



THISTED KOMMUNE

Tillæg § 16 a stk. 4

§ 16a stk. 4 husdyrbrug der er godkendt efter stk. 1 eller 2
Malkekvægbesætning
Hovsørvej 50, 7700 Thisted
24. marts 2022





Datablad

| | |
|-------------------------------------|---|
| Titel: | Tillæg til § 16 a miljøgodkendelse af husdyrbruget Hovsørvej 50, 7700 Thisted |
| Godkendelsestype: | § 16 a stk. 4 Husdyrbrug, der er godkendt efter stk. 1 eller 2, må ikke uden kommunalbestyrelsens forudgående godkendelse udvides eller ændres på en måde, som kan indebære forøget forurening eller andre virkninger på miljøet. |
| Dato for afgørelse: | 24. marts 2002 |
| Ansøger og ejer: | Jan Bak Jensen Hovsørvej 50 7700 Thisted |
| Husdyrbrugets adresse: | Hovsørvej 50 7700 Thisted |
| CVR-nr: | 21765775 |
| CHR nr: | 39846 |
| Ejendomsnr: | 7870118801 |
| Matrikel-nr: | 18a Østerild By, Østerild |
| Andre husdyrbrug drevet af ansøger: | Hovsørvej 40, 7700 Thisted |
| Biaktiviteter: | Ingen |
| Tilsynsmyndighed: | Thisted Kommune, Teknik, Erhverv og Beskæftigelse Kirkevej 9, 7760 Hurup e-mail: teknisk@thisted.dk tlf. 99171717 |
| Konsulent: | Graakjær Landbrug A/S Hanne Bang hab@graakjaer.dk Mobil: 51182855 |
| Ansøgningskema: | 220861 |
| Ansøgning indsendt: | 10. februar 2022 |
| Version: | 1 |
| Miljøsagsbehandler: | Ulrik B. Krogh |
| Kvalitetssikring: | Janni Hansen |



Indholdsfortegnelse

| | |
|--|-----------|
| 1 RESUMÉ | 3 |
| <i>Tidligere afgørelser</i> | 3 |
| 2 AFGØRELSE OM MILJØGODKENDELSE | 4 |
| <i>Vurdering</i> | 4 |
| <i>Retsvirkning</i> | 4 |
| <i>Orientering om generelle regler</i> | 5 |
| 3 VILKÅR | 6 |
| 4 BEGRUNDELSE FOR VILKÅR | 7 |
| <i>Husdyrbrugets anlæg</i> | 7 |
| 5 OFFENTLIGGØRELSE | 8 |
| <i>Nabo-/partshøring</i> | 8 |
| <i>Offentliggørelse</i> | 9 |
| <i>Annoncering</i> | 9 |
| 6 KLAGEVEJLEDNING | 10 |
| 7 RETSBESKYTTELSE | 11 |
| 8 ANSØGERS OPLYSNINGER OG VURDERINGER | 12 |
| 9 THISTED KOMMUNES BEHANDLING AF ANSØGERS OPLYSNINGER | 20 |
| <i>Oplysninger om husdyrbruget og det ansøgte</i> | 20 |
| BILAG | 20 |



1 Resumé

Thisted Kommune har den 10. februar 2022 modtaget en ansøgning om tillæg til § 16 a-miljøgodkendelsen på Hovsørvej 50, 7700 Thisted.

For den nye kostald søges der om godkendelse til at hæve bygningshøjden.

Den planlagte kalvestald beliggende nord for plansiloen er ikke mere optimal og ønskes derfor ikke etableret. I stedet søges produktionsarealerne i kostaldene og kalvevognene øst for plansiloen udvidet. I kostaldene sker udvidelsen ved en øget mulighed for justering af nakkebommene.

Lugt- og ammoniakemissionen fra staldene falder herved en anelse. Der sker ingen ændring for gødningslagrene.

Det ansøgte vurderes som værende i overensstemmelse med Kommuneplanens rammer.

Thisted Kommune vurderer, at det ansøgte projekt ikke har en væsentlig negativ indvirkning på naboer, miljø, naturværdier og landskabelige værdier.

Tidligere afgørelser

Husdyrbrugets seneste miljøgodkendelse efter Husdyrbruglovens § 16 a, stk. 1 blev meddelt den 3. december 2021.



