



**Kolding
Kommune**

en del af trekantområdet

TILLADELSE EFTER § 16 B

TIL HUSDYRBRUGET PÅ

GRØNNINGHOVEDVEJ 21, 6093 SJØLUND



Dato for gyldighed
Den 7. april 2021

Kolding Kommune
Miljø og Erhverv
Nytov 11
6000 Kolding
Telefon 79797439
landbrug@kolding.dk
www.kolding.dk

INDHOLDSFORTEGNELSE

1	Sammenfatning	3
1.1	Sammenfatning	3
2	Afgørelse om tilladelse	4
2.1	Grundlag for afgørelsen	4
2.2	Afgørelse om tilladelse og gyldighed	4
2.3	Vurdering af samdrift med andre husdyrbrug	4
2.4	Vurdering af virkninger på miljøet	4
3	Husdyrbrugets beliggenhed og planmæssige forhold	6
3.1	Udformning og opførelse af ejendommens anlæg	6
3.2	Placering af anlægget og landskabsmæssige forhold	6
4	Staldanlæg, produktionsareal og drift	8
4.1	Staldanlæg og produktionsareal	8
4.2	Gødningsopbevaringsanlæg	9
4.3	Foderopbevaring	9
4.4	Energi- og vandforbrug samt besparende foranstaltninger	10
4.5	Spildevand herunder regnvand og overfladevand	10
4.6	Affald, kemikalier og hjælpestoffer	11
5	Forurening og gener fra husdyrbruget	13
5.1	Beskyttet natur, internationale naturbeskyttelsesområder og bilag IV-arter	13
5.2	Lugt	15
5.3	Fluer og skadedyr	18
5.4	Transport	18
5.5	Støj, støv og lys fra anlæg og maskiner	19
6	Anvendelse af Bedst Tilgængelig Teknik (BAT)	21
6.1	Egenkontrol og risikohåndtering	21
7	Klage- og søgsmålsvejledning og underretning	23
7.1	Klagevejledning og søgsmål	23
7.2	Underretning om tilladelsen	23
7.3	Grundlag for vilkår og lovgivning	24
Bilag 1	Vilkårskatalog	25
Bilag 2	Placering af produktionsarealer mv.	27

DATABLAD

ANSØGER / VIRKSOMHEDENS KONTAKTPERSON

Navn	Lars Wilckens
Adresse	Grønninghovedvej 21, 6093 Sjølund
Telefonnr.	Mobil: 2127 9265
E-mail	post@agr.dk

VIRKSOMHED

Navn	Holmsminde I/S
Adresse	Grønninghovedvej 21, 6093 Sjølund
Matr. nr.	8p Vejstruprød By, Vejstrup
Ejendomsnr.	6210259425
CVR-nr.	26374979
CHR-nr.	95408
E-mail	post@agr.dk

KONSULENT

Navn	Kolding Herreds Landbrugsforening – Lene Egtved Andersen
Adresse	Niels Bohrs Vej 2, 6000 Kolding
Telefonnr.	Tlf: 7634 1788
E-mail	lea@khl.dk

TILSYNSMYNDIGHED

Navn	Kolding Kommune
Adresse	Nytorv 11, 6000 Kolding
Telefonnr.	7979 7979
E-mail	landbrug@kolding.dk
Hjemmeside	www.kolding.dk

TILLADELSE

Tilladelse	Tilladelse gældende fra den 7. april 2021
------------	---

1 SAMMENFATNING

1.1 SAMMENFATNING

Projektet

Tilladelsen omfatter produktionsarealet i eksisterende stalde samt overfladereel i eksisterende gyllebeholdere. Der er ingen ændringer eller udvidelser af dyrehold eller staldanlæg.

Dispensation i forhold til 50 %-reglen ved lugt

Der er søgt om dispensation efter 50 % reglen. Den beregnede lugtgeneafstand til samlet bebyggelse ikke er overholdt. For at begrænse lugtgenerne er der iværksat hyppig udslusning, som reducerer lugtemissionen med 20 % i forhold til nudriften.

Kriterierne for at meddele dispensation er alle opfyldt. Det er vurderet, at forholdene i det konkrete tilfælde samlet set taler for at meddele tilladelse til det ansøgte, selvom kravet til geneafstand ikke overholdes. Kommunen meddeler derfor dispensation efter 50 %-reglen til det konkrete projekt, og stiller vilkår til produktionen for at fastholde forudsætningerne.

Risiko for forurening

Der udarbejdes beredskabsplan med en oversigt over afløbsforhold, så det vides, hvordan man skal forholde sig i tilfælde af spild eller uheld.

Påvirkning af natur, internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000) og bilag IV-arter

Ammoniakemissionen fra anlægget er uændret. Det vurderes, at der ikke er nogen negativ påvirkning af beskyttet natur og internationale naturbeskyttelsesområder. Det vurderes ligeledes, at projektet ikke påvirker eventuelle bilag IV-arter eller deres levesteder.

Andre miljøpåvirkninger

Ejendommens samlede drift, forbrug og lagerkapacitet af både foder og husdyrgødning ændres ikke. Antallet af transporter forventes at være uændret. Produktionen overholder alle gældende normer for opbevaring af husdyrgødning, håndtering af spildevand og affald, støjbelastning af omgivelser m.v. Det betyder, at projektets virkninger på miljøet, hvad angår disse faktorer, må betragtes som værende inden for, hvad der kan forventes af et husdyrbrug af denne type og størrelse.

Samlet vurdering

Kolding Kommune vurderer, at projektet ved overholdelse af vilkårene i tilladelsen kan gennemføres uden væsentlige virkninger på miljøet, herunder påvirkning af naboer og de landskabelige, naturmæssige og kulturhistoriske værdier i området.

2 AFGØRELSE OM TILLADELSE

2.1 GRUNDLAG FOR AFGØRELSEN

Der søges om tilladelse til Holmsminde I/S på basis af produktionsareal på Grønninghovedvej 21, 6093 Sjølund.

Tilladelsen omfatter aktiviteterne på Grønninghovedvej 21, 6093 Sjølund. Husdyrbruget er tilknyttet CVR nr. 26374979.

Tilladelsen omfatter følgende:

- Omlægning af eksisterende husdyrbrug til regulering efter produktionsareal på i alt 1.050 m² produktionsareal og 1.058 m² overfladeareal i eksisterende gyllebeholdere.

Ansøgning om tilladelse med tilhørende bilag er indsendt som skema nr. 222912 den 8. december 2020 fra www.husdyrgodkendelse.dk. Supplerende oplysninger er fremsendt af ansøger og konsulent i forbindelse med sagsbehandlingen. Desuden er der brugt oplysninger fra Kolding Kommunes miljødatabase fra de seneste miljøtilsyn på ejendommen.

2.2 AFGØRELSE OM TILLADELSE OG GYLDIGHED

Kolding Kommune har vurderet, at der kan meddeles tilladelse til husdyrbruget på Grønninghovedvej 21, 6093 Sjølund. Tilladelsen betyder, at virksomheden kan producere efter de stillede vilkår som et supplement til gældende lovgivning.

Husdyrbruget skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet og den miljøtekniske beskrivelse og i henhold til tilladelsens vilkår. Der må ikke ske udvidelse eller ændring i produktionsarealet, herunder staldafsnit og gødningsopbevaringsanlæg samt ændres på dyreholdets sammensætning, før ændringen er anmeldt og godkendt af Kolding Kommune. Det er også gældende for faste pladser med afløb til opsamlingsbeholdere m.v.

Denne tilladelse skal til enhver tid være tilgængelig for og kendt af de personer, der har ansvaret for, at virksomhedens indretning og drift følger vilkårene i denne tilladelse. Ændring i ejerforhold eller driftsansvarlig skal meddeles til kommunen herunder også ophør af virksomheden.

Udnyttelsesfristen for tilladelsen er 6 år jf. § 59 a i husdyrbrugloven. Tilladelsen anses for udnyttet, når byggeriet faktisk er afsluttet, eller når det konstateres, at det, der er truffet afgørelse omkring, faktisk er gennemført. I den konkrete ansøgning anses tilladelsen for udnyttet, når den meddeles, da det udelukkende er en omlægning til produktionsareal.

Det følger af husdyrbrugloven § 59 a, stk. 2, at hvis en meddelt og udnyttet tilladelse efterfølgende ikke har været udnyttet – helt eller delvist – i tre på hinanden følgende år, så bortfalder den del af tilladelsen, der ikke har været udnyttet de seneste tre år.

Husdyrbruget skal til enhver tid leve op til gældende regler, love og bekendtgørelser, også selv om disse regler er skærpende i forhold til denne tilladelse. Øvrige tilladelser efter andre lovgivninger skal indhentes særskilt.

Der er ikke samtidig ansøgt om biaktiviteter, som kræver samtidig tilladelse eller godkendelse efter lov om miljøbeskyttelse eller regler udstedt i medfør af miljøbeskyttelsesloven eller anden lovgivning.

