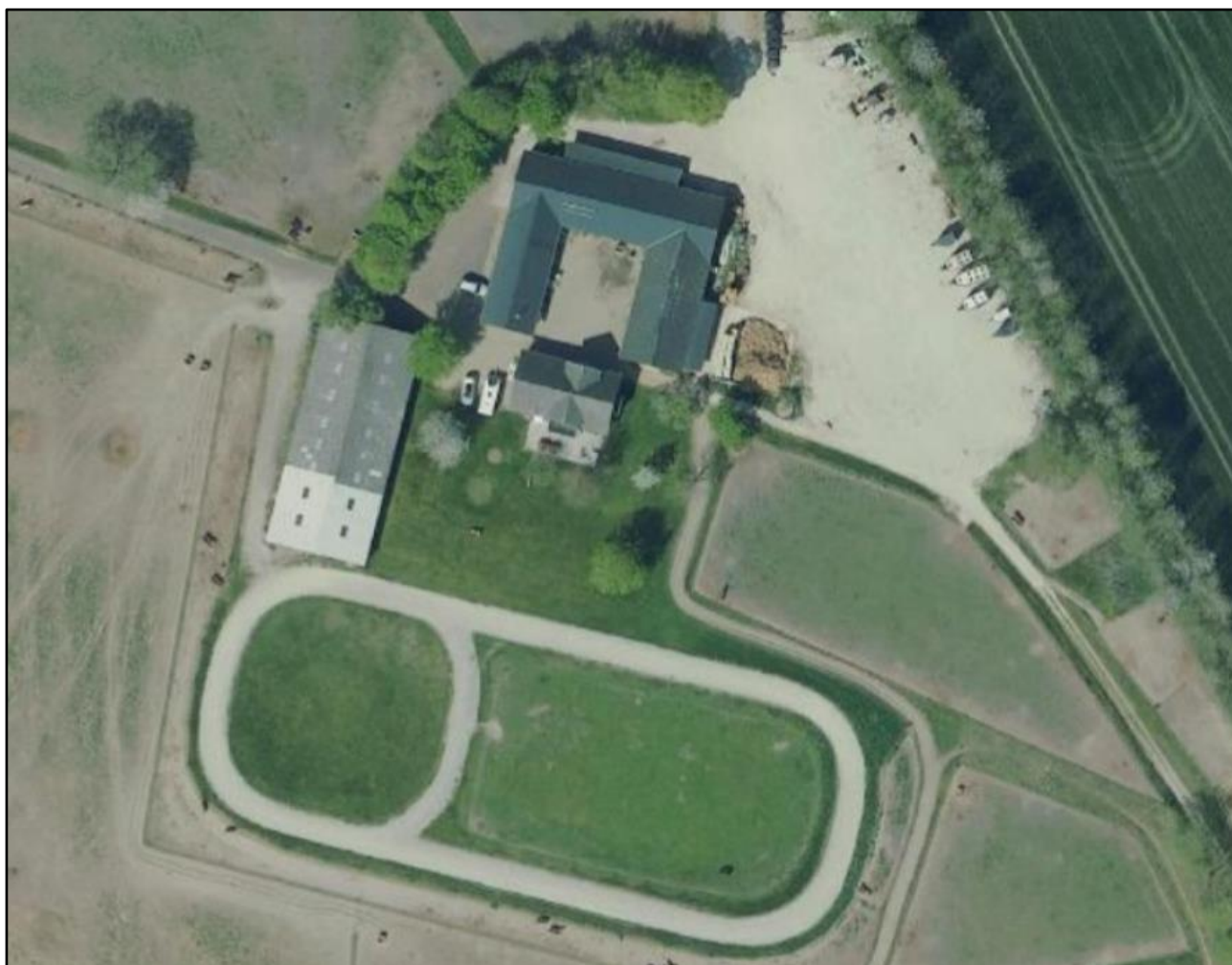


§16b Miljøtilladelse

Molleruplundvej 15, 8600 Silkeborg



Annonceres	d. 11. juli 2023
Klagefrist udløber	d. 8. august 2023
Søgsmålsfrist udløber	d. 11. januar 2024

INDHOLD

1. DATABLAD	4
2. INDLEDNING	5
LÆSEVEJLEDNING	5
3. AFGØRELSE.....	6
Øvrige bestemmelser	7
4. VILKÅR.....	7
Generelle vilkår	8
Landskabelige værdier	8
Produktionsareal.....	9
Foder	9
Affald, olie og kemikalier	10
Støj	10
Lys	11
Fluer og skadedyr	11
5. DISPENSATION.....	11
6. GENERELLE FORHOLD	12
MEDDELELSESPLIGT – ANLÆG	12
UDNYTTELSE.....	12
KONTINUITET	12
RETSBESKYTTELSE	12
OFFENTLIGHED	12
OFFENTLIGGØRELSE AF AFGØRELSE.....	13
KLAGEVEJLEDNING	13
7. SILKEBORG KOMMUNES VURDERING	14
8. HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED OG PLANMÆSSIGE FORHOLD.....	15
AFSTANDSKRAV	15
DISPENSATION FRA HUSDYRBRUGLOVENS § 6 § 8.....	16
LANDSKABELIGE VÆRDIER.....	16
KULTURMILJØ, FREDNINGER, BYGGE- OG BESKYTTELSESLINJER	19
ERHVERVSMÆSSIG NØDVENDIG	21
9. PRODUKTIONSAREAL OG DRIFT	22
PRODUKTIONSAREAL	22
OPBEVARING AF HUSDYRGØDNING	22
Fast husdyrgødning.....	22

Flydende husdyrgødning	23
SPILDEVAND OG OVERFLADEVAND.....	23
Tagvand	23
Sanitært spildevand	24
FODER	24
10. BAT OG MILJØTEKNOLOGI.....	24
11. PÅVIRKNING AF NATUR MED AMMONIAK.....	24
AMMONIAKFØLSOMME NATURTYPER KATEGORI 1, 2, 3-NATUR	24
BESKYTTELSESNIVEAUER FOR AMMONIAKFØLSOMME NATURTYPER	25
BEREGNING AF AMMONIAKDEPOSITION PÅ NÆRLIGGENDE NATUROMRÅDER	25
BILAG IV ARTER	29
12. RESTSTOFFER, AFFALDSPRODUKTION OG BRUG AF NATURRESSOURCER	30
OLIEOPLAG.....	30
AFFALD	30
EL- og VANDFORBRUG	31
GENER	31
LUGT.....	31
STØJ	32
VENTILATION	34
RYSTELSE	34
STØV.....	34
SKADEDYR.....	34
TRANSPORT	35
LYSGENER	36
13. BILAG OVERSIGT	38
BILAG 1 OVERSIGTSKORT	39
BILAG 2 PRODUKTIONSAREALER.....	40
BILAG 3 HØRINGS- OG ORIENTERINGSLISTE.....	42
BILAG 4 SILKEBORG KOMMUNES FORSKRIFT OM HÅNDBLÆNDING AF OLIE OG KEMIKALIER ..	43

1. DATABLAD

Godkendelsesbetegnelse	§ 16b Miljøtilladelse
Brugstype	Heste
Skemanr.	225279
Dato for godkendelse og annoncering	11. juli 2023
Klagefristens udløb	8. august 2023
Søgsmålfristens udløb	11. januar 2024
Ansøgers navn og adresse	Agnar Snorri Stefánsson Molleruplundvej 15 8600 Silkeborg
Ejendomsnr. / CVR-nr. / CHR nr.	7400011761 / 29753709 / 24496
Matr.nr. - ejerlav	3b - Mollerup By, Linå
Ejers/konsulents navn og adresse	Vestjysk Herningvej 3 6950 Ringkøbing
Tilsynsmyndighed	Silkeborg Kommune
Sagsnr.	Ejd-2022-02934
Sagsbehandler	Jeanette Stabell Schmidt
Kvalitetssikret af	Lasse Andersen

2. INDLEDNING

Ejer af Molleruplundvej 15 ansøger om at udvide sit eksisterende produktionsareal i en ny tilbygning på vestsiden af ridehallen. I den nye tilbygning til ridehallen bliver der udover nye bokse også tapperum til sæd, laboratorium og opbevaringsrum. Derudover ønskes der lovliggjort to tilbygninger med bokse, der også er lavet i tilknytning til eksisterende stalde, samt en udvidelse og ændring af maskinhuset til ridehal. Endvidere ønskes ovalbanen syd for bygningerne også lovliggjort. Udvidelsen og ændringen udløser en §16b miljøtilladelse, jævnfør lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.¹. (husdyrbrugloven).

Ejendommen er en landbrugsejendom med 18 hektar, hvor der drives et professionelt stutteri og træningsstald af Islandske Heste. Der er plads til 44 heste på boks, et ridehus på 16 x 38 meter, en ovalbane på 250 meter, skridtmaskine og vibrationsgulv med indbygget solarium. Alt dette for at give hestene de bedste forudsætninger for den optimale træning, udvikling og holdbarhed.

Det samlede produktionsareal vil med det beskrevne projekt blive på 350 m²

Ansøger har oplyst, at der ikke ejes eller drives andre ejendomme med husdyrhold, og dermed er husdyrbruget ikke teknisk, forurenings- og driftsmæssigt forbundet med andre husdyrbrug.

Silkeborg Kommune skal i henhold til bl.a. 'lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.' vurdere om det ansøgte kan gennemføres uden væsentlige påvirkninger af miljøet.

Nye og eksisterende bygninger med dyrehold, anlæg til opbevaring af foder og husdyrgødning er vurderet i forhold til bl.a.:

- Ammoniakfordampning, lugt, lys, støj og støv fra stalde og opbevaringsanlæg
- Opbevaring og bortskaffelse af bl.a. affald og kemikalier
- Anvendelse af bedste tilgængelige teknik
- Landskabelige og kulturhistoriske forhold

Miljøtilladelsen er udarbejdet af Silkeborg Kommune og ophæver den gældende tilladelse fra 22. september 2014 om anmeldelse af dyrehold mellem 3 og 15 DE.

Ansøgningen og beregningerne er udført i det elektroniske ansøgningsystem på www.husdyrgodkendelse.dk, interface version 6.2 skema nr. 225279.

LÆSEVEJLEDNING

Silkeborg Kommune har i nedenstående afsnit 6-12 vurderet miljøpåvirkningen ved etableringen af udvidelsen på Molleruplundvej 15. Vurderingerne foretages på baggrund af Silkeborg Kommunes oplysninger om natur- og miljøforhold i området, og ud fra områdets sårbarhed over for påvirkninger fra husdyrbruget. Afgørelsen fremgår af afsnit 3 og de tilhørende vilkår fremgår af afsnit 4.

¹ Lovbekendtgørelse. nr. 520, 1. maj 2019, med efterfølgende ændringer

3. AFGØRELSE

Silkeborg Kommune vurderer på baggrund af det oplyste i ansøgningen;

- At ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen fra husdyrbruget og til at modvirke eventuelle skadelige virkninger på miljøet.
- At husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet, uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne.
- At de kort- og langsigtede miljøpåvirkninger og den samlede miljøpåvirkning fra husdyrbrugets produktion vil begrænses til et acceptabelt niveau, når de til enhver tid gældende generelle miljøregler for den pågældende type husdyrbrug og de supplerende vilkår for miljøtilladelsen overholdes.
- At husdyrbruget – under overholdelse af de til enhver tid gældende generelle miljøregler for den pågældende type husdyrbrug og de supplerende vilkår for miljøtilladelsen – vil anvende den bedste tilgængelige teknik.
- At produktionen ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af bl.a.:
 - Nabobeboelser.
 - Natura 2000-områder² og natur i øvrigt.
 - Landskabelige værdier og værdifulde kulturmiljøer.

Silkeborg Kommunes afgørelse begrundes med ovenstående vurdering, og med at øvrige generelle afstandskrav samt de generelle beskyttelsesniveauer i bilag 3 i 'Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug' (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen³) overholdes.

Silkeborg Kommune meddeler hermed tilladelse til den ansøgte ændring af produktionsareal herunder nye stalde og gødningsopbevaringsanlæg som følger:

Tabel 1. Tabel over de forskellige stalde, produktionsarealer og dyretype

Stald	Staldstørrelse (m ²)	Produktionsareal (m ²)	Miljøteknologi (%)	Gulvsystem	Dyretype
Stalde 2, 4 og 5	540	226	-	Dybstrøelse	Heste
Stald 6. (6 nye hestebokse)	53	53	-	Dybstrøelse	Heste
Stald 1 (7 bokse under halvtag)	56	55	-	Dybstrøelse	Heste
Stald 5 (2 bokse under halvtag)	17	16	-	Dybstrøelse	Heste
Møddingsplads	130	130	-	-	Heste

² Natura 2000-områder: Internationale naturbeskyttelsesområder udpeget på baggrund af EU's habitat- og fuglebeskyttelsesdirektiver.

³ Bekendtgørelse nr. 443 af 26. april 2023

Udover produktionsarealet gives tilladelse til følgende anlæg:

- Ridehal på ca. 615 m²
- Ovalbane på ca. 250 m
- Bygning med tapperum til sæd, laboratorium og opbevaringsrum på ca. 175 m².

Miljøtilladelsen omfatter alene ejendommen Molleruplundvej 15, 8600 Silkeborg tilknyttet CVR 29753709. Ejendommen er tilknyttet husdyrproduktionen med CHR nr. 24496.

Miljøtilladelsen meddeles i henhold til § 16b stk. 1 i husdyrbrugloven, samt reglerne i godkendelsesbekendtgørelsen. Tilladelsen omfatter de miljømæssige forhold, det vil sige forhold af betydning for det omgivende miljø som beskrevet i loven og bekendtgørelsen.

Afgørelsen om miljøtilladelse er truffet på grundlag af ansøgningsmateriale indsendt via Miljøstyrelsens elektroniske ansøgningssystem første gang den 1. september 2022 visiteret fuldt oplyst den 23. september 2023 samt efterfølgende supplerende oplysninger i perioden frem til 26. maj 2023. Miljøtilladelsen er betinget af vilkår indskrevet i afsnit 4.

Øvrige bestemmelser

Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser, også selvom disse regler eventuelt måtte være skærpede i forhold til denne tilladelse.

Miljøtilladelsen fritager ikke fra krav om eventuelle tilladelser, godkendelser, dispensationer eller lignende efter anden lovgivning og efter andre bestemmelser som f.eks. museumslovens⁴ bestemmelser vedrørende fund af fortidsminder i forbindelse med jordarbejde. Etablering af nye bygninger må ikke igangsættes, før der er givet en byggetilladelse fra Silkeborg Kommune og eventuelle andre nødvendige tilladelser fra kommunen eller andre relevante myndigheder.

