

Miljøtilladelse til hestehold

Tysingevej 28, 4360 Kirke Eskilstrup
Efter §16b (uden BAT) i husdyrbrugloven

Holbæk Kommune

3. juli 2018

Datablad § 16b tilladelse uden BAT	
Ansøger	Lars Andersen
Ansøgers adresse	Tysingevej 28, 4360 Kirke Eskilstrup
Bedriften	Tysingevej 28, 4360 Kirke Eskilstrup
Ejer af bedriften	Lars Andersen
Tlf. til ejer	23723216
Mail	info@stald-toftegaarden.dk
CVR	19069346
CHR	62412
Ejendomsnummer	3060025898
Matrikler	4a, 4o og 4p, Kirke Eskilstrup By, Kirke Eskilstrup
Husdyrbrugstype	Hestebrug med et produktionsareal over 175 m ² og en ammoniakemission under 750 kg NH ₃ -N pr. år
Ansøgningsskema nr. i www.husdyrgodkendelse.dk	203380
Konsulent	Vkst v/konsulent Heidi Ledskov tlf. 51489081 Mail: hsl@vkst.dk
Myndighed	Holbæk Kommune, Vækst og Bæredygtighed Virksomhed og Miljø, Landbrugsteam Tlf: 72364120 Mail: landbrug@holb.dk
Sagsbehandler	Lone Lauritzen, mail: lolau@holb.dk
Journal nr.	18/10067

Indholdsfortegnelse

Indhold

Tilladelse	3
Afgørelse om miljøtilladelse til hestebrug.....	4
Høring.....	6
Offentliggørelse af afgørelsen	6
Vilkår.....	7
Resumé	9
Tilladelsens forudsætninger.....	11
Vurdering.....	12
Produktionsareal og dyrehold	12
Landskabsvurdering af ansøgt lovliggørelse af udebokse samt opførelse af ny maskinlade	12
Afstandskrav	13
Gødningsopbevaringsanlæg.....	15
Opbevaringskapacitet	15
Lugt.....	15
BAT og miljøteknologi	16
Ammoniakdeposition og natur	16
Bilag IV-arter.....	19
Andre gener - fluer, rotter, støv, støj, transport.....	21
Dødedyr	23
Affald	23
Bilag	23

Tilladelse

Denne miljøtilladelse er opdelt i to hovedafsnit. Første del udgøres af selve tilladelsen med de vilkår, Holbæk Kommune stiller vedrørende indretning og drift af husdyrbruget. Anden del er den miljøtekniske beskrivelse og vurdering. Her er ejendommen beskrevet nærmere, og der er redegjort for den påvirkning, husdyrbruget forventes af have på omgivelserne. Den miljøtekniske beskrivelse og vurdering danner grundlag for de vilkår for husdyrbrugets indretning og drift, der meddeles i miljøtilladelsen.

Afgørelse om miljøtilladelse til hestebrug.

Holbæk Kommune meddeler tilladelse til hestebrug på husdyrbruget beliggende Tysingevej 28, 4360 Kirke Eskilstrup, matrikelnumre 4a m.fl. Kirke Eskilstrup By, Kirke Eskilstrup.

Der gives tilladelse til et samlet produktionsareal på 429 m² (dybstrøelse) fordelt på 5 staldafsnit. Alle staldafsnit kan benytte til hesteholdet hele året. Der ansøges om lovliggørelse af 6 stk. udebokse og etablering af en ny maskinlade. De eksisterende staldanlæg ændres ikke.

Miljøtilladelsen omfatter husdyrbrugets dyrehold, tilhørende staldanlæg, gødningslagre og andre driftsbygninger til brug for husdyrholdet.

Holbæk Kommune vurderer, at ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen bl.a. ved, at husdyrbruget kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne. Holbæk Kommune vurderer, at indretning og drift af husdyrbruget kan ske i overensstemmelse med gældende regler og uden væsentlig påvirkning af miljøet, som dette er defineret i husdyrbrugloven¹.

Miljøtilladelsen gives med hjemmel i § 16b (uden BAT) i husdyrbrugloven¹ med de vilkår som fremgår af tilladelsen, samt reglerne i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen².

Miljøtilladelsen gives under forudsætning af, at de til enhver tid gældende regler på området og tilladelsens vilkår overholdes. Tilladelsen skal være udnyttet senest 6 år efter tilladelsesdatoen.

Hvis miljøtilladelsen ikke udnyttes helt eller delvist i tre på hinanden følgende år, bortfalder den del af tilladelsen, som ikke har været udnyttet i de pågældende tre år.

Miljøtilladelsen fritager ikke fra krav om eventuel tilladelse, godkendelse, dispensation eller lignende efter anden lovgivning og for andre bestemmelser.

Retsbeskyttelse

Vilkårene i denne miljøtilladelse er omfattet af 8 års retsbeskyttelse, jf. § 40 i husdyrbrugloven. Dog kan vilkårene til enhver tid ændres efter reglerne i § 40, stk. 2.

¹ nr. 256 af 21. marts 2017 lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (husdyrbrugloven)

² nr. 1380 af 30. november 2017 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen).

Klagevejledning

Denne afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet af dig, samt klageberettigede myndigheder, organisationer og naboer.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, skal klagen være indgivet til Miljø- og Fødevarerklagenævnet senest 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentliggjort, regnes klagefristen dog altid fra datoen for offentliggørelsen. Det vil sige, at klagefristen i dette tilfælde er den 31. juli 2018, senest klokken 23:59.

Du skal klage via Klageportalen ved at logge på med din NEM-ID på www.borger.dk eller www.virk.dk. Du kan finde nærmere information om, hvordan man klager via Nævnenes Hus' hjemmeside (www.naevneneshus.dk).

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, vil du blive opkrævet et gebyr. 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 Holbæk Kommune, att. Vækst og Bæredygtighed. Kommunen sender derefter din anmodning til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

En klage har normalt ikke opsættende virkning. Det vil sige at afgørelsen kan udnyttes, mens klagen behandles – medmindre Miljø- og Fødevarerklagenævnet meddeler andet.

Nærværende afgørelse kan indbringes for domstolene. Søgsmål til prøvelse af afgørelsens lovlighed skal være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt.

Holbæk Kommune, Vækst og Bæredygtighed, den 3. juli 2018

Lone Lauritzen
Miljøtekniker

Høring

Udkast til miljøtilladelsen har været i høring i perioden fra den 12. juni 2018 til 26. juni 2018.

Følgende har modtaget udkastet:

- Ansøger Lars Andersen, Tysingevej 28, 4360 Kr. Eskilstrup
- Ansøgers konsulent Heidi Ledskov v/Vkst.
- Ejere af nabomatrikler med og uden beboelse, hvis matrikel der støder op til husdyrbruget.

Denne høringsrunde gav anledning til bemærkning fra en nabobeboelse i byzonen. Naboen har som udgangspunkt ingen indvendinger mod den påtænkte tilladelse, såfremt forskrifter for fluebekæmpelse anvises og efterleves. Resume af høringssvaret og kommunens bemærkninger er indarbejdet i tilladelsen under andre gener – fluer.

Offentliggørelse af afgørelsen

Miljøtilladelsen er annonceret den 3. juli 2018 på kommunens hjemmeside

<http://planer.holbaek.dk/dk/planportal>.

Afgørelsen om miljøtilladelsen vil desuden blive lagt på Miljøstyrelsens Digitale MiljøAdministration (DMA) på hjemmesiden dma.mst.dk.

Følgende har fået tilsendt afgørelsen:

- Ansøger: Lars Andersen, Tysingevej 28, 4360 Kirke Eskilstrup
- Ansøgers Konsulent Heidi Ledskov v/Vkst
- Ejer af nabobeboelsen Stationsvej 17, 4360 Kirke Eskilstrup
- Myndigheder og organisationer:
 - Naturstyrelsen, Haraldsgade 53, 2100 København Ø, nst@nst.dk
 - Sundhedsstyrelsen, Embedslægerne Sjælland, Rolighedsvej 7, 4180 Sorø, sjl@sst.dk
 - Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
 - Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 4, 7182 Bredsten, lbt@sportsfiskerforbundet.dk
 - Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø, dn@dn.dk
 - Danmarks Naturfredningsforening, Holbæk Afdelingen, holbaek@dn.dk, dnholbaek-sager@dn.dk
 - Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N husdyr@ecocouncil.dk
 - Dansk Ornitologisk forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V, natur@dof.dk og holbaek@dof.dk

Vilkår

Tilladelsen gives under forudsætning af, at husdyrbruget beliggende Tysingevej 28 opfylder følgende vilkår:

Generelle vilkår:

1. Miljøtilladelsen omfatter samtlige landbrugsmæssige aktiviteter vedrørende husdyrbruget beliggende Tysingevej 28, 4360 Kirke Eskilstrup. Til ejendommen er tilknyttet CHR nr. 62412.
2. Husdyrbruget med tilhørende anlæg skal indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet skema nr. 203380 af 1. marts 2018 med de tilhørende versioner, de supplerende oplysninger og med de vilkår, der fremgår af tilladelsen.
3. Et eksemplar af nærværende afgørelse skal til enhver tid være tilgængeligt på husdyrbruget og kunne fremvises ved tilsyn. De vilkår, der vedrører driften, skal være kendt af eventuelt ansatte, der er beskæftiget med den pågældende del af driften.

Vilkår vedr. produktionsareal og dyrehold:

4. Husdyrbruget tillades drevet med en produktion af heste og alle staldbokse med dybstrøelse.
5. Produktionsarealet på ejendommen må ikke overstige de ansøgte i alt 429 m² dybstrøelsesareal, jf. bilag 1 - 6.

Vilkår vedr. gener:

6. Der skal foretages effektiv fluebekæmpelse på husdyrbruget. Opstår der problemer med fluer fra husdyrene, skal der iværksættes bekæmpelse, der som minimum skal være i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.
7. Der skal føres logbog over den fluebekæmpelse, der foretages på husdyrbruget. Af logbogen skal fremgå, hvor og hvornår der fluebekæmpes i staldene, samt hvilke midler der anvendes, se bilag 7 eksempel på en logbog.
8. Dokumentation for indkøbt fluebekæmpelse skal gemmes i mindst 5 år og kunne fremvises ved tilsyn.
9. Der skal til enhver tid tilstræbes at vedligeholde, renholde og rydde op på ejendommens indendørs og udendørs arealer, så der ikke opstår risiko for opformering af fluer samt tilhold af skadedyr (rotter mv.). Bekæmpelse af rotter skal ske i henhold til aftale med autoriseret rottebekæmper, f.eks. via den kommunale ordning.
10. Læssepladsen (omlastepladsen for husdyrgødningen) skal dagligt holdes ren for husdyrgødning og dybstrøelse samt læssevognen tømmes mindst en gang dagligt.
11. Ejendommen skal indrettes, så der ikke opstår væsentlige støv- og støjgener for omkringliggende nabobeboelser, samlet bebyggelse, i byzone eller virksomheder.

