



THISTED KOMMUNE

TILLÆG TIL § 16 a MILJØGODKENDELSE

§ 16 a stk. 4 husdyrbrug godkendt efter § 16 a stk. 1

Ændring af staldsystem og dyregrupper
Gl. Aalborgvej 11, 7741 Frøstrup
3. oktober 2023





Datablad

Titel:	Tillæg til § 16 a miljøgodkendelse
Godkendelsestype:	§ 16 a stk. 4, husdyrbrug godkendt efter § 16 a stk. 1
Dato for afgørelse:	3. oktober 2023
Ansøger og ejer:	Anders Bundgaard Gl. Aalborgvej 11 7741 Frøstrup
Husdyrbrugets adresse:	Gl. Aalborgvej 11, 7741 Frøstrup
CVR- nr.:	79538310
CHR nr.:	39604
Ejendomsnr.:	7870001319
Matrikelnr.:	1d, Abildhave Gde., Østerild
Andre husdyrbrug drevet af ansøger:	Langvadvej 41, 7741 Frøstrup Gl. Aalborgvej 12-14, 7741 Frøstrup
Biaktiviteter:	Ingen
Tilsynsmyndighed:	Thisted Kommune, Teknik, Erhverv og Beskæftigelse Kirkevej 9, 7760 Hurup Thy tlf.: 9917 1717 e-mail: teknisk@thisted.dk
Konsulent:	Jørgen Røhrmann
Firma:	Fjordland
Adresse:	Silstrupparken 2, 7700 Thisted
Tlf. nr.:	96185730
E-mail:	jro@fjordland.dk
Cvr-nr.:	41503610
Ansøgningskema:	239664
Ansøgning indsendt:	17. maj 2023
Version:	2
Landbrugssagsbehandler:	Ulrik B. Krogh
Kvalitetssikring:	Janni Hansen



Indholdsfortegnelse

DATABLAD	1
1 RESUMÉ	3
<i>Tidligere afgørelser</i>	3
2 AFGØRELSE OM TILLÆG TIL MILJØGODKENDELSE	3
<i>Vurdering</i>	4
<i>Retsvirkning</i>	4
<i>Orientering om generelle regler</i>	5
3 VILKÅR	6
4 VURDERING OG BEGRUNDELSE FOR VILKÅR	7
<i>Generelle vilkår</i>	7
<i>Husdyrbrugets anvendelse af BAT</i>	7
<i>Husdyrbrugets anlæg</i>	8
<i>Gener</i>	9
<i>Forurening</i>	9
YDERLIGERE VURDERINGER	10
<i>Alternativer</i>	10
<i>Grænseoverskridende virkninger</i>	10
<i>Natur</i>	10
<i>Bilag IV-arter</i>	11
5 OFFENTLIGGØRELSE	12
<i>Nabo-/partshøring</i>	12
<i>Offentliggørelse</i>	12
<i>Annoncering</i>	12
6 KLAGEVEJLEDNING	13
7 RETSBESKYTTELSE	13
BILAG	14



1 Resumé

Thisted Kommune har den 17. maj 2023 modtaget en ansøgning om tillæg til § 16 a miljøgodkendelsen meddelt den 26. november 2019 på Gl Aalborgvej 11, 7741 Frøstrup.

Der søges om tilladelse til at ændre staldafdelingen Gl. Lade 1 fra flexgruppe; Malkekøer, kvier og stude: Sengestald med fast gulv og udegående dyr 6 måneder til fremover at være flexgruppe Alle kvæg; Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb med dyr på stald hele året. Da der etableres et større foderbord, reduceres produktionsarealet i denne stald fra 880 m² til 786 m².

Ammoniakemissionen fra staldene reduceres dermed fra 9.892,8 kg NH₃-N/år til 9.853,1 kg NH₃-N/år.

Husdyrgødningen håndteres uændret som gylle og dybstrøelse.

Den samlede ammoniakemission fra ejendommens gødningslagre er uændret på 1.120,8 kg NH₃-N/år.

Ansøgers oplysninger og vurderingen kan ses i Bilag 1, som indeholder de oplysninger, ansøger og dennes konsulent har afgivet i forbindelse med ansøgningen. Thisted Kommunes vurdering i Afsnit 2 og 4 er baseret på disse oplysninger, samt ansøgningen på husdyrgodkendelse.dk, og kommunens eget kendskab til de lokale forhold.

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

26. november 2019

§ 16 a stk. 1 miljøgodkendelse til malkekvægsbesætning med 10.701 m² produktionsareal.

2 Afgørelse om tillæg til miljøgodkendelse

Thisted Kommune meddeler hermed tilladelse til tillæg til miljøgodkendelsen på husdyrbruget beliggende Gl. Aalborgvej 11, 7741 Frøstrup.

Der meddeles tilladelse til at ændre staldafdelingen Gl. Lade 1 fra flexgruppe; Malkekøer, kvier og stude: Sengestald med fast gulv og udegående dyr 6 måneder til fremover at være flexgruppe Alle kvæg; Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb med dyr på stald hele året.

Følgende staldafdelinger ændrer anvendelse, men ikke gulvtyper:

- Gl. Lade 2: Fra "Malkekøer, kvier og stude; Dybstrøelse" til "Alle kvæg; Dybstrøelse"
- Gl. malkestalde: Fra "Malkekøer, kvier og stude; Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal) til Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)
- Gl. kostald: Fra "Malkekøer, kvier og stude; Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal) til Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)

Husdyrgødning fra produktionen håndteres uændret som flydende husdyrgødning og dybstrøelse.

Den samlede ammoniakemission fra stalde og gødningslagre, der ligger til grund for afgørelsen, er hermed på 10.974,0 kg NH₃-N/år.



Grundlaget for Thisted Kommunes afgørelse fremgår af afsnit 4 og ansøgers oplysninger i Bilag 1. Afgørelsen er udelukkende omfattet af Lov om miljøgodkendelse m.v.

Vurdering

Ansøger har indsendt en ansøgning via www.husdyrgodkendelse.dk, og har samtidig indsendt en redegørelse og vurdering, som krævet i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 1, punkt A og B. 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. Thisted Kommune har ikke fundet anledning til at stille krav om miljøkonsekvensrapport. Det vejledende BAT-emissionsniveau for ammoniakemissionen er overholdt med 0 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 tilladelse.

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

Tillægget er meddelt på baggrund af Husdyrbruglovens § 16 a stk. 4 (LBK nr. 520 af 1. maj 2019) og Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen (BEK nr. 433 af 26. april 2023).

Tillægget bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 6 år efter, at den er meddelt. Hvis en del af tillægget ikke er udnyttet, bortfalder tilladelsen for denne del, se Husdyrbruglovens § 59a, stk. 1.

En afgørelse anses for udnyttet, når byggeriet faktisk er afsluttet (se Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 59, 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 (se Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 59, stk. 2).

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

Afgørelsen omfatter alene forholdet til Husdyrbrugloven. Øvrige relevante tilladelser og godkendelser, herunder byggetilladelse og nedsivningstilladelse skal indhentes særskilt.

