



Revurdering af miljøgodkendelse

**Bollerupvej 17**

**9240 Nibe**

**Omfatter Bollerupvej 17,  
Vårvej 44 og Erkildstrupvej 10A,  
9240 Nibe**

**Gældende fra 3. maj 2023**

Husdyrbruget: Ejer af husdyrbruget:	Bollerupvej 17, 9240 Nibe Ronald Rokkedal
CHR-nr. CVR-nr:	18738 13350884
Tilsynsmyndighed:	Aalborg Kommune Klima og Miljø, LandMiljø Stigsborg Brygge 5 9400 Nørresundby
Sagsbehandlere på revurderingen	Helle Paludan Pedersen/ Irene Overgaard Larsen
Sagsnummer:	2023-005715

**Formålet med revurderingen** er først og fremmest, at kommunen skal vurdere om husdyrbrugets indretning og drift fortsat lever op til kravet om anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT).  
Desuden skal kommunen vurdere, om husdyrbruget lever op til husdyrlovens krav om maksimal deposition af ammoniak på sårbar natur i kategori 1 og 2 samt om lovens krav til lugtgener er overholdt.  
Der er ikke tale om en ny godkendelse, men udelukkende om at kommunen revurderer vilkårene for miljøgodkendelsen. I den forbindelse fjernes vilkår, som ikke længere er aktuelle f.eks. fordi reguleringen er ændret og formålet med vilkåret varetages af generel lovgivning.

## INDHOLDSFORTEGNELSE

<b>1</b>	<b>Afgørelse .....</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Husdyrbruget .....</b>	<b>5</b>
<b>3</b>	<b>Vurdering af husdyrbruget.....</b>	<b>5</b>
<b>4</b>	<b>Øvrige oplysninger .....</b>	<b>8</b>
<b>5</b>	<b>Liste over gældende vilkår .....</b>	<b>10</b>

## 1 Afgørelse

Aalborg Kommune revurderer hermed miljøgodkendelse af 3. september 2010 og tillægget af 25. november 2013 for husdyrbruget på Bollerupvej 17, Nibe. Denne afgørelse fastsætter de vilkår, der skal gælde for den fortsatte drift af husdyrbruget, og er således et supplement til husdyrbrugets gældende miljøgodkendelse.

Revurderingen sker efter husdyrbrugloven og husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, og afgørelsen træffes med hjemmel i husdyrbruglovens § 39, jf. §§ 41.

Ifølge reglerne heri skal miljøgodkendelser for husdyrbrug revurderes 8 år efter udstedelsen og herefter hvert 10. år. EU offentliggjorde en BAT-konklusion i 2017, og miljøgodkendelsen og tillægget skal derfor også revurderes i henhold til denne.

Kommunen har vurderet husdyrbruget på baggrund af skema 235383, som er baseret på oplysninger om produktionsarealer indsendt af ansøger.

Kommunen meddeler hermed påbud om vilkårsændringer i henhold til husdyrbrugloven. De påbudte vilkår træder i kraft 29. april 2024, da der er retsbeskyttelse på vilkårene i tillægget til miljøgodkendelse fra april 2016. De øvrige vilkår træder i kraft straks ved meddelelse af denne afgørelse.

Nedenfor er listet de nye vilkår, der er meddelt ved påbud. De påbudte vilkår supplerer vilkårene i miljøgodkendelsen. De gældende vilkår er samlet i afsnit 5.

Vilkår der meddeles som påbud
<p>R1. Installation vedr. varmeveksler</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Der skal inde i hver stald, hvor der er indsat varmeveksler, installeres ventilatorer til recirkulering af luften, og de skal have en samlet kapacitet som angivet under punkt 2.</li> <li>• Vaskevand fra varmeveksleren skal ledes til opsamlingsbeholder.</li> </ul>
<p>R2. Kapacitetskrav</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Varmeveksleren skal kunne levere mindst 0,6 m<sup>3</sup> luft pr. time pr. kylling i stalden og mindst 0,3 m<sup>3</sup> luft pr. time pr. kg kylling ved maksimal belægning i stalden.</li> <li>• Ventilatorerne til recirkulering af luften inde i stalden skal levere en samlet kapacitet på mindst 1,3 m<sup>3</sup> luft pr. time pr. kylling og mindst 0,65 m<sup>3</sup> luft pr. time pr. kg kylling ved maksimal belægning i stalden.</li> </ul>
<p>R3. Driftstid</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Varmeveksleren skal levere al ventilation i stalden frem til ventilationsbehovet overstiger varmevekslerens kapacitet. Ved højere ventilationsbehov skal varmeveksleren levere den luftmængde der svarer til kapacitetskravene der er nævnt under punkt 2.</li> <li>• Når ventilationsbehovet overstiger 4 m<sup>3</sup> luft pr. time pr. kylling må varmeveksleren slukkes.</li> <li>• Recirkuleringsventilatorerne skal levere den luftmængde, der svarer til kapacitetskravene nævnt under punkt 2.</li> </ul>
<p>R4. Vedligeholdelse og service</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Efter hver produktionscyklus skal varmeveksleren rengøres og dens filter udskiftes i henhold til vaskevejledning fra leverandøren. Denne vejledning skal opbevares på husdyrbruget.</li> <li>• Hvis der opstår driftsstop eller fejl på varmeveksleren skal dette afhjælpes hurtigst muligt.</li> </ul>