12. Kørsel til og fra ejendommen skal ske via indkørslen fra Have Borupvej, som angivet i bilag 1 og figur 1 og 5.
13. Transport med tung trafik som lastbiler, hestetransporter og landbrugsmaskiner til og fra ejendommen, skal i størst muligt omfang ske i tidsrummet 8.00 – 18.00.
14. Traktor, motorredskaber og biler må ikke unødigt stå i tomgang ved bygningerne.
15. Porte og døre skal så vidt muligt holdes lukket, således støj- og lysgener fra anlæg, brugere og dyr begrænses.
16. Den eksterne støjbelastning fra husdyrbruget på ejendommens bygningsparcel må i intet punkt – målt på nærmeste naboejendom med tilhørende udendørs arealer i tilknytning til boligen – overstige nedenstående værdier. De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lyd niveauer i dB(A).

		Område 3: blandet bolig og erhverv mm	Område 5: Boligområder for åben og lav boligbebyggelse
Mandag-fredag	kl. 07.00 - 18.00	55 dB(A)	45 dB(A)
Lørdag	kl. 07.00 - 14.00		
Mandag-fredag	kl. 18.00 - 22.00	45 dB(A)	40 dB(A)
Lørdag	kl. 14.00 - 22.00		
Søn- og helligdage	kl. 07.00 - 22.00		
Mandag-fredag	kl. 22.00 - 07.00	40 dB(A)	35 dB(A)
Lørdag	kl. 22.00 - 07.00		
Søn- og helligdage	kl. 22.00 - 07.00		

Såfremt kommunen bestemmer, at overholdelse af grænseværdierne for støj skal dokumenteres, skal målinger/beregninger udføres efter gældende vejledninger, og der skal rapporteres som ”Miljømåling – ekstern støj” af en enhed, som er optaget på Miljøstyrelsens liste over godkendte laboratorier.

Vilkår vedr. ophør af produktionen

17. Ved ophør af husdyrbruget på ejendommen fjernes alle foder- og hjælpemiddelrester.

Resumé

Ansøgning

Stald Toftegård v/Lars Andersen har via konsulent v/Vkst søgt om miljøtilladelse efter § 16b til hestehold på adressen Tysingevej 28, 4360 Kirke Eskilstrup. Ejendommen ejes af ansøger Lars Jørgen Andersen og Inge Merethe Andersen, begge med bopæl på adressen Tysingevej 28, 4360 Kirke Eskilstrup. Hestebruget drives delvist som hestepension og stutteri.

Ansøgningen er en ændring fra meddelt §10 miljøtilladelse givet 24. marts 2009 (50 heste) til ansøgning om tilladelse efter husdyrbruglovens³ § 16b uden BAT til husdyrbrug bestående af heste. Husdyrbruget har et produktionsareal på mere end 100 m² samt over 200 m² jf. fravigelserne i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens⁴ § 7.

Ved §10 miljøtilladelsen i 2009 blev der givet dispensation til eksisterende staldafsnit 4, der ligger indenfor afstandskravet om 50 meter til byzone. Der er 45 meter fra gavlen af stalden til byzonen.

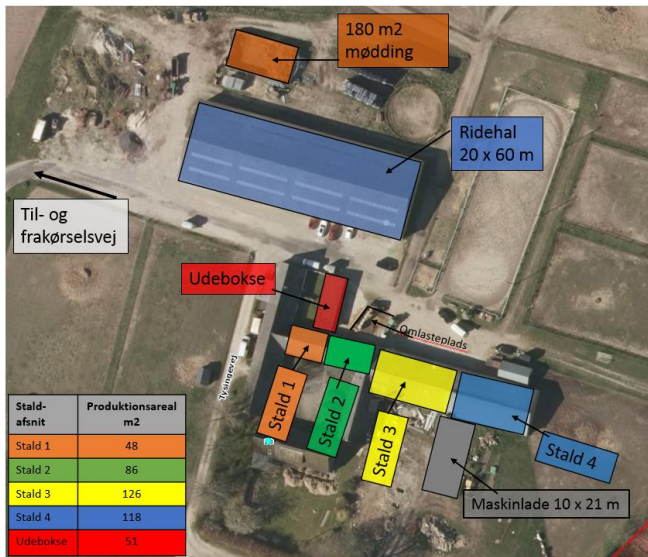
Der ansøges om lovliggørelse af opført 6. stk. udebokse samt opførelse af en ny maskinlade på ejendommen. Produktionsarealet på ejendommen er anmeldt til i alt 429 m² dybstrøelsesareal for eksisterende hestestalde og lovliggørelsen af udebokse fordelt på i alt 5 staldafsnit jf. bilag 1. Alle 5 staldafsnit kan benyttes til hesteholdet hele året.

Den samlede ammoniakfordampning fra husdyrbruget inkl. gødningslager beregnes til i alt 311,8 kg NH₃-N pr år. Størrelsen af det ansøgte produktionsareal er over 200 m² med en beregnet ammoniakfordampning under 750 kg NH₃-N pr år. Husdyrbruget er dermed omfattet af reglerne om tilladelse efter § 16b i husdyrbrugloven³ uden BAT-krav.

Driften af det ansøgt husdyrbrug er den samme som den eksisterende, der ændres dermed ikke på dyreholdet.

³ Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 256 af 24. marts 2017, Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (Husdyrbrugloven)

⁴ Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1380 af 30. november 2017 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug. (Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen)



Figur 1. Oversigt over ejendommens staldafsnit, gødningslager og øvrige driftsbygninger. Se desuden bilag 1.

Beliggenhed og Planmæssige forhold

Landbruget ligger i landzone. Gården er en af de oprindelige bebyggelser og har tidligere ligget frit, lidt uden for landsbyen Kirke Eskilstrup. Landsbyen er over tid udbygget og er i dag udlagt til byzone. Gården ligger nu meget tæt på byzonen Kirke Eskilstrup, idet der kun er 45 meter fra eksisterende staldgavl til byzonegrænsen. Stald 4 overholder ikke afstandskrav om 50 meter til byzonegrænsen, men der er 50 meter til beboelserne i byzonen. Fordi der ved tidligere §10 miljøtilladelse er meddelt dispensation for den manglende overholdelse af afstandskrav (50 meter til byzone), kræver den nye ansøgning ikke dispensation. Der fastsættes vilkår med henblik på at sikre, at de omkringboende ikke udsættes for unødige gene. Øvrige afstandskrav vurderes overholdt.

Tysingevej 28 ligger i kommuneplan som jordbrugsområde. Jordbrugsområder er den mest ”robuste” type i det åbne land. I disse områder pålægges jordbrugserhvervet, så få restriktioner som muligt. Gårdens bygninger ligger også i kommuneplanudpegning ”kirkeomgivelser” og til dels indenfor kirkebyggelinjen der kan ses af kirken i Kirke Eskilstrup. Det er kommunens vurdering, at de nye bygninger ikke er i strid med retningslinjerne herfor.

Ejendommen er registeret som en ejendom med landbrugspligt. Hestestaldsafsnit 1 -4 er en del af det eksisterende staldanlæg. De etablerede udebokse til hestene er placeret i tilknytning til eksisterende staldanlæg. Den ansøgte nye maskinlade ønskes placeret syd/øst for eksisterende bygninger, mellem eksisterende driftsbygninger og boligbebyggelsen i Kr. Eskilstrup. Maskinladen er ansøgt som erhvervsmæssig nødvendig for driften af landbrugsejendommen.

Husdyrbruget ligger i landskabsplanområde 35 for Tysinge og betragtes som åbent landbrugsland.

Forurening og gener fra anlæg

Det ansøgte produktionsareal giver ikke anledning til væsentlig merdeposition af ammoniak til naturområderne beliggende omkring staldanlægget. Lugtgenafstanden overholdes i ansøgt drift både til nærmeste nabo og samlet bebyggelse.

Tilladelsens forudsætninger

Ansøgningen om miljøtilladelse til husdyrbruget med tilhørende anlæg på Tysingevej 28, 4360 Kirke Eskilstrup blev indsendt 1. marts 2018. Ansøgningen til heste har en ammoniak emission på mindre end 750 kg N/pr/år, derfor meddeles tilladelsen i henhold til § 16b uden BAT i husdyrbrugsloven.

Oplysningerne i ansøgningsskema nr. 203380 version 2 og yderligere oplysninger beskrevet herunder ligger til grund for vurderingerne i det følgende afsnit.

Ejendommen Tysingevej 28 har en husdyrproduktionstilladelse via §10 miljøtilladelse givet 24. marts 2009 til 50 heste.

Det ansøgte omfatter et totalt staldareal på 692 m² og et produktionsareal på 429 m² dybstrøelse fordelt på 5 staldafsnit der fremgår af bilag 1-6.

I alle staldafsnit er dyretypen heste. Der er ikke valgt flexgruppe, derfor er der kun tilladt heste i staldene. Staldene er i brug hele året. Da alle staldafsnitenes arealer ikke er medregnet som produktionsarealerne, har ansøger låst sig fast på en bestemt staldindretning, som er nærmere angivet for det enkelte staldafsnit i bilag 2-6.

Staldenes placering og produktionsareal fremgår med farvemarkering af figur 1 samt bilag 1.

Drift og produktionsareal i hestestaldene 1-4 er uændret i ansøgt og nudrift. Ved denne ansøgning lovliggøres staldafsnit "udebokse", som en bygning, der i praksis kan konstateres på luftfoto siden 2004. Ejendommens husdyrbrug kan dermed betragtes som uændret i ansøgt og nudrift.

I forbindelse med §10 miljøtilladelsen fra 24. marts 2009:

- Blev der etableret en møddingplads på 180 m² med sidebegrænsning til 3 sider på ca. 2 meters højde. Der er fra pladsen afløb til 60 m³ lukket beholder, til opsamling af møddingsvandet.
- Daværende ansøgt ny ladebygning på ca. 800 m² blev ikke opført.

