



VIBORG
KOMMUNE

**Revurdering af § 12 miljøgodkendelse
af
svineproduktionen
Østergade 55
8830 Tjele**

**efter § 40 og 43a i Lovbekendtgørelse nr 520 af 1. maj 2019 Lov om husdyrbrug og
anvendelse af gødning mv.**

INDHOLDSFORTEGNELSE

1.	Resumé og samlet vurdering	4
1.1	Revurdering af miljøgodkendelse	4
1.2	Afgørelse	5
1.3	Retsgrundlaget	5
1.4	Ikke- teknisk resumé	6
1.5	Offentlighed	7
1.6	Meddelelsespligt – anlæg, Ejerforhold	7
2.	Husdyrbrugets Beliggenhed og planmæssige/landskabelige forhold	9
3.	Husdyrhold, staldanlæg og drift.....	10
3.1	Husdyrhold og staldindretning	10
3.2	Ventilation.....	13
3.3	Fodring	14
3.4	Energi- og vandforbrug.....	15
3.5	Spildevand herunder regnvand.....	15
3.6	Affald	15
3.7	Råvarer og hjælpestoffer.....	16
3.8	Driftsforstyrrelser eller uheld.....	16
4.	Gødningsproduktion og -håndtering	18
4.1	Gødningstyper og mængder	18
4.2	Flydende og fast husdyrgødning.....	18
4.3	Anden organisk gødning	18
5.	Forurening og gener fra husdyrbruget	19
5.1	Ammoniak og natur.....	19
5.2	Ammoniak og BAT	20
5.3	Lugt	20
5.4	Fluer og skadedyr.....	20
5.5	Transport.....	21
5.6	Støj fra anlægget og maskiner.....	21

Revurdering af miljøgodkendelse

5.7	Støv fra anlæg og maskiner.....	22
5.8	Lys.....	22
6.	Påvirkning fra arealerne	23
7.	Bedste tilgængelige teknik (BAT).....	23
8.	Husdyrbrugets ophør	24
9.	Egenkontrol og dokumentation	25
10.	Samlet konklusion.....	25
11.	Godkendelsens gyldighed, klagevejledning og underretning	26
11.1	Godkendelsens gyldighed.....	26
11.2	Klagevejledning og søgsmål.....	26
11.3	Underretning om godkendelsen	27
Bilag	28

Bilag 2. Samtlige vilkår gældende efter revurderingen

Datablad

Titel: Revurdering af § 12 miljøgodkendelse for Østergade 55, 8830 Tjele

Dato for revurdering: 6. december 2019

Bedriftens navn: Østergade 55, 8830 Tjele

CVR-nr: 16167282

Ejendomsnummer: 7910217853

Adresse: Østergade 55, 8830 Tjele

Bedriftens ejer: Flemming Jensen Østergade 96, 8830 Tjele, tlf. 23249338, email: f.jensen.hojgaard@mail.tele.dk

Viborg den 6. december 2019

Jette Godskesen
Agronom
Viborg Kommune
Prinsens Allé 5
8800 Viborg

1. RESUMÉ OG SAMLET VURDERING

1.1 REVURDERING AF MILJØGODKENDELSE

Flemming Jensen, Østergade 96, 8830 fik, på adressen Østergade 55, 8830 Tjele, den 26. september 2011 miljøgodkendelse efter husdyrbrugslovens § 12 til en produktion på 850 årssøer og 470 polte svarende til 210 DE med daværende normtal. I forbindelse med udvidelsen blev der etableret en ny drægtighedsstald. De eksisterende klimastalde og den eksisterende drægtighedsstald blev ændret til farestalde og poltestald.

I 2015 fik Flemming Jensen tilladelse til et skift i dyretype på Østergade 55. Produktionen blev ændret til et rent sohold på ejendommen (900 årssøer).

I 2017 blev der meddelt et tillæg til den eksisterende miljøgodkendelse, hvor besætningen blev udvidet fra 900 søer til 1000 søer med 500 polte svarende til i alt 240 DE. Ejendommens eksisterende løbe- og drægtighedsstalde anvendes uændret, og der blev etableret 60 nye farestier i direkte forbindelse med den eksisterende farestald.

EU lovgivning

Husdyrbruget er en IE-virksomhed (dvs. blandt de landbrug, der er oplyst i § 16 a stk. 2 i husdyrloven) og er omfattet af lovgivningen i Industrial Emissions Direktivet. Lovgivningens krav kan ses i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen (nr. 1261 af 29. november 2019). Der er mere end 750 stipladser til søer på Østergade 55.

Revurdering

Godkendelser af IE-husdyrbrug skal regelmæssigt og mindst hvert 10. år revurderes og om nødvendigt ajourføres i henhold til den teknologiske udvikling. Dog skal kommunalbestyrelsen foretage den første regelmæssige revurdering, når der er forløbet 8 år fra det tidspunkt, hvor husdyrbruget første gang blev godkendt. Desuden skal der foretages revurdering inden 4 år efter, at EU har offentliggjort en BAT-konklusion, hvilket skete den 21. februar 2017.

Der er forløbet 8 år fra § 12 godkendelsen i 2011, og Viborg Kommune har derfor taget hele godkendelsen op til revurdering. Revurderingen er indledt med et telefonopkald til ejer den 9. april 2019.

Ifølge godkendelsesbekendtgørelsens kapitel 16 skal Viborg Kommune i forbindelse med revurdering af miljøgodkendelsen sikre,

- at BAT-konklusionens krav vedr. NH₃ emission er opfyldt (§25),
- at kravet om maksimal totaldeposition af ammoniak på visse naturområder (kategori 1 og kategori 2) er opfyldt (§§ 26 og 27),
- at øvrige BAT-relaterede emner (Bedste Tilgængelige Teknologi) bliver håndteret effektivt (§ 35),
- at alle eksisterende vilkår bliver revurderet (§ 40) og
- at der stilles et vilkår om tidsfrist for etablering af et miljøledelsessystem (§ 42).

Den reviderede miljøgodkendelse er stadig en § 12 godkendelse, som omfatter det tilladte antal dyr. Ifølge lovgivningen skal revurderingen foretages ud fra de krav og de beregninger, som følger af den nye godkendelsesbekendtgørelse, og derfor er beregningerne udført i det nye system i husdyrgodkendelse.dk, som bygger på m² produktionsareal og gødningsoverflade.

Viborg Kommune har anvendt IT-skema nr. 211268 til revurderingen.

Nærværende reviderede miljøgodkendelse er en sammenskrivning af den tidligere miljøgodkendelse fra 2011, afgørelse om skift i dyretype fra 2015, tillæg til miljøgodkendelsen fra 2017 samt nye vilkår, som er tilføjet i forbindelse med denne revurdering.

