



**VIBORG**  
KOMMUNE

**Revurdering af miljøgodkendelse  
for  
soproduktion på  
Sønderupvej 8  
8830 Tjele**

**Revurderingsdato:  
29. juni 2021**

**INDHOLDSFORTEGNELSE**

<b>1.</b>	<b>Resumé og samlet vurdering .....</b>	<b>4</b>
1.1	Revurdering af miljøgodkendelse	4
1.2	Afgørelse	5
1.3	Retsgrundlaget.	5
1.4	Ikke- teknisk resumé	6
1.5	Offentlighed	7
<b>2.</b>	<b>Vilkår for Sønderupvej 8, 8830 Tjele .....</b>	<b>8</b>
<b>3.</b>	<b>Generelle forhold.....</b>	<b>13</b>
3.1	Meddelelesespligt – anlæg, Ejerforhold	13
<b>4.</b>	<b>Husdyrbrugets beliggenhed og planmæssige/landskabelige forhold.....</b>	<b>14</b>
<b>5.</b>	<b>Husdyrhold, staldanlæg og drift.....</b>	<b>15</b>
5.1	Husdyrhold og staldindretning	15
5.2	Ventilation	18
5.3	Fodring	18
5.4	Energi- og vandforbrug	19
5.5	Spildevand herunder regnvand	21
5.6	Affald	21
5.7	Råvarer og hjælpestoffer	22
5.8	Driftsforstyrrelser eller uheld	23
<b>6.</b>	<b>Gødningsproduktion og -håndtering .....</b>	<b>24</b>
6.1	Gødningstyper og mængder	24
<b>7.</b>	<b>Forurening og gener fra husdyrbruget .....</b>	<b>25</b>
7.1	Ammoniak og natur	25
7.2	Ammoniak og BAT	27
7.3	Lugt	28
7.4	Fluer og skadedyr	29
7.5	Transport	30
7.6	Støj fra anlægget og maskiner	30
7.7	Støv fra anlæg og maskiner	32
7.8	Lys	32
<b>8.</b>	<b>Påvirkning fra udbringningsarealerne .....</b>	<b>32</b>
<b>9.</b>	<b>Bedste tilgængelige teknik (BAT). Særregler for IE-brug.....</b>	<b>33</b>
<b>10.</b>	<b>Husdyrbrugets ophør.....</b>	<b>35</b>
<b>11.</b>	<b>Egenkontrol og dokumentation.....</b>	<b>36</b>

<b>12. Samlet konklusion.....</b>	<b>37</b>
<b>13. Klagevejledning og underretning .....</b>	<b>38</b>
13.1 Klagevejledning	38
13.2 Underretning om godkendelsen	38
<b>12. Bilag.....</b>	<b>40</b>

Bilag 1. Situationsplan

**Datablad**

Titel: Revurdering af miljøgodkendelse for soproduktion på Sønderupvej 8, 8830 Tjele

Dato for afgørelse: 29. juni 2021

CVR-nr: 40527680

Adresse: Sønderupvej 8, 8830 Tjele

Ejer: LECA Gris Aps, Sønderupvej 8, 8830 Tjele, cn@nors.dk

Viborg den 29. juni 2021

Finn Larsen  
Civilingeniør

Viborg Kommune  
Prinsens Alle 5  
8800 Viborg

## 1. RESUMÉ OG SAMLET VURDERING

---

### 1.1 REVURDERING AF MILJØGODKENDELSE

---

Ejendommen Sønderupgård, Sønderupvej 8, 8830 Tjele, blev miljøgodkendt efter § 12 i Lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug den 2. marts 2009. Der blev givet tilladelse til en produktion på 1.450 årssøer med smågrise indtil 7,1 kg, svarende til 328,7 DE med nugældende normtal.

Miljøgodkendelsen blev revurderet i 2016.

Sønderupvej 8 er således et **IE-husdyrbrug**, idet husdyrbruget har mere end 750 stipladser til søer.

#### Nye krav til IE-brug

Der blev den 21. februar 2017 offentliggjort en ny BAT-konklusion for intensivt opdræt af fjerkræ eller svin.

Det indebærer, at IE-husdyrbrug med miljøgodkendelser, der er ansøgt før 1. august 2017, og revurderinger, der er udarbejdet **før 1. august 2017**, skal revurderes. Revurderingerne skal udarbejdes under hensyntagen til BAT-konklusionens punkter senest 4 år efter offentliggørelsen af BAT-konklusionen, dvs. senest den 21. februar 2021.

#### Revurdering

Ifølge godkendelsesbekendtgørelsens kapitel 16 skal Viborg Kommune i forbindelse med revurdering af miljøgodkendelsen sikre,

- *at BAT- krav vedr. NH<sub>3</sub>- emission er opfyldt,*
- *at kravet om maksimal totaldeposition af ammoniak på visse naturområder (Kategori 1 og Kategori 2) er opfyldt,*
- *at øvrige BAT-relaterede emner (Bedste Tilgængelige Teknologi) bliver håndteret effektivt,*
- *At husdyrbruget tilrettelægger driften så vandforbruget minimeres mest muligt*
- *At der fastsættes grænseværdier og krav til tekniske foranstaltninger m.v.*
- *At der stilles krav om regelmæssig vedligeholdelse og overvågning af de foranstaltninger, der træffes for at forebygge og begrænse emissionerne fra husdyrbruget*
- *At der stilles krav i forbindelse med ophør driften*
- *At der stilles krav til 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*
- *at alle eksisterende vilkår bliver revurderet og*
- *at der stilles et vilkår om tidsfrist for etablering af et miljøledelsessystem.*

#### **Særregler for IE-brug**

Af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen fremgår, at en række særregler for IE-husdyrbrug nævnt i bekendtgørelsens §§ 42-44, § 46 og § 48 skal overholdes fra det tidspunkt, hvor denne revurdering er meddelt. Den 21. februar 2021 træder en række øvrige bindende krav til IE-husdyrbrug fastsat i §§ 37-38, § 45, § 47 samt § 50 i kraft. Kravene vil blive præsenteret nærmere i denne revurdering.

**Den reviderede miljøgodkendelse er stadig en godkendelse efter Husdyrbruglovens § 12, som omfatter det tilladte antal dyr.**

Ifølge lovgivningen skal revurderingen dog foretages ud fra de krav og de beregninger, som følger af den nye godkendelsesbekendtgørelse, og derfor er en række beregninger udført i det nye system, som bygger på *m<sup>2</sup> produktionsareal og gødningsoverflade*.

Viborg Kommune har anvendt IT-skema nr. 224455 til revurderingen.

De fleste vilkår er videreført fra den seneste revurdering. Disse vilkår tillægges ikke ny retsskyttelse og kan ikke påklages. Vilkår, hvor der kun foretages sproglige eller redaktionelle ændringer, betragtes også som videreførte vilkår. Nye vilkår er markeret med fed skrift.

Nogle vilkår i miljøgodkendelsen er blevet overflødige eller uaktuelle af anden grund og er derfor bortfaldet. Nærværende revurdering indeholder således samtlige vilkår, som gælder fremover. Samtlige gældende vilkår efter revurderingen er vist i afsnit 2. Gamle vilkår, som bortfalder, da de ikke længere er relevante, eller da de findes i den generelle lovgivning, er også vist i afsnit 2 med kursiv.

Vilkårene skal efterleves fra den dato, hvor revurderingen af miljøgodkendelsen meddeles, medmindre der fremgår andet af vilkåret.

For god ordens skyld gøres opmærksom på, at kravene i husdyrgødningsbekendtgørelsen og andre relevante bekendtgørelser selvfølgelig også skal overholdes også i tilfælde, hvor kravene bliver skrappere end de vilkår, som er stillet i revurderingen. Vilkårene i revurderingen er som hovedregel kun stillet for de punkter, hvor Kommunen vurderer, at kravene skal være mere vidtgående end gældende bekendtgørelser.

## **1.2 AFGØRELSE**

---

Viborg Kommune meddeler hermed revurderet miljøgodkendelse til soproduktionen på ejendommen Sønderupvej 8, 8830 Tjele på de vilkår og med de forudsætninger, der fremgår af nærværende reviderede miljøgodkendelse.

Den reviderede miljøgodkendelse indeholder nye vilkår, og Viborg Kommune meddeler i forlængelse heraf påbud om vilkårsændringer i henhold til Husdyrbruglovens §§ 39 og 43a.

Revurderingen er foretaget efter bestemmelserne i Husdyrbrugloven og anden lovgivning.

Viborg Kommune kan herefter til enhver tid revurdere miljøgodkendelsen, hvis dette skønnes nødvendigt og er i overensstemmelse med loven. Det kan eksempelvis ske på baggrund af, at det bliver økonomisk muligt at anvende ny forureningsbegrænsende teknologi. Næste regelmæssige revurdering skal dog foretages senest 10 år efter denne revurderings dato, dvs. i 2031.

## **1.3 RETSGRUNDLAGET.**

---

Revurdering sker i henhold til § 41 i Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (Husdyrloven) og § 39 i bekendtgørelse nr. 2256 af 29. december 2020 om tilladelse og godkendelse mv. af husdyrbrug (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen).

Af Husdyrlovens § 40, stk. 2, fremgår, at påbud eller forbud mod fortsat drift skal meddeles, hvis

- 1) der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning,
- 2) forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse,

- 3) forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse,
- 4) væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne, eller
- 5) det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre teknikker.

Et af de væsentligste formål med en revurdering er at sikre, at husdyrbrugets indretning og drift fortsat er baseret på anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT). Overholdelsen af kravet om anvendelse af BAT skal sikre, at forurening fra husdyrbruget til stadighed begrænses mest muligt.

En revurderingsafgørelse er ikke en ny godkendelse. Derfor giver revurdering ikke tilladelse til at udvide eller ændre dyreholdet eller bygningerne på ejendommen.

