



VIBORG
KOMMUNE

§ 16b Miljøtilladelse
af
kvægproduktion
på
Nederhedevej 3
8832 Skals

DATA BLAD

Titel: § 16b Miljøtilladelse af kvægproduktion på Nederhedevej 3, 8832 Skals

Dato 16. januar 2019

CVR-NR.: 38918818

Ejendomsnummer: 7910206401

Bedrifts ejer og ansøger: Magnus Fricke Stigsen

Nederhedevej 3

8832 Skals

Tlf. 24983621, E-mail: stigsen_7hpjokumsen@hotmail.com

Konsulent: Anne Kirkegaard, LMO

Asmildklostervej 11

8800 Viborg

Tlf. 29634004, E-mail: aki@lmo.dk

Tilsynsmyndighed: Viborg Kommune

Viborg den 16. januar 2019

Finn Larsen

Civilingeniør

INDHOLDSFORTEGNELSE

Datablad	1
Indholdsfortegnelse.....	2
1 Resumé og samlet vurdering	4
1.1 Ansøgning om miljøtilladelse	4
1.2 Afgørelse.....	4
1.3 Ikke teknisk resumé.....	4
2 Vilkår for kvægproduktionen, Nederhedevej 3.....	6
3 Basisoplysninger	9
3.1 Offentlighed	9
3.2 Meddelelsespligt – anlæg, ejerforhold	9
3.3 Gyldighed.....	9
4 Husdyrbrugets beliggenhed og planmæssige forhold	10
4.1 Bygge- og beskyttelseslinier, fredninger mv.....	10
4.2 Placering i landskabet	11
4.3 Staldindretning	11
5 Husdyrgødning.....	14
5.1 Gødningstyper og mængder	14
6 Nabopåvirkning	15
6.1 Lugt	15
6.2 Fluer og skadedyr.....	16
6.3 Transport	16
6.4 Affald	17
6.5 Lys.....	18
6.6 Støj	18

6.7	Støv	20
7	Øvrige påvirkninger fra husdyrbruget	21
7.1	Spildevand.....	21
7.2	Olie og brændstof.....	21
7.3	Energi- og vandforbrug	21
7.4	Driftsforstyrrelser eller uheld.....	22
8	Naturområder.....	23
8.1	Ammoniak og natur.....	23
8.2	Påvirkning af arter med særligt strenge Beskyttelseskrav (Bilag IV arter)	25
9	Bedste tilgængelige teknik (BAT).....	27
10	Egenkontrol og dokumentation.....	28
11	Samlet konklusion	29
12	Godkendelsens gyldighed, klagevejledning og underretning	30
12.1.	Godkendelsens gyldighed	30
13.2.	Klagevejledning og søgsmål	31
12.3.	Underretning om Tilladelsen.....	32

1 RESUMÉ OG SAMLET VURDERING

1.1 ANSØGNING OM MILJØTILLADELSE

Magnus Fricke Stigsen, Nederhedevej 3, 8832 Skals, CVR 38918818, har indsendt en ansøgning om miljøtilladelse efter husdyrbrugslovens § 16b på ejendommen Nederhedevej 3, 8832 Skals.

Der søges om miljøtilladelse af det eksisterende staldanlæg med et produktionsareal på 2.089 m² til produktion af dyretypen kvæg. Der foretages ingen udvidelser af bygningerne. Ansøger ønsker at udnytte det eksisterende anlæg optimalt og der ansøges derfor om en godkendelse efter nugældende lov, således produktionsarealet får en fleksibel godkendelse. To eksisterende små rundbuehaller, der er bygget på mod nord, anvendes i fremtidig drift ikke til dyrehold.

Ansøgningskemaet er indsendt til Viborg Kommune den 22. oktober 2018 og har skema nr. 206774.

1.2 AFGØRELSE

Viborg Kommune har vurderet, at der kan meddeles tilladelse til det ansøgte kvæghold på Nederhedevej 3, 8832 Skals i henhold til de gældende regler (Lovbekendtgørelse nr. 1020 af 6. juli 2018 (Husdyrbrugloven)). Miljøtilladelsen er baseret på oplysningerne i ansøgningen samt efterfølgende beregninger og betinget af de fastsatte vilkår.

1.3 IKKE TEKNISK RESUMÉ

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

Produktion og arealer

På Nederhedevej 3 foregår produktionen i to eksisterende bygninger. Det ansøgte, samlede produktionsareal er på 2.089 m². Staldgulvene er dels med dybstrøelse, dels sengestald med spalter/fast gulv.

