

27. januar 2022

§ 16b miljøtilladelse

af svinebruget på

Sevelskovbyvej 18, 7830 Vinderup



HOLSTEBRO
KOMMUNE

Kulturen til forskel

Indholdsfortegnelse

STAMBLAD FOR VIRKSOMHEDEN	2
VÆR OPMÆRKSOM PÅ	3
SAGSRESUMÉ	4
MEDDELELSE AF MILJØTILLADELSE	5
MILJØTILLADELSENS VILKÅR	6
BASISOPLYSNINGER	6
INDRETNING OG DRIFT	6
LUGT	6
ØVRIGE GENER	7
MILJØTEKNISK BESKRIVELSE OG VURDERING	8
BASISOPLYSNINGER	8
INDRETNING OG DRIFT	8
ANLÆG OG BYGNINGER	9
BELIGGENHED OG LANDSKABELIGE HENSYN	12
AMMONIAK	16
LUGT	20
ØVRIGE GENER	22
FØLGEVIRKNINGER	25
BAT	25
GRÆNSEOVERSKRIDENDE VIRKNINGER	26
OFFENTLIGGØRELSE OG GENERELLE FORHOLD	27
KLAGEVEJLEDNING	27
OFFENTLIGGØRELSE	27
BILAG	29
BILAG 1 – HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED	29
BILAG 2 – SITUATIONSPLAN – SCENARIO 1 – ØKOLOGISK DRIFT	30
BILAG 3 – SITUATIONSPLAN – SCENARIO 2 – KONVENTIONEL DRIFT	31
BILAG 4 – OMKRINGBOENDE OG PLANMÆSSIGE FORHOLD (KILDE: WWW.HUSDYRGODKENDELSE.DK)	32
BILAG 5 – LANDSKABELIGE OG KULTURHISTORISKE INTERESSER	33
BILAG 6 – NATUROMRÅDER OMKRING HUSDYRBRUGET (KILDE: WWW.HUSDYRGODKENDELSE.DK)	34
BILAG 7 – BEMÆRKNINGER INDKOMMET I OFFENTLIGHEDSPERIODEN	35
BILAG 8 – PLACERING AF AKTIVITETER, DER KAN MEDFØRE GENER	38

Stamblad for virksomheden

Meddelelsesdato	27. januar 2022
Husdyrbrugets adresse	Sevelskovbyvej 18, 7830 Vinderup
Ejendomsnummer	6610186495
Matrikel	4C, Sevel Skovby By, Sevel
Husdyrbrugets navn, jf. CVR	Gert Daugaard Pedersen
CVR-nr.	19956474
Husdyrbrugets ejer	Gert Daugaard Pedersen
Husdyrbrugets telefonnumre	20270672
Husdyrbrugets e-mail	info@emontage.dk
Ansøgningens skemanummer i husdyrgodkendelse.dk	228951 (scenarie 1) og scenarieberegning 229558 (scenarie 2)
Husdyrbrugets konsulent	Per Lousdal, SAGRO I/S, pll@sagro.dk
Godkendelses- og tilsynsmyndighed	Holstebro Kommune Teknik og Miljø Kirkestræde 11, 7500 Holstebro tm@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.
Hvis tilladelsen ikke udnyttes	Hvis miljøtilladelsen ikke udnyttes, er der ikke nogen gældende produktionstilladelse.
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">• afstand til offentlig vej og privat fællesvej (15 m)• naboskel (30 m)• beboelse på samme ejendom (15 m)
Andre love og tilladelser	Denne miljøtilladelse omfatter ikke andre tilladelser. Miljøtilladelsen omfatter etablering af udeareal i en eksisterende staldbygning ved at fjerne dele af taget og murene. Dette kræver en nedrivningstilladelse. Der skal søges igennem Byg og Miljø. Miljøtilladelsen omfatter etablering af udeareal på 170 m ² og møddingsplads på 65 m ² . Etableringen er ikke omfattet af krav om byggetilladelse, men du skal stadig orientere kommunen om det ønskede byggeri for at byggeriet føres ind i BBR register. Det kan du gøre på bbr@holstebro.dk .
Samtidig i afgørelser	Der er ikke søgt om andre tilladelser afledt af Miljøbeskyttelsesloven i forbindelse med ansøgning om denne miljøtilladelse.

Sagsresumé

Der ansøges om at tage eksisterende stalde i brug igen til svineproduktion på husdyrbruget på Sevelskovbyvej 18, 7830 Vinderup. Der ansøges om to scenarier, scenarie 1 med økologisk produktion, og scenarie 2 med konventionel produktion. Ansøgningen blev modtaget den 24. august 2021.

I scenarie 1 ansøges om at tage en eksisterende stald i brug igen samt at etablere udearealer til grisene både i en eksisterende staldbygning, et nyt udeareal på 170 m² og en møddingsplads på 65 m². I scenarie 1 ansøges der om et produktionsareal på i alt 1345 m². Kort over stalde i scenarie 1, økologisk produktion i stald med udearealer, fremgår af nedenstående kort.



I scenarie 2 ansøges der om at tage eksisterende stald i brug igen uden etablering af udearealer. I scenarie 2 ansøges der om et produktionsareal på i alt 756 m². Kort over stalde i scenarie 2, konventionel produktion i eksisterende stald, fremgår af nedenstående kort.



I forbindelse med sagsbehandlingen har der været særligt fokus på:

- Dispensation fra afstandskravene til naboskel, offentlig vej og beboelse på samme ejendom.

Husdyrbruget får et produktionsareal på mere end 100 m² og er omfattet af § 16b i Lov nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (Husdyrbrugloven).

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 påvirkes 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 1345 m² i scenarie 1 med økologisk produktion og på 756 m² i scenarie 2 med konventionel produktion, på husdyrbruget matr.nr. 4C, Sevel Skovby By, Sevel, beliggende Sevelskovbyvej 18, 7830 Vinderup.

På Holstebro Kommunes vegne

Michala Kristensen
Miljømedarbejder

Miljøtilladelsens vilkår

Basisoplysninger

Dokumentation

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

Samlet udnyttelse af miljøtilladelse

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

Ansøger og ejerforhold

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

Indretning og drift

Det ansøgte produktionsareal

5. Scenarie 1 – økologisk produktion

Produktionsarealet i staldene skal etableres og drives med følgende indretning og systemer:

Staldanlæg	Dyretype	Staldsystem	Produktionsareal (m ²)
Stald med udearealer	Flexgruppe: Økologiske slagtesvin og smågrise	Delvist fast gulv	1.345
I alt			1.345

6. Udearealet skal etableres med en randzone omkring udearealet mindst 1 m bred og med fald mod afløb, således der ikke opstår risiko for udvaskning af organisk materiale til de omkringliggende arealer. Dette vilkår er gældende kun for scenarie 1.
7. Husdyrbruget skal drives økologisk og leve op til gældende regler for økologisk produktion. Husdyrbruget skal være optaget på Fødevarestyrelsens liste over økologikontrollerede virksomheder i Danmark. Dette vilkår er gældende kun for scenarie 1.

8. Scenarie 2 – konventionel produktion

Produktionsarealet i staldene skal etableres og drives med følgende indretning og systemer:

Staldanlæg	Dyretype	Staldsystem	Produktionsareal (m ²)
Stald eksisterende	Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv	756
I alt			756

9. Pladsen til opbevaring af døde dyr skal placeres og indrettes således, at den ikke er synlig ved færdsel på privat fællesvej på strækningen forbi husdyrbruget.

Lugt

Rengøring af staldanlæg

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

Øvrige gener

Transport

11. Transport til og fra husdyrbruget skal af hensyn til støj- og støvgener foregå ved hensynsfuld kørsel.
12. Det skal sikres, at strækningen af Sevelskovbyvej, der fører forbi husdyrbruget og anvendes af nærmeste naboer, skal til enhver tid være fri for gennemkørsel, dvs. den må ikke anvendes som husdyrbrugets arbejdsområde, og transporter til og fra husdyrbruget må heller ikke holde på denne strækning.

Støj

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

	Mandag – fredag kl. 07-18 (8 timer)	Mandag – fredag kl. 18-22 (1 time)	Alle dage kl. 22-07 (1/2 time)	Alle dage kl. 22-07 (maks. værdi)
	Lørdag kl. 07-14 (7 timer)	Lørdag kl. 14-22 (4 timer)		
		Søn- og helligdag kl. 07-22 (8 timer)		
dB(A)	55	45	40	55

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

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

14. Ventilationsanlæggene skal vedligeholdes og efterses i henhold til producentens anvisninger og som minimum rengøres mindst en gang årligt.

Restvand og spildevand

15. 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

16. Der skal på husdyrbruget 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

17. 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 eftervisse 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.

Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

Basisoplysninger

Dokumentation

Hvis nærværende miljøtilladelse ikke tages i brug indenfor udnyttelsesfristen på 6 år, er der ikke nogen gældende produktionstilladelse på ejendommen.

Samlet udnyttelse af tilladelse

Holstebro Kommune har ikke taget stilling til, om der kan ske delvis udnyttelse af projektet. Derfor er nærværende miljøtilladelse en samlet tilladelse. Dette er sikret ved vilkår.

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

Der stilles vilkår om, at produktionsarealet i staldene skal etableres og drives med indretning og systemer, som fremgår af skema 1.

Skema 1. Produktionsareal i scenarie 1 med økologisk produktion.

Staldanlæg	Dyretype	Staldsystem	Produktionsareal (m ²)
Stald med udearealer	Flexgruppe: Økologiske slagtesvin og smågrise*	Delvist fast gulv	1.345
I alt			1.345

*Flexgruppen indeholder følgende kombinationer af dyretyper og staldsystemer:

- Smågrise, toklimastald, delvis spaltegulv
- Slagtesvin, økologiske stalde.

Skema 2: Produktionsareal i scenarie 2 med konventionel produktion.