Ifølge landzonetilladelse af den 29. januar 2009 (sag 8/41094):

- Blev der givet tilladelse til en 1.386 m² ridehal og 30 pensionsheste samt
- Ny indkørsel til ejendommen fra Tysingevej, ud fra ejendommen Have Borupvej 207. Betinget af, at ejendommens brugere gøres opmærksom på, at de skal anvende den tilkørsel til ejendommen, som løber ud i Have Borupvej samt den nye indkørsel fra Tysingevej.

Mobile læskure:

Ved miljøtilsyn i 2017 blev der konstateret opsætning a 2-3 læskure på hver ca. 15 m² på de omkringliggende folde til hesteholdet. Ansøger/ejer oplyser, at der er tale om mobile læskure.

De mobile læskure betragtes ikke som ikke fastplaceret anlæg og kan etableres uden tilladelse, så længe grundarealet af alle ikke fastplacerede husdyranlæg tilsammen bliver på højst 100 m². Der skal ved tilsyn kunne fremvises optegnelse over placeringen af de mobile anlæg, der ikke må stå mere end 1 år samme sted.

Vurdering

Indledning

Holbæk Kommune skal ved afgørelse om tilladelse efter § 16b i husdyrbrugsloven vurdere, om den ansøgte etablering, udvidelse eller ændring af husdyrbruget kan indebære væsentlig virkning på miljøet. Kommunen skal desuden vurdere om husdyrbruget kan drives på stedet uden, at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne.

Produktionsareal og dyrehold

Det ansøgte husdyranlæg bestående af i alt 429 m² fast gulv/dybstrøelsesareal og dyretyper fremgår af tabel 1 herunder.

Tabel 1 Staldafsnit og areal størrelse:

Stald	Staldareal (m ²)	Produktionsareal (m ²)	Tilladt dyretype	Gulvtype
Stald 1	66	48	Heste	Fast bund uden afløb, Dybstrøelse
Stald 2	109	86	Heste	Fast bund uden afløb, Dybstrøelse
Stald 3	228	126	Heste	Fast bund uden afløb, Dybstrøelse
Stald 4	217	118	Heste	Fast bund uden afløb, Dybstrøelse
Udebokse	72	51	Heste	Fast bund uden afløb, Dybstrøelse
I alt	692	429		

Det er størrelsen på det ansøgte produktionsareal, gulv- og dyretype, der er afgørende for produktionens miljømæssige belastning. Derfor må der kun gå den dyretype oplyst i ansøgningen på de produktionsarealer, der er angivet i bilag 1-6. Alle staldafsnit må bruges hele året. Der stilles vilkår om, at det ansøgte produktionsareal, gulv- og dyretype overholdes.

Landskabsvurdering af ansøgt lovliggørelse af udebokse samt opførelse af ny maskinlade

Ejendommen er registeret som en ejendom med landbrugspligt beliggende i landskabsområde 35, åbent landbrugsareal. Hestestaldafsnit 1 -4 er en del af det eksisterende staldanlæg.

Udebokse til hesteholdet:

Udeboksene, er en bygning (14,4 x 4,6 m) placeret i tilknytning til eksisterende staldanlæg mellem ridehal og stald 1-2 (se figur 1 eller bilag 1). Bygningen er opført med stålprofiler beklædt med træ malet med hvid og rød farve samt med eternittag.

Ny maskinlade:

Den ansøgte nye maskinlade (10,3 x 21m) ønskes placeret mellem eksisterende driftsbygninger og boligbebyggelsen i Kr. Eskildstrup, ca. 40 meter fra byzonegrænsen. Bygningen ønskes opført i stål med stålspær samt eternittag i jordfarver. Maskinladen placeres ikke nærmere byzone og naboejendommen end eksisterende hestestald er i dag. Det er oplyst, at maskinladen skal anvendes til opbevaring af maskiner, herunder de maskiner mm som i dag er opstillet udendørs på og omkring samme areal.

Ejendommen er registeret som en ejendom med landbrugspligt og er beliggende i områder, som i kommuneplan 2013-2015 er udpeget som landskabsplanområde 35, Tysinge, særligt værdifuldt landbrugsområde, kirkeomgivelser.

Landskabsplanens område 35, Tysinge, er karakteriseret som et kulturpræget landbrugsland af stor skala med begrænset naturindhold. De store gårde har gjort, at området er effektivt udnyttet til landbrug. Der er ikke sket de store ændringer i området og tilkomne tekniske anlæg og ny bebyggelse har ikke ændret områdets karakter eller oplevelsen af området. I hele området er der store enheder med store gårde og store marker. Karakteristisk er de lange udsyn og oplevelsen af at være langt væk fra alting.

Kirkeomgivelser:

Inden for arealer udpeget som kirkeomgivelser må byudvikling, placering af trafik- og tekniske anlæg og lignende samt skovrejsning ikke gennemføres, medmindre det kan ske uden at forringe oplevelsen af kirken, eller med mindre nødvendig byudvikling ikke med rimelighed kan placeres på andre arealer.

Ved væsentlige til- og ombygninger af eksisterende bygninger, tekniske anlæg og lignende, skal det sikres, at kirkens betydning for landskabet fastholdes.

Det vurderes, at de ansøgte udebokse er tilpasset landskabet og ejendommens omkringliggende bebyggelse og at opførelse af udeboksene ikke er i strid med kommuneplanens udpegninger.

Samtidig vurderes det, at den ansøgte maskinlade placeres således den landskabelige påvirkning begrænses til det afgrænsede nærmest ”lukkede rum” mellem de eksisterende driftsbygninger og boligområdet i Kr. Eskildstrup. Placeringen af maskinladen er angivet på bilag 1.

Afstandskrav

De generelle afstandskrav der fremgår af husdyrbrugsloven er opsummeret i tabel 2. Her fremgår lovkravet og den aktuelle afstand.

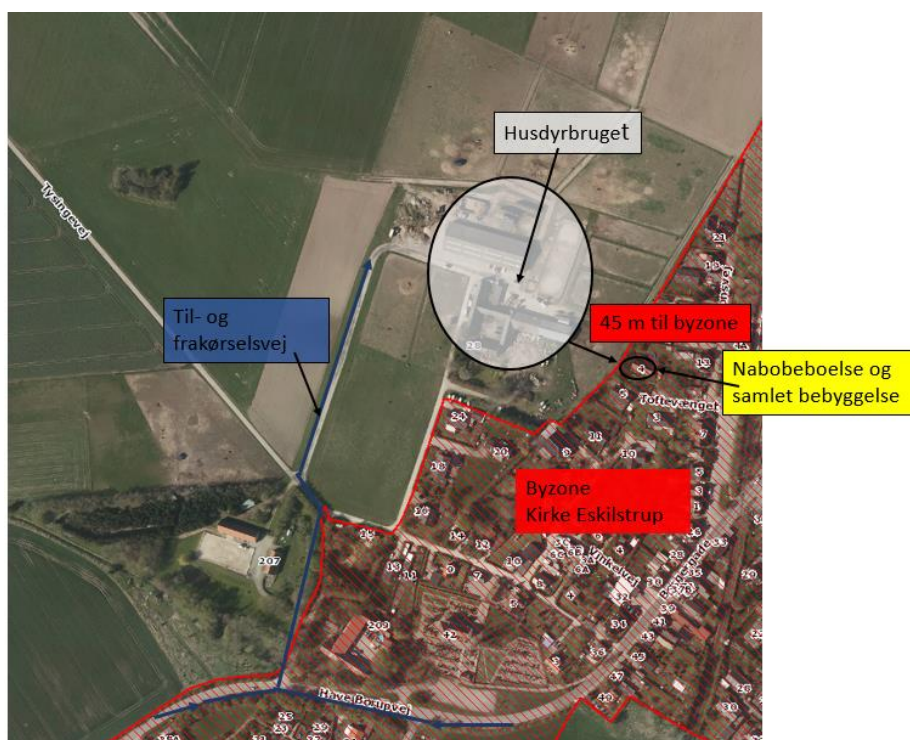
Tabel 2. Generelle afstandskrav - jf. §§ 6 og 8 i husdyrbrugsloven - afstande fra husdyrbrugets staldanlæg 1-4, udebokse og gødningsopbevaringsanlæg:

	Generelle afstandskrav meter	Konkret afstand meter
Ikke-almene vandforsyningsanlæg	25	> 25
Almene vandforsyningsanlæg	50	> 50
Vandløb (herunder dræn) og søer	15	> 15
Offentlig vej og privat fællesvej	15	180
Levnedsmiddelvirksomhed	25	> 25
Beboelse på samme ejendom	15	18
Naboskel	30	> 45
Eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde	50	45 m for stald 4 resten af staldene > 50
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.	50	45 m for stald 4 resten af staldene > 50
Nabobeboelse	50	50

Figur 2 nedenfor angiver afstandene fra husdyrbruget til nærmeste nabobeboelse, samlet bebyggelse, by- og sommerhusområde.

Afstandskravene i husdyrbruglovens § 6 om forbudszoner gælder ved etablering, udvidelse og ændring af et eksisterende husdyranlæg. Udvidelser og ændringer er ikke tilladt i et område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhverv og erhvervsformål eller er udlagt til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lignende i en afstand mindre end 50 meter fra ovennævnte områder. Der skal desuden være minimum 50 meter til nabobeboelse.

Afstandskravene i § 6 i husdyrbrugloven er overholdt for alle staldanlæg og gødningsopbevaringsanlæg med undtagelse af stald 4, hvor gavlen ligger 45 meter fra byzone Kirke Eskilstrup, der også er nærmeste nabobeboelse og samlet bebyggelse. Fordi der ved tidligere §10 miljøtilladelse er meddelt dispensation for den manglende overholdelse af afstandskrav (50 meter til byzone), kræver den nye ansøgning ikke dispensation. Der fastsættes vilkår med henblik på at sikre, at de omkringboende ikke udsættes for unødige gene. Øvrige afstandskrav vurderes overholdt. Den ansøgte maskinlade vil med de nuværende generelle regler ikke kunne ændres og anvendes til dyrehold, idet driftsbygningen er placeret indenfor 50 m til nabobeboelse/byzone (forbudszonen for etablering af staldanlæg).



Figur 2. Afstande fra husdyrbruget til byzone Kirke Eskilstrup, som også er nærmeste nabobeboelse og samlet bebyggelse, begge til beboelsen beliggende Toftøvænget 4 i Kirke Eskilstrup.

I henhold til husdyrbruglovens § 7 er det ikke tilladt at etablere, udvide eller ændre husdyranlæg hvis afstanden til ammoniakfølsomme naturtyper (enten inden eller udenfor internationale naturbeskyttelsesområder) er mindre end 10 meter.

