

Randers Kommune



MILJØTILLADELSE

husdyrbruget
Mariagervej 483, 8981 Spentrup

Registreringsblad - Miljøtilladelse

Hovedmatrikel nr.	1a, Hvidsten By, Gassum
Cvr. nr.	17895540
Ejer af landbruget og driftsansvarlig	Claus Sandersen Ejstrup Møllevej 15, 8990 Fårup
Godkendelsesbetegnelse	16b: Svinebrug < 3.500 kg N/år
Tilsynsmyndighed	Randers Kommune
Sagsnummer	09.17.17-P19-4-18
Sagsbehandler	Kristian Arnborg Nielsen
Tilladelsens dato	4. september 2018

Indholdsfortegnelse

RESUMÉ	4
GENERELLE FORHOLD	4
VILKÅR FOR TILLADELSE	5
<i>Generelt</i>	5
<i>Anlæg</i>	5
<i>Produktionsareal og staldindretning</i>	5
<i>Gødningsopbevaring og -håndtering</i>	6
<i>Lugt</i>	6
<i>Støj</i>	6
<i>Energiforbrug</i>	7
<i>Fluebekæmpelse</i>	7
<i>Olie</i>	7
<i>Uheld</i>	7
<i>Egenkontrol</i>	8
KOMMUNENS VURDERING	8
OFFENTLIGGØRELSE	22
KLAGEVEJLEDNING	23
BILAG:	24

Resumé

Miljøtilladelsen omhandler udvidelse af produktionsarealet fra 2.400 m² til 3.090 m² og ændring af eksisterende sostalde til smågrisestalde. (Se situationsplan bilag 1).

Kommunen afgjorde den 2. januar 2013 at ændring af produktionen i de eksisterende stalde til en produktion på 450 årssøer og 13.710 smågrise (7,3-32 kg) ikke var godkendelsespligtig.

Med denne afgørelse gives der lov til at producere smågrise i det samlede staldareal. Afgørelsen medfører ikke et loft over produktionens størrelse, der fremover vil afhænge af hvad der er muligt at producere på det tilladte produktionsareal under hensyntagen til overholdelse af andre regler, f.eks. regler om dyrevelfærd.

Randers Kommune vurderer, at der kan meddeles miljøtilladelse på nærmere fastsatte krav til husdyrbrugets drift og indretning.

Generelle forhold

Randers Kommune tillader hermed i henhold til § 16b i Husdyrloven¹ udvidelse og ændring af svinebruget Mariagervej 483, 8981 Spentrup. Tilladelsen gives på betingelse af, at de nærmere fastsatte vilkår i miljøtilladelsen overholdes.

Vilkårene i tilladelsen er som hovedregel kun stillet for de punkter, hvor tilsynsmyndigheden vurderer, at kravene skal være mere vidtgående end de generelle bestemmelser. Øvrig lovgivning - f.eks. den til enhver tid gældende Godkendelsesbekendtgørelse² og Husdyrgødningsbekendtgørelse³ skal også overholdes og særlig bemærkes:

- At der på arealer hvor der kortvarigt er dyr, men som ikke medregnes som produktionsareal, skal foretages effektiv rengøring efter endt ophold (eks. udleveringsrum og service- og gangarealer m.v.).

Ud over miljøgodkendelsens vilkår og de generelle regler, skal driftsansvarlige desuden være opmærksom på følgende:

- At grundlaget for godkendelsen er den sidst indsendte ansøgning, skema nr. 204567, version 4.
- At ændring, etablering, eller renovering af bygninger, pladser, siloer, opbevaringstanke. m.v. i forhold til sidst indsendte ansøgning skal anmeldes til kommunen.
- At øvrige fornødne godkendelser eller tilladelser skal indhentes separat, herunder byggetilladelse samt udlednings- og nedsivningstilladelse til regnvand.

¹ Lovbekendtgørelse nr. 256 af 21. marts 2017 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

² Bekendtgørelse nr. 1380 af 30. november 2017 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug.

³ Bekendtgørelse nr. 865 af 23. juni 2017 om erhvervmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.

- At der er en udnyttelsesfrist på 6 år fra tilladelsen er meddelt.
- At tilladelsen betragtes som udnyttet når evt. byggeri er afsluttet, samt ved enhver ændring, som er i overensstemmelse med tilladelsen, dvs. både ved hel og delvis udnyttelse af godkendelsen.
- At alle vilkår er gældende fra det tidspunkt tilladelsen er udnyttet, medmindre andet er angivet.
- At tilladelsen eller dele heraf til hver en tid kan bortfalde, hvis den ikke har været udnyttet i en sammenhængende periode på 3 år.

Vilkår for tilladelse

Generelt

1. Et eksemplar af tilladelse skal til enhver tid være tilgængelig på husdyrbruget, og driftspersonalet skal være orienteret om tilladelsens indhold.
2. Husdyrbrugets indretning og drift skal miljømæssigt være i overensstemmelse med de oplysninger, der ligger til grund for tilladelsen, dog med de eventuelle ændringer der fremgår af vilkårene.
3. Eventuelt ejerskifte skal meddeles tilsynsmyndigheden senest 1 måned efter, det har fundet sted.

Anlæg

Produktionsareal og staldindretning

4. Den maksimale størrelse af produktionsarealer og fordeling af staldsystemer i de enkelte stalde skal være i overensstemmelse med tabel 1 og plantegning kort i bilag 1:

Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Staldsystem	Produktionsareal (m ²)
Sostalde, fremtidig smågrisestald.	1682	Smågrise. Toklimastald, delvis Spaltegulv	1268
Toklimastald	1562	Smågrise. Toklimastald, delvis Spaltegulv	1132
Ny toklimastald	782	Smågrise. Toklimastald, delvis Spaltegulv	690
Samlet produktionsareal			3090

Tabel 1: Fordeling af staldsystemer/produktionsarealer i de enkelte stalde

5. Staldsystemerne skal holdes rene.

6. Der må ikke være dræn nærmere end 15 m fra den ny stald.

Gødningsopbevaring og -håndtering

7. Det samlede overfladeareal på husdyrbrugets to gyllebeholdere må ikke overstige hhv. 393 og 539 m².
8. I forbindelse med påfyldning af gyllevogn må der ikke spildes flydende husdyrgødning på jorden, således at der er fare for forurening af jord, grundvand, vandløb eller dræn.
9. Ved omlæsning til gyllevogn skal der anvendes gyllevogn med påmonteret kran, som svinger ind over tanken. Omlæsning til gyllevogn må ikke ske med fastmonteret pumpe eller tømmer med traktorpumpe el.lign., medmindre det sker på en tæt, befæstet påfyldningsplads med fald mod afløb til pumpebrønd el.lign.
10. Husdyrbruget skal altid have en opbevaringskapacitet for flydende husdyrgødning inkl. vand fra befæstede arealer, svarende til mindst 9 måneders produktion. Opbevaringskapaciteten kan opfyldes ved skriftlig aftale om opbevaring på anden ejendom.

