



**VIBORG**  
KOMMUNE

§ 16b miljøtilladelse til  
kvægproduktion på  
Ingstrup Hedegård  
Overlundvej 36A, 8830 Tjele



Dato for tilladelse: 17. juni 2024

## 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 miljøtilladelse .....	4
1.2 Afgørelse .....	4
1.3 Ikke teknisk resumé.....	5
1.4 Offentlighed.....	6
<b>2 Vilkår for kvægbruget.....</b>	<b>7</b>
<b>3 Generelle forhold.....</b>	<b>10</b>
3.1 Beskrivelse af husdyrbruget.....	10
3.2 Meddelelsespligt – anlæg, arealer, ejerforhold.....	10
3.3 Gyldighed.....	10
<b>4 Husdyrbrugets beliggenhed og planmæssige forhold.....</b>	<b>12</b>
4.1 Bygge- og beskyttelseslinier, fredninger mv. - anlægsdelen.....	12
4.2 Placering i landskabet -anlægget .....	12
<b>5 Husdyrhold, staldanlæg og drift.....</b>	<b>14</b>
5.1 Husdyrhold og produktionsareal.....	14
5.2 Regnvand .....	16
5.3 Affald .....	17
5.4 Råvarer og hjælpestoffer .....	18
5.5 Driftsforstyrrelser eller uheld.....	18
<b>6 Gødningsproduktion og -håndtering .....</b>	<b>19</b>
6.1 Gødningstyper og mængder.....	19
<b>7 Forurening og gener fra husdyrbruget .....</b>	<b>20</b>
7.1 Ammoniak og natur.....	20
7.2 Lugt.....	21

7.3	Fluer og skadedyr .....	22
7.4	Transport .....	23
7.5	Støj fra anlægget og maskiner .....	24
7.6	Støv fra anlæg og maskiner .....	25
7.7	Lys.....	25
<b>8</b>	<b>Bedste tilgængelige teknik (BAT) og egen kontrol .....</b>	<b>26</b>
<b>9</b>	<b>Ophør .....</b>	<b>27</b>
<b>10</b>	<b>Samlet konklusion.....</b>	<b>28</b>
<b>11</b>	<b>Tilladelsens gyldighed, klagevejledning og underretning .....</b>	<b>29</b>
11.1	Tilladelsens gyldighed.....	29
11.2	Klagevejledning og søgsmål.....	29
11.3	Underretning om tilladelsen.....	30

## DATABLAD

Titel: § 16b miljøtilladelse af kvægproduktion på Ingstrup Hedegård, Overlundvej 36A, 8830 Tjele.

### Husdyrbruget

Husdyrbrugets CVR-nummer	33108788
Husdyrbrugets navn	Ingstrup Hedegård
Beliggenhedsadresse	Overlundvej 36A
Postnummer	8830
By	Tjele

### Ansøger

Ansøger navn	Helena B. Jørgensen
Ansøger adresse	Overlundvej 36A
Ansøger postnummer	8830
Ansøger by	Tjele
Ansøger telefon	61757436
Ansøger email	Ragna-Bent@email.dk

### Konsulent

Konsulent Cvr	
Konsulent virksomhedsnavn	Velas I/S
Konsulent navn	Birgitte Madsen
Konsulent adresse	Damsbovej 11
Konsulent postnummer	5492
Konsulent by	Vissenbjerg
Konsulent telefon	50801502
Konsulent email	bima@velas.dk

### Ejendom

Ejendomsnummer	7890550
CHR numre	

**Dato for tilladelse: 17. juni 2024**

Tilladelsen er udarbejdet af:

Inger Dalgaard  
Miljøsagsbehandler, Cand. Agro.

Viborg Kommune  
Teknik og Miljø  
Prinsens Alle 5,  
8800 Viborg

# 1 RESUMÉ OG SAMLET VURDERING

---

## 1.1 ANSØGNING OM MILJØTILLADELSE

---

Viborg Kommune har modtaget en miljøansøgning for ejendommen Ingstrup Hedegård, Overlundvej 36A, 8830 Tjele. Ansøgningen om miljøtilladelse efter Husdyrbruglovens § 16b er indsendt af Helena B. Jørgensen, CVR nr. 33108788.

Ejendommen har ingen miljøtilladelse.

Der søges om miljøtilladelse til at indrette 4 bygninger med dybstrøelse til kvæg. Der søges dog om flexgruppe: 'Alle kvæg, Heste, Får og Geder', så tilladelsen også vil omfatte heste, får eller geder. Der søges om bruttoareal i alle stalde og et samlet produktionsareal på i alt 1.578 m<sup>2</sup>. Der bygges ikke nyt i forbindelse med denne ansøgning.

Dybstrøelsen opbevares i container og køres til biogas, eller det opbevares i markstak efter gældende regler. På ejendommen er der to gyllebeholdere på henholdsvis 1.230 m<sup>3</sup> og 2.000 m<sup>3</sup>, hvor afløb fra staldene kan ledes til. Herudover anvendes beholderne til opbevaring af gylle fra andre ejendomme

Ansøgningen om miljøtilladelse er indsendt til Viborg Kommune første gang den 25. marts 2024 gennem Miljøstyrelsens elektroniske ansøgningssystem i skema nr. 244123.

## 1.2 AFGØRELSE

---

Viborg Kommune har vurderet, at der kan meddeles tilladelse til den ansøgte produktion og fleksibilitet på bedriften Ingstrup Hedegård, Overlundvej 36A, 8830 Tjele, i henhold til de gældende regler.