Der er ingen af de nævnte naturtyper inden for 10 m, nærmeste natur er et lille vandhul der ligger over 200 m væk. Afstandskrav i forhold til § 7 er hermed overholdt.

Gødningsopbevaringsanlæg

På ejendommen er der en eksisterende 180 m² møddingplads med afløb til 60 m³ lukket opsamlingsbeholder. Sidebegrænsningen til 3 sider er omkring 2 meter høje, hvortil rumfanget af møddingpladsen vurderes til ca. 360 m³. Ansøger oplyser, at når der muges ud, anbringes hestegødningen/dybstrøelsen på en læssevogn, som er placeret på en omlasteplads (læsseplads) umiddelbart nord for stald 2. Læssevognen tømmes 2 gange dagligt over på den eksisterende møddingplads. Der benyttes ikke markstakke.

Læssepladsen har støbt areal, men ingen afløb. Der er tagrender på nærliggende stald 2. Læssepladsen kan ikke godkendes som en møddingplads, da der ikke er afløb til beholder, men accepteres som omlasteplads (læsseplads), så længe læssevognen tømmes mindst en gang dagligt over på eksisterende mødding.

Møddinger skal jf. de generelle regler i husdyrgødningsbekendtgørelsen overdækkes med tætsluttende vandtæt materiale straks efter udlægningen af fast husdyrgødning/dybstrøelse.

Der stilles vilkår om, at læssepladsen dagligt skal holdes ren for husdyrgødning og dybstrøelse samt at læssevogn tømmes mindst en gang dagligt.

Opbevaringskapacitet

Det er i ansøgningen oplyst, at ejendommens gødningslager består af mødding med areal på 187 m². I forbindelse med §10 miljøtilladelsen af 24. marts 2009 er mødding oplyst til 180 m². Møddingen vurderes at kunne rumme ca. 360 m³.

Ansøger oplyser at der for ca. 50 heste beregnes en gødningsproduktion på 257 t/år. Hestene er ude gennemsnitlig 8 timer i døgnet året rundt, hvilket fratrækkes årsproduktionen fra 257 -86 = 171 tons/år svarende til 291 m³ dybstrøelse/år. Ved 9 måneders opbevaringskapacitet, skal der være plads til 218 m³ dybstrøelse.

Der vurderes at der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet, idet der på ejendommens møddingplads beregnes en kapacitet til over 9 måneders produktion af hestegødning/dybstrøelse.

Lugt

Det ansøgte produktionsareal er i drift hele året, derfor fratrækkes der ikke lugtbidrag for udegående dyr, jf. 21 stk. 3 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Ansøger oplyser, at hestene i praksis er ude gennemsnitligt 8 timer i døgnet. Se tabel 3 herunder.







Tabel 3 lugtemission fra staldafsnit tal fra ansøgningen.

Stald afsnit	Mdr. udegående	Faktisk lugt (LE/S)	Faktisk lugt (OU/s)	Produktions areal m ²
Stald 1	0	0	331,2	48
Stald 2	0	0	593,4	86
Stald 3	0	0	869,4	126
Stald 4	0	0	814,2	118
Udebokse	0	0	351,9	51
Sum			2.960,1	429

Som det fremgår af tabel 4 nedenfor, er geneafstanden (korrigeret og ukorrigeret) kortere end den faktiske afstand. Det betyder, at lugtgenekriteriet til nærmeste nabo, samlet bebyggelse samt by og byzone er overholdt, se tabel 3 herunder. Nærmeste nabobeboelse Toftevænget 4 er i denne ansøgning også nærmeste samlet bebyggelse samt afstanden til byzonen for Kirke Eskilstrup se figur 2.

Tabel 4 resultat af lugtberegninger fra ansøgningen

Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Bortscreenet	Genekriterie overholdt
 Toftevænget 4	0	NY	0*	0*	91,2	Ja	Ja 
 Toftevænget 4	0	NY	22,6	22,6	92,1	Ja	Ja 
 Kirke Eskilstrup By, Kirke Eskilstrup	0	NY	26,9	26,9	91,2	Ja	Ja 

Lugtgenekriterierne er overholdt og husdyrbrugets hestehold vurderes ikke, at give anledning til lugtgener for omgivelserne. Der stilles derfor ikke vilkår vedrørende lugt.

BAT og miljøteknologi

Der er foretaget en beregning af ammoniaktabet via ansøgningssystemet på ”husdyrgodkendelse.dk”. Den totale emission af ammoniak fra husdyrbrugets anlæg beregnes årligt være på 312 kg NH₃-N/år. Da emissionen er under 750 kg NH₃-N/år, skal kommunen ikke vurdere emissionen i forhold til bedste tilgængelige teknik (BAT). Der skal derfor heller ikke stilles vilkår til anvendelsen af bedst tilgængelige teknik (BAT).

Ammoniakdeposition og natur

Husdyrbrugloven skal bl.a. forbygge og begrænse forurening af natur, vand og jord. Der er derfor stillet krav til beskyttelse af naturområder i kraft af krav til maksimal mængde ammoniak afsat til forskellige ammoniakfølsomme naturtyper.

Plantesamfund i naturområder kan være følsomme overfor luftbåren kvælstof (ammoniak). Øget tilførsel af ammoniak kan medføre væsentlige tilstandsændringer, som kan forringe områdernes naturmæssige værdi. I forbindelse med en husdyrudvidelse vil der normalt ske en øget fordampning af ammoniak fra stald og lager.

En stor del af den fordampede ammoniak falder i kort afstand fra kilden og kan derfor forringe kvaliteten af nærliggende naturområder. Dermed kan der være risiko for negativ påvirkning af væsentlige naturværdier.

I det følgende har kommunen foretaget en vurdering af, om naturområderne, i nærheden af staldanlægget og opbevaringslager i det aktuelle projekt, kan blive påvirket væsentligt som følge af øget kvælstoffordampning.

Ammoniakemissionen i ansøgt drift og meremissionen er angivet i tabel 5 herunder

Nogle af de angivne beregninger er foretaget i en scenarieberegning i husdyrgodkendelse.dk (skemanummer 203918) resten fremgår af ansøgningen.

Tabel 5: ammoniakemission i ansøgt drift og meremissionen i forhold til nudrift og 8 år tilbage

Samlet resultat af ammoniakberegninger

Samlet emission: **311,8** (kg NH₃-N/år)

Meremission (8 års-drift): **37,0** (kg NH₃-N/år)

Meremission (nudrift): **37,0** (kg NH₃-N/år)

De ammoniakfølsomme naturtyper er inddelt i tre kategorier, det er beskrevet nærmere i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen §2 og bilag 3. De forskellige naturpunkter fremgår af figur 3.

Kategori 1 natur

Kategori 1 natur er de ammoniakfølsomme naturtyper der fremgår af bilag 3 D i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen uanset størrelsen der ligger indenfor Natura 2000-områder og er omfattet af udpegningsgrundlaget, samt heder og overdrev beliggende indenfor Natura 2000-områder.

Anlægget ligger ikke i eller nær ved internationale naturbeskyttelsesområder. Det nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde er Natura 2000-området nr. 129 Hejede Overdrev, valborup Skov og Valsøllille Sø ca. 5,6 km syd/øst for staldanlæg og opbevaringslager.

Total- og merdepositionen for det ansøgte er 0,0 kg N/ha/år til kanten af natura 2000 området. Ligeledes er depositionen til naturområder beliggende i Natura2000 området 0.0 kg N/år

Beskyttelsesniveauet for kategori 1- natur omfatter krav til en maksimalt tilladt totaldeposition på 0,7, 0,4, eller 0,2 kg N/ha/år. Hvilken af grænserne, der konkret vælges afhænger af, om der er 0, 1 eller flere end 1 husdyrbrug i nærheden.

Den beregnede totaldeposition fra anlægget ligger under laveste beskyttelsesniveau. I vurderingen af depositionen er det derfor ikke nødvendigt, at tage hensyn til antallet af andre husdyrbrug i nærheden. Kravet til totaldeposition fra anlægget er dermed overholdt.

Kommunen vurderer derfor, at udvidelsen ikke indebærer nogen risiko for væsentlig negativ påvirkning af habitatområdet eller dets udpegningsgrundlag (kategori 1 natur).

Da alle andre habitatområder ligger længere væk fra anlægget, vurderer kommunen, at udvidelsen heller ikke indebærer nogen risiko for væsentlig negativ påvirkning af andre habitatområder og deres udpegningsgrundlag, idet ammoniakdepositionen vil være mindre eller den samme som for ovenstående område.

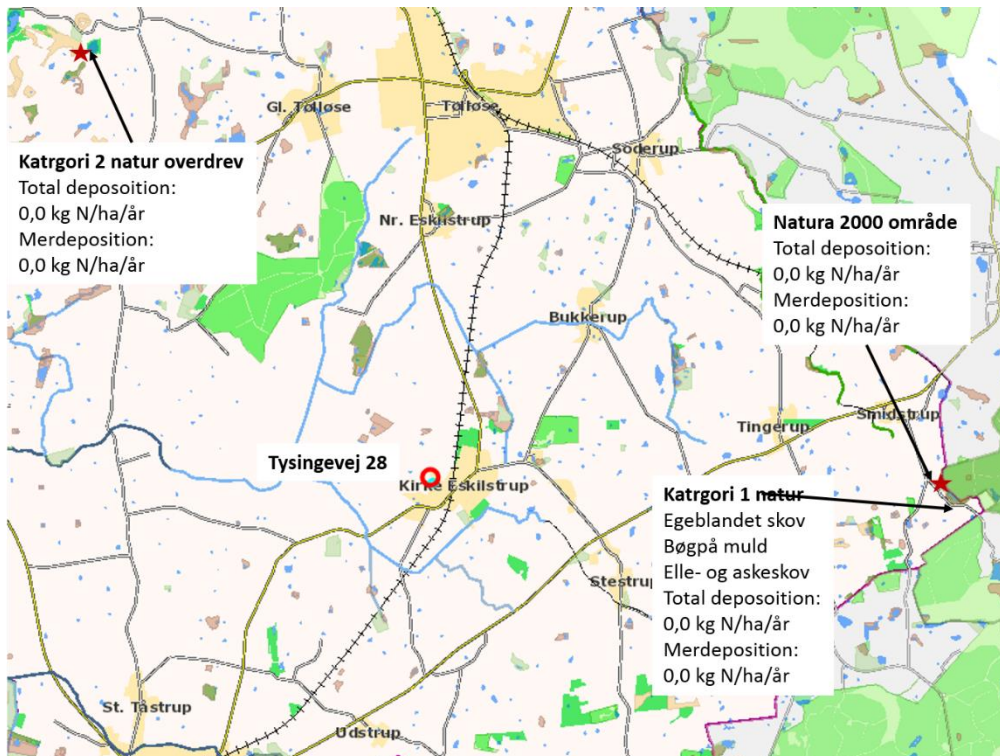
Kategori 2 natur

Kategori 2 natur er ammoniakfølsomme naturtyper beliggende udenfor Natura 200-områder (højmoser, lobeliesøer, heder (større end 10 ha) og overdrev (større end 2,5 ha).

