

**Tilladelse til
Landevejen 7
7860 Spøttrup**



efter § 16 b til udvidelse af husdyrbruget

26. oktober 2021



1. Oplysninger om ansøger og ejerforhold

Bedrift:

Adresse:	Landevejen 7, 7860 Spøttrup
Ejendomsnummer	7790139336
Matr. nr.:	1at m.fl. Bustrup Hgd., Ramsing
CVR-nummer:	30633091

Konsulent:

Virksomhed:	Fjordland
Adresse:	Resenvej 85, 7800 Skive
Kontaktperson:	Nina Ottesen

Andre ejendomme:

Ikke samdrift	Vollingvej 18, 7860 Spøttrup Sønder Lemvej 10A, 7860 Spøttrup Nørre Ramsingvej 7A, 7860 Spøttrup Bustrupvej 6, 7860 Spøttrup
----------------------	---

Husdyrgodkendelse.dk

IT-skema nr.:	224539 version 3
----------------------	-------------------------

Vigtige datoer:

Skive Kommune modtog ansøgningen	22-06-2021
Skriftlig orientering til naboer og andre berørte	08-10-2021 - 22-10-2021
Partshøring af ansøger	08-10-2021 - 22-10-2021
Tilladelsen blev meddelt og annonceret	26-10-2021
Klagefristen udløb	23-11-2021



2. Indholdsfortegnelse

1. OPLYSNINGER OM ANSØGER OG EJERFORHOLD	2
2. INDHOLDSFORTEGNELSE.....	3
3. KORT BESKRIVELSE AF ANSØGNINGEN	5
4. VILKÅR FOR HUSDYRPRODUKTIONEN	6
DRIFT OG INDRETNING	6
STALDE OG PRODUKTIONER	6
AMMONIAKREDUCERENDE TILTAG	7
HUSDYRGØDNING	8
VASKEPLADS OG AFLEDNING AF VASKEVAND.....	8
OLIETANKE	8
STØJ	8
STØV, LUGT OG SKADEDYR.....	9
OLIE, KEMIKALIER OG AFFALD	9
EGENKONTROL	9
5. TILLADELSE OG LOVGRUNDLAG.....	10
Vurdering af væsentlig indvirkning på miljøet	10
6. ANDRE EJENDOMME	10
7. UDNYTTELSE, KONTINUITET OG RETSBESKYTTELSE.....	10
UDNYTTELSE	10
KONTINUITET	10
RETSBESKYTTELSE.....	10
8. ANDEN LOVGIVNING	11
9. HØRING, OFFENTLIGGØRELSE OG KLAGEVEJLEDNING	11
PARTSHØRING AF ANSØGER	11
ORIENTERING AF NABOER	11
OFFENTLIGGØRELSE.....	11
KLAGEVEJLEDNING OG SØGSMÅL	11
LISTE OVER INTERESSETER	12
10. BESKRIVELSE OG VURDERING AF HUSDYRPRODUKTIONEN	13
INDRETNING OG DRIFT	13
BYGNINGSMÆSSIGE ÆNDRINGER OG ANLÆGSARBEJDE.....	14
UHELD OG DRIFTSFORSTYRRELSER.....	14
AFSTANDSKRAV OG LANDSKABELIGE VÆRDIER	15
BAT - AMMONIAK.....	17
NATUR OG HABITATOMRÅDER	17
NATURA 2000-OMRÅDER	18
BILAG IV ARTER.....	19
OVERFLADEVAND	19
LUGT	20
STØJ, STØV OG VIBRATIONER	21
FLUER.....	22
TRANSPORT.....	22
LYSGENER.....	24
UHYGIEJNISKE FORHOLD.....	24



AFFALDSPRODUKTION	25
11. KONKLUSION.....	26
12. BILAG OVERSIGT	27
BILAG 1: LOVGIVNING OG VEJLEDNING	28
BILAG 2: SITUATIONS- OG AFLØBSPLAN	29
BILAG 3: SKITSE AF PRODUKTIONSAREAL	30
BILAG 4: BEREGNING AF OPBEVARINGSKAPACITET	31



3. Kort beskrivelse af ansøgningen

Der søges om tilladelse efter stipladsmodellen til slagtesvin i eksisterende stalde. Der bygges ikke nyt men søges om ibrugtagning af to ældre stalde som ikke er inkluderet i den eksisterende tilladelse fra 2009.

Kortet herunder viser alle husdyrbrugets staldafsnit og gødningsanlæg.



Det er stald 5 og stald 6 som der søges ibrugtagning til. Begge betragtes derfor i ansøgningen som nye produktionsarealer.

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

4. Vilkår for husdyrproduktionen

Drift og indretning

1. Vilkårene i denne tilladelse skal være overholdt, når tilladelsen meddeles.
2. Tilladelse til etablering af produktionsareal i stald 5 og stald 6 bortfalder, hvis den ikke er udnyttet indenfor 6 år efter, at tilladelsen er meddelt.
3. Tilladelsen skal altid være tilgængeligt på landbruget. Den ansvarlige for driften og de øvrige ansatte skal kende vilkårene i denne.
4. 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.

Ophør

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

Stalde og produktioner

6. Tilladelsen omfatter kun de stalde der er nævnt i skemaet herunder.

Staldafsnit	Størrelse m ²	Produktionsareal m ² /%	Gulvtype	Dyretype
Stald 1	203	164/81	Delvis spaltegulv, 25 – 49 % fast gulv	Alle svin
Stald 2	312	258/83	Fulldrænet gulv	Alle svin
Stald 2B	98	46/47	Fulldrænet gulv	Alle svin
Stald 3	411	340/83	Fulldrænet gulv	Alle svin
Stald 4	410	340/83	Fulldrænet gulv	Alle svin
Stald 5	67	60/90	Delvis spaltegulv, 50 – 75 % fast gulv	Alle svin
Stald 6	83	56/68	Delvis spaltegulv, 25 – 49 % fast gulv	Alle svin





7. Der må kun opstaldes dyr i de staldafsnit der fremgår af skemaet i vilkår 6. Produktionsarealet i staldafsnittene må ikke overstige de værdier der fremgår af skemaet i vilkår 6. Der må kun opstaldes de dyretyper der fremgår af skemaet i vilkår 6.