Påbud meddeles efter Husdyrlovens § 39, jf. § 40, stk 3. Af Husdyrlovens § 40, stk. 3, fremgår, at påbud eller forbud mod fortsat drift skal meddeles, hvis det er nødvendigt for at overholde EU-retslige krav.

#### **Habitatforpligtelser.**

Når et husdyrbrug bliver revurderet er udgangspunktet, at der ikke sker godkendelsespligtige ændringer. Derfor skal Viborg Kommune ikke vurdere husdyrbruget efter habitatbekendtgørelsens § 7, stk. 1 og 2.

#### **Godkendelsesbekendtgørelsens beskyttelsesniveau.**

Beskyttelsesniveauet for *lugt* i Bilag 3 i godkendelsesbekendtgørelsen skal husdyrbrug kun overholde, når de får en godkendelse eller en tilladelse. Derfor vurderer man ikke på lugt i forhold til Bilag 3 ved en revurdering.

Der er krav til, at *totaldepositionen* for Kategori 1 og 2 natur overholdes. I tilfælde, hvor totaldepositionskravet ikke er overholdt, kan der fastsættes en frist efter en konkret vurdering for overholdelse af kravet.

## **1.4 IKKE- TEKNISK RESUMÉ**

---

### Produktion

Miljøgodkendelsen for Sønderupgård giver mulighed for følgende produktion:

1.450 årssøer svarende til 328,7 DE.

En situationsplan kan ses på bilag 1.

Beregningerne i forbindelse med revurderingen baseres på ejendommens produktionsarealer.

Produktionsarealet (brutto) for produktionen på Sønderupvej 8 er samlet på ca. 6.480 m<sup>2</sup>.

Produktionsarealet netto er skønnet til 4.715 m<sup>2</sup>.

Produktionsarealet er fordelt på 4 stalde:

Farestald U

Gl. farestald C

Drægtighedsstald/farestald w

Løbe/drægtighedsstald B,N,J (J med gyllekøling).

Situationsplan af ejendommen kan ses i Bilag 1.

### BAT ammoniak (§ 25 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen).

For husdyrbrug er der fastsat krav til BAT, der skal sikre lav ammoniakemission.

BAT-kravet for ammoniak er i revurderingsskemaet, IT-skema nr. 224455 udregnet til max 6.142 kg NH<sub>3</sub>-N/år.

Den faktiske emission er beregnet til 6.024 kg NH<sub>3</sub>-N/år, og BAT-kravet for ammoniak er dermed opfyldt.

#### Ammoniakdeposition på naturområder (§§ 26 og 27 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen)

Det nærmeste internationale naturområde er habitatområde nr. 33 Tjele Langsø og Vinge Møllebæk, der er beliggende ca. 600 meter nordøst for Sønderupvej 8. I habitatområdet er der flere devanoregistreringer, som er Kategori 1 naturtyper (rigkær).

Nærmeste Kategori 2 natur ligger i meget stor afstand fra anlægget, så det er depositionen på Kategori 1 natur, som er den begrænsende faktor for produktionen på Sønderupvej 8.

Totaldepositionskravet på Kategori 1 natur er ikke overholdt. Viborg Kommune har derfor stillet en tidsfrist for opfyldelse af totaldepositionskravet.

#### Vilkår (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 40, stk. 2)

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 40, stk. 2 fastsætter, at revurderingen af et husdyrbrug efter § 39, stk. 1 skal omfatte alle vilkår i godkendelsen. Vilkårene i den gældende miljøgodkendelse er gennemgået enkeltvis. De fleste af vilkårene er bibeholdt (nogle i omformuleret form), medens nogle er ophævet.

## **1.5 OFFENTLIGHED**

---

For at give offentligheden lejlighed til at udtale sig har Viborg Kommune foretaget offentlig annoncering, da man indledte revurderingen af miljøgodkendelsen for Sønderupvej 8, 8830 Tjele. Offentliggørelsen fandt sted den 13. januar 2021 på Viborg Kommunes hjemmeside med frist på 4 uger til at fremsende bemærkninger.

Der indkom ingen bemærkninger til ansøgningen.

Et udkast til revurderingen har sendt i forvarsel hos ejer af ejendommen. Ejer har ikke haft bemærkninger til udkastet.



## 2. VILKÅR FOR SØNDERUPVEJ 8, 8830 TJELE

---

Nedenfor præsenteres samtlige vilkår for Sønderupvej 8 efter revurderingen. Et nyt vilkår er markeret med fed skrift. Tidligere meddelte vilkår, som er blevet overflødige som følge af generel lovgivning, fremgår nederst i vilkårsoversigten.

### *Generelle vilkår.*

- 1) Ejendommen skal indrettes og drives i overensstemmelse med ansøgningsmaterialet med de ændringer, der fremgår af revurderingens vilkår
- 2) Revurderingen omfatter husdyrproduktionen på LECA Gris Aps, Sønderupvej 8, 8830 under CVR nr. 40527680.
- 3) Et eksemplar af godkendelsen og revurderingen skal til enhver tid være tilgængeligt på virksomheden. Eventuelt driftspersonale skal være orienteret om indholdet af revurderingen.
- 4) Uheld, herunder svigt af de forureningsbegrænsende foranstaltninger, der medfører forurening af omgivelserne, skal straks udbedres og anmeldes til tilsynsmyndigheden/-beredskabet.
- 5) Ved virksomhedens overdragelse eller ved ophør af virksomhedens aktiviteter skal tilsynsmyndigheden straks orienteres.

### *Husdyrhold, staldanlæg og drift.*

- 6) Produktionens omfang:  
Husdyrproduktionen pr. år må på ikke overskride:  
1.450 årssøer med smågrise svarende til 328,7 DE  
  
Staldene skal være indrettet med stipladser som beskrevet i afsnit 4.2. i miljøgodkendelsen fra 2009.
- 7) Gyllekanalerne i løbe/kontrolafdeling J i alt 250 m<sup>2</sup> – skal være forsynet med køleslanger, der forbindes med en varmepumpe.
- 8) Anlæggets varmepumper skal have en årlig samlet køleydelse på mindst 52.537 kWh.
- 9) 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.
- 10) Vedligeholdelse af gyllekølingsanlægget skal ske i overensstemmelse med producentens vejledning.
- 11) Ved udskiftning af varmepumpen, skal dokumentation for køleeffekt på gyllekøleanlæg indsendes til tilsynsmyndigheden før anlægget tages i drift.

### *Egenkontrol*

- 12) 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.

- 13) Den årlige kontrol skal som minimum bestå af afprøvning og funktionssikring af trykovervågningssystemet, alarmerne samt sikkerhedsanordningen og kontrol af kølekredsens ydelse.
- 14) 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.
- 15) Logbogen, den skriftlige serviceaftale, de årlige kontrolrapporter samt øvrige servicereporteringer skal opbevares på husdyrbruget i mindst 5 år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.
- 16) Gyllebeholder 0 på 3.200 m<sup>3</sup> skal have fast overdækning

*Ventilation.*

- 17) Anlæg, der er særligt energiforbrugende som f.eks. ventilationsanlæg, skal kontrolleres og vedligeholdes således, at de altid kører energimæssigt optimalt.

*Energi- og vandforbrug.*

- 18) Ejendommen skal udarbejde en årlig opgørelse over energi- og vandforbruget.**

*Spildevand.*

- 19) Vask af sprøjteudstyr skal foregå med medbragt rent vand i marken. Udvendig vask skal foregå på befæstet plads med afløb til opsamlings/gyllebeholder.
- 20) Vask af gylleudstyr skal foregå på befæstet areal med afløb til gyllesystem.

*Affald.*

- 21) Arealerne omkring bygninger og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald, foderrester, gødning m.v.
- 22) I tidsrummet indtil afhentning skal døde dyr opbevares overdækket med kadaverkappe eller lign.
- 23) Farligt affald (råvare-, olie- og kemikalieaffald) skal uanset mængde opbevares under tag på fast tæt bund og indrettes således, at spild kan opsamles. I tilfælde af lækage eller spild må der ikke være mulighed for, at der kan løbe råvare-, olie- eller kemikalieaffald i kloakken eller ud på/i jorden. En container eller andet, der opfylder opbevaringskravene, kan anvendes ved forudgående godkendelse af tilsynsmyndigheden.
- 24) Klinisk affald, som kanyler og lign opsamles og opbevares i specialbeholder.
- 25) Enhver bortskaffelse af affald skal ske efter de til enhver tid gældende affaldsregulativer udarbejdet af Kommunen.

*Gødningstyper og mængder.*

- 26) Der skal altid sikres, at der er opbevaringskapacitet til husdyrgødning svarende til minimum 9 måneders produktion.

*Ammoniak og natur.*

- 27) Totaldepositionskravet til Kategori 1 rigkær nordøst for staldanlægget skal være opfyldt senest i 2036.**

*Lugt.*

- 28) Landbrugsdriften må uden for ejendommens areal ikke give anledning til lugt- og støvgener, som af tilsynsmyndigheden vurderes til at være væsentlige.
- 29) Opbevaring og håndtering af virksomhedens foder/råvarer, bygningers og siloers konstruktion samt virksomhedens drift i øvrigt må ikke give anledning til støv- og lugtgener, der efter tilsynsmyndighedens vurdering medfører gener for omgivelserne.
- 30) Udendørs arealer skal renholdes for at forhindre støvflugt og begrænse lugtgener. Re-gøringen skal udføres på en sådan måde, at den ikke giver anledning til støvgener i omgivelserne eller til forurening af afløb o.lign.
- 31) Omrøring af gylle, udpumpning til gylleanlæg samt udbringning af husdyrgødning skal ske med størst mulig hensyn til de omkringboende.
- 32) Lugtbidraget fra staldene skal sikres begrænset ved en god og hensigtsmæssig staldhygiejne og rengøring af samtlige staldafsnit for foder- og gødningsrester, samt rengøring af ventilationskanaler.
- 33) Transport til og fra ejendommen Sønderupvej 8 skal altid tilrettelægges således, at der tages størst muligt hensyn til omgivelserne.

