

**Tilladelse til
Lem Kæmpegård
Sønder Lemvej 10
7860 Spøttrup**



efter § 16 b til svinebrug

14. oktober 2021



1. Oplysninger om ansøger og ejerforhold

Bedrift:

Adresse:	Sønder Lemvej 10, 7860 Spøttrup
Ejendomsnummer	7790140621
Matr. nr.:	2a, Sdr. Lem By, Lem
CVR-nummer:	30633091

Konsulent:

Virksomhed:	Fjordland
Adresse:	Reservevej 85, 7800 Skive
Kontaktperson:	Nina Ottesen og Torsten Pedersen

Andre ejendomme:

Ikke samdrift	Landevejen 7, 7860 Spøttrup Nørre Ramsingvej 7A, 7860 Spøttrup Vollingvej 18, 7860 Spøttrup Bustrupvej 6, 7860 Spøttrup
---------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Husdyrgodkendelse.dk

IT-skema nr:	224544 version 3
--------------	------------------

Vigtige datoer:

Skive Kommune modtog ansøgningen	22. juni 2021
Skriftlig orientering til naboer og andre berørte	7. september 2021
Partshøring af ansøger	7. september 2021
Tilladelsen blev meddelt og annonceret	14. oktober 2021
Klagefristen udløb	11. november 2021



2. Indholdsfortegnelse

1. OPLYSNINGER OM ANSØGER OG EJERFORHOLD	1
BEDRIFT:	1
KONSULENT:	1
ANDRE EJENDOMME:	1
HUSDYRGODKENDELSE.DK.....	1
VIGTIGE DATOER:	1
2. INDHOLDSFORTEGNELSE.....	2
3. KORT BESKRIVELSE AF ANSØGNINGEN	4
4. VILKÅR FOR HUSDYRPRODUKTION PÅ SØNDER LEMVEJ 10, 7860 SPØTTRUP	5
DRIFT OG INDRETNING.....	5
DISPENSATION.....	5
OPHØR.....	5
STALDE OG PRODUKTIONER	5
HUSDYRGØDNING	5
VASKEPLADS OG AFLEDNING AF VASKEVAND	6
OLIETANKE	6
STØJ	6
STØV, LUGT OG SKADEDYR	7
OLIE, KEMIKALIER OG AFFALD	7
EGENKONTROL	7
5. TILLADELSE OG LOVGRUNDLAG.....	8
VURDERING AF VÆSENTLIG INDVIRKNING PÅ MILJØET	8
6. ANDRE EJENDOMME	8
7. DISPENSATION.....	9
8. UDNYTTELSE, KONTINUITET OG RETSBESKYTTELSE.....	9
UDNYTTELSE	9
KONTINUITET	9
RETSBESKYTTELSE.....	9
9. ANDEN LOVGIVNING	9
10. HØRING, OFFENTLIGGØRELSE OG KLAGEVEJLEDNING	10
PARTSHØRING AF ANSØGER	10
ORIENTERING AF NABOER.....	10
OFFENTLIGGØRELSE	10
KLAGEVEJLEDNING OG SØGSMÅL.....	10
CIVILT SØGSMÅL.....	10
LISTE OVER INTERESSENER.....	10
11. BESKRIVELSE OG VURDERING AF HUSDYRPRODUKTION PÅ SØNDER LEMVEJ 10, 7860 SPØTTRUP	12
INDRETNING OG DRIFT	12
ØVRIGE STALDAREALER	13
BYGNINGSMÆSSIGE ÆNDRINGER OG ANLÆGSARBEJDE	13
UHELD OG DRIFTSFORSTYRELSE.....	13
PRODUKTIONSAREAL	14
AFSTANDSKRAV OG LANDSKABELIGE VÆRDIER	14
BYGGE- OG BESKYTTELSESLINJER.....	15



KULTURMILJØ	16
BAT - AMMONIAK	16
NATUR OG HABITATOMRÅDER	16
NATURA 2000-OMRÅDER	18
BILAG IV ARTER	19
JORD	19
GRUNDEVAND	19
OVERFLADEVAND	19
LUGT	21
STØJ	22
STØV	23
FLUER	23
TRANSPORT	23
LYSGENER	24
UHYGIEJNISKE FORHOLD	24
AFFALD	25
ENERGIFORBRUG	25
VANDEFORBRUG	26
12. KONKLUSION	26
13. BILAG OVERSIGT	27
BILAG 1: LOVGIVNING OG VEJLEDNING	28
BILAG 2: SITUATIONSPLAN FOR SØNDER LEMVEJ 10, 7860 SPØTTRUP	29
BILAG 3: BEDRIFTEN OG NATUR	30
BILAG 4: SKITSE AF PRODUKTIONSAREAL	31



3. Kort beskrivelse af ansøgningen

Der søges om at få ejendommen godkendt efter stipladsmodellen. Der bygges ikke nye stalde, gødningsopbevaringsanlæg eller korn/fodersiloer.

For at få mest mulig fleksibilitet, er ansøgningen udformet således, at dyretypen kan ændres i alle stalde uden fornyet godkendelse. Det betyder, at ansøger frit kan veksle mellem alle typer grise i de pågældende stalde. Beregningerne er lavet, så der tages højde for de værst tænkelige emissioner af ammoniak og lugt ved evt. ændringer af dyretype.

Kortet herunder viser, hvilke stalde der er med i godkendelsen. Der må derfor ikke være dyr i de øvrige bygninger på ejendommen.



4. Vilkår for husdyrproduktion på Sønder Lemvej 10, 7860 Spøttrup

Drift og indretning

1. Vilkårene i denne tilladelse skal være overholdt, når den meddeles.
2. Tilladelsen skal altid være tilgængeligt på landbruget. Den ansvarlige for driften og de øvrige ansatte skal kende vilkårene i denne.
3. 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.

Dispensation

4. Der må etableres fleksibel svineproduktion til "alle svin" i stald 1 indenfor 5 meter til egen beboelse.

Ophør

5. Når en stald eller gødningsopbevaringsanlæg ikke længere anvendes, så skal alt husdyrgødning, foderrester og spildevand fjernes og stald/gødningsopbevaringsanlæg skal rengøres.

Stalde og produktioner

6. Tilladelsen omfatter:

Staldafsnit	Størrelse m ²	Produktionsareal m ² /%	Gulvtype	Dyretype
Stald 1	331	215/65	50 – 75 % fast gulv	Alle svin
		28/8	Fulldrænet gulv	Alle svin
Stald 2	167	109/65	50 – 75 % fast gulv	Alle svin
Stald 3	152	85/56	50 – 75 % fast gulv	Alle svin
Stald 4	325	284/87	Fulldrænet gulv	Alle svin



7. Alle stalde skal have mekanisk ventilation og afkast skal være i kip.
8. Der må maksimalt være 2.000 stipladser til slagtesvin eller 750 stipladser til søer.

Husdyrgødning

9. Lille gbh må maksimalt have et overfladeareal på 143 m².
10. Stor gbh må maksimalt have et overfladeareal på 341 m².



11. Håndtering af gylle/fast husdyrgødning skal foregå under opsyn.
12. Påfyldning af gyllevogne/lastbiler skal foregå på en plads med afløb til opsamlingsbeholder for flydende husdyrgødning eller med gyllevogne, der har pumpe og returløb.
13. Husdyrbruget skal have en opbevaringskapacitet på minimum 9 måneder.
14. Hvis Skive Kommune vurderer, at produktionen ændres væsentlig, og det kan medføre en øget gødningsmængde, så skal der indsendes en kopi af kapacitetserklæringen til Skive Kommune

Vaskeplads og afledning af vaskevand

15. 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

16. 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

17. 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)
Lørdag	Kl. 07-14	55 dB(A)	(7 timer)
Lørdag	Kl. 14-18	45 dB(A)	(4 timer)
Søn- og helligdage	Kl. 07-18	45 dB(A)	(8 timer)

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



- 18.** Støj fra husdyrbruget må i natperioden (kl. 22 – 07) ikke overstige 55 dB(A) i det åbne land målt som spidsværdi.
- 19.** Skive Kommune kan bestemme, at husdyrbruget skal dokumentere, at grænseværdierne for støj er overholdt, dog højst 1 gang årligt. Dokumentation 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

- 20.** Ventilationen skal holdes ren. Det skal rengøres minimum 1 gang årligt.
- 21.** Foderspild, spild af husdyrgødning og lignende skal fjernes fra udleveringsrum, udenomsarealer og tilkørselsveje, så der ikke opstår støv og lugtgener eller tilhold af skadedyr.
- 22.** Der skal være en god staldhygiejne i stalden. Fodringsanlæg skal holdes rent.
- 23.** Fluebekæmpelse skal ske i overensstemmelse med retningslinjerne fra Institut for Agroøkologi, Aarhus Universitet.
- 24.** 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

- 25.** 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

- 26.** 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.

