



Kolding Kommune

**Revurdering  
af miljøgodkendelse af d. 25 februar 2005  
af svineproduktionen på  
Gl. Lunderskovvej 17, 6640 Lunderskov**

§ 39, jf. § 41

Lov nr. 1572 af 20 dec.  
2006 jf. lovbek.nr. 1486  
af 4. dec. 2009 om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug.



Dato for gyldighed  
22. oktober 2014

Kolding Kommune  
Landbrug  
Nytorv 11  
6000 Kolding  
Tlf.: 79 79 74 39  
landbrug@kolding.dk

<b>1</b>	<b>Indledning</b> .....	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>sammenfatning og samlet vurdering</b> .....	<b>4</b>
2.1	Revurdering af miljøgodkendelse.....	4
2.2	Afgørelse om revurdering .....	4
2.3	Offentlighed .....	4
<b>3</b>	<b>Generelle forhold</b> .....	<b>6</b>
3.1	Kort beskrivelse af projektet.....	6
3.2	Meddelelsespligt.....	6
3.3	Gyldighed, retbeskyttelse og næste revurdering.....	6
<b>4</b>	<b>Vilkår for afgørelsen</b> .....	<b>7</b>
<b>5</b>	<b>baggrund for afgørelsen</b> .....	<b>11</b>
5.1	Husdyrproduktion.....	11
5.2	Staldanlæg og opbevaring af gødning .....	11
5.3	Fodring og foderopbevaring .....	12
5.4	Spildevand, affald, transport og forebyggende foranstaltninger .....	12
5.5	Lugt .....	12
5.6	Naturbeskyttelse, habitatvurdering, bilag IV og arealdriften.....	13
5.7	Tilsyn og egenkontrol .....	13
5.8	Husdyrbrugets ophør .....	14
<b>6</b>	<b>Anvendelse af bedst tilgængelige teknik (BAT)</b> .....	<b>15</b>
<b>7</b>	<b>Konklusion</b> .....	<b>21</b>
<b>8</b>	<b>klagevejledning og underretning</b> .....	<b>22</b>
8.1	Klagevejledning og søgsmål.....	22
8.2	Underretning om godkendelsen.....	23
<b>9</b>	<b>Bilag</b> .....	<b>24</b>
9.1	Bilag 1 - Grundlag for vilkår og lovgivning .....	25
9.2	Bilag 2 - Situationsplan over ejendommen.....	26
9.3	Bilag 3 – Ikke aktuelle vilkår .....	27

## DATABLAD

### ANSØGER

Navn	Jesper Thorøe Nielsen
Adresse	Gl. Lunderskovvej 17, 6640 Lunderskov
Telefonnr.	
Mail	

### BEDRIFT

Navn	Skanderupvej 1
Adresse	Skanderupvej 1, 6580 Vamdrup
Matr. nr.	1s og 1b Hjarup By, Hjarup
CVR-nr.	29270724
CHR-nr.	79154

### KONSULENT

Navn	Gråkjær Miljøcenter, Konsulent Nina Gamby
Adresse	Lundvej 24, 8700 Horsens
Telefonnr.	24857356
E-mail	ng@graakjaer.dk

### REVURDERINGEN ER UDARBEJDET AF

Kommune	Kolding Kommune
Sagsbehandler	Peter Nissen
Kvalitetssikret af	Lise Arp

### TILSYNSMYNDIGHED

Navn	Kolding Kommune
Adresse	Nytorv 11, 6000 Kolding
Telefon nr.	79797979 – Landbrugsafdelingen 79797439
E-mail	<a href="mailto:landbrug@kolding.dk">landbrug@kolding.dk</a>
Hjemmeside	<a href="http://www.kolding.dk/landbrug">www.kolding.dk/landbrug</a>

## 1 INDLEDNING

---

Miljøgodkendelser af husdyrbrug meddelt efter Miljøbeskyttelseslovens kapitel 5 skal regelmæssigt tages op til revurdering og om nødvendigt ajourføres i lyset af den teknologiske udvikling. Den første revurdering sker 8 år efter miljøgodkendelsen er meddelt, og de efterfølgende revurderinger skal ske mindst hvert 10. år.

Fra det tidspunkt, hvor kommunalbestyrelsen finder grundlag for at revurdere et husdyrbrugs miljøgodkendelse, som er meddelt i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 33, træder husdyrbruglovens regelgrundlag i kraft.

Det fremgår af husdyrbruglovens § 41, at revurderingen gennemføres ved påbud efter husdyrbruglovens § 39. Revurderingen skal resultere i en afgørelse, hvor vilkårene i den oprindelige godkendelse enten skærpes ved påbud eller i en afgørelse, hvor der ikke findes anledning til at skærpe.

En revurderingsafgørelse er ikke en ny godkendelsehandling. Derfor kan en revurdering ikke indebære en udvidelse eller ændring af den oprindelige godkendelse, der kan medføre forøget forurening.

Et af formålene med den regelmæssige revurdering er, at det løbende sikres, at husdyrbrugets indretning og drift fortsat er baseret på anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT). BAT skal sikre, at forureningen fra husdyrbruget til stadighed begrænses mest muligt. Der skal således stilles skærpede vilkår, hvis væsentlige ændringer i BAT skaber mulighed for betydelig nedbringelse af emissionerne, uden det medfører uforholdsmæssige store omkostninger.

Revurderingen giver ikke mulighed for at gennemføre vurderinger efter habitatbekendtgørelsens § 7, ligesom husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen ikke giver hjemmel til, at bekendtgørelsens beskyttelsesniveauer skal gælde i revurderingssager i forhold til natur. Vilkår i forbindelse med revurdering af hensyn til den omkringliggende natur skal derfor udelukkende gennemføres i overensstemmelse med princippet om BAT.

Påbud – ud over, hvad der følger af BAT – skal således være begrundet i en væsentlig forurening, hvor der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse eller forureningen i øvrigt går ud over det, der blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse.

Revurderingen af husdyrbrug udløser endvidere ikke miljøvurdering af tredjemandsarealer og egne arealer.