Ammoniakreducerende tiltag

Stald 1

8. Gyllekanalerne i stald 1 - i alt 152 m² - skal forsynes med køleslanger, der forbindes med en varmepumpe.
9. Varmepumpen skal levere en årlig køleydelse på mindst 27,0 W/m².
10. Varmepumpen skal være forsynet med en timetæller til dokumentation af årlig driftstid.
11. Den årlige driftstid skal være mindst 8.760 timer.
12. Gyllekølingsanlægget skal være forsynet med et trykovervågningsystem, en alarm samt en sikkerhedsanordning, der i tilfælde af lækage stopper gyllekølingsanlægget. Gyllekølingsanlægget må ikke kunne genstarte automatisk.
13. Vedligeholdelse af gyllekølingsanlægget skal ske i overensstemmelse med producentens vejledning. Vejledningen skal opbevares på husdyrbruget.
14. Ved udskiftning af varmepumpen, skal dokumentation for køleeffekt på gyllekøleanlæg indsendes til tilsynsmyndigheden før anlægget tages i drift.
15. Der skal indgås en skriftlig aftale med en godkendt montør med VPO-certifikat eller tilsvarende certificering om kontrol og service af gyllekølingsanlægget mindst én gang årligt. Den årlige kontrol skal som minimum bestå af følgende: - afprøvning og funktionssikring af trykovervågningsystemet, alarmer samt sikkerhedsanordningen, kontrol af kølekredsens ydelse, aflæsning og registrering af driftstimer.
16. Enhver form for driftsstop skal noteres i logbog med angivelse af årsag og varighed. Tilsynsmyndigheden skal underrettes ved driftsstop, der har en varighed på mere end 7 dage.
17. Registreringen fra logbogen, den skriftlige kontrolaftale, de årlige kontrolrapporter samt øvrige servicereporter, skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

Stald 3 og 4

18. Gyllekanalerne i stald 3 og 4 - i alt 737 m² - skal forsynes med køleslanger, der forbindes med en varmepumpe.
19. Varmepumpen skal levere en årlig køleydelse på mindst 12,5 W/m²
20. Varmepumpen skal være forsynet med en timetæller til dokumentation af årlig driftstid.
21. Den årlige driftstid skal være mindst 8.760 timer.
22. Gyllekølingsanlægget skal være forsynet med et trykovervågningsystem, en alarm samt en sikkerhedsanordning, der i tilfælde af lækage stopper gyllekølingsanlægget. Gyllekølingsanlægget må ikke kunne genstarte automatisk.
23. Vedligeholdelse af gyllekølingsanlægget skal ske i overensstemmelse med producentens vejledning. Vejledningen skal opbevares på husdyrbruget.
24. Ved udskiftning af varmepumpen, skal dokumentation for køleeffekt på gyllekøleanlæg indsendes til tilsynsmyndigheden før anlægget tages i drift.
25. Der skal indgås en skriftlig aftale med en godkendt montør med VPO-certifikat eller tilsvarende certificering om kontrol og service af gyllekølingsanlægget mindst én gang årligt. Den årlige kontrol skal som minimum bestå af følgende: - afprøvning og funktionssikring af trykovervågningsystemet, alarmer samt sikkerhedsanordningen, kontrol af kølekredsens ydelse, aflæsning og registrering af driftstimer.
26. Enhver form for driftsstop skal noteres i logbog med angivelse af årsag og varighed. Tilsynsmyndigheden skal underrettes ved driftsstop, der har en varighed på mere end 7 dage.



27. Registreringen fra logbogen, den skriftlige kontrolaftale, de årlige kontrolrapporter samt øvrige servicereporter, skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

Husdyrgødning

28. Gylletank 1 må maksimalt have et overfladeareal på 250 m².
29. Gylletank 2 må maksimalt have et overfladeareal på 744 m².
30. Gylletank 2 skal forsynes med fast overdækning i form af teltoverdækning med indvendigt skørt.
31. Åbning af teltdugen må kun ske i forbindelse med omrøring, tømning og udbringning af gylle. Efter endt omrøring/udkørsel skal teltdugen lukkes igen umiddelbart efter.
32. Skader på den faste overdækning skal repareres straks, således at overdækningen altid er helt tæt. Såfremt en skade ikke kan repareres indenfor 1 uge, skal der inden 2 hverdage efter skadens opståen indgås aftale om reparation. Tilsynsmyndigheden skal straks underrettes herom.
33. Håndtering af gylle/fast husdyrgødning skal foregå under opsyn.
34. Påfyldning af gyllevogne/lastbiler skal foregå på en plads med afløb til opsamlingsbeholder for flydende husdyrgødning eller med gyllevogne, der har pumpe og returløb.
35. Husdyrbruget skal have en opbevaringskapacitet på minimum 9 måneder.
36. Hvis Skive Kommune vurderer, at produktionen i staldene ændres væsentligt, og det kan medføre en øget gødningsmængde, så skal der indsendes en kopi af kapacitetserklæringen til Skive Kommune.

Vaskeplads og afledning af vaskevand

37. 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

38. 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

39. 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	Støjniveau ved grænsen til boligområde	Midlingstid
Hverdage	Kl. 07-18	55 dB(A)	45 dB(A)	(8 timer)
Aften	Kl. 18-22	45 dB(A)	40 dB(A)	(1 time)
Nat	Kl. 22-07	40 dB(A)	35 dB(A)	(1/2 time)
Lørdag	Kl. 07-14	55 dB(A)	45 dB(A)	(7 timer)
Lørdag	Kl. 14-18	45 dB(A)	40 dB(A)	(4 timer)
Søn- og helligdage	Kl. 07-18	45 dB(A)	40 dB(A)	(8 timer)

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



40. Støj fra husdyrbruget må i natperioden (kl. 22 – 07) ikke overstige 55 dB(A) i det åbne land og 50 dB(A) ved boligområde for åben lav bebyggelse målt som spidsværdi.

41. 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 støjbelastede driftsforhold - eller efter anden aftale med miljømyndigheden.

Støv, lugt og skadedyr

42. Ventilationsanlæg skal holdes rene. De skal rengøres minimum 1 gang årligt.

43. Foderspild, spild af husdyrgødning og lignende skal fjernes fra udleveringsrum, udenomsarealer og tilkørselsveje, så der ikke opstår støv og lugtgener eller tilhold af skadedyr.

44. Der skal være en god staldhygiejne i stalden. Fodringsanlæg skal holdes rene.

45. Fluebekæmpelse skal ske i overensstemmelse med retningslinjerne fra Institut for Agroøkologi, Aarhus Universitet.

46. 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. Handlingsplanen skal godkendes af Skive Kommune, og derefter gennemføres. Udgifter til handlingsplanen og gennemførelse af den skal afholdes af husdyrbruget.

Olie, kemikalier og affald

47. 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

48. 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.
- Gyllekøling jf. vilkår 8-27



5. Tilladelse og lovgrundlag

Skive Kommune meddeler hermed tilladelse til at udvide husdyrbruget på Landevejen 7, 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.

Husdyrbruget er omfattet af § 16 b i husdyrloven. Der er > 750 kg NH₃-N, derfor vurderer vi på BAT i forhold til 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 ansøgningsystemet der viser at det generelle beskyttelsesniveau er overholdt. Ansøgningen har derfor ikke været i foroffentlighed.

