

23. februar 2026

Tillæg nr. 1 til § 16b miljøtilladelse

af kvægbruget
på Kokborgvej 14,
7830 Vinderup



HOLSTEBRO
KOMMUNE

Kulturen til forskel

Indholdsfortegnelse

INDHOLDSFORTEGNELSE	2
STAMBLAD FOR VIRKSOMHEDEN	3
LOVHENVISNINGER	3
VÆR OPMÆRKSOM PÅ	4
SAGSRESUMÉ	5
AFGØRELSE OM TILLÆG TIL §16B MILJØTILLADELSE	6
MILJØTILLADELSENS VILKÅR	7
BASISOPLYSNINGER	7
INDRETNING OG DRIFT	7
BELIGGENHED OG LANDSKABELIGE HENSYN	7
MILJØTEKNISK BESKRIVELSE OG VURDERING	9
DOKUMENTATION	9
INDRETNING OG DRIFT	9
ANLÆG OG BYGNINGER	10
OPBEVARING AF HUSDYRGØDNING	10
BAT (BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK).....	11
HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED OG LANDSKABELIGE HENSYN	12
AMMONIAK	16
LUGT	20
ØVRIGE GENER	22
FØLGEVIRKNINGER	26
OFFENTLIGGØRELSE OG GENERELLE FORHOLD	27
KLAGEVEJLEDNING.....	27
AKTINDSIGT OG SØGSMÅL	27
OFFENTLIGGØRELSE	27
BILAG	29
BILAG 1 – HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED	29
BILAG 2 – SITUATIONSPLAN	30
BILAG 3 – OVERSIGT OVER PRODUKTIONSAREALER (FRA ANSØGNING).....	31
BILAG 4 – AFSTAND TIL NABOSKEL OG NABOBEOELSE	32
BILAG 5 – NATUROMRÅDER OMKRING ANLÆG	33
BILAG 6 – AFLØBSPLAN (FRA ANSØGNINGEN)	34

Stamblad for virksomheden

Stamdata	
Meddelelsesdato	23. februar 2026
Husdyrbrugets adresse	Kokborgvej 14, 7830 Vinderup
Ejendomsnummer	1481447
Matrikel	14a og 15a, Sønderhede, Sevel
Husdyrbrugets navn, jf. CVR	Sdr. Kokborg
CVR-nr. / P-nr./ CHR-nr.	40706631 / 1024934027 / 57251
Husdyrbrugets ejer og driftsansvarlig	Karsten Fihl
Husdyrbrugets telefonnumre	24275302
Husdyrbrugets e-mail	karstenfihl@hotmail.com
Ansøgningens skemanummer i Husdyrgodkendelse.dk	252346
Husdyrbrugets konsulent	Nina Laudal Jensen, Sagro I/S, nlj@sagro.dk
Godkendelses- og tilsynsmyndighed	Holstebro Kommune Teknik og Miljø Kirkestræde 11, 7500 Holstebro tm@holstebro.dk Tlf. 96117563
Sagsnummer	09.17.21-P19-13-25
Sagstype	Tillæg nr. 1 til § 16b miljøtilladelse
Lovhjemmel	Husdyrbruget får et produktionsareal på mere end 100 m ² og en ammoniakemission på mindre end 3.500 kg NH ₃ -N/år og er derfor omfattet af § 16b i Husdyrbrugloven.

Lovhenvisninger

- Husdyrbrugloven (Lovbekendtgørelse nr. 520 af den 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.)
- Husdyrgødningsbekendtgørelsen (Bekendtgørelse nr. 2243 af den 29. november 2021 om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning)

Vær opmærksom på

Emne	Beskrivelse
Udnyttelse	Afgørelsen skal udnyttes inden for 6 år fra meddelelsesdato.
Kontinuitetsbrud	Husdyrbruget er omfattet af reglerne om kontinuitetsbrud.
Retsbeskyttelse	I 8 år efter offentliggørelse er afgørelsen om miljøtilladelse omfattet af retsbeskyttelse.
Hvis tillægget ikke udnyttes	Hvis dette tillæg ikke udnyttes, gælder produktionstilladelsen fastsat i § 16b miljøtilladelse af den 19. maj 2021.
Samdrift	Husdyrbruget er et selvstændigt husdyrbrug uden forureningsmæssig sammenhæng med andre husdyrbrug (samdrift).
Dispensationer	Tillægget indeholder dispensation til følgende afstandskrav: <ul style="list-style-type: none">afstandskrav på 30 m til naboskel Naboer, der matrikulært grænser op til det ansøgte, bedes være særlige opmærksomme på muligheden for at komme med bemærkninger.
Andre love og tilladelser	Denne miljøtilladelse omfatter ikke andre tilladelser. Tillægget omfatter etablering af ny kostald, der kræver en byggetilladelse inden etablering, som ansøges igennem Byg og Miljø og skal indhentes inden etablering. I forbindelse med byggetilladelsen skal der ansøges om håndtering af tag- og overfladevand fra den nye kostald. Der kan ansøges gennem Byg og Miljø .
Samtidighed i afgørelser	Der er ikke søgt om andre tilladelser eller godkendelser, afledt af Miljøbeskyttelsesloven, i forbindelse med ansøgning om miljøtilladelse.
Krav til afløb eller pumpeump i dybstrøelsesstalde	Jf. Husdyrgodkendelsen skal stalde have fast bund eller gulve udført af bestandige materialer, som er uigennemtrængelige for fugt, og som kan modstå påvirkningerne fra dyrene og de anvendte redskaber. Stalde skal desuden indrettes med afløb til opsamling af flydende husdyrgødning eller restvand, der føres gennem tætte, lukkede ledninger til en beholder. Stalde med dybstrøelse, kan som alternativ til kravet om afløb etablere en pumpeump. Pumpeumpen skal udføres i bestandige materialer, der er uigennemtrængelige for fugt.

Sagsresumé

Hvad drejer sagen sig om

Ansøgningen omfatter udvidelse af slagtekalveproduktionen på husdyrbruget på Kokborgvej 14, 7830 Vinderup.

Der ansøges om at etablere en ny kvægstald på ca. 1750 m² syd for eksisterende maskinhus. Derudover ansøges der om udvidelse af produktionsarealet i Kalvestald 2 med 165 m² og mulighed for at anvende kalvepladsen som møddingsplads.

Situationsplanen fremgår af bilag 2.

I forbindelse med sagsbehandlingen har der været særligt fokus på:

- Dispensation fra afstand til naboskel.
- Støjforholdene, da husdyrbruget ligger tæt på naboer.

Offentliggørelse

Udkast til miljøtilladelse har været i 2 ugers høring i perioden fra den 30. januar 2026 til den 13. februar 2026.

Afgørelse om tillæg til §16b miljøtilladelse

På baggrund af de foreliggende oplysninger i ansøgningen og den miljøtekniske beskrivelse og vurdering, meddeler Holstebro Kommune hermed miljøtilladelse til det ansøgte produktionsareal på i alt 2.550 m², på husdyrbruget matr.nr. 14a og 15a, Sønderhede, Sevel, beliggende Kokborgvej 14, 7830 Vinderup.

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

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

Husdyrbrugets forenelighed med naturområdets sårbarhed og kvalitet er desuden vurderet. 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, hvis vilkårene i denne miljøtilladelse overholdes.

På Holstebro Kommunes vegne

Michala Kristensen
Miljømedarbejder

Miljøtilladelsens vilkår

Basisoplysninger

Dokumentation

1. Vilkår 5 og 19 i eksisterende miljøtilladelse af 19. maj 2021 bortfalder ved ibrugtagning af tillægget.
2. Husdyrbruget skal etableres og drives, som det er beskrevet i ansøgningen og de supplerende oplysninger, og som det er sammenfattet i den miljøtekniske beskrivelse og vurdering, medmindre vilkårene eller senere afgørelser foreskriver andet.
3. På tilsynsmyndighedens forlangende skal husdyrbruget dokumentere overholdelse af vilkår. Følgende dokumentation for de seneste fem år skal på forlangende kunne fremvises for tilsynsmyndigheden ved miljøtilsyn:
 - dokumentation for produktionsarealets størrelse og placering i de enkelte staldafsnit (f.eks. i form af oversigtstegninger eller beregninger for hver stald)
 - dokumentation for håndtering og bortskaffelse af affald

Ansøger og ejerforhold

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

Indretning og drift

Det ansøgte produktionsareal

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

Staldanlæg	Dyretype	Staldsystem	Produktionsareal (m ²)
Kalvestald 1	Alle kvæg	Dybstrøelse	450
Kalvestald 2	Alle kvæg, heste, får og geder	Dybstrøelse	565
Kalvehytteplads	Alle kvæg	Dybstrøelse	100
Kalvestald 3	Alle kvæg, heste, får og geder	Dybstrøelse	1435
I alt			2.550

Beliggenhed og landskabelige hensyn

6. Ny kvægstald skal etableres i ikke-reflekterende materialer og i lignende materialer, som eksisterende byggeri.

Støj

7. Husdyrbrugets samlede støjbidrag, angivet som det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) i punkter 1,5 meter over terræn, målt eller beregnet ved nærmeste nabobeboelses opholdsareal, må ikke overskride grænseværdierne i nedenstående tabel. Ved tvivsspørgsmål er det tilsynsmyndigheden, der definerer, hvor støjgrænsen gælder.

