
Husdyrtilladelse § 16 b stk. 1

Husdyrbruget på Torpevej 10, 4270 Høng

Husdyrtilladelse er givet til:
CVR-nummer: 1954007
Christian Hansen
Torpevej 10
4270 Høng

Annonceringsdato: 28. juni 2022



Husdyrtilladelse

Kalundborg Kommune giver husdyrtilladelse til husdyrbruget på Torpevej 10, 4270 Høng.

Husdyrbruget er omfattet af husdyrbruglovens § 16 b stk. 1 (lov nr. 520 af 1. maj 2019).

Tilladelsen gives på vilkår til husdyrbrugets indretning og drift. Vilkårene er stillet på baggrund af de oplysninger, der er givet i forbindelse med ansøgningen, og de beregninger, der er fremkommet under sagsbehandlingen. Vilkårene fremgår af tilladelsens del 1: "Husdyrtilladelse".

Kalundborg Kommune finder, at husdyrbruget kan drives på en miljømæssigt forsvarlig måde uden væsentlig påvirkning af det omkringliggende miljø. Vurderingen ses i tilladelsens del 2: "Miljøteknisk beskrivelse og vurdering".

Baggrund

Der er ansøgt om tilladelse til etablering af en ammekvægbesætning med opdræt på ejendommen. Der ønskes indrettet 600 m² produktionsareal til ammekvæg med opdræt på dybstrøelse i 2 eksisterende maskinhus (300 m² produktionsareal i hver bygning) og derudover etableres 48 m² plads til kalvebokse langs den ene bygning og en møddingsplads på 225 m² for enden af bygningen. Samtidig er der ansøgt om tilladelse til at opføre et nyt maskinhus på 822 m² på ejendommen.

Tilladelsen gives til produktionsarealerne med de valgte dyretyper og staldsystemer, og der er stillet vilkår til dette. Tilladelsen indeholder dispensation fra afstandskrav til egen bolig.

Husdyrbrugets grunddata fremgår af tabel 1.

Tabel 1: Husdyrbrugets grunddata

Bedriftens adresse	Torpevej 10, 4270 Høng
Ejendomsnummer	3260016675
Matrikelnummer	14i, Hallenslev By, Hallenslev
Listebetegnelse	§ 16 b – anlæg til husdyrproduktion under 750 kg NH ₃ -N
CVR-nummer	19540707
CHR-nummer	126489
Kontaktperson	Ejer: Christian Hansen, Torpevej 10, 4270 Høng E-mail: chtorpe@hotmail.com , tlf. 61753636

Vilkår for Husdyrtilladelsen

Husdyrbruget skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af den miljøtekniske beskrivelse og vurdering. Husdyrbruget skal leve op til generel gældende lovgivning samt nedenstående vilkår:

Placering af nye bygninger og nyt produktionsareal

1. Der kan opføres et nyt maskinhus på 20,4x40,4 meter (822m²) som ansøgt. Maskinhuset skal dimensioneres og udformes som angivet i ansøgningsmaterialet. Maskinhuset skal placeres som vist på bilag 1.
2. Der kan etableres en ny befæstet plads til kalvehytter på 3 x 12 m (48 m²). Pladsen skal placeres som vist på Bilag 1. Pladsen skal etableres med opkant på alle sider, og med et fald på min. 3 % til afløb til en opsamlingsbeholder. Der kan opføres et permanent halvtag over pladsen med tagrender til afledning af regnvand.
3. Der kan etableres en ny møddingsplads på 15 x 15 m (225 m²). Møddingen skal etableres i henhold til byggeblad nr. 103.06-05 eller nr. 103.06-06. Pladsen skal placeres som vist på Bilag 1.

Indretning og drift

4. Staldene på anlægget skal indrettes i overensstemmelse med skemaet:

Stald	Staldareal	Produktionsareal	Staldsystem	Teknologi
1	300 m ²	300 m ²	Dybstrøelse; Alle kvæg, heste, får og geder	Ingen
2	300 m ²	300 m ²	Dybstrøelse; Alle kvæg, heste, får og geder	Ingen
3 (Plads til kalvehytter)	48 m ²	48 m ²	Dybstrøelse; Alle kvæg, heste, får og geder	Ingen
I alt	648 m ²	648 m ²		

Gødningsoplag

5. Markstak til opbevaring af kompostlignende husdyrgødning skal placeres mindst 100 meter fra beboelse.

Foder

6. Der må ikke forekomme oplag af foder på anlægget, som kan give anledning til forurening af jord og vandmiljø.

Beskyttelse af jord, overfladevand og grundvand

7. Tankning af diesel skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund, enten med afløb til olieudskiller eller således at spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.
8. Eventuel brændstofpumpe skal sikres, så den ikke kan aktiveres utilsigtet.

Lugt

9. Der skal til stadighed opretholdes en god staldhygiejne, herunder sikres at stalde og fodertrug holdes rene.
10. Såfremt der efter kommunens vurdering opstår væsentlige lugtgener, der vurderes at være væsentligt større, end der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen, kan kommunen meddele påbud om, at der skal indgives og gennemføres projekt for afhjælpende foranstaltninger.

Støj

11. Husdyrbruget skal, for egen regning, dokumentere, at støjvilkår overholdes, hvis tilsynsmyndigheden finder det påkrævet. Dokumentation for overholdelse af støjkravene kan være i form af målinger i ejendommens omgivelser (under fuld drift) eller kildestyrkemålinger ved de enkelte støjkilder kombineret med beregninger efter den fælles nordiske beregningsmodel for industristøj.

12. Husdyrbrugets bidrag til støjbelastningen i omgivelserne må ikke overstige følgende værdier, målt ved nabobeboelser eller deres opholdsarealer:

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

Støjbidraget (bortset fra maksimalværdien) måles som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau i dB(A) (re. 20 µPa). Tallene i parenteserne angiver midlingstiden inden for den pågældende periode.

Skadedyr

13. Der skal på ejendommen foretages effektiv fluebekæmpelse som minimum i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Institut for Agroøkologi.

14. Opbevaring af foder og affald skal ske på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.).

Dispensation fra afstandskravet til beboelse på ejendommen

Husdyrbruglovens kapitel 2 oplister en række afstandskrav. Kravene gælder for nyetableringer og ændringer, der medfører forøget forurening, dvs. for Stald 1 og 2, der etableres i 2 eksisterende maskinhuse.