Med venlig hilsen

Jeanette Stabell Schmidt

Agronom

4. VILKÅR

Formålet med at fastsætte konkrete vilkår for husdyrbrugets drift og indretning er at sikre;

- At husdyrbruget drives og indrettes i overensstemmelse med ansøgningsmaterialet og miljøredegørelsen.
- At kravet om reduktion af ammoniak tab fra stald og lager overholdes.
- At yderligere miljøkrav fastsat på grundlag af kommunalbestyrelsens vurdering af ansøgningsmaterialet overholdes.
- At risikoen for forurening eller gener ud over de forventede ifølge miljøvurderingen nedsættes.

⁴ Lovbekendtgørelse nr. 358 af 8. april 2014 af museumsloven

Miljøtilladelsen meddeles under forudsætning af overholdelse af den til enhver tid gældende husdyrgødningsbekendtgørelse⁵, øvrige til enhver tid gældende generelle miljøregler og nedenstående supplerende vilkår:

Generelle vilkår

1. Produktionen skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med ansøgningen (ansøgningskema nr. 225279).
2. Den driftsansvarlige skal underrette kommunen om eventuelle ændringer i ejerforhold eller i, hvem der er ansvarlig for husdyrbrugets drift. Det gælder også indstilling af driften for en længere periode.
3. Ejendommen skal drives som stutteri med avl af heste. Der skal på kommunens forlangende kunne fremvises dokumentation for dette (f.eks. hestepas).
4. Øvrige aktiviteter (f.eks. opstaldning af andres heste, undervisning m.v.), som er udover stutteriets aktiviteter skal være af begrænset karakter.
5. Der må ikke drives rideskole (rideklub) eller afholdes stævner på ejendommen.
6. Der skal til enhver tid forefindes et eksemplar af miljøtilladelsen på ejendommen. Relevante vilkår, som vedrører husdyrbrugets drift, skal være kendt af den driftsansvarlige og den eller de personer, der arbejder med den pågældende del af driften.
7. Vilkårene i denne tilladelse skal være opfyldt fra den dato, hvor tilladelsen er helt eller delvist udnyttet, hvis ikke andet er anført.

Landskabelige værdier

8. De nye bygninger skal placeres som vist i bilag 1.
9. Farver og materialer til tilbygningen på vestsiden af ridehallen skal opføres i samme stil som ridehallen.
10. Facader og tag skal beklædes med ikke-reflekterende materiale.
11. Eksisterende læhegn som fremgår af figur 1 (markeret med grøn streg) skal vedligeholdes, hvilket betyder, at der skal genplantes, hvis planter går ud, og at der skal renholdes for ukrudt omkring planterne, i et omfang, så træernes og buskenes vækst ikke hæmmes.

⁵ Bekendtgørelse nr. 2243 af 29. november 2021 om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning



Figur 1. Eksisterende læhegn syd for bygningsmassen (markeret med grøn streg).

Produktionsareal

12. Produktionsarealer, dyretyper og gulvsystemer skal følge nedenstående tabel for de enkelte staldafsnit og gødningsopbevaringsanlæg:

Tabel 2. Tabel over stalde, produktionsarealer og dyretype

Stald	Staldstørrelse (m ²)	Produktionsareal (m ²)	Miljøteknologi (%)	Gulvsystem	Dyretype
Stalde 2, 4 og 5	540	226	-	Dybstrøelse	Heste
Stald 6. (6 nye hestebokse)	53	53	-	Dybstrøelse	Heste
Stald 1 (7 bokse under halvtag)	56	55	-	Dybstrøelse	Heste
Stald 5 (2 bokse under halvtag)	17	16	-	Dybstrøelse	Heste
Møddingsplads	130			Dybstrøelse	Heste

13. Dokumentation for at ovenstående vilkår er overholdt skal kunne fremlægges i forbindelse med tilsyn, dækkende de sidste 3 år. Dokumentation kan f.eks. ske via produktionsrapporter

Foder

14. Opbevaring og håndtering af foder skal ske på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af rotter og andre skadedyr.

Affald, olie og kemikalier

15. Opbevaring og håndtering af olie og andre kemikalier, skal følge reglerne i forskriften "Regler for håndtering og opbevaring af olie og kemikalier 2.0" af 1. april 2014 vedhæftet i bilag 4.

Støj

16. Husdyrbrugets samlede bidrag til støjbelastningen i omgivelserne må ikke overstige følgende værdier, målt ved nabobeboelser eller deres opholdsarealer, angivet som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau målt i dB(A). Tallene i parentes angiver midlingstiden indenfor den pågældende periode:

Tabel 3. Støjgrænser for forskellige tidspunkter

Dag	Kl. 07- 18	55 dB(A)	(8 timer)
Aften	Kl. 18- 22	45 dB(A)	(1 time)
Nat	Kl. 22- 07	40 dB(A)	(½ time)
Lørdag	Kl. 07- 14	55 dB(A)	(7 timer)
Lørdag	Kl. 14- 22	45 dB(A)	(4 timer)
Søn- og helligdage	Kl. 07- 22	45 dB(A)	(8 timer)

17. Støj fra husdyrbruget må i natperioden (kl. 22 – 07) ikke overstige 55 dB(A) målt som spidsværdi.
18. Silkeborg Kommune kan bestemme, at husdyrbruget skal dokumentere, at grænseværdierne for støj er overholdt, hvis der efter kommunens vurdering opstår støjgener, der vurderes at være væsentligt større, end der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen. Kommunen kan dog højst forlange dokumentation 1 gang årligt. Dokumentationen skal sendes til tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen/beregningen. Målingerne/beregningerne skal udføres og rapporteres efter følgende vejledninger "Måling af ekstern støj fra Miljøstyrelsen, Nr. 6/1984 og nr. 5/1993 om Beregning af ekstern støj fra virksomheder". Målingerne/beregningerne skal udføres af en enhed, som er optaget på Miljøstyrelsens liste over godkendte laboratorier.
19. Målingerne/beregningerne skal foretages på/for de mest støjbelastede områder udenfor virksomhedens grund og under de mest støj belastede driftsforhold - eller efter anden aftale med miljømyndigheden.
20. Udgiften til målingerne afholdes af ansøger og udføres i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledninger.

Lys

21. Der må opsættes lysmaster ved ovalbanen i en højde på max 4 meter. Belysningen skal placeres som angivet på figur 2, og lyset skal være rettet mod banen.



Figur 2. Belysning ved ovalbanen er angivet med gule pletter, og lysretningen med gule streger.

Fluer og skadedyr

22. Der skal foretages en effektiv fluebekæmpelse på ejendommen i overensstemmelse med retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut fra Agroøkologi ([Retningslinjer for fluebekæmpelse \(pdf\)](#)).

5. DISPENSATION

Der er søgt om dispensation efter § 9, stk. 3 i husdyrbrugloven til lovliggørelse af hestehold i Stald 5, idet afstandskravet på 15 meter til beboelse på samme ejendom ikke er overholdt.

Ansøger har begrundet ansøgning om dispensation med, at det er ansøger selv der bor i stuehuset.

Silkeborg Kommune vurderer, at der kan meddeles dispensation til det ansøgte. Baggrunden for meddelelsen af dispensationen er følgende:

- De øvrige eksisterende stalde er placeret tættere på beboelsen i forhold til Stald 5.

- Det er ansøger (ejer) selv der bor i den beboelse, hvor afstandskravet ikke kan overholdes til.

Det er vurderet, at der ikke skal stilles særlige vilkår til indretning og drift af Stald 5 i forhold til meddelelsen af dispensationen.

6. GENERELLE FORHOLD

MEDDELELSESPLIGT – ANLÆG

Ønskes der fremover etablering eller ændring af anlæg som fx stalde og anlæg til gødningsopbevaring skal der indgives anmeldelse til kommunen. Der skal ligeledes indgives anmeldelse, hvis der foretages ændringer i dyretyper der ligger ud over det tilladte i evt. tilladelser/godkendelser samt ved drift- eller ejerskifte. Kommunen tager herefter stilling til, om ændringen udløser krav om ny tilladelse/godkendelse jf. husdyrbrugloven.

UDNYTTELSE

Tilladelsen skal udnyttes inden 6 år efter, at den er meddelt. Hvis en del af tilladelsen ikke udnyttes, bortfalder den del af tilladelsen, der ikke er udnyttet. Nye stalde betragtes som udnyttet, når byggeriet faktisk er afsluttet og færdigmeldt hos kommunens byggesagsafdeling. For andre former for udvidelse betragtes tilladelsen som udnyttet, når det konstateres, at det, der er truffet afgørelse om, faktisk er gennemført.

KONTINUITET

Hvis tilladelsen ikke udnyttes fuldt ud i 3 på hinanden følgende år, så bortfalder den del, der ikke udnyttes. Et staldafsnit bliver udnyttet fuldt ud, når mindst 25 % af produktionsarealet udnyttes med mindst 50 % af det mulige indenfor rammerne af dyrevelfærdskrav eller andre relevante krav.

RETSBESKYTTELSE

Der er 8 års retsbeskyttelse efter at tilladelsen er meddelt.

OFFENTLIGHED

NABOORIENTERING OG PARTSHØRING (UDKAST TIL AFGØRELSE)

Ifølge husdyrbruglovens § 56, stk. 1 skal kommunen orientere naboer (matrikulære naboer) om udkastet, med en frist på 14 dage til at kommentere udkastet, før der må træffes afgørelse om miljøtilladelse.

Efter forvaltningslovens regler om partshøring, skal kommunen endvidere høre eventuelle parter, inden der træffes afgørelse i sagen. Ansøgeren af tilladelsen vil altid være part i sagens afgørelse, jf. også kravet om høring af ansøgeren efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 53.

Kommunens udkast til miljøtilladelse blev den 26. juni 2023 sendt i 14 dages høring, med frist for at afgive bemærkninger frem til 10. juli 2023. Personer, organisationer mv. som er blevet hørt fremgår af bilag 3.

Der er ikke indkommet bemærkninger.

OFFENTLIGGØRELSE AF AFGØRELSE

Miljøtilladelsen bekendtgøres ved annoncering på kommunens hjemmeside den 11. juli 2023.

Ansøger, ansøgers konsulent, klageberettigede organisationer samt de personer som har anmodet herom, er samtidig underrettet om tilladelse.

Klageberettigede organisationer, se samlet liste herunder:

Tabel 4. Liste over klageberettigede organisationer

Organisation og adresse	Mailadresse
Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 Kbh. Ø,	dnsilkeborg-sager@dn.dk
Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 4, 7182 Bredsten,	post@sportsfiskerforbundet.dk lbt@sportsfiskerforbundet.dk
Rådet for grøn omstilling, Kompagnistrædet 22, 3. sal, 1208 København K	hans@rgo.dk
Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 Kbh. V,	natur@dof.dk
Styrelsen for Patientsikkerhed	stps@stps.dk
Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, Taulov, 7000 Fredericia,	mail@dkfisk.dk
Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark,	nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14, 1. sal, 1651 Kbh. V,	ae@ae.dk
Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, Postbox 2188, 1017 Kbh. K,	fbr@fbr.dk
Gjern Natur,	post@gjern-natur.dk
Foreningen Greenpeace Danmark	info.dk@greenpeace.org

KLAGEVEJLEDNING

Der kan efter kapitel 7 i Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning klages over Kommunens afgørelse. Klageberettigede omfatter ansøger, Miljøministeren, Styrelsen for patientsikkerhed samt enhver, der må antages at have en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald. Der kan desuden klages af visse organisationer, som angivet i §§ 85-87 i Lov husdyrbrug og anvendelse af gødning.

Afgørelsen vil blive offentliggjort den 11. juli 2023 på [kommunens hjemmeside](#)

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 [Nævnenes hus](#). Det er også

muligt at tilgå klageportalen via borger.dk og virk.dk. Du logger på borger.dk eller virk.dk, ligesom du plejer, typisk med MIT-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Silkeborg Kommune i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. som privatperson og 1800 kr. som virksomhed eller organisation. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Klagen skal være modtaget senest 4 uger fra offentliggørelsen dvs. senest 8. august 2023. Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Silkeborg Kommune. Kommunen videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelsen om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Gebyret tilbagebetales, hvis

- klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves
- klageren får helt eller delvis medhold i klagen
- klagen afvises som følge af overskredet klagefrist eller manglende klageberettigelse
- klagen ikke er omfattet af Miljø- og Fødevareklagenævnets kompetence.

Det bemærkes, at hvis den eneste ændring af den påklagede afgørelse er forlængelse af frist for efterkommelse af afgørelse som følge af den tid, der er medgået til at behandle sagen i klagenævnet, tilbagebetales gebyret dog ikke.

En klage har normalt ikke opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet beslutter andet. Udnyttelse af tilladelsen sker på ansøgers eget ansvar og indebærer ingen begrænsninger i Miljø- og Fødevareklagenævnets ret til at ændre eller ophæve afgørelsen.

Hvis tilladelsen indebærer opførelse af bebyggelse uden tilknytning til ejendommens hidtidige bebyggelsesarealer, må tilladelsen ikke udnyttes før klagefristens udløb, og i disse tilfælde har klagen opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet beslutter andet.

Ifølge § 90 i husdyrbrugloven kan afgørelsen desuden prøves ved domstolene. Et eventuelt sagsanlæg skal anlægges inden 6 måneder efter, at afgørelsen er offentliggjort, dvs. senest den 11. januar 2024.

7. SILKEBORG KOMMUNES VURDERING

Ansøgningen er behandlet på grundlag af oplysningerne indsendt via ansøgningsskema i husdyrgodkendelse.dk samt efterfølgende supplerende materiale.

Silkeborg Kommune har gennemgået ansøgningen og har vurderet at oplysningskravet er opfyldt, idet den indeholder:

- 1) En beskrivelse af det ansøgte med oplysninger om
 - a) det ansøgtes placering, udformning, dimensioner og andre relevante særkender,

- b) det ansøgtes forventede væsentlige og eventuelle kumulative indvirkninger på miljøet,
- c) det ansøgtes særkender eller de foranstaltninger, der påtænkes truffet for at undgå, forebygge eller begrænse og om muligt neutralisere forventede væsentlige skadelige indvirkninger på miljøet,

8. HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED OG PLANMÆSSIGE FORHOLD

AFSTANDSKRAV

HUSDYRBRUGLOVENS § 6

I følge § 6 i husdyrbrugloven er der forbud mod etablering af anlæg samt udvidelser og ændringer af eksisterende husdyrbrug, der medfører forøget forurening indenfor de i Tabel 5 nævnte afstande.

