



VIBORG
KOMMUNE

§ 16a Miljøgodkendelse
af konsumægproduktion på
Vestre Skivevej 99
7800 Skive

INDHOLDSFORTEGNELSE

Indholdsfortegnelse	2
Datablad	4
1.1 Ansøgning om miljøgodkendelse.....	5
1.2 Afgørelse	5
1.3 Ikke teknisk resumé.....	6
1.4 Offentlighed	6
2 Vilkår i Miljøgodkendelsen	9
3 Generelle forhold	13
3.1 Beskrivelse af husdyrbruget	13
3.2 Meddelelsespligt – anlæg, arealer, ejerforhold.....	13
3.3 Gyldighed.....	13
3.4 Retsbeskyttelse	13
4 Husdyrbrugets beliggenhed og planmæssige forhold	15
4.1 Bygge- og beskyttelseslinier, fredninger mv. – anlægsdelen	15
4.2 Placering i landskabet – anlægget.....	16
5 Husdyrhold, staldanlæg og drift	17
5.1 Husdyrhold og produktionsareal	17
5.2 Energi- og vandforbrug.....	18
5.3 Spildevand herunder regnvand.....	20
5.4 Affald	20
5.5 Driftsforstyrrelser eller uheld.....	22
6 Gødningsproduktion og -håndtering	24
6.1 Gødningstyper og mængder	24
7 Forurening og gener fra husdyrbruget	25
7.1 Ammoniak og natur.....	25
7.2 Lugt	27
7.3 Fluer og skadedyr.....	29

7.4	Transport.....	30
7.5	Støj fra anlægget og maskiner.....	31
7.6	Støv fra anlæg og maskiner.....	34
7.7	Lys.....	34
8	Bedste tilgængelige teknik (BAT)	35
9	Miljøkonsekvensrapport	36
10	Alternativer.....	37
11	Miljøledelse	37
12	Ophør	38
13	Samlet konklusion	39
14	Godkendelsens gyldighed, klagevejledning og underretning.....	40
14.1	Godkendelsens gyldighed.....	40
14.2	Klagevejledning og søgsmål.....	40
14.3	Underretning om godkendelsen	41
15	Bilag	

DATABLAD

Titel: § 16a miljøgodkendelse af konsumægproduktion på Vestre Skivevej 99, 7800 Skive

Husdyrbruget

Bedrift Cvr	42293962
Husdyrbrugets navn	Vestre Skivevej 99
Beliggenhedsadresse	Vestre Skivevej 99
Postnummer	7800
By	Skive

Ansøger

Ansøgersnavn	Hans Rauff Hansen
Ansøgeradresse	Tastumvej 39
Ansøgerpostnummer	7850
Ansøgerby	Stoholm
Ansøgetelefon	20321184
Ansøger-email	agro@rauffhansen.dk

Konsulent

Konsulent Cvr	
Konsulent virksomhedsnavn	Velas I/S
Konsulentnavn	Birgitte Madsen
Konsulentadresse	Damsbovej 11
Konsulentpostnummer	5492
Konsulentby	Vissenbjerg
Konsulenttelefon	50801502
Konsulent-email	bima@velas.dk

Ejendom

Ejendomsnummer	10122436
CHR numre	66294

Matrikler på ejendomsnummer

Matrikel: 1g - Lånem By, Smøllerup

Matrikel: 1f - Vittrup, Vroue

Matrikel: 1k - Vittrup, Vroue

Matrikel: 2e - Lånem By, Smøllerup

Matrikel: 2d - Sjørup By, Vroue

Matrikel: 5p - Sjørup By, Vroue

Matrikel: 5aq - V. Børsting By, Vroue

Matrikel: 2 - Vittrup, Vroue

Matrikel: 1b - Vittrup, Vroue

Dato for godkendelse: 16. juni 2026

Godkendelsen er udarbejdet af:

Claus Pedersen

Viborg Kommune
Teknik og Miljø
Prinsens Alle 5
8800 Viborg

1.1 ANSØGNING OM MILJØGODKENDELSE

Husdyrproduktionen på Vestre Skivevej 99, 7800 Skive har i dag en §16a, stk. 2 miljøgodkendelse fra 2018 til en konsumægsproduktion med et produktionsareal på 6.338 m².

Hans Rauff Hansen, Tastumvej 39, 7850 Stoholm har søgt om en ny miljøgodkendelse efter § 16a i Husdyrbrugloven for husdyrproduktionen på Vestre Skivevej 99, 7800 Skive.

Der søges nu om tilladelse til opførelse af yderligere fire æglæggestalde, placeret nord og syd for de to eksisterende stalde. Desuden opføres der to nye gødningshuse med gødningscontainere øst for staldanlægget. De nye stalde får samme størrelse og udseende som de eksisterende stalde og det samlede produktionsareal bliver 19.014 m², se Bilag 1.

Vestre Skivevej 99 er et IE-brug, idet det ønskede antal af stipladser til fjerkræ i staldene overstiger 40.000 stk. Dette forudsætter en miljøgodkendelse efter § 16a, stk. 2 i husdyrbrugloven. Udvidelsen i sig selv er af en størrelse så den er et IE-brug. Ansøgningen behandles derfor som en helt ny ansøgning.

Ansøgningen om miljøgodkendelse er indsendt til Viborg Kommune den 16. december 2025 gennem Miljøstyrelsens elektroniske ansøgningssystem i skema nr. 254294.

1.2 AFGØRELSE

Viborg Kommune har vurderet, at der kan meddeles godkendelse til, det ansøgte på Vestre Skivevej 99 i henhold til de gældende regler, Lovbekendtgørelse nr. 1065 21. august 2025 (Husdyrbrugloven) og bekendtgørelse nr. 1089 af 16. oktober 2024 om godkendelse mv. af husdyrbrug (Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen). Miljøgodkendelsen efter lovens § 16a stk. 2 er baseret på oplysningerne i ansøgningen – herunder den fremsendte miljøkonsekvensrapport samt efterfølgende beregninger og betinget af de fastsatte vilkår.

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

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

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

Miljøgodkendelsen meddeles under forudsætning af, at de til enhver tid generelle miljøregler overholdes herunder reglerne i den til enhver tid gældende Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning.

Miljøgodkendelsen fritager ikke fra krav om eventuelle tilladelser, godkendelser, dispensationer eller lignende efter anden lovgivning og efter andre bestemmelser som f.eks. museumslovens bestemmelser vedrørende fund af fortidsminder i forbindelse med jordarbejde.

Opførsel og ændring af nye stalde må ikke igangsættes, før der er givet en byggetilladelse fra Viborg Kommune og eventuelle andre nødvendige tilladelser fra kommunen eller andre relevante myndigheder.

1.3 IKKE TEKNISK RESUMÉ

Produktion

Ejer ønsker at udvide konsumægproduktionen med fire nye stalde, og det samlede produktionsareal bliver 19.014 m².

Placering

Det ansøgte husdyrbrug er placeret i landzone med ca. 150 meter til nærmeste nabo uden landbrugspligt. Der er omkring 1,8 km til nærmeste samlede bebyggelse (Sjørup) og ca. 3,5 km til nærmeste byzone (Vridsted).

Lugt

Lugtgenafstanden fra husdyrbruget til nabobeboelse, samlet bebyggelse og byzone er overholdt.

Transporter til og fra ejendommen

Der vil være en mindre stigning i antallet af transporter fra 355 til 568 årlige transporter.

Ammoniakbelastning og særlig værdifuld natur

Ejendommen ligger robust med en tilstrækkelig afstand til ammoniakfølsomme naturtyper. Der er ca. 3,8 km til nærmeste Natura 2000 område, som er EF-habitatområde nr. 39, Mønsted og Daubjerg Kalkgruber og Mønsted Ådal. Alle grænseværdier for ammoniakdeposition er overholdt med stor margin.

Andre miljøpåvirkninger

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

BAT

Viborg Kommune vurderer, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen fra husdyrbrugets anlæg. Husdyrbruget overholder det vejledende BAT-krav til ammoniak med en stor margin. Ejendommen lever op til BAT i forhold til staldindretning, management, vand- og energiforbrug og opbevaring af husdyrgødning mv.

1.4 OFFENTLIGHED

Ansøgningen blev offentliggjort den 16. januar 2026 med frist til at fremsende bemærkninger til den 16. februar 2026. Der indkom ingen bemærkninger til ansøgningen.

Naboer til Vestre Skivevej 99 er orienteret om ansøgningen den 16. januar 2026 med en frist indtil den 30. januar 2026 til at indsende bemærkninger. Der indkom bemærkninger i forbindelse med

nabohøringen fra Vittrupvej 4, 7850 Stoholm omkring lugt, støj, gylletransport og tidligere sygdomsargument, som står i kontrast med denne udvidelse.

Ansøger og Velas har sendt nedenstående som svar til de indsendte bemærkninger:

Svar på bemærkningerne fra Lars Jensen, Vittrupvej 4 angående Vestre Skivevej 99.