De fleste vilkår er videreført fra de tidligere miljøgodkendelser. Disse vilkår tillægges ikke ny retsbeskyttelse og kan ikke påklages. Vilkår, hvor der kun foretages sproglige eller redaktionelle ændringer, betragtes også som videreførte vilkår. Nye vilkår, der er tilføjet ved denne revurdering, er benævnt NYT.

De nye vilkår meddeles efter Husdyrbrugloven, Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019, og meddeles som påbud efter § 40 og § 43a. Der tillægges ikke retsbeskyttelse på disse vilkår, men vilkårene kan påklages.

Nogle vilkår i miljøgodkendelserne er blevet overflødige eller uaktuelle af anden grund og er derfor bortfaldet. Nærværende revurdering indeholder således samtlige vilkår, som gælder fremover.

Vilkårene og påbuddene skal efterleves fra den dato, hvor revurderingen af miljøgodkendelsen meddeles, medmindre der fremgår andet af vilkåret eller påbuddet.

For god ordens skyld gøres opmærksom på, at kravene i husdyrgødningsbekendtgørelsen og andre relevante bekendtgørelser selvfølgelig også skal overholdes. Vilkårene i revurderingen er som hovedregel kun stillet for de punkter, hvor tilsynsmyndigheden vurderer, at kravene skal være mere vidtgående end bekendtgørelserne.

1.2 AFGØRELSE

Viborg Kommune meddeler hermed revurderet miljøgodkendelse til husdyrproduktionen på ejendommen Østergade 55, 8830 Tjele, på de vilkår og med de forudsætninger, der fremgår af nærværende reviderede miljøgodkendelse.

Viborg Kommune meddeler i forlængelse heraf påbud om vilkårsændringer i henhold til Husdyrlovens §§ 40 og 43a.

Revurderingen er foretaget efter bestemmelserne i Husdyrbrugloven og anden lovgivning.

De nye vilkår, der stilles til produktionen ved denne revurdering, stilles via påbud efter Husdyrbrugloven, hvorved disse ikke er retsbeskyttede. Dette medfører, at Viborg Kommune herefter til enhver tid kan revurdere miljøgodkendelsen, hvis dette skønnes nødvendigt og er i overensstemmelse med loven. Det kan eksempelvis ske på baggrund af, at det bliver økonomisk muligt at anvende ny forureningsbegrænsende teknologi. Næste regelmæssige revurdering skal dog foretages 10 år efter denne revurderings dato, dvs. i 2029.

Samtlige vilkår efter revurderingen er vist i bilag 1.

1.3 RETSGRUNDLAGET

Revurdering af en § 12 IE miljøgodkendelse foretages i henhold til § 40 og § 43a i Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning mv. og §§ 40-42 i bekendtgørelse nr. 1261 af 29. november 2019 om godkendelse og tilladelse mv. af husdyrbrug.

Af husdyrbruglovens § 40, stk. 2, fremgår, at påbud eller forbud mod fortsat drift skal meddeles, 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, eller
- det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre teknikker.

Et af de væsentligste formål med den regelmæssige revurdering er således, at det løbende sikres, at virksomhedens indretning og drift fortsat er baseret på anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT). Overholdelsen af kravet om anvendelse af BAT skal sikre, at forurening fra husdyrbrug til stadighed begrænses mest muligt.

En revurderingsafgørelse er ikke en ny godkendelsehandling. Derfor kan en revurdering ikke indebære en udvidelse eller ændring af den oprindelige godkendelse, som kan medføre øget forurening.

Habitatforpligtelser.

Ved revurderingsafgørelser er der ikke pligt til at gennemføre en vurdering efter habitatbekendtgørelsens §§ 6 og 7.

Udbringningsarealer.

Alle vilkår om udbringningsarealer bliver slettet, da regulering af udbringningen af husdyrgødning siden 1. august 2017 ikke længere foregår ved vilkår, men er placeret i husdyrgødningsbekendtgørelsen (Bekendtgørelse nr. 760 af 30. juli 2019).

1.4 IKKE- TEKNISK RESUMÉ

Produktion

Viborg Kommune har den 26. september 2011 meddelt Østergade 55 miljøgodkendelse efter husdyrbrugslovens § 12 til en produktion på 850 årssøer og 470 polte svarende til 210 DE med daværende normtal

Den 16. marts 2015 blev der meddelt en afgørelse om skift i dyretype, til et rent sohold med 900 årssøer svarende til 205 DE.

I 2017 blev der meddelt et tillæg til den eksisterende miljøgodkendelse, hvor besætningen blev udvidet fra 900 søer til 1000 søer med 500 polte svarende til i alt 240 DE.

I beregningerne i forbindelse med revurderingen er anvendt bruttoproduktionsarealer fordelt på følgende staldafsnit:

- Drægtighedsstald, produktionsareal 1.848 m²
- Farestald, produktionsareal 1.688 m²
- Løbe- polteafdeling, produktionsareal 1.120 m²
- Syge-/aflastningsstier, produktionsareal 200 m²

BAT ammoniak (§ 25 i godkendelsesbekendtgørelsen).

BAT-kravet er i revurderingsskemaet, IT-skema nr. 211268, udregnet til max 5.462 kg NH₃-N/år.

Den faktiske emission er beregnet til 5.462 kg NH₃-N/år, og BAT-kravet for ammoniak er dermed opfyldt.

Ammoniakdeposition på naturområder (§§ 26 og 27)

Det nærmeste Natura 2000 område er EF-habitatområde nr. 30; Lovns Bredning, Hjarbæk Fjord og Skals, Simested og Nørre Ådal samt EF-fuglebeskyttelsesområde nr. 24; Hjarbæk Fjord og Simested Fjord. Inden for dette område ligger nærmeste Kategori 1 natur ca. 1,6 km syd for Østergade 55. Ammoniakdepositionskravet er overholdt

Det nærmeste kategori 2- naturområde ligger over 3 km vest for anlægget og påvirkes ikke af produktionen på Østergade 55.

Lovgivningens krav til ammoniakdeposition bliver således overholdt.

Næringsstoffer til vandmiljø og grundvand

Vurdering af udbringningsarealernes bidrag med næringsstoffer til vandmiljø og grundvand indgår ikke længere i en miljøgodkendelse, og de eksisterende vilkår slettes.

Vilkår (§ 40)

Vilkårene i den gældende § 12 miljøgodkendelse er gennemgået enkeltvis. De fleste af vilkårene er bibeholdt, og nogle er ophævet, fordi de angik udbringning af husdyrgødning på arealer. Desuden er der stillet enkelte nye vilkår.

Nye vilkår (§ 40)

I henhold til BAT-konklusionen stilles krav om, at der skal indføres et miljøledelsessystem på ejendommen senest den 21.2.2021.

BAT øvrige emner (§ 35)

Viborg Kommune har i miljøgodkendelse fra 2011 og tillæg til miljøgodkendelse i 2017 vurderet, at bedriften drives under anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT), og denne vurdering fastholdes.

