



VIBORG  
KOMMUNE

§ 16b Miljøtilladelse  
til husdyrproduktion på  
Kirkegård  
Skivevej 111  
9500 Hobro



Dato for tilladelse: 17. april 2026

## DATABLAD

---

### Husdyrbruget

Bedrift Cvr	19458733
Husdyrbrugets navn	Kirkegård
Beliggenhedsadresse	Skivevej 111
Postnummer	9500
By	Hobro

### Ansøger

Ansøgersnavn	Benny Vammen
Ansøgeradresse	Skivevej 134
Ansøgerpostnummer	9500
Ansøgerby	Hobro
Ansøgeretelefon	51742455
Ansøger-email	bennyvammen@gmail.com

### Konsulent

Konsulent Cvr	44768852
Konsulent virksomhedsnavn	Farmbrella 2024 ApS
Konsulentnavn	Tina Madsen
Konsulentadresse	Strømmen 6
Konsulentpostnummer	9400
Konsulentby	Nørresundby
Konsulenttelefon	31391347
Konsulent-email	tim@farmbrella.dk

### Ejendom

Ejendomsnummer	3459433
CHR numre	135976

### Matrikler på ejendomsnummer

---

Matrikel: 1a - Hejring By, Klejtrup

---

Dato for tilladelse: 17. april 2026

Tilladelsen er udarbejdet af:

Claus Pedersen

Sagsbehandler

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.....	5
<b>2 Vilkår for husdyrproduktionen, Skivevej 111 9500 Hobro.....</b>	<b>7</b>
<b>3 Basisoplysninger .....</b>	<b>9</b>
3.1 Offentlighed .....	9
3.2 Meddelelsespligt – anlæg, ejerforhold .....	9
3.3 Gyldighed.....	9
<b>4 Husdyrbrugets beliggenhed og planmæssige forhold .....</b>	<b>10</b>
4.1 Bygge- og beskyttelseslinier, fredninger mv.....	10
4.2 Placering i landskabet.....	11
4.3 Staldindretning.....	15
<b>5 Husdyrgødning.....</b>	<b>18</b>
5.1 Gødningstyper, -mængder og opbevaring.....	18
<b>6 Nabopåvirkning .....</b>	<b>19</b>
6.1 Lugt.....	19
6.2 Fluer og skadedyr .....	21
6.3 Støj.....	21
6.4 Støv.....	23
6.5 Transport.....	24
6.6 Affald .....	25
6.7 Lys.....	27
<b>7 Øvrige påvirkninger fra husdyrbruget .....</b>	<b>28</b>
7.1 Energi- og vandforbrug .....	28
7.2 Spildevand .....	28
7.3 Råvarer og hjælpestoffer .....	29
<b>8 Naturområder.....</b>	<b>30</b>
8.1 Ammoniak og natur.....	30
<b>9 Bedste tilgængelige teknik (BAT).....</b>	<b>33</b>

<b>10</b>	<b>Samlet konklusion.....</b>	<b>33</b>
<b>11</b>	<b>Godkendelsens gyldighed, klagevejledning og underretning .....</b>	<b>34</b>
11.1	Godkendelsens gyldighed .....	34
11.2	Klagevejledning og søgsmål .....	34
11.3	Underretning om Tilladelsen.....	35
<b>12</b>	<b>Bilag.....</b>	<b>36</b>

# 1 RESUMÉ OG SAMLET VURDERING

---

## 1.1 ANSØGNING OM MILJØTILLADELSE

---

Ejendommen Kirkegård, Skivevej 111, 9500 Hobro har tidligere været drevet med et hestehold på 17 årsheste (500-700 kg).

Der foretages ingen fysiske ændringer i de eksisterende stalde som fortsætter i drift.

Staldafsnit 2a samt 4 tages ud af drift. Møddingspladsen udgår ligeledes som en del af husdyranlægget, da gødningen fra produktionen (dybstrøelse) udbringes direkte på marken eller lægges som markstak.

Der er opført et nyt maskinhus på ejendommen. I denne tilladelse indgår driften af maskinhuset. Der er givet byggetilladelse til maskinhuset.

Det nye maskinhus er på 835 m<sup>2</sup> (udvendigt mål 23,8 m x 35,2 m, højde 8,32 m over sokkelsten, 20 graders taghældning). Nord for maskinhuset etableres en vendeplads med grus/sand overflade.

Med en tilladelse efter Husdyrbruglovens § 16b (stipladsmodellen) ønsker ansøger at ændre produktionen til:

- Flexgruppe med alle kvæg, heste, får og geder; Dybstrøelse
- Samt et mindre staldafsnit til dyretypen høner, konsumæg. Skrabe og friland, gulvdrift uden kummer (hobbyproduktion).

Det samlede produktionsareal er på 532 m<sup>2</sup>.

Placering af stalde og øvrige anlægsdele kan ses i figur 1.

Ansøger driver også en malkekvægproduktion fra Skivevej 134, 9500 Hobro, men Kirkegård er ikke teknisk eller forureningsmæssigt forbundet med denne ejendom. Jordene tilhørende ejendommen Skivevej 111 drives fra Skivevej 134, 9500 Hobro.

Ansøgningen om miljøtilladelse efter Husdyrbrugslovens § 16b er indsendt den 17. april 2024.

IT-ansøgningsskema nr. 244937.

## 1.2 AFGØRELSE

---

Viborg Kommune har vurderet, at der kan meddeles tilladelse til den ansøgte ændring af husdyrholdet på Skivevej 111, 9500 Hobro i henhold til de gældende regler (Lovbekendtgørelse nr. 1065 af 21. august 2025 (Husdyrbrugloven) og bekendtgørelse nr. 1089 af 16. oktober 2024 om godkendelse og tilladelse mv. af husdyrbrug (Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen)). Miljøtilladelsen efter lovens § 16b stk. 1 er baseret på oplysningerne i ansøgningen samt efterfølgende beregninger og 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 stalde og lagre overholdes
- at yderligere miljøkrav fastsat på grundlag af kommunalbestyrelsens vurdering af ansøgningsmaterialet overholdes
- at risikoen for, at der forekommer forurening eller gener ud over de forventede ifølge miljøvurderingen nedsættes

Miljøtilladelsen meddeles under forudsætning af, at de til enhver tid generelle miljøregler overholdes, herunder reglerne i den til enhver tid gældende Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning (Husdyrgødningsbekendtgørelsen).

### 1.3 IKKE TEKNISK RESUMÉ

#### Produktion

Produktionsarealerne i driftsbygningerne på Skivevej 111, 9500 Hobro består i ansøgt drift af to stalde og en mindre afdeling til høner med et samlet produktionsareal på 532 m<sup>2</sup>. Begge stalde er med dybstrøelse og placeret i eksisterende bygninger.

Der er søgt om en høj grad af fleksibilitet i flexgruppen "Alle kvæg, heste, får og geder" på dybstrøelse som udgør et produktionsareal på 514 m<sup>2</sup>.

Derudover søges der om "Høner, konsumæg. Skrabe og friland, gulvdrift uden kummer". Produktionsarealet er her 18 m<sup>2</sup>.

Det samlede produktionsareal er reduceret i forhold til nudrift med 23 m<sup>2</sup>.

Staldnavn	Staldstørrelse (m <sup>2</sup> )	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )
Ansøgt drift						
1. Løsdrift	444	Naturlig ventilation	3 m	(#707540) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	68
				(#692776) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	376
3. Høns	26	Naturlig ventilation	3 m	(#707538) Høner, konsumæg. Skrabe og friland, gulvdrift uden kummer	0	18
2. Bokse	96	Naturlig ventilation	3 m	(#865171) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	70
Sum						532

#### Placering

Husdyrbruget er lokaliseret i Viborg Kommune og er beliggende i det åbne land ca. 2 km nordøst for Klejtrup By. Husdyrbruget ligger i et område der er karakteriseret af landbrug med spredt bebyggelse og mange levende hegn.

