

Miljøtilladelse

Mølbyvej 17, 6760 Ribe

5. oktober 2023



Teknik & Miljø
Esbjerg Kommune

ESBJERG KOMMUNE

Natur & Vandmiljø

Torvegade 74

6700 Esbjerg

Telefon: 7616 1616

E-mail: miljo@esbjergkommune.dk

Web: www.esbjergkommune.dk

Sag nr.: 23/17949

Sagsansvarlig: CHA8

Copyright: Alle kort og luftfoto: copyright DDO ®, ©COWI

Indholdsfortegnelse

INDLEDNING	4
TILLADELSE TIL UDVIDELSE OG DRIFT AF HUSDYRPRODUKTION	5
EJENDOMS- OG BEDRIFTSOPLYSNINGER	5
FORUDSÆTNINGER OG VILKÅR.....	5
UDNYTTELSE OG BORTFALD	8
MEDDELELSESPLIGT	8
ØVRIGE FORHOLD	8
OFFENTLIGGØRELSE.....	9
KLAGEVEJLEDNING	9
MILJØTEKNISK BESKRIVELSE OG VURDERING	11
INDLEDNING	11
BESKRIVELSE AF HUSDYRBRUGET	11
Husdyrbrugets beliggenhed.....	11
Driftsbygninger.....	14
Dyrehold, staldsystem og produktionsareal	15
Foder	17
Husdyrgødning	17
Ressourceforbrug.....	18
Affald	18
Spildevand/restvand	19
HUSDYRBRUGETS PÅVIRKNINGER AF OMGIVELSERNE – LUGT, STØJ, MM.....	19
Lugt	19
Støj og rystelser	20
Transport.....	21
Støv, fluer og skadedyr	22
Lys.....	23
Driftsforstyrrelser og uheld	23
HUSDYRBRUGETS PÅVIRKNINGER AF LANDSKAB OG NATUR	23
Landskab og kulturmiljø.....	23
Ammoniakpåvirkning af naturområder.....	23
BEDST TILGÆNGELIGE TEKNIK (BAT).....	27
HØRING	27
SAMLET VURDERING	27

Indledning

Miljøtilladelsen fastlægger de vilkår, der skal gælde for en udvidelse af husdyrproduktionen på Mølbyvej 17, 6760 Ribe i Esbjerg Kommune. Vilkårene sikrer, at udvidelse og drift af husdyrbruget kan ske uden at påvirke miljøet væsentligt.

Miljøet skal i denne sammenhæng forstås som omgivelserne i bred forstand, herunder befolkning, landskab, jord, grundvand, overfladevand og natur med dens bestande af vilde planter og dyr.

Esbjerg Kommune har udarbejdet en miljøteknisk beskrivelse og vurdering af det ansøgte projekt. Denne beskrivelse og vurdering danner baggrund for afgørelsen om miljøtilladelse, herunder de stillede vilkår.

Forslaget til miljøtilladelse har været i offentlig høring i 2 uger. Kommunen har i forbindelse med høringen ikke modtaget bemærkninger til projektet.

Tilladelse til udvidelse og drift af husdyrproduktion

Esbjerg Kommune har afgjort, at kvægbruget på Mølbyvej 17, 6760 Ribe kan udvides som ansøgt.

Tilladelsen omfatter:

- En ændring af driften, så der på det eksisterende produktionsareal på 221 m² opnås fleksibilitet til at opstalde alle typer dyr. I praksis vil produktionsarealet med dybstrøelse til kvæg blive benyttet til svin i en del af den periode, hvor kvæget er udegående.

Tilladelsen meddeles efter § 16b i husdyrbrugloven¹. Samtidig meddeles dispensation til udvidelse af produktionsarealet i eksisterende stald beliggende hhv. ca. 5 m fra beboelse på samme ejendom og 10 m fra vandløb (Møllebæk). Dispensation meddeles efter § 9 stk. 3 i lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

Der er nærmere redegjort for de vurderinger der ligger til grund for afgørelsen i den miljøtekniske beskrivelse og vurdering.

Ejendoms- og driftsoplysninger

Tilladelsen gives til husdyrbruget Møllegården beliggende Mølbyvej 17, 6760 Ribe, matrikel nr. nr. 26 Spandet Ejerlav, Spandet. Ejendomsnummeret er 5610314933. Bedriftens CVR nr. er 36149051 og CHR nr. er 50844. Husdyrbruget ejes og drives af Kim Larsen, Mølbyvej 17, 6760 Ribe.

Forudsætninger og vilkår

Esbjerg Kommune forudsætter, at husdyrbruget indrettes og drives som beskrevet i ansøgningen, skema nr. 241260 (scenarieregning). Tilladelsen meddeles på vilkår, der sikrer at husdyrbruget med det ansøgte ikke medfører væsentlig virkning på miljøet.

Tilladelsen meddeles på følgende vilkår:

Husdyrproduktion

1. Husdyrholdet skal være sammensat og staldindretningen udført som beskrevet nedenfor:

Staldnavn	Dyregruppe samt staldsystem	Produktionsareal m ²
Stald til kvæg/svin	Flexgruppe: Alle dyr; dybstrøelse	221

2. Husdyrbruget skal på tilsynsmyndighedens forlangende kunne fremvise dokumentation for produktionsarealet størrelse. Denne dokumentation kan bestå af tegninger over staldenes indretning med angivelse af mål for de enkelte områder med dyr.

Indretning og drift

¹ Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. med senere ændringer.

3. Ændringer i ejerforhold, eller hvem der er ansvarlig for husdyrbruget, skal meddeles Esbjerg Kommune.
4. Husdyrbruget og dets omgivelser skal renholdes, så det ikke giver anledning til gener for omgivelserne.

Husdyrgødning

5. Arealet af gødningslagre og typen af husdyrgødning skal være som beskrevet nedenfor.

Gødningslager	Gødningstype	Tilladt areal
Gyllebeholder 1.614 m ³ (eksisterende)	Ingen krav	364 m ²

6. Fast husdyrgødning må efter udrensning fra staldene ikke oplagres på den tidl. møddingsplads på ejendommen. Gødningen må dog oplagres i markstak efter reglerne i den til enhver tid gældende husdyrgødningsbekendtgørelse.
7. Overpumpning af gylle fra gyllebeholder til gyllevogn og lign skal foregå under opsyn, således at spild undgås, og der tages størst muligt hensyn til omgivelserne.
8. Påfyldning af gyllevogne og lignende skal ske enten med gyllevogne som har påmonteret pumpe og returløb eller foregå på en plads med afløb til opsamlingsbeholder for flydende husdyrgødning. Pladsen skal rengøres for spild af flydende husdyrgødning umiddelbart efter, at perioden med daglig påfyldning af gylle er afsluttet. Pladsen skal mindst have tæthed og faldforhold svarende til kravene i Landbrugets Byggeblad nr. 103.11-2.

Ressourceforbrug

9. Tankning af diesel skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund således at spild kan opsamles, og der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.
10. Ved håndtering af brændstof, smøremidler og kemikalier må der ikke opstå spild med deraf følgende risiko for forurening af jord og grundvand.
11. Opbevaring af olier og kemikalier skal ske i overensstemmelse med Esbjerg Kommunes forskrift for opbevaring af olie- og kemikalier.

Affald

12. Opbevaring af erhvervsaffald, herunder olie- og kemikalieaffald skal ske i overensstemmelse med Esbjerg Kommunes regulativ for erhvervsaffald.
13. Bortskaffelse af olie- og kemikalieaffald og øvrigt affald skal ske i overensstemmelse med Esbjerg Kommunes til enhver tid gældende regulativer.