Ansøgers begrundelse

Der ønskes at etablere kvægstalde i de 2 tiloversblevne maskinhuse. Fra kvægstaldene til gavlen på egen bolig er der ca. 12 meter, og der er ikke indgang til boligen fra denne gavl. Indgang til stuehuset ligger omme i gårdspladsen.

Det er ansøger der selv bor på ejendommen, og dispensationen søges fra stald til egen bolig.

Kalundborg Kommunes vurdering

Afstandskravet fra stald til beboelse på ejendommen er begrundet i hensynet til beboere overfor gener, f.eks. lugt og fluegener.

Da det er ansøger selv, der bor på ejendommen, er det kommunens vurdering, at ansøger har accepteret evt. gener fra stalden. Kalundborg Kommune vurderer ikke, at andre vil være berørt af, at der etableres stald nærmere end 15 meter fra beboelsen på ejendommen.

Med baggrund i ovenstående meddeler Kalundborg Kommune i medfør af Husdyrgodkendelseslovens § 9, stk. 3 dispensation fra kravet i § 8, stk. 1, nr. 6 vedrørende

afstand fra stald til beboelse på samme ejendom. Kommunen har ikke stillet vilkår i forbindelse med dispensationen.

Øvrige bestemmelser

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 denne del.

Hvis en tilladelse efter § 16b, 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 mindst produceres 50 pct. af det mulige inden for rammerne af dyrevelfærdskrav eller andre relevante krav.

Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser, også hvis disse regler måtte være skærpende i forhold til denne tilladelse.

Husdyrbruget er omfattet af § 39 i husdyrbrugloven. Efter denne paragraf kan tilsynsmyndigheden påbyde afhjælpende foranstaltninger, hvis virksomhedens drift medfører væsentlig forurening eller uhygiejniske forhold.

Der gøres desuden opmærksom på husdyrbruglovens § 52. Heraf fremgår, at den ansvarlige for forhold eller indretninger, der kan give anledning til forurening, straks skal underrette tilsynsmyndigheden, såfremt driftsforstyrrelser eller uheld medfører væsentlig forurening eller indebærer fare herfor.

Miljøtilladelsen er ikke afhængig af ejendommens ejerforhold, og en eventuel anden ejer er forpligtet af afgørelsen.

Kommunen skal endvidere gøre opmærksom på, at det er ansøgers ansvar at indhente eventuelle dispensationer og tilladelser efter anden lovgivning.

Retsbeskyttelse

Vilkårene i tilladelsen er omfattet af 8 års retsbeskyttelse, jf. husdyrbruglovens § 40. Det betyder, at tilsynsmyndigheden som udgangspunkt ikke kan stille nye krav til driften før der er forløbet 8 år.

Klagevejledning

Afgørelser efter husdyrbrugloven kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet, jf. husdyrbruglovens § 76, stk. 1. Klagefristen er 4 uger fra afgørelsen offentliggøres, jf. § 79, stk. 1.

Klager skal indgives via Miljø- og Fødevareklagenævnets Klageportal. Du klager via klageportalen, som du finder på borger.dk eller virk.dk. Du logger på med Nem-ID.

Vejledning findes på hjemmesiden <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/>

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om klageportalen, medmindre du er fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

I alle sager, der kan indbringes for Miljø- og Fødevareklagenævnet, opkræves som udgangspunkt gebyr for at klage. Gebyrets størrelse differentieres, alt efter om klager er en borger eller en virksomhed/organisation. Privatpersoner skal således betale et gebyr på 900 kr. Dette gælder også for en anmodning om genoptagelse. Virksomheder og organisationer skal betale det dobbelte beløb på i alt 1.800 kr. for behandling af eller genoptagelse af en klage. Gebyret indbetales ved oprettelsen af klagen på Klageportalen og behandlingen af klagen begynder ikke før gebyret er indbetalt. Pengene refunderes, hvis du får medhold i klagen.

Afgørelsen vil blive offentliggjort på Kalundborg Kommunes hjemmeside den 28. juni 2022. Klagefristen er senest den 26. juli 2022.

Det skal bemærkes, at projektet godt kan igangsættes, selvom der klages over afgørelsen, medmindre Natur- og Miljøklagenævnet tillægger klagen opsættende virkning. Udnyttelse af en påklaget afgørelse sker dog på ansøgers egen regning og risiko, da Miljø- og Fødevareklagenævnet efterfølgende kan ændre eller ophæve en tilladelse, godkendelse eller dispensation efter loven.

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved en domstol, skal sagen være anlagt inden 6 måneder efter endelig afgørelse, jf. husdyrbruglovens § 90. Fristen regnes fra annonceringsdatoen.

Sagsbehandler på husdyrtilladelsen

Henrik Rasmussen / PEWE

Agronom

Direkte 59 53 52 29

hera@kalundborg.dk

Vedlagt er:

Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

Afgørelsen er sendt til følgende:

Agrovi, Att. Mette Gold Fredriksen, E-mail: mgf@agrovi.dk

Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Sjælland, E-mail: stps@stps.dk

Danmarks Naturfredningsforening, E-mail: dn@dn.dk

Danmarks Naturfredningsforening, Kalundborg afdeling, E-mail: dnkalundborg-sager@dn.dk

Friluftsrådet, E-mail: kreds14@friluftsradet.dk

Danmarks Sportsfiskerforbund, E-mail: post@sportsfiskerforbundet.dk

og lbt@sportsfiskerforbundet.dk

Lokalafdelingen af Danmarks Sportsfiskerforbund, E-mail: vestsjaelland@sportsfiskerforbundet.dk

Dansk Ornitologisk Forening, E-mail: natur@dof.dk

Lokalafdelingen af Dansk Ornitologisk Forening, E-mail: kalundborg@dof.dk

Det Økologiske Råd, E-mail: husdyr@ecocouncil.dk

Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, E-mail: ae@ae.dk

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, E-mail: nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk

Danmarks Fiskeriforening, E-mail: mail@dkfisk.dk

Naturstyrelsen, E-mail: nst@nst.dk

Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

Miljøtilladelse til husdyrbruget på Torpevej 10, 4270 Høng



Resumé

Tilladelsen indeholder vilkår for virksomhedens drift, indretning og kontrol. Vilkårene er stillet på baggrund af de oplysninger, der er givet i forbindelse med ansøgningen, samt gældende vejledninger og oplysninger, der er fremkommet under sagsbehandlingen.