Tabel 5. Afstandskrav jf. § 6 i Lov om miljøtilladelse m.v. af husdyrbrug samt aktuelle afstande fra produktionsanlægget.

Område	Afstandskrav	Afstand målt fra ridehal/nye stalde
Eksisterende eller kommuneplanlagt fremtidig byzone eller sommerhusområde	50 meter	1.890 meter
Område i landzone der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig- og erhvervsformål eller offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lignende.	50 meter	1.340 meter
Nabobeboelse (Molleruplundvej 13)	50 meter	275 meter

Afstandskravene i Husdyrbruglovens § 6 er jf. Tabel 5 overholdt.

HUSDYRBRUGLOVENS § 7

Forbudszone for etablering, ændringer og udvidelser indenfor 10 m af kategori 1 og 2 natur er overholdt jf. husdyrbruglovens § 7.

HUSDYRBRUGLOVENS § 8

Ifølge § 8 i Husdyrbrugloven må der ikke etableres, ændres eller udvides i stalde og opbevaringsanlæg på husdyrbrug, der medfører forøget forurening indenfor afstandskravene i Tabel 6.

Tabel 6. Afstandskrav - jf. § 8 i Lov om miljøtilladelse m.v. af husdyrbrug - samt aktuelle afstande fra husdyrproduktionsanlægget.

Anlægstype	Afstandskrav	Afstand målt fra ridehal/nye stalde
1) Enkelt vandindvindingsanlæg	25 meter	275 meter
2) Fælles vandindvindingsanlæg	50 meter	1.925 meter

Anlægstype	Afstandskrav	Afstand målt fra ridehal/nye stalde
3) Vandløb (herunder dræn) og søer	15 meter	> 15 meter
4) Offentlig vej, privat fællesvej	15 meter	71 meter
5) Levnedsmiddelvirksomhed	25 meter	> 25 meter
6) Beboelse samme ejendom	15 meter	12 meter
7) Naboskel	30 meter	44 meter

Silkeborg Kommune vurderer, at alle afstandskravene overholdes med undtagelse af afstandskravet til beboelse på samme ejendom, idet der kun er 12 meter mellem stald 5 og beboelsen.

DISPENSATION FRA HUSDYRBRUGLOVENS § 6 § 8

Der er søgt om dispensation efter § 9, stk. 3 i husdyrbrugloven til lovliggørelse af hestehold i Stald 5, idet afstandskravet på 15 meter til beboelse på samme ejendom ikke er overholdt.

Ansøger har begrundet ansøgning om dispensation med, at det er ansøger selv der bor i stuehuset.

Silkeborg Kommune vurderer, at der kan meddeles dispensation til det ansøgte. Baggrunden for meddelelsen af dispensationen er følgende:

- De øvrige eksisterende stalde er placeret tættere på beboelsen i forhold til Stald 5.
- Det er ansøger (ejer) selv der bor i den beboelse, hvor afstandskravet ikke kan overholdes til.

Det er vurderet, at der ikke skal stilles særlige vilkår til indretning og drift af Stald 5 i forhold til meddelelsen af dispensationen.

LANDSKABELIGE VÆRDIER

Ansøger ønsker at opføre en ny tilbygning på vestsiden af ridehallen, hvor der vil blive etableret 6 stk. bokse. I bygningen bliver der derudover tapperum til sæd, laboratorium og opbevaringsrum. Ansøger ønsker endvidere lovliggjort to eksisterende udvidelser af stalde, en udvidelse + ændring af et eksisterende maskinhus til ridehal, og etablering af en ovalbane (ridebane). Beskrivelse og placering af de ansøgte anlæg ses nedenfor.

- Ridehallen er et eksisterende maskinhus, der er lavet en tilbygning til, således at det måler 16 x 38 meter i grundplan og med en højde på max 5 meter. Bygningen er udført i hvide metalplader og hhv. mørke og lyse tagplader.
- Stald 6, tapperum til sæd, laboratorium og opbevaringsrum ønskes placeres i tilknytning til ridehallen, og forventes opført med en grundplan på ca. 228 m² og en højde på max 4 meter. Den vil blive etableret i hvide metalplader (ligesom ridehallen) og med mørke tagplader.

- Stald 1 (7 bokse under halvtag) er opført i tilknytning til den eksisterende stald med en grundplan på ca. 57 m² og med en højde på ca. 2,9 meter. Tilbygningen består af et halvtag, der er lavet af træ og mørke tagplader, hvor der er sat stævnebokse fra Vilhelmsborg ind.
- Stald 5 (2 bokse under halvtag) er ligeledes opført i tilknytning til eksisterende stald med en grundplan på ca. 18 m² og med en højde på ca. 2,9 meter. Tilbygningen består af et halvtag, der er lavet af træ og mørke tagplader, hvor der er sat stævnebokse fra Vilhelmsborg ind.
- Ovalbanen er etableret syd for bygningsmassen. Banens underlag består af stensmel, og der er ikke hegn omkring banen. Der ønskes opsat belysning ved ovalbanen i en højde af max 4 meter og med en placering som fremgår af figur 2.



Figur 3. Placering af anlæg på ejendommen Molleruplundvej 15.

Ejendommen ligger i et robust storbølget, højtliggende, åbent morænelandskab og sådan at ejendommen ikke er eksponeret i forhold til Linådalen og markante kildedale og sidedale.



Figur 4. Ejendommens bebyggelse ligger trukket væk fra Linådalen oppe på morænefladen

Der er mod syd og på skrænterne markante skovbryn, der afskærmer bebyggelsen for Linådalen.



Figur 5. Ejendommens placering i forhold til værdifuld beplantning på dalskrænten

Silkeborg Kommune vurderer, at fordi bebyggelsen er så godt afskærmet, skal der udelukkende stilles vilkår til at den nye bygning i tilknytning til ridehallen skal opføres i samme farver og materialer som ridehallen.

KULTURMILJØ, FREDNINGER, BYGGE- OG BESKYTTELSESLINJER

Silkeborg Kommune har vurderer placeringen af husdyranlæggene i forhold til nedenstående områder.

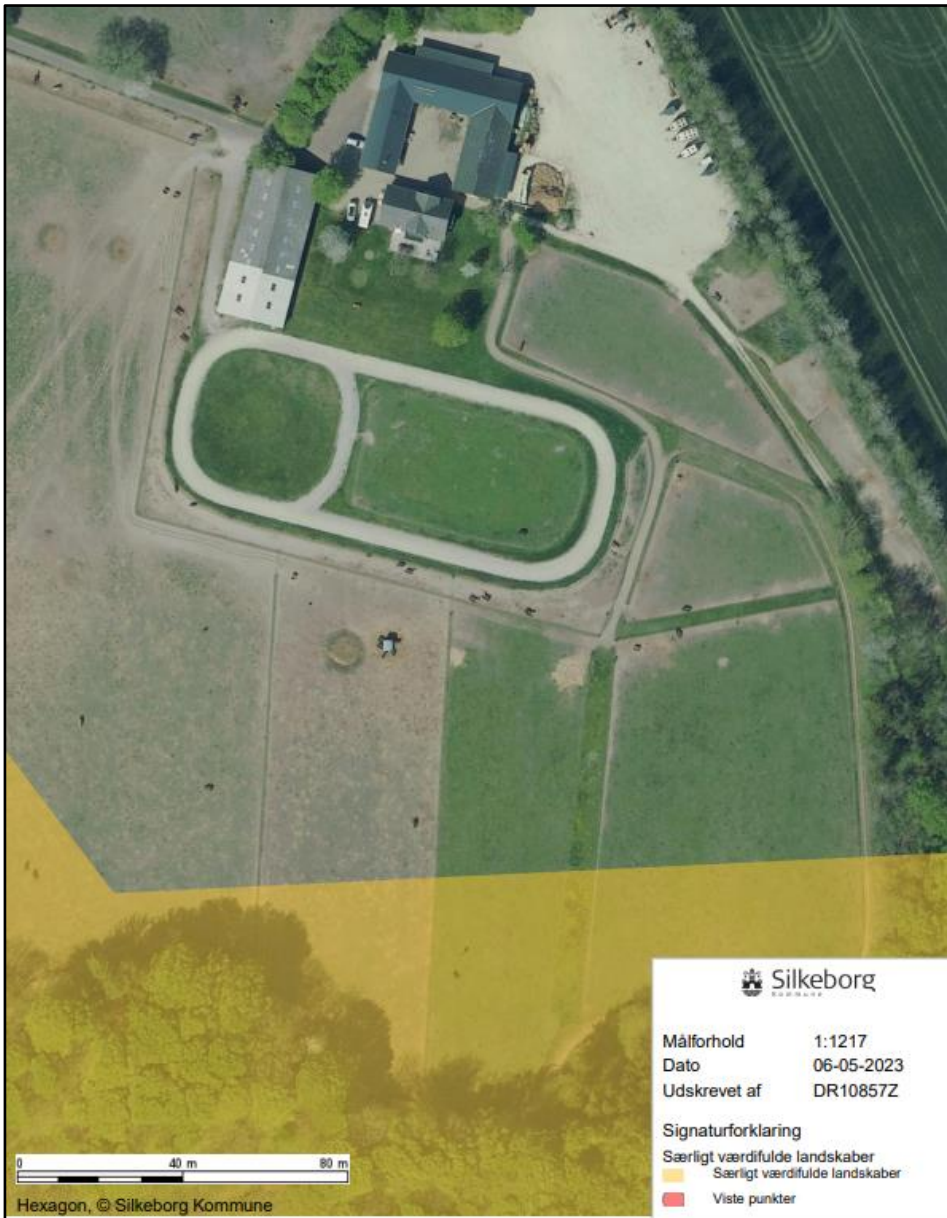
- Fredede fortidsminder
- Sø og å beskyttelseslinjer
- Skovbyggelinjer (300 meter)
- Kirkebyggelinjer / kirkezoner indenfor 300 meter fra anlægsdelen
- Beskyttede diger
- Fredede områder / Fredninger
- Kulturmiljø / særlig værdifulde kulturmiljøer
- Landskabelige interesseområder
- Geologiske interesseområder
- Fortidsminder
- Skovrejsning

Nærmeste bygge- og beskyttelseslinje er skovbyggelinjen, der ligger syd for ejendommen og skærer hen over ovalbanen (se figur 6.) Skovbyggelinjen er dog ikke gældende for erhvervsmæssige nødvendige anlæg, hvorfor der ikke skal meddeles dispensation for dette.



Figur 6. Kortudsnit der viser bygge- og beskyttelseslinjer i nærheden af husdyrbruget.

Nærmeste landskabelige interesseområde er særligt værdifuldt landskab (Linådal), der ligger ca. 70 m syd for ovalbanen (se **Fejl! Henvisningskilde ikke fundet.7**). Bebyggelsen er afskærmet for Linådal med en markant skovbryn, se figur 4.



Figur 7. Kortudsnit der viser særligt værdifuldt landskab i nærheden af husdyrbruget.

Bygningsparcellen er ikke placeret indenfor nogen af områderne eller bygge- og beskyttelseslinjerne nævnt ovenfor.

ERHVERVSMÆSSIG NØDVENDIG

Silkeborg Kommune skal i forbindelse med en ansøgning efter husdyrbrugloven vurdere, hvorvidt det ansøgte er erhvervsmæssigt nødvendigt for ejendommens drift som landbrugsejendom.

Ansøger har oplyst følgende til vurderingen af erhvervsmæssig nødvendighed:

- Der er 10 stk. avlshopper og flere avlshingste
- Anlæg som ridehal og ovalbane er erhvervsmæssige nødvendige for at kunne uddanne og træne af hestene på ejendommen.

Erhvervsmæssigt nødvendigt byggeri til stutterier forudsætter som udgangspunkt at stutteriet har mindst 5-7 avlshopper, og at virksomheden har professionel (ikke hobby-præget) karakter. Det vurderes at være erhvervsmæssigt for ejendommens drift som stutteri med de ansøgte bygninger og anlæg, da ejendommen Stald Gavnholt er et professionelt drevet stutteri med avl (flere avlshingste og avlshopper), uddannelse og træning af islandske heste, kåringsfremstilling samt konkurrence på topniveau se mere på stutteriets hjemmeside: [link til stutteriets hjemmeside](#)

Dette er baggrunden for at det vurderes at de ansøgte bygninger og anlæg er nødvendige for driften af stutteriet (landbrugsejendommen). Der stilles vilkår om, at ejendommen skal drives som stutteri, og at alle øvrige aktiviteter (f.eks. undervisning) skal være af begrænset karakter. Derudover er der stillet vilkår om, at der ikke må drives rideklub (rideskole) på ejendommen, og at der ikke må afholdes stævner.

9. PRODUKTIONSAREAL OG DRIFT

PRODUKTIONSAREAL

Produktionsarealet for de enkelte staldafsnit er angivet i

Tabel 7. Silkeborg Kommune vurderer, at det opgivne produktionsareal i nudrift er i overensstemmelse med arealer i eksisterende byggetilladelser, og det indberettede i BBR. De bygninger der ikke har fået en byggetilladelse, skal have det hurtigst muligt, mens det nye byggeri først skal have byggetilladelse, når byggeriet skal påbegyndes.

Tabel 7. Oversigt over de enkelte staldafsnit i ansøgt drift fra husdyrgodkendelse.dk.

Stald	Staldstørrelse (m ²)	Produktionsareal (m ²)	Miljøteknologi (%)	Gulvsystem	Dyretype
Stalde 2, 4 og 5	540	226	-	Dybstrøelse	Heste
Stald 6. (6 nye hestebokse)	53	53	-	Dybstrøelse	Heste
Stald 1 (7 bokse under halvtag)	56	55	-	Dybstrøelse	Heste
Stald 5 (2 bokse under halvtag)	17	16	-	Dybstrøelse	Heste

Dyretyper, staldsystemer samt størrelsen på produktionsarealet er grundlaget for beregninger af ammoniakfordampningen fra stald og lager samt lugt. Det er derfor nødvendigt at stille vilkår til produktionsarealets størrelse samt produktionsrammerne for at sikre, at miljøpåvirkningerne fra ejendommen fastholdes på det niveau, der fremgår af ansøgningen. Vilkårene kan ses i afsnit 4 og tegning/billeder af staldene og produktionsarealer ses af bilag 2.

OPBEVARING AF HUSDYRGØDNING

Fast husdyrgødning

Der produceres dybstrøelse i alle staldene og løsdrift staldene. Dybstrøelsen opbevares på en eksisterende møddingsplads på ca. 130 m² med mur på 2 sider. Møddingen overdækkes med plastik, og vand fra møddingspladsen ledes til fortank.

