

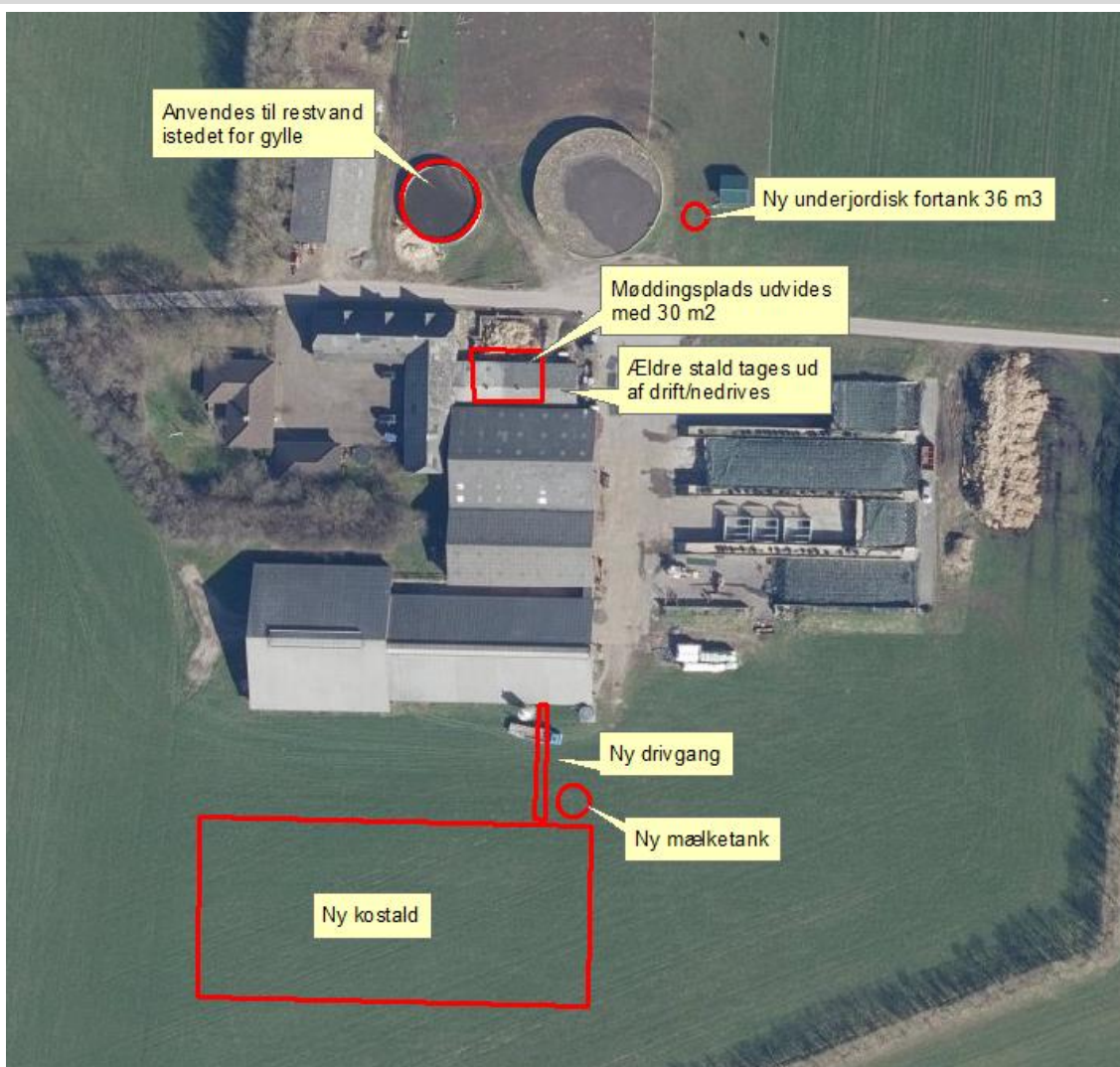
Tillæg nr. 1 til
MILJØGODKENDELSE af
Lindegaard Dairy ApS
Præstebrovej 29
6818 Årre

I henhold til § 16a i Bekendtgørelse af lov nr. 520
af 1. maj 2019
om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

Varde
Kommune



Afgjort den 2. oktober 2023



Postadresse:
Varde Kommune
Bytoften 2, 6800 Varde

Udarbejdet af:

Sagsbehandler: Susanne Seested
Direkte tlf. 7994 6106
E-mail: suse@varde.dk

VARDE KOMMUNE

Erhvervscenteret - Landbrug
Teknik og Miljø
Bytoften 2
6800 Varde

www.vardekommune.dk
vardekommune@varde.dk

Doknr. 8514622

Sagsnr. GEO-2023-06490

Indholdsfortegnelse:

1	INDLEDNING	5
2	BAGGRUND FOR TILLÆG NR. 1 TIL MILJØGODKENDELSE	6
2.1	DATABLAD.....	6
2.2	HISTORIK OG BESKRIVELSE AF PROJEKTET.....	6
3	TILLÆG NR. 1 TIL MILJØGODKENDELSE	8
3.1	DISPENSATION.....	8
3.2	SUPPLERENDE OPLYSNINGER.....	8
3.3	FORUDSÆTNINGER.....	8
4	VILKÅR FOR MILJØGODKENDELSEN	9
4.1	PRODUKTIONSAREALER OG OPBEVARINGSLAGRE.....	9
4.2	DRIFT OG INDRETNING.....	10
4.3	LANDSKABSINTERESSER.....	11
4.4	OPBEVARING OG HÅNDTERING AF HUSDYRGØDNING.....	11
4.5	LUGT.....	11
4.6	STØJ OG VIBRATIONER.....	11
4.7	STØV.....	12
4.8	SKADEDYR.....	12
4.9	SPILDEVAND, OVERFLADEVAND OG RESTVAND.....	12
4.10	MARKVANDINGSBORING.....	13
4.11	OPLAG AF OLIE, PESTICIDER OG ØVRIGE KEMIKALIER.....	13
4.12	LYS.....	13
4.13	EGENKONTROL.....	13
4.14	UHELD OG RISICI.....	13
4.15	OPHØR.....	13
5	KLAGEVEJLEDNING	14
6	OFFENTLIGGØRELSE	15
7	MILJØTEKNISK BESKRIVELSE OG VURDERING	16
7.1	BELIGGENHED.....	16
7.2	AFSTANDSKRAV.....	16
7.3	LANDSKAB OG KULTURMILJØ.....	17
7.4	SAMDRIFT OG BIAKTIVITETER.....	19
7.5	INDRETNING.....	19
7.6	PRODUKTIONSAREALERS OG OPBEVARINGSLAGRES STØRRELSE.....	22
7.7	VAND, ENERGI OG KLIMA.....	23
7.8	AFFALD.....	24
7.9	OLIE, KEMIKALIER OG RÅVARER.....	24
7.10	HUSDYRGØDNING - PRODUKTION, OPBEVARING OG UDBRINGNING.....	24
7.11	ENSILAGE- OG FODEROPBEVARING.....	25
7.12	LUGT.....	26
7.13	STØJ, RYSTELESER OG VIBRATIONER.....	27
7.14	STØV.....	27
7.15	SKADEDYR.....	27
7.16	DØDE DYR.....	27
7.17	LYS.....	27
7.18	TRANSPORTER.....	28
7.19	SPILDEVAND OG RESTVAND.....	28
7.20	RISIKO FOR ULYKKER OG KATASTROFER.....	29
7.21	BESKYTTEDE NATUROMRÅDER OMKRING HUSDYRBRUGET - AMMONIAK.....	29
7.22	PÅVIRKNING AF "BILAG IV ARTER" OG BIOLOGISK MANGFOLDIGHED.....	32

7.23	BAT – AMMONIAK	34
7.24	SAMLET BAT-VURDERING	34
8	EGENKONTROL.....	35
9	ALTERNATIVE LØSNINGER OG OPHØR.....	35
10	HUSDYRBRUGETS PÅVIRKNINGER AF DET OMGIVENDE MILJØ OG MENNESKERS SUNDHED.....	35
11	KUMULATIVE OG GRÆNSEOVERSKRIDENDE VIRKNINGER.....	35
12	NABO- / PARTSHØRING	35
13	SAMLET VURDERING	35
	BILAG 1 – FÆRDIGMELDINGSSKEMA	37

1 Indledning

Dette udkast til tillæg nr. 1 til miljøgodkendelse fastlægger de vilkår, der skal gælde for en udvidelse af husdyrbruget på Præstebrovej 29, 6818 Årre i Varde Kommune. Vilkårene sikrer, at udvidelse og drift af husdyrbruget kan ske uden at påvirke miljøet væsentligt.

Miljøet skal i denne sammenhæng forstås som omgivelserne i bred forstand, herunder befolkning, flora og fauna, vandmiljø, landskab og kulturhistorie samt ressourceforbrug.

I forbindelse med udarbejdelse af udkast til tillæg nr. 1 til miljøgodkendelse, har Varde Kommune udarbejdet en miljøteknisk beskrivelse og vurdering af det ansøgte projekt, hvor der foretages henvisninger til ansøgers miljøkonsekvensrapport og henvisninger til husdyrbrugets § 16a miljøgodkendelse fra 2020. Varde Kommunes beskrivelse og vurderinger danner baggrund for afgørelsen, herunder de stillede vilkår, som fremgår af afsnit 4.

Udkast til afgørelse er sendt i nabo- / partshøring i 14 dage, hvor der er mulighed for at komme med synspunkter, kommentarer eller indsigelser til projektet.

Der er ikke indkommet bemærkninger i høringsperioden.

Copyright på kort: Geodatastyrelsen, SDFE, Hexagon, Varde Kommune.

2 Baggrund for tillæg nr. 1 til miljøgodkendelse

2.1 Datablad

Ejer / Ansøger:	Lindegaard Dairy Aps, Præstebrovej 29, 6818 Årre
Kontaktpersoner:	Jacco og Wilma van de Werfhorst, Præstebrovej 29, 6818 Årre lindegaardaps@hotmail.com Tlf. Jacco: 50204334, Til. Wilma: 50292850
Husdyrbrugets navn og adresse:	Lindegaard Dairy Aps, Præstebrovej 29, 6818 Årre
Ejerlav og matrikel nr.:	8c, Gestlunde, Fåborg
Virksomhedens art:	Kvægbrug
Ejendomsnummer:	5730114007
CHR-nummer:	43519
CVR-nummer:	36903333
Konsulent:	Britt Bjerre Paulsen, LandboSyd, tlf. 74 36 50 79 / 61 61 79 93, mail: bbp@landbosyd.dk
Tilsynsmyndighed:	Varde Kommune
Er husdyrbruget et IE-brug:	Nej
Ansøgning:	Skema nr. 239960, version 4, indsendt den 23. august 2023
Udkast i nabohearing:	Fra den 23. august 2023 til og med den 11. september 2023.
Godkendelsesdato:	Den 2. oktober 2023.