6. Andre ejendomme

Bustrupvej 6, 7860 Spøttrup er den af de øvrige drevne ejendomme med husdyrbrug som ligger nærmest Landevejen 7. Den ligger ca. 500 m nord for. Med denne afstand vurderes husdyrbrugene ikke at være forureningsmæssigt forbundet og skal derfor ikke godkendes samlet.

7. Udnyttelse, kontinuitet og retsbeskyttelse

Udnyttelse

Tilladelsen skal udnyttes inden 6 år efter, at den er meddelt. Hvis hele tilladelsen ikke udnyttes, så bortfalder den del af tilladelsen, der ikke er udnyttet. Tilladelsen til at have dyr i de eksisterende stalde, samt til at anvende de 2 eksisterende gyllebeholdere, vurderes at være udnyttet fra det tidspunkt tilladelsen meddeles. Tilladelsen til at etablere nye produktionsarealer i stald 5 og stald 6, vurderes at være udnyttet, når de er taget i brug som produktionsareal.

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.



8. 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 m.m. skal søges særskilt.

Det er bygherrens ansvar at ajourføre BBR (Bygnings- og Boligregisteret).

9. Høring, offentliggørelse og klagevejledning

Partshøring af ansøger

Ansøger har haft udkast til afgørelsen i partshøring fra den 8. oktober 2021 til den 22. oktober 2021. Der er ikke indsendt bemærkninger til afgørelsen.

Orientering af naboer

Naboer, der har beboelse på nabomatriklen eller beboelse, der ligger indenfor lugtkonsekvensradius på 566 meter fra produktionen er blevet orienteret om ansøgning om miljøtilladelse.

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 naboens 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 26. 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 Fødevarerklagenævnet. Klagen skal indgives senest 23. 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 Fødevarerklagenævnet 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 Fødevarerklagenævnet. 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-foedevareklagenavnet/til-foersteinstanser/fritagelse-fra-klageportal/Civilt_sogsmal

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

Sagsbehandler: Peder Key Jensen
Kvalitetskontrol: Mette Warncke
Sagsnummer: GEO-2021-01827

Med venlig hilsen

Peder Key Jensen
Miljøtekniker

Tilsynsmyndighed:

Skive Kommune
Byg og Miljø
Rådhuspladsen 2
7800 Skive



10. Beskrivelse og vurdering af husdyrproduktionen

Skive Kommune har i det nedenstående vurderet miljøpåvirkningen ved udvidelse af husdyrbruget. 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 Landevejen 7 består af staldanlæg til svineproduktion med et samlet produktionsareal på i alt 1.264 m². Dertil kommer en overdækket gyllebeholder på 3.000 m³ og en gyllebeholder uden telt på 800 m³.

Der er fire stalde med drænet gulv + spalter og resten af staldene med delvist spaltegulv. Der søges om fuld fleksibilitet, så der er mulighed for at ændre dyretype i staldene på den pågældende gulvtype.

Stald 1, 3 og 4 er med gyllekøling.

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

2. Overblik over stalde og produktioner

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Stald 4	410	Mekanisk ventilation	6 m	(#377886) Flexgruppe: Alle svin; Fulldrænet gulv (kummer under hele arealet)	0	340
Stald 2	312	Mekanisk ventilation	6 m	(#377888) Flexgruppe: Alle svin; Fulldrænet gulv (kummer under hele arealet)	0	258
Stald 1	203	Mekanisk ventilation	6 m	(#377890) Flexgruppe: Alle svin; 25-49 % fast gulv	0	164
Stald 3	411	Mekanisk ventilation	6 m	(#377908) Flexgruppe: Alle svin; Fulldrænet gulv (kummer under hele arealet)	0	340
Stald 5	67	Mekanisk ventilation	6 m	(#377909) Flexgruppe: Alle svin; 50-75 % fast gulv	0	60
Stald 6	83	Mekanisk ventilation	6 m	(#442301) Flexgruppe: Alle svin; 25-49 % fast gulv	0	56
Stald 2B	98	Mekanisk ventilation	6 m	(#377907) Flexgruppe: Alle svin; Fulldrænet gulv (kummer under hele arealet)	0	46
Sum						1264
Nudrift						
Stald 4	410	Mekanisk ventilation	6 m	(#377946) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	0	340
Stald 2	312	Mekanisk ventilation	6 m	(#377947) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	0	258
Stald 1	203	Mekanisk ventilation	6 m	(#377948) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	0	164
Stald 3	411	Mekanisk ventilation	6 m	(#377949) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	0	340
Stald 2B	98	Mekanisk ventilation	6 m	(#377952) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	0	46
Sum						1148
8 års drift						
Stald 4	410	Mekanisk ventilation	6 m	(#377957) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	0	340
Stald 2	312	Mekanisk ventilation	6 m	(#377958) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	0	258
Stald 1	203	Mekanisk ventilation	6 m	(#377959) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	0	164
Stald 3	411	Mekanisk ventilation	6 m	(#377960) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	0	340
Stald 2B	98	Mekanisk ventilation	6 m	(#377963) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	0	46
Sum						1148

Tabel 1: Dyretype, staldsystem, produktionsareal og miljøteknologi. Kortoversigt over produktionsarealet kan ses i bilag 4.



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 arealerne blive rengjort maksimalt 12 timer efter, der har været dyr på dem.

Bygningsmæssige ændringer og anlægsarbejde

Der foretages ingen bygningsmæssige ændringer. Stald 5 og 6 kan umiddelbart tages i brug.

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.



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

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

Afstandskrav og landskabelige værdier

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

Afstanden til Beboelse på samme ejendom og Offentlig/privat fællesvej er ikke overholdt men da der er tale om eksisterende byggeri, som tidligere er godkendt, så søges der om dispensation for den manglende afstand til både beboelse og offentlig/privat fællesvej.