Dag	Tidsrum	Reference	dB(A)
Mandag - fredag	07-18	8 timer	55
Lørdag	07-14	7 timer	55
Lørdag	14-18	4 timer	45
Søn- og helligdage	07-18	8 timer	45
Alle dage	18-22	1 time	45
Alle dage	22-07	0,5 time	40
Maksværdi (LpAmax)	22-07	-	55

De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lyd niveauer i dB(A).

Vilkåret omfatter al støj fra husdyrbruget, dvs. også støj fra andet end faste, tekniske installationer. Vilkåret gælder al støj fra landbrugsdrift, men kun støjen fra landbrugsdriften på ejendommens bygningsparcel, dvs. ikke støj fra f.eks. markdriften.

- Hvis der skulle opstå gener for de omkringboende, kan tilsynsmyndigheden kræve, at husdyrbruget skal dokumentere, at grænseværdierne for støj er overholdt, dog højst 1 gang årligt. Dokumentationen skal sendes til kommunen sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen/beregningen. Målingerne/beregningerne skal udføres og rapporteres som angivet i "Miljømåling – ekstern støj" af et støjlaboratorium, der er optaget på Miljøstyrelsens liste over godkendte laboratorier. Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling eller beregning efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen, pt. Nr. 6/1984 om Måling af ekstern støj og nr. 5/1993 om Beregning af ekstern støj fra virksomheder.

Målingerne/beregningerne skal foretages på/for de mest støjbelastede områder uden for husdyrbrugets grund og under de mest støj belastede driftsforhold - eller efter anden aftale med miljømyndigheden.

Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

Dokumentation

Der er stillet vilkår om, at 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, samt at husdyrbruget skal kunne dokumentere, at vilkårene i denne miljøtilladelse er overholdt.

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 hvem der er ansvarlig for husdyrbruget, skal dette meddeles til Holstebro Kommune inden for 14 dage.

For at sikre, at vilkårene i denne tilladelse overholdes, har den drifts- og miljøansvarlige pligt til at informere personer og virksomheder, der arbejder på husdyrbruget om vilkårene for den del af driften, som de arbejder med.

Indretning og drift

Det ansøgte produktionsareal

Tabel 1 angiver de ansøgte produktionsarealer med tilhørende staldsystemer og miljøteknologier:

Tabel 1: Produktionsarealer.

Staldanlæg	Dyretype	Staldsystem	Produktionsareal (m ²)
Kalvestald 1	Alle kvæg	Dybstrøelse	450
Kalvestald 2	Alle kvæg, heste, får og geder	Dybstrøelse	565
Kalvehytteplads	Alle kvæg	Dybstrøelse	100
Kalvestald 3 (ny stald)	Alle kvæg, heste, får og geder	Dybstrøelse	1435
I alt			2.550

- Produktionsarealet i nudrift i de eksisterende bygninger er opgjort ved opmåling i staldene foretaget af ejer. Produktionsarealet i den nye stald er opmålt på byggetegning af rådgiver.
- Produktionsarealet i 8-årsdrift er fastsat ud fra § 16b miljøtilladelse.

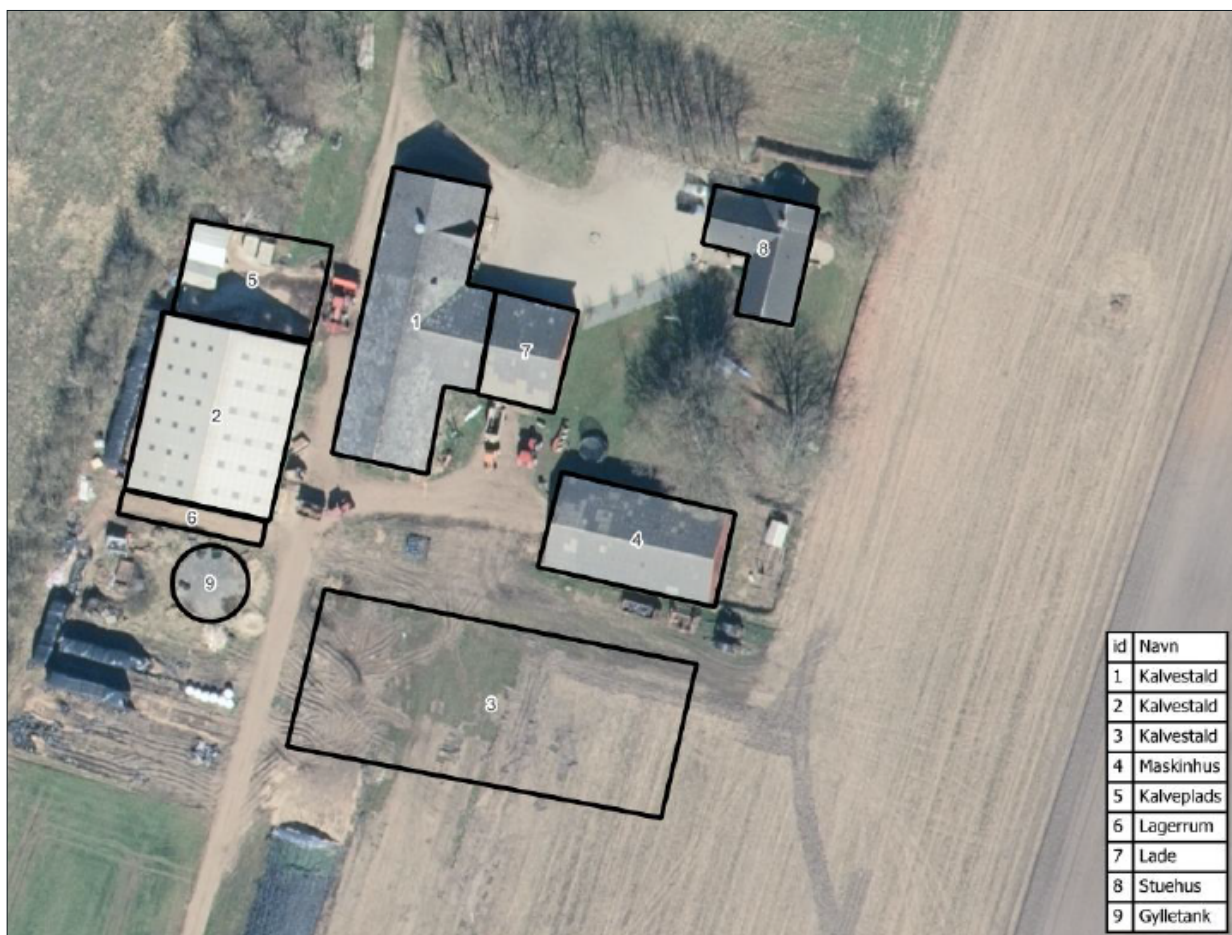
Produktionsarealer fremgår af bilag 3.

Anlæg og bygninger

I forbindelse med miljøtilladelsen etableres en ny kvægstald på ca. 1.750 m² med produktionsareal på 1.435 m² med dybstrøelse. Kvægstalden får en højde på ca. 9,6 meter.

Der ansøges desuden om mulighed for at anvende kalvehyttepladsen som møddingsplads med henblik på, at der kan placeres en container til husdyrgødning og strøelse.

Kort 1: Oversigtskort (fra ansøgning)



Opbevaring af husdyrgødning

Flydende husdyrgødning

Der er dybstrøelse i alle stalde og dermed produceres der kun restvand og vaskevand fra møddingsplads og vask af stalde.