2.2 Historik og beskrivelse af projektet

Husdyrbruget har en § 16a miljøgodkendelse fra den 24. februar 2020, hvor der blev godkendt en ny løsdriftsstald med fast drænet gulv og dybstrøelse på 1.500 m² og 100 m² hhv. (ikke etableret) en ny gylletank på 745 m² (ikke etableret), en udvidelse af møddingspladsen med 30 m² (ikke etableret), lovliggørelse af opstaldning af kalve i hytter og enkeltbokse i foderlade (er udført), lovliggørelse af en forlængelse på 30 meter af to eksisterende ensilageplansiloer (er udført). 150 m² spaltegulvbokse blev taget ud af drift (ikke udført).

Der søges om godkendelse til opførelse af en ny kostald, da de eksisterende bygninger ikke opfylder kravene til opstaldning af malkekvæg efter 2034. De eksisterende bygninger vil således blive anvendt til opdræt og goldkøer. Ny kostald opføres syd for de eks. bygninger. Bygningen opføres med sengestald med fast gulv med maksimalt 5 % lysningsareal, fald mod dræn og skrabning. Der indrettes med malkerobotter i den nye stald. Imellem den nye stald og den nuværende kostald indrettes en drivgang, som kun anvendes til flytning af goldkøer og højdrægtige kvier til og fra malkestalden, dvs. nogle få dyr om ugen. Drivgangen gøres rent umiddelbart efter flytning af dyrene, da den ikke indgår som produktionsareal.

Nuværende møddingsplads udvides med en gødningsandel på 30 m² og hele møddingspladsen flyttes mod syd efter nedrivning af en gammel ungdyrstald. Møddingspladsen får afløb til fortank.

Dette tillæg nr. 1 til § 16a miljøgodkendelse omhandler:

- Justeret placering af ny kostald ca. 5 m længere mod syd i forhold til den tidligere godkendte placering
- Ny stald placeres så gavlen mod øst flugter med eks. stald
- 250 m² ekstra produktionsareal (sengestald med fast gulv, dræn og skrabning) i den nye stald
- Godkendt drivgang flyttes mod øst
- Ny gyllebeholder opføres ikke
- Ny fortank opføres til brug for afhentning af gylle til biogas
- Stalden med spaltegulvsbokse tages ud af drift og nedrives og møddingspladsen flyttes til det sted og udvides med en gødningsandel på 30 m² (udvidelsen er uændret i forhold til tidligere godkendelse, placeringen er længere mod syd og længere væk fra vejen)

Der søges om produktionsarealer som det fremgår af tabel 1, og beliggende som det fremgår af figur 2 og 3.

Ansøgningen er modtaget af Varde Kommune den 28. juni 2023.

I forbindelse med sagsbehandlingen er der indhentet supplerende oplysninger.

3 Tillæg nr. 1 til miljøgodkendelse

Varde Kommune har afgjort, at husdyrbruget på Præstebrovej 29, 6818 Årre kan udvides som ansøgt. Der er nærmere redegjort for de vurderinger der ligger til grund for afgørelsen i den miljøtekniske beskrivelse og vurdering.

Tillæg nr 1. til miljøgodkendelsen meddeles efter § 16a i "Bekendtgørelse af lov nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v." herefter benævnt husdyrbrugloven, på en række nærmere angivne vilkår i afsnit 4.

Husdyrbruget skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selvom disse regler eventuelt måtte være skærpede i forhold til denne afgørelse.

Det skal i øvrigt bemærkes, at tilladelser og godkendelser der vedrører anden lovgivning, for eksempel byggetilladelse, skal indhentes særskilt. Der skal også indhentes byggetilladelse, hvis en bygning ændrer anvendelse.

Henvendelse om afgørelsen kan ske til Varde Kommune, Erhvervscenteret - Landbrug.

Eventuelle udvidelser og ændringer af husdyrbrugets anlæg, som ikke fremgår af denne afgørelse, skal meddeles til – og godkendes af Varde Kommune inden disse gennemføres.

I henhold til husdyrbruglovens § 59a bortfalder godkendelsen, hvis den ikke er udnyttet, inden 6 år efter den er meddelt. Hvis en del af godkendelsen ikke er udnyttet, bortfalder godkendelsen for denne del.

3.1 Dispensation

Varde Kommune giver i henhold til § 9, stk. 3 i husdyrloven dispensation til udvidelse af eksisterende møddingsplads 10 meter fra offentlig vej.

Varde Kommune giver i henhold til § 9 stk. 3 i husdyrbrugloven dispensation til, at den eksisterende lille gylletank fra 1982 ligger 8 meter fra offentlig vej.

Se mere om dispensation i afsnit 7.2.

3.2 Supplerende oplysninger

I forbindelse med sagsbehandlingen har Varde Kommune orienteret og indhentet oplysninger fra følgende:

- Interne høringer i Varde Kommune
- Nabohøring ved berørte naboer

3.3 Forudsætninger

Varde Kommune forudsætter, at projektet gennemføres og drives som beskrevet i ansøgningen, og at den generelt gældende lovgivning overholdes.

Tillæg nr. 1 til miljøgodkendelsen meddeles på vilkår, der sikrer at kravene i § 27 i husdyrbrugloven opfyldes. Der stilles derfor følgende vilkår til husdyrbrugets anlæg:

4 Vilkår for miljøgodkendelsen

I forbindelse udarbejdelse af dette tillæg nr. 1 til miljøgodkendelse er vilkårene fra tidligere miljøgodkendelse blevet gennemgået og revideret. Nedenstående vilkår er de vilkår, som samlet set gælder fremadrettet for husdyrbruget.

4.1 Produktionsarealer og opbevaringslagre

- a. Husdyrbruget må maksimalt have produktionsarealer, som det fremgår af tabel 1, og beliggende, som det fremgår af figur 2 og 3.

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Kostald ny	3066	Naturlig ventilation	6 m	(#607736) Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse	0	100
				(#607735) Malkekøer, kvier og stude. Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb	0	1750
Foderlade / kalvehytter	605	Naturlig ventilation	3 m	(#607737) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	0	125
Kalvestald	209	Naturlig ventilation	3 m	(#607739) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	0	25
				(#607738) Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse	0	45
Velfærdsstald	417	Naturlig ventilation	3 m	(#607744) Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse	0	310
Kostald	1745	Naturlig ventilation	6 m	(#607747) Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	0	1280
Sum						3635

Tabel 1. Godkendte produktionsarealer.

- b. Husdyrbruget må maksimalt have arealer med gødningsopbevaring, som det fremgår af tabel 2, og beliggende, som det fremgår af figur 2 og 3.

Opbevaringslagre						
Navn	Lagertype	Yderligere oplysninger	Bedste tilgængelige opbevaringsteknik	Dimension	Areal (m ²)	
Ansøgt drift						
Møddingsplads	Fast				176	
Gyllebeholder K	Flydende				564	

Tabel 2. Godkendte opbevaringslagre.

På de 176 m² møddingsplads må der ligge fast gødning på de 130 m².

4.2 Drift og indretning

- a. Husdyrbrugets drift og indretning skal være i overensstemmelse med de oplysninger der fremgår af den miljøtekniske beskrivelse, medmindre andet fremgår af afgørelsens vilkår.
- b. De vilkår der vedrører driften, skal være kendt af de ansatte/andre der er beskæftiget med den pågældende del af driften. Et eksemplar af miljøgodkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt for de personer, der har ansvaret for husdyrbrugets daglige drift.
- c. Når den ny kostald er etableret skal kommunen modtage en staldtegnning med den endelige indretning, hvor der er indtegnet og angivet antal m² med det totale produktionsareal med fast drænet gulv med skraber og ajlefløb og dybstrøelse henholdsvis. Samtidig skal der være en beregning af lysningsarealet, hvis der er områder med spaltegulv. Materialet fremsendes til kommunen senest 3 mdr. efter praktisk ibrugtagning af stalden.
- d. Den lille gylletank (vestvendt) må ikke anvendes til flydende husdyrgødning, når den ny kostald tages i brug.
- e. Ungdyrstalden skal være taget ud af drift og fremstå rengjort, når brug af den ny kostald påbegyndes.

Møddingsplads

- f. Møddingspladsen må ikke placeres tættere end 10 meter fra vejen.
- g. Senest 14 dage før renovering og udvidelse af møddingsplads skal du til Varde Kommune indsende følgende:
 - Dokumentation for at møddingspladsens bund og eventuelle sider opføres i henhold til reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen, herunder styrke, tæthed og bestandighed.
 - Redegørelse for mure / randbelægning / hældning
 - Målfaste tegninger af møddingspladsen med afløb og rørføring fra møddingspladsen til opbevaringsanlæg.
 - Dokumentation for at eventuel opsamlingsbeholder er udført af bestandige og tætte materialer, og er dimensioneret i forhold til kapaciteten.
- h. Senest 2 måneder efter renovering og udvidelse af møddingspladsen, skal det anmeldes til Varde Kommune, som så registrerer det i BBR. (Skema til færdigmelding er vedhæftet).
- i. Afløb og rørføring fra møddingsplads skal udføres af en autoriseret kloakmester.
- j. Erklæring fra aut. kloakmester skal indsendes sammen med færdigmelding af møddingsplads til BBR.

Ny fortank og rørføring

- k. Senest 14 dage før etablering af en ny fortank skal der indsendes følgende til Varde Kommune:
 - Dokumentation for at beholderen inklusive rørføring opføres i henhold til reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen, herunder styrke, tæthed og bestandighed.
 - Målfaste tegninger af beholderen inklusive højde samt rørføringer til- og fra tanken
- l. Senest 2 måneder efter at du har etableret beholderen skal du anmelde det til Varde Kommune, som så registrerer det i BBR. (Skema til færdigmelding vedhæftet).
- m. Rørføring til fortank skal udføres af en autoriseret kloakmester.
- n. Erklæring fra aut. kloakmester skal indsendes sammen med færdigmelding af fortanken til Varde Kommune for registrering i BBR.

Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb

- o. I den ny kostald skal der i gangarealet etableres faste, drænedede gulve med skraber.
- p. Gulve støbt på stedet skal være dimensioneret med et fald på minimum 1,5 % mod gulvmidte. Præfabrikerede gulve skal have et fald på minimum 1,0 % mod gulvmidte.