- Tilsynsmyndigheden skal underrettes ved driftsstop, der har en varighed på mere end to uger.
- Der skal foretages årligt eftersyn efter leverandørens anvisning.

R5. Dokumentation for drift

- Der skal føres en logbog for varmeveksleren, indeholdende registreringer om
  - a) Varmevekslerens driftstid evt. ved montering af timetæller på varmeveksleren.
  - b) Tidspunkter for rengøring herunder udskiftning af filtre samt vedligehold
  - c) Eventuelle fejl/driftsstop og varighed heraf.
- Logbog og rapporter fra servicebesøg skal opbevares på husdyrbruget i mindst 5 år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

R6. Der skal foretages en årlig registrering af vand- og energiforbrug tilknyttet husdyrproduktionen. Registreringen gemmes i minimum 5 år og skal kunne forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

### Ophævelse af vilkår i tillæg til miljøgodkendelse fra 2016

Vilkår 16 og 30 i tillæg til miljøgodkendelsen fra 2016 bortfalder som følge af nyt regelsæt for IE-brug.

Vilkår 31 og 32 bortfalder som følge af ophør af kommunal arealregulering pr. 1.8.17.

Vilkår 33 og 70 om direkte udbringning bortfalder, da tiltaget er ophørt som virkemiddel.

Vilkår 18, 24, 34, 48 og 65 er erstattet af generel lovgivning.

vilkår 36-39 samt 68-69 om drift af varmeveksler erstattes af vilkår for varmevekslere på Miljøstyrelsens teknologiliste.

Nørresundby den 3. maj 2023

Helle Paludan Pedersen  
miljøsagsbehandler

## 2 Husdyrbruget

Husdyrbruget på Bollerupvej 17 incl. Vårvej 44 og Erkildstrupvej 10A er omfattet af følgende godkendelser og afgørelser:

- Miljøgodkendelse af 3. september 2010 efter husdyrlovens § 12 til udvidelse af produktionen fra 314 til 568 DE slagtekyllinger<sup>1</sup>. Udvidelsen skete i to nye stalde på Vårvej 44, de andre anlæg var uændrede.
- Tillæg til miljøgodkendelse af 26. oktober 2011 til etablering af luftvaskere i de to nyeste stalde på Vårvej 44. Ingen udvidelse af dyreholdet. Tillægget fra 2011 bortfaldt, da tillæg fra 2013 blev meddelt.
- Tillæg til miljøgodkendelse af 25. november 2013 til etablering af varmevekslere i de to nyeste stalde på Vårvej 44 i stedet for luftvaskerne. Ingen udvidelse af dyreholdet.
- Tillæg til miljøgodkendelse af 28. april 2016 til udvidelse af produktionen fra 558 til 706,03 i anlæggene på Vårvej og Erkildstrupvej. Varmevekslere på alle stalde på Vårvej og Erkildstrupvej. Anlægget på Bollerupvej 17 ændres ikke.

Da tillæg til miljøgodkendelse blev givet i 2016, bortfaldt alle vilkårene fra tidligere miljøgodkendelse 2010 og tillæg 2013 og blev erstattet af nye. Miljøgodkendelsen fra 2010 og tillægget fra 2013 bliver derfor revurderet med udgangspunkt i vilkårene fra tillægget i 2016.

Husdyrbruget er et IE-husdyrbrug, fordi det blev godkendt til flere end 40.000 stipladser til kyllinger i 2010.

I forbindelse med tilsyn på ejendommen har vi konstateret, at miljøgodkendelse fra 2010 samt tillæg fra 2013 og 2016 er udnyttet.