Miljøtilladelsen meddeles i henhold til § 16b i Husdyrbrugloven (Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019) og Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen (Bekendtgørelse nr. 300 af 20. marts 2024 om godkendelse og tilladelse mv. af husdyrbrug).

Miljøtilladelsen efter lovens § 16b er baseret på oplysningerne i ansøgningen samt efterfølgende oplysninger og er betinget af de fastsatte vilkår. Miljøtilladelsen indeholder en miljøteknisk redegørelse samt kommunens bemærkninger og vurdering af de miljømæssige virkninger på naturen, miljøet og naboer.

Viborg Kommune har stillet konkrete vilkår for husdyrbrugets drift og indretning for at sikre

- at husdyrbruget drives og indrettes i overensstemmelse med ansøgningsmaterialet og miljøredegørelsen
- at kravet om reduktion af ammoniaktab fra stald og lager overholdes
- at yderligere miljøkrav fastsat på grundlag af kommunalbestyrelsens vurdering af ansøgningsmaterialet overholdes
- at nedsætte risikoen for, at der forekommer forurening eller gener ud over de forventede ifølge miljøvurderingen

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 af gødning).

## 1.3 IKKE TEKNISK RESUMÉ

---

### Produktion

Ejendommen har ingen miljøtilladelse.

Der søges om miljøtilladelse til at indrette 4 bygninger med dybstrøelse til kvæg. Der søges dog om tilladelse til alle slags kvæg, samt heste, får og geder. Der søges om et samlet produktionsareal på i alt 1.578 m<sup>2</sup>. Der bygges ikke nyt i forbindelse med denne ansøgning.

Ansøger ønsker at få godkendt 4 bygninger efter gældende lovgivning, hvor der ikke længere godkendes et bestemt antal dyr, men derimod et bestemt antal m<sup>2</sup> i staldanlægget på Overlundvej 36A, 8830 Tjele. Det er produktionsarealet (det staldareal som dyrene har adgang til) samt dyre- og gulvtyper, der er afgørende for en produktions miljømæssige belastning.

### Placering

Ejendommen er beliggende i landzone vest for Appels Datacenter, sydøst for landsbyen Rødding, syd vest for landsbyen Foulum og nordøst for Houlkær som ligger i Viborgs østlige udkant. Det omkringliggende landskab er præget af landbrugsdrift.

Ejendommens bygninger ligger ikke indenfor naturområder med særlige naturbeskyttelsesinteresser, beskyttelseslinjer eller byggelinjer, men i et område, som er vurderet særligt interessant for store husdyrbrug og værdifuldt landbrugsområde.

### Lugt

Den nærmeste nabo uden landbrugspligt er Ingstrup Møllevej 4, som ligger ca. 270 m. nordvest for ejendommen. Ingstrup Møllevej 6 ligger ca. 580 m nordøst for staldanlægget. Nærmeste samlede bebyggelse er landsbyen Foulum, med Hobro Landevej 21 som nærmeste beboelse der udløser 'samlet bebyggelse' godt 3 km fra staldanlægget. Nærmeste område med byzone er Appels Datacenter, der ligger ca. 1,5 km øst for ejendommen

Lugtberegningerne viser, at afstandskravene overholdes for såvel nærmeste nabobeboelse, 'samlet bebyggelse' og byzone.

### Transporter til og fra ejendommen

Antallet af transport forventes at stige som følge af projektet. Eksterne transport til og fra ejendommen sker typisk i dagtimerne fra ca. kl. 7 - 17.

### Husdyrgødning

Dybstrøelsen køres til biogas, i markstak eller til møddingsplads på naboejendom. På ejendommen er der to gyllebeholdere på henholdsvis 1.230 m<sup>3</sup> og 2.000 m<sup>3</sup>, de anvendes også til opbevaring af gylle fra andre ejendomme.

### Støv, støj og fluer

Der forventes ikke væsentlige gener fra støv, støj og fluer uden for ejendommens eget areal.

### Ammoniakbelastning og særlig værdifuld natur

Ejendommens placering er langt fra naturområder, der er følsomme over for ammoniak. Der er rigeligt med afstand mellem ejendommen og naturområderne til at sikre, at grænseværdierne for ammoniaknedfald på naturen ikke overskrides.

### **Bedst Tilgængelige Teknik (BAT)**

For husdyrbrug der skal have miljøtilladelse eller -godkendelse er der altid krav om at anvende den bedst tilgængelige teknik (BAT). De staldafsnit, der etableres, indrettes med dybstrøelse. Dette staldsystem lever op til BAT. Der er derfor ikke behov for at tilføje ekstra miljøteknologier, for at overholde 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 kan drives uden væsentlige indvirkninger på miljøet, når vilkårene i denne tilladelse overholdes.

## **1.4 OFFENTLIGHED**

---

Naboer til Overlundvej 36A, 8830 Tjele blev orienteret om ansøgningen den 12. april 2024 med en frist på 2 uger til at indsende bemærkninger. Der er ikke indkommet bemærkninger i forbindelse med høringen.

## 2 VILKÅR FOR KVÆGBRUGET

### Generelle forhold

- 1) Miljøtilladelsen omfatter husdyrproduktionen på ejendommen Overlundvej 36A, 8830 Tjele under CVR nr. 33108788.
- 2) Husdyrproduktionen skal drives i overensstemmelse med de oplysninger, der ligger til grund for tilladelsen samt tilladelsens vilkår.
- 3) Den der er ansvarlig for driften, skal underrette kommunen, hvis 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.