*Fluer og skadedyr.*

- 34) På ejendommen skal der foretages en effektiv bekæmpelse og forebyggende foranstaltninger mod skadedyrsangreb og fluegener.
- 35) Opbevaring af foder skal ske på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.).

*Støj.*

- 36) Virksomhedens samlede støjemission, angivet som det ækvivalente, korrigerede lydtryksniveau målt i dB(A), må i intet punkt ved de nærmest liggende enkeltboliger overskride værdierne nævnt i nedenstående tabel.

Dagperiode	Aftenperiode	Natperiode
Mandag-fredag kl. 06.00-18.00	Mandag-fredag kl. 18.00-22.00	Alle dage kl. 22.00-06.00
Lørdag kl. 06.00-14.00	Lørdag kl. 14.00-22.00	
	Søn- & helligdage kl. 06.00-22.00	
55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)

- Grænseværdierne skal overholdes i de mest støjbelastende otte timer i dagperioden, den mest støjbelastende time i aftenperioden og den mest støjbelastende ½ time i natperioden.
- De anførte grænseværdier for støjbidraget regnes overholdt, hvis de ikke overskrides af en måling/beregning, der er midlet over en periode, som afhænger af tidspunktet på døgnet således:
- For dagperioden, kl. 06 – 18 alle dage, er måleperioden det mest støjbelastende samlede tidsrum på 8 timer.
- For aftenperioden, kl. 18 – 22 alle dage, er måleperioden det mest støjbelastende samlede tidsrum på 1 time.
- For natperioden, kl. 22 – 06 alle dage, er måleperioden det mest støjbelastende samlede tidsrum på ½ time.
- Virksomhedens støjbidrag til et maksimalniveau i natperioden må ikke overskride 55 dB(A).

37) Markarbejde med traktorer og landbrugsmaskiner er ikke omfattet af ovennævnte støjgrænser.

*Husdyrbrugets ophør.*

38) Ved virksomhedens ophør, skal der udføres følgende forureningsbegrænsende foranstaltninger:

- Gyllebeholdere, fortanke med rørsystemer, gyllekanaler/kummer m.v. skal tømmes og rengøres.
- Alle staldafsnit skal tømmes for husdyrgødning, der bortskaffes efter regler om udbringning af husdyrgødning.
- Alle olietanke skal tømmes.
- Restkemikalier, olieaffald, medicinaffald m.v. skal bortskaffes i henhold til Viborg Kommunes affaldsregulativ.

*Egenkontrol og dokumentation.*

39) Virksomheden skal løbende registrere følgende:

- Opgørelse én gang årligt pr. 1. januar eller planåret over husdyrproduktionen. Opgørelsen skal være den pågældende del af gødningsregnskab, produktionsrapport eller lign.
- Opgørelse, der redegør for bortskaffelse af affald og farligt affald. Der noteres typer, mængder, transportørfirma og modtagefirma.
- Afhentning af døde dyr til destruktionsanstalt.
- Uheld, der medfører forurening af jord eller vandløb.

40) Registreringerne skal opbevares på virksomheden i minimum fem år og skal fremvises til tilsynsmyndigheden, såfremt der anmodes herom.

**Vilkår, der ophæves i forbindelse med revurderingen:**

**Fodring.**

Den totale mængde N ab dyr pr. år beregnet som  $N \text{ ab dyr pr. år} = \text{årsso} \times \text{antallet af årssøer}$  skal være mindre end 34.884 kg N pr. år.

Der skal føres en logbog eller en produktionskontrol, hvorfra følgende skal fremgå:

- antal årssøer
- antal fravænnede smågrise pr. årso
- fravænningsalder og fravænningsvægt for smågrisene
- foderforbrug pr. årso og foderforbrug pr. kg. tilvækst for slagtesvinene
- det gennemsnitlige indhold af råprotein pr. FEso i foderblandinger i henholdsvis drægtigheds- og diegivningsperioden.

N ab dyr skal på baggrund af logbogens eller produktionskontrollens oplysninger beregnes for en sammenhængende periode på minimum 12 måneder.

Der skal udarbejdes en blandeforskrift for foder en gang om året, samt ved hver ændring af blandeforskriften, såfremt der anvendes hjemmeblandet foder.

Logbogen/produktionskontrollen, indlægssedler for hver tredje måned samt eventuelle blandeforskrifter skal opbevares på husdyrbruget i mindst 5 år og forvises på tilsynsmyndighedens forlangende.

**Beredskabsplan.**

På ejendommen skal der altid forefindes en detaljeret indsatsplan. Indsatsplanen skal placeres således, at alle ansatte på ejendommen har fri adgang til den.

Ved påfyldning af vand på sprøjte skal det sikres, at der ikke kan ske tilbageløb til vandforsyningsanlæg. Påfyldning af marksprøjte skal ske under konstant overvågning.

Det skal sikres, at der ved utilsigtet start af pumper ved gylletank ikke pumpes gylle uden for tanken.

Pumpningen af gylle skal ske ved konstant overvågning.

Uheld, herunder svigt af de forureningsbegrænsende foranstaltninger, der medfører forurening af vandløb eller grundvand, skal straks anmeldes til alarmcentralen, tlf. 112.

Efterfølgende skal kommunen straks underrettes: Viborg Kommune, Teknik og Miljø, tlf.: 87 87 87 87.

### 3. GENERELLE FORHOLD

---

#### 3.1 MEDDELELSESPLIGT - ANLÆG, EJERFORHOLD

---

Revurdering af miljøgodkendelsen omfatter svineproduktionen på ejendommen Sønderupvej 8, 8830 Tjele.

Virksomheden har CVR nr. 40527680.

Det tilladte produktionsniveau er 1.450 årssøer med smågrise indtil 7,1 kg svarende til 328,7 DE med nugældende normtal

Ændring af anlæg skal anmeldes til Viborg Kommune, som afgør, om ændringerne på bedriften udløser om en ny miljøgodkendelse. Skift i ejerforhold for ejendommen skal desuden meddeles til kommunen.

#### VILKÅR

---

Generelle vilkår fra revurderingen fra 2016 videreføres, idet navn på ejer er ændret:

- 1) Ejendommen skal indrettes og drives i overensstemmelse med ansøgningsmaterialet med de ændringer, der fremgår af revurderingens vilkår
- 2) Revurderingen omfatter husdyrproduktionen på LECA Gris Aps, Sønderupvej 8, 8830 Tjele under CVR nr. 40527680.
- 3) Et eksemplar af godkendelsen og revurderingen skal til enhver tid være tilgængeligt på virksomheden. Eventuelt driftspersonale skal være orienteret om indholdet af revurderingen.
- 4) Uheld, herunder svigt af de forureningsbegrænsende foranstaltninger, der medfører forurening af omgivelserne, skal straks udbedres og anmeldes til tilsynsmyndigheden/-beredskabet.
- 5) Ved virksomhedens overdragelse eller ved ophør af virksomhedens aktiviteter skal tilsynsmyndigheden straks orienteres.

#### 4. HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED OG PLANMÆSSIGE/LANDSKABELIGE FORHOLD

---

##### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Ejendommen ligger ca. 1.9 km sydvest for Tjele Langsø og ca. 350 m nord for Tjele Å.

Tjele Langsø og omgivende naturarealer (mose og fersk eng) er udpeget som Natura 2000 område. Nærmeste dele af Natura 2000 området ligger ca. 600 m nordøst for anlægget. Der er tale om EU-fuglebeskyttelsesområde nr. 16 (Tjele Langsø) og Habitatområde nr. 33 (Tjele Langsø og Vinge Møllebæk).

Der sker ingen bygningsmæssige ændringer i forbindelse med revurderingen.

Der er ikke tidligere stillet vilkår vedrørende beliggenhed og planmæssige/landskabelige forhold. Der ændres ikke på dette i forbindelse med revurderingen, idet der ikke bygges nyt, og de nævnte forhold i øvrigt ikke er et tema for revurderingen.

## 5. HUSDYRHOLD, STALDANLÆG OG DRIFT

### 5.1 HUSDYRHOLD OG STALDINDRETNING

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Det tilladte produktionsniveau, som er grundlag for revurderingen, er

Årssøer: 1.450 årssøer med smågrise indtil 7,1 kg svarende til 328,7 DE efter normer fastsat i Bekendtgørelse nr. 1318 af 26. november 2015.

I bilag 1 er vist en situationsplan for staldenes placering.

Beregningerne i forbindelse med revurderingen baseres på ejendommens produktionsarealer.

Produktionsarealet (brutto) for produktionen på Sønderupvej 8 er samlet på 6.480 m<sup>2</sup>. Produktionsarealet (netto) er skønnet til 4.715 m<sup>2</sup>.

Produktionsarealet er fordelt på 4 stalde:

Farestald U

Gl.arestald C

Drægtighedsstald/farestald w

Løbe/drægtighedsstald B,N,J (J med gyllekøling).

Tabel 1. Stalde.

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m <sup>2</sup> )	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )
Ansøgt drift						
Farestald U	1277	Blandet ventilation	3 m	(#376600) Søer, diegivende. Kassestier, fuldspaltegulv	0	945
Gl.arestald C	439	Blandet ventilation	3 m	(#376602) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	320
Drægtighedsstald/farestald W	2577	Blandet ventilation	3 m	(#376605) Søer, diegivende. Kassestier, fuldspaltegulv (#376604) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0 0	220 1580
Løbe/drægtighedsstalder B, N, J	2258	Blandet ventilation	3 m	(#376609) Søer, golde og drægtige. Individuel opstaldning, delvis spaltegulv (#376608) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0 0	850 550
J med gyllekøling	545	Blandet ventilation	3 m	(#376612) Søer, golde og drægtige. Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	0	250
Sum						4715

Staldene er indrettet, så der kan rengøres 1-2 gange årligt. Derved nedsættes risikoen for sygdomme, lugt fra staldene samt støv i stalden for både dyr og mennesker.

