



VIBORG
KOMMUNE

§ 16b Miljøgodkendelse
af svineproduktion
for
Over Viskumvej 11
8830 Tjele

INDHOLDSFORTEGNELSE

Indholdsfortegnelse	1
Datablad	3
1 Resumé og samlet vurdering	4
1.1 Ansøgning om miljøgodkendelse	4
1.2 Afgørelse	4
1.3 ikke teknisk resumé	5
1.4 Offentlighed	5
2 Vilkår	6
3 Generelle forhold	8
3.1 Beskrivelse af husdyrbruget	8
3.2 Meddelelsespligt – anlæg, arealer, ejerforhold	8
3.3 Gyldighed	8
4 Husdyrbrugets beliggenhed og planmæssige forhold	9
4.1 Bygge- og beskyttelseslinier, fredninger mv. - anlægsdelen	9
4.2 Placering i landskabet -anlægget	9
5 Husdyrhold, staldanlæg og drift	10
5.1 Husdyrhold og produktionsareal	10
5.2 Ventilation	11
5.3 Energi- og vandforbrug	11
5.4 Spildevand herunder regnvand	12
5.5 Affald	12
5.6 Råvarer og hjælpestoffer	14
5.7 Driftsforstyrrelser eller uheld	14
6 Gødningsproduktion og -håndtering	15
6.1 Gødningstyper og mængder	15
6.2 Anden organisk gødning	15
7 Forurening og gener fra husdyrbruget	16

7.1	Ammoniak og natur.....	16
7.2	Lugt.....	17
7.3	Fluer og skadedyr.....	18
7.4	Transport.....	19
7.5	Støj fra anlægget og maskiner.....	20
7.6	Støv fra anlæg og maskiner.....	22
7.7	Lys.....	23
8	Bedste tilgængelige teknik (BAT)	24
9	Egenkontrol og dokumentation	25
10	Samlet konklusion	26
11	Godkendelsens gyldighed, klagevejledning og underretning.....	27
11.1	Tilladelsens gyldighed.....	27
11.2	Klagevejledning og søgsmål.....	27
11.3	Underretning om godkendelsen	28
12	Bilag.....	29
	Bilag 1. Situationsplan	29

DATABLAD

Husdyrbruget

Husdyrbrugets CVR-nummer	27303838
Husdyrbrugets navn	Nikolaj Laursen
Beliggenhedsadresse	Over Viskumvej 11
Postnummer	8830
By	Tjele

Ansøger

Ansøger navn	Nikolaj Laursen
Ansøger adresse	Over Viskumvej 11
Ansøger postnummer	8830
Ansøger by	Tjele
Ansøger telefon	23231764
Ansøger email	laursen23231764@gmail.com

Konsulent

Konsulent Cvr	30869052
Konsulent virksomhedsnavn	LMO I/S
Konsulent navn	Anne Kirkegaard
Konsulent adresse	Asmildklostervej 11
Konsulent postnummer	8800
Konsulent by	Viborg
Konsulent telefon	29634004
Konsulent email	aki@lmo.dk

Ejendom

Ejendomsnummer	7910218093
CHR numre	96324

Dato for miljøtilladelsen: 14. juni 2018

Miljøtilladelsen er udarbejdet af:

Finn Larsen

Viborg Kommune
Teknik og Miljø
Prinsens Alle 5
8800 Viborg

1 RESUMÉ OG SAMLET VURDERING

1.1 ANSØGNING OM MILJØGODKENDELSE

Svineproduktionen på I/S Øvegård, Over Viskumvej 11, 8830 Tjele fik den 27. januar 2009 en miljøgodkendelse efter § 12 i husdyrloven. Der blev godkendt en husdyrproduktion på 1000 søer, 700 polte/slagtesvin og 200 smågrise svarende til ca. 250 DE. Denne miljøgodkendelse blev imidlertid aldrig udnyttet og er dermed bortfaldet.

Dermed er det tilladte dyrehold det dyrehold, der var tilladelse til før § 12 miljøtilladelsen blev meddelt:

500 stk. søer
330 stk. polte 30-102 kg.
100 stk. smågrise 7,2-30 kg.

I/S Øvegård har nu søgt om miljøtilladelse efter Husdyrbruglovens § 16b til produktionen på Over Viskumvej 11. Der ændres ikke i de eksisterende stalde eller i øvrige anlægsdele på ejendommen. Staldene er velfungerende, der ansøges efter § 16b for at kunne udnytte det eksisterende anlæg (produktionsarealet) fleksibelt og optimalt. Det bemærkes, at såfremt stiplads-grænserne i Husdyrbruglovens § 16a, stk. 2 overskrides, vil det kræve en ny miljøgodkendelse. Stipladsgrænsen for søer er 750 stk.

Ansøgningen om miljøtilladelse er indsendt til Viborg Kommune den 18. april 2018 gennem Miljøstyrelsens elektroniske ansøgningssystem i skema nr. 204330.

