



Miljøtilladelse til hestehold på Mjanghøj 16, 6470 Sydals

Meddelt d. 05-01-2022

Meddelt af Erhverv & Affald
Sønderborg Kommune

§ 16 b

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

Indhold

Datablad	1
Baggrund og læsevejledning	2
DEL 1- AFGØRELSE	3
1) Kommunens afgørelse.....	3
2) Baggrund for afgørelsen	5
3) Lovgrundlag	5
4) Udnyttelsesfrist	6
5) Retsbeskyttelse.....	6
6) Vilkår for husdyrbruget jf. § 36.....	7
DEL 2 – KOMMUNENS VURDERING OG BAGGRUND FOR AFGØRELSE	1
7) Reduktion af ammoniakemission ved anvendelse af den bedst tilgængelige teknik (BAT), § 25	1
8) Maksimal deposition af ammoniak til kategori 1- og 2-natur, § 26 og § 27 samt påvirkning af bilag IV-arter	1
9) Kommunens vurdering og begrundelse for afgørelse, § 34 stk. 1 (pkt. 1-4), stk. 2 og stk. 3.....	1
10) Vurdering af Erhvervsmæssig nødvendighed.....	3
11) Indretning og drift	4
12) Fastsættelse af vilkår jf. § 36 (pkt 1-6)	6
13) Samlet vurdering	7
14) Offentliggørelse, klagevejledning og underretning.....	7
15) Kommunens bilag	9
DEL 3 - MILJØANSØGNING	10



Datablad

Versionsnummer:

2

Indsendelsesdato:

18-11-2020

Genereringsdato:

08-07-2021

Husdyrbruget

Husdyrbrugets CVR-nummer	15621095
Husdyrbrugets navn	Robert Madsen
Beliggenhedsadresse	Mjanghøj 16
Postnummer	6470
By	Sydals

Ansøger

Ansøger navn	Robert Madsen
Ansøger adresse	Mjanghøj 16
Ansøger postnummer	6470
Ansøger by	Sydals
Ansøger telefon	74415261
Ansøger email	rsmadsen@it.dk

Konsulent

Konsulent Cvr	30719131
Konsulent virksomhedsnavn	Landbrugsrådgivning Syd I/S
Konsulent navn	Rikke Kyhn
Konsulent adresse	Rådhusstræde 2
Konsulent postnummer	6240
Konsulent by	Løgumkloster
Konsulent telefon	73742041
Konsulent email	rky@lrs.dk

Ejendom

Ejendomsnummer	5400017684
CHR numre	

Tilladelsen er udarbejdet af:

Sønderborg Kommune

Erhverv & Affald

Teknik & Miljø

Rådhusstorvet 10

6400 Sønderborg

Sagsbehandler: Vibeke Hagelskær Conradsen

Sag nr.: 20/44402

KS: TKOB



Baggrund og læsevejledning

Ansøgeren har ansvaret for at udarbejde miljøansøgningen. Vurderingerne af miljøansøgningen er et resultat af en stjernehøring af kommunens relevante afdelinger samt dialog med ansøger i forbindelse med sagsbehandlingen. Materialet danner grundlag for kommunens afgørelse og de stillede vilkår.

Miljøtilladelsen er opdelt i del 1, del 2 og del 3.

Del 1 - Kommunens afgørelse er rammerne for den godkendte produktion beskrevet, baggrund for afgørelsen, og vilkår der er stillet for at sikre, at udvidelsen og produktionen kan foregå uden at miljøet og omgivelserne påvirkes væsentligt.

Del 2 er Kommunens vurdering af det ansøgte og begrundelse for afgørelse og de stillede vilkår, samt en samlet vurdering. Del 2 indeholder også oplysninger om offentlighed, høringer og klagemulighed.

Kommunens vurderinger tager afsæt i den indsendte miljøansøgning og beregningerne i husdyrgodkendelse.dk

Del 3 er en miljøansøgning, som er indsendt af ansøgers konsulent.



DEL 1- AFGØRELSE

1) Kommunens afgørelse

Sønderborg Kommune meddeler miljøtilladelse efter husdyrbruglovens § 16 b på Mjanghaij 16, 6470 Sydals, matrikel 54, Gammelgård, Hørup, til hestehold med de stillede vilkår.

Miljøtilladelsen omfatter hele husdyrbruget.

Der godkendes følgende produktionsarealer:

Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
hestestald	1054	Naturlig ventilation	3 m	(#358241) Heste. Dybstrøelse	0	128
				(#353435) Heste. Dybstrøelse	0	320
Sum						448

I alt 448 m²

De godkendte produktionsarealer i staldanlægget kan med denne miljøtilladelse udnyttes fuldt ud inden for grænserne for dyrevelfærdsreglerne.

Der godkendes følgende eksisterende gødningsopbevaringsareal:

Oplag af dybstrøelse i hestestald: 7 m² gødningsopbevaringsareal til dybstrøelse fra hesteboksene.

Der godkendes følgende projekterede anlæg:

Udvidelse af produktionsareal fra 320 m² til 448 m² indenfor eksisterende bygninger og mindre oplag af dybstrøelse fra hesteboksene.

Andre godkendelsespligtige driftsbygninger, anlæg, m.v.

- Ingen



Figur 1. Oversigtskort over produktionsarealer (rød) og gødningsopbevaringsanlæg (blå)

1.1. Dispensation for afstandskrav til naboskel og offentlig vej

Der er i forbindelse med ansøgningen om miljøtilladelse søgt om dispensation efter § 9, stk. 3 i husdyrbrugloven for afstandskravet til naboskel (ejer Thomas Jakobsen, Mjanghai 18, 6470 Sydals) og offentlig vej (Mjanghai).

Afstandskravet til naboskel og offentlig vej fra stalden, hvori produktionsarealet skal godkendes, er ikke overholdt.

Ændringen i produktionsarealet, med tilføjelse af 8 ekstra hestebokse medfører en forøget forurening fra stalden, hvorfor ansøger søger om dispensation for afstandskravene.

Afstandskravet er 30 meter til naboskel og 15 meter til offentlig vej. Den korteste afstand fra stald til naboskel er ca. 24 meter, og ca. 13 meter til offentlig vej.



Sønderborg Kommune dispenserer for afstandskravet fra stald til naboskel, da der ingen ændringer i udformningen af stalden sker, og da nabomatriklen er en mark. Det vurderes, at ændringen i eksisterende stald ikke vil give anledning til væsentlige eller øgede gener.

Der blev med afgørelsen af anmeldelsen af dyreholdet i 2013 givet dispensation for afstandskravet til offentlig vej. Dispensationen opretholdes ligeledes i denne tilladelse, da der er tale om en eksisterende bygning, og at oversigtsforholdene i forbindelse med ind- og udkørsel fra ejendommen/stalden er uændret og vurderes som tilstrækkelige og ikke forringes.