Tabel 2: Gylleopbevaringskapaciteten på husdyrbruget.

Opbevaringsanlæg	Byggeår	Beholderkontrol	Kapacitet (m ³)
Gyllebeholder	1994	10-års beholderkontrol (2025)	380
Samlet opbevaringskapacitet			380

Husdyrbruget skal mindst råde over 9 måneders opbevaringskapacitet. Det vurderes, at der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet og der stilles ikke yderligere vilkår.

Fast husdyrgødning

Der er mulighed for opbevaring af dybstrøelse og fast husdyrgødning på eksisterende møddingsplads på 25 m² i Kalvestalden 2. Der ansøges om mulighed for at anvende nuværende kalvehytteplads som møddingsplads, hvor der etableres en container til afhentning af dybstrøelse og fast husdyrgødning til biogasanlæg. Der er derudover mulighed for at opbevare komposteret dybstrøelse og fast husdyrgødning i markstak.

Ensilageopbevaring

I forbindelse med den nuværende drift opbevares græs- og majsensilage i markstakke.

Samlet vurdering

Vilkår til opbevaring af markstakke er stillet i § 16b miljøtilladelse, der stilles derfor ikke yderligere vilkår.

BAT (Bedste Tilgængelige Teknik)

Valg af BAT-teknologi for produktionsarealerne

Ved tilladelse af husdyrbrug med ammoniakemission over 750 kg NH₃-N/år skal der foretages en vurdering af, om husdyrbruget anvender teknologi, der svarer til "Bedste Tilgængelige Teknik" - BAT.

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

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

Der er ikke i lovgivningen krav om at komme længere ned end det BAT-niveau, der er fastsat i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Bedste tilgængelige teknik vurderes ud fra tilgængelighed, driftsstabilitet, proportionalitet og omkostningseffektivitet. Dette betyder bl.a., at teknologien maksimalt må koste 1 % af produktionsomkostningerne og maksimalt 100 kr./kg sparet N for, at Holstebro Kommune vurderer teknologien som omkostningseffektiv.

BAT-teknologi

Der stilles vilkår om, at staldene skal etableres og drives med de indretninger, staldsystemer og miljøteknologier, der er ansøgt om. Vilkåret er stillet for at sikre, at husdyrbrugets ammoniakemission reduceres til et niveau, der svarer til emissionen ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT).

BAT-niveauet er opnået ved at alle stalde er etableret med dybstrøelse.

Der er i §16b miljøtilladelse stillet vilkår om, at der i alle dybstrøelsesafsnit skal strøs halm eller andet tørstof i mængder, der sikrer, at dybstrøelsesmåtten altid er tør i overfladen, da det reducerer ammoniakfordampningen. Hvis der strøs tilstrækkelige mængder materiale for at sikre, at overfladen altid er tør, betragtes dybstrøelse som BAT. Vilkåret videreføres til også at gælde de nye produktionsarealer.

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.

Den ansøgte totale udledning er 2.192 kg NH₃-N/år og overholder således det beregnede BAT emissionsniveau, som er 2.192 kg NH₃-N/år.

Samlet vurdering

Det vurderes, at husdyrbrugets staldindretning overholder reglerne i henhold til Husdyrbrugloven, Miljøbeskyttelsesloven og heraf afledte bestemmelser.

Der stilles vilkår, som sikrer, at de anvendte ammoniakreducerende teknologier implementeres. Det vurderes på baggrund af ovenstående, at husdyrbrugets ammoniakudledning fra stald og lagre overholder kravet om anvendelse af BAT.

Husdyrbrugets beliggenhed og landskabelige hensyn

Lokalisering og planmæssige forhold

Bedriften ligger cirka 1,2 km nordvest for Herrup. Husdyrbrugets beliggenhed fremgår af bilag 1.

Afstandskrav

Områdetype	Krav	Afstand	Bemærkning
Nærmeste nabobeboelse	50 m	80 m	Adresse: Kokborgvej 12
Eksisterende eller, ifølge kommuneplanens rammedel, fremtidigt byzone- eller sommerhusområde	50 m	4 km	Område navn: Sevel By
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	50 m	1200 m	Område navn: Boligbebyggelse ved Skråvej, Herrup

Afstandskrav til naturområder	Krav	Afstand	Bemærkning
Kategori 1-natur (ammoniakfølsomme naturtyper beliggende <u>inden for</u> internationale naturbeskyttelsesområder)	10 m	> 1,5 km	
Kategori 2-natur (ammoniakfølsomme naturtyper, beliggende <u>uden for</u> internationale naturbeskyttelsesområder)	10 m	> 1,5 km	

Afstand fra alle nye anlæg	Krav	Afstand	Bemærkning
Ikke almene vandforsyningsanlæg - Kalvestald 3 (ny stald) - Kalvestald 2 (udvidelse) - møddingsplads/kalvehytteplads	25 m	85 m 122 m 120 m	
Almene vandforsyningsanlæg - Kalvestald 3 (ny stald) - Kalvestald 2 (udvidelse) - møddingsplads/kalvehytteplads	50 m	> 50 m > 50 m > 50 m	
Vandløb, grøft, dræn, søer >100 m ² - Kalvestald 3 (ny stald) - Kalvestald 2 (udvidelse) - møddingsplads/kalvehytteplads	15 m	148 m 116 m 100 m	
Offentlig vej og privat fællesvej - Kalvestald 3 (ny stald) - Kalvestald 2 (udvidelse) - møddingsplads/kalvehytteplads	15 m	240 m 202 m 186 m	
Levnedsmiddelvirksomhed - Kalvestald 3 (ny stald) - Kalvestald 2 (udvidelse) - møddingsplads/kalvehytteplads	25 m	> 25 m > 25 m > 25 m	
Beboelse på samme ejendom - Kalvestald 3 (ny stald) - Kalvestald 2 (udvidelse) - møddingsplads/kalvehytteplads	15 m	60 m 64 m 57 m	
Naboskel - Kalvestald 3 (ny stald) - Kalvestald 2 (udvidelse) - møddingsplads/kalvehytteplads	30 m	44 m 7 m 7 m	

Dispensation vedr. afstand til naboskel

Afstanden fra kalvestald 2 til naboskel er ca. 7 meter og afstanden fra kalvehyttepladsen til naboskel er ca. 6 meter. Afstande fremgår af bilag 4. Afstandskravet i Husdyrbruglovens § 8 er 30 meter og afstandskravet er derfor ikke overholdt.

Ansøger har søgt om dispensation, hvor der er redegjort for, at det ikke er muligt at placere kalvestald 2 og møddingsplads/kalvehytteplads så afstandskravene overholdes.

"Der ansøges om dispensation fra afstandskravet til naboskel. Ansøgningen vedrører kalveplads/mødding, der allerede er etableret ca. 6 meter fra naboskel, samt kalvestald 2, der er placeret ca. 7 meter fra naboskel. Begge anlæg ligger således tættere på naboskel end den tidligere givne dispensation tillod. Der er samtidig visse usikkerheder i kortmaterialet, da kalvestald 2 har et stort udhæng, og baggrundskortets placering afviger en smule fra den oprindelige indtegnning.

Udvidelsen af produktionsarealet i den eksisterende kalvestald sker inden for bygningens nuværende rammer, og der etableres ingen nye bygningsdele eller anlæg nærmere naboskel end de nuværende placeringer. Udvidelsen medfører en vis stigning i emissioner fra kalvestalden, men den vurderes at være begrænset, da den daglige drift og håndtering af

foder og gødning fortsat foregår effektivt inden for ejendommen. Ansøgningen omfatter samtidig anvendelse af kalvepladsen som møddingsplads, hvorfra biogasselskabet kan afhente dybstrøelse, hvilket ikke vurderes at medføre gener for naboerne.

Skærmende beplantning i naboskel opretholdes og vedligeholdes, hvilket yderligere reducerer visuel påvirkning.

Der anmodes derfor om dispensation fra afstandskravet på 30 meter til naboskel for kalveplads/mødding (6 meter fra skel) og kalvestald 2 (7 meter fra skel). Dispensationen sikrer, at de eksisterende forhold kan fortsætte, og vurderes ikke at medføre væsentlige gener for naboer."

Der er i den gældende § 16b miljøtilladelse meddelt en dispensation fra afstandskravet til naboskel til både Kalvestald 2 og kalvehytteplads, hvor der er angivet afstand på henholdsvis 9 meter og 15 meter. Anlæggene er etableret tættere på naboskel og skal dermed lovliggøres.