2.3 VURDERING AF SAMDRIFT MED ANDRE HUSDYRBRUG

Ejendommen er ikke driftsmæssigt eller teknisk og forureningsmæssigt forbundne med andre ejendomme lige som der ikke er samdrift med andre ejendomme i miljømæssig forstand.

2.4 VURDERING AF VIRKNINGER PÅ MILJØET

Afgørelser efter husdyrbrugloven er ikke omfattet af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), da denne vurdering ligger som en integreret del af tilladelsen efter husdyrbrugloven. I de

administrative bestemmelser, som fremgår af godkendelsesbekendtgørelsens § bilag 1, pkt. D, ses VVM-direktivets kriterier til vurdering af påvirkning på miljøet.

Ansøger har indsendt en ansøgning samt en miljøbeskrivelse, som beskriver det ansøgte projekt.

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens beskyttelsesniveauer og krav er dokumenteret overholdt, herunder ammoniak, lugt og BAT. Det vurderes, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af BAT. Kommunen har stillet vilkår for at fastholde de ansøgte produktionsarealer, dyretyper og BAT i de enkelte stalde/staldafsnit.

Ansøger har redegjort for, at projektet ikke vil påvirke værdifulde bebyggelser, kulturmiljøer eller det omgivende landskab negativt. Ansøger har beskrevet de potentielle gener fra husdyrbruget. Der er i den indsendte projektbeskrivelse redegjort for tiltag, der sikrer de omkringboende mod væsentlige gener i form af lugt, støv, støj, lys, rystelser, fluer og uhygiejniske forhold.

Ansøger har ligeledes beskrevet den potentielle forurening fra husdyrbruget. Der er redegjort for tiltag, der forebygger og begrænser forureningen af luft, vand, jord og undergrund. Herunder er der redegjort for følgende forureningskilder: ammoniakfordampning fra staldene, opbevaring, håndtering og bortskaffelse af husdyrgødning, spildevand, affald, råvarer, olie og andre hjælpepestoffer.

Det vurderes, at der er truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge uheld og begrænse konsekvenserne heraf ved at have en beredskabsplan.

Kommunen er enig i ansøgers vurdering af, at husdyrbruget kan drives på en måde, som er forenelig med hensynet til omgivelserne. Kommunen vurderer, at projektet ikke vil forringe tilstanden af naturen med dens bestande af vilde planter og dyr og deres levesteder. Tiltag til reduktion af gener og forurening er fastholdt med vilkår.

Kolding Kommune vurderer, at virksomhedens drift efter gennemførelse af projektet, under overholdelse af vilkårene i tilladelsen, ikke vil have væsentlige virkninger på miljøet, herunder at de landskabelige hensyn, naboer og omgivelserne i øvrigt ikke tilsidesættes. Tilladelsen er derfor ikke omfattet af krav om miljøkonsekvensvurdering.



Marianne Yde

Marianne Yde
Biolog

By- og Udviklingsforvaltningen – Miljø og Erhverv
Nytorv 11, 6000 Kolding

3 HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED OG PLANMÆSSIGE FORHOLD

3.1 UDFORMNING OG OPFØRELSE AF EJENDOMMENS ANLÆG

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der søges om tilladelse til at overgå til produktionsareal. Der etableres ikke nye staldbygninger i forbindelse med denne ansøgning, og produktionen fortsætter uændret med det eksisterende staldsystem.

Med overgangen til de nye godkendelsesregler gives der ikke tilladelse til et bestemt antal dyr, men til et produktionsareal baseret på den ansøgte dyretype.



Figur 1. Oversigt over anlæg.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Kommunen vurderer, at der i projektet er redegjort for anvendelse af eksisterende anlæg. Der bygges ikke nye bygninger.

3.2 PLACERING AF ANLÆGGET OG LANDSKABSMÆSSIGE FORHOLD

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

De eksisterende bygninger fortsætter med hidtil anvendelse.

Ejendommen er beliggende uden for beskyttelseslinjer (kystbeskyttelseslinje, kirkebyggelinje, å- og søbeskyttelseslinje samt skovbyggelinjen) samt uden for områder udpeget som bevaringsværdigt landskab, lavbundsarealer, geologisk beskyttelsesområde mv. Ejendommen er beliggende uden for økologiske forbindelseslinjer

og potentiel ny natur, men begge udpegninger ligger umiddelbart øst og syd for ejendommen. Ejendommen er beliggende et område, som er udpeget som særlig værdifuld landbrugsområde.

Der er ikke registrerede beskyttede sten- og jorddiger i nærheden af ejendommen.

Table 1. Afstandskrav fra nærmeste staldanlæg.

Nærmeste...	Afstand	Beskrivelse	Afstandskrav
Nabo (uden landbrugspligt)	193 m		50 m
Beboelse på samme ejendom (stuehus)	6 m		15 m
Samlet bebyggelse i landzone	216 m		50 m
Byzone (eksisterende og fremtidig)	730 m	Planlagt fremtidig byzone nord for ejendommen ved Grønninghoved	50 m
Sommerhusområde (eksisterende og fremtidige)	Ca. 3,3 km	Grønninghoved Strand	50 m
Områder i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhverv	Ca. 1 km	Lokalplan ved Sjølund	50 m
Fælles vandindvindingsanlæg	710m		50 m
Enkelt vandindvindingsanlæg	> 200 m		25 m
Markvandingsboring	> 200 m		25 m
Vandløb - åbent	200 m	Vandløb øst for ejendommen	15 m
Sø	> 100 m		15 m
Offentlig vej	47 m		15 m

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Da der ikke etableres nye anlæg eller ændret anvendelse af eksisterende bygninger, er der ikke forøget forurening, og der skal dermed ikke vurderes yderligere på afstandskrav.

4 STALDANLÆG, PRODUKTIONSAREAL OG DRIFT

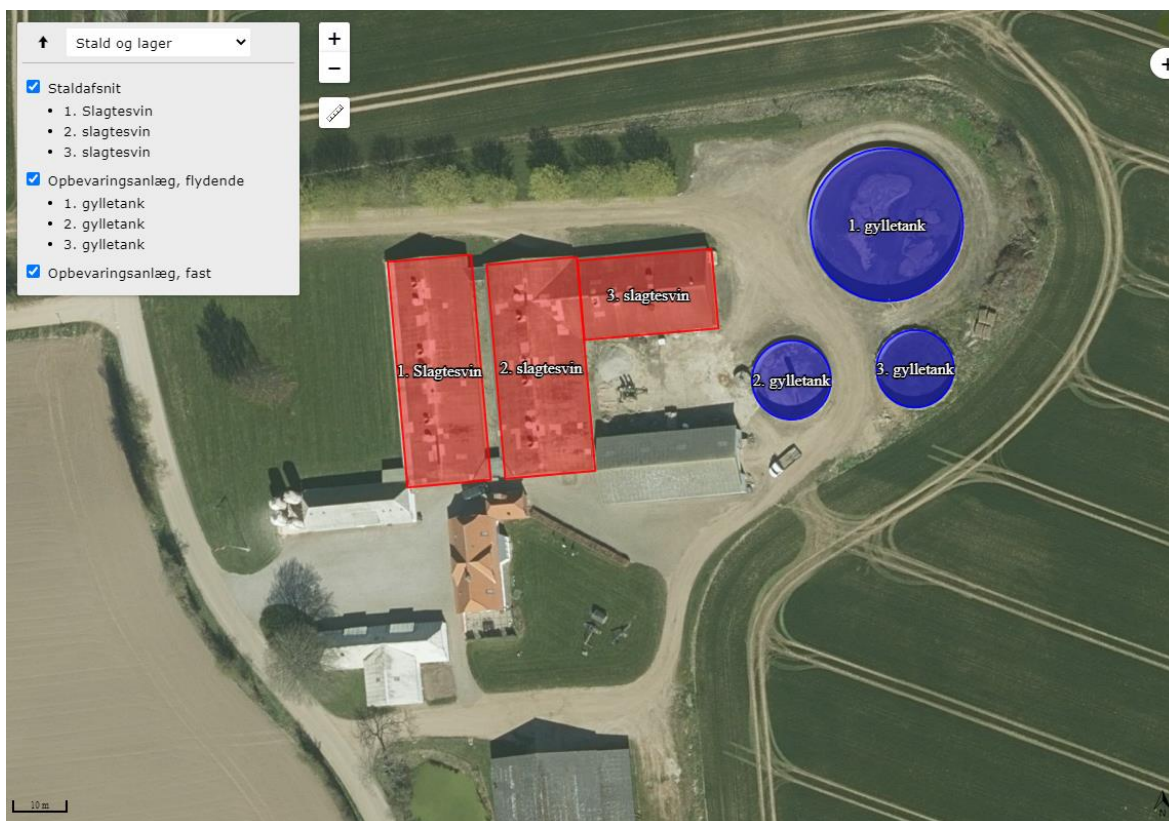
4.1 STALDANLÆG OG PRODUKTIONSAREAL

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Produktionsarealet er uændret på 1.050 m² i ansøgt drift og nudrift, da der ikke ændres på de nuværende forhold. I alle stalde er der slagtesvin på drænet guld og spalter.

Tabel 2. Produktionsareal i 8 års drift, nudrift og ansøgt drift.