- q. Gulvet skal være udført med ajlefløb. Lysningsarealet til ajlefløb/gylleopsamling må maksimalt udgøre 5 % af det samlede gangareal i den ny kostald.
- r. Der skal hver dag foretages skrabninger hver anden time.
- s. Skraberens skal være forsynet med timer.
- t. Skraberens skal vedligeholdes i overensstemmelse med producentens vejledning. Vejledningen skal opbevares på husdyrbruget.
- u. Enhver form for driftsstop skal noteres i logbog med angivelse af årsag og varighed. Tilsynsmyndigheden skal underrettes ved driftsstop, der har en varighed af mere end 2 uger.
- v. Logbog, servicefaktura, registrering fra datalogger eller lignende, der dokumenterer, at skraberens er i drift og vedligeholdes, skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

4.3 Landskabsinteresser

- a. Placering, udformning, arkitektur og materialevalg af nybyggeri skal følge beskrivelsen i den miljøtekniske redegørelse.
- b. Bygningerne skal opføres i afdæmpede farver og i ikke-reflekterende materialer.
- c. Eksisterende beplantning markeret med grønt i figur 1 skal bevares og vedligeholdes og om nødvendigt genplantes, således at beplantningen også fremadrettet tilpasser bygningsmassen i landskabet.

4.4 Opbevaring og håndtering af husdyrgødning

- a. Påfyldning af gylle til gyllevogn og lignende skal altid ske under opsyn.

4.5 Lugt

- a. Hele husdyrbruget og dets omgivelser skal renholdes således, at lugtgener begrænses mest muligt.
- b. Såfremt tilsynsmyndigheden skønner, at lugtgener i omgivelserne vurderes at være væsentligt større end der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen, skal husdyrbruget lade foretage undersøgelse af muligheder for begrænsning af lugtkilder og/eller behandling af afkastluften. Undersøgelsens omfang vil blive fastsat af tilsynsmyndigheden på baggrund af en konkret vurdering af sagen. Lugtundersøgelser kan maksimalt kræves én gang pr. år. Virksomheden afholder selv omkostningerne til dokumentation, undersøgelser og målinger.

4.6 Støj og vibrationer

- a. Husdyrbrugets bidrag til støjbelastningen må, ved udendørs opholdsarealer ved boliger beliggende i landzone uden for eget skel, ikke overskride de anførte værdier 1,5 meter over terræn i frit felt:

Tidspunkt	Støjgrænser	Reference tidsrum
Dag		
Mandag - fredag kl. 07 - 18	55 dB(A)	8 timer
Lørdag kl. 07 - 14	55 dB(A)	7 timer
Lørdag kl. 14 - 18	45 dB(A)	4 timer
Søn- og helligdag kl. 07 - 18	45 dB(A)	8 timer
Aften		
Alle dage kl. 18 - 22	45 dB(A)	1 time

Tidspunkt	Støjgrænser	Reference tidsrum
Nat		
Alle dage kl. 22 - 07	40 dB(A)	½ time

Støjgrænser

- b. Støjens maksimalværdi må om natten ikke overstige ovenstående grænseværdier med mere end 15 dB(A) ved alle beboelser.
- c. Ved dokumentation for overholdelse af støjvilkår skal der ses bort fra kortvarig sæsonafhængig kørsel udenfor husdyranlægget f.eks. pløjning og høst.
- d. Hvis tilsynsmyndigheden vurderer det nødvendigt, skal husdyrbruget dokumentere, at støjvilkåret er overholdt. Dokumentationen skal belyse støjbelastningen med husdyrbruget i fuld repræsentativ drift. Dette kan dog højst kræves en gang årligt, såfremt ovennævnte støjgrænser overholdes.

Dokumentationen skal ske i form af resultat af en støjmåling udført efter retningslinjerne i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5 og 6/1984, eller efter en beregning udført efter den nordiske beregningsmetode for ekstern støj fra virksomheder jf. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993. Ved ændringer skal den nyeste vejledning anvendes.

Er dokumentationen udført som beregning, skal den indeholde de oplysninger om beregningsforudsætningerne, som er nødvendige for vurdering af rigtigheden af beregningsresultaterne. Er dokumentationen udført som måling, skal driftsforholdene under målingen beskrives. Som udgangspunkt accepteres en ubestemthed på de målte eller beregnede støjbelastninger på max. +/- 3 dB(A).

- e. Målingerne eller beregningerne skal udføres af en person eller et laboratorium, som er akkrediteret af DANAK eller godkendt af Miljøstyrelsen til "Måling - ekstern støj".
- f. Resultaterne skal sendes til tilsynsmyndigheden senest 1 måned efter målingernes gennemførelse.

4.7 Støv

- a. Drift af anlægget må ikke medføre væsentlige støvgener uden for husdyranlægget.

4.8 Skadedyr

- a. Der skal på husdyrbruget foretages effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med de til enhver tid nyeste retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.
- b. Opbevaring af foder skal ske på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr.

4.9 Spildevand, overfladevand og restvand

- a. Overfladevand fra befæstede arealer, som kan være forurenede med næringsstoffer, skal opsamles og udbringes i henhold til gældende regler.
- b. Tagbrønde og brønde i øvrigt indenfor en afstand på 15 meter fra stalde skal hæves minimum 10 cm over terræn, når de fører til dræn eller vandløb.
- c. Al overfladevandet fra møddingsplads skal ledes til gyllesystemet.
- d. Det areal, der udsprinkles restvand på, skal i m² være mindst lige så stort som det areal, der opsamles restvand fra.
- e. Der må ikke løbe restvand væk fra de arealer, der udsprinkles restvand på.

- f. Der må ikke være vandløb, grøfter, drænbrønde eller borer indenfor 15 m fra det område, hvor der udsprinkles restvand.
- g. Overkant af opsamlingsbeholder/pumpebrønd til restvand skal være over niveau for opsamlingsarealet, så der ikke kan ske overløb.
- h. Inden der nedsives tagvand fra den nye kostald skal der foreligge en separat nedsivningstilladelse til tagvand. Den skal indhentes samtidig med byggetilladelsen.
- i. Senest 2 måneder efter at nedsivningstilladelsen er taget i brug, skal kloakmesterattest indsendes til Varde Kommune som en færdigmelding af projektet.

4.10 Markvandingsboring

- a. Hvis der på noget tidspunkt observeres en forurening omkring markvandsboring DGU nr. 122.819 beliggende syd for ensilagesiloanlægget kan Varde Kommune forlange boringen sløjfet.
- b. Fremadrettet kan Varde Kommune ikke give dispensation til andre nye anlæg nærmere end 25 meter fra markvandsboring DGU nr. 122.819.

4.11 Oplag af olie, pesticider og øvrige kemikalier

- a. Opbevaring af kemikalier, samt spildolie og kemikalieaffald, skal foregå i rum med fast bund og uden mulighed for forurening af jord, afløbssystem, grundvand og vandløb.

4.12 Lys

- a. Driften må ikke medføre væsentlige lysgener uden for husdyrbruget.

4.13 Egenkontrol

- a. Dokumentation skal opbevares samlet, i papirform eller elektronisk, og være lettilgængelige for tilsynsmyndigheden. Dokumentationen skal fremvises til tilsynsmyndigheden på forlangende og skal gemmes minimum 5 år.

4.14 Uheld og risici

- a. Alle uheld og driftsforstyrrelser, herunder evt. spild på udendørs arealer, der kan medføre forurening, skal straks meddeles alarmcentralen (tlf.: 112) og efterfølgende Erhvervscenteret, Varde Kommune (tlf.: 7994 6800).

4.15 Ophør

- a. Ved ophør af driften, skal der træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare. Alle opbevaringsanlæg skal tømmes og rengøres, og husdyranlægget skal fremstå i miljømæssig god stand.

5 Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet i henhold til § 76 i Husdyrbrugloven af de klageberettigede, der fremgår af lovens §§ 84-87.

Hvis du ønsker at klage over afgørelsen, skal du gøre det elektronisk og direkte til Miljø og Fødevareklagenævnet via Klageportalen. Du kan få adgang til Klageportalen via <https://kpo.naevneneshus.dk>

Din klage skal være modtaget senest den 30. oktober 2023.

Det er en betingelse for behandling af din klage, at du indbetaler et gebyr.

Vejledning om hvordan du klager og om gebyrordningen kan du finde på <https://kpo.naevneneshus.dk>

Samme sted fremgår det også, at der er visse særlige forhold, som kan begrunde en undtagelse fra kravet om at klage via Klageportalen.

Har du brug for yderligere oplysninger eller hjælp til Klageportalen, kan du kontakte nh@naevneneshus.dk eller tlf. 7240 5600.

Såfremt afgørelsen ønskes indbragt for domstolene, skal søgsmål være anlagt inden 6 måneder fra afgørelsens offentliggørelse samt være i overensstemmelse med § 26 i forvaltningsloven.

6 Offentliggørelse

Offentliggørelse af afgørelsen sker på Digital MiljøAdministration <https://dma.mst.dk/> under "Offentliggørelser", den 2. oktober 2023.

På Varde Kommunes vegne den 2. oktober 2023

Susanne Seested

Landbrugssagsbehandler

Kopi sendt til:

- Britt Bjerre Paulsen, SAGRO, e-mail: bbp@landbosyd.dk
- Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Vest, Adelvej 34, Tavlov, 7000 Fredericia, e-mail: trvest@stps.dk
- Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, Taulov, 7000 Fredericia, e-mail: mail@dkfisk.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, v. Niels Barslund, Vormstrupvej 2, 7540 Haderup, e-mail: nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14,1, 1651 Kbh.V, e-mail: ae@ae.dk
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, 1017 Kbh.K, e-mail: fbr@fbr.dk
- Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 Kbh.N, e-mail: husdyr@ecocouncil.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 5, 7182 Bredsten, e-mail: lbt@sportsfiskerforbundet.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø, e-mail: dnvarde-sager@dn.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 Kbh.V, e-mail: natur@dof.dk samt lokalforeningen for sydvestjylland e-mail: varde@dof.dk
- Greenpeace Danmark: info.dk@greenpeace.org
- Arkvest, post@arkvest.dk

7 Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

Beliggenhed, landskab og kulturmiljø

7.1 Beliggenhed

Beskrevet af ansøger i miljøkonsekvensrapporten side 16-17.

Ændringer af husdyrbrugets beliggenhed i forhold til § 16 a miljøgodkendelsen fra 2020, er at den ny stald bliver 250 m² større, og staldens beliggenhed forskydes 5 meter længere mod syd, østgavlen skal flygte med de eksisterende bygninger og drivvejen flyttes mere mod øst. Den ny gylletank godkendt i § 16a miljøgodkendelsen fra 2020 opføres ikke. Tilgængæld opføres en ny fortank på 35 m³ ved den eksisterende gylletank. Møddingspladsen udvides med 30 m² som i tidligere afgørelse (men endnu ikke udført) og flyttes længere mod syd på en beliggenhed, hvor en gammel stald nedreves, og der bliver 10 meter til vejen.

De øvrige faktorer omkring beliggenheder af produktionsarealer er uændrede i forhold til det tidligere godkendte.

Varde Kommune vurderer, at beliggenheden er tilstrækkeligt beskrevet.

7.2 Afstandskrav

Beskrevet af ansøger i miljøkonsekvensrapporten side 17-18.

Afstandskravene i henhold til § 6 i Husdyrbrugloven er overholdt, da husdyrbrugets anlæg ikke er beliggende:

- i et eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde
- i et område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhvervsformål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign.,
- i en afstand mindre end 50 m fra ovennævnte områder eller
- i en afstand mindre end 50 m fra en nabobeboelse.

