

**Miljøgodkendelse til
Dalstrupgård
Dalstupvej 6
7870 Roslev**



efter § 16 a til kvægbrug

16. juli 2024



1. Oplysninger om bedriften

Bedrift:

Adresse:	Dalstrupvej 6, 7870 Roslev
BFE-nummer	9779885
Matr. nr.:	17a, Harre By, Harre
CVR-nummer:	21354945

Konsulent:

Virksomhed:	Fjordland
Adresse:	Reservevej 85, 7800 Skive

Husdyrgodkendelse.dk

IT-skema nr:	221324 version 2
IE-brug	Nej – kvægbrug

Vigtige datoer:

Skive Kommune modtog ansøgningen	14. november 2023
Offentlig annoncering af ansøgning i lokale ugeaviser	6. marts 2024
Offentlig annoncering af ansøgning på hjemmeside	27. februar 2024
Udkast til naboer og andre berørte	6. juni 2024
Partshøring af ansøger	6. juni 2024
Godkendelsen blev meddelt og annonceret	16. juli 2024
Klagefristen udløb	13. august 2024



2. Indholdsfortegnelse

1. OPLYSNINGER OM BEDRIFTEN	1
BEDRIFT:	1
KONSULENT:	1
HUSDYRGODKENDELSE.DK.....	1
VIGTIGE DATOER:	1
2. INDHOLDSFORTEGNELSE.....	2
3. KORT BESKRIVELSE AF ANSØGNINGEN	4
4. IKKE TEKNISK RESUMÉ.....	4
LUGT	4
LANDSKABET	4
PÅVIRKNING AF NATUR	4
BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK (BAT)	4
5. VILKÅR FOR HUSDYRPRODUKTION PÅ DALSTRUPVEJ 6, 7870 ROSLEV	5
DRIFT OG INDRETNING	5
VILKÅR OVERFØRT FRA MILJØGODKENDELSEN FRA 2009.	5
OPHØR.....	5
STALDE OG PRODUKTIONER	5
HUSDYRGØDNING	6
FODER	7
UDSPRINKLING – OVERFLADEVAND FRA ENSILAGESILOER	7
VASKEPLADS OG AFLEDNING AF VASKEVAND.....	7
OLIETANKE	7
STØJ	7
STØV, LUGT OG SKADEDYR	7
OLIE, KEMIKALIER OG AFFALD	8
EGENKONTROL	8
6. GODKENDELSE OG LOVGRUNDLAG	9
ANDRE EJENDOMME	9
FORHOLD TIL IĒ-DIREKTIVET	9
OFFENTLIGGØRELSE AF ANSØGNINGEN	9
ORIENTERING OM UDKAST TIL NABOER	9
MILJØKONSEKVENSRAPPORT	9
7. DISPENSATION.....	10
8. IBRUGTAGNING.....	10
9. UDNYTTELSE, KONTINUITET OG RETSBESKYTTELSE.....	10
UDNYTTELSE	10
OPSÆTTENDE VIRKNING	10
KONTINUITET	10
RETSBESKYTTELSE.....	10
10. ANDEN LOVGIVNING	10
11. HØRING, OFFENTLIGGØRELSE OG KLAGEVEJLEDNING	12
PARTSHØRING AF ANSØGER	12
ORIENTERING AF NABOER.....	12
ORIENTERING AF ANDRE	12
OFFENTLIGGØRELSE	12



KLAGEVEJLEDNING OG SØGSMÅL.....	12
LISTE OVER INTERESSEENTER.....	13

12. BESKRIVELSE OG VURDERING AF HUSDYRPRODUKTION PÅ DALSTRUPVEJ 6, 7870 ROSLEV 14

INDRETNING OG DRIFT	14
UHELD OG DRIFTSFORSTYRRELSER.....	14
PRODUKTIONSAREAL	14
AFSTANDSKRAV	16
LANDSKABELIGE VÆRDIER	17
KULTURMILJØ	19
BAT - AMMONIAK	20
NATUR OG HABITATOMRÅDER	21
NATURA 2000-OMRÅDER	23
BILAG IV ARTER	23
JORD OG GRUNDEVAND.....	25
OVERFLADEVAND	25
LUGT	27
STØJ OG RYSTELSER.....	28
STØV.....	29
SKADEDYR OG UHYGIEJNISKE FORHOLD	29
TRANSPORT	30
LYSGENER	30
AFFALDSPRODUKTION	31
UHYGIEJNISKE FORHOLD	31
VANDFORBRUG.....	31
ENERGIFORBRUG	32
FORSLAG TIL EGENKONTROL.....	32
MANAGEMENT OG EGENKONTROL	32
GRÆNSEOVERSKRIDENDE VIRKNING.....	34
ALTERNATIVE LØSNINGER.....	34

13. KONKLUSION.....34

PÅVIRKNING AF JORDAREALER OG JORDBUND.....	34
BEFOLKNINGEN OG MENNESKERS SUNDHED.....	34
SAMSPILLET MELLEMLØSNINGERNE	34

14. BILAG OVERSIGT.....36

BILAG 1: LOVGIVNING OG VEJLEDNING	37
BILAG 2: SITUATIONSPLAN FOR DALSTRUPVEJ 6, 7870 ROSLEV	38
BILAG 3: KORT MED PRODUKTIONSAREAL	39
BILAG 4: AFLØBSPLAN.....	40



3. Kort beskrivelse af ansøgningen

Husdyrbruget er miljøgodkendt i år 2009 til en produktion på 240 malkekøer af tung race, 206 kvier 120 tyrekalve (40-75 kg), samt 56 små kalve (0-6 måneder).

Da husdyrbrugets kvægstalde bliver omfattet af nye velfærdskrav, ønskes der godkendt en mindre udvidelse.

I forhold til husdyrbrugets nuværende miljøgodkendelse, etableres der kalvehytter, og der etableres en dybstrøelsesafdeling i en gammel kviestald.

Der etableres desuden en ny ensilagesilo (8 x 65 meter) og en møddingsplads på 65 m², samt der etableres teltoverdækninger på gyllebeholderne. (Overdækningerne er anmeldt efter husdyrgødningsbekendtgørelsen i februar 2024). Der etableres udsprinkling af ensilagesaft fra 3.000 m² på markerne.

For at få mest mulig fleksibilitet, er ansøgningen udformet således, at der kan ændres i produktionen uden fornyet godkendelse. Det betyder, at ansøger frit kan veksle mellem alle typer kvæg i flere af staldene. Beregningerne er lavet, så der tages højde for de værst tænkelige emissioner af ammoniak og lugt ved en eventuel ændring af dyrtypen i staldene.

4. Ikke teknisk resumé

Lugt

Beregningerne viser, at husdyrbruget overholder gældende lugtkrav.

Landskabet

Udvidelsen er i eksisterende bygninger, bortset fra kalvehytterne. Der etableres teltoverdækning på eksisterende gyllebeholdere, som ligger i forbindelse med eksisterende stalde.

Derved ændres det visuelle landskabs indtryk sig ikke væsentlig.

Påvirkning af natur

Ammoniakemissionen opfylder de gældende krav.

Bedste tilgængelige teknik (BAT)

For husdyrbrug er der krav om altid at anvende den bedst tilgængelige teknik. I forhold til at begrænse ammoniakfordampningen er dette i lovgivningen omsat til et bestemt krav til mængden af ammoniak, der må komme fra husdyrbruget. Det ansøgte lever op til BAT-kravet for ammoniakemissionen på eksisterende husdyrbrug og med anvendelse af gulvtyper, som opfylder BAT.



5. Vilkår for husdyrproduktion på Dalstrupvej 6, 7870 Roslev

Drift og indretning

1. Vilkårene i denne godkendelse skal være overholdt, når godkendelsen meddeles.
2. Godkendelsen skal altid være tilgængelig på landbruget. Den ansvarlige for driften og de øvrige ansatte skal kende vilkårene i denne.
3. Godkendelsen fra 27. september 2009 ophæves.
4. Ved husdyrbrugets overdragelse (f.eks. nyt CVR-nr.) eller ved dyreholdets ophør, så skal Skive Kommune orienteres.
5. Der skal være en beredskabsplan på ejendommen. Beredskabsplanen skal altid være tilgængelig og placeret således, at alle ansatte på ejendommen har fri adgang til den. Alle ansatte skal være bekendt med beredskabsplanens indhold og placering. Beredskabsplanen skal opdateres efter behov og forevises tilsynsmyndigheden ved forlangende.

Vilkår overført fra miljøgodkendelsen fra 2009.

6. For at mindske den landskabelige påvirkning, skal der etableres skærmende beplantning vest for nybyggeriet og omkring gyllebeholderne. Vest for nybyggeriet plantes en række allé-træer. Den ny gyllebeholder og beplantning skal fjernes, når gyllebeholderen ikke længere er i brug.

Ophør

7. Ophør af drift af stalde eller gødningsopbevaringsanlæg skal meddeles til Skive Kommune.
8. Når en stald eller gødningsopbevaringsanlæg ikke længere anvendes, så skal alt husdyrgødning, foderrester og spildevand fjernes og stald/gødningsopbevaringsanlæg skal rengøres.
9. Ved ophør som husdyrbrug, så skal alt farligt affald vedrørende husdyrbruget afleveres i henhold til Skive Kommunes affaldsregulativ.

Stalde og produktioner

10. Godkendelsen omfatter:

Staldafsnit	Størrelse m ²	Produktionsareal m ² /%	Gulvtype	Dyretype
2-3	1.397	154	Dybstrøelse	Alle kvæg
		991	Sengestald med spalter (bagskyld eller ringkanal)	Alle kvæg
1 (gl kviestald)	336	238	Dybstrøelse	Alle kvæg
Hytter	53	50	Dybstrøelse	Alle kvæg
4	3.833	121	Dybstrøelse	Alle kvæg
		1.945	Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb	Alle kvæg
		189	Sengestald med spalter (bagskyld eller ringkanal)	Alle kvæg
		201	Dybstrøelse	Alle kvæg



11. Staldene skal være indrettet med de gulvtyper, som angivet i skemaet ovenover.

12. I staldafsnit med faste, drænede gulve skal:

- Gulve støbt på stedet skal være dimensioneret med et fald på minimum 1,5 % mod gulvmitte. Præfabrikerede gulve skal have et fald på minimum 1,0 % mod gulvmitte.
- Gulvet skal være udført med ajlefløb.
- Lysningsarealet til ajlefløb/gylleopsamling må maksimalt udgøre 5 % af det samlede gangareal.
- Der skal hver dag foretages skrabninger hver anden time. I den periode, hvor kvæget er på græs, kan skrabning udelades, såfremt det er rengjort.
- Skraberens skal være forsynet med timer.
- Skraberens skal vedligeholdes i overensstemmelse med producentens vejledning. Vejledningen skal opbevares på husdyrbruget.

13. I dybstrøelsesstalde skal der strøs halm eller andet tørstof i mængder, der sikrer, at dybstrøelsesmåtten altid er tør i overfladen.

Husdyrgødning

14. Opbevaringslager 2 må maksimalt have et overfladeareal på 698 m².

15. Opbevaringslager 5 må maksimalt have et overfladeareal på 725 m².

16. Møddingspladsen må maksimalt have et areal til oplag og randzone på 65 m². Den må kun anvendes til kvæg, heste, får, geder og mink.

17. Håndtering af husdyrgødning skal foregå under opsyn.

18. Påfyldning af gyllevogne/lastbiler skal foregå på en plads med afløb til opsamlingsbeholder for flydende husdyrgødning eller med gyllevogne, der har pumpe og returløb.

