



VIBORG
KOMMUNE

**§16b miljøtilladelse til
kvægproduktion på
Gl. Skolevej 15, 7850 Stoholm**



Dato for tilladelse:

17. januar 2025

Indholdsfortegnelse

1	Indholdsfortegnelse	1
2	Datablad	3
3	Resumé og samlet vurdering	4
3.1	Ansøgning om miljøtilladelse	4
3.2	Afgørelse	4
3.3	Ikke teknisk resumé	5
3.4	Offentlighed	5
4	Vilkår for kvægbruget.....	6
5	Generelle forhold.....	8
5.1	Beskrivelse af husdyrbruget.....	8
5.2	Meddelelsespligt – anlæg og ejerforhold	8
5.3	Gyldighed	8
6	Husdyrbrugets beliggenhed og planmæssige forhold.....	9
6.1	Bygge- og beskyttelseslinier, fredninger mv. - anlægsdelen	9
6.2	Placering i landskabet -anlægget	10
7	Husdyrhold, staldanlæg og drift.....	12
7.1	Husdyrhold og produktionsareal.....	12
7.2	Spildevand og regnvand.....	14
7.3	Affald	14
7.4	Råvarer og hjælpestoffer	16
7.5	Driftsforstyrrelser eller uheld.....	16
8	Gødningsproduktion og -håndtering	18
8.1	Gødningstyper og mængder	18
9	Forurening og gener fra husdyrbruget	19
9.1	Ammoniak og natur.....	19
9.2	Lugt.....	21

9.3	Fluer og skadedyr	22
9.4	Transport.....	22
9.5	Støj fra anlægget og maskiner	23
10	Bedste tilgængelige teknik (BAT) og egen kontrol	25
11	Ophør.....	26
12	Samlet konklusion.....	27
13	Tilladelsens gyldighed, klagevejledning og underretning	28
13.1	Tilladelsens gyldighed	28
13.2	Klagevejledning og søgsmål	28
13.3	Underretning om tilladelsen	29

1 DATABLAD

Titel: § 16b miljøtilladelse til kvægproduktion på Gl. Skolevej 15, 7850 Stoholm.

Husdyrbruget

Husdyrbrugets CVR-nummer	63068810
Husdyrbrugets navn	Gl. Skolevej 15
Beliggenhedsadresse	Gl. Skolevej 15
Postnummer	7850
By	Stoholm

Ansøger

Ansøger navn	Klaus Nielsen
Ansøger adresse	Viborgvej 3
Ansøger postnummer	8840
Ansøger by	Rødkærsbro
Ansøger telefon	23466857
Ansøger email	klaus@skaungaard.dk

Ejer

Ejer navn	Edsholt Christensen Lund
Ejer adresse	Gl. Skolevej
Ejer postnummer	7850
Ejer by	Stoholm

Konsulent

Konsulent Cvr	45000370
Konsulent virksomhedsnavn	Agillix Fmba
Konsulent navn	Karoline Holst
Konsulent adresse	Erhvervsparken 1
Konsulent postnummer	9700
Konsulent by	Brønderslev
Konsulent telefon	96242571
Konsulent email	kho@landbonord.dk

Ejendom

Ejendomsnummer	1440369
CHR numre	69067

Dato for tilladelse: 17. januar 2025

Tilladelsen er udarbejdet af:

Inger Dalgaard
Miljøsagsbehandler, Cand. Agro.
Viborg Kommune
Teknik og Miljø
Prinsens Alle 5,
8800 Viborg

2 RESUMÉ OG SAMLET VURDERING

2.1 ANSØGNING OM MILJØTILLADELSE

Viborg Kommune har modtaget en miljøansøgning for ejendommen Gl. Skolevej 15, 7850 Stoholm. Ansøgningen om miljøtilladelse efter Husdyrbruglovens §16b er indsendt af Klaus Nielsen, CVR nr. 63068810.

Der er i dag ingen tilladelse til husdyrproduktion på bedriften.

Klaus Nielsen ønsker at etablere en ammekvægproduktion. Besætningen skal afgræsse bedriftens arealer og ønskes opstaldet i en ny rundbuehal. Der søges om tilladelse efter gældende lovgivning, hvor der ikke længere godkendes et bestemt antal dyr, men derimod et bestemt antal m² i en ny rundbuehal.

Klaus Nielsen søger om tilladelse til et samlet produktionsareal på 577 m² i den nye rundbuehal.

Der søges om tilladelse til *flexgruppe: alle kvæg*, det giver mulighed for at have en besætning bestående af ammekøer/kødkvæg og krydsninger i flere aldre. *Flexgruppen alle kvæg* består af malkekøer, kvier, stude, ammekøer, slagtekalve og kalve.

Der produceres dybstrøelse som ved behov opbevares i markstak.

Ansøgningen om miljøtilladelse er indsendt til Viborg Kommune første gang den 19. november 2024 gennem Miljøstyrelsens elektroniske ansøgningssystem i skema nr. 246826.

2.2 AFGØRELSE

Viborg Kommune har vurderet, at der kan meddeles tilladelse til den ansøgte produktion på bedriften Gl. Skolevej 15, 7850 Stoholm, i henhold til de gældende regler.

