

17. november 2022

§ 16b miljøtilladelse

af svinebrug

Ådalen 8,

7800 Skive



HOLSTEBRO
KOMMUNE

Kulturen til forskel

Indholdsfortegnelse

INDHOLDSFORTEGNELSE	2
STAMBLAD FOR VIRKSOMHEDEN	4
LOVHENVISNINGER	4
VÆR OPMÆRKSOM PÅ.....	5
SAGSRESUMÉ	6
Hvad drejer sagen sig om	6
Offentliggørelse	6
BASISOPLYSNINGER.....	8
Dokumentation	8
Samlet udnyttelse af godkendelse	8
Ansøger og ejerforhold	8
INDRETNING OG DRIFT	8
Det ansøgte produktionsareal	8
ANLÆG OG BYGNINGER.....	8
Opbevaring af husdyrgødning	8
LUGT.....	9
Rengøring af staldanlæg	9
ØVRIGE GENER	9
Handleplaner ved uforudsete gener	9
Transport	9
Støj	9
Restvand og spildevand	10
Fluegener	10
KLIMA OG RESSOURCER	10
Miljø- og ressourcestyring	10
BASISOPLYSNINGER.....	11
Dokumentation	11
INDRETNING OG DRIFT	12
Det ansøgte produktionsareal	12
ANLÆG OG BYGNINGER.....	13
OPBEVARING AF HUSDYRGØDNING	13
Flydende husdyrgødning	13
BAT (BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK)	13
BAT-emissionsgrænseværdier for ammoniak	13
Samlet vurdering	13
HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED OG LANDSKABELIGE HENSYN.....	14
Lokalisering og planmæssige forhold	14
Landskabelige og kulturhistoriske områder	14
AMMONIAK.....	16

AMMONIAK	16
BILAG IV-ARTER.....	18
LUGT.....	20
KUMULATION AF LUGT.....	20
RESULTATER AF LUGTBeregning.....	21
LUGT FRA GYLLEBEHOLDERE	21
GØDNINGSHÅNDBETING	21
RENGØRING AF STALDANLÆG	22
HANDLEPLAN	22
SAMLET VURDERING	22
ØVRIGE GENER	23
TRANSPORT	23
STØJ	24
STØV	24
LYS.....	25
TAG- OG OVERFLADEVAND, RESTVAND OG SPILDEVAND.....	25
FLUEGENER	27
FØLGEVIRKNINGER.....	27
AFFALD	27
DRIFTSFORSTYRRELSER ELLER UHELD	27
GRÆNSEOVERSKRIDENDE VIRKNINGER	28
KLAGEVEJLEDNING	29
AKTINDSIGT.....	29
SØGSMÅL	29
OFFENTLIGGØRELSE	29
AFGØRELSEN SENDES TIL:	29
ORIENTERING OM MEDDELELSE AF MILJØTILLADELSE ER SENDT TIL:.....	29
BILAG 1 – HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED	31
BILAG 2 – SITUATIONSPLAN.....	32
BILAG 3 – PRODUKTIONSAREAL ”STALD” (KOPI ANSØGNING).....	33
BILAG 4 – BEMÆRKNINGER INDKOMMET I HØRINGSPERIODEN.....	34

Stamblad for virksomheden

Stamdata	
Meddelelsesdato	17. november 2022
Husdyrbrugets adresse	Ådalen 8, 7800 Skive
Ejendomsnummer	6610186008
Matrikel	10B, Sebstrup, Sevel
CVR-nr./ P-nr./ CHR-nr.	29267197 / 1002668228 / 57207
Husdyrbrugets ejer og driftsansvarlig	Søren T. Hedegaard
Husdyrbrugets telefonnumre	20779940
Husdyrbrugets e-mail	sthedegaard@hotmail.com
Ansøgningens skemanummer i Husdyrgodkendelse.dk	236480
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
Sagsnummer	09.17.21-P19-6-22
Sagstype	§ 16b miljøtilladelse
Lovhjemmel	Husdyrbruget er 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	Miljøtilladelsen betragtes som værende udnyttet, når afgørelsen er meddelt. Vilkårene vil være gældende fra meddelelsesdato.
Kontinuitetsbrud	Husdyrbruget er omfattet af reglerne om kontinuitetsbrud.
Retsbeskyttelse	I 8 år efter offentliggørelse er afgørelsen om miljøtilladelse omfattet af retsbeskyttelse.
Samdrift	Husdyrbruget er et selvstændigt husdyrbrug uden forureningsmæssig sammenhæng med andre husdyrbrug (samdrift).
Andre love og tilladelser	Denne miljøtilladelse omfatter ikke andre tilladelser.
Samtidighed i afgørelser	Der er ikke søgt om andre tilladelser eller godkendelser, afledt af Miljøbeskyttelsesloven, i forbindelse med ansøgning om miljøtilladelse.
Generelle afstandskrav og særligt afstandskrav til dræn	<p>Du skal være opmærksom på, at de generelle afstandskrav skal overholdes, herunder afstandskrav til dræn på 15 meter. Det betyder, at alle dræn skal sløjfes i en afstand på minimum 15 meter fra staldbygninger og opbevaringsanlæg. Dette gælder både nye og eksisterende bygninger og anlæg.</p> <p>For at sikre, at alle drænledninger er sløjfet, anbefaler vi, at der graves en rande i 1,5 meters dybde i en afstand på 15 meter omkring anlægget. Alternativt kan drænledninger lægges i lukkede rør.</p>

