



VIBORG
KOMMUNE

§ 16b Miljøtilladelse
af kvægproduktion på
Sundstrupvej 3
8832 Skals



Dato for tilladelse:
13. juni 2022

DATABLAD

Husdyrbruget

Husdyrbrugets CVR-nummer	36274638
Husdyrbrugets navn	Sundstrupvej 3
Beliggenhedsadresse	Sundstrupvej 3
Postnummer	8832
By	Skals

Ansøger

Ansøger navn	Thomas Bygvraa
Ansøger adresse	Tingvej 29
Ansøger postnummer	8832
Ansøger by	Skals
Ansøger telefon	28864942
Ansøger email	tbygvraa@yahoo.dk

Konsulent

Konsulent Cvr	41503610
Konsulent virksomhedsnavn	Fjordland
Konsulent navn	Fjordland v. Jan Haarbo
Konsulent adresse	Reservevej 85
Konsulent postnummer	7800
Konsulent by	Skive
Konsulent telefon	96153007
Konsulent email	jha@fjordland.dk

Ejendom

Ejendomsnummer	7910214628
CHR numre	41617

Dato for tilladelse: 13. juni 2022

Tilladelsen er udarbejdet af:

Claus Pedersen

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 Sundstrupvej 3, 8832 Skals	6
3 Basisoplysninger	8
3.1 Offentlighed	8
3.2 Meddelelsespligt – anlæg, ejerforhold	8
3.3 Gyldighed	8
3.4 Retsbeskyttelse	8
4 Husdyrbrugets beliggenhed og planmæssige forhold	10
4.1 Bygge- og beskyttelseslinier, fredninger mv	10
4.2 Placering i landskabet	11
4.3 Staldindretning.....	11
5 Husdyrgødning.....	15
5.1 Gødningstyper, -mængder og opbevaring.....	15
6 Nabopåvirkning	16
6.1 Lugt.....	16
6.2 Fluer og skadedyr	17
6.3 Støj og rystelser.....	17
6.4 Støv.....	18
6.5 Transport.....	19
6.6 Affald	20
6.7 Lys.....	20
7 Øvrige påvirkninger fra husdyrbruget.....	21
7.1 Energiforbrug	21
7.2 Vandforbrug	21
7.3 Spildevand	21
7.4 Råvarer og hjælpestoffer	21
7.5 DRIFTSFORSTYRELSE ER 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

Thomas Bygvraa, Tingvej 29, 8832 Skals har ansøgt Viborg Kommune om en § 16b miljøtilladelse til kvægproduktion i eksisterende stalde på ejendommen Sundstrupvej 3, 8832 Skals. Samtidig tages den eksisterende foderlade og svinestald i brug til kvæg på dybstrøelse. Det samlede produktionsareal udgør 2.380 m².

Der blev foretaget et skift i dyretype på ejendommen i juni 2011, og der er tilladelse til 30 ammekøer med opdræt og 1600 slagtesvin

I forhold til husdyrbrugets nuværende tilladelse ændres der i dyreholdet.

Der er søgt om en fleksibel tilladelse til alle typer kvæg.

Der er driftsmæssig sammenhæng mellem Sundstrupvej 3 og Tingvej 29 (som også ejes af ansøger), hvor der er kvægproduktion, men på grund af afstanden mellem de to ejendomme, er der ikke forureningsmæssig sammenhæng imellem dem.

Ansøgningen om miljøtilladelse efter husdyrbrugslovens § 16b er indsendt første gang den 1. april 2022.

IT-Ansøgningskemaet har skema nr. 233311.

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. 2225 af 27. november 2021).

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

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

1.3 IKKE TEKNISK RESUMÉ

Produktion

Driftsbygningerne på Sundstrupvej 3 består i ansøgt drift af en eksisterende stald, hvor gulvtypen både er sengestald med spalter og dybstrøelse samt en svinestald og foderlade, der inddrages til kvæg på dybstrøelse. Det samlede produktionsareal bliver 2.380 m².

