



Miljøgodkendelse



§ 16 a. stk. 1 miljøgodkendelse af

Malkekvægproduktionen på Forpagtervej 2, 67560 Sommersted

Meddelt den 12. marts 2020

af

Haderslev Kommune

Baggrund og læsevejledning

Kommunens afgørelse, vilkår der gælder for husdyrbruget samt de generelle juridiske forhold omkring afgørelsen, herunder klagevejledningen, og bilag kan læses i kapitel A, B, C og D.

Som følge af VVM-direktivet skal der ved ansøgning om miljøgodkendelse foretages en miljøkonsekvensvurdering der er en proces, som bl.a. indebærer krav om inddragelse af offentligheden og udarbejdelse af en miljøkonsekvensrapport. Selve miljøkonsekvensrapporten kan læses i kapitel E

Projekter om intensiv husdyravl, der kan have væsentlig indvirkning på miljøet, skal gennemgå en sådan proces inden de kan tillades. Ansøgeren har ansvaret for at få udarbejdet en miljøkonsekvensrapport af en kvalificeret og kompetent ekspert, og at miljøkonsekvensvurderingen er fuldstændig og af tilstrækkelig høj kvalitet i forhold til oplysninger om husdyrbruget og vurderinger af miljøpåvirkningerne fra projektet. Vurderingerne i miljøkonsekvensrapporten er et resultat af dialog med ansøger i forbindelse med sagsbehandlingen, og den danner grundlag for kommunens afgørelse og de stillede vilkår.

Registreringsblad

1. Basisoplysninger

Husdyrbruget

Bedrift Cvr	28529066
Husdyrbrugets navn	Kjærsminde
Beliggenhedsadresse	Forpagtervej 2
Postnummer	6560
By	Sommersted

Ansøger

Ansøgers navn	Flemming Kjær
Ansøgeradresse	Forpagtervej 2
Ansøgerpostnummer	6560
Ansøgerby	Sommersted
Ansøgertelefon	20494419
Ansøger-email	bm@sif.dk

Konsulent

Konsulent Cvr	
Konsulent virksomhedsnavn	SLF
Konsulentnavn	Birgitte Madsen
Konsulentadresse	Bilundvej 3
Konsulentpostnummer	6500
Konsulentby	Vojens
Konsulenttelefon	73202600
Konsulent-email	bm@sif.dk

Ejendom

Ejendomsnummer	5100015872
CHR numre	52321

Matrikler på ejendomsnummer

Matrikel: 5 - Oksenvad Ejerlav, Oksenvad

Godkendelsen er udarbejdet af:

Sagsbehandler: MSHA

Haderslev Kommune

Sagsnummer: 19/28824

Landbrugsgruppen

KS: CB

Miljøkonsekvensrapporten er udarbejdet af: Birgitte Madsen, SLF.



Indhold

A. Afgørelse	5
Dispensation fra afstandskrav til naboskel.....	9
Dispensation fra afstandskrav til offentlig vej.....	9
Dispensation fra afstandskrav til vandboring.....	10
1) Baggrund for afgørelsen.....	10
2) Begrundelse for de stillede vilkår og øvrige krav.....	11
3) Samlet vurdering	12
4) Lovgrundlag	13
Andre tilladelser og dispensationer.....	13
5) Udnyttelsesfrist.....	13
6) Revurdering af miljøgodkendelsen	13
7) Retsbeskyttelse	13
B. Vilkår	14
Generelle vilkår	14
Indretning og drift.....	14
Egenkontrol	18
Beliggenhed	18
Foderopbevaring	20
Opbevaring og håndtering af husdyrgødning.....	20
Ressourceforbrug.....	21
Øvrige emissioner (lugt, støj, støv, lys og rystelser)	21
Til og frakørsel (Transport).....	23
Reststoffer, affald og naturressourcer	23
BAT – Bedste tilgængelige teknik	25
C. Offentlighed og klagevejledning	26
Annoncering af ansøgningen.....	26
Partshøring	26
Annoncering af afgørelse	26
Klagevejledning	27
Civilt søgsmål	27
D. Kommunens bilag	28
E. Ansøgers Miljøkonsekvensrapport	37

Haderslev Kommune meddeler miljøgodkendelse efter husdyrbruglovens § 16 a stk. 1 på Forpagtervej 2, 6560 Sommersted på matrikel 5 – Oksenvad Ejerlav, Oksenvad til udvidelse af malkekvægsproduktionen med de stillede vilkår.

Miljøgodkendelsen omfatter hele husdyrbruget. Det vil sige både de eksisterende og nye anlæg.

Der godkendes følgende produktionsareal:

Stald 1: 2.058 m² produktionsareal i sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal) til alle kvæg.

Stald 3: 383 m² produktionsareal i kælvingsafsnit på dybstrøelse.

Stald 4: 268 m² produktionsareal i småkalvestald på dybstrøelse.

Stald 7: 144 m² produktionsareal i ungdyrstald på dybstrøelse.

Stald 7a: 92 m² produktionsareal i dybstrøelsesafsnit på dybstrøelse.

Stald 12: 962 m² produktionsareal i velfærdsstald på dybstrøelse og i samme

Stald 12: 636 m² produktionsareal med fast drænet gulv med skraber og ajleafløb.

Der tillades følgende flexgruppe i stalden med den nævnte gulvtype:

"Flexgruppe" der består af følgende dyr på i alt 4.984 m² produktionsareal:

- Malkekøer, kvier og stude, samt ammekøer og slagtekalve (over 6 mdr.) Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal).
- Malkekøer, kvier og stude, samt ammekøer og slagtekalve (over 6 mdr.). Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb.
- Malkekøer, kvier og stude, ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.), kalve (under 6 mdr), samt heste, får og geder på dybstrøelse.
- De godkendte produktionsarealer i staldanlægget kan med denne miljøgodkendelse udnyttes fuldt ud inden for grænserne for dyrevelfærdsreglerne. Se en oversigt over staldarealet i figur 1.

Der godkendes følgende gødningsopbevaringsareal:

1.585 m² gødningsopbevaringsareal til flydende husdyrgødning.



Der godkendes følgende projekterede anlæg:

En stald (12) på brutto 1.855 m² med et produktionsareal på i alt 1.598 m² fordelt på

- 636 m² med fast drænet gulv med skraber og ajlefløb.
- 962 m² med dybstrøelse.
- ny ensilageplads (19) og køreområde på ca. 1.100 m² i tilknytning til eksisterende plansilo (14), i alt plansilo på 4.620 m², samt beholder til restvand (18).