2 Afgørelse om miljøgodkendelse

Thisted Kommune meddeler hermed miljøgodkendelse til husdyrbruget på Hovsørvej 50, 7700 Thisted.

Bygningshøjden på nye kostald tillades hævet med 30 centimeter til i alt 15,8 meter over sokkelkoten.

Der meddeles godkendelse til at udvide produktionsarealet til kalvevognene, beliggende øst for plansiloen, med 42 m² til i alt 140 m². Via justering af nakkebommene i den ny- og eksisterende kostald, tillades produktionsarealet her øget med henholdsvis 43 m² og 70 m².

Grundlaget for Thisted Kommunes afgørelse fremgår af afsnittene 8 og 9. Afgørelsen omfatter udelukkende Husdyrbrugloven.

Vurdering

Ansøger har indsendt en ansøgning via www.husdyrgodkendelse.dk, og har samtidig refereret til den tidligere indsendte redegørelse og vurdering, som krævet i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 1, punkt A og B. Oplysninger og vurderinger fremgår af miljøgodkendelsen af 3. december 2021, med de ændringer, der fremgår af nærværende tillæg til miljøgodkendelse.

Thisted Kommune har konstateret at alle relevante oplysninger er afgivet, samt at ansøgers konsulent har foretaget de korrekte vurderinger af den potentielle påvirkning af miljøet. Det vejledende BAT-emissionsniveau for ammoniakemissionen er overholdt med 16 kg NH₃-N pr. år.

Thisted Kommune vurderer, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forurening og drives på en måde, der er foreneligt med omgivelserne. Det sker ved anvendelse af den bedst tilgængelige teknik, når husdyrbruget indrettes og drives som beskrevet i ansøgningen, og efterlever vilkårene i denne godkendelse.

Thisted Kommune vurderer, at projektet ikke vil påvirke Natura 2000-områder væsentligt og ikke vil ødelægge sjældne plantearter eller have en væsentlig effekt på potentielle eller eksisterende leve-, raste- eller yngleområder for bilag IV- og andre sjældne arter, og at den økologiske funktionalitet for arterne bevares på minimum samme niveau.

Retsvirkning

Miljøgodkendelsen er meddelt på baggrund af Husdyrbruglovens § 16 a, stk. 4 (Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019) og Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen (Bekendtgørelse nr. 1261 af 29. november 2019).

Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 6 år efter, at den er meddelt. Hvis en del af godkendelsen ikke er udnyttet, bortfalder godkendelsen for denne del, jf. Husdyrbruglovens § 59a, stk. 1.

En afgørelse anses for udnyttet, når byggeriet faktisk er afsluttet (jf. Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 54, stk. 1). Hvis der ikke foreligger et byggeri, anses en afgørelse for udnyttet, når det



konstateres, at det, der er truffet afgørelse om, faktisk er gennemført (jf. Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 54, stk. 2).

Hvis den meddelte miljøgodkendelse ikke har været udnyttet, helt eller delvist, i tre på hinanden følgende år betragtes det som kontinuitetsbrud. Herved bortfalder den del af miljøgodkendelsen, der ikke har været udnyttet de seneste tre år, jf. Husdyrbruglovens § 59a, stk. 2.

Afgørelsen kan skriftligt påklages til Natur- og Miljøklagenævnet. Klagevejledningen fremgår af Afsnit 6.

Orientering om generelle regler

Lovkrav om effektiv rengøring

Thisted Kommune gør opmærksom på, at der er krav om effektiv rengøring af de arealer, hvor produktionsdyrene kun opholder sig kortvarigt. De omtalte arealer omfatter blandt andet udleveringsramper, malkeum, løbegårde, staldgange og drivgange.

Rengøringen af disse arealer skal foretages

- senest 4 timer efter, at dyrene har forladt arealet, hvis dyrene har adgang til arealet dagligt
- senest 12 timer efter, at dyrene har forladt arealet, hvis dyrene IKKE dagligt har adgang til arealet

Lovgivningen om ovenstående findes i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 38.

Ulrik B. Krogh
Sagsbehandler
Landbrug og Natur

Hurup, den 24. marts 2022.



3 Vilkår

Tillægget meddeles på nedenstående vilkår, der ikke erstatter, men supplerer vilkårene i miljøgodkendelsen fra 3. december 2021. Samtidig ophæves dog følgende vilkår i den oprindelige miljøgodkendelse: 30 og 31.

