



Kolding Kommune

en del af trekantområdet

TILLADELSE

TIL HUSDYRBRUGET PÅ
MØSVRÅVEJ 47, 6051 ALMIND



Tilladelse efter § 16 b
Husdyrbrugloven

Dato for gyldighed
Den 2. august 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
1.2	Offentlighed	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	5
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	7
4.1	Staldanlæg og produktionsareal	7
4.2	Gødningsopbevaringsanlæg	8
4.3	Foderopbevaring	9
4.4	Energi- og vandforbrug samt besparende foranstaltninger.....	9
4.5	Spildevand herunder regnvand og overfladevand	9
4.6	Affald, kemikalier og hjælpestoffer	10
5	Forurening og gener fra husdyrbruget	12
5.1	Beskyttet natur, internationale naturbeskyttelsesområder og bilag IV-arter	12
5.2	Lugt.....	14
5.3	Fluer og skadedyr.....	16
5.4	Transport	17
5.5	Støj, støv og lys fra anlæg og maskiner	17
6	Anvendelse af Bedst Tilgængelig Teknik (BAT)	19
6.1	Egenkontrol og risikohåndtering.....	19
7	Klage- og søgsmålsvejledning og underretning	21
7.1	Klagevejledning og søgsmål	21
7.2	Underretning om tilladelsen	21
7.3	Grundlag for vilkår og lovgivning	22
	Bilag 1 Vilkår for Møsvråvej 47, Almind	23
	Bilag 2 Placering af produktionsarealer mv.	25

DATABLAD

ANSØGER / VIRKSOMHEDENS KONTAKTPERSON

Navn	Eskely & Horskærgård I/S
Adresse	Møsvråvej 47, 6051 Almind
Telefonnr.	Mobil: 22797651 – Peder Sage Monrad
E-mail	Eskely47@gmail.com

VIRKSOMHED

Navn	Peder og Daniel Sage Monrad
Adresse	Møsvråvej 47, 6051 Almind
Matr. nr.	21a m.flere Almind By, Almind
Ejendomsnr.	6210093010
CVR-nr.	40443738
CHR-nr.	42981
E-mail	Eskely47@gmail.com

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
Sagsnr.	21/12547
E-mail	landbrug@kolding.dk
Hjemmeside	www.kolding.dk

TILLADELSE

Lokaliseringsgodkendelse	Godkendelse fra 15. december 2006
Anmeldelse	Fulde stalde – skema nr. 32633 - afgørelse 11-1-2012
Tilladelse	Tilladelse gældende fra den 2. august 2021 - skema nr. 227190 – scenarie skema nr. 228122

OFFENTLIGHEDSPROCEDURE

23. juni 2021– 8. juli 2021	Udkast til tilladelse i høring ved ejer og parter. Der indkom ingen bemærkninger.
2. august – 30. august 2021	Afgørelsen annonceres i sin helhed på kommunens hjemmeside samt på Digital MiljøAdministration (https://dma.mst.dk). Ansøger, konsulent og elektroniske parter får også hele afgørelsen tilsendt med e-post. Naboer og parter får en orientering om afgørelsen. Fristen for at klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet er den 30. august 2021 – se også afsnit 7.

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 enkeltbolig er ikke overholdt.

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.

1.2 OFFENTLIGHED

Udkast til tilladelsen er sendt i høring hos naboer og skønnede parter i sagen i perioden 23. juni 2021 – 8. juli 2021. Der indkom ingen bemærkninger.

Afgørelsen er annonceret på kommunens hjemmeside, sendt til ansøger og konsulent samt elektroniske parter. En orientering om afgørelse om tilladelse af husdyrbruget på Møsvråvej 47, Almind er sendt til naboer og skønnede parter i sagen. Se afsnit 7 for klagevejledning samt databladet under offentlighedsprocedure.

2 AFGØRELSE OM TILLADELSE

2.1 GRUNDLAG FOR AFGØRELSEN

Der søges om tilladelse til produktion på basis af produktionsareal på Eskely & Horskærgård I/S, Møsvråvej 47, 6051 Almind.

Tilladelsen omfatter aktiviteterne på Møsvråvej 47, 6051 Almind. Husdyrbruget er tilknyttet CVR nr. 40443738.

Tilladelsen omfatter følgende:

- Omlægning af eksisterende husdyrbrug til regulering efter produktionsareal på i alt 1.470 m² produktionsareal og 514 m² overfladeareal i eksisterende gyllebeholdere. Der sker således ingen udvidelser af produktionsarealet.

Ansøgning om tilladelse med tilhørende bilag er indsendt som skema nr. 227190 den 18. maj 2021 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 Møsvråvej 47, 6051 Almind. 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.

Produktionen overstiger ikke stipladsgrænsen for søer eller slagtesvin, og vil dermed ikke være omfattet af regler for IE-brug. Ammoniakemissionen ligger mellem 750 og 3.500 kg NH₃/år, så tilladelsen meddeles efter §16 b i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

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 ligesom der ikke er samdrift med andre ejendomme i miljømæssig forstand.