Afgørelsen kan skriftligt påklages til Natur- og Miljøklagenævnet. Klagevejledningen fremgår af kapitel 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, 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

Ulrik B. Krogh

Landbrugssagsbehandler

Landbrug og Natur

Hurup, den 3. oktober 2023



3 Vilkår

Vilkår meddelt i miljøgodkendelsen samt nye vilkår meddelt i dette tillæg ses samlet i Bilag 3. Samlet vilkårsliste.

Tillægget til miljøgodkendelsen meddeles på følgende vilkår:

Generelle vilkår

- 1) Tillægget anses som værende taget i brug fra meddelelsesdato.
- 2) Vilkår 16f, 21 og 22 i miljøgodkendelsen er gældende indtil staldsystemet i Gl. lade 1 er ændret til fast drænet gulv med skraber.
- 3) Tillægget skal til enhver tid være tilgængelig for de personer, der har ansvaret for husdyrbrugets daglige drift. Herudover skal driftspersonalet til enhver tid være gjort bekendt med tillæggets indhold og betingelser.

Husdyrbrugets anlæg

Indretning og drift

- 5) Husdyrbruget tillades / godkendes til et maksimalt produktionsareal med dyretyper, staldsystemer og teknologi som anført i nedenstående tabel:

Stalde og produktioner				
Stald (navn/nr.)*	Dyr**	Staldsystem	Teknologi	Produktionsareal (m ²)
Kostald	Malkekøer, kvier og stude.	Fast drænet gulv med skraber og afløb. Skrabning hver 2. time	-	5.240
Malkestald	Malkekøer, kvier og stude.	Dybstrøelse	-	484
Goldkøer/kalve	Malkekøer, kvier og stude.	Fast drænet gulv med skraber og afløb. Skrabning hver 2. time	-	819
	Flexgruppe: Alle kvæg	Dybstrøelse	-	906
	Kalve under 6 mdr.	Dybstrøelse	-	159
Gl. småkalve	Kalve under 6 mdr.	Dybstrøelse	-	129
Gl. malkestald	Flexgruppe: Alle kvæg	Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	-	56
	Flexgruppe: Alle kvæg	Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	-	67
Gl. kostald	Flexgruppe: Alle kvæg	Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	-	797
Gl. Lade 1	Flexgruppe: Alle kvæg	Fast drænet gulv med skraber og afløb. Skrabning hver 2. time	-	786
Gl. Lade 2	Flexgruppe: Alle kvæg	Dybstrøelse	-	799
Behandlerbåse	Malkekøer, kvier og stude.	Sengestald med fast gulv	-	365
Samlet areal				10.607

* Opgørelser over produktionsarealer ses i bilag 2



** Flexgrupper

Alle kvæg, dybstrøelse omfatter:

- Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse
- Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Dybstrøelse
- Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse

Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal) omfatter:

- Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)
- Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)

Alle kvæg; Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb omfatter:

- Malkekøer, kvier og stude. Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb
- Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb

4 Vurdering og begrundelse for vilkår

Tillægget er givet på en række vilkår, der samlet har til formål at sikre, at husdyrbruget bliver drevet på en hensigtsmæssig måde og med en minimal risiko for at skade miljøet utilsigtet. Begrundelse for vilkårene er beskrevet herunder.

Generelle vilkår

Thisted Kommunes vurdering og begrundelse for vilkår

Udnyttelsen af flexgruppe; Alle kvæg i de tre eksisterende stalde kan ske uden yderligere tiltag, og forventes at ske fra meddelelsesdatoen (vilkår 1).

Vilkår 2 For Gl. lade 1 er vilkår i miljøgodkendelsen, vedrørende dyretype og udegående dyr halvdelen af året, gældende indtil staldsystemet er ændret til fast drænet gulv med skraber.

Vilkår 3 er stillet for at imødegå, at der skal opstå tvivl om ansvarsfordelingen, særligt i tilfælde hvor husdyrproduktionen på en ejendom forestås af en anden end ejendommens ejer. Vilkårene er desuden relevante i de tilfælde, hvor den daglige drift og tilstedeværelse på husdyrbruget er uddelegeret til en driftsleder. Det er desuden vigtigt, at Thisted Kommune altid orienteres om ved ejerskifte eller ændringer i ansvarshavende for driften, for at sikre en god dialog mellem landmanden og kommunen.

Husdyrbrugets ophør

Thisted Kommunes vurdering

Tillægget indeholder ingen væsentlige ændringer i forhold til den meddelte miljøgodkendelse.

Husdyrbrugets anvendelse af BAT

BAT-niveau

Se ansøgers beskrivelse i Tillægsansøgningens Bilag 1.

Thisted Kommunes vurdering

Det samlede BAT niveau er overholdt med 0 kg NH₃-N /år.

Tillægget indeholder ingen væsentlige ændringer i forhold til den meddelte miljøgodkendelse.

Egenkontrol

Thisted Kommunes vurdering og begrundelse for ophævelse af vilkår

Der må nu være malkekøer, kvier og stude i Gl. lade 1 hele året. Vilkår 16 f vedrørende dokumentation for at staldafsnittet var tømt i 6 måneder af året er ikke mere aktuel og derfor bortfaldet.



Tillægget indeholder derudover ingen væsentlige ændringer i forhold til den meddelte miljøgodkendelse.

Energiforbrug og vandforbrug

Thisted Kommunes vurdering

Tillægget indeholder ingen væsentlige ændringer i forhold til den meddelte miljøgodkendelse.

Husdyrbrugets anlæg

Indretning og drift

Se ansøgers beskrivelse i Tillægsansøgningens Bilag 1.

Thisted Kommunes vurdering og begrundelse for vilkår

Produktionsarealet er angivet som nettoarealer. Beregninger heraf ses i bilag 2.

Udover at husdyranlæg generelt skal være indrettet i overensstemmelse med husdyrgødningsbekendtgørelsen kapitel 4, er der stillet vilkår for at fastholde ansøger på de produktionsarealer og øvrige oplysninger, der ligger til grund for kommunens tillæg til miljøgodkendelse. Dette skal bidrage til at sikre, at BAT-kravet til ammoniakemission overholdes, samt at lugtemissionen fra husdyrbruget ikke overskrider det niveau, der er givet tilladelse til i dette tillæg (se også afsnittet "Lugt" nedenfor).

Generelle afstandskrav

Thisted Kommunes vurdering

De generelle afstandskrav i Husdyrbruglovens §§ 6, 7 og 8 er alle overholdt.

Tillægget indeholder ingen væsentlige ændringer i forhold til den meddelte miljøgodkendelse.

Landskab og Planforhold

Se ansøgers beskrivelse i tillægsansøgningens Bilag 1.

Thisted Kommunes vurdering

Da der ikke søges om opførelse af nye bygninger, sker der ingen væsentlige ændringer i forhold til den meddelte miljøgodkendelse.

Placering

Se ansøgers beskrivelse i tillægsansøgningens Bilag 1.

Thisted Kommunes vurdering og begrundelse for vilkår

Da der ikke søges om opførelse af nye bygninger, sker der ingen væsentlige ændringer i forhold til den meddelte miljøgodkendelse.

Erhvervsmæssigt nødvendig

Thisted Kommunes vurdering

Da der ikke søges om opførelse af nye bygninger, skal der ikke foretages vurdering af erhvervsmæssig nødvendighed.