1.2 AFGØRELSE

Viborg Kommune har vurderet, at der kan meddeles tilladelse til den ansøgte fleksibilitet og optimering af svinebesætningen på Over Viskumvej 11, 8830 Tjele i henhold til de gældende regler (Lovbekendtgørelse nr. 256 af 21. marts 2017 (Husdyrbrugloven)). Miljøtilladelsen er baseret på oplysningerne i ansøgningen samt efterfølgende beregninger og betinget af de fastsatte vilkår.

Miljøtilladelsen indeholder en miljøteknisk redegørelse samt kommunens bemærkninger og vurdering af de miljømæssige virkninger på naturen, miljøet og naboer.

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

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

Miljøtilladelsen meddeles under forudsætning af, at de til enhver tid generelle miljøregler overholdes

herunder reglerne i den til enhver tid gældende Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v., samt de nedenstående supplerende vilkår.

1.3 IKKE TEKNISK RESUMÉ

Produktion

Svineproduktionen på Over Viskumvej 11 har tilladelse til en produktion af 500 stk. søer, 330 stk. polte 30-102 kg og 100 stk. smågrise 7,2-30 kg. Igennem en tilladelse efter Husdyrbruglovens § 16b ønsker ansøger at opnå mulighed for fleksibilitet og optimering af produktionen.

Placering

Over Viskumvej 11 er placeret i landzone i landsbyen Over Viskum. Der er 5 nabobeboelser tæt på anlægget inden for en radius på 200 m. Nærmeste byzone er erhvervsområdet for Apple 1.450 m mod nord.

Lugt

Lugtgeneregninger i IT-ansøgningssystemet viser, at staldanlægget ikke overholder afstandskravene til enkeltbeboelse (Over Viskumvej 9), mens afstandskravene til samlet bebyggelse og byzone er overholdt.

Med det udgangspunkt, at afstanden til enkeltbeboelse er længere end 50 pct. af den beregnede geneafstand til samlet bebyggelse, og at lugtemissionen ikke øges, har Viborg Kommune vurderet, at der kan meddeles tilladelse i sagen.

Transporter til og fra ejendommen

Ansøger forventer, at antal transportere med lastbil vil være uændret efter tilladelsen (110 årligt), mens antallet af traktortransportere med gylle forventes at stige fra ca. 70 til ca. 75 årligt.

Ammoniakbelastning og beskyttet natur

Miljøtilladelsen vil ikke medføre en øget ammoniakemission fra anlægget. Der er så stor afstand til særlig sårbar natur fra anlægget, at en ammoniakpåvirkning ikke vil kunne registreres. Alle ammoniakkrav er overholdt.

Andre miljøpåvirkninger

Produktionen overholder alle gældende normer for opbevaring og udbringning af gylle, håndtering af spildevand og affald, støjbelastning af omgivelser m.v. Det betyder, at projektets virkninger på miljøet, hvad angår disse faktorer, må betragtes som tilfredsstillende.

BAT

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

1.4 OFFENTLIGHED

Der blev gennemført nabohøring i sagen fra den 25. april 2018 og 2 uger frem. Viborg Kommune modtog ikke bemærkninger i den forbindelse.

2 VILKÅR

Vilkår

Nedenfor gives en oversigt over samtlige vilkår, der er stillet i miljøtilladelsen.

Generelle vilkår.

- 1) Tilladelsen omfatter husdyrproduktionen på ejendommen Over Viskumvej 11, 8830 Tjele under CVR nr. 27303838.
- 2) Husdyrproduktionen skal drives i overensstemmelse med de oplysninger, der ligger til grund for godkendelsen, samt med de ændringer der eventuelt måtte fremgå af godkendelsens vilkår.
- 3) Den der er ansvarlig for driften skal underrette kommunen, såfremt landbruget foretager følgende:
 - Ejerskifte af virksomhed
 - Hel eller delvis udskiftning af driftsherre
 - Indstilling af driften for en længere periode, men dog mindre end 3 år
- 4) Der skal til enhver tid forefindes et eksemplar af miljøtilladelsen på ejendommen. Den ansvarlige for driften og de øvrige ansatte skal være bekendt med vilkårene i miljøtilladelsen.

Husdyrhold og produktionsareal.

- 5) Husdyrholdet tillades drevet med en produktion med heste, søer, slagtesvin og smågrise som beskrevet i tabel 1 og i ansøgningen.
- 6) Produktionsarealet må ikke overstige 2.539 m². To gyllebeholdere må have et overfladeareal på henholdsvis 194 m² og 378 m².

El- og vandforbrug.

- 7) Energi- og vandforbruget skal registreres mindst 1 gang årligt. Registreringerne skal kunne fremvises ved tilsyn på ejendommen.

Affald.

- 8) Arealerne omkring bygningerne og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald mv.
- 9) 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.

Lugt.

- 10) 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.

Skadedyr.

- 11) Der skal løbende foretages observationer, således at angreb af skadedyr opdages. Ved angreb skal der igangsættes tiltag til bekæmpelse af skadedyr efter retningslinjer fra Skadedyrslaboratoriet, AU Institut for Agroøkologi.

Transport.

- 12) 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.

Støj.

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

Vejledningens afskæringskriterier er følgende:

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

Støv.