Placering

Husdyrbruget er placeret i landzone ca. 375 m sydvest for Ulbjerg (byzone), ca. 2 km sydvest for husdyrbruget ligger Sundstrup (samlet bebyggelse). Nærmeste nabo uden landbrugspligt ligger ca. 258 m vest for husdyrbruget.

Husdyrbruget ligger ikke indenfor naturområder med særlige naturbeskyttelsesinteresser, beskyttelseslinjer eller byggelinjer. Ejendommen ligger indenfor kystnærhedszonen vest for fjorden, der i Kommuneplanen er udpeget som et bevaringsværdigt landskab. Øst for ejendommen er der skov og omkringliggende landbrugsjord.

Ejendommens bygningsmasse fremtræder som en samlet enhed i landskabet, og således udgør hovedparten af ejendommens bebyggelses- og færdselsarealer en hensigtsmæssig helhed.

Husdyrgødning

Staldene er primært indrettet med dybstrøelse. Dybstrøelsen køres direkte ud. Der er en gyllebeholder på 800 m³ på ejendommen samt en møddingsplads på 83 m².

Støv, støj og fluer

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. Pga. afstanden til naboer vurderes støv at være af begrænset karakter. Fluer bekæmpes vedvarende og intensivt. De væsentligste støjkilder på husdyrbruget vil være fra dyr og transporter til og fra ejendommen samt intern transport.

Lugt

Lugt stammer fra staldene, samt fra opbevaring, transport og udbringning af husdyrgødning. Lugtgenskriterierne 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.

Ammoniakbelastning og særlig værdifuld natur

Alle krav til ammoniakdeposition på natur er overholdt.

Andre miljøpåvirkninger

Produktionen overholder alle gældende normer for opbevaring og udbringning 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

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 SUNDSTRUPVEJ 3, 8832 SKALS

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 Sundstrupvej 3, 8832 Skals, CVR nr. 36274638.
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 2.380 m² tillades drevet med dyretypen: "Alle kvæg", som beskrevet i vilkår 6.
6. Staldgulv og produktionsareal skal være som beskrevet i nedenstående skema:

Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Stald 1	650	Blandet ventilation	3 m	(#500596) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	425
				(#500589) Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	0	225
Tidligere svinestald	617	Mekanisk ventilation	6 m	(#500590) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	617
Tidligere foderlade	1113	Naturlig ventilation	3 m	(#500593) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	1113
Sum						2380

7. Overfladearealet af gyllebeholderen må udgøre 208 m².
8. Fast husdyrgødning fra ejendommen kan opbevares på møddingspladsen med et overfladeareal på 83 m.²

Lugt

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

Fluer og skadedyr

10. Der skal foretages en vedvarende effektiv bekæmpelse af fluer og fluelaver overalt på husdyrbruget, hvor der er risiko for opformering af fluer.
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 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

13. 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

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

16. 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:

17. Arealerne omkring bygningerne og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald mv.
18. 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 på en måde, så der er opsamlingskapacitet til en mængde, svarende til rumindholdet af den største benyttede beholder.
19. Påfyldning af diesel mv. skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund, så spild kan op-samles, 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 d. 28. april 2022, med en frist på to uger til at komme med bemærkninger. Der indkom en bemærkning fra ejeren af Tolstrupvej 2, samt en telefonisk henvendelse fra en anden nabo. Begge udtrykte et ønske om, at der blev foretaget en effektiv fluebekæmpelse. Dette forhold behandles i afsnit 6. 2. Fluer og skadedyr

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

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 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.

3.4 RETSBESKYTTELSE

Med denne miljøtilladelse følger 8 års retsbeskyttelse. Kommunen kan dog i særlige tilfælde meddele forbud eller påbud, før der er gået 8 år, jvf. § 40, stk. 2 i Husdyrbrugloven. Dette gør sig gældende i tilfælde af, at forurening fra ejendommen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudsiges, eller der er skabt teknisk mulighed for at nedbringe emissionerne betydeligt eller andre forhold nævnt i Husdyrbruglovens § 40.