6 km nord/vest for anlægget ligger den tættest kategori 2 natur som er et overdrev Total depositionen er 0,0 kg N/ha/år (figur 3).

Totaldeposition af ammoniak på kategori 2 natur må ikke overstige 1,0 kg N/ha/år.

Med baggrund i dette er det Holbæk Kommunes vurdering husdyrbruget ikke indebærer nogen risiko for en væsentlig negativ påvirkning af kategori 2-natur.



Figur 3 placering af naturpunkter (rød stjerne) og udregninger af ammoniak deposition. Den store røde cirkel angiver landbrugets placering.

Kategori 3 natur

Kategori 3-natur er ammoniakfølsomme naturtyper, som ikke er omfattet af kategori 1- og 2-natur. Det drejer sig om heder, moser og overdrev, som er beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3, samt ammoniakfølsomme skove. Anden natur beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3 kan også blive påvirket af ammoniakdeposition, og der kan ske ændring af naturtypens tilstand.

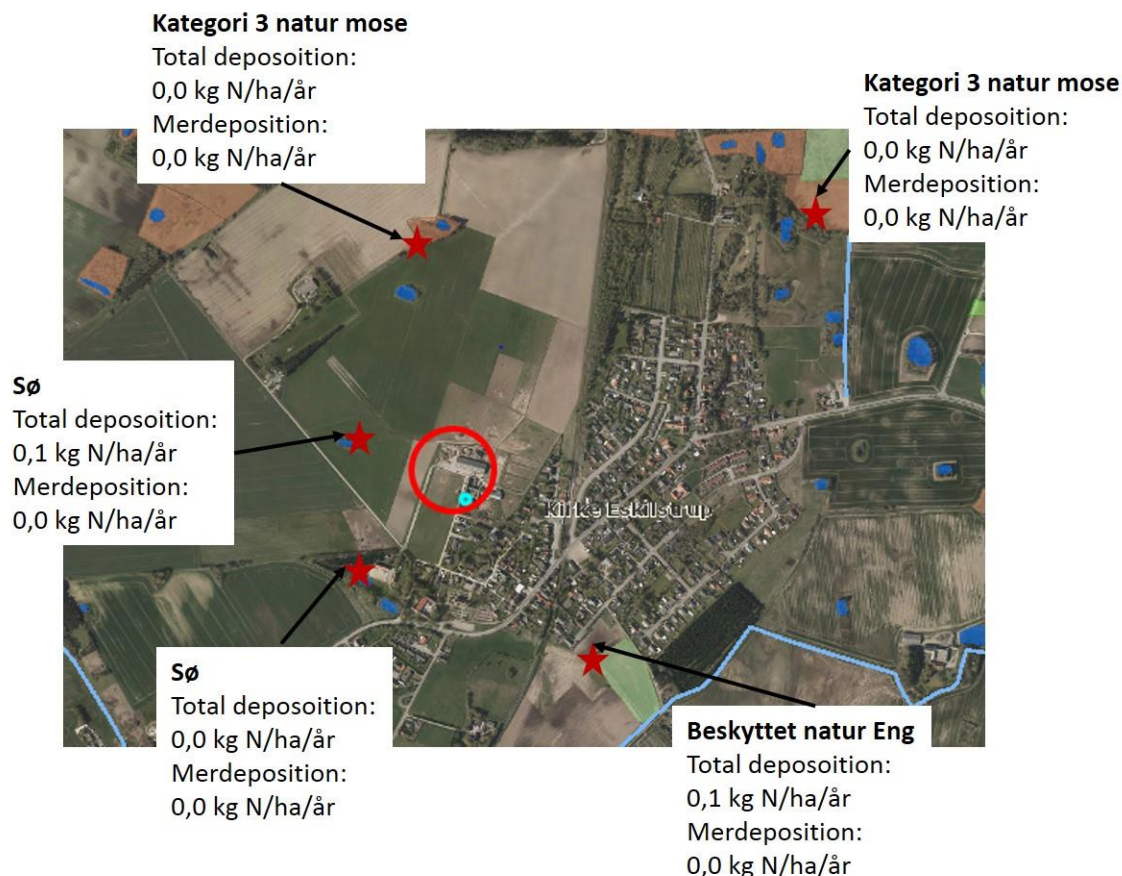
Kommunen skal derfor vurdere, om det ansøgte kan føre til tilstandsændringer af såvel kategori 3-natur og anden § 3 beskyttet natur.

For kategori 3-natur skal kommunen konkret vurdere, om der skal fastsættes vilkår om maksimal merdeposition. Kravet må dog ikke være under en maksimal merdeposition på 1,0 kg N/ha/år.

Den nærmeste kategori 3 natur fremgår af figur xxx, det drejer sig om en mose 440 m nord for anlægget og mose 880 m nord/øst for anlægget. Merdepositionen er til begge områder 0,0 kg N/ha/år. Merdeposition til kategori 3-natur ligger derfor under afskæringskriteriet.

For anden § 3 beskyttet natur- Efter naturbeskyttelseslovens § 3 er der forbud mod at foretage noget, der afstedkommer ændringer i tilstanden af en række beskyttede naturtyper med en vis størrelse. Medfører en ændring af dyrehold merdeposition på 1,0 kg N/ha/år eller derunder, vil det ansøgte som altovervejende hovedregel ikke medføre en tilstandsændring af naturtypen.

240 m vest for anlægget ligger en lille sø (figur 4) total depositionen er 0,1 Kg N/ha/år og merdepositionen er 0,0 kg N/ha/år. 430 m syd øst for anlægget ligger en eng total depositionen er her 0,1 Kg N/ha/år og merdepositionen er 0,0 kg N/ha/år, der ligger også en sø 240 m syd/vest for anlægget hertil er total og merdeposition 0,0 kg N/ha/år. På denne baggrund vurderer kommunen, at merdeposition af ammoniak ikke vil give anledning til væsentlig tilstandsændring af søerne og vandhullerne.



Figur 4 placering af naturpunkter og udregninger af ammoniak deposition, til kategori 3 og anden beskyttet natur. Den røde cirkel angiver landbrugets placering.

Det er Holbæk kommunes vurdering at, ved overholdelse af vilkårene i denne tilladelse samt overholdelse af den generel lovgivning, kan husdyrbruget drives på stedet uden at påvirke den omkring liggende natur negativt.

Bilag IV-arter

På habitatdirektivets bilag-IV er der listet en række dyre- og plantearter, der kræver skærpet beskyttelse. Der skal sikres en gunstig bevaringsstatus for disse arter. Kommunen har foretaget en vurdering af hvorvidt dyrearternes yngle- og rasteområder kan beskadiges i arternes naturlige udbredelsesområde som følge af det ansøgte.

Arter, der potentielt kan findes i Holbæk Kommune, fremgår af nedenstående tabel 6. En stor del af de bilag IV-arter, hvis yngle- og rasteområder vil kunne blive påvirket af ammoniak, findes primært ved de våde naturtyper.

Tabel 6: Bilag IV arter i området

Bilag IV art	Foretrukken ynglehabitat
Markfirben	Typisk solvendt skråning med veldrænede, løse jordtyper og sparsom bevoksning. Findes spredt i landskabet på åbne, varme, solrige lokaliteter ex. sandede bakkeområder, grusgrave, heder, stendiger og sydvendte skråninger.
Spidssnudet frø	Vandhuller som indgår i sammenhængende naturområder især enge og moser.
Springfrø	Vandhuller.
Klokkefrø	Lysåbne, ofte lavvandede vandhuller med rent vand og rug undervands- eller flydebladsvegetation.
Strandtudse	Lavvandede, lysåbne, udtørrede vandhuller og markoversvømmelser.
Grønbroget tudse	Lysåbne vandhuller og markoversvømmelser med ringe eller ingen vegetation.
Løvfrø	Lysåbne, ofte lavvandede vandhuller med rent vand og rig undervands- og flydebladsvegetation.
Løgfrø	Lysåbne, vegetationsrige vandhuller med rent vand.
Stor vandsalamander	Lysåbne, ofte vegetationsrige, rene vandhuller.
Mygblomst	Fugtige enge og i moser med kalk i jorden. Kan også findes i fugtige lavninger i klitter og i frodige rørsumpe. Især findes den på steder nær kysten. I Holbæk Kommune er den kun registeret på Orø.

Kommunen har ikke kendskab til, at der i nærheden af anlægget findes ynglende eller rastende bilag IV arter. Enkelte arter omfattet af bilag IV kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted på arealerne i området.

Kommunen har i ovenstående afsnit vurderet, at den ansøgte drift ikke vil medføre tilstandsændringer i nærliggende naturtyper. Bevaringsstatus for eventuelle bilag IV-arter må derfor betragtes som værende uændret i forbindelse med det ansøgte projekt, da deres yngle- eller rastepladser ikke påvirkes. Kommunen vurderer, at ingen af arterne, der er optaget på habitatdirektivets bilag IV, vil blive påvirket negativt.

Andre gener - fluer, rotter, støv, støj, transport

Ved et anlæg til husdyrhold der ligger bynært, er det specielt vigtigt, at være opmærksom på, at der ikke opstår lugt- og fluegener for beboere tæt på husdyrbruget. Det vurderes, at husdyrbruget ikke vil give anledning til lugtgener, jf. afsnit om lugtbidrag. Det er vigtigt, at forebygge flueplager i forbindelse med anlægget. Det gøres bl.a. ved hensigtsmæssig gødningshåndtering og god staldhygiejne med fjernelse af gødnings- og foderrester.

