



AFGØRELSE

Miljøgodkendelse efter Husdyrlovens § 16 a

Hovgårdsvej 4, 4780 Stege

Matr.nr. 16, POLLERUP BY, KELDBY

Den 19. december 2019



Sags nr. 19/14352
Simone S. T. Billing
Telefon: 55 36 25 14
sibi@vordingborg.dk

1. STAMOPLYSNINGER

Virksomhedens navn:	Pollerup Hovgård
Virksomhedens placering	Hovgårdsvej 4, 4780 Stege
Virksomhedens art	Landbrug med malkekøer og opdræt
Virksomhedsejer	Benjamin B. Christensen
Matr. Nr.	16
Ejerlav	Pollerup By, Keldby
CVR nr.	19605280
Ejendomsnummer	3900003466
CHR nr.	14688
Godkendelsesdato	19. december 2019
Tilsynsmyndighed	Vordingborg Kommune

2. IKKE TEKNISK RESUME

Ansøgning

Vkst v/ Ann Frost har på vegne af Benjamin B. Christensen ansøgt om godkendelse efter husdyrlovens § 16 a. Der er ansøgt om godkendelse til et produktionsareal på i alt 4.453 m².

Ejendommen har tidligere fået godkendelse og det seneste tillæg er udarbejdet i december 2017. Der er i dag et dyrehold bestående af malkekøer med opdræt. Der ønskes etablering af en ny kviestald samt kalveplads langs den nye kviestald, så dyrene i højere grad samles og nogle af staldene tømmes om sommeren. Ved denne godkendelse er ejendommen kommet ind under den nye husdyrlov som trådte i kraft den 1. august 2017. Dermed bortfalder alle de tidligere godkendelser, herunder tillæg og anmeldelser.

Den nye husdyrlov tager ved beregning af lugt og ammoniak udgangspunkt i antallet af kvadratmeter stald, som anvendes til dyreholdet. Beregningerne sker ud fra at staldene er helt fyldte altså "Worst Case". Dog skal kravene til plads for det enkelte dyr efter dyrevelfærdsreglerne overholdes. Det er Fødevarestyrelsen som har tilsyn med dyrevelfærd. Dermed er det ikke længere antallet af dyr der vurderes i en godkendelse, men dyretype, stalddtype og størrelsen på stalden.

Husdyrgødning håndteres som gylle og dybstrøelse. Gylle opbevares i ejendommens gyllebeholdere. Dybstrøelse opbevares på møddingsplads.

Foder opbevares i plansiloer og halm opbevares i gamle bygninger på ejendommen eller på marken.

Der er foretaget en lugtberegning for den ansøgte produktion. Ejendommen overholder lugtgenekriterierne i it-systemet, til "byzone", samlet bebyggelse" og "enkelt liggende nabo".

Den ansøgte udvidelse af husdyrbruget overholder Husdyrbruglovens krav om anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT) med hensyn til ammoniakemission. Det samlede BAT-emissionskrav for ammoniak i det ansøgte er beregnet til **5.194 kg N/år**. BAT-emissionskravet for en økologisk malkekvægsbesætning er i henhold til lovgivningen lig med den faktiske emission af ammoniak. Ammoniakfordampningen fra det ansøgte projekt er således på niveau med det beregnede BAT-emissionskrav for ammoniak. På baggrund af dette, er der ikke indført særlig miljøteknologi til reduktion af ammoniakemission fra det ansøgte projekt.

Godkendelse

Der meddeles godkendelse på vilkår til det ansøgte projekt

Dispensation

Der meddeles i denne godkendelse dispensation til afstandskrav fra anlæg til levnedsmiddelsvirksomhed efter husdyrbruglovens § 9, stk. 3. Dele af anlægget er placeret 5 meter fra levnedsmiddelsvirksomhed på samme ejendom. Yderligere meddeles der dispensation efter husdyrbruglovens § 9, stk. 3 til afstandskrav fra anlæg til beboelse på egen ejendom. Dele af anlægget er placeret 10 meter fra beboelse på egen ejendom.

3. INDHOLDSFORTEGNELSE

1.	STAMOPLYSNINGER.....	2
2.	IKKE TEKNISK RESUME.....	2
3.	INDHOLDSFORTEGNELSE	4
4.	AFGØRELSE	6
5.	VILKÅR FOR GODKENDELSE	7
6.	GENERELLE FORHOLD	10
7.	BELIGGENHED OG PÅVIRKNING AF LANDSKABET	10
8.	INDRETNING OG DRIFT AF ANLÆGGET	12
9.	OPBEVARINGSANLÆG	13
10.	VURDERING AF GENER I LOKALOMRÅDET	14
10.1	Lugt.....	14
10.2	Lys	15
10.3	Støj	15
10.4	Støv	16
10.5	Transport.....	17
10.6	Skadedyr.....	17
11.	AMMONIAKEMISSION	18
12.	AFFALD, RESTSTOFFER OG RESSOURCER	20
13.	REDEGØRELSEN FOR BAT	21
14.	UHELD OG RISIKO	22
15.	EGENKONTROL.....	23
16.	HUSDYRBRUGETS OPHØR	23
17.	SAMLET VURDERING OG KONKLUSION.....	23
18.	OFFENTLIGHED OG HØRING	24
19.	GYLDIGHED, RETSBESKYTTELSE, REVURDERING MEDDELESESPILIGT OG ØVRIGE FORHOLD	24
20.	LOVGRUNDLAG.....	24
21.	KLAGEVEJLEDNING OG OFFENTLIGGØRELSE.....	25
22.	KOPI AF AFGØRELSEN.....	25
23.	BILAG 1 – SITUATIONSPLAN	27

24.	BILAG 2 – EKSISTERENDE KOSTALD, NY KVIESTALD OG UDEAREAL	28
25.	BILAG 3 - GL. KVIESTALD:	29
26.	BILAG 4 - GL. KALVESTALD	30
27.	BILAG 5 – AFLØBSPLAN	31
28.	BILAG 6 – BEREDSKABSPLAN	32

4. AFGØRELSE

Godkendelse

Vordingborg Kommune meddeler hermed godkendelse til malkekvægsbesætning på ejendommen Hovgårdsvej 4, 4780 Stege (CVR nr. 19605280). Godkendelsen omfatter opførelse af ny kviestald i forlængelse af den eksisterende kostald samt etablering af kalveplads på langsiden af ny kviestald. Der meddeles godkendelse til samlet 4.453 m² produktionsareal. Fordelingen af produktionsarealer er vist i Tabel 1.

Tabel 1 Oversigt over stalde med tilhørende produktionsareal, stald- og dyretype.

Anlæg	Produktionsareal, m ²	Staldsystem	Dyretype
Eksisterende kostald	250	Dybstrøelse	Malkekøer, kvier og stude
	1235	Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	Malkekøer, kvier og stude
Ny kviestald	920	Dybstrøelse	Malkekøer, kvier og stude
	145	Dybstrøelse	Alle kvæg, heste, får og geder
Udeareal	378	Sengestald med fast gulv	Malkekøer, kvier og stude
Gl. kviestald	120	Dybstrøelse	Alle kvæg, heste, får og geder
	550	Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	Malkekøer, kvier og stude
Kalvestald	125	Dybstrøelse	Alle kvæg, heste, får og geder
	200	Dybstrøelse	Kalve under 6 mdr
	200	Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	Malkekøer, kvier og stude
Læskur	80	Dybstrøelse	Alle dyr
Ny kalveplads	250	Dybstrøelse	Alle kvæg, heste, får og geder
I alt	4.453		

Godkendelsen meddeles på en række vilkår, der fremgår af næste afsnit.

Det er Vordingborg Kommunes samlede vurdering, at det ansøgte projekt ikke vil medføre væsentlig påvirkning af miljøet, herunder i forhold til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet.

Vordingborg Kommune har endvidere vurderet, at projektet ikke vil gøre skade på de arter og naturtyper, der er på udpegningsgrundlaget for nærmeste Natura 2000 område og at projektet ikke vil beskadige eller ødelægge yngle- og rasteområder for dyre- og plantearter omfattet af habitatdirektivets bilag IV.

Godkendelse meddeles i henhold til § 16 a i Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m. v. jf. lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019. (Husdyrbrugloven).

Dispensationer

Der meddeles dispensation i henhold til Husdyrbruglovens § 9, stk.3 til læskurets placering i forhold til afstandskravet til beboelse på egen ejendom samt levnedsmiddelvirksomhed. Læskuret er placeret 10 m fra beboelse på egen ejendom og 5 m fra levnedsmiddelvirksomhed.