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

3 GENERELLE FORHOLD

3.1 BESKRIVELSE AF HUSDYRBRUGET

Miljøtilladelsen gælder for husdyrbruget I/S Øvegård, Over Viskumvej 11, 8830 Tjele. Ejendommen har CVR nr. 27303838.

I/S Øvegård ønsker at kunne udnytte det eksisterende anlæg (produktionsarealet) optimalt til svineproduktion. En tidligere poltestald ønskes anvendt til heste. Det eksisterende produktionsareal udvides ikke, og der søges heller ikke om andre bygningsmæssige ændringer.

3.2 MEDDELELSESPLIGT – ANLÆG, AREALER, EJERFORHOLD

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

3.3 GYLDIGHED

En tilladelse skal udnyttes inden for 6 år. 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 fastsættes følgende generelle vilkår:

- 1) Tilladelsen omfatter husdyrproduktionen på ejendommen Over Viskumvej 11, 8830 Tjele under CVR nr. 27033838.
- 2) Husdyrproduktionen skal drives i overensstemmelse med de oplysninger, der ligger til grund for godkendelsen, samt med de ændringer der eventuelt måtte fremgå af godkendelsens vilkår.
- 3) Den der er ansvarlig for driften skal underrette kommunen, såfremt landbruget foretager følgende:
 - Ejerskifte af virksomhed
 - Hel eller delvis udskiftning af driftsherre
 - Indstilling af driften for en længere periode, men dog mindre end 3 år
- 4) Der skal til enhver tid forefindes et eksemplar af miljøtilladelsen på ejendommen. Den ansvarlige for driften og de øvrige ansatte skal være bekendt med vilkårene i miljøtilladelsen.

4 HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED OG PLANMÆSSIGE FORHOLD

4.1 BYGGE- OG BESKYTTELSESLINIER, FREDNINGER MV. - ANLÆGSDELEN

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Afstandskravene i husdyrgodkendelseslovens § 6 om forbudszoner gælder ved etablering, udvidelse og ændring af et eksisterende husdyranlæg. Udvidelser og ændringer er ikke tilladt i et område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhverv og erhvervsformål eller er udlagt til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lignende i en afstand mindre end 50 meter fra ovennævnte områder.

Afstandskravene i § 6 i husdyrgodkendelsesloven er overholdt. Der bygges ikke nyt.

I henhold til § 7 er det ikke tilladt at etablere, udvide eller ændre husdyranlæg, hvis afstanden til ammoniakfølsomme naturtyper (enten inden eller udenfor internationale naturbeskyttelsesområder) er mindre end 10 meter. Der er stor afstand til § 3 natur og afstandskravene i § 7 i husdyrgodkendelsesloven er dermed overholdt.

Ved nybyggeri skal der desuden ske en vurdering i forhold til afstandskravene i husdyrgodkendelseslovens § 8. Idet der ikke bygges nyt, skal der ikke udarbejdes en vurdering i forhold til disse.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Alle afstandskrav i henhold til §§ 6, 7 og 8 i Husdyrbrugsloven vurderes overholdt.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående er der ikke vilkår i forbindelse med bygge- og beskyttelseslinjer.

4.2 PLACERING I LANDSKABET -ANLÆGGET

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Husdyrbruget er placeret i landzone i særlig værdifuldt landbrugsområde og i område, der er udpeget til store husdyrbrug. Husdyrbruget ligger i område med specifikke geologiske interesser. Der er ingen fredninger, beskyttelseslinjer, fortidsminder el.lign. i nærheden af ejendommen.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune vurderer, at der ikke ved miljøtilladelsen vil ske en påvirkning af landskabet, idet der ikke bygges nyt. Det samlede anlæg ses på situationsplanen (bilag 1). Viborg Kommune vurderer, at ejendommen efter udvidelsen vil fremstå som en sluttet helhed, der ikke vil være dominerende i landskabet.

5 HUSDYRHOLD, STALDANLÆG OG DRIFT

5.1 HUSDYRHOLD OG PRODUKTIONSAREAL.

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Det ansøgte anlæg har et produktionsareal på 2.539 m². Gulv- og dyretype fremgår af nedenstående tabel 1. Det fremgår, at der primært er tale om en søproduktion. Situationsplan er vist i bilag 1.

Tabel 1. Gulv- og dyretyper.

Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
poltestald, fremtidig hestestald	123	Mekanisk ventilation	6 m	(#60177) Heste. Dybstrøelse	0	123
Drægtighedsstald	603	Mekanisk ventilation	6 m	(#60185) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	603
Polte og drægtige søer	262	Mekanisk ventilation	6 m	(#60189) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	232
				(#60597) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv	0	30
Farestald	588	Mekanisk ventilation	6 m	(#60193) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	588
Farestald 2	211	Mekanisk ventilation	6 m	(#60522) Søer, diegivende. Kassestier, fuldspaltegulv	0	211
Farestald 3	261	Mekanisk ventilation	6 m	(#60525) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	181
				(#60549) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	80
Sygestald	67	Mekanisk ventilation	6 m	(#60526) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	67
Løbeafdeling	424	Mekanisk ventilation	6 m	(#60528) Søer, golde og drægtige. Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	0	424
Sum						2539

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Det er størrelsen af produktionsarealet samt dyre- og gulvtype der er afgørende for produktionens miljømæssige belastning, hvorfor der stilles vilkår om, at det angivne produktionsareal, gulv- og dyretype overholdes.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående er der stillet følgende vilkår:

- 5) Husdyrholdet tillades drevet med en produktion med heste, søer, slagtesvin og smågrise som beskrevet i tabel 1 og i ansøgningen.
- 6) Produktionsarealet må ikke overstige 2.539 m². To gyllebeholdere må have et overfladeareal på henholdsvis 194 m² og 378 m².

