



Kolding Kommune

GODKENDELSE

AF HUSDYRBRUGET PÅ

FRØRUP LANDEVEJ 23, 6070 CHRISTIANSFELD

§ 16a

Lovbekendtgørelse nr. 1020
af 6. juli 2018 om husdyrbrug
og anvendelse af gødning
m.v.



Dato for gyldighed
29. april 2019

Kolding Kommune
Landbrug
Nytorv 11
6000 Kolding
Telefon 79797439
landbrug@kolding.dk
www.kolding.dk/landbrug

INDHOLDSFORTEGNELSE

1	Sammenfatning	3
1.1	Sammenfatning	3
1.2	Offentlighed	3
2	Afgørelse om godkendelse	6
2.1	Grundlag for afgørelsen	6
2.2	Afgørelse om godkendelse, dispensation og gyldighed.....	6
2.3	Vurdering af samdrift med andre husdyrbrug.....	7
2.4	Revurdering	7
2.5	Lugt.....	7
2.6	Potentielt økologisk forbindelsesområde	9
2.7	Vurdering af virkninger på miljøet	9
3	Vilkår	11
3.1	Vilkår for scenarie 1	11
3.2	Vilkår for scenarie 2.....	15
4	Begrundelse for Vilkår	19
5	Formalia	20
5.1	Klage- og søgsmålsvejledning	20
5.2	Underretning om godkendelsen	21
5.3	Grundlag for vilkår og lovgivning	23
6	Bilag	24

DATABLAD

ANSØGER/VIRKSOMHEDENS KONTAKTPERSON

Navn	Søren Hansen
Adresse	Frørup Landevej 23, 6070 Christiansfeld
Telefonnr.	20239209

VIRKSOMHED

Adresse	Frørup Landevej 23, 6070 Christiansfeld
Matr. nr.	16, Frørup Ejerlav, Frørup
CVR-nr.	26186730
CHR-nr.	51541
Ejendoms-nr.	6210257004
E-mail	egholt@agropartnere.dk

KONSULENT

Navn	Lene Egtved Andersen, Kolding Herreds Landbrugsforening
Adresse	Niels Bohrsvej 2, 6000 Kolding
Telefonnr.	7634 1788
E-mail	lea@khl.dk

TILSYNSMYNDIGHED

Navn	Kolding Kommune
Adresse	Nytorv 11, 6000 Kolding
Telefonnr.	7979 7439
E-mail	landbrug@kolding.dk
Hjemmeside	www.kolding.dk/landbrug
Kvalitetssikring	Lise Arp

TIDLIGERE GODKENDELSER

Godkendelse	Miljøgodkendelse af 25. juni 2008
Anmeldelse	Anmeldelse om skift i dyretype den 12. juni 2014
Tillæg	Tillæg til miljøgodkendelse af 18. marts 2015
Revurdering	Revurdering af miljøgodkendelse af den 19. juli 2017

1 SAMMENFATNING

1.1 SAMMENFATNING

Søren Hansen søger om godkendelse af smågrise- og slagtesvineproduktionen på Frørup Landevej 23, Christiansfeld. Der søges om godkendelse af to scenarier:

Scenarie 1

Den eksisterende produktion godkendes med produktionsareal i stedet for produktion af et bestemt antal dyr og dyreenheder (DE). I dette scenarie sker der ingen ændringer af produktionen, stalde eller andre anlæg, og naboerne forventes derfor ikke at kunne mærke nogle ændringer gennemæssigt i forhold til i dag. Der er givet dispensation for lugtgeneafstand ved brug af 50 %-reglen, da den eksisterende produktion ikke overholder kravet til nærmeste nabo. Alle betingelserne for, at kommunen kan fravige kravet, er opfyldt.

Påvirkninger af omkringliggende natur vil ikke blive ændret i forhold til i dag på grund af uændret produktion. Scenarie 1 vil være i drift og udnyttet fra den dag godkendelsen gives.

Scenarie 2

Der godkendes en udvidelse af produktionen i form af etablering af en ny smågrisestald syd for den eksisterende smågrisestald. Desuden godkendes der opførelse af en ny gyllebeholder umiddelbart vest for den eksisterende sydlige beholder. I forbindelse med etableringen af den nye stald bliver de to nordligste, eksisterende stalde taget helt ud af drift, og de vil fremover blive brugt til opbevaring.

Samlet set vil generne i form af lugt og støj blive flyttet længere væk fra de nærmeste naboer, og disse gener forventes derfor at blive mindre for naboerne i forhold til den nuværende drift. Dog forventes der en stigning i transportstøj, da antallet af til- og frakørsler vil øges på grund af udvidelsen. Da tilkørselsvejen er asfalteret, vurderes stigningen ikke at give anledning til væsentlige gener i form af støj og støv.

I scenarie 2 vil den samlede påvirkning af den nærmeste natur falde i forhold til i dag, fordi ammoniakudledningen fra de samlede anlæg flyttes længere væk fra den ammoniakfølsomme mose, som ligger nordvest for ejendommen.

Fra godkendelsesdagen har ejendommen seks år til at udnytte scenarie 2.

1.2 OFFENTLIGHED

Første høring/idéhøring

Ansøgningen blev offentliggjort på Kolding Kommunes hjemmeside i perioden fra den 19. december 2018 til og med 9. januar 2019.

Denne første høring havde til formål at gøre opmærksom på projektet, så enhver med interesse i sagen havde mulighed for at kommentere og bidrage til sagens oplysning til brug i sagsbehandlingen. Der indkom ingen bemærkninger i perioden.

Udkast

Udkast til godkendelse blev i perioden fra den 14. marts 2019 til den 15. april 2019 udsendt i 30 dages høring hos naboer og skønnede parter i sagen, en række myndigheder og organisationer samt ansøger selv. Se afsnit 5.2.