Med venlig hilsen

Simone Sohrbeck Thorsager Billing
Miljømedarbejder
Vordingborg Kommune

5. VILKÅR FOR GODKENDELSE

- 1) Husdyrbruget skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af den seneste version af ansøgningskema 213308. Desuden med de ændringer, der fremgår af godkendelsens vilkår.
- 2) Den nye kviestald skal opføres i samme farver og materialevalg som den eksisterende kostald, således tagflader og facader fremstår ensartede.
- 3) Reklamering skal overholde reglerne for friluftsklamer i den til hver tid gældende naturbeskyttelseslov.
- 4) Produktionsarealet må samlet set max. udgøre 4.453 m² og skal være fordelt som det fremgår af Tabel 1.
- 5) Produktionsarealets størrelse i de enkelte stalde skal være som angivet i Tabel 4.
- 6) Der må ikke ændres i staldsystemet eller den valgte flexgruppe for det enkelte staldafsnit uden forudgående tilladelse fra Vordingborg Kommune.
- 7) Såfremt dybstrøelse bortskaffes til biogasanlæg eller forbrænding skal kvittering for aflevering kunne forevises.
- 8) Udendørsarealet skal rengøres mindst 2 gange dagligt, så vidt muligt med 12 timers interval. I sommerperioden, hvor dyrene lukkes på græs om morgenen, skal udendørsarealet rengøres mindst 1 gang dagligt. Udearealet skal ikke rengøres, hvis ikke der er husdyrgødning på det.
- 9) Der skal til stadighed tilstræbes en god staldhygiejne, herunder sikres at stier og båse o.l. holdes tørre, samt at staldene og fodringsanlæg holdes rene.
- 10) Husdyrbruget og dens omgivelser skal renholdes, så det ikke giver anledning til gener for omgivelserne.
- 11) Tankning af diesel skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund med afløb til enten en olieudskiller samt evt. magasinbrønd eller således, at spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overflade- eller grundvand.

- 12) Bedriftens olie- og kemifald skal opbevares under tag i dobbeltvægget emballage på støbt gulv uden afløb i nærheden eller i lukkede beholdere på støbt gulv med opkant som minimum kan tilbageholde indholdet af den største beholder.
- 13) Vask af maskiner og redskaber skal ske på fast, tæt plads med afløb til gyllebeholder eller andens opsamlingsbeholder.
- 14) Befæstede arealer med afledning til dræn renholdes ved spild, så det ikke giver anledning til øget næringsstofforførelse i omkringliggende vandmiljøer.
- 15) Der må ikke etableres anden belysning end den, der er driftsmæssigt nødvendig.
- 16) Virksomhedens bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau målt i dB(A) må i ethvert punkt på opholdsarealer ved boliger i det åbne land ikke overstige følgende værdier.

	Tidsrum	max. lydniveau
Mandag – fredag	kl. 07.00 – 18.00	55 dB(A)
	kl. 18.00 – 22.00	45 dB(A)
	kl. 22.00 – 07.00	40 dB(A)
Lørdag	kl. 07.00 – 14.00	55 dB(A)
	kl. 14.00 – 22.00	45 dB(A)
	kl. 22.00 – 07.00	40 dB(A)
Søn- og helligdage	kl. 07.00 – 22.00	45 dB(A)
	kl. 22.00 – 07.00	40 dB(A)

Maksimalværdien af støjniveauet om natten (kl. 22.00 – 07.00) må ikke overstige 55 dB (A) i ethvert punkt på opholdsarealer ved boliger i det åbne land.

- 17) Virksomheden skal for egen regning dokumentere, at støjvilkårene i vilkår 20, hvis Vordingborg Kommune finder det påkrævet. Dokumentation for overholdelse af støjkravene kan være i form af målinger i ejendommens omgivelser (under fuld drift) eller kildestyrkemålinger ved de enkelte støjklæder, kombineret med beregninger efter den fælles nordiske beregningsmodel for industristøj. En sådan dokumentation kan højst kræves én gang årligt
- 18) Dokumentation skal ske ved måling/beregning af den støj, aktiviteterne påfører omgivelserne. Målinger/beregninger skal udføres som beskrevet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984, nr. 6/1984 og nr. 5/1993.
- 19) Målinger/beregninger skal foretages af et målefirma/institut, som er uvildigt, og som er godkendt af Miljøstyrelsen til at udføre dette arbejde.
- 20) Defekte eller støjende anlæg, pumper, kompressorer, alarmer eller lign. skal straks udbedres, udskiftes eller tages ud af drift.
- 21) Tomgangskørsel må kun ske, når det af tekniske årsager er påkrævet.
- 22) Driften af husdyrbruget må ikke medføre væsentlige gener omkringboende.
- 23) Der skal foretages en effektiv flue- og skadedyrsbekæmpelse, som minimum er i overensstemmelse med de til enhver til gældende retningslinjer fra Agro, Institut for

- 24) Husdyrbruget skal drives på en måde, så risikoen for rotter og tilhold af disse minimeres.
- 25) Elforbruget skal registreres en gang årligt på samme tidspunkt. Registreringerne skal opbevares i min 5 år og kunne forevises ved tilsyn.
- 26) Vandforbruget skal registreres en gang årligt på samme tidspunkt. Registreringerne skal opbevares i min 5 år og kunne forevises ved tilsyn.
- 27) Olie og dieselforbruget skal registreres en gang årligt på samme tidspunkt, Registreringerne skal opbevares i min 5 år og kunne forevises ved tilsyn.
- 28) Ejendommens skal gennemgå et energieftersyn hvert 10. år for at sikre opmærksomhed på energibesparende tiltag. Klimatjek gennem Arla fungerer også som energieftersyn. Dokumentation fra eftersyn skal kunne fremvises på tilsyn.
- 29) Dokumentation for korrekt bortskaffelse af olieaffald skal opbevares i min 5 år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.
- 30) Husdyrbruget skal drives økologisk
- 31) Hvis husdyrbruget skifter til konventionel drift, skal der ansøges om ny miljøgodkendelse.
- 32) Ved driftsuheld, hvor der opstår risiko for forurening af miljøet, er der pligt til øjeblikkeligt at anmelde dette til: * Alarmcentralen, tlf.: 112 og efterfølgende straks underrette: *Tilsynsmyndigheden, Vordingborg Kommune, Byg, Land og Miljø tlf.: 55 36 36 36. Uden for almindelig arbejdstid kontakte Miljøvagten på tlf.: 114.
- 33) Beredskabsplanen skal til enhver tid være ajourført, forståelig og tilgængelig for alle, som arbejder på bedriften.
- 34) Planens indhold skal være kendt af gårdens ansatte mm. Og skal udleveres til indsatslederen/miljømyndigheden i forbindelse med uheld, forureninger, brand o.l.
- 35) Husdyrbrugets ophør skal meddeles Vordingborg Kommune senest 3 måneder efter sidste produktionsdyr væk fra bedriften. Desuden skal følgende foretages:
 - Alle staldafsnit skal tømmes for husdyrgødning, der bortskaffes efter reglerne om udbringning af husdyrgødning.
 - Rester af foder skal fjernes på lovlig vis.
 - Olietanke relateret til produktionen skal tømmes.
 - Rester af kemikalier, spildolie, andet olieaffald, medicinaffald mv. relateret til dyreholdet skal fjernes.

6. GENERELLE FORHOLD

Vordingborg Kommune modtog den 24. juni 2019 en ansøgning om miljøgodkendelse til at udvide produktionsarealet med en ny kvistald, et udendørsareal i tilknytning til eksisterende kostald og ny kalveplads samt ændring af staldtype i dele af den eksisterende kostald.

Der er løbende tilgået kommunen supplerende oplysninger fra ansøger og konsulent. Med denne miljøgodkendelse godkender Vordingborg Kommune husdyrbrugets anlæg og produktion.

Godkendelsen er omfattet af § 16a i Husdyrbrugloven, da der er tale om en ammoniakemission på mere end 3.500 kg ammoniak pr år.

Der er i den indsendte miljøkonsekvensrapporten beskrevet det ansørgtes fysiske karakteristika, placering og potentielle indvirkning på miljøet. Redegørelsen ligger til grund for de vurderinger som afgørelsen er truffet på.

Bedriften skal ud over miljøgodkendelsen også overholde gældende love og bekendtgørelser for landbrug. Det gælder også selvom lovgivningen er skærpet i forhold til godkendelsen.

Vilkår

- 1) Husdyrbruget skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af den seneste version af ansøgningskema 213308. Desuden med de ændringer, der fremgår af godkendelsens vilkår.

7. BELIGGENHED OG PÅVIRKNING AF LANDSKABET

Husdyrbrugets anlæg er beliggende i landzonen vest for Råbylille Strand på Østmøn i et område med mindre beboelse samt sommerhuse. Der er nogle enkelte tætliggende nabobeboelser. Se Figur 1. Husdyrbrugets beliggenhed og påvirkning af landskabet er beskrevet i kapitel 3.2, 3.4 og 3.6 i miljøkonsekvensrapporten.



Figur 1 Oversigtskort med placering af husdyrbrug i forhold til sommerhusområde og enkeltliggende naboer.