Indsigts- udsigtsforhold

Thisted Kommunes vurdering

Da der ikke søges om opførelse af nye bygninger, sker der ingen væsentlige ændringer i forhold til den meddelte miljøgodkendelse.



Gener

Lugt

Se ansøgers beskrivelse i tillægsansøgningens Bilag 1.

Thisted Kommunes vurdering

Lugtberegningerne viser, at geneafstanden i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen overholdes for nærmeste nabobeboelse, samlet bebyggelse og byzone.

For naboer og omkringboende vurderes der ikke at være væsentlige ændringer i forhold til den meddelte miljøgodkendelse.

Støj

Thisted Kommunes vurdering

Tillægget indeholder ingen væsentlige ændringer i forhold til den meddelte miljøgodkendelse.

Lys

Thisted Kommunes vurdering

Tillægget indeholder ingen væsentlige ændringer i forhold til den meddelte miljøgodkendelse.

Skadedyr

Thisted Kommunes vurdering

Tillægget indeholder ingen væsentlige ændringer i forhold til den meddelte miljøgodkendelse.

Støv

Thisted Kommunes vurdering

Tillægget indeholder ingen væsentlige ændringer i forhold til den meddelte miljøgodkendelse.

Transport

Se ansøgers beskrivelse i tillægsansøgningens Bilag 1.

Thisted Kommunes vurdering

Tillægget indeholder ingen væsentlige ændringer i forhold til den meddelte miljøgodkendelse.

Forurening

Driftsforstyrrelser og uheld

Se ansøgers beskrivelse i tillægsansøgningens Bilag 1.

Thisted Kommunes vurdering

Tillægget indeholder ingen væsentlige ændringer i forhold til den meddelte miljøgodkendelse.

Gødningshåndtering

Se ansøgers beskrivelse i tillægsansøgningens Bilag 1.

Thisted Kommunes vurdering

Tillægget indeholder ingen væsentlige ændringer i forhold til den meddelte miljøgodkendelse.

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand



Se ansøgers beskrivelse i tillægsansøgningens Bilag 1.

Thisted Kommunes vurdering

Tillægget indeholder ingen væsentlige ændringer i forhold til den meddelte miljøgodkendelse.

Yderligere vurderinger

Alternativer

Thisted Kommunes vurdering

Staldsystemet "Fast drænet gulv med skraber" overholder som det eneste husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens emissionskrav for nye stalde. Det er ikke relevant at vurdere på anden teknologi for overholdelse af kravet om bedst anvendelige teknik.

Grænseoverskridende virkninger

Thisted Kommunes vurdering

Tillægget indeholder ingen væsentlige ændringer i forhold til den meddelte miljøgodkendelse.

Natur

Se ansøgers beskrivelse i tillægsansøgningens Bilag 1.

Thisted Kommunes vurdering

Der er ingen nye udpegninger af beskyttet naturtyper som skal indgå i beregningerne.

Den reducerede emission fra anlægget giver uændret eller et lille fald i depositionen på naturpunkterne omkring anlægget.

Tillægget indeholder derfor ingen væsentlige ændringer i forhold til den meddelte miljøgodkendelse, og vurderinger af depositionen på naturtyperne omkring anlægget kan derfor findes i miljøkonsekvensrapporten til den meddelte miljøgodkendelse.

Af husdyrgodkendelse.dk fremgår det, at der er kumulation til kategori 1 og 2 natur med husdyrbruget beliggende Gl. Aalborgvej 12-14, dette er ikke korrekt. Som det også fremgår af miljøgodkendelsen på Gl. Aalborgvej 11, er den gældende tilladelse på Gl. Aalborgvej 12-14 meddelt den 7. august 2019 og med tilladelse til en ammoniakemission < 750 kg NH₃-N/ha/år. Alle afstande mellem Gl. Aalborgvej 12-14 og Kategori 1 natur er over emissionsafstanden på 300 m som er gældende for husdyrbrug med en emission op til 750 kg NH₃-N pr. år. Der er derfor ikke kumulation med andre ejendomme til omkringliggende Kategori 1 natur, til trods for viste kumulationscirkler i Husdyrgodkendelse.dk.

Fredninger

Thisted Kommunes vurdering

Tillægget indeholder ingen væsentlige ændringer i forhold til den meddelte miljøgodkendelse.

Natura 2000-områder

Nærmeste Natura 2000-område er Habitatområde nr. 16: Løgstør Bredning, Vejlerne og Bulbjerg (se kortet herunder) og Fuglebeskyttelsesområde nr. 20: Vestlige Vejler, Arup Holm og Hovsør Røn og er beliggende cirka 600 meter sydøst for anlægget.



Thisted Kommunes vurdering

Den reducerede emission fra anlægget giver uændret eller et lille fald i depositionen på naturpunkterne omkring anlægget. Ammoniakemissionen fra Gl. Aalborgvej 11, 7740 Frøstrup vurderes derfor ikke at medføre en risiko for en væsentlig påvirkning af de beskyttede naturtyper indenfor Natura 2000-områderne, og dermed heller ikke for de arter, der danner udpegningsgrundlag for områderne.

Det vurderes på baggrund heraf, at det ansøgte projekt **isoleret set** ikke via ammoniakfordampning kan få negativ indvirkning på arterne og naturtyperne, som Natura 2000-områderne er udpeget for at beskytte.

Det vurderes desuden, at det ansøgte projekt, **i kumulation med andre projekter**, ikke vil få negativ virkning på udpegningsgrundlaget for Natura 2000-områderne som følge af ammoniakemission, jf. ovenstående gennemgang af naturområder i nærheden af ejendommen.

Det konkluderes på baggrund af ovenstående, at det ikke i henhold til habitatbekendtgørelsen er nødvendigt at foretage en miljøkonsekvensvurdering i forhold til ammoniakpåvirkning af internationale naturbeskyttelsesområder som følge af ammoniakfordampning fra anlægget.

Bilag IV-arter

Thisted Kommunes vurdering

Da der ikke søges om opførelse af nye bygninger sker der ingen væsentlige ændringer i forhold til den meddelte miljøgodkendelse.



5 Offentliggørelse

Nabo-/partshøring

Kommunens forslag til miljøgodkendelsen har været sendt i to ugers høring hos ansøger og ansøgers konsulent.

Udkast til miljøgodkendelsen er efterfølgende sendt i to ugers høring hos nedenstående naboer og berørte parter samt personer, der har anmodet om at modtage udkastet. Høringsberettigede naboer er fundet ud fra en beregning af lugtkonsekvensradius fra ejendommen. Konsekvensradius er beregnet til 821 meter. Genafstanden til byzone er 1046 meter. Følgende er hørt:

- Ejer og ansøger Anders Bundgaard
- Ansøgers konsulent (Jørgen Røhrmann, Fjordland)
- Ejere og beboere inden for en radius af 1.100 m. 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 miljøgodkendelsen:

- Ejer og ansøger Anders Bundgaard
- Ansøgers konsulent (Jørgen Røhrmann Fjordland)
- 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@friluftsradet.dk - Friluftsrådet
- info.dk@greenpeace.org - Greenpeace Danmark

Annoncering

Tilladelsen offentliggøres 3. oktober 2023 på Thisted Kommunes hjemmeside, thisted.dk. Senest fire måneder efter afgørelsen er truffet vil godkendelsen blive gjort offentlig tilgængelig på Miljøstyrelsens hjemmeside for Digital MiljøAdministration dma.mst.dk.