## 3 Vurdering af husdyrbruget

### BAT-generelt

BAT-konklusionerne for intensivt opdræt af fjerkræ er implementeret i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen i form af generelle regler, der gælder alle IE-husdyrbrug umiddelbart efter meddelelse om godkendelse.

BAT-konklusionerne er implementeret i bekendtgørelsen med følgende overordnede emner:

- Miljøledelse
- Generelt krav om oplæring af personale
- Generelt krav om at udarbejde og følge en plan for regelmæssig kontrol, reparation og vedligeholdelse, samt beredskab
- Generelle krav til fodringsteknikker
- Generel pligt til at anvende energibesparende belysning
- Generelt krav om reduktion af støvemission fra staldanlæg
- Generelt krav om årlig indberetning

---

<sup>1</sup> regnet efter normtal gældende på afgørelsestidspunktet

Overholdelse kontrolleres i forbindelse med regelmæssigt miljøtilsyn samt ved årlige indberetninger.

Ud fra indberettet materiale vedr. miljøledelse 2022 samt de oplysninger, kommunen har fået i forbindelse med miljøtilsyn, vurderes at miljøledelse og andre særregler for IE-husdyrbrug<sup>2</sup> overholdes på husdyrbruget.

### BAT energi- og vandforbrug

Energibesparende tiltag på husdyrbruget:

- alt belysning inde og ude udskiftet til LED
- Der er opsat sensor på alt udendørsbelysning, for at minimere forbruget mest muligt.
- Lamper rengøres jævnligt
- Der er kun lys tændt i staldene, når det er produktionsmæssige nødvendigt
- Køretøjer vedligeholdes og tomgangskørsel undgås. Der er fokus på at minimere antal transporter.
- Varmevekslere opvarmer indtrækluften med udsugningsluften
- Der er separat styring i hver sektion, som styrer varme/ventilation
- udsugningsenhederne vaskes for hvert hold nye kyllinger
- aftale med biogasanlægget om at de aftager det meste af dybstrøelsen.

Vandbesparende tiltag på husdyrbruget:

- Vandforbruget aflæses dagligt, da det er et centralt værktøj i forhold til produktionen
- Anlæggets drikkevandsinstallationer rengøres og efterses jævnligt
- Ejer bestræber sig på at minimere forbruget af vaskevand.
- Vandforbruget minimeres ved at der bruges drikkenipler.
- Der anvendes højtryksrensere og iblødsætning, når staldene rengøres.
- Stophaner på vandslanger.
- Der udføres regelmæssig kalibrering af drikkevandsanlægget for at undgå spild.

For at sikre en tilstrækkelig fokus på vand- og energibesparelser påbydes vilkår R6 om at der skal foretages en årlig registrering af vand- og energiforbrug. Kommunen vurderer på baggrund af dette, at BAT er overholdt for vand- og energiforbrug.

### BAT-ammoniak

For eksisterende staldafsnit, hvor der i en tidligere godkendelse er fastsat vilkår med henblik på reduktion af ammoniakemissionen, skal BAT-niveauet genberegnes med inddragelse af effekten af disse vilkår, medmindre vilkårene er stillet til miljøteknologi, som ikke er optaget på Miljøstyrelsens teknologiliste<sup>3</sup>

I tillægget fra 2016 blev ammoniakreduktionen opnået ved at anvende direkte udbringning af dybstrøelse på alle tre adresser og ved at anvende godkendt<sup>4</sup> varmeveksler på i alt tre stalde på Erkildstrupvej og Vårvej.

Direkte udbringning af dybstrøelse er ikke længere på Miljøstyrelsens teknologiliste og skal derfor ikke indregnes i BAT-kravet. Varmeveksler findes på teknologilisten og skal dermed indregnes i kravet.