## 2 SAMMENFATNING OG SAMLET VURDERING

---

### 2.1 REVURDERING AF MILJØGODKENDELSE

---

Daværende Vamdrup Kommune har den 24. februar 2005 miljøgodkendt ejendommen Gl. lunderskovvej 17, 6640 Lunderskov. med produktionsanlægget beliggende på Skanderupvej 1, 6580 Vamdrup. I henhold til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 40 skal godkendelser meddelt efter miljøbeskyttelseslovens kap. 5 regelmæssigt og mindst hvert 10. år tages op til revurdering. Første gang dog efter 8 år, hvor husdyrbruget ikke længere er tillagt retsbeskyttelse.

Godkendelsen blev meddelt efter miljøbeskyttelseslovens kap. 5, og ejendommen blev godkendt til en samlet årlig produktion på 8.950 slagtesvin (30-100 kg), svarende til 248,6 DE beregnet efter de på tidspunktet gældende normer.

Revurderingen tager udgangspunkt i ejendommens miljøgodkendelse samt de supplerende oplysninger, som ansøger og konsulent har indsendt via [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk) som beregningskema nr. 60076 med tilhørende bilag (indsendt første gang den 11. december 2013 og sidste gang som version 2 den 20. januar 2014, FarmN version 4.0, beregningsmotor 2.1).

Revurderingen er baseret på oplysningerne i ansøgningen samt efterfølgende beregninger og betinget af, at de stillede vilkår efterleves.

Kolding Kommune har revurderet miljøgodkendelsen af ejendommen Gl. Lunderskovvej 17, 6580 Vamdrup og meddeler afgørelse om, at vilkårene ændres som følger af nedenstående. Revurderingen fastsætter de vilkår, der skal gælde for den fortsatte drift af ejendommen (jf. kapitel 4). Afgørelsen træffes med hjemmel i husdyrbruglovens § 39, jf. § 41.

Vilkår, som ikke er overført i revurderingen, bortfalder. Det skyldes bl.a., at de fremgår af generel lovgivning eller iøvrigt ikke længere er aktuelle (jf. bilag 3).

### 2.2 AFGØRELSE OM REVURDERING

---

Kolding Kommune har vurderet, at den eksisterende miljøgodkendelse på Gl. Lunderskovvej 17, kan revurderes i henhold til § 39 i husdyrbrugsloven med tilhørende bekendtgørelser (jf. bilag 1).

Revurderingen er en tilladelse til, at virksomheden fortsat kan producere på de gældende vilkår suppleret med de nye vilkår meddelt ved påbud (jf. kapitel 4).

Revurderingen indeholder en sammenfatning samt Kommunens bemærkninger og vurdering af den eksisterende produktion set i lyset af den teknologiske udvikling.

### 2.3 OFFENTLIGHED

---

Ifølge § 42 i godkendelsesbekendtgørelsen skal kommunen lade offentligheden vide, når den indleder en revurdering. Den 15. januar 2014 har Kolding Kommune annonceret opstarten af revurderingen i Kolding Ugeavis. Offentligheden har haft 2 uger til at komme med bemærkninger til revurderingen, der er ikke indkommet bemærkninger.

Når et udkast til revurderingen af miljøgodkendelsen foreligger, vil enhver, der har bedt om udkastet under den indledende annoncering, få lejlighed til at kommentere dette indenfor en frist på 3 uger efter modtagelse af udkastet. Ingen har anmodet om at få udkastet tilsendt i offentlighedsfasen.

Ansøger og konsulent har modtaget udkastet til revurdering i perioden fra den 8. august.2014 til d. 1. september.2014. Dette betragtes som en forudgående varsel om påbud.

Kolding Kommune har vurderet, hvorvidt der er parter, der er individuelt berørt af afgørelsen jf. Forvaltningslovens § 19. Det er vurderet, at der ikke er parter i den aktuelle afgørelse.

Afgørelsen om revurdering af miljøgodkendelsen af den 9. februar 2005 er gældende fra den 22. oktober .2014. Afgørelsen er offentlig annonceret på kommunens hjemmeside med en henvisning i Kolding Ugeavis. Afgørelsen er fremsendt til elektroniske parter samt til de nærmeste naboer og matrikulære naboer indenfor konsekvensafstanden. Klagefristen er den 19. november 2014 (se klagevejledning kapitel 8).

## 3 GENERELLE FORHOLD

---

### 3.1 KORT BESKRIVELSE AF PROJEKTET

---

Vægtintervallet ændres fra 30-100 kg til 34-107 kg. Antallet af dyr reduceres fra 8.950 til 8070 slagtesvin. Antallet af dyr reduceres for at sikre der ikke sker en merbelastning med lugt fra staldanlægget. For at sikre, at udledningen af kvælstof og fosfor lever op til BAT kravene har, ansøger lavet fodertilpasning.

Der foretages ikke bygningsmæssige ændringer i forbindelse med revurderingen.

### 3.2 MEDDELELSESPLIGT

---

Denne revurdering skal være kendt af den daglige driftsansvarlige og andet personale med tilknytning til husdyrbruget. Et eksemplar af nærværende revurdering skal til enhver tid være tilgængelig for og kendt af de personer, der har ansvaret for, at bedriftens indretning og drift følger vilkårene i denne revurdering.

Virksomheden skal drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet og den miljøtekniske beskrivelse og i henhold til godkendelsens vilkår. Ændring i ejerforhold eller driftsansvarlig skal meddeles til kommunen.

Husdyrbruget må ikke udvides eller ændres bygnings- eller produktionsmæssigt uden forudgående anmeldelse til og tilladelse fra Kolding Kommune.

### 3.3 GYLDIGHED, RETBESKYTTELSE OG NÆSTE REVURDERING

---

Den gennemførte revurdering giver anledning til, at Kolding Kommune ændrer visse vilkår i den hidtil gældende miljøgodkendelse. De vilkår, som ikke ændres, er overført uændret til denne afgørelse. Endvidere er utidssvarende vilkår ophævet (jf. bilag 3), og nye vilkår er tilføjet ved påbud.

Vilkårene er gældende fra tidspunktet for meddelelse af revurderingen. Vilkår meddelt i forbindelse med revurderingen har ingen retsbeskyttelse. Vilkår meddelt som påbud efter husdyrbruglovens § 39, jævnfør § 41 kan påklages i henhold til klagevejledningen i kapitel 8. Vilkår, som er videreført fra den eksisterende miljøgodkendelse, kan ikke påklages.

Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler, love og bekendtgørelser, også selv om disse regler er skærpende.

Bedriftens miljøgodkendelse skal, jf. § 40 i bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug regelmæssigt og mindst hvert 10. år tages op til revurdering. Den næste regelmæssige revurdering er planlagt i 2024.