Staldanlæg	Dyretype	Staldsystem	Produktionsareal (m ²)
Stald eksisterende	Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv	756
I alt			756

Husdyrbruget er ikke tidligere miljøgodkendt, men der er tidligere foretaget VVM screening af dyreholdet. Produktionsarealerne er fastsat på baggrund af følgende:

- Produktionsarealet i nudrift er nul, da produktionen er ophørt i 2016.
- Produktionsarealet i 8-årsdrift er fastsat som nudrift i § 31 anmeldelse om skift i dyretype af den 26-09-2014.
- Produktionsarealet i ansøgt drift er fastsat på baggrund af opmåling af eksisterende stalde.

Der stilles vilkår om, at husdyrbruget skal drives som økologisk produktion, da dette danner baggrund for fastsættelsen af BAT (bedst tilgængelige teknik). Der henvises til senere afsnit vedrørende BAT.

Husdyrbrugets anlæg og bygninger

Scenarie 1

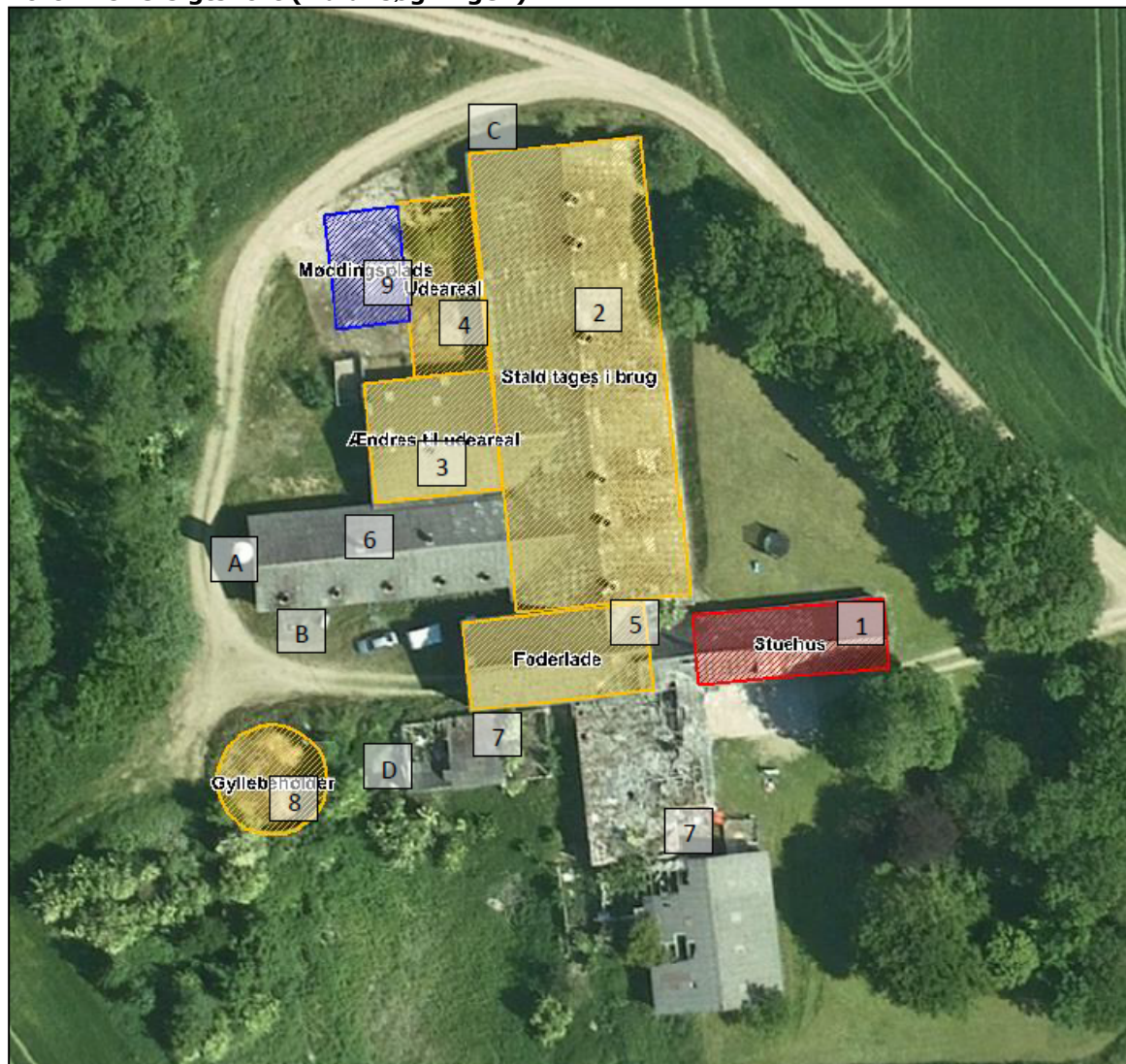
I scenarie 1 ansøges om at tage en eksisterende stald i brug igen, at etablere en møddingsplads på 108 m² samt at ændre eksisterende staldbygning på ca. 190 m² til et udeareal og om at etablere et nyt udeareal på 170 m² i forlængelse af stalden mod vest.

Nye og eksisterende anlæg fremgår af nedenstående skema og kort.

Skema 3. Beskrivelse af anlæg og størrelser.

Nummer	Anlæg	Størrelse
1	Stuehus	
2	Eksisterende smågrisestald	985 m ²
3	Eksisterende stald, som ændres til udeareal	190 m ²
4	Nyt udeareal	170 m ²
5	Foderlade	
6	Eksisterende staldbygning (tages ikke i brug)	
7	Øvrige bygninger, der ikke benyttes	
8	Gyllebeholder	450 m ³

Kort 1: Oversigtskort (fra ansøgningen)



Indretning af udeareal

Erfaringerne med stalde med udearealer viser, at der kan være en risiko for at husdyrgødning falder ud over langs siderne af udearealet og kan føre til en forurening af de omkringliggende arealer.

For at sikre, at der ikke opstår risiko for forurening, stilles der vilkår om, at udearealet etableres med en randzone omkring udearealet mindst 1 m bred og med fald mod afløb, således der ikke opstår risiko for udvaskning af organisk materiale til de omkringliggende arealer.

Scenarie 2

I scenarie 2 ansøges der om at tage eksisterende stald i brug igen uden etablering af udearealer. Kort over eksisterende stald, der tages i brug igen, fremgår af nedenstående kort.



Opbevaring af husdyrgødning

Flydende husdyrgødning

Af de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet samt beregninger af produceret mængde gylle, bliver der i produktionen opsamlet henholdsvis ca. 700 m³ gylle årligt i scenarie 1 (økologisk produktion) og ca. 1900 m³ gylle årligt i scenarie 2 (konventionel produktion). I nedenstående skema angives gylleopbevaringskapaciteten på husdyrbruget:

Skema 4. Gylleopbevaringskapaciteten på husdyrbruget.

Opbevaringsanlæg	Byggeår	Beholderkontrol	Kapacitet (m ³)
Gyllebeholder	1985	Ude af drift*	450
Samlet opbevaringskapacitet			450

* Der foretages beholderkontrol og gyllebeholderen tages i drift.

Husdyrbruget skal mindst råde over 9 måneders opbevaringskapacitet jf. § 10 i Husdyrgødningsbekendtgørelsen. Det skal til enhver tid sikres, at der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet for husdyrgødning på husdyrbruget. Da dette er reguleret i gældende regler, stilles der ikke yderligere vilkår.

Det er oplyst i ansøgningsmaterialet, at ansøger tager den eksisterende gyllebeholder i drift igen, samt at ansøger er i gang med at etablere aftaler om opbevaring af gylle. Aftalerne skal være skriftlige og skal kunne fremvises på miljøtilsyn, så der til enhver tid er tilstrækkelig opbevaringskapacitet svarende til mindst 9 måneders produktion.

Fast husdyrgødning

Den faste gødning skal opbevares overdækket på en møddingsplads, i stalden, i en container med overdækning eller udbringes efter udmugning jf. gældende lovgivning.

Der ansøges om at etablere en møddingsplads på 108 m² til opbevaring af fast gødning (strøelse fra det faste gulv i toklimastierne). Dele af den eksisterende møddingsplads renoveres for at pladsen overholder Husdyrgødningsbekendtgørelsens krav for møddingspladser. Møddingspladsen bliver ikke større end der maksimalt bliver opbevaret fast gødning på 65 m².

Alternativt til etablering af en møddingsplads vil fast gødning (strøelse fra det faste gulv i toklimastierne) blive opbevaret i de eksisterende staldbygninger med afløb til gyllesystemet. Der gøres opmærksom på, at gødningen skal være overdækket.

Driftsforstyrrelser eller uheld

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 langsomt mod sydøst og ville kunne stoppes på marken ved at opdæmning.

Terrænet omkring gyllebeholderne er ikke stærkt skrånende mod hverken grøfter, vandløb eller naturområder, og derfor vurderes det, at evt. gylleuheld ikke udgør en stor risiko for forurening af overfladevand eller natur.

Ansøger har oplyst følgende i ansøgningen:

"Hvis gyllebeholderen skulle springe, vil alarmcentralen på tlf.: 112 blive kontaktet øjeblikkeligt. Ved driftsuheld, hvor der er sket, eller hvor der er fare for at ske en større forurening af omgivelserne, vil alarmcentralen straks blive kontaktet på tlf.: 112. Der vil også blive ringet til en maskinstation der kan komme rendegravere til inddæmning af gyllen og med slamsuger til opsamling af gylle.

I tilfælde af lækage på gyllebeholderen vil gyllen løbe mod syd i forhold til gyllebeholderen. Afstanden fra gyllebeholderen til nærmeste sø, i den retning det må forventes at et gylleudslip vil løbe, er ca. 285 m. Afstanden minimere risikoen for at der løber gylle i søen, hvis der sker udslip af gylle fra den forholdsvis lille gyllebeholder."

På baggrund af ovenstående stilles der ikke vilkår til udarbejdelse af beredskabsplan. Det vurderes, at husdyrbruget har foretaget de nødvendige foranstaltninger for at minimere risiko for forurening af miljøet i forbindelse med uheld.