5. Tilladelse og lovgrundlag

Skive Kommune meddeler hermed tilladelse til at etablere fleksibel svineproduktion på Sønder Lemvej 10, 7860 Spøttrup.

Tilladelsen 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.
- Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, nr. 2256 af 29. december 2020.
- Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning, nr. 1451 af 21. juni 2021.
- Bekendtgørelse om anvendelse af gødning, nr. 1551 af 2. juli 2021

Husdyrbruget er omfattet af § 16 b i husdyrloven. Der er > 750 kg NH₃-N, derfor vurderer vi på BAT på ammoniak i denne tilladelse.

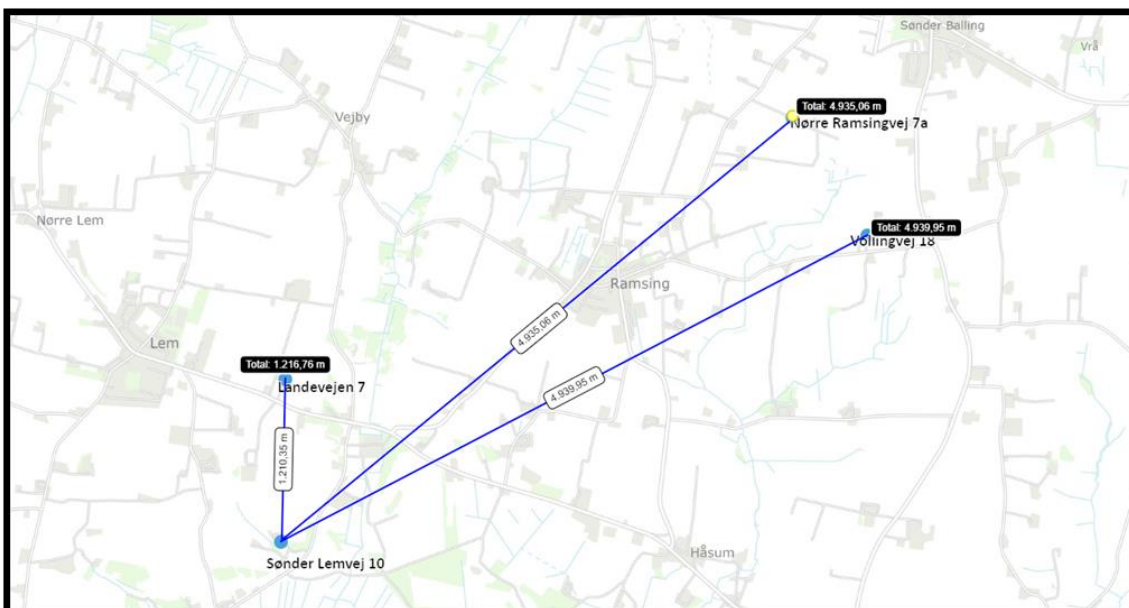
Vurdering af væsentlig indvirkning på miljøet

Skive Kommune vurderer, at husdyrbruget med en tilladelse efter § 16 b ikke vil medføre en væsentlig indvirkning på miljøet. Vurderingen er baseret på oplysninger i ansøgningen om projektets beliggenhed og miljøpåvirkning, herunder beregninger i ansøgningssystemet, der viser, at det generelle beskyttelsesniveau er overholdt. Ansøgningen har derfor ikke været i foroffentlighed.

Skive Kommune har orienteret naboer og andre berørte om ansøgningen til husdyrbruget den 7. september 2021. Der var frist til at komme med bemærkninger den 28. september 2021.

6. Andre ejendomme

Ansøger ejer og lejer andre husdyrbrug, og der er driftsmæssig sammenhæng mellem flere af ejendommene. På grund af afstanden mellem ejendommene, er der dog hverken teknisk- eller forureningsmæssig sammenhæng imellem dem. Nærmeste ejendom er Landevejen 7, 7860 Spøttrup. Den er placeret 1.210 meter nord for Sønder Lemvej 10, som det også fremgår af kortet herunder:





7. Dispensation

Der er søgt om dispensation fra stald 1 til stuehuset. Der foretages ingen ændringer i stalden, men der søges om fleksibel tilladelse til alle svin. Skive Kommune vurderer derfor, at der skal søges om dispensation, i det ammoniak og lugt stiger i ansøgt drift. Lugt og ammoniak stiger, da fleksibel produktion giver mulighed for dybstrøelse i opdelt leje.

Skive Kommune dispenserer for afstandskravet, så fleksibel udnyttelse af stald 1 kan ske. Dispensationen er givet med hjemmel i § 9 stk. 3 i husdyrloven. Ved begrundelsen for at meddele dispensation er der lagt vægt på, at det er en eksisterende stald, og der ikke ændres på de fysiske rammer i stalden. Der er i tilladelsen stillet vilkår om indretning og drift af husdyrbruget. Skive kommune vurderer, at disse er tilstrækkelige til at sikre, at der ikke opstår forurening eller væsentlige gener.

8. Udnyttelse, kontinuitet og retsbeskyttelse

Udnyttelse

Tilladelsen er udnyttet ved meddelelsen. Der søges om fleksibel anvendelse af eksisterende stalde. Der foretages ingen ændringer eller etableringer.

Kontinuitet

Hvis tilladelsen 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 tilladelsen er meddelt.

9. Anden lovgivning

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

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



10. Høring, offentliggørelse og klagevejledning

Partshøring af ansøger

Ansøger og ejer af ejendommen har haft udkast til afgørelsen i partshøring fra den 7. september 2021 til 28. september 2021. Der er ikke indsendt bemærkninger til afgørelsen.

Orientering af naboer

Naboer, der har beboelse på nabomatriklen eller beboelse, der ligger indenfor lugtkonsekvensradius eller den korrigerede geneafstand på 422 meter fra produktionen er blevet orienteret om ansøgning om miljøtilladelse.

Følgende naboer er orienteret om ansøgningen.

- Brønddal 5
- Brønddal 7
- Landevejen 2
- Sønder Lemvej 7
- Sønder Lemvej 11
- Sønder Lemvej 12
- Sønder Lemvej 14
- Sønder Lemvej 16
- Sønder Lemvej 18
- Sønder Lemvej 20

Skive Kommune har derudover vurderet, om der er flere naboer, der skal orienteres om sagen. Naboer i husdyrlovens forstand defineres som ejere af ejendomme, der matrikulært grænser op til den ejendom, hvorpå anlægget er beliggende. Naboer skal orienteres, med mindre kommunen skønner, at det der er søgt om, har underordnet betydning for naboen. Det er kommunens opfattelse, at såfremt der på de tilstødende matrikler ikke er bebyggelse på både husdyrbrugets og nabovens matrikel, så har det ansøgte som udgangspunkt underordnet betydning. Ud fra den betragtning er der ikke foretaget orientering af flere naboer.

Naboerne har ikke indsendt bemærkninger til ansøgningen i høringsperioden.

Offentliggørelse

Denne afgørelse bliver annonceret offentligt på Skive Kommunes hjemmeside den 14. oktober 2021 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 11. november 2021.