1.5 OFFENTLIGHED

For at give offentligheden lejlighed til at udtale sig har Viborg Kommune foretaget offentlig annoncering, da man indledte revurderingen af miljøgodkendelsen for Østergade 55, 8830 Tjele. Offentliggørelsen fandt sted den 11. april 2019 på Viborg Kommunes hjemmeside med frist på 4 uger til at fremsende bemærkninger.

Der indkom ingen bemærkninger til ansøgningen.

Et udkast til revurderingen har været sendt i forvarsel hos ejer af ejendommen. Ejer har ikke haft bemærkninger hertil.

1.6 MEDDELELSESPLIGT - ANLÆG, EJERFORHOLD

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

VILKÅR

Generelle vilkår fra miljøgodkendelsen som videreføres med sproglige justeringer:

- 1) *Revurderingen omfatter husdyrproduktionen på ejendommen Østergade 55, under CVR nr. 16167282*

- 2) *Bedriften skal drives i overensstemmelse med de oplysninger, der ligger til grund for miljøgodkendelsen, skiftet i dyretype og tillægget til miljøgodkendelsen, samt med de ændringer, der fremgår af revurderingen*
- 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 miljøgodkendelsen og revurderingen på ejendommen. Den ansvarlige for driften og de øvrige ansatte skal være bekendt med vilkårene i revurderingen.*

2. HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED OG PLANMÆSSIGE/LANDSKABELIGE FORHOLD

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

I miljøgodkendelsen fra 2011 blev der givet tilladelse til at etablere en ny gyllebeholder i tilknytning til den eksisterende gyllebeholder nord for ejendommen. Den nye beholder er ikke realiseret. Vilåret om beplantning omkring eksisterende gyllebeholder fastholdes

VILKÅR

5) *Der skal være skærmende beplantning ved gyllebeholderen nord for ejendommen.*

3. HUSDYRHOLD, STALDANLÆG OG DRIFT

3.1 HUSDYRHOLD OG STALDINDRETNING

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Viborg Kommune har den 26. september 2011 meddelt Østergade 55 miljøgodkendelse efter husdyrbrugslovens § 12 til en produktion på 850 årssøer og 470 polte svarende til 210 DE med daværende normtal

Den 16. marts 2015 blev der meddelt en afgørelse om skift i dyretype, til et rent sohold med 900 årssøer svarende til 205 DE.

I 2017 blev der meddelt et tillæg til den eksisterende miljøgodkendelse, hvor besætningen blev udvidet fra 900 søer til 1000 søer med 500 polte svarende til i alt 240 DE.

I beregningerne i forbindelse med revurderingen er anvendt:

Tabel 1 Produktionsarealet (brutto) for produktionen på Østergade 55 er samlet på ca. 4.856 m²:

Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
eks. klimastald ændres til farestald	425	Blandet ventilation	3 m	(#168601) Søer, diegivende. Kassestier, fuldspaltegulv	0	425
stald 10. eks. drægtige anvendes til aflastningsst	200	Blandet ventilation	3 m	(#168603) Søer, golde og drægtige. Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	0	200
farestalde samlet	326	Blandet ventilation	3 m	(#168607) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	326
ny stald	708	Blandet ventilation	3 m	(#168609) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	1848
Eks. løbe-drægtig	598	Blandet ventilation	3 m	(#168612) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv (#168611) Søer, golde og drægtige. Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	0 0	500 620
stald 5: eks drægtige ændres til fare	56	Blandet ventilation	3 m	(#168615) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	56
Stald 6: farestald	454	Blandet ventilation	3 m	(#168617) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	454
Stald 4: Eks klima ændres til fare	280	Blandet ventilation	3 m	(#168619) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	427
Sum						4856

Produktionsarealerne er fordelt på følgende staldafsnit:

- Drægtighedsstald, produktionsareal 1.848 m²
- Farestald, produktionsareal 1.688 m²
- Løbe- polteafdeling, produktionsareal 1.120 m²
- Syge-/aflastningsstier, produktionsareal 200 m²

Der er som worst case angivet ca. hele stalden som produktionsareal for alle staldafsnit.

Produktionen skal følge reglerne for et IE-husdyrbrug, da der er mere end 750 stipladser til søer.

Produktionen vil fortsat finde sted inden for de eksisterende bygningsmæssige rammer og i den tilbygning til farestalden, der blev godkendt i 2017.

Driften af ejendommen er beskrevet i den tidligere godkendelse.

Situationsplan af ejendommen kan ses i figur 1.

BAT ammoniak (§ 25 i godkendelsesbekendtgørelsen).

BAT-kravet er i revurderingsskemaet, IT-skema nr. 211268, udregnet til max 5.462 kg NH₃-N/år.

Den faktiske emission er beregnet til 5.462 kg NH₃-N/år, og BAT-kravet for ammoniak er dermed opfyldt.

BAT staldteknologi

På ejendommen er følgende staldteknologier valgt:

Anlæggets nyeste stipladser i tilbygning til farestald er etableret med delvist fast bund.

Der er etableret gyllekøling i nyere drægtighedsstald. Køling af gyllen i kanalbunden giver en mindre fordampning af ammoniak fra stalden til det omgivende miljø. Den opsamlede varme fra kølingen anvendes i den øvrige produktion. Der er regnet med en ammoniak effekt på 21,5 %.

Søerne og poltene fodres med forskellige blandinger. Disse blandinger er næringsstoftilpasset dyrenes aktuelle tilstand. Dette minimerer næringsstofindholdet i gødningen.

Der overbruses i polte- og drægtighedsstalder. Af dyrevelfærdsmæssige grunde, overbruses der ikke på dyr opstaldet i bokse. I farestalden vil overbrusningen have negativ indflydelse på pattgrisenes temperaturregulering og lokalklima.