Der indkom bemærkninger fra beboerne på et par naboejendomme:

Nabo 1 skriver, at de oplever stigende problemer med rotter og gener fra fluer gennem de seneste år. Lugtgener nævnes også.

De frygter, at generne bliver værre med ny miljøgodkendelse.

Nabo 2 oplever på nuværende tidspunkt gener i form af især fluer, men også lugt af både stald og gylle.

De er bekymrede for tilstanden af deres sø og livet i den. De oplever for eksempel, at der kommer færre og færre frøer i den.

Kommunens bemærkninger og vurderinger i forhold til høringssvarene

Lugt og påvirkning af natur

Godkendelsen er opdelt i to scenarier. Scenarie 1 er en godkendelse af den eksisterende produktion efter stipladsmodellen. Da produktionen fortsætter uændret i de eksisterende anlæg, vil der ikke ske ændringer i lugtgenerne fra ejendommen eller påvirkningen af omkringliggende natur i dette scenarie. De geneafstande for lugt, som husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen kræver, overholdes ved brug af dispensationsmuligheden (50 %-reglen) til den nærmeste nabo.

I scenarie 2 bygges en ny og mere moderne stald syd for de eksisterende stalde. Samtidig tages de to nordligste stalde ud af drift. Samlet set betyder det, at den samlede staldmasse (lugtcentrum) flyttes væk fra nabobeboelserne, der alle ligger nord for ejendommen. Samtidig vil der blive brugt gyllekøling i alle staldanlæg i drift. Det betyder, at lugtpåvirkningen for naboerne i scenarie 2 er beregnet til at falde samlet set. De generelle geneafstande er her overholdt til alle naboer uden brug af dispensationsmulighed.

Lugtgener er desuden et område omfattet af kommunens tilsynsforpligtelse. Hvis der bliver konstateret væsentlige lugtgener fra ejendommen, kan kommunen påbyde afhjælpende foranstaltninger.

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens beskyttelseskriterier for ammoniakdeposition på omkringliggende natur er overholdt i begge scenarier.

Kolding Kommune vurderer på den baggrund, at der ikke er grundlag for at stille skærpende krav til lugt eller ammoniakemission.

Fluer

Ansøger har i miljøkonsekvensrapporten angivet, at der bekæmpes fluer ved god renholdelse i og omkring staldene samt ved brug af rovfluer.

Ansøger har, som kommentar til høringssvarene oplyst, at det er de to nordligste og ældste stalde, som er sværest at gøre helt rene og dermed bekæmpe fluer i. Ved drift i scenarie 2, forventer ansøger derfor, at fluebekæmpelsen kan blive mere effektiv.

Fluegener er også et område omfattet af kommunens tilsynsforpligtelse. Hvis der bliver konstateret væsentlige fluegener på ejendommen, kan kommunen påbyde afhjælpende foranstaltninger.

Kolding Kommune vurderer, at der allerede på ejendommen bekæmpes fluer i henhold til "Retningslinier for fluebekæmpelse på og omkring gård med husdyr" fra Aarhus Universitet. For at sikre fastholdelse af ejendommens fluebekæmpelse fremover tilføjes vilkår om, at retningslinjerne skal overholdes i både scenarie 1 og scenarie 2.

Rotter

Ansøger har i miljøkonsekvensrapporten angivet, at der forebygges rotter ved god renholdelse i og omkring staldene samt ved, at der ikke sker opbevaring af foder udendørs. Samtidig er der forbyggende serviceaftale med Anticimex. Ansøger har, som kommentar til høringssvarene oplyst, at han lige har været på certificeringskursus i rottebekæmpelse, så han også selv har mulighed for at udlægge rottegift i henhold til gældende regler.

Kolding Kommune vurderer, at der ikke er grundlag for at stille skærpende krav i forhold til rotter. Rottebekæmpelse reguleres desuden ved en selvstændig bekendtgørelse, og det er også et emne, der bliver taget op på tilsyn.

Endelig afgørelse

Den endelige godkendelse blev givet den 29. april 2019 og annonceret på kommunens hjemmeside samme dag. Der er henvist til afgørelsen i Kolding Ugeavis den 2. maj 2019. Se afsnit 5.1 for klagevejledning.

2 AFGØRELSE OM GODKENDELSE

2.1 GRUNDLAG FOR AFGØRELSEN

Godkendelsen omfatter husdyrproduktionen på ejendommen Frørup Landevej 23, 6070 Christiansfeld med CVR-nr. 26186730 og CHR-nr. 45137.

Søren Hansen, Frørup Landevej 23, Christiansfeld ønsker at få godkendt den eksisterende konventionelle produktion af svin efter den ændrede husdyrbruglovgivning af 1. august 2017 og samtidig ønskes der mulighed for at bygge en ny smågrisestald i forbindelse med at to eksisterende stalde tages ud af drift.

Godkendelsen indeholder derfor to scenarier:

Scenarie 1 – Fortsættelse af nuværende drift med brug af 50 %-reglen til overholdelse af lugt

Scenarie 2 – Udvidelse og nybyggeri

Ejendommen er ikke et IE-brug, men ammoniakemissionen ligger over 3.500 kg NH₃/år, så der søges om godkendelse efter §16a, stk. 1 i husdyrbrugloven.

Ansøgning om godkendelse med tilhørende bilag er indsendt som skema nr. 204533 (scenarie 2) og skema nr. 208164 (scenarie 1) første gang den 6. november 2018 fra www.husdyrgodkendelse.dk. Supplerende oplysninger er indsendt af ansøger og konsulent i forbindelse med sagsbehandlingen.

2.2 AFGØRELSE OM GODKENDELSE, DISPENSATION OG GYLDIGHED

Kolding Kommune har vurderet, at der kan meddeles godkendelse til husdyrbruget på ejendommen Frørup Landevej 23, 6070 Christiansfeld i henhold til § 16a, stk. 1 i husdyrbrugloven med tilhørende bekendtgørelser. Godkendelsen er en tilladelse til, at virksomheden kan producere på de stillede vilkår.

