



# Kolding Kommune

en del af trekantområdet

## § 16A GODKENDELSE

AF HUSDYRBRUGET PÅ

JORDRUPVEJ 6, 6040 EGTVED

---



**Dato for gyldighed**  
**9. marts 2020**

Kolding Kommune  
Landbrug og lokaludvikling  
Nytov 11, 6000 Kolding  
Telefon 7979 7439  
landbrug@kolding.dk  
[www.kolding.dk/landbrug](http://www.kolding.dk/landbrug)

## INDHOLDSFORTEGNELSE

---

<b>1</b>	<b>Sammenfatning .....</b>	<b>3</b>
1.1	Sammenfatning .....	3
1.2	Offentlighed .....	3
<b>2</b>	<b>Afgørelse om godkendelse.....</b>	<b>6</b>
2.1	Grundlag for afgørelse.....	6
2.2	Afgørelse om godkendelse, dispensation og gyldighed .....	6
2.3	Vurdering af samdrift med andre husdyrbrug.....	6
2.4	Lugt og dispensation .....	7
2.5	Vurdering af virkninger på miljøet .....	10
<b>3</b>	<b>Vilkår .....</b>	<b>12</b>
<b>4</b>	<b>Begrundelse for de stillede vilkår .....</b>	<b>15</b>
<b>5</b>	<b>Formalia .....</b>	<b>17</b>
5.1	Klage- og søgsmålsvejledning .....	17
5.2	Underretning om godkendelsen.....	17
5.3	Grundlag for vilkår og lovgivning.....	18
<b>6</b>	<b>Bilag .....</b>	<b>19</b>

## DATABLAD

## ANSØGER/VIRKSOMHEDENS KONTAKTPERSON

Navn	Jan Lundsgaard
Adresse	Sletmadevej 18 A, 6040 Egtved
Telefonnr.	Mobil 2060 8095

## VIRKSOMHED

Adresse	Jordrupvej 6, 6040 Egtved
Matr. nr.	18a, V. Nebel By, Nebel m.fl.
CVR-nr.	28881622
CHR-nr.	80866
Ejendoms-nr.	6210261970
E-mail	Jan.lundsgaard@hotmail.com

## KONSULENT

Navn	Lene Egtved Andersen, Kolding Herreds Landbrugsforening
Adresse	Niels Bohrs Vej 2, 6000 Kolding
Telefonnr.	7634 1788
E-mail	<a href="mailto:lea@khl.dk">lea@khl.dk</a>

## TILSYNSMYNDIGHED

Navn	Kolding Kommune
Adresse	Nytorv 11, 6000 Kolding
Telefonnr.	7979 7439
E-mail	landbrug@kolding.dk
Hjemmeside	<a href="http://www.kolding.dk/landbrug">www.kolding.dk/landbrug</a>

## GODKENDELSE

Godkendelse	§ 16a godkendelse gældende fra den 9. marts 2020
Ansøgningskema	211975
Journal-nr.	19/28941

---

## 1 SAMMENFATNING

---

### 1.1 SAMMENFATNING

---

#### **Projektet**

Godkendelsen omfatter produktionsarealet i de eksisterende stalde og en udvidelse af produktionsarealet i en klimapavillon i umiddelbar tilknytning til det eksisterende anlæg. Godkendelsen til klimapavillon er en lovliggørelse og dermed en udvidelse af det eksisterende produktionsareal. De øvrige staldanlæg fortsætter uændret dog med lidt justeringer i drægtighedsstalden.

#### **Konsekvenser for omboende, natur og miljø**

Ejendommen ligger relativt tæt på naboer og byzone. Det er en mindre udvidelse af produktionsarealet, og på baggrund af beregninger af lugt og fastsatte vilkår til driften vil der ikke være øgede gener af lugt, støj, støv, lys, fluer og skadedyr som følge af projektet. Hovedparten af aktiviteterne på ejendommen vil fortsat foregå i dagtimerne inden for almindelig arbejdstid.

Fluer og skadedyr bekæmpes efter gældende regler. Døde dyr opbevares tildækket på en afskærmet plads, som ikke er synlig for forbipasserende.

#### Dispensation i forhold til 50 %-reglen ved lugt

Kravene i lovgivningen om maksimal lugtpåvirkning af nærmeste naboer, samlet bebyggelse og byzone vurderes på baggrund af gældende beregningsmetoder at være overholdt ved brug af en særlig 50 %-reglen. 50 %-reglen vedr. lugt er taget i anvendelse, da betingelserne for at anvende reglen er til stede, og da det via driftsvilkår kan sikres, at ændringen ikke medfører øgede lugtgener.

Beregningerne viser, at projektet ikke resulterer i øget lugt, da gyllen vil blive sluset ud hyppigere. Det vil betyde en lavere lugtpåvirkning af ejendommens omgivelser.

#### Påvirkning af natur

Beregningerne viser, at hverken natur beskyttet efter danske nationale regler eller efter EU-regler vil modtage mere ammoniak end de grænser, der er fastsat i lovgivningen.

#### Bedste tilgængelige teknik (BAT)

For det ansøgte er der krav om, at der højst må udledes 4.217 kg ammoniak pr. år. Dette krav til emissionen er i lovgivningen fastsat ud fra viden om, hvad der kan lade sig gøre ved at anvende de 'bedste teknikker' på markedet, der er tilgængelige til en pris, der er realistisk i forhold til produktionens størrelse. Lovgivningens krav til maksimal ammoniakudledning er overholdt, da der er beregnet en årlig udledning på 4.216 kg ammoniak.

#### **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

---

#### **Første høring/idéhøring**

Ansøgningen blev offentliggjort på Kolding Kommunes hjemmeside i perioden fra den 12. november 2019 til 27. november 2019.

Denne 1. 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 16. december 2019 til den 20. februar 2020 sendt i minimum 30 dages høring hos naboer og skønnede parter i sagen, ansøger selv samt en række organisationer og private personer, der har anmodet herom. Se afsnit 5.

Der er i høringsperioden indkommet flere høringssvar fra parter. Høringssvarene omhandler ejendommens afstand til byen, byens udvikling, trafik, støj, lugt og fluer. Kolding kommune har kommenteret på emnerne nedenfor og samlet vurderet, om høringssvarene giver anledning til ændring af vilkår i godkendelsen.

## Ejendommens afstand til byen herunder byens udvikling

Ejendommen ligger ca. 180 m vest for Vester Nebel i landzonen i et område, der er udpeget som særligt værdifuldt landbrugsområde. Jf. kommuneplan 2017-2029 er det vigtigt at skabe klare rammer for en bæredygtig udvikling af landbrugserhvervet, og i disse særligt værdifulde landbrugsområder skal landbrugets udviklingsplaner og investeringsinteresser vægtes højt. Der skal skabes den nødvendige balance mellem investeringssikkerhed og udviklingsmuligheder for landbruget over for hensyn til natur, miljø og naboer samt byudvikling.

Ved byerne vil der være en løbende afvejning mellem byernes udviklingsmuligheder og landbrugets investeringssikkerhed. Derfor er det vigtigt at have fokus på de udlagte byudviklingsområder herunder landsbyer og perspektivområder, som giver et billede af byernes fremtidige udviklingsretning. I Vester Nebel er der udlagt et større sammenhængende byudviklingsområde i den sydøstlige del af byen ved Karl Ankers Vej og et mindre område langs den nordlige side af Donsvej. Landbrugets planer vurderes derfor ikke at være i modstrid med byens udviklingsretning. Projektet overholder desuden de fastsatte afstandskrav i lovgivningen, som fremgår af §§ 6-8 i husdyrbrugloven.

## Trafik

Kommunen skal i forbindelse med en ansøgning om godkendelse vurdere, om til- og frakørsel til husdyrbruget vil kunne ske uden væsentlige gener for de omboende. I en godkendelse kan der derfor primært stilles vilkår om anvendelse af bestemte adgangsveje til husdyrbruget. For husdyrbrugets egne køretøjer kan der herudover stilles vilkår om, hvilke veje, der skal benyttes ved til- eller frakørsel. Endelig kan der stilles krav om, at til- eller frakørsel af foder, gødning m.v. kun må ske på bestemte tidspunkter.

Ved reguleringen af husdyrbrug er det praksis at betragte landzonen som landbrugets erhvervsområde, og beboere af boliger i landzonen må derfor acceptere visse ulemper, som kan være forbundet med nærheden til landbrug. Kommunen har vurderet, at trafikbelastningen ikke er større end, hvad der kan forventes af et landbrug af den pågældende størrelse. Kommunen har endvidere vurderet, at der ikke er behov for at stille vilkår for tidspunkter for kørsel med husdyrbrugets egne køretøjer, da dette fortrinsvis sker på hverdage og i dagtimerne.

## Støj

Som nævnt ovenfor er det ved regulering af husdyrbrug praksis at betragte landzonen som landbrugets arbejdsområde, og landbruget skal have mulighed for at udføre deres erhverv. 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, da det er i en begrænset periode. Det gælder perioder med høst og gylleudbringning.

Kommunen vurderer, at der med de stillede vilkår i tilstrækkelig grad er taget hensyn til omgivelserne i forhold til støj.

## Lugt

Ved en ansøgning om godkendelse beregnes lugtemissionen fra husdyrbruget for alle staldafsnit ud fra produktionsarealernes størrelse i m<sup>2</sup> og emissionsfaktoren for den pågældende dyretype og staldsystem. Forudsætningen for stipladsmodellen er således, at lugtemissionen primært afhænger af produktionsarealets størrelse og ikke af antallet af dyr, hvilket også fremgår af bemærkninger til loven.

I det digitale ansøgningsskema foretages desuden en korrektion for blandt andet vindretning. Den hyppigste vindretning i Danmark er en vestlig og sydvestlig vind. Det vil derfor umiddelbart være mest hensigtsmæssigt for naboer, at stalde osv. placeres øst for disse. Jf. Miljøstyrelsens vejledning har klimadata dog også vist, at når det er varmt og dermed størst lugtemission fra stalde, kommer vinden hyppigst fra sydøst.

Husdyrbrugloven fastsætter geneafstande for lugt, der som udgangspunkt skal overholdes til forskellige typer af beboelse. Lovens minimumskrav til geneafstande til nærmeste enkelt bolig, samlet bebyggelse og byzone er ikke overholdt i nudriften, og ansøger har derfor ansøgt om dispensation til at bruge 50 %-reglen i projektet. Kolding Kommune vurderer, at forudsætningerne for at kunne benytte 50 %-reglen er opfyldt.

Udvidelsen i form af en klimapavillon vurderes på baggrund af beregningerne til at være en mindre ændring, som ikke ændrer den samlede emission til omgivelserne, da der samtidigt indsættes virkemidler, som reducerer den samlede lugtemission. Lugtemissionen vil derfor opleves som uændret eller som reduceret for de omkringboende, og kommunen vurderer derfor, at der ikke er grundlag for yderligere krav i forhold til lugt. Skulle der efterfølgende være lugtgener forbundet med produktionen, er det et forhold, som behandles i forbindelse med kommunens tilsynsforpligtelse. Såfremt der konstateres væsentlige lugtgener, kan kommunen påbyde yderligere afhjælpende foranstaltninger.

### **Fluer**

Fluer bekæmpes efter gældende regler. Hvis der opstår problemer med fluer, anvendes gift eller rovfluer. Der tilstræbes god renholdelse i og omkring stalde, og der er ingen oplag af foderstoffer udendørs. Spild af foder undgås så vidt muligt, og affald fjernes løbende.

Skulle der efterfølgende opstå problemer med fluer i forbindelse med produktionen, er det ligeledes et forhold, som behandles i forbindelse med kommunens tilsynsforpligtelse.

### **Kolding Kommunes samlede vurdering**

Kolding Kommune har vurderet, at hørings svarene fra parterne ikke giver anledning til at ændringer eller tilføjelser af vilkår i godkendelsen.

Kolding Kommune har vurderet, at projektet overholder husdyrbruglovens beskyttelsesniveauer, og at projektet ved overholdelse af vilkårene i godkendelsen kan gennemføres uden væsentlige virkninger på miljøet herunder påvirkning af naboer og de landskabelige, naturmæssige og kulturhistoriske værdier i området.

### **Endelig afgørelse**

Den endelige godkendelse blev den 9. marts 2020 afgjort og annonceret på kommunens hjemmeside. Der er 4 ugers klagefrist, se afsnit 5 for klagevejledning.

---

## 2 AFGØRELSE OM GODKENDELSE

---

### 2.1 GRUNDLAG FOR AFGØRELSE

---

Der søges om tilladelse til at overgå til regulering efter produktionsareal og godkendelse til en mindre udvidelse i produktionsareal på ejendommen Jordrupvej 6, 6040 Egtved. Der søges dispensation for lugtgenekriteriet ved anvendelse af 50 %-reglen.

Godkendelsen omfatter aktiviteterne på Jordrupvej 6, 6040 Egtved. Ejendommen er tilknyttet husdyrbruget med CVR-nr. 28881622 og CHR-nr. 80866.

Godkendelsen omfatter følgende:

- Omlægning til regulering efter produktionsareal
- Udvidelse af produktionsareal med 50 m<sup>2</sup> i klimapavillon til i alt 2.643 m<sup>2</sup> produktionsareal
- Godkendelse af i alt 1.014 m<sup>2</sup> gylleoverflade i eksisterende gyllebeholdere

Ansøgning om godkendelse med tilhørende bilag er indsendt som skema-nr. 211975 den 15. oktober 2019 fra [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk). Supplerende oplysninger er fremsendt af konsulent i forbindelse med sagsbehandling. Desuden er der brugt oplysninger fra Kolding Kommunes miljødatabase fra de seneste miljøtilsyn på ejendommen.

Ejendommen er ikke et IE-brug, da der er mindre end 750 stipladser til søer og mindre end 2.000 stipladser til slagtesvin, så der søges om godkendelse efter § 16a, stk. 1 i husdyrbrugloven.

### 2.2 AFGØRELSE OM GODKENDELSE, DISPENSATION OG GYLDIGHED

---

Kolding Kommune har vurderet, at der kan meddeles godkendelse til husdyrbruget på ejendommen Jordrupvej 6, 6040 Egtved i henhold til § 16a i husdyrbrugloven med tilhørende bekendtgørelser. Godkendelsen er en tilladelse til, at virksomheden kan producere på de stillede vilkår.

Der meddeles samtidigt dispensation for lugtgenekriteriet jf. § 33 i godkendelsesbekendtgørelsen, da projektet overholder 50 %-reglen.

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.

Det følger af husdyrbruglovens § 59a, stk. 1 at en godkendelse efter § 16a har en udnyttelsesfrist på 6 år.

Hvis en meddelt godkendelse ikke har været udnyttet – helt eller delvist – i tre på hinanden følgende år, så bortfalder den del af godkendelsen, der ikke har været udnyttet de seneste tre år jf. husdyrbruglovens § 59a, stk. 2. 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 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

---

Ansøger ejer ligeledes ejendommen Sletmadevej 18 A, hvor der også er svineproduktion. Herudover lejes stalde på Vesterbyvej 43 og Vilstrupvej 40, hvor der er produktion af slagtesvin. Alle ejendomme drives som

selvstændige produktionsenheder, så de er ikke teknisk, forurenings- eller driftsmæssig forbundet med hinanden. Kolding Kommune har vurderet, at der ikke vil være samdrift med de andre husdyrbrug med samme ejer, da ejendommene kan adskilles forurenings- og driftsmæssigt. Kommunen vurderer dermed, at der ikke er samdrift med andre ejendomme i miljømæssig forstand.

## 2.4 LUGT OG DISPENSATION

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 kvadratmeter produktionsareal, typer af husdyr og geografisk placering. Disse faktorer indgår derfor i lugtberegningerne, som er foretaget i husdyrgodkendelse.dk. Lugt, der kommer fra opbevaring og udbringning af husdyrgødning, indgår ikke i lugtberegningerne.

### Dispensation for krav til lugt – anvendelse af 50 %-reglen

Lovens minimumskrav til afstande til nærmeste enkelt bolig, samlet bebyggelse og byzone er ikke overholdt i nuværende drift, 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. Kommunen har mulighed for at fravige kravet om overholdelse af geneafstanden og anvende 50 %-reglen, hvis nogle særlige betingelser er overholdt jf. § 33 i godkendelsesbekendtgørelsen:

- 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 tilsvarende eller mere i staldafsnit, der ligger tættere på områderne end det pågældende staldafsnit eller
  - b. afstanden fra det staldafsnit, hvor lugtemissionen forøges, til de områder er mindst 200 % af geneafstanden

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

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

Samlet set er lugtemissionen reduceret fra husdyrbruget i ansøgt drift ved brug af hyppig udslusning som virkemiddel i poltestalden (F).

### Ad. 1. Den vægtede gennemsnitsafstand til enkelt bolig, samlet bebyggelse og byzone er mere end 50 % af geneafstanden for alle kombinationer af staldafsnit på husdyrbruget.