Sagsresumé

Hvad drejer sagen sig om

Ansøgningen omfatter overgang til stipladsmodellen på husdyrbruget på Ådalen 8, 7800 Skive. Der bliver med tilladelsen mulighed for at producere både smågrise og slagtesvin. Der bygges ikke nyt i forbindelse med miljøtilladelsen. Holstebro Kommune har modtaget ansøgningen den 19-09-2022.

Offentliggørelse

Udkast til miljøtilladelse har været i 2 ugers høring i perioden fra den 2. november 2022 til den 16. november 2022.

Afgørelse om miljøtilladelse

På baggrund af de foreliggende oplysninger i ansøgningen og den miljøtekniske beskrivelse og vurdering, meddeler Holstebro Kommune hermed miljøtilladelse til det ansøgte produktionsareal på i alt 315 m², på husdyrbruget matr.nr. 10B, Sebstrup, Sevel, beliggende Ådalen 8, 7800 Skive.

Miljøtilladelsen omfatter overgang til stipladsmodellen der giver muligheden for at få størst muligt fleksibilitet det giver med hensyn til vægtgrænser og antal producerede svin. Det giver også mulighed for at have smågrise på husdyrbruget fremadrettet.

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

Allan Ehrenskjold Clausen
Biolog

Miljøtilladelsens vilkår

Basisoplysninger

Dokumentation

1. Denne § 16b miljøtilladelse betragtes som udnyttet, når afgørelsen er meddelt. Ved meddelelsesdato ophæves eksisterende produktionstilladelse.
2. Husdyrbruget skal etableres og drives, som det er beskrevet i ansøgningen og de supplerende oplysninger, og som det er sammenfattet i miljøtilladelsens miljøtekniske beskrivelse og vurdering, medmindre vilkårene i denne miljøtilladelse eller senere afgørelser foreskriver andet.
3. På tilsynsmyndighedens forlangende skal husdyrbruget dokumentere overholdelse af denne miljøtilladelsens vilkår. 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

Samlet udnyttelse af godkendelse

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

Ansøger og ejerforhold

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

Indretning og drift

Det ansøgte produktionsareal

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

Staldanlæg	Dyretype	Staldsystem	Produktionsareal (m ²)
Stald	Slagtesvin og smågrise	Delvis spaltegulv, 50-75% fast gulv	315
I alt			315

Anlæg og bygninger

Opbevaring af husdyrgødning

7. Gyllebeholdere skal minimum en gang om året - f.eks. i forbindelse med forårstømning - inspiceres for revner/utætheder mv. og vedligeholdes. Inspektion og evt. vedligeholdelse skal noteres i logbog eller lign.

Lugt

Rengøring af staldanlæg

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

Øvrige gener

Handleplaner ved uforudsete gener

- 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 handleplan og eftervise, at de stillede krav er overholdt. Handleplanen 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.

Transport

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

Støj

- Virksomhedens 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 tvivlsspørgsmål 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 virksomheden, 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.

12. Hvis der skulle opstå gener for de omkringboende, kan tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden 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 virksomhedens grund og under de mest støj belastede driftsforhold - eller efter anden aftale med miljømyndigheden.

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

Restvand og spildevand

14. Befæstede arealer omkring husdyrbrugets bygninger skal altid holdes rene for affald, foderrester, gødningsspild m.v., således, at der ikke er risiko for udvaskning af organisk materiale og næringsstoffer til vandløb, grøfter og dræn ved overfladeafstrømning.