Du klager via Klageportalen, som du finder via naevneneshus.dk, www.borger.dk eller www.virk.dk. Du logger på Klageportalen med NEM-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 https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaeavnet/til-foersteinstanser/fritagelse-fra-klageportal/Civilt_sogsmal

Civilt søgsmål

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
- Det Økologiske Råd
- Friluftsrådet
- Dansk Ornitologisk Forening

Tilladelsen 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-2021-01825

Med venlig hilsen

Kirsten Brødbæk
Miljøtekniker



11. Beskrivelse og vurdering af husdyrproduktion på Sønder Lemvej 10, 7860 Spøttrup

Skive Kommune har i det nedenstående vurderet miljøpåvirkningen ved ændringen til fleksibel svineproduktion. Beskrivelse af forholdene fremgår af ansøgningen og ved supplerende oplysninger. Vurderingerne foretages på baggrund af ansøgningen, 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

Driftsbygningerne på Sønder Lemvej 10 består af staldanlæg til svineproduktion med et samlet produktionsareal på i alt 721 m². Dertil kommer to gyllebeholdere på i alt 1.950 m³.

Der er en stald med drænet gulv + spalter, 2 stalde med delvist spaltegulv 50-75% fast gulv og 1 stald hvor begge gulvtyper optræder.

Detaljeret oversigt over stalde, dyretyper, staldsystem og teknologi i 8-årsdrift, nudrift og ansøgt drift kan ses i nedenstående skema og på luftfotoet derunder:

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Stald 1	331	Mekanisk ventilation	6 m	(#378009) Flexgruppe: Alle svin; 50-75 % fast gulv (#378004) Flexgruppe: Alle svin; Fulldrænet gulv (kummer under hele arealet)	0	215
					0	28
Stald 2	167	Mekanisk ventilation	6 m	(#378010) Flexgruppe: Alle svin; 50-75 % fast gulv	0	109
Stald 3	152	Mekanisk ventilation	6 m	(#378012) Flexgruppe: Alle svin; 50-75 % fast gulv	0	85
Stald 4	325	Mekanisk ventilation	6 m	(#378013) Flexgruppe: Alle svin; Fulldrænet gulv (kummer under hele arealet)	0	284
Sum						721
Nudrift						
Stald 1	331	Mekanisk ventilation	6 m	(#378015) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%) (#378014) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv	0	28
					0	215
Stald 2	167	Mekanisk ventilation	6 m	(#378016) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv	0	109
Stald 3	152	Mekanisk ventilation	6 m	(#378017) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv	0	85
Stald 4	325	Mekanisk ventilation	6 m	(#378018) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	0	284
Sum						721
8 års drift						
Stald 1	331	Mekanisk ventilation	6 m	(#378025) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%) (#378024) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv	0	28
					0	215
Stald 2	167	Mekanisk ventilation	6 m	(#378023) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv	0	109
Stald 3	152	Mekanisk ventilation	6 m	(#378022) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv	0	85
Stald 4	325	Mekanisk ventilation	6 m	(#378021) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	0	284
Sum						721



Øvrige staldarealer

I driftsbygningerne er der også drivgang, udlevering 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 arealer blive rengjort maksimalt 12 timer efter, der har været dyr på dem.

Skive Kommune vurderer, at staldene er eksisterende og indrettet til svin. Alle stalde er etableret for over 30 år siden. Der er ikke foretaget godkendelsespligtige ændringer eller renoveringer siden 2007.

Bygningsmæssige ændringer og anlægsarbejde

Der foretages ingen bygningsmæssige ændringer eller etablering af nye stalde, gødningsopbevaringsanlæg eller andre erhvervmæssige bygninger.

Uheld og driftsforstyrrelser

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.

- Der er etableret en vold for at undgå at gyllen render i åen
- Pumpning af gylle sker under overvågning.
- Læsning af gyllevogne sker med sugekran og foregår under overvågning.

Beholderne er placeret bag en vold, som beskytter engen og vandløbet mod vest fra gylle i tilfælde af et udslip. Volden sikrer at gyllen hverken kan løbe direkte mod vest eller passere punktet mod syd. I et grelt tilfælde vil gyllen løbe ind i gårdspladsen hvis der er nok til at fylde arealet fra tanken og ned til forbi den gamle møddingsplads.



Figur 1 Vold der beskytter engen mod gylleudslip. Markeret med en sort linje.

Produktionsareal

Staldene er dels etableret med fuldspalte gulv og dels med 50 – 75 % fast gulv. Oversigt over produktionsareal findes i bilagene.

Skive Kommune vurderer, at staldene er indrettet til produktion af svin. Det vurderes også, at det ikke er nødvendigt at indsætte ekstra teknologi til at reducere lugt og ammoniak i forbindelse med fleksibel produktion på ejendommen.

Afstandskrav og landskabelige værdier

Sønder Lemvej 10 ligger i Kås i Vestsalling cirka 1.200 meter sydøst for Lem. I Vestsalling veksler kysten mellem klinte og fladstrand. Harre Vig indeholder en rig formverden af odder, halvøer, bugter og nor. En stor del af kommunens sommerhuse ligger ved Salling vestkyst. Våde strøg af eng og mose strækker sig fra kysten langt ind i baglandet. Herimellem bølger udfladede bakker sig med landbrug. Egnen er præget af vestenvind, og da jordbunden overvejende består af sandjord, er der mange læhegn og mindre nåletræsplantninger. Der er en blanding af husmandssteder, gårde ude af drift og gårde i drift med industrialiseret kvæg- eller svineavl. De talrige husmandssteder er prægende for egnen. Ejendommen ligger ved en sydvendt skrænt med erosionsfurer og kløfter. På skrænten er der en mosaik af ager, nåleskov og overdrev. Der er også en del huse og husmandssteder langs skråningsfoden og oppe på skråningen

Driftsbygningerne ligger inden for følgende udpegning i kommuneplanen:

Resultat for søgning på Nørre Ramsingvej 7A, 7860 Spøttrup

Særligt værdifulde landbrugsområder (1)
>

I de **særligt værdifulde landbrugsområder** kan der "ikke meddeles tilladelse til byggeri eller anlæg, som forhindrer eller vanskeliggør den jordbrugsmæssige udnyttelse, medmindre en samlet samfundsmæssig afvejning tilsiger dette". Det ansøgte strider ikke imod retningslinjerne.

Ejendommen ligger indenfor kystnærhedszonen. Det betyder, at der ikke må planlægges for aktiviteter, der ikke naturligt ligger i nærheden af kysten. Ejendommen er et eksisterende husdyrbrug med bygningerne samlede ved stuehuset.



Skive Kommune vurderer, at landskabet ikke påvirkes af tilladelsen til fleksibel produktion af svin på ejendommen, i det der ikke ændres eller etableres nye bygninger.

Afstandskrav

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

Afstandskravene samt den faktisk afstand fra driftsbygningerne hertil kan ses i skemaet herunder:

Husdyrbrugslovens § 6			
Nærmeste	Beskrivelse/adresse/placering	Afstand	Afstandskrav
Nabobeboelse	Sønder Lemvej 12, V	113 meter	50 meter
Byzone eller sommerhusområde	Lem by, NV	1160 meter	50 meter
Bolig, blandet bolig og erhverv mv*.	Bustrup, NØ	646 meter	50 meter
Husdyrbrugslovens § 7			
Nærmeste	Beskrivelse/adresse/placering	Afstand	Afstandskrav
Kategori 1 natur	Ved Sønder Lem Vig, SV	611 meter	10 meter
Kategori 2 natur	Naturområde, SV	652 meter	10 meter
Husdyrbrugslovens § 8			
Nærmeste	Beskrivelse/adresse/placering	Afstand	Afstandskrav
Enkelt vandindvindingsanlæg	Markboring, NØ	463 meter	25 meter
Fælles vandindvindingsanlæg	Lem Vandværk, NV	1.772 meter	50 meter
Vandløb (herunder dræn) eller søer	vandløb, V	26 meter	15 meter
Offentlig/privat fællesvej	Sønder Lemvej, SØ	222 meter	15 meter
Levnedsmiddelvirksomhed	Ingen i nærheden	> 25 meter	25 meter
Beboelse på samme ejendom	Stuehus	4 meter	15 meter
Naboskel	naboskel, SV	44 meter	30 meter