Miljøtilladelsen meddeles i henhold til §16b i Husdyrbrugloven (Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019) og Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen (Bekendtgørelse nr. 1089 af 16. oktober 2024 om godkendelse og tilladelse mv. af husdyrbrug).

Miljøtilladelsen efter lovens §16b er baseret på oplysningerne i ansøgningen samt efterfølgende oplysninger og beregninger og er betinget af de fastsatte vilkår. Miljøtilladelsen indeholder en miljøteknisk redegørelse samt kommunens bemærkninger og vurdering af de miljømæssige virkninger på naturen, miljøet og naboer.

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

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

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

2.3 IKKE TEKNISK RESUMÉ

Produktion

Der ansøges om at etablere en ammekvægproduktion. Besætningen skal afgræsse bedriftens arealer og ønskes opstaldet i en ny rundbuehal.

Rundbuehallen bliver 16,6 x 36 meter og beklædes med grønne metalplader. Der søges om tilladelse til et samlet produktionsareal på 577 m². Øst for stalden etableres et befæstet areal på 10 x 21 meter til opbevaring m.m.

Placering

Husdyrbruget er placeret i landzone syd for Stoholm og øst for Mønsted.

Den nærmeste nabo uden landbrugspligt er Gl. Skolevej 13, som ligger ca. 185 m sydvest for husdyrbruget. Nærmeste samlede bebyggelse er landsbyen Lånum (med Lånumvej 24 som nærmeste matrikel), som ligger ca. 1 km sydvest for husdyrbruget. Nærmeste områder med byzone er Smollerup By umiddelbart syd for Stoholm som ligger ca. 3,3 km mod nord og Mønsted By som ligger ca. 3,3 km øst for husdyrbruget.

Husdyrgødning

Der produceres udelukkende dybstrøelse. Dybstrøelsen udbringes til direkte nedpløjning, undtagelsesvis køres det i markstak.

Lugt

Lugtkravene er alle overholdt - til nabobeboelse, samlet bebyggelse og by.

Ammoniakbelastning og særlig værdifuld natur

Ejendommen er beliggende på en måde, der sikrer minimal påvirkning af de omkringliggende ammoniakfølsomme naturarealer. Ejendommen overholder alle grænseværdier for ammoniakudledning med god margin.

Bedste tilgængelige teknik (BAT)

På husdyranlæg som dette, hvorfra der udledes mindre end 750 kg NH₃-N/år, er der ikke krav om BAT (Bedst Tilgængelige Teknik).

Samlet konklusion

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

2.4 OFFENTLIGHED

Naboer til Gl. Skolevej 15 blev orienteret om ansøgningen den 17. december 2024 med en frist på 2 uger til at indsende bemærkninger.

Der indkom ikke bemærkninger om gener eller bekymringer som følge af miljøansøgningen.

3 VILKÅR FOR KVÆGBRUGET

- 1) Miljøtilladelsen omfatter husdyrproduktionen på ejendommen Gl. Skolevej 15, 7850 Stoholm under CVR nr. 63068810.
- 2) Husdyrproduktionen skal drives i overensstemmelse med de oplysninger, der ligger til grund for tilladelsen samt tilladelsens vilkår.
- 3) Den der er ansvarlig for driften, skal underrette kommunen, hvis landbruget foretager følgende:
 - Ejerskifte af virksomhed
 - Hel eller delvis udskiftning af driftsherre
 - Indstilling af driften for en længere periode
- 4) Der skal til enhver tid forefindes et eksemplar af miljøtilladelsen på ejendommen. Den ansvarlige for driften og de øvrige ansatte skal være bekendt med vilkårene i miljøtilladelsen.
- 5) Dyretypen, gulvtypen og produktionsareal skal være i overensstemmelse med nedenstående Tabel 1. Staldenes placering kan ses i Figur 1.

Tabel 1 Stalde og produktionsarealer

2. Overblik over stalde og produktioner					
Stalde og produktioner					
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående Produktion
Ansøgt drift					
Dybstrøelsesstald	600	Naturlig ventilation	3 m	(#721351) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0 577
Nudrift					
8 års drift					

- 6) Arealerne omkring bygningerne og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald mv.
- 7) 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.
- 8) Tankning af diesel m.v. skal til enhver tid ske under opsyn på en plads med fast og tæt bund, så spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.
- 9) Hvis tilsynsmyndigheden vurderer, at driften giver anledning til flere lugtgener for omboende end forventet, skal bedriften udarbejde en handlingsplan for reduktion af generne, som skal godkendes af kommunen, og derefter gennemføre denne.
- 10) 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.

11) Hvis der kommer klager over støj fra produktionsanlægget med tilknyttede aktiviteter, vil kommunen indhente dokumentation for, at støjkrafterne i Miljøstyrelsens Vejledning overholdes.

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 lyd niveauer i dB(A).

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

12) Ved ophør af dyreholdet skal alle anlæg tømmes og rengøres for husdyrgødning. Husdyrgødningen skal bortskaffes efter gældende regler. Restkemikalier, olieaffald, medicinaffald m.v. skal bortskaffes i henhold til kommunens affaldsregulativer.