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

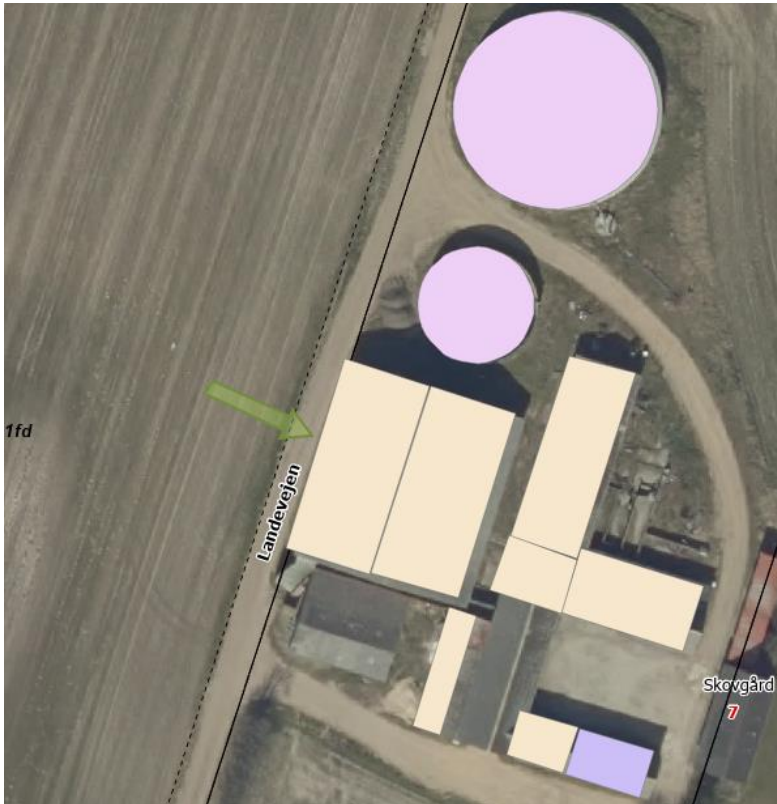
Husdyrbrugslovens § 6			
Nærmeste	Beskrivelse/adresse/placering	Afstand	Afstandskrav
Nabobeboelse	Landevejen 5, SV	126 meter	50 meter
Byzone eller sommerhusområde	Lem, V	526 meter	50 meter
Bolig, blandet bolig og erhverv mv*.	Lem, V	526 meter	50 meter
Husdyrbrugslovens § 7			
Nærmeste	Beskrivelse/adresse/placering	Afstand	Afstandskrav
Kategori 1 natur	Ved Sønder Lem Vig, SV	1.713 meter	10 meter
Kategori 2 natur	Overdrev, NØ	947 meter	10 meter
Husdyrbrugslovens § 8			
Nærmeste	Beskrivelse/adresse/placering	Afstand	Afstandskrav
Enkelt vandindvindingsanlæg	Privat vandboring, N	208 meter	25 meter
Fælles vandindvindingsanlæg	Lem Vandværk, SV	757 meter	50 meter
Vandløb (herunder dræn) eller søer	Dræn Syd, S	135 meter	15 meter
Offentlig/privat fællesvej	Landevejen, V	1 meter	15 meter
Levnedsmiddelvirksomhed	Ingen i nærheden	> 25 meter	25 meter
Beboelse på samme ejendom	Stuehus	5 meter	15 meter
Naboskel	Nabo skel, S	72 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 ikke sker ændringer, som medfører forøget forurening eller forøgede gener, skal der ikke søges dispensation herfra.

Skive Kommune har kontrolleret de udpegede punkter til måling af overholdelse af afstandskrav og er enig i ansøgers udpegninger. Alle afstandskrav er overholdt, på nær afstandskrav til vej og til beboelse på samme ejendom.

Det er stald 3 og 4, samt begge gyllebeholdere der ligger inden for de 15 meter til vej.



Både ammoniak- og lugtemissionen er den samme i nudrift og ansøgt for stald 3 og 4. Ammoniakemissionen er den samme i nudrift og ansøgt drift for begge gyllebeholdere. Der regnes ikke på luftemission på gyllebeholdere. Ud fra dette vurderes det, at de ansøgte ændringer ikke giver forøget forurening, hvorfor dispensation til vej ikke er påkrævet.

Det er stald 1 der ligger indenfor de 15 m til beboelse på samme ejendom.



Både ammoniak- og lugtemissionen er den samme i nudrift og ansøgt drift for stald 1. Ud fra dette vurderes, at de ansøgte ændringer ikke giver forøget forurening, hvorfor dispensation til bolig på samme ejendom ikke er påkrævet.

BAT - Ammoniak

Der er en samlet ammoniakemission fra husdyrbruget på 2.849 kg NH₃-N/år.

Det samlede BAT krav er jf. ansøgningssystemet beregnet til 2.911 kg NH₃-N/år.

BAT-kravet til ammoniak er således overholdt med en margin på 61 kg NH₃-N/år.

BAT-kravet er overholdt ved at fortsætte med gyllekøling i stald 1, 3 og 4, samt ved at overdække den største af ejendommens 2 gyllebeholdere. I stald 1 er gyllekøling sat til en ammoniakreduktion på 20 %. I stald 3 og 4 er den sat til 10 %. Overdækning af gyllebeholderen er også allerede etableret.

Der er stillet vilkår til drift af gyllekølingsanlægget som er etableret i stalde med rørdslusning.

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

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 Landevejen 7 til omkringliggende natur kan ses i nedenstående skema:



Oversigt af naturpunkter ? i

Navn:	Kategori:	Oprettet:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
Syd	Kategori 1	Ansøger	2	Bn	0,0	0,0	0,0
Overdrev sydøst	Kategori 2	Ansøger	2	Bn	0,0	0,0	0,0
Overdrev nordøst	Kategori 2	Ansøger	2	Bn	0,0	0,0	0,2
Lille overdrev øst	Kategori 3	Ansøger	2	Bn	0,1	0,1	1,0
Overdrev øst	Kategori 3	Ansøger	2	Bn	0,1	0,1	1,0
Hede øst	Kategori 3	Ansøger	2	Bn	0,1	0,1	0,9

Nærmeste **kategori 1** natur ligger ca. 1.700 meter syd for ejendommen i form af et naturområde ned mod Sønder Lem Vig og indenfor Natura 2000 område nr. nr. 32: Sønder Lem Vig og Geddal Strandenge. Både mer- og totalbelastningen hertil fra stald og lager er beregnet til 0,0 kg NH₃-N/år i ansøgningssystemet. Kravet i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen er derfor overholdt.

Nærmeste **kategori 2** natur er et overdrev, der ligger ca. 950 meter nordøst for Landevejen 7. Også hertil er totalbelastningen fra stalde og lagre på husdyrbruget beregnet til 0,2 kg NH₃-N/år i ansøgningssystemet. Merbelastningen er på 0,0 kg NH₃-N/år. Der er tale om kategori 2-natur, hvortil husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens krav er en totaldeposition på maksimalt 1 kg NH₃-N/år. Kravet er derfor overholdt.

I en afstand af 315 meter sydøst for ejendommen ligger nærmeste **kategori 3** naturtyper, som er 2 overdrev og en hede. Merdeposition af ammoniak fra projektet i mosen er beregnet til 0,1 kg NH₃-N/år i forhold til både nudriften og 8 års driften. Totaldepositionen i de 2 overdrev er beregnet til 1,0 kg NH₃-N/år.

Da merdepositionen ikke overskrider 1 kg NH₃-N/år, er en konkret vurdering af området overflødig. Lovens krav er overholdt.

Skive Kommune er enig med ansøger i de naturområder der er udpeget. Beskyttelsesniveauet for kategori 1, -2 og -3 natur er overholdt.

