



VIBORG
KOMMUNE



§ 16b Miljøtilladelse
af kvægproduktion på
Loldrupgård
Aalborgvej 136
8800 Viborg

DATABLAD

Husdyrbruget

Bedrift Cvr	30411978
Husdyrbrugets navn	Loldrupgård
Beliggenhedsadresse	Aalborgvej 136
Postnummer	8800
By	Viborg

Ansøger

Ansøgers navn	Jan Raundahl
Ansøgeradresse	Aalborgvej 136
Ansøgerpostnummer	8800
Ansøgerby	Viborg
Ansøgertelefon	40784384
Ansøger-email	janraundahl@hotmail.com

Konsulent

Konsulent Cvr	30869052
Konsulent virksomhedsnavn	Velas I/S
Konsulentnavn	Niels Provstgård
Konsulentadresse	Trigevej 20
Konsulentpostnummer	8382
Konsulentby	Hinnerup
Konsulenttelefon	50956769
Konsulent-email	nipr@velas.dk

Ejendom

Ejendomsnummer	7910064597
CHR numre	66249

Matrikler på ejendomsnummer

Matrikel: 1b - Loldrup, Viborg
Matrikel: 1f - Loldrup, Viborg
Matrikel: 2a - Loldrup, Viborg
Matrikel: 23b - Løvel By, Løvel
Matrikel: 27e - Løvel By, Løvel

Dato for tilladelse: 23. januar 2024

Tilladelsen er udarbejdet af:

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

INDHOLDSFORTEGNELSE

Datablad	1
Indholdsfortegnelse	2
1 Resumé og samlet vurdering	4
1.1 Ansøgning om miljøtilladelse	4
1.2 Afgørelse	4
1.3 Ikke teknisk resumé	4
2 Vilkår for kvægproduktionen, Aalborgvej 136, 8800 Viborg	6
3 Basisoplysninger	9
3.1 Offentlighed	9
3.2 Meddelelsespligt – anlæg, ejerforhold	9
3.3 Gyldighed	9
4 Husdyrbrugets beliggenhed og planmæssige forhold	10
4.1 Bygge- og beskyttelseslinier, fredninger mv.	10
4.2 Placering i landskabet	12
4.3 Staldindretning.....	12
5 Husdyrgødning.....	14
5.1 Gødningstyper, -mængder og opbevaring.....	14
6 Nabopåvirkning	15
6.1 Lugt.....	15
6.2 Fluer og skadedyr	16
6.3 Støj	16
6.4 Støv.....	18
6.5 Transport.....	18
6.6 Affald	19
6.7 Lys.....	20
7 Øvrige påvirkninger fra husdyrbruget	21
7.1 Energi- og vandforbrug	21
7.2 Spildevand	21
7.3 Råvarer og hjælpestoffer	21
7.4 Driftsforstyrrelser eller uheld.....	22
8 Naturområder	23

8.1	Ammoniak og natur.....	23
9	Bedste tilgængelige teknik (BAT)	26
10	Samlet konklusion.....	27
11	Godkendelsens gyldighed, klagevejledning og underretning	28
11.1	Godkendelsens gyldighed	28
11.2	Klagevejledning og søgsmål	28
11.3	Underretning om Tilladelsen	29

1 RESUMÉ OG SAMLET VURDERING

1.1 ANSØGNING OM MILJØTILLADELSE

Ejendommen Loldrupgård, Aalborgvej 136, 8800 Viborg har tidligere været drevet som kvægbrug. Kvægproduktionen har været indstillet i mere end 3 år, hvilket medfører, at det kræver miljøtilladelse at genoptage den ønskede produktion.

Jan Raundahl har i forlængelse heraf søgt om miljøtilladelse efter husdyrbruglovens § 16b til kvægproduktion i en stald, som ligger i tilknytning til stuehuset og dels i 3 fastplacerede læskure. Stalden har et produktionsareal på 815 m², medens de 3 læskure hver er på 30 m². Der søges om en produktion, der kan bestå af forskellige typer kvæg til slagt, tyrekalve, kvier og opdræt.