4 GENERELLE FORHOLD

4.1 BESKRIVELSE AF HUSDYRBRUGET

Miljøtilladelsen efter Husdyrbruglovens § 16b gælder for husdyrbruget på Gl. Skolevej 15, 7850 Stoholm. Husdyrbrugets CVR-nummer er 63068810.

4.2 MEDDELELSESPLIGT – ANLÆG OG EJERFORHOLD

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

4.3 GYLDIGHED

Ibrugtagning: Når §16b tilladelsen er meddelt, vil husdyrbruget være reguleret efter stipladsmodellen.

En tilladelse skal udnyttes inden for 6 år fra tilladelsen meddeles. Ved udnyttelse forstås, at det ansøgte er bragt til udførelse. Hvis tilladelsen ikke er udnyttet indenfor 6 år, vil den del af tilladelsen, som ikke er blevet udnyttet, automatisk bortfalde.

Hvis en tilladelse, der er udnyttet, efterfølgende ikke har været helt eller delvis udnyttet i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del af tilladelsen, der ikke har været udnyttet i de seneste 3 år. Udnyttelse anses her for at foreligge, når mindst 25 pct. af det tilladte produktionsareal udnyttes driftsmæssigt. Med driftsmæssig udnyttelse forstås, at der på det pågældende produktionsareal produceres mindst 50 pct. af det mulige inden for rammerne af dyrevelfærdskrav eller andre relevante krav.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående fastsættes følgende generelle vilkår:

- 1) Miljøtilladelsen omfatter husdyrproduktionen på ejendommen Gl. Skolevej 15, 7850 Stoholm under CVR nr. 63068810.
- 2) Husdyrproduktionen skal drives i overensstemmelse med de oplysninger, der ligger til grund for tilladelsen samt tilladelsens vilkår.
- 3) Den der er ansvarlig for driften, skal underrette kommunen, hvis landbruget foretager følgende:
 - Ejerskifte af virksomhed
 - Hel eller delvis udskiftning af driftsherre
 - Indstilling af driften for en længere periode
- 4) Der skal til enhver tid forefindes et eksemplar af miljøtilladelsen på ejendommen. Den ansvarlige for driften og de øvrige ansatte skal være bekendt med vilkårene i miljøtilladelsen.

5.1 BYGGE- OG BESKYTTELSESLINIER, FREDNINGER MV. - ANLÆGSDELEN

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Særlige landskabelige hensyn og planmæssige forhold.

Tabel 2 Anlæggets placering indenfor områder og zoner (Jf. Kommuneplan 2017-2029)

Områder / zoner	Ja	Nej
Bevaringsværdige landskaber		x
Støjfri område		x
Værdifulde geologiske områder		x
Råstofområder		x
Kystnærhedszonen		x
Kulturhistoriskbevaringsværdi		x
Værdifulde landbrugsområder	x	
Store husdyrbrug	x	
Økologiske forbindelser		x
Naturbeskyttelsesområder		x
Natura 2000		x
Lavbundsareal (okker)		x
Kirkebyggelinjer		x
Skovbyggelinjer		x
Strand-, sø- og å-beskyttelseslinjer		x
Beskyttede sten- og jorddiger		x
Klitfredning		x
Fredede fortidsminder		x
Fredede områder		x
Fredede områder, forslag		x

Der er ingen konflikter i forhold til skov-, og kirkebyggelinje eller å-beskyttelseslinjen. Der er ingen konflikter med beskyttede sten og jorddiger.

Generelle afstandskrav

Etablering, udvidelse og ændring af anlæg, der medfører forøget forurening eller forøgede gener for omgivelserne, skal overholde afstandskravene i Husdyrbruglovens §§ 6, 7 og 8, se Tabel 3.

Ifølge udpegninger i it-ansøgningen er afstandskrav i henhold til §6, §7 og §8 i Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug overholdt.

I henhold til § 7 er det ikke tilladt at etablere, udvide eller ændre husdyranlæg, hvis afstanden til ammoniakfølsomme naturtyper (enten indenfor eller udenfor internationale naturbeskyttelsesområder) er mindre end 10 meter. Afstandskravene til § 7 i husdyrbrugloven er overholdt.

Tabel 3 Afstandskrav iflg. §6 og §8 i Husdyrbrugloven

		Afstands- krav, meter	Aktuel af- stand, meter
§6	Nabobeboelse	50	172
	Eksisterende eller ifølge Kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområder	50	> 50
	Område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhvervsformål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign.	50	>50
§8	Afstand til offentlig vej	15	180
	Vandløb	15	216
	Naboskel	30	109
	Ikke almen vandforsyning	25	179
	Almen vandforsyning	50	>3.500
	Beboelse på samme ejendom	15	33
	Levnedsmiddelvirksomhed	25	>4.100

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune vurderer, at ejendommens nye rundbuehal overholder alle afstandskrav i henhold til §§ 6, 7 og 8 i Husdyrbrugloven.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles der ikke særlige vilkår vedr. afstandskrav.

5.2 PLACERING I LANDSKABET -ANLÆGGET

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Husdyrbruget er placeret i landzone syd for Stoholm og øst for Mønsted. Området er i Kommuneplanen 2017-2029 udpeget som værdifuldt landbrugsområde.