Lugt

11. Såfremt der efter kommunens vurdering opstår væsentlige lugtgener, der skønnes at være større, end der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen, kan kommunen meddele påbud om, at der skal indgives og gennemføres projekt for afhjælpende foranstaltninger.

Støj

12. Husdyrbrugets bidrag til det udendørs støjniveau målt må i intet punkt overstige følgende grænseværdier:

	Tidsinterval	Grænseværdi, øvrige	Grænseværdi, lokalplanlagt område	Midlingstid
Hverdage	Kl. 07.00-18.00	55 dB(A)	50 dB(A)	8 timer
Lørdage	Kl. 07.00-14.00	55 dB(A)	50 dB(A)	7 timer
Lørdage	Kl. 14.00-18.00		45 dB(A)	4 timer
Søn- og helligdage	Kl. 07.00-18.00		45 dB(A)	8 timer
Aften	Kl. 18.00-22.00		45 dB(A)	1 time
Nat	Kl. 22.00-07.00		40 dB(A)	½ time

Tabel 2: Grænseværdier for støj.

Det lokalplanlagte område fremgår af bilag 3. Grænseværdi, øvrige gælder ved boliger uden for det lokalplanlagte område.

Støjbelastningen er det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) målt eller beregnet i punkter 1,5 m over terræn. Referencetiden er det mest støjbelastede tidsrum i perioden. Støjens maksimalværdi må om natten ikke overstige 55 dB(A) ved boliger.

Brugen af landbrugsredskaber i marken er undtaget fra støjgrænserne.

Såfremt kommunen får begrundet mistanke om, at vilkårene om støjgrænser ikke er overholdt, forlanges det, at husdyrbruget foretager de nødvendige tiltag og efterfølgende fremsender dokumentation for, at støjgrænserne ikke er overskredet. Udgifterne hertil afholdes af husdyrbruget.

Dokumentationen skal ske i form af målinger og/eller beregninger foretaget i en periode, hvor husdyrbrugets støj under normale forhold er maksimal. Dokumentation vedrørende støj skal udføres efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen, pt. nr. 5/1984, *Målinger af ekstern støj* og nr. 5/1993, *Beregning af ekstern støj fra virksomheder* eller Orientering nr. 9/1997.

Måling og beregning skal udføres af et målefirma, der er akkrediteret eller en person, der er certificeret til "miljømålinger – ekstern støj".

Energiforbrug

13. Husdyrbruget skal minimum hvert 5. år lade udarbejde en energirapport med forslag til energibesparelser af en autoriseret energikonsulent. Første rapport skal foreligge senest 1 år efter udløb af udnyttelsesfristen – dvs. senest år 2025.

Fluebekæmpelse

14. Der skal på ejendommen foretages en effektiv fluebekæmpelse og forebyggende foranstaltninger mod fluer. Fluebekæmpelse skal ske i overensstemmelse med de til enhver tid nyeste retningslinjer fra Statens Skadedyrslaboratorium.

Olie

15. Tankning af dieselolie, ophæng af tankpistol, påfyldning af smøreolie m.v. skal ske på en overdækket, befæstet plads uden afløb.

Uheld

16. Ved uheld, der afstedkommer risiko for forurening af miljøet, skal Beredskabet straks orienteres via tlf. 112. Endvidere skal kommunens Miljø og Teknik forvaltning hurtigst muligt underrettes på tlf. 89 15 15 15.

Egenkontrol

17. Til kontrol af driftsvilkårene og forudsætningerne for godkendelsen skal der årligt føres journal med nedenstående oplysninger:

- a. Mark- og gødningsregnskab eller lignende indeholdende oplysninger om produktionsniveau.

Egenkontroloplysninger skal opbevares i mindst 5 år og forevises på kommunens forlangende.

KOMMUNENS VURDERING

Husdyrbruget har jf. VVM-screeningsafgørelse af 14. november 2006 en årlig produktionsret på 450 årssøer og 12.000 smågrise.

Kommunen afgjorde den 2. januar 2013 at ændring af produktionen i de eksisterende stalde til en produktion på 450 årssøer og 13.710 smågrise (7,3-32 kg) ikke var godkendelsespligtig.

Husdyrproduktionen sker på staldanlæg beliggende i marken på ejendommen Mariagervej 483. Ejendommens øvrige bygninger er beliggende ca. 600 m herfra i Hvidsten. Anlægget i marken er påbegyndt etableret sidst i 1990-erne.

Med denne afgørelse gives der lov til at producere smågrise i det samlede staldareal. Afgørelsen medfører ikke et loft over produktionens størrelse, der fremover vil afhænge af hvad der er muligt at producere på det tilladte produktionsareal under hensyntagen til overholdelse af andre regler, f.eks. regler om dyrevelfærd.

Husdyrbrugets emission af ammoniak og lugt beregnes ud fra størrelsen af produktionsarealet i staldene. Produktionsarealet er det areal i staldene, hvor dyrene kan opholde sig og har mulighed for at afsætte gødning. Service- og gangarealer kan, men skal ikke medregnes. I den forbindelse har kommunen foretaget en vurdering af, hvilke arealer der skal medregnes i produktionsarealet (Godkendelsesbekendtgørelsens bilag 3, pkt. C).

Det bemærkes, at kommunen (jf. Husdyrlovens § 33 stk. 2) ved vurderingen skal inddrage alle etableringer, udvidelser og ændringer af husdyrbruget, der er godkendt eller afgjort efter anmeldelse inden for de seneste 8 år. Dermed skal påvirkningen fra det ansøgte produktionsareal også vurderes i forhold til påvirkning fra husdyrbrugets produktionsareal for 8 år siden (8 års-drift).

Bedste tilgængelige teknik (BAT)

Ansøger har redegjort for anvendelse af bedst tilgængelig teknik. Randers Kommune vurderer, at ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT), og at husdyrbruget med de stillede vilkår i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne.

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Ammoniak og staldindretning

I ansøgningssystemet, Husdyrgodkendelse.dk er der foretaget en beregning af det emissionsniveau (BAT-krav) for ammoniak, der er opnåeligt ved anvendelse af bedst tilgængelig teknologi. Der beregnes et samlet BAT-krav for husdyrbrugets anlæg (stalde og gødningslagre).

Ved beregningen af BAT-kravet er den eksisterende smågrisestald, "toklimastald" beregnet som en eksisterende stald. Sostalden der ændres til smågrisestald og den ny toklimastald er regnes som nyrenoveret og nyetableret.

Det samlede BAT-krav er beregnet til 2.142 kg N/år af husdyrgodkendelse.dk udfra tabel 4 og 5 i godkendelsesbekendtgørelsens bilag 3.

Husdyrbruget vurderes at leve op til det beregnede BAT-niveau, da husdyrbrugets samlede ammoniakfordampning er beregnet til 2.103 kg N/år, jf. ansøgningssystemet, Husdyrgodkendelse.dk.