### Husdyrhold og produktionsareal

- 5) Produktionsarealet på 1.578 m<sup>2</sup> fordelt på de ansøgte stalde tillades drevet med følgende dyretyper, staldindretning, og produktionsarealer i de enkelte staldafsnit (Tabel 1). Staldenes placering kan ses på Figur 1.

Tabel 1 Stalde og gulvtyper i ansøgt drift

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m <sup>2</sup> )	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )
Ansøgt drift						
Stald 1	686	Blandet ventilation	3 m	(#680008) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	686
Stald 2	256	Blandet ventilation	3 m	(#680009) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	256
Stald 3	411	Blandet ventilation	3 m	(#680010) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	411
Stald 4	225	Blandet ventilation	3 m	(#680011) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	225
Sum						1578

### Affald

- 6) Arealerne omkring bygningerne og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald mv.
- 7) Olie- og kemikalier (gældende både råvarer og affald) 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.



### Råvarer og hjælpestoffer

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

### Gødningsproduktions og -håndtering

- 9) Det er tilladt at anvende følgende lagre til opbevaring af husdyrgødning:  
- Gyllebeholder 1: 1.230 m<sup>3</sup> med et overfladeareal på 290 m<sup>2</sup> og  
- Gyllebeholder 2: 2.000 m<sup>3</sup> med et overfladeareal på 448 m<sup>2</sup> og  
i alt 738 m<sup>2</sup> overfladeareal

Fast husdyrgødning fra ejendommen kan opbevares i container med et overfladeareal på 19 m<sup>2</sup>.

### Lugt

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

### Fluer og skadedyr

- 11) Der skal løbende foretages observationer, så angreb af skadedyr opdages. Ved angreb skal der igangsættes tiltag til bekæmpelse af skadedyr efter retningslinjer fra Aarhus Universitet.

### Støj fra anlæg og maskiner

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

Vejledningens afskæringskriterier fremgår af Tabel 10

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 (Tabel 10). De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lyd niveauer i dB(A).

Tabel 2 Vejledende afskæringskriterier for støjbelastning

	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 fra anlæg og maskiner

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

### Ophør

- 14) *Ved ophør af dyreholdet skal alle anlæg tømmes og rengøres for husdyrgødning. Husdyrgødningen skal bortskaffes efter gældende regler. Restkemikalier, olieaffald, medicinaffald m.v. skal bortskaffes i henhold til kommunens affaldsregulativer.*

## 3 GENERELLE FORHOLD

---

### 3.1 BESKRIVELSE AF HUSDYRBRUGET

---

Miljøtilladelsen gælder for husdyrbruget på Overlundvej 36A, 8830 Tjele. Ejer af ejendommen, Helena B. Jørgensen, har CVR nr. 33108788.

Der søges om miljøtilladelse til at indrette 4 bygninger med dybstrøelse til kvæg. Der søges om flex-gruppe: 'Alle kvæg, Heste, Får og Geder', så der også kan indsættes heste, får eller geder. Der søges om bruttoareal i alle stalde, det samlede produktionsareal er på i alt 1.578 m<sup>2</sup>. Der bygges ikke nyt i forbindelse med denne ansøgning.

Ansøger søger om tilladelse efter gældende lovgivning, hvor der ikke længere godkendes et bestemt antal dyr, men derimod et bestemt antal m<sup>2</sup> produktionsareal i staldanlægget på Overlundvej 36A, 8830 Tjele. Det er produktionsarealet (det staldareal som dyrene har adgang til) samt dyre- og gulvtyper, der er afgørende for en produktions miljømæssige belastning.

Dybstrøelsen køres direkte til biogas, eller det opbevares i markstak efter gældende regler. På ejendommen er der to gyllebeholdere på henholdsvis 1.230 m<sup>3</sup> og 2.000 m<sup>3</sup>, de anvendes primært til opbevaring af gylle fra andre ejendomme.

### 3.2 MEDDELELSESPLIGT – ANLÆG, AREALER, EJERFORHOLD

---

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

---

En tilladelse skal udnyttes inden for 6 år fra tilladelsen meddeles. Ved udnyttelse forstås, at det ansøgte er bragt til udførelse. 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 (kontinuitetsbrud). 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.

### GENERELLE VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående fastsættes følgende generelle vilkår:

- 1) *Miljøtilladelsen omfatter husdyrproduktionen på ejendommen Overlundvej 36A, 8830 Tjele under CVR nr. 33108788.*
- 2) *Husdyrproduktionen skal drives i overensstemmelse med de oplysninger, der ligger til grund for tilladelsen samt tilladelsens vilkår.*

- 3) *Den der er ansvarlig for driften, skal underrette kommunen, hvis 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. - ANLÆGSDELEN

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Ejendommens bygninger ligger ikke indenfor naturområder med særlige naturbeskyttelsesinteresser, beskyttelseslinjer eller byggelinjer, men i et område, som er vurderet særligt interessant for store husdyrbrug og værdifuldt landbrugsområde.

Der bygges ikke nyt i forbindelse med denne ansøgning.

Etablering, udvidelse og ændring af anlæg, der medfører forøget forurening eller forøgede gener for omgivelserne, skal overholde afstandskravene i Husdyrbruglovens §§ 6, 7 og 8. I Tabel 3 er anført afstandskravene samt den faktiske afstand til området fra staldanlægget.