Der ansøges om mindre udvidelse af produktionsarealet i Kalvestald 2 på 165 m² samt om mulighed for at anvende den eksisterende kalvehytteplads som møddingsplads, hvorpå der skal placeres en container til opbevaring af dybstrøelse og fast husdyrgødning.

Der er tale om mindre ændringer i forhold til den nuværende drift.

For at sikre afskærmning mod nærmeste nabobeboelse på Kokborgvej 12, er der i den gældende § 16b miljøtilladelse desuden stillet vilkår til vedligeholdelse af beplantningsbæltet i form af trerækket læhegn langs naboskel. Vilkåret er fortsat gældende.

Der lægges vægt på, at der er tale om naboskel mod en mark, hvor nabobeboelsen ligger i en afstand af 80 meter, samt at der er etableret afskærmende beplantning.

Holstebro Kommune vurderer på baggrund af ovenstående, at gener for naboer ikke øges væsentligt.

Holstebro Kommune har foretaget en høring af ejere af berørte nabomatrikler i 14 dage. Der er ikke indkommet bemærkninger.

Holstebro Kommune meddeler hermed dispensation for afstandskrav til naboskel til kalvestald 2 og møddingsplads/kalvehytteplads jf. § 9 i Husdyrbrugloven.

Samlet vurdering

Det vurderes, at husdyrbruget opfylder afstandskravene Husdyrbrugloven, jf. §§ 6 - 8 samt Husdyrgødningbekendtgørelsens §§ 4 og 5, og der er meddelt dispensation fra afstandskravet til naboskel.

Landskabelige og kulturhistoriske områder

Husdyrbruget ligger i landskabskarakterområdet kaldet Karup Hedeslette på grænsen til Vinderup Bakkelandskab. Området er beskrevet i Holstebro Kommunes landskabskarakteranalyse som følger:

"Landskabet er beliggende på den nordlige del af Sønderhede Hedeslette/Karup Hedeslette og er derfor karakteriseret ved et relativt fladt terræn med intensivt landbrug, kun brudt af de mange læhegn og nogle enkelte mindre vandløb. Centralt i området ligger Borbjerg og Sevel Plantager og de to landsbyer Skave og Hogager. Mellem de to byer ligger et større netværk af moseområder og vandløb, der gennem Savstrup Å er forbundet med Storåen. Landskabets skala er overvejende lille til middel, men enkelte steder, hvor der kun er få hegn, åbner landskabet sig op til en større skala. Bl.a. området sydvest for Hogager ved speedwaybanen fremtræder i en lidt større skala end resten af landskabsområdet.

Bebyggelsesstrukturen består af mindre landsbyer, gårde samlet langs vejene og spredte gårde på fladerne omkring landsbyerne. Landskabet er på grund af det relativt flade terræn og de mange hegn, generelt ikke præget af langstrakte udsigter.

I område ved Savstrup og området mellem Herrup og Borbjerg Plantage ligger der flere råstofgrave omkranset af volde skabt ved afgravning af de øvre jordlag. Af øvrige tekniske anlæg kan nævnes et højspændingstrace gennem områdets nordlige del, en telemast, siloer, en stor skorsten og flere vindmøller."

Nye bygninger og anlæg

Der ansøges om etablering af en ny kvægstald på ca. 1.750 m² med højde på ca. 9,6 meter syd for det eksisterende maskinhus, dvs. i tilknytning til eksisterende driftsbygninger. Placering fremgår af bilag 2 og 4.

Der stilles vilkår om, at den nye stald skal etableres ikke-reflekterende og lignende materialer som eksisterende byggeri for at sikre at husdyrbruget fortsat vil fremstå som en samlet enhed i landskabet.

Anlæggets placering i landskabet og beplantning

Terrænet mod syd og øst er fladt og ligger lavt, mens terrænet nord og vest for husdyrbruget er mere bakket og højere liggende.

Husdyrbruget ligger i et område med små beplantninger og mange nordøst-sydvestgående læhegn, som begrænser udsynet til husdyrbruget.

Der er i den gældende § 16b miljøtilladelse stillet vilkår til vedligeholdelse af beplantninger mod nord og mod vest for at sikre afskærmning mod nærmeste nabobeboelser. Der stilles ikke vilkår til yderligere beplantning, da læhegn i landskabet afskærmer udsynet til husdyrbruget.

Udpegninger og beskyttelseslinjer

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

Husdyrbrugets eksisterende anlæg ligger inden for et område udpeget til værdifuldt kulturmiljø i forbindelse med 'Oldtidsvejen - fra Dybå til Trandum ved Karup Å'. Kulturmiljøet dækker dele af den såkaldte 'Oldtidsvej', som løber langs sidste istids hovedopholdslinje gennem hele Vestjylland fra Vesterhavet ved Trans ind til Karup Å. Husdyrbruget ligger uden for bygge- og beskyttelseslinjer samt uden for områder, hvor der skal tages særligt hensyn til landskab og kyst. Nærområdet ved husdyrbruget er præget af store landbrugsflader.

Samlet vurdering

Det vurderes at det ansøgte ikke vil have en væsentlig negativ påvirkning af de landskabelige forhold, hvis den eksisterende afskærmende beplantning vedligeholdes. Der er stillet vilkår til dette i gældende § 16b miljøtilladelse.

Samlet vurdering

Den nye stald etableres i tilknytning til eksisterende byggeri og husdyrbrugets anlæg vil fortsat fremstå som en samlet enhed. Der er i gældende §16b miljøtilladelse stillet vilkår om, at eksisterende læhegn skal bibeholdes og vedligeholdes for at sikre fortsat afskærmning for nærmeste nabobeboelser. Det vurderes, at det ansøgte projekt ikke vil have negativ indflydelse på det omkringliggende landskab, hvis de stillede vilkår overholdes.

Ammoniak

Ammoniak

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

Tabel 3: 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 samt 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 alle husdyrbrugets stalde og lagre - 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 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.

Den samlede ammoniakfordampning fra anlægget forventes at blive på 2.192 kg NH₃-N/år, hvilket er en meremission på 436 kg NH₃-N/år i forhold til nudrift og 830 kg NH₃-N/år i forhold til 8-års drift.

Samlet ammoniakdeposition siden 2018 (8 år siden)

For at vurdere om den samlede merdeposition af ammoniak, fra driften i 2018 (8 års-drift) til og med det ansøgte projekt, 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.

Placering af omkringliggende naturområder fremgår af bilag 5.

Tabel 7: Beregning af ammoniakdeposition på omkringliggende naturområder fra Husdyrgodkendelse.dk

Oversigt af naturpunkter ? i

Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
Skov Ø	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,1	0,1	0,1
Skov SØ	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,1
Skov SV	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0
Skov NØ	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,1	0,1	0,1
Overdrev SØ	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,1	0,0	0,1
Overdrev V	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,1	0,0	0,1
Overdrev Ø	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,3	0,2	0,3
Kategori 2 Ø	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0
Kategori 2 SØ	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0
Kategori 1 NØ II	Kategori 1	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,1
Kategori 1 NØ	Kategori 1	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,1

Ammoniakfølsomme naturtyper indenfor Natura 2000 (kategori 1-natur)

Der ligger ikke andre husdyrbrug med en emission på mere end

- 150 kg NH₃-N/år inden for en afstand af 200 m af naturpunktet og det ansøgte husdyrbrug
- 450 kg NH₃-N/år inden for en afstand af 200-300 m af naturpunktet og det ansøgte husdyrbrug
- 750 kg NH₃-N/år inden for 300-500 m af naturpunktet og det ansøgte husdyrbrug
- 1.500 kg NH₃-N/år inden for 500-1.000 m af naturpunktet og det ansøgte husdyrbrug
- 5.000 kg NH₃-N/år inden for 1.000-2.500 m af naturpunktet og det ansøgte husdyrbrug

Holstebro Kommune vurderer, at totaldepositionen fra det ansøgte husdyrbrug maksimalt må være 0,7 kg N/ha/år. Den beregnede totaldeposition er beregnet til 0,1 kg N/ha/år, og er dermed overholdt.

Den nærmeste Kategori 1-natur er beliggende cirka 1,6 km nordøst for det planlagte projekt indenfor Natura 2000-området Hjelm Hede, Flyndersø og Stubbergård Sø. De kortlagte

habitatnaturområder ses nedenfor opdelt iht. de målte punkter for N-deposition NØ og NØ II. Afstanden hertil er 1,4 kilometer.