## 4 VILKÅR FOR AFGØRELSEN

Følgende vilkår stilles som påbud efter husdyrbrugslovens § 39, jf. § 41. Nye eller ændrede vilkår er markeret med blå markering af vilkåret, mens uændrede vilkår ikke er markeret med farve. Vilkår, som er ophævet som følge af de er dækket af generel lovgivning, eller i øvrigt ikke længere er aktuelle, fremgår af bilag 3

### INDRETNING OG DRIFT

1. Husdyrbruget tillades drevet med et årligt dyrehold på maksimalt 8070 slagtesvin (34-107 kg), svarende til 220,90 DE (2012-tal). Staldbelægningen må ikke overskride den maksimale angivne, svarende til maksimalt 2191 dyr på stald ad gangen.

Ved afvigende vægtgrænser skal antallet af slagtesvin korrigeres således, at produktionen ikke overstiger 220,90 DE efter nugældende DE-beregninger samt at emissionerne ikke stiger.

### FODERKORREKTION

2. Den totale mængde N ab dyr pr. år skal beregnes som kg N ab dyr pr. slagtesvin x det årlige antal producerede slagtesvin jf. det til enhver tid gældende gødningsregnskab. Ved fuld produktion på 8.070 slagtesvin skal den totale mængde N ab dyr pr. år være mindre end 18.919 kg N pr. år.

"Kg N ab dyr pr. slagtesvin" beregnes ud fra følgende ligning (jf. Vejledning om gødnings- og harmoniregler 2012/2013):

$$\text{Kg N ab dyr pr. slagtesvin} = (((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times \text{FEsv pr. kg tilvækst} \times \text{gram råprotein pr. FEsv}/6250) - ((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times 0,0296 \text{ kg N pr. kg tilvækst})),$$
 hvor afgangsvægt er slagtevægt x 1,31.

Vilkåret er beregnet ud fra de forudsætninger for fodring, der er angivet i ansøgningen:

Faktor	Værdi
Antal slagtesvin	8.070
Indgangsvægt, kg	34
Afgangsvægt, kg	107
FEsv pr. kg tilvækst	2,80
Gram råprotein pr. FEsv, g	147,4
Kg N ab dyr pr. slagtesvin	2,344

3. Den totale mængde P ab dyr pr. år beregnet som kg P ab dyr pr. slagtesvin x det årlige antal producerede slagtesvin jf. det til enhver tid gældende gødningsregnskab skal være mindre end 4527,09 kg P pr. år.

"Kg P ab dyr pr. slagtesvin" beregnes ud fra følgende ligning (jf. Vejledning om gødnings- og harmoniregler 2012/2013):

$$\text{Kg P ab dyr pr. slagtesvin} = (((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times \text{FEsv pr. kg tilvækst} \times \text{gram fosfor pr. FEsv}/1000) - ((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times 0,0055 \text{ kg P pr. kg tilvækst}))$$

Faktor	Værdi
Antal slagtesvin	8.070
Indgangsvægt, kg	34



Afgangsvægt, kg	107
FEsv pr. kg tilvækst	2,80
Gram fosfor pr. FEsv, g	4,69
Kg P ab dyr pr. slagtesvin	0,5610

- 4.** De enkelte forudsætninger (fodermængde, indhold af fosfor i foderet samt indgangsvægt og afgangsvægt) er ikke bindende, men det samlede fosforindhold ab dyr for slagtesvin skal overholdes.

### Egenkontrol

- 5.** Der skal føres en logbog eller en produktionskontrol, hvoraf følgende skal fremgå:

- antal producerede dyr
- gennemsnitlige vægtintervaller (indgangs- og afgangsvægt/slagtevægt)
- foderforbrug pr. kg tilvækst
- det gennemsnitlige indhold af fosfor pr. FEsv i foderblandingerne
- det gennemsnitlige indhold af råprotein pr. FEsv i foderblandingerne

- 6.** N og P ab dyr skal på baggrund af logbogens eller produktionskontrollens oplysninger beregnes for en sammenhængende periode på minimum 12 måneder svarende til den periode, der gælder for beregning af type-2 korrektionsfaktoren i gødningsregnskabet. Værdien skal udarbejdes årligt som et løbende gennemsnit over 3 år og kunne forevises i forbindelse med tilsyn for minimum de 3 seneste år.

- 7.** Fodervilkårene skal dokumenteres overholdt første gang, når der er forløbet en fuld 12 måneders gødningsregnskabsperiode efter meddelelse af revurderingen.

- 8.** Der skal udarbejdes en blandeforskrift for foder mindst hver tredje måned, såfremt der anvendes hjemmeblandet foder.

- 9.** Logbogen/produktionskontrollen, indlægssedler for hver tredje måned samt eventuelle blandeforskrifter skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

### HÅNTERING AF HUSDYRGØDNING

- 10.** Udspreddingen af husdyrgødning skal følge anvisningerne i de obligatoriske mark- og gødningsplaner som skal være tilpasset vilkårene i denne godkendelse.

### LUGT OG STØV

- 11.** Det skal ved hensigtsmæssig indretning og drift af staldanlæggene sikres, at driften ikke giver anledning til væsentlige staldlugtgener i områder uden for ejendommens areal.

- 12.** Såfremt der opstår væsentlige lugtgener, kan tilsynsmyndigheden meddele påbud om, at der skal indgives og gennemføres en handlingsplan, som tilsynsmyndigheden kan godkende, med henblik på at reducere lugtgenerne til et acceptabelt niveau.

- 13.** Driften må ikke medføre væsentlige støvgener uden for ejendommens eget areal.

- 14.** Virksomhedens bidrag til støjniveauet ved nærmeste bolig må ikke overstige følgende værdier:

Mandag-fredag kl. 7-18 (8 timer) Lørdag kl. 7-14 (7 timer)	Alle dage kl. 18-22 (1 time) Lørdag kl. 14-18 (4 ti- mer) Søn- og hellig- dag kl. 7-18 (8 ti- mer)	Alle dage kl. 22-7 (½ time)	Alle dage kl. 22-7 Maksimal værdi
55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)	55 dB(A)

*Støjbidraget (bortset fra maksimalværdien) måles som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau i dB(A) (re. 20 µPa). Tallene i parenteserne angiver midlingstiden inden for den pågældende periode.*

#### SPILDEVAND

- 15.** Vaskevand fra stalde, maskiner o. lign. skal ledes til opsamlingsbeholder.