5.2 VENTILATION

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Ventilationsanlæg er i drift alle døgnets 24 timer med varierende effekt.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune vurderer, at ventilationssystemet ikke giver anledning til gener for de omkringboende.

Viborg Kommune vurderer, at der ikke er behov for at stille særlige vilkår i forhold til ventilationssystemet.

5.3 ENERGI- OG VANDFORBRUG

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Energi anvendes primært til ventilationsanlæg, foderanlæg, til håndtering af gylle, varme og til belysning.

Der er opmærksomhed på energiforbrug og management på ejendommen. Der anvendes lavenergilystofrør i staldene.

Mellem hvert hold grise rengøres staldene og ventilationen. Ventilationen er temperaturstyret, så der kun ventileres, når der er behov. Dermed opnås optimal temperatur i stalden og samtidig bruges ikke mere energi end nødvendigt.

Vandforbruget minimeres ved at bruge drikkenipler over fodertruget. Dermed opsamles det vand, der spildes og der anvendes kun præcis det drikkevand grisene tapper. For ikke at bruge mere vand end nødvendigt og samtidig få en effektiv rengøring anvendes højtryksrensere, når staldene rengøres.

Egenkontrol.

Vand- og elforbruget vil blive fulgt løbende med henblik på at lokalisere eventuelle opståede fejl samt vurdere på muligheden for at reducere forbruget.

De tekniske installationer og hjælpemidler kontrolleres løbende for at imødegå driftsforstyrrelser og uheld.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Registrering af energi- og vandforbruget er et vigtigt incitament med henblik på en minimering af det samlede forbrug.

VILKÅR

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

- 7) Energi- og vandforbruget skal registreres mindst 1 gang årligt. Registreringerne skal kunne fremvises ved tilsyn på ejendommen.

5.4 SPILDEVAND HERUNDER REGNVAND

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der bliver i den nuværende produktion anvendt ca. 10 m³ vand/år til vask af maskiner og redskaber uden gødningsrester. Mængden af vaskevand til maskiner og redskaber vil ikke stige i forbindelse med tilladelsen. Vand fra vask af stalde udgør ca. 68 m³/år.

Vand fra vask af stalde og maskiner bliver ledt til gyllebeholder.

Sanitært spildevand ledes til det offentlige kloaksystem.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune vurderer, at den samlede håndtering af spildevand sker på forsvarlig vis.

Viborg Kommune vurderer, at kapaciteten i gyllebeholderen er tilstrækkelig til at rumme de givne mængder rengørings- og drikkevandsspild i ansøgt drift.

5.5 AFFALD

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Døde dyr afhentes efter behov. Afhentningsstedet for døde dyr er placeret således, at der ikke køres gennem Over Viskum. Når døde dyr transporteres til afhentningsstedet, bliver de transporteret i frontlæsser på traktor. Når de døde dyr er placeret i skovlen på frontlæsseren er de ikke synlige for forbi-passerende, og der vil ikke være mulighed for spild. De døde dyr placeres på afhentningsstedet under kadaverkappe, som loven foreskriver.

Afhentningsplads er placeret på ejendommens areal ved Vesterskovvej (syd for Vesterskovvej 7).

Oplysninger om affaldstyper og mængder samt opbevaring og bortskaffelse heraf fremgår af tabel 2.

Tabel 2. Affaldstyper og mængder.

	Mængde nudrift (kg el. tons)	Mængde Ansøgt (kg el. tons)	Opbevaring	Bortskaffelse
Forbrændingseget affald. ISAG kode: 19.00*	Ca. 1 tons	Ca. 1 tons	Container på ejendommen.	Affald bortskaffes i henhold til kommunens affaldsregulativ. V & B renovation
Jern ISAG kode: 23.00	minimalt	minimalt	Opbevares i maskinhus	Afhændes til skrothandler

Klinisk risikoaffald i form af medicinglas og -rester samt kanyler bortskaffes via indsamlingsordning for erhvervsvirksomheder, indleveres på genbrugsplads eller sendes med dyrlægen retur.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Håndtering af døde dyr skal leve op til kravene i Bekendtgørelse om opbevaring af døde dyr, Bekendtgørelse nr. 1309 af 18. december 2012. Deraf følger, at animalsk affald, herunder selvdøde dyr, skal opbevares i lukket beholder. Opbevaring af døde dyr skal være placeret på et egnet sted, således at der i tidsrummet indtil afhentningen ikke opstår uhygiejniske forhold herunder adgang for omstrejvende dyr.