- 1) Naturpunkt NØ: Der er tale om to overdrev, der begge er kortlagt som habitatnaturtypen surt overdrev. Tæt på Stubbergård Sø ligger ligeledes et surt overdrev og et kortlagt kildevæld.
- 2) Naturpunkt NØ II: Der er her tale om et kortlagt surt overdrev og et kortlagt kildevæld.

Baggrundsbelastningen i området er omkring 12,2 kg N/ha/år. Tålegrænsen for surt overdrev er 10-20 kg N/ha/år, mens det for kildevæld er 15-25 kg N/ha/år.

Projektet vil ikke medføre en merdeposition i de pågældende habitatnaturområder, og der vil være en totaldeposition 0,1 kg N/ha/år. Således er kravet på 0,7 kg N/ha/år overholdt. Grundet den lave totaldeposition vurderes det, at naturområderne ikke vil blive negativt påvirket af projektet.

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

Afstanden til det nærmeste naturområde, der er omfattet af reglerne for kategori 2-natur, dvs. lobeliesø, højmose, større heder eller overdrev udenfor Natura 2000-områder, er 2,4 kilometer.

Der er tale om et stort overdrev på ca. 5,7 ha beliggende ca. 2,4 km sydøst for husdyrbruget.

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

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

Ammoniakfølsomme naturområder i øvrigt (kategori 3-natur)

Det nærmeste § 3-naturområde i forhold til husdyrbruget, som er omfattet af reglerne for kategori 3-natur, er et overdrevsområde på ca. 0,8 ha beliggende ca. 600 meter nordøst for husdyrbruget.

Beregninger viser en ammoniakdeposition på 0,3 kg N/ha/år fra ændringerne (merdeposition både i forhold til 8-års drift).

Der ligger ikke områder med potentielt ammoniakfølsom skov ligger i en afstand af 1000 meter fra husdyrbruget.

På den baggrund er kriterierne for kategori 3-natur opfyldt, da merdepositionen ikke overstiger 1 kg N/ha/år.

Samlet vurdering

Holstebro Kommune vurderer, at oplysninger om kildehøjder, ruhed og kumulation, er korrekte. Ifølge beregninger i Husdyrgodkendelse.dk er beskyttelsesniveauet for ammoniak overholdt, og der stilles derfor ikke yderligere vilkår.

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 ammoniakmerdepositionen på kategori 3-natur eller § 3 beskyttet natur, da der i løbet af de sidste 8 år ikke er sket en merbelastning.

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 det ansøgte projekt.

Birkemus: Arten er ikke registreret i området.

Odder: Lever udbredt i Vestjylland, men vil ikke blive negativt påvirket af det ansøgte projekt.

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

Ulv: Forekommer lejlighedsvist forskellige steder i Holstebro Kommune, men vil ikke blive negativt påvirket af det ansøgte projekt.

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

Stor vandsalamander, løgfrø, spidssnudet frø og strandtudse: Ingen af disse er registreret nær husdyrbruget.

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

Grøn mosaikguldsmed: Der foreligger to fund af arten i Holstebro Kommune, 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 for bilag IV-arterne.

Lugt

I forbindelse med en miljøgodkendelse skal det ansøgte overholde lovens fastsatte krav til maksimal lugtbelastning (lugtgenegrænser). Lugtgenegrænsen beregnes efter to modeller: Miljøstyrelsens lugtmodel (beregnet i enheden OU_E , Odour Units, og kaldet "Ny") og "FMK-modellen" (beregnes i enheden LE, Lugt Enheder). Den beregningsmetode, der beregner den længste geneafstand, og dermed beskytter de omkringboende bedst, er den genegrænse der skal overholdes. Der er 3 forskellige lugtgenegrænser – til byzone, til samlet bebyggelse og til enkeltboliger uden landbrugspligt og disse fremgår af nedenstående tabel.

Tabel 8: Lovens fastsatte krav til maksimal lugtbelastning.

Områdetype	Miljøstyrelsens lugtmodel "Ny"	FMK-modellen
Beboelsesbygninger på ejendomme uden landbrugspligt, der ikke ejes af den ansvarlige for driften af husdyrbruget	15 OU_E/m^3	10 LE/m^3
Område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig- og erhvervsformål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign. Beboelsesbygninger i samlet bebyggelse i landzone	7 OU_E/m^3	3 LE/m^3
Eksisterende og ifølge kommuneplanens rammedel fremtidig byzone Eksisterende og ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt sommerhusområde	5 OU_E/m^3	1 LE/m^3

Opfattelsen af lugt kan variere fra menneske til menneske, men helt overordnet, så svarer 1 lugtenhed (OU_E) til grænsen for, hvornår lugten kan erkendes i et laboratorium. Ved 3 OU_E er det muligt at genkende lugttypen som f.eks. svinelugt. Ved 5 OU_E kan lugten med sikkerhed bestemmes, mens lugten ved 10 OU_E er en tydelig lugt, der i tilfælde af f.eks. svinelugt kan opfattes som ubehagelig. Lugtens udbredelse i nærområdet, afhænger bl.a. af produktionsarealets størrelse, staldtype, dyretype, geografisk placering, ventilationsforhold og øvrige husdyrbrug, der bidrager til kumulation af lugt.

Kumulation af lugt

Kumulation med andre husdyrbrug skal indgå i lugtberegningen, hvis de har en ammoniakemission på mere end 750 kg $NH_3-N/år$ og ligger 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.

I denne ansøgning er der ingen andre husdyrbrug, der bidrager til kumulation af lugt. Geneafstanden skal derfor ikke forøges.

Resultater af lugtberegning

I Husdyrgodkendelse.dk er der foretaget beregning af geneafstandene til både enkeltbolig, samlet bebyggelse, lokalplanlagt område til offentlige formål og til byzone. Kravene til den maksimale lugtbelastning er jf. lugtberegningen overholdt.

Tabel 9: Lugtberegning fra [Husdyrgodkendelse.dk](https://husdyrgodkendelse.dk).

Samlet resultat af lugtberegning ? i						
Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt
 Kokborgvej 16	0	FMK	88,9	88,9	504,5	Ja
 Vester Herrupvej 12	0	FMK	88,9	88,9	599,1	Ja
 Skolegade 16	0	NY	195,9	176,3	1206,8	Ja
 Haderup By, Haderup	0	NY	288,9	288,9	6064,1	Ja
 Sevel By, Sevel	0	NY	288,9	288,9	4224,9	Ja

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

I den gældende § 16b miljøtilladelse er der stillet vilkår om, at der opretholdes en god staldhygiejne. Der stilles derfor ikke yderligere vilkår.

Handleplan

I den gældende § 16b miljøtilladelse er der stillet vilkår om, at hvis der opstår gener hos omkringboende, eller hvis Holstebro Kommune vurderer, at eventuelle klager om lugtgener er væsentlige og større, end der forventes i miljøvurderingen, skal husdyrbruget udarbejde en handleplan og efter vise, at de stillede krav er overholdt. Der stilles derfor ikke yderligere vilkår.

Samlet vurdering

På baggrund af ovenstående og de fastsatte vilkår, vurderes det, at husdyrbruget ikke vil give anledning til væsentlige lugtgener hos omboende.

Øvrige gener

Transport

Til husdyrbruget er der to indkørsler. Det er primært den nordlige indkørsel, der anvendes i forbindelse med driften, mens den sydlige anvendes især til transport i marken. Der ligger nabobeboelse (Kokborgvej 8) tæt på den nordlige indkørsel.

Der forventes en stigning i antallet af transportere, herunder transportere med grovfoder og afhentninger til biogas (se nedenstående tabel).

Tabel 9: Oversigt over antallet af årlige transportere.

Formål med transportere	Type	Antal før udvidelse	Antal efter udvidelse	Ændring
Indkøbt foder	Lastbil	16	20	4
Grovfoder	Traktor	180	280	100
Levende husdyr	Lastbil	36	40	4
Husdyrgødning udbringning	Traktor	40	56	16
Biogas	Lastbil	0	36	36
Affald	Lastbil	26	26	
Dyrlæge	Personbil	12	12	
Døde dyr	Lastbil	6	12	6
Brændstof	Lastbil	5	5	
Øvrige (håndværker mm.)	Varevogn/lastbil	4	52	48
Antal transportere i alt		325	539	214

Transportere foregår normalt i dagtimerne og på hverdage. Afhentning af levende dyr kan ske døgnet rundt i henhold til slagteriets køreplaner. De fleste transportere er med husdyrgødning og afgrøder. Derfor er belastningen af antallet af transportere i en kort afgrænset periode i forbindelse med sæsonen for gyllekørsel og høst. I højsæsonen kan det være nødvendigt med transportere i weekenden og uden for normal arbejdstid.