Håndteringen af gylle er med træk og slip. Der er hyppig udslusning af gylle fra staldene. Der udsluses gylle i ca 1-2 timer pr uge.



Pumpning og håndtering af gylle foregår i et lukket rørsystem. Pumpning foregår indenfor normal arbejdstid.

Gylleopbevaring foregår i to gyllebeholdere.

Den ene gyllebeholder er fra 1994 og er på 2.510 m<sup>3</sup>. Der er etableret teltoverdækning på gyllebeholderen, men der er ikke tidligere stillet vilkår hertil.

Der er ingen pumpe på beholderen. Der er spjæld mellem denne beholder og den anden gyllebeholder, hvorfor der ikke er dykket indløb til denne beholder.

Den anden gyllebeholder er fra 1997 og er på 3.200 m<sup>3</sup>. Der er etableret teltoverdækning på denne gyllebeholder, og der er tidligere stillet vilkår hertil.

Gyllebeholderne ligger ikke inden for 100 meter fra vandløb/søer, og der er derfor ikke krav om alarmer og/eller barrierer.

I figur 1 er vist placering af staldafsnittene og gyllebeholdere.



Figur 1. Stalde og gyllebeholdere.

BAT-kravet for produktionen er opfyldt ved anvendelse af:

- Delvist spaltegulv i løbe- og drægtighedsstaldene og i en farestald
- Overdækning af den eksisterende gyllebeholder på 3.200 m<sup>3</sup>
- Anvendelse af gyllekølingsanlæg i farestald.

## KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Produktionsarealerne anvendes i emissionsberegningerne, så de bliver foretaget med baggrund i de nyeste data. I det efterfølgende påvises ved beregninger baseret på ejendommens produktionsarealer, at BAT-krav overholdes af produktionen. Det tidligere tilladte dyrehold kan derfor fastholdes.

Det er en forudsætning for godkendelsen og beregning af emissionerne, at staldtyperne er som anført ovenfor i tabel 1, men miljøgodkendelsen er baseret på antal dyr, og der bliver ikke med nærværende revurdering godkendt produktionsarealer. De anførte produktionsarealer anvendes alene til vurdering af om BAT-krav og totaldepositions krav overholdes af produktionen.

## VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående videreføres det dyrehold, som er tilladt iht. miljøgodkendelsen fra 2009, vilkår om gyllekøling og vilkår om overdækning af gyllebeholder:

- 6) Produktionens omfang:  
Husdyrproduktionen pr. år må på ikke overskride:  
1.450 årssøer med smågrise svarende til 328,7 DE  
Staldene skal være indrettet med stipladser som beskrevet i afsnit 4.2. i miljøgodkendelsen fra 2009.
- 7) Gyllekanalerne i løbe/kontrolafdeling J i alt 250 m<sup>2</sup> – skal være forsynet med køleslanger, der forbindes med en varmepumpe.
- 8) Anlæggets varmepumper skal have en årlig samlet køleydelse på mindst 52.537 kWh.
- 9) Gyllekølingsanlægget skal være forsynet med et trykovervågningssystem, en alarm samt en sik-kerhedsanordning, der i tilfælde af lækage stopper gyllekølingsanlægget. Gyllekølingsanlægget må ikke kunne genstarte automatisk.
- 10) Vedligeholdelse af gyllekølingsanlægget skal ske i overensstemmelse med producentens vejledning.
- 11) Ved udskiftning af varmepumpen, skal dokumentation for køleeffekt på gyllekøleanlæg indsendes til tilsynsmyndigheden før anlægget tages i drift.

### Egenkontrol

- 12) 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.
- 13) Den årlige kontrol skal som minimum bestå af afprøvning og funktionssikring af trykovervågningssystemet, alarmerne samt sikkerhedsanordningen og kontrol af kølekredsens ydelse.
- 14) 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.
- 15) Logbogen, den skriftlige serviceaftale, de årlige kontrolrapporter samt øvrige servicereporter skal opbevares på husdyrbruget i mindst 5 år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

- 16) Gyllebeholder 0 på 3.200 m<sup>3</sup> skal have fast overdækning

## 5.2 VENTILATION

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Ventilationssystemet bibeholdes uændret. Det eksisterende ventilationsanlæg er fra firmaet Skov. Anlægget har en hastighedsstyret motor afhængig af temperatur og luftfugtighed.

Anlægget er i drift 24 timer i døgnet. Der er undertryksventilation. Alle ventilationsafkast er placeret på tagryggen.

Oversigt over antal afkast:

Bygning W: 5

bygning B: 3

Bygning N: 3

Bygning U: 5

Bygning J: 7

Bygning C: 2

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Der stilles vilkår til kontrol og vedligeholdelse af ventilationssystemet.

### VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående videreføres flg. vilkår:

- 17) Anlæg, der er særligt energiforbrugende som f.eks. ventilationsanlæg, skal kontrolleres og vedligeholdes således, at de altid kører energimæssigt optimalt.

## 5.3 FODRING

---

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

I Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen er fastsat generelle krav til fodring for IE-brug. Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 46 fastsætter således følgende:

- *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.*
- *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 letfordøjel-*

*ligt uorganisk fosfat som f.eks. monocalciumfosfat i stedet for mindre fordøjelige fosforkilder. IE-husdyrbruget kan også anvende en kombination af de nævnte teknikker.*

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

I den tidligere revurdering blev stillet vilkår til fodring. Viborg Kommune vurderer, at de nye særregler for fodring for IE-brug er dækkende i forhold til BAT, og der ikke længere er grundlag for at stille vilkår til fodring.

Vilkår, som bortfalder i forbindelse med denne revurdering:

*Den totale mængde N ab dyr pr. år beregnet som N ab dyr pr. årssø x antallet af årssøer skal være mindre end 34.884 kg N pr. år.*

*Der skal føres en logbog eller en produktionskontrol, hvorfra følgende skal fremgå:*

- *antal årssøer*
- *antal fravænnede smågrise pr. årssø*
- *fravænningsalder og fravænningsvægt for smågrisene*
- *foderforbrug pr. årssø og foderforbrug pr. kg. tilvækst for slagtesvinene*
- *det gennemsnitlige indhold af råprotein pr. FEso i foderblandinger i henholdsvis drægtigheds- og diegivningsperioden.*

*N ab dyr skal på baggrund af logbogens eller produktionskontrollens oplysninger beregnes for en sammenhængende periode på minimum 12 måneder.*

*Der skal udarbejdes en blandeforskrift for foder en gang om året, samt ved hver ændring af blandeforskriften, såfremt der anvendes hjemmeblandet foder.*

*Logbogen/produktionskontrollen, indlægssedler for hver tredje måned samt eventuelle blandeforskrifter skal opbevares på husdyrbruget i mindst 5 år og forvises på tilsynsmyndighedens forlangende.*

## 5.4 ENERGI- OG VANDFORBRUG

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

#### **Energiforbrug.**

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen fastsætter følgende:

*§ 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.*

Ifølge EU's referencedokument for bedste tilgængelige teknikker (BREF), der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion, er det BAT at anvende følgende:

- *Optimering af udformningen af ventilationssystemet i mekanisk ventilerede stalde for at tilvejebringe god temperaturkontrol samt opnå minimumsventilation om vinteren. Undgåelse af modstand i ventilationssystemer gennem hyppig eftersyn og rengøring af luftkanaler og fans.*



- Anvende lavenergi-belysning.

Energiforbruget afhænger af de driftsmæssige forhold på den enkelte ejendom, herunder hvilke teknologiske løsninger, der anvendes til begrænsning af forurening.

Belysning.

Der bruges energisparepærer. Lamper rengøres jævnligt. Der er automatisk slukning af lyset i perioden mellem kl. ca. kl. 23 og kl. 06.

Ventilation.

Der foretages regelmæssig vedligehold. Der er installeret hastighedsstyret motor, som ventilerer i forhold til temperatur og luftfugtighed.

Korntørring.

Korn opbevares i 3 gastætte siloer. Dermed spares energiforbrug til korntørring.

Transport.

Køretøjer vedligeholdes og tomgangskørsel undgås.

### **Vandforbrug.**

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 36, stk. 1 fastsætter, at IE-husdyrbrug er forpligtet af følgende:

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

Vandforbruget afhænger af de driftsmæssige forhold på den enkelte ejendom.

Miljøstyrelsen har ikke fastsat vejledende BAT- standardkrav vedr. vandforbrug.

Ifølge referencedokument for bedste tilgængelige teknikker (BREF), der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion, er det BAT at reducere vandforbruget ved at udføre følgende:

- Rengøring af dyrestald og udstyr med højtryksrensere efter hver produktionscyklus eller hver batch. Til svineopstaldning løber spulevand typisk ned i gyllesystemet, og det er derfor vigtigt at finde en balance mellem rengøring og brug af så lidt vand som muligt. I fjerkræstalde er det også vigtigt at finde balancen mellem rengøring og brug af så lidt vand som muligt.
- Udførelse af regelmæssig kalibrering af drikkevandsanlægget for at undgå spild.
- Registrering af vandbrug gennem måling af forbrug, og
- Detektering og reparation af lækager.

Der anvendes følgende tiltag på ejendommen med henblik på vandbesparelse:

Grisene forsynes med drikkevand via drikkekopper eller drikkeventiler. Ventilene er placeret over trug. Det sikrer, at spild af drikkevand reduceres til et minimum.

Med hensyn til staldrengøring er der til stadighed fokus på at undgå unødigt forbrug af vand. Der anvendes højtryksrensere, og forud for rengøring sættes stierne i blød.