De godkendte produktionsarealer i staldanlægget kan med denne miljøgodkendelse udnyttes fuldt ud inden for grænserne for dyrevelfærdsreglerne. Se en oversigt over staldarealet i figur 1

Andre anlæg:

Nyt silohus til påslag af foder på 240 m² (13).



Figur 1: Oversigtskort



Signaturforklaring til oversigtskortet i figur 1:

Bygning s-nr.	Anvendelse	Bygningsmaterialer og farver på bygningsfacader
1	Kostald	Gul stenmur – rødt tag
2	Malkestald	Gul stenmur – rødt tag
3	Kælvningsstald	Gul stenmur – rødt tag
4	Småkalvestald	Gul stenmur – rødt tag
5	Værksted	Gule metalplader – rødt tag
6	Lade	Gul stenmur – rødt tag
7	Ungdyrstald	Gul stenmur – rødt tag
	Dybstrøelse/- fuldspaltegulv	
8	Ungdyrstald	Gul stenmur – rødt tag
9	Halmlade	Gule metalplader – rødt tag
10	Medhjælper-bolig	Hvidkalket sten – stråtag
11	Stuehus	Rød mursten – rødt tag (tagsten)
12	Ny velfærdsstald 35x53 m	Gule mursten 1,4 m, herover gardin 2,5 m Samme højde som kostald af hensyn til ventilation.
13	Nyt råvarehus 12x20 m	Åben mod nord. I øvrige sider beton op i 2,4 m. Beklædes med stålplader. 1,4 m gul og derover grøn (samme farver som de øvrige bygninger) Højde 8,7 m



Haderslev

14	Eksisterende plansiloer	Grå beton
15	4000 m ³ gyllebeholder	Grå beton
16	3000 m ³ gyllebeholder	Grå beton
17	1000 m ³ gyllebeholder	Grå beton
18	300 m ³ beholder til restvand	Grå beton
19	Nye plansiloer	Grå beton

Dispensationer

Dispensation fra afstandskrav til naboskel.

Haderslev Kommune meddeler hermed dispensation til, at afstand fra ny stald (12) til naboskel er mindre end 30 meter.

Afstand fra afstand fra ny stald (12) til nærmeste naboskel er 24 meter, hvor kravet er 30 meter. Der er en beboelse på Forpagtervej 3, anvendt som landbrug på matriklen nr 6, Oksenvad Ejerlav, Oksenvad. Afstandskravet til nærmeste nabobeboelse er på 50 meter, hvilket overholdes. Der er modtaget en naboerklæring, hvori naboen tilkendegiver at være indforstået med etableringen af den ny stald (12).

Det er Haderslev Kommunes vurdering, at dispensationen kan meddeles uden væsentlige gener for omgivelserne.

Der har i forbindelse med dispensationen været gennemført en nabohearing fra den 30. januar 2020 til den 3. marts 2020.

Høring har været foretaget ved: Forpagtervej 3 med matriklen nr 6, Oksenvad Ejerlav, Der indkom ingen bemærkninger i høringsperioden.

Med baggrund i ovenstående meddeler Haderslev Kommune i medfør af Husdyrbruglovens § 9, stk. 3 dispensation fra kravet i § 8, stk. 1, nr. 7 vedrørende afstand fra ny stald 12 til naboskel. Der stilles ingen vilkår, da naboen er indforstået med etableringen af den ny stald.

Afgørelsen kan påklages jf. klagevejledning i afsnit C.

Dispensation fra afstandskrav til offentlig vej

Haderslev Kommune meddeler hermed dispensation til, at afstand fra ny stald (12) til offentlig vej er mindre end 15 meter.

Afstand fra ny kostald (12) til nærmeste vejskel er 13 meter, hvor kravet er 15 meter. Kommunen har ikke aktuelle planer om at udvide kommunevejen Forpagtervej.

Det er Haderslev Kommunes vurdering, at dispensation kan meddeles uden væsentlige gener for omgivelserne.

Med baggrund i ovenstående meddeler Haderslev Kommune i medfør af husdyrbruglovens § 9 stk. 3 dispensation fra kravet i § 8, stk. 1, nr. 4 vedrørende afstand fra stald 3 til offentlig vej.

Der stilles ingen vilkår.

Afgørelsen kan påklages jf. klagevejledning i afsnit C

Dispensationerne er meddelt efter § 9 stk. 3 i husdyrbrugloven.

Dispensation fra afstandskrav til vandboring

Haderslev Kommune meddeler hermed dispensation til at afstand fra stald (4) til enkelt vandindvindingsanlæg, boring nr 142.738, der forsyner ejendommen er mindre end 25 m, da der er tale om to allerede eksisterende anlæg.

Dispensationerne er meddelt efter § 9 stk. 3 i husdyrbrugloven.

1) Baggrund for afgørelsen

Haderslev Kommune meddeler godkendelsen, da det vurderes, at ansøgeren har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik, og at husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne. Haderslev Kommune vurderer at miljøgodkendelsen, med de stillede vilkår for lokalisering, indretning og drift af husdyrbruget, sikrer at husdyrbruget ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af miljøet eller andre væsentlige gener.

Godkendelsen er baseret på de oplysninger, der er redegjort for i ansøgningsmaterialet, skema 211167 version 7 og ansøgers miljøkonsekvensrapport i kapitel E.

I bilag D ses en oversigt over versionshistorikken i ansøgningsmaterialet og hvilke ændringer, der er blevet foretaget som følge af Kommunens sagsbehandling.

Placeringen af den ansøgte ny kostald (12) og silohus er i samarbejde med Haderslev Kommune præciseret i forhold til afstand til skel til offentlig vej; I småkalvestalden (stald 4) er aftalt støbning af fast gulv under dybstrøelsen og over kanalerne i stalden, der ansøges anvendt til opbevaring af restvand med henblik på udsprinkling. Der har været anmodet om genberegning af produktionsarealet således opsamlingspladsen i kostalden nu indgår i produktionsarealet og præciseret i ansøgningsteksten, samt genberegning af 8-årsdrift i to stalde efter reduktion af produktionsarealet. Desuden er udført uddybende beregninger af forbrug af el og vand, og udarbejdet to bilag med placeringen af natur, der er indføjet i miljøkonsekvensrapporten, samt udarbejdet afløbsplan. Senest er ansøgt markstak som gødningsopbevaringsanlæg til fast møg slettet af ansøgningen. Yderligere er vilkår om beplantning omkring anlægget og styring af lys med bevægelsessensorer videreført fra tidligere godkendelse.