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.

I den gældende § 16b miljøtilladelse er der stillet vilkår om, at transport til og fra ejendommen skal af hensyn til støj- og støvgener foregå ved hensynsfuld kørsel. Der er desuden stillet vilkår om, at den daglige transport må kun finde sted i tidsrummet mellem kl. 07:00 og 18:00. Sæsonbetonet transport samt enkeltstående transportere kan i rimeligt omfang foregå uden for dette tidsrum. Der stilles derfor ikke yderligere vilkår til transport.

Rengøring af offentlig vej

Færdsel på offentlig vej reguleres af politiet og hører under færdselsloven og øvrige bestemmelser, der er fastsat af Justitsministeriet. 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 arbejdskørselens ophør. Politiet er myndighed herfor, hvorfor forholdet ikke reguleres i denne miljøgodkendelse.

Samlet vurdering

Det vurderes, at transport til og fra husdyrbruget kan foregå uden væsentlige miljømæssige gener for de omkringboende, hvis de gældende vilkår i §16b miljøtilladelsen overholdes.

Støj

Anbefalede mindsteafstande mellem en virksomhed og nærmeste nabobeboelse baseret på Miljøstyrelsens erfaringer om miljøforhold fremgår af Håndbog om Miljø og Planlægning (Miljøstyrelsen og Skov- og Naturstyrelsen, Landsplanafdelingen, 2004). 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.

For husdyrbrug med erhvervsmæssigt dyrehold med undtagelse af svineproduktioner (Klasse 6) er den anbefalede mindsteafstand 300 meter. Der er ca. 80 meter til nærmeste nabobeboelse på Kokborgvej 12 fra det nærmeste stald og ca. 120 meter fra den nye stald. Det vurderes, at den nye stald etableres hensigtsmæssigt, så den ligger så langt fra naboen som muligt.

Støjkilder på husdyrbruget består primært af transportere, støj under fodring, korntørring og arbejde i maskinhuset.

I forbindelse med fodring vil der dagligt være støj fra traktor med foderblander, kornvalser og strøning i tidsrummet mellem kl. 07.00 og 10.30. Småkalve vil også blive mælkefodret i dette tidsrum samt om eftermiddagen omkring kl. 16.30, hvor kalvene støjer lidt i ca. 30 minutter, indtil alle har fået deres mælk.

I forbindelse med korntørring vil der være støj ved fyldning af gastætte siloer med kopelevator, hvilket dog ikke giver voldsom støj. Hvis det bliver nødvendigt at tørre korn i en vanskelig høst, vil der forekomme støj én dag om ugen i ca. fem uger efter høst samt tre dage i løbet af vintermånederne. Tørringen foregår mellem kl. 10.00 og 16.00, og tørreriet er placeret i foderladen.

I værkstedet i maskinhuset vil der være støj i forbindelse med reparation af maskiner og staldudstyr i dagtimerne, et par dage om ugen i cirka to timer ad gangen. Her anvendes blandt andet kompressor, vinkelsliber og svejser.

Afhentning af dyr vil fortsat foregå fra udleveringsboksen i den gamle stald, cirka hver 14. dag omkring kl. 05.00, og varer ca. 15 minutter ad gangen.

Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser

Der ophæves vilkår 19 i gældende § 16b miljøtilladelse og der stilles vilkår 8 og 9 i stedet for. Der er tale om præcisering af vilkårene vedr. støjforholdene.

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.

Handleplan

Der er i den gældende §16b miljøtilladelse stillet vilkår om, at hvis kommunen vurderer, at der forekommer støjgener, der er væsentligt større, end der kan forventes, ifølge grundlaget for miljøvurderingen, kan kommunen kræve, at der udarbejdes en handleplan og efterwise, at de stillede krav er overholdt.

Samlet vurdering

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

Støv

Udvidelsen vil medføre en mindre stigning i foderforbruget, og der kan dermed forventes øgede støvgener fra i forbindelse med håndtering af foder, halm og levering af foder.

Støvgener kan forventes i kortere perioder under høstarbejdet. Ligeledes kan der generelt i tørre perioder opstå støvgener ved kørsel på grusveje mellem markerne, men det vil være af en begrænset og lokal karakter. Der henvises til god landmandspraksis, at alle aktiviteter på husdyrbruget planlægges, herunder også levering og udkørsel, så omgivelserne påvirkes mindst muligt.

Der er i den gældende §16b miljøtilladelse fastsat vilkår om, at transport til og fra husdyrbruget skal foregå ved hensynsfuld kørsel. Vilkåret er stillet for at minimere mulige støj- og støvgener hos de nærmeste omboende.

Handleplan

Der er i den gældende §16b miljøtilladelse fastsat vilkår om, at hvis kommunen vurderer, at der forekommer støvgener, der er væsentligt større, end der kan forventes, ifølge grundlaget for miljøvurderingen, kan kommunen kræve, at der udarbejdes en handleplan og efterwise, at de stillede krav er overholdt.

Samlet vurdering

På baggrund af ovenstående vurderes det, at støv fra husdyrbruget ikke vil medføre væsentlige gener omkring husdyrbruget eller for omboende.

Lys

Ansøger har oplyst, at er ingen udendørs belysning. I staldene er der lys når det er nødvendigt for arbejdet og nødvendigt for dyrevæld. Om natten er der natsænkning på lyset så dyrene kan orientere sig.

Der er i den gældende §16b miljøtilladelse stillet vilkår til vedligeholdelse af beplantning langs naboskel mod vest, dvs. mod nærmeste nabobeboelse på Kokborgvej 12. Beplantningen forventes af skærme naboer tilstrækkeligt fra evt. lysgener.

Handleplan

Der er i den gældende §16b miljøtilladelse fastsat vilkår om, at hvis der skulle opstå væsentlige gener for omboende, eller hvis kommunen finder det nødvendigt, skal husdyrbruget via handleplan sikre, at lys ikke er til væsentlig gene for omboende.

Samlet vurdering

På baggrund af ovenstående og det fastsatte vilkår, vurderes det, at lys fra husdyrbruget ikke vil medføre væsentlige gener for omboende.

Tag- og overfladevand, restvand og spildevand

Håndtering af tag- og overfladevand, restvand og spildevand samt afløbsforholdene fremgår af nedenstående tabel. Afløbsplan fremgår af bilag 6.

Tabel 10: Håndtering af tag- og overfladevand, restvand og spildevand.

Restvandstype	Håndtering
Tagvand fra ny stald	Der skal indsendes ansøgning i Byg og Miljø om håndtering af tag- og overfladevand fra stalden i forbindelse med ansøgning om byggetilladelse.
Tagvand fra eksisterende stalde og lade	Ledes til faskiner
Afløb fra kalvehytteplads/møddingsplads	Ledes til gyllebeholder
Afløb fra vask af eksisterende stalde og den nye stald	Ledes til gyllebeholder

Der er i den gældende §16b miljøtilladelse fastsat vilkår om, at befæstede arealer omkring husdyrbrugets bygninger altid skal holdes rene for affald, foderrester, gødningsspild mm., så der ikke opstår risiko for udvaskning af organisk materiale og næringsstoffer til vandløb, grøfter og dræn ved overfladeafstrømning.

Krav til afløb eller pumpeump i dybstrøelsesstalde

Jf. Husdyrgodkendelsen skal stalde have fast bund eller gulve udført af bestandige materialer, som er uigennemtrængelige for fugt, og som kan modstå påvirkningerne fra dyrene og de anvendte redskaber. Stalde skal desuden indrettes med afløb til opsamling af flydende husdyrgødning eller restvand, der føres gennem tætte, lukkede ledninger til en beholder. Stalde med dybstrøelse, kan som alternativ til kravet om afløb etablere en pumpeump. Pumpeumpen skal udføres i bestandige materialer, der er uigennemtrængelige for fugt.

Samlet vurdering

På baggrund af ovenstående vurderes det, at der ikke vil være væsentlig forureningsrisiko for miljøet i forbindelse med håndteringen af tag- og overfladevand, restvand og spildevand, hvis de fastsatte vilkår overholdes.

