



2021



TØNDER
KOMMUNE



§16b Miljøtilladelse af husdyrbrug
Friskjærvej 16, 6520 Toftlund

INDHOLDSFORTEGNELSE

INDLEDNING	2
AFGØRELSE OM MILJØTILLADELSE	3
MILJØTEKNISK BESKRIVELSE OG VURDERING.....	4
A. OPLYSNINGER OM ANSØGER OG EJERFORHOLD	4
B. OPLYSNINGER OM HUSDYRBRUGET OG DET ANSØGTE.....	5
1) Indretning og drift af anlæg	5
2) Anlægsarbejder og bygningsmæssige ændringer.....	6
3) Forbindelse til andre husdyrbrug	6
4) Lokalisering og landskab	6
5) Ammoniak	6
6) Lugt	7
7) Øvrige emissioner og gener	7
8) Reststoffer, affald og naturressourcer	9
9) Bedste tilgængelige teknik (BAT) - Ammoniak.....	9
10) Eventuelle grænseoverskridende virkninger	10
C. ØVRIGE RELEVANTE OPLYSNINGER	10
VILKÅR	11
HØRINGER	14
KLAGEVEJLEDNING	14
BILAG	14

INDLEDNING

Gert Guldager Petz har 30. august 2021 søgt om miljøtilladelse på ejendommen Friskjærvej 16, 6520 Toftlund.

Tilladelsen bygger på ansøgers miljøtekniske beskrivelse, Se bilag 1, samt elektronisk ansøgning med nr.: 229046 indsendt via husdyrgodkendelse.dk.

Tilladelsen indeholder først en miljøteknisk beskrivelse og vurdering af ejendommen, herunder afsnit der vedrører husdyrbrugets påvirkning af omgivelserne. Til sidst er vilkårene for afgørelsen om miljøtilladelse.

Der gives 6 års frist for fuld udnyttelse af miljøtilladelsen.

Historik

Ejendommen er ikke tidligere miljøgodkendt.

Miljøtilladelse § 16b – 2021

Ansøgningen om miljøtilladelse indsendes for at få godkendt produktionsareal i eksisterende bygning til hold af kvæg på dybstrøelse, efter de nye regler. Da det er en eksisterende produktion er der tale om en lovliggørelse. Desuden indeholder ansøgningen:

- Etablering af et nyt maskinhus på 15*30 m.

AFGØRELSE OM MILJØTILLADELSE

Tønder Kommune meddeler 19. oktober 2021 miljøtilladelse til husdyrbruget på Friskjærvej 16, 6520 Toftlund med de stillede vilkår.

Tilladelsen er meddelt jf. § 16b i husdyrloven¹. Vurderinger og vilkårsfastsættelse er foretaget efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen² og husdyrgødningsbekendtgørelsen³. Der tillades følgende:

Produktionsareal (det staldareal hvor dyrene kan afsætte gødning):
300 m² dybstrøelse til flexgruppe; Alle kvæg.

Gødningsareal:
Ingen

Projekterede anlæg:
• Etablering af et nyt maskinhus på 15*30 m.

Dispensation:

Etablering af Dybstrøelsesareal i eksisterende bygning

Staldafsnittet ønskes indrettet i bygning der er sammenbygget med stuehuset i en afstand af ca. 6 m. Dermed søges om dispensation fra afstandskravet på 15 m.

Da der er tale om egen bolig, bygningen er eksisterende og der er tale om en lovliggørelse, vurderes der ikke at være et problem med at dispensere for afstandskravet på 15 m.

Tønder Kommune meddeler derfor dispensation til afstandskravet jf. § 9 i Husdyrloven.

Tilladelsen bygger på ansøgers miljøtekniske beskrivelse, Se bilag 1, samt elektronisk ansøgning med nr.: 229046 indsendt via husdyrgodkendelse.dk.

Det er Tønder Kommunes vurdering, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen. Herunder, at husdyrbruget kan drives på stedet under hensyn til omgivelserne, og ikke vil påvirke Natura 2000 områder negativt eller ødelægge plantearter, yngle- eller rasteområder for bilag I og IV arter.

Afgørelsen kan skriftligt påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet jf. vejledning sidst i tilladelsen.

Dorte Fabrin
Miljømedarbejder

Kvalitetssikring:
Per Hendriksen
Miljømedarbejder

¹ Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

² Bekendtgørelse nr. 2256 af 29. december 2020 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug.