Vilkår for revurdering af § 16b tilladelser meddeles som påbud efter Husdyrbrugloven §§ 39 og 40.

GENERELLE VILKÅR

På baggrund af ovenstående afsnit fastsættes følgende generelle vilkår:

1. *Ejendommen skal indrettes og drives i overensstemmelse med ansøgningsmaterialet med de ændringer, der fremgår af miljøtilladelsens vilkår.*

2. *Tilladelsen omfatter husdyrproduktionen på ejendommen Sundstrupvej 3, 8832 Skals, CVR nr. 36274638.*
3. *Den, der er ansvarlig for driften, skal underrette kommunen, før landbruget foretager følgende:*
 - *Ejerskifte af virksomhed*
 - *Hel eller delvis udskiftning af driftsherre*
 - *Indstilling af driften for en længere periode*
4. *Der skal til enhver tid forefindes et eksemplar af miljøtilladelsen på ejendommen. Den ansvarlige for driften og de øvrige ansatte skal være bekendt med vilkårene i miljøtilladelsen.*

4 HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED OG PLANMÆSSIGE FORHOLD

4.1 BYGGE- OG BESKYTTELSESLINIER, FREDNINGER MV.

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Afstandskravene nævnt i Husdyrbruglovens § 6-8 er ses i nedenstående tabel 1:

Tabel 1. Afstandskrav

Nærmeste	Beskrivelse/adresse/placering	Afstand	Afstandskrav
Nabobeboelse	Tolstrupvej 2	Ca. 260 meter	50 meter
Byzone eller sommerhusområde	Tolstrup By, Ulbjerg	366 meter	50 meter
Bolig, blandet bolig og erhverv mv*.	Nord	366 meter	50 meter
Husdyrbrugslovens § 7			
Nærmeste	Beskrivelse/adresse/placering	Afstand	Afstandskrav
Kategori 1 natur Kildevæld	Vest	787 meter	10 meter
Kategori 2 natur Overdrev	Øst	1471 meter	10 meter
Husdyrbrugslovens § 8			
Nærmeste	Beskrivelse/adresse/placering	Afstand	Afstandskrav
Enkelt vandindvindingsanlæg	Sundstrupvej 3	15 meter	25 meter
Fælles vandindvindingsanlæg: I/S Ulbjerg Vandværk	Nord/Øst	1907 meter	50 meter
Vandløb (herunder dræn) eller søer Strøsand Bæk	Syd/vest udløb i fjorden	293 meter	15 meter
Offentlig/privat fællesvej	Sundstrupvej	15 meter	15 meter
Levnedsmiddelvirksomhed	Der er ingen levnedsmiddelvirksomhed på ejendommen eller i umiddelbar nærhed heraf	> 25 meter	25 meter
Beboelse på samme ejendom	Syd	26 meter	15 meter
Naboskel	Vest	63 meter	30 meter

* Område i landzone, der ved lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhverv, rekreative formål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner eller lignende eller område, der i kommuneplanens rammedel er udlagt til fremtidig byzone eller sommerhusområde

Afstandskravene skal gøres gældende for nye stalde. Den tidligere foderlade som ønskes ændret til dybstrølesstald overholder ikke afstandskravet på 25 m til vandboring. Øvrige afstandskrav er overholdt.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg kommune konstaterer at Sundstrupvej 3 overholder afstandskravene i Husdyrbruglovens § 6,7 og 8, med undtagelse af afstandskravet til vandboringen nord for den tidligere foderlade, der ønskes ændret til stald. Det drejer sig om en ældre boring til markvanding. Viborg Kommune meddeler hermed dispensation for afstandskravet på 25 m til boringen nord for den tidligere foderlade.