Kalundborg Kommune finder, at husdyrbruget på Torpevej 10, 4270 Høng, kan drives på en miljømæssigt forsvarlig måde.

Beskrivelse af projekt

Der er ansøgt om tilladelse til etablering af en ammekvægbesætning med opdræt på ejendommen. Der ønskes indrettet 600 m² produktionsareal til ammekvæg med opdræt på dybstrøelse i 2 eksisterende maskinhuse (300 m² produktionsareal i hver bygning) og derudover etableres 48 m² plads til kalvebokse langs den ene bygning og en møddingsplads på 225 m² for enden af bygningen. Samtidig er der ansøgt om tilladelse til at opføre et nyt maskinhus på 822 m² på ejendommen.

Miljøtilladelsen gives til produktionsarealerne med de valgte dyretyper og staldsystemer, og der er stillet vilkår til dette.

Påvirkning af omgivelserne

Der er i forbindelse med tilladelsen redegjort for, at husdyrbruget lever op til husdyrbruglovens krav til BAT og påvirkning af omgivelserne, herunder lugtpåvirkning af naboer og ammoniakemission.

Derudover vurderer kommunen, at husdyrbruget ikke medfører væsentlige påvirkninger af omgivelserne i forhold til transport, lys, støj, støv, skadedyr, affald mv.

Indholdsfortegnelse

1	Indledning og lovgrundlag	4
2	Husdyrbrugets lokalisering og planforhold.....	4
2.1	Afstandskrav	4
2.2	Landskabelige værdier.....	6
3	Husdyrbrugets anlæg.....	7
3.1	Produktionsareal, staldsystem, dyretyper og gødningsopbevaring	7
3.2	Vand- og energiforbrug.....	8
4	Påvirkning af jord, grundvand og overfladevand	8
4.1	Gødningsproduktion og -håndtering	8
4.2	Foder	9
4.3	Spildevand.....	9
4.4	Affald, olier og kemikalier	9
5	Forurening og gener fra husdyrbrugets anlæg.....	10
5.1	Påvirkning af natur.....	10
5.2	Lugt.....	11
5.3	Transport.....	12
5.4	Støv, støj og rystelser	12
5.5	Lys.....	13
5.6	Skadedyr	13
6	Offentlighedsfaser	14
7.1	Høring	14
8	Bilagsoversigt.....	14

1 Indledning og lovgrundlag

Det ansøgte kræver tilladelse efter husdyrbruglovens § 16 b, stk. 1, da der ansøges om en produktion med en årlig ammoniakemission fra anlægget på under 3.500 kg NH₃-N.

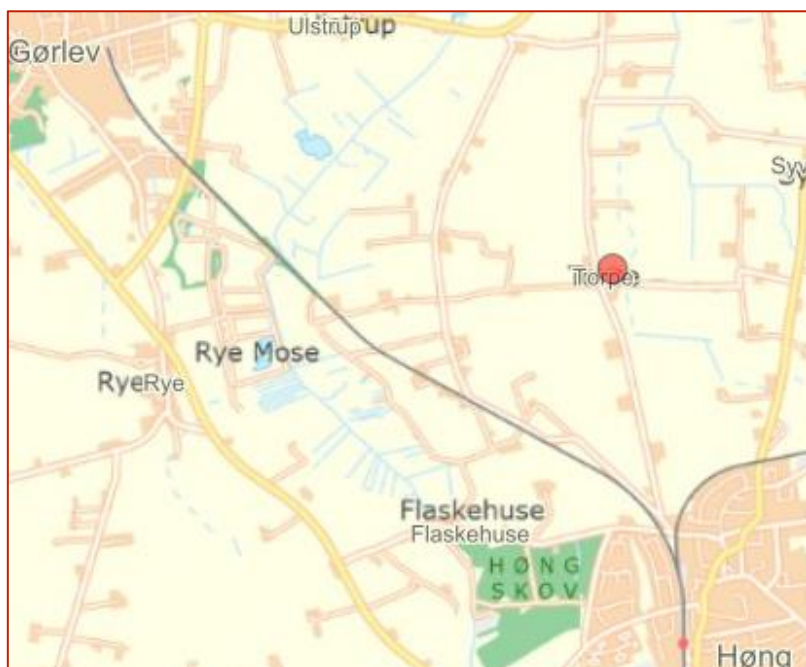
I en tilladelse efter § 16 b, stk. 1 skal kommunen stille vilkår til husdyrbrugets placering, indretning og drift, herunder vilkår til egenkontrol, der sikrer, at husdyrbruget kan drives uden væsentlige påvirkninger af omgivelserne. Desuden skal der stilles vilkår, der sikrer reduktion af ammoniakemissionen ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknologi (BAT).

I de følgende afsnit gennemgås husdyrbrugets lokalisering, indretning, drift og påvirkning af omgivelserne, og kommunen fastsætter de nødvendige vilkår. Vilkårene fremgår af tilladelsens del 1: "Husdyr-tilladelse".

Der er i ansøgningsmaterialet ikke oplyst nogen godkendelsespligtige biaktiviteter på husdyrbruget.

2 Husdyrbrugets lokalisering og planforhold

Husdyrbrugets anlæg ligger mellem Gørlev og Høng, jævnfør oversigtskortet i figur 1, hvor lokaliseringen af ejendommens anlæg er markeret.