Kolding Kommune giver i forbindelse med godkendelsen i scenarie 1 dispensation for lugtgeneafstandskravet til nærmeste nabo.

Godkendelsen er baseret på oplysningerne i ansøgningen og miljøkonsekvensrapporten. Virksomheden skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet, miljøkonsekvensrapporten og i henhold til godkendelsens vilkår. Der må ikke ske udvidelse eller ændring i produktionsarealet, herunder staldafsnit og gødningsopbevaringsanlæg, før ændringen er anmeldt og godkendt af Kolding Kommune.

Denne godkendelse 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 godkendelse og andet personale med tilknytning til husdyrbruget. Ændring i ejerforhold eller driftsansvarlig skal meddeles til kommunen, herunder også ophør af virksomheden.

Godkendelsen bortfalder helt eller delvist, hvis projektet ikke er gennemført og byggeri ikke er færdigmeldt inden 6 år fra denne afgørelses meddelelse. Hvis hele eller dele af husdyranlægget senere ikke har været udnyttet i en periode på mere end 3 år, så bortfalder godkendelsen for det ubenyttede. Disse udnyttelsesregler fremgår af husdyrbruglovens § 59a. Med denne godkendelse følger 8 års retsbeskyttelse jf. § 40 i husdyrbrugloven.

Husdyrbruget skal til enhver tid leve op til gældende regler, love og bekendtgørelser, også selv om disse regler er skærpende i forhold til denne godkendelse.

Der er med denne miljøgodkendelse ikke taget stilling til eventuelle tilladelser og godkendelser efter anden lovgivning som f.eks. byggeloven. I miljøkonsekvensrapporten er det for eksempel angivet, at tagvand fra den nye stald ønskes koblet på det eksisterende dræn. Dette vil kræve en særskilt udledningstilladelse fra kommunen, som skal indhentes før tilkoblingen etableres.

2.3 VURDERING AF SAMDRIFT MED ANDRE HUSDYRBRUG

Ansøger har indsendt oplysninger om, at husdyrbruget ikke er teknisk, forurenings- og driftsmæssigt forbundet med andre husdyrbrug. Ansøger ejer og driver også ejendommen Skovrupvej 81, Christiansfeld, men ejendommene er ikke forbundet i de nævnte henseender. Kolding Kommune vurderer dermed, at der ikke er samdrift med andre ejendomme i miljømæssig forstand.

2.4 REVURDERING

Husdyrbruget er ikke omfattet af lovkrav om regelmæssig revurdering.

2.5 LUGT




Husdyrbrugloven fastsætter nogle geneafstande for lugt, der som udgangspunkt skal overholdes til forskellige typer af beboelse. Ligger en beboelse længere væk fra staldanlæg end den beregnede geneafstand, vil den ikke være udsat for væsentlige lugtgener. Lugten kommer primært fra staldene, og dens styrke samt udbredelse i nærområdet afhænger blandt andet af antal m² produktionsareal, typer af husdyr og geografisk placering. Disse faktorer indgår derfor i lugtberegningerne, som giver de krævede geneafstande. Beregningerne er foretaget i husdyrgodkendelse.dk.

Lugt, der kommer fra opbevaring og udbringning af husdyrgødning, indgår ikke i lugtberegningerne.

Scenarie 1 – uændret drift – dispensation for krav til lugt

De beregnede geneafstande for lugt samt de konkrete afstande til forskellige typer af beboelse i scenarie 1 ses i tabel 1.

Tabel 1. Lugtberegninger – Scenarie 1

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt	
 Frørup Landevej 21	0	NY	264,2	264,2	207,6	Nej	▼
 Frørupvej 9	1	NY	590,9	649,9	1518	Ja	▼
 Stepping Ejerlav, Stepping	0	NY	784,7	784,7	3403,2	Ja	▼

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

Konsekvenszone: 1000 m

Kilde: Scenarieberegning nr. 208164

Nærmeste byzone er Stepping, der ligger ca. 3,4 km vest for anlæggene. Den beregnede geneafstand til by er på 784,7 m.

Nærmeste beboelse, der ligger i samlet bebyggelse, er Frørupvej 9 i landsbyen Frørup. Da der ligger en anden ejendom med husdyrproduktion (med en ammoniakemission over 750 kg NH₃-N/år) indenfor en afstand af 300 m fra Frørupvej 9, skal geneafstanden øges med 10 % på grund af kumulation. Geneafstanden er derfor beregnet til 649,9 m. Afstanden fra anlægget til Frørupvej 9 er på over 1,5 km.


Geneafstandene til nærmeste samlede bebyggelse og byzone er altså overholdt med god margen.

Nærmeste nabobeboelse er Frørup Landevej 21, som ligger godt 200 m fra anlæggets lugtcentrum. Geneafstanden dertil er beregnet til 264 m, og geneafstanden er dermed ikke overholdt.

Der søges om dispensation for afstandskravet. Kommunen har mulighed for at fravige kravet om overholdelse af geneafstanden, hvis nogle definerede kriterier er overholdt (50 %- reglen).

Afstanden til Frørup Landevej 21 er mere end 50 % af geneafstanden. Der er ikke nogen staldafsnit, hvorfra lugten øges, da produktionarealet og dyretyperne ikke ændres (se tabel 2). Dermed er kriterierne for, at kommunen kan fravige kravet, overholdt.

