



**VIBORG**  
KOMMUNE

§ 16b Miljøtilladelse  
af svineproduktion på  
Vinkelvej 261  
8800 Viborg

Dato for tilladelse:  
4. maj 2021

## DATABLAD

---

### Husdyrbruget

Bedrift Cvr	25985192
Husdyrbrugets navn	Vinkelvej 261
Beliggenhedsadresse	Vinkelvej 261
Postnummer	8800
By	Viborg

### Ansøger

Ansøgernavn	Jesper Pedersen Lindgaard
Ansøgeradresse	Teglrvæksvej 12
Ansøgerpostnummer	8850
Ansøgerby	Bjerringbro
Ansøgetelefon	51741604
Ansøger-email	familienlindgaard@gmail.com

### Konsulent

Konsulent Cvr	26243076
Konsulent virksomhedsnavn	Landbo Limfjord
Konsulentnavn	Thorsten Pedersen
Konsulentadresse	Reservevej 85
Konsulentpostnummer	7800
Konsulentby	Skive
Konsulenttelefon	96153009
Konsulent-email	tdp@landbo-limfjord.dk

### Ejendom

Ejendomsnummer	7910118174
CHR numre	

### Matrikler på ejendomsnummer

Matrikel: 1d - Vinkel By, Vinkel
----------------------------------

Dato for tilladelse: 4. maj 2021

Tilladelsen er udarbejdet af:

Finn Larsen  
Civilingeniør  
Viborg Kommune  
Teknik og Miljø  
Prinsens Alle 5  
8800 Viborg

## INDHOLDSFORTEGNELSE

Datablad .....	1
<b>Indholdsfortegnelse.....</b>	<b>2</b>
<b>1 Resumé og samlet vurdering .....</b>	<b>4</b>
1.1 Ansøgning om miljøtilladelse.....	4
1.2 Afgørelse.....	4
1.3 Ikke teknisk resumé .....	4
<b>2 Vilkår for svineproduktionen, Vinkelvej 261, 8800 Viborg .....</b>	<b>6</b>
<b>3 Basisoplysninger .....</b>	<b>8</b>
3.1 Offentlighed.....	8
3.2 Meddelelsespligt – anlæg, ejerforhold .....	8
3.3 Gyldighed.....	8
<b>4 Husdyrbrugets beliggenhed og planmæssige forhold .....</b>	<b>9</b>
4.1 Bygge- og beskyttelseslinier, fredninger mv.....	9
4.2 Placering i landskabet .....	10
<b>5 Stalde og staldindretning .....</b>	<b>11</b>
5.1 Staldindretning .....	11
<b>6 Husdyrgødning.....</b>	<b>14</b>
6.1 Gødningstyper, -mængder og opbevaring .....	14
<b>7 Nabopåvirkning .....</b>	<b>16</b>
7.1 Lugt.....	16
7.2 Fluer og skadedyr .....	17
7.3 Støj .....	17
7.4 Støv .....	18
7.5 Transport .....	19
7.6 Affald .....	20
7.7 Lys .....	22
<b>8 Øvrige påvirkninger fra husdyrbruget.....</b>	<b>23</b>
8.1 Spildevand .....	23
8.2 råvarer og hjælpestoffer .....	23
8.3 Driftsforstyrrelser eller uheld .....	24

<b>9</b>	<b>Naturområder</b> .....	<b>25</b>
9.1	Ammoniak og natur .....	25
<b>10</b>	<b>Bedste tilgængelige teknik (BAT)</b> .....	<b>28</b>
<b>11</b>	<b>Samlet konklusion</b> .....	<b>29</b>
<b>12</b>	<b>Godkendelsens gyldighed, klagevejledning og underretning</b> .....	<b>30</b>
12.1	Godkendelsens gyldighed.....	30
12.2	Klagevejledning og søgsmål.....	30
12.3	Underretning om Tilladelsen .....	31
<b>13</b>	<b>Bilag</b> .....	<b>32</b>
13.1	Bilag 1 – Situationsplan .....	32

# 1 RESUMÉ OG SAMLET VURDERING

---

## 1.1 ANSØGNING OM MILJØTILLADELSE

---

Driftsbygningerne på Vinkelvej 261 består af staldanlæg til svineproduktion med et samlet produktionsareal på 350 m<sup>2</sup> i alt. Dertil kommer 2 gyllebeholdere med en samlet kapacitet på 1.566 m<sup>3</sup>.

Staldene har tidligere været godkendt til smågriseproduktion, men smågriseproduktionen har ikke været i drift i over 3 år.

Jesper Lindgaard Pedersen søger nu (den 19. marts 2021) om miljøtilladelse efter husdyrbruglovens § 16b til en slagtesvinsproduktion på 350 m<sup>2</sup> produktionsareal i de eksisterende stalde. Staldinventaret renoveres.

IT-Ansøgningskemaet har skema nr. 25985192.

## 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, stk. 1 i Husdyrbrugloven (Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning mv.) og i henhold til Godkendelsesbekendtgørelsen (Bekendtgørelse nr. 2256 af 29. november 2020).

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 herunder reglerne i den til enhver tid gældende Husdyrgødningsbekendtgørelse (Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning, nr. 1176 af 23. juli 2020).

## 1.3 IKKE TEKNISK RESUMÉ

---

### Produktion

Driftsbygningerne på Vinkelvej 261 består af staldanlæg til svineproduktion med et samlet produktionsareal på 350 m<sup>2</sup> i alt. Dertil kommer 2 gyllebeholdere med en opbevaringskapacitet på samlet 1.566 m<sup>3</sup>.

Staldene har tidligere været brugt til smågriseproduktion, men nu ønskes slagtesvineproduktion i staldene.

### Placering

Vinkelvej 261 ligger ca. 1,4 km øst for Vinkel mellem Viborg og Rødkærsbro. Området er domineret af agerjord. Nord for ejendommen ligger Nørre Å, og her dominerer Nørre ådal landskabet.

Driftsbygningerne ligger inden for et område, der i kommuneplanen er udpeget som værdifuldt landbrugsområde og velegnet til store husdyrbrug.