19. Husdyrbruget skal have en opbevaringskapacitet på minimum 9 måneder.

20. Hvis Skive Kommune vurderer, at produktionen i staldene ændres væsentlig, og det kan medføre en øget gødningsmængde, så skal der indsendes en kopi af kapacitetserklæringen til Skive Kommune



Foder

- 21.** Ensilagestakke, der ikke placeres på fast bund med afløb til opsamlingsbeholder, må højst være placeret på samme sted i 24 måneder, og der skal derefter gå 5 år, før ensilagen igen må placeres samme sted.
- 22.** Fremstilling af foder og anvendelse af kornvalse må ikke ske i nattetimerne fra kl. 22 – 07.

Udsprinkling – overfladevand fra ensilagesiloer

- 23.** Overfladevand fra maksimalt 3.000 m² ensilagesiloer, randzoner og kørearealer må udsprinkles.
- Der skal være en opsamlingsbeholder tilknyttet udsprinklingen på minimum 99 m³.
 - Udsprinklingsarealet skal være minimum 3.000 m².
 - Pumpen skal minimum være på 9,90 m³/time.
 - Pumpen skal starte senest, når der er 22,5 m³ i opsamlingsbeholderen.

Vaskeplads og afledning af vaskevand

- 24.** Al indvendig rengøring af dyretransportvogne, og al vask og rengøring af maskiner og redskaber med husdyrgødning eller foder skal foregå på en støbt plads med fast bund. Afledning af vaskevandet skal ske til en opsamlings- eller gyllebeholder.

Olietanke

- 25.** Tankning af diesel- og fyringsolie skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund. Pladsen skal være overdækket. Der skal være opsyn under hele tankningen.

Støj

- 26.** 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 midlingstiden¹ inden for den pågældende periode:

	Tidsrum	Støjniveau i åbent land	Midlingstid
Hverdage	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)
Lørdage	Kl. 07-14	55 dB(A)	(7 timer)
Lørdage	Kl. 14-18	45 dB(A)	(4 timer)
Søn- og helligdage	Kl. 07-18	45 dB(A)	(8 timer)

- 27.** Støj fra husdyrbruget må i natperioden (kl. 22 – 07) ikke overstige 55 dB(A) målt som spidsværdi.
- 28.** Skive Kommune kan bestemme, at husdyrbruget skal dokumentere, at grænseværdierne for støj er overholdt, dog højst 1 gang årligt. Dokumentationen skal sendes til tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen/beregningen. Målingerne/beregningerne skal udføres og rapporteres som "Miljømåling – ekstern støj" af en enhed, som er optaget på Miljøstyrelsens liste over godkendte laboratorier. Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling eller efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen, pt. Nr. 6/1984 om Måling af ekstern støj og nr. 5/1993 om Beregning af ekstern støj fra virksomheder.

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.

Støv, lugt og skadedyr

¹ Midlingstiden er gennemsnitlig støj over tid kombineret med middelværdien over tid.



- 29.** Ventilationen skal holdes ren. Det skal rengøres minimum 1 gang årligt.
- 30.** Foderspild, spild af husdyrgødning og lignende skal fjernes fra udleveringsrum, udenomsarealer og tilkørselsveje, så der ikke opstår støv og lugtgener eller tilhold af skadedyr.
- 31.** Der skal være en god staldhygiejne i stalden. Fodringsanlæg skal holdes rent.
- 32.** Fluebekæmpelse skal ske i overensstemmelse med retningslinjerne fra Institut for Agroøkologi, Aarhus Universitet.
- 33.** Hvis Skive Kommune vurderer, at driften giver anledning til flere støv, lugt eller fluegener end forventet, så skal ejer af husdyrbruget få lavet en handlingsplan om, hvordan generne kan reduceres. Handleplanen skal godkendes af Skive Kommune, og derefter gennemføres. Udgifter til handleplanen og gennemførelse af den skal afholdes af husdyrbruget.

Olie, kemikalier og affald

- 34.** Farlige produkter (kemikalier, insektgifte og olier) og farligt affald skal opbevares i beholdere beregnet til formålet og beholderne skal være tydeligt mærkede med indhold. Oplagspladsen skal være under tag og uden afløb. Den skal være indrettet, så lækage og spild kan opsamles. Der må ikke være risiko for, at spild kan forurene jord og grundvand. Opsamlingskapaciteten skal svare til volumen af den største beholder. Der må ikke være risiko for opsamling af slagregn og sne.

Egenkontrol

- 35.** Der skal føres logbog over:

- Rengøring og vedligeholdelse af ventilationsanlæg.
- Kvittering for aflevering af farligt affald.
- Fluebekæmpelse i stalden i forbindelse med handleplanen jf. vilkår om handleplan for fluebekæmpelse.
- Kort med placering af ensilagestakke, samt oplagsperiode.

Skraber ved faste drænede gulve

- Enhver form for driftsstop skal noteres i logbog med angivelse af årsag og varighed.
- Tilsynsmyndigheden skal underrettes ved driftsstop, der har en varighed af mere end dage/uger.
- Logbog, servicefaktura, registrering fra datalogger eller lignende, der dokumenterer, at skraber er i drift og vedligeholdes, skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.



6. Godkendelse og lovgrundlag

Skive Kommune meddeler hermed godkendelse til kvægbruget på Dalstrupvej 6, 7870 Roslev. Der meddeles godkendelse til at etablere et dybstrøelsesafsnit i den gamle kviestald og etablere kalvehytter på den gamle møddingsplads. Derudover etableres en ny møddingsplads og en ekstra ensilagesilo. Overfladevandet fra ensilagesiloerne udsprinkles.

Godkendelsen er meddelt på grundlag af oplysningerne i ansøgningen og på ovenstående vilkår, og husdyrbruget skal fremover drives efter disse.

Ansøgningen er behandlet efter husdyrloven og tilhørende bekendtgørelser:

- Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., nr. 1572 af 20. december 2006, jf. lovbek. nr. 520 af 1. maj 2019 med efterfølgende ændringer.
- Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyr. Bek. nr. 300 af 20. marts 2024.
- Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning, nr. 2243 af 29. november 2021.

Husdyrbruget er omfattet af § 16 a i husdyrloven.

Andre ejendomme

Ejeren driver ikke husdyrproduktion på andre ejendomme.

Forhold til IE-direktivet

Husdyrbruget er et kvægbrug. Det er derfor ikke omfattet af IE-direktivet.

Husdyrbrug, der ikke er omfattet af IE-direktivet, men som udleder over 750 kg NH₃-N/år, skal redegøre for BAT i forhold til ammoniak. De er derimod ikke omfattet af kravet om BAT-redegørelse i forhold til råvarer, energi, vand, management m.v.

Offentliggørelse af ansøgningen

Ansøgningen er et husdyrbrug med mere end 3.500 kg NH₃-N. Derfor har Skive Kommune informeret offentligheden om ansøgningen i lokale ugeaviser den 6. marts 2024 med en frist på 2 uger for at komme med bemærkninger eller spørgsmål. Der er også informeret på Skive Kommunes hjemmeside i perioden den 27. februar 2024 til den 20. marts 2024.

Skive Kommune har ikke modtaget bemærkninger eller spørgsmål i perioden. Der er ingen, som har anmodet om at få udkast til miljøgodkendelsen tilsendt i høringsperioden.

Orientering om udkast til naboer

Skive Kommune har orienteret naboer og andre berørte om udkastet til godkendelsen til husdyrbruget den 6. juni 2024. Der var frist til at komme med bemærkninger den 15. juli 2024.

Miljøkonsekvensrapport

Husdyrbruget på Dalstrupvej 6, Roslev har en ammoniakemission på mere end 3.500 kg/år. Derfor skal husdyrbruget vurderes i forhold til VVM-direktivet. Det er ansøger, det har ansvaret for, at miljøkonsekvensrapporten er fuldstændig og af tilstrækkelig høj kvalitet. På Dalstrupvej 6, Roslev er den udarbejdet af konsulent Jan Haarbo, Fjordland. Miljøkonsekvensrapporten skal belyse de væsentligste miljøkonsekvenser ved husdyrbruget, og hvilke alternativer der er overvejet. Det betyder, at rapporten skal beskrive hvordan, husdyrbruget kan påvirke:

- 1) befolkning og menneskers sundhed
- 2) biologiske mangfoldighed med særlig vægt på kategori 1- og 2-natur samt bilag IV-arter
- 3) jordarealer, jordbund, vand, luft og klima
- 4) materielle goder, kulturarv og landskabet
- 5) samspillet mellem to eller flere af ovenstående faktorer
- 6) sårbarhed i forhold til risici for større ulykker eller katastrofer som følge af ovenstående



På baggrund af rapporten kan Skive Kommune stille vilkår til projektet, så negative miljøkonsekvenser undgås.

Miljøkonsekvensrapporten er gennemgået. Den er indarbejdet i godkendelsen i de enkelte afsnit. Den indeholder beskrivelser og vurderinger i henhold til ovenstående punkter. De enkelte afsnit i miljøkonsekvensrapporten fremgår af godkendelsen, og de bliver hver især efterfulgt af Skive Kommunes vurdering. Der er derfor stillet vilkår til husdyrbruget i denne miljøgodkendelse.

Skive Kommune vurderer herefter, at miljøkonsekvensrapporten er udarbejdet efter husdyrloven. Beskrivelser og vurderinger er fyldestgørende, og med de stillede vilkår vil der ikke være væsentlige negative konsekvenser ved landbruget.

7. Dispensation

Der er søgt om dispensation for GI kviestald til egen beboelse. Afstandskravet er 15 meter, og den faktiske afstand er 7 meter. Skive Kommune meddeler dispensation til dette.

Der er søgt om dispensation for Staldafsnit 2-3 til privat fællesvej og naboskel. Afstandskravet er 15 meter til vej og 30 meter til naboskel, og den faktiske afstand er 13 meter til vej og 17 meter til naboskel. Skive Kommune meddeler dispensation til dette.

8. Ibrugtagning

Miljøgodkendelsen tages i brug, når den meddeles.

- Teltoverdækningerne etableres i 2024.
- Møddingsplads og kalvepladsen tages i brug/etableres i 2024.
- Ny ensilageplads etableres i år 2025.
- Den gamle kviestald forventes at blive taget i brug i år 2026-28.

9. Udnyttelse, kontinuitet og retsbeskyttelse

Udnyttelse

Godkendelsen skal udnyttes inden 6 år efter, at den er meddelt. Hvis hele godkendelsen ikke udnyttes, så bortfalder den del af godkendelsen, der ikke er udnyttet.

Godkendelsen bliver udnyttet for de eksisterende stalde, når godkendelsen meddeles. Ibrugtagning af den gamle kviestald, etablering af kalvehytter på møddingspladsen, etablering af ny møddingsplads og ensilagesilo skal ske inden 6 år, ellers bortfalder tilladelsen til det.

Opsættende virkning

Der er ikke byggeri i det åbne land uden tilknytning til eksisterende bygninger. Miljøgodkendelsen må således udnyttes inden klagefristens udløb. Hvis tilladelsen påklages, så må den udnyttes før den endelige afgørelse fra Miljø- og Fødevarerklagenævnet, medmindre Miljø- og Fødevarerklagenævnet bestemmer andet.

Kontinuitet

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

Retsbeskyttelse

Der er 8 års retsbeskyttelse efter at godkendelsen er meddelt.

10. Anden lovgivning

Der er ikke søgt om godkendelse af andre aktiviteter efter husdyrloven eller miljøbeskyttelsesloven.

Vi gør derfor opmærksom på, at godkendelse ikke omfatter tilladelser efter anden lovgivning. Så eventuelle byggetilladelser, afledning af tagvand, afledning af spildevand mm skal søges særskilt. Vi gør



SKIVEKOMMUNE

også opmærksom på, at museet skal kontaktes, inden der graves rørledning ned til udsprinklingen, eller der foretages andet gravearbejde på ejendommen.



11. Høring, offentliggørelse og klagevejledning

Partshøring af ansøger

Ansøger har haft udkast til afgørelsen i partshøring fra den 6. juni 2024 til den 15. juli 2024. Ansøger ikke indsendt bemærkninger til afgørelsen.