Ad 1) Lugt

Ved ansøgning om miljøgodkendelse beregnes lugtgeneafstanden efter en model der er fastlagt i lovgivningen. Der er således foretaget beregning af lugtgeneafstanden fra Vestre Skivevej 99 i forhold til omkringliggende boliger. Beregningerne viser, at lugtgeneafstanden er overholdt ved beboelsen på Vestre skivevej 101 og Vittrupvej 2, som ligger tættere på Vestre Skivevej 99 end Vittrupvej 4. Der er ikke foretaget en lugtberegning i forhold til Vittrupvej 4, dels på grund af at den har landbrugspligt og dels på grund af, at den ligger længere væk end Vittrupvej 2. Lugtgener fra Vester Skivevej 99 kan forekomme fra ventilation. Lugtgenerne minimeres ved at holde strøelsen i staldene tør, holde ejendommen ryddelig og undgå spild af husdyrgødning.

Ad 2) Støj

ArbejdsmiljøEksperten A/S, Auktionsgade 3, 6700 Esbjerg, har udarbejdet rapporten ”*Orienterende støjberegning – Ekstern støj*”. Rapporten dokumenterer, at de vejledende støjgrænser er overholdt i forhold til de nærmeste naboer. Dog konstateres en overskridelse ved ejendommen Vestre Skivevej 101, 7800 Skive i forbindelse med korntørring i natperioden.

Ad 3) Gylletransport

Gyllekørsel er koncentreret til de dage, hvor der kan udbringes gylle på markerne. Forbudstavlen omhandler gennemkørsel og ikke ærindekørsel til adresser eller arealer på strækningen.

Ad 4) Øvrige

Ansøger tilstræber at rengøre vejene efter endt markarbejde i henhold til de regler der gælder herfor.

Ad 5) Øvrige II

Med det ansøgte projekt bliver produktionen Veste Skivevej 99 samme størrelse som produktionen på Tastumvej 39.

Viborg Kommune har følgende bemærkninger de fremsendte bemærkninger fra naboerne:

Lugt: Ifølge beregninger i ansøgningssystemet (www.husdyrgodkendelse.dk) viser lugtberegningerne fra det ansøgte dyrehold, at lugtgenekriterierne i ansøgt drift er opfyldt ansøgt drift i forhold til nabo-beboelse, samlet bebyggelse og byzone. Det skal bemærkes, at de gældende lugtkrav ikke er gældende for landbrugsejendomme, se mere herom i afsnit 7.2.

Støj: Viborg Kommune henviser til svaret fra Hans Rauff Hansen og Velas. Se desuden mere herom i afsnit 7.5.

Gylletransporter mv.: Mht. gylletransport og jord mv. på offentlig vej henviser Viborg Kommune til svaret fra ansøger og Velas.

Miljø- og Fødevareklagenævnet har bemærket, at en miljøgodkendelse efter husdyrbrugloven primært kan regulere hvilke af husdyrbrugets adgangsveje, som skal anvendes ved transport til og fra ejendommen, samt at til- eller frakørsel skal ske på bestemte tidspunkter. Transport på offentlig vej samt spørgsmål om f.eks. belastning af det lokale vejnet reguleres ikke af husdyrbrugloven, men af den relevante vejlovgivning og afgøres af de relevante vejmyndigheder. Færdsel på offentlig vej reguleres i øvrigt af færdselsloven og håndhæves af politiet.

Viborg Kommune opfordrer ansøger til at udvise godt landmandskab så de nævnte forhold omkring gylletransport og jord mv. på offentligt udgås, se desuden afsnit 7.4.

Tidligere sygdomsargument ift. størrelse af projektet: Hertil har Viborg kommune ingen kommentar og henviser til svaret fra Hans Rauff Hansen og Velas.

Et udkast til miljøgodkendelsen blev den 8. maj 2026 udsendt i høring hos naboer. Der var frist til afgivelse af bemærkninger på 30 dage. Der er ikke indkommet bemærkninger til udkastet.

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

Generelle vilkår

- 1) *Miljøgodkendelsen omfatter husdyrproduktionen på ejendommen Vestre Skivevej 99, 7800 Skive med CVR nr. 42293962.*
- 2) *Husdyrproduktionen skal drives i overensstemmelse med de oplysninger, der ligger til grund for godkendelsen, samt med de ændringer der eventuelt måtte fremgå af godkendelsens vilkår.*
- 3) *Den der er ansvarlig for driften, skal underrette kommunen, såfremt landbruget foretager følgende:*
 - *Ejerskifte af virksomhed*
 - *Hel eller delvis udskiftning af driftsherre*
 - *Indstilling af driften for en længere periode*
- 4) *Der skal til enhver tid forefindes et eksemplar af miljøgodkendelsen på ejendommen. Den ansvarlige for driften og de øvrige ansatte skal være bekendt med vilkårene i miljøgodkendelsen.*

Husdyrhold og produktionsareal

- 5) *Dyretypen, gulvtypen og produktionsareal skal være i overensstemmelse med oversigten i Skema 1. Ejendommens produktionsareal må ikke overstige 19.014 m².*
- 6) *Alle stalde (Stald 1-6) skal indrettes med gødningsbånd.*
- 7) *Gødningsbåndene skal tømmes mindst gange 3 ugentligt med et interval på ca. 2 dage.*
- 8) *Gødningsbånd og transportsystem skal vedligeholdes i overensstemmelse med producentens vejledning. Producentens vejledning skal opbevares på husdyrbruget.*

Egenkontrol

- 9) *Der skal føres en logbog, hvori følgende registreres:*
 - *tidspunktet for tømning af gødningsbånd (start- og sluttidspunkt)*
 - *enhver form for driftsstop med angivelse af årsag og varighed*
- 10) *Tilsynsmyndigheden skal underrettes, hvis gødningsbånd er ude af drift i en periode på mere end 2 uger.*
- 11) *Logbogen skal opbevares i mindst fem år på husdyrbruget og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.*

Energi- og vandforbrug

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

Spildevand

- 13) *Al vask af maskiner, redskaber, hvorfra der kan forekomme gødningsrester, samt transportvogn og sprøjte skal foregå på støbt tæt plads med bortledning af spildevandet til opsamlingsbeholder.*

Affald

- 14) *Arealerne omkring bygningerne og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald mv.*
- 15) *Olie- og kemikalier (gældende både råvarer og affald) skal til enhver tid opbevares i tæt emballage, afskærmet mod nedbør og uden mulighed for afløb til kloak, jord, overfladevand eller grundvand. Opbevaringen skal ske således, at der er opsamlingskapacitet til en mængde, svarende til rumindholdet af den størst benyttede beholder.*
- 16) *Der skal til enhver tid foreligge dokumentation for, at affald bortskaffes miljømæssigt forsvarligt. Ved tilsyn skal det kunne demonstreres at affaldstyperne bliver sorteret. Det skal ligeledes kunne dokumenteres at affaldet aftages af godkendte virksomheder og transporteres af godkendte transportører, f.eks. ved hjælp af kvitteringer fra virksomhederne.*

Driftsforstyrrelser eller uheld

- 17) *Der skal senest på tidspunktet for ibrugtagning af miljøgodkendelsen foreligge en opdateret 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 alarmes 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.

Lugt

- 18) Hvis der efter Viborg Kommunes vurdering opstår væsentlige lugtgener, der vurderes at være væsentligt større end der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen i denne godkendelse, kan Kommunen meddele påbud om, at der skal indgives og gennemføres projekt for afhjælpende foranstaltninger.

Skadedyr

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

Transport

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

Støj

- 21) Der må ikke korntørres på ejendommen i perioden kl. 22.00 til kl. 07.00.
- 22) Hvis der kommer klager over støj fra produktionsanlægget med tilknyttede aktiviteter, vil Kommunen indhente dokumentation for, at støjkravene i Miljøstyrelsens Vejledning overholdes.

Tilsynsmyndigheden kan stille krav om, at virksomheden for egen regning dokumenterer, at de stillede støjkrav er overholdt, hvis tilsynsmyndigheden skønner, at dette er nødvendigt. Dette kan dog maksimalt kræves én gang årligt, medmindre der er tale om en overskridelse af støjgrænserne.

Vejledningens afskæringskriterier er følgende:

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

	Kl.	Referencetidsrum	dB(A)
Mandag - fredag	07-18	8 timer	55
Lørdag	07-14	8 timer	55
Lørdag	14-18	8 timer	45
Søn- og helligdage	07-18	8 timer	45
Alle dage	18-22	1 timer	45
Alle dage	22-07	½ time	40
Maksimalværdi	22-07	-	55

Støv

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

Bedst tilgængelige teknik

- 25) *Bedriften skal under tilsynet redegøre for foretagne tiltag vedrørende renere teknologi i form af ændrede råvarer, nye metoder eller besparelser på materialer og ressourcer, som kan nedsætte miljøbelastningen fra ejendommen.*
- 26) *Ved fremtidige ændringer i råvarer, hjælpestoffer og produkter skal der som udgangspunkt vælges råvarer, hjælpestoffer og produkter med mindst mulig miljøbelastning for øje.*

Ophør

- 27) *Ved ophør af dyreholdet skal stalde, gyllekanaler, kornsiloer mv. tømmes og rengøres og bortskaffes efter gældende regler. Eventuelle kemikalier, olie- og medicinaffald skal bortskaffes i henhold til de til enhver tid gældende affaldsregulativer i Viborg Kommune.*

3.1 BESKRIVELSE AF HUSDYRBRUGET

Miljøgodkendelsen efter Husdyrbruglovens § 16a, stk. 2 gælder for husdyrproduktionen på Vestre Skivevej 99, 7800 Skive, CVR nr. 42293962.