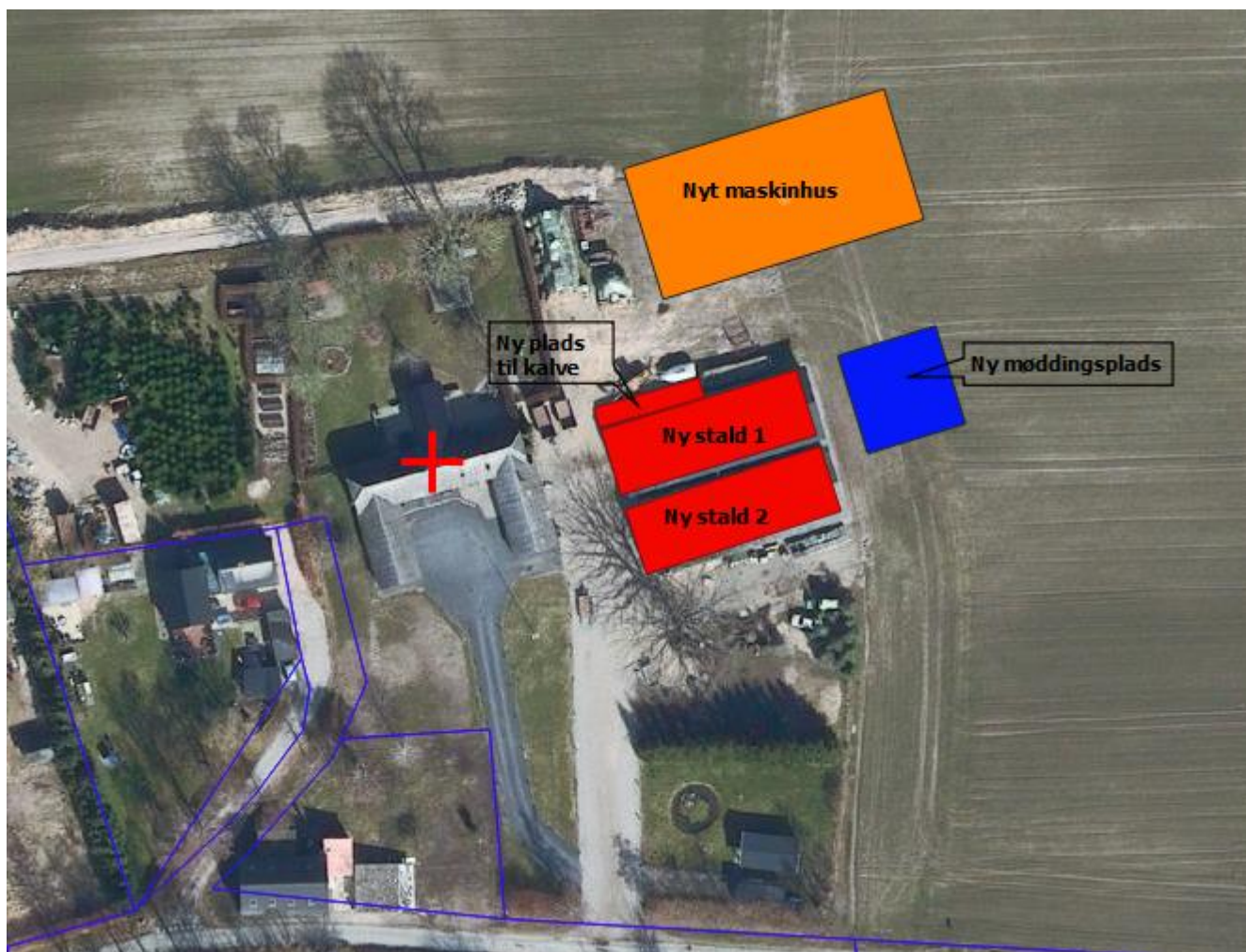
Figur 1: Lokalisering af husdyrbrugets anlæg.

2.1 Afstandskrav

Ejendommens produktionsarealer indrettes i 2 eksisterende maskinhuse samt ved at der etableres en ny plads til kalvehytter. Pladsen til kalvehytter placeres langs det nordligste maskinhus, hvori der etableres kvægstald.

Der søges om etablering af i alt 648 m² produktionsareal til flexproduktion af alle kvæg, heste, får og geder på dybstrøelse. Produktionsarealerne fordeles med 300 m² i hver af de 2 eksisterende maskinhuse samt med 48 m² ny plads til kalvehytter. Der etableres også en ny møddingsplads på 225 m² for enden af staldene. Derudover er der ansøgt om opførelse af et nyt maskinhus på 20,4 x 40,4 meter ca. 12 meter nord for den nye plads til kalvehytter.

Oversigt over ejendommen kan ses på Figur 2.



Figur 2: Oversigt over ejendommens stalde (rød) og opbevaringsanlæg (blå) samt det ny maskinhus (orange). Skel er markeret med mørkeblå.

Husdyrbruglovens kapitel 2 oplister en række afstandskrav. Kravene gælder for nyetableringer og ændringer, der medfører forøget forurening.

Afstanden fra emnet til det nærmeste af anlæggene er angivet i tabel 1.

Tabel 1: Afstande fra nærmeste anlæg til de i kapitel 2 listede afstandskrav.

	Afstand	Nærmeste anlæg	Afstandskrav jævnfør kapitel 2 i husdyrbrugloven
Nabobeboelse, Torpevej 14	52 meter	Stald 1	50 meter
Byzone, Høng	1,3 km	Stald 1	50 meter
Ikke almene vandforsyningsanlæg	56 meter	Stald 1	25 meter
Almene vandforsyningsanlæg	> 50 meter	Alle	50 meter
Vandløb, dræn, søer	Ca. 20 meter	Møddingsplads	15 meter
Offentlig vej og privat fællesvej, Torpevej	53 meter	Stald 2	15 meter
Levnedsmiddelvirksomhed	> 25 meter	Alle	25 meter
Beboelse på samme ejendom	12 meter	Stald 1 og 2	15 meter
Naboskel, matrikel 22 b	32 meter	Stald 2	30 meter

Kommunens vurdering

Anlægget overholder husdyrbruglovens fastsatte afstandskrav, bortset fra afstandskrav til egen bolig. Der er i forbindelse med ansøgningen søgt om dispensation fra afstandskravet til egen bolig. Der er 12 meter fra egen bolig til de 2 eksisterende maskinhuse, hvori der etableres produktionsarealer. Kommunen har i husdyrtilladelsens del 1 vurderet ansøgningen og givet dispensation til at etablere produktionsareal i de 2 eksisterende maskinhuse, selvom afstandskravet ikke kan overholdes. Kommunen har ikke stillet vilkår i forbindelse med dispensationen.

2.2 Landskabelige værdier

På ejendommen etableres stald i to eksisterende maskinhuse. Der er derfor søgt om et nyt maskinhus 20,4x40,4 meter (822 m²) og med en højde i kip på 7,64 meter. Maskinhuset opføres i grå metalplader på både sider og tag. Se placeringen på Bilag 1.

Derudover etableres en ny møddingsplads på 225 m² overdækket plads på 48 m² til opsætning af kalvehytter. Møddingspladsen placeres for enden af de nye stalde og pladsen til kalvehytter placeres langs den nordlige side af stald 1, se figur 2.

