



Haderslev

**Tillæg til miljøgodkendelse af
Kobbelskov, Fjelstrup Landevej 9, 6100 Haderslev**

§ 12 stk. 3 Lov nr. 1486 af 4. december 2009 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.



13. november 2013

Haderslev Kommune

INDHOLDSFORTEGNELSE

Indholdsfortegnelse	1
Datablad	3
Kommunens afgørelse	4
1 Resumé og samlet vurdering	5
1.1 Ansøgning om miljøgodkendelse	5
1.2 Ikke teknisk resumé	5
Placering:	5
Lugt:	5
Transporter:	6
Ammoniak belastning og værdifuld natur	6
1.3 Offentlighed	6
2 Generelle forhold	7
2.1 Meddelelsespligt – anlæg, arealer, ejerforhold	7
2.2 Gyldighed	7
2.3 Retsbeskyttelse	7
2.4 Revurdering af miljøgodkendelsen	8
3 Husdyrbrugets beliggenhed og planmæssige forhold	9
3.1 Bygge- og beskyttelseslinier, fredninger mv.	9
3.2 Placering i landskabet	10
4 Husdyrhold, staldanlæg og drift	12
4.1 Husdyrhold og staldindretning	12
4.2 Ventilation	13
4.3 Fodring	13
4.4 Energi- og vandforbrug	14
4.5 Spildevand herunder regnvand	14
4.6 Affald	14
4.7 Råvarer og hjælpestoffer	14
4.8 Driftsforstyrrelser eller uheld	14
5 Gødningsproduktion og -håndtering	15

5.1	Gødningstyper og mængder	15
5.2	Flydende husdyrgødning	15
5.3	Gyllekøling	15
6	Forurening og gener fra husdyrbruget.....	17
6.1	Ammoniak og natur.....	17
6.2	Lugt	20
6.3	Fluer og skadedyr	20
6.4	Transport.....	21
6.5	Støj fra anlægget og maskiner.....	21
6.6	Støv fra anlæg og maskiner.....	21
6.7	Lys	21
	Påvirkning fra arealerne	22
6.8	Påvirkninger af søer og vandløb	22
6.9	Kvælstof og fosfor til fjord & hav	22
6.10	Natura 2000 og arter med særligt strenge beskyttelseskrav (Bilag IV arter)	22
6.11	Kvælstof til grundvand.....	22
7	Alternative løsninger og 0-alternativet.....	23
7.1	Alternative løsninger.....	23
8	Egenkontrol og dokumentation	23
9	Offentliggørelse, klagevejledning og underretning.....	24
	Bilag 1. Grundlag for vilkår og lovgivning	27
	Bilag 2. Kort med placering af anlæg	29
	Bilag 3. Plantegning tilbygning	30
	Bilag 4. Gyllekølingsanlæg, dimensionering	31
	Bilag 5. Kort over naboer	32
	Bilag 6. Beredskabsplan	33
	Bilag 7. oversigt, vilkår fra miljøgodkendelse 23. marts 2010 som gælder for hele anlægget.	48
	Bilag 8. Oversigt, vilkår fra nærværende miljøgodkendelse som er gældende ved meddelelse.	57

DATABLAD

TITEL: § 12 STK 3 TILLÆG TIL MILJØGODKENDELSE

ANSØGNING: NR. 49438 VERSION 2

DATO FOR GODKENDELSE: 23. MARTS 2010

BEDRIFTENS NAVN: KOBBELSKOV

CVR-NR OG P-NUMMER: 20592370 OG 1002292303

CHR NUMMER: 111390

EJENDOMSNUMMER: : 5100022898

MATR. NR :421

EJERLAV: Fjelstrup Ejerlav, Fjelstrup

ADRESSE:Fjelstrup Landevej 9, 6100 Haderslev

BEDRIFTS EJER OG ANSØGER: AVLSCENTER ESKEGÅRD I/S V/ERIK OG JØRGEN SCHULTZ, TLF. NR.7456 6576, E-MAIL JORGEN@ESKEGAARD.DK

ANSØGERS KONSULENT: LARS SCHMIDT, KOLDING HERREDS LANDRUGSFORENING, NIELS BOHRVEJ 2, 6000 KOLDING, TLF. NR. 634 1793 E-MAIL LAS@KHL.DK

TILSYNSMYNDIGHED: HADERSLEV KOMMUNE

KOMMUNENS AFGØRELSE

Haderslev Kommune meddeler tillæg til § 12 miljøgodkendelse af 23. marts 2010, efter Lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug § 12, stk. 3 på Fjelstrup Landevej 9, 6100 Haderslev, matr. nr. 421, Fjelstrup Ejerlav, Fjelstrup for udvidelse af den midterste staldbygning med max. 20,3 meter svarende til max. 650 m² incl. rampe og dyrlægerum. Antal dyr/stipladser reduceres med ca. 10% i eksisterende staldanlæg, og hæves tilsvarende i ny tilbygning. Der er ikke ansøgt om ændring eller udvidelse af dyreholdet og ejendommen drives videre med det tilladte dyrehold på 369,94 DE svarende til 12.250 smågrise (7,3-32 kg), 12.133 polte/slagtesvin (32-100-106 kg).

Tillægget meddeles på de vilkår, der fremgår af den miljøtekniske redegørelse, kommunes vurdering og vilkår.

Vilkår i eksisterende miljøgodkendelse af 23.03 2010, som ikke erstattes ved dette tillæg, er gældende for hele bedriften -se bilag 6 til denne tillægsgodkendelse.

Der er med dette tillæg til miljøgodkendelsen dispenseret fra lovens krav til afstand til vej og naboskel (§ 8 i lovbekendtgørelse nr. 1486 af 4. december 2009 om miljøgodkendelse af husdyrbrug mv.).

Der er ikke med denne miljøgodkendelse taget stilling til evt. tilladelser og godkendelser efter anden lovgivning som f.eks. Byggeloven eller Arbejdsmiljøloven.

Miljøgodkendelsen er udarbejdet af:

Haderslev Kommune, Natur og Landbrug, 13. november 2013.

Sagsbehandler: Anne-Lene Jørgensen, miljømedarbejder

Kvalitetssikring: Lis Nowak, miljømedarbejder

Journalnummer: 13/7925

Anne-Lene Jørgensen

Haderslev Kommune

1 RESUMÉ OG SAMLET VURDERING

1.1 ANSØGNING OM MILJØGODKENDELSE

Avlscenter Eskegård I/S, v/Erik og Jørgen Schultz, Møllegårdsvej 9, 6100 Haderslev har ansøgt om tillæg til miljøgodkendelse for:

Der ansøges om en forlængelse af den midterste af de nuværende svinestalde på staldanlægget beliggende Fjelstrup Landevej 9, med max. 20,3 meter, svarende til max. 650 m² jf. vedlagte kortbilag og inklusiv en karnap med udleveringsssluse og dyrlægekontrolrum. Tilbygning ønskes etableret som en naturlig forlængelse af den mellemste svinestald, som forlænges i retning mod vejen. Antal dyr / stipladser i bestående stalde reduceres med ca. 10% og hæves tilsvarende i ny tilbygning. Der ansøges ikke om udvidelse eller ændring i sammensætningen af dyrehold, ligesom øvrige miljøparametre herunder gødningsproduktion og arealer vil være uændrede. Ansøgningen skyldes stigende krav til pladsforholdene til produktion af avlsdyr, idet markedet stiller krav om dette. Ligeledes er øget plads en forudsætning for bedre veterinært at kunne forebygge infektioner, herunder salmonella. Endelig medfører de nye avlstekniker vedrørende genomisk selektion øget behov for at kunne separere dyr. Der er således behov for at reducere belægningen pr sti med i gens. 1 gris pr sti. Dette medfører forøgede pladskrav for at kunne rumme den samme og nuværende miljøgodkendte produktion. Stiindretningen og dyreholdet i det nye afsnit følger de eksisterende frats stalde hvor der opdrættes avlsdyr fra 7- 106 kg.

Ansøgning nr. 49438 om tillæg til miljøgodkendelse er indsendt til Haderslev Kommune gennem Miljøstyrelsens elektroniske ansøgningssystem første gang den 08. marts 2013.

Til ansøgningen er anvendt IT skema 49438 som er tilrettet kopi af det oprindelige skema 6459 ver. 8.

1.2 IKKE TEKNISK RESUMÉ

Avlscenter Eskegård ansøger ved dette tillæg om en forlængelse af eksisterende svinestald med max. 20,3 meter, svarende til ca. 650 m². Det tilladte dyrehold forbliver uændret på 12.250 smågrise 7,3-32 kg og 12.133 polte/slagtesvin 32-100-106 kg. Antallet af stipladser forbliver uændret idet antal stipladser i de eksisterende stalde reduceres og det reducerede antal pladser genetableres i det nye staldafsnit.

PLACERING:

Den ansøgte tilbygning placeres som en naturlig forlængelse af den nuværende mellemste stald. Bygningens ydre mål, herunder højde, følger den nuværende stald ligesom byggestil og materialer følger den nuværende stald. Da staldforlængelsen placeres i mellem to eksisterende stalde vil det nye staldafsnit ikke eller i kun meget ringe grad være synligt fra omgivelserne.

LUGT:

Der er uændret lugtafgivelse fra det ansøgte. Den beregnede geneafstand til nærmeste nabo Fjelstrup Landevej 5 er uændret 246 m. Geneafstand til nærmeste samlet bebyggelse og byzone forøges ikke.

TRANSPORTER:

Ingen ændringer.

AMMONIAK BELASTNING OG VÆRDIFULD NATUR

Der sker ingen ændring i den samlede ammoniakudledning og det nye staldanlæg placeres ikke nærmere til sårbare naturområder.

1.3 OFFENTLIGHED

Ansøgningen blev offentliggjort på Haderslev Kommunes hjemmeside fra den 19. juni 2013 til den 03. juli 2013.

Der indkom ingen bemærkninger til ansøgningen.

Udkast til tillæg til miljøgodkendelse er den 10. oktober 2013 udsendt til høring hos naboer og skønnede parter i sagen, ansøger selv og en række organisationer og private personer, der har anmodet herom. Der har været frist til afgivelse af bemærkninger på 3 uger frem til og med den 01. november 2013 klokken 13.00.

Kommunen har ikke modtaget nogen bemærkninger i forbindelse med høring af udkastet.

2 GENERELLE FORHOLD

Tillæg til miljøgodkendelsen omfatter tilbygning til stald på ejendommen Kobbelskov beliggende Fjelstrup Landevej 9, 6100 Haderslev. Til ejendommen er tilknyttet husdyrproduktionen med CHR nr. 111390. Ejendommen har CVR og P nr. 20592370 og 1002292303.

Avlscenter Eskegård I/S ønsker på ejendommen Fjelstrup Landevej 9 med tillæg at udvide staldbygning med max. 20,3 meter svarende til max. 650 m². Det nuværende dyrehold ændres ikke i forbindelse med tillægget. Antal dyr / stipladser reduceres med ca. 10% i eksisterende stalde og hæves tilsvarende i ny tilbygning til stald. Der er tilkøbt yderligere jord til udbringning af husdyrgødning, hvilket anmeldes til Haderslev Kommune efter lovens krav om arealudskiftning jf. § 15. Kommunen laver herefter en vurdering af de nye arealers sårbarhed m.v. Vurderingen bliver fremsendt særskilt, der er derfor ikke behandlet ændrede arealer i dette tillæg.

2.1 MEDDELELSESPLIGT – ANLÆG, AREALER, EJERFORHOLD

Det er kommunen der vurderer om ændringer på bedriften, skal udløse krav om tillæg til miljøgodkendelsen. Udskiftning af arealer skal anmeldes til kommunen. Udskiftning af arealer inden for samme kategori (ejede/forpagtede og tredjemands arealer) kan ske uden en ny godkendelse såfremt kommunen vurderer, at de nye arealer ikke er mere sårbare, jf. § 15 i bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug.

Ændringer i ejerforhold skal meddeles kommunen.

2.2 GYLDIGHED

Det ansøgte ventes effektueret umiddelbart efter at godkendelsen måtte foreligge.

Vilkår

1. Bedriften skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningen, og med de ændringer, der fremgår af godkendelsens vilkår.
2. Tillægget til miljøgodkendelsen bortfalder, såfremt den ikke er udnyttet inden 2 år fra denne afgørelses meddelelse. Med "udnyttet" menes, at det ansøgte byggeri er taget i brug, og at der er indsat et dyrehold, der svarer til det godkendte dyrehold i staldanlægget. Med udnyttet menes her, at der inden fristens udløb er indgået en retligt bindende aftale med relevante håndværkere eller entreprenører af bygge- og anlægsarbejdet, herunder et tidspunkt for udførelsen. Endvidere skal der være indsat et dyrehold svarende til opstart af den ansøgte produktion. Den fulde årsproduktion behøver således ikke at være nået inden for tidsfristen.

2.3 RETSBESKYTTELSE

Med denne miljøgodkendelse følger 8 års retsbeskyttelse. Kommunen kan dog i særlige tilfælde meddele forbud eller påbud før der er forløbet 8 år, jf. § 40, stk. 2 i Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

Vilkår i miljøgodkendelse af 23.03 2010, som ikke erstattes ved dette tillæg, er gældende for hele bedriften se bilag 6.

Dette tillæg til miljøgodkendelse omfatter både eksisterende og den nye tilbygning. Der sker ingen ændring i dyreholdets størrelse, hvilket betyder at der ikke sker ændringer omkring udspretningsareal. Arealer er derfor ikke medtaget i dette tillæg til miljøgodkendelse.

2.4 REVURDERING AF MILJØGODKENDELSEN

Virksomhedens miljøgodkendelse skal regelmæssigt og mindst hvert 10. år, tages op til revurdering, jf. § 17 i Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse mv. af husdyrbrug. Den første regelmæssige vurdering skal dog foretages, når der er forløbet 8 år. Denne tillægsafgørelse ændrer kun delvis på ejendommens § 12 miljøgodkendelse. Det er derfor planlagt at foretage den første revurdering af § 12 miljøgodkendelsen i 2018.

Hvis der kommer opdaterede BAT konklusioner forinden den anslåede dato skal revurderingen foretages i overensstemmelse hermed.

Dette tillæg tages op til revurdering sammen med § 12 miljøgodkendelsen i 2018.

3 HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED OG PLANMÆSSIGE FORHOLD

3.1 BYGGE- OG BESKYTTELSESLINIER, FREDNINGER MV.

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Husdyrbruget er placeret i landzone, med ca. 460 m til den nærmeste nabo (Fjelstrup Landevej 5) fra den nye tilbygning, mens den nærmeste byzone er beliggende i en afstand på ca. 740 m.

Der er ca. 700 meter til nærmeste byzone, der også er ligger i Fjelstrup. Der er ca. 3.300 meter til nærmeste område, der er udlagt til rekreativt område og ca. 4.100 meter til sommerhusområde, begge områder ved Sandersvig, der ligger øst-nordøst for Fjelstrup Landevej 9. Derudover er der et rekreativt område ca. 690 meter sydvest fra ejendommen.

Beliggenheden af nærmeste nabo, samlede bebyggelse og byzone i forhold til husdyrbruget Fjelstrup Landevej 9 fremgår af bilag 4.

Staldanlæggene beliggende Fjelstrup Landevej 9 er beliggende i en afstand fra følgende i forhold til afstandskrav i Husdyrlovens § 8 (krav er i parentes):

Ikke-almene vandforsyningsanlæg (25 m): over 500 meter.

Almene vandforsyningsanlæg (50 m): over 400 meter (Fjelstrup Vandværk).