Lugt

14. Husdyrbrugets drift må ikke give anledning til lugtgener som af tilsynsmyndigheden vurderes at være væsentlige for området.
15. Der skal opretholdes en god staldhygiejne. Det skal bl.a. sikres, at gulve holdes tørre og at stalde og fodringsanlæg (foderbord, krybber og lignede) holdes rene.

Støj

16. Den eksterne støjbelastning fra husdyrbruget må i intet punkt- målt eller beregnet ved nærmeste nabobeboelse med tilhørende arealer i tilknytning til boligen - overstige nedenstående værdier.

	Tidsinterval	Grænseværdi	Midlingstid
Hverdage	Kl. 07.00-18.00	55 dB(A)	8 timer
Lørdage	Kl. 07.00-14.00	55 dB(A)	7 timer
Lørdage	Kl. 14.00-18.00	45 dB(A)	4 timer
Søn- og helligdage	Kl. 07.00-18.00	45 dB(A)	8 timer
Aften	Kl. 18.00-22.00	45 dB(A)	1 time
Nat	Kl. 22.00-07.00	40 dB(A)	½ time

De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lyd-niveauer i dB(A) målt eller beregnet i punkter 1,5 m over terræn. Reference-tiden er det mest støjbelastede tidsrum i perioden.

Støjvilkårene omfatter al støj fra husdyrbruget på ejendommens bygnings-parcel, det vil sige også støj fra andet en faste tekniske installationer.

17. Maksimalværdien af støjniveauet om natten (kl. 22.00 - 07.00) må ikke overstige 55 dB (A) i ethvert punkt på opholdsarealer ved boliger i det åbne land.
18. Hvis kommunen finder det nødvendigt, skal ejer for egen regning lade udføre støjmålinger og/eller -beregninger af støjen fra husdyrbruget for at dokumentere, at støjgrænserne i ovennævnte vilkår er overholdt. Hvis grænserne konstateres overholdt, kan der højst pålægges ejer at få foretaget én støjmåling og eller -beregning om året. Målingerne/beregningerne skal foretages på/for de mest støjbelastede områder udenfor husdyrbrugets grund og under de mest støjbelastede driftsforhold - eller efter anden aftale med kommunen." Målinger/beregninger skal foretages af et firma eller laboratorium, der er godkendt af Miljøstyrelsen til at udføre "Miljømåling - ekstern støj".

Støv

19. Driften af husdyrbrugets anlæg må ikke medføre væsentlige støvgener udenfor ejendommens eget areal.

Skadedyr

20. Opbevaring af foder skal ske på sådan en måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter mv.).
21. Der skal overalt på ejendommen udføres effektiv flue- og skadedyrsbekæmpelse i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

Lys

22. For at undgå lysgener skal lyset slukkes, når det ikke er påkrævet for produktionen eller af dyrevelfærdsmæssige årsager.

Udnyttelse og bortfald

En tilladelse efter §16b bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 6 år efter, at tilladelsen er meddelt. Hvis en del af tilladelsen ikke er udnyttet, bortfalder tilladelsen for denne del.

Med udnyttet menes, at det kan konstateres, at det projekt tilladelsen omfatter faktisk er gennemført.

Hvis en tilladelse efterfølgende ikke har været helt eller delvist 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 % af det tilladte eller godkendte produktionsareal udnyttes driftsmæssigt. Med driftsmæssig udnyttelse forstås, at der på det pågældende produktionsareal mindst produceres 50 % af det mulige indenfor rammerne af dyrevelfærdskrav eller andre relevante krav.

Meddelelsespligt

Kommunens tilladelse gælder for det konkrete projekt. Husdyrbruget må ikke udvides eller ændres bygnings- eller driftsmæssigt på en måde der indebærer forøget forurening før udvidelsen eller ændringen er godkendt. Hvis der sker ændringer i grundlaget for kommunens vurdering, skal der indsendes en ny ansøgning til kommunen. Dette gælder for eksempel ændringer i forhold til størrelsen af produktionsarealet, ændringer i dyretypen eller ændringer af staldsystem. Esbjerg Kommune skal have lejlighed til at vurdere, hvorvidt udvidelsen/ændringen kræver en ny tilladelse eller om udvidelsen/ændringen kan ske indenfor rammerne af denne tilladelse.

Øvrige forhold

Afgørelsen omfatter alene forholdet til husdyrbrugloven. Øvrige relevante tilladelser og godkendelser skal indhentes særskilt.

Der er ikke taget stilling til udledningen af tag- og overfladevand fra eksisterende byggeri. Der kan såfremt det viser sig nødvendigt pga. hydraulisk overbelastning af vandløbet, blive meddelt påbud om afhjælpende foranstaltninger.

Etablering af nye anlæg må ikke igangsættes, før der er givet en byggetilladelse fra Esbjerg Kommune. Visse anlæg kræver dog ikke byggetilladelse. Det anbefales at kontakte Byggeri, Esbjerg Kommune for afklaring heraf.

Husdyrbruget skal til enhver tid leve op til de gældende regler i love og bekendtgørelser, uanset at de nævnte krav og regler kan være en skærpelse af denne tilladelses vilkår.

Offentliggørelse

Afgørelsen annonceres den 12. oktober 2023 på Miljø- og Fødevareministeriets Digital MiljøAdministration (www.dma.mst.dk) og Esbjerg Kommunes hjemmeside (<https://www.esbjerg.dk/politik-og-demokrati/hoeringsportal>).

Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klagefristen udløber den 8. november 2023.

Klageberettigede er ansøger, Miljøministeren, Styrelsen for Patientsikkerhed, enhver der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald, samt foreninger og organisationer i det omfang de har klageret.

En klage skal indsendes via Klageportalen. Klageportalen kan findes via forsiden på www.naevneneshus.dk. Klageportalen ligger også på www.borger.dk og www.virk.dk.

Klagen sendes automatisk via Klageportalen til Esbjerg Kommune. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Esbjerg Kommune i Klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet ansøgning via mail til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Nævnet afgør herefter, om du kan fritages for at bruge klageportalen.

Når man klager opkræves der et gebyr. Gebyret er 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder og organisationer. Gebyret betales med betalingskort i Klageportalen og tilbagebetales hvis:

- Klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves,
- Klageren får helt eller delvis medhold i klagen, eller
- Klagen afvises som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse eller fordi klagen ikke er omfattet af Miljø- og Fødevareklagenævnets kompetence.

Afgørelsen kan desuden indbringes til prøvelse hos domstolene inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt.

Udnyttelse af tilladelsen

Ifølge husdyrbrugloven har en klage over miljøtilladelsen som udgangspunkt ikke opsættende virkning. Det betyder, at miljøtilladelsen kan udnyttes uanset eventu-

elle klager, men dette begrænser dog ikke Miljø- og Fødevareklagenævnets mulighed for at ændre eller ophæve Esbjerg Kommunes afgørelse. Det vil være Miljø- og Fødevareklagenævnet, som kan oplyse om hvorvidt en klage har opsættende virkning.

Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

Indledning

Husdyrbruget på Mølbyvej 17, 6760 Ribe har søgt om tilladelse til at udvide produktionen af husdyr i eksisterende bygning.

Denne del af tilladelsen indeholder en nærmere beskrivelse af ansøgningen og en vurdering af de miljøpåvirkninger, som ansøgningen giver anledning til.