Tabel 3 Faste afstandskrav i henhold til Husdyrbruglovens §§ 6 og 8

Nærmeste...	Afstandskrav	Afstand	Beskrivelse
Nabo	50 m	325 m	Fra stald til Ingstrup Møllevej 4
Naboskel	30 m	90 m	Fra stald 3 til skel mod vest
Beboelse på samme ejendom (stuehus)	15 m	20 m	Fra stald 4 til beboelsen
Samlet bebyggelse i landzone	136 m*	> 2 km	Foulum
Byzone (eksisterende og fremtidig)	221 m*	1,5 km	Appel Datacenter
Sommerhusområde (eksisterende og fremtidige)	221 m*	> 2 km	
Områder i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhverv	136 m*	> 2 km	
Fælles vandindvindingsanlæg	50 m	> 50 m	Ingen på matriklen
Enkelt vandindvindingsanlæg	25 m	> 25 m	Ingen på matriklen
Levnedsmiddelvirksomhed	25 m	> 25 m	
Vandløb eller dræn	15 m	> 100 m	
Sø	15 m	140 m	Fra stald 4 til §3 sø mod syd
Offentlig vej og privat fællesvej	15 m	30 m	Fra stald 3 til Overlundvej

\* Afstandskravet er opgivet som de beregnede geneafstande. Der skal gøres opmærksom på, at afstanden måles fra et beregnet midtpunkt til beboelsesbygningen ved samlet bebyggelse og til zonegrænse ved sommerhus- og byzoneområde. Kilde: [husdyrgodkendelse.dk](#), Danmarks Miljøportal og Jupiterdatabasen (Geus).

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

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Der opføres ingen nye bygninger og Viborg Kommune vurderer, at ejendommen overholder alle afstandskrav i henhold til §§ 6, 7 og 8 i Husdyrbrugloven.

#### VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles der ikke særlige vilkår vedr. byggelinjer.

### 4.2 PLACERING I LANDSKABET -ANLÆGGET

## MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Ejendommen ligger i et område, som er vurderet særligt interessant for store husdyrbrug og værdifuldt landbrugsområde. Der bygges ikke nyt i forbindelse med denne ansøgning.

Ejendommen er beliggende i landzone øst for Appel Datacenter (byzone), sydøst for landsbyen Rødding, syd vest for landsbyen Foulum og nordøst for Houlkær som ligger i Viborgs østlige udkant. Det omkringliggende landskab er præget af landbrugsdrift.

Den nærmeste nabo uden landbrugspligt er Ingstrup Møllevej 4, som ligger ca. 325 m. nordvest for staldanlægget. Ingstrup Møllevej 6 ligger ca. 580 m nordøst for staldanlægget. Nærmeste samlede bebyggelse er landsbyen Foulum, med Hobro Landevej 21 som nærmeste beboelse der udløser samlet bebyggelse godt 3 km fra staldanlægget. Nærmeste område med byzone er Appels Datacenter, der ligger ca. 1,5 km øst for ejendommen

## KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Idet der ikke bygges nyt, vurderer Viborg Kommune, at produktionen ikke vil forringe de landskabelige, kulturhistoriske, naturmæssige, geologiske eller rekreative værdier i området.

## VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående stilles der ikke særlige vilkår vedr. anlæggets placering i landskabet.

### 5.1 HUSDYRHOLD OG PRODUKTIONSAREAL

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der søges om miljøtilladelse til at indrette 4 bygninger med dybstrøelse til kvæg, afløb fra staldene ledes til gyllebeholderne. Der søges om flexgruppe: 'Alle kvæg, Heste, Får og Geder', og bruttoareal i alle stalde og et samlet produktionsareal på i alt 1.578 m<sup>2</sup>. Der bygges ikke nyt i forbindelse med denne ansøgning.

Ansøger ønsker at få godkendt de 4 bygninger efter gældende lovgivning, hvor der ikke længere godkendes et bestemt antal dyr, men derimod et bestemt antal m<sup>2</sup> i staldanlægget på Overlundvej 36A, 8830 Tjele. Det er produktionsarealet (det staldareal som dyrene har adgang til) samt dyre- og gulvtyper, der er afgørende for en produktions miljømæssige belastning.

Ansøger har et tæt samarbejde med kvægproduktionen på Ingstrup Møllevej 8, 8830 Tjele. Det er som udgangspunkt opdræt fra nr. 8 der skal opstaldes på ejendommen. Dyr, fuldfoder og strøelse hentes på nr. 8. Når opdrættet er store nok, sendes de på kviehotel.

Situationsplan med produktionsarealernes placering er vist i Figur 1. Oversigt over stald- og gulvtyper fremgår af Tabel 4 og definition af flexgrupper af Tabel 5.



Figur 1 Situationsplan med produktionsarealernes og gyllebeholdernes placering

Tabel 4 Stalde og gulvtyper i ansøgt drift og nudrift

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m <sup>2</sup> )	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )
<b>Ansøgt drift</b>						
Stald 1	686	Blandet ventilation	3 m	(#680008) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	686
Stald 2	256	Blandet ventilation	3 m	(#680009) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	256
Stald 3	411	Blandet ventilation	3 m	(#680010) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	411
Stald 4	225	Blandet ventilation	3 m	(#680011) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	225
<b>Sum</b>						<b>1578</b>
<b>Nudrift - Ingen data</b>						
<b>8 års drift - Ingen data</b>						

Tabel 5 Definition af flexgrupper

Dyretype og staldsystemer som indgår i flexgruppen
Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse
Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse
Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Dybstrøelse
Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse
Heste. Dybstrøelse
Får og geder. Dybstrøelse

## 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:

- 5) Produktionsarealet på 1.578 m<sup>2</sup> fordelt på de ansøgte stalde tillades drevet med følgende dyretyper, staldindretning, og produktionsarealer i de enkelte staldafsnit (Tabel 6). Staldenes placering kan ses på Figur 1.