Det er en forudsætning for ammoniakberegningerne, at husdyrbrugets stalde er indrettet med de oplyste staldsystemer. Det er desuden en forudsætning, at størrelsen og fordelingen af husdyrbrugets produktionsareal, samt areal af opbevaringslagre er i overensstemmelse med det oplyste. Der er stillet vilkår i overensstemmelse hermed.

Endelig er det en forudsætning, at staldsystemerne holdes rene, hvilket også stilles som vilkår.

Foder (opbevaring og anvendelse)

Randers Kommune vurderer, at de generelle regler vedrørende opbevaring af foder svarer til den bedst tilgængelige opbevaringsteknik. Korn, mineraler m.m. opbevares i siloer og som sækkevarer.

Tilsvarende er det BAT, at reducere dyrenes N- og P-udskillelse ved at tilpasse foderet til dyrenes behov i de forskellige produktionsfaser (fasefodring), samt at optimere foderet ved at tilsætte aminosyrer og højtfordøjelige uorganiske foderfosfater og/eller fytase. Derudover kan visse fodertilsætninger, herunder enzymer, forøge fodereffektiviteten. For IE-brug er der fastsat et generelt krav om anvendelse af fasefodring, letfordøjelig uorganisk fosfat eller som minimum enkeltdosis (100 %) fytase.

Opbevaring af husdyrgødning

Randers Kommune vurderer, at de generelle regler vedrørende opbevaring af husdyrgødning svarer til den bedst tilgængelige opbevaringsteknik. Således er gylletanke bl.a. omfattet af beholderkontrol minimum hver 10. år og oplag af gødningskompost i marken er omfattet af krav om overdækning.

Udbringning af husdyrgødning

Ved udbringning af husdyrgødning gælder ifølge dansk lovgivning, at der skal laves mark- og gødningsplanlægning for at reducere udvaskningen af næringsstoffer til grundvandet. I den forbindelse afstemmes gødningsmængden i forhold til afgrødens næringsstofkrav og forhold som forfrugtsværdi, jordbundstype og kunstvanding inddrages. Herudover gælder, at der i perioder, hvor risikoen for udvaskning er stor, ikke må ske udbringning af husdyrgødning. Randers Kommune vurderer, at disse regler sikrer,

at udbringningen sker i overensstemmelse med bedst tilgængelige udbringningsteknologi.

For så vidt angår risici for afstrømning af næringsstoffer til overfladevand gælder tillige en række generelle regler, herunder krav om udlæg af bræmmer langs vandløb, forbud mod udbringning under vejrlig, hvor der er risiko for overfladisk afstrømning og forbud mod udbringning på stærkt skrånende arealer mod overfladevand. Randers Kommune vurderer, at disse regler sikrer, at udbringningen sker i overensstemmelse med bedst tilgængelig udbringningsteknologi.

Endelig gælder en række generelle regler, der minimerer ammoniakfordampningen ved udbringning af husdyrgødning, herunder krav om at udbringning af gylle som minimum skal ske ved slangeudlægning og krav om, at husdyrgødning på sort jord skal nedbringes senest 6 timer efter udbringning. Endvidere skal gylle nedfældes på alle marker med sort jord og græs, eller der skal anvendes anden teknik eller teknologi i henhold til bestemmelserne i Husdyrgødningsbekendtgørelsen.

Opbevaring af døde dyr

Randers Kommune vurderer, at de generelle regler vedrørende opbevaring af døde dyr svarer til den bedst tilgængelige opbevaringsteknik. For at hindre smittespredning skal døde dyr opbevares på en opbevaringsfacilitet indtil afhentning. Opbevaringsfaciliteten skal placeres ved fast tilkørselsvej, i passende afstand til offentlig vej, produktionsbygninger og arealer med produktionsdyr. Endelig er der fastsat regler for hvornår tilmelding til afhentning skal ske.

Energiforbrug

Der foreligger pt. ingen retningslinjer vedrørende anvendelse af bedst tilgængelig energiteknologi for husdyrbrug. Randers Kommune vurderer imidlertid, at husdyrbruget har fokus på at reducere energiforbruget bl.a. ved at elforbruget løbende følges for at vurdere muligheden for at reducere forbruget.

Randers Kommune har for at sikre virksomhedens fortsatte fokus på mulige energibesparelser og for løbende at kunne vurdere om husdyrbrugets elforbrug er tidssvarende stillet vilkår om, at virksomheden minimum hver 5. år skal lade udarbejde en energirapport.

Vandforbrug

Der foreligger pt. ingen retningslinjer vedrørende anvendelse af bedst tilgængelig teknologi til reduktion af vandforbrug for husdyrbrug. Randers Kommune vurderer imidlertid, at husdyrbruget har fokus på at reducere vandforbruget, bla. ved løbende at følge det med henblik på at kunne lokalisere eventuelle opståede fejl.

Management

Ejer har redegjort for en række ledelses- og kontrolrutiner, der vurderes at medføre mindst mulig miljøbelastning og færrest muligt gener for omgivelserne.

Randers Kommune har sikret, at en række af disse ledelses- og kontrolrutiner opretholdes via vilkår i miljøgodkendelsen.

Placering

I forhold til Retningslinjerne i Kommuneplan 2017 er husdyrbrugets anlæg beliggende

- i område, som er udpeget som særlig værdifuldt landbrugsområde,
- uden for område, som er udpeget som geologisk interesseområde, bevaringsværdige landskaber og værdifulde kulturmiljøer,
- uden for kirkebyggelinjer, fredninger, skovbyggelinjen, strandbeskyttelseslinjen, sø- og åbeskyttelseslinjen, fortidsmindebeskyttelseslinjen og beskyttede sten- og jorddiger,
- uden for lavbundsarealer, der kan genoprettes som vådområder,
- uden for naturbeskyttelsesområder, herunder også internationale naturbeskyttelsesområder.

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Husdyrbrugets anlæg er placeret uden for områder, hvor landskabelige og kulturhistoriske hensyn i særlig grad skal varetages. Store dele af anlægget er omgivet af eksisterende slørende beplantning.

Det vurderes, at projektet ikke medfører en væsentlig påvirkning af landskabelige og kulturhistoriske værdier og at der ikke er grundlag for at stille skærpende vilkår til beplantning eller projektets udformning og placering.

Natur

For projektet gælder følgende:

- Ammoniakemissionen fra det samlede anlæg, herunder lagre af husdyrgødning, falder fra 2.462,8 kg N/år (8 års-drift og nudrift) til 2.103,0 kg N/år i ansøgt drift.
- Nærmeste ammoniakfølsomme naturareal af typen kategori 1-natur ligger ca. 4,2 km nord for staldanlægget.
- Nærmeste ammoniakfølsomme naturareal af typen kategori 2-natur ligger ca. 5,3 km nord-øst for staldanlægget.
- Nærmeste ammoniakfølsomme naturarealer af typen kategori 3-natur er moser som ligger ca. 1.200 m sydvest og 1.200 m nordøst for staldanlægget. Der ud over er der en potentiell ammoniakfølsom skov ca. 900 m nord for anlægget.