## **KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING**

---

Viborg Kommune vurderer, at BAT med hensyn til vand- og energiforbrug er at arbejde på at optimere energieffektiviteten på anlægget. Det vil sige at sikre, at særligt energiforbrugende løbende kontrolleres og vedligeholdes således, at de altid kører energimæssigt optimalt. Endvidere kan det betragtes som BAT at registrere vand- og energiforbruget løbende med henblik på at identificere defekter, samt vælge udstyr med fokus på vand- og energibesparende egenskaber.

Viborg Kommune vurderer på baggrund af det oplyste, at ejendommen lever op til kravet om anvendelse af BAT med hensyn til vand- og energiforbrug.

På baggrund af ovenstående stilles følgende vilkår til vand- og energiforbrug:

**18) Ejendommen skal udarbejde en årlig opgørelse over energi- og vandforbruget.**

## 5.5 SPILDEVAND HERUNDER REGNVAND

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Rengøringsvand fra vask af stalde tilledes gyllesystem. Ejendommens afledning af spildevand foregår via en 3-kammer septiktank, hvorefter spildevandet ledes til overfladeudledning syd for stuehuset.

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 36, stk. 1 fastsætter, at husdyrbruget skal indrettes *så de forurenede områder uden om staldanlæg samt husdyrgødnings- og ensilageopbevaringsanlæg begrænses med henblik på at reducere produktion af spildevand.*

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Viborg Kommune vurderer, at den samlede håndtering af spildevand herunder regnvand sker på forsvarlig vis. Udledning af spildevand reguleres gennem miljøbeskyttelsesloven. Der er ikke nye forhold omkring spildevand fra stalde.

### VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående videreføres følgende vilkår:

- 19) Vand fra vask af stalde betragtes som flydende husdyrgødning og skal tilledes gyllebeholder.
- 20) Ved påfyldning af diesellole skal dette foregå, så spild kan observeres og opsamles med kattegrus eller andet olieabsorberende materiale. Påfyldning af diesellole skal ske under konstant overvågning.

## 5.6 AFFALD

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Bortskaffelse af affald skal ske efter det til enhver tid gældende affaldsregulativ for Viborg Kommune.

Ejendommen skal i øvrigt følge forskrifterne i Bekendtgørelse om affald, Bekendtgørelse nr. 2159 af 9. december 2020.

Bedriftens affald/råvarer vurderes til at blive opbevaret forsvarligt, således at risikoen for en forurening er minimal. Mængden af affald vurderes til at blive minimal.

Der er opstillet erhvervscontainer til alt brandbart affald. Tømningsordning er indgået med Viborg Renovation

Døde dyr opbevares ved gyllebeholderen under kadaverdække eller i container og afleveres til destruktion.

Det bemærkes, at affaldshierarkiet, der har sin oprindelse i EU's affaldsdirektiv og findes i dansk ret i miljøbeskyttelseslovens § 6b og affaldsbekendtgørelsen § 12, opstiller følgende prioriteret rækkefølge for, hvad der miljømæssigt er bedst ved håndtering af affald:

1. Affaldsforebyggelse
2. Forberedelse med henblik på genbrug

3. Genanvendelse
4. Anden nyttiggørelse
5. Bortskaffelse

## KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Bedriften er omfattet af reglerne i affaldsbekendtgørelsen. Derfor skal affaldsproduktionen på ejendommen registreres efter de gældende regler, og bortskaffelsen skal ske i overensstemmelse med Viborg Kommunes affaldsregulativ for erhverv.

Viborg Kommune vurderer, at der ikke vil være problemer med hensyn til affaldsopbevaring og bortskaffelse fra ejendommen, og at de generelle regler i affaldsregulativet er tilstrækkelige til at regulere affaldshåndteringen på ejendommen.

I forbindelse med tilsyn på ejendommene skal dokumentation for korrekt bortskaffelse af affald kunne fremvises, hvilket er baggrunden for de fastsatte vilkår.

Døde dyr skal håndteres i overensstemmelse med kravene i Bekendtgørelse om opbevaring m.m. af døde dyr (nr. 558/2011).

## VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående videreføres følgende vilkår i forhold til affaldshåndtering:

- 21) Arealerne omkring bygninger og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald, foderrester, gødning m.v.
- 22) I tidsrummet indtil afhentning skal døde dyr opbevares overdækket med kadaverkappe eller lign.
- 23) Farligt affald (råvare-, olie- og kemikalieaffald) skal uanset mængde opbevares under tag på fast tæt bund og indrettes således, at spild kan opsamles. I tilfælde af lækage eller spild må der ikke være mulighed for, at der kan løbe råvare-, olie- eller kemikalieaffald i kloakken eller ud på/i jorden. En container eller andet, der opfylder opbevaringskravene, kan anvendes ved forudgående godkendelse af tilsynsmyndigheden.
- 24) Klinisk affald, som kanyler og lign opsamles og opbevares i specialbeholder.
- 25) Enhver bortskaffelse af affald skal ske efter de til enhver tid gældende affaldsregulativer udarbejdet af Kommunen.

## 5.7 RÅVARER OG HJÆLPESTOFFER

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Der er ingen markdrift fra ejendommen.

Der opbevares ikke fyringsolie på ejendommen. Der opbevares ca. 2.200 liter dieselolie i beholder på fast gulv i maskinhus.

Der opbevares ikke øvrige kemikalier på ejendommen.

Smøreolie/spildolie opbevares i lukket beholder på fast gulv.

Der forefindes opslugende materiale til opsamling af evt. spild.

Foder korn (3.600 hkg) opbevares i 3 gastætte siloer. Andet foder kan opbevares i siloer og blandes i foderrum i bygning J.

Håndtering af foder sker indendørs og giver derfor ikke anledning til støvgener for omgivelserne.

## 5.8 DRIFTSFORSTYRELSE ER UHELD

---

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Gyllebeholderne følger reglerne for kontrol minimum hvert 10. år.

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 44 fastsætter følgende for IE-brug:

*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. 2-3.*

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

- 1) Gyllebeholdere (for tegn på skader, nedbrydning eller utæthed).*
- 2) Gyllepumper, -miksere, -separatorer og -spredere.*
- 3) Forsyningssystemer til vand og foder.*
- 4) Varme-, køle- og ventilationssystemer samt temperaturfølere, 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.*

Det bemærkes, at uheld, herunder svigt af de forureningsbegrænsende foranstaltninger, der medfører forurening af vandløb eller grundvand, straks skal anmeldes til alarmcentralen, tlf. 112.

Efterfølgende skal kommunen straks underrettes: Viborg Kommune, Teknik og Miljø, tlf.: 87 87 87 87.

### VILKÅR

---

Viborg Kommune stiller ikke yderligere vilkår til beredskabsplan.



## 6. GØDNINGSPRODUKTION OG -HÅNDTERING

---

### 6.1 GØDNINGSTYPER OG MÆNGDER

---

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Gylleopbevaring foregår i to teltoverdækkede gyllebeholdere på henholdsvis 2.510 m<sup>3</sup> og 3.200 m<sup>3</sup>.

Forventet årlig produktion af husdyrgødning er beregnet til ca. 7.920 m<sup>3</sup> inkl. tilledning fra befæstede arealer.

Samlet opbevaringskapacitet udgør 9, 4 måneders produktion.

Beholderne er opført af bestandige og for fugtighed vanskeligt gennemtrængelige materialer. Beholderne er dimensioneret i forhold til kapaciteten, således at den kan modstå påvirkninger i forbindelse med omrøring, overdækning og tømning.

Der føres lovpligtig logbog for beholdere med flydende husdyrgødning jf. de beskrevne regler i vejledning ” Logbog for beholdere med flydende husdyrgødning” med tilhørende skemaer. Herved sikres en løbende kontrol med om flydelaget opfylder kravene.

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Viborg Kommune vurderer, at det generelle krav fastsat i husdyrgødningsbekendtgørelsen om opbevaringskapacitet i tilstrækkelig omfang sikrer, at udbringning m.v. sker så risikoen for påvirkning af jord, grundvand og naturområder i nærheden reduceres og opfylder kravet til BAT for opbevaringskapacitet.

#### VILKÅR

---

Følgende vilkår videreføres:

- 26) Der skal altid sikres, at der er opbevaringskapacitet til husdyrgødning svarende til minimum 9 måneders produktion.

## 7. FORURENING OG GENER FRA HUSDYRBRUGET

### 7.1 AMMONIAK OG NATUR

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Beregninger fra it-skemaet (nr. 224455) viser, at der er en samlet emission fra stalde og lagre på 6.024 kg N/år.

#### Afskæringskriterier i forhold til natur

Der gælder følgende fastlagte krav til hvor meget kvælstof der må afsættes på forskellige kategorier af omkringliggende natur i forbindelse med en revurdering:

Tabel 2. Afskæringskriterier i forhold til natur.

Naturtyper	Fastsat beskyttelsesniveau
<p>Kategori 1. § 7 stk. 1, nr. 1</p> <p>Kategori 1 natur omfatter nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper beliggende inden for internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000 områder), som indgår i udpegningsgrundlaget for området og er kortlagt af Naturstyrelsen i forbindelse med Natura 2000 planlægningen.</p>	<p>Max. totaldeposition afhængig af antal husdyrbrug i nærheden*):</p> <p>0,2 kg N/ha/år ved &gt; 1 husdyrbrug</p> <p>0,4 kg N/ha/år ved 1 husdyrbrug</p> <p>0,7 kg N/ha ved 0 husdyrbrug.</p>
<p>Kategori 2. § 7 stk. 1, nr. 2</p> <p>Kategori 2 natur omfatter nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper, der er beliggende uden for internationale naturbeskyttelsesområder. Det drejer sig om naturtyperne: Højmoser, lobeliesøer samt heder større end 10 ha, som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3, og overdrev større end 2,5 ha, som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3.</p>	<p>Max. totaldeposition på 1,0 kg N/ha pr. år.</p>

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER

Viborg Kommune skal ved revurderingen sikre, at kravene vedrørende ammoniakdeposition på Kategori 1 og Kategori 2 natur overholdes (Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 39, stk. 7). Hvis kravene ikke kan overholdes meddeles de nødvendige vilkår som påbud.