Fluer

I forbindelse med den tidligere meddelte §10 miljøgodkendelse i 2009 indkom der naboklager over fluegene og uoverdækket oplag af markmødding. Der er nu etableret en møddingplads, hvorpå al hestegødning opbevares. Der skal ifølge nuværende generelle krav ske overdækning af møddingpladsen straks efter udlægning af fast husdyrgødning/dybstrøelse. Overdækningen skal være af tætsluttende og vandtæt materiale.

I forbindelse med nabohøring af udkast til tilladelsen indkom der et høringssvar fra nabobeboelse Stationsvej 17, beliggende i den nærliggende byzone. De var også en af dem der klagede over fluegener i forbindelse med den tidligere meddelte § 10 miljøtilladelse i 2009. Naboerne har i en årrække haft færre fluegener, men konstateret, at der her igen i forår/sommer 2018 igen er væsentlig større fluegener. Det passer dog også med, at der her i sommerhalvåret 2018 har været væsentligt varmere end de forrige år. Naboerne har via mail først i juni 2018 skrevet til ejer/ansøger Lars Andersen, men de har ikke mærket en bedring i fluegenen.

Ansøger oplyser, at der muges ud i boksene mindst en gang om ugen om sommeren, for at mindske opformeringen af fluer og der strøs med Stalosan i dybstrøelsen.

Fluer opformerer i foderrester og gødning der henligger. Opformeringen af fluer sker typisk i stald og lager. Det er derfor vigtigt, at der på ejendommen er stor fokus på at forebygge, at fluer udklækkes og opformerer. Det vil sige, at sker der opformering af fluer i stalde mv, skal der foretages fluelarvekæmpelse især i sommerperioden. Bokse, løsdrifts- og gangarealer samt alle øvrige områder hvor der kan afsættes gødning og foderrester, skal rengøres dagligt. Hvis der er fluegener, skal bokse hvor der sker opformering oftere tømmes helt for gødning/dybstrøelse, det vil sige mindst en gang om ugen.

Opbevaringen af hestegødning/dybstrøelsen skal ske på møddingpladsen, omlastepladsen/læssepladsen skal dagligt holdes ren for gødning og læssevognen tømmes mindst en gang dagligt. Gødning må ikke henstå på vogne, trillebør eller lignende ved bygningerne.

Der stilles skærpede vilkår til renholdelse af ejendommen for gødningen og foderrester, samt fluebekæmpelse. Der skal føres logbog over fluebekæmpelsen og dokumentation for indkøbt bekæmpelsesmidler skal gemmes i 5 år og sammen med logbogen kunne forevises ved tilsyn. I bilag 7 er der et eksempel på en logbog, men der må gerne laves egen optegnelse i kalender, egen bog eller lignende, så længe det ved tilsyn kan dokumenteres, om der foretages fluebekæmpelse, herunder hvornår, hvor og med hvilke midler der bekæmpes med. Foretages den samme rutine i f.eks. sommerperioden kan det i logbogen noteres, at der mellem periode x til x f.eks. ugentligt strøes ca. x mængde x i hver boks/staldafsnit x mv. Det er vigtigt at beskrivelsen passer til den i praksis daglige drift.

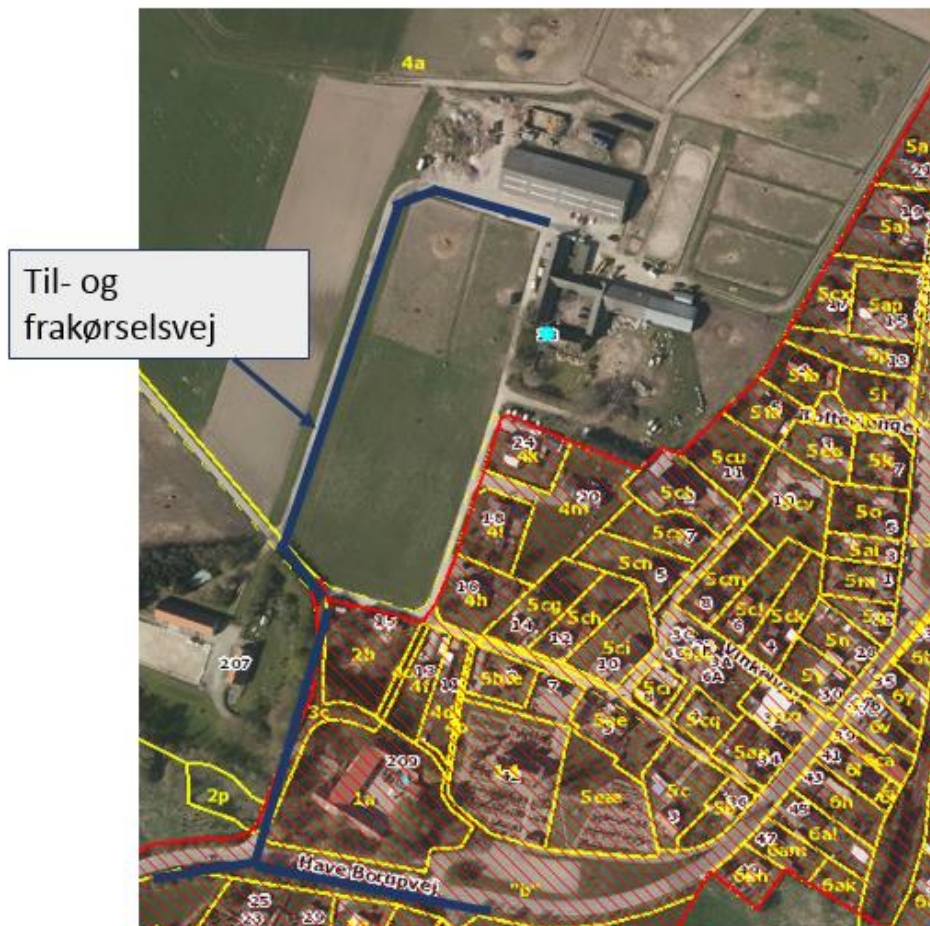
Kommunen vurderer, at de fastsatte vilkår ikke skal præciseres mere i forhold til det indsendte høringssvar fra nabo. Vilkårene vurderes at være tilstrækkelige og det vil ved tilsyn blev kontrolleret om vilkår til effektiv fluebekæmpelse efterkommes.

Rotter

Desuden bør stalde, foderlagre og andre anlæg holdes i forsvarlig rottesikret tilstand for ikke, at give rotter gode levemuligheder. Hvis der konstateres rotter på ejendommen, skal det anmeldes til kommunen, der kan foretage den nødvendige rottebekæmpelse.

Transport

Transport til og fra ejendommen sker via indkørsel fra Have Borupvej og ny tilkørselsvej til Tysingevej 28 etableret i forbindelse med meddelt §10 miljøtilladelse i 2009. Der vil være en del transport med hestetrailer og biler vedrørende pensionsdriften.



Figur 5. Kort med angivelse af til- og frakørselsvej til husdyrbruget.

Der kommer ikke flere transporter til og fra ejendommen, da der ikke sker en udvidelse af dyreholdet eller ændring af driften på ejendommen. Vilkår fra § 10 miljøtilladelsen om, at kørsel til og fra ejendommen skal ske via indkørslen fra Have Borupvej videreføres.

Støj mm

Støjende aktiviteter vil typisk foregå i dagtimerne, og vil primært være brugerens aktivitet i og omkring hestestaldene. Foderbehandlingen foregår i hestestaldene. Ansøger oplyser, at aktivitet omkring maskinladen vil foregå inde i maskinladen, når der skal hentes traktor med redskaber o.l. til brug for produktionen af høg og wrap. Da det ansøgte husdyrbrug reelt er det samme som nudriften, vurderes det ansøgte ikke, at give anledning til forøgede eller ændrede støjgener.

Der videreføres vilkår fra §10 miljøtilladelsen, herunder generelle støjvilkår samt at porte og døre så vidt muligt holdes lukket således støj og lysgener fra anlæg, brugere og dyr begrænses. Desuden vilkår om, at lastbiler, hestetransporter, og landbrugsmaskiner til, fra og omkring ejendommen ikke må stå i unødigt tomgang ved bygningerne og at tung trafik så vidt muligt skal ske i tidsrummet 8.00 -18.00.

Såfremt der skulle opstå gener for de omkringboende, eller såfremt Holbæk Kommune finder det nødvendigt, kan der kræves udført støjmålinger/beregninger efter nærmere definerede anvisninger, så det kan godtgøres, at støjgrænserne overholdes. Der er bl.a. skærpede krav til støjgrænserne målt i byzone.

Dødedyr

Ved hestehold er det sjældent nødvendigt at aflive dyr. Det anslås at dødsfald/aflivning på ejendommen sker under en gang årligt. Hvis en hest er syg og må aflives ved ejendommen, afhentes det døde dyr indenfor 24 timer.

Opbevaring af døde dyr skal overholde Bekendtgørelsen om opbevaring af døde produktionsdyr (Bek nr. 558 af 01/06/2011). Desuden skal opbevaring af døde dyr finde sted på egen matrikel.

Affald

Ansøger oplyser: Der er 1 container til opbevaring af brændbart affald, som afhentes efter behov (ca. 6-7 gange årligt), olier og kemikalier forekommer i meget begrænset omfang, mindre mængde spildolie mv. afleveres på genbrugsstationen.

Ved bortskaffelse af affald og eventuelt farligt affald skal det til enhver tid gældende affaldsregulativ for Holbæk kommune overholdes.