Vandløb, herunder dræn, og søer (15 m): ca. 70 meter til vandløb og ca. 30 meter til sø (§ 3-beskyttet).

Offentlig vej og privat fællesvej (15 m): under 15 meter (ca.11 m fra ny stald og 6 m fra ny gyllebeholder).-undersøge ejerforhold vedr. vejafstanden om der skal dispenseres.

Levnedsmiddelvirksomhed (25 m): over 400 meter.

Beboelse på samme ejendom (15 m):ca. 500 meter, idet staldene er en udflytning fra ejendommen Fjelstrup Landevej 9.

Naboskel (30 m): ca. 63 meter fra den nye tilbygning til den nærmeste nabomatrikel nr. 450.

Der er i ansøgningen søgt om dispensation fra Husdyrlovens afstandskrav i § 8 til privat fællesvej fra den nye stald. Ansøgningen er begrundet med, at stalden ønskes anlagt med den angivne placering for at få så samlet en bygningsmasse som muligt.

Eksisterende byzone: 745 meter (Fjelstrup)

Eksisterende sommerhusområde: 4.100 meter (Sandersvig)

Planlagt sommerhusområde: 12,8 km SØ for ejendommen (på Årø)

Eksisterende rekreativt område: 3.200 meter N eks. turistområde. 740 meter S, SØ cykelrute.

Planlagt rekreativt område: Planlagt grønt område 694 meter sydvest planlagt areal til feriefritidsformål (21.10.RE.03)

Områder der i lokalplan er udlagt til boligformål: Fjelstrup (21.10.BO.03) 745 meter syd for ejendommen.

Derudover er det oplyst afstande fra Fjelstrup Landevej 9 til følgende:

Strandbeskyttelseslinie: ca. 3,6 km Ø

Klitfredningslinie: ikke aktuel

Skovbyggelinie: nyt tilbygning til staldanlæg ligger ca. 40 meter fra skovbyggelinie.

Sø- og åbeskyttelseslinie: ca. 1,2 km S

Kirkebyggelinie: ca. 950m SV (Fjelstrup)

Fortidsmindelinie: Fredet fortidsminde: ca. 2 km SØ

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Husdyrbrugets projekterede anlæg ligger udenfor fredninger, strand- klit-, sø- å- og fortidsmindebeskyttelseslinier. Den nye tilbygning ligger ca 40 meter fra skovbyggelinie (for en skov, der ligger nord for ejendommen).

Langs med en del af udbringningsarealerne findes der beskyttede jord- og stendiger. Derudover er der jord- og stendiger langs med Fjelstrup Landevej / Åsbakkevej, hvor stalden kommer til at ligge, på vejens sydside. Langs med vejens nordside ud for staldene er der ingen diger. Digerne er beskyttet af museumslovens § 29a og må ikke ændres, beskadiges eller sløjfes uden dispensation fra kommunen.

Alle afstandskrav i henhold til § 8 i Lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug med undtagelse af kravet til privat fællesvej. Med denne miljøgodkendelse gives dispensation for afstand til privat fællesvej, således at staldtilbygningen kan opføres i en afstand på minimum 11.5 meter til staldhjørne - mod de 15 meter som er lovbestemt. Haderslev Kommune er ejer af den private fællesvej "Fjelstrup Landevej". Det vurderes på det oplyste grundlag, at der kan dispenseres for afstandskrav til privat fællesvej.

Kommunen vurderer, at alle øvrige bygge- og beskyttelseslinier, er overholdt.

3.2 PLACERING I LANDSKABET

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Den nye tilbygning ventes ikke at få visuel indvirkning på landskabelige værdier, idet tilbygningen placeres mellem to eksisterende stalde. Stalden følger i udformning og byggestil den eksisterende stalds bredde og højde. Fra sydsiden vil gavlenden af stalden komme tættere på den private fællesvej, men skærmes samtidig mod syd af det levende hegn som løber langs vejen. Staldforlængelsen vil således ikke eller kun i meget begrænset omfang kunne ses på afstand af staldanlægget. Der er ikke særlig værdifulde landskabsudpegninger og beskyttelseslinjer i nærområdet.

Naturområder med særlig naturbeskyttelsesværdi: 1,1 km S (område med naturinteresse)

Områder med landskabelig værdi: ca. 6,4 km V (ved Christiansfeld)

Uforstyrrede landskaber: ejendommen er beliggende i uforstyrret landskab

Områder med særlig geologisk værdi: 4,3 km N

Rekreative interesseområder: ca. 3,2 km N eks. turistområde og rekreativt område 690 meter SV for ejendommen. 740 meter S, SØ cykelrute

Værdifulde kulturmiljøer og bevaringsværdige landsbyer: ca. 3,6 km SØ (Ørby)

Kirkelandskab: ca. 530 meter SV (Fjelstrup)

Kystnærhedszonen: ca. 960 meter S

P-lavbundsarealer incl. evt. okkerklassificering: der er lavbundsarealer ved mark 46-0, 24-0 og 8-0. Arealerne er ikke omfattet af okkerklasse.

Skovrejsningsområder: ca. 3,4 km Ø (Sandersvig)

Fredede områder: ca. 1,1 km SV (Fjelstrup)

Kommunens bemærkninger og vurdering

Ejendommen ligger i et område, der er udpeget som uforstyrret landskab i regionplanen. Der er tale om et åbent landskab, præget af landbrugsejendomme med spredt landbrugsbebyggelse samt byen Fjelstrup syd for ejendommen.

Med placering af en ny tilbygning som forlængelse af en eksisterende stald vil bygningsmassen fremtræde som en samlet enhed.

Kommunen vurderer, at tilbygningen ikke vil forringe de landskabelige- kulturhistoriske- naturmæssige- geologiske- eller rekreative værdier i området. Baggrundet herfor er, at de landskabelige hensyn tilgodeses ved udbygning af den eksisterende skærmende beplantning samt de valgte materialer,

Der skal ansøges om byggetilladelse til byggearbejder/ombygninger i medfør af Byggeloven (ansøgningsskema, Bygningsreglement (BR-08)).

VILKÅR

På baggrund af ovenstående er der stillet følgende vilkår:

3. Den nye bygning opføres med en længde på maksimalt 20,3 meter, en bredde som den bestående staldbygning og et grundplan på maksimalt 650 m² og i overensstemmelse med ansøgningen. Bygningen skal opføres i samme højde, materialer og farver som de bestående stalde på ejendommen.
4. Udleveringrampen skal have afløb til gyllekanaler/gylleopsamling.

4 HUSDYRHOLD, STALDANLÆG OG DRIFT

4.1 HUSDYRHOLD OG STALDINDRETNING

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Det fremgår af ansøgningen, at dyreholdet i ansøgt drift vil være fordelt i staldbygninger, som i nedenstående skema (placeringen af staldene fremgår af bilag 2):

StaldID	Godk. pligtig renovering	Staldsystem kode	Nudrift/ansøgt	Antal dyr	Antal Stipladser	Evt. vægt (kg)/alder (mdr.)		Evt. mælkeydelse (EKM) /ændret fravænningsvægt i alt per årsso*	Antal DE
						Ind	Ud		
ST-164720	Nej	SvSm01	Nudrift	7500	1100	7,30	32,00		37,50
			Ansøgt	6750	990	7,30	32,00		33,75

		SvSl03	Nudrift	7400	1850	30,00	100,30		183,76
			Ansøgt	6681	1666	32,00	100,00		162,20
ST-164721	Ja	SvSm01	Nudrift	0	0	7,30	32,00		0,00
			Ansøgt	4275	657	7,30	32,00		21,38
		SvSl03	Nudrift	0	0	32,00	107,00		0,00
			Ansøgt	4239	1057	32,00	106,00		115,63
ST-169783	Nej	SvSm01	Nudrift	0	0	7,30	32,00		0,00
			Ansøgt	1225	183	7,30	32,00		6,12
		SvSl03	Nudrift	0	0	32,00	107,00		0,00
			Ansøgt	742	184	32,00	100,00		18,01
		SvSl03	Nudrift	0	0	32,00	107,00		0,00
			Ansøgt	471	118	32,00	106,00		12,85
Sum			Nudrift						221,26
			Ansøgt						369,94
Ændring alle produktioner:									148,68

Ansøgt staldforlængelse samt ændret stipladsfordeling:

Antal dyr / stipladser reduceres med ca. 10 % i eksisterende stalde og hæves tilsvarende i nyt staldafsnit. Samlet antal årsdyr og stipladser er uændret i fht. den nuværende godkendelse.

	Staldafsnit nr.	Vægt-/aldersgrænser	Antal prod. dyr/år	Stipladser	DE
Smågrise toklima, delvis spalter eksisterende stald	1	7,3-32	6.750	990	33,75
Polte/sl. svin, delvis spalter 50-75 % fast, eksisterende stald	1	32-100	6.681	1.666	162,2
Smågrise toklima, delvis spalter eksisterende stald. gyllekøling	2	7,3-32	4.275	657	21,38
Polte/sl. svin, delvis spalter 50-75 % fast, eksisterende stald. gyllekøling	2	32-106	4.239	1.057	115,63
Smågrise toklima, delvis spalter. Ny staldforlængelse	3	7,3-32	1.225	183	6,12

Polte/sl. svin, delvis spalter 50-75 % fast, Ny staldforlængelse	3	32-100	742	184	18,01
Polte/sl. svin, delvis spalter 50-75 % fast, Ny staldforlængelse	3	32-106	471	118	12,85
Dyreenheder i alt					369,94

Tilbygningen indrettes med delspalter med 50-75 % fast gulv. Den nuværende udleveringsrampe fjernes og genplaceres ved bygningens gavlside. Gylle føres til gyllebeholder, afløb fra rampe føres til opsamling i gyllekanaler eller gylleopbevaringsanlæg.

Der etableres gyllekøling i den nye tilbygning og varmen fra gyllekølingen indgår i bedriftens energisystem til opvarmning af staldene.

Ventilation er som for de øvrige stalde frekvensstyret undertryksventilation af typen kombi-diffus, samt køle- og overbrusningsanlæg. Afkasthøjde og type uændret og etableres som frekvensstyret højtryksanlæg samt temperatur-styret køleanlæg.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

På baggrund af den indsendte ansøgning vurderer Haderslev Kommune, at staldsystemet lever op til BAT ved:

- Staldindretning 50-75% fast gulv
- Etablering af gyllekøling hvorfra varmen bruges til opvarmning af staldene på ejendommen.

For slagtesvin gælder et reduktionskrav på 30 % ved ansøgninger hvilket gælder for denne ansøgning.

Der fremgår af ansøgningskemaet nr. 49438 version 2, at det generelle krav om reduktion af ammoniaktab fra stald og lager er opfyldt for den nye staldbilbygning. Haderslev Kommune vurderer, at det ansøgte staldsystem lever op til BAT for staldindretning.

4.2 VENTILATION

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Ventilation i den nye tilbygning udføres efter samme princip, materialer m.v. som det bestående ventilationsanlæg i de øvrige staldafsnit. Derfor stilles der ikke yderligere vilkår for ventilationssystem i den nye tilbygning, og der henvises til de eksisterende vilkår som gælder for hele bedriften, se bilag 6.

4.3 FODRING

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Projektet omfatter ikke ændringer i forhold til godkendt drift for så vidt angår fodring, Derfor er fodring af de svin som går i den nye staldbilbygning omfattet af de i bilag 6 nævnte vilkår.

4.4 ENERGI- OG VANDFORBRUG

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Projektet omfatter ikke ændringer i forhold til godkendt drift for så vidt angår energi- og vandforbrug, men er omfattet af de i bilag 6 anførte vilkår.

4.5 SPILDEVAND HERUNDER REGNVAND

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Udledningstilladelse behandles efter anden lovgivning og fremsendes særskilt hvis tilbygningen giver anledning til ændringer eller tilføjelser.

4.6 AFFALD

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Projektet omfatter ikke ændringer i forhold til godkendt drift for så vidt angår affald, derfor er affald omfattet af de allerede godkendte vilkår, se bilag 6.

4.7 RÅVARER OG HJÆLPESTOFFER

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Projektet omfatter ikke ændringer i forhold til godkendt drift for så vidt angår råvarer og hjælpestoffer, men er omfattet af de i bilag 6 anførte vilkår og den reviderede beredskabsplanen i bilag 5.

4.8 DRIFTSFORSTYRRELSER ELLER UHELD

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Projektet omfatter ikke ændringer i forhold til godkendt drift for så vidt angår driftsforstyrrelser eller uheld, men er omfattet af de i bilag 6 anførte vilkår og den reviderede beredskabsplanen i bilag 5.

5 GØDNINGSPRODUKTION OG -HÅNDTERING

5.1 GØDNINGSTYPER OG MÆNGDER

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Ingen ændringer i gødningsmængder eller typer idet der ikke sker øgelse af dyreholdet eller ændret sammensætning.

Projektet omfatter ikke ændringer i forhold til godkendt drift for så vidt angår gødningstyper eller mængder og er omfattet af de i bilag 6 anførte vilkår.

5.2 FLYDENDE HUSDYRGØDNING

Ingen ændringer i mængder eller sammensætning, er omfattet af de i bilag 6 anførte vilkår.

5.3 GYLLEKØLING

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

For beregning af gyllekølingsanlæggets størrelse se bilag 4.

Resultat af beregninger af ammoniaktab på produktionsniveau

StaldID	Kode for staldsystem	Ammoniaktab fra reference staldsystem (kgN/år)	Ammoniaktab fra valgt staldsystem (kgN/år)	Effekt af valgt staldsystem (kgN/år)	Effekt af valgt staldsystem (%)	Effekt af miljøteknologi (kgN/år)	Effekt af foderoptimering m.m. (kgN/år)	Effekt af miljøtiltag lager (kgN/år)	Faktisk ammoniaktab fra stald og lager (kgN/år)
ST-164720	SvSm01	341,67	266,53	75,14	21,99%	0,00	0,00	0,00	266,53
		307,50	239,87	67,62	21,99%	0,00	0,00	22,03	217,85
	SvSl03	2866,75	1877,62	989,12	34,50%	0,00	0,00	0,00	1877,62
		2524,32	1653,41	870,91	34,50%	0,00	0,00	118,49	1534,92
ST-164721	SvSm01	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00
		194,75	151,92	42,83	21,99%	16,12	-0,23	14,07	121,96
	SvSl03	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00
		1793,63	1174,96	618,67	34,49%	130,85	-2,04	85,22	960,93
ST-169783	SvSm01	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00
		55,81	43,53	12,27	21,99%	4,62	-0,06	4,03	34,95
	SvSl03	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00
		280,35	183,63	96,72	34,50%	20,45	-0,32	13,32	150,18
	SvSl03	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00
Sum	Nudrift	3208,42	2144,15	1064,26		0,00	0,00	0,00	2144,15
	Ansøgt	5355,65	3577,87	1777,76		186,58	-2,88	266,63	3127,56

Effekt af teknologier til begrænsning af ammoniakfordampning (miljøteknologi)

StaldID	Nudrift Ansøgt drift	Supplerende teknologi	Indtastet ammoniak effekt (%)	Driftstimer per år / Benzoesyre (gr)	Reduceret ammoniak- fordampning (kgN/år)
ST-164720	Ingen data				
ST-164721	Nudrift	Gyllekøling	0,00%	0,00	0,00
	Ansøgt	Gyllekøling	13,00%	8760,00	147,00
ST-169783	Nudrift	Gyllekøling	0,00%	0,00	0,00
	Ansøgt	Gyllekøling	13,00%	8760,00	40,00

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Gyllekølingsanlægget etableres bl.a. med henblik på at reducere ammoniakfordampningen. Der stilles vilkår til anlæggets ydelse i henhold til ansøgningens oplysninger samt vilkår til anlæggets drift.