Husdyrbruget er ikke teknisk, forurenings- og driftsmæssigt forbundet med andre husdyrbrug,

Placering af stalden og læskurene kan ses i figur 1, side 10.

Ansøgningen om miljøtilladelse efter husdyrbrugslovens § 16b er indsendt den 11. oktober 2023.

Til ansøgningen er knyttet et IT-Ansøgningskema i husdyrgodkendelse.dk. Skemaet har nr. 241846.

1.2 AFGØRELSE

Viborg Kommune har vurderet, at der kan meddeles tilladelse til det ansøgte i henhold til de gældende regler. Miljøtilladelsen meddeles i henhold til § 16b, stk. 1 i Husdyrbrugloven (Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning mv.) og i henhold til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen (Bekendtgørelse nr. 443 af 26. april 2023).

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

Miljøtilladelsen meddeles under forudsætning af, at de til enhver tid generelle miljøregler overholdes herunder reglerne i den til enhver tid gældende Husdyrgødningsbekendtgørelse (Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning, Bekendtgørelse nr. 2243 af 29/11/2021).

1.3 IKKE TEKNISK RESUMÉ

Produktion

Produktionsarealet består i ansøgt drift af en stald med et produktionsareal på 815 m² og 3 læskure med et produktionsareal på 30 m² hver. Der er søgt om en høj grad af fleksibilitet, så der i dyreholdet kan indgå malkekøer, kvier og stude, ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.), kalve, (under 6 mdr.) heste, får og geder.

Placering

Husdyrbruget er placeret i landzone knap 1 km nord for byzone i Viborg. Ejendommen ligger for sig selv med en enkelt bolig som nærmeste nabo. Ejendommen er let skjult/sænket i landskabet grundet kuperet terræn,

hvorved bygningerne og anlæg ikke skæmmer de landskabelige interesser. I Kommunalplanen for Viborg 2017-2029 fremgår det, at ejendommen ligger i Værdifuldt landbrugsområde og i Område velegnet til store husdyrbrug. Husdyrbruget ligger ikke indenfor naturområder med særlige naturbeskyttelsesinteresser, beskyttelseslinjer eller byggelinjer.

Der bygges ikke nyt udover, at der etableres 3 læskure.

Husdyrgødning

Husdyrbrugets husdyrgødning består af ren dybstrøelse. Husdyrgødningen opbevares forsvarligt i staldanlæggene indtil udkørsel og nedmuldning. Udkørsel foretages to gange årligt.

Støv, støj og fluer

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

Støj fra produktionsanlægget med tilknyttede aktiviteter forventes generelt ikke at give anledning til væsentlige gener for de omkringliggende nabobeboelser. Bekæmpelse af fluer foretages efter anvisning fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

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

Alle krav til ammoniakdeposition på natur er overholdt. Der er stor afstand til Kategori 1 natur (habitatområder), Kategori 2 natur og Kategori 3 natur

Andre miljøpåvirkninger

Produktionen overholder alle gældende normer for opbevaring og udbringning af dybstrøelse, 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 ammoniakudslip er overholdt. For en tilladelse efter § 16b i Husdyrbrugloven betragtes i øvrigt overholdelse af gældende love og bekendtgørelser som værende BAT.

Samlet konklusion.

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

2 VILKÅR FOR KVÆGPRODUKTIONEN, AALBORGVEJ 136, 8800 VIBORG

Generelle vilkår:

1. Ejendommen skal indrettes og drives i overensstemmelse med ansøgningsmaterialet med de ændringer, der fremgår af miljøtilladelsens vilkår.
2. Tilladelsen omfatter husdyrproduktionen på ejendommen Aalborgvej 136, 8800 Viborg, CVR nr. 30411978.
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 905 m² fordelt på 1 stald og 3 læskure tillades drevet dels med flexgruppen: "Alle kvæg, dybstrøelse", som beskrevet i vilkår 6.
6. Staldgulv og produktionsareal skal være som beskrevet i nedenstående skema:

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Kvæg 1	1554	Naturlig ventilation	6 m	(#640541) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	815
Læskur 1	30	Naturlig ventilation	3 m	(#640542) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, F&2229;r og Geder; Dybstrøelse	0	30
Læskur 2	30	Naturlig ventilation	3 m	(#640543) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	30
Læskur 3	30	Naturlig ventilation	3 m	(#640544) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	30
Sum						905

Lugt:

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

Fluer og skadedyr

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

Støj

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

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

Støv

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

Transport

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

Affald:

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

Råvarer og hjælpestoffer:

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

3 BASISOPLYSNINGER

3.1 OFFENTLIGHED

Viborg Kommune har foretaget nabohøring i sagen den 31. oktober 2023 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. Ændring af anlæg kan kræve byggetilladelse.

3.3 GYLDIGHED

En tilladelse skal udnyttes inden for 6 år.

Hvis en tilladelse, der er udnyttet, efterfølgende ikke har været helt eller delvis udnyttet i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del af tilladelsen, der ikke har været udnyttet i de seneste 3 år.

Udnyttelse anses her for at foreligge, når mindst 25 pct. af det tilladte produktionsareal udnyttes driftsmæssigt. Med driftsmæssig udnyttelse forstås, at der på det pågældende produktionsareal mindst produceres 50 pct. af det mulige inden for rammerne af dyrevelfærdskrav eller andre relevante krav. Herefter gælder fortsat, at der kan ske helt eller delvist bortfald af tilladelsen, hvis der ikke sker udnyttelse (jf. de 25 %) af produktionsretten i 3 på hinanden følgende år.

GENERELLE VILKÅR

På baggrund af ovenstående afsnit fastsættes følgende generelle vilkår:

- Ejendommen skal indrettes og drives i overensstemmelse med ansøgningsmaterialet med de ændringer, der fremgår af miljøtilladelsens vilkår.*
- Tilladelsen omfatter husdyrproduktionen på ejendommen Aalborgvej 136, 8800 Viborg, CVR nr. 30411978.*
- 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

Der foretages ikke nybyggeri af stalde i forbindelse med ansøgningen, og produktionen skal således finde sted i en eksisterende stald, idet der dog etableres 3 fastplacerede læskure.

Placeringen af stalden og læskurene fremgår af figur 1.



Figur 1. Placering af stald og læskure.

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.

Ansøgningen overholder husdyrbruglovens § 6, hvilket fremgår af tabel 1.

Tabel 1. Stald og læskure, husdyrbruglovens § 6.

Nabobeboelse (der kan ikke dispenseres fra dette krav)	50 m	Aalborgvej 134, ejet af ansøger - 70 m. læskur 15 m Aalborgvej 132 - 450 m Læskur 290 m
Eksisterende eller ifølge Kommuneplanens ramme-del fremtidigt byzone- eller sommerhusområder (der kan ikke dispenseres fra dette krav)	50 m	Viborg 850 m - Læskur 650 m
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. (der kan ikke dispenseres fra dette krav)	50 m	Arildsvej 60 - 1051 m. Læskur 850 m

Husdyrbruglovens § 7.

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. Der er stor afstand fra stalden på Aalborgvej 136 med tilhørende læskure til særlig følsom natur, og kravet nævnt i § 7 er overholdt med stor margin.

Husdyrbruglovens § 8.

I stalden og læskurene søges om at etablere produktionsarealer. Stalden og læskurene skal derfor overholde husdyrbruglovens § 8. Afstandskravene i § 8 og de faktiske afstande fremgår af tabel 2.

Tabel 2. Afstandskrav. Husdyrbruglovens § 8.