Fluegener

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

Klima og ressourcer

Miljø- og ressourcestyring

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

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

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

Følgende områder forventes at indgå i redegørelsen:

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

Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

Basisoplysninger

Dokumentation

Der er stillet vilkår om, at denne § 16b miljøtilladelse betragtes som udnyttet, når afgørelsen er meddelt. Dette begrundes med, at der er tale om en overgang til stipladsmodellen i eksisterende stalde. Ved meddelelsesdato ophæves derfor den eksisterende produktionstilladelse.

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.

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.

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: Produktionsareal og miljøteknologi.

Staldanlæg	Dyretype og staldsystem	Størrelse (m ²)	Produktions areal (m ²)	Miljøteknologi
Stald	Slagtesvin og smågrise Delvis spaltegulv, 50-75% fast gulv		315	Ingen.
I alt			315	

Husdyrbruget har en afgørelse om ikke vvm-pligt af 08-09-2001 korrigeret i tilsynsbrev af 27. januar 2011.

- Produktionsarealet i ansøgt drift, nudrift og 8-årsdrift er fastsat ud fra opmåling af eksisterende staldarealer (se nedenstående beregning og bilag 3).

Beregning af produktionsarealets størrelse

Areal: (10,93 X 31,25)	341,56 m ²
Gang: (1,1 X 31,25) + (1,15 X 4,92)	-40,04 m ²
Foderautomater (0,72 X 0,54 X 12 stk.)	-4,68 m ²
Sygeafdeling med gulvfodring: Areal (7,2 X 2,45)	17,64 m ²
I alt	315 m²

Den eksisterende produktionstilladelse erstattes ved meddelelse af denne miljøtilladelse.

Anlæg og bygninger

Der etableres ikke nye stalde eller anlæg i forbindelse med denne miljøtilladelse. Der stilles derfor ikke vilkår til stalde eller anlæg.

Eksisterende stald og anlæg fremgår bilag 2.

Opbevaring af husdyrgødning

Flydende husdyrgødning

Husdyrbrugets gyllebeholder er beliggende på den anden side af kommunegrænsen i Skive Kommune. Husdyrbrugets gyllebeholder ligger indenfor 100 m af vandløb og er derfor omfattet af krav om gyllealarm og 5 års beholderkontrol.

I nedenstående tabel angives gylleopbevaringskapaciteten på husdyrbruget:

Tabel 2: Gylleopbevaringskapaciteten på husdyrbruget.

Opbevaringsanlæg	Byggeår	Beholderkontrol	Kapacitet (m ³)
Gyllebeholder	1995	5 års	1.480
Gyllekanaler		---	60
Samlet opbevaringskapacitet			1.540

Husdyrbruget skal mindst råde over 9 måneders opbevaringskapacitet. På husdyrbruget er der en opbevaringskapacitet for flydende husdyrgødning svarende til mere end 9 måneders produktion. Det vurderes derfor, at der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet og der stilles ikke yderligere vilkår.

Det er Skive Kommune der er tilsynsmyndighed for gyllebeholderen. Udkast til miljøtilladelse har været i høring ved Skive Kommune (Landbrugssagsbehandler Kirsten Marie Brødbæk). Skive Kommunes bemærkninger fremgår og er behandlet i bilag 4.

BAT (Bedste Tilgængelige Teknik)

BAT-emissionsgrænseværdier for ammoniak

Husdyrbruget ammoniakemission er under 750 kg NH₃-N/år, hvorfor husdyrbruget ikke er omfattet af krav om BAT ift. ammoniak i forbindelse med denne miljøtilladelse. Husdyrbrugets gulvtype 50-75% fast gulv for slagtesvin og smågrise, vil være at betragte som et BAT gulv.

Den ansøgte totale udledning er 595 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.

Husdyrbrugets beliggenhed og landskabelige hensyn

Lokalisering og planmæssige forhold

Husdyrbruget ligger cirka 4,8 km nord for Vridsted og ca. 1,5 km vest for Fly. Husdyrbruget grænser mod nord op mod Skive Kommune og ca. 325 m mod øst ligger grænsen til Viborg Kommune.

Husdyrbruget beliggenhed fremgår af bilag 1.

Tabel 3: Lokalisering og planmæssige forhold.