Fremadrettede ønsker ansøger at sætte en container på møddingspladsen, hvori dybstrøelsen opbevares under overdækning. Containeren er tæt og der vil ingen afløb være fra den.

Der er en aftale om afsætning af husdyrgødningen til Børge Christensen, Molleruplundvej 7, 8600 Silkeborg.

Flydende husdyrgødning

Der produceres ikke gylle på ejendommen, men vandspild og vaskevand fra afløb i stalde og vandspiltov kan indeholde husdyrgødning, hvorfor det opsamles i en opsamlingsbeholder.

Silkeborg Kommune vurderer, at de generelle regler i husdyrgødningsbekendtgørelsen er tilstrækkelige til at sikre vandløb og søer mod forurening af husdyrgødning fra ejendommen.

SPILDEVAND OG OVERFLADEVAND

Der er ingen afløb fra hesteboksene i de eksisterende stalde, men der er afløb i Stald 4, hvor f.eks. rengøringsvand fra staldene afledes til fortank. Ansøger har endvidere oplyst, at der etableres en fortank/opsamlingstank til opsamling af vaskevand samt afløb fra den nye bygning. Der etableres eventuelt vandspiltov i en af staldene. Afløb derfra vil ligeledes afledes til fortanken.

Kommunen vurderer at såfremt husdyrgødningsbekendtgørelsen regler vedr. indretning og drift af stalde overholdes, vil spildevand/vaskevand fra ejendommen ikke give anledning til gener for omkringboende eller forurening af jord og grundvand.

Tagvand

Tagvand fra de eksisterende bygninger ledes til grøft. Stald 1 og Stald 5 er opført uden tagrender, hvorfor tagvandet her bare nedsives på jorden.

Tagvandet fra den nye bygning (Stald 6, tapperum til sæd m.v.) vil blive afledt til faskine.

Ved opførelsen af nye staldbygninger, skal der søges særskilt tilladelse til håndtering af tagvandet.

Når der opføres nye større bygninger uden for kloakerede områder, er det nødvendigt at regnvandet enten nedsives eller forsinkes inden det udledes til et vandområde. Regnvand skal som udgangspunkt altid nedsives, hvis det er muligt. Ønsker man at udlede eller nedsive regnvand til et vandområde, skal retningslinjer for regnvand i Silkeborg Kommune følges. Af [retningslinjerne](#) fremgår det blandt andet, at der ikke må ledes vand til beskyttet natur, små vandhuller, vandløb med høj økologisk tilstand eller andre sårbare vandområder. Udledning og nedsivning af regnvand kræver forudgående tilladelse fra Silkeborg Kommune. Hvis der ansøges om at udlede regnvand til et eksisterende dræn, skal der meddeles tilladelse til [tilladelse til medbenyttelse](#). Det sikrer, at der er den nødvendige kapacitet i det dræn man ønsker at lede vand til.

Sanitært spildevand

Der er ikke toilet i staldbygningerne og dermed ikke sanitært spildevand der vedrører produktionen.

FODER

Der opbevares kraftfoder i stalden i et lukket rum (bygning 2, se bilag 2), og wrapballe opbevares i marken.

Kommunen vurderer, at den ansøgte opbevaring af foder sker uden væsentlige miljømæssige gener. Det er vigtigt at anlæg/rum til foderopbevaring holdes fri for foderrester og spild, da der ellers kan opstå gunstige forhold for skadedyr som f.eks. rotter og fluer. Foderrester og spild kan opbevares overdækket på møddingsplads.

10. BAT OG MILJØTEKNOLOGI

Husdyrbrug med en emission på over 750 kg NH₃-N pr. år skal jf. husdyrbruglovens § 27, stk. 2 og husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 24, stk. 1 reducere ammoniakemissionen fra det samlede anlæg, til et niveau svarende til emissionen ved anvendelse af den Bedste Tilgængelige Teknik (BAT).

Ifølge beregningerne i husdyrgodkendelse.dk er ammoniakemission fra det samlede anlæg på Molleruplundvej 15 under 750 kg NH₃-N pr. år, hvorfor der ikke er krav om anvendelse af BAT.

11. PÅVIRKNING AF NATUR MED AMMONIAK

AMMONIAKFØLSOMME NATURTYPER KATEGORI 1, 2, 3-NATUR

Den ammoniakfølsomme natur, som er beskyttet, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3 er opdelt i tre kategorier.

Kategori 1-natur: Omfatter ammoniakfølsomme Natura 2000-naturtyper, som indgår i udpegningsgrundlaget for området og er kortlagte af Naturstyrelsen i forbindelse med Natura 2000 planlægningen. For de Natura 2000-naturtyper, som ikke er kortlagt (primært søer), skal kommunen vurdere den eventuelle påvirkning. Kategori 1-natur omfatter ligeledes § 3-heder og -overdrev indenfor Natura 2000-områder, som ikke er nævnt ovenfor.

Kategori 2-natur: Omfatter højmoser, lobeliesøer samt heder større end 10 ha og overdrev større end 2,5 ha, som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3, og som ligger udenfor Natura 2000-områder.

Øvrige ammoniakfølsomme naturområder, jf. § 2 stk. 1 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen:

Kategori 3-natur: Kommunen skal konkret vurdere følgende beskyttede, ammoniakfølsomme naturtyper uden for Natura 2000-områder, som ikke er omfattet af kategori 1 og 2: Heder, moser og overdrev, som er beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3, samt

ammoniakfølsomme skove. En nærmere definition af ammoniakfølsom skov fremgår af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3 pkt. 3 ad C.

BESKYTTELSESNIVEAUER FOR AMMONIAKFØLSOMME NATURTYPER

Krav til maksimal ammoniakdeposition for de forskellige ammoniakfølsomme naturtyper, jf. kategori 1-, kategori 2- og kategori 3-natur fremgår af nedenstående Tabel 8.

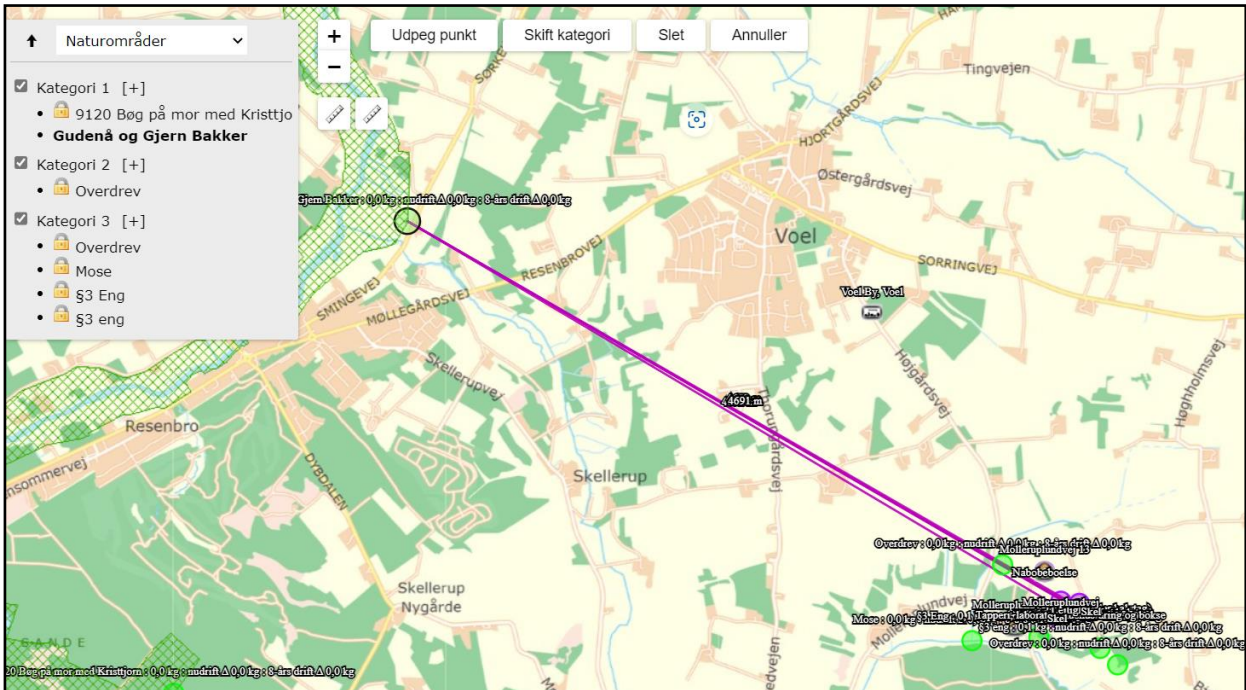
Tabel 8. Beskyttelsesniveauer for bestemte ammoniakfølsomme naturtyper:

Naturtyper	Fastsat beskyttelsesniveau
Kategori 1. Ammoniakfølsomme Natura 2000 naturtyper samt øvrige heder og overdrev indenfor Natura 2000 områder	Max. totaldeposition afhængig af antal husdyrbrug i nærheden*): 0,2 kg N/ha/år ved > 1 husdyrbrug 0,4 kg N/ha/år ved 1 husdyrbrug 0,7 kg N/ha ved 0 husdyrbrug.
Kategori 2. Ammoniakfølsomme naturområder udenfor Natura 2000, som er højmoser, lobeliesøer, heder større end 10 ha, samt overdrev større end 2,5 ha.	Max. total deposition på 1,0 kg N/ha/år.
Kategori 3. Heder, moser og overdrev, som er beskyttet af naturbeskyttelseslovens § 3, og ammoniakfølsomme skove	Kommunen vurderer konkret, om der skal fastsættes vilkår om max. merdeposition. Kravet må dog ikke være under en max. merdeposition på 1,0 kg N/ha pr. år

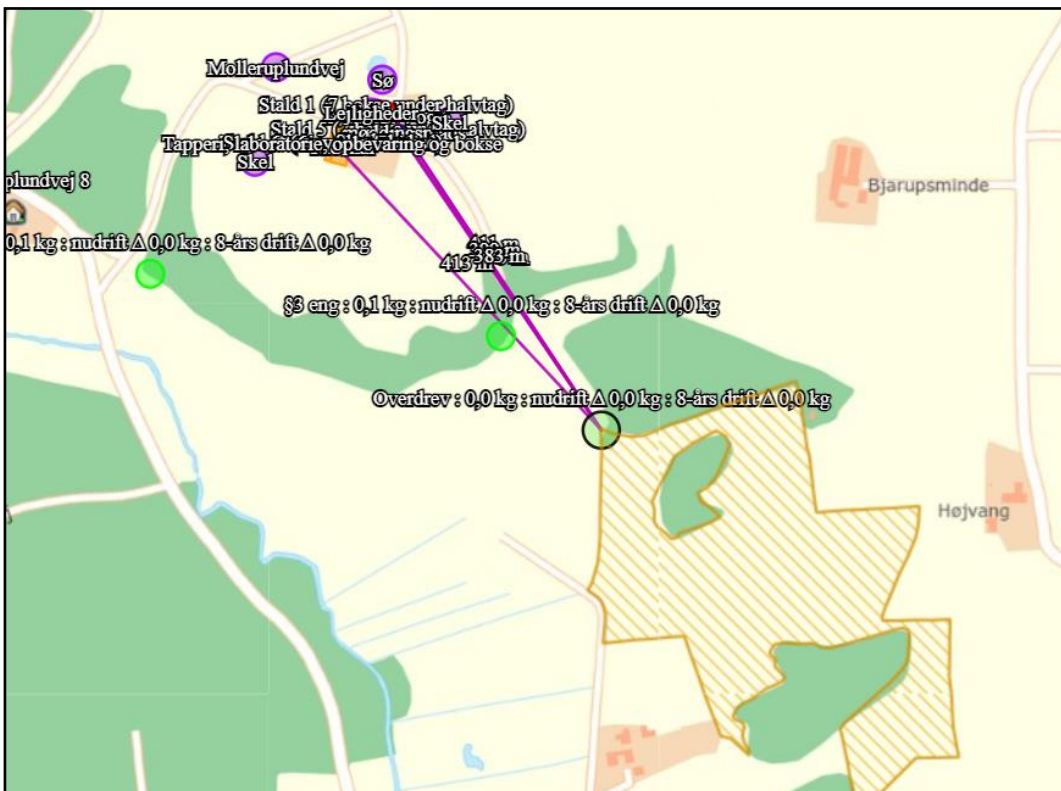
* Kumulationsmodel for antal husdyrbrug i nærheden fremgår af § 25 stk. 2,3 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

BEREGNING AF AMMONIAKDEPOSITION PÅ NÆRLIGGENDE NATUROMRÅDER

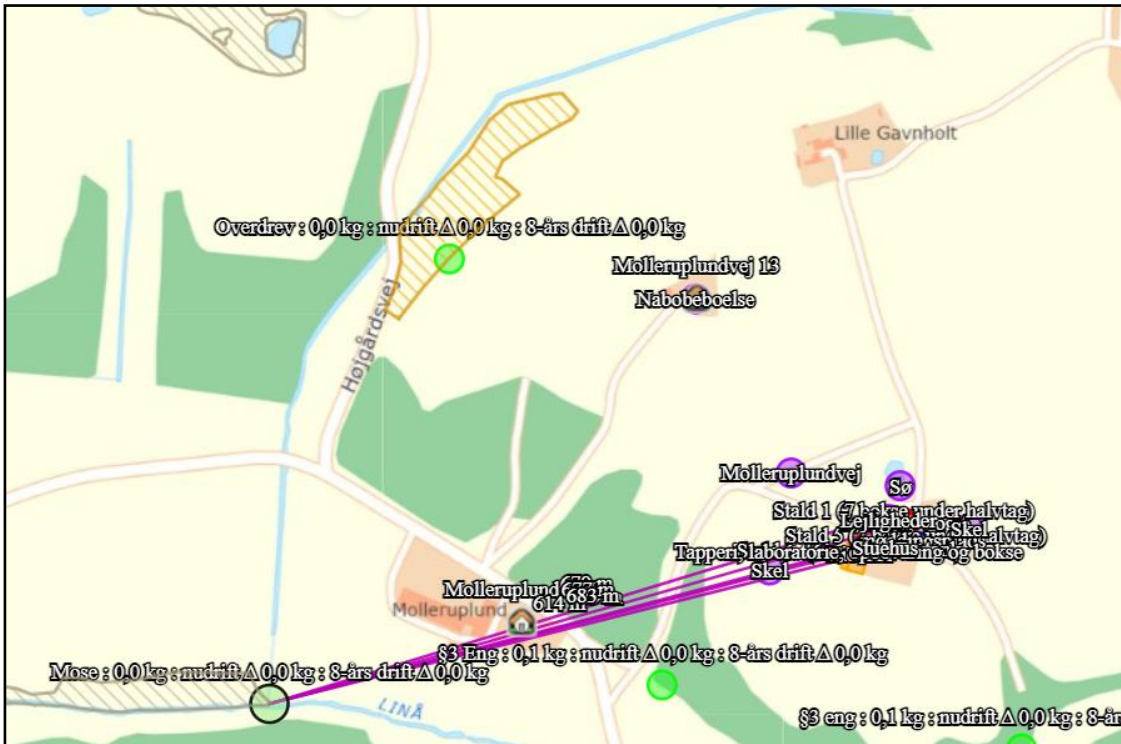
Afsætningen af luftbåren ammoniak på omkringliggende naturområder, fra det ansøgte dyrehold på Molleruplundvej 15 er beregnet i husdyrgodkendelse.dk. Der er foretaget beregninger af ammoniakafsætningen for kategori 1,2 og 3-naturområder nærmest ejendommen. Kommunen har suppleret med beregninger i punkterne §3 sø, ammoniakfølsom skov og Gudenå og Gjern Bakker. Beregningspunkterne og resultatet af beregningerne fremgår af nedenstående figur 8-12 og Tabel 9.