Placeringen af de nævnte naturområder fremgår af bilag 2

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Det generelle beskyttelsesniveau

Husdyrloven fastlægger, at husdyrbrug maksimalt må totalbelaste kortlagte habitatnaturtyper i internationale naturbeskyttelsesområder (kategori 1-natur) med 0,7 kg N/ha år, 0,4 kg N/ha år eller 0,2 kg N/ha år, afhængig af kumulation med andre husdyrbrug i nærområdet. Totaldepositionen af ammoniak på næstmest kategori 1 område er i husdyrgodkendelse.dk beregnet til 0,0 kg N/ha år. Randers Kommune vurderer, at husdyrbrugets ammoniakemission ikke vil give anledning til en væsentlig miljøpåvirkning af kategori 1-natur.

For højmoser, lobeliesøer, heder større end 10 ha og overdrev større end 2,5 ha, som ligger udenfor internationale naturbeskyttelsesområder (kategori 2-natur) er beskyttelsesniveauet en totaldeposition på 1,0 kg N/ha år. Totaldepositionen af ammoniak på nærmeste kategori 2 natur er i husdyrgodkendelse.dk beregnet til 0,0 kg N/ha år. Randers Kommune vurderer, at husdyrbrugets ammoniakemission ikke vil give anledning til en væsentlig miljøpåvirkning af kategori 2-natur.

For øvrige heder, og overdrev samt moser og ammoniakfølsomme skove uden for internationale naturbeskyttelsesområder (kategori 3-natur) er beskyttelsesniveauet en merdeposition på 1,0 kg N/ha år. Sidstnævnte beskyttelsesniveau kan dog ud fra en konkret vurdering fastsættes højere. Bedriftens ammoniakemission falder som følge af projektet, og beregninger i husdyrgodkendelse.dk angiver at der ikke sker stigninger i ammoniakdepositioner i kategori 3 natur. Randers Kommune vurderer, at husdyrbrugets ammoniakemission ikke vil give anledning til en væsentlig miljøpåvirkning af kategori 3 natur.

For øvrig natur omfattet af Naturbeskyttelseslovens § 3, men ikke omfattet af ovennævnte kategorier, gælder, at udvidelsen ikke må medføre en tilstandsændring. Nærmeste § 3-naturområde er en eng beliggende ca. 650 m syd for anlægget. Det er i husdyrgodkendelse.dk beregnet at der ikke sker merdeposition i området. Randers Kommune vurderer, at husdyrbrugets ammoniakemission ikke vil give anledning til en væsentlig miljøpåvirkning af engen.

Skærpet beskyttelsesniveau

Påvirkninger fra staldanlægget:

Randers Kommune vurderer, at ammoniakdepositioner, som er lavere end Husdyrlovens beskyttelsesniveau ikke giver anledning til en væsentlig miljøpåvirkning, og at der derfor ikke er grundlag for at skærpe Husdyrlovens afskæringskriterier for kvælstofbelastning af naturarealer.

Bilag IV arter

Med hensyn til arter, der er omfattet af Habitatdirektivets bilag IV, vurderer Randers Kommune, at der fra staldanlægget ikke vil ske en væsentlig påvirkning af disse arters levesteder, yngle- eller rasteplasser. Det tillægges vægt, at Randers Kommune med

undtagelse af Odderen ikke har kendskab til forekomst af disse arter indenfor en afstand af 600 meter fra staldanlægget, og at merpåvirkningen af potentielle levesteder (vandhuller mv.) med ammoniak indenfor denne afstand ikke er væsentlig, jf. ovenstående. Endvidere tillægges vægt, at Odderen, ikke vurderes nævneværdigt påvirket af næringsstofbelastning.

Nabogener m.v.

Lugt

Ansøgningssystemet beregner, ud fra Husdyrlovens afskæringskriterier, en nødvendig minimumsafstand til byzone, beboelse i samlet bebyggelse og til beboelse udenfor samlet bebyggelse (lugtgeneafstande). Beboelser som ejes af ansøger selv og beboelser med landbrugspligt er ikke omfattet af Husdyrlovens beskyttelsesniveau. Samtidig beregnes en vægtet gennemsnitsafstand, hvor afstanden fra de enkelte stalde/staldafsnit til de før nævnte boligområder vægtes i forhold til lugtafgivelsen. Se tabel 3.

	Lugtgeneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand ¹ (m)	Adresse/by
Byzoneområde:	609	2263	Spentrup
Beboelse i samlet bebyggelse	219	454	Mariagervej 447
Beboelse uden for samlet bebyggelse	193	305	Asfergvej 5

Tabel 3: Lugtgeneafstand sammenholdt med vægtet gennemsnitsafstand.

¹ Stalde/staldafsnit beliggende længere væk end $1,2 \times$ lugtgeneafstand udgår af beregningen

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Nærmeste byzone, nærmeste beboelse i samlet bebyggelse og nærmeste beboelse udenfor samlet bebyggelse er beliggende væsentligt længere væk end geneafstanden. Dermed er Husdyrlovens beskyttelsesniveau for lugt overholdt.

Herudover bemærkes, at der periodisk kan forekomme lugtgener i forbindelse med omrøring og udbringning af gylle, som efter kommunens opfattelse almindeligvis må accepteres i landbrugsområder.

Husdyrbrugets øvrige aktiviteter vurderes ikke at give anledning til væsentlige lugtgener.

Det er Randers Kommunes samlede vurdering, at der ikke vil forekomme væsentlige lugtgener hos naboerne.

Støv

I forbindelse med håndtering af halm og ved transport kan der opstå støv. Forhold, som kan medvirke til støv, er af begrænset karakter og varighed.

Indblæsning af foder sker overvejende via lukkede rørsystemer. Der er således kun få kilder til væsentlige støvgener for naboerne.

Godkendelsen vil ikke give anledning til forøgede støvgener da der ikke sker ændringer i daglige arbejds gange.

Afstanden fra anlæg til nærmeste nabobeboelse er ca. 250 m.

Kommunens vurderinger og bemærkninger

. Det vurderes, at der ikke umiddelbart foregår aktiviteter på husdyrbruget, som kan give anledning til væsentlige støvgener. I forbindelse med høst og ved transport af korn/foder kan der dog være periodiske støvgener.

Husdyrbruget og nabobeboelserne i umiddelbar nærhed, ligger i et område, der ifølge Randers Kommuneplan 2017 er udpeget som landbrugsområde. Gener fra landbrug i disse områder må, efter Randers Kommunes opfattelse, i reglen accepteres, hvis de kan henføres til almindelige landbrugsaktiviteter. Randers Kommune vurderer, at støv fra husdyrbruget ikke vil give anledning til væsentlige gener for de omboende.