Fluegener

Der er i den gældende §16b miljøtilladelse fastsat vilkår om, at der på husdyrbruget skal foretages en effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med retningslinjerne fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi. Der stilles derfor ikke yderligere vilkår.

Følgevirksomheder

Affald

Ansøger har oplyst, at affaldet opbevares og bortskaffes i overensstemmelse med Holstebro Kommunes Regulativ for Erhvervsaffald og kildesorteres jf. gældende lovgivning.

Der stilles ikke yderligere vilkår, da forholdene er tilstrækkeligt reguleret i gældende lovgivning.

Driftsforstyrrelser eller uheld

Staldene er etableret med dybstrøelse og der vil derfor være en begrænset mængde restvand og vaskevand fra driften af husdyrbruget. Ansøger har oplyst, at i tilfælde af lækage på gyllebeholderen vil der ikke ske en hurtig afstrømning, da tanken er gravet ned i jorden.

Der er ingen dræn eller vandløb i nærheden af husdyrbruget og der er derfor begrænset risiko for forurening af omkringliggende vandmiljø.

Samlet vurdering

Det vurderes, at husdyrbruget har foretaget de nødvendige foranstaltninger for at minimere risiko for forurening af miljøet i forbindelse med uheld.

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 til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Fristen for at klage over afgørelsen er **den 23. marts 2026**.

Klagen skal sendes digitalt via [klageportalen](#). Du kan logge ind med NemID eller mitID. 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 og søgsmål

Vi gør opmærksom på, at du har ret til aktindsigt i sagen. Du kan få aktindsigt ved at henvende dig til Holstebro Kommune på tm@holstebro.dk.

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:

- Karsten Fihl (ansøger)

Orientering om meddelelse af miljøtilladelse er sendt til:

- Nina Laudal Jensen, Sagro I/S, nlj@sagro.dk (ansøgers konsulent)
- Alle sagens parter indenfor 349 meter fra husdyrbrugets lugtcentrum (lugtkonsekvensradius).
- Naboer der matrikulært grænser op til husdyrbruget.
- Danmarks Naturfredningsforening
- Danmarks Sportsfiskerforbund
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark
- Nissum Fjord Fritidsfiskerforening V/ Erik Holk
- Dansk Ornitologisk Forening
- Dansk Ornitologisk Forening – Vestjylland
- Rådet for Grøn Omstilling
- De Kulturhistoriske Museer i Holstebro Kommune

Høring

I perioden 30. januar 2026 til 13. februar 2026 har udkast til afgørelse været sendt i høring hos nedenstående:

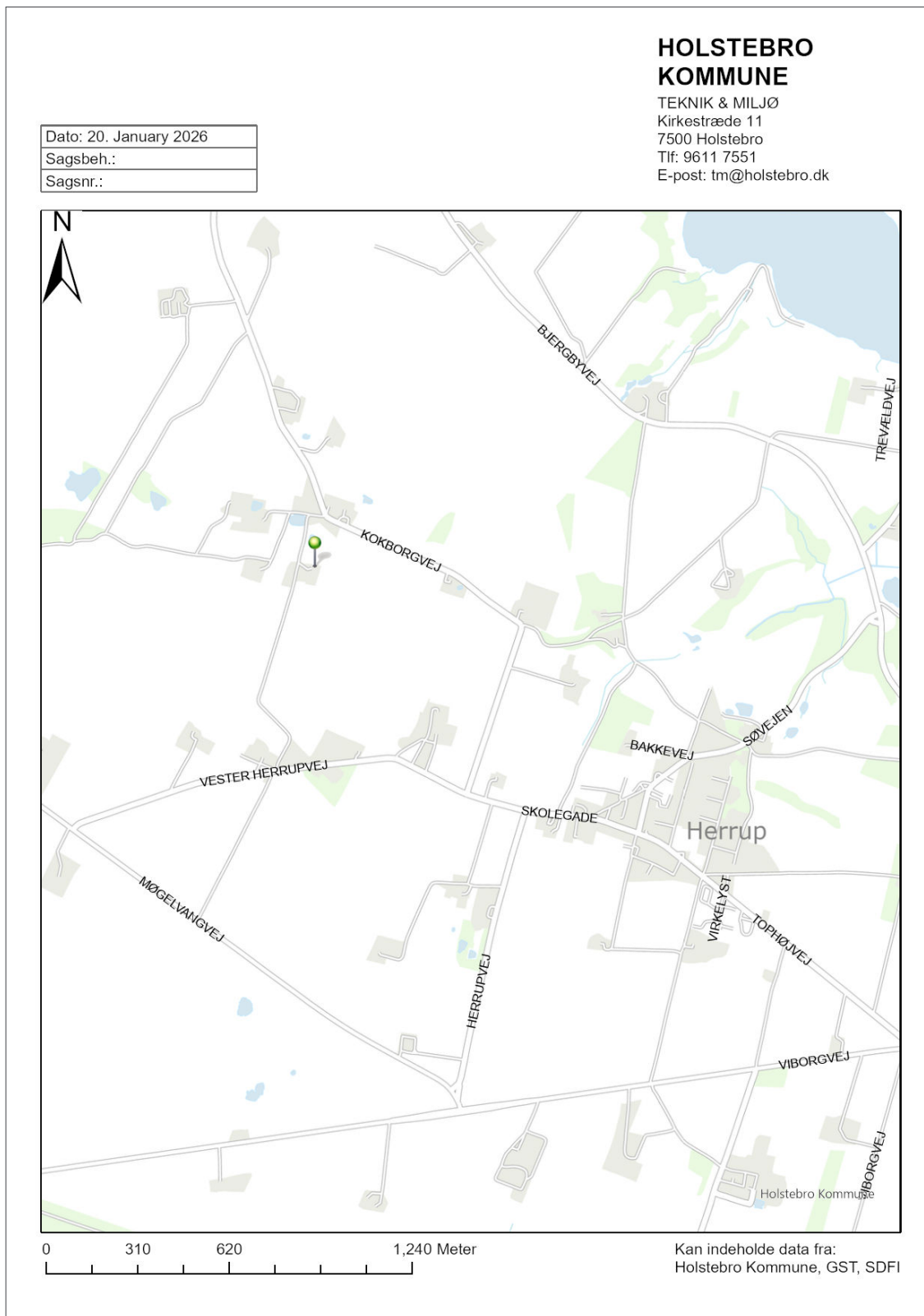
- Alle sagens parter indenfor 349 meter fra husdyrbrugets lugtcentrum (lugtkonsekvensradius).
- Naboer der matrikulært grænser op til husdyrbruget.
- Danmarks Naturfredningsforening
- Danmarks Sportsfiskerforbund
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark

- Nissum Fjord Fritidsfiskerforening V/ Erik Holk
- Dansk Ornitologisk Forening
- Dansk Ornitologisk Forening – Vestjylland
- Rådet for Grøn Omstilling
- De Kulturhistoriske Museer i Holstebro Kommune

Holstebro Kommune har ikke modtaget bemærkninger i løbet af høringsperioden.