Vurdering og vilkår

Ejendommen er beliggende i landsbyen Torpe, indenfor Landskabskarakterområde Gørlev Moræneflade. Det er karakteriseret ved at være et fladt til bølget storskala landskab med store markblokke og tilhørende landbrugsbyggeri. Høng og Gørlev er de to større stationsbyer på fladen. Derudover ligger en række landsbyer, husmandsbebyggelser samt Bøstrup hovedgård. I området findes en del huse langs vejene.

Fra højderyggen på den anden side af Tissø er der omfattende udsigt over dette karakterområde. Ved nyanlæg og byggeri skal der tages hensyn til udsigten til og fra højderyggen øst for Tissø samt udsigt over Tissø. De respektive bebyggelses særkende og landsbyernes afgræsning mod det åbne land fastholdes. Træk fra stjerneudskiftningen sikres.

Følgende aktiviteter kan påvirke karakterområdets integritet og oplevelsesværdi negativt:

- Beplantninger, bebyggelse eller anlæg, der hindrer udsigt over Storebælt samt Tissø og det bagvedliggende højdedrag
- Bebyggelse eller beplantning der skæmmer udsigten fra de andre karakterområder, som omgiver Tissø
- Ny bebyggelse og anlæg, der ikke harmonerer med eksisterende bebyggelse og landsbyafgrænsninger

Det ansøgte maskinhus er trukket tilbage og beliggende delvist bag anden bebyggelse og beplantning i forhold til både Torpevej og Hallenslevvej. Det er beliggende i tilknytning til de eksisterende maskinhuse, hvor der etableres stalde. Ansøger har oplyst, at de eksisterende maskinhuse vil blive malet i samme grå farve som det ny maskinhus. Det vurderes derfor, at ejendommen stadig vil komme til at fremstå som en samlet bebyggelse i landskabet.

Landskabsområdet er et storskala landskab, som i forvejen er præget af landbrugsbyggeri som det ansøgte. Bebyggelsen ligger endvidere ca. 3 km fra Tissø og ikke placeret højt i terrænet. Det vurderes derfor ikke at have betydning for de væsentlige udsigter i området.

Maskinhuset kommer til at ligge lige udenfor afgrænsningen af landsbyen Torpe. Landsbyafgrænsningen er lagt, sådan at der ikke rimeligt kan opføres et nyt maskinhus indenfor den. På det pågældende sted består landsbyens afgrænsning mod det åbne land af de eksisterende maskinhuse. At opføre et nyt maskinhus lige udenfor landsbyafgrænsningen, men stadig i tilknytning til og med samme farve som de eksisterende driftsbygninger, vurderes ikke at medføre nogen væsentlig visuel ændring i afgrænsningen af landsbyen.

Samlet set vurderes det ansøgte maskinhus ikke at være i strid med kommuneplanrammen eller at forudsætte afskærmende beplantning.

Der stilles følgende vilkår:

- Der kan opføres et nyt maskinhus på 20,4x40,4 meter (822 m²) som ansøgt. Maskinhuset skal dimensioneres og udformes som angivet i ansøgningsmaterialet. Maskinhuset skal placeres som vist på bilag 1.
- Der kan etableres en ny befæstet plads til kalvehytter på 3 x 12 m (48 m²). Pladsen skal placeres som vist på Bilag 1. Pladsen skal etableres med opkant på alle sider, og med et fald på min. 3 % til afløb til en opsamlingsbeholder. Der kan opføres et permanent halvtag over pladsen med tagrender til afledning af regnvand.
- Der kan etableres en ny møddingsplads på 15 x 15 m (225 m²). Møddingen skal etableres i henhold til byggeblad nr. 103.06-05 eller nr. 103.06-06. Pladsen skal placeres som vist på Bilag 1.

3 Husdyrbrugets anlæg

3.1 Produktionsareal, staldsystem, dyretyper og gødningsopbevaring

Der etableres 600 m² produktionsareal til alle kvæg, heste, geder og får på dybstrøelse i de 2 eksisterende maskinhuse på ejendommen. Der etableres pumpeump i de nye stalde til opsamling af afløb fra stalden. Derudover etableres en ny plads til kalvehytter på 48 m².

Der er ikke anvendt miljøteknologi til begrænsning af ammoniak- eller lugtemissioner fra anlægget.

Staldene indrettes som angivet i tabel 2 og gødningsopbevaringsanlæg indrettes som angivet i tabel 3:

Tabel 2: indretning af stalde

Stald	Staldareal	Produktionsareal	Staldsystem	Teknologi
1	300 m ²	300 m ²	Dybstrøelse; Alle kvæg, heste, får og geder	Ingen
2	300 m ²	300 m ²	Dybstrøelse; Alle kvæg, heste, får og geder	Ingen
3 (Plads til kalvehytter)	48 m ²	48 m ²	Dybstrøelse; Alle kvæg, heste, får og geder	Ingen
I alt	648 m ²	648 m ²		

Tabel 3: Husdyrbrugets gødningsopbevaringsanlæg

Opbevaringsanlæg	Størrelse
Møddingsplads	15 x 15 m

Kommunens vurdering

Kommunen finder det væsentligt, at anlægget indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der er angivet i ansøgningsmaterialet, da disse oplysninger ligger til grund for kommunens beregninger og vurderinger (natur, lugt mv.). Kommunen skal i tilladelsen stille vilkår til størrelse, placering og indretning af produktionssystemerne i de enkelte staldafsnit, samt den anvendte teknologi, da produktionstilladelsen fremadrettet fastsættes herudfra.

Kommunen har i foregående afsnit stillet vilkår til indretning og placering af møddingspladsen. For at mindske lugtgener for beboelser stilles der vilkår om, at markstak med komposteret gødning skal placeres mindst 100 m fra boliger.

Der er stillet følgende vilkår:

- Staldene på anlægget skal indrettes i overensstemmelse med skemaet:

Stald	Staldareal	Produktionsareal	Staldsystem	Teknologi
1	300 m ²	300 m ²	Dybstrøelse; Alle kvæg, heste, får og geder	Ingen
2	300 m ²	300 m ²	Dybstrøelse; Alle kvæg, heste, får og geder	Ingen
3 (plads til kalvehytter)	48 m ²	48 m ²	Dybstrøelse; Alle kvæg, heste, får og geder	Ingen
I alt	648 m ²	648 m ²		

- Markstak til opbevaring af kompostlignende husdyrgødning skal placeres mindst 100 meter fra beboelse.