Historik

8 års drift

Husdyrbruget er tidligere miljøgodkendt d. 26. november 2008 til 300 køer, 333 opdræt (6-8 mdr), 91 småkalve (0-6 mdr), 1 hest (under 300 kg) og 138 tyrekafe (40-55 kg), svarende til 605 DE.

Nudrift

Husdyrbruget er tidligere miljøgodkendt d. 13. august 2014 til 330 køer, 292 opdræt (6-25 mdr.), 93 småkalve (0-6 mdr), 8 avlstyre, 2 heste (8nder 300 kg) og 165 tyrekalve (40-100 kg), svarende til 623 DE.

Ansøgt drift

Haderslev Kommune har i 2019 modtaget en ansøgning om miljøgodkendelse af husdyrbruget på Forpagtervej 2, 6560 Sommersted. Ansøger planlægger at udnytte produktionsarealerne i de eksisterende bygninger mere fleksibelt og derudover at etablere en ny stald til kvæg og et nyt silohus, samt udvide området med plansiloer. Ved fuld udnyttelse af produktionsarealerne forventer ansøger en produktion på ca. 420 malkekøer og småkalve, idet opdrættet flyttes til naboejendommen.

Erhvervsmæssigt nødvendigt

Haderslev Kommune vurderer, at miljøgodkendelse til at udnytte de eksisterende staldes produktionsarealer og at etablere en ny stald til kvæg og et nyt silohus, samt udvide området med plansiloer er erhvervsmæssigt nødvendigt for husdyrbrugets fortsatte rentable drift.

2) Begrundelse for de stillede vilkår og øvrige krav

Vilkårene til drift og egenkontrol tager udgangspunkt i det ansøgte projekt som beskrevet i miljøkonsekvensrapporten og kommunens samlede vurdering. Enkelte vilkår fra tidlige godkendelser videreføres.

Landskabelige værdier

Der stilles vilkår om anlæggets dimensioner og farvevalg, samt beplantning af hensyn til de landskabelige værdier. Da husdyrbruget ikke ligger indenfor "Bevaringsværdige landskaber" i Kommuneplanen KP17, og da husdyrbruget ligger inden for udpegningen "Særlig værdifulde landbrugsområder" stilles der ikke yderligere vilkår ud over videreførelse af tidligere vilkår om vedligehold af eksisterende beplantning og etablering af ny beplantning omkring anlægget af hensyn til at skjule anlægget i landskabet, se bilag 5.

Der er et beskyttet jord- og stendige langs Forpagtervej, der ikke må påvirkes, se bilag 6.

Håndtering af dybstrøelse

Da ejendommen ikke har en møddingsplads til håndtering af husdyrgødning/dybstrøelse er der stillet vilkår for at fastholde de generelle bestemmelser i husdyrgødningsbekendtgørelsen.

Natur

Haderslev Kommune har vurderet at naturvurderingerne i Miljøkonsekvensrapporten er fyldestgørende...

Bedste tilgængelige teknik (BAT)

Der er et krav om vurdering af de væsentlige virkninger på miljøet og anvendelse af den bedste tilgængelige teknik, når anlæggets emission af ammoniak er større end 750 kg NH₃-N årligt.

Husdyrbrugets tab af ammoniak til omgivelserne beregnes som summen af emissionen fra stalde og opbevaringsanlæg. Beregningen af emissionen baseres på oplysninger om husdyrholdets dyretyper, staldanlæg, opbevaringsanlæg for husdyrgødning og valgte teknologier.

BAT Ammoniak- og lugtemission

Anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT) i forhold til ammoniak- og lugtemission fra anlægget er omsat til et bestemt krav til mængden af ammoniak- og lugtemission, der må komme fra husdyrbruget.

Emissionen af ammoniak er i projektet beregnet til 5.511 kg NH₃-N årligt og BAT-kravet er netop 5.511 kg NH₃-N årligt, hvorfor BAT-kravet for ammoniakemissionen således er overholdt.

Haderslev Kommune vurderer på baggrund af resultaterne i husdyrgodkendelse.dk og beskrivelserne med vurderingerne i miljøkonsekvensrapporten at der anvendes BAT i forhold til ammoniak- og lugtemission.

3) Samlet vurdering

På baggrund af de stillede vilkår og ovenstående begrundelse for og særkender på husdyrbruget er det Haderslev Kommunes samlede vurdering, at det ansøgte projekt overholder anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT), og at projektet ikke indebærer væsentlige indvirkninger på miljøet, herunder i forhold til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet, i forhold til navnlig:

- Landskabelige værdier
- Natur med dens bestande af vilde planter og dyr og deres levesteder, herunder områder, der er beskyttet mod tilstandsændringer eller fredet udpeget som internationalt naturbeskyttelsesområde eller udpeget som særlig sårbart overfor næringsstofpåvirkning.
- Jord, grundvand og overfladevand
- Lugt-, støj-, rystelser-, støv-, flue-, transport-, og lysgener, uhygiejniske forhold, affaldsproduktion m.v

4) Lovgrundlag

Ansøgningen er behandlet i henhold til kravene i bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. Lovbek. nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (husdyrbrugloven) med tilhørende bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, nr. 1261 af 29 november 2019, samt miljøstyrelsens vejledning om miljøregulering af husdyrhold.

Miljøgodkendelsen er kun en del af det retsgrundlag som husdyrproduktionen er underlagt.

Andre tilladelser og dispensationer

Haderslev Kommune gør opmærksom på, at den meddelte godkendelse udelukkende omfatter forholdet til miljølovgivningen. Der skal derfor eventuelt søges om en separat byggetilladelse, ændring af bygningsanvendelse, nedrivningstilladelse, afledning af tagvand eller lignende hos Haderslev Kommune.

5) Udnyttelsesfrist

Miljøgodkendelsen skal være udnyttet inden 6 år fra godkendelsen er meddelt. Godkendelsen anses som fuldt udnyttet når byggeriet er færdigmeldt. Hvis godkendelsen eller tilladelsen kun er udnyttet delvist, bortfalder den del, der ikke er udnyttet.