Bygningerne på bedriften er opført i røde sten og med gråt tag. Den nye rundbuehal bliver mørkegrøn og vil ikke ændre væsentligt på bedriftens arkitektoniske udtryk,

Ejendommen vil efter udvidelsen fremtræde som en samlet enhed i landskabet, da rundbuehallen opføres i tilknytning til de eksisterende bygninger.

Den nærmeste nabo uden landbrugspligt er Gl. Skolevej 13, som ligger ca. 185 m sydvest for husdyrbruget. Nærmeste samlede bebyggelse er landsbyen Lånnum (med Lånnumvej 24 som nærmeste matrikel), som ligger ca. 1 km sydvest for husdyrbruget. Nærmeste områder med byzone er Smollerup By umiddelbart syd for Stoholm som ligger ca. 3,3 km mod nord og Mønsted By som ligger ca. 3,3 km øst for husdyrbruget.

Hele det ansøgte produktionsareal er beliggende i den nye rundbuehal. Rundbuehallen bliver ca. 7,5 meter høj dvs. ca. samme højde som de eksisterende bygninger. Rundbuehallen vil efter opførelse blive

ejendommens sydligste bygning. Mod vest, nord og øst afgrænses ejendommen af læhegn/beplantning, som forhindrer indsyn til det eksisterende anlæg. Mod syd har der hele tiden været åbent for indkig. Ejendommens samlede udtryk ændres derfor ikke væsentligt.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Den nye rundbuehal placeres i tilknytning til de eksisterende bygninger.

Samlet vurderer Viborg Kommune, at ejendommen er velindpasset i landskabet og at ejendommen med udvidelse med en rundbuehal ikke forringer de landskabelige, kulturhistoriske, naturmæssige, geologiske eller rekreative værdier i området.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles der ikke særlige vilkår vedr. anlæggets placering i landskabet.

6.1 HUSDYRHOLD OG PRODUKTIONSAREAL

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der er i dag ingen tilladelse til husdyrproduktion på bedriften.

Klaus Nielsen ønsker at få tilladelse til at etablere en ammekvægbesætning efter gældende lovgivning, hvor der ikke længere godkendes et bestemt antal dyr, men derimod et bestemt antal m² i staldanlæggene.

Ammekvægbesætningen skal afgræsse bedriftens arealer og ønskes opstaldet i en ny rundbuehal med et produktionsareal på 577 m². Der søges om 'Flexgruppe: Alle kvæg', så det er muligt at have en besætning bestående af ammekøer/kødkvæg og krydsninger i flere aldre – se Tabel 4.

Rundbuehallen bliver 16,6 x 36 m og etableres med grønne metalplader og støbt bund med pumpeump. Den ønskes placeret syd for det eksisterende staldanlæg, se situationsplanen på Figur 1.

Arealet i rundbuehallen etableres med dybstrøelse, mod nord bliver det muligt for dyrene at stikke hovedet ud for at æde. Der etableres således et befæstet areal, uden for bygningen, hvor der lægges foder til dyrene (foderbord). Øst for stalden etableres et befæstet areal på 10 x 21 m til opbevaring m.m. Se situationsplanen på Figur 1.

Dyrenes færdsel til og fra stalden til afgræsning sker via en port mod vest. Udfør denne port lægges græsarmering.

Tilladelse til rundbuehallen vurderes at være driftsmæssig nødvendig for etablering af den ønskede ammekvægbesætningen.



Figur 1 Situationsplan med eksisterende bygninger samt placering af den nye rundbuehal.

Tabel 4 Stald og gulvtype i ansøgt drift samt overblik over flexgruppe

2. Overblik over stalde og produktioner

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Dybstrøelsesstald	600	Naturlig ventilation	3 m	(#721351) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	577
Nudrift						
8 års drift						

2.1 Overblik over flexgrupper

Dyretype og staldsystemer som indgår i flexgruppen	
Alle kvæg; Dybstrøelse	
Malkekøer, kvier og stude.	Dybstrøelse
Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.).	Dybstrøelse
Kalve, (under 6 mdr.).	Dybstrøelse

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Det er størrelsen af produktionsarealet (staldarealet, som dyrene har adgang til) samt dyre- og gulvtype, der er afgørende for produktionens miljømæssige belastning. Der stilles derfor vilkår om, at det angivne produktionsareal, gulv- og dyretype overholdes.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles flg. vilkår til husdyrhold og produktionsareal:

5) Dyretypen, gulvtypen og produktionsareal skal være i overensstemmelse med nedenstående Tabel 5.

Staldens placering kan ses i Figur 1.

Tabel 5 Stald og produktionsareal

2. Overblik over stalde og produktioner

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Dybstrøelsesstald	600	Naturlig ventilation	3 m	(#721351) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	577
Nudrift						
8 års drift						

6.2 SPILDEVAND OG REGNVAND

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Tagvand fra stalde, øvrige produktionsbygninger samt stuehus ledes diffust ud til terræn.