Der er hverken beskyttede jorddiger, fredede fortidsminder eller kulturhistoriske- eller geologiske interesseområder ved driftsbygningerne. Nærmeste Natura 2000 område med habitatnatur ligger ved Nørre Å ca. 2.000 m nord for ejendommen.

### **Husdyrgødning**

Flydende husdyrgødning opbevares dels i gyllekanaler og i ejendommens to gyllebeholdere, der har en samlet opbevaringskapacitet på 1.566 m<sup>3</sup>.

### **Støv, støj og skadedyr**

Støvgener fra gården forventes ikke at give væsentlige gener. Al transport til og fra bedriften skal planlægges og foregår ved hensynsfuld kørsel, så omgivelserne påvirkes mindst muligt.

Støj fra produktionsanlægget med tilknyttede aktiviteter forventes generelt ikke at give anledning til væsentlige gener for de omkringliggende nabobeboelser.

Der vil blive anvendt Scankill til bekæmpelse af rotter.

Hvis der konstateres problemer med fluer, vil der blive foretaget effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Aarhus Universitet.

### **Lugt**

Lugtgenekriterierne er overholdt i forhold til alle kategorier af naboer. Det betyder at de krav der er fastsat i lovgivningen i forhold til hvor meget det må lugte ved nærmeste nabo, nærmeste samlede bebyggelse samt byzone er overholdt. Dette betyder ikke, at naboer ikke vil kunne opleve lugtgener, men kun i et omfang, der i henhold til lovgivningen må accepteres, når man bor i landzone.

### **Ammoniakbelastning og særlig værdifuld natur**

Nærmeste Kategori 1 natur ligger ca. 2.400 meter nord for ejendommen ved Nørre Å. Nærmeste Kategori 2 natur er et overdrev, der ligger ca. 3.800 meter nordøst for ejendommen. På grund af den store afstand er kravene til ammoniakdeposition på Kategori 1 og Kategori 2 natur overholdt med stor margin.

I en afstand af 50 meter fra gyllebeholderen ligger der en tilgroet kategori 3 mose. Husdyrproduktionen vil medføre en merdeposition på 1,5 kg ammoniak. Der skal foretages en særlig vurdering, når merdepositionen er over 1,0 kg N/Ha/år. Viborg Kommune vurderer, at overskridelsen i dette tilfælde ikke har væsentlig betydning.

### **Andre miljøpåvirkninger**

Produktionen overholder alle gældende normer for opbevaring og udbringning af dybstrøelse og 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**

For en tilladelse efter § 16b i Husdyrbrugloven betragtes overholdelse af gældende love og bekendtgørelser som værende BAT.

### **Samlet konklusion.**

Viborg Kommune vurderer, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen fra husdyrbrugets anlæg. Desuden vurderer Viborg Kommune, at husdyrbruget efter udvidelsen kan drives uden væsentlige indvirkninger på miljøet, når vilkårene i denne tilladelse overholdes.

## 2 VILKÅR FOR SVINEPRODUKTIONEN, VINKELVEJ 261, 8800 VIBORG

### Generelle vilkår:

- 1) Ejendommen skal indrettes og drives i overensstemmelse med ansøgningsmaterialet med de ændringer, der fremgår af miljøtilladelsens vilkår.
- 2) Tilladelsen omfatter husdyrproduktionen på ejendommen Vinkelvej 261, 8800 Viborg, CVR nr. 25985192.
- 3) Den der er ansvarlig for driften, skal underrette kommunen, før landbruget foretager følgende:
  - Ejerskifte af virksomhed
  - Hel eller delvis udskiftning af driftsherre
  - Indstilling af driften for en længere periode
- 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.

### Produktionen:

- 5) Produktionsarealet på 350 m<sup>2</sup> fordelt på 4 stalde tillades drevet med dyretypen:  
Slagtesvin

Staldgulve og produktionsarealer skal være som beskrevet i nedenstående skema:

Stalde og produktioner							
Staldnavn	Staldstørrelse (m <sup>2</sup> )	Ventilation	Kildehøjde	Produktion		Antal måneder udegående	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )
Ansøgt drift							
Tidligere farestald	131	Mekanisk ventilation	6 m	(#260639) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv		0	90
Tidligere ungsvinestald	94	Mekanisk ventilation	6 m	(#402865) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv		0	59
Tidligere løbeafdeling	111	Mekanisk ventilation	6 m	(#402866) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv		0	63
Tidligere fare- og klimastald	193	Mekanisk ventilation	6 m	(#405452) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv (#402867) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv		0	89 49
Sum							350

### Husdyrgødning

- 6) Til produktionen kan benyttes to gyllebeholdere med overfladeareal på henholdsvis 136 m<sup>2</sup> og 261 m<sup>2</sup>.

### Lugt

- 7) Hvis tilsynsmyndigheden vurderer, at driften giver anledning til flere lugtgener for omboende end forventet, skal ejeren af ejendommen få udarbejdet en handlingsplan for reduktion af generne (dog højst en gang årligt). Handlingsplanen skal godkendes af Viborg Kommune og derefter gennemføres. Samtlige udgifter i forbindelse med ovennævnte afholdes af husdyrbruget.

### Fluer og skadedyr

- 8) Der skal løbende foretages observationer, således angreb af skadedyr opdages. Ved angreb skal der igangsættes tiltag til bekæmpelse af skadedyr efter retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

## Støj

- 9) 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 lydniveauer i dB(A).

	<b>Kl.</b>	<b>Referencetidsrum</b>	<b>dB(A)</b>
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

- 10) Hvis tilsynsmyndigheden skønner, at eventuelle klager vedrørende støj er velbegrundede, kan tilsynsmyndigheden bestemme, at virksomheden skal dokumentere, at grænseværdierne for støj er overholdt, dog højest 1 gang årligt. Dokumentationen skal sendes til tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen/beregningen. Målingerne/beregningerne skal udføres og rapporteres som "Miljømåling – ekstern støj" af en enhed, som er optaget på Miljøstyrelsens liste over godkendte laboratorier. Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling og beregning efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen, p.t. nr. 6/1984 om Måling af ekstern støj og nr. 5/1993 om Beregning af ekstern støj fra virksomheder.

