



Husdyrgodkendelse § 16 a, stk. 2 i

husdyrbrugloven

2. maj 2024

Stimosen 20, 5620 Glamsbjerg



ASSENS
KOMMUNE

Ejendommen på Stimosen 20, 5620 Glamsbjerg (Skråfoto: maj 2023).



Emne	Data
Ansøger og ejer	Michael Rasmussen
Bedriftens navn og adresse	Stokkevadgård, Stimosen 20, 5620 Glamsbjerg
Matrikelnummer og ejerlav	7b Flemløse By, Flemløse
Ejendomsnummer	7373
Virksomhedens art	014610 Avl af smågrise
Godkendelsesbetegnelse	§ 16 stk. 2 i lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.
CHR-nummer	19377
CVR/P	26161916 / 1002154154
Kontaktperson	Michael Rasmussen, tlf. 4027 1153, e-mail: michael@stokkevadgård.dk
Rådgiver/konsulent	Piil Krosgaard, VKST, tlf. 4040 5523, e-mail: pkr@vkst.dk
Godkendelsesmyndighed	Assens Kommune, (By, Land & Kultur), Miljø & Natur, Rådhus Allé 5, 5610 Assens, assens@assens.dk
Sags ID	Acadre sagsnr. 23/16548
Miljømedarbejder	Trine Bonrud Helleskov, tlf. 6474 6890, e-mail: tbnie@assens.dk
Husdyrgodkendelse.dk	Skema nr. 242118, versions nummer 8.1

Indholdsfortegnelse

1.	<u>INDLEDNING</u>	5
2	<u>AFGØRELSE: § 16 A, STK. 2 HUSDYRGODKENDELSE.....</u>	6
3	<u>VILKÅR FOR GODKENDELSE.....</u>	7
3.1	PRODUKTIONSAREAL.....	7
3.2	MANAGEMENT	7
3.3	AMMONIAKREDUKTION	7
3.4	LUGTREDUKTION.....	8
3.5	STØJ	8
3.6	AFFALD	9
3.7	SKADEDYRSBEKÆMPELSE	9
3.8	OPHØR.....	9
4.	<u>OFFENTLIGGØRELSE.....</u>	9
5.	<u>KLAGEVEJLEDNING</u>	9
6.	<u>BILAG.....</u>	10
7.	<u>MEDDELELSE OM AFGØRELSE SENDES TIL.....</u>	11
8.	<u>MILJØVURDERING AF ANSØGNING OM § 16 A HUSDYRGODKENDELSE.....</u>	13
8.1	FORMÅL	13
8.2	BASISOPLYSNINGER	13
8.3	ERHVERVSMÆSSIG NØDVENDIG	14
8.4	STALDE OG PRODUKTIONER – PRODUKTIONSAREAL	15
8.5	LANDSKABELIGE VÆRDIER OG AFSTANDE	16
8.5.1	LANDSKAB OG PLANFORHOLD.....	16
8.5.2	FASTE AFSTANDSKRAV EFTER §§ 6 OG 8.....	17
8.6	AMMONIAKEMISSION	17
8.7	BAT (BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK)	17
8.8	NATUROMRÅDER, FREDNINGER OG BILAG IV-ARTER.....	18
8.9	JORD, GRUNDVAND OG OVERFLADEVAND	23
8.9.1	SPILDEVAND (RETVAND)	23
8.9.2	OPBEVARING AF HUSDYRGØDNING.....	23
8.10	NABOPÅVIRKNING.....	24
8.10.1	LUGT.....	24



8.10.2	STØJ	25
8.10.3	RYSTELSER	26
8.10.4	STØV	26
8.10.5	FLUER	26
8.10.6	TRANSPORT	26
8.10.7	LYS	26
8.10.8	UHYGIEJNISKE FORHOLD.....	27
8.10.9	AFFALDSPRODUKTION	27
8.11	BAT FOR IE-HUSDYRBRUG JF. § 40.....	27
8.11.1	VANDFORBRUG JF. § 41 PUNKT 9	28
8.11.2	§ 41 ØVRIGE PUNKTER 7), 8), 10), 12) OG 13).....	29
8.12	SÆRREGLER FOR IE-HUSDYRBRUG JF. KAPITEL 17	29
8.12.1	MILJØLEDELSE § 47	29
8.12.2	MILJØLEDELSE – OPLÆRING AF PERSONALE § 48.....	29
8.12.3	PLAN FOR REGELMÆSSIG KONTROL, REPARATION, VEDLIGEHOLDELSE OG BEREDSKAB § 49.....	29
8.12.4	FODRINGSKRAV § 51.....	30
8.12.5	ENERGIEFFEKTIV BELYSNING § 52.....	31
8.12.6	STØVEMISSIONER FRA STALDANLÆG § 53	31
8.12.7	OVERHOLDELSE AF VILKÅR OG KRAV § 54.....	31
8.12.8	ÅRLIG INDBERETNING TIL KOMMUNEN § 55	31
8.12.9	OPHØR § 56.....	31
8.13	SAMMENFATNING.....	32
8.14	OFFENTLIGHED/NABOORIENTERING.....	32

1. Indledning

Michael Rasmussen har ansøgt om ny husdyrgodkendelse til husdyrbruget på Stimosen 20, 5620 Glamsbjerg. Ansøgningen er indsendt til Assens Kommune via det digitale ansøgningssystem husdyrgodkendelse.dk, hvor det er tildelt skemanummer 242118.

Ansøgningen skal behandles efter bestemmelserne i husdyrbrugloven¹ med tilhørende husdyrgodkendelsesbekendtgørelse², vejledning m.v.

Der er senest meddelt en § 12, stk. 3 tillæg til miljøgodkendelse den 15. november 2017 til Stimosen 20, 5620 Glamsbjerg. Der blev meddelt godkendelse til et dyrehold på 900 års-søer, 36.000 smågrise (7-32 kg.) og 500 slagtesvin (32-110 kg.) svarende til 391,46 dyreenheder (DE). Derudover blev der meddelt godkendelse til etablering af en ny smågrisestald. Smågrisestalden er aldrig blevet opført og jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens kapitel 19 er der 6 års udnyttelsesfrist til en husdyrgodkendelse. Da smågrisestalden ikke stod færdig detableret den 16. november 2023 er denne del af husdyrgodkendelsen bortfaldet.

Med den gældende husdyrbruglov vurderes ændringer og udvidelser på husdyrbrug ikke længere ved antal dyr og dyreenheder, men på et produktionsareal³.

Der søges nu om husdyrgodkendelse til produktion af både søer, smågrise, slagtesvin og tre stk. heste på det eksisterende produktionsareal, samt en ny smågrisestald, som udgør i alt 5.085 m². Den nye ansøgte smågrisestald er den samme staldbygning, som der blev meddelt godkendelse til i 2017, men aldrig er blevet opført.

Der skal ifølge husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen § 39, stk. 2 foretages en samlet vurdering af alle etableringer, udvidelser eller ændringer foretaget på husdyrbruget inden for en 8-årig periode. Grunden til denne regel er for at imødekomme den eventuelle effekt af indtil flere mindre udvidelser, som hver især ikke betyder noget i forhold til miljøbeskyttelsen, men som samlet set kan være en væsentlig belastning.

Husdyrgodkendelsen omfatter hele husdyrbruget på Stimosen 20.

Husdyrbruget er omfattet af § 16 a, stk. 2 i husdyrbrugloven, da staldkapaciteten er oplyst at være større end 750 stipladser til søer. Husdyrbruget er dermed et IE-husdyrbrug, som også er omfattet af BAT-krav⁴, da den samlede ammoniakfordampningen er på mere end 750 kg N pr. år jf. lovens § 27 stk. 2.

Der er foruden almindelig landbrugsdrift ikke andre aktiviteter på husdyrbruget.

Assens Kommune har vurderet, at der kan meddeles godkendelse til det ansøgte produktionsareal til søer, smågrise og slagtesvin i henhold til de gældende regler i husdyrbrugloven med tilhørende bekendtgørelser og vejledninger fra Miljøstyrelsen.

Godkendelsen indeholder en række konkrete individuelle vilkår for husdyrbrugets indretning og drift. Vilkårene skal medvirke til at sikre:

¹ Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (husdyrbrugloven)

² Bekendtgørelse nr. 443 af 26. april 2023 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen)

³ Produktionsarealet er det areal i fast placerede husdyranlæg, hvorpå dyrene kan opholde sig og har mulighed for at afsætte gødning.

⁴ Bedste tilgængelige teknik

- at husdyrbruget drives og indrettes i overensstemmelse med ansøgningsmaterialet og miljøredegørelsen
- at kravet om reduktion af ammoniaktab fra stald og lager overholdes
- at yderligere miljøkrav fastsat på grundlag af kommunens vurdering af ansøgningsmaterialet overholdes
- at nedsætte risikoen for, at der forekommer forurening eller gener ud over de forventede ifølge miljøvurderingen.

2 Afgørelse: § 16 a, stk. 2 husdyrgodkendelse

Assens Kommune godkender hermed et samlet produktionsareal på i alt 5.085 m² på husdyrbruget beliggende på Stimosen 20, 5620 Glamsbjerg.

Husdyrgodkendelsen meddeles under forudsætning af, at gældende regler på området og nedenstående vilkår overholdes.

Husdyrgodkendelsen meddeles ifølge bestemmelserne i § 16 a i husdyrbrugloven og tilhørende bestemmelser i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Med denne afgørelse ophæves alle tidligere miljø- og husdyrgodkendelser til husdyrbruget beliggende Stimosen 20, 5620 Glamsbjerg.

Forudsætningerne for godkendelsen findes i den fremsendte ansøgning gennem husdyrgodkendelse.dk med skemanummer 242118, miljøkonsekventrapporten udarbejdet af ansøgers rådgiver og tilhørende bilag. Godkendelsen meddeles med følgende vilkår:

3 Vilkår for godkendelse

3.1 Produktionsareal

Staldnavn	Dyrehold	Staldsystem	Produktionsareal, m ²
Polte	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33%/67%)	321 m ²
A,B,C,D,G,H løbe og drægtighedsstald	Søer, diegivende	Kassestier, fuldspaltegulv	18 m ²
	Søer, golde og drægtige	Individuel opstaldning, delvist spaltegulv	136 m ²
	Søer, golde og drægtige	Løsgående, delvist spaltegulv	1.457 m ²
E Farestald 1	Søer, diegivende	Kassestier, delvist spaltegulv	487 m ²
F Smågrisestald 1	Søer, golde og drægtige	Løsgående, delvist spaltegulv	335 m ²
	Smågrise	Toklimastald, delvist spaltegulv	304 m ²
J Smågrisestald 2	Smågrise	Toklimastald, delvist spaltegulv	459 m ²
I Farestald 2	Søer, diegivende	Kassestier, delvist spaltegulv	389 m ²
Hestestald	Heste	Dybstrøelse	25 m ²
K ny smågrisestald	Søer, diegivende	Kassestier, delvist spaltegulv	85 m ²
	Smågrise	Toklimastald, delvist spaltegulv	1.069 m ²

I alt må det samlede produktionsareal maksimalt være på **5.085 m²**.

3.2 Management

- 3.2.1 Landbruget skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet med de ændringer, der fremgår af godkendelsens vilkår.
- 3.2.2 Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selvom disse regler eventuelt måtte være skærpede i forhold til denne godkendelse.
- 3.2.3 Der skal til stadighed tilstræbes en god staldhygiejne, herunder sikres, at lejer holdes tørre, og at staldene holdes rene.

3.3 Ammoniakreduktion

Fast overdækning af gyllebeholdere

- 3.3.1 Gyllebeholder 1 (3.800 m³) og Gyllebeholder 2 (1.000 m³) skal forsynes med fast overdækning i form af teltoverdækning med indvendigt skørt.
- 3.3.2 Åbningen af teltdugen må kun ske i forbindelse med omrøring, tømning og udbringning af gylle.

- 3.3.3 Skader på teltoverdækningen skal repareres inden for en uge efter skadens opståen.
- 3.3.4 Såfremt at skaden ikke kan repareres inden for en uge, skal der indgås aftale om reparation inden to hverdage efter skadens opståen. Tilsynsmyndigheden underrettes straks herom.

3.4 Lugtreduktion

Ugentlig udslusning af gylle

- 3.4.1 Gyllen i gyllekanalerne skal udsluses mindst hver 7. dag i ”Polte” stald og i den nye ”K smågrise ny” stald – begge er jf. generel lovgivning.
- 3.4.2 Udslusning skal foretages mellem 08:00 og 16:00 og må ikke foretages på lørdage eller søn- og helligdage.

3.5 Støj

- 3.5.1 Husdyrbrugets samlede støjbidrag, angivet som det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) i punkter 1,5 meter over terræn, målt eller beregnet ved nærmeste beboelses opholdsareal, må ikke overskride følgende værdier:

Mandag-fredag Kl. 7-18 (8 timer)	Alle dage Kl. 18-22 (1 time)	Alle dage Kl. 22-7 (1/2 time)	Alle dage Kl. 22-7 Maksimalværdi
Lørdag Kl. 7-14 (7 timer)	Lørdag Kl. 14-18 (4 timer)		
	Søn- helligdage Kl. 7-14 (8 timer)		
55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)	55 dB(A)

Tallene i parenteserne angiver midlingstiden inden for den pågældende periode.

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

Støjvilkår for landbrugsbedriften omfatter al støj fra virksomheden, dvs. også støj fra andet end faste tekniske installationer. Vilkår om støj skal derfor gælde al støj fra landbrugsdrift, men kun støjen fra landbrugsdriften på ejendommens bygningsparcel, dvs. ikke støj fra f.eks. markdriften.

- 3.5.3 Hvis kommunen vurderer, at eventuelle klager vedrørende støj er velbegrundede, kan kommunen bestemme, at virksomheden skal dokumentere, at støjgrænserne i vilkår 3.5.1 er overholdt, dog højst 1 gang årligt. Dokumentationen skal sendes til kommunen sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen/beregningsen. Målingerne/beregningerne skal udføres og rapporteres som ”Miljømåling – ekstern støj” af en enhed, som er optaget på Miljøstyrelsens liste over godkendte laboratorier. Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling eller efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen, pt. Nr. 6/1984 om Måling af ekstern støj og nr. 5/1993 om Beregning af ekstern støj fra virksomheder. Målingerne/beregningerne

skal foretages på/for de mest støjbelastede områder uden for virksomhedens grund og under de mest støjbelastede driftsforhold – eller efter anden aftale med kommunen.

3.6 Affald

- 3.6.1 Husdyrbruget skal til en hver tid overholde Assens Kommunes regulativ for erhvervsaffald.

3.7 Skadedyrsbekæmpelse

- 3.7.1 Skal ske efter de nyeste anbefalinger fra Statens Skadedyrlaboratorie. På husdyrbruget skal der foretages effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med de af Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi, fastsatte retningslinjer herom.

3.8 Ophør

- 3.8.1 Ved husdyrbrugets ophør fjernes tilbageværende husdyrgødning, ejendommen ryddes for affald, døde dyr, spildevand, foder mv.
- 3.8.2 Ejendommens bygninger og stalde skal rengøres.

4. Offentliggørelse

Husdyrgodkendelsen offentliggøres på Assens Kommunes hjemmeside, assens.dk torsdag den 2. maj 2024.

5. Klagevejledning

Frist for at indgive klage § 79.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klagen skal indgives senest **torsdag den 30. maj 2024**.

Hvordan klager du?

Du klager via Klageportalen, som du finder via www.naevneneshus.dk, www.borger.dk eller www.virk.dk. Du logger på Klageportalen med NEM-ID/MitID. En klage er indgivet når den er tilgængelig for Assens Kommune via Klageportalen. Se i øvrigt <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/>.

Klagegebyr

Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder. Du modtager en opkrævning på gebyret fra Miljø- og Fødevareklagenævnet. Miljø- og Fødevareklagenævnet modtager ikke kontanter. Miljø- og Fødevareklagenævnet påbegynder behandlingen af klagen, når gebyret er modtaget. Betales gebyret ikke på den anviste måde og inden for den fastsatte frist på 14 dage, afvises klagen fra behandling. Se i øvrigt <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/>.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om Klageportalen, medmindre du forinden er blevet fritaget for brug af Klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Assens Kommune. Assens Kommune videresender herefter din anmodning til nævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt du kan fritages.

Hvem kan klage? § 84-87

Adressaten for afgørelsen, enhver, som har en individuel, væsentlig interesse i sagen, offentlige myndigheder, lokale foreninger og organisationer, som har en væsentlig interesse i afgørelsen, samt landsdækkende foreninger og organisationer, der som hovedformål har at beskytte natur og miljø eller varetager væsentlige rekreative interesser. Miljø- og Fødevareklagenævnet kan kræve dokumentation for foreningers og organisationers klageberettigelse.

Virkning af at der klages § 81

En klage over en godkendelse eller tilladelse efter §§ 16a eller 16b eller dispensation efter § 9 har ikke opsættende virkning, medmindre afgørelsen indebærer opførelse af bebyggelse uden tilknytning til ejendommen hidtidige bebyggelsesareal. Det betyder, at godkendelsen, tilladelsen eller dispensationen kan udnyttes, inden klagen er afgjort. Udnyttelsen sker dog for egen regning og risiko, da Miljø- og Fødevareklagenævnet kan ændre afgørelsen.

Indbringelse for domstolene § 90

Du kan indbringe Miljø- og Fødevareklagenævnets afgørelser for domstolene. En sådan retssag skal være anlagt inden 6 måneder efter datoen for klagenævnets afgørelse. Uanset om du anlægger retssag, er du forpligtet til at rette dig efter Miljø- og Fødevareklagenævnets afgørelse, indtil domstolen måtte bestemme noget andet.

Trine Bonrud Helleskov
Miljømedarbejder, Agronom

6. Bilag

- Bilag 1: Ansøgningsskema nr. 242118
- Bilag 2: Miljøkonsekvensrapport
- Bilag 3: Situationsplan
- Bilag 4: Opmåling af produktionsarealer
- Bilag 5: Tegning bilag 1
- Bilag 6: Tegning bilag 2
- Bilag 7: Tegning bilag 3
- Bilag 8: Tegning bilag 4
- Bilag 9: Beredskabsplan
- Bilag 10: Beredskabsplan luftfoto
- Bilag 11: Naturvurdering af § 3 beskyttet eng (sydvest)

7. Meddelelse om afgørelse sendes til

Adresse	Postnr.	By	Andet
Norderstedt	22844	Norderstedt	Ejer Kirke Søbyvej 31 (5620)
Assensvej 120	5620	Glamsbjerg	
Assensvej 122	5620	Glamsbjerg	
Assensvej 123	5620	Glamsbjerg	
Assensvej 124	5620	Glamsbjerg	
Assensvej 126	5620	Glamsbjerg	
Assensvej 127	5620	Glamsbjerg	
Assensvej 134	5620	Glamsbjerg	
Assensvej 138	5620	Glamsbjerg	
Frederikssundsvej 278B, st. th	2700	Brønshøj	Ejer stimosen 21 (5620)
Kirke Søbyvej 31	5620	Glamsbjerg	
Kirke Søbyvej 32	5620	Glamsbjerg	
Kirke Søbyvej 35	5620	Glamsbjerg	
Kirke Søbyvej 36	5620	Glamsbjerg	
Kirke Søbyvej 38	5620	Glamsbjerg	
Kirke Søbyvej 42	5620	Glamsbjerg	
Kirke Søbyvej 46	5610	Assens	
Kirke Søbyvej 48	5610	Assens	
Langgade 111	5620	Glamsbjerg	
Langgade 99	5620	Glamsbjerg	
Odensevej 134	5610	Assens	
Roesbjergvej 3	5683	Haarby	Ejer Assensvej 124 (5620)
Ruegyde 11	5620	Glamsbjerg	Ejer Langgade 97A (5620)
Stimosen 10	5620	Glamsbjerg	
Stimosen 15	5620	Glamsbjerg	
Stimosen 16	5620	Glamsbjerg	
Stimosen 17	5620	Glamsbjerg	
Stimosen 20	5620	Glamsbjerg	
Stimosen 21	5620	Glamsbjerg	
Stimosen 21A	5620	Glamsbjerg	
Stimosen 6	5620	Glamsbjerg	
Stimosen 9	5620	Glamsbjerg	
Stængelrisvej 28	5610	Assens	
Stængelrisvej 30	5610	Assens	
Stængelrisvej 51	5610	Assens	
Åsum Bygade 15	5240	Odense NØ	Ejer Kirke Søbyvej 41 (5620)

Organisation	Adresse	Postnr.	E-mailadresse
Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Syd	Nytorv 2, 1. sal	6000 Kolding	TRsyd@stps.dk
Danmarks Naturfredningsforening	Masnedøgade 20	2100 Kbh. Ø	dn@dn.dk
Friluftsrådet, sekretariatet	Scandiagade 13	2450 Kbh. SV	Assens@friluftsradet.dk
Rådet for Grøn Omstilling	Kompagnistræde 22, 3. sal	1208 Kbh. K	info@rgo.dk
Miljøstyrelsen	Tolderlundsvej 5	5000 Odense C	mst@mst.dk
Danmarks Sportsfiskerforbund	Skyttevej 5	7182 Bredsten	post@sportsfiskerforbundet.dk
Danmarks Fiskeriforening	Nordensvej 3	7000 Fredericia	mail@dkfisk.dk
Dansk Ornitologisk Forening	Vesterbrogade 140	1620 Kbh. V	dof@dof.dk
Foreningen Greenpeace Danmark	Njalsgade 21 G	2300 København	info.dk@greenpeace.org
Odense Bys Museer	Overgade 48	5000 Odense C	museum@odense.dk

8. Miljøvurdering af ansøgning om § 16 a husdyrgodkendelse

8.1 Formål

I det følgende skal det vurderes, om det ansøgte husdyrbrug på Stimosen 20, 5620 Glamsbjerg kan indebære væsentlige virkning på miljøet, herunder i forhold til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet, i forhold til navnlig

- 1) landskabelige værdier,
- 2) natur med dens bestand af vilde planter og dyr og deres levesteder, herunder områder, der er beskyttet mod tilstandsændringer eller fredet, udpeget som internationalt naturbeskyttelsesområde eller udpeget som særlig sårbart over for næringsstofpåvirkning,
- 3) jord, grundvand og overfladevand, og
- 4) lugt, støj-, rystelses-, støv-, flue-, transport- og lysgener, uhygiejniske forhold, affaldsproduktion m.v.

Under vurderingen skal inddrages alle etableringer, udvidelser og ændringer af husdyrbruget, der er godkendt, tilladt eller afgjort efter anmeldelse inden for de seneste 8 år.

Desuden skal Assens Kommune ved ny bebyggelse vurdere om byggeriet er erhvervsmæssigt nødvendigt for ejendommens drift som landbrugsejendom.

Vurderingsgrundlaget er oplysningerne afgivet ved indsendelse af det digitale ansøgningsskema med nr. 242118 via husdyrgodkendelse.dk, som kommunen modtog mandag den 4. december 2023.

Bestemmelserne til vurdering af ansøgningen er fastsat i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens⁵ kapitel 14. Husdyrbruget er omfattet af bestemmelserne i lovens § 16 a, stk. 2 idet det er første gang det godkendes efter den gældende husdyrbruglov og er et IE-husdyrbrug med søer.

I forbindelse med miljøvurderingen skal det ligeledes afgøres, hvorvidt det er nødvendigt at fastsætte konkrete individuelle vilkår, dels til sikring af at oplysningerne i ansøgningen fastholdes og dels til sikring af, at landbruget kan drives uden at medføre større forurening og gener end forventeligt, og som kan accepteres inden for rammerne af den gældende lovgivning.

Der henvises i øvrigt til miljøkonsekvensrapporten for yderligere oplysninger og vurderinger.

8.2 Basisoplysninger

Ansøger er Michael Rasmussen, som ejer svineproduktionen på Stimosen 20, 5620 Glamsbjerg.

⁵ Bekendtgørelse nr. 443 af 26. april 2023 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug.

Ifølge oplysninger fra CVR (Centrale Virksomheds Register) drives landbruget som en enkeltmandsvirksomhed. Startdato for virksomheden oplyses at være den 1. juli 2001. Adresse for CVR nr. 2616 1916 oplyses som: Stimosen 20, 5620 Glamsbjerg. Hovedbranchen er noteret med kode 014610 Avl af smågrise.

Ifølge CHR-registeret er det Michael Rasmussen, Stimosen 20, 5620 Glamsbjerg, der er ejer og bruger af besætningen på Stimosen 20, 5620 Glamsbjerg, under CHR nr. 19379.

I ansøgningen er det oplyst, at Michael Rasmussen er driftsansvarlig og kontaktperson i forhold til husdyrgodkendelsen.

8.3 Erhvervsmæssig nødvendig

Ifølge § 39, stk. 3 skal kommunen ved ny bebyggelse vurdere om det ansøgte byggeri er erhvervsmæssigt nødvendigt for ejendommens drift som landbrugsejendom.

Der opføres en ny smågrisestald i forlængelse af den eksisterende staldbygning i nordligretning. Den nye staldbygning får et bruttoareal på 1.373 m².

Fra Miljøstyrelsens Husdyrvejledningen (<https://husdyrvejledning.dk/vejledning-til-bekendtgoerelserne/husdyrgodkendelsesbekendtgoerelsen/14-kommunens-afgoerelse-om-godkendelse-og-tilladelse#landskablig>):

Det er Miljøstyrelsens vurdering, at byggeri til brug for husdyrbrug i langt de fleste tilfælde vil være erhvervsmæssigt nødvendigt. Det er dog et krav, at der foretages en konkret vurdering af den erhvervsmæssige nødvendighed, og denne vurdering bør fremgå af afgørelsen.

Ved vurdering af om en bygning er erhvervsmæssig nødvendig kan kommunen f.eks. se på, om der er tale om så omfattende byggeri, at det får en industrilignende karakter, om der er tale om fællesanlæg, der knytter sig til driften af flere ejendomme eller om der er tale om stort byggeri til brug for mindre hobbybrug. Disse eksempler kan tale imod erhvervsmæssig nødvendighed for ejendommens drift, som en landbrugsejendom.

Industrilignende karakter: Assens Kommune vurderer, at det ansøgte staldanlæg ikke kan karakteriseres som værende af industrilignende karakter. Der findes flere staldanlæg i Assens Kommune op til 10.000 m². Størrelsen på staldanlægget adskiller sig derfor ikke fra hvad der findes i forvejen. Derudover har klagenævnet i afgørelser været oppe på over 20.000 m² før staldanlæg er blevet karakteriseret som industrilignende.

Fællesanlæg, der knytter sig til driften af flere ejendomme: Assens Kommune vurderer, at det ansøgte staldanlæg ikke kan karakteriseres som værende et fællesanlæg. Der er kun én ansøger til projektet, og det ansøgte passer til ansøgers egen produktion.

Stort byggeri til brug for mindre hobbybrug: Assens Kommune vurderer, at det ansøgte staldanlæg ikke kan karakteriseres som værende et stort byggeri til brug for et mindre hobbybrug. Stimosen 20 er en landbrugsejendom (noteret med landbrugspligt i Geodatastyrelsens matrikelregistre) med et jordtilliggende på 278 ha, hvorfra

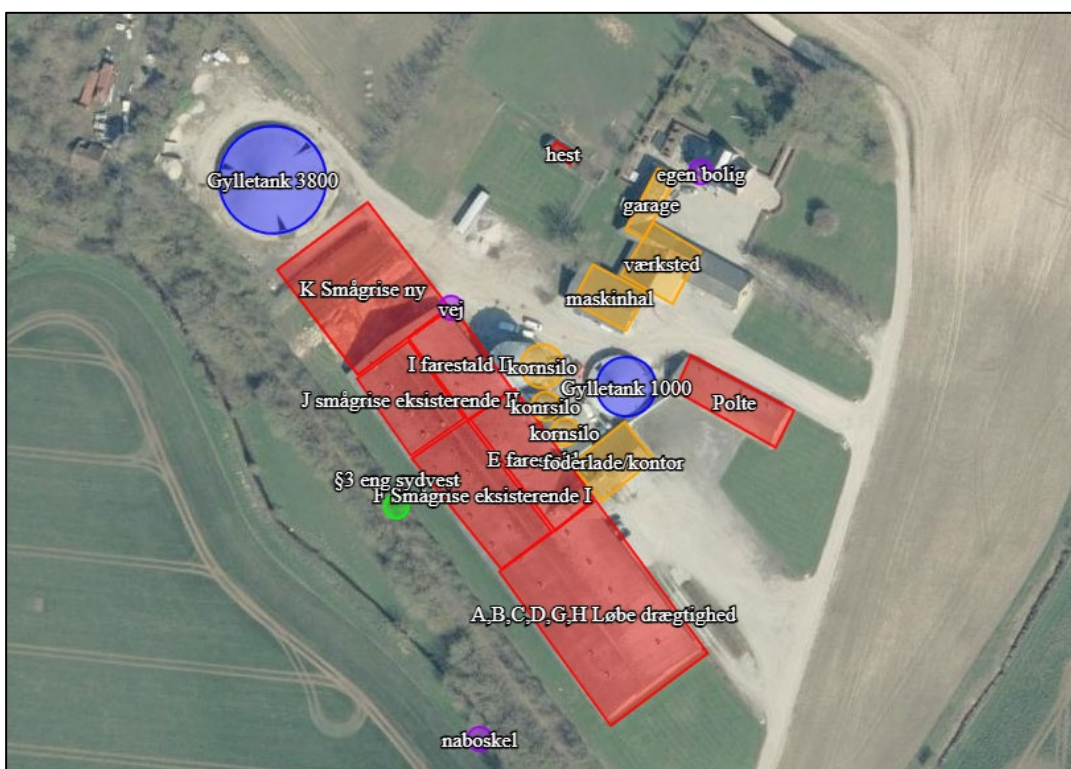
der drives erhvervmæssigt svinebrug af større karakter (kategori 1a jf. miljøtilsynsbekendtgørelsen). Det er derfor Assens kommunes vurdering, at der ikke er tale om et mindre husdyrbrug der er karakteriseret som et hobbybrug.

Der er tidligere meddelt godkendelse til etableringen af smågrisestalden, i den § 12 stk. 3 miljøgodkendelse der blev meddelt i 2017. Assens Kommune vurderede dengang, at smågrisestalden var erhvervmæssig nødvendig.

Assens Kommune vurderer på denne baggrund, at det ansøgte er erhvervmæssigt nødvendigt for husdyrbruget som landbrugsejendom.

8.4 Stalde og produktioner – produktionsareal

Der er søgt om husdyrgodkendelse til det eksisterende produktionsareal, samt til etablering af en ny smågrisestald beliggende nord for det eksisterende staldanlæg på Stimosen 20, 5620 Glamsbjerg.



Figur 1: Oversigt over staldbygninger (rødt), driftsbygninger (gult) og gødningslagre (blåt) på Stimosen 20, 5620 Glamsbjerg.

Det samlede produktionsareal er på 5.085 m². Placeringen af produktionsarealet fremgår af figur 1 (rødt).

8.5 Landskabelige værdier og afstande

8.5.1 Landskab og planforhold

Stimosen 20 ligger ikke i et område, der er udpeget, som et *bevaringsværdigt landskab*, eller i et område, som er udpeget som et *større sammenhængende landskab* jf. Kommuneplan 2021-2033. Husdyrbruget ligger derimod i et område, der er udpeget som et *særligt værdifuldt landbrugsområde* og i et område der er karakteriseret med større husdyrbrug.

Staldanlægget på Stimosen 20 ligger i et område, hvor landskabstypen er karakteriseret, som *bakket landbrugslandskab* i området ”det storbakkede landbrugslandskab”, jf. Assens Kommunes landskabsanalyse.

I Kommuneplan 2021-2033 står der følgende under særligt værdifuldt landbrugsområde: *I SVL-områderne vist på retningslinjekort 6.7 skal landbrugets udviklingsmuligheder og investeringsinteresser vægtes højt.*

I kommuneplan 2021-2033 står der følgende under det bakkede landbrugslandskab: *I de bakkede landbrugslandskaber er det væsentligt, at landbrugskarakteren fastholdes, at markante geologiske strukturer fortsat opleves i landskabet og, at udsigter fra højtliggende terræn bevares som et karaktertræk. Nyt byggeri skal placeres lavt i terræn og respektere områdets skala. Udbredelse af skov- og naturområder skal følge de karaktergivende strukturer i området.*

Grundlaget for landskabsudpegningerne i kommuneplan 2021-2033 og de nævnte retningslinjer er den landskabsanalyse, der blev udført i 2013.

Der søges om godkendelse til det eksisterende produktionsareal, samt til etablering af en ny smågrisestald nord i forlængelse af det eksisterende staldanlæg. Det er Assens Kommunes vurdering at landskabet ikke vil blive påvirket negativt, da den nye smågrisestald etableres i tilknytning til den eksisterende bygningsmasse. Der er afskærmende beplantning og eksisterende bygningsmasse rundt om staldanlægget. Retningslinjerne for områdets udpegninger i kommuneplanen 2021-2033, bliver fulgt med udvidelsen. Assens Kommune vurderer derfor, at de landskabelige værdier i området ikke bliver påvirket af det ansøgte.

Planforhold

Stimosen 20 ligger i landzone og nærmeste fremtidig byzone er Flemløse ca. 1,4 km sydøst for ejendommen. Ifølge Kommuneplan 2021 – 2033 er nærmeste lokalplanlagte område nr. 5.2-4 udvidelse af Flemløse Biogasanlæg, hvor zonestatus er landzone både nu og fremadrettet.

Det eksisterende og ansøgte staldanlæg på Stimosen 20 er ikke i strid med beskyttelseslinjerne: diger/kirke/skov/å/sø/strand/fortidsminde.

Assens Kommune vurderer på baggrund af ovenstående, at det ansøgte, ikke er i strid med de landskabelige værdier eller planforhold.

8.5.2 Faste afstandskrav efter §§ 6 og 8⁶

Der er et fast afstandskrav på 50 meter ifølge § 6 til byzone, sommerhusområder og lokalplaner, samt nabobeboelse ved etablering/udvidelse/ændring af husdyranlæg og gødnings- og ensilageopbevaringsanlæg. Hele staldanlægget overholder det faste afstandskrav – der er 77 meter til nærmeste nabo, som er Stimosen 21, beliggende nordvest for staldanlægget. Syd for staldanlægget er Stimosen 17 beliggende 90 meter fra staldanlægget til huset.

Etablering af husdyranlæg, gødnings- og ensilageopbevaringsanlæg på husdyrbrug og udvidelse eller ændringer heraf, der medfører forøget forurening, er ikke tilladt inden for følgende afstand jf. § 8 i husdyrbrugloven:

1. 25 m til vandforsyningsanlæg, der ikke er almen vandforsyning
2. 50 m til vandforsyningsanlæg til almen vandforsyning
3. 15 m til vandløb (herunder dræn) og søer
4. 15 m til offentlig vej og privat fællesvej
5. 25 m til levnedsmiddelvirksomhed
6. 15 m til beboelse på samme ejendom
7. 30 m til naboskel

Hele staldanlægget på Stimosen 20 overholder alle afstandskrav.

8.6 *Ammoniakemission*

I det digitale ansøgningsskema (nr. 242118) fra husdyrgodkendelse.dk ses i afsnit 4.1, at den samlede ammoniakemission fra staldanlægget er på 4.979,0 kg N pr. år i ansøgt drift. Den samlede ammoniakemission fra staldanlægget er på 4.136,8 i nudrift og 8 års-driften.

Af afsnit 4.3.2 fremgår det, at der både er fast husdyrgødning, i form af dybstrøelse fra hesteholdet, og flydende husdyrgødning fra svineproduktionen.

Ifølge ansøgningen er gyllebeholder 1 (3.800 m³) og gyllebeholder 2 (1.000 m³) monteret med fast teltoverdækning, hvilket resulterer i en ammoniakreduktion på 50 % fra gødningslagrene.

Assens Kommune indsætter vilkår om at begge gyllebeholdere skal være forsynet med fast overdækning.

8.7 *BAT (Bedste Tilgængelige Teknik)*

I det digitale ansøgningsskema (nr. 242118) fra husdyrgodkendelse.dk ses i afsnit 5, at det samlede BAT krav er på 5.210 kg N pr. år, og den faktiske ammoniakemission fra staldanlægget på 4.979 kg N pr. år jf. afsnit 8.6 ovenfor.

Assens Kommune kan derfor konstatere, at BAT-kravet er overholdt med det ansøgte.

⁶ Lovbekendtgørelse nr. 1572 af 30. juni 2023 af om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

8.8 *Naturområder, fredninger og bilag IV-arter*

De opgivne oplysninger i ansøgningen om ruhed og kumulation, der er anvendt til beregning af ammoniakdepositionen, er korrekte.

Kategori 1-natur

Kategori 1-natur er Natura 2000-naturtyper, som omfattes af husdyrbruglovens § 7, stk. 1, nr. 1. Det er de ammoniakfølsomme Natura-2000 naturtyper, som indgår i udpegningsgrundlage for området som Naturstyrelsen har kortlagt i forbindelse med Natur 2000-planlægningen.

Internationale naturbeskyttelsesområder er fællesbetegnelse for de habitatområder og fuglebeskyttelsesområder (kaldet Natur 2000-områder), som er udpeget til opfyldelse af EU's habitat- og fuglebeskyttelsesområdet, samt Ramsarområder. De danske Ramsarområder ligger alle inden for de udpegede fuglebeskyttelsesområder og beskyttes som disse.

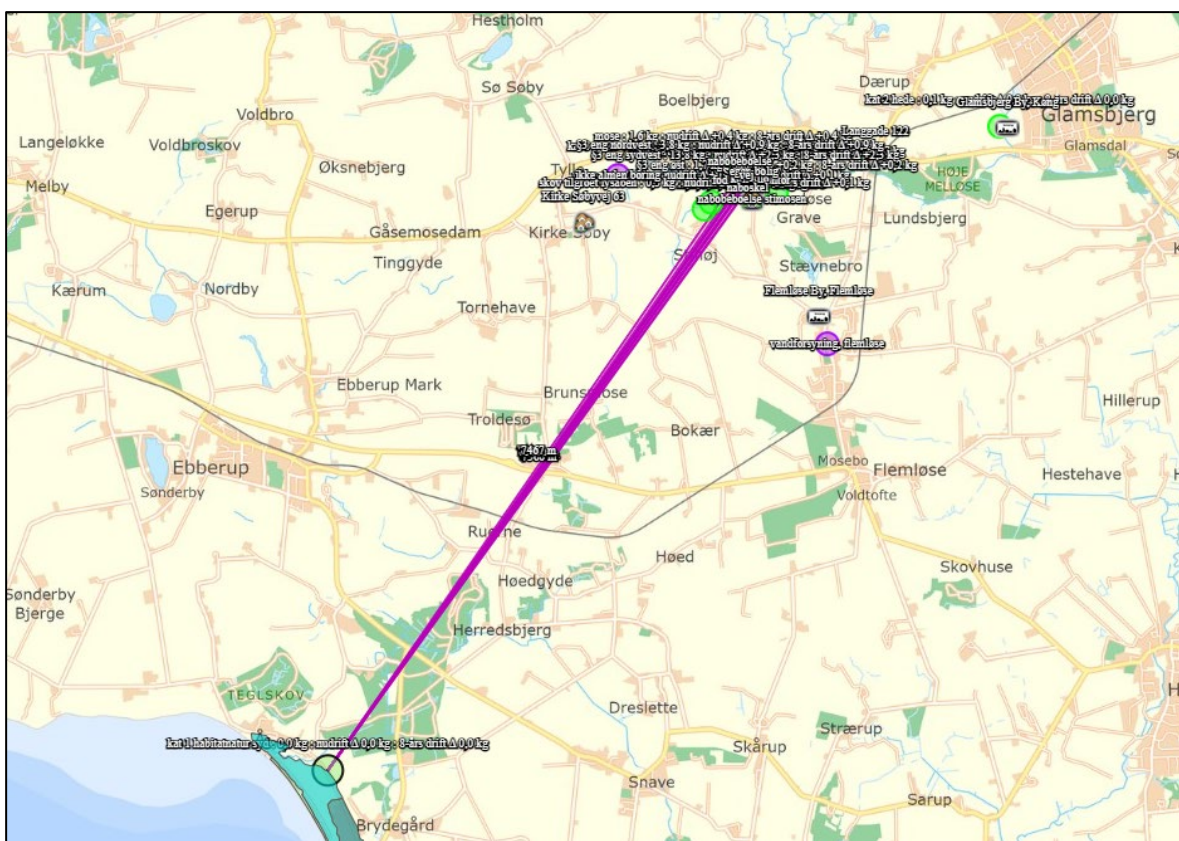
En del ammoniakfølsomme Natur 2000-sønaturtyper er endnu ikke kortlagt. Her skal kommunen vurdere den eventuelle påvirkning.

Når disse naturtyper er kortlagt, vil de automatisk blive omfattet af husdyrbruglovens § 7, stk. 1, nr. 1.

Kortlagte naturtyper kan ses på Danmarks Miljøportal.

Kategori 1-natur omfatter desuden heder og overdrev inden for de internationale naturbeskyttelsesområder, som er beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3. I det omfang disse naturtyper grænser op til hinanden eller ligger i en mosaik, beregnes størrelsen ud fra det samlede areal i overensstemmelse med reglerne i naturbeskyttelsesloven § 3 (naturbeskyttelseslovens såkaldte mosaikregel).

Ifølge Danmarks Miljøportals kortværk over registrerede naturarealer ligger nærmeste kategori 1-naturområde ca. 7,3 km sydvest for staldanlægget og er af naturtypen grå/grøn klit – se figur 3.



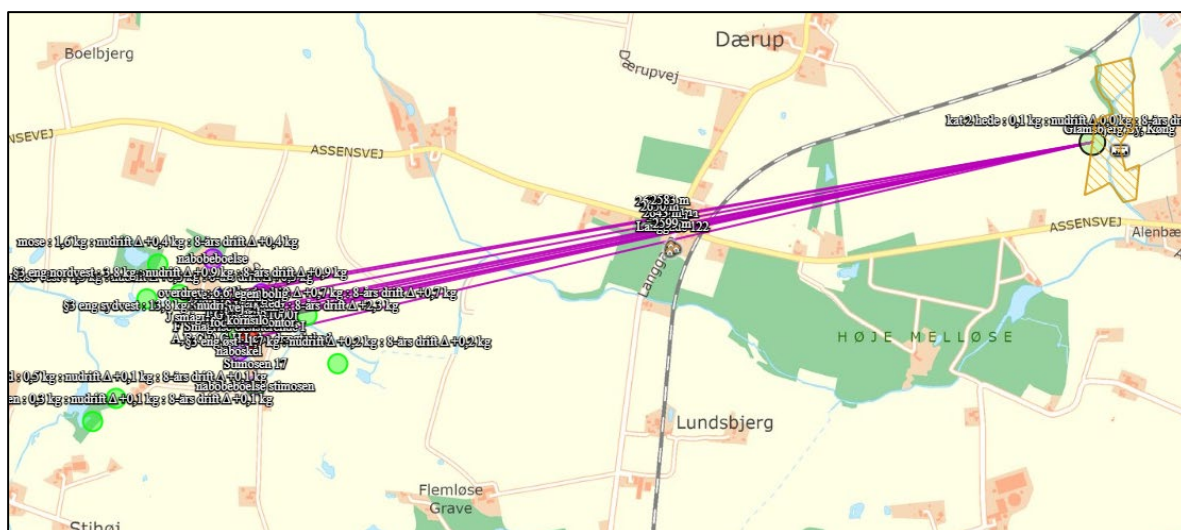
Figur 3: Kortudsnit med placering af kategori 1-natur i forhold til staldanlægget på Stimosen 20.

Kategori 2-natur

Kategori 2-natur er nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper (beskyttet efter § 7 i husdyrbrugloven), der ligger uden for internationale naturbeskyttelsesområder. Det drejer sig om:

- Højmoser,
- Lobeliesøer,
- Heder der er større end 10 ha, og som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3, og
- Overdrev der er større end 2,5 ha, og som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3. Det er dog kun heder og overdrev, der i sig selv er større end de nævnte størrelser, der er kategori 2-natur.

Ifølge Danmarks Miljøportals kortværk over registrerede naturarealer ligger nærmeste kategori 2-naturområde ca. 2,4 km øst for staldanlægget og er et overdrev – se figur 4.



Figur 4: Kortudsnit med placering af kategori 2-natur i forhold til staldanlægget på Stimosen 20.

Overholdelse af krav til kategori 1- og 2-natur

Beregningerne i husdyrgodkendelse.dk viser, at total depositionen er på 0,0 kg N pr. ha pr. år i kategori 1-natur, hvilket er under det strengeste krav på hhv. 0,2 kg N pr. ha pr. år.

For kategori 2-natur er total depositionen på 0,1 kg N pr. ha pr. år, hvilket er under strengeste krav på hhv. 1,0 kg N pr. ha pr. år i totaldeposition.

Assens Kommunen kan konstatere, at kravene jf. § 26 og § 27 husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen er overholdt med det ansøgte.

Kategori 3-natur

Kategori 3-natur er ammoniakfølsomme naturområder, som ikke er kategori 1- eller 2-natur, og som er hede, mose eller overdrev omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 eller som er ammoniakfølsom skov.

Det er kun heder, overdrev og moser, der i sig selv opfylder kriterierne efter naturbeskyttelseslovens § 3, der er kategori 3-natur.

Beskyttelsesniveauet for kategori 3-natur omfatter ikke som for kategori 1- og 2-natur et generelt krav til den maksimale ammoniakdeposition. Beskyttelsesniveauet fastlægger, at kommunen på baggrund af en konkret viden kan stille krav om en maksimal merdeposition på 1,0 kg N pr. ha pr. år, hvis en kategori 3-natur har en særlig regional eller lokal naturinteresse. Beskyttelsesniveauet udelukker ikke, at kommunen kan tillade en større merdeposition på sådanne områder, men udelukker derimod, at der kan stilles et mere skærpet krav end 1,0 kg N pr. ha pr. år for disse områder jf. § 29 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Beregningerne i husdyrgodkendelse.dk (skema nr. 242118) viser, at der er fem kategori 3-naturområder som er beliggende tæt på husdyrbruget. Kategori 3-naturområderne består af tre moser, et overdrev og en skov.

Ifølge Danmarks Miljøportals kortværk over registrerede naturarealer ligger nærmeste kategori 3-naturområde ca. 110 meter øst for staldanlægget og er registreret som et overdrev – se figur 5.



Figur 5: Kortudsnit med placering af kategori 3-natur i forhold til staldanlægget på Stimosen 20.

Det kategori 3-naturområde, der ligger tættest på husdyrbruget er et overdrev, som er placeret øst for staldanlægget i en afstand på ca. 110 meter (poltestald). I husdyrgodkendelse.dk viser beregningerne er merdepositionen i overdrevet er på 0,7 kg N pr. ha pr. år med det ansøgte, hvilket er under det strengeste krav på 1,0 kg N pr. ha pr. år, som kommunen jf. § 29 kan stille.

De resterende naturområder ligger længere væk fra staldanlægget og får maksimalt 0, kg N pr. ha pr. år i merdeposition med det ansøgte.

Enge og søer er ikke omfattet af definitionen på kategori 3-natur, men når de er beskyttet af naturbeskyttelsesloven § 3, gælder det, at der ikke må ske en tilstandsændring, og kommunen er i forbindelse med behandling af en ansøgning om godkendelse/tilladelse til husdyrbrug forpligtiget til, at vurderer om der er risiko for tilstandsændring i de omkringliggende § 3 naturbeskyttede områder.

Der er flere § 3 beskyttede enge i området omkring husdyrbruget. Alle engene, på nær en enkelt eng, får ikke en merdeposition af ammoniak på mere end 1,0 kg N pr. ha. pr. år. Engen der er beliggende sydvest for staldanlægget, får en merdeposition af ammoniak på 2,3 kg. N pr. ha. pr. år.

Konkret vurdering af § 3 beskyttede engs (sydvest) tålegrænse

I bilag 11 kan ses hele vurderingen af den § 3 beskyttede eng (sydvest) her følger konklusionen:

Den samlede deposition af ammoniak er beregnet for de 4 målepunkter ud fra baggrundsbelastningen og totaldepositionen, se tabellen herunder.

Tabellen viser de 4 målepunkters samlede deposition af ammoniak som følge af påvirkninger fra ansøgte.

	Eng (SV) N	Eng (SV) M	Eng (SV)	Eng (SV) S
Totaldeposition (kg N pr. ha/år)	10,8	10,0	13,8	12,8
Baggrundsbelastning (kg N pr. ha/år)	15,4	15,4	15,4	15,4
Samlet deposition (kg N pr. ha/år)	26,2	25,4	29,2	28,2

Det er derfor vurderingen, at det ansøgte, kan gennemføres uden at skulle nedbringe den samlede N-deposition for så vidt angår samtlige målepunkter, da tålegrænsen ikke overskrider 30 kg N pr. ha/år.

Assens Kommune vurderer ud fra ovenstående, at kravene i § 26, § 27 og § 29 til henholdsvis totaldeposition og merdeposition af ammoniak i naturområderne omkring staldanlægget på Stimosen 20 er overholdt med det ansøgte.

Fredninger

Der er ingen registrerede fredninger i området, som bliver påvirket af det ansøgte.

Bilag IV-arter

På habitatdirektivets bilag IV er der opført et antal dyre- og plantearter, der er beskrevet som værende af betydning for EU-fællesskabet. I Danmark er der ca. 40 bilag IV-arter, blandt andet er der flagermus, markfirben og stor vandsalamander. Arterne kræver streng beskyttelse, hvorfor deres naturlige udbredelsesområder skal sikres mod forringelser. Dyrene må for eksempel ikke fanges ind, deres æg må ikke indsamles, og deres yngle- og rasteområde må ikke ødelægges.

Denne beskyttelsespligt gælder også i forbindelse med kommunens meddelelse af tilladelse og/eller godkendelse jf. reglerne i husdyrloven. Kommunen skal vurdere og sikre, at en gennemførelse af det ansøgte ikke medfører ødelæggelse eller beskadigelse af arternes yngle- eller rasteområder.

Assens Kommune har ikke kendskab til konkrete tilholdssteder/lokaliteter, der i denne sag kan være omfattet af bilag IV-arters yngle eller rasteområder. Dette er ikke ensbetydende med, at disse lokaliteter ikke findes i området – bilag IV-arter kan i øvrigt også vandre ind og ud af lokale områder. Se i øvrigt bilag 11 for vurdering af bilag IV-arter ved vurdering af § 3 eng (sydvest).

I områdets vandhuller, krat og skovbryn er det sandsynligt, at der lever padder, f.eks. løvfrø og salamander.

For begge gælder, at de yngler i lysåbne vegetationsrige vandhuller, som oftest også er beskyttet af § 3 i naturbeskyttelsesloven. I forbindelse med denne sag sker der ikke ændret fysisk påvirkning af disse naturområder.

På baggrund af de afgivne oplysninger i ansøgningen, hvor emissionen fra husdyrbruget er begrænset, er det Assens Kommunes vurdering, at en gennemførelse heraf ikke vil medføre ødelæggelse eller beskadigelse af eventuelle yngle- og rasteområder. Det vurderes derfor ikke at være behov for meddelelse af særlige vilkår i denne forbindelse.

8.9 Jord, grundvand og overfladevand

Et husdyrbrug kan påvirke jord, grundvand og overfladevand ved afledning af spildevand fra befæstede arealer, tagflader mv., samt ved opbevaring af husdyrgødning.

8.9.1 Spildevand (restvand)

Spildevand til gyllebeholder

Spildevand (rengøringsvand) fra ejendommen bortledes til gyllebeholder.

Afledning af tagvand

Der er meddelt en nedsivningstilladelse i 2023 til håndtering af tagvand fra staldanlægget.

8.9.2 Opbevaring af husdyrgødning

På Stimosen 20 produceres der både flydende og fast husdyrgødning i form af gylle fra svineproduktionen og en mindre mængde dybstrøelse fra hesteholdet. Håndteringen af husdyrgødningen og opbevaringen er uændret med det ansøgte. Al husdyrbrugets producerede husdyrgødning leveres til biogasanlæg, hvor det hentes fra den lillebeholder (GB2). Der er en gylletank på 3.800 m³, hvor der leveres afgasset biomasse fra biogasanlægget. – se tabel 1. Ansøger ejer ejendommen på Dærupvej 72, hvor der ikke produceres i fuld skala, og her er der to ekstra beholdere, som fungerer som buffer.

Lager	Opførelses år	Opbevaringskapacitet	Overfladeareal	Overdækning
GB1	2003	3.800 m ³	815 m ²	Teltoverdækning
GB2	1989	1.000 m ³	260 m ²	Teltoverdækning
I alt, flydende lager	-	4.800 m ³	-	-

Tabel 1: Tabeloversigt over gyllebeholderen på ejendommen, samt opbevaringskapaciteten.

Assens Kommunes vurdering er, at der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet i de to gyllebeholdere på i alt 4.800 m³. Derudover er der ekstra opbevaringskapacitet på ansøgers anden ejendom på Dærupvej 72, hvor der ikke produceres i fuld skala. Der leveres til biogas og der returneres ikke mere afgasset biomasse tilbage til gyllebeholderne, end hvad der er kapacitet til.

8.10 Nabopåvirkning

Stald- og gødningsanlæg på husdyrbrug kan give anledning til gener inden for følgende områder:

- lugt
- støj
- rystelser
- støv
- fluer
- transportere
- lys
- uhygiejniske forhold
- affaldsproduktion

8.10.1 Lugt

Den primære kilde til lugt fra dyrehold er staldluftventilation. Der foreligger kun systematiske og anvendelige oplysninger til anvendelse i konkret sagsbehandling om lugtemissionen fra staldanlæg. Vurderingen af lugt i forhold til omboende vurderes derfor udelukkende ud fra staldanlæg til dyrehold. Lugtgener fra opbevaringsanlæg og lugtgener ved udbringning indgår således ikke i lugtberegningerne og håndteres derfor primært ved hjælp af generelle regler og konkrete vurderinger, f.eks. i forbindelse med omrøring og udbringning. Opbevaringsanlæg placeres normalt i tilknytning til staldanlæggene og vil derfor også normalt være placeret i tilstrækkelig afstand fra omboende. Ved placering af opbevaringsanlæg i stor afstand fra staldanlæg, bør man være ekstra opmærksom på, at de ikke placeres uhensigtsmæssigt i forhold til omboende.

Mange forhold kan influere på lugtemission fra stalden. Ud over produktionsareal og dyretype er det f.eks. staldindretning, ventilationsanlæggets udformning og styring, strøelse, gødningshåndtering, fodring, drikkevandssystem, overbrusningsanlæg samt hygiejne i stalden. Management med henblik på at sikre en veldefineret gødeadfærd er især vigtig, da lugten først og fremmest stammer fra gødningen. Erfaringsmæssigt er disse forhold meget vanskelige at forudsige og håndtere i godkendelsessituationen.

Princippet for lugtberegningen er derfor, at man ud fra oplysninger om dyreart, staldsystem og produktionsareal beregner den nødvendige geneafstand, som er den afstand der minimum skal være fra kilden før det vurderes, at genekriterierne kan overholdes. Genekriterierne er et udtryk for, hvor meget lugt omboende i forskellige typer beboelsesområder må udsættes for, før det kan betegnes som værende "væsentlige lugtgener".

Geneafstanden skal beregnes efter både Miljøstyrelsens lugtmodel og efter FMK-modellen, og beregningen baseres på følgende elementer:

- Produktionsarealer i m²
- Emissionsfaktorer for forskellige dyregrupper
- Effekt af lugtreducerende miljøteknologi
- En spredningsmodel

- Genekriterier svarende til forskellige områders lugtfølsomhed

Det digitale ansøgningssystem, husdyrgodkendelse.dk, foretager lugtemissions- og lugtgeneberegninger både efter Miljøstyrelsens lugtvejledning og FMK-modellen. Det resultat systemet viser ved endt beregning, er resultatet efter den beregningsmodel, der giver den længste geneafstand til omboende, så genekriterierne overholdes uanset modelvalg.

Naboejendomme, der enten ejes af ansøger, eller er registreret med landbrugspligt, medtages ikke, når der skal foretages lugtvurdering jf. reglerne om det generelle beskyttelsesniveau.

I ansøgningsskema nr. 242118 ses af lugtgeneberegningen i afsnit 6.1, at genekriterierne (korrigeret geneafstand) er overholdt med det ansøgte til nærmeste byzone, samlet bebyggelse og enkeltbolig i landzone.

Lugtkravet er overholdt ved, at der udføres ugentlig gylleudslusning fra poltestalden. Ugentlig gylleudslusning fra slagtesvinestalde, herunder poltestalde, er en godkendt miljøteknologi, som benyttes til at reducere lugtniveauet til de omboende. Den lugtreducerende effekt fra poltestalden er 20 %, ved brug af ugentlig gylleudslusning.

I nedstående tabel, ses en oversigt over nærmeste enkeltbolig i landzone, samlet bebyggelse og byzone, med de afstande der er beregnet i husdyrgodkendelse.dk.

	Genekriterier i meter (korrigeret geneafstand)	Ansøgt i meter (Vægtet gennemsnitsafstand)
Enkelt bolig (Stimosen 17) Lugtmodel: FMK	200,8	208,7
Samlet bebyggelse (Langgade 122) Lugtmode: Ny	512,6	1.317,9
Byzone (Flemløse By, Køng) Lugtmodel: Ny	662,5	1.584,6

Tabel 2: Oversigt over geneafstand og vægtet gennemsnitsafstand til husdyrbrugets omkringliggende beboelsesområder.

På baggrund af ovenstående kan Assens Kommune konstatere, at lugtkravene ifølge husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen er overholdt.

Assens Kommune indsætter vilkår om, at der skal udføres ugentlig gylleudslusning fra poltestalden, for at lugtkravet kan overholdes.

8.10.2 Støj

Se miljøkonsekvensrapport side 26 - 28 for beskrivelse og vurdering.

Assens Kommune vurderer, at med de nævnte støjkloder kan Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser⁷ overholdes. Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser indsættes, som standartvilkår i afgørelsen.

8.10.3 Rystelser

Se miljøkonsekvensrapport side 31 - 32 for beskrivelse og vurdering.

Assens Kommune vurderer, at der ikke er nogle kilder til rystelser med det ansøgte.

8.10.4 Støv

Se miljøkonsekvensrapporten side 28 for beskrivelse og vurdering.

Assens Kommune er enig i vurderingen, at det ansøgte, ikke giver anledning til støvgener hos omboende.

8.10.5 Fluer

Se miljøkonsekvensrapporten side 29 under "skadedyr".

Der har ikke tidligere været klaget til kommunen over fluer fra ejendommen.

Assens kommune indsætter et standartvilkår om de nyeste retningslinjer fra Statens Skadedyrlaboratorie, som skal følges.

8.10.6 Transport

Det er primært transporter til og fra ejendommen, som vurderes ved miljøgodkendelse, da færdsel på offentlig vej reguleres af politiet, og henhører under færdselsloven og øvrige bestemmelser, der er fastsat af Justitsministeriet. Kommunen skal i helt særlige tilfælde vurdere, om det ansøgte, kan give væsentlige gener for naboerne langs transportvejene for transporterne af husdyrproduktionens rå- og hjælpestoffer og produkter. Særlige tilfælde kan bl.a. være ved etablering af husdyrbrug eller hvis transporterne primært sker igennem en byzone. I øvrigt reguleres belastning af de lokale vejnet ikke af husdyrbrugloven, men af den relevante vejlovgivning og afgøres af de relevante vejmyndigheder.

Se beskrivelsen og vurderingen af transporter i miljøkonsekvensrapporten side 29 - 31. Der sker en mindre stigning i antallet af transporter pr. år. Der er regnet med et gennemsnit på 1,5 stk. transporter pr. dag til og fra husdyrbruget. Det er Assens Kommunes vurdering, at det er det antal transporter, man kan forvente der er til et husdyrbrug i den størrelse. Assens Kommune er enig i vurderingen i miljøkonsekvensrapporten.

8.10.7 Lys

Se beskrivelse i miljøkonsekvensrapporten side 29.

Assens Kommune er enig i vurdering i miljøkonsekvensrapporten, at det ansøgte, ikke vil resultere i lysgener for de omboende.

⁷ <https://mst.dk/luft-stoej/stoej/stoejgraenser/graensevaerdier-virksomheder/>

8.10.8 Uhygiejniske forhold

Assens Kommune har ikke ved de regelmæssige miljøtilsyn på ejendommen konstateret uhygiejniske forhold på ejendommen, og har heller ikke modtaget klager over det.

8.10.9 Affaldsproduktion

Ved de regelmæssige miljøtilsyn på ejendommen bliver håndteringen af affald gennemgået jf. de generelle bestemmelser, samt det til enhver tid gældende affaldsregulativ i Assens Kommune. Håndteringen af affald omhandler både indretning af oplagene og bortskaffelse.

Assens Kommunes affaldsregulativ:

Brændbart og farligt affald (<200 kg pr. år), som lysstofrør, varmepærer, sprayflasker, pesticidrester og oliefiltere kan afleveres på kommunens genbrugspladser, når landbruget er tilmeldt én af ordningerne for genbrugspladserne, som administreres af Assens Forsyning.

Farligt affald (>200 kg pr. år) og klinisk risikoaffald, som medicinrester, medicinflasker og kanyler skal bortskaffes via den kommunale ordning, der administreres af Assens Forsyning. Det er Stena Recycling, der afhenter og håndterer affaldet. Tilmelding sker hos Assens Forsyning. Hvis man ønsker at indgå en aftale med en anden virksomhed end Stena, så skal man søge en dispensation hos Assens Kommune, for at blive fritaget for den kommunale ordning. Ansøgningen skal indeholde dokumentation for, at virksomheden er godkendt til at modtage farligt affald og klinisk risikoaffald.

Ansøger skal på lige fod med andre erhvervsvirksomheder overholde de generelle regler for opbevaring og bortskaffelse affald, herunder de fastsatte i krav i "Erhvervsaffaldsregulativet for Assens Kommune". Det betyder, at landbruget skal være tilmeldt mindst én af de tvungne affaldsordninger for farligt affald eller have søgt om dispensation herfra.

Håndteringen og bortskaffelsen af affald vil blive håndteret under tilsynet.

Assens kommune indsætter et standartvilkår om, at husdyrbruget skal til en hver tid overholde Assens Kommunes regulativ for erhvervsaffald.

Døde dyr

Se miljøkonsekvensrapport side 33.

8.11 BAT for IE-husdyrbrug jf. § 40⁸

Assens Kommune skal ved vurderingen af en ansøgning om godkendelse af et IE-husdyrbrug desuden sikre sig at husdyrbruget indrettes og drives på en sådan måde, at

- 1) *der ud over iagttagelse af kravet i § 25 er truffet de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik, jf. også bilag 5,*

⁸ Bekendtgørelse nr. 443 af 26. april 2023 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug

- 2) energi- og råvareforbruget udnyttes mest effektivt,
- 3) mulighederne for at substituere særligt skadelige eller betænkelige stoffet med mindre skadelige eller betænkelige stoffer er udnyttet,
- 4) produktionsprocesserne er optimeret, i det omfang det er muligt,
- 5) affaldshierarkiet, jf. § 6 b i lov om miljøbeskyttelse, iagttages,
- 6) der, i det omfang forureningen ikke kan undgås, er anvendt bedste tilgængelige rensningsteknik, og
- 7) der er truffet de nødvendige foranstaltninger med henblik på at forebygge uheld og begrænse konsekvenserne heraf.

Se BAT-redegørelse i miljøkonsekvensrapporten side 23-24. På den baggrund vurderer Assens Kommune, at husdyrbruget lever op til kravene om BAT.

8.11.1 Vandforbrug jf. § 41 punkt 9

I følge Miljøstyrelsen vejledning giver denne bestemmelse ikke kommunen hjemmel til at stille vilkår om maksimalt vandforbrug. Kommunen skal derimod vurdere, om der er mulighed for anlægs- eller driftsmæssige optimeringer, der kan minimere vandforbruget, eller om der konkret kan fastsættes vilkår, der understøtter dette. Det kunne f.eks. være i forhold til drikkevandssystem, rengøringsmetoder mv.

Der er tale om en konkret vurdering, der i nogle tilfælde kan føre til, at andre saglige hensyn til f.eks. arbejdsmiljø og effektivitet betyder, at kommunen stiller vilkår om en mindre vandbesparende løsning. Kommunen vil således som led i almindelig sagsoplysning skulle spørge ansøger om baggrunden for evt. valgte løsninger og bl.a. på den baggrund vurdere muligheden for at anvende andre vandbesparende tiltag. Det kunne f.eks. være ved at reducere mængden af vand ved at anvende mekanisk tørrensning eller højtryksrensning. Det bemærkes også hertil, at der i lovgivningen i øvrigt er en række regler, der understøtter hensynet til at begrænse vandforbruget.

Se miljøkonsekvensrapporten side 23 for nærmere beskrivelse.

Det følger af § 49, at husdyrbruget skal have en planmæssig kontrol, reparation og vedligeholdelse af 3) Forsyningssystemer til vand og foder og 7) Udstyr til drikkevand, herunder skal behovet for regelmæssig indstilling vurderes og frekvensen for løbende indstilling i så fald fastsættes i planen. Dette skal føres i en logbog jf. § 49, stk. 5 og indberettes til kommunen jf. § 50 punkt 3).

Assens Kommune vurderer på denne baggrund, at der ikke kan stilles yderligere vilkår til minimering af vandforbruget, da der allerede gøres hvad der er muligt på husdyrbruget, og de generelle regler for vandforbruget følges tæt.

8.11.2 § 41 øvrige punkter 7), 8), 10), 12) og 13)

Assens Kommune vurderer, at det ikke er relevant og stille vilkår jf. punkterne 7), 8), 11), 12) og 13) i denne sag. Punkt 10) er der stillet vilkår til under lugt, men ellers dækkes kravet under særreglerne for IE-husdyrbrug.

8.12 Særregler for IE-husdyrbrug jf. kapitel 17

8.12.1 Miljøledelse § 47

IE-husdyrbrug skal have et miljøledelsessystem, der opfylder betingelserne i stk. 2. Stk. 2:

- 1) Formulere en miljøpolitik med afsæt i husdyrbrugets miljøforhold,
- 2) Fastsætte miljømål,
- 3) Udarbejde handlingsplan for det eller de fastsatte miljømål,
- 4) Minimum 1 gang årligt evaluerer miljømedarbejdet og om nødvendigt foretage justeringer af mål og handlingsplaner og
- 5) Minimum 1 gang årligt gennemgår miljøledelsessystemet.

Stk. 3: IE-husdyrbruget skal kunne dokumentere, at der gennemføres og overholdes et miljøledelsessystem i overensstemmelse med de krav, der er nævnt i stk. 2, nr. 1 – 5, f.eks. digitalt eller i form af dokumenter. Dokumentationen skal opbevares i 5 år og kunne forevises på forlangende i forbindelse med tilsyn.

8.12.2 Miljøledelse – oplæring af personale § 48

IE-husdyrbrug skal oplære personale, hvad angår:

- 1) Relevant lovgivning
- 2) Transport og udbringning af husdyrgødning
- 3) Planlægning af aktiviteter
- 4) Beredskabsplanlægning og –styring
- 5) Reparation og vedligeholdelse af udstyr

Jf. stk. 2 skal IE-husdyrbruget udarbejde oplæringsmateriale, der angår de forhold der følger af ovenstående punkter. Materialet skal være tilgængelige for personalet og opdateres løbende. Oplæringsmaterialet skal kunne fremvises på forlangende til tilsynsmyndigheden.

8.12.3 Plan for regelmæssig kontrol, reparation, vedligeholdelse og beredskab § 49

IE-husdyrbrug skal udarbejde og følge en plan for kontrol, reparation og vedligeholdelse af husdyrbruget inkl. materiel, herunder med henblik på at forebygge uheld, og beredskab for håndtering af uventede emissioner og hændelser. Planen skal som minimum opfylde følgende betingelser:

Plan for regelmæssig kontrol, reparation og vedligeholdelse

- 1) Gyllebeholdere (for tegn på skader, nedbrydning eller utætheder)
- 2) Gyllepumper, -miksere, -separatorer og –spredere.

- 3) Forsyningssystemer til vand og foder
- 4) Varme-, køle- og ventilationssystemer samt temperaturfølere, herunder optimeret styring heraf
- 5) Siloer og transportudstyr (f.eks. ventiler og rør)
- 6) Luftrensningsystemer (f.eks. ved regelmæssige inspektioner)
- 7) Udstyr til drikkevand, herunder skal behovet for regelmæssig indstilling vurderes og frekvensen for løbende indstilling i så fald fastsættes i planen
- 8) Maskiner til udbringning af husdyrgødning samt doseringsmekanisme- eller dyse, som begge skal være i god stand

Beredskabsplanen

- 1) En plan over husdyrbruget med angivelse af drænsystemer og vandkilder og spildevandskilder
- 2) Handlingsplan for håndtering af visse potentielle hændelser (f.eks. brande, utætte og kollapsede gyllebeholdere, ukontrolleret afstrømning af møddinger og olieudslip)
- 3) Tilgængeligt udstyr til håndtering af forureningsulykker (f.eks. udstyr til tilstopning af drænrør og opdæmning af grøfter samt oliesug, absorberingsmåtter eller ruller til olieudslip)

Kontrol, reparation og vedligeholdelse skal ske regelmæssig. Kontrol af gyllebeholdere skal som minimum gennemføres én gang årligt jf. punkt 1) – ikke en erstatning for med 10 årsbeholderkontrol ordningen.

IE-husdyrbruget skal kunne dokumentere, at planen følges ved at føre logbog over gennemførte kontroller. Dokumentationen skal opbevares i 5 år og kunne forevises på forlangende sammen med planerne i forbindelse med tilsyn.

8.12.4 Fodringskrav § 51

Kvælstof

IE-husdyrbrug skal for at reducere den samlede mængde kvælstof, der udskilles, som minimum enten anvende fasefodring tilpasset dyrenes behov i produktionsperioden, reducere indholdet af råprotein ved hjælp af en god aminosyrebalance, eller ved at bruge et eller flere fodertilsætningsstoffer, som nedsætter den samlede mængde kvælstof, der udskilles og er tilladt i henhold til EU forordning om fodertilsætningsstoffer. En god aminosyrebalance og lavt indhold af råprotein kan opnås ved at kombinere fodermidler, hvor aminosyreprofilen supplerer hinanden og/eller ved at tilsætte frie essentielle aminosyrer til foder med lavt indhold af råprotein. IE-husdyrbruget kan anvende en kombination af de nævnte teknikker.

Fosfor

IE-husdyrbrug skal for at reducere den samlede mængde fosfor, der udskilles, som minimum anvende enten fasefodring tilpasset dyrenes behov i produktionsperioden, et eller flere fodertilsætningsstoffer som nedsætter den samlede mængde fosfor der udskilles (f.eks. fytase) og tilladt i henhold til EU forordning om fodertilsætningsstoffer eller let fordøjeligt uorganisk fosfat som f.eks. monocalciumfosfat i stedet for mindre fordøjelige fosforkilder. IE-husdyrbruget kan også anvende en kombination af de nævnte teknikker.

IE-husdyrbruget skal kunne dokumentere anvendelse af fodring eller fodringsteknikker som nævnt ovenfor. Dokumentationen skal opbevares i 5 år og kunne forevises på forlangende i forbindelse med tilsyn.

8.12.5 Energieffektiv belysning § 52

IE-husdyrbrug er forpligtet til at anvende energieffektiv belysning i overensstemmelse med reglerne i det til enhver tid gældende bygningsreglement.

Kravet indtræder ved ændring eller udskiftning af eksisterende belysningsystem eller belysningsanlæg.

IE-husdyrbrugene skal opbevare fakturaer for gennemførte udskiftninger i 5 år og kunne forvises på forlangende i forbindelse med tilsyn.

8.12.6 Støvemissioner fra staldanlæg § 53

IE-husdyrbrug skal for at reducerer støvemissioner fra staldanlæg enten reducere støvproduktionen fra foder og strøelse, anvend en metode til at binde støv i staldanlæggene eller behandle afgangsluft fra staldanlæggene ved hjælp af et luftrensningssystem.

8.12.7 Overholdelse af vilkår og krav § 54

Den, som er ansvarlig for et IE-husdyrbrug, underretter straks kommunalbestyrelsen ved manglende overholdelse af godkendelsesvilkår samt de umiddelbart bindende krav til indretning og drift, IE-brug og årlig indberetning, og træffer straks de nødvendige foranstaltninger for at sikre, at vilkårene og kravene igen overholdes.

8.12.8 Årlig indberetning til kommunen § 55

IE-husdyrbrug skal engang årligt indsende følgende informationer til kommunen:

- 1) Logbøger for eventuel miljøteknologi
- 2) Dokumentation for miljøledelsessystem (§ 47)
- 3) Logbog over gennemførte kontroller (§49)
- 4) Dokumentation for overholdelse af fodringskravet (§ 51)

IE-husdyrbrug skal hvert år senest den 31. december indsende informationer til kommunen. Informationerne skal angå det forudgående kalenderår og sendes samlet til kommunen.

IE-husdyrbrug skal dog ikke indsende informationer, hvis kommunen inden for det seneste kalenderår har gennemført et tilsyn, jf. reglerne i den til enhver tid gældende miljøtilsynsbekendtgørelse.

8.12.9 Ophør § 56

Ved ophør af aktiviteter på IE-husdyrbrug finder kapitel 4b i lov om forurennet jord anvendelse.

Ved ophør forstås:

- 1) Ophør af alle aktiviteter på IE-husdyrbruget
- 2) Når et IE-husdyrbrug har meddelt kommunen, at kapaciteten eller udnyttelsen af kapaciteten permanent nedsættes til under stipladsgrænserne i § 16 a, stk. 2, i husdyrbrugloven
- 3) Situationer omfattet af § 59 a, stk. 2⁹, husdyrbrugloven, når godkendelsen er bortfaldet helt eller for den del, der ligger over stipladsgrænserne i § 16 a, stk. 2 i husdyrbrugloven

IE-husdyrbrug skal senest 4 uger efter driftsophør anmelde dette til kommunen med et oplæg til vurdering efter § 38 k, stk. 1, i lov om forurennet jord. Vurderingen skal indeholde en risikovurdering med hensyn til menneskers sundhed og miljøet. Viser risikovurderingen, at det ikke kan afvises, at forureningen udgør en væsentlig risiko for menneskers sundhed eller miljøet, skal vurderingen tillige indeholde et oplæg til foranstaltninger, der sikrer, at forureningen ikke udgør en sådan risiko.

8.13 Sammenfatning

Der er søgt om godkendelse til hold af tre heste og produktion af søer, smågrise og slagtesvin med et samlet produktionsareal på i alt 5.085 m². Der er meddelt godkendelse til de eksisterende bygninger og til opførelse af en ny smågrisestald, som placeres nord og i forlængelse af det eksisterende staldanlæg.

Det er kommunens vurdering, at det ansøgte overholder de gældende miljøregler og kan gennemføres som beskrevet i ansøgningen, herunder miljøkonsekvensrapporten og denne redegørelse. I godkendelsen skal der fastsættes vilkår, som ophøjer de afgivne oplysninger sammen med vurderingen i denne redegørelse til speciel lov for husdyrbruget på Stimosen 20. Disse vilkår vil sammen med kravene i den generelle husdyr- og miljølovgivning blive det nye reguleringsværktøj for anlæggelse og drift af husdyrbruget.

8.14 Offentlighed/Naboorientering

Der er foretaget naboorientering af de omboende i en konsekvenszone på 928 meter ved digitalpost den 18. december 2023 og samtidigt hermed blev ansøgningsmaterialet offentliggjort på kommunens hjemmeside jf. § 60, stk. 2 i husdyrbrugloven. Der indkom ikke nogen bemærkninger til ansøgningen.

Udkast til husdyrgodkendelse blev offentliggjort mandag den 25. marts 2024 og mindst 30 dage frem, og samtidigt hermed blev omboende og høringsberettiget organisationer orienteret ved brev. Der indkom ikke nogen bemærkninger til udkastet i høringsperioden.

Husdyrgodkendelsen bliver offentliggjort torsdag den 2. maj 2024 og samtidigt hermed bliver omboende og høringsberettiget organisationer orienteret ved brev.

Trine Bonrud Helleskov
Miljømedarbejder, Agronom

⁹ En godkendelse eller en tilladelse efter §§ 16 a eller 16 b bortfaldet, hvis den ikke er udnyttet, inden 6 år efter godkendelsen eller tilladelsen er meddelt. Hvis en del af godkendelsen eller tilladelsen ikke er udnyttet, bortfalder godkendelsen eller tilladelsen for denne del.