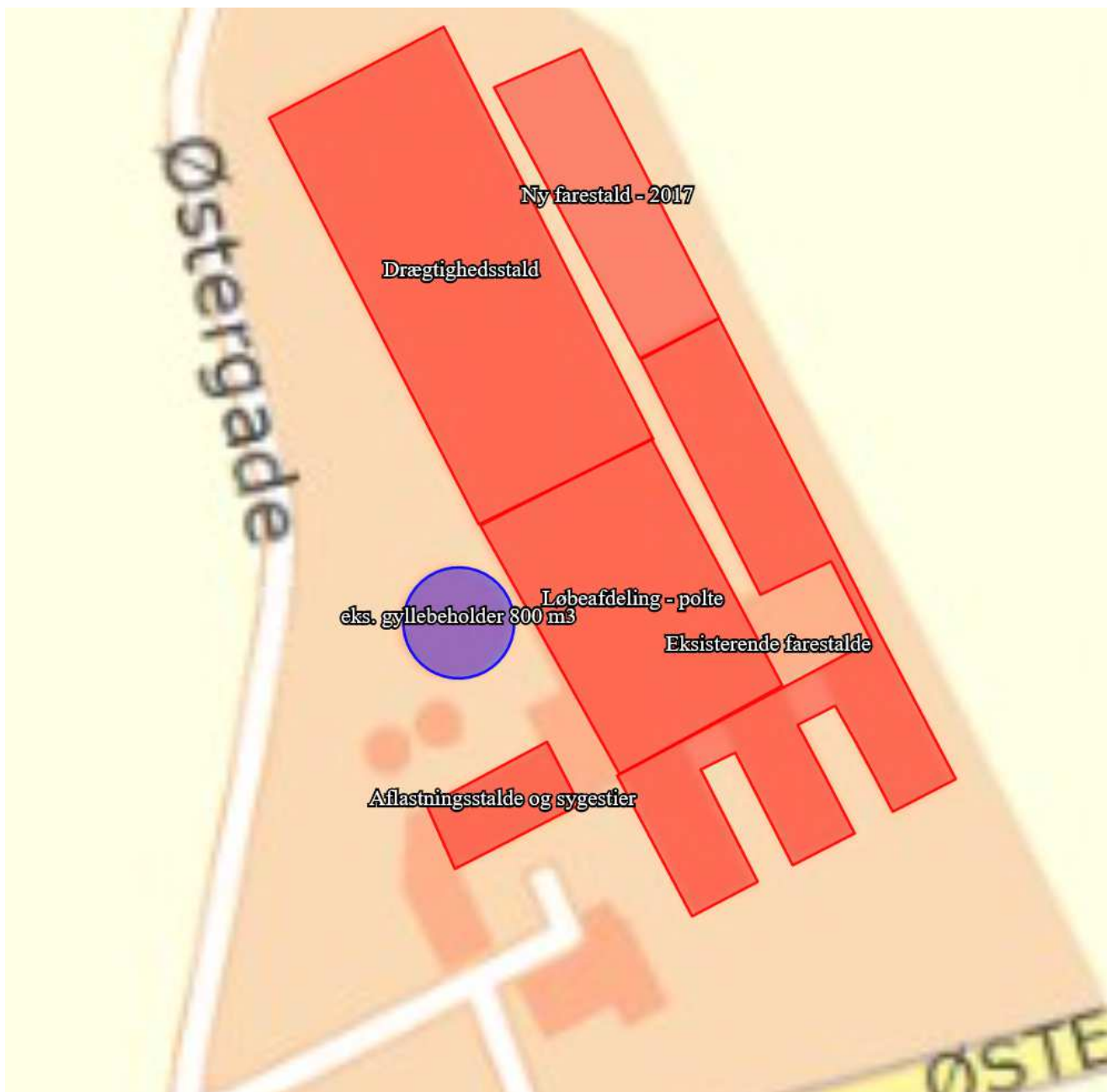
Overbrusningen giver forbedret gødeadfærd hos grisene, således at overfladen med potentiel ammoniakfordampning bliver mindre.

Danish Crowns "Code of Practice" er indført. Heri indgår afsnit om bortskaffelse af døde dyr, miljøbeskyttelse og etiske regler for svineproduktion.

Der føres regnskab med vand- og energiforbrug via den årlige opgørelse fra forsyningsvæsenet.

Antallet af dyr optælles en gang årligt ved kalenderårets slutning og indberettes til CHR-registret.

Figur 1 Situationsplan



Tabel 2. Gødningsopbevaring.

Opbevaringsanlæg	Beholder nr.	Byggeår	Kapacitet [ton]
Gyllebeholder	1	1987	800
Gyllebeholder (nord for ejendommen).	2	2002	2.000

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Produktionsarealerne anvendes i emissionsberegningerne, så de bliver foretaget med baggrund i de nyeste data, men det ændrer ikke på udformningen af vilkåret om det tilladte dyrehold.

Det er en forudsætning for godkendelsen og beregning af emissionerne, at staldtyperne er som anført på foregående side.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående videreføres følgende vilkår for driften:

6) *Produktionens omfang:*

Husdyrproduktionen pr. år må på ikke overskride:

- 1000 årssøer
- 500 polte (31 – 110 kg)

Ovenstående dyrehold svarer til i alt 240 dyreenheder (DE) beregnet iht. Bekendtgørelse nr. 1324 af 15. november 2016 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage mv.

Gyllekøling:

- 7) *Staldanlæggets gyllekanaler i drægtighedsstald er forsynet med gyllekølingsanlæg, i alt 778 m². For at opnå en reduktion i ammoniakemissionen på 21,5 pct., skal der i gennemsnit over året køles med 21 W/m². Varmepumpen skal kunne levere en køleeffekt på mindst 16,3 kW. Da der er installeret en varmepumpe med en køleeffekt på 25,5 kW skal den årlige driftstid være mindst 5.518 timer (ca. 15 timer/dag i gennemsnit).*
- 8) *Anlægget for gyllekøling skal være forsynet med en timetæller på varmepumpen.*
- 9) *Køleanlægget skal være forsynet med et trykovervågningssystem samt en alarm og en sikkerhedsanordning, der i tilfælde af lækage stopper køleanlægget. Anlægget må ikke kunne genstarte automatisk efter driftsstop.*
- 10) *Enhver type af driftsstop noteres i driftsjournalen sammen med årsagen hertil.*
- 11) *Anlægget skal vedligeholdes ved at følge fabrikantens vejledning.*

3.2 VENTILATION

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Staldene er etableret med diffus undertryksventilation.

Den maksimale ydelse er ca. 10.000 m³/time i hvert enkelt afkast. Standardhastigheden i hvert afkast er for alle dyregrupper 3-12 m/s.

Ventilationsanlæggene reguleres vha. frekvensstyring samt temperatur- og fugtfølere. Frekvensstyring betyder, at der kun bruges lige netop den nødvendige mængde energi til at drive ventilationssystemet. Dette anses også for at være BAT for ventilation.

Fra staldventilationen er der afkast på ca. 1 m over tagflade. Der er ikke hætte på ventilationskorstenene, hvorved luften kastes mere lige op, og der opnås dermed en bedre luftopblending.

Ventilatorerne er placeret nederst i hver enkelt ventilationsskakt, hvilket betyder, at der ikke er støjbelastning herfra i naboskel.

Ventilation og ventilatorskakter rengøres løbende hver gang en stald tømmes og rengøres.

Der er etableret nødopluk i al ventilation samt alarmer med sirene og alarm til flere forskellige mobiltelefoner ved ventilationssvigt.

Det meste af året (70 % af tiden) kører ventilationsanlægget på under 50 % af max. kapacitet. På varme dage i sommerperioden kan anlægget i perioder komme op og køre max. kapacitet.