6 Klagevejledning

Denne afgørelse er truffet efter Husdyrbruglovens § 16 a, og kan ifølge lovens § 76 påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Hvis du ønsker at klage over afgørelsen, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. 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 Fødevarerklagenævnet 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 Fødevarerklagenævnet, 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 31. oktober 2023.

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 Fødevarerklagenævnet 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

Tillægget er gældende fra tidspunktet for offentliggørelse af det endelige tillæg.

Tillægget bliver omfattet af reglerne for revurdering efter Husdyrbrugloven.

Tillægget medfører, at husdyrbruget bliver omfattet af Husdyrbruglovens kontinuitetsbestemmelser.

Tilsynsmyndigheden må ikke meddele påbud eller forbud efter § 39 i Husdyrbrugloven, før der er forløbet 8 år efter meddelelsen af en godkendelse efter § 16 a.



Bilag

Bilag 1. Tillægsansøgning

Bilag 2. Opgørelse over produktionsarealer

Bilag 3. Samlet vilkårliste

Tillægsansøgning til miljøgodkendelse af 26. november 2019 for kvægbesætningen Gl. Aalborgvej 11, 7741 Frøstrup.

Anders Bundgård ønsker at ændre i staldsystemet og produktionen i staldanlægget Gl. Aalborgvej 11, 7741 Frøstrup for at opnå større fleksibilitet i driften.

Staldafdelingen Gl. Lade 1 ændres fra Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med fast gulv og udegående dyr i 6 måneder til fremover at være flexgruppe Alle kvæg; Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb med dyr på stald hele året. Da der etableres et større foderbord, reduceres produktionsarealet i denne stald fra 880 m² til 786 m².

Ændringen af Gl. Lade 1 medfører en begrænset reduktion i ammoniakemissionen fra anlægget på 40 kg NH₃-N, selvom der vil være dyr i stalden året rundt. Dette skyldes ændring af gulvtypen fra et system med høj ammoniakemission/m² til en BAT-gulvtype med lav emission.

Den beregnede lugtemission stiger ved ændringen i Gl. Lade 1 idet LE/s stiger med 2436 enheder og OU/s stiger med 10218 enheder. Dette skyldes især, at der ikke tidligere blev beregnet lugt fra denne afdeling, da dyrene var udegående i sommerhalvåret. Lugtemissionen fra de øvrige afdelinger er uændrede.

Følgende staldafdelinger ændrer anvendelse, men ikke gulvtyper

Gl. Lade 2: Fra "Malkekøer, kvier og stude; Dybstrøelse" til "Alle kvæg; Dybstrøelse"

Gl. malkestalde: Fra "Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal) til Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal).

Gl. kostald: Fra "Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal) til Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal).

Disse ændringer medfører ikke ændringer i emissionen af NH₃-N og lugt.

Fremover indeholder det samlede staldanlæg produktioner jf. tabellen over stalde og produktioner.

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Kostald	8036	Naturlig ventilation	3 m	(#602735) Malkekøer, kvier og stude. Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb	0	5240
Malkestald	505	Naturlig ventilation	3 m	(#602737) Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse	0	484
Goldkøer/kalve	3185	Naturlig ventilation	3 m	(#602740) Malkekøer, kvier og stude. Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb	0	819
				(#602739) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	906
				(#602738) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	0	159
Gl småkalve	166	Naturlig ventilation	3 m	(#602744) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	0	129
Gl. malkestald	204	Naturlig ventilation	3 m	(#602747) Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	0	56
				(#602746) Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	0	67
Gl. kostald	1003	Naturlig ventilation	3 m	(#602750) Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	0	797
Gl. Lade 1	1116	Naturlig ventilation	3 m	(#602752) Flexgruppe: Alle kvæg; Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb	0	786
Gl. lade 2	800	Naturlig ventilation	3 m	(#602753) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	799
Behandlerbåse	378	Naturlig ventilation	3 m	(#602754) Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med fast gulv	0	365
Sum						10607

Påvirkning af omgivelserne

Den samlede deposition på den omgivende natur beregnes uændret i forhold til nudriften, hvorved alle afskæringskriterier overholdes uændret til områdets kategori 1 natur uden kumulation samt kategori 2 natur og kategori 3 natur

I husdyrgodkendelse.dk er der til nærliggende Kategori 1 natur angivet kumulation til en udvidelsesansøgning på ejendommen Gl. Aalborgvej 12-14, som også ejes af ansøger. Denne ansøgning er dog ikke udnyttet, og vil heller ikke blive udnyttet.

I forhold til natur er konklusionerne uændrede i forhold til nugældende miljøgodkendelse af 26. november 2019, idet der ikke ændres på ammoniakdepositionen på de pågældende områder.

? 1 Oversigt af naturpunkter

Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
Hede NØ ved lejren	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	0,0	0,0	0,9
Kat. 3 Mose N	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,5
Kat. 2 Hede Ø	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,6
Kat. 2 Hede NØ2	Kategori 2	Ansøger	0	Mk	0,0	0,0	0,5
Kat. 2 Hede V	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,4
Kat. 2 Hede NV2	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,5
Kat. 2 Hede NV	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,6
Kat. 2 Hede NØ	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,4
Kat. 1 Habitathede SSØ	Kategori 1	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,4
Kat. 1 Habitathede SØ	Kategori 1	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,6
Kat. 1 Grå-grøn klit Ø	Kategori 1	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,4
Kat. 1 Habitathede Ø	Kategori 1	Ansøger	0	Mk	0,0	0,0	0,6
Kat. 1 Klithede SSØ	Kategori 1	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,4
Kat 3 Hedeområde SV	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,0	0,0	1,4
Kat 3 Hedeplet NØ	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	1,8
Kat 3 Hedeplet NV	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,5
Kat 3 Hedeplet N	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,6







Lugt til naboer

Da Gl. Lade 1 fremover har dyr hele året, stiger lugtemissionen fra anlægget

	Faktisk lugt (LE/s)	Faktisk lugt (OU/s)
Nudrift	30445,1	127673
Ansøgt	32881,7	137891
Stigning	2436,6	10218

Alle geneafstande overholdes fortsat med en god margin, og konklusionerne i tidligere miljøkonsekvensrapport er fortsat gældende

Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt
 Gl. Aalborgvej 19	0	NY	356,5	356,5	1566,7	Ja
 Gl. Aalborgvej 13C	1	NY	827,6	910,4	1050,1	Ja
 Hjørdemål By, Hjørdemål	0	NY	1101,5	1101,5	6259,8	Ja
 Tømmerby By, Tømmerby	0	NY	1101,5	1101,5	4571,2	Ja
 Vesløsgård, Vesløs	0	NY	1101,5	1046,4	4311,9	Ja
 Østerild By, Østerild	0	NY	1101,5	1046,4	5005,9	Ja

Andre forhold

Der ændres ikke på den overordnede drift af anlægget.