Tabel 1: Beregninger for vægtet gennemsnitsafstand til enkelt bolig for de stalde, der ikke overholder genekriteriet

Enkelt bolig Jordrupvej 4A	Vægtet gennemsnitsafstand	Korrigeret geneafstand	> 50 %	Forudsætning overholdt?
Stald A. Dr. stald	91,7 m	104,1 m	50 % x 104,1 = 52,1	✓ vægtet geneafstand (91,7 m) er mere end 50 % af geneafstanden (52,1 m)
Stald H. Heste	91,7 m	104,1 m	50 % x 104,1 = 52,1	✓ vægtet geneafstand (91,7 m) er mere end 50 % af geneafstanden (52,1 m)
Stald C. Klimapavillon	93,3 m	106,9 m	50 % x 106,9 = 53,5	✓ vægtet geneafstand (93,3 m) er mere end 50 % af geneafstanden (53,5 m)



Tabel 2: Beregninger for vægtet gennemsnitsafstand til samlet bebyggelse for de stalde, der ikke overholder genekriteriet

Samlet bebyggelse Jordrupvej 4	Vægtet gennemsnitsafstand	Korrigeret geneafstand	> 50 %	Forudsætning overholdt?
Stald G. Løbeafd.	183 m	185 m	$50 \% \times 185 = 92,5$	✓ vægtet geneafstand (183 m) er mere end 50 % af geneafstanden (92,5 m)
Stald C. Klimapavillon	183,7 m	190,1 m	$50 \% \times 190,1 = 95,1$	✓ vægtet geneafstand (183,7 m) er mere end 50 % af geneafstanden (95,1 m)
Stald H. Heste	183,7 m	190,1 m	$50 \% \times 190,1 = 95,1$	✓ vægtet geneafstand (183,7 m) er mere end 50 % af geneafstanden (95,1 m)
Stald B. Slagtesvin	317,1 m	386,7 m	$50 \% \times 386,7 = 193,4$	✓ vægtet geneafstand (317,1 m) er mere end 50 % af geneafstanden (193,4 m)

Tabel 3: Beregninger for vægtet gennemsnitsafstand til byzone for de stalde, der ikke overholder genekriteriet

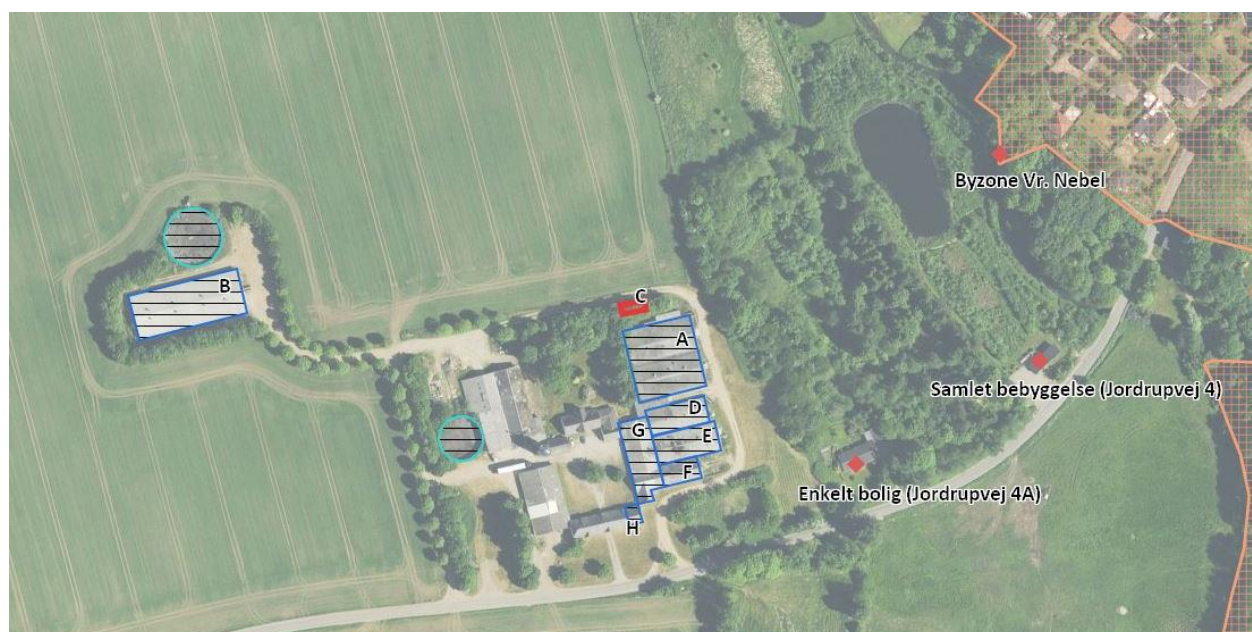
Byzone Vr. Nebel	Vægtet gennemsnitsafstand	Korrigeret geneafstand	> 50 %	Forudsætning overholdt?
Stald A. Dr. stald	211,1 m og 204,7 m	230,6 m	$50 \% \times 230,6 = 115,3$	✓ vægtet geneafstand (211,1 m og 204,7 m) er mere end 50 % af geneafstanden (115,3 m)
Stald C. Klimapavillon	211,2 m og 204,7 m	243,2 m	$50 \% \times 243,2 = 121,6$	✓ vægtet geneafstand (211,2 m og 204,7 m) er mere end 50 % af geneafstanden (121,6 m)
Stald D. Farestald nord	212,4 m og 205,9 m	256,3 m	$50 \% \times 256,3 = 128,2$	✓ vægtet geneafstand (212,4 m og 205,9 m) er mere end 50 % af geneafstanden (128,2 m)
Stald E. Farestald syd	214,2 m og 207,7 m	271,6 m	$50 \% \times 271,6 = 135,8$	✓ vægtet geneafstand (214,2 m og 207,7 m) er mere end 50 % af geneafstanden (135,8 m)
Stald F. Polte	218,3 m og 211,8 m	294,8 m	$50 \% \times 294,8 = 147,4$	✓ vægtet geneafstand (218,3 m og 211,8 m) er mere end 50 % af geneafstanden (147,4 m)
Stald G. Løbeafd.	226 m og 219,4 m	338,1 m	$50 \% \times 338,1 = 169,1$	✓ vægtet geneafstand (226 m og 219 m) er mere end 50 % af geneafstanden (169,1 m)
	221 m	225,7 m	$50 \% \times 225,7 = 112,9$	✓ vægtet geneafstand (221 m) er mere end 50 % af geneafstanden (112,9 m)
Stald H. Heste	226 m og 219,4 m	338,1 m	$50 \% \times 338,1 = 169,1$	✓ vægtet geneafstand (226 m og 219,4 m) er mere end 50 % af geneafstanden (169,1 m)
	221,7 m	228,1 m	$50 \% \times 228,1 = 114,1$	✓ vægtet geneafstand (221,7 m) er mere end 50 % af geneafstanden (114,1 m)
Stald B. Slagtesvin	339,1 m og 333,2 m	530,9 m	$50 \% \times 530,9 = 265,5$	✓ vægtet geneafstand (339,1 m og 333,2 m) er mere end 50 % af geneafstanden (265,5 m)
	318,3 m og 312,3 m	467,4 m	$50 \% \times 467,4 = 233,7$	✓ vægtet geneafstand (318,3 m og 312,3 m) er mere end 50 % af geneafstanden (233,7 m)

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

Lugtemissionen øges i klimapavillonen (se tabel 4), da det er et nyt staldafsnit. Forudsætningen vurderes at være opfyldt, da lugtemissionen reduceres mere i staldene A og F, mens resten af staldafsnittene har en uændret lugtemission. Det ses af nedenstående tabel, at lugtemissionen enten falder eller er uændret i de staldafsnit, der ligger tættere på enkelt bolig, samlet bebyggelse og byzonen end klimapavillonen (se også figur 1). Samlet set er lugtemissionen reduceret fra husdyrbruget i ansøgt drift ved brug af hyppig udslusning som virkemiddel i poltestalden (F).

Tabel 4: Lugtemission for de enkelte stalde i nudrift og ansøgt drift og forskellen herpå

Staldafsnit	Nudrift		Ansøgt		Forskel på nudrift og ansøgt drift	
	LE	OU	LE	OU	LE	OU
Stald A. Dr. stald	5.972	8.171	5.316	6.397	-656	-1.774
Stald B. Slagtesvin	10.416	31.992	10.416	31.992	0	0
Stald C. Klimapavillon	0	0	600	1.050	+600	+1.050
Stald D. Farestald nord	653	3.600	653	3.600	0	0
Stald E. Farestald syd	809	4.464	809	4.464	0	0
Stald F. Polte	1.638	5.031	1.310	4.025	-328	-1.006
Stald G. Løbeafd.	2.742	3.324	2.742	3.324	0	0
Stald H. Heste	0	345	0	345	0	0
<b>I alt</b>	<b>22.230</b>	<b>56.927</b>	<b>21.846</b>	<b>55.197</b>	<b>-384</b>	<b>-1.730</b>



Figur 1: Staldafsnittene på ejendommen og placering af enkelt bolig, samlet bebyggelse og byzone som danner grundlag for lugtberegningerne.

### Dispensation i forhold til 50 %-reglen

Forudsætningerne for at kunne benytte 50 %-reglen er opfyldt. Udvidelsen i form af en klimapavillon vurderes på baggrund af beregningerne til at være en mindre ændring, som ikke ændrer den samlede emission til omgivelserne, da der samtidigt indsættes virkemidler, som reducerer den samlede lugtemission. Lugtemissionen vil derfor opleves som uændret eller som reduceret for de omkringboende.

Kommunen vurderer, at forholdene i det konkrete tilfælde samlet set taler for at meddele tilladelse til det ansøgte. Kommunen meddeler dispensation efter 50 %-reglen til det konkrete projekt, og stiller vilkår til produktionen for at fastholde forudsætningerne. Se afsnit 3.

Ansøgningssystemets lugtberegning forudsætter et renholdt husdyrbrug, hvilket fastholdes ved vilkår, hvor der stilles vilkår til god staldhygiejne. Når der til stadighed opretholdes en god staldhygiejne, sikres en begrænsning af lugt- og fluegener.

Der bliver desuden stillet vilkår til hyppig udslusning af gyllen, da det er brugt som virkemiddel til at reducere lugt. Se afsnit 3.

Skulle der efterfølgende være lugtgener forbundet med produktionen, er det et forhold, som behandles i forbindelse med kommunens tilsynsforpligtelse. Ved mere væsentlige lugtgener end forudsat i denne godkendelse, kan tilsynsmyndigheden i forbindelse med tilsyn meddele påbud om afværgende foranstaltninger.

## 2.5 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.

Ansøger har indsendt en miljøkonsekvensrapport, som beskriver det ansøgte og vurderer virkningerne på miljøet. Miljøkonsekvensrapporten ses i bilag 0.

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens beskyttelsesniveauer og krav er dokumenteret overholdt, herunder ammoniak, lugt og BAT. Det vurderes, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger for 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. Beskrivelsen og vurderingen i forhold til lugt er suppleret af kommunen i afsnit 2.4, da der er givet dispensation til krav for lugtgeneafstande til enkeltbolig, samlet bebyggelse og byzone.

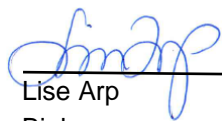
Ansøger har ligeledes beskrevet den potentielle forurening fra husdyrbruget. Der er redegjort for tiltag, der forebygger og begrænser forureningen af luft, vand, jord og undergrund. Herunder er der redegjort for følgende forureningskilder: ammoniakfordampning fra staldene, opbevaring, håndtering og bortskaffelse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

Husdyrbruget anvender desuden BAT i forhold til minimering af energi- og vandforbrug, og ejendommen drives i henhold til godt landmandskab. Produktionsprocesserne er forsøgt optimeret, og det vurderes, at råvareforbruget udnyttes effektivt, hvorved dannelsen af affald minimeres.

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 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.

Kolding Kommune vurderer sammenfattende, at virksomhedens drift, under overholdelse af vilkårene i nærværende godkendelse, ikke vil have væsentlige virkninger på miljøet, herunder at de landskabelige hensyn, naboer og omgivelserne i øvrigt ikke tilsidesættes.



---

Lise Arp  
Biolog

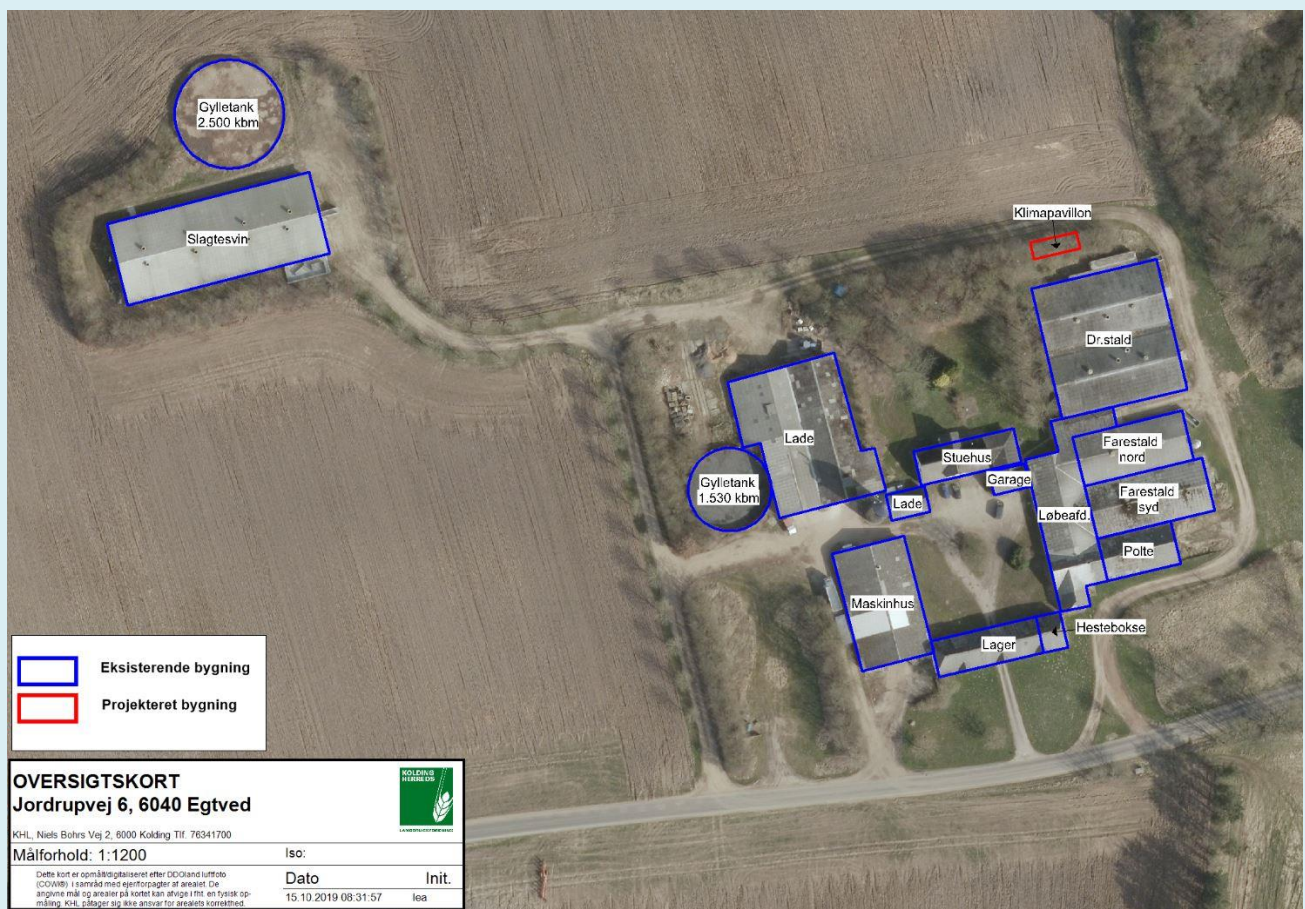
By- og Udviklingsforvaltningen – Landbrug og Lokaludvikling  
Nytorv 11, 6000 Kolding

## 3 VILKÅR

## Staldanlæg og produktionsareal

1. Husdyrbrugets produktionsareal og produktioner (dyretype) skal være i overensstemmelse med efterfølgende tabel og figur (jf. ansøgningskema nr. 211975 i husdyrgodkendelse.dk):

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m <sup>2</sup> )	Ventilation	KBdehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )
Ansøgt drift						
Dr.stald	1224	Mekanisk ventilation	6 m	(#179971) Søer, gøide og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	901
Slagtesvin	1234	Mekanisk ventilation	6 m	(#179979) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	0	744
Klimapavillon	54	Mekanisk ventilation	3 m	(#180038) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	50
Farestald nord	384	Mekanisk ventilation	6 m	(#205793) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	225
Farestald syd	463	Mekanisk ventilation	6 m	(#205794) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	279
Polte	210	Mekanisk ventilation	6 m	(#205795) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	0	117
Løbeafd.	563	Mekanisk ventilation	6 m	(#205796) Søer, gøide og drægtige. Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	0	277
Heste	62	Naturlig ventilation	6 m	(#224087) Heste. Dybstrøelse	0	50
Sum						2643



**Støj**

2. 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
<b>AFTEN</b>			
Alle dage	Kl. 18.00 – 22.00	45 dB(A)	1 time
<b>NAT</b>			
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.

3. Støjgrænseværdierne nævnt i vilkår 2 skal overholdes med mulighed for følgende undtagelser: I forbindelse med høst (herunder korntørring) og udbringning af gylle tillades kørsel udenfor hverdage og dagtimer i en begrænset periode.

**Lugt**

4. Der skal til stadighed opretholdes en god staldhygiejne på husdyrbruget.
5. Gyllen i gyllekanalerne skal udsluses mindst hver 7. dag hos poltene (stald F. Polte).
6. Udslusning skal foretages mellem kl. 8 og 16 og må ikke foretages på lørdage eller søn- og helligdage.

**Egenkontrol og service**

7. Pumpen for rørudslusningssystemet skal være tilsluttet en datalogger eller lignende, der dokumenterer, at hyppigheden udføres i overensstemmelse med vilkår 5. Registreringen skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises tilsynsmyndigheden på forlangende.

8. Der skal føres logbog over vask af stalde og ventilationsanlæg med angivelse af dato. Logbogen skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises tilsynsmyndigheden på forlangende.
9. Ventilationsanlægget skal serviceres og renholdes med de for det konkrete anlægs vejledende intervaller og specifikationer med henblik på driftssikker funktion. Der skal føres logbog over denne servicekontrol med angivelse af dato. Logbogen skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises tilsynsmyndigheden på forlangende.

#### **Driftsforstyrrelser eller uheld**

10. 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.

#### **Farlige stoffer**

11. Olieprodukter (benzin, diesel og lignende), kemikalier til rengøring og desinfektion samt farligt affald skal opbevares i egnet emballage under tag, i lukkede beholdere, på fast bund og uden mulighed for afløb til kloak, dræn eller til jord, således at der ikke opstår risiko for forurening.
12. Tankning af diesel skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund således at evt. spild kan opsamles, og der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.

#### **Dokumentation**

13. På tilsynsmyndighedens forlangende skal husdyrbruget dokumentere overholdelse af godkendelsens vilkår. Den fremviste dokumentation skal uanset evt. driftsmæssigt fællesskab med andre produktionsanlæg særskilt og på tydelig vis kunne dokumentere ejendommens overholdelse af vilkårene i godkendelsen.

#### 4 BEGRUNDELSE FOR DE STILLEDE VILKÅR

Godkendelsen er givet på en række vilkår (jf. afsnit 3), der samlet har til formål at sikre, at husdyrbruget på Jordrupvej 6, 6040 Egtved bliver drevet på en hensigtsmæssig måde og med en minimal risiko for at skade miljøet utilsigtet.

En lang række forhold er i dag omfattet af den generelle lovgivning i husdyrgødningsbekendtgørelsen, men Kolding Kommune har på baggrund af vurderinger fastsat vilkår, som skal sikre, at husdyrbruget med det ansøgte ikke har en væsentlig virkning på miljøet. Begrundelse for de stillede vilkår er beskrevet herunder.