30a) Sokkelkoten på den ny kostald må ikke overstige 9,95 og højden på stalden inklusive udluftningskip må højst være 15,8 meter over sokkelkoten.

31a) Husdyrbruget godkendes til et maksimalt produktionsareal med dyretyper, staldsystemer og teknologi samt arealer til gødningsopbevaring som anført i tabellerne herunder:

| Stalde og produktioner | | | | | |
|----------------------------|----------------------------|---|-----------|-------------------------------------|------------------------------------|
| Stald (navn/nr.)* | Dyr | Staldsystem | Teknologi | Effekt af teknologi (reduktion i %) | Produktionsareal (m ²) |
| Eks kostald | Malkekøer, kvier og stude | Dybstrøelse | | | 105 |
| | Malkekøer, kvier og stude | Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal) | Forsuring | 50 | **70 |
| | Malkekøer, kvier og stude | Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal) | Forsuring | 50 | 2139 |
| Eks kalve | Kalve, (under 6 mdr.) | Dybstrøelse | | | 203 |
| Ny kostald | Malkekøer, kvier og stude | Dybstrøelse | | | 530 |
| | Malkekøer, kvier og stude. | Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb | | | **43 |
| | Malkekøer, kvier og stude. | Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb | | | 3060 |
| Ny kalvestald | Kalve, (under 6 mdr.) | Dybstrøelse | | | **0 |
| NY kalvevogne ved kostald | Kalve, (under 6 mdr.) | Dybstrøelse | | | 25 |
| NY kalvevogne ved plansilo | Kalve, (under 6 mdr.) | Dybstrøelse | | | **140 |
| Samlet areal | | | | | 6315 |

*For tilrettet bygningsoversigt med staldnavne, se bilag 1.

**Ændrede produktionsarealer



4 Begrundelse for vilkår

Begrundelse for vilkårene, der er fastsat i nærværende tillæg, er beskrevet herunder.

Husdyrbrugets anlæg

Landskab og planforhold

Vilkår om højde på ny kostald er stillet for at sikre at indsigts-og udsigtsforhold ikke påvirkes væsentligt.

Indretning og drift

Der stillet vilkår for at fastholde ansøger på de produktionsarealer og øvrige oplysninger, der ligger til grund for kommunens miljøgodkendelse. Dette skal bidrage til at sikre, at BAT-kravet til ammoniakemission samt lugtemissionen overholder de fastsatte afskæringskriterier.



5 Offentliggørelse

Nabo-/partshøring

Kommunens forslag til miljøgodkendelse har været sendt i 14 dages høring hos ansøger og ansøgers konsulent.

Udkast til godkendelsen er efterfølgende sendt i 14 dages høring hos nedenstående naboer og berørte parter. Høringsberettigede naboer er fundet ud fra en beregning af lugtkonsekvensradius fra anlægget. Konsekvensradius er beregnet til 601 meter. Følgende er hørt:

- Ansøger Jan Bak Jensen, 7700 Thisted
- Ansøgers konsulent Graakjaer Landbrug A/S Att. Hanne Bang
- Ejere og beboere inden for en radius af 601 meter fra det ansøgte anlæg
- Matrikulære naboer til anlægget

Indkomne høringssvar

Der er ikke indkommet høringssvar i høringsperioden.



Offentliggørelse

Følgende har fået meddelelse om udarbejdelse af godkendelsen:

- Ansøger Jan Bak Jensen, 7700 Thisted
- Ansøgers konsulent Graakjaer Landbrug A/S Att. Hanne Bang
- Dnthy-sager@dn.dk - Danmarks Naturfredningsforening samt lokale afdeling
- husdyr@ecocouncil.dk - Det Økologiske Råd
- natur@dof.dk - Dansk Ornitologisk Forening
- thisted@dof.dk - DOF Nordvestjylland
- fr@friluftsraadet.dk - Friluftsrådet

Annoncering

Godkendelsen offentliggøres den 24. marts 2022 på Thisted Kommunes hjemmeside, thisted.dk. Senest fire måneder efter afgørelsen er truffet, vil den blive gjort offentlig tilgængelig på Miljøstyrelsens hjemmeside for Digital MiljøAdministration dma.mst.dk.



