



THISTED KOMMUNE

§ 16 b MILJØTILLADELSE

Tillæg efter § 16 b stk. 2. Mellem 750 og 3.500 kg NH₃-N/år
SMÅGRISEPRODUKTION
Buen 47, 7752 Snedsted
23. december 2020





Datablad

Titel:	§ 16 b-miljøtilladelse til husdyrbruget Buen 47, 7752 Snedsted
Godkendelsestype:	Tillæg efter § 16 b husdyrbrug med en ammoniakemission mellem 750 og 3.500 kg NH ₃ -N/år
Dato for afgørelse:	23. december 2020
Ansøger og ejer:	Mikael Bangsgaard Kristensen Harringhedevej 6 7752 Snedsted Tlf: 21454737
Husdyrbrugets adresse:	Buen 47 7752 Snedsted
CVR-nr:	25017439
CHR nr:	73132
Ejendomsnr:	7870069908
Matrikel-nr:	4a Stagstrup By, Stagstrup
Andre husdyrbrug drevet af ansøger:	Harringhedevej 6-8 Harring Bro Vej 13
Biaktiviteter:	Ingen
Tilsynsmyndighed:	Thisted Kommune, Teknik, Erhverv og Beskæftigelse Kirkevej 9, 7760 Hurup Thy tlf.: 9917 1717 e-mail: teknisk@thisted.dk
Konsulent:	Hanne Hoffmann Christensen Att. GRÅKJÆR A/S Fabersvej 15 7500 Holstebro Tlf: 25196323 E-mail: haost@graakjaer.dk CVR-nr.: 19300404
Ansøgningskema:	220549
Ansøgning indsendt:	8. juli 2020
Version:	4
Landbrugssagsbehandler:	Ulrik B. Krogh
Kvalitetssikring:	Olaf Kjær Kristensen



Indholdsfortegnelse

DATABLAD	17
1 RESUMÉ	19
<i>Gældende afgørelse</i>	19
2 AFGØRELSE OM MILJØTILLADELSE	19
<i>Vurdering</i>	19
<i>Retsvirkning</i>	20
3 VILKÅR	21
4 BEGRUNDELSE FOR VILKÅR	21
<i>Husdyrbrugets anlæg</i>	21
5 OFFENTLIGGØRELSE	22
<i>Nabo-/partshøring</i>	22
<i>Offentliggørelse</i>	22
<i>Annoncering</i>	22
6 KLAGEVEJLEDNING	22
7 RETSBESKYTTELSE	23
8 ANSØGERS OPLYSNINGER OG VURDERINGER	24
1.1 OPLYSNINGER OM ANSØGER OG EJERFORHOLD	26
1.2 LOKALISERING OG BELIGGENHED	27
9 THISTED KOMMUNES BEHANDLING AF ANSØGERS OPLYSNINGER	31
<i>Oplysninger om husdyrbruget og det ansøgte</i>	31
10 AMMONIAKDEPOSITION OG BILAG IV-ARTER	37
<i>Beskyttelsesniveau for ammoniakemission</i>	37
<i>Ammoniakdeposition på Natura 2000-områder</i>	38
<i>Bilag IV-arter</i>	38
BILAG	40



1 Resumé

Thisted Kommune har den 8. juli 2020 modtaget en ansøgning om tillæg til § 16 b-miljøtilladelsen på Buen 47, 7752 Snedsted.

Der søges tilladelse til at ændre den tidligere meddelte tilladelse, så der etableres et udleveringsrum imellem Stald Nord og den nye klimastald. Klimastalden forlænges samtidig med 4,4 meter til 36,9 meter. Gavlen af klimastalden rykkes herved ca. 10 meter længere mod øst. Produktionsarealet i klimastalden forbliver uændret 857 m². Hvor produktionsarealet tidligere var 100 % af bruttoarealet er denne andel nu reduceret til 87,8 %. I forhold til miljøtilladelsen fra 2018 sker der derudover ingen ændringer i de øvrige stalde og opbevaringsanlæg.

Lugt- og ammoniakemissionen fra staldene er uændret,

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.

Gældende afgørelse

§ 16b miljøtilladelse meddelt den 18. maj 2018, til et samlet produktionsareal på 2.454 m² i tre stalde og opbevaring af husdyrgødning i to gyllebeholdere med et samlet overfladeareal på 800 m². Den samlede ammoniakemission fra husdyrbruget er på 1.694 kg NH₃-N pr. år.

2 Afgørelse om miljøtilladelse

Thisted Kommune meddeler hermed tillæg efter § 16b stk. 2 til den gældende tilladelse på husdyrbruget Buen 47, 7752 Snedsted.