Den nærmeste enkeltbolig noteret uden landbrugspligt er ejendommen Skivevej 124 lokaliseret 143,6 meter nordvest for husdyrbruget (målt fra centrum af anlægget). Nærmeste beboelse i samlet bebyggelse er ejendommen på adressen Vadgårdsvej 25 (Hvornum) lokaliseret 1613 meter sydøst for husdyrbruget (målt fra centrum af husdyrbruget). Den nærmeste byzone for Klejtrup by/byzone er lokaliseret 2.051,3 meter sydvest for husdyrbruget (målt fra centrum af husdyrbruget).

#### Husdyrgødning

Alle stalde indrettes med dybstrøelse og er placeret i eksisterende bygninger. Den årlige produktion ligger på maksimal 747 t dybstrøelse årligt.

Den nuværende møddingsplads tages ud af drift. Fremover vil dybstrøelsen blive udlagt i markstak 2-3 gange om året.

### **Støv, støj og fluer**

Støvgener fra gården forventes ikke at give væsentlige gener. Al transport til og fra bedriften 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.

Bekæmpelse af fluer foretages efter behov.

### **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 lugt, men kun i et omfang, der i henhold til lovgivningen må accepteres.

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

Kravene til ammoniakdeposition på natur er overholdt. Der er betydelig afstand til både kategori 1-natur (habitatområder) og kategori 2-naturtyper. Nærmeste ammoniakfølsomme naturområde er et moseområde (kategori 3-natur) øst for staldanlægget. På baggrund af den begrænsede ammoniakemission vurderes projektet ikke at påvirke de omkringliggende naturområder væsentligt

### **Andre miljøpåvirkninger**

Produktionen overholder alle gældende normer for opbevaring af husdyrgødning, 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**

BAT for ammoniakemission er overholdt. 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 ændringen kan drives uden væsentlige indvirkninger på miljøet, når vilkårene i denne tilladelse overholdes.

Miljøtilladelsen fritager ikke fra krav om eventuelle tilladelser, godkendelser, dispensationer eller lignende efter anden lovgivning og efter andre bestemmelser.

## 2 VILKÅR FOR HUSDYRPRODUKTIONEN, SKIVEVEJ 111 9500 HOBRO

### 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 Skivevej 111, 9500 Hobro, CVR nr. 19458733.
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.

### Staldindretning:

5. Produktionsarealet på 514 m<sup>2</sup> fordelt på to stalde markeret med rødt i figur 4 tillades drevet med flexgruppen: "Alle kvæg, heste, får og geder, dybstrøelse". Produktionsarealet på 18 m<sup>2</sup> beliggende i stald 3. Høns tillades drevet med "Høner, konsumæg, Skrabe og friland, gulvdrift uden kummer", som beskrevet i vilkår 6, side 16.
6. Staldgulv og produktionsareal skal være som beskrevet i nedenstående skema:

Staldnavn	Staldstørrelse (m <sup>2</sup> )	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )
Ansøgt drift						
1. Løsdrift	444	Naturlig ventilation	3 m	(#707540) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	68
				(#692776) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	376
3. Høns	26	Naturlig ventilation	3 m	(#707538) Høner, konsumæg, Skrabe og friland, gulvdrift uden kummer	0	18
2. Bokse	96	Naturlig ventilation	3 m	(#865171) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	70
Sum						532

7. Der skal etableres fast bund i stald 2. Bokse inden indsættelse af dyr.
8. Der skal etableres afløb til opsamlingsbeholder/pumpesump i stald 1. Løsdrift og stald 2. Bokse.

### Gødningsopbevaring:

9. Den eksisterende møddingsplads med et overfladeareal på 59 m<sup>2</sup> skal sløjfes.

### Lugt:

10. 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

11. 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

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

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

Hvis tilsynsmyndigheden skønner, at eventuelle klager vedrørende støj er velbegrundede, kan tilsynsmyndigheden bestemme, at virksomheden skal dokumentere, at grænseværdierne for støj er overholdt, dog højst 1 gang årligt. Dokumentation 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

13. Husdyrbruget må ikke uden for ejendommens areal give anledning til støvgener, som Viborg Kommune vurderer til at være væsentlige.
14. 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

15. 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:

16. Arealerne omkring bygningerne og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald mv.
17. 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.

## 3 BASISOPLYSNINGER

---

### 3.1 OFFENTLIGHED

---

Viborg Kommune har foretaget nabohøring i sagen den 15. maj 2024 med en frist på 2 uger til at fremsende bemærkninger. Viborg Kommune har ikke modtaget bemærkninger til ansøgningen i høringsfasen.

### 3.2 MEDDELELSESPLIGT – 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

---

Tilladelsen skal udnyttes inden for 6 år. Ved udnyttelse forstås, at det ansøgte er bragt til udførelse. F.eks. er en godkendelse udnyttet, når det ansøgte byggeri er opført og taget i brug. 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 godkendte 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 afsnit fastsættes følgende generelle vilkår:

- Ejendommen skal indrettes og drives i overensstemmelse med ansøgningsmaterialet med de ændringer, der fremgår af miljøtilladelsens vilkår.*
- Tilladelsen omfatter husdyrproduktionen på ejendommen Skivevej 111, 9500 Hobro, CVR nr. 19458733.*
- 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*
- 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 husdyrbruglovens § 6, § 7 og § 8 er fastsat en række afstandskrav, som skal overholdes bl.a hvis der sker ændringer, der medfører øget forurening, lugt mv.

#### Krav til placering af stald.

Husdyrbruglovens § 6 fastsætter følgende:

*§ 6. Etablering af husdyranlæg og gødnings- og ensilageopbevaringsanlæg på husdyrbrug og udvidelse og ændring heraf, der medfører forøget forurening, er ikke tilladt*

- 1) i et eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde,*
- 2) i et område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig- og erhvervsformål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign.,*
- 3) i en afstand mindre end 50 m fra de i nr. 1 og 2 nævnte områder eller*
- 4) i en afstand mindre end 50 m fra en nabobeboelse.*

I staldafsnit 1 og 2 søges til flexgruppe Alle kvæg, heste, får og geder. Denne ændring giver en forøget emission af ammoniak og lugt.

I staldafsnit 3 søges der til Høner, konsumæg, skrabe og friland, ændringen medfører en øget ammoniak- og lugtemission.

Ansøgningen overholder husdyrbruglovens § 6 for staldafsnit 1, 2 og 3 hvilket fremgår af tabel 1.

Tabel 1.

Forbudszoner jf. husdyrbrugloven § 6 for staldafsnit 1-3			
	Afstandskrav	Placering	Aktuel afstand
Eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde	50 m	Fremtidig byzone KLEJ.B4.03	1.821 m
		Klejtrup By, Klejtrup	2.014 m
Område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, til blandet bolig- og erhvervsformål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institution, rekreative formål etc.	50 m	Lokalplanområde 42/2010 - boligområde	1.772 m
Nabobeboelse	50 m	Skivevej 124	115 m

Husdyrbruglovens § 7 fastsætter, at etablering, udvidelse og ændring af husdyranlæg eller gødningsopbevaringsanlæg på husdyrbrug ikke er tilladt, hvis anlægget ligger i en afstand på mindre end 10 m til eller helt eller delvis inden for nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper.

Som det ses i tabel 2, er stor afstand fra staldene på Skivevej 111 til særlig følsom natur, og kravet nævnt i § 7 er overholdt med stor margin.

Tabel 2

Forbudszoner jf. husdyrbrugloven § 7 for staldafsnit 1-3			
Afstand til kategori 1-natur	Min. 10 m	>10 meter	1.006 m
Afstand til kategori 2-natur	Min. 10 m	>10 meter	427 m

Husdyrbruglovens § 8 fastsætter afstandskrav til husdyranlæg hvorfra der forekommer forøget forurening. Afstandskravene og de faktiske afstande fremgår af tabel 3.

Tabel 3. Afstandskrav.

Afstande og afstandskrav jf. husdyrbrugloven § 8 for staldafsnit 1-3		
	Afstandskrav	Aktuel afstand
Ikke-almene vandforsyningsanlæg	Min. 25 m	287 m
Almene vandforsyningsanlæg	Min. 50 m	2.489 m
Vandløb, herunder dræn og søer	Min. 15 m	360 m til vandløb 139 m til sø
Offentlig vej og privat fællesvej	Min. 15 m	91 m
Levnedsmiddelvirksomhed	Min. 25 m	>25 m
Beboelse på samme ejendom	Min. 15 m	15 m
Naboskel	Min. 30 m	62 m fra nyt maskinhus 94 m fra stald 1
Afstandskrav nyetablering af opbevaringsanlæg til flydende husdyrgødning § 8		
Vandløb, herunder dræn og søer	Min. 100m	>100 m

## KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Afstandskravene nævnt i husdyrbruglovens §§ 6, 7 og er overholdt.