2) Baggrund for afgørelsen

Sønderborg Kommune har den 18-11-2020 modtaget en ansøgning om miljøtilladelse af husdyrbruget på Mjanghai 16, 6470 Sydals. Ansøgningen er indsendt for at få godkendt de eksisterende produktionsarealer til hold af heste efter de nye regler. Derudover ønskes en mindre udvidelse til ekstra hestebokse i eksisterende staldbygning. På husdyrbruget er der ligeledes et mindre oplag af dybstrøelse fra hesteboksene, som afhentes hver 14. dag og køres til biogasanlæg.

Sønderborg Kommune meddeler tilladelsen, da det vurderes, at ansøgeren har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen, og at husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne. Sønderborg Kommune vurderer, at miljøtilladelsen, med de stillede vilkår for lokalisering, indretning og drift af husdyrbruget, sikrer at husdyrbruget ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af miljøet eller andre væsentlige gener.

Tilladelsen er baseret på de oplysninger, der er redegjort for i ansøgningsmaterialet, skema 222729 version 2 og miljøansøgningen i del 3. I del 2, afsnit 15 ses en oversigt over versionshistorikken, og hvilke ændringer der er blevet foretaget som følge af Kommunens sagsbehandling.

Sønderborg Kommune og konsulenten på ansøgningen har haft en dialog omkring ansøgningen, hvilket har resulteret i ændringer i det ansøgte. Dialogen har primært været en manglende indtegning af gødningsoplæg i hestestalden, samt en opgørelse over det årlige el- og vandforbrug. Sønderborg kommune har ikke haft yderligere bemærkninger til beskrivelserne i miljøansøgningen.

3) Lovgrundlag

Ansøgningen er behandlet i henhold til kravene i bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. Lovbek. nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (husdyrbrugloven) med tilhørende bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, nr. 1261 af 03. december 2019, samt miljøstyrelsens vejledning om miljøregulering af husdyrhold.

Miljøtilladelsen er kun en del af det retsgrundlag, som husdyrproduktionen er underlagt.



Husdyrbruget har en ammoniakemission på mindre end 3.500 kg NH₃/år, og er derfor omfattet af husdyrbruglovens § 16 b, stk. 2. Da husdyrbruget har en ammoniakemission på mindre end 750 kg NH₃/år, skal der ikke stilles vilkår om overholdelse af BAT (bedst tilgængelige teknik) i tilladelsen. Husdyrbruget er ikke godkendelsespligtigt, og Sønderborg Kommune er tilsynsmyndighed.

4) Udnyttelsesfrist

Miljøtilladelsen skal være udnyttet inden 6 år fra tilladelsen er meddelt. Tilladelsen anses som udnyttet når byggeriet er færdigmeldt. Hvis tilladelsen kun er udnyttet delvist, bortfalder den del, der ikke er udnyttet.

5) Retsbeskyttelse

Med denne miljøtilladelse følger der 8 års retsbeskyttelse af husdyrbrugets indretning.

Vibeke Hagelskær Conradsen

Vibeke Hagelskær Conradsen

Erhverv og Affald

Sønderborg Kommune

6) Vilkår for husdyrbruget jf. § 36

Vilkårene i denne miljøtilladelse skal, hvis ikke andet er anført, være opfyldt fra det tidspunkt, hvor miljøtilladelsen udnyttes.

Vilkår, der vedrører driften, skal være kendt af de ansatte, der er beskæftiget med den pågældende del af driften.

Denne miljøtilladelse meddeles på nedenstående vilkår. Konkrete bestemmelser i lovgivningen og bekendtgørelser, som generelt er gældende for alle husdyrbrug, er ikke stillet som vilkår for tilladelsen.

Generelle vilkår

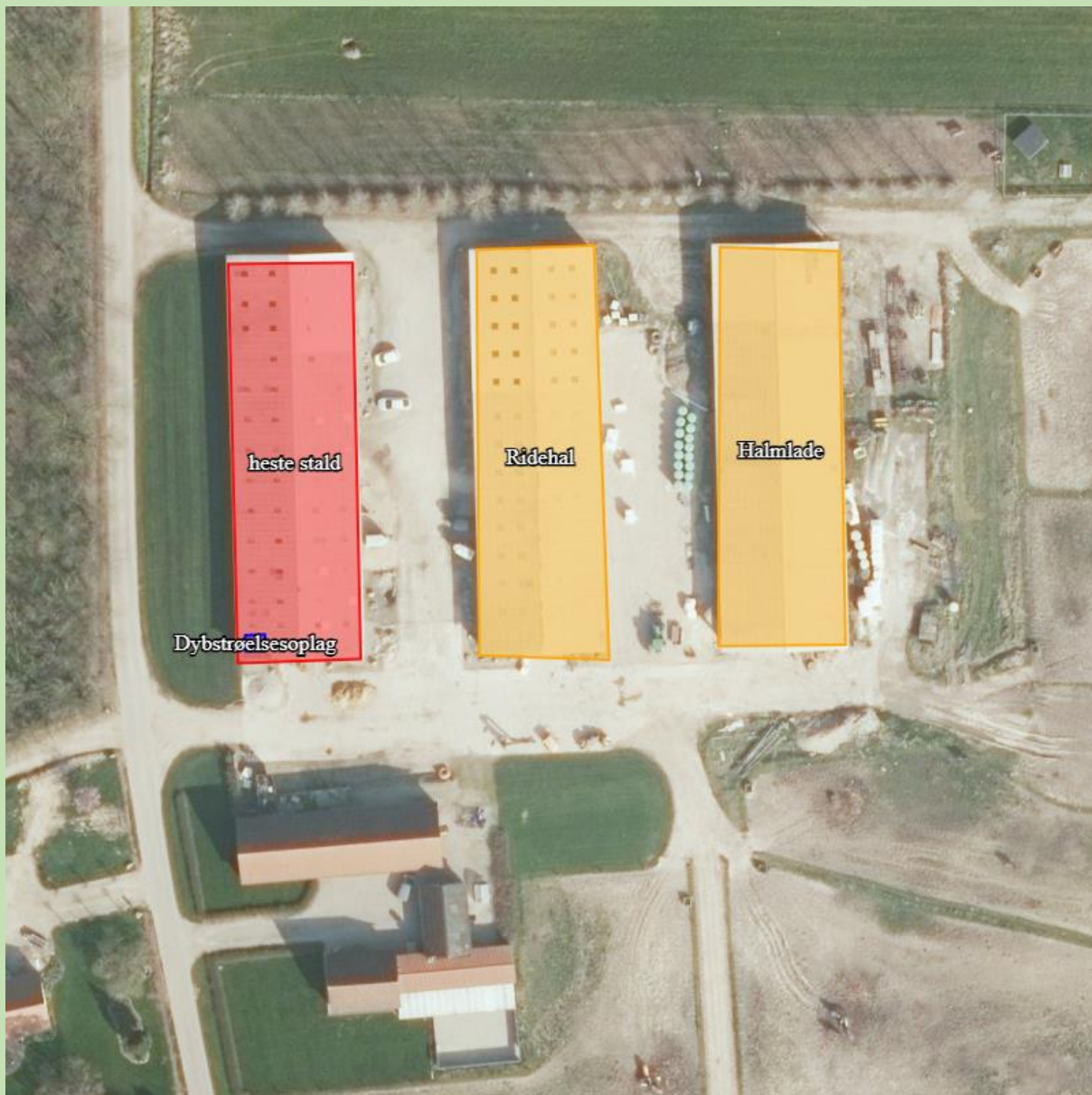
- 1) Projektet skal gennemføres som beskrevet i ansøgningsmaterialet i husdyr godkendelse.dk skema nr. 222729 vers. 2.
- 2) Miljøtilladelsen skal altid være at finde på ejendommen, enten udskrevet eller digitalt. Indholdet skal være driftsleder bekendt. Relevante vilkår i miljøtilladelsen skal være medarbejderne bekendt

Produktionsareal (§ 36 pkt. 1)

- 3) Stalde, produktionsarealer og produktionstype skal være i overensstemmelse med nedenstående tabel A, dyrene skal være placeret i de med rødt markerede stalde, se figur A.