3.2 Vand- og energiforbrug

Ejendommen er tilkoblet offentlige vandværk. Forbruget af vand udgøres primært af drikkevand til dyrene og der er et forventet årligt vandforbrug på 3.000 m³.

Det årlige energiforbrug forventes at ligge på 20.000 kWh.

Kommunens vurdering

Da husdyrholdet tillades efter § 16 b stk. 1, er det ikke et krav, at kommunen skal vurdere og stille vilkår til husdyrbrugets vand og energiforbrug. Kommunen vurderer, at der på den pågældende ejendom ikke er forhold, der gør, at der skal stilles vilkår til husdyrbrugets vand- og energiforbrug.

4 Påvirkning af jord, grundvand og overfladevand

Nærmeste vandboring ligger 56 m sydvest for staldene.

Kommunen vurderer, at de forhold, der vil kunne påvirke jord og grundvand, er oplag/håndtering af husdyrgødning, foder, spildevand, olie/kemikalier og uheld. Disse forhold er gennemgået nedenfor.

4.1 Gødningsproduktion og -håndtering

Der produceres udelukkende dybstrøelse på ejendommen. Der er søgt om etablering af en møddingsplads til opbevaring af gødning primært fra kalvehytterne. Som udgangspunkt køres al dybstrøelse direkte ud 1-2 gange årligt, eller placeres i markstak.

Kommunens vurdering

Det fremgår af husdyrgødningsbekendtgørelsen, at der på husdyrbrug skal være opbevaringskapacitet til som hovedregel minimum 6 måneders gødningsproduktion. Ansøger har angivet, at staldene muges ud 1-2 gange årligt. Kommunen vurderer, at dybstrøelsen dermed vil være komposteret i stalden inden evt. udlægning i markstak.

Kommunen har i afsnit 3.1 stillet vilkår til, at evt. markstak skal placeres mere end 100 meter fra beboelse, for at mindske evt. gener herfra.

Det er kommunens vurdering, at husdyrgødning ikke medfører en væsentlig indvirkning på jord, grundvand eller overfladevand, hvis det håndteres efter reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen. Det vurderes at være tilfældet med den konkrete indretning og drift, og kommunen finder ikke anledning til at stille yderligere vilkår til gødningshåndteringen.

4.2 Foder

Der fodres med korn, tilskudsfoder og wrap. Korn og tilskudsfoder opbevares i silo i stalden og wrap opbevares udendørs.

Kommunens vurdering

Foder skal opbevares på en sådan måde, at evt. spild ikke medfører forurening. Kommunen stiller vilkår hertil:

- *Der må ikke forekomme oplag af foder på anlægget, som kan give anledning til forurening af jord og vandmiljø.*

4.3 Spildevand

Spildevand fra produktionen vil hovedsageligt være drikkevandsspild og evt. vaskevand fra vask af staldene. Staldene indrettes med pumpeump, hvorfra der kan pumpes, såfremt der er mere spildevand end der kan opsuges i dybstrøelsesmåtten. Der er afløb fra pladsen med kalvehytter til opsamlingsbeholder. Spildevand fra opsamlingsbeholder samt evt. spildevand fra pumpeump udbringes i henhold til reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen.

Regnvand fra tagarealer på bygninger føres til dræn.

Kommunens vurdering

I henhold til de generelle bestemmelser i husdyrgødningsbekendtgørelsen skal al afløbsvand fra stalde, herunder vaskevand, ledes til opsamlingsbeholder. Udbringningen skal ske jf. husdyrgødningsbekendtgørelsens regler for udbringning af husdyrgødning. Der stilles derfor ikke vilkår herom.

4.4 Affald, olier og kemikalier

Døde dyr forekommer normalt ikke. Hvis det sker, vil det døde dyr blive afhentet af DAKA hurtigst muligt.

Forbrændingsegnet affald fra produktionen (papirsække, emballage mv.) opbevares i container og afhentes af godkendt renovatør.

Farligt affald sorteres og opbevares i container og afhentes af godkendt renovatør.

Andet affald sorteres og bortskaffes på genbrugsplads.

Olie og kemikalier

Der er 2 olietanke på ejendommen til dieselolie. Begge tanke er placeret i maskinhus.

Kommunens vurdering

Det er kommunens vurdering, at opbevaring og afhentning af døde dyr reguleres af anden lovgivning, og at der derfor ikke skal stilles vilkår hertil i denne tilladelse.

Affald fra husdyrbruget skal opbevares, håndteres og bortskaffes i overensstemmelse med bestemmelserne i kommunens affaldsregulativer og til enhver tid gældende lovgivning. Det er regler, som gælder alle virksomheder, og reglerne behøver således ikke fremgå af de individuelle godkendelser/tilladelser. Kommunen finder i den konkrete sag ikke grundlag til at stille yderligere vilkår til håndtering af husdyrbrugets affald.

Det vurderes, at opbevaring af olie er tilstrækkeligt reguleret af olietanksbekendtgørelsen¹. Kommunen finder det væsentligt, at tankning af olie sker uden risiko for afløb til recipienter. Der bliver derfor fastsat vilkår om, at tankning skal ske på en fast plads, og at pumpen skal sikres:

¹ Bekendtgørelse nr. 1257 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines af 27.11.2019.

- Tankning af diesel skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund, enten med afløb til olieudskiller eller således at spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.
- Eventuel brændstofpumpe skal sikres, så den ikke kan aktiveres utilsigtet.

5 Forurening og gener fra husdyrbrugets anlæg

5.1 Påvirkning af natur

Anlæggets ammoniakemission skal vurderes i forhold til påvirkning af de omkringliggende naturområder. Det fremgår af godkendelsesbekendtgørelsen, at beskyttelsesniveauet for ammoniakfølsomme naturområder inddeles i 3 kategorier. Kategori 1: Udpegede naturområder i internationale naturbeskyttelsesområder, kategori 2: Naturområder uden for internationale naturbeskyttelsesområder omfattet af husdyrbruglovens § 7 og kategori 3: øvrige ammoniakfølsomme naturområder.

I ansøgningssystemet er der foretaget ammoniakdepositionsberegninger til de nærmeste områder indenfor de tre kategorier samt til øvrig § 3 natur.

Kommunens vurdering

Jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 30 stk. 2 skal kommunen inddrage alle etableringer, udvidelser og ændringer af husdyrbruget, der er godkendt, tilladt eller afgjort efter anmeldelse inden for de seneste 8 år før denne afgørelse. Der har ikke tidligere været husdyrproduktion på ejendommen, så der er i ansøgningsskemaet ikke registeret nogen nudrift eller 8-års drift.

