



VIBORG  
KOMMUNE

§ 16b Miljøgodkendelse  
af smågrise- og slagtesvine-  
produktion på  
Bjerring Hede 48  
8850 Bjerringbro

## INDHOLDSFORTEGNELSE

---

---

<b>Indholdsfortegnelse .....</b>	<b>1</b>
<b>Datablad .....</b>	<b>3</b>
<b>1 Resumé og samlet vurdering .....</b>	<b>4</b>
1.1 Ansøgning om miljøgodkendelse.....	4
1.2 Afgørelse .....	4
1.3 ikke teknisk resumé .....	4
1.4 Offentlighed .....	5
<b>2 Vilkår.....</b>	<b>6</b>
<b>3 Generelle forhold.....</b>	<b>8</b>
3.1 Beskrivelse af husdyrbruget.....	8
3.2 Meddelelsespligt – anlæg ogejerforhold mv. ....	8
3.3 Gyldighed.....	8
<b>4 Husdyrbrugets beliggenhed og planmæssige forhold .....</b>	<b>9</b>
4.1 Bygge- og beskyttelseslinier, fredninger mv. - anlægsdelen.....	9
4.2 Placering i landskabet -anlægget.....	9
<b>5 Husdyrhold, staldanlæg og drift .....</b>	<b>11</b>
5.1 Husdyrhold og produktionsareal. ....	11
5.2 Ventilation.....	12
5.3 Energi- og vandforbrug.....	12
5.4 Spildevand herunder regnvand.....	13
5.5 Affald .....	13
5.6 Råvarer og hjælpestoffer.....	14
5.7 Driftsforstyrrelser eller uheld.....	14
<b>6 Gødningsproduktion og -håndtering.....</b>	<b>16</b>
6.1 Gødningstyper og mængder .....	16
<b>7 Forurening og gener fra husdyrbruget .....</b>	<b>17</b>
1	

7.1	Ammoniak og natur.....	17
7.2	Lugt.....	19
7.3	Fluer og skadedyr.....	20
7.4	Transport.....	21
7.5	Støj fra anlægget og maskiner.....	21
7.6	Støv fra anlæg og maskiner.....	22
7.7	Lys.....	23
<b>8</b>	<b>Bedste tilgængelige teknik (BAT) .....</b>	<b>24</b>
<b>9</b>	<b>Egenkontrol og dokumentation .....</b>	<b>26</b>
<b>10</b>	<b>Samlet konklusion .....</b>	<b>27</b>
<b>11</b>	<b>Godkendelsens gyldighed, klagevejledning og underretning.....</b>	<b>28</b>
11.1	Tilladelsens gyldighed.....	28
11.2	Klagevejledning og søgsmål.....	28
11.3	Underretning om godkendelsen .....	29
<b>12</b>	<b>Bilag.....</b>	<b>30</b>
	Bilag 1. Situationsplan .....	30

## DATABLAD

---

### Husdyrbruget

Husdyrbrugets CVR-nummer	26935288
Husdyrbrugets navn	Rishøjgård A/S
Beliggenhedsadresse	Bjerring Hede 48
Postnummer	8850
By	Bjerringbro

### Ansøger

Ansøger navn	RS Gris ApS
Ansøger adresse	Dalgårdvej 11, Brøndum
Ansøger postnummer	7860
Ansøger by	Spøttrup
Ansøger telefon	40182930
Ansøger email	eg@ggris.dk

### Konsulent

Konsulent Cvr	
Konsulent virksomhedsnavn	Gråkjær as
Konsulent navn	Nina Gamby Gråkjær Miljøcenter
Konsulent adresse	fabersvej 15
Konsulent postnummer	7500
Konsulent by	holstebro
Konsulent telefon	24857356
Konsulent email	ng@graakjaer.dk

### Ejendom

Ejendomsnummer	7910199234
CHR numre	

Dato for miljøtilladelsen: 18. november 2021

Miljøtilladelsen er udarbejdet af:

Claus Pedersen

Viborg Kommune  
Teknik og Miljø  
Prinsens Alle 5  
8800 Viborg

# 1 RESUMÉ OG SAMLET VURDERING

---

## 1.1 ANSØGNING OM MILJØGODKENDELSE

---

Bjerring Hede 48, 8850 Bjerringbro fik den 27. juni 2018 en miljøtilladelse efter § 16 b i husdyrloven til en smågriseproduktion. Rishøjgård A/S, Dalgårdvej 11, 7860 Spøttrup ønsker nu en ny miljøtilladelse for ejendommen, da man ønsker at producere en mindre mængde slagtesvin på ejendommen.

Rishøjgård A/S har derfor fremsendt en ny ansøgning efter husdyrbrugslovens § 16 b til Viborg Kommune. Af ansøgningen fremgår det, at der søges om miljøtilladelse af eksisterende staldanlæg på 3.916 m<sup>2</sup> (produktionsareal) til smågrise og slagtesvin.

Der opføres ingen nye staldanlæg i forbindelse med ansøgningen.

Ansøgningen om miljøtilladelse er indsendt til Viborg Kommune den 29. juni 2020 gennem Miljøstyrelsens elektroniske ansøgningsystem i skema nr. 220384.

## 1.2 AFGØRELSE

---

Viborg Kommune har vurderet, at der kan meddeles tilladelse til det ansøgte i henhold til de gældende regler. Miljøtilladelsen meddeles i henhold til § 16b i Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 (Husdyrbrugloven) og i henhold til bekendtgørelse nr. 2256 af 29. december 2020 (Godkendelsesbekendtgørelsen).

Miljøtilladelsen er baseret på oplysningerne i ansøgningen samt efterfølgende beregninger og betinget af de fastsatte vilkår. Miljøtilladelsen indeholder desuden en miljøteknisk redegørelse samt kommunens bemærkninger og vurdering af de miljømæssige virkninger på naturen, miljøet og naboer.

Miljøtilladelsen meddeles under forudsætning af, at de til enhver tid generelle miljøregler overholdes.

## 1.3 IKKE TEKNISK RESUMÉ

---

### **Produktion**

Svineproduktionen på Bjerring Hede 48 har tilladelse til en smågriseproduktion i samtlige staldafsnit. Igennem en ny miljøtilladelse ønsker ansøger at opnå mulighed for at producere slagtesvin i enkelte staldafsnit, se Bilag 1.

### **Placering**

Husdyrbruget er placeret i landzone, ca. 400 meter nordøst for nærmeste nabobeboelse uden landbrugspligt (Bjerring Hede 51). Der er ca. 700 meter til samlet bebyggelse (Dalsgårde) og ca. 2 kilometer til byzone (Mammen).

### **Lugt**

Lugtgenerberegninger viser, at alle lugtgenerafstande til byzone, samlet bebyggelse og til enkeltbeboelse er overholdt.

### **Transporter til og fra ejendommen**

Ændringen af produktionen skønnes ikke at medføre en stigning i af antallet af transportere. Idet trans-

porterne ikke kommer til at gå gennem et tættere bebygget område, og ejendommen har egen ind- og udkørsel vurderes transporterne til og fra ejendommen ikke at give anledning til væsentlige gener.