Placering

Der er tale om en eksisterende bedrift, som er beliggende i det åbne land i et område med spredt bebyggelse.

Der er ca. 400 m til nærmeste byzone, Skals, der ligger nordøst for ejendommen. Der er ikke samlet bebyggelse tættere på anlægget. Den nærmeste nabobeboelse uden landbrugspligt, Nederhedevej 1, ligger ca. 230 meter nord for staldanlægget.

Lugt

Lugtgenekriterierne er overholdt i forhold til alle kategorier af naboer.

Ammoniakbelastning og særlig værdifuld natur

Staldanlægget er beliggende ca. 325 m nord for Natura 2000 område nr. 30 Lovns bredning, Hjarbæk Fjord og Skals Ådal. Nærmeste habitatnatur (Kategori 1) er et overdrev.

Der ligger et overdrev sydøst for anlægget i en afstand af ca. 2.900 m. Dette overdrev er Kategori 2 natur.

Nærmeste kategori 3 natur er en potentiel ammoniakfølsom skov 360 m nordøst for ejendommen. Depositionsberegninger viser, at kravene til ammoniakdeposition på natur er overholdt.

Andre miljøpåvirkninger

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

Yderligere vurderes det, at udvidelsen ikke vil have indflydelse på bilag IV-arter, planter eller dyr omfattet af artsfredninger eller optaget på nationale eller regionale rødlistor, som findes eller kan forventes at leve i området omkring ejendommen samt på og omkring udbringningsarealerne.

BAT

For en godkendelse efter § 16b i Husdyrbrugloven betragtes overholdelse af gældende love og bekendtgørelser som værende BAT.

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

2 VILKÅR FOR KVÆGPRODUKTIONEN, NEDERHEDEVEJ 3.

Generelle vilkår

1. Ejendommen skal indrettes og drives i overensstemmelse med ansøgningsmaterialet med de ændringer, der fremgår af miljøgodkendelsens vilkår.
2. Tilladelsen omfatter husdyrproduktionen på ejendommen Nederhedevej 3, 8832 Skals, CVR nr. 38918818.
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, 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.

Staldindretning

5. Produktionsarealet på 2.089 m² fordelt på Kostald og Kalvestald tillades drevet med dyretypen:
Alle kvæg
Staldgulve og produktionsarealer skal være som beskrevet i nedenstående skema.

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Kostald	1889	Naturlig ventilation	3 m	(#101462) Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med fast gulv	0	1040
				(#101463) Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	0	611
				(#101464) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	238
Kalvestald	200	Mekanisk ventilation	3 m	(#101461) Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	0	200
Sum						2089

Lugt

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

Fluer og skadedyr

7. Der skal på ejendommen foretages en effektiv fluebekæmpelse der som minimum er i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

Transport

8. *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

9. *Arealerne omkring bygningerne og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald mv.*
10. *Der skal til enhver tid foreligge dokumentation for at affald bortskaffes forsvarligt.*

Støj

11. *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

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

Støv

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

Olie og brændstof

15. *Olier og kemikalier skal opbevares i egnede beholdere med tætsluttende låg. Beholderne skal være beregnet til formålet og skal være tydelig mærket med angivelse af indhold. Oplag af olier og kemikalier må ikke medføre forurening eller risiko for forurening af omgivelserne, herunder af jord, vandområder, grundvand, luft eller kloak. Oplagspladsen skal være afskærmet mod nedbør og indrettes eventuelt med fald, fordybning eller opkant så en mængde, mindst svarende til indholdet af den største beholder, tilbageholdes ved spild eller lækage.*
16. *Tankning skal til enhver tid ske under opsyn på en plads med fast og tæt bund således at spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.*

Energi- og vandforbrug

17. *Ejendommen skal minimum en gang om året føre journal over forbrug af el- og vandressourcer. Kopi af journalen skal gemmes i 5 år.*

Driftsforstyrrelser eller uheld.

18. *Der skal foreligge en beredskabsplan, som fortæller, hvornår og hvordan der skal reageres ved uheld, som kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø.*

Beredskabsplanen skal som minimum indeholde:

- *Procedurer, som beskriver relevante tiltag med henblik på at ”stoppe ulykken/uheldet” og begrænse udbredelsen*
- *Oplysninger om hvilke interne/eksterne personer og myndigheder, der skal alarmeres og hvordan*
- *Kortbilag over bedriften med angivelse af miljøfarlige stoffer, afløbs- og drænsystemer og vandløb m.m.*
- *En opgørelse over materiel der er tilgængeligt på bedriften, eller som kan skaffes med kort varsel, der kan anvendes i forbindelse med afhjælpning, inddæmning og opsamling af spild/lækage, som kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø.*

Beredskabsplanen skal opdateres, når der sker ændringer på bedriften og gennemgås mindst én gang om året.