Beliggenhed og landskabelige hensyn

Lokalisering og planmæssige forhold

Husdyrbruget ligger ca. 3,3 km sydvest for Sevel Byzone og 4,6 km sydøst for Vinderup Byzone. Husdyrbrugets beliggenhed fremgår af bilag 1 og planmæssige forhold fremgår af bilag 2.

Skema 5. Lokalisering og planmæssige forhold.

Afstand fra staldanlæg og lign. til nærmeste nabo, byzone m.v.:	Afstand
Nærmeste nabobeboelse (Sevelskovbyvej 20, 13) – krav 50 meter	166 m
Eksisterende eller, ifølge kommuneplanens rammedel, fremtidigt byzone- eller sommerhusområde [Sevel Byzone] (krav 50 m)	3300 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)	> 3300 m

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

Afstand fra alle nye anlæg til:	Afstand
Ikke almene vandforsyningsanlæg (krav 25 m) - stald med udearealer - møddingsplads	ca. 300 m ca. 300 m
Almene vandforsyningsanlæg (krav 50 m) - stald med udearealer - møddingsplads	> 300 m > 300 m
Vandløb, grøft, dræn og søer >100 m ² (krav 15 m) - stald med udearealer - møddingsplads	76 m* 82 m*
Offentlig vej og privat fællesvej (krav 15 m) - stald med udearealer - møddingsplads	4 m 2 m
Levnedsmiddelvirksomhed (krav 25 m) - stald med udearealer - møddingsplads	> 500 m > 500 m
Beboelse på samme ejendom (krav 15 m) - stald med udearealer - møddingsplads	2 m 44 m
Naboskel (krav 30 m) - stald med udearealer - møddingsplads	26 m 22 m

*området umiddelbart vest for den eksisterende staldbygning er markeret som drænet i kommunens drænkort, der gøres opmærksom på, at alle dræn indenfor 15 meter fra stalde og opbevaringsanlæg skal være sløjfet.

Jf. § 9 i Husdyrbrugloven kan kommunalbestyrelsen dispensere fra afstandskravene, hvor overholdelse af afstandskrav ikke er muligt. Der kan desuden ifm. dispensationen fastsættes vilkår, som sikrer, at der ikke opstår forurening eller væsentlige gener. Der kan ikke uden videre dispenseres fra afstandskravene, blot fordi en bygning eller et opbevaringsanlæg kommer til at ligge lidt mindre hensigtsmæssigt for driften. Driftsmæssige hensyn kan dog tillægges større betydning, hvor der er tale om dispensation fra afstand til naboskel mod åbne marker i landzone.

Dispensation vedr. afstand til privat fællesvej

Den eksisterende stald, det nye udeareal og den nye møddingsplads ligger hhv. 4, 4 og 2 m fra Sevelskovbyvej og overholder derfor ikke afstandskravet på 15 meter. Afstanden til den del af vejen, der fører til nabo, er længere end 15 m. Ansøger har derfor ansøgt om dispensation fra afstan

Det er indkørslen fra nord, der benyttes driftsmæssigt til husdyrproduktionen, og der ændres ikke på tilkørselsforholdene ifm. med miljøtilladelsen.

Der ansøges om anvendelse af en eksisterende staldbygning (etableret i 1976) og en eksisterende vej forbi husdyrbruget. Der er tale om en lukket staldbygning uden porte eller indgange mod vejen. Udearealet og møddingspladsen placeres af driftsmæssige årsager i direkte forlængelse af stalden i den modsatte retning end mod vejen. Afstanden fra udearealet til den strækning af den private fællesvej, der fører til nabo, er 16 m.

Der er ikke mulighed for at placere de nye anlæg anderledes på husdyrbruget, så de overholder afstandskravet, da vejen omkranser hele staldbygningen. Det vurderes, at umulighedskriteriet er opfyldt, og at dispensationen fra afstandskravet til privat fællesvej kan meddeles.

Der er kommet en indsigelse mod dispensationen i forbindelse med nabohearingen fra nærmeste nabo på Sevelskovbyvej 20. Indsigelsen, ansøgers redegørelse og Holstebro Kommunes vurdering fremgår af bilag 7.

Natur-, Miljø- og Klimaudvalget har derfor behandlet sagen den 25. januar 2022 og besluttede, at dispensationen meddeles.

Holstebro Kommune meddeler hermed dispensationen fra afstandskravet til privat fællesvej på baggrund af ovenstående.

Dispensation vedr. afstand til beboelse på samme ejendom

Ansøger har søgt om dispensation fra afstandskrav til beboelse på samme ejendom i forhold til Husdyrbrugens § 8 fra stalden med udearealer, som ligger i en afstand af ca. 2 meter fra stuehuset.

Det drejer sig om en eksisterende staldbygning, som tages i brug igen, samt en mindre udvidelse i form af etablering af et udeareal. Udearealet er placeret i en afstand af ca. 30 meter.

Det vurderes, at det ikke vil være væsentlige gener for beboere i stuehuset, da husdyrbrugets drift primært vil foregå inde i stalden og på den modsatte side end stuehuset.

Holstebro Kommune meddeler dispensationen fra afstandskravet til beboelse på samme ejendom på baggrund af ovenstående.

Dispensation vedr. afstand til naboskel

Møddingspladsen og udearealet, som ønskes nyetableret, ligger henholdsvis 22 og 26 m fra naboskel og overholder ikke afstandskravet på 30 m. Ansøger har søgt om dispensation fra afstandskrav til naboskel.

Udearealet og møddingsplads placeres i direkte forlængelse af eksisterende stald af driftsmæssige årsager. Udearealet kan kun placeres i forbindelse med stalden, og det vurderes ikke hensigtsmæssigt at placere udearealet på den modsatte side af stalden, hvor der ville være større risiko for evt. gener for omboende.

Møddingspladsen placeres på den ansøgte placering, fordi der allerede er etableret fast bund, og på baggrund af den driftsmæssige tilknytning til udearealet.

Afstanden til nabobeboelsen er ca. 166 m. På den anden side af naboskellet er der en beplantning og en mark. Det er muligt at tillægge de driftsmæssige forhold større betydning, når der er tale om naboskel mod åbne marker, som i dette tilfælde. Der er desuden god afstand til nabobeboelsen.

Der er kommet en indsigelse mod dispensationen i forbindelse med nabohearingen fra nærmeste nabo på Sevelskovbyvej 20. Indsigelsen, ansøgers redegørelse og Holstebro Kommunes vurdering fremgår af bilag 7.

Natur-, Miljø- og Klimaudvalget har behandlet sagen den 25. januar 2022 og besluttede, at dispensationen meddeles.

Holstebro Kommune meddeler hermed dispensationen fra afstandskravet til naboskel på baggrund af ovenstående.

Samlet vurdering

Der meddeles dispensation fra afstandskrav til privat fællesvej, beboelse på samme ejendom og naboskel jf. Husdyrbruglovens § 9. Det vurderes, at de øvrige afstandskrav jf. Husdyrbruglovens §§ 6, 7 og 8 samt Husdyrgødningbekendtgørelsens §§ 5 og 6 er overholdt.

Landskabelige og kulturhistoriske områder

Ejendommen ligger i landskabskarakterområdet kaldet Vinderup Bakkelandskab. Området er beskrevet i Holstebro Kommunes landskabskarakteranalyse som følger:

"Karakterområdets landskab er et sammensat, småbakket 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."

Anlæggets placering og udformning

I scenarie 1 etableres der et udeareal på 170 m² (ca. 20 x 8,5 m) og en møddingsplads på 108 m² i direkte forlængelse af den eksisterende stald. Endvidere ændres en eksisterende stald til et udeareal ved at fjerne dele af taget og murene. Det er oplyst, at udearealerne vil have ca. 1,2 m høje sider.

I scenarie 2 sker der ikke nogen bygningsmæssige ændringer.

Anlæggets placering i landskabet

Husdyrbruget ligger i et område med let bakket terræn, ca. 750 nordvest for Ryde plantage og i et område med små beplantninger og forholdsvist mange læhegn. Selve husdyrbruget er omgivet af beplantninger fra øst og vest og fremstår som en samlet helhed. Det nye udeareal vil ikke blive synlig for de nærmeste naboer, da den er afskærmet af eksisterende beplantning.

Udpegninger og beskyttelseslinjer

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

Samlet vurdering

Det vurderes, at det ansøgte byggeri ikke er en væsentlig ændring i forhold til eksisterende, da det eneste nybyggeri er det nye udeareal i scenarie 1. Udearealet opføres i tilknytning til den eksisterende staldbygning, og husdyrbrugets anlæg vil fortsat fremstå som en samlet enhed. Det vurderes, at det ansøgte ikke vil have negativ indflydelse på det omkringliggende landskab.

Ammoniak

Husdyrproduktioner giver anledning til fordampning af ammoniak, som kan påvirke specielt de kvælstoffølsomme naturtyper omkring husdyrbruget. Ved miljøgodkendelse af husdyrbrug er der krav til husdyrbrugets tilladte ammoniakpåvirkning af nærliggende naturarealer. Naturarealer er opdelt i tre kategorier i til hvor følsomme de er over for ammoniak.

Tabel 1: Oversigt over kategorier af natur og beskyttelsesniveau.

Kategori af natur	Tilladt deposition
Kategori 1 (indenfor Natura 2000 områder) <ul style="list-style-type: none"> • ammoniakfølsomme habitatnaturtyper • § 3 beskyttede heder • § 3 beskyttede overdrev 	Maks. totaldeposition, afhængigt af antal husdyrbrug i nærheden (kumulation) 0,2 - 0,7 kg N/ha/år
Kategori 2 (uden for Natura 2000 områder) <ul style="list-style-type: none"> • § 3 beskyttede heder > 10 ha • § 3 beskyttede overdrev > 2,5 ha • højmoser og lobeliesøer 	Maks. totaldeposition på 1,0 kg N/ha/år
Kategori 3 (uden for Natura 2000 områder) <ul style="list-style-type: none"> • § 3 beskyttede heder, moser og overdrev ammoniakfølsomme skove 	Maks. merdeposition ≥ 1,0 kg N/ha/år

Kravet til totaldepositionen for kategori 1-natur og for kategori 2-natur er et krav til den maksimale totaldeposition, dvs. den ammoniakdeposition, som stammer fra hele husdyrbrugets stalde og lager - både det, der vil komme fra det ansøgte, og det, der allerede kommer fra den eksisterende drift. Hvilket krav til den maksimale totaldeposition, der skal stilles for kategori 1-natur, afhænger af det antal husdyrbrug, der er i nærheden af området (såkaldt kumulation). Jo flere husdyrbrug i nærheden, jo skærpede krav til den maksimale totaldeposition stilles.