Vurderingerne er foretaget med udgangspunkt i de beskyttelsesniveauer og retningslinjer, der er i husdyrbrugloven og tilhørende bekendtgørelser og vejledning². Påvirkningen af omgivelserne er beskrevet og vurderet dels i forhold til gener for omkringboende (lugt, støj, støv, fluer m.v.), og dels i forhold til påvirkning af miljø, natur og landskab.

Beskrivelse af husdyrbruget

Mølbyvej 17 ønsker at udvide produktionen, så der i en del af de måneder, hvor kvæget er udegående, produceres svin på det samme produktionsareal i stalden.

Ansøgningen omfatter et uændret produktionsarealet i stalden på 221 m², men der produceres fremadrettet alle typer dyr på arealet.

Den 26. juli 2023 har Kim Larsen indsendt ansøgning (skemaid 240924) om miljø-tilladelse via det it-baserede ansøgningssystem på www.husdyrgodkendelse.dk.

I forbindelse med behandlingen af ansøgningen har der været behov for supplerende oplysninger og der har været mailkorrespondance med ansøger. Det endelige ansøgningsskema har nr. 241260 (kommunescenarie).

Af husdyrbrugloven fremgår det, at hvis et husdyrbrug er teknisk, forurenings- eller driftsmæssigt forbundet med et andet husdyrbrug, så skal husdyrbrugene tillades samlet.

Ansøger har oplyst, at der ikke ejes andre ejendomme under samme CVR nr. Derfor skal tilladelsen ikke omfatte andre husdyrbrug end Mølbyvej 17.

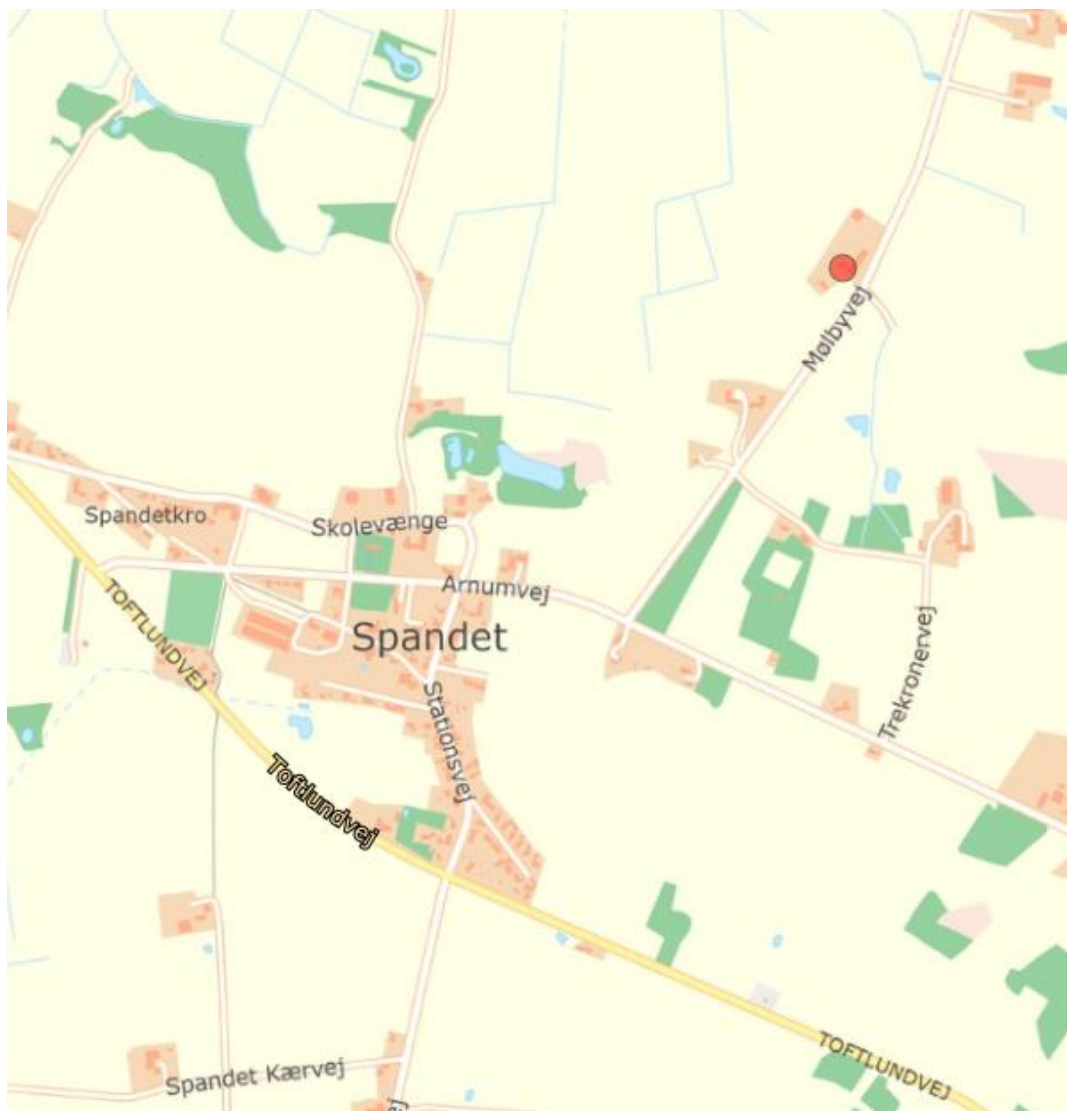
Husdyrbruget har den 14. november 2014 fået accept til at etablere en kvægproduktion på 14,9 dyrenheder i kødkvæg. Denne erstattes af nærværende miljøtilladelse.

Husdyrbrugets beliggenhed

Husdyrbruget er beliggende i landzone i område "36-020-090: "Landområde mellem Spandet og Mølby" i Esbjerg Kommuneplan 2022-2034. Anvendelsen fastlægges til jordbrugsområde med det sigte at fremme erhverv som landbrug, skovbrug, gartneri og lignende.

² Husdyrbrugloven (LBK nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. med senere ændringer); Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen (BEK nr. 443 af 26. april 2023 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug); Husdyrgødningsbekendtgørelsen (BEK nr. 2243 af 29. november 2021 om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning) samt Miljøstyrelsens digitale husdyrvejledning.

Placeringen af husdyrbruget fremgår af kort 1.



Kort 1. Husdyrbrugets beliggenhed (rød prik).

Husdyrbruget ligger ca. 1.550 m fra eksisterende byzoneområde (Arnum). Nærmeste samlet bebyggelse er Spandet beliggende ca. 780 m sydvest for husdyrbruget. Nærmeste nabobeboelse er Mølbyvej 15, der ligger ca. 56 m fra stalden.

Husdyrbrugloven fastsætter en række afstandskrav til husdyrbrugets beliggenhed.

De gældende afstandskrav og de aktuelle afstande fremgår af nedenstående tabel. Afstanden er målt fra stalden, hvor udvidelsen finder sted.