#### AFFALD

- 16.** Virksomhedens medicinaffald, veterinært affald m.v. skal opbevares utilgængeligt for uvedkommende.
- 17.** Animalsk affald, herunder selvdøde dyr, skal bortskaffes til autoriseret destruktionsanstalt. Indtil afhentning skal det opbevares i lukket kasse, container eller lignende og placeres på et egnet sted, således at der i tidsrummet indtil afhentningen ikke opstår uhygiejniske forhold herunder adgang for omstrejfende dyr.

#### SKADEDYR

- 18.** Der skal gennemføres en effektiv fluebekæmpelse i staldene.

#### FOREBYGGELSE AF STØRRE UHELD

- 19.** Der skal udarbejdes 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. Beredskabsplanen skal foreligge senest et år efter meddelelse af denne revurdering.

#### TILSYN OG EGENKONTROL

- 20.** Der skal hvert år føres journal over:
- Årligt forbrug af foder, energi og vand.
  - Afhentning af døde dyr til destruktionsanstalt.
  - Dato for rengøring af stalde.
  - Dato for rengøring af ventilationsanlæg.
  - Sidste dato for beholderkontrol.

f. Uheld, der medfører forurening af jord eller vandløb.  
Journalen skal fremvises i forbindelse med tilsynet og på forlangende.

**21.** Som dokumentation for at godkendelsens vilkår 14 overholdes kan virksomheden 1 gang årligt blive pålagt at udføre følgende:

- Måling eller beregning af støj. Undersøgelsen skal udføres af en person eller et firma, der er godkendt til det af Miljøstyrelsen.
- Inden måling og beregning foretages skal undersøgelsesprogrammet godkendes af kommunen.

**22.** Med mindre andet aftales med kommunen skal målinger og beregninger udføres efter retningslinierne i Miljøstyrelsens vejledninger:

*Nr. 2/2001: "Luftvejledningen"*

*Nr. 6/1984: "Måling af ekstern støj fra virksomheder"*

*Nr. 5/1993: "Beregning af ekstern støj fra virksomheder"*

*Nr. 4/1997: "Godkendelse af husdyrbrug, 2. udgave"*

#### **HUSDYRBRUGETS OPHØR**

**23.** Ved total ophør af virksomheden skal staldanlægget rengøres og gyllen afsættes.

**24.** Ophør af virksomheden skal meddeles til Kolding Kommune.

## 5 BAGGRUD FOR AFGØRELSEN

---

### 5.1 HUSDYRPRODUKTION

---

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Daværende Vamdrup Kommune har den 5. februar 2005 miljøgodkendt ejendommen Gl. Lunderskovvej 17, 6640 Lunderskov.

Godkendelsen blev meddelt efter miljøbeskyttelseslovens kap. 5. Ejendommen blev godkendt til en samlet årlig produktion på 8.950 slagtesvin (30-100 kg), svarende til 248,6 DE beregnet efter de, på tidspunktet gældende normer. Den tilladte produktion svarer efter nugældende dyreenhedsberegning til 220,91 DE.

I forbindelse med revurderingen er der ændret i ind- og afgangsvægten på slagtesvin og samtidig er produktionen reduceret, således lugtemissionen fra staldanlægget ikke øges.

Den godkendte produktion er herefter på 8.070 slagtesvin (34-107 kg), svarende til 220,90 DE (2012-tal).

Den tilladte produktion svarer efter nugældende dyreenhedsberegning til 220,90 DE.

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Revurderingen giver anledning til en justering af dyreholdet, hvor der ændres i ind- og afgangsvægten på slagtesvin og samtidig er produktionen reduceret således lugtemissionen ikke øges. Beregninger i Husdyrgodkendelse.dk viser at der ikke sker nogen merbelastning med hverken lugt, fosfor eller kvælstof, som følge af ændringerne i vægtintervallet.

Dyreenheder er beregnet efter de omregningsfaktorer i husdyrgødningsbekendtgørelsen, som er gældende på oplysningstidspunktet. Miljøvurderingerne er gennemført i forhold til antal dyr og den faktiske størrelse og sammensætning af dyreholdet, og revurderingen tager derfor afsæt heri, uagtet at der på et senere tidspunkt måtte ske ændringer i beregning af antal dyreenheder.

### 5.2 STALDANLÆG OG OPBEVARING AF GØDNING

---

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Den ene stald er indrettet med fuldspaltegulv, her produceres årligt 2.790 slagtesvin på 640 stipladser. Den anden stald har delvis spaltegulv, her produceres årligt 5.280 slagtesvin på 1.551 stipladser.

Der ændres ikke på staldanlæg, gyllebeholdere og opbevaringskapacitet.

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Der er tale om et lovligt eksisterende husdyrbrug, hvor det ikke er påkrævet, at staldanlægget ændres. Staldanlægget skal i forbindelse med revurderingen dog leve op til miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier for ammoniakemission.

Ammoniakemissionen er højere ved fuldspaltegulv. Ansøger har således valgt at reduceres antallet af dyr på denne gulvtype. Denne ændring er ikke godkendelsespligtig og opfylder således betingelserne i revurderingen.

Der ændres ikke på bedriftens praksis med opbevaring og håndtering af husdyrgødning.

### 5.3 FODRING OG FODEROPBEVARING

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der er lavet fodertilpasninger, som sænker foderets indhold af kvælstof og fosfor.

Der ændres ikke på håndtering og opbevaring af foder.

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Kolding Kommune vurderer, at der ved udarbejdelse af foderplaner tages godt hånd om foderets udnyttelse, og dermed sikrer en optimal udnyttelse af næringsstofferne. Der er endvidere under BAT stillet krav til maksimal mængde N og P i husdyrgødningen som følge af foderkorrektioner jf. vilkår 2-4.

Med den nuværende opbevaring og håndtering af foderet vurderes det, at der ikke vil ske en væsentlig påvirkning af omgivelserne.

### 5.4 SPILDEVAND, AFFALD, TRANSPORT OG FOREBYGGENDE FORANSTALTNINGER

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Forholdene omkring spildevand, affald, transport og forebyggende foranstaltninger er stort set uændret siden den eksisterende miljøgodkendelse blev givet i 2005.

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Der er flere vilkår, der udgår fra den eksisterende miljøgodkendelse, da de er dækket af anden lovgivning eller i øvrigt ikke er aktuelle.