### Kategori 1 natur.

Det nærmeste internationale naturområde er habitatområde nr. 33 Tjele Langsø og Vinge Møllebæk, der er beliggende ca. 600 meter nordøst for Sønderupvej 8. I habitat området er der flere Devanoregistreringer, som er Kategori 1 naturtyper (rigkær).

### Kategori 2 natur.

Der er ikke Kategori 2 natur inden for 1 km fra Sønderupvej 8. Det er således Kategori 1 natur, der udløser vilkår til ammoniak.

### Kategori 3 natur.

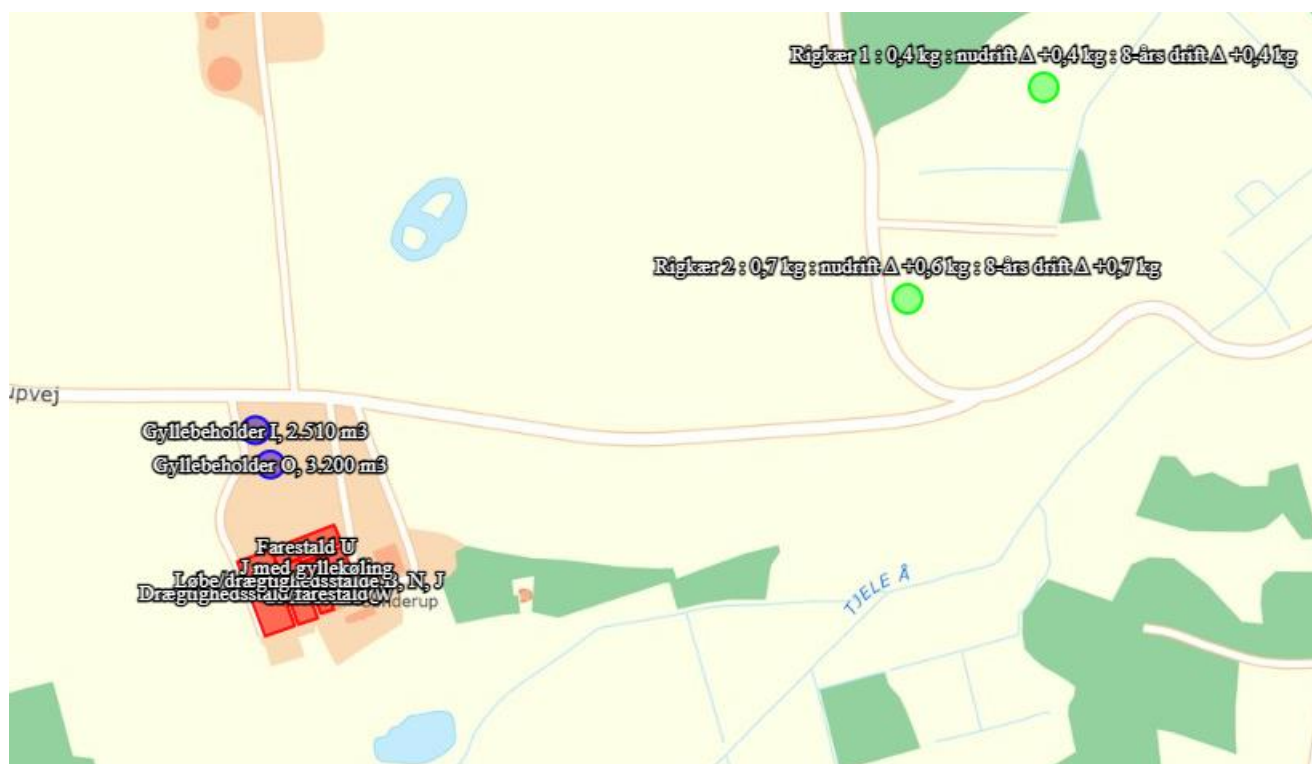
Der stilles ikke i en revurdering krav til ammoniakdeposition på Kategori 3-natur.

Resultaterne fra husdyrgodkendelse.dk er vist i nedenstående tabel.

Tabel 3. Ammoniakdeposition.

Samlet emission: <b>6023,8</b> (kg NH <sub>3</sub> -N/år)		Meremission (8 års-drift): <b>6023,8</b> (kg NH <sub>3</sub> -N/år)		Meremission (nudrift): <b>5670,8</b> (kg NH <sub>3</sub> -N/år)			
<b>Oversigt af naturpunkter</b> ? i							
Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
Rigkær 2	Kategori 1	Sagsbehandler	1	Bn	0,7	0,6	0,7
Rigkær 1	Kategori 1	Sagsbehandler	2	Bn	0,4	0,4	0,4

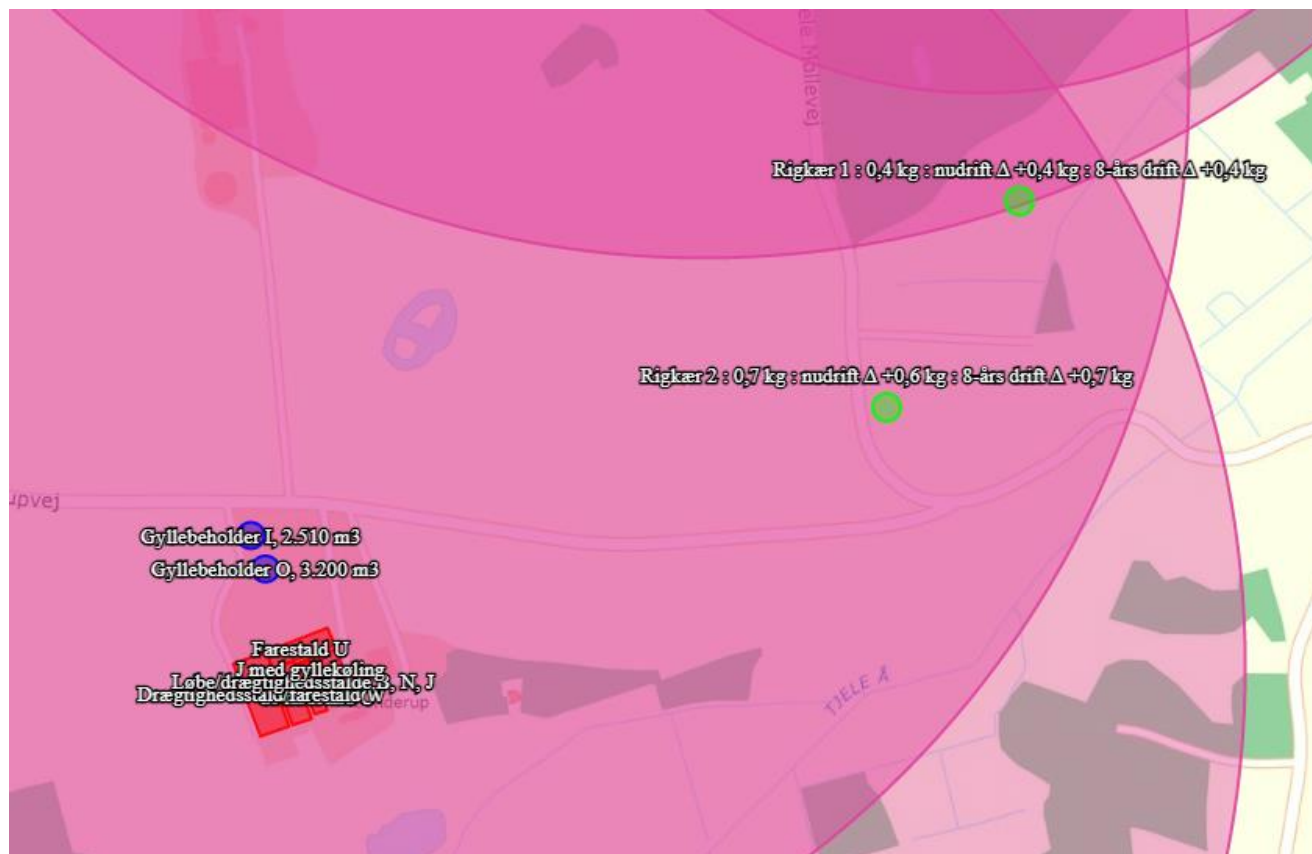
Naturarealerne fremgår af nedenstående figur.



Figur 2. Kategori 1 natur.

I punktet Rigkær 1 skal der regnes med påvirkning (kumulation/ fra 2 andre ejendomme, medens der i punktet Rigkær 2 er kumulation med 1 anden ejendom. Kravet til totaldeposition i punktet Rigkær 1 er 0,2 kg N/ha/år, medens den maksimalt tilladte totaldeposition i punktet Rigkær 2 er 0,4 kg N/ha/år.

Kumulationsradier fremgår af nedenstående figur 3.



Figur 3. Kumulation.

Den manglende overholdelse af totaldepositionskravet til Kategori 1 natur indebærer, at der skal stilles en frist for, hvornår dette krav skal være overholdt, idet det vurderes, at der ikke for nuværende er en ammoniakreducerende teknologi på Miljøstyrelsens Teknologiliste til rådighed, der kan benyttes inden for proportionalitetsprincippet, se afsnit 9. Tidsfristen fastsættes ud fra en vurdering af staldanlæggets restlevetid.

Det vurderes, at anlægget er i rigtig god stand og opført i elementer, som er yderst holdbare. Nedenstående påbud (vilkår) kan blive taget op til revision, f.eks. i forbindelse med kommende revurderinger, hvis der fremkommer ny proportional teknologi, eller hvis naturkarakteriseringen ændrer sig.

## VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles vilkår om tidsfrist for opfyldelse af totaldepositionskravet i forhold til Kategori 1 natur. Tidsfristen er en videreførelse af den restlevetid for staldene, som blev foretaget i revurderingen fra 2016.