Støj

Den ansøgte godkendelse forventes ikke at give anledning til øgede støjgener for naboer, da der ikke sker ændringer i de daglige arbejds gange på ejendommen. Der er ca. 250 meter fra nærmeste staldhjørne til nærmeste nabo, der er træbevoksning mellem. Der kan forekomme støj fra følgende kilder:

- ventilationsanlæg (døgndrift efter behov)
- højtryksrensere (3 timer ugentligt)
- Kørsel med husdyrgødning m.m.
- Transport til og fra ejendommen

Af følgende skema fremgår driftsperioderne og placeringen af støjkilder på ejendommen:

Støjkilde	Placering	Tidsinterval	Tiltag mod støjkilder
Ventilationsanlæg	Alle stalde	Ventilationsanlæg kører alle døgnets 24 timer med varierende effekt	Motorer til ventilationsanlægget er placeret inden døre og forventes derfor ikke at påføre omgivelserne væsentlig støj.

Højtryksrensere	Brug af højtryksrensere til vask af stalde sker inden døre	Højtryksrensere anvendes i forbindelse med rengøring af stalde. Rengøring sker i dagtimerne	
Håndtering af gylle	Der vil være periodisk støj ved omrøring og pumpning af gylle		
Transport til og fra ejendommen		Brugen af traktor er normalt begrænset til at foregå i dagtimerne, dog må der påregnes støj udover dagtimerne i forbindelse med sæsonbetonet	Der undgås så vidt muligt tomgangskørsel. Brugen af traktor vil normalt begrænses til at foregå i dagtimerne, dog må der påregnes
		arbejde ved eksempelvis forårsarbejde, høst og efterårsarbejde i marken	støj udover dagtimerne i forbindelse med sæsonbestemt arbejde fx forårsarbejde, høst og efterårsarbejde i marken.

Udvidelsen forventes ikke at give anledning til øgede gener for naboer i form af støj:

- Der er ca. 250 meter til nærmeste nabo.
- De fleste støjklender er placeret i lukkede bygninger.
- Det forsøges så vidt muligt at holde støjperioden inden for normal arbejdstid fra 6 - 18. - Anvendelse af de øvrige støjende anlæg og maskiner tilstræbes holdt inden for normal arbejdstid.

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Husdyrbruget og nabobeboelserne ligger som tidligere nævnt i et område, der ifølge Kommuneplan 2017 for Randers Kommune er udpeget som landbrugsområde.

Husdyrbruget vurderes ikke at give anledning til et støjniveau, der er højere, end der almindeligvis må forventes i et landbrugsområde. Det vurderes, at støjklenderne vil kunne overholde støjgrænserne for områdetyperne 3 og 4 i støjvejledningen nr. 5 / 1984. Støjgrænserne for område type 3 er anbefalet af Miljøstyrelsen for landbrugsvirksomheder i det åbne land og landsbyer i landzone. Et lokalplanlagt område af Hvidsten er vurderet til at være områdetype 4, der har skærpede støjkrav.

Randers Kommune har stillet vilkår om maksimal støjbelastninger i overensstemmelse med de anbefalede støjgrænser for at fastholde anlægget på et acceptabelt støjniveau for normale landbrugsaktiviteter.

Transport/vejforhold

Transporter til og fra anlægget fordeler sig på følgende typer:

Transporttype	Antal transporter pr. år i nudrift	Antal transporter pr. år i ansøgt drift	Tidsinterval	Hypighed	Forskel i antallet af transporter
Lastbiltransporter					
Foder	25	66	Indenfor normal arbejdstid	Gennemsnit 1,3 gang/uge	41
Sækkevarer/løsvarer	0	10	Indenfor normal arbejdstid	Hver 5. uge	10
Døde dyr	29	50	Indenfor normal arbejdstid	1 gang/uge	21
Brændstof (fyringsolie)	0	2	Indenfor normal arbejdstid	2 gang/år	2
Smågrise ind	21	52	Indenfor normal arbejdstid	1 gang/uge	31
Smågrise ud	21	52	Indenfor normal arbejdstid	1 gang/uge	31
Traktortransporter					
Gyllekørsler	226	100	Indenfor normal arbejdstid	I sæson	-126
Korn	0	0	Indenfor normal arbejdstid	Primært i høst	0
Smågrise til anden ejendom	0	0	Indenfor normal arbejdstid		0

Tabel 4: Transporter til og fra anlægget nu og efter udvidelse.

I nudriften er der i alt 322 transporter, i ansøgt drift er der i alt 332 transporter

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Det samlede antal transporter vurderes at være af begrænset omfang (under 1 pr. dag i gennemsnit) og antallet er stort set uændret. Randers Kommune vurderer således, at udvidelsen af husdyrbruget ikke vil medføre gener fra transport og trafik.

Det bemærkes, at færdsel på offentlig vej ikke kan reguleres i miljøgodkendelsen, men reguleres af Færdselsloven og håndhæves af politiet.

Lys

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Det vurderes at der ikke, at opstå væsentlige lysgener for naboer eller trafik. Da anlæggene dels ligger relativt langt fra naboer og veje, og fordi det ligger bag levende hegn.

Fluer og skadedyr

I ansøgningen er oplyst at der kan forekomme skadedyr som eksempelvis fluer og rotter mv. Den generelle bekæmpelse af skadedyr sker ved, at der holdes rent og ryddeligt i og omkring ejendommen, og ved at foderspil og rester fjernes. Bekæmpelse af skadedyr foretages efter anvisninger fra Statens Skadedyrlaboratorium. Der anvendes rovfluer i staldene til fluebekæmpelse. Der er aftale med firma vedr. bekæmpelse af evt. rotter.

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Fluer i store mængder kan give anledning til gener hos naboer. For at undgå masseforekomster af fluer er det afgørende, at der på produktionsanlægget er en god gødningshåndtering og en generel god staldhygiejne.

Erfaringsmæssigt opstår større forekomst af fluer typisk på landbrug med dybstrølesystemer og på utildækkede møddinger med daglig tilførsel. Da husdyrproduktionen ikke anvender dybstrølesystemer, vurderer Randers Kommune, at risikoen for væsentlige fluegener er begrænset. Randers Kommune har stillet fastholdelsesvilkår om at fluebekæmpelse skal ske efter de gældende retningslinjer fra Statens Skadedyrlaboratorium.

Andre forhold

Afstandskrav

Ifølge Husdyrloven og Husdyrgødningsbekendtgørelsen må stalde og lignende, samt gødningsopbevaringsanlæg og ensilagepladser, ikke etableres inden for nærmere fastsatte afstande, jf. tabel 5.

Afstandskravene i Husdyrlovens §§ 6, 7 og 8 gælder for etablering, udvidelse eller ændring, der medfører øget forurening. Afstandskravene i Husdyrgødningsbekendtgørelsens § 22 gælder for nyetablering af beholdere til flydende husdyrgødning.