6 Klagevejledning

Denne afgørelse er truffet efter Husdyrbruglovens § 16 a, stk. 4, og kan ifølge samme lovs § 76 påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Hvis du ønsker at klage over afgørelsen, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du skal klage via Klageportalen, som du finder via linket <https://kpo.naevneneshus.dk>, hvor du logger på med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen.

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 Thisted Kommune. Kommunen videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt. Hvis afgørelsen er offentligt annonceret, regnes klagefristen dog altid fra dette tidspunkt. Hvis klagefristen udløber en lørdag eller helligdag, forlænges fristen til den følgende hverdag.

Klagefristen udløber den 21. april 2022.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Thisted Kommune i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr. Gebyrets størrelse differentieres, alt efter om klager er en borger eller en virksomhed/organisation. Gebyrsatsen er fra 1. februar 2017 på 900 kr. for privatpersoner, mens virksomheder og organisationer skal betale et gebyr på 1.800 kr. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen. Gebyret tilbagebetales, hvis du får helt eller delvist medhold i klagen.

Klageberettigede er ansøger, grundejer, myndigheder samt landsdækkende eller lokale organisationer med klageret efter loven, samt enhver med en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald.

En klage over afgørelsen har jf. Husdyrbruglovens § 81 stk. 1 ikke opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet. Bestemmelsen indebærer ingen begrænsninger i klagenævnets adgang til at ændre eller ophæve afgørelsen, jf. Husdyrbruglovens § 81, stk. 2. Hvis ansøger igangsætter projektet, før klagesagen er afgjort, sker det således for eget ansvar.

Hvis afgørelsen ønskes indbragt for domstolene, skal dette ifølge Husdyrbruglovens § 90 ske inden 6 måneder fra afgørelsens meddelelse.



7 Retsbeskyttelse

Miljøgodkendelsen er gældende fra tidspunktet for offentliggørelse af den endelige miljøgodkendelse.

Miljøgodkendelsen er allerede omfattet af reglerne for revurdering efter Husdyrbrugloven, samt Husdyrbruglovens kontinuitetsbestemmelser.



8 Ansøgers oplysninger og vurderinger

Beskrivelse af projektet

Ansøgningen om tillæg er indsendt i skema nr 233.167.

Hermed ansøges der om tillæg til miljøgodkendelsen på Hovsørvej 50 fra 3. december 2021.

Ændringerne drejer sig om følgende:

- I miljøgodkendelsen er der planlagt en ny kalvestald med et produktionsareal på 166 m² nord for plansiloerne. Ved dimensioneringen af det samlede projekt er denne stald ikke længere optimal og der ønskes i stedet:
 - At produktionsarealet til kalve ved plansiloen udvides fra 98 m² til samlet 140 m², hvilket er en udvidelse på 36 m²
 - At produktionsarealet i den eksisterende kostald (sengestald med spalter og forsurening) udvides fra 2.139 m² til 2.209 m², hvilket er en udvidelse på 70 m². Denne udvidelse giver mulighed for en større fleksibilitet til justering af nakkebommen i sengestalden og medfører, at der er samme produktionsareal i 8 års drift, nudrift og ansøgt drift.
 - At produktionsarealet i den nye kostald (sengestald med fast drænet gulv) udvides fra 3.060 m² til 3.103 m², hvilket er en udvidelse på 43 m². Denne udvidelse giver mulighed for en større fleksibilitet til justering af nakkebommen i sengestalden.
 - Samlet betyder ændringerne at produktionsarealet fra kalvestalden på 166 m² fordeles med 36 m² til kalve, 70 m² i eksisterende kostald, 43 m² i ny kostald og 11 m² der ikke anvendes. Herved falder det samlede produktionsareal fra 6.326 m² til 6.315 m².

Samtidigt ansøger vi om ændring af følgende vilkår:

30) Sokkelkoten på den ny kostald må ikke overstige 9,95 og højden på stalden inklusive udluftningskip må højst være 15,5 meter over sokkelkoten.

Til følgende vilkår:

30) Sokkelkoten på den nye kostald må ikke overstige 9,95 og højden på stalden inklusive udluftningskippen må højst være 15,8 meter over sokkelkoten.

Årsagen til ændring af vilkåret med samlet 30 cm på højden af stalden er at der i forbindelse med byggeansøgningen og dermed de endelige tegninger af stalden, har vist sig at stalden bliver samlet 15,8 m høj inkl udluftningskippen.