Husdyrbruget er placeret hensigtsmæssigt i forhold til byzone, samlet bebyggelse og enkelt liggende nabo. I Tabel 2 ses reelle afstande i forhold til afstandskrav.

Tabel 2 Afstand til specifikke områder i forhold til afstandskrav i Husdyrbruglovens § 5.

Afstand til...	Afstand fra anlægget, m	Afstandskrav
Nuværende eller fremtidig planlagt byzone eller sommerhusområde	915	50
Nabobeboelse	85	50

Vurdering

Vordingborg Kommune er enig i redegørelsen omkring beliggenhed og påvirkning af landskabet i kapitel 3.2, 3.4 og 3.6 i miljøkonsekvensrapporten. Der stilles vilkår om at den nye kviestald skal ligne den eksisterende kostald. Dertil stilles der vilkår om reklamer, da ejendommen afholder arrangementer i tilknytning til landbruget samt driver biaktivitet i form af ismejeri, og der ifølge af dette vil være reklamer bygninger og lignende

Vilkår

- Den nye kviestald skal opføres i samme farver og materialevalg som den eksisterende kostald, således tagflader og facader fremstår ensartede.
- Reklamer skal overholde reglerne for friluftsklamer i den til hver tid gældende naturbeskyttelseslov.

Dispensation fra afstandskrav:

Afstandskrav for husdyranlæg, gødningsopbevaringsanlæg og ensilageopbevaringsanlæg og – oplag fastsat i Husdyrgødningsbekendtgørelsen § 6 er overholdt med undtagelse af afstand til levnedsmiddelvirksomhed og afstand til beboelse på egen ejendom, se Tabel 3. Der er med denne godkendelse givet dispensation til fravigelse af afstandskrav til levnedsmiddelvirksomhed og beboelse på egen ejendom.

Tabel 3 Reel afstand og afstandskrav fra husdyranlæg, gødningsopbevaringsanlæg og ensilageopbevaringsanlæg og – oplag til områder fastsat i Husdyrgødningsbekendtgørelsen § 6.

Afstand til ...	Afstand fra anlægget, m	Afstandskrav
Ikke almene vandforsyningsanlæg	>25	25
Almen vandforsyningsanlæg	>50	50
Vandløb rørlagt, dræn og vandhul/søer > 100 m²	>15	15
Offentlig vej og privat fællesvej	15	15
Levnedsmiddelvirksomhed	5*	25
Beboelse på egen ejendom	10*	15
Naboskel	75	30

*Dispensation efter Husdyrbruglovens § 9, stk. 3

Vurdering

Det er læskuret, der ikke overholder afstandskrav til levnedsmiddelvirksomhed og beboelse på egen ejendom samt eksisterende kalvestald, der ikke overholder afstandskrav til levnedsmiddelvirksomheden. Da der er tale om levnedsmiddelvirksomhed på samme ejendom som husdyrbruget, og at både levnedsmiddelvirksomhed og husdyrbrug er ejet af ansøger, vurderer Vordingborg Kommune ikke, at dispensation fra afstandskravet vil medføre gener for levnedsmiddelvirksomheden, samt at dispensation fra afstandskravet er modstridende i forhold til lovgivning inden for levnedsmiddelområdet. Læskuret er placeret syd for stuehuset bag en hæk og

vil derfor ikke være synlig for hverken stuehus eller omkringboende. Placeringen er valgt af hensyn til dyrenes mulighed for at søge læ, idet marken, hvor dyrene skal gå er åben og uden andre steder med læ. Dispensation fra afstandskrav til beboelse på samme ejendom vurderes ikke til at være til gene for beboelsen. På baggrund af den vurdering meddeler Vordingborg Kommune dispensation til fravigelse af afstandskrav fra anlæg til levnedsmiddelsvirksomhed og beboelse på egen ejendom.

8. INDRETNING OG DRIFT AF ANLÆGGET

Husdyrbrugets indretning og drift samt placering forhold til omgivelserne er beskrevet i miljøkonsekvensrapportens kapitel 3. I Tabel 4 ses oversigt over anlæg, produktionsareal, staldsystem og dyretype. I bilag 1 ses situationsplan for ejendommen, mens bilag 2, 3 og 4 viser anlæg med indtegnede produktionsarealer.

Tabel 4 Oversigt over anlæg, produktionsareal, staldsystem og dyretype

Anlæg	Produktionsareal, m ²	Staldsystem	Dyretype
Eksisterende kostald	250	Dybstrøelse	Malkekøer, kvier og stude
	1235	Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	Malkekøer, kvier og stude
Ny kviestald	920	Dybstrøelse	Malkekøer, kvier og stude
	145	Dybstrøelse	Alle kvæg, heste, får og geder
Udeareal	378	Sengestald med fast gulv	Malkekøer, kvier og stude
Gl. kviestald	120	Dybstrøelse	Alle kvæg, heste, får og geder
	550	Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	Malkekøer, kvier og stude
Kalvestald	125	Dybstrøelse	Alle kvæg, heste, får og geder
	200	Dybstrøelse	Kalve under 6 mdr
	200	Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	Malkekøer, kvier og stude
Læskur	80	Dybstrøelse	Alle dyr
Ny kalveplads	250	Dybstrøelse	Alle kvæg, heste, får og geder
I alt	4.453		

Vurdering

Vordingborg Kommune er enig i miljøkonsekvensrapportens beskrivelse produktionsarealer samt stald- og dyretype i forhold til ansøgningskemaet i Husdyrgodkendelse.dk. Det nuværende produktionsareal udgør 2.680 m² og med denne godkendelse vil husdyrbruget have lov til at producere på 4.453 m². Stigning i produktionsarealet skyldes ny kviestald, ny kalveplads,

udendørsareal samt læskur. For at udendørsarealet(løbegård) kan overholde emission på 1,68 kg NH₃-N/(m²*år) sættes der vilkår om renholdes af arealet, så der ikke ske unødige emission. Desuden for at mindske risiko for fluer fra arealet. Dertil sættes der generelt vilkår om generel god staldhygiejne og rengøring af ejendommen samt dens omgivelser.

Vilkår

- 4) Produktionsarealet må samlet set max. udgøre 4.453 m² og skal være fordelt som det fremgår af Tabel 1.
- 5) Produktionsarealets størrelse i de enkelte stalde skal være som angivet i Tabel 4.
- 6) Der må ikke ændres i staldsystemet eller den valgte flexgruppe for det enkelte staldafsnit uden forudgående tilladelse fra Vordingborg Kommune.
- 7) Såfremt dybstrøelse bortskaffes til biogasanlæg eller forbrænding skal kvittering for aflevering kunne forevises.
- 8) Udendørsarealet skal rengøres mindst 2 gange dagligt, så vidt muligt med 12 timers interval. I sommerperioden, hvor dyrene lukkes på græs om morgenen, skal udendørsarealet rengøres mindst 1 gang dagligt. Udearealet skal ikke rengøres, hvis ikke der er husdyrgødning på det.
- 9) Der skal til stadighed tilstræbes en god staldhygiejne, herunder sikres at stier og båse o.l. holdes tørre, samt at stalde og fodringsanlæg holdes rene.
- 10) Husdyrbruget og dens omgivelser skal renholdes, så det ikke giver anledning til gener for omgivelserne.

9. OPBEVARINGSANLÆG

På ejendommen er der 2 gylletanke, en møddingsplads til fast gødning samt 5 plansiloer. Dertil lejes der 2 gylletanke på 2 andre adresser. I Tabel 5 ses oversigt over husdyrbrugets anlæg til opbevaring af husdyrgødning og ensilage samt opbevaringskapacitet.

Tabel 5 Oversigt over anlæg til opbevaring af husdyrgødning og ensilage samt opbevaringskapacitet og overfladeareal for anlæggene.

Anlæg	Opførelses år	Kapacitet, m ³	Overfladeareal, m ²
Møddingsplads	2000	100-200	109
Gyllebeholder 1	1991	1.450	348
Gyllebeholder 2	2001	2.000	521
Klintevej 501		900	
Klintevej 229		1.200	
Plansilo 1	2008	400	200
Plansilo 2	2008	700	500
Plansilo 3	2008	700	500
Plansilo 4	2017	900	312
Plansilo 5	2017	900	312

Møddingsplads og plansiloer er placeret med fast bund og afløb til fortank eller pumpebrønd, der er forbundet med gyllebeholdere, se afløbsplan i bilag 5. Den nye kalveplads er også indrettet med fast bund og afløb til pumpebrønd, der pumper til fortank og videre til gyllebeholder.

Interne transportveje er befæstede. Overfladevand fra befæstede arealer ledes enten til fortanke og pumpebrønde, der er forbundet med gylletanke, eller til afløb, der er forbundet med dræn. Regnvand fra tagoverflader på den eksisterende kviestald og kalvestald ledes til dræn. Tagvand fra eksisterende kostald og ny kviestald påtænkes at ledes til faskine i vestlige gavl af den nye kviestald. Regn- og spildevandstilladelse skal søges hos kommunens spildevandsgruppe.