Tabel A. Stalde, produktionsareal og produktionstype

Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
heste stald	1054	Naturlig ventilation	3 m	(#358241) Heste. Dybstrøelse	0	128
				(#353435) Heste. Dybstrøelse	0	320
Sum						448



Figur A. Oversigt over ejendommens produktionsanlæg

Egenkontrol

Afhentning af dybstrøelse

- 4) Der skal foreligge en juridisk bindende aftale om, at afhentning af dybstrøelsen sker hver 14. dag. Dokumentation af afhentningsfrekvens skal kunne fremvises på tilsynsmyndighedens forlangende

Opbevaring og håndtering af husdyrgødning

- 5) Husdyrbrugets gødningsopbevaringsanlæg skal være i overensstemmelse med nedenstående tabel B.

Navn	Lagertype	Yderligere oplysninger	Bedste tilgængelige opbevaringsteknik	Dimension	Areal (m ²)
Ansøgt drift					
Dybstrøelsesoplag	Fast				7

Table B. Gødningsopbevaringsanlæg

Ressourceforbrug

- Husdyrbrugets vandforbrug skal registreres årligt. Hvis husdyrbrugets vandforbrug har væsentlige udsving, skal ejer sende en redegørelse til miljømyndigheden. Redegørelsen skal indeholde en beskrivelse af, hvad der ligger til grund for udsvinget, og hvilke tiltag der sættes i værk for at reducere vandforbruget.
- Senest hvert 6. år efter godkendelsen er taget i brug skal ejer kunne redegøre for, hvilke energibesparende tiltag der er mulige, og hvilke han agter at gennemføre, med henblik på at optimere energiforbruget.

Øvrige emissioner (lugt, støj, lys og støv)

Lugt

- Bedriften og dens omgivelser skal drives og renholdes således, at lugtgener så vidt muligt begrænses. Der skal opretholdes en god staldhygiejne, herunder sikres, at overflader holdes rene og tørre.

Støj

- Bidraget fra landbruget med adressen Mjanghai 16, 6470 Sydals til det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) må i det åbne land, i byzone og ved samlet bebyggelse ikke overskride følgende værdier, som angivet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 "Ekstern støj fra virksomheder":

	Mandag - fredag kl. 07.00 - 18.00 Lørdag kl. 07.00 - 14.00	Mandag - fredag kl. 18.00 - 22.00 Lørdag kl. 14.00 - 22.00 Søn og helligdag kl. 07.00 - 22.00	Alle dage kl. 22.00 – 07.00
	dB(A)	dB(A)	dB(A)
Det åbne land	55	45	40
Byzone	45	40	35
Samlet bebyggelse	45	40	35

Table C. 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.

Støjgrænserne må i det åbne land ikke overskrides ved nærmeste nabos udendørs opholdsarealer, maks. 15 m fra beboelsen. Støjgrænserne må i samlet bebyggelse og byzone ikke overskrides noget sted i området.

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.

Hvis tilsynsmyndigheden, på baggrund af en orienterende støjmåling, finder det nødvendigt, skal den ansvarlige for husdyrbruget dokumentere, at de i vilkåret fastsatte støjgrænser overholdes. Tilsynsmyndigheden kan dog kun kræve dette dokumenteret en gang årligt.

Målingerne/beregningerne skal være en "Miljømåling – ekstern støj", og skal udføres af en person eller firma, som findes på Miljøstyrelsens sidste reviderede liste over firmaer/personer, der er godkendte til at "Miljømåling – ekstern støj". Udgifterne til støjmålingen afholdes af husdyrbruget.

Lys

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

Støv

- 11) Driften må ikke medføre væsentlige støvgener uden for ejendommens eget areal. Vurderingen foretages af tilsynsmyndigheden.

Fluer og skadedyr

- 12) Arealerne omkring bygninger og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald, foderrester, gødning, m.v. Opbevaring af foder skal ske på sådan en måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter mv.). Stalde, lagre og andre anlæg skal holdes i forsvarlig rottesikret stand, m.v. med henblik på at forhindre levemuligheder for rotter.
- 13) Der skal overalt på ejendommen udføres effektiv flue- og skadedyrsbekæmpelse med de nyeste retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

BAT

Der stilles ingen vilkår til BAT, da husdyrbrugets ammoniakemission er mindre end 750 kg NH₃/år.

Reststoffer, affald og naturressourcer

Spildevand

- 14) Vask af maskiner, redskaber og transportvogne skal foregå på støbt, tæt plads med bortledning af spildevand til opsamlingsbeholder. Alternativt kan rengøringen foregå på arealer, hvor der er vegetation.

Olie og diesel

- 15) Tankning af diesel skal ske på en plads med fast og tæt bund, enten med afløb til olieudskiller eller således, at spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand. Tankningen skal ske under opsyn.

Kemikalier og andre stoffer

- 16) Kemikalier, rengøringsmidler, medicin, foderstoffer m.v., skal opbevares således, at de ikke kan ledes til jord, grundvand, overfladevand eller afløbssystemer, hvis der måtte ske udslip.

Døde dyr

- 17) Døde dyr skal opbevares overdækket og på betonspalter eller andet tilsvarende underlag. Opbevaringen må ikke give anledning til væsentlige lugtgener og må ikke medføre uhygiejniske forhold.



DEL 2 – KOMMUNENS VURDERING OG BAGGRUND FOR AFGØRELSE

7) Reduktion af ammoniakemission ved anvendelse af den bedst tilgængelige teknik (BAT), § 25

Kommunalbestyrelsen skal ikke vurdere på bedst tilgængelige teknik, da ammoniakemissionen fra husdyrbruget er mindre end 750 kg NH₃-N pr. år.

8) Maksimal deposition af ammoniak til kategori 1- og 2-natur, § 26 og § 27 samt påvirkning af bilag IV-arter

Kommunalbestyrelsen skal ved godkendelse og tilladelse til etablering, udvidelse eller ændring af husdyrbrug sikre, at kravene om totaldeposition for ammoniak efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §§ 26 og 27 overholdes (jf. samme bekendtgørelses § 39 stk. 7).