Ansøger ønsker at udvide eksisterende konsumægproduktion fra 6.338 m² til ansøgt 19.014 m². Udvidelsen sker ved opførelse af fire nye stalde og to nye gødningshuse med gødningscontainere.

3.2 MEDDELELSESPLIGT – ANLÆG, AREALER, EJERFORHOLD

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

3.3 GYLDIGHED

En godkendelse skal udnyttes inden for 6 år. Hvis en godkendelse, der er udnyttet, efterfølgende ikke har været helt eller delvis udnyttet i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del af godkendelsen, der ikke har været udnyttet i de seneste 3 år. Udnyttelse anses her for at foreligge, når mindst 25 pct. af det tilladte produktionsareal udnyttes driftsmæssigt. Med driftsmæssig udnyttelse forstås, at der på det pågældende produktionsareal mindst produceres 50 pct. af det mulige inden for rammerne af dyrevelfærdskrav eller andre relevante krav. Herefter gælder fortsat, at der kan ske helt eller delvist bortfald af godkendelsen, hvis der ikke sker udnyttelse (jf. de 25 %) af produktionsretten i 3 på hinanden følgende år.

3.4 RETSBESKYTTELSE

Kommunen som er tilsynsmyndighed skal, jævnfør godkendelsesbekendtgørelsen regelmæssigt og mindst hvert 10. år tage den samlede godkendelse efter Husdyrbruglovens § 16a, stk. 2 op til revurdering og om nødvendigt ændre vilkårene heri. Den første regelmæssige revurdering skal foretages 8 år efter datoen for denne godkendelse, det vil sige i 2034.

Herudover skal en § 16a, stk. 2 godkendelse tages op til revurdering i tilfælde af, at forurening fra ejendommen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudsiges, eller der er skabt teknisk mulighed for at nedbringe emissionerne betydeligt eller andre forhold nævnt i Husdyrbruglovens § 40.

Vilkår for revurdering af § 16a, stk. 2 godkendelser meddeles som påbud efter Husdyrbruglovens §§ 39 og 40.

3.5 GENERELLE VILKÅR.

På baggrund af ovenstående fastsættes følgende generelle vilkår:

- 1) *Miljøgodkendelsen omfatter husdyrproduktionen på ejendommen Vestre Skivevej 99, 7800 Skive med CVR nr. 42293962.*
- 2) *Husdyrproduktionen skal drives i overensstemmelse med de oplysninger, der ligger til grund for godkendelsen, samt med de ændringer der eventuelt måtte fremgå af godkendelsens vilkår.*
- 3) *Den der er ansvarlig for driften, skal underrette kommunen, såfremt landbruget foretager følgende:*
 - *Ejerskifte af virksomhed*
 - *Hel eller delvis udskiftning af driftsherre*
 - *Indstilling af driften for en længere periode*
- 4) *Der skal til enhver tid forefindes et eksemplar af miljøgodkendelsen på ejendommen. Den ansvarlige for driften og de øvrige ansatte skal være bekendt med vilkårene i miljøgodkendelsen.*

4 HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED OG PLANMÆSSIGE FORHOLD

4.1 BYGGE- OG BESKYTTELSESLINIER, FREDNINGER MV. – ANLÆGSDELEN

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Afstandskrav i Husdyrbruglovens § 6, § 7 og § 8, skal være overholdt i forhold til nye husdyranlæg mv., hvis der sker en forøget forurening.

Nedenstående tabel indeholder afstandskrav for ovennævnte paragraffer i Husdyrbrugloven. Der er opmålt efter de nye stalde:

Nærmeste ...	Afstandskrav	Overholdt
§ 6		
Byzone og sommerhusområde (eksisterende og fremtidige)	50 m.	➤ 1 km
Områder i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhverv eller offentligt område med henblik på rekreative formål	50 m.	➤ 1 km
Nabobeboelse	50 m.	125
§ 7		
Kategori 1 natur	10 m.	➤ 1 km
Kategori 2 natur	10 m.	➤ 1 km
§ 8		
Vandforsyningsanlæg, ikke almen	25 m.	➤ 100 m
Vandforsyningsanlæg, almen	50 m.	➤ 100 m
Vandløb, sø eller dræn	15 m.	➤ 100 m
Offentlig vej og privat fælles vej	15 m.	➤ 50 m
Levnedsmiddelvirksomhed	25 m.	➤ 25 m
Beboelse på samme ejendom	15 m.	➤ 30 m
Naboskel	30 m.	➤ 30 m

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune vurderer at alle afstandskrav i henhold til §§ 6, 7 og 8 i Husdyrbrugsloven er overholdt for det ansøgte projekt.

Husdyrbrugets anlæg ligger udenfor diverse fredninger og kirke-, skov-, sø-, å- og fortidsmindebeskyttelseslinjer mv.

4.2 PLACERING I LANDSKABET – ANLÆGGET

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Husdyrbruget ligger i et åbent landskab kendetegnet ved åbne marker og spredt bebyggelse. Der er høj opdyrkningsprocent, og der er tekniske anlæg i form af vindmøller og højspændingsledninger. Det vurderes at projektet ligger uden for diverse særlige landskabelige og geologiske forhold, naturområder samt kulturhistoriske værdier.

De nye bygninger opføres i samme farve og samme højde som de eksisterende bygninger.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Vestre Skivevej 99 ligger i et område, der i Kommuneplanen for Viborg Kommune er udpeget som ”Værdifuldt landbrugsområde”. Da det ansøgte projekt ikke er i strid med retningslinjerne i Kommuneplanen for Viborg Kommune kan omkringboende ikke forvente, at der f.eks. opretholdes en udsigt uden nyt landbrugsbyggeri.

De nye driftsbygninger opføres i tilknytning til eksisterende bygningsmasse på Vestre Skivevej 99, så ejendommens bebyggelses- og færdselsarealer udgør en helhed. Det vurderes, at husdyrbruget fortsat vil fremstå som en helhed og derved indpasses i landskabet uden at have en væsentlig indvirkning på de landskabelige interesser.

Ejendommen ligger udenfor økologiske forbindelseslinjer, fortidsminder, bevaringsværdige landskaber og værdifulde kulturmiljøer mv.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles der ikke særlige vilkår til husdyrbrugets beliggenhed og planmæssige forhold.

5.1 HUSDYRHOLD OG PRODUKTIONSAREAL

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Konsumægproduktionen på Vestre Skivevej 99 vil med denne miljøgodkendelse få et samlet produktionsareal 19.014 m². Gulv- og dyretype fremgår af skema.

Skema 1.

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Stald 1	2043	Mekanisk ventilation	6 m	(#841123) Høner, konsumæg. Skrabe og friland, fler-etagesystem med bånd	0	3169
Stald 2	1936	Mekanisk ventilation	6 m	(#841125) Høner, konsumæg. Skrabe og friland, fler-etagesystem med bånd	0	3169
Stald 3	2071	Mekanisk ventilation	6 m	(#841126) Høner, konsumæg. Skrabe og friland, fler-etagesystem med bånd	0	3169
Stald 4	2071	Mekanisk ventilation	6 m	(#841127) Høner, konsumæg. Skrabe og friland, fler-etagesystem med bånd	0	3169
Stald 5	2071	Mekanisk ventilation	6 m	(#841128) Høner, konsumæg. Skrabe og friland, fler-etagesystem med bånd	0	3169
Stald 6	2071	Mekanisk ventilation	6 m	(#841129) Høner, konsumæg. Skrabe og friland, fler-etagesystem med bånd	0	3169
Sum						19014

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Det er størrelsen af produktionsarealet samt dyre- og gulvtype, der er afgørende for produktionens miljømæssige belastning, hvorfor der stilles vilkår om, at det angivne produktionsareal, gulv- og dyretype overholdes. Hyppig fjernelse af gødning fra æglæggende høns, som ikke holdes i bur, vurderes at være BAT og reducerer ammoniakemissionen med 36 %.

VILKÅR

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

- 5) *Dyretypen, gulvtypen og produktionsareal skal være i overensstemmelse med oversigten i Skema 1. Ejendommens produktionsareal må ikke overstige 19.014 m².*
- 7) *Alle stalde (Stald 1-6) skal indrettes med gødningsbånd.*

- 7) Gødningsbåndene skal tømmes mindst gange 3 ugentligt med et interval på ca. 2 dage.
- 8) Gødningsbånd og transportsystem skal vedligeholdes i overensstemmelse med producentens vejledning. Producentens vejledning skal opbevares på husdyrbruget.