##### Staldanlæg og produktionsareal (vilkår 1)

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

##### Støj (vilkår 2-3)

Ejendommen ligger tæt på naboer og byzone. Ansøger har i miljøkonsekvensrapporten vurderet, at den mindre udvidelse af produktionsarealet ikke vil give mærkbare ændringer af støj fra husdyrbruget for de omkringboende.

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, da det er i en begrænset periode. Det gælder perioder med høst og gylleudbringning. Undtagelsen gives i lyset af, at det åbne land er landbrugets arbejdsområde, og de skal have mulighed for at udføre deres erhverv.

##### Lugt (vilkår 4-7)

På arealer, hvor der kortvarigt kan være dyr, men som ifølge godkendelsen ikke skal 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.

Tidspunktet for, hvornår rengøringen af et konkret areal skal foretages, afhænger af, om dyrene har daglig adgang på arealet jf. § 39 i godkendelsesbekendtgørelsen.

Da de vejledende lugtgenafstande bygger på en forudsætning om god staldhygiejne, stilles der vilkår om at der til stadighed skal opretholdes en god staldhygiejne.

Hyppig udslusning er brugt som virkemiddel til at reducere lugten fra staldanlæggene. Der stilles derfor en række vilkår til udslusningen og egenkontrol af denne for at sikre, at vilkåret overholdes.

##### Egenkontrol og service (vilkår 8-9)

Ansøger angiver, at den daglige drift af ventilationsanlæg kan give anledning til støj, og at disse gener minimeres ved optimering og renholdelse af ventilationsanlægget. Derfor er der stillet vilkår til, at ventilationsanlægget renholdes og serviceres for at sikre, at anlægget fungerer optimalt.

##### Driftsforstyrrelser eller uheld (vilkår 10)

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.

Ejendommen har allerede en beredskabsplan, og der stilles derfor vilkår til, at beredskabsplanen fortsat skal være til stede, og at den skal holdes opdateret.



Farlige stoffer (vilkår 11-12)

Da husdyrbruget ligger i et område med særlige drikkevandsinteresser, er der stillet vilkår til håndteringen af olieprodukter og kemikalier for således at undgå risiko for forurening af jord og grundvand.

Dokumentation (vilkår 13)

Virksomheden skal kunne dokumentere overholdelse af godkendelsens vilkår i forbindelse med tilsyn og lignende. Der stilles derfor vilkår herom.

---

## 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.naevneneshus.dk>. Du kan også finde Klageportalen via [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://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 6. april 2020. 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 9. marts 2020 på kommunens hjemmeside.

Udkastet af godkendelsen er sendt i høring hos de berørte parter i 30 dage i perioden den 16. december 2019 til den 20. februar 2020. Udkastet er desuden fremsendt til en række myndigheder og organisationer. Der indkom bemærkninger i perioden, men ingen af bemærkningerne har ført til ændringer eller tilføjelser i vilkårene i godkendelsen (se afsnit 1.2 offentlighed).

Nedenstående parter har modtaget godkendelsen eller orientering om godkendelsen:

#### Ansøger

- Jan Lundsgaard, Sletmadevej 18 A, 6040 Egtved.

#### Parter med E-post

- Konsulent: Lene Egtved, Kolding Herreds Landbrugsforening, Niels Bohrs Vej 2, 6000 Kolding. E-post: [lea@khl.dk](mailto:lea@khl.dk)

- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14, 1. sal, 1611 København V. E-post: [ae@ae-raadet.dk](mailto:ae@ae-raadet.dk)
- Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, Taulov, 7000 Fredericia. E-post: [mail@dkfisk.dk](mailto:mail@dkfisk.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø E-post: [dn@dn.dk](mailto:dn@dn.dk)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Worsaaesgade 1, 7100 Vejle. E-post: [post@sportsfiskeren.dk](mailto:post@sportsfiskeren.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V. E-post: [natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk)
- Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N. E-post: [husdyr@ecocouncil.dk](mailto:husdyr@ecocouncil.dk)
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Wormstrupvej 2, 7540 Haderup. E-post: [nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk](mailto:nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, Postboks 2188, 1017 København K. E-post: [fbr@fbr.dk](mailto:fbr@fbr.dk)
- Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og rådgivning Syd, Nytorv 2, 1. sal, 6000 Kolding. E-post: [trsyd@stps.dk](mailto:trsyd@stps.dk)

Ejere af og beboere på adresser (naboer og parter i sagen) inden for konsekvenszonen på 642 m ses af bilag 6.

### 5.3 GRUNDLAG FOR VILKÅR OG LOVGIVNING

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

<i>Husdyrbrugloven</i>	Lov nr. 1572 af 20. december 2006, jf. lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.
<i>Godkendelsesbekendtgørelsen</i>	Bekendtgørelse nr. 1261 af 29. november 2019 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug.
<i>Husdyrgødningsbekendtgørelsen</i>	Bekendtgørelse nr. 760 af 30. juli 2019 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>Jordforureningsloven</i>	Lov nr. 370 af 2. juni 1999, jf. lovbekendtgørelse nr. 282 af 27. marts 2017 om forurennet jord.
<i>Kommuneplan 2017-2029</i>	Kommuneplan 2017-2029 - Kolding Kommune.

---

**6 BILAG**

---

- Bilag 0:** Miljøkonsekvensrapport
- Bilag 1:** Oversigtskort
- Bilag 2:** Indretning
- Bilag 3:** Produktionsarealer
- Bilag 4:** Klimapavillon – produktblad
- Bilag 5:** Afløbsforhold
- Bilag 6:** Naboer og parter inden for konsekvenszonen

## Miljøkonsekvensrapport til § 16a

**Ulriksminde**  
**Jordrupvej 6, 6040 Egtved**  
**v. Jan Lundsgaard**

Godkendelse af klimapavillon.  
Skema 211975 i Husdyrgodkendelse.dk  
Indsendt 15. oktober 2019



## Datablad

Ansøger og ejer	Jan Lundsgaard Sletmadevej 18 A 6040 Egtved
	Kontaktperson på miljøsagen: Jan Lundsgaard Mobil: 20608095 Mail: <a href="mailto:jan.lundsgaard@hotmail.com">jan.lundsgaard@hotmail.com</a>
Husdyrbrugets adresse	Jordrupvej 6, 6040 Egtved
CVR-nummer	28881622
CHR-nummer	80866
Kommune	Kolding Kommune
Ejendomsnummer	6210261970
Matrikel-nr.	18a – V. Nebel By, Nebel m.fl.
Andre husdyrbrug drevet af ansøger	Sletmadevej 18 A, 6040 Egtved. Herudover lejes to ejendomme, Vesterbyvej 43 og Vilstrupvej 40, hvor der produceres slagtesvin.
Biaktiviteter	Ingen
Ansøgningskema	211975
Konsulent	KHL CVR-nr.: 21111511 Lars Schmidt, <a href="mailto:las@khl.dk">las@khl.dk</a> , 2013 3325. Lene Egtved Andersen, <a href="mailto:lea@khl.dk">lea@khl.dk</a> , 7634 1788
Ansøgning indsendt	15. oktober 2019

**Forord**

## Miljøkonsekvensrapport

Denne rapport beskriver de miljømæssige konsekvenser ved det ansøgte projekt på Jordrupvej 6. Det ansøgte omfatter en godkendelse af en klimapavillon.

Produktionen er ikke et IE-brug, da der er mindre end 750 stipladser til søer og 2.000 stipladser til fedesvin.

Rapporten er en miljøkonsekvensrapport. Rapporten behandler de potentielle væsentlige miljøpåvirkninger ved en udvidelse af produktionsarealet.

Til rapporten er vedlagt følgende bilag: 1. Oversigtskort, 2. Indretning, 3. Produktionsarealer, 4. Klimapavillon - produktblad.

Rapporten indeholder en beskrivelse og vurdering af den sandsynlige væsentlige indvirkning på miljøet, som det ansøgte vurderes at medføre. Rapporten danner grundlaget for kommunens afgørelse om miljøgodkendelse for ejendommen.

## Indledning

Denne miljøkonsekvensrapport beskriver og vurderer konsekvenserne ved godkendelse af en klimapavillon på 53 kvm.

Klimapavillonen opstilles i tilknytning til en eksisterende bygning, og det er konkluderet at udnyttelsen af det samlede anlæg udnyttes bedst ved den valgte placering.

Produktionsarealer er opgjort ud fra en fysisk opmåling som er foretaget af ansøger.

## Ikke-teknisk resume

### Husdyrbruget og produktionsomfang

Ansøgningen omhandler husdyrbruget på Jordrupvej 6. Husdyrbruget er på nuværende tidspunkt et svinehold med søer og sl.svin/polte med en anmeldelse fra 2012 og fra 2013.

Ejendommen er i dag godkendt til maksimal produktion på 610 årssøer og 2.818 slagtesvin/polte til 107 kg samt 4 heste (500-700 kg).

Efter udvidelsen forventes det, at der i staldanlægget maksimalt kan være et dyrehold på ca. 610 årssøer og op til ca. 4.000 slagtesvin/polte.

Der ansøges om godkendelse til opstilling af en klimapavillon til smågrise. Samtidig er ansøgningen indsendt for at få en godkendelse efter den nye husdyrregulering, som trådte i kraft i august 2017, hvor husdyrproduktion nu godkendes efter kvm produktionsareal i stedet for antal dyr. Antallet af producerede dyr vil efter en miljøgodkendelse efter de nye regler blive reguleret ud fra pladskrav ift. dyrevelfærdsloven.

### Landskabelige forhold

Ejendommen grænser op til Vester Nebel ådal mod øst og ligger forholdsvis bynært ift. Vester Nebel. Klimapavillonen placeres nord for eksisterende bygninger. På grund af eksisterende bygninger og bevoksninger vil klimapavillonen ikke være synlig for omgivelserne.

### Potentielle gener

Ejendommen ligger forholdsvis tæt på naboer og byzone. Da der kun er tale om en mindre udvidelse af produktionsarealet, forventes der ikke at ske mærkbare ændringer af lugt, støj, støv, vibrationer, lysgener, fluer, skadedyr, opbevaring af døde dyr eller transport fra ejendommen.

Beregningerne i det elektroniske ansøgningssystem Husdyrgodkendelse.dk viser, at krav til lugtgenafstande til nærmeste nabo, samlet bebyggelse og byzone ikke overholdes. Men, da der fremadrettet vil blive anvendt hyppig udslusning af gylle fra poltestalden og da der i drægtighedsstalden fremadrettet kun vil blive opstaldet søer, vil lugtemissionen falde i forhold til den nuværende drift. Der er på den baggrund søgt om dispensation til overholdelse af lugtgenkravene.

Der forventes ikke at ske mærkbare ændringer i støjniveauet fra ejendommen efter udvidelsen og det vil forsat være de sydligste indkørsler, der vil blive brugt til produktionen. Hovedparten af aktiviteterne på ejendommen vil forsat foregå i dagtimerne inden for almindelig arbejdstid.

Fluer og skadedyr bekæmpes.

Døde dyr opbevares tildækket og pladsen er afskærmet, så den ikke er synlig for forbipasserende.

### Husdyrgødning

Al husdyrgødningen er i form af gylle. Gylle udbringes med gyllevogn med læssekran og slæbes-langer. Alle gylletanke er med flydelag, hvilket reducerer såvel ammoniakfordampning som lugtgener for de omkringboende.

### Ammoniakdeposition til natur

Der er i Husdyrloven og tilhørende bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug fastsat krav til den maksimale mængde ammoniak som forskellige naturtyper må belastes med. Ammoniaknedfald kaldes deposition. Beregningerne i Husdyrgodkendelse.dk viser, at beskyttelsesniveauerne for ammoniak til alle naturtyper overholdes, både totaldepositionskravene til de mest sårbare naturtyper samt mer-depositionskravet til mindre sårbare naturtyper.

### Anvendelse af BAT

BAT er en forkortelse for "bedste tilgængelige teknik" (på engelsk: "best available techniques"). Der er faste krav til maksimal ammoniakemission i forhold til BAT i Husdyrloven og tilhørende bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug.

Beregningerne i Husdyrgodkendelse.dk viser, at husdyrbruget overholder BAT.

BAT i forhold til ammoniak overholdes ved at der i den nye klimapavillon er valgt en gulvtype med delvis spaltegulv, som har en lavere ammoniakfordampning end f.eks. fulddrænet gulv.

### Alternative løsninger og 0-alternativ

Det er begrænset hvilke muligheder der er for placering af klimapavillonen, da lugtkrav skal være overholdt og da det logistisk skal fungere i det daglige arbejde. Den pågældende placering vurderes, at være den mest hensigtsmæssige ift. landskabet.

0-alternativet er at ejendommen drives videre efter vilkårene fastsat i den eksisterende godkendelse. Der vil således ikke kunne stilles vilkår til hyppig udslusning som reducerer lugtemissionen.

## **Miljøtekniske redegørelse**

I dette afsnit beskrives husdyrbruget og det ansøgte samt projektets direkte og indirekte virkninger for miljø, natur og mennesker og hvad der er gjort for at mindske virkningerne.

### **Indretning og drift af anlægget**

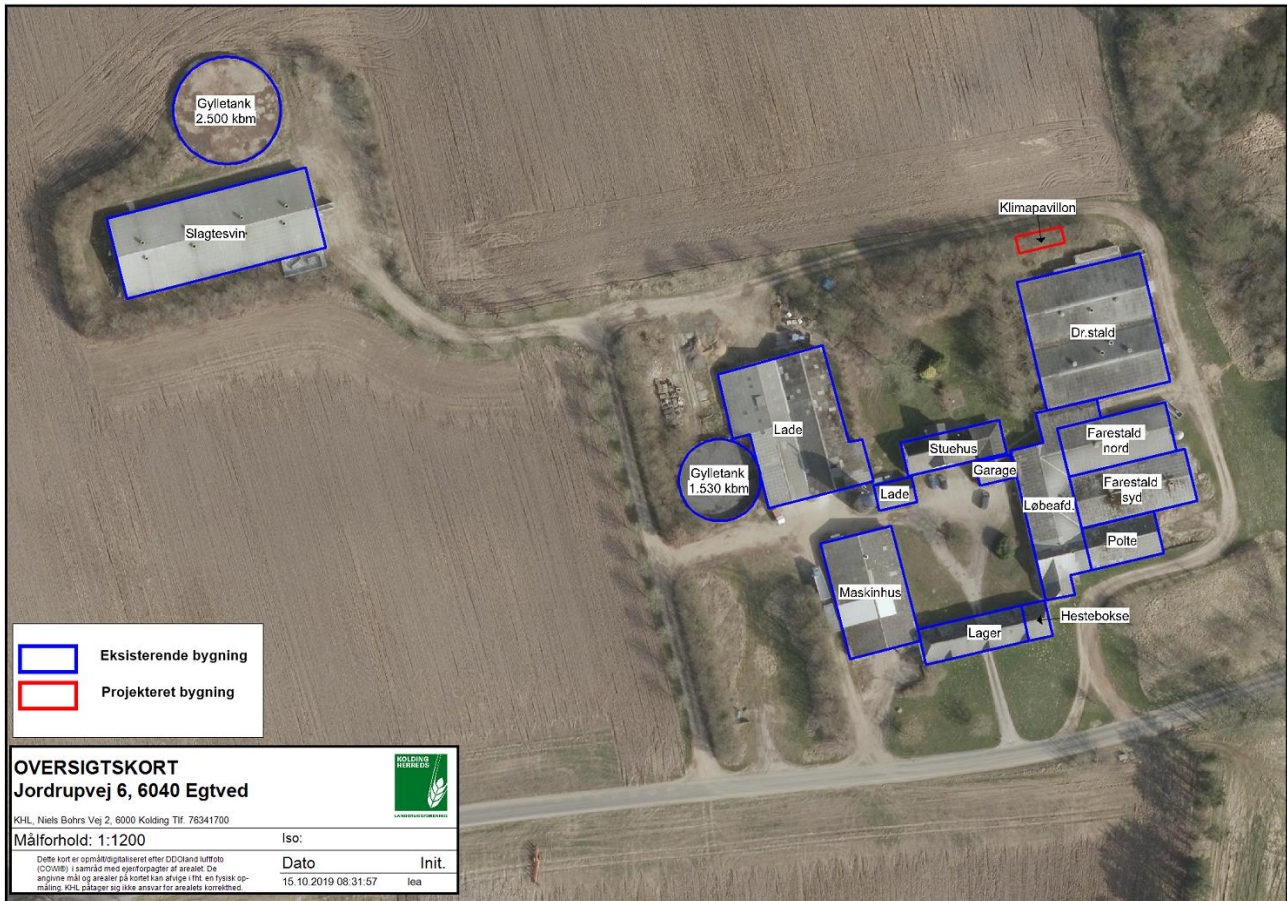
Bygningssættet på Jordrupvej 6 er placeret med hovedparten af anlæggene samlet omkring stuehuset, mens slagtesvinestald og gylletank er placeret ca. 100 m nordvest fra de øvrige anlæg.

Der ansøges om godkendelse af en klimapavillon som er opstillet i forbindelse med de eksisterende driftsbygninger. Oversigt over anlægget ses på Figur 1.

Det ansøgte indeholder en mindre udvidelse i produktionsarealet i forhold til nudriften og i forhold til hvordan driften så ud i 2011 (8 års drift). I det ansøgte udvides produktionsarealet fra de nuværende 2.543 kvm til 2.593 kvm, dvs. en samlet udvidelse på 50 kvm. Se tabel 1. Placering af produktionsarealer fremgår desuden af Bilag 3.

Oplysningerne fremgår af husdyrgodkendelse.dk og navngivningen i Tabel 1 referer til oversigtskortet.