- 27) Totaldepositionskravet til Kategori 1 rigkær nordøst for staldanlægget skal være opfyldt senest i 2036.**

## 7.2 AMMONIAK OG BAT

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

BAT-kravet er i revurderingsskemaet udregnet til max 6.142 kg N/år, se tabel 4.

Tabel 4. BAT-beregning.

Samlet BAT beregning  			
	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	5671	472	6142
Faktisk emission (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	5671	353	6024
Forskel (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	-	-	119
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

I beregning af BAT-kravet indgår, at alle staldafsnit er sat som "eksisterende".

Den faktiske ammoniakemission fra staldene er beregnet til 6.024 kg N/år. Som miljøteknologi er anvendt gyllekøling og teltoverdækning af gyllebeholder.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER

BAT-kravet for ammoniakemission er opfyldt.

## 7.3 LUGT

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Lugtkilder vil primært komme fra håndtering af husdyrgødning i forbindelse med lugt fra stalde.

Der kan desuden forekomme lugtgener fra omrøring i gyllebeholderne og ved udbringning af gylle på markerne.

I IT-ansøgningssystemet vurderes og beregnes lugt udelukkende ud fra staldanlæggene til dyrehold.

Lugtgener fra opbevaringsanlæg og lugtgener ved udbringning indgår ikke i lugtberetningen og håndteres derfor ved hjælp af de generelle regler.

Beregninger viser, at lugtkravene er overholdt med stor margin til alle kategorier, enkeltbeboelse, samlet bebyggelse og byzone.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERINGER

Der er som udgangspunkt ikke hjemmel i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen til at bestemme, at bekendtgørelsens beskyttelsesniveauer i bilag 3 og 4 skal gælde ved revurdering af en godkendelse, og således skal lugtkravene heller ikke overholdes.

Revurderingens hovedformål er at sikre, at husdyrbrugets indretning og drift fortsat er baseret på anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT).

Viborg Kommune vurderer, at der ikke er relevante teknologier, der kan mindske lugt fra staldanlæggene. Samtidigt er der ikke i den forgangne periode sket ændringer eller kommet nye oplysninger, der ikke forelå på godkendelsestidspunktet. Viborg Kommune vurderer derfor, at der ikke skal stilles nye vilkår om lugt.

Det vurderes desuden, at udbringning og opbevaring af husdyrgødning ikke vil give anledning til væsentlige lugtgener, hvis reglerne vedrørende håndtering og opbevaring af husdyrgødning efterleves.

## VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående videreføres følgende vilkår for lugt:

- 28) Landbrugsdriften må uden for ejendommens areal ikke give anledning til lugt- og støvgener, som af tilsynsmyndigheden vurderes til at være væsentlige.
- 29) Opbevaring og håndtering af virksomhedens foder/råvarer, bygningers og siloers konstruktion samt virksomhedens drift i øvrigt må ikke give anledning til støv- og lugtgener, der efter tilsynsmyndighedens vurdering medfører gener for omgivelserne.
- 30) Udendørs arealer skal renholdes for at forhindre støvflugt og begrænse lugtgener. Rengøringen skal udføres på en sådan måde, at den ikke giver anledning til støvgener i omgivelserne eller til forurening af afløb o.lign.
- 31) Omrøring af gylle, udpumpning til gylleanlæg samt udbringning af husdyrgødning skal ske med størst mulig hensyn til de omkringboende.
- 32) Lugtbidraget fra staldene skal sikres begrænset ved en god og hensigtsmæssig staldhygiejne og rengøring af samtlige staldafsnit for foder- og gødningsrester, samt rengøring af ventilationskanaler.
- 33) Transport til og fra ejendommen Sønderupvej 8 skal altid tilrettelægges således, at der tages størst muligt hensyn til omgivelserne.

## 7.4 FLUER OG SKADEDYR

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Ejendommens skadedyrsbekæmpelse sker i henhold til Institut for Agroøkologisk retningslinjer. Fluegener forebygges ved renholdelse og minimering af foderspild. Der suppleres efter behov med bekæmpelse med godkendte midler i overensstemmelse med retningslinjerne fra Skadedyrslaboratoriet. Rotter forebygges ved permanent opsatte fælder, rottekasser. Hvis der opstår behov for egentlig bekæmpelse vil kommunen blive kontaktet

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

I forbindelse med dyreholdet kan der forekomme gener fra skadedyr såsom rotter, som skal afhjælpes, samt gener fra fluer, der skal bekæmpes effektivt. Rottebekæmpelse er i forvejen reguleret ved bekendtgørelse nr. 1686 af 18. december 2018.

## VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående videreføres følgende vilkår for fluer og skadedyr:

- 34) På ejendommen skal der foretages en effektiv bekæmpelse og forebyggende foranstaltninger mod skadedyrsangreb og fluegener.
- 35) Opbevaring af foder skal ske på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.).

## 7.5 TRANSPORT

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Fra den eksisterende miljøgodkendelse foreligger følgende beskrivelse.

Tabel 5. Transport.

<b>Transportaktivitet</b>	<b>Antal transporter pr. år</b>
Foderlevering	120
Ind- og udlevering, dyr	120
Brændstof	52
DAKA	96
Gylleudbringning	355
<b>Ialt</b>	<b>656</b>

Transportveje for gylleudbringning foregår ad interne veje ud til Sønderupvej, hvorfra der køres i begge retninger ud til udbringningsarealerne.

Der er gode adgangsforhold til ejendommen. Hvis transport til og fra ejendommen foregår ved hensynsfuld kørsel og hvis transporten primært foregår indenfor normal arbejdstid, vurderes det, at transport til og fra ejendommen kan foregå uden væsentlige miljømæssige gener for de omkringboende.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Viborg Kommune betragter det som BAT at tilrettelægge transporter, så de medfører mindst mulige gener.

### VILKÅR

---

Der er ikke tidligere stillet vilkår til transporter. Revurderingen giver ikke anledning til at stille nye vilkår.

## 7.6 STØJ FRA ANLÆGGET OG MASKINER

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Der er ikke foretaget støjmåling på ejendommen. Staldbygningerne ligger langt fra nærmeste nabobeboelse. På grund af afstanden til nabobeboelser forventes ingen støjgener fra driften. Transporter til og fra ejendommen kan dog periodevis give anledning til gener. Især vil gylletransporter kunne virke generende, da disse er meget intensive, men til gengæld kun af et par dages varighed - to til tre gange om året.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Støjvilkårene for landbrugsdrift omfatter al støj fra virksomheden, men kun støjen fra landbrugsdriften på ejendommens bygningsparcel, dvs. ikke støj fra f.eks. markdriften.

Støjgrænserne i miljøgodkendelsen er fastlagt ud fra Miljøstyrelsens vejledning om ekstern stø. Støjgrænserne er anbefalet for virksomheder herunder husdyrhold i det åbne land.

## VILKÅR

På baggrund af ovenstående videreføres følgende vilkår for støj fra anlægget og maskiner:

- 36) Virksomhedens samlede støjemission, angivet som det ækvivalente, korrigerede lydtryksniveau målt i dB(A), må i intet punkt ved de nærmest liggende enkeltboliger overskride værdierne nævnt i nedenstående tabel.

Dagperiode	Aftenperiode	Natperiode
Mandag-fredag kl. 06.00-18.00	Mandag-fredag kl. 18.00-22.00	Alle dage kl. 22.00-06.00
Lørdag kl. 06.00-14.00	Lørdag kl. 14.00-22.00 Søn- & helligdage kl. 06.00-22.00	
55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)

- Grænseværdierne skal overholdes i de mest støjbelastende otte timer i dagperioden, den mest støjbelastende time i aftenperioden og den mest støjbelastende ½ time i natperioden.
  - De anførte grænseværdier for støjbidraget regnes overholdt, hvis de ikke overskrides af en måling/beregning, der er midlet over en periode, som afhænger af tidspunktet på døgnet således:
  - For dagperioden, kl. 06 – 18 alle dage, er måleperioden det mest støjbelastende samlede tidsrum på 8 timer.
  - For aftenperioden, kl. 18 – 22 alle dage, er måleperioden det mest støjbelastende samlede tidsrum på 1 time.
  - For natperioden, kl. 22 – 06 alle dage, er måleperioden det mest støjbelastende samlede tidsrum på ½ time.
  - Virksomhedens støjbidrag til et maksimalniveau i natperioden må ikke overskride 55 dB(A).
- 37) Markarbejde med traktorer og landbrugsmaskiner er ikke omfattet af ovennævnte støjgrænser.



## 7.7 STØV FRA ANLÆG OG MASKINER

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Der forekommer flere støvende aktiviteter på ejendommen. Det vurderes dog, at langt de fleste er af lokalt omfang (i lukkede rum), hvilket næppe kan genere omkringboende. Den store afstand til omkringboende er en afgørende faktor herfor. I forbindelse med markarbejde tæt på beboelser kan der opstå kortvarige støvgener, som må accepteres, når beboelsen ligger ud til markarealer. Det vurderes, at yderligere støvvilkår udover nedenstående generelt gældende vilkår for IE-brug ikke er nødvendige.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Med hensyn til støvgener fra gården forventes det ikke at give væsentlige problemer. Dog henvises der til at al transport til og fra bedriften skal foregå ved hensynsfuld kørsel for at begrænse støvgener. Det er BAT, at alle aktiviteter på bedriften planlægges herunder også levering og udkørsel således, omgivelserne påvirkes mindst muligt.

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen fastsætter følgende særregel for IE-brug:

*§ 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.*

Ovennævnte krav skal overholdes fra det tidspunkt, hvor IE-husdyrbruget bliver revurderet.

## 7.8 LYS

---

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Belysning af anlæg: Der er opsat lamper ved stuehus og på gårdsplads som tænder automatisk ved bevægelse i mørke. Belysningens vil ikke markere ejendommen specielt hverken i forhold til naboer eller set fra afstand.