Generelle afstandskrav vedr. staldanlæg		Overholdt ja/nej
Ikke-almene vandforsyningsanlæg (markvanding, drikkevandsboringer for < 9 brugere, private boringer)	25 m	Eget anlæg 50 m Nabo (140619) 96 m Læskur 47 m
Almene vandforsyningsanlæg	50 m	Viborg Vand nord (63364) 910 m
Vandløb	15 m	Nørremølle Å 350 m Læskur 400 m
Dræn	15 m	Egen mark >15 m Læskur >15 m
Søer	15 m	Nørre Teglgård 530 m Læskur ca. 600 m
Offentlig vej og privat fællesvej	15 m	Aalborgvej 75 m Læskur 30 m

Levnedsmiddelvirksomhed	25 m	Viborg > 850 m
Beboelse på samme ejendom Afstandskravet gælder ikke ensilageopbevaringsanlæg	15 m	Stuehus 45 m Læskur 45 m
Naboskel	30m	2c nabo 65 m(ejet) 15 m til læskur 2b nabo 246 m
Nabobeboelse (der kan ikke dispenseres fra dette krav)	50 m	Aalborgvej 134, ejet af ansøger – 70 m. læskur 15 m Aalborgvej 132 – 450 m Læskur 290 m

Det fremgår af tabel 2, at afstandskravene i Husdyrbrugslovens § 8 er overholdt.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Ansøgningen overholder alle afstandskrav.

4.2 PLACERING I LANDSKABET

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Produktionen skal etableres i en eksisterende bygning og i mindre læskure, og den landskabelige påvirkning er derfor minimal. Landskabet, hvor ejendommen ligger, er let kuperet. Der er læhegn og mindre beplantninger, hvor store dele af arealerne skråner ned mod Nørremølle Å. Læhegnene i området er af varierende størrelse og form. Landskabet er varieret med græsningsarealer, natur og marker, samt intensiv landbrugsdrift. Der er tale om et relativt lille landskabsrum grundet beplantning og det kuperede terræn.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune vurderer, at landskabelige værdier ikke bliver påvirket af tilladelsen.

4.3 STALDINDRETNING

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der ansøges om et produktionsareal beregnet til 815 m² i en eksisterende dybstrøelsesstald. Der er ikke et produktionsareal i nudrift eller i 8-års-drift. Der er i ansøgt drift tilknyttet 3 læskure til produktionen, hver på 30 m² og dermed et samlet produktionsareal for læskurene på 90 m².

Der er søgt om flexgruppe ” Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse” for at give størst mulig fleksibilitet i forhold til produktionen.

Placeringen af de enkelte anlæg kan ses på situationsplanen i figur 1.

De stalden og læskurene, som indgår i produktionen ansøgt drift, nu-drift og driften for 8 år siden, fremgår af nedenstående tabel.

Tabel 3. Stalde og læskure.

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Kvæg 1	1554	Naturlig ventilation	6 m	(#640541) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	815
Læskur 1	30	Naturlig ventilation	3 m	(#640542) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	30
Læskur 2	30	Naturlig ventilation	3 m	(#640543) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	30
Læskur 3	30	Naturlig ventilation	3 m	(#640544) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	30
Sum						905

Håndtering af husdyrbrugets husdyrgødning er behandlet i afsnit 5.1.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

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

VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles følgende vilkår for produktionen:

- Produktionsarealet på 905 m² i én stald og 3 læskure tillades drevet dels med flexgruppen: " Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse", som beskrevet i vilkår 6.*
- Staldgulv og produktionsarealer skal være som beskrevet i nedenstående skema:*

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Kvæg 1	1554	Naturlig ventilation	6 m	(#640541) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	815
Læskur 1	30	Naturlig ventilation	3 m	(#640542) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	30
Læskur 2	30	Naturlig ventilation	3 m	(#640543) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	30
Læskur 3	30	Naturlig ventilation	3 m	(#640544) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	30
Sum						905

5 HUSDYRGØDNING

5.1 GØDNINGSTYPER, -MÆNGDER OG OPBEVARING

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Husdyrbrugets husdyrgødning består af ren dybstrøelse. Gødningsopbevaring sker i stalde og læskure. Der er derfor ingen markstakke eller befæstede møddingspladser.

Opbevaringsbehovet er opfyldt ved lagring i staldanlæggene, også med fuld belægning af kvæg. Dybstrøelsen køres direkte ud og pløjes ned to gange om året.

Det er ingen gylle - gylletank brugs til vand.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune vurderer, at husdyrgødningen håndteres forsvarligt.