Sønderborg Kommune vurderer, på baggrund af beskrivelserne og vurderingerne i miljøansøgningen (bilag 1), at ansøgningen overholder alle krav i forhold til påvirkning af kategori 1, 2 og 3 natur, ligesom det vurderes, at der ikke vil ske en tilstandsændring af naturområder, der er beskyttet af naturbeskyttelseslovens § 3. Ligeledes vurderes det, at projektet ikke medfører ændringer, der påvirker eventuelle bilag IV-arter eller deres levesteder væsentligt.

9) Kommunens vurdering og begrundelse for afgørelse, § 34 stk. 1 (pkt. 1-4), stk. 2 og stk. 3

9.1. Landskabelige værdier (pkt. 1)

Staldanlægget ligger i Sønderborg Kommune nordøst for Mjang. Husdyrbruget ligger i landzone uden for lokal- eller kommuneplanlagte områder. Det nærmeste lokalplanområde er er beliggende ca. 1,3 km mod nordvest: Lokalplan 201-2, Sønderborg, Udvidelse af golfbane ved Augustenborg. Nærmeste byzone er Dyvig, som er beliggende ca. 2,9 km mod nord. Den nærmeste afgrænsede landsby er Mjang, som er beliggende ca. 1,4 km mod sydvest. Mjang er udlagt som blandet bolig og erhverv i kommuneplanen (2019-2031). Nærmeste beboelse, som ikke er i Mjang, er beliggende ca. 56 m mod sydvest. Der er ca. 4,6 km til nærmeste sommerhuszone, som er Nørre Kettingskov beliggende mod nordøst. Husdyrbruget er beliggende udenfor kystnærhedszonen.

Hele staldanlægget ligger samlet, og der er etableret afskærmende beplantning langs de nordlige gavler af hestestald, ridehal og halmlade.



Sønderborg Kommune vurderer, at idet der ikke sker en bygningsmæssig ændring i form af større bygningsmasse, vil projektet ikke påvirke kulturarv eller landskabet negativt.

Vær opmærksom på, at tidligere stillede vilkår i forhold til beplantning, materialer og lignende skal være opfyldt.

9.2. Natur og bilag IV –arter (pkt.2)

Sønderborg Kommune vurderer, på baggrund af beskrivelserne i miljøansøgningen, at ansøgningen overholder alle krav i forhold til påvirkning af kategori 1, 2 og 3 natur, ligesom det vurderes, at der ikke vil ske en tilstandsændring af naturområder, der er beskyttet af naturbeskyttelseslovens § 3. Ligeledes vurderes det, at projektet ikke medfører ændringer, der påvirker eventuelle bilag IV-arter eller deres levesteder væsentligt.

9.3. Påvirkning af jord, grundvand og overfladevand (pkt. 3)

Sønderborg Kommune vurderer, på baggrund af beskrivelserne i miljøansøgningen, at den ansøgte ændring i eksisterende stald ikke indebærer væsentlig virkning på jordarealer, jordbund eller vandforekomster.

9.4. Øvrige emissioner og gener (pkt.4)

Lugt for omboende

Beregningerne i husdyrgodkendelse.dk viser, at alle geneafstande er overholdt.

Lys

Det vurderes ud fra miljøansøgningens afsnit om lysgener, at belysning ikke kan påvirke nærmeste naboer væsentligt, pga. placering og afstanden til naboerne.

Støv

Sønderborg Kommune vurderer ud fra miljøansøgningens afsnit om støvgener, at der ikke vil opstå øgede støvgener i forbindelse med det ansøgte, idet der strøs halm manuelt i hesteboksene.

Støj

Sønderborg Kommune vurderer ud fra miljøansøgningens afsnit om støjgener og vibrationer, at der praktiseres BAT på støjgener ved at lade de mest støjende aktiviteter begrænses i specifikke tidsrum samt støjende aktiviteter planlægges i forhold til omgivelserne.

Døde dyr

Sønderborg Kommune vurderer ud fra miljøansøgningen, at opbevaring af døde dyr ikke giver anledning til gener eller uhygiejniske forhold for omgivelserne, da de placeres udenfor stalden på betonunderlag, overdækkes og lægges ud aftenen før afhentning. DAKA afhenter med en dags varsel.

Skadedyr



De beskrevne bekæmpelsestiltag i miljøansøgningens afsnit om flue- og rottegener vurderes, at være tilstrækkelige til, at der ikke er risiko for gener fra skadedyr eller menneskers sundhed.

Transporter

Tunge transporter sker typisk i dagtimerne på hverdage. Herudover er der kørsel med personbiler. Antallet af personbiltransporter i forbindelse med hestepensionen forventes at stige en smule, da der kan være flere heste opstaldet i ansøgt drift. Transporter i forbindelse med markdriften er uændret.

Sønderborg Kommune vurderer ud fra miljøansøgningens beskrivelse af transporter, at ændringen ikke vil have negativ indflydelse på omgivelserne.

Samlet vurdering

Sønderborg Kommune vurderer på baggrund af den store afstand til nabobeboelser og de beskrevne tiltag for begrænsningen af gener og emissioner, at der ikke vil forekomme væsentlige gener for omgivelserne.

9.5. Etableringer, udvidelser og ændringer af husdyrbruget inden for de seneste 8 år (stk. 2)

8 års drift

For 8 år siden var der registeret 20 heste på ejendommen. Disse er anvendt som 8 års driften.

Nudrift

Den 11. april 2013 blev der meddelt afgørelse på anmeldelse af udvidet dyrehold. Udvidelsen omfattede en udvidelse af dyreholdet til 20 heste i de eksisterende stald.

Ansøgt drift

Produktionsarealerne er opgjort ud fra staldtegningen i miljøansøgningens bilag 2, og opgørelse af produktionsarealet fremgår af bilag 1. I ansøgt drift ønskes der godkendelse til 28 hestebokse og et mindre møddingsoplag.

10) Vurdering af Erhvervsmæssig nødvendighed

Sønderborg Kommune vurderer, at miljøtilladelse til at udnytte eksisterende staldes produktionsarealer samt udvidelse af produktionsarealet med 8 ekstra hestebokse, anses at være erhvervsmæssigt nødvendig for bedriften.



11) Indretning og drift

11.1. Anvendelse af BAT

BAT er en fællesbetegnelse for teknik, som kan begrænse forurening fra stalde eller lager. Teknik, der har opnået betegnelsen BAT, er også vurderet med hensyn til miljø, økonomi (hvis nybyggeri) og dyrevelfærd.

Kommunens vurdering

Da ammoniakemissionen fra husdyrbruget er under 750 kg NH₃-N/år, skal kommunen ikke vurdere eller stille vilkår til BAT, jf. § 27, stk. 2 i husdyrbrugloven.

11.2. Udnyttelse af energi- og råvareforbruget

Ansøger har oplyst, at ejendommens årlige el- og vandforbrug er hhv. 1.940 kWh og 331 m³. Det forventes, at vandforbruget vil stige, idet der udvides med flere hestebokse, og der dermed er plads til flere dyr i stalden. El-forbruget forventes uændret, da der er tale om en udvidelse i eksisterende hestestald. Der vil derfor ikke blive etableret nye elinstallationer.