Vurdering

Vordingborg Kommune er enig i beskrivelsen af opbevaring af foder og husdyrgødning samt beregning på opbevaringskapacitet i miljøkonsekvensrapportens kapitel 3.1. Det vurderes at husdyrbrugets opbevaringskapacitet kan rumme mere end 9 måneders gylleproduktion. Samtidig går dyrene på græs i størstedelen af sommerhalvåret, dermed opfyldes opbevaringskapacitets kravet i husdyrgødningsbekendtgørelsen § 11, stk. 2. Da opbevaringskapaciteten gør det muligt at rumme mere end 9 måneders gylleproduktion, vurderes det at husdyrbruget kan udbringe gylle i overensstemmelse med reglerne herom. For at sikre, der ikke er risiko for påvirkning af jord, grundvand, kloak og overfladevand, stilles der vilkår omkring spildolie, tankning af diesel, vaskevand fra maskiner og redskaber samt udledning af næringsstoffer fra befæstede arealer til dræn.

Vilkår

- 11) Tankning af diesel skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund med afløb til enten en olieudskiller samt evt. magasinbrønd eller således, at spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overflade- eller grundvand.
- 12) Bedriftens olie- og kemifald skal opbevares under tag i dobbeltvægget emballage på støbt gulv uden afløb i nærheden eller i lukkede beholdere på støbt gulv med opkant som minimum kan tilbageholde indholdet af den største beholder.
- 13) Vask af maskiner og redskaber skal ske på fast, tæt plads med afløb til gyllebeholder eller andens opsamlingsbeholder.
- 14) Befæstede arealer med afløb til dræn renholdes ved spild, så det ikke giver anledning til øget næringsstofftilførsel i omkringliggende vandmiljøer.







10. VURDERING AF GENER I LOKALOMRÅDET

Gener i form af lugt, lys, støj, støv, transport og skadedyr er beskrevet i kapitel 3.6 og 3.7 i miljøkonsekvensrapporten.

10.1 LUGT

Alle lugtgenekriterier er overholdt for husdyrbruget og der er ingen kumulation med øvrige husdyrbrug. I Tabel 6 ses det samlede resultat af lugtberegninger fra husdyrgodkendelse.dk.

Tabel 6 Samlet resultat af lugtberegninger fra Husdyrgodkendelse.dk

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt	
 Hovgårdsvej 1	0	FMK	121,1	121,1	332,7	Ja	▼
 Hovgårdsvej 5	0	FMK	121,1	121,1	187,7	Ja	▼
 Vængesgårdsvej 18	0	FMK	121,1	121,1	264,8	Ja	▼
 Vængesgårdsvej 20	0	FMK	121,1	121,1	184,3	Ja	▼
 Pælen 42	0	NY	364,8	364,8	986	Ja	▼
 Råbylille By, Elmelunde	0	NY	534,1	534,1	962,6	Ja	▼

Vurdering

Vordingborg Kommune er enig i beskrivelsen omkring lugtemission i miljøkonsekvensrapporten. Det vurderes derfor ikke, at der skal stilles yderligere vilkår for at sikre undgå lugtgener fra husdyrbruget.

10.2 LYS

Der vil være belysning i forbindelse med driften af husdyr- og landbrug.

Vurdering

Vordingborg Kommune er enig i beskrivelsen om lys i miljøkonsekvensrapporten. Det vurderes at belysningen er driftsmæssig nødvendig. For at sikre, at husdyrbruget ikke medfører væsentlige lysgener for omkringboende, stilles der vilkår om belysning.

Vilkår

15) Der må ikke etableres anden belysning end den, der er driftsmæssigt nødvendig.

10.3 STØJ

Støj fra husdyrbruget og ejendommens drift er beskrevet i oversigten, der ses i Tabel 7.

Tabel 7 Oversigt over støjtyper, placering af støj, driftstid og tiltag til begrænsning af støj

Type	Placering	Driftstid	Tiltag til begrænsning af støj
Stalde og dyr	I staldene	Ca. kl. 5.00-21.00 alle dage	Rolig håndtering af dyr
Foderblander	Placeret ved plansiloer	Normalt først efter kl. 7 af hensyn til naboer. Det varer normalt 30-60 minutter.	Placeret længst væk fra nærmeste nabo.
Kørsel med maskiner	Gyllevogne og vogne med husdyrgødning fra ejendom til udspretningsarealer.	I højsæsonerne – hele døgnet. Undtagelsesvis, fx pga. vejrlig	Normalt indenfor almindelig arbejdstid

	Vogne fra arealer til siloer, mm.		
--	-----------------------------------	--	--

Vurdering

Vordingborg Kommune er enig i beskrivelsen af støj i miljøkonsekvensrapporten. Kommunen vurderer at støjen fra husdyrbruget og landbrugets drift er inden for de rammer man kan forvente af at en virksomhed i den størrelse. Der stilles vilkår om virksomhedens støjbelastning til omgivelserne.

Vilkår

- 16) Virksomhedens bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau målt i dB(A) må i ethvert punkt på opholdsarealer ved boliger i det åbne land ikke overstige følgende værdier.

	Tidsrum	max. lydniveau
Mandag – fredag	kl. 07.00 – 18.00	55 dB(A)
	kl. 18.00 – 22.00	45 dB(A)
	kl. 22.00 – 07.00	40 dB(A)
Lørdag	kl. 07.00 – 14.00	55 dB(A)
	kl. 14.00 – 22.00	45 dB(A)
	kl. 22.00 – 07.00	40 dB(A)
Søn- og helligdage	kl. 07.00 – 22.00	45 dB(A)
	kl. 22.00 – 07.00	41 B(A)

Maksimalværdien af støjniveauet om natten (kl. 22.00 – 07.00) må ikke overstige 55 dB (A) i ethvert punkt på opholdsarealer ved boliger i det åbne land.

- 17) Virksomheden skal for egen regning dokumentere, at støjvilkårene i vilkår 20, hvis Vordingborg Kommune finder det påkrævet. Dokumentation for overholdelse af støjkravene kan være i form af målinger i ejendommens omgivelser (under fuld drift) eller kildestyrkemålinger ved de enkelte støjkluder, kombineret med beregninger efter den fælles nordiske beregningsmodel for industristøj. En sådan dokumentation kan højst kræves én gang årligt
- 18) Dokumentation skal ske ved måling/beregning af den støj, aktiviteterne påfører omgivelserne. Målingerne/beregningerne skal udføres som beskrevet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984, nr. 6/1984 og nr. 5/1993.
- 19) Målingerne/beregningerne skal foretages af et målefirma/institut, som er uvildigt, og som er godkendt af Miljøstyrelsen til at udføre dette arbejde.
- 20) Defekte eller støjende anlæg, pumper, kompressorer, alarmer eller lign. skal straks udbedres, udskiftes eller tages ud af drift.
- 21) Tomgangskørsel må kun ske, når det af tekniske årsager er påkrævet.

10.4 STØV

Husdyr- og landbrugsdrift kan bidrage til støv sammen med trafik i forbindelse med besøgende til biaktivitet og andre arrangementer med tilknytning til ejendommen.

Vurdering

Vordingborg Kommune er i enig i beskrivelsen af støv i miljøkonsekvensrapporten. Det vurderes, at støv i forbindelse med foderblanding kan medføre væsentlige gener for omkringboende, og derfor stilles der vilkår om støv.

22) Driften af husdyrbruget må ikke medføre væsentlige gener omkringboende

10.5 TRANSPORT

Det årlige antal transporter fra Kullegårdsvej og ned til Hovgårdsvej 4 er vist i Tabel 8.

Tabel 8 Oversigt over det årlige antal transporter på den fælles hovedvej, der leder ned til ejendommen.

Transporttype	Før	Efter	Tidsrum
Gylletransport med traktor á ca. 25 tons	200	250	Forår og efterår. Normalt i tidsrummet 06-22
Transport af dybstrøelse med traktor og vogn á 15 tons	80	100	Forår og efterår. Normalt i tidsrummet 06-22
Transport af majs og græs med traktor+lastbil	150	150	I høst køres der i døgndrift
Fodertransporter	50	50	Hverdage 6-18
Afhentning af slagtedyr	24	24	Hverdage 6-18. Samme antal transporter, men større læs
Afhentning af døde dyr	12	15	Normalt i hverdage – man kan forekomme hele døgnet.
Diverse transporter	50	50	Hverdage 6-18
Gæster til Møns Is	Ca. 16.000	Ca. 16.000	Hovedsageligt i sommerhalvåret

Vurdering

Vordingborg Kommune er enig i beskrivelsen omkring transport i miljøkonsekvensrapporten. Det øget antal transporter skyldes et øget dyreantal og transport af gødning fra dyrene. Det vurderes at den øget transport fra Kullegårdsvej og ned til ejendommen på Hovgårdsvej ikke medfører øget gene fra omkringliggende husstande. Der stilles ikke vilkår om transporter.