Bedriften er omfattet af reglerne i affaldsbekendtgørelsen. Derfor skal man på ejendommen føre registrering over affaldsproduktionen efter de gældende regler. Bortskaffelsen skal i øvrigt ske i overensstemmelse med kommunes affaldsregulativ 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 "særligt affald" og skal bortskaffes efter de til enhver tid gældende regler om bortskaffelse af affald.

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

VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles følgende vilkår for drift og egenkontrol:

- 8) Arealerne omkring bygningerne og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald mv.
- 9) 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.

5.6 RÅVARER OG HJÆLPESTOFFER

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Olie opbevares i to tanke på ejendommen. Der forefindes en tank til fyringsolie på 1.500 l fra 2008 og tank til diesellole på 2.500 l fra 2007.

Diesellole og fyringsolie opbevares i typegodkendt beholder på fast bund og i overdækket hus. Der er ikke mulighed for at evt. spild kan afledes til kloak, grundvand, overfladevand eller jord.

Der opbevares maks. ca. 50 liter sprøjtevæske på bedriften. Pesticider opbevares frostfrit i aflåst rum med fast gulv uden afløb. Påfyldning og vask af marksprøjte sker på plads med afløb til gyllebeholdere.

5.7 DRIFTSFORSTYRRELSER ELLER UHELD

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

6 GØDNINGSPRODUKTION OG -HÅNDTERING

6.1 GØDNINGSTYPER OG MÆNGDER

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Opbevaringskapaciteten på ejendommen er 3.050 m³ (gyllebeholder på 1000 m³+ gyllebeholder på 1550 m³ + 500 m³ i kanalerne under stald). Det skønnes, at der på produktionsarealet vil blive produceret maksimal ca. 3.495 m³ gylle.

Kravet om 9 måneders opbevaringskapacitet er overholdt.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune vurderer, at opbevaringskapaciteten for gylle på ejendommen er tilstrækkelig.

Viborg Kommune vurderer, at opbevaring af gylle på ejendommen lever op til et niveau, som kan betragtes som BAT, når husdyrgødningsbekendtgørelsens krav overholdes.

6.2 ANDEN ORGANISK GØDNING

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der tilføres ikke anden organisk gødning, f.eks. spildevandsslam, kartoffelrugtsaft, e.l. på bedriften.

7 FORURENING OG GENER FRA HUSDYRBRUGET

7.1 AMMONIAK OG NATUR

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Beregninger viser, at fordampningen af ammoniak fra anlægget er 2.801 kg N/år. Der er ingen meremission i forhold til 8-års drift og i forhold til nudrift, se nedenstående tabel:

Tabel 3. Ammoniakemission.

Samlet emission: 2801,2 (kg NH ₃ -N/år)	Meremission (8 års-drift) -83,9 (kg NH ₃ -N/år)	Meremission (nudrift) -312,8 (kg NH ₃ -N/år)
--	--	---

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 i forhold til natur.

Naturtyper	Fastsat beskyttelsesniveau
Kategori 1. § 7 stk. 1, nr. 1 Kategori 1 natur omfatter nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper beliggende inden for internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000 områder), som indgår i udpegningsgrundlaget for området og er kortlagt af Naturstyrelsen i forbindelse med Natura 2000 planlægningen.	Max. totaldeposition afhængig af antal husdyrbrug i nærheden ^{*)} : 0,2 kg N/ha/år ved > 1 husdyrbrug 0,4 kg N/ha/år ved 1 husdyrbrug 0,7 kg N/ha ved 0 husdyrbrug.
Kategori 2. § 7 stk. 1, nr. 2 Kategori 2 natur omfatter nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper, der er beliggende uden for internationale naturbeskyttelsesområder. Det drejer sig om naturtyperne: Højmoser, lobeliesøer samt heder større end 10 ha, som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3, og overdrev større end 2,5 ha, som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3.	Max. totaldeposition på 1,0 kg N/ha pr. år.
Kategori 3. Kategori 3 natur omfatter; Heder, moser og overdrev udenfor Natura 2000 områderne, som er beskyttet af naturbeskyttelseslovens § 3, samt ammoniakfølsomme skove.	Max. merdeposition på 1,0 kg 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.

AMMONIAKBELASTNING AF KATEGORI 1 NATUR.

Nærmest Kategori 1 natur er et rigkær ca. 1.6 km øst for anlægget. Totalbelastningen på dette område er på 0,1 kg N/år. Afskæringskriteriet er dermed overholdt.

AMMONIAKBELASTNING AF KATEGORI 2 NATUR.

Der er ikke Kategori 2 natur inden for 4 km fra anlægget. Afskæringskriteriet på 1,0 kg N/år i totalbelastning er overholdt med stor margin.

AMMONIAKBELASTNING AF KATEGORI 3 NATUR.

Merdepositionen er 0 for projektet. Afskæringskriteriet er dermed overholdt.