6 NABOPÅVIRKNING

6.1 LUGT





MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Ifølge lugtberegninger i Miljøstyrelsens elektroniske ansøgningssystem overholder projektet 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.

De foretagne beregninger fremgår af nedenstående tabel 4.

Den nærmeste nabo uden landbrugspligt er Aalborgvej 132, som ligger ca. 480 m vest for staldanlægget. Nærmeste byzone er Viborg, der ligger 1.000 m syd for ejendommen. Der er ikke samlet bebyggelse tættere på end byzonen.

Tabel 4. Lugtgenæafstande.

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret genæafstand (m)	Korrigeret genæafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt
 Aalborgvej 132	0	FMK	53	53	478,4	Ja
 Aalborgvej 134	0	FMK	53	53	115,1	Ja
 Arildsvej 60	0	FMK	94,2	94,2	1026,4	Ja
 Viborg Markjorder	0	FMK	167,5	167,5	1001,1	Ja

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERINGER

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

VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles følgende vilkår for lugt:

- 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

På ejendommen foretages en generel bekæmpelse af skadedyr. Døde dyr opbevares på spalter under kadaverkappe indtil afhentning af DAKA Ejendommen har en serviceaftale til bekæmpelse af rotter.

Fluer vil blive bekæmpet. Indsatsen koncentrerer sig mod fluelarverne. Fluebekæmpelsen foregår i overensstemmelse med de fastsatte retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi. Det vurderes, at der med ovenstående udføres en effektiv og tilfredsstillende flue- og skadedyrsbekæmpelse.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

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

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

VILKÅR

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

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

6.3 STØJ

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der kan forekomme støj fra følgende kilder:

- Højtryksrensere
- Håndtering og tildeling af foder på marken
- Transport til, fra og på ejendommen (se afsnit vedr. transport)

Af følgende skema fremgår driftsperioderne og placeringen af støjkilder på ejendommen:

Tabel 5. Støjkilder.

Støjkilde	Placering	Tidsinterval
Højtryksrensere – der vaskes aldrig.	Brug af højtryksrensere til vask af stalde sker inden døre	Rengøring sker i dagtimerne
Aflæsning af foder	Foderlade	Indblæsning af færdigfoder i silo
Håndtering af regnvand i gylletank		Der vil være periodisk støj ved tømning og pumpning af regnvand fra gylletanken hvis den løber fuld.
Transport til og fra ejendommen ved bl.a. aflæsning af foder og ved ind- og udlevering af dyr		Der kan lejlighedsvis forekomme støj ved af- og pålæsning dyr og foder

Generelt vedr. støj:

Der har ikke været klager over støj fra ejendommen. De fleste støjkilder er placeret i lukkede bygninger, bl.a. højtryksrensere mm. Anvendelse af støjende anlæg og maskiner tilstræbes holdt inden for normal arbejdstid. Der forventes ingen driftsstøj i øvrigt, og det ansøgte vurderes ikke at give støjgener for omgivelserne grundet ejendommens placering. Desuden anvendes højtryksrensning kun i forbindelse med vask af maskiner, ikke til vask af staldanlæg. Alt i alt vurderes det, at naboerne ikke vil blive udsat for væsentlige støjgener.

Rystelser og vibrationer:

Virksomheden vil overholde grænseværdier for Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt og internt miljø fra Orientering fra Miljøstyrelsen, nr. 9, 1997 Tabel 1 og 2. Da der ikke anvendes maskiner som giver lavfrekvent støj og vindmøllen på ejendommen er en mindre type, vil den type støj ikke stamme fra husdyrbruget.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

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

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

VILKÅR

På baggrund af ovenstående er der stillet følgende vilkår:

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

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

I forbindelse med håndtering af foder kan der lokalt opstå lidt støv samt ved transporter på tørre dage om sommeren. Forhold, som kan medvirke til støv, er af begrænset karakter og varighed. Tilkørselsvej er belagt med belægningssten. Der har ikke tidligere været problemer med støvgener i forhold til naboerne, så derfor antages det, at der ikke vil forekomme støvgener i fremtiden.