For at overholde det generelle ammoniakreduktionskrav om 30 % reduktion for slagtesvin og 20 % for smågrise har ansøger valgt delvist spaltegulv som staldsystem og dertil gyllekøling. Der er opgivet at den valgte gulvtype, med delvis spaltegulv har en effekt på 21,99 % i forhold til reference staldsystemet. Der er indtastet at gyllekølingen med en ammoniakreduktionseffekt på 13 % i staldtilbygningen. Den vejledende ammoniakemissionsgrænseværdi er jf. miljøstyrelsens vejledning beregnet til at være 4.383 kg NH₃ og med den ansøgte tilbygning vil det give en samlet ammoniakudledning på 3.127 kg NH₃, hvorved emissionsgrænseværdien er overholdt.

Gyllekølingsrørene fra den nye tilbygning tilsluttes det eksisterende gyllekøleanlæg. Ansøger har indsendt en beregning som viser, der kan køles med en ammoniakreduktionseffekt på 13%. For teknisk beregning, se bilag 4 gyllekøleanlæg.

Der ulægges i alt køleslanger i gyllekanaler for et areal på i alt: 1.333m².

Køleeffekt er beregnet til: 13,8 W/m²

Effektbehov er beregnet til 80 kW

Energibehovet er beregnet til 250.000 kWh

Det indsendte ammoniakreducerende tiltag fastholdes med nedenstående standardvilkår jf. teknologiblad "køling af gylle i slagtesvinestalde".

Kommunen har opdateret vilkårene jf. ovenstående teknologiblad, og vilkår vedr. gyllekøling fra miljøgodkendelsen i 2010, (vilkår nr. 51 til og med 58) udgår og erstattes af nedenstående (vilkår nr. 5 til og med 13) som efterfølgende gælder for hele ejendommens gyllekølingsanlæg svarende til i alt 1.333 m² gyllekanaler i både eksisterende og nyt anlæg.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående er der stillet følgende vilkår som gælder for hele gyllekølingsanlægget:

5. Hele staldanlæggets gyllekanaler på i alt 1.333 m² skal forsynes med køleslanger, der forbindes med en varmepumpe.
6. Varmepumpen skal levere en årlig køleydelse på mindst 80 kW.
7. Der skal monteres en typegodkendt energimåler på varmepumpen. Energimåleren skal være forsynet med automatisk datalogger, der registrerer den månedlige og årlige køleydelse målt i KWh.
8. Gyllekølingsanlægget skal være forsynet med et trykovervågningssystem, en alarm samt en sikkerhedsanordning, der i tilfælde af lækabe stopper gyllekølingsanlægget. Gyllekølingsanlægget må ikke kunne genstarte automatisk.
9. Vedligeholdelse af gyllekølingsanlægget skal ske i overensstemmelse med producentens vejledning. Vejledningen skal opbevares på husdyrbruget.
10. Egenkontrol:
11. 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 trykovervågningssystemet, alarmerne samt sikkerhedsanordningen.
 - Kontrol af kølekredsens ydelse.
12. En hver 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 5 dage.
13. Registreringen fra datalogger, logbogen, den skriftlige kontrolaftale, de årlige kontrolrapporter samt øvrige servicereporter skal opbevares på husdyrbruget i mindst 5 år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

6 FORURENING OG GENER FRA HUSDYRBRUGET

6.1 AMMONIAK OG NATUR

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

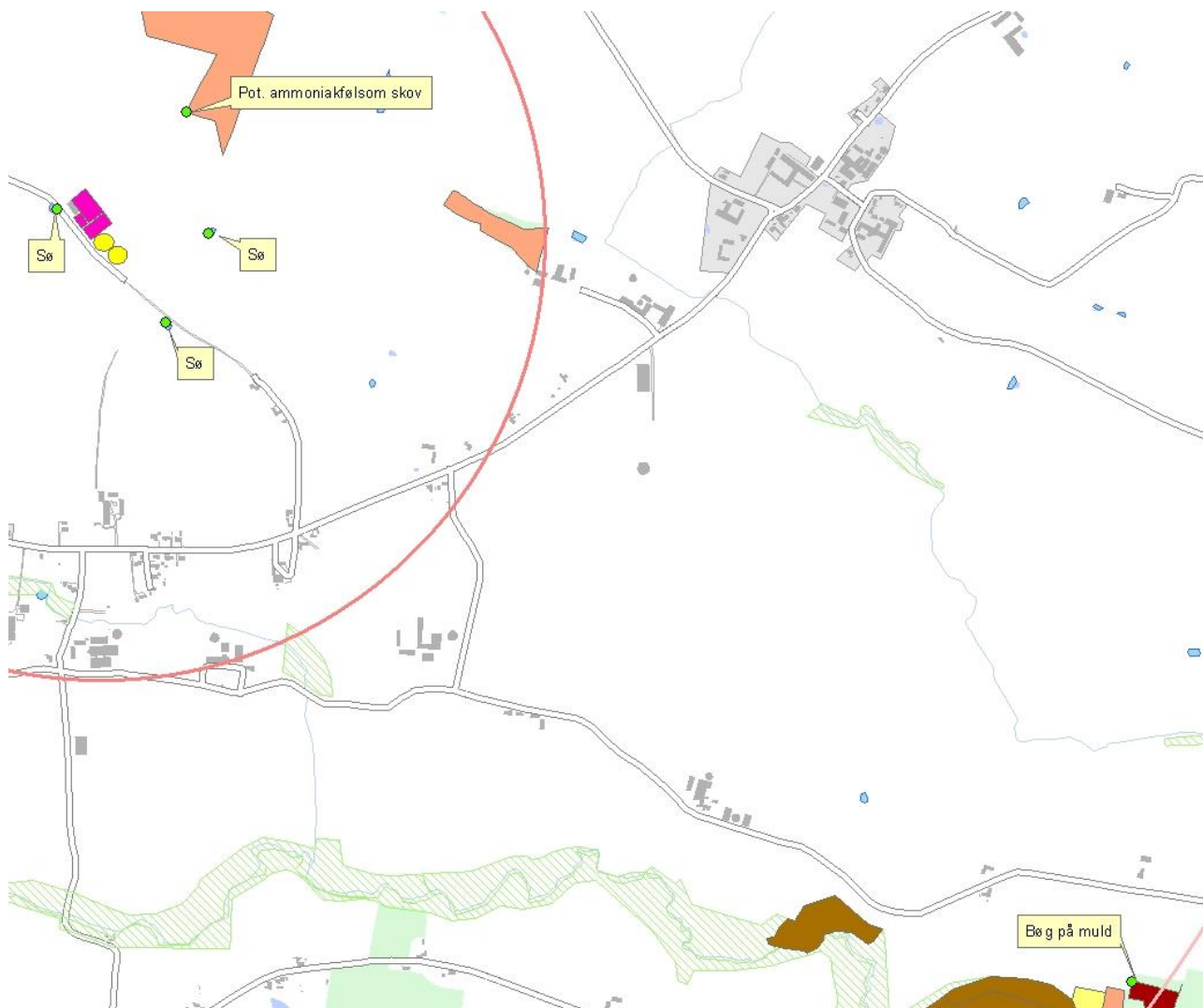
Der vil i forbindelse med dette tillæg ikke være en forøget ammoniak emission fra produktionen, idet dyreholdet ikke ændres. Der er ikke sårbare naturområder tæt ved staldanlægget hvorved staldforlængelsen ikke vurderes at give anledning til ændringer.

Der angives alene hvor det ansøgte giver anledning til ændringer af afstande i forhold til den nuværende godkendelse:

Vandløb, dræn og søer: Ca. 42 meter til §3 beskyttet vandhul. Nærmeste nuværende stald ligger 24 m fra vandhul.

Da lovbekendtgørelsen i forhold til ammoniak er ændret med nye afskæringskriterier for mer- og totaldeposition til sårbar natur og iøvrigt har inddraget ammoniakfølsomme skovnaturtyper, samt det faktum at afstandene fra staldanlæg til naturområder er en smule forandret, har Haderslev kommune vurderet, at der skal foretages nye beregninger af ammoniakdeposition til de nærmeste naturområder. Beregningerne af NH₃ DEP - Fjelstrup Landevej9 er foretaget på baggrund af den eksisterende miljøgodkendelse fra 2010, idet der ikke sker en øgning af ammoniakbelastningen i forbindelse med dette tillæg og de beregnede tal for merdeposition er den merdeposition som var forårsaget af udvidelsen i 2010.

Beregningspunkterne er angivet i nedenstående kort og resultaterne i nedenstående skema.



Dep.beregningerne er foretaget i IT skema 49438, og bygger på tal fra eksisterende miljøgodkendelse for Fjelstrup Landevej 9.

Natur-type	Ruhed opland	Ruhed natur	Afstand fra anlæg	Belastning (kg N/ha/år)	
				Total	mer-
Skov	Rv	S	280 m nord for anlægget	2,4	0,6
Sø	Rv	V	25 m vest for anlægget	9,8	3,3
Sø	L	V	175 m sydøst for anlægget	0,4	0,1
Sø	Rv	V	195 m nordøst for anlægget	2,3	0,8
Bøg på muld	L	S	Ca. 2,8 km sydøst for anlægget	0,0	0,0

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Kommunen har efterspurgt depositionsregninger på de ovenstående punkter og har på baggrund heraf vurderet følgende.

Skovnaturtypen som ligger ca. 280 m nordøst for anlægget er potentiel ammoniakfølsom og kan jf. afskæringskriterierne i lovbekendtgørelsen som kategori 3 natur tåle en merdeposition på op til 1 kg N/ha/år. Bøg på muld er en Natura2000 naturtype og kan jf. husdyrbrugslovens afskæringskriterier som kategori 1 natur tåle op til 0,7 kg N/ha/år i totaldeposition.

Søer er ikke indeholdt i "Lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug". Derimod er de beskyttet af naturbeskyttelseslovens §3, som forbyder tilstandsændringer.

Depositionsregningerne viser at afskæringskriterier i forhold til husdyrbrugslovens § 7, kategori 1 og 3 natur er overholdt med en merdeposition på under 1 kg N/ha/år til skoven nordøst for anlægget og en totaldeposition på 0 kg N/ha/år til bøg på muld beliggende i Natura 2000.

Vandhullerne er ikke omfattet af § 7 i husdyrbrugsloven, men er beskyttet mod tilstandsændringer i naturbeskyttelsesloven. De to søer længst væk fra staldanlægget belastes minimalt af anlægget, mens søen beliggende kun 25 m fra den nye stald belastes betydeligt af ammoniak fra anlægget. Idet der ikke sker en udvidelse af dyreholdet og dermed ikke sker en merbelastning af søerne/vandhullerne i forbindelse med tillægget og vandhullernes naturtilstand i øvrigt ikke er næringsfattig i dag vurderer Haderslev kommune, at vandhullernes naturtilstand ikke påvirkes væsentligt af udvidelsen af staldanlægget.

Derfor vurderer Haderslev kommune at der kan bygges uden at det kræver skærpene vilkår vedrørende ammoniak i tillægget til miljøgodkendelsen.

Der stilles derfor ikke yderligere vilkår vedr. ammoniak og natur men der henvises til miljøgodkendelse fra 2010.-se bilag 6.

6.2 LUGT

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Miljøstyrelsens ansøgningsystem har beregnet hvilke afstande, der mindst skal være fra staldene til forskellige beboelsestyper, se tabellen nedenfor. Her ses også de målte afstande, som systemet angiver, til den nærmeste beboelse indenfor hver type. Der er beregnet for en enkelt bolig på Fjelstrup Landevej 5 (nærmeste bolig uden landbrugspligt, den målte afstand til nærmeste stald er ca. 460 m) samt Fjelstrup, der både er samlet bebyggelse og byzone (målte afstande fra staldanlægget til Fjelstrup er ca. 740-750 m, nærmeste byzone ca. 710 m). På kortet i bilag 4 ses bl.a. hvilken konkret område, det drejer sig om.

Lugtafgivelse og geneafstande er uændrede og overholder kravene for med god margin.

Ansøger tekst:

Samlet resultat af lugtberegning

Område	Andre ejendomme med mere end 75 DE(antal)	Beregnings model	Samlet ukorrigeret	Korrigeret geneafstand (ansøgt drift)	Korrigeret geneafstand (nudrift)	Vægtet gennemsnits afstand	Genekriterie overholdt
Eksisterende eller fremtidig byzone	0	Ny	699,77	664,78	452,51	737,29	Genekriterie overholdt. Korrigeret geneafstand kortere end vægtet gennemsnitsafstand.
Samlet bebyggelse	0	Ny	528,79	0,00	0,00	0,00	Genekriterie overholdt. Ingen nabobeboelser/byzone indenfor 1,2 gange geneafstand.
Enkelt bolig	0	Ny	245,99	0,00	0,00	0,00	Genekriterie overholdt. Ingen nabobeboelser/byzone indenfor 1,2 gange geneafstand.

Lugtgeneafstandene er beregnet, som for fuld besætning. Alle eksisterende og nye stalde indgår i beregningen.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERINGER

Lovens minimumskrav til afstande til nærmeste beboelser indenfor de tre typer er overholdt.

Derudover er det i ansøgningen oplyst, at der er overbrusningssystemer (overtrykssystemer) i staldene.

Kommunen vurderer derfor, at lugt fra staldene ikke vil give væsentlige gener for naboerne, idet der stilles vilkår til indretning og drift af ventilationsafkast, afsnit 4.2. Desuden stilles der vilkår om overbrusningsanlæg i staldene og til renholdelse af ejendommen for at forebygge lugtgener.

6.3 FLUER OG SKADEDYR

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Projektet omfatter ikke ændringer i forhold til godkendt drift for så vidt angår fluer og skadedyr, idet dyreholdet ikke ændres. Projektet er omfattet af de anførte vilkår i bilag 6, som er stillet i miljøgodkendelsen fra 2010.

6.4 TRANSPORT

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Projektet omfatter ikke ændringer i forhold til godkendt drift for så vidt angår transport, idet dyreholdet ikke ændres. Projektet er omfattet af de anførte vilkår i bilag, som er stillet i miljøgodkendelsen fra 2010.

6.5 STØJ FRA ANLÆGGET OG MASKINER

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Ud over støj fra ventilatorer, vil der ikke være ændringer i anlæggets støjledning til omgivelserne. Da tilbygningen etableres mellem to eksisterende stalde ventes det samlede støjbillede ikke at ændre sig. Tilbygningen er omfattet af de i bilag 6 anførte vilkår.- dog suppleret med følgende præciserende tekst under vilkår 71 som er gældende for hele staldanlægget på adressen:

”Målinger eller beregninger til kontrol af, at ovenstående vilkår er overholdt, skal udføres, når tilsynsmyndigheden finder det påkrævet. Dog kan målinger/ beregninger kun forlanges en gang årligt, såfremt målingerne viser, at støjgrænserne er overholdt”.

6.6 STØV FRA ANLÆG OG MASKINER

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Projektet omfatter ikke ændringer i forhold til godkendt drift for så vidt angår støv fra anlæg og maskiner, idet dyreholdet ikke ændrer sig. Projektet er omfattet af de i bilag 6 anførte vilkår.

6.7 LYS

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Ingen ændringer. Dog rykkes lys ved udleveringsrampe tættere på vejen.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Projektet omfatter ikke ændringer i forhold til godkendt drift for så vidt angår lys. Belysning på ejendommen er omfattet af de i bilag 6 anførte vilkår hørende til miljøgodkendelsen fra 2010.