Kategori 3-natur er ammoniakfølsomme naturområder, som ikke er kategori 1-natur eller kategori 2-natur, og som er hede, mose eller overdrev omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 eller som er ammoniakfølsom skov. Beskyttelsesniveauet for kategori 3-natur omfatter ikke som for kategori 1-natur og kategori 2-natur et generelt krav til den maksimale ammoniakdeposition. Beskyttelsesniveauet fastlægger, at kommunen på baggrund af en konkret vurdering kan stille krav om en maksimal merdeposition på 1,0 kg N/ha/år.

Samlet ammoniakdeposition siden 2013 (drift for 8 år siden)

For at vurdere om den samlede merdeposition af ammoniak, fra driften i 2013 (8 års-drift) til og med den ansøgte udvidelse, har en negativ virkning på omkringliggende naturområder, er der lavet beregninger i omkringliggende naturområder i Husdyrgodkendelse.dk. Beregningerne tager udgangspunkt i den produktion som var aktuel for 8 år siden.

Scenarie 1

Den samlede ammoniakfordampning fra anlægget forventes at blive på 1.907 kg NH₃-N/år, hvilket er en meremission på 1.907 kg NH₃-N/år i forhold til nudrift (produktionen er ophørt) og 1107 kg NH₃-N/år i forhold til 8-års drift.

Scenarie 2

Den samlede ammoniakfordampning fra anlægget forventes at blive på 471 kg NH₃-N/år, hvilket er en meremission på 471 kg NH₃-N/år i forhold til nudrift (produktionen er ophørt) og -329 kg NH₃-N/år i forhold til 8-års drift.

Skema 6: Beregninger af ammoniakdeposition på omkringliggende naturområder i scenarie 1
(Kilde: www.husdyrgodkendelse.dk)

Samlet resultat af ammoniakberegninger ? i							
Samlet emission: 1906,6 (kg NH ₃ -N/år)		Meremission (8 års-drift): 1106,8 (kg NH ₃ -N/år)		Meremission (nudrift): 1906,6 (kg NH ₃ -N/år)			
Oversigt af naturpunkter ? i							
Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
3.6 Skov	Kategori 3	Ansøger	0	S	1,9	3,1	3,1
3.5 Mose	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,2	0,3	0,3
3.4 Mose	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	0,1	0,2	0,2
3.3 Mose	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,1	0,2	0,2
3.2 Mose	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	0,2	0,4	0,4
3.1 Overdrev	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,2	0,3	0,3
2.1 Overdrev	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0
1.1 Overdrev	Kategori 1	Ansøger	2	Bn	0,0	0,0	0,0

Skema 7: Beregninger af ammoniakdeposition på omkringliggende naturområder i scenarie 2
(Kilde: www.husdyrgodkendelse.dk).

Samlet resultat af ammoniakberegninger ? i							
Samlet emission: 470,9 (kg NH ₃ -N/år)		Meremission (8 års-drift): -328,8 (kg NH ₃ -N/år)		Meremission (nudrift): 470,9 (kg NH ₃ -N/år)			
Oversigt af naturpunkter ? i							
Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
3.5 Mose	Kategori 3	Ansøger	0	S	-0,1	0,1	0,1
3.4 Mose	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	0,0	0,1	0,1
3.3 Mose	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0
3.2 Mose	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	-0,1	0,1	0,1
3.1 Overdrev	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	-0,1	0,1	0,1
2.1 Overdrev	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0
1.1 Overdrev	Kategori 1	Ansøger	2	Bn	0,0	0,0	0,0

Ammoniakfølsomme naturtyper indenfor Natura 2000 (kategori 1-natur)

Den beregnede totaldeposition til kategori 1 natur er beregnet til 0,0 kg N/ha/år, kravene for maksimal totaldeposition på kategori 1-natur er derfor overholdt uanset kumulation.

Det nærmest liggende Natura 2000-område i forhold til husdyrbruget er EF-habitatområde nr. 41 Hjelm Hede, Flyndersø og Stubbergård Sø. Mindsteafstanden hertil er ca. 4,5 km mod nordøst.

Beregninger i det nærmeste punkt indenfor habitatområdet viser en totaldeposition på 0,0 kg N/ha/år fra husdyrbruget i begge scenarier.

Holstebro Kommune venter ingen negativ effekt af husdyrbrugets drift på de nærmest liggende Natura 2000-områder.

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

Det nærmeste naturområde, som er omfattet af reglerne for kategori 2-natur, er et ca. 5 ha stort overdrevarsareal ved Kjeldsmark beliggende i en afstand af ca. 2,9 km vest for husdyrbruget.

Der er tale om botanisk meget fine overdrev blandt andet med en stor bestand af skov-gøgelilje, som er sjældnen i Vestjylland, og andre fine arter som almindelig månerude, kambregne og vår-star. Området er A-målsat i kommunens naturkvalitetsplan.

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

Holstebro Kommune venter ingen negativ effekt af husdyrbrugets drift på overdrevarsarealerne.

Ammoniakfølsomme naturområder i øvrigt (kategori 3-natur)

Det nærmeste § 3-naturområde i forhold til husdyrbruget, som kan tænkes at være omfattet af reglerne for kategori 3 natur, er en større mose og et overdrevarsområde beliggende ca. 290 meter sydvest for husdyrbruget. Beregninger viser en kvælstofdeposition på henholdsvis 0,4 kg N/ha/år og 0,3 kg N/ha/år fra ændringerne (merdeposition både i forhold til 8-års drift og nudrift) i scenarie 1. Beregninger viser en kvælstofdeposition på henholdsvis 0,0 kg N/ha/år og 0,1 kg N/ha/år fra ændringerne (merdeposition både i forhold til 8-års drift og nudrift) i scenarie 2.

Det nærmeste potentielt ammoniakfølsom skov nær husdyrbruget ligger i en afstand af ca. 120 m nord for husdyrbruget. Gennemgangen af historiske luftfotos viser, at der er tale om en nyplantet skov. På den baggrund vurderes det, at skoven ikke er ammoniakfølsom og dermed ikke er omfattet af kravene.

Der ligger desuden en potentielt ammoniakfølsom skov ca. 400 meter sydøst for husdyrbruget, reglerne for kategori 3-natur forventes at være overholdt her på baggrund af, at det er længere afstand end de nærmeste moser, hvor kravene er overholdt.

Reglerne for kategori 3-natur vurderes at være overholdt.

Samlet vurdering

Holstebro Kommune vurderer, at oplysninger om kildehøjder, ruhed og kumulation, er korrekte. Ifølge beregninger i [Husdyrgodkendelse.dk](https://www.holstebro.dk/~/media/Holstebro_Kommune/2019/08/Husdyrgodkendelse.pdf) er beskyttelsesniveauet for ammoniak overholdt, og der stilles derfor ikke yderligere vilkår.

Holstebro Kommune vurderer, at der i løbet af de sidste 8 år ikke er sket en merbelastning, som overskrider 1,0 kg N/ha/år.

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 beskyttet natur.

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

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:

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 husdyrbruget.

Løgfrø og strandtudse: Ingen af disse er registreret nær husdyrbruget.

Stor vandsalamander og spidssnudet frø: Begge arter er registreret i området med flere vandhuller ca. 200 m nordvest for husdyrbruget. Der sker ikke bygningsmæssige ændringer i forbindelse med miljøtilladelsen ud over, at der etableres et udeareal på et område tidligere anvendt som møddingsplads. Det vurderes derfor, at arternes levesteder, yngle- eller rasteområder ikke påvirkes af dette projekt.

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

Grøn mosaikguldsmed: Der foreligger et fund fra Holstebro By i 2014, men arten vil ikke blive negativt påvirket af projektet.

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

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.

Samlet vurdering

Det vurderes, at det ansøgte samt husdyrbrugets drift ikke indebærer risiko for negativ påvirkning af bilag IV-arter eller bilag IV-arternes levesteder. Ligeledes vurderes det, at husdyrbruget ikke vil give anledning til beskadigelse eller ødelæggelse af yngle- eller rasteområder af bilag IV-arterne.

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. svinelugt kan opfattes som ubehagelig.

Der er 3 forskellige genegrænser, som skal overholdes, før der kan meddeles miljøtilladelse. 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 med en ammoniakemission på mere end 750 kg NH₃-N/år nærmere end følgende afstande i forhold til nabobeboelser på Sevelskovbyvej 11 og 16:

- 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.






Der ligger i alt 1 andet husdyrbrug med en ammoniakemission på mere end 750 kg NH₃-N/år nærmere end Djeldvej 59, Stendisvej 43 og Sevel Byzone:

- 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 forøges med 10 %.

I husdyrgodkendelse.dk er der foretaget en beregning (skemanr. 228951 og scenarieberegning nr. 229558) af geneafstandene til både enkeltbolig, samlet bebyggelse og byzone. Lugteberegningerne fremgår af skema 8 og 9.

Skema 8. Lugtberegning i scenarie 1 (Kilde: www.husdyrgodkendelse.dk).

Samlet resultat af lugtberegning ? i						
Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt
 Sevelskovbyvej 11	0	FMK	127	127	468,4	Ja
 Sevelskovbyvej 16	0	FMK	127	127	333,3	Ja
 Djeldvej 59	1	FMK	225,8	225,8	2196	Ja
 Stendisvej 43	1	FMK	225,8	225,8	1541,2	Ja
 Byzone Sevel	1	FMK	401,7	401,7	3354,3	Ja

Skema 9: Lugtberegning i scenarie 2 (Kilde: www.husdyrgodkendelse.dk).