6) Revurdering af miljøgodkendelsen

Virksomhedens miljøgodkendelse skal ikke revurderes

7) Retsbeskyttelse

Med denne miljøgodkendelse følger der 8 års retsbeskyttelse af husdyrbrugets indretning og drift. Retsbeskyttelsen gælder indtil den 12. marts 2028.

A. Vilkår

Vilkårene i denne miljøgodkendelse skal, hvis ikke andet er anført, være opfyldt fra det tidspunkt, hvor miljøgodkendelsen udnyttes.

Vilkår, der vedrører driften, skal være kendt af de ansatte, der er beskæftiget med den pågældende del af driften.

Denne miljøgodkendelse meddeles på nedenstående vilkår. Konkrete bestemmelser i lovgivningen og bekendtgørelser, som generelt er gældende for alle husdyrbrug, er ikke stillet som vilkår for godkendelsen.

Generelle vilkår

1. Projektet skal gennemføres som beskrevet i ansøgningsmaterialet: Miljøkonsekvensrapporten og husdyrgodkendelse.dk skema nr. 211167 version 7 og med de ændringer og vilkår, der fremgår af miljøgodkendelsen.
2. Miljøgodkendelse og beredskabsplan skal altid være at finde på ejendommen, enten udskrevet eller digitalt. Indholdet skal være driftsleder bekendt. Relevante vilkår i miljøgodkendelse samt beredskabsplanen skal være medarbejderne bekendt.

Indretning og drift

Husdyrhold, produktionsareal og staldsystem

3. Husdyrbrugets anlæg, stalde og produktionsarealer, samt flexgrupper skal være i overensstemmelse med nedenstående tabel 1, og placeret som vist på figur 1 og figur 2, samt bilag 2 (placering af produktionsarealer).

Tabel 1: Stalde og produktioner på ejendommen Forpagtervej 2:

Stalde og produktioner							Procent
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)	
Ansøgt drift							
1 Kostald	3618	Naturlig ventilation	3 m	(#167177) Flexgruppe: Alle kvæg, Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	0	2058	57 %
7 Ungdyrstald	557	Mekanisk ventilation	3 m	(#167178) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	144	26 %
8 Ungdyrstald	856	Naturlig ventilation	3 m	(#167181) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	441	52 %
4 Småkalvestald	930	Mekanisk ventilation	3 m	(#167185) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	268	29 %
3 Kælvningsafsnit	885	Naturlig ventilation	3 m	(#167190) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	15	43 %
				(#167188) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	368	
7a Dybstrøelsesafsnit	312	Naturlig ventilation	3 m	(#167194) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	92	30 %
12 Velfærdstald	1855	Naturlig ventilation	3 m	(#167197) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	962	86 %
				(#167196) Flexgruppe: Alle kvæg, Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb	0	636	
Sum						4984	

4. Der tillades følgende flexgruppe i stalden med den nævnte gulvtype:

"Flexgruppe" der består af følgende dyr på i alt 4.984 m² produktionsareal:

Malkekøer, kvier og stude, samt ammekøer og slagtekalve (over 6 mdr.) Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal).

Malkekøer, kvier og stude, samt ammekøer og slagtekalve (over 6 mdr.). Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb.

Malkekøer, kvier og stude, ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.), kalve (under 6 mdr), samt heste, får og geder på dybstrøelse.



Haderslev

5. Husdyrbrugets gødningsopbevaringsanlæg skal være i overensstemmelse med nedenstående tabel 2 og placeret som vist på figur 1 og figur 2 (situationsplanen).

Tabel 2: Opbevaring af husdyrgødning

Opbevaringslagre					
Navn	Lagertype	Yderligere oplysninger	Bedste tilgængelige opbevaringsteknik	Dimension	Areal (m ²)
Ansøgt drift					
GB 4000 m ³	Flydende				749
GB 3000 m ³	Flydende				686
GB 1000 m ³	Flydende				150



Figur 2: Situationsplan

6. Den nye kostald (12) og ensilageplads skal placeres som vist på situationsplanen i figur 2 og oversigtskortet i figur 1, med minimum 13 m til offentlig vejskel, som det fremgår af figur 3 nedenfor:



Figur 3: Placering af ny kostald "12 Velfærdsstald" og nyt silohus.

7. I staldafsnit 12, kostald skal der etableres max. 636 m² produktionsareal inklusiv nakkebomme med fast drænet gulv med skraber og ajleafløb og driftes som beskrevet i Miljøstyrelsens teknologiblad, herunder skrabning mindst hver 2.-en time.
8. Lysningsarealet til ajleafløb/gylleopsamling må maksimalt udgøre 5 % af det samlede produktionsareal med drænet gulv i staldafsnit (12) kostald.
9. Skraberens skal være forsynet med datalogger.
10. Skraberens skal vedligeholdes i overensstemmelse med producentens vejledning. Vejledningen skal opbevares på husdyrbruget.
11. Logbog, servicefaktura, registrering fra datalogger eller lignende, der dokumenterer at skraberens er i drift og vedligeholdes, skal opbevares på husdyrbruget og forevises på kommunens forlangende.
12. I staldafsnit 12, kostald skal der etableres max. 962 m² produktionsareal med dybstrøelse på fast gulv.

Egenkontrol

Egenkontrol generelt

13. Som led i at dokumentere egenkontrollen på bedriften skal foderplaner, effektivitetskontrol, kvitteringer for aflevering af farligt affald, ressourceforbrug, opgørelse af produktionsarealet, overfladeareal af gødningsopbevaringsanlæg, placering af komposteret dybstrøelse i markstak, samt logbog for drift og vedligehold af staldsystemer og lignende opbevares i fem år og forevises Haderslev Kommune på forlangende.

Beliggenhed

14. Den nye kostald (12) og silohus skal opføres i materialer og farvevalg som eksisterende bygninger og anlæg. Der skal anvendes ikke-reflekterende materialer.
15. Den eksisterende beplantning, som angivet på bilag 5 (beplantningsplan) skal bibeholdes og vedligeholdes. Det vil sige at udgåede træer skal erstattes med nye træer, der er lokalt hjemmehørende.

16. Der videreføres vilkår om etablering af ny afskærmende beplantning af egnskarakteristiske arter imod nord og vest, som angivet i figur 4 og på bilag 5 (beplantningsplan). Beplantningen skal være etableret senest d. 31. december året efter udvidelsen af plansiloanlægget, friholdes for ukrudt indtil planterne er veletablerede og skal efterfølgende vedligeholdes.