³ Bekendtgørelse nr. 1451 af 21. juni 2021 om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning

MILJØTEKNI SK BESKRIVELSE OG VURDERING

A. OPLYSNINGER OM ANSØGER OG EJERFORHOLD

1) Bedriftsoplysninger:

Friskjærvej 16, 6520 Toftlund

Ejendomsnr.: 5500019642

CVR: 65304759

CHR: 90586

2) Kontaktoplysninger:

Gert Guldager Petz

Friskjærvej 16, 6520 Toftlund

Mobil: 40531798

E-mail: info@dbce.dk

3) Rådgiver:

Inger Knude, Kolding Herred Landboforening

telefon: 76341793

E-mail: ika@khl.dk

4) Andre husdyrbrug der drives sammen med det ansøgte

Ansøger driver også Vennemosevej 83, 6270 Tønder og Dravedvej 13, 6240

Løgumkloster, begge som karantænestalde. Der er ingen miljømæssig samdrift mellem Friskjærvej 16 og disse to ejendomme.

B. OPLYSNINGER OM HUSDYRBRUGET OG DET ANSØGTE

1) Indretning og drift af anlæg

Stald og anlæg

Oplysninger om ejendommens indretning og drift fremgår af nedenstående figur og tabel.



Figur 1: Placering af stald og nyt maskinhus.

Staldafsnit	Stald m ²	Produktionsareal, staldsystem og dyretype
Ammekvæg	459 m ²	300 m ² - dybstrøelse til Flexgruppe; Alle kvæg

Tabel 1: Oversigt over produktionsareal

Produktionsarealer

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 – side 3.

Tønder Kommune vurderer:

På baggrund af ansøgers oplysninger vurderes det, at der er redegjort tilstrækkeligt for produktionsarealerne i 8-årsdrift, i nudrift og i ansøgt drift. Der stilles vilkår til produktionsarealernes udformning og maksimale størrelse i ansøgt drift.

Gødningsopbevaring og -håndtering

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 – side 3 og 9.

Tønder Kommune vurderer:

Der stilles vilkår til den evt. opbevaring af dybstrøelsen i markstak (under lugt).

Tønder Kommune vurderer, at udbringningsteknikker og opbevaring af husdyrgødningen lever op til gældende regler på området.

Vi vurderer, at der med ansøgers redegørelse og det stillede vilkår er taget tilstrækkelig hensyn til omkringboende, så gødningshåndtering og opbevaring ikke er til væsentlig gene for omgivelserne.

2) Anlægsarbejder og bygningsmæssige ændringer

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 - side 3.

Tønder Kommune vurderer:

Der stilles vilkår til udformning, størrelse og materialevalg på maskinhuset.

3) Forbindelse til andre husdyrbrug

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 - side 3.

Tønder Kommune vurderer:

På baggrund af ansøgers oplysninger vurderer vi, at anlægget på Friskjærvej 16 ikke har forbindelse til andre husdyrbrug.

4) Lokalisering og landskab

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 – side 4 og 5.

Tønder Kommune vurderer:

Alle afstandskrav i husdyrgodkendelseslovens §§ 6 og 7 er overholdt. Afstandskravene i § 8 er også overholdt på nær kravet om 15 m til beboelse på samme ejendom, idet staldafsnittet er bygget sammen med beboelsen. Dispensation for afstandskravet fremgår af side 3.

Det fremgår af ansøgers oplysninger, at det nye maskinhus etableres i tilknytning til de eksisterende bygninger og at dybstrøelsesarealet indrettes i eksisterende staldbygning.

Der stilles vilkår til placering, materialer og farver på maskinhuset, som sikrer, at de landskabelige værdier ikke tilsidesættes, og at det nye byggeri ikke vil virke forstyrrende i landskabet.

5) Ammoniak

Ammoniakfølsom natur (kategori 1, 2 og 3)

Nærmeste kategori 1 natur – Mandbjerg Skov - ligger ca. 1000 m nordøst for husdyrbruget. Beregninger i ansøgningssystemet viser, at totaldepositionen fra husdyrbruget er 0,0 kg N/ha/år, hvilket er under beskyttelsesniveauets nedre grænse på 0,2 kg N/ha/år totalt.

Nærmeste kategori 2 natur er en mose ca. 3,3 km sydøst for husdyrbruget. Beregninger i ansøgningssystemet viser, at totaldepositionen fra husdyrbruget er 0,0 kg N/ha/år, hvilket er under beskyttelsesniveauet på 1,0 kg N/ha/år totalt.