Det samlede ventilationsanlæg efterses en gang årligt. Rengøring af ventilationskanalerne foretages ved holdskift, når staldene alligevel rengøres.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

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

VILKÅR

På baggrund af ovenstående videreføres følgende vilkår for ventilation på ejendommen:

- 12) *Ventilationen skal renholdes efter behov – mindst én gang om året og anlægget skal have serviceeftersyn jf. ventilationssystemets manual.*
- 13) *Driftsstop skal udbedres, så systemet hurtigst muligt kan være i drift igen.*

3.3 FODRING

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Foderet er ved hjælp af foderplaner tilpasset de enkelte dyrs aktuelle behov. Derved undgås overforsyning med næringsstoffer, der vil ende som uudnyttede næringsstoffer i gyllen.

Reduktion af protein i foderet sker primært ved løbende forbedring af foderkvaliteten og ved genetiske forbedringer af svinets fodereffektivitet.

Fosforindholdet i foderet søges hele tiden reduceret og optimeret. Når fosforindholdet reduceres, vil mængden af overskudsfosfor i gyllen reduceres og dermed vil der være en lavere P-udledning.

Fosfor er et livsnødvendigt næringsstof for svin. For at minimere fosforudskillelsen fra svin kan der tilsættes enzymet fytase, således at fytat bundet fosfor bliver tilgængelig for svinene og dermed reduceres udledningen af fosfor via husdyrgødning til miljøet.

Der blandes foder, som tilgodeser både miljøbelastningen og hensynet til dyrenes fysiologiske behov.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune vurderer, at der med den nuværende opbevaring, anvendelse og håndtering af foderet ikke sker en væsentlige øget påvirkning af omgivelserne. Der anvendes ikke foderkorrektion for at opfylde BAT-krav.

VILKÅR

På den baggrund stilles der ikke ingen vilkår i forbindelse med fodring.

3.4 ENERGI- OG VANDFORBRUG

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

I miljøgodkendelsen fra 2011 og tillæg fra 2017 er det vurderet, at Østergade 55 lever op til BAT vedrørende energi- og vandforbrug. Der er ikke ændringer i forhold til denne vurdering.

Ifølge referencedokument for bedste tilgængelige teknikker (BREF), der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion, er det BAT at reducere energiforbruget ved følgende:

- højtryksrensere
- delvis lavenergibelysning
- eftersyn og rengøring af ventilatorer
- temperaturstyring, der sikrer temperaturkontrol
- minimumsventilation i perioder, hvor der ikke er behov for ret stor ventilation.

VILKÅR

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

- 14) *Det årlige vandforbrug skal registreres, og der skal iværksættes foranstaltninger med henblik på minimering af vandforbruget. Registrering skal kunne fremvises ved tilsyn på ejendommen.*
- 15) *Det årlige energiforbrug skal registreres, og der skal iværksættes foranstaltninger med henblik på minimering af energiforbruget. Registrering skal kunne fremvises ved tilsyn på ejendommen.*

3.5 SPILDEVAND HERUNDER REGNVAND

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune har i forbindelse med den tidligere meddelte godkendelse vurderet, at den samlede håndtering af spildevand, herunder regnvand, sker på forsvarlig vis. Viborg Kommune vurderer, at kapaciteten i gyllebeholderene er tilstrækkelig til at rumme de givne mængder spildevand herunder regnvand, der hører til den ansøgte drift.

Der er ikke tidligere stillet vilkår til spildevand herunder regnvand.

3.6 AFFALD

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Håndtering af affald er beskrevet i godkendelsen fra 2011 og tillægget fra 2017. Viborg Kommune vurderede, at bedriftens affald bliver opbevaret forsvarligt, således at risikoen for en forurening er minimal. Der er ikke ændringer i forhold til Kommunes vurdering fra 2011 og 2017. I forbindelse med tilsyn på ejendommen skal dokumentation for korrekt bortskaffelse af affald kunne fremvises.

VILKÅR

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

- 16) *Der skal foreligge dokumentation for korrekt bortskaffelse af affald for eksempel i form af kvitteringer fra aftagende firmaer.*

3.7 RÅVARER OG HJÆLPESTOFFER

Der foreligger følgende oplysninger om opbevaringstanke, se tabel 3.

Tabel 3. Opbevaring råvarer og hjælpestoffer.

Olietank, 2010	1.200 L
Kornsilo	3.000 tdr
Kornsilo	3.000 tdr
Fedttank placeret i foderlade	15 t
Mælkepulver, foderlade	Sække
1 stk. udendørs siloer til mineraler	20 tons
2 stk. udendørs kornsiloer	3000 tønder

Medicin og rengøringsmidler opbevares i aflåst rum i servicebygningen.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune vurderer, at råvarer og hjælpestoffer håndteres miljømæssigt forsvarligt.

VILKÅR

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

3.8 DRIFTSFORSTYRRELSER ELLER UHELD

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Det er BAT at have en nødfremgangsmåde til at håndtere ikke-planlagte emissioner og hændelser. Der er i miljøgodkendelsen fra 2011 og tillægget fra 2017 fastsat vilkår om udarbejdelse af en beredskabsplan m.v. Vilkåret videreføres i mere detaljeret form.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles følgende vilkår:

- 17) *Der skal forefindes en opdateret beredskabsplan på husdyrbruget, som fortæller, hvornår og hvordan der skal reageres ved uheld, som kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø. Planen skal være tilgængelig og synlig for alle, der færdes på bedriften.*

Beredskabsplanen skal som minimum indeholde:

- *Kortbilag over bedriften.*

- *Oplysninger om hvilke interne/eksterne personer og myndigheder, der skal alarmeres og hvordan.*
- *Procedurer, som beskriver relevante tiltag med henblik på at "stoppe ulykken/uheldet" og begrænse udbredelsen.*
- *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.*
- *Beredskabsplanen skal have en fast tilgængelig plads på ejendommen.*

4. GØDNINGSPRODUKTION OG -HÅNDTERING

4.1 GØDNINGSTYPER OG MÆNGDER

Den årlige produktion af gylle fra husdyrholdet på Østergade 55 er beregnet til 6.590 ton inkl. drikkevandsspild.

4.2 FLYDENDE OG FAST HUSDYRGØDNING

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der er en samlet opbevaringskapacitet hørende til produktionen på 6.800 m³. På Østergade 55 ligger 2 gyllebeholdere på hhv. 2000 m² og 800 m². Derudover ligger der på Hulbækvej 33 en gyllebeholder, ejet af ansøger, på 4000 m³. Dette betyder, at der er opbevaringskapacitet til godt 12 måneders produktion af husdyrgødning.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Lovgivningens vilkår om 9 måneders opbevaringskapacitet er opfyldt.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående videreføres følgende vilkår for opbevaring og håndtering af flydende husdyrgødning:

- 18) *Håndtering af gylle skal foregå under opsyn, således spild undgås.*
- 19) *Påfyldningspladsen skal rengøres for spild af flydende husdyrgødning umiddelbart efter perioden med daglig påfyldning af gylle er afsluttet og derudover efter enhver aktivitet.*

4.3 ANDEN ORGANISK GØDNING

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

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

5. FORURENING OG GENER FRA HUSDYRBRUGET

5.1 AMMONIAK OG NATUR

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Beregninger fra it-skemaet (nr. 211268) viser, at der en samlet emission fra stald og lager på 5.462 kg NH₃- N pr. år.