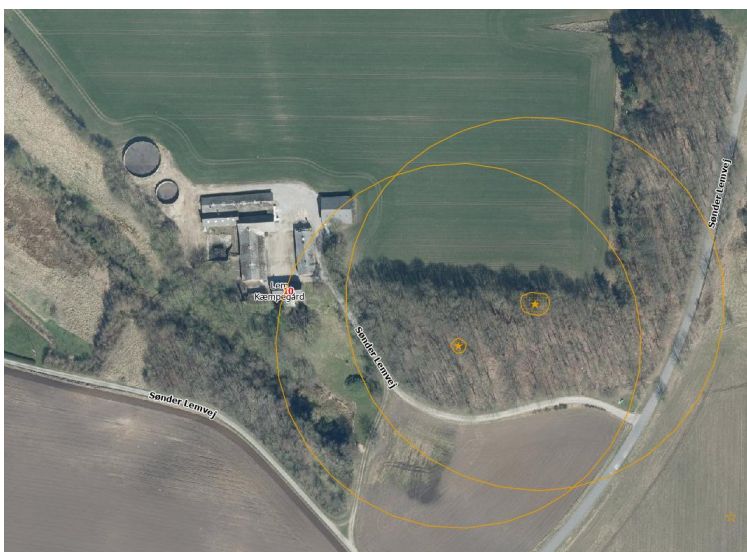
* Område i landzone, der ved lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhverv, rekreative formål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner eller lignende eller område, der i kommuneplanens rammedel er udlagt til fremtidig byzone eller sommerhusområde

Afstandskrav til beboelse på samme ejendom er ikke overholdt. Idet der sker ændringer, som medfører forøget forurening eller forøgede gener, skal der søges dispensation herfra. Da det er eksisterende ejendom, som tidligere er godkendt, og selvom lugt og ammoniak stiger, så overholder det ansøgte kravet hertil. Derfor vurderes det at der kan dispenseres fra afstandskravet.

Skive Kommune vurderer, at der kan meddeles dispensation til beboelsen på egen ejendom. Der er ikke øgede brandforhold eller lignende, som medfører øget risiko for beboelsen.

Bygge- og beskyttelseslinjer

Stuehuset, GI svinestald og maskinhuset ligger delvis inden for beskyttelseslinjen for en rundhøj fra oldtiden. Der ændres ikke på bygningerne i området eller etableres nye bygninger. Skive Kommune vurderer derfor, at rundhøjene øst for ejendommen ikke påvirkes af ejendommen.



Det ansøgte overlapper ikke med andre udpegninger i kommuneplanen, og der er hverken beskyttede jorddiger, skovbyggelinje eller andre bygge- og beskyttelseslinjer nær ejendommen.

Kulturmiljø

Cirka 600 meter nordøst for ejendommen ligger Bustrup Herregård. Herregården er fra 1.400 tallet og hovedbygningen er opført 1766. Herregården ligger i dag i et lokalplanlagt område, da gården anvendes som opholdssted og skole for unge.

Skive Kommune vurderer, at ændringerne på Sønder Lemvej 10 ikke påvirker kulturmiljøet i området, da der ligger en del læhegn og skov mellem ejendommen og Bustrup Herregård.

BAT - Ammoniak

Ammoniakemissionen fra husdyrbruget målt i kg NH₃-N for henholdsvis ansøgt drift, nudrift og 8-års drift kan ses i nedenstående skema:

Samlet BAT beregning ? ⓘ			
	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH ₃ -N /år)	1658	194	1852
Faktisk emission (kg NH ₃ -N /år)	1658	194	1852
Forskel (kg NH ₃ -N /år)	-	-	0
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

BAT-niveauet er udregnet i www.husdyrgodkendelse.dk til 1.658 kg NH₃-N/år. Med en samlet emission på 1.658 kg NH₃-N/år er BAT-niveauet overholdt.

Alt produktion sker i eksisterende stalde, hvor der ikke foretages godkendelsespligtige ændringer. Derfor er der ikke krav til anvendelse af teknologier til ammoniakreduktion.

Natur og habitatområder

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. Ammoniakdepositionen fra Sønder Lemvej 10 til omkringliggende natur kan ses i nedenstående skema:



Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
Mose2	Kategori 3	Ansøger	2	Bn	0,8	0,8	3,1
Mose	Kategori 3	Ansøger	2	Bn	1,0	1,0	4,0
Overdrev	Kategori 3	Ansøger	2	Bn	0,9	0,9	8,4
Overdrev 2	Kategori 3	Ansøger	2	Bn	0,5	0,5	2,2
Overdrev	Kategori 3	Ansøger	2	Bn	1,3	1,3	7,7
Øst	Kategori 2	Ansøger	2	Bn	0,0	0,0	0,2
Øst	Kategori 1	Ansøger	2	Bn	0,0	0,0	0,1
Sydvest	Kategori 1	Ansøger	2	Bn	0,0	0,0	0,0
Sydøst	Kategori 1	Ansøger	2	Bn	0,0	0,0	0,1

Der er beregnet til et overdrev umiddelbart vest for gyllebeholderne. Overdrevet er besigtiget i forbindelse med sagsbehandlingen af tilladelsen. Besigtigelsen viser, at der ikke er arter, der indikerer overdrev på arealerne. Overdrevet er derfor afregistreret. De 3 beregninger til overdrev er derfor ikke relevante længere.

Ejendommens ammoniakemission i ansøgt drift stiger med cirka 368 kg NH₃-N pr år i forhold til nudriften og 8-års driften. Dette skyldes, at der søges tilladelse til alle typer svin, hvor der i nudrift og ansøgt drift er tilladelsen til slagtesvin. Ammoniakemissionen er derfor udregnet efter slagtesvin, som har den højeste emission i dyregruppen svin.

Nærmeste **kategori 1** natur ligger cirka 611 meter sydøst for ejendommen i form af et moseområde ned mod Sønder Lem Vig og indenfor Natura 2000 område nr. 32: Sønder Lem Vig og Geddal Strandenge. Totalbelastningen hertil fra stald og lager er beregnet til 0,1 kg NH₃-N/år i ansøgningssystemet. Kravet i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen er derfor overholdt, og det er ikke relevant at vurdere kumulation, da totalbelastningen er mindre end 0,2 kg NH₃-N/år.

Nærmeste **kategori 2** natur er et overdrev, der ligger cirka 652 meter øst for Sønder Lemvej 10. Hertil er totalbelastningen fra stalde og lagre på husdyrbruget beregnet til 0,2 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 er lavet beregninger til flere **kategori 3** naturområder. Som ovenfor nævnt er overdrevene lige ved gyllebeholderne afregistrerede. Nærmeste kategori 3 natur er derfor mosen lige sydvest for staldene. Merdepositionen til mosen er beregnet til 0,8 kg NH₃-N/år. Kravet på maksimalt 1 kg merbelastning er derved overholdt.

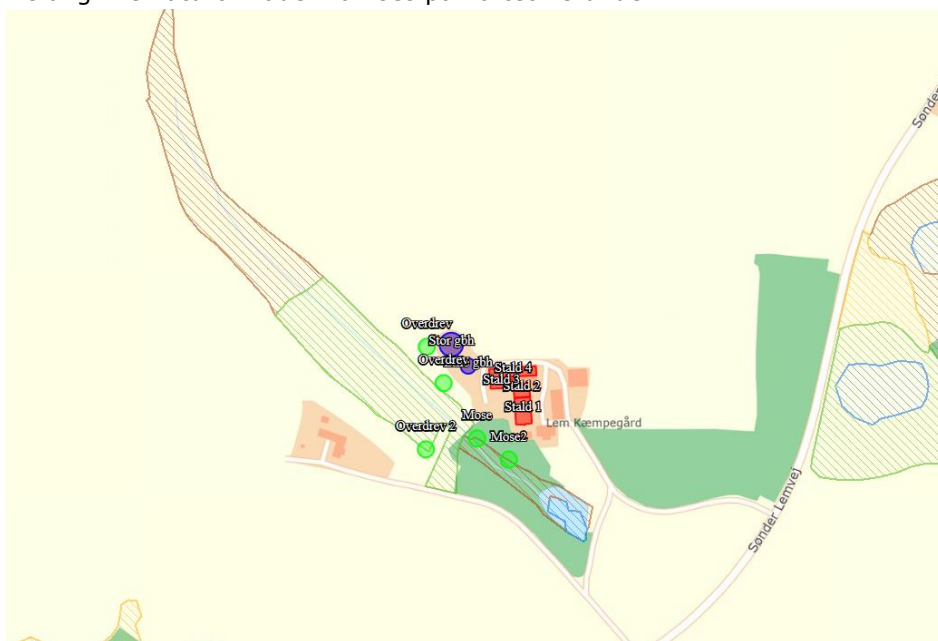
Øvrig natur i området ligger et engområde sydvest for gyllebeholderne. Engen er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3, og det skal derfor sikres, at der ikke sker en ændring af naturtilstanden på engen, som følge af ejendommens drift efter meddelt husdyrgodkendelse.