10.6 SKADEDYR

Skadedyr i form af rotter og fluer kan være til gene for de omkringboende naboer samt beboere på husdyrbrugets ejendom.

Vurdering

Vordingborg Kommune er enig i beskrivelsen om skadedyr i miljøkonsekvensrapporten. Det vurderes, at risikoen for rotter er større på ejendomme med kvæg, da foderet på foderbordet er tilgængeligt. Dertil vil der også være risiko for fluer fra stalde med dybstrøelse samt møddingsplads og gyllebeholdere. Der kan for udearealet være særlig risiko for fluer og dette sikres ligeledes ved vilkår 8. Der stilles vilkår om opbevaring af foder samt bekæmpelse ved forekomst af rotter.

Vilkår

23) Der skal foretages en effektiv flue- og skadedyrsbekæmpelse, som minimum er i overensstemmelse med de til enhver til gældende retningslinjer fra Agro, Institut for

24) Husdyrbruget skal drives på en måde, så risikoen for rotter og tilhold af disse minimeres.

11. AMMONIAKEMISSION

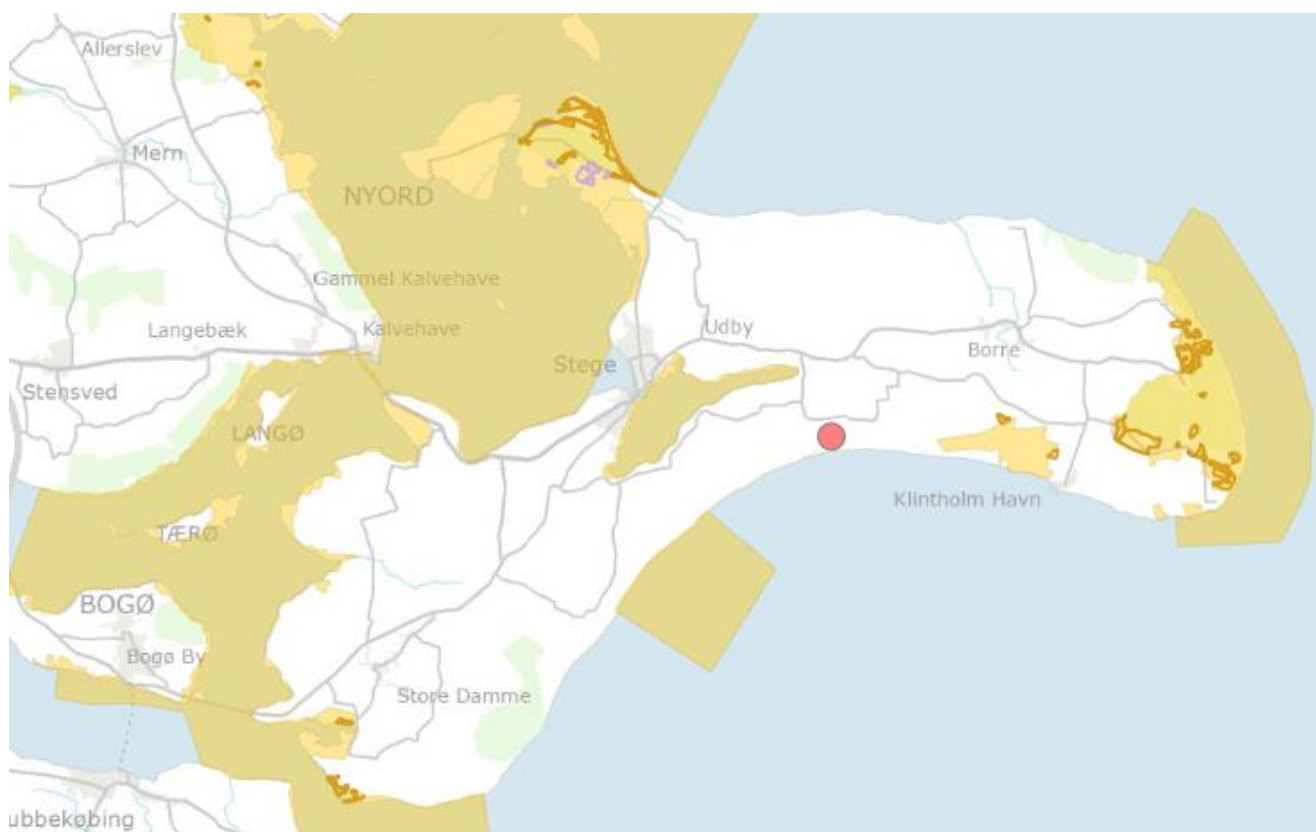
Ammoniakemission fra husdyrbruget er beskrevet i kapitel 3.5 i miljøkonsekvensrapporten. Samtidig er der foretaget beregning på den samlede emission fra stalde og gødningslagre i husdyrgodkendelse.dk. Den ansøgte udvidelse af husdyrbruget vil årligt udlede **5193,9 kg NH₃-N/år**, hvilket er en stigning på **2003,6 NH₃-N/år** i forhold til den tidligere drift.

Ejendommens placering i forhold til Natura2000 områder, kategori 1-natur og kategori 2-natur er vist i Figur 3. Ejendommen er hensigtsmæssig placeret i forhold til ammoniakfølsom natur og internationalt udpeget naturområder. Der er ingen af naturtyperne, der modtager mere end 1,0 kg N/ha/år, som er den maksimale værdi for ammoniakdeposition til kategori 1-natur og kategori 2-natur. I det digitale ansøgningsskema, er der beregnet ammoniakdeposition til omkringliggende naturpunkter. Naturpunkterne og deposition hertil fremgår af Figur 2.

Oversigt af naturpunkter

Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):	
					8-års drift	Nudrift:		
Sø sydøst	Kategori 3	Ansøger	0	V	0,1	0,1	0,3	▼
Sø sydvest	Kategori 3	Ansøger	0	V	0,2	0,2	0,6	▼
Sø syd	Kategori 3	Ansøger	0	V	0,5	0,5	1,8	▼
Skov, nordvest	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,1	▼
Skov, nordøst	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,1	0,1	0,2	▼
Skov, sydøst	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,1	0,1	0,4	▼
Skov, syd	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,4	0,4	1,1	▼
Overdrev, nord	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0	▼
Mose, sydvest	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0	▼
Mose, nordøst	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,1	▼
Mose, øst	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,1	0,1	0,4	▼
Kategori 2, overdrev	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0	▼
Kategori 1	Kategori 1	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0	▼
Kategori 1	Kategori 1	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0	▼
Kategori 1	Kategori 1	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0	▼

Figur 2 Oversigt over naturpunkter og merdeposition hertil jf. Husdyrgodkendelse.dk.



Figur 3 Kort over Møn med indtegnede naturområder. Den røde cirkel viser ejendommen, Hovgårdsvej 4. De gule områder markerer Natura2000 områder, mens den mørke gule og lilla markering viser hhv. overdrev og heder inden for kategori 1 og 2 natur.

Vurdering

Vordingborg Kommune er enig i beskrivelsen omkring ammoniakemission og deposition til naturpunkter i miljøkonsekvensrapporten. To områder modtager mere end 1,0 kg N/ha/år. Det ene område er et skovareal syd for ejendommen, der ikke er registreret som potentiel ammoniakfølsom skov. Det er kommunens vurdering, at udvidelsen af husdyrbruget ikke vil udgøre en væsentlig gene for skovarealet syd for ejendommen. Det andet område er en sø syd for ejendommen på ansøgers egen mark. Søer ikke er omfattet af kategori 1, 2 eller 3 natur, da de ikke regnes for ammoniakfølsomme. Det vurderes, at udvidelsen af husdyrbruget ikke direkte vil påvirke yngle- og levesteder for de bilag IV, der kan forekomme i og omkring søen. På baggrund af dette stilles der ikke krav om reduktion af ammoniakpåvirkning af søen. Da vejledende BAT er overholdt og der ikke er væsentlig deposition til Natura2000, kategori 1-natur og kategori 2-natur stilles der ikke vilkår til ammoniakemission.

12. AFFALD, RESTSTOFFER OG RESSOURCER

Husdyrbrugets affald, reststoffer og ressourcer er beskrevet i miljøkonsekvensrapportens kapitel 3.8. Oversigt over ejendommens forbrug af ressourcer fremgår af Tabel 9. Vand leveres fra Råbylille vandværk, der har bekræftet, at de kan levere vand til udvidelsen af husdyrbruget.

Tabel 9 Oversigt over det ansøgte projekts årligt forbrug af ressourcer.