Tabel 2. Lugtberegninger til nærmeste nabo – Scenarie 1

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt
 Frørup Landevej 21	0	NY	264,2	264,2	207,6	Nej
Staldnavn:		NY (ansøgt)	130,6	130,6	136,9	Ja
1. Slagtesvin		NY (nudrift)	130,6	130,6	-	-
		FMK (ansøgt)	115,5	115,5	136,9	Ja
		FMK (nudrift)	115,5	115,5	-	-
+ Staldnavn:		NY (ansøgt)	134,7	134,7	140,7	Ja
2. Smågrise		NY (nudrift)	134,7	134,7	-	-
		FMK (ansøgt)	135,4	135,4	141,8	Ja
		FMK (nudrift)	135,4	135,4	-	-
+ Staldnavn:		NY (ansøgt)	264,2	264,2	207,6	Nej
3. Smågrise		NY (nudrift)	274,3	274,3	-	-
		FMK (ansøgt)	213,7	213,7	215,6	Ja
		FMK (nudrift)	217,5	217,5	-	-

Kilde: Scenarieberegning nr. 208164

I tabel 1 ses det, at geneafstandene enten er uændrede eller ser ud til at blive lidt mindre, når nudriften sammelignes med ansøgt drift. Faldet skyldes, at det eksisterende gyllekølingsanlæg, som giver 5,7 % reduktion af lugt, bliver brugt som teknisk virkemiddel i ansøgningen. Naboerne skal forvente uændrede forhold lugtmæssigt, da gyllekølingen reelt allerede er i drift på ejendommen og vil fortsætte som hidtil i scenarie 1.

Kolding Kommune giver dispensation til at bruge 50 %-reglen i Scenarie 1 i forhold til geneafstanden til nærmeste nabo. Kommunen lægger i vurderingen vægt på, at nærmeste nabo ikke vil opleve ændringer i lugtgenerne i forhold til nuværende niveau.

Der bliver stillet vilkår til gyllekøling, da det er brugt som virkemiddel til at reducere lugt.

Scenarie 2 – udvidelse og ny stald

De beregnede geneafstande for lugt samt de konkrete afstande til forskellige typer af beboelse i scenarie 2 ses i tabel 3.




Nærmeste byzone er Stepping, der ligger ca. 3,4 km vest for anlæggene. Den beregnede geneafstand til by er på 875 m.

Nærmeste beboelse, der ligger i samlet bebyggelse, er Frørupvej 9 i landsbyen Frørup. Da der ligger en anden ejendom med husdyrproduktion (med en ammoniakemission over 750 kg NH₃-N/år) indenfor en afstand af 300 m væk fra Frørupvej 9, skal geneafstanden øges med 10 % på grund af kumulation. Geneafstanden er derfor beregnet til 724,3 m. Afstanden fra anlægget til Frørupvej 9 er på over 1,5 km.

Nærmeste nabobeboelse er Frørup Landevej 21, som ligger knap 292 m fra de ansøgte anlægs lugtcentrum. Geneafstanden dertil er beregnet til knap 291 m.

Alle geneafstande er dermed overholdt i scenarie 2. Der bygges en ny stald syd for de eksisterende, og samtidig tages de to nordligste stalde ud af drift. Dette betyder, at lugtcentrum for hele ejendommen flyttes længere sydpå og dermed væk fra nabobeboelserne.

Tabel 3. Lugtberegninger – Scenarie 2 (ny stald)

Samlet resultat af lugtberegning ? i						
Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt
 Frørup Landevej 21	0	NY	290,8	290,8	291,8	Ja
 Frørupvej 9	1	NY	658,4	724,3	1574,2	Ja
 Stepping Ejelav, Stepping	0	NY	875	875	3382,6	Ja

Konsekvenszone: 1166 m

Kilde: SkemaID nr. 204533

Der etableres også gyllekøling i den nye stald, og varmen fra gyllen bliver brugt til at varme smågrisestaldene (nr. 3 og 4.) op. For at få varme nok til den nye stald skrues der op for varmepumpen og dermed køleeffekten. Det medfører, at lugten reduceres med 10 % fra både den eksisterende stald 3 og den nye stald 4. Samlet set betyder det, at kravene til lugt kan overholdes samtidig med, at der sker en nettoudvidelse af produktionsarealet.

Der bliver stillet vilkår til gyllekøling, da det er brugt som virkemiddel til at reducere lugt.

2.6 POTENTIelt ØKOLOGISK FORBINDELSSESOMRÅDE

Den nye stald og gyllebeholder i scenarie 2 kommer ligesom hele det eksisterende anlæg til at ligge i et område, som er udpeget til et potentielt økologisk forbindelsesområde i retningslinjerne for Kommuneplan 2017-2029.

Fordi de nye anlæg kommer til at ligge i tæt tilknytning med de eksisterende, vurderer kommunen, at etableringen ikke kommer til at forringe levende organismers mulige forbindelser mellem de omkringliggende naturområder.

2.7 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 godkendelsen efter husdyrbrugloven. I de administrative bestemmelser, som fremgår af lovens kapitel 6, ses VVM-direktivets krav til høringer. Høringerne i forbindelse med nærværende godkendelse kan ses af afsnit 1.2 og afsnit 5.2.

Ansøger har indsendt en miljøkonsekvensrapport, som beskriver det ansøgte og vurderer virkningerne på miljøet. Miljøkonsekvensrapporten ses i bilag 1.

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens beskyttelsesniveauer og krav er dokumenteret overholdt, herunder ammoniak, lugt og BAT (Bedst Anvendelige Teknik). Kommunen har stillet vilkår for at fastholde de ansøgte produktionsarealer, dyretyper og BAT i de enkelte stalde/staldafsnit.

Ansøger har redegjort for, at ændring og udvidelse af staldanlægget er erhvervsmæssigt nødvendig, og at den ikke vil påvirke værdifulde bebyggelser, kulturmiljøer eller det omgivende landskab negativt. Kommunen vurderer, at udvidelsen ikke er i strid med kommuneplanen.

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. Beskrivelsen og vurderingen i forhold til lugt er suppleret af kommunen i afsnit 3.5, og der er også suppleret i forhold til potentielt økologisk forbindelsesområde i afsnit 3.6.

Ansøger har ligeledes beskrevet den potentielle forurening fra husdyrbruget. Der er redegjort for tiltag, der forebygges 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 samt handling ved driftsforstyrrelser og uheld.