### **Ammoniakbelastning og beskyttet natur**

Ejendommen er beliggende i stor afstand til Kategori 1 og 2 natur. Umiddelbart vest for anlægget ligger der en kategori 3 hede og en kategori 3 mose. Ammoniak depositionen på de pågældende kategori 3 naturtyper er reduceret både med dette projekt, men også set over en 8-årig periode. Alle grænseværdier for ammoniak er overholdt.

### **Andre miljøpåvirkninger**

Produktionen overholder alle gældende normer for opbevaring og udbringning af gylle, håndtering af spildevand og affald, støjbelastning af omgivelser m.v. Det betyder, at projektets virkninger på miljøet, hvad angår disse faktorer, må betragtes som tilfredsstillende.

### **BAT**

Husdyrbruget overholder Miljøstyrelsens vejledende BAT krav for ammoniak. Viborg Kommune vurderer, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen fra husdyrbrugets anlæg. Desuden lever ejendommen op til BAT i forhold til staldindretning, management, vand- og energiforbrug samt opbevaring af husdyrgødning mv.

## **1.4 OFFENTLIGHED**

---

Der blev gennemført nabohøring i sagen fra den 3. juli 2020 og 2 uger frem. Der er ikke indkommet bemærkninger i forbindelse med høringen.

## 2 VILKÅR

---

### *Vilkår*

Nedenfor gives en oversigt over samtlige vilkår, der er stillet i miljøgodkendelsen.

### *Generelle vilkår.*

- 1) Tilladelsen omfatter husdyrproduktionen på ejendommen Bjerring Hede 48, 8850 Bjerringbro under CVR nr. 26935288.
- 2) Husdyrproduktionen skal drives i overensstemmelse med de oplysninger, der ligger til grund for godkendelsen, samt med de ændringer der eventuelt måtte fremgå af godkendelsens vilkår.
- 3) Den der er ansvarlig for driften skal underrette kommunen, såfremt landbruget foretager følgende:
  - Ejerskifte af virksomhed
  - Hel eller delvis udskiftning af driftsherre
  - Indstilling af driften for en længere periode, men dog mindre end 3 år
- 4) Der skal til enhver tid forefindes et eksemplar af miljøtilladelsen på ejendommen. Den ansvarlige for driften og de øvrige ansatte skal være bekendt med vilkårene i miljøtilladelsen.

### *Husdyrhold og produktionsareal.*

- 5) Husdyrholdet tillades drevet med en produktion af smågrise og slagtesvin som beskrevet i skema 1 og i ansøgningen.
- 6) Produktionsarealet må ikke overstige 3.916 m<sup>2</sup>. Ejendommens gyllebeholder må have et overfladeareal på 395 m<sup>2</sup>.

### *El- og vandforbrug.*

- 7) Energi- og vandforbruget skal registreres mindst 1 gang årligt. Registreringerne skal kunne fremvises ved tilsyn på ejendommen.

### *Affald.*

- 8) Arealerne omkring bygningerne og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald mv.
- 9) Bedriftens olie- og kemikalieaffald skal til enhver tid opbevares i tæt emballage, afskærmet mod nedbør og uden mulighed for afløb til kloak, jord, overfladevand eller grundvand. Opbevaringen skal ske således, at der er opsamlingskapacitet til en mængde, svarende til rumindholdet af den størst benyttede beholder.

### *Gødningstyper og håndtering.*

- 10) Ejendommens gyllebeholder skal have fast overdækning.

### Lugt.

- 11) Såfremt tilsynsmyndigheden vurderer, at driften giver anledning til flere lugtgener for omboende end forventet, skal bedriften lade udarbejde en handlingsplan for reduktion af generne, som godkendes af kommunen, og derefter gennemføre denne.

### Skadedyr.

- 12) Der skal løbende foretages observationer, således at angreb af skadedyr opdages. Ved angreb skal der igangsættes tiltag til bekæmpelse af skadedyr efter retningslinjer fra Skadedyrslaboratoriet, AU Institut for Agroøkologi.

### Transport.

- 13) Transport til og fra ejendommen skal altid tilrettelægges således, at der tages størst muligt hensyn til omgivelserne med hensyn til minimering af lugt-, støj- og støvgener mv.

### Støj.

- 14) Såfremt der kommer klager over støj fra produktionsanlægget med tilknyttede aktiviteter, vil kommunen indhente dokumentation for, at støjkravene i Miljøstyrelsens Vejledning overholdes.

Vejledningens afskæringskriterier er følgende:

Den eksterne støjbelastning fra landbrugsdriften på ejendommens bygningsparcel må i intet punkt - målt på nærmeste naboejendom med tilhørende udendørs arealer i tilknytning til boligen - overstige nedenstående værdier. De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lyd niveauer i dB(A).

	Kl.	Referencetidsrum	dB(A)
Mandag - fredag	07-18	8 timer	55
Lørdag	07-14	8 timer	55
Lørdag	14-18	8 timer	45
Søn- og helligdage	07-18	8 timer	45
Alle dage	18-22	1 timer	45
Alle dage	22-07	½ time	40
Maksimalværdi	22-07	-	55

### Støv.

- 15) Landbrugsdriften må ikke uden for ejendommens areal give anledning til støvgener, som tilsynsmyndigheden vurderer til at være væsentlige.



## 3 GENERELLE FORHOLD

---

### 3.1 BESKRIVELSE AF HUSDYRBRUGET

---

Miljøtilladelsen gælder for husdyrbruget Rishøjgård A/S, Bjerring Hede 48, 8850 Bjerringbro. Ejendommen har CVR nr. 26935288. Rishøjgård A/S ønsker at kunne udnytte det eksisterende anlæg (produktionsarealet) optimalt til en smågrise- og slagtesvineproduktion. Det eksisterende produktionsareal udvides ikke, og der søges heller ikke om andre bygningsmæssige ændringer.

### 3.2 MEDDELELSEPLIGT – ANLÆG OGEJERFORHOLD MV.

---

Ændring af anlæg skal meldes til Viborg Kommune, som afgør om ændringerne på bedriften udløser krav om miljøgodkendelse. Skift i ejerforhold for ejendommen skal desuden meddeles til Viborg Kommune.

### 3.3 GYLDIGHED

---

Tilladelsen skal være udnyttet inden 6 år fra tilladelsens meddelelse. Ved udnyttelse forstås, at det ansøgte er bragt til udførelse. F.eks. er en tilladelse udnyttet, 1) når det ansøgte er bygget og taget i brug (i tilladelser hvor der bygges), eller 2) når dyreholdets art og sammensætning ændres til ansøgt drift (i tilfælde uden nybyggeri). Hvis tilladelsen ikke er udnyttet indenfor 6 år, vil den del af tilladelsen, som ikke er blevet udnyttet, automatisk bortfalde.