Forbrug af energi, vand, foder og andre hjælpestoffer vurderes uændrede

Produktion af gylle og dybstrøelse vurderes fortsat uændret.

Transportbehovet til og fra anlægget vurderes fortsat uændret.

Anlæggets placering og fremtoning i landskabet er uændret.

Nuværende beredskabsplan er fortsat gældende

BAT-redegørelse til tillægsgodkendelse, maj 2023

Fra godkendelse fra 2019

Stald og produktion	Areal m ²	BAT Krav	Kor. ude	Krav Sum	Opnået BAT
Kostald: Malkekøer, kvier og stude. Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb	5240	0,89	1	4664	4663,6
Malkestald: Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse	484	0,84	1	407	406,6
Goldkøer/kalve: Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	159	0,84	1	134	133,6
Goldkøer/kalve: Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	906	0,84	1	761	761,0
Goldkøer/kalve: Malkekøer, kvier og stude. Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb	819	0,89	1	729	728,9
Gl. småkalve: Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	129	0,84	1	108	108,4
Gl. malkestald: Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	67	0,89	1	60	77,7*
Gl. malkestald: Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	56	0,89	1	50	65,0*
Gl. kostald: Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	797	0,89	1	709	924,5*
Gl. Lade 1: Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med fast gulv	880	0,89	0,5	392	739,2*
Gl. Lade 2: Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse	799	0,84	1	671	671,2
Behandlerbåse: Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med fast gulv	365	1,68	1	613	613,2
Samlet emisxion				9297	9893

Lagre	Areal m ²	BAT krav	Red. Pct	Opnået BAT
Tank 1	439	175,6	0	175,6
Tank 2 (overdækket)	1010	404,1	50	202,0
Tank 3(overdækket)	1010	404,1	50	202,0
Tank 4 (overdækket)	1010	404,1	50	202,0
Mødding (kvæg, heste får geder)	942	339,1		339,1
Samlet emission		1727,0		1120,8

Samlet emission fra husdyrbruget Godkendelse 2019	BAT krav	Opnået BAT
Samlet emission	11024	11013,8

*BAT skulle i gl. Malkestald og Gl. kostald fortsat overholdes med henholdsvis 60 kg, 50 kg og 709 kg samt i Gl. lade 1 med 392 kg. Herved blev BAT overskredet med 596 kg N.

Ved overdækning af 3 gylletanke overholdes BAT i nuværende miljøgodkendelse med en margin på 10 kg NH₃-N, idet overdækning af gylletankene 2 – 4 reducerer udledningen af NH₃-N med 606 kg N.

BAT tillægsansøgning

Stald og produktion	Areal m ²	BAT Krav	Kor. ude	Krav Sum	Opnået BAT
Kostald: Malkekøer, kvier og stude. Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb	5240	0,89	1	4664	4663,6
Malkestald: Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse	484	0,84	1	407	406,6
Goldkøer/kalve: Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	159	0,84	1	134	133,6
Goldkøer/kalve: Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	906	0,84	1	761	761,0
Goldkøer/kalve: Malkekøer, kvier og stude. Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb	819	0,89	1	729	728,9
Gl. småkalve: Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	129	0,84	1	108	108,4
Gl. malkestald: Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	67	1,16	1	78	77,7
Gl. malkestald: Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	56	1,16	1	65	65,0
Gl. kostald: Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	797	1,16	1	925	924,5
Gl. Lade 1: Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med fast gulv	786	0,89	1	700	700
Gl. Lade 2: Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse	799	0,84	1	671	671,2
Behandlerbåse: Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med fast gulv	365	1,68	1	613	613,2
Samlet emisxion				9855	9853

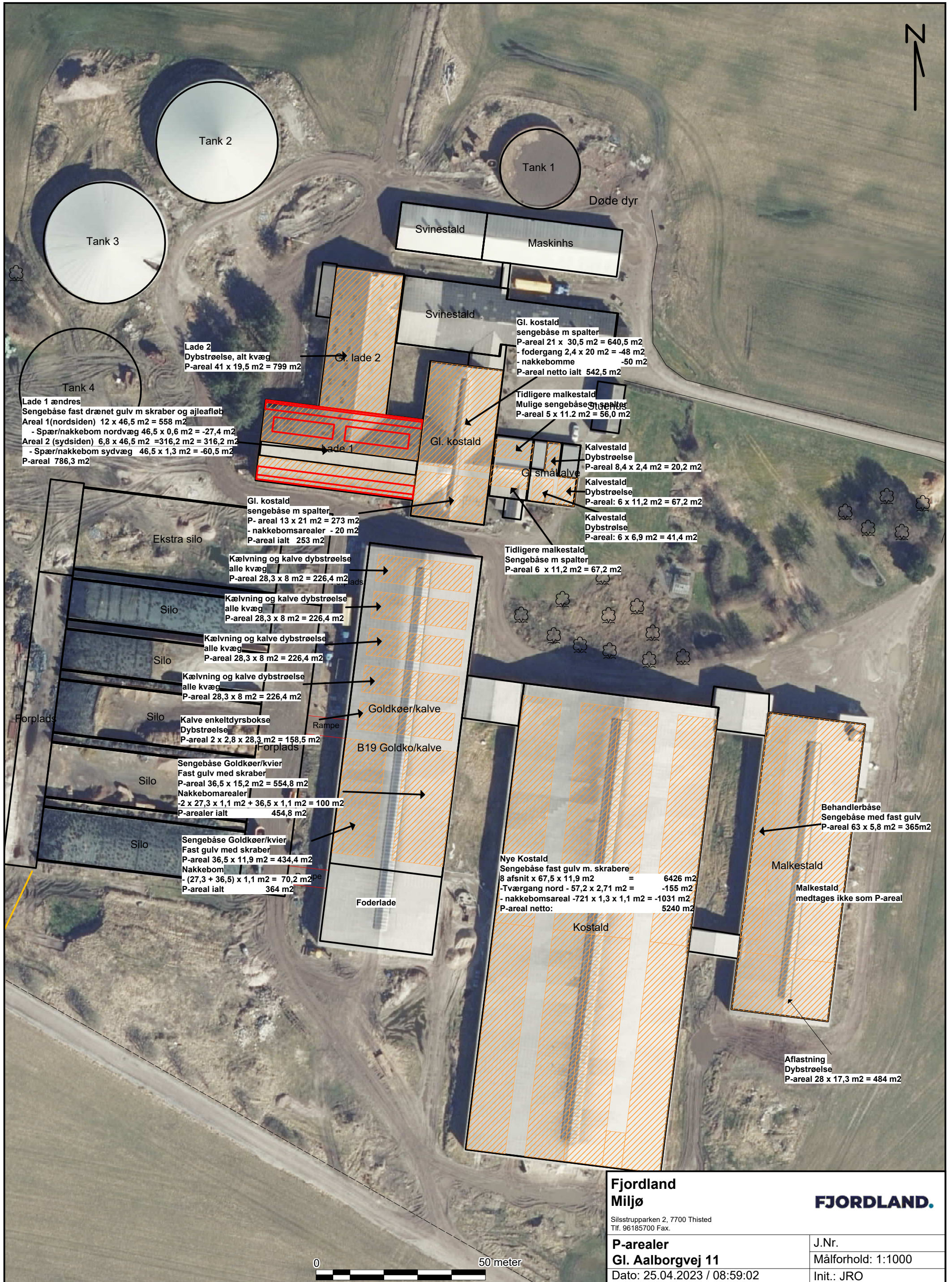
Lagre ansøgt uændret	Areal m ²	BAT krav	Red. Pct	Opnået BAT
Tank 1	439	175,6	0	175,6
Tank 2 (overdækket)	1010	202,0	50	202,0
Tank 3 (overdækket)	1010	202,0	50	202,0
Tank 4 (overdækket)	1010	202,0	50	202,0
Mødding (kvæg, heste får geder)	942	339,1		339,1
Samlet emission		1120,8		1120,8

Samlet emission fra husdyrbruget Tillægsansøgning 2023	BAT krav	Opnået BAT
Samlet emission	10974	10974

Gl. Lade 1 renoveres, hvorfor BAT sættes som ny/renoveret for denne afdeling, hvorved korrekt BAT bliver beregnet for denne afdeling.