Figur 4: Beplantning (grøn signatur) omkring anlægget.



17. Ensilagepladsen skal udvides som vist på figur 1 og bilag 2.
18. Afløbsbrønde fra plansiloer skal friholdes for ensilage, sand og lignende, så ensilagesaft og overfladevand kan ledes frit til beholder med restvand og til kanalerne under småkalvestalden (4)
19. Brønde og rørføring af restvand og tagvand skal være som vist i afløbsplanen i bilag 4.
20. I småkalvestalden (4) støbes fast bund under arealet med dybstrøelse og over kanalerne i stalden, fordi kanalerne anvendes til opbevaring af restvand fra plansiloerne med henblik på udsprinkling.

Opbevaring og håndtering af husdyrgødning

21. Hvis gyllen ikke suges direkte over i gyllevogn med påmonteret læssekran, skal påfyldning af gyllevognene foregå på støbt plads med afløb til beholder. Pladsen skal rengøres for spild af flydende husdyrgødning umiddelbart efter en periode med daglig påfyldning er afsluttet.
22. Håndtering af gylle skal foregå under opsyn, således spild undgås, og der tages størst muligt hensyn til omgivelserne. Inden udpumpning af gylle fra staldene skal det sikres, at gyllebeholderne kan rumme den udpumpede mængde gylle.
23. Husdyrgødning/dybstrøelse skal udbringes direkte på mark, da der ikke forefindes møddingsplads på ejendommen.
24. Alternativt kan dybstrøelse lægges i markstak, når kompostering er påbegyndt efter 3-4 måneder i stalden og tørstofprocenten er større end 30 %.
25. Markstakken med komposteret dybstrøelse skal straks efter udlægning overdækkes med enten tætsluttende og vandtæt plastfolie, eller tæt presenning, vandtæt vævet presenning eller kompostdug.

26. Markstakken skal placeres med minimum 15 meters afstand til dræn, vandløb og vej i en periode på højst 12 måneder, og samme sted må ikke benyttes før end, der er forløbet 5 år.
27. Markstakke med komposteret dybstrøelse eller ensilage skal placeres mindst 200 meter fra nabobeboelser.

Ressourceforbrug

Energiforbrug

28. El-forbrug, vandforbrug og forbruget af fyringsolie skal registreres mindst en gang om året. El-, vand- og fyringsolieforbruget skal kunne dokumenteres i mindst 5 år tilbage.
29. Der skal foretages et energieftersyn på ejendommen, hvor de energikrævende processer gennemgås. Der skal gennemføres kontrol af el-installationer og malkeanlæg af autoriseret firma mindst hvert 5. år.
30. Der skal i nye stalde anvendes LED-belysning eller anden energibesparende belysning, og der skal skiftes til lavenergilysstofrør i stalde og lader, når de eksisterende lysstofrør er udtjente.

Vandforbrug

31. Staldanlæggets vandinstallationer skal repareres og vedligeholdes løbende.

Øvrige emissioner (lugt, støj, støv, lys og rystelser)

Lugt

32. Bedriften og dens omgivelser skal drives og renholdes således, at lugtgener så vidt muligt begrænses. Der skal opretholdes en god staldhygiejne, herunder sikres, at overflader holdes rene og tørre.

Støj



Haderslev

33. Bidraget fra landbruget med adressen Forpagtervej 2 må det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) i det åbne land, i byzone og ved samlet bebyggelse ikke overskride følgende værdier, som angivet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 "Ekstern støj fra virksomheder":

	Mandag - fredag kl. 07.00 - 18.00 Lørdag kl. 07.00 - 14.00	Mandag - fredag kl. 18.00 - 22.00 Lørdag kl. 14.00 - 22.00 Søn og helligdag kl. 07.00 - 22.00	Alle dage kl. 22.00 - 07.00
	dB(A)	dB(A)	dB(A)
Det åbne land	55	45	40
Byzone	45	40	35
Samlet bebyggelse	45	40	35

Tabel 3: Støjgrænser

De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lydniveauer i dB(A)

Markarbejde med traktorer og landbrugsmaskiner er ikke omfattet af ovennævnte støjgrænser.

Støjgrænserne må i det åbne land ikke overskrides ved nærmeste nabos udendørs opholdsarealer, maks. 15 m fra beboelsen. Støjgrænserne må i samlet bebyggelse og byzone ikke overskrides noget sted i området.

Hvis tilsynsmyndigheden, på baggrund af en orienterende støjmåling, finder det nødvendigt, skal den ansvarlige for husdyrbruget dokumentere, at de i vilkår 28 fastsatte støjgrænser overholdes. Tilsynsmyndigheden kan dog kun kræve dette dokumenteret en gang årligt.

En "Miljømåling – ekstern støj" skal udføres af en person eller firma, som findes på Miljøstyrelsens sidste reviderede liste over firmaer/personer, der er godkendte til at "Miljømåling – ekstern støj". Udgifterne til støjmålingen afholdes af husdyrbruget.

Lys

34. Ved evt. ny belysning eller reovering af eksisterende udendørs belysning ved staldanlægget, skal belysningen forsynes med en bevægelsessensor, der sikrer, at lyset kun er tændt i op til en halv time, eller så lang tid der arbejdes på pladserne udenfor bygningerne.



Haderslev

35. Belysningen skal udskiftes til LED-armaturer eller tilsvarende, efterhånden som der er behov for udskiftning.
36. Driften må ikke medføre væsentlige lysgener for trafik, omboende og omgivelserne.

Støv

37. Driften må ikke medføre væsentlige støvgener uden for ejendommens eget areal. Vurderingen foretages af tilsynsmyndigheden.

Fluer og skadedyr

38. Arealerne omkring bygninger og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald, foderrester, gødning, m.v. Opbevaring af foder skal ske på sådan en måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter mv.). Stalde, lagre og andre anlæg skal holdes i forsvarlig rottesikret stand, m.v. med henblik på at forhindre gode levemuligheder for rotter.
39. Der skal overalt på ejendommen udføres effektiv flue- og skadedyrsbekæmpelse med de nyeste retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

Til og frakørsel (Transport)

40. Transport af gylle, dyr og foder til og fra ejendommen skal ske via indkørsel fra Forpagtervej 2.
41. Ved transport af husdyrgødning skal transportvognens åbninger være forsynet med låg eller lignende, så spild så vidt som muligt ikke kan finde sted. Skulle der alligevel ske spild, skal det straks opsamles.