Ressource	Forbrug
Vandforbrug	9.050 m ³
Elforbrug	175.000 kWh
Diesel til biler	3000 L

Dieselolie til traktorer	5.500 L
---------------------------------	---------

Vurdering

Vordingborg Kommune er enig i beskrivelsen om affald, reststoffer og ressourcer i miljøkonsekvensrapporten. Det vurderes at el-, vand-, olie- samt dieselforbrug bør overvåges for at sikre opmærksomhed på reduceret forbrug af ressourcer og energibesparende anlæg. Der stilles derfor vilkår om overvågning af forbrug. Dertil stilles der vilkår om energieftersyn, for at husdyrbrugets energiforbrug bliver screenet af en uvildig rådgiver, som kan sætte fokus på energibesparende tiltag. Dog kan Klimatjek gennem Arla også fungerer som energieftersyn. Dokumentation fra energieftersyn skal kunne fremvises på tilsyn. Der stilles vilkår om bortskaffelse af olieaffald, da dette ikke umiddelbart varetages af kommunens regulativer.

Vilkår



- 25) Elforbruget skal registreres en gang årligt på samme tidspunkt. Registreringerne skal opbevares i min 5 år og kunne forevises ved tilsyn.
- 26) Vandforbruget skal registreres en gang årligt på samme tidspunkt. Registreringerne skal opbevares i min 5 år og kunne forevises ved tilsyn.
- 27) Olie og dieselforbruget skal registreres en gang årligt på samme tidspunkt, Registreringerne skal opbevares i min 5 år og kunne forevises ved tilsyn.
- 28) Ejendommens skal gennemgå et energieftersyn hvert 10. år for at sikre opmærksomhed på energibesparende tiltag. Klimatjek gennem Arla fungerer også som energieftersyn. Dokumentation fra eftersyn skal kunne fremvises på tilsyn.
- 29) Dokumentation for korrekt bortskaffelse af olieaffald skal opbevares i min 5 år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

13. REDEGØRELSEN FOR BAT

Ammoniakemissionen fra det ansøgte projekt er beregnet til 5193,9 kg NH₃-N/år (totalemission), se Figur 4. Ifølge Husdyrlovens beskyttelsesniveau for ammoniak er det et krav, at der skal ske en reduktion af ammoniakemission ved anvendelse af BAT for husdyrbrug, der har en ammoniakemission fra stald og lagre på mere end 750 kg N/år.

Med begrebet BAT menes den teknik, som mest effektivt giver et højt beskyttelsesniveau for miljøet som helhed, og som samtidig er afvejet i forhold til fordele og økonomiske udgifter.

For en økologisk malkekvægsbesætning er den faktiske emission af ammoniak lig med BAT-emissionskravet i henhold til lovgivningen. Ammoniakfordampningen er således på niveau med det beregnede BAT-emissionskrav for ammoniak. På baggrund af dette, er der ikke indført særlig miljøteknologi til reduktion af ammoniakemission fra det ansøgte projekt.

Samlet BAT beregning  			
	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH ₃ -N /år)	4810	384	5194
Faktisk emission (kg NH ₃ -N /år)	4810	384	5194
Forskel (kg NH ₃ -N /år)	-	-	0
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

Figur 4 Samlede beregning for husdyrbrugets årlige ammoniakemission samt overholdelse af BAT krav jf. Husdyrgodkendelse.dk.

Vurdering

Husdyrbruget overholder ifølge husdyrgodkendelse.dk vejledende BAT. Der stilles derfor ikke vilkår om ammoniakreducerende teknologier. Dog stilles der vilkår omkring økologisk drift, da BAT-emissionskravet for ammoniak vil være et andet, hvis husdyrbruget blev drevet konventionelt.

Vilkår

30) Husdyrbruget skal drives økologisk

31) Hvis husdyrbruget skifter til konventionel drift, skal der ansøges om ny miljøgodkendelse.

14. UHELD OG RISIKO

I forbindelse med husdyrbruget er der risiko for uheld og miljøforurening. Der er udarbejdet en beredskabsplan for ejendommen, se bilag 6. Risiko for uheld er beskrevet herunder:

Beskrivelse af mulige uheld

- Uheld med gylleudslip
- Uheld med olie/kemikalier
- Gyllevognen vælter
- Mælkevognen vælter
- Lækage på pumperør
- Spild ved overpumpning fra tank til gyllevogn

Vurdering

Vordingborg Kommune vurderer, at beredskabsplanen er dækkende for landbrugets miljømæssige aktiviteter. For at sikre at planen er opdateret, så den er brugbar i tilfælde af uheld, stilles der vilkår om opdatering samt kendskab til planen for ansatte på ejendommen. Desuden stilles der vilkår om, at myndighederne orienteres ved uheld.

Vilkår

32) Ved driftsuheld, hvor der opstår risiko for forurening af miljøet, er der pligt til øjeblikkeligt at anmelde dette til: * Alarmcentralen, tlf.: 112 og efterfølgende straks underrette:

*Tilsynsmyndigheden, Vordingborg Kommune, Byg, Land og Miljø tlf.: 55 36 36 36. Uden for almindelig arbejdstid kontakte Miljøvagten på tlf.: 114.

33) Beredskabsplanen skal til enhver tid være ajourført, forståelig og tilgængelig for alle, som arbejder på bedriften.

- 34) Planens indhold skal være kendt af gårdens ansatte mm. Og skal udleveres til indsatslederen/miljømyndigheden i forbindelse med uheld, forureninger, brand o.l.

15. EGENKONTROL

Husdyrbruget benytter flydelag på gyllebeholdere som tæt overdækning i henhold til Husdyrgødningsbekendtgørelsen § 22. Som følge heraf skal der føres logbog over overdækningens tilstand og tiltag til etablering eller reetablering af tæt overdækning. Logbogen skal gemmes i 5 år og forevises tilsynsmyndigheden på forlangende.

Husdyrbruget benytter markstak til opbevaring af husdyrgødningsbaseret kompost. Der skal føres logbog over markstakkens placering samt oplagsperiode ifølge Husdyrgødningsbekendtgørelsen § 15, stk. 5. Logbogen skal gemmes i 5 år og forevises tilsynsmyndigheden på forlangende.

Vurdering

Det er Vordingborg Kommunes vurdering, at reglerne om egenkontrol i forhold til flydelag og markstak, som er beskrevet i Husdyrgødningsbekendtgørelsen, er tilstrækkelige og derfor stilles der ikke yderligere vilkår om egenkontrol.

16. HUSDYRBRUGETS OPHØR

I forbindelse med et eventuelt ophør af husdyrproduktionen skal stalde og gyllekanaler tømmes samt rengøres. Et eventuelt ophør med dyrehold skal meddeles Vordingborg Kommune. Derfor er der stillet vilkår omkring dette.

Vilkår

- 35) Husdyrbrugets ophør skal meddeles Vordingborg Kommune senest 3 måneder efter sidste produktionsdyr væk fra bedriften. Desuden skal følgende foretages:
- Alle staldafsnit skal tømmes for husdyrgødning, der bortskaffes efter reglerne om udbringning af husdyrgødning.
 - Rester af foder skal fjernes på lovlig vis.
 - Olietanke relateret til produktionen skal tømmes.
 - Rester af kemikalier, spildolie, andet olieaffald, medicinaffald mv. relateret til dyreholdet skal fjernes.

17. SAMLET VURDERING OG KONKLUSION

Vordingborg Kommune er enig i beskrivelsen omkring projektets direkte og indirekte virkninger for miljø, natur og mennesker, samt hvad der er gjort for at mindste virkningerne. Emner er beskrevet i miljøkonsekvensrapportens kapitel 4. Herunder hvilke påvirkning udvidelsen har på befolkningen og menneskers sundhed, som er beskrevet i kapitel 4.13 i miljøkonsekvensrapporten.

Husdyrbruget overholder alle veterinære forhold for at mindske risikoen for sygdomsudbrud blandt dyr og mennesker. I tilfælde af sygdomsudbrud blandt dyrene følges forskrifter herfor. Det samme gør sig gældende for uheld og ulykker, der kan påvirke jordarealer, jordbund, vand, luft og klima, der beskrevet i kapitel 4.12 og 4.13. Udvidelsens påvirkning af biologisk mangfoldighed og særlig kategori 1- og 2-natur samt bilag IV arter er beskrevet i miljøkonsekvensrapportens kapitel 4.1 og 4.3. Husdyrbruget har ikke kendskab til yngle- og levesteder for bilag IV arter, men bestræber sig på ikke at driften af husdyrbruget ikke påvirker disse områder. Det er Vordingborg Kommunes samlede vurdering, at der med de fastlagte vilkår for indretning og drift af husdyrbruget, ikke vil forekomme væsentlige indvirkninger på miljøet.

Vordingborg Kommune vurderer samlet, at der kan meddeles tilladelse til det ansøgte projekt.