FIGUR 1 STALDAFSNIT OG OPBEVARINGSANLÆG PÅ JORDRUPVEJ 6 (KORTET ER LIGELEDES VEDLAGT SOM BILAG 1)

<b>Staldrnr.</b>	<b>8-års drift</b> (nudr. anmeldelse 2012)	<b>Nudrift</b> (ans. dr. anmeldelse 2013)	<b>Ansøgt drift</b>
<b>Dr.stald</b>	Søer, drægt. løsg, delv. spaltegulv 680 kvm  Slagtesvin/polte Delv. spaltegulv (25-49% fast gulv) 221 kvm	Søer, drægt. løsg, delv. spaltegulv 820 kvm  Slagtesvin/polte Delv. spaltegulv (25-49% fast gulv) 81 kvm	Søer, drægt. løsg, delv. spaltegulv 901 kvm
<b>Sl.svin</b>	Slagtesvin Dr. gulv+spalter 744 kvm	Slagtesvin Dr. gulv+spalter 744 kvm	Slagtesvin Dr. gulv+spalter 744 kvm
<b>Farestald nord</b>	Søer, dieg. Kassestier, delv. spaltegulv 225 kvm	Søer, dieg. Kassestier, delv. spaltegulv 225 kvm	Søer, dieg. Kassestier, delv. spaltegulv 225 kvm
<b>Farestald syd</b>	Søer, dieg. Kassestier, delv. spaltegulv 279 kvm	Søer, dieg. Kassestier, delv. spaltegulv 279 kvm	Søer, dieg. Kassestier, delv. spaltegulv 279 kvm
<b>Polte</b>	Slagtesvin Dr. gulv+spalter 117 kvm	Slagtesvin Dr. gulv+spalter 117 kvm	Slagtesvin Dr. gulv+spalter 117 kvm  Hyppig udslusning
<b>Løbeafd.</b>	Søer Ind. opstald, delv. spaltegulv 277 kvm	Søer Ind. opstald, delv. spaltegulv 277 kvm	Søer Ind. opstald, delv. spaltegulv 277 kvm
<b>Heste</b>	Heste Dybstrøelse 50 kvm	Heste Dybstrøelse 50 kvm	Heste Dybstrøelse 50 kvm
<b>Klimacontainer</b>	-	-	Smågrise Toklima, delv. spaltegulv 50 kvm

TABEL 1. DYRETYPE, STALDSYSTEM, PRODUKTIONSAREAL OG MILJØTEKNOLOGI.

Nudriften er beregnet ud fra den nuværende lovlige drift som er angivet i anmeldelse om skift i dyretype fra februar 2013, mens 8 års drift tager udgangspunkt i miljøtilladelse fra 2003. 8 års driften er opgjort ved at opgøre produktionsarealet, som det så ud for 8 år siden. Hovedparten af produktionsarealerne i 8 års driften er identisk med nudriften.

På ejendommen findes to gyllebeholdere, der også ses på figur 1. Der produceres ikke fast gødning på ejendommen.

<b>Gyllebeholder</b>	<b>Opførelses år</b>	<b>Kapacitet (m<sup>3</sup>)</b>	<b>Overfladeareal (m<sup>2</sup>)</b>	<b>NH<sub>3</sub>-effekt</b>
A. Gyllebeholder	1994	2.500	642	-
B. Gyllebeholder	1989	1.530	372	-
<b>I alt</b>		<b>4.030 m<sup>3</sup></b>	<b>1.014 m<sup>2</sup></b>	

TABEL 2 OPBEVARINGSLAGRE TIL HUSDYRGØDNING.

Der sker ikke ændringer i opbevaringsanlæggene med det ansøgte. Udover opbevaringskapaciteten på ejendommen er der også opbevaringskapacitet på de øvrige ejendomme ansøger driver og samlet set er der tilstrækkelig opbevaringskapacitet til at sikre 9 mdr. opbevaringskapacitet, jf. Husdyrgødningsbekendtgørelsen.

### **Bygningsmæssige ændringer og anlægsarbejde**

Der opstilles en klimapavillon med et udvendigt mål på 4,4 x 12 m og en højde på 3 m. Klimapavillonen vil være beklædt med lysegrå stålplader og taget vil være beklædt med tagpap. Der vil ikke blive opsamlet tagvand. Se bilag 4.

I de øvrige stalde sker der ingen bygnings- eller indretningsmæssige ændringer.

Det vurderes, at udvidelsen er erhvervsmæssig nødvendig og udvidelsen foretages i tilknytning til eksisterende bebyggelse.

### **Produktionsmæssig sammenhæng med andre husdyrbrug**

Ansøger ejer ligeledes ejendommen Sletmadevej 18 A, hvor der også er svineproduktion. Herudover lejes stalde på Vesterbyvej 13 og Vilstrupvej 40, hvor der er produktion af slagtesvin. Alle ejendomme drives som selvstændige produktionsenheder, så der er ikke tale om produktionsmæssig sammenhæng.

### **Husdyrbruget og det ansøgte beliggenhed**

Klimapavillonen ligger i lighed med de øvrige staldbygninger i landzone, ca. 185 m vest for Vester Nebel. Ejendommen er placeret i et landbrugsområde med Vester Nebel by og Vester Nebel Å på den østlige side og åbne landbrugsarealer på den vestlige side. Der er større og mindre landbrugsejendomme spredt i landskabet og der er spredte bevoksninger og hegn.

Klimapavillonen vil ikke være synlig for omgivelserne, da den mod syd vil ligge gemt bag eksisterende bygninger og mod øst og vest er der eksisterende beplantning. Terrænet og eksisterende bevoksninger gør at klimapavillonen heller ikke vil være synlig mod nord.

Ejendommen grænser op til Vester Nebel å og mosearealer, der ligger i ådalen på den østlige side.

**Generelle afstandskrav**

<b>Afstand til (afstandskrav)</b>	<b>Meter</b>	<b>Afstandskrav overholdt</b>
Ikke almene vandforsyningsanlæg (25 m)	> 100 m	Ja
Almene vandforsyningsanlæg (50 m)	> 100 m	Ja
Vandløb (herunder dræn) og søer (15 m)	> 100 m	Ja
Offentlig vej og privat fællesvej (15 m)	> 100 m	Ja
Levnedsmiddelvirksomhed (25 m)	> 100 m	Ja
Beboelse på samme ejendom (15 m)	Ca. 40 m	Ja
Naboskel (30 m)	Ca. 31 m	Ja
Nabobeboelse (50 m)	Ca. 56 m (Jordrupvej 4A)	Ja
Eksisterende og fremtidig byzone/sommerhusområde (50 m)	Ca. 183 m (Vester Nebel)	Ja
Områder, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhverv eller samlet bebyggelse (50 m)	Ca. 156 m (Jordrupvej 4)	Ja

Tabel 3 Afstandskrav jf. Husdyrbruglovens §§ 6 og 8 (afstande ifm. §6 er målt fra nærmeste staldanlæg, mens afstande ifm. §8 er målt fra ny klimapavillon)

Afstandskrav i husdyrbruglovens §§ 6 og 8 er alle overholdt.

**Bygningsmæssige ændringer i forhold til landskab**

Anlægget ligger i et særligt værdifuldt landbrugsområde i Kommuneplan 2017.

Bedriftens anlæg ligger indenfor bevaringsværdigt landskab, men uden for øvrige landskabelige- og naturmæssige udpegninger i kommuneplanen, såsom uforstyrrede landskaber, værdifulde naturområder mm.

Flere udpegninger ligger dog forholdsvis tæt på bedriften i østlig retning, bl. a. potentiel økologisk forbindelse og område med naturbeskyttelsesinteresse.

Anlægget ligger udenfor fredede områder, og området er ikke udpeget som kulturmiljøområde.

Bedriftens anlæg ligger desuden udenfor diverse beskyttelseslinjer, såsom kirkebyggelinje, skovbyggelinje mv. Dog grænser åbeskyttelseslinje tæt op ad ejendommen, men klimapavillonen placeres udenfor åbeskyttelseslinjen.

Ejendommen ligger grænser op til potentiel økologiske forbindelsesområde.

**Vurdering**

Placeringen af den nye klimapavillon vurderes som hensigtsmæssig i forhold til både eksisterende bygninger og i forhold til landskabet. Klimapavillonen placeres i tilknytning til de eksisterende bygninger og vil kun være synlig fra nordlig retning. Dog vil den ikke være synlig for de omkringboende eller fra offentlige veje pga. eksisterende bevoksninger og terrænet.

Det vurderes, at den valgte placering i tilknytning til de eksisterende anlæg vil bevirke mindst mulige gener i forhold til landskabet og naboer.

## Bilag IV arter

Bilag IV arter er arter, der fremgår af bilag IV i EU's habitatdirektiv. De beskrives som strengt beskyttede arter. Det betyder, at arternes yngle- og rasteområder ikke må beskadiges eller ødelægges.

Inden for 1.000 m fra ejendommen er der registreret 7 arter af flagermus samt odder. De nærmeste registreringer af Bilag IV arter er ca. 500 m syd for ejendommen i et skovområde ved Vester Nebel Å, hvor der er registreret sydflagermus, langøret flagermus, trolldflagermus, pipistrelflagermus, vandflagermus, brunflagermus og dværgflagermus. Samme sted er der også registreret odder.

Det kan ikke udelukkes, at der lever andre bilag IV arter i området, eks. andre arter af flagermus, markfirben, stor vandsalamander og spidssnudet frø, der er udbredte i Jylland.

I forbindelse med projektet vil der ikke ske ændringer i markdriften og der tages hensyn til beskyttede naturarealer, der grænser op til dyrkningsarealer. Der vil ikke blive fjernet gamle træer el. bygninger ifm. projektet, der kan være levested for flagermus.

Det vurderes, at det ansøgte projekt ikke vil forringe eller beskadige yngle- og rasteområder for arter opført på habitatdirektivets bilag IV eller andre beskyttede arter.

## Ammoniakemission og -deposition

Ud fra oplysningerne om størrelsen af produktionsarealerne, dyre- og gulvtype i ansøgt drift, nudrift og inden for de sidste 8 år samt oplysninger om miljøteknologier beregnes husdyrbrugets ammoniakemission i de tre drifter.

### Naturpunkter

#### Kategori 1-natur

Nærmeste kat 1. natur er et stilkegekrat af naturtypen 9190. Naturarealet er en del af Egtved Ådal og ligger ca. 8,5 km NV for ejendommen.

Der er ikke kumulation med andre husdyrbrug og det lovgivningsmæssige krav er dermed på maksimal 0,7 kg N pr. ha pr. år i totaldeposition.

På grund af den store afstand er totaldepositionen fra anlægget til naturområdet på 0 kg N/ha.

#### Kategori 2-natur

Nærmeste kat. 2 natur er et overdrev, der ligger ca. 1,6 km sydøst for anlægget.

Det lovgivningsmæssige krav til totaldeposition af ammoniak på kat. 2 natur er på maks. 1 kg N pr. ha pr. år. Totaldepositionen er i projektet beregnet til 0,1 kg N pr. ha pr. år.

#### Kategori 3-natur

Afskæringskriteriet til kategori 3-natur er således, at kommunen kan tillade en merdeposition, der er større end 1,0 kg N/ha, men ikke stille krav om mindre merdeposition end 1,0 kg N/ha.

De nærmeste områder med kat. 3 natur er flere mosearealer, der ligger tæt op ad ejendommen på den østlige side. Mosearealerne ligger i tilknytning til Vester Nebel Å. Desuden ligger der et overdrev ca. 220 m syd for ejendommen og tæt herpå ligger også ammoniakfølsom skov.

Merdepositionen til de nærmeste naturområder er enten faldende eller uændret.

Da ammoniakdepositionen overholder afskæringskriterierne for kategori 1 og 2 natur og da merdepositionen til kategori 3 ligger under 1 kg N, som er det mest skærpede krav, så vurderes det, at det ansøgte projekt ikke vil få en negativ effekt på naturarealerne i området.

## Lugtemission





Lugtemission forekommer fra produktionen i staldanlæggene og ved håndtering samt udbringning af husdyrgødning. Selve staldanlægget forventes ikke at give anledning til væsentlige lugtgener ud over, hvad der er normalt for denne type af animalsk produktion.

I Husdyrgodkendelse.dk er der beregnet hvilke afstande, der som minimum skal være fra staldene til forskellige beboelsestyper. Af figur 3 fremgår den aktuelle afstand (ukorrigerede geneafstand) fra ejendommens lugtcenter til nærmeste nabo uden landbrugspligt, samlet bebyggelse og byzone samt geneafstanden til samme områder. Den ukorrigerede geneafstand er geneafstanden, hvor alle staldanlæg er medtaget ved beregningerne, uanset om de senere bliver screenet bort som følge af afstand eller korrigeret for vindretning.

Lugtens udbredelse i nærområdet afhænger bl.a. af størrelsen af produktionsarealet, typer af husdyr og geografisk placering. Disse faktorer indgår i lugtberegningen. Lugtgeneafstandene er beregnet ved fuld besætning i staldene

Nærmeste nabo er Jordrupvej 4A og nærmeste samlet bebyggelse er Jordrupvej 4. Nærmeste byzone er Vester Nebel by. Som det fremgår af figur 2 er lugtgenekriteriet ikke overholdt til nærmeste nabo, samlet bebyggelse og byzone. Lugtemissionen i ansøgt drift vil være lavere end ved den nuværende drift, da der fremadrettet vil blive foretaget hyppig udslusning af gylle og da der fremadrettet kun vil blive opstaldet søer i drægtighedsstalden. Da lugtemissionen vil falde og da den vægtede gennemsnitsafstand er mere end 50 % af den korrigerede geneafstand, søges der hermed dispensation efter 50 % reglen.

Der er ikke anvendt hyppig udslusning i slagtesvinestalden som lugtreducerende teknik, idet der i stalden produceres efter alt-ind-alt-ud princippet, hvor stalden fyldes på en gang. Det betyder, at der i starten af perioden ikke produceres så meget gylle og det vil ikke rigtig have nogen effekt at sluse gylle ud ugentligt.

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt
 Jordrupvej 4A	0	FMK	106,9	106,9	93,3	Nej
 Jordrupvej 4	0	NY	386,7	386,7	317,1	Nej
 V. Nebel By, V. Nebel	0	NY	530,9	530,9	339,1	Nej
 V. Nebel By, V. Nebel	0	NY	530,9	530,9	333,2	Nej

FIGUR 2. SAMLET RESULTAT AF LUGTBeregningen.

Der er ikke fundet kumulation med øvrige husdyrbrug.

### Vurdering

Afventer kommunens endelige tilbagemelding om dispensation.

### Øvrige emissioner og gener

Ud over lugt og ammoniakemission kan der fra et husdyrbrug være gener fra støj, støv, fluer/skadedyr, lys, transporter. Desuden kan energiforbruget til produktionen påvirke klimaet.

### Støj

Støj vil primært forekomme i forbindelse med blanding af foder, afhentning af dyr samt ved den daglige drift af ventilationsanlægget. Placering af støjkilder fremgår af bilag 2. Der forventes ikke at ske mærkbare ændringer i støjniveauet fra ejendommen efter udvidelsen og det vil forsat være de tre sydlige indkørsler, der vil blive brugt til produktionen.

Den daglige drift af ventilationsanlæg kan give anledning til støj. Disse gener minimeres ved optimering og renholdelse af ventilationsanlægget. Blanding af foder foregår ca. 5-6 timer dagligt i tidsrummet fra kl. 5-22. Foder-

blanding foregår indendørs og det er dermed begrænset hvor meget støj der er uden for matriklen. Foder blæses i dag ind i siloer, men levering af foder ændres, så det fremadrettet leveres i bigbags, hvilket mindsker støj fra ejendommen.

Der afhentes slagtesvin hver 3. måned og det tager ca. 40 min. pr. gang. Flytning af smågrise sker en gang ugentlig og det tager ca. 20 min. pr. gang.

Gyllepumpning foregår med støjsvag pumpe og vurderes ikke at være støjende. Der tørres ikke korn på ejendommen.

Hovedparten af aktiviteterne på ejendommen vil forsat foregå i dagstimerne inden for almindelig arbejdstid. I Miljøstyrelsens vejledning nr. 6/1984 (Måling af ekstern støj fra virksomheder), er der angivet grænserne for tilladelig støjbelastning, målt i skel ved nærmeste nabobeboelse. Der er ikke foretaget støjberegninger, da det vurderes, at der ikke er særlige støjkilder ud over hvad der kan forventes på en landbrugsejendom og det forventes at projektet vil kunne overholde støjkraevne.

Det vurderes, at støj fra ejendommen ikke forventes at blive et problem for de omkringboende som følge af afstanden til naboer samt projektets udformning. Støj, vibrationer og lavfrekvent støj vurderes at være af et omfang, der ikke vil kunne genere de omkringboende.

### **Støv**

Det er begrænset hvad der er af støvkilder på ejendommen, men der kan forekomme støv i forbindelse med flytning af korn. Alt foderhåndtering foregår indendørs og er således ikke til gene uden for ejendommens matrikel. I meget tørre perioder kan der forekomme støv ved kørsel internt på ejendommen. Der køres hensynsfuldt, så der i disse perioder ophvirvles så lidt støv som muligt.

Ud fra ovenstående beskrivelse vurderes det, at produktionen forsat ikke vil give anledning til væsentlige støvgener for omgivelserne.

### **Lys**

Der sker ikke nogen ændringer i den udvendige belysning. Der er udvendig belysning ved slagtesvinestalden samt ved laden (se bilag 2). Begge lamper er med sensor og det vurderes at lyset ikke er til gene for trafikken eller for de omkringboende.

### **Skadedyr**

Skadedyr og fluer bekæmpes efter gældende regler. Der er serviceaftale med Trekantens skadedyrsservice omk. bekæmpelse af rotter. Hvis der opstår problemer med fluer anvendes gift el. rovfluer.

Der tilstræbes god renholdelse i og omkring stalde og der er ingen oplag af foderstoffer udendørs. Spild af foder undgås så vidt muligt og affald fjernes løbende.

Det vurderes ud fra ovenstående tiltag, at bedriften ikke vil give anledning til væsentlige fluegener eller problemer med skadedyr.

### **Transporter**

Der er i alt fire indkørsler til ejendommen, hvoraf de tre indkørsler anvendes ifm. produktionen og den sidste indkørsel bruges privat. Alle fire indkørsler ligger ud til Jordrupvej.

Tunge transporter sker typisk i tidsrummet 07.00-19.00 på hverdage. Kørsel med gylle kan forekomme på øvrige tidspunkter, men fortages i udspreddingszonen.

Transport af	Nudrift/år	Ansøgt drift/år
Husdyrgødning	Ca. 195 læs/år	Ca. 218 læs/år
Foder og korn	Ca. 35 læs/år	Ca. 40 læs/år
Ind- og udlevering af dyr	Ca. 76 læs/år	Ca. 84 læs/år
Handelsgødning	Ca. 3 læs/år	Uændret
Afhentning af døde dyr	Ca. 1-2 gange/uge	Uændret
Dieselolie	Ca. 1-2 gange/md	Uændret
Andet (pallevarer)	Ca. 2 gange/md	Uændret
<b>I alt</b>	<b>Ca. 430 transporter/år</b>	<b>Ca. 465 transporter/år</b>

Tabel 4: Det skønnede antal transporter

Selv om husdyrbruget udvides/ændres, forventes antallet af transporter til og fra ejendommen ikke at stige væsentligt, da der i de fleste tilfælde vil medbringes større mængder pr. transport. Der er hovedsageligt antallet af transporter med husdyrgødning der forventes at stige samt transporter med dyr og foder. Samlet forventes antallet af transporter at stige med ca. 8 % ift. det niveau der er i dag.