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 Strandenge. Afstanden hertil er ca. 1,7 km. Da ejendommens samlede ammoniakpåvirkning af habitatnatur efter produktionsudvidelse er beregnet til 0 kg N/ha/år, vurderes det, at Natura 2000-området ikke vil blive påvirket af en produktionsudvidelse på ejendommen.



Bilag IV arter

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.

Ifølge <http://naturdata.miljoportal.dk/speciesSearch> er der ikke registreret artsfund i en afstand af mere end 2 km fra Landevejen 7.

Ifølge Faglig rapport fra DMU nr. 635, 2007, Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets bilag IV, kan der forekomme følgende bilag IV arter i området omkring Landevejen 7:

- Vandflagermus og sydflagermus
- Markfirben
- Stor og lille vandsalamander
- Ulv
- Odder
- Løgfrø
- Spidssnudet frø
- Strandtudse

Skive Kommune har også foretaget søgning på Danmarks Miljøportal af alle Bilag IV arter indenfor 2 km fra ejendommen og har heller ikke kunne finde nogen. Den ansøgte udvidelse vurderes ikke at påvirke Bilag IV arter.

Jord og grundvand

Der er intet oplag af olier og kemikalier på husdyrbruget. På trods af det er der alligevel 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. Skive Kommune vurderer, at disse vilkår til opbevaring og håndtering af olie og kemikalier er tilstrækkelige til at undgå forurening af jord og grundvand.

Overfladevand

Produktionsarealet er i en lukket stald. Der er ingen fast husdyrgødning. Flydende husdyrgødning opbevares i de 2 gyllebeholdere på ejendommen. En beholder på 900 m³ fra 1992. Den er senest kontrolleret i 2012. En beholder på 3.000 m³ fra 2007. Den er senest kontrolleret i 2018. Der er ikke grøfter, vandløb eller søer indenfor 100 meter fra beholderne. Der er vilkår til, at håndtering af gylle skal være under opsyn og påfyldning af gyllevogn skal enten foregå på fast plads med afløb eller med påmonteret pumpe med returløb. Dette vil sikre, at gylle ikke kan løbe ud.

Der er lavet en kapacitetsberegning (bilag 4), som godt nok omfatter alle de ejendomme der drives sammen. Beregningen viser, at der samlet set produceres 19.572 m³ gylle, og at der samlet set er en opbevaringskapacitet på i alt 15.735 m³. Det vil sige, at der er kapacitet til opbevaring i 10 måneder.

Skive Kommune vurderer, at det også er relevant at sikre krav til tilstrækkeligt opbevaringskapacitet er opfyldt på ejendomsniveau.

Med udgangspunkt i m² produktionsareal, tal for maksimal belægning² af dyr pr. m² og normtal for produktion af husdyrgødning pr dyr for 2020 fra Aarhus Universitet, er der beregnet en maksimal produktion på 4.035 ton gylle ved overgangen til fri produktion på alle produktionsarealer.

² Hjælpeværktøj ved tilsyn af produktionsareal, Miljøstyrelsen

<https://husdyrvejledning.mst.dk/media/191263/tilsyn-med-gennemsnitlig-husdyrproduktion-inden-for-dyrevelfaerdskravene-rettet.pdf>



Slagtesvin: $(1.264 \text{ [m}^2] * 5,7 \text{ [prod. svin pr. m}^2] * 0,56 \text{ [ton pr. svin]} = 4.035 \text{ ton}$

Smågrise: $(1.264 \text{ [m}^2] * 19,8 \text{ [prod. smågrise pr. m}^2] * 0,133 \text{ [ton pr. svin]} = 3.329 \text{ ton}$

Søer: $(1.264 \text{ [m}^2] / 2,84 \text{ [m}^2 \text{ pr. årsso]} * 3,91 \text{ [ton pr. so]} = 1.740 \text{ ton}$

De 2 beholdere på ejendommen har tilsammen en kapacitet på 3.900 m^3 , og dermed vurderes der at være tilstrækkelig opbevaringskapacitet på ejendommen, så gyllen kan udbringes på de mest optimale tidspunkter for planterne og derved undgår nedsivning til grundvand.

Tagvand ledes til dræn og derefter Bustrup Bæk. Placering af drænbrønde kan ses på afløbsplan (bilag 2). Der etableres ikke nye bygninger, og derfor skal der ikke meddeles nye tilladelser efter miljøbeskyttelsesloven.

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.

Lugt

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

På Landevejen 7 er der fokus på at reducere lugtgenerne fra gyllebeholderen, som derfor er overdækket med telt. 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 udspredning 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 4 nabobeboelser, til 1 samlet bebyggelse og til 1 byzone:

**Samlet resultat af lugtberegning** ? i

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt
Bustrupvej 8	0	NY	175,2	175,2	534	Ja
Landevejen 3	0	NY	175,2	175,2	396,9	Ja
Landevejen 5	0	NY	175,2	140,2	159,3	Ja
Landevejen 9	0	NY	175,2	140,2	318,2	Ja
Hasselvej 8	0	NY	388,6	388,6	588,6	Ja
Bustrup Hgd., Ramsing	0	NY	524,7	524,7	552	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: 566 m

Konsekvenszonen, der her er angivet til 566 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 Kommunes vurdering

Skive Kommune har ingen bemærkninger til miljøkonsekvensrapporten.