## Støv

- 11) Husdyrbruget må ikke uden for ejendommens areal give anledning til støvgener, som Viborg Kommune vurderer til at være væsentlige.
- 12) Opbevaring og håndtering af virksomhedens foder/råvarer, bygningers og siloers konstruktion samt husdyrbrugets drift i øvrigt må ikke give anledning til støvgener, der efter Viborg Kommunes vurdering medfører gener for omgivelserne.

## 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.

## Affald:

- 14) Arealerne omkring bygningerne og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald mv.
- 15) 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.
- 16) Påfyldning af diesel m.v. skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund, så spild kan opsamles, og der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.



## 3 BASISOPLYSNINGER

---

### 3.1 OFFENTLIGHED

---

Viborg Kommune har foretaget nabohøring i sagen den 13. april 2021 med frist på 2 uger til at fremsende bemærkninger.

Viborg Kommune har ikke modtaget bemærkninger til ansøgningen i høringsfasen.

### 3.2 MEDDELELSESPLOIGT – ANLÆG, EJERFORHOLD

---

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

### 3.3 GYLDIGHED

---

En tilladelse skal udnyttes inden for 6 år.

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 her 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. Herefter gælder fortsat, at der kan ske helt eller delvist bortfald af tilladelsen, hvis der ikke sker udnyttelse (jf. de 25 %) af produktionsretten i 3 på hinanden følgende år.

## GENERELLE VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående afsnit fastsættes følgende generelle vilkår:

- 1) Ejendommen skal indrettes og drives i overensstemmelse med ansøgningsmaterialet med de ændringer, der fremgår af miljøtilladelsens vilkår.
- 2) Tilladelsen omfatter husdyrproduktionen på ejendommen Vinkelvej 261, 8800 Viborg, CVR nr. 25985192.
- 3) Den der er ansvarlig for driften, skal underrette kommunen, før landbruget foretager følgende:
  - Ejerskifte af virksomhed
  - Hel eller delvis udskiftning af driftsherre
  - Indstilling af driften for en længere periode
- 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 BESKYTTELSESLINIER, FREDNINGER MV.

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

I henhold til husdyrlovens §6, §7 og §8 må staldanlæg ikke etableres inden for de afstande som fremgår af tabellen nedenfor.

Tabel 1. Afstandskrav.

Husdyrgodkendelseslovens § 6			
Nærmeste	Beskrivelse/adresse/placering	Afstand	Afstandskrav
Nabobeboelse	Vinkelvej 263	150 meter	50 meter
Byzone eller sommerhusområde	Vinkel By	1.400 meter	50 meter
Bolig, blandet bolig og erhverv mv*.	Vinkelvej 214	1.400 meter	50 meter
Husdyrgodkendelseslovens § 7			
Nærmeste	Beskrivelse/adresse/placering	Afstand	Afstandskrav
Kategori 1 natur	Nørre Ådal N Kat 1	2.400 meter	10 meter
Kategori 2 natur	Overdrev NØ kat, 2	3.800 meter	10 meter
Husdyrgodkendelseslovens § 8			
Nærmeste	Beskrivelse/adresse/placering	Afstand	Afstandskrav
Enkelt vandindvindingsanlæg	Ved Vinkelvej 240	>400 meter	25 meter
Fælles vandindvindingsanlæg	Vinkel Vandværk	> 500 meter	50 meter
Vandløb (herunder dræn) eller søer	Sø Øst	68 meter	15 meter
Offentlig/privat fællesvej	Vinkelvej	150 meter	15 meter
Levnedsmiddelvirksomhed	Der er ingen levnedsmiddelvirksomhed på ejendommen eller i umiddelbar nærhed heraf	> 25 meter	25 meter
Beboelse på samme ejendom	Stuehus	6 meter	15 meter
Naboskel	Skel	50 meter	30 meter

Vinkelvej 261 overholder afstandskravene vist i tabel 1 på nær afstandskravet til beboelse på samme ejendom.

## KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Vinkelvej 261 overholder afstandskravene i Husdyrbruglovens § 6,7 og 8 på nær afstandskravet til beboelse på samme ejendom nævnt i Husdyrbruglovens § 8, stk. 1. Afstandskravet er 15 m til beboelsen, og den faktiske afstand er 6 m fra en eksisterende stald. Viborg Kommune meddeler i forlængelse heraf dispensation for afstandskravet til beboelse på samme ejendom, jfr. Husdyrbruglovens § 9, stk. 3 med den begrundelse, at der er tale om en eksisterende stald, som tages i brug igen.

## 4.2 PLACERING I LANDSKABET

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Vinkelvej 261 ligger ca. 1,4 km øst for Vinkel mellem Viborg og Rødkærsbro.

Området er domineret af agerjord. Nord for ligger Nørre Å, Nørre-ådalen dominerer landskabet.

Driftsbygningerne ligger inden for område, der i kommuneplanen for Viborg Kommune er udpeget som værdifuldt landbrugsområde og område, der er velegnet til store husdyrbrug.

Projektet indebærer anvendelse af eksisterende bygninger.

## KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Viborg Kommune vurderer, at anlægget ikke vil påvirke landskabet, idet der er tale om genoptagelse af husdyrproduktion i eksisterende bygninger.

## 5 STALDE OG STALDINDRETNING.

### 5.1 STALDINDRETNING

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Driftsbygningerne på Vinkelvej 261 består af staldanlæg til svineproduktion med et samlet produktionsareal på 350 m<sup>2</sup> i alt. Til produktionen hører to gyllebeholdere med en samlet kapacitet på 1.566 m<sup>3</sup>.

Staldene har tidligere været godkendt til smågriseproduktion, men smågriseproduktionen har ikke været i drift i over 3 år, og der er derfor ikke indsat smågrise i nudrift. Ansøger ønsker nu en slagtesvineproduktion i de eksisterende staldbygninger.