Kommunens vurdering

Da der ikke sker nogen bygningsmæssig ændring ved udvidelsen af produktionsarealet, og et øget vandforbrug skyldes en stigning i antallet af heste på stald, er det Sønderborg Kommunes vurdering, at udvidelsen ikke vil give anledning til en u hensigtsmæssigt stigning i vandforbruget på ejendommen. For at sikre et fokus på vandforbruget er der stillet vilkår om, at ansøger er forpligtet til at indsende en redegørelse ved større udsving i vandforbruget til kommunen.

11.3. Håndtering af affald

Typer af affald på ejendommen er beskrevet i miljøansøgningen.

Husdyrbruget skal sortere sit affald og sikre, at mest muligt affald bliver sorteret fra til genbrug, genanvendelse og anden endelig materialenyttiggørelse. Affald som ikke kan genanvendes skal håndteres som forbrændingseget, deponeringseget eller farligt affald i henhold til Sønderborg Kommunes regulativ for erhvervsaffald.

Sønderborg Kommune har indført en obligatorisk henteordning for virksomheders farlige affald (Sonfor-Kemi). Det er muligt, at benytte en privat indsamlingsordning for farligt affald, men virksomheder, der vælger en privat løsning, skal søge om fritagelse på kommunens hjemmeside. Tilmelding til Sonfor-kemis ordning for husdyrbrug skal ske på www.sonfor.dk/serviceordning/

Husdyrbruget skal håndtere sit affald efter reglerne i affaldsbekendtgørelsen og affaldsaktørbekendtgørelsen. Det betyder, at husdyrbruget skal sortere sit erhvervsaffald og aflevere det til en godkendt affaldsmottager med henblik på genbrug, genanvendelse eller anvendelse til anden endelig materialenyttiggørelse.



Ifølge affaldsbekendtgørelsen defineres erhvervsaffald egnet til materialenyttiggørelse som værende:

- Glasaffald
- Metallaffald
- Plastaffald
- Papiraffald
- Papaffald
- Træaffald
- Genanvendeligt farligt affald, herunder batterier og elektronik
- Genanvendeligt PVC-affald
- Andet affald, der er egnet til materialenyttiggørelse, fx byggeaffald og have-/parkaffald.

Husdyrbruget skal sikre en høj reel genanvendelse af affaldet og skal på anmodning fra kommunen kunne dokumentere, at affaldet bliver leveret til et godkendt affaldshåndteringsanlæg, som sikrer, at de enkelte affaldsfraktioner reelt bliver forberedt med henblik på genbrug eller genanvendt. Dokumentationen kan være fra behandlingsanlægget.

Ovenstående findes i affaldsbekendtgørelsens § 61.

Virksomheder kan aflevere affaldet til:

- Et genanvendelsesanlæg eller et anlæg, som forbereder affald til genbrug, der er registreret i Affaldsregistret.
- En indsamlingsvirksomhed, der er registreret i Affaldsregistret.
- En virksomhed, som kan undlade at lade sig registrere efter bekendtgørelse om Affaldsregistret og om godkendelse som indsamlingsvirksomhed.
- Et kommunalt behandlingsanlæg, der er registreret i Affaldsregistret.
- En kommunal genbrugsplads eller en kommunal ordning efter § 11.
- En frivillig tilbagetagingsordning, jf. bekendtgørelse om affald.

Du kan læse mere i § 24 i affaldsaktørbekendtgørelsen.

Sønderborg Kommune vurderer, at husdyrbrug kan producere farligt affald, herunder for eksempel:

- Oliefiltre
- Batterier
- Spildolie
- Pesticider



- Spraydåser
- Kanyler
- Kemikalierester
- Rester af kunstgødning
- Giftrester (også rottegift)
- Medicinrester
- Lysstofrør

Opbevaring af farligt affald kan udgøre en miljørisiko.

Kommunens vurdering

Ejendommen er omfattet af § 16 b og er derfor omfattet af miljøministeriets affaldsregulering og Sønderborg Kommunes til enhver tid gældende affaldsregulativ for erhvervsaffald.

Husdyrbruget skal derfor også være tilknyttet kommunens ordning for håndtering af farligt affald eller have aftale med en anden godkendt indsamler eller behandlingsanlæg, såfremt der opstår farligt affald på husdyrbruget.

Der stilles ikke yderligere vilkår.

12) Fastsættelse af vilkår jf. § 36 (pkt 1-6)

Kommunen skal på grundlag af vurderingen efter § 34 fastsætte vilkår for at sikre, at udvidelsen og produktionen kan foregå uden, at miljøet og omgivelserne påvirkes væsentligt. Godkendelser og tilladelser skal i alle tilfælde indeholde de vilkår, som er nævnt i nr. 1-6.

12.1. Produktionsarealets størrelse i m² med angivelse af dyrearter og dyretyper, staldsystemer og teknologi (pkt. 1)

Der stilles vilkår til produktionsarealerne for at sikre, at produktionen foretages som beskrevet.

12.2. Anvendelse af ammoniakreducerende virkemidler (pkt.2)

Anvendes ikke.

12.3. Anvendelse af ammoniakreducerende virkemidler der ikke findes på teknologilisten (pkt.3)

Anvendes ikke.



12.4. Anvendelse af lugtreducerende virkemidler der ikke findes på teknologilisten (pkt.4)

Anvendes ikke.

12.5. Placering og udformning af ny bebyggelse (pkt. 5)

Der opføres ikke nye bygninger.

12.6. Beplantning om ny bebyggelse (pkt. 6)

Der opføres ikke nye bygninger, derfor er der ikke vurderet på etablering af beplantning.

13) Samlet vurdering

På baggrund af de stillede vilkår og ovenstående begrundelse for og særkender på husdyrbruget er det Sønderborg Kommunes samlede vurdering, at det ansøgte projekt overholder anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT), og at projektet ikke indebærer væsentlige indvirkninger på miljøet, herunder i forhold til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet, i forhold til navnlig:

- Landskabelige værdier
- Natur med dens bestande af vilde planter og dyr og deres levesteder, herunder områder, der er beskyttet mod tilstandsændringer eller fredet udpeget som internationalt naturbeskyttelsesområde eller udpeget som særlig sårbar over for næringsstofpåvirkning
- Jord, grundvand og overfladevand
- Lugt-, Ammoniak-, støj-, rystelser-, støv-, flue-, transport-, og lysgener, uhygiejniske forhold, affaldsproduktion mv

14) Offentliggørelse, klagevejledning og underretning

14.1. Partshøring

Et resume og et link til udkast til miljøtilladelse blev den 16-12-2021 udsendt til høring hos nærmeste nabo Mjanghaij 9, ansøger selv og ansøgers konsulent.

Der var frist til afgivelse af bemærkninger på 14 dage frem til og med den 31. december 2021. Partshøringen gav ingen tilbagemeldinger.

14.2. Annoncering af afgørelse

Miljøtilladelsen efter husdyrbrugloven er offentliggjort på Sønderborg Kommunes hjemmeside www.sonderborgkommune.dk den 05. januar 2022. Der er efterfølgende orienteret kort herom i Sønderborg Ugeavis.