Nærmeste kategori 3 natur er et potentielt ammoniakfølsomt skovområde ca. 400 m syd for husdyrbruget. Beregninger i ansøgningssystemet viser, at

merdepositionen fra husdyrbruget er 0,0 kg N/ha/år, hvilket er under beskyttelsesniveauet på 1,0 kg N/ha/år.

Naturbeskyttelseslovens § 3

Ingen områder omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 vil modtage en merdeposition > 1,0 kg ammoniak N/ha/år som følge af etableringen.

Det ansøgte projekt vurderes på den baggrund ikke at give anledning til tilstandsændringer af naturområdet.

6) Lugt

Der er foretaget en beregning af lugtgenæfstanden:

Samlet resultat af lugtberegning ? i

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt
Friskjærvej 18	0	FMK	30,5*	30,5*	308,4	Ja
Friskjærvej 5	0	FMK	54,2	54,2	2682,1	Ja
Branderup Ejerlav, Branderup	0	FMK	96,4	96,4	2810,2	Ja

Tabel 2: Lugtberegning

Tønder Kommune vurderer:

Beregningerne viser, at lugtgenekriteriet er overholdt.

Ejendomme med landbrugspligt er ikke omfattet af lugtbeskyttelsen.

For at begrænse lugtgenerne stilles der endvidere vilkår om, at der ikke må opbevares dybstrøelse i markstak inden for 100 m fra beboelser.

Under forudsætning af, at vilkåret overholdes, vurderer vi, at der er taget tilstrækkelige hensyn til de omkringboende.

7) Øvrige emissioner og gener

Støj

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 – side 9.

Tønder Kommune vurderer:

For at sikre de nærmeste nabobeboelser mod væsentlige støjgener stilles der vilkår til det maksimale bidrag til den samlede støjbelastning.

Vi vurderer, at vilkåret er tilstrækkeligt til at sikre omgivelserne mod væsentlige støjgener.

Rystelser og vibrationer

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 – side 9.

Tønder Kommune vurderer:

På baggrund af husdyrbrugets placering vurderes rystelser og vibrationer ikke at medføre væsentlige gener for omgivelserne.

Støv

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 – side 10.

Tønder Kommune vurderer:

Vi vurderer, at de omkringboende er tilstrækkeligt sikret mod væsentlige daglige støvgener, og at støv kun i sjældne tilfælde f.eks. i forbindelse med høst vil give anledning til gener uden for ejendommen.

Der stilles derfor ingen vilkår.

Fluer og skadedyr

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 – side 9.

Tønder Kommune vurderer:

Der er stillet vilkår om hygiejneniveau og bekæmpelse, så risiko for tilhold af skadedyr reduceres.

Det vurderes, at husdyrbruget vil sørge for god staldhygiejne, forsvarlig foderopbevaring, fjernelse af affald, foder og gødningsrester, så skadedyrsangreb forebygges.

Til- og frakørsel

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 – side 9.

Tønder Kommune vurderer:

Vi vurderer, at husdyrbruget i forbindelse med udvidelsen har taget tilstrækkelige hensyn til omkringboende og miljøet, således at transporterne ikke er til væsentlig gene for omgivelserne eller udgør en unødigt risiko for miljøet.

Der stilles derfor ingen vilkår.

Lys

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 – side 10.

Tønder Kommune vurderer:

Der stilles vilkår om, at ejendommens drift ikke må medføre væsentlige lysgener for omboende og omgivelserne.

Vi vurderer, at der med det stillede vilkår er taget tilstrækkeligt hensyn til de omkringboende.

Driftsforstyrrelser og uheld

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 – side 10.

Tønder Kommune vurderer:

For at minimere risikoen for forurening i forbindelse med den almindelige daglige drift, stilles der vilkår til opbevaring og håndtering af affald og brændstof mm.

Vi vurderer på den baggrund, at der er taget tilstrækkelige hensyn til omgivelserne ved håndtering af affald og brændstof.

Kemikalier og pesticider

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 – side 8.

Tønder Kommune vurderer:

Der opbevares ikke kemikalier og pesticider på husdyrbruget.

Der stilles derfor ingen vilkår.

Olie og brændstof

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 – side 8.

