

---

## Miljøtilladelse

Etablering af fasanopdræt på Gørlev Landevej 15, 4270 Høng

Miljøtilladelsen givet til:  
Rasmus Jeppe  
Gørlev Landevej 15  
4200 Høng

Annonceringsdato: 07. august 2023



## Datablad § 16b tilladelse uden BAT

<b>Ansøger</b>	Rasmus Jeppe
<b>Ansøgers adresse</b>	Gørlev Landevej 15, 4270 Høng
<b>Bedriften</b>	Gørlev Landevej 15, 4270 Høng
<b>Ejer af bedriften</b>	Rasmus Jeppe
<b>CVR</b>	Ikke oprettet endnu
<b>CHR</b>	Ikke oprettet endnu
<b>Ejendomsnummer</b>	3260007747
<b>Matrikelnummer</b>	15h – Rye By, Gørlev samt 18c – Rye By, Gørlev
<b>Virksomhedstype</b>	H § 16b, stk. 1: Fasanopdræt inklusiv æglæggende fasaner
<b>Ansøgningsskema nr. i <a href="http://www.husdyrgodkendelse.dk">www.husdyrgodkendelse.dk</a></b>	237804
<b>Konsulent</b>	Heidi Ledskov, VKST Mail: <a href="mailto:hsl@vkst.dk">hsl@vkst.dk</a> Mobil: 51489081
<b>Myndighed</b>	Kalundborg Kommune, Plan byg og miljø Tlf.: 59535256 Mail: <a href="mailto:landbrug@kalundborg.dk">landbrug@kalundborg.dk</a>
<b>Journal nr.</b>	22-016311

## Indholdsfortegnelse

Ikke-teknisk resume .....	4
1. Miljøtilladelse .....	5
1.1. Afgørelse om miljøtilladelse .....	5
1.2. Retsbeskyttelse.....	5
1.3. Klagevejledning .....	5
1.4. Offentliggørelse.....	6
2. Vilkår for miljøtilladelsen .....	10
3. Miljøteknisk beskrivelse og vurdering .....	13
3.1. Beskrivelse af projekt samt afgørelsens baggrund .....	13
3.2. Anlæg, produktionsareal, dyrehold og drift .....	14
3.3. Beliggenhed, landskabs- og planmæssige forhold .....	16
3.4. Afstandskrav .....	18
3.5. Afstandskrav til naboskel, samt dispensation herfra.....	19
3.6. Husdyrgødning – Opbevaring, kapacitet og håndtering.....	20
3.7. Ammoniakemission og påvirkning af natur .....	21
3.8. Bilag IV-arter.....	25
3.9. Lugt .....	27
3.10. Øvrige gener (støj, støv, skadedyr, transport og lys) .....	28
3.11. Affald.....	29
4. Bilag.....	30
Bilag 1 - Situationsplan .....	30
Bilag 2 – Ansøgers ansøgningstekst .....	31

## **Ikke-teknisk resume**

### *Hidtidig drift og det ansøgte projekt*

Ejendommen har ikke tidligere haft husdyrbrug. Der er altså tale om en nyetablering.

Der ønskes et dyrehold på ejendommen bestående af fasaner, både opdræt af fasankyllinger samt æglæggende fasaner. Der etableres i alt 56 huse til kyllinger i 2 rækker af 28 enheder med tilhørende forgård og volierer, derudover etableres der 4 volierer til de æglæggende fasaner. I alt etableres der fasananlæg af 7120 m<sup>2</sup>, heraf søges der om et produktionsareal på 536 m<sup>2</sup>. Dertil søges der også om etablering af 2 fodersiloer og en lade på 6\*15 m. Kyllinger vil være på stald (i kyllingehuse) højst 15 uger om året. De æglæggende fasaner er fra egen produktion, ved rotation hver år af opdræt, der flyttes til de æglæggende fasaners volierer.

### *Landskab*

Projektet tager nødvendige hensyn til de landskabelige omgivelser. Der er i forbindelse med ansøgningen søgt om dispensation fra 3 beskyttelseslinjer.

### *Faste afstandskrav og landskab*

Projektet kan ikke overholde faste afstandskrav til naboskel. Der er søgt og givet dispensation til dette, da det i projektet vægtes at tage hensyn til afstandskrav til dræn, og det derved ikke kan placeres anderledes. Derudover er den pågældende nabomatrikel mark uden beboelses-ejendom. Udover afstand til naboskel overholder projektet alle faste afstandskrav.

### *Husdyrgødning*

Husdyrgødningen fra produktionen består af spåner fra kyllingehusene. Dette samles ind, når kyllingerne ikke er på hus længere og spredes ud på egne arealer eller aftages af 3 mand.

### *Påvirkning af natur*

Der ligger ikke internationale beskyttede naturområder i nærheden af ejendommen. Øvrige naturområder, der er følsomme for kvælstof, påvirkes ikke negativt af projektet. Det samme gælder for arter beskyttet efter EU's habitatdirektiv.

### *Lugt*

Geneafstande for lugt overstiger ikke gennemsnitsafstande til henholdsvis byzone, samlet bebyggelse og nabobebyggelse. Kravene i lovgivningen om maksimal lugtpåvirkning af omkringboende er således overholdt.

### *Øvrige gener*

Støv, støj og skadedyr med videre vil ikke være til gene for omkringboende når vilkår overholdes.

Transporter til og fra ejendommen vurderes ikke at medføre væsentlige gener for omgivelserne.

## **1. Miljøtilladelse**

### **1.1. Afgørelse om miljøtilladelse**

Kalundborg Kommune meddeler miljøtilladelse til etablering af husdyrbrug med opdræt af fa-sankyllinger samt æglæggende fasaner på Gørlev Landevej 15, 4270 Høng. Tilladelsen gives til et samlet fasananlæg på 7120 m<sup>2</sup>, hvoraf 536 m<sup>2</sup> regnes som produktionsareal. Tilladelsen omfatter derudover 2 fodersiloer og en lade (6\*15m).

Kalundborg Kommune vurderer, at husdyrbruget på Gørlev landevej 15 kan drives på en miljø-mæssig forsvarlig måde uden væsentlig påvirkning af det omkringliggende miljø.

Miljøtilladelsen meddeles med hjemmel i § 16b stk. 1 i husdyrbrugloven<sup>1</sup>.

Miljøtilladelsen meddeles under forudsætning af, at tilladelsens vilkår i kapitel 2 overholdes, samt at de til enhver tid gældende regler på husdyrområdet overholdes.

Tilladelsen skal være udnyttet senest 6 år efter tilladelsen er meddelt. Hvis en del af tilladelsen ikke er udnyttet, bortfalder tilladelsen for denne del.

Miljøtilladelsen fritager ikke fra krav om eventuel tilladelse, godkendelse, dispensation eller lignende efter anden lovgivning.

### **1.2. Retsbeskyttelse**

Vilkårene i godkendelsen er omfattet af 8 års retsbeskyttelse, jævnfør § 40 i husdyrbrugloven. Det betyder, at tilsynsmyndigheden som udgangspunkt ikke kan stille nye krav til driften før der er forløbet 8 år med mindre:

- 1) der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning,
- 2) forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse,
- 3) forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse,
- 4) væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne, uden at det medfører uforholdsmæssigt store omkostninger,
- 5) det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre teknikker.

### **1.3. Klagevejledning**

Afgørelser efter husdyrbrugloven kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet, jævnfør § 76, stk. 1 i husdyrbrugloven. Klagefristen er 4 uger fra afgørelsen offentliggøres, jævnfør § 79, stk. 1.

Afgørelsen er offentliggjort på Kalundborg Kommunes hjemmeside den 07. august 2023. Klagefristen er senest den 04. september 2023.

---

<sup>1</sup>Husdyrbrugloven – Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

Klager skal indgives via Miljø- og Fødevareklagenævnets Klageportal. Du finder vejledning og link til Klageportalen her: [www.nmkn.dk/klage/hvordan-klager-du](http://www.nmkn.dk/klage/hvordan-klager-du)  
På ovenstående hjemmeside findes også information om, hvordan du kan anmode om at blive undtaget fra brug af Klageportalen og hvordan processen så forløber.

I alle sager, der kan indbringes for Miljø- og Fødevareklagenævnet, opkræves som udgangspunkt gebyr for at klage. Gebyrets størrelse differentieres, alt efter om klager er en borger eller en virksomhed/organisation. Privatpersoner skal således betale et gebyr på 900 kr. Dette gælder også for en anmodning om genoptagelse. Virksomheder og organisationer skal betale det dobbelte beløb på i alt 1.800 kr. for behandling af eller genoptagelse af en klage. Gebyret indbetales ved oprettelsen af klagen på Klageportalen og behandlingen af klagen begynder ikke før gebyret er indbetalt. Pengene refunderes, hvis der du får medhold i klagen. Vejledning om gebyrordningen kan findes på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk)

Det skal bemærkes, at projektet indebærer opførelse af bebyggelse uden tilknytning til ejendommens hidtidige bebyggelsesarealer. Det betyder,

- at miljøtilladelsen ikke må udnyttes før klagefristens udløb, og
- at rettidig indsendt klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet bevirker, at projektet ikke må igangsættes, medmindre nævnet bestemmer andet.

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved en domstol, skal sagen være anlagt inden 6 måneder efter endelig afgørelse, jævnfør § 90 i husdyrbrugloven. Fristen regnes fra annonceringsdatoen.

#### **1.4. Offentliggørelse**

Det er kommunens vurdering, at projektet med de anførte vilkår ikke medfører væsentlig påvirkning på det omkringliggende miljø, og at projektet derfor ikke er omfattet af krav om miljøkonsekvensrapport og udvidet offentlighedsprocedure, jævnfør § 4, stk. 4, nr. 3 og § 60 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen<sup>2</sup>. Miljøtilladelsen er således alene omfattet af lovgivningens simple høringsprocedure.

##### **1.4.1. Høring**

Udkast til miljøgodkendelse har været i høring hos matrikulære naboer og ejendomme indenfor lugtkonsekvenszonen i perioden fra den 27. juni 2023 til og med den 11. juli 2023.

I høringsperioden er der indkommet bemærkninger fra tre omboende. Bemærkningerne er samlet i kategorier nedenfor efterfulgt af kommunens vurdering af bemærkningerne i kursiv.

##### **Transport**

Der indkom bemærkninger med bekymring for mere trafik/transport på ejendommen og arealer mod naboerne.

##### *Kommunens vurdering*

*Den interne transport til pasning af dyrene vurderes ikke at være til gene for omkringboende eller dyreliv. I øvrigt gælder vilkår om maksimal støj fra husdyrbruget også for intern transport.*

---

<sup>2</sup> Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen – Bekendtgørelse nr. 2225 af 27. november 2021 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug.

*Ansøger har i forbindelse med høringen kommet med yderligere bemærkninger til emnet, som er blevet tilføjet i teksten under afsnit 3.10.4 Transport.*

### **Skadedyr**

Der indkom bemærkninger med bekymring om rotter.

#### *Kommunens vurdering*

*Der er stillet vilkår om forebyggende adfærd samt skadedyrsbekæmpelse.*

### **Støj**

Der indkom bemærkninger med bekymring for støj.

#### *Kommunens vurdering*

*Kommunen har stillet vilkår om maksimal støj fra husdyrbruget i henhold til gældende støjvejledning.*

### **Lugt**

Der indkom bemærkninger med bekymring for lugtgener

#### *Kommunens vurdering*

*Kravene til maksimal lugtgener i husdyrbrugloven er overholdt. Kommunen har stillet vilkår i tilfælde af væsentlig større lugtgener end forventelig ifølge grundlaget for miljøvurderingen.*

### **Natur**

Der indkom bemærkninger med bekymring for den omkringliggende natur og dyreliv

#### *Kommunens vurdering*

*Kravene til maksimal udledning af ammoniak i husdyrbrugloven er overholdt med hensyn til omkringliggende natur.*

*Det indgår i den vurdering kommunen har foretaget, at der med den ændrede drift på matriklen, ikke sker væsentlige ændringer for natur og dyreliv.*

### **Kemikalier i forbindelse med vask af huse - vandmiljø**

Der indkom bemærkninger med bekymring for grundvand i forbindelse med rengøring af fasananlæg.

#### *Kommunens vurdering*

*Ansøger har i forbindelse med høringen oplyst, at det eneste middel, der bruges til rengøring af bure/volierer, er kalk. Denne bemærkning er også tilføjet i teksten omkring drift afsnit 3.2. Kommunen vurderer at der ikke er risiko for væsentlig forurening af grundvand.*

### **Placering af fasananlæg**

Der indkom bemærkning om valg af placering af fasananlæg og muligheden for at rykke dem væk fra nabobeboelse.

#### *Kommunens vurdering*

*Det er kommunens vurdering at placering af anlæggene er den bedst mulige, når der er tages nødvendige hensyn til dræn, jordvarmeledninger, fortidsmindebeskyttelseslinjer og andre landskabelige forhold.*

*Ansøger har i forbindelse med høringen oplyst, at det er muligt at rykke anlægget lidt (cirka 5 m) mod sydvest, og at reducere afstanden mellem kyllingebure og æglæggebure til 5 m.*

*Kommunen har opfordret ansøger til at gøre dette, hvilket ikke vil nødvendiggøre ændringer i ansøgning eller miljøtilladelse i forhold til udsendt udkast.*

*Anlæggene er trukket så meget sammen som muligt i forhold til driften.*

### **Landskabelige forhold**

Der indkom bemærkninger om kulturarvsområde, fortidsminder samt å- og skovbeskyttelseslinje.

*Kommunens vurdering*

*Kommunens vurdering og baggrunden herfor fremgår af teksten i de givne dispensationer.*

### **Læhegn**

*Der indkom bemærkninger omkring læhegnets tidshorisont.*

*Kommunens vurdering*

*Kommunen vurderer, at der er stillet de nødvendige vilkår til læhegnet.*

*Ansøger har i forbindelse med høringen kommet med yderligere bemærkninger til læhegnet, som er skrevet ind i teksten under landskabelig vurdering afsnit 3.3.*

### **Sundhedsfare og støv**

Der indkom bemærkninger med bekymring om fugleinfluenza og smitte af vilde fugle. Og der indkom bemærkninger om gene for omkringboende med allergi, herunder nabo med allergisk lidelse over for støv fra fuglefjer.

*Kommunens vurdering*

*Forhold vedrørende sundhedsfare er ikke omfattet af husdyrbruglovgivningen. I en miljøtilladelse er det derfor ikke muligt for kommunen at behandle/regulere dette. Der foreligger flere afgørelser fra Miljø- og Fødevarerklagenævnet, der bekræfter dette.*

*Ansøger har i forbindelse med høringen oplyst, at fasanopdrættet primært er udendørs, og at der kun er strøelse (spåner/halm) i husene. Der bør derfor ikke opstå støvgener.*

### **Erstatning ved tab af ejendomsværdi**

Der indkom bemærkninger om tab af værdi af omkringliggende ejendomme.

*Kommunens vurdering*

*Forhold vedrørende tab af ejendomsværdi er ikke omfattet af husdyrbruglovgivningen. I en miljøtilladelse er det derfor ikke muligt for kommunen at behandle/regulere dette. Der foreligger flere afgørelser fra Miljø- og Fødevarerklagenævnet, der bekræfter dette.*

### **Kat**

Der indkom bemærkninger med bekymring om, at fasanopdrættet vil tiltrække private katte, som skal holdes på egen matrikel.

*Kommunens vurdering*

*Ansøger har oplyst i forbindelse med høringen, at der sættes elhegn omkring voliererne. Hold af katte reguleres ikke af husdyrbrugloven*

### **Gebyr for indsendelse af klage**

Der indkom bemærkninger omkring gebyr for indsendelse af klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

*Kommunens vurdering*

*Klagenævnets mulighed for at opkræve gebyr fremgår af separat bekendtgørelse og er således ikke en del af husdyrbrugloven og uden for kommunens kompetenceområde.*

Miljøtilladelsen er udarbejdet af

Erika Thorhauge-Thejll

Biolog

Direkte 59 53 49 42

[Erth@kalundborg.dk](mailto:Erth@kalundborg.dk)



**Kopi af afgørelsen er sendt til følgende:**

Vkst: Heidi Ledskov, E-mail: [hsl@vkst.dk](mailto:hsl@vkst.dk)

Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Sjælland, E-mail: [stps@stps.dk](mailto:stps@stps.dk)

Danmarks Naturfredningsforening, E-mail: [dn@dn.dk](mailto:dn@dn.dk)

Danmarks Naturfredningsforening, Kalundborg afdeling, E-mail: [dnkalundborg-sager@dn.dk](mailto:dnkalundborg-sager@dn.dk)

Friluftsrådet, E-mail: [kreds14@friluftsradet.dk](mailto:kreds14@friluftsradet.dk)

Danmarks Sportsfiskerforbund, E-mail: [post@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk) og [lbt@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:lbt@sportsfiskerforbundet.dk)

Lokalafdelingen af Danmarks Sportsfiskerforbund, E-mail: [vestsjælland@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:vestsjælland@sportsfiskerforbundet.dk)

Dansk Ornitologisk Forening, E-mail: [natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk)

Lokalafdelingen af Dansk Ornitologisk Forening, E-mail: [kalundborg@dof.dk](mailto:kalundborg@dof.dk)

Det Økologiske Råd, E-mail: [husdyr@ecocouncil.dk](mailto:husdyr@ecocouncil.dk)

Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, E-mail: [ae@ae.dk](mailto:ae@ae.dk)

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, E-mail: [nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk](mailto:nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)

Danmarks Fiskeriforening, E-mail: [mail@dkfisk.dk](mailto:mail@dkfisk.dk)

Naturstyrelsen, E-mail: [nst@nst.dk](mailto:nst@nst.dk)

Greenpeace Danmark, E-mail: [info.dk@greenpeace.org](mailto:info.dk@greenpeace.org)

## 2. Vilkår for miljøtilladelsen

Miljøtilladelsen gives under forudsætning af, at husdyrbruget overholder følgende vilkår:

Generelle forhold:

1. Tilladelsen omfatter samtlige landbrugsmæssige aktiviteter vedrørende husdyrbruget på ejendommen Gørlev Landevej 15, 4270 Høng.
2. Husdyrbruget skal indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningen samt den miljøtekniske beskrivelse og vurdering.
3. Et eksemplar af nærværende afgørelse skal til enhver tid være tilgængeligt på husdyrbruget og kunne fremvises ved tilsyn. De vilkår, der vedrører driften, skal være kendt af eventuelt ansatte, der er beskæftiget med den pågældende del af driften.

Vilkår vedrørende dyrehold, staldanlæg og drift:

4. Staldene på anlægget skal indrettes i overensstemmelse med tabel 1 og produktionsarealet må samlet ikke overstige 536 m<sup>2</sup>.

**Tabel 1:** Stalde og produktioner

Fasan-anlæg	Fasan-anlæg	Produktions-areal	Staldsystem	Dyretype
Fasankyllinger – 56 enheder af (6m <sup>2</sup> hus, 16m <sup>2</sup> forgård, 48 m <sup>2</sup> voliere)	3.920 m <sup>2</sup>	336 m <sup>2</sup>	Fast gulv + volierer	Fasaner (flexgruppe slagtekyllinger)
Æglæggende fasaner – 4 volierer af 800 m <sup>2</sup>	3200 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>	Volierer	Fasaner (flexgruppe slagtekyllinger)
<b>I alt</b>	7120 m <sup>2</sup>	536 m <sup>2</sup>		

5. Fasankyllingerne må højst være på stald (kyllingehuse) i op til 15 uger om året i sommerhalvåret.
6. Voliere-arealer skal til en hver tid have bunddække i form af kvælstofoptagende afgrøde.
7. Al vand fra vask af fasananlæg, inventar samt foderrekvisitter og lign. skal føres til godkendt opsamlingsbeholder.
8. Fasankyllingehuse skal strås med spån eller lignende materiale.

Lokalisering og planmæssige forhold

9. Materiale- og farvevalg til fasanbure, lade og fodersiloer skal sikre, at disse passer ind i omgivelserne.

10. Læhegnet skal bestå af en blanding af egnstypiske træer og buske, primært løvfældende og etableres førstkommande plantesæson efter at tilladelsen er taget i brug samt etableres med en starthøjde, der kan få en afskærmende virkning indenfor en kortere årrække.

Vilkår vedrørende gener:

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

	Tidsinterval Klokken	Grænseværdi dB(A)	Referencetidsrum Timer
Hverdage	07:00-18:00	55	8
Lørdage	07:00-14:00	55	7
Lørdage	14:00-18:00	45	4
Søn- og helligdage	07:00-18:00	45	8
Aften	18:00-22:00	45	1
Nat	22:00-07:00	40	1/2

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. Støjen maksimalværdi må om natten ikke overstige 55 dB(A) ved boliger.

Støjvilkår for landbrugsdrift omfatter al støj fra virksomheden – det vil sige også støj fra andet end faste, tekniske installationer. Vilkår om støj gælder derfor al støj fra landbrugsdrift, men kun støjen fra landbrugsdrift på ejendommens bygningsparcel – det vil sige ikke støj fra for eksempel markdriften.

Såfremt kommunen bestemmer, at overholdelse af grænseværdierne for støj skal dokumenteres, skal målinger/beregninger udføres efter gældende vejledninger. Målinger/beregningerne skal foretages af et målefirma/-institut, som er uvildigt, og som af Miljøstyrelsen er godkendt til at udføre dette arbejde.

13. Der skal til enhver tid tilstræbes at vedligeholde, renholde og rydde op på ejendommens indendørs og udendørs arealer så der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter mv.). Bekæmpelse af rotter skal ske i henhold til aftale med autoriseret rottebekæmper.
14. Der skal på ejendommen foretages effektiv fluebekæmpelse som minimum i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Institut for Agroøkologi.

Vilkår vedrørende helt eller delvis ophør af produktionen:

15. Ved ophør af produktionen (3 på hinanden følgende år) skal alle fasan-anlæg (voliere og huse) fjernes.

16. Ved nedsat produktion af 3 på hinanden følgende år, skal tilsvarende procentdel af fasan-anlæg fjernes.

17. Ved ophør af husdyrbruget på ejendommen fjernes alle foder- og hjælpemiddelsrester

### **3. Miljøteknisk beskrivelse og vurdering**

Kommunens miljøtekniske beskrivelse og vurdering i dette kapitel danner grundlag for de vilkår, som er meddelt i tilknytning til miljøtilladelsen.

Kommunens vurdering i dette kapitel skal belyse konsekvenserne af driften på ejendommen, og om de virkemidler til forebyggelse og begrænsning af forurening, som fremgår af ansøgningen, er tilstrækkelige.

#### **3.1. Beskrivelse af projekt samt afgørelsens baggrund**

Den 19. december 2022 er nærværende ansøgning indsendt. Alle bygninger og anlæg er nyetableringer.

Der ønskes at etablere et fasanopdræt på ejendommen. Tilladelsen omfatter opdræt af fasan-kyllinger samt hold af æglæggende fasaner. Der har ikke tidligere været husdyrbrug på ejendommen.

Da fasaner ikke kan indtastes i husdyrgodkendelse.dk, er der valgt den dyregruppe og det staldsystem, der minder mest om - her slagtekyllinger.

Der søges i alt om etablering af fasan-anlæg på 7120 m<sup>2</sup>. Heraf regnes er på et produktionsareal på 536 m<sup>2</sup>.

Dertil søges der også om etablering af 2 fodersiloer og en lade på 6\*15 m.

Etablering af dyrehold af denne størrelse kræver tilladelse efter § 16b, stk. 1 i husdyrbrugsloven, da der søges om et produktionsareal over 100 m<sup>2</sup>. Tilladelsen er uden BAT da ammoniakemissionen er under 750 kg N /år.

Miljøtilladelsen gives til produktionsarealerne med de valgte dyretyper og staldsystemer i tabel 1, og der er stillet vilkår om dette.

Nærværende miljøtilladelse er udarbejdet på baggrund af nedenstående materiale:

- Ansøgningen om miljøtilladelse, som er fremsendt via [Link til platform hvor der ansøges om miljøtilladelse](#). Der er tale om skema nr. 237804
- Ansøgers ansøgningstekst (bilag 2)
- Nærværende miljøtekniske beskrivelse og vurdering af drift og anlæg.

Der er i ansøgningsmaterialet ikke oplyst nogen godkendelsespligtige biaktiviteter på husdyrbruget.

I følgende afsnit gennemgås husdyrbrugets lokalisering, indretning, drift og påvirkning af omgivelserne.

### **3.1.1. Erhvervsmæssig nødvendighed**

Ansøgers oplysninger fremgår af side 7 i ansøgningsmaterialet (bilag 2).

#### **Kommunens vurdering**

*Der er tale om en landbrugsejendom, i det der i matrikelregistret er noteret landbrugspligt på ejendommen.*

*Der er ikke tale om så omfattende byggeri, at det får industrilignende karakter. Der er ikke tale om fællesanlæg, der knytter sig til driften af flere ejendomme. Der er ikke tale om stort byggeri til brug for mindre hobbybrug.*

*Kalundborg Kommune vurderer på den baggrund, at byggeriet til brug for husdyrbrug er erhvervsmæssigt nødvendigt.*

### **3.2. Anlæg, produktionsareal, dyrehold og drift**

Ansøgers oplysninger fremgår af side 3-6 i ansøgningsmaterialet (bilag 2).

#### **Kommunens beskrivelse**

Der etableres i alt 56 huse af 6 m<sup>2</sup> til fasankyllingerne, 2 rækker af 28 enheder med tilhørende forgård (16 m<sup>2</sup>) og volierer (48 m<sup>2</sup>), hvilket giver 70 m<sup>2</sup> pr enhed og 3920 m<sup>2</sup> i alt.

Derudover etableres der 4 volierer til de æglæggende fasaner på hver 800 m<sup>2</sup> i alt 3200 m<sup>2</sup>. Det vil sige at der i alt etableres fasan-anlæg af 7120 m<sup>2</sup>. Heraf regnes er på et produktionsareal på 536 m<sup>2</sup>.

Produktionsarealet udgør huse (56 huse af 6 m<sup>2</sup>) hos fasankyllingerne, hvor de opholder sig den første del af deres levetid. Dette giver i alt et produktionsareal på 336 m<sup>2</sup>. Hos de æglæggende fasaner er der i ansøgningssystemet indtastet 50 m<sup>2</sup> produktionsareal for hver voliere, altså 200 m<sup>2</sup> i alt. Produktionsarealet skal her ses som worst case tilfælde, og er derfor medberegnet, selvom voliere-arealerne betragtes som folde. Valget er også taget i et forsøg på at give et billede af produktionens ammoniakemission, som er beregnet til 230,9 kg Nh<sub>3</sub>-N/år.

Derudover søges der om 2 fodersiloer (højde ca. 10 m) og en lade (6\*15m). Der anlægges også en vej, som går rundt om den eksisterende have.

Fasaner fremgår ikke af husdyrgodkendelse.dk, der er derfor valgt den dyretype og det staldsystem, som minder mest om fasaner i forureningsmæssig hensigt. Der er valgt, at fasankyllingerne, er indtastet som flexgruppe slagtekyllinger.

De æglæggende fasaner er fra egen produktion, så der sker en rotation hver år, hvor kyllinger flyttes til de æglæggende fasaners voliere-arealer, når de når en vis størrelse.

Staldtype og dyretype og størrelsesfordeling af stalde for det ansøgte produktionsareal fremgår af tabel 1 (vilkår 4). Se figur 1 (gengivet større i bilag 1) for placering af de enkelte stalde og anlæg.

I forbindelse med høring har ansøger oplyst at kyllingehuse rengøres med kalk.

### Kommunens vurdering

Produktionsarealet, staldtypen og dyretype i tabel 1 er grundlaget for ansøgningssystemets beregninger af blandt andet ammoniakfordampning og lugt. Der stilles derfor vilkår herom, da det vil være med til at sikre, at miljøpåvirkningen fra ejendommen i form af ammoniak og lugt fastholdes på det niveau, der fremgår af ansøgningen. Det er ud fra dette den miljømæssige påvirkning er vurderet og godkendt.

Hver ansøgte fasan-volierer anses i det ansøgte som folde, og der stilles derfor vilkår om kvælstofoptagende afgrøde i alle voliere-arealer.

For at sikre beregningsgrundlaget for ammoniak er der derudover stillet vilkår om udegående dyr. Fasankyllingerne skal være udegående 8 måneder om året – september til maj. Kyllingehusene strås med spåner, og der er stillet vilkår herom, for at forhindre forurening fra husene.



**Figur 1:** Oversigt over ejendommens staldafsnit og produktionsanlæg.





Der bliver etableret en ny adgangsvej til fodersiloerne og laden samt fasan-voliererne. Denne nye markvej bliver etableret for at kunne håndtere større maskiner og tunge køretøjer. Markvejen vurderes ikke at have nogen væsentlig landskabelig betydning.

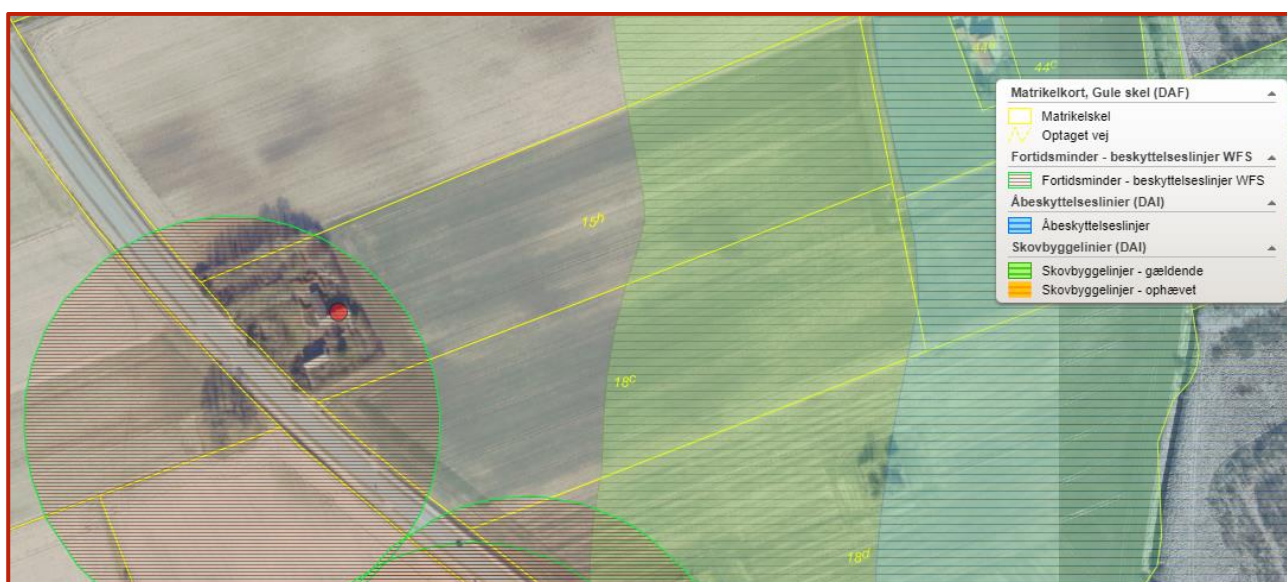
Fasan-voliererne bliver en transparent indhegning, som kommer til at ligge ud på marken bag ved hovedhuset, og det får en højde på ca. 2 meter. Volierernes placering er også afhængig af hensynet til jordvarmeanlæg og drænledning. Uden afskærmende beplantning, ville voliererne komme til at fremstå markant på den bare mark.

Beplantningen langs nabo skel er med til at skabe en visuel sammenhæng for hele ejendommen. Beplantningen er med til at afskærme hallen, fodersiloerne samt fasan-volierer, så det ikke ses tydeligt fra vejen og området omkring ejendommen.

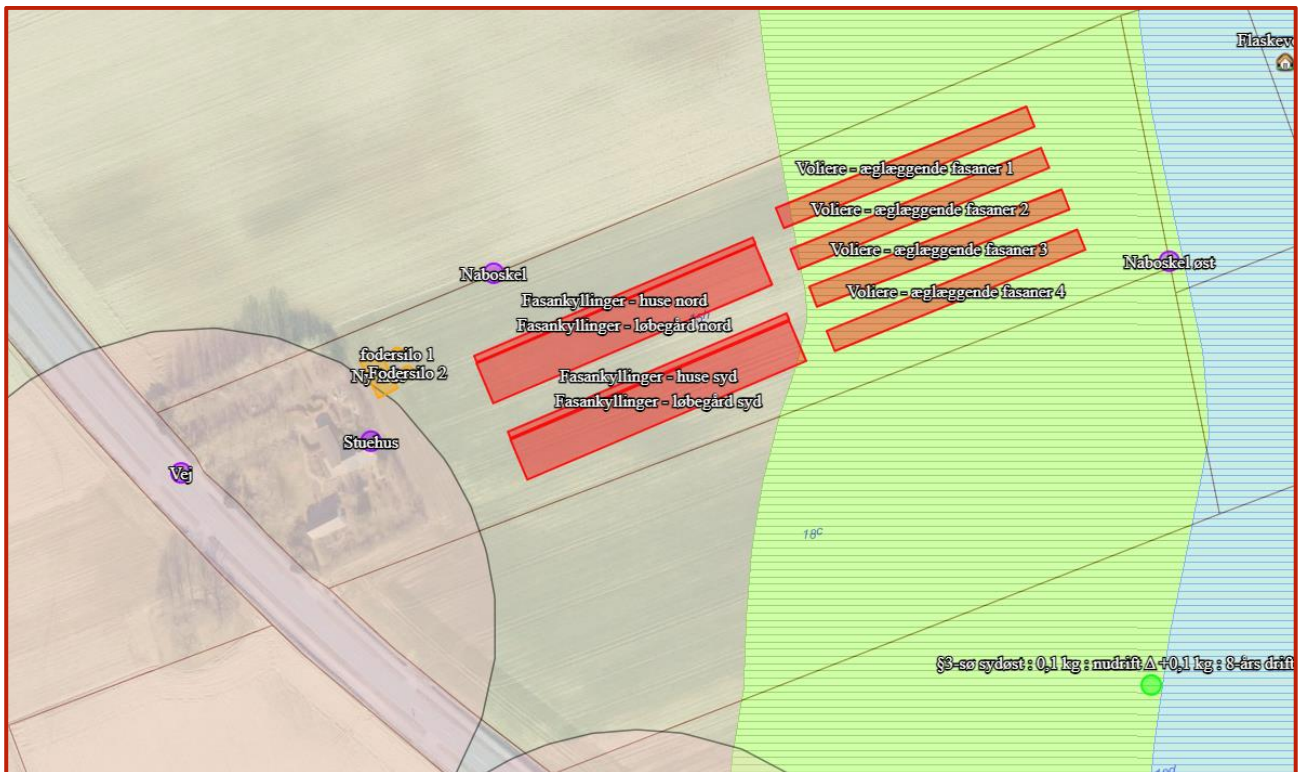
Noget af det ansøgte som ligger indenfor fortidsmindebeskyttelseslinje, åbeskyttelseslinje og skovbyggelinje kræver en dispensation. Disse ansøgninger bliver meddelt separat fra denne afgørelse. Det bemærkes at klage over dispensationerne vil have opsættende virkning. Det vurderes, at det ansøgte kommer til at ligge bedre bag ved hovedhuset, end hvis det lå tættere på eksisterende bebyggelse langs vejen.

Konkret vurderes, at det ansøgte, så vidt muligt, har taget højde for de landskabelige hensyn, der skal tages i det åbne land. Den ansøgte afskærmende beplantning vil bidrage til at ejendommens bygningsmasse også fremover vil komme til at fremstå samlet i landskabet.

Ansøger er i forbindelse med høringsperioden kommet med følgende kommentar: Det forventes at et læhegn i løbet af maks. 5-6 år vil skærme tilstrækkeligt for fasanvoliererne, da disse ikke er højere end 2,5 m. Læhegnet bliver ca. 10 m bredt, og vil også skulle give læ til fasanerne.



**Figur 3:** Kort der viser beskyttelseslinjer



**Figur 4:** Beskyttelseslinjer og placering af projektet

### **Dispensationer påkrævet – Der er søgt om disse af ansøger**

Fortidsmindebeskyttelseslinjer: vej, bygninger, to læhegn

Åbeskyttelseslinjer: læhegn

Skovbyggelinjen: læhegn og Fasan-voliererne.

### **Kommunens vurdering**

*Kommunen vurderer at projektet kan gennemføres, da der tages højde for landskabelige hensyn. Der stilles vilkår til at læhegnet med afskærmende beplantning skal bestå af en blanding af egnstypiske træer og buske, primært løvfældende og etableres førstkommande plantesæson efter at en godkendelse er meddelt samt etableres med en starthøjde, der kan få en afskærmende virkning indenfor en kortere årrække.*

*Der stilles endvidere vilkår til at volierer, løbegårde og huse fjernes igen, hvis de ikke længere skal anvendes til det formål, der er meddelt tilladelse til. Ved ophør af produktionen (3 på hinanden følgende år) skal alle fasan-anlæg (voliere og huse) fjernes, og ved nedsat produktion af 3 på hinanden følgende år, skal tilsvarende procentdel af fasan-anlæg fjernes.*

*Der stilles også vilkår til materiale og farvevalg til siloer og lade, så det passer ind i de landskabelige omgivelser.*

### **3.4. Afstandskrav**

Ansøgers oplysninger fremgår af side 9-10 i ansøgningsteksten (bilag 2).

## Kommunens beskrivelse

Husdyrbrugslovens kapitel 2 oplister en række afstandskrav. Kravene gælder for nyetableringer og ændringer af husdyrbrug, der medfører forøget forurening.

I henhold til § 7 i husdyrbrugsloven er det ikke tilladt at etablere, udvide eller ændre husdyranlæg, hvis afstanden til ammoniakfølsomme naturtyper (enten inden eller udenfor internationale naturbeskyttelsesområder) er mindre end 10 meter. Nærmeste kategori 1- eller 2-natur ligger i Natura 2000-område cirka 2,8 km nord for husdyrbruget.

Anlæggets placering i forhold til de generelle afstandskrav fremgår af tabel 2.

**Tabel 2:** Afstande fra nærmeste anlæg til de i kapitel 2 listede afstandskrav.

	Ca. afstand fra nærmeste anlæg	Afstandskrav jævnfør kapitel 2 i husdyrbrugsloven
Nabobebyggelse - Flaskevejen 8	90 m	50 m
Byzone	> 50 m	50 m
Sommerhusområde	> 50 m	50 m
Sårbar international natur	> 10 m	10 m
Lokalplanlagt blandet bolig og erhverv mv. i landzone	> 50 m	50 m
Ikke almene vandforsyningsanlæg	> 25 m	25 m
Almene vandforsyningsanlæg	> 50 m	50 m
Vandløb, dræn og søer > 100 m <sup>2</sup>	> 15 m	15 m
Offentlig vej og privat fællesvej	> 15 m	15 m
Levnedsmiddelvirksomhed	> 25 m	25 m
Beboelse på samme ejendom	> 15 m	15 m
Naboskel	25 m	30 m

## Kommunens vurdering

*Kommunen konstaterer at afstandskrav til naboskel ikke overholdes. Der er søgt om dispensation fra dette afstandskrav, og kommunen vurderer at dispensationen kan gives. Alle andre afstandskrav konstateres overholdt.*

### 3.5. Afstandskrav til naboskel, samt dispensation herfra

Matrikel 15h, Rye by, Gørlev  
Matrikel 15a, Rye By, Gørlev.

#### 3.5.1. Ansøgning om dispensation

Der er søgt om dispensation fra afstandskrav til naboskel, da kravet på 30 meter ikke kan overholdes. Fra fasananlæg til nabomatrikel mod nord er der 25 meter.

#### 3.5.2. Hjemmel

Afstandskrav fremgår af § 8, stk. 1, nr. 7 i husdyrbrugloven.

Kommunen kan jævnfør § 9, stk. 3 i husdyrbrugloven dispensere fra afstandskravet, hvor overholdelse ikke er mulig. Kommunen skal fastsætte vilkår, som sikrer, at der ikke opstår væsentlige gener.

### 3.5.3. Partshøring

Der er foretaget partshøring i perioden 27. juni 2023 til 11. juli 2023, idet ejere af og beboere på matriklerne 15h og 15a (Rye by, Gørlev) er orienteret om sagen.

Partshøringen er foretaget samtidig med, at udkast til nærværende miljøtilladelse har været i høring.

Der indkom ingen høringssvar med bemærkninger vedrørende dispensation fra naboskel.

### 3.5.4. Kommunens redegørelse

Fasanlæggene er forsøgt placeret bedst muligt i forhold til afstandskrav. Der forefindes et dræn syd for anlægget, hvortil der tages hensyn, men derfor må der søges om dispensation fra afstandskrav til naboskel. Se figur



**Figur 5:** Kort af placering af drænledning

### 3.5.5. Kommunens vurdering og afgørelse

Kommunen vurderer at hensyntagen til dræn vægter højere end afstand til naboskel til en mark uden beboelsesbygninger. Det er vurderet, at fasananlæggene ikke kan ligge anderledes, og der gives derfor dispensation fra afstandskrav til naboskel. Kommunen vurderer, at der kan gives dispensation til afstandskrav til naboskel til matrikel Matrikel 15a, Rye By, Gørlev.

### 3.6. Husdyrgødning – Opbevaring, kapacitet og håndtering

Ansøgers oplysninger fremgår af side 7 i ansøgningsteksten (bilag 2).

#### Kommunens vurdering

*Kommunen vurderer, at håndtering af husdyrgødning fra produktionen lever op til gældende regler og drives hensigtsmæssigt i forhold til miljø og omgivelser.*

### 3.7. Ammoniakemission og påvirkning af natur

Anlæggets ammoniakemission skal vurderes i forhold til påvirkning af de omkringliggende naturområder, så der tages det nødvendige hensyn til ammoniakfølsomme naturtyper.

I det følgende har kommunen foretaget en vurdering af, om naturområderne i nærheden af staldanlæg og opbevaringslagre i den aktuelle bedrift kan blive påvirket væsentligt som følge af ammoniakemission. I nedenstående tabel 4 ses ammoniakemissionen fra det ansøgte.

**Tabel 4:** Ammoniakemission fra ansøgt drift.

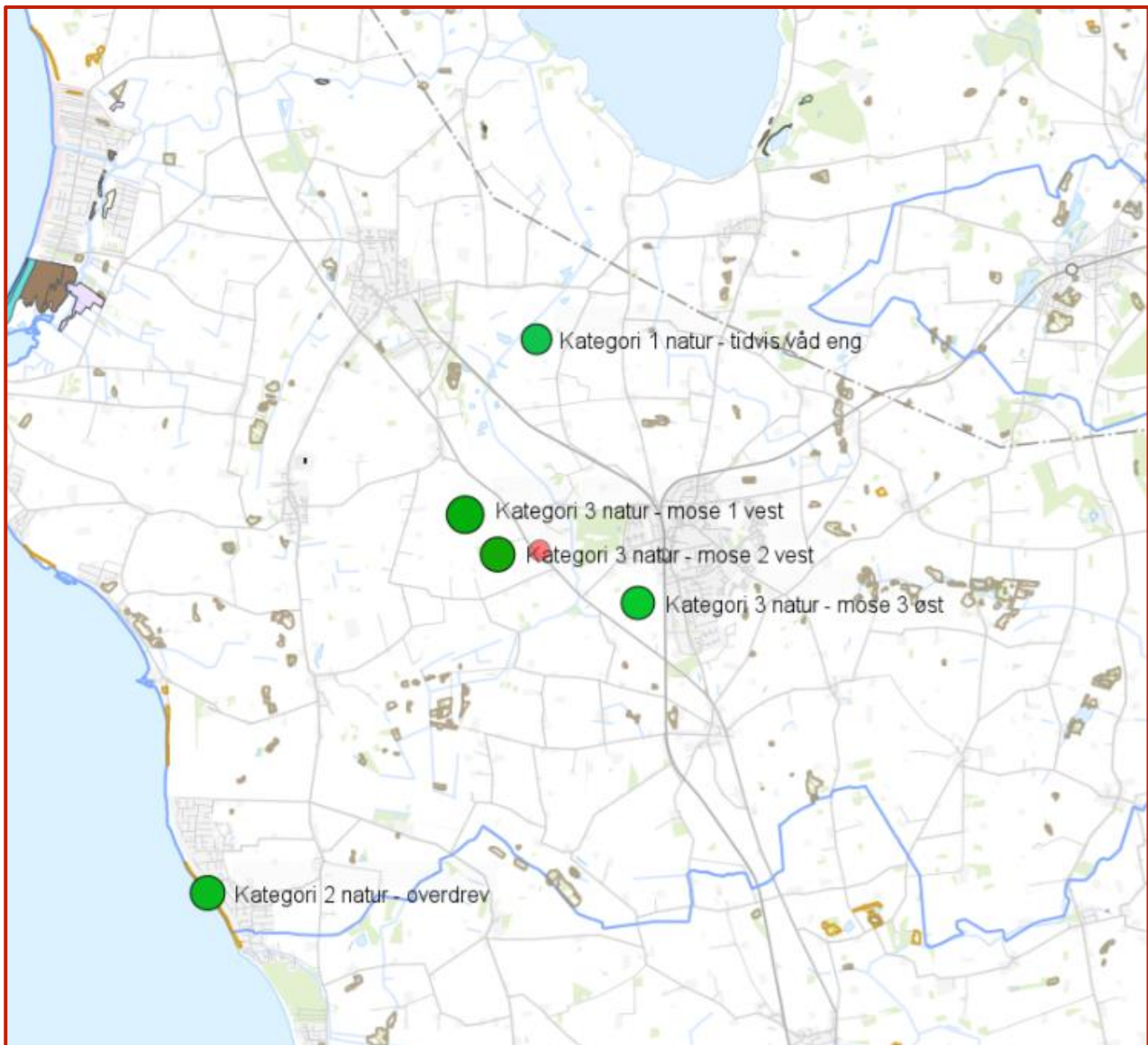
Driftstype:	Ammoniakemission fra staldafsnit (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Ammoniakemission fra lagre (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Ammoniakemission fra husdyrbruget (kg NH <sub>3</sub> -N/år)
Ansøgt drift	230,9	0,0	230,9
Nudrift	0,0	0,0	0,0
8 års-drift	0,0	0,0	0,0

Kommunen skal inddrage alle etableringer, udvidelser og ændringer af husdyrbruget, der er godkendt, tilladt eller afgjort efter anmeldelse inden for de seneste 8 år før denne afgørelse.

Da projektet er en nyetablering på en ejendom, hvor der ikke tidligere har været husdyrbrug, er nudrift og 8-års drift sat til 0.

Vurderingen er foretaget med baggrund i beskyttelsesniveauerne beskrevet i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens kapitel 13 for såkaldt kategori 1-, 2- og 3-natur. Desuden er påvirkning af anden § 3 beskyttet natur også vurderet.

Depositionsberegningen er foretaget i ansøgningsystemet husdyrgodkendelse.dk til de nærmeste naturarealer. Se figur 6 og tabel 5.



**Figur 6.** Udpegning af nærmeste ammoniakfølsomme naturområder indenfor kategorierne.

**Tabel 5.** Total- og merdeposition af ammoniak til natur nærmest anlægget

Samlet resultat af ammoniakberegninger ? i							
Samlet emission: <b>230,9</b> (kg NH <sub>3</sub> -N/år)		Meremission (8 års-drift): <b>230,9</b> (kg NH <sub>3</sub> -N/år)		Meremission (nudrift): <b>230,9</b> (kg NH <sub>3</sub> -N/år)			
Oversigt af naturpunkter ? i							
Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
§3-sø øst	Kategori 3	Sagsbehandler	0	V	0,1	0,1	0,1
Tidvis våd eng	Kategori 1	Sagsbehandler	0	Bn	0,0	0,0	0,0
§3-eng nord	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0
§3-sø nordøst	Kategori 3	Ansøger	0	V	0,1	0,1	0,1
§3-sø sydøst	Kategori 3	Ansøger	0	V	0,1	0,1	0,1
Kat. 3 mose sydøst	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	0,0	0,0	0,0
Kat. 3 mose nordvest	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	0,0	0,0	0,0
Kat. 3 mose vest	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	0,0	0,0	0,0
Kat. 2 overdrev	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0
Kat. 1 habitatnatur	Kategori 1	Ansøger	1	S	0,0	0,0	0,0

### 3.7.1. Kategori 1 natur – Ammoniakfølsomme naturtyper inden for Natura 2000-områder

Husdyrbruget ligger ikke i eller nær ved internationale naturbeskyttelsesområder. Det nærmeste kategori 1-område er en tidvis våd eng beliggende ca. 2,8 km nord for ejendommen. Den beregnede deposition fra husdyrbruget er 0,0 N/ha/år. Beskyttelsesniveauet for kategori 1 natur omfatter krav til en maksimal tilladt totaldeposition på 0,7; 0,4 eller 0,2 kg N/ha/år afhængig af, om der er 0, 1 eller >1 husdyrbrug i nærheden.

Denne udpegning er lavet af kommunen, da området ligger tættere på ejendommen, end den ellers udvalgte kategori 1 naturområde. Der er ikke yderligere ændringer, da resultatet er den samme.

#### Kommunens vurdering

*Den beregnede totaldeposition fra anlægget ligger under laveste beskyttelsesniveau. I vurderingen af depositionen er det derfor ikke nødvendigt at tage hensyn til antallet af andre husdyrbrug i nærheden. Kravet til totaldepositionen fra husdyrbruget er derfor overholdt.*

*Kommunen vurderer derfor, at det ansøgte projekt ikke indebærer nogen risiko for væsentlig negativ påvirkning af habitatområder og udpegningsgrundlaget herfor.*

### **3.7.2. Kategori 2 natur – Ammoniakfølsomme naturtyper uden for Natura 2000-områder**

Husdyrbruget ligger ikke nær ved kategori 2 natur. Nærmeste kategori 2 natur er et overdrev, der ligger ca. 6,3 km sydvest. Den beregnede deposition fra husdyrbruget er 0,0 N/ha/år.

Beskyttelsesniveauet for kategori 2 natur er maksimal totaldeposition på 1,0 kg N/ha/år.

#### ***Kommunens vurdering***

*Den beregnede totaldeposition fra husdyrbruget ligger under beskyttelsesniveauet, og kommunen vurderer derfor, at det ansøgte projekt ikke indebærer nogen risiko for væsentlig negativ påvirkning af kategori 2 natur.*

### **3.7.3. Kategori 3 natur og anden natur beskyttet efter naturbeskyttelseslovens §3**

#### Kategori 3 natur

Kategori 3 natur er ammoniakfølsomme naturtyper, som ikke er omfattet kategori 1- og 2 natur. Det drejer sig om moser, heder og overdrev, som er beskyttet efter § 3 i naturbeskyttelseslovens<sup>3</sup>, samt ammoniakfølsomme skove.

For kategori 3 natur skal kommunen konkret vurdere, om der skal fastsættes vilkår om maksimal merdeposition. Kravet må dog ikke være under en maksimal merdeposition på 1,0 kg N/ha/år.

Kommunen har vurderet 4 kategori 3 naturområder, der ligger tættest på husdyrbruget.

- *Mose 1 vest* med en afstand af ca. 1 km fra ejendommen modtager 0,0 N/ha/år i merdeposition fra husdyrbruget.
- *Mose 2 vest* med en afstand af ca. 500 m fra ejendommen modtager 0,0 N/ha/år i merdeposition fra husdyrbruget.
- *Mose 3 øst* med en afstand af ca. 1,4 km fra ejendommen modtager 0,0 N/ha/år i merdeposition fra husdyrbruget.

#### Anden § 3 beskyttet natur

Anden natur som er beskyttet efter § 3 i naturbeskyttelsesloven kan også blive påvirket af ammoniakdeposition, og der kan ske ændring af naturtypens tilstand.

Efter § 3 i naturbeskyttelsesloven er der forbud mod at foretage noget, der afstedkommer ændringer af tilstanden, af en række beskyttede naturtyper, med en vis størrelse. Medfører en ændring af dyrehold merdeposition på 1,0 kg N/ha/år eller derunder, vil det ansøgte som alt-overvejende hovedregel ikke medføre en tilstandsændring af naturtypen.

---

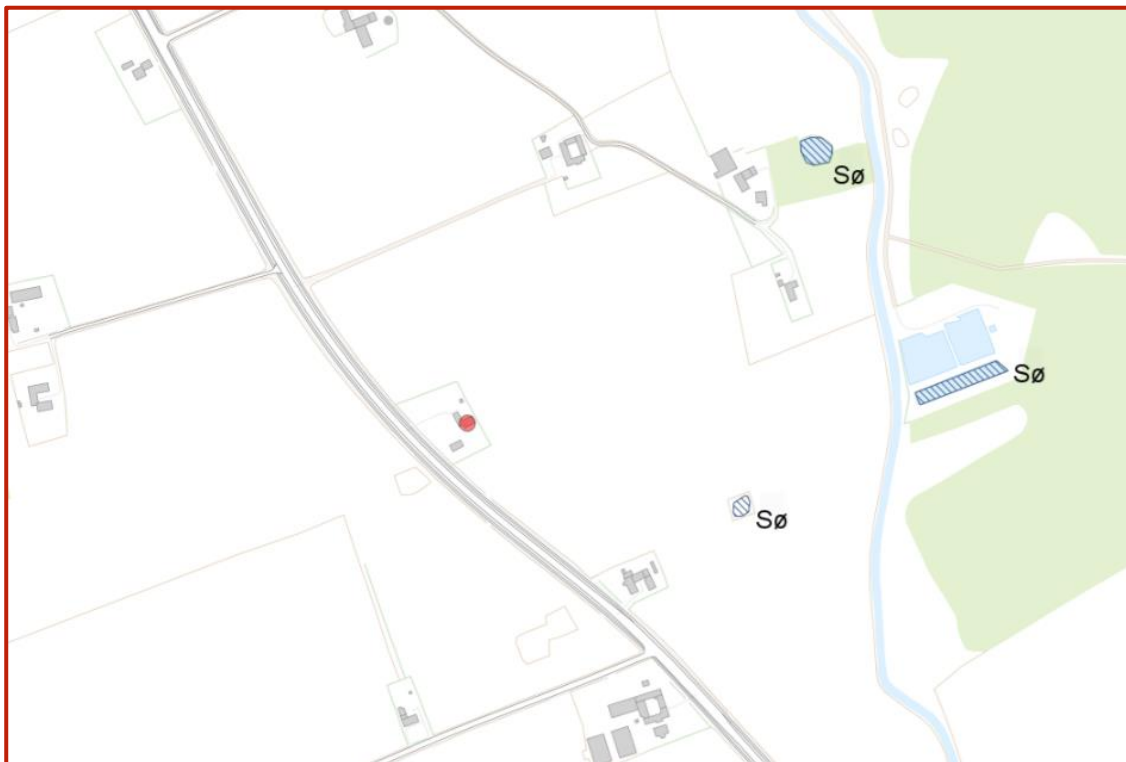
<sup>3</sup> Naturbeskyttelsesloven – Lovbekendtgørelse nr. 1392 af 4. oktober 2022 om naturbeskyttelse.



Nærmeste § 3 beskyttet naturområder (se figur 7) er 3 søer i nærområdet øst for projektet. De ligger i en afstand mellem 163 og 168 meter fra nærmeste anlæg. De tre søer modtager en merdeposition mellem 0,1 og 0,2 kg N/ha/år.

### **Kommunens vurdering**

*Ud fra ovenstående vurderer kommunen, at der ikke vil ske tilstandsændring af kategori 3 natur og anden § 3 beskyttet natur som følge af det ansøgte.*



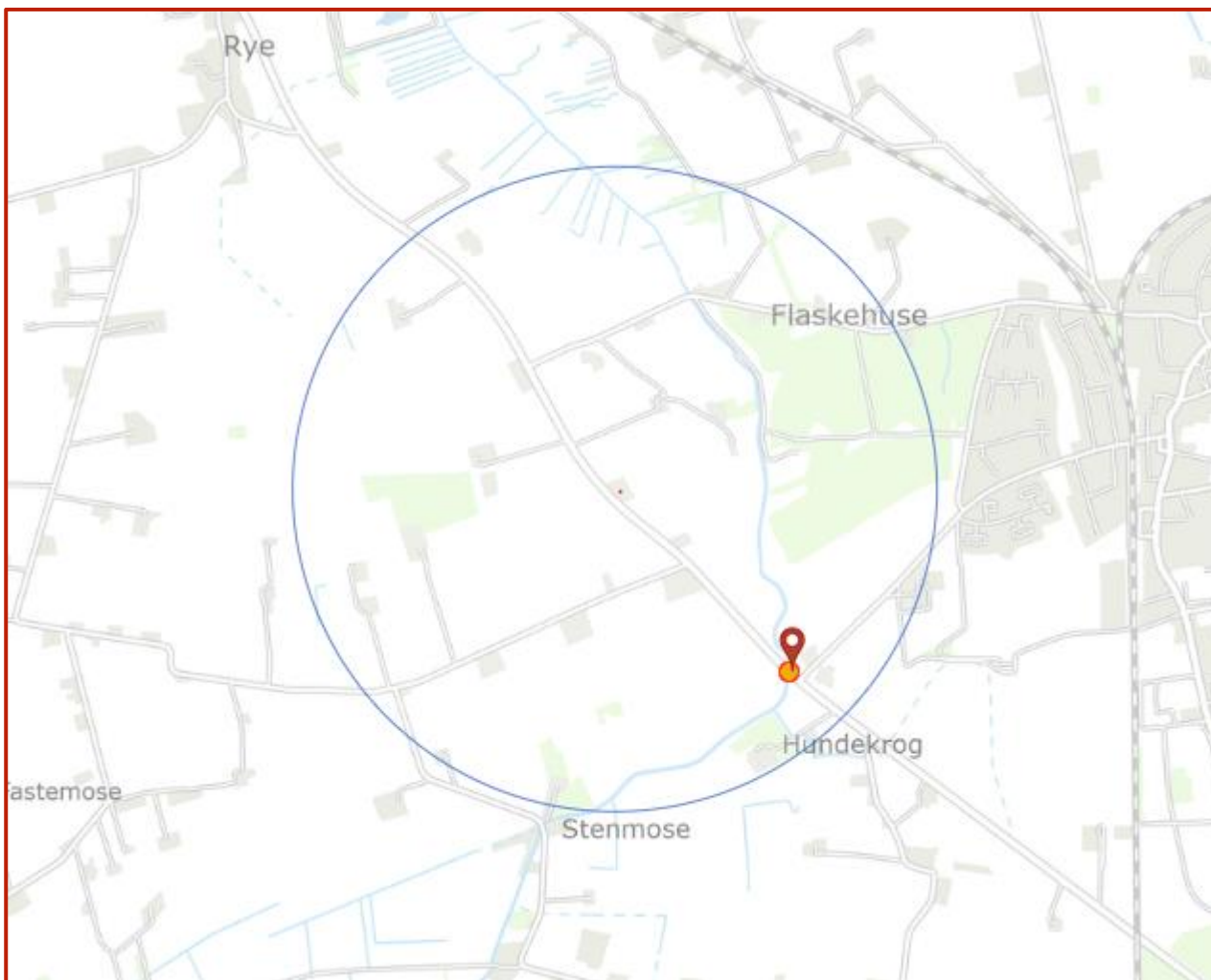
**Figur 7.** Anden § 3-beskyttet natur

### **3.7.4. Kommunens samlede vurdering**

*Kalundborg Kommune vurderer, at ved overholdelse af vilkårene i denne tilladelse, samt overholdelse af den generelle lovgivning, kan husdyrbruget drives på stedet, uden at påvirke den omkringliggende natur negativt.*

### **3.8. Bilag IV-arter**

På habitatdirektivets bilag-IV er der listet en række dyre- og plantearter, der kræver skærpet beskyttelse. Der skal sikres en gunstig bevaringsstatus for disse arter. Danmarks miljøportal har en et artregistrerings værktøj. I en radius af en kilometer, er der fundet en registrering (2017) af odder (*Iutra lutra*), som er en bilag IV-arter jævnfør figur 8.



**Figur 8.** Søgning af bilag IV-arter indenfor en radius af en kilometer.

### **Kommunens vurdering**

*Kalundborg Kommune vurderer i forhold til registreringen af odder, at levesteder for odderen (vandløb) ikke forringes ved etablering af fasanhold på ejendommen.*

*Kommunen har ikke yderligere kendskab til, at der i nærheden af anlægget findes ynglende eller rastende bilag IV-arter. Enkelte arter omfattet af bilag IV forventes dog at have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted på naturarealerne i området.*

*Kommunen har i det tidligere afsnit vurderet, at den ansøgte drift ikke vil medføre tilstandsændringer i nærliggende naturtyper. Bevaringsstatus for eventuelle bilag IV-arter må derfor betragtes som værende uændret i forbindelse med det ansøgte projekt, da deres yngle- og rasteadseder ikke påvirkes. Kommunen vurderer at ingen af arterne, der er optaget på habitatdirektivets bilag IV vil blive påvirket negativt.*




### 3.9. Lugt

Kriteriet for maksimal lugtgene afhænger af, hvilken type bebyggelse, der er tale om. Der er i ansøgningssystemet beregnet en teoretisk geneafstand fra tre bebyggelsestyper: enkeltbeboelse i landzone, samlet bebyggelse i landzone og byzone/sommerhusområde.

Geneafstanden er den minimumsafstand, der skal være fra et anlæg til beboelse, uden genekriteriet overskrides. Bebyggelse med landbrugspligt er ikke omfattet af genekriterierne for lugt.

Se nedenstående tabel 6 for beregnede geneafstande og gennemsnitsafstande til nærmeste emner.

**Tabel 6.** Geneafstande og gennemsnitsafstande

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand	Korrigeret geneafstand	Vægtet gennemsnitsafstand	Genekriterie overholdt
Flaskevejen 8 	0	FMK	31	31	147,8	Ja
Majsvænget 14 	0	FMK	55,1	55,1	926,6	Ja
Høng By, Finderup 	0	FMK	98	98	893,3	Ja

**Konsekvenszone: 99 m**

Bemærk at vægtet gennemsnitsafstand er afstanden mellem ejendom/område og et beregnet lugtcentrum for husdyrproduktion på Gørlev Landevej 15. Naboejendomme med landbrugspligt er ikke omfattet af genekriterierne for lugt.

Der er ikke tale om kumulation af lugt fra andre husdyrbrug.

#### Kommunens vurdering

*Kommunen konstaterer, at ansøger har udpeget de korrekte ejendomme, der udgør henholdsvis nærmeste enkeltbolig, samlet bebyggelse og byzone/sommerhusområde.*

*Idet korrigerede geneafstande ikke overstiger vægtede gennemsnitsafstande, er lugtgenekravet overholdt til omkringboende i alle typer bebyggelser.*

*På baggrund af ovenstående vurderer kommunen, at det ansøgte, ikke vil medføre væsentlige lugtgener for omkringboende.*

*Der stilles dog vilkår om, at kommunen kan meddele påbud om afhjælpende foranstaltninger, såfremt der efter kommunens vurdering opstår lugtgener, som vurderes at være væsentlige større end det, der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen.*

*For alle husdyrbrug gælder, at lugtemissionen kan begrænses ved at opretholde god staldhygiejne, og at produktionsforhold og arbejdsgange skal tilrettelægges således, at dannelse af lugtstoffer minimeres. Lugtgenekriterierne bygger på en forudsætning om "god staldhygiejne".*

*På baggrund heraf stilles vilkår vedrørende renholdelse af staldanlæg og ejendommen generelt med henblik på at sikre, at lugtgener begrænses mest muligt.*

### **3.10. Øvrige gener (støj, støv, skadedyr, transport og lys)**

Ansøgers oplysninger vedrørende disse emner fremgår af side 14-15 i ansøgningsteksten (bilag 2).

#### **3.10.1. Støj og rystelser**

##### **Kommunens vurdering**

*Med den beskrevne drift af husdyrbruget er det kommunens vurdering, at der ikke vil forekomme væsentlige støjgener fra driften af husdyrbruget.*

*For at sikre, at der ikke vil forekomme væsentlige støjgener, er der fastsat vilkår om støjgrænser ved nærmeste beboelses opholdsareal. Ved klage over støj skal overholdes af støjgrænserne dokumenteres, hvis kommunen finder det påkrævet. Dokumentationen skal ske i form af støjmåling udført efter retningslinjer fra Miljøstyrelsen.*

*Kalundborg Kommune vurderer, at rystelser og lavfrekvent støj ikke vil forekomme på ejendommen, og der stilles ikke vilkår til rystelser.*

#### **3.10.2. Støv**

##### **Kommunens vurdering**

*Med den beskrevne drift af husdyrbruget er det kommunens vurdering, at der ikke vil forekomme væsentlige støvgener fra driften af husdyrbruget.*

#### **3.10.3. Fluer og skadedyr**

##### **Kommunens vurdering**

*Kommunen vurderer, at med de stillede vilkår om fluebekæmpelse, samt vilkår om forebyggelse og bekæmpelse af rotter vil der ikke forekomme væsentlige gener fra fluer og skadedyr.*

#### **3.10.4. Transport**

I forbindelse med høringsperioden er følgende tekst kommet ind fra ansøger:

Som det fremgår af ansøgningen, vil der ikke være massiv trafik som følge af projektet. Derfor vurderes det heller ikke at være væsentligt forstyrrende for dyrelivet i området. Der vil kun være fasanekyllinger på ejendommen ca. 3,5 måneder om året, og det vil være ansøger selv (som bor på ejendommen), der skal passe dem, så der vil ikke være meget trafik. Desuden bliver fasanerne stressede af larm, så der vil ikke forekomme støj ifm. driften. Der vil blive leveret foder ca. 2 gange om året samt kørt gødning væk 1 gang om året. Disse transporter vil foregå fra Gørlev Landevej, længst væk fra naboen (ca. 400 m væk), da det er her fodersiloeerne skal placeres. Fasanekyllinger til salg eller udsætning vil ligeledes foregå ad Gørlev Landevej og dette vil foregå med trailer/personbil. De 8,5 måneder om året, hvor der ikke er fasanekyllinger på ejendommen, er der kun behov for at fodre/tilse de æglæggende fasaner 1-2 gange ugentligt, så her vil være endnu mindre aktivitet.

### **Kommunens vurdering**

*Kommunen vurderer, at de anførte transporter til og fra ejendommen er på et niveau, der kan forventes af denne størrelse og type af husdyrproduktion. Derudover er der tale om transporter i begrænset omfang da fasankyllinger kun er på ejendommen i en begrænset periode. Det vurderes derfor, at der ikke vil forekomme transportgener fra husdyrbruget. Kørsel fra ejendommen sker direkte til landevej. Kommunen stiller således ikke vilkår til begrænsning af transportgener.*

### **3.10.5. Lys**

#### **Kommunens vurdering**

*Kommunen vurderer, at husdyrbrugets anvendelse af lys ikke ligger ud over, hvad der vil kunne forventes fra en landbrugsejendom og dermed vil være til væsentlig gene for omkringboende.*

### **3.11. Affald**

Ansøgers oplysninger fremgår af side 15 i ansøgningsteksten (bilag 2).

#### **Kommunens vurdering**

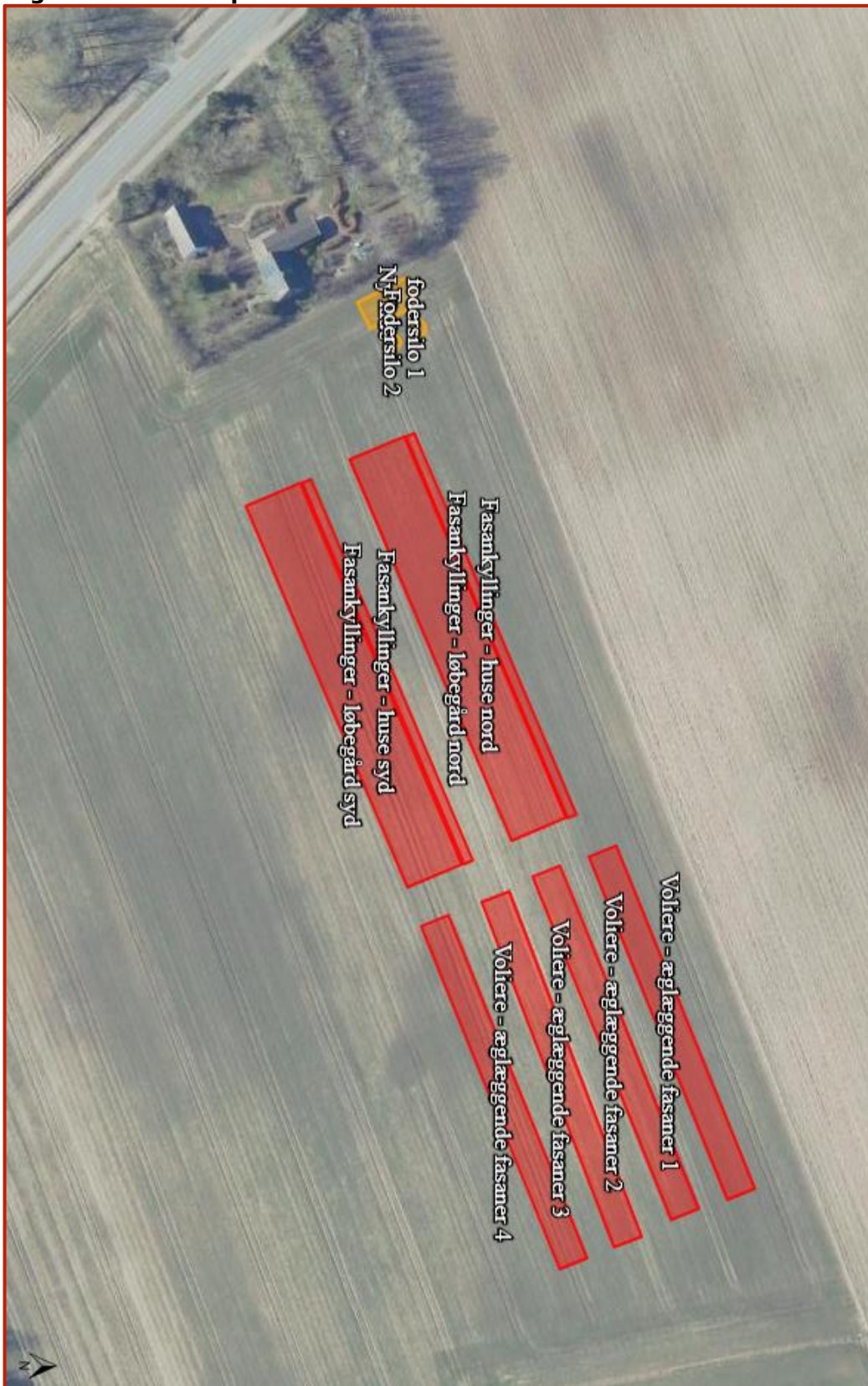
*Det er kommunens vurdering at håndtering af affald foregår på en fornuftig måde. Det vil derfor ikke være til gene for omkringboende. Opbevaring og bortskaffelse af affald vil altid blive kontrolleret ved tilsyn.*

*Det er kommunens vurdering, at opbevaring og afhentning af døde dyr reguleres af anden lovgivning, og at der derfor ikke skal stilles vilkår hertil i denne tilladelse.*

*Affald fra husdyrbruget skal opbevares, håndteres og bortskaffes i overensstemmelse med bestemmelserne i kommunens affaldsregulativer og til enhver tid gældende lovgivning. Det er regler, som gælder alle virksomheder, og reglerne behøver således ikke fremgå af de individuelle godkendelser/tilladelser. Kommunen finder i den konkrete sag ikke grundlag til at stille yderligere vilkår til håndtering af husdyrbrugets affald.*

#### 4. Bilag

##### Bilag 1 - Situationsplan



## **Bilag 2 – Ansøgers ansøgningstekst**

# Ansøgning om miljøtilladelse efter husdyrgodkendelseslovens § 16b



**Etablering af nye fasanbure  
med volierer samt rundbuehal og fodersiloer på  
Gørlev Landevej 15  
4270 Høng**



A. Oplysninger om ansøger og ejerforhold .....	3
B. Oplysning om husdyrbruget og det ansøgte .....	3
Indretning af huse, forgårde, løbegårde .....	3
Gødningsproduktion .....	7
Lokalisering.....	7
Faste afstandskrav .....	10
Ammoniakfordampning og BAT-niveau .....	11
Påvirkning af natur .....	12
Lugtemission og nabogener .....	13
Transporter .....	14
Støv, støj, skadedyr og fluer .....	14
Energi .....	15
Vandforbrug .....	15
Spildevand .....	15
Affald og kemikalier.....	15
Driftsforstyrrelser og uheld .....	16

## Resume

Rasmus Jeppe ønsker at etablere fasanopdræt på ejendommen Gørlev Landevej 15, Høng.

Der ønskes både æglæggende fasaner (ca. 1000 stk.) samt opdræt af fasankyllinger. Derudover ønskes opført en rundbuehal (ca. 8 x 15 m.) og 2 fodersiloer (ca. 10 m. høje).

## A. Oplysninger om ansøger og ejerforhold

Oplysninger om bedriften og ejerforhold fremgår af IT-ansøgningssystemet.

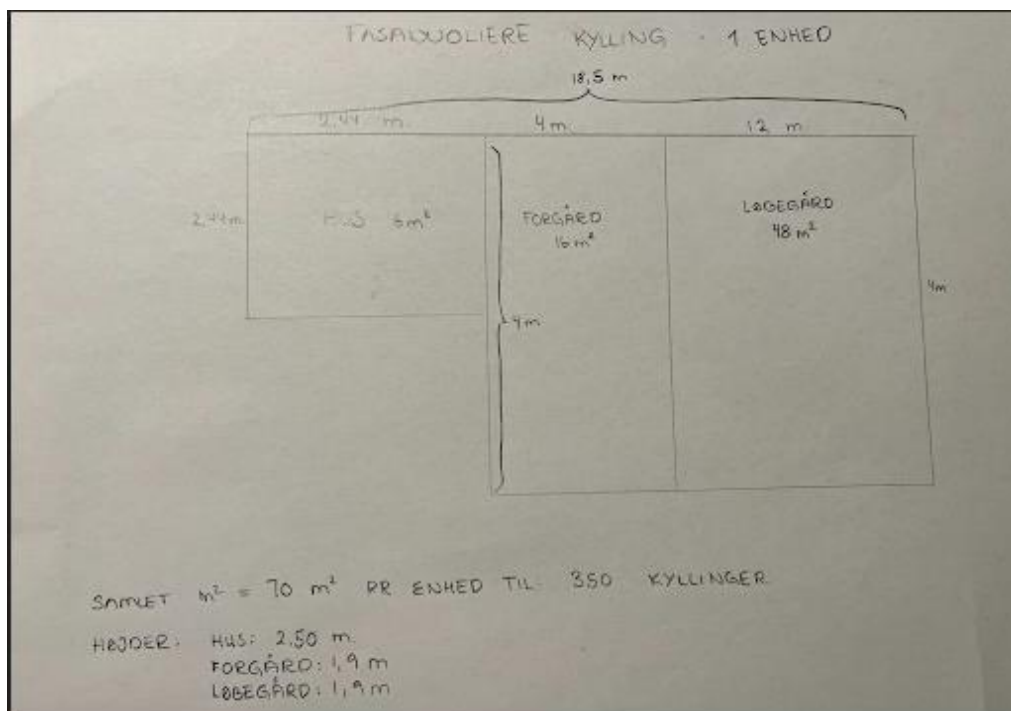
## B. Oplysning om husdyrbruget og det ansøgte

### Indretning af huse, forgårde, løbegårde

Fasankyllingerne ønskes opdrættes i 2 rækker med volierer med 28 enheder på hver 70 m<sup>2</sup> i hver række (a' 6 m<sup>2</sup> huse, 16 m<sup>2</sup> forgård og 48 m<sup>2</sup> løbegård), i alt 4.144 m<sup>2</sup>. Derudover ønskes etableret et område med 4 volierer a' hver 800 m<sup>2</sup> til de æglæggende fasaner (250 stk. i hver af de 4 volierer) øst for fasanopdrættet. Voliererne opdeles i 5 mindre enheder med 50 fasaner i hver opdeling. Det samlede areal er 3.200 m<sup>2</sup> med 1.000 æglæggende fasaner. Huse/volierer vil have en maks. højde på 2,5 m.

Selvom de æglæggende fasaner udelukkende går i løbegårde/voliere uden en fast bund, som kan defineres som produktionsareal, er der i husdyrgodkendelse.dk angivet 50 m<sup>2</sup> produktionsareal i hver af de 4 volierer, for at illustrere at der er et dyrehold med en mindre påvirkning med ammoniak og lugt.

Da fasanopdrættet kun er på ejendommen i ca. 15 uger om året, er de i ansøgningssystemet angivet som udegående 8 mdr. om året for at give et retvisende billede af den reelle belastning.



Oversigtskort over en enhed til fasankyllinger



*Illustration af huse til fasankyllinger*



*Illustration af en løbegård til fasankyllinger*



*Illustration af løbegårde til fasankyllinger*



*Illustration af volierer til fasankyllinger*



Eksempler på rundbuehal



*Eksempel på fodersilo*

### **Gødningproduktion**

Indvendige bure skrubes efter at fasanerne er sat ud.  
Gødningen fra fasanholdet spredes ud på egne eller eksterne arealer.

### **Erhvervsmæssig nødvendighed**

Ansøger ønsker at opstarte en erhvervsmæssig produktion af fasaner. Der er stor efterspørgsel på fasankyllinger til udsætning og jagt. Der skal være en produktion af en vis størrelse (andre erfaringer siger mindst 30.000 stk. kyllinger) for at man kan leve af det, og en produktion med ca. 1.000 fasaner, der hver leverer ca. 40 brugbare æg, vil give ca. 38-40.000 stk. fasankyllinger.

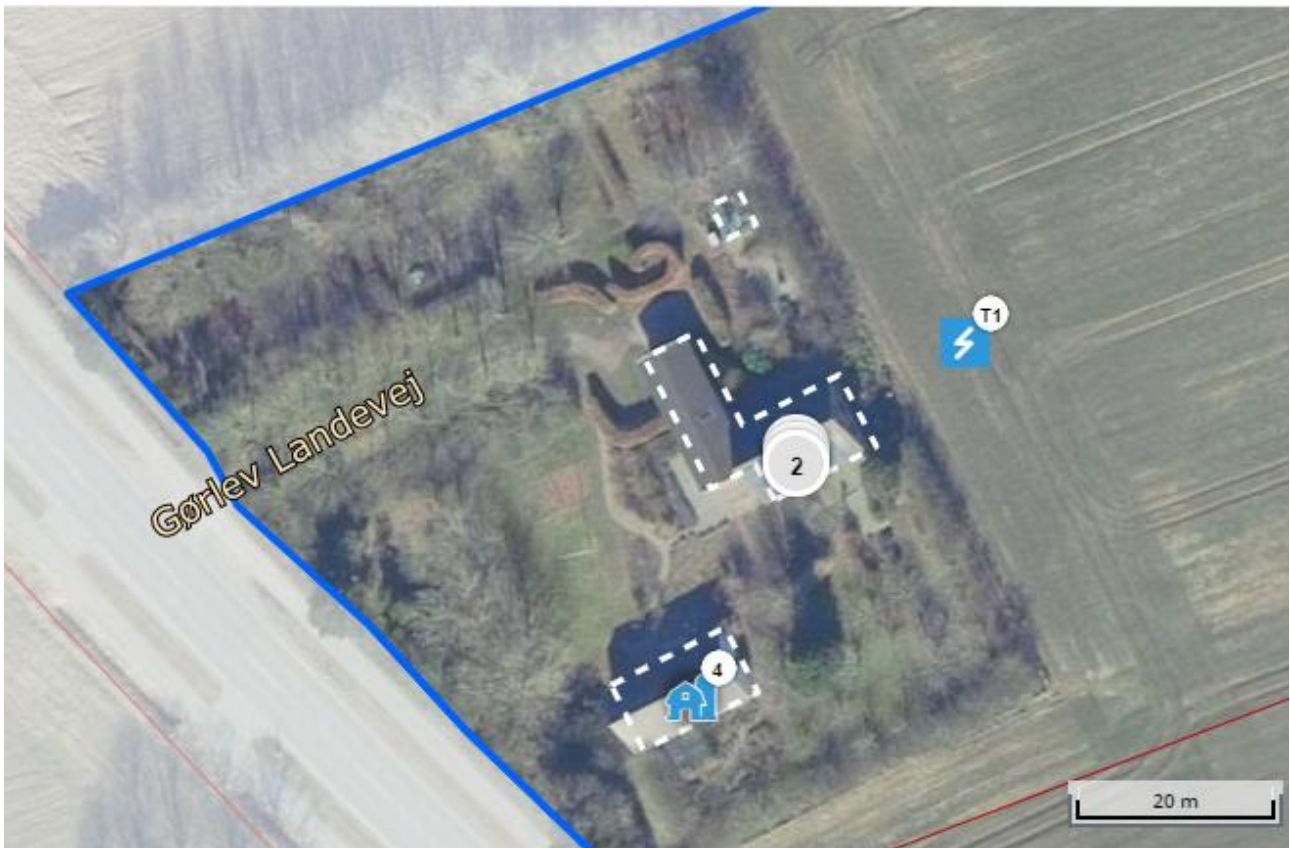
### **Lokalisering**

Ejendommen Gørlev Landevej 15 er beliggende i landzone i Kalundborg Kommune med god afstand til naboer.



Voliererne til æglæggende fasaner etableres indenfor skovbyggelinjen (grøn markering) og der søges om dispensation fra denne beskyttelseslinje.

De to fodersiloer etableres udenfor fortidsmindebeskyttelseslinjen (markeret med cirkel mod vest). Rundbuehallen/laden placeres oveni grænsen til fortidsmindebeskyttelseslinjen, for at overholde "tilknytnings"-tommelfingerreglen om at placere nye bygninger maksimalt 20 m. fra eksisterende bygninger. Siloer og rundbuehal placeres så langt nordligt langs havekkellet som muligt, for at holde afstand til jordvarmeslanger, der ligger nedgravet ud fra stuehuset og mod syd langs havekkellet. Der søges om dispensation fra fortidsmindebeskyttelseslinjen til placering af rundbuehallen.



BBR-angivelse af slanger til jordvarme ud fra lyn-symbolet.



Drænelning udover Forsynings (LER) er markeret i form af rød linje.

Fasanbure/volierer placeres således, at afstandskrav på 15 m til dræn mod syd (vist på kortudsnit herover) overholdes. For at leve op til afstandskravet til drænet må der søges om dispensation fra afstandskravet til naboskel mod nord, da fasanhusene må placeres mindre end 30 m fra naboskellet.



## Faste afstandskrav

	Afstandskrav	Faktisk afstand fra bygning
Ikke almene forsyningsanlæg	25 m	➤ 500 m
Almene forsyningsanlæg	50 m	➤ 500 m
Vandløb (herunder dræn) og søer	15 m	➤ 25 m
Levnedsmiddelvirksomhed	25 m	➤ 100 m
Beboelse på samme ejendom	15 m	Ca. 47 m
Naboskel	30 m	25 m
Nærmeste nabo (Flaskevejen 8)	50 m	Ca. 146 m
Eks. eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde	50 m	Ca. 900 m

*\*Da fasanhusene er placeret mindre end 30 m fra naboskel mod nord, skal der søges om dispensation fra afstandskravet*

Fasanholdet ønskes etableret i området bag det eksisterende stuehus, hvilket også vil være det mest optimale, rent landskabeligt.

## Landskabelige forhold

De nye fasanbure/volierer, fodersiloer og rundbuehal ønskes placeret nordøst for de eksisterende bygninger. Siloerne vil være ca. 10 m høje og i en dæmpet, grøn nuance. Rundbuehallen kommer til at måle ca. 8 x 15 m. og vil være i en dæmpet grøn eller blå farve. Derved er de nye bygninger stadig i tilknytning til eksisterende bebyggelse samt trukket ind bag eksisterende beplantning og bebyggelse i forhold til udsyn fra vejen og fortidsmindet.

Omkring ejendommens matrikler vil der blive etableret et vildthejn på 1,8 m samt et 10 m bredt læhegn med en sluthøjde på 10-15 m. Beplantningen skal bestå af en blanding af egnstypiske træer og buske, primært løvfældende. I forbindelse med læhegn søges om dispensation i forhold til åbeskyttelseslinjen i det alleryderste sydøstlige hjørne og to fortidsmindebeskyttelseslinjer mod vest og sydvest.

Der søges om dispensation fra fortidsmindebeskyttelseslinjen til at anlægge vej med vejfyld mellem asfaltvejen, langs haveskellet hen til fodersiloer og rundbuehal, da et kørespor ikke kan understøtte kørsel med tunge lastbiler. Dertil ønskes det at etablere en større indkørsel og en vejforbindelse mellem den nuværende indkørsel og rundbuehal+siloer. Placering er illustreret på skitse herunder. Vejen planlægges at være 3 m bred. Der graves 40 cm ned, hvor i der smides 30-35 cm stabilgrus, som bankes op. Det øverste 5-10 cm top lag fyldes op af enten keramik stabil eller slots grus.



*Skitseangivelse af vej og udvidet holde/vendeplads ved indkørslen til stuehuset.*

Det vurderes, at projektet kan gennemføres uden at påvirke det omkringliggende landskab negativt og fasanopdrættet med huse/volierer vil fremstå som en samlet enhed.

### **Ammoniakfordampning og BAT-niveau**

I ansøgningssystemet regnes der på forøgelse af ammoniakfordampning over en 8 års periode. Ammoniakfordampningen og BAT-emissionskrav udregnes i det digitale ansøgningssystem. Husdyrbrugets ammoniakfordampning er beregnet til 231 kg N/år. Da ammoniakfordampningen ifm. udvidelsen er under 750 kg N/år, er der ikke krav om redegørelse for eller overholdelse af BAT.



## Samlet resultat af ammoniakberegninger

Samlet emission: **230,9** (kg NH<sub>3</sub>-N/år)

Meremission (8 års-drift): **230,9** (kg NH<sub>3</sub>-N/år)

Meremission (nudrift): **230,9** (kg NH<sub>3</sub>-N/år)




## Oversigt af naturpunkter

Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
§3-sø øst	Kategori 3	Sagsbehandler	0	S	0,2	0,2	0,2
Tidvis våd eng	Kategori 1	Sagsbehandler	0	S	0,0	0,0	0,0
§3-eng nord	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0
§3-sø nordøst	Kategori 3	Ansøger	0	V	0,1	0,1	0,1
§3-sø sydøst	Kategori 3	Ansøger	0	V	0,1	0,1	0,1
Kat. 3 mose sydøst	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	0,0	0,0	0,0
Kat. 3 mose nordvest	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	0,0	0,0	0,0
Kat. 3 mose vest	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	0,0	0,0	0,0
Kat. 2 overdrev	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0
Kat. 1 habitatnatur	Kategori 1	Ansøger	1	S	0,0	0,0	0,0

## Lugtmission og nabogener

Lugtgenerne fra den ansøgte produktion beregnes til 31 m for enkelt bolig, 55 m for samlet bebyggelse og 98 m for byzone. Den reelle afstand fra de nye fasanbure er ca. 148 m til nabo på Flaskevejen 8, ca. 930 m til samlet bebyggelse målt fra Majvænget 14 og ca. 900 m til byzone ved Høng By.

## Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt
 Flaskevejen 8	0	FMK	31	31	146,2	Ja
 Majsvangenget 14	0	FMK	55,1	55,1	933	Ja
 Høng By, Finderup	0	FMK	98	98	900,3	Ja

Som det ses af ovenstående, er alle lugtgenekriterier overholdt.

## Transporter

Med etableringen af dyreholdet på ejendommen vurderes det, at der vil opstå et øget behov for transport. Transporterne forventes dog ikke at give støv- eller støjgener hos naboerne, da der er stor afstand til disse, og da antallet af transportere forventes at blive beskedent. Der kan undtagelsesvis forekomme transportere på alle tider af døgnet, men så vidt muligt planlægges transport inden for normal arbejdstid.

Levering af foder: Ca. 2 gange årligt.

Kyllinger (til salg eller udsætning): køres væk i trailer/personbil juni-august.

Gødning: 1 gang/år (traktor med vogn), når burene er tømte.

På baggrund heraf vurderes etableringen af fasanholdet ikke at give anledning til gener for omkringboende.

## Støv, støj, skadedyr og fluer

I forbindelse med etableringen af dyreholdet vurderes det, at der ikke vil være væsentlige støj- og støvgener.

Fluer vil blive bekæmpet efter gældende regler, dog forventes der ikke at blive problemer med fluer.

Bekæmpelse af rotter foregår via aftale med kommunen eller privat firma.

Det vurderes, at der ikke er støvende aktiviteter på ejendommen som følge af produktionen.

Der vurderes heller ikke at være støjgener, da der ikke er støj fra et fasanhold (som er nervøse dyr og derfor har behov for ro), og der køres ikke med store maskiner.

Generelt forventes støjen fra anlægget at være mindre end miljøstyrelsens angivelser (55 dag/45 aften / 40 nat db).

Rengøring af staldene efter udsætning af dyrene i juli og generel oprydning på ejendommen vil være med til at begrænse gener fra skadedyr.

Etableringen af fasanholdet vurderes ikke at give anledning til væsentlige gener for omkringboende, da der udvises hensyn. Desuden er dyreholdet kun på ejendommen få måneder om året.

## Energi

Med den ansøgte etablering af fasanholdet vurderes energiforbruget på ejendommen at blive ca. 10.000 kWh/år. Der bruges strøm til rugemaskiner, alarmanlæg, strømtråd omkring voliererne samt LED-lys de første 48 timer efter at de er klækket.

## Vandforbrug

Vandforbruget på ejendommen relateret til fasanholdet forventes at blive meget beskedent på ca. 20 m<sup>3</sup>/år. Dette inkluderer primært drikkevand.

## Spildevand

Der forekommer intet spildevand fra produktionen.

## Affald og kemikalier

Døde dyr opbevares på ejendommen.

### Fast affald

Type	Nudrift	Ansøgt	Opbevaring	Bortskaffelse
Papir, pap, EAK kode 15 01 01, Plastik EAK kode 02 01 04	Ca. 0 kg	Ca. 500 kg	Egen container på ejendommen	Genbrugsstation eller transportør
Jern	0	0		

### Beskrivelse af kemikalier generelt

Type	Nudrift	Ansøgt	Opbevaring	Bortskaffelse
Emballage fra sprøjtemidler EAK kode 0020108	0	0		
Sprøjtemiddelrester EAK kode 20 01 19	0	0		
Spildolie EAK kode 20 01 26	0	5 l.	Oliedunk	
Veterinært affald EAK kode 18 01 03	0	0		

### Veterinærartikler

Medicin opbevares i køleskab og/eller skab på ejendommen. Dyrene behandles efter 3-5 dage (der føres logbog). Brugt emballage bortskaffes efter forskrifterne.

### Olie og kemikalier

Der er ingen olietanke på ejendommen, og der opbevares ingen øvrige kemikalier på ejendommen.

## **Driftsforstyrrelser og uheld**

Beskrivelse af risici og gener

- Da der ikke opbevares olie og kemikalier på ejendommen, vurderes der ikke at være forhold, der udgør en risiko for det omkringliggende miljø.

### Beskrivelse af egenkontrol

Forslag til egenkontrol. Følgende punkter er anført til egenkontrollen på husdyrbruget.

- Kvitteringer for salg af fasankyllinger gemmes i 5 år.
- Registrering af udbringning af husdyrgødning mv. på grundlag af lovgivning vedr. planteproduktion gemmes i 5 år.

Ansvarlig konsulent:

Miljø- og arbejdsmiljøkonsulent Heidi Ledskov  
[hsl@vkst.dk](mailto:hsl@vkst.dk) / tlf.: 51 48 90 81

Rådgivningsvirksomheden VKST,  
Fulbyvej 15, 4180 Sorø, [www.vkst.dk](http://www.vkst.dk)