Følgende afstandskrav i henhold til § 8 i husdyrbrugloven er overholdt:

- ikke almene vandforsyningsanlæg (25 m)
- almene vandforsyningsanlæg (50 m)
- vandløb, dræn og søer (15 m)
- levnedsmiddelvirksomhed (25 m)
- beboelse på samme ejendom (15 m)
- naboskel (30 m)

Følgende afstandskrav i henhold til § 8 i husdyrbrugloven er ikke overholdt:

- offentlig vej og privat fællesvej (15 m)

Møddingsplads og afstand til offentlig vej

Eksisterende møddingsplads ligger ca. 2 meter fra offentlig vej. Det er ønsket at renovere møddingspladsen, men placeringen overholder ikke afstandskravet på 15 m til vej. Den gamle stald med spaltegulvsbokse ligger 10 meter fra vejen. Denne stald nedrives, og der søges dispensation til at udvide møddingspladsen mod syd og flytte møddingspladsen til det areal, hvor der har været stald. Afstand fra møddingsplads til vej bliver derfor 10 meter. Placeringen er god i forhold til driften, da den er tæt på de stalde, hvor der er strøet areal, og det er let at komme til i forbindelse med udkørsel til mark, uden at skulle køre hen over forplads til ensilagepladserne med dybstrøelse.

På baggrund af ovenstående beskrivelse meddeler Varde Kommune i henhold til § 9 stk. 3 i Husdyrbrugloven dispensation til udvidelse af møddingsplads med 30 m² ikke nærmere end 10 meter fra offentlig vej.

Ensilageplansilo og afstand til markvandsboring DGU nr. 122.819

Der er dispenseret i den tidligere miljøgodkendelse fra 2020 med vilkår som overføres til dette tillæg nr. 1 til miljøgodkendelse.

Gylletank fra 1996

Gylletanken fra 1996 har i afgørelsen fra dengang en dispensation til placering 8 meter fra vej.

Gylletank fra 1982

I afgørelsen fra 1982 om etablering af den lille gylletank står der, at tanken skal placeres mindst 15 meter fra vej. Varde Kommune vurderer, at der ikke i andre senere afgørelser er dispenseret til de lovmæssige 15 meter i denne sag, hvor tanken er etableret 8 meter fra vej. Idet denne tank flugter med den store gylletank ved siden af, vurderer Varde Kommune, at der ligeledes kan dispenseret fra afstandskravet til vej for denne gylletank. Varde Kommune vurderer, at vejen ikke er meget trafikeret og at der er gode oversigtforhold. Så det er de samme argumenter anvendt ved dispensering af den store tank som også vurderes at være rammende for den lille gylletank. Med de argumenter meddeler Varde Kommune i henhold til § 9 stk. 3 i husdyrbrugloven dispensation til, at den eksisterende lille gylletank fra 1982 ligger 8 meter fra offentlig vej.

7.3 Landskab og kulturmiljø

I forbindelse med sagsbehandlingen er husdyrbrugets beliggenhed i forhold til udpegningerne i Varde Kommunes Kommuneplan 2021 samt andre udpegninger blevet gennemgået. Husdyrbrugets anlæg ligger **indenfor**

- Landzone
- Overgangslandskab
- Særligt værdifuldt landbrugsområde
- Skovrejsning

Af Kommuneplan 2021 for Varde Kommune fremgår det blandt andet, at

Anvendelse af reflekterende materialer i **det åbne land (Landzone)** skal søges begrænset og om nødvendigt afskærmes.

I **overgangslandskaber** skal nye bygninger, anlæg og beplantning, der visuelt vil opleves fra dal- eller kystlandskaber tilpasses landskabets karakter, særligt med hensyn til beplantning, placering, udformning og materialevalg.

I **særligt værdifulde landbrugsområder** skal det sikres, at arealerne kan anvendes længst muligt til landbrugsmæssige formål før overgangen til anden anvendelse.

I **særligt værdifulde landbrugsområder** med **skovrejsningsinteresser** har skovrejsning høj prioritet. Jævnfør naturbeskyttelseslovens § 17 stk. 1 og 2 må der bygges erhvervsmæssigt nødvendigt i tilknytning til ejendommens hidtidige bebyggelsesarealer inden for skovrejsningsområder.

Det nærmeste beskyttede sten- eller jorddige ligger ca. 57 meter nordøst for ensilagesiloeanlægget og berøres ikke af udvidelsen.

Vurdering

Varde Kommune vurderer, at det ansøgte ikke påvirker det landskabs- og kulturmiljømæssige yderligere. Derfor fastholder Varde Kommune vurderingen jævnfør § 16a miljøgodkendelsen fra 2020 og det fastsatte vilkår om, den eksisterende beplantning skal bevares og vedligeholdes og om nødvendigt genplantes, således at beplantningen også fremadrettet tilpasser bygningsmassen i landskabet, se figur 1.



Figur 1. Eksisterende beplantning markeret med grønt, som kommunen stiller vilkår om skal bevares vedligeholdes og om nødvendigt genplantes, således at beplantningen også fremadrettet tilpasser bygningsmassen i landskabet.

Ansøger redegør for den erhvervmæssige nødvendighed af byggeri side 35 i miljøkonsekvensrapporten. Varde Kommune kan tilslutte sig vurderingen.

Varde Kommune vurderer at

- alle nybyggerierne er erhvervmæssigt nødvendige for landbrugsdriften
- udvidelsen ikke er i strid med Kommuneplan 2021 for Varde Kommune
- det samlede bygningsanlæg vil fremstå som en driftsmæssig enhed
- de nye driftsbygninger, ved overholdelse af de stillede vilkår, ikke ændrer væsentligt på oplevelsen af landskabet, samt at det ikke vil få indflydelse på det udpegede kulturmiljø
- at udvidelsen, og de deraf følgende ændringer i området, ikke vil være i strid med hensynet til kulturhistoriske interesser.

Varde Kommune stiller af hensyn til landskabsinteresser vilkår om at bygningerne skal opføres i afdæmpede farver og i ikke-reflekterende materialer.

Husdyrhold og drift

7.4 Samdrift og biaktiviteter

Ansøger oplyser: *Der er fortsat ingen produktionsmæssig sammenhæng med andre husdyrbrug og der er ingen biaktiviteter.*

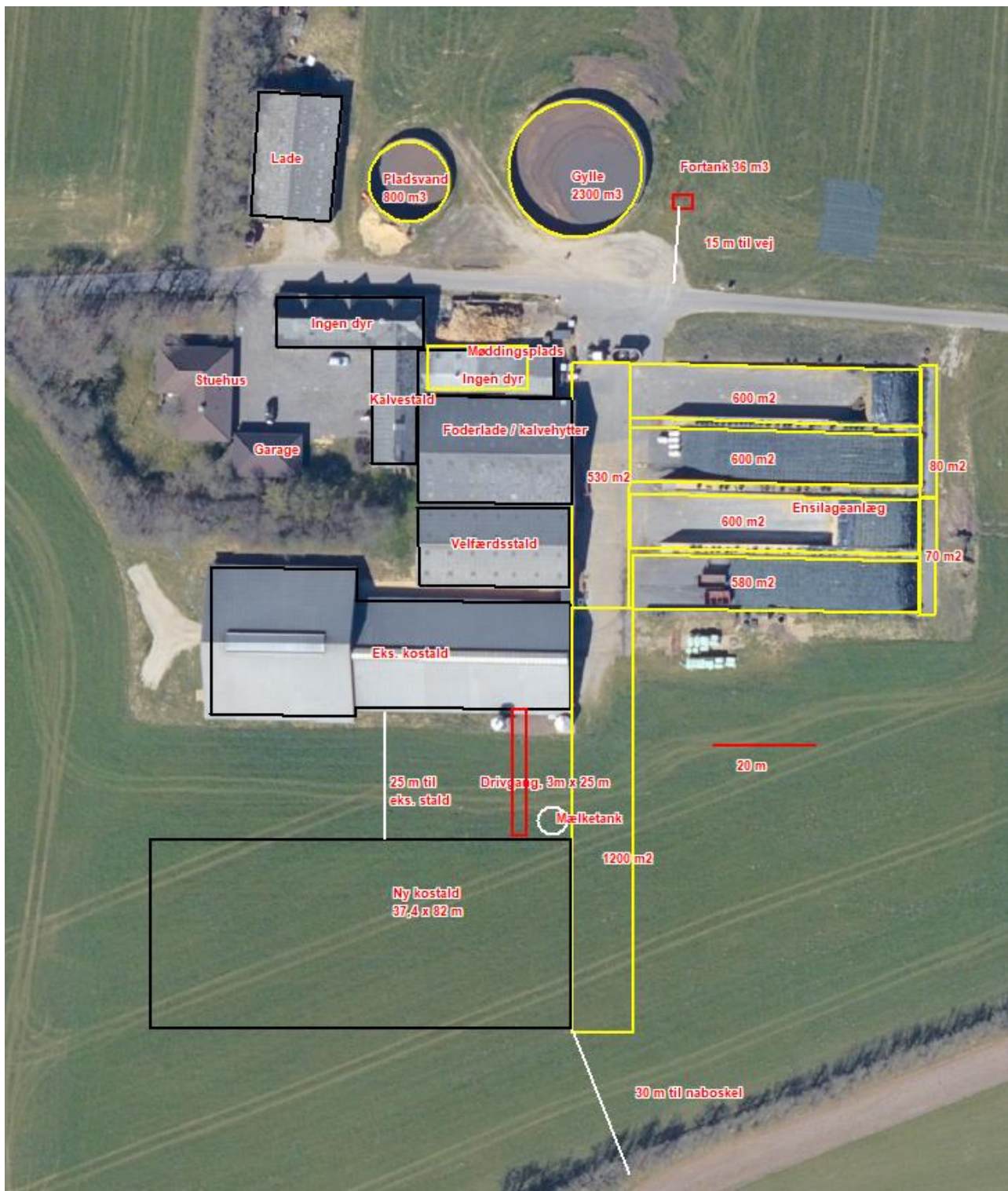
Varde Kommune vurderer, at kunne tilslutte sig ovenstående.

7.5 Indretning

Tillæg nr. 1 til miljøgodkendelse omhandler

- Justeret placering af ny kostald ca. 5 m syd for den oprindelige godkendte placering
- 250 m² ekstra produktionsareal (sengestald med fast gulv, dræn og skrabning) i den nye stald
- Godkendt drivgang fra den ny kostald flyttes mod øst
- Ny stald placeres så gavlen mod øst flugter med eksisterende stald
- Ny tidligere godkendt gyllebeholder opføres ikke
- Ny fortank på ca. 36 m³ opføres til brug for afhentning af gylle til biogas.
- En gammel stald med spaltegulvsboks til kvier tages ud af drift og nedrives og møddingspladsen renoveres og udvides, delvist på den plads, hvor den gamle stald var

Oversigt over husdyrbrugets bygninger fremgår af figur 2.