Samlet vurderes det, at driften, i betragtning af afstanden til naboer og transportvejenes placering, vil kunne foregå, uden at det medfører støvgener.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

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

VILKÅR

På baggrund af ovenstående er der stillet følgende vilkår:

11. *Husdyrbruget må ikke uden for ejendommens areal give anledning til støvgener, som Viborg Kommune vurderer til at være væsentlige.*
12. *Opbevaring og håndtering af virksomhedens foder/råvarer 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

Til og fra kørsel sker via Aalborgvej via ejendommens eneste indkørsel, som er direkte forbundet til den trafikerede hovedvej. Produktionen på ejendommen vil medføre, at antallet af tungere transporter vil blive ca. 106 kørsler årligt. Det vurderes ikke, at antallet af transporter vil give anledning til væsentlige gener.

Tabel 6. Transporter.

Type transport	Ansøgt	Nudrift
Færdig foder	5	0
Dyr (ind/ud)	5	0
Grovfoderproduktion	26	0
Mælkeafhøntning	0	0
Husdyrgødning	25	0
Handelsvarer	15	0
Brændstof og olie, kemi mm	10	10
Andet	20	20
I alt	106	30

Der sker en ændring i antallet af transporter, da der sker ændringen i dyreholdet. Der bliver leveret mere foder og der produceres og leveres dyr til besætningen

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

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

VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles følgende vilkår for transport:

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

6.6 AFFALD

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Affald fra husdyrbruget kan typisk inddeles i følgende affaldsfraktioner:

- Dagrenovation
- Genbrugeligt affald (Pap, papir, jern og metal, tomme olietromler og tanke, tomme plasticsække, paller, malet og lakeret træ).
- Farligt affald (lystofrør og sparepærer, spraydåser, oliefiltre, batterier).
- Klinisk risikoaffald og medicinrester (skalpeller, kanyler og medicinrester).
- Døde dyr.
- Forbrændingseget affald (halmballesnor, papirsække etc.).

Kanyler og skarpe genstande < 1 kg: Afleveres til kommunal modtagerstation for farligt affald.

Medicinrester < 1 kg: Afleveres til dyrlæge.

Fast affald, snor, plasticsække og lignende opbevares i container, som afhentes af godkendt modtager.

Elektronikaffald, brugte elpærer og lystofrør samt rengjorte medicinflasker af glas afleveres til kommunal modtagestation.

Affald opbevares og afhentes efter de kommunale regler. Affaldscontaineren er markeret på situationsplanen. Døde dyr ligger på spalter under kadaverkappe. Dyrene afhentes efter behov af DAKA. Glas/papir og pap/emballage, småt brændbart hentes i faste intervaller af Viborg Kommunes affaldsvirksomhed. Resterende affald afleveres på genbrugspladsen via erhvervsordningen.

Spildolie afleveres på genbrugsplads. Der er ingen kemikalier på ejendommen.

Maling og rengøringsmiddel opbevares i aflåst skab.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Håndtering af døde dyr skal leve op til kravene i Bekendtgørelse om opbevaring af døde produktionsdyr, Bekendtgørelse nr. 558 af 1. juli 2011. Deraf følger, at animalsk affald, herunder selvdøde dyr, skal opbevares i lukket beholder. Opbevaring af døde dyr skal være placeret på et egnet sted, så der i tidsrummet indtil afhentningen ikke opstår uhygiejniske forhold herunder adgang for omstrejfende dyr. Bedriften er omfattet af reglerne i affaldsbekendtgørelsen. Bortskaffelsen skal i øvrigt ske i overensstemmelse med kommunes affaldsregulativ.

Det indebærer følgende:

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

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

VILKÅR

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

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

6.7 LYS

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der vil være lidt lys i staldene om natten (lovkrav), der vil være lys over ladens port og mod udearealerne, men det vurderes ikke at blive til gene for naboerne.

Det meste arbejde foregår i dagslys, hvorfor der ikke er meget behov for lys derudover.