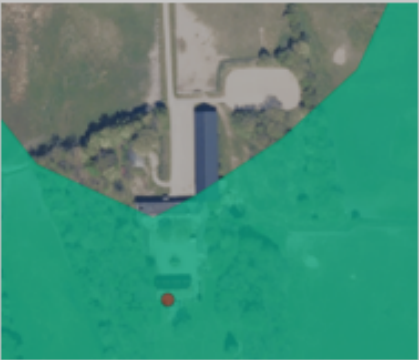


## 4.2 PLACERING I LANDSKABET

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Husdyrbruget er lokaliseret i Viborg Kommune og er beliggende i det åbne land ca. 2 km nordøst for Klejtrup by, se figur 2. Husdyrbruget ligger i et område der er karakteriseret af landbrug med spredt bebyggelse og mange levende hegn.

Ejendommen ligger i et område, der ifølge kommuneplan 2017-2029 har følgende udpegninger, se figur 1.

Figur 1.

Aktuelle udpegninger i kommuneplanen	Retningslinjer i kommuneplanen/Formål med udpegningen
Særlig værdifuldt landbrugsområde	Der kan i disse områder ikke meddeles tilladelse til byggeri eller anlæg, som forhindrer eller vanskeliggør den jordbrugsmæssige udnyttelse, medmindre en samlet samfundsmæssig afvejning tilsiger det.
Lavbundsarealer	<p>Ejendommen er delvist indenfor udpegningen <i>Lavbundsarealer</i> - vedtaget.</p> 
Naturbeskyttelsesinteresser	<p>Ejendommen er delvist omfattet af udpegningen. Bygningssættet er udenfor udpegningen.</p> <p>Udpegningen er derfor ikke relevant for det ansøgte.</p> 
Økologiske forbindelser	<p>Ejendommen er delvist omfattet af udpegningen. Bygningssættet er udenfor udpegningen.</p> <p>Udpegningen er derfor ikke relevant for det ansøgte.</p> 
Store husdyrbrug	Det ansøgte ligger indenfor udpegningen "store husdyrbrug", som udpeger området til egnet for placering af store husdyrbrug.



*Bygge- og beskyttelseslinjer, fredede områder og kulturarvsarealer*

Nye anlægsdeles placering i forhold til beskyttelseslinjer m.v. er opsummeret i nedenstående tabel 4.

Tabel 4.

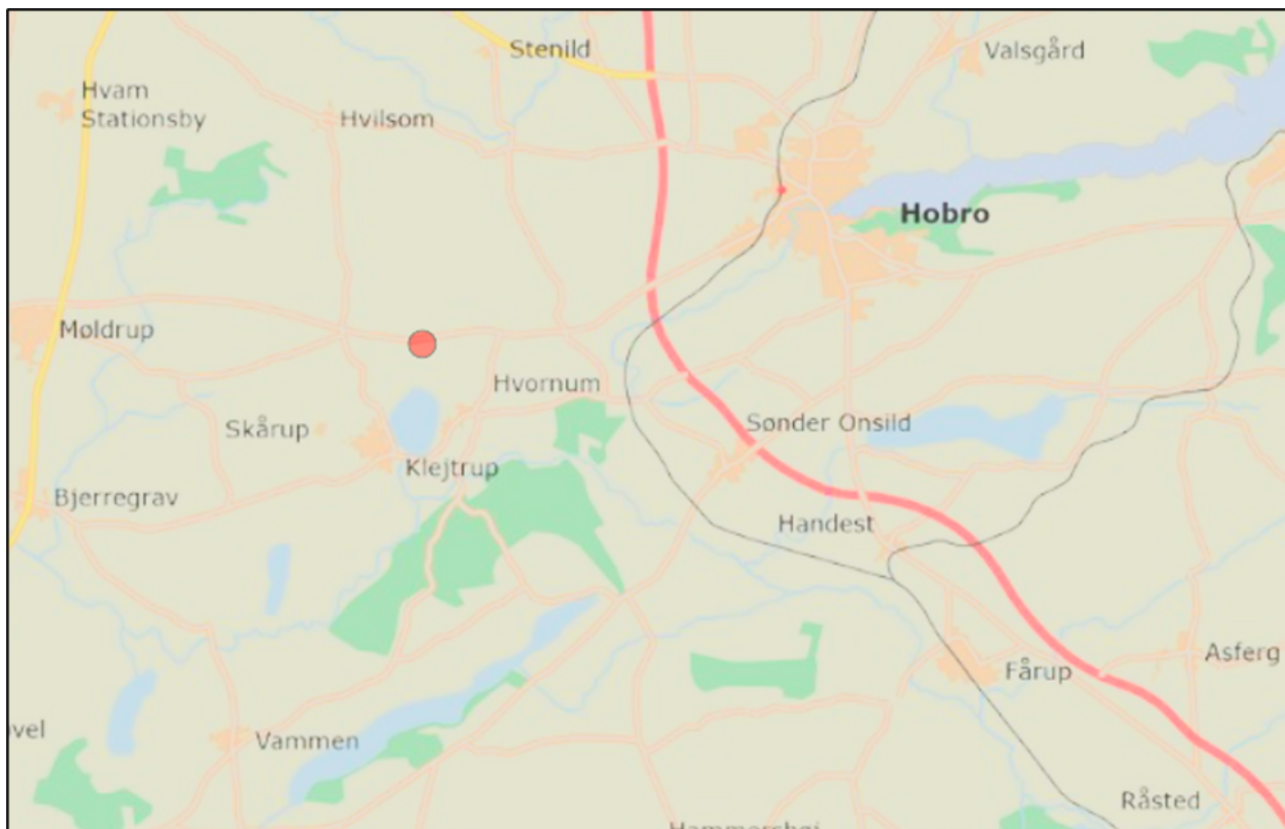
Beskyttelseslinje	Ligger det ansøgte indenfor beskyttelsen		
	Nej	JA	Delvis
Søbeskyttelseslinje	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Åbeskyttelseslinje	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Skovbyggelinje	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kirkebyggelinje	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Klitfredning	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Strandbeskyttelseslinje	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kystnærhedszone	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fortidsmindebeskyttelseslinje	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Beskyttelse sten- og jorddiger	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kulturarvsarealer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fredet område	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ikke-fredede fortidsminder	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Det nye byggeri (maskinhuset) er opført i tilknytning til det eksisterende byggeri, og opført med stålplader på ydervægge og grå tag som det eksisterende anlæg. Der er ikke foretaget terrænregulering i forbindelse med byggeriet.

Byggeriet ligger indenfor ejendommens eksisterende byggefelt og fremstår derfor ikke markant synligt for omgivelserne. For at sløre byggeriet set fra nabo bibeholdes læbælte mod øst, mod nord ligger det nye maskinhus i et lavere niveau end offentlig vej og fremstår derfor ikke markant synlig for omgivelserne.

Figur 3 viser husdyrbruget set fra Skivevej. Nyt maskinhus er opført øst for stald med rød gavl til højre i billedet.

Figur 2. Husdyrbrugets geografiske placering.



Figur 3. Husdyrbrugets placering i forhold til Skivevej/nærmeste nabo.



## KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune vurderer, at de landskabelige, kulturhistoriske, naturmæssige, geologiske eller rekreative værdier i området ikke ændres i forbindelse med denne tilladelse. Det ansøgte maskinhus, anses som erhvervsmæssig nødvendigt og ligger i tilknytning til det eksisterende anlæg, samtidig vil den eksisterende beplantning sløre indsynet.

### 4.3 STALDINDRETNING

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Husdyrproduktionen på Skivevej 111 vil foregå på dybstrøelse i to staldbygninger og en afdeling til høner. Det samlede produktionsareal er på 532 m<sup>2</sup>, se tabel 5.