Der opsættes tagrender på den nye rundbuehal, for at undgå vandtilledning til foderet på foderbordet. Vandet fra disse tagrender ledes til terræn.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Ejendommens afledning af tagvand og overfladevand vurderes ikke at give anledning til gener i lokalområdet.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles der ikke særlige vilkår vedr. spildevand og regnvand

6.3 AFFALD

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

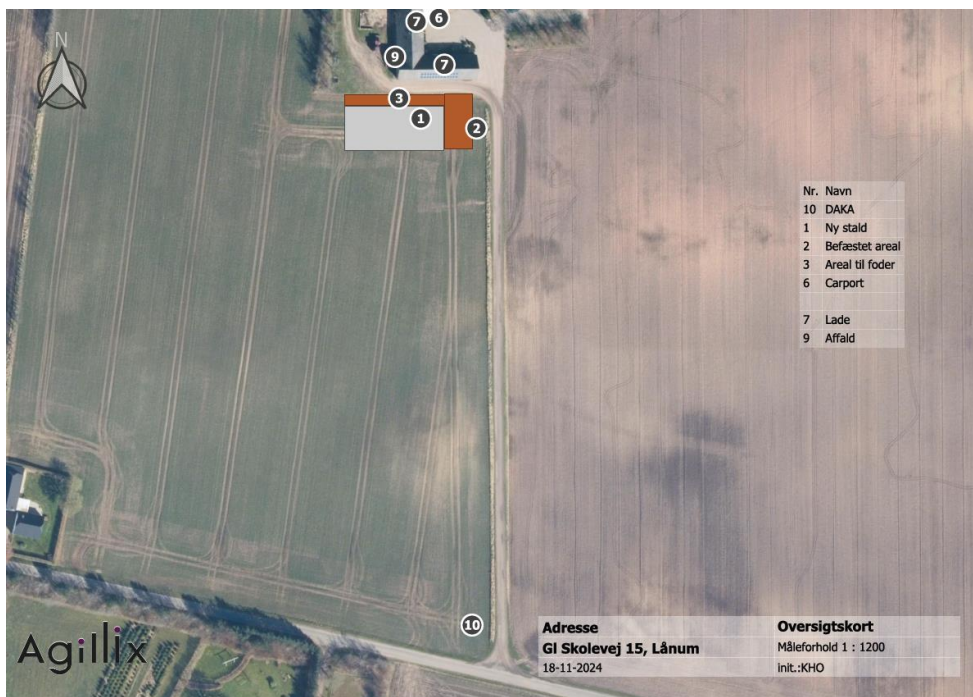
Affald der fremkommer ved drift, vil blive opbevaret og bortskaffet i henhold til de til enhver tid gældende regler.

Der er redegjort for placering af affaldsfraktioner i Tabel 6.

Der etableres en mobiløsning vedr. afhentning af døde dyr til DAKA. Hvis/når det bliver aktuelt, at der skal ske afhentning til DAKA, lægges dyret på en vogn og overdækkes. Vognen placeres som markeret på kortet på figur 2.

Tabel 6 Affaldstyper, mængder og bortskaffelse

Affaldstype	Årlig mængde, i ansøgt drift	Bortskaffelse
Animalsk affald (Døde dyr)	1 ton	DAKA
Emballage sædekorn, foderleverancer m.m.	Max 350 kg	Privat virksomhed
Emballage rengørings- og desinfektionsmidler	Max. 100 kg	Privat virksomhed
Emballage sprøjtemidler - markbrug	-	Privat virksomhed
Overdækningsplast	-	Privat virksomhed
Spildolie	-	Olieleverandør eller kommunal ordning
Malingsrester	Begrænset	Privat virksomhed
Sprøjtemiddelrester	< 5 kg	Kommunal ordning
Medicinrester	< 0,5 kg	Dyrlæge/Apotek
Medicinflasker	< 0,5 kg	Privat virksomhed
Medicinsk udstyr	< 10 kg	Kommunal ordning
Andet brændbart Træ, bindegarn, emballage m.m.	100 kg	Kommunal ordning
Andet ikke brændbart affald f.eks. lysstofrør	< 50 kg	Kommunal ordning



Figur 2 Situationsplan inkl. DAKA-plads

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Bedriften er omfattet af reglerne i affaldsbekendtgørelsen. Bortskaffelsen skal ske i overensstemmelse med kommunes affaldsregulativ for erhverv.

Håndtering af døde dyr skal leve op til kravene i Bekendtgørelse om opbevaring af døde dyr (Bekendtgørelse nr. 558 af 1. juni 2011). Heraf 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.

Rester af lægemidler og kanyler fra dyrehold betragtes som "farligt affald" henholdsvis "klinisk risikoaffald" og skal bortskaffes efter de til enhver tid gældende regler om bortskaffelse af "farligt affald" hhv. "klinisk risikoaffald".

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

VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles følgende vilkår for affald:

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

6.4 RÅVARER OG HJÆLPESTOFFER

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

I forbindelse med etablering, installeres der en 1.200 liters dieselolietank på ejendommen.

All håndtering af kemikalier og andre hjælpestoffer på bedriften sker efter forskrifterne for at minimere risiko for påvirkning af grundvand.