Ansøger driver også husdyrproduktionen på Horskærgård, Horskærvej 12, men ejendommene er ikke teknisk eller forureningsmæssigt forbundne.

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 hjælpestoffer.

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.



Betina Stadager Cramer
Agronom

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

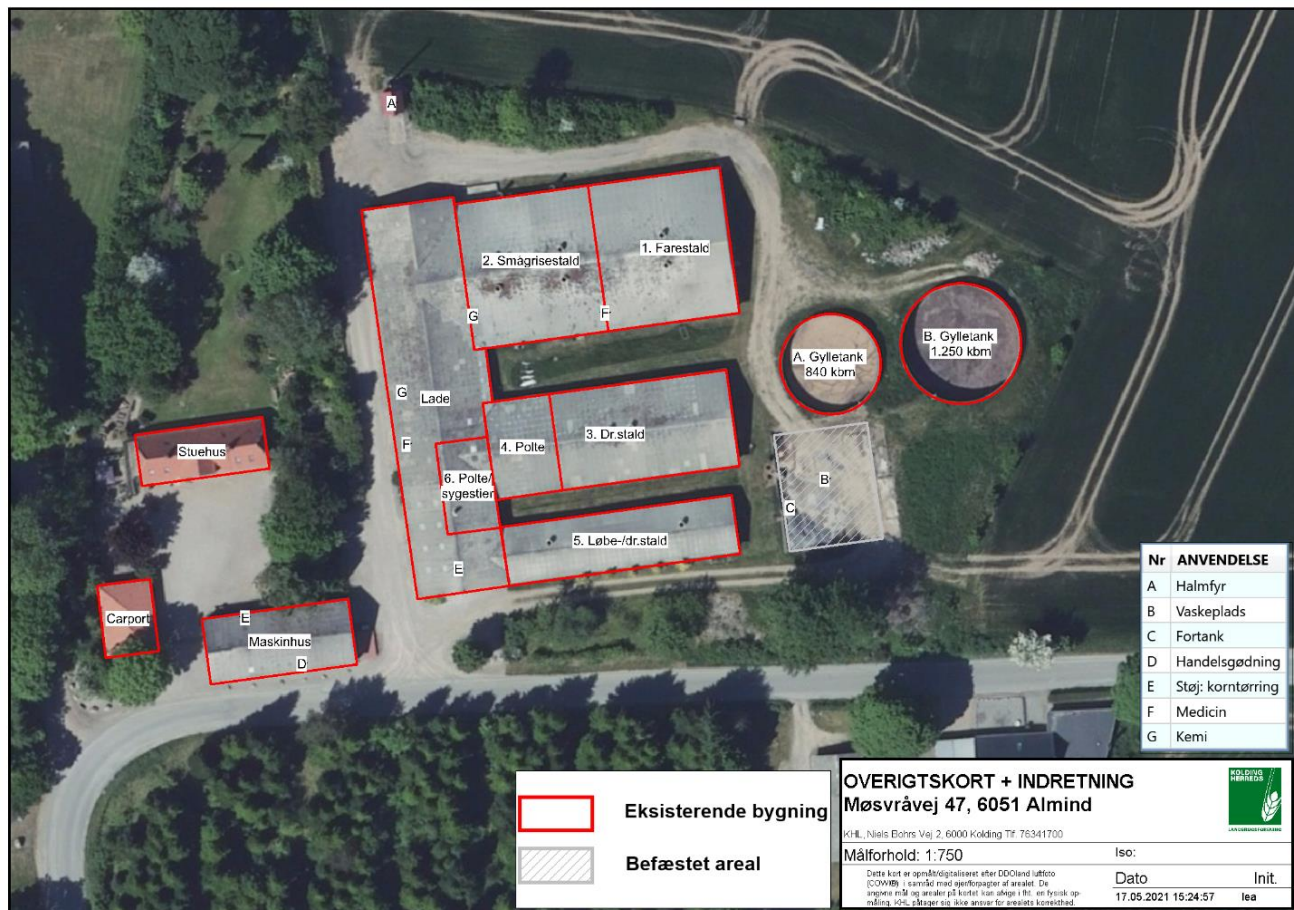
3 HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED OG PLANMÆSSIGE FORHOLD

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

Ejendommen er beliggende uden for et område udpeget som bevaringsværdigt landskab med potentielle økologiske forbindelseslinjer og særlig værdifuld geologi. Ejendommen ligger uden for økologiske forbindelseslinjer og potentiel ny natur. Ejendommen er beliggende i et område, som er udpeget som særlig værdifuld landbrugsområde. Ejendommen er beliggende uden for beskyttelseslinjer (kystbeskyttelseslinje, kirkebyggelinje, å- og søbeskyttelseslinje samt skovbyggelinjen), og der er ikke registrerede beskyttede sten- og jorddiger i nærheden af ejendommen

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 1.470 m² i ansøgt drift og nudrift, da der ikke ændres på de nuværende forhold. Gulvtyperne fremgår i tabel 2.