Tønder Kommune vurderer:

Opbevaring af olie og brændstof reguleres af olietanksbekendtgørelsen, der i høj grad sikrer mod forurening. For at undgå olieforurening, er der stillet vilkår om, at påfyldningspistol for olie skal være forsynet med automatisk lukkeme-kanisme, og at brændstoftanke skal stå på fast og tæt bund, så spild kan opsamles.

Egenkontrol

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 – side 10.

Tønder Kommune vurderer:

Der er ikke miljøteknologi der skal kontrolleres på ejendommen, energi og vandforbruget opgøres årligt i forbindelse med regnskabet. Det vurderes tilstrækkeligt til at sikre en god overvågning af forbruget.

Der stilles derfor ingen vilkår.

8) Reststoffer, affald og naturressourcer

Spildevand

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 – side 8.

Tønder Kommune vurderer:

Der er ingen spildevand fra husdyrproduktionen.

Der stilles derfor ingen vilkår.

Affald og døde dyr

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 – side 8-9.

Tønder Kommune vurderer:

Under forudsætning af, at vilkårene om affaldshåndtering og ressourceforbrug overholdes, og affald i øvrigt bortskaffes ifølge kommunens affaldsregulativ, vurderer vi, at der tages tilstrækkelige hensyn til omgivelserne, og at mulighederne for genanvendelse og recirkulation udnyttes.

Naturressourcer

Ansøgers oplysninger fremgår af bilag 1 – side 7.

Tønder Kommune vurderer:

Det vurderes, at det skønnede forbrug af vand er i overensstemmelse med husdyrbrugets produktion og størrelse. For at sikre en god udnyttelse af ressourcerne, stilles der vilkår om vedligeholdelse af drikkevandssystemer.

På baggrund af ansøgers oplysninger og det stillede vilkår vurderes det, at husdyrbruget anvender naturressourcerne forsvarligt.

9) Bedste tilgængelige teknik (BAT) - Ammoniak

Ansøgningen er under 750 kg N/år, hvorfor BAT ikke skal behandles.

10) Eventuelle grænseoverskridende virkninger

Vi vurderer at der ikke er grænseoverskridende virkninger.

C. ØVRIGE RELEVANTE OPLYSNINGER

Habitatvurdering

Nærmeste Natura 2000-område er Mandbjerg Skov, der ligger ca. 1000 m nordøst for husdyrbruget. Beregninger i ansøgningssystemet viser, at totaldepositionen fra husdyrbruget vil udgøre 0,0 kg N/ha/år efter udvidelsen.

Vi vurderer, at det ansøgte projekt ikke kan få negativ virkning på Natura 2000 området, herunder de arter og naturtyper, som området er udpeget for at beskytte. Vi vurderer også, at det ansøgte projekt ikke i kumulation med andre projekter vil få negativ virkning på udpegningsgrundlaget for området som følge af ammoniak.

Tønder Kommune konkluderer, at det ikke er nødvendigt at foretage en miljøkonsekvensvurdering.

Bilag I arter

Husdyrbrugets anlæg ligger ikke i fuglebeskyttelsesområde. Nærmeste fuglebeskyttelsesområde ligger ca. 5,7 km mod nordvest. Det vurderes, alene på grund af afstanden, at projektet på Friskjærvej 16 ikke vil kunne påvirke bilag I-arter.

Bilag IV arter

Der foreligger ikke konkrete feltobservationer af bilag IV-arter i projektområdet eller i dets umiddelbare nærhed. Der er ikke indberettet observationer til www.naturdata.dk om observationer i projektområdet eller dets umiddelbare nærhed.

Tønder Kommune vurderer, at projektet ikke vil have en negativ indflydelse på de forskellige bilag IV-arter, da der ikke ændres på vandhuller eller andre potentielle levesteder. Der fjernes ikke gamle bygninger og fældes ikke store træer, der kunne være levested for flagermus.

Det vurderes på den baggrund, at projektet ikke vil medføre, at yngle- og rasteområder for bilag IV arter beskadiges eller ødelægges.

VILKÅR

Når tilladelsen meddeles skal vilkårene overholdes. Tilladelsen meddeles på følgende vilkår:

1. Det tilladte produktionsareal må maksimalt være som angivet i nedenstående tabel. Staldsystem og dyretypen skal være som angivet i tabellen (placering fremgår af figuren med situationsplan under tabellen).