### 5.5 LUGT

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Lugtgenekriterierne er i forbindelse med revurderingen beregnet i Miljøstyrelsens elektroniske ansøgningssystem, som benyttes ved en godkendelse efter husdyrbrugloven. Lugtgenekriteriet er overholdt.

Område	Andre ejendomme med mere end 75 DE(antal)	Beregnings model	Samlet ukorrigeret	Korrigeret geneafstand (ansøgt drift)	Korrigeret geneafstand (nudrift)	Vægtet gennemsnits afstand	Genekriterie overholdt
Eksisterende eller fremtidig byzone	0	Ny	551,71	0,00	0,00	0,00	Genekriterie overholdt. Ingen nabobeboelser/byzone indenfor 1,2 gange geneafstand.
Samlet bebyggelse	0	Ny	410,52	0,00	0,00	0,00	Genekriterie overholdt. Ingen nabobeboelser/byzone indenfor 1,2 gange geneafstand.
Enkelt bolig	0	Ny	186,39	186,39	194,64	160,46	Genekriterie overholdt. Korrigeret geneafstand kortere end eller lig med geneafstand i nudrift, og vægtet gennemsnitsafstand længere end 50 % af korrigeret geneafstand.

## KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Lugt fra staldene er på godkendelsestidspunktet beregnet efter FMK's Lugtvejledning 2002 og Miljøstyrelsens vejledende afstandsgrænser. Det blev på godkendelsestidspunktet vurderet, at husdyrbruget ikke ville give anledning til væsentlige lugtgener.

For stalde og anlæg, som er lovligt placeret, gælder at tilstande, som var lovligt etableret før de nye reglers ikrafttræden, ikke kan gøres ulovlige som følge af de nye regler. Fordi reglen er bortfaldet, er der derfor ikke sket en svækkelse af beskyttelsen af anlæg, som var lovligt etablerede før husdyrbruglovens ikrafttræden.

Kommunen kan ikke stille krav til reduktion af lugt fra staldene med mindre lugtgeneafstanden er overskredet og en eventuel lugtreduktion er økonomisk og teknisk muligt ud fra princippet om proportionalitet.

Geneafstanden for lugt til enkeltbolig, samlet bebyggelse og byzone er overholdt. Produktionen er justeret i forhold til nudriften, uden der sker nogen forøgelse af lugtemissionen fra staldene. Der stilles derfor ikke krav til lugtreduktionen.

## 5.6 NATURBESKYTTELSE, HABITATVURDERING, BILAG IV OG AREALDRIF- TEN

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Arealdriften fortsætter uændret under overholdelse af de generelle regler i husdyrgødningsbekendtgørelsen.

## KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Godkendelsesbekendtgørelsen giver ikke hjemmel til at bestemme, at bekendtgørelsens beskyttelsesniveau i forhold til ammoniak, lugt, fosforoverskud og nitrat, jf. §§ 9-11 og bilag 3-4, skal gælde i revurderinger af miljøgodkendelser efter Miljøbeskyttelsesloven § 33.

Arealer, der er godkendt til udbringning af husdyrgødning fra et husdyrbrug godkendt efter miljøbeskyttelseslovens § 33, skal heller ikke vurderes efter habitatbekendtgørelsen. Pligten til at gennemføre en vurdering efter habitatbekendtgørelsens § 7, stk. 1 og 2 gælder ikke for revurderingsafgørelser. Baggrunden er, at habitatdirektivets artikel 6 stk. 3 ikke gælder for eksisterende virksomhed, der fortsætter uændret.

Da virksomheden fortsætter uændret, foretages ingen habitatvurdering, herunder heller ingen vurdering af potentielle bilag IV-arter.

## 5.7 TILSYN OG EGENKONTROL

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Egenkontrol fortsætter uændret efter princippet om godt landmandskab.

## KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Kommunen vurderer, at de nye vilkår om egenkontrol og dokumentationskrav vil være tilstrækkelige til at føre tilsyn med ejendommens drift og miljøgodkendelsens overholdelse.

Der er vilkår, der udgår fra den eksisterende miljøgodkendelse, da de er dækket af anden lovgivning eller i øvrigt ikke er aktuelle.

## **5.8 HUSDYRBRUGETS OPHØR**

---

### **MILJØTEKNISK REDEGØRELSE**

---

Der er i den eksisterende miljøgodkendelse ingen vilkår, som beskriver, hvordan husdyrbruget skal forholde sig ved ophør.

### **KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING**

---

Kolding Kommune stiller påbud om oprydning i forbindelse med bedriftens totale ophør, så risiko for forurening og gener i form af for eksempel lugt, fluer og skadedyr begrænses og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende stand jf. vilkår 23 og 24.

## 6 ANVENDELSE AF BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK (BAT)

---

Et af formålene med den regelmæssige revurdering er, at det løbende sikres, at husdyrbrugsgets indretning og drift fortsat er baseret på anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT). Det fremgår af husdyrbruglovens § 40 stk. 2, at der skal meddeles påbud, hvis væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne, uden at det medfører uforholdsmæssigt store omkostninger.

Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier kan indgå som et vurderingselement, når kommunen skal vurdere, om der er sket ændringer i BAT, som kan begrunde, at der skal meddeles påbud. Dette gælder både de situationer, hvor kommunalbestyrelsen har pligt til at meddele påbud (det i husdyrbruglovens § 40, stk. 2, nr. 4 nævnte tilfælde) og de situationer, hvor kommunalbestyrelsen kan meddele påbud på grund af ændringer i BAT. Særligt i sidstnævnte situation skal kommunen også inddrage proportionalitetsprincippet, som siger, at der skal være et rimeligt forhold mellem den miljøeffekt, som kan opnås på grund af ændringer i BAT og de økonomiske omkostninger, som dette medfører.

*Der skal som minimum redegøres for anvendelsen af BAT-tiltag vedrørende:*

- ❖ *Forbrug af vand og energi*
- ❖ *Management (ledelses- og kontrolrutiner)*
- ❖ *Foder*
- ❖ *Staldindretning*
- ❖ *Opbevaring, håndtering og udbringning af husdyrgødning*

Vurderingen af, hvorvidt husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af BAT, er foretaget i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier opnåelige ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT).