Engen vil modtage en merdeposition på 2,0 kg N/ha/år.

Tålegrænsen for ferske enge er afhængig af hvordan engen driftes og om det er natureng eller kulturing. Tålegrænsen er som udgangspunkt sat til 15-25 kg N/ha/år for naturenge. Baggrundsbelastningen i området er 15,7 kg N/ha/år og totalbelastningen til engen fra ejendommen er beregnet til 8,6 kg N/ha/år. Det giver en samlet belastning på 24,3 kg N/ha/år – altså lige under den øvre tålegrænse for natureng. Skive Kommune skal så vurdere engens konkrete tålegrænse og om der er markbidrag/overfladeafstrømning eller anden påvirkning, der gør depositionen underordnet.

Da engen er omgivet af udyrkede arealer, vurderes markbidraget at være minimalt – omkring gyllebeholdere ved ejendommen er der anlagt volde til at hindre afstrømning. Engen er natureng i moderat naturtilstand (naturtilstandsindeks 0,51) og engen er ikke i drift som afgræsningsareal eller areal til slæt. Der er fundet en del kvælstoffølsomme arter på arealet, så engens tålegrænse vurderes at være indenfor intervallet 15-25 kg N/ha/år, men i den høje ende da engens naturtilstand er moderat og 60 % af arealet er noteret som tydelig påvirket (B-areal). Skive Kommune vurderer derfor engens tålegrænse til at være 25 kg N/ha/år og den ansøgte merdeposition på 2,0 kg N/ha/år vurderes ikke at medføre ændring af naturtilstanden på engen.

De angivne naturområder kan ses på kortet herunder:



Natura 2000-områder

Der er foretaget en vurdering af, om produktionsudvidelsen kan påvirke Natura 2000-områder væsentligt. Nærmeste Natura 2000-område er Sønder Lem Vig og Geddal Strand Enge. Sønder Lem Vig er en tidligere fjordarm, som er afgrænset fra Limfjorden med en dæmning og afvandes med pumpe. Den åbne vandflade er omgivet af en sammenhængende stor og tæt rørsump samt kulturinge med mindre partier af vældenge. Vest for dæmningen findes en naturgenoprettet strandeng.

Geddal Strandenge er 140 ha stort område. Vandstanden i området reguleres ved hjælp af diger og sluser. I området ved Geddal Strandenge er der observeret omkring 200 forskellige arter af fugle. Mange er sjældne, og det genskabte vådområde kan forhåbentlig gavne bestandene af bl.a. grågå, brushane og vibe. Også den lille bestand af oddere, der stadig findes ved Sdr. Lem Vig, har glæde af strandengene med det rige plante- og dyreliv

Afstanden til områderne er 250 meter. Den nordlige del af habitatområdet er mose, enge og græsmarker. Habitatområdet er ikke i sig selv kvælstoffølsomt, så derfor er der vurderet på de kvælstoffølsomme



naturtyper i området. Der ligger en registreret mose i den ende af habitatområdet nærmest landbruget, men ud fra artslisten er det ikke rigkær (kategori 1), så en totalbelastning på 0,4 kg N/ha/år vil ikke påvirke habitatområdet.

Ventilation og transporter vil ikke udgøre en væsentlig støjkilde i habitatområdet. Derved vil områdets fugle og dyreliv ikke påvirkes af dyreholdet på ejendommen.

Skive Kommune vurderer, at habitatområdet ikke påvirkes af ændringerne på Sønder Lemvej 10, Spøttrup.

Bilag IV arter

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

Skive Kommune har ikke kendskab til bilag IV arter i området. Der er ikke registreret Bilag-IV arter i Naturdata.dk. Vi vurderer derfor, at hverken yngle- eller rasteområder for bilag IV-arter påvirkes af ændringerne på ejendommen.

Jord

Der er intet oplag af olier og kemikalier på husdyrbruget. Der er ingen olietanke på ejendommen. Desuden er der stillet vilkår til tankning af traktorer og til opbevaring/håndtering af olier og kemikalier. Disse vilkår er stillet, hvis der på et senere tidspunkt kommer oplag eller olietanke på ejendommen.

Der skal ikke bygges nyt i forbindelse med denne tilladelse. Derfor skal der ikke flyttes jord.

Skive Kommune vurderer, at vilkår til opbevaring og håndtering af olie og kemikalier er tilstrækkelige til at undgå forurening af jord.

Grundvand

Ejendommen ligger udenfor nitratfølsomme indvindingsområder. Der ligger en vandforsyningsboring 480 meter nordøst for ejendommen. Alt produktion foregår i stalde med fast bund og afløb. Der er ingen dybstrøelse eller fast husdyrgødning. Derfor vurderer Skive Kommune, at husdyrgødningsbekendtgørelsens regler er tilstrækkelige til at sikre grundvandet i området.

Overfladevand

Flydende husdyrgødning opbevares dels i gyllekanaler og dels i ejendommens gyllebeholder på 1.950 m³.

Beholderens bund og vægge er tætte og beskyttede mod tæring. Derudover tømmes de som hovedregel 1 gang årligt af hensyn til eftersyn og vedligeholdelse. Begge beholdere ligger indenfor 100 meter til vandløb og i risikoområde. Der er etableret vold og mulighed for opsamling i tilfælde af uheld ved beholderne. Beholderne har også alarm og skal have 5-årige beholderkontroller. De er senest kontrolleret i 2021.

Beregning af den samlede opbevaringskapacitet for hele Bønding I/S samlede svineproduktion kan ses i skemaet herunder:



Beregning af opbevaringskapacitet

Beregning for : **Navn** Bending I/S
Adresse Bustrupvej 6
Postnr og by 7860 Spøttrup

Samlet gødningsregnskab for høståret 2019 (regnvand er indregnet i tallene) minus sønder lemvej 10
 Sønder Lemvej 10: 950 slagtesvin(Oplyst fra CHR) x 4 hold x 0,58t gylle

Årlig produktion:		
Gylle produktion inkl vaskevand	20.616	m ³
Befæstede arealer (0,7 m ³ /m ²)	-	m ³
Ekstra nedbør i tank (0,4 m ³ /m ²)	194	m ³
Årlig produktion i alt	20.810	m³

Sønder Lemvej 10 gylleproduktion:

2128

Opbevaringskapacitet:	Rumfang	Overflade
Bustrupvej 6 (telt)	3.000 m ³	0 m ²
Bustrupvej 6	1.305 m ³	0 m ²
Bustrupvej 6 Gyllekummer	900 m ³	0 m ²
Vollingvej 18	380 m ³	0 m ²
Vollingvej 18 (telt)	2.280 m ³	0 m ²
Vollingvej 18 (telt)	200 m ³	0 m ²
Sønder lemvej 10	550 m ³	143 m ²
Sønder lemvej 10	1.400 m ³	341 m ²
Nørre Ramsingvej 7A (telt)	2.000 m ³	0 m ²
Landevejen 7	900 m ³	0 m ²
Landevejen 7 (telt)	3.000 m ³	0 m ²
Opbevaringskapacitet i alt	15.915 m³	484 m²

Regnvand fraregnet standardlæs

744 m²

573 m²

97 m²

552 m²

744 m²

2710 m²

1084 m³

opbevaringskapacitet i mdr	9 antal mdr
Tilstrækkeligt med antal mdr	9 antal mdr
Svarende til kapacitet	15.607 m ³
Over / under kapacitet	308 m ³

Beregning foretaget af:

Miljøafdelingen: Thorsten Pedersen

Da der beregnet regnvand i gyllebeholderne som har påsat tælle, så kan regnmængden herfra fraregnes.
 Mængden af regnvand der kan fraregnes er 1084m³

Beregningen er lavet ud fra høstår 2019:

- Sønder Lemvej 10 – 3.800 slagtesvin 31,2 – 114 kg
- Vollingvej 18 – 899 slagtesvin 31,2 – 116 kg
- Vollingvej 5 – 1.084 slagtesvin 31,2 – 113,6 kg
- Bustrupvej 6: 805 årssøer, 24.452 smågrise 6,7 – 31,2 kg og 370 slagtesvin 80 – 125 kg
- Nørre Ramsingvej 7a: 8.028 smågrise 6,7- 31,2 kg og 2.891 slagtesvin 31,2 – 111,9 kg
- Landevejen 7: 4.986 slagtesvin 31,2 – 111,4 kg
- Nyholmvej 8: 4.744 slagtesvin 31,2 – 114,6 kg
- Vestergade 16B: 305 årssøer, 139 slagtesvin 80 – 125 kg
- I alt 1.110 årssøer, 32.480 smågrise og 18.913 slagtesvin og polte

Skive Kommune vurderer, at de generelle regler i husdyrgødningsbekendtgørelsen, beholderkontrolbekendtgørelsen og vilkår til håndteringen af gylle er tilstrækkelige til at sikre vandløb og søer mod forurening af husdyrgødning fra ejendommen. I det gyllebeholderne ligger indenfor 100 meter til vandløb, og de ligger i risikoområde, så er der etableret en vold til at forhindre, at gylle kan løbe til vandløbet i tilfælde af lækage. Gyllebeholderne er ligeledes omfattet af alarm, og de skal have beholderkontrol minimum hvert 5. år.



Rengøringsvand fra vask af stalde tilføres gyllebeholder. Der er intet sanitært spildevand fra driftsbygningerne. Tagvand ledes på jorden.

Der etableres ikke nye bygninger, og derfor skal der ikke meddeles nye tilladelser efter miljøbeskyttelsesloven.

Skive Kommune vurderer ud fra ovenstående, at der ikke er risiko for forurening af vandløb og søer.

Lugt

Lugt fra husdyrbrug kommer primært fra stalde og fra beholdere til opbevaring af fast eller flydende husdyrgødning.

På Sønder Lemvej 10 er der fokus på at reducere lugtgenerne fra gyllebeholderne med et godt flydelag. Derudover rengøres staldene grundigt mellem hvert hold dyr, og der er fokus på at ventilationen kører optimalt.

Håndtering af gylle foregår under opsyn for at undgå spild og deraf følgende lugtgener. Ved udspredding af gylle følges lovens krav, hvilket også bidrager til at reducere lugten mindst muligt.

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. Hvis den faktiske afstand til området er længere end geneafstanden, er lovens krav overholdt. Der er beregnet lugt til nabobeboelse, til samlet bebyggelse og til byzone:

Samlet resultat af lugtberegning ? i

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt
Sønder Lemvej 12	2	NY	128,4	154	156,6	Ja
Sønder Lemvej 7	0	NY	128,4	128,4	676,3	Ja
Præstegårdsmarken 34	2	NY	251,9	302,3	1321,9	Ja
Sdr. Lem By, Lem	2	NY	351,3	421,5	1237,8	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: 404 m

Kumulationen er for alle beregninger angivet til 2. Det betyder at der er indregnet lugtbidrag fra 2 andre husdyrbrug i det punkt, hvortil beregningen er foretaget. Konsekvenszonen, der her er angivet til 404 meter, angiver den afstand fra husdyrbruget hvorfra man må forvente indimellem at kunne fornemme lugt fra produktionen.

Beregningerne viser, at alle lovens krav til lugt er overholdt.

Skive Kommune stiller vilkår til renholdelse af stalde og ventilation, da det er en forudsætning for lugtberegningerne. Vi vurderer derfor, at der ikke vil være væsentlige lugtgener fra husdyrbruget.



Støj

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

Der er ikke foderblanding på ejendommen.

Ventilationen er mekanisk ventilation, og der er minimal støj herfra.

Der er ca. 130 meter fra husdyrbrugets anlæg til nærmeste nabobeboelse, som angivet på kortet herunder:



Transporter til og fra ejendommen vil primært foregå i dagtimer, mens evt. ventilationsstøj må forventes hele døgnet. Da vinduer og døre normalt vis er lukkede i svinebesætninger, vil støjniveauet fra dyrene i stalden være meget lavt.

Hverken støj eller vibrationer fra husdyrbruget vil øges i ansøgt drift.

Skive Kommune vurderer, at støj fra husdyrbruget ikke vil være til væsentlig gene for naboerne.

Nærmeste fuglebeskyttelsesområde er Venø og Venø Sund. Det ligger knap 8 km vest for ejendommen. Det lavvandede område omkring Venø rummer 117 ha kystlagune og enkelte små strandsøer, som er internationalt prioriterede naturtyper. Langs Venøs vestkyst og især på den nordlige spids omkring den lavvandede Nørskov Vig findes strandeng og hede af både national og international betydning. Desuden findes der mindre arealer med klithede, kalkoverdrev og surt overdrev. Området har desuden betydning for bestanden af klyde og dværgterne, der især yngler på strandengene ved Nørskov Vig, samt for trækgæsterne hvinand, toppet skallesluger og stor skallesluger, der raster og fouragerer i Venø Sund. For lysbuget knortegås udgør strandengene og de lavvandede dele af Venø Sund en velegnet fourageringsplads især i for- og efteråret. Spættet Sæl anvender nordspidsen af Venø som hvileplads.

Nærmeste Ramsarområde er Nissum Bredning med Harboør- og Agger Tange, der ligger cirka 30 km vest fra husdyrbruget. Området omfatter flere sandbanker og lagunesøer. De lavvandede laguner med



omgivelser der består af rørskove, strandenge og højere, græsklædte områder, danner sammen med opgrødearealer og vader på tangernes østside, samt tilgrænsende lokaliteter, som Sønderholm, Plet Enge

Skive Kommune vurderer, at svineproduktionen på Sønder Lemvej 10 ikke vil påvirke områdernes fugle på grund af afstanden dertil.

Støv

Støvgener i forbindelse med opbevaring og håndtering af foder på ejendommen vil kun forekomme i indenfor i foderlade, hvor foder tippes af.

Der kan forventes minimale støvgener i forbindelse med transporter til og fra ejendommen, som søges mindsket via hensynsfuld kørsel forbi beboelse og ved at sørge for at grusvejene er i god tilstand.

Skive Kommune vurderer, at håndteringen af foder ikke vil medføre støvgener ved naboerne, da alt håndtering foregår indendørs.

Fluer

Fluer bekæmpes ved rengøring af stalde mellem hvert hold grise og ved at rengøre efter flytning af grise eller anden aktivitet, hvor de har mulighed for at afsætte gødning udenfor produktionsarealet.

Skive Kommune har stillet vilkår til fluebekæmpelse og en eventuel handleplan i tilfælde af flueproblemer, og vi vurderer derfor, at naboerne ikke vil få væsentlige gener fra fluer.