Støj, støv og vibrationer

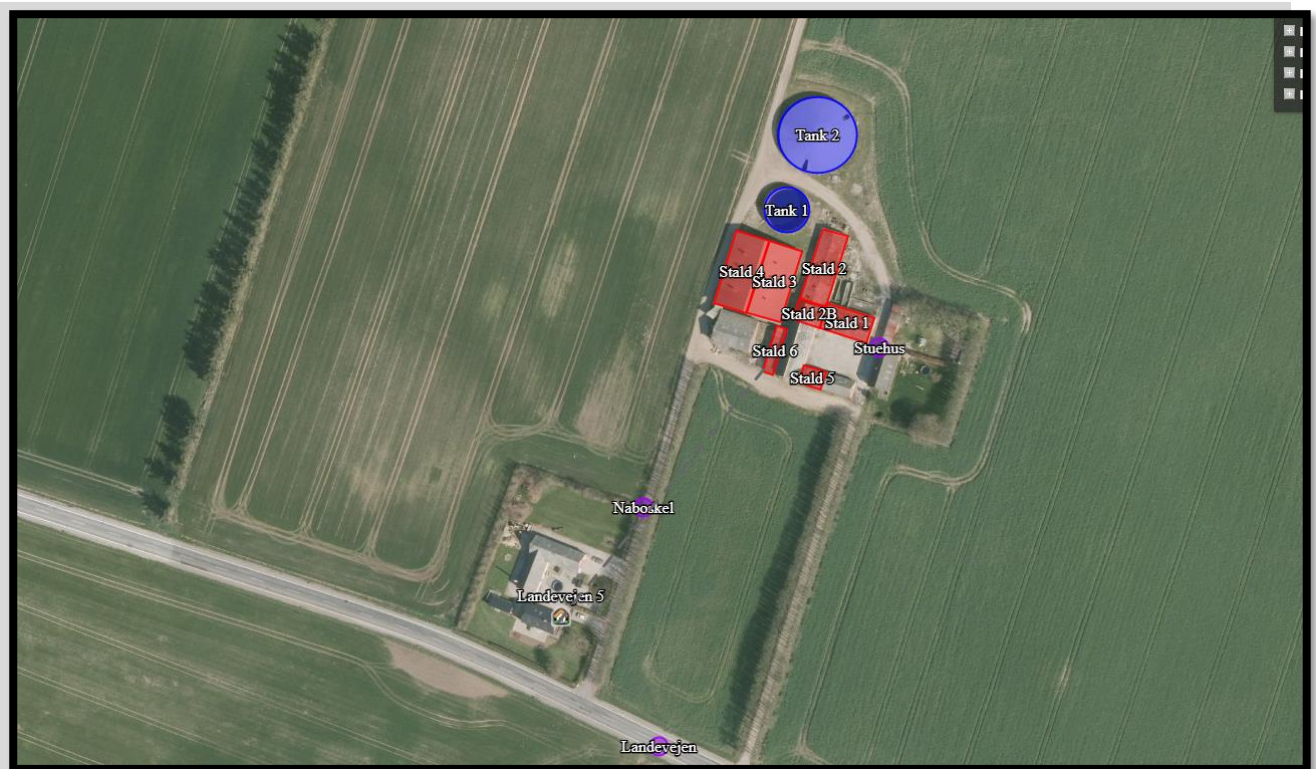
Støj, støv og vibrationer kan forekomme fra ventilationsanlæg og fra af- og pålæsning af grise, fra kompressorer, fra transport og håndtering af foder, kørsel med landbrugsmaskiner og øvrig transport til og fra ejendommen.

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.

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

Der er 129 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 Kommunes vurdering

Skive Kommune stiller vilkår til maksimalt støj fra husdyrproduktionen. Vi vurderer derfor, at udvidelsen af husdyrbruget på ejendommen ikke vil give væsentlige støjproblemer hos naboen.

Der stilles vilkår om, at pladser og køreveje skal holdes rene. Skive Kommune vurderer derfor, at støv ikke vil give væsentlige gener ved naboer

Med de beskrevne aktiviteter vurderer Skive Kommune, at det ikke er relevant at stille vilkår til rystelser, og der ikke vil være væsentlige gener ved naboerne.

Fluer

Der er ikke tegnet abonnement vedr. fluebekæmpelse men der er fokus på renholdelse af stalde og der sluses gylle ud, så evt. fluebestande minimeres.

Skive Kommunes vurdering

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

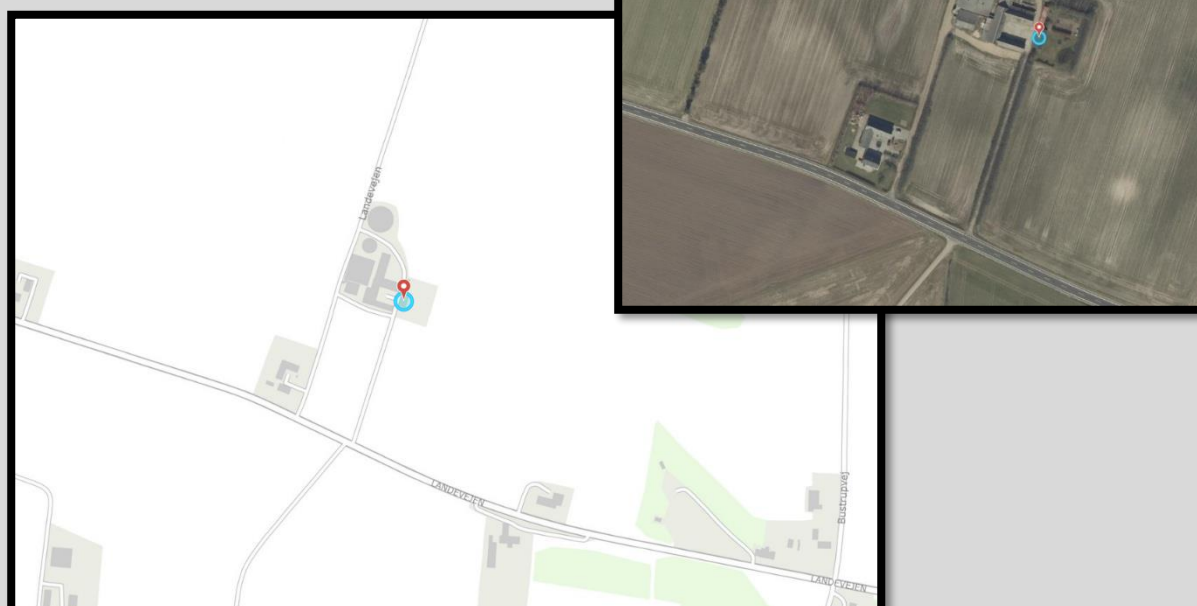
Ved transporter til og fra ejendommen, søger ansøger altid for at udvise størst muligt hensyn til omgivelserne, så der ikke opstår unødvendige gener.

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

Type kørsler/Nu og i Ansøgt	Antal nudrift	Antal ansøgt drift
Kørsel med dyr (græsning, interne flytninger osv.)	0	-//-
- levering til stald	50	-//-
- afhentning fra stald (slagteri, salg til avl osv.)	30	-//-
Levering af færdigfoder/korn (grovvareselskaber)	100	-//-
Korn (høst)	0	-//-
Halm (høst)	0	-//-
Gyllekørsler TV (Udbringning)	120	-//-
Gyllekørsler (Biogas) LB	75	-//-
Gyllekørsler (Flytning) TV/LB	0	-//-
Olie (fyringsolie)	0	-//-
Olie (Brændstof)	0	-//-
Afhentning af døde dyr	26	-//-
Renovation	26	-//-
Andet?	0	-//-
	0	-//-
I alt:	427	-//-

Transporter til og fra ejendommen foregår ad grusvejen, og videre mod nord mod Bustrupvej eller syd til Landevejen og herfra mod enten øst eller vest. Der er nabobeboelse langs grusvejen hvor der er fokus på at køre hensynsfuldt forbi for at mindske rystelser, støj og støvgener. Der er hæk ved udkørslen til Landevejen, men på trods af det, er oversigtsforholdene gode.

Døde dyr transporteres ad Landevejen mod nord. Fodertransporter og andet kørsel vedr. produktionen køres til og fra ejendommen ad Landevejen. Kun privat kørsel køres af indkørslen til stuehuset. Kort over transportveje kan ses herunder:





Orientering rundt om bygningerne ved anlægget er gode og giver god overblik for den tunge trafik. Transportveje er også vist i situationsplanen (Bilag 1).