Med tillægget meddeles tilladelse til, at der etableres et udleveringsrum imellem Stald Nord og den nye klimastald. Klimastalden forlænges samtidig med 4,4 meter til 36,9 meter. Klimastalden tillades herved at strække ca. 10 meter længere ud mod øst. Produktionsarealet i klimastalden forbliver uændret 857 m². Alle øvrige forhold forbliver som meddelt i miljøtilladelsen fra 2018.

Grundlaget for Thisted Kommunes afgørelse fremgår af afsnit 8-10. Afgørelsen er udelukkende omfattet af Lov om miljøgodkendelse m.v.

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 miljøtilladelsen af 18. maj 2018, med de ændringer, der fremgår af nærværende miljøtilladelse.

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 BATemissionsniveau for ammoniakemissionen er overholdt med 35 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

Tillæg til miljøtilladelsen er meddelt på baggrund af Husdyrbruglovens § 16 b, stk. 2 (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.

Ulrik B. Krogh
miljømedarbejder
Landbrug og Natur

Hurup, den 23. december 2020



3 Vilkår

Miljøtilladelsen meddeles på følgende vilkår, der ikke erstatter, men supplerer vilkårene i miljøgodkendelsen fra 18. maj 2018:

Landskab og planforhold

- 1) Ny klima (stald) og udleveringsrum skal placeres som det fremgår af ansøgningsskema 220549, version 4, og som vist i bilag 1.

4 Begrundelse for vilkår

Husdyrbrugets anlæg

Planforhold

Vilkårene er stillet for at sikre, at de projekterede anlæg bliver opført, som det fremgår af ansøgningen.



5 Offentliggørelse

Nabo-/partshøring

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

Udkast til tilladelsen 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 768 meter. Følgende er hørt:

- Mikael Bangsgaard Kristensen – ansøger
- hachr@graakjaer.dk (Hanne Hoffmann Christensen – konsulent hos Gråkjær Miljøcenter)
- Ejere og beboere inden for en radius af 820 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 tilladelsen:

- Mikael B Kristensen – ejer
- haost@graakjaer.dk (Hanne Hoffmann Christensen – Konsulent GRÅKJÆR A/S)
- 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

Tilladelsen offentliggøres 23. december 2020 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 b, og kan ifølge lovens § 76 påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.



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 20. januar 2021.

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, med mindre 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

Miljøtilladelsen er gældende fra tidspunktet for offentliggørelse af den endelige miljøtilladelse.

Miljøtilladelsen bliver ikke omfattet af reglerne for revurdering efter Husdyrbrugloven.

Miljøtilladelsen medfører, at husdyrbruget bliver omfattet af Husdyrbruglovens konti-nuitetsbestemmelser.

8 Ansøgers oplysninger og vurderinger

Tillæg til Miljøtilladelse efter § 16b Smågriseproduktion



Ansøgningskema:

220.549

Buen 47

7752 Snedsted

Udarbejdet af:

Miljøkonsulent Hanne Hoffmann

Gråkjær A/S, Fabersvej 15, 7500 Holstebro. Tlf:96 13 55 55

Mail: hachr@graakjaer.dk. Mobil: 2519 6323





INDHOLD	
1.1	Oplysninger om ansøger og Ejerforhold3
1.2	Lokalisering og 0177919 beliggenhed5
1.2.1	Ammoniakdeposition til naturområder 7
1.2.2	Lugtgenerafstande og lugtemission 10



Kort beskrivelse af tidligere godkendelser og nuværende ansøgning

Senest i 2018 blev der givet tilladelse til udvidelse på ejendommen. Det er denne tilladelse der med dette tillæg søges tilpasset i forbindelse med den egentlige projektering af stalden.

Der er tale om en smågriseproduktion på ejendommen og der ændres ikke i produktionsarealet.

Ændringer i produktionsomfang, stalde og husdyrgødningslagre

I dette tillæg ændres der udelukkende i udformningen af den nye stald. Der etableres ligeledes et udleveringsrum imellem stald nord og den nye klimastald.

Beliggenhed

Der er ca. 200 m til nærmeste nabobeboelse uden landbrugspligt målt fra lugtcentrum. Der er ca. 322 m til nærmeste samlede bebyggelse og ca 2 km til nærmeste byzone, Sundby målt fra lugtcentrum.

Set i forhold til seneste godkendelse ændres den vægtede gennemsnits afstand med maksimalt 2 meter hvorfor det vurderes, at ændringen har meget begrænset betydning for lugtgenerne.

Ammoniak

Ammoniakemissionen ændres med ca 8 kg i forhold til seneste godkendelse, men dette skyldes udelukkende ændring af normtallene

Alle afskæringskriterier til kategori 1, 2 og 3 natur er overholdt.