Nærmeste	Afstand	Beskrivelse	Afstandskrav
Nabobeboelse	56 m	<i>Mølbyvej 15</i>	50 m
Lokalplanområde	> 50 m	<i>Ingen i nærheden</i>	50 m
Byzoneområder	2,7 km	<i>Arnum</i>	50 m

Sommerhusområde	> 50 m	<i>Ingen i nærheden</i>	50 m
Naboskel	30 m	<i>Naboskel til Mølbyvej 15</i>	30 m
Beboelse på samme ejendom	5 m		15 m
Levnedsvirksomhed	> 25 m	<i>Ingen i nærheden</i>	25 m
Almen vandindvindingsanlæg	> 50 m	<i>Ingen i nærheden</i>	50 m
Ikke almen vandindvindingsanlæg	> 25 m	<i>Ingen i nærheden</i>	25 m
Vandløb	10 m	Møllebæk	15 m
Dræn	> 20 m	<i>Modsat side af Mølbyvej</i>	15 m
Sø	645 m	<i>Vandhul mod SV</i>	15 m
Vej	15 m	<i>Mølbyvej</i>	15 m
Kategori 1 og 2 natur	> 10 m	<i>Ingen i nærheden</i>	10 m

Tabel 1. Oversigt over afstande sammenholdt med afstandskrav i husdyrlovgivningen.

Husdyrbruget opfylder de gældende afstandskrav med undtagelse af afstandskravet på 15 m til vandløb og 15 m til beboelse på samme ejendom, se kort 2.

Dispensation for afstandskrav til vandløb og beboelse på samme ejendom

Med den øgede anvendelse af produktionsarealet i eksisterende stald vil der også være forøget forurening fra stalden, og der er derfor søgt om dispensation fra begge afstandskrav. Stalden er placeret med en afstand på hhv. ca. 5 m fra beboelsen og ca. 10 m fra vandløbet Møllebæk.

Der er i princippet mulighed for at opføre en ny stald til svinene i tilknytning til de eksisterende bygninger på ejendommen, hvor afstandskravene samtidig er overholdt.

Den øgede anvendelse af produktionsarealet til både kvæg og svin vurderes ikke at påvirke hverken beboerne på Mølbyvej 17 eller vandløbet Møllebæk i negativ grad. Der lægges vægt på at stalden er en lukket bygning og at husdyrgødningsbekendtgørelsens regler om indretning af stalde vurderes at være overholdt. Esbjerg Kommune er desuden ikke bekendt med, at den nuværende produktion af kvæg i den lukkede stald har ført til gener for beboere på ejendommen eller omboende.

Esbjerg Kommune vurderer, at det vil være en u hensigtsmæssig løsning ud fra et miljø- og proportionalitetshensyn at opføre en ny stald, som overholder alle afstandskrav. Begrundelsen er at hele produktionsarealet allerede i dag er i anvendelse til opstaldning af kvæg og uden at dette har givet anledning til væsentlige gener eller forurening.

Etablering af en ny stald til svinene vil betyde, at der skal anvendes både ressourcer og mange økonomiske midler på at opføre en ny stald, som overholder afstandskravene, uden at der vurderes at være et reelt behov.

Esbjerg Kommune vurderer, at der er væsentlige driftsmæssige hensyn, der taler for at anvende den eksisterende stald. Stalden vurderes på baggrund af de stillede vilkår, at kunne drives, så så miljø- og hygiejnehensyn varetages og beskyttelsehensyn til beboelse og vandløb ikke tilsidesættes.

Esbjerg Kommune vurderer samlet, at den ansøgte udvidelse ikke vil medføre nogen væsentlig øget risiko for gener eller forurening af omgivelserne og at der kan meddeles dispensation fra afstandskrav fra stalden til vandløb og beboelse på samme ejendom, jf. § 9 stk. 3 i lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

Der stilles vilkår om, at kvæget og svinene skal opstaldes på et produktionsareal, der ikke overstiger dét, der er angivet i ansøgningen.

Driftsbygninger

Udvidelse af produktionsarealet sker i eksisterende bygninger.

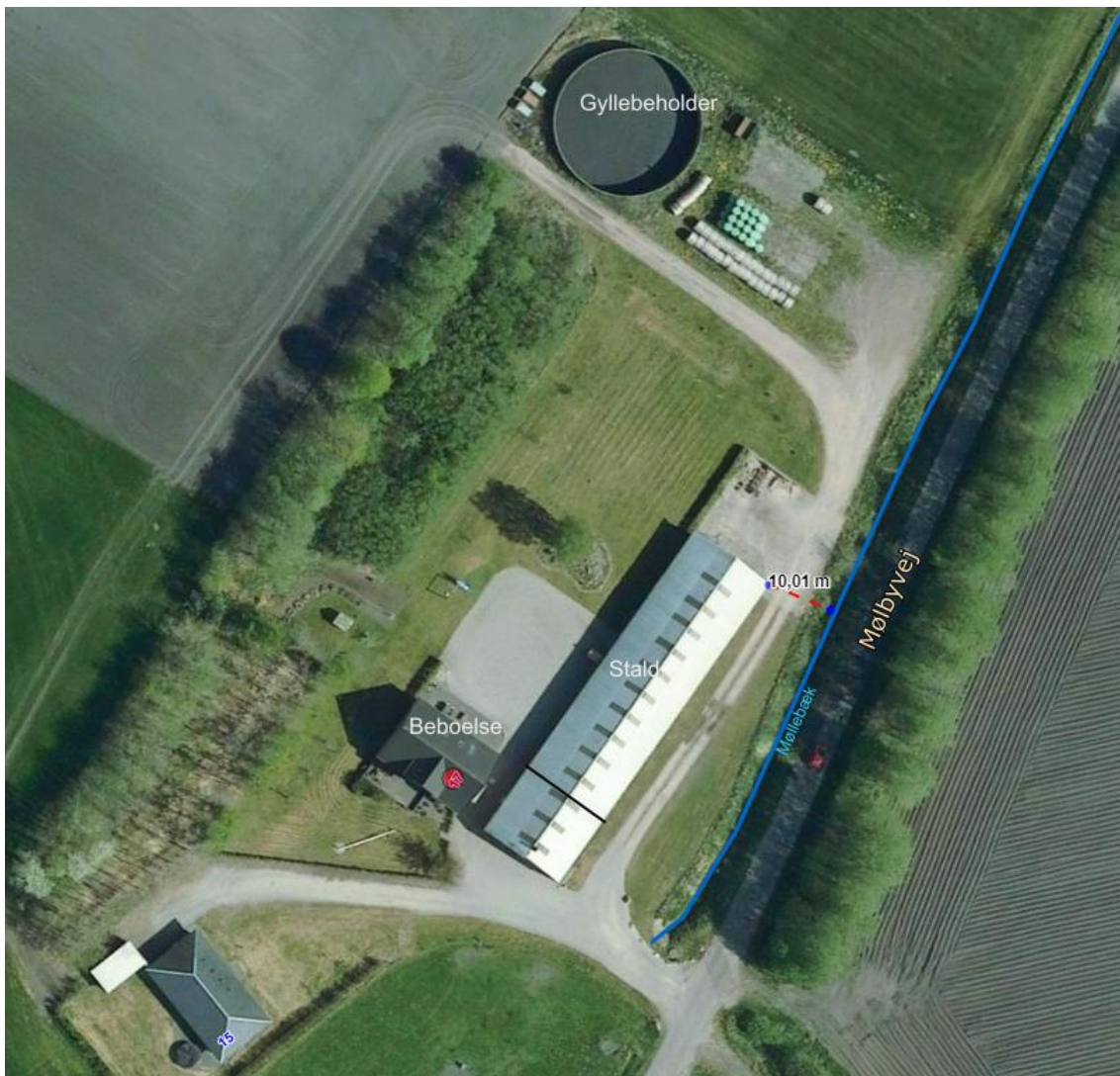
I stalden udvides produktionsarealet med 221 m² i dybstrøelse til svin. I praksis benyttes produktionsareal, hvor kvæget er opstaldet i vintermånederne, til svin i sommermånederne.