Orientering af naboer

Naboer, der har beboelse på nabomatriklen eller beboelse, der ligger indenfor lugtkonsekvensradius på 450 meter fra produktionen er blevet hørt i 30 dage om udkast til miljøgodkendelse.

Følgende naboer har fået godkendelsen i høring fra den 6. juni 2024 til den 15. juli 2024.

- Dalstrupvej 1
- Dalstrupvej 2
- Dalstrupvej 2A
- Dalstrupvej 3
- Dalstrupvej 4
- Dalstrupvej 4A
- Fjordager 11
- Nørrebyvej 17
- Nørrebyvej 25
- Nautrup Møllevej 20
- Nautrup Møllevej 22
- Sallingsundvej 130

Naboerne har ikke indsendt bemærkninger til godkendelsen i høringsperioden.

Orientering af andre

Følgende interessenter er blevet hørt i 30 dage om udkastet til miljøgodkendelsen.

- Kulturarvsstyrelsen
- Museum Salling
- Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Nord
- Danmarks Fiskeriforening
- Ferskvandsfiskeriforeningen
- Forbrugerrådet
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd
- Danmarks Naturfredningsforening
- Danmarks Sportsfiskerforbund
- Rådet for Grøn Omstilling
- Friluftsrådet
- Dansk Ornitologisk Forening
- Greenpeace
- Hjerk-Harre Vandværk

Interessenterne har ikke indsendt bemærkninger til udkastet i høringsperioden.

Offentliggørelse

Denne afgørelse bliver annonceret offentligt på Skive Kommunes hjemmeside 16. juli 2024 med en klagefrist på 4 uger.

Klagevejledning og søgsmål

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klagen skal indgives senest den 13. august 2024.

Du klager via Klageportalen, som du finder via naevneneshus.dk, www.borger.dk eller www.virk.dk. Du logger på Klageportalen med Mit-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Skive Kommune via Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900,- kr. for borgere og 1.800,- kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

I Klageportalen sendes din klage automatisk først til Skive Kommune. Hvis Skive Kommune fastholder afgørelsen, sender Skive Kommune klagen videre til behandling i nævnet via Klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning via mail til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Nævnet afgør



herefter, om du kan fritages for at bruge klageportalen. Se betingelserne for at blive fritaget på naevneneshus.dk

Du kan få afgørelsen prøvet ved domstolene. Det skal ske senest 6 måneder efter, afgørelsen er meddelt.

Liste over interessenter

- Kulturarvsstyrelsen
- Museum Salling
- Embedslægeinstitutionen Midtjylland
- Danmarks Fiskeriforening
- Ferskvandsfiskeriforeningen
- Forbrugerrådet
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd
- Danmarks Naturfredningsforening
- Danmarks Sportsfiskerforbund
- Rådet for Grøn Omstilling
- Friluftsrådet
- Dansk Ornitologisk Forening
- Greenpeace
- Hjerk-Harre Vandværk

Godkendelsen er udarbejdet af:

Skive Kommune
Byg og Miljø
Rådhuspladsen 2
7800 Skive

Tilsynsmyndighed:

Skive Kommune
Byg og Miljø
Rådhuspladsen 2
7800 Skive

Sagsbehandler: Kirsten Brødbæk
Kvalitetskontrol: Peder Key Jensen
Sagsnummer: GEO-2023-07712

Med venlig hilsen

Kirsten Brødbæk
Miljøtekniker



12. Beskrivelse og vurdering af husdyrproduktion på Dalstrupvej 6, 7870 Roslev

Skive Kommune har i det nedenstående vurderet miljøpåvirkningen ved ændringerne og driften af dyreholdet. Beskrivelse af forholdene fremgår af ansøgningen, miljøkonsekvensrapporten og ved supplerende oplysninger. Vurderingerne foretages på baggrund af miljøkonsekvensrapporten, Skive Kommunes oplysninger om natur- og miljøforhold i området, og på områdets sårbarhed over for påvirkninger fra husdyrbruget. Der er inddraget oplysninger fra kommuneplanen og vand- og naturplanerne.

Indretning og drift

Bygningsmæssige ændringer og anlægsarbejde

Der søges om at etablere dybstrøelsesafdeling i den gamle kviestald, hvor der tidligere har været dybstrøelse samt om at etablere kalvehytter på den tidligere møddingsplads.

Der er ikke afløb fra den gamle kviestald, men der er en pumpeump.

Der etableres en ny ensilagesilo (8 x 65 m.) som består af asfalt som bund og en eksisterende sidevæg af beton.

Der etableres også en ny møddingsplads på 65 m². Der etableres fald mod afløb til gyllebeholder. De eksisterende ensilagesiloer er i støbte beton med sidevægge med afløb i begge ender og uden endevægge.

Der søges også om etablering af en grå teltoverdækning på de to eksisterende gyllebeholdere, som får en totalhøjde på maksimalt 9 meter

Skive Kommunes vurdering

Alle bygninger, gødningsopbevaringsanlæg og ensilagesiloer/pladser ligger samlede ved ejendommen. Der er stuehus tilknyttet driftsbygningerne. Skive Kommune vurderer, at en ny plads til kalvehytter, kviestald i eksisterende stald, ensilageplads og møddingsplads er erhvervsmæssigt nødvendigt til et eksisterende kvægbrug.

Uheld og driftsforstyrrelser

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

Et evt. udslip af gylle vil samle sig på marken vest for, da der er ingen dræn, grøft eller vandløb og da vejen ligger højere end marken vil den fungere som en barriere.

Olietanken står i hjørnet inde i maskinhuset, og der er derfor minimal risiko for påkørsel af tanken.

Der er medarbejder i kostalden hele dagen og derfor vil et evt. driftstop på skraberne blive opdaget hurtigt.

Skive Kommunes vurdering

Skive Kommune vurderer, at risikoen for forurening af jord og grundvand ved et eventuelt uheld er minimal.

Ved driftsstop af skraber eller uheld med overdækning af gyllebeholdere skal Skive Kommune have besked, og ved længerevarende driftsstop skal ammoniak reduceres på anden vis. Skive Kommune vurderer, at der ikke vil blive øget påvirkning ved korte driftsstop.

Produktionsareal

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

Driftsbygningerne på Dalstrupvej 6 består af staldanlæg til kvægproduktion med et samlet produktionsareal på 3.929 m² i alt og med malkerobotter.

Dertil kommer to gyllebeholdere på cirka 3.500 m³ hver.

Godkendelsen er søgt som flex med alle typer kvæg, så ansøger kan få mest mulig fleksibilitet i sin produktion.

Detaljeret oversigt over stalde, dyretyper, staldsystem kan ses i nedenstående skema:

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Staldafsnit 2-3	1397	Naturlig ventilation	3 m	(#643887) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	154
				(#643885) Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	0	991
Staldafsnit 1 (gl. kviestald)	366	Naturlig ventilation	3 m	(#642048) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	238
Hytter	53	Naturlig ventilation	3 m	(#647683) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	50
				(#653629) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	121
				(#653628) Flexgruppe: Alle kvæg; Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb	0	1945
				(#653627) Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	0	189
Stald afsnit 4	3833	Blandet ventilation	3 m	(#653626) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	201
Sum						3889

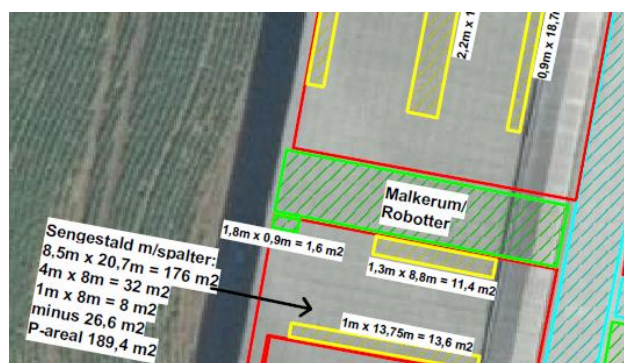
1 Dyretype, staldsystem og produktionsareal i trin 2

Øvrige staldarealer

I driftsbygningerne er der også drivgange, foderbord, mv. På disse arealer kan dyrene kortvarigt opholde sig i forbindelse med flytning mv., men idet dyrene ikke har fri adgang hertil, er det ikke medtaget i produktionsarealet. I henhold til gældende lovgivning, vil disse arealerne blive rengjort maksimalt 12 timer efter, der har været dyr på dem.

Skive Kommunes vurdering

Det er oplyst, at området i stalden "Malkerum/robotter" ikke er produktionsareal, da det er område med kompresser og teknik (kørerne har ikke adgang til dette areal).



Ansøger oplyser, at arealet hvor kørerne bliver malket er medregnet i produktionsarealet i sengestalden, og kørerne ikke har adgang til området "Malkerum/Robotter". Produktionsarealet vil blive gennemgået på fremtidige tilsyn, og derved vurderer Skive Kommune, at størrelse og staldtype er indtastet korrekt i Husdyrgodkendelse.dk.

Vilkår er stillet til produktionsareal og dyretype. Derudover stilles vilkår til staldtype og driften i dybstrøelsesafsnit og i staldafsnit med "sengestald med drænedede gulve med skraber" i de enkelte stalde.



Drivgange, malkeområder, opsamlingsarealer og andre lignende områder (der ikke medregnes som produktionsareal) skal rengøres grundigt efter, at dyrene har forladt arealet. Rengøringen skal foretages senest:

- 4 timer efter, at dyrene har forladt arealet, hvis dyrene har daglig adgang til arealet.
- 12 timer efter, at dyrene har forladt arealet, hvis dyrene ikke har daglig adgang til arealet.

Skive Kommune vurderer, at staldene er indrettet til malkekøer, kvier og småkalve. Det vurderes også, at det ikke er nødvendigt at indsætte ekstra teknologi til at reducere lugt og ammoniak i forbindelse kvægproduktion på ejendommen.

Afstandskrav

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

Etablering, udvidelse og ændring af anlæg, der medfører forøget forurening eller forøgede gener for omgivelserne skal overholde afstandskravene i lovens §§ 6, 7 og 8.

I nedenstående skema er anført afstandskravene samt den faktiske afstand til området fra bygningsmassen af nye stalde.