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

Stald	8 års drift og nudrift	Ansøgt drift
1. Farestald	Søer, fare. Kassestier, delv. spaltegulv 290 kvm	Uændret
2. Smågrisestald	Smågrise Toklima, delv. spaltegulv 420 kvm	Uændret
3. Dr. Stald	Søer, dræg. Løsgående, delv. spaltegulv 350 kvm	Uændret
4. Polte	Slagtesvin Delv. spaltegulv 50-75 % fast gulv 110 kvm	Uændret
5. Løbe/dr.stald	Slagtesvin Delv. spaltegulv 25-49 % fast gulv 100 kvm Søer, løbe. Ind. opstald, delv. spaltegulv 130 kvm	Uændret
6. Polte/sygestier	Slagtesvin Delv. spaltegulv 50-75 % fast gulv 70 kvm	Uændret



Figur 2. Oversigt over stalde med 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 (jf. skema nr. 227190 i husdyrgodkendelse.dk) – jf. figur 1 :

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
1. Farestald	457	Mekanisk ventilation	6 m	(#419534) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	290
2. Smågrisestald	617	Mekanisk ventilation	6 m	(#419535) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	420
3. Dr.stald	479	Mekanisk ventilation	6 m	(#419536) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	350
4. Polte	177	Mekanisk ventilation	6 m	(#419537) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv	0	110
5. Løbe-/dr.stald	370	Mekanisk ventilation	6 m	(#419560) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv (#419559) Søer, golde og drægtige. Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	0 0	100 130
6. Polte/sygestier	126	Mekanisk ventilation	6 m	(#419561) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv	0	70
Sum						1470

4.2 GØDNING SOPBEVARINGSANLÆG

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der er to gylletanke på ejendommen med en samlet kapacitet på 2.062 m³. Herudover er der en gl. møddingsplads på 290 m², som anvendes som vaskeplads.

Der produceres omkring 2.750 m³ gylle om året plus vaskevand på ca. 230 m³. Der er også opbevaringskapacitet på ansøgers anden ejendom (Horskærvej 12), 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 B	1994	1.223	306	2019	10
Gyllebeholder A	1986	839	208	2019	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 skærpende vilkår til gødningsopbevaringsanlæg.

4.3 FODEROPBEVARING

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der anvendes 3 forskellige foderblandinger til søer og 3 blandinger til smågrise. Der er tilsat fytase i alle foderblandinger. Alt foder indkøbes.

Foderet opbevares uændret i indendørs fodersiloer eller som palleverer.

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 Almind Vandværk. Der bruges ca. 3.500 m³ vand om året. Forbruget opgøres én gang årligt.

Klima- og farestaldene vaskes efter hvert hold. 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, tørring og ventilation af stalde. Der anvendes ca. 130.000 kWh, ca. 20.000 liter dieselolie og ca. 100 tons halm til halmfyr.

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

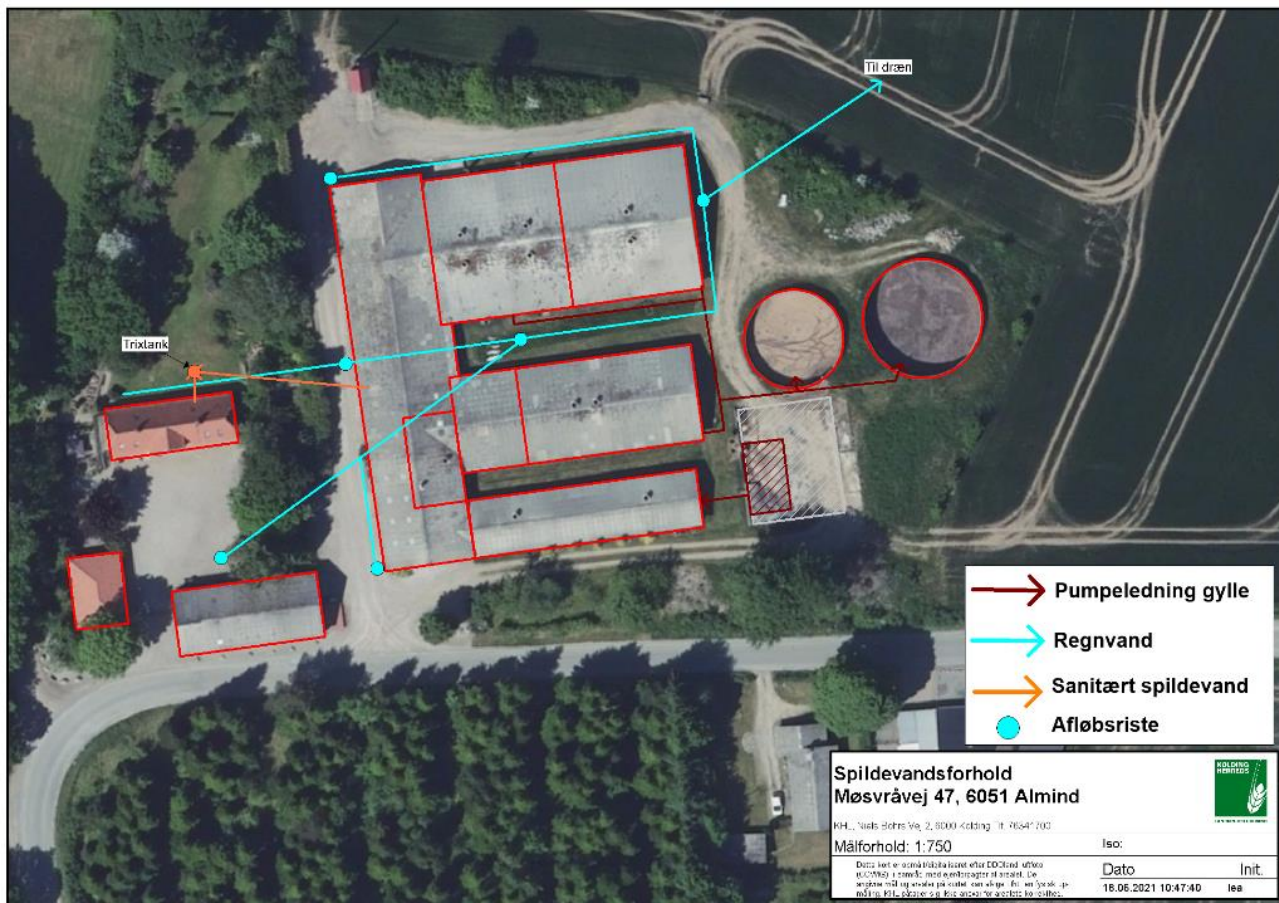
Forbruget af energi og vand er uændret. Kommunen vurderer, at vand- og elforbrug håndteres på forsvarlig vis, og at det ikke er nødvendigt at stille skærpende vilkår.