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
1. Slagtesvin	719	Mekanisk ventilation	6 m	(#353748) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	0	390
2. slagtesvin	737	Mekanisk ventilation	6 m	(#353749) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	0	420
3. slagtesvin	407	Mekanisk ventilation	6 m	(#353750) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	0	240
Sum						1050
Nudrift						
1. Slagtesvin	719	Mekanisk ventilation	6 m	(#363751) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	0	390
2. slagtesvin	737	Mekanisk ventilation	6 m	(#363752) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	0	420
3. slagtesvin	407	Mekanisk ventilation	6 m	(#363753) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	0	240
Sum						1050
8 års drift						
1. Slagtesvin	719	Mekanisk ventilation	6 m	(#363712) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	0	390
2. slagtesvin	737	Mekanisk ventilation	6 m	(#363713) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	0	420
3. slagtesvin	407	Mekanisk ventilation	6 m	(#363714) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	0	240
Sum						1050



Figur 2. Oversigt over ansøgt produktionsareal og gødningsopbevaringsanlæg.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Beregninger af ammoniak og lugtemissioner samt fastsættelse af BAT-kravet til reduktion af ammoniak foretages ud fra produktionsarealets størrelse. Emissionen afhænger af produktionsarealets størrelse, hvorimod produktionsudsving ikke forventes at påvirke emissionerne. Produktionsudsving er derfor tilladt inden for rammerne af anden lovgivning (dyrevelfærd mv.).

Det angivne produktionsareal samt den ønskede husdyrproduktion (dyretype) skal stemme overens med nedenstående tabel, da det er forudsætningen for beregningerne af emissioner.

VILKÅR

- Husdyrbrugets produktionsareal og produktioner (dyretype) skal være i overensstemmelse med nedenstående tabel:

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
1. Slagtesvin	719	Mekanisk ventilation	6 m	(#353748) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	0	390
2. slagtesvin	737	Mekanisk ventilation	6 m	(#353749) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	0	420
3. slagtesvin	407	Mekanisk ventilation	6 m	(#353750) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	0	240
Sum						1050

4.2 GØDNINGSOPBEVARINGSANLÆG

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der er tre gylletanke på ejendommen med en samlet kapacitet på 4.210 m³. Der produceres omkring 3.500 m³ gylle om året, så den samlede opbevaringskapacitet opfylder kravet om minimum 9 måneders opbevaringskapacitet.

Tabel 3. Oversigt over opbevaringsanlæg.

Opbevaringsanlæg	Byggeår	Kapacitet (m ³)	Overfladeareal (m ²)	Seneste kontrol	Interval (år)
Gyllebeholder 1	1992	3.000	694	2020	10
Gyllebeholder 2	1989	650	186	2020	10 (under 100 m til vandhul men undtagelse pga. kote)
Gyllebeholder 3	1989	560	178	2020	10

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Kolding Kommune vurderer, at opbevaring og håndtering af flydende husdyrgødning foregår i overensstemmelse med husdyrgødningsbekendtgørelsen og er miljømæssigt forsvarligt. Der stilles derfor ikke skærpene vilkår til gødningsopbevaringsanlæg.

4.3 FODEROPBEVARING

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der anvendes en foderblanding til slagtesvinene. Der er tilsat fytase i foderblandingen. Der bruges færdigfoder. Foder opbevares i 4 x 12 tons udendørs fodersiloer.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Kommunen vurderer, at opbevaring og håndtering af foder er med til at sikre, at der ikke sker en væsentlig påvirkning af omgivelserne. Det vurderes derfor ikke nødvendigt at stille skærpende vilkår til foderopbevaring.

4.4 ENERGI- OG VANDFORBRUG SAMT BESPARENDE FORANSTALTNINGER

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Ejendommen er får vand fra Sjølund Vandværk. Der bruges ca. 3.300-3.500 m³ vand om året. Forbruget opgøres én gang årligt. Der er ingen markvandingsboring tilknyttet ejendommen.

Staldene vaskes efter hvert hold slagtesvin hver 12. uge. Ved vask af stalde anvendes iblødsætningsanlæg, hvorefter staldene vaskes med højtryksrensere med koldt vand. Både iblødsætning og vask med højtryksrensere er vandbesparende. Ifølge referencedokument for bedste tilgængelige teknikker (BREF) der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion, anvendes der således BAT (brug af højtryksrensere).

Bedriftens drikkevandsinstallationer rengøres og efterses jævnligt med henblik på at undgå spild. Evt. lækager identificeres og repareres hurtigst muligt.

Energi anvendes primært til lys og ventilation af stalde. Der anvendes ca. 100.000 kWh.

Al ventilation er styret af et temperaturreguleret styringssystem, som sikrer, at ventilationen kører optimalt, både med hensyn til temperaturen i staldene og elforbruget.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Kommunen vurderer, at vand- og elforbrug håndteres på forsvarlig vis, og at det ikke er nødvendigt at stille skærpende vilkår.

4.5 SPILDEVAND HERUNDER REGNVAND OG OVERFLADEVAND

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Ejendommen er tilsluttet offentlig kloak.

Vaskevand fra staldene ledes til gyllebeholder, og vand fra vaskepladsen ledes til forbeholder. Tagvand fra de eksisterende bygninger ledes til drænsystem (figur 3).

Der sker ingen ændringer i afledning af spildevand.



Figur 3. Oversigt over afløbsforhold.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Samlet vurderer kommunen, at håndteringen af spildevand herunder regnvand sker på forsvarlig vis. Det er ikke nødvendigt at stille skærpende vilkår til spildevandshåndtering.

4.6 AFFALD, KEMIKALIER OG HJÆLPESTOFFER

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Brændbart affald opbevares i to containere. Der er ingen medicinrester og kanyler opbevares i kanylebokse, som afleveres til dyrlægen. Der er ingen opbevaring af sprøjtemidler og kemikalier på ejendommen, da de opbevares på anden ejendom.

Der står en olietank (diesel) fra 1992 på 1.800 liter i maskinhuset på fast bund uden afløb. Spildolie opbevares ligeledes i maskinhuset, og rester afhentes af Kolding Maskinforretning. Der opbevares motorolie i en plastikdunk, som står på fast gulv uden afløb. Døde dyr afhentes af DAKA.

I forbindelse med stuehuset står der en fyringsolietank fra 2011 på 1.800 liter. Tanken står inden for på fast gulv uden afløb.

Rengøring af staldanlæggene foretages af firma, der selv medbringer rengøringsmidler.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Kolding Kommune vurderer, at håndteringen af affald og hjælpestoffer, herunder opbevaring og bortskaffelse, ikke medfører miljømæssige problemer. Der stilles ikke skærpende vilkår til håndteringen af affald og hjælpestoffer.

5 FORURENING OG GENER FRA HUSDYRBRUGET

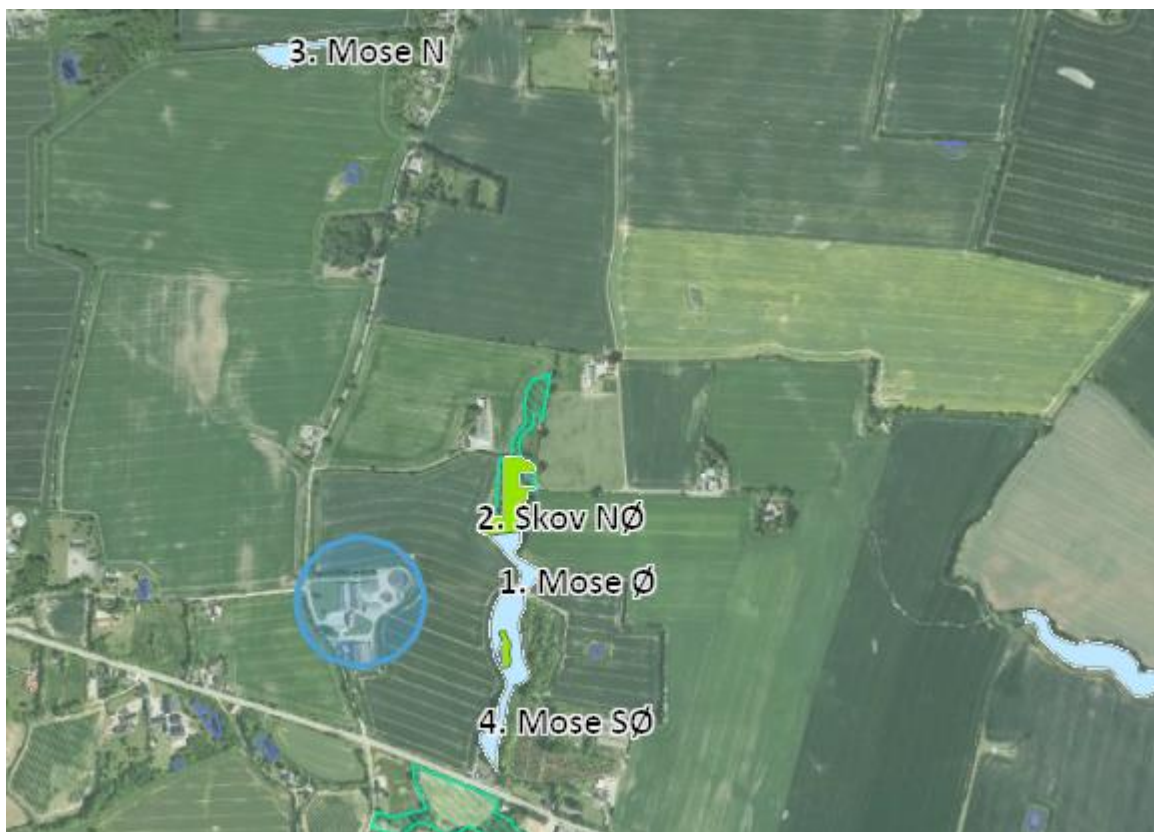
5.1 BESKYTTET NATUR, INTERNATIONALE NATURBESKYTTELSESOMRÅDER OG BILAG IV-ARTER

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der er lavet beregninger af ammoniakdepositionen til de nærmeste naturtyper. Beregningen er baseret på produktionsarealets størrelse sammenholdt med emissionsfaktoren for den pågældende dyretype og staldsystem.