Det øgede antal transporter vurderes ikke at være til væsentligt gene for naboerne. Transporterne vil ikke adskille sig fra øvrige tunge transporter på landevejene. Som udgangspunkt sker der udelukkende de nødvendige transporter.

### Reststoffer, affald og naturressourcer

Det er begrænset hvor meget affald der genereres på ejendommen. Hovedparten af affaldet er emballage fra indkøbt sækkevarer. Desuden er der en begrænset mængde klinisk risikoaffald i form af brugte kanyler og skalpeller, som opbevares i kanyleboks.

Der opbevares ikke olieaffald på ejendommen, da maskiner serviceres på autoriseret værksted. Dog kun en meget begrænset mængde til småmaskiner.

Metalskrot afhændes til produkthandler, til genanvendelse.

Det vurderes at, opbevaring og bortskaffelse af affald sker miljømæssigt forsvarligt og i overensstemmelse med Kolding Kommunes affaldsregulativer.

Det vurderes ligeledes, at affald håndteres og opbevares, så der ikke opstår uhygiejniske forhold eller sker forurening af luft, vand eller jord.

Opbevaring af gylle sker i godkendte gylletanke. Gylletankene inspiceres løbende for tæt flydelag og ved tømning for utætheder mv. Gylletankene er ikke beliggende i risikoområde og der udføres løbende 10 års beholderkontrol. Beholderne tømmes med selvsugende gyllevogn og risikoen for spild er derved minimal. På grund af afstanden til nærmeste sø og vandløb vil der ikke være risiko forurening af vandmiljøet.

### Spildevand

Afledning af spildevand fra ejendommen vil være uændret. Sanitært spildevand fra stuehus afledes til offentlig kloak. Tagvandet fra eksisterende bygninger løber til dræn. Der vil ikke være opsamling af tagvand fra klimapavillonen.

### Døde dyr



Døde dyr opbevares ved den vestligste indkørsel ca. 15 meter fra Jordrupvej (se bilag 2) hvor de afhentes af DAKA, i henhold til gældende regler<sup>1</sup>. De opbevares hygiejnisk, hvor pattegrise opbevares i containere og større dyr placeres hævet over jorden og tildækket. Der er afskærmning ud imod Jordrupvej, så de ikke er synlige for forbigående.

### Olie- og kemikalier

Ejendommen er beliggende i et område med særlige drikkevandsinteresser, men udenfor nitratfølsomt indvindingsopland og der er god grundvandsbeskyttelse i området.

Der opbevares ikke sprøjtemidler på ejendommen, da maskinstation står for markdriften.

Begge olietanke er placeret indendørs på fast gulv uden afløb, så evt. spild vil kunne opsamles.

Ved rengøring af stalde anvendes iblødsætning og højtryksrensere. Staldene vaskes i koldt vand og der anvendes rengøringsmidler og desinfektion. Rengøringsmidler opbevares indendørs og evt. spild vil blive ledt i gyllesystemet.

Både olie og kemikalier håndteres efter gældende sikkerhedsanvisninger og det opbevares, så der er mulighed for opsamling af evt. spild. Der er dermed ingen risiko for afstrømning til jord og grundvand. Det vurderes derfor, at opbevaring af olie og kemikalier sker på en miljømæssig forsvarlig måde.

### Vand- og energiforbrug

Forsyning af vand sker fra Vester Nebel vandværk. Hovedparten af vandforbruget går til drikkevand til dyrene. Herudover er der et mindre forbrug af vand til vask af stalde. Der vaskes ikke maskiner på ejendommen. Der er ingen markvandsboringer tilknyttet husdyrbruget.

Der føres ikke løbende journal over vandforbruget, men forbruget opgøres årligt i forbindelse med regnskabet. Vandmåleren tjekkes årligt.

Det er ikke udarbejdet planer for vedligehold og reparationer, men ved daglig inspektion vil der blive undersøgt for eventuelle lækager i forbindelse med drikkevandssystemet med efterfølgende igangsætning af reparation. Vask af stalde sker ved iblødsætning og vask med højtryksrensere med koldt vand. Både iblødsætning og vask med højtryksrensere er vandbesparende og BAT ifølge referencedokumentet for bedste tilgængelige teknikker (BREF), der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion.

Type	Nudrift	Ansøgt drift
El	Ca. 275.000 kWh	Anslået 285.000 kWh
Dieselolie	Ca. 10.000 l	Uændret
Fyringsolie	Ca. 10.000 l	Uændret
Vandforbrug		
-drikkevand	Ca. 4.500 kbm	Ca. 5.120 kbm
-vaskevand til stalde	Ca. 280 kbm	Ca. 310 kbm
I alt	Ca. 4.780 kbm	Ca. 5.430 kbm

Tabel 5 Skønnet vand- og energiforbrug

Der anvendes hovedsageligt energi til ventilation, foderblander og lys.

Som følge af, at der kommer et lidt større produktionsareal i ansøgt drift vil energiforbruget til ventilation mv. stige forholdsmæssigt.

Al ventilation er styret af et temperaturreguleret styringssystem, som sikre at ventilationen kører optimalt, både med hensyn til temperaturen i staldene samt ift. energiforbruget. Ventilationssystemet rengøres løbende, hvilket reducerer modstanden, så der opnås et lavere energiforbrug.

<sup>1</sup> BEK nr. 558 af 01/06/2011 om opbevaring m.m. af døde produktionsdyr

Ud fra ovenstående tiltag vurderes det, at der i fornødent omfang er anvendt vand- og energibesparende teknikker. Det vurderes også, at flere af disse teknikker er at betragte som BAT.

## Foder

Der anvendes fasefodring, så dyrene i forskellige stadier kan tildeles forskellige og optimerede foderblandinger. I denne produktion kan der udfodres tre forskellige blandinger til søerne, mens der anvendes en foderblanding til slagtesvinene. Dette sikrer, at dyrene tildeles foder, hvor næringsstofferne er tilpasset netop deres størrelse og behov. Kravet til næringsstoffer er forskelligt, og ved at fasefodre indenfor normerne undgås en generel overforsyning med råprotein og fosfor, som ellers vil udskilles via husdyrgødningen og belaste miljøet.

Der er tilsat fytase i alle foderblandinger, hvorved fosfor bliver mere tilgængelig.

Proteinfoder indkøbes og der bruges korn af egen avl samt indkøbt korn. Foderet blandes på ejendommen.

Der er en udendørs silo til korn. Indendørs er der en palletank til sojaolie. Herudover er der tre siloer ifm. blanderiet, to til korn og en til sojaskrå.



Det vurderes ud fra gældende regler samt de tiltag som praktiseres mht. opbevaring og håndtering af foder er med til at sikre, at der ikke sker en væsentlig påvirkning af miljøet og omgivelserne.

## BAT-Ammoniakemission

For at leve op til BAT med henblik på ammoniakreduktion er der i den nye klimapavillon valgt en gulvtype med delvis fast gulv.

Ansøger vil generelt bestræbe sig på at benytte så få foderenheder og så lavt et råprotein- og fosforindhold som muligt. Der benyttes tre forskellige foderblandinger til søer, mens der er en foderblanding til slagtesvin.

Foderblandingerne indeholder tilpassede mængder aminosyrer og højtfordøjelige uorganiske foderfosfater og er tilsat fytase.

Samlet BAT beregning  			
	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	3812	405	4217
Faktisk emission (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	3811	405	4216
Forskel (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	-	-	1
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

TABEL 6 BAT-BEREGNING

BAT-beregningen er baseret på følgende forudsætning om eksisterende og renoverede staldafsnit.

Staldnavn	Navn på dyretype og staldsystem eller flexgruppe	Forudsætning for BAT-beregning
Dr.stald	Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	Eksisterende staldafsnit
Slagtesvin	Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	Eksisterende staldafsnit
Klimapavillon	Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	Nyt (inkl. renoveret) staldafsnit
Farestald nord	Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	Eksisterende staldafsnit
Farestald syd	Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	Eksisterende staldafsnit
Polte	Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	Eksisterende staldafsnit
Løbeafd.	Søer, golde og drægtige. Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	Eksisterende staldafsnit
Heste	Heste. Dybstrøelse	Eksisterende staldafsnit

TABEL 7 FORUDSÆTNING FOR BAT-BEREGNING.

BAT-niveauet er lovbestemt og sikrer, at ammoniakemissionen fra husdyrbruget er på et niveau, der svarer til at der er valgt staldsystemer og/eller teknologi der er blandt de bedste tilgængelige til at begrænse ammoniakudledningen fra husdyrbruget. Som det fremgår af tabel 6 er BAT-kravet beregnet til 4.217 kg NH<sub>3</sub> og den faktiske emission fra anlægget efter udvidelsen vil ligge på det samme niveau, så krav til BAT er overholdt.

De BAT-krav, der stilles til husdyrbrug, bidrager til, at målet for fald i ammoniakemissionen i Danmark nås, og at den sundhedspåvirkning ammoniak afstedkommer dermed imødegås. Når ammoniakudledningen begrænses, bidrager det også til en generel bedre beskyttelse af ammoniakfølsom natur, da baggrundsbelastninger hertil begrænses.

Da BAT-niveauet overholdes, vurderes det at der sker tilstrækkelig begrænsning af ammoniakemissionen.

### Grænseoverskridende virkninger

Husdyrbruget ligger langt fra den danske grænse og en vurdering af indvirkning på miljøet i en anden stat finder ansøger ikke relevant.

### Påvirkning af jordarealer og jordbund

Da stalde, gyllerør, forbeholder og gyllebeholdere er udført i tætte og stabile materialer, vurderes det, at der fra selve husdyrbruget ikke ved normal drift kan ske væsentlige direkte eller indirekte påvirkninger af jordarealer, jordbund eller vandforekomster.

Der opstilles en klimapavillon i forbindelse med projektet og der er derfor ikke tale om at der skal laves terræ ændringer eller flyttes større mængder jord.

Dyrkning af arealer herunder jordbehandling mm. varetages igennem de generelle regler. Der henvises til beskrivelsen af vandbesparende tiltag under afsnit 3.8.4 om bedste tilgængelige teknik.

Affald og reststoffer opbevares, så der ikke er risiko for forurening af jord og grundvand.

Tømning af gyllebeholdere foregår med sugekran. Der opbevares ikke pesticider på ejendommen og håndtering af olie og kemikalier sker på forsvarlig vis og der er mulighed for at opsamle evt. spild.

Samlet vurderes det, at produktionen sker på forsvarlig vis, hvor risikoen for forurening af jord og grundvand er minimal.

### Andet om befolkningen og menneskers sundhed

Risikoen ved MRSA eller antibiotikaresistens håndteres af generelle veterinærregler i fødevarestyrelsens regi. Det vurderes, at der ikke er nogen særlige forhold på husdyrbruget på Jordrupvej 6 eller beliggenheden i forhold til naboer der gør, at der i forbindelse med miljøgodkendelsen skal stilles særlige vilkår i forhold til menneskers sundhed.

### **Alternative løsninger**

Der er afsøgt alternative placeringer af klimapavillonen, men det er begrænset hvor den kan opstilles, så krav til lugt er overholdt og så det rent logistisk er mest hensigtsmæssigt. Klimapavillonen bruges til opstaldning af pattegrise, så det er mest hensigtsmæssigt at placere den i tilknytning til drægtighedsstalden, så flytning af pattegrise sker så hensynsfuldt som muligt.

Placeringerne vurderes, at være den mest hensigtsmæssige ift. landskabet.

### **Samspelet mellem faktorer jf. § 4 stk. 6 nr. 5**

Ifølge bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug skal der oplyses om væsentlige direkte eller indirekte virkninger som følge af et samspil mellem to, flere eller alle faktorerne:

- 1) befolkningen og menneskers sundhed,
- 2) biologisk mangfoldighed med særlig vægt på kategori 1- og 2-natur samt bilag IV-arter,
- 3) jordarealer, jordbund, vand, luft og klima,
- 4) materielle goder, kulturarv og landskabet

De enkelte faktorer er beskrevet i de foregående afsnit.

Det vurderes, at der ved samspil mellem de oplyste faktorer ikke kan opstå væsentlige direkte eller indirekte virkninger som er større end de virkninger, som er beskrevet under de enkelte punkter 1-4.

### **Sårbarhed i forhold til risici for større ulykker mv. jf. § 4 stk. 6 nr. 6**

Ifølge bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug skal der oplyses om væsentlige direkte eller indirekte virkninger som følge af sårbarhed i forhold til risici for større ulykker eller katastrofer som følge af faktorerne efter nr. 1-5:

- 1) befolkningen og menneskers sundhed,
- 2) biologisk mangfoldighed med særlig vægt på kategori 1- og 2-natur samt bilag IV-arter,
- 3) jordarealer, jordbund, vand, luft og klima,
- 4) materielle goder, kulturarv og landskabet,
- 5) samspelet mellem to, flere eller alle faktorer efter nr. 1-4

Det vurderes at risici for større ulykker eller katastrofer på et husdyrbrug med den nuværende og ansøgte placering vil være udslip af gylle fra gyllebeholdere, fx i forbindelse med overpumpning, brud på gyllebeholder eller lignende. I husdyrbrugets beredskabsplan er der en instruks for, hvordan en sådanne situationer skal håndteres. Beredskabsplanen vil blive opdateret årligt.

I beredskabsplanen er også instrukser i forbindelse med brand samt udslip af olie, kemikalier eller lignende.

### **Oplysninger om konsulenten**

Lene Egtved Andersen, Miljøkonsulent, KHL, Niels Bohrs Vej 2, 6000 Kolding.

### **Konklusion**

Ud fra de forhold der ligger til grund for beregningerne samt indretning og drift af ejendommen, vurderes det, at projektet kan gennemføres uden væsentlige virkninger på miljøer, herunder påvirkning af naboer og de landskabelige, naturmæssige og kulturhistoriske værdier i området.



BILAG 2 INDRETNING



Nr	ANVENDELSE
A	Fodermølle
B	Fortank
C	Udlevering
E	Udvendig lys
F	Handelsgødning
G	Døde dyr
H	Olietank
I	Reng.midler
J	Kornsilo

**INDRETNING**  
**Jordrupvej 6, 6040 Egtved**

KHL, Niels Bohrs Vej 2, 8000 Kolding Tlf. 78341700


Måforhold: 1:1200

Iso:

Dato: 09.10.2019 09:29:30

Init.: lea

Dette kort er opmålt/digitaliseret efter DDO's land luftfoto (COWB) i samarbejde med ejerforpagter af arealet. De angivne mål og arealer på kortet kan afvige fra en fysisk opmåling. KHL påtager sig ikke ansvar for arealets korrekthed.



# Ulriksminde

## Gl. farestald *NORD*

	Antal stier	Længde	Bredde	m2
Farestier	64	2,48	1,54	244,4
Minus krybber	-64	0,85	0,37	-20,1
I alt m2 til grise				224,3
Heraf fast gulv				121,8
Heraf drænet gulv	64	1,54	1,04	102,5
Procent fast gulv i sti				54,3
Gangareal m. m.				111,3
Total m2 i stald		29,44	11,4	335,6

## Ny farestald *SYD*

	Antal stier	Længde	Bredde	m2
Farestier	77	2,46	1,6	303,1
Minus krybber	-77	0,85	0,37	-24,2
I alt m2 til grise				278,9
Heraf fast gulv				148,3
Heraf drænet gulv	77	1,6	1,06	130,6
Procent fast gulv i sti				53,2
Gangareal m. m.				165,7
Total m2 i stald		31,8	13,98	444,6

## Poltestald

	Antal stier	Længde	Bredde	m2
Stier	8	4,15	3,3	109,6
Stier	2	4,15	0,96	8,0
Stier	2	4,15	1,61	13,4
Minus krybber	-5	4,15	0,7	-14,5
I alt m2 til grise				116,4
Heraf fast gulv				0,0
Heraf drænet gulv				116,4
Procent fast gulv i sti				0,0
Gangareal m. m.				61,3
Total m2 i stald		19,25	9,23	177,7

## BILAG 3 PRODUKTIONSAREALER

**Ornestald**

	Antal stier	Længde	Bredde	m2
Stier	5	4,3	2,23	47,9
Stier	6	2,6	1,77	27,6
Stier	4	2,88	2,11	24,3
Stier	1	4,29	2,6	11,2
Minus krybber	-5	2,23	0,38	-4,2
Minus krybber	-6	1,77	0,38	-4,0
Minus krybber	-4	2,11	0,38	-3,2
Minus krybber	-1	1	0,38	-0,4
I alt m2 til grise				99,2
Heraf fast gulv				28,0
Heraf drænet gulv				71,2
Procent fast gulv i sti				28,2
Gangareal m. m.				52,3
Total m2 i stald	-31,3	14,82	12,33	151,4

**Løbestald**

	Antal stier	Længde	Bredde	m2
Stier	8	1,98	11,2	177,4
I alt m2 til grise				177,4
Heraf fast gulv				103,9
Heraf drænet gulv	8	11,2	0,82	73,5
Procent fast gulv i sti				58,6
Gangareal m. m.				126,5
Total m2 i stald		24,65	12,33	303,9

**Drægtighedsstald**

	Antal stier	Længde	Bredde	m2
Stier	12	10,31	7,78	962,5
Minus krybber	-12	7,15	0,56	-48,0
Minus krybber	-12	4	0,3	-14,4
I alt m2 til grise				900,1
Heraf fast gulv				479,7
Heraf drænet gulv	12	7,15	4,9	420,4
Procent fast gulv i sti				53,3
Gangareal m. m.				211,9
Total m2 i stald		34,1	32,61	1112,0