På ejendommen er der følgende bygninger, som angivet i nedenstående tabel.

Farve	Anvendelse	Areal / rumfang
	Beboelse	183 m ²
	Stald til kvæg og svin	776 m ²
	Gyllebeholder	267 m ²

Tabel 2: Bygningsforklaring

Driftsbygningernes placering fremgår af kort 2.



Kort 2: Situationsplan

Dyrehold, staldsystem og produktionsareal

I ansøgningen er der for hvert staldafsnit angivet oplysninger om dyretype, staldsystem og produktionsareal. Oplysningerne fra ansøgningen fremgår af nedenstående tabel.

Produktionsarealet defineres som det areal i stalden, hvor dyrene kan opholde sig og har mulighed for at afsætte gødning (dvs. arealer hvor dyrene kan stå, gå og ligge).

Af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen fremgår det, at kommunen skal foretage en samlet vurdering af alle udvidelser foretaget indenfor de seneste 8 år. Ansøgningen indeholder derfor oplysninger om både ansøgt drift, nudrift og 8 årsdrift.

Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Dybstrøelse kvæg/svin	266	Naturlig ventilation	3 m	(#630052) Flexgruppe: Alle dyr; Dybstrøelse	0	221
Nudrift						
Dybstrøelse kvæg/svin	266	Naturlig ventilation	3 m	(#630054) Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Dybstrøelse	6	221
8 års drift						
Dybstrøelse kvæg/svin	266	Naturlig ventilation	3 m	(#630055) Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Dybstrøelse	6	221

Tabel 3: Oplysninger om dyretype, staldsystem og produktionsareal

Nudrift og 8 års drift:

I ansøgningen er nudrift og 8 års drift opgjort på baggrund af den hidtidige lovlige produktion på ejendommen på baggrund af følgende:

- Accept af etablering af kvæghold på Mølbyvej 17, 6760 Ribe meddelt den 14. november 2014.
- Miljøtilsyn udført den 23. juni 2017.

Esbjerg Kommune har gennemgået oplysningerne i ansøgningen og vurderer, at det angivne produktionsareal i nudrift og 8 års drift er korrekt. Nudrift og 8-års drift er angivet i overensstemmelse med accept af etablering af kvæghold på Mølbyvej 17, 6760 Ribe meddelt den 14. november 2014 og ud fra tidligere miljøtilsyn på ejendommen.

Ansøgt drift:

I ansøgt drift er der valgt flexgruppe under dyretype. Det betyder, at der på produktionsarealet frit kan skiftes mellem alle typer dyr herunder kvæg og svin men også alle vægtintervaller.

Ansøger oplyser, at der vil være ammekvæg opstaldet i stalden i vinterhalvåret. I sommerhalvåret vil der i nogle af månederne blive opstaldet slagtesvin på det samme produktionsareal, hvor kvæget gik går. Svinene indkøbes ved 30 kg og feds op til slagting.

I IT-ansøgningen er produktionsarealet i stalden tegnet ind, se kort 3. Der er ikke angivet udegående dyr i ansøgningen, selvom kvæget reelt er udegående i sommerhalvåret. Det skyldes, at svinene opstaldes på det samme produktionsareal som kvæget går på i ca. 3 måneder i sommerhalvåret, når kvæget er udegående. Staldsystemet fastholdes som dybstrøelse.



Kort 3: Angivelse af produktionsareal. Markering med rød farve er produktionsarealet i stalden.

I tilladelsen stilles der vilkår til produktionsarealet størrelse samt til dyretypen og staldsystemet i de enkelte staldafsnit.

Foder

Kvæget fodres med hør, der opbevares wrappet i plastik omkring bygningsmassen. Svinene fodres med tørfoder, der opbevares i bigbags på fast bund i den del af staldbygningen, der ikke er stald.

Der stilles vilkår om, at foderopbevaringen skal ske på sådan en måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr.

Husdyrgødning

I ansøgningen er der oplyst følgende om lager og gødningstype:

Opbevaringslagre					
Navn	Lagertype	Yderligere oplysninger	Bedste tilgængelige opbevaringsteknik	Dimension	Areal (m ²)
Ansøgt drift					
Gyllebeholder	Flydende				364
Nudrift					
Gyllebeholder	Flydende				364
8 års drift					
Gyllebeholder	Flydende				364

Tabel 4: Oversigt over opbevaringslagre og gødningstyper.

Typen af husdyrgødning og arealet af opbevaringslageret er væsentlige forudsætninger for beregninger i it-ansøgningen. I miljøtilladelsen stilles der derfor vilkår, der fastholder forudsætningerne.

Husdyrgødningsbekendtgørelsen fastsætter krav til husdyrbrugets opbevaringskapacitet, så det sikres, at udbringning af gødning kan ske i overensstemmelse med udbringningsreglerne. Der fastsættes ikke yderligere vilkår hertil.

Husdyrbruget har pligt til at udarbejde en opdateret opgørelse over kapaciteten, når der foretages ændringer på husdyrbruget. Esbjerg Kommune har derfor i forbindelse med miljøtilsyn mulighed for at følge op på, at opbevaringskapaciteten er tilstrækkelig og at der foreligger en opdateret kapacitetsopgørelse baseret på det aktuelle dyrehold.

Af ansøgningen fremgår det, at der enten modtages afgasset gylle eller gylle fra anden husdyrproducent til opbevaring i gyllebeholderen.

Fast husdyrgødning (dybstrøelse) komposterer i stalden (efter 3-4 måneders henlæggelse) og udbringes direkte på arealerne eller det oplagres i markstak indtil det udbringes. Den tidligere møddingsplads anvendes ikke.

Oplag af kompost i marken skal ske i overensstemmelse med reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen, der bl.a. fastsætter krav til placering og overdækning af markstakke samt førelse af logbog. Ved oplagring af kompost i markstak skal der ifølge reglerne udlægges betydelige mængder halm på jorden under markstakken f.eks. et lag svarende til et stempelslag af en bigballe. Oplag af kompost i marken vurderes at være tilstrækkelig reguleret ved reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen og der fastsættes ikke yderligere vilkår hertil.

Ressourceforbrug

I forbindelse med udvidelse af eksisterende produktion af kvæg til både kvæg og svin kan der ske en stigning i forbruget af ressourcer.

Ansøger oplyser, at vand til brug for driften er vandværksvand. Der er ingen boringer på ejendommen.

Der føres ikke opgørelser over elforbruget, men ansøger oplyser, at der 10 lysarmaturer a 14 watt - som er tændt maksimalt 2 timer om dagen i vinterperioden.

Det er Esbjerg Kommunes vurdering, at husdyrbrugets drift ikke adskiller sig væsentlig fra lignende husdyrbrug, og at der ikke forekommer særligt ressourceforbrugende aktiviteter på ejendommen. Ressourceforbruget forventes ikke at have en væsentlig indvirkning på miljøet.

Affald

I forbindelse med miljøtilsynet i 2023 er det oplyst, at affald fra driften kildesorteres inden det bortskaffes. På ejendommen er der primært affald i form af krympefolie fra wrapphø og div. net.

Der er en 1.200 L dieselolietank fra 2018 placeret på fast bund uden afløb.

Olie opbevares i dunk på fast bund uden afløb.