Det vurderes, at den forøgede højde på 30 cm ikke vil have indflydelse på staldens landskabelige påvirkning eller andre forhold der er beskrevet og vurderet i miljøkonsekvensrapporten samt miljøgodkendelsen.



Beregningerne viser, at der sket et fald i produktionsareal samt lugt- og ammoniakemissionen.

Beskrivelse af beregningerne:

I den gældende miljøgodkendelse er der meddelt tilladelse til følgende staldanlæg:

| Stalde og produktioner | | | | | |
|----------------------------|----------------------------|---|-----------|-------------------------------------|------------------------------------|
| Stald (navn/nr.)* | Dyr | Staldsystem | Teknologi | Effekt af teknologi (reduktion i %) | Produktionsareal (m ²) |
| Eks kostald | Malkekøer, kvier og stude | Dybstrøelse | | | 105 |
| | Malkekøer, kvier og stude | Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal) | Forsuring | 50 | 2139 |
| Eks kalve | Kalve, (under 6 mdr.) | Dybstrøelse | | | 203 |
| Ny kostald | Malkekøer, kvier og stude | Dybstrøelse | | | 530 |
| | Malkekøer, kvier og stude. | Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb | | | 3060 |
| Ny kalvestald | Kalve, (under 6 mdr.) | Dybstrøelse | | | 166 |
| NY kalvevogne ved kostald | Kalve, (under 6 mdr.) | Dybstrøelse | | | 25 |
| NY kalvevogne ved plansilo | Kalve, (under 6 mdr.) | Dybstrøelse | | | 98 |
| Samlet areal | | | | | 6326 |

Som beskrevet ovenfor sker der følgende ændringer i produktionsarealet, som vist i nedenstående to tabeller:



| Stalde og produktioner | | | | | | |
|----------------------------|----------------------------|---|-----------|-------------------------------------|------------------------------------|---|
| Stald (navn/nr.)* | Dyr | Staldsystem | Teknologi | Effekt af teknologi (reduktion i %) | Produktionsareal (m ²) | |
| Eks kostald | Malkekøer, kvier og stude | Dybstrøelse | | | 105 | |
| | Malkekøer, kvier og stude | Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal) | Forsuring | 50 | 2139 | + 70 m ² til samlet 2.209 m ² |
| Eks kalve | Kalve, (under 6 mdr.) | Dybstrøelse | | | 203 | |
| Ny kostald | Malkekøer, kvier og stude | Dybstrøelse | | | 530 | |
| | Malkekøer, kvier og stude. | Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb | | | 3060 | + 43 m ² til samlet 3.103 m ² |
| Ny kalvestald | Kalve, (under 6 mdr.) | Dybstrøelse | | | 166 | 0 m ² |
| NY kalvevogne ved kostald | Kalve, (under 6 mdr.) | Dybstrøelse | | | 25 | |
| NY kalvevogne ved plansilo | Kalve, (under 6 mdr.) | Dybstrøelse | | | 98 | + 42 m ² til samlet 140 m ² |
| Samlet areal | | | | | 6326 | 6.315 m² |

| Stalde og produktioner | | | | | | |
|----------------------------|----------------------------------|----------------------|------------|--|-------------------------|------------------------------------|
| Staldnavn | Staldstørrelse (m ²) | Ventilation | Kildehøjde | Produktion | Antal måneder udegående | Produktionsareal (m ²) |
| | | | | Ansøgt drift | | |
| | Ansøgning | | | | | |
| Eks kostald | 3541 | Naturlig ventilation | 6 m | (#494425) Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal) | 0 | 70 |
| | | | | (#494410) Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse | 0 | 105 |
| | | | | (#494407) Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal) | 0 | 2139 |
| Eks kalve | 379 | Naturlig ventilation | 3 m | (#494413) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse | 0 | 203 |
| NY kostald | 5171 | Naturlig ventilation | 6 m | (#494427) Malkekøer, kvier og stude. Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb | 0 | 43 |
| | | | | (#494417) Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse | 0 | 530 |
| | | | | (#494416) Malkekøer, kvier og stude. Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb | 0 | 3060 |
| NY kalvestald | 319 | Naturlig ventilation | 3 m | (#494418) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse | 0 | 0 |
| NY kalvevogne ved kostald | 118 | Naturlig ventilation | 3 m | (#494419) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse | 0 | 25 |
| NY kalvevogne ved plansilo | 331 | Naturlig ventilation | 3 m | (#494420) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse | 0 | 140 |
| Sum | | | | | | 6315 |

Produktionsarealet i kostaldene er beregnet på baggrund af følgende afstande mellem bagkant af bås og nakkebom:

I den nye kostald vil afstanden til nakkebom være maksimalt 1,7 m og i den eksisterende kostald der fremover skal anvendes til kvier fra 6-24 mdr. og til køer, vil den gennemsnitlige afstand til nakkebom være maksimalt 1,6 m.