Opnået BAT i gl. makestald og Gl. kostald videreføres sammen med det opnåede BAT-niveau ved overdækning af gylletankene 2 – 4.

BAT overholdes ved den fornyede ansøgning med en margin på 0 kg N.



Fjordland Miljø Silstrupparken 2, 7700 Thisted Tlf. 96185700 Fax.		FJORDLAND. J.Nr. Målforhold: 1:1000 Init.: JRO
P-arealer Gl. Aalborgvej 11 Dato: 25.04.2023 / 08:59:02		

Bilag 3 Samlet vilkårsliste

Vilkår markeret med grønt er nye vilkår. Nummerering som i tillægget.

Vilkår markeret med rødt er ændrede vilkår. Nummerering som i godkendelsen

Øvrige vilkår er vilkår i miljøgodkendelsen. Nummerering som i godkendelsen

Ændrede og udgåede vilkår ses bagerst i bilaget.

- 1) Tillægget anses som værende udnyttet fra meddelelsesdato.
- 2) Vilkår 16f, 21 og 22 i miljøgodkendelsen er gældende indtil staldsystemet i Gl. lade 1 er ændret til fast drænet gulv med skraber.
- 3) Tillægget skal til enhver tid være tilgængelig for de personer, der har ansvaret for husdyrbrugets daglige drift. Herudover skal driftspersonalet til enhver tid være gjort bekendt med tilladelsens indhold og betingelser.
- 1) Tilladelsen anses som værende taget i brug fra meddelelsesdato.
- 2) Vilkårene i denne miljøgodkendelse skal, hvis andet ikke er anført, være opfyldt, når tilladelsen tages i brug.
- 3) Miljøgodkendelsen skal til enhver tid være tilgængelig for de personer, der har ansvaret for husdyrbrugets daglige drift. Herudover skal driftspersonalet til enhver tid være gjort bekendt med godkendelsens indhold og betingelser.
- 4) Ændringer i ejerforhold og ansvarshavende skal altid meddeles Thisted Kommune inden for en måned.

Husdyrbrugets ophør

- 5) Hvis husdyrbruget ophører med driften, skal det sikres, at der sker en oprydning på ejendommen for at forebygge forurening. Alle staldanlæg skal rengøres og alt affald bortskaffes i henhold til gældende lovgivning.
Såfremt gyllebeholdere og fortanke ikke længere skal anvendes, skal disse tømmes og rengøres.
- 6) Thisted Kommune skal kontaktes med henblik på at aftale hvilke foranstaltninger, der skal til for at fjerne forurenende kilder, herunder bygninger, silo eller tankanlæg.

Husdyrbrugets anvendelse af BAT

Fast overdækning af gyllebeholder

- 7) Eksisterende gyllebeholdere benævnt tank 2 og 3 samt planlagt tank 4 skal være forsynet med fast overdækning i form af teltoverdækning med indvendigt skørt, som sikrer mod indvendig korrosion af gyllebeholderen.
- 8) Lugen i teltdugen må kun være åben i forbindelse med omrøring, tømning og udbringning af gylle.
- 9) Skader på teltoverdækningen skal repareres inden for en uge efter skadens opståen.
- 10) Såfremt en skade ikke kan repareres inden for en uge, skal der indgås aftale om reparation inden to hverdage efter skadens opståen. Thisted Kommune skal straks underrettes herom.

Skrabning af fast drænet gulv

Følgende vilkår gælder for staldafsnittene Kostald (malkekøer, kvier og stude), Goldkøer/kalve (malkekøer, kvier og stude) og Gl. Lade 1 (Flexgruppe: Alle Kvæg):

- 11) Der skal hver dag udføres skrabninger hver 2. time. Tværgange som ikke skrubes automatisk, skal hver dag rengøres manuelt mindst 2-3 gange.
- 12) Skraberer skal være forsynet med timer.
- 13) Skraberer skal vedligeholdes i overensstemmelse med producentens vejledning. Vejledningen skal opbevares på husdyrbruget.
- 14) Enhver form for driftsstop skal noteres i logbog med angivelse af årsag og varighed.
- 15) Tilsynsmyndigheden skal underrettes ved driftsstop, der har en varighed af mere end 14 dage.

Management og egenkontrol

16) Følgende egenkontrollodata skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden:

- a) Årlige opgørelser af el-, olie og vandforbrug.
- c) Affald
 - Dokumentation for, at farligt affald er bortskaffet miljømæssigt forsvarligt.
 - Såfremt tilsynsmyndigheden anmoder herom, skal virksomheden registrere og dokumentere bortskaffelse af øvrigt affald.
- d) Sikring af jord og grundvand
 - Dato for, og resultat af, inspektioner samt eventuelt foretagne udbedringer af befæstede eller impermeable belægninger, gulve eller sumpe.
- e) Drift af skraberer
 - Logbog over driftsstop på skraberer.
- g) Ensilering i siloer
 - Dato og begrundelse for overskridelser af støjvilkår i forbindelse ensilering.

Energiforbrug

17) Ved udskiftning af lyskilder i eksisterende anlæg skal der skiftes til lavenergibelysning.

18) Tilsynsmyndigheden kan, på baggrund af tilsyn med vilkår 16 a kræve, at der foretages et energieftersyn af et energiselskab eller -konsulent, hvor de energiforbrugende processer på ejendommen gennemgås. Der udarbejdes en handleplan, med redegørelse for husdyrbrugets anvendelse af mest energibesparende foranstaltninger i produktions- og driftsøjemed, hvis tilsynsmyndigheden vurderer at det er nødvendigt

Vandforbrug

19) Drikkevandssystemet skal vedligeholdes så vandspild minimeres.