Hvis en tilladelse, der er udnyttet, efterfølgende ikke har været helt eller delvis udnyttet i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del af tilladelsen, der ikke har været udnyttet i de seneste 3 år. Udnyttelse anses løbende for at foreligge, når mindst 25 pct. af det tilladte produktionsareal udnyttes driftsmæssigt. Med driftsmæssig udnyttelse forstås, at der på det pågældende produktionsareal mindst produceres 50 pct. af det mulige inden for rammerne af dyrevelfærdskrav eller andre relevante krav.

### GENERELLE VILKÅR.

---

På baggrund af ovenstående fastsættes følgende generelle vilkår:

- 1) Tilladelsen omfatter husdyrproduktionen på ejendommen Bjerring Hede 48, 8850 Bjerringbro under CVR nr. 26935288.
- 2) Husdyrproduktionen skal drives i overensstemmelse med de oplysninger, der ligger til grund for godkendelsen, samt med de ændringer der eventuelt måtte fremgå af godkendelsens vilkår.
- 3) Den der er ansvarlig for driften skal underrette kommunen, såfremt landbruget foretager følgende:
  - Ejerskifte af virksomhed
  - Hel eller delvis udskiftning af driftsherre
  - Indstilling af driften for en længere periode, men dog mindre end 3 år
- 4) Der skal til enhver tid forefindes et eksemplar af miljøtilladelsen på ejendommen. Den ansvarlige for driften og de øvrige ansatte skal være bekendt med vilkårene i miljøtilladelsen.

## 4 HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED OG PLANMÆSSIGE FORHOLD

---

### 4.1 BYGGE- OG BESKYTTELSLINIER, FREDNINGER MV. - ANLÆGSDELEN

---

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Ejendommen er placeret i landzone. Ændringen af dyreholdet sker i eksisterende stalde.

Husdyrbrugets anlæg ligger indenfor skovbyggelinje, men udenfor diverse fredninger og kirke-, klit-, sø-, å- og fortidsmindebeskyttelseslinjer. Desuden ligger gyllebeholderen indenfor økologisk forbindelse nr. 66 som er udpeget i kommuneplanen 2017-2029.

Afstandskravene i husdyrgodkendelseslovens § 6 om forbudszoner gælder ved etablering, udvidelse og ændring af et eksisterende husdyranlæg. Udvidelser og ændringer er ikke tilladt i et område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhverv og erhvervsformål eller er udlagt til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lignende i en afstand mindre end 50 meter fra ovennævnte områder.

Afstandskravene i § 8 i husdyrgodkendelsesloven er overholdt. Der bygges ikke nyt.

I henhold til § 7 er det ikke tilladt at etablere, udvide eller ændre husdyranlæg, hvis afstanden til amoniakfølsomme naturtyper (enten inden eller udenfor internationale naturbeskyttelsesområder) er mindre end 10 meter. Afstandskravene til § 7 i husdyrgodkendelsesloven er overholdt.

Ved nybyggeri skal der desuden ske en vurdering i forhold til afstandskravene i husdyrgodkendelseslovens § 8. Idet der ikke bygges nyt, skal der ikke udarbejdes en vurdering i forhold til disse.

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Husdyrbrugets eksisterende anlæg ligger indenfor skovbyggelinjerne og gyllebeholderen ligger ydermere i udkanten af økologisk forbindelse nr. 66 som er udpeget i Kommuneplan 2017-2029 for Viborg Kommune.

Det ansøgte byggeri ligger inden for naturbeskyttelseslovens forbudszone på 300 meter fra skove. Det fremgår samtidig af naturbeskyttelsesloven at driftsbygninger der er nødvendige for jordbrugserhverv er undtaget fra forbuddet. Det vurderes ikke at gyllebeholderens placering vil have indflydelse på det økologiske forbindelsesområde.

Alle afstandskrav i henhold til §§ 6, 7 og 8 i Husdyrbrugsloven vurderes overholdt, da der ikke opføres nye bygninger.

### 4.2 PLACERING I LANDSKABET -ANLÆGGET

---

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Husdyrbruget er placeret i landzone, ca. 400 meter nordøst for nærmeste nabobeboelse uden landbrugspligt (Bjerring Hede 51). Der er ca. 700 meter til samlet bebyggelse (Dalsgårde) og ca. 2 kilometer til byzone (Mammen).

Der er tale om et åbent landskab, præget af mindre landbrugsejendomme med spredt landbrugsbebyggelse.

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Der etableres ingen nye bygninger. Viborg Kommune vurderer, at ejendommen ikke forringer de landskabelige, kulturhistoriske, naturmæssige, geologiske eller rekreative værdier m.v. i området, idet ejendommen ikke fremtræder dominerende i landskabet.

## 5 HUSDYRHOLD, STALDANLÆG OG DRIFT

### 5.1 HUSDYRHOLD OG PRODUKTIONSAREAL.

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Produktionen på Bjerring Hede 48 består af smågrise og slagtesvin med et produktionsareal svarende til 3.916 m<sup>2</sup>.

Gulv- og dyretype fremgår af nedenstående skema, se desuden Bilag 1.

Skema 1.

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m <sup>2</sup> )	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )
Ansøgt drift						
gl. dræg- og farestald	1169	Blandet ventilation	6 m	(#351614) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	0	577
				(#315272) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	505
Toklimastald	463	Blandet ventilation	6 m	(#315276) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	380
Toklimastald	114	Blandet ventilation	6 m	(#315280) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	85
Smågrise	1971	Blandet ventilation	6 m	(#315286) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	1869
sl.svin ændres til smågrise	577	Blandet ventilation	6 m	(#315287) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	500
<b>Sum</b>						<b>3916</b>

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Det er størrelsen af produktionsarealet samt dyre- og gulvtype der er afgørende for produktionens miljømæssige belastning, hvorfor der stilles vilkår om, at det angivne produktionsareal, gulv- og dyretype overholdes.

Der er delvis spaltegulve i næsten alle stalde og dette vurderes at være BAT.

#### VILKÅR

På baggrund af ovenstående er der stillet følgende vilkår:

- 5) Husdyrholdet tillades drevet med en produktion af smågrise og slagtesvin som beskrevet i skema 1 og i ansøgningen.

- 6) Produktionsarealet må ikke overstige 3.916 m<sup>2</sup>. Ejendommens gyllebeholder må have et overfladeareal på 395 m<sup>2</sup>.

## 5.2 VENTILATION

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Der er temperaturstyret undertryksventilation i staldene. Der er opsat ny motor på ventilationsanlægget, sammenholdt med hyppig rengøring, nedsætter det energiforbruget betragteligt.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Viborg Kommune vurderer, at ventilationssystemet ikke giver anledning til gener for de omkringboende. Det vurderes derfor ikke, at der er behov for at stille særlige vilkår i forhold til ventilationssystemet.

## 5.3 ENERGI- OG VANDFORBRUG

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Der anvendes energi til ventilation, fodring, lys mv. Ved løbende renovering og reparation vil der være fokus på at vælge løsninger, der minimerer energiforbruget, f.eks. energibesparende lyskilder mv. Lyset i staldene tændes og slukkes manuelt. Hyppig rengøring nedsætter energiforbruget betragteligt.