Beredskabsplanen skal have en fast tilgængelig plads på ejendommen

3 BASISOPLYSNINGER

3.1 OFFENTLIGHED

Der blev foretaget nabohøring den 8. november 2018 med en frist på to uger til at indsende bemærkninger. Der indkom ingen bemærkninger.

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

Udvidelsen skal være udnyttet inden 6 år fra tilladelsens meddelelse.

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 Nederhedevej 3, 8832 Skals, CVR nr. 38918818.*
- 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, 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.

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

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

Nederhedevej 3 overholder ovennævnte afstandskrav. Husdyrbruget er placeret i landzone ca. 330 m syd for byzone i Skals.

Etablering, udvidelse og ændring af husdyranlæg eller gødningsopbevaringsanlæg på husdyrbrug er ikke tilladt, hvis anlægget ligger i en afstand på mindre end 10 m til eller helt eller delvis inden for

- 1) nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper, beliggende inden for internationale naturbeskyttelsesområder eller
- 2) nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper beliggende uden for internationale naturbeskyttelsesområder.

Nederhedevej 3 overholder ovennævnte krav. Der er ca. 300 m til nærmeste beskyttet natur.

Forholdet til de i husdyrbrugslovens § 8 nævnte afstandskrav fremgår af nedenstående tabel.

Tabel 1 Afstandskrav og faktiske afstande.

	Afstandskrav (m)	Aktuel afstand (m)
Ikke-almene vandforsyningsanlæg	Min. 25	>25m
Almene vandforsyningsanlæg	Min. 50	> 50 m
Vandløb, herunder dræn og søer	Min. 15	<15 m*
Offentlig vej og privat fællesvej	Min. 15	>15 m
Levnedsmiddelvirksomhed	Min. 25	> 25 m
Beboelse på samme ejendom	Min. 15	< 15 m*
Naboskel	Min. 30	> 30m

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune vurderer, at Nederhedevej 3 overholder afstandskravene i Husdyrbruglovens § 6,7 og 8.

4.2 PLACERING I LANDSKABET

Der er tale om en eksisterende bedrift. Der bygges ikke nyt. Husdyrbrugets anlæg ligger udenfor fredninger, strand- klit-, sø- å- samt kirkebyggelinje. Ejendommen ligger i et område, der i Kommuneplanen 2017 – 2029 er udpeget som et Værdifuldt landbrugsområde, Værdifuldt landskab og Værdifuldt kystlandskab.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune vurderer, at anlægget fremstår som et samlet hele. Da der ikke bygges nyt, vil projektet ikke påvirke landskabet.

4.3 STALDINDRETNING

Der er angivet et produktionsareal (se tabel 1 og figur 1) på:

- Kostald, 1889 m²
- Kalvestald, 200 m²

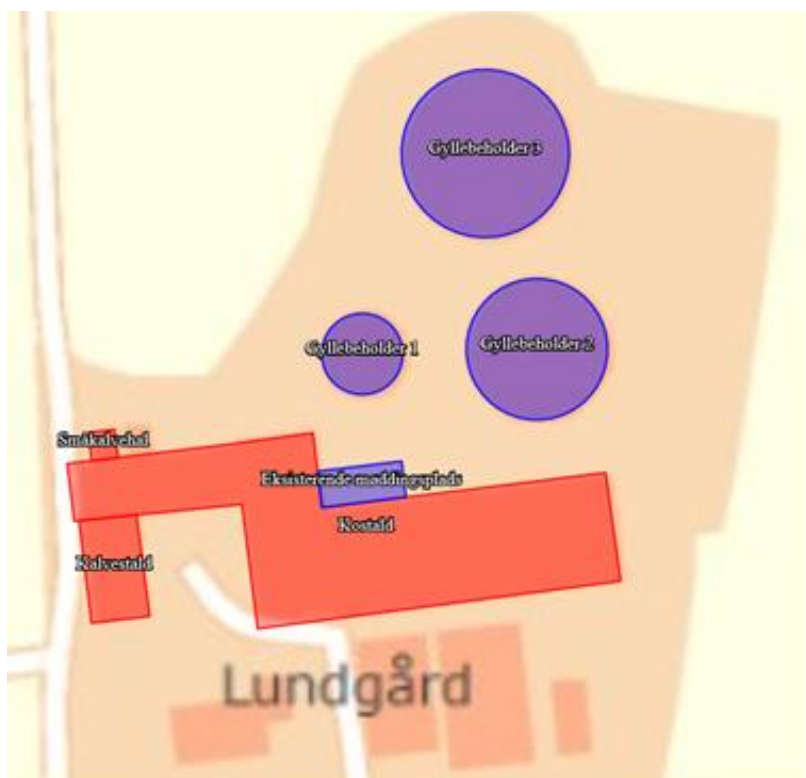
Tabel 2. Produktionsarealer

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Kostald	1889	Naturlig ventilation	3 m	(#101462) Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med fast gulv	0	1040
				(#101463) Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	0	611
				(#101464) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	238
Kalvestald	200	Mekanisk ventilation	3 m	(#101461) Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	0	200
Sum						2089

Figur 1. Situationsplan



Figur 2. Stalde og gyllebeholdere oprettet i IT-ansøgningen.



Den faktiske ammoniakemission er beregnet til:

Stald: 2.888 kg NH₃-N/år

Lagre: 606 kg NH₃-N/år

I alt: 3.494 kg NH₃-N/år

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Der er beregnet en ammoniakemission fra anlægget på 3.494 kg NH₃-N/år. Det samlede BAT krav er beregnet til 3.494 kg NH₃-N/år. Hermed er det samlede BAT krav overholdt.

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

VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles følgende vilkår for produktionen:

5. *Produktionsarealet på 2.089 m² fordelt på Kostald og Kalvestald tillades drevet med dyretypen:*

Alle kvæg

Staldgulve og produktionsarealer skal være som beskrevet i nedenstående skema.

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Kostald	1889	Naturlig ventilation	3 m	(#101462) Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med fast gulv	0	1040
				(#101463) Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	0	611
				(#101464) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	238
Kalvestald	200	Mekanisk ventilation	3 m	(#101461) Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	0	200
Sum						2089

5 HUSDYRGØDNING

5.1 GØDNINGSTYPER OG MÆNGDER

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Gylle opbevares i ejendommens gyllebeholdere der er på henholdsvis 800 m³, 2195 m³ og 3000 m³. Overfladearealerne er 173 m², 523 m² og 738 m². Alle beholdere er underlagt 10 års beholderkontrol. Beholderen på 800 m³ er fra 1988, den på 2.195 m³ er fra 1999, og den på 3.000 m³ er fra 2008.

Opbevaringsbehovet er beregnet ud fra normtal og antallet af kvadratmeter produktionsareal med fuld belægning af dyr, der afsætter størst gødningsmængde.

Gylle:

195 køer x 31,46 t./dyr = 6.135 t.

110 kvier x 6,44 t./dyr = 708 t.

I alt: 6.843 t.

Gyllebeholderne har en samlet opbevaringskapacitet på 5.995 m³. Herudover er der yderligere opbevaringskapacitet i fortank og gyllekanaler på ca. 530 m³. I alt er der 6.525 m³ opbevaringskapacitet, hvilket svarer til 11,4 måneders opbevaring, og dermed er kravet om min. 9 måneders kapacitet opfyldt.

Der kan produceres op til ca. 100 tons/år dybstrøelse på det ansøgte produktionsareal. Dybstrøelse opbevares på møddingsplads/markstak eller køres direkte ud.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Lægges der komposteret dybstrøelse, med et tørstofindhold på mindst 30 %, i overdækket markstak, må stakken højst ligge samme sted i 12 måneder. Der må ikke etableres en markstak samme sted igen, før der er forløbet 5 år

VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles ingen vilkår for opbevaring og håndtering af fast husdyrgødning.

6 NABOPÅVIRKNING




6.1 LUGT

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

De primære lugtkilder på bedriften er staldene. Der er foretaget en lugtberegning i ansøgningssystemet efter gældende retningslinjer.

Miljøstyrelsens ansøgningssystem har beregnet hvilke afstande, der mindst skal være fra staldene (lugtgene-centrum) til forskellige beboelstyper, se tabel 3 nedenfor. Her ses også de målte afstande til den nærmeste beboelse inden for hver type.

Tabel 3. Afstandskrav og faktiske afstande fra ejendommen, målt fra lugtcentrum.

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand	Korrigeret geneafstand	Vægtet gennemsnits- afstand	Genekriterie overholdt
Nederhedevej 1 	0	FMK	80,5	80,5	240,7	Ja
Kærbyvej 3A 	0	NY	167,3	167,3	3437,2	Ja
Skals By, Skals 	0	FMK	254,5	254,5	409,7	Ja

Konsekvenszone: 310 m

Alle eksisterende stalde indgår i beregningen.