1.1 OPLYSNINGER OM ANSØGER OG EJERFORHOLD

Husdyrbruget

Bedrift Cvr	25017439
Husdyrbrugets navn	Mikael B Kristensen
Beliggenhedsadresse	Buen 47
Postnummer	7752
By	Snedsted

Ansøger

Ansøgers navn	Mikael B Kristensen
Ansøgeradresse	Harringhedevej 6
Ansøgerpostnummer	7752
Ansøgerby	Snedsted
Ansøgetelefon	21454737
Ansøger-email	harringgaard@gmail.com

Konsulent

Konsulent Cvr	19300404
Konsulent virksomhedsnavn	GRÅKJÆR A/S
Konsulentnavn	Hanne Hoffmann Christensen
Konsulentadresse	Fabersvej 15
Konsulentpostnummer	7500
Konsulentby	Holstebro
Konsulenttelefon	25196323
Konsulent-email	haost@graakjaer.dk

Ejendom

Ejendomsnummer	7870069908
CHR numre	73132

Matrikler på ejendomsnummer

Matrikel: 31h - Stagstrup By, Stagstrup
Matrikel: 4a - Stagstrup By, Stagstrup

Situationsplan



Situationsplanen er ikke målfast.

1.2 LOKALISERING OG BELIGGENHED

Området, husdyrbruget ligger i, er domineret af landbrugsdrift, spredt bebyggelse og spredt beplantning.

Stalden opføres i overensstemmelse med de tidligere fastsatte vilkår 15-17, hvor det er beskrevet at stalden skal bygges i samme stil, bredde og højde som eksisterende stald nord. Der etableres enkeltstående træer for at bryde oplevelsen af den nye stald.



1.2.1 AMMONIAK

I seneste tilladelse var udledningen af ammoniak som vist nedenfor

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	1373,7	328,7	1702,4
Nudrift	2487,6	328,7	2816,3
8 års-drift	3057,1	328,7	3385,9

Siden da er normtallene for ammoniak opdateret og ammoniakudledningen beregnes nu som vist nedenfor

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	1374,2	320,1	1694,3
Nudrift	2489,9	320,1	2810,0
8 års-drift	2489,9	320,1	2810,0

Det vurderes derfor at ændringen af staldens udformning ikke har betydning for udledningen af ammoniak eller nedfald på natur.

1.2.2 LUGTGENEAFSTANDE OG LUGTEMISSION

I seneste tilladelse var udledningen af lugt som vist nedenfor









Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Bortscreenet	Genekriterie overholdt
 Buen 41	0	FMK	171,6	171,6	320,3	Ja	Ja 
 Håbetsvej 1	0	FMK	171,6	171,6	510,7	Ja	Ja 
 Kåggil 1	0	FMK	171,6	171,6	199,3	Ja	Ja 
 Buen 41	0	NY	308,7	308,7	319,9	Nej	Ja 
 Sundby By, Stagstrup	0	FMK	542,5	542,5	2213,7	Ja	Ja 
 Sundby By, Stagstrup	0	FMK	542,5	542,5	2013,8	Ja	Ja 
 Sundby By, Stagstrup	0	FMK	542,5	542,5	1970	Ja	Ja 

Ændringen af bygningsudformningen har en meget begrænset indvirkning på beregningen af lugt. De nye beregninger ses af tabellen nedenfor



Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt	
 Buen 41	0	FMK	171,6	171,6	322,4	Ja	▼
 Håbetsvej 1	0	FMK	171,6	171,6	508,3	Ja	▼
 Kåggil 1	0	FMK	171,6	171,6	198,3	Ja	▼
 Buen 41	0	NY	308,8	308,8	322	Ja	▼
 Skyumvej 98	0	FMK	305,1	305,1	2086,3	Ja	▼
 Sundby By, Stagstrup	0	FMK	542,7	542,7	2215,4	Ja	▼
 Sundby By, Stagstrup	0	FMK	542,7	542,7	2025,1	Ja	▼
 Sundby By, Stagstrup	0	FMK	542,7	542,7	1968,6	Ja	▼

Det vurderes at ændringen af staldens udformning ikke har betydning for udledningen af lugt og alle afskæringskriterier er tilstrækkeligt overholdt.

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 b, stk. 2, i henhold til Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Thisted Kommune har konstateret, at de relevante oplysninger allerede i vidt omfang er afgivet i ansøgningsmaterialet til miljøtilladelsen fra 2018, jævnfør Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 1 A og 1 B.

Ansøgers beskrivelse af husdyrbrugets forhold er indsat i tilladelsens afsnit 8

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.