Detaljeret oversigt over stalde, dyretyper, staldsystem og teknologi i 8-årsdrift, nudrift og ansøgt drift kan ses i nedenstående skema og på situationsplanen herunder.

Tabel 2. Stalde og dyretyper.

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m <sup>2</sup> )	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )
<b>Ansøgt drift</b>						
Tidligere farestald	131	Mekanisk ventilation	6 m	(#260639) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv	0	90
Tidligere ungsvinestald	94	Mekanisk ventilation	6 m	(#402865) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv	0	59
Tidligere løbeafdeling	111	Mekanisk ventilation	6 m	(#402866) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv	0	63
Tidligere fare- og klimastald	193	Mekanisk ventilation	6 m	(#405452) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv (#402867) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	0 0	89 49
<b>Sum</b>						<b>350</b>
<b>Nudrift - Ingen data</b>						
<b>8 års drift</b>						
Tidligere farestald	131	Mekanisk ventilation	6 m	(#260649) Smågrise. Toklimastald, delvist spaltegulv	0	79
Tidligere ungsvinestald	94	Mekanisk ventilation	6 m	(#402870) Smågrise. Toklimastald, delvist spaltegulv	0	59
Tidligere løbeafdeling	111	Mekanisk ventilation	6 m	(#402871) Smågrise. Toklimastald, delvist spaltegulv	0	60
Tidligere fare- og klimastald	193	Mekanisk ventilation	6 m	(#402874) Smågrise. Toklimastald, delvist spaltegulv	0	112
<b>Sum</b>						<b>310</b>

Bortset fra klimaafdelingen med 25-49% fast gulv, så er de eksisterende stalde med 50-75% fast gulv



Figur 1. Situationsplan.

Der er ikke søgt om flex-tilladelse i staldene, så der kan kun være slagtesvin i staldene.

## KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Det er størrelsen af produktionsarealet (staldarealet, som dyrene har adgang til) samt dyre- og gulvtypen, der er afgørende for produktionens miljømæssige belastning. Der stilles derfor vilkår om, at det angivne produktionsareal, gulv- og dyretype overholdes.

## VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles følgende vilkår for produktionen:

- 5) Produktionsarealet på 350 m<sup>2</sup> fordelt på 4 stalde tillades drevet med dyretypen:

Slagtesvin

Staldgulve og produktionsarealer skal være som beskrevet i nedenstående skema:

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m <sup>2</sup> )	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )
<b>Ansøgt drift</b>						
Tidligere farestald	131	Mekanisk ventilation	6 m	(#260639) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv	0	90
Tidligere ungsvinestald	94	Mekanisk ventilation	6 m	(#402865) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv	0	59
Tidligere løbeafdeling	111	Mekanisk ventilation	6 m	(#402866) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv	0	63
Tidligere fare- og klimastald	193	Mekanisk ventilation	6 m	(#405452) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv (#402867) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	0 0	89 49
<b>Sum</b>						<b>350</b>

## 6 HUSDYRGØDNING

### 6.1 GØDNINGSTYPER, -MÆNGDER OG OPBEVARING

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

##### Beskrivelse af gyllehåndtering og opbevaring

Flydende husdyrgødning opbevares dels i gyllekanaler og dels i ejendommens gyllebeholdere. Gyllebeholdernes placering fremgår af situationsplan i bilag 1.

Beholdernes bunde og vægge er tætte og beskyttede mod tæring. Derudover tømmes de som hovedregel 1 gang årligt af hensyn til eftersyn og vedligeholdelse.

Håndtering af husdyrgødning på ejendommen sker i overensstemmelse med husdyrgødningsbekendtgørelsens krav. Der er indført procedurer og foretaget diverse foranstaltninger for at begrænse uheld og omfanget af eventuelle uheld.

- Pumpning af gylle sker under overvågning.
- Læsning af gyllevogne sker med sugekran og foregår under overvågning.

Den samlede opbevaringskapacitet på ansøgers 3 ejendomme er beregnet til 9,8 måneder ved en samlet produktion på 12.000 slagtesvin.

Tabel 3. Gylleproduktion fra Vinkelvej 261, Sdr. Rindvej 261 og Teglværksvej 12.

Gylle produktion inkl, vand i tank*	6720,0	m3
Vaskevand fra produktionen	0	m3
Møddingsplads (0,7 m3/m2)	0	m3
Befæstede arealer (0,7 m3/m2)	0	m3
Minus nedbør i tank (0,4 m3/m2)	0	m3
<b>Arlig produktion i alt</b>	<b>6720,0</b>	<b>m3</b>

Opbevaringskapaciteten på ansøgers ejendomme er vist i tabel 4:

Tabel 4. Opbevaringskapacitet.

Sdr. Rind Vej 133	2553	m3
Vinkelvej 261	1016	m3
Vinkelvej 261	550	m3
Teglværksvej 12	1200	m3
		m3
		m3
		m3
<b>Opbevaringskapacitet i alt</b>	<b>5319</b>	<b>m3</b>

Opbevaringskapaciteten svarer til 9,5 måneders produktion.

## KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Viborg Kommune vurderer, at der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet på ansøgers ejendomme til den producerede mængde husdyrgødning.

## VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående stilles følgende vilkår for opbevaring og håndtering af husdyrgødning:

- 6) Til produktionen kan benyttes to gyllebeholdere med overfladeareal på henholdsvis 136 m<sup>2</sup> og 261 m<sup>2</sup>.



## 7 NABOPÅVIRKNING

### 7.1 LUGT





#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Lugt fra husdyrbrug kommer primært fra stalde og fra beholdere til opbevaring husdyrgødning. På Vinkelvej 261 er der fokus på at reducere lugtgenerne ved at overdække gyllebeholderen med et tæt flydelag og ved at rengøre staldene jævnlige. Gyllebeholderne er placeret i en afstand af 170 meter fra nabobeboelse, og håndtering af gylle foregår under opsyn for at undgå spild og deraf følgende lugtgener. Ved udspredning af gylle følges lovens krav, hvilket også bidrager til at reducere lugten mindst muligt.