Nærmeste byzone er Skals.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERINGER

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

VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles følgende vilkår for lugt:

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

6.2 FLUER OG SKADEDYR

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Ejendommen har en serviceaftale til bekæmpelse af rotter, alternativt kontaktes kommunen, hvis der konstateres rotter på ejendommen.

Forebyggelse af flueproblemer vil ske ved renholdelse af anlægget.

Hvis der konstateres problemer med fluer, vil der blive foretaget effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

I forbindelse med dyreholdet kan der forekomme gener fra skadedyr som rotter. Disse gener skal afhjælpes. Desuden skal gener fra fluer bekæmpes effektivt. 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:

7. *Der skal på ejendommen foretages en effektiv fluebekæmpelse der som minimum er i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.*

6.3 TRANSPORT

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Ved transporter til og fra ejendommen søges der altid for at udvise størst muligt hensyn til omgivelserne, så der ikke opstår unødvendige gener. Transportvejen ligger ikke umiddelbart tæt på nabobeboelser.

Størstedelen af transporterne er kørsel med dyr og foder. Antallet af transporter forventes at være den samme som i dag.

Til og frakørsel sker via Nederhedevej. Der er ikke naboer tæt på Nederhedevej omkring udkørslen fra Nederhedevej 3.

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

8. *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.*

6.4 AFFALD

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Affald opbevares og afhentes ifølge kommunale regler. Døde dyr ligger på spalter under presenning indtil afhentning. Dyrene afhentes efter behov af DAKA.

Glas/papir og pap/emballage hentes hver 4. uge.

Småt brændbart hentes 1 gang om ugen.

Resterende affald afleveres på genbrugspladsen via erhvervsordningen.

Spildolie opbevares i tomme oliebeholdere på paller og afhændes til Viborg kommune. Der forefindes savsmuld til opsugning af eventuelt spild.

Der opbevares ingen kemikalier på ejendommen

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, 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.

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 "særligt affald" og skal bortskaffes efter de til enhver tid gældende regler om bortskaffelse af affald.

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

VILKÅR

På baggrund af ovenstående er der stillet følgende vilkår:

9. *Arealerne omkring bygningerne og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald mv.*
10. *Der skal til enhver tid foreligge dokumentation for at affald bortskaffes forsvarligt.*

6.5 LYS

I staldene er lyset tændt efter behov i tidsrummet 6-22. Som udgangspunkt vil der ikke være belysning i staldene om natten.

Som udgangspunkt vil der ikke være belysning udenfor bygningerne om natten.

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.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles der ikke vilkår.

6.6 STØJ

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Støj kan forekomme fra af- og pålæsning, transport af foder, kørsel med landbrugsmaskiner og øvrig transport til og fra ejendommen.

Til daglig vil der være begrænset støj fra motoriserede køretøjer og transportere.

Transporter til og fra ejendommen vil primært foregå i dagtimer. Der forventes ikke øget antal transportere i forbindelse med godkendelsen.

Der er ingen kompressorer på ejendommen.

Da der er naturlig ventilation i staldene vil dyrene dog kunne høres.

Der har ikke været klager over støj fra ejendommen

Anvendelse af de øvrige støjende anlæg og maskiner tilstræbes holdt inden for normal arbejdstid.

Der forventes ingen driftsstøj i øvrigt, og det ansøgte vurderes ikke at give støjgener for omgivelserne grundet ejendommens placering

Alt i alt vurderes det, at naboerne ikke vil blive udsat for væsentlige støjgener.

Rystelser

Virksomheden vil overholde grænseværdier for Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt og internt miljø fra Orientering fra Miljøstyrelsen, nr. 9, 1997 Tabel 1 og 2.

Det vurderes at lavfrekvensstøj ikke bliver et problem.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

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

Såfremt 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:

11. *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

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

6.7 STØV

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der kan forventes minimale støvgener i forbindelse med transporter til og fra ejendommen. Disse søges mindsket via hensynsfuld kørsel forbi beboelse. Foder opbevares indendørs.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Med hensyn til støvgener fra gården forventes dette ikke at give væsentlige problemer. Dog henvises der til god landmandspraksis, således at 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, således at omgivelserne påvirkes mindst muligt.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående er der stillet følgende vilkår:

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

7 ØVRIGE PÅVIRKNINGER FRA HUSDYRBRUGET

7.1 SPILDEVAND

Der foretages ingen ændringer af udledningen af tag- og overfladevand.