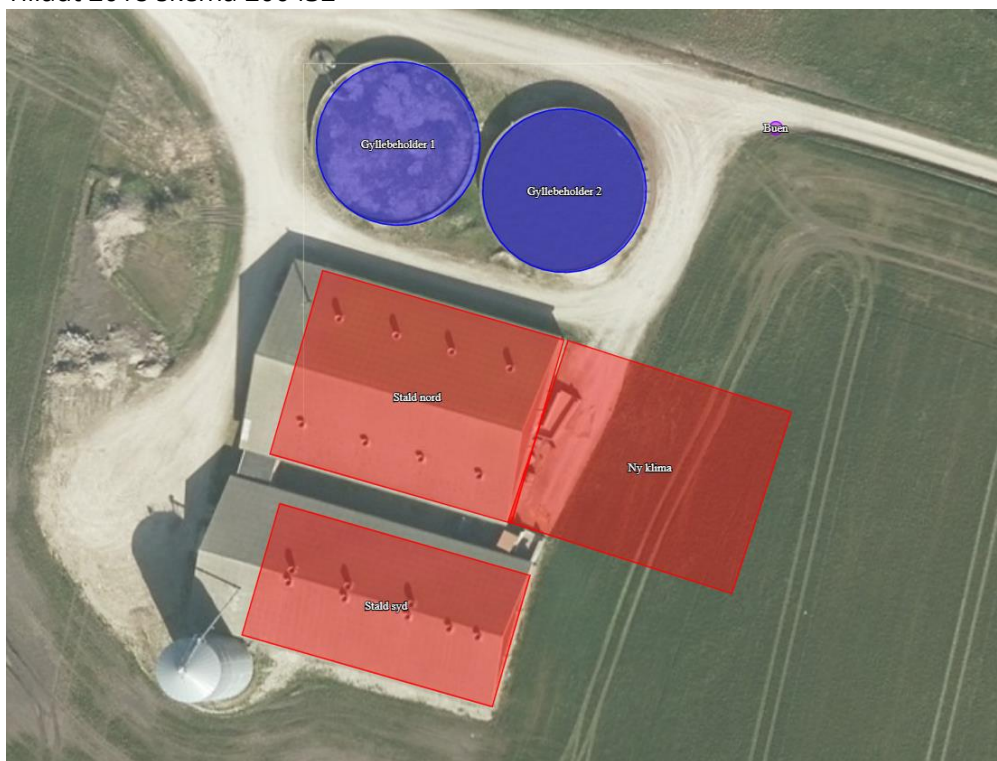
Nedenfor ses en gennemgang af oplysningerne fra afsnit 8, Ansøgers oplysninger, i henhold til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 1 B, punkt 1-10.

Indretning og drift af anlæg m.m.

I § 16b miljøtilladelsen meddelt den 18. maj 2018 blev der givet tilladelse etablering af en ny klimastald med et produktionsareal på 857 m². Produktionsarealet i de tre stalde er tilsammen på i alt 2454 m².

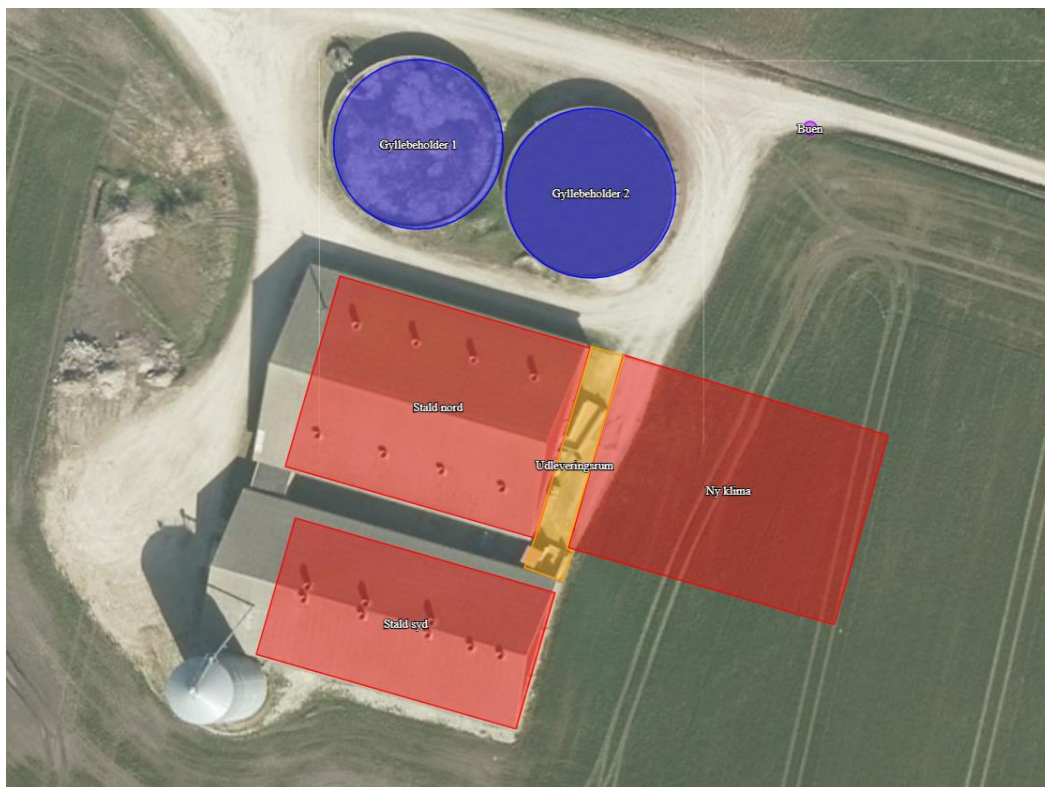
Planen dengang var at nye klimastald skulle placeres øst for Stald Nord og i umiddelbar forlængelse heraf. Af ansøgningen fremgår at stalden er 32,5 meter lang og 26,4 meter bred, samt at produktionsarealet udgjorde 100 % af bruttoarealet. Se oversigtskort nedenfor.

