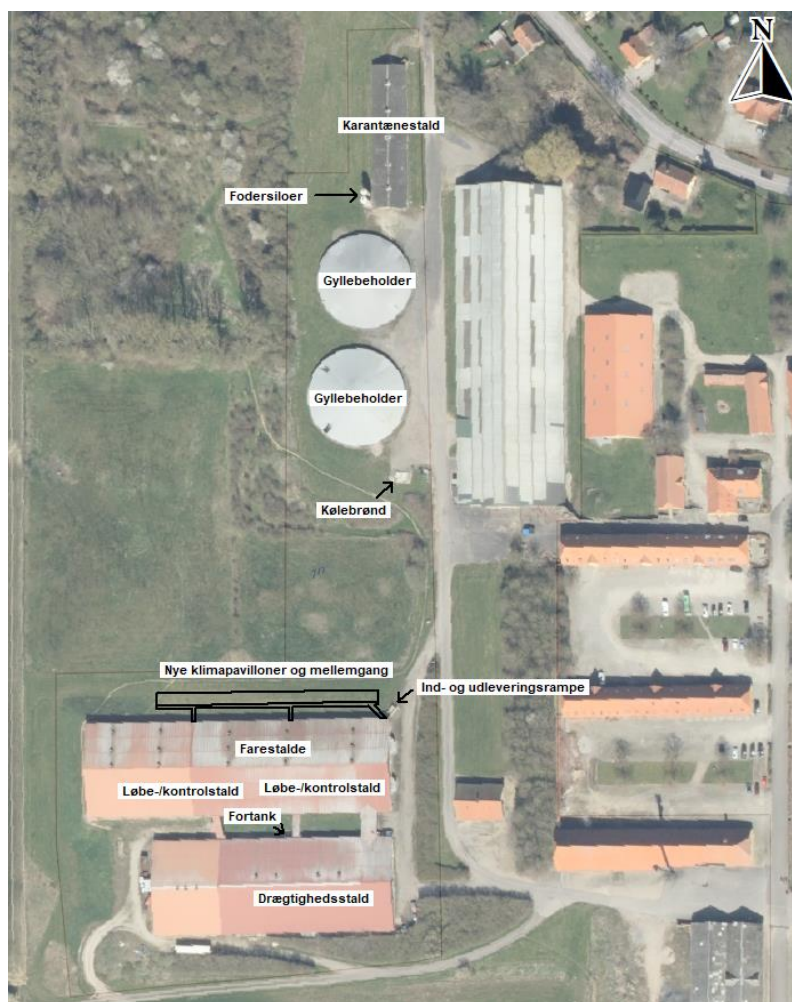




GULDBORGSUND

# § 16 A, stk. 4 MILJØGODKENDELSE

§ 16A, STK. 4 MILJØGODKENDELSE TIL SVINEBESÆTTNINGEN PÅ BRINGSEREVEJ 2L.  
4850 STUBBEKØBING



## INDHOLDSFORTEGNELSE

1	RESUME, VURDERING OG AFGØRELSE .....	3
1.1	Baggrund .....	3
1.2	Datablad .....	4
1.3	Resume.....	5
1.4	Afgørelse.....	6
2	VILKÅR FOR TILLÆGSGODKENDELSE.....	8
2.1	Generelle forhold.....	8
2.2	Lokalisering og planmæssige forhold.....	8
2.3	Dyrehold, staldanlæg og drift.....	8
2.4	Gødningsproduktion og -håndtering .....	9
3	BEGRUNDELSE OG VURDERING .....	10
3.1	Generelle forhold.....	10
3.2	Lokalisering og planmæssige forhold.....	10
3.3	Dyrehold, staldanlæg og drift.....	13
3.4	Nabopåvirkning .....	15
3.5	Gødningsproduktion og -håndtering .....	17
3.6	Bedst tilgængelig teknik (BAT) og begrænsende foranstaltninger.....	17
3.7	Dokumentation, egenkontrol.....	18
3.8	Miljøkonsekvensrapport og vurdering .....	18
3.9	Alternative løsninger og 0-alternativ .....	19
3.10	Husdyrbrugets ophør .....	19
3.11	Høringer.....	19
4	SAMLET VURDERING OG KONKLUSION .....	20
5	BILAG .....	20

## 1 RESUME, VURDERING OG AFGØRELSE

### 1.1 BAGGRUND

#### **Ansøgning**

Guldborgsund Kommune har den 20. august 2024 modtaget ansøgning fra Grønsund Grow ApS om tillæg til miljøgodkendelse af svinebesætningen på Bringserevej 2L, 4850 Stubbekøbing med CVR-nr. 44886340. Ansøgningen er indkommet via det elektroniske ansøgningsystem husdyrgodkendelse.dk og har skema nr. 245739.

Ansøger ønsker at opføre 4 klimapavilloner i tilknytning til eksisterende stald.

#### **Lovgivning**

Miljøgodkendelsen meddelt i henhold til § 16 a, stk. 4 i husdyrbrugloven<sup>1</sup> gælder for udvidelsen af et allerede godkendt husdyrbrug.

#### **Gældende godkendelse**

Den nuværende miljøgodkendelse til Bringserevej 2L blev meddelt den 22-09-2020. Denne miljøgodkendelse er stadig gældende og vilkårene i miljøgodkendelsen gælder også for de nye klimapavilloner.

Nudrift og 8-års drift er ens og fastsat i den gældende miljøgodkendelse fra den 22-09-2020

#### **Samdrift med andre husdyrbrug**

Grønsund Grow ApS driver også svinebesætningen på Bellingegårdsvej 7A, 4800 Nykøbing F. På grund af den geografiske afstand skal ejendommene godkendes hver for sig.

---

<sup>1</sup> Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning mv. jf. lovbekendtgørelse nr. 520 af 01.05.2019 og senere ændringer

## 1.2 DATABLAD

Titel:	§ 16a, stk.4 – tillæg til miljøgodkendelse til svinebesætning på Bringerevej 2L, 4850 Stubbekøbing.
Tillægsgodkendelsen omfatter:	352 m <sup>2</sup> produktionsareal til smågrise, Toklimastald, delvis spaltegulv. (klimapavilloner)
Dato ikrafttrædelse:	9. oktober 2024
Bedriftens adresse:	Bringerevej 2L, 4850 Stubbekøbing.
Ejendommens ejer:	Næsgård Multisite A/S, Rugerivej 26, 9760 Vrå.
Ansøger:	Grønsund Grow ApS, Nykøbingvej 78, 4850 Stubbekøbing.
CVR-nr.	44886340.
CHR-nr.:	77231.
Ejendomsnummer: BFE-nr.:	376-38070. 100051810.
Matr.nr. og ejerlav:	1 n Næs By, Åstrup.
Konsulent:	Ulla Refshammer Pallesen, Spiras, Niels Bohrs Vej 2, 6000 Kolding tlf. 61558262, E-mail upa@spiras.dk
Tilsynsmyndighed:	Guldborgsund Kommune, Center for Teknik & Miljø, Parkvej 37, 4800 Nykøbing F, tlf. 54731991, E-mail landbrug@guldborgsund.dk .
Forhøring af ejer og konsulent:	d. 6. september 2024.
Nabo/partshøring i perioden:	d. 16. til 30. september 2024.
Godkendelsesdato:	d. 9. oktober 2024.
Afgørelse annonceret:	d. 9. oktober 2024.
Klagefrist udløber:	d. 6. november 2024.
Søgsmålsfristen udløber:	d. 6. april 2025.
Retsbeskyttelse udløber:	d. 6. november 2032.
Revurdering påbegyndes:	år 2032.

### 1.3 RESUME

Tillæg til miljøgodkendelsen indeholder en miljøteknisk beskrivelse (bilag 1-ansøgning) af udvidelsen samt kommunens vurderinger og bemærkninger til dens miljømæssige påvirkninger af naturen, miljøet, landskabet og omkringboende.

#### **Ansøgt projekt**

Der er søgt om at opføre 4 klimapavilloner til smågrise nord for eksisterende stald. Der vil ikke ske ændringer i eksisterende stalde og opbevaringsanlæg til flydende husdyrgødning. En container til opbevaring af dybstrøelse vil blive fjernet. Klimapavillonerne vil have et samlet produktionsareal på 352 m<sup>2</sup>.

Der er med ansøgning søgt om dispensation til naboskel, da klimapavillonerne ønskes placeret nærmere end 30 meter på naboskel.

Tillægsgodkendelsen bliver givet efter § 16 a, stk. 4.

#### **Påvirkning af miljø, natur og landskab**

I henhold til de gennemførte beregninger i husdyrgodkendelse.dk, kan det ansøgte gennemføres uden, at beskyttelsesniveauerne udstukket i lovgivningen overskrides.

Ved overholdelse af de vilkår, som tillægsgodkendelsen er betinget af, er det Guldborgsund Kommunes vurdering, at de beskyttede naturområder, med tilhørende plante- og dyrearter incl. bilag IV-arter omkring staldanlægget, ikke vil blive væsentligt påvirket som følge af den ansøgte produktion. Samme vurdering er foretaget med hensyn til mulig påvirkning af øvrige følsomme naturområder incl. Natura 2000 områder.

Desuden er det vurderet, at det ansøgte, ikke ødelægger/slører områdets landskabsformer.

#### **Eventuelle nabogener**

Efter Guldborgsund Kommunes vurdering vil det ansøgte ikke give anledning til væsentlige påvirkninger af omkringboende naboer. I denne vurdering indgår faktorer som f.eks. lugt, transport, støj, fluer og det samlede visuelle indtryk af bedriften.

#### **BAT og IE-direktiv**

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen<sup>2</sup> omfatter implementering af dele af et IE-direktiv "Direktivet om industrielle emissioner m.v." fra EU.

Da husdyrbruget har en ammoniakemission på over 3.500 kg NH<sub>3</sub>-N (ammoniak) pr. år, er husdyrbruget omfattet af en række særregler for IE-husdyrbrug.

Det er Guldborgsund kommunes vurdering, at der i dette tillæg til miljøgodkendelse er indført BAT i relation til indretning og drift i det omfang, at BAT ikke strider mod proportionalitetsprincippet. I den forbindelse er det ligeledes vurderet, at der er truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forurening fra husdyrbrugets anlæg.

---

<sup>2</sup> Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug nr. 1261 af 29.11.2019

### **Miljøkonsekvensrapport**

Tillæg til miljøgodkendelser meddelt på baggrund af § 16 a, stk. 4, er der ikke krav om en miljøkonsekvensrapport. Miljøkonsekvensrapporten indsendt i forbindelse med miljøgodkendelsen fra 2020 er stadig gældende.

### **Konklusion**

Guldborgsund Kommune vurderer, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til forebyggelse og begrænsning af forurening fra bedriftens anlæg. Samlet er det Guldborgsund Kommunes vurdering, at der kan meddeles tillæg til miljøgodkendelse til den ansøgte udvidelse af bedriften, uden at det medfører væsentlige virkninger på miljøet eller omkringboende. Dette er naturligvis vurderet på baggrund af, at de givne forudsætninger og vilkår i godkendelsen overholdes.

### **1.4 AFGØRELSE**

Guldborgsund Kommune meddeler hermed tillæg til miljøgodkendelse af den 22. september 2020 efter § 16 a, stk. 4 i husdyrbrugloven. Tillægsgodkendelsen omhandler opførelse af 4 klimapavilloner i tilknytning til eksisterende stald på husdyrbruget Bringserevej 2L, 4850 Stubbekøbing. Husdyrbruget drives under CVR-nummer 44886340.

Husdyrbruget er ikke vurderet teknisk, forurenings-/ eller driftsmæssige forbundet med andre husdyrbrug.

Der meddeles tillægsgodkendelse til et husdyrbrug med udvidelse af produktionsarealer på 352 m<sup>2</sup> (klimapavilloner). Derudover nedlægges en gødningscontainer.

I alt vil der med miljøgodkendelse fra den 22. september 2020 og dette tillæg være et samlet produktionsareal på 5.474 m<sup>2</sup> og overfladeareal på gødningsopbevaring på 1.864 m<sup>2</sup>.

Der meddeles samtidig med dette tillæg til miljøgodkendelse dispensation for afstandskrav til naboskel fra klimapavillonerne. Betingelser for dispensation er indarbejdet i denne tillægsgodkendelse.

Guldborgsund kommune meddeler godkendelse til det ansøgte, da det vurderes, at ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik. Samtidig er det vurderet, at husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne.

Tillægsgodkendelsen er baseret på oplysninger i ansøgningen samt efterfølgende beregninger.

På baggrund af dette er der stillet en række vilkår i tillægsgodkendelsen. Hvor intet andet er nævnt, træder vilkårene i kraft ved godkendelsens ibrugtagning.

Tillægsgodkendelsen gælder kun for det ansøgte. Der må ikke ske udvidelser/ændringer i produktionsarealet, herunder staldafsnit og gødningsopbevaringsanlæg eller ændres på dyreholdets sammensætning ud over det godkendte, før ændringen er anmeldt og godkendt af Guldborgsund kommune.

Foruden denne tillægsgodkendelse skal der være søgt og meddelt byggetilladelse inden klimapavillonerne må sættes op. Derudover anbefales det at kontakte en brandteknisk byggerådgiver.

Det er ansøgers ansvar at indhente relevante tilladelser efter anden lovgivning (end husdyrbrugloven).

### **Udnyttelse og kontinuitet**

Tillægsgodkendelsen skal være udnyttet inden 6 år fra godkendelsen er meddelt.

Hvis den meddelte tillægsgodkendelse ikke har været udnyttet helt eller delvist, i tre på hinanden følgende år, betragtes det som kontinuitetsbrud jf. § 59 a i husdyrbrugloven. Der opstår dog først kontinuitetsbrud, hvis produktionen/den driftsmæssige udnyttelse kommer under 50 % af den mulige produktion jf. dyrevelfærdsreglerne på mindre end 25 % af det samlede godkendte produktionsareal.

### **Revurdering**

Tillægsgodkendelsen skal, jf. § 46 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen revurderes efter 8 år, da tillægget er meddelt efter § 16 a, stk.4. og herefter hver 10. år. Derudover skal godkendelser af IE-husdyrbrug tages op til revurdering inden for 8 år, når der er offentliggjort en BAT-konklusion, som vedrører den væsentligste del af husdyrbrugets aktiviteter.

## 2 VILKÅR FOR TILLÆGSGODKENDELSE

Som forudsætning for dette tillæg til miljøgodkendelse af den 22. september 2020 stilles følgende vilkår til driften på Bringserevej 2L, 4850 Stubbekøbing. Alle vilkår i miljøgodkendelse fra 22. september 2020 er stadig gældende.

### 2.1 GENERELLE FORHOLD

1. Klimapavillonerne skal placeres, indrettes og drives som oplyst i ansøgningsmaterialet.
2. Alle, der arbejder på bedriften, skal være bekendt med vilkårene i denne tillægsgodkendelse.

### 2.2 LOKALISERING OG PLANMÆSSIGE FORHOLD

3. Materiale- og farvevalg på klimapavillonerne skal sikre at passe ind i den eksisterende bygningsmasse.
4. Evt. overskudsjord fra etablering af klimapavillonerne skal spredes jævnt ud i terrænet, således at terrænændringer højst bliver på 0,5 m. Alternativ skal jorden bortskaffes fra området i henhold til gældende bekendtgørelse om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord.

### 2.3 DYREHOLD, STALDANLÆG OG DRIFT

#### Produktionens omfang

5. Husdyrbruget skal indrettes med antal m<sup>2</sup> og dyretype i de enkelte staldafsnit som beskrevet i nedenstående tabel:

Stald	Staldtype	Dyretype	Stald areal m <sup>2</sup>	Produktionsareal m <sup>2</sup>
Stald 1 Drægtigheds stald	Individuel opstaldning, fuldspaltegulv	Søer, golde og drægtige	2.514	68
	Løsgående dybstrøelse	Søer, golde og drægtige		77
	Løsgående delvis spaltegulv	Søer, golde og drægtige		2.061
Stald 2 Gl. Farestald	Kassestier, delvis spaltegulv	Søer diegivende	1.326	950
Stald 3 Ny farestald	Kassestier, delvis spaltegulv	Søer diegivende	713	546
Stald 4 Gl. løbe/kontrol- stald	Løsgående delvis spaltegulv	Søer, golde og drægtige	870	29
	Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	Søer, golde og drægtige		147
	Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	Søer, golde og drægtige		492



	spaltegulv			
Stald 5 Ny løbe/kontrol- stald	Løsgående delvis spaltegulv	Søer, golde og drægtige	457	48
	Individuel opstaldning, fuldspaltegulv	Søer, golde og drægtige		71
	Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	Søer, golde og drægtige		207
Stald 6 Karantæne- stald	Delvis spaltegulv 50-75 % fast gulv	Slagtesvin	577	426
Klimapavillo- ner	Toklimastald, delvis spaltegulv	Smågrise	352	352
<b>I alt</b>				<b>5.474</b>

Opdatering af vilkår 4 i miljøgodkendelse af den 22. september 2020

## 2.4 GØDNINGSPRODUKTION OG -HÅNDBLING

6. Bedriften har maksimalt tilladelse til følgende m<sup>2</sup> overfladeareal på gødningsopbevaringsareal.

Gødningsanlæg	Volumen (m <sup>3</sup> )	Overdækning	Overfladeareal (m <sup>2</sup> )
Gyllebeholder 1 Opført 1997	3.000	Teltoverdækning	889
Gyllebeholder 2 Opført 2008	4.500	Teltoverdækning	975
<b>I alt</b>			<b>1.864</b>

Opdatering af vilkår 20 i miljøgodkendelse af den 22. september 2020

7. Vilkår 19 i miljøgodkendelse af den 22. september 2020 ophæves.

Guldborgsund Kommune  
Center for Teknik & Miljø  
6. oktober 2024

Mette Wolthers  
Teknikumingeniør

Annette Bruun Hansen  
Miljøtekniker

### 3 BEGRUNDELSE OG VURDERING

Ansøgning om tillægsgodkendelse fremgår af bilag 1.

I de følgende afsnit vil tillægsgodkendelsens vilkår blive begrundet, og det vil blive vurderet, om den ansøgte udvidelse af svinebesætningen på Bringserevej 2L, 4850 Stubbekøbing kan indebære væsentlig påvirkning af landskabet og omkringboende, miljø og naturen.

#### 3.1 GENERELLE FORHOLD

##### 3.1.1 Opnåelse af tillægsgodkendelse

Tillægsgodkendelsen omfatter udvidelse af husdyrbrugets aktivitet på Bringserevej 2L, 4850 Stubbekøbing. Udvidelse sker ved opsætning af klimapavilloner i tilknytning til eksisterende stald. Husdyrproduktion har CHR-nr. 77231. Tillægsgodkendelse gives til CVR nr. 44886340.

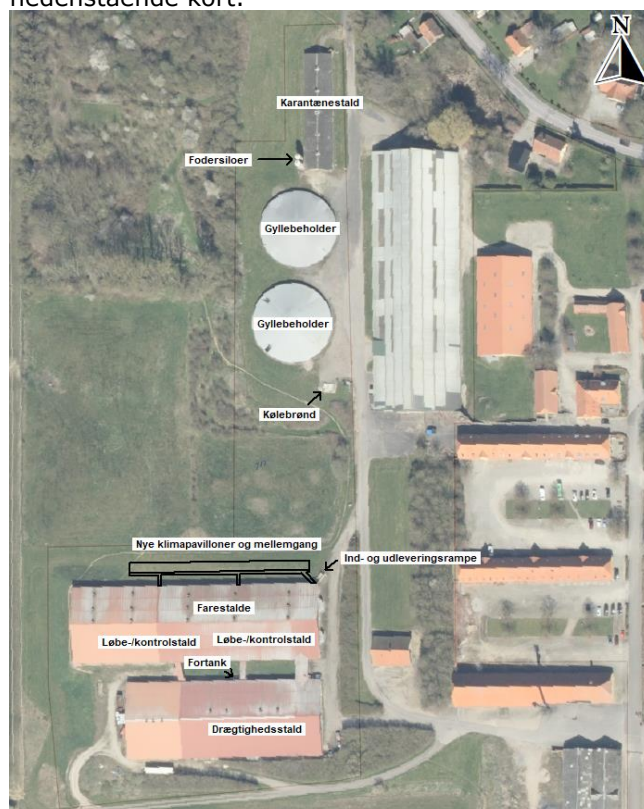
Kommunens bemærkning

Under generelle forhold er der stillet vilkår om, at klimapavillonerne skal placeres, indrettes og drives, som oplyst i ansøgningsmaterialet og at alle, der er ansat på bedriften, skal være bekendt med vilkårene i tillægsgodkendelsen.

#### 3.2 LOKALISERING OG PLANMÆSSIGE FORHOLD

##### 3.2.1 Afstandskrav og lokalisering

Klimapavillonerne vil blive opført i tilknytning til eksisterende stald, se nedenstående kort.



Kort 2: Oversigt over anlægget.

Klimapavillonerne placering i forhold til afstandskrav jf. husdyrbrugloven kap. 2 (§ 6, § 7 og § 8) er angivet i nedenstående tabel.

Tabel 1. Klimapavillonernes placering ift. afstandskrav.

	<b>Afstand fra anlægget</b>
Ikke almene vandforsyningsanlæg – <i>krav 25 meter</i>	>1.000 meter
Almene vandforsyningsanlæg – <i>Krav 50 meter</i>	>1.000 meter
Vandløb (herunder dræn) og søer over 100 m <sup>2</sup> * – <i>Krav 15 meter</i>	Ca. 275 meter
Offentlig vej og privat fællesvej – <i>Krav 15 meter</i>	Ca. 20 meter
Levnedsmiddelvirksomhed – <i>Krav 25 meter</i>	>1.000 meter
Beboelse på samme ejendom – <i>Krav 15 meter</i>	-
Naboskel – <i>Krav 30 meter</i>	Ca. 7 meter
Nabobeboelse () – <i>Krav 50 meter</i>	Ca. 60 meter
Eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel, fremtidig byzone- eller sommerhusområde (Hårbølle By, Fanefjord) – <i>Krav 50 meter</i>	Ca. 2.600 meter
Område i landzonen, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet erhverv eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lignende – <i>Krav 50 meter</i>	>1.000 meter
En beboelsesbygning på en ejendom uden landbrugspligt, der ligger i en samlet bebyggelse i landzonen, og som har anden ejer end driftsherren	Ca. 1.500 meter
Kategori 1-natur – ammoniakfølsomme naturtyper beliggende inden for internationale naturbeskyttelsesområder – <i>Krav 10 meter</i>	>1.000 meter
Kategori 2-natur – ammoniakfølsomme naturtyper, jf. stk. 2, beliggende uden for internationale naturbeskyttelsesområder – <i>Krav 10 meter</i>	>1.000 meter

\*Det er ejers ansvar, at ny anlæg placeres mere end 15 meter fra eksisterende og nye dræn. Ved beholdere til flydende husdyrgødning er kravet 100 meter.

Afstand til naboskel er ikke overholdt. Jf. husdyrbruglovens § 9, stk. 3 kan kommunen dispensere for afstandskravet til naboskel mod at stille vilkår som sikre, at der ikke opstår forurening eller væsentlige gener. Inden kommunen kan dispensere for afstandskravet, skal berørte naboer høres.

Nabohøringen er foretaget samtidig med høringen af udkast til tillægsgodkendelse.

Høringen om dispensation gav ikke anledning til bemærkninger.

Øvrige afstandskrav i kap. 2 er overholdt.

### **3.2.2 Bygge- og beskyttelseslinjer, fredninger**

Klimapavillonerne er placeret således, at alle krav med hensyn til bygge-, beskyttelseslinjer og fredninger overholdes. Bedriften ligger således uden for fortidsmindelinjer, kirkebyggelinjer, kirkeomgivelser, sø- og å beskyttelseslinjer, skovbyggelinjer, strandbeskyttelseslinjer, § 3-beskyttede naturområder, § 7-beskyttede naturområder, lavbundsarealer og større uforstyrret landskaber. Klimapavillonerne ligger dog indenfor kystnærhedszonen. Men erhvervsmæssigt nødvendigt driftsbygninger til landbrug kan etableres inden for kystnærhedszonen uden krav om dispensation. Klimapavillonerne ligger ligeledes indenfor kulturarvsarealer og værdifulde kulturmiljøer.

Kulturmiljøet Næs og Næsgård, som er en samling gårde/hus. Kulturmiljøet er mest sårbare overfor forfald og væsentlige ændringer i arkitekturen og omgivelserne. Opførelse af klimapavilloner er ikke en væsentlig ændring i arkitekturen, da de opføres i tilknytning til eksisterende bygning og i samme farve

Der er derfor vurderet, at der ikke er behov for at stille vilkår i relation til bygge-, beskyttelseslinjer eller fredninger.

### **3.2.3 Udformning af anlæg og placering i landskabet**

Svineproduktionen ligger ved en tidligere herregård (Næsgård). Svineproduktionen er opført i forbindelse med at Næsgård har fungeret som landbrugsskole. Landbrugsskolen er nu nedlagt og svinestaldene med gyllebeholdere er blevet udmatrikuleret til selvstændig landbrugsejendom.

Området omkring svineproduktionen er relativ kuperet med både landbrugsarealer, enge og skovområder, samt en del huse, som er tilknyttet Næsgård og som nu udlejes. Der er en efterskole på hovedgården.

Klimapavillonerne vil blive opført i tilknytning til eksisterende stald. Klimapavillonerne har en størrelse på ca. 4,4 x 20 meter og ca. 3 meter høje. De etableres med bund i glasfiber og stål. Sidebeklædning er trapez stålplader i gul eller teglrod. Taget bliver fladt beklædt med tagpap. Klimapavillonerne bliver opstillet på et betonfundament med gyllerør. Gyllerørene vil live koblet på de eksisterende kanaler i farestalde. Mellemgang mellem farestald og klimapavillonerne vil blive etableret i tilsvarende materialer og farve som klimapavillonerne.

Der er stillet vilkår om, at klimapavillonerne opføres i materialer og farver som passer ind i eksisterende svinestalde. Vilkåret er stillet for hensyn til de landskabelige forhold.

Der er også stillet vilkår om, at evt. overskudsjord skal enten planeres ud eller fjernes, så der ikke ligger bunker med råjord og skæmmer indtrykket af ejendommen. Jorden kan udlægges i lavninger i op til ½ meters højde uden det

kræver tilladelse efter jordflytningsbekendtgørelsen<sup>3</sup>. Fjernes jorden fra ejendommen skal det anmeldes efter jordflytningsbekendtgørelsen.

### 3.2.1 Landskabelige-, kulturhistoriske-, naturmæssige-, geologiske- og rekreative værdier

Klimapavillonerne placeres i et område der er udpeget som kulturarvsarealer, værdifuldt kulturmiljø, bevaringsværdigt landskab og specifik geologisk bevaringsværdi.

Udvidelsen med klimapavilloner er en forholdsmæssigt lille ændring og da klimapavillonerne opføres i tilknytning til eksisterende stald, vil det ikke få indflydelse på de landskabelige-, kulturhistoriske- og geologiske bevaringsværdier.

## 3.3 DYREHOLD, STALDANLÆG OG DRIFT

### 3.3.1 Produktionsomfang, fleksibilitet og udnyttelse

Husdyrbrugets produktionsramme reguleres ud fra antal m<sup>2</sup> produktionsareal og m<sup>2</sup> overfladeareal på gødningslagrer, den såkaldte "stipladsmodel". Denne model forudsætter, at lugt- og ammoniakemissionen vil være relativt konstant uanset antal dyr i staldene. Ved vurdering af bedriftens miljøbelastning beregnes emissionerne med udgangspunkt i de valgte typer af dyr, staldsystemer, gødningslagre samt eventuel anvendelse af miljøteknologier.

Beregning af lugt og ammoniak foretages ud fra "worst case", så der altid tages højde for den største belastning.

Den ansøgte produktion i staldene er skitseret i nedenstående tabel. Det er disse dyretyper, staldsystemer og de anførte antal m<sup>2</sup> produktionsareal, der er forudsætning for ansøgningens lugt- og ammoniakberegninger. Der er stillet vilkår om, at husdyrbruget indrettes og drives, som angivet i nedenstående tabel.

Tabel 2: Stalde

Stald	Staldtype	Dyretype	Stald areal m <sup>2</sup>	Produktionsareal m <sup>2</sup>
Stald 1 Drægtigheds stald	Individuel opstaldning, fuldspaltegulv	Søer, golde og drægtige	2.514	68
	Løsgående dybstrøelse	Søer, golde og drægtige		77
	Løsgående delvis spaltegulv	Søer, golde og drægtige		2.061
Stald 2 Gl. Farestald	Kassestier, delvis spaltegulv	Søer diegivende	1.326	950
Stald 3 Ny farestald	Kassestier, delvis spaltegulv	Søer diegivende	713	546
Stald 4 Gl. løbe/kontrol- stald	Løsgående delvis spaltegulv	Søer, golde og drægtige	870	29
	Individuel opstaldning, delvis	Søer, golde og drægtige		147

<sup>3</sup> Bek. om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord nr. 1452 af 07-12-2015

	spaltegulv			
	Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	Søer, golde og drægtige		492
Stald 5 Ny løbe/kontrolstald	Løsgående delvis spaltegulv	Søer, golde og drægtige	457	48
	Individuel opstaldning, fuldspaltegulv	Søer, golde og drægtige		71
	Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	Søer, golde og drægtige		207
Stald 6 Karantænestald	Delvis spaltegulv 50-75 % fast gulv	Slagtesvin	577	426
Klimapavilloner	Toklimastald, delvis spaltegulv	Smågrise	352	352
I alt				<b>5.474</b>

Produktionsarealets størrelse og dyrevelfærdsreglerne afgør, hvor mange dyr der maksimalt må være i staldene. Dyrevelfærdsreglerne skal til enhver tid være overholdt.

### Tidligere produktioner

Der skal jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen § 40, stk. 2 foretages en samlet vurdering af alle etableringer, udvidelser og ændringer af bedriften foretaget inden for de seneste 8 år.

Husdyrbruget på Bringserevej 2L blev første gang godkendt i 2006 jf. § 33 i miljøbeskyttelsesloven<sup>4</sup>. § 33 miljøgodkendelsen blev revurderet i 2016. I 2020 blev husdyrbruget godkendt efter § 16 a i husdyrbrugloven. Godkendelsen fra 2020 er fortsat gældende og der er ved denne tillægsgodkendelse givet mulighed for at opføre 4 klimapavilloner i tilknytning til eksisterende stald. Udvidelsen med klimapavilloner er den eneste udvidelse, der er sket de seneste 8 år.

### Fleksibilitet og udnyttelse

Beregningsmetoderne for ammoniakfordampningen og lugtemissionen er styret af størrelsen af gødningsoverflader og ikke afhængig af antal kg dyr på stald på et givet tidspunkt. Der er derfor mulighed for fleksibilitet inden for det godkendte produktionsareal. Dog inden for de vilkårsfaste grænser. Der er således taget højde for en "worst case" situation i relation til ammoniak- og lugtemission.

Der opstår først kontinuitetsbrud, hvis produktionen kommer under 50% af den mulige produktion på mindre end 25% af det samlede godkendte produktionsareal.

### 3.3.2 Drift

Drift af husdyrbruget herunder: rengøring, ventilation, foder, energi og vand, spildevand, affald, råvare og hjælpestoffer samt biaktiviteter er der ikke ændret på. Vilkår stillet i miljøgodkendelse af den 22. september 2020 er fortsat gældende. Det er ikke fundet nødvendigt at stille yderligere vilkår til driften i

<sup>4</sup> Lov om miljøbeskyttelse jf. lovbek. nr. 928 af 28.06.2024

forbindelse med dette tillæg til miljøgodkendelse. Der sker kun et marginalt større el- og vandforbrug, som følge af belysning og ventilation i klimapavillonerne samt vand til dyrene og vask af klimapavillonerne.

### 3.3.3 Beredskabsplan

Vilkår fra miljøgodkendelsen fra 22. september 2020 er forsat gældende. Der skal blot huskes at rette beredskabsplanens oversigtskort til, så det svarer til udvidelsen med opførelse af klimapavilloner.

## 3.4 NABOPÅVIRKNING

### 3.4.1 Ammoniak

Ammoniakemissionen (fordampningen) beregnes ud fra størrelsen (m<sup>2</sup>) af produktionsareal i stalde og overfladeareal på gyllebeholdere. Den samlede faktiske ammoniakemission fra bedriften er i husdyrgodkendelse.dk beregnet til 6.205 kg NH<sub>3</sub>-N pr. år. Udviklingen i ammoniakemissionen er vist nedenfor.

Tabel 3. Ammoniakemission

	Samlet emission NH <sub>3</sub> -N	Meremission NH <sub>3</sub> -N
Ansøgt drift	6.205 kg	197 kg (ift. Nudrift og ansøgt drift)
Nudrift	6.008 kg	
8 års drift	6.008 kg	

Beregningerne foretaget i husdyrgodkendelse.dk viser, at emissionen fra bedriften stiger med 197 kg NH<sub>3</sub>-N/år i forhold til nudriften og 8 års driften. Stigningen sker pga. opførelse af klimapavilloner.

Ammoniakemission opnås på baggrund af de angivne dyretyper og staldsystemer, samt overfladeareal på gyllebeholderen, samt miljøteknologi. Gyllebeholderne er overdækket med telt.

### Ammoniak og natur

Der sker en minimal ændring i deposition af ammoniak på naturtyperne i forbindelse med opførelse af klimapavillonerne.

Totaldepositionsniveauet til kategori 1 og 2 natur ændres ikke og overholder derved bekendtgørelsens krav om maksimal deposition.

Der sker en merdeposition til kategori 3 natur på max. 0,1 kg N/ha/år. Da kravet er 1 kg N/ha/år i merdeposition, er kravet til kategori 3 natur også overholdt.

Beskrivelser og konklusioner fra bilag 2 (naturvurdering) i miljøgodkendelse fra den 22. september 2020 er stadig gældende. Den minimale ændring i ammoniak depositionen kan godt indeholdes i naturvurderingen uden der sker ændringer i konklusionerne.

### 3.4.2 Lugt

De beregnede geneafstande for hele husdyrbruget på Bringserevej 2L (både eksisterende stald og udvidelsen med klimapavilloner) er angivet nedenfor i forhold til de aktuelle afstande. Geneafstanden for byzone, samlet bebyggelse er i ansøgningsystemet angivet med udgangspunkt i "Ny lugtmodel", mens geneafstanden fra enkelt bolig er angivet med udgangspunkt i FMK-model.

Tabel 4. Lugtberegninger

Beboelse/områdetype	Beregnet geneafstand meter	Vægtet gennemsnits-afstand meter	Genekriterie overholdt
Enkelt bolig: Bringserevej 2B Bringserevej 2H, byg. 2 Bringserevej 2H, byg. 4 Garnevråvej 2	193,3	228,8 208,5 247,4 287,8	Ja Ja Ja Ja
Samlet bebyggelse Haregårdsvej 5	455,9	1.595,3	Ja
Byzone Hårbølle By, Fanefjord Ore By, Åstrup	628,3* 691,1	2.690,5 2.976,4	Ja Ja

\*Afstanden er ikke korrigeret på grund af kumulation.

Beregningerne foretaget i husdyrgodkendelse.dk viser, at lugtgeneafstandene er overholdt for byzone-/sommerhusområde, samlet bebyggelse og nærmeste enkeltboliger, idet de faktiske afstande til er større end de beregnende geneafstande.

#### Konsekvensområde

Konsekvensområdet for bedriftens lugtafgivelse er beregnet til 886 meter.

Konsekvensområdet er defineret som det område, inden for hvilket lugten fra bedriften kan konstateres – uden at den af den grund vurderes at være til gene for omkringboende. Konsekvensområdet benyttes i forbindelse med udpegning af hvilke naboer der skal høres inden meddelelse af miljøgodkendelse.

#### Kumulation af lugt

I den samlede vurdering af lugtgener fra et husdyrbrug skal påvirkningen fra eventuelle andre husdyrbrug med mere end 750 kg NH<sub>3</sub>-N inddrages. Der skal således tages højde for en kumulativ effekt, hvis andre husdyrbrug medfører lugtgener i samme punkt, som den ansøgte produktion. De beregnende geneafstande skærpes, hvis der ligger andre husdyrbrug indenfor 300 meter fra byzone/sommerhusområde, samlet bebyggelse/visse lokalplaner eller tættere end 100 meter på en enkeltbolig.

Der er beregnet kumulation til byzone Ore by, Åstrup med 1 andet husdyrbrug.

#### Generelt i forhold til lugt

Generelle forhold (driftsvilkår) til lugt er beskrevet i miljøgodkendelse af den 22. september 2020. Der er ikke forhold i dette tillæg, som ændrer på kommunens vurdering i forhold til miljøgodkendelsen.

#### 3.4.3 Forurening og gener

Gener fra skadedyr, transporter, støj og støv samt lys vil ikke ændres sig med dette tillæg til godkendelse. Vilkår stillet i miljøgodkendelse af den 22. september 2020 er fortsat gældende. Det er ikke fundet nødvendigt at stille yderligere vilkår i forbindelse med dette tillæg til miljøgodkendelse. Der kommer ikke flere transporter og ingen ny udvendig belysning.



### 3.5 GØDNINGSPRODUKTION OG -HÅNDBLING

#### 3.5.1 Gødningstyper og mængder

Der sker ingen ændring i opbevaring af flydende gødning, dog ændres overfladearealet på gyllebeholderne, da gyllebeholderne indtegnes i husdyrgodkendelse.dk på en anden måde. I praksis sker der ingen ændring.

Der er en mindre produktion af dybstrøelse fra drægtighedsstalden. Denne produktion er tidligere opbevares i en gødningscontainer. Dette ændres ved dette tillæg. Gødningscontainerne er sløjftet og fjernet fra ejendommen. Dybstrøelsen der kommer fra drægtighedsstalden, bliver skubbet i gyllekanalen og ledt med gyllen ud i gyllebeholderne. Derved er der ikke opbevaring af dybstrøelse udenfor stalden.

Dette har betydet, at 2 vilkår i miljøgodkendelsen af den 22. september vedr. gødning er ændret. Derudover er et vilkår ophævet. Vilkår om afsætning af husdyrgødning (vilkår 19 i miljøgodkendelse af 22. september 2020) er ikke længere relevant efter husdyrbrugloven, og vil derfor blive ophævet.

Resten af vilkår i relation til gødningsproduktion og -håndtering i miljøgodkendelse af 22. september 2020 er stadig gældende. Beskrivelsen af gødningstyper og mængder, opbevaring og håndtering er stadig gældende på nær dybstrøelse i gødningscontainer.

### 3.6 BEDST TILGÆNGELIG TEKNIK (BAT) OG BEGRÆSENDE FORANSTALTNINGER

Et husdyrbrug bør til stadighed søge at begrænse forurening ved at indføre og gøre brug af den bedste tilgængelige teknik til at nedbringe eventuelle miljøpåvirkninger og gener fra stalde, husdyrgødningsopbevaringsanlæg m.m.

Overholdelse af BAT er i dette tillæg til miljøgodkendelse vurderet med udgangspunkt i retningslinjer i MST's vejledning, BREF-dokumenter ("BAT reference documents"), samt for IE-husdyrbrug gældende BAT-konklusioner

Miljøstyrelsen har i maj 2017 udmeldt, at kravene i den seneste BAT-konklusion i meget vid udstrækning er indeholdt i den nugældende regulering, herunder i reglerne om miljøgodkendelse af husdyrbrug og de generelt gældende regler om placering, indretning og drift af husdyrbrug, de generelt gældende regler om opbevaring og anvendelse af husdyrgødning samt reglerne om gødningsregnskab og indberetning deraf.

#### 3.6.1 Ammoniak

Ammoniakemission fra bedriften kan mindskes ved at begrænse dyrenes udskillelse af kvælstof, begrænse tabet af ammoniak fra husdyrgødningen i stald og/eller lager, eller ved at opsamle ammoniak fra luften ved rensning. Dette kan gennemføres ved at anvende forskellige teknikker/teknologier hver for sig, eller i kombination med hinanden.

Den maksimale ammoniakemission fastlægges på baggrund af fastlagte grænser jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. I ansøgningssystemet husdyrgodkendelse.dk beregnes det niveau for samlet ammoniakemission, som på godkendelsestidspunktet er vurderet BAT for den pågældende produktion.

BAT-beregningen er bindende for kommunen, dog med mulighed for gennemførelse af konkrete supplerende vurderinger, hvis der findes særlige behov herfor. Det er op til det enkelte husdyrbrug at beslutte, hvilke virkemidler der tages i brug for at overholde kravet til maksimal ammoniakemission fra stald-/og gødningslager. Det er dog et krav, at de anvendte virkemidler er opført på Miljøstyrelsens teknologiliste.

Jf. beregning i husdyrgodkendelse.dk skema 245739, vil det være proportionelt at stille krav om overholdelse af et samlet ammoniakemissionsniveau på 6.585 kg NH<sub>3</sub>-N pr. år.

Den faktiske ammoniakemission fra det ansøgte er beregnet til 6.205 kg NH<sub>3</sub>-N pr. år. Krav til overholdelse af BAT i relation til ammoniak er dermed overholdt.

Ammoniakemissionsniveauet er overholdt ved anvendelse af de angivne staldsystemer, dyretyper, m<sup>2</sup> produktionsareal, samt teltoverdækning på gyllebeholderne.

For at sikre, at ansøger i praksis lever op til den fastlagte emissionsgrænseværdi, som er vurderet opnåeligt ved BAT, er der stillet vilkår om, at bedriften skal indrettes og drives som ansøgt.

### **Samlet vurdering af BAT**

Guldborgsund Kommune vurderer, at ved efterlevelse af vilkårene i dette tillæg og miljøgodkendelsen af den 22. september 2020 i kombination med de generelt gældende miljøregler, leves der op til principperne om anvendelse af BAT med hensyn til staldteknologi, foder, forbrug af vand og energi, opbevaring og udbringning af husdyrgødning samt management.

## **3.7 DOKUMENTATION, EGENKONTROL**

### **3.7.1 Dokumentation**

Vilkår i miljøgodkendelse af den 22. september 2020 skal fortsat overholdes. Det er ikke fundet nødvendigt at stille yderligere dokumentationsvilkår til driften i forbindelse med dette tillæg til miljøgodkendelse.

### **3.7.2 Regelmæssig kontrol, reparation og vedligeholdelse**

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens krav skal stadig overholdes.

## **3.8 MILJØKONSEKVENSRAPPORT OG VURDERING**

Jf. Helpdesk svar fra miljøstyrelsen er der ingen krav om miljøkonsekvensrapport i forbindelse med en § 16 a, stk. 4 godkendelse, når afskæringskriterierne for forureningsparametre (lugt, generel ammoniakudledning samt ammoniakpåvirkning af følsom natur mv.) er overholdt.

Da afskæringsparametrene er overholdt i dette tillæg til miljøgodkendelse, er der ikke stillet krav om miljøkonsekvensrapport.

Miljøkonsekvensrapport fra 2020 er stadig gældende på nær områder der er ændret ved dette tillæg til miljøgodkendelse.

### 3.9 ALTERNATIVE LØSNINGER OG 0-ALTERNATIV

#### 3.9.1 Alternative løsninger

Ansøger har oplyst følgende som alternative løsninger:

Klimapavillonerne kan kun placeres langs Bringserevej, hvis afstandskrav til naboskel skal overholdes, da husdyrbruget ligger på en meget lille matrikel. Placering langs Bringserevej vil visuel dog være meget markant.

Det vurderes at ved placering af klimapavillonerne i tilknytning til eksisterende stald langs den nordlige side, er der ikke alternative løsninger der er bedre, end den valgte.

#### 3.9.2 0-alternativ

Alternativ til opførsel af klimapavillonerne er at smågrisene ikke kan opnå en større vægt og dermed blive mere robuste, inden de flyttes til et andet staldanlæg.

### 3.10 HUSDYRBRUGETS OPHØR

Husdyrgodkendelsens regler for ophør af husdyrbruget skal overholdes. Beskrivelse i miljøgodkendelsen af 22. september 2020 er fortsat gældende.

### 3.11 HØRINGER

#### Offentliggørelse af ansøgning

Ved behandling af ansøgning om godkendelse efter § 16 a, stk. 4 er der ikke udvidede krav om offentlighed i forbindelse med kommunens behandling af sagen, som i § 16 a stk. 1 og 2 sager.

#### Grænseoverskridende virkning

Jf. § 72 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen skal kommunen vurdere, om driften af det ansøgte vil kunne få en negativ betydelig og indvirkning på miljøet i en anden medlemsstat.

Guldborgsund Kommune vurderer, opførsel af klimapavilloner ikke giver anledning til væsentlige påvirkninger på miljøet i en anden medlemsstat, og derfor ikke er omfattet af krav om offentlig høring forud for behandlingen af ansøgningen.

#### Høring

Udkastet til tillægsgodkendelse er sendt i forhøring hos ansøger og ansøgers konsulent.

Derudover har det været sendt i høring hos ansøger, ansøgers konsulent og naboer i 14 dage, med høringsfrist den 30. september 2024.

Omfanget af høringsparter i området omkring bedriften er udvalgt på baggrund af en beregnet konsekvensafstand på 886 meter.

Nabohøringen har givet anledning til 9 indsigelser, samt yderligere 2 tilkendegivelser. Indsigelserne handler især om lugt, støj og fluer.

Guldborgsund Kommune har følgende kommentar og vurdering: Beregninger i husdyrgodekendelse.dk viser at grænseværdier til lugt og ammoniak er overholdt.

Der er fulgt op på klager over lugt, støj og fluer og der lavet en plan for fremadrettet drift, som skal sikre at husdyrbruget gener mindst muligt. Hvis der fremadrettet er gener fra husdyrbruget i form af lugt, støj og fluer kan der tages kontakt til landbrugsgruppen i Guldborgsund Kommune, som vil undersøge forholdene. Lugt, støj og fluer vil ligeledes blive kontrolleret ved obligatoriske tilsyn med husdyrbruget.

Naboindsigelse har ikke givet anledning til ændring i tillægsgodkendelsen.

#### 4 SAMLET VURDERING OG KONKLUSION

I henhold til de beregninger, der gennemføres i det elektroniske ansøgningssystem, kan produktionsændringen gennemføres uden at overskride de beskyttelsesniveauer, der er udstukket i lovgivningen. Efter Guldborgsund Kommunes vurdering vil den ansøgte ændring af dyreholdet heller ikke give anledning til væsentligt gener for naboerne, hverken hvad angår transport, støj, fluer eller det samlede visuelle indtryk af bedriften. Ved overholdelse af de vilkår tillæg til godkendelsen er betinget af, er det desuden Guldborgsund Kommunes vurdering, at plante- og dyreliv i området samt i de områder, der ligger op til produktionsanlægget, ikke vil blive påvirket i negativ retning.

Samlet er det Guldborgsund Kommunes vurdering, at der kan meddeles tillæg til godkendelse til det ansøgte, uden at det medfører væsentlige virkninger på miljøet. Ved overholdelse af vilkår i tillægsgodkendelsen, har ansøger truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik. Samtidig kan bedriften drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, der er uforenelig med hensynet til omgivelserne. Guldborgsund Kommune vurderer, at indretning og drift af husdyrbruget kan ske i overensstemmelse med gældende regler. Yderligere er det vurderet, at driften kan gennemføres uden væsentlig påvirkning på miljøet, som dette er defineret i husdyrloven, herunder at det ansøgte ikke skader bevaringsstatus for Natura 2000-områder eller yngle- og levesteder for arter optaget på Habitatdirektivets bilag IV.

Endelig er det Guldborgsund Kommunes vurdering, at der jf. oplysningerne i ansøgningmaterialet er tænkt BAT ind i bedriftens indretning og drift i det omfang, at BAT ikke strider mod proportionalitetsprincippet.

#### 5 BILAG

Bilag 1: Ansøgning