Afstand fra staldanlæg og lign. til nærmeste nabo, byzone m.v.:	Afstand
Nærmeste nabobeboelse (Ådalen 1, 7800 Skive) – krav 50 meter	Ca. 300 m
Eksisterende eller, ifølge kommuneplanens rammedel, fremtidigt byzone-sommerhusområde (krav 50 m)	Ca. 1,45 km
Område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig erhverv eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lignende (krav 50 m)	Ca. 4,8 km

Afstand fra hele husdyranlæg og gødningsopbevaringsanlæg til naturområder:	Afstand
Kategori 1-natur (krav 10 m) Ammoniakfølsomme naturtyper beliggende <u>inden for</u> internationale naturbeskyttelsesområder	> 900 m
Kategori 2-natur (krav 10 m) Ammoniakfølsomme naturtyper, beliggende <u>uden for</u> internationale naturbeskyttelsesområder	> 2 km

Samlet vurdering

Det vurderes, at husdyrbruget opfylder afstandskravene Husdyrbrugloven, jf. §§ 6 - 8 samt Husdyrgødningsbekendtgørelsens §§ 4 og 5.

Landskabelige og kulturhistoriske områder

Husdyrbruget ligger i landskabskarakterområdet kaldet Karup Ådal. Området er beskrevet i Holstebro Kommunes landskabskarakteranalyse som følger:

”Karakterområdet ligger i den nordlige arm af Karup Hedeslette og landskabet er derfor kendetegnet ved et relativt fladt terræn med dyrkede marker, gamle læhegn, få mindre plantager og enkelte pletter med oprindeligt hedepræg.

Bebyggelsen i området består især af få større gårde og mindre husmandssteder, der ligger langs vejene. Landsbyen Mogenstrup udgør karakterområdets største sammenhængende bebyggelse.

Hegnene i området afgrænser overvejende middelstore landskabsrum omkring markerne og giver derved landskabet en middel skala.

Fordi hegnene ofte har en brudt karakter, er landskabet flere steder kendetegnet ved langstrakte kig hen over markfladerne på tværs af markskel og diger.

Området krydses af flere, mindre højspændingsledninger samt et enkelt større trace, der forløber parallelt med Viborgvej i områdets sydlige del.

Af øvrige tekniske anlæg kan nævnes en mindre telemast i Mogenstrup.

Karakterområdet har to delområder, Karup Ådal og Bjergby Kalklandskab, hvor karakteren er anderledes.”

Da der ikke bygges nyt i forbindelse med miljøtilladelsen, vurderes det at det ansøgte ikke har negativ indflydelse på områdets karakter.

Udpegninger og beskyttelseslinjer

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

Samlet vurdering

Det vurderes, at det ansøgte projekt ikke vil have negativ indflydelse på det omkringliggende landskab.

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 4: 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 595 kg NH₃-N/år, hvilket er det samme som i nudrift og 8-års drift.

Samlet ammoniakdeposition siden 2014 (8 år siden)

For at vurdere om den samlede merdeposition af ammoniak, fra driften i 2014 (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.

Figur 1: Beregning af ammoniakdeposition på omkringliggende naturområder fra Husdyrgodkendelse.dk

Oversigt af naturpunkter  

Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):	
					8-års drift	Nudrift:		
3.1 Mose	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	1,3	▼
2.1 Hede	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0	▼
1.1 Habitatnatur	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.

Beregninger i det nærmeste punkt med kortlagt habitatnatur viser en totaldeposition på 0,0 kg N/ha/år fra husdyrbruget.

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

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

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 kan tænkes at være omfattet af reglerne for kategori 3-natur, er ca. 0,5 ha stor mose ca. 115 meter nord for husdyrbruget.

Der er ingen ændring i deposition i forhold til 8-års drift og nudrift, dvs. at der er ingen merdeposition på omkringliggende kategori 3-natur.

Det nærmeste område med potentielt ammoniakfølsom skov ligger i en afstand af ca. 1,3 km nordvest for husdyrbruget.

Der er ikke foretaget beregninger hertil da områder tættere på viser beregninger på 0,0 kg N/ha/år.

Reglerne for kategori 3-natur vurderes dermed at være overholdt.

Samlet vurdering

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

Ifølge beregninger i [Husdyrgodkendelse.dk](https://www.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 ammoniakdeposition 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 fremgår af nedenstående tabel.

Tabel 5: 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 landbrugsligt, 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.

Figur 2: Lugtberegning fra [Husdyrgodkendelse.dk](https://husdyrgodkendelse.dk).

Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt
 Ådalen 1	0	FMK	66,4	66,4	315	Ja
 Lokalplan, samlet bebyggelse	0	FMK	118	118	1492,4	Ja
 Byzone, Vridsted	0	FMK	210	210	4865,8	Ja

Konsekvenszone: 246 m

Lugt fra gyllebeholdere

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

Gødningshåndtering

Den flydende husdyrgødning fra staldene pumpes med en gyllepumpe der er placeret i en tørbrønd til gyllebeholder. Gyllebeholderen tømmes vha. sugekran på gyllevogn.