18. OFFENTLIGHED OG HØRING

Ansøgningen om miljøgodkendelse har været offentliggjort på Vordingborg Kommunes hjemmeside fra den 2. juli 2019 til og med den 31. juli 2019. Desuden har alle ejere af boliger inden for lugtkonsekvensområdet (506 m) samt lokalrådet modtaget en orientering om planerne.

Offentligheden har derfor haft mulighed for at komme med forslag og bemærkninger til projektet, samt anmode om at få tilsendt udkast til afgørelse, når denne foreligger.

Der er ikke indkommet bemærkninger til ansøgningen.

Forslaget til miljøgodkendelsen er sendt i 30 dages høring fra den 19. november 2019 til og med den 17. december 2019.

Der er ikke indkommet bemærkninger.

19. GYLDIGHED, RETSBESKYTTELSE, REVURDERING MEDDELESESPLOIGT OG ØVRIGE FORHOLD

Afgørelsen omfatter alene forholdet til Husdyrloven. Øvrige tilladelser eller afgørelser efter anden lovgivning herunder Spildevandsbekendtgørelsen, Naturbeskyttelsesloven, Randzonenloven eller Byggeloven skal ansøges og behandles særskilt ved den relevante myndighed.

Hvis der foretages ændringer på landbrugsbedriften, som er omfattet af godkendelse- eller anmeldelsespligt skal Vordingborg Kommune orienteres.

Denne miljøgodkendelse er omfattet af 8 års retsbeskyttelse. Dato for retsbeskyttelsens udløb er 19-12-2027. Kommunen kan dog i særlige tilfælde meddele forbud eller påbud før der er forløbet 8 år, jf. § 40, stk. 2 i husdyrloven. Husdyrbruget skal under alle omstændigheder vurderes for om der skal ske en revurdering.

Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet senest 6 år fra den er meddelt, hvis det viser sig at 25% af arealet kun er benyttet og mindre end 50% bortfalder tilladelsen

Følgende sagsakter er indgået i sagen:

- Ansøgning om miljøgodkendelse skema 213308 seneste version.
- Andet supplerende materiale.
- Bemærkninger indkommet i høringsfasen

20. LOVGRUNDLAG

Ansøgningen er behandlet i henhold til følgende love bekendtgørelser:

- Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. nr. 1572 af 20. december 2006 med seneste ændringer i lovbekendtgørelse(LBK) nr. 520 af 1. maj 2019 (Husdyrbrugloven)
- Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug nr. 718 af 8. juli 2019 (Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen)

- Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning nr. 760 af 30. juli 2019 (Husdyrgødningsbekendtgørelsen)
- Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter nr. 1595 af 6. december 2018 (Habitatbekendtgørelsen)

21. KLAGEVEJLEDNING OG OFFENTLIGGØRELSE

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klagen skal indgives inden 4 uger. Altså inden den 16. januar 2020 kl. 23.59.

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

I klageportalen sendes din klage automatisk først til Vordingborg Kommune. Hvis Vordingborg Kommunen fastholder afgørelsen, sender kommune klagen videre til behandling i nævnet via klageportalen. Du får besked om at klagen er videresendt.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Vordingborg Kommune. Kommunen videresender din anmodning til nævnet, som herefter beslutter om, du kan fritages. Se betingelserne for at blive fritaget.

Civilt søgsmål

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved domstolene, skal søgsmål jf. husdyrlovens § 90 være anlagt senest 6 måneder efter, afgørelsen er meddelt.

Hvad skal der videre ske

Hvis der indkommer klager inden for klagefristen, vil du blive orienteret om det. Hvis der ikke indkommer klager over afgørelsen, afsluttes sagen uden yderligere kommunikation.

Udnyttelse af godkendelsen på trods af klage

Afgørelsen vil kunne udnyttes i den tid Miljø og Fødevareklagenævnet behandler en eventuel klage, medmindre nævnet bestemmer andet. Hvis afgørelsen udnyttes inden klagefristens udløb, eller mens en eventuel klage behandles af Miljø- og Fødevareklagenævnet, sker det på ansøgers egen regning og risiko.

22. KOPI AF AFGØRELSEN

Kopi af afgørelsen er sendt til følgende:

VKST/Ann Frost, af@vkst.dk

Interessenter, der er klageberettigede ved lov:

Miljøstyrelsen, Tolderlundsvej 5, 5000 Odense C, mst@mst.dk

Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Øst, Islands Brygge 67, 2300 København S, trost@stps.dk

Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, 7000 Fredericia, mail@dkfisk.dk

Ferskvandsfiskeriforeningen, Vormstrupvej 2, 7540 Haderup, nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk

Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14, 1. sal, 1651 København V, ae@ae.dk

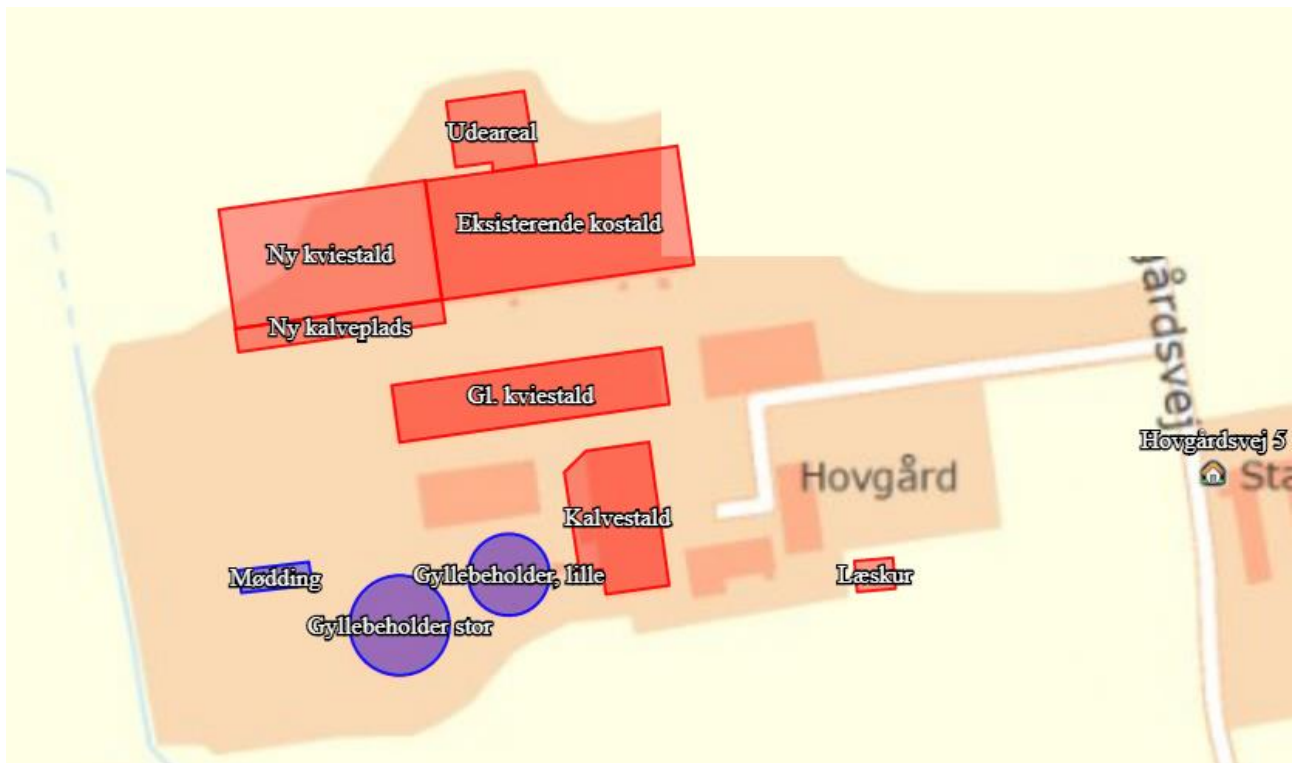
Forbrugerrådet, Fiolstræde 17b, Postboks 2188, 1017 København K, frb@frb.dk

Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N, husdyr@ecocouncil.dk
Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 Kbh. K. dnvordingborg-sager@dn.dk
Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 4, 7182 Bredsten, sydsjaelland@sportsfiskerforbundet.dk
Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V, natur@dof.dk
Friluftsrådet, v. John Knudsen, storstroem@friluftsradet.dk
DOF Storstrøm v/Bo Kayser, kontakt@dofstor.dk