Reststoffer, affald og naturressourcer

Spildevand

42. På befæstede arealer må der ikke ske oplag af tilskudsfoder m.v., der med evt. regnvand kan tilføres overflade- eller grundvand. Et eventuelt spild af sådanne stoffer på befæstede arealer uden afløb til gyllebeholder skal straks opsamles.

43. Vask af maskiner og redskaber, hvorfra der kan forekomme gødnings- og sprøjterester, skal foregå på støbt plads med tæt bund og med bortledning af spildevandet til gyllebeholder.

Affald

44. Affald skal opbevares og håndteres som beskrevet i Haderslev Kommunes til enhver tid gældende affaldsregulativ for erhvervsaffald.
45. Spildolie og andet flydende farligt affald skal opbevares indendørs i beholdere der er egnet, dvs. har en stabil udformning, og er lavet af et tæt og solidt materiale. Beholderne skal stå i en spildbakke, hævet på en rist. Spildbakken skal kunne indeholde volumen af den største beholder, der opbevares i spildbakken.
46. Fast farligt affald skal opbevares indendørs på fast og tæt bund.
47. Spild af olie, kemikalier og flydende farligt affald skal opsamles straks. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden. Alt opsamlet spild indeholdende olie og kemikalier (herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opsugning) skal opbevares og bortskaffes som farligt affald.
48. Pesticidrester skal opbevares og håndteres som farligt affald. Tømt og rengjort (skyllet) pesticidemballage kan bortskaffes som dagrenovation.

Olie og diesel

49. Olie og diesel skal opbevares i overjordiske beholdere på fast bund uden afløb så spild kan opsamles.
50. Tankning af brændstof skal ske under opsyn.
51. Tanke skal være sikret mod påkørsel.

Kemikalier og andre stoffer

52. Kemikalier, rengøringsmidler, medicin, foderstoffer m.v., skal opbevares således, at de ikke kan ledes til jord, grundvand, overfladevand eller afløbssystemer, hvis der måtte ske udslip. Et



Haderslev

eventuelt spild af sådanne stoffer på befæstede arealer uden afløb til gyllebeholder skal straks opsamles.

Spildevand

53. Vask af maskiner, redskaber og transportvogne skal foregå på støbt, tæt plads med bortledning af spildevand til opsamlingsbeholder. Alternativt kan rengøringen foregå på arealer, hvor der er vegetation.
54. Sprøjteudstyr samt maskiner og traktorer anvendt ved sprøjtning skal stå under tag når det ikke er i brug.

Døde dyr

55. Døde dyr skal opbevares overdækket og på betonspalter eller andet tilsvarende underlag. Opbevaringen må ikke give anledning til væsentlige lugtgener og må ikke medføre uhygiejniske forhold.

BAT – Bedste tilgængelige teknik

56. I staldafsnit med dybstrøelse skal der strøs med halm eller andet tørstof i mængder, der sikrer, at dybstrøelsesmåtten altid er tør i overfladen.
57. Der skal altid forefindes en beredskabsplan på husdyrbruget. Den skal opbevares på et kendt og tilgængeligt sted for alle medarbejderne. Den skal ajourføres løbende og minimum 1 gang årligt. Datoen for ajourføringen skal fremgå af planen. I tilfælde af uheld skal beredskabsplanens forskrifter følges.
58. Driftsforstyrrelser og uheld, der vurderes at kunne påvirke natur og miljø skal registreres med dato og beskrives i driftsjournalen, og der skal udarbejdes en procedure med henblik på at forebygge situationen fremover.
59. Tilsynsmyndigheden skal underrettes ved driftsstop, der har en varighed af mere end 1 uge.



60. Beredskabsplanen skal gennemgås med nyansatte, når de tiltræder og derefter med de ansatte mindst én gang årligt.

B. Offentlighed og klagevejledning

Annoncering af ansøgningen

Ansøgning om miljøgodkendelse har været offentlig annonceret d. 19. september 2019 på Haderslev Kommunes hjemmeside for at informere offentligheden om ansøgningen og tidligt inddrage denne i beslutningsprocessen (jf. husdyrbrugloven §55 stk.3).

Der indkom ingen bemærkninger til høringen. Ingen har anmodet om at få tilsendt udkast til miljøgodkendelse.

Partshøring

Udkast til miljøgodkendelse blev den 30-01-2020 udsendt i partshøring.

Udkast til miljøgodkendelse blev sendt til dem, som har anmodet herom, og sendt til naboer og andre berørte med oplysning om en frist på 30 dage til at kommentere udkastet (jf. husdyrbrugloven § 55. stk. 4)

Haderslev Kommune har vurderet, at parter i denne sag er ansøger og ejer selv, andre berørte myndigheder, og eventuelle nabobeboelser, som ligger indenfor lugtkonsekvenszonen på 522 meter, samt ejere af de ejendomme, som matrikulært støder op til ejendommen, hvor husdyrbrugets anlæg er placeret.

Herudover høres parter for dispensationer til afstandskrav fra naboskel og offentlig vej:

- Ejer af matr. 6, Oksenvad Ejerlav, Oksenvad.

Der er ikke kommet høringssvar i høringsperioden.

Annoncering af afgørelse

Miljøgodkendelsen er meddelt den 12-03-2020

Miljøgodkendelsen efter husdyrbrugloven er offentliggjort på DMA.mst.dk den 12-03-2020



Haderslev

Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af ansøgeren, klageberettigede myndigheder og organisationer samt enhver, der har en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald, jf. husdyrbruglovens § 76.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.naevneneshus.dk

Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID.

Klagen sendes gennem Klageportalen til Haderslev Kommune. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du som privatperson betale et gebyr på 900 kr. For virksomheder og organisationers vedkommende er gebyret på 1.800 kr. Du betaler gebyret med betalingskort i klageportalen. Klagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Haderslev Kommune.

Haderslev Kommune videresender herefter anmodningen til klagenævnet, som træffer afgørelsen om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagen skal være modtaget inden klagefristens udløb den 14-04-2020.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Haderslev Kommune i klageportalen. Haderslev Kommune kan oplyse, at det af husdyrbrugloven § 81, stk. 1 fremgår, at en klage ikke har opsættende virkning, med mindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet. Hvis du påbegynder udnyttelse af miljøgodkendelsen inden klagefristens udløb, er det på egen regning og risiko.