Staldafsnit	Stald m ²	Produktionsareal, staldsystem og dyretype
Ammekvæg	459 m ²	300 m ² - dybstrøelse til Flexgruppe; Alle kvæg

Tabel 3: Oversigt over stalde og dyr



Figur 2: Situationsplan

2. Projektet skal gennemføres som beskrevet i ansøgningsmaterialet og med de ændringer, der fremgår af miljøtilladelsen.

Stalde og anlæg

3. Det nye maskinhus skal placeres som angivet på situationsplanen i vilkår 1.
4. Staldafsnittet til kvæggene skal indrettes med dybstrøelse.

Landskabelige hensyn

5. Det nye maskinhus skal opføres i afdæmpede farver og ikke reflekterende materialer, der svarer til farverne på de eksisterende bygninger.

Støj

6. Den eksterne støjbelastning fra husdyrbrugets bygningsparcel, herunder fra stalden og gyllebeholderen, må ikke overstige følgende værdier, målt på nærmeste naboejendom med tilhørende udendørs arealer i tilknytning til boligen:

	Kl.	Midlingstiden	dB(A)
Mandag-fredag	07-18	8 timer	55
Lørdag	07-14	7 timer	55
Lørdag	14-18	4 timer	45
Søn- og helligdage	07-18	8 timer	45
Alle dage	18-22	1 timer	45
Alle dage	22-07	0,5 timer	40
Spidsværdi	22-07	-	55

Tabel: Støjgrænser

De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lydniveauer i dB(A).

Markarbejde med traktorer og landbrugsmaskiner er ikke omfattet af ovennævnte støjgrænser. I forbindelse med høst og korntørring kan grænseværdien om aftenen og om natten forhøjes med 5 dB(A) i høstperioden, dog i højst 6 uger.

Fluer og skadedyr

7. Der skal udføres en effektiv flue- og skadedyrsbekæmpelse i overensstemmelse med gældende retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.
8. Arealerne omkring bygninger og tilkørselsveje skal holdes fri for affald, gødning og foderrester.

Lugt

9. Markstakke med dybstrøelse skal placeres mindst 100 meter fra nabo-beboelser.

Lys

10. Driften må ikke medføre væsentlige lysgener for omboende og omgivelserne.

Olie og brændstof

11. Påfyldningspistol for olie skal være forsynet med automatisk lukkemekanisme.
12. Brændstofftanke skal stå på fast og tæt bund, så spild kan opsamles, og der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.

Affald

13. Fast farligt affald skal opbevares indendørs på fast og tæt bund.

Naturressourcer

14. Drikkevandssystemet skal vedligeholdes så vandspild minimeres.

HØRINGER

Høring af parter, naboer og andre berørte

Tønder Kommune vurderer, at det alene er ansøger, der skal høres i sagen.

Tønder Kommune har derudover vurderet, om der er naboer, der skal orienteres om sagen. Naboer i husdyrlovens forstand defineres som ejere af ejendomme, der matrikulært grænser op til den ejendom, hvorpå anlægget er beliggende. Naboer skal orienteres, med mindre kommunen skønner, at det der er søgt om, har underordnet betydning for naboen. Der er ingen matrikulære naboer til husdyrbruget, og dermed ingen der skal orienteres.

KLAGEVEJLEDNING

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Bemærk at klagenævnet 1. februar 2017 har skiftet navn, så der kan være flere steder, hvor det stadig står navngivet som Natur- og Miljøklagenævnet. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. som privatperson og 1.800 kr. som virksomhed eller organisation. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagen skal være modtaget senest tirsdag den 16. november 2021.

Du kan vælge at få denne afgørelse prøvet ved domstolen. Retssagen skal være anlagt inden 6 måneder fra den dag, afgørelsen er meddelt.

Hvis afgørelsen påklages, kan klagemyndigheden beslutte at ændre vilkårene i tilladelsen eller helt at ophæve tilladelsen. Hvis tilladelsen udnyttes inden klagefristens udløb – og inden en eventuel klage er afgjort af klagemyndigheden – sker udnyttelsen på virksomhedens ansvar.