Der er i tilladelsen stillet vilkår om, at husdyrbrugets affald skal bortskaffes i henhold til Esbjerg Kommunes gældende regulativer, ligesom der er stillet vilkår til opbevaring og håndtering af olie- og kemikalier.

Spildevand/restvand

Tagvand fra stalden ledes via lukkede rør til Møllebæk umiddelbart øst for stalden.

Der produceres ikke andre typer spildevand fra driften herunder intet sanitært spildevand.

Ansøger oplyser, at der er et nedsivningsanlæg fra 2019 til stuehuset.

Husdyrbrugets påvirkninger af omgivelserne – lugt, støj, mm.

Enhver husdyrproduktion giver anledning til lugt inden for de nærmeste omgivelser. Hvor stort et område der påvirkes af lugt, afhænger af hvor stort et produktionsareal der er på ejendommen, og hvilken dyreart der er tale om. Desuden spiller vindretning, terræn- og beplantningsforhold ind.

Husdyrproduktion kan herudover medføre støj, samt gener fra lys, fluer og andre skadedyr. Særligt i forbindelse med driftsforstyrrelser og uheld er der risiko for påvirkning af jord, grundvand og overfladevand.

Påvirkning af landskabet samt den omgivende natur behandles nedenfor i afsnittet om husdyrbrugets påvirkning af landskab og natur.

Lugt

Enhver husdyrproduktion giver anledning til lugt inden for de nærmeste omgivelser. Hvor stort et område der påvirkes af lugt, afhænger af hvor stort et produktionsareal der er på ejendommen og hvilken dyreart der er tale om.

Lugt stammer primært fra stalden. Desuden kan lugt forekomme i forbindelse med pumpning, omrøring og udbringning af husdyrgødning.

Beskyttelsesniveau for lugt

Lugtgener fra stalden vurderes på grundlag af det beskyttelsesniveau for lugt, som er fastlagt i husdyrlovgivningen. Hvis beskyttelsesniveauet for lugt er overholdt, vurderes husdyrbruget som udgangspunkt ikke at give anledning til væsentlige lugtgener.




Husdyrbruget skal overholde bestemte lugtgenæfstande. Genæfstanden er fastsat under hensyntagen til forskellige områders følsomhed overfor lugt. For eksempel vil beboere i landområder med tilknytning til landbrugserhverv oftest have en højere tolerancetærskel overfor lugt end beboere i byområder.

Genæfstanden beskriver den afstand, som der minimum skal være fra husdyrbruget til nabobeboelse, samlet bebyggelse og til byzone. Beboelsesejendomme med landbrugspligt er ikke omfattet af beskyttelsesniveauet for lugt.

Genæfstanden afsættes normalt i centrum af stalden. Hvis der i ansøgningen er flere staldafsnit, der hver bidrager med lugt, beregner ansøgningssystemet en vægtes gennemsnitsafstand, som tager hensyn til lugten fra de enkelte stalde og staldenes indbyrdes placering. For at beskyttelsesniveauet er overholdt, skal den vægtes gennemsnitsafstand være større end den korrigerede genæfstand.

Geneafstanden beregnes i ansøgningssystemet. I beregningerne korrigeres der for vindretning og påvirkning fra andre husdyrbrug i det omfang det er relevant.

Resultatet af lugtberegninger fremgår af nedenstående tabel.

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand	Korrigeret geneafstand	Vægtet gennemsnits- afstand	Genekriterie overholdt
Mølbyvej 9 	0	FMK	55,6	55,6	309,3	Ja
Arnumvej 23 	1	FMK	98,9	98,9	827,5	Ja
Højrup Ejerlav, Højrup 	0	FMK	175,9	175,9	2856,4	Ja

Tabel 5: Resultat af lugtberegninger.

Nærmeste nabobeboelse uden landbrugspligt, der ikke er ejet af ansøger, er udpeget som Mølbyvej 9, 6760 Ribe. Nærmeste samlede bebyggelse er udpeget som Arnumvej 23, der ligger i den nordligste del af Spandet. Nærmeste byzone er Arnum. Esbjerg Kommuner vurderer, at udpegningerne er korrekte. Der vurderes også at være angivet korrekte oplysninger om andre husdyrbrug (kumulation).

Lugtberegninger i ansøgningen viser, at afstandskravene kan overholdes for såvel nærmeste nabobeboelse uden landbrugspligt, byzone og samlet bebyggelse.

På den baggrund vurderes det, at det ansøgte, ikke vil give anledning til væsentlige lugtgener for omboende.

Lugt vil kunne registreres udenfor geneafstanden, men i en grad, så man ikke vil karakterisere det som væsentlig generende.

Der stilles vilkår om, at husdyrbruget ikke må give anledning til væsentlige lugtgener og at der skal opretholdes en god staldhygiejne, da dette er en forudsætning for de beregnede geneafstande.

Lugt fra gyllebeholdere og håndtering af gødning

Håndtering af husdyrgødning reguleres af husdyrgødningsbekendtgørelsen. For yderligere at imødegå uheld ved håndtering og pumpning af gylle inklusive påfyldning af gyllevogne, og der er stillet regulerende vilkår til dette. Det vurderes, at det ikke er relevant at stille skærpede krav til tidsrum for pumpning og omrøring af gylle, da der ikke er naboer i umiddelbar nærhed af bedriften.

Støj og rystelser

Støj

De væsentligste støjklender på et husdyrbrug af denne størrelse og type er pumper, staldventilation, foderblanding, intern transporter, korntørring og lignende.

Der er naturlig ventilation i stalden og dermed ingen støj fra mekaniske ventilatorer i denne bygning.

Ansøger oplyser, at støjende aktiviteter som foderblanding samt omrøring og tømning af gyllebeholder foregår i dagtimerne inden for normal arbejdstid.

I Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 om "ekstern støj fra virksomheder" anføres ingen grænseværdier for støjbelastningen fra virksomheder ved boliger i det åbne land. Dog anføres, at man som udgangspunkt ved fastsættelse af støjgrænser ved

nærmest liggende boliger bør anvende de grænseværdier, der gælder for områder med blandet bolig- og erhvervsbebyggelse. Disse værdier fastsættes som vilkår i miljøtilladelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet har i afgørelse nr. 18/05004 vurderet, at det i sager efter husdyrbrugloven som udgangspunkt vil være tilstrækkeligt at fastsætte støjvilkår med udgangspunkt i Miljøstyrelsens vejledende grænseværdier, idet afstanden til nærmeste naboer oftest vil betyde, at støjgrænserne netop må forventes at kunne overholdes. Det vil således typisk ikke være nødvendigt at foretage støjberregninger eller støjmålinger udført som "Miljømåling – ekstern støj" ved vurdering af støjgener fra et husdyrbrugs almindelige drift.

Esbjerg Kommune finder det sandsynligt, at støjgrænserne vil kunne overholdes med den planlagte drift, da de støjende aktiviteter foregår inden for dagtimerne og i god afstand til nærmeste naboer på Mølbyvej 15, 6760 Ribe.

Rystelser

Brug af maskiner i landbruget kan i nogle tilfælde give anledning til vibrationsgener. Dette vil typisk være rystelser maskinføreren udsættes for, fremfor rystelser der giver gener for det omgivende miljø. Denne type rystelser er en arbejdsmiljøfaktor og vurderingen af dette forhold indgår i arbejdspladsvurderingen (APV) og behandles ikke nærmere her.