Når Haderslev Kommune modtager en klage, underretter kommunen straks ansøger om klagen.

Der er ifølge offentlighedsloven ret til aktindsigt i alle dokumenter, der vedrører sagen.

Civilt søgsmål

Et eventuelt sagsanlæg skal ifølge § 90 i husdyrbrugloven, være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er modtaget, eller – hvis sagen påklages – inden 6 måneder efter, at den endelige afgørelse foreligger.

Martin Skovbo Hansen

Sagsbehandler

Her i bilag D ses en oversigt over versionshistorikken i ansøgningsmaterialet i kronologisk rækkefølge, som det er vist i det digitale ansøgningsystem

Bilag 1 – Versionshistorik

Ansøgning (211167) | Sagsbehandling

Sagsbehandling

Versionshistorik

Version

2 (Ansøger)

Skema

Produktionsarealer

Ændrede		
Identitet	Gammel værdi	Ny værdi
Id: 167176 (stald: 1 Kostald) - Areal	2086,00	2058,00
Id: 167175 (stald: 1 Kostald) - Areal	2046,00	2018,00
Id: 167177 (stald: 1 Kostald) - Areal	2086,00	2058,00
Id: 167178 (stald: 7 Ungdyrstald) - Areal	150,00	144,00
Id: 167179 (stald: 7 Ungdyrstald) - Areal	300,00	288,00
Id: 167180 (stald: 7 Ungdyrstald) - Areal	300,00	288,00

Bebyggelser

Slettede

- Forpagtervej 1 (landbrug ejet af ansøger) - enkelt bolig, kumulation: nul ejendomme (0)
- Fra tidligere MGK - samlet bebyggelse, kumulation: nul ejendomme (0)



Ændrede

Identitet	Gammel værdi	Ny værdi
Offentlig vej - X	514750,193436860	514751,957467670
Offentlig vej - Y	6129178,137275400	6129179,637275400

Anmelderobjekter

Tilføjede

+ Restvand - Driftsbygning, 43,3 kvm

Slettede

Spildevand - Driftsbygning, 44,2 kvm

Version

3 (Ansager)

Staldbygninger

Ændrede

Identitet	Gammel værdi	Ny værdi
1 Kostald Geometri :		Geometri ændret. Center flyttet 6 m ø.
7 Ungdyrstald Geometri :		Geometri ændret.
8 Ungdyrstald Geometri :		Geometri ændret.
4 Småkalvestald Geometri :		Geometri ændret.
3 Kælvningsafsnit Geometri :		Geometri ændret.
7a Dybstrøelsesafsnit Geometri :		Geometri ændret.

Version

4 (Ansager)

Anmelderobjekter

Tilføjede

+ Eksisterende plansilo - Ensilageopbevaringsanlæg, 2865,6 kvm



Version

5 (Ansøger)

Staldbygninger

Ændrede

Identitet	Gammel værdi	Ny værdi
7a Dybstrøelseafsnit - EksisterelikkeB	False	True

Version

5 (Ansøger)

Staldbygninger

Produktionsarealer

Slettede

- Id: 167192 (stald: 3 Kælvningsafsnit) - 8-års drift, "slettet", 368,0 kvm
- Id: 167195 (stald: 7a Dybstrøelseafsnit) - 8-års drift, "slettet", 92,0 kvm

Ændrede

Identitet	Gammel værdi	Ny værdi
Id: 167187 (stald: 4 Småkalvestald) - DyrOgStaldkategorid	Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr). Spaltegulvbokse	Malkøkøer, kvier og stude. Songestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)

Version

6 (Ansøger)

Naturpunkt

Ændrede

Identitet	Gammel værdi	Ny værdi
Habitat Sø Geometri :		Punkt flyttet 3 m S.