Der er fast bund i stald 1. I stald 2 er der ikke fast bund.

Tabel 5. Stalde og produktioner

Staldnavn	Staldstørrelse (m <sup>2</sup> )	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )
<b>Ansøgt drift</b>						
1. Løsdrift	444	Naturlig ventilation	3 m	(#707540) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	68
				(#692776) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	376
3. Høns	26	Naturlig ventilation	3 m	(#707538) Høner, konsumæg. Skrabe og friland, gulvdrift uden kummer	0	18
2. Bokse	96	Naturlig ventilation	3 m	(#865171) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	70
<b>Sum</b>						<b>532</b>
<b>Nudrift</b>						
1. Løsdrift	444	Naturlig ventilation	3 m	(#692774) Heste. Dybstrøelse	0	376
2. Bokse	96	Naturlig ventilation	3 m	(#865382) Heste. Dybstrøelse	0	67
4. Bokse	97	Naturlig ventilation	3 m	(#865384) Heste. Dybstrøelse	0	48
2a. Bokse	79	Blandet ventilation	3 m	(#865387) Flexgruppe: Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	64
<b>Sum</b>						<b>555</b>
<b>8 års drift</b>						
1. Løsdrift	444	Naturlig ventilation	3 m	(#692906) Heste. Dybstrøelse	0	376
2. Bokse	96	Naturlig ventilation	3 m	(#865383) Heste. Dybstrøelse	0	67
4. Bokse	97	Naturlig ventilation	3 m	(#865385) Heste. Dybstrøelse	0	48
2a. Bokse	79	Blandet ventilation	3 m	(#865388) Flexgruppe: Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	64
<b>Sum</b>						<b>555</b>

Der er søgt om flexgruppe "Alle kvæg, heste, får og geder, Dybstrøelse" i ansøgt drift i begge stalde, med undtagelse af de 18 m<sup>2</sup> der er afsat til høner, for at give størst mulig fleksibilitet i forhold til produktionen. Flexgruppen inkluderer de dyregrupper, som er vist i tabel 6.

Tabel 6. dyregrupper der 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

Placeringen af de enkelte anlæg kan ses på situationsplanen i figur 4.

## 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. Samtidig stilles der vilkår om, at der skal etableres fast bund i stald 2 inden der sættes dyr i stalden, og gældende for begge stalde skal der være afløb til opsamlingsbeholder/pumpesump fra produktionsarealerne.

## VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles følgende vilkår for produktionen:

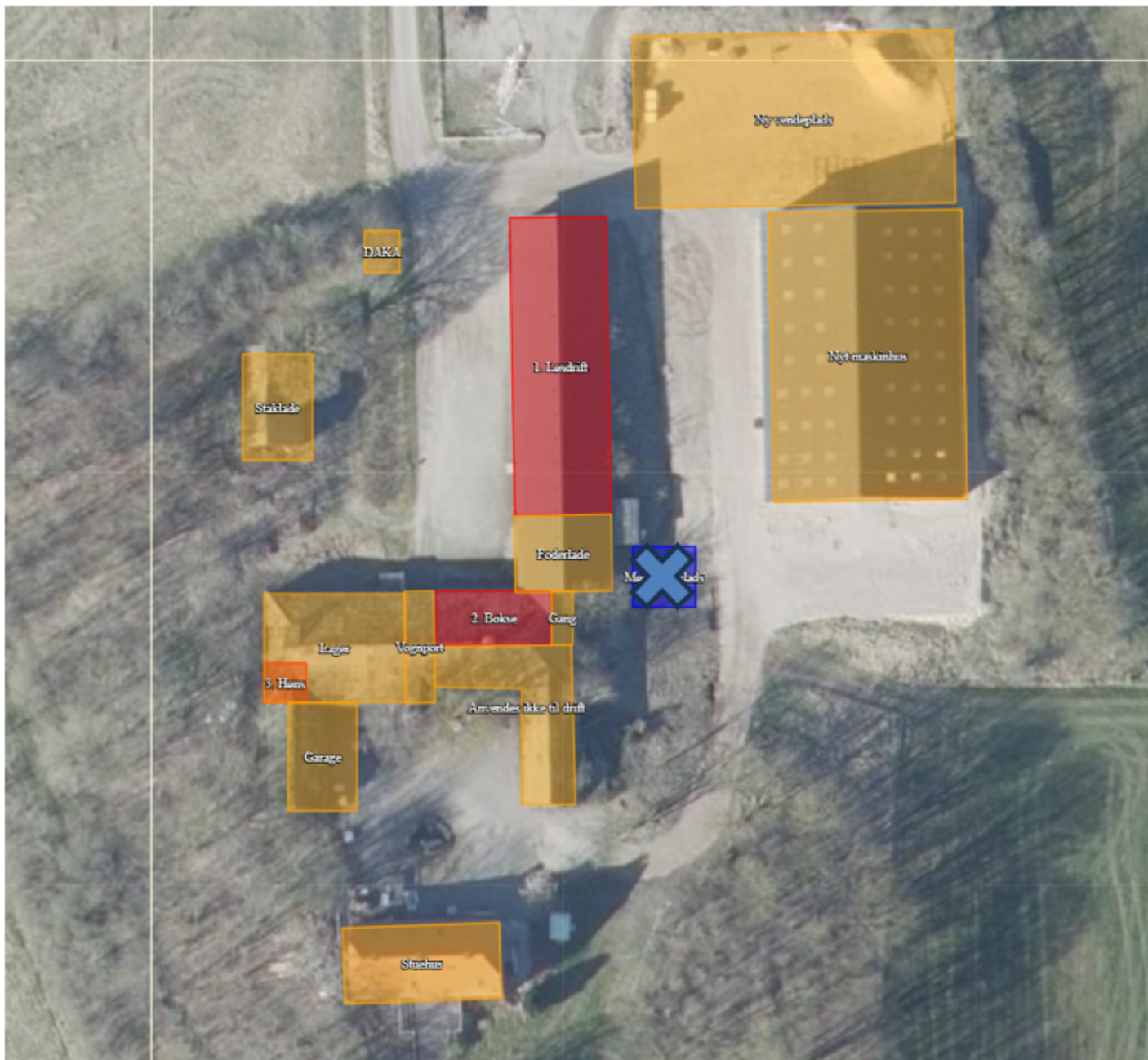
- Produktionsarealet på 514 m<sup>2</sup> fordelt på to stalde markeret med rødt i figur 4 tillades drevet med flexgruppen: "Alle kvæg, heste, får og geder, dybstrøelse". Produktionsarealet på 18 m<sup>2</sup> beliggende i stald 3. Høns tillades drevet med "Høner, konsumæg, Skrabe og friland, gulvdrift uden kummer", som beskrevet i vilkår 6.
- Staldgulv og produktionsareal skal være som beskrevet i nedenstående skema:

Staldnavn	Staldstørrelse (m <sup>2</sup> )	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )
Ansøgt drift						
1. Løsdrift	444	Naturlig ventilation	3 m	(#707540) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	68
				(#692776) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	376
3. Høns	26	Naturlig ventilation	3 m	(#707538) Høner, konsumæg, Skrabe og friland, gulvdrift uden kummer	0	18
2. Bokse	96	Naturlig ventilation	3 m	(#865171) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	70
Sum						532

7. Der skal etableres fast bund i stald 2. Bokse inden indsættelse af dyr.

8. Der skal etableres afløb til opsamlingsbeholder/pumpesump i stald 1. Løsdrift og stald 2. Bokse.

Figur 4. Situationsplan.



## 5 HUSDYRGØDNING

---

### 5.1 GØDNINGSTYPER, -MÆNGDER OG OPBEVARING

---

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Der er ingen gyllebeholder på ejendommen. I de anvendte staldsystemer produceres der dybstrøelse. Anlæggets samlede produktionsareal med dybstrøelse udgør 514 m<sup>2</sup>. Ved maksimal udnyttelse af anlægget forventes der en produktion med 715,2 tons dybstrøelse (514 m<sup>2</sup> produktionsareal til flexgruppe \* 1,39 tons/m<sup>2</sup> + 18 m<sup>2</sup> produktionsareal til konsumæg høner \* 0,0405 tons/m<sup>2</sup>).