Afskæringskriterier i forhold til natur

Der gælder følgende fastlagte krav til hvor meget kvælstof der må afsættes på forskellige kategorier af omkringliggende natur i forbindelse med en revurdering:

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>

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER

Det nærmeste Natura 2000 område er EF-habitatområde nr. 30; Lovns Bredning, Hjarbæk Fjord mested Fjord, der ligger 1,6 km syd for staldanlægget på Østergade. Totaldepositionen til nærmeste kategori 1 naturareal er beregnet til 0,1 kg N/ha/år, hvilket betyder, at ammoniakdepositionskravet er overholdt.

Revurdering af miljøgodkendelse

Med over 3 km til nærmeste kategori 2 naturtyper, vil disse ikke blive påvirket af produktionen på Østergade 55.

Lovgivningens krav til ammoniakdeposition bliver således overholdt.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles ikke vilkår i forbindelse med ammoniak og natur.

5.2 AMMONIAK OG BAT

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER

BAT-kravet er i revurderingsskemaet udregnet til max 5.462 kg NH₃-N/år.

I beregning af BAT-kravet indgår, at alle staldafsnit er sat som "eksisterende".

Den faktiske ammoniakemission fra staldene er beregnet til 5.462 kg NH₃-N/år.

BAT-kravet opfyldes således.

5.3 LUGT

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERINGER

Viborg Kommune vurderede i forbindelse med godkendelsen fra 2011 og tillægget fra 2017, ud fra ansøgningssystemets beregninger, at lugtgenegrænserne overholdes for de tre nabotyper: byzone, samlet bebyggelse og enkeltbeboelse.

Genberegning af overholdelse af lugtgenekriterierne er ikke en del af revurderingen i henhold til den nugældende lovgivning.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående videreføres vilkåret for lugt:

- 20) *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. Handlingsplanen skal godkendes af Viborg Kommune, og derefter gennemføres. Samtlige udgifter i forbindelse med ovennævnte afholdes af husdyrbruget.*

5.4 FLUER OG SKADEDYR

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Bekæmpelse af skadedyr på ejendommen foretages efter anvisning fra Århus Universitets Skadedyrlaboratorium.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

I forbindelse med dyreholdet kan der forekomme gener fra skadedyr såsom rotter, som skal afhjælpes, samt gener fra fluer, der skal bekæmpes effektivt. Rottebekæmpelse er i forvejen reguleret ved bekendtgørelse nr. 913 fra 27. juni 2016. Retningslinjerne fra AU Institut for Agroøkologi, se www.dpil.dk, kan anvendes.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående videreføres følgende vilkår for fluer og skadedyr:

- 21) *Der skal på ejendommen foretages en effektiv fluebekæmpelse som minimum er i overensstemmelse med de nyeste retningslinier fra AU Institut for Agroøkologi.*

5.5 TRANSPORT

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

I forhold til BAT skal alle aktiviteter på bedriften planlægges, herunder også levering og udkørsel, således at omgivelserne i øvrigt påvirkes mindst muligt. Der er ikke ændringer i transport i forbindelse med revurderingen. Det tidligere stillede vilkår videreføres.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående videreføres følgende vilkår for transport:

- 22) *Ved transport af gylle på offentlige veje skal gyllevognens åbninger være forsynet med låg eller lignende, således spild ikke kan finde sted. Skulle der alligevel ske spild, skal dette straks opsamles.*
- 23) *Transport af foder og øvrige hjælpemidler til og fra ejendommen skal fortrinsvist finde sted i tidsrummet kl. 6 - 18. Transport af dyr til og fra ejendommen skal fortrinsvist ske mandag til fredag i tidsrummet kl. 8 - 18.*

5.6 STØJ FRA ANLÆGGET OG MASKINER

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune vurderer, at der ikke vil kunne opstå væsentlige støjgener for de omkringliggende nabobeboelser.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående videreføres følgende vilkår for støj fra anlæg og maskiner:

- 24) *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
---------------	-------	---	----

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

5.7 STØV FRA ANLÆG OG MASKINER

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Ejendommens redegørelse kan ses i miljøgodkendelsen fra 2011 og tillægget fra 2017.

Med hensyn til støvgener fra gården 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, så at omgivelserne påvirkes mindst muligt.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående videreføres vilkårene for støj:

- 26) *Driften må ikke medføre støvgener uden for husdyrbrugets arealer.*
- 27) *Fodersiloer skal indrettes således støvgener i forbindelse med indblæsning af foder undgås, f.eks. med melcykloner eller anden støvbegrænsende foranstaltning.*

5.8 LYS

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, og der stilles derfor ikke vilkår.

6. PÅVIRKNING FRA AREALERNE

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Vurdering af udbringningsarealernes bidrag med næringsstoffer til vandmiljø og grundvand indgår ikke længere i en revurdering. kan ikke indgå i en miljøgodkendelse, og de eksisterende vilkår herom udgår.

Ved revurderingsafgørelser er der ikke pligt til at gennemføre en ny vurdering efter habitatbekendtgørelsens §§ 6 og 7 samt 10 (Bekendtgørelse nr. 1595 af 6. december 2018).

7. BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK (BAT)

BAT er en fællesbetegnelse for teknik, som kan begrænse forurening fra stalde eller lager. Teknik, der har opnået betegnelsen BAT, er også vurderet med hensyn til miljø, økonomi (hvis nybyggeri) og dyrevelfærd.

Ejendommens BAT-redegørelse kan ses i godkendelserne.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

EU har vedtaget en BAT-konklusion for husdyrbrug nr. (EU) 2017/302 af 15.2.2017, som er offentliggjort den 21.2.2017.

BAT-konklusionens krav er implementeret dels i bekendtgørelsen om husdyrgodkendelse nr. 1261 af 29.11.2019 og dels i bekendtgørelsen om husdyrgødning nr. 260 af 30.7.2019.

BAT-kravet vedrørende NH₃-emission er beskrevet i afsnit 5.2.

BAT-kravet vedrørende fosforudledning indgår i husdyrgødningsbekendtgørelsen og skal ikke stilles som vilkår i en miljøgodkendelse.

BAT-kravet vedrørende miljøledelse og tidspunktet herfor stilles som et nyt vilkår.