Husdyrgodkendelseslovens § 6			
Nærmeste	Beskrivelse/adresse/placering	Afstand	Afstandskrav
Nabobeboelse fra gl. kviestald	Dalstrupvej 2	208 meter	50 meter
Byzone eller sommerhusområde	Sommerhusområde Harre Bjerg	>1900 meter	50 meter
Bolig, blandet bolig og erhverv mv*.	Harre by	>775 meter	50 meter
Husdyrgodkendelseslovens § 7			
Nærmeste	Beskrivelse/adresse/placering	Afstand	Afstandskrav
Kategori 1 natur	Overdrev N	>8500 meter	10 meter
Kategori 2 natur	Overdrev S	>2500 meter	10 meter
Husdyrgodkendelseslovens § 8			
Nærmeste	Beskrivelse/adresse/placering	Afstand	Afstandskrav
Enkelt vandindvindingsanlæg		>400 meter	25 meter
Fælles vandindvindingsanlæg	Vandværk mod N	400 meter	50 meter
Vandløb (herunder dræn) eller søer	Sø NV	250 meter	15 meter
Offentlig/privat fællesvej	Dalstrupvej	13 meter	15 meter
Levnedsmiddelvirksomhed	Der er ingen levnedsmiddelvirksomhed på ejendommen eller i umiddelbar nærhed heraf	> 25 meter	25 meter
Beboelse på samme ejendom	Gl. kviestald	7 meter	15 meter
Naboskel	18 a	66 meter	30 meter

* Område i landzone, der ved lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhverv, rekreative formål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner eller lignende eller område, der i kommuneplanens rammedel er udlagt til fremtidig byzone eller sommerhusområde

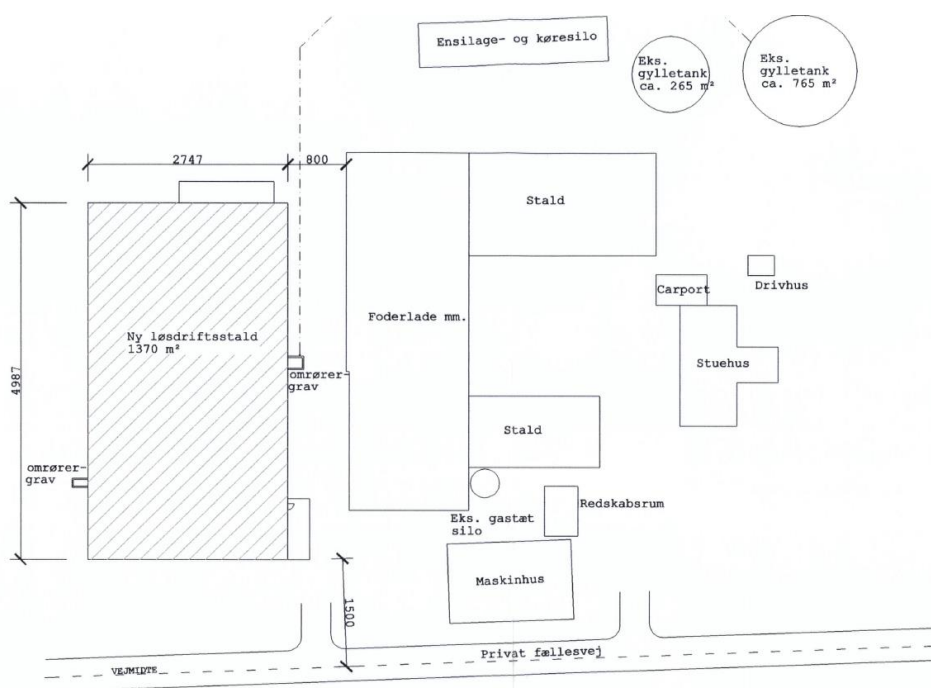
Der søges om dispensation for afstandskravet til egen beboelse fra den gamle kviestald, da det er en eksisterende stald, som tidligere er blevet anvendt til kvæg.

Der søges også dispensation fra afstandskravet til privat fælles vej og naboskel, da det er en eksisterende stald.

Skive Kommunes vurdering

Gl Kviestald er en eksisterende stald. Den er etableret, før afstandskrav til husdyrgødningsbekendtgørelsen med afstandskrav kom i 1987. Den har dog ikke været i brug i de seneste år. Skive Kommune vurderer, at der kan meddeles dispensation, da det ikke er muligt at overholde afstandskravet ved en eksisterende stald, der er etableret før 1986.

Ved etablering af "Staldafsnit 2-3" i 1999 blev afstanden målt fra stald til vejmidte med 15 meter. Afstandskravet til naboskel i 1999 var 15 meter. Derfor er stalden lovligt etableret.



1 Udklip fra byggetilladelsen til Staldafsnit 2-3

Skive Kommune meddeler derfor dispensation til vej og naboskel til udvidelse af dybstrøelsesarealet i stalden.

Skive Kommune vurderer, at der ikke skal stilles yderligere vilkår ved dispensationerne, da begge stalde er lovligt etablerede.

Landskabelige værdier

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

Dalstrupvej 6 ligger cirka 750 m nordvest for Harre by og cirka 1,5 km fra Harre vig.

Området er udlagt i kommuneplanen til jordbrug, og mod øst ligger der et større område med vindmøller og solceller.

Ejendommen ligger i et område med slugter med rekreative forbindelseslinjer, som også er registeret som bevaringsværdigt landskab, og disse består af forskellige naturområder, som er registeret som § 3 områder.

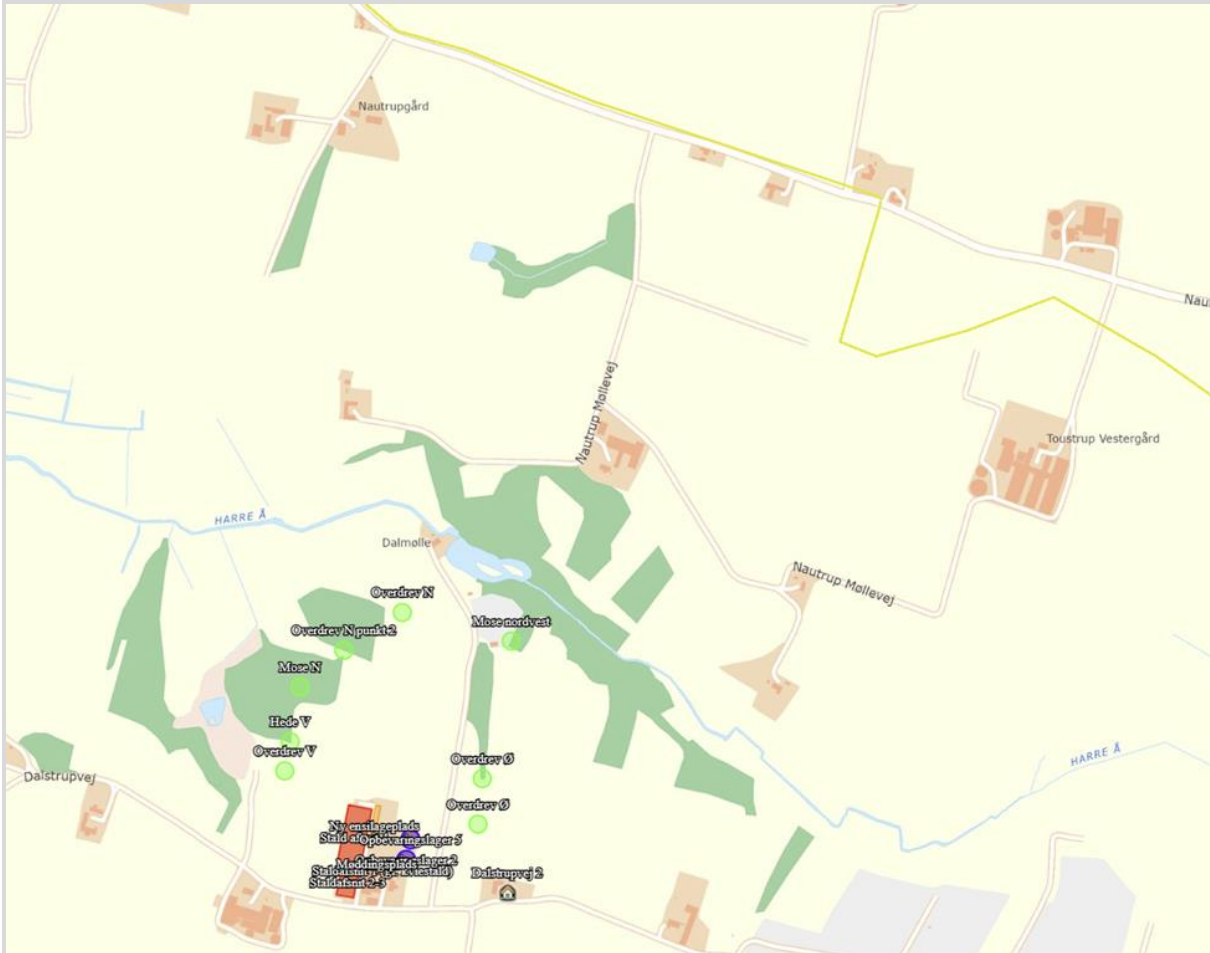
Desuden er området udlagt med mulighed for skovrejsning og som et værdifuldt landbrugsområde.

Om de **bevaringsværdige landskaber** står i kommuneplanen: *"I områder med særlig landskabelig værdi skal landskabets karakter og oplevelsen af denne beskyttes. Beskyttelsehensynet skal gå forud for andre interesser. Indgreb der ændrer arealernes landskabskarakter, må kun finde sted, hvis det samlede*

resultat forbedrer mulighederne for almenheden til at opleve landskabet. Via ekstensiv afgræsning vil landskabets karakter fastholdes, samtidig med, at der produceres animalske produkter fra områderne”.

Husdyrbruget ligger indenfor planlægningszonen i **Kystnærhedszonen**, som er nord for ejendommen.

”I planlægningszonen, som følger kystnærhedszonen, kan der kun planlægges for byggeri og større tekniske anlæg, som har en funktionel begrundelse for en kystnær lokalisering, eller hvor der er en særlig planlægningsmæssig begrundelse som fx. at udnytte allerede foretagne samfundsmæssige investeringer”.



Nærmeste Natura 2000 område med habitatnatur ligger over 8,5 km væk.

Vurdering

Ejendommen er beliggende nordvest for landsbyen Harre med cirka 1,5 km til Harre Vig.

Ejendommen ligger i Kystnærhedszonen samt i et område med rekreative forbindelseslinjer og i et område udlagt til skovrejsning.

Med miljøansøgningen opføres der ikke større bygninger eller større anlæg og merpåvirkningen fra driften er minimal (293 kg N/årligt) og vil derfor hverken i væsentlig grad påvirke kystnærhedszonen, de rekreative forbindelseslinjer eller det bevaringsværdigt landskab eller hindre skovrejsningsmuligheder.

Desuden ligger ejendommen i et område som er udpeget til et værdifuldt landbrugsområde.

Nærmeste Natura 2000 område med habitatnatur ligger over 8 km væk.



På baggrund af ovenstående vurderes det ansøgte ikke at være i strid med udpegninger i kommuneplanen, forbudszoner eller byggelinjer.

Skive Kommunes vurdering

Kvægbruget ligger i Salling Landbrugsland. Her er landskabet kendetegnet ved et storbakket terræn. Særligt for området er de markante dale, der især præger kystlandskabet mod Skive Fjord og skaber et meget kuperet terræn.

Jævnt fordelt i området ligger små byer i tilknytning til små og store ådale, og gårde ligger spredt i landskabet.

Landskabet er bevokset af hegn og krat, der i forskellig grad indrammer landskabet og sammen med bebyggelsen definerer landskabets middel til store skala.

Landskabet er generelt præget af vindmøller og højspændingsledninger, der indgår i de vide udsigter, der er karakteristiske for landskabet.

Det er et bærende karaktertræk, at landbrugsbyggeri i forskellig skala ligger spredt i landskabet og generelt præger landskabsbilledet. Der er allerede i dag flere store landbrug og andet byggeri, der illustrerer landskabets kapacitet for landskabelig tilpasning af stort byggeri. Særligt områdets terræn og bevoksningsstruktur kan sammen med opmærksomhed på byggeriets visuelle udtryk udnyttes til at indpasse stort byggeri i landskabet. Landskabet vurderes derfor ikke sårbart over for landbrugsbyggeri eller andet stort byggeri, når det etableres med hensyn til landskabet og landskabets visuelle karakter. Der skal især være opmærksomhed på, at byggeriet kan optræde synligt over meget store afstande i udsigterne på tværs af landskabet.

Inden for det afgrænsede kystforland vurderes landskabet dog som udgangspunkt sårbart over for stort eller på anden måde markant byggeri. Her kan byggeriet både påvirke kystlandskabet på Salling samt kystlandskabet på modstående kyster på grund af den ofte korte afstand. Kystlandskabets kapacitet til nyt byggeri vil være en konkret vurdering, hvor der er særlig opmærksomhed på, hvordan projektet visuelt og karaktermæssigt vil påvirke hele kystlandskabet omkring hhv. Skive Fjord og Harre Vig/Lysen Bredning.