Gyllebeholderen ligger mindre end 100 m fra vandløb, derfor er der 5-års beholderkontrol og gyllealarm på gyllebeholderen.

Gyllebeholderen ligger i Skive Kommune, og derfor er det Skive Kommune, der har miljøtilsyn med gyllebeholderen.

Der stilles vilkår om, at gyllebeholdere minimum en gang om året - f.eks. i forbindelse med forårstømning - skal inspiceres for revner/utætheder mv. og vedligeholdes. Inspektion og evt. vedligeholdelse skal noteres i logbog eller lign.

Rengøring af staldanlæg

Stalde rengøres efter behov. Idet erfaring viser, at en god staldhygiejne i form af rene og tørre stalde ofte har en gunstig indflydelse på staldlugtemissionen, stilles der vilkår om, at der opretholdes en god staldhygiejne.

Handleplan

Såfremt der skulle opstå gener for de omkringboende, eller såfremt Holstebro Kommune vurderer, at eventuelle klager om lugtgener er væsentlige og større, end der forventes i miljøvurderingen, skal husdyrbruget udarbejde en handleplan og eftervise, at de stillede krav er overholdt. Handleplanen 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.

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

Transporter sker i forbindelse med håndtering af dyr, udbringning af husdyrgødning levering af levering af foder m.m. Derudover opbevarer ansøger nogle maskiner i maskinhuset der bruges i forbindelse med markbruget som udgår fra Ådalen 2. Kørsel med landbrugsmaskiner mellem de to ejendomme er ikke medtaget i opgørelsen over transporter da det er uafhængigt af husdyrproduktionen.

I forbindelse med udbringning af gylle vil der være intensiveret trafik på og omkring anlægget i en kortere afgrænset periode, hvor det kan være nødvendigt med transporter hele døgnet.

Afhentning af levende dyr følger slagteriets køreplaner og kan derfor forekomme uden for normal arbejdstid. Øvrige transporter sker normalt i dagtimerne.

I nedenstående tabel er der angivet et forventet antal transporter. Én transport svarer til både en kørsel til og fra husdyrbruget.

Tabel 6: Oversigt over antallet af årlige transporter.

Formål med transporter	Antal/ år, Nudrift	Antal/ år, Ansøgt drift	Ændring
Levende husdyr	16	16	
Foder	22	25	+3
Gylle	60	60	
Øvrige (Sækkevarer mm)	10	10	
Antal transporter i alt	108	111	+3

Det samlede antal transporter forventes at være næsten uændret.

Holstebro Kommune kan regulere visse transporttyper knyttet til husdyrbrugets egne transporter. Der er derfor stillet vilkår om, at transport til og fra husdyrbruget skal foregå ved hensynsfuld kørsel for at sikre, at støj ifm. transporter minimeres.

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 arbejdskørslens ophør. Politiet er myndighed herfor, hvorfor forholdet ikke reguleres i denne miljøgodkendelse.

Samlet vurdering

Antallet af transporter forbliver næsten uændret.

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

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

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 svineproduktioner med erhvervsmæssigt dyrehold (Klasse 7) er den anbefalede mindsteafstand på 500 meter.

De væsentligste støjkluder på et svinebrug er staldventilation, gyllepumper, foderleverancer, støj fra transportere, m.v.

Alle svinestalde har mekanisk ventilation, der kører året rundt. Indblæsning af foder foregår af kort varighed. Gyllepumpen er i en tørbrønd i jorden hvilket gør at støjen fra gyllepumpning er meget begrænset.

Afstanden til nærmeste nabo er ca. 270 m. Der er kun få transportere til og fra husdyrbruget.

Handleplan

Der er fastsat vilkår om, at såfremt 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 efterfølgende, at de stillede krav er overholdt. Handleplanen skal godkendes af Holstebro Kommune. Er kravene ikke overholdt, kan Holstebro Kommune kræve, at der skal indgives og gennemføres et projekt for afhjælpende foranstaltninger. Alle udgifter i forbindelse med et sådant projekt afholdes af husdyrbruget.

Miljøstyrelsens 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.

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.

Samlet vurdering

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

Støv

Den primære støvkilde er støv fra ventilationsanlæg. I stalden er der overbrusningsanlæg.