BILAG

Bilag 1: Miljøteknisk beskrivelse fra ansøger



KHL MILJØ

Oplysningsskema for ejendommen:

Friskærvej 16, Toftlund

V. Gert Guldager Petz

Ansøgningstype: §16b (<750 kg NH₃)

IT ansøgningsskema (ID): 229046

Miljøkonsulent: Inger Knude, KHL



Indhold

Kort beskrivelse og særlige forhold	3
Beskrivelse af det ansøgte	3
Ejendommens tidligere afgørelser	3
Biaktiviteter	3
Dimensioner og oversigt over staldd typer	3
Generelle afstands krav	4
Landskabelige hensyn	5
Rengøring af stalde	6
Foder	6
Energiforbrug	7
Vandforbrug/forsyning	7
Spildevand	8
Forbrug – råvarer og hjælpestoffer	8
Affald og kemikaliehåndtering	8
Gødningsopbevaringsanlæg	9
Transport	9
Støj og rystelser	9
Skadedyr og fluer	9
Lys	10
Støvkilder og tiltag mod støv	10
Egenkontrol	10
Risici	10
BAT	10
Ammoniakemission	10

Kort beskrivelse og særlige forhold

Gert Guldager Petz, Friskærvej 16, 6520 Toftlund, ansøger om at få godkendt den eksisterende kødkvægsproduktion efter den nugældende lovgivning, hvor der gives tilladelse til kvm produktionsareal i stedet for antal dyr.

Der søges i samme forbindelse om etablering af maskinhus i tilknytning til eksisterende bygninger på ejendommen.

Produktionsarealet vil være på 300 kvm dybstrøelsesareal.

Der har været ammekvæg på ejendommen siden 1992, men dyreholdet er ikke registreret ved kommunen. Der ønskes fleksibilitet i sammensætningen af kvæg på dybstrøelsesarealet.

Der er ikke møddingsplads på ejendommen. Dybstrøelse udbringes direkte fra stalden, eller opbevares om nødvendigt i markstak.

Ansøger driver 2 ejendomme med karantænestalde hhv. Vennemosevej 83, 6270 Tønder og Dravedvej 13, 6240 Løgumkloster. Anlæggene er ikke miljømæssigt eller tekniks forbundet.

Ammoniakemissionen ligger under 750 kg NH₃/år, så der søges om tilladelse efter §16b.

Beskrivelse af det ansøgte

Der etableres maskinhus på 15*30 m i en afstand på 15 m fra eksisterende bygninger.

Det eksisterende dyrehold er ikke registreret ved kommunen og søges hermed godkendt.

Ejendommens tidligere afgørelser

Dyreholdet er ikke registreret ved Tønder kommune.

Stald	8-års drift + nudrift	Ansøgt drift
Ammekvæg		Alle kvæg Dybstrøelse 300 kvm

Biaktiviteter

Ingen

Dimensioner og oversigt over staldtyper

Produktionsarealer og staldsystem samt oplysninger vedr. opbevaringslager fremgår desuden af it-skemaet.

Generelle afstandskrav

Afstand til	Meter
Ikke almene vandforsyningsanlæg (25 m)	> 200 m
Almene vandforsyningsanlæg (50 m)	> 200 m
Vandløb (herunder dræn) og søer (15 m)	> 15 m
Offentlig vej og privat fællesvej (15 m)	Ca. 50 m
Levnedsmiddelvirkosomhed (25 m)	> 50 m
Beboelse på samme ejendom (15 m)	0 m stald og bolig er i sammenhængende bygning
Naboskel (30 m)	Ca. 45 m
Nabobeboelse (50 m)	Ca. 300 m Friskjærvej 18
Eksisterende og fremtidig byzone el. sommerhusområde	Ca. 2,8 km - Brænderup
Områder, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhverv eller samlet bebyggelse	Ca. 2,6 km – Friskjærvej 5