7 PÅVIRKNING FRA AREALERNE

Projektet omfatter ikke ændringer i forhold til godkendt drift for så vidt anfør påvirkning af arealerne.

Udbringning af husdyrgødning er vurderet i miljøgodkendelsen fra 2010. Ændringsprojektet medfører ingen ændringer i udbringningsarealerne eller væsentlige ændringer af udbringning af N og P idet der i eftersituationen er uændret dyrehold.

Udbringningsarealerne er således ikke vurderet igen med hensyn til ammoniak fra udbringning til arealer herunder til naturarealer, nitrat og fosfor til overfladevande og nitrat til grundvand.

Idet der ikke sker øget næringsstofudledning eller ændringer i arealerne har Haderslev Kommune ikke foretaget høring i Kolding Kommune hvori der er udbringningsarealer.

Der er ikke stillet nye vilkår, men henvises til miljøgodkendelse fra 23. marts 2010.-se bilag 6.

7.1 PÅVIRKNINGER AF SØER OG VANDLØB

Der stilles ikke yderligere vilkår.

7.2 KVÆLSTOF OG FOSFOR TIL FJORD & HAV

Der stilles ikke yderligere vilkår.

7.3 NATURA 2000 OG ARTER MED SÆRLIGT STRENGE BESKYTTELSESKRAV (BILAG IV ARTER)

Der stilles ikke yderligere vilkår.

7.4 KVÆLSTOF TIL GRUNDVAND

Der stilles ikke yderligere vilkår.

8 ALTERNATIVE LØSNINGER OG 0-ALTERNATIVET

8.1 ALTERNATIVE LØSNINGER

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Som godkendt.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Det er kommunens vurdering, at den øgede miljøpåvirkning, der kommer som følge af tilbygning ikke vil påvirke lokalområdet i negativ retning, jf. nærværende miljøgodkendelse.

Husdyrbrugets ophør

Omfattet af miljøgodkendelse fra 23. marts 2010. Vilkår herfra omfatter også projektet i dette tillæg til miljøgodkendelse – se vilkår i bilag 6.

9 EGENKONTROL OG DOKUMENTATION

Der er i ansøgningen om ny tilbygning ikke angivet yderligere som medfører der fastsættes nye vilkår vedr. egenkontrol og dokumentation. Projektet er omfattet af vilkår i miljøgodkendelsen fra 2010, som gengives i bilag 6.

10 OFFENTLIGGØRELSE, KLAGEVEJLEDNING OG UNDERRETNING

FORANNONCERING

Ansøgningen blev offentliggjort på kommunens hjemmeside www.haderslev.dk -> Politik og dialog -> Høringer og afgørelser den 19. juni 2013.

Der indkom ingen bemærkninger til ansøgningen.

HØRING AF NABOER OG PARTER

Naboer og parter, samt ansøger selv og øvrige parter, der har anmodet om orientering i sagen blev orienteret om ansøgningen om tillæg til miljøgodkendelse den 10. oktober 2013 med en frist på 3 uger til at indsende bemærkninger.

Kommunen modtaget i forbindelse med høring af udkastet for tillæg til miljøgodkendelse ingen bemærkninger.

OFFENTLIGGØRELSE OG KLAGEVEJLEDNING

Tillæg til miljøgodkendelsen af Fjelstrup Landevej 9, 6100 Haderslev i henhold til § 12 stk. 3 i Bekendtgørelse af lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug, vil blive annonceret den 14. november 2013 på kommunens hjemmeside www.haderslev.dk -> Politik og dialog -> Høringer og afgørelser.

Klagefristen er fire uger fra offentliggørelsen, hvilket betyder, at en eventuel klage skal være Haderslev Kommune i hænde senest torsdag den 12. december 2013 klokken 17.00. Ansøger vil ved klagefristens udløb få besked om kommunen har modtaget klager.

Det er muligt for enhver med individuel væsentlig interesse i en sag at påklage afgørelsen til Natur- og Miljøklagenævnet. En klage skal være skriftlig og gerne elektronisk. Inden klagefristen udløber, skal klagen være modtaget af Haderslev Kommune, Teknik og Miljø, Rådhuscentret 7, 6500 Vojens eller teknikmiljoe@haderslev.dk. Derefter videresender kommunen klagen til Natur- og Miljøklagenævnet, som er klagemyndighed.

Der er fastsat et klagegebyr på 500 kr. Bliver gebyret ikke betalt til tiden, vil klagen ikke blive behandlet. Gebyret bliver opkrævet af Natur- og Miljøklagenævnet, og det bliver tilbagebetalt, hvis et eller flere af følgende forhold gør sig gældende:

- Klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse skal ændres eller ophæves.
- Klageren får helt eller delvist medhold i klagen, eller
- Klagen bliver afvist på grund af, at klagefristen ikke er overholdt, eller hvis klager ikke er berettiget til at klage, eller fordi klagen ikke er omfattet af Natur- og Miljøklagenævnets kompetence.

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

Natur- og Miljøklagenævnet kan også beslutte at tilbagebetale klagegebyret, hvis:

- der er indledt forhandlinger med afgørelsens adressat og/eller førsteinstansen om projektilpasninger, og disse forhandlinger fører til, at klager trækker sin klage tilbage, eller
- klager i øvrigt trækker sin klage tilbage, før Natur- og Miljøklagenævnet har truffet afgørelse i sagen.

Gebyret tilbagebetales dog ikke, hvis nævnet vurderer, at der er forhold, der taler imod at tilbagebetale gebyret, f.eks. hvis klagen trækkes tilbage meget sent, herunder efter at klager har haft et afgørelsesudkast i partshøring.

Se evt. vejledning om gebyrbetaling på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside, www.nmkn.dk.

Haderslev Kommune gør opmærksom på, at der i medfør af Offentlighedslovens § 4 er mulighed for aktindsigt i sagen. Tidspunktet for eventuelt gennemsyn af sagen kan aftales telefonisk med Haderslev Kommune på 74 34 21 45.

Søgsmål kan anlægges for domstolene i henhold til § 90 i Lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug mv. Ønskes afgørelsens gyldighed afprøvet ved domstolene, skal sagen være anlagt inden 6 måneder efter miljøgodkendelsen er offentliggjort eller, hvis sagen påklages, inden 6 måneder efter at den endelige administrative afgørelse foreligger.

En klage over miljøgodkendelsen har som udgangspunkt ikke opsættende virkning på retten til at udnytte godkendelsen, medmindre Natur- og Miljøklagenævnet bestemmer andet, jf. § 81 i Lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug mv. Udnyttelse af miljøgodkendelsen kan dog kun ske under opfyldelse af vilkårene, der er fastsat i denne godkendelse. Udnyttelsen af miljøgodkendelsen sker på eget ansvar, idet Natur- og Miljøklagenævnet i tilfælde af klage kan ændre eller ophæve en miljøgodkendelse.

UNDERRETNING

Orientering om denne afgørelse er sendt til følgende:

Pr post:

- Ansøgere: Avlscenter Eskegård I/S, v/Erik og Jørgen Schultz, Møllegårdsvej 9, 6100 Haderslev, jorgen@eskegaard.dk
- Jimmy Christensen og Betina D. Petersen, Fjelstrup Landevej 5, 6100 Haderslev
- Marianne Klokrose Sørensen, Enghavevej 10, Tyrstrup, 6070 Christiansfeld
- Michael Andersen og Mona Kilbom, Fjelstrup Landevej 15, 6100 Haderslev
- Gunnar, Eva og Jakob Nymark og Jannik Jacobsen, Fjelstrup Landevej 19, 6100 Haderslev
- Jørgen F.J. From og Lene N. Villumsen, Fjelstrup Nørrevej 69, 6100 Haderslev
- Uffe og Malene Jensen, Åsbakkevej 11, 6100 Haderslev
- Gert M. og Kirsten Rasmussen, Åsbakkevej 15, 6100 Haderslev
- Henrik og Mette S. Rudbeck, Bukshavevej 2, 6100 Haderslev
- Jacob From, Bukshavevej 8, 6100 Haderslev
- Freddy og Randi Johansen, Nordskovvej 1, 6100 Haderslev
- Jørgen og Mette Schmidt, Nordskovvej 12, 6100 Haderslev
- Ejgil, Lone og Maria Jessen, Rønkærgårdvej 12, 6100 Haderslev
- Martin L. og Anette P. Ellegaard, Rønkærgårdvej 14, 6100 Haderslev
- Jan og Jane Larsen, Rønkærgårdvej 20, 6100 Haderslev

Pr e-mail med vedhæftet fil:

- Kolding Herreds Landbrugsforening, att.: Lars Schmidt, Niels Bohrsvej 2, 6000 Kolding. e-mail: las@khl.dk

- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København
e-mail: dn@dn.dk
- Det Økologiske råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N
e-mail: husdyr@ecocouncil.dk
- DOF, Vesterbrogade 140, 1620 København V.
e-mail: natur@dof.dk

Som e-mail med link til kommunens hjemmeside:

- Embedslægerne i Region Syddanmark, Sorsigvej 35, 6760 Ribe
e-mail: syd@sst.dk
- Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, 7000 Fredericia
e-mail: mail@dkfisk.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Wormstrupvej 2, 7540 Haderup
e-mail: nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd
e-mail: ae@aeraadet.dk
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, Postboks 12188, 1017 København K.
e-mail: fbr@fbr.dk
- Lokalfd. Danmarks Naturfredningsforening Haderslev, Bent Karlsson, Højgårdsvej 9, Brøndlund, 6500 Vojens
e-mail: bent.karlsson@mail.dk
- Lokalfd. Danmarks Sportsfiskerforbund, Tom Donbæk, Vestergade 25, 6510 Gram
e-mail: td@ledon.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 4, 7182 Bredsten
e-mail: post@sportsfiskerforbundet.dk
- DOF Sønderjylland v/ Jørn V. Sørensen, Kongevej 64, 6100 Haderslev
e-mail: haderslev@dof.dk

BILAG 1. GRUNDLAG FOR VILKÅR OG LOVGIVNING

Gældende lovgivning og generelle regler for driften af landbrugsejendommen og håndtering af diverse produkter anvendt på ejendommen skal være kendte og skal følges af husdyrbruget.

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

- Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug – [LOV nr. 1572 af 20/12/2006](#)
- Bekendtgørelse af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug – [LBK nr. 1486 af 04/12/2009](#) (Husdyrgodkendelsesloven).
- Vejledning 2006 om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug
- 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. 6/1997 om kontrol af gyllebeholdere
- Vejledning om logbog for beholdere med flydende husdyrgødning
- Vejledning nr. 7/1993 om Erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.m.
- Vejledning nr. 3/1994 om tilsyn med landbrug
- Vejledning nr. 12/1992 Om håndhævelse af Miljøbeskyttelsesloven
- "Vejledende retningslinjer for vurdering af lugt og begrænsning af gener fra stalde" udgivet af FMK

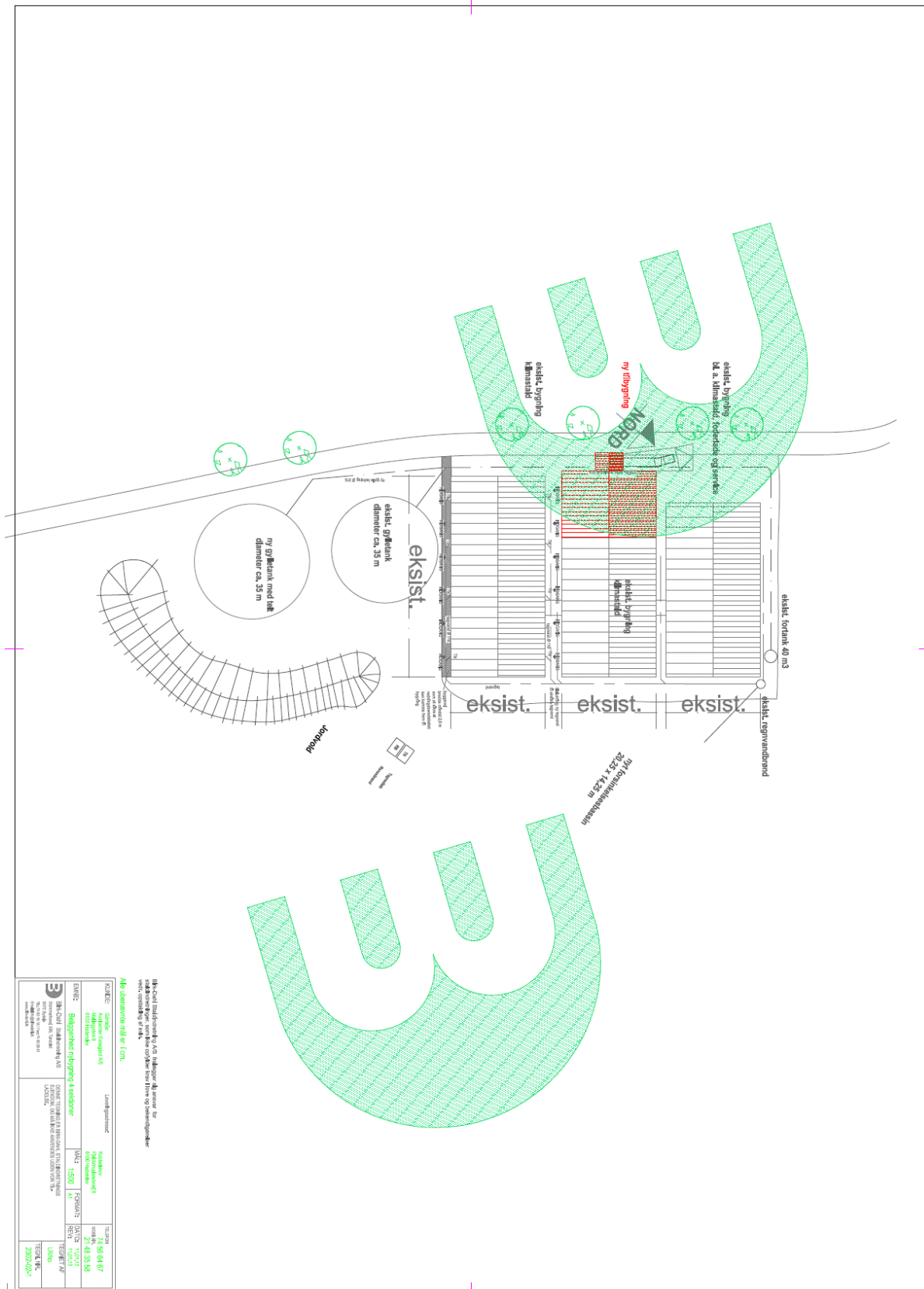
Lovgivning

Udover vilkårene i denne miljøgodkendelse er husdyrbruget underlagt de til enhver tid gældende bestemmelser i gældende love og bekendtgørelser. Nedenstående liste giver et overblik over gældende lovgivning på afgørelsestidspunktet, samt relevante regulativer og planer, som husdyrbruget endvidere er underlagt. Populærtitler som anvendes i miljøgodkendelsen er angivet i parentes.

- Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug – [LOV nr. 1572 af 20/12/2006](#)
- Bekendtgørelse af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug – [LBK nr. 1486 af 04/12/2009](#) (Husdyrgodkendelsesloven).
- Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse – [BEK nr. 879 af 26/06/2010](#) (Miljøbeskyttelsesloven)
- Bekendtgørelse af lov om naturbeskyttelse – [LBK nr. 933 af 24/09/2009](#) (Naturbeskyttelsesloven)
- Bekendtgørelse af lov om vandløb – [LBK nr. 927 af 24/09/2009](#) (Vandløbsloven)
- Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug – [BEK nr. 294 af 31/03/2009](#)
- Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. – [BEK nr. 764 af 28/06/2012](#) (Husdyrgødningsbekendtgørelsen)
- Bekendtgørelse om affald – [BEK nr. 1415 af 12/12/2011](#) (Affaldsbekendtgørelsen)
- Bekendtgørelse om kontrol af beholdere for flydende husdyrgødning, ensilagesaft eller spildevand – [BEK nr. 723 af 12/09/1997](#)
- Bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines – [BEK nr. 1321 af 21/12/2011](#) (Olietanksbekendtgørelsen)
- Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter – [BEK nr. 408 af 01/05/2007](#)
- Bekendtgørelse af museumsloven – [LBK nr. 1505 af 14/12/2006](#) (Museumsloven)
- Lov om randzoner – [LOV nr. 591 af 14/06/2011](#) (Randzonenloven)

- Regulativ for erhvervsaffald, Haderslev Kommune af 14/06/2012. Regulativ og yderligere oplysninger kan findes på www.haderslev.dk -> Erhverv -> Affald og jord -> Affald – erhverv.
- Kommuneplan 2009, Haderslev Kommune. Kommuneplanen kan finde på kommuneplan.haderslev.dk
- Regionplan 2005-2016, Sønderjyllands Amt. Regionplanen der i dag er ophævet til landsplandirektiv kan findes på [naturstyrelsens hjemmeside](http://naturstyrelsens.hjemmeside).

BILAG 2. KORT MED PLACERING AF ANLÆG



BILAG 4. GYLLEKØLINGSANLÆG, DIMENSIONERING

Avlscenter Eskegård I/S
Møllegården 9
6100 Haderslev

Beregnings ID (oplyses ved kontakt med Klimadan A/S):

T32787

Bemærk at nedenstående beregninger er Klimadans ejendom og ikke må udleveres til tredjemand uden forudgående aftale med Klimadan A/S.

Miljø

Køling af gylle reducerer ammoniakfordampningen fra stalden. Teknologien er beskrevet i Miljøstyrelsens Teknologiblad af 26.01.2011 omkring køling af gylle i svinestalde.

Gyllekølingsanlægget er dimensioneret ud fra fremsendte plantegning.
Der etableres gyllekøling i 1333 m² med træk-og-slip system og 0 m² med linespil.

Varmepumpeanlægget er dimensioneret efter varmebehovet og der kan forventes en reduktion i ammoniakfordampningen fra stalden på ca. 13 %, hvilket svarer til en gennemsnitlig køleeffekt på 13,8 W/m².
Den procentvise udnyttelse af varmen er udregnet til 100 %.

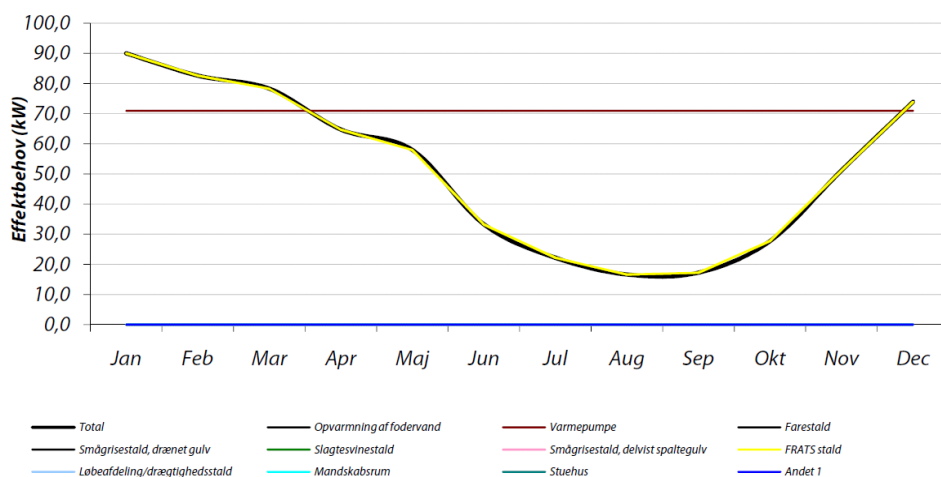
I **husdyrgodkendelse.dk** indtastes varmepumpens driftstid til 8.760 timer pr. år. I ammoniakreduktion indtastes den ovenfor udregnede værdi.

Energi

	Effektbehov	Energibehov
Samlet behov	80,0 kW	250.000 kWh

Ovenstående energimængde svarer til et årligt forbrug på ca. 29500 L. fyringsolie.

Bemærk at ovenstående beregninger er vejledende og er lavet på baggrund af oplysninger fra kunden samt KH nordtherms erfaringer.



16-01-2013

Dato

Niels Kjær Nørgaard

Kontaktperson - Klimadan A/S

BILAG 5. KORT OVER NABOER



Lugtgenafstand på 664,78 meter fra staldanlæg.

BILAG 6. BEREDSKABSPLAN

Beredskabsplan for Eskegård I/S Fjelstrup Landevej 8 og 9, 6100 Haderslev

Planen skal revideres minimum én gang årligt, hvor alle punkter skal vurderes for deres fortsatte relevans, og nye punkter tilføjes efter behov.

Navn	Revideret (dato)
Jørgen Schultz	18-02-2010
Jørgen Schultz	19-03-2012
Jørgen Schultz	07-05-2012
Jørgen Schultz	04-09-2013

Indholdsfortegnelse:

Telefonnumre	36
Brand og evakueringsinstruks	38
Udslip af gylle instruks	39
Kemikalie og oliespild instruks	40
Stophaner / hovedafbrydere	41
Strømsvigt instruks	42
Transport af bekæmpelsesmidler	43
Bilag 1: Beredskabskort ved brand og uheld - stald.....	44
Bilag 2: Beredskabskort ved brand og uheld – stuehus/lade.....	45
Bilag 3: Indsatspunkter ved spild og overløb	46
Bilag 4: Beredskabskort ved brand og uheld – Nyt maskinhus/kornsiloe.....	47

Udarbejdet af:

Jørgen Schultz, med teknisk hjælp fra Kolding Herreds Landbrugsforening.

Alle oplysninger og informationer i denne mappe er gennemlæst af Jørgen Schultz som har ansvaret for, at alle forhold er beskrevet korrekt. Kolding Herreds Landbrugsforening kan ikke gøres ansvarlige for nogen form for tab, som ejer mener at have lidt, pga. fejl eller mangler i denne beredskabsplan.

Denne beredskabsplan er udarbejdet som en del af ejendommens miljøgodkendelse med det formål at stoppe og begrænse evt. uheld med konsekvenser for det omgivne miljø. Desuden er tilføjet plan for beredskab for planlagt bygning af nyt maskinhus samt 3 kornsiloer.

Planens indhold skal være kendt af gårdens ansatte og udleveres til indsatsleder / miljømyndighed i forbindelse med uheld, forureninger, brand og lignende.

Beredskabsplanen revideres/kontrolleres mindst 1 gang om året og skal være let tilgængelig og synlig.

Beredskabsplanen findes i mappe på kontoret i stalden, Fjelstrup Landevej 9.

Kopi af beredskabsplanen findes i "miljøgodkendelse" mappe på kontoret i stuehuset på Fjelstrup Landevej 8.

Stalden ligger separat fra stuehus og lade.

Kortmateriale.

Bagerst er der et oversigtskort over ejendommene og alle bygninger dertil. Med angivelse af:

- Dieseltanke og olietanke (overjordiske og nedgravede)
- Drænbrønde / regnvandsbrønd / afløb
- Udløbspunkter til vandløb / jord fra dræn
- Slukningsmateriale
- Afbrydere til diverse pumper, anlæg, strømafbryder mv.
- Fald /kote mod vandløb/dræn/brønde og borer
- Trykflasker/oplag af f.eks. F-gas, stationære F-gasbeholdere, svejseanlæg mv.
- Flugtveje for dyr/frigørelse mm.

Husk:

Ved store uheld ring 1-1-2, ved mindre uheld ring altid til miljømyndighederne. Er man i tvivl ring 1-1-2

Efter brand mm. Tag kontakt til miljømyndighederne med hensyn til genopbygning af stald mm.

Telefonnumre

Nærmeste telefon står i Staldkontoret på Fjelstrup Landevej 9 og har nr. 74566367 eller staldmobil: 61548967

eller i Stuehuset på Fjelstrup Landevej 8 og har nr. 74567558

	Kontaktes på telefon	Telefontid
Miljøberedskab	112	Hele døgnet
Brandvæsen	112	Hele døgnet
Ambulance	112	Hele døgnet
Miljøvagten	74342100	Døgnåbent
Haderslev kommune	74343434	Man- onsdag kl 9:00-15:00 torsdag: kl. 9:00-17:00 fredag: kl. 9:00-13:00
Lægevagten	7011 0707	Hverdage 1600-0800 samt weekend hele døgnet
Falck	7010 2030	Hele døgnet
Tandlægevagt Odense / Esbjerg	65414551	Weekend og helligdage 0900-1200
Kolding Herreds Landbrugsforening	7634 1700	Kontortid 0800-1600
Dyrlæge, Rikke Skrubel (Landbrug & Fødevarer i Vejen)	33394866 / 30178853	
Foderstofforretning DLG	21470689	
Foderstofforretning Danish Agro	20402271	
Elektriker: AG Jesper Ravn	24862907	
Smed / VVS: Frørup Smed	74568318	
Ventilationsfirma, Skov	72175500	
Ejere	Jørgen Schultz: 7456755 / 21483558 Erik Schultz: 74566576 / 21263416	

Medarbejdere:	Stig	20694192
	Gunnar	24615849
	Inga	27840368
	Daniel	24450221
	Johannes	31527880
	Karin	25398947
	Alex 1	50351660
	Cristina	50391647
	Uffe	29666470
	Ramona	50256766
	Alex 2	50391657
	Ciprian	52228294
	Anders	31474043
	Nicolai (skoledreng)	29267166
	Jeppe (skoledreng)	22845008
	Patrick (skoledreng)	23980812
	Pernille (weekendhjælp)	26687070

Brand og evakueringsinstruks

Ved brand, der ikke kan slukkes ved egen hjælp.

Tilkald brandvæsenet – RING 112 – oplys:

- Navn, adressen og telefonnummer der ringes fra
- Hvad der er sket og at det er en gårdbrand
- Er der tilskadekomne – hvor mange –
- Er dyrene kommet ud – art og antal der evt. er fanget
- Er der gasflasker / trykflasker. Er der oplag af handelsgødning

Kontakt ejerne, Erik Schultz på tlf. 74566576 eller 21263416

Jørgen Schultz på tlf. 74567558 eller 21483558

Iværksæt rednings- og slukningsarbejde hvis det er muligt og forsvarligt, herunder fjernelse og evakuering af dyr, olie, trykflasker, gødning og kemikalier.

Placering af slukningsmateriale er angivet på hhv. bilag 1 for stald, bilag 2 for stuehus/lade og bilag 4 nyt maskinhus/kornsiloer- Indsatspunkter ved brand.

Hvis det ikke er muligt at slukke branden – forsøg at begrænse den ved lukning af døre og vinduer.

Modtag brandvæsenet og udlever denne mappe sammen med kortmateriale.

Oplys endvidere:

- Evt. tilskadekomne eller dyr der ikke er kommet i sikkerhed.
- Hvor det brænder
- Brandens omfang
- Hvor der adgangsveje
- Er der gasflasker / trykflasker. Er der lager af handelsgødning

Udslip af gylle instruks

Ved større overløb af gylle eller ved brud på gylletank – RING 112 - Oplys:

- Navn, adresse og telefonnummer der ringes fra
- Hvor uheldet er sket
- Hvad der er sket og hvor meget der er løbet ud
- Om der er risiko for forurening af vandløb eller drikkevandsboring.

Ved mindre spild kontaktes kun miljømyndighederne, tlf.: 74342100

Kontakt ejerne, Erik Schultz på tlf. 74566576 eller 21263416
Jørgen Schultz på tlf. 74567558 eller 21483558

Hvis en af gylletankene sprænger læk, forventes det at gyllen vil løbe mod nord, over marken imod skov.

Forsøg opdæmning (se bilag 3).

Opdæmningen kan evt. foretages med jord, halmballer ol. afhængig af mængden af gylle. Er gyllen løbet til dræn skal der laves en opdæmning af vandløbet med en bigballe (se bilag 3).

Modtag brandvæsnets/miljømyndighederne og udlever denne mappe sammen med kortmaterialet.

Der er ikke nogle dambrug nedstrøms i å systemet.

På ejendommen findes der følgende materiale, som evt. kan anvendes for at afhjælpe situationen.

Halmballer til barrierer

Rendegraver

Kemikalie og oliespild instruks

Ved større overløb af kemikalier og olie – RING 112 – oplys:

- Navn, adresse og telefonnummer der ringes fra
- Hvor uheldet er sket
- Hvad der er sket og hvor meget der er løbet ud
- Om der er risiko for forurening af vandløb eller drikkevand.

Ved mindre spild kontaktes miljømyndighederne på telefon: 74342100.

Kontakt ejerne, Erik Schultz på tlf. 74566576 eller 21263416
Jørgen Schultz på tlf. 74567558 eller 21483558

Forsøg opdæmning for at undgå, at det løber til riste eller brønd.

Opdæmning kan evt. fortages med jord, halmballer ol. afhængig af mængden og art. Er f.eks. olie løbet til dræn kan man lave en opdæmning af vandløbet med en bigballe

(se bilag 3 for udløbspunkt for dræn)

Modtag brandvæsnet/miljømyndighederne og udlever denne mappe sammen med kortmaterialet.

Der er ikke nogle dambrug nedstrøms i å-systemet.

På ejendommen findes der følgende materiale, som evt. kan anvendes for at afhjælpe situationen.

Halmballer i foderlade i stald

Rendegraver maskinhus Eskegaard, møllegde 9, 6100.

Spåner (Lade v stuehus, lade i stald og i nyt maskinhus)

Stophaner / hovedafbrydere

Afbrydere til diverse pumper, anlæg, strømafbryder m.v. er ligeledes noteres på kortet over ejendommene.

Vand:

Stald: Hovedhanen sidder i teknikrum

Stuehus/lade: Hovedhanen sidder i fyrrum

Nyt maskinhus: Hovedhanen sidder i kemirum

Elektricitet:

Stald:

Hovedafbryderen sidder i teknikrum

El-tavle sidder ved teknikrum, samt undertavler i stald 1 og 2

Der bruges manuelle sikringer og automatsikringer

Stuehus/lade:

Hovedafbryderen og eltavle sidder i bryggers i stuehus (i skab)

Der bruges manuelle sikringer og automatsikringer

Nyt maskinhus/kornsiloer:

Hovedafbryderen og eltavle sidder i teknikrum i nyt maskinhus.

Der bruges manuelle sikringer og automatsikringer

Strømsvigt instruks

Vurder om dyr vil lide under træk fra nødopluk eller varme.

Tjek alle stalde og se om nødoplukket er åben og åbn om nødvendigt vinduer og døre.

Begræns trækgener og varmeudvikling (overbrusning).

Kontroller af der ikke sker forurening som følge af manglende strøm til pumper ol.

Ved strømsvigt på over ca. 2 timer, ring til Syd Energi og forhør om varigheden af udfaldet.
Tlf. 70115010.

Nødstrømsgenerator i stald starter automatisk ved et strømsvigt, der varer over ca. 10 sekunder

Transport af bekæmpelsesmidler

Sørg for sikker transport af kemikalier til ejendommen og mellem ejendom og marker.

Bekæmpelsesmidler skal under transport vært sikret mod stød og uheld. En lukket tæt plastkasse (eks. en køleboks) er velegnet.