Egenkontrol

- 9) Der skal føres en logbog, hvori følgende registreres:
 - tidspunktet for tømning af gødningsbånd (start- og sluttidspunkt)
 - enhver form for driftsstop med angivelse af årsag og varighed
- 10) Tilsynsmyndigheden skal underrettes, hvis gødningsbånd er ude af drift i en periode på mere end 2 uger.
- 11) Logbogen skal opbevares i mindst fem år på husdyrbruget og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

5.2 ENERGI- OG VANDFORBRUG

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Energi

Energiforbruget kommer fra ventilation, lys og foderanlæg og gødningsbånd.

Staldene er med undertryksventilation og frekvensstyrede motorer. Der ventileres i forhold til fugt og temperatur og CO₂. Der er stor opmærksomhed på energiforbruget, og ventilationsanlægget styres derfor, så det kun kører efter dyrenes behov. Belysning i stalden følger dyrenes døgnrytme, og der anvendes lavenergi-belysning.

På Vestre Skivevej 99 opvarmes staldene ikke. Pakkeri opvarmes med luft-til-vand-varmepumpe.

Energiforbrug på Vestre Skivevej 99 (nudrift er i henhold til MGK 2018):

Type	Nudrift	Ansøgt drift (anslået)
El	90.000 kwh	250.000 kwh
Olieforbrug	0	0

Vurdering

Der er hele tiden fokus på at minimere energiforbruget, både i forbindelse med daglig drift men også ved udskiftning af teknologier, der forbruger energi. Det vurderes at der på ejendommen er fokus på besparelse af energi, og driften af husdyrbruget forventes ikke at medfører væsentlige følger for miljøet på baggrund heraf.

Vand

Vestre Skivevej 99 får vand fra Sjørup Vandværk.

Æglæggestaldene vaskes normalt ikke med vand. Hvis der vaskes med vand efter et hold høner, anslås forbruget til 300 m³. Dagligt vaskes støvler, håndvask, pakkerum og forrum og forbruget anslås til ca.

10-20 m³ årligt. Vaskevand fra stalde og servicenum ledet til opsamletank som tømmes i gyllebeholder efter behov.

Anslået vandforbrug (nudrift i henhold til miljøgodkendelse fra 2019):

Type	Nudrift	Ansøgt drift (anslået)
Drikkevand	4150 m ³	12.500 m ³
Vask af pakkerum dagligt	300 m ³	350 m ³

Drikkenipler er forsynet med spildkopper for at minimere spild. Bedriftens drikkevandsinstallationer efterses dagligt og lækager identificeres, stoppes og reparerer hurtigst muligt.

Vurdering

Vandforbrug og -spild holdes under opsyn. Der anvendes drikkenipler med spildskåle i staldene, og vandtrykket justeres, så spild undgås eller minimeres. Det vurderes, at vandforbruget sker på en forsvarlig måde.

Sjorup Vandværk har mundtligt oplyst at der er ingen problemer med det øgede vandforbrug.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Miljøstyrelsen har ikke fastsat vejledende BAT-standardkrav vedr. energi- og vandforbrug.

Ifølge EU's referencedokument for bedste tilgængelige teknikker (BREF), der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion, er følgende BAT:

- optimering af udformningen af ventilationssystemet i mekanisk ventilerede stalde for at tilvejebringe god temperaturkontrol samt opnå minimumsventilation om vinteren. Minimere modstand i ventilationssystemer gennem hyppigt eftersyn og rengøring af luftkanaler og fans.
- anvende lavenergi-belysning.
- rengøring af stald og udstyr med højtryksrensere efter hver produktionscyklus eller hver batch. I grisestalde løber spulevand typisk ned i gyllesystemet, og det er derfor vigtigt at finde en balance mellem rengøring og brug af så lidt vand som muligt.
- udførelse af regelmæssig kalibrering af drikkevandsanlægget for at undgå spild.
- registrering af vandbrug gennem måling af forbrug, og
- detektering og reparation af lækager.

Viborg Kommune vurderer, at ejendommen overholder gældende BAT regler (EU's referencedokument for bedste tilgængelige teknikker (BREF)) med hensyn til energi- og vandforbruget.

Kommunen vurderer, at energi- og vandforbruget er på et fornuftigt leje i forhold til bedriftens produktion. En hyppig registrering af energi- og vandforbruget er et vigtigt incitament med henblik på en minimering af det samlede forbrug.

VILKÅR

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

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

5.3 SPILDEVAND HERUNDER REGNVAND

Tagvand fra alle produktionsanlæg og befæstede arealer ledes til nedsivning på jorden. Der er tagrender på staldbygninger, nedløb føres ned til jordhøjde og ud fra stald.

Vaskevand fra stalde og servicerum ledes til fortank. Herefter køres det til gyllebeholdere på ejers andre ejendomme, hvor der er ledig kapacitet. Typisk anvendes tørrengøring af staldene, hvorfor der sjældent er en stor mængde rengøringsvand fra staldene.

Dræn omkring korngraven forhindrer der trænger vand ind i korngraven. Drænvandet herfra ledes til et drænsystem sydvest for ejendommen der leder til Trevad Møllebæk. Det skal bemærkes, at drænvandet ikke har kontakt med korn eller med støv fra kornet.

Spildevandsmængden forsøges reduceret ved f.eks. at anvende højtryksrensere ved vask af stalde samt identificere og reparere lækager hurtigst muligt.

Sanitært spildevand ledes til septiktank.

Vurdering

Ud fra ovennævnte løsninger, som medvirker til at minimere mængden af spildevand fra husdyrbruget og ved at agere hurtigt ved driftsforstyrrelser og uheld, vurderes det at husdyrbruget lever op til BAT for spildevand.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Ejendommens afledning af sanitært spildevand og tagvand vurderes ikke at give anledning til gener.

Viborg Kommune vurderer, at bortskaffelse af vaskevand overholder gældende lovkrav.

VILKÅR

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

- 13) *Al vask af maskiner, redskaber, hvorfra der kan forekomme gødningsrester, samt transportvogn og sprøjte skal foregå på støbt tæt plads med bortledning af spildevandet til opsamlingsbeholdere.*

5.4 AFFALD

MLJØTEKNISK REDEGØRELSE

Affald bortskaffes i overensstemmelse med kommunes affaldsregulativ.

Der produceres ikke store mængder affald på ejendommene, og der opbevares ikke affald på ejendommene. Affald tages løbende med hjem til ejendommen på Tastumvej 39, 7850 Stoholm, hvorfra det bortskaffes i henhold til gældende regler.

Affaldsforebyggelse og -håndtering, sker i overensstemmelse med følgende affaldshierarki:

- 1) Affaldsforebyggelse: der er i forbindelse med indkøb fokus på affaldsmængden, f.eks. i forbindelse med arbejdstøj og rengøringsmidler.
- 2) Forberedelse med henblik på genbrug: der anvendes genbrugs paller og papirsække eller storsække til mineraler mm.
- 3) Genanvendelse: der lægges vægt på at redskaber og tøj kan rengøres og genanvendes i forbindelse med produktionen.
- 4) Anden nyttiggørelse: redskaber og andre indkøb til produktionen anvendes ikke andre steder.
- 5) Bortskaffelse: sker i overensstemmelse med det kommunale affaldsregulativ.

Vurdering

Det ansøgte projekt vurderes ikke at medføre væsentlige ændringer i håndtering af affald.

Der genanvendes i det omfang det er muligt ved sortering og aflevering på den kommunale genbrugsplads.

Affald opbevares og bortskaffes i overensstemmelse med gældende lovgivning og kommunens retningslinjer. Det vurderes ikke at affaldshåndteringen medfører risiko for forurening af miljøet.

Olie og kemikalier

Der opbevares ikke olie eller kemi (planteværn) på ejendommen.

Døde dyr

Døde dyr fjernes dagligt fra staldanlæg og køres til anden af ansøgers ejendomme, hvorfra Daka afhenter dyrene.

Opbevaring af døde dyr er reguleret af ”Bekendtgørelse om opbevaring m.m. af døde produktionsdyr”.

Vurdering

Det vurderes at opbevaringen af døde dyr lever op til de gældende krav, og ikke er til gene for naboer.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Bedriften er omfattet af reglerne i affaldsbekendtgørelsen. Derfor skal man på ejendommen føre registrering over affaldsproduktionen efter de gældende regler. Bortskaffelsen skal i øvrigt ske i overensstemmelse med kommunes affaldsregulativ for erhverv.

Det indebærer følgende:

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

Kommunen vurderer, at der ikke vil være problemer med hensyn til affaldsbortskaffelsen fra husdyrbruget.

Håndtering af døde dyr skal leve op til kravene i Bekendtgørelse om opbevaring af døde dyr, Bekendtgørelse nr. 558 af 1. juni 2011. Deraf følger, at animalsk affald, herunder selvdøde dyr, skal opbevares i lukket beholder. Opbevaring af døde dyr skal være placeret på et egnet sted, så der i tidsrummet indtil afhentningen ikke opstår uhygiejniske forhold herunder adgang for omstrejfende dyr.