Den nuværende møddingsplads tages ud af drift. Fremover vil dybstrøelsen blive udlagt i markstak 2 - 3 gange om året.

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Viborg Kommune vurderer, at husdyrgødningen håndteres forsvarligt.

#### VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående stilles følgende vilkår for produktionen:

- 9. Den eksisterende møddingsplads med et overfladeareal på 59 m<sup>2</sup> skal sløjfes.*

## 6 NABOPÅVIRKNING

### 6.1 LUGT

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Ifølge lugtberegninger i Miljøstyrelsens elektroniske ansøgningssystem overholder den ansøgte produktion lugtgenekravene til enkeltboliger, samlet bebyggelse og byzone mv. Der er ikke andre husdyrbrug, som påvirker de pågældende ejendomme/områder på en sådan måde, at der skal regnes med kumulation.

Den nærmeste enkeltbolig noteret uden landbrugspligt er ejendommen Skivevej 124 lokaliseret 143,6 meter nordvest for husdyrbruget (målt fra centrum af anlægget).

Nærmeste beboelse i samlet bebyggelse er ejendommen på adressen Vadgårdsvej 25 (Hvornum) lokaliseret 1613 meter sydøst for husdyrbruget (målt fra centrum af husdyrbruget).








Den nærmeste byzone for Klejtrup by/byzone er lokaliseret 2.051,3 meter sydvest for husdyrbruget (målt fra centrum af husdyrbruget). Den nærmeste fremtidige byzone for kommuneplanområde KLEJ.B4.03 er lokaliseret 1.857,7 meter sydvest for husdyrbruget (målt fra centrum af husdyrbruget).

Beliggenheden af naboer, samlet bebyggelse og byzone i forhold til husdyrbruget fremgår af figur 5.

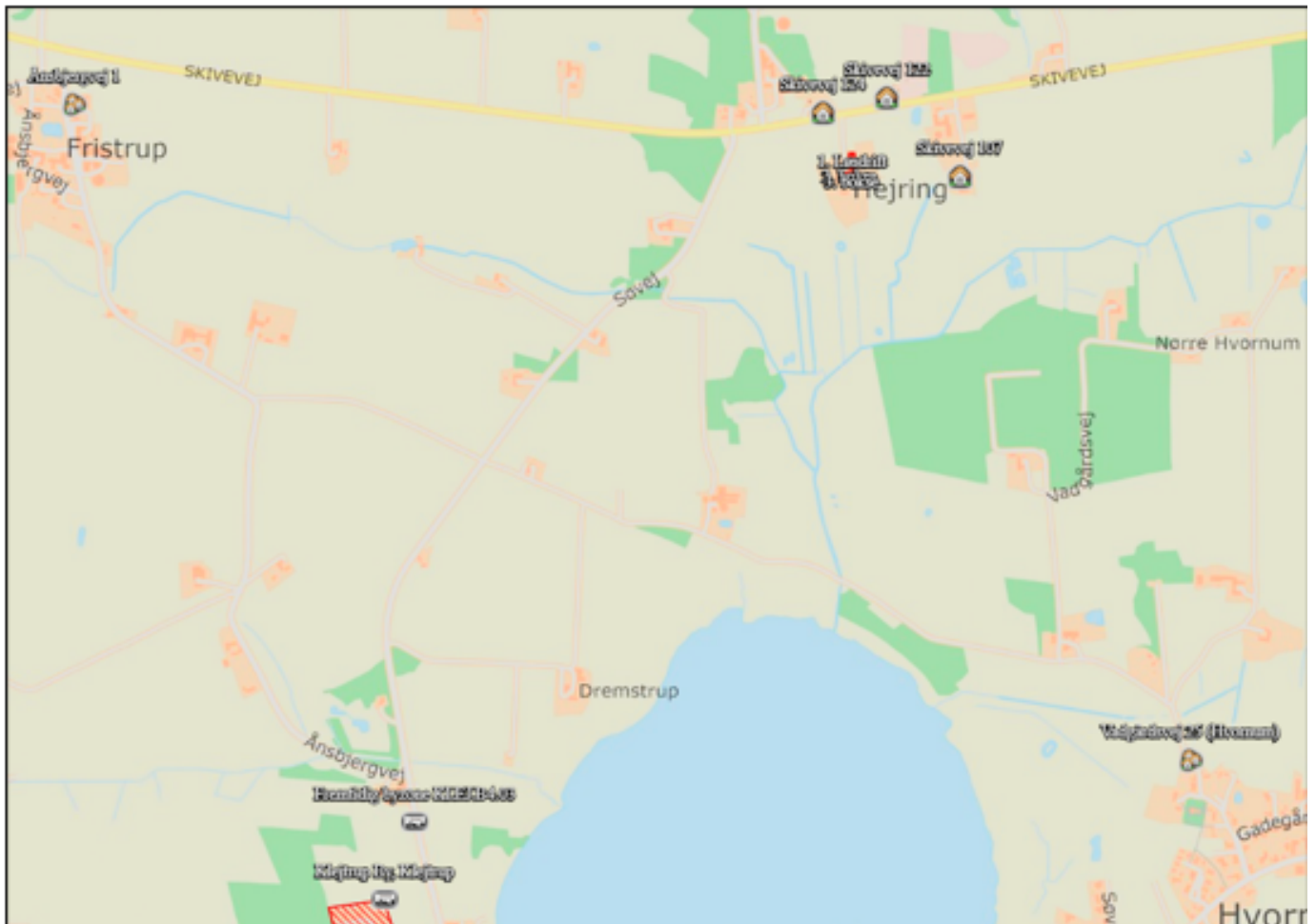
Beregninger af lugtgeneafstande i Husdyrgodkendes.dk viser, at det ansøgte overholder kravene til lugtgeneafstand med en pæn stor margin, se tabel 7.

Det vurderes, at der ikke er risiko for, at der kan opstå væsentlige lugtgener ved nabobeboelser, byzone eller samlet bebyggelse.

Tabel 7. Lugtgeneafstande.

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand	Korrigeret geneafstand	Vægtet gennemsnits-afstand	Genekriterie overholdt
Skivevej 107 	0	FMK	40,4	40,4	257,2	Ja
Skivevej 122 	0	FMK	40,4	40,4	175,5	Ja
Skivevej 124 	0	FMK	40,4	40,4	137,5	Ja
Vadgårdsvej 25 (Hvornum) 	0	FMK	71,8	71,8	1619,1	Ja
Ånsbjergvej 1 	0	FMK	71,8	71,8	1837,7	Ja
Fremtidig byzone KLEJ.B4.03 	0	FMK	127,6	127,6	1863,4	Ja
Klejtrup By, Klejtrup 	0	FMK	127,6	127,6	2057	Ja

Figur 5. Husdyrbrugets placering i forhold til naboer, samlet bebyggelse og byzone



## KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERINGER

---

Lovens minimumskrav til afstande til nærmeste beboelser inden for de tre typer enkeltbolig, samlet bebyggelse og byzone 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:

10. 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.

## 6.2 FLUER OG SKADEDYR

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Gener fra fluer og andre skadedyr håndteres hovedsagelig gennem forebyggelse, hvor regelmæssig rengøring af stalde og opbevaringsanlæg til foder er med til at begrænse forekomst af skadedyr.

Foder opbevares i foderladen som rengøres jævnligt, og evt. foderspild fjernes løbende.

#### *Rotter*

Der sker rottebekæmpelse ved behov.

#### *Fluer*

Stuefluer bekæmpes med bekæmpelse efter behov.

### 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:

*11. 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.*

## 6.3 STØJ

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

De typiske støjkloder på en kvægeejendom er støj fra ind- og udlevering af dyr, omrøring og pumpning af gylle, indblæsning af foder, tørring af korn, formaling af korn, blanding af foder, vask af stalde med højtryksrensere. Derudover kan der forekomme støj som følge af transporter til og fra husdyrbruget og støj som følge af interne transporter på husdyrbruget.

Der foretages ikke tørring eller formaling af foder på ejendommen.

Støjklodernes placering i anlægget fremgår af tabel 8.

Tabel 8. Støjkloder.