Husdyrbrugets ammoniakemission er med husdyransøgningsskemaet beregnet til 625 kg N/år.

For søer og vandløb spiller afsætning fra luften generelt en ringe rolle, primært fordi søer og vandløb ofte har en lille overflade og en mindre ruhed. Derudover modtager de ofte betydelige mængder kvælstof fra overfladeafstrømning, dræn og direkte udløb. Dette er specielt tilfældet for søer, der ligger i et landbrugsområde. Trods den ufuldstændige dækning af kommunens naturområder, kan flertallet af de mere følsomme lokaliteter med forekomst af f.eks. orkidéer antages at være undersøgt i noget omfang.

Kategori 1 naturområder

Det nærmeste habitatområde "Åmose, Tissø, Halleby Å og Flasken" ligger ca. 1,3 km mod nordvest. Det nærmeste kategori 1-område er en tidvis våd eng inde i habitatområdet, der ligger knap 1,5 km fra ejendommen. Der er ikke kumulation fra andre husdyrbrug i nærheden, så grænseværdien for påvirkning af kategori 1-naturområdet som følge af projektet er 0,7 kg NH₃-N pr. ha pr. år i totaldeposition. Den beregnede deposition er 0,0 kg N, og det vurderes, at området ikke vil blive påvirket af husdyrbruget.

Kategori 2 naturområder

Det nærmeste kategori 2 område er et overdrev mod nord, der ligger mere end 9 km væk. Beregningen viser, at der ikke sker påvirkning af kategori 2-området som følge af projektet.

Kategori 3 naturområder

Jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 29 kan der stilles krav til en merbelastning på ned til 1 kg N/ha/år til kategori 3 natur. Natur- og Miljøklagenævnet har tidligere udtalt, at merbelastninger på naturområder mindre end 1 kg N/ha/år efter den tilgængelige viden ikke vil medføre, at der sker en tilstandsændring, uanset hvilken tilførsel der sker samlet set til naturområdet.

Beregningen viser, at merbelastningen på det nærmeste kategori-3 område, en mose knap 400 m syd for ejendommen, bliver 0,2 kg N/ha/år. Da merdepositionen er mindre end 1 kg N/ha/år til området, er

det kommunens vurdering, at etableringen af husdyrbruget ikke vil medføre en væsentlig ammoniak-påvirkning af omkringliggende kategori 3 naturområder.

Øvrig § 3 natur

Der er udpeget 2 nærliggende søer, som ikke umiddelbart hører til de ammoniakfølsomme naturtyper, men som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3. Den ene sø ligger i en afstand på 192 m sydøst for anlægget, og den anden sø ligger i en afstand af 280 m sydvest for anlægget. Søerne vil modtage hhv. + 0,2 og + 0,1 kg N/ha/år i forhold til nudriften. Da merdepositionen er under 1,0 kg N, vurderes det, at etablering af husdyrbruget ikke vil medføre tilstandsændringer i søernes natur.

Påvirkning af naturområder med bilag IV-arter

Af de bilag IV-arter, der huses i Kalundborg Kommune, er det konkrete udvidelsesprojekt kun relevant i forhold til bevaringsstatus for markfirben, spidssnudet frø og stor vandsalamander. De resterende fire arter (klokkefrø, løgfrø, strandtudse, grønbroget tudse), der huses i kommunen, vurderes ud fra deres geografiske udbredelse i kommunen ikke at berøres af udvidelsen. Kommunen har ikke tilstrækkeligt detaljerede og opdaterede registreringer af markfirben, stor vandsalamander og spidssnudet frø til at kunne udelukke deres tilstedeværelse ved ejendommens anlæg eller arealer. Tværtimod vil de vidt udbredte arter formentligt være tilstede på gunstige lokaliteter. For padderne først og fremmest ved søer og søbredder, men også på fugtige steder i skove og beplantninger og for markfirben f.eks. på sandede soleksponerede markkanter og diger. Ifølge Danmarks Miljøportal Naturdata er der indenfor en radius på 1,5 km fra ejendommen ikke fundet Bilag IV-arter.

5.2 Lugt

Husdyrbrugets lugtmission beregnes i lugtenheder ud fra dyretype, staldsystem og m².

I spredningsmodellerne beregnes anlæggets geneafstande, der er større jo flere lugtenheder, anlægget producerer. Geneafstandene beregnes til nærmeste enkeltliggende bolig i landzone, til samlet bebyggelse og til byzone. De beregnede lugtgeneafstande skal være mindre end de faktiske afstande til byzone, samlet bebyggelse og enkeltbolig for at lugtgenekriteriet kan overholdes. Anlæggets beregnede lugtgeneafstande er opgjort i tabel 3:

Tabel 3: Husdyrbrugets lugtgeneafstande

	Vægtet gennemsnitsafstand	Beregnet geneafstand
Lugtkonsekvensafstand	-	153 meter
Byzone Høng	1.250 meter	142 meter
Samlet bebyggelse	2.143 meter	80 meter
Enkelt bolig Torpevej 14	68 meter	45 meter

Det skal bemærkes, at lugtgeneafstandene ikke måles fra bygningernes omkreds men fra et eller flere lugtmidtpunkter, som ansøgningssystemet beregner. Til beregningen af lugtmidtpunktet vægtes lugtbidraget fra de enkelte stalde.

Der er ikke kumulation med andre husdyrbrug.

Der er ikke truffet særlige foranstaltninger til begrænsning af lugtgenerne fra anlægget ud over hvad der ligger i det daglige management.

Kommunens vurdering

Med baggrund i de beregnede geneafstande, lever husdyrbrugets anlæg op til husdyrbruglovens lugtgenekriterier og vil derfor som udgangspunkt ikke medføre væsentlige lugtgener for de omkringboende. Det er kommunens vurdering, at renholdelse af staldene er en væsentlig faktor for beregningen af lugtgenekriteriet, og der stilles derfor vilkår til renholdelse.

Der bliver også stillet vilkår om, at der ved uventede lugtgener kan blive pålagt afhjælpende foranstaltninger:

- Der skal til stadighed opretholdes en god staldhygiejne, herunder sikres at stalde og fodertrug holdes rene.
- Såfremt der efter kommunens vurdering opstår væsentlige lugtgener, der vurderes at være væsentligt større, end der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen, kan kommunen meddele påbud om, at der skal indgives og gennemføres projekt for afhjælpende foranstaltninger.