I forbindelse med transporter kan der muligvis være vibrationer fra køretøjerne. Dette vil dog ikke være i et omfang der overstiger, hvad der almindeligvis må forventes fra kørsler på landets veje. Der er ikke nabobeboelser beliggende umiddelbart op til veje eller indkørsler. Rystelser fra ejendommen eller transporter i forbindelse med driften af denne forventes derfor ikke at give væsentlige gener for omgivelserne.

Esbjerg Kommune er enig med ansøger i, at rystelser i forbindelse med driften af husdyrbruget ikke giver anledning til gener for omgivelserne.

Transport

Støjbelastningen fra transporter vurderes ud fra antallet af til- og frakørsler.

I forbindelse med udvidelsen af produktionsarealet, sker der også en udvidelse i antallet af transporter – se nedenstående tabel. Interne transporter, for eksempel i forbindelse med fodring, er ikke inkluderet i tabellen.

Transporttype	Nudrift	Ansøgt
Levering af dyr	1	1
Kørsel til slagteri	1	2
Indlevering af svinefoder	0	1
Transport af grovfoder (foregår ikke på offentlig vej)	5	5
Halmkørsel (foregår ikke på offentlig vej)	5	5
Dieselolie	1	1
Udbringning af husdyrgødning	1	1
Handelsgødning	0	0
Døde dyr	0	0
Renovation	1	1
I alt	15	17

Tabel 6: Oversigt over transporter. En transport svarer til en til- og frakørsel.

Samlet set stiger antallet af til- og frakørsler fra ca. 15 til ca. 17 pr. år dvs. en stigning på 2 transporter (13 %). Stigningen skyldes, at der med produktionen af svin fremover også skal transporteres svinefoder til ejendommen og svin til slagteriet.

Udgangspunktet er, at færdsel på offentlig vej alene reguleres af politiet efter færdselslovens regler. I en tilladelse kan der derfor primært stilles vilkår til hvilke af ejendommens adgangsveje, der skal anvendes ved transport til og fra bedriften og at til- og frakørsel skal ske på bestemte tidspunkter.

Spørgsmål om f.eks. belastning af det lokale vejnet reguleres ikke af husdyrgodkendelsesloven, men af den relevante vejlovgivning og afgøres af de relevante vejmyndigheder.

I forbindelse med udvidelsen ændres der ikke på de nuværende indkørselsforhold til ejendommen. Nærmeste beboelse er Mølbyvej 15, som er ejet af ansøger. Denne er beliggende i en afstand af ca. 50 m fra husdyrbrugets interne transportvej. Påvirkningen vurderes at være begrænset som følge af et begrænset antal transporter både til og fra ejendommen samt begrænset internt transport på ejendommen.

Der er ikke andre naboejendomme i umiddelbar nærhed af husdyrbruget, der vurderes at kunne blive generet af støj fra til- og frakørsler til ejendommen.

Støj i forbindelse med til- og frakørsel samt støj fra interne transporter (trafik på egen grund) reguleres af de fastsatte vilkår til støj.

Støv, fluer og skadedyr

Støv

I betragtning af afstanden fra stalden og den interne transportvej (grus) til nærmeste nabo på Mølbyvej 15, vurderes husdyrbruget efter udvidelsen at kunne drives uden at medføre væsentlige støvgener. Der stilles vilkår om, at husdyrbruget ikke må give anledning til væsentlige støvgener.

Fluer og skadedyr

Ved miljøtilsynet i 2023 blev det oplyst, at der ikke foretages fluebekæmpelse på ejendommen, da kvæget er udegående i sommerhalvåret. Ved den fremtidige drift med svin i stalden i sommermånederne forventes det, at der vil være en større tilstedeværelse af fluer i stalden.

Husdyrbruget er omfattet af den kommunale ordning mht. bekæmpelse af rotter. Der er katte på ejendommen, der er med til at bekæmpe rotter. Ansøger oplyser, at der hidtil ikke har været behov for opsætning af giftkasser.

Esbjerg Kommune stiller vilkår om, at fluer og skadedyr skal bekæmpes i overensstemmelse med retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi. Herefter vurderes det, at husdyrbruget kan drives uden at medfører væsentlige gener fra fluer og skadedyr.

Som nævnt under afsnit vedrørende foder stilles vilkår om opbevaring af foder i relation til risiko for tilhold af skadedyr. Desuden stilles der et generelt vilkår om, at husdyrbruget og dets omgivelser skal renholdes, så det ikke giver anledning til gener for omgivelserne.

Lys

Ansøger oplyser, at kun ved arbejde i stalden og kun ved behov er lyset tændt i stalden. Om natten er lyset slukket. Der er ingen udvendige lyskilder, der kan give anledning til lysgener.

Der stilles vilkår om, at lys skal være slukket, når det ikke er påkrævet af produktionsmæssige eller dyrevelfærdsmæssige årsager.

Driftsforstyrrelser og uheld

Ansøger oplyser, at mulige uheld er lækage fra gyllebeholder. Der er blevet monteret gyllealarm på beholderen for år tilbage, som giver besked via SMS, hvis der er fald i gylleoverfladen.

Der stilles vilkår om, at tankning af diesel skal ske på en fast og tæt bund. Ved håndtering af olie- og kemikalier må der ikke opstå spild, der medfører risiko for forurening af jord og grundvand.

Derudover stilles der vilkår om, at pumpning af gylle skal ske under opsyn og at dette skal foregå på en plads med afløb til opsamlingsbeholder eller vha. pumpe monteret på gyllevogn, der har returløb.

Husdyrbrugets påvirkninger af landskab og natur

Bygningsmæssige ændringer på et husdyrbrug kan indvirke på den landskabelige oplevelse, såvel som på kulturmiljøet.

Ammoniakfordampningen fra husdyrbruget kan påvirke den omkringliggende natur med dens bestande af vilde planter og dyr samt deres levesteder.

Landskab og kulturmiljø

I bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse mv. af husdyrbrug fremgår det, at kommunen skal vurdere, hvorledes nybyggeri påvirker det omkringliggende landskab. Kommunen skal i den forbindelse foretage en afvejning af på den ene side placeringen af det ønskede byggeri og nødvendigheden for det pågældende husdyrbrug overfor på den anden side de landskabelige hensyn i området.

I den konkrete sag er der tale om en længere udnyttelse af produktionsarealet i en eksisterende stald. Idet der ikke sker en udvidelse af ejendommens bygningsmasse, er påvirkningen af landskabet uændret, hvorfor hensynet til landskabet ikke tilsidesættes.

Ammoniakpåvirkning af naturområder

Der sker en ammoniakemission fra husdyrbrugets stalde og lagre af husdyrgødning, som kan påvirke omkringliggende naturområder.

I husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen er der fastlagt et beskyttelsesniveau for hvor meget ammoniak der må udledes til naturområder (kategori 1-3 natur). Ifølge klagenævnets praksis er dette beskyttelsesniveau tilstrækkeligt til, at sikre beskyttelsen af omkringliggende naturområder³.

³ For eksempel MNK-132-00091 og MKN-132-00109

Der skal også foretages en vurdering af, om det ansøgte i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter kan påvirke internationale naturområder eller yngle og rasteområder for bilag IV-arter⁴.

Ammoniakemission

I ansøgningen beregnes ammoniakemissionen fra husdyrbruget.

Drifttype:	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	508,3	145,7	654,0
Nudrift	74,0	145,7	219,7
8 års-drift	74,0	145,7	219,7

Tabel 7: Samlet ammoniakemission fra husdyrbruget (stald og lager)

Beregningerne viser, at ammoniakemissionen øges fra 220 kg NH₃-N/år (nudrift) til 654 kg NH₃-N/år.