Samlet resultat af lugtberegning ? i						
Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt
 Sevelskovbyvej 11	0	FMK	95,2	95,2	463,5	Ja
 Sevelskovbyvej 16	0	FMK	95,2	95,2	331,7	Ja
 Djeldvej 59	1	FMK	169,3	169,3	2191,2	Ja
 Stendisvej 43	1	FMK	169,3	169,3	1550,9	Ja
 Byzone Sevel	1	FMK	301,2	301,2	3350,6	Ja

På baggrund af, at kravene i lugtberegningen er overholdt, stilles der ikke skærpede vilkår til husdyrbrugs 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.

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.

Handleplan

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.

Samlet vurdering

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

Øvrige gener

Transport

Transporter på offentlig vej sker i forbindelse med håndtering af dyr, husdyrgødning, foder m.v. Den daglige transport foregår med enkelte undtagelser indenfor normal arbejdstid (7:00-18:00). De sæsonbetonede transporter kan foregå uden for normal arbejdstid og i weekenden. Omkring forårs- og høstarbejde vil der på et typisk husdyrbrug være intensiveret trafik på og omkring anlægget.

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.

Der er ansøgt om to scenarier og derfor gøres der rede for det forventede antal af årlige transporter i de to scenarier:

- Scenarie 1 - økologisk produktion
- Scenarie 2 - konventionel produktion

Én transport svarer til både en kørsel til og fra husdyrbruget.

Skema 10. Oversigt over antallet af årlige transporter i scenarie 1 og scenarie 2.

Formål med transporter	Type	Antal af transporter i scenarie 1	Antal af transporter i scenarie 2
Indkøbt foder	Lastbil	15	40
Husdyr til/fra husdyrbruget	Lastbil	35	104
Husdyrgødning	Traktor	35	75
Døde dyr	Lastbil	52	52
Andre (herunder erhvervsaffald)	Lastbil	10	10
Antal transporter i alt		147	281

Da produktionen genopstartes på husdyrbruget, vil der igen forekomme transporter til og fra husdyrbruget. Det samlede antal af transporter vurderes ikke at være større, end hvad der kan forventes ved en mindre svineproduktion.

Holstebro Kommune kan regulere visse transporttyper knyttet til husdyrbrugets egne transporter, hvilket bl.a. er gjort i vilkår 11, der er stillet for at sikre, at der tages hensyn til omkringboende. Ved hensynsfuld kørsel til og fra husdyrbruget kan støjen herfra minimeres.

Idet transporterne normalt ligger i dagtimerne, forventes det, at støjen ikke vil være væsentligt belastende for omgivelserne.

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 arbejdskørsels 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.

Jævnfør virksomhedsbeskrivelsen fra Håndbog om Miljø og Planlægning, Miljøstyrelsen og Skov- og Naturstyrelsen, Landsplanafdelingen, 2004, er den anbefalede mindsteafstand fra svinefarme med erhvervs-mæssigt dyrehold (klasse 7) på 500 meter.

Der er ca. 160 meter til nabobeboelser på Sevelskovbyvej 20 og 13, men begge ejendomme har landbrugspligt.

Støjkilder på husdyrbruget består primært af indblæsning af foder, gyllepumper, ventilation, støj fra dyrene og støj fra interne transportere.

Foderlevering og indblæsning af foder

Der vil forekomme støj fra husdyrbruget i forbindelse med foderlevering. Levering af foder sker normalt inden for almindelig arbejdstid (7:00-18:00). Indblæsning af foder er kortvarig, lastbilen der leverer foder, vil holde ved vestenden af foderladen (bygning 5) eller den udendørs fodersilo (A på situationsplanen).

Gyllepumpning

Pumpning af gylle er kortvarig i forbindelse med udslusning af gylle fra stalden. Det sker inden for almindelig arbejdstid, gyllepumpen er placeret i en tørbrønd (B på situationsplanen).

Ventilationsanlæg

Ventilationsanlægget vil være i drift døgnet rundt ved produktion af konventionelle smågrise (scenarie 2). I den økologiske drift (scenarie 1) vil ventilationsanlægget som udgangspunkt ikke blive anvendt, men det kan være nødvendigt, at ventilationsanlægget kører, hvis det er meget varmt i staldene om sommeren.

Der er ikke foretaget støjberegninger i forbindelse med udarbejdelse af miljøtilladelsen. Det faktuelle støjniveau kendes derfor ikke og kan ikke sammenholdes med de vejledende støjgrænser.

For at imødekomme eventuelle støjgener for de omkringboende fastsættes der vilkår om, at husdyrbrugets samlede bidrag til støjbelastningen i omgivelserne skal overholde miljøstyrelsens vejledende støjgrænser.

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.

Samlet vurdering

Der stilles vilkår om, at de vejledende støjgrænser skal overholdes, og vilkår om handleplaner, hvis støjgenerne er væsentligt større end forventet i miljøvurderingen.

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

Støv

Da der er ca. 160 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.

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.

Samlet vurdering

På baggrund af ovenstående vurderes det, at støv fra husdyrbruget ikke vil medføre væsentlige gener for de omkringboende, såfremt de stillede vilkår overholdes.

Lys

Nærmeste nabobeboelser ligger i en afstand af 160 meter øst for (Sevelskovbyvej 13) og vest for (Sevelskovbyvej 20) husdyrbruget. Lys fra staldene og udearealerne forventes ikke at kunne registreres hos naboerne, da der er beplantninger mellem husdyrbruget og naboerne.

Der vil være lys tændt i staldene, når det er nødvendigt for arbejdet i staldene eller af dyrevelfærdsmæssige årsager. I nattetimerne er der kun vågelys i staldene. Der vil desuden være udendørs lys ved udearealerne, hvor lyset kun vil være tændt, når det er nødvendigt for arbejdet. Der er afskærmende beplantning mellem nærmeste nabo og udearealerne.

Holstebro Kommune vurderer, at lyset i og uden for staldafsnittene ikke vil give væsentlige gener. Der fastsættes 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.

Samlet vurdering

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

Restvand og spildevand

Restvand og spildevand fra husdyrbruget håndteres som angivet i nedenstående skema.

Skema 11. Håndtering af restvand og spildevand.

Restvandstype	Håndtering
Tagvand fra eksisterende staldbygninger	Ledes via tagrender til samlebrønd til dræn
Tagvand fra øvrige bygninger	På jorden
Gylle og restvand fra vask af stalde	Ledes til gyllesystemet
Gylle og restvand fra udearealer	Ledes til gyllesystemet
Restvand fra møddingsplads	Ledes til gyllesystemet

Det er oplyst af ansøger, at tagvand ledes til dræn, og det er ukendt, hvor tagvandet ledes hen. Der ændres ikke på afledning af tagvand i forbindelse med denne miljøtilladelse, og derfor stilles der ikke krav til dette.

Der stilles 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.

For at sikre, at der ikke opstår risiko for udvaskning af organisk materiale til nærmiljøet, stilles der vilkår om, at udearealet skal etableres med en mindst 1 m bred randzone og med fald mod afløb omkring udearealet.

Samlet vurdering

På baggrund af ovenstående vurderes det, at der ikke vil være væsentlig forureningsrisiko for miljøet i forbindelse med håndteringen af tagvand, overfladevand og restvand.

Fluegener

Det er oplyst af ansøger, at der vil blive foretaget regelmæssig bekæmpelse af fluer samt at udendørs arealer og områder omkring foderopbevaring holdes ryddeligt og rent.

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

Der fastsættes desuden vilkår om, at hvis tilsynsmyndigheden vurderer, at fluegenerne er væsentligt større end forventet på baggrund af grundlaget for miljøvurderingen, kan kommunen jf. vilkår om hand-leplaner kræve, at der gennemføres tiltag for at afhjælpe fluegenerne.

Samlet vurdering

På baggrund af ovenstående vurderes det, at der ikke vil være væsentlige gener for omkringboende, såfremt de stillede vilkår overholdes.

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, oliefiltere, 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).

Samlet vurdering

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-stedbundet 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 afvejning på sektorniveau og ikke på bedriftsniveau.

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.

BAT emissionsgrænseværdier for ammoniak

Ansøger har principielt frit teknologivalg, men ansøger skal godtgøre, at valget af teknologier sikrer en ammoniakemission, der svarer til det beregnede BAT niveau.

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. Der stilles vilkår, som sikrer, at de anvendte ammoniakreducerende teknologier implementeres.

BAT niveau er opnået gennem følgende virkemidler:

- Økologiske stalde i scenarie 1

Den ansøgte totale udledning er 1.907 kg NH₃-N/år (scenarie 1) og overholder således det beregnede BAT emissionsniveau, som er 1.907 kg NH₃-N/år. Scenarie 2 ligger under grænsen på 750 kg NH₃-N/år (471 kg NH₃-N/år) og der er derfor ikke krav om overholdelse af BAT.

Samlet vurdering

Det vurderes på baggrund af ovenstående, at husdyrbrugets ammoniakudledning fra stald og lager overholder kravet om anvendelse af BAT.

Grænseoverskridende virkninger

Husdyrbruget ligger 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 24. februar 2022**.

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

Aktindsigt

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

Offentliggørelse

Afgørelsen sendes til:

- Gert Daugaard Pedersen, Sevelskovbyvej 18, 7830 Vinderup (ansøger).