5.3 Transport

Ansøger har angivet at der forventes et begrænset antal transporter til levering af bl.a. foder, halm, dyr mv. Oversigt over forventede transporter er listet i tabel 4.

Tabel 4: Husdyrbrugets transporter

	Antal ugentlige transporter
Foder, halm, strøelse, diverse	Maks 1 lastbil
Dyr til/fra ejendommen	Maks 1 lastbil
Anden transport (dyrlæge mv.)	1-2 personbiler

Kommunens vurdering

Det er kommunens vurdering, at der ikke vil forekomme væsentlige transportgener fra husdyrbruget. Kommunen stiller derfor ikke vilkår til begrænsning af transportgener.

5.4 Støv, støj og rystelser

Der forventes ikke væsentlige støvgener fra driften, da udendørsarealer vandes efter behov.

Støj fra staldanlægget vil kunne forekomme fra den daglige pasning af dyrene samt interne og eksterne transporter til og fra ejendommen. Støjkilder er angivet i tabel 5.

Tabel 5: Husdyrbrugets støjkilder*

Dyreholdet	Der er daglig drift på ejendommen. Aktiviteter er primært morgen og eftermiddag alle dage.
Transporter til og fra ejendommen	Transporter forekommer normalt i dagtimer og det forventes ikke at give anledning til støjgener.
Interne maskiner, traktorer mv.	Der er daglig drift af maskiner til fodring mv. i tidsrummet kl. 7-18.

* Generelt forventes støjen fra anlægget at være mindre end miljøstyrelsens angivelser (55 dag/ 45 aften / 40 nat dbA).

Kommunens vurdering

Med den beskrevne drift af husdyrbruget, er det kommunens vurdering, at der ikke vil forekomme væsentlige støv-, støj- eller rystelsesgener fra driften af husdyrbruget.

Der er desuden fastsat vilkår om støjgrænser svarende til områdetype 3 i henhold til Miljøstyrelsens vejledning (5/1984) om Ekstern støj fra virksomheder. Områdetype 3 er "blandet bolig og erhverv samt landbrugsdrift".

Ved klage over støj skal overholdelse af støjgrænserne dokumenteres. Dokumentation skal ske i form af støjmåling udført efter retningslinierne i Miljøstyrelsens vejledninger.

Det bemærkes, at brugen af landbrugsredskaber i marken er undtaget fra støjgrænserne, men kørsel på ejendommens bygningsområde indgår i støjkravene.

Kalundborg Kommune vurderer, at rystelser og lavfrekvent støj ikke vil forekomme på ejendommen, og der stilles ikke vilkår til rystelser.

Der er stillet følgende vilkår:

- Husdyrbruget skal, for egen regning, dokumentere, at støjvilkår overholdes, hvis tilsynsmyndigheden finder det påkrævet. Dokumentation for overholdelse af støjkravene kan være i form af målinger i ejendommens omgivelser (under fuld drift) eller kildestyrkemålinger ved de enkelte støjkilder kombineret med beregninger efter den fælles nordiske beregningsmodel for industri-støj.
- Husdyrbrugets bidrag til støjbelastningen i omgivelserne må ikke overstige følgende værdier, målt ved nabobeboelser eller deres opholdsarealer:

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

Støjbidraget (bortset fra maksimalværdien) måles som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau i dB(A) (re. 20 µPa). Tallene i parenteserne angiver midlingstiden inden for den pågældende periode.

5.5 Lys

Der vil ved den normale drift ikke være arbejdsprojektører på ejendommen. Der er orienteringslys ved indgangene til staldene.

Der vil normalt ikke være belysning i staldene om natten udover evt. vågebelysning.

Kommunens vurdering

Kalundborg Kommune vurderer, at husdyrbrugets anvendelse af lyskilder ikke ligger ud over, hvad der vil kunne forventes fra en landbrugsejendom, og det vurderes at der med den beskrevne drift ikke vil være væsentlige lysgener fra husdyrbruget. Kommunen stiller ikke vilkår til begrænsning af lysgener.

5.6 Skadedyr

Regelmæssig rengøring af stalde og opbevaringsanlæg til foder vil være med til at begrænse gener fra skadedyr og fluer.

Der anvendes fluebekæmpelse i det omfang der er nødvendigt. Hvis der opstår problemer med rotter, vil disse blive bekæmpet med det samme. Der anvendes autoriserede kasser med rottegift til bekæmpelse af rotter.

Kommunens vurdering

Fluegener kan i betydeligt omfang forebygges ved god gødningshåndtering og staldhygiejne. En god hygiejne opnås bl.a. ved dagligt at fjerne rester af foder og gødning fra stalde og kalvepladser samt ved jævnligt at nedvaske staldene.

Der bliver stillet vilkår om at foretage effektiv fluebekæmpelse, og om at opbevaring af foder ikke må medføre risiko for rotter m.v. Effektiv fluebekæmpelse kan ses i retningslinjerne her:

<http://agro.au.dk/myndighedsraadgivning/>

Der stilles følgende vilkår:

- Der skal på ejendommen foretages effektiv fluebekæmpelse som minimum i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Institut for Agroøkologi.
- Opbevaring af foder og affald skal ske på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.).

6 Offentlighedsfaser

I sager om etablering, ændring eller udvidelse af husdyrbrug efter husdyrbruglovens § 16 b, der medfører væsentligt virkning på miljøet, må godkendelsesmyndigheden ikke træffe afgørelse, før naboer og andre berørte har haft mulighed for at afgive høringssvar, jf. husdyrbruglovens § 56.

7.1 Høring

I perioden fra den 31. maj 2022 og 14 frem foretog Kalundborg Kommune høring af ansøger, samt matrikulære naboer og ejere/beboere inden for lugtkonsekvensområdet.

Der indkom ét høringssvar, hvor der ikke var bemærkninger til selve husdyrholdet på Torpevej 10. Der var bemærkninger til eksisterende markstak. Dette har ikke afstedkommet ændringer i endelig miljøgodkendelse, da der er sat vilkår til markstak med kompostlignende husdyrgødning, og da sådanne markstakke er reguleret af generel lovgivning.

8 Bilagsoversigt

Bilag 1: Oversigtstegning