	Faktisk afstand	Min. krav til afstand
Husdyrlovens § 6		
Nabobeboelse, byzone, sommerhusområde og lokalplanlagt område til boliger	Ca. 550 m.	50 ¹ m
Husdyrlovens § 7		
Nærmere bestemte ammoniak-	> 1.000 m	10 m

følsomme naturtyper		
Husdyrlovens § 8		
Ikke-almene vandforsyningsanlæg	> 250 m	25 m
Almene vandforsyningsanlæg	>250 m	50 m
Vandløb (herunder dræn) og søer	>15 m	15 m
Offentlig vej og privat fællesvej	>250 m	15 m
Levnedsmiddelvirksomhed	> 250 m	25 m
Beboelse på samme ejendom	Ca. 50 m	15 m
Naboskel	Ca. 10 m	30 m
Åbne vandløb og søer >100 m ²	-	100 ² m
Husdyrgødningsbekendtgørelsens § 22		
Nabobeboelse	-	300 ³ m
§ 7 natur	-	300 ⁴ m

Tabel 5

¹Hvis forureningen øges.

²Gælder kun ved nyanlæg af beholdere til flydende husdyrgødning.

³Gælder kun ved nyanlæg af beholdere uden "fast overdækning" til flydende husdyrgødning fra svin og pelsdyr.

⁴Gælder kun ved nyanlæg af beholdere uden "fast overdækning" til flydende husdyrgødning.

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Husdyrlovens § 6:

Ifølge Husdyrlovens § 6 er der forbud mod at etablere husdyranlæg og gødnings- og ensilageopbevaringsanlæg på husdyrbrug samt foretage udvidelser og ændringer af husdyrbrug, hvis det medfører forøget forurening, inden for 50 m fra nabobeboelser, byzone, sommerhusområde eller lokalplanlagt område til boliger. Anlægget overholder afstandskravet på 50 m.

Husdyrlovens § 7:

Ifølge Husdyrlovens § 7 er der endvidere forbud mod at etablere, udvide og ændre husdyranlæg eller gødningsopbevaringsanlæg på husdyrbrug der ligger i en afstand på mindre end 10 meter til nærmere bestemt sårbar natur, jf. Husdyrlovens § 7. Som det fremgår af tabel 5, ligger bygningsdelene mere end 1 km meter fra sårbar natur.

Husdyrlovens § 8:

Som det fremgår af tabel 5 er afstandskravene overholdt. Der er pt. dræn i området hvor den ny stald bygges. Med henblik på overholde afstandskrav til dræn har ansøger valgt at drænrør der ligger tættere end 15 m fra den ny stald udskiftes med almindelige afløbsrør. Der er stillet vilkår i overensstemmelse hermed.

Der opføres ikke ny beholder for flydende husdyrgødning og afstandskravet til sø/vandløb er derfor ikke relevant.

Husdyrgødningsbekendtgørelsens § 22:

Ifølge Husdyrgødningsbekendtgørelsens § 22 skal nye beholdere for flydende husdyrgødning fra svin og pelsdyr være forsynet med fast overdækning, hvis de er beliggende mindre end 300 m fra nabobeboelser.

Desuden skal alle nye beholdere for flydende husdyrgødning være forsynet med fast overdækning, hvis de er beliggende mindre end 300 m fra de i Husdyrlovens § 7 angivne naturtyper. I stedet for fast overdækning kan der anvendes en teknologi, der er optaget på Miljøstyrelsens teknologiliste, som en teknologi, der kan erstatte fast overdækning.

Der opføres ikke ny beholder for flydende husdyrgødning og afstandskravene er derfor ikke relevante.

På baggrund af ovenstående vurderer Randers Kommune, at projektet er i overensstemmelse med afstandskrav fastsat i Husdyrlovens § 6-8 og Husdyrgødningsbekendtgørelsens § 22.

Opbevaring/håndtering af husdyrgødning

Den årlige producerede mængde gylle er
 $55.000 \text{ smågrise} \times 0,132 \text{ m}^3/\text{smågris} = 7.260 \text{ m}^3$

Der er 4000 m³ opbevaringskapacitet på ejendommen, derudover er der 1.800 m³ Fjelstedvej 13 + kapaciteten i kanaler på ca. 600 m³

Gyllen pumpes fra fortanke ved staldene til gyllebeholderne. Der er ingen fast pumpe monteret til tømning af gyllebeholderne. Al omlastning af gylle sker med gyllevogn med fastmonteret sugekran.

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Randers Kommune vurderer, at der på husdyrbruget bør være en opbevaringskapacitet på mindst 9 måneder, svarende til 5.445 m³. Dette for at undgå udkørsel af gylle under vejrmæssige forhold, som ikke egner sig til udbringning.

Den oplyste opbevaringskapacitet husdyrbruget råder over er 6.400 m³ vurderer kommunen, at opbevaringskapaciteten er tilstrækkelig.

Kommunen har stillet vilkår om mindst 9 måneders opbevaringskapacitet, for at fastholde en miljømæssig forsvarlig opbevaringskapacitet på husdyrbruget.

Ved tømning af gyllebeholdere med fastmonterede pumper eller traktorpumpe er der ved overførslen til gyllevogn risiko for spild af flydende husdyrgødning og forøget risiko for uheld. Randers Kommune har derfor stillet vilkår om, at overpumpning af gylle til gyllevogn skal ske via hydraulisk pumpekran på gyllevognen. Hvis der ønskes anvendt pumper, der er fastmonteret på gyllebeholdere eller traktorpumpe med pumperør, der er ført ud over beholderkanten, skal der ved gyllebeholderne etableres en befæstet påfyldningsplads med fald mod afløb til opsamlingsbeholder.

Restvand / overfladevand

Ansøger har oplyst:

Spildevand: Spildevand fra sanitet er ført til septiktank.
Vaskevand fra produktionen ledes til gyllebeholder.
Tagvand ledes til markdræn enten via kloakrør eller omfangsdræn

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Randers Kommune vurderer, at husdyrbrugets håndtering af restvand sker miljømæssigt forsvarligt og har ikke fundet anledning til at stille skærpende vilkår.

Affald

Døde dyr afhentes efter behov.

Oplysninger om affaldstyper og mængder samt opbevaring og bortskaffelse heraf:

	Mængde nu-drift (kg el. tons)	Mængde Ansøgt (kg el. tons)	Opbevaring	Bortskaffelse
Forbrændingsegn et affald. ISAG kode: 19.00*	Ca. 5 tons	Ca. 5 tons	• Container på ejendommen.	Affald bortskaffes i henhold til kommunens affaldsregulativ. Marius Pedersen
Jern ISAG kode: 23.00	minimalt	minimalt	• Opbevares i lade.	Afhændes til skrothandler

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Randers Kommune vurderer, at husdyrbrugets håndtering af affald sker miljømæssigt forsvarligt og har ikke fundet anledning til at stille skærpende vilkår.

I den forbindelse bemærkes, at virksomhedens affald sorteres, opbevares og bortskaffes i henhold til Randers Kommunes regulativ for bortskaffelse af erhvervsaffald.

Randers Kommunes regulativer og forskrifter på affaldsområdet og den generelle lovgivning vurderes at være tilstrækkelig til at sikre, at der ikke sker en væsentlig miljøpåvirkning som følge af virksomhedens affaldshåndtering.