Viborg Kommune har foretaget BAT-vurderinger i godkendelsen fra 2011 og tillægget fra 2017.

Viborg Kommune vurderer samlet set, at ejendommen Østergade 55 lever op til kravene i BAT-konklusionen og godkendelsesbekendtgørelsen.

Vilkåret om renere teknologi videreføres i revurderingen.

VILKÅR

Der videreføres to vilkår og stilles et nyt vilkår:

- 28) *Ved fremtidige ændringer i produktionsprocesser eller råvarer, hjælpestoffer og produkter skal der tages højde for mulig forureningsbegrænsning på basis af principper om bedst tilgængelig teknik.*
- 29) *Ved tilsyn skal der på tilsynsmyndighedens forlangende redegøres for, hvilke renere teknologier, der er indført på ejendommen, samt i hvilket omfang der er sket substitution til mindre miljøbelastende råvarer og hjælpestoffer.*

- 30) **NYT.** Ejendommen skal gennemføre og overholde et miljøledelsessystem, der er opbygget som beskrevet i godkendelsesbekendtgørelsens § 43. Kravet skal opfyldes senest den 21. februar 2021.

8. HUSDYRBRUGETS OPHØR

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Ejendommens redegørelse kan ses i godkendelsen 2011 og tillægget fra 2017.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Der gøres opmærksom på, at der fra 7. januar 2013 er kommet nye krav i forbindelse med dyreholdets ophør (§ 51 i godkendelsesbekendtgørelsen nr. 1261 af 29. november 2019):

”§ 51. Ved ophør af aktiviteter på IE-husdyrbrug finder kapitel 4 b i lov om forurennet jord anvendelse.

Stk. 2. Ved ophør forstås

- 1) ophør af alle aktiviteter på IE-husdyrbruget,
- 2) når et IE-husdyrbrug har meddelt kommunalbestyrelsen, at kapaciteten eller udnyttelsen af kapaciteten permanent nedsættes til under stipladsgrænserne i § 16 a, stk. 2, i husdyrbrugloven, eller stipladsgrænserne i § 12, stk. 1, nr. 1-3, i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug,
- 3) situationer omfattet af § 59 a, stk. 2, i husdyrbrugloven, når godkendelsen er bortfaldet helt eller for den del, der ligger over stipladsgrænserne i § 16 a, stk. 2, i husdyrbrugloven, eller
- 4) situationer omfattet af § 48, stk. 2, når godkendelsen er bortfaldet helt eller for den del, der ligger over stipladsgrænserne i § 12, stk. 1, nr. 1-3, i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

Stk. 3. IE-husdyrbrug skal senest 4 uger efter driftsophør anmelde dette til kommunalbestyrelsen med et oplæg til vurdering efter § 38 k, stk. 1, i lov om forurennet jord. Vurderingen skal indeholde en risikovurdering med hensyn til menneskers sundhed og miljøet. Viser risikovurderingen, at det ikke kan afvises, at forureningen udgør en væsentlig risiko for menneskers sundhed eller miljøet, skal vurderingen tillige indeholde et oplæg til foranstaltninger, der sikrer, at forureningen ikke udgør en sådan risiko.”

Ejendommen skal således i forbindelse med eventuelt ophør meddele ophøret til Viborg Kommune og medsende en risikovurdering, der er udarbejdet efter reglerne.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles følgende vilkår om ophør:

- 31) *I tilfælde af produktionsophør skal stalde og anlæg for opbevaring af husdyrgødning, fo-der og kemikalier tømmes og rengøres.*

9. EGENKONTROL OG DOKUMENTATION

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

I miljøgodkendelsen fra 2011 og tillægget fra 2017 er der redegjort for egenkontrol og dokumentation.

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

Kommunen vurderer, at hvis alle relevante registreringer vedr. dyrehold, uheld mv. opbevares på bedriften i mindst 5 år og fremvises i forbindelse med tilsyn eller lign. vil fremsendelse af dokumentation til Viborg Kommune kun i helt særlige tilfælde være nødvendig.

Bemærk, at i forbindelse med vilkår omkring gyllekøling (afsnit 3.1) er der indsat vilkår for egenkontrol.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående er der ikke stillet vilkår til egenkontrol:

10. SAMLET KONKLUSION

Viborg Kommune vurderer, at husdyrbrugets revurderede miljøgodkendelse er blevet ajourført i lyset af den teknologiske udvikling, og at driften på ejendommen kan videreføres under overholdelse af de samlede vilkår.

11. GODKENDELSENS GYLDIGHED, KLAGEVEJLEDNING OG UNDERRETNING

11.1 GODKENDELSENS GYLDIGHED

Husdyrbruget må i henhold til Lovbekendtgørelse om husdyrbrug og anvendelse af gødning, § 16a, ikke udvides eller ændres på en måde, der kan indebære forøget forurening i forhold til det hermed tilladte, før udvidelsen eller ændringen er godkendt af Viborg Kommune.

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

Viborg Kommune skal som tilsynsmyndighed påse, at denne revurdering og den øvrige miljølovgivning overholdes. Der skal i henhold til lovens § 71 altid være adgang for de personer, der af Viborg Kommune er bemyndiget til at føre tilsyn.

11.2 KLAGEVEJLEDNING OG SØGSMÅL

Den revurderede godkendelse (dvs. de nye vilkår, der stilles som påbud efter § 39) kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet af ejer, klageberettigede myndigheder og organisationer samt enhver, der har en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald, jf. husdyrbruglovens §§ 84 - 87.

En eventuel klage skal indgives elektronisk og stiles til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, men sendes til Viborg Kommune således:

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. 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. Klager betaler et gebyr på 900 kr. for privatpersoners og 1.800 kr. for virksomheders og organisationers vedkommende.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet 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 Viborg Kommune, som har truffet afgørelse i sagen.

Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagefristen er fire uger fra offentliggørelsen. Offentliggørelsen finder sted den 10. december 2019, hvilket betyder, at en eventuel klage skal være Viborg Kommune i hænde senest den 7. januar 2020.

Såfremt der indkommer en klage, og Viborg Kommune ønsker at fastholde sin afgørelse om revurdering, skal kommunen senest 3 uger efter klagefristens udløb fremsende klagen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet ledsaget af sagens akter samt en udtalelse fra kommunen med sine bemærkninger til sagen og de anførte klagepunkter.

Samtidig med fremsendelse af klagen sender kommunen kopi af sin udtalelse til de i klagesagen involverede med en frist for at afgive bemærkninger til Miljø- og Fødevarerklagenævnet på 3 uger

fra modtagelsen.

Ejer vil ved klagefristens udløb få besked, såfremt der er modtaget klager.

Eventuel klage har opsættende virkning ifølge husdyrlovens § 80, dvs. de nye vilkår er ikke gældende, før klagen er færdigbehandlet, med mindre Miljø- og Fødevarerklagenævnet bestemmer andet.