Medbring en spand/sæk med fint savsmuld til opsugning af spildt middel samt en skovl og f.eks. plasticposer/plastspand til en hurtig indsats. Uanset koncentrationen kan et spild på mindre end ca. 2 liter med en hurtig indsats fjernes fra jorden.

Medbring altid en mobiltelefon således at det er muligt at hurtigst at tilkalde hjælp ved uheld.

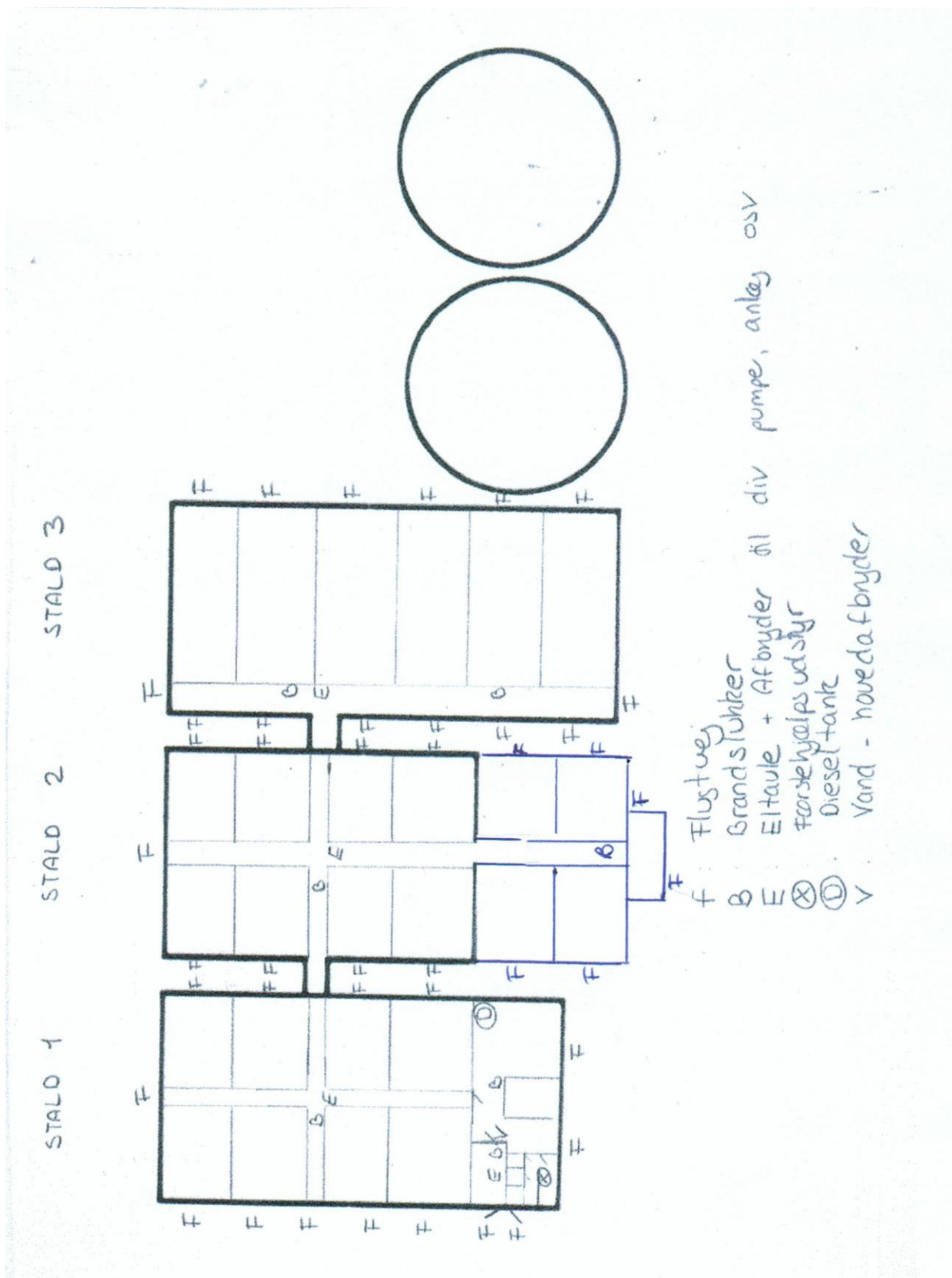
Hvor der arbejdes med bekæmpelsesmidler, skal der være førstehjælpsudstyr og øjenskyllmiddel til rådighed.

Meget giftige bekæmpelsesmidler skal overalt opbevares forsvarligt under lås. Øvrige bekæmpelsesmidler skal opbevares forsvarligt. For alle midler gælder, at de opbevares utilgængelige for børn og ikke sammen med eller i nærheden af levnedsmidler, foderstoffer m.v.

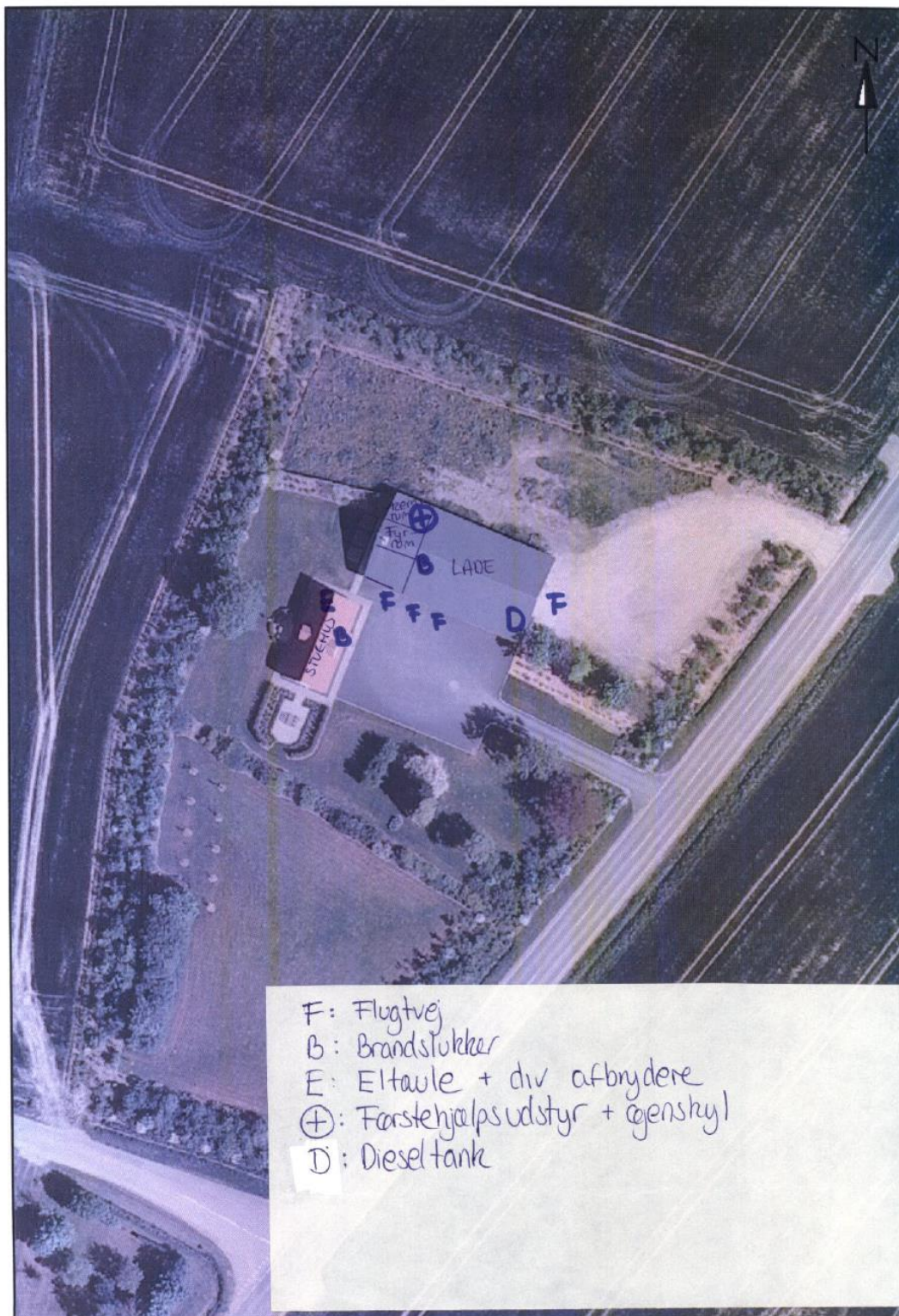
Derudover gælder følgende:

- Kemikalierummet i nyt maskinhus skal være godt ventileret, tørt og frostfrit med god belysning.
- Der skal findes et sugende materiale f.eks. savsmuld til opsamling af spild.
- Døre skal være forsynet med støbt kant, der kan tilbageholde eventuelt spild.
- Gulve skal være tætte og uden afløb.

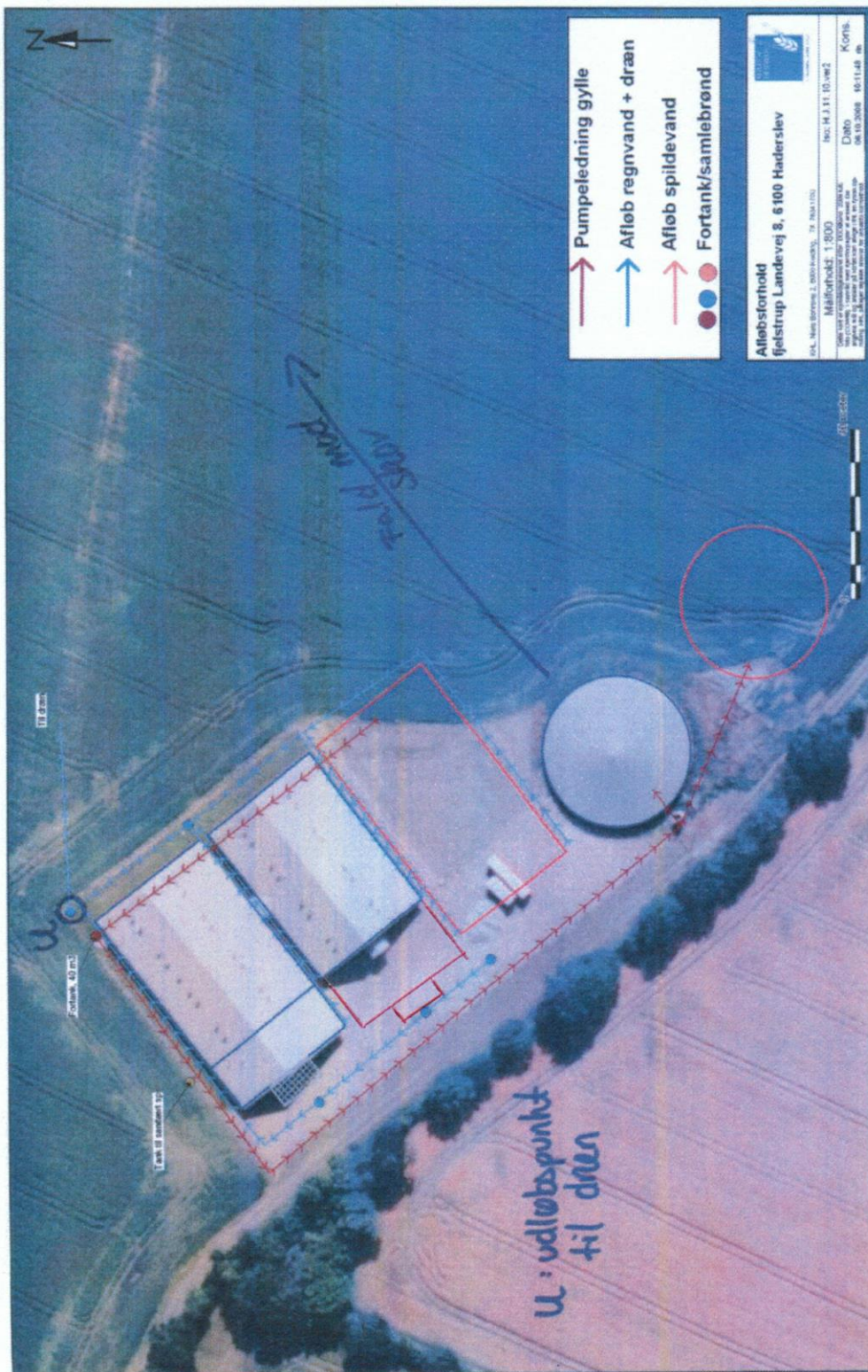
Bilag 1: Beredskabskort ved brand og uheld – stald



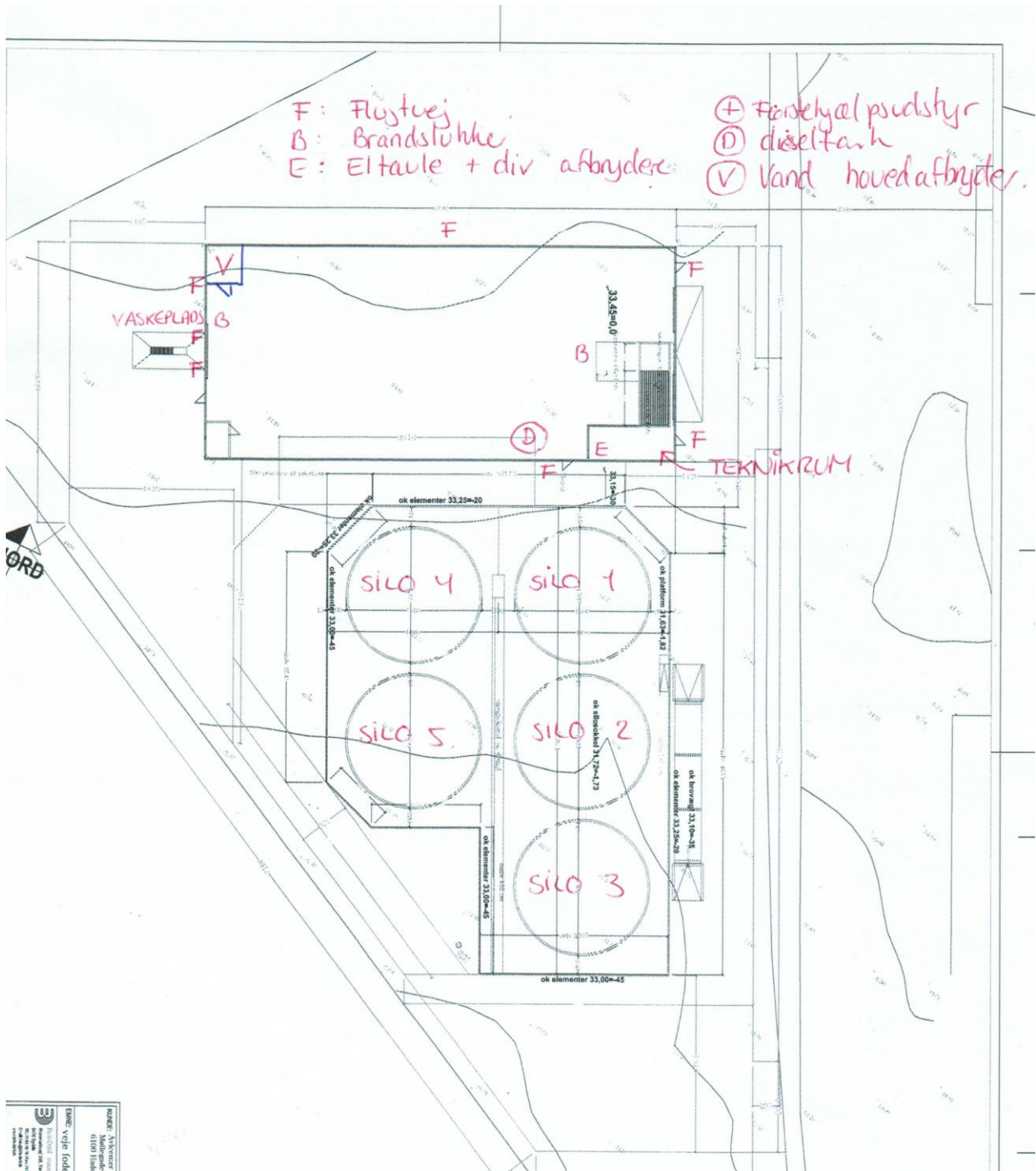
Bilag 2: Beredskabskort ved brand og uheld – stuehus/lade



Bilag 3: Indsatspunkter ved spild og overløb



Bilag 4: Beredskabskort ved brand og uheld – Maskinhus/kornsiloer



BILAG 7. OVERSIGT, VILKÅR FRA MILJØGODKENDELSE 23. MARTS 2010 SOM GÆLDER FOR HELE ANLÆGGET.