Påvirkning af arter med særlige beskyttelseskrav (Bilag IV arter)

Følgende bilag IV-arter kan tænkes at forekomme i Viborg Kommune:

- spidssnudet frø
- stor vandsalamander
- strandtudse
- odder
- birkemus
- småflagermus
- markfirben

Viborg Kommune har ikke kendskab til, at der skulle leve bilag IV-arter i nærheden af Over Viskumvej 11. Projektet medfører ikke en stigning i ammoniakemissionen fra anlægget. Der bygges ikke nyt. Viborg Kommune vurderer derfor, at projektet ikke vil kunne skade Habitatdirektivets bilag IV-arter og heller ikke vil ødelægge disse arters leve-, yngle- eller rastesteder.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Det i Loven fastsatte generelle beskyttelsesniveau vedrørende ammoniakdeposition er tilgodeset, og det vurderes, at totaldepositionen og merdepositionen på naturområder er på så lavt et niveau, at det ikke vil være muligt at påvise en negativ påvirkning af naturområderne.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles ikke yderligere vilkår til ammoniak.

7.2 LUGT

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

I IT-ansøgningssystemet vurderes og beregnes lugt udelukkende ud fra staldanlæggene til dyrehold. Lugtgener fra opbevaringsanlæg og lugtgener ved udbringning indgår ikke i lugtberetningen og håndteres derfor ved hjælp af de generelle regler. For ejendommens staldafsnit er der ud fra angivelser på lokalmiljøkortet i IT-systemet beregnet afstand og retning fra anlægget til enkeltbeboelse, samlet bebyggelse og byzone.

I tabel 3 er vist de beregnede geneafstande. Nærmeste enkeltbeboelse er Over Viskumvej 9. Nærmeste byzone ved Foulum (Apple-anlægget) og samlet bebyggelse ligger uden for konsekvensområdet.

Tabel 3. Geneafstande.

Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Bortscreenet	Genekriterie overholdt
 Over Viskumvej 9	0	FMK	125,8	125,8	66,9	Nej	Nej 

IT-systemets lugtberegninger viser, at staldanlægget overholder afstandskravene til samlet bebyggelse og byzone, men ikke til enkeltbolig (Over Viskumvej 9).

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERINGER

Viborg Kommune kan i en tilladelse konkret fravige geneniveauerne, hvis en ansøgt udvidelse eller ændring hverken medfører, at husdyrbrugets samlede lugtmission forøges, eller at lugtmissionen i de enkelte staldafsnit øges nærmere enkeltbeboelse samtidig med, at afstanden til enkeltbeboelse er længere end 50 pct. af den beregnede geneafstand til samlet bebyggelse.

Lugtmissionen falder i forbindelse med projektet fra ca. 19.921 LE/s til ca. 15.819 LE/s – en reduktion på ca. 20%.

Viborg Kommune har på den baggrund vurderet, at der kan meddeles tilladelse i sagen, idet kriterierne herfor er opfyldt.

VILKÅR

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

- 10) 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.

7.3 FLUER OG SKADEDYR

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

På landbrugsejendomme kan der forekomme skadedyr som eksempelvis fluer og rotter mv. Den generelle bekæmpelse af skadedyr sker ved, at der holdes rent og ryddeligt i og omkring ejendommen, og ved at foderspil og rester fjernes. Bekæmpelse af skadedyr fortages efter anvisninger fra Aarhus Universitet, Institut for Agro-økologi. Der anvendes rovfluer i staldene til fluebekæmpelse. Der er aftale med firma vedr. bekæmpelse af rotter.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

I forbindelse med dyreholdet kan der forekomme gener fra skadedyr (rotter, fluer mv.), som skal afhjælpes og bekæmpes effektivt. Det vurderes, at ejendommens skadedyrsbekæmpelse er tilfredsstillende. Retningslinjerne fra Skadedyrslaboratoriet, AU Institut for Agroøkologi, opdateres 1 gang årligt.

VILKÅR

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

- 11) Der skal løbende foretages observationer, således at angreb af skadedyr opdages. Ved angreb skal der igangsættes tiltag til bekæmpelse af skadedyr efter retningslinjer fra Skadedyrslaboratoriet, AU Institut for Agroøkologi.

7.4 TRANSPORT

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Udviklingen i antallet af forskellige typer transport ses af tabellen nedenfor. Det skal bemærkes, at antal og kapacitet pr. læs ikke er bindende. Ansøger forventer, at antal transporter med lastbil vil være uændret efter tilladelsen (110 årligt), medens antallet af traktortransporter med gylle forventes at stige fra ca. 70 til ca. 75 årligt.

Tabel 4. Transporter.

Transporttype	Antal transporter pr. år i nudrift	Antal transporter pr. år i ansøgt drift	Tidsinterval	Hypighed
Lastbilstransporter				
Foder	52	52	Indenfor normal arbejdstid	1 gang/uge
Døde dyr	-	-	Indenfor normal arbejdstid	Afhentes på CHR nr. 124956 som ligger ca. 800 meter fra ejendommen og væk fra naboer.
Polte	6	6	Indenfor normal arbejdstid	
Smågrise ud	26	26	Indenfor normal arbejdstid	Hver 14. dag
Søer til slagt	26	26	Indenfor normal arbejdstid	Hver 14. dag
Traktortransporter				
Gyllekørsler	70	75	Indenfor normal arbejdstid	I sæson

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Forhold omkring trafiksikkerhed, vedligeholdelse af veje m.v. er reguleret af anden lovgivning og behandles ikke i denne miljøgodkendelse.