Figur 2. Oversigt over husdyrbrugets stald og opbevaringsanlæg. Figur udarbejdet af ansøger.

Ny kostald Ny kostald på ca. 3.066 m² med naturlig ventilation. Stalden indrettes til robotmalkning. Stalden forbindes med eksisterende stald via en drivgang. Der er ansøgt om:

- malkekøer, kvier og stude på 100 m² produktionsareal med dybstrøelse.
- malkekøer, kvier og stude på 1.750 m² produktionsareal med fast drænet gulv med skraber og ajlefløb.

Ansøger oplyser: Der etableres en drivgang mellem eksisterende kostald og ny kostald. Drivgangen anvendes kun til flytning af kvier og goldkøer, hvilket vil sige, at der flyttes få dyr om ugen frem og

tilbage mellem bygningerne. Drivgangen vil blive rengjort med en skraber, når den har været i brug. Den tæller således ikke med som produktionsareal, da det ikke er et areal, som køerne har adgang til i det daglige.

Der opstilles en ny mælketank i forbindelse med den ny stald, se figur 2.

Eksisterende kostald

Stalden er bygget i to etaper, den smalle del i 1995 og den brede del i 2003. Stalden er på 1.745 m² med naturlig ventilation. Der er ansøgt om:

- malkekøer, kvier og stude på 1.280 m² produktionsareal med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)

Velfærdsstald

Eksisterende bygning på 417 m² som i 2011 blev anmeldt som en velfærdsstald med naturlig ventilation. Der er ansøgt om:

- malkekøer, kvier og stude på 310 m² produktionsareal med dybstrøelse

Foderlade/kalvehytter

Eksisterende foderlade på 605 m² med naturlig ventilation og lovliggørelse af opstaldning af kalve i hytter/enkeltbokse. Der søges om:

- kalve (under 6 mdr.) på 125 m² produktionsareal med dybstrøelse.

Kalvestald

Eksisterende kalvestald på 209 m² med naturlig ventilation. Der søges om:

- kalve (under 6 mdr.) på 25 m² produktionsareal med dybstrøelse.
- malkekøer, kvier og stude på 45 m² produktionsareal med dybstrøelse.

Ungdyrstald tages ud af drift

Ungdyrstald på 219 m² med 150 m² produktionsareal med spaltegulvbokse tages ud af drift.

Gammel stald langs vejen

Ude af drift. Bruges til opmagasinering.

Lade nord for husdyrbruget

Lade fra 2000. Bruges som lade til opbevaring af halm.

Eksisterende gyllebeholder

Eksisterende gyllebeholder fra 1982 på 800 m³, som ikke må bruges til flydende husdyrgødning, når den ny kostald er taget i brug.

Eksisterende gyllebeholder

Eksisterende gyllebeholder fra 1996 på 2.300 m³ med en overflade på 564 m².

Ny fortank

Ny fortank på ca. 36 m³.

Ensilagesiloer

Ensilageanlægget er bygget i flere etaper.

Den nordligste silo er fra 2015 og 10 x 60 meter

Den næste silo er fra 1999 og forlænget i 2008 til 10 x 60 meter.

Den næste silo er fra 1999 og forlænget i 2008 til 8 x 30 meter. Denne silo er i 2019 yderligere forlænget, så den i alt er 8 x 60 meter. Forlængelsen er lovliggjort i miljøgodkendelsen fra 2020.

Den sydligste silo er fra 2001 og 8 x 30 meter. Denne silo er i 2019 yderligere forlænget, så den i alt er 8 x 60 meter. Forlængelsen er lovliggjort i miljøgodkendelsen fra 2020.

I 2019 er såvel de eksisterende siloer såvel som de nyligt forlængede siloer etableret med to meter randzoner og med afløb placeret ud for hver silovæg.

Der er et befæstet areal foran ensilagesiloanlægget på ca. 645 m². Herfra er der i eksisterende drift afløb til gyllebeholder (bygning nr. 10 på figur 4). Der er ansøgt om at ændre afledningssystemet, så afløb fra ensilagesiloanlægget og det befæstede areal løber i gylletank nr. 9 på figur 4.

Møddingsplads

Eksisterende møddingsplads på 100 m² renoveres og udvides til 130 m² og får en beliggenhed, hvor den gamle stald nedrives.

Stuehus og garage

Drivgang

Drivgangen mellem den ny kostald og eksisterende stald er ikke medtaget som produktionsareal.

I henhold til Miljøstyrelsens vejledning skal sådanne arealer rengøres effektivt senest 4 timer efter, at dyrene har forladt arealet, hvis dyrene har dagligt adgang til arealet eller senest 12 timer efter, at dyrene har forladt arealet, hvis dyrene har lejlighedsvis, men ikke daglig adgang til arealet. Rengøringskravet skal ses i lyset af forudsætningen om, at der kun i meget begrænset omfang vil være ammoniakemission fra disse arealer, fordi de kun anvendes kortvarigt, og fordi der ikke er gødningsoverflade – fordi arealerne rengøres. At rengøringen skal være effektiv, betyder derfor, at på gangarealer eller opsamlingsarealer, fjernes så vidt muligt alle gødningsrester, f.eks. med en højtryksrenser eller lignende.

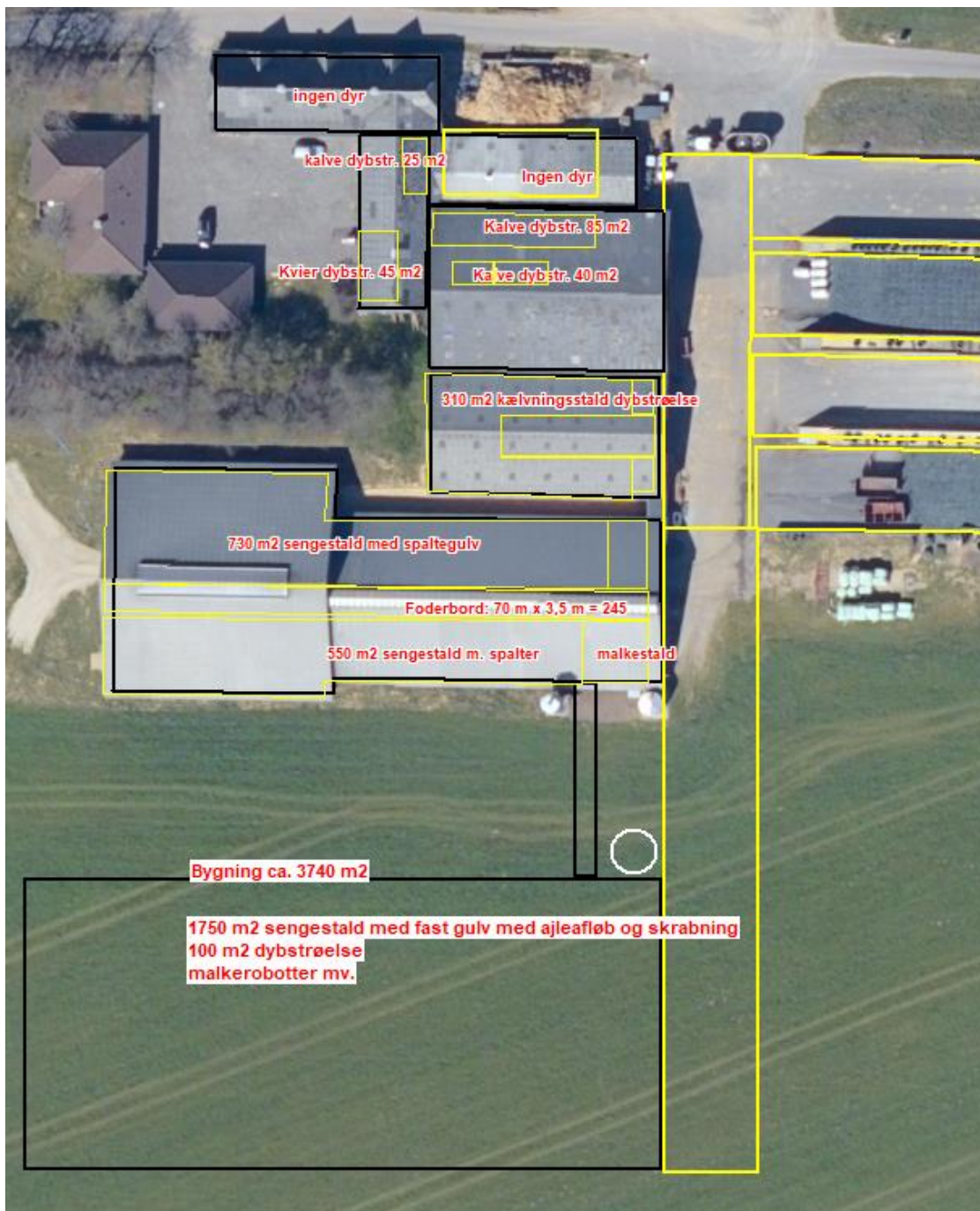
Varde Kommune vurderer at indretningen er tilstrækkelig beskrevet.

Der stilles vilkår om, at husdyrbrugets indretning og drift skal være i overensstemmelse med de oplysninger der fremgår af denne miljøtekniske beskrivelse.

7.6 Produktionsarealers og opbevaringslagres størrelse

Godkendte produktionsarealers og opbevaringslagres størrelse ses i vilkår 4.1.a og 4.1.b.

Beliggenhed af produktionsarealer ses i figur 3.



Figur 3. Placering af produktionsarealer. Figur udarbejdet af ansøger.

Den lovlige drift for 8 år siden (2015) på husdyrbruget tager afsæt i miljøgodkendelsen fra 2008, og en dyrevelfærdsstald godkendt på anmeldeordningen i 2011 samt ensilagepladser anmeldt i 2015.

Nudriften er den lovligt etablerede produktion på baggrund af miljøgodkendelsen fra 2020.

Varde Kommune vurderer at produktionsarealet er tilstrækkeligt beskrevet.

7.7 Vand, energi og klima

Ansøger beskriver vand, energi og klima side 30-32 i miljøknsekvensrapporten.

Varde Kommune vurderer, at vand, energi og klima er tilstrækkeligt beskrevet.

7.8 Affald

Ansøger vurderer dette side 29 i miljøkonsekvensrapporten.

Husdyrbruget er omfattet af Varde Kommunes til enhver tid gældende Regulativ for Erhvervsaffald, og er dermed forpligtet til at kildesortere og bortskaffe alt erhvervsaffald i henhold til denne og den til enhver tid gældende Affaldsbekendtgørelse.

Varde Kommune gør opmærksom på at afbrænding af affald er ikke tilladt. Jævnfør § 1, stk. 2 i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1459 af 7. december 2015 om "Forbud mod markafbrænding af halm mv." er det dog tilladt at foretage afbrænding af våde halmballer og halm, der har været anvendt til overdækning og lignende. Brandmyndigheden skal orienteres inden afbrændingen iværksættes.