4.2 PLACERING I LANDSKABET

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Husdyrbruget er placeret i landzone ca. 366 m syd for Ulbjerg (byzone). Nærmeste nabo uden landbrugspligt er Tolstrupvej 2, som ligger ca. 260 m vest for anlægget. Samlet bebyggelse er Sundstrup, der ligger ca. 2 km sydvest for husdyrbruget.

Husdyrbruget ligger ikke indenfor naturområder med særlige naturbeskyttelsesinteresser, beskyttelseslinjer eller byggelinjer. Husdyrbruget ligger ikke i de særligt kulturhistoriske bevaringsværdier og værdifulde kulturmiljøer. Husdyrbruget ligger i kystnærhedszone vest for fjorden. Øst for husdyrbruget er der skov og omkringliggende landbrugsjord.

Husdyrbrugets bygningsmasse fremtræder som en samlet enhed i landskabet, og således udgør hovedparten af ejendommens bebyggelses- og færdselsarealer en hensigtsmæssig helhed.

Det ansøgte overlapper ikke med andre udpegninger i kommuneplanen, og der er hverken beskyttede jorddiger, kulturhistoriske- eller geologiske interesseområder ved driftsbygningerne.

Nærmeste Natura 2000 område med habitatnatur ligger vest for ejendommen i en afstand af ca. 650 m.

Landskabet vil ikke blive påvirket af det foreliggende projekt, da der ikke bygges nyt.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune vurderer, at de landskabelige værdier og beskyttelseslinjer ikke bliver påvirket, idet der ikke indgår nybyggeri i projektet.

4.3 STALDINDRETNING

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der ansøges om et samlet produktionsareal til flexgruppen "Alle kvæg på dybstrøelse" på 2.155 m² fordelt på 3 staldafsnit: stald 1, med fast bund og afløb til opsamlingsbeholder, tidligere svinestald, hvor der er fuldspaltegulv og tidligere foderlade, hvor der er fast bund med afløb til opsamlingsbeholder. Derudover ansøges der om Alle kvæg, sengestald med spalter på 225 m² i stald 1. Det samlede produktionsareal er 2.380 m², en udvidelse i forhold til nudrift på 1.730 m².

Staldene er oprettet i ansøgningssystemet husdyrgodkendelse.dk. Staldenes placering fremgår af figur 1. Situationsplan. Der er i denne ansøgning anvendt bruttoarealer.

Figur 1. Situationsplan.



Den ansøgte dyretype ("Alle kvæg") og staldsystem (dybstrøelse/sengestald med spalter) ses i nedenstående tabe 2. Nudrift samt 8-års drift fremgår ligeledes af nedenstående.

Tabel 2. Stalde og produktioner

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Stald 1	650	Blandet ventilation	3 m	(#500596) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	425
				(#500589) Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	0	225
Tidligere svinestald	617	Mekanisk ventilation	6 m	(#500590) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	617
Tidligere foderlade	1113	Naturlig ventilation	3 m	(#500593) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	1113
Sum						2380
Nudrift						
Stald 1	650	Blandet ventilation	3 m	(#501984) Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	0	225
				(#500587) Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Dybstrøelse	0	425
Sum						650
8 års drift						
Stald 1	650	Blandet ventilation	3 m	(#500588) Målkøer, kvier og stude. Sengestald med spalter (kanal, linespil)	0	600
Tidligere svinestald	617	Mekanisk ventilation	6 m	(#501985) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	0	550
Sum						1150

De tilladte flexgrupper fremgår af nedenstående tabel 3.

Tabel 3. Flexgrupper

Dyretype og staldsystemer som indgår i flexgruppen	
Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	Alle kvæg; Dybstrøelse
Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse
Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Dybstrøelse
	Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse

Overblik over de anvendte gødningslagre ses i nedenstående tabel 4:

Tabel 4. Opbevaringslagre

Opbevaringslagre					
Navn	Lagertype	Yderligere oplysninger	Bedste tilgængelige opbevaringsteknik	Dimension	Areal (m ²)
Ansøgt drift					
Gbh 1985	Flydende	Opført i 1985.			208
Mødding	Fast				83

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.