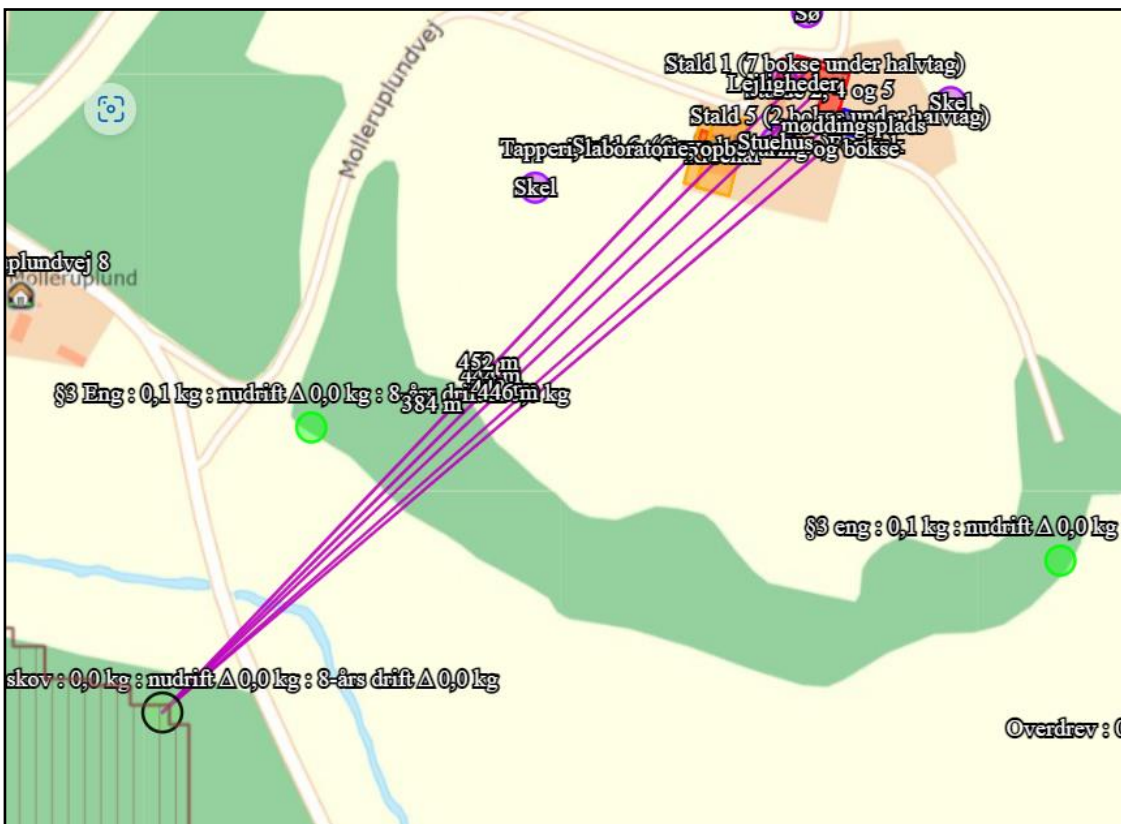
Figur 8. Beregning af total- og merdeposition af luftbåren ammoniak på nærliggende kategori 1-natur fra det ansøgte projekt.



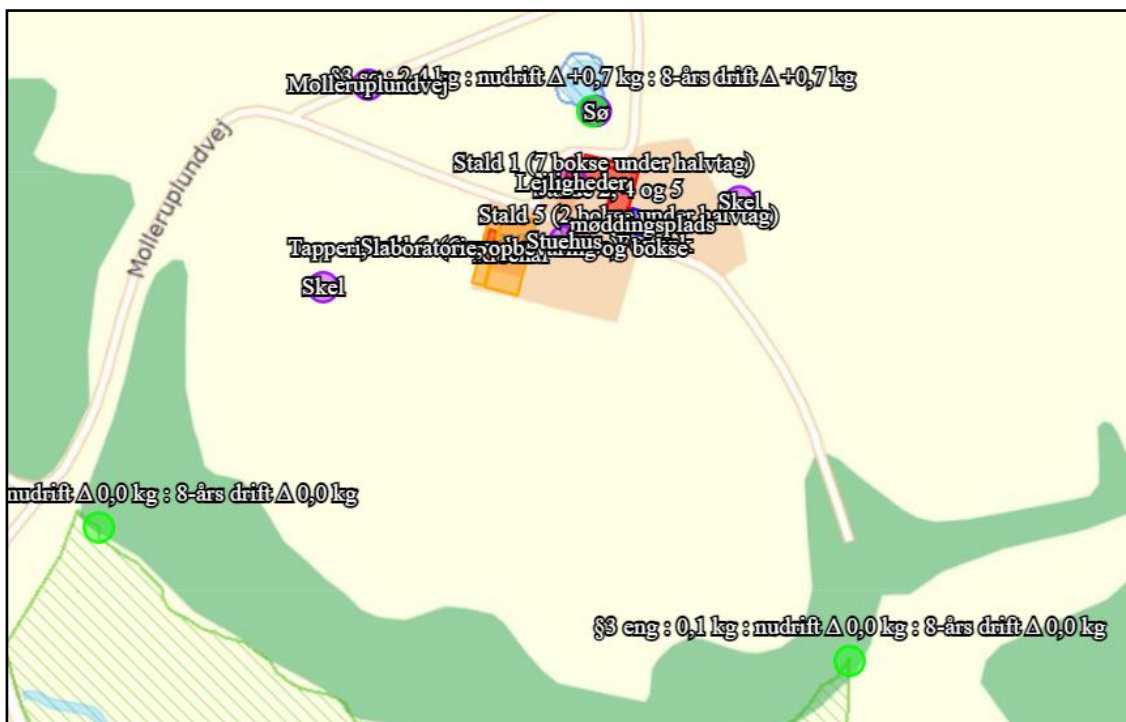
Figur 9. Beregning af total- og merdeposition af luftbåren ammoniak på nærliggende kategori 2-natur fra det ansøgte projekt.



Figur 10. Beregning af total- og merdeposition af luftbåren ammoniak på nærliggende kategori 3-natur fra det ansøgte projekt.



Figur 11. Beregning af total- og merdeposition af luftbåren ammoniak på nærliggende ammoniakfølsom skov fra det ansøgte projekt.



Figur 12. Beregning af total- og merdeposition af luftbåren ammoniak på nærliggende §3 beskyttet natur (eng og sø) fra det ansøgte projekt.

Tabel 9. Beregning af ammoniakdeposition fra stald og lager på kategori 1,2 og 3 natur i nærheden af Mølleruplundvej 15. Totaldeposition og merdeposition er angivet.

Navn	Kategori	kumulations	ruhed	Merdeposition (KgN) (i forhold til 8 års drift)	Totaldeposition (KgN)
§3 sø		Nul ejendomme	V	0,7	2,4
Ammoniakfølsom skov	3	Nul ejendomme	S	0,0	0,0
Gudenå og Gjærn Bakker	1	Nul ejendomme	Mk	0,0	0,0
§3 eng		Nul ejendomme	S	0,0	0,1
§3 Eng		Nul ejendomme	S	0,0	0,1
Mose	3	Nul ejendomme	Mk	0,0	0,0
Overdrev	3	Nul ejendomme	Bn	0,0	0,0
Overdrev	2	Nul ejendomme	Mk	0,0	0,0

Navn	Kategori	kumulations	ruhed	Merdeposition (KgN) (i forhold til 8 års drift)	Totaldeposition (KgN)
9120 Bøg på mor med kristtjorn	1	Nul ejendomme	S	0,0	0,0

For kategori 1 natur skal det vurderes, om der er kumulation med andre ejendommen. I det konkrete tilfælde er der ikke kumulation med andre ejendomme, hvorfor den maksimale totaldeposition ikke må overstige 0,7/ kg N/ha/år.

BILAG IV ARTER

Ligeledes påhviler det kommunen at vurdere konkret, om en ansøgt aktivitet vil være i overensstemmelse med Habitatdirektivforpligtelserne. Ifølge bekendtgørelsen om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter⁶, skal der foretages en vurdering af, om projektet i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter kan påvirke et internationalt naturbeskyttelsesområde væsentligt. Desuden skal der ske en vurdering af om det ansøgte projekt kan beskadige eller ødelægge yngle- og rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for de dyrearter, der er optaget i Habitatdirektivets bilag IV eller ødelægge de plantearter der er optaget i Habitatdirektivets bilag IV.

SILKEBORG KOMMUNES VURDERING

Anlæggets påvirkning af beskyttet natur

Kategori 1 natur (Kvælstoffølsomme naturtyper indenfor natura 2000)

Nærmeste Natura2000 områder er EF-habitatområde Gudenå og Gjern Bakker som ligger mere end 4 km fra ejendommen.

Beregninger viser at der ikke er nogen deposition i habitatområdet, og det ansøgte vil ikke påvirke kvælstoffølsom natur i habitatområdet.

Kategori 2 natur (Højmoser, lobeliesøer, heder større end 10 ha og overdrev større end 2,5 ha)

Ca. 400 meter sydøst for ejendommen ligger der et stort overdrev som er kategori 2 natur.

Beregninger viser at der ikke er nogen deposition på overdrevet, og det ansøgte vil ikke påvirke kvælstoffølsom natur på overdrevet.

Kategori 3 natur (Heder, moser og overdrev og ammoniakfølsomme skove)

Omkring ejendommen ligger der flere kategori 3 naturtyper. Beregninger viser, at der ikke er en deposition på disse. Disse vil således ikke blive påvirket af det ansøgte.

Beskyttede og sjældne arter (Bilag IV, rødliste mv.)

⁶ Bekendtgørelse nr. 926 af 27. juni 2016 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter.

En række dyr og planter, der er omfattet af habitatdirektivets bilag IV kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk levested på eller omkring ejendommen.

På baggrund af kommunens kendskab til disse arters udbredelse kan der måske være arter af flagermus, stor vandsalamander, spidssnudet frø, løgfrø eller markfirben i området.

Da det ansøgte, ikke påvirker de omkringliggende beskyttede naturtyper, som kan være levested for disse arter, så vil en eventuel forekomst af arterne ikke blive påvirket af det ansøgte.

12. RESTSTOFFER, AFFALDSPRODUKTION OG BRUG AF NATURRESSOURCER

OLIEOPLAG

Silkeborg Kommune har vedtaget en forskrift for håndtering af olie og kemikalier som virksomheder og landbrug i udgangspunktet er omfattet af. Husdyrbrug med en miljøtilladelse er i midlertidig kun omfattet, hvis der er sat vilkår hertil i deres tilladelse. Med denne miljøtilladelse stilles der derfor vilkår til, at kommunens forskrift om håndtering af olie og kemikalier skal følges.

Der vil ikke umiddelbart være oplag af diesel eller olie på ejendommen, men for at sikre at en eventuel opsætning af en fremtidig dieseltank, fastholdes vilkåret.

Når forskriften følges, vurderes det at jord, overfladevand og grundvand er beskyttet og at olie- og kemikalieprodukter opbevares miljømæssigt forsvarligt. Forskriften er vedhæftet i bilag 4.

AFFALD

Bedriften er omfattet af reglerne i affaldsbekendtgørelsen, derfor skal man på ejendommen føre registrering over affaldsproduktionen efter de gældende regler og bortskaffelsen skal ske i overensstemmelse med kommunes affaldsregulativ. Korrekt bortskaffelse og håndtering skal kunne dokumenteres i forbindelse med miljøtilsyn. Det fremgår af Affaldsbekendtgørelsens § 64, at virksomheder skal kildesortere deres affald. Virksomheden skal derudover sikre sig, at væsentlige dele af deres kildesorterede affald går til materialenyttiggørelse.

Der opbevares, håndteres og bortskaffes følgende typer affald fra ejendommen:

- Dagrenovation samt pap og papir fra bedriften fyldes i affaldscontainer. Affaldscontaineren tømmes hver 14. dag via den kommunale ordning.
- Forbrændingseget affald fra produktionen opbevares i maskinhuset, og som afleveres på den kommunale modtagestation på Tietgensvej løbende.
- Akkumulatorer og batterier afleveres løbende på Genbrugspladsen Tietgensvej.
- Ikke forbrændingseget affald (f.eks. eternit, glaserede fliser og tegl, imprægneret træ o.l.). Normalt forefindes der ikke "ikke forbrændingseget affald" på ejendommen, men

i tilfælde af den type affald opstår, så bortskaffes det til Genbrugspladsen Tietgensvej. Eventuelt jernaffald bortskaffes til skrothandler.

- Øvrigt farligt affald som f.eks. lysstofrør, el-sparepærer, oliefiltre, batterier eller spraydåser indsamles i servicenum/værksted. Brugte batterier tages ofte med retur af leverandør. Andet leveres til Genbrugspladsen Tietgensvej
- Døde dyr opbevares overdækket på en betonplads bag møddingspladsen. Placeringen af afhentningsstedet ligger ugeneret i forhold til nabobeboelser og forbipasserende. Døde dyr tilmeldes til afhentning af DAKA senest 24 timer efter dødsfaldet er konstateret. Det sker max 1-2 gange om året.

Kommunen vurderer, at der ikke vil være problemer med hensyn til opbevaring og affaldsbortskaffelsen fra virksomheden, såfremt de beskrevne procedurer og gældende regler overholdes.