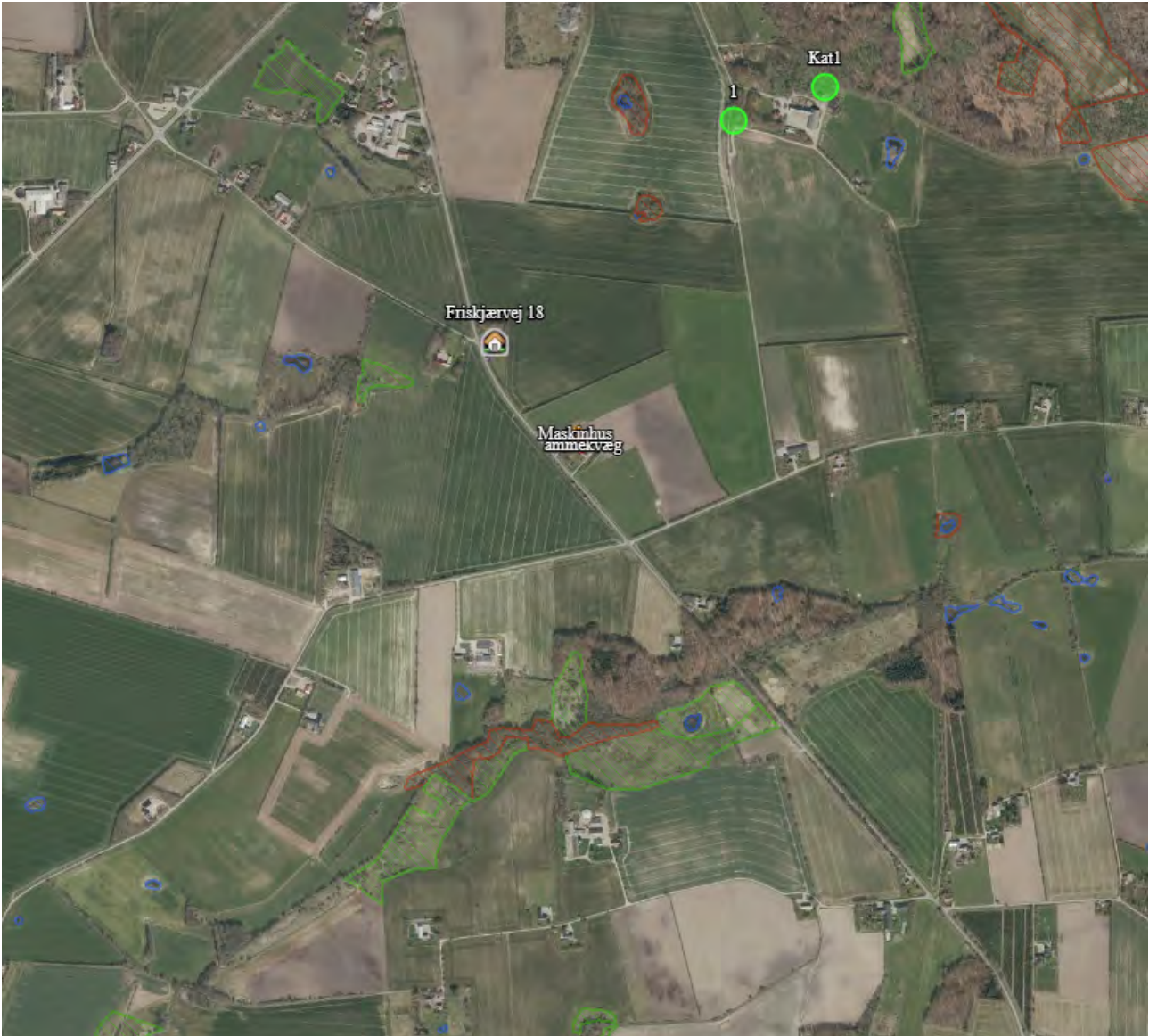
Kilde: arealinfo + Plandata.dk

Afstandskrav til beboelse på samme ejendom er ikke overholdt. Der er tale om eksisterende bygninger og der søges hermed om dispensation for afstandskravet til egen bolig.

Landskabelige hensyn

Landskabelige hensyn	
Naturområder med særlig naturbeskyttelsesværdi	300 m til økologisk forbindelseslinje
Områder med landskabelig værdi	Beliggende indenfor område udpeget med landskabelig værdi
Uforstyrrede landskaber	-
Områder med særlig geologisk værdi	-
Rekreative interesseområder	-
Værdifulde kulturmiljøer og bevaringsværdige landsbyer	Ca. 700 m til værdifuldt kulturmiljø
Kirkeomgivelser	-
Kystnærhedszonen	-
P-lavbundsarealer inkl. evt. okkerklassificering	-
Skovrejsningsområder	-
Fredede områder	-
Beskyttede naturarealer (§3)	Se nedenstående kort
Strandbeskyttelseslinje	-
Klitfredningslinje	-
Skovbyggelinje	Ca. 500 m
Sø- og å-beskyttelseslinje	-
Kirkebyggelinje	-
Fortidsmindelinje	-
Beskyttede sten- og jorddiger	Ca. 500 m

Kilde: *plandata.dk*



Beskyttet natur inden for 1.000 m fra Friskjærvej 16. Blå skravering er søer, grøn skravering er eng rød skravering er moser.

Rengøring af stalde

Staldene tømmes for gødning 1-2 gange årligt, men vaskes ikke.

Foder

Kraftfoder opbevares i silo udendørs.