VILKÅR

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

- 14) *Arealerne omkring bygningerne og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald mv.*
- 15) *Eventuelt oplag af olie- og kemikalier (gældende både råvarer og affald) skal til enhver tid opbevares i tæt emballage, afskærmet mod nedbør og uden mulighed for afløb til kloak, jord, overfladevand eller grundvand. Opbevaringen skal ske således, at der er opsamlingskapacitet til en mængde, svarende til rumindholdet af den størst benyttede beholder.*
- 16) *Der skal til enhver tid foreligge dokumentation for, at affald bortskaffes miljømæssigt forsvarligt. Ved tilsyn skal det kunne demonstreres at affaldstyperne bliver sorteret. Det skal ligeledes kunne dokumenteres at affaldet aftages af godkendte virksomheder og transporteres af godkendte transportører, f.eks. ved hjælp af kvitteringer fra virksomhederne.*

5.5 DRIFTSFORSTYRRELSER ELLER UHELD

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Ejendommens beredskabsplan, hvori telefonnumrene til kontaktpersoner og offentlige kontaktinstanser i forbindelse med eventuelle uheld er nedskrevet vil blive opdateret. Beredskabsplanen indeholder forholdsregler i forbindelse med uheld med kemikalier, driftsmateriel, brand m.v., og er tilgængelig for alle på arbejdspladsen.

Umiddelbare risici for uheld i forbindelse med driften, der kan medføre en forurening, er: ventilationsvigt, forkerte foderblandinger, uheld ved transport eller lagring af husdyrgødning.

Minimering af risiko for uheld

Der er etableret en alarm på ventilationsanlægget således, at der i forbindelse med driftsstop bliver iværksat nødventilation.

Indlægsedler bliver kontrolleret ved leveringen af foder, og ved driftsstop på foderanlægget afgives en alarm.

Det tilstræbes at opbevare, transportere og udsprede husdyrgødningen uden spild undervejs. Et eventuelt spild vil efterfølgende blive fjernet.

Vurdering

Det vurderes at der er taget tilstrækkelige forholdsregler, ved at der er en producer for at minimere risikoen for uheld, samt hvad der skal gøres i tilfælde af uheld.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 53 fastsætter følgende vedrørende beredskabsplaner:

Stk. 3. Beredskabsplanen, jf. stk. 1, skal omfatte:

- 1) En plan over husdyrbruget med angivelse af drænsystemer og vandkilder og spildevandskilder.*
- 2) Handlingsplaner for håndtering af visse potentielle hændelser (f.eks. brande, utætte eller kollapsede gyllebeholdere, ukontrolleret afstrømning fra møddinger og olieudslip).*
- 3) Tilgængeligt udstyr til håndtering af forureningsulykker (f.eks. udstyr til tilstopning af drænrør og opdæmning af grøfter samt oliesug, absorberingsmætter eller ruller til olieudslip).*

Stk. 4. Kontrol, reparation og vedligeholdelse, jf. stk. 1 og 2, skal ske regelmæssigt.

Stk. 5. IE-husdyrbruget skal kunne dokumentere, at planen følges ved at føre logbog over gennemførte kontroller. Dokumentation skal opbevares i 5 år og kunne forevises på forlangende sammen med planen omfattet af stk. 1, i forbindelse med tilsyn.

Ud over at være BAT vurderer Viborg Kommune, at en beredskabsplan på tilfredsstillende vis vil beskrive, hvorledes man skal forholde sig ved kritiske situationer.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående er der stillet vilkår for driftsforstyrrelser eller uheld:

- 17) Der skal senest på tidspunktet for ibrugtagning af miljøgodkendelsen foreligge en opdateret 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 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.

6.1 GØDNINGSTYPER OG MÆNGDER

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Håndtering og opbevaring af husdyrgødning

Der anvendes gødningsbånd, som kører 3 gange pr uge. Møget opbevares kortvarigt i gødningscontainere, inden det løbende køres til biogas.

Herudover fjernes dybstrøelse fra gulvet efter hvert hold høns – dvs. cirka en gang om året.

Der køres ca. 36 tons husdyrgødning væk hver uge i gennemsnit pt.

Hver gang gødningsbåndet kører, smides noget af gødningen fra gulvet op på gødningsbåndet. Dette modvirker at møget sætter sig fast på gulvet, og det giver en passende mængde strøelse i stalden.

Afgasset gylle tages retur til ejers øvrige ejendomme, hvor der er plads. Det vil variere fra gang til gang, hvor der er plads.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune vurderer, at håndteringen af husdyrgødning på ejendommen lever op til gældende lovgivning og betragtes som BAT.

VILKÅR

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

7.1 AMMONIAK OG NATUR

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE OG VURDERING

Emissionen af ammoniak fra det ansøgte projekt fremgår af beregninger i husdyrgodkendelse.dk, se nedenstående tabel.

Ammoniakemission:

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	11195,4	134,4	11329,8
Nudrift	3731,8	39,2	3771,0
8 års-drift	0,0	0,0	0,0

Beregninger, der er foretaget ud fra beregningsmetoderne i henhold til godkendelsesbekendtgørelsen, viser at fordampningen af ammoniak i den ansøgte produktion udgør 11.330 kg N/år.

I Husdyrgodkendelse.dk regnes der på, hvor stor en del af husdyrbrugets ammoniakemission der afsættes på omkringliggende natur. Naturområder er udpeget i henhold til naturbeskyttelseslovens §3. Udpegningerne er vejledende for alle naturtyper.

Naturområder er opdelt i fire kategorier. Kategori 1, 2 og 3 natur samt øvrige vejledende udpegede naturtyper, der ikke hører under de tre kategorier.

Der regnes på totaldepositioner til kategori 1- og 2-natur. Der regnes på merdepositionen til kategori 3-natur, dog således, at der både regnes på merdeposition fra nu-drift til ansøgt drift og fra 8-års drift til ansøgt drift.

Afskæringskriterier i forhold til natur

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

Afskæringskriterier i forhold til natur.

Naturtyper	Fastsat beskyttelsesniveau
Kategori 1. § 7 stk. 1, nr. 1 Kategori 1 natur omfatter nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper beliggende inden for internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000 områder), som indgår i udpegningsgrundlaget for området og er kortlagt af Naturstyrelsen i forbindelse med Natura 2000 planlægningen.	Max. totaldeposition afhængig af antal husdyrbrug i nærheden*): 0,2 kg N/ha/år ved > 1 husdyrbrug 0,4 kg N/ha/år ved 1 husdyrbrug 0,7 kg N/ha ved 0 husdyrbrug.

<p>Kategori 2. § 7 stk. 1, nr. 2 Kategori 2 natur omfatter nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper, der er beliggende uden for internationale naturbeskyttelsesområder. Det drejer sig om naturtyperne: Højmoser, lobeliesøer samt heder større end 10 ha, som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3, og overdrev større end 2,5 ha, som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3.</p>	<p>Max. totaldeposition på 1,0 kg N/ha pr. år.</p>
<p>Kategori 3. 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>

Der er følgende afstande til nærmeste områder med registreret natur:

Kategori 1:

Med en afstand på ca. 3,8 km til nærmeste habitatnatur, medfører det ansøgte projekt ingen væsentlig påvirkning af habitatområdet. Projektet giver ikke anledning til en samlet kvælstofdeposition på over 0,1 kg N/ha/år på kategori 1-natur, og lovens krav til maksimal totaldeposition er således overholdt

Kategori 2:

Det konkrete projekt medfører ikke nogen deposition på kategori 2-natur. Nærmeste kategori 2-naturtype (hede) er beliggende ca. 3,6 km fra projektet. Dermed er lovens krav om totaldeposition på kategori 2-natur overholdt

Kategori 3:

I området omkring ejendommen forekommer der kun få kategori 3-naturarealer. Vest for anlægget er der registreret to moser, hvoraf den nærmeste i forbindelse med dette projekt er afregistreret, idet den ikke opfylder størrelseskravet på 2.500 m². Den nærmeste kategori 3-natur er herefter en mose beliggende ca. 620 m vest for anlægget. Den beregnede merdeposition på denne naturtype udgør 0,8 kg N/ha/år, hvilket ligger under den gældende grænseværdi.

Kravene til kvælstofdeposition på kategori 3-natur er dermed overholdt.

§3-natur:

I området omkring ejendommen forekommer der flere mindre § 3-beskyttede søer og vandhuller. Søer og vandhuller vurderes generelt ikke at være ammoniakfølsomme, idet disse naturtyper modtager betydelige mængder kvælstof via rodzonen, som langt overstiger bidraget fra luftbåren ammoniak. Kun særligt næringsfattige lobeliesøer vurderes at være følsomme over for ammoniakdeposition, hvilket ikke er tilfældet for de registrerede søer og vandhuller i området.

Tilsvarende gælder for de § 3-beskyttede engarealer vest for anlægget, som heller ikke vurderes at være ammoniakfølsomme naturtyper. Det ansøgte projekt vurderes derfor ikke at medføre en væsentlig påvirkning af § 3-beskyttede naturarealer.