**Serviceareal og kontor m. m.**

m2  
100

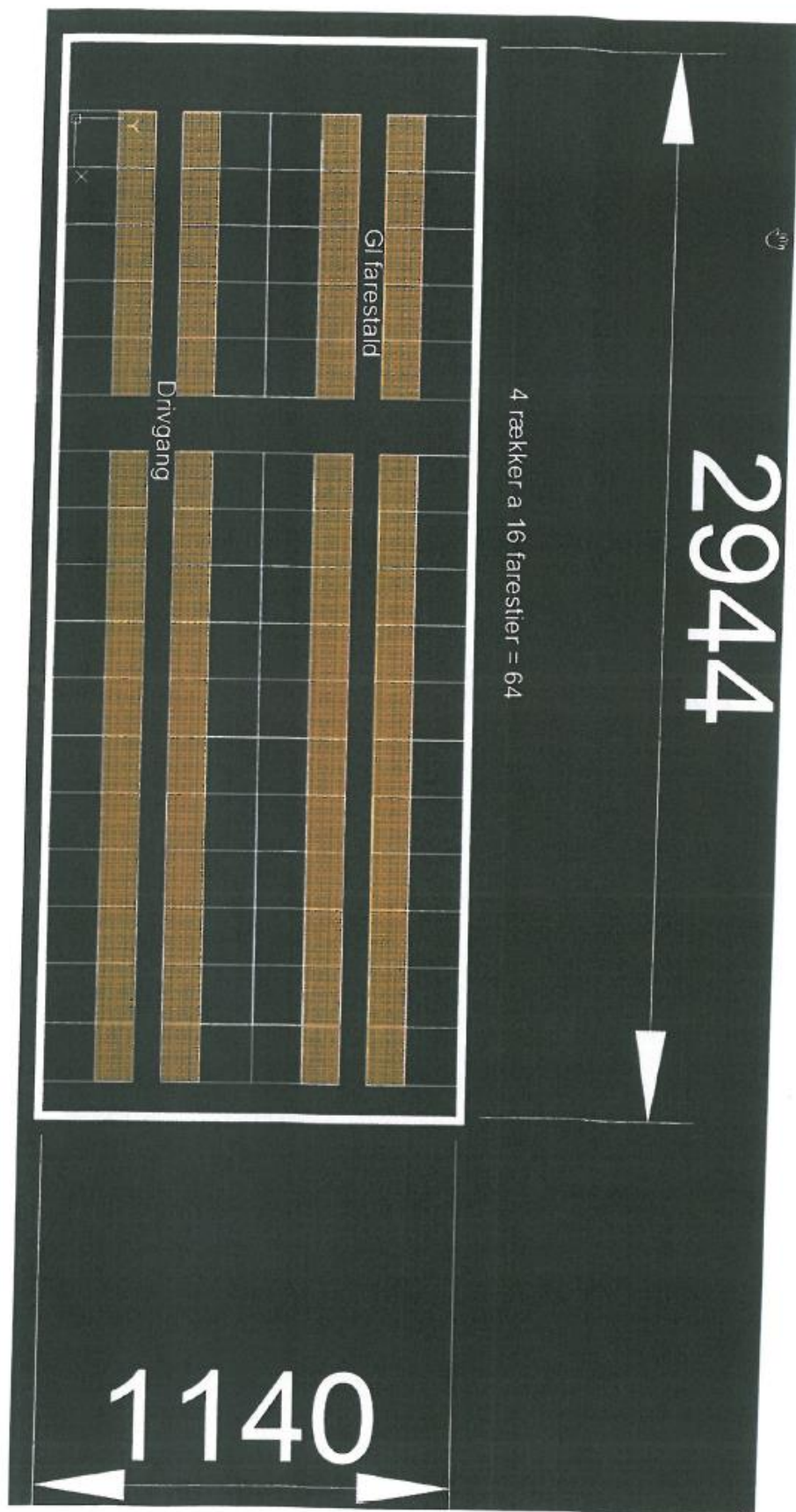


## BILAG 3 PRODUKTIONSAREALER

**Slagtesvinestald**

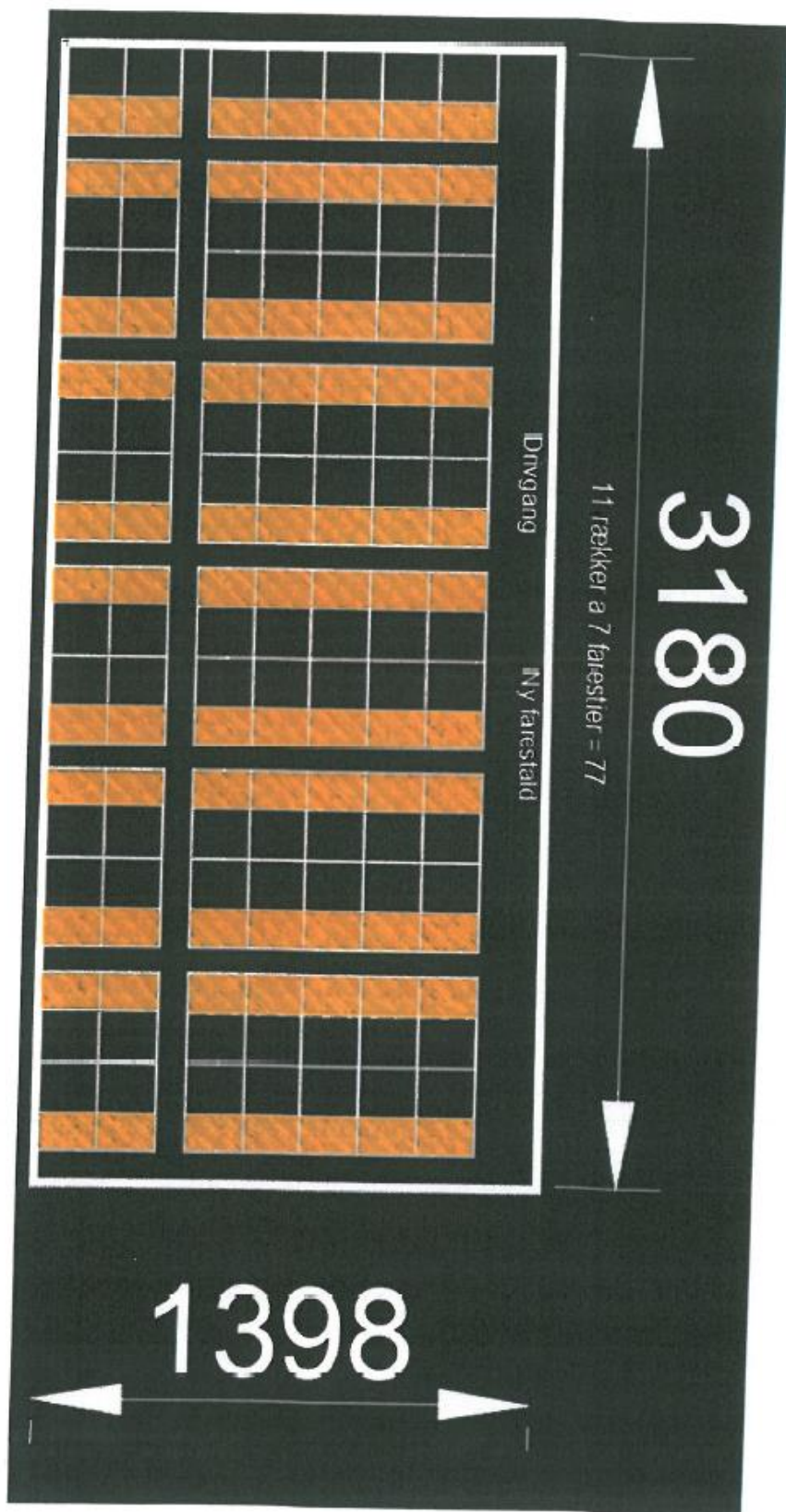
	Antal stier	Længde	Bredde	m2
Stier	61	6,11	2,32	864,7
Minus krybber	-31	6,11	0,64	-121,2
I alt m2 til grise				<u>743,5</u>
Heraf fast gulv				0,0
Heraf drænet gulv				743,5
Procent fast gulv i sti				0,0
Gangareal m. m.				283,0
Serviceområde og forrum		6,11	6,1	37,3
Total m2 i stald		53	20,07	1063,7