Ønskes der afleveret affald på kommunal genbrugsplads, skal husdyrbruget være tilmeldt genbrugsordning for erhverv.

Varde Kommune vurderer ud fra ansøgers redegørelse og med de stillede vilkår, at affald opbevares, håndteres og bortskaffes miljømæssigt forsvarligt på husdyrbruget.

7.9 Olie, kemikalier og råvarer

Ansøger vurderer dette side 29-30 i miljøkonsekvensrapporten.

Varde Kommune gør opmærksom på, at opbevaring af olie i overjordiske tanke skal ske i en typegodkendt beholder på varigt og stabilt underlag, og at der ikke må være risiko for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.

Varde Kommune vurderer ud fra ansøgers redegørelse og med de stillede vilkår, at olie, kemikalier og råvarer opbevares og håndteres miljømæssigt forsvarligt på husdyrbruget.

7.10 Husdyrgødning - produktion, opbevaring og udbringning

Ansøger beskriver og vurderer dette side 8 og 14-15 i miljøkonsekvensrapporten.

Herunder blandt andet: *Med et forventet fremtidigt dyrehold på ca. 320 årskøer og 300 opdræt af tung race, vil den samlede årlige produktion af husdyrgødning være ca. 11.500 tons gylle og 650 tons dybstrøelse. Tallene er baseret på normtal fra 2022, men den reelle mængde kan variere meget fra husdyrbrug til husdyrbrug, afhængig af staldens indretning, malkeanlæggets vandforbrug og forbrug af vand til rengøring i øvrigt.*

Den samlede kapacitet til opbevaring af gylle vil være 2.300 m³ til gylle, plus kapaciteten i kanalerne under den eks. kostald, samt fortanke, ca. 1.000 m³. I alt ca. 3.300 m³. Der er således ikke tilstrækkelig opbevaringskapacitet på selve ejendommen. Den del af gyllen, der ikke kan anvendes på ejendommen, afsættes via Agerbæk Maskinstation, Søren Hougaard, der formidler gødningen til modtager i området. Ansøger har en aftale om opbevaring af .1800 m³ gylle i tank, der ejes af Søren Hougaard. Derudover er der en aftale om opbevaring af husdyrgødning hos en modtager i Bramming. I takt med at dyreholdet udvides vil der efter behov blive indgået aftaler om opbevaring og afsætning af gylle, så der altid er tilstrækkelig lejet kapacitet til rådighed.

Som en del af ansøgningen skal den eksisterende møddingsplads renoveres og udvides fra 100 til 130 m³ med opbevaring af fast husdyrgødning. Der udvides ind over den gamle stald som planlægges nedrevet. Der skal være afløb til ny fortank.

I husdyrgødningsbekendtgørelsen fremgår der krav til indretning, mure, randzoner, hældninger, afløb, styrke, tæthed og bestandighed. Disse krav er almindeligt gældende, og skal overholdes.

I landbrugets byggeblad nr. 103.06-05 er der beskrevet hvordan bund i møddingspladser kan udføres på en måde, så det sikres at kravene i husdyrgødningsbekendtgørelsen efterleves.

Da ansøger ikke i forbindelse med ansøgning om miljøgodkendelse har redegjort for de nærmere detaljer vedrørende ny fremtidig møddingsplads, stiller Varde Kommune vilkår om, at der senest 2 uger før møddingspladsen etableres, skal indsendes følgende til Varde Kommune:

- Dokumentation for at møddingspladsens bund og eventuelle sider opføres i henhold til reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen, herunder styrke, tæthed og bestandighed.
- Redegørelse for mure / randbelægning / hældning
- Målfaste tegninger af møddingspladsen med afløb og rørføring fra møddingsplads til opbevaringsanlæg.
- Dokumentation for at eventuel opsamlingsbeholder er udført af bestandige og tætte materialer, og er dimensioneret i forhold til kapaciteten

Dybstrøelse fra husdyrholdet opbevares på møddingsplads og leveres til biogas.

Når det gælder opbevaring af kompost i markstak, gælder reglerne i Miljøstyrelsens "Vejledning om etablering og overdækning af kompost i markstakke samt overdækning af fast gødning". Link: [Vejledning om kompost \(mst.dk\)](#). Varde Kommune henstiller endvidere til at eventuelle markstakke placeres med størst mulig afstand til nabobeboelser.

Varde Kommune vurderer, at produktion og opbevaring af husdyrgødning er tilstrækkeligt beskrevet.

7.11 Ensilage- og foderopbevaring

Uændret i forhold til miljøgodkendelsen fra 2020.

I henhold til lovgivningen må ikke-saftgivende ensilage opbevares i markstak.

Markstakke med ensilage skal altid som minimum overholde afstandskravene, som fremgår af husdyrgødningsbekendtgørelsens § 5.

Varde Kommune anbefaler endvidere at markstakke placeres under hensyntagen til naboer, så de placeres så langt væk fra nabobeboelser som muligt.

Forurening og gener fra husdyrbrugets anlæg

7.12 Lugt

Lugt beskriver ansøger side 24-25 i miljøkonsekvensrapporten.

Lugt stammer fra staldene, samt fra opbevaring, transport og udbringning af husdyrgødning.

I Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3 er fastsat det landsdækkende beskyttelsesniveau for lugt, der skal anvendes i kommunernes vurdering af, om der er væsentlige lugtgener i forbindelse med udvidelse af et husdyrbrug. Det fremgår af reglerne, at dette beskyttelsesniveau som udgangspunkt er tilstrækkeligt til at sikre omgivelserne imod væsentlige lugtgener.





Ifølge beskyttelsesniveauet skal projektet overholde bestemte lugtgeneafstande, hvis længde afhænger af forskellige områders lugtfølsomhed. Lugtgeneafstandene beregnes i *husdyrgodkendelse.dk* efter to forskellige metoder, henholdsvis den Ny Lugtvejledning og FMK-vejledningen. Det er de længste beregnede lugtgeneafstande, der skal overholdes.

Ved beregning af geneafstanden for lugt indregnes kumulation fra andre husdyrproducenter såfremt der er husdyrproducenter med en ammoniakemission på mere end 750 kg NH₃-N pr år indenfor en radius af 100 meter fra enkeltbeboelsen og såfremt der er husdyrproducenter med en ammoniakemission på mere end 750 kg NH₃-N pr år indenfor en radius af 300 meter fra samlet bebyggelse og byzone.

Ved én anden ejendom med en ammoniakemission på mere end 750 kg NH₃-N pr år forøges geneafstanden med 10 %.

Ved to eller flere andre ejendomme med en ammoniakemission på mere end 750 kg NH₃-N pr år forøges geneafstanden med 20 %.

Husdyrbruget på Præstebrovej 20 indgår i kumulationsberegningen. Oplysninger om husdyrbruget er hentet fra husdyrbrugets § 16b miljøgodkendelse fra 2019. Oplysninger vedr. kumulation er indlagt i *husdyrgodkendelse.dk*.

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt
 Præstebrovej 27	0	FMK	106,2	106,2	463,1	Ja
 Præstebrovej 30	0	FMK	106,2	106,2	420,6	Ja
 Præstebrovej 16	1	NY	275,9	303,5	2288,5	Ja
 Fåborg By, Fåborg	1	NY	416,7	458,3	2413,4	Ja

Tabel 3. Beregnet geneafstand fra husdyrbruget efter planlagt udvidelse.

Lovens minimumskrav til afstande til nærmeste beboelser indenfor de tre typer er overholdt. Varde Kommune vurderer derfor, at lugt fra staldene ikke vil give væsentlige gener for omgivelserne.

Der skal i henhold til gældende lovgivning være et tæt flydelag på gyllebeholderen. Møddinger skal i henhold til gældende lovgivning være overdækket med plastik eller kompostdug. Udbringning af husdyrgødning skal ske i henhold til de gældende regler.

Varde Kommune vurderer samlet, at lugt fra husdyrbrugets produktion, opbevaring og udbringning af husdyrgødning, ikke vil medføre lugtgener, der stiger til et niveau, som ikke bør accepteres af omgivelserne.

Der stilles generelle vilkår til forebyggelse af lugtgener, samt at der kan kræves undersøgelse, hvis det skønnes, at lugtgener i omgivelserne er større end det kunne forventes ud fra grundlaget for miljøvurderingen.

7.13 Støj, rystelser og vibrationer

Ansøger beskriver/vurderer dette side 25-26 i miljøkonsekvensrapporten.

I Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 om "ekstern støj fra virksomheder" anføres ingen grænseværdier for støjbelastningen fra virksomheder ved boliger i det åbne land. Dog anføres, at man som udgangspunkt ved fastsættelse af støjgrænser ved nærmest liggende enkeltbolig bør anvende de grænseværdier, som er gældende for områder med blandet bolig- og erhvervsbebyggelse. Disse værdier er anvendt i denne afgørelse.

I orientering fra Miljøstyrelsen nr. 9 1997 fremgår foreslåede grænser for vibrationer i det eksterne miljø.

Varde Kommune vurderer, at udvidelsen ikke vil medføre væsentlige støj- og rystelsesgener for omgivelserne.

Varde Kommune stiller dog generelle vilkår til overholdelse af støjgrænser, og at der om nødvendigt kan kræves dokumentation for at støjgrænserne er overholdt.

7.14 Støv

Ansøger beskriver/vurderer dette side 26 i miljøkonsekvensrapporten.

For at begrænse støvgener henviser Varde Kommune til god landmandspraksis. Blandt andet at al transport til og fra husdyrbruget bør forgå ved hensynsfuld kørsel, samt at alle aktiviteter på husdyrbruget planlægges, således at omgivelserne påvirkes mindst muligt.

Varde Kommune vurderer ud fra ansøgers redegørelse, at der som følge af udvidelsen ikke vil være aktiviteter, som vil medføre væsentlige støvgener. Der fastsættes vilkår om, at drift af anlægget ikke må medføre væsentlige støvgener udenfor husdyrbruget.

7.15 Skadedyr

Ansøger vurderer dette side 27 i miljøkonsekvensrapporten.

Varde Kommune stiller vilkår til opbevaring af foder og om at foretage fluebekæmpelse efter retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi. Retningslinjer angiver en række afprøvede metoder og opdateres løbende.

7.16 Døde dyr

Ansøger oplyser: Der sker ingen ændringer i forhold til miljøgodkendelsen fra 2020, hvorfor Varde Kommunens vurdering også er uændret i forhold til miljøgodkendelsen fra 2020.

7.17 Lys

Ansøger beskriver og vurderer lys side 26-27 i miljøkonsekvensrapporten.

Varde Kommune vurderer, at der ikke vil være væsentlige gener forbundet med husdyrbrugets belysning. Dog stilles et generelt vilkår om, at husdyrbrugets drift ikke må medføre væsentlige lysgener udenfor husdyrbruget.