Viborg Kommune vurderer, at der ikke er lys, som kan virke generende for naboer eller passerende trafik. Det vurderes således, at belysning ikke vil give anledning til væsentlige problemer eller gener for omkringboende eller landskabelige hensyn, og der stilles ikke vilkår.

## 8. PÅVIRKNING FRA UDBRINGNINGSAREALERNE

---

---

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Vurdering af udbringningsarealernes bidrag med næringsstoffer til vandmiljø og grundvand indgår ikke i en revurdering.

Ved revurderingsafgørelser er der ikke pligt til at gennemføre en ny vurdering efter habitatbekendtgørelsens §§ 6 og 7, samt 10 (Bekendtgørelse nr. 1686 af 18. december 2018).

## 9. BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK (BAT). SÆRREGLER FOR IE-BRUG

---

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

BAT er en fællesbetegnelse for teknik, som kan begrænse forurening fra stalde eller lager. Teknik, der har opnået betegnelsen BAT, er også vurderet med hensyn til miljø, økonomi (hvis nybyggeri) og dyrevelfærd.

#### **Teknologiblade**

Til soproduktion findes følgende teknologier på teknologilisten

- Luftrensning
- Køling af gylle i svinestalde
- Svovlsyrebehandling af gylle
- Fast overdækning af gyllebeholdere

#### **Valg af teknologi**

Der er valgt følgende teknologier:

- Delvist spaltegulv i løbe- og drægtighedsstaldene og i en farestald
- Overdækning af den eksisterende gyllebeholder på 3.200 m<sup>3</sup>
- Anvendelse af gyllekølingsanlæg i farestald

#### **Fravalg af teknologi**

Da der er tale om en revurdering af en uændret husdyrproduktion i et eksisterende staldsystem, er det vurderet, at det ikke er økonomisk rentabelt at indsætte luftrensning, forsøringsanlæg eller yderligere overdækning af gyllebeholder.

Produktionen overholder BAT-krav for ammoniakemission.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

EU har vedtaget en BAT-konklusion for husdyrbrug nr. (EU) 2017/302 af 15. februar 2017, som er offentliggjort den 21.2.2017.

BAT-konklusionens krav er implementeret dels i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen (bekendtgørelse nr. 1261 af 29. november 2019) og dels i Husdyrgødningsbekendtgørelsen (bekendtgørelse nr. 760 af 30. juli 2019).

BAT-kravet vedrørende NH<sub>3</sub>-emission er beskrevet i afsnit 7.2.

BAT-kravet vedrørende fosforudledning indgår i husdyrgødningsbekendtgørelsen og skal ikke stilles som vilkår i en miljøgodkendelse.

#### **Miljøledelse.**

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 42 fastsætter, at

*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. Dokumentation skal opbevares i 5 år og kunne forevises på forlangende i forbindelse med tilsyn.

§ 43 fastsætter følgende

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 stk. 1. Materialet skal være tilgængeligt for personalet og opdateres løbende. Oplæringsmaterialet skal kunne fremvises på forlangende til tilsynsmyndigheden.

Kravet om miljøledelse gælder fra tidspunktet for revurderingens meddelelse.

Viborg Kommune vurderer samlet set, at ejendommen Sønderupvej 8 lever op til kravene i BAT-konklusionen og husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

## 10. HUSDYRBRUGETS OPHØR

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

I forbindelse med et eventuelt ophør af husdyrproduktionen skal stalde, gyllekanaler m.v. rengøres. Desuden vil ejendommen bygninger blive vedligeholdt, således at ejendommen ikke forfalder. Ved ophør vil ejendommen, så vidt det er muligt, blive solgt som landbrugsvirksomhed.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 36, stk. 1 fastsætter at IE-husdyrbruget ved ophør er forpligtet til at have en plan for:

*Hvordan der ved ophør af driften skal træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forurensfare og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende tilstand.*

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 51 fastsætter følgende:

*Ved ophør af aktiviteter på IE-husdyrbrug finder kapitel 4 b i lov om forurenet 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 forurenet 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.*

Ejendommen skal således i forbindelse med eventuelt ophør meddele det til Viborg Kommune og medsende en risikovurdering, der er udarbejdet efter reglerne.

### VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående videreføres følgende vilkår om ophør:

- 38) Ved virksomhedens ophør, skal der udføres følgende forureningsbegrænsende foranstaltninger:
- Gyllebeholdere, fortanke med rørsystemer, gyllekanaler/kummer m.v. skal tømmes og rengøres.
  - Alle staldafsnit skal tømmes for husdyrgødning, der bortskaffes efter regler om udbringning af husdyrgødning.
  - Alle olietanke skal tømmes.

- Restkemikalier, olieaffald, medicinaffald m.v. skal bortskaffes i henhold til Viborg Kommunes affaldsregulativ.

## 11. EGENKONTROL OG DOKUMENTATION

---

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Viborg Kommune vurderer, at de eksisterende vilkår om egenkontrol er tilstrækkelige til at sikre korrekt drift af husdyrbruget. Viborg Kommune kan desuden anvende protokol-len/driftsjournalen sammen med revurderingens øvrige driftsvilkår til at kontrollere vilkårenes overholdelse i forbindelse med tilsyn.

#### **Årlig indberetning til kommunalbestyrelsen.**

Husdyr godkendelsesbekendtgørelsens § 50 fastsætter følgende:

*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 angå det forudgående kalenderår og skal sendes samlet til kommunalbestyrelsen.*

*Stk. 3. IE-husdyrbruget skal dog ikke indsende informationer, jf. stk. 1, hvis kommunalbestyrelsen inden for det seneste kalenderår har gennemført et tilsyn, jf. reglerne i den til enhver tid gældende miljøtilsynsbekendtgørelse.*

### VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående videreføres relevante dele af tidligere meddelte vilkår til egenkontrol:

- 39) Virksomheden skal løbende registrere følgende:
  - Opgørelse én gang årligt pr. 1. januar eller planåret over husdyrproduktionen. Opgørelsen skal være den pågældende del af gødningsregnskab, produktionsrapport eller lign. Opgørelse, der redegør for bortskaffelse af affald og farligt affald. Der noteres typer, mængder, transportørfirma og modtagefirma.
  - Afhentning af døde dyr til destruktionsanstalt.
  - Uheld, der medfører forurening af jord eller vandløb.
- 40) Registreringerne skal opbevares på virksomheden i minimum fem år og skal fremvises til tilsynsmyndigheden, såfremt der anmodes herom.

## 12.SAMLET KONKLUSION

---

Viborg Kommune vurderer, at husdyrbrugets revurderede miljøgodkendelse er blevet ajourført i lyset af den teknologiske udvikling, og at driften på ejendommen kan videreføres under overholdelse af de samlede vilkår.

Viborg Kommune vurderer, at driften foretages under principperne for godt landmandsskab med det formål at forhindre forurening fra bedriften.

Viborg Kommune vurderer, at bedriftens, at virksomhedens produktionsprocesser er optimeret i det omfang, det er muligt.

## 13. KLAGEVEJLEDNING OG UNDERRETNING

---

### 13.1 KLAGEVEJLEDNING

---

Den revurderede godkendelse (dvs. eventuelle nye vilkår, der stilles som påbud efter § 39) kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af ejer, klageberettigede myndigheder og organisationer samt enhver, der har en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald, jf. husdyrbruglovens §§ 84 - 87.

En eventuel klage skal indgives elektronisk og stiles til Miljø- og Fødevareklagenævnet, men sendes til Viborg Kommune således:

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

Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Klager betaler et gebyr på 900 kr. for privatpersoners og 1.800 kr. for virksomheders og organisationers vedkommende.

Miljø- og Fødevareklagenævnet 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 Viborg Kommune, som har truffet afgørelse i sagen.

Myndigheden videregiver herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagefristen er fire uger fra offentliggørelsen. Offentliggørelsen finder sted den 2. juli 2021, hvilket betyder, at en eventuel klage skal være Viborg Kommune i hænde senest den 30. juli 2021.

Såfremt der indkommer en klage, og Viborg Kommune ønsker at fastholde sin afgørelse om revurdering, skal kommunen senest 3 uger efter klagefristens udløb fremsende klagen til Miljø- og Fødevareklagenævnet ledsaget af sagens akter samt en udtalelse fra kommunen med sine bemærkninger til sagen og de anførte klagepunkter.

Samtidig med fremsendelse af klagen sender kommunen kopi af sin udtalelse til de i klagesagen involverede med en frist for at afgive bemærkninger til Miljø- og Fødevareklagenævnet på 3 uger fra modtagelsen.

Ejer vil ved klagefristens udløb få besked, såfremt der er modtaget klager.

Eventuel klage har opsættende virkning ifølge husdyrlovens § 80, dvs. de nye vilkår er ikke gældende, før klagen er færdigbehandlet, med mindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet.

Søgsmål kan anlægges for domstolene i henhold til § 90 i Lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug m.v. Fristen er 6 måneder fra godkendelsen er meddelt.

### 13.2 UNDERRETNING OM GODKENDELSEN

---

Kopi af revurderingen er sendt til:

- Embedslægeinstitutionen Nord, Langelandsvej 8, 8940 Randers SV. (senord@sst.dk)
- Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, 7000 Fredericia. (mail@dkfisk.dk)
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Wormstrupvej 2, 7540 Haderup.

- (nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14, 1. sal, 1611 København V. (ae@ae.dk)
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, Postboks 2188, 1017 København K. (fbr@fbr.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø. (dnviborg-sager@dn.dk)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 5, 7182 Bredsten (himmerland@sportsfiskerforbundet.dk)
- Friluftsrådet Limfjord Syd, (limfjordsyd@friluftsradet.dk)
- Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N (husdyr@ecocouncil.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140. København V, (natur@dof.dk, viborg@dof.dk)



## 12. BILAG

---

### Bilag 1. Situationsplan.