Bilag IV arter:

Der er gennemført en målrettet datasøgning i Naturdata.dk og Arter.dk efter arter omfattet af habitatdirektivets bilag IV i nærområdet omkring ejendommen. Søgningen omfattede pattedyr (inkl. alle flagermusarter), padder og krybdyr m.fl., med filtrering på validerede/godkendte registreringer og seneste observationer.

Der er ikke påvist registreringer af bilag IV-arter i umiddelbar nærhed af projektområdet. Fravær af registrering sidestilles ikke nødvendigvis med fravær af arter; vurderingen sammenholdes derfor med projektets påvirkninger.

Projektet indebærer ingen fysiske indgreb (f.eks. fældning af træer eller ændringer/nedrivning af bygninger), der kan fjerne potentielle levesteder/raste- og ynglesteder.

På denne baggrund vurderes projektet ikke at medføre skade eller forringelse af yngle-/rasteområder eller forstyrrelse i strid med habitatdirektivet.

Vurdering

På baggrund af de foreliggende oplysninger og gennemførte vurderinger vurderes det, at det ansøgte projekt kan gennemføres inden for rammerne af husdyrbruglovens § 16 a uden væsentlig påvirkning af natur og miljø.

Projektet medfører ikke en overskridelse af grænseværdierne for kvælstofdeposition på kategori 1-, 2- eller 3-natur. Nærmeste habitatnatur og kategori 2-natur er beliggende i betydelig afstand fra projektet, og der er ikke beregnet depositioner, som giver anledning til påvirkning af disse naturtyper. For kategori 3-natur er den beregnede merdeposition under gældende grænseværdi.

Samlet set vurderes det, at projektet ikke vil medføre væsentlige negative påvirkninger af beskyttet natur, herunder habitatområder, § 3-natur eller bilag IV-arter.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles der ikke særlige vilkår vedrørende ammoniakemission.








7.2 LUGT

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Forhold som kan have betydning for lugtemissionen kan være arten, antallet og størrelsen af dyr, staldindretning, ventilationsanlæggets udformning, belægningsgrad, strøelse, gødningshåndtering, fodring, drikkevandssystem samt hygiejne i stalden.

Der er foretaget lugtberegninger til nærmeste enkeltboliger, lokalplanlagte område, nærmeste samlet bebyggelse og nærmeste byzone. Beregningerne viser, at det ansøgte projekt overholder lovens lugtgenekriterier til alle områder.

Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt	
 Vestre Skivevej 101	0	FMK	195	195	234	Ja	▼
 Vestre Skivevej 97	0	FMK	195	195	269,5	Ja	▼
 Vittrupvej 2	0	FMK	195	195	552,1	Ja	▼
 Vittrupvej 7B	1	FMK	195	195	443,8	Ja	▼
 Savværksvej 3	0	FMK	346,7	346,7	1806,2	Ja	▼
 Ø. Børstingvej 34	2	NY	376,3	451,6	2080,5	Ja	▼
 Vridsted By, Vridsted	0	FMK	616,7	616,7	3546,6	Ja	▼

Kumulation til naboer

Der skal regnes med kumulation i lugtberegningen, hvis der ligger andre husdyrbrug af en vis størrelse inden for 100 m fra naboerne, eller inden for 300 m fra samlet bebyggelse eller byzone. Der vurderes at være kumulation med to andre husdyrbrug ved samlet bebyggelse på Ø Børstingvej. Der vurderes at være kumulation med ét andet husdyrbrug ved Vittrupvej 7B. Dette er der taget højde for i lugtberegningerne.

Vurdering

Beregninger viser, at det ansøgte projekt overholder husdyrbruglovens lugtgenekriterier.

Det vurderes at der er foretaget tilstrækkelige foranstaltninger i forhold til at begrænse lugtgener fra det ansøgte projekt.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERINGER

Den primære kilde til lugt fra dyreholdet er staldluftventilation. Lugt i forhold til omkringboende vurderes derfor udelukkende ud fra staldanlæg til dyrehold.

Lugtgener fra opbevaringsanlæg samt lugtgener som kan forekomme i forbindelse med udbringning indgår ikke i lugtberegningerne og håndteres derfor primært via generelle regler i husdyrgødningsbekendtgørelsen.

Lugtmissionen fra staldanlægget beregnes ud fra kvadratmeter produktionsareal, gulvtype og dyretype. Den vægtede gennemsnitsafstand for lugt er beregnet fra anlæggets lugtcentrum i forhold til den fysiske indtegning af staldanlægget i husdyrgodkendelse.dk og lugtmissionen pr. staldafsnit.

Lugtgenestanden i husdyrgodkendelse.dk beregnes efter to modeller. FMK-modellen, som har været anvendt siden slut 1990'erne og en standardiseret OML-model, i husdyrgodkendelse.dk kaldet "NY". Resultat af lugtberegningen vises ved den model, som beregner den største geneafstand.

Det ansøgte overholder alle lugtgenekriterier til byzone, samlet bebyggelse og enkelt boliger.

Vittrupvej 4, 7850 Stoholm har klaget over lugtgener fra ejendommen. Det skal bemærkes at lugtgenekriterierne indgår kun for beboelsesbygninger på ejendomme uden landbrugspligt, når der fastsættes beskyttelsesniveauer for lugt fra husdyrbrug. Vittrupvej 4, 7850 Stoholm er registreret med landbrugspligt for ejendommen.

VILKÅR

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

- 18) *Hvis der efter Viborg Kommunes vurdering opstår væsentlige lugtgener, der vurderes at være væsentligt større end der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen i denne godkendelse, kan Kommunen meddele påbud om, at der skal indgives og gennemføres projekt for afhjælpende foranstaltninger.*

7.3 FLUER OG SKADEDYR

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der kan være en risiko for opformering af fluer, mus og rotter. Det er derfor vigtigt at der opretholdes en god hygiejne i og omkring staldene. Bekæmpelse af skadedyr foretages efter anvisninger fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

I stalde med fjerkræ vil størstedelen af fluerne og larverne blive spist af fjerkræet, som har adgang til at skrabe i hele staldarealet. Hyppig udmugning modvirker også opformering af fluer.

Ejendommen har en sikringsaftale, så der ikke bliver problemer med gnavere. Aftalen omfatter uden-dørs kasser til monitoring af skadedyrsangreb. Der er 0-tolerance overfor gnavere på grund af at ægproduktionen er underlagt strenge krav til hygiejne og test for salmonella. Alle fodersiloer er lukkede og fodring sker gennem lukket system, så skadedyr har ingen eller begrænset adgang til foderet.

Vurdering

Det vurderes, at der bliver foretaget de bedst mulige foranstaltninger til forebyggelse og bekæmpelse af fluer og gnavere, og at der derfor ikke vil opstå gener hos naboer.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

I forbindelse med dyreholdet kan der forekomme gener fra skadedyr (rotter m.v.), som skal afhjælpes, samt gener fra fluer, som skal bekæmpes effektivt. Det vurderes, at ejendommens skadedyrsbekæmpelse er tilfredsstillende.

VILKÅR

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

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

7.4 TRANSPORT

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Transporter forekommer i forbindelse med levering af dyr, foder, gødning, brændstof og andre forbrugsstoffer. De fleste transporter foregår på hverdage og i dagtimerne. Æg afhentes dog ofte kl. 18-21.

På Vestre Skivevej 99 er der to indkørsler fra Vestre Skivevej, hvoraf den ene er til beboelsen. Der er nem adgang til offentlig vej. Der er ikke sving eller bygninger, der begrænser udsynet ved indkørslen. Vestre Skivevej er en kommunevej med god kapacitet.

Af følgende skema fremgår de forventede transporter for nuværende drift og ansøgt drift:

Transporttype	Nudrift	Ansøgt drift	Hypighed/periode
Gylletransporter (vaskevand)	20	30	Hverdage i dagtimerne
Fast husdyrgødning	100	175	Hverdage i dagtimerne
Foder	50	125	Hverdage i dagtimerne
Emballage, æg mm.	121	150	Hverdage i dag- og aftentimerne
Dyr til og fra ejendommen	8-12	16-20	Alle tider af døgnet
Daka	0	0	Døde dyr opbevares på Tastumvej 39
Affald (beboelsen)	52	52	Hverdage
I alt	251-355	548-568	

Det ansøgte projekt på Vestre skivevej 99 vil medføre flere transporter til og fra ejendommen, svarende til ca. 193-317 pr år, eller højest 0,9 mere pr dag.

Vurdering

Der er redegjort for til- og frakørselsforhold, samt at transporter så vidt muligt foregår i dagtimerne. Antallet af transporter forventes at stige med mindre end 1 pr dag, og kan komme på 1,6 stk pr dag. Klagenævnet har en anden sag vurderet at 1,5 transporter om dagen ikke ligger ud over, hvad der må forventes i landzone (16.08.2021 – sag 20/14506). Det vurderes på baggrund af ovenstående, at transporter til og fra ejendommen ikke vil medføre væsentlig negativ påvirkning af nærmiljøet.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

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

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.

Viborg Kommune kan kun stille vilkår til husdyrbrugets egne transporter, men ansøger opfordres til at udvise godt landmandskab og indgå aftaler med leverandører, så nabogener reduceres mest mulig.