Der vil kun ske en mindre forøgelse af transporter til og fra ejendommen (gyllekørsler).

I forhold til BAT skal alle aktiviteter på bedriften planlægges, herunder også levering og udkørsel, således at omgivelserne i øvrigt påvirkes mindst muligt.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående er der stillet følgende vilkår for transport til og fra ejendommen:

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

7.5 STØJ FRA ANLÆGGET OG MASKINER

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Tilladelsen forventes ikke at give anledning til øgede støjgener for naboer. Der er ca. 100 meter fra nærmeste staldhjørne til nærmeste nabo og der er beplantning imellem.

Der kan forekomme støj fra følgende kilder:

- ventilationsanlæg (døgndrift efter behov)
- højtryksrensere (20 timer/måned)
- kørsel med husdyrgødning m.m.
- transport til og fra ejendommen

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

Tabel 5. Støjkilder.

Støjkilde	Placering	Tidsinterval	Tiltag mod støjkilder
Ventilationsanlæg	Alle stalde	Ventilationsanlæg kører alle døgnets 24 timer med varierende effekt	Ventilationsanlægget er placeret inden døre og forventes derfor ikke at påføre omgivelserne væsentlig støj.
Højtryksrensere	Brug af højtryksrensere til vask af stalde	Højtryksrensere anvendes i forbindelse	

	sker inden døre	med rengøring af stalde. Rengøring sker i dagtimerne	
Håndtering af gylle	Der vil være periodisk støj ved omrøring og pumpning af gylle		
Transport til og fra ejendommen	-	Brugen af traktor er normalt begrænset til at foregå i dagtimerne, dog må der påregnes støj udover dagtimerne i forbindelse med sæsonbetonet arbejde ved eksempelvis forårsarbejde, høst og efterårsarbejde i marken	Der undgås så vidt muligt tomgangskørsel Brugen af traktor vil normalt begrænses til at foregå i dagtimerne, dog må der påregnes støj udover dagtimerne i forbindelse med sæsonbestemt arbejde ved eksempelvis ensilering, forårsarbejde, høst og efterårsarbejde i marken.

Udvidelsen forventes ikke at give anledning til øgede gener for naboer i form af støj. De fleste støjkilder er placeret i lukkede bygninger. Det forsøges så vidt muligt at holde støjperioden inden for normal arbejdstid fra kl. 6 - 18. Anvendelse af de øvrige støjende anlæg og maskiner tilstræbes holdt inden for normal arbejdstid.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

De væsentligste støjkilder på bedriften er placeret i lukkede bygninger og Viborg Kommune vurderer, at der ikke vil være støjgener for de omkringboende. På baggrund af ovenstående er der ikke foretaget støjberegninger.

VILKÅR

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

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

Vejledningens afskæringskriterier er følgende:

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

7.6 STØV FRA ANLÆG OG MASKINER

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

I forbindelse med håndtering af halm og ved transport kan der opstå støv. Forhold, som kan medvirke til støv, er af begrænset karakter og varighed

Indblæsning af foder sker overvejende via lukkede rørsystemer. Der er således kun få kilder til væsentlige støvgener for naboerne.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Med hensyn til støvgener fra Over Viskumvej 11 forventes der ikke væsentlige problemer. Det bemærkes, at god landmandspraksis indebærer, at al transport til og fra bedriften skal foregå ved hensynsfuld kørsel, samt at alle aktiviteter på bedriften planlægges, herunder også levering og udkørsel, således omgivelserne påvirkes mindst muligt.

VILKÅR

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

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

7.7 LYS

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der vil ikke være gener fra staldenes indendørs belysning, da det vil være slukket om natten. Der op-sættes ikke lamper på facader og udenfor bygninger og anlæg, der kan give anledning til lysgener for naboer eller trafik.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune vurderer, at der ikke er lys, som kan virke generende for naboer eller passerende trafik. Det vurderes således, at belysningen ikke vil give anledning til væsentlige problemer eller gener for omkringboende eller landskabelige hensyn.

8 BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK (BAT)

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Med Husdyrbrugsloven er det et mål at fremme anvendelsen af den bedste tilgængelige teknik - BAT, herunder renere teknologi.

BAT er ikke en statisk størrelse men derimod en retlig standard, der ændrer sig som følge af den teknologiske udvikling. Ved stillingtagen til BAT skal ansøger og kommune derfor inddrage de muligheder, som udviklingen inden for miljøteknologi medfører i forhold til begrænsning af forurening fra husdyrbrug. Kravet om begrænsning af forurening ved anvendelse af BAT bidrager derfor til at sikre et højt beskyttelsesniveau for miljøet som helhed.