4.5 SPILDEVAND HERUNDER REGNVAND OG OVERFLADEVAND

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Spildevand	Afløb til ..
Sanitært spildevand	Ledes til trixtank
Vaskevand fra stalde	Ledes til gyllesystemet
Tagvand	Ledes til dræn
Befæstede arealer	Den gamle møddingsplads (290 m ²) bruges som vaskeplads. Der er afløb til fortank.

Kort over afløbsforholdene på Møsvråvej 47 fremgår af figur 3.



Figur 3. Afløbskort over Møsvråvej 47

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

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

4.6 AFFALD, KEMIKALIER OG HJÆLPESTOFFER

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Type	
Medicinrester	Opbruges som regel. Afhændes til Motas.
Brændbart affald	Opbevares i container som afhentes af Marius Pedersen
Affald til genbrug	Plast, jern mv. Plast afhændes på genbrugspladsen
Kanyler og skarpe genstande	Opbevares i kanyleboks. Afhændes til Motas.
Spildolie	Opbevares ikke på ejendommen
Kemikalie og pesticidrester	Opbevarer kun pesticider til privat forbrug. Midlerne opbruges
Døde dyr	DAKA. Smågrise opbevares på køl indtil afhentning. Afhentes på Møsvråvej 30.
Medicin	Opbevares i køleskab (se bilag 1)
Kemikalier til rengøring og desinfektion	Opbevares i stalden
Pesticider	Opbevares i brandsikret rum ved siden af halmfyr

Der står en olietank (diesel) fra 1997 på 2.500 liter i maskinhuset på fast bund uden afløb og med en betonkant omkring til opsamling af diesel i tilfælde af uheld.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Kolding Kommune vurderer, at håndteringen af affald og hjælpestoffer, herunder opbevaring og bortskaffelse, ikke medfører miljømæssige problemer. Men da ejendommen er beliggende inden for områder med særlige drikkevandsinteresser stilles der vilkår til håndtering af diesel.

VILKÅR

2. Tankning af diesel skal til enhver tid foregå på plads med fast og tæt bund således at evt. spild kan opsamles, og der ikke er risiko for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.

Hvis tankpistolen på dieseltanken kan fastlåses under påfyldning, skal der være en mekanisme, der automatisk slår fra ved fuld tank.