Tabel 6 Stalde og gulvtyper i ansøgt drift

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m <sup>2</sup> )	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )
Ansøgt drift						
Stald 1	686	Blandet ventilation	3 m	(#680008) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	686
Stald 2	256	Blandet ventilation	3 m	(#680009) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	256
Stald 3	411	Blandet ventilation	3 m	(#680010) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	411
Stald 4	225	Blandet ventilation	3 m	(#680011) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	225
Sum						1578

## 5.2 REGNVAND

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der er ingen ensilagepladser eller kalvehytter, hvorfra der skal opsamles regnvand.

Der opsamles 61 m<sup>3</sup> regnvand fra befæstet areal til container (inkl. 2 m. randbelægning), det ledes til gyllebeholder.

Alt tagvand ledes til regnvandsbassin nord for stald 1.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Ejendommens afledning af tagvand og overfladevand vurderes ikke at give anledning til gener i lokalområdet.

## 5.3 AFFALD

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Bortskaffes i henhold til kommunens affaldsregulativ.

Erhvervsaffald afhentes efter behov af B&V Renovation.

Døde dyr opbevares overdækket ved gyllebeholderene, afhentes af DAKA.

Spildolie opbevares i 200 l tromle på fast gulv i maskinhus og vil blive bortskaffet via DLG efter anmodning.

Medicinsk affald og kanyler afleveres til dyrlægen.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Bedriften er omfattet af reglerne i affaldsbekendtgørelsen. Bortskaffelsen skal iøvrigt ske i overensstemmelse med kommunes affaldsregulativ for erhverv.

Håndtering af døde dyr skal leve op til kravene i Bekendtgørelse om opbevaring af døde dyr, Bekendtgørelse nr. 558 af 1. juni 2011. Her af følger, at animalsk affald, herunder selvdøde dyr, skal opbevares i lukkede beholdere. Opbevaring af døde dyr skal være placeret på et egnet sted, så der i tidsrummet indtil afhentningen ikke opstår uhygiejniske forhold herunder adgang for omstrejfende dyr.

Rester af lægemidler og kanyler fra dyrehold betragtes som "farligt affald" henholdsvis "klinisk risikoaffald" og skal bortskaffes efter de til enhver tid gældende regler om bortskaffelse af "farligt affald" hhv. "klinisk risikoaffald".

Viborg Kommune vurderer, at der ikke vil være problemer med hensyn til affaldsbortskaffelsen fra husdyrbruget.

### VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående stilles følgende vilkår:

- 6) *Arealerne omkring bygningerne og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald mv.*
- 7) *Olie- og kemikalier (gældende både råvarer og affald) 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.*

## 5.4 RÅVARER OG HJÆLPESTOFFER

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Diesel opbevares i ståltank fra 2016 på 2.500 liter, der står i maskinhuset. Tanken er placeret på beton, hvor det er muligt at opsamle evt. spild.

Pesticider opbevares i aflåst skab i rum med fast gulv uden afløb.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Der er stillet vilkår om, at håndtering af olie, spildolie og brændstof skal foregå på en måde, så der ikke opstår risiko for forurening af jord, grundvand eller undergrund. Viborg Kommune vurderer, at der med de stillede vilkår og ovenstående beskrevne drift, er minimal risiko for forurening med olie og kemikalier.

### VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående er der stillet følgende vilkår:

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

## 5.5 DRIFTSFORSTYRRELSER ELLER UHELD

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Følgende tiltag på ejendommen reducerer risiko for uheld:

- Pumpning af gylle fra gyllebeholder til lastbil sker under opsyn
- Påfyldning af dieseltank sker under opsyn
- Påfyldningspistol er forsynet med automatisk lukkemekanisme
- Opsyn minimerer konsekvenserne ved håndtering af gylle og dieselolie
- I tilfælde af uheld ved gyllepumpning, afhængig af mængde, etableres jordvold som sikrer mod afstrømning og slamsuger rekvireres
- Evt. spild af diesel opsamles med kattegrus

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Det er Viborg Kommunes vurdering, at de generelle regler i husdyrgødningsbekendtgørelsen som udgangspunkt i tilstrækkelig grad ville sikre mod risikoen for uheld m.v. for produktionen på ejendommen.

### VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående stilles der ikke særlige vilkår vedrørende driftsforstyrrelser eller uheld.

### 6.1 GØDNINGSTYPER OG MÆNGDER

---

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Staldene indrettes til dybstrøelse. Dybstrøelsen opbevares i container umiddelbart uden for stalden, i markstak eller på naboens møddingsplads inden det køres til biogas. Returgylle opbevares i ejendommens to gyllebeholdere sammen med gylle fra andre ejendomme og afløb fra staldene.

Der er 2 gyllebeholdere på ejendommen:

Gyllebeholder 1: 1.230 m<sup>3</sup> med et overfladeareal på 290 m<sup>2</sup> og

Gyllebeholder 2: 2.000 m<sup>3</sup> med et overfladeareal på 448 m<sup>2</sup>

i alt 738 m<sup>2</sup> overfladeareal.