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

#### **Energibesparende foranstaltninger**

Der anvendes lavenergi lysstofrør i staldanlægget, hvor det er muligt. Indendørs staldbelysning er tændt efter behov, normalt i tidsrummet 6-20. Staldbelysningen rengøres efter hvert hold, så nytteværdien af belysningen er optimal ift. energiforbruget. I varmelamper er der mindre watt end normalt.

Der er etableret fugt-/temperaturstyret undertryksventilation som kun kører, med det minimale behov. Ventilationen er frekvensstyret på såvel eksisterende som ny ventilation, således at omdrejningerne nedsættes i stedet for at åbne spjæld – dette nedsætter energiforbruget, når anlægget kører med mindre end max. ventilation. Ventilatorer og rør rengøres ved holdskift, dette sikrer, at der ikke bruges unødigt meget energi pga. modstand fra støv og skidt.

#### **Vandbesparende foranstaltninger**

Vandforbruget ved rengøring af stalde minimeres ved, efter hvert hold, at i blødsætte stalde og derefter vaske med koldt vand i højtryksrensere. Dette er den mest vandbesparende metode.

For at minimere unødigt spild tjekkes ventiler og vandrør jævnligt for utætheder. Der vil være en visuel kontrol daglig, samt ved holdskifte, hvilket er muligt da alle rør er synlige. Eventuelle lækager repareres så vidt muligt med det samme.

Ifølge referencedokument for bedste tilgængelige teknikker (BREF) der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion, anvendes der således BAT (brug af højtryksrensere, drikkenipler over trug). Vandforbruget måles ikke som sådant men tjekkes løbende. Staldene kontrolleres dagligt, og der udføres småreparationer med det samme eller tilkaldes service, hvis der er behov for det.

#### **Management / egenkontrol**

BAT inden for management/godt landmandskab er i BREF (referencedokument for bedste til-



gængelige teknikker, der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion) defineret på en række områder. På bedriften er der taget følgende forholdsregler:

Energiforbrug registreres løbende.

Den jævnlige rengøring og visuelle kontrol sikre, at der ikke opstår ressourcspild. Rengøring i og omkring bygningerne og siloer foretages jævnlige med henblik på at minimere risikoen for lugt og for at der ikke skal opstå uhygiejniske forhold.

Der bruges mindst mulig vand til overbrusning. Overbrusning bruges som køling af grisene de varmeste måneder af året (nedsætter ammoniakfordampning og energiforbrug til ventilation). Overbrusning bruges ved optræk til tilsmudsning i en sti.

Der foretages daglige tjek og vedligeholdelse af anlægget.

Ventilations-/strømsvigtsskralmer afprøves minimum månedligt.

Ved dyrkning og indkøb af fodermidler sikres det, at foderet er fri for sundhedsskadelige mængder af uønskede stoffer, der kan påvirke dyrenes velfærd negativt eller overføres til slutproduktet.

Stalde, siloer og udenomsarealer renholdes for at sikre hygiejniske forhold.

Døde grise bortskaffes 1 gang ugentligt.

Affald bortskaffes ugentligt vha. renovation eller til kommunal modtagestation.

Sygdomme vil blive forebygget af hensyn til dyrenes trivsel samt for at begrænse forbruget af medicin. Staldene er indrettet, så de fremmer en god hygiejne og giver mindst mulig belastning for dyrene. Der er sektioneret for at nedbringe risikoen for overførsel af smitte mellem dyrene.

Der er stier til håndtering af syge dyr. Der vil blive fokuseret på det enkelte dyr og udarbejdet manualer, således at der træffes de rigtige beslutninger, når et dyr bliver syg eller ikke trives i flokken.

Medarbejderne orienteres om miljøkravene til bedriften og er ligeledes orienteret om indholdet i beredskabsplanen, der ajourføres årligt, eller når vigtige telefonnumre ændres.

Der foretages daglige tjek og løbende service på anlæggene efter behov.

## **Foder**

Foderet optimeres efter grisenes næringsstoffbehov for at undgå overforsyning, der vil ende i gyllen som uudnyttede næringsstoffer.

Proteinindholdet i foderet søges hele tiden reduceret og optimeret. Når proteinindholdet reduceres, vil mængden af overskudsprotein i gyllen reduceres – og dermed vil der være mindre kvælstof, der kan fordampe. Reduktion af protein i foderet sker dels løbende gennem avlsarbejde, og dels ved at syntetiske aminosyrer tilsættes i stedet for råvarer med højt proteinindhold, hvorved proteinindholdet generelt sænkes.

Foder, tilvækst, dyr ind og dyr ud af ejendommen styres vha. Agrosoft-programmet, som ajourføres via PDA-registreringer i stalden dagligt. Bl.a. således, at der kun bruges nøjagtig den mængde foder og de mineraler, dyrene har brug for. Og således, at der ikke sker overforsyning med foder, som vil ende i gyllen som uudnyttede næringsstoffer.

Ejendommen dyrker hovedparten af det korn, der bruges til foder. Foderet blandes med indkøbt sojaskrå, fiskemel, fedt og mineralforblending. Der foretages analyse af kornet, når der er høstet, ligesom der er lavet analyser af de indkøbte fodermidler, der skal blandes i kornet. Analyserne foretages for at sikre optimal fodring og ensartethed. Foderplaner udarbejdes i samarbejde med fodringskonsulent.

Der anvendes fasefodring til sl. svinene, som tildeler den enkelte vægtniveau den nødvendige andel protein og fosfor.

Foderanlægget vil blive eftersat og justeret jævnligt, og vil en gang om året blive eftersat af en servicetekniker.

### **Staldindretning**

Angående BAT er der flere forskellige definitioner på, hvad BAT er. Dels er der referencdokumentet for bedste tilgængelige teknikker, der vedrører intensiv svineproduktion (BREF), dels er der teknologibladene og dels er der [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk)'s beregninger.

Hovedparten af stierne er etableret med 2/3 fast gulv og 1/3 spaltegulv, hvilket har en lav ammoniakfordampning.

Der foretages overbrusning af spalteareal til markering af søle- og. Overbrusningsanlægget anvendes ved iblødsætning af stalde ved rengøring i staldene.

### **Opbevaringsteknik**

Der anvendes beton-gyllebeholdere til opbevaring af rågylle. Gyllebeholderne er stabile beholdere, lavet af typegodkendt beton, der kan modstå mekaniske, termiske og kemiske påvirkninger.

Beholdernes bund og vægge er tætte og beskyttet imod tæring.