Olie- og kemikalier

Der er hverken olietanke, opbevaring af spildolie, desinfektionsmidler, kemikalier eller sprøjtemidler på ejendommen

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Dieselolie

Indretning, etablering og drift af olietanke reguleres af Olietankbekendtgørelsen⁴

Randers Kommune vurderer, at Olietankbekendtgørelsens krav til indretning er tilstrækkelig til at minimere risikoen for spild/lækager fra selve dieseltanken.

Ved dieseltankanlæg forekommer hyppigt påfyldning af landbrugsmaskiner med tankpistol med risiko for spild af olie som følge af overløb m.v. Randers Kommune har stillet vilkår om, at evt. kommende tank- og påfyldningssted skal være tæt, befæstet og overdækket. Randers Kommune gør opmærksom på, at opsamlet spild skal bortskaffes som farligt affald, jf. *Randers Kommunes Regulativ for erhvervsaffald*.

Uheld

Største risiko for uheld vurderes at kunne ske i forbindelse med følgende:

- Opbevaring og håndtering af flydende husdyrgødning.
- Opbevaring og håndtering af dieselolie.
- Opbevaring og håndtering af sprøjtemidler.

Der forekommer ikke oplag af stoffer i sådanne mængder, at virksomheden er omfattet af Risikobekendtgørelsen.

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Randers Kommune har stillet en række vilkår, der sammen med de generelle regler på området vurderes at minimerer risikoen for uheld eller skadelige virkninger, hvis der skulle ske uheld. Således er der bl.a. stillet en række vilkår til husdyrbrugets gødningshåndtering og opbevaring af eventuel diesel.

Kommunen har ikke fundet behov for krav om beredskabsplan

Offentliggørelse

Partshøring

Orientering om udkast til miljøtilladelse har været fremsendt til ejere/medejere samt beboere af beboelser inden for lugtkonsekvensområde (882 m).

Orienteringen blev fremsendt den 6. august 2018. Fristen til at kommentere udkastet var den 29. august 2018.

I høringsperioden indkom der bemærkninger fra fire ejendomme i Hvidsten.

⁴ Bekendtgørelse nr. 1611 af 10. december 2015 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines.

Fælles for bemærkningerne er at det angives at der gennem den senere tid har været konstateret øget lugt af "landbrug" eller "svin" i området. Husdyrloves krav til lugt fra ejendommen i forhold til omboende vurderes overholdt med stor margen. Dette udelukker dog ikke at husdyrbruget ikke kan lugtes i varierende grad, men at lugtafgivelsen vurderes acceptabel. Der er sat vilkår, der er med til at sikre at acceptabelt lugtniveau overholdes: vilkår om maksimalt produktionsareal, rengøring af stier samt vilkår der giver kommunen mulighed for at stille yderligere krav til reduktion af lugt om nødvendigt (vilkår 4, 5 og 11). Kommunen har ikke fundet behov for at stille yderligere vilkår.

Fra en af ejendommen angives det at der har været øget støj på det sidste. Kommunen har i den forbindelse blevet opmærksom på, at et der er et mindre lokalplanlagt område i Hvidsten hvor til bedriftens støjkrav skal skærpes i forhold til de øvrige omgivelser. Der er på den baggrund sket en skærpelse af støjkrav i forhold til udkastet til denne afgørelse (vilkår 12).

I bemærkningerne fra en ejendom angives der betænkelighed for flere fluer. Der er i tilladelsen stillet vilkår om fluebekæmpelse og vilkår der er med til at reducere klækning af fluer (vilkår 5 og 14). Kommunen vurderer, at dette sammen med afstanden til omboende vil betyde at udvidelsen ikke vil medføre væsentlige fluegener i Hvidsten.

Offentliggørelse af tilladelsen

Tilladelsen bekendtgøres på Randers Kommunes hjemmeside www.randers.dk den 4. september 2018, som er tilladelsens dato.

Følgende er underrettet om tilladelsen:

- Ansøger
- Konsulent
- Parter
- Danmarks Naturfredningsforening, dnranders-sager@dn.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, post@sportsfiskerforbundet.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, lokalafdeling, ta@sportsfiskerforbundet.dk
- Det Økologiske Råd, husdyr@ecocouncil.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, natur@dof.dk
- Lokalafdelingen Dansk Ornitologisk Forening, randers@dof.dk
- Sundhedsstyrelsen, senord@sst.dk

Klagevejledning

Denne afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet jf. Husdyrlovens § 76.

Hvem kan klage?

Denne afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet af:

- afgørelsens adressat,
- miljø- og fødevareministeren, når væsentlige nationale eller internationale interesser er berørt, og
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald.
- Foreninger og organisationer som nævnt i Husdyrlovens §§ 85-87

Hvordan klager jeg?

Du klager via Klageportalen, som du finder på www.borger.dk og www.virk.dk. Klagen sendes herefter gennem Klageportalen til Randers Kommune.

Klagen skal være indgivet inden fire uger efter denne afgørelse er meddelt - **senest den 2. oktober 2018**. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen. Klagen er indgivet, når den er tilgængelig for Randers Kommune i Klageportalen.

Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 900 for private. Virksomheder og organisationer skal betale et gebyr på 1.800 kr. Du betaler gebyret med betalingskort på Klageportalen.

Du kan læse mere om klagens behandling på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside www.nmkn.dk

Kan jeg blive fritaget for brug af Klageportalen?

Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning herom til Randers Kommune via e-mail landbrug@randers.dk eller med almindelig post til Randers Kommune, Teknik og Miljø, Laksetorvet, 8900 Randers C, att. Landbrug. Randers Kommune videresender anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som beslutter, om du kan blive fritaget.

Må tilladelse udnyttes, hvis den påklages?

Når en klage modtages i Miljø- og Fødevareklagenævnet, bliver der oprettet en sag i nævnets journalsystem.

Sagens parter orienteres om Miljø- og Fødevareklagenævnets sagsbehandlingstid, om persondataloven og om frist for fremsættelse af yderligere bemærkninger til sagen.

En klage over afgørelsen har ikke opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet. Dette betyder, at afgørelsen straks kan tages i brug, men det sker på eget ansvar, da klageinstansen eventuelt kan ændre eller ophæve afgørelsen.

Hvis du vil indbringe afgørelsen for domstolene, skal det ske inden 6 måneder fra afgørelsen er meddelt jf. Husdyrlovens § 90.

Selvom der anlægges retssag, er man forpligtet til at rette sig efter Miljø- og Fødevarerklagenævnets afgørelse, indtil domstolen måtte bestemme noget andet.