7.2 OLIE OG BRÆNDSTOF

Ejendommen har 1 dieseltank.

Dieseltanken er placeret i maskinhuset og er en overjordisk tank på 1500 l.

Tankning foregår under opsyn. Sker der spild af diesel ved påfyldning, vil dette øjeblikkeligt blive opsamlet. Der står spåner klar ved siden af påfyldningsstedet.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

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

VILKÅR

På baggrund af ovenstående er der stillet følgende vilkår:

- 15. Olier og kemikalier skal opbevares i egnede beholdere med tætsluttende låg. Beholderne skal være beregnet til formålet og skal være tydelig mærket med angivelse af indhold. Oplag af olier og kemikalier må ikke medføre forurening eller risiko for forurening af omgivelserne, herunder af jord, vandområder, grundvand, luft eller kloak. Oplagspladsen skal være afskærmet mod nedbør og indrettes eventuelt med fald, fordybning eller opkant så en mængde, mindst svarende til indholdet af den største beholder, tilbageholdes ved spild eller lækage.*
- 16. Tankning skal til enhver tid ske under opsyn på en plads med fast og tæt bund således at spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.*

7.3 ENERGI- OG VANDFORBRUG

Energi

Staldbelysningen rengøres, så nytteværdien af belysningen er optimal i forhold til energiforbruget. Ejendommens årlige elforbrug til produktionen forventes at være uændret. Det årlige energiforbrug anslås til 3.000 kWh.

Vand

Det årlige vandforbrug på bedriften er på ca. 2.000 m³ vand.

Vandforbruget måles og tjekkes løbende. Staldene kontrolleres dagligt og der udføres småreparationer med det samme eller tilkaldes service, hvis der er behov for det.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune vurderer samlet, at energi- og vandforbruget er på et fornuftigt leje i forhold til bedriftens produktion. Det vurderes endvidere, at der i forbindelse med bedriftens indretning er taget hensyn til muligheden for begrænsning af energi- og vandforbruget.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående er der stillet følgende vilkår:

17. *Ejendommen skal minimum en gang om året føre journal over forbrug af el- og vandressourcer. Kopi af journalen skal gemmes i 5 år.*

7.4 DRIFTSFORSTYRRELSER ELLER UHELD

Der er ikke udarbejdet en beredskabsplan for bedriften.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Udover at være BAT, så er det Viborg Kommunes opfattelse, at en beredskabsplan vil være til stor hjælp for landmanden, såfremt der skulle ske et uheld, både med hensyn til små hændelser som oliespild og store som f.eks. brand, hærværk o.l.

VILKÅR

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

18. *Der skal foreligge en beredskabsplan, som fortæller, hvornår og hvordan der skal reageres ved uheld, som kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø.*

Beredskabsplanen skal som minimum indeholde:

- *Procedurer, som beskriver relevante tiltag med henblik på at "stoppe ulykken/uheldet" og begrænse udbredelsen*
- *Oplysninger om hvilke interne/eksterne personer og myndigheder, der skal alarmeres og hvordan*
- *Kortbilag over bedriften med angivelse af miljøfarlige stoffer, afløbs- og drænsystemer og vandløb m.m.*
- *En opgørelse over materiel der er tilgængeligt på bedriften, eller som kan skaffes med kort varsel, der kan anvendes i forbindelse med afhjælpning, inddæmning og opsamling af spild/lækage, som kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø.*

Beredskabsplanen skal opdateres, når der sker ændringer på bedriften og gennemgås mindst én gang om året.

Beredskabsplanen skal have en fast tilgængelig plads på ejendommen

8 NATUROMRÅDER

8.1 AMMONIAK OG NATUR

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Beregninger, der er foretaget ud fra beregningsmetoderne i godkendelsesbekendtgørelsen viser, at fordampningen af ammoniak fra ansøgt produktion er 3.494 kg NH₃-N/år.

BAT.

Ammoniakemissionen fra husdyrbruget målt i kg NH₃-N for hhv. ansøgt drift, nudrift og 8-års drift fremgår af nedenstående skema:

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	2887,9	605,8	3493,7
Nudrift	2709,0	605,8	3314,8
8 års-drift	2709,0	605,8	3314,8

Vurdering

BAT-niveauet er udregnet i www.husdyrgodkendelse.dk

Samlet BAT beregning			
	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH ₃ -N /år)	2888	606	3494
Faktisk emission (kg NH ₃ -N /år)	2888	606	3494
Forskel (kg NH ₃ -N /år)	-	-	0
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

BAT-kravet er beregnet til 3.494 kg NH₃-N/år. Med en samlet emission på 3.494 NH₃-N/år er BAT-niveauet overholdt.