Adgang til genbrugspladserne

Hvis et landbrug ønsker at aflevere affald på genbrugspladsen, skal de tilmelde sig genbrugspladsordningen. Ordningen omfatter også aflevering af 10 kg farligt affald om året. Kun virksomheder, der er tilmeldt ordningen, kan lovligt benytte genbrugspladsen.

EL- og VANDFORBRUG

De væsentligste strømforbrugende aktiviteter er til belysning, skridtmaskine og solarium.

Der er ingen opvarmning af stalde. Stuehus opvarmes med træpillefyr.

Der anvendes vand til hestens drikkevand og vask af heste og bokse.

I alle bokse anvendes der drikkekopper, hvorved vandspild undgås. Lækager identificeres, stoppes og repareres hurtigst muligt.

GENER

LUGT

GENERELT VEDR. LUGT

Lugt kommer fra produktionen i staldanlægget og fra gødningshåndtering. Landzonen betragtes normalt som landbrugets arbejdsområde, hvilket betyder, at beboere i landzonen skal tåle en del lugtgener. Der er dog fastsat en tålegrænse for lugt afhængig af, om der er tale om byzone, samlet bebyggelse eller enkelt bolig, uden landbrugspligt, i det åbne land.

Princippet for lugtberegningen er, at man ud fra oplysninger om dyretype, staldsystem og produktionsareal beregner en lugtgenafstand, som er den afstand der minimum skal være fra lugtcentrum til de omkringboende. Gødningslagre er ikke medtaget i lugtberegningen, da placeringen af disse reguleres af generelle regler, hvor der er taget højde for eventuelle lugtgener. Er der andre husdyrbrug, som medfører lugtgener i det samme punkt i byzonen, skærpes kravene til genafstanden i forbindelse med ansøgningen.

Geneafstanden skal beregnes efter både Miljøstyrelsens lugtmodel og efter FMK-modellen.

RESULTAT AF IT-SYSTEMETS LUGTBeregning

I Tabel 10 ses den korrigerede geneafstand for henholdsvis samlet bebyggelse, nabo uden landbrugspligt samt byzone. I den korrigerede geneafstand er der taget højde for vindretningen i forhold til placeringen af anlæggene samt eventuel kumulation.

Geneafstanden er den afstand der som minimum skal overholdes fra lugtcentrum på den pågældende ejendom. Den vægtede gennemsnitsafstand er den afstand, der reelt er fra lugtcentrum til det punkt, der skal beregnes til. Den vægtede gennemsnitsafstand skal derfor være større end den korrigerede geneafstand, for at lugtkravet er overholdt.

Tabel 10. Geneafstand for lugt i ansøgt drift samt vægtet gennemsnitsafstand.

Bebyggelse	Korrigeret geneafstand i m (ansøgt)	Vægtet gennemsnitsafstand i m	Genekriterie overholdt
Molleruplundvej 13 (nabobeboelse)	0*	311,8	Ja
Mollerup (samlet bebyggelse)	0*	1243,9	Ja
Linå By (byzone)	0*	1971,1	Ja

*Geneafstanden til områderne er beregnet til 0 m, selvom der er en faktisk lugt fra anlægget. Dette skyldes at lugten er for svag til at lugtspredningen kan beregnes.

KOMMUNENS SAMLEDE VURDERING

Ud fra Tabel 10 kan det ses at lugtgenekriteriet for alle områder er overholdt. Da der ikke er andre ejendomme med en ammoniakfordampning over 750 kg N pr. år indenfor 100 meter af naboejendommen eller indenfor 300 meter ift. samlet bebyggelse og byzone skal der ikke beregnes nogen kumulativ effekt i dette tilfælde. Når de beregnede afstandskrav til nærmeste beboelse, samlet bebyggelse og byzone er overholdt, har kommunen ikke mulighed for at skærpe lugtgenekriterierne.

For at sikre at forudsætningerne for lugtgeneberegningerne overholdes er der sat vilkår om, at gulvsystemer, dyretyper og produktionsarealer ikke må ændres, så det medfører en øget lugtemission. Med det stillede vilkår vurderer Silkeborg Kommune, at husdyrbruget overholder grænseværdierne for lugt.

STØJ

De væsentligste støjkilder på ejendommen er foderleverancer og støj fra transporter.

Transporter forekommer i forbindelse med levering af foder, heste og ved afhentning af en død hest. Endelig er der transporter i forbindelse med afhentning af husdyrgødning – i fremtiden afhentning af containere.

Placeringen af støjkilder og varigheden af støjen er beskrevet i Tabel 11 herunder. Støjkilderne, samt placeringen og varigheden ændres ikke i forbindelse med udvidelsen.

Tabel 11. Driftsperioder og placering af støjkilder.

Støjkilde	Placering	Driftstid	Tiltag mod støjkilder
Transport til og fra ejendommen	Grusvej fra Molleruplundvej	Transport til og fra ejendommen vil typisk foregå i dagtimerne. Det vil fx være ved levering af foder, hø, strøelse osv.	
Interne transporter	Interne køreveje	Typisk i dagtimerne	Der køres på interne veje i forbindelse med den daglige drift

For landbrugsvirksomheder i det åbne land anbefaler miljøstyrelsen at der henvises til de vejledende støjgrænser for 'type 3-blandet bolig og erhverv' jf. vejledningen om ekstern støj⁷. Ifølge vejledningen må ejendommens bidrag til støjniveau ikke overstige følgende værdier ved nabobeboelser eller deres opholdsarealer i punktet 1,5 m over terræn, angivet som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau målt i dB(A). Tallene i parentes angiver midlingstiden indenfor den pågældende periode:

Tabel 12. Tabel over støjgrænser gældende for forskellige tidspunkter

	Periode	Støjgrænse	Midlingsperiode
Dag	Kl. 07- 18	55 dB(A)	(8 timer)
Aften	Kl. 18- 22	45 dB(A)	(1 time)
Nat	Kl. 22- 07	40 dB(A)	(1/2 time)
Lørdag	Kl. 07- 14	55 dB(A)	(7 timer)
Lørdag	Kl. 14- 22	45 dB(A)	(4 timer)
Søn- og helligdag	Kl. 07- 22	45 dB(A)	(8 timer)

Herudover må støj fra husdyrbruget må i natperioden (kl. 22 – 07) ikke overstige 55 dB(A) målt som spidsværdi.

Silkeborg Kommune har ifm. udarbejdelse af tilladelsen, ikke lavet en orienterende støjberegning, idet det vurderes, at støjgrænserne vil kunne overholdes med den beskrevne drift. Denne vurdering er lavet med baggrund i, at der ikke tidligere er modtaget klager over støj fra ejendommen, afstanden til de omkringboende (327 meter til nærmeste nabo), og da der i ansøgningen ikke er konkrete forhold eller særlige støjende aktiviteter der gør, at afstanden til naboer ikke i sig selv skulle medføre, at støjgrænserne må forventes overholdt.

Af Miljøstyrelsens vejledning fremgår det endvidere at I sager, hvor der ikke ændres på støjbilledet ved fornyet tilladelse, og der ikke er historik omkring støjproblemer, er det Miljøstyrelsen opfattelse, at det sjældent vil være nødvendigt, at husdyrbruget skal tilvejebringe støjdokumentation.

Silkeborg Kommune har stillet vilkår om maksimal støjbelastning i overensstemmelse med de anbefalede støjgrænser for at fastholde anlægget på et acceptabelt støjniveau for normale landbrugsaktiviteter.

⁷ Miljøstyrelsens støjvejledning nr. 5 af 1984

Hvis der efter kommunens vurdering opstår støjgener, der vurderes at være væsentligt større end der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen, kan Silkeborg Kommune bestemme at husdyrbruget skal dokumentere, at grænseværdierne overholdes. Der stilles vilkår til dette.

VENTILATION

Anlægget bruger naturlig ventilation. Naturlig ventilation bruger ikke strøm og er lydløs, hvilket giver et bedre arbejdsmiljø og ingen støjgener for naboerne.

Kommunen vurderer, at når der er tale om naturlig ventilation giver det ikke anledning til væsentlige gener for de omkringboende.

RYSTELSE

Der vil kunne forekomme rystelser og vibrationer i forbindelse med tung transport. Dette vurderes ikke at give gener ved omkringboende, idet ejendommen er placeret mere end 200 meter fra nærmeste beboelse, og derudover er antallet af tunge transportere til og fra ejendommen meget begrænset.

STØV

I forbindelse med håndtering af strøelse, foder og ved transport kan der opstå støvgener. Forhold, som kan medvirke til støv, er af begrænset karakter og varighed.

Da afstand til nærmeste nabobeboelse er mere end 200 meter, vurderer Silkeborg Kommune, at husdyrbruget ikke vil give anledning til støvpåvirkning af omgivelserne, som vil medføre gener for de omkringboende.

SKADEDYR

I forbindelse med dyreholdet kan der forekomme gener fra skadedyr. Foder- og gødningsrester er ideelle udklæknings steder for fluer, som kan udvikle sig til enorme flueforekomster, der ikke kan bekæmpes biologisk. Den generelle bekæmpelse af skadedyr sker derfor ved, at der generelt holdes rent og ryddeligt i og omkring ejendommen, og ved at foderspil og rester fjernes.

Fluer

Fluer bekæmpes efter behov med godkendte fluebekæmpelsesmidler i et begrænset, nødvendigt omfang efter de til enhver tid nyeste retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

Rotter

Rottebekæmpelse sker via kommunal ordning. Hvis der konstateres rotter og andre skadedyr på ejendommen skal Silkeborg Kommunes landbrugsteam straks kontaktes. Endvidere kommer skadedyrskontrollen to gange om året.

Der stilles vilkår til bekæmpelse af skadedyr, rengøring af stalde og inventar samt at udenomsarealer skal holdes i en renlig og ryddelig stand.

Skulle der mod forventning indgå berettigede klager over fluegener fra husdyrproduktionen, kan Silkeborg Kommune efter en nærmere vurdering påbyde husdyrbruget at foretage tiltag til at reducerer fluegener.

Det vurderes at ejendommen skadedyrsbekæmpelse med de stillede vilkår er tilstrækkelige til at imødekomme væsentlige gener fra skadedyr.

TRANSPORT

De fleste transporter til og fra ejendommen er personbiler med hestetrailer eller anden hestetransport. Der er ikke megen tung trafik med lastbiler til og fra ejendommen.

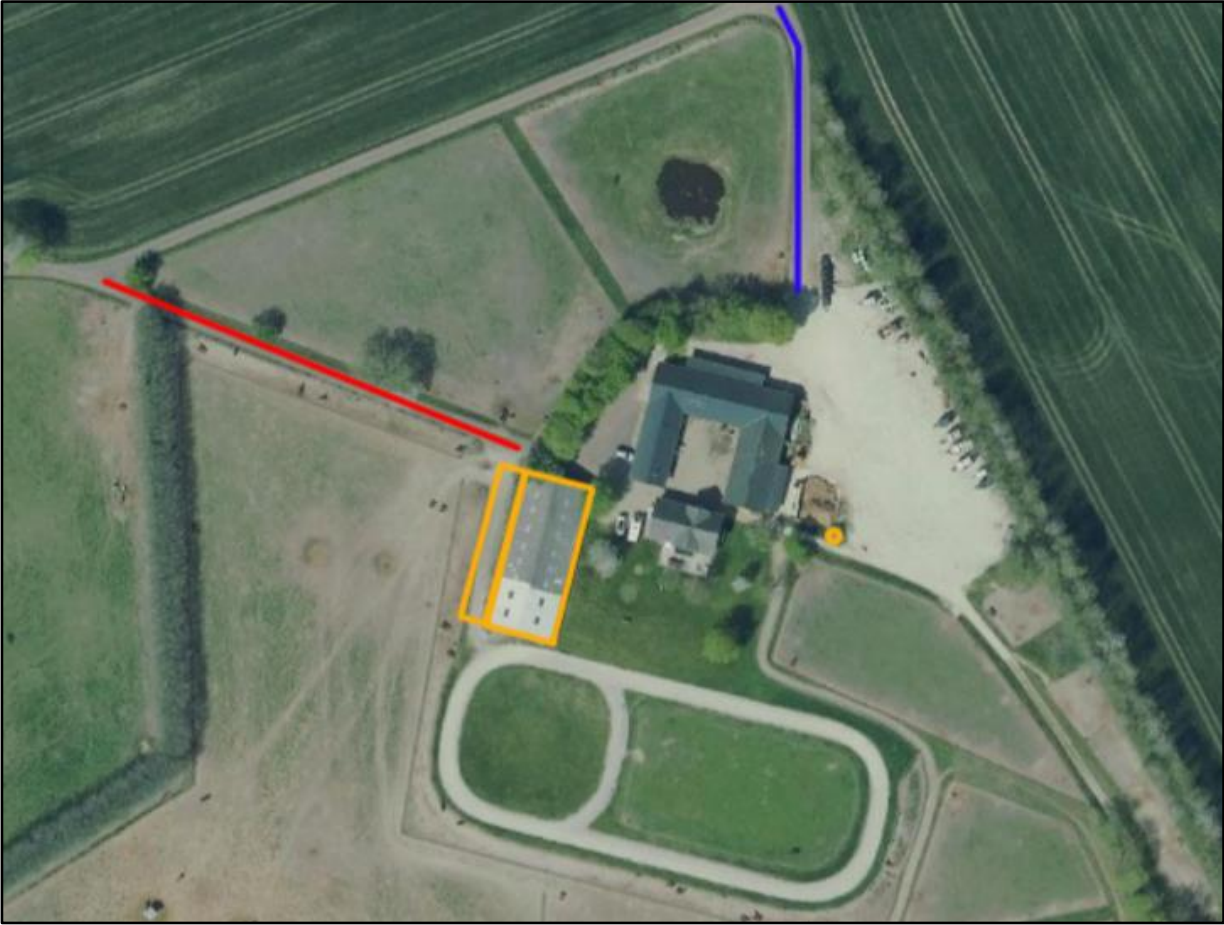
Transporterne ligger normalt i dagtimerne. Vestjyllands Andel kan dog finde på at komme med en fodertransport ud på aftenen, hvis det passer på ruten.

Tabel 13. Oversigt over lastbiltransporter på et år.

Transporttype	Antal	Hyppighed
Foder	2 x måned	Hver 14. dag
Heste	1-3 x måned	Med lastbiler. Resten af transporterne foregår med personbiler og hestetrailer.
Døde dyr (DAKA)	1-2 gange årligt	Ved dødsfald
Husdyrgødning	4 x årligt	
Samlet antal lastbiltransporter	40-66	Der er ca. en lastbiltransport til ejendommen om ugen

Gener ved ind- og udkørsel

Der er to indkørsler til ejendommen – begge fra Molleruplundvej. Indkørslen ind til ridehallen, vest for bygningsparcellen er den der benyttes, se nedenstående figur 13.