I forbindelse med håndtering af foder, levering af foder m.m., kan der opstå støvgener. Alt foder opbevares indendørs i lukkede siloer. Transport af foder mellem fodersiloerne og stalden foregår i et lukket system, derved er støvgener fra håndtering af foder meget begrænset. Staldene vaskes inden der kommer et nyt hold grise ind.

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, således at omgivelserne påvirkes mindst muligt.

Der er 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 fastsat vilkår om, at såfremt 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 eftervise, at de stillede krav er overholdt. Handleplanen skal godkendes af Holstebro Kommune. Er kravene ikke overholdt, kan Holstebro Kommune kræve, at der skal indgives og gennemføres et projekt for afhjælpende foranstaltninger. Alle udgifter i forbindelse med et sådant projekt afholdes af husdyrbruget.

Samlet vurdering

På baggrund af ovenstående vurderes det, at støv fra husdyrbruget ikke vil medføre væsentlige gener omkring husdyrbruget eller for omboende. Det vurderes i øvrigt, at kravet om BAT er opfyldt ved almindelig god landmandspraksis og den beskrevne håndtering af foder.

Lys

Der er lys i staldene i det omfang det er nødvendigt for arbejdet i staldene og for at overholde kravene til dyrevelfærd.

Der er en lampe ved udleveringsrampen og orienteringslys ved gårdspladsen.

Der ændres ikke på belysningsforholdene.

Handleplan

Der fastsættes vilkår om, at såfremt der skulle opstå væsentlige gener for omboende eller for forbipasserende, eller såfremt kommunen finder det nødvendigt, skal husdyrbruget via handleplan sikre, at lys ikke er til væsentlig gene for omboende og forbipasserende.

Samlet vurdering

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

Tag- og overfladevand, restvand og spildevand

Der er ingen sanitært spildevand fra driftsbygningerne.

Tagvandet fra de fleste bygninger løber ud på jorden hvor det nedsiver. Der er tagrender på driftsbygningerne mod gårdspladsen, tagvandet ledes ud på jorden mellem træerne øst for stalden hvor det nedsiver.

Vaskevand og regnvand fra rampen og den udendørs udleveringsplads ledes til gyllepumpen i tørbrønden ved stalden, hvorfra gylle og vand pumpes fra til gyllebeholderen.

Der ændres ikke på afløbsforholdene. Afløbsforhold ses på nedenstående figur.

Figur 3: Afløbsplan



Der stilles vilkår om, at befæstede arealer omkring husdyrbrugets bygninger altid skal holdes rene for affald, foderrester, gødningsspild m.v., således at der ikke opstår risiko for udvaskning af organisk materiale og næringsstoffer til vandløb, grøfter og dræn ved overfladeafstrømning.

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, såfremt de fastsatte vilkår overholdes, og afledningen af vand på husdyrbruget håndteres som oplyst i ansøgningen.

Fluegener

Fluer bekæmpes med rovfluer, de til enhver tid nyeste retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi følges.

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

Handleplan

Der er fastsat vilkår om, at såfremt kommunen vurderer, at der forekommer fluegener, der er væsentligt større, end der kan forventes, ifølge grundlaget for miljøvurderingen, kan kommunen kræve, at der udarbejdes en handleplan og efterwise, at de stillede krav er overholdt. Handleplanen skal godkendes af Holstebro Kommune. Er kravene ikke overholdt, kan Holstebro Kommune kræve, at der skal indgives og gennemføres et projekt for afhjælpende foranstaltninger. Alle udgifter i forbindelse med et sådant projekt afholdes af husdyrbruget.

Samlet vurdering

På baggrund af ovenstående og de fastsatte vilkår, vurderes det, at fluer på husdyrbruget ikke vil medføre væsentlige gener omkring husdyrbruget eller for omboende.

Følgenvirkninger

Affald

Alle virksomheder, der producerer affald, er forpligtiget til at sortere deres affald og sikre, at genanvendeligt affald bliver bortskaffet til genanvendelse.

Affald fra produktionen skal opsamles, sorteres, bortskaffes og registreres iht. Affaldsbekendtgørelsen og det til enhver tid gældende Regulativ for erhvervsaffald i Holstebro Kommune.

Al bortskaffelse af affald skal kunne dokumenteres. Denne dokumentation skal fremvises ved tilsyn og kan f.eks. bestå af fakturaer fra godkendt modtager, kvittering fra genbrugspladsen eller lignende. Liste over godkendte modtagere kan ses på Energistyrelsens hjemmeside ([affaldsregister](#)).