BILAG 3 PRODUKTIONSAREALER

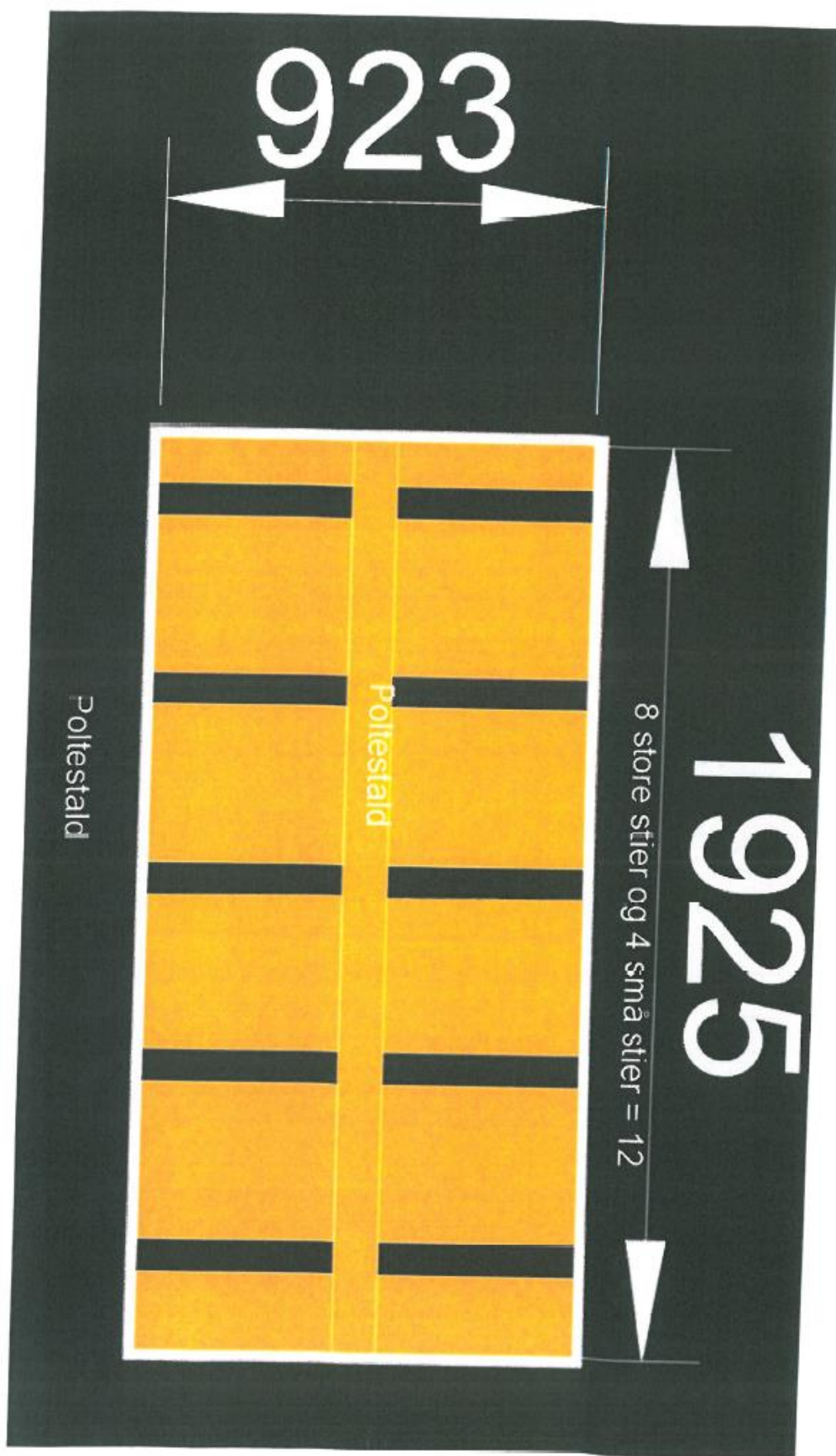


Forestald Nord

BILAG 3 PRODUKTIONSAREALER

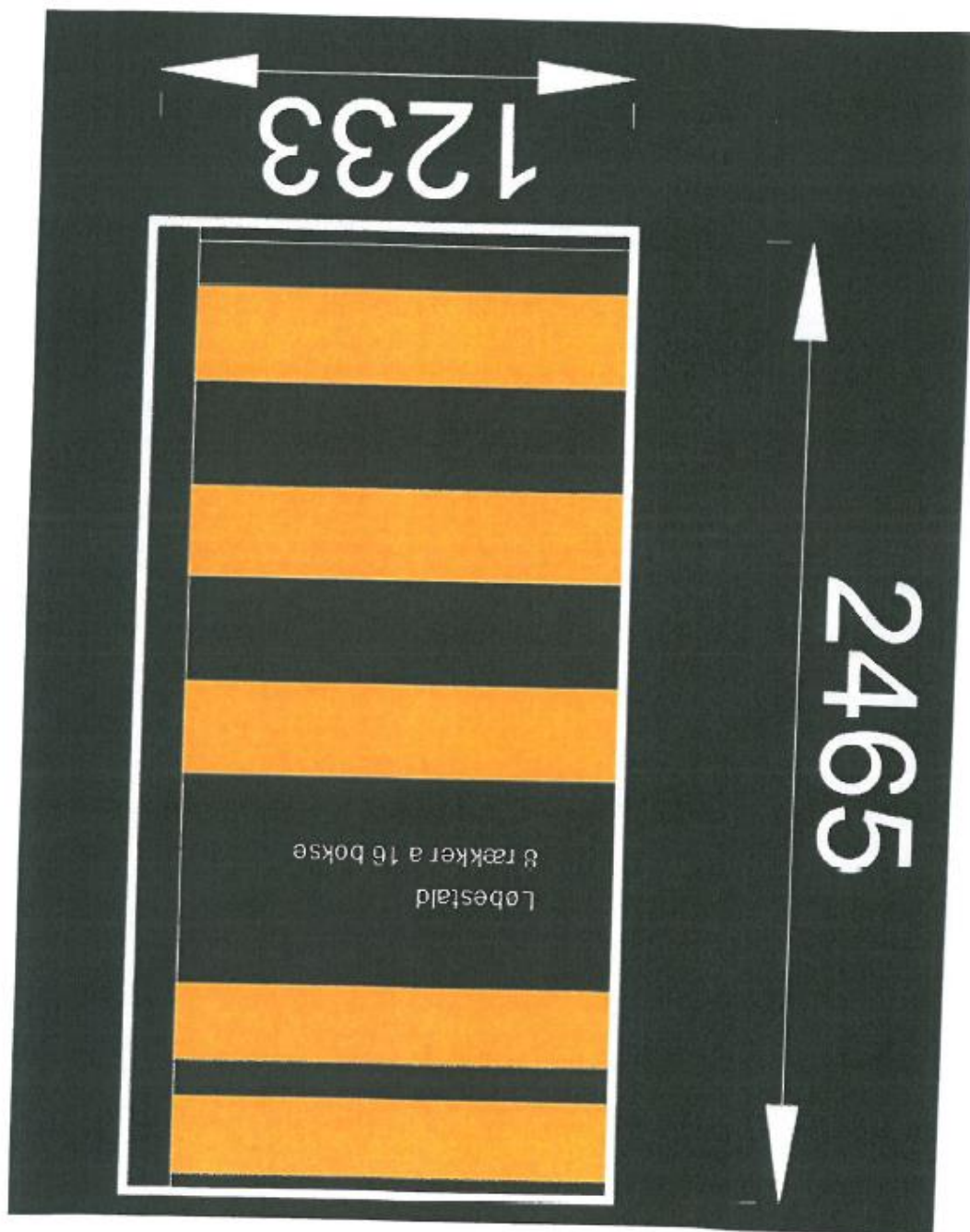


BILAG 3 PRODUKTIONSAREALER



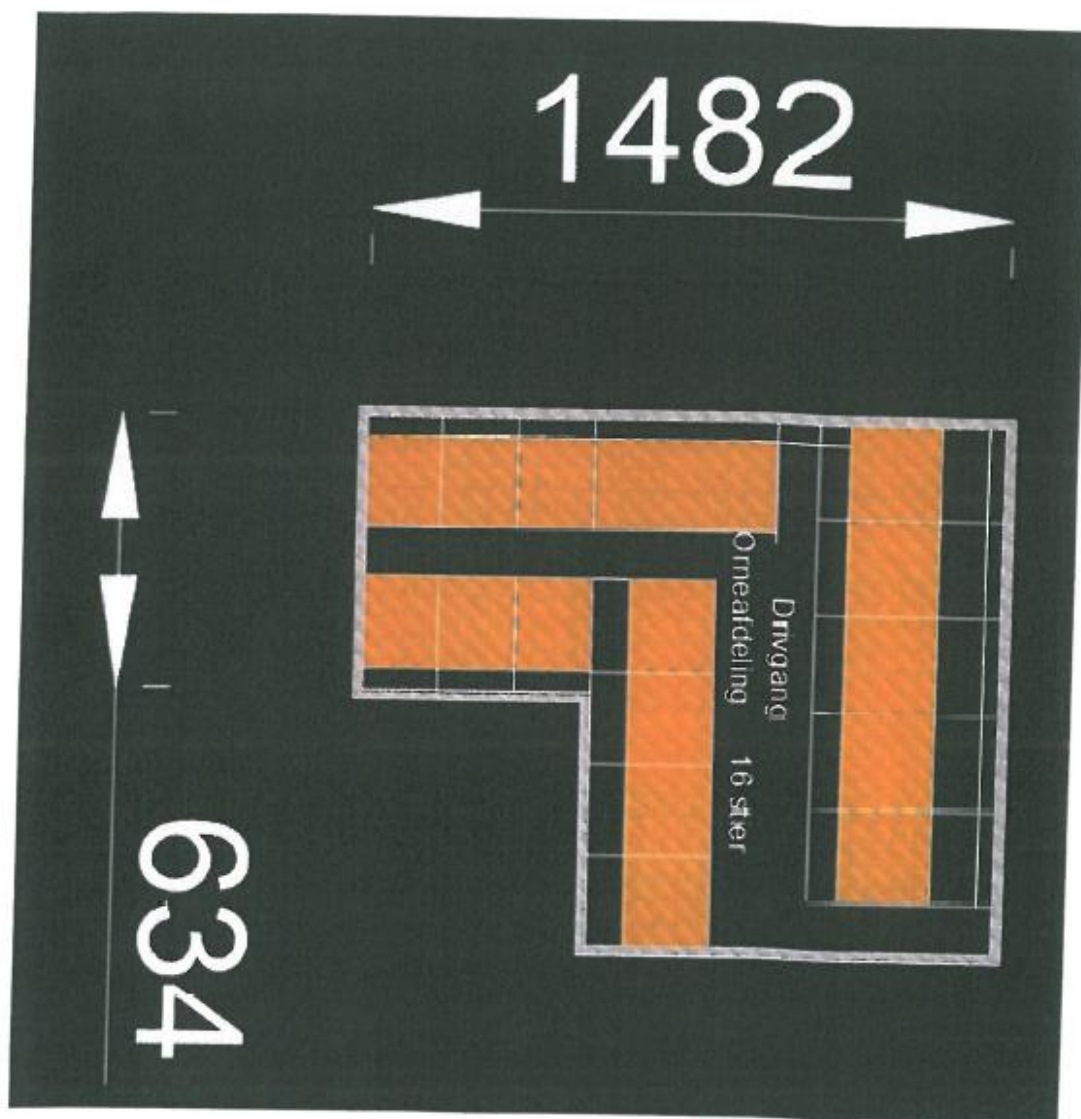
BILAG 3 PRODUKTIONSAREALER

1. Løbeareal.



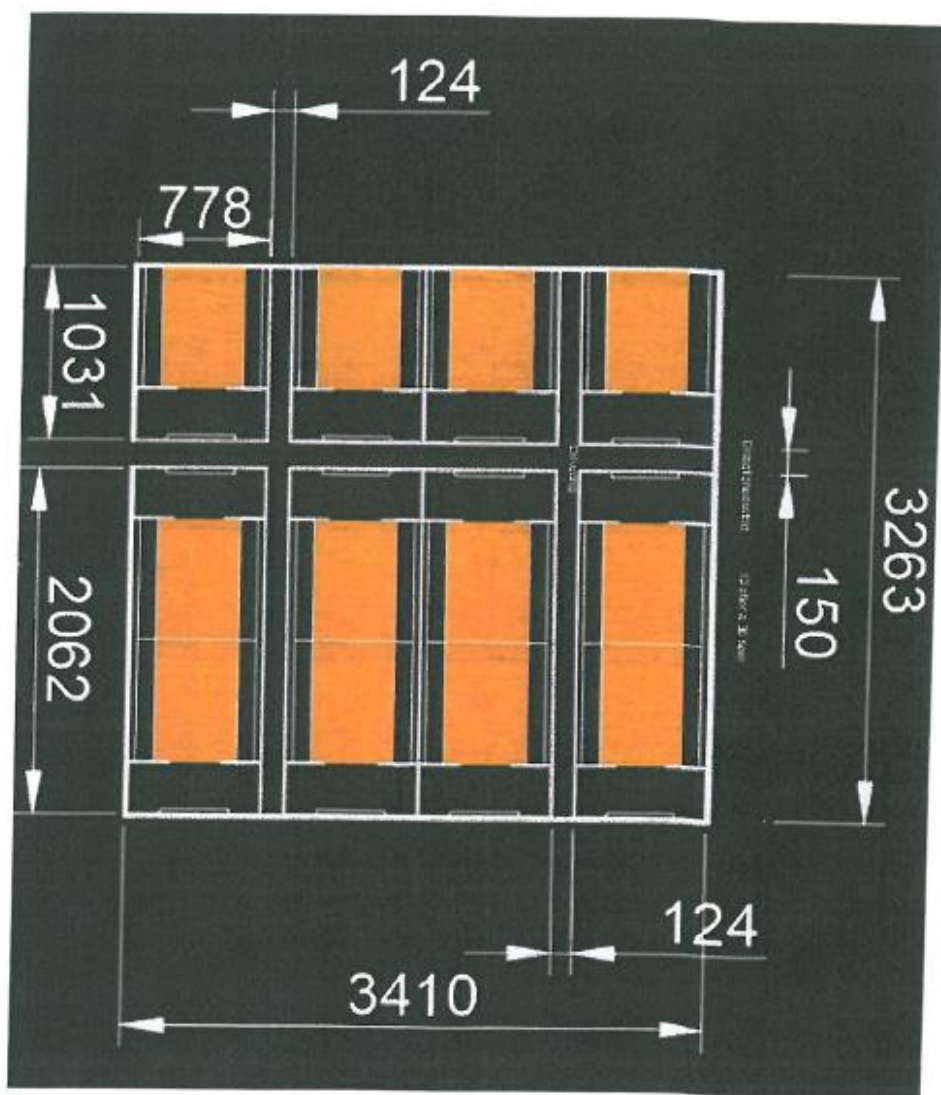
BILAG 3 PRODUKTIONSAREALER

2. løbeafld. (corner)

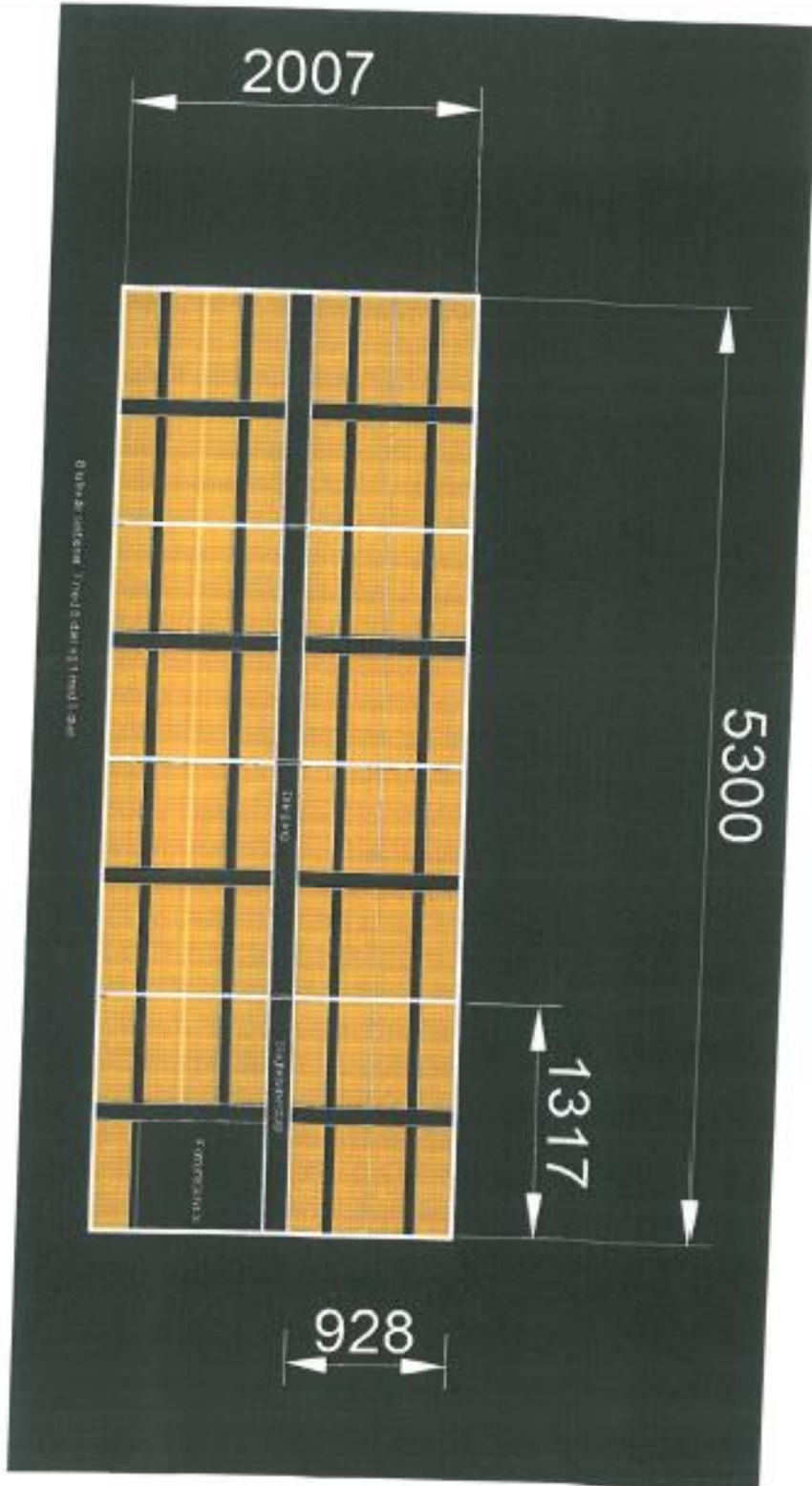


BILAG 3 PRODUKTIONSAREALER

Dr. stald



BILAG 3 PRODUKTIONSAREALER



Slagtesum



[DK] TEKNISKE DATA



## Danbox klimapavillon – SP12

Klimapavillonen er opbygget af robuste materialer og optimeret til et godt arbejdsmiljø. Bunden består af et kraftigt coated glasfiberkar til opsamling af gylle. Der er lagt en plastplade som fugtspærre under bunden samt skadedyrssikring med stålband. Ovenpå gyllekummen er der monteret plastriste. Væggene er i lysegrå laminat, der letter rengøringen. Desuden er væggene beklædt med plastplader i inventarhøjde, der går ned over glasfiberen og som i toppen er afsluttet med en rustfri kantliste samt silikonefuge. Pavillonen placeres på punktfundamenter og er flytbar.



### Indretning

- > Inventar udført i plastmateriale og rustfrit stål placeret ovenpå robuste plastpølter
- > Varmelæg er standard i 1/3 af arealet
- > Fast gulv er standard i 1/3 af arealet
- > Danbox foderautomater

### Isolering

- > 150 mm i væg, gulv og loft
- > Gyllekummen virker som ekstra isolering mod bunden



### Klimaelæg med CC10 styring

- > Brugervenligt og støjsvagt
- > Trinvis regulering af temperatur ned til 20 grader
- > Fugtstyring
- > Kompensering for udetemperatur

### Vægventiler

- > Mekanisk styret med gitter
- > Bredde: 47 cm
- > Højde: 33 cm



### EC-Ventilation

- > Markedets mest energibesparende og støjsvage EC-ventilatorer
- = specialudviklet til landbruget

### Udvendig beklædning

- > Tagpap
- > Trapez stålplader i farverne:



Teglrød Lysegrå Grafitgrå

11-36SP12 © DANBOX DANMARK A/S\* ALL RIGHTS RESERVED



Danbox Danmark A/S · Kærsangervej 16 · DK-8870 Langå · salg@danboxdanmark.dk

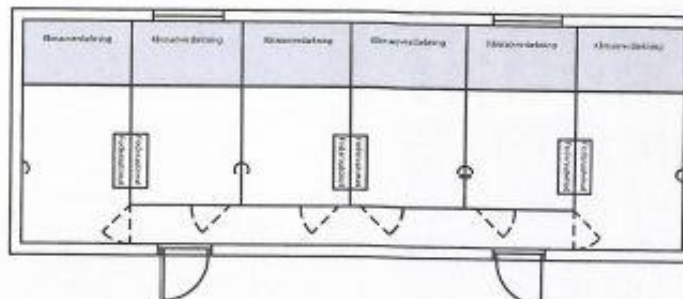
[www.danbox-agro.com](http://www.danbox-agro.com)

## BILAG 4 KLIMAPAVILLON - PRODUKTBLAD

[DK] TEKNISKE DATA



## DANBOX SP12



Klimapavillon		Meter		Antal stk.	Antal grise		Inventarhøjde cm		Antal stk.
Varenr.	Model	Bredde	Længde	Stier	6-12 kg	7-30 kg	6-12 kg	7-30 kg	Ventilation
202121000	Danbox SP12-1	4,4	12	6	300	150	60	75	1
202122000	Danbox SP12-2	4,4	12	6	300	150	60	75	2

## Standard 1 rum

Etk.

Døre	2
Vægventiler, indsugning	6
EC ventilation, udsugning i væg	2
Foderautomater, F5 eller TF7 dobbelt	3
Vandkopper pr. sti	2
Træholdere, rodemateriale pr. sti	2
CC10 stvring	1
Varmeblæsere, 3 kw/h	2
Inventarhøjde, 60 eller 75 cm	1
Gyllestuds, Ø160	2
LED armaturer	3
Alarmsignal, monteret ved dør	1

## Tilvalg

Ekstra dør(e)
Vindue(er)
Gyllestuds, Ø250
Foderautomater ACO Funki A/S eller SKIOLD A/S
Forberedt strøm og vand til feeder
Medicinstreng
Automatisk styring af overførsning
Manuel styring af iblødsætningsanlæg
Spiralflex ribberør tilkobles eksisterende varmeanlæg
Skorsten, tagudsugning

## Foderautomater

- > Foderautomaterne er udført i plast, med en glat overflade, så de er lette at renholde.
- > Foderautomat F5, dobbelt til fravænnede grise har 10 skulderadskilte ædepladser
- > Foderautomat TF7, dobbelt til tidlig fravænnede grise har 14 skulderadskilte ædepladser



## Tilslutning

- > Tilslutning er forberedt til el, vand og gylleafføb
- > CEE-stik 3 faser, nul og jord sammenkobles med eksisterende strømforsyning. Kræver ikke autoriseret el-installatør
- > Alarmsignal monteres ved dør
- > Vandtilslutning via 15 mm speedfix rør
- > Gyllestuds leveres med 2 afløb





BILAG 6 NABOER OG PARTER INDEN FOR KONSEKVENSZONEN (642 M)

Adresse	Postnummer
Abildvænget 9	6091 Bjert
Alleen 1	6040 Egtved
Alleen 3	6040 Egtved
Ankeret 16	6000 Kolding
Bakkeøget 1	6040 Egtved
Bakkeøget 2	6040 Egtved
Bakkeøget 3	6040 Egtved
Bakkeøget 4	6040 Egtved
Bakkeøget 6	6040 Egtved
Bakkeøget 7	6040 Egtved
Bakkeøget 8	6040 Egtved
Bakkeøget 9	6040 Egtved
Bakkeøget 10	6040 Egtved
Bakkeøget 12	6040 Egtved
Bakkeøget 14	6040 Egtved
Bakkeøget 15	6040 Egtved
Bakkeøget 16	6040 Egtved
Bakkeøget 18	6040 Egtved
Bakkeøget 20	6040 Egtved
Bakkeøget 22	6040 Egtved
Bakkeøget 24	6040 Egtved
Bakkeøget 26	6040 Egtved
Bakkeøget 28	6040 Egtved
Bakkeøget 29	6040 Egtved
Bakkeøget 30	6040 Egtved
Bakkeøget 31	6040 Egtved
Bakkeøget 32	6040 Egtved
Bakkeøget 33	6040 Egtved
Bakkeøget 34	6040 Egtved
Bakkeøget 35	6040 Egtved
Bakkeøget 36	6040 Egtved
Bakkeøget 37	6040 Egtved
Bakkeøget 38	6040 Egtved
Bakkeøget 39	6040 Egtved
Bakkeøget 40	6040 Egtved
Bakkeøget 41	6040 Egtved
Bakkeøget 42	6040 Egtved
Bakkeøget 43	6040 Egtved
Bakkeøget 44	6040 Egtved
Bakkeøget 46	6040 Egtved
Bakkeøget 47	6040 Egtved
Bakkeøget 48	6040 Egtved
Bakkeøget 49	6040 Egtved

Bakke draget 50	6040 Egtved
Bakke draget 51	6040 Egtved
Bakke draget 52	6040 Egtved
Bakke draget 53	6040 Egtved
Bakke draget 54	6040 Egtved
Bakke draget 55	6040 Egtved
Bakke draget 56	6040 Egtved
Bakke draget 57	6040 Egtved
Bakke draget 58	6040 Egtved
Bakke draget 59	6040 Egtved
Bakke draget 60	6040 Egtved
Bakke draget 61	6040 Egtved
Bakke draget 63	6040 Egtved
Bakke draget 65	6040 Egtved
Bakke draget 67	6040 Egtved
Bakke draget 69	6040 Egtved
Bakke draget 71	6040 Egtved
Bakke draget 73	6040 Egtved
Bakke draget 75	6040 Egtved
Bakke draget 77	6040 Egtved
Bakke draget 79	6040 Egtved
Bakke draget 81	6040 Egtved
Bakke draget 83	6040 Egtved
Bakke draget 85	6040 Egtved
Bakke draget 87	6040 Egtved
Bakke draget 89	6040 Egtved
Bakke draget 91	6040 Egtved
Bakke draget 93	6040 Egtved
Bakke draget 95	6040 Egtved
Bavnehøj 1	6040 Egtved
Bavnehøj 2	6040 Egtved
Bavnehøj 4	6040 Egtved
Bavnehøj 6	6040 Egtved
Bavnehøj 8	6040 Egtved
Bavnehøj 10	6040 Egtved
Bavnehøj 14	6040 Egtved
Bavnehøj 15	6040 Egtved
Bavnehøj 16	6040 Egtved
Bavnehøj 18	6040 Egtved
Bavnehøj 19	6040 Egtved
Bavnehøj 20	6040 Egtved
Bavnehøj 22	6040 Egtved
Bavnehøj 24	6040 Egtved
Bavnehøj 26	6040 Egtved
Bavnehøj 28	6040 Egtved

Bavnehøj 30	6040 Egtved
Bavnehøj 32	6040 Egtved
Bavnehøj 34	6040 Egtved
Bavnehøj 36	6040 Egtved
Bavnehøj 43	6040 Egtved
Bavnehøj 72	6040 Egtved
Bavnehøj 74	6040 Egtved
Bavnehøj 79	6040 Egtved
Bavnehøj 80	6040 Egtved
Bavnehøj 81	6040 Egtved
Bavnehøj 82	6040 Egtved
Bavnehøj 83	6040 Egtved
Bavnehøj 84	6040 Egtved
Bavnehøj 85	6040 Egtved
Bavnehøj 86	6040 Egtved
Bavnehøj 90	6040 Egtved
Bavnehøj 93	6040 Egtved
Bavnehøj 95	6040 Egtved
Bavnehøj 97	6040 Egtved
Bavnehøj 102	6040 Egtved
Bavnehøj 108	6040 Egtved
Bavnehøj 110A	6040 Egtved
Bavnehøj 121B	6040 Egtved
Bavnehøj 125	6040 Egtved
Bavnehøj 127	6040 Egtved
Bavnehøj 129	6040 Egtved
Bavnehøj 131	6040 Egtved
Bavnehøj 133	6040 Egtved
Bavnehøj 135	6040 Egtved
Bavnehøj 137	6040 Egtved
Bavnehøj 139	6040 Egtved
Bavnehøj 141	6040 Egtved
Bavnehøj 201	6040 Egtved
Bavnehøj 215	6040 Egtved
Bavnehøj 225	6040 Egtved
Bertram Knudsens Vej 178,-126	6000 Kolding
Birke Alle 1	6040 Egtved
Birke Alle 2	6040 Egtved
Birke Alle 3	6040 Egtved
Birke Alle 4	6040 Egtved
Birke Alle 5	6040 Egtved
Birke Alle 6	6040 Egtved
Birke Alle 7	6040 Egtved
Birke Alle 8	6040 Egtved
Brakker Stationsvej 9	6040 Egtved