Skulle der ske uheld ved håndtering af dieselolie eller kemikalier sikres det, at disse ikke løber til omgivelserne ved opdæmning med halmballer.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune vurderer, at der ikke vil være problemer med hensyn til håndtering af kemikalier og olie på bedriften.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående er der stillet følgende vilkår vedr. råvarer og hjælpestoffer:

7) 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.

8) Tankning af diesel m.v. skal til enhver tid ske under opsyn på en plads med fast og tæt bund, så spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.

6.5 DRIFTSFORSTYRELSE ER UHELD

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

De største miljømæssige risici på en landbrugsejendom er er utilsigtet udslip af gylle, dieselolie eller kemikalier. Der er ingen gylle på bedriften.

Skulle der ske uheld ved håndtering af dieselolie eller kemikalier sikres det, at disse ikke løber til omgivelserne ved opdæmning med halmballer.

Hvis der skulle ske uheld, kontaktes beredskabet straks på tlf. 112, og der iværksættes forureningsbegrænsende foranstaltninger i form af inddæmning, oppumpning m.v. Desuden vil Viborg Kommunes Teknik og Miljø Forvaltning straks blive underrettet på tlf. 87 87 87 87.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Det er Viborg Kommunes vurdering, at de generelle regler i husdyrgødningsbekendtgørelsen som udgangspunkt i tilstrækkelig grad vil sikre mod risikoen for uheld m.v. for produktionen på ejendommen.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles der ikke særlige vilkår vedrørende driftsforstyrrelser eller uheld.

7 GØDNINGSPRODUKTION OG -HÅNDBETING

7.1 GØDNINGSTYPER OG MÆNGDER

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der indgår ingen gødningsopbevaringsanlæg i ansøgningen.

Der etableres fast bund med pumpe-sum den nye rundbuehal.

Der produceres udelukkende dybstrøelse. Dybstrøelsen udbringes til direkte nedpløjning, undtagelsesvis køres det i markstak.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg kommune vurderer på baggrund af de indsendte oplysninger at kravene i husdyrgødningsbekendtgørelsen er overholdt.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles der ikke særlige vilkår vedrørende gødningsproduktion og -håndtering.

8.1 AMMONIAK OG NATUR

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE OG VURDERING

Begrænsning af ammoniakemission

Fordampningen af ammoniak fra husdyrbrug vil afsættes i de omkringliggende naturområder og kan medføre ændringer af kvælstofsårbare naturtyper og resultere i faldende artsrigdom og stigende dominans af mere uønskede plantearter.

For at beskytte de kvælstoffølsomme naturtyper, er der i husdyrlovgivningen stillet krav til den maksimalt tilladte ammoniakafsætning i forbindelse med udvidelser eller ændringer af husdyrbrug. IT ansøgningssystemet beregner automatisk afsætningen (depositionen) af ammoniak i de naturområder, der udpeges i ansøgningen.

Ammoniakfordampning fra husdyrbruget målt i kg NH₃-N/ha/år for hhv. ansøgt drift, nudrift og 8-års drift fremgår af nedenstående Tabel 7.

Tabel 7 Beregnet ammoniakemission fra Gl. Skolevej 15

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	484,7	0,0	484,7
Nudrift	0,0	0,0	0,0
8 års-drift	0,0	0,0	0,0

Afskæringskriterier i forhold til natur

Der gælder følgende fastlagte krav (Tabel 8) til hvor meget kvælstof der må afsættes på forskellige kategorier af omkringliggende natur:

Tabel 8 Afskæringskriterier i forhold til natur

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

<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 NH₃-N/ha pr. år. Kommunen kan tillade en merdeposition, der er større end 1,0 kg NH₃-N/ha pr. år, men ikke stille krav om mindre merdeposition end 1,0 kg NH₃-N/ha pr. år.</p>
---	---

Kategori 1

Nærmeste kategori 1 natur ligger ca. 1.300 meter øst for anlægget. Totalbelastningen hertil fra stald og lager er beregnet til 0,0 kg NH₃-N/år i ansøgningsystemet. Dermed er betingelsen i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen opfyldt.

Kategori 2

Nærmeste kategori 2 naturtype er et overdrev beliggende 3.400 meter øst for anlægget.

Den totale ammoniak-kvælstofbelastning NH₃-N/år fra staldene og lageret er angivet som 0,0 kg i ansøgningsystemet. Dermed er betingelsen i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen opfyldt.

Kategori 3

Den nærmeste kategori 3 naturtype er et overdrev, der ligger omkring 250 meter nordvest fra anlægget. Der er beregnet en ammoniakdeposition fra anlægget på overdrevet svarende til ca. 0,4 kg N/ha/år. Kravet er maks. 1,0 kg N/ha/år. Dermed er betingelsen i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen opfyldt.

Påvirkning af arter med særlige beskyttelseskrav (Bilag IV arter)

Kommunen skal vurdere planer og projekter for deres påvirkning af beskyttede områder og arter i Natura 2000-områderne. Disse områder og arter er internationalt udpegede, og hvert EU-land er ansvarligt for at beskytte dem mod skader forvoldt af menneskelig aktivitet. EF-Habitatdirektivet fra 1992 pålægger landene at beskytte særligt truede arter og deres levesteder. Bilag IV til direktivet indeholder arter, hvis yngle- og rasteområder er beskyttede, uanset om de er inden for eller uden for Natura 2000-områderne. Lodsejere må ikke skade disse områder, selvom myndighederne ikke har informeret dem om arternes tilstedeværelse. Overtrædelser kan straffes efter lovgivningen.