Kvægbruget ligger i kystnærhedszonen. Kystnærhedszonen er fastlagt i planloven og dækker som udgangspunkt kyststrækningen fra strandkanten og ca. 3 km ind i landet. Kystnærhedszonen er en planlægningszone, hvor kommunalbestyrelsen kan planlægge for bebyggelse og anlæg efter planlovens regler. Inden for kystnærhedszonen kan der udpeges udviklingsområder i kommuneplanen i overensstemmelse med de udviklingsområder, som er fastlagt i et landsplandirektiv herfor. De nationale planlægningsinteresser skal først og fremmest sikre, at kysterne friholdes for bebyggelse og anlæg, der ikke er afhængige af nærhed til kysten. Kystnærhedszonen hindrer ikke, at eksisterende landbrug udvides og udvikles.

Alle bygninger til kvægbruget ligger samlede. I forbindelse med tilladelsen til stald- og gyllebeholderbyggeri i 2009 blev der stillet vilkår til beplantning vest for stalden med allé-træer og afskærmende beplantning omkring gyllebeholderne. Dette vilkår fastholdes i denne miljøgodkendelse, da der ikke væsentlig ændres bygningsmæssigt og den landskabelige oplevelse i området.

Kulturmiljø

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

Der er hverken fredede fortidsminder eller kulturhistoriske- eller geologiske interesseområder på ejendommen.

Skive Kommunes vurdering

Der blev foretaget undersøgelse af museet i 2009 i forbindelse med byggeri af stalden. Ved undersøgelsen blev der fundet, og undersøgt, et bopladsområde med bebyggelsesspor, samt flere gruber indeholdende keramik fra yngre bronzealder. Der blev fundet fire hustomter, hvoraf et af husene havde bevarede væg- og gavlstolper, og et andet hus havde indgangspartiet bevaret. Af særlig interesse var



fundet af en kombineret slag- og sænkesten, som kan indikere, at en del af økonomien på bopladsen var bundet op på fiskeri. Et andet fund var resterne af en støbeform fundet i en mindre grube tæt på den ene af hustomterne.

Derudover er området præget af fredede diger, fredede gravhøje og ikke-fredede fortidsminder. Det betyder, at museet skal kontaktes inden der graves rørledning ned til udsprinklingen, eller der foretages andet gravearbejdet ved ejendommen.



Skive Kommune vurderer, at området ved staldene, ensilagesiloerne og gødningsopbevaringsanlæggene er undersøgt af museet, og der etableres ikke nye bygninger udenfor disse områder. Derved vurderer Skive Kommune, at kulturmiljøet ikke påvirkes væsentligt ved etableringerne og ændringerne på kvægbruget.

BAT - Ammoniak

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

Ammoniakemissionen fra husdyrbruget er målt i kg NH₃-N kan ses i nedenstående skema:

Samlet BAT beregning 			
	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH ₃ -N /år)	3742	593	4334
Faktisk emission (kg NH ₃ -N /år)	3742	593	4334
Forskel (kg NH ₃ -N /år)	-	-	0
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

BAT-niveauet er udregnet i www.husdyrgodkendelse.dk, og BAT-niveauet er overholdt.

Vurdering

Ammoniakemissionen stiger lidt, men BAT kravet er overholdt, og det ansøgte vurderes derfor at leve op til gældende lovgivning.

Kalvestalden med dybstrøelse etableres senere, men da der ikke er BAT krav til dybstrøelse, opfylder ansøgningen BAT.



På baggrund heraf vurderes det, at ammoniakemissionen fra det godkendte produktionsareal ikke vil påvirke miljøet eller omgivelserne i en væsentlig negativ retning.

Fravalg af teknologier.

Der har ikke været overvejelser om brug af forskellige virkemidler for at sænke emissionen yderligere end BAT-kravet.

Skive Kommunes vurdering

Der er en samlet ammoniakemission fra husdyrbruget på 4.334,3 kg NH₃-N/år, hvilket er en forøgelse i forhold til nudriften på 293,1 kg NH₃-N/år.

Det samlede BAT krav er jf. ansøgningssystemet beregnet til 4.334 kg NH₃-N.

I husdyrgodkendelse.dk er dybstrøelsesarealet øget med cirka 30 m² i forhold til nudriften. Dette er ikke registreret som nyt areal i forhold til BAT-beregning. Skive Kommune vurderer dog, at dette ikke har betydning, da BAT-niveauet for dybstrøelse er lig med den faktiske emission.

BAT-kravet til ammoniak er således overholdt.

Der anvendes ikke ammoniakreducerende teknologier for at overholde kravet til BAT. De staldeafsnit, hvor der foretages godkendelsespligtige ændringer, er med dybstrøelse. BAT-kravet til dybstrøelsesstalde er lig med den faktiske emission, og derved er BAT-kravet overholdt.

Det forventes, at de 2 gyllebeholdere får fast overdækning. Dette er anmeldt efter husdyrgødningsbekendtgørelsen og indgår ikke i BAT-beregningen, og derfor stiller Skive Kommune ikke vilkår til det.

Der stilles vilkår til produktionsareal, staldtype, dyretype og gødningsopbevaring.

Natur og habitatområder

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

Tabet af ammoniak fra landbrugsvirksomheder vil afsættes i de omkringliggende naturområder, og kan medføre ændringer af kvælstofsårbare naturtyper, med faldende artsrigdom, og dominans af få ret almindelige plantearter til følge.



Samlet resultat af ammoniakberegninger ? i							
Samlet emission: 4334,3 (kg NH ₃ -N/år)		Meremission (8 års-drift): 293,0 (kg NH ₃ -N/år)		Meremission (nudrift): 293,0 (kg NH ₃ -N/år)			
Oversigt af naturpunkter ? i							
Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
Mose N	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,1	0,1	1,4
Kat 1 Overdrev N	Kategori 1	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0
Kat 2 Overdrev S	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0
Overdrev Ø	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,3	0,3	3,8
Overdrev Ø	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,4	0,4	5,5
Hede V	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,2	0,2	3,7
Overdrev N	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,1	0,1	1,0
Overdrev N punkt 2	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,1	0,1	1,3
Overdrev V	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,1	0,1	3,5

Ammoniakdepositionen til omkringliggende natur kan ses i nedenstående skema:

Nærmeste **kategori 1** natur ligger over 8.500 meter nord for ejendommen i form af et overdrev. Totalbelastningen hertil er beregnet til 0,0 kg NH₃-N/år i ansøgningssystemet. Kravet i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen er derfor overholdt.

Nærmeste **kategori 2** natur er et overdrev S, der ligger cirka 2.900 meter syd. Totalbelastningen til dette areal er beregnet til 0,0 kg NH₃-N/år i ansøgningssystemet. Der er tale om kategori 2-natur, hvortil husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens krav er en totaldeposition på maksimalt 1 kg NH₃-N/år. Kravet er derfor overholdt.

Der ligger flere forskellige **kategori 3** naturtyper, bl.a. 3 overdrev, flere moser og hede stykker. Fælles for disse naturområder er, at merdeposition af ammoniak fra projektet i ingen af områderne overstiger 0,4 kg NH₃-N/år i forhold til både nudriften og 8 års driften. Da ingen af områderne modtager en merdeposition der overskrider 1 kg NH₃-N/år, er en konkret vurdering af de enkelte områder overflødig.

Der ligger en §3 beskyttede sø og en eng i nærheden af husdyrbruget, men de ligger længere væk end de nærmeste kat. 3 natur, og de vil derfor modtage mindre end disse. Der er således ikke risiko for husdyrbruget kan medføre ændring i tilstanden i hverken søerne eller på engene.

Vurdering

Det vurderes derfor, at det ansøgte overholder lovens mindstekrav til merdeposition af ammoniak i kategori 3 natur, og at projektet ikke vil medføre ændret påvirkning af arealernes naturtilstand.

Samlet set vurderes det, at udvidelsen overholder lovens afskæringskriterier for ammoniakdeposition i kategori 1, 2 og 3 natur, og at det ansøgte, ikke vil medføre forringet naturkvalitet i beskyttede naturområder i nærheden af ejendommen.



Skive Kommunes vurdering

Skive Kommune har besigtiget moserne ved kvægbruget. De er ikke højmoser, og derved er de ikke omfattet af kategori-2 beskyttelsen. Skive Kommune har ikke yderligere bemærkninger til naturvurderingerne til kategori 1, 2 og 3 natur. I forbindelse med overdrevet øst for gyllebeholderene ligger der et engområde. Det ligger dog ikke nærmere kvægbruget end kategori 3 overdrevet. Skive Kommune vurderer derfor, at merbelastningen er mindre end 1 kg N/ha/år, og derved vil ændringerne på kvægbruget ikke medføre en tilstandsændring af engen.

Natura 2000-områder

Der er foretaget en vurdering af, om ændringerne og udvidelsen kan påvirke Natura 2000-områder væsentligt. Nærmeste Natura 2000-område er Habitatområde 221 - Risum Enge og Selde Vig. Afstanden hertil er cirka 8,5 km.

Området består af Selde Vig (marine del) og strandengene omkring vigen (Risum Enge). Oven for strandengene findes skrænter med henholdsvis overdrev på kalkrig eller sur bund. Inden for habitatområde 221 ligger fredning 783-12: Risum enge. Hovedformålet med fredningen er at bevare strandengene med sjældne plantearter (Benbræk, Klokke-Ensian, Sort Skæne og Dværgulvefod) samt de karakteristiske arter for strandenge.

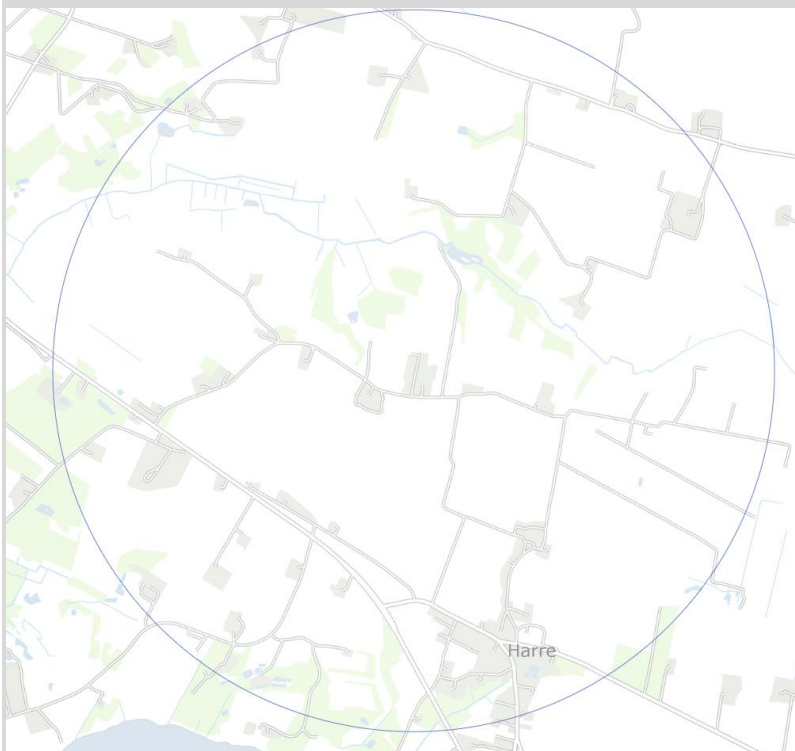
Da ejendommens samlede ammoniakpåvirkning af området efter produktionsudvidelse er beregnet til 0 kg N/ha/år, vurderes det, at Natura 2000-området ikke vil blive påvirket af en ændringerne og udvidelsen på ejendommen.

Bilag IV arter

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

Bilag IV arter vil typisk have leve- og ynglesteder i og i nærheden af de beskyttede naturområder. Hvis disse naturområder påvirkes og ændres i negativ retning, kan det derfor medvirke til forringede levevilkår for bilag IV arterne.

Der er søgt i en afstand af ca. 1,4 km på dette kort fra naturdata.



Der er fundet 3 bilag IV arter (skrubbudse, skovfirben, markfirben) i et område nordvest for ejendommen som er et registreret kat 3. overdrev.