Lugtenhederne falder i forhold til miljøgodkendelsen, da produktionsarealet reduceres med samlet 11 m². Herudover sker der også en mindre nedgang i lugtgeneafstandene til omkringboende.

Herunder er indsat beregninger fra miljøgodkendelsen og ansøgningen:

| Lugtemission fra produktioner ? i | | | | | | | | |
|-----------------------------------|-------------------|-------------------------|-------------|-------------|-------------------------|---------------------|---------------------|------------------------------------|
| Ansøgt drift | Miljøgodkendelsen | | | | | | | |
| Staldafsnit | | | | | | | | |
| Eks kostald | Produktionsid | Antal måneder udegående | Lugt (LE/s) | Lugt (OU/s) | Effekt af teknologi (%) | Faktisk lugt (LE/s) | Faktisk lugt (OU/s) | Produktionsareal (m ²) |
| | 322525 | 0 | 325,5 | 1365,0 | 0 | 325,5 | 1365,0 | 105 |
| | 322522 | 0 | 6630,9 | 27807,0 | 0 | 6630,9 | 27807,0 | 2139 |
| Eks kalve | Produktionsid | Antal måneder udegående | Lugt (LE/s) | Lugt (OU/s) | Effekt af teknologi (%) | Faktisk lugt (LE/s) | Faktisk lugt (OU/s) | Produktionsareal (m ²) |
| | 322528 | 0 | 629,3 | 2639,0 | 0 | 629,3 | 2639,0 | 203 |
| NY kostald | Produktionsid | Antal måneder udegående | Lugt (LE/s) | Lugt (OU/s) | Effekt af teknologi (%) | Faktisk lugt (LE/s) | Faktisk lugt (OU/s) | Produktionsareal (m ²) |
| | 322532 | 0 | 1643,0 | 6890,0 | 0 | 1643,0 | 6890,0 | 530 |
| | 322531 | 0 | 9486,0 | 39780,0 | 0 | 9486,0 | 39780,0 | 3060 |
| NY kalvestald | Produktionsid | Antal måneder udegående | Lugt (LE/s) | Lugt (OU/s) | Effekt af teknologi (%) | Faktisk lugt (LE/s) | Faktisk lugt (OU/s) | Produktionsareal (m ²) |
| | 322533 | 0 | 514,6 | 2158,0 | 0 | 514,6 | 2158,0 | 166 |
| NY kalvevogne ved kostald | Produktionsid | Antal måneder udegående | Lugt (LE/s) | Lugt (OU/s) | Effekt af teknologi (%) | Faktisk lugt (LE/s) | Faktisk lugt (OU/s) | Produktionsareal (m ²) |
| | 322534 | 0 | 77,5 | 325,0 | 0 | 77,5 | 325,0 | 25 |
| NY kalvevogne ved plansilo | Produktionsid | Antal måneder udegående | Lugt (LE/s) | Lugt (OU/s) | Effekt af teknologi (%) | Faktisk lugt (LE/s) | Faktisk lugt (OU/s) | Produktionsareal (m ²) |
| | 322535 | 0 | 303,8 | 1274,0 | 0 | 303,8 | 1274,0 | 98 |
| Sum | | | 19610,6 | 82238 | | 19610,6 | 82238 | |



Samlet resultat af lugtberegning ? i

| Bebyggelse | Miljøgodkendelsen | Kumulation | Model | Ukorrigeret geneafstand (m) | Korrigeret geneafstand (m) | Vægtet gennemsnitsafstand (m) | Genekriterie overholdt |
|-----------------------|-------------------|------------|-------|-----------------------------|----------------------------|-------------------------------|------------------------|
| Hovsørvej 54 | | 0 | FMK | 140 | 140 | 255,8 | Ja |
| Lønnerupvej 17 | | 0 | FMK | 140 | 140 | 166,5 | Ja |
| Bromøllevvej 32 | | 1 | NY | 506,5 | 557,2 | 2699,3 | Ja |
| Østerild By, Østerild | | 0 | NY | 707,4 | 707,4 | 841,2 | Ja |
| Østerild By, Østerild | | 0 | NY | 707,4 | 707,4 | 823,4 | Ja |