Der gøres opmærksom på, at ændring af foderlade til dybstrøelsesstald kræver en byggetilladelse. Der skal ligeledes være fast bund med afløb til opsamlingsbeholder fra alle dybstrøelsesarealer.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles følgende vilkår for produktionen:

5. *Produktionsarealet på 225 m² tillades drevet med dyretypen: Alle kvæg, sengestald med spalter og 2.155 m² tillades drevet med dyretypen Alle kvæg. Dybstrøelse, som beskrevet i vilkår 6.*
6. *Staldgulv og produktionsareal skal være som beskrevet i nedenstående skema:*

Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde Produktion		Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Stald 1	650	Blandet ventilation	3 m	(#500596) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	425
				(#500589) Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	0	225
Tidligere svinestald	617	Mekanisk ventilation	6 m	(#500590) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	617
Tidligere foderlade	1113	Naturlig ventilation	3 m	(#500593) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	1113
Sum						2380

7. *Overfladearealet af gyllebeholderen må udgøre 208 m².*
8. *Fast husdyrgødning fra ejendommen kan opbevares på møddingspladsen med et overfladeareal på 83 m²*

5 HUSDYRGØDNING

5.1 GØDNINGSTYPER, -MÆNGDER OG OPBEVARING

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der ligger en gyllebeholder på 800 m³ på husdyrbruget. Dybstrøelsen fra produktionen køres direkte ud.

Der produceres 1.047 m³ gylle/ år incl. vand fra befæstet areal/mødding. Beregningen er foretaget ud fra 25 køer og 30 kvier. Opbevaringskapaciteten er:

$$800 \text{ m}^3 / 1.047 \text{ m}^3 \times 12 = 9,2 \text{ mdr.}$$

Beholderens bund og vægge er tætte og beskyttede mod tæring. Derudover tømmes den som hovedregel 1 gang årligt af hensyn til eftersyn og vedligeholdelse.

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

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

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune vurderer, at husdyrgødningen håndteres forsvarligt.

6 NABOPÅVIRKNING

6.1 LUGT




MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Lugt fra husdyrbrug kommer primært fra stalde og fra beholdere til opbevarings af fast eller flydende husdyrgødning. På Sundstrupvej 3 er der fokus på at reducere lugtgenerne ved at holde et dækkende flydelag på gyllen i gyllebeholderen og ved at rengøre staldene grundigt mellem hvert hold dyr og sørge for, at ventilationen fungerer optimalt. Gyllebeholderen er placeret i en afstand af 259 meter fra nabobeboelse, og håndtering af gylle foregår under opsyn for at undgå spild og deraf følgende lugtgener. Ved udspredning af gylle følges lovens krav, hvilket også bidrager til at reducere lugten mest.

I forbindelse med tilladelsen er der lavet en konkret lugtberegning af det ansøgte i www.husdyrgodkendelse.dk. Lugtberegningen er lavet efter den nye lugtvejledning, hvor der fastsættes en geneafstand til byzone, samlet bebyggelse og nabobeboelse.

Beregningen viser, om lovens krav til de enkelte områder er overholdt. Resultatet af beregningerne ses i nedenstående tabel 5.

Tabel 5. Lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand	Korrigeret geneafstand	Vægtet gennemsnits- afstand	Genekriterie overholdt
Tolstrupvej 2 	0	FMK	85,9	85,9	305,9	Ja
Strandvejen 33 	0	NY	184,9	184,9	2059,2	Ja
Tolstrup By, Ulbjerg 	0	FMK	271,6	271,6	414,3	Ja

Konsekvenszone: 335 m

Kumulationen er for alle beregninger angivet til 0. Det betyder at der ikke er indregnet lugtbidrag fra andre husdyrbrug i det punkt, hvortil beregningen er foretaget.