Skive Kommunes vurdering

Skive Kommune har spurgt nærmere ind til benyttelse af indkørsler, idet den ene af indkørslerne fra syd går tæt forbi en nabobeboelse. Ansøger oplyser, at lastbiler og traktorer primært bruger vejen (nord på) op til Bustrupvej 6. F.eks. al foder kommer den vej fra. Dvs. det er meget begrænset hvad der kommer af trafik forbi naboen. Alleen (vejen længst væk fra nabo) op til Landevejen 7 bliver kun brugt af privatbil for ikke at skulle holde denne strækning, da tung trafik hurtigt slider hul på vejen her.

Ud fra dette vurderer Skive Kommune, at der ikke skal stilles vilkår til transportveje.

Lysgener

I staldene er lyset tændt efter behov i tidsrummet 7-16. 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. Alle lys styres via manuel kontakt.

Der er ca. 100 meter til nærmeste nabo, Nørre Ramsingvej 7B, men ejendommen er omkranset af beplantning mod syd, og eventuelt lys fra husdyrbruget vil blive dæmpet heraf. Placering af lyskilder kan ses på situationsplanen.

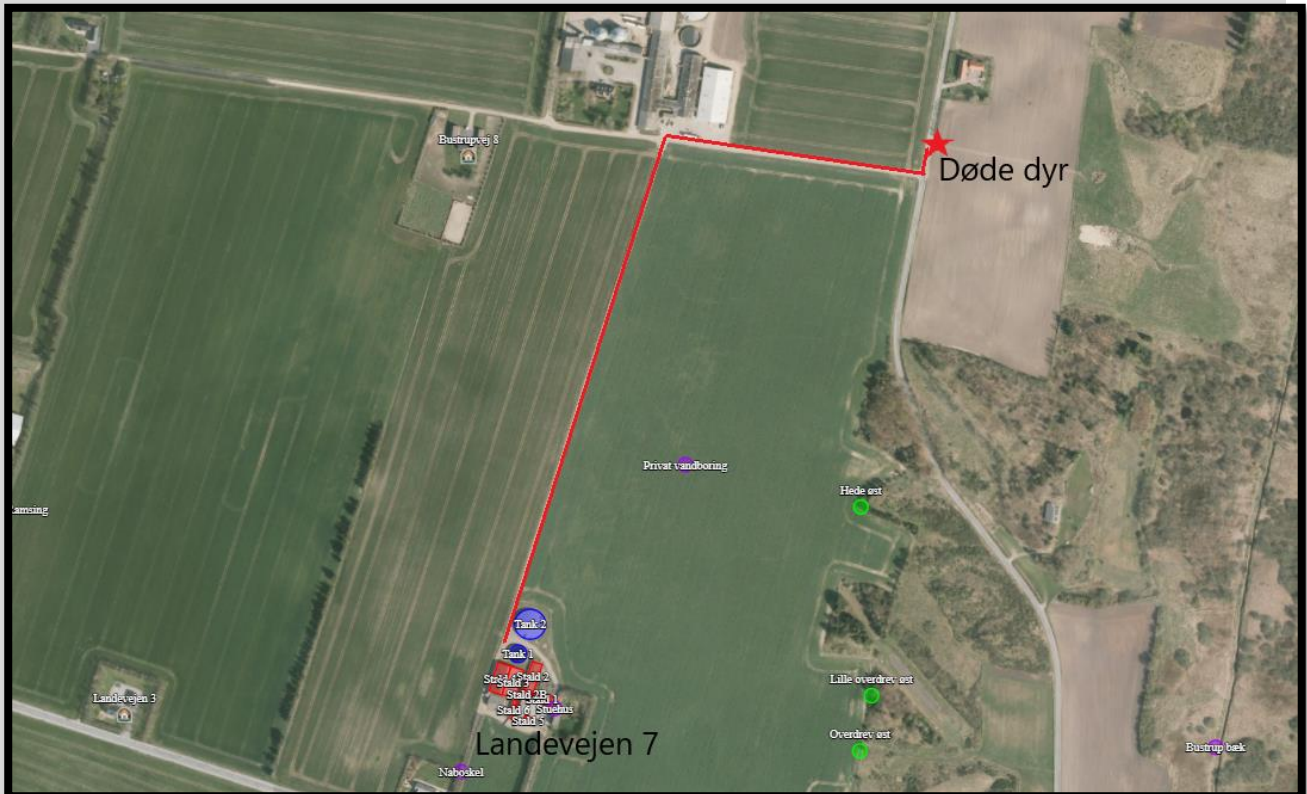
Skive Kommunes vurdering

Skive Kommune har ingen bemærkninger til miljøkonsekvensrapportens beskrivelse og vurdering af lysforholdene.

Uhygiejniske forhold

Døde grise opbevares på spalter med kadaverkappe, indtil de afhentes af DAKA. Pladsen deles med Bustrupvej 6 som Knud Bønding også ejer. Pladsen er placeret ved et læhegn på Bustrupvej, og den

ligger ca. 65 meter fra nærmeste nabo. Se kort herunder:



Der anvendes kiltin til bekæmpelse af rotter. Der er fokus på rottesikker opbevaring af foder og renholdelse af området i foderlade for at undgå foderspild, som kan tiltrække rotter.

Jorden, som opbevaringspladsen til døde dyr ligger på, hører til ejendommen Bustrupvej 6.

Skive Kommunes vurdering

Skive Kommune vurderer, at det ikke er nødvendigt at stille vilkår til rottebekæmpelse eller uhygiejniske forhold i øvrigt på ejendommen.

Affaldsproduktion

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

Fast affald			
Affaldstype	Mængde	Opbevaring	Bortskaffelse
Forbrændingse gnet affald	Hver uge	Beholder: Klare sække Størrelse: Placering: I forrum	Afhentes af: Aflverages af: ejer Destination: NOMI 4s Kåstrup
Jern og skrot	1 tons årligt	Beholder: Betonplads Størrelse: Placering:	Afhentes af: Aage Espersen & Søn Aflverages af: Destination:
Farligt affald			



Affaldstype	Mængde	Opbevaring	Bortskaffelse
Kemikalier	0 Antal/kg rengjorte dunke	Beholder: Størrelse: Placering:	Afhentes af: Afløves af: Destination:
Medicinrester og kanyler	100 stk. rengjorte flasker	Beholder: Papkasser Størrelse: Placering: Forrum	Afhentes af: Afløves af: ejer Destination: Nomi 4S Kåstrup
	1 kanylebeholder	Beholder: Boks Størrelse: Placering: Forrum	Afhentes af: Afløves af: ejer Destination: NOMI 4S Kåstrup
Spildolie	0 liter	Beholder: Størrelse: Placering:	Afhentes af: Afløves af: Destination:
Lysstofrør	Maks 1 stk. Årligt LED lys	Beholder: paprør Størrelse: Placering: Forrum	Afhentes af: Afløves af: Ejer Destination: NOMI 4S Kåstrup
Spraydåser	Ca. 100 stk. årligt	Beholder: Papkasse Størrelse: Placering: Forrum	Afhentes af: Afløves 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.