Ved længerevarende strømsvigt vil energiforsyningsselskabet blive kontaktet. Der er nødopluk i staldene og alarmer der straks påkalder en medarbejder. Nødstrømsanlæg vil evt. blive rekvireret fra ejers anden ejendom.

Ejendommen er tilkoblet egen vandforsyning – vand anvendes primært til drikkevand til dyrene og vask af stalde. Ved løbende renovering og reparation vil der være fokus på at vælge løsninger, der minimerer vandforbruget og vandspild fx drikkesystemer.

El- og vandforbruget vil blive fulgt løbende med henblik på at lokalisere eventuelle opståede fejl samt vurdere på muligheden for at reducere forbruget.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Registrering af energi- og vandforbruget er et vigtigt incitament med henblik på en minimering af det samlede forbrug og vurderes at være BAT.

### VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående er der stillet følgende vilkår for drift og egenkontrol:

- 7) Energi- og vandforbruget skal registreres mindst 1 gang årligt. Registreringerne skal kunne fremvises ved tilsyn på ejendommen.

## 5.4 SPILDEVAND HERUNDER REGNVAND

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Spildevand fra ansøgt produktionen udgøres primært af vand fra rengøring af stalde og fra drikkevandsspild. Spildevandet ledes til gyllebeholder.

Der udledes ikke spildevand, der kræver myndighedernes tilladelse.

Tagvand nedsives via dræn.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Viborg Kommune vurderer, at den samlede håndtering af spildevand sker på forsvarlig vis.

Viborg Kommune vurderer, at ejendommen har tilstrækkelig opbevaringskapacitet til at rumme mængderne af rengøringsvand og drikkevandsspild mv. der vil være i ansøgt drift.

## 5.5 AFFALD

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Døde dyr fjernes dagligt fra staldene og placeres i container eller på spalter under kadaverkap, udviklet til formålet. DAKA tilkaldes efter behov. Derved undgås uhygiejniske forhold og at der kan observeres døde dyr af forbigående. Desuden kan ræve, hunde og vilde katte ikke komme til de døde dyr.

Brændbart affald i form af plastik, papirsække, aftøringspapir og tom rengjort emballage bliver opsamlet i container og bortskaffes via en indsamlingsordning for erhvervsvirksomheder eller til kommunalgenbrugsplads.

Hvis der er affald ud over det normale, vil det blive opsamlet/samlet og håndteret fra ansøgers anden ejendom.

Jern og metal afhændes til produkthandler og glas m.m. håndteres fra ansøgers anden ejendom. Da der ikke er markdrift fra ejendommen, er mængden yderst begrænset.

Klinisk risikoaffald i form af medicinglas og -rester samt kanyler bortskaffes via indsamlingsordning for erhvervsvirksomheder, indleveres på genbrugsplads eller sendes med dyrlægen retur.

Spildolie opbevares på fast gulv uden afløb i værkstedet/maskinhus. Emballage og rester afhændes til godkendt aftager/kommunal genbrugsplads.

Dieselolie opbevares i godkendte tanke på betongulv.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Håndtering af døde dyr skal leve op til kravene i Bekendtgørelse om opbevaring af døde dyr, Bekendtgørelse nr. 558 af 1. juni 2011. Deraf følger, at animalsk affald, herunder selvdøde dyr, skal opbevares i lukket beholder. Opbevaring af døde dyr skal være placeret på et egnet sted, således at der i

tidsrummet indtil afhentningen ikke opstår uhygiejniske forhold herunder adgang for omstrejfende dyr.

Bedriften er omfattet af reglerne i affaldsbekendtgørelsen. Derfor skal man på ejendommen føre registrering over affaldsproduktionen efter de gældende regler. Bortskaffelsen skal i øvrigt ske i overensstemmelse med kommunes affaldsregulativ for erhverv.

Det indebærer følgende:

- Ejendommens dagrenovation og erhvervsaffald må ikke sammenblandes.
- Der må ikke foretages afbrænding af affald på ejendommen.
- Rester af lægemidler og kanyler fra dyrehold betragtes som "særligt affald" og skal bortskaffes efter de til enhver tid gældende regler om bortskaffelse af affald.

Kommunen vurderer, at der ikke vil være problemer med hensyn til affaldsbortskaffelsen fra virksomheden.

## VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående stilles følgende vilkår for drift og egenkontrol:

- 8) Arealerne omkring bygningerne og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald mv.
- 9) Bedriftens olie- og kemikalieaffald skal til enhver tid opbevares i tæt emballage, afskærmet mod nedbør og uden mulighed for afløb til kloak, jord, overfladevand eller grundvand. Opbevaringen skal ske således, at der er opsamlingskapacitet til en mængde, svarende til rumindholdet af den størst benyttede beholder.

## 5.6 RÅVARER OG HJÆLPESTOFFER

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Der er en olietank på ejendommen. Tanken er placeret udendørs og er en 1.200 liter tank fra DLG.

## 5.7 DRIFTSFORSTYRRELSER ELLER UHELD

---

Driftsforstyrrelser eller uheld, der kan medføre væsentlig forøget forurening i forhold til normal drift, kan ske i forbindelse med håndtering og opbevaring af husdyrgødning og kemikalier, ved strømsvigt samt udslip af dieselolie. For placering af diverse se Bilag 1.

Anlæg og tekniske foranstaltninger renses, vedligeholdes og udskiftes i en sådan grad at det sikrer en korrekt brug og effekt. Medarbejderne er grundigt introducerede til opgaverne, hvilket er med til at sikre at disse bliver udført korrekt, og med minimal risiko for uheld som følge af forkert håndtering af kemikalier, gylle, olie mv.

I tilfælde af mindre gylleudslip vil gyllen samle sig om lækagestedet, i dette tilfælde vil gylle løbe mod det laveste områder omkring tankene (mod nord). Herfra kan det suges op og fjernes. Da gyllen

kan suges op, vurderes det at der ikke er fare for forurening af grundvandet. Maskinstation vil blive kontaktet, og der kan dæmmes op med jord el lign. Der er en minilæsser på ejendommen.

Al omlastning af gylle sker med gyllevogn med fastmonteret kran, hvor pumpen sidder på gyllevognen, og der sker en automatisk tømning af pumperøret. Omlastning sker altid under opsyn, derfor vurderes det, at der ikke er større risiko for uheld i forbindelse med utilsigtet igangsætning af pumper, spild m.m.

En gang årligt tømmes gyllebeholderen, i forbindelse med den normale udbringning af gylle, hvorved gyllebeholderen visuelt kan kontrolleres for evt. skader. Der foretages desuden lovpligtigt eftersyn og vedligeholdelse, hvilket betyder, at beholderen hvert 10 år bliver kontrolleret for, om der skulle være tegn på begyndende utætheder.