Ansoget drift **Ansoegning**

Staldafsnit

| | Produktionsid | Antal måneder udegående | Lugt (LE/s) | Lugt (OU/s) | Effekt af teknologi (%) | Faktisk lugt (LE/s) | Faktisk lugt (OU/s) | Produktionsareal (m ²) |
|-----------------------------------|---------------|-------------------------|----------------|--------------|-------------------------|---------------------|---------------------|------------------------------------|
| Eks kostald | | | | | | | | |
| | 494425 | 0 | 217,0 | 910,0 | 0 | 217,0 | 910,0 | 70 |
| | 494410 | 0 | 325,5 | 1365,0 | 0 | 325,5 | 1365,0 | 105 |
| | 494407 | 0 | 6630,9 | 27807,0 | 0 | 6630,9 | 27807,0 | 2139 |
| Eks kalve | | | | | | | | |
| | 494413 | 0 | 629,3 | 2639,0 | 0 | 629,3 | 2639,0 | 203 |
| NY kostald | | | | | | | | |
| | 494427 | 0 | 133,3 | 559,0 | 0 | 133,3 | 559,0 | 43 |
| | 494417 | 0 | 1643,0 | 6890,0 | 0 | 1643,0 | 6890,0 | 530 |
| | 494416 | 0 | 9486,0 | 39780,0 | 0 | 9486,0 | 39780,0 | 3060 |
| NY kalvestald | | | | | | | | |
| | 494418 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0 |
| NY kalvevogne ved kostald | | | | | | | | |
| | 494419 | 0 | 77,5 | 325,0 | 0 | 77,5 | 325,0 | 25 |
| NY kalvevogne ved plansilo | | | | | | | | |
| | 494420 | 0 | 434,0 | 1820,0 | 0 | 434,0 | 1820,0 | 140 |
| Sum | | | 19576,5 | 82095 | | 19576,5 | 82095 | |



Samlet resultat af lugtberegning ? i

| Bebyggelse | Ansøgning | Kumulation | Model | Ukorrigeret geneafstand (m) | Korrigeret geneafstand (m) | Vægtet gennemsnitsafstand (m) | Genekriterie overholdt |
|-----------------------|-----------|------------|-------|-----------------------------|----------------------------|-------------------------------|------------------------|
| Hovsørvej 54 | | 0 | FMK | 139,9 | 139,9 | 255 | Ja |
| Lønnerupvej 17 | | 0 | FMK | 139,9 | 139,9 | 165,7 | Ja |
| Bromøllevvej 32 | | 1 | NY | 505,6 | 556,1 | 2698,6 | Ja |
| Østerild By, Østerild | | 0 | NY | 706,3 | 706,3 | 840,3 | Ja |
| Østerild By, Østerild | | 0 | NY | 706,3 | 706,3 | 822,4 | Ja |

Den samlede ammoniakemission falder i forhold til miljøgodkendelsen, da produktionsarealet reduceres med samlet 11 m². Herudover sker der ingen ændringer i ammoniakdepositionen til naturområderne, udover en nedgang fra 0,9 kg N pr ha pr år til 0,8 kg N til § 3 beskyttet eng syd for ejendommen.

Herunder er indsat beregninger fra miljøgodkendelsen og ansøgningen:

4.1 Samlet ammoniakemission fra husdyrbruget (stald og lager)

| 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 | 4910,7 | 435,6 | 5346,3 |
| Nudrift | 1539,9 | 649,6 | 2189,6 |
| 8 års-drift | 1539,9 | 287,6 | 1827,5 |