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

Skive Kommunes vurdering

Opbevaring og håndtering af affald er tilstrækkeligt beskrevet i miljøkonsekvensrapporten.

11. 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 den ansøgte udvidelse 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 en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne.

Udvidelsen 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.



12. Bilag oversigt

Bilag 1: Lovgivning og vejledning

Bilag 2: Situationsplan

Bilag 3: Afløbsplan

Bilag 4: Beregning af opbevaringskapacitet

Bilag 5: 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 vilkårene i denne tilladelse er husdyrbruget underlagt bestemmelserne i gældende love og bekendtgørelser.

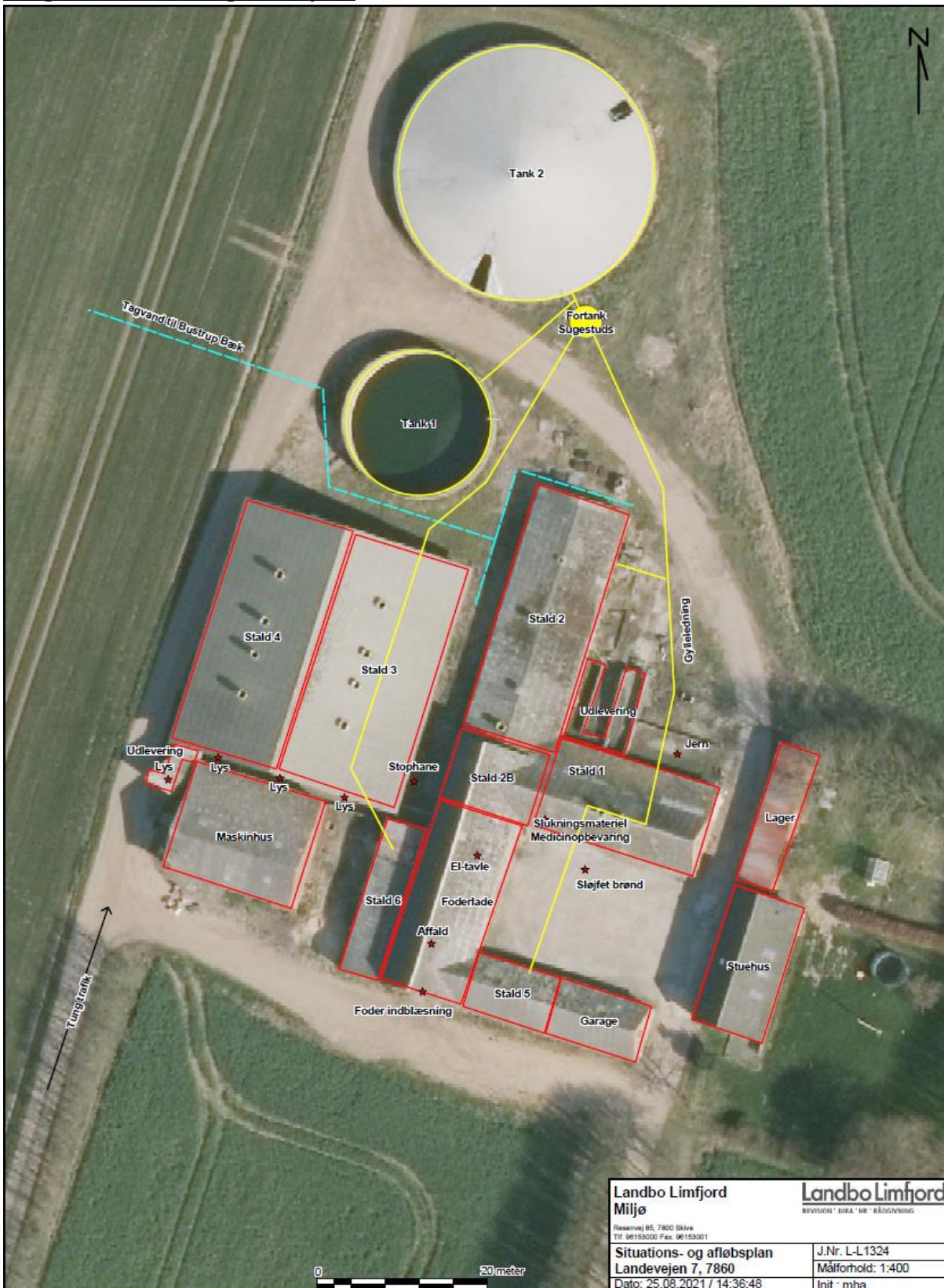
Udover Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019), kan bl.a. følgende af de heraf afledte bekendtgørelser, regulativer og forskrifter være relevante for husdyrbruget:

- Bek. nr. 2256 af 29. december 2020 om godkendelse og tilladelse 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: Situations- og afløbsplan





Bilag 3: Skitse af produktionsareal



**Bilag 4: Beregning af opbevaringskapacitet**

Beregning af opbevaringskapacitet

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

Samlet gødningsregnskab for høståret 2019 (regnvand er indregnet i tallene)

Årlig produktion:		
Gylle produktion inkl vaskevand	19.572	m3
Befæstede arealer (0,7 m3/m2)	-	m3
Ekstra nedbør i tank (1 m3/m2)	-	m3
Årlig produktion i alt	19.572	m3

Opbevaringskapacitet:	Rumfang		Overflade
Bustrupvej 6 (telt)	3.000	m3	0 m2
Bustrupvej 6	1.305	m3	0 m2
Bustrupvej 6 Gyllekummer	900	m3	0 m2
Vollingvej 18	200	m3	0 m2
Vollingvej 18	2.280	m3	0 m2
Vollingvej 18 (telt)	200	m3	0 m2
Sønder lemvej 10	550	m3	0 m2
Sønder lemvej 10	1.400	m3	0 m2
Nørre Ramsingvej 7A (telt)	2.000	m3	0 m2
Landevejn 7	900	m3	0 m2
Landevejn 7 (telt)	3.000	m3	0 m2
Opbevaringskapacitet i alt	15.735	m3	0 m2

opbevaringskapacitet i mdr	10 antal mdr
-----------------------------------	--------------

Tilstrækkeligt med antal mdr	9 antal mdr
Svarende til kapacitet	14.679 m3
Over / under kapacitet	1.056 m3

Beregning foretaget af:

Miljøafdelingen: Thorsten Pedersen