Tilladt 2018 skema 200432



I nærværende ansøgning etableres der nu et udleveringsrum på 4,5x26,4 meter imellem Stald Nord og den nye klimastald. Klimastalden forlænges samtidig med 4,4 meter til 36,9 meter. Samlet kommer klimastalden således ca. 10 meter længere mod øst. Produktionsarealet er uændret 857 m² og udgør nu 87,8 % af bruttoarealet. Se oversigtskort nedenfor.

Tillæg ansøgt 2020 skema 220549



Thisted Kommune vurderer herefter, at der foreligger en fyldestgørende beskrivelse af anlægsarbejder, bygningsændringer m.v.

Beliggenhed og omgivelser

Generelle afstandskrav

Område	Afstand (m)	Beskrivelse	Afstandskrav (m)
Eksisterende eller ifølge kommuneplanens fremtidige byzone eller sommerhusområde.	1920	Sundby By, Stagstrup	50
Område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhvervsformål eller med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lignende.	2055	Gaia Fjordvang	50
Nabobeboelse	149	Kågkil1, 7752 Snedsted	50



Afstande § 7:

Naturkategori	Afstand (km)	Beskrivelse
Kategori 1-natur	6,8	Rigkær nordvest
Kategori 2-natur	2,3	Overdrev sydøst
Kategori 3-natur	1,6	Mose øst

Nærmeste øvrige natur er en § 3 eng ca. 674 meter fra gyllebeholderne.

Afstande § 8:

Nærmeste...	Afstand (m)	Beskrivelse	Afstandskrav (m)
Enkelt vandindvindingsanlæg.	229	Buen 49, 7752 Snedsted	25
Fælles vandindvindingsanlæg.	1757	Vilsund vandværk	50
Vandløb	343	Østlige gyllebeholder- Vestre Sidekanal (S)	15
Dræn	-	Ukendt	15
Sø	935	Se kort, vest for ejendommen	15
Privat fælles vej/ offentlig vej	72	Buen	15
Levnedsmiddelvirksomhed	-	Ingen levnedsmiddelvirksomhed på ejendommen	25
Beboelse på samme ejendom	82	Buen 47, 7752 Snedsted	15
Naboskel	151	7o Stagstrup By, Stagstrup	30

Det er vurderet ud fra ovenstående oplysninger at afstandskravene er overholdt, såfremt eventuelle dræn inden for 15 meter omlægges.

Thisted Kommune vurderer, at ansøger har angivet afstande til beboelser, byzone m.v. beskrevet i husdyrbruglovens §§ 6, 7 og 8 samt afstande til de nærmeste kategori 1-, 2- og 3- og § 3-naturområder korrekt.

Landskabs- og planmæssige forhold

Anlæggets beliggenhed i landskabet fremgår af "Oversigtskort med ejendommens lokalisering og placering i landskabet (bilag 2).

Ejendommen er ikke berørt af bygge-eller beskyttelseslinjer.

I landskabsanalyse udarbejdet i forbindelse med kommuneplan 2017-2029 er ejendommen beliggende i område 13. Vilsund Fjordlandskab. Landskabet er her karakteriseret som et kuperet, fjordvendt



terræn med stejle kystskrænter og en smal strand. Markerne er afgrænset af levende hegn og bevoksede diger, samt af erosionsdale med eng og kærområder i området dalbunde.