Kommunen er enig i ansøgers konsekvensvurdering 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.

På den baggrund vurderer Kolding Kommune, at projektet ikke vil medføre væsentlige miljømæssige påvirkninger, når de stillede vilkår overholdes.



Tine Hv. Steensen
Agronom

By- og Udviklingsforvaltningen – Landbrug & Lokaludvikling
Nytorv 11, 6000 Kolding

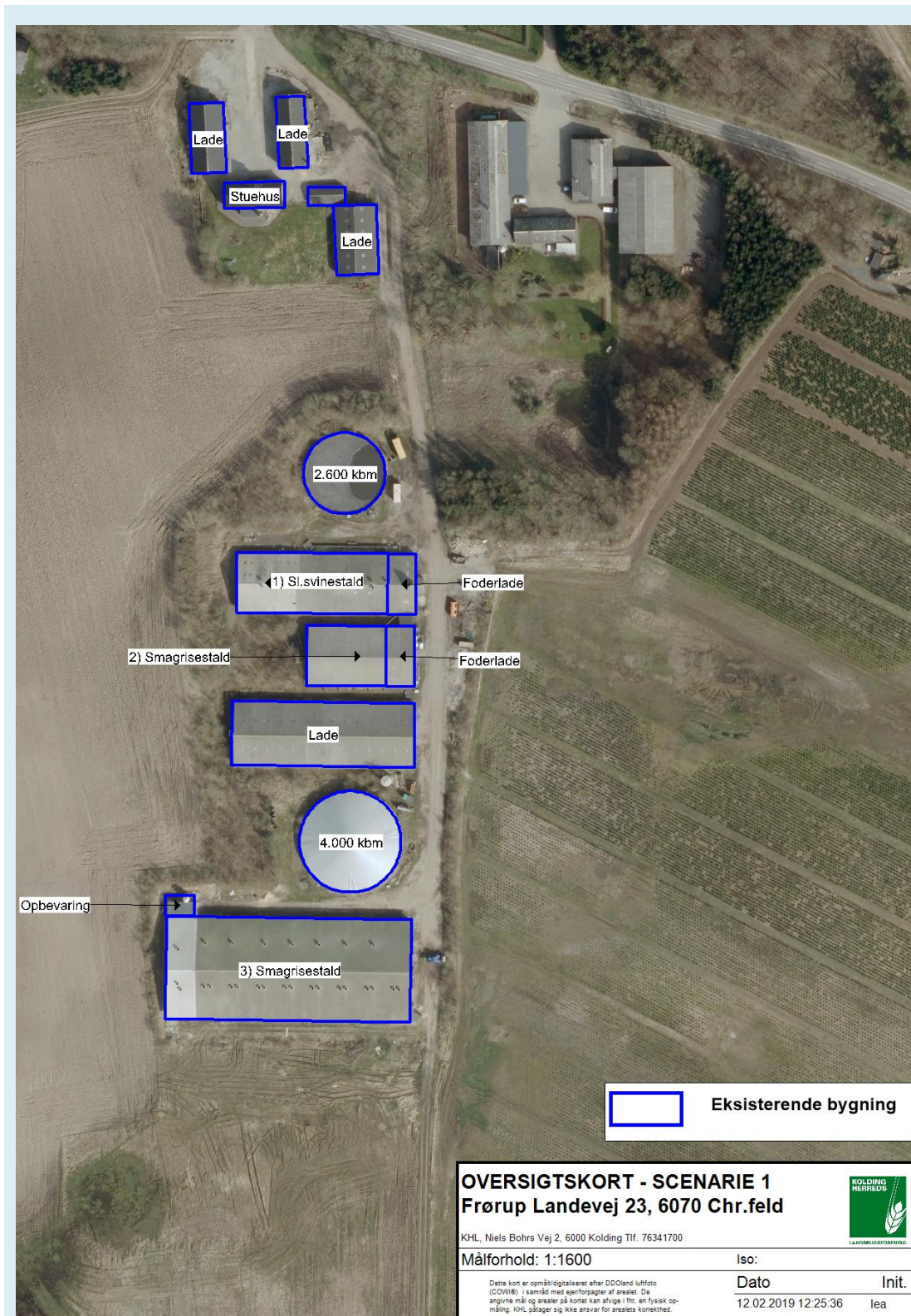
3 VILKÅR

3.1 VILKÅR FOR SCENARIO 1

Staldanlæg og produktionsareal

- 1.1 Husdyrbrugets produktionsareal og produktioner (dyretype) skal være i overensstemmelse med efterfølgende tabel og figur (jf. ansøgningen skema nr. 208164 i husdyrgodkendelse.dk og bilag 2):

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
1. Slagtesvin	1161	Mekanisk ventilation	6 m	(#118526) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv	0	614
				(#118527) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/67%)	0	339
2. Smågrise	665	Mekanisk ventilation	6 m	(#118530) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	415
3. Smågrise	3073	Mekanisk ventilation	6 m	(#118531) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	2415
Sum						3783



Gødningsopbevaringsanlæg

- 1.2 Gyllebeholderen på 4.000 m³ skal have fast overdækning i form af teltoverdækning med indvendigt skørt. Åbning af teltdugen må kun ske i forbindelse med omrøring, tømning og udbringning af gylle.

- 1.3 Skader på teltoverdækningen skal repareres inden for en uge efter skadens opståen, eller der skal være indgået aftale om reparation.

Støj

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

- 1.5 Støjgrænseværdierne nævnt i vilkår 1.4 skal overholdes med mulighed for følgende undtagelser: I forbindelse med høst (herunder korntørring) og gylleudbringning tillades kørsel udenfor hverdage og dagtimer i en begrænset periode.