En gennemgang af diverse offentlige naturdatabaser (Naturdata på Danmarks Miljøportal og Arter.dk) viser ingen fund af bilag IV-arter i nærheden af Gl. Skolevej 15. Selvom der ikke er registreret bilag IV-arter i umiddelbar nærhed af ejendommen, kan en række dyr og planter, der er omfattet af habitatdirektivets bilag IV, dog have yngle- eller rasteområder på eller omkring ejendommen. Det vurderes, at hverken levesteder, fødesøgningsområder eller sporadiske opholdssteder for bilag IV-arter påvirkes af driften.

Konklusion vedr. påvirkning af natur

Efter en gennemgang af projektets potentielle indvirkninger på naturen, er det blevet vurderet, at etableringen af det mindre dyrehold på Gl. Skolevej 15 ikke vil medføre væsentlige påvirkninger på de omkringliggende naturområder. Vurderingerne viser, at det planlagte dyrehold er af en sådan størrelse og karakter, at det ikke forventes at have negative konsekvenser for den lokale flora og fauna.

VILKÅR

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

8.2 LUGT

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Den nærmeste nabo uden landbrugspligt er Gl. Skolevej 13, som ligger ca. 185 m sydvest for husdyrbruget.





Nærmeste samlede bebyggelse er landsbyen Lånnum (med Lånnumvej 24 som nærmeste matrikel), som ligger ca. 1 km sydvest for husdyrbruget.

Nærmeste områder med byzone er Smollerup By umiddelbart syd for Stoholm som ligger ca. 3,3 km mod nord og Mønsted By som ligger ca. 3,3 km øst for husdyrbruget.

Ifølge lugtberegninger i Miljøstyrelsens elektroniske ansøgningsystem (Tabel 9) overholder projektet lugtgenekravene til enkeltboliger, samlet bebyggelse og byzone mv.

I IT-systemet er det undersøgt, hvorvidt andre ejendomme bidrager med lugt til samme beboelser, det er ikke tilfældet.

Tabel 9 Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand	Korrigeret geneafstand	Vægtet gennemsnits- afstand	Genekriterie overholdt
Gl. Skolevej 13 	0	FMK	42,3*	42,3*	184,6	Ja
Lånnumvej 24 	0	FMK	75,2	75,2	1012,2	Ja
Mønsted By, Mønsted 	0	FMK	133,7	133,7	3309,4	Ja
Smollerup By, Smollerup 	0	FMK	133,7	133,7	2630,1	Ja

Forklaring til samlet resultat af lugtberegning
* Geneafstanden fra NY modellen er 0, selvom der er en faktisk lugt fra staldgruppen. Dette skyldes at lugten er for lav til at lugtspredningen kan beregnes.

6.2 Konsekvenszone

Konsekvenszone: 143 m

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERINGER

Lovens minimumskrav til afstande til nærmeste beboelser, samlet bebyggelse og byzone er overholdt med stor margin. Kommunen vurderer derfor, at lugt fra staldene ikke vil give væsentlige gener for naboerne.

VILKÅR

Der stilles følgende vilkår for lugt:

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

8.3 FLUER OG SKADEDYR

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Fluegener

Der vil nærmest ikke være dybstrøelse i sommermånederne, da dyrene er udegående og dybstrøelsesarea-lerne vil være tømt for gødning. Kun få dyr går evt. inde. Fluebekæmpelse gennemføres ved udmugning og rengøring af staldene. Hvis det ikke er tilstrækkeligt, anvendes Neporex.

Rottebekæmpelse

Ansøgers hund er god til at opspore og aflive rotter. Klapfælder anvendes også.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

I forbindelse med dyrehold 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 fluer og skadedyr:

10) 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 Agro-økologi.

8.4 TRANSPORT

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Adgangsvejen til ejendommen er ad indkørslen fra Gl. Skolevej.

Transporter med markafgrøder, halm samt dyr til og fra afgræsning er sæsonbetonet, mens øvrige transporter med foder, affald og slagtedy er jævnt fordelt over hele året. Antal transporter i nudrift og ansøgt drift fremgår af Tabel 10.

Tabel 10 Antal transporter pr. år i ansøgt drift

	Antal transporter pr. år	
	Nudrift	Ansøgt
Dyr til og fra afgræsning på anden ejendom	0	2-4
Slagtedy	0	6-8
DAKA	0	0-2
Indkøbt foder kreaturer	0	1-2
Affald	0	12
Halm	0	10-15
Dybstrøelse	0	15-25

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

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

VILKÅR

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

8.5 STØJ FRA ANLÆGGET OG MASKINER

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

I det omfang det er muligt, vil alle støjende aktiviteter blive lagt indenfor normal arbejdstid. Dog kan der forekomme afvigelser i forbindelse med markarbejde og afhentning af dyr.