14.3. Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af ansøgeren, klageberettigede myndigheder og organisationer samt enhver, der har en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald, jf. husdyrbruglovens § 76.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.nmkn.dk.

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 Sønderborg Kommune. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du som privatperson betale et gebyr på 900 kr. For virksomheder og organisationers vedkommende er gebyret på 1.800 kr. Du betaler gebyret med betalingskort i klageportalen. Klagenævnet 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 Sønderborg Kommune.

Sønderborg Kommune videresender herefter anmodningen til klagenævnet, som træffer afgørelsen om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagen skal være modtaget inden klagefristens udløb den 02-02-2022.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Sønderborg Kommune i klageportalen.

Sønderborg Kommune kan oplyse, at det af husdyrbruglovens § 81, stk. 1 fremgår, at en klage ikke har opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet. Hvis du påbegynder udnyttelse af miljøtilladelsen inden klagefristens udløb, er det på egen regning og risiko.

Når Sønderborg Kommune modtager en klage, underretter kommunen straks ansøger om klagen.

Der er ifølge offentlighedsloven ret til aktindsigt i alle dokumenter, der vedrører sagen.

14.4. Civilt søgsmål

Søgsmål til prøvelse af afgørelsen skal jf. § 90 i *lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.*, jf. *lovbek. nr. 520 af 01/05/2019* være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt.



15) Kommunens bilag

Versionshistorik

Ansøgning (222729) | Sagsbehandling

Sagsbehandling **Versionshistorik**

Version

2 (Ansøger) ▾

Gødningslager ⬆

Tilføjede

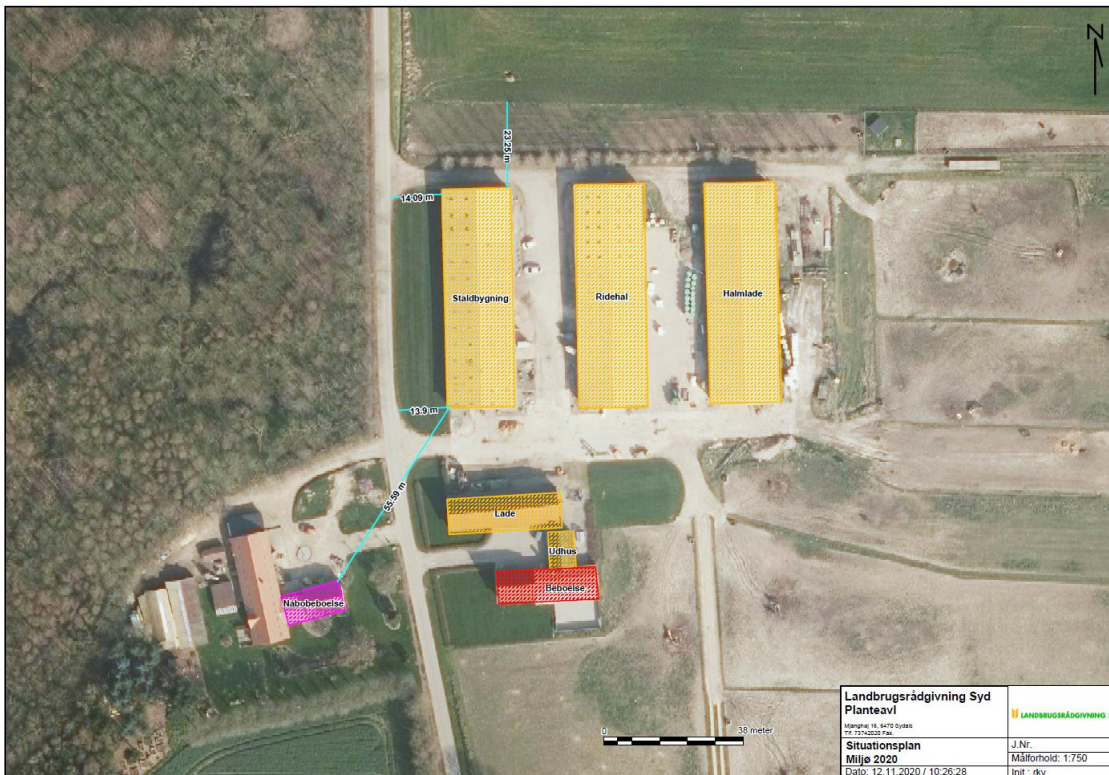
- + Dybstrøelsesoplæg - type: fast, drifter (ansøgt drift, nudrift, 8 års drift), 6,9 kvm

Gødningsandel ⬆

Tilføjede

- + Gødningsandel (lager: Dybstrøelsesoplæg) - ansøgt drift, gødningstype: "Kvæg, heste, får og geder", 5,0 kvm
- + Gødningsandel (lager: Dybstrøelsesoplæg) - nudrift, gødningstype: "Kvæg, heste, får og geder", 4,0 kvm
- + Gødningsandel (lager: Dybstrøelsesoplæg) - 8-års drift, gødningstype: "Kvæg, heste, får og geder", 4,0 kvm

Situationsplan



Landbrugsrådgivning Syd		
Planteavl		
Stanghøj 16, 6472 Dybbøl 7170 Skovbovej 10A		J.Nr.
Situationsplan		Målforklod: 1:750
Milo 2020		Intl.: rky
Dato: 12.11.2020 / 10:26:28		

DEL 3 - MILJØANSØGNING

Ansøger har indsendt en ansøgning om § 16b miljøtilladelse med tilhørende bilag.
Ansøgningen er udarbejdet af miljørådgiver Rikke Kyhn, Landbrugsrådgivning Syd I/S.

Ansøgningen er vedhæftet som en separat pdf, der er genereret fra ansøgningsmaterialet i www.husdyrgodkendelse.dk.

Generelle oplysningskrav:

Ikke teknisk resume

På bedriften Mjanghai 16, 6470 Sydals søges om godkendelse af husdyrhold efter stiplads modellen. Udvidelsen sker indenfor eksisterende rammer.

Ejendommen Mjanghai 16 drives konventionelt med lidt heste opstaldning og maskinstation og dertil hørende planteavl, for bl.a. egen foderforsyning til heste. Husdyrbruget ikke er teknisk, forurenings- og driftsmæssigt forbundet med andre husdyrbrug.

Bygningerne der hører til ejendommen Mjanghai 16, består af en beboelsesejendom, et ridehus, en halmlade og en staldbygning.

I stalden er opført 28 bokse med et produktionsareal på 448 kvm.

Gødning opbevares på mindre oplagsplads inden i stalden, og hver 14 dag læsse dette i en container og bringes til Biogasanlæg.

Udvidelsen sker indenfor eksisterede rammer. Afstand til vej og naboskel afviger lidt, så der søges om dispensation til atfravige kravene her. Der er dog ingen nabobeboelser nord for ejendommen hvor afstand til naboskel er ca. 24 meter (krav) 30 meter, det er åben mark. afstand til vej er ca. 13 meter og her er kravet 15 meter.

Anlægget er i øvrigt placeret, så afstandskrav til bl.a. byzone, bebyggelser, vandløb, søer og veje osv. er overholdt.