Orientering om meddelelse af miljøtilladelse er sendt til:

- Ansøgers rådgiver Per Lousdal, SAGRO I/S, pll@sagro.dk
- Jørgen Rene Hummellose, Sevelvej 76, 7830 Vinderup (Ejer)
- Alle sagens parter indenfor 536 meter fra husdyrbrugets lugtcentrum (lugtkonsekvensradius).
- Naboer der matrikulært grænser op til husdyrbruget.
- Danmarks Naturfredningsforening (Interesseorganisation)
- Styrelsen for patientsikkerhed - Tilsyn og Rådgivning Nord (Myndighed)
- Danmarks Fiskeriforening Producent Organisation (Interesseorganisation)
- Danmarks Sportsfiskerforbund (Interesseorganisation)
- FERSKVANDSFISKERIFORENINGEN FOR DANMARK (Interesseorganisation)
- Nissum Fjord Fritidsfiskerforening V/ Erik Holk (Interesseorganisation)
- Dansk Ornitologisk Forening (Interesseorganisation)
- Dansk Ornitologisk Forening - Vestjylland (Interesseorganisation)
- Rådet for Grøn Omstilling (Interesseorganisation)
- De Kulturhistoriske Museer i Holstebro Kommune (Myndighed)

I perioden fra den 12. oktober 2022 til den 26. oktober 2022 har udkast til afgørelse været sendt i høring hos nedenstående:

- Ansøgers rådgiver Per Lousdal, SAGRO I/S, pll@sagro.dk.
- Jørgen Rene Hummellose, Sevelvej 76, 7830 Vinderup (Ejer)
- Alle sagens parter indenfor 536 meter fra husdyrbrugets lugtcentrum (lugtkonsekvensradius).
- Naboer der matrikulært grænser op til ejendommen.
- Danmarks Naturfredningsforening (Interesseorganisation)
- Styrelsen for patientsikkerhed - Tilsyn og Rådgivning Nord (Myndighed)
- Danmarks Fiskeriforening Producent Organisation (Interesseorganisation)
- Danmarks Sportsfiskerforbund (Interesseorganisation)
- FERSKVANDSFISKERIFORENINGEN FOR DANMARK (Interesseorganisation)
- Nissum Fjord Fritidsfiskerforening V/ Erik Holk (Interesseorganisation)
- Dansk Ornitologisk Forening (Interesseorganisation)
- Dansk Ornitologisk Forening - Vestjylland (Interesseorganisation)
- Rådet for Grøn Omstilling (Interesseorganisation)
- De Kulturhistoriske Museer i Holstebro Kommune (Myndighed)

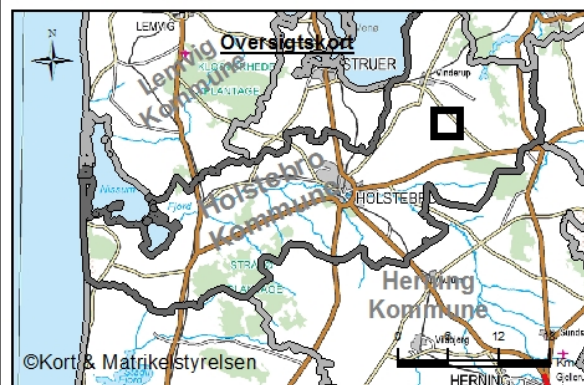
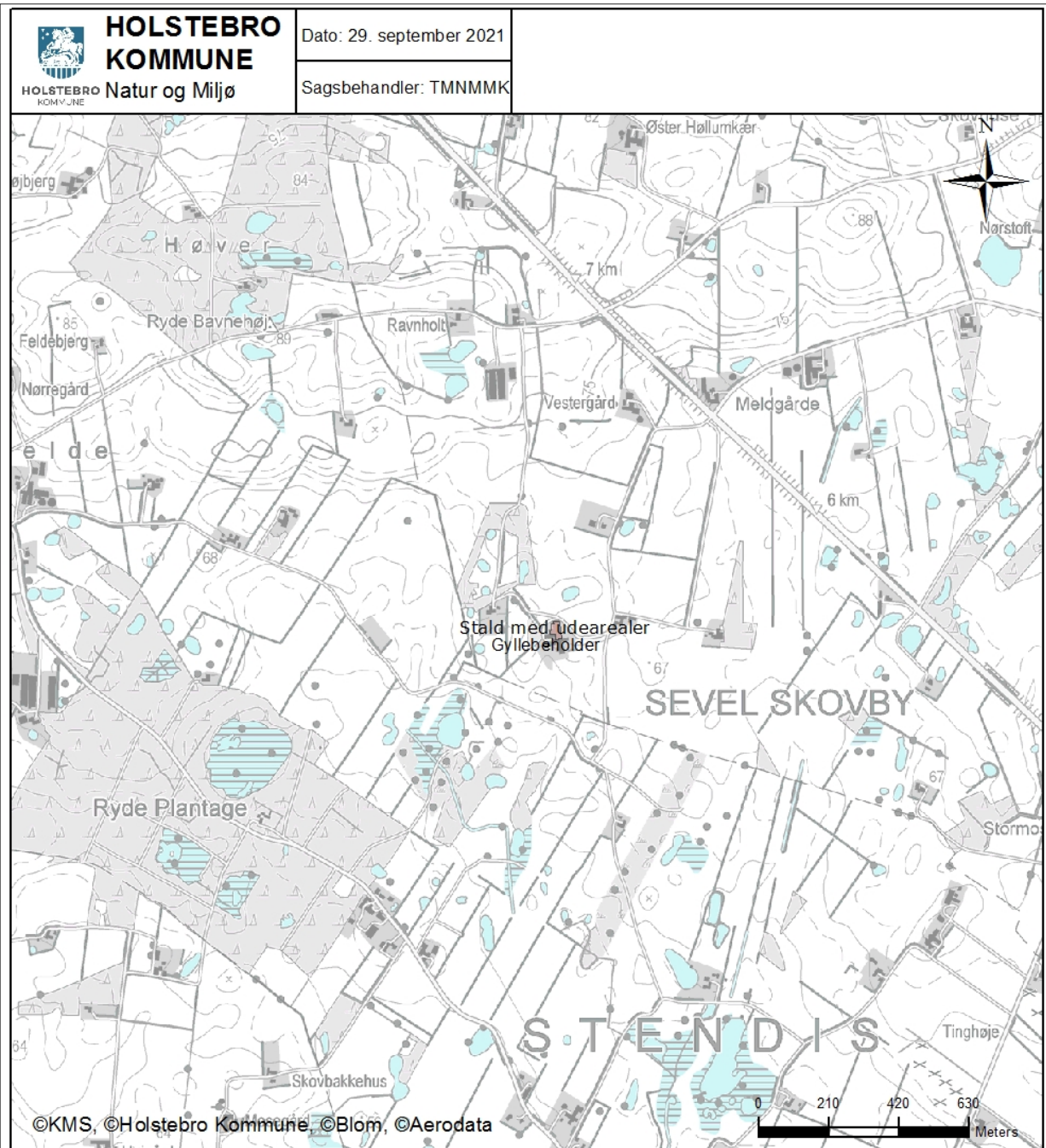
I 2 ugers nabohøringen høringsperioden er der indkommet bemærkninger fra følgende:

- Sevelskovbyvej 20, 7830 Vinderup



Bemærkningerne fremgår af bilag 7 og eventuelle ændringer indarbejdet i miljøtilladelsen.

Bilag

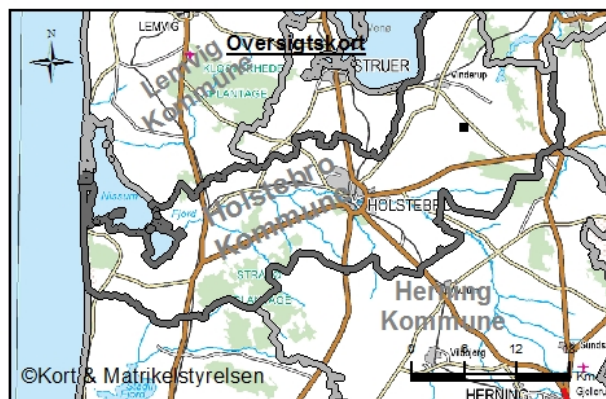
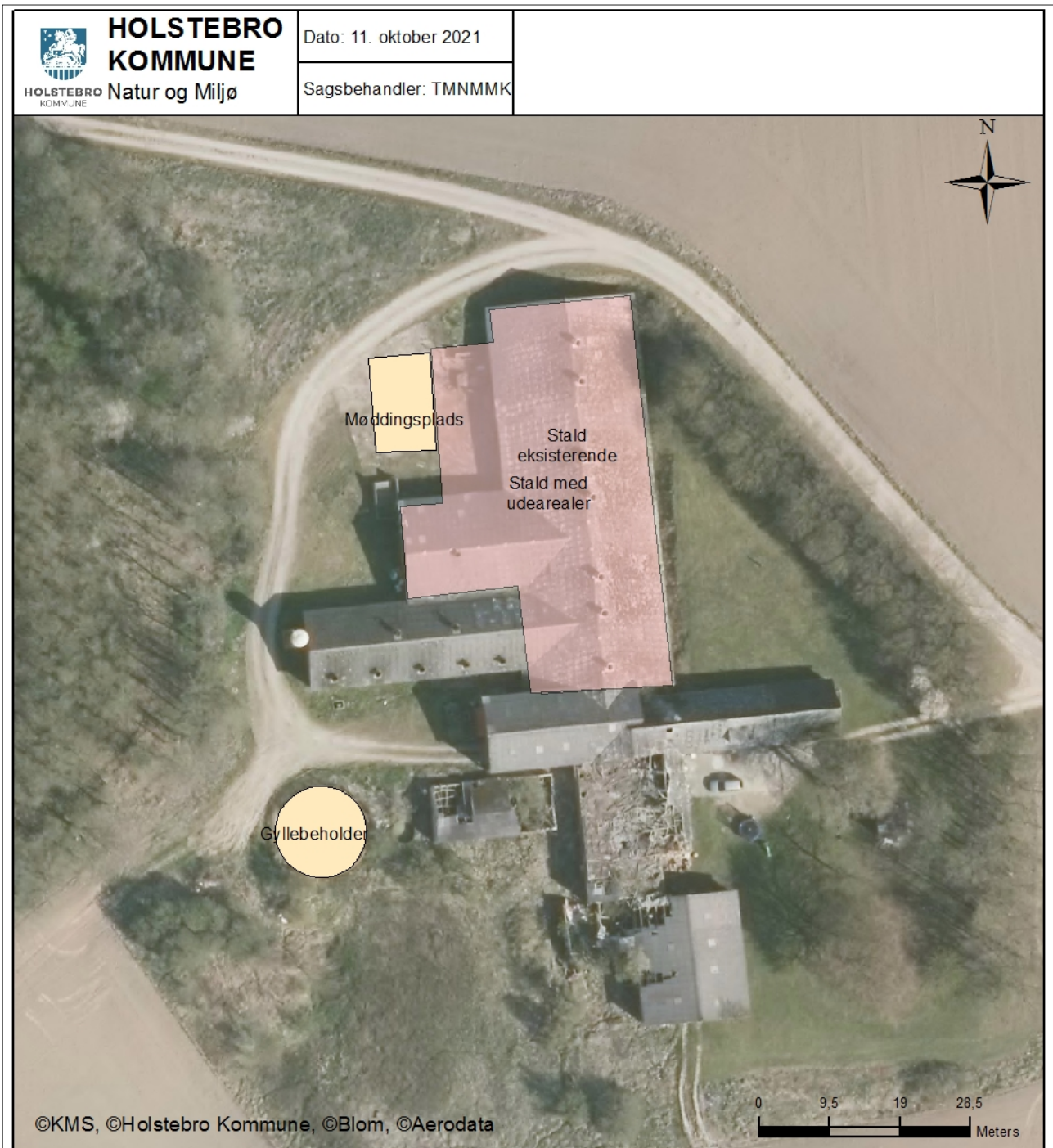
Bilag 1 – Husdyrbrugets beliggenhed