Samlet vurdering

På baggrund af beskrivelsen i miljøkonsekvensrapporten af affaldshåndteringen på husdyrbruget, vurderes det, at affald ikke vil have væsentlig betydning for omgivelserne og miljøet, såfremt affald håndteres efter gældende regler.

Driftsforstyrrelser eller uheld

Husdyrbrugets gyllebeholder er beliggende mindre end 100 m fra vandløb. Gyllebeholderen er omfattet af kravet om 5-årsbeholderkontrol og gyllealarm.

Holstebro Kommune vurderer, at husdyrbruget er så lille, at der ikke er behov for en beredskabsplan.

Samlet vurdering

Det vurderes, at husdyrbruget med de stillede vilkår 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 Fødevareklagenævnet.

Fristen for at klage over afgørelsen er den **15-12-2022**.

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

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.

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:

- Aagaard v/Søren T. Hedegaard (ansøger)

Orientering om meddelelse af miljøtilladelse er sendt til:

- Per Lousdal, SAGRO I/S, pll@sagro.dk (ansøgers konsulent)
- Alle sagens parter indenfor 246 meter fra husdyrbrugets lugtcentrum (lugtkonsekvensradius).
- Naboer der matrikulært grænser op til husdyrbruget.
- Personer der har anmodet om at se udkast til afgørelse.
- Skive Kommune
- Danmarks Naturfredningsforening
- Styrelsen for patientsikkerhed - Tilsyn og Rådgivning Nord
- Danmarks Fiskeriforening Producent Organisation
- 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

I perioden 02-11-2022 til 16-11-2022 har udkast til afgørelse været sendt i høring hos nedenstående:

- Per Lousdal, SAGRO I/S, pll@sagro.dk (ansøgers konsulent)
- Alle sagens parter indenfor 246 meter fra husdyrbrugets lugtcentrum (lugtkonsekvensradius).
- Naboer der matrikulært grænser op til husdyrbruget.
- Personer der har anmodet om at se udkast til afgørelse.
- Skive Kommune

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

- Skive Kommune

Bemærkningerne er gengivet i bilag og eventuelle ændringer indarbejdet i miljøtilladelsen.