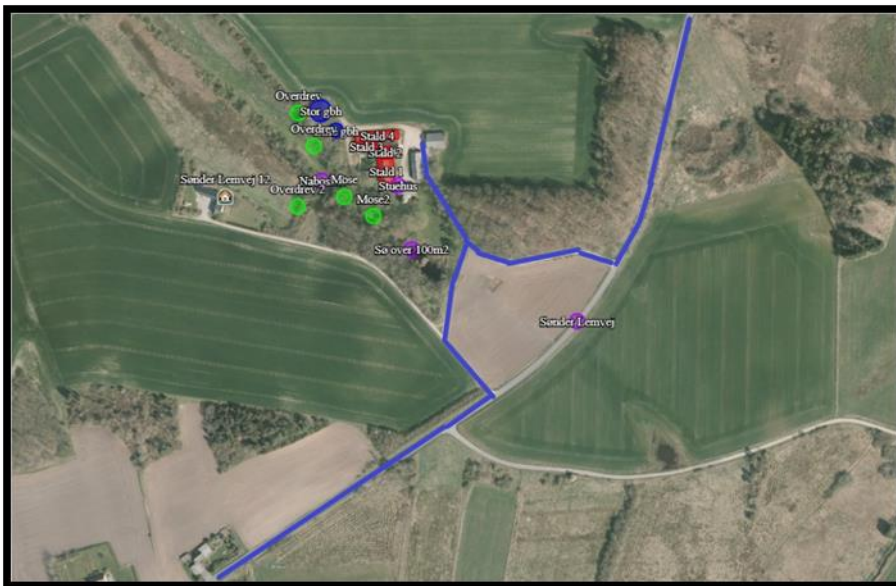
Transport

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

Der øges ikke i produktionsarealet, og antallet af transporter forventes ikke at stige; heller ikke hvis der ændres i dyretypen i stalde med fleks:

Transporttype. Traktor + vogn = TV; Lastbil = LB	Antal nudrift og ansøgt drift	Bemærkninger
Dyr ind (fra ansøgers anden ejendom), TV	30	
Dyr ud (til slagteri), LB	20	
Levering af tilskudsfoder, LB	50	Tippes af i lade
Foderkorn, LB	0	
Korn (fra høst), TV	0	
Halm og høg	0	
Gyllekørsler (udbringning), TV	80	
Gyllekørsler (biogas), LB	50	
Olie (brændstof + fyringsolie), træpiller, flis LB	0	
Døde dyr (200 meter øst for Sønder Lemvej 10), TV	26	
Affaldstransporter	26	
I alt	885	

Transporter til og fra ejendommen foregår ad grusvejen, og videre mod nordøst eller sydvest af Sønder Lemvej. Der er ingen nabobeboelse langs grusvejen. Der er bevoksning mod nordøst ved udkørslen til Sønder Lemvej, men på trods af det, er oversigtsforholdene gode. Kort over transportveje kan ses herunder:



Skive Kommune vurderer, at der ikke skal stilles vilkår til transportveje, da begge indkørsler fra offentlig vej ligger uden nabobeboelser.

Lysgener

I staldene er lyset tændt efter behov i tidsrummet 6-22. Som udgangspunkt vil der ikke være belysning i staldene om natten. Der er lys ved udleveringen, som tændes efter behov. Derudover er der ingen belysning udenfor bygningerne om natten.

Der er ca. 130 meter til nærmeste nabo, Sønder Lemvej 12, men ejendommen er omkranset af beplantning, og eventuelt lys fra husdyrbruget vil blive dæmpet heraf. Placering af lyskilder kan ses på situationsplanen.

Skive Kommune vurderer, at lys ikke vil ses fra nabobeboelser. Derfor stilles der ikke vilkår til lys.

Uhygiejniske forhold

Døde grise opbevares på spalter og overdækkes med kadaverkappe, indtil de afhentes af DAKA. Pladsen er placeret ved Sønder Lemvej og er delvis skjult for omgivelserne af beplantning, og den ligger cirka 370 meter fra nærmeste nabo.





Skive Kommune vurderer, at det opbevaringen og afhentning af døde dyr ikke vil påvirke omgivelserne væsentligt.

Affald

Mængden af affald, opbevaring og bortskaffelse sker i overensstemmelse med kommunens regulativer som vist i nedenstående skema:

Fast affald			
Affaldstype	Mængde	Opbevaring	Bortskaffelse
Forbrændings egnet affald	Hver uge	Beholder: Klare sække Størrelse: Placering: I forrum	Afhentes af: Afleveres af: ejer Destination: NOMI 4s Kåstrup
Jern og skrot	1 tons årligt	Beholder: Betonplads Størrelse: Placering:	Afhentes af: Aage Espersen & Søn Afleveres af: Destination:
Farligt affald			
Affaldstype	Mængde	Opbevaring	Bortskaffelse
Kemikalier	0 Antal/kg rengjorte dunke	Beholder: Størrelse: Placering:	Afhentes af: Afleveres af: Destination:
Medicinrester og kanyler	100 stk. rengjorte flasker	Beholder: Papkasser Størrelse: Placering: Forrum	Afhentes af: Afleveres af: ejer Destination: Nomi 4S Kåstrup
	1 kanylebeholder	Beholder: Boks Størrelse: Placering: Forrum	Afhentes af: Afleveres af: ejer Destination: NOMI 4S Kåstrup
Spildolie	0 liter	Beholder: Størrelse: Placering:	Afhentes af: Afleveres af: Destination:
Lystofrør	Maks 1 stk. Årligt LED lys	Beholder: paprør Størrelse: Placering: Forrum	Afhentes af: Afleveres af: Ejer Destination: NOMI 4S Kåstrup
Spraydåser	Ca. 100 stk. årligt	Beholder: Papkasse Størrelse: Placering: Forrum	Afhentes af: Afleveres af: ejer Destination: NOMI 4S Kåstrup

Der opbevares ikke kemikalier og spildolie på ejendommen. Det håndteres, opbevares og bortskaffes i overensstemmelse med kommunens regulativer via ansøgers anden ejendom, Bustrupvej 6, som er miljøgodkendt i 2021.

Skive Kommune vurderer, at der er fokus på korrekt håndtering af affald på ejendommen, hvor alt sorteres, opbevares og bortskaffes i henhold til kommunens regulativer.

Energiforbrug

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

Ventilationssystemet og andre energiforbrugende installationer vedligeholdes, og der er fokus på udskiftning af lys til LED lys i de stalde, hvor det vil være en økonomisk fordel.

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



	Nudrift	Ansøgt drift
El	30.000 kWh/år*	30.000 kWh/år*

Ansøger(lejer) oplyser at el og vandforbrug beløber sig til 40-50.000kr årligt. Dette beløb betales til ejer af ejendommen. Da lejemålet er så nyt, som det er, så er der ikke en eksakt måling på hverken vand- eller elforbrug.

*Tallene er et estimat beregnet ud fra et forholdstal fra Nørre Ramsingvej 7a 7860 Spøttrup energiforbrug. Produktionsarealet er 721 m² på Sønder Lemvej, hvor Nørre Ramsingvejs er 1142 m².

Skive Kommune vurderer, at elforbruget svarer til en produktion af denne størrelse.

Vandforbrug

Det årlige vandforbrug på Sønder Lemvej 10 kan ses i tabellen herunder:

	Nudrift	Ansøgt drift
Vandforbrug	3.000 m ³ *	3.000 m ³ *

Ansøger(lejer) oplyser at el og vandforbrug beløber sig til 40-50.000 kr årligt. Dette beløb betales til ejer af ejendommen. Da lejemålet er så nyt, som det er, så er der ikke en eksakt måling på hverken vand- eller elforbrug.

*Tallene er et estimat beregnet ud fra et forholdstal fra Nørre Ramsingvej 7a 7860 Spøttrup energiforbrug. Produktionsarealet er 721 m² på Sønder Lemvej, hvor Nørre Ramsingvejs er 1142 m².

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

Ejendommen er tilsluttet Skive Vand.

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

Ved vask af stalde anvendes iblødsætning, hvorefter staldene vaskes med højtryksrensere med koldt vand. Både iblødsætning og vask med højtryksrensere er vandbesparende.

I ejendommens beredskabsplan er det beskrevet, hvilke tiltag der skal benyttes i tilfælde af uheld, der kan medføre forurening af grundvandet.

12. Konklusion

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 svinebruget 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 husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne.



Etablering af fleksibilitet på svinebruget vil samlet set ikke give anledning til væsentlige påvirkninger/gener for natur-, kultur- og landskabsområder og omkringboende.