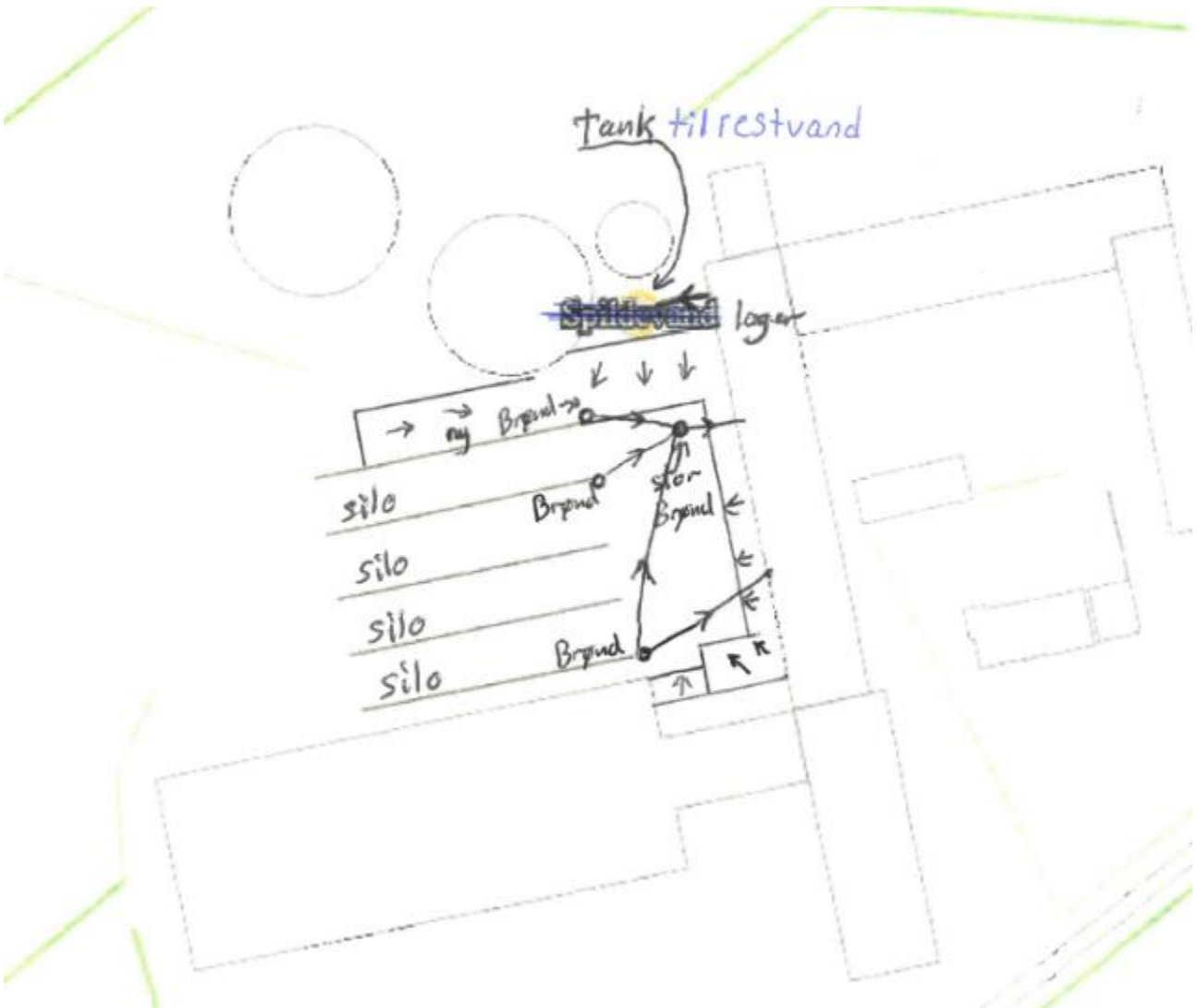
Version

7 (Ansøger)

Gødningslager

Slettede

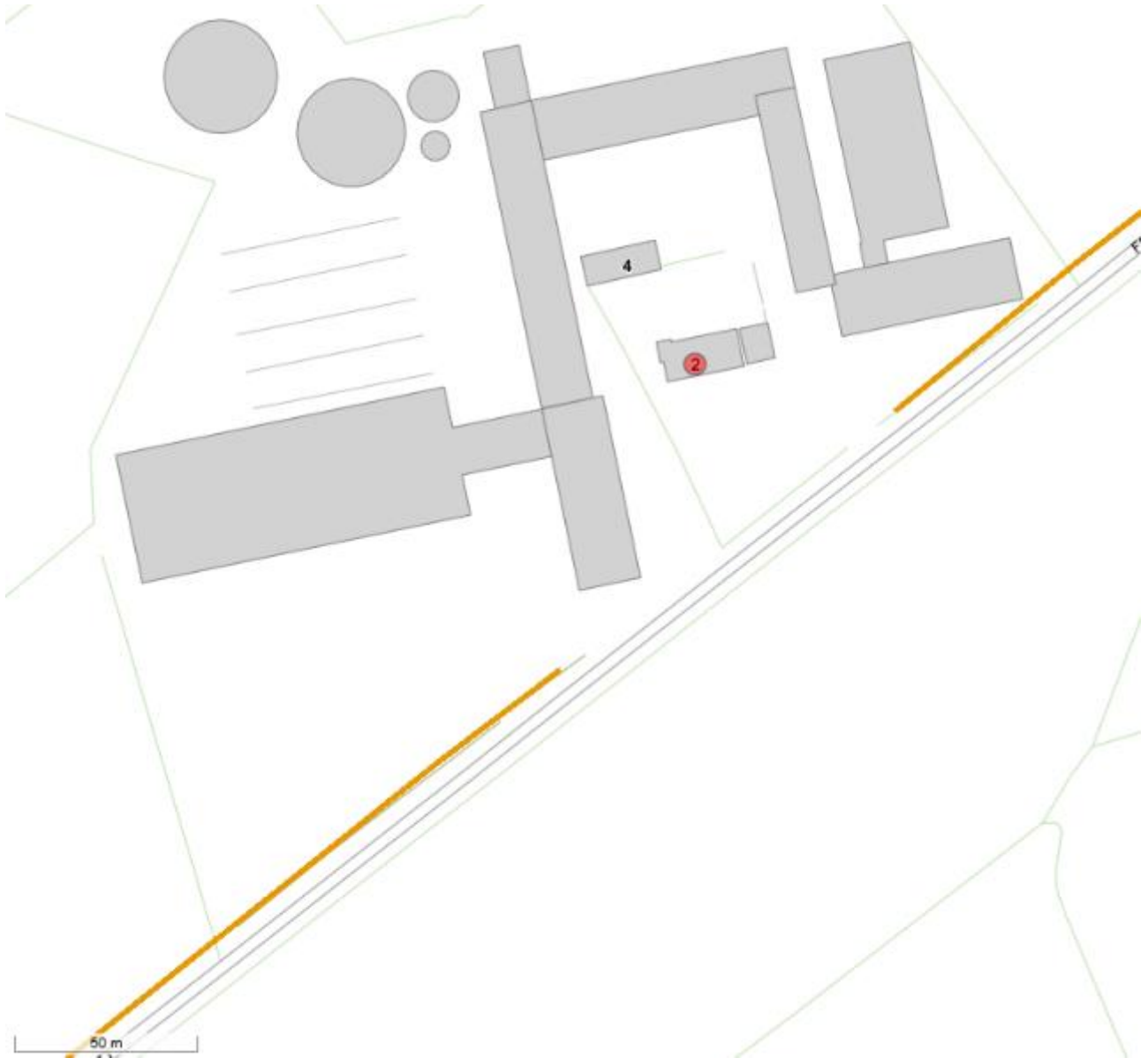
- Markstak - type: fast, drifter (ansøgt drift, nudrift, 8 års drift), 627,3 kvm



(Kilde: ansøgers bilag 12, 2019)









Haderslev

Miljøkonsekvensrapport til § 16 a stk. 1

Haderslev Kommune har gennemgået miljøkonsekvensrapporten af d. 10 april 2019, senest ændret d. 29. januar 2020 og har vurderet, at rapporten opfylder kravene i husdyrgodkendelses-bekendtgørelsens § 4.

Det vurderes, at projektet hverken i sig selv eller i forbindelse med andre projekter vil påvirke internationale naturbeskyttelsesområder væsentligt.

Kravet om anvendelse af BAT vurderes at være overholdt, fordi kravene om emissionsgrænser for ammoniak og krav om begrænsning af anden forurening overholdes., jf. miljøkonsekvensrapporten afsnit D.

D. Ansøgers Miljøkonsekvensrapport

Miljøkonsekvensrapport for Forpagtervej 2

Miljøkonsekvensrapport til § 16a



Kjærsminde

Forpagtervej 2, 6560 Sommersted

Opførelse af ny kvægstald og nyt råvarehus

Skema 211167 i Husdyrgodkendelse.dk

Indsendt 10. april 2019