Det forventes ikke, at ejendommens belysning vil påvirke omgivelserne i negativ retning.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune vurderer, at der ikke er 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

Der er tale om løsdrift til kødkvæg, hvor kreaturerne har adgang til udeareal hele året. Der fodres med grovfoder og halm/ensilage i wrapballer. Der bruges derfor ingen strøm i forbindelse med fodring, staldventilation eller malkeanlæg. Det anvendes kun lys i begrænset periode.

Der bruges kun vand til drikkevand. Kødkvæget på udearealer har mulighed for at drikke af vandløb og andre steder, hvor der samler sig vand. Der er etableret vand til alle staldafsnit og alle indhegninger udendørs. Der bruges skønsmæssig 15 m³ vand pr. kreatur pr år. En malkeko drikker op til 28 m³ vand årligt, slagtekalve omkring 8 m³ vand pr. årscyklus (Håndbog i Kvæghold 2011).

Med et dyrehold på 100 stk. estimeres drikkevand til 1.500 m³ årligt. Det er usikkert hvor stor en mængde som dyrene drikker på marken.

Staldene vaskes ved behov.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

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

7.2 SPILDEVAND

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Eventuelt spildevand opsamles i dybstrøelsesmåtten.

Der er ikke noget sanitært spildevand fra driftsbygningen.

Regnvand ledes til naturlig nedsivning på stedet.

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Viborg Kommune har ikke bemærkninger til oplysningerne om ejendommens spildevandsforhold.

7.3 RÅVARER OG HJÆLPESTOFFER

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Ejendommen har en overjordisk dieseltank(T1) på 1.800 l i maskinhus del af kvægstalden.

Maling og rengøringsmiddel opbevares i aflåst skab.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

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

VILKÅR

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

7.4 DRIFTSFORSTYRRELSER ELLER UHELD

Brand.

Brand kan opstå som følge af fejl i el-installationer. Dette søges undgået ved at vedligeholde el-udstyr og undgå adfærd, der kan beskadige ledninger og elektriske hjælpemidler.

Udslip af miljøskadelige stoffer.

Hvis der opstår uheld med risiko for udslip af skadelige stoffer, kontaktes kommunens miljøberedskab. Hvis der er overhængende fare, alarmeres alarmcentralen på telefon 112.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

I forhold til husdyrbrugets størrelse vurderes det, at husdyrbruget samlet set håndterer risikoelementerne korrekt og derfor ikke vil have en negativ påvirkning på miljøet og omgivelserne.

Det er Viborg Kommunes vurdering, at dette sammen med de generelle regler i husdyrgødningsbekendtgørelsen vil sikre mod risikoen for uheld m.v.

8 NATUROMRÅDER

8.1 AMMONIAK OG NATUR

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE OG VURDERING

Beregninger, der er foretaget ud fra beregningsmetoderne i henhold til godkendelsesbekendtgørelsen, viser at fordampningen af ammoniak i den ansøgte produktion udgør 760 kg NH₃/år.

BAT-kravet overholdes ved, at produktionsarealerne er med dybstrøelse, som er BAT.

Afskæringskriterier i forhold til natur

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

Tabel 7. Afskæringskriterier for natur.

Naturtyper	Fastsat beskyttelsesniveau
<p>Kategori 1. § 7 stk. 1, nr. 1</p> <p>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.</p>	<p>Max. totaldeposition afhængig af antal husdyrbrug i nærheden^{*)}:</p> <p>0,2 kg N/ha/år ved > 1 husdyrbrug</p> <p>0,4 kg N/ha/år ved 1 husdyrbrug</p> <p>0,7 kg N/ha ved 0 husdyrbrug.</p>
<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>
---	--

Den totale ammoniakdeposition samt merdepositionen i forhold til nudriften og i forhold til driften for 8 år siden på de afsatte naturpunkter ses i nedenstående tabel 8, idet det bemærkes, at merdeposition er lig med totaldeposition, idet ammoniakemissionen i nudrift og 8-års-drift er lig 0.

Kategori 1 natur.

Ejendommen er beliggende ca. 5,7 km nord vest for Natura2000 område H9998, Skovbevokset tørvemose ved Nørreå og Randrup skov. Der er ikke Kategori 1 natur tættere på. Afstanden er så stor, at ammoniakdepositionen fra den ansøgte husdyrproduktion er 0.

Kategori 2 natur.

Nærmeste Kategori 2 natur er et overdrev, som ligger ca. 1,7 km sydøst for anlægget. Dette naturområde ligger så langt fra husdyrbruget at der ikke kan måles nogen ammoniakdeposition fra den ansøgte husdyrproduktion.

Kategori 3 natur.

Nærmeste §3 natur er et moseområde ca. 280 – 500 m øst for stald og læhytter. Det er en del af lavtliggende arealer mod Nørremølle Å. Mosen er på ca. 9,3 ha. Den påvirkes maksimalt med 0,3 kg N/ha/år. Derfor vil den ikke blive påvirket i sådan en grad, at der vil være nogen væsentlig negativ tilstandsændring.

Tabel 8. Ammoniakdeposition på natur.

Samlet emission: 760,2 (kg NH ₃ -N/år)		Meremission (8 års-drift): 760,2 (kg NH ₃ -N/år)		Meremission (nudrift): 760,2 (kg NH ₃ -N/år)			
Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
Mose syd øst 4	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,1	0,1	0,1
Mose øst 3	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,2	0,2	0,2
Most øst 2	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,3	0,3	0,3
Overdrev øst 1	Kategori 2	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0
Ege-blandskov	Kategori 1	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0
Skovbevokset tørvemose -	Kategori 1	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0

Bilag IV arter

Potentiel forekomst af bilag IV-arter i området vurderes knyttet til områdets beskyttede naturarealer, småskove, vandløb og ikke dyrkede arealer i øvrigt. Eventuelle Bilag IV arter skønnes ikke at blive negativt påvirket af projektet, idet meremissionen er meget beskeden.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune vurderer, at det planlagte projekt ikke vil påvirke Kategori 1, 2 og 3 natur væsentligt. Ammoniakfordampning som følge af denne tilladelse vurderes til heller ikke at forringe tilstanden af naturtyper og levevilkårene for arter, der danner udpegningsgrundlag for internationale naturbeskyttelsesområder pga. dens omfang og afstanden til Natura 2000-områderne. Tilladelsen vurderes ligeledes at have en neutral effekt på evt. arter, der er beskyttede efter EF-habitatdirektivets bilag IV eller EF-fuglebeskyttelsesdirektivet.

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

VILKÅR

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

9 BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK (BAT)

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Begrebet BAT

Ejendommen overholder det vejledende BAT-krav, se afsnit 8.1.

Management og egenkontrol

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

Miljøstyrelsen har ikke fastsat vejledende BAT-standardkrav vedr. management. I henhold til EU's BREF-notat af juli 2003 er godt landmandskab en vigtig del af BAT. I henhold til dokumentet er det BAT bl.a. at:

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

Husdyrgødningen håndteres forsvarligt.

Produktionen efterfølger kommunale regler for håndtering af spildevand og affald, støjbelastning af omgivelser m.v. Det betyder, at projektets virkninger på miljøet, hvad angår disse faktorer, må betragtes som tilfredsstillende.

Der sikres en optimal drift af ejendommen ved:

- Fodersammensætning og fodringsstrategi evalueres og tilpasses løbende, således at nyeste viden anvendes
- Anerkendte regler for smittebeskyttelse og sundhedsstyring følges.
- Alle elinstallationer efterses hvert 5. år.
- Alle aktiviteter planlægges grundigt.
- Affald fjernes løbende fra ejendommen.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Overordnet vurderer Viborg Kommune, at husdyrholdet med det givne staldsystem kan leve op til 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 tilladelse 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.

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 31. januar 2024. En eventuel klage skal være tilgængelig for Viborg Kommune i Klageportalen senest den 28. februar 2024.

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. (TRvest@stps.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)
- info.dk@greenpeace.org
- naboer