Den beregnede emissionsgrænse er lavet på baggrund af ansøgers ønske om at opnå en flexgodkendelse i produktionen. Således er der tale om en 'worst-case' beregning, hvor BAT-kravet for flexgruppen fastsættes ud fra det dyretype og staldsystem med det højeste relative reduktionskrav og den dyretype og det staldsystem med den højeste ammoniakemissionsfaktor.

Afskæringskriterier i forhold til natur

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

Tabel 4. Afskæringskriterier i forhold til natur.

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

I IT-ansøgningssystemet er beregnet ammoniakdeposition på de nærmeste naturområder i de respektive kategorier. Resultaterne fremgår af nedenstående skema.

Samlet emission: **3493,7** (kg NH₃-N/år)

Meremission (8 års-drift): **178,9** (kg NH₃-N/år)

Meremission (nudrift): **178,9** (kg NH₃-N/år)

Oversigt af naturpunkter

Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
Overdrev mod syd	Kategori 1	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,3
Hængesæk	Kategori 1	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,1
Overdrev mod SØ	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0
Mose mod V	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	0,0	0,0	0,2
Overdrev mod NØ	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,1
NH4 skov	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,1	0,1	2,0

Ammoniakbelastning af kategori 1 natur.

Nærmeste habitatudpegning ligger ca. 300 m syd for anlægget. Udpegningen er Natura 2000 område nr. 30 "Lovns Bredning, Hjarbæk Fjord og Skals Ådal". Totalbelastningen på dette område er på maksimalt 0,3 kg N/ha/år. Afskæringskriteriet er dermed overholdt, idet der ikke indgår kumulation med andre ejendomme.

Ammoniakbelastning af kategori 2 natur.

Nærmeste udpeget kategori 2 natur er et overdrev, som ligger ca. 3 km mod sydøst. Totalbelastningen af ammoniak på dette punkt er 0,0 kg N. Afskæringskriteriet på 1,0 kg N/år i totalbelastning er overholdt.

Ammoniakbelastning af kategori 3 natur.

Nærmeste Kategori 3 natur er en potentiel ammoniakfølsom skov ca. 350 m nordøst for anlægget. Merdepositionen er beregnet til 0,1 kg N pr. ha pr år. Afskæringskriteriet er dermed overholdt.

8.2 PÅVIRKNING AF ARTER MED SÆRLIGT STRENGE BESKYTTELSESKRAV (BILAG IV ARTER)

Viborg Kommune har ikke kendskab til tilstedeværelsen af bilag IV arter på eller omkring ejendommen.

Viborg Kommune er ikke bekendt med forekomster af andre planter eller dyr omfattet af artsfredning eller optaget på nationale eller regionale rødlistor på eller umiddelbart op til ejendommen.

Sammen med de i øvrigt stillede vilkår vurderer Viborg Kommune, at de bilag IV arter m.fl. som potentielt kan have levested i området omkring ejendommen Nederhedevej 3 ikke påvirkes væsentligt.

VILKÅR

Baseret på ovenstående stilles ingen yderligere vilkår i forhold til påvirkning af bilag IV arter.

9 BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK (BAT)

Den ansøgte produktion overholder kravet til BAT for ammoniakemission, som beskrevet i afsnit 8.1.

Management og egenkontrol

Management på husdyrbruget handler om at tilrettelægge arbejdet, så produktionen kører 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 opbevares forsvarligt i lukkede og tætte beholdere. Der føres jævnligt tilsyn med flydelaget, hvortil der føres logbog, og ved tømning sikres det at gyllebeholderen forsat er i fin stand.

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 dagligt med henblik på at opdage lækager.
- Der foretages løbende service på foderanlæg, elkabler og pumper af aut. installatør.
- Alle elinstallationer efterses hvert 5. år.
- 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.
- Der føres logbog over flydelaget på ejendommens gyllebeholdere.

For øvrige parametre såsom støv, lys, støj, transport management etc. vurderes det, at overholdelse af gældende love og bekendtgørelser er BAT.