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

11.3 UNDERRETNING OM GODKENDELSEN

Kopi af revurderingen 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, Reventlowgade 14, 1. sal, 1611 København V. (ae@ae.dk)
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, Postboks 2188, 1017 København K. (fbr@fbr.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø. (dnviborgsager@dn.dk)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 5, 7182 Bredsten (himmerland@sportsfiskerforbundet.dk)
- Friluftsrådet Limfjord Syd, (ajj-7600@webspeed.dk)
- Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N (husdyr@ecocouncil.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140. København V, (natur@dof.dk, viborg@dof.dk)

BILAG

Bilag 1. Samtlige vilkår gældende efter revurderingen.

Generelle vilkår

- 1) Revurderingen omfatter husdyrproduktionen på ejendommen Østergade 55, under CVR nr. 16167282
- 2) Bedriften skal drives i overensstemmelse med de oplysninger, der ligger til grund for miljøgodkendelsen og anmeldelsen til denne, samt med de ændringer, der fremgår af revurderingen
- 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 miljøgodkendelsen og revurderingen på ejendommen. Den ansvarlige for driften og de øvrige ansatte skal være bekendt med vilkårene i revurderingen.

Husdyrbrugets beliggenhed

- 5) Der skal være skærmende beplantning ved gyllebeholderen nord for ejendommen.

Husdyrhold og staldindretning

- 6) Produktionens omfang:

Husdyrproduktionen pr. år må på ikke overskride:

- 1000 årssøer
- 500 polte (31 – 110 kg)

Ovenstående dyrehold svarer til i alt 240 dyreenheder (DE) beregnet iht. Bekendtgørelse nr. 1324 af 15. november 2016 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage mv.

Gyllekøling:

- 7) Staldanlæggets gyllekanaler i drægtighedsstald er forsynet med gyllekølingsanlæg, i alt 778 m². For at opnå en reduktion i ammoniakemissionen på 21,5 pct., skal der i gennemsnit over året køles med 21 W/m². Varmepumpen skal kunne levere en køleeffekt på mindst 16,3 kW. Da der er installeret en varmepumpe med en køleeffekt på 25,5 kW skal den årlige driftstid være mindst 5.518 timer (ca. 15 timer/dag i gennemsnit).
- 8) Anlægget for gyllekøling skal være forsynet med en timetæller på varmepumpen.
- 9) Køleanlægget skal være forsynet med et trykovervågningssystem samt en alarm og en sikkerhedsanordning, der i tilfælde af lækage stopper køleanlægget. Anlægget må ikke kunne genstarte automatisk efter driftsstop.
- 10) Enhver type af driftsstop noteres i driftsjournalen sammen med årsagen hertil.
- 11) Anlægget skal vedligeholdes ved at følge fabrikantens vejledning.

Ventilation

- 12) Ventilationen skal renholdes efter behov – mindst én gang om året og anlægget skal have serviceeftersyn jf. ventilationssystemets manual.

13) *Driftsstop skal udbedres, så systemet hurtigst muligt kan være i drift igen.*

Energi og vandforbrug

14) *Det årlige vandforbrug skal registreres, og der skal iværksættes foranstaltninger med henblik på minimering af vandforbruget. Registrering skal kunne fremvises ved tilsyn på ejendommen.*

15) *Det årlige energiforbrug skal registreres, og der skal iværksættes foranstaltninger med henblik på minimering af energiforbruget. Registrering skal kunne fremvises ved tilsyn på ejendommen.*

Affald

16) *Der skal foreligge dokumentation for korrekt bortskaffelse af affald for eksempel i form af kvitteringer fra aftagende firmaer.*

Driftsforstyrrelser eller uheld

17) *Der skal forefindes en opdateret beredskabsplan på husdyrbruget, som fortæller, hvornår og hvordan der skal reageres ved uheld, som kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø. Planen skal være tilgængelig og synlig for alle, der færdes på bedriften.*

Beredskabsplanen skal som minimum indeholde:

- *Kortbilag over bedriften.*
- *Oplysninger om hvilke interne/eksterne personer og myndigheder, der skal alarmeres og hvordan.*
- *Procedurer, som beskriver relevante tiltag med henblik på at "stoppe ulykken/uheldet" og begrænse udbredelsen.*
- *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.*
- *Beredskabsplanen skal have en fast tilgængelig plads på ejendommen.*

Gødningsproduktion og -håndtering

18) *Håndtering af gylle skal foregå under opsyn, således spild undgås.*

19) *Påfyldningspladsen skal rengøres for spild af flydende husdyrgødning umiddelbart efter perioden med daglig påfyldning af gylle er afsluttet og derudover efter enhver aktivitet.*

Lugt

20) *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. Handlingsplanen skal godkendes af Viborg Kommune, og derefter gennemføres. Samtlige udgifter i forbindelse med ovennævnte afholdes af husdyrbruget.*

Fluer og skadedyr

21) *Der skal på ejendommen foretages en effektiv fluebekæmpelse som minimum er i overensstemmelse med de nyeste retningslinier fra fra AU Institut for Agroøkologi.*

Transport

22) *Ved transport af gylle på offentlige veje skal gyllevognens åbninger være forsynet med låg eller lignende, således spild ikke kan finde sted. Skulle der alligevel ske spild, skal dette straks opsamles.*

- 23) *Transport af foder og øvrige hjælpemidler til og fra ejendommen skal fortrinsvist finde sted i tidsrummet kl. 6 - 18. Transport af dyr til og fra ejendommen skal fortrinsvist ske mandag til fredag i tidsrummet kl. 8 - 18.*

Støj

- 24) *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

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

Støv

- 26) *Driften må ikke medføre støvgener uden for husdyrbrugets arealer.*
- 27) *Fodersiloer skal indrettes således støvgener i forbindelse med indblæsning af foder undgås, f.eks. med melcykloner eller anden støvbegrænsende foranstaltning.*

BAT

- 28) *Ved fremtidige ændringer i produktionsprocesser eller råvarer, hjælpestoffer og produkter skal der tages højde for mulig forureningsbegrænsning på basis af principper om bedst tilgængelig teknik.*
- 29) *Ved tilsyn skal der på tilsynsmyndighedens forlangende redegøres for, hvilke renere teknologier, der er indført på ejendommen, samt i hvilket omfang der er sket substitution til mindre miljøbelastende råvarer og hjælpestoffer.*
- 30) **NYT.** *Ejendommen skal gennemføre og overholde et miljøledelsessystem, der er opbygget som beskrevet i godkendelsesbekendtgørelsens § 43. Kravet skal opfyldes senest den 21. februar 2021.*

Husdyrbrugets ophør

- 31) *I tilfælde af produktionsophør skal stalde og anlæg for opbevaring af husdyrgødning, foder og kemikalier tømmes og rengøres.*