Lugt

- 1.6 På husdyrbruget skal der til stadighed opretholdes en god staldhygiejne.
- 1.7 Gyllekanalerne i stald 3 skal alle være forsynet med køleslanger, der er forbundet med en varmepumpe. Varmepumpen skal levere en årlig køleydelse på mindst 15,2 W/m².
Der skal monteres en typegodkendt energimåler på varmepumpen. Energimåleren skal være forsynet med automatisk datalogger, der registrerer den daglige, månedlige og årlige køleydelse målt i kWh.
- 1.8 Gyllekølingsanlægget skal være forsynet med et trykovervågningsystem, en alarm samt en sikkerhedsanordning, der i tilfælde af lækage stopper anlægget. Gyllekølingsanlægget må ikke kunne genstarte automatisk.
- 1.9 Vedligeholdelse af gyllekølingsanlægget skal ske i overensstemmelse med producentens vejledning. Vejledningen skal opbevares på husdyrbruget.

Fluer

- 1.10** Der skal foretages effektiv fluebekæmpelse som minimum i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra AGRO – Institut for agroøkologi, Aarhus Universitet.

Egenkontrol gyllekøling

- 1.11** Der skal indgås en skriftlig aftale med en godkendt montør med VPO-certifikat eller tilsvarende certificering om kontrol og service af gyllekølingsanlægget mindst én gang årligt. Den årlige kontrol skal som minimum bestå af følgende: Afprøvning og funktionssikring af trykovervågningssystemet, arlar-men samt sikkerhedsanordningen, kontrol af kølekredsens ydelse.
- 1.12** Enhver form for driftsstop skal noteres i logbog med angivelse af årsag og varighed. Tilsynsmyndigheden skal underrettes ved driftsstop, der varer mere end 3 dage.
- 1.13** Registreringen fra datalogger, logbogen, den skriftlige kontrolaftale, de årlige kontrolrapporter samt øvrige servicereporter, skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

Driftsforstyrrelser eller uheld

- 1.14** Der skal til hver en tid være 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.

Dokumentation

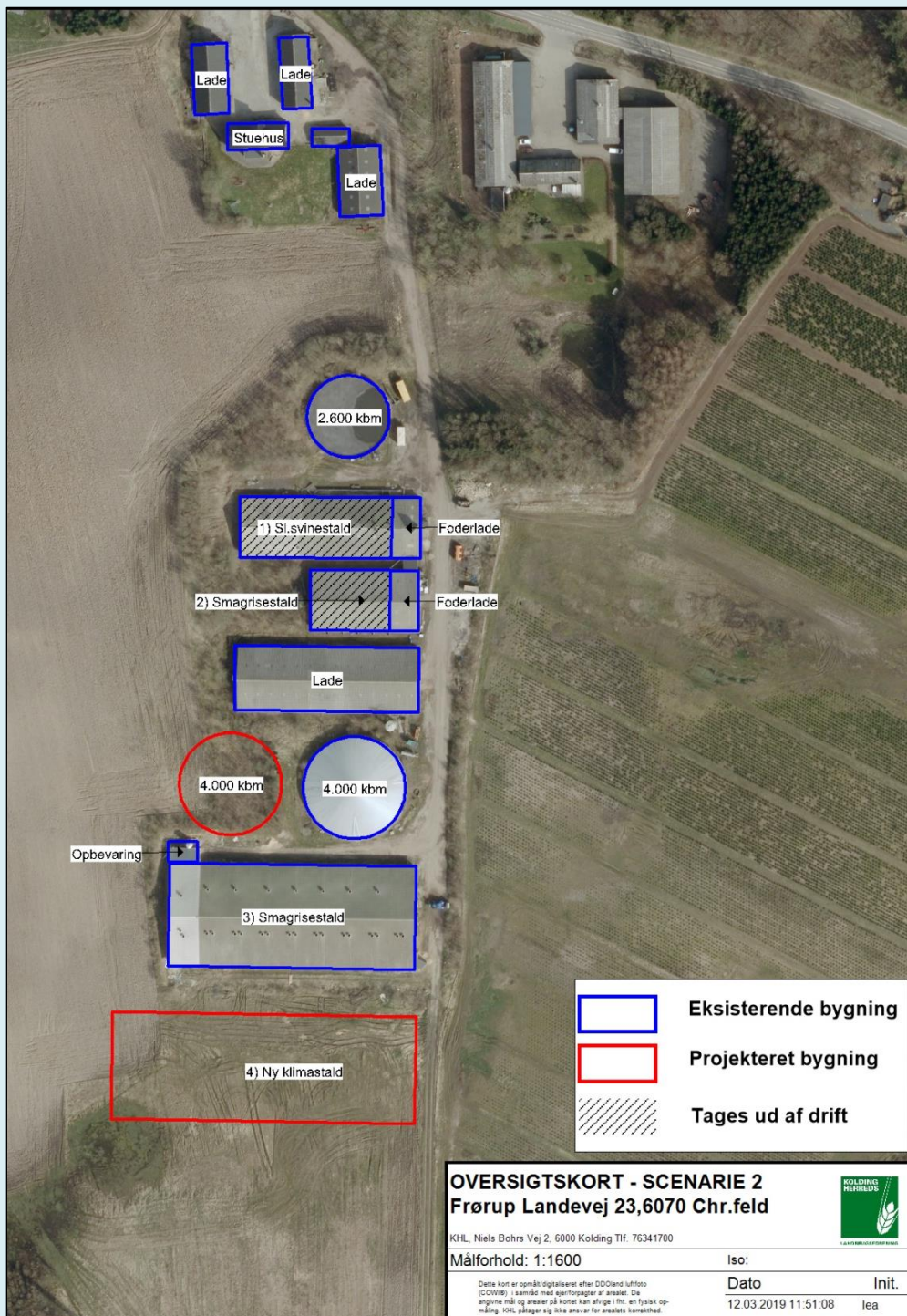
- 1.15** På tilsynsmyndighedens forlangende skal husdyrbruget dokumentere overholdelse af godkendelsens vilkår.