Bilag

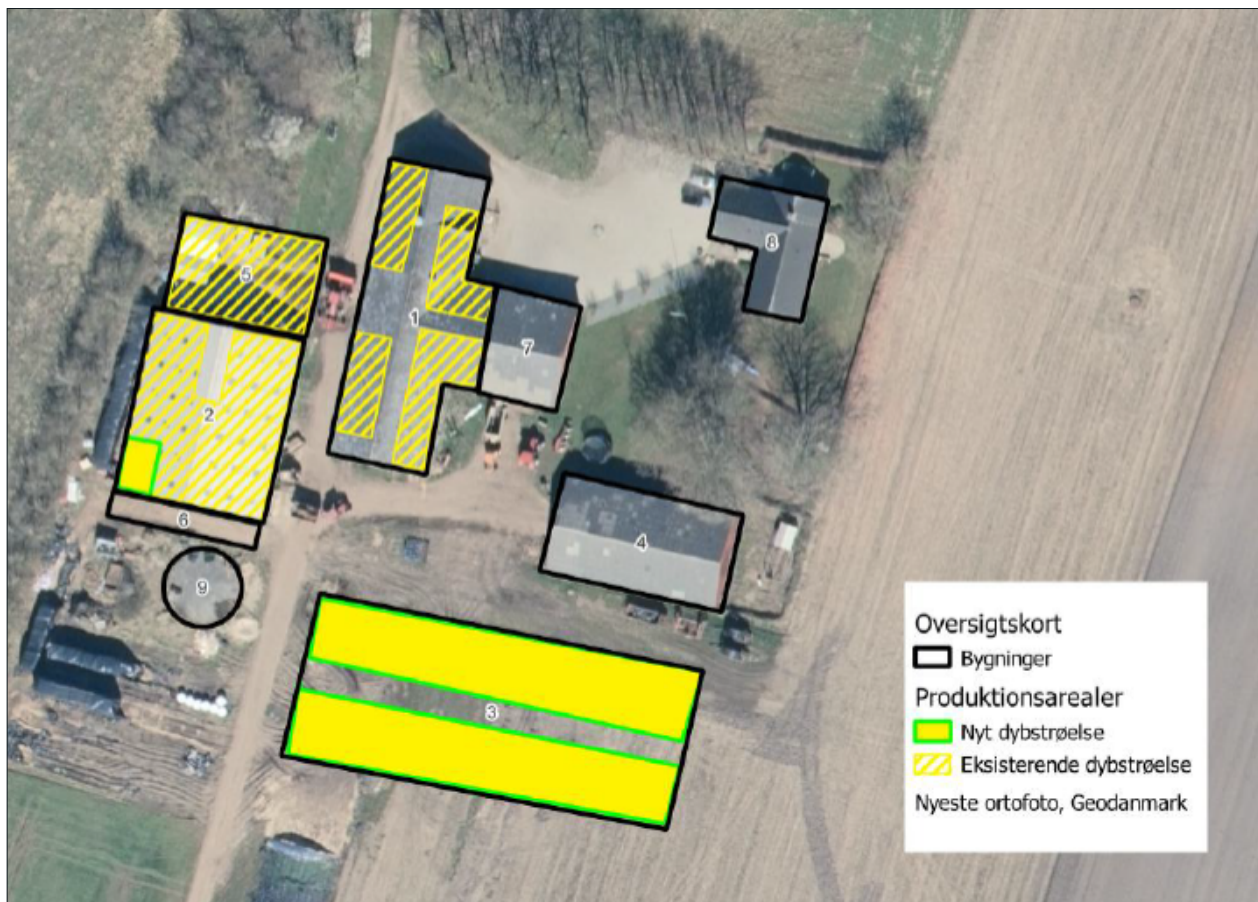
Bilag 1 – Husdyrbrugets beliggenhed



Bilag 2 – Situationsplan



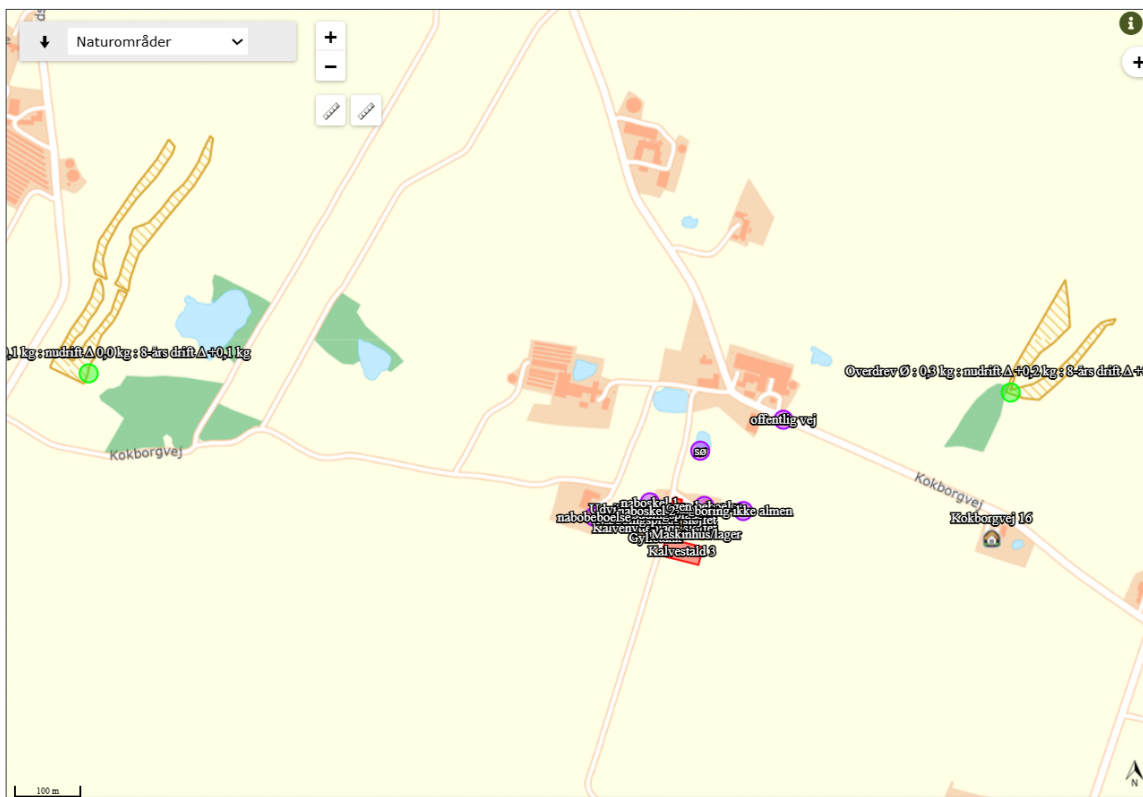
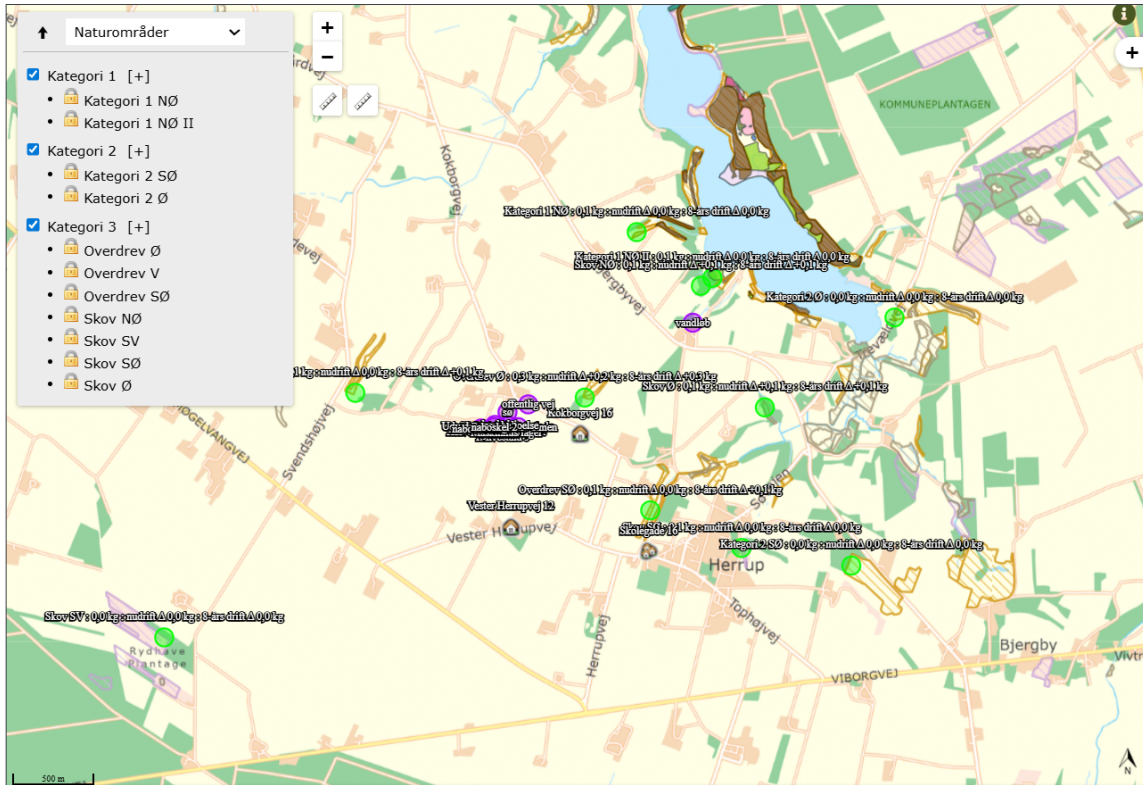
Bilag 3 – Oversigt over produktionsarealer (fra ansøgning)



Bilag 4 – Afstand til naboskel



Bilag 5 – Naturområder omkring anlæg



Bilag 6 – Afløbsplan (fra ansøgningen)