5 FORURENING OG GENER FRA HUSDYRBRUGET

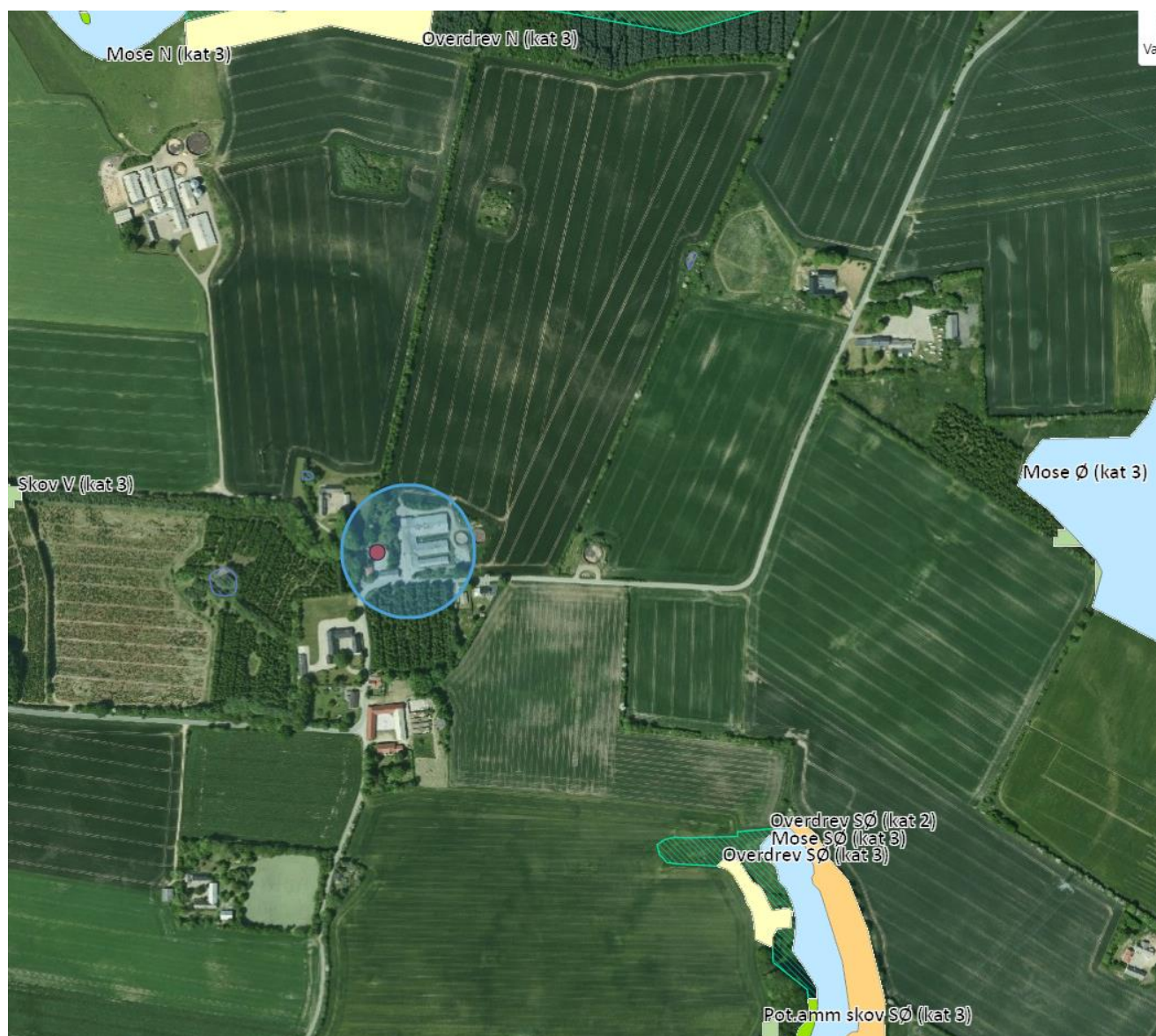
5.1 BESKYTTET NATUR, INTERNATIONALE NATURBESKYTTELSESOMRÅDER OG BILAG IV-ARTER

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. 1.663 kg NH₃-N pr. år.

Ejendommen er beliggende ca. 9,5 km nordvest for det nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde. 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 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 ? i							
Samlet emission: 1663,0 (kg NH ₃ -N/år)		Meremission (8 års-drift): 0,0 (kg NH ₃ -N/år)		Meremission (nudrift): 0,0 (kg NH ₃ -N/år)			
Oversigt af naturpunkter ? i							
Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
5 Skov /plantage V	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,3
4 Overdrev N	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,1
3 mose/skov	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	0,0	0,0	0,2
2 Mose SØ	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	0,0	0,0	0,3
1 Overdrev SØ	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	0,0	0,0	0,1
Kat 2 Overdrev N	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0
Kat 2 Overdrev SØ	Kategori 2	Ansøger	0	Mk	0,0	0,0	0,2
Habitatnatur	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.

Ved vurdering af påvirkningen af kategori 2-natur må total-depositionen af ammoniak fra husdyrbruget maksimalt være 1,0 kg N/ha/år, og da beregningerne viser, at total-depositionen er under 1 kg så vurderes det, at naturtilstanden af det pågældende overdrev ikke ændres som følge af det ansøgte projekt.

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 lugtgenef afstand til byzone og samlet bebyggelse er overholdt. Den beregnede lugtgenef afstand til enkeltboligerne på Møsvråvej 48 og Møsvråvej 50 er ikke overholdt.

Table 5. Samlet resultat af lugtberegning for Møsvråvej 47.

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt	
 Møsvråvej 48	0	FMK	114,7	114,7	78,2	Nej	▼
 Møsvråvej 50	0	FMK	114,7	114,7	90	Nej	▼
 Møsvråvej 7	0	FMK	203,9	203,9	1601,1	Ja	▼
 Almind By, Almind	0	FMK	362,7	362,7	1674,9	Ja	▼

Forklaring til samlet resultat af lugtberegning
Gul: Genekriterie er ikke overholdt, men der kan søges om dispensation jf. § 33 ("50 % reglen").
 * Geneafstanden fra NY modellen er 0, selvom der er en faktisk lugt fra staldgruppen. Dette skyldes at lugten er for lav til at lugtspredningen kan beregnes.