Bilag:

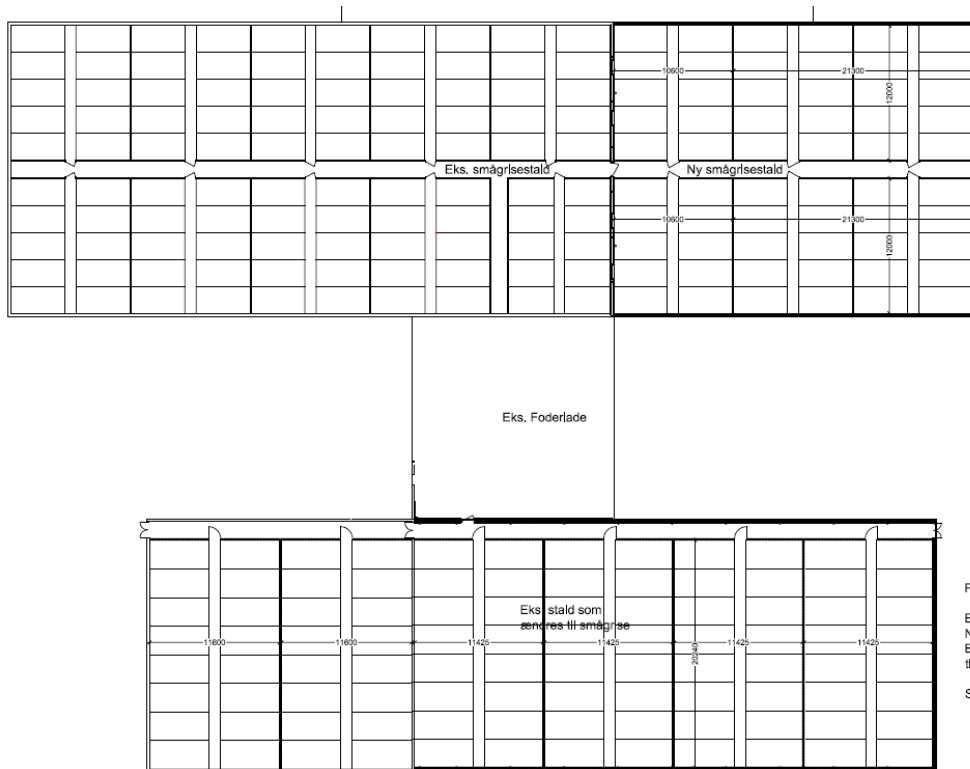
Bilag 1: Situationsplan og oversigt over produktionsareal

Bilag 2: Naturarealer i forhold til anlæg

Bilag 3: Område med lokalplan

Bilag 1: Situationsplan og oversigt over produktionsareal





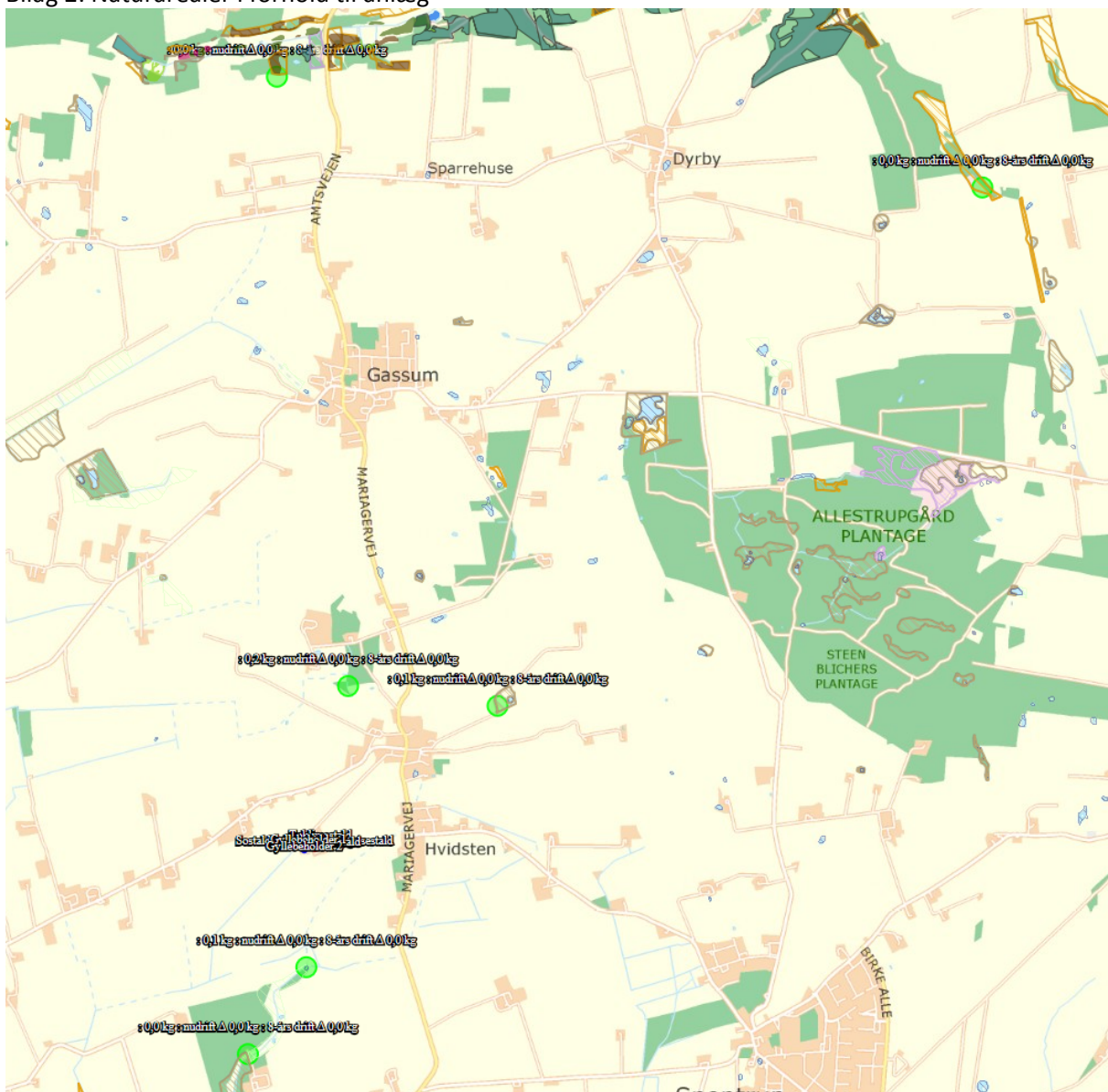
Produktionsarealer:

Eks. smågrise	1132m ²
Ny smågrise	690m ²
Eks. stald som ændres til smågrise	1268m ²
Samlet:	3090m²

 BYG Tlf.: 70 15 40 00 www.lmo.dk	Sag: Ny smågrise, samt renovering af eks.	
	Tegning nr.: B18-076_AFN1 ME,JD	
Bygherre: Claus Sørensen Estrup Vænge 15 8990 Fårup	Til: amb Email: amb@lmo.dk	Dato: 17.05.2016 E-mail: Plan M1(a) Mål: 1:200
TEL: 86430205 / 40728205 Byggesite: Højevang 483 8881 Sønderup	Check nr.: 87282670	Sag nr.: B18-076

Udleveres udført i form - Der må ikke ændres på tegningen - Deres tegning må ikke kopieres, modificeres eller anvendes i andre formål uden tilladelse

Bilag 2: Naturarealer i forhold til anlæg



Bilag 3: Område med lokalplan