- Markfirben | *Lacerta agilis*
- Skovfirben | *Zootoca vivipara*
- Skrubbudse | *Bufo bufo*



Den totale ammoniakemission til dette naturområde er kun 3,5 - 3,7 kg N/Ha/årlig, og merdepositionen ved ansøgningen er maksimalt 0,2 kg N/Ha/årlig. Det ansøgte vurderes derfor heller ikke at have nogen negativ indflydelse i området og på arternes vilkår.

Vurdering

Der er ikke kendskab til andre specifikke artsfund i området, og idet det ansøgte, ikke medfører væsentlig negativ påvirkning af de omkringliggende naturområder, vurderes potentielle bilag IV arter heller ikke at blive negativt påvirket af husdyrbruget.

Skive Kommunes vurdering

Arter beskyttet ifølge habitatdirektivets bilag IV må ikke indfanges, slås ihjel eller forstyrres med vilje, deres yngle- eller rasteområder må ikke beskadiges eller forstyrres.

Der er ifølge Faglig rapport fra DMU nr. 635, 2007, Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets bilag IV samt Forvaltningsplan for flagermus (2013) registreret følgende bilag IV-arter i området omkring projektet: Vandflagermus, Sydflagermus, Odder, Markfirben, Stor vandsalamander, Spidssnudet frø, Strandtudse

Flagermus

Der er 17 registrerede arter i Danmark. Alle de 17 registrerede flagermusarter er fredede. Nogle af dem er sårbare og andre direkte truede, og ud over fredningen er det derfor nødvendigt med beskyttelse og forvaltning af deres opholdssteder (grotter, hule træer, huse m.v.), og af deres fødesøgningsområder. Flagermus har en unik egenskab. Det er det eneste pattedyr, der kan flyve.

De danske flagermus lever udpræget af insekter, som de dermed er afhængige af.

Flagermus yngler- og rastesteder vurderes ikke at blive påvirket af ændringerne på ejendommen, idet der ikke fjernes gamle træer eller bygninger ved ændringerne.



Odder

Odderen lever i tilknytning til vådområder, den findes i såvel stillestående som rindende vand og både i fersk- og saltvand. Søer og moser med store rørskovsområder er især velegnede levesteder for arten. Odderen er territoriehævdende og kræver meget plads. Odderen lever primært af fisk med den længde på 10-15 cm, ål dog 20-25 cm, men den æder også frøer, fugle, krebsdyr og mindre pattedyr. Om dagen opholder arten sig i en hule i brinken, under buske, træer eller andet. I området omkring kvægbruget er ikke vandløb eller småsøer, og derfor vurderer Skive Kommune at odderen ikke påvirkes negativt af ændringen på kvægbruget.

Padder

Padderne foretrækker vandhuller samt uforstyrrede arealer på jordoverfladen som yngle- og rastesteder. Ingen af disse områder bliver påvirket ved ændringerne på kvægbruget.

Samlet vurdering af Bilag-IV arter

Skive Kommune vurderer derfor, at hverken yngle- eller rasteområder for bilag IV-arter påvirkes væsentligt af ændringerne og udvidelsen på Dalstrupvej 6, Roslev.

Jord og grundvand

Miljøkonsekvensrapport – olietanke - Ansøgers oplysninger og vurdering

Der opbevares diesel i 2 tanke i maskinhuset, som står på fast bund uden afløb. Tankene er fra år 2000 og 2007 og er på henholdsvis 1200 l og 2500 l.

Der opbevares kattegrus i nærheden af tanken, så eventuelt spild til enhver tid kan opsamles.

Vurdering

Tankene er registreret i BBR, og det vurderes, at der er fokus på korrekt brug, herunder håndtering af eventuelt spild, og at de ikke vil medføre særlig risiko for at påvirke omgivelserne i negativ retning.

Miljøkonsekvensrapport – Kemikalier og pesticider - Ansøgers oplysninger og vurdering

Der opbevares smøreløse (2 x 200 l) i værkstedet, og sprøjtemidler opbevares i fyrrummet, der opbevares 200 l. (i en kort periode). Rengøringsmiddel opbevares i tankrummet (ca. 200 l.).

Skive Kommunes vurdering

Der er stillet vilkår til opbevaring af olier og kemikalier. Derudover er der lavet en beredskabsplan for ejendommen.

Miljøkonsekvensrapporten beskriver og vurderer opbevaringen af olier og kemikalier. Skive Kommune vurderer herudfra og på baggrund af de stillede vilkår, at der ikke er væsentlig risiko for forurening af jord og grundvand.

Overfladevand

Miljøkonsekvensrapport Gødning – Ansøgers oplysninger og vurdering

Flydende husdyrgødning opbevares dels i gyllekanaler og dels i ejendommens gyllebeholdere.

Dybstrøelse og gyllen afhentes af et biogasanlæg, og i forbindelse med afhentningen af gylle får man afgasse biomasse retur.

Gyllebeholderne er placeret øst for staldene, og gyllebeholderne er etableret i år 2004 og 2011 på henholdsvis 3.527 m³ og 3.615 m³. Der er ingen dræn, grøfter og åer i nærheden. Nærmeste sø ligger 340 m mod vest. Grusvejen mod øst er en ½ meter over gyllebeholderens niveau/markernes niveau og vil fungere som barriere ved et evt. læk.

Der etableres teltoverdækning på 2 gyllebeholdere, men disse anvendes ikke som teknologi i denne ansøgning. De er i februar 2024 anmeldt efter husdyrgødningsbekendtgørelsen.

Møddingspladsen anvendes til vask af maskiner.



Beholdernes bunde og vægge er tætte og beskyttede mod tæring. Derudover tømmes de som hovedregel 1 gang årligt af hensyn til eftersyn og vedligeholdelse.

Håndtering af husdyrgødning på ejendommen sker i overensstemmelse med husdyrgødningsbekendtgørelsens krav. Der er indført procedurer og foretaget diverse foranstaltninger for at begrænse uheld og omfanget af eventuelle uheld.

- Pumpning af gylle sker under overvågning.
- Læsning af gyllevogne sker med sugekran og foregår under overvågning.

Det vurderes, 9,5 måneders opbevaringskapacitet er tilstrækkelig til at sikre husdyrbruget mod risiko for overløb og samtidig overholde kravet om mindst 9 måneders opbevaringskapacitet.

Her i indregnes 3 måneders opbevaring af ensilagesaft, når markerne er frosne eller vandmættede. Den øvrige del af året opsamles det i en 50 m² opsamlingsbeholder og udsprinkles på marken rundt om gården mod vest og nord.

Beregning af den samlede opbevaringskapacitet kan ses herunder.

Beregning af opbevaringskapacitet		
Beregning for :	Landmand	Torben Svenningsen
	navn	
	adresse	Dalstrupvej 6
	postnr og by	7870 Roslev
Produktion: 260 køer og 220 kvier	kundenr	
	sags nr	
Årlig produktion:	*normtal for husdyrgødning 2022/23.	
Gylle produktion inkl. vand i tank*	10048,8	m3
Vask på møddingsepladsen	200	m3
Ensilagepladser 3 mdr. (0,215 m3/m2)	635	m3
Møddingsplads, kalvehytter (0,7 m3/m2)	80	m3
Minus nedbør i tank (0,4 m3/m2)	570	m3
Årlig produktion i alt	10313,8	m3
Opbevaringskapacitet:		
2 gyllebeholdere	7050	m3
Gyllekummer	1090	m3
		m3
		m3
Opbevaringskapacitet i alt	8140	m3
opbevaringskapacitet i mdr.	9,5	antal mdr.
Tilstrækkeligt med antal mdr.	9	antal mdr.
Svarende til kapacitet	7735,4	m3
Over / under kapacitet	404,7	m3
Beregning foretaget af:		
Miljøafdelingen: Jan Haarbo		
Planteavl:		

Miljøkonsekvensrapport Spildevand – Ansøgers oplysninger og vurdering

Rengøringsvand fra vask af stalde tilføres gyllebeholder. Tagvand ledes til eksisterende regnvandsafledning. Der foretages ikke ændringer af afløbsforholdene.



Ensilagesaft fra ensilagepladserne opsamles i en buffertank og udspringes på de nærtliggende marker. Hvis buffertanken bliver fuld, så pumpes det over i gyllebeholderne, hvilket gøres manuelt. Der er indregnet en mængde for 3 måneder i opbevaringskapaciteten.

Der vil blive udsprinklet på de nærtliggende marker mod vest og nord som har jordbundstypen JB4 (se bilag: Afløbsplan og beredskabsplan) og marken der vil blive udsprinklet på vil være minimum 3.000 m²

Vurdering

Det vurderes at spildevand fra husdyrbruget håndteres i overensstemmelse med gældende lovgivning og ikke vil medføre væsentlige gener for miljøet og omgivelserne.

Da vejen mod vest er en ½ meter over terræn, er der ikke risiko for afstrømning fra udsprinklingen til det nærtliggende naturområde.

Skive Kommunes vurdering

Der etableres ikke nye bygninger med tagflader. Der skal derfor ikke søges om nedsivning eller udledning af tagvand.

Produktionsarealet er i lukkede stalde bortset fra kalvehytterne på den eksisterende møddingsplads. Alle afløb med husdyrgødning føres til gyllebeholdere.

Flydende husdyrgødning opbevares i de to gyllebeholdere på ejendommen. Beholderen fra 2004 er senest kontrolleret den 6. maj 2014 og beholderen fra 2001 er senest kontrolleret den 17. september 2021. Der er ingen åbne vandløb, grøfter eller søer inden for 100 meter, og der er ikke hældning til vandløb, grøfter eller søer over 6 grader. Derved er der ikke krav til alarm, terrænændring eller barrierer.

Skive Kommune vurderer, at de generelle regler i husdyrgødningsbekendtgørelsen, beholderkontrol-bekendtgørelsen og vilkår til håndteringen af gylle er tilstrækkelige til at sikre vandløb og søer mod forurening af husdyrgødning fra ejendommen.

Der er lavet en kapacitetsberegning. Der produceres 10.049 m³ gylle og ekstra vand fra møddingsplads, plads til kalvehytter og vand fra ensilagesiloer i vinterperioden. Udover gyllebeholderne, så er der kapacitet i gyllekummerne. Skive Kommune vurderer, at der er kapacitet på ejendommen, så gylle kan udbringes på de mest optimale tidspunkter for afgrøderne.

Der bliver etableret udsprinkling af restvand fra ensilagesiloerne. Det bliver udsprinklet på marken lige øst for gyllebeholderne. Skive Kommune har ikke kendskab til dræn eller grøfter på dette område, og det vurderes derfor, at restvandet ikke vil påvirke grøfter og vandløb. Der er desuden vilkår til størrelse på udsprinklingsareal, pumpe og beholder.

Lugt

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

Lugt fra husdyrbrug kommer primært fra stalde og fra beholdere til opbevaring af fast eller flydende husdyrgødning. Der er der fokus på at reducere lugtgenerne ved at holde et dækkende flydelag på gyllen i gyllebeholderne og ved at rengøre staldene.

I forbindelse med godkendelsen er der lavet en konkret lugtberegning af det ansøgte i www.husdyrgodkendelse.dk. Lugtberegningen er lavet efter den nye lugtvejledning, hvor der fastsættes en geneafstand til byzone, samlet bebyggelse og nabobeboelse. Beregningen viser, om lovens krav til de enkelte områder er overholdt. Kumulation er for alle beregninger angivet til 0. Det betyder, at der ikke er indregnet lugtbidrag fra andre husdyrbrug i det punkt, hvortil beregningen er foretaget.



Samlet resultat af lugtberegning ? i

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt
Dalstrupvej 2	0	FMK	109,8	109,8	261,5	Ja
Brovej 5	0	NY	296,6	266,9	870,1	Ja
Nørrebyvej 15	0	NY	296,6	266,9	827,2	Ja
Sommerhusområde Harre Bjerg	0	NY	445,9	423,6	1965,4	Ja

Forklaring til samlet resultat af lugtberegning
* Geneafstanden fra NY modellen er 0, selvom der er en faktisk lugt fra staldgruppen. Dette skyldes at lugten er for lav til at lugtspredningen kan beregnes.