Konsekvenszone: 474 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 nabobeboelserne på Møsvråvej 48 og Møsvråvej 50 ikke er overholdt, søges der om dispensation efter 50 %-reglen.

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 og samlet bebyggelse 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 nabobeboelse 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 enkeltboliger.

Enkelt bolig	Vægtet gns.afstand	Korrigeret geneafstand	> 50 %	Forudsætning overholdt?
Møsvråvej 48 – landbrug uden landbrugspligt				
Samlet	78,2	114,7	50% x 114,7 = 57,35	✓ vægtet geneafstand (78,2 m) er mere end 50 % af geneafstanden (57,35 m)
Stald 3 (dr.stald)	57,7	68,9	50% x 68,9 = 34,45	✓ vægtet geneafstand (57,7 m) er mere end 50 % af geneafstanden (34,45 m)
Stald 4 (polte)	61,7	79,3	50% x 79,3 = 39,65	✓ vægtet geneafstand (61,7 m) er mere end 50 % af geneafstanden (39,65 m)
Stald 6 (polte/sygestier)	63,7	85,3	50% x 85,3 = 42,65	✓ vægtet geneafstand (63,7 m) er mere end 50 % af geneafstanden (42,65 m)
Stald 1 (faresstier)	66,6	90,1	50% x 90,1 = 45,05	✓ vægtet geneafstand (66,6 m) er mere end 50 % af geneafstanden (45,05 m)
Stald 2 (smågrisestald)	78,2	114,7	50% x 114,7 = 57,35	✓ vægtet geneafstand (78,2 m) er mere end 50 % af geneafstanden (57,35 m)
Møsvråvej 50 – ejendom uden landbrugspligt				
Samlet	90	114,7	50% x 114,7 = 57,35	✓ vægtet geneafstand (90 m) er mere end 50 % af geneafstanden (57,35 m)
Stald 4 (polte)	75,4	79,3	50% x 79,3 = 39,65	✓ vægtet geneafstand (75,4 m) er mere end 50 % af geneafstanden (39,65 m)

Stald 6 (polte/sygestier)	77,9	85,3	50% x 85,3 = 42,65	✓ vægtet geneafstand (77,9 m) er mere end 50 % af geneafstanden (42,65 m)
Stald 1 (farestier)	79,8	90,1	50% x 90,1 = 45,05	✓ vægtet geneafstand (79,8 m) er mere end 50 % af geneafstanden (45,05 m)
Stald 2 (smågrisestald)	90	114,7	50% x 114,7 = 57,35	✓ vægtet geneafstand (90 m) er mere end 50 % af geneafstanden (57,35 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 er uændret i alle staldene. Forudsætningen er dermed opfyldt.

Tablet 7. Lugtemission i de enkelte staldafsnit (jf. skema nr. 227190 i husdyrgodkendelse.dk).

Lugtemission	Faktisk lugt (LE/s)	Faktisk lugt (OU/s)
Ansøgt drift	13.153	25.625
Nudrift	13.153	25.625

Dispensation i forhold til 50 %-reglen

Forudsætningerne for at kunne benytte 50 %-reglen er opfyldt i det konkrete tilfælde. Da der ikke sker ændringer i produktionsarealet vil lugtemissionen derfor opleves som 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.

På arealer, hvor der kortvarigt kan være dyr, men som ikke medregnes i produktionsarealet, skal der rengøres effektivt efter endt ophold. Kravet gælder direkte efter bekendtgørelsen. Der skal derfor ikke stilles vilkår om effektiv rengøring i godkendelsen.

Men ansøgningssystemets lugtberegning forudsætter en god staldhygiejne, hvilket fastholdes ved vilkår om at der til stadighed skal opretholdes en god staldhygiejne. 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

3. På husdyrbruget skal der til stadighed holdes en god staldhygiejne.

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

VILKÅR

4. 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 transportere pr. år forventes at være uændret. Transport til og fra ejendommen vil så vidt muligt foregå i dagtimerne, men der kan dog forekomme transportere på øvrige tidspunkter af døgnet. Der er ca. 24 transportere årligt med foder og der ca. hver 14. dag afhentes af dyr.

Til- og frakørselsforhold samt den interne transport 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 transportere 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 ændres på særlige støjklager på ejendommen. Ventilationsanlægget kører ved behov. Tørring af græsfrø og korn sker hele døgnet efter behov i sæsonen (jf. punkt E på figur 1). Der leveres råvarer ca. 2 gang pr. måned, hvor indblæsning i silo tager ca. 1,5 time pr. gang. Afhentning af dyr sker ca. hver 14. dag og tager ca. 1,25 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 og ved tørring af græsfrø og korn. Der er støvposer på fodersiloer. Driften fortsætter uændret og det vurderes således ikke at genere de omkringboende.

Der er udendørs belysning ved laden jf. punkt F på figur 1. Lyset vender ind mod stuehuset. 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 væsentlig 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 til støj, som omfatter hele ejendommen, dog undtaget transportere 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.