Produktionen overholder gældende regler for opbevaring, håndtering samt udbringning af husdyrgødning, håndtering af spildevand og affald, støjbelastning af omgivelserne mv. og det er ligeledes undersøgt og vurderet at dette fremadrettet kan holdes.

Det vurderes derfor at det beskrevne projekt virkning på miljøet kan anses for acceptable.

Ved eventuelt ophør af driften vil forurenende dele i produktionsanlægget blive fjernet. Herunder tømmes bokse og lager. Rester af foder og øvrige stoffer afhændes evt. til destruktion.

Historik

8 års drift

Der har tidligere været slagtesvin på ejendommen, denne produktion er dog nedlagt for mange år siden, og herefter har været registreret 20 heste på ejendommen. Denne produktion er anvendt som 8 års drift. slagtesvinen var opstaldet i bygning hvor der er ridehal.

Nudrift

Der har tidligere kun været registreret 20 heste på ejendommen. I 2014 blev anmeldt dette produktion i forbindelse med ansøgning om ridehal.

Ansøgt drift

Der søges om miljøtilladelse af husdyrbruget på Mjanghai 16, efter de nugældende regler til produktion på et godkendt produktionsareal. Dertil er opgjort et areal på 448 kvadratmeter til hestebokse på ejendommen.

Stalldindretning

Der har tidligere været svin på ejendommen, disse var opstaldet i bygning hvor der er ridehal i dag. Dertil er der i 2014 anmeldt et husdyrhold med 20 heste i hestebokse i gl. maskinhus, som er placeret længst ude mod vejen. Dette er nu ændret så der er 28 bokse i denne bygning

Den ansøgte produktion er med stalde/produktionsarealer med dybstrøelse.

Den eksisterende hestestald er nuværende indrettet med 20 bokse af 16 kvadratmeter (L:4 meter B:4 meter) = produktionsareal på 320 kvadratmeter.

Der søges om at udvidet produktionsarealet til at omfatte i alt 28 bokse på hver 16 kvadratmeter, hvilket giver et produktionsareal på 448 kvadratmeter. Udvidelsen sker indenfor eksisterende bygning, der i forvejen er indrettet med hestebokse.

Der søges om anvendelse af et produktionsareal på i alt 448 kvm

Der er naturligt ventilation i stalde.

Produktionen overholder desuden gældende regler for opbevaring, håndtering samt udbringning af husdyrgødning, håndtering af spildevand og affald, støv-, lugt-, og støjbelastning af omgivelserne mv. og det er ligeledes undersøgt og vurderet at dette fremadrettet kan holdes.

Hvis husdyrbruget ophører helt, vil stalde, gødningsopbevarings- og foderanlæg bliver tømt for dyr, gødning og foder og efterfølgende rengjort. Rester af

affald vil blive bortskaffet iht. Kommunens affaldsregulativ.

Bygninger overholder afstandskrav, dog med undtagelse for afstand til naboskel og offentlig vej. Der er dog tale om eksisterende bygninger og der ligger ingen beboelser eller andet der vil være generet af dyreholdet eller produktionen. Derfor søges om dispensation til fravigelse af afstandskrav til naboskel og offentlig vej.

Omgivelser og afstande

Ejendommen Mjanghai 16 er beliggende i landzone i Sønderborg Kommune, og er beliggende ca. 2500 meter sydøst for Augustenborg.

Husdyrbruget ligger i et område, der er udpeget med skovbyggelinier.

Øst for ejendommen ca. 320 meter derfra ligger Pulverbæk skov, hvor i Pulverbæk løber og føres nord om ejendommen op til Mjang Dam. Afstanden mellem stald og vandløb er ca. 430 meter

Vest for ejendommen, på modsatte side af offentlig vej ligger Midt skov, som ejes af Skov og Naturstyrelsen.

Husdyrbruget ligger ikke indenfor nogle øvrige bygge- og beskyttelseslinjer eller fredninger m.v.

Ca. 200 meter fra stalden ligger en Langhøj fra stenalderen.

Ejendommen er beliggende er ca. 400 meter øst for kystnærhedszonen.

Hele driftsanlægget ligger samlet, der bygges ikke nyt og der er lidt beplantning tæt ved og omkring driftsbygninger. Dermed vurderes det, at ejendommen ikke har en væsentlig virkning på de landskabelige værdier.

Der er ingen udpegning af værdifulde kulturmiljøer eller bevaringsværdige landsbyer i nærheden af ejendommen.

Det er vurderingen at anlægget ikke påvirker landskabelige værdier eller er i konflikt med kommuneplanen.

Stalde og gødningsopbevaring:

Der har tidligere været svin på ejendommen, men denne produktion ophørte for en del år tilbage.

I nudrift er der kun tilladelse til 20 heste.

Fremtidigt drift er stald med 28 heste bokse. Dybstrøelse opbevares i stalden på oplagsplads og læsses i container, og køres væk til biogas hver 14 dag.

Der er naturlig ventilation i stalden.

Der søges om anvendelse af et produktionsareal på 448 kvm.

Management/egenkontrol

Drikkekopper rengøres og efterses jævnligt og vedligeholdes ved behov, således unødigt vandspild undgås.

I årsregnskabet registreres forbruget af energi, vand og indkøbte foder- og øvrige hjælpemidler til produktionen.

Der udarbejdes gødningsregnskab på bedriften hvor forbruget af husdyrgødning og anden organisk gødning, afpasse markdriften.

Foder:

Der fodres manuelt, 2 gange dagligt krybbefoder og dertil med wrap og hø. Wrap opbevares udenfor bygninger.

Halm opbevares i halmladen og et mindre oplag sættes i stalden til et par dages forbrug. Dette hentes fra Lade efter behov (ca. 1 gang ugentligt).

Hestefoder står i rummet ved hestene, og opbevares lukkede beholdere/tønder.

Affald:

Til plast fra wrapballer og strik er der på ejendommen en 1100 l container. Denne tømmes ca. en gang i måneden.

Døde dyr, hvis de forekommer (er sjældent) placeret udenfor stalden og væk fra off. Vej.

De overdækkes, og lægges ud aftenen før afhentning, som er den efterfølgende dag.

Afhentning sker efter behov og med dags varsel. Døde dyr afhentes af DAKA.

Brugte lysstofrør der udskiftes, samles sammen og afleveres også på genbrugsplads.

Spildolie – service på traktor/maskiner og skift af olie sker hos mekaniker. Bortskaffelse af olie- og kemikalieaffald og øvrigt affald sker i overensstemmelse med Kommunes til enhver tid gældende regulativer.

Dertil forekommer rester/affald fra dyrlægebesøg eller udlevering til efterbehandling. Dette opbevares i stalden og affald afleveres til dyrlægen efter brug.

Det tilstræbes at opbevare og bortskaffe affald så det sikrer mindst mulig belastning af miljøet. Opbevaringen sker således, at der ikke kan ske forurening af det omgivende miljø herunder jord, overfladevand og grundvand. Affaldet bortskaffes efter gældende bestemmelser, herunder enten til

genanvendelse/genbrug, forbrænding med nyttiggørelse af energien eller deponering.