3.2 VILKÅR FOR SCENARIE 2

Staldanlæg og produktionsareal

- 2.1 Husdyrbrugets produktionsareal og produktioner (dyretype) skal være i overensstemmelse med efterfølgende tabel og figur (jf. ansøgningen skema nr. 204533 i husdyrgodkendelse.dk og bilag 3):

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
3. Smågrise	3073	Mekanisk ventilation	6 m	(#63558) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	2415
4. ny stald	4009	Mekanisk ventilation	6 m	(#72283) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	3050
Sum						5465



Gødningsopbevaringsanlæg

- 2.2 Den nye (vestlige) gyllebeholder på 4.000 m³ skal placeres som angivet i ovenstående figur, og den må maksimalt have et overfladeareal på 999 m².
- 2.3 Den eksisterende (østlige) gyllebeholder på 4.000 m³ og den nye (vestlige) gyllebeholder på 4.000 m³ skal begge have fast overdækning i form af teltoverdækning med indvendigt skørt. Åbning af teltdugen må kun ske i forbindelse med omrøring, tømning og udbringning af gylle.

- 2.4 Skader på teltoverdækningen skal repareres inden for en uge efter skadens opståen, eller der skal være indgået aftale om reparation.

Støj

- 2.5 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	Tidsrum		Referencetid
Mandag-fredag	Kl. 07.00 – 18.00	55 dB(A)	8 timer
Lørdag	Kl. 07.00 – 14.00	55 dB(A)	7 timer
Lørdag	Kl. 14.00 – 18.00	45 dB(A)	4 timer
Søn- og helligdage	Kl. 07.00 – 18.00	45 dB(A)	8 timer
AFTEN			
Alle dage	Kl. 18.00 – 22.00	45 dB(A)	1 time
NAT			
Alle dage	Kl. 22.00 – 07.00	40 dB(A)	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 støjberegningsvejledning og foretages i punkter, som forinden aftales med kommunen. Støjmåling skal udføres af et akkrediteret firma.

- 2.6 Støjgrænseværdierne nævnt i vilkår 2.5 skal overholdes med mulighed for følgende undtagelser: I forbindelse med høst (herunder korntørring) og gylleudbringning tillades kørsel udenfor hverdage og dagtimer i en begrænset periode

Lugt

- 2.7 På husdyrbruget skal der til stadighed opretholdes en god staldhygiejne.
- 2.8 Gyllekanalerne i stald 3 og stald 4 skal alle være forsynet med køleslanger, der er forbundet med en varmepumpe. Varmepumpen skal levere en årlig køleydelse på mindst 17,4 W/m².
Der skal monteres en typegodkendt energimåler på varmepumpen. Energimåleren skal være forsynet med automatisk datalogger, der registrerer den daglig, månedlige og årlige køleydelse målt i kWh.
- 2.9 Gyllekølingsanlægget skal være forsynet med et trykovervågningsystem, en alarm samt en sikkerhedsanordning, der i tilfælde af lækage stopper anlægget. Gyllekølingsanlægget må ikke kunne genstarte automatisk.
- 2.10 Vedligeholdelse af gyllekølingsanlægget skal ske i overensstemmelse med producentens vejledning. Vejledningen skal opbevares på husdyrbruget.

Fluer

- 2.11** Der skal foretages effektiv fluebekæmpelse som minimum i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra AGRO – Institut for agroøkologi, Aarhus Universitet.

Egenkontrol gyllekøling

- 2.12** Der skal indgås en skriftlig aftale med en godkendt montør med VPO-certifikat eller tilsvarende certificering om kontrol og service af gyllekølingsanlægget mindst én gang årligt. Den årlige kontrol skal som minimum bestå af følgende: Afprøvning og funktionssikring af trykovervågningssystemet, arlar-men samt sikkerhedsanordningen, kontrol af kølekredsens ydelse.
- 2.13** Enhver form for driftsstop skal noteres i logbog med angivelse af årsag og varighed. Tilsynsmyndigheden skal underrettes ved driftsstop, der varer mere end 3 dage.
- 2.14** Registreringen fra datalogger, logbogen, den skriftlige kontrolaftale, de årlige kontrolrapporter samt øvrige servicereporteringer, skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

Driftsforstyrrelser eller uheld

- 2.15** Der skal til hver en tid være 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.

Dokumentation

- 2.16** På tilsynsmyndighedens forlangende skal husdyrbruget dokumentere overholdelse af godkendelsens vilkår.

4 BEGRUNDELSE FOR VILKÅR

Staldanlæg og produktionsareal

Staldenes placering og størrelsen af produktionsarealerne i hver stald er grundlæggende forudsætninger for beregningerne på ammoniakemission, -deposition og lugt. Derfor stilles der vilkår om, at stalde og produktionsarealer skal være som angivet i ansøgningen.

Gødningsopbevaring anlæg

Overdækning af gyllebeholdere er brugt som virkemiddel i beregningerne på ammoniakemission og –deposition for begge scenarier. Derfor stilles der vilkår om teltoverdækning i begge scenarier.

Placeringen og overfladearealet på den nye (vestlige) gyllebeholder er grundlæggende forudsætninger for beregningerne på ammoniakemission og –deposition. Derfor stilles der vilkår til placering og overfladeareal.

Støj

Ansøger har i miljøkonsekvensrapporten vurderet, at støj og rystelser fra husdyrbruget ikke vil give væsentlige gener for naboerne. Der stilles vilkår til, at Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser for områder med blandet bolig og erhverv overholdes, som det er foreslået i styrelsens støjvejledning.

Vilkåret kan dog undtages i perioder, hvor landbrug erfaringsmæssigt har en høj støjbelastning også aften, nat og i weekender. Det gælder perioder med høst (herunder korntørring) og gylleudbringning, hvor erfaringen viser, at landbruget har svært ved overholde støjgrænserne udenfor almindelig arbejdstid. Undtagelsen gives i lyset af, at det åbne land er landbrugets arbejdsområde, og de skal have mulighed for at udføre deres erhverv.