Bilag

Bilag 1 – Husdyrbrugets beliggenhed

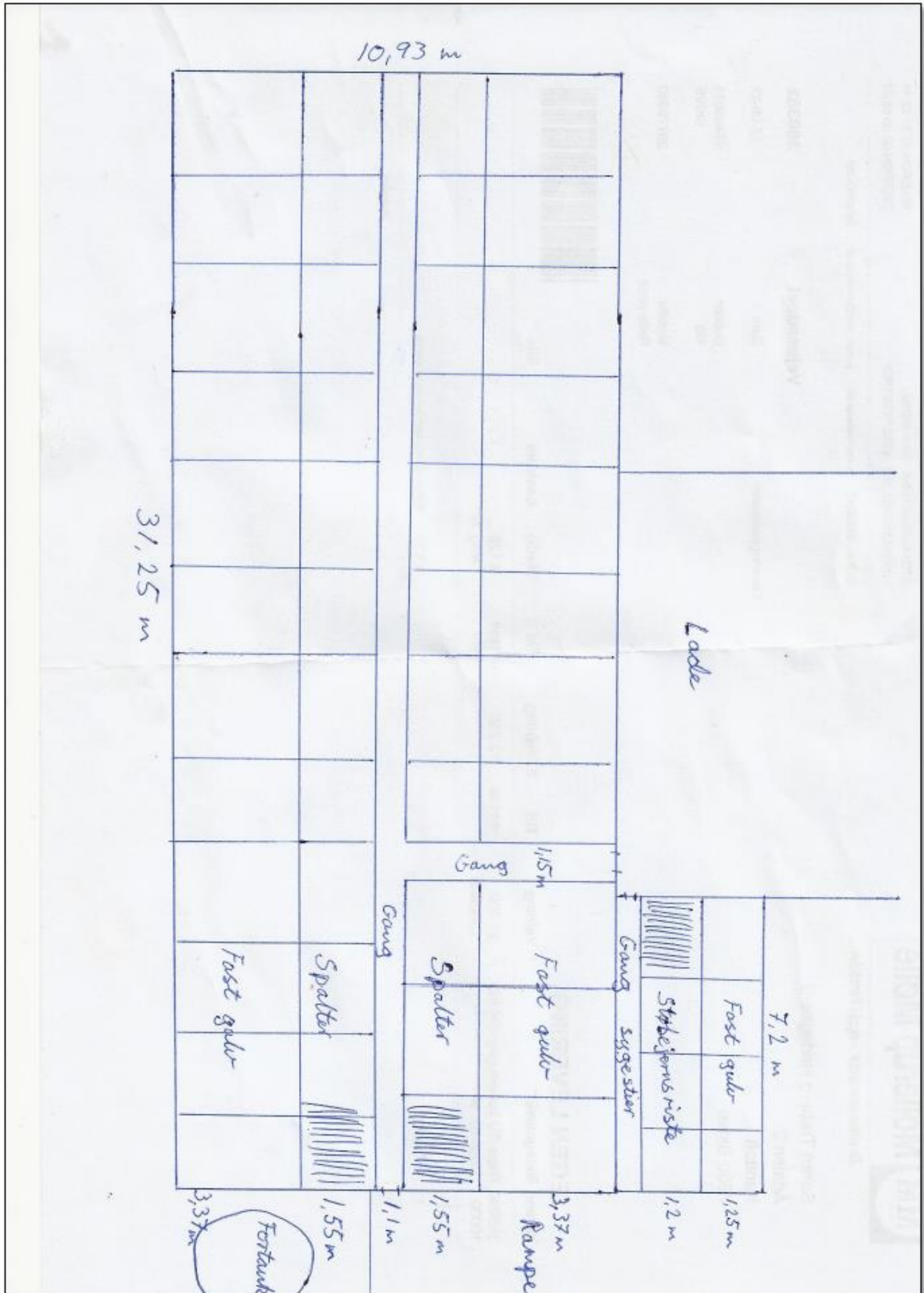


Bilag 2 – Situationsplan

Bygning 1	Beboelse
Bygning 2	Stald
Bygning 3	Lade
Bygning 4	Fyrrum
Bygning 5	Maskinhus og opbevaring
Bygning 6	Garage
Bygning 7	Gyllebeholder
Bygning 8	Udleveringsrampe



Bilag 3 – Produktionsareal "Stald" (Kopi ansøgning)



Bilag 4 – Bemærkninger indkommet i høringsperioden

Fra Skive Kommune

Vurdering af gyllebeholder i miljøtilladelse til Ådalen 8. Desuden vurdering af husdyrbrugets påvirkning af natur og naboer i Skive Kommune.

Jeg kan ikke finde selve byggetilladelsen eller eventuel landzonetilladelse i vores arkiver. Vil du se, om der ligger noget i jeres arkiver? Hvis der ligger noget, så må du gerne se, om der er krav til beplantning eller lign. Den overholder ikke afstandskrav til skel, men ved opførelsen blev de to ejendomme drevet sammen, og gyllebeholderen skulle indeholde gylle fra både Bærsholmvej 23 og Ådalen 8. Derfor er der nok ikke meddelt dispensation til skel. Idet gyllebeholderen er lovligt opført, og der ikke bliver øget belastning, så vurderer Skive Kommune, at der ikke skal meddeles dispensation i forbindelse med denne tilladelse. Gyllebeholderen ligger 40 meter fra eksisterende bebyggelse. Hvis der er meddelt landzonetilladelse til gyllebeholderen, så skal eventuel vilkår heri iagttages ved tilladelsen.

Gyllebeholderen er opført i 1995. Den er etableret uden fast overdækning. Beholderen har senest haft beholderkontrol den 11. maj 2022. Den ligger indenfor 81 meter fra åbent vandløb/grøft og er derved omfattet af 5-årige beholderkontroller.

Gyllebeholderen skal have alarm. Der er ikke særlige terrænforhold, der vil betyde ekstra krav til beholderen udover kravene i husdyrgødningsbekendtgørelsen.

Der er ingen nabobeboelser indenfor 300 meter. Skive Kommune har ikke yderligere bemærkninger til vurderingerne til lugt i tilladelsen.

Der ligger et mose- og engområde 100 meter øst for gyllebeholderen. Moseområdet er beskyttet efter kategori 3 i husdyrloven og §3 i naturbeskyttelsesloven. Engområdet er beskyttet efter §3 i naturbeskyttelsesloven. Der er ikke øget ammoniakbelastning fra husdyrbruget i forhold til 8-årsdrift. Skive Kommune har derfor ingen bemærkninger til dette.

Holstebro Kommunes kommentarer

Der ligger ingen landzone eller andet fra tidligere, hvori der indgår krav om beplantning omkring gyllebeholderen. Der stilles på den baggrund ikke vilkår ift. det fremsendte fra Skive Kommune.