Naturområder omkring husdyrbruget

Der ligger flere beskyttede naturområder omkring ejendommens anlæg. Ud fra den beregnede deposition på arealer op til 500 m væk er det vurderet, at depositionen på naturområder længere væk vil være meget lille, og derfor som hovedregel ikke vil kunne medføre væsentlig påvirkning af naturområderne.

Repræsentative naturområder og øvrige beskyttelsesinteresser ses på nedenstående kort 4. De enkelte naturområder er nummereret med et tal.

⁴ Bekendtgørelse nr. 2091 af 12. november 2021 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter.



Kort 4: Anlægget med nummererede naturpunkter. Cirklen viser den afstand der er beregnet til.

I tabel 8 ses en oversigt over naturpunkterne med angivelse af relevante data.

Kategori natur						
Naturpunkt		Merbelastning (kg N/ha/år)	Totalbelastning (kg N/ha/år)	Natur-kategori	Kumulation (Antal andre husdyrbrug der bidrager)	Beskyttelses- niveau
1	Eng	0,4	0,5	Ej kategori	Ej relevant	-
2	Eng	1,0	1,2	Ej kategori	Ej relevant	-
3	Mose og hede	0,2	0,3	3	Ej relevant	Kan sikres mod merbe- lastning over 1,0 kg N/ha/år.
4	Hede	0,1	0,1	3	Ej relevant	Kan sikres mod merbe- lastning over 1,0 kg N/ha/år.
Bilag IV arter						
Naturpunkt / art		Merbelastning (kg N/ha/år)	Totalbelastning (kg N/ha/år)	Note		
-	-	-	-	Ingen kendte eller potentielle forekomster i nærheden		
Internationale naturbeskyttelsesområder						
Navn/nr på int. na- turområde		Merbelastning (kg N/ha/år)	Totalbelastning (kg N/ha/år)	Note		

Habitatområde nr 78 - Vadehavet med Ribe Å, Tved Å og Varde Å vest for Varde	0,0	0,0	-
--	-----	-----	---

Tabel 8. Naturpunkter med beregnet ammoniakbelastning. Ammoniakbelastningen er beregnet i scenariskema nr. 241.260.

Beskyttelsesniveau for kategori 1-3 natur

Som det fremgår af tabellen herover, er beskyttelsesniveauet for kategori 1-3 natur overholdt.

Naturområder der ikke er omfattet af husdyrbruglovens kategori 1-3

Husdyrbruglovens kategori 1-3 omfatter langt de fleste beskyttede naturområder. Dog er moser, som ligger i Natura 2000, samt enge, søer og strandenge ikke omfattet. Esbjerg Kommune vurderer, at der i den konkrete sag ikke er nogen af de nævnte lokaliteter, der modtager belastninger i en størrelsesorden, der vil føre til tilstandsændring.

Bilag IV-arter

Af habitatdirektivets bilag IV fremgår en række særlige dyre- og plantearter, der kræver streng beskyttelse. Ifølge klagenævnspraksis skal påvirkningen af bilag IV-arter vurderes ud fra anlæggets påvirkning af omgivelserne.

Ud fra det konkrete og generelle kendskab til bilag IV arternes forekomst i Esbjerg Kommune vurderes det, at der i lokalområdet kan forekomme følgende bilag IV-arter: grøn mosaikguldsmed, grøn kølleguldsmed, birkemus, markfirben, stor vandsalamander, løgfrø, strandtudse, spidssnudet frø, odder, snæbel og af flagermus følgende arter vand-, frynse-, trold-, dværg-, pipistrel-, brun-, syd-, skimmel- og langøret flagermus.

På baggrund af kommunens konkrete viden om de enkelte arters yngle- og rasteområder samt den generelle viden om, hvor arterne findes og hvilke aktiviteter, der kan komme i konflikt med hensynet til deres beskyttelse jf. DMUs Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets bilag IV⁵, vurderes det, at yngle- eller rastesteder for bilag IV arterne omkring anlægget ikke påvirkes i en grad, der kan forventes at tilsidesætte beskyttelsen af disse, da anlægget ikke direkte eller indirekte via kvælstofdepositionen fra anlægget vil kunne påvirke yngle- og rasteområder væsentligt.

Internationale naturbeskyttelsesområder

Jævnfør habitatdirektivet er der pligt til at vurdere påvirkningen af internationale naturbeskyttelsesområder. Afgørelsen gives med afsæt i det beskyttelsesniveau, der er fastlagt i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Overholder husdyrbruget beskyttelsesniveauet, vil det jf. principiel klagenævnsafgørelse (NMK-132-00109) som altovervejende hovedregel medføre, at husdyrbrugets ammoniakpåvirkning af omgivende Natura 2000-områder er uvæsentlig.

I den konkrete sag er beskyttelsesniveauet overholdt og der er ikke særlige forhold, som skulle betinge en afvigelse herfra.

Vurdering

⁵ Faglig rapport fra DMU nr. 635, 2007. Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets bilag IV⁵ – til brug i administration og planlægning

Samlet set vurderer Esbjerg Kommune, at afgørelsen ikke vil tilsidesætte beskyttelsen af omgivende lokale, regionale eller internationale naturområder eller beskyttede arter og at der derfor ikke er behov for at stille skærpede vilkår for at begrænse kvælstofemissionen fra anlægget.

Bedst tilgængelige teknik (BAT)

Hvis ammoniakemissionen fra husdyrbruget er på mere end 750 kg NH₃-N/år, skal kommunen i forbindelse med miljøtilladelsen sikre sig, at ammoniakemissionen fra husdyrbruget (stald og lager) er reduceret til et niveau, der svarer til det niveau for emission, der kan nås ved at anvende "bedst tilgængelig teknik (BAT)".

Den maksimale emission fastlægges på baggrund af reglerne i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen og beregningerne sker via ansøgningssystemet. Det er op til det enkelte husdyrbrug at beslutte, hvilke virkemidler der tages i brug for at opfylde kravet til maksimal emission. Det er dog et krav, at de anvendte virkemidler er anført på Miljøstyrelsens teknologiliste.

Beregninger i den konkrete ansøgning viser, at ammoniakemissionen er mindre end 750 kg NH₃-N/år. Der er derfor ikke særlige krav til den maksimale ammoniakemission fra husdyrbruget som følge af reglerne om anvendelse af BAT.

Høring

I forbindelse med den 2 ugers offentlige høring i perioden den 21. september til 4. oktober 2023 er der ikke kommet bemærkninger til projektet.

Samlet vurdering

Det er Esbjerg Kommunes vurdering, at det ansøgte, ikke vil medføre en væsentlig virkning på miljøet herunder navnlig i forhold til:

- landskabelige værdier
- natur med dens bestande af vilde planter og dyr og deres levesteder, herunder områder, der er beskyttet mod tilstandsændringer eller fredet, udpeget som internationalt naturbeskyttelsesområde eller udpeget som særlig sårbart over for næringsstofpåvirkning
- jord, grundvand og overfladevand
- lugt-, støj-, rystelses-, støv-, flue-, transport- og lysgener, uhygiejniske forhold, affaldsproduktion m.v.



Produktion: Esbjerg Kommune
Foto: Torben Meyer



Esbjerg
Kommune

Torvegade 74, 6700 Esbjerg
Tlf: 7616 1616 - Fax: 7616 0969
miljo@esbjergkommune.dk
www.esbjergkommune.dk