Bebyggelserne er jævnt spredt og blandet med landbrugsejendomme og husmandssteder, og hvor landsbyerne er beliggende på toppen af morænelandskabet i overgangszonen til området dale.

Anlægget ligger indenfor kystnærhedszonen, og indenfor områder, der i Kommuneplan 2017-2029 er udpeget som Særligt Værdifulde Landbrugsområder.

Formålet med Kystnærhedszonen er, at landets kystområder skal søges, friholdt for bebyggelse og anlæg, der ikke er afhængige af kystnærhed, samt at sikre og udbygge offentlighedens adgang til kysterne.

Kystnærhedszonen dækker som udgangspunkt kyststrækningen fra strandkanten og ca. 3 km ind i landet, der er dog store lokale variationer, og i Thisted Kommune går kystnærhedszone ved Vejlerne og de store klithede- klitplantagelandskaber og søer 6-9 km ind i landet.

Kystnærhedszonen varetages på planlægningsniveau, som sikres ved administration af landzonetilladelser. Udvidelser i sammenhæng med eksisterende byggeri kræver ikke landzonetilladelse.

Særligt Værdifulde Landbrugsområder er primært forbeholdt jordbrugserhvervene, som er vigtige erhverv i kommunen. Formålet er beskyttelse af landbruget i forbindelse med planlægning til anden anvendelse.

Særligt Værdifulde Landbrugsområder varetages på planlægningsniveau, som sikres ved administration af landzonetilladelser. Udvidelser i sammenhæng med eksisterende byggeri kræver ikke landzonetilladelse.

Det ansøgte tillæg har i forhold til miljøtilladelsen fra 2018 ikke givet anledning til en ændret vurdering af at projektet er et erhvervsmæssigt nødvendigt landbrugsbyggeri, og udvidelsen sker uden væsentlig påvirkning på de landskabsmæssige forhold, og i overensstemmelse med kommuneplanens rammer. Med den projekterede placering af den nye stald vurderes det samlede bebyggelsesareal at fremstå som en samlet bygningsmasse, hvor det nye anlæg opføres i sammenhæng med eksisterende byggeri. Det vurderes at den nye stald ikke kan placeres i den anden ende af eksisterende bygninger, grundet indretningen. Det vurderes derfor at den nye stald placeres mest hensigtsmæssigt i forhold til eksisterende bygninger.

Arkitektoniske forhold m.v.

Der ændres ikke på højde, bredde, taghældning, materialevalg og beplantning, hvorfor de arkitektoniske forhold vurderes uændrede.

Indsigts- og udsigtsforhold

I medfør af klimastalden rykkes ca. 10 meter længere mod øst, øges indsigten til anlægget for nærmeste nabo og trafikanter på kommunevejen Kågkil. Omvendt vil udsigten mod syd fra kommunevejen og Kågil 1 blive begrænset en anelse i retningen mod sydvest. Se skråfoto udsigt mod syd, med Kågkil 1 placeret midtfor, nederst i billedet.

Skråfoto udsigt mod syd





Med videreførelse af vilkår til beplantning har det ansøgte tillæg i forhold til miljøtilladelsen fra 2018, ikke givet anledning til en ændret vurdering af det samlede anlæg vil passe godt ind i omgivelserne, og at indsigts- og udsigtsforhold ikke ændres væsentligt.

Ammoniakemission

Der sker ingen ændringer i produktionsarealet, dyretyper eller staldsystem, hvorfor Thisted Kommune vurderer, at ansøger har givet en fyldestgørende beskrivelse af den beregnede stigning i ammoniakemissionen.



Samlet ammoniaktab for hele anlægget (alle produktioner) opnåelig ved anvendelse af BAT

Samlet BAT beregning  			
	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH ₃ -N /år)	1410	320	1730
Faktisk emission (kg NH ₃ -N /år)	1374	320	1694
Forskel (kg NH ₃ -N /år)	-	-	35
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

Husdyrbruget overholder, uændret tilladelsen fra 2018, det beregnede BAT-krav med en margin på 35 kg NH₃-N pr. år.

Lugtemission

Lugtemissionen i nudrift og ansøgt drift er beregnet i IT-ansøgningssystemet www.husdyrgodkendelse.dk og er angivet i tabellen herunder:

	Lugt (LE/s)	Lugt (OU/s)	Faktisk lugt (LE/s)	Faktisk lugt (OU/s)
Nudrift	29998	53711	29998	53711
Ansøgt drift	29448	51543	29448	51543
fald	550	163	550	163

Lugtemissionen i nudrift og ansøgt drift er beregnet i IT-ansøgningssystemet. Med det ansøgte projekt er der beregnet et lille fald i lugtemissionen, som tilskrives små justeringer i normtallene i forhold til nudrift.