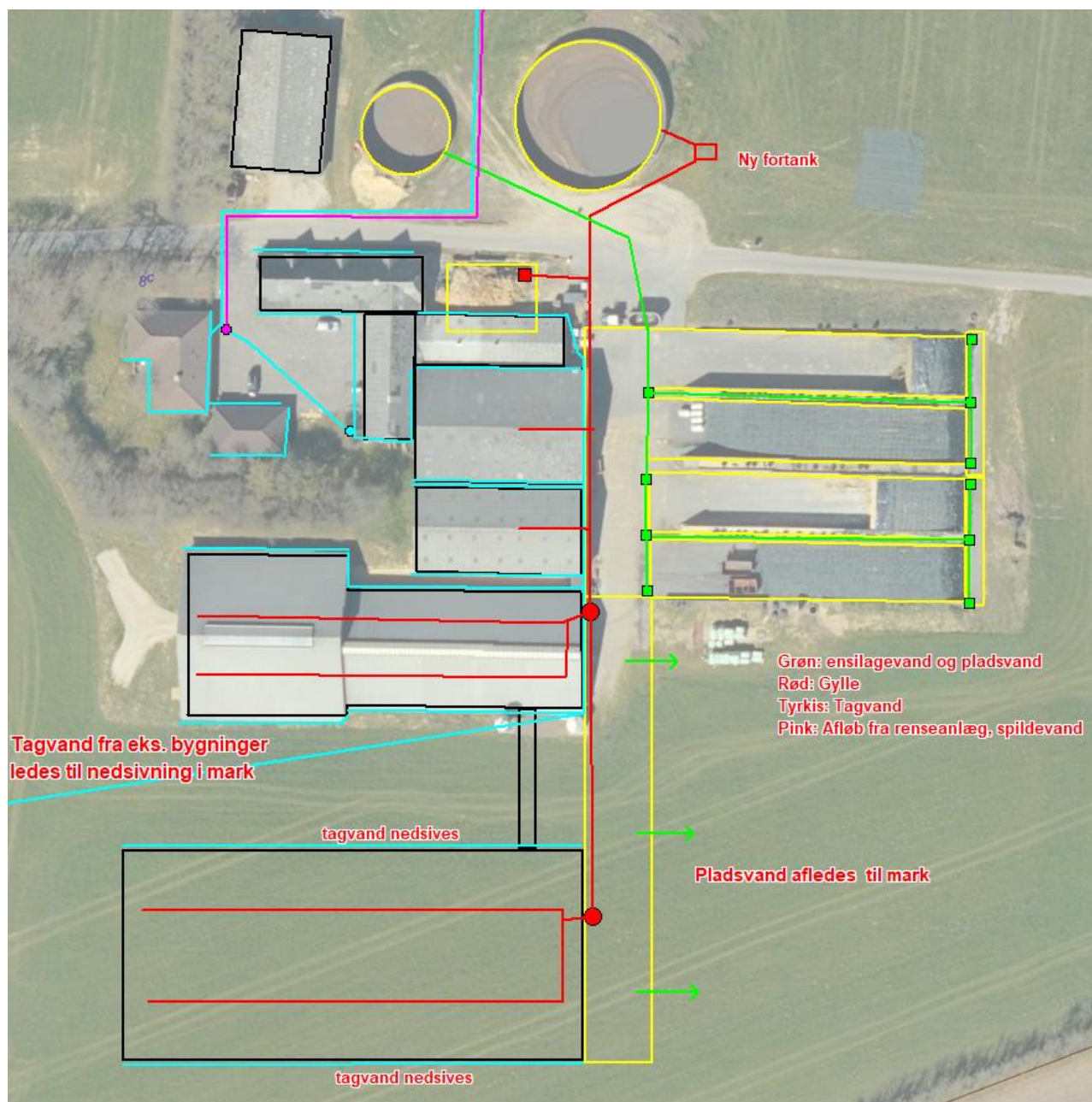
7.18 Transporter

Ansøger beskriver og vurderer transporter side 27-29 i miljøkonsevensrapporten.

Varde Kommune vurderer, at stigningen i antal transporter i forhold til nudriften (miljøgodkendelsen fra 2020) og at til- og frakørsel til husdyrbruget ikke vil medføre væsentlige miljømæssige gener for de omboende.

7.19 Spildevand og restvand

Ansøger beskriver og vurderer dette side 30-31 i miljøkonsevensrapporten.



Figur 4. Lednings- og afløbsplan. Figur udarbejdet af ansøger.

Tagvand

Tagvand fra ny staldbygning ønskes nedsivet. Det udløser krav om en nedsivningstilladelse til tagvand., og det stilles som vilkår at denne tilladelse indhentes samtidig med byggetilladelsen. Samtidig stilles der vilkår om at senest 2 måneder efter at nedsivningstilladelsen er taget i brug, skal kloakmesterattest indsendes til Varde Kommune som en færdigmelding af projektet.

I tilfælde af udsprindling af restvand fra ensilagesiloerne stilles der følgende vilkår:

- Det areal, der udsprinkles restvand på, skal i m² være mindst lige så stort som det areal, der opsamles restvand fra.
- Der må ikke løbe restvand væk fra de arealer, der udsprinkles restvand på.
- Der må ikke være vandløb, grøfter, drænbrønde eller boreriger indenfor 15 m fra det område, hvor der udsprinkles restvand.
- Da opsamlingsbeholderen til restvand ikke overholder den dimensionering, som fremgår af byggeblad 103.09-05, skal der etableres en anordning, så restvandet i tilfælde af vandmættet/frosset jord kan pumpes i gyllebeholder.
- Overkant af opsamlingsbeholder/pumpebrønd til restvand skal være over niveau for opsamlingsarealet, så der ikke kan ske overløb.
- Inden der nedsives tagvand fra den nye kostald skal der foreligge en nedsivningstilladelse til tagvand. Den skal indhentes samtidig med byggetilladelsen.

Varde Kommune vurderer ud fra ansøgers redegørelse at afledning af spildevand er tilstrækkeligt beskrevet, og at spildevandet fra husdyrbruget bortledes miljømæssigt forsvarligt, når de stillede vilkår er overholdt.

7.20 Risiko for ulykker og katastrofer

Ansøger beskriver og vurderer dette side 33 i miljøkonsevensrapporten.

Varde Kommune vurderer at ansøger har redegjort tilstrækkeligt for mulige uheld, samt for forholdsregler i tilfælde af uheld.

7.21 Beskyttede naturområder omkring husdyrbruget - ammoniak

Ansøger beskriver og vurderer dette side 19-24 i miljøkonsevensrapporten.

På et husdyrbrug er det stalde og husdyrgødningslagre, der er hovedkilden til udledning af luftbåret kvælstof (ammoniakfordampning). Beregninger, der er foretaget i *husdyrgodkendelse.dk*, viser at ammoniakfordampningen fra 8-årsdriften er 2.280,8 kg NH₃-N pr. år, fra nudriften 2.385,8 kg NH₃-N pr. år og i ansøgt drift 3.822,8 kg NH₃-N pr. år.

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	3550,5	272,3	3822,8
Nudrift	2045,5	340,3	2385,8
8 års-drift	1940,5	340,3	2280,8

Figur 5. Beregninger af ammoniakfordampningen i *husdyrgodkendelse.dk*.

Det ansøgte projekt medfører således en stigning i ammoniakfordampningen på 1.542,1 kg NH₃-N pr. år i forhold til 8 års driften og 1.437,1 kg NH₃-N pr år i forhold til nudriften.

Forudsætningerne for ammoniakemissionen i ansøgt drift er følgende:

- at produktionsarealerne praktiseres som godkendt.

Tiltagene stilles som vilkår i afsnit 4.

Internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000)

I henhold til "Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter" (Bek. nr. 2091 af 12. november 2021) skal Varde Kommune foretage en vurdering af, om projektet i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt.

§ 7 områder

I henhold til § 7 i Husdyrbrugloven, er etablering, udvidelse og ændring af anlæg på husdyrbrug ikke tilladt, hvis de ligger tættere end 10 m fra – eller helt eller delvist indenfor nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper.

Kategori 1-natur (nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper beliggende inden for internationale naturbeskyttelsesområder).

Ansøger regeger for Kategori 1 natur side 20 i miljøkonsevensrapporten.

Varde Kommune vurderer, at udpegningerne er korrekte og at maks. deposition til kategori 1 natur er overholdt.

Kategori 2-natur (nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper, der er beliggende uden for internationale naturbeskyttelsesområder).

Ansøger regeger for Kategori 2 natur side 21 i miljøkonsevensrapporten.

Varde Kommune supplerer

Anlægget er beliggende ca. 9,2 km syd for det nærmeste naturområde, der er omfattet af § 7 stk. 1 nr. 2 i husdyrbrugloven, som omfatter nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper, der er beliggende udenfor internationale naturbeskyttelsesområder. Det drejer sig om Abild Hede. Varde Kommune/ansøger har i *husdyrgodkendelse.dk* foretaget beregninger, som viser, at ammoniakdepositionen i ansøgt drift til nærmeste kategori 2-natur bliver 0,0 kg NH₃-N /ha/år.

Varde Kommune vurderer på den baggrund, at udvidelsen ikke vil medføre nogen væsentlig påvirkning af § 7-områder og derfor ikke vil påvirke § 7 områderne negativt.

§ 3 områder

Ansøger regeger for Kategori 3 natur side 22-23 i miljøkonsevensrapporten.

Af figur 6 og tabel 4 fremgår de områder, som indenfor en afstand af 1.000 m fra anlægget er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3.



Figur 6. § 3 arealer indenfor 1.000 m fra husdyrbruget.

§ 3 lokalitet	Type	Grønt Danmarkskort i kommuneplanen
1	Mose	Ja
1.1	Mose	Ja
2	Mose	Ja
3	Mose	Ja
4	Mose	Nej
5	Mose	Nej
6	Mose	Ja
7	Eng	Ja
8	Eng	Ja
9	Eng	Nej
10	Eng	Nej
11	Eng	Nej
12	Eng	Ja

Tabel 4. § 3 områder (minus søer) indenfor 1000 m fra husdyrbruget.

Kategori 3-natur

Indenfor 1.000 m fra anlægget er der 7 mose. Der er ingen heder eller overdrev, se figur 6. Ingen af områderne er udpeget som rekreative områder, indgår i kommuneplanens udpegnings af værdifulde kulturmiljøer eller er omfattet af fredning.

De områder, som er udpeget som Grønt Danmarkskort i Varde Kommunes kommuneplan, se tabel 4, er dermed også omfattet af kommuneplanens handleplan for naturpleje. Der er dog ingen konkrete planlagte naturindsatser for områderne.

Varde Kommune har ikke kendskab til kvælstofbidrag til områderne fra andre kilder.