Ammoniakfordampningen er uændret, da der ikke sker ændringer på husdyrbruget. Nudrift og 8-års drift er identiske. Den samlede emission i ansøgt drift vil være på ca. 2.838 kg NH₃-N pr. år.

Ejendommen er beliggende ca. 1,5 km nord for det nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde, Hejls Nor. Flere af arterne, som er opført på EU-habitatdirektivets bilag IV (strengt beskyttede arter), er observeret i Kolding Kommune, men er ikke registreret i umiddelbar nærhed af husdyrbruget.



Figur 4. Oversigt over de nærmeste naturpunkter. Nærmeste kategori 1-natur og kategori 2- natur ligger uden for figuren og derfor kun angivet i tabellen. Blå ring viser ejendommens placering.

Table 4. Beregnet ammoniakdeposition på naturpunkter.**Samlet resultat af ammoniakberegninger** ? iSamlet emission: **2838,1** (kg NH₃-N/år)Meremission (8 års-drift): **0,0** (kg NH₃-N/år)Meremission (nudrift): **0,0** (kg NH₃-N/år)**Oversigt af naturpunkter** ? i

Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):	
					8-års drift	Nudrift:		
4 mose sø	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,7	▼
3 mose n	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,2	▼
2 skov nø	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,0	0,0	4,3	▼
1 mose ø	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,0	0,0	4,4	▼
kat 2 overdrev	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0	▼
Hejlsminde Nor	Kategori 1	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0	▼

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Baggrundsbelastningen er sammensat af en våd-deposition og en tør-deposition. Tør-depositionen er nogenlunde konstant fra år til år, hvorimod den våde deposition er afhængig af de meteorologiske forhold bl.a. nedbør. Der er derfor stor variation i baggrundsbelastningen fra år til år, hvilket skyldes de naturlige og lokale udsving i nedbørsmængder. Der er også lokale forskelle på depositionen afhængig af den lokale landbrugsaktivitet i området.

For at udjævne de ovennævnte årlige udsving i baggrundsbelastningen har Kolding Kommune valgt at beregne baggrundsbelastningen som et løbende gennemsnit over tre år. Den gennemsnitlige baggrundsbelastning for hele Kolding Kommune (2017-2019) er beregnet til 14,6 kg N/ha/år.

Ved vurderingen af om udvidelsen af et husdyrbrug kan føre til tilstandsforandringer i nærliggende naturtyper omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 skal der tages udgangspunkt i, om det ansøgte vil indebære en merdeposition på mere end 1 kg N/ha/år. Ved en mer-deposition på 1 kg N/ha/år eller mindre vil det ansøgte som hovedregel ikke medføre, at der sker en tilstandsændring af den pågældende naturtype.

Ammoniakdeposition til de nærmeste naturpunkter er beregnet. Der findes ikke naturområder omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3, hvor naturtilstanden vurderes at ville ændre sig som følge af det ansøgte projekt, da merdepositionen er 0 kg N/ha/år. Da naturområderne ikke ændres, vurderes det ligeledes, at eventuelle bilag IV-arter ikke vil blive berørt af projektet. På den baggrund finder kommunen ikke grundlag for at stille skærpede vilkår til ammoniakemissionen fra anlægget.

Der er krav om en maksimal deponering af ammoniak til kategori 1-natur på 0,2-0,7 kg N/ha/år afhængig af, om der er kumulation med flere husdyrbrug. Totaldepositionen fra det ansøgte projekt er på 0 kg N/ha/år og afskæringskriterierne er overholdt. Der er derfor ikke beregnet yderligere.

Kolding Kommune vurderer, at projektet hverken i sig selv eller i kumulation med andre påvirkninger og bidrag fra andre projekter har skadevirkning på Natura 2000-områderne eller de naturtyper og arter, der forekommer i de internationale naturbeskyttelsesområde, herunder udpegningsgrundlaget for Natura 2000-områderne.

Det vurderes, at der ikke vil være en negativ påvirkning af vandhuller på arealerne, som følge af projektet, idet der ikke forekommer ændringer af vandhullerne eller naturtyper i øvrigt. Kolding Kommune vurderer, at projektet ikke medfører ændringer, der påvirker eventuelle bilag IV-arter eller deres levesteder.

5.2 LUGT

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Lugt beregnes ud fra staldene. Lugtens udbredelse i nærområdet afhænger bl.a. af antal og typer af husdyr, staldindretning og geografisk placering. Disse faktorer indgår i lugtberegningen. Desuden kan lugt forekomme i forbindelse med pumpning, omrøring samt udbringning af husdyrgødning.

Lugtgenekriteriet er et udtryk for, hvor meget lugt omboende i forskellige typer beboelsesområder må udsættes for, før det kan betegnes som værende "væsentlige lugtgener". Husdyrgodkendelse.dk har beregnet, hvilke afstande der mindst skal være fra staldenes centrum til forskellige beboelsestyper ved fuld produktion med alle dyr på stald året rundt.

Det fremgår af beregninger at den beregnede lugtgenestand til byzone og enkelt bolig er overholdt. Den beregnede lugtgenestand til samlet bebyggelse på Toftevej 10, Holmsvej 2 og Holmsvej 4 er ikke overholdt.

Table 5. Samlet resultat af lugtberegning for Grønninghovedvej 21

Samlet resultat af lugtberegning ? i						
Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt
Toftevej 10	0	NY	136,5	136,5	224,4	Ja
Holmsvej 2	0	NY	286,7	258	252,9	Nej
Holmsvej 4	0	NY	286,7	286,7	249,7	Nej
Toftevej 10	0	NY	286,7	286,7	224,5	Nej
Vejstruprød Landevej 20	0	NY	286,7	286,7	388,5	Ja
Vejstruprød Landevej 26	0	NY	286,7	258	262,8	Ja
Vejstruprød By, Vejstrup	0	NY	395,9	395,9	734,5	Ja

Forklaring til samlet resultat af lugtberegning
Gul: Genekriterie er ikke overholdt, men der kan søges om dispensation jf. § 33 ("50 % reglen").

Konsekvenszone: 443 m

Ansøgning om dispensation (brug af 50 %-reglen)

Idet der er tale om en eksisterende og uændret drift, anmoder ejer om dispensation i henhold til 50 %-reglen som beskrevet i bekendtgørelsens § 33. Anlægget opfylder alle kriterier for anvendelsen, og ansøger anmoder derfor om, at ansøgningen vurderes under hensyn til § 33 stk.1-3 i forbindelse med sagens behandling.

Den ansøgte omlægning af godkendelsen fra regulering efter antallet af dyr til produktionsareal medfører ingen ændringer i ejendommens drift, der vil have konsekvenser for produktionens lugtudledning.

Da lugt til samlet bebyggelse på Toftevej 10, Holmsvej 2 og Holmsvej 4 ikke er overholdt, søges der derfor om dispensation efter 50 %-reglen.

For at reducere lugtemissionen mest muligt vil der fremadrettet vil blive foretaget hyppig gylleudslusning. Lugtemissionen vil dermed blive reduceret med 20 %.

Tabel 6. Effekt af miljøteknologi

Produktioner med miljøteknologi				
Produktion	Beskrivelse af miljøteknologi	Driftstimer pr. år	NH ₃ -N effekt (%)	Lugteffekt (%)
Ansøgt drift				
(#353748) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	Hyppig udslusning af gylle	0		20
(#353749) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	Hyppig udslusning af gylle	0		20
(#353750) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	Hyppig udslusning af gylle	0		20
Nudrift - Ingen data				
8 års drift - Ingen data				

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERINGER

Det vurderes, at det er de korrekte områdetyper, der er udpegede. Der findes ingen andre større husdyrbrug i området, der medfører lugtgener i det samme punkt, og der er således ikke skærpede lugtgenekrav i projektet som følge af kumulation.