Der foretages lovpligtigt eftersyn og vedligeholdelse, hvilket betyder, at beholderne. Der er ingen ventiler i beholderne.

Eftersom der på ejendommen er tale om:

- Stabile beholdere, der kan modstå mekaniske, termiske og kemiske påvirkninger
- Lageret tømmes hvert år og inspiceres visuelt
- Beholdernes bund og vægge er tætte
- Der er ingen spjæld men alt gyllen overpumpes via neddykket rør
- Gyllen omrøres kun umiddelbart før tømning
- Beholderen har et veletableret flydelag

## **KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING**

### **Forbrug af vand og energi**

Kolding Kommune vurderer, at BAT mht. vand- og energiforbrug er at arbejde på at optimere energieffektiviteten på anlægget. Det vil sige at sikre, at særligt energiforbrugende installationer f.eks. ventilationsanlæg, løbende kontrolleres og vedligeholdes, så de altid kører energimæssigt optimalt. Endvidere kan det betragtes som BAT at registrere vand- og energiforbruget løbende med henblik på at identificere defekter samt vælge udstyr med fokus på vand- og energibesparende egenskaber.

Kolding Kommune vurderer på baggrund af det oplyste, at ejendommen lever op til kravet om anvendelse af BAT med hensyn til vand- og energiforbrug, og at dette kontrolleres som en del af egenkontrollen.

### **Management**

Kommunen vurderer, at der ved den løbende overvågning af produktionen samt inddragelse af relevante konsulenter sikres et godt overblik over ejendommen og en effektiv ressourceudnyttelse. Ved overholdelse af de stillede krav til egenkontrol opsamles endvidere en række data, der kan indgå i forvaltningen af ejendommen. Det vurderes sammenfattende, at ejendommens management er at betragte som BAT.

Som et led i driftsikkerheden af husdyrbruget, vil der i forbindelse med revurderingen blive stillet vilkår om udarbejdelse af en beredskabsplan (vilkår 19).

### **Staldindretning**

Det valgte staldsystem til slagtesvinene opfylder lovkravene til indretning af stalde til slagtesvin, som træder i kraft pr. 1. januar 2015, hvor der bliver krav om mindst 1/3 fast eller drænet gulv.

#### BAT-NIVEAU FOR EMISSIONER

Staldanlægget skal i forbindelse med revurderingen leve op til Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier opnåelige ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT) for husdyrbrug med konventionel produktion af slagtesvin (gyllebaserede systemer) fra maj 2011. Anlægget skal leve op til emissionsgrænseværdierne for eksisterende anlæg til slagtesvin.

Staldsystem	Antal dyr	Antal DE	Kg NH <sub>3</sub> -N pr. producerede slagtesvin (emissionsgrænseværdi)	BAT-krav (kg N pr. år)	Samlet emission fra ansøgning (kg N pr. år)
Fuldspaltegulv	2.790 (34-107 kg)	76,37	0,45	1255,5	
Delvis spaltegulv 50-70 % fast gulv.	5.280 (34-107 kg)	144,53	0,29	1531	
				<b>2.786</b>	<b>2.620</b>

Det eksisterende staldanlæg har delvis atforetagne fodertilpasninger, da fodring efter gældende normer for beregningstidspunktet (2012/2013 normer) ikke er tilstrækkeligt. Der reguleres i antal FEsV pr kg tilvækst, Bat-niveauet er overholdt ved denne regulering.

Den faktiske ammoniakemission ligger derefter under den vejledende emission beregnet ud fra Miljøstyrelsens vejledning. BAT for ammoniakemission er dermed opfyldt. Der indsættes vilkår til foderkorrektioner for at fastholde BAT-niveauet (vilkår 2 samt vilkårene 5-9).

#### BAT-NIVEAU FOR FOSFORINDHOLD AB LAGER

BAT-niveauet for fosfor skal i forbindelse med revurderingen leve op til Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier opnåelige ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT) for husdyrbrug med konventionel produktion af slagtesvin (gyllebaserede systemer) fra maj 2011. Ved beregning af BAT-niveauet skal de aktuelle normtal benyttes i ansøgningen.

Staldsystem	Antal dyr	Antal DE	Kg P pr. DE ab lager	BAT-krav (kg P pr. år ab lager)	Samlet P ab lager fra ansøgning (kg P pr. år)
Delvis spaltegulv og Fuldspaltegulv	8.070 (34-107 kg)	220,90	20,5	4.528	4.527

For at leve op til BAT-niveauet har ansøger valgt at indsætte fodertilpasninger, da fodring efter gældende normer for beregningstidspunktet (2012/2013 normer) ikke er tilstrækkeligt.

BAT-kravet for P ab lager overholdes derefter, da det samlede P ab lager er mindre end BAT-kravet beregnet efter Miljøstyrelsens vejledning. Der indsættes vilkår til foderkorrektioner for at fastholde BAT-niveauet (vilkår 3 samt vilkårene 5-9).

#### **Opbevaring, håndtering og udbringning af husdyrgødning**

BAT for udbringningsteknik er beskrevet i referencedokumentet for bedste tilgængelige teknik, der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion (BREF) som en række tiltag. En del af disse tiltag er dækket af husdyrgødningsbekendtgørelsen og bekendtgørelse om jordbrugets anvendelse af gødning og plantedække, hvorfor det er et lovkrav at følge dem.

Der er derfor vilkår, som udgår i forbindelse med revurderingen, da de er dækket af den generelle lovgivning.

#### **Samlet vurdering**

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

## **Natur**

I en revurdering af en miljøgodkendelse givet efter miljøbeskyttelsesloven skal der ikke stilles krav til, at bedriften skal leve op til kravet i husdyrbrugsloven om maksimalt tilladt ammoniakdeposition på naturarealer.

## **Habitatvurdering**

Der foretages ikke en habitatvurdering i forbindelse med revurderingen. I henhold til afgørelser fra Natur- og Miljøklagenævnet, skal der i en revurdering efter § 33 ikke foretages en habitatvurdering, da habitatdirektivet ikke gælder for eksisterende virksomheder som fortsætter uændret. Dette er ligeledes gældende for vurdering af potentielle bilag IV-arter.

## 7 KONKLUSION

---

Det er Kolding Kommunes vurdering, at bedriften, under overholdelse af vilkårene i nærværende revurdering, ikke vil have væsentlige virkninger på miljøet, herunder, at de landskabelige hensyn, naboer og omgivelserne i øvrigt ikke tilsidesættes.