13. Bilag oversigt

Bilag 1: Lovgivning og vejledning

Bilag 2: Situationsplan for Sønder Lemvej 10, 7860 Spøttrup

Bilag 3: Bedriften og natur

Bilag 4: Skitse af produktionsareal



Bilag 1: Lovgivning og vejledning

Tilladelsens 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

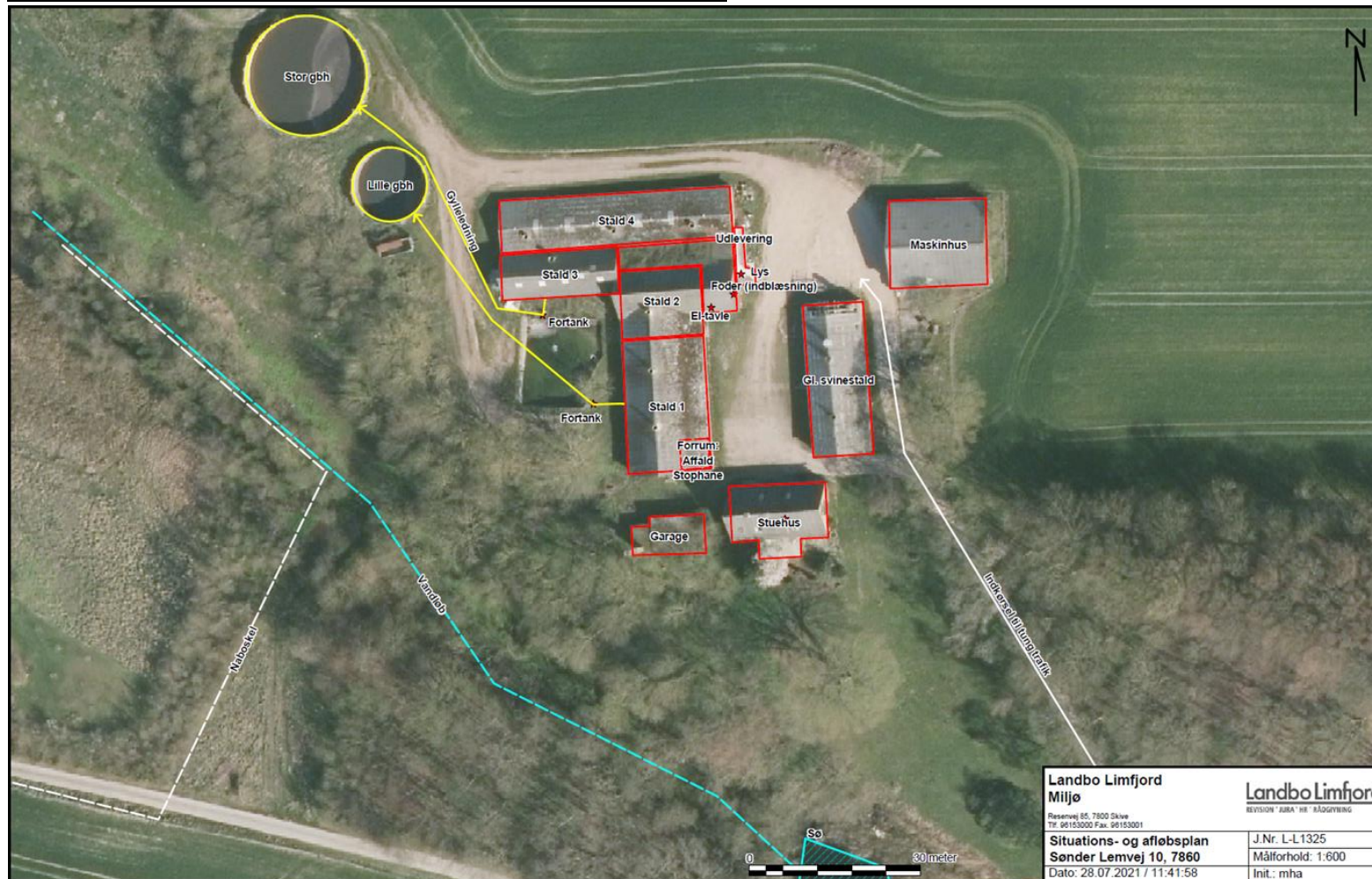
Udover Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019), kan bl.a. følgende af de heraf afledte bekendtgørelser, regulativer og forskrifter være relevante for husdyrbruget:

- Bek. nr. 2256 af 29. december 2020 om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug.
- Bek. nr. 2159 af 9. december 2020 om affald.
- Bek. nr. 1451 af 21. juni 2021 om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning.
- Bek. Nr. 1551 af 2. juli 2021 om 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. 2281 af 29. december 2020 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.

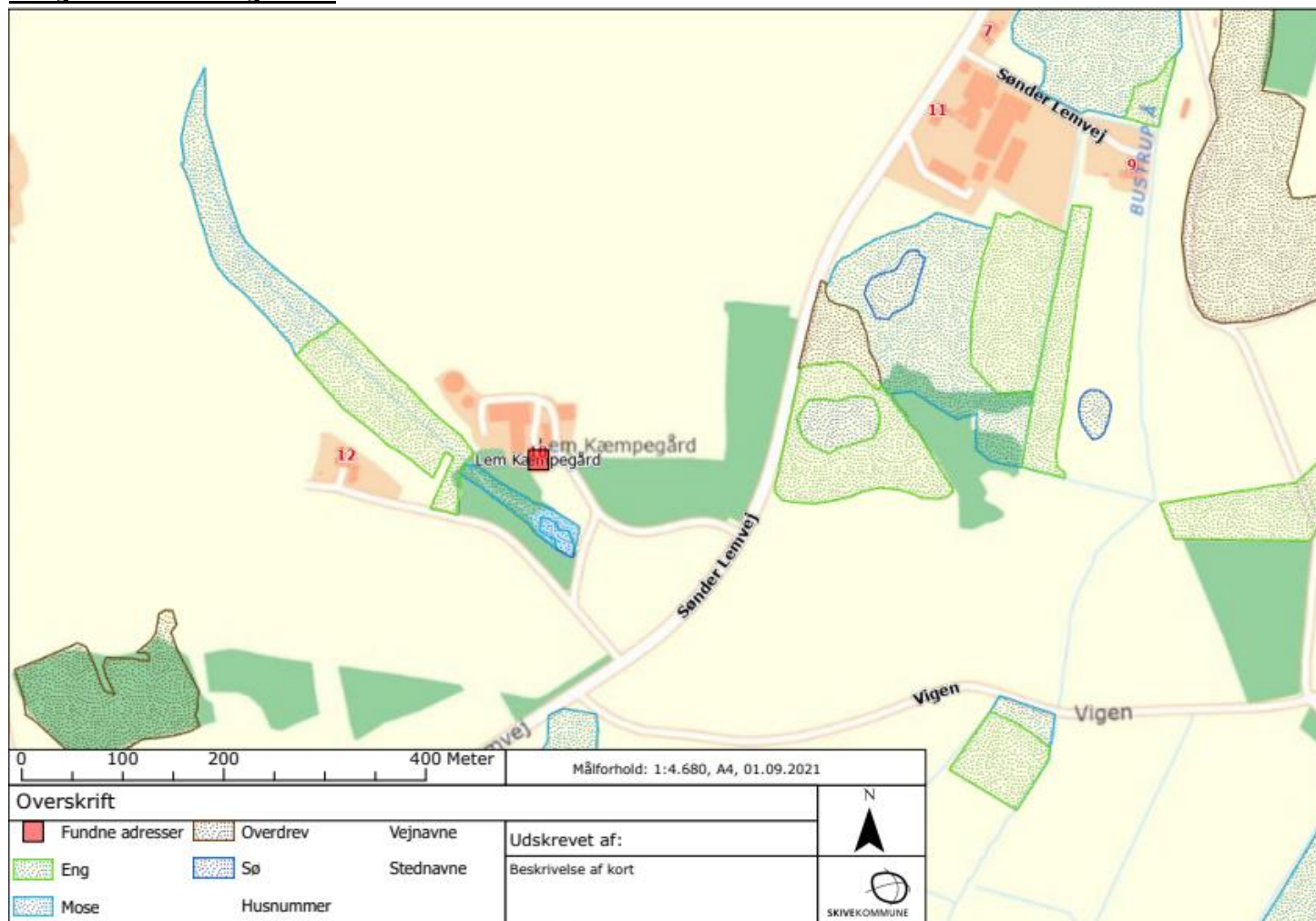


Bilag 2: Situationsplan for Sønder Lemvej 10, 7860 Spøttrup





Bilag 3: Bedriften og natur





Bilag 4: Skitse af produktionsareal