Nedenstående vilkår samt vilkår med teksten "Oversigt vilkår fra nærværende miljøgodkendelse som er gældende ved meddelelse" er gældende vilkår for hele anlægget med mindre andet er anført.

Hvor der tilføjelser, præciseringer eller mindre ændringer med vilkår er det markeret med *kursiv* skrift.

2.2 GYLDIGHED

1. Bedriften skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningen, og med de ændringer, der fremgår af godkendelsens vilkår.
2. *Miljøgodkendelsen bortfalder, såfremt den ikke er udnyttet inden 4 år fra denne afgørelses meddelelse. Med "udnyttet" menes, at det ansøgte byggeri er taget i brug, og der er indsat et dyrehold svarende til den ansøgte produktion.* - Præciserende tekst: Gældende for staldene og dyrehold godkendt 23. marts 2010.
3. *Bedriften skal underrette Haderslev Kommune, når besætningen/produktionen er nået op på 369,94 DE (svarende til 12.250 smågrise (7,3 – 32,0 kg), 7.423 polte/slagtesvin (32,0 – 100,0 kg) og 4.710 polte/slagtesvin (32,0- 106,0 kg)).* - Præciserende tekst: Gældende for staldene og dyrehold godkendt 23. marts 2010.
4. *Såfremt besætningen/produktionen ikke er nået op på 369,94 DE senest 4 år efter godkendelsens meddelelse, svarende til den 23. marts 2014 skal Haderslev Kommune underrettes om besætningens/produktionens størrelse på dette tidspunkt.))). -))). - Præciserende tekst: vilkåret er påført dato for udnyttelse.*
5. Et eksemplar af miljøgodkendelsen skal til enhver tid være tilgængelig på virksomheden. Eventuelt driftspersonale skal være orienteret om godkendelsens indhold.

3.1 BYGGE- OG BESKYTTELSESLINIER, FREDNINGER MV.

6. Den nye fratsstald skal opføres i en afstand på minimum 11 meter til privat fællesvej og minimum 17 meter til naboskel. Den nye gyllebeholder skal opføres i en afstand på minimum 6 meter til privat fællesvej og minimum 10 meter til naboskel.

3.2 PLACERING I LANDSKABET

7. Den nye bygning 1.1.2, skal have et grundplan på ca. 30,5 x 61,5 meter, og må højst være 9,0 meter fra terræn til tagryg.
8. De nye bygninger skal etableres med facader og tag i afdæmpede farver og tilsvarende farver og materialer som det eksisterende. Der må ikke anvendes reflekterende tagmaterialer.
9. Indplantning og vedligeholdelse af det eksisterende lave levende hegn på ejendommens vestside, jf. bilag 15, skal ske efter kommunens anvisning, herunder eventuelt valg af mere robuste arter. Beplantningen skal foretages i førstkommande plantesæson efter at byggeriet er færdigmeldt.
10. Det nye hegn omkring ejendommen, jf. bilag 2, skal etableres på tilsvarende måde som det eksisterende og efter kommunens anvisninger, herunder eventuelt valg af mere robuste arter.

Beplantningen skal foretages i førstkommande plantesæson efter at byggeriet er færdigmeldt.

4 HUSDYRHOLD, STALDANLÆG OG DRIFT

11. Husdyrholdet skal være sammensat og staldindretningen udført som ansøgt og beskrevet i tabel over staldbygninger og husdyrhold i redegørelsen ovenfor.
12. Ovenstående udvidelse svarer til i alt 369,94 DE beregnet i henhold til bekendtgørelse om husdyrbrug og dyrehold for mere end 3 dyreenheder, husdyrgødning, ensilage m.v. (bkg. nr. 717 af af 2. juli 2009).
13. Den samlede produktion må ikke overstige 369,94 DE på årsplan. Det tillades dog at fordelingen mellem søer, smågrise og avlsdyr varierer inden for de maksimale 369,94 DE, ud fra afvigelse af vægtintervallet for polte/slagtesvin med en afgangsvægt mellem 80 og 120 kg.
14. Almindelige sæsonudsving samt tilpasninger p.g.a. sanering og lignende accepteres, det samme gør dyreholdets størrelse som følge af tilpasninger p.g.a. ændrede vægtintervaller, jf. vilkår 13. Der må på intet tidspunkt være et dyrehold på ejendommen, der er større end 369,94 DE. De generelle krav til lugtgenekriterie, ammoniakfordampning og nærings-saltudvaskning skal overholdes. Tilsynsmyndigheden kan forlange dokumentation herfor.
15. Der skal ved tilsyn foreligge dokumentation for de seneste 3 år for dyreholdets størrelse i form af gødningsregnskab, driftsregnskab på ejendommen, CHR udskrifter(svin), effektivitetskontrol (svin).
16. Ændringer i dyreholdet ud over variationerne nævnt i ovennævnte vilkår skal anmeldes til Haderslev Kommune.

4.2 VENTILATION

17. Etablering af de nye ventilationsanlæg i bygning nr. 1.1.2 skal ske således, at afkastet sker lodret gennem skorsten uden afdækning. Afksthøjden skal være mindst 1 m over tagflade.
18. Ventilationssystemet i de tre fratsstalde skal holdes i gang konstant.
19. Ventilationssystemet i de tre fratsstalde skal rengøres og efterses mindst hver gang, der sættes et nyt hold dyr ind (hver 20. uge).
20. Ventilationsanlægget skal vedligeholdes og efterses i henhold til producentens anvisninger for det pågældende anlæg.

4.3 FODRING

21. Mængden af forbrugt foder og opstået spild skal noteres i driftsjournalen.

4.4 ENERGI- OG VANDFORBRUG

22. El- og vandforbruget skal registreres en gang om året.
23. Gyllekøleanlægget kontrolleres 1 gang pr. år af et autoriseret firma. Ventilations og gyllekøleanlægget skal serviceres og justeres i henhold til producentens beskrivelse for optimal drift.
24. Anlæg der er særligt energiforbrugende som f.eks. ventilationsanlæg og gyllekølingsanlæg, skal kontrolleres og vedligeholdes således, at de altid kører energimæssigt optimalt.

4.5 SPILDEVAND HERUNDER REGNVAND

25. *Det er en forudsætning for opførelse/udvidelse af den nye fratsstald, at der opnås en særskilt udledningstilladelse til tagvandet. Afledning af overfladevand fra befæstede arealer inklusiv tagvand til recipienter (søer og vandløb herunder dræn), skal godkendes af Haderslev Kommune.-Vilkåret udgår, administreres efter anden lovgivning og meddeles særskilt.*

26. Rengøring af marksprøjter og vask af maskiner og lastbiler skal foregå på befæstet plads med afløb til gyllebeholder eller anden opsamlingsbeholder. Spildevandet skal spredes på mark. Rengøring af sprøjteudstyr kan dog foregå på marken med medbragt vand.
27. Ved etablering eller ændring af vaskepladser skal disse indrettes i overensstemmelse med Landbrugets Byggeblad for "Udenoms faciliteter. Ramper, pladser og veje", nr. 103.11-03, revideret 14.03.2007. Såfremt der etableres sandfang og olieudskiller ved vaskepladsen, så skal disse tømmes i overensstemmelse med Haderslev Kommunes anvisninger.

Vaskepladsen skal minimum være stor nok til, at traktor + marksprøjte eller traktor + gyllevogn eller andre landbrugsredskaber kan stå på pladsen og herudover mindst 2 meter randzone.
28. *Sanitært spildevand fra virksomheden skal ledes til særskilt spildevandsanlæg (her samletank). Spildevandsanlægget skal være godkendt af Haderslev Kommune. Vilkkåret udgår, administreres efter anden lovgivning og meddeles særskilt.*
29. Vand fra vask af stalde o.l. betragtes som flydende husdyrgødning og skal tilledes gyllebeholder.
30. Vand fra befæstede oplagspladser og omfangsdræn betragtes som spildevand og skal tilledes beholder for flydende husdyrgødning.
31. Tagnedløb skal sikres på en sådan måde at der ikke kan indrive forurenende stoffer.

4.6 AFFALD

32. Arealerne omkring bygninger og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald, foderrester, gødning m.v.
33. Farligt affald skal sorteres i separate egnede beholdere.

4.7 RÅVARER OG HJÆLPESTOFFER

34. Ved påfyldning af dieselolie skal dette foregå på en plads med fast og tæt bund, således at spild kan observeres og opsamles med kattegrus eller andet olieabsorberende materiale. Påfyldning af dieselolie skal ske under konstant overvågning.
35. Olie og kemikalier (råvarer, olie- og kemikalieaffald) skal opbevares i egnede beholdere med tætsluttende låg uanset mængde. Oplagspladsen skal være under tag og uden mulighed for afløb. Den skal være indrettet således, at lækage eller spild kan opsamles. Opsamlingskapaciteten skal svare til volumen på den største beholder. Der må ikke være risiko for opsamling af slagregn eller sne. Beholderne skal være beregnet til formålet og være tydelig mærket med angivelse af indhold.
36. Olietanke, omfattet af olietanksbekendtgørelsen, til diesel- eller fyringsolie skal til enhver tid stå overdækket på befæstet areal uden afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand, således at spild kan observeres og opsamles med kattegrus eller andet olieabsorberende materiale.
37. Sprøjtemidler skal opbevares i aflåst rum eller skab og må ikke opbevares i nærheden af levnedsmidler, foderstoffer, medicin eller lignende.
38. Desinfektionsmidler skal opbevares efter producentens anvisninger.
39. Medicin og medicinaffald skal opbevares utilgængeligt for uvedkommende.

4.8 DRIFTSFORSTYRELSE ELLER UHELD

40. Der skal til enhver tid forefindes en opdateret beredskabsplan på husdyrbruget, som fortæller, hvornår og hvordan der skal reageres ved uheld, der kan medføre konsekvenser

for det eksterne miljø. Planen skal være tilgængelig og synlig for ejendommens ansatte og andre, der arbejder på bedriften.

41. "Nærvæd uheld" skal noteres, og der skal udarbejdes procedure med henblik på at forebygge situationen fremover. Driftspersonalet skal gøres bekendt med proceduren.

5.1 GØDNINGSTYPER OG MÆNGDER

42. Gyllebeholdere på Fjelstrup Landevej 8 (nu 9), skal være forsynet med fast overdækning i form af teltoverdækning. Efter endt omrøring og udbringning skal overdækningen lukkes / reetableres umiddelbart efter. Skader på fast overdækning skal udbedres hurtigst muligt.
43. Monteres der en stationær pumpe på beholderne skal der sættes en låsemekanisme på pumpens startrelæ, således den kun kan startes af bedriftens personale. Startrelæ skal opsættes ved beholderen så det straks opdages hvis pumpen startes ved en fejl. Der skal etableres befæstet areal med afløb til beholder som påfyldningsplads ved gyllebeholderne. Hvis der ikke opsættes en stationær pumpe / hvis den stationære pumpe fjernes, kan der ses bort fra dette vilkår.
44. Der skal foretages kontrol af rørsamlinger og rørføringer til gylletransport mindst hvert 10. år samtidig med beholderkontrollen. Kontrollen skal foretages af en autoriseret kloakmester.
45. Hvis en gyllebeholder tages ud af drift, skal den rengøres. Såfremt gyllebeholderen afmeldes beholderkontrol, skal den gøres uanvendelig inden førstkomende 1. januar. (Skema 1b indsendes til kommunen for "beholder ud af drift").
46. Håndtering af gylle skal foregå under opsyn, således at spild undgås. Det skal sikres, at der ved utilsigtet start af pumper ved gylletanke ikke pumpes gylle udenfor tanken.
47. Der skal altid sikres, at der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet til fast og flydende husdyrgødning (på minimum 9 måneder).
48. Hvis der ved en eller flere gyllebeholdere etableres fast pumpeudstyr, skal elinstallationen indrettes, så pumpen ikke kan startes utilsigtet. Pumpe skal sikres med en timer, der sikrer, at pumpen slår fra, når der er oppumpet en mængde svarende til indholdet i en gyllevogn. Afbryder på pumpe skal være aflåst, når pumpen ikke er i brug. Gyllepumpen må kun kunne startes inde fra stalden.
49. Pumper monteret på gyllebeholdere og traktorpumper skal være forsynet med en afbryder og en timer. Timeren skal sikre at der ikke pumpes mere gylle fra beholderen end hvad der svarer til indholdet i en gyllevogn. Når pumpen ikke anvendes skal afbryderen aflåses eller opbevares under aflåste forhold.
50. Ved hver gyllebeholder, hvor der forekommer påfyldning af gyllevogn, skal der være anlagt en tankplads, således at spild kan opsamles. Inden etablering af tankplads skal det anmeldes til kommunen og kommunen skal godkende indretningen. En tankplads skal være etableret senest et ½ år efter godkendelsen er meddelt. Alternativt skal der anvendes gyllevogne med påmonteret pumpe og returløb, således at spild af flydende husdyrgødning undgås.

5.3 GYLLEKØLING

51. *Staldanlæggets (bygning 1.1.2) gyllekanaler, i alt 936 m², skal være forsynet med gyllekølingsanlæg. Der skal i gennemsnit over året køles med minimum 28 W/m² i den faktiske driftstid (varmepumpen). Varmepumpen skal kunne levere en køleeffekt på minimum 26,2 kW. Præciserende tekst: Vilkår udgår og erstattes af nye jf. teknologiblad for gyllekøleanlæg.*
52. *Anlægget for gyllekøling skal være tilsluttet i 8.760 timer om året og være forsynet med timetæller på varmepumpen. Gennemsnitligt skal varmepumpens faktiske driftstid være 5.600 timer om året. Den*

månedlige driftstid, hvor varmepumpen kører, skal indføres i en driftsjournal. Præciserende tekst: Vilkår udgår og erstattes af nye jf. teknologiblad for gyllekøleanlæg.