Oversigt af naturpunkter ? i

| Navn: Miljøgodkendelsen | Kategori: | Opretter: | Kumulation: | Ruhed natur: | Merdeposition (kg N/ha/år): | | Totaldeposition (kg N/ha/år): |
|---------------------------|------------|-----------|-------------|--------------|-----------------------------|----------|-------------------------------|
| | | | | | 8-års drift | Nudrift: | |
| § 3 beskyttet eng, syd | Kategori 3 | Ansøger | 0 | Bn | 0,9 | 0,9 | 1,6 |
| § 3 beskyttet eng, midt | Kategori 3 | Ansøger | 0 | Bn | 2,0 | 1,9 | 3,3 |
| § 3 beskyttet eng, nord | Kategori 3 | Ansøger | 0 | Bn | 1,9 | 1,8 | 2,9 |
| K2: Overdrev mod nordvest | Kategori 2 | Ansøger | 0 | Bn | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| K1: Riggær mod nordøst | Kategori 1 | Ansøger | 0 | Bn | 0,6 | 0,5 | 0,7 |
| K1: Kalkoverdrev mod vest | Kategori 1 | Ansøger | 0 | Mk | 0,1 | 0,1 | 0,1 |

4.1 Samlet ammoniakemission fra husdyrbruget (stald og lager)

| 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 | 4885,4 | 435,6 | 5321,0 |
| Nudrift | 1539,9 | 649,6 | 2189,6 |
| 8 års-drift | 1539,9 | 287,6 | 1827,5 |

Oversigt af naturpunkter ? i

| Navn: Ansøgning | Kategori: | Opretter: | Kumulation: | Ruhed natur: | Merdeposition (kg N/ha/år): | | Totaldeposition (kg N/ha/år): |
|---------------------------|------------|-----------|-------------|--------------|-----------------------------|----------|-------------------------------|
| | | | | | 8-års drift | Nudrift: | |
| § 3 beskyttet eng, syd | Kategori 3 | Ansøger | 0 | Bn | 0,9 | 0,8 | 1,5 |
| § 3 beskyttet eng, midt | Kategori 3 | Ansøger | 0 | Bn | 2,0 | 1,9 | 3,3 |
| § 3 beskyttet eng, nord | Kategori 3 | Ansøger | 0 | Bn | 1,9 | 1,8 | 2,9 |
| K2: Overdrev mod nordvest | Kategori 2 | Ansøger | 0 | Bn | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| K1: Riggær mod nordøst | Kategori 1 | Ansøger | 0 | Bn | 0,6 | 0,5 | 0,7 |
| K1: Kalkoverdrev mod vest | Kategori 1 | Ansøger | 0 | Mk | 0,1 | 0,1 | 0,1 |



Med venlig hilsen / Best regards

Hanne Bang

Senior Miljøkonsulent



Gråkjær

Fabersvej 15

DK-7500 Holstebro

Tlf. +45 9613 5555

Mobil +45 5118 2855

Mail hab@graakjaer.dk



WWW.GRAAKJAER.DK

TROVÆRDIG EKSPERTISE - I TOTALENTREPRISE!



9 Thisted Kommunes behandling af ansøgers oplysninger

Oplysninger om husdyrbruget og det ansøgte

Ansøger har indsendt en ansøgning via www.husdyrgodkendelse.dk, samt andre relevante oplysninger, som krævet i forbindelse med en ansøgning efter Husdyrbruglovens § 16 a, stk. 4, i henhold til Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Thisted Kommune har konstateret, at de relevante oplysninger allerede i vidt omfang er afgivet i ansøgningsmaterialet til miljøgodkendelsen fra 2020, jævnfør Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 1 A og 1 B. Med henvisning til den tidligere godkendelse vurderes det, med de beskrevne ændringer, at beskrivelserne redegør for det ansøgte projekts påvirkning på miljø, landskab, natur, arter og mennesker.

Thisted Kommune konstaterer, at der ikke sker væsentlige ændringer i ammoniakdepositionen på naturområderne, som de er beskrevet og vurderet i den oprindelige miljøgodkendelse.

Thisted Kommune konstaterer, at geneafstanden til byzone, nærmeste samlede bebyggelse og nærmeste nabo er overholdt.

Stalden vil primært være synlig for forbipasserende på Hovsørvej. Nybyggeriet placeres indenfor det eksisterende bygningsfelt, og den ændrede bygningshøjde vurderes ikke at påvirke indsigts- og udsigtsforholdene væsentligt.

Thisted Kommune vurderer, at ansøger har givet en fyldestgørende beskrivelse af andre emissioner og genepåvirkninger.

Husdyrbruget overholder uændret det beregnede BAT-emissionskrav.

Bilag

Bilag 1. Tilrettet oversigtskort over ejendommens bygninger

Bilag 1 Tilrettet oversigtskort over ejendommens bygninger