Med den ændrede placering af klimastalden sker der også små ændringer i afstandene til byzone, nærmeste samlede bebyggelse og nærmeste nabo.

Thisted Kommune kan på baggrund af de beregnede lugtgeneafstande konstatere, at geneafstanden til byzone, nærmeste samlede bebyggelse og nærmeste nabo fortsat er overholdt. Beregningerne ses på side 30 og 31.

Andre emissioner og genepåvirkninger

Med hensyn til andre emissioner og genepåvirkninger er det Thisted Kommunes vurdering, at der med ansøgte tillæg ikke sker ændringer i forhold til miljøtilladelsen fra 2018.



10 Ammoniakdeposition og bilag IV-arter

Beskyttelsesniveau for ammoniakemission

Oversigt af naturpunkter

Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):	
					8-års drift	Nudrift:		
KAT 3 Mose	Kategori 3	Sagsbehandler	0	S	0,0	0,0	0,1	▼
Overdrev nordvest	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	0,0	0,0	0,0	▼
Nærmeste § 3 natur eng	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	-0,1	-0,1	0,1	▼
Rigkær nordvest	Kategori 1	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0	▼
Potentiel ammoniakfølsom skov øst	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0	▼
Overdrev sydøst	Kategori 2	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0	▼

Nærmeste kategori 1-natur, som omfatter ammoniakfølsomme naturtyper inden for Natura 2000-områder, jf. husdyrbruglovens § 7, er et rigkær cirka 6,8 kilometer meter nordvest for husdyrbruget.

Der er foretaget en ammoniakdepositionsberregning på området, som viser, at der er en totaldeposition fra husdyrbruget på 0,0 kg NH₃-N/ha/år i området samt ingen merdeposition.

Da der på naturområdet ikke er kumulationseffekt fra andre husdyrbrug i nærheden, fastsættes beskyttelsesniveauet for totaldepositionen til 0,7 kg NH₃-N/ha/år, jf.

husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 25. Beskyttelsesniveauet for kategori 1-natur er derfor overholdt. Området vurderes ikke at blive negativt påvirket af udvidelsen og produktionstilpasningen på Buen 47, 7752 Snedsted.

Med henvisning til en større afstand fra anlægget til øvrig kategori 1 natur, vurderer Thisted Kommune, at det ansøgte vil have en neutral effekt på øvrig kategori 1 natur.

Nærmeste kategori 2-natur, som omfatter ammoniakfølsomme naturtyper uden for Natura 2000-områder, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 7, er et overdrev beliggende cirka 2.3 kilometer meter sydøst for ejendommen.

Der er foretaget en ammoniakdepositionsberregning på dette område, som viser, at totaldepositionen fra husdyrbruget er på 0,0 kg NH₃-N/ha/år. Idet husdyrbruget ifølge beregningen ikke bidrager med ammoniakdeposition til området, vurderes udvidelsen ikke at påvirke naturtilstanden i overdrevet i negativ retning.

Ifølge Husdyrbrugsbekendtgørelsen er kravet til den maksimale totaldeposition for kategori 2 natur på 1,0 kg N.

Med henvisning til en større afstand fra anlægget til øvrig kategori 2 natur, vurderer Thisted Kommune, at det ansøgte vil have en neutral effekt på øvrig kategori 2 natur.



Nærmeste kategori 3-natur er et overdrev beliggende cirka 1500 meter nordvest for ejendommen. Kategori 3-natur omfatter øvrige ammoniakfølsomme naturtyper, som ikke er omfattet af kategori 1 eller 2. Det er heder, moser og overdrev omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3, samt ammoniakfølsomme skove.

Ved godkendelse og tilladelse til etablering, udvidelse eller ændring af husdyrbrug vurderer kommunen, om der skal stilles krav til den maksimale merdeposition af ammoniak fra husdyrbruget til kategori 3-natur. Kravet kan dog ikke være under 1,0 kg NH₃-N/ha/ år.

Der er foretaget en ammoniakdepositionsberregning på området, som viser, at overdrevet modtager en merdeposition på 0,0 kg NH₃-N/ha/år, og det vurderes derfor, at området ikke vil blive negativt påvirket af projektet på Buen 47.

Øvrig natur beskyttet af Naturbeskyttelseslovens § 3 i nærheden af ejendommen vurderes ikke mere ammoniakfølsomme, og modtager ikke større ammoniakdeposition fra ejendommen. Ammoniakdepositionen fra Buen 47, 7752 Snedsted vurderes dermed ikke at medføre negativ påvirkning af omkringliggende naturområder.