I forbindelse med tilladelsen er der lavet en konkret lugtberegning af det ansøgte i [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk). Lugtberegningen er lavet efter den nye lugtvejledning og FMK-vejledningen, hvor der fastsættes en geneafstand til byzone, samlet bebyggelse og nabobeboelse. Beregningen viser, om lovens krav til de enkelte områder er overholdt. Hvis den faktiske afstand til området er længere end geneafstanden, er lovens krav overholdt. Der er beregnet lugt til nabobeboelse 2 steder, til samlet bebyggelse 1 sted og til byzone 1 sted. Beregningerne er vist i nedenstående tabel.

Tabel 5. Lugtgeneafstande.

#### Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt	
 Vinkelvej 240	0	FMK	70	70	270,7	Ja	▼
 Vinkelvej 263	0	FMK	70	70	161	Ja	▼
 Vinkelvej 214	0	FMK	124,4	124,4	1420,4	Ja	▼
 Vinkel By, Vinkel	0	FMK	221,4	221,4	1426	Ja	▼

Kumulationen er for alle beregninger angivet til 0. Det betyder, at der ikke er indregnet lugtbidrag fra andre husdyrbrug i det punkt, hvortil beregningen er foretaget. Konsekvenszonen, der her er angivet til 262 meter, angiver den afstand fra husdyrbruget, hvorfra man må forvente indimellem at kunne fornemme lugt fra produktionen. Lovens krav til lugt er overholdt i alle tilfælde.

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERINGER

Lovens minimumskrav til afstande til nærmeste beboelser inden for de tre typer er overholdt. Viborg Kommune vurderer derfor, at lugt fra staldene ikke vil give væsentlige gener for naboerne.

## VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående stilles følgende vilkår for lugt:

- 7) Hvis tilsynsmyndigheden vurderer, at driften giver anledning til flere lugtgener for omboende end forventet, skal ejeren af ejendommen få udarbejdet en handlingsplan for reduktion af generne (dog højst en gang årligt). Handlingsplanen skal godkendes af Viborg Kommune og derefter gennemføres. Samtlige udgifter i forbindelse med ovennævnte afholdes af husdyrbruget.

## 7.2 FLUER OG SKADEDYR

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Der vil blive anvendt Scankill til bekæmpelse af rotter. Der vil være fokus på rottesikker opbevaring af foder og renholdelse af området under fodersilo for at undgå foderspild, som kan tiltrække rotter.

Det forventes at rettidig renholdelse af stald er nok til at holde fluer på et acceptabelt niveau.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

I forbindelse med dyreholdet kan der forekomme gener fra skadedyr som rotter. Disse gener skal afhjælpes.

Baseret på oplysningerne vedr. bekæmpelse af skadedyr og fluegener vurderer Viborg Kommune, at ejendommens skadedyrsbekæmpelse er tilfredsstillende.

## VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående stilles følgende vilkår for bekæmpelse af fluer og skadedyr:

- 8) Der skal løbende foretages observationer, således angreb af skadedyr opdages. Ved angreb skal der igangsættes tiltag til bekæmpelse af skadedyr efter retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

## 7.3 STØJ

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Støj og vibrationer kan forekomme fra ventilationsanlæg og fra af- og pålæsning af grise, fra kompressorer, fra transport og håndtering af foder, kørsel med landbrugsmaskiner og øvrig transport til og fra ejendommen.

Ventilationen er mekanisk ventilation, og der er minimal støj herfra. Der blæses foder ind i fodersiloerne med en tankbil.

Transporter til og fra ejendommen vil primært foregå i dagtimer, mens evt. ventilationsstøj må forventes hele døgnet. Da vinduer og døre normalt vis er lukkede i svinebesætninger, vil støjniveauet fra dyrene i stalden være meget lavt. Kompressor kører ikke konstant og er ikke af en størrelse som kan skabe vibrationer udenfor stalden. Blæsebil vil være på ejendommen i kortere perioder indenfor arbejdstid og hensynsfuld kørsel prioriteres for at mindske vibrationer fra tunge køretøjer.

## Rystelser

Virksomheden vil overholde grænseværdier for lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt og internt miljø fra Orientering fra Miljøstyrelsen, nr. 9, 1997 Tabel 1 og 2. Ansøger vurderer at lavfrekvensstøj ikke bliver et problem.

## KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Viborg Kommune vurderer, at støjen fra produktionsanlægget med tilknyttede aktiviteter generelt ikke vil give anledning til væsentlige støjgener for de omkringliggende nabobeboelser.

Hvis der indkommer klager over støj fra produktionsanlægget med tilknyttede aktiviteter, vil Kommunen indhente dokumentation for, at støjkravene i Miljøstyrelsens vejledning "Ekstern støj fra virksomheder" overholdes.

## VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående er der stillet følgende vilkår:

- 9) 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 lydniveauer 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

- 10) Hvis tilsynsmyndigheden skønner, at eventuelle klager vedrørende støj er velbegrundede, kan tilsynsmyndigheden bestemme, at virksomheden skal dokumentere, at grænseværdierne for støj er overholdt, dog højest 1 gang årligt. Dokumentationen skal sendes til tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen/beregningen. Målingerne/beregningerne skal udføres og rapporteres som "Miljømåling – ekstern støj" af en enhed, som er optaget på Miljøstyrelsens liste over godkendte laboratorier. Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling og beregning efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen, p.t. nr. 6/1984 om Måling af ekstern støj og nr. 5/1993 om Beregning af ekstern støj fra virksomheder.

## 7.4 STØV

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Der kan forventes minimale støvgener i forbindelse med transporter til og fra ejendommen som søges mindsket via hensynsfuld kørsel forbi beboelse. På ejendommens grusvej kan forekomme

forbigående støvgener i meget varme perioder, men dette søges minimeret ved at køre langsomt forbi beboelse.

Støvgener i forbindelse med opbevaring og håndtering af foder på ejendommen vil kun forekomme i området omkring fodersiloerne. Siloerne er placeret ved bygninger, så evt. støvgener vil blive minimale, og ikke over det man må forvente i et åbent landskab.

## KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Med hensyn til støvgener fra gården forventes dette ikke at give væsentlige problemer. Dog henvises der til god landmandspraksis, så al transport til og fra bedriften skal, for at begrænse støvgener, foregå ved hensynsfuld kørsel. Desuden skal alle aktiviteter på bedriften planlægges, herunder også levering og udkørsel, så omgivelserne påvirkes mindst muligt.

## VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående er der stillet følgende vilkår:

- 11) Husdyrbruget må ikke uden for ejendommens areal give anledning til støvgener, som Viborg Kommune vurderer til at være væsentlige.
- 12) Opbevaring og håndtering af virksomhedens foder/råvarer, bygningers og siloers konstruktion samt husdyrbrugets drift i øvrigt må ikke give anledning til støvgener, der efter Viborg Kommunes vurdering medfører gener for omgivelserne.

## 7.5 TRANSPORT

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Ved transporter til og fra ejendommen, søger ansøger altid for at udvise størst muligt hensyn til omgivelserne, så der ikke opstår unødvendige gener.

Det årlige antal transporter forventes at være som følgende:

Tabel 6. Transporter.

Transporter årligt	Antal Ansøgt drift
Dyr	26
Affaldstransporter	26
Levering af foder	52
Gyllekørsler	100
Olie/Diesel	5
Døde dyr	27
I alt	236

Transporter til og fra ejendommen foregår langs Vinkelvej.

Der er gode oversigtsforhold for både store og små transportere. Både omkring bygninger og ved udkørsel til Vinkelvej. Grusvejen ned til ejendommen er egnet til tung transport.

Gyllebeholderne ligger nord for driftsbygningerne, og alle gylletransporter køres direkte til udbringningsarealerne, der for størstepartens vedkommende ligger i nærheden af ejendommen.

Døde dyr afhentes fra plads med fast bund og kadaverkappe ved grusvej/tilkørselsvejen.

## KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Det er Viborg Kommunes vurdering, at hvis transport til og fra ejendommen foregår ved hensynsfuld kørsel, og hovedparten af transporten primært foregår indenfor normal arbejdstid, kan dette foregå uden væsentlige miljømæssige gener for de omkringboende.

## VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles følgende vilkår for 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.

## 7.6 AFFALD

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Mængden af affald, opbevaring og bortskaffelse sker i overensstemmelse med kommunens regulativer som vist i nedenstående tabel.

Tabel 7. Affald.

<b>Forbrændingseget eller genanvendeligt affald</b>				
<b>Affaldsart</b>	<b>Mængde i nudrift</b>	<b>Mængde i ansøgt drift</b>	<b>Opbevaring</b>	<b>Bortskaffelse</b>
<b>Forbrændingseget affald (plast, papir mv.)</b>	Tømmes 4 gange om året	-//-	Container	Leveres af ejer selv. Affaldsstation: REVAS
<b>Genanvendeligt affald</b>	Tømmes 4 gange om året	-//-	Container i forrum	Leveres af ejer selv. Affaldsstation: REVAS
<b>Jern og skrot</b>	200 kg	-//-	Gulv i Forrum	Afhentes af Jatop v. Orlas Produktforretning
<b>Farligt affald, deponi</b>				

Affaldsart	Mængde i nudrift	Mængde i ansøgt drift	Opbevaring	Bortskaffelse
Spildolie	Ingen maskiner	-//-	Ikke relevant	Ikke relevant
Medicinaffald	180 rengjorte flasker uden låg 1 kanyleboks	-//-	Plastiksæk & kanyleboks i forrum	Leveres af ejer selv. Affaldsstation: REVAS
Lysstofrør	1 stk	-//-	Paprør i forrum	Leveres af ejer selv. Affaldsstation: REVAS
Spraydåser	48 stk	-//-	Papkasse i forrum	Leveres af ejer selv. Affaldsstation: REVAS

Der opbevares ikke kemikalier og spildolie på ejendommen. Det håndteres, opbevares og bortskaffes i overensstemmelse med kommunens regulativer via ansøgers bedrift på Teglværksvej 12.

Der er fokus på korrekt håndtering af affald på ejendommen, hvor alt sorteres, opbevares og bortskaffes i henhold til kommunens regulativer.

Døde grise opbevares på en fast plads ved grusvejen/tilkørselsvejen og overdækkes med kadaverkappe, indtil de afhentes af DAKA.

## KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Håndtering af døde dyr skal leve op til kravene i Bekendtgørelse om opbevaring af døde produktionsdyr, Bekendtgørelse nr. 558 af 1. juli 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, så der i tidsrummet indtil afhentningen ikke opstår uhygiejniske forhold herunder adgang for omstørfjende dyr.

Bedriften er omfattet af reglerne i affaldsbekendtgørelsen. Bortskaffelsen skal i øvrigt ske i overensstemmelse med kommunes affaldsregulativ.

Affald skal opbevares og bortskaffes efter kommunens regulativ 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 "klinisk affald" og skal bortskaffes efter de til enhver tid gældende regler om bortskaffelse af affald.

Viborg Kommune vurderer, med de stillede vilkår, at der ikke vil være problemer med hensyn til opbevaring af kemikalier, olie og brændstof på bedriften.

## VILKÅR

På baggrund af ovenstående er der stillet følgende vilkår vedr. affald:

- 14) Arealerne omkring bygningerne og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald mv.
- 15) 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.

## **7.7 LYS**

---

### **MILJØTEKNISK REDEGØRELSE**

---

I staldene er lyset tændt efter behov i tidsrummet 6-22. Som udgangspunkt vil der ikke være belysning i staldene om natten.

Der er ca. 150 meter til nærmeste nabo, og bygninger og træer dækker for en direkte indsigt til ejendommen. Lyset er placeret, så det ikke generer omgivelserne. Derudover er der ingen belysning udenfor bygningerne om natten.

### **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.

### **VILKÅR**

---

På baggrund af ovenstående stilles der ikke vilkår om lys.