Lovens minimumskrav til afstande til nærmeste beboelser inden for byzone, samlet bebyggelse og enkelt bolig er overholdt, idet den korrigerede geneafstand er kortere end den vægtede gennemsnitsafstand mellem staldanlæg og til områdetyperne byzone og samlet bebyggelse.

Lovens minimumskrav til afstande til nærmeste samlede bebyggelse er ikke overholdt, og ansøger har derfor ansøgt om dispensation i forhold til 50 %-reglen.

Når den beregnede geneafstand er længere end den vægtede gennemsnitsafstand, skal der som udgangspunkt gives afslag jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 32. Dog kan geneniveauerne konkret fraviges, hvis følgende betingelser er opfyldte:

- 1) Den vægtede gennemsnitsafstand til enkelt bolig er mere end 50 % af geneafstanden for alle kombinationer af staldafsnit på husdyrbruget.
- 2) Lugtemissionen i de enkelte staldafsnit ikke forøges, medmindre
 - a. lugtemissionen reduceres mere eller er uændret i stalde, der ligger tættere på enkelt bolig end det pågældende staldafsnit eller
 - b. afstanden til enkelt bolig er mindst 200 % af geneafstanden

Hensigten med 50 %-reglen er at give mulighed for, at eksisterende husdyrproduktioner kan foretage enkelte produktionsmæssige tilpasninger, hvis lugtgenerne ikke forøges.

Ad. 1. Den vægtede gennemsnitsafstand til enkelt bolig er mere end 50 % af geneafstanden for alle kombinationer af staldafsnit på husdyrbruget.

Tabel 7. Resultat for overholdelse af 50 % geneafstand for enkeltbolig.

Enkelt bolig	Vægtet gennemsnitsafstand	Korrigeret geneafstand	> 50 %	Forudsætning overholdt?
Toftevej 10	224,5 m	286,7 m	$50 \% \times 286,7 = 143,35$	✓ vægtet geneafstand (224,5 m) er mere end 50 % af geneafstanden (143,35 m)

Ad. 2. Lugtemissionen i de enkelte staldafsnit ikke forøges, medmindre lugtemissionen reduceres mere eller er uændret i stalde, der ligger tættere på enkelt bolig end det pågældende staldafsnit

Lugtemissionen falder i alle tre stalde, da der benyttes hyppig udslusning af gylle i ansøgt drift i forhold til nudrift. Forudsætningen er dermed opfyldt.

Tabel 7. Lugtemission i de enkelte staldafsnit.

Ansøgt drift								
Staldafsnit								
	Produktionsid	Antal måneder udegående	Lugt (LE/s)	Lugt (OU/s)	Effekt af teknologi (%)	Faktisk lugt (LE/s)	Faktisk lugt (OU/s)	Produktionsareal (m ²)
1. slagtesvin	353748	0	5460,0	16770,0	20,0	4368,0	13416,0	390
2. slagtesvin	353749	0	5880,0	18060,0	20,0	4704,0	14448,0	420
3. slagtesvin	353750	0	3360,0	10320,0	20,0	2688,0	8256,0	240
Sum			14700	45150		11760	36120	
Nudrift								
Staldafsnit								
	Produktionsid	Antal måneder udegående	Lugt (LE/s)	Lugt (OU/s)	Effekt af teknologi (%)	Faktisk lugt (LE/s)	Faktisk lugt (OU/s)	Produktionsareal (m ²)
1. slagtesvin	353751	0	5460,0	16770,0	0	5460,0	16770,0	390
2. slagtesvin	353752	0	5880,0	18060,0	0	5880,0	18060,0	420
3. slagtesvin	353753	0	3360,0	10320,0	0	3360,0	10320,0	240
Sum			14700	45150		14700	45150	

Dispensation i forhold til 50 %-reglen

Forudsætningerne for at kunne benytte 50 %-reglen er opfyldt i det konkrete tilfælde. Der indsættes virkemidler, som reducerer lugtemissionen, og lugtemissionen vil derfor opleves som lidt mindre eller som minimum uændret.

Kommunen har vurderet, at forholdene i det konkrete tilfælde samlet set taler for at meddele tilladelse til det ansøgte, selvom kravet til geneafstand ikke overholdes. Kommunen meddeler derfor dispensation efter 50 %-reglen til det konkrete projekt, og stiller vilkår til produktionen for at fastholde forudsætningerne.

Ansøgningssystemets lugtberegning forudsætter et renholdt husdyrbrug, hvilket fastholdes ved vilkår, hvor der stilles vilkår til funktionsdygtige spalter. Herved er det sikret, at der til stadighed opretholdes en god staldhygiejne. Ved generel god hygiejne sikres en begrænsning af lugt- og fluegener.

Skulle der efterfølgende være lugtgener forbundet med produktionen, er det et forhold, som behandles i forbindelse med kommunens tilsynsforpligtelse.

VILKÅR

2. Det skal sikres, at spalter m.v. i staldgulvene hele tiden er funktionsdygtige, således at gødning og urin hurtigt fjernes fra gulvet og ledes til gødningskanalerne.
3. Gyllen i gyllekanalerne skal udsluses mindst hver 7. dag.
4. Udslusning skal foretages mellem kl. 8 og 16 og må ikke foretages på lørdage eller søn- og helligdage.

2. Det skal sikres, at spalter m.v. i staldgulvene hele tiden er funktionsdygtige, således at gødning og urin hurtigt fjernes fra gulvet og ledes til gødningskanalerne.
5. Der skal føres logbog over at hyppigheden af udslusningen udføres i overensstemmelse med vilkår 3. Registreringen skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises tilsynsmyndigheden på forlangende.

5.3 FLUER OG SKADEDYR

Der tilstræbes god renholdelse i og omkring stalde. Der er ingen oplagring af foderstoffer udendørs, og spild af foder undgås så vidt muligt. Der er serviceaftale med Rovfluen vedr. fluebekæmpelse og serviceaftale med Brdr. Ewers vedr. rottebekæmpelse.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

God gødningshåndtering og en generel god staldhygiejne med fjernelse af gødnings- og foderrester sikrer, at der kun er minimalt med fluer og skadedyr fra produktionen.

Der har hidtil ikke været konstateret problemer med fluer eller andre skadedyr på ejendommen hverken på tilsyn eller i form af klager.

Der skal fortsat være fokus på flue- og rottebekæmpelse, og der stilles derfor vilkår til håndtering af fluer.

VILKÅR

6. Opbevaring af foder og foderrester skal ske, så der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.fl.).
Der skal på ejendommen foretages effektiv fluebekæmpelse som minimum i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Aarhus Universitet (www.agro.au.dk).

5.4 TRANSPORT

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Antallet af transporter pr. år forventes at være uændret. Transport til og fra ejendommen vil så vidt muligt foregå i dagtimerne, men der kan dog forekomme transporter på øvrige tidspunkter af døgnet. Der er ca. 12 transporter med tilkørsel af dyr og ca. 32 transporter med afhentning af dyr om året.

Til- og frakørselsforhold vil være uændret.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Kommunen skal i forbindelse med en ansøgning om tilladelse vurdere, om til- og frakørsel til husdyrbruget vil kunne ske uden væsentlige miljømæssige gener for de omboende. I en tilladelse kan der derfor primært stilles vilkår om anvendelse af bestemte adgangsveje til husdyrbruget. For husdyrbrugets egne køretøjer kan der stilles vilkår om til- eller frakørselsveje til ejendommen samt vilkår om kørsel på bestemte tidspunkter.

Færdsel på vejene reguleres af færdselsloven og kan ikke behandles via denne tilladelse, som gives via husdyrbrugloven.

Transporter til og fra ejendommen vil nødvendigvis foregå af offentlig vej men under hensyntagen til trafikken i området. Kommunen vurderer, at transporter til og fra ejendommen ikke bidrager væsentligt i forhold til den samlede trafikbelastning i området. Det vurderes, at der ikke er forhold, der giver anledning til at stille skærpede vilkår til transport.

5.5 STØJ, STØV OG LYS FRA ANLÆG OG MASKINER

Virksomhedens bidrag til trafikstøjen ændres ikke, da ejendommens drift fortsætter uændret. Der laves ikke særlige tiltag mod støj, da der ikke er nogle særlige støjkilder på ejendommen. Ventilationsanlægget kører ved behov. Der leveres råvarer ca. 2,5 gang pr. måned, hvor indblæsning i silo tager ca. 1,5 time pr. gang.

Driften, herunder håndtering af foder, forventes ikke at medføre væsentlige støvgener uden for ejendommens eget areal. Der kan forekomme støv ved indblæsning af foder i siloer. Det vurderes ikke at genere de omkringboende.

Der er udendørs belysning ved det sydligste maskinhus. Der er ikke naboer i nærheden som vurderes at kunne blive påvirket af belysning.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Støj og støv vurderes ikke at være væsentlige for omgivelserne. Herved lægges der vægt på, at det åbne land betragtes som landbrugets erhvervsområde, og at omboende til en vis grad må acceptere de gener, som landbrugets aktiviteter medfører.