Signaturforklaring

-  Driftsbygninger
-  Opbevaringsanlæg

Bilag 2 – Situationsplan – scenarie 1 – økologisk drift



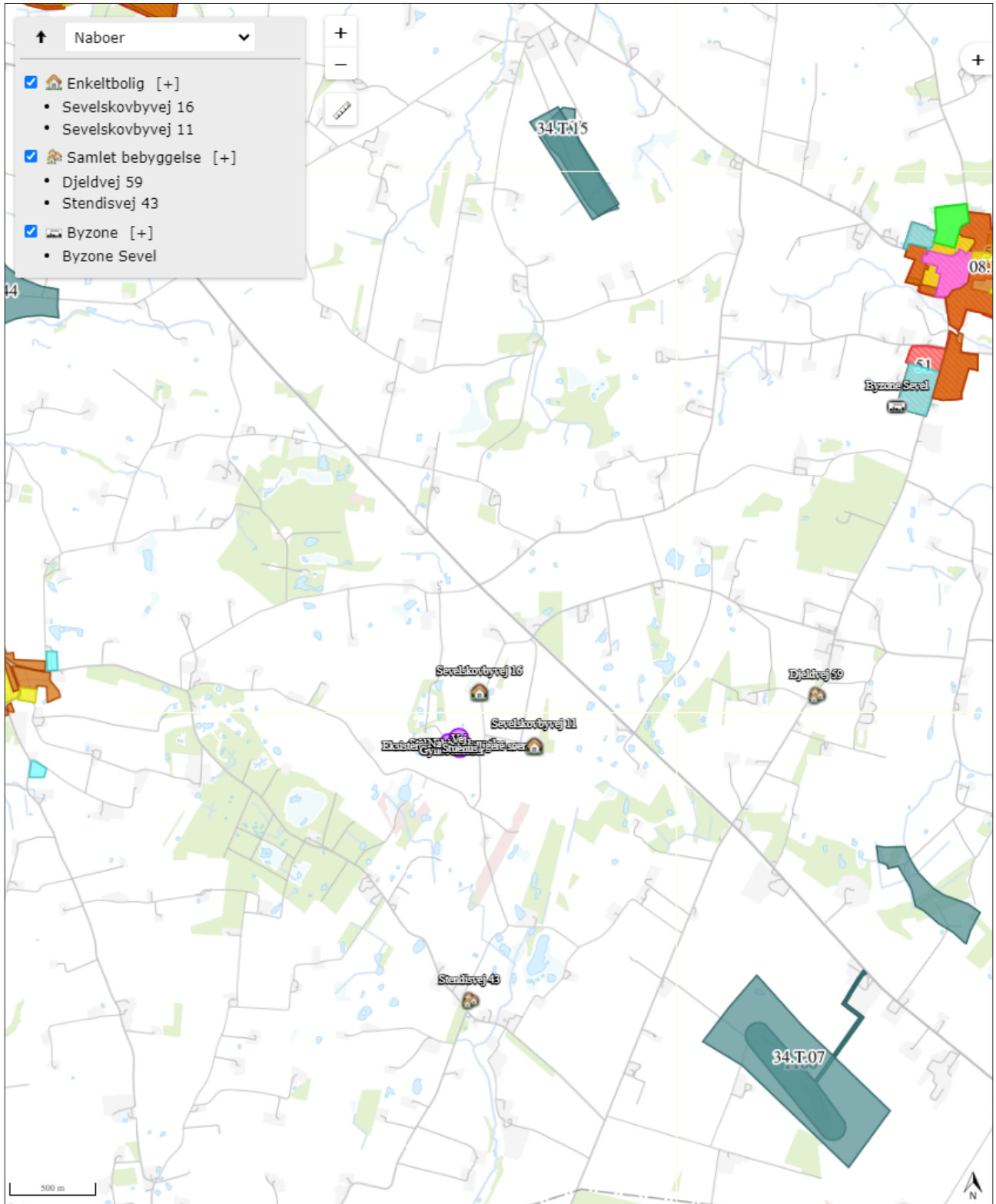
Signaturforklaring

- Driftsbygninger
- Opbevaringsanlæg

Bilag 3 – Situationsplan – scenarie 2 – konventionel drift



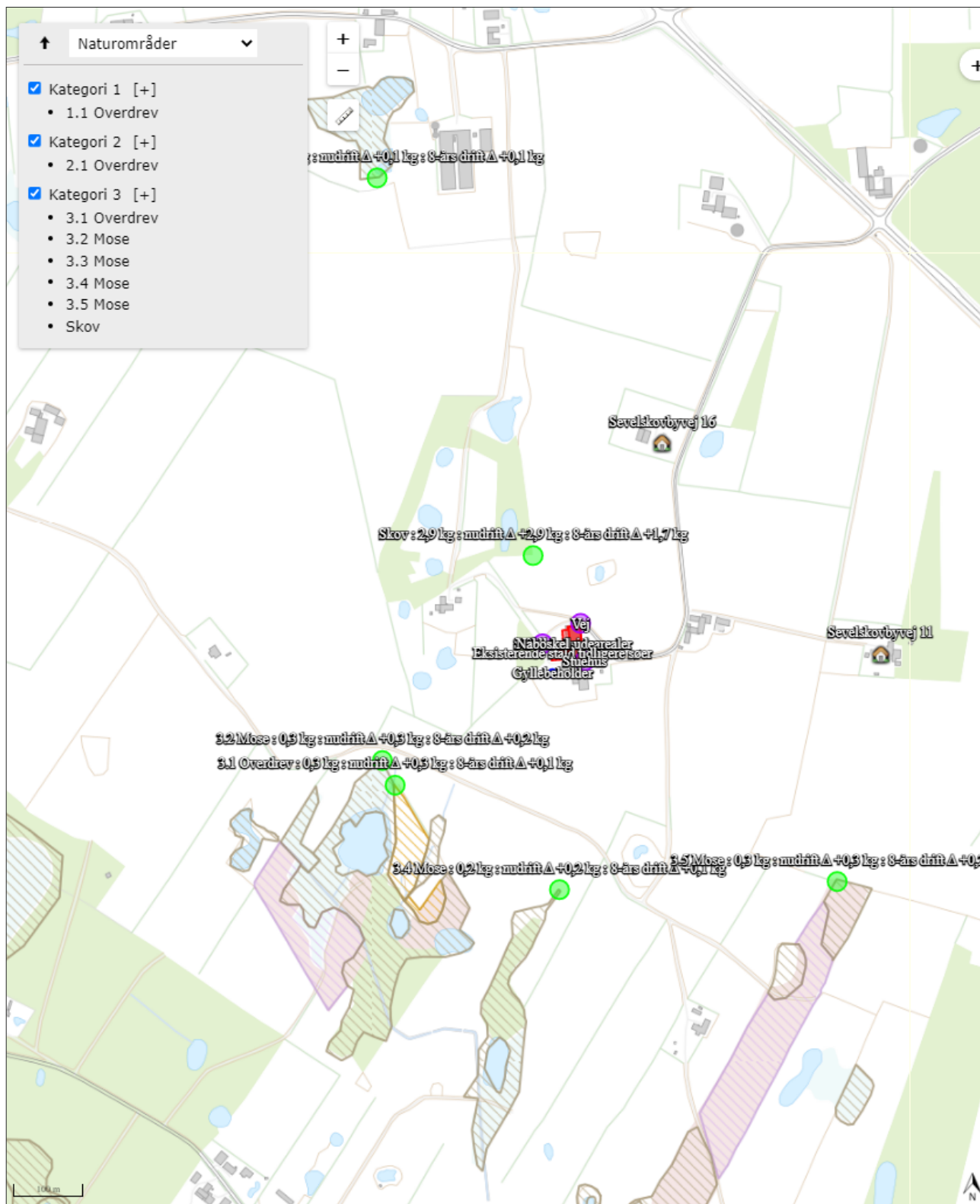
Bilag 4 – Omkringboende og planmæssige forhold (Kilde: www.husdyrgodkendelse.dk)



Bilag 5 – Landskabelige og kulturhistoriske interesser

Udpegning	Konflikt
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
Negativt skovrejsningsområde (1112)	Nej
Lavbundsareal (1113)	Nej
Særligt værdifulde kulturmiljøer (1116 og 1117)	Nej
Bevaringsværdigt landskab (1118)	Nej
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	Nej
Kulturarvsarealer	Nej

Bilag 6 – Naturområder omkring husdyrbruget (Kilde: www.husdyrgodkendelse.dk)



Der er indkommet indsigelse fra nabo på Sevelskovbyvej 20, 7830 Vinderup:

Jeg gør hermed indsigelse imod at der gives dispensation for afstandskravet til den private fællesvej. Vejen skal flyttes så afstandskrav overholdes og vedligeholdes så den altid er farbar og i god stand.

Under forudsætning af at vejen flyttes kan jeg acceptere dispensationen for afstand til skel.