Bilag

Bilag 1: Oversigtstegning over staldafsnit 1-4 og udebokse, gødningslager samt andre driftsbygninger

Bilag 2: Stald 1. Skitsetegning med angivelse af produktionsareal på 48 m²

Bilag 3: Stald 2. Skitsetegning med angivelse af produktionsareal på 86 m²

Bilag 4: Stald 3. Skitsetegning med angivelse af produktionsareal på 126 m²

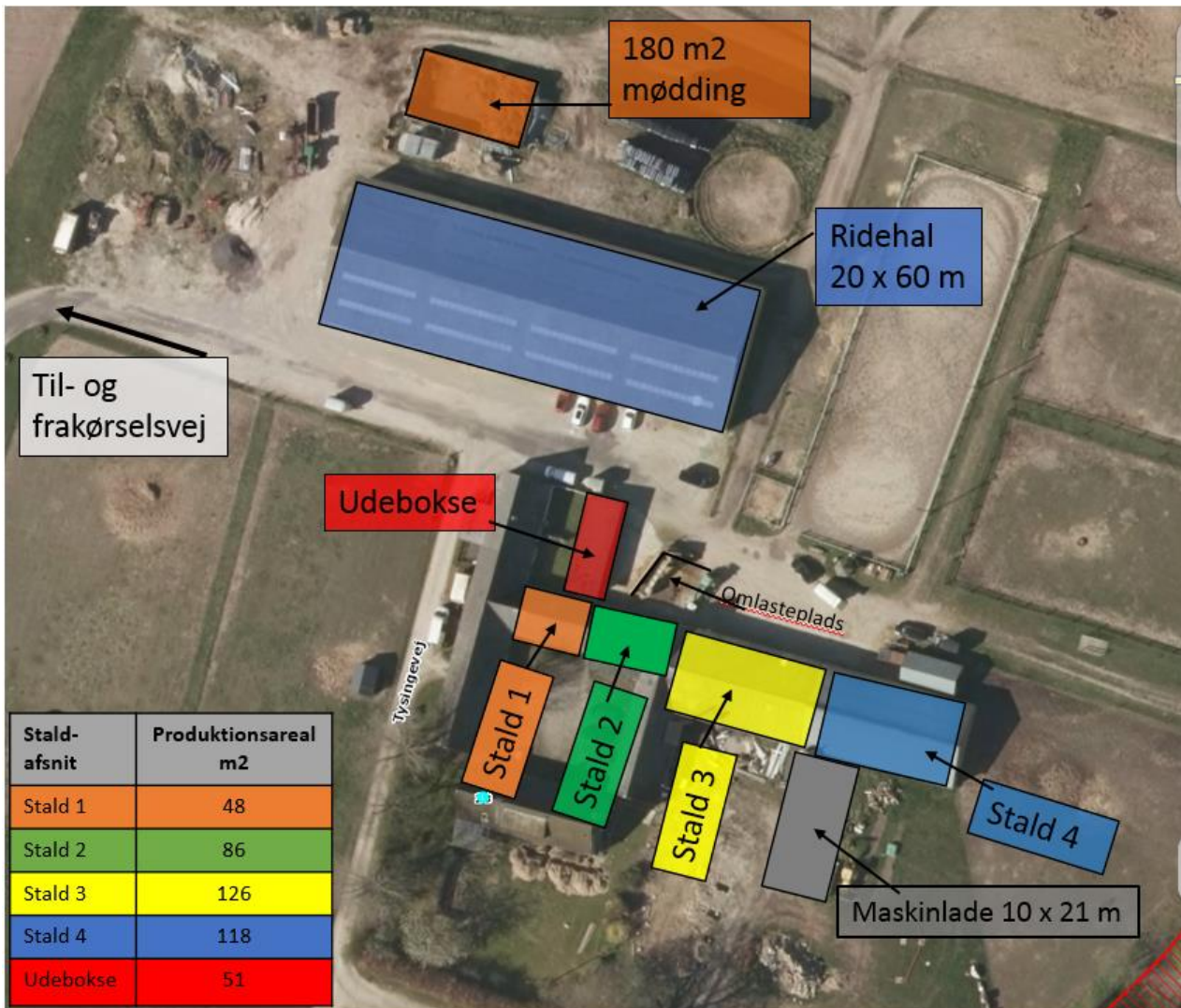
Bilag 5: Stald 4. Skitsetegning med angivelse af produktionsareal på 118 m²**Bilag 6: Udebokse. Skitsetegning med angivelse af produktionsareal på 51 m²**

Bilag 7: Eksempel på logbog til fluebekæmpelsen på husdyrbruget

Bilag 1:

Tysingevej 28, 4360 Kirke Eskilstrup

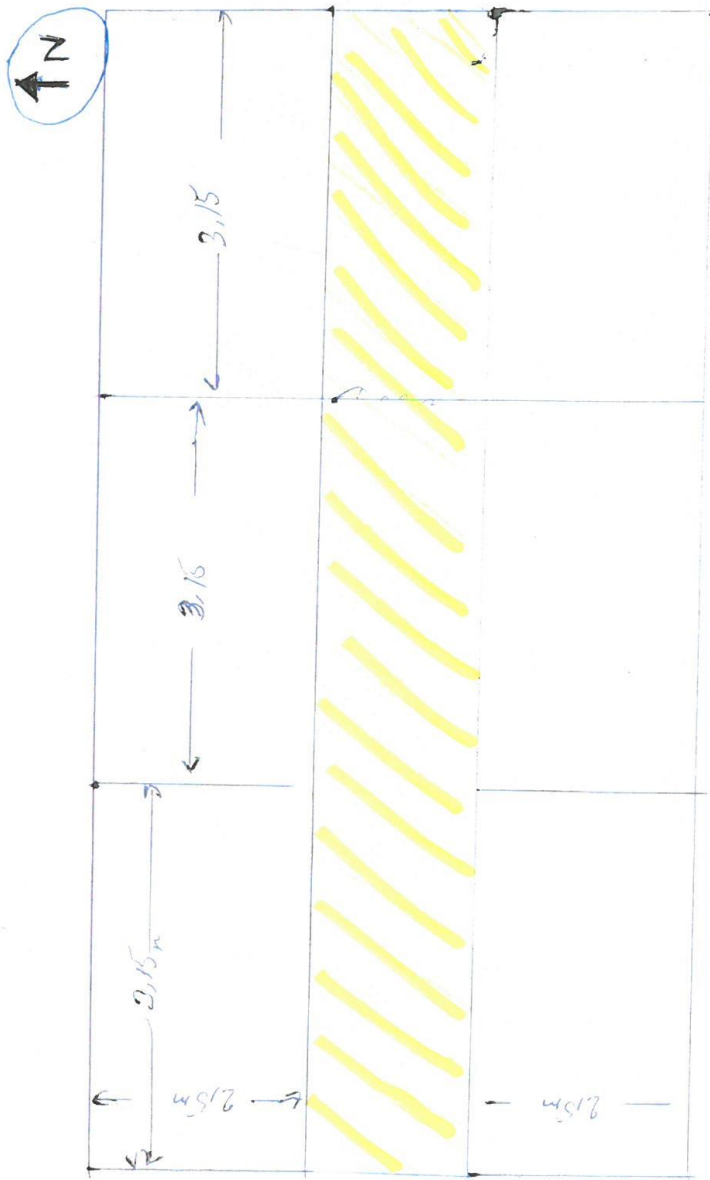
Oversigtstegning over staldafsnit 1-4 og udebokse, gødningslager samt andre driftsbygninger.



Husdyrbrugets produktionsareal er i alt 429 m² hestebokse med fast gulv og dybstrøelse.

Bilag 2: **Stald 1** med produktionsareal på 48 m^2

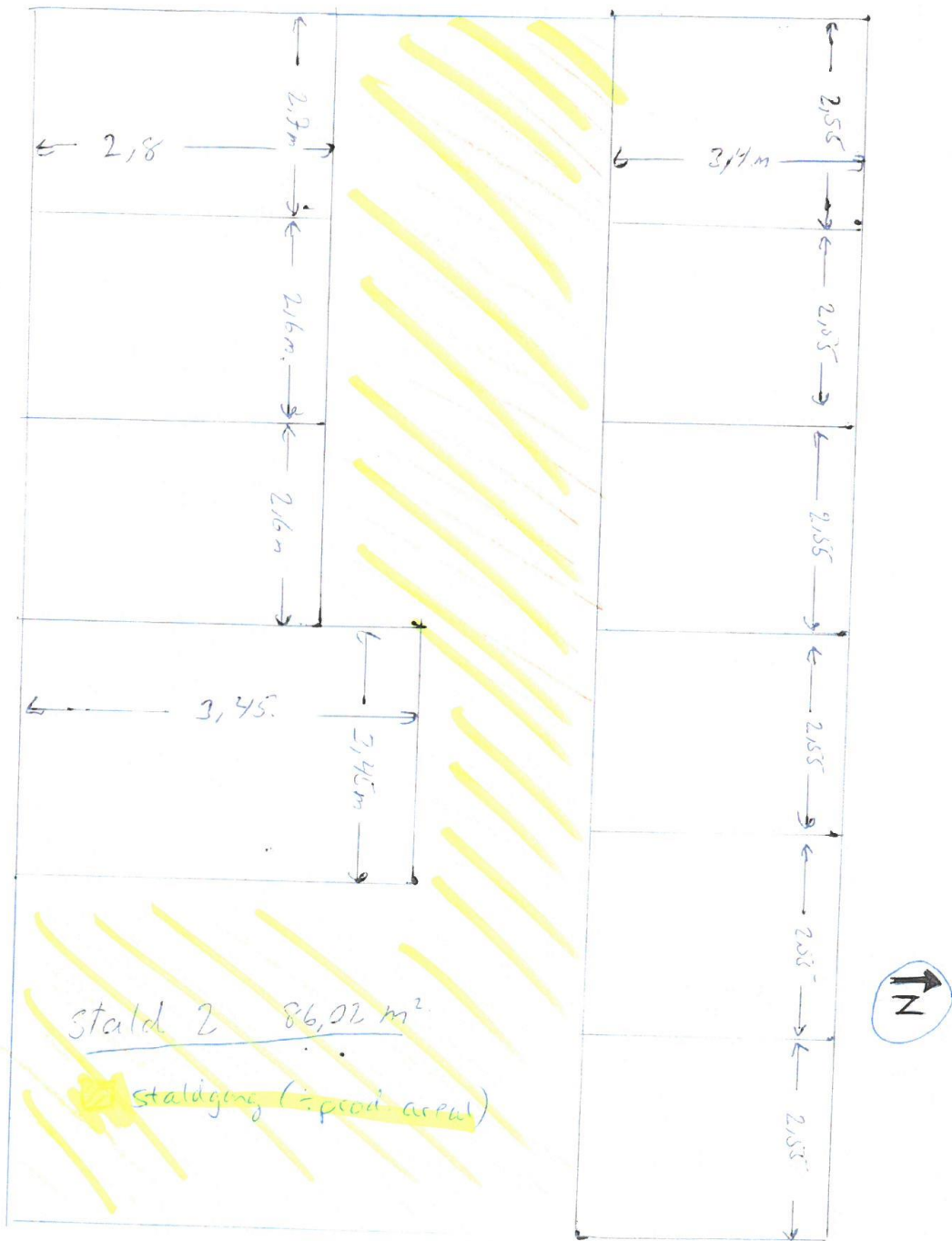
Tysingevej 28
4360 Kr. Eskilstrup



Stald 1 47,25 m²

Staldens (= fædd area)

Bilag 3: **Stald 2** med produktionsareal på 86 m^2
Tysingvej 28
43600 Kr. Eskilstrup