Husdyrbrugets anlæg

Indretning og drift (5)

20) Husdyrbruget tillades / godkendes til et maksimalt produktionsareal med dyretyper, staldsystemer og teknologi som anført i nedenstående tabel:

Stalde og produktioner				
Stald (navn/nr.)*	Dyr	Staldsystem	Teknologi	Produktionsareal (m ²)
Kostald	Malkekøer, kvier og stude.	Fast drænet gulv med skraber og afløb. Skrabning hver 2. time	-	5.240
Malkestald	Malkekøer, kvier og stude.	Dybstrøelse	-	484
Goldkøer/kalve	Malkekøer, kvier og stude.	Fast drænet gulv med skraber og afløb. Skrabning hver 2. time	-	819
	Flexgruppe: Alle kvæg	Dybstrøelse	-	906
	Kalve under 6 mdr.	Dybstrøelse	-	159
Gl. småkalve	Kalve under 6 mdr.	Dybstrøelse	-	129
Gl. malkestald	Flexgruppe: Alle kvæg	Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	-	56
	Flexgruppe: Alle kvæg	Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	-	67
Gl. kostald	Flexgruppe: Alle kvæg	Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	-	797
Gl. Lade 1	Flexgruppe: Alle kvæg	Fast drænet gulv med skraber og afløb. Skrabning hver 2. time	-	786
Gl. Lade 2	Flexgruppe: Alle kvæg	Dybstrøelse	-	799
Behandlerbåse	Malkekøer, kvier og stude.	Sengestald med fast gulv	-	365
Samlet areal				10.607

Opbevaringsanlæg

Anlæg	Teknologi	Effekt af teknologi (reduktion i %)	Gødningsopbevaringsareal (m ²)
Gyllebeholder 1	Ingen	-	439
Gyllebeholder 2	Teltoverdækning	50	1010
Gyllebeholder 3	Teltoverdækning	50	1010
Gyllebeholder 4 Ny	Teltoverdækning	50	1010
Møddingsplads Ny	Gødningstype: Kvæg, heste, får og geder		942
Samlet areal			3469+942

Landskab og planforhold

- 23) Gyllebeholder 4, ekstra plansiloer og møddingsplads skal placeres som angivet i ansøgningsmaterialet (se bilag 2).

Afstandskrav til dræn

- 24) Såfremt der træffes dræn under anlægsarbejdet, skal disse afbrydes og/eller omlægges, så der ikke er dræn inden for 15 meter fra det nye byggeri.

Gener

Lugt

- 25) Der skal til stadighed opretholdes en god staldhygiejne, herunder sikres, at stalde og fodringsanlæg holdes rene.
- 26) Driften må ikke give anledning til væsentlige lugtgener uden for ejendommens areal. Kommunen har mulighed for på et senere tidspunkt at påbyde lugtreducerende tiltag. Denne mulighed kan tages i anvendelse, hvis kommunen vurderer, at der forekommer lugtgener, der er væsentligt større end de, der lå til grund for vurderingerne i denne miljøgodkendelse.

Støj

- 27) Der må kun ske ensileringsaktiviteter i form af kørsel i ensilagesiloer eller transport af materialer dertil på hverdage mellem kl. 7-18 og lørdage mellem kl. 07-14.
- 28) Igangværende ensileringsarbejde må fortsættes indtil kl. 23.00 i maksimalt 6 dage inklusive søndage pr. år, hvis de næste dages vejr, ifølge vejrudsigterne, vil skade et rimeligt ensileringsresultat.
- 29) Såfremt ansøger fremskaffer en akkrediteret støjmåling, der dokumenterer, at de i vilkår 30 fastsatte grænseværdier ved nærmeste nabo er overholdt for øvrige tidsrum, ophæves vilkår nr. 27
- 30) Virksomhedens samlede støjbidrag, angivet som det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) i punkter 1,5 m over terræn, målt eller beregnet ved nærmeste beboelses opholdsareal, må ikke overskride følgende grænseværdier:

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

Støjbelastningen er det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) målt eller beregnet i punkter 1,5 m over terræn. Midlingstiden er det mest støjbelastede tidsrum i perioden. Støjens maksimalværdi må om natten ikke overstige 55 dB(A) ved boliger.

Støjvilkårene for landbrugsdrift omfatter al støj fra virksomheden, dvs. også støj fra andet end faste, tekniske installationer. Vilkår om støj skal derfor gælde al støj fra landbrugsdrift, men kun støjen fra landbrugsdriften på ejendommens bygningsparcel, dvs. ikke støj fra f.eks. markdriften.

- 31) For lavfrekvent støj og infralyd gælder, at driften af virksomheden ikke må medføre, at det A-vægtede lydtrykniveau (10-160 Hz), LpA,LF og det G-vægtede infralydniveau, LpG overstiger følgende grænseværdier:

Infralyd (LpG) i dB	Anvendelse	Tidsinterval	Lavfrekvent støj (LpA,LF) i dB
85	Boliger, herunder børneinstitutioner og lignende	07.00-18.00	25
85	Boliger, herunder børneinstitutioner og lignende	18.00-07.00	20
85	Kontorer, undervisningslokaler og andre støjfølsomme rum	Hele døgnet	30
90	Øvrige rum i virksomheder	Hele døgnet	35

Grænse for lavfrekvent støj og infralyd [dB re 20 µPa], målt indendørs. Støjgrænserne gælder for ækvivalentniveauet over et tidsrum på 10 minutter, hvor støjen er kraftigst.

- 32) Virksomheden skal, hvis tilsynsmyndigheden forlanger det, lade foretage støj- og lydmålinger/-beregninger eller vibrationsmålinger til dokumentation for, at det ovenstående vilkår er overholdt.
- Tilsynsmyndigheden kan højst forlange målinger eller beregninger 1 gang årligt, hvis den undersøgte grænseværdi er overholdt.
 - Dokumentation for at grænseværdien er overholdt skal udføres, når virksomhedens emission af støj, lyd eller vibration er maksimal under normale driftsforhold.
 - Dokumentationen kan være beregninger udført efter den nordiske beregningsmetode for ekstern støj fra virksomheder, som er beskrevet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993.
 - Dokumentationen kan være ved måling. Målingerne skal udføres som beskrevet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 og nr. 6/1984, og ubestemtheden må ikke overstige 3 dB(A). For lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer skal målingerne udføres i overensstemmelse med anvisningerne i "Orientering fra Miljøstyrelsen: Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i det eksterne miljø" nr. 9 fra 1997.
 - Beregningerne eller målingerne skal udføres af et laboratorium, der er akkrediteret af DANAK eller godkendt af Miljøstyrelsen til "Miljømålinger - ekstern støj".
 - De akkrediterede beregninger eller målinger kan efter forudgående aftale med kommunen udføres som orienterende beregninger eller målinger.
 - Omkostninger af målingerne eller beregningerne betales af virksomheden.
- Et eksemplar af rapporten med dokumentationen for måle- eller beregningsresultaterne skal sendes til tilsynsmyndigheden så snart rapporten foreligger eller senest 2 uger efter virksomheden har modtaget rapporten.

Lys

- 33) Udendørs belysning ved staldanlægget skal være forsynet med bevægelsessensor, der sikrer, at lyset kun er tændt i op til en halv time ad gangen, med mindre der er nødvendig aktivitet på anlægget.
- 34) Belysning i stalde skal være slukkede mellem kl. 23 og 06, med mindre menneskelig aktivitet er påkrævet i stalden. Dog er natlys tilladt.

Skadedyr

- 35) Der skal udføres en effektiv flue- og skadedyrsbekæmpelse i overensstemmelse med gældende retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agro-økologi.