53. Når varmepumpen er valgt, skal der ved beregning dokumenteres, at den fornødne køling ud fra de oplyste forudsætninger er til stede. Vilkår 54-61 udgår og erstattes af de nedenstående vilkår. Vilkårene er stillet jf. teknologibladet vedr. gyllekølingsanlæg. Præciserende tekst: Vilkår udgår og erstattes af nye jf. teknologiblad for gyllekøleanlæg.
55. Køleanlægget skal være med en forsynet med et trykovervågningsystem samt en alarm og en sikkerhedsanordning, der i tilfælde af lækage i varmesystemet stopper anlægget. Anlægget må ikke kunne genstarte automatisk. Præciserende tekst: Vilkår udgår og erstattes af nye jf. teknologiblad for gyllekøleanlæg.
56. Enhver type af driftsstop noteres i driftsjournal sammen med årsagen hertil samt anvendt afhjælpning. Præciserende tekst: Vilkår udgår og erstattes af nye jf. teknologiblad for gyllekøleanlæg.
57. Anlægget skal mindst én gang årligt efterses af en sagkyndig i anlægstypen. Nødvendige reparationer og justeringer skal foretages. Anlægget skal vedligeholdes ved at følge fabrikantens vejledning herom. Præciserende tekst: Vilkår udgår og erstattes af nye jf. teknologiblad for gyllekøleanlæg.
58. Den indvundne varme skal genanvendes. Præciserende tekst: Vilkår udgår og erstattes af nye jf. teknologiblad for gyllekøleanlæg.

6.1 AMMONIAK OG NATUR

59. Der skal anvendes overbrusningsanlæg (eller højtryksanlæg hvor staldluften tilføres forstøvet vand) i samtlige svinestalde.
60. Bedriften og dens omgivelser skal drives og renholdes, således at lugtgener så vidt muligt begrænses. Landbrugsdriften må uden for ejendommens areal ikke give anledning til lugtgener, der af tilsynsmyndigheden vurderes til at være væsentlige.
61. Såfremt tilsynsmyndigheden vurderer, at bedriften giver anledning til flere lugtgener for omkringboende end forventet, skal bedriften udarbejde en handlingsplan for nedbringelse af generne, som kan accepteres af tilsynsmyndigheden og derefter gennemføres af bedriften.

6.3 FLUER OG SKADEDYR

62. På ejendommen skal der foretages en effektiv fluebekæmpelse og forebyggende foranstaltninger mod fluer. Fluebekæmpelse skal ske i overensstemmelse med de nyeste retningslinier fra Statens Skadedyrslaboratorium.
63. Opbevaring af foder og affald skal ske på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.).

6.4 TRANSPORT

64. Transport af flydende husdyrgødning på offentlig vej / gennem Fjelstrup og Christiansfeld til udbringningsarealerne skal foregå i transportvogne, der ikke anvendes til udspreddning af husdyrgødningen i marken.
65. Transport af gylle, dyr og foder til og fra ejendommen skal ske via indkørsel fra Åsbakkevej til Fjelstrup Landevej.
66. Såfremt det anslåede årlige antal transporter i forbindelse med projektet, der fremgår af afsnit 6.4, overstiges med mere end 10 %, skal kommunen kontaktes og vurdere, om det medfører væsentlige gener for de omkringboende.
67. Intern transport skal foregå ad Fjelstrup Landevej og Møllegde.

68. Transport med gylle skal altid tilrettelægges således, at der tages størst muligt hensyn til omgivelserne.
69. Ved transport af flydende husdyrgødning på offentlig vej skal gyllevognens åbninger være forsynet med låg eller linende, således at spild ikke kan finde sted. Hvis der forekommer spild af husdyrgødning eller andet på offentlige veje skal disse rengøres samme dag.
70. Eventuelt spild på offentlige veje efter transporter i forbindelse med landbrugets drift skal fjernes umiddelbart.

6.5 STØJ FRA ANLÆGGET OG MASKINER

71. Bidraget fra virksomheden til det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) må ved opholdsarealer ved beboelse i det åbne land ikke overstige følgende værdier:

	Tidsrum	Midlingstid	Støjgrænse
mandag til fredag	kl. 07.00 – 18.00	8 timer	55 dB(A)
lørdag	kl. 07.00 – 14.00	7 timer	55 dB(A)
lørdag	kl. 14.00 – 18.00	4 timer	45 dB(A)
søn- og helligdage	kl. 07.00 – 18.00	8 timer	45 dB(A)
alle dage	kl. 18.00 – 22.00	1 time	45 dB(A)
alle dage	kl. 22.00 – 07.00	0,5 time	40 dB(A)
Maksimal værdi	Kl. 22.00 – 07.00	-	55 dB(A)

Ved bidraget fra virksomheden (staldene og gyllebeholdere) menes støj hidrørende fra husdyrbruget, så som staldventilation og andre fast installationer, gyllepumpe/omrørere, foderblander, fejmaskiner o. lig. samt fodertransporter.

72. *Målinger eller beregninger til kontrol af at vilkår 71 er overholdt, skal udføres, når tilsynsmyndigheden finder det påkrævet. Dog kan målinger/beregninger kun forlanges en gang årligt. **Præciserende formulering: Dog kan målinger/ beregninger kun forlanges en gang årligt, såfremt målingerne viser, at støjgrænserne er overholdt.***

6.6 STØV FRA ANLÆG OG MASKINER

73. Landbrugsdriften må uden for ejendommens areal ikke give anledning til støvgener, som af tilsynsmyndigheden vurderes til at være væsentlige.

6.7 LYS

74. Udendørs pladsbelysning skal forsynes med bevægelsessensorer, der sikrer, at lyset kun er tændt i op til en halv time ad gangen.
75. Udendørs belysning og lys fra stalde må ikke medføre lysgener for omkringboende, der af tilsynsmyndigheden anses for at være væsentlige.

7 PÅVIRKNING FRA AREALERNE

76. Udbringning af husdyrgødning fra produktionen må kun finde sted på de 319,12 ha udspredningsareal, som fremgår af bilag 14.
77. Der må maksimalt udbringes husdyrgødning på bedriftens udbringningsarealer svarende til 445 DE eller 1,4 DE/ha pr planår (1/8-31/7).

78. De til enhver tid gældende regler i forbindelse med anvendelse og udbringning af husdyrgødning skal overholdes.
79. Udskiftning af udbringningsarealer skal godkendes af Haderslev Kommune.

7.1 PÅVIRKNINGER AF SØER OG VANDLØB

Ingen vilkår

7.2 KVÆLSTOF OG FOSFOR TIL FJORD & HAV

80. På bedriften må ikke anvendes et svinesædskifte, der har et højere udvaskningsindex end 93.
81. Fosforoverskuddet maksimalt må øges med 4,0 kg P/ha/år på mark 26-0.
82. at fosforoverskuddet ikke må øges på Mark 24-1 og mark 46-1 uanset fosfortal.
83. Der skal på bedriftens udbringningsarealer være mindst 5 % efterafgrøder, svarende til 16 ha – ud over de til enhver tid gældende, generelle krav om efterafgrøder. Disse efterafgrøder skal følge de samme regler som gælder for de lovpligtige efterafgrøder hvad angår, artsvalg, dyrkningsperiode og kvælstofgødskning.
84. Ansøger er ansvarlig for, at gylleudbringning på gylleaftaler udføres i henhold til de vilkår der er opsat i godkendelsen for det enkelte areal. Vilkåret omfatter kun de aftalearealer, hvorpå ansøger leverer gyllen udbragt.
85. Fosforoverskuddet samlet set må ikke overstige 3,9 kg P/ha/år. Det forudsættes at der ikke tilføres fosfor med handelsgødning/uorganisk gødning, såfremt der er balance eller fosforoverskud på arealerne (startgødning til majs undtaget). Der må ikke tilføres arealerne anden organisk gødning med indhold af fosfor.

7.3 PÅVIRKNING AF BESKYTTET NATUR, NATURA 2000 OG ARTER MED SÆRLIGT STRENGE BESKYTTELSKRAV (BILAG IV ARTER)

86. Der skal etableres og opretholdes en dyrknings-, sprøjte- og gødningsfri randzone på mindst to meter rundt om samtlige vandhuller over 100 m².
87. Der etableres en dyrknings-, sprøjte- og gødningsfri randzone på mindst to meter til moseområdet syd for mark 24-0.
88. Der ikke spredes husdyrgødning på de dele af mark 20-0, 42-0 og 43-0 der er registreret som beskyttet eng. Disse arealer er taget ud af udbringningsarealet i ansøgningens version 6.

7.4 KVÆLSTOF TIL GRUNDTVAND

Ingen yderligere vilkår.

8 BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK (BAT)

89. Foderblandinger til alle dyregrupper skal være tilsat fytase, og det gennemsnitlige fosforindhold i foderet for den enkelte dyregruppe med undtagelse af avlsdyr må ikke overstige BREF-notens samlede indhold af fosfor pr. foderenhed for den tilhørende dyregruppe, jf. tabel i afsnit 8.
90. Der skal før næste gennemgribende reovering af inventaret i de to eksisterende stalde (bygning 1.1.1), dog senest 1. januar 2030 eller i forbindelse med revurdering af miljøgodkendelsen, fremsendes en redegørelse for at staldene er indrettet efter gæl-

dende principper for bedste tilgængelige staldsystem. Redegørelsen skal sendes til Haderslev Kommune og godkendes af kommunen inden renoveringen.

91. Landbruget skal under tilsynet redegøre for muligheden for at indføre renere teknologi i form af ændrede råvarer, nye metoder eller besparelser på materialer og ressourcer, som kan nedsætte miljøbelastningen fra ejendommen.

10 HUSDYRBRUGETS OPHØR

92. Ophør af husdyrbruget skal meddeles til Haderslev Kommune.
93. Ved ophør af husdyrbruget skal der foretages en oprydning, som kan accepteres af Haderslev kommune, herunder tømning af gyllebeholder, fortank med rørsystemer, gyllekanaler/kummer m.v. rengøring af staldanlæg, bortskaffelse af kemikalier og sprøjtemidler til godkendt modtager m.v.
94. Alle staldafsnit skal tømmes for husdyrgødning, der bortskaffes efter regler om udbringning af husdyrgødning.
95. Alle olietanke tømmes.
96. Restkemikalier, olieaffald, medicinaffald m.v. skal bortskaffes i henhold til kommunens affaldsregulativer. Oplysningerne fra egenkontrollen skal opbevares samlet, være opstillet overskueligt, hele tiden være opdateret og være let tilgængelig for tilsynsmyndigheden.

11 EGENKONTROL OG DOKUMENTATION

97. Oplysningerne fra egenkontrollen skal opbevares samlet, være opstillet overskueligt, hele tiden være opdateret og være let tilgængelig for tilsynsmyndigheden.
98. Oplysningerne skal fremvises for miljømyndigheden på forlangende og dokumentationen skal gemmes i minimum 5 år.
99. Til dokumentation for, at vilkår vedr. besætningens ydelses-/produktionsniveauer er overholdt skal opbevares: Slagterifregninger og andre kvitteringer for afsatte dyr.
100. Til dokumentation for, at vilkår vedr. sædskifter / efterafgrøder / kvælstofkvote er overholdt skal opbevares gødningsregnskaber og ansøgninger om støtte efter enkeltbetalingsordningen m.v.
101. Den ovennævnte dokumentation skal have en sådan form, at den tydeligt kan vise, at vilkårene i godkendelsen er overholdt – uanset driftsmæssig sammenhæng med andre produktionsanlæg.
102. Følgende skal registreres i driftsjournal, der skal opbevares på bedriften
 - Hvornår der er foretaget fluebekæmpelse, med hvad og hvordan (vilkår 62),
 - Hvornår, der har været udført autoriseret kontrol af rørsamlinger og rørføringer til gylletransport, samt de fejl og mangler, der måtte være konstateret og udbedret (vilkår nr. 44),
 - Hvornår der er foretaget aflæsning af el-forbrug / vandforbrug samt aflæsningsværdier og hvad evt. der er foretaget for at reducere forbruget (jf. vilkår nr. 22, 52 og 54)
 - Hvornår der er foretaget kontrol af ventilationsanlægget og hvad der evt. er foretaget for at forbedre anlæggets energiudnyttelse (jf. vilkår 23 og 24)
 - Hvornår der er foretaget kontrol og justering af gyllekøleanlægget, og hvad der er evt. er udført af vedligehold (jf. vilkår 57)
 - Om og hvornår der har været driftsstop af gyllekøleanlægget, hvor længe, og hvorfor samt hvad der evt. er foretaget for at rette fejl og mangler (jf. vilkår 56),
103. Der skal kunne fremvises kvitteringer over bortskaffet farligt affald. Af kvitteringerne skal der fremgå affaldstyper og mængder, benyttet affaldstransportør og modtageranlæg.

104. Virksomheden skal løbende registrere afhentede døde dyr til destruktionsanstalt.
105. Beredskabsplanen skal revideres/kontrolleres mindst 1 gang om året sammen med eventuelle ansatte. Beredskabsplanen skal forsynes med dato og år for revision.
106. Der skal gemmes dokumentation for energiforbrug, dieselolie, vand på ejendommen f.eks. i form af fakturaer.
107. Muligheder for energibesparelser skal kontrolleres, hvilket kan ske på siden lr.dk/energisperekataloget eller anden udbyder af energibesparelser. Der skal ved tilsyn fremlægges, hvilke tiltag der er valgt.

BILAG 8. OVERSIGT, VILKÅR FRA NÆRVÆRENDE MILJØGODKENDELSE SOM ER GÆLDENDE VED MEDDELELSE.

2.2 GYLDIGHED

1. Bedriften skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningen, og med de ændringer, der fremgår af godkendelsens vilkår.
2. Tillægget til miljøgodkendelsen bortfalder, såfremt den ikke er udnyttet inden 2 år fra denne afgørelses meddelelse. Med "udnyttet" menes, at det ansøgte byggeri er taget i brug, og at der er indsat et dyrehold, der svarer til det godkendte dyrehold i staldanlægget. Med udnyttet menes her, at der inden fristens udløb er indgået en retligt bindende aftale med relevante håndværkere eller entreprenører af bygge- og anlægsarbejdet, herunder et tidspunkt for udførelsen. Endvidere skal der være indsat et dyrehold svarende til opstart af den ansøgte produktion. Den fulde årsproduktion behøver således ikke at være nået inden for tidsfristen.

3.2 PLACERING I LANDSKABET

3. Den nye bygning opføres med en længde på maksimalt 20,3 meter, en bredde som den bestående staldbygning og et grundplan på maksimalt 650 m² og i overensstemmelse med ansøgningen. Bygningen skal opføres i samme højde, materialer og farver som de bestående stalde på ejendommen.
4. Udleveringsrampen skal have afløb til gyllekanaler/gylleopsamling.

5.5 GYLLEKØLING

På baggrund af ovenstående er der stillet følgende vilkår som gælder for hele gyllekølingsanlægget:

5. Hele staldanlæggets gyllekanaler på i alt 1.333 m² skal forsynes med køleslanger, der forbindes med en varmepumpe.
6. Varmepumpen skal levere en årlig køleydelse på mindst 80 Kw.
7. Der skal monteres en typegodkendt energimåler på varmepumpen. Energimåleren skal være forsynet med automatisk datalogger, der registrerer den månedlige og årlige køleydelse målt i KWh.
8. Gyllekølingsanlægget skal være forsynet med et trykovervågningssystem, en alarm samt en sikkerhedsanordning, der i tilfælde af lækabe stopper gyllekølingsanlægget. Gyllekølingsanlægget må ikke kunne genstarte automatisk.
9. Vedligeholdelse af gyllekølingsanlægget skal ske i overensstemmelse med producentens vejledning. Vejledningen skal opbevares på husdyrbruget.
10. Egenkontrol:
11. 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 trykovervågningssystemet, alarmen samt sikkerhedsanordningen.
 - Kontrol af kølekredsens ydelse.
12. En hver 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 5 dage.
13. Registreringen fra datalogger, logbogen, den skriftlige kontrolaftale, de årlige kontrolrapporter samt øvrige servicereporter skal opbevares på husdyrbruget i mindst 5 år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