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Viborg Kommune vurderer ud fra de ovenfor nævnte oplysninger, at opbevaring af fast og flydende husdyrgødning på ejendommen lever op til et niveau, som kan betragtes som BAT, når Husdyrgødningsbekendtgørelsens krav overholdes.

#### VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående er der stillet følgende vilkår:

- 9) *Det er tilladt at anvende følgende lagre til opbevaring af husdyrgødning:*
- Gyllebeholder 1: 1.230 m<sup>3</sup> med et overfladeareal på 290 m<sup>2</sup> og*
  - Gyllebeholder 2: 2.000 m<sup>3</sup> med et overfladeareal på 448 m<sup>2</sup> og*
  - i alt 738 m<sup>2</sup> overfladeareal*

*Fast husdyrgødning fra ejendommen kan opbevares i container med et overfladeareal på 19 m<sup>2</sup>.*

## 7.1 AMMONIAK OG NATUR

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

#### Begrænsning af ammoniakemission

Fordampningen af ammoniak fra husdyrbrug vil afsættes i de omkringliggende naturområder og kan medføre ændringer af kvælstofsårbare naturtyper og resultere i faldende artsrigdom og stigende dominans af mere almindelige plantearter.

For at beskytte de kvælstoffølsomme naturtyper, er der i husdyrlovgivningen stillet krav til den maksimalt tilladte ammoniakafsætning i forbindelse med udvidelser eller ændringer af husdyrbrug. IT ansøgningsssystemet beregner automatisk afsætningen (depositionen) af ammoniak i de naturområder, der udpeges i ansøgningen.

Ammoniakfordampningen fra husdyrbruget målt i kg NH<sub>3</sub>-N/år for hhv. ansøgt drift, nudrift og 8-års drift fremgår af nedenstående Tabel 7.

Tabel 7 Samlet ammoniakemission fra 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	1325,5	301,9	1627,4
Nudrift	0,0	295,0	295,0
8 års-drift	0,0	295,0	295,0

#### Kategori 1

Ejendommen er beliggende ca. 4 km nord-nordvest for Natura 2000 område nr. 36 Lovns Bredning, Hjarbæk Fjord og Skals, Simsted og Nørre Ådal, Skravad Bæk. Nærmeste kategori 1 naturtype er et Kildvæld i samme afstand til Overlundvej 36a.

#### Kategori 2

Der er udpeget et 'kategori 2' overdrev beliggende 6 km fra husdyranlægget.

#### Kategori 3

1,4 km nord for Overlundvej 36a ligger nærmeste kategori 3 mose.

#### Afskæringskriterier i forhold til natur

Der gælder følgende fastlagte krav (Tabel 8) til hvor meget kvælstof der må afsættes på forskellige kategorier af omkringliggende natur:

Tabel 8 Afskæringskriterier i forhold til natur

Naturtyper	Fastsat beskyttelsesniveau
<u>Kategori 1. § 7 stk. 1, nr. 1</u>	Max. totaldeposition afhængig af antal husdyrbrug i nærheden:
Kategori 1 natur omfatter nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper beliggende inden for internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000 områder), som indgår i udpegningsgrundlaget for	0,2 kg NH <sub>3</sub> -N/ha/år ved > 1 husdyrbrug
	0,4 kg NH <sub>3</sub> -N/ha/år ved 1 husdyrbrug
	0,7 kg NH <sub>3</sub> -N/ha ved 0 husdyrbrug.

---

området og er kortlagt af Naturstyrelsen i forbindelse med Natura 2000 planlægningen.

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 NH<sub>3</sub>-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 NH<sub>3</sub>-N/ha pr. år. Kommunen kan tillade en merdeposition, der er større end 1,0 kg NH<sub>3</sub>-N/ha pr. år, men ikke stille krav om mindre merdeposition end 1,0 kg NH<sub>3</sub>-N/ha pr. år.

---

## KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERINGER

---

Landbrugsejendommen Overlundvej 36a ligger i et åbent landbrugsområde, hvor der er få ammoniakfølsomme naturområder i nærheden. Projektet omfatter etablering af et dyrehold i et renoveret staldanlæg, som vil medføre en ammoniakudledning på ca. 1.600 kg/år. Dette er et forholdsvis lavt niveau sammenlignet med andre produktionsformer. Beregninger viser, at alle grænseværdier for ammoniakdeposition på naturarealer er overholdt med stor margen, både for kategori 1, 2 og 3 natur.

I området er der flere beskyttede vandhuller, der som udgangspunkt er robuste over for ammoniakpåvirkning fra landbruget. Der er ingen direkte vandforbindelse mellem projektområdet og vandhullerne. Derfor vurderes projektet ikke at påvirke vandhullernes tilstand eller beskyttelsesstatus negativt.

Der er dog fundet bilag IV arter, nemlig stor vandsalamander, butsnudet frø og spidssnudet frø, i et vandhul ca. 1 km øst for Overlundvej 36a. Det kan ikke udelukkes, at disse arter også findes i andre vandhuller i området omkring ejendommen. Alligevel vurderes det, at de ændringer, som projektet vil medføre, ikke vil have nogen negativ betydning for de bilag IV arter, som evt. befinder sig tæt på anlægget. Dette skyldes, at der ikke sker nogen væsentlig ændring i driften, der kan bevirke at sker en forringelse af vandkvaliteten eller hydrologien i vandhullerne.

## VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående stilles der ikke særlige vilkår vedrørende ammoniakfordampning.