Nærmeste kategori 3-natur er mose nr. 1 og 1.1 nord for husdyrbruget, se figur 6. I disse moser har ansøger beregnet depositionen til forskellige steder grundet mosens forskelligheder i ruhed.

Den beregnede merdepositionen i samtlige afsatte kategori 3 naturpunkter overstiger ikke 1,0 kg NH₃-N/ha/år. Da der ikke kan stilles et krav for merdepositionen af ammoniak på under 1,0 kg NH₃-N/ha/år for kategori 3 natur, er dette ikke vurderet yderligere.

Indenfor 1.000 m fra anlægget er der ikke ammoniakfølsomme skove.

Øvrig § 3-natur

Indenfor 1.000 m fra anlægget er der registreret 9 mindre søer. Varde Kommune vurderer, at den luftbårne ammoniakdeposition fra anlægget har en meget begrænset effekt. Hovedkilden til næringsberigelse af søerne vurderes at være overfladevand fra dyrkede arealer, dels som vand, der løber på jordoverfladen til søerne, samt næringsberiget overfladevand der løber til søerne via rodzonen på dyrkede arealer. Ammoniak fra anlægget vurderes ikke at forringe naturtilstanden i § 3 søerne.

Indenfor 1.000 m fra anlægget er der 6 enge, se figur 6 og tabel 4. De tre nærmeste er eng nr. 7, 8 og 9 i figur 6. Merdepositionen på disse § 3 enge overstiger ikke 1,0 kg NH₃-N/ha/år, og der er derfor ikke foretaget yderligere vurderinger af disse.

Varde Kommune har i *husdyrgodkendelse.dk* foretaget beregninger over ammoniakdepositionen på de nærmest liggende Natura 2000, Kat. 1- og Kat. 2-naturområder samt de øvrige nærmest liggende naturområder.

Beregningerne fremgår af tabel 5, og er foretaget ud fra 8-årsdriften, nudriften og den ansøgte drift.

Lokalitet	Naturtype/ punkt	Afstand ca. m	Ruhed opland	Ruhed område	Merdeposition ift. 8-års drift, kg NH ₃ -N / ha	Merdeposition ift. nudrift, kg NH ₃ -N / ha	Totaldeposition ansøgt drift kg NH ₃ -N / ha
Kategori 1 Hængesæk	-	1.750	land	skov	0,0	0,0	0,1
Kategori 2	Hede	9.100	land	mk	0,0	0,0	0,0
Kategori 3 Mose 1*	Overgang mellem lysåbent og træer	100	land	s	1,0	0,9	3,8

Tabel 5. Beregning af ammoniakdeposition på vigtige naturområder * i hysdyrgodkendelse.dk er det punktet Mose vest test.

På baggrund af ovenstående vurderer Varde Kommune, at udvidelsen af husdyrbruget ikke vil påvirke § 3-områder væsentligt som følge af ammoniakdeposition, og at udvidelsen ikke vil medføre tilstandsændringer på disse områder.

7.22 Påvirkning af "Bilag IV arter" og biologisk mangfoldighed

Ansøger beskriver det side 24 i miljøkonsekvensrapport.

I henhold til § 10 i "Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområde samt beskyttelse af visse arter" er der indført en streng beskyttelse af en række dyre- og plantearter, uanset om de forekommer inden for et beskyttelsesområde eller udenfor. Disse arter fremgår af direktivets bilag IV og kaldes derfor bilag IV-arter. For en række arters vedkommende har Varde Kommune intet kendskab til arternes udbredelse i området, det gælder f.eks. løgfrø, markfirben og alle arter af småflagermus.

Spidssnudet frø og birkemus er begge arter der er listet på bilag IV. Spidssnudet frø er almindelig udbredt i Varde Kommune, og forventes at forekomme i forbindelse med naturområder, hvor der er egnede leveforhold for spidssnudede frøer. Det er Varde Kommunes vurdering at udvidelsen ikke vil medføre nogen væsentlig påvirkning af spidssnudet frø på grund af den store forekomst af arten i Varde Kommune.

Birkemus er registreret få steder i Varde Kommune. Nærmeste lokalitet, hvor der i nyere tid er registreret birkemus, er ca. 10 km nordøst for husdyrbruget. Det er Varde Kommunes vurdering, at udvidelsen af dyreholdet ikke vil medføre nogen væsentlig påvirkning af birkemusen på grund af den store afstand til den nærmeste lokalitet hvor birkemusen er registreret.

Varde Kommune vurderer i øvrigt, at udvidelsen kan gennemføres uden at påvirke nogen af de listede arter på bilag IV i direktivet væsentligt.

Bedste tilgængelige teknik (BAT)

Med begrebet BAT menes den teknik, som mest effektivt giver et højt beskyttelsesniveau for miljøet som helhed, og som samtidig er afvejet i forhold til fordele og økonomiske udgifter.

Ansøgere om miljøtilladelse/miljøgodkendelse af husdyrbrug med en ammoniakemission højere end 750 kg NH₃-N/år, skal begrænse ammoniakforureningen ved anvendelse af BAT.

I Varde Kommunes vurdering af BAT indgår bl.a.

- Miljøstyrelsens Teknologiliste
- Miljøstyrelsens Teknologiblade
- Bilag 3 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen

I Varde Kommunes BAT-vurdering indgår ammoniak.

I det følgende redegøres der for ansøgers oplysninger om anvendelse af BAT, samt Varde Kommunes vurdering af om ansøger lever op til det niveau, som Varde Kommune fastlægger som BAT-niveauet for husdyrbruget.

7.23 BAT – Ammoniak

Varde Kommune/ansøger har beregnet projektets BAT-krav ud fra Bilag 3 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, se figur 7.

	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH ₃ -N /år)	3550	272	3823
Faktisk emission (kg NH ₃ -N /år)	3550	272	3823
Forskel (kg NH ₃ -N /år)	-	-	0
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

Figur 7. Beregning af projektets BAT-emissionsniveau

Ansøger oplyser: Der er ikke valgt at sætte fast overdækning på den ene gyllebeholder, da den er så lille, at udgiften ikke vil være proportionalt med besparelsen i ammoniakfordampning.

BAT-kravet for projektet er beregnet til 3.823 kg NH₃-N og projektets reelle ammoniakemission er på 3.823 kg NH₃-N. Projektet har således en total ammoniakemission, der er lig det beregnede BAT-krav.

Varde Kommune vurderer på baggrund af ovenstående, at ansøger lever op til lovgivningens krav om BAT på punktet ammoniak.

BAT-niveauet er opnået ved at

- produktionsarealerne er som godkendt

7.24 Samlet BAT-vurdering

Som der er redegjort for i de foregående punkter, lever ansøger op til Varde Kommunes BAT-krav for husdyrbruget. Varde Kommune vurderer på den baggrund, at ansøger i henhold til § 27 i Husdyrbrugloven har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik.

8 Egenkontrol

Uændret i forhold til miljøgodkendelsen fra 2020.

9 Alternative løsninger og ophør

Ansøger beskriver dette side 8-9 og side 35 i miljøkonsekvensrapporten.

Varde Kommune vurderer at det er tilstrækkeligt beskrevet.

10 Husdyrbrugets påvirkninger af det omgivende miljø og menneskers sundhed

Ansøgers redegør for dette i kapitel 3, og menneskers sundhed side 34.

Varde Kommune vurderer at udvidelse af husdyrbruget ikke vil påvirke befolkning eller menneskers sundhed væsentligt.

11 Kumulative og grænseoverskridende virkninger

Ansøgers redegør for dette side 34 i miljøkonsekvensrapporten. Varde Kommune kan tilslutte sig dette.

12 Nabo- / partshøring

Projektet er udover ansøger og dennes konsulent sendt til høring hos naboer/partner, som ejer en matrikel indenfor lugtkonsekvenszonen, som er 432 meter fra husdyrbruget, i perioden fra den 23. august 2023 til og med den 11. september 2023.

I forbindelse med nabohøringen er der ingen bemærkninger kommet.

13 Samlet vurdering

Ansøger vurderer:

Sammenfattende vurderes det, at den ansøgte udvidelse af husdyrbruget på Præstebrovej 29 ikke vil medføre væsentlig direkte eller indirekte påvirkning af det omgivende miljø. Varde Kommune kan ved fastsættelse af normale driftsvilkår for husdyrbruget fastholde husdyrbruget på de ansøgte tiltag samt opsætte vilkår for indgreb, såfremt husdyrbruget mod forventning medfører forøgede gener for omgivelserne.

Det vurderes endvidere, at der ikke er samspil mellem emnerne 1) befolkningen og menneskers sundhed, 2) biologisk mangfoldighed med særlig vægt på kategori 1- og 2-natur samt bilag IV-arter, 3) jordarealer, jordbund, vand, luft og klima og 4) materielle goder, kulturarv og landskabet, der kan medføre væsentlige direkte eller indirekte påvirkninger af omgivelserne.

Varde kommune vurderer

Varde Kommune vurderer samlet, at det ansøgte projekt ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af miljøet, naturen og naboerne sammenholdt med den nuværende produktion, hvis de i miljøgodkendelsen opstillede vilkår overholdes.

Varde Kommune vurderer, at der kan meddeles godkendelse til det ansøgte, da:

- Der er truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik.
- Husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne.
- Udvidelse og drift af husdyrbruget ikke medfører væsentlige virkninger på miljøet.

Bilag 1 – Færdigmeldingsskema

Varde Kommune Teknik & Miljø Bytoften 2 6800 Varde	<i>Forbeholdt kommunen</i> <i>Ejendomsnummer: 573-</i> <i>Anlægsnummer i BBR:</i> <i>Godkendt i sag-nr.:</i> <i>Sagsbehandlers initialer:</i>
Oplysninger til BBR-registrering NÅR DU HAR FÆRDIGGJORT ETABLERING AF GYLLEBEHOLDER / ENSILAGEPLADS / MØDDINGSPLADS / KALVEPLADS / VASKEPLADS M.M. HAR VI BRUG FOR FØLGENDE OPLYSNINGER FOR AT FÅ ANLÆGGET REGISTRERET I BBR. (Én blanket pr. anlæg)	

Vejnavn og husnummer:	
Postnummer og by:	
Hvad omhandler oplysningerne: (sæt kryds)	Nyetablering: Udvidelse: Ændring:
Hvad er etableret/udvidet/ændret: (sæt kryds)	Ensilageopbevaringsanlæg: Møddingsplads: Gyllebeholder: Andet:
Byggedata:	Grundareal: Rumfang: Højde: Opførelsessår:
Placering: (sæt kryds) (Skitse som bilag)	Placering fremgår af ansøgningen: Vedlagt skitse over evt. ændret placering:

Ejers underskrift: Med min underskrift bekræfter jeg, at byggeriet er etableret i henhold til gældende lovgivning.	
Navn:	Telefonnummer:
Evt. e-mail:	Dato:
Underskrift:	

Skemaet sendes til: teknik@varde.dk.