Transportstøj er ikke omfattet af de nævnte støjgrænser. Det vurderes, at støj fra husdyrbruget ikke forventes at blive et problem for de omkringboende, da husdyrbruget fortsætter uændret uden udvidelser. Der er ikke foretaget støjberegninger, idet projektet som udgangspunkt vurderes at kunne overholde støjkravene.

Der vil i forbindelse med tilladelsen blive stillet vilkår, som omfatter hele ejendommen, dog undtaget transporter uden for selve ejendommen.

Skulle der således mod forventning indgå berettigede støjklager, kan kommunen efter en nærmere vurdering påbyde husdyrbruget at udføre akkrediterede støjmålinger, samt om nødvendigt påbyde støjdæmpende tiltag, eksempelvis i form af støjvolde eller anden placering af støjkilder.

Det forventes ikke, at støvgener fra produktionsanlægget vil give væsentlige problemer, da håndtering af foder foregår internt på ejendommen. Der er ikke stillet særlige vilkår vedrørende støv fra anlæg og maskiner.

Udendørs belysning er begrænset og vurderes ikke at påvirke omgivelserne.

VILKÅR

7. Støjbelastningen fra husdyrbrugets bygningsparcel til omgivelserne (det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau i dB(A) målt i ethvert punkt uden for skel må ikke overstige:

DAG			
Mandag-fredag	Kl. 07.00 – 18.00	55 dB(A)	ref. tid 8 timer
Lørdag	Kl. 07.00 – 14.00	55 dB(A)	ref. tid 7 timer
Lørdag	Kl. 14.00 – 18.00	45 dB(A)	ref. tid 4 timer
Søn- og helligdage	Kl. 07.00 – 18.00	45 dB(A)	ref. tid 8 timer
AFTEN			
Alle dage	Kl. 18.00 – 22.00	45 dB(A)	ref. tid 1 time
NAT			
Alle dage	Kl. 22.00 – 07.00	40 dB(A)	ref. tid ½ time

Støjbelastningen er det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) målt eller beregnet i punkter i 1,5 meters højde over terræn. Referencetiden regnes i henhold til støjvejledningen.

Virksomheden skal for egen regning dokumentere, at grænseværdierne overholdes, såfremt Kolding Kommune skønner det nødvendigt.

Kravet om dokumentation af støjforholdene kan højst fremsættes en gang årligt, med mindre den seneste kontrol viser, at vilkårene ikke kan overholdes. Støjmålinger skal udføres som beskrevet i Miljøstyrelsens til enhver tid gældende støjregningsvejledning og foretages i punkter, som forinden aftales med kommunen. Støjmåling skal udføres af et akkrediteret firma.

8. Støjgrænseværdierne nævnt i vilkår 7 skal overholdes med mulighed for følgende undtagelser: I forbindelse med gyllekørsel tillades kørsel udenfor hverdage og dagtimer i en begrænset periode.

6 ANVENDELSE AF BEDST TILGÆNGELIG TEKNIK (BAT)

Det skal sikres, at ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af den bedst tilgængelige teknik (BAT), og at husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelige med hensynet til omgivelserne.

Ved begrebet "tilgængelig teknik" menes, at teknikken under afvejning af økonomiske udgifter og fordele skal være mulig at anvende i landbrugssektoren som helhed. I begrebet "tilgængelig" ligger en indbygget afvejning mellem mål og midler, men det skal afvejes på sektorniveau og ikke på bedriftsniveau.

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Staldsystemer og ammoniakreducerende virkemidler

Husdyrgodkendelse.dk har foretaget en beregning af den vejledende grænseværdi for ammoniaktab pr. år ved anvendelse af bedste tilgængelige teknologi (BAT). BAT-kravet er beregnet til 2.838 kg N/år. Da BAT-niveauet er overholdt, og da staldene ikke renoveres, laves der ingen yderligere tiltag for at reducere ammoniakemissionen.

Der vil fremadrettet blive foretaget hyppig udslusning af gylle fra staldene. Tiltaget reducerer lugtemissionen med 20 %.

Det ses af nedenstående tabel, at BAT er overholdt.

Tabel 8: BAT-beregning

Samlet BAT beregning	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH ₃ -N /år)	2415	423	2838
Faktisk emission (kg NH ₃ -N /år)	2415	423	2838
Forskel (kg NH ₃ -N /år)	-	-	0
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

Der er ikke anvendt supplerende virkemidler til reduktion af ammoniakfordampningen, da anvendelse af det aktuelle staldsystem er tilstrækkeligt til at overholde BAT-kravet for ejendommen mht. ammoniakfordampning.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG SAMLET VURDERING

Projektet overholder det fastlagte og proportionelle BAT-krav i forhold til ammoniakemission ved anvendelse af bedst anvendelige teknologi (BAT), i dette tilfælde staldindretning.

Ud fra økonomiske og proportionelle betragtninger vurderer kommunen, at husdyrbruget har inddraget BAT og truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen fra husdyrbrugets anlæg.

Ammoniakemissionen fastholdes med de stillede vilkår til staldindretning og produktionsareal (afsnit 4.1).

6.1 EGENKONTROL OG RISIKOHÅNDTERING

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der kan være risiko for uheld ved håndtering af gylle og ved håndtering af olie. For at minimere risikoen for uheld overvåges pumpning af gylle.

Begge olietanke er placeret indendørs på fast gulv, så der er mulighed for at opsamle evt. spild. Tankning af diesel overvåges.

Der er følgende egenkontrol:

- Egenkontrol i samarbejde med dyrlægen.
- Produktionsapparatet efterses i det daglige arbejde.
- Gyllepumpning overvåges.

- Autoriseret el-installatør laver gennemsyn af ejendommens elinstallationer.
- Der føres lovpligtig logbog over flydelag. Der føres sprøjtejournal.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG SAMLET VURDERING

En beredskabsplan er med til at sikre mod skader på miljøet både ved at forebygge uheld og ved at fortælle, hvordan der skal reageres, hvis der opstår unormale driftssituationer eller uheld, som kan føre til forurening. Der stilles derfor vilkår til, at der altid skal foreligge en beredskabsplan, og at den skal holdes opdateret.

VILKÅR

- 9.** Der skal foreligge en beredskabsplan for husdyrbruget, som fortæller, hvornår og hvordan der skal reageres ved uheld, som kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø. Denne beredskabsplan skal vedligeholdes, så oplysningerne i den altid er opdaterede.

7 KLAGE- OG SØGSMÅLSVEJLEDNING OG UNDERRETNING

7.1 KLAGEVEJLEDNING OG SØGSMÅL

Hvad kan man klage over? Retlige spørgsmål samt kommunens vilkår og vurderinger.

Hvem kan klage? Ansøger, klageberettigede myndigheder, foreninger og organisationer samt enhver der har en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald.

Hvem er klageinstans? Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Hvortil skal klagen sendes? Din klage skal indsendes via Klageportalen, som findes under Nævnenes Hus på <https://kpo.naevneneshus.dk>. Du kan også finde Klageportalen via www.borger.dk og www.virk.dk.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der indgives uden om Klageportalen, med mindre der er en særlig grund til fritagelse. En anmodning om eventuel fritagelse skal sendes til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Samtidig bedes du give Kolding Kommune besked om anmodningen. Så ved kommunen nemlig, at der er en klage på vej. Hvis Miljø- og Fødevareklagenævnet fritager dig, skal kommunen oprette klagen for dig i Klageportalen.

Hvem kan hjælpe? På <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/vejledning/> kan du finde en vejledning til, hvordan du anvender Klageportalen eller søger om fritagelse for brugen. Du kan desuden kontakte Callcentret på telefon 7240 5600, som er åben mandag-fredag, kl 9-15.

Hvad er klagefristen? Onsdag den 5. maj 2021. Det vil sige, at klagen senest på det tidspunkt skal være tilgængelig for myndigheden i Klageportalen, og klager skal have betalt gebyr og endelig godkendt klagen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Kolding Kommune via Klageportalen.

Hvad er lovgrundlaget? Lovbek. nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

Hvad koster det at klage? Privatpersoner skal betale 900 kr. Virksomheder og organisationer skal betale et gebyr på 1.800 kr. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen, og du har indbetalt gebyr for klagen.

Søgsmålsfrist: Søgsmål til prøvelse af afgørelsen ved domstolene, skal være anlagt inden 6 måneder fra meddelelsesdatoen for afgørelsen.

7.2 UNDERRETNING OM TILLADELSEN

Udkast til afgørelse

Naboer og skønnede parter blev i perioden fra den 19. marts 2021 til den 6. april 2021 orienteret om udkastet til tilladelsen. Der kom ingen bemærkninger.

Endelig afgørelse

Den endelige tilladelse blev den 7. april 2021 afgjort og annonceret på kommunens hjemmeside samt på Digital MiljøAdministration (<https://dma.mst.dk/>).

Orientering om tilladelsen er sendt til de nærmeste naboer samt parter i sagen. Tilladelsen er desuden fremsendt til en række myndigheder og organisationer.