Ammoniakdeposition på Natura 2000-områder

Nærmeste Natura 2000-område er Habitatområde nr. 27: Hvidbjerg Å, Ove Sø og Ørum sø og er beliggende i Thisted Kommune cirka 5,8 kilometer nord nordvest for anlægget.

Ammoniakemissionen fra Buen 47, 7752 Snedsted vurderes jf. ovenstående gennemgang af naturområder i nærheden af ejendommen ikke at medføre en risiko for en væsentlig påvirkning af Natura 2000-områderne, og dermed også de arter, der danner udpegningsgrundlag for områderne. Thisted Kommune finder på baggrund heraf, at det ansøgte projekt isoleret set ikke via ammoniakfordampning kan få negativ indvirkning på områderne, herunder på arterne og naturtyperne, som områderne er udpeget for at beskytte.

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

Thisted Kommune konkluderer 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

Bilag IV i EU's habitatdirektiv indeholder en liste over udvalgte dyre- og plantearter, som medlemslandene er forpligtet til generelt at beskytte, uanset om de forekommer inden for eller uden for beskyttelsesområderne. For at beskytte bilag IV-arter må disses yngle- og rasteområder ikke beskadiges eller ødelægges. Derfor skal land- og skovbrug tilrettelægges deres aktiviteter, således



Levevilkårene for arterne ikke forringes. Det er lodsejerens eget ansvar ikke at beskadige eller ødelægge bilag IV-arternes yngle- eller rasteområder, også selvom myndighederne ikke har oplyst om konkrete forekomster af bilag IV-arter i området.

Dyr og planter omfattet af bilag IV kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted på eller omkring bedriften og bedriftens arealer. På baggrund af Faglig Rapport nr. 635, 2007 "Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets bilag IV" fra Danmarks Miljøundersøgelser, samt Videnskabelig Rapport nr. 50, 2013 "Overvågning af arter 2004-2011" fra Nationalt Center for Miljø og Energi, vurderes det at følgende bilag IV-arter kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted på eller omkring bedriften og udbringningsarealerne:

Dyr:	Planter:
Damflagermus	Ingen registrerede
Vandflagermus	
Troldflagermus	
Birkemus	
Markfirben	
Odder	
Spidssnudet frø	
Stor vandsalamander	
Strandtudse	
Ulv	

Odder og stor vandsalamander er en del af udpegningsgrundlaget for EF-habitatområde nr. 27.

- **Flagermus** - Flagermus kan om sommeren opholde sig i hulheder og sprækker i træer, fugle- eller flagermuskasser eller i bygninger. Flagermus søger typisk føde over søer og åer, i lysåben løvskov, over marker og skove, i skovkanter, lysninger eller levende hegn, hvor en god vandkvalitet er vigtig.
- **Birkemus** - forekommer i en stor variation af levesteder, hvoraf de vigtigste synes at være fugtige områder i forbindelse med vandløb eller fjorde samt tilstødende tørre arealer.
- **Odder** - forekommer ved vandløb og søer og lever i tilknytning til vådområder.
- **Markfirben** - lever spredt i landskabet på åbne, varme, solrige lokaliteter som jernbane- og vejskrånninger, sten- og jorddiger, heder, overdrev, grusgrave, strandenge, kystskrænter og sandede bakkeområder.
- **Stor vandsalamander** og **spidssnudet frø** - er begge arter, der er knyttet til våde habitater som eksempelvis klitlavninger, moser, enge, søer og vandhuller.
- **Strandtudse** - lever primært i tilknytning til klithederne og strandengene, hvor de typisk yngler i temporære, lysåbne vandsamlinger.
- **Ulv** - opholder sig oftest i mere upåvirkede områder såsom større skov- eller hedearealer.

Ud fra kommunens tilgængelige oplysninger, er der umiddelbart ikke observeret arter omfattet af bilag IV eller andre sjældne arter indenfor cirka 1,6 km fra staldanlæggene.

Eftersom det vurderes, at ammoniakemission fra Buen 47, 7752 Snedsted ikke vil medføre tilstandsændringer af omkringliggende naturområder, vurderes det, at udvidelsen ikke indebærer risiko



for negativ påvirkning af bilag IV-arter. Ligeledes vurderes den eksisterende drift ikke at indebære negativ påvirkning af bilag IV-arternes levesteder.

Thisted Kommunes vurdering:

Det ansøgte tillæg har i forhold til miljøtilladelsen fra 2018 ikke givet anledning til en ændret vurdering af at projektet ikke giver anledning til beskadigelse eller ødelæggelse af yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for bilag IV-arterne.

Bilag

Bilag 1. Bygningsoversigt

Bilag 2. Oversigtskort – ejendommens lokalisering og placering i landskabet.

Bilag 1. Bygningsoversigt