Ved brand tilkaldes brandvæsnet. Der er opsat pulverslukkere strategiske steder på ejendommen. Der iværksættes slukningsarbejde i det omfang det er forsvarligt. Dyr forsøges reddet ud.

I forbindelse med tidligere miljøgodkendelse er der udarbejdet en beredskabsplan, der beskriver hvilke forholdsregler medarbejder og ejer skal tage ved brand, udslip af gylle eller ved andre uheld og kritiske situationer. Ved at følge de retningslinjer, der er anført i beredskabsplanen, forventes skadevirkninger ved evt. uheld minimeret, da der vil ske forureningsbegrænsende foranstaltninger i form af inddæmning, oppumpning m.v.

Ejer og andre med fast adgang til bedriften er/bliver vejledt i beredskabsplanen, hvilken får en fast plads på staldkontoret. Beredskabsplan der beskriver hvilke forholdsregler medarbejder og ejer skal tage ved brand, udslip af gylle eller ved andre uheld og kritiske situationer.

## KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Udover at være BAT, så er det Viborg Kommunes opfattelse, at beredskabsplanen er en stor hjælp for landmanden, såfremt der skulle ske et uheld, oliespild, gylleudslip, brand og hærværk mv.

Det er Viborg Kommunes vurdering, at de generelle regler i husdyrgødningsbekendtgørelsen om indretning m.v. af gyllebeholdere og stalde i øvrigt vil sikre mod risikoen for uheld og deraf følgende udslip.



## 6 GØDNINGSPRODUKTION OG -HÅNDBLING

### 6.1 GØDNINGSTYPER OG MÆNGDER

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Opbevaringen af gylle sker som vist i nedenstående skema:

OPBEVARINGSANLÆG	Byggeår	Kapacitet (m <sup>3</sup> )
Gyllebeholder	1983	1800
Fortank + kanaler		1000
Beholder på Vindumvej 43		1150
Beholder på Røddingvej 21		2127
Tjele Møllevvej 24		1200
Vesterbyvej 9		3000
I alt		10.277

Det skønnes, at der maksimalt vil blive produceret 13-14.000 m<sup>3</sup> gylle på produktionsarealet. Kravet om 9 måneders opbevaringskapacitet er dermed overholdt. Ejendommens gyllebeholder er med fast overdækning (telt).

Alt gylle håndteres i lukkede gyllerør, der udsluses gylle efter behov, ca. hver 7. – 14. dag. Gyllen ledes til fortank, hvorfra det ledes til gyllebeholder. Pumpning vil foregå indenfor normal arbejdstid.

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune vurderer, at kravet til opbevaringskapacitet for gylle er overholdt. Viborg Kommune vurderer, at opbevaring af gylle på ejendommen lever op til et niveau, som kan betragtes som BAT, når husdyrgødningsbekendtgørelsens krav overholdes.

Overdækningen af gyllebeholderen vurderes ligeledes at være BAT.

#### VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles følgende vilkår:

- 10) Ejendommens gyllebeholder skal have fast overdækning.

## 7 FORURENING OG GENER FRA HUSDYRBRUGET

### 7.1 AMMONIAK OG NATUR

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE OG VURDERING

Nedenstående skema viser den samlede ammoniakemission fra anlægget:

#### 4.1 Samlet ammoniakemission fra husdyrbruget (stald og lager)

Driftstype:	Ammoniakemission fra staldafsnit (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Ammoniakemission fra lagre (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Ammoniakemission fra husdyrbruget (kg NH <sub>3</sub> -N/år)
Ansøgt drift	3196,9	79,0	3275,9
Nudrift	2863,0	79,0	2942,0
8 års-drift	5854,1	79,0	5933,1

#### Afskæringskriterier i forhold til natur

Der gælder følgende fastlagte krav til hvor meget kvælstof der må afsættes på forskellige kategorier af omkringliggende natur:

Tabel 7. Afskæringskriterier i forhold til natur.

Naturtyper	Fastsat beskyttelsesniveau
Kategori 1. § 7 stk. 1, nr. 1 Kategori 1 natur omfatter nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper beliggende inden for internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000 områder), som indgår i udpegningsgrundlaget for området og er kortlagt af Naturstyrelsen i forbindelse med Natura 2000 planlægningen.	Max. totaldeposition afhængig af antal husdyrbrug i nærheden <sup>*)</sup> : 0,2 kg N/ha/år ved > 1 husdyrbrug 0,4 kg N/ha/år ved 1 husdyrbrug 0,7 kg N/ha ved 0 husdyrbrug.
Kategori 2. § 7 stk. 1, nr. 2 Kategori 2 natur omfatter nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper, der er beliggende uden for internationale naturbeskyttelsesområder. Det drejer sig om naturtyperne: Højmoser, lobeliesøer samt heder større end 10 ha, som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3, og overdrev større end 2,5 ha, som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3.	Max. totaldeposition på 1,0 kg N/ha pr. år.
Kategori 3. Kategori 3 natur omfatter; Heder, moser og overdrev udenfor Natura 2000 områderne, som er beskyttet af naturbeskyttelseslovens § 3, samt ammoniakfølsomme skove.	Max. merdeposition på 1,0 kg N/ha pr. år. Kommunen kan tillade en merdeposition, der er større end 1,0 kg N/ha pr. år, men ikke stille krav om mindre merdeposition end 1,0 kg N/ha pr. år.

#### *Ammoniakbelastning af kategori 1 natur.*

Staldanlægget ligger ca. 4.000 meter fra EF-habitatområde nr. 30 (Lovns Bredning, Hjarbæk Fjord og Skals, Simested og Nørre Ådal, samt Skravad Bæk) der ligger nord for ejendommen. Afskæringskriteriet på 0,7 kg NH<sub>3</sub>-N/år i totaldeposition er overholdt.

#### *Ammoniakbelastning af kategori 2 natur.*

Der er ca. 1 km til nærmeste kategori 2 natur. Totalbelastningen er på 0,1 kg NH<sub>3</sub>-N/år, så afskæringskriteriet på 1,0 kg NH<sub>3</sub>-N/år er overholdt. Der er ingen merbelastning på områderne.

#### *Ammoniakbelastning af kategori 3 natur.*

Der er lavet beregninger til to kategori 3 områder. Det første er en hede vest for ejendommen. Merbelastningen er under 1 kg NH<sub>3</sub>-N/år. Til det andet område, som er en mose øst for ejendommen er merbelastningen ligeledes under 1 kg NH<sub>3</sub>-N/år.

#### *Påvirkning af arter med særlige beskyttelseskrav (Bilag IV arter)*

Følgende bilag IV-arter kan tænkes at forekomme i Viborg Kommune:

- spidssnudet frø
- stor vandsalamander
- strandtudse
- odder
- birkemus
- småflagermus
- markfirben

Viborg Kommune har ikke kendskab til, at der skulle leve bilag IV-arter i nærheden af Bjerring Hede 48.

## KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Der er lavet beregninger til alle relevante naturområder. Ændringen i dyreholdet medfører en mindre stigning i ammoniakemissionen fra anlægget, men depositionskravet på kategori 3 mosen og heden er overholdt. Total depositionskravet er kun gældende for kategori 1- og 2 naturområderne. Afstanden til de to naturkategorityper er relativ, stor og derfor viser beregningerne, at der kun er en meget lille eller ingen ammoniakdeposition på disse områder.

I den vestligste del af mosen er der registreret forekomst af majgøgeurt. Majgøgeurt er ikke en bilag 4 art, men er alligevel fredet. Den mindre stigning i ammoniakemissionen fra anlægget vurderes ikke at vil påvirke forekomsten af majgøgeurt.

Endvidere vurderes det, at de bilag IV-arter og deres leve-, yngle- eller rastesteder som evt. vil være i området, ikke vil blive påvirket.

## VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående stilles ikke vilkår til ammoniak.







## 7.2 LUGT

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

I IT-ansøgningssystemet vurderes og beregnes lugt udelukkende ud fra staldanlæggene til dyrehold. Lugtgener fra opbevaringsanlæg og lugtgener ved udbringning indgår ikke i lugtberetningen og håndteres derfor ved hjælp af de generelle regler. For ejendommens staldafsnit er der ud fra angivelser på lokalmiljøkortet i IT-systemet beregnet afstand og retning fra anlægget til enkeltbeboelse, samlet bebyggelse og byzone.

Nedenstående skema viser de beregnede geneafstande.

#### Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt	
 Bjerring Hede 51	0	NY	278,7	277,7	445,2	Ja	▼
 Bjerring Hede 53	0	NY	278,7	278,7	649,6	Ja	▼
 Dalsgårdvej 23	0	NY	278,7	278,7	745,9	Ja	▼
 Jyndbjergvej 18	0	NY	278,7	278,7	416,4	Ja	▼
 Dalsgårdvej 23	0	NY	622,6	622,6	741,5	Ja	▼
 Mammen By, Mammen	0	NY	825,4	825,4	2097,2	Ja	▼

IT-systemets lugtberegninger viser, at staldanlægget overholder afstandskravene til nabobeboelse, samlet bebyggelse og byzone.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERINGER

Den primære kilde til lugt fra dyrehold er fra stalden, mens udbringning og opbevaring af husdyrgødning kun i perioder kan give anledning til lugtgener, selvom reglerne vedrørende håndtering og opbevaring af husdyrgødning efterleves.

Lovens minimumskrav til afstande fra Bjerring Hede 48 til nærmeste beboelser indenfor de tre områdetyper er overholdt.

Nærmeste nabo uden landbrugspligt ligger ca. 445 meter øst for anlægget fra lugtcentrum. Nærmeste samlede bebyggelse (Dalsgårde) ligger ca. 746 meter nordvest for anlægget fra lugtcentrum. Nærmeste byzone (Mammen) ligger mere end 2 km. nordøst for anlægget.

Der forventes en minimal lugtafgivelse fra gyllebeholderen grundet tæt flydelag og det er derfor kommunens vurdering, at lugt fra gyllebeholderen ikke vil være til gene for naboerne.

Kommunen vurderer derfor, at lugt fra ejendommen ikke vil give væsentlige gener for naboerne.

## VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående er der stillet følgende vilkår for drift og egenkontrol:

- 11) Såfremt tilsynsmyndigheden vurderer, at driften giver anledning til flere lugtgener for omboende end forventet, skal bedriften lade udarbejde en handlingsplan for reduktion af generne, som godkendes af kommunen, og derefter gennemføre denne.

## 7.3 FLUER OG SKADEDYR

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

#### **Generel bekæmpelse af skadedyr:**

Bekæmpelse af skadedyr foretages efter anvisninger fra Århus Universitets skadedyrslaboratorium.

Den generelle bekæmpelse af skadedyr sker ved, at der generelt holdes rent og ryddeligt i og omkring ejendommen, og ved at foderspil og rester fjernes.

Ejendommen fremstår pæn og ryddelig. Der er god hygiejne i og omkring staldanlæg og foderopbevaring, så skadedyr ikke tiltrækkes og opformerer.

#### **Fluegener:**

Fluebekæmpelse er omfattet af BAT-krav. Dette imødekommes ved anvendelse af rovfluer i stalde til bekæmpelse af fluer. Flueplage forebygges desuden ved at holde en god hygiejne i staldene og omkring foderopbevaring og ved jævnlig udslusning af gyllen.

#### **Rottebekæmpelse:**

De forbyggende foranstaltninger, som er fastlagt i Bekendtgørelse om bekæmpelse af rotter mv. følges. Hvis der konstateres rotter foretages anmeldelse til Viborg Kommune.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

I forbindelse med dyreholdet kan der forekomme gener fra skadedyr (rotter, fluer mv.), som skal afhjælpes og bekæmpes effektivt. Det vurderes, at ejendommens skadedyrsbekæmpelse er tilfredsstillende. Retningslinjerne fra Skadedyrslaboratoriet, AU Institut for Agroøkologi, opdateres 1 gang årligt.

## VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående er der stillet følgende vilkår for drift og egenkontrol:

- 12) Der skal løbende foretages observationer, således at angreb af skadedyr opdages. Ved angreb skal der igangsættes tiltag til bekæmpelse af skadedyr efter retningslinjer fra Skadedyrslaboratoriet, AU Institut for Agroøkologi.

## 7.4 TRANSPORT

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Der kommer transporter til og fra ejendommen med; dyr, foder, gylle, affald, døde dyr mv. Transport forgår med traktor eller lastbil. Derudover vil der være kørsel med personbiler/varevogne fx dyrlæge, elektriker, serviceaftaler mv.

Da transporterne sker ved hensynsfuld kørsel, og da der hovedsageligt er spredt beboelse nær ejendommen vurderes det, at transporter ikke vil give anledning til væsentlige gener for omkringboende.

Antallet af transporter ændres ikke som følge af denne ansøgning.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Forhold omkring trafiksikkerhed og færdselsregler for traktorer mv. er reguleret af færdselslovgivningen og behandles ikke i denne miljøgodkendelse.

Antallet af transporter ændres ikke, og ejendommen har egen ind- og udkørsel.

I forhold til BAT skal alle aktiviteter på bedriften planlægges, herunder også levering og udkørsel, således at omgivelserne i øvrigt påvirkes mindst muligt. Viborg Kommune vurderer at bedriften og med det stillede vilkår lever op til BAT og at driften ikke giver anledning til fastsættelse af specielle retningslinjer for transport.

### VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående er der stillet følgende vilkår for transport til og fra ejendommen:

- 13) Transport til og fra ejendommen skal altid tilrettelægges således, at der tages størst muligt hensyn til omgivelserne med hensyn til minimering af lugt-, støj- og støvgener mv.

## 7.5 STØJ FRA ANLÆGGET OG MASKINER

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

På ejendommen er der bl.a. støj fra staldventilation, indblæsning af korn i silo, brug af kompressor og traktor-/lastbiltransporter.