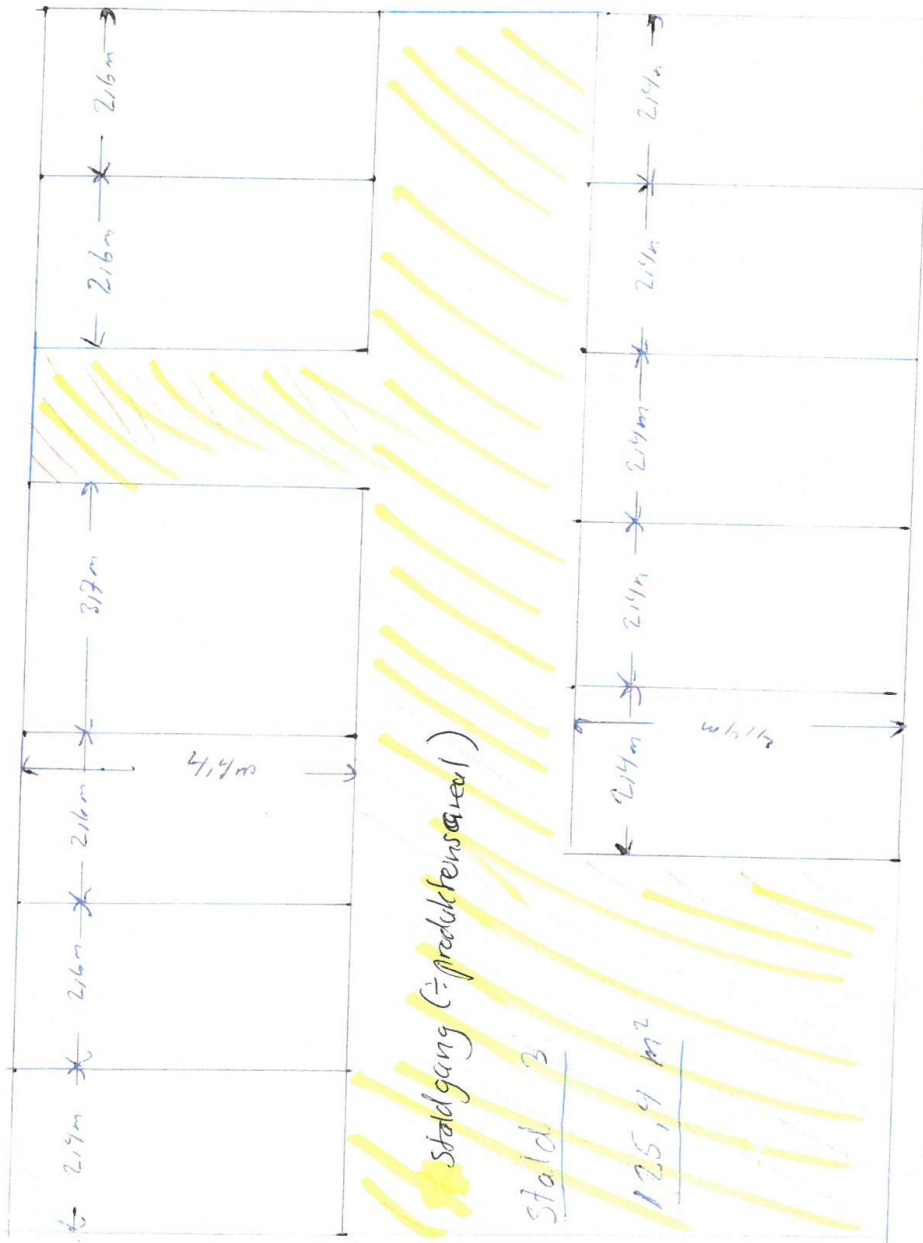


Bilag 4

Tysingevej 28
4360 Kr. Eskildrup

Stald 3

med produktionsareal på 126 m^2



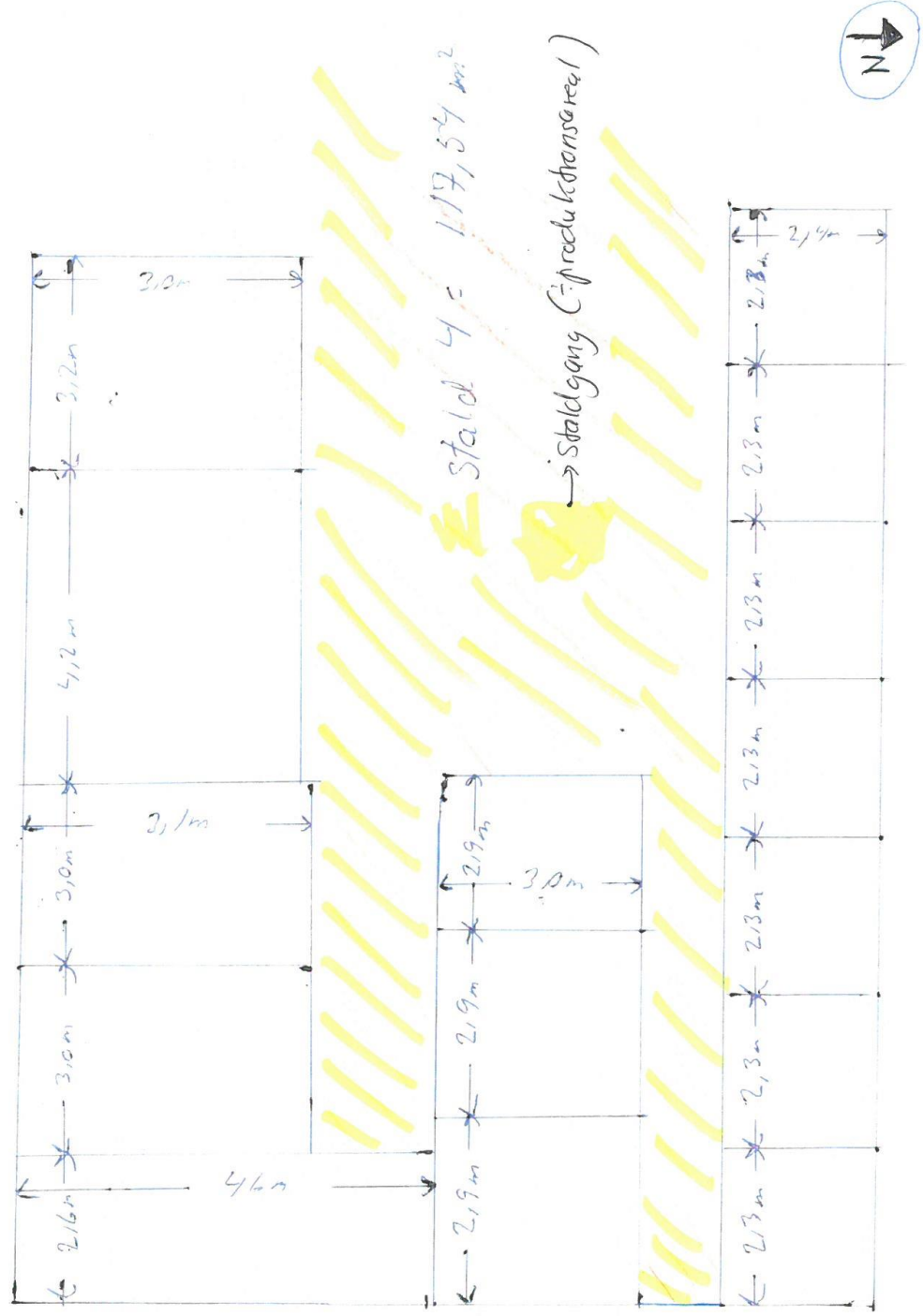
Bilag 5:

Stald 4

med produktionsareal på 118 m²

Tysingvej 28
4360 Kr. Eskilstrup

Staldgang (= prod. areal)
Stald 4: 118 m²

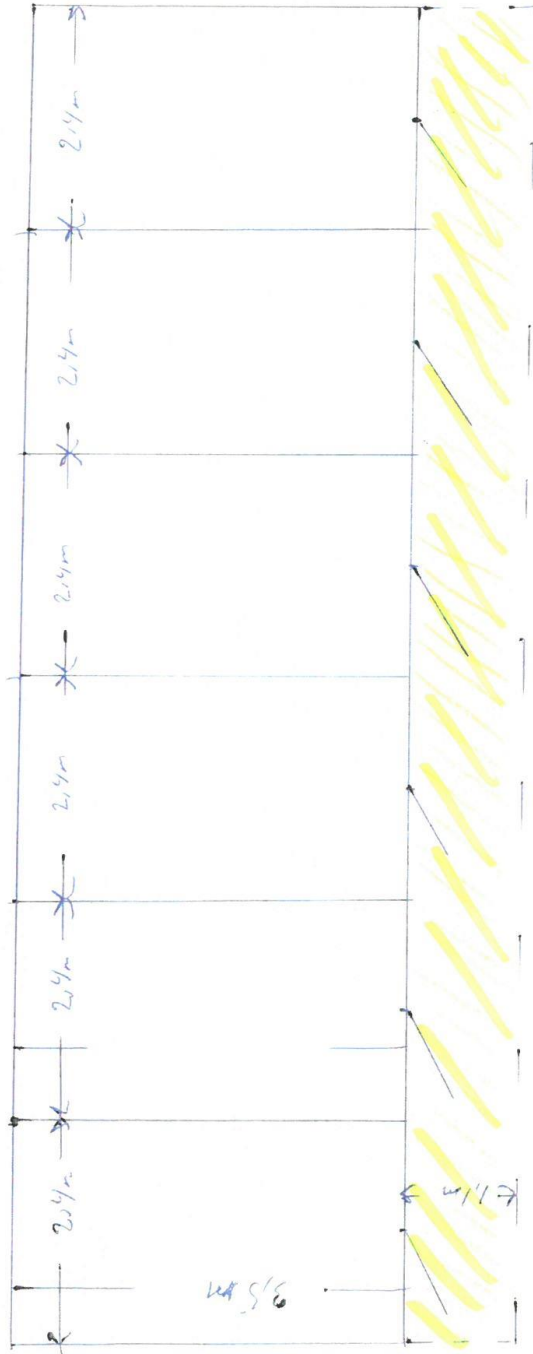


Bilag 6: Ude bokse med produktionsareal på 51 m²

Tysingvej 28
4360 Kr. Eskilstrup



Ude bokse



Udebokse (stald 5) 50,4 m²
staldgange (= prod. areal)