Holstebro Kommune har bedt om uddybning af indsigelsen:

Kære Michala Kristensen.

Lidt om de erfaringer med den private fællesvej forbi ejendommen Sevelskovbyvej 18, som ligger til grund for min indsigelse imod dispensation for afstandskravet.

Da en tidligere ejer havde svinebrug var der store problemer med vedligeholdelse af vejen ligesom den kunne være blokeret af fodervogne m.m. De døde grise blev lagt på møddingspladsen direkte ved siden af vejen. De kunne ligge og svulme op i mange dage før de blev afhentet. Heller ikke dengang var det tilfaldt, men det foregik altså alligevel.

Da naboen på et tidspunkt havde gravet vejen op, så den ikke var farbar, kom det til en retssag som endte med at ejeren af Sevelskovbyvej 18 blev pålagt at genetablere vejen. Det betød dog ikke at den efterfølgende blev tilfredsstillende vedligeholdt.

Siden er der kommet ny ejere og vejen er omlagt så den private fællesvej ikke går umiddelbart ved siden af den tidligere møddingsplads, men der er stadig kun få meter til staldgavlen.

I de mange år hvor driftsbygningerne har stået ubrugt, har der ikke været problemer med tung trafik, bortset fra i forbindelse med markarbejde i årets løb. Alligevel har vejen ofte været opkørt og hullet og rabatten bliver aldrig slået.

Siden der sidst var aktivitet i driftsbygningerne er meget forandret og der er nu heldigvis bedre beskyttelse af naboers rettigheder.

Det vil have stor betydning for transport til og fra min ejendom og for min ejendoms værdi at tilkørselsvejen er velholdt og at der er fornuftig afstand til stald og andre arealer med aktivt husdyrhold og med tung trafik.

I forbindelse med miljøgodkendelse af etablering af svinebrug har jeg følgende ønsker/krav til den private fællesvej:

- Gældende afstandskrav overholdes.
- Bedre fundering af den del af fællesvejen som vil blive belastet med øget mængde tung trafik.
- Vedligeholdelse af vejen så den altid er i god stand.
- Slåning af rabatter mindst én gang årligt – så der ikke er høje vinterstandere der samler sne ved fygning.
- Jeg vil anmode om at container til døde grise placeres på den vestlige side af anlægget, så den ikke er direkte synlig fra fællesvejen.

Ansøgers bemærkninger til indsigelsen:

Efter samtale med Rene Hummelose (ejer) vil en omlæggelse af den private fællesvej ikke være "første prioritet", da det vil medføre at marken på højre side af grusvejen bliver "skåret over" og dermed mister dyrkningsværdi.

Rene og Jeg er indforstået med at grusvejen skal forbedres. Det vil praktisk ske ved vejbanen forhøjes vha. påkørsel af grus eller lign., samt at rabatterne evt. skrælles af, så regnvand kan afdrænes naturligt, for at undgå huller i vejbanen. Derudover vil vi sørge for regelmæssig rabatslåning.

Opbevaring af døde dyr vil så det ikke er synligt fra vejen.

Generelt sørges der for ryddelighed omkring husene, så der ikke bliver gener i den forbindelse.

Uddybning af ansøgers bemærkninger:

Al til- og fragang af grise, foder og personer der skal færdes i stalden vil foregå som markeret på vedhæftede kort (se Bilag 8). Dvs. at indgang til stalden vil foregå gennem maskinhus/foderlade i forlængelse af stuehuset, på sydsiden af staldene.

DAKA opsamlingsplads vil blive placeret på sydsiden af staldbygningen med den udendørs silo.

Grise vil blive af- og på-læsset ved rampen ved den "korte stald" mod vest (ved møddingspladsen). Afhentning af gylle sker direkte fra gylletank, eller fra evt. ny fortank – igen på den sydlige side.

Generelt vil al aktivitet foregå på "indvendig side" af adgangsvejen på vestsiden af staldene, dvs. at der ikke foregår nogen aktivitet eller parkering før efter y-forgreningen på grusvejen.

Grundlæggende vil grusvejen fra nr. 16 og hen til nr. 18 blive hævet ved tilførsel af vejmateriale til over nuværende niveau, alternativt fjernes rabatter hvor det er muligt, for at sikre afdræning af vand. Efterfølgende vedligehold udføres efter behov med hhv. høvling og påfyldning af materiale. Rabatterne slås med brakpudser inden vinter, hvis nødvendigt også i sommerperioden.

Holstebro Kommunes vurdering:

Indsigelsen fra naboen på Sevelskovbyvej 20 drejer sig om grundlæggende om følgende fire forhold, som behandles hver for sig herunder:

1) Manglende overholdelse af afstandskravet

Dispensationer fra afstandskravet til privat fællesvej, naboskel og beboelse på samme ejendom har været behandlet af Natur-, Miljø- og Klimaudvalgte og dispensationerne er blevet meddelt. Læs begrundelsen under afsnit "Beliggenhed og landskabelige hensyn".

2) Belastning af vejen med øget mængde tung trafik

I miljøtilladelsen er forholdene vedr. transporter til og fra husdyrbruget vurderet. Ansøger har oplyst, at der vil forekomme ca. 147 årlige transporter i scenarie 1 og 281 årlige transporter i scenarie 2. Det drejer sig om transporter med indkøbt foder, dyr, husdyrgødning og affald.

Den daglige transport foregår med enkelte undtagelser indenfor normal arbejdstid (7:00-18:00). De sæsonbetonede transporter kan foregå uden for normal arbejdstid og i weekenden. Holstebro Kommune kan i en miljøtilladelse regulere visse transporttyper knyttet til husdyrbrugets egne transporter. Der er derfor i miljøtilladelsen stillet et vilkår om, at transport til og fra husdyrbruget skal foregå ved hensynsfuld kørsel for at minimere støj- og støvgener for omboende.

Det samlede antal af transporter vurderes ikke at være større, end hvad der kan forventes ved en mindre svineproduktion.

For at imødekomme naboens bekymringer for, at vejen bliver brugt som husdyrbrugets arbejdsområde, er der stillet følgende vilkår i miljøtilladelsen:

Det skal sikres, at strækningen af Sevelskovbyvej, der fører forbi husdyrbruget og anvendes af nærmeste naboer, skal til enhver tid være fri for gennemkørsel, dvs. den må ikke anvendes som husdyrbrugets arbejdsområde og transporter til og fra husdyrbruget må heller ikke holde på denne strækning.

Ansøger har oplyst følgende vedrørende transporter:

"Al til- og fragang af grise, foder og personer, der skal færdes i stalden, vil foregå som markeret på vedhæftede kort (se Bilag 3). Dvs. at indgang til stalden vil foregå gennem maskinhus/foderlade i forlængelse af stuehuset, på sydsiden af staldene. Opbevaring af døde dyr vil blive placeret på sydsiden af staldbygningen med den udendørs silo. Grise vil blive af- og på-læsset ved rampen ved den "korte stald" mod vest (ved møddingspladsen).

Afhentning af gylle sker direkte fra gylletank, eller fra evt. ny fortank – igen på den sydlige side. Generelt vil al aktivitet foregå på "indvendig side" af adgangsvejen på vestsiden af staldene, dvs. at der ikke foregår nogen aktivitet eller parkering før efter y-forgreningen på grusvejen."

Det primære arbejdsområde på husdyrbruget ligger på den modsatte side end mod vejen og derfor vurderes det, at husdyrbrugets daglige drift og transporter ikke vil medføre væsentlige gener for omkringboende, såfremt de stillede vilkår overholdes.

Husdyrbrugsloven omfatter ikke forholdene omkring vedligeholdelse af vejen og lignende. Det er derfor ikke muligt at stille vilkår vedr. vedligeholdelse af vejen i miljøtilladelsen.

Vedr. opbevaring af døde dyr er der på baggrund af indsigelsen stillet et ekstra vilkår om, at pladsen til opbevaring af døde dyr skal placeres om indrettes således, at den ikke er synlig for forbipasserende, der kører på Sevelskovbyvej forbi husdyrbruget.

Det vurderes, at husdyrbruget ikke vil medføre væsentlige gener for naboen, såfremt de stillede vilkår overholdes.

3) Vedligeholdelse af vejen og slåning af rabatter

Ansøger har oplyst følgende vedr. vedligeholdelse af vejen:

"Grundlæggende vil grusvejen fra nr. 16 og hen til nr. 18 blive hævet ved tilførsel af vejmateriale til over nuværende niveau, alternativt fjernes rabatter hvor det er muligt, for at sikre afdræning af vand. Efterfølgende vedligehold udføres efter behov med hhv. høvling og påfyldning af materiale. Rabatterne slås med brakpudser inden vinter, hvis nødvendigt også i sommerperioden."

Husdyrbrugsloven omfatter ikke forholdene omkring vedligeholdelse af vejen og lignende. Det er derfor ikke muligt at stille vilkår vedr. vedligeholdelse af vejen i miljøtilladelsen.

4) Opbevaring af døde dyr så det ikke er synligt fra vejen

På baggrund af indsigelsen stilles der i miljøtilladelsen et ekstra vilkår om, at pladsen til opbevaring af døde dyr skal placeres om indrettes således, at den ikke er synlig for forbipasserende, der kører på Sevelskovbyvej forbi husdyrbruget.

Det er desuden en forudsætning for denne vurdering, at opbevaring af døde dyr foregår i overensstemmelse med gældende lovgivning, dvs. at pladsen er korrekt indrettet (med korrekt underlag og overdækning), så opbevaringen er sikret mod ådselædende dyr samt at opbevaringen ikke udgør risiko for spredning af smitstoffer.

Ansøger har oplyst, at pladsen for opbevaring af døde dyr bliver placeret ved bygningen ved gyllebeholderen (se Bilag 8). Pladsen vil derfor ikke være synlig ved kørsel forbi husdyrbruget.

Med det stillede vilkår vurderes det, at opbevaring af døde dyr kan foregå uden væsentlige gener for omgivelserne.

Bilag 8 – Placering af aktiviteter, der kan medføre gener