Spildevand:

Der er ingen sanitære installationer i driftsbygninger.

Alle stalde er dybstrøleseskummer så spildevand blive opsamlet i dybstrøelsen.

Tagvand ledes ud på jord.

Emissioner og gener

Lugtgener

Husdyrproduktion kan give anledning til lugt inden for de nærmeste omgivelser.

Lugt stammer primært fra stalde og overflader. Desuden kan lugt forekomme i forbindelse med udbringning af husdyrgødning.

Dybstrøelse fra stalden køres væk hver 14 dag til biogas

Husdyrbruget kan i øvrigt give anledning til gener som støj, støv, fluer, skadedyr, lys og affald.

Det fremgår af afsnittet om lugtgener i ansøgningens afsnit 2.6, at lugtgenæafstanden til omkringliggende boliger, bebyggelser og byzoner er overholdt.

Støjgener og vibrationer

Der vil kunne forekomme støj fra dyrene og maskiner der anvendes i driften.

Bedriftens støjniveauet er minimalt og vurderes ikke at være til gene for naboer.

Stalde bliver strøet manuelt, udmugning sker manuelt og oplag af gødning i stalden læsse i container med minilæsser. Indkøring af halm og wrap sker med maskiner i høst. Dette foregår dog normalt i dagtimerne.

Ud over ovennævnte vil det være begrænset, hvor meget støj, der kommer fra produktionen, og hovedparten vil være i forbindelse med fyldning af container med gødning der køres til biogas.

Dertil vil der være støj ved anvendelse af maskiner primært i høst og ved markarbejde.

Vibrationer og lavfrekvent støj vurderes at være af et omfang, der ikke vil kunne genere naboer.

Umiddelbart forventes det, at miljøstyrelsens vejledende støjgrænser kan overholdes. Ansøger vurderer på den baggrund at der ikke er behov for at foretage støjreducerende tiltag.

Støvgener

Der kan dog forekomme støvgener ved ejendommen især ved strøning og transport af foder, dyr og gødning til og fra ejendommen.

Foderhåndtering forventes ikke at være forbundet med væsentlige støvgener, da strøning med halm i stalden sker manuelt, og det wrap der fodres med er pakket ind og indpakning er sket umiddelbart inden græsset er blevet helt tørt/blevet til hø.

Der kan forekomme støvgener i tørre perioder ved kørsel på grusvej. Kørsel på vejen er især koncentreret i de perioder, hvor der bliver kørt foder (halm,

wrap/høj), flyttet dyr og udbragt gødning.

Flue- og rottegener

Der foretages som minimum skadedyrsforebyggelse og bekæmpelse efter gældende retningslinier.

God gødningshåndtering og en generel god staldhygiejne med fjernelse af gødnings- og foderrester sikrer, at der kun er minimalt med fluer.

Fluer minimeres bl.a. ved at fjerne gødning bort til biogas hver 14 dag.

Ansøger gør brug af den kommunale ordning i forbindelse med rottebekæmpelse, så de tilkaldes ved behov.

Dertil tilstræbes at der på bedriften holdes rent og ryddeligt, således at tilhold af skadedyr (rotter osv.) minimeres.

Transportgener

Som følge af lidt flere heste på ejendommen, kan forventes lidt flere transporter ind til og væk fra ejendommen i fremtidig drift, der er dog ikke tale om en voldsom stigning.

Transporter omfatter hovedsageligt kørsel med gødning, dyr, foder og strøelse.

Der er 3 indkørsler ind til ejendommen, en indtil beboelsen, en ind til stalde og markarealer og en nord for stalden. De 2 sidste anvendes hovedsageligt som driftsveje ind til driftsbygninger og stald.

Tunge transporter foregår hovedsageligt i dagtimerne, om end sæsonbetonet natarbejde kan forekomme i høst.

Det vurderes, at der ikke vil være væsentlige gener fra transporter til og fra ejendommen.

Lysgener

Der tændes lys i stalde ved behov, dvs. ved tilsyn med dyrene og strøning og fodring.

Udenfor stalden er der over indgangsdør et lysstofrør på facaden. Den tændes når der tændes lys i stalden. I ridehal og stald er der lysplader i tag. Disse medfører dog ikke generende lys ud i omgivelserne.

Det vurderes at der ikke vil være væsentlige lysgener fra det ansøgte.

Det vurderes at støv, støj, lugt, lys eller andet ikke vil være til gene for naboer eller omkringboende

Ressourceforbrug

Husdyrbruget anvender ressourcer i forbindelse med sin produktion, herunder bl.a. el, vand og fossile brændstoffer.

Husdyrbruget forsynes med vand fra vandværk.

Energiforbrug består primært af el til lys samt brændstof til traktor/minilæsser som anvendes i produktionen og til markarbejde.

Dieselolie opbevares 2.500 l olietank. Dieselstank er godkendt

Tankning af diesel sker på en plads med fast og tæt bund, således at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.

Der opbevares ikke sprøjtemidler på denne ejendom.

Vandforbrug forventes at stige i forbindelse med at der kommer flere husdyr ind i produktionsanlægget.

Energi forbrug vil formentligt ikke stige som følge af udvidelsen, da udvidelsen sker indenfor eksisterende bygning.

Det tilstræbes at der ved udskiftning af lyskilder, skiftes til lyskilder med bedre energimærkning.

Naturbeskyttelse

Af habitatdirektivets bilag IV fremgår en række særlige dyre- og plantearter, der kræver streng beskyttelse. Disse kan have levested, fødeopsamlingsområde eller sporadisk levested på eller omkring husdyrbruget. I forbindelse med miljøvurderingen af husdyrbruget skal der ske en

luesøgningssområde eller sporadisk levested på eller omkring husdyrbruget. I forbindelse med miljøvurderingen af husdyrbruget skal der ske en særlig vurdering mht. forekomst af bilag IV-arter. Vurderingen skal, jf. gældende klagenævnspraksis, tage udgangspunkt i anlæggets påvirkning af omgivelserne.

Da udvidelse sker indenfor eksisterende bygninger og i tilknytning til eksisterende bygninger på bedriften, forventes det ikke at udvidelsen vil have negativ indflydelse på arterne selv eller deres yngle- eller rastesteder.

Det vurderes at ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen fra anlægget, og at husdyrbruget i øvrigt er drevet på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne

Ved husdyrbrugets ophør

Ved ophør af husdyrproduktionen vil produktionsanlæg, husdyrgødnings- og foderopbevaringsanlæg tømmes og rengøres grundigt.

Stoffer der kan forurene jord, undergrund og overfladevand, samt affald vil blive bortskaffet efter gældende regler. Gødning afsættes på arealer/biogasanlæg i forhold til regler for udnyttelse.

Oplysninger om ventilationsforhold:

Der er naturligt ventilation i stalden

Samlet opbevaringskapacitet:

0,00

9.2 Bilag

Bilag		
Filnavn	Fil størrelse (KB)	Beskrivelse
Situationsplan.pdf	1439,545	Situationsplan
tegning stald.pdf	768,251	tegning stald