Nedenstående parter har modtaget tilladelsen eller en orientering om tilladelsen:

Ansøger/ejer

- Holmsminde I/S v. Søren og Lars Wilckens, Grønninghovedvej 21, 6093 Sjølund. E-post: post@agr.dk

Parter med E-post:

- Konsulent: Lene Egtved Andersen, Kolding Herreds Landbrugsforening. E-post: lea@khl.dk
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14, 1. sal, 1611 København V. E-post: ae@ae-raadet.dk
- Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, Taulov, 7000 Fredericia. E-post: mail@dkfisk.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø E-post: dn@dn.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Worsaaesgade 1, 7100 Vejle. E-post: post@sportsfiskeren.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V. E-post: natur@dof.dk
- Rådet for grøn omstilling, Kompagnistræde 22, 3. sal, 1208 København K. E-post: info@rgo.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Wormstrupvej 2, 7540 Haderup. E-post: nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, Postboks 2188, 1017 København K. E-post: fbr@fbr.dk
- Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Syd, Nordager 2, 6000 Kolding. E-post: TRsyd@stps.dk

Naboer og parter

Jf. adresseliste

7.3 GRUNDLAG FOR VILKÅR OG LOVGIVNING

Nedenstående findes den fulde titel på de love, bekendtgørelser og andre henvisninger, der er anvendt i tilladelsen og som danner grundlag for denne.

<i>Husdyrbrugloven:</i>	Lov nr. 1572 af 20. december 2006, jf. lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.
<i>Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen:</i>	Bekendtgørelse nr. 2256 af den 29. december 2020 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug.
<i>Husdyrgødningsbekendtgørelsen:</i>	Bekendtgørelse nr. 1176 af 23. juli 2020 om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning.
<i>Naturbeskyttelsesloven:</i>	Lov nr. 9 af 3. januar 1992, jf. lovbekendtgørelse nr. 240 af 13. marts 2019 om naturbeskyttelse.
<i>Kommuneplan 2017-2029:</i>	Kommuneplan 2017-2029 - Kolding Kommune.
<i>Regulativ for erhvervsaffald:</i>	Kolding Kommunes regulativ for erhvervsaffald.

BILAG 1 VILKÅRSKATALOG

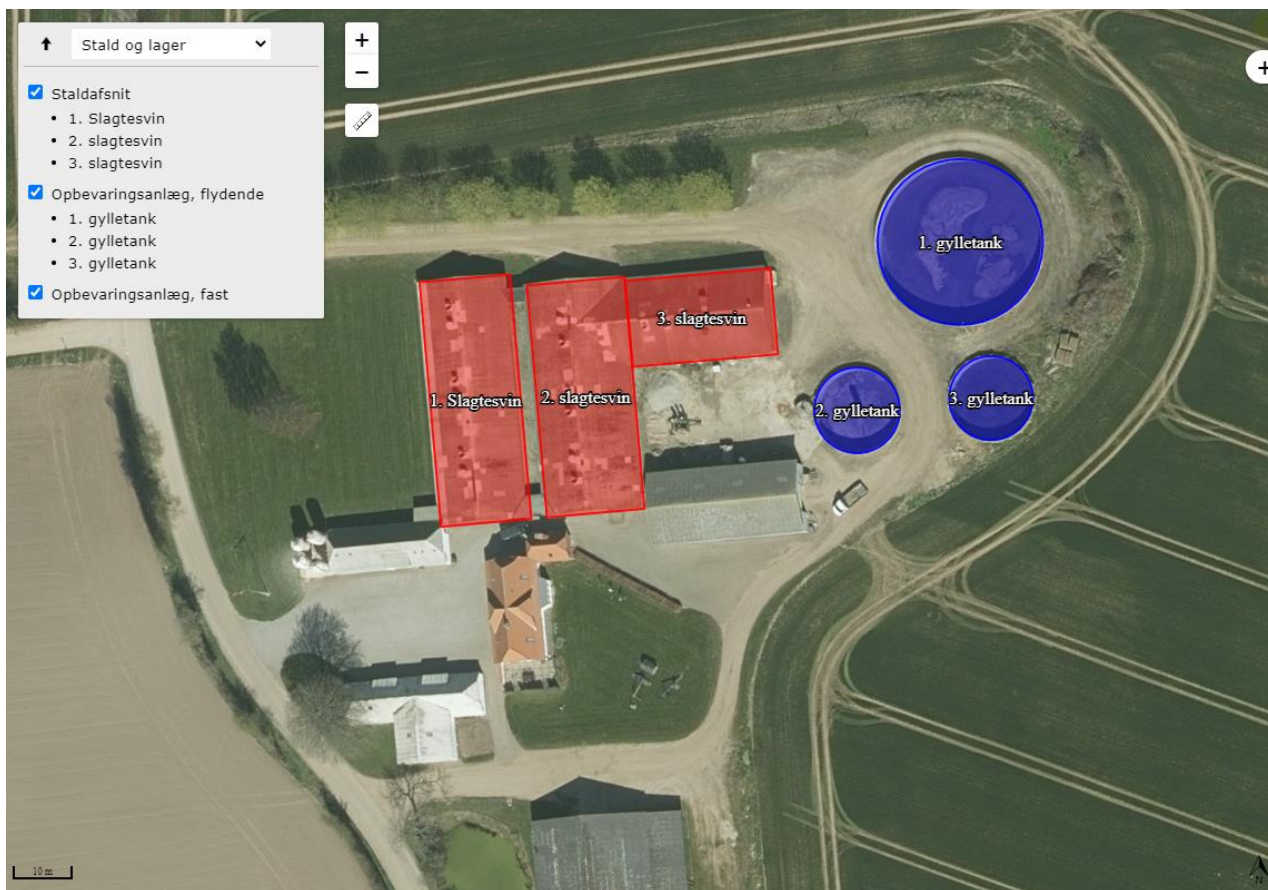
Tilladelsen omfatter samtlige landbrugsmæssige aktiviteter på Grønninghovedvej 21, 6093 Sjølund.

Tilladelsen er gældende fra den 7. april 2021.

