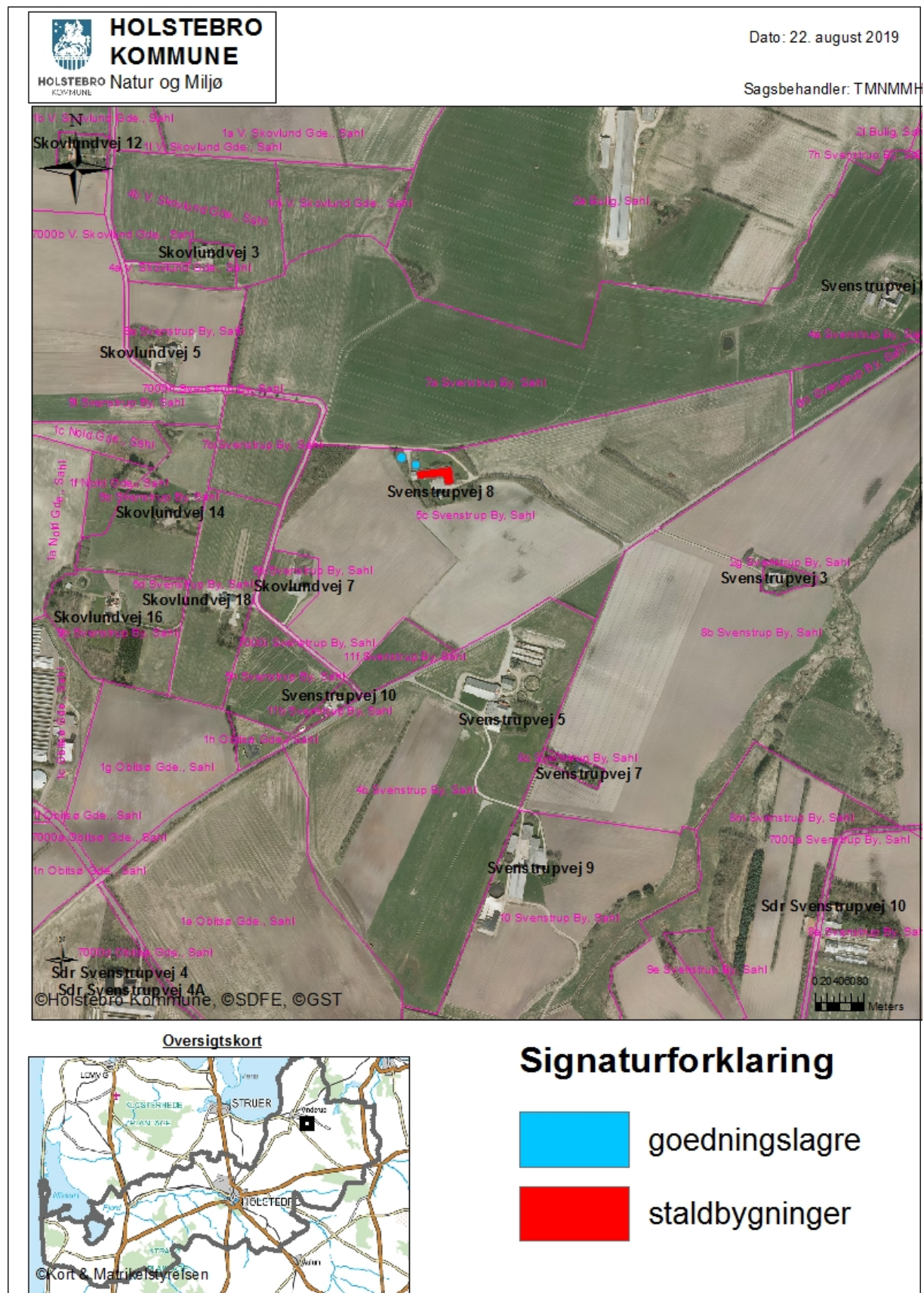
Value



Bilag 4 – Afløbsplan for husdyrbruget (udarbejdet af ansøgers konsulent)



Bilag 5 – Omkringboende og planmæssige forhold



Bilag 6 – Landskabelige og kulturhistoriske interesser

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

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

Bilag 7 – Naturområder omkring anlæg (inden for 1500 meter)



Oversigtskort



Signaturforklaring

-  goedningslagre
-  staldbygninger
-  Kategori 3 - Hede
-  Kategori 3 - mose
-  Kategori 3 - Overdrev

Bilag 8 – Bemærkninger indkommet i offentlighedsperioden

[Navne fjernes, men adresser må godt kunne ses]
[Indsæt]