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

5. 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 støjbergningsvejledning og foretages i punkter, som forinden aftales med kommunen. Støjmåling skal udføres af et akkrediteret firma.

6. Støjgrænseværdierne nævnt i vilkår 5 skal overholdes med mulighed for følgende undtagelser: I forbindelse med tørring af frøgræs/korn og 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 1.663 kg N/år. Da BAT-niveauet er overholdt, og da staldene ikke renoveres, laves der ingen yderligere tiltag for at reducere ammoniakemissionen.

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)	1458	205	1663
Faktisk emission (kg NH ₃ -N /år)	1458	205	1663
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.

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 samt påfyldning af diesel.

Olietanken er placeret indendørs på fast gulv med en betonkant, så eventuelt spild opsamles. 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

7. 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? Mandag den 30. august 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

Nedenstående parter har modtaget hele tilladelsen:

Ansøger/ejer og konsulent

- Eskely & Horskærgård I/S, v. Peder Sage Monrad, Møsvråvej 47, 6051 Almind
E-post: eskely47@gmail.com
- Konsulent Lene Egtved Andersen, Kolding Herreds Landbrugsforening, Niels Bohrs Vej 2, Kolding.
E-post: lea@khl.dk

Øvrige parter

- 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, Masedøgade 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

Nedenstående naboer og skønnede parter får en orientering om tilladelsen.

Adresse	Postnr	By
Møsvråvej 30	6051	Almind
Møsvråvej 31	6051	Almind
Møsvråvej 34	6051	Almind
Møsvråvej 35	6051	Almind
Møsvråvej 38	6051	Almind
Møsvråvej 43	6051	Almind
Møsvråvej 45	6051	Almind
Møsvråvej 47	6051	Almind
Møsvråvej 48	6051	Almind
Møsvråvej 50	6051	Almind
Møsvråvej 59	6051	Almind
Nr. Stenderupvej 120	6051	Almind

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>Husdyrbruget:</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. 1451 af 21. juni 2021 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 VILKÅR FOR MØSVRÅVEJ 47, ALMIND

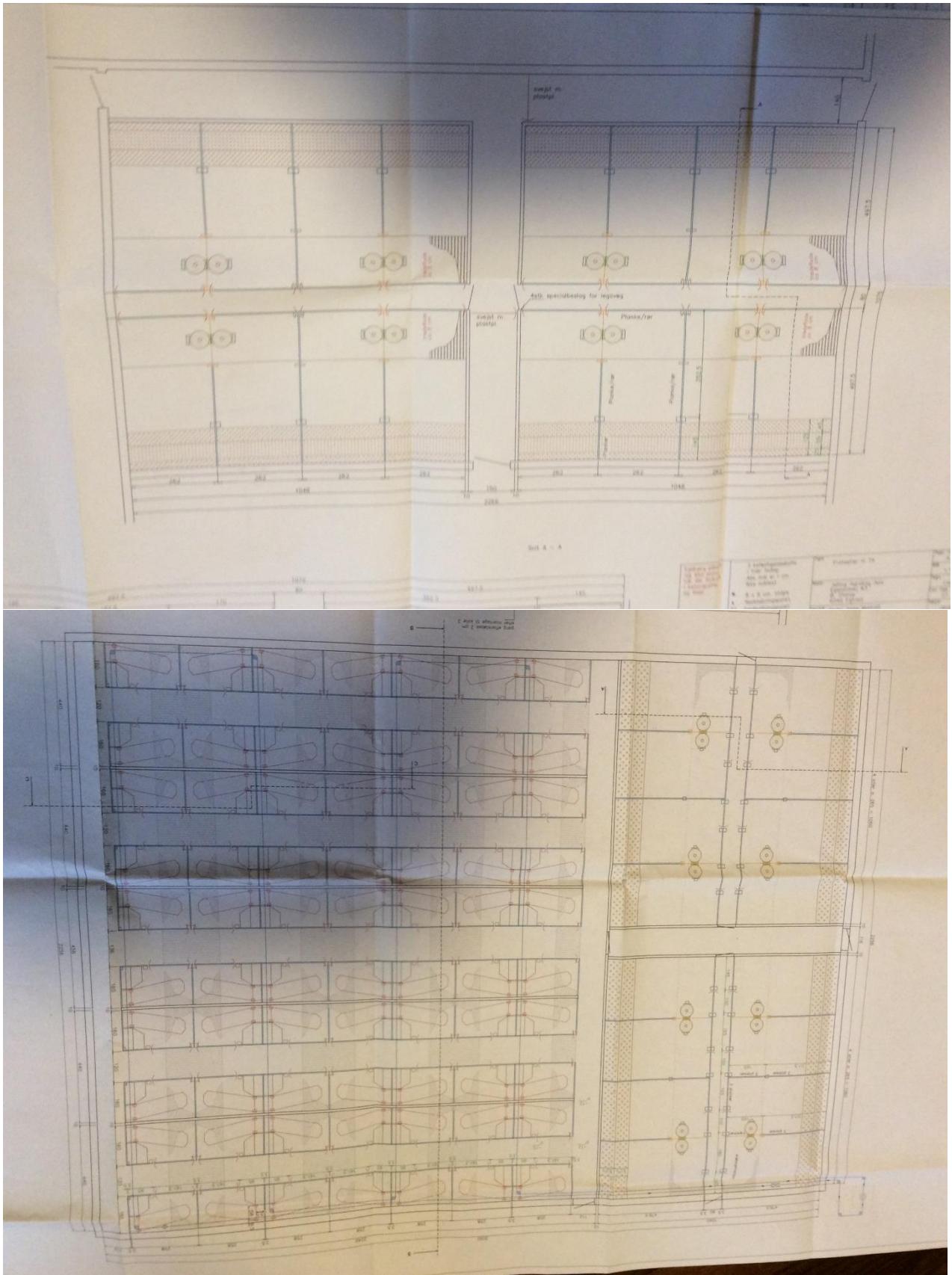
Tilladelsen er gældende fra den 2. august 2021.