Konsekvenszonen, der her er angivet til 335 meter, angiver den afstand fra husdyrbruget hvorfra man må forvente indimellem at kunne fornemme lugt fra produktionen.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Lovens minimumskrav til afstande til nærmeste beboelser er overholdt, samlet bebyggelse og byzone er overholdt. Viborg Kommune vurderer derfor, at lugt fra staldene ikke vil give gener for naboerne.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles følgende vilkår for lugt:

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

6.2 FLUER OG SKADEDYR

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Fluer

Der anvendes en bred palet af fluebekæmpelsesmidler. Specifikt i dybstrøelse bruges produkter til udvanding, som bekæmper fluelarverne. Derudover bruges fluegift efter behov, samt elektriske fluefangere, 'lokkefælder' og klisterpapir. Hvis der er behov, anvendes der også pour on midler.

Rotter

Der anvendes Kiltin til bekæmpelse af rotter. Der er fokus på rottesikker opbevaring af foder, som kan tiltrække rotter.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

I forbindelse med nabohøringen modtog Viborg Kommune både en skriftlig og en mundtlig henvendelse vedr. bekymring for eventuelle fluegener. Ansøger har redegjort for, hvilke forholdsregler der anvendes til bekæmpelse af fluer.

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:

- 10. Der skal foretages en vedvarende effektiv bekæmpelse af fluer og fluelaver overalt på husdyrbruget, hvor der er risiko for opformering af fluer.*
- 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 OG RYSTELSER

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Støj og vibrationer kan forekomme fra ventilationsanlæg og fra af- og pålæsning af kvæg, transport og håndtering af foder, kørsel med landbrugsmaskiner og øvrig transport til og fra ejendommen. Ventilationen er mekanisk ventilation, og der er minimal støj herfra. Der er 258 meter fra husdyrbrugets anlæg til nærmeste nabobeboelse. Transporter til og fra ejendommen vil primært foregå i dagtimer. Der er læhegn mellem staldene og nærmeste beboelse

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:

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 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

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

6.4 STØV

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der kan forventes minimale støvgener i forbindelse med transporter til og fra ejendommen som søges mindsket via hensynsfuld kørsel forbi beboelse. På ejendommens grusvej kan forekomme forbigående støvgener i meget varme perioder, men dette søges minimeret ved at køre langsomt forbi beboelse.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Med hensyn til støvgener fra anlægget 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:

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

Ved transporter til og fra ejendommen, søger ansøger altid for at udvise størst muligt hensyn til omgivelserne, så der ikke opstår unødvendige gener. Der forventes ca.360 transporter om året. Fordelingen ses i tabel 6:

Tabel 6. Transporter

Transporttype.	Antal
Dyr transporter	26
Levering af foder	182
Kørsler med gødning	100
Døde dyr	26
Affaldstransporter	26

Stort set al transport mellem ejendommene foregår uden om Ulbjerg by. Både for at genere mindst muligt, men også fordi, at det er mest effektivt. Der køres kun gennem byen, hvis der er forhold mht til trafik / logistik, hvor det vurderes, at transporten fylder mindre i omgivelserne ved at vælge denne vej.

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

16. *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

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

Der opbevares ikke kemikalier og spildolie på ejendommen da dette bliver ordnet fra hovedejendommen.

Døde dyr opbevares på en plads med støbt belægning, ved den sydlige indkørsel, indtil de afhentes af DAKA.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

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

Affald skal opbevares og bortskaffes efter kommunens regulativ for erhverv. Det indebærer følgende:

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

VILKÅR

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

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

6.7 LYS

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

I staldene er lyset tændt efter behov i tidsrummet 6-22. Som udgangspunkt vil der ikke være belysning i staldene om natten. Der er ca. 258 meter til nærmeste nabo, og husdyrbruget er omkranset af beplantning, som slører eventuelle gener fra belysning.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune vurderer, at der ikke er lys fra Sundstrupvej 3, som kan virke generende for naboer eller passerende trafik.