## 8 ØVRIGE PÅVIRKNINGER FRA HUSDYRBRUGET

---

### 8.1 SPILDEVAND

---

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Rengøringsvand fra vask af stalde tilføres gyllebeholder. Sanitært spildevand fra driftsbygninger ledes til godkendt anlæg. Tagvand fra driftsbygninger ledes på jorden.

Der foretages ingen ændringer af udledningen af tag- og overfladevand.

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Viborg Kommune vurderer, at spildevand håndteres forsvarligt.

### 8.2 RÅVARER OG HJÆLPESTOFFER

---

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Der er en ståltank til diesel i forrummet, som anvendes ved opvarmning af stalden. Tanken står på fast bund uden afløb.

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Viborg kommune vurderer, med de stillede vilkår, at der ikke vil være problemer med hensyn til opbevaring af kemikalier og olie på bedriften.

#### VILKÅR

---

- 16) Påfyldning af diesel m.v. skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund, så spild kan opsamles, og der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.

### 8.3 ENERGI- OG VANDFORBRUG

---

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

##### **Energiforbrug**

Staldbelysningen og ventilation rengøres jævnligt, så nytteværdien af installationerne er optimal i forhold til energiforbruget.

Ventilationssystemet og andre energiforbrugende installationer vedligeholdes, og der er fokus på udskiftning af lys til LED lys i de stalde, hvor det vil være en økonomisk fordel.

Ejendommens årlige elforbrug forventes at blive 19.000 kWh/år.



Elforbruget i svinestalde går primært til ventilation, belysning og drift af teknisk udstyr.

### **Vandforbrug**

Det årlige vandforbrug forventes at blive 2.500 m<sup>3</sup>.

Den væsentligste andel af vandforbruget er drikkevand til dyrene, der ikke spares på, da dyrenes vandbehov skal dækkes.

Ejendommen er tilsluttet vandværket.

Alle drikkeventiler i staldene er placeret så vand opsamles og vandspild dermed minimeres.

Ved vask af stalde anvendes iblødsætningsanlæg, hvorefter staldene vaskes med højtryksrensere med koldt vand. Både iblødsætning og vask med højtryksrensere er vandbesparende.

I ejendommens beredskabsplan er det beskrevet, hvilke tiltag der skal benyttes i tilfælde af uheld, der kan medføre forurening af grundvandet.

## **KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING**

---

Viborg Kommune vurderer, at indsatsen for at begrænse energi- og vandforbruget er tilfredsstillende.

### **8.4 DRIFTSFORSTYRELSE ER UHELD**

---

Der er udarbejdet en beredskabsplan for Vinkelvej 261.

## **KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING**

---

Det er Viborg Kommunes vurdering, at den sammen med de generelle regler i husdyrgødningsbekendtgørelsen om indretning m.v. af gyllebeholdere i tilstrækkelig grad sikrer mod risikoen for uheld m.v. og deraf følgende udslip.

## 9 NATUROMRÅDER

### 9.1 AMMONIAK OG NATUR

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Beregninger, der er fortaget ud fra beregningsmetoderne i godkendelsesbekendtgørelsen viser, at fordampningen af ammoniak fra ansøgt produktion er 673 kg N/år, se tabel 7.

Tabel 8. 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	514,5	158,7	673,2
Nudrift	0,0	158,7	158,7
8 års-drift	173,6	158,7	332,3

#### Afskæringskriterier i forhold til natur

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

Tabel 9. 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*):  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.

<p>Kategori 2. § 7 stk. 1, nr. 2</p> <p>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.</p>	<p>Max. totaldeposition på 1,0 kg N/ha pr. år.</p>
<p>Kategori 3.</p> <p>Kategori 3 natur omfatter; Heder, moser og overdrev udenfor Natura 2000 områderne, som er beskyttet af naturbeskyttelseslovens § 3, samt ammoniakfølsomme skove.</p>	<p>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.</p>

I IT-ansøgningssystemet er beregnet ammoniakdeposition på de nærmeste naturområder i de respektive kategorier. Resultaterne fremgår af nedenstående skema.

Tabel 10. Ammoniakdeposition.

**Oversigt af naturpunkter** ? i

Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):	
					8-års drift	Nudrift:		
Mose Ø	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	1,0	1,5	2,8	▼
Mose S	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	0,0	0,0	0,0	▼
Kat. 2 overdrev	Kategori 2	Ansøger	0	Mk	0,0	0,0	0,0	▼
Kat. 1	Kategori 1	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0	▼

**Kategori 1 natur.**

Nærmeste kategori 1 natur ligger ca. 2.400 meter nord for ejendommen beliggende Nørre Å og indenfor Natura 2000 område. Totalbelastningen hertil fra stald og lager er beregnet til 0,0 kg N/ha/år i ansøgningssystemet. Kravet i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen er derfor overholdt.

**Kategori 2 natur.**

Nærmeste kategori 2 natur er et overdrev, der ligger ca. 3.800 meter Nordøst for ejendommen. Totalbelastningen til dette areal fra stalde og lagre er beregnet til 0,0 kg N/ha/år i ansøgningssystemet.

### **Kategori 3 natur.**

I en afstand af 50 meter fra den ene gyllebeholder ligger der en tilgroet kategori 3 mose. Husdyrproduktionen på Vinkelvej 261 vil bedriften medføre en merdeposition på 1,5 kg N/ha/år i forhold til nudriften.

Viborg Kommune har besigtiget mosen i år 2019 og vurderet naturtilstanden til moderat til ringe. Baggrundsbelastningen er 13 kg/N/ha/år og tålegrænsen blev vurderet til 17-20 kg/N/ha/år.

### **Bilag IV arter**

Bilag IV arter vil typisk have leve- og ynglesteder i og i nærheden af de beskyttede naturområder. Hvis disse naturområder påvirkes og ændres i negativ retning, kan det derfor medvirke til forringede levevilkår for bilag IV arterne.