Konsekvenszone: 450 m

Konsekvenszonen, der her er udregnet til 450 meter, angiver den afstand fra husdyrbruget hvorfra man må forvente indimellem at kunne fornemme lugt fra produktionen.

På baggrund af ovenstående og med udgangspunkt i beregningerne foretaget i ansøgningssystemet vurderes det, at lugtemissionen fra produktionsarealet på husdyrbruget ikke vil medføre væsentlig negativ påvirkning på miljøet, på naboer om omkringboende.

Skive Kommunes vurdering

Skive Kommune har gennemgået beregningerne i Husdyrgodkendelse.dk. Desuden har Skive Kommune ikke modtaget klager over lugt fra ejendommen tidligere. Der er derfor ikke yderligere bemærkninger til eventuel lugt fra ejendommen.

Støj og rystelser

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

Støj kan forekomme fra af- og pålæsning, fra transport og håndtering af foder, kørsel med landbrugsmaskiner og øvrig transport til og fra ejendommen.

Støj fra malkemaskiner og kompressorerne, men disse er placeret indendørs og meget støjsvage.

Kornvalsen er også placeret indenfor i forlæden. Den kører en ½ time hver anden dag.

Transporter til og fra ejendommen vil primært foregå i dagtimer.

Foderblanding foregår i dagtimerne.

Vurdering

Der er redegjort for at transport og andre støjende og potentielt vibrationsfremkaldende aktiviteter så vidt muligt foregår i dagtimerne.

Det vurderes samlet set ikke, at husdyrbruget vil medføre væsentligt støjgener eller vibrationsgener i nærmiljøet eller bidrage til forringelse af menneskers sundhed.

Skive Kommunes vurdering

Skive Kommune vurderer, at husdyrbrugets placering i forhold til naboer betyder, at støj fra transport og fodring af køerne ikke vil medføre væsentlige gener. Derudover er der stillet vilkår til maksimalt støjbelastning fra husdyrbruget. Desuden er der redegjort for, at foderblanding kun foregår i dagtimerne. Der ligger to boliger indenfor 300 meter fra kvægbruget. Der er ikke indsendt en støjberegning på



foderblandingen og kornvalseren. Derfor stilles et fastholdelsesvilkår til, at kornvalserne og foderfremstillingen ikke må anvendes i nattetimerne.

Nærmeste fuglebeskyttelsesområde er Dråby Vig. Det ligger 13 km nord for kvægbruget. Dråby Vig, består primært af store lavvandede fjordområder, der afgrænses mod land af strandengene rundt om vigen og mod øst af den godt to kilometer lange Buksør Odde. Kystzonen består af sandet bund med en jævn overgang til strandengens sump- og græs-vegetation. Ved spidsen af Buksør Odde findes et kystparti med stenet bund, som er en del af et krumodde-system.

De store arealer med strandenge er vigtige for en række ynglefugle, bl.a. klyde og havterne. I efterårsmånederne raster store flokke af vadefugle på strandengene, hvor specielt Buksør Odde er af international betydning for hjejle.

Nærmeste Ramsarområde er Vejlerne og Løgstør Bredning, der ligger cirka 18 km fra husdyrbruget. Vejlernes naturtyper omfatter lavvandede ferske søer, brakvandssøer, våde enge og store rørskove. Lokalt er den eneste ynglelokalitet for dværgmåge i Danmark og den vigtigste eller næstvigtigste for mange andre arter, bl.a. gråstrubet lappedykker, rørdrum, rørhøg, plettet rørvagtel, brushøne, stor kobbersneppe, engryle og sortterne.

På grund af afstanden til områderne vurderes det, at områdernes fugle ikke påvirkes af støj fra kvægbruget.

Støv

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

Tilkørselsvejen er fælles privat grusvej, og der kan forekomme støv i meget varme perioder.

Der forventes ikke støvgener i forbindelse med opbevaring af foder.

Vurdering

Da der ikke ligger nabobeboelser tæt på kørselsvejen, forventes der ikke støvgener.

Der har ikke tidligere været klager over støvgener.

På baggrund af ovenstående forventes der derfor heller ikke støvgener for naboerne i forbindelse med transporter til og fra ejendommen.

Det vurderes ikke, at det ansøgte, vil medføre væsentlige gener for omgivelserne, herunder menneskers sundhed som følge af støv.

Skive Kommunes vurdering

Der ligger ingen naboboliger ved tilkørselsvejene til kvægbruget. Skive Kommune vurderer, at det ikke er nødvendigt at stille vilkår til støvreduktion eller bestemte tilkørselsveje til kvægbruget.

Skadedyr og uhygiejniske forhold

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

Der anvendes rottebekæmpelse. Der er fokus på rottesikker opbevaring af foder og renholdelse af områder for at undgå foderspild, som kan tiltrække rotter og fluer.

Der er fokus på fjernelse af gødning og foderspild, så det ikke tiltrækker rotter og fluer.

Vurdering

Ved at holde fokus på fjernelse af gødning, minimering af foderspild og sikker opbevaring af foder minimeres risikoen for tilløb af skadedyr.



Det vurderes derfor, at det ansøgte, ikke vil medføre væsentlige gener for omgivelserne, herunder menneskers sundhed, som følge af skadedyr

Skive Kommunes vurdering

Der er stillet vilkår til bekæmpelse af fluer og til renholdelse af udenoms områder. Skive Kommune vurderer derfor, at der ikke vil være væsentlige gener fra skadedyr.

Transport

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

Ved transporter til og fra ejendommen, søger ansøger altid for at udvise størst muligt hensyn til omgivelserne, så der ikke opstår unødvendige gener.

	Antal nudrift	Antal Ansøgt drift
Dyr ind/ud	38	38
Udbringning af gylle	300	300
Diesel m.v.	12	12
Døde dyr	26	26
Affald, diesel m.v.	26	26
Biogas levering/afhentning (gylle og dybstrøelse)	250	250
Mælk	182	182
I alt	834	834

Transporter til og fra ejendommen foregår via Dalstrupvej.

Vurdering

Idet antallet af transporter ikke forventes at stige med denne godkendelse, vil eventuelle gener heller ikke forøges væsentligt. Selv om der potentielt kan ændres i dyreholdet, vil der blive tale om færre transport.

På baggrund af ovenstående vurderes det derfor, at transporter til og fra ejendommen ikke vil medføre væsentlig negativ påvirkning på miljøet, herunder befolkningens sundhed. Det vurderes i øvrigt ikke, at antallet af transporter er uforholdsmæssigt stort i forhold til dyreholdets størrelse og antallet af gyllebeholdere.

Skive Kommunes vurdering

Ejendommen ligger ved en privat fælles vej. Nærmeste beboelse ligger 150 meter fra tilkørselsvejene. Derfor vurderer Skive Kommune, at der ikke skal stilles vilkår til transportveje.

Lysgener

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

I staldene er lyset tændt efter behov i tidsrummet 6-22. Der er nedsat belysning i staldene om natten. Lyset i staldene kan ikke ses fra nabobeboelserne.

Der er arbejdsbelysning ved mælketanken og fodersilo (Bilag: se situationsplan).

Udvidelsen betyder ikke, at der etableres mere lys.

Vurdering

Arbejdsbelysningen lyser ned på området ved mælketanken og ved fodersiloen, dvs. der hvor der arbejdes, og vil derfor ikke genere naboerne.

Det forventes ikke at ejendommens belysning vil påvirkning omgivelserne, herunder landskabet og mennesker, i negativ retning.



Skive Kommunes vurdering

De nærmeste nabobeboelser ligger øst og vest for kvægbruget. Der er bygninger eller beplantning mellem beboelserne og den udendørsbelysning på kvægbruget. Derfor vurderer Skive Kommune, at der ikke skal stilles vilkår til lys.

Der er 13 km til nærmeste fuglebeskyttelsesområde og 18 km til nærmeste Ramsarområde (se beskrivelse under støj). Derved vil eventuel lys ikke påvirke fuglenes levesteder.

Affaldsproduktion

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

Opbevaring, sortering og bortskaffelse sker i overensstemmelse med kommunens regulativer:

Den største mængde affald er brændbart affald fra husdyrbruget, der er affald, der ikke kan genanvendes f.eks. snore, fodersække med foderrester, beskidt pap og papir. Mængden skønnes til 2.500 kg årligt.

Der er mindre mængder genanvendeligt affald (bl.a. pap), der afleveres på kommunens genbrugsplads.

Landbrugsplast (ca. 6 tons årligt) og opbevares på en af ensilagepladserne, skyllede kemidunke, og oliefilter, medicinglas og spraydåser opbevares i maskinhuset (varierende mængder fra 5 – 25 kg årligt) og afleveres hos NOMI 4-S i Kåstrup.

Der er fokus på korrekt håndtering af affald på ejendommen, hvor alt sorteres, opbevares og bortskaffes i henhold til kommunens regulativer.

Vurdering

Det vurderes samlet set at affald håndteres i overensstemmelse med gældende regler, og at der på husdyrbruget er fokus på at reducere og genanvende, hvor det er muligt. Affald fra husdyrbruget vurderes ikke at medføre væsentlige følgevirkninger for miljøet eller bidrage til klimaforandringer.

Skive Kommunes vurdering

Affaldet fra ejendommen sorteres. Så vidt muligt undgås affald ved genbruge plastik, dæk og lignende på ejendommen. Affald, der ikke genbruges, sorteres og afleveres til genbrug. Derved er der kun lidt affald til forbrænding og deponi. Derfor vurderer Skive Kommune, at affaldshierarkiet er iagttaget.

Uhygiejniske forhold

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

Døde dyr opbevares på møddingspladsen og overdækkes, indtil de afhentes af DAKA.

Vurdering

Det vurderes, at døde dyr opbevares og bortskaffes på en måde, der lever op til gældende lovgivning og som ikke vil påvirke omgivelserne, herunder miljø og omkringboende i væsentlig negativ retning.

Skive Kommunes vurdering

Skive Kommune vurderer, at håndtering af døde dyr ikke vil medføre uhygiejniske forhold på kvægbruget.

Vandforbrug

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

Det årlige vandforbrug kan ses i tabellen herunder:

	Nudrift	Ansøgt drift
Vandforbrug	10.000 m ³	10.000 m ³

Der er lavet en beregning af det samlede vandforbrug ud fra normtal (pr. ko) for en kvægproduktions fra driftshåndbogen (SEGES 2015) for en kvægproduktion som Dalstrupvej 6:



257 køer (33 m³), 228 kvier (5,7 m³), 21 slagtekalve (9,1 m³).

Dette giver et årligt vandforbrug på 10.314 m³ og inkluderer drikke- og rengøringsvand.

Den væsentligste andel af vandforbruget er drikkevand til dyrene, og del kan der ikke spares på, da dyrenes vandbehov skal dækkes.

Alle drikkeventiler i staldene er placeret så vand opsamles og vandspild dermed minimeres.

Vurdering

Det vurderes at vandspild på ejendommen søges minimeret under hensyntagen til både vandressourcen og husdyrbrugets drift.

Det registrerede vandforbrug ligger tæt på det beregnede vandforbrug ud fra normtallene, og det vurderes derfor til, at det årlige vandforbrug er normalt for besætningens størrelse.

Skive Kommunes vurdering

Skive Kommune vurderer, at bedriften har fokus på at minimere vandforbruget og undgå vandspild.

Energiforbrug

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

Staldbelysningen rengøres jævnligt, så nytteværdien af installationerne er optimal i forhold til energiforbruget.

Der er fokus på udskiftning af lys til LED lys i staldene.

Ejendommens årlige elforbrug til produktionen forventes at være som nedenfor angivet.