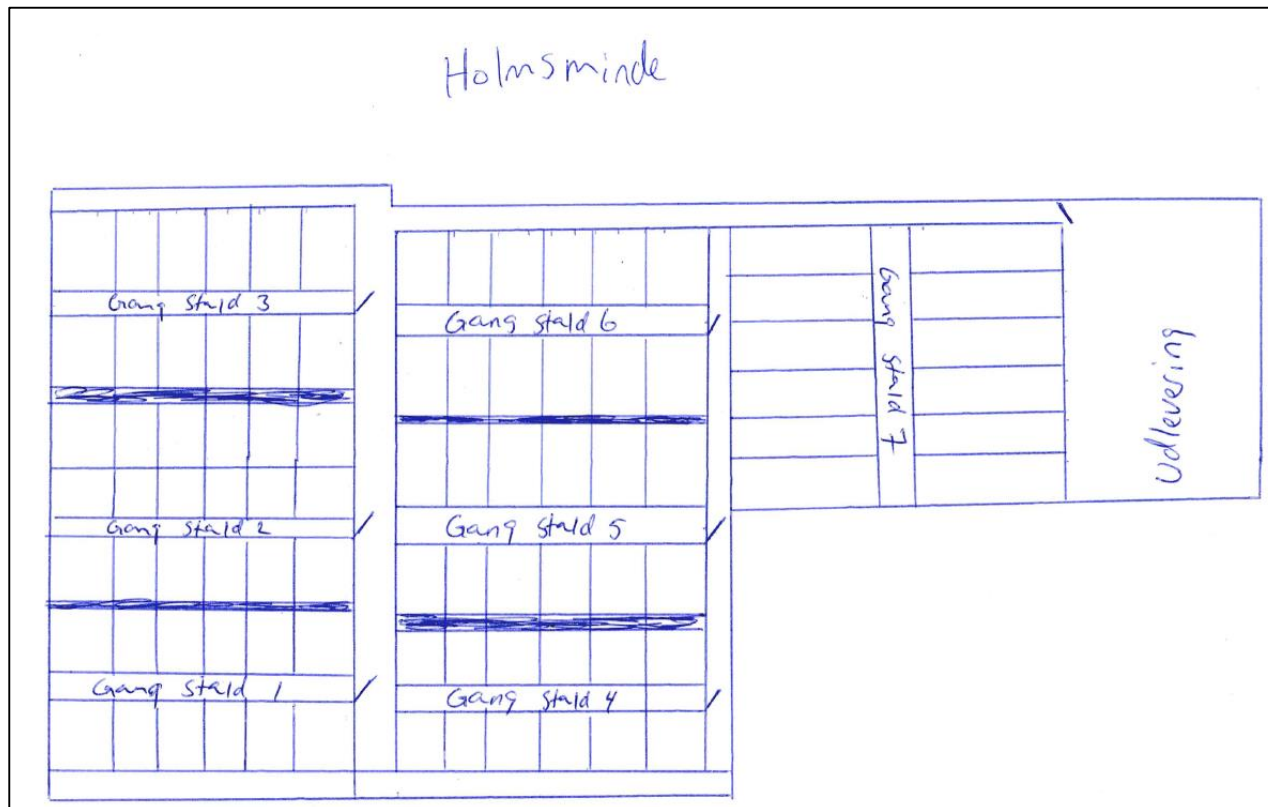
1.	<p>Husdyrbrugets produktionsareal og produktioner (dyretype) skal være i overensstemmelse med nedenstående tabel:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="8">Stalde og produktioner</th> </tr> <tr> <th>Staldnavn</th> <th>Staldstørrelse (m²)</th> <th>Ventilation</th> <th>Kildehøjde</th> <th>Produktion</th> <th></th> <th>Antal måneder udegående</th> <th>Produktionsareal (m²)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="8" style="text-align: center;">Ansøgt drift</td> </tr> <tr> <td>1. Slagtesvin</td> <td>719</td> <td>Mekanisk ventilation</td> <td>6 m</td> <td>(#353748) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)</td> <td></td> <td>0</td> <td>390</td> </tr> <tr> <td>2. slagtesvin</td> <td>737</td> <td>Mekanisk ventilation</td> <td>6 m</td> <td>(#353749) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)</td> <td></td> <td>0</td> <td>420</td> </tr> <tr> <td>3. slagtesvin</td> <td>407</td> <td>Mekanisk ventilation</td> <td>6 m</td> <td>(#353750) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)</td> <td></td> <td>0</td> <td>240</td> </tr> <tr> <td>Sum</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1050</td> </tr> </tbody> </table>	Stalde og produktioner								Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion		Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)	Ansøgt drift								1. Slagtesvin	719	Mekanisk ventilation	6 m	(#353748) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)		0	390	2. slagtesvin	737	Mekanisk ventilation	6 m	(#353749) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)		0	420	3. slagtesvin	407	Mekanisk ventilation	6 m	(#353750) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)		0	240	Sum							1050
Stalde og produktioner																																																									
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion		Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)																																																		
Ansøgt drift																																																									
1. Slagtesvin	719	Mekanisk ventilation	6 m	(#353748) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)		0	390																																																		
2. slagtesvin	737	Mekanisk ventilation	6 m	(#353749) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)		0	420																																																		
3. slagtesvin	407	Mekanisk ventilation	6 m	(#353750) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)		0	240																																																		
Sum							1050																																																		
2.	<p>Det skal sikres, at spalter m.v. i staldgulvene hele tiden er funktionsdygtige, således at gødning og urin hurtigt fjernes fra gulvet og ledes til gødningskanalerne.</p>																																																								
3.	<p>Gyllen i gyllekanalerne skal udsluses mindst hver 7. dag.</p>																																																								
4.	<p>Udslusning skal foretages mellem kl. 8 og 16 og må ikke foretages på lørdage eller søn- og helligdage.</p>																																																								
5.	<p>Der skal føres logbog over at hyppigheden af udslusningen udføres i overensstemmelse med vilkår 3. Registreringen skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises tilsynsmyndigheden på forlangende.</p>																																																								
6.	<p>Opbevaring af foder og foderrester skal ske, så der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.fl.).</p> <p>Der skal på ejendommen foretages effektiv fluebekæmpelse som minimum i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Aarhus Universitet (www.agro.au.dk).</p>																																																								
7.	<p>Støjbelastningen fra husdyrbrugets bygningsparcel til omgivelserne (det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau i db(A) målt i ethvert punkt uden for skel må ikke overstige:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">DAG</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mandag-fredag</td> <td>Kl. 07.00 – 18.00</td> <td>55 dB(A)</td> <td>ref. tid 8 timer</td> </tr> <tr> <td>Lørdag</td> <td>Kl. 07.00 – 14.00</td> <td>55 dB(A)</td> <td>ref. tid 7 timer</td> </tr> <tr> <td>Lørdag</td> <td>Kl. 14.00 – 18.00</td> <td>45 dB(A)</td> <td>ref. tid 4 timer</td> </tr> <tr> <td>Søn- og helligdage</td> <td>Kl. 07.00 – 18.00</td> <td>45 dB(A)</td> <td>ref. tid 8 timer</td> </tr> <tr> <th colspan="4">AFTEN</th> </tr> <tr> <td>Alle dage</td> <td>Kl. 18.00 – 22.00</td> <td>45 dB(A)</td> <td>ref. tid 1 time</td> </tr> <tr> <th colspan="4">NAT</th> </tr> <tr> <td>Alle dage</td> <td>Kl. 22.00 – 07.00</td> <td>40 dB(A)</td> <td>ref. tid ½ time</td> </tr> </tbody> </table> <p>Støjbelastningen er det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) målt eller beregnet i punkter i 1,5 meters højde over terræn. Referencetiden regnes i henhold til støjvejledningen.</p> <p>Virksomheden skal for egen regning dokumentere, at grænseværdierne overholdes, såfremt Kolding Kommune skønner det nødvendigt.</p>	DAG				Mandag-fredag	Kl. 07.00 – 18.00	55 dB(A)	ref. tid 8 timer	Lørdag	Kl. 07.00 – 14.00	55 dB(A)	ref. tid 7 timer	Lørdag	Kl. 14.00 – 18.00	45 dB(A)	ref. tid 4 timer	Søn- og helligdage	Kl. 07.00 – 18.00	45 dB(A)	ref. tid 8 timer	AFTEN				Alle dage	Kl. 18.00 – 22.00	45 dB(A)	ref. tid 1 time	NAT				Alle dage	Kl. 22.00 – 07.00	40 dB(A)	ref. tid ½ time																				
DAG																																																									
Mandag-fredag	Kl. 07.00 – 18.00	55 dB(A)	ref. tid 8 timer																																																						
Lørdag	Kl. 07.00 – 14.00	55 dB(A)	ref. tid 7 timer																																																						
Lørdag	Kl. 14.00 – 18.00	45 dB(A)	ref. tid 4 timer																																																						
Søn- og helligdage	Kl. 07.00 – 18.00	45 dB(A)	ref. tid 8 timer																																																						
AFTEN																																																									
Alle dage	Kl. 18.00 – 22.00	45 dB(A)	ref. tid 1 time																																																						
NAT																																																									
Alle dage	Kl. 22.00 – 07.00	40 dB(A)	ref. tid ½ time																																																						

1.	<p>Husdyrbrugets produktionsareal og produktioner (dyretype) skal være i overensstemmelse med nedenstående tabel:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="7">Stalde og produktioner</th> </tr> <tr> <th>Staldnavn</th> <th>Staldstørrelse (m²)</th> <th>Ventilation</th> <th>Kildehøjde</th> <th>Produktion</th> <th>Antal måneder udegående</th> <th>Produktionsareal (m²)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="7" style="text-align: center;">Ansøgt drift</td> </tr> <tr> <td>1. Slagtesvin</td> <td>719</td> <td>Mekanisk ventilation</td> <td>6 m</td> <td>(#353748) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)</td> <td>0</td> <td>390</td> </tr> <tr> <td>2. slagtesvin</td> <td>737</td> <td>Mekanisk ventilation</td> <td>6 m</td> <td>(#353749) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)</td> <td>0</td> <td>420</td> </tr> <tr> <td>3. slagtesvin</td> <td>407</td> <td>Mekanisk ventilation</td> <td>6 m</td> <td>(#353750) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)</td> <td>0</td> <td>240</td> </tr> <tr> <td>Sum</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1050</td> </tr> </tbody> </table>	Stalde og produktioner							Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)	Ansøgt drift							1. Slagtesvin	719	Mekanisk ventilation	6 m	(#353748) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	0	390	2. slagtesvin	737	Mekanisk ventilation	6 m	(#353749) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	0	420	3. slagtesvin	407	Mekanisk ventilation	6 m	(#353750) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	0	240	Sum						1050
Stalde og produktioner																																																		
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)																																												
Ansøgt drift																																																		
1. Slagtesvin	719	Mekanisk ventilation	6 m	(#353748) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	0	390																																												
2. slagtesvin	737	Mekanisk ventilation	6 m	(#353749) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	0	420																																												
3. slagtesvin	407	Mekanisk ventilation	6 m	(#353750) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	0	240																																												
Sum						1050																																												
	<p>Kravet om dokumentation af støjforholdene kan højst fremsættes en gang årligt, med mindre den seneste kontrol viser, at vilkårene ikke kan overholdes. Støjmålinger skal udføres som beskrevet i Miljøstyrelsens til enhver tid gældende støjberegningsvejledning og foretages i punkter, som forinden aftales med kommunen. Støjmåling skal udføres af et akkrediteret firma.</p>																																																	
8.	<p>Støjgrænseværdierne nævnt i vilkår 7 skal overholdes med mulighed for følgende undtagelser: I forbindelse med gyllekørsel tillades kørsel udenfor hverdage og dagtimer i en begrænset periode.</p>																																																	
9.	<p>Der skal foreligge en beredskabsplan for husdyrbruget, som fortæller, hvornår og hvordan der skal reagere ved uheld, som kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø. Denne beredskabsplan skal vedligeholdes, så oplysningerne i den altid er opdaterede.</p>																																																	

BILAG 2 PLACERING AF PRODUKTIONSAREALER MV.



Placering af staldanlæg, gødningsopbevaringsanlæg samt øvrige bygninger.



Staldbygninger med produktionsareal.