Alle generelle krav vedr. støj vil blive overholdt. Sammenholdt med ejendommens placering vurderes det at være unødvendig med specielle tiltag for at sikre omkringboende mod støjgener.

Støj fra transport

Støj fra transport vil primært komme fra lastbiler og traktor med levering af foder og afhentning af husdyrgødning.

Transporterne vil primært foregå inden for normal arbejdstid 06-18. Alle grænser for tilladelig støj vil blive overholdt, og der vil kun i meget få tilfælde opstå støjgene fra transporterne.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Støjgener fra produktionen vil være begrænset.

Der er redegjort for, at transport og andre støjende aktiviteter så vidt muligt foregår i dagtimerne.

Viborg Kommune vurderer, at støj fra ejendommen ikke vil blive et problem for de omkringboende.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående er der stillet følgende vilkår:

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

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 lyd niveauer 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

9 BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK (BAT) OG EGEN KONTROL

Begrebet BAT

BAT betyder Best Available Techniques (Bedst Tilgængelige Teknik) og er en fællesbetegnelse for teknikker og teknologier, som kan begrænse forurening fra stalde eller lagre. BAT-begrebet dækker desuden over teknikker og teknologier til begrænsning af vand- og energiforbruget.

Et husdyrbrug skal reducere ammoniakfordampningen til et niveau svarende til fordampningen ved anvendelse af den bedst tilgængelige teknik (BAT) i forbindelse med en miljøtilladelse, hvis ammoniakfordampningen overstiger 750 kg NH₃-N pr. år.

BAT er ikke en statisk størrelse, men ændrer sig som følge af den teknologiske udvikling. Kravet om begrænsning af forurening ved anvendelse af BAT bidrager således til at sikre et højt beskyttelsesniveau for miljøet som helhed.

Beregning af BAT

Beregninger, der er foretaget ud fra beregningsmetoderne i henhold til godkendelsesbekendtgørelsen, viser at fordampningen af ammoniak i den ansøgte produktion udgør 485 kg NH₃/år, dermed skal der ikke redegøres for BAT for ejendommen.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Den samlede ammoniakemission fra husdyranlægget er under 750 kg N, derfor skal der ikke redegøres for BAT for ejendommen.

10 OPHØR

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Ved produktionsophør vil stalde, anlæg til opbevaring af foder, husdyrgødning, kemikalier og lignende blive tømt og rengjort.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune vurderer, at den nævnte praksis er tilstrækkelige til at undgå forureningsfare.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående er der stillet følgende vilkår for ophør.

12) Ved ophør af dyreholdet skal alle anlæg tømmes og rengøres for husdyrgødning. Husdyrgødningen skal bortskaffes efter gældende regler. Restkemikalier, olieaffald, medicinaffald m.v. skal bortskaffes i henhold til kommunens affaldsregulativer.

11 SAMLET KONKLUSION

Viborg Kommune vurderer:

- at ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen fra husdyrbruget og til at modvirke eventuelle skadelige virkninger på miljøet
- at husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne
- at de kort- og langsigtede miljøpåvirkninger og den samlede miljøpåvirkning fra husdyrbrugets produktion bliver begrænset til et acceptabelt niveau, når de til enhver tid gældende generelle miljøregler for den pågældende type husdyrbrug og vilkårene i miljøtilladelsen overholdes,
- at etableringen 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

På grundlag af de i sagen foreliggende oplysninger vurderes det, at miljøansøgningen overholder afskæringskriterierne (lovens beskyttelsesniveau), og derfor meddeler Viborg Kommune miljøtilladelse til produktionen på Gl. Skolevej 15, 7850 Stoholm på en række vilkår.

12 TILLADELSENS GYLDIGHED, KLAGEVEJLEDNING OG UNDERRETNING

12.1 TILLADELSENS GYLDIGHED

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

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

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

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

12.2 KLAGEVEJLEDNING OG SØGSMÅL

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

Indgivelse af klage

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

MitID.

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 17. januar 2025. En eventuel klage skal være tilgængelig for Viborg Kommune i Klageportalen senest den 15. februar 2025.

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 Husdyrbrugloven har ikke opsættende virkning på retten til at udnytte afgørelsen, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet, jf. § 81 i Husdyrbrugloven.

Domstolene

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

12.3 UNDERRETNING OM TILLADELSEN

Kopi af afgørelsen er sendt til:

- Embedslægeinstitutionen Nord, Langelandsvej 8, 8940 Randers SV. (TRvest@stps.dk), alternativt til hovedpostkassen: stps@stps.dk (Styrelsen for Patientsikkerhed)
- Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, 7000 Fredericia. (mail@dkfisk.dk)
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Wormstrupvej 2, 7540 Haderup. (nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)
 - Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14, 1. sal, 1611 København V. (ae@ae.dk)
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, Postboks 2188, 1017 København K. (fbr@fbr.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø. (dnviborg-sager@dn.dk)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 5, 7182 Bredsten (himmerland@sportsfiskerforbundet.dk)
- Friluftsrådet Limfjord Syd, (viborg@friluftsradet.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140. København V, (natur@dof.dk, viborg@dof.dk)
- Matrikulære naboer