Støjkloder	Drifttid	Tiltag mod støjkloder
Indlevering af dyr	Dagtimer, kortvarig	
Udlevering af dyr	Kan i sjældne tilfælde finde sted om natten, kortvarig op til 30 min	
Indlevering af foder	Dagtimer	I foderlade
Intern kørsel	Dagtimer og aften timer ved sæsonarbejde	
Transport- til og fra ejendommen	I forbindelse med høst og udbringning af husdyrgødning kan der forekomme transporter i aftenperioden.	
Luftkompressor	Dagtimer	I nyt maskinhus
Højtryksrensere	Dagtimer	I staldanlæg

### Rystelser

Driften i anlægget bidrager ikke til rystelser.

Transport til og fra anlægget ad grusvej med traktor og lastbiler forventes ikke at give anledning til rystelser 50 meter fra transportvejen, dels da gummihjul absorberer stød, og dels da vejbelægningen ikke bidrager til rystelser som eks. en brostensbelægning.

Der er en bolig, som evt. vil kunne opleve rystelser i forbindelse med indkørsel på adgangsvej fra offentlig vej. Rystelser søges minimeret ved lav hastighed og hensynsfuld kørsel.

## KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune vurderer, at støjen fra produktionsanlægget med tilknyttede aktiviteter - ejendommens beliggenhed taget i betragtning - 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:

- 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

Hvis tilsynsmyndigheden skønner, at eventuelle klager vedrørende støj er velbegrundede, kan tilsynsmyndigheden bestemme, at virksomheden skal dokumentere, at grænseværdierne for støj er overholdt, dog højst 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.

## 6.4 STØV

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Levering og blanding af foder sker i lukket foderlade.

Der kan forekomme støv i staldene fra foder, gødning, afstødning af hår fra dyrene og strøelse.

Adgangsvejen til ejendommen samt de interne transportveje er grusveje. Transporter på jord- eller grusveje kan give anledning til lokale støvgener i tørre perioder.

### 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:

13. *Husdyrbruget må ikke uden for ejendommens areal give anledning til støvgener, som Viborg Kommune vurderer til at være væsentlige.*
14. *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.*

## 6.5 TRANSPORT

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

#### *Adgangsvej og intern transportvej*

Der er én adgangsvej til ejendommen fra Skivevej, alle transporter benytter denne adgangsvej, se figur 6. Adgangsvejen til husdyrbruget er bred, så det er let at svinge ind på vejen. Ved udkørsel på Skivevej fra adgangsvejen er der hverken beplantninger, bygninger eller kurvede vejforløb, der forhindrer gode oversigtsforhold.

Oversigt over antallet af transporter til og fra husdyrbruget fremgår af nedenstående tabel 9. Transporter er defineret som biler større end 3500 kg og en transport er defineret som en til- og frakørsel.

Det samlede antal årlige transporter fra ejendommen reduceres fra 244 til 176.

Transporter som leverer dyr, foder, dieselolie og sækkevare til markbruget, eller transporter der afhenter levende eller døde dyr og affald er transporter hvor husdyrbruget ofte ikke har indflydelse på det faktiske leverings- eller afhentningstidspunkt. Transporterne sker primært indenfor normal arbejdstid fra 6.00-18.00. Afhentning af dyr til slagteri kan dog også finde sted i nattetimerne.

Transporter som f.eks. hjemtagning af halm i høst eller udbringning af husdyrgødning til markarealer er transporter som er sæsonbetonede i forbindelse med markarbejde i foråret, i høst og i efteråret. Selv om husdyrbruget ofte selv står for disse transporter, og dermed har indflydelse på tidsrummet for kørslerne, er det dog ofte vejrforholdene, der er afgørende for hvornår markarbejde kan finde sted. Ved sæsonarbejde vil der kunne forekomme kørsel i aftentimerne og i weekender.

Figur 6. Adgangsvej og interne transportveje



Tabel 9. Transporter til og fra ejendommen

Type	Antal transporter		kapacitet	Hypighed		Tidsrum Transport
	Før	Efter		Før	Efter	
Levering af dyr	0	5		Jævnt fordelt hen over året		6.00-18.00
Afhentning af dyr til slagteri	0	10		Jævnt fordelt hen over året		Kan forekomme om natten
Hestetransport	104	0		Jævnt fordelt hen over året		
Afhentning af døde dyr til destruktion	5	26		Jævnt fordelt hen over året		6.00 – 18.00
Levering af færdigfoder	26	26	32 tons	Jævnt fordelt hen over året		6.00 – 18.00
Udkørsel dybstrøelse	47	47	16 tons	Sæson primært efterår og nogle dage i foråret		7.00-23.00
Levering af fyrings- og dieselolie	6	6		Ved behov		6.00 – 18.00
Levering af halm	12	12		Jævnt fordelt hen over året		8.00-23.00
Afhentning af dagrenovation	26	26		Jævnt fordelt hen over året		6.00-18.00
Afhentning af emballage/papir/pap	12	12		Månedligt/ Ved behov		6.00-18.00
Afhentning af jern til skrot	1-2	1-2		Ved behov		6.00-18.00
Afhentning af spildolie	1	1		Ved behov		6.00-18.00
<b>Vedr. Markbrug</b>						
Levering af såsæd til markbrug	1	1		En gang om året		6.00-18.00
Levering af gødning markbrug	2	2		to gange om året (forår)		6.00-18.00

## 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:

15. *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.*

## 6.6 AFFALD

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Affaldet består primært af plastdunke fra sæber, desinfektionsmidler, klinisk risikoaffald (kanyler og medicinrester) og farligt affald (spraydåser til mærkning af dyr), lysstofrør fra stalde, papir, pap og plast fra emballering samt jern og metal.

Tabel 10. Affaldsfraktioner

Affaldstype	Håndtering	Bortskaffelse
<b>Brændbart affald</b>	Opbevares i særskilt container	Afhentes af vognmand til godkendt modtageanlæg / Afleveres på genbrugsstation
<b>Genanvendeligt affald</b>	Opbevares i sorterede fraktioner	Afleveres på genbrugsstation
<b>Spraydåser</b>	Opbevares i forrum i egnet beholder	Afleveres på genbrugsstation som farligt affald.
<b>Klinisk risikoaffald - medicinrester - brugte kanyler</b>	Lægemiddelsrester opbevares aflåst egnet beholder. Brugte kanyler opbevares i kanyleboks/plastdunk.	Afhentes af miljøbil eller afleveres sorteret på genbrugsstation.
<b>Byggeaffald</b>	-	Genbrugsstation/medtages af entreprenør
<b>Lystofrør</b>	Opbevares i en fast beholder.	Afleveres på genbrugsstation.
<b>Spildolie, oliefiltre</b>	Opbevares i container/spildbakke	Afleveres på genbrugsstation.
<b>Jern og metal</b>	-	Produkthandel
<b>Husholdningsaffald</b>	Container	Dagrenovation

Affaldet sorteres på ejendommen og bortskaffes som beskrevet i ovenstående tabel 10.

#### *Døde dyr*

Døde dyr opbevares nord for staklade. Døde dyr overdækkes og afhentes efter behov af DAKA.

#### *Olieaffald(spildolie)*

I nudrift opbevares der ingen spildolie på ejendommen, idet spildolie medtages i forbindelse med service af maskiner.

I ansøgt drift vil spildolie blive opbevaret i lukkede tromler i kar i det nye maskinhus, og afhentes efter behov af godkendt modtager eller afleveres på genbrugsstation.

#### *Kemiaffald*

Det er sjældent, at der er restprodukter. Det tilstræbes at disponere midlerne, så restprodukter undgås. Eventuelle rester afleveres på genbrugsplads.

## 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 døde produktionsdyr, herunder selvdøde dyr, skal indtil afhentning opbevares på en måde, der sikrer dem mod ådselædende dyr og under sådanne forhold, at opbevaringen ikke udgør risiko for spredning af smitstoffer. Opbevaring af døde dyr skal være placeret på et egnet sted. 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:

16. *Arealerne omkring bygningerne og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald mv.*
17. *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.*

## 6.7 LYS

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Der er kun lys i staldene i forbindelse med arbejde i staldene og i forbindelse med udfodring og sådan at velfærdskravene vedr. belysning, fastsat ved lov, kan opfyldes. Staldene er ikke oplyst om natten.