Ifølge Faglig rapport fra DMU nr. 635, 2007, Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets bilag IV, kan der forekomme følgende bilag IV arter i området:

- Vandflagermus
- Brandtsflagermus
- Dværgflagermus
- Sydflagermus
- Pipistrelflagermus
- Langøretflagermus
- Brunflagermus
- Frynseflagermus
- Damflagermus
- Markfirben
- Stor vandsalamander
- Løgfrø
- Spidssnudet frø
- Ulv

Ingen af disse arter er der dog konstateret i nærområdet ved Vinkelvej 261.

## **KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING**

---

Viborg Kommune vurderer, at det planlagte projekt ikke vil påvirke Kategori 1, 2 og 3 natur væsentligt.

Ammoniakfordampning, som følge af denne tilladelse, vurderes til heller ikke at forringe tilstanden af naturtyper og levevilkårene for arter, der danner udpegningsgrundlag for internationale naturbeskyttelsesområder pga. dens omfang og afstanden til Natura 2000-områderne. Tilladelsen vurderes ligeledes, med samme begrundelse, at have en neutral effekt på evt. arter der er beskyttede efter EF-habitatdirektivets bilag IV eller EF-fuglebeskyttelsesdirektivet.

Viborg Kommune vurderer således, at udvidelsen af bedriftens produktionsanlæg ikke vil give anledning til væsentlige forringelser på de omkringliggende naturarealer.

## **VILKÅR**

---

Baseret på ovenstående stilles ingen yderligere vilkår i forhold til ammoniak og natur.

## 10 BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK (BAT)

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

#### **Begrebet BAT**

BAT betyder Best Available Techniques (Bedst Tilgængelige Teknik) og er en fællesbetegnelse for teknikker og teknologier, som kan begrænse forurening fra stalde eller lagre. BAT-begrebet dækker desuden over teknikker og teknologier til begrænsning af vand- og energiforbruget. Et husdyrbrug skal reducere ammoniakfordampningen til et niveau svarende til fordampningen ved anvendelse af den bedst tilgængelige teknik (BAT) i forbindelse med en miljøtilladelse, hvis ammoniakfordampningen overstiger 750 kg NH<sub>3</sub>-N pr. år. Da husdyrbrugets produktion frembringer mindre end 750 kg N/år er husdyrbruget ikke omfattet af BAT-krav.

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. Der er udarbejdet en beredskabsplan for ejendommen. Vigtige anlægsdele fremgår af bilag 1.
- 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 gødningsplan

Gylle opbevares forsvarligt i tætte beholdere. Der føres jævnligt tilsyn med flydelaget, hvortil der føres logbog, og ved tømning sikres det at gyllebeholderen forsat er i fin stand.

Produktionen følger kommunale regler for 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.

Der sikres en optimal drift af ejendommen ved:

- Foder tilpasses løbende.
- Staldene gennemgås dagligt med henblik på at opdage lækager.
- Der foretages løbende service på foderanlæg, elkabler og pumper af aut. installatør.
- Alle elinstallationer efterses hvert 5. år.
- Anlæg og tekniske installationer renses, vedligeholdes og udskiftes i en sådan grad, at det sikrer korrekt brug og effekt.
- Alle aktiviteter planlægges grundigt.
- Affald fjernes løbende fra ejendommen.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Overordnet vurderer Viborg Kommune, at husdyrholdet lever op til kravene i lovgivningen.

## 11 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 husdyrbrugets produktion bliver begrænset til et acceptabelt niveau, når de til enhver tid gældende generelle miljøregler for den pågældende type husdyrbrug og vilkårene i miljøgodkendelsen overholdes
- at husdyrbrugets produktion overordnet betragtet ikke medfører en øget husdyrproduktion og en øget miljøpåvirkning i kommunen, idet strukturudviklingen går mod færre men større bedrifter
- at produktionen ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af:
  - nabobeboelser
  - Natura 2000-områder og natur i øvrigt
  - landskabelige værdier og værdifulde kulturmiljøer

## 12 GODKENDELSENS GYLDIGHED, KLAGEVEJLEDNING OG UNDERRETNING

---

### 12.1 GODKENDELSENS GYLDIGHED

---

Virksomheden må i henhold til Husdyrbrugloven, § 16b, 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.

Hvis virksomheden ønskes ændret eller udvidet, skal Viborg Kommune i henhold til lovens § 16b, stk. 2 have meddelelse herom, inden ændringen eller udvidelsen foretages.

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

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

### 12.2 KLAGEVEJLEDNING OG SØGSMÅL

---

Tilladelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af ansøgeren, klageberettigede myndigheder og organisationer samt enhver, der har en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald, jf. Husdyrbrugloven § 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 12. maj 2021. En eventuel klage skal være tilgængelig for Viborg Kommune i Klageportalen senest den 9. juni 2021.

#### *Gebyr*

Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for privatpersoner og 1.800 kr. for virksomheder og organisationer. Du betaler med betalingskort i Klageportalen.

### *Virkning af klage*

En klage over miljøtilladelsen har ikke opsættende virkning på retten til at udnytte tilladelsen medmindre Miljø- og Fødevarerklagenævnet bestemmer andet, jf. § 81 i Lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug m.v. Udnyttelse af godkendelsen eller anden afgørelse kan dog kun ske under opfyldelse af vilkårene, som er fastsat i afgørelsen.

### *Domstolene*

Søgsmål kan anlægges for domstolene i henhold til § 90 i Husdyrloven. Fristen er 6 måneder fra godkendelsen er meddelt.

## **12.3 UNDERRETNING OM TILLADELSEN**

---

Kopi af tilladelsen 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@ae.dk)
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, Postboks 2188, 1017 København K. (fbr@fbr.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø. (dnviborg-sager@dn.dk)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 5, 7182 Bredsten (himmerland@sportsfiskerforbundet.dk)
- Friluftsrådet Limfjord Syd, (limfjordsyd@friluftsradet.dk)
- Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N (husdyr@ecocouncil.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140. København V, (natur@dof.dk, viborg@dof.dk)



# 13 BILAG

## 13.1 BILAG 1 – SITUATIONSPLAN