Forurening

Driftsforstyrrelser og uheld

- 36) Bedriften skal indrettes og drives, så spild og andet ukontrolleret udslip af forurenende stoffer forhindres eller forebygges, og sådan at skadernes omfang begrænses, hvis der alligevel sker uheld. Ved uheld, der afstedkommer risiko for forurening af miljøet, skal beredskabet straks kontaktes via tlf. 112.
- 37) Der skal altid foreligge en opdateret beredskabsplan på husdyrbruget, som fortæller, hvornår og hvordan, der skal reageres ved uheld. Beredskabsplanen skal kontrolleres/revideres mindst 1 gang om året, samt hvis det viser sig nødvendigt. I tilfælde af uheld skal disse notes særskilt i en logbog. Beredskabsplanen skal kunne forevises ved tilsyn.
- 38) Beredskabsplanens indhold skal være tilgængelig og kendt af gårdens ansatte og øvrige som arbejder på ejendommen og udleveres til indsatsleder og miljømyndighed i forbindelse med uheld, forureninger, brand og lignende. Ved anvendelse af udenlandsk arbejdskraft skal personalet have adgang til en udgave af beredskabsplanen på et for dem forståeligt sprog.

Vaskeplads

- 39) Al vask af maskiner og redskaber skal foregå på en støbt plads med fast bund, der er uigennemtrængelig for fugt, hvor bortledning af spildevandet sker til en opsamlings- eller gyllebeholder.

Gødningshåndtering

- 41) Al håndtering af gylle skal foregå under konstant opsyn. Hvis der forekommer spild, skal det straks opsamles.
- 42) Husdyrbruget skal til enhver tid råde over en opbevaringskapacitet til flydende gødning på mindst 9 måneder.

Affald og miljøfarlige stoffer

- 43) Arealerne omkring bygninger og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og frie for affald. Evt. spild på offentlige veje i forbindelse med landbrugsmæssig drift (jord m.v.) fjernes hurtigst muligt.
- 44) Brugt overdækningsplast skal opbevares indendørs eller i lukket container. Bortskaffelse skal ske efter behov og til godkendt modtager.
- 45) Alt opsamlet spild af brændstof, olie og kemikalier, inkl. opsningsmateriale, skal opbevares og bortskaffes som farligt affald.
- 46) I nærheden af diverse opbevaringsfaciliteter til kemiske produkter skal der forefindes et opsningsmateriale (eks. kattegrus) til opsamling af evt. spild.

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

- 47) Stoffer og produkter, som er mærket med akut toksicitet eller fare for vandmiljøet må ikke uden en forudgående tilladelse fra Thisted Kommune anvendes i større mængder end det fremgår af vejledningen til de pågældende produkter eller til formål, der ikke er normale på et husdyrbrug.
- 48) Farligt affald skal opbevares i egnede beholdere, der er mærket, så det tydeligt fremgår, hvad beholderen indeholder. Farligt affald skal opbevares under tag og beskyttet mod vejrlig enten på en oplagsplads med impermeabel belægning uden afløb eller i egnede tætte opsamlingskar. Oplagspladsen skal være indrettet således, at spild af farligt affald kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, overfladevand eller kloak. Oplagspladser og opsamlingskar skal kunne rumme indholdet af den største opbevaringsenhed i området.
- 49) Akkumulatorer og batterier skal opbevares i beholdere eller containere, der enten er placeret indendørs eller under halvtag, eller som er lukket med låg. Beholderne og containere skal være tætte og modstandsdygtige over for de væsker, der er anvendt i batterierne eller akkumulatorerne.
- 50) Overjordiske tanke med fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstudse til påfyldning af over- eller underjordiske tanke samt aftapningsanordninger/-pistoler til påfyldning af køretøjer og materiel skal være placeret inden for konturen af en impermeabel belægning (evt. beton) indrettet med fald mod afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning. Alternativt skal spild fra påfyldning eller aftapning kunne opsamles i tætte sumpe eller opsamlingskar, der holdes overdækkede, således at de er beskyttet mod vejrlig.
Ved en impermeabel belægning forstås et befæstet areal, der er uigennemtrængeligt for de forurenende stoffer, som findes i det affald eller de stoffer, der håndteres på arealet.
Ved kontrolleret afledning menes afledning til gylletank. Virksomheden skal være opmærksom på, at større oliespild vil give forurening af gyllen, som så skal bortskaffes som farligt affald. Virksomheden kan etablere en buffertank mellem påfyldningsplads og gylletank.

Ændrede vilkår

Husdyrbrugets anvendelse af BAT

Skrabning af fast drænet gulv

Følgende vilkår gælder for staldafsnittene Kostald (malkekøer, kvier og stude) og Goldkøer/kalve (malkekøer, kvier og stude):

Husdyrbrugets anlæg

Indretning og drift

20) Husdyrbruget tillades / godkendes til et maksimalt produktionsareal med dyretyper, staldsystemer og teknologi som anført i nedenstående tabel:

Stalde og produktioner				
Stald (navn/nr.)*	Dyr	Staldsystem	Teknologi	Produktionsareal (m ²)
Kostald	Malkekøer, kvier og stude.	Fast drænet gulv med skraber og afløb. Skrabning hver 2. time	-	5.240
Malkestald	Malkekøer, kvier og stude.	Sengestald med fast gulv	-	365
	Malkekøer, kvier og stude.	Dybstrøelse	-	484
Goldkøer/kalve	Malkekøer, kvier og stude.	Fast drænet gulv med skraber og afløb. Skrabning hver 2. time	-	819
	Flexgruppe: Alle kvæg	Dybstrøelse	-	906
	Kalve under 6 mdr.	Dybstrøelse	-	159
Gl. småkalve	Kalve under 6 mdr.	Dybstrøelse	-	129
Gl. malkestald	Malkekøer, kvier og stude.	Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	-	56
	Malkekøer, kvier og stude.	Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	-	67
Gl. kostald	Malkekøer, kvier og stude.	Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	-	797
Gl. Lade 1	Malkekøer, kvier og stude.	Sengestald med fast gulv	Udegående 6 mdr.	880
Gl. Lade 2	Malkekøer, kvier og stude.	Dybstrøelse	-	799
Samlet areal				10.701

Vilkår der udgår

Husdyrbrugets anvendelse af BAT

Management og egenkontrol

- b) Årlige optegnelser over ensilagestakkes placering.
- f) Udegående dyr
 - Dokumentation for, at staldafsnittet er tømt og renholdt i 6 måneder af året.

Husdyrbrugets anlæg

Indretning og drift

- 21) Der må maksimalt gå dyr i gl. Lade 1 jævnfør ovenstående Vilkår 20, i 6 måneder af året, og dette skal kunne dokumenteres.
- 22) Dokumentation for at staldafsnittet er tømt og renholdt i 6 måneder af året skal forevises tilsynsmyndigheden på forlangende.

Forurening

Opbevaring af ensilage

- 40) En given markstak med ensilage må højst være placeret samme sted i 24 måneder. Herefter må der først placeres en ensilagestak det pågældende sted, efter der er forløbet minimum 12 måneder. Inden der igen etableres en ensilagestak, skal der desuden have været en veletableret afgrøde på stedet i en hel vækstsæson.