Udendørsbelysningen består af orienteringslys ved indgange til bygninger og en projektør placeret ved nyt maskinhus. Projektøren peger nedad og er kun tændt kortvarigt. Øvrige nødvendige projektører er monteret på maskiner og er kun tændt ved behov.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Viborg Kommune vurderer, at der ikke vil være lys, som kan virke generende for naboer eller passerende trafik.

## VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående stilles der ikke vilkår om lys.

## 7 ØVRIGE PÅVIRKNINGER FRA HUSDYRBRUGET

---

### 7.1 ENERGI- OG VANDFORBRUG

---

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

##### *Energiforbrug*

Stuehuset opvarmes med oliefyr. I driftsbygningerne anvendes der el til belysning og højtryksrensning.

Der anvendes dieselolie til ejendommens maskiner. Det årlige forbrug af dieselolie til landbrug og maskiner er 1000 l både i ansøgt drift og nudrift.

Der forventes ingen ændringer i energiforbruget i forbindelse med det ansøgte.

##### *Vandforbrug*

Ejendommen forsynes med vand fra alment Vandværk. Der forbruges vand til drikkevand til dyrene og rengøring af stalde.

Husdyrbrugets vandforbrug søges begrænset via nedenstående tiltag:

- Iblødsætning forud for vask
- Dagligt eftersyn af rørføringer til vand.

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Viborg Kommune har ikke bemærkninger til oplysningerne om ejendommens energi- og vandforbrug.

### 7.2 SPILDEVAND

---

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Tagvand fra staldanlæg og driftbygninger udledes til diffus nedsivning på jordoverfladen.

Der er ingen afløb i staldgulve til dybstrøelse, ved vask af staldanlæg udtørres stalde ved luftgennemstrømning.

Der er ingen vaskeplads på ejendommen.

Sanitært spildevand fra stuehus opsamles i septiktank placeret øst for ejendommen og afledes jf. BBR-registret via ældre nedsivningsanlæg med nedsivning til sivebrønd.

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Viborg Kommune vurderer, at spildevand håndteres forsvarligt.

Det bemærkes, at afledning af regnvand fra nye bygninger kræver en spildevandstilladelse.

Det bemærkes ligeledes, at der i afsnit 4.3. er vilkår om etablering af afløb/pumpesump fra produktionsarealerne.

### **7.3 RÅVARER OG HJÆLPESTOFFER**

---

#### **MILJØTEKNISK REDEGØRELSE**

---

##### *Olier*

Fyringsolie opbevares i en overjordisk olietank på 1.200 liter. Olietanken er placeret i stuehus på fast bund. Derudover er der et mindre oplag af smøreolie.

Der findes opsugende materiale som f.eks. kattegrus i foderlade til opsugning af evt. spild.

##### *Kemikalier*

Husdyrbrugets forbrug af kemikalier består af rengøringsmidler til vask af staldanlægget. Rengøringsmidler opbevares på spildbakke i rum uden afløb.

#### **KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING**

---

Viborg Kommune vurderer, at der ikke vil være problemer med hensyn til håndtering af kemikalier og olie på bedriften.

#### **VILKÅR**

---

På baggrund af ovenstående stilles der ikke vilkår om råvarer og lys.

## 8 NATUROMRÅDER

### 8.1 AMMONIAK OG NATUR

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE OG VURDERING

Tabet 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 på naturområder i forbindelse med udvidelser eller ændringer af husdyrbrug. IT ansøgningssystemet beregner automatisk afsætningen (depositionen) af ammoniak i de naturområder, der udpeges i ansøgningen.

Den samlede ammoniakfordampning fra ejendommen er 460,6 kg NH<sub>3</sub>-N pr. år i ansøgt drift. Dette er en stigning i forhold til nudriften og driften 8 år tilbage på 105,7 kg NH<sub>3</sub>-N. Nedenstående tabel 11 viser den samlede ammoniakfordampning fra stalde og lagre til opbevaring af husdyrgødning.

Tabel 11. Ammoniakemission.

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	460,6	0,0	460,6
Nudrift	333,6	21,2	354,9
8 års-drift	333,6	21,2	354,9

#### Afskæringskriterier i forhold til natur

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

Tabel 12. Afskæringskriterier for 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 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.

<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>

Kategori 1 og 2 naturtyperne reguleres ud fra den totale udledning fra husdyrbruget, mens kategori 3 naturtyperne reguleres ud fra den mer-deposition et projekt giver anledning til.

#### *Kategori 1*

Nærmeste kategori 1-naturtyper er beliggende ved Klejtrup Sø, som indgår i habitatområde nr. 30 Lovns Bredning, Hjarbæk Fjord og Skals Ådal. Afstanden til anlægget på Skivevej 111 er over 1 km. Den beregnede samlede ammoniakdeposition udgør 0,0 kg N/ha/år.

#### *Kategori 2.*

Nærmeste kategori 2-naturtype er et overdrev beliggende ca. 450 m nord for Skivevej 111. Beregningerne viser, at den samlede ammoniakdeposition på overdrevet udgør 0,1 kg N/ha/år.

#### *Kategori 3*

Nærmeste kategori 3-naturtype er beliggende ca. 400 m sydøst for staldanlægget. Merdepositionen er beregnet til 0,0 kg N/ha/år.

Ved ejendommen findes der flere arealer, hvor der potentielt kan forekomme naturtyper som overdrev eller eng, der kan være omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3. Forholdet er endnu ikke endeligt afklaret. Der er foretaget beregninger for disse arealer, som viser, at selv hvis arealerne klassificeres som kategori 3-natur, er kravene til ammoniakdeposition overholdt med en betydelig margin. Den endelige afklaring af arealernes status, har derfor ikke betydning for nærværende tilladelse.

#### *Beskyttede arter*

Der er foretaget opslag i Arter.dk og Danmarks Miljøportal, og der er ikke registreret forekomster af bilag IV-arter inden for en radius af 400 m fra Skivevej 111. Det kan dog ikke udelukkes, at der forekommer bilag IV-

arter, herunder flagermus, i området, idet flere arter kan anvende læhegn, bygninger og mindre vandhuller som fouragerings- og rasteområder i landbrugsdominerede landskaber.

Da projektet medfører en marginal forøgelse af ammoniakemissionen og ikke indebærer indgreb såsom nedrivning af bygninger, fjernelse af læhegn eller andre ændringer af potentielle yngle- og rasteområder, vurderes projektet ikke at medføre en negativ påvirkning af bilag IV-arter.

#### *Samlet konklusion på naturpåvirkning*

På baggrund af de betydelige afstande til kategori 1- og kategori 2-naturtyperne samt projektets forholdsvis lave ammoniakudledning vurderes det samlet, at tilladelsen ikke vil medføre væsentlige påvirkninger af de omkringliggende naturtyper. De beregnede ammoniakdepositioner ligger inden for de gældende tålegrænser, og der er ikke identificeret forhold, som giver anledning til en negativ påvirkning af beskyttede naturområder. Desuden vurderes det, at projektet ikke vil påvirke levesteder eller forekomster af bilag IV-arter. På denne baggrund vurderes det, at tilladelsen kan meddeles uden væsentlige naturmæssige konsekvenser.

## VILKÅR

---

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

## 9 BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK (BAT)

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

#### **Vejledende BAT-standardkrav (ammoniak)**

For anlægget (husdyrhold, stalde og lagre) defineres kravet om BAT som en maksimal emissionsgrænse afhængig af udvidelsens størrelse og afhængig af, om udvidelsen sker i nyt eller eksisterende byggeri.

Da ejendommens samlede ammoniakfordampning er under 750 kg N/år, er der ikke krav til BAT. Ammoniakfordampningen fra anlægget er i ansøgt drift beregnet til 460,6 kg N/år.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Overordnet vurderer Viborg Kommune, at Skivevej 111 lever op til BAT-kravene i lovgivningen.

## 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 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

## 11 GODKENDELSENS GYLDIGHED, KLAGEVEJLEDNING OG UNDERRETNING

---

### 11.1 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.

### 11.2 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 21. april 2026. En eventuel klage skal være tilgængelig for Viborg Kommune i Klageportalen senest den 19. maj 2026. For eventuelle modtagere, som er undtaget for digital post, er klagefristen den 25. maj 2026.