Stigningen i antallet af transporter kan efter Viborg Kommunes vurdering ikke betragtes som værende væsentligt øgede gener fra transport i forbindelse med det ansøgte projekt.

VILKÅR

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

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

7.5 STØJ FRA ANLÆGGET OG MASKINER

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Støjgener kan forekomme ved transport til og fra ejendommen, ved indblæsning af foder i siloer samt ved drift af ventilationsanlæg. På Vestre Skivevej 99 vil opførelsen af de nye stalde reducere afstanden til nabobeboelserne mod nord og syd med ca. 60 m. Det ansøgte projekt kan medføre øgede aktiviteter, men det vurderes ikke at medføre væsentlige ændringer i støj fra ejendommen.

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

Støjkilde	Placering	Driftstid
Ventilationsafkast	På alle staldene	Hele døgnet, når der er dyr i staldene.
Kompressor	Ingen	-
Udfodring	I staldene	Flere gange dagligt
Udmugning	I staldene	Hver 72. uge forskudt af hinanden
Højtryksrensere til rengøring af stalde	I staldene	Hver 72. uge, dog typisk tørrengøring
Gyllepumpning	Ingen	-
Kornmølle	I servicebygning	30 minutter hver 3. time I isoleret bygning og ikke om natten
Korntørring (beluftning)	I siloer	I periode efter høst for at tørre kornet, og igen i kort periode ved første frost for at køle kornet og forlænge holdbarhed
Levering af foder	I siloer vest for staldene	Ugentligt

Vurdering

Levering og indblæsning af foder samt mange af de øvrige transporter foregår som udgangspunkt indenfor normal arbejdstid, og i et kort tidsrum.

Alle staldene er med mekanisk ventilation, der kører året rundt, når der er dyr i staldene. Ventilationen er dog automatisk styret, så den kun kører i det omfang, der er behov for det.

Alle stalde er isolerede, og porte holdes lukkede for at undgå at rotter, fugle og katte mv. kan bære smitstoffer ind i stalden. Dette vurderes at medvirke til færre støjgener fra anlæggene.

Ansøger har den 30. april 2026 fået udarbejdet en rapport ”Orienterende støjberegning – Ekstern støj” via firmaet Arbejds miljøEksperten A/S. Nedenstående er uddrag fra rapporten:

Resumé:

Nærværende rapport omhandler en støj kildekortlægning og støj beregning for landbruget ved Vestre Skivevej 99, Kjeldbjerg, 7800 Skive. Formålet er at belyse, om gældende støj krav ved nabobeboelser kan overholdes som grundlag for miljøvurdering og projektering af en planlagt udvidelse af landbruget. Støj belastningen er beregnet i SoundPLAN v9.1, update 17.04.2026, efter den nordiske beregningsmetode, jf. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993, og vurderet i forhold til grænseværdierne i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 om ekstern støj fra virksomheder.

De væsentligste støj kilder omfatter lastbilkørsel, lastbil i tomgang, personbilkørsel og parkering, transportbånd med mæg, foderlevering ved indblæsning, fodersilomotorer samt den sæsonbetonede aktivitet korn tørring. Beregningerne er udført som en konservativ worst case - vurdering med samdrift af samtlige relevante støj kilder. Støj niveauerne, L_r, er beregnet ved to referencepunkter ved de nærmeste og mest støj belastede nabobeboelser. Nærmeste støj følsomme anvendelse er nabobeboelser i områdetype 8, det åbne land, hvor der vurderes mod grænseværdierne 55/45/40 dB for henholdsvis dag -, aften - og natperioden.

På baggrund af de udførte støj beregninger for den planlagte udvidelse ved Vestre Skivevej 99, Kjeldbjerg, 7800 Skive vurderes det, at støj grænseværdierne for normal drift er overholdt skarpt ved de valgte referencepunkter. Beregningsresultaterne viser, at de beregnede støj niveauer, L_r, i alle relevante referenceperioder, dag, aften og nat, ligger på eller under de gældende grænseværdier.

For sæsonbetonet drift med korn tørring viser beregningerne, at støj grænseværdien ikke er overholdt skarpt ved BP 2 – Vestre Skivevej 101 i natperioden. For øvrige referenceperioder og referencepunkter er støj grænseværdierne overholdt skarpt.

Grænseværdien for maksimale lyd niveauer, L_{max}, er overholdt ved alle referencepunkter i natperioden på alle dage.

Landbrugets støj bidrag er beregnet ved følgende nærmeste beboelser:

- BP 1 – Vestre Skivevej 97
- BP 2 – Vestre Skivevej 101

Konklusion:

På baggrund af de udførte støj beregninger for den planlagte udvidelse ved Vestre Skivevej 99, Kjeldbjerg, 7800 Skive, vurderes det, at de vejledende støj grænseværdier for normal drift er overholdt skarpt ved de valgte referencepunkter. Beregningsresultaterne viser, at de beregnede støj belastninger, L_r, i de relevante referenceperioder dag, aften og nat ligger på eller under de gældende grænseværdier for de vurderede nabobeboelser.

For sæsonbetonet drift med korn tørring viser beregningerne, at støj grænseværdien ikke er overholdt skarpt ved BP 2, Vestre Skivevej 101, i natperioden. For øvrige referenceperioder og referencepunkter er støj grænseværdierne overholdt skarpt.

Grænseværdien for maksimale lyd niveauer, L_{max}, er overholdt ved alle referencepunkter i natperioden på alle dage.

Konklusionen er baseret på de angivne driftsforudsætninger, de anvendte kildedata samt de opstillede

beregningsforudsætninger i rapporten. Hvis projektudformning, driftsforhold eller kildedata ændres væsentligt, bør beregningerne opdateres.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

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

Men som det fremgår af støjrapporten ArbejdsmiljøEksperter A/S vil støjgrænseværdierne i forbindelse med korntørring på husdyrbruget ikke være overholdt i forhold til Vestre Skivevej 101 i natperioden. Viborg Kommune stiller derfor vilkår om, at der ikke må foretages korntørring i denne periode.

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

VILKÅR

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

- 21) *Der må ikke korntørres på ejendommen i perioden kl. 22.00 til kl. 07.00.*
- 22) *Hvis der kommer klager over støj fra produktionsanlægget med tilknyttede aktiviteter, vil Kommunen indhente dokumentation for, at støjkravene i Miljøstyrelsens Vejledning overholdes.*

Tilsynsmyndigheden kan stille krav om, at virksomheden for egen regning dokumenterer, at de stillede støjkrav er overholdt, hvis tilsynsmyndigheden skønner, at dette er nødvendigt. Dette kan dog maksimalt kræves én gang årligt, medmindre der er tale om en overskridelse af støjgrænserne.

Vejledningens afskæringskriterier er følgende:

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

	Kl.	Referencetidsrum	dB(A)
Mandag - fredag	07-18	8 timer	55
Lørdag	07-14	7 timer	55
Lørdag	14-18	4 timer	45
Søn- og helligdage	07-18	8 timer	45
Alle dage	18-22	1 timer	45
Alle dage	22-07	½ time	40
Maksimalværdi	22-07	-	55

7.6 STØV FRA ANLÆG OG MASKINER

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Støv kan forekomme i forbindelse med transporter i tørre perioder og ved håndtering af foder. Foder vil dog blive håndteret i lukkede systemer.

På Vestre Skivevej 99 vurderes det ansøgte projekt ikke at medføre væsentlige ændringer i støv fra ejendommen. Der er over 100 m til nærmeste naboer, og i forhold til nabo mod nord er der læhegn mellem naboen og staldene. Luften fra staldene trækkes ud gennem en kanal langs med stalden og blæses ud ved staldenes østlige ende.

Vurdering

På grund af afstand, vindretning og læhegn samt på grund af ventilationskanaler, vurderes det, at naboerne ikke vil opleve ændrede støvgener som følge af projektet.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Med hensyn til støvgener fra anlægget 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 omgivelserne påvirkes mindst muligt.

VILKÅR

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

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

7.7 LYS

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Lys i staldene vil være reguleret i forhold til dyrenes alder og produktionsniveau. Der er ikke vinduer eller lysplader i staldene, hvor lys kan genere naboer. Der vil være udendørs belysning ved porte og ramper som tænder i forbindelse med arbejde udenfor. Lyset slukkes efter kort tid. Der vil forekomme lys fra de køretøjer, der kører til og fra ejendommen. Dette vil dog være kortvarigt. Beplantningen mellem naboerne og staldene, vurderes at medvirke til at naboerne ikke vil opleve ændrede lysgener som følge af projektet.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

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

8 BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK (BAT)

Management:

Stalde, teknik og husdyr tilses 2 gange daglig, og de gældende regler for egenkontrol i ægproduktionen følges.

Der er et miljøledelsesprogram på ejendommen.

Bedriftens medarbejdere uddannes løbende gennem kurser og efteruddannelse.

I bedriftens driftsregnskab registreres forbrug af vand, energi og indkøbt foder.

Rengøring i og omkring siloer og bygninger foretages jævnligt med henblik på at minimere risikoen for lugt og for at der ikke skal opstå uhygiejniske forhold.