Vrapballer opbevares i markstak

Energiforbrug

	Forventet	
Elforbrug	Ca. 10.000 kWh	Total forbrug
Forbrug af olie	Diesel ca. 500 l	
Egenproduktion af energi (vindmølle, biogas el. andet)		

ENERGI BESPARENDE FORANSTALTNINGER

Der er naturlig ventilation i stalden.

Vandforbrug/forsyning

	Forbrug
Samlet vandforbrug	Ca. 360 kbm
Aflæsning	Årligt ifm. driftsregnskabet

Vandforsyning	
Egen boring	-
Vandværk	Toftlund vandværk

Hovedparten af vandforbruget går til drikkevand til dyrene. Herudover anvendes der vand til vask af maskiner.

VANDBESPARENDE FORANSTALTNINGER

Der føres ikke løbende journal over vandforbruget, men forbruget opgøres årligt i forbindelse med regnskabet. Vandmåleren tjekkes årligt. Det er ikke udarbejdet planer for vedligehold og reparationer, men ved daglig inspektion vil der blive undersøgt for eventuelle lækager i forbindelse med drikkevandssystemet med efterfølgende igangsætning af reparation.

Spildevand

Kilde	Afløb til
Sanitært spildevand, husstand	Nedsivning til sivedræn
Sanitært spildevand, produktion	Ingen
Vaskevand fra stalde	Staldene vaskes ikke
Tagvand	Ledes til dræn

Forbrug – råvarer og hjælpestoffer

Type	Opbevaret mængde og placering
Motorolie	Ingen opbevaring
Benzin	Kun meget små mængder til plæneklipper og lign.
Medicin	ingen
Kemikalier til rengøring og desinfektion	Anvendes ikke
Pesticider	Ingen opbevaring på ejendommen.

Type	Størrelse (liter)	Alder	Placering
Diesel	1.000 l		I garage. På fast gulv uden afløb

Affald og kemikaliehåndtering

Type	
Medicinrester	Bortskaffes til dyrlægen
Brændbart affald	Bortskaffes via aftale med Sejr vognmandsforretning.

Affald til genbrug	Pap mv. afleveres på genbrugspladsen
Spildolie	Ingen opbevaring på ejendommen
Kemikalie og pesticidrester	Ingen opbevaring på ejendommen
Døde dyr	Opbevares på betonplads. Afhentes af DAKA

Gødningsopbevaringsanlæg

Der er ingen gødningsopbevaringsanlæg på ejendommen.

Transport

Transport til og fra ejendommen
<p>Primære transporter er levering af foder samt øvrige varer til ejendommen. Der leveres dyr fra ejendommen ca. 12 gange om året.</p> <p>Hovedparten af transporter til og fra ejendommen foregår på hverdage i dagtimerne. Der kan dog foregå transport på øvrige tidspunkter, bl.a. ifm. markarbejde mv.</p>

Støj og rystelser

Støjkilde	Tidsinterval samt hyppighed
Levering af råvarer	Der blæses foder i siloer ca. 6 gang i om året. Det tager ca. 15 minutter pr gang.

Der er ingen aktivitet der giver anledning til vibrationer eller rystelser på ejendommen.

TILTAG MOD STØJ

Hovedparten af aktiviteterne foregår i dagtimerne på hverdage.

Skadedyr og fluer

Bekæmpelse af fluer	Fluer bekæmpes efter gældende regler og retningslinjer
Bekæmpelse af rotter	Hvis der opstår problemer med rotter, vil kommunen blive kontaktet.

Lys

Der er udvendigt pladsllys på gårdspladsen/indkørsel. Der etableres ikkeudendørs lys ved maskinhuset.

Støvkilder og tiltag mod støv

Der kan forekomme støv ved kørsel på grusvej i tørre perioder. Der køres hensynsfuldt, så støvgener begrænses.

Egenkontrol

Produktionsapparatet efterses i det daglige arbejde.

Risici

Der kan være risiko for uheld ved håndtering af dieselolie. Tankning af diesel overvåges og tanken er placeret, så risiko for påkørsel ikke er stor.

BAT

Ammoniakemission

BAT-niveauet er i it-skemaet beregnet til 252 kg N/år. Den faktiske ammoniakemission ligger ligeledes på 252 kg N/år og ligger dermed på niveau med BAT-niveauet. BAT er dermed overholdt.

Der findes ingen godkendt teknologi på Miljøstyrelsens teknologiliste, til reduktion af ammoniak fra kødkvægsproduktion.