	Nudrift	Ansøgt drift
EI	145.000 kWh/år	145.000 kWh/år

Det årlige dieselforbrug er på 45.000 l.

Vurdering:

Energiforbruget forventes at være uændret.

Skive Kommunes vurdering

Skive Kommune vurderer, at bedriften har fokus på at minimere energiforbruget ved at udskifte til LED-belysning.

Forslag til egenkontrol

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

Registrering af vand og elforbrug en gang årligt. Egenkontrol på teltoverdækningerne og på skraberanlægget.

Skive Kommunes vurdering

Skive Kommune vurderer, at egenkontrol på skraberanlægget og generel lovgivning og management er tilstrækkelig til at sikre husdyrbruget mod unødige forurening.

Management og egenkontrol

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

På bedriften er der følgende tiltag i forbindelse med management og egenkontrol:

- *Uddannelse og træningsprogrammer for personale.*



Bedriftens medarbejdere uddannes løbende efter behov igennem fx ERFA-grupper, kurser og efteruddannelse. Medarbejderne er orienteret om at ejendommen er miljøgodkendt og er bevidste og informerede om det ansvar og de vilkår, der dermed følger.

- *Registrering af vand, energi, foder, spild, forbrug af handels- og husdyrgødning.*

Der føres løbende kontrol med foderforbruget til dyrene og daglig kontrol med evt. vand- og foderspild. Der føres ikke løbende journal over vand- og energiforbrug, men vand- og energiforbrug opgøres årligt i forbindelse med regnskabet.

- *Beredskabsplan.*

Der er lavet beredskabsplan, så forholdsregler i forbindelse med uheld er beskrevet. Planen revideres og opdateres én gang årligt eller i forbindelse med konkrete ændringer på ejendommen.

- *Reparation og vedligeholdelsesprogrammer for bygninger og inventar.*

Bygninger og inventar vedligeholdes løbende og ejendommen holdes ryddelig.

- *Hensigtsmæssig planlægning af aktiviteter på anlægget.*

Dyreflytninger sker så vidt muligt altid på hverdage i dagtimer.

Gylleudslusning foretages så vidt muligt altid på ugens hverdage inden for normal arbejdstid. Fodertransport til og fra ejendommens lager foretages normalt på ugens hverdage.

I forbindelse med græs slet m.v. vil der dog kunne foregå arbejde ud over almindelig arbejdstid.

Egenkontrol foreslås at omfatte bl.a. daglig overvågning af foderforbruget og periodevis kontrol af vand- og energiforbrug.

- Medarbejderne instrueres omkring:

- Dyrenes sundhed og velfærd.
- Foder og hygiejne
- Medicinanvendelse
- Affaldshåndtering
- Anvendelse af rengøringsmidler
- Betjening, vedligehold og kontrol af udstyr
- Beredskabsplan
- Arbejdssikkerhed, APV
- Sundhedsrisici
- God produktionspraksis

Forventet virkning på miljøet

Med ovenstående er der redegjort for, at der er fokus på management og egenkontrol på ejendommen. Ved at registrere og iagttage daglige rutiner og forbrug, kan eventuelle u hensigtsmæssige forhold identificeres og afhjælpes.

Det vurderes samlet set at driften af husdyrbruget inkl. egenkontrol og management lever op til lovens krav. Driften af husdyrbruget forventes derfor samlet set ikke at medføre en væsentlig negativ virkning på miljøet.

Skive Kommunes vurdering

Skive Kommune vurderer, at driften på kvægbruget omfatter management i forhold til miljø, dyrevelfærd, arbejdsmiljø med mere.



Grænseoverskridende virkning

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

Husdyrbruget ligger langt fra den danske grænse og en vurdering af indvirkning på miljøet i en anden stat finder ansøger ikke relevant.

Skive Kommunes vurdering

Skive Kommune har ikke yderligere bemærkninger.

Alternative løsninger

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

Den valgte løsning med anvendelse af eksisterende bygninger og kalvehytter er i forhold til både landskabelige interesser og til driften af husdyrbruget den bedste løsning i forhold til at etablere en ny stald.

Den eneste øvrige alternative løsning er at fortsætte husdyrbruget med de krav og vilkår, der er gældende i nudriften. Dette vil fastholde ansøger på en produktion, der ikke muliggør fremtidig tilpasning og dermed optimal udnyttelse af produktionsarealet. Det ansøgte vurderes derfor at være det bedst mulige alternativ for produktionen.

Skive Kommunes vurdering

Skive Kommune har ingen bemærkninger til alternative løsninger eller alternative teknologier.

13. Konklusion

Påvirkning af jordarealer og jordbund

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

Der opbevares ikke større mængder af olie eller kemikalier på husdyrbruget, og idet der ikke bygges nyt, vil der ikke være jordflytninger. Olie og kemikalier opbevares efter forskrifterne og med opsamlingsmateriale i nærheden.

Der vurderes samlet set ikke at være særlige forhold, som vil udgøre en risiko for påvirkning af jordarealer og jordbund.

Skive Kommune vurderer

Skive Kommune har ikke yderligere bemærkninger.

Befolkningen og menneskers sundhed

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

Der er vurderet på lugt, støj, støv, lys og det er vurderet at ejendommen overholder gældende krav og at naboerne ikke vil blive udsat for gener.

Ejendommens beliggenhed til naboer og den generelle drift af husdyrbruget vurderes ikke at medføre risiko for befolkningens og menneskers sundhed.

Skive Kommune har ikke yderligere bemærkninger.

Samspillet mellem faktorerne

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

Ifølge bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug skal der vurderes om der er kumulative effekter som følge af et samspil mellem to, flere eller alle faktorerne:

1. *Befolkningen og menneskers sundhed.*
2. *Biologisk mangfoldighed med særlig vægt på kategori 1- og 2-natur, samt bilag IV-arter.*



Der er fundet 3 bilag IV arter (skrubbtudse, skovfirben, markfirben) i et område nordvest for ejendommen som er et registreret kat 3. overdrev.

Den totale ammoniakemission til dette naturområderne er kun 3,5 - 3,7 kg N/Ha/årlig, og merdepositionen ved ansøgningen er max. 0,2 kg N/Ha/årlig. Det ansøgte vurderes derfor heller ikke at have nogen negativ indflydelse i området og på arternes vilkår.

Naturområderne i nærområdet er registeret kat. 3 natur og merdeposition af ammoniak i forbindelse med miljøgodkendelsen giver højest en merdeposition i områderne overstiger 0,4 kg NH₃-N/år i forhold til både nudriften og 8 års driften. Da ingen af områderne modtager en merdeposition der overskrider 1 kg NH₃-N/år, kan der ikke stilles yderlig krav.

3. Jordarealer, jordbund, vand, luft og klima.

4. Materielle goder, kulturarv og landskabet.

Der er hverken fredede fortidsminder eller kulturhistoriske- eller geologiske interesseområder ved driftsbygningerne.

Med miljøansøgningen opføres der ikke større bygninger eller større anlæg og vil derfor hverken i væsentlig grad påvirke kystnærhedszonen, de rekreative forbindelseslinjer eller det bevaringsværdigt landskab eller hindre skovrejsningsmuligheder.

Vurdering

Der er tidligere i godkendelsen vurderet på den kumulative effekt for lugt og ammoniak ift. andre ejendomme.

Godkendelsen overholder de gældende krav lovgivning fastsætter. Der er redegjort for den enkelte punkter 1 – 4 og det vurderes derfor at sammenspillet mellem disse faktorer overholder lovgivningen og at det ansøgte i sig selv og kumulation med andre nærliggende husdyrbrug ikke har nogen væsentlig negativ påvirkning på befolkningen og menneskers sundhed, den biologiske mangfoldighed med særlig vægt på kategori 1- og 2-natur, samt bilag IV-arter.

Det er en godkendelse af eksisterende anlæg og derfor vil det ansøgte, i sig selv og i kumulation med andre ejendomme, ikke have nogen negative påvirkning på jordarealer, jordbund, vand, luft og klima, Materielle goder, kulturarv og landskabet.

Skive Kommunes vurdering

Skive Kommune vurderer:

- At ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen fra husdyrbruget.
- At ansøger sikrer, at råstoffer udnyttes optimalt.
- At affaldet fra husdyrproduktionen så vidt muligt genanvendes eller nyttiggøres.
- At driften af kvægbruget ikke påvirker naturen med dens bestande af vilde planter og dyr og deres levesteder.
- At værdifulde bebyggelser, kultur- og bymiljøer samt landskaber bevares.
- At de åbne kyster fortsat udgør en væsentlig natur- og landskabsressource.
- At kvægbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne.

Driften af kvægbruget på Dalstrupvej 6, 7870 Roslev vil samlet set ikke give anledning til væsentlige påvirkninger/gener for natur-, kultur- og landskabsområder og omkringboende, idet Skive Kommune har stillet vilkår til driften.



14. Bilag oversigt

Bilag 1: Lovgivning og vejledning

Bilag 2: Situationsplan for Dalstrupvej 6, 7870 Roslev

Bilag 3: Kort produktionsareal

Bilag 4: Afløbsplan



Bilag 1: Lovgivning og vejledning

Godkendelsens vilkår er meddelt med baggrund i kommunens vurderinger og i følgende af Miljøstyrelsens bekendtgørelser, vejledninger og orienteringer:

- Vejledning nr. 2/2001 Luftvejledningen
- Vejledning nr. 5/1984 Ekstern støj fra virksomheder
- Vejledning nr. 6/1984 Måling af ekstern støj fra virksomheder
- Vejledning nr. 34/2019 om kontrol af gyllebeholdere
- Vejledning nr. 31/2019 til bkg. om påfyldning og vask af sprøjter til udbringning af bekæmpelsesmidler
- Wiki-vejledningen – Miljøstyrelsens vejledning om godkendelse af husdyrbrug
- Vejledning nr. 6/2005 om håndhævelse af Miljøbeskyttelsesloven
- Faglig rapport vedrørende en ny lugtvejledning for husdyrbrug (dec. 2006)
- Vejledende retningslinjer for vurdering af lugt og begrænsning af gener fra stalde udgivet af FMK

Udover vilkårene i denne tilladelse er husdyrbruget underlagt bestemmelserne i gældende love og bekendtgørelser.

Udover Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019), kan bl.a. følgende af de heraf afledte bekendtgørelser, regulativer og forskrifter være relevante for husdyrbruget:

- Bek. nr. 300 af 20. marts 2024 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug.
- Bek. nr. 2512 af 10. december 2021 om affald.
- Bek. nr. 2243 af 29. november 2021 om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning.
- Bek. nr. 1025 af 30. juni 2023 om jordbrugsvirksomheders anvendelse af gødning.
- Bek. nr. 1536 af 9. december 2019 om miljøtilsyn.
- Bek. nr. 844 af 23. juni 2017 om miljøregulering af visse aktiviteter.
- Bek. nr. 1322 af 14. december 2012 om kontrol af beholdere til opbevaring af flydende husdyrgødning og ensilagesaft.
- Bek. nr. 2280 af 29. december 2020 om uddannelse og autorisation i forbindelse med køb, overdragelse og professionel anvendelse af bekæmpelsesmidler.
- Bek. nr. 1569 af 19. december 2022 om bekæmpelsesmidler.
- Bek. nr. 1401 af 26. november 2018 om påfyldning og vask m.v. af sprøjter til udbringning af plantebeskyttelsesmidler.
- Bek. nr. 1257 af 27. november 2019 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines.
- Skive Kommunes regulativ for erhvervsaffald.

Der kan i fremtiden vedtages nye bestemmelser, som vil kunne medføre andre regler for husdyrbrugets aktiviteter.



Bilag 2: Situationsplan for Dalstrupvej 6, 7870 Roslev



Bilag 4: Afløbsplan

Afløbs- og beredskabsplan Dalstrupvej 6, 7870 Roslev – L-L1767