Der er faste procedurer/rutiner i forhold til bortskaffelse af bedriftens spild- og affaldsstoffer, levering af foder, transporter m.m.

Der arbejdes efter målene for godt landmandskab. Dette betyder blandt andet:

At hjælpestoffer som gødning, plantebeskyttelsesmidler, medicin og energi bruges under hensyntagen til miljø og sundhed.

At der sikres en høj udnyttelse af næringsstoffer ved udarbejdelse af mark- og gødningsplaner. Herved sikres, at tildelingen af kunst- og husdyrgødning sker ud fra afgrødernes behov og næringsstofnorm på den enkelte mark, så der sker mindst muligt tab til det omgivende miljø.

At der er fokus på at produktionssystemer indrettes under hensyn til dyrenes fysiologiske og adfærdsmæssige behov samt ud fra begrænsning af lugt og ammoniakfordampning.

Vurdering

Ud fra de ovennævnte egenkontroller vurderes det, at husdyrbruget lever op til BAT for management og egenkontrol.

Staldindretning:

Se afsnit 5.1.

Energi- og vandforbrug:

Se afsnit 5.2.

BAT

Beregningerne i IT-ansøgningen viser, at Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdi for ammoniak er 16.035 kg NH₃-N/år. Ansøgningen viser, at ejendommens dyrehold udleder en ammoniakemission på 11.330 kg NH₃-N/år og dermed er Miljøstyrelsens BAT krav for ammoniak overholdt med 4.705 kg NH₃-N/år.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune vurderer, at virksomheden overholder kravene til brug af BAT i tilstrækkeligt omfang indenfor management, staldindretning og gødningshåndtering m.v. ved de beskrevne tiltag samt ved overholdelse af miljøgodkendelsens vilkår.

VILKÅR

Der stilles følgende vilkår for bedst tilgængelige teknik

- 25) *Bedriften skal under tilsynet redegøre for foretagne tiltag vedrørende renere teknologi i form af ændrede råvarer, nye metoder eller besparelser på materialer og ressourcer, som kan nedsætte miljøbelastningen fra ejendommen.*
- 26) *Ved fremtidige ændringer i råvarer, hjælpestoffer og produkter skal der som udgangspunkt vælges råvarer, hjælpestoffer og produkter med mindst mulig miljøbelastning for øje.*

9 MILJØKONSEKVENSRAPPORT

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Ansøger har fremsendt en miljøkonsekvensrapport, hvis oplysninger er medtaget under de relevante afsnit.

Miljøkonsekvensrapporten belyser de væsentligste miljøkonsekvenser ved husdyrbruget. Det betyder, at rapporten beskriver, hvordan, husdyrbruget kan påvirke:

- 1) befolkning og menneskers sundhed.
- 2) biologiske mangfoldighed med særlig vægt på kategori 1- og 2-natur samt bilag IV-arter
- 3) jordarealer, jordbund, vand, luft og klima
- 4) materielle goder, kulturarv og landskabet
- 5) samspillet mellem to eller flere af ovenstående faktorer
- 6) sårbarhed i forhold til risici for større ulykker eller katastrofer som følge af ovenstående

På baggrund af rapporten har Viborg Kommune stillet vilkår til projektet, så negative miljøkonsekvenser undgås. Viborg Kommune vurderer herefter, at miljøkonsekvensrapporten er udarbejdet efter Husdyrbrugloven. Beskrivelser og vurderinger er fyldestgørende, og med de stillede vilkår vil der ikke være væsentlige negative konsekvenser fra husdyrbruget.

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

På Vestre Skivevej 99 vurderes det, at der ikke er andre placeringer af de nye stalde, som ville være bedre i forhold til lugt, ammoniak og landskab. Det har været overvejet at placere alle de nye stalde nord for de eksisterende stalde, men denne placering var i konflikt med en beskyttelseslinje for et fortidsminde.

Der er valgt samme staldsystem, som i de eksisterende stalde, og der anvendes den eneste godkendte teknologi til reduktion af ammoniak.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Det ansøgte lever op til kravet om BAT ved valg af teknologi. Det ansøgte lever også op til øvrige krav.

Viborg Kommune har derfor ikke fundet det nødvendigt at forlange andre alternativer undersøgt.

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Vestre Skivevej 99, 7800 Skive er et IE-brug. For IE-husdyrbrug gælder, at de skal have et miljøledelsessystem, der opfylder følgende betingelser:

Den, der er ansvarlig for driften af husdyrbruget, skal gennemføre og overholde et miljøledelsessystem, herunder

- 1) formulere en miljøpolitik med afsæt i husdyrbrugets miljøforhold,
- 2) fastsætte miljømål,
- 3) udarbejde handlingsplan for det eller de fastsatte miljømål,
- 4) minimum 1 gang årligt evaluere miljøarbejdet og om nødvendigt foretage justeringer af mål og handlingsplaner og
- 5) minimum 1 gang årligt gennemgå miljøledelsessystemet.

De krav, der er nævnt ovenfor skal kunne dokumenteres enten i form af opbevaring af dokumenter eller ved anden dokumentation, herunder f.eks. i digital form.

Kravet om et miljøledelsessystem skal opfyldes fra det tidspunkt, hvor IE-husdyrbruget får en godkendelse efter § 16 a, stk. 2, i Husdyrbrugloven.

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen fastsætter i øvrigt krav om, at følgende krav skal overholdes:

- IE-husdyrbrug skal udarbejde oplæringsmateriale til personale. Oplæringsmaterialet skal kunne fremvises på forlangende til tilsynsmyndigheden.
- IE-husdyrbrug skal udarbejde og følge en ret omfattende plan for kontrol, reparation og vedligeholdelse af husdyrbruget inkl. materiel, herunder med henblik på at forebygge uheld, og beredskab for håndtering af uventede emissioner og hændelser. IE-husdyrbruget skal kunne dokumentere, at planen følges ved at føre logbog over gennemførte kontroller. Dokumentationen skal opbevares i 5 år og kunne forevises på forlangende.
- IE-husdyrbrug skal kunne dokumentere anvendelse af fodring eller fodringsteknikker som er beskrevet i EU-forordninger. Dokumentationen skal kunne forevises på forlangende i forbindelse med tilsyn.
- IE-husdyrbrug er forpligtet til at anvende energieffektiv belysning i overensstemmelse med reglerne i det til enhver tid gældende bygningsreglement.
- IE-husdyrbrug skal for at reducere støvemissioner fra staldanlæg enten reducere støvproduktionen fra foder og strøelse, anvende en metode til at binde støv i staldanlæggene eller behandle afgangsluft fra staldanlæggene ved hjælp af et luftrensningssystem.
- IE-husdyrbrug skal en gang årligt indsende følgende informationer til kommunalbestyrelsen (dog ikke hvis man har haft tilsyn i det pågældende år):
 - 1) Logbøger for eventuel miljøteknologi
 - 2) Dokumentation for miljøledelsessystem
 - 3) Logbog over gennemførte kontroller
 - 4) Dokumentation for overholdelse af fodringskrav

12 OPHØR

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Ved ophør af husdyrbruget, vil der blive sikret at de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare foretages. Bygningerne rengøres. Oplagret husdyrgødning, foder og affald vil blive bortskaffet.

Det vurderes at disse tiltag er tilstrækkelige for at undgå forureningsfare, og til at sikre, at ejendommen ikke vil blive et attraktivt levested for f.eks. rotter.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune vurderer, at ovenstående er tilstrækkeligt til at undgå forureningsfare ved et eventuelt ophør af husdyrproduktionen på Vestre Skivevej 99, 7800 Skive. Desuden vil de til enhver tid gældende regler i bl.a. jordforureningsloven også sikre, at der træffes de nødvendige foranstaltninger ved produktionsophør på husdyrbruget.

VILKÅR

Der stilles følgende vilkår:

- 27) *Ved ophør af dyreholdet skal stalde, al opbevaring af husdyrgødning, anlæg for opbevaring af foder mv. tømmes og rengøres og bortskaffes efter gældende regler. Eventuelle kemikalier, olie- og medicinaffald skal bortskaffes i henhold til de til enhver tid gældende affaldsregulativer i Viborg Kommune.*

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

14 GODKENDELSENS GYLDIGHED, KLAGEVEJLEDNING OG UNDERRETNING

14.1 GODKENDELSENS GYLDIGHED

Virksomheden må i henhold til Husdyrbrugloven 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.

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

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

14.2 KLAGEVEJLEDNING OG SØGSMÅL

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

Indgivelse af klage

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen som du finder her: [Klageportalen - Nævnenes Hus](#). Du logger ind med MitID ved at trykke på knappen 'Log ind med NemLogin'.

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 16. juni 2026. En eventuel klage skal være tilgængelig for Viborg Kommune i Klageportalen senest den 14. juli 2026. For eventuelle modtagere som er undtaget for digital post, er klagefristen den 21. juli 2026.

Gebyr

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

Virkning af klage

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

Domstolene

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

14.3 UNDERRETNING OM GODKENDELSEN

Kopi af afgørelsen er sendt til:

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

Bilag 1 – Situationsplan