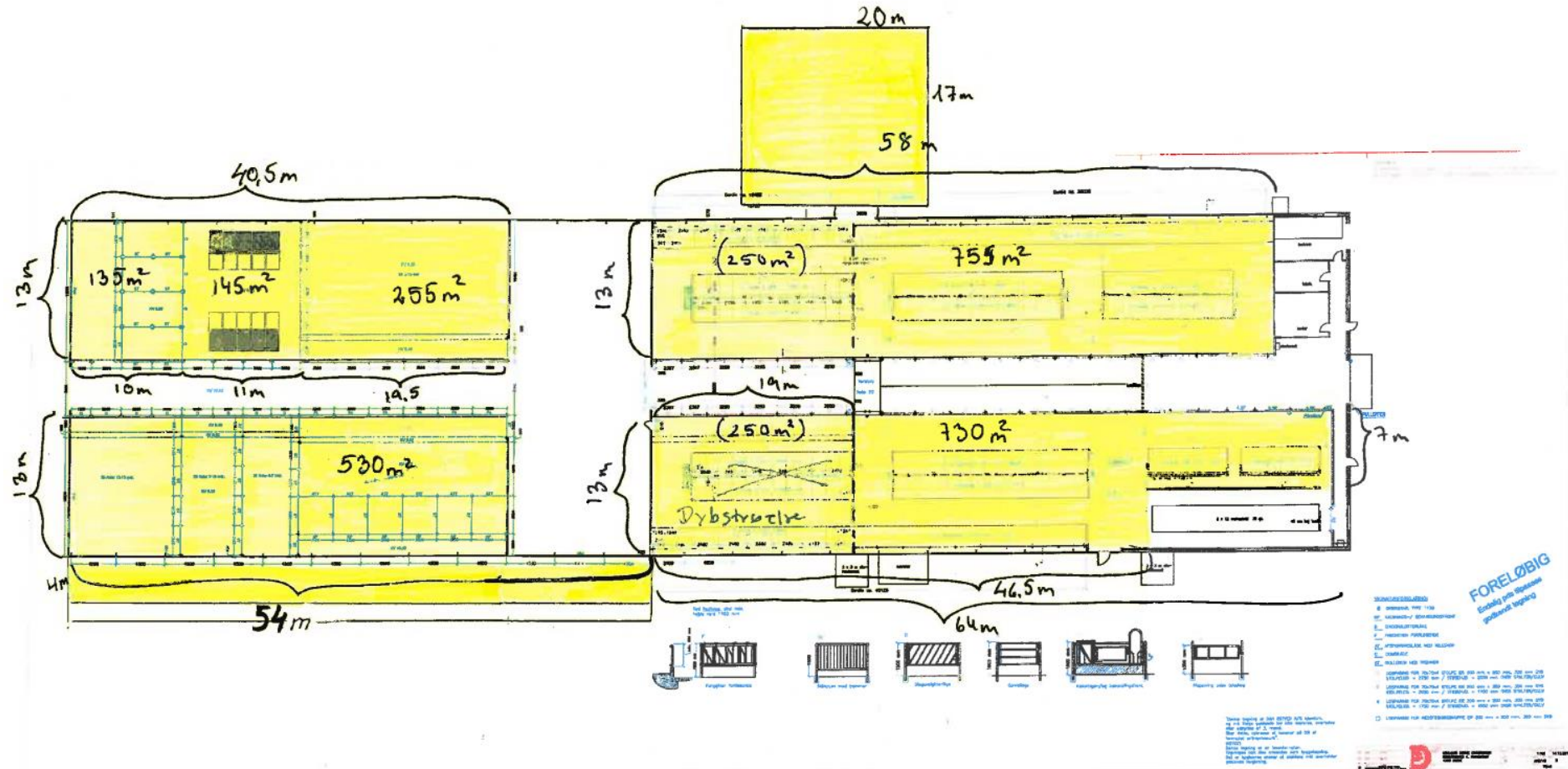
Naboer indenfor lugtkonsekvensområdet:

Ejere og beboere, Holmemosevej 9, 4780 Stege
Ejere og beboere, Hovgårdsvej 1, 4780 Stege
Ejere og beboere, Hovgårdsvej 3, 4780 Stege
Ejere og beboere, Hovgårdsvej 5, 4780 Stege
Ejere og beboere, Hovgårdsvej 11, 4780 Stege
Ejere og beboere, Klintevej 145A, 4780 Stege
Ejere og beboere, Klintevej 161, 4780 Stege
Ejere og beboere, Kullegårdsvej 18, 4780 Stege
Ejere og beboere, Skullebjergvej 6, 4780 Stege
Ejere og beboere, Søndersognsvej 159, 4780 Stege
Ejere og beboere, Søndre Landevej 44, 4780 Stege
Ejere og beboere, Vængesgårdsvej 11, 4780 Stege
Ejere og beboere, Vængesgårdsvej 16, 4780 Stege
Ejere og beboere, Vængesgårdsvej 18, 4780 Stege
Ejere og beboere, Vængesgårdsvej 20, 4780 Stege

23. BILAG 1 – SITUATIONSPLAN



24. BILAG 2 – EKSISTERENDE KOSTALD, NY KVIESTALD OG UDEAREAL



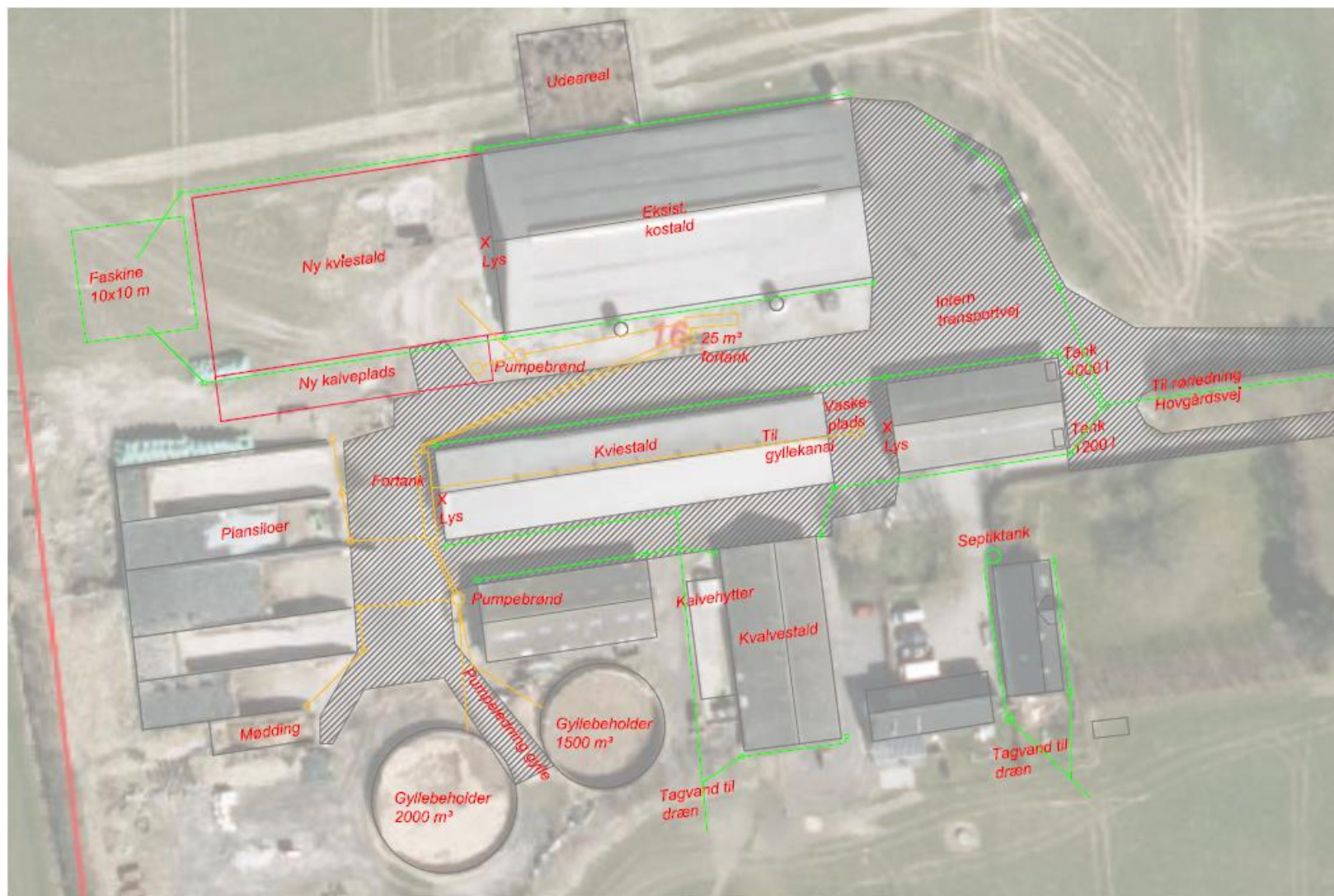
25. BILAG 3 - GL. KVIESTALD:



26. BILAG 4 - GL. KALVESTALD



27. BILAG 5 – AFLØBSPLAN



MYNDIGHEDSTEGNING

28. BILAG 6 – BEREDSKABSPLAN

Beredskabsplan, Benjamin Christensen, Hovgårdsvej 4, 4780 Stege

Opdateret august 2019

