



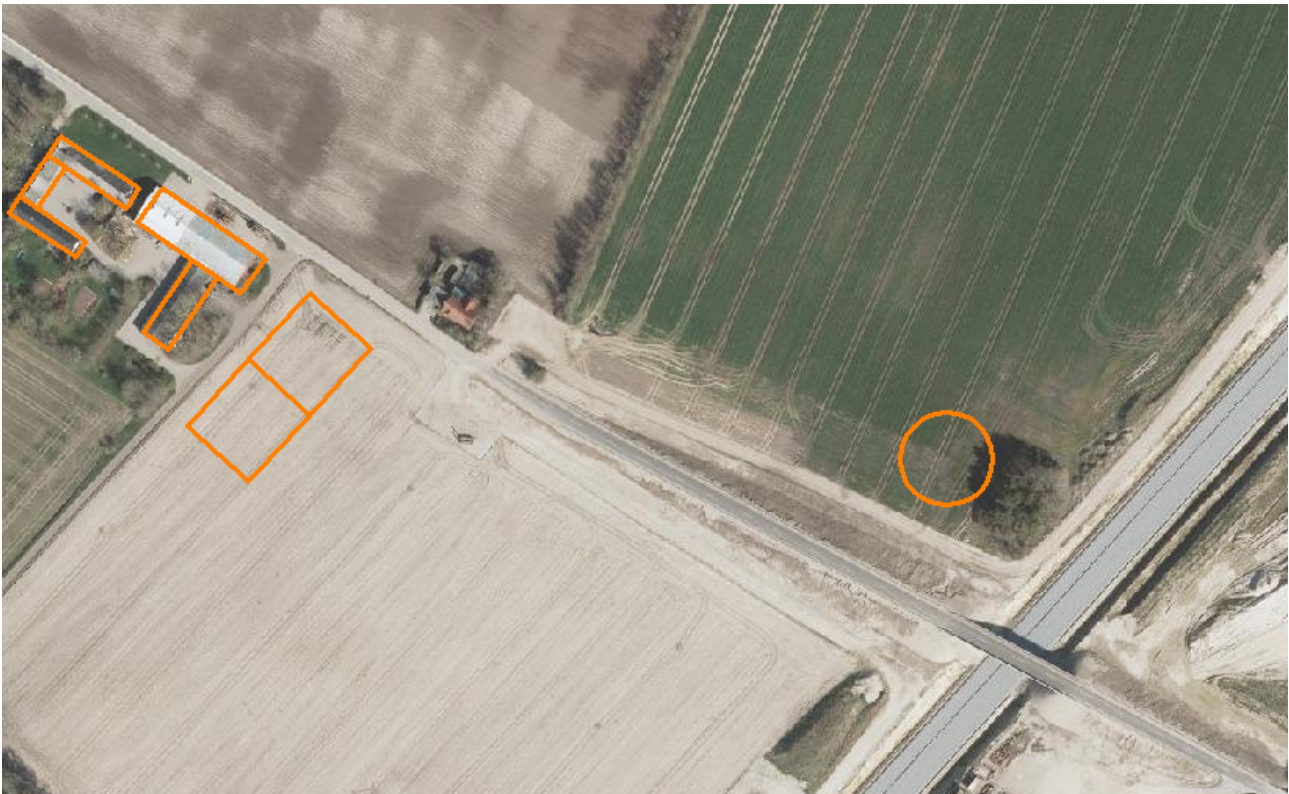
# Miljøtilladelse

Tillæg nr. 1 (§ 16b, stk. 2)

24.3.2020

CVR-nr. 25122976

Møllebækvej 12, 4171 Glumsø



Center for Plan og Miljø  
Næstved Kommune  
Rådmandshaven 20  
4700 Næstved

## Miljøtilladelse til ny placering af gyllebeholderen på Møllebækvej 12, 4171 Glumsø

Anders David Jensen ansøger om et tillæg til ændring af husdyranlægget på Møllebækvej 12, 4171 Glumsø. Ændringerne er godkendelsespligtige efter § 16b, stk. 2 i husdyrbrugloven (LBK nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.).

Ansøger har den 7. november 2018 fået en miljøtilladelse til et produktionsareal til ammekvæg med opdræt på i alt 1.340 m<sup>2</sup> i den eksisterende stald og i en ny stald, etablering af en halmlade og en gyllebeholder med en kapacitet på 6.000 m<sup>3</sup>, samt nye plansiloer på ca. 2.700 m<sup>2</sup>.

Gyllebeholderen er etableret og placeret ca. 65 meter længere mod syd end tilladte i miljøtilladelsen. Der ansøges derfor om lovliggørelse af den eksisterende gyllebeholder.

Desuden søges om tillæg til følgende ændringer:

- De ansøgte plansiloer opføres ikke og tages ud af projektet
- Den nye til- og frakørselsvej med overkørsel til Møllebækvej flyttes lidt længere væk fra jernbanen.

På baggrund af nedenstående materiale og de heraf afledte vilkår meddeler Næstved Kommune hermed tillæg til miljøtilladelsen af husdyrproduktionen på Møllebækvej 12, 4171 Glumsø i henhold til § 16b, stk. 2 i Lovbekendtgørelse om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.:

- Ansøgningen om miljøtilladelse er fremsendt via [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk) (nr. 215.562, version 1)
- Den miljøtekniske beskrivelse og vurdering af drift og anlæg (bilag 1).

Dette tillæg til miljøtilladelsen meddeles på de supplerende vilkår, der fremgår af afsnittet "vilkår" nedenfor. Vilkårene fra husdyrbrugets miljøtilladelse af den 7.11.2018 er fortsat gældende. Enkelte vilkår erstattes eller udgår. Disse fremgår af afsnittet "udgåede vilkår".

### EJER OG DRIFTSFORHOLD

<b>Ejendommens adresse:</b>	Møllebækvej 12, 4171 Glumsø
<b>Matr.nr.:</b>	3a Tyvelse By, Tyvelse
<b>CVR nr.:</b>	25122976
<b>Ejer og ansøger:</b>	Anders David Jensen, Møllebækvej 12, 4171 Glumsø. Mobil: 21 91 66 20 E-mail: <a href="mailto:tyvelsegaard@mail.dk">tyvelsegaard@mail.dk</a>
<b>Husdyrbrugets ejer og kontaktperson</b>	Anders David Jensen, Møllebækvej 12, 4171 Glumsø. Mobil: 21 91 66 20 E-mail: <a href="mailto:tyvelsegaard@mail.dk">tyvelsegaard@mail.dk</a>
<b>Konsulent</b>	Max Jakobsen Miljørådgivning Mobil: 31 34 07 17 E-mail: <a href="mailto:mjb@maxjakobsen.eu">mjb@maxjakobsen.eu</a>
<b>IT-ansøgningskema nr.:</b>	215.562

## **Indledning**

I forbindelse med udarbejdelse af tillæg til miljøtilladelsen, har Næstved Kommune vurderet det ansøgte projekts mulige påvirkning af miljøet og omgivelserne.

Vurderingen er foretaget i henhold §§ 21-39 i Bek. nr. 1261 af den 29. november 2019 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug.

Vurderingen af anlægget fremgår af bilag 1 til tillæg nr. 1, som sammen med ansøgningen danner baggrund for tillæggets vilkår. Vilkårene sikrer, at ændringen af husdyrbruget på Møllebækvej 12, 4171 Glumsø kan ske uden at påvirke miljøet væsentligt. Miljøet skal i denne sammenhæng forstås som omgivelserne i bred forstand, herunder befolkning, flora og fauna, vandmiljø, landskab og kulturhistorie.

## **Tillæggets gyldighed og behovet for supplerende tilladelser m.v.**

Tillæg til miljøtilladelsen gælder for det konkrete projekt. Hvis der sker ændringer i grundlaget for vores vurdering, skal der indsendes en ny ansøgning. Dette gælder for eksempel ændringer i forhold til de ansøgte produktionsarealer og opbevaringsanlæg. Tillæg til miljøtilladelsen fritager ikke fra krav om eventuel anmeldelse, tilladelse, godkendelse og/eller dispensation efter anden lovgivning.

Afgørelsen omfatter alene forholdet til Lovbekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug – nr. 520 af 1.5.2019. Øvrige relevante tilladelser og godkendelser skal indhentes særskilt.

## **Tillæg til miljøtilladelsen gives på følgende vilkår**

### **Landskabelige interesser**

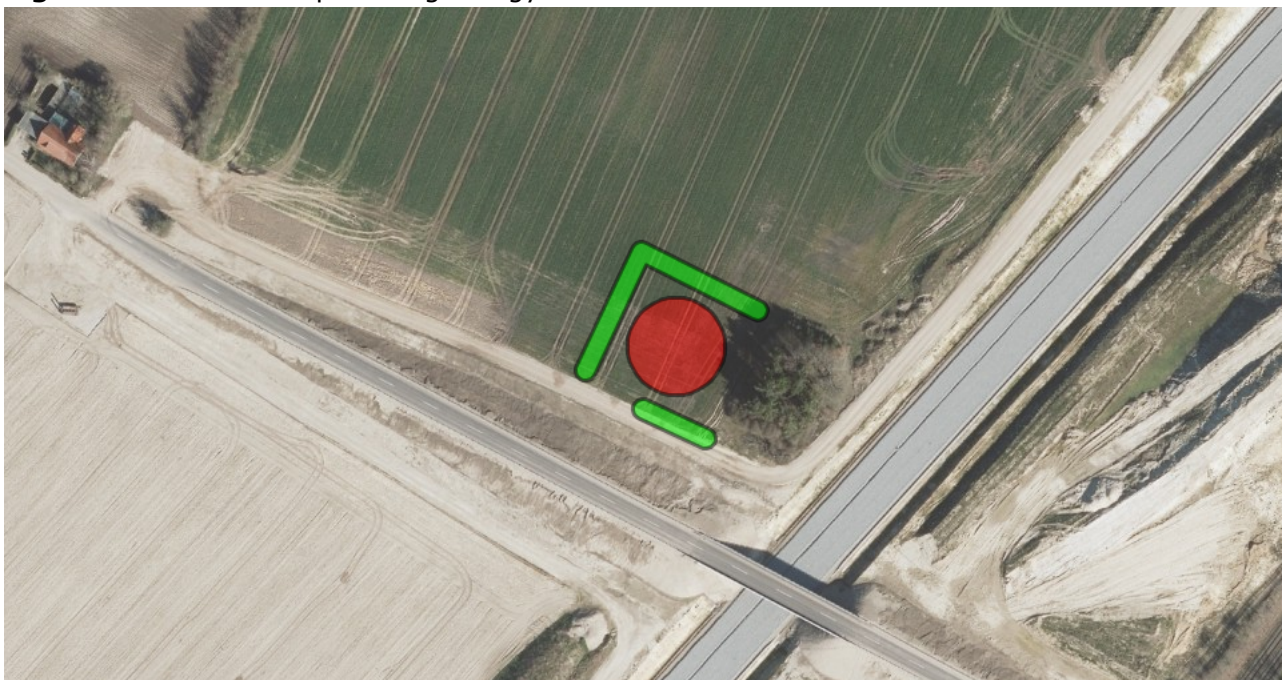
- a. Der skal etableres afskærmende beplantning i minimum 3 rækker sydøst for stalden samt vest og nord for gyllebeholderen, se indtegnet med grønt, gult og blå på figur B2 og med grønt på Figur B3.
- b. Ovenstående beplantning skal bestå af både høj og lav beplantning, samt bestå af stedligt hjemmehørende arter.
- c. Beplantningen ved gyllebeholderen skal plantes inden 1.8.2020 og skal stedse vedligeholdes.
- d. Beplantningen i den eksisterende remise skal beholdes og stedse vedligeholdes.
- e. Når gyllebeholderen ikke længere er nødvendig for driften af ejendommen skal den fjernes.

## Vilkår der udgår i eksisterende miljøgodkendelse af den 7. november 2018

### Landskabelige interesser

- f. Plansiloerne skal anlægges, så den nordøstvendte betonside kommer til at stikke ca. 0,5 meter op over det naturlige terræn. Den øvrige overskudsjord kan jævnes ud over ejendommens arealer i en tykkelse på op til 50 cm.
- g. Overskudsjord må placeres op ad plansiloernes sydøstside, så betonsiden dækkes, dog skal de øverste 0,5 meter være friholdt.
- h. Den eksisterende beplantning syd for gyllebeholderen skal bibeholdes og stedse vedligeholdes.
- i. Der skal etableres afskærmende beplantning i minimum 3 rækker sydvest for stalden samt vest for gyllebeholderen og plansiloerne, se indtegnet med grønt på bilag 1.3.
- j. Når gyllebeholderen og plansiloerne ikke længere er nødvendig for driften af ejendommen skal anlæggene fjernes.

**Figur B3.** Kort over beplantning ved gyllebeholder





## **Offentlighed og partshøring**

Naboorientering og partshøring (lugtkonsekvenszone = 237 m)

I et brev af den 4.3.2020 blev de høringsberettigede til ændringerne af husdyrholdet på Møllebækvej 12, 4171 Glumsø orienteret om, at udkast til afgørelse forelå, og at de havde 14 dage til at kommentere sagen. De høringsberettigede er ejere af alle matrikler, der støder op til ejendommen, samt naboer indenfor lugtkonsekvenszonen.

Næstved Kommune har modtaget bemærkninger til udkastet fra ejer af Møllebækvej 9, 4171 Glumsø omkring adgangsvejen fra Møllebækvej til gyllebeholderen. Høringssvaret har ikke givet anledning til, at der er foretaget ændringer i afgørelsen.

## **Offentliggørelse, hjemmel og klagevejledning**

Tillægget til miljøtilladelsen annonceres den 24.3.2020 på kommunens hjemmeside. Tillægget til miljøgodkendelse vil desuden blive tilgængeligt på hjemmesiden dma.mst.dk. Du skal søge på adressen under virksomheder.

Afgørelsen kan inden 4 uger fra afgørelsens annoncering, dvs. senest den 21.4.2020 påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Klageberettiget er ansøger og enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagen, miljøministeren samt visse organisationer. Klageberettigede er orienteret ved annonceringen, og kopi af godkendelsen er sendt til organisationer og myndigheder.

Klagen skal fremsendes direkte til Miljø- og Fødevareklagenævnet via den digitale klageportal, der kan findes på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk) eller [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller for virksomheder på [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Vejledning om hvordan man logger på og anvender Klageportalen, findes også på disse hjemmesider.

Konkrete spørgsmål om brug af Klageportalen kan rettes til supportfunktionen på e-mail [klageportalen@naevneneshus.dk](mailto:klageportalen@naevneneshus.dk) eller telefon 7240 5600.

Behandling af en klage ved Miljø- og Fødevareklagenævnet er pålagt et gebyr. Gebyret tilbagebetales ved medhold.

Hvis afgørelsen påklages, vil dette blive meddelt ansøger. En klage har ikke opsættende virkning for ibrugtagning af godkendelsen med mindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet.

Denne afgørelse kan desuden indbringes for domstolene, jævnfør Husdyrbruglovens § 90. En eventuel sag skal være anlagt inden 6 måneder efter annonceringen.

## **Retsbeskyttelse**

Vilkårene i miljøtilladelsen kan efter 8 år fra meddelelsetidspunktet ændres ved påbud, eller der kan nedlægges forbud imod fortsat drift, jævnfør Husdyrbruglovens § 41. Årsager til ændring af vilkår ved påbud kan f.eks. være, at der er fremkommet nye oplysninger om

forureningens skadelige virkning, hvis forureningen medfører skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse, eller hvis forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse.

### **Orientering**

Hvis et tillæg til en miljøtilladelse ikke har været helt eller delvist udnyttet i 6 på hinanden følgende år, bortfalder den del af tillægget, som ikke har været udnyttet i de seneste 6 år, jf. § 59a stk. 1 i Husdyrbrugloven. Hvis tillægget og/eller miljøtilladelsen efterfølgende ikke har været helt eller delvis udnyttet i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del af tillægget og/eller tilladelsen, der ikke har været udnyttet i de seneste 3 år, jf. lovens § 59a, stk. 2. Udnyttelse anses her for at foreligge. Når mindst 25 procent af det tilladte produktionsareal udnyttes driftsmæssigt. Med driftsmæssig udnyttelse forstås, at der på det pågældende produktionsareal mindst produceres 50 pct. Af det mulige inden for rammerne af dyrevelfærdskravene eller andre relevante krav.

Husdyrbruget skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selvom disse regler eventuelt måtte være skærpede i forhold til denne godkendelse.

Ved akut forurening skal alarmcentralen straks kontaktes på 114.

Udarbejdelsen af dette tillæg til miljøtilladelsen er omfattet af bekendtgørelsen om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn. Taksten og timebetaling er fastsat af Miljøministeriet.

Næstved Kommune, den 24.3.2020

Med venlig hilsen  
Næstved Kommune

Bente Kryger Nielsen  
*Miljøsagsbehandler*

1. Bilag: Bilag 1 til tillæg nr. 1 – Møllebækvej 12, 4171 Glumsø (Miljøteknisk beskrivelse og vurdering af drift og anlæg)

---

Kopi sendt til:

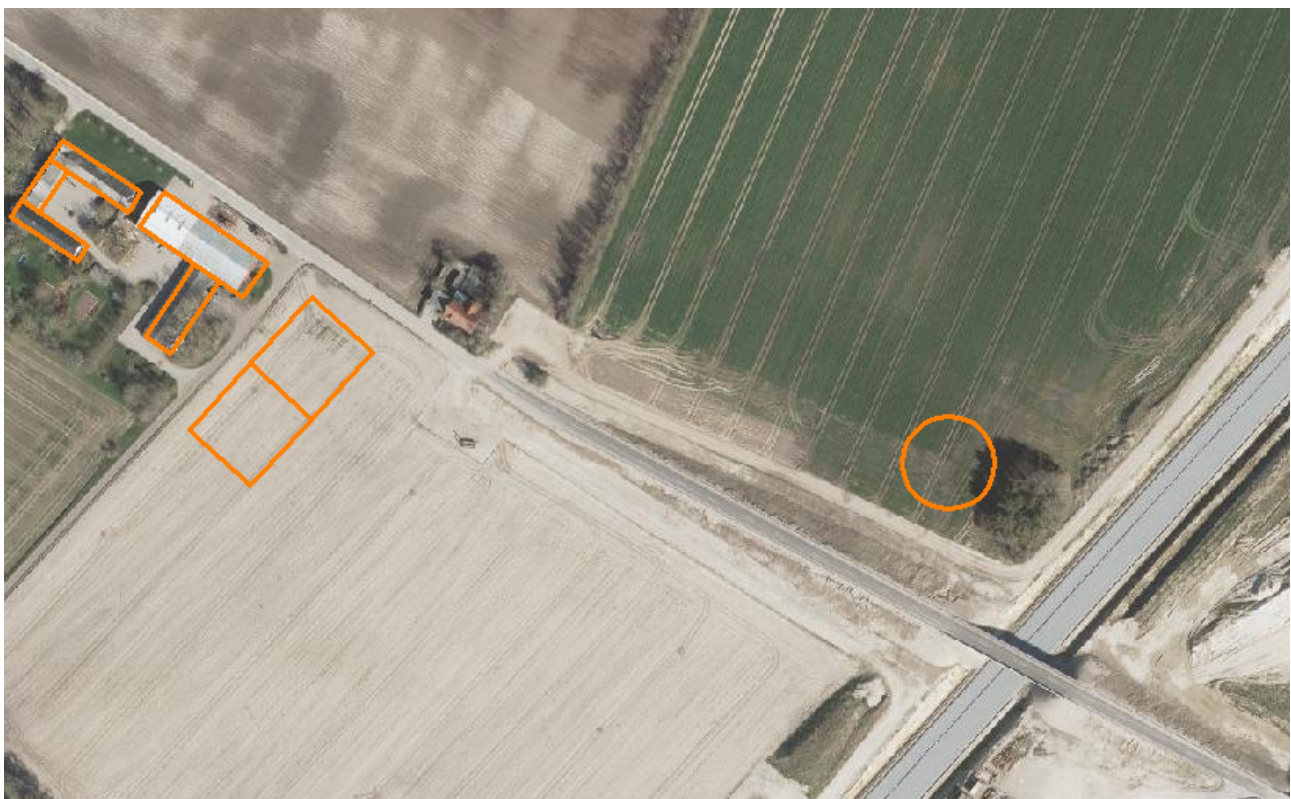
- Ansøgers konsulent; Max Jakobsen Miljørådgivning, e-mail: [mjb@maxjakobsen.eu](mailto:mjb@maxjakobsen.eu)
- Miljøstyrelsen Storstrøm, Fejøgade 1, 4800 Nykøbing F, via e-mail: [mst@mst.dk](mailto:mst@mst.dk)
- Styrelsen for Patientsikkerhed, Embedslægeinstitutionen, Sjælland, Rolighedsvej 7,2., 4180 Sorø, via e-mail: [stps@stps.dk](mailto:stps@stps.dk).
- Landbrugsstyrelsen, Nyrupsgade 30, 1780 København V, via e-mail: [mail@lbt.dk](mailto:mail@lbt.dk)
- Danmarks Fiskeriforening, H.C. Andersens Boulevard 37, 1553 København V, via e-mail: [mail@dkfisk.dk](mailto:mail@dkfisk.dk)
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, NP Danmarksvej 79, 8732 Hovedgård, formand Niels Barslund via email: [nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk](mailto:nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk).
- Friluftsrådet, Scandiagade 13, 2450 København SV. Lokalfdeling: Friluftsrådet for SydvestSjælland, att. Arne Kristensen, Stendyssevej 17, 4171 Glumsø, via mail: [sydvest@friluftsraadet.dk](mailto:sydvest@friluftsraadet.dk)
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14,1, 1651 København V, via e-mail: [ae@ae.dk](mailto:ae@ae.dk).
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, postbox 2188, 1017 København K, via email: [fbr@fbr.dk](mailto:fbr@fbr.dk).
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 Kbh. V., [natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk) og [naestved@dof.dk](mailto:naestved@dof.dk).
- Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N, via email: [husdyr@ecocouncil.dk](mailto:husdyr@ecocouncil.dk).
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø., via email: [dn@dn.dk](mailto:dn@dn.dk) og [dnaestved-sager@dn.dk](mailto:dnaestved-sager@dn.dk)



## Bilag 1 til tillæg nr. 1

# Miljøteknisk beskrivelse og vurdering af drift og anlæg

Møllebækvej 12, 4171 Glumsø





<b>1. INDLEDNING.....</b>	<b>3</b>
1.1 EKSISTERENDE MILJØTILLADELSE .....	3
1.2 DEN ANSØGTE PRODUKTION (TILLÆGGET) .....	3
<i>Produktionsareal i stalde</i> .....	4
<i>Overfladeareal for gødningsopbevaringsanlæg</i> .....	4
<b>2. HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED OG PLANMÆSSIGE FORHOLD .....</b>	<b>5</b>
2.1 LANDSKABET OG PLANFORHOLD .....	5
2.2 AFSTANDSKRAV .....	7
<b>3. HUSDYRBRUGETS FORURENING OG FORURENINGSBEGRÆSENDE FORANSTALTNINGER.....</b>	<b>8</b>
3.1 PÅVIRKNING AF SÅRBAR NATUR OG SÅRBARE ARTER .....	8
AMMONIAK .....	8
<i>Naturområder</i> .....	8
3.2 LUGT .....	10
3.3 TRANSPORT .....	11
3.4 TRANSPORT, STØJ, STØV, LYS, FLUER, SKADEDYR OG AFFALD .....	12
<b>4. KOMMUNENS SAMLEDE VURDERING .....</b>	<b>12</b>
<b>5. BILAG .....</b>	<b>13</b>
5.1 BILAG 1.1 OVERSIGT OVER ANLÆGGET - NUDRIFT .....	13
5.2 BILAG 1.2. BEPLANTNING.....	14

## 1. INDLEDNING

Næstved Kommune har den 20.12.2019 modtaget en ansøgning om et tillæg til at lovliggøre placeringen af den nyetablerede gyllebeholder på Møllebækvej 12, 4171 Glumsø. Desuden indeholder ansøgningen oplysninger om, at plansiloerne ikke opføres og skal tages ud af projektet og at den nye til- og frakørselsvej med overkørsel til Møllebækvej flyttes lidt længere væk fra jernbanen.

Anders David Jensen har den 7. november 2018 fået en miljøtilladelse til et produktionsareal til ammekvæg med opdræt på i alt 1.340 m<sup>2</sup> i den eksisterende stald og i en ny stald, etablering af en halmlade, en gyllebeholder med en kapacitet på 6.000 m<sup>3</sup> og nye plansiloer på ca. 2.700 m<sup>2</sup>.

Gyllebeholderen er etableret, men er ikke placeret som tidligere ansøgt og tilladt. Den er i stedet for placeret ca. 65 meter længere mod syd. Der ansøges om lovliggørelse af den eksisterende gyllebeholder.

Ansøgningen omfatter et tillæg til miljøtilladelsen efter § 16b, stk. 2 i LBK nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (husdyrbrugloven)

Denne miljøtekniske beskrivelse og vurdering danner grundlag for de vilkår, der meddeles i tillægget. Udgangspunktet for den miljøtekniske beskrivelse og vurdering er ansøgning om miljøtilladelse der er fremsendt via [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk) (skema nr. 215.562).

### 1.1 Eksisterende miljøtilladelse

Der er den 7. november 2018 meddelt miljøtilladelse til udvidelse af produktionsarealet fra det eksisterende ca. 240 m<sup>2</sup> til 1.340 m<sup>2</sup> til økologisk kødkvægsproduktion. Den nye stald etableres med dybstrøelse, som i de eksisterende stalde. Der blev tilladt en kombineret stald og halmlade på 2.220 m<sup>2</sup> samt en ny gyllebeholder på 6.000 m<sup>3</sup> og et plansilområde på ca. 2.700 m<sup>2</sup> til foder. Den nye gyllebeholder og plansiloområdet blev tilladt placeret på modsatte side af Møllebækvej end staldanlægget og i umiddelbar nærhed af det udvidede jernbaneareal.

Tabel 1: Dyreholdet fremgår af ansøgningen med angivelse af produktionsarealer.

Staldtype	Dyregruppe	Produktionsareal i m <sup>2</sup>	Staldsystem
Stald med dybstrøelse (hele arealet)	Ammekøer, slagtekalve (o. 6 mdr.)	180	Dybstrøelse
	Kalve (u. 6 mdr.)	60	
	Flexgruppe, alle køer	1.100	

### 1.2 Den ansøgte produktion (tillægget)

Ansøger oplyser følgende

"Der søges om tillæg til miljøtilladelsen, da der foretages følgende ændringer:

- De ansøgte plansiloer opføres ikke og tages ud af projektet

- Den ansøgte gyllebeholder placeres ca. 65 meter længere mod syd end beskrevet i miljøtilladelsen.
- Den nye til- og frakørselsvej med overkørsel til Møllebækvej flyttes lidt længere væk fra jernbanen.

Alle øvrige forhold der er givet miljøtilladelse til den 7. november 2018, er uændret.”

#### **Produktionsareal i stalde**

Der er ingen ændringer i forhold til den nugældende miljøtilladelse.

#### **Overfladeareal for gødningsopbevaringsanlæg**

Der er ingen ændringer i forhold til den nugældende miljøtilladelse.

Ifølge beregningerne i Miljøstyrelsens IT-ansøgningssystem er der følgende ammoniaktab fra anlægget (stalde samt opbevaringsanlæg til husdyrgødning) i ansøgt drift og nudriften:

	<b>Ansøgt</b>	<b>Nudrift</b>	<b>8-års drift</b>
<b>Ammoniakfordampning (tillægget)</b>	1.598,7 kg NH <sub>3</sub> -N	1.427,7 kg NH <sub>3</sub> -N	1.427,7 kg NH <sub>3</sub> -N
<b>Ammoniakfordampning (eksisterende tilladelse)</b>	1.643,3 kg NH <sub>3</sub> -N	1.471,7 kg NH <sub>3</sub> -N	1.471,7 kg NH <sub>3</sub> -N

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

Produktionsareal og stalde ændres ikke med dette tillæg.

Gyllebeholderen er etableret tættere på Møllebækvej i forhold til det, der er godkendt i den eksisterende miljøtilladelse og vil blive lovliggjort med dette tillæg.

Der ændres ikke i gødningshåndteringen og overfladearealet på ejendommens gyllebeholder forbliver uændret.

Plansiloerne ønskes ikke længere etableret. Der er stillet vilkår til dem i den eksisterende miljøtilladelse og disse vilkår udgår med dette tillæg.

Der er ikke foretaget ændringer i ansøgningen til dette tillæg, der påvirker ammoniakfordampningen fra anlægget, i forhold til ansøgningen der ligger til grund for den eksisterende miljøtilladelse. At ammoniakfordampningen er faldet, må derfor skyldes beregningerne, der ligger til grund for ansøgningssystemet.

#### **BAT**

Ammoniakfordampningen fra staldanlægget er i [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk) beregnet til 1.598,7 kg N/år.

I ansøgningssystemet er der desuden foretaget en beregning af den vejledende grænseværdi for ammoniaktab (emissionsgrænseværdien) pr. år opnåelig ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT). Beregningerne er foretaget efter de retningslinjer og beregningsmetoder der fremgår af Miljøstyrelsens standardvilkår for BAT fra 2011, og tager

højde for at produktion er placeret i den nye stald. BAT-emissionsgrænsen er beregnet til 1.599 kg N/år.

### **Kommunens vurdering af BAT**

BAT-emissionsgrænsen er overholdt og da der ikke bliver foretaget ændringer i ansøgningen til dette tillæg, der påvirker ammoniakfordampningen fra anlægget, vurderer vi, at vurderingen af BAT i den eksisterende miljøgodkendelse er tilstrækkelig, også i forhold til dette tillæg.

Ammoniakemissionens påvirkning af naturområder er vurderet i afsnit 3.1.

## **2. Husdyrbrugets beliggenhed og planmæssige forhold**

### **2.1 Landskabet og planforhold**

Ansøger oplyser følgende:

*"Beskrivelse af udformningen af nye driftsbygninger*

I forhold til den nugældende miljøtilladelse ændres der ikke på udformning af de ansøgte driftsbygninger. De nye driftsbygninger placeres som vist på bilag B1.

*Vurdering af landskabelig påvirkning*

De ansøgte plansiloer opføres ikke, og den landskabelige påvirkning bliver dermed mindre.

Den ansøgte gyllebeholder placeres ca. 65 meter længere mod syd, og dermed tættere på Møllebækvej end den placering, der er givet tilladelse til i 2018.

Den ændrede placering af gyllebeholderen vurderes at være en bedre placering, da de landskabelige forhold påvirkes mindre med følgende begrundelser:

- gyllebeholderen kommer i mindre grad til at ligge frit placeret
- gyllebeholderen placeres tæt ved tilkørselsrampe til broen over jernbanen
- gyllebeholderen kommer til at ligge lavere i terrænet

Det vurderes således, at den ændrede placering af gyllebeholderen, giver en mindre påvirkning af landskabselementerne i forhold til den placering, der er givet miljøtilladelse til i 2018."

### **Kommunens beskrivelse**

Der er ansøgt om at lovliggøre en fritliggende overdækket gyllebeholder. Gyllebeholderen har en diameter på 40 meter og en max højde på overdækningen på 9 meter over terræn. I ansøgningen til dette tillæg er det oplyst, at de tidligere ansøgte plansiloer på ca. 2.700 m<sup>2</sup> ikke ønskes etableret længere.

### **Planmæssige forhold**

I kommuneplanen er området, ejendommen ligger i, udpeget som jordbrugsområde. Formålet med udpegningen er at sikre jordbrugets erhvervsmæssige vækst og en bæredygtig natur- og landskabsforvaltning.

### **Landskab**

Landskabet ejendommen ligger i, er storbakked, har en stor skala, en middel kompleksitet og er transparent til åbent. Området er præget af intensiv landbrugsdrift med store markenheder og relativt store gårde. Der er en del remiser i området, nogle mindre vedligeholdt læhegn og et par skove.

Lokalt skræner terrænet med bløde bølger fra højt mod nordøst til lavt mod sydvest. På grund af terrænet og beplantningerne er ejendommens nuværende bygningsmasse kun meget synlig tæt på.

Sydvest for de eksisterende bygninger ligger en række nabobeboelser, mens der ligger en enkelt nabobeboelse nordvest for ejendommens bygninger.

Mod øst løber jernbanen mellem Ringsted og Glumsø. Jernbanetraceet er ved at blive omlagt, så det kommer tættere på ejendommen, i forbindelse med opgraderingen af Ringsted-Femern. Jernbanen bliver også elektrificeret i den forbindelse, hvilket vil øge banens påvirkning af landskabet.

### **Kommunens vurdering af placeringen af gyllebeholderen**

Gyllebeholderen er placeret vest for den eksisterende remise. Beplantningen her virker afskærmende mod øst hvor det nye jernbanetracé ligger.

Møllebækvej er blevet hævet for at kunne komme over det nye jernbanetracé. Der er ingen afskærmning mellem vejen og gyllebeholderen. Det betyder at både remise og gyllebeholder ligger væsentligt under vejniveau.

Gyllebeholderen ses tydeligt på en kort vejstrækning, når man kommer fra vest. Længere væk fra (vestligretning) skærmer nærmeste nabohus for gyllebeholderen. Beholderen ligger fuldt synligt fra naboens gavlvinduer.

Terrænet hæver sig mod nord, det nye jernbanetracé ligger umiddelbart nordøst for gyllebeholderen.

For at placeringen af gyllebeholderen kan tillades, skal der etableres afskærmende beplantning som vist på nedenstående beplantningsplan.

Det er vurderet at den fritliggende placeringen af gyllebeholder, er bedre end en placering ved bygningssættet, da den her vil genere flere naboer, ligesom den vil ligge mere åbent set fra offentlig vej.

Beplantningsvilkårene i den eksisterende miljøtilladelse bortfalder. Endvidere bortfalder vilkårene omkring plansiloerne.



## Vilkår

- Der skal etableres afskærmende beplantning i minimum 3 rækker sydøst for stalden samt vest og nord for gyllebeholderen, se indtegnet med grønt, gult og blå på figur B2 og med grønt på Figur B3.
- Ovenstående beplantning skal bestå af både høj og lav beplantning, samt bestå af stedligt hjemmehørende arter.
- Beplantningen ved gyllebeholderen skal plantes inden 1.8.2020 og skal stedse vedligeholdes.
- Beplantningen i den eksisterende remise skal beholdes og stedse vedligeholdes.
- Når gyllebeholderen ikke længere er nødvendig for driften af ejendommen skal den fjernes.

## Vilkår der udgår

- Plansiloerne skal anlægges, så den nordøstvendte betonside kommer til at stikke ca. 0,5 meter op over det naturlige terræn. Den øvrige overskudsjord kan jævnes ud over ejendommens arealer i en tykkelse på op til 50 cm.
- Overskudsjord må placeres op ad plansiloernes sydøstside, så betonsiden dækkes, dog skal de øverste 0,5 meter være friholdt.
- Den eksisterende beplantning syd for gyllebeholderen skal bibeholdes og stedse vedligeholdes.
- Der skal etableres afskærmende beplantning i minimum 3 rækker sydvest for stalden samt vest for gyllebeholderen og plansiloerne, se indtegnet med grønt på bilag 1.3.
- Når gyllebeholderen og plansiloerne ikke længere er nødvendig for driften af ejendommen skal anlæggene fjernes.

## 2.2 Afstandskrav

Ansøger oplyser følgende:

"Anlæggets placering i forhold til afstandskrav jævnfør husdyrgodkendelseslovens kap. 2 (§§ 6 og 8) er angivet i nedenstående tabel 1.

Gyllebeholderen kommer til at ligge lidt tættere på offentlig vej og nærmeste nabobeboelse.

Afstandskravene er fortsat overholdt.

Da der ikke sker ændringer i forhold til placering af ny stald og halmlade, som er de anlæg, der ligger tættest på nabobeboelse, naboskel, offentlig vej m.m. er det kun afstanden fra den ansøgte gyllebeholder, der er vist i tabel 1 nedenfor.

**Tabel 1.** Afstande ift. §§ 6 og 8. Afstandene er målt fra de nye husdyr-, gødnings- og plansiloanlæg.

	<b>Afstand fra anlægget</b>	<b>Afstandskrav jf. husdyrbrugloven</b>
Ikke almene vandforsyningsanlæg	25 meter	25 meter
Almene vandforsyningsanlæg	>50 meter	50 meter
Vandløb (herunder dræn) og søer	>15 meter	15 meter
Offentlig vej og privat fællesvej	>15 meter	15 meter
Levnedsmiddelvirksomhed	>25 meter	25 meter
Beboelse på samme ejendom	>15 meter	15 meter
Naboskel	>30 meter	30 meter
Nærmeste nabobeboelse uden landbrugspligt (Møllebækvej 11)	165 meter	50 meter
Nærmeste samlede bebyggelse (Tyvelsevej 54)	930 meter	50 meter
Nærmeste byzone (Glumsø)	ca. 2,2 km	50 meter

På ovenstående baggrund vurderes det, at alle afstandskrav fra den ansøgte gyllebeholder er opfyldt.”

### **Kommunens vurdering**

Gyllebeholderen er beliggende mere end 100 m til åbne vandløb og til søer med et areal, der er større end 100 m<sup>2</sup>. Vi vurderer, at placeringen af den ansøgte gyllebeholder overholder alle afstandskravene i husdyrlovens § 6 og 8.

## **3. Husdyrbrugets forurening og forureningsbegrænsende foranstaltninger**

### **3.1 Påvirkning af sårbar natur og sårbare arter**

Ansøger oplyser følgende:

#### **Ammoniak**

Ammoniakemissionen fra stald og lager samt BAT-vurderingen er uændret i forhold til den nugældende miljøtilladelse. Den ændrede placering af gyllebeholderen betyder, at afstanden til naturområder ændres.

Der er derfor foretaget nye ammoniakdepositionsregninger som beskrevet nedenfor.

#### **Naturområder**

Der er foretaget beregninger på afsætning af ammoniak på naturområder i lokalområdet.

#### **Kategori 1-naturområder**

Kategori 1-natur er de ammoniakfølsomme naturtyper, der ligger indenfor internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000), og som samtidig indgår i udpegningsgrundlaget for det pågældende Natura 2000-område. Naturtyperne fremgår af den kortlægning Naturstyrelsen har foretaget i forbindelse med Natura 2000-planlægningen.

Ammoniakdepositionen på kategori 1-naturområder må totalt set maksimalt være 0,7 kg NH<sub>3</sub>-N/ha/år fra det ansøgte husdyrbrug (dog 0,4 og 0,2 kg NH<sub>3</sub>-N/ha/år, hvis der findes 1 hhv. mere end 1 husdyrbrug i nærheden).

Nærmeste potentielle naturområde, der kan være omfattet af kategori 1 natur, vurderes at være bøgeskov på muldbund (9130), der ligger indenfor det internationale naturbeskyttelsesområde "Suså med Tylstrup-Bavelse Sø og Slagmosen". Skovområdet ligger ca. 6 km sydvest for den nye stald. Totalbelastningen på skovområdet er beregnet til 0,0 kg NH<sub>3</sub>-N/ha.

Dermed er kravet om maksimal totaldeposition med ammoniak på kategori 1 naturområder opfyldt.

### **Kategori 2-naturområder**

Kategori 2-natur er nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper, der ligger uden for internationale naturbeskyttelsesområder.

Det drejer sig om:

- højmoser
- lobeliesøer
- heder der er større end 10 ha, og som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3
- overdrev der er større end 2,5 ha, og som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3.

Ammoniakdepositionen på kategori 2-naturområder må totalt set maksimalt være 1,0 kg NH<sub>3</sub>-N/ha/år.

Nærmeste registrerede kategori 2 natur er et overdrev ca. 770 meter sydøst for den ansøgte gyllebeholder og ca. 1.000 meter sydøst for den ansøgte stald.

Totalbelastningen på overdrevsområdet er beregnet til 0,1 kg NH<sub>3</sub>-N/ha.

Dermed er kravet om maksimal totaldeposition med ammoniak på kategori 2 naturområder opfyldt.

### **Kategori 3-naturområder**

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

Ifølge husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens beskyttelsesniveau for ammoniak vurderes merbelastninger på indtil 1 kg NH<sub>3</sub>-N/ha/år ikke at have væsentlige negative konsekvenser for kategori 3-natur.

Der ligger flere kategori 3-naturområder inden for en radius på 1.000 meter af driftsbygningerne.

Der er ingen kategori 3- naturområder, der modtager en merbelastning på mere end 1 kg NH<sub>3</sub>-N/ha/år.

Dermed er krav om maksimal merdeposition med ammoniak på kategori 3 naturområder opfyldt.

### **Ansøgers samlet konklusion naturområder**

På ovenstående baggrund vurderes det, at den ansøgte udvidelse af husdyrproduktionen ikke vil medføre en tilstandsændring af sårbare naturområder.”

### **Kommunens vurdering**

Kravet til merdeposition af ammoniak til kategori 1, 2 og 3 natur er stadig overholdt med den nye placering af gyllebeholderen. Se i øvrigt vores vurdering af påvirkning af sårbar natur og sårbare arter i bilag 1 til den eksisterende miljøgodkendelse.

Bemærk, at ammoniakdepositionen, som følge af tillægget, træder i stedet for den ammoniakdeposition, som miljøtilladelsen fra 2018 meddelte tilladelse til.

Naturpunkt	Tillæg til miljøtilladelse 2020 <i>Merdeposition og (totaldeposition) i kg N/ha/år</i>	Miljøtilladelse fra 7. november 2018 <i>Merdeposition og (totaldeposition) i kg N/ha/år</i>
1 – Vandhul (nord gyllebeholder) (kategori 3)	0,3 (0,4)	0,6 (0,6)
2 – Vandhul (syd stald) (kategori 3)	0,4 (0,4)	0,5 (0,5)
3 – Vandhul (syd stald) (kategori 3)	0,3 (0,3)	0,3 (0,3)
4 – Mose (sydvest stad) (kategori 3)	0,1 (0,1)	0,1 (0,1)
5 – Overdrev (kategori 2)	0,0 (0,1)	0,1 (0,1)
6 – Udpegningsgrundlag (kategori 1)	0,0 (0,0)	0,0 (0,0)

*Skema med beregning i ansøgningssystemet Husdyrgodkendelse.dk af ammoniakdeposition til naturområder, som følge af ændringen af placeringen af gyllebeholderen på Møllebækvej 12. I yderste kolonne til højre ses ammoniakdepositionen, som følge af den meddelte miljøtilladelse i 2018, og i den mellemste kolonne ses ammoniakdepositionen, som følge af denne tillægsgodkendelse.*

## **3.2 Lugt**

### **Kommunens vurdering**

Kommunen kan konstatere, at ansøger har udpeget de korrekte ejendomme, der udgør hhv. nærmeste nabo og samlet bebyggelse og byzone.

Beregningerne i husdyrgodkendelse.dk viser, at alle lugtgeneafstande er uændret i forhold til ansøgningen fra 2018 og lugtgeneafstandene er overholdt.

Da forholdene der påvirker lugt fra ejendommen ikke er ændret i forhold til den eksisterende miljøtilladelse, vurderer vi, at de tidligere stillede vilkår omkring lugt er tilstrækkelige.

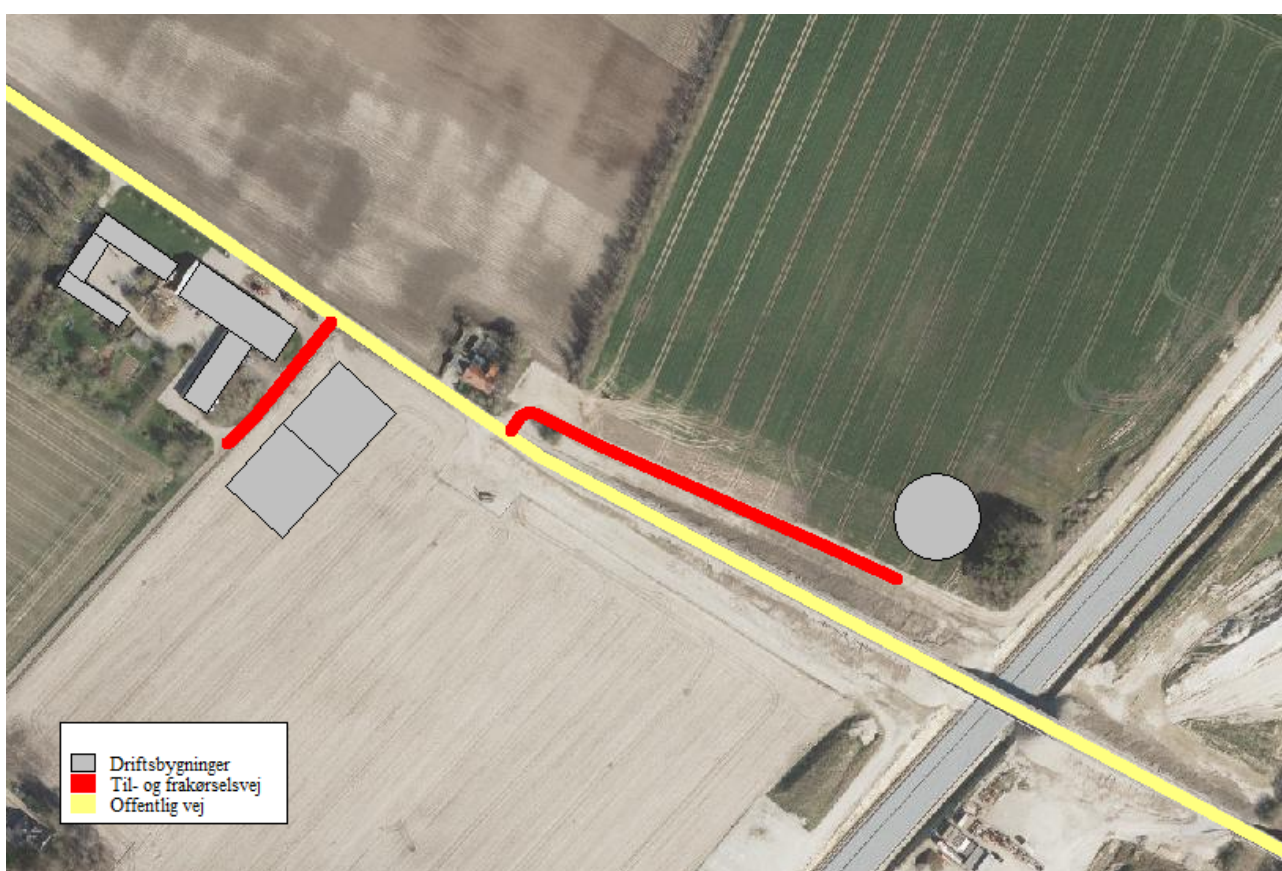
### 3.3 Transport

Ansøger oplyser følgende:

”Arbejdskørsel til og fra staldanlægget sker via Møllebækvej.

På grund af ny bro over jernbanen kan der ikke køres direkte ud på Møllebækvej syd for gyllebeholderen. Der er derfor opført en markvej, der løber parallelt med Møllebækvej indtil Møllebækvej og markvej har samme niveau.

Den nye til og frakørselsvej er placeret som vist på figur 1 nedenfor. Det har ikke været muligt at placere til- og frakørselsvejen i større afstand til nabobeboelsen på Møllebækvej 11 pga., tilkørselsrampen til broen over jernbanen.



**Figur 1.** Til- og frakørselsveje.

Hovedparten af transporterne udgøres af transporter med husdyrgødning og transporter i forbindelse med høst og håndtering af foder. På dage med udbringning af husdyrgødning og høst er der en rimelig stor trafik.

Det forventes ikke, at transporter vil give anledning til væsentlige støjgener, da hovedparten af transporterne til og fra den ansøgte gyllebeholder sker på hverdage i tidsrummet 07.00 til 18.00. I forbindelse med udbringning af husdyrgødning fra gyllebeholderen, kan der dog være transporter udenfor dette tidsrum. Udbringning af husdyrgødning foregår over få dage forår og efterår.



Det forventes at omkring 10-20 % af transporterne med husdyrgødning i forbindelse med udbringning vil ligge uden for tidsrummet 07.00-18.00.

Alle grænser for tilladelig støj fra ejendommen vil blive overholdt, og det vurderes, at der ikke vil opstå gener som følge af transport.

Da der er tale om gode til- og frakørselsforhold, og da der samtidig er tale om, at til- og frakørslen til gyllebeholderen primært anvendes i dagtimerne på hverdage, og da transporter fra staldanlægget bruger en til- og frakørselsvej, der ligger relativt langt fra de nærmeste nabobeboelser, vurderes det, at transporter til og fra ejendommen ikke medfører væsentlige gener.”

### ***Kommunens vurdering***

Til- og frakørsel af gylle til gyllebeholderen vil fremover foregå tæt på beboelsen til Møllebækvej 11. Desuden vil der forekomme transporter i forbindelse med markarbejde og høst, som dog vil være begrænset i forhold til markens begrænsede størrelse.

I tørre perioder er der risikos for støvgener fra kørsel på markvejen. I den eksisterende miljøtilladelse er der stillet vilkår om, at driften af ejendommen ikke må medføre væsentlige støvgener uden for ejendommens eget areal. Dette vilkår er også gældende for kørsel på markvejen.

Desuden er der stillet vilkår om, at transport til og fra ejendommen skal så vidt muligt foretages på hverdage mandag til fredag fra kl. 7.00 - 18.00. Dette vilkår er også gældende for kørsel på markvejen.

Vi vurderer, at ovennævnte vilkår i den eksisterende miljøtilladelse er tilstrækkelige til at sikre beboerne på Møllebækvej 11, mod væsentlige gener ved kørsel på den nyanlagte markvej.

### ***3.4 Transport, støj, støv, lys, fluer, skadedyr og affald***

I ansøgningen til dette tillæg har ansøger oplyst, at forholdene omkring støj, støv, lys, fluer, skadedyr og affald er uændrede.