## 7.2 LUGT

---






### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Nærmeste byzone er Appel Datacenter ca. 1,5 km væk. Nærmeste samlede bebyggelse udenfor byzone vurderes at være Foulum ca. 3 km væk. Nærmeste nabo uden landbrugspligt er Ingstrup Møllevej 4 ca. 270 m væk. Der ligger andre naboer tættere på, men de har landbrugspligt, og dermed er der ikke krav om at foretage lugtberegning til dem. Det er der dog gjort i denne sag, men kommunen kan se bort fra dem i deres sagsbehandling.

Der er foretaget beregninger af lugtpåvirkningen til husdyrbrugets nærmeste naboer i [Husdyrgodkendelse.dk](https://www.husdyrgodkendelse.dk). Den beregnede geneafstand for områdetyperne nabobeboelse, byzone og samlet bebyggelse fremgår af nedenstående Tabel 9:

Tabel 9 Samlet lugtberegning for nabobeboelse, byzone og nærmeste bebyggelse.

6.1 Samlet resultat af lugtberegning						
Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand	Korrigeret geneafstand	Vægtet gennemsnits- afstand	Genekriterie overholdt
Ingstrup Møllevvej 2 (L) 	0	FMK	69,9	69,9	230,2	Ja
Ingstrup Møllevvej 4 	0	FMK	69,9	69,9	325,4	Ja
Ingstrup Møllevvej 6 	0	FMK	69,9	69,9	582,3	Ja
Hobro Landevej 21 	1	NY	136,1	149,7	3233,4	Ja
Foulum By, Tjele 	0	FMK	221,2	221,2	1477,4	Ja

Ifølge beregningerne overholdes lugtgenekravet til alle tre kategorier af beboelser.

## KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERINGER

Enhver husdyrproduktion giver anledning til lugt inden for de nærmeste omgivelser. Hvor stort et område der påvirkes af lugt, afhænger af hvor mange dyr der er på ejendommen og hvilken art der er tale om. Desuden spiller vindretning, terræn- og beplantningsforhold ind. Lugt stammer primært fra staldene: Opstaldning af dyrene (areal og indretning) og i forbindelse med udmugning af dybstrøelse. Lugt fra opbevaringsanlæg og lugt i forbindelse med udbringning af husdyrgødning indgår ikke i lugtberetningen.

Lovens minimumskrav til afstande til nærmeste nabobeboelse, samlet bebyggelse og byzone er overholdt. Kommunen vurderer derfor, at lugt fra stalden ikke vil give væsentlige gener for naboerne.

## VILKÅR

På baggrund af ovenstående er der stillet følgende vilkår:

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

## 7.3 FLUER OG SKADEDYR

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Fluer:

Der vil på ejendommen blive foretaget fluebekæmpelse i overensstemmelse med de gældende retningslinjer. Ved fluegener bekæmpes med fluegift. God gødningshåndtering og en generel god staldhygiejne med fjernelse af gødnings- og foderrester sikrer, at der kun er minimalt med fluer.

Rotter:

God gødningshåndtering og en generel god hygiejne med fjernelse af gødnings- og foderrester på ejendommen reducerer risikoen for rotter.

Rengøring i og omkring siloer og bygninger foretages jævnligt med henblik på at minimere risikoen for lugt og for at der ikke skal opstå uhygiejniske forhold.

## KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

I forbindelse med dyrehold kan der forekomme gener fra skadedyr (rotter m.v.), som skal afhjælpes, samt gener fra fluer, som skal bekæmpes effektivt. Det vurderes, at ejendommens skadedyrsbekæmpelse er tilfredsstillende.

## VILKÅR

---

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

- 11) *Der skal løbende foretages observationer, så angreb af skadedyr opdages. Ved angreb skal der igangsættes tiltag til bekæmpelse af skadedyr efter retningslinjer fra Aarhus Universitet.*

## 7.4 TRANSPORT

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Antallet af transporter forventes at stige som følge af projektet.

Daglig transport af foder, halm og dyr til ejendommen sker via privat fællesvej mellem Ingstrup Møllevej 8 og Overlundvej 36a – disse vil ikke påvirke naboer væsentligt.

Hovedparten af dyretransporter fra ejendommen køres via privat fællesvej til hovedvej 16. Et mindre antal kan ske til Ingstrup Møllevej 8.

Antallet af transporter med døde dyr forventes at stige.

Antallet af gylletransporter forventes at være uændret ca. 70 om året + udbringning, idet anvendelsen af gyllebeholdere er uændret.

Eksterne transporter til og fra ejendommen sker typisk i dagtimerne fra ca. kl. 7.00 til kl. 17.00.

## KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Det er Kommunens vurdering, at hvis transport til og fra ejendommen foregår som beskrevet ovenfor og 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 der ikke særlige vilkår vedrørende transport.

## 7.5 STØJ FRA ANLÆGGET OG MASKINER

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Støjkilde	Placering	Driftstid
Ventilationsafkast	På staldene	Ingen pt. Vil måske blive anvendt i varme perioder.
Kompressor	Maskinhus	Kun tændt efter behov
Udfodring	I staldene	Dagligt 1 time kl. 7-10
Foderblanding	Ikke på denne ejendom	Ingen
Udmugning	I alle staldene	En gang månedligt á 3 timer i dagtimerne

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Støjgener fra produktionen vil være begrænset, når det tages i betragtning at naboerne ligger i god afstand fra ejendommen.