<sup>2</sup> Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug kap.17

<sup>3</sup> Helpdesksvar 16-12-2019

<sup>4</sup> Dvs. optaget på Miljøstyrelsens teknologiliste

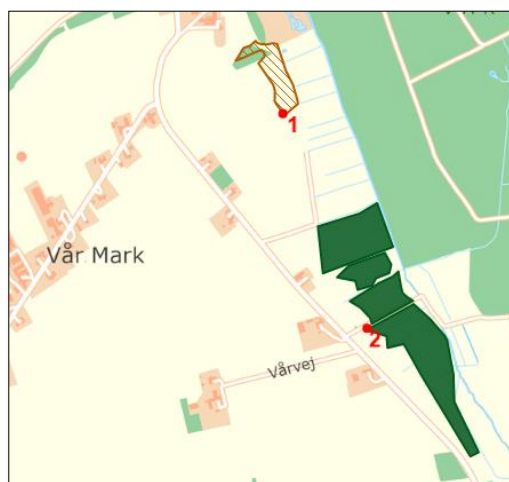
Aalborg Kommune vurderer, at hvis vilkårene i tillægget fra 2016 om anvendelse af varmevekslere fastholdes, så vil husdyrbruget leve op til BAT-kravet med hensyn til ammoniak. Siden 2016 har Miljøstyrelsen imidlertid udarbejdet nye forslag til vilkår, som skal sikre at varmevekslerne virker efter hensigten og den ønskede reduktion opnås. Derfor påbydes vilkårene R1-R5, som er identisk med forslaget.

### Natur

Bedriftens samlede fordampning af ammoniak fra stalde og lagre inkl. effekt af varmevekslerne svarende til tillægget fra 2016 er beregnet til 6447 N/år i husdyrgodkendelse.dk.

Nedenstående tabel og kort viser de kategori 1- og kategori 2-naturområder, der ligger nærmest husdyrbruget:

Naturområde	Kategori	Afstand og retning i fht. anlægget	Total deposition
1 Overdrev	1	1,5 km NØ for Vårvej 44	0,1 kg N/ha/år
2 Eng	1	1,3 km NØ for Vårvej 44	0,2 kg N/ha/år
3 Overdrev	2	3,1 km ØNØ for Erkildstrupvej 10A	0,0 kg N/ha/år



Beregningerne viser, at når der anvendes varmevekslere svarende til vilkårene i tillægget fra 2016, er kravene til kategori 1 og 2-natur opfyldt. Med de påbudte vilkår vil belastningen være endnu lavere.

### Lugt

Ved revurdering skal det også beregnes, om geneniveauerne for lugt er overholdt<sup>5</sup>. Kommunen konstaterer, at genekriterierne er overholdt i forhold til anlæggene på Vårvej og Erkildstrupvej, men ikke Bollerupvej 17.

Nedenstående skema viser lugtberegninger i fht. Anlægget på Bollerupvej 17:

<sup>5</sup> Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, BEK nr 2225 af 27/11/2021 §§ 31-32, jf. bilag 3, pkt. B,

Lokalitet/område	Nærmeste område	Korrigeret geneafstand	Vægtet gns.afstand	Genekriterie overholdt
Enkelt bolig/erhverv	Bydamsvej 1	450 m	1151	ja
Samlet bebyggelse	Bollerupvej 16	249 m	120 m	nej
Byzone	Farstrup By	1237 m	1314 m	ja

#### Resultat af lugtberegning i husdyrgodkendelse.dk

I et sådant tilfælde skal kommunen vurdere, om husdyrbruget overholder betingelserne for en dispensation i fht lugtgenekriterierne (50%-reglen)<sup>6</sup>.

Der er to betingelser for anvendelsen af denne regel:

1. den vægtede gennemsnitsafstand til naboerne er mere end 50% af geneafstanden, og
2. lugtemissionen forøges ikke i forhold til nudrift.

Pkt. 1 overholdes ikke for boligen Bollerupvej 16.

Kommunen vurderer på denne baggrund, at betingelserne for at fravige geneniveauerne ikke er overholdt.

Kommunen skal ifølge bekendtgørelsen herefter vurdere, om der er grundlag for at fastsætte vilkår om at anvende relevant BAT-teknologi. Dette er imidlertid kun relevant, hvis der findes BAT-teknologier, som kan nedbringe lugtemissionen på en omkostningseffektiv måde, og som fremgår af Miljøstyrelsens teknologiliste.

Der findes ikke sådanne teknologier og kommunen kan derfor ikke stille vilkår om at anvende lugtreducerende teknologier.

## 4 Øvrige oplysninger

### 4.1 Offentlighed

Kommunen har den 17. februar 2023 sendt oplæg til ejer om den forestående revurdering og revurderingen har desuden været i foroffentlighed i 2 uger, i perioden 21. februar til 13. marts 2023. Kommunen har ikke modtaget ønsker om at modtage udkastet eller bemærkninger i forbindelse hermed.

Udkastet til revurderingen herunder varsel af påbud om vilkårsændringer har været i 3 ugers høring hos ejer. Høringen er foregået i perioden fra 3. april 2023 til 24. april 2023. Der indkom ingen kommentarer i høringsperioden.