Brudesøvej 1	6040 Egtved
Bygvænget 33	6040 Egtved
C. F. Tietgens Vej 23	7000 Fredericia
Dalvej 1	6040 Egtved
Dalvej 2	6040 Egtved
Dalvej 3	6040 Egtved
Dalvej 4	6040 Egtved
Dalvej 5	6040 Egtved
Dalvej 6	6040 Egtved
Dalvej 8	6040 Egtved
Dalvej 10	6040 Egtved
Dalvej 12	6040 Egtved
Dalvej 14	6040 Egtved
Donsvej 1	6040 Egtved
Donsvej 2	6040 Egtved
Donsvej 3	6040 Egtved
Donsvej 4	6040 Egtved
Donsvej 4A	6040 Egtved
Donsvej 4C	6040 Egtved
Donsvej 4D	6040 Egtved
Donsvej 5	6040 Egtved
Donsvej 6	6040 Egtved
Donsvej 7	6040 Egtved
Donsvej 8	6040 Egtved
Donsvej 9	6040 Egtved
Donsvej 10	6040 Egtved
Donsvej 11	6040 Egtved
Donsvej 12	6040 Egtved
Donsvej 13	6040 Egtved
Donsvej 14	6040 Egtved
Donsvej 15	6040 Egtved
Donsvej 16	6040 Egtved
Donsvej 17	6040 Egtved
Donsvej 18	6040 Egtved
Donsvej 19	6040 Egtved
Donsvej 20	6040 Egtved
Donsvej 21	6040 Egtved
Donsvej 22	6040 Egtved
Donsvej 23	6040 Egtved
Donsvej 24	6040 Egtved
Donsvej 25	6040 Egtved
Donsvej 26	6040 Egtved
Donsvej 27	6040 Egtved
Donsvej 28	6040 Egtved
Donsvej 29	6040 Egtved

Donsvej 31	6040 Egtved
Donsvej 33	6040 Egtved
Donsvej 35	6040 Egtved
Donsvej 37	6040 Egtved
Donsvej 39	6040 Egtved
Donsvej 61	6040 Egtved
Egevænget 36	6051 Almind
Egtvedvej 73	6040 Egtved
Egtvedvej 125	6040 Egtved
Egtvedvej 126	6040 Egtved
Elkærholmparken 16	6040 Egtved
Elkærholmparken 18	6040 Egtved
Elkærholmparken 20	6040 Egtved
Elkærholmparken 24	6040 Egtved
Elkærholmvej 6	6040 Egtved
Elkærholmvej 9	6040 Egtved
Elme Alle 1	6040 Egtved
Elme Alle 2	6040 Egtved
Elme Alle 3	6040 Egtved
Elme Alle 4	6040 Egtved
Elme Alle 5	6040 Egtved
Elme Alle 6	6040 Egtved
Elme Alle 7	6040 Egtved
Elme Alle 8	6040 Egtved
Elme Alle 9	6040 Egtved
Elme Alle 10	6040 Egtved
Elme Alle 11	6040 Egtved
Elme Alle 12	6040 Egtved
Elme Alle 13	6040 Egtved
Elme Alle 14	6040 Egtved
Elme Alle 14B	6040 Egtved
Elme Alle 15	6040 Egtved
Elme Alle 16	6040 Egtved
Elme Alle 18	6040 Egtved
Enggaardsvej 4	7100 Vejle
Fredensgade 3,st	6000 Kolding
Grejsdalsvej 381	7100 Vejle
Grønnevej 8	6040 Egtved
Hedelundmarken 5A	5270 Odense N
Hedevej 2	7184 Vandel
Hejlskovparken 108	6040 Egtved
Hesselly 9	6000 Kolding
Hestehaven 1	6040 Egtved
Hestehaven 2	6040 Egtved
Hestehaven 3	6040 Egtved



Hestehaven 4	6040 Egtved
Hestehaven 5	6040 Egtved
Hestehaven 6	6040 Egtved
Hestehaven 8	6040 Egtved
Holmehøjvej 1	5750 Ringe
Højløkke 27	6310 Broager
Højvej 1	8870 Langå
Idylen 2	6040 Egtved
Idylen 3 st	6040 Egtved
Idylen 4	6040 Egtved
Ingridsvej 1	6040 Egtved
Ingridsvej 2	6040 Egtved
Ingridsvej 3	6040 Egtved
Ingridsvej 4	6040 Egtved
Ingridsvej 5	6040 Egtved
Ingridsvej 6	6040 Egtved
Ingridsvej 7	6040 Egtved
Jernet 4 A	6000 Kolding
Johan Kellers Vej 46,2. tv	2450 København SV
Jordrupvej 2	6040 Egtved
Jordrupvej 4A	6040 Egtved
Jordrupvej 5	6040 Egtved
Jordrupvej 7	6040 Egtved
Jordrupvej 9	6040 Egtved
Jordrupvej 11	6040 Egtved
Jordrupvej 12	6040 Egtved
Jordrupvej 15	6040 Egtved
Jordrupvej 27	6040 Egtved
Julianesvej 1	6040 Egtved
Julianesvej 2	6040 Egtved
Julianesvej 3	6040 Egtved
Julianesvej 4	6040 Egtved
Julianesvej 5	6040 Egtved
Julianesvej 6	6040 Egtved
Karensmindevej 1	6040 Egtved
Karensmindevej 2	6040 Egtved
Karensmindevej 3	6040 Egtved
Karensmindevej 4	6040 Egtved
Karensmindevej 5	6040 Egtved
Karensmindevej 6	6040 Egtved
Karensmindevej 7	6040 Egtved
Karensmindevej 8	6040 Egtved
Karensmindevej 9	6040 Egtved
Karensmindevej 10	6040 Egtved
Karensmindevej 11	6040 Egtved

Karensmindevej 12	6040 Egtved
Karensmindevej 13	6040 Egtved
Karensmindevej 14	6040 Egtved
Karensmindevej 15	6040 Egtved
Karensmindevej 16	6040 Egtved
Karensmindevej 17	6040 Egtved
Karensmindevej 18	6040 Egtved
Karensmindevej 19	6040 Egtved
Karensmindevej 20	6040 Egtved
Karensmindevej 22	6040 Egtved
Karensmindevej 24	6040 Egtved
Karensmindevej 26	6040 Egtved
Karensmindevej 28	6040 Egtved
Karensmindevej 29	6040 Egtved
Karensmindevej 30	6040 Egtved
Karensmindevej 31	6040 Egtved
Karensmindevej 33	6040 Egtved
Karensmindevej 34	6040 Egtved
Karensmindevej 35	6040 Egtved
Karensmindevej 36	6040 Egtved
Kirkebakken 3,1	6200 Aabenraa
Kløvervænget 7	6040 Egtved
Koldingvej 2	6040 Egtved
Koldingvej 2A	6040 Egtved
Koldingvej 2B	6040 Egtved
Koldingvej 2C	6040 Egtved
Koldingvej 2D	6040 Egtved
Koldingvej 3	6040 Egtved
Koldingvej 4	6040 Egtved
Koldingvej 5	6040 Egtved
Koldingvej 6	6040 Egtved
Koldingvej 7	6040 Egtved
Koldingvej 8	6040 Egtved
Koldingvej 9	6040 Egtved
Koldingvej 10	6040 Egtved
Koldingvej 12	6040 Egtved
Koldingvej 13	6040 Egtved
Koldingvej 14	6040 Egtved
Koldingvej 15	6040 Egtved
Koldingvej 16	6040 Egtved
Koldingvej 18	6040 Egtved
Koldingvej 19	6040 Egtved
Koldingvej 20	6040 Egtved
Koldingvej 21	6040 Egtved
Koldingvej 22	6040 Egtved

Koldingvej 23	6040 Egtved
Koldingvej 24	6040 Egtved
Koldingvej 25	6040 Egtved
Koldingvej 26	6040 Egtved
Koldingvej 27	6040 Egtved
Koldingvej 28	6040 Egtved
Koldingvej 29	6040 Egtved
Koldingvej 30	6040 Egtved
Koldingvej 31	6040 Egtved
Koldingvej 32	6040 Egtved
Koldingvej 33	6040 Egtved
Koldingvej 34	6040 Egtved
Koldingvej 35	6040 Egtved
Koldingvej 36	6040 Egtved
Koldingvej 37	6040 Egtved
Koldingvej 38A	6040 Egtved
Koldingvej 38B	6040 Egtved
Koldingvej 39	6040 Egtved
Koldingvej 40	6040 Egtved
Koldingvej 41	6040 Egtved
Koldingvej 42	6040 Egtved
Koldingvej 43	6040 Egtved
Koldingvej 44	6040 Egtved
Koldingvej 45	6040 Egtved
Koldingvej 45C	6040 Egtved
Koldingvej 46	6040 Egtved
Koldingvej 47	6040 Egtved
Koldingvej 48	6040 Egtved
Koldingvej 49A	6040 Egtved
Koldingvej 49B	6040 Egtved
Koldingvej 49E	6040 Egtved
Koldingvej 49F	6040 Egtved
Koldingvej 51	6040 Egtved
Koldingvej 52	6040 Egtved
Koldingvej 53	6040 Egtved
Koldingvej 54	6040 Egtved
Koldingvej 55	6040 Egtved
Koldingvej 56	6040 Egtved
Koldingvej 57	6040 Egtved
Koldingvej 58	6040 Egtved
Koldingvej 59	6040 Egtved
Koldingvej 60	6040 Egtved
Koldingvej 60A	6040 Egtved
Koldingvej 61	6040 Egtved
Koldingvej 62	6040 Egtved

Koldingvej 64	6040 Egtved
Koldingvej 85	6040 Egtved
Koldingvej 87	6040 Egtved
Krogen 1	6040 Egtved
Krogen 2	6040 Egtved
Krogen 4	6040 Egtved
Krohaven 1	6040 Egtved
Krohaven 2	6040 Egtved
Krohaven 4	6040 Egtved
Krohaven 5	6040 Egtved
Krohaven 6	6040 Egtved
Krohaven 7	6040 Egtved
Krohaven 9	6040 Egtved
Krohaven 11	6040 Egtved
Krohaven 13	6040 Egtved
Krohaven 15	6040 Egtved
Krohaven 17	6040 Egtved
Krohaven 19	6040 Egtved
Krohaven 21	6040 Egtved
Linde Alle 1	6040 Egtved
Linde Alle 2	6040 Egtved
Linde Alle 3	6040 Egtved
Linde Alle 4	6040 Egtved
Linde Alle 5	6040 Egtved
Linde Alle 6	6040 Egtved
Linde Alle 7	6040 Egtved
Linde Alle 8	6040 Egtved
Linde Alle 9	6040 Egtved
Linde Alle 10	6040 Egtved
Linde Alle 11	6040 Egtved
Linde Alle 12	6040 Egtved
Linde Alle 13	6040 Egtved
Linde Alle 14	6040 Egtved
Linde Alle 15	6040 Egtved
Linde Alle 16	6040 Egtved
Linde Alle 17	6040 Egtved
Linde Alle 18	6040 Egtved
Linde Alle 20	6040 Egtved
Linde Alle 22	6040 Egtved
Linde Alle 24	6040 Egtved
Linde Alle 26	6040 Egtved
Linde Alle 28	6040 Egtved
Linde Alle 30	6040 Egtved
Linde Alle 34	6040 Egtved
Musvitvej 1	6040 Egtved

Musvitvej 2	6040 Egtved
Musvitvej 3	6040 Egtved
Musvitvej 4	6040 Egtved
Musvitvej 5	6040 Egtved
Musvitvej 6	6040 Egtved
Musvitvej 7	6040 Egtved
Musvitvej 8	6040 Egtved
Musvitvej 9	6040 Egtved
Musvitvej 10	6040 Egtved
Musvitvej 12	6040 Egtved
Niels Hammekenip Aqq 51	3900 Nuuk
Nytoft 1	6040 Egtved
Nytoft 2	6040 Egtved
Nytoft 3	6040 Egtved
Nytoft 5	6040 Egtved
Nytoft 7	6040 Egtved
Nytoft 9	6040 Egtved
Nytoft 11	6040 Egtved
Nytoft 13	6040 Egtved
Nytoft 15	6040 Egtved
Nørresø Alle 133	6040 Egtved
Nørresø Alle 32	6040 Egtved
Oktobervænget 99	6000 Kolding
Oldenburg Alle 3	2630 Taastrup
Pile Alle 1	6040 Egtved
Pile Alle 2	6040 Egtved
Pile Alle 3	6040 Egtved
Pile Alle 4	6040 Egtved
Pile Alle 6	6040 Egtved
Platanalle 4	6000 Kolding
Præstevænget 4	6040 Egtved
Paabyvej 8	6000 Kolding
Roskildevej 45	2620 Albertslund
Rygbjergvej 17C	7183 Randbøl
Rønne Alle 1	6040 Egtved
Rønne Alle 2	6040 Egtved
Rønne Alle 3	6040 Egtved
Rønne Alle 4	6040 Egtved
Rønne Alle 5	6040 Egtved
Rønne Alle 6	6040 Egtved
Rønne Alle 7	6040 Egtved
Rønne Alle 8	6040 Egtved
Rønne Alle 9	6040 Egtved
Rønne Alle 10	6040 Egtved
Rønne Alle 11	6040 Egtved

Rønne Alle 12	6040 Egtved
Rønne Alle 14	6040 Egtved
Sandbjergvej 41	6000 Kolding
Sandholmvej 1	6040 Egtved
Sandholmvej 2	6040 Egtved
Sandholmvej 3	6040 Egtved
Sandholmvej 4	6040 Egtved
Sandholmvej 5	6040 Egtved
Sandholmvej 6	6040 Egtved
Sandholmvej 7	6040 Egtved
Sandholmvej 8	6040 Egtved
Severinvænget 3	6040 Egtved
Silkevænget 9	6040 Egtved
Skjoldborgvej 29	7100 Vejle
Skovhusvej 25	8763 Rask Mølle
Skærsøvej 35	6040 Egtved
Solvænget 3	8723 Løsning
Sparkærvej 1	6040 Egtved
Sparkærvej 7	6040 Egtved
Sparkærvej 27	6040 Egtved
Spurvevej 2	6040 Egtved
Spurvevej 3	6040 Egtved
Spurvevej 4	6040 Egtved
Spurvevej 6	6040 Egtved
Spurvevej 7	6040 Egtved
Spurvevej 8	6040 Egtved
Spurvevej 9	6040 Egtved
Spurvevej 10	6040 Egtved
Spurvevej 11	6040 Egtved
Spurvevej 12	6040 Egtved
Spurvevej 13	6040 Egtved
Spurvevej 14	6040 Egtved
Spurvevej 15	6040 Egtved
Spurvevej 16	6040 Egtved
Spurvevej 18	6040 Egtved
Spurvevej 20	6040 Egtved
Spurvevej 22	6040 Egtved
Stien 2	6040 Egtved
Stien 4	6040 Egtved
Strandvejen 6	6000 Kolding
Stubdrupvej 130	6000 Kolding
Svendborgvej 12A	5762 Vester Skerninge
Syvsækkevej 8	4000 Roskilde
Sødalen 8	6040 Egtved
Sødalen 26	6040 Egtved

Søvej 1	6040 Egtved
Søvej 3	6040 Egtved
Søvej 5	6040 Egtved
Thygesmindevej 2	6092 Sønder Stenderup
Tjørnehøj 10	6040 Egtved
Tonne Kjærsvej 65	7000 Fredericia
Udsigten 1	6040 Egtved
Udsigten 2	6040 Egtved
Udsigten 3	6040 Egtved
Udsigten 4	6040 Egtved
Udsigten 5	6040 Egtved
Udsigten 7	6040 Egtved
Udsigten 8	6040 Egtved
Udsigten 9	6040 Egtved
Udsigten 10	6040 Egtved
Udsigten 11	6040 Egtved
Udsigten 12	6040 Egtved
Udsigten 13	6040 Egtved
Udsigten 14	6040 Egtved
Udsigten 16	6040 Egtved
Vester Nebelvej 3	6040 Egtved
Vester Nebelvej 4	6040 Egtved
Vester Nebelvej 5	6040 Egtved
Vester Nebelvej 8	6040 Egtved
Vester Nebelvej 9	6040 Egtved
Vester Nebelvej 10	6040 Egtved
Vittrup Baunevej 4	6650 Brørup
Østergade 51	6580 Vamdrup
Ågårdvej 1A	6040 Egtved
Ågårdvej 1B	6040 Egtved
Ågårdvej 1C	6040 Egtved
Ågårdvej 1D	6040 Egtved
Ågårdvej 1E	6040 Egtved
Ågårdvej 1F	6040 Egtved
Ågårdvej 1G	6040 Egtved
Ågårdvej 1H	6040 Egtved
Ågårdvej 1K	6040 Egtved
Ågårdvej 1L	6040 Egtved
Ågårdvej 2	6040 Egtved
Ågårdvej 2A	6040 Egtved
Ågårdvej 2B	6040 Egtved
Ågårdvej 2C	6040 Egtved
Ågårdvej 3	6040 Egtved
Ågårdvej 4	6040 Egtved
Ågårdvej 5	6040 Egtved

Ågårdvej 6	6040 Egtved
Ågårdvej 7	6040 Egtved
Ågårdvej 8	6040 Egtved
Ågårdvej 9	6040 Egtved
Ågårdvej 10	6040 Egtved
Ågårdvej 12	6040 Egtved
Ågårdvej 14	6040 Egtved
Ågårdvej 15	6040 Egtved
Ågårdvej 16	6040 Egtved
Ågårdvej 18	6040 Egtved
Ågårdvej 20	6040 Egtved
Ågårdvej 22	6040 Egtved
Ågårdvej 22A	6040 Egtved
Ågårdvej 24	6040 Egtved
Ågårdvej 26	6040 Egtved
Ågårdvej 28	6040 Egtved
Åvænget 1A	6040 Egtved
Åvænget 1B	6040 Egtved
Åvænget 2	6040 Egtved
Åvænget 3A	6040 Egtved
Åvænget 3B	6040 Egtved
Åvænget 3C	6040 Egtved
Åvænget 4	6040 Egtved
Åvænget 5	6040 Egtved
Åvænget 6	6040 Egtved
Åvænget 7	6040 Egtved
Åvænget 8	6040 Egtved
Åvænget 9	6040 Egtved
Åvænget 10	6040 Egtved
Åvænget 11	6040 Egtved
Åvænget 12	6040 Egtved
Åvænget 13	6040 Egtved
Åvænget 15	6040 Egtved
Åvænget 17	6040 Egtved
Åvænget 19	6040 Egtved
Åvænget 21	6040 Egtved
Åvænget 23	6040 Egtved
Åvænget 25	6040 Egtved
Åvænget 27	6040 Egtved
Åvænget 29	6040 Egtved