Der er redegjort for, at transporter og andre støjende aktiviteter så vidt muligt foregår i dagtimerne.

Viborg Kommune vurderer, at støj fra ejendommen ikke vil blive et problem for de omkringboende.

## VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående er der stillet følgende vilkår:

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

Vejledningens afskæringskriterier fremgår af Tabel 10

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 (Tabel 10). De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korregerede lyd niveauer i dB(A).

Tabel 10 Vejledende afskæringskriterier for støjbelastning

	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

---

Driften, herunder håndtering af foder og halm, forventes ikke at medføre væsentlige støvgener uden for ejendommens eget areal.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Med hensyn til støvgener fra gården 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, så omgivelserne påvirkes mindst muligt.

### VILKÅR

---

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

- 13) *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 er dagslysstyring på lyset i stalden, så lyset ikke er tændt, når der ikke er behov for det. Der er ikke udendørs belysning.

Beplantning og bygninger omkring stalden medvirker til, at omgivelserne ikke påvirkes af lys fra staldene.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Viborg Kommune vurderer, at der ikke er lys, som kan virke generende for naboer.

### VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående stilles der ikke vilkår for lys.

## 8 BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK (BAT) OG EGEN KONTROL

---

Der er ingen tidligere miljøtilladelser, hvorfra der skal videreføres vilkår om miljøteknologi.

De staldafsnit, der etableres, indrettes med dybstrøelse. Dette staldsystem lever op til BAT. Der er derfor ikke behov for at tilføje ekstra miljøteknologier, for at overholde BAT.

Egenkontrol og management:

- Der er dyrlægesundhedsrådgivning månedligt.
- Gyllepumpning overvåges.
- Gylletank kontrolleres for flydelag og der føres logbog.
- Gylletanke kontrolleres i 10 års-beholderkontrol af autoriseret kontrollør.
- Mammens egenkontrol anvendes.
- Ensilageprøver udtages til brug ved foderoptimering og der udarbejdes løbende foderplaner således blandingen altid er optimeret.
- Bedriftens drikkevandsinstallationer rengøres og efterses jævnligt med henblik på at undgå spild. Lækager identificeres og repareres hurtigst muligt.
- I bedriftens Årsrapport registreres forbrug af energi, indkøbt foder, pesticider og handelsgødning.
- Der udarbejdes gødningsplaner og gødningsregnskaber på bedriften, hvor såvel forbrug af handelsgødning som husdyrgødning kan dokumenteres.
- Rengøring i og omkring siloer og bygninger foretages jævnligt med henblik på at minimere risikoen for lugt og for at der ikke skal opstå uhygiejniske forhold.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Viborg Kommune vurderer, at landbruget overholder kravene til brug af BAT i tilstrækkeligt omfang indenfor management, staldindretning og gødningshåndtering m.v. ved de beskrevne tiltag samt ved overholdelse af miljøtilladelsens vilkår.

Det er Viborg Kommunes vurdering, at ansøger ved overholdelse af dansk lovgivning, og med de tiltag, der er beskrevet i de foregående afsnit, lever op til BAT for management (godt landmandskab).

### VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående stilles der ikke vilkår for BAT.

## 9 OPHØR

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Ved produktionsophør vil stalde, anlæg til opbevaring af foder, husdyrgødning, kemikalier og lignende blive tømt og rengjort.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Viborg Kommune vurderer, at de nævnte tiltag er tilstrækkelige til at undgå forureningsfare.

### VILKÅR

---

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

- 14) *Ved ophør af dyreholdet skal alle anlæg tømmes og rengøres for husdyrgødning. Husdyrgødningen skal bortskaffes efter gældende regler. Restkemikalier, olieaffald, medicinaffald m.v. skal bortskaffes i henhold til kommunens affaldsregulativer.*

## 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 husdyrbrugets produktion 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 etableringen af 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

På grundlag af de i sagen foreliggende oplysninger vurderes det, at miljøansøgningen overholder afskæringskriterierne (lovens beskyttelsesniveau), og derfor meddeler Viborg Kommune miljøtilladelse til produktionen på Overlundvej 36a, 8830 Tjele på en række vilkår.

## 11 TILLADELSENS GYLDIGHED, KLAGEVEJLEDNING OG UNDERRETNING

---

### 11.1 TILLADELSENS GYLDIGHED

---

Husdyrbruget må i henhold til Husdyrbruglovens § 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 husdyrbruget ønskes ændret eller udvidet, skal Viborg Kommune i henhold til Husdyrbruglovens § 16b, stk. 2 have meddelelse herom, inden ændringen eller udvidelsen foretages.

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 Fødevarerklagenævnet 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 Fødevarerklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af [naevneneshus.dk](https://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 Fødevarerklagenævnet 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 Fødevarerklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagefristen er 4 uger fra offentliggørelsen. Offentliggørelsen finder sted den 17. juni 2024. En eventuel klage skal være tilgængelig for Viborg Kommune i Klageportalen senest den 16. juli 2024.

#### **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 Husdyrbrugloven har ikke opsættende virkning på retten til at udnytte afgørelsen, medmindre Miljø- og Fødevarerklagenævnet bestemmer andet, jf. § 81 i Husdyrbrugloven.

### **Domstolene**

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

## **11.3 UNDERRETNING OM TILLADELSEN**

---

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@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](mailto:viborg@dof.dk))
- Foreningen Greenpeace Danmark, info.dk@greenpeace.org

Naboer er orienteret om tilladelsen.