Kommunen har i vurderet, at der ikke var andre parter, som skulle høres i sagen. Der er herved lagt vægt på, at der er tale om en revurdering, og at der ikke i forbindelse hermed opstår øgede gener for omgivelserne.

Revurderingen vil blive offentliggjort på [www.dma.mst.dk](http://www.dma.mst.dk) (DMA: Digital Miljøadministration) den 4. maj 2023.

<sup>6</sup> Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug §39 stk.2



## 4.2 Gyldighed og retsbeskyttelse

Der er ikke retsbeskyttelse på de meddelte vilkår, da de enten er ændret ved påbud (nye og ændrede vilkår) eller er videreført fra den oprindelige godkendelse, hvor retsbeskyttelsen er udløbet. Vilkårene træder i kraft straks ved meddelelse af denne afgørelse.

## 4.3 Revurdering af miljøgodkendelsen

Husdyrbruget har et tillæg til miljøgodkendelse fra 28. april 2016, som skal revurderes i 2024.

## 4.4 Klagevejledning

Denne afgørelse kan, for så vidt angår nye vilkår, påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet af ansøgerne og enhver, der har individuel væsentlig interesse i sagens udfald, en række foreninger samt organisationer jf. husdyrbruglovens §§ 84 - 87.

Klagefristen udløber den 1. juni 2023.

Klagen indsendes via Klageportalen, som kan findes via hjemmesiden for Nævnenes Hus [Nævnenes Hus \(naevneneshus.dk\)](http://naevneneshus.dk). Klagen sendes gennem klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. Der kan være gebyr på at klage. Reglerne findes på Miljø- og Fødevarerklagenævnets hjemmeside.

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

Ansøger vil efter klagefristens udløb blive underrettet om, hvorvidt der er modtaget klage over denne afgørelse.

Hvis kommunens afgørelse ønskes afprøvet ved en domstol, skal et sagsanlæg i henhold til loven være anlagt inden 6 måneder efter<sup>7</sup>, at afgørelsen er meddelt.

---

<sup>7</sup> jf. husdyrbruglovens § 90.

## 5 Liste over gældende vilkår

Består af reviderede vilkår fra tillæg til miljøgodkendelse 2016, samt de nye påbudte vilkår.

### Nye påbudte vilkår gældende fra 29. april 2024:

#### R1. Installation vedr. varmeveksler

- Der skal inde i hver stald, hvor der er indsat varmeveksler, installeres ventilatorer til recirkulering af luften, og de skal have en samlet kapacitet som angivet under punkt 2.
- Vaskevand fra varmeveksleren skal ledes til opsamlingsbeholder.

#### R2. Kapacitetskrav

- Varmeveksleren skal kunne levere mindst 0,6 m<sup>3</sup> luft pr. time pr. kylling i stalden og mindst 0,3 m<sup>3</sup> luft pr. time pr. kg kylling ved maksimal belægning i stalden.
- Ventilatorerne til recirkulering af luften inde i stalden skal levere en samlet kapacitet på mindst 1,3 m<sup>3</sup> luft pr. time pr. kylling og mindst 0,65 m<sup>3</sup> luft pr. time pr. kg kylling ved maksimal belægning i stalden.

#### R3. Driftstid

- Varmeveksleren skal levere al ventilation i stalden frem til ventilationsbehovet overstiger varmevekslerens kapacitet. Ved højere ventilationsbehov skal varmeveksleren levere den luftmængde der svarer til kapacitetskravene der er nævnt under punkt 2.
- Når ventilationsbehovet overstiger 4 m<sup>3</sup> luft pr. time pr. kylling må varmeveksleren slukkes.
- Recirkuleringsventilatorerne skal levere den luftmængde, der svarer til kapacitetskravene nævnt under punkt 2.

#### R4. Vedligeholdelse og service

- Efter hver produktionscyklus skal varmeveksleren rengøres og dens filter udskiftes i henhold til vaskevejledning fra leverandøren. Denne vejledning skal opbevares på husdyrbruget.
- Hvis der opstår driftsstop eller fejl på varmeveksleren skal dette afhjælpes hurtigst muligt.
- Tilsynsmyndigheden skal underrettes ved driftsstop, der har en varighed på mere end to uger.
- Der skal foretages årligt eftersyn efter leverandørens anvisning.

#### R5. Dokumentation for drift

- Der skal føres en logbog for varmeveksleren, indeholdende registreringer om
  - a) Varmevekslerens driftstid evt. ved montering af timetæller på varmeveksleren.
  - b) Tidspunkter for rengøring herunder udskiftning af filtre samt vedligehold
  - c) Eventuelle fejl/driftsstop og varighed heraf.
- Logbog og rapporter fra servicebesøg skal opbevares på husdyrbruget i mindst 5 år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

R6. Der skal foretages en årlig registrering af vand- og energiforbrug tilknyttet husdyrproduktionen. Registreringen gemmes i minimum 5 år og skal kunne forevises på tilsynsmyndighedens forlangende

### Vilkår fra tillæg til miljøgodkendelse 2016.

Enkelte vilkår er opdateret til nutidige forhold/sprogbrug. Disse er markeret med \*

1. \*Tillæg til miljøgodkendelsen 2016 omfatter husdyrbruget Bollerupvej 17, 9240 Nibe herunder de produktionsanlæg beliggende på adresserne Bollerupvej 17, Vårvej 44 og Erkildstrupvej 10A – alle 9240 Nibe.
2. \*Tillæg til miljøgodkendelsen fra 2016 må ikke tages i brug, før der er installeret og idriftsat varmeveksler på samtlige kyllingestalde (i alt 4 stalde) på adresserne Vårvej 44 og Erkildstrupvej 10A.
3. Husdyrbruget skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet og med de ændringer, der fremgår af vilkårene i dette tillæg til miljøgodkendelse.
4. Der skal til enhver tid forefindes et eksemplar af dette tillæg til miljøgodkendelse på husdyrbruget. De vilkår, der vedrører driften, skal være kendt af de ansatte, der er beskæftiget med den pågældende del af driften.
5. \*Tillæg til miljøgodkendelsen fra 2016 bortfalder, såfremt det ikke er udnyttet inden 2 år fra denne afgørelses meddelelse. Den maksimale produktion skal være opnået indenfor 3 år efter, at tillægget er meddelt. Hvis det godkendte produktionsomfang ikke er opnået senest den 28. april 2019, bortfalder den del, der ikke er udnyttet. Dvs. at tillæg til miljøgodkendelsen reduceres til det opnåede niveau.
6. \*Husdyrholdet skal være sammensat som angivet i tabellerne 5.1, 5.2 og 5.3.

<b>Tabel 5.1 Bollerupvej 17</b>	<b>Antal dyr</b>	<b>Stiplads</b>	<b>Tons dyr på stald ad gangen</b>	<b>DE*</b>
Slagtekyllinger (38 dage)	264.000	33.000	60,19	102,72

<b>Tabel 5.2 Vårvej 44</b>	<b>Antal dyr</b>	<b>Stiplads</b>	<b>Tons dyr på stald ad gangen</b>	<b>DE*</b>
I hver stald. Slagtekyllinger (39 dage)	365.000	43.645	82,27	150,83
<b>I alt 3 stalde</b>	<b>1.095.000</b>	<b>130.935</b>	<b>246,81</b>	<b>452,48</b>

<b>Tabel 5.3 Erkildstrupvej 10A</b>	<b>Antal dyr</b>	<b>Stiplads</b>	<b>Tons dyr på stald ad gangen</b>	<b>DE*</b>
Slagtekyllinger (39 dage)	365.000	45.000	84,83	150,83

\*Beregningen af DE er foretaget på baggrund af BEK nr 1318 af 26/11/2015 afsnit H.

7. Der må max. være 60,19 tons dyr på stald ad gangen, når den årlige produktion ikke overstiger 102,72 DE ved 38 dages produktion for anlægget på Bollerupvej 17.

8. Der må max. være 246,81 tons dyr på stald ad gangen, når den årlige produktion ikke overstiger 452,48 DE ved 39 dages produktion for anlægget på Vårvej 44.
9. Der må max. være 84,83 tons dyr på stald ad gangen, når den årlige produktion ikke overstiger 150,83 DE ved 39 dages produktion for anlægget på Erkildstrupvej 10A.
10. Samtlige kyllingestalde skal indrettes med fast gulv og dybstrøelse.
11. I dybstrøelsesstalde skal der strøs halm eller andet tørstof i mængder, der sikrer, at dybstrøelsesmatten altid er tør i overfladen.
12. Drikkevandssystemet skal drives og vedligeholdes, således at spild undgås.
13. Ventilatorer skal renholdes efter behov – mindst én gang om året – samt vedligeholdes og efterses i henhold til producentens anvisninger for det pågældende anlæg. Ved driftsstop skal skaden udbedres og systemet skal hurtigst muligt være i drift.
14. Der skal til stadighed tilstræbes en god staldhygiejne, herunder sikres at stier og båse holdes tørre, samt at staldene og fodringsanlæg holdes rene.
15. Staldanlægget skal rengøres mellem hvert hold kyllinger.
16. Udgået
17. Restvand fra rengøring af stalde og lignende skal ledes til opsamlingsbeholder eller gyllesystem og må herefter anvendes i overensstemmelse med bestemmelserne for restvand i husdyrgødningsbekendtgørelsen. Opsamlingsbeholderen skal have en kapacitet svarende til mindst en afvaskning af staldene.
18. Udgået.
19. Udledning af tag- og overfladevand til et vandløbssystem eller til nedsivningsanlæg må ikke finde sted, medmindre der er søgt og meddelt en udledningstilladelse.
20. Al vask af maskiner, redskaber og sprøjte skal foregå på en godkendt vaskeplads.
21. \*Vask af dyretransportvogn/biler samt maskiner og redskaber, hvorfra der kan komme gødningsrester, skal foregå på støbt/tæt plads med opsamling og bortledning af restvandet til opsamlingsbeholder eller gyllesystemet. Hvis der er risiko for, at vandet fra pladsen kan indeholde rester af olie, skal restvandet passere et sandfang og evt. olieudskiller, før vandet ledes til opsamling.
22. Husdyrbruget skal føre register over affaldsproduktionen. Registeret skal indeholde oplysninger om fraktion, art, mængde og sammensætning af det producerede affald. Farligt affald skal anmeldes, jf. kommunens regler herom.
23. Spildolie og farligt affald skal opbevares i egnede beholdere med tætsluttende låg. Beholderne skal placeres på en fast, tæt bund med opkant eller i en spildbakke. Opsamlingskapaciteten skal svare til volumen på den største beholder. Oplagspladsen skal som minimum være overdækket med et halvtag.

24. Udgået
25. Olietromler mv. skal placeres på en fast, tæt bund med en opkant eller i en spildbakke. Opsamlingskapaciteten skal svare til volumen på den største beholder. Oplagspladsen skal som minimum være overdækket med et halvtag.
26. Kemikalier til rengøring af stalde skal opbevares i et rum med afløb til gyllesystemet eller separat opsamlingsbeholder. Såfremt kemikalierne opbevares i et rum uden afløb, skal de placeres i en spildbakke.
27. Opbevaring af diesel / fyringsolie i overjordiske tanke skal til enhver tid ske i en typegodkendt beholder, som er opstillet i henhold til typegodkendelsen, og der må ikke være mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand. Overjordiske tanke skal sikres mod påkørsel.
28. Tankning af diesel skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund, således at spild kan opsamles, og således at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.
29. \*Ved driftsuheld, hvor der opstår risiko for forurening af miljøet, er der pligt til øjeblikkeligt at anmelde dette til **Alarmcentralen, tlf.: 112** og efterfølgende straks at underrette **Aalborg Kommune, Klima og Miljø på tlf.: 99 31 20 50**.
30. Udgået
31. Udgået
32. Udgået
33. Udgået
34. Udgået
35. Efter hvert hold slagtekyllinger skal stalden, herunder varmeveksler og ventilationen rengøres grundigt med vand og desinficeres.
36. Udgået
37. Udgået
38. Udgået
39. Udgået
40. Husdyrbruget skal drives og renholdes, således at lugtgener begrænses mest muligt.
41. Såfremt tilsynsmyndigheden vurderer, at driften af husdyrbruget giver anledning til væsentligt flere lugtgener for de omkringboende end forventet, skal husdyrbruget lade udarbejde en handlingsplan for at nedbringe lugtgenerne, herunder evt. at foretage lugtmålinger. Inden dokumentationsprogrammet iværksættes skal det godkendes af tilsynsmyndigheden, og undersøgelsens omfang vil efter konkret vurdering blive fastsat af tilsynsmyndigheden. Alle udgifter i forbindelse med ovennævnte afholdes af husdyrbruget.
42. Viser ovennævnte dokumentation, at der er væsentlige lugtgener, skal de afhjælpende

foranstaltninger udføres efter nærmere aftale med tilsynsmyndigheden.

43. Kravet om dokumentation af lugtforholdene kan højst fremsættes en gang årligt, medmindre den seneste kontrol viste, at lugtemissionen ikke kan overholdes.
44. Såfremt tilsynsmyndigheden modtager klage over lugtgener fra husdyrbruget, så kan tilsynsmyndigheden kræve dokumentation for at dyresammensætning i tabellerne 5.1, 5.2 og 5.3 er overholdte.
45. Der skal på husdyrbruget foretages effektiv fluebekæmpelse som minimum i overensstemmelse med de til enhver tid gældende retningslinjer for fluebekæmpelse.
46. Opbevaring af foder skal ske på sådan en måde, så der ikke opstår risiko for ophold af skadedyr (rotter m.v.).
47. Udmugning og transport af dybstrøelsesmåtte m.v. må ikke foretages på lørdage samt søn- og helligdage for anlægget beliggende Bollerupvej 17.
48. Udgået
49. Transport af kompost gennem Farstrup og Kølby må kun finde sted på hverdage og i tidsrummet kl. 08 – 18).
50. Transport af foder og øvrige hjælpemidler til og fra husdyrbruget må ikke give anledning til gener. Transport af dyr til og fra husdyrbruget skal fortrinsvist ske mandag til fredag i tidsrummet kl. 08-18.
51. Virksomheden skal for egen regning dokumentere, at støjvilkår overholdes, hvis tilsynsmyndigheden finder generne væsentlige.
52. Støjmålinger skal udføres som beskrevet i Miljøstyrelsens til enhver tid gældende støjbe-regningsvejledning og foretages i punkter, som forinden aftales med tilsynsmyndigheden.

53. Virksomhedens bidrag til støjbelastningen må ikke overstige følgende værdier målt ved nabobeboelsen eller dennes opholdsarealer:

Områdetype	Man-fre kl. 7-18 Lørdag kl. 7-14	Man-fre kl. 18-22 Lør kl. 14-22 Søn- og helligdag kl. 7-22	Alle dage kl. 22-7	Alle dage kl. 22-7
	Gns. værdi over referencetidsrum- met	Gns. værdi over referencetidsrum- met	Gns. værdi over referen- cetidsrummet	Maksimal værdi
Boligområde for åbne og lav boligbebyggelse	45 dB(A)	40 dB(A)	35 dB(A)	50 dB(A)
Sommerhus- område, rekreative områder, særlige naturområder	40 dB(A)	35 dB(A)	35 dB(A)	50 dB(A)
Kolonihave- områder	55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)	55 dB(A)
Det åbne land (inkl. landsbyer og landbrugsare- aler)	55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)	55 dB(A)

**Table 8.8:** Vejledning om ekstern støj fra virksomheder. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5 af november 1984.

54. Driften af husdyrbruget må ikke medføre væsentlige støvgener.
55. Fodersiloer skal indrettes således at støvgener i forbindelse med indblæsning af foder undgås, f.eks. med melcykloner eller anden støvbegrænsende foranstaltning.
56. Mellem solnedgang og solopgang skal porte og lignende holdes lukkede for at reducere lysgenerne for omboende. Portene kan dog åbnes ved ind- og udkørsel.
57. Udendørs pladsbelysning skal forsynes med bevægelsessensorer, der sikrer, at lyset kun er tændt i op til en halv time ad gangen
58. \*Ved husdyrbrugets ophør skal der udføres følgende forureningsbegrænsende foranstaltninger.
- Gyllebeholder, fortank med rørsystemer mv. skal tømmes og rengøres.
  - Staldafsnit, lader og pladser skal rengøres.
  - Olietanke tilknyttet husdyrbruget skal tømmes.
  - Oplag af husdyrgødning og foder skal bortskaffes
  - Farligt affald, restkemikalier, olieaffald, medicinaffald mv. skal bortskaffes i henhold til Aalborg Kommunes affaldsregulativer.
59. Sammenskrevet med vilkår 58 (ophør)
60. Sammenskrevet med vilkår 58
61. Sammenskrevet med vilkår 58

62. Der skal til enhver tid kunne fremvises dokumentation, der kan vise dyreholdets størrelse og sammensætning. Endvidere skal der kunne fremvises dokumentation for produktionens størrelse 3 år efter tillæg til miljøgodkendelsen er meddelt.
63. Der skal føres logbog for ventilationsanlæg. Logbogen skal som minimum indeholde flg. punkter:
  - a. renholdelse af afkast og kanaler
  - b. service jf. anlæggets driftsvejledning
64. Datoer for kontrol og rengøring af ventilationen skal registreres i driftsjournalen/logbogen, opbevares i minimum 3 år og forevises kommunen på forlangende.
65. Udgået
66. \* Dokumentation i form af logbøger og kvitteringer (fx for bortskaffelse af affald) skal opbevares i mindst 5 år og forevises kommunen på forlangende.
67. Udgået
68. Udgået
69. Udgået
70. Udgået