

## Miljøgodkendelse



**§ 16 a. stk. 2 miljøgodkendelse af  
slagtesvineproduktionen på  
Bræråvej 35, 6100 Haderslev**

Meddelt den 25. juli 2023

af

Haderslev Kommune

Sagsnr. 22/6991

## Baggrund og læsevejledning

Bram I/S har ansøgt om § 16a stk. 2 miljøgodkendelse efter husdyrbrugloven<sup>1</sup> for at kunne udvide slagtesvineproduktionen på Bræråvej 35, 6100 Haderslev. Der skal opføres en ny slagtesvinestald i forlængelse af en eksisterende stald. Produktionsarealet til slagtesvin udvides fra 1898 m<sup>2</sup> til 2714 m<sup>2</sup>.

Med ændringen af lovgivningen i 2017 skal miljøgodkendelser være baseret på antal kvadratmeter produktionsareal og dyretyper. Det maksimale antal dyr på produktionsarealet fremover reguleret af de til enhver tid gældende dyrevelfærdsregler.

I de første tre afsnit af miljøgodkendelsen kan læses selve afgørelsen (A) herunder begrundelser for de stillede vilkår, dernæst vilkårene, der skal overholdes netop for dette husdyrbrug (B), herefter de generelle juridiske forhold for afgørelsen, herunder klagevejledning (C). Derefter følger kommunens bilag (D). Til sidst ses miljøkonsekvensrapporten (E), der er en vurdering af projektets (husdyrbrugets) påvirkninger på miljøet. Miljøkonsekvensrapporten er udarbejdet af en kvalificeret og kompetent ekspert og i dialog med kommunen, og den danner grundlag for kommunens afgørelse og de stillede vilkår.

Husdyrbruget har miljøgodkendelse fra 22. december 2006 til et dyrehold bestående af slagtesvin i eksisterende anlæg. Miljøgodkendelsen blev stadfæstet af Miljøklagenævnet 25. marts 2010. Den 27. marts 2012 blev der meddelt afgørelse om skift i dyretype (§ 19d anmeldelse) Den 23. januar 2014 blev miljøgodkendelsen revurderet.

---

<sup>1</sup> Husdyrbrugloven - Bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. - - LBK nr 520 af 01/05/2019

## Registreringsblad

| <b>Husdyrbruget</b> |                  | <b>Konsulent</b>                        |                        |
|---------------------|------------------|-----------------------------------------|------------------------|
| Bedrift Cvr         | 33284837         | Konsulent Cvr                           | 25914562               |
| Husdyrbrugets navn  | Bram I/S         | Konsulent virksomhedsnavn               | Miljø og Natur         |
| Beliggenhedsadresse | Brærdavej 35     | Konsulentnavn                           | Jakob Altenborg        |
| Postnummer          | 6100             | Konsulentadresse                        | Byrumvej 30            |
| By                  | Haderslev        | Konsulentpostnummer                     | 9940                   |
| <b>Ansøger</b>      |                  | Konsulentby                             | Læsp                   |
| Ansøgers navn       | Jesper Bram      | Konsulenttelefon                        | 26259791               |
| Ansøgers adresse    | Grarup Overby 31 | Konsulent-email                         | jakob@miljoeognatur.dk |
| Ansøgers postnummer | 6100             | <b>Ejendom</b>                          |                        |
| Ansøgers by         | Haderslev        | Ejendomsnummer                          | 510003404              |
| Ansøgers telefon    | 2143443          | CHR numre                               | 95044                  |
| Ansøgers email      | jesper@bbram.dk  | <b>Matrikler på ejendomsnummer</b>      |                        |
| <b>Ejer</b>         |                  | Matrikel: 271 - Kestrup, Hoptrup        |                        |
| Ejers navn          | Kim Kragh        | Matrikel: 1c - Hoptrup Ejerlav, Hoptrup |                        |
| Ejers adresse       | Brærdavej 35     | Matrikel: 171 - Kestrup, Hoptrup        |                        |
| Ejers postnummer    | 6100             | Matrikel: 251 - Kestrup, Hoptrup        |                        |
| Ejers by            | Haderslev        | Matrikel: 257 - Kestrup, Hoptrup        |                        |
| Ejers telefon       |                  | Matrikel: 270 - Kestrup, Hoptrup        |                        |
| Ejers email         |                  | Matrikel: 56b - Kestrup, Hoptrup        |                        |
|                     |                  | Matrikel: 8 - Kestrup, Hoptrup          |                        |
|                     |                  | Matrikel: 268 - Kestrup, Hoptrup        |                        |
|                     |                  | Matrikel: 272 - Kestrup, Hoptrup        |                        |

Godkendelsen er udarbejdet af:

Haderslev Kommune

Landbrugsgruppen

Miljøkonsekvensrapporten er udarbejdet af:

Kortmateriale: Haderslev Kommune / Geodatastyrelsen

Sagsbehandler:

Sagsnummer:

KS:

Klaudi Andresen Aps

22/6991

Astrid Kjærulff Jepsen

Miljø & Natur Landbrugsrådgivning,  
Jakob Altenborg

## Indholdsfortegnelse

|                                                                                     |    |
|-------------------------------------------------------------------------------------|----|
| Baggrund og læsevejledning .....                                                    | 2  |
| Registreringsblad .....                                                             | 3  |
| Indholdsfortegnelse .....                                                           | 4  |
| A. Afgørelse .....                                                                  | 7  |
| Godkendt produktionsareal: .....                                                    | 7  |
| Godkendt gødningsopbevaringsareal .....                                             | 7  |
| Andre anlæg .....                                                                   | 7  |
| Baggrund for afgørelsen om miljøgodkendelse .....                                   | 8  |
| Historik – Grundlag og forudsætninger for miljøgodkendelsen .....                   | 9  |
| Kommunens begrundelse for de stillede vilkår og øvrige krav .....                   | 9  |
| Landskabelige værdier .....                                                         | 9  |
| Afstandskrav .....                                                                  | 9  |
| Natur .....                                                                         | 10 |
| Lugt .....                                                                          | 10 |
| Vandforbrug .....                                                                   | 12 |
| Energiforbrug .....                                                                 | 12 |
| Transporter .....                                                                   | 12 |
| Opbevaringskapacitet .....                                                          | 12 |
| Spildevand .....                                                                    | 12 |
| Tag- og overfladevand .....                                                         | 12 |
| BAT – Ammoniak .....                                                                | 13 |
| BAT – Management, fodringsstrategi samt forbrug af vand og energi .....             | 14 |
| BAT – Opbevaring af husdyrgødning .....                                             | 14 |
| Samlet BAT-vurdering .....                                                          | 14 |
| Affald .....                                                                        | 14 |
| Støv .....                                                                          | 14 |
| Støj og rystelser .....                                                             | 14 |
| Døde dyr .....                                                                      | 14 |
| Fluer og skadedyr .....                                                             | 15 |
| Lys .....                                                                           | 15 |
| Transporter .....                                                                   | 15 |
| Alternativer til det ansøgte projekt .....                                          | 15 |
| Samlet vurdering for afgørelsen .....                                               | 15 |
| Lovgrundlag .....                                                                   | 15 |
| Særregler for IE- husdyrbrug .....                                                  | 15 |
| Miljøledelse (§ 42) .....                                                           | 16 |
| Oplæring af personale (§ 43) .....                                                  | 16 |
| Plan for regelmæssig kontrol, reparation, vedligeholdelse og beredskab (§ 44) ..... | 16 |

|                                                                                          |    |
|------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| Fodringskrav (§ 46) .....                                                                | 17 |
| Energieffektiv belysning (§ 47) .....                                                    | 17 |
| Støvemissioner fra staldanlæg (§ 48) .....                                               | 17 |
| Overholdelse af vilkår og krav (§ 49) .....                                              | 17 |
| Årlig indberetning til kommunalbestyrelsen (§ 50) .....                                  | 18 |
| Ophør (§51) .....                                                                        | 18 |
| Følgende skal kontrolleres, når et IE-brug får en miljøgodkendelse (§ 35, nr. 1-7) ..... | 18 |
| Vilkår der skal være i en miljøgodkendelse af et IE-brug (§ 36 stk. 7-13) .....          | 19 |
| Andre tilladelser og dispensationer .....                                                | 20 |
| Udnyttelsesfrist .....                                                                   | 20 |
| Revurdering af miljøgodkendelsen .....                                                   | 20 |
| Retsbeskyttelse .....                                                                    | 20 |
| B. Vilkår for husdyrbruget .....                                                         | 20 |
| Generelle vilkår .....                                                                   | 21 |
| Indretning og drift .....                                                                | 21 |
| Husdyrhold, produktionsareal og staldsystem .....                                        | 21 |
| Beliggenhed .....                                                                        | 22 |
| Opbevaring og håndtering af husdyrgødning .....                                          | 23 |
| Vandforbrug .....                                                                        | 23 |
| Øvrige emissioner (lugt, støj, støv, lys og rystelser) .....                             | 23 |
| Lugt .....                                                                               | 23 |
| Støj .....                                                                               | 27 |
| Lys .....                                                                                | 27 |
| Støv .....                                                                               | 27 |
| Fluer og skadedyr .....                                                                  | 27 |
| Reststoffer, affald og naturressourcer .....                                             | 28 |
| Spildevand .....                                                                         | 28 |
| Tagvand .....                                                                            | 28 |
| Affald .....                                                                             | 28 |
| Kemikalier og andre stoffer .....                                                        | 28 |
| Ophør .....                                                                              | 28 |
| Egenkontrol generelt .....                                                               | 29 |
| Egenkontrol af energi- og vandforbrug .....                                              | 29 |
| Beredskabsplan .....                                                                     | 29 |
| C. Offentlighed og klagevejledning .....                                                 | 29 |
| Annoncering af ansøgningen om miljøgodkendelse .....                                     | 29 |
| Høring af parter om udkastet til miljøgodkendelse .....                                  | 29 |
| Annoncering af afgørelse .....                                                           | 30 |
| Klagevejledning .....                                                                    | 31 |
| Civilt søgsmål .....                                                                     | 32 |
| D. Kommunens bilag .....                                                                 | 33 |

|                                                           |    |
|-----------------------------------------------------------|----|
| Bilag 1: Versionshistorik.....                            | 33 |
| Bilag 2: Afløbsplan.....                                  | 34 |
| Bilag 3: Høringssvar fra Egedal 37, 6100 Haderslev.....   | 35 |
| Bilag 4: Høringssvar fra Bræårvej 31, 6100 Haderslev..... | 36 |
| E. Miljøkonsekvensrapport til § 16 a stk. 2.....          | 37 |

## A. Afgørelse

Haderslev Kommune meddeler miljøgodkendelse til husdyrbruget (IE-brug) efter husdyrbruglovens § 16a stk. 2 på Brærvåvej 35, 6100 Haderslev, matrikel 270 m.fl., Kestrup, Hoptrup til udvidelse af slagtesvineproduktion i eksisterende anlæg og ny slagtesvinestald, med de stillede vilkår.

Miljøgodkendelsen omfatter hele husdyrbruget. Det vil sige både de eksisterende og nye anlæg.

### Godkendt produktionsareal:

- Ny slagtesvinestald (stald 3 på figur 1)  
Nyt produktionsareal på 816 m<sup>2</sup>, svarende til 78,8 % af bruttoarealet på 1035 m<sup>2</sup>  
Dyretype: Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv
- Eksisterende slagtesvinestald (stald 2 på figur 1)  
Eksisterende produktionsareal på 816 m<sup>2</sup>, svarende til 76,5 % af bruttoarealet på 1067 m<sup>2</sup>  
Dyretype: Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv
- Eksisterende slagtesvinestald (stald 1 på figur 1)  
Eksisterende produktionsareal på 1082 m<sup>2</sup>, svarende til 85,1 % af bruttoarealet på 1272 m<sup>2</sup>  
Dyretype: Slagtesvin. Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)

De godkendte produktionsarealer i staldanlægget kan med denne miljøgodkendelse udnyttes fuldt ud inden for grænserne for dyrevelfærdsreglerne. Se en oversigt over staldarealet i figur 1.

### Godkendt gødningsopbevaringsareal

Gylletank 1. 496 m<sup>2</sup> gødningsopbevaringsareal til flydende husdyrgødning (2.000 m<sup>3</sup>).

Gylletank 2. 552 m<sup>2</sup> gødningsopbevaringsareal til fast husdyrgødning (2.400 m<sup>3</sup>).

Fortank på 160 m<sup>3</sup> til rågylle (opsamlingsstank) fra den 17. juni 2017.

### Andre anlæg

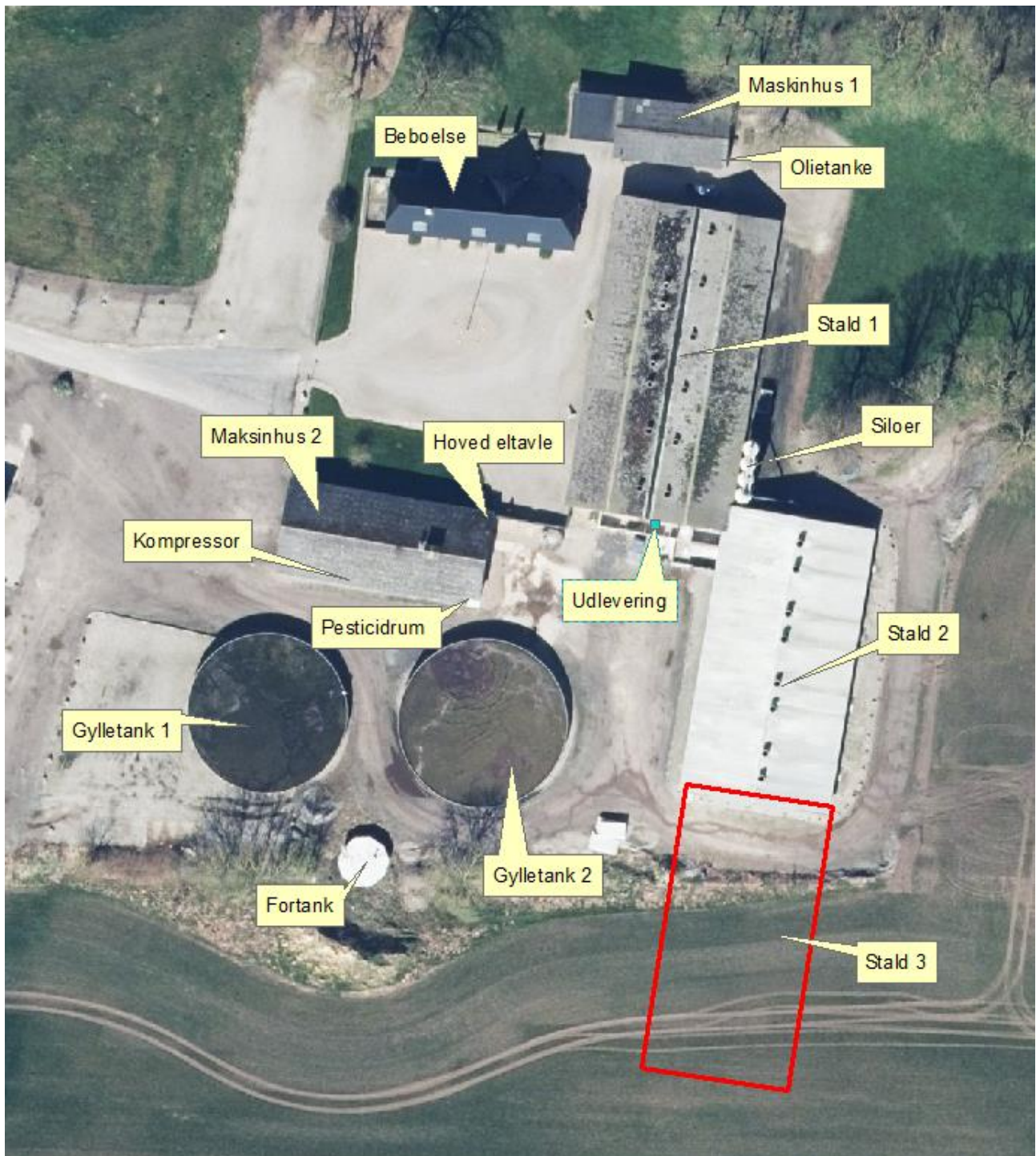
Maskinhus 1

Maskinhus 2

Siloer med udendørs påslag bag ved staldene

Udlevering

Ovenstående henviser til figur 1.



Figur 1: situationsplan

I forbindelse med ibrugtagning af denne godkendelse, ophæves revurderingen fra den 14. august 2014 af den tidligere miljøgodkendelse fra 22. december 2006 til et dyrehold bestående af slagtesvin i eksisterende anlæg. Miljøgodkendelse fra 2006 blev stadfæstet af Miljøklagenævnet. Desuden annulleres afgørelsen om skift i dyretype fra den 27. marts 2012.

### **Baggrund for afgørelsen om miljøgodkendelse**

Haderslev Kommune meddeler miljøgodkendelsen, da det vurderes, at ansøgeren har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik, og at



husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som ikke er forenelig med hensynet til omgivelserne.

Haderslev Kommune vurderer at miljøgodkendelsen, med de stillede vilkår for lokalisering, indretning og drift af husdyrbruget, sikre at husdyrbruget ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af miljøet eller andre væsentlige gener.

Godkendelsen er baseret på de oplysninger, der er redegjort for i ansøgningsmaterialet, skema 233.949 version 4 og miljøkonsekvensrapporten i kapitel E.

## **Historik – Grundlag og forudsætninger for miljøgodkendelsen**

Miljøgodkendelsen meddeles på baggrund af 8 års drift, Nudrift og Ansøgt drift:

### **8 års drift**

Revurdering af Bræårvej 35, 6100 Haderslev den 14. august 2014.

### **Nudrift**

Revurdering af Bræårvej 35, 6100 Haderslev den 14. august 2014.

### **Ansøgt drift**

Haderslev Kommune har i 2022 modtaget en ansøgning om miljøgodkendelse af husdyrbruget på Bræårvej 35, 6100 Haderslev. Ansøger planlægger at udnytte produktionsarealerne i de eksisterende bygninger fuldt ud. Derudover søger ansøger om at forlænge en eksisterende slagtesvinestald med 1.035 m<sup>2</sup>.

### **Erhvervsmæssigt nødvendigt**

Haderslev Kommune vurderer, at udvidelsen af slagtesvineproduktionen på Bræårvej 35, 6100 Haderslev er erhvervsmæssigt nødvendigt for husdyrbrugets fortsatte drift.

### **Kommunens begrundelse for de stillede vilkår og øvrige krav**

Vilkårene til drift og egenkontrol i kapitel B tager udgangspunkt i det ansøgte projekt og vurderinger i miljøkonsekvensrapporten kapitel E, i nedenstående vurderinger samt kommunens samlede vurdering.

### **Landskabelige værdier**

I henhold til beskrivelsen af de landskabelige værdier i miljøkonsekvensrapporten i afsnit E, vurderer Haderslev Kommune, at ændringen af produktionen ikke vil have en væsentlig påvirkning af de landskabelige værdier.

### **Afstandskrav**

Alle afstandskrav i § 6 og § 8 bliver overholdt.

Figur 2 viser placering af naboskel. Før stald 3 på figur 2 bliver opført vil der blive overført et areal fra Bræårvej 28 til Bræårvej 35 således, at der vil være 30 m fra stald 3 til naboskel. Der indsættes følgende vilkår:

Før stald 3 på figur 2 etableres, skal der overføres et areal til Bræårvej 35 således, at der bliver 30 m fra stald 3 til naboskel.



Figur 2: Afstand til naboskel.





#### **Natur**

I henhold til beskrivelsen af natur i miljøkonsekvensrapporten i afsnit E, vurderer Haderslev Kommune, at ændringen af produktionen ikke vil have en væsentlig påvirkning af naturen.

#### **Lugt**

Se ansøgers beskrivelse i miljøkonsekvensrapporten i afsnit E.

IT-ansøgningsystemets standardberegninger viser, at afstandskravene i godkendelsesbekendtgørelsen ikke overholdes for den nærmeste enkelt-bolig i landzone uden landbrugspligt. Se tabel 1.

| Bebyggelse                                                                                                   | Kumulation | Model         | Ukorrigeret geneafstand | Korrigeret geneafstand | Vægtet gennemsnits- afstand | Genekriterie overholdt |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|---------------|-------------------------|------------------------|-----------------------------|------------------------|
| Brærråvej 31                | 0          | NY            | 282,3                   | 282,3                  | 155,7                       | Nej                    |
| <b>Stald: Stald 1</b>                                                                                        |            | NY (ansøgt)   | 138,3                   | 138,3                  | 134                         | Nej                    |
|                                                                                                              |            | NY (nudrift)  | 159,9                   | 159,9                  | -                           | -                      |
|                                                                                                              |            | FMK (ansøgt)  | 110,1                   | 110,1                  | 134                         | Ja                     |
|                                                                                                              |            | FMK (nudrift) | 123,1                   | 123,1                  | -                           | -                      |
| <b>+ Stald: Stald 2</b>                                                                                      |            | NY (ansøgt)   | 209,3                   | 209,3                  | 146,5                       | Nej                    |
|                                                                                                              |            | NY (nudrift)  | 244,7                   | 244,7                  | -                           | -                      |
|                                                                                                              |            | FMK (ansøgt)  | 153,4                   | 153,4                  | 149,6                       | Nej                    |
|                                                                                                              |            | FMK (nudrift) | 163                     | 163                    | -                           | -                      |
| <b>+ Stald: Stald 3</b>                                                                                      |            | NY (ansøgt)   | 282,3                   | 282,3                  | 155,7                       | Nej                    |
|                                                                                                              |            | NY (nudrift)  | 244,7                   | 244,7                  | -                           | -                      |
|                                                                                                              |            | FMK (ansøgt)  | 180,8                   | 180,8                  | 159,6                       | Nej                    |
|                                                                                                              |            | FMK (nudrift) | 163                     | 163                    | -                           | -                      |
| Brærråvej 41               | 0          | NY            | 282,3                   | 225,8                  | 285,6                       | Ja                     |
| Egedal 29                 | 0          | NY            | 576,5                   | 576,5                  | 1191,6                      | Ja                     |
| Hoptrup Ejerlav, Hoptrup  | 0          | NY            | 752,2                   | 752,2                  | 1687,6                      | Ja                     |

Tabel 1. Lugtberegning.

I husdyrgodkendelse.dk regnes der på lugtgener ved naboerne efter både den gamle FMK vurdering og den nye lugtvejledning. Når de vejledende lugtkriterier ikke overholdes, efter den standardiserede OML beregning, har ansøger altid mulighed for at lave en konkret OML-beregning til beskrivelse af lugtforholdene. Denne konkrete lugtberegning erstatter dermed den standardiserede lugtberegning i Husdyrgodkendelse.dk. Den standardiserede spredningsmodel, der er indeholdt i FMK-modellen, kan kun erstattes af en konkret spredningsberegning efter OML-modellen, hvis det ansøgte indebærer meget afvigende ventilationsforhold i forhold til almindelig praksis, og den ændrede ventilation medfører en væsentlig reduktion af lugt ved de berørte naboer.

Idet geneafstanden også overskrides ved FMK beregningsmodellen, har ansøger redegjort for, at de ansøgte ændringer af staldventilationen, medfører så store ændringer i lugtgenerne fra husdyrbruget, at der er tale om meget afvigende ventilationsforhold i forhold til almindelig praksis.

Der er således redegjort for, at forhøjelse af alle afkast og etablering af miljøkryds i alle afkast medfører reduktion af lugt ved nærmeste berørte beboelse på 19 % i forhold til almindelig praksis.

Haderslev Kommune vurderer på denne baggrund, at de planlagte tiltag med forhøjelse af alle afkast og etablering af miljøkryds i alle afkast medfører meget afvigende ventilationsforhold i forhold til almindelig praksis. Yderligere vurderes en lugtreduktion på 19 % hos berørte naboer i forhold til traditionel staldventilation at være væsentlig. Det kan yderligere bemærkes, at der ikke tidligere har været naboklager over lugtgener fra husdyrbruget.

### Konklusion

I henhold til Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen er lugtgenegrænserne 15 OU<sub>E</sub> pr. m<sup>3</sup> til enkelt-bolig i landzone uden landbrugspligt, 7 OU<sub>E</sub> pr. m<sup>3</sup> til samlet bebyggelse og 5 OU<sub>E</sub> pr. m<sup>3</sup> til byzone.

I forhold til den konkrete OML-beregning for overholdelse af lugtgenegrænserne:

- Afstand fra lugttyngdepunkt (OML) målt til nærmeste nabo uden landbrugspligt er 154 m i 300 grader. OML-beregningens resultatfil viser op til 14 OU/m<sup>3</sup> ved beboelsesejendomme uden landbrugspligt, hvor kriteriet er maks. 15 OU/m<sup>3</sup>. Lugtgenekriterie til nærmeste nabo uden landbrugspligt **er overholdt**.
- Afstand fra lugttyngdepunkt (OML) målt til nærmeste samlede bebyggelse er 1192 m i 280 grader. OML-beregningens resultatfil viser maks. 2 OU/m<sup>3</sup> ved nærmeste samlede bebyggelse, hvor kriteriet er maks. 7 OU/m<sup>3</sup>. Lugtgenekriterie til nærmeste samlede bebyggelse **er overholdt**.
- Afstand fra lugttyngdepunkt (OML) målt til nærmeste byzone er 1688 m i 280 grader. OML-beregningens resultatfil viser maks. 1 OU/m<sup>3</sup> ved nærmeste byzone. Kriteriet ved byzone er maks. 5 OU/m<sup>3</sup>. Lugtgenekriterie til nærmeste byzone **vurderes overholdt**.

Der stilles vilkår om placering og indretning af ventilationsafkast, som det fremgår af redegørelsen for den gennemførte OML-beregning.

De vejledende geneafstande bygger på en forudsætning om "god staldhygiejne". Minimering af lugtgener fra stalde er erfaringsmæssigt meget afhængig af god staldhygiejne, hvorfor der stilles vilkår herom.

Der stilles desuden vilkår om, at kommunen har mulighed for på et senere tidspunkt at påbyde lugtreducerende tiltag, hvis kommunen vurderer, at der forekommer lugtgener, der er væsentligt større end de, der ligger til grund for ovennævnte vurdering.

## Ressourcer

Husdyrbruglovens formål er blandt andet særlig at begrænse anvendelse og spild af råstoffer og andre ressourcer (§1 stk.2, 2), hvorfor Haderslev Kommune stiller vilkår om mindst en årlig registrering af forbruget af el vand og dieselolie.

## Vandforbrug

Haderslev Kommune vurderer, at beskrivelsen af vandforbruget i miljøkonsekvensrapporten i afsnit E, er tilstrækkeligt beskrevet.

## Energiforbrug

Haderslev Kommune vurderer, at beskrivelsen af energiforbruget i miljøkonsekvensrapporten i afsnit E, er tilstrækkeligt beskrevet.

## Transporter

Haderslev Kommune vurderer, at beskrivelsen af transporten i miljøkonsekvensrapporten i afsnit E, er tilstrækkeligt beskrevet.

## Opbevaringskapacitet

Haderslev Kommune vurderer, at beskrivelsen af opbevaringskapacitet i miljøkonsekvensrapporten i afsnit E, er tilstrækkeligt beskrevet.

## Spildevand

Haderslev Kommune vurderer, at beskrivelsen af spildevand i miljøkonsekvensrapporten i afsnit E, er tilstrækkeligt beskrevet.

## Tag- og overfladevand

I miljøkonsekvensrapporten i afsnit E oplyses at tagvand ledes til dræn. Da en stald forlænges med 1035 m<sup>2</sup>, stilles følgende vilkår:

Inden stald 3 på figur 1 etableres, skal Bræråvej 35 have en udledningstilladelse til alt tagvand fra Bræråvej 35.

For at sikre, at der ikke løber overfladevand til dræn stilles følgende vilkår:

Tagbrønde og brønde i øvrigt indenfor en afstand på 15 meter fra stalde skal hæves minimum 10 cm over terræn, når de fører til drænen eller vandløb.

### Bedste tilgængelige teknik (BAT)

Med begrebet "bedste tilgængelige teknik" menes den teknik, der mest effektivt giver et højt beskyttelsesniveau for miljøet som helhed, og der samtidig er afvejet i forhold til fordele og økonomiske udgifter. Jævnfør Husdyrbruglovens § 27 stk. 22 skal kommunen sikre, at ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik.

I Haderslev Kommunes vurdering af BAT indgår bl.a.

- BREF-dokumentet (EU-kommissionens referencedokument for BAT vedrørende intensivt hold af svin og fjerkræ).
- Miljøstyrelsens Teknologiliste.
- Miljøstyrelsens Teknologiblade.
- Bilag 3 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

I Haderslev Kommunes BAT-vurdering indgår disse hovedpunkter:

- Ammoniak.
- Management.
- Fodringsstrategi.
- Forbrug af vand og energi.
- Opbevaring af husdyrgødning.

### BAT – Ammoniak

Beregninger i husdyrgodkendelse.dk viser, at bedriften opfylder BAT med hensyn til ammoniak. På den baggrund vurderer Haderslev Kommune, at bedriften lever op til BAT med hensyn til ammoniak.

I stald 3 på figur 3 reduceres ammoniakfordampningen med 30 % ved hjælp af gyllekøling.

I henhold til miljøstyrelsen bruges følgende formel til at beregne  $W/m^2$  i stalde med rørudslusning

Effekt i % =  $0,85X - 0,004 X^2$ . ( $X$ = køleeffekt i  $W/m^2$ )

Hvis effekt på gyllekøling er 30 % skal der køles med følgende:

$$\text{Effekt i \%} = 0,85x - 0,004x^2. (x=W/m^2)$$

$$30 = 0,85x - 0,004x^2$$

$$0 = -0,004x^2 + 0,85x - 30$$

$$x = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$$

$$x = \frac{-0,85 \pm \sqrt{0,85^2 - 4(-0,004)(-30)}}{2(-0,004)}$$

$$x = \frac{-0,85 \pm \sqrt{0,7225 - 0,48}}{-0,008}$$

$$x = \frac{-0,85 \pm \sqrt{0,2425}}{-0,008}$$

$$x = 44,69$$

Der stilles følgende vilkår:

I stald 3 på figur 3 skal der gyllekøles med mindst  $44,69 W/m^2$  gyllekanal 8.760 timer om året.

### **BAT – Management, fodringsstrategi samt forbrug af vand og energi.**

Haderslev Kommune vurderer i henhold til ansøgers beskrivelse i miljøkonsekvensrapporten i afsnit E, at besætningen lever op til BAT med hensyn til management, fodringsstrategi samt forbrug af vand og energi.

### **BAT – Opbevaring af husdyrgødning**

I henhold til BREF-dokumentet er det BAT:

- at tilpasse gødningsmængden til arealets størrelse og afgrødernes behov,
- at udsprede gødningen umiddelbart før afgrødernes maksimale vækst og optag af næringsstoffer forekommer,
- at undgå at sprede gødningen, når markerne er mættet med vand, er oversvømmet, frosne eller dækket af sne,
- ikke at tilføre gødning til stejlt hældende marker,
- ikke at tilføre gødning på arealer, der støder op til vandløb,
- at sprede husdyrgødning, så lugtgener mindskes,
- at opbevare gyllen i stabile beholdere, der er overdækket eller har flydelag.

Samtlige ovenstående punkter er implementeret i dansk lov.

Haderslev Kommune vurderer, at Bræåvej 35, 6100 Haderslev lever op til BAT med hensyn til opbevaring af husdyrgødning.

### **Samlet BAT-vurdering**

Som der er redegjort for i de foregående punkter, lever husdyrbruget op til Haderslev Kommunes BAT-krav for husdyrbruget. Haderslev Kommune vurderer på den baggrund, at husdyrbruget i henhold til § 27 i Husdyrbrugloven har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik.

### **Affald**

I henhold til beskrivelsen af affald i miljøkonsekvensrapporten i afsnit E, vurderer Haderslev Kommune, at opbevaring og bortskaffelse af affald sker i overensstemmelse med Haderslev Kommunes regulativ for erhvervsaffald.

### **Støv**

I henhold til beskrivelsen af støv i miljøkonsekvensrapporten i afsnit E, vurderer Haderslev Kommune, at naboer ikke vil blive væsentlig generet af støv fra anlægget.

### **Støj og rystelser**

I henhold til beskrivelsen af støj og rystelser i miljøkonsekvensrapporten i afsnit E, vurderer Haderslev Kommune, at ejendommen ikke vil give væsentligt problemer med støj og rystelser.

### **Døde dyr**

I henhold til beskrivelsen af døde dyr i miljøkonsekvensrapporten i afsnit E, vurderer Haderslev Kommune, at opbevaring af døde dyr ikke vil give væsentligt gener for naboer.

### **Fluer og skadedyr**

I henhold til beskrivelsen af fluer og skadedyr i miljøkonsekvensrapporten i afsnit E, vurderer Haderslev Kommune, at fluer og skadedyr ikke vil give væsentligt gener for naboer.

### **Lys**

I henhold til beskrivelsen af lys i miljøkonsekvensrapporten i afsnit E, vurderer Haderslev Kommune, at lys ikke vil give væsentligt gener for naboer.

### **Transporter**

I henhold til beskrivelsen af transportere i miljøkonsekvensrapporten i afsnit E, vurderer Haderslev Kommune, at transportere til og fra ejendommen ikke vil give væsentligt gener for naboer.

### **Alternativer til det ansøgte projekt**

Haderslev Kommune vurderer, at beskrivelsen af alternativer til det ansøgte projekt i miljøkonsekvensrapporten i afsnit E, er tilstrækkeligt beskrevet.

### **Samlet vurdering for afgørelsen**

Haderslev Kommuner vurderer, at der med de stillede vilkår, kan meddeles miljøgodkendelse til husdyrbruget.

På baggrund af de stillede vilkår i kapitel B og vurderingerne i miljøkonsekvensrapporten i kapitel E samt ovenstående begrundelse for husdyrbruget, er det Haderslev Kommunes samlede vurdering, at det ansøgte projekt overholder anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT), og at projektet ikke indebærer væsentlige indvirkninger på miljøet, herunder i forhold til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet, i forhold til navnlig:

- Landskabelige værdier
- Natur med dens bestande af vilde planter og dyr og deres levesteder, herunder områder, der er beskyttet mod tilstandsændringer eller fredet udpeget som internationalt naturbeskyttelsesområde eller udpeget som særlig sårbart overfor næringsstofpåvirkning
- Jord, grundvand og overfladevand
- Lugt-, støj-, rystelser-, støv-, flue-, transport-, og lysgener, uhygiejniske forhold, affaldsproduktion mv.

### **Lovgrundlag**

Ansøgningen er behandlet i henhold til kravene i bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. Lov Bek. nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (husdyrbrugloven) med tilhørende bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, bek.nr. 2225 af 27/11/2021 (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen), samt miljøstyrelsens vejledning om miljøregulering af husdyrhold.

Miljøgodkendelsen er kun en del af det retsgrundlag som husdyrproduktionen er underlagt.

Husdyrbruget har flere end 2.000 stipladser til slagtesvin og er derfor omfattet af husdyrbruglovens § 16a, stk. 2. Husdyrbruget er godkendelsespligtigt og Haderslev Kommune er godkendelses- og tilsynsmyndighed.

### **Særregler for IE- husdyrbrug**

Husdyrbruget er et IE-husdyrbrug, og er derfor underlagt særreglerne i kapitel 17 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen (BEK nr. 2225 af 27/11/2021).

Miljøgodkendelsen forudsætter at husdyrbruget ud over at overholde de generelt bindende krav i §§ 36 og 37, også overholder særreglerne for IE-husdyrbrug i §§ 42-44, 46-50, samt 51 stk. 3 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Særreglerne er beskrevet nedenfor, og omhandler krav til:

- Miljøledelse (§42)
- Oplæring af personale (§43)

- Planer for kontrol, reparation, vedligeholdelse og beredskab (§44)
- Øget udnyttelighed af næringsstofferne kvælstof og fosfor (§46)
- Energieffektiv belysning (§47)
- Støvreduktion fra staldanlæg (§48)
- Overholdelse af vilkår og krav (§49)
- Dokumentation til kommunen for overholdelse af vilkår (§50)
- Ophør af aktiviteter på IE-brug (§51 stk. 3)

For husdyrbruget skal der én gang årligt sendes dokumentation til Haderslev Kommune for overholdelse af særreglernes §§ 42, 44 og 46 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Fristen for indsendelse af dokumentationen for overholdelse af kravene det enkelte år er senest den 31. december det efterfølgende år. Som eksempel skal dokumentationen for 2020 således indsendes senest 31. december 2021. Er der tilsyn på ejendommen, vil dokumentationen blive gennemgået.

### **Miljøledelse (§ 42)**

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

Stk. 2. Den, der er ansvarlig for driften af husdyrbruget, skal gennemføre og overholde et miljøledelsessystem, herunder

- 1) formulere en miljøpolitik med afsæt i husdyrbrugets miljøforhold.
- 2) fastsætte miljømål
- 3) udarbejde handlingsplan for det eller de fastsatte miljømål
- 4) minimum 1 gang årligt evaluere miljøarbejdet og om nødvendigt foretage justeringer af mål og handlingsplaner og
- 5) minimum 1 gang årligt gennemgå miljøledelsessystemet.

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

### **Oplæring af personale (§ 43)**

IE-husdyrbrug skal oplære personale, hvad angår:

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

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

### **Plan for regelmæssig kontrol, reparation, vedligeholdelse og beredskab (§ 44)**

IE-husdyrbrug skal udarbejde og følge en plan for kontrol, reparation og vedligeholdelse af husdyrbruget inkl. materiel, herunder med henblik på at forebygge uheld, og beredskab for håndtering af uventede emissioner og hændelser. Planen skal som minimum opfylde betingelserne i stk. 2 og 3.

Stk. 2. Planen for regelmæssig kontrol, reparation og vedligeholdelse, jf. stk. 1, skal omfatte:

- 1) Gyllebeholdere (for tegn på skader, nedbrydning eller utætheder).
- 2) Gyllepumper, -miksere, -separatorer og -spredere.
- 3) Forsyningssystemer til vand og foder.
- 4) Varme-, køle- og ventilationssystemer samt temperaturløbere, herunder optimering og optimeret styring heraf.
- 5) Siloer og transportudstyr (f.eks. ventiler og rør).
- 6) Luftrensningssystemer (f.eks. ved regelmæssige inspektioner).



- 7) Udstyr til drikkevand, herunder skal behovet for regelmæssig indstilling vurderes og frekvensen for løbende indstilling i så fald fastsættes i planen.
- 8) Maskiner til udbringning af husdyrgødning samt doseringsmekanisme- eller dyse, som begge skal være i god stand.

Stk. 3. Beredskabsplanen, jf. stk. 1, skal omfatte:

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

Stk. 4. Kontrol, reparation og vedligeholdelse, jf. stk. 1 og 2, skal ske regelmæssigt. Kontrol af gyllebeholdere, jf. stk. 2, nr. 1, skal som minimum gennemføres én gang årligt.

Stk. 5. IE-husdyrbruget skal kunne dokumentere, at planen følges ved at føre logbog over gennemførte kontroller. Dokumentationen skal opbevares i 5 år og kunne forevises på forlangende sammen med planen omfattet af stk. 1, i forbindelse med tilsyn.

#### **Fodringskrav (§ 46)**

IE-husdyrbrug skal for at reducere den samlede mængde kvælstof, der udskilles, som minimum enten anvende fasefodring tilpasset dyrenes behov i produktionsperioden, reducere indholdet af råprotein ved hjælp af en god aminosyrebalance, eller ved at bruge et eller flere fodertilsætningsstoffer, som nedsætter den samlede mængde kvælstof, der udskilles og er tilladt i henhold til forordning (EF) nr. 1831/2003 om fodertilsætningsstoffer. En god aminosyrebalance og lavt indhold af råprotein kan opnås ved at kombinere fodermidler, hvor aminosyreprofilen supplerer hinanden og/eller ved at tilsætte frie essentielle aminosyrer til foder med et lavt indhold af råprotein. IE-husdyrbruget kan anvende en kombination af de nævnte teknikker.

Stk. 2. IE-husdyrbrug skal for at reducere den samlede mængde fosfor, der udskilles, som minimum anvende enten fasefodring tilpasset dyrenes behov i produktionsperioden, et eller flere fodertilsætningsstoffer som nedsætter den samlede mængde fosfor der udskilles (f.eks. fytase) og er tilladt i henhold til forordning (EF) nr. 1831/2003 om fodertilsætningsstoffer eller letfordøjeligt uorganisk fosfat som f.eks. monocalciumfosfat i stedet for mindre fordøjelige fosforkilder. IE-husdyrbruget kan også anvende en kombination af de nævnte teknikker.

Stk. 3. IE-husdyrbruget skal kunne dokumentere anvendelse af fodring eller fodringsteknikker som nævnt i stk. 1 og stk. 2. Dokumentationen skal opbevares i 5 år og kunne forevises på forlangende i forbindelse med tilsyn.

#### **Energieffektiv belysning (§ 47)**

IE-husdyrbrug er forpligtet til at anvende energieffektiv belysning i overensstemmelse med reglerne i det til enhver tid gældende bygningsreglement, jf. byggelovens § 5.

Stk. 2. Kravet efter stk. 1, indtræder ved ændring eller udskiftning af eksisterende belysningssystem eller belysningsanlæg.

Stk. 3. IE-husdyrbrugene skal opbevare fakturaer for gennemførte udskiftninger, jf. stk. 1 og 2, i fem år og kunne forevises på forlangende i forbindelse med tilsyn.

#### **Støvemissioner fra staldanlæg (§ 48)**

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

#### **Overholdelse af vilkår og krav (§ 49)**

Den, som er ansvarlig for et IE-husdyrbrug, underretter straks kommunalbestyrelsen ved manglende overholdelse af godkendelsesvilkår samt de umiddelbart bindende krav i §§ 37-38, §§ 42-48 og § 50 og træffer straks de nødvendige foranstaltninger for at sikre, at vilkårene og kravene igen overholdes.

### Årlig indberetning til kommunalbestyrelsen (§ 50)

IE-husdyrbrug skal en gang årligt indsende følgende informationer til kommunalbestyrelsen, jf. dog stk. 3:

- 1) Logbøger for eventuel miljøteknologi.
- 2) Dokumentation for miljøledelsessystem, jf. § 42, stk. 3.
- 3) Logbog over gennemførte kontroller, jf. § 44, stk. 5.
- 4) Dokumentation for overholdelse af fodringskrav, jf. § 46.

Stk. 2. IE-husdyrbrug skal hvert år senest den 31. december indsende informationer, jf. stk. 1, til kommunalbestyrelsen. Informationerne, jf. stk. 1, skal omfatte det forudgående kalenderår og skal sendes samlet til kommunalbestyrelsen.

Stk. 3. IE-husdyrbruget skal dog ikke indsende informationer, jf. stk. 1 og 2, hvis kommunalbestyrelsen har modtaget de pågældende oplysninger i forbindelse med tilsyn, jf. reglerne i den til enhver tid gældende miljøtilsynsbekendtgørelse.

### Ophør (§51)

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

Stk. 2. Ved ophør forstås

- 1) ophør af alle aktiviteter på IE-husdyrbruget,
- 2) når et IE-husdyrbrug har meddelt kommunalbestyrelsen, at kapaciteten eller udnyttelsen af kapaciteten permanent nedsættes til under stipladsgrænserne i § 16 a, stk. 2, i husdyrbrugloven, eller stipladsgrænserne i § 12, stk. 1, nr. 1-3, i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug,
- 3) situationer omfattet af § 59 a, stk. 2, i husdyrbrugloven, når godkendelsen er bortfaldet helt eller for den del, der ligger over stipladsgrænserne i § 16 a, stk. 2, i husdyrbrugloven, eller
- 4) situationer omfattet af § 53, når godkendelsen er bortfaldet helt eller for den del, der ligger over stipladsgrænserne i § 12, stk. 1, nr. 1-3, i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

Stk. 3. IE-husdyrbrug skal senest 4 uger efter driftsophør anmelde dette til kommunalbestyrelsen med et oplæg til vurdering efter § 38 k, stk. 1, i lov om forurennet jord. Vurderingen skal indeholde en risikovurdering med hensyn til menneskers sundhed og miljøet. Viser risikovurderingen, at det ikke kan afvises, at forureningen udgør en væsentlig risiko for menneskers sundhed eller miljøet, skal vurderingen tillige indeholde et oplæg til foranstaltninger, der sikrer, at forureningen ikke udgør en sådan risiko.

### Følgende skal kontrolleres, når et IE-brug får en miljøgodkendelse (§ 35, nr. 1-7)

Ved miljøgodkendelse af IE-brug skal det sikres, at kravene i § 35 overholdes. Kommunalbestyrelsen skal sikre, at husdyrbruget indrettes og drives som beskrevet nedenfor.

1) Der ud over iagttagelse af kravet i § 25 er truffet de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik.

I henhold til beskrivelsen i afsnittet om den bedste tilgængelige teknik vurderer Haderslev Kommune, at Bræråvej 35, 6100 Haderslev har truffet de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik.

2) Energi- og råvareforbruget udnyttes mest effektivt.

I henhold til beskrivelsen i afsnit om den bedste tilgængelige teknik vurderer Haderslev Kommune, at energi- og råvareforbruget udnyttes mest effektivt.

3) Mulighederne for at substituere særligt skadelige eller betænkelige stoffer med mindre skadelige eller betænkelige stoffer er udnyttet.

Bræråvej 35, 6100 Haderslev oplyser, at der løbende udnyttes mulighederne for at substituere særligt skadelige eller betænkelige stoffer med mindre skadelige eller betænkelige stoffer.

På baggrund af ovenstående vurderer Haderslev Kommune, at Bræråvej 35, 6100 Haderslev har udnyttet muligheden for at substituere særligt skadelige eller betænkelige stoffer med mindre skadelige eller betænkelige stoffer.

4) Produktionsprocesserne er optimeret, i det omfang det er muligt.

Bræråvej 35, 6100 Haderslev oplyser følgende:

- Der køres "Alt ind – alt ud" på sektionniveau.
- Når en sektion er tømt, bliver sektionen rengjort og udtørret.
- Der udarbejdes effektivitetskontrol
- Der deltages i ERFA-gruppe

Haderslev Kommune vurderer, at Bræråvej 35, 6100 Haderslev har optimeret produktionsprocesserne, i det omfang det er muligt.

5) Affaldshierakiet, jf. § 6 b i lov om miljøbeskyttelse, iagttages.

I § 6 b i lov om miljøbeskyttelse står følgende:

Udarbejdelse af politikker og udstedelse af regler om affaldsforebyggelse og -håndtering skal, jf. dog stk. 2, ske i overensstemmelse med følgende affaldshierarki:

- 1) Affaldsforebyggelse.
- 2) Forberedelse med henblik på genbrug.
- 3) Genanvendelse.
- 4) Anden nyttiggørelse.
- 5) Bortskaffelse.

I henhold til beskrivelsen af affald i miljøkonsekvensrapporten i afsnit E, vurderer Haderslev Kommune, at Bræråvej 35, 6100 Haderslev har iagttaget affaldshierakiet, jf. § 6 b i lov om miljøbeskyttelse.

6) Der, i det omfang forureningen ikke kan undgås, er anvendt bedste tilgængelige rensningsteknik.

Bræråvej 35, 6100 Haderslev oplyser, at de renser staldene på følgende måde:

Når de forskellige staldafsnit er tømt, bliver de vasket med højtryksrensere og udtørret.

Haderslev Kommune vurderer, at Bræråvej 35, 6100 Haderslev i det omfang forurening ikke kan undgås, har anvendt bedste tilgængelige rensningsteknik.

7) Der er truffet de nødvendige foranstaltninger med henblik på at forebygge uheld og begrænse konsekvenserne heraf.

Når vilkår 57 er overholdt, vurderer Haderslev Kommune, at Bræråvej 35, 6100 Haderslev har truffet de nødvendige foranstaltninger med henblik på at forebygge uheld og begrænse konsekvenserne heraf.

#### **Vilkår der skal være i en miljøgodkendelse af et IE-brug (§ 36 stk. 7-13)**

1) Placering af husdyrbruget og aktiviteterne med henblik på at begrænse transport af dyr, materialer og husdyrgødning og at tage hensyn til den mulige fremtidige udvikling af husdyrbruget.

Der indsættes følgende vilkår:

Da ejendommen er et IE-brug, skal der være fokus på at begrænse transport af dyr, materialer og husdyrgødning.

2) Indretning af husdyrbruget, så de forurenede områder uden om staldanlæg samt husdyrgødnings- og ensilageopbevaringsanlæg begrænses med henblik på at reducere produktion af spildevand.

Der indsættes følgende vilkår:

Brærvæj 35, 6100 Haderslev skal indrette husdyrbruget, således at produktion af spildevand begrænses mest muligt.

3) Tilrettelæggelse af husdyrbruget og driften heraf, så vandforbruget minimeres mest muligt.

Der indsættes følgende vilkår:

Drikkevandssystemet skal drives og vedligeholdes således, at vandforbrug og vandspild minimeres.

4) Grænseværdier, tekniske foranstaltninger eller tilsvarende parametre.

Se vilkår 1, 4 og 30.

5) Regelmæssig vedligeholdelse og overvågning af de foranstaltninger, der træffes for at forebygge og begrænse emissionerne fra husdyrbruget.

Se vilkår 21 og 53.

6) Hvordan der ved ophør af driften træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende tilstand.

Se vilkår 56.

7) Begrænsning af anvendelse, fremstilling eller frigivelse af relevante farlige stoffer i forbindelse med husdyrproduktionen med henblik på at undgå risiko for forurening af jordbund og grundvand på husdyrbruget. Ved farlige stoffer forstås stoffer og blandinger som defineret i artikel 3 i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger<sup>3</sup>.

Haderslev Kommune indsætter følgende vilkår:

Bedriften skal begrænse anvendelse, fremstilling eller frigivelse af relevante farlige stoffer i forbindelse med husdyrproduktionen med henblik på at undgå risiko for forurening af jordbund og grundvand på husdyrbruget. Ved farlige stoffer forstås stoffer og blandinger som defineret i artikel 3 i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger.

#### **Andre tilladelser og dispensationer**

Haderslev Kommune gør opmærksom på, at den meddelte godkendelse udelukkende omfatter forholdet til miljølovgivningen.

#### **Udnyttelsesfrist**

Miljøgodkendelsen skal være udnyttet inden 6 år fra godkendelsen er meddelt den 25. juli 2023. Godkendelsen anses som fuldt udnyttet, når den ansøgte ændring faktisk er gennemført. Hvis godkendelsen kun er udnyttet delvist, bortfalder den del, der ikke er udnyttet.

#### **Revurdering af miljøgodkendelsen**

Virksomhedens miljøgodkendelse skal regelmæssigt og mindst hvert 10. år, tages op til revurdering. Den første regelmæssige vurdering skal dog foretages, når der er forløbet 8 år. Det er planlagt at foretage den første revurdering i 2031.

#### **Retsbeskyttelse**

Med denne miljøgodkendelse følger der 8 års retsbeskyttelse af husdyrbrugets indretning og drift. Retsbeskyttelsen gælder indtil 2031.

## **B. Vilkår for husdyrbruget**

Vilkårene i denne miljøgodkendelse skal, hvis ikke andet er anført, være opfyldt fra det tidspunkt, hvor miljøgodkendelsen udnyttes.

Vilkår, der vedrører driften, skal være kendt af de ansatte, der er beskæftiget med den pågældende del af driften.

Denne miljøgodkendelse meddeles på nedenstående vilkår. Konkrete bestemmelser i lovgivningen og bekendtgørelser, som generelt er gældende for alle husdyrbrug, er ikke stillet som vilkår for godkendelsen.

## Generelle vilkår

1. Projektet skal gennemføres som beskrevet i ansøgningsmaterialet husdyrgodkendelse.dk skema nr.233.949 version 4 og med de ændringer og vilkår, der fremgår af miljøgodkendelsen.
2. Miljøgodkendelse og beredskabsplan skal altid være at finde på ejendommen, enten udskrevet eller digitalt. Indholdet skal være driftsleder bekendt. Relevante vilkår i miljøgodkendelse samt beredskabsplanen skal være medarbejderne bekendt.

## Indretning og drift

### Husdyrhold, produktionsareal og staldsystem

1. Husdyrbrugets anlæg, stalde og produktionsarealer skal være i overensstemmelse med nedenstående tabel 2, og placeret som vist på figur 3.

| Stalde og produktioner |                                  |                      |            |                                                              |                         |                                    | Areal i procent (%) |
|------------------------|----------------------------------|----------------------|------------|--------------------------------------------------------------|-------------------------|------------------------------------|---------------------|
| Staldnavn              | Staldstørrelse (m <sup>2</sup> ) | Ventilation          | Kildehøjde | Produktion                                                   | Antal måneder udegående | Produktionsareal (m <sup>2</sup> ) |                     |
| Ansøgt drift           |                                  |                      |            |                                                              |                         |                                    |                     |
| Stald 1                | 1272                             | Mekanisk ventilation | 6 m        | (#509766) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/67%)       | 0                       | 1082                               | 85 %                |
| Stald 2                | 1067                             | Mekanisk ventilation | 6 m        | (#509767) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv | 0                       | 816                                | 76 %                |
| Stald 3                | 1035                             | Mekanisk ventilation | 6 m        | (#510090) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv | 0                       | 816                                | 79 %                |
| <b>Sum</b>             |                                  |                      |            |                                                              |                         | <b>2714</b>                        |                     |

Tabel 2: Stalde og produktionsarealer på ejendommen. Produktionsareal i procent af staldbygningens størrelse er vejledende.



Figur 3: Oversigt over produktionsarealer og areal til opbevaring af husdyrgødning.

### Beliggenhed

2. Før stald 3 på figur 3 etableres, skal der overføres et areal til Bræråvej 35, således, at der bliver 30 m fra stald 3 til naboskel.
3. Da ejendommen er et IE-brug, skal der være fokus på at begrænse transport af dyr, materialer og husdyrgødning.

## Opbevaring og håndtering af husdyrgødning

- Husdyrbrugets gødningsopbevaringsanlæg skal være i overensstemmelse med nedenstående tabel 3 og placeret som vist på figur 3.

| Opbevaringslagre |           |                        |                                       |           |                         |
|------------------|-----------|------------------------|---------------------------------------|-----------|-------------------------|
| Navn             | Lagertype | Yderligere oplysninger | Bedste tilgængelige opbevaringsteknik | Dimension | Areal (m <sup>2</sup> ) |
| Ansøgt drift     |           |                        |                                       |           |                         |
| Gylletank        | Flydende  |                        |                                       |           | 496                     |
| Gylletank        | Flydende  |                        |                                       |           | 552                     |

Tabel 3. Opbevaring af husdyrgødning.

- Hvis gyllen ikke suges direkte over i gyllevogn med påmonteret læssekran, skal påfyldning af gyllevognene foregå på støbt plads med afløb til beholder. Pladsen skal rengøres for spild af flydende husdyrgødning umiddelbart efter en periode med daglig påfyldning er afsluttet.
- Håndtering af gylle skal foregå under opsyn, således at spild undgås, og der tages størst muligt hensyn til omgivelserne. Inden udpumpning af gylle fra staldene skal det sikres, at gyllebeholderne kan rumme den udpumpede mængde gylle.

### Vandforbrug

- Drikkevandssystemet skal drives og vedligeholdes således, at vandforbrug og vandspild minimeres.
- Der skal være installeret en vandmåler på egen boring.

### Øvrige emissioner (lugt, støj, støv, lys og rystelser)

#### Lugt

- Bedriften og dens omgivelser skal drives og renholdes således, at lugtgener så vidt muligt begrænses. Der skal opretholdes en god staldhygiejne, herunder sikres, at overflader holdes rene og tørre. Stalde inklusive ventilationssystemet skal rengøres minimum én gang årligt.
- Gyllen i gyllekanalerne i stald 1 på figur 3 skal udsluses mindst hver 7. dag.
- Udslusning skal foretages mellem kl. 8 og 16 og må ikke foretages på lørdage eller søn- og helligdage.
- Der skal føres logbog over, at hyppigheden af udslusningen udføres i overensstemmelse med vilkår 11. Registreringen skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises tilsynsmyndigheden på forlangende.
- Gyllesystemet i stald 3 på figur 3 skal være indrettet med rørudslusning
- Gyllekanalerne i stald 3 på figur 3 skal være forsynes med køleslanger, der forbindes med en varmepumpe.
- Senest 3 måneder efter at stald 3 på figur 3 er etableret, skal Bræårvej 35, 6100 Haderslev oplyse areal på gyllekanaler i stald 3 på figur 3 til Haderslev Kommune.

16. I stald 3 på figur 3 skal der gyllekøles med mindst 44,69 W/m<sup>2</sup> gyllekanal 8.760 timer om året.
17. Der skal monteres en typegodkendt energimåler på varmepumpen. Energimåleren skal være forsynet med automatisk datalogger, der registrerer den daglige (kun nødvendig ved lugtreduktion), månedlige og årlige køleydelse målt i KWh.
18. Gyllekølingsanlægget skal være forsynet med et trykovervågningssystem, en alarm samt en sikkerhedsanordning, der i tilfælde af lækage stopper gyllekølingsanlægget. Gyllekølingsanlægget må ikke kunne genstarte automatisk.
19. Vedligeholdelse af gyllekølingsanlægget skal ske i overensstemmelse med producentens vejledning. Vejledningen skal opbevares på husdyrbruget.
20. Ved udskiftning af varmepumpen, skal dokumentation for køleeffekt på gyllekøleanlæg indsendes til tilsynsmyndigheden før anlægget tages i drift.
21. Der skal indgås en skriftlig aftale med en godkendt montør med VPO-certifikat eller tilsvarende certificering om kontrol og service af gyllekølingsanlægget mindst én gang årligt. Den årlige kontrol skal som minimum bestå af følgende: - afprøvning og funktionssikring af trykovervågningssystemet, alarmerne samt sikkerhedsanordningen, kontrol af kølekredsens ydelse.
22. Enhver form for driftsstop skal noteres i logbog med angivelse af årsag og varighed. Tilsynsmyndigheden skal underrettes ved driftsstop, der har en varighed på mere end 1 uge.
23. Registreringen fra datalogger, logbogen, den skriftlige kontrolaftale, de årlige kontrolrapporter samt øvrige servicereporter, skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.
24. Ventilationsafkastene skal placeres, som det fremgår af redegørelsen for den gennemførte OML-beregning samt vist i tabel 4 og figur 4.

| Ventilationsafkast nr. | Stald-<br>navn | Ventilations-<br>afkast X-<br>koordinat<br>Euref89<br>koordinat-<br>systemet | Ventilations-<br>afkast Y-<br>koordinat<br>Euref89<br>koordinat-<br>systemet | Højde<br>skorsten<br>over<br>terræn<br>(m) | Indre<br>diameter<br>(m)* | Ydre<br>diameter<br>(m) | Bygnings-<br>højde (m) | Ventilation<br>volumen<br>(m <sup>3</sup> /time) |
|------------------------|----------------|------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|---------------------------|-------------------------|------------------------|--------------------------------------------------|
| 1                      | Stald 1        | 893                                                                          | 921                                                                          | 4,5                                        | 0,51                      | 0,60                    | 4,5                    | 13000                                            |
| 2                      | Stald 1        | 892                                                                          | 917                                                                          | 4,5                                        | 0,51                      | 0,60                    | 4,5                    | 13000                                            |
| 3                      | Stald 1        | 891                                                                          | 908                                                                          | 4,5                                        | 0,51                      | 0,60                    | 4,5                    | 13000                                            |
| 4                      | Stald 1        | 890                                                                          | 905                                                                          | 4,5                                        | 0,51                      | 0,60                    | 4,5                    | 13000                                            |
| 5                      | Stald 1        | 889                                                                          | 898                                                                          | 4,5                                        | 0,51                      | 0,60                    | 4,5                    | 13000                                            |
| 6                      | Stald 1        | 888                                                                          | 888                                                                          | 4,5                                        | 0,51                      | 0,60                    | 4,5                    | 13000                                            |
| 7                      | Stald 1        | 890                                                                          | 929                                                                          | 4,5                                        | 0,51                      | 0,60                    | 4,5                    | 13000                                            |
| 8                      | Stald 1        | 898                                                                          | 920                                                                          | 4,5                                        | 0,51                      | 0,60                    | 4,5                    | 13000                                            |
| 9                      | Stald 1        | 897                                                                          | 912                                                                          | 4,5                                        | 0,51                      | 0,60                    | 4,5                    | 13000                                            |
| 10                     | Stald 1        | 896                                                                          | 904                                                                          | 4,5                                        | 0,51                      | 0,60                    | 4,5                    | 16500                                            |
| 11                     | Stald 1        | 895                                                                          | 896                                                                          | 4,5                                        | 0,51                      | 0,60                    | 4,5                    | 16500                                            |



|    |         |     |     |     |      |      |     |       |
|----|---------|-----|-----|-----|------|------|-----|-------|
| 12 | Stald 1 | 893 | 887 | 4,5 | 0,51 | 0,60 | 4,5 | 16500 |
| 13 | Stald 2 | 914 | 880 | 8,2 | 0,51 | 0,60 | 6,5 | 16500 |
| 14 | Stald 2 | 913 | 876 | 8,2 | 0,51 | 0,60 | 6,5 | 16500 |
| 15 | Stald 2 | 912 | 869 | 8,2 | 0,51 | 0,60 | 6,5 | 16500 |
| 16 | Stald 2 | 911 | 865 | 8,2 | 0,51 | 0,60 | 6,5 | 16500 |
| 17 | Stald 2 | 910 | 858 | 8,2 | 0,51 | 0,60 | 6,5 | 16500 |
| 18 | Stald 2 | 910 | 854 | 8,2 | 0,51 | 0,60 | 6,5 | 16500 |
| 19 | Stald 2 | 908 | 847 | 8,2 | 0,51 | 0,60 | 6,5 | 16500 |
| 20 | Stald 2 | 908 | 843 | 8,2 | 0,51 | 0,60 | 6,5 | 16500 |
| 21 | Stald 3 | 907 | 835 | 8,2 | 0,51 | 0,60 | 6,5 | 16500 |
| 22 | Stald 3 | 906 | 831 | 8,2 | 0,51 | 0,60 | 6,5 | 16500 |
| 23 | Stald 3 | 905 | 824 | 8,2 | 0,51 | 0,60 | 6,5 | 16500 |
| 24 | Stald 3 | 904 | 820 | 8,2 | 0,51 | 0,60 | 6,5 | 16500 |
| 25 | Stald 3 | 903 | 813 | 8,2 | 0,51 | 0,60 | 6,5 | 16500 |
| 26 | Stald 3 | 903 | 809 | 8,2 | 0,51 | 0,60 | 6,5 | 16500 |
| 27 | Stald 3 | 902 | 802 | 8,2 | 0,51 | 0,60 | 6,5 | 16500 |
| 28 | Stald 3 | 901 | 798 | 8,2 | 0,51 | 0,60 | 6,5 | 16500 |

Tabel 4. Ventilationsafkast. \*Effekt af miljøkryds medregnet ved 15 % reduktion af den reelle indre diameter.



Figur 4. Afkastnumre på stalde.

25. Samtlige ventilationsafkast skal have monteret miljøkryds og skal føres op i lige rør uden konus og være uden overdækning.
26. Der skal til stadighed opretholdes en god staldhygiejne, herunder sikres, at gangarealer og områderne ved porte og udleveringsramper holdes rene. Det skal yderligere sikres, at stier og foderarealernes bund holdes tørre, at dyrene er rene, at støv- og smudsbelægning i stalden fjernes, og at fodringsanlægget holdes rent.
27. Der skal jævnlige gøres rent i staldene, dvs. i det mindste når hvert afsnit tømmes for dyr.
28. Såfremt tilsynsmyndigheden vurderer, at bedriften giver anledning til væsentlige lugtgener, kan kommunen meddele påbud om, at virksomheden, for egen regning, skal udarbejde og gennemføre et

projekt med foranstaltninger, som minimerer generne. Der kan maksimalt stilles krav om reel lugtmåling en gang årligt på ansøgers regning.

29. Virksomheden skal på kommunens forlangende dokumentere og redegøre for ventilationsanlæggets dimensionering og effekt.

### Støj

30. Bidraget fra landbruget med adressen Bræråvej 35, 6100 Haderslev til det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) må i det åbne land, i byzone og ved samlet bebyggelse ikke overskride følgende værdier, som angivet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 "Ekstern støj fra virksomheder":

| Tidspunkt                   | Støjgrænser<br>Det åbne land<br>dB(A) | Støjgrænser<br>Byzone<br>dB(A) | Støjgrænser<br>Samlet<br>bebyggelse<br>dB(A) | Reference<br>tidsrum<br>(Midlingstid) |
|-----------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|----------------------------------------------|---------------------------------------|
| Hverdage kl. 07-18          | 55                                    | 45                             | 45                                           | 8 timer                               |
| Lørdag kl. 07-14            | 55                                    | 45                             | 45                                           | 7 timer                               |
| Lørdag kl. 14-18            | 45                                    | 40                             | 40                                           | 4 timer                               |
| Søn- og helligdag kl. 07-18 | 45                                    | 40                             | 40                                           | 8 timer                               |
| Aften, alle dage kl. 18-22  | 45                                    | 40                             | 40                                           | 1 time                                |
| Nat, alle dage kl. 22-07    | 40                                    | 35                             | 35                                           | ½ time                                |

Tabel 3. Støjgrænser.

De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lyd niveauer i dB(A).

Det er den samlede mængde støj fra ejendommen, dog er markarbejde med traktorer og landbrugsmaskiner undtaget, der er omfattet af ovennævnte støjgrænser.

Støjgrænserne må i det åbne land ikke overskrides ved nærmeste nabos udendørs opholdsarealer, maks. 15 m fra beboelsen. Støjgrænserne må i samlet bebyggelse og byzone ikke overskrides noget sted i området.

Hvis tilsynsmyndigheden, på baggrund af en orienterende støjmåling, finder det nødvendigt, skal den ansvarlige for husdyrbruget dokumentere, at de i vilkår 31 fastsatte støjgrænser overholdes. Tilsynsmyndigheden kan dog kun kræve dette dokumenteret en gang årligt.

Målingerne /beregningerne skal være en "Miljømåling – ekstern støj", og skal udføres af en person eller firma, som findes på Miljøstyrelsens sidste reviderede liste over firmaer/personer, der er godkendte til "Miljømåling – ekstern støj". Udgifterne til støjmålingen afholdes af husdyrbruget.

### Lys

31. Ved ny belysning eller renovering af eksisterende udendørs belysning ved staldanlægget, skal belysningen forsynes med en bevægelsessensor, der sikrer, at lyset kun er tændt i op til en halv time, eller så lang tid der arbejdes på pladserne udenfor bygningerne.
32. Driften må ikke medføre væsentlige lysgener for omboende og omgivelserne.

### Støv

33. Fodersiloer skal indrettes således, at støvgener i forbindelse med indblæsning undgås.

### Fluer og skadedyr

34. Arealerne omkring bygninger og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald, foderrester, gødning, m.v. Opbevaring af foder skal ske på sådan en måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter mv.). Stalde, lagre og andre anlæg skal holdes i forsvarlig rottesikret stand, m.v. med henblik på at forhindre gode levemuligheder for rotter.
35. Der skal overalt på ejendommen udføres effektiv [flue- og skadedyrsbekæmpelse efter de nyeste retningslinjer fra Miljøstyrelsen](#).

## Reststoffer, affald og naturressourcer

### Spildevand

36. Vask af maskiner og redskaber, hvorfra der kan forekomme gødnings- og sprøjterester, skal foregå på støbt plads med tæt bund og med bortledning af spildevandet til gyllebeholder. Alternativt kan rengøringen foregå på arealer der er græsdækkende
37. Bræråvej 35, 6100 Haderslev skal indrette husdyrbruget, således, at produktion af spildevand begrænses mest muligt.

### Tagvand

38. Inden stald 3 på figur 1 etableres, skal Bræråvej 35 have en udledningstilladelse til alt tagvand fra Bræråvej 35.
39. Tagbrønde og brønde i øvrigt indenfor en afstand på 15 meter fra stalde skal hæves minimum 10 cm over terræn, når de fører til dræn eller vandløb.

### Affald

40. Spildolie og andet flydende farligt affald skal opbevares indendørs i beholdere der er egnet til dette. Det vil sige har en stabil udformning, og er lavet af et tæt og solidt materiale. Beholderne skal stå i en spildbakke, hævet på en rist. Spildbakken skal kunne indeholde volumen af den største beholder, der opbevares i spildbakken.
41. Fast farligt affald skal opbevares indendørs på fast og tæt bund.
42. Spild af olie, kemikalier og flydende farligt affald skal opsamles straks. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på husdyrbruget. Alt opsamlet spild indeholdende olie og kemikalier (herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opsugning) skal opbevares og bortskaffes som farligt affald.
43. Pesticidrester skal opbevares og håndteres som farligt affald. Tømt og rengjort (skyllet) pesticidemballage kan bortskaffes som dagrenovation.
44. Udleveringsramper skal konstrueres med tætte sider og bund, der forhindrer, at der trækker gylle eller vaskevand ud i det omliggende areal. Der skal etableres afløb, der fører til opsamling i gyllekanalerne.
45. Tankning af brændstof skal ske under opsyn.
46. Døde dyr skal opbevares overdækket og på betonspalter eller andet tilsvarende underlag. Opbevaringen må ikke give anledning til væsentlige lugtgener og må ikke medføre uhygiejniske forhold.
47. Bedriften skal begrænse anvendelse, fremstilling eller frigivelse af relevante farlige stoffer i forbindelse med husdyrproduktionen med henblik på at undgå risiko for forurening af jordbund og grundvand på husdyrbruget. Ved farlige stoffer forstås stoffer og blandinger som defineret i artikel 3 i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger.
- 48.

### Kemikalier og andre stoffer

49. Kemikalier, rengøringsmidler, medicin, foderstoffer m.v., skal opbevares således, at de ikke kan ledes til jord, grundvand, overfladevand eller afløbssystemer, hvis der måtte ske udslip. Et eventuelt spild af sådanne stoffer på befæstede arealer uden afløb til gyllebeholder skal straks opsamles.

### Ophør

50. Ved hel eller delvis ophør af husdyrbruget skal Haderslev Kommune kontaktes med henblik på vejledning om nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare.

51. Ved fuldstændigt ophør af husdyrbruget skal det anmeldes til kommunen senest 4 uger efter ophør, og der skal på husdyrbruget foretages følgende:
- Affald, foder, husdyrgødning og husdyrbesætning fjernes
  - Stalde-, foder – og husdyrgødningsopbevaringsanlæg rengøres
  - Rørføringer i husdyrgødning eller foder afblændes eller graves op
  - Pumpeudstyr i forbindelse med gyllebeholdere afmonteres

#### **Egenkontrol generelt**

52. Som led i at dokumentere egenkontrollen på bedriften skal følgende dokumentation opbevares i fem år og forevises Haderslev Kommune på forlangende:
- kvitteringer for aflevering af farligt affald,
  - opgørelse af produktionsareal i stalde på skitser eller tegninger,
  - logbog for drift og vedligehold af staldsystemer og lignende

#### **Egenkontrol af energi- og vandforbrug**

53. EL-, vand- og fyringsolieforbrug skal registreres mindst en gang om året. EL-, vand- og fyringsolieforbrug skal kunne dokumenteres i mindst 5 år.
54. Da ejendommen er et IE-brug, så skal der være fokus på vandforbruget, og på forlangende ved tilsyn, skal der redegøres for vandforbruget.
55. Belysningen skal udskiftes til LED-armaturer, efterhånden som der er behov for udskiftning.

#### **Beredskabsplan.**

56. Der skal altid forefindes en beredskabsplan på husdyrbruget. Beredskabsplanen skal opbevares på et kendt og tilgængeligt sted for alle medarbejderne. Beredskabsplanen skal ajourføres løbende og minimum 1 gang årligt. Datoen for ajourføringen skal fremgå af planen. Medarbejderne skal være bekendt med beredskabsplanen.

## **C. Offentlighed og klagevejledning**

### **Annoncering af ansøgningen om miljøgodkendelse**

Ansøgning om miljøgodkendelse har været offentlig annonceret i 2 uger fra den 14. november til den 28. november 2022 på Haderslev Kommunes hjemmeside for at informere offentligheden om ansøgningen og tidligt inddrage denne i beslutningsprocessen (jf. husdyrbrugloven §55 stk.3).

Der indkom ingen bemærkninger til høringen og ingen har anmodet om at få tilsendt udkast til miljøgodkendelse.

### **Høring af parter om udkastet til miljøgodkendelse**

Udkast til miljøgodkendelse blev sendt i partshøring den 23. maj 2023.

Udkast til miljøgodkendelse blev sendt til dem, som har anmodet herom, og sendt til naboer og andre berørte med oplysning om en frist på 30 dage til at kommentere udkastet (jf. husdyrbruglovens § 55. stk. 4)

Haderslev Kommune har vurderet, at parter i denne sag er ansøger og ejer selv, andre berørte myndigheder, og eventuelle nabobeboelser, som ligger indenfor lugtkonsekvenszonen på 818 meter, samt ejere af de ejendomme, som matrikulært støder op til ejendommen, hvor husdyrbrugets anlæg er placeret.

#### **Hørings svar**

Der er indkommet to høringssvar, og de er gengivet i bilag 3 og 4. Bemærkningerne omhandler følgende punkter:

- Lugtgener
- Tung trafik forbi vores hus
- Fald i ejendomsprisen

- Slivsø og turismen samt naturen
- Bekymring om egen vandboring i forhold til markdriften
- Politik
- Anden placering af staldbyggeri og yderligere udvidelse af svineproduktionen

#### **Ansøger har følgende kommentar til ovenstående bemærkninger**

Vi har ingen kommentarer til høringerne. Lugtgenekriterierne overholdes og m.h.t transport på offentlig vej er det ikke relevant i forhold til en miljøgodkendelse.

#### **Haderslev Kommune har følgende kommentar til ovenstående bemærkninger**

##### **Lugt**

Ansøgningen viser, at krav til lugt er overholdt. Haderslev Kommune har i denne sag bedt Peter Nygaard fra Niras vurdere beregningerne, og de er korrekte.

##### **Transport**

Transport på offentlige veje er ikke omfattet af en § 16a, stk. 2 miljøgodkendelse. Haderslev Kommune kan kun vurdere på kørsel til og fra Bræråvej 35 og ikke mængden af den offentlige trafik. Se desuden afsnit om transport i miljøkonsekvensrapporten.

##### **Ejendomspriser**

Miljøgodkendelsen tager ikke hensyn til, om priser på naboejendom falder.

##### **Turister**

Med hensyn til turister henvises til afsnittet "landskabs og planmæssige forhold" på siden 11 i miljøkonsekvensrapporten.

##### **Vandboring**

Denne miljøgodkendelse vurderer ikke på boreri, der ligger langt fra Bræråvej 35.

##### **Politik**

Miljøgodkendelse omfatter ikke politiske udtalelser om større eller mindre dyrehold i Danmark.

##### **Anden placering af stald og fremtidige udvidelser**

Ansøger har ikke taget stilling til, om stalden kan placeres et andet sted. Den ønskede placering overholder gældende lovgivning. Der er ikke oplyst, hvorvidt der kommer yderligere udvidelse af svineproduktionen på Bræråvej 35.

##### **Annoncering af afgørelse**

Miljøgodkendelsen er meddelt den 25. juli 2023.

Miljøgodkendelsen efter husdyrbrugloven er offentliggjort på DMA.mst.dk den 25. juli 2023.

Orientering om denne afgørelse er sendt til følgende:

Som e-mail eller brev med vedhæftet fil:

• Ansøger Jesper Bram, Grarup Overby 31, 6100 Haderslev  
e-mail: [jesper@bbram.dk](mailto:jesper@bbram.dk)

• Ejer Kim Kragh, Bræråvej 35, 6100 Haderslev  
e-mail: [jesper@bbram.dk](mailto:jesper@bbram.dk)

Som e-mail med vedhæftet fil:

• Ansøgers konsulent: Jacob Altenborg, Byrumvej 30, 9940 Læsø  
e-mail: [jakob@miljoeognatur.dk](mailto:jakob@miljoeognatur.dk)

• Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København K  
e-mail: [dnhaderslev-sager@dn.dk](mailto:dnhaderslev-sager@dn.dk)

• Rådet for Grøn Omstilling, Kompagnistræde 22, 3. forh. 1208 København K  
e-mail: [info@rgo.dk](mailto:info@rgo.dk)

- Dansk Ornitologisk Forening, DOF, Vesterbrogade 140, 1620 København V.  
e-mail: natur@dof.dk

Som e-mail med link til hjemmesiden dma.mst.dk:

- Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Syd, Nytorv 2, 1. sal, 6000 Kolding  
e-mail: trvest@stps.dk
- Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, 7000 Fredericia  
e-mail: mail@dkfisk.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Wormstrupvej 2, 7540 Haderup  
e-mail: nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14,1 1651 København V  
e-mail: ae@ae.dk
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, Postboks 12188, 1017 København K.  
e-mail: fbr@fbr.dk
- Lokalfd. Danmarks Naturfredningsforening Haderslev, Bent Karlsson, Højgårdsvej 9, Brøndlund,  
6500 Vojens  
e-mail: Bent.Karlsson1@outlook.dk
- Lokalfd. Danmarks Sportsfiskerforbund v/ Morten Ringive  
e-mail: mri@fleggaard.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 4, 7182 Bredsten  
e-mail: post@sportsfiskerforbundet.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, DOF Sønderjylland v/ Jørn V. Sørensen, Kongevej 64, 6100 Haderslev  
e-mail: haderslev@dof.dk

## Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet af ansøgeren, klageberettigede myndigheder og organisationer samt enhver, der har en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald, jf. husdyrbruglovens § 76.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk)

Klageportalen ligger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk), ligesom du plejer, typisk med NEM-ID.

Klagen sendes gennem Klageportalen til Haderslev Kommune. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du som privatperson betale et gebyr på 900 kr. For virksomheder og organisationers vedkommende er gebyret på 1.800 kr. Du betaler gebyret med betalingskort i klageportalen. Klagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Haderslev Kommune.

Haderslev Kommune videresender herefter anmodningen til klagenævnet, som træffer afgørelsen om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagen skal være modtaget inden klagefristens udløb den 22. august 2023.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Haderslev Kommune i klageportalen.

Haderslev Kommune kan oplyse, at det af husdyrbrugloven § 81, stk. 1 fremgår, at en klage ikke har opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevarerklagenævnet bestemmer andet. Hvis du påbegynder udnyttelse af miljøgodkendelsen inden klagefristens udløb, er det på egen regning og risiko.

Når Haderslev Kommune modtager en klage, underretter kommunen straks ansøger om klagen.

Der er ifølge offentlighedsloven ret til aktindsigt i alle dokumenter, der vedrører sagen.

**Civilt søgsmål**

Et eventuelt sagsanlæg skal ifølge § 90 i husdyrbrugloven, være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er modtaget, eller – hvis sagen påklages – inden 6 måneder efter, at den endelige afgørelse foreligger.



D. Kommunens bilag

Bilag 1: Versionshistorik

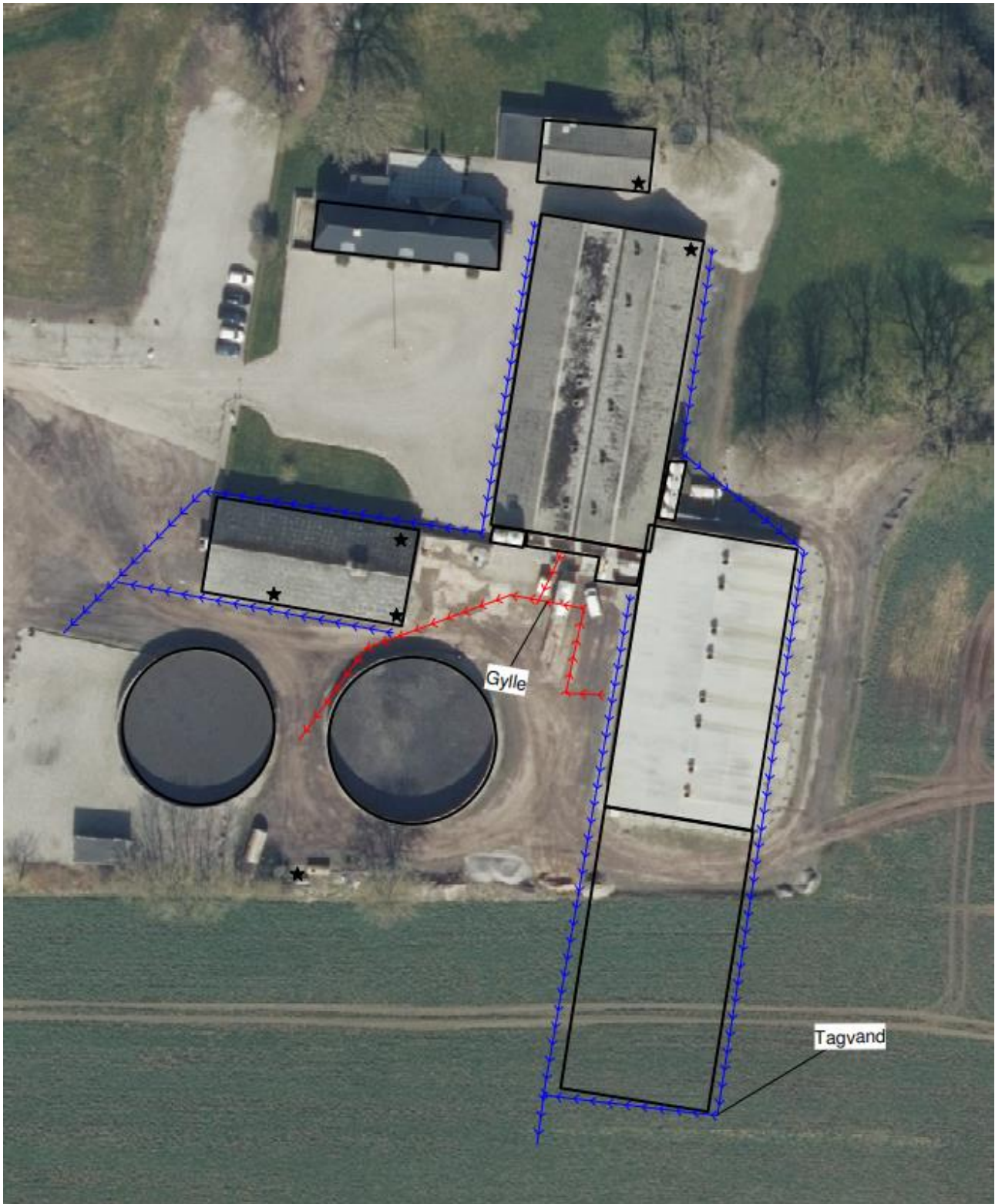
## Ansøgning (233949) | Sagsbehandling

Sagsbehandling Versionshistorik

### Version

|             |
|-------------|
| 4 (Ansøger) |
| 2 (Ansøger) |
| 3 (Ansøger) |
| 4 (Ansøger) |

**Bilag 2: Afløbsplan**



### Bilag 3: Høringsvar fra Egedal 37, 6100 Haderslev

**Sagsnr.: 22/6991+22-06-2023**

**Navn: anette mørk pedersen**

**Adresse: Egedal 37, Hoptrup, 6100 Haderslev**

Det kommer vel ikke bag på nogen, at man ønsker at kommentere, når der er høringssag om opførelse af

yderligere ca. 800-900kvm svinstald i vores nabolag.

Som forholdsvis er nu, bliver vi ikke mere generet, end at vi kan leve med, at der en gang imellem kommer en "griselugt". Så lukker vi døre og vinduer, og går ind i huset. - men kan vi stole på/regne med at der vil fortsætte sådan, uden kraftigere lugt eller flere dage hvor det vil lugte, når 800-900kvm stald skal fyldes op med grise. Som vi kan regne ud betyder det, at produktionen skal øges med 50%. Det vil endvidere medføre intensiveret transport med store lastbiler, og traktorer med

landbrugsmaskiner, som selvfølgelig også vil øges med 50%.

Det vil også bekymre os, om ejendomspriserne i området vil falde, hvis man i det hele taget vil kunne sælge.

Vi betragter vore område som kombineret landdistrikt/turistområde med sommerhusområde og campingplads. Vil man tage med i afgørelsen, altså tilgodese turisterne, som er et aktiv for hele området, de skal gerne blive ved med at have lyst til at komme for at nyde naturen med bl.a. shelterplads og fuglelivet, fiskeri og ikke mindst de fredelige omgivelser og den flotte natur - ca. 500 meter fra, hvor stalden skal opføres. Skal de sidde i "griselugten" og nyde deres madpakke på bænke ved Slivsøen.

Vi har egen vandboring, og vil gerne bevare denne, men er bekymret for, om der vil blive "sprøjtet" o.l., for at udnytte jorden max. Vi har allerede bemærket her i foråret/sommer, at der er blevet sprøjtet mere end sædvanlig.

[Redacted text]

[Redacted text]. Vi synes ikke, der rigtig er nogen sammenhæng med

udvidelse af griseproduktionen, da der politisk på landsplan ønskes, at dyreproduktionen skal nedbringes, desuden lukker man slagterierne flere steder i Danmark.

Appellerer til, om der evt. var mulighed for at opføre svinstalden på et af firmaets andre matrikler, og ikke lige i den skønneste natur, som nydes af mange hver dag.

Det leder til det sidste spørgsmål: kan vi forvente yderligere udvidelse af svineproduktionen på Bræråvej 35?

Med venlig hilsen

Anette og Kurt, Egedal 37, Hoptrup

Årsagen til den sorte overstregning skyldes personfølsomme oplysninger.

#### Bilag 4: Hørings svar fra Bræråvej 31, 6100 Haderslev

Sagsnr.: 22/6991+22-06-2023

Navn: Henrik Bruun

Adresse: Bræråvej 31, Hoptrup, 6100 Haderslev

Som tætliggende nabo til Bræråvej 35, er vi vant til at leve med lugtgener fra svineproduktionen, vi er dog bekymret for de øgede lugtgener som følge af den kommende forhøjede griseproduktion.

Vi har tydeligt kunne mærke, at den tunge trafik er væsentligt forøget, efter opførelsen af biogasanlægget nær Øsby, eftersom gyllen fra Bræråvej 35 skal transporteres frem og tilbage. Den smalle vej, der går forbi vores hus er ikke egnet til det, da man ikke kan passere de store lastbiler, når man kommer i bil eller på cykel.

Mvh. Henrik og Anja Bruun

Bræråvej 31.

## E. Miljøkonsekvensrapport til § 16 a stk. 2

Haderslev Kommune har gennemgået ansøgers miljøkonsekvensrapport af 16. marts 2023 og har vurderet, at rapporten opfylder kravene i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen § 4.

Det vurderes, at projektet hverken i sig selv eller i forbindelse med andre projekter vil påvirke internationale naturbeskyttelsesområder væsentligt.

Kravet om anvendelse af BAT vurderes at være overholdt, fordi kravene om emissionsgrænser for ammoniak og krav om begrænsning af anden forurening overholdes., jf. miljøkonsekvensrapporten.

Miljøkonsekvensrapporten og diverse bilag er offentliggjort og kan ses på [Miljøstyrelsens hjemmeside DMA](#), sammen med denne afgørelse.

Astrid Kjærulff Jepsen

-----  
Sagsbehandler  
Haderslev Kommune