Figur 13. De to indkørsler til ejendommen er markeret med rød og blå. Det er den røde, der primært anvendes.

Da antallet af tunge transportere er meget begrænset, afstanden til nabobeboelse er over 200 meter fra den nærmeste til- og frakørsel samt at vejen er en lille vej med en mindre mængde trafik (ud over fra husdyrbruget), vurderer Silkeborg Kommune, at transport til og fra husdyrbruget ikke vil være til væsentlig gene for nabobeboelser og omgivelserne i øvrigt, når de til enhver tid gældende regler og overholdes.

LYSGENER

Der er lys i hestestalden, ridehallen samt på ovalbanen, når der er folk i staldene, og når banen benyttes, og det er mørkt. Der er ingen udendørs belysning på ejendommen, men ansøger ønsker at opsætte lys på ovalbanen i en højde på max 4 meter. Placeringen af lys på ovalbanen ses af figur 14.



Figur 14. Belysningen på ovalbanen er markeret med gul

Silkeborg Kommune vurderer, at lyset i og udenfor stalden, ridehallen og ovalbanen ikke vil give væsentlige gener udenfor ejendommen. Denne vurdering er foretaget med baggrund i afstanden til naboerne (minimum 200 meter), og det at ejendommen er omkranset/afskærmet af skov og levende hegn.

Der er dog stillet vilkår om at belysningen skal placeres som angivet på figur 14 med en max højde på 4 meter, og at lyset skal været rettet ind mod banen.

13. BILAG OVERSIGT

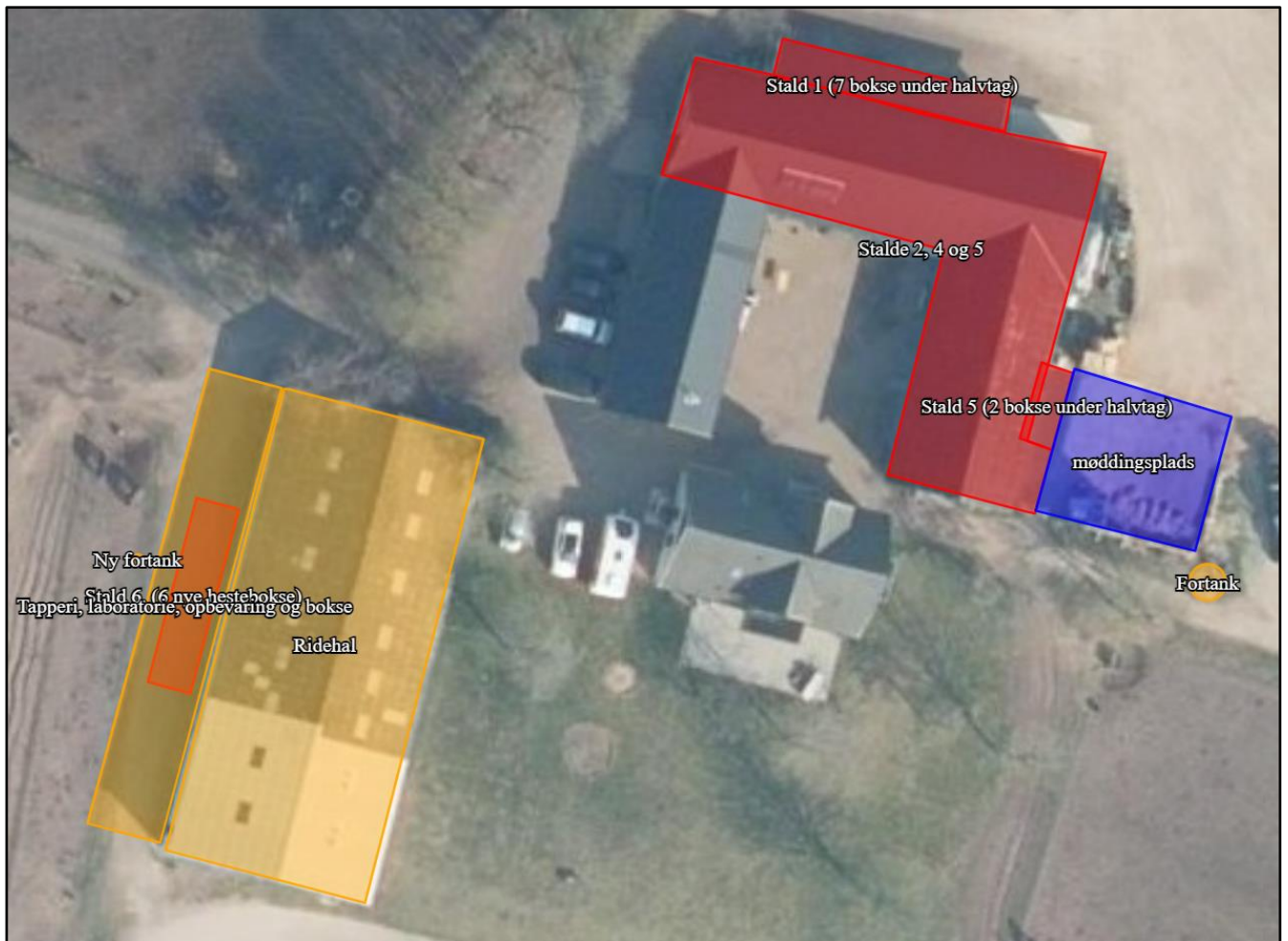
Bilag 1: Oversigtskort

Bilag 2: Produktionsarealer

Bilag 3: Hørings- og orienteringsliste

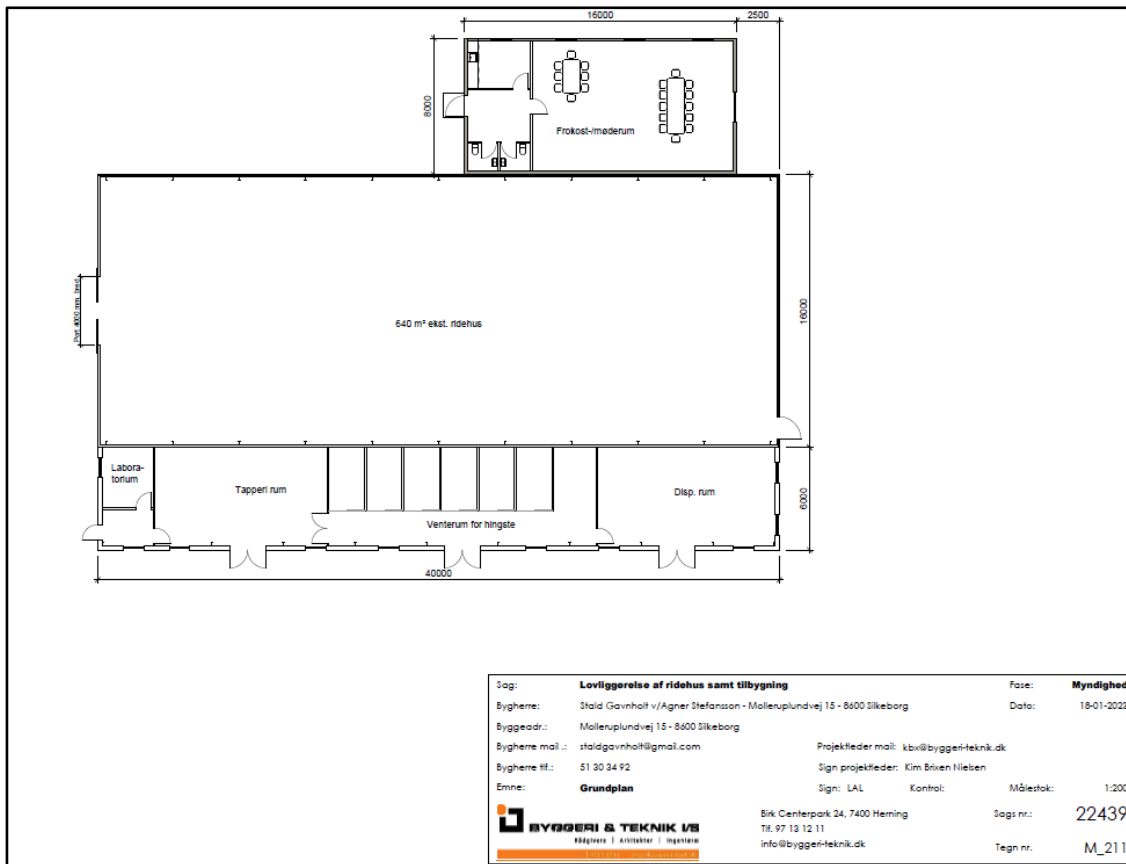
Bilag 4: Silkeborg Kommunes forskrift om håndtering af olie og kemikalier

BILAG 1 OVERSIGTSKORT



BILAG 2 PRODUKTIONSAREALER

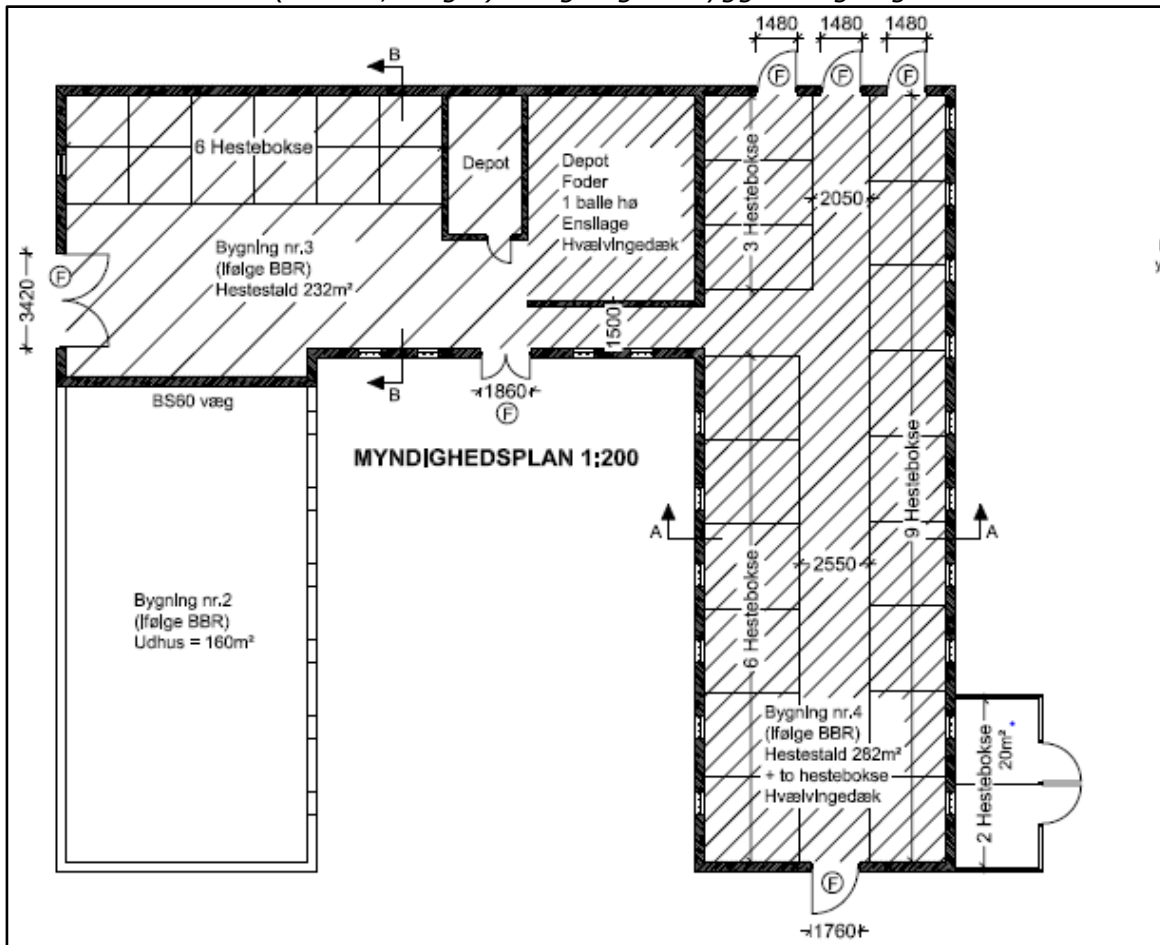
Ny stald i tilknytning til ridehal. De 6 bokse er placeret nederst midt for i tilbygningen til ridehallen.



Tilbygning til eksisterende stald (Stald 5 (4 bokse i alt) med målene 2,8*2,8 m hver)



*Der er 4 bokse i alt, hvoraf de 2 af dem er en del af udvidelsen.
 Eksisterende stalde (Stald 2, 4 og 5) – tegning fra byggeansøgning i 2014.



Tilbygning til eksisterende stald (Stald 1(7 bokse under halvtag) med målene 2,8*2,8 m hver).



BILAG 3 HØRINGS- OG ORIENTERINGSLISTE

Beboere og ejer af nedenstående adresser er blevet skriftligt orienteret inden afgørelsen af denne tilladelse.

Adresse	Postdistrikt
Bjarupgårdvej 11	8600 Silkeborg
Bjarupgårdvej 5	8600 Silkeborg
Hårupvej 17	8600 Silkeborg
Molleruplundvej 11A	8600 Silkeborg
Molleruplundvej 15	8600 Silkeborg

BILAG 4 SILKEBORG KOMMUNES FORSKRIFT OM HÅNDBLING AF OLIE OG KEMIKALIER

Regler for håndtering og opbevaring af olie og kemikalier 2.0



Akut forurening Ring 112

Indhold

Kapitel 1: Indledning	4
§ 1. Formål	4
§ 2. Gyldighedsområde	4
Definitioner.....	4
Kapitel 2: Opbevaring.....	5
§ 3. Generelle regler.....	5
§ 4. Emballage	6
§ 5. Indretning af areal til beholdere	7
§ 6. Opbevaring af akkumulatorer	9
Kapitel 3: Indretning og drift af påfyldnings- pladser for motorbrændstof.....	9
§ 7. Generelt om påfyldningspladser.....	9
§ 8. Indretning af udendørs påfyldningsplads med tæt belægning	9
Regler for udendørs påfyldningspladser, hvor der tankes under 25.000 liter årligt.....	10
Regler for udendørs påfyldningspladser, hvor der årligt tankes 25.000 liter eller derover.....	11
Regler for indendørs påfyldningsplads.....	12
§ 9. Påfyldningspistol og -slange.....	12
Kapitel 4: Administrative bestemmelser	13
§ 10. Tilsyn og kontakt	13

§ 11. Straf ved overtrædelse af forskriften	13
§ 12. Dispensation og klage	13
§ 13. Lovgrundlag	13
§ 14. Ikrafttrædelse	13

Bilag 1:.....	14
----------------------	-----------

Information om anden lovgivning	14
Byggetilladelse og andre tilladelser.....	14
Underjordiske tanke	15

Kapitel 1: Indledning

§ 1. Formål

Formålet med denne forskrift er at sikre, at olie og kemikalier opbevares og håndteres forsvarligt for at undgå forurening af jord, grund- vand, søer og vandløb samt kloaksystem.