**Kolding**  
Kommune

---

Peter Nissen  
Miljømedarbejder

By- og Udviklingsforvaltningen - Landbrugsafdelingen  
Nytorv 11, 6000 Kolding

## 8 KLAGEVEJLDNING OG UNDERRETNING

---

### 8.1 KLAGEVEJLEDNING OG SØGSMÅL

---

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

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

**Hvem er klageinstans?** Natur- og Miljøklagenævnet.

**Hvortil skal klagen sendes?** Stiles til Natur- og Miljøklagenævnet, men sendes skriftligt til Kolding Kommune, Landbrugsafdelingen, Nytorv 11, 6000 Kolding eller til [landbrug@kolding.dk](mailto:landbrug@kolding.dk)

**Hvad er klagefristen?** Onsdag den 19. november 2014i inden kl. 14:00.

**Hvad er lovgrundlaget?** Lovbek. nr. 1486 af 4. december 2009 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

**Hvad koster det at klage?** 500 kr. Gebyret vil efter modtagelse af klagen blive opkrævet af Natur- og Miljøklagenævnet. Nærmere vejledning om klage og gebyr findes på [www.nmkn.dk/Vejledninger](http://www.nmkn.dk/Vejledninger).

**Søgsmålsfrist:** Søgsmål til prøvelse af afgørelsen ved domstolene, skal være anlagt inden 6 måneder fra i dag.

## **8.2 UNDERRETNING OM GODKENDELSEN**

---

Revurderingen annonceres den 22.oktober 2014 i Kolding ugeavis. Revurderingen er udsendes til nærmeste naboer og parter samt fremsendt til en række myndigheder og organisationer.

### **Nedenstående parter har modtaget kopi af revurderingen:**

**Ansøger:** Jesper Thorøe Nielsen, GL. Lunderskovvej 17, 6640 Lunderskov

**Forpagter af staldanlæg:** Jeppe Bloch, Viggårdsvej 10, 6600 Vejen

### **Parter med E-post:**

- Konsulent: Nina Gamby, Gråkjær Miljøcenter, på ng@graakjaer.dk

### **Nedenstående parter har modtaget en orientering om afgørelse om revurderingen (ejendomme indenfor en radius 552 m, som er lugt-genekriteriet for byzone)**

- DONG GAS DISTRIBUTION A/S, Kraftværksvej 55,7000 Fredericia
- Kurt Østergaard, Bønstrupvej 4, 6580 Vamdrup
- Iris Hansen, Skanderupvej 2, 6580 Vamdrup
- Hjarup Kirkekasse, Hjarup Byvej 11, 6580 Vamdrup
- Niels Wind-Friis, Søbjergvej 2, 6580 Vamdrup
- Hans Christian Engholm Rask, Hjarupvej 35, 6640 Lunderskov
- KOLDING SPILDEVAND A/S, Kolding Åpark 1, st tv, 6000 Kolding
- Lars Erik Svendsen, Skanderup Landevej 28, 6640 Lunderskov
- Henning Nielsen, Hjarupvej 32, 6640 Lunderskov
- Jakob Gamst Christiansen, Hjarupvej 28, 6640 Lunderskov
- Gerda Rask, Hjarupvej 27, 6640 Lunderskov
- Ejvind Gram, Hjarupvej 24, 6640 Lunderskov
- Poul Jacob Friis Kragh, Kastanie Alle 60, 6640 Lunderskov
- Jette Dreyer Christiansen, Hjarupvej 28, 6640 Lunderskov
- Tina Anette Schärer, Hjarupvej 32, 6640 Lunderskov
- Karen Grete Nygaard Rask, Hjarupvej 35, 6640 Lunderskov
- Lene Aagaard Svendsen, Skanderup Landevej 28, 6640 Lunderskov
- Gunnar Hansen, Skanderupvej 2, 6580 Vamdrup



## 9 BILAG

---

Bilag 1: Grundlag for vilkår og lovgivning

Bilag 2: Oversigtskort over ejendommen

Bilag 3: ikke aktuelle vilkår

## **9.1 BILAG 1 - GRUNDLAG FOR VILKÅR OG LOVGIVNING**

---

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

*Husdyrbrugsloven:* Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (lov nr. 1572 af 20. dec. 2006, jf. lovbek. nr. 1486 af 4. dec. 2009), Miljøministeriet

*Godkendelsesbekendtgørelsen:*

Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug (bek. nr. 294 af 31. marts 2009), Miljøministeriet

*Husdyrgødningsbekendtgørelsen:*

Bekendtgørelse om husdyrbrug og erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. (bek. nr. 853 af 30. juni 2014), Miljøministeriet

*Miljøbeskyttelsesloven:* Lov om miljøbeskyttelse (lov nr. 358 af 6. juni 1991, jf. lovbek. nr. 879 af 26. juni 2010), Miljøministeriet

*Forvaltningsloven:* (lov nr. 571 af 19. dec. 1985, jf. lovbek. nr. 988 af 9. okt. 2012), Miljøministeriet

*Regulativ for erhvervsaffald:*

Kolding Kommunes regulativ for erhvervsaffald

## 9.2 BILAG 2 - OVERSIGTSKORT OVER EJENDOMMEN

---



### **9.3 BILAG 3 – IKKE AKTUELLE VILKÅR**

---

- xx Ejendommen drives i overensstemmelse med det ansøgte, det der er beskrevet i Miljøteknisk redegørelse, og efter reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen (Bekendtgørelse nr. 604 af 15. juli 2002 om erhvervsmæssigt husdyrhold, husdyrgødning, ensilage m.v. med senere ændringer).*
  
- xx Svinebruget tillades drevet med et dyrehold på maksimalt 248,6 DE, der svarer til 8.950 slagtesvin (30-100 kg).*
  
- xx Virksomheden skal ved indretning og drift af staldanlæggene søge at ammoniakfordampningen fra staldanlæggene minimeres.*
  
- xx Godkendelsen tages op til første revidering efter 8 år og herefter mindst hvert 10. år.*
  
- xx. Dokumentation i form af kvitteringer, sædskifte- og gødningsplaner, fosforbalanceregnskab, forpagtnings- og overførelsesaftaler (af mindst 1 års varighed) m.v. opbevares i mindst 5 år og forevises kommunen på forlangende.*