Eftersom der er ventilatorer i ventilationsafkast, vil der være støj fra disse i nærheden af staldene. Støjniveauet vil dog være minimalt, da motorerne i ventilatorerne er placeret i den nederste del af afkastene. Det forventes, at alle ventilatorer opfylder de nugældende krav til støj.

Indblæsning af korn i kornsiloen vil kun ske over få dage i løbet af høstperioden. Det vurderes, at der ikke vil være støjgener udenfor ejendommen.

Støj fra transport vil primært komme fra lastbiler med levering af foder, gylletransport, levering og afhentning af svin samt afhentning af døde dyr. Herudover vil der være transporter med traktor ved udbringning af gylle og andet markarbejde.

Alle grænser for tilladelig støj vil blive overholdt, og der vil kun i meget få tilfælde opstå støjgener fra transporterne.

I det omfang det er muligt, vil alle støjende aktiviteter blive lagt indenfor normal arbejdstid. Dog kan der forekomme afvigelser i forbindelse med levering og afhentning af dyr, foder og husdyrgødning.

## KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Grundet afstanden til de nærmeste naboer vurderer Viborg Kommune, at der ikke vil være støjgener i forhold til de omkringboende. Der er ikke foretaget støjberegninger, men såfremt der skulle opstå støjproblemer er der meddelt nedenstående støjvilkår.

## VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående er der stillet følgende vilkår for drift og egenkontrol:

14) Såfremt der kommer klager over støj fra produktionsanlægget med tilknyttede aktiviteter, vil kommunen indhente dokumentation for, at støjkraevne i Miljøstyrelsens Vejledning overholdes.

Vejledningens afskæringskriterier er følgende:

Den eksterne støjbelastning fra landbrugsdriften på ejendommens bygningsparcel må i intetpunkt - målt på nærmeste naboejendom med tilhørende udendørs arealer i tilknytning til boligen - overstige nedenstående værdier. De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lyd niveauer i dB(A).

	Kl.	Referencetidsrum	dB(A)
Mandag - fredag	07-18	8 timer	55
Lørdag	07-14	8 timer	55
Lørdag	14-18	8 timer	45
Søn- og helligdage	07-18	8 timer	45
Alle dage	18-22	1 timer	45
Alle dage	22-07	½ time	40
Maksimalværdi	22-07	-	55

## 7.6 STØV FRA ANLÆG OG MASKINER

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Ejendommens drift forventes ikke at kunne medvirke til væsentlige støvgener. I forbindelse med håndtering af halm og ved transport kan der opstå støv. Forhold, som kan medvirke til støv, er af begrænset karakter og varighed.

Al indblæsning af foder sker via lukkede rørsystemer. Der er således ingen kilder til væsentlige støvgener for naboerne

Da støv ikke hidtil har været et problem, forventes det heller ikke fremover. Der er samtidig forholdsvis langt til naboer.

## KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Med hensyn til støvgener fra Bjerring Hede 48 forventes der ikke væsentlige problemer. Det bemærkes, at god landmandspraksis indebærer, at al transport til og fra bedriften skal foregå ved hensynsfuld kørsel, samt at alle aktiviteter på bedriften planlægges, herunder også levering og udkørsel, således omgivelserne påvirkes mindst muligt.

## VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående er der stillet følgende vilkår for drift og egenkontrol:

15) Landbrugsdriften må ikke uden for ejendommens areal give anledning til støvgener, som Viborg Kommune vurderer til at være væsentlige.

## 7.7 LYS

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Der vil ikke være gener fra staldenes indendørs belysning, da det vil være slukket om natten. Der er udendørsbelysning ved stuehuset, ved foderladen og ved porte og døre. Som udgangspunkt vil der ikke være belysning udenfor bygningerne om natten.

Der vurderes ikke nogen fjernpåvirkning fra anlægget, som kan genere naboer eller trafikanter.

## KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Viborg Kommune vurderer, at der ikke er lys, som kan virke generende for naboer eller passerende trafik. Det vurderes således, at belysningen ikke vil give anledning til væsentlige problemer eller gener for omkringboende eller landskabelige hensyn.



## 8 BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK (BAT)

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Management på husdyrbruget handler om at tilrettelægge arbejdet, så produktionen fungerer optimalt, samtidig med at forurening begrænses og anvendelsen af hjælpestoffer minimeres.

Miljøstyrelsen har ikke fastsat vejledende BAT-standardkrav vedr. management. I henhold til EU's BREF notat er godt landmandskab en vigtig del af BAT. I henhold til dokumentet er det BAT at:

- Føre journal over vand- og energiforbrug, og mængde af husdyrfoder.
- Have en nødfremgangsmåde til at håndtere ikke planlagte emissioner og hændelser.
- Iværksætte et reparations- og vedligeholdelsesprogram for at sikre, at bygninger og udstyr er i driftsklar stand, samt at faciliteterne holdes rene.
- Planlægge aktiviteter på anlægget korrekt, såsom levering af materialer og fjernelse af produkter og spild.
- Lave markgødningsplan

Ansøger vurderer at det er BAT at monitorere følgende procesparametre mindst en gang om året:

- Vandforbrug
- Energiforbrug
- Brændstofforbrug
- Antallet af indgående og udgående dyr, herunder fødsler og dødsfald, hvor dette er relevant
- Foderforbrug
- Gødningsproduktion

Den daglige drift er tilrettelagt ud fra principperne om godt landmandskab og ansvarlig driftsledelse, således anlægget giver anledning til mindst mulig miljøbelastning og færrest mulige gener for omgivelserne. Dette søges opnået ved bl.a. at reduceret vand- og energiforbrug og ved reduktion af ammoniakfordampning fra staldene og lager.

Anlæg og tekniske foranstaltninger renses, vedligeholdes og udskiftes i en sådan grad at det sikrer en korrekt brug og effekt. Medarbejderne er grundigt introducerede til opgaverne, hvilket er med til at sikre, at disse bliver udført korrekt og med minimal risiko for uheld som følge af forkert håndtering af kemikalier, gylle, olie mv.

I forbindelse med tidligere miljøgodkendelse er der udarbejdet en beredskabsplan, der beskriver hvilke forholdsregler medarbejder og ejer skal tage ved brand, udslip af gylle eller ved andre uheld og kritiske situationer. Ved at følge de retningslinjer, der er anført i beredskabsplanen, forventes skadevirkninger ved evt. uheld minimeret, da der vil ske forureningsbegrænsende foranstaltninger i form af inddæmning, oppumpning m.v.

Ejer og andre med fast adgang til bedriften er/bliver vejledt i beredskabsplanen, hvilken får en fast plads på staldkontoret. Beredskabsplan der beskriver hvilke forholdsregler medarbejder og ejer skal tage ved brand, udslip af gylle eller ved andre uheld og kritiske situationer.

Der er på ejendommen anvendt BAT indenfor følgende områder: energi, vand, management, staldindretning og opbevaring af husdyrgødning (overdækning) mv.