### ***Kommunens vurdering***

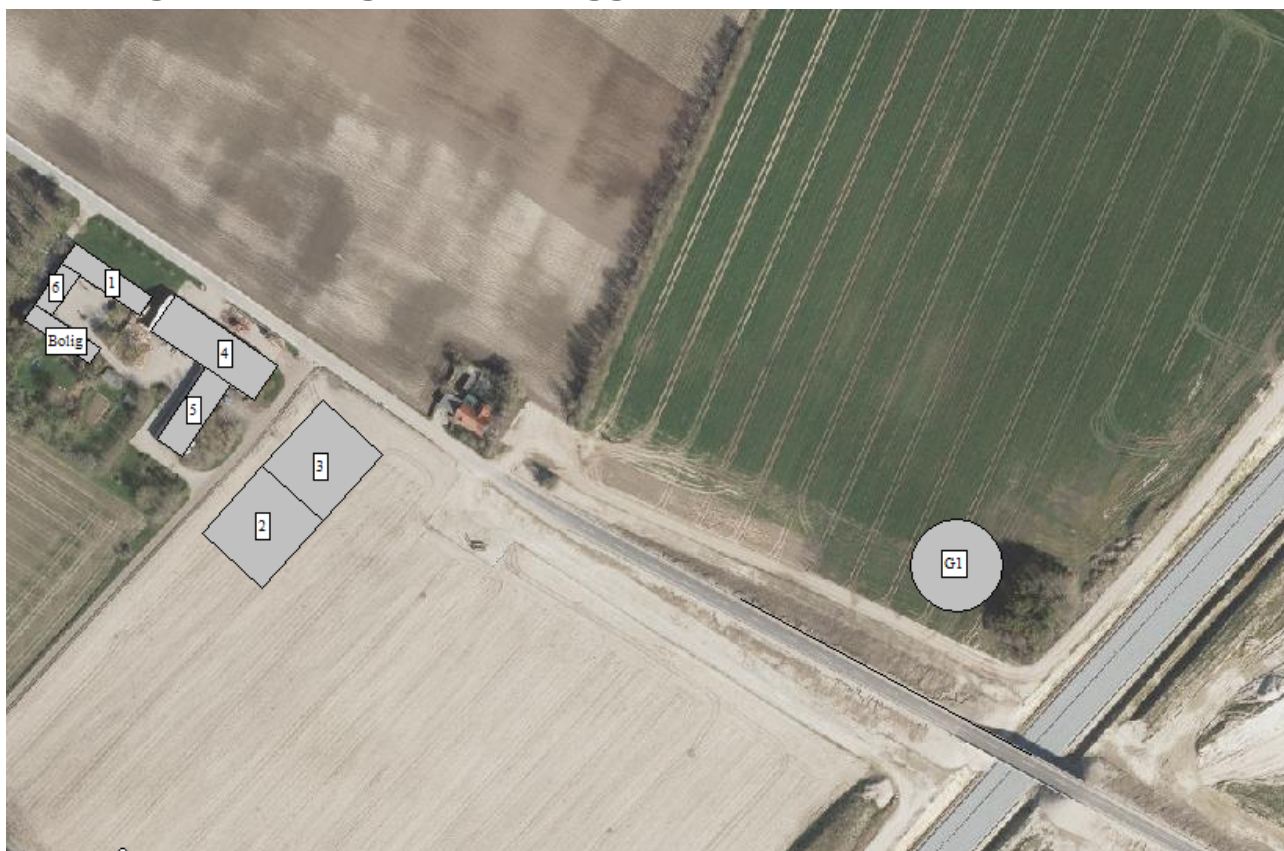
Da forholdene er uændrede, vurderer kommunen, at de stillede vilkår i den eksisterende miljøtilladelse er tilstrækkelige.

## **4. Kommunens samlede vurdering**

Det er Næstved Kommunes vurdering, at husdyrbruget ved overholdelse af de supplerende vilkår kan ændres og drives som beskrevet uden at være til væsentlig gene for miljøet. Miljøet skal i denne sammenhæng forstås som omgivelserne i bred forstand, herunder befolkning, flora og fauna, vandmiljø, landskab og kulturhistorie.

## 5. Bilag

### 5.1 Bilag 1.1 oversigt over anlægget - nudrift



**Figur B1.** Oversigtskort med produktionsarealer – ansøgt drift.

**Tabel B1.** Oversigt over ejendommens anlæg i relation til figur B1.

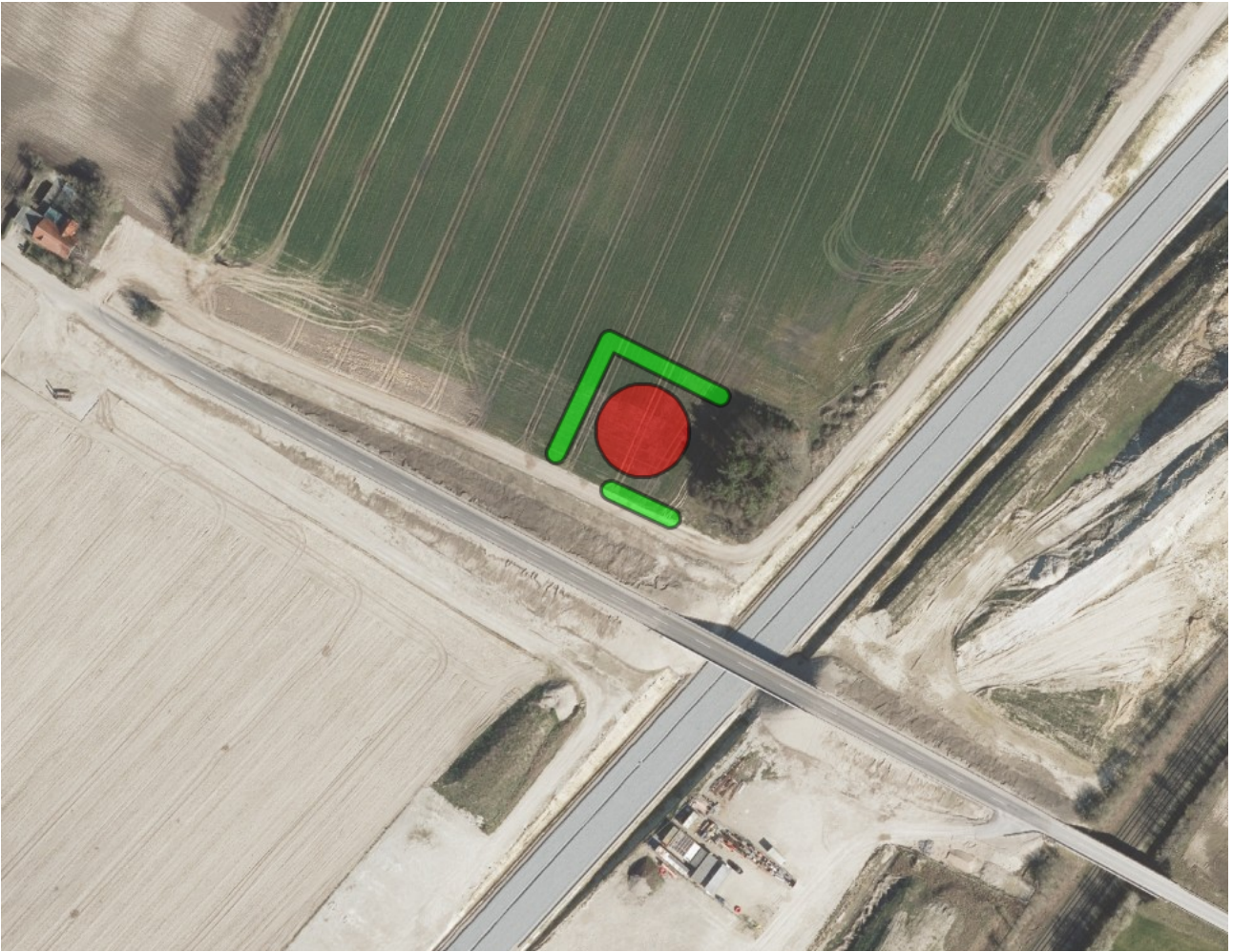
Nr.	Anvendelse	Produktionsareal	Beskrivelse
<b>Eksisterende stald</b>			
1	Kødkvæg	60 m <sup>2</sup> (6m x 10m) 180 m <sup>2</sup> (6m x 30m)	Dybstrøelse (ingen ændringer)
<b>Ny stald</b>			
2	Kødkvæg	1.120 m <sup>2</sup> (32m x 35m)	Dybstrøelse Hele stalden er produktionsareal
<b>Nyt gødningsopbevaringsanlæg</b>			
G1	Gyllebeholder	1.256 m <sup>2</sup>	Fast overdækning
<b>Øvrige anlæg</b>			
3	Halmlade	1.120 m <sup>2</sup> (32m x 35m)	Ny halmlade
4	Maskinhus		Ingen ændringer
5-6	Lade/udhus		Ingen ændringer

## 5.2 Bilag 1.2. Beplantning



**Figur B2.** Beplantningsplan for stalden





**Figur B3.** Beplantningsplan for gyllebeholderen