Lugt

God staldhygiejne og renholdelse er en forudsætning for lugtberegninger. Der stilles derfor vilkår hertil.

Gyllekøling er brugt som virkemiddel til at nedsætte lugten fra staldanlæggene. Der stilles derfor en række vilkår til gyllekølingen og egenkontrol af den for at sikre kølingens fortsatte drift i både den eksisterende og den nye smågrisestald. Der er stillet vilkår til at kontrol og service af anlægget skal ske ved en VPOcertificeret (VarmePumpeOrdningen) montør. Dette er for at sikre, at servicen bliver udført med de fornødne kompetencer.

Fluer

For at sikre fastholdelse af ejendommens fluebekæmpelse fremover tilføjes vilkår om, at retningslinjerne fra AGRO – Institut for agrøkologi, Aarhus Universitet skal overholdes. Vilkåret er stillet som følge af bemærkninger fra et par nabobeboelser i høringsperioden.

Driftsforstyrrelser eller uheld

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 sker uheld, som kan føre til forurening. Ejendommen har allerede en beredskabsplan, og der stilles derfor vilkår til at beredskabsplanen fortsat skal være til stede, og at den skal holdes opdateret.

5 FORMALIA

5.1 KLAGE- OG SØGSMÅLSVEJLEDNING

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.naevneshus.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://naevneshus.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 27. maj 2019. 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. 1020 af 6. juli 2018 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.

5.2 UNDERRETNING OM GODKENDELSEN

Godkendelsen annonceres den 2. maj 2019 i Kolding Ugeavis med en henvisning til kommunens hjemmeside. Udkastet af godkendelsen er sendt i høring hos de berørte parter i perioden den 14. marts til den 15. april 2019. Udkastet er desuden sendt til en række myndigheder og organisationer. Der indkom bemærkninger, som er behandlet i afsnit 1.2.

Nedenstående parter har modtaget godkendelsen eller orientering om godkendelsen:

Ansøger

- Søren Hansen, Frørup Landevej 23, 6070 Christiansfeld.

Parter med E-post

- Konsulent: Lene Egtved, Kolding Herreds Landbrugsforening, Niels Bohrs Vej 2, 6000 Kolding. E-post: lea@khl.dk
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14, 1. sal, 1611 København V. E-post: ae@ae.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
- Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N. E-post: husdyr@ecocouncil.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, Nytorv 2, 6000 Kolding. E-post: trsyd@stps.dk

Naboer og parter i sagen (virksomheder, ejere og beboere på følgende adresser):

Frørup Landevej 16	6070	Christiansfeld
Frørup Landevej 18	6070	Christiansfeld
Frørup Landevej 19	6070	Christiansfeld
Frørup Landevej 21	6070	Christiansfeld
Frørup Landevej 22	6070	Christiansfeld
Frørup Landevej 23	6070	Christiansfeld
Frørup Landevej 24	6070	Christiansfeld
Frørup Landevej 25	6070	Christiansfeld
Frørup Landevej 26	6070	Christiansfeld
Frørup Landevej 27	6070	Christiansfeld

Frørup Landevej 34	6070	Christiansfeld
Frørup Landevej 36	6070	Christiansfeld
Frørup Landevej 40	6070	Christiansfeld
Frørup Landevej 42	6070	Christiansfeld
Frørup Landevej 44	6070	Christiansfeld
Frørup Skovvej 18	6070	Christiansfeld
Frørup Skovvej 3	6070	Christiansfeld
Frørup Skovvej 7	6070	Christiansfeld
Frørupvej 1	6070	Christiansfeld
Frørupvej 10	6070	Christiansfeld
Frørupvej 12	6070	Christiansfeld
Frørupvej 14	6070	Christiansfeld
Frørupvej 2	6070	Christiansfeld
Frørupvej 3	6070	Christiansfeld
Frørupvej 6	6070	Christiansfeld
Frørupvej 8	6070	Christiansfeld
Langforte 110	6070	Christiansfeld
Langforte 116	6070	Christiansfeld
Langforte 118	6070	Christiansfeld
Langforte 124	6070	Christiansfeld
Langforte 72	6070	Christiansfeld
Langforte 80	6070	Christiansfeld
Langforte 84	6070	Christiansfeld
Langforte 92	6070	Christiansfeld
Langforte 98	6070	Christiansfeld
Lillevej 4	6070	Christiansfeld

5.3 GRUNDLAG FOR VILKÅR OG LOVGIVNING

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

<i>Husdyrbruqløven:</i>	Lov nr. 1572 af 20. december 2006, jf. lovbekendtgørelse nr. 1020 af 6. juli 2018 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.
<i>Godkendelsesbekendtgørelsen:</i>	Bekendtgørelse nr. 1467 af 6. december 2018 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug
<i>Husdyrgødningsbekendtgørelsen:</i>	Bekendtgørelse nr. 1076 af 28. august 2018 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.
<i>Miljøbeskyttelsesloven:</i>	Lov nr. 358 af 6. juni 1991, jf. lovbekendtgørelse nr. 1121 af 3. september 2018 om miljøbeskyttelse
<i>Naturbeskyttelsesloven:</i>	Lov nr. 9 af 3. januar 1992, jf. lovbekendtgørelse nr. 1122 af 3. september 2018 om naturbeskyttelse
<i>Kommuneplan 2017-2029:</i>	Kommuneplan 2017-2029 – Kolding Kommune

6 BILAG

BILAG 1 MILJØKONSEKVENSRAPPORT

BILAG 2 INDRETNING AF EJENDOMMENS ANLÆG – SCENARIO 1

BILAG 3 INDRETNING AF EJENDOMMENS ANLÆG – SCENARIO 2

BILAG 4 AFLØBSFORHOLD – SCENARIO 1+2

BILAG 5 INDRETNINGSPLAN – SCENARIO 1+2