#### *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.

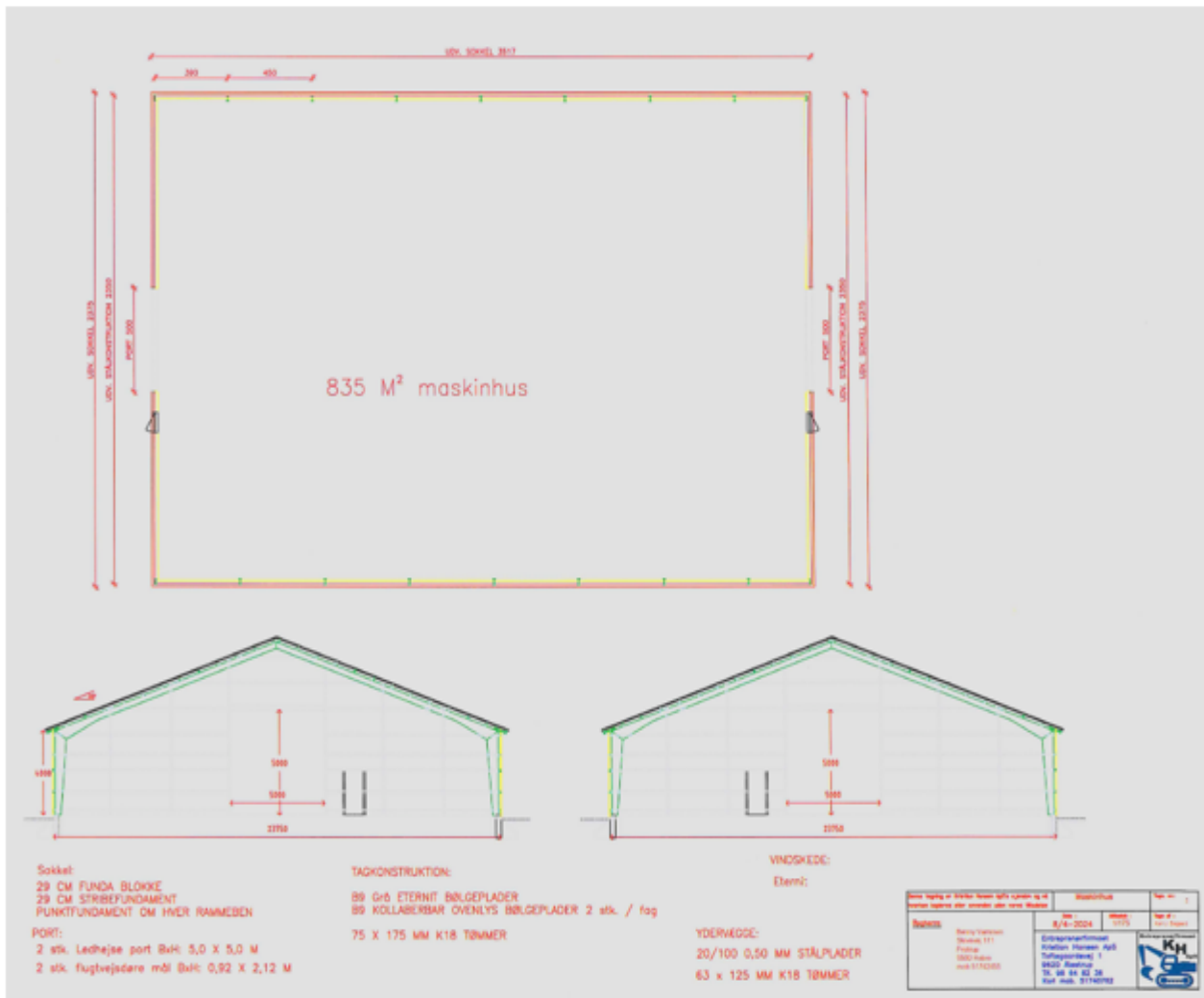
### **11.3 UNDERRETNING OM TILLADELSEN**

---

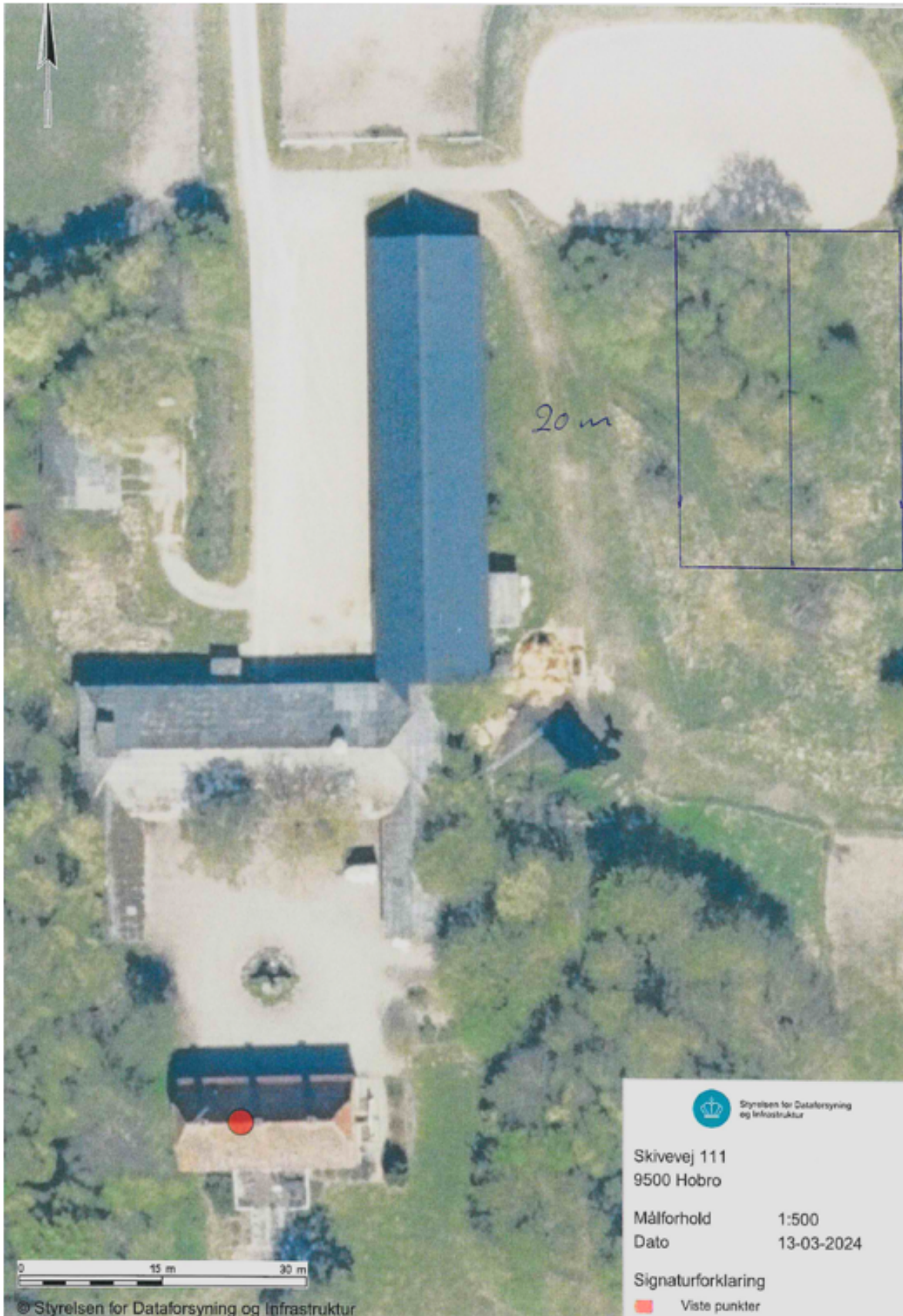
Kopi af tilladelsen er sendt til:

- 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@friluftsraadet.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140. København V, (natur@dof.dk, viborg@dof.dk)
- Naboer

**Bilag 2: Tegning nyt maskinhus og placeringstegning**



Placering af det nye maskinhus



### Bilag 3: Beplantningsplan