1.	Husdyrbrugets produktionsareal og produktioner (dyretype) skal være i overensstemmelse med nedenstående tabel (jf. skema nr. 227190 i husdyrgodkendelse.dk)																																																																						
<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. Farestald</td> <td>457</td> <td>Mekanisk ventilation</td> <td>6 m</td> <td>(#419534) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv</td> <td>0</td> <td>290</td> </tr> <tr> <td>2. Smågristald</td> <td>617</td> <td>Mekanisk ventilation</td> <td>6 m</td> <td>(#419535) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv</td> <td>0</td> <td>420</td> </tr> <tr> <td>3. Dr.stald</td> <td>479</td> <td>Mekanisk ventilation</td> <td>6 m</td> <td>(#419536) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv</td> <td>0</td> <td>350</td> </tr> <tr> <td>4. Polte</td> <td>177</td> <td>Mekanisk ventilation</td> <td>6 m</td> <td>(#419537) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv</td> <td>0</td> <td>110</td> </tr> <tr> <td>5. Løbe-/dr.stald</td> <td>370</td> <td>Mekanisk ventilation</td> <td>6 m</td> <td>(#419560) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv (#419559) Søer, golde og drægtige. Individuel opstaldning, delvis spaltegulv</td> <td>0 0</td> <td>100 130</td> </tr> <tr> <td>6. Polte/sygestier</td> <td>126</td> <td>Mekanisk ventilation</td> <td>6 m</td> <td>(#419561) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv</td> <td>0</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>Sum</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1470</td> </tr> </tbody> </table>		Stalde og produktioner							Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)	Ansøgt drift							1. Farestald	457	Mekanisk ventilation	6 m	(#419534) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	290	2. Smågristald	617	Mekanisk ventilation	6 m	(#419535) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	420	3. Dr.stald	479	Mekanisk ventilation	6 m	(#419536) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	350	4. Polte	177	Mekanisk ventilation	6 m	(#419537) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv	0	110	5. Løbe-/dr.stald	370	Mekanisk ventilation	6 m	(#419560) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv (#419559) Søer, golde og drægtige. Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	0 0	100 130	6. Polte/sygestier	126	Mekanisk ventilation	6 m	(#419561) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv	0	70	Sum						1470
Stalde og produktioner																																																																							
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)																																																																	
Ansøgt drift																																																																							
1. Farestald	457	Mekanisk ventilation	6 m	(#419534) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	290																																																																	
2. Smågristald	617	Mekanisk ventilation	6 m	(#419535) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	420																																																																	
3. Dr.stald	479	Mekanisk ventilation	6 m	(#419536) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	350																																																																	
4. Polte	177	Mekanisk ventilation	6 m	(#419537) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv	0	110																																																																	
5. Løbe-/dr.stald	370	Mekanisk ventilation	6 m	(#419560) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv (#419559) Søer, golde og drægtige. Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	0 0	100 130																																																																	
6. Polte/sygestier	126	Mekanisk ventilation	6 m	(#419561) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv	0	70																																																																	
Sum						1470																																																																	
2.	Tankning af diesel skal til enhver tid foregå på plads med fast og tæt bund således at evt. spild kan opsamles, og der ikke er risiko for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand. Hvis tankpistolen på dieseltanken kan fastlåses under påfyldning, skal der være en mekanisme, der automatisk slår fra ved fuld tank.																																																																						
3.	På husdyrbruget skal der til stadighed holdes en god staldhygiejne.																																																																						
4.	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.	Støjbelastningen fra husdyrbrugets bygningsparcel til omgivelserne (det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau i db(A) målt i ethvert punkt uden for skel må ikke overstige: <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <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>	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																																																																				

	<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> <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>
6,	<p>Støjgrænseværdierne nævnt i vilkår 5 skal overholdes med mulighed for følgende undtagelser: I forbindelse med tørring af frøgræs/korn og gyllekørsel tillades kørsel udenfor hverdage og dagtimer i en begrænset periode.</p>
7.	<p>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.</p>

BILAG 2 PLACERING AF PRODUKTIONSAREALER MV.

Staldbygninger med produktionsareal.



Staldbygninger med produktionsareal.



Løbestald