10 EGENKONTROL OG DOKUMENTATION

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Egenkontrol

På bedriften er der følgende tiltag i forbindelse med egenkontrol:

1. Registrering af vand, energi, foder, spild, forbrug af handels- og husdyrgødning.

Der føres løbende kontrol med foderforbruget til dyrene og daglig kontrol med evt. vand- og foderspild. Der føres ikke løbende journal over vand- og energiforbrug samt spild, men vand- og energiforbrug opgøres årligt i forbindelse med regnskabet.

2. Beredskabsplan.

Der udarbejdes en beredskabsplan, så forholdsregler i forbindelse med uheld er beskrevet.

3. Reparation og vedligeholdelsesprogrammer for bygninger og inventar.

Vandventilerne kontrolleres løbende. Bygninger vedligeholdes løbende og ejendommen holdes ryddelig.

4. Hensigtsmæssig planlægning af aktiviteter på anlægget.

Dyreflytninger sker så vidt muligt altid på hverdage i dagtimer.

Fodertransport til og fra ejendommens lager foretages normalt på ugens hverdage.

I forbindelse med høst vil der dog foregå arbejde ud over almindelig arbejdstid.

Faste arbejdsopgaver inddeles i daglige-ugentlige-månedlige-årlige opgaver.

Egenkontrol foreslås at omfatte periodevis kontrol af vand- og energiforbrug.

5. Medarbejdere instrueres omkring:

- Dyrenes sundhed og velfærd.
- Foder og hygiejne
- Medicinanvendelse
- Affaldshåndtering
- Anvendelse af rengøringsmidler
- Betjening, vedligehold og kontrol af udstyr
- Risici og Beredskabsplan

- Arbejdssikkerhed, APV
- Sundhedsrisici
- God produktionspraksis

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Der er stillet vilkår om, at virksomheden for egen regning skal eftervise, at vilkår om nedennævnte punkt er overholdt, såfremt tilsynsmyndigheden skønner, at vilkårene er overtrådt:

- Lugt
- Støj

Viborg Kommune vurderer, at kravene til egenkontrol sammen med de stillede vilkår er opfyldt.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles der ikke vilkår for management og dokumentation.

11 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 betraget 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

12 GODKENDELSENS GYLDIGHED, KLAGEVEJLEDNING OG UNDERRETNING

12.1. GODKENDELSENS GYLDIGHED

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

Hvis virksomheden ønskes ændret eller udvidet, skal Viborg Kommune i henhold til lovens § 16b, stk. 3 have meddelelse herom, inden ændringen eller udvidelsen foretages.

Tilsynsmyndigheden skal tage godkendelsen op til revurdering og om nødvendigt meddele påbud eller forbud, jf. Husdyrbrugloven § 39, hvis:

- der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning,
- forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse,
- forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse,
- væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne, uden at det medfører uforholdsmæssigt store omkostninger for virksomheden,
- det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre teknikker,
- der er fremkommet nye oplysninger om sikkerhedsmæssige forhold på virksomheder, der er omfattet af regler fastsat i medfør af Miljøbeskyttelseslovens § 7 om risikobetonede processer m.v.

De anførte vilkår kan dog i henhold til Husdyrbrugloven § 53, stk. 2, til enhver tid ændres for at forbedre virksomhedens kontrol med egen forurening eller for at opnå et mere hensigtsmæssigt tilsyn.

Opmærksomheden henledes på, at disse tilladelser 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. Der skal i henhold til § 71 i Husdyrbrugloven altid være adgang for de personer, der af Viborg Kommune er bemyndiget til at føre tilsyn.

13.2. 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.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 23. januar 2019. En eventuel klage skal være tilgængelig for Viborg Kommune i Klageportalen senest den 20. februar 2019.

Gebyr

Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 900 for privatpersoner og kr. 1800 for virksomheder og organisationer. Du betaler med betalingskort i Klageportalen.

Virkning af klage

En klage over miljøgodkendelser eller andre afgørelser efter Husdyrloven har ikke opsættende virkning på retten til at udnytte godkendelsen eller anden afgørelse, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet 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.

12.3. UNDERRETNING OM TILLADELSEN

Kopi af tilladelsen er sendt til:

- Embedslægeinstitutionen Nord, (senord@sst.dk)
- Danmarks Fiskeriforening, (mail@dkfisk.dk)
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, (nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, (ae@ae.dk)
- Forbrugerrådet, (fbr@fbr.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening, (dnviborg-sager@dn.dk)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, (post@sportsfiskerforbundet.dk)
- Friluftsrådet Limfjord Syd, (ajj-7600@webspeed.dk)
- Det Økologiske Råd, (husdyr@ecocouncil.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening, (natur@dof.dk, viborg@dof.dk)