Beregningerne i IT-ansøgningen viser at Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdi for ammoniak er 3.276 kg N/år. Ansøgningen viser, at det ønskede dyrehold har en ammoniakemission på 3.276 kg N/år. BAT er dermed overholdt for ammoniakemission, jf. nedenstående skema.

Samlet BAT beregning			
	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	3197	79	3276
Faktisk emission (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	3197	79	3276
Forskel (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	-	-	0
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

## KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune vurderer, at virksomheden overholder kravene til brug af BAT i tilstrækkeligt omfang inden for management og staldindretning m.v. ved de beskrevne tiltag samt ved overholdelse af miljøtilladelsens vilkår. Der stilles derfor ingen yderligere vilkår til BAT.

## 9 EGENKONTROL OG DOKUMENTATION

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

På ejendommen påtænker ansøger følgende egenkontrol af produktionen:

- Alle dyr tilses minimum en gang dagligt og alle regler vedr. dyrevelfærd opfyldes.
- Staldene kontrolleres dagligt og der udføres små reparationer med det samme eller tilkaldes service.
- Den daglige drift af ejendommen drives efter principperne ”Godt Landmandskab”, således anlægget giver mindst mulig miljøbelastning og færrest mulige gener for omgivelserne.
- Der er en sundhedsaftale med dyrlæge, hvor besætningens generelle sundhed vurderes og hvor det enkelte dyr behandles efter behov. Medicinforbruget søges minimeret ved systematisk sundhedsrådgivning.
- Markdriften søges tilrettelagt således, at udvaskningen af næringsstoffer minimeres og overfladisk afstrømning undgås.
- Der tages i videst mulig omfang hensyn til naboer i forbindelse med udspredning af gylle.
- Personalet på ejendommen bliver løbende efteruddannet
- Foder tilpasses dyrenes behov og sundhed
- Alle medarbejdere er instrueret i forsvarlig håndtering af forurenende stoffer herunder gylle, kemikalier og brændstof.
- Al produktion tilrettelægges således at belastning af den enkelte medarbejder mindskes.
- Rengøring i og omkring bygningerne og silo foretages jævnlige med henblik på at minimere risikoen for lugt og for at der ikke skal opstå uhygiejniske forhold. Den jævnlige rengøring og visuelle kontrol sikrer bl.a. at der ikke opstår uhygiejniske forhold, ressourcspild eller punktforurening.

For at kunne dokumentere at miljøgodkendelsen og lovgivningen overholdes, er følgende til rådighed på kommunens forlangende:

- Foderplaner
- Produktions- / effektivitetskontrol
- Markplaner, gødningsplaner og sprøjteplaner
- CHR-registreringer
- Registrering af årligt forbrug af el og vand
- Dokumentation for bortskaffelse af affald
- Beredskabsplan
- APV-mappe
- 10 års beholderkontrol og logbøger over flydelag
- Elektronisk data for teknologiers effektivitet

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Med udgangspunkt i bedriftens egenkontrol sammenholdt med miljøtilladelsens vilkår vurderer Viborg Kommune, at alle relevante oplysninger for bedriften vil være registreret.

## 10 SAMLET KONKLUSION

---

Viborg Kommune vurderer:

- at ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen fra husdyrbruget og til at modvirke eventuelle skadelige virkninger på miljøet.
- at husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne.
- at de kort- og langsigtede miljøpåvirkninger og den samlede miljøpåvirkning fra husdyrbrugsproduktion bliver begrænset til et acceptabelt niveau, når de til enhver tid gældende generelle miljøregler for den pågældende type husdyrbrug og vilkårene i miljøtilladelsen overholdes.
- at produktionen ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af:
  - nabobeboelser
  - Natura 2000-områder og natur i øvrigt
  - landskabelige værdier og værdifulde kulturmiljøer.

På grundlag af de i sagen foreliggende oplysninger overholder miljøansøgningen afskæringskriterierne (lovens beskyttelsesniveau), og derfor meddeler Viborg Kommune miljøtilladelse til produktionen på Bjerring Hede 48 på en række vilkår.

# 11 GODKENDELSENS GYLDIGHED, KLAGEVEJLEDNING OG UNDERRETNING

---

## 11.1 TILLADELSENS GYLDIGHED

---

Virksomheden må i henhold til Husdyrbrugsloven ikke udvides eller ændres bygnings- eller driftsmæssigt, herunder med hensyn til affaldsfrembringelsen, på en måde, der indebærer forøget forurening i forhold til det hermed tilladte, før udvidelsen eller ændringerne er godkendt af Viborg Kommune.

Vilkårene kan i henhold til Husdyrbrugsloven til enhver tid ændres for at forbedre virksomhedens kontrol med egen forurening eller for at opnå et mere hensigtsmæssigt tilsyn.

Opmærksomheden henledes på, at denne miljøtilladelse ikke fritager virksomheden for de nødvendige tilladelser/anmeldelser i henhold til anden lovgivning.

Viborg Kommune skal som tilsynsmyndighed påse, at denne miljøtilladelse og den øvrige miljølovgivning overholdes.

## 11.2 KLAGEVEJLEDNING OG SØGSMÅL

---

Miljøtilladelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af ansøgeren, klageberettigede myndigheder og organisationer samt enhver, der har en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald, jf. Lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug § 84 - 87.

### **Indgivelse af klage**

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk).

Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det.

Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagefristen er 4 uger fra offentliggørelsen. Offentliggørelsen finder sted den 18. november 2021. En eventuel klage skal være tilgængelig for Viborg Kommune i Klageportalen senest den 16. december 2021.

### **Gebyr**

Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen. Virksomheder og organisationer skal dog betale det dobbelte beløb på i alt 1.800 kr. for behandling af eller genoptagelse af en klage

### **Virkning af klage**

En klage over afgørelser efter Husdyrbrugsloven har ikke opsættende virkning på retten til at udnytte afgørelsen, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet, jf. § 81 i Husdyrbrugsloven.

### **Domstolene**

Søgsmål kan anlægges for domstolene i henhold til § 90 i Lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug. Fristen er 6 måneder fra godkendelsen er meddelt.

## **11.3 UNDERRETNING OM GODKENDELSEN**

---

Kopi af afgørelsen er sendt til:

- Embedslægeinstitutionen Nord, Langelandsvej 8, 8940 Randers SV. (senord@sst.dk)
- Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, 7000 Fredericia. (mail@dkfisk.dk)
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Wormstrupvej 2, 7540 Haderup. (nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14, 1. sal, 1611 København V. (ae@aeraadet.dk)
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, Postboks 2188, 1017 København K. (fbr@fbr.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø. (dnviborgsager@dn.dk)
- Danmarks Sportsfiskerforbund (post@sportsfiskerforbundet.dk)
- Friluftsrådet Limfjord Syd, (ajj-7600ebspeed.dk)
- Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N (husdyr@ecocouncil.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V, (natur@dof.dk, viborg@dof.dk)
- Naboer

BILAG 1. SITUATIONSPLAN