7 ØVRIGE PÅVIRKNINGER FRA HUSDYRBRUGET

7.1 ENERGIFORBRUG

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

Elforbruget skønnes til at blive ca. 50.000 kWh om året.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune har ikke bemærkninger til oplysningerne om ejendommens energiforbrug.

7.2 VANDFORBRUG

Det årlige vandforbrug på Sundstrupvej forventes at blive på 5.000 m³.

Den væsentligste andel af vandforbruget er drikkevand til dyrene, og det spares der ikke på, da dyrenes vandbehov skal dækkes. Alle drikkeventiler i stalde er placeret så vand opsamles og vandspild dermed minimeres.

Ejendommen har egen vandboring.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune har ikke bemærkninger til oplysningerne om ejendommens vandforbrug.

7.3 SPILDEVAND

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

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

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune har ikke bemærkninger til oplysningerne om ejendommens spildevand.

7.4 RÅVARER OG HJÆLPESTOFFER

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der opbevares ikke olie og brændstof på ejendommen.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Da der ifølge BBR er en olietank på ejendommen, stilles der vilkår, der er gældende, hvis tanken på et senere tidspunkt tages i brug.

VILKÅR

- 18) *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 på en måde, så der er opsamlingskapacitet til en mængde, svarende til rumindholdet af den størst benyttede beholder.*
- 19) *Påfyldning af diesel mv. skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund, så spild kan op-samles, og der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.*

7.5 DRIFTSFORSTYRRELSER ELLER UHELD

Der opsættes en telefonliste som viser kontaktpersoner i tilfælde af brand, udslip m.v.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Det er Viborg Kommunes vurdering, at den beskrevne indsats 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 2.155 kg N/år. Resultatet fremgår af nedenstående tabel 7.

Tabel 7. Ammoniakfordampning

Driftstype:	Ammoniakemission fra staldafsnit (kg NH ₃ -N/år)	Ammoniakemission fra lagre (kg NH ₃ -N/år)	Ammoniakemission fra husdyrbruget (kg NH ₃ -N/år)
Ansøgt drift	2071,2	83,4	2154,6
Nudrift	489,5	83,4	572,9
8 års-drift	1961,0	83,4	2044,4

Afskæringskriterier i forhold til natur

Der gælder følgende fastlagte krav til hvor meget kvælstof, der må afsættes på forskellige kategorier af omkringliggende natur, disse ses i tabel 8:

Tabel 8. Afskæringskriterier i forhold til natur.

Naturtyper	Fastsat beskyttelsesniveau
Kategori 1. § 7 stk. 1, nr. 1 Kategori 1 natur omfatter nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper beliggende inden for internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000 områder), som indgår i udpegningsgrundlaget for området og er kortlagt af Naturstyrelsen i forbindelse med Natura 2000 planlægningen.	Max. totaldeposition afhængig af antal husdyrbrug i nærheden*): 0,2 kg NH ₃ -N/år ved > 1 husdyrbrug 0,4 kg NH ₃ -N/år ved 1 husdyrbrug 0,7 kg NH ₃ -N/år 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 NH₃-N/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 NH₃-N/år. Kommunen kan tillade en merdeposition, der er større end 1,0 kg NH₃-N/år, men ikke stille krav om mindre merdeposition end 1,0 kg NH₃-N/år.</p>

Den totale ammoniakdeposition samt merdepositionen i forhold til nudriften og i forhold til driften for 8 år er beregnet i IT-systemet husdyrgodkendelse.dk. og ses i nedenstående tabel 9.

Tabel 9. Ammoniakemission

Samlet emission: 2154,6 (kg NH ₃ -N/år)		Meremission (8 års-drift): 110,2 (kg NH ₃ -N/år)		Meremission (nudrift): 1581,7 (kg NH ₃ -N/år)			
Oversigt af naturpunkter ? i							
Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
Beskyttet Eng	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,0	0,1	0,1
Kat. 3 Overdrev Nord	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,0	0,1	0,2
Kat. 3 Overdrev øst	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,0	0,1	0,2
kat. 3 Hede syd	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,0	0,1	0,1
Kat. 2 Overdrev øst	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,1
Kat 1 Vest	Kategori 1	Ansøger	0	Bn	0,0	0,1	0,1

Nærmeste kategori 1 natur ligger ca. 775 meter vest for ejendommen i form af et område med bl.a. kildevæld og klithede overdrev, Natura 2000. Der er beregnet en totaldeposition på 0,1 kg NH₃-N/år. Da lovens strengeste krav på 0,2 kg NH₃-N/år er overholdt, er det ikke undersøgt, om der er kumulation med andre husdyrbrug i området.

Nærmeste kategori 2 natur er et overdrev, der ligger ca. 1,5 km øst for Sundstrupvej 3. Der er tale om kategori 2-natur, hvortil husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens krav er en totaldeposition på maksimalt 1 kg NH₃-N/år. Med en beregnet totaldeposition på 0,1 kg NH₃-N/år er kravet overholdt med stor margen.

Indenfor en afstand af 1.000 meter fra Sundstrupvej 3, ligger der flere forskellige kategori 3 naturtyper, bl.a. overdrev og heder. Da ingen af områderne modtager en merdeposition, der overskrider 1 kg NH₃-N/år, er en konkret vurdering af de enkelte områder overflødig.

Alle krav til ammoniakdeposition på natur er dermed overholdt.

Bilag IV arter

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

I en radius af 1.3 km nordvest for ejendommen er der fundet Guldblomme og syd for ejendommen er der fundet Blåtoppet kohvede. Idet ammoniakemissionen fra husdyrbruget ikke vil påvirke naturen i områderne i væsentlig grad, vurderes det heller ikke at have nogen negativ indflydelse herpå.

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 heller ikke til 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

Der er foretaget en BAT beregning i Husdyrgodkendelse. dk. Denne beregning ses i nedenstående tabel 10 og viser, at BAT kravet er overholdt.

Tabel 10 BAT beregning

Samlet BAT beregning	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH ₃ -N /år)	2071	83	2155
Faktisk emission (kg NH ₃ -N /år)	2071	83	2155
Forskel (kg NH ₃ -N /år)	-	-	0
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

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 at:

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

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:

- Foder tilpasses løbende
- Staldene gennemgås jævnligt med henblik på at opdage lækager.
- Der foretages løbende service på foderanlæg, elkabler og pumper af aut. installatør.

- Anlæg og tekniske installationer renses, vedligeholdes og udskiftes i en sådan grad, at det sikrer korrekt brug og effekt.
- Alle aktiviteter planlægges grundigt.
- Affald fjernes løbende fra ejendommen.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Overordnet vurderer Viborg Kommune, at husdyrholdet 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 miljøgodkendelsen overholdes
- at husdyrbrugets produktion overordnet betragtet ikke medfører en øget husdyrproduktion og en øget miljøpåvirkning i kommunen, idet strukturudviklingen går mod færre men større bedrifter
- at produktionen ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af:
 - nabobeboelser
 - Natura 2000-områder og natur i øvrigt
 - landskabelige værdier og værdifulde kulturmiljøer

11 GODKENDELSENS GYLDIGHED, KLAGEVEJLEDNING OG UNDERRETNING

11.1 GODKENDELSENS GYLDIGHED

Virksomheden må i henhold til Husdyrbruglovens § 16b ikke udvides eller ændres bygnings- eller driftsmæssigt, herunder med hensyn til affaldsfrembringelsen, på en måde, der indebærer forøget forurening i forhold til det hermed tilladte, før udvidelsen eller ændringerne er godkendt af Viborg Kommune.

Hvis 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.

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 17. juni 2022. En eventuel klage skal være tilgængelig for Viborg Kommune i Klageportalen senest den 15. juli 2022.

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@friluftsradet.dk)
- Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N (husdyr@ecocouncil.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140. København V, (natur@dof.dk, viborg@dof.dk)
- Naboer