Det er en integreret del af BAT, at der i forbindelse med fastlæggelsen af BAT-niveauet, skal foretages en vurdering af, hvad der i almindelighed er økonomisk og teknisk muligt for den enkelte branche. Dermed er det branchens generelle økonomiske formåen og ikke den enkelte landmands egen økonomi, som er afgørende for kommunens vurdering. De økonomiske omkostninger skal stå i et rimeligt forhold til miljøeffekten og derfor skal der ske en afvejning af, om der er proportionalitet inden der stilles krav til BAT. Nogle teknikker og teknologier er billigere for store husdyrbrug end for de mellemstore husdyrbrug. De krav, som kommunen stiller på baggrund af BAT, gælder alle ansøgere inden for den pågældende branche uanset lokalitet. Det har derfor ikke betydning for fastlæggelsen af BAT, om det enkelte husdyrbrug ligger i nærheden af sårbare naturområder.

Beregningerne i IT-ansøgningen viser at Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdi for ammoniak er 2.803 kg N/år. Ansøgningen viser at det ønskede dyrehold udleder en ammoniakemission på 2.801 kg N/år. BAT er dermed overholdt for ammoniakemission.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune vurderer, at virksomheden overholder kravene til brug af BAT i tilstrækkeligt omfang inden for management, staldindretning m.v. ved de beskrevne tiltag samt ved overholdelse af miljøtilladelsens vilkår. Der stilles derfor ingen yderligere vilkår til BAT.

9 EGENKONTROL OG DOKUMENTATION

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Husdyrbruget varetager selv en del af kontrollen med den daglige drift som er følgende:

Der udarbejdes obligatorisk gødningsplan med efterfølgende gødningsregnskab.

Der er produktionsopgørelser i markbrug og dyrehold, driftsregnskab samt egne løbende registreringer.

Der foretages gennemsyn af alle elinstallationer hvert 5. år.

Vand- og elforbruget vil blive fulgt løbende med henblik på at lokalisere eventuelle opståede fejl samt vurdere på muligheden for at reducere forbruget.

De tekniske installationer og hjælpemidler kontrolleres løbende for at imødegå driftsforstyrrelser og uheld.

Der føres logbog over flydelag i gyllebeholder.

Der gennemføres 10 års kontrol af gyllebeholdere.

Der udarbejdes mark- og gødningsregnskab.

Fra tank pumpes til gyllevogn med traktordreven læssekran (sugepumpe). Ved overpumpning til lastbil suges tilsvarende med læssekran. Al læsning overvåges.

Det vurderes at risikoen for gylleulykker er minimal.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Med udgangspunkt i bedriftens egenkontrol sammenholdt med miljøtilladelsens vilkår vurderer Viborg Kommune, at alle relevante oplysninger for bedriften vil være registreret.

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 husdyrbrugsproduktion 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 produktionen ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af:
 - nabobeboelser
 - Natura 2000-områder og natur i øvrigt
 - landskabelige værdier og værdifulde kulturmiljøer.

På grundlag af de i sagen foreliggende oplysninger overholder miljøansøgningen afskæringskriterierne (lovens beskyttelsesniveau), og derfor meddeler Viborg Kommune miljøtilladelse til produktionen på Over Viskumvej 11 på en række vilkår.

11 GODKENDELSENS GYLDIGHED, KLAGEVEJLEDNING OG UNDERRETNING

11.1 TILLADELSENS GYLDIGHED

Virksomheden må i henhold til Husdyrbrugsloven 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.

Vilkårene kan i henhold til Husdyrbrugsloven til enhver tid ændres for at forbedre virksomhedens kontrol med egen forurening eller for at opnå et mere hensigtsmæssigt tilsyn.

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

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

11.2 KLAGEVEJLEDNING OG SØGSMÅL

Miljøtilladelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af ansøgeren, klageberettigede myndigheder og organisationer samt enhver, der har en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald, jf. Lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug § 84 - 87.

Indgivelse af klage

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID.

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 20. juni 2018. En eventuel klage skal være tilgængelig for Viborg Kommune i Klageportalen senest den 18. juli 2018.

Gebyr

Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen. Virksomheder og organisationer skal dog betale det dobbelte beløb på i alt 1.800 kr. for behandling af eller genoptagelse af en klage

Virkning af klage

En klage over afgørelser efter Husdyrbrugsloven har ikke opsættende virkning på retten til at udnytte afgørelsen, medmindre Miljø- og Fødevarerklagenævnet bestemmer andet, jf. § 81 i Husdyrbrugsloven.

Domstolene

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

11.3 UNDERRETNING OM GODKENDELSEN

Kopi af afgørelsen er sendt til:

- Embedslægeinstitutionen Nord, Langelandsvej 8, 8940 Randers SV. (senord@sst.dk)
- Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, 7000 Fredericia. (mail@dkfisk.dk)
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Wormstrupvej 2, 7540 Haderup. (nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14, 1. sal, 1611 København V. (ae@aceraadet.dk)
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, Postboks 2188, 1017 København K. (fbr@fbr.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø. (dnviborgsager@dn.dk)
- Danmarks Sportsfiskerforbund (post@sportsfiskerforbundet.dk)
- Friluftsrådet Limfjord Syd, (ajj-7600ebspeed.dk)
- Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N (husdyr@ecocouncil.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V, (natur@dof.dk, viborg@dof.dk)
- Naboer

BILAG 1. SITUATIONSPLAN