§ 2. Gyldighedsområde

Denne forskrift omfatter både råvarer, færdigvarer samt affald, der indeholder olie og kemikalier.

Forskriften gælder for alle virksomheder og institutioner i Silkeborg Kommune.

Forskriften gælder ikke for opbevaring og håndtering af olie og kemikalier, hvis dette er omfattet af anden lovgivning eller andre bestemmelser (fx miljøgodkendelser, benzinstationsbekendtgørelsen, auto- værkstedsbekendtgørelsen eller olietankbekendtgørelsen).

Forskriften gælder kun for overjordiske oplag af olie- og kemikalier samt affaldsprodukter herfra.

Definitioner

En tæt belægning er en belægning, der er tæt i forhold til de væsker, du opbevarer.

En påfyldningsstuds er stedet på motorkøretøjet, hvor påfyldnings-slangen kan tilkobles.

Påfyldningsslange er slangen på diesel/benzintanken til brug ved påfyldning af motorkøretøjet.

Vandige recipienter er søer, åer, vandløb, hav og grundvand og lignende.

En udleveringsstander er apparatur til aftapning af brændstof, typisk placeret direkte på den overjordiske lagertank. Hvis udleveringsstanderen er tilknyttet en nedgravet lagertank, udgør den typisk en selvstændig enhed stående på jorden, som på benzinstationer.

Lagertank er den tank, der indeholder brændstof, der aftappes.

Kapitel 2: Opbevaring

§ 3. Generelle regler

Akkumulatorer, olie og kemikalier skal opbevares og håndteres så spild i forbindelse med uheld, tæring, aftapning og omhældning ikke kan forurene jord, grundvand, søer, vandløb eller kloak.

Påfyldning og tømning skal foregå på forsvarlig vis.

Opbevaringen skal foregå på et plan og tæt belægning og indrettes, så håndtering af indhold i beholderen kan ske uden at spilde.

Silkeborg kommune betragter som udgangspunkt følgende som en tæt belægning:

En tæt belægning er en fast belægning, der i løbet af påvirkningstiden ikke mister sin evne til at tilbageholde olier eller kemikalier fra at gennemtrænge belægningen.

Fliser, SF-sten og lignende anses derfor **ikke** som tætte belægninger til opbevaring af olie og kemikalier

Tætte belægninger skal etableres således, at de er i stand til at modstå de mekaniske påvirkninger, som de bliver udsat for. Belægningerne skal være i god vedligeholdelsesmæssig stand. Skader og utætheder i tætte belægninger skal udbedres straks, efter at de er konstateret.

Der skal altid være tilstrækkeligt opsamlingsmateriale i form af f.eks. kattegrus eller sand tilgængelig på virksomheden til opsamling ved spild eller uheld.

§ 4. Emballage

Olie og kemikalier skal opbevares i egnede beholdere med tæt-sluttende låg. Beholderne skal være beregnet til formålet og i god vedligeholdelsesmæssig stand, og tydeligt mærket med angivelse af indhold.

For råvarer og færdigvarer er originalemballagen egnede beholdere. Egnede beholdere til affald med olie eller kemikalier er som udgangspunkt følgende:

- Tanke godkendt iht. olietankbekendtgørelsen
- Dobbeltvæggede palletanke
- Dobbeltvæggede tanke fremstillet til opbevaring af affaldsprodukter fra olie- og kemikalier
- Original emballage i form af tromler, dunke og lignende
- Andre beholdere designet til opbevaring af farligt affald

Silkeborg Kommune afgør om de anvendte beholdere er egnede til formålet, samt om de er i god vedligeholdelsesmæssig stand.

§ 5. Indretning af areal til beholdere

Opbevaring af olie og kemikalier skal foregå, så der ikke er risiko for afledning af spild til jord, kloaksystem eller vandløb. Oplaget skal ALTID være overdækket og afskærmet mod nedbør, samt sikres mod påkørsel og hærværk.

OBS: Husk at forskriften ikke gælder for bl.a. diesel, benzin og olietanke, som er reguleret af anden lovgivning jf. § 2.

Det vil sige, at dieselolie- og fyringsolietanke ikke er omfattet af § 5.

Pladser til oplag af olie og kemikalier skal derudover indrettes på én af følgende måder:

På en tæt belægning: Der skal være en opkant langs randen af pladsen, hvis der er risiko for afledning til kloak, dræn, jord eller vandige recipienter. Det afgrænsede område skal kunne rumme indholdet fra den største beholder.

På en tæt spildbakke: Spildbakken skal kunne rumme indholdet af den største beholder på spildbakken. En tæt spildbakke skal være af materialer, som er holdbare overfor de stoffer, som opbevares. Hvis opbevaring sker i dobbeltvæggede tanke skal spildbakken kun kunne opsamle spild omkring påfyldningen.

Pladser der ved vedtagelse af denne forskrift har tæt belægning og fald mod afløb til tæt opsamlingsbrønd er fortsat lovlige.

Herunder er vist nogle eksempler på korrekt opbevaring af et olie og kemikalieoplag.

Silkeborg Kommune kan, efter miljøbeskyttelseslovens § 42, stk. 1 - 4, stille krav om yderligere forureningsbegrænsende tiltag eller forbud mod et oplag.



Figur 1 Eksempel på indendørs opbevaring



Figur 2 Udendørs opbevaring i container med dobbelt bund.



Figur 3 Udendørs opbevaring under tag med tæt bund og opkant.

§ 6. Opbevaring af akkumulatorer

Akkumulatorer skal opbevares i en tæt syrerestistent beholder. Udendørs opstillede beholdere, som står i det fri, skal være med tætsluttende låg.

Kapitel 3: Indretning og drift af påfyldnings- pladser for motorbrændstof

§ 7. Generelt om påfyldningspladser

Påfyldningspladsen omfatter det areal, hvor påfyldning af motorkøretøjer og lagertanke foregår. Påfyldningspladsen skal indrettes så forurening af jord, grundvand, søer, vandløb og kloaksystemet undgås.

Hvis der sker spild på påfyldningspladsen, skal dette straks opsamles.

Der skal altid være adgang til opsamlingsmateriale til opsamling af spild på påfyldningspladsen.

Påfyldningspladsen må ikke uden særskilt tilladelse anvendes til vaskeaktiviteter.

§ 8. Indretning af udendørs påfyldningsplads med tæt belægning

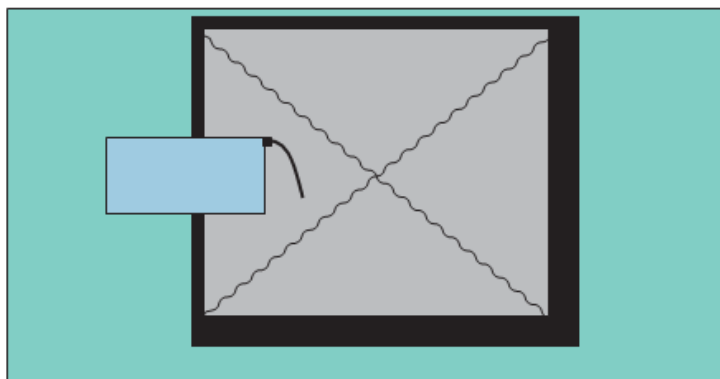
Påfyldningspladsen skal etableres med en belægning, som er tæt overfor benzin og diesel. Belægningen kan enten være støb- te betonplader eller asfalt.

For udendørs påfyldningspladser skal arealerne omkring

påfyldningspladserne have fald væk fra pladsen, så regnvand fra de omkringliggende arealer ikke løber ind på pladsen.

Regler for udendørs påfyldningspladser, hvor der tankes under 25.000 liter årligt.

Under udleveringsstanderen/påfyldningsslangen samt i området for tankning af køretøjer, skal der etableres et areal med en belægning, som er tæt overfor benzin og diesel. Der skal være en afstand på mindst 0,5 meter fra udleveringsstanderen/påfyldningsslangen til yderkanten af den tætte belægning. (Se figur 4).



Figur 4 Indretning af udendørs påfyldningsplads ved tankning på under 25.000 L

Belægningen skal have hældning ind mod midten af påfyldningspladsen.

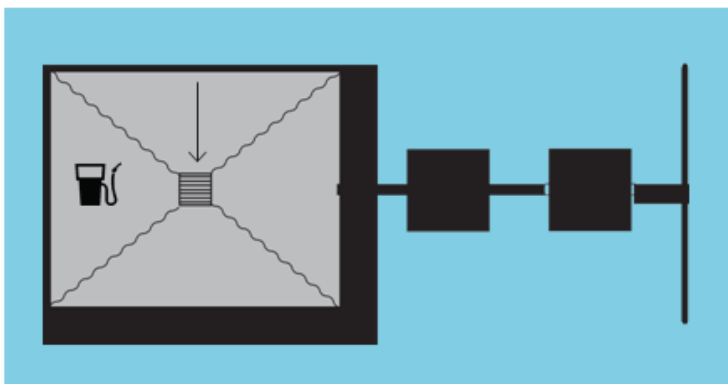
Påfyldningspladsen skal som minimum måle 3x3 m.

Regler for udendørs påfyldningspladser, hvor der årligt tankes 25.000 liter eller derover

Under udleveringsstanderen/påfyldningsslangen samt i området for tankning af køretøjer, skal der etableres et areal med en belægning, som er tæt overfor benzin og diesel. Der skal være en afstand på mindst 0,5 meter fra udleveringsstanderen/påfyldningsslangen til yderkanten af den tætte belægning. Belægningen skal have hældning ind mod midten af påfyldningspladsen. (Se figur 5).

Påfyldningspladsen skal som minimum måle 3x3 m.

Påfyldningspladsen skal være indrettet med fald mod afløb via sandfang til en olie- og benzinudskiller, der som minimum har flydelukke. Pladsen må ikke etableres før end der er givet tilslutningstilladelse hertil.



Figur 5 Indretning af udendørs påfyldningsplads ved tankning over 25.000 liter pr. år.

Regler for indendørs påfyldningsplads

Under udleveringsstanderen/påfyldningsslangen samt i området for tankning af køretøjer, skal der etableres et areal med en belægning, som er tæt overfor benzin og diesel. Der skal være en afstand på mindst 0,5 meter fra udleveringsstanderen/påfyldningsslangen til yderkanten af den tætte belægning.

Belægningen skal have hældning ind mod midten af påfyldningspladsen.

Påfyldningspladsen skal som minimum måle 3x3 m.

Påfyldning må ikke ske, så der er risiko for, at spild vil løbe ud ved porte eller andre udgange til ubefæstede arealer.

§ 9. Påfyldningspistol og -slange

Påfyldningspistol skal lukke automatisk, når tanken er fuld.

Påfyldningsslangen må ikke kunne nå uden for påfyldningspladsens afgrænsninger. Der kan gives dispensation herfor, hvis virksomheden har behov for længere påfyldningsslanger, for at kunne nå op til påfyldningsstedet på køretøjerne.

For at der skal kunne gives dispensation, skal ejer sikre, at der er skiltet omkring olietanken med, at tankning skal foregå på påfyldningspladsen.

Påfyldningsslangen skal være i god stand.

Kapitel 4: Administrative bestemmelser

§ 10. Tilsyn og kontakt

Silkeborg Kommune fører tilsyn med, at forskriftens bestemmelser overholdes.

§ 11. Straf ved overtrædelse af forskriften

Overtrædelse af forskriftens kapitel 2 og 3 kan straffes med bøde efter reglerne i bekendtgørelse om miljøregulering af visse aktiviteter.

§ 12. Dispensation og klage

Silkeborg Kommune kan efter ansøgning dispensere fra reglerne i kapitel 2 og 3, hvis individuelle forhold taler for det. Dispensationer efter denne forskrift kan ikke påklages til anden administrativ myndighed.

Denne forskrift eller afgørelser truffet efter denne forskrift kan ikke påklages til anden administrativ myndighed jf. reglerne i bekendtgørelse om miljøregulering af visse aktiviteter.

§ 13. Lovgrundlag

Forskriften er udarbejdet i henhold til § 20 i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 639 af 13. juni 2012 om miljøregulering af visse aktiviteter med senere ændringer.

§ 14. Ikrafttrædelse

Denne forskrift træder i kraft den 1. august 2012.

Forskriften er annonceret i Ekstraposten den 11. juli 2012 og på Silkeborg Kommunes hjemmeside (www.silkeborgkommune.dk).

Forskriften er vedtaget af Byrådet den 25. juni 2012. Anden udgave er udgivet 1. april 2014.

Bilag 1: Information om anden lovgivning

Byggetilladelse og andre tilladelser

Etablering af olie- og benzinudskiller og tankpladser, overdækninger, containere og skure kræver en godkendelse efter byggeloven og miljøbeskyttelsesloven.

I ukloakerede områder, skal der også søges om tilladelse til udledning til recipient eller om tilladelse til en form for nedsivningsanlæg, opsamlingskølle mv., hvis der skal etableres et afløb med olie og benzinudskiller.

I kloakerede områder skal der ansøges om tilladelse til at tilslutte afløbet til spildevandsledning.

Ansøgninger til ovenstående skal sendes til Silkeborg Kommune, Teknik- og Miljøafdelingen, Søvej 3, 8600 Silkeborg eller virksomhederogjord@silkeborg.dk.

Vi anbefaler, at ansøger på forhånd henvender sig til Silkeborg Kommune, Teknik- og Miljøafdelingen for at drøfte den påtænkte placering.

Har du brug for yderligere oplysninger kan du kontakte Natur- og Miljøsektionen ved Silkeborg Kommune på tlf. 89 70 10 00 eller virksomhederogjord@silkeborg.dk.

Underjordiske tanke

Opbevaring af kemikalier og farligt affald i nedgravede tanke kræver tilladelse efter § 19 i Miljøbeskyttelsesloven.

Som udgangspunkt gives der ikke tilladelse til opbevaring af farligt affald i en nedgravet tank, hvor det ikke er muligt dagligt at kunne tilse tankens sider og bund.

Silkeborg Kommune Teknik- og Miljø Søvej 3,
8600 Silkeborg