

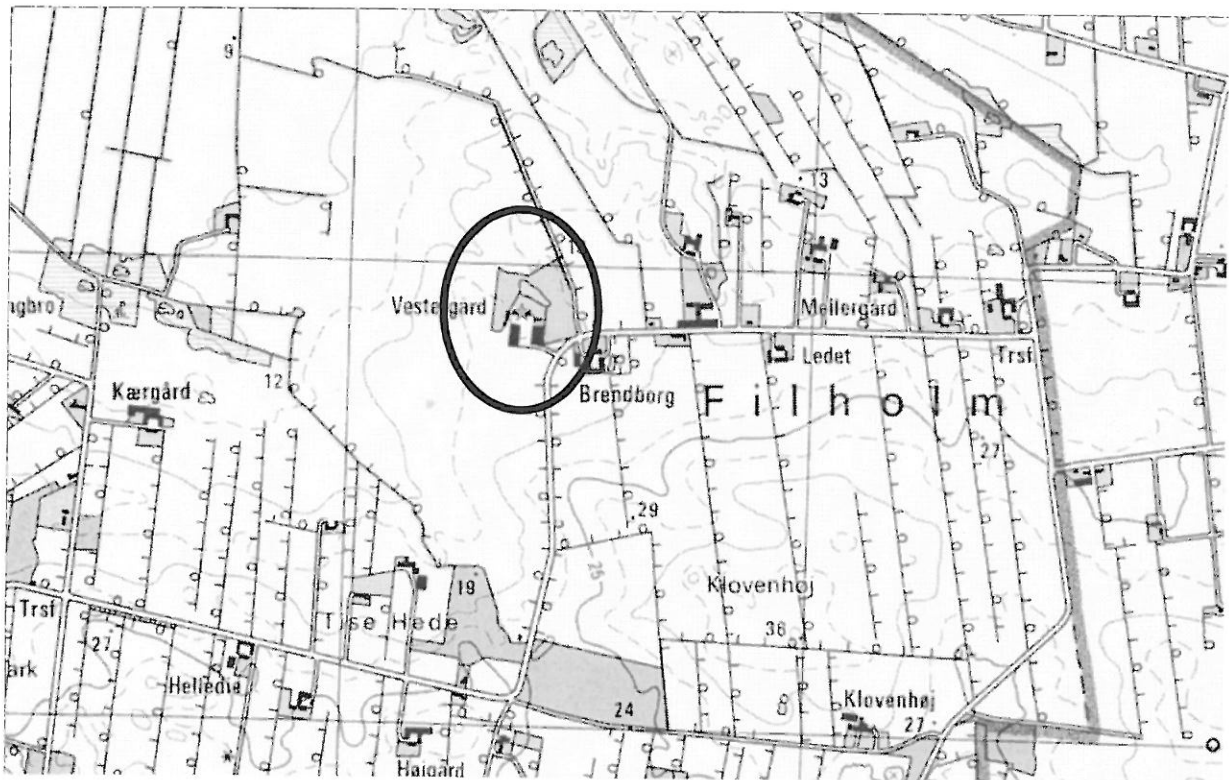


Brønderslev Kommune

Teknik- og Miljøudvalget

Miljøgodkendelse

Godkendelse af
Fjerkræproduktion på Filholmvej 176
9700 Brønderslev



© Kort & Matrikelstyrelsen

Virksomhedens art:	Fjerkræproduktion, slagtekyllinger 228 DE
Beliggenhed:	Filholmvej 176 , 9700 Brønderslev
Matr. nr.:	2 m.fl. , Filholm by, Thise
Ejer:	Jens Ejner Larsen, Filholmvej 176, 9700 Brønderslev
Tilsynsmyndighed:	Brønderslev Kommune
Sagsbehandler:	Mariane Eduardsen
Dato:	10. oktober 2001

Indholdsfortegnelse

Godkendelse	side 3
1. Godkendelsens generelle vilkår	side 3
1.1. Virksomheds beskrivelse	side 3
1.2. Produktionens omfang	side 3
1.3. Grundlaget for godkendelsen	side 3
1.4. Døde dyr	side 3
1.5. Fluer	side 3
1.6. Affald	side 3
1.7. Olie og kemikalieaffald	side 4
1.8. Bekæmpelsesmidler	side 4
1.9. Støj	side 4
1.10. Spildevand	side 4
1.11. Hygiejne	side 6
2. Vilkår i forhold til husdyrgødningsbekendtgørelsen	side 6
2.1. Opbevaring og drift af stalde og opbevaringsanlæg for husdyrgødning	side 6
2.2. Opbevaring af fast gødning, kompost	side 6
2.3. Udspredning af husdyrgødning	side 6
3. Kontrolvilkår og egenkontrol	side 6
3.1. Forsvarlig udbringning	side 6
3.2. Dokumentation for produktionsomfang	side 6
3.3. Støjmålinger	side 7
3.4. Lugtprøver	side 7
4. Andet	side 7
4.1. Ændringer i virksomheden	side 7
4.2. Tilsyn og tilsynsmyndighed	side 7
5. Generelle forhold	side 7
6. Samlet vurdering	side 8
Klageadgang	side 8
Offentliggørelse	side 9
Grundlaget for godkendelsen	side 10
Ansøgning	side 10
Beliggenhed	side 10
Drikkevandsområder	side 11
Virksomhedens placering	side 12
Virksomhedens indretning og drift	side 12
Ventilation	side 13
Lugt og støv	side 13
Fyringsanlæg	side 13
Husdyrgødning	side 13
Spildevand	side 13
Støj	side 13
Døde dyr	side 13
Foderleverancer	side 14
Kyllingeafhentning	side 14
Vandforsyning	side 14
Renere teknologi	side 14

Virksomhedsgodkendelse i henhold til lov om Miljøbeskyttelse (Lov nr. 358 af 6. juni 1991 Jf. lovbek. nr. 698 af 22. september 1998)

Brønderslev Kommune har besluttet at meddele godkendelse til drift af eksisterende fjerkraeproduktion på Deres ejendom, Filholmvej 176, 9700 Brønderslev.

Deres landbrugsproduktion er omfattet af Miljøbeskyttelsesloven Kap. 5 med listebetegnelsen I1.

Godkendelsen meddeles på følgende vilkår.

1. Generelle vilkår

1.1. Beskrivelse af virksomheden Filholmvej 176

Virksomheden driver en produktion af slagtekyllinger med skift 7 gange årligt. Opholdstiden for hvert hold kyllinger er ca. 41 dage.

1.2. Produktionens omfang

Godkendelsen omfatter en årlig produktion af slagtekyllinger.

Denne produktion svarer ifølge Bekendtgørelse nr. 877 af 10. dec. 1998 om erhvervsmæssigt dyrehold m.v. til en samlet produktion på 228,6 DE.

1.3. Grundlaget for godkendelsen

Virksomheden skal drives i overensstemmelse med de oplysninger, der ligger til grund for godkendelsen, og alle ansatte skal være bekendt med indholdet af denne godkendelse.

1.4. Døde dyr

Animalsk affald, herunder selvdøde dyr skal opbevares i lukket container. Det animalske affald skal opbevares således, at der i tidsrummet inden afhentning til autoriseret destruktionsanstalt, ikke opstår uhygiejniske forhold.

1.5. Fluer

Der skal på ejendommen foretages en effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med retningslinierne fra Statens Skadedyrslaboratorium.

1.6. Affald

Erhvervsaffald skal bortskaffes i overensstemmelse med Brønderslev Kommunes Regulativ for erhvervsaffald

Der må ikke foretages afbrænding af affald på ejendommen.

1.7. Olie- og kemikalieaffald

Olie- og kemikalieaffald skal opbevares i tromler, beholdere eller anden emballage maksimalt indeholdende 200 liter på tæt bund med opkant og uden afløb til kloakken.

Oplagspladsen skal være under tag, og indrettet således, at et spild på mindst 200 liter vil kunne tilbageholdes.

Olie- og kemikalieaffald, samt øvrigt affald, skal bortskaffes i henhold til Brønderslev Kommunes affaldsregulativer

- 1.8. Bekæmpelsesmidler**, meget giftige og giftige bekæmpelsesmidler, samt rester og tom emballage herfra, skal opbevares miljø- og sundhedsmæssigt forsvarligt i et separat, aflåst rum eller skab, (Bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler nr. 241 af 27. april 1998).

Bortskaffelse af farligt affald skal ske i henhold til Brønderslev kommunes regulativ for erhvervsaffald.

1.9. Støj

Virksomhedens bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) målt ved nærmeste nabobeboelse, må ikke overstige:

Maksimalværdien af støjniveauet må om natten ikke overstige 55 dB(A).

Mandag –fredag kl. 07.00 – 18.00 Lørdag kl. 07.00-14.00	Mandag-fredag kl. 18.00- 22.00 Lørdag 14.00-22.00 Søn- og helligdage kl. 07.00 – 22.00	Alle dage kl. 22.00- 07.00
55	45	40

1.10. Spildevand Husspildevand

Der skal senest samtidig med udnyttelsen af denne godkendelse ske en forbedret rensning af husspildevandsudledningen i overensstemmelse med nordjyllands amts regionplantillæg nr. 58, som omhandler spildevandsrensning i det åbne land. Husspildevandet skal forinden udledning renses svarende til rensningsklasse O som beskrevet nedenfor, hvilket betyder 90% reduktion af organisk stof inden udledning.

Renseklasse	Organisk stof BI5	Total fosfor	Nitrifikation
SOP	95%	90%	90%
SO	95%		90%
OP	90%	90%	
O	90%		

O: Reduktion af organisk stof

P: Reduktion af total fosfor

SO: Skærpet krav til reduktion af organisk stof samt nitrifikation

Følgende typer rensningsanlæg kan leve op til de forskellige rensklasser:

Nedsivning	O – OP - SO – SOP
Biologisk minirensesanlæg (afhængig af typen)	O – OP - SO – SOP
Sandfilter	O – SO
Rodzzoneanlæg	O

Tagvand og vand fra befæstede arealer

I ansøgningen om miljøgodkendelse er det oplyst at regnvand ledes via rørledning til fælles grøft (på nær fra de nye kylligehuse, her er faskiner). Brønderslev Kommune meddeler herved i henhold til § 14 i miljøministeriets bekendtgørelse nr. 501 af 21. juni 1999 tilladelse til udledning af tagvand og vand fra befæstede arealer på følgende vilkår:

- a. Tilladelsen gælder afledning af tagvand fra tagflader og vand fra befæstede arealer til privat sø og grøft. Grøften har afløb til det kommunale vandløb, Rørbækken.
- b. Tagvandet må ikke indeholde andre stoffer end hvad der sædvanligt forekommer i regnvand fra tagarealer.
- c. Befæstede arealer skal renholdes, og der må ikke ske oplag af stoffer (gødningsstoffer, bekæmpelsesmidler, foderstoffer m.v.) der med evt. regnvand kan tilføres vandløbet.
- d. Tagvandet og vand fra befæstede arealer skal forinden udledning passere et sandfang af passende størrelse med dykket afløb. Tømning af sandfang skal ske med jævne mellemrum.
- e. Brønde og underjordiske ledninger skal udføres af autoriseret kloakmester.
- f. Det er skønnet at udledningen kan ske uden etablering af forsinkelsesbassin, men hvis spildevandsudledningen efterfølgende giver anledning til tvistigheder, henvises sagen til vandløbsretten (kommunalbestyrelsen).

1.11. Hygiejne

Hele virksomheden og dens omgivelser skal renholdes, således, at lugtgener begrænses mest muligt.

Opbevaring af foder skal ske på sådan en måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.).

1.12. Virksomheden må ikke give anledning til væsentlige lugt- og støvgener uden for ejendomens areal.

2. Vilkår i forhold til husdyrgødningsbekendtgørelsen

2.1. Opbevaring og drift af stalde og opbevaringsanlæg for husdyrgødning

Indretning og drift af stalde og opbevaringsanlæg for husdyrgødning samt opbevaring og udbringning af husdyrgødning skal ske i overensstemmelse med reglerne i bekendtgørelsen om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.

2.2. Opbevaring af fast gødning, kompost

Kompost må oplagres i marken, hvis den har et tørstofindhold på mindst 30 %. Komposten skal være overdækket med plastik.

De fastsatte afstandskrav i husdyrgødningsbekendtgørelsen skal overholdes, og stakken må højst ligge samme sted i 12 måneder og ikke samme sted igen før efter 5 år.

2.3. Udspredning af husdyrgødning

Udspredning af husdyrgødning skal så vidt muligt ske på hverdage, og må ikke give anledning til unødige gener ved nabobeboelser.

3. Kontrolvilkår og egenkontrol

3.1. Forsvarlig udbringning

Der skal til enhver tid over for Brønderslev Kommune kunne fremlægges sædskifte- og gødningsplaner, som kan dokumentere, at gødningen udbringes miljømæssigt forsvarligt.

3.2. Dokumentation for produktionsomfang

Til dokumentation for at produktionen ligger indenfor godkendelsens rammer, skal der, hvis tilsynsmyndigheden kræver det, indsendes kopier af relevante dele af afsluttede årsskatteregnskaber. Kopierne skal indsendes til teknisk forvaltning senest

14 dage efter, at kravet er meddelt virksomheden.

3.3. Såfremt tilsynsmyndigheden skønner, at eventuelle **klager vedrørende støj** er velbegrundede, skal virksomheden for egen regning lade udføre støjmålinger og/eller beregninger til dokumentation af, at de fastsatte støjvilkår er overholdt. Kravet kan højst fremsættes en gang årligt med mindre den seneste kontrol viser, at vilkårene ikke kan overholdes.

Dokumentationen kan være i form af målinger i virksomhedens omgivelser eller nærfeltsmålinger ved de enkelte støjkilder kombineret med beregninger efter den fælles nordiske beregningsmodel for industristøj.

Støjmålinger skal udføres som beskrevet i Miljøstyrelsens vejledninger nr.5 1984 og nr. 6 1984.

Beregninger skal udføres i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledning nr. 5 1993, og skal ledsages af de oplysninger om beregningsforudsætninger, som er nødvendige for vurdering af rigtigheden af beregningsresultaterne. Specielt skal støjkilderne beskrives og deres kildestyrke angives. Støjberegninger eller -målinger skal udføres af et laboratorium, som er akkrediteret af DANAK eller godkendt af Miljøstyrelsen til "miljømålinger - ekstern støj".

3.4. Lugtprøver

Såfremt der opstår væsentlige lugtgener, kan tilsynsmyndigheden meddele påbud om, at der skal indgives og gennemføres projekt for afhjælpende foranstaltninger

4. Andet

4.1. Ændringer

Virksomheden må ikke udvides eller ændres bygnings- eller driftsmæssigt på en måde, der indebærer forøget forurening, før udvidelsen eller ændringen er godkendt i henhold til § 33 i Miljøbeskyttelsesloven.

Inden etablering, udvidelse eller ændring af anlæg omfattet af kapitel 3 –8 i husdyrgødningsbekendtgørelsen, skal der indgives en anmeldelse til kommunalbestyrelsen, jf.: bekendtgørelse nr. 877 af 10. dec. 1998 § 29 stk. 1.

4.2. Brønderslev Kommune vil påse, at denne godkendelse og den øvrige lovgivning overholdes. Der skal derfor altid være adgang for de personer, der af tilsynsmyndigheden er bemyndiget til at udføre tilsyn.

5. Generelle forhold

Denne godkendelse er gældende i 8 år.

Efter dette tidspunkt kan tilsynsmyndigheden ifølge Miljøbeskyttelseslovens §41, ændre på vilkårene i miljøgodkendelsen.

Bygningsmæssige og driftsmæssige ændringer skal forelægges Brønderslev Kommune, før de foretages. Mindre, og for det eksterne miljø ubetydelige ændringer, vil herefter som regel kunne foretages uden ændringer i denne godkendelse.

6. Samlet vurdering

Virksomheden vurderes , med de vilkår, der følger af godkendelsen, at være på et miljømæssigt acceptabelt niveau i forhold til virksomheder inden for branchen

Teknisk Forvaltning vurderer dermed, at drift af virksomheden med dyrehold ikke vil give anledning til særlige miljømæssige problemer.

Klageadgang

Afgørelsen om godkendelse er truffet efter Miljøbeskyttelseslovens kapitel 5.

Afgørelsen om godkendelse kan påklages til Skov- og Naturstyrelsen. Klageberettigede er virksomheden selv og enhver, der har en individuel, væsentlige interesse i sagens udfald, jf. § 98 i Miljøbeskyttelsesloven.

Desuden kan afgørelsen påklages af embedslægeinstitutionen for Nordjyllands Amt samt Nordjyllands Amt.

Klagefristen er 4 uger fra den dag, afgørelsen er offentligt bekendtgjort.

En evt. klage skal sendes til Brønderslev Kommune, der skal have modtaget klagen senest den dag klagefristen udløber 13. november 2001.

Ansøger vil blive underrettet, såfremt der indgives klage.

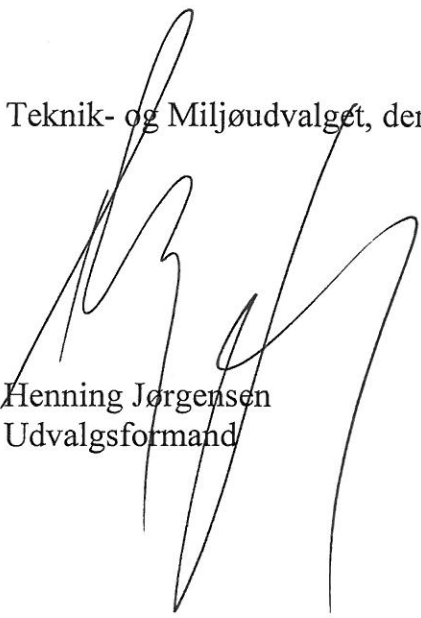
Denne afgørelse kan indbringes for domstolene indtil 6 måneder efter godkendelsen er offentliggjort.

Offentlighedsfase

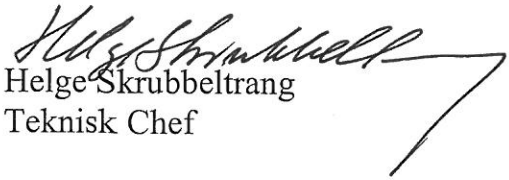
Offentlighedsfasen er 4 uger. Godkendelsen vil blive annonceret i Oplandsavisen den 16. oktober 2001.

Ansøger vil blive underrettet, når offentlighedsfasen er udløbet.

Teknik- og Miljøudvalget, den 10. oktober 2001



Henning Jørgensen
Udvalgsformand



Helge Skrubbeltrang
Teknisk Chef

Kopi er tilsendt:

Embedslægeinstitutionen for Nordjyllands Amt,

Nordjyllands Amt, Niels Bohrsvej 30, 9220 Aalborg Ø.

Danmarks Naturfredningsforening v/ Mogens Ingemansen, Finsensvej 11, 9700 Brønderslev

Friluftsrådet i Nordjyllands Amt v/ Amtsformand Thomas E. Jensen

Arbejdstilsynet, Hobrovej 461, 9200 Aalborg SV

SID, Miljøudvalget, Vestergårdsgade 16, 9700 Brønderslev

Grundlaget for godkendelsen

Ansøgning

Landbrugets Rådgivningscenter, Skejby, 8200 Århus N har på vegne af Jens Ejner Larsen ansøgt om godkendelse i henhold til reglerne for IPPC.

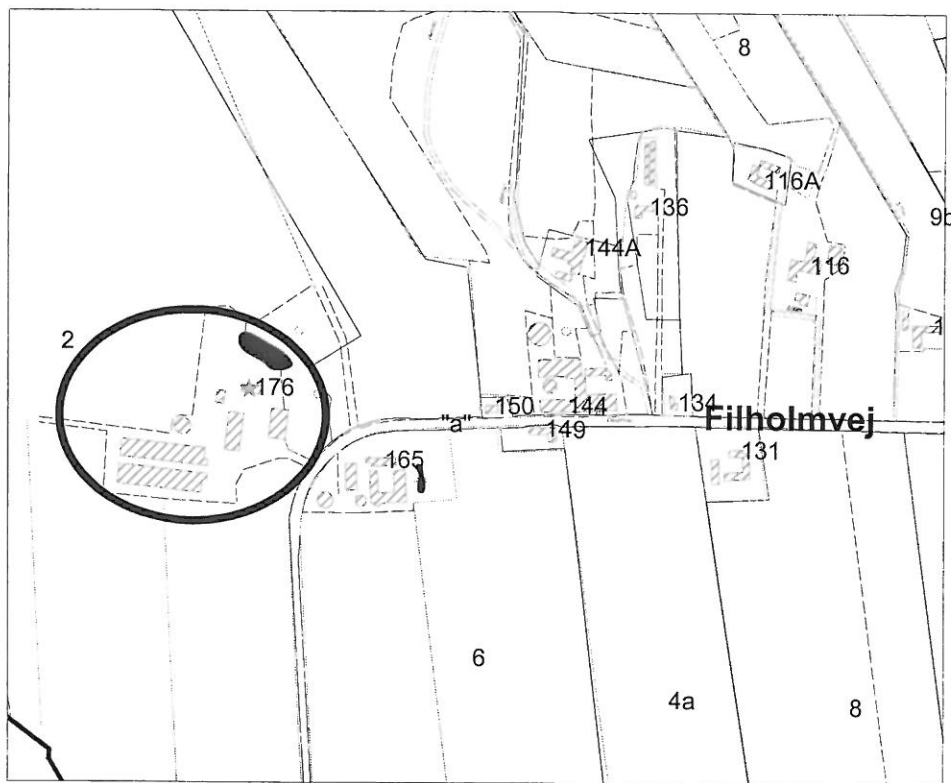
Der er i 1989 udstedt miljøgodkendelse til virksomheden i henhold til kapitel 5 i bekendtgørelse nr. 68 af 24. januar 1989 om lov af miljøbeskyttelse.

Ejeren ansøger nu om IPPC-godkendelse til en produktion på 228,6 DE.

På virksomheden er der på nuværende tidspunkt en produktion på 602.000 slagtekyllinger (41 dage). Produktionen ændres ikke i forbindelse med IPPC-godkendelsen.

Beliggenhed

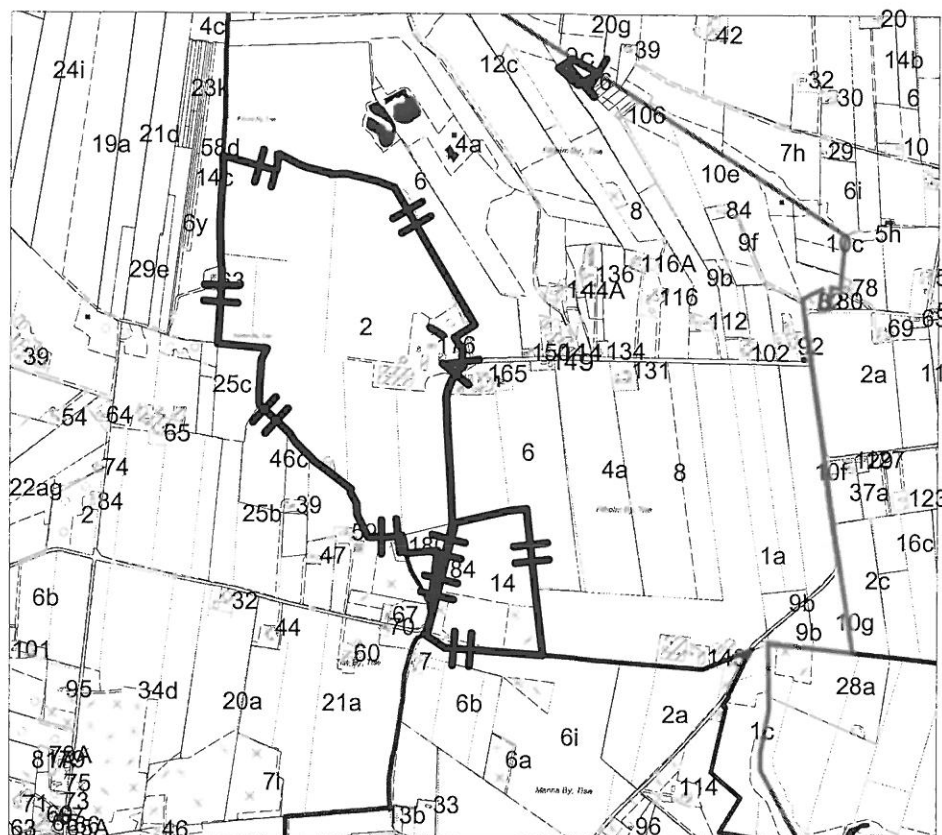
Ejendommen er beliggende på matr. nr. 2 m. fl., Filholm by, Thise. Filholmvej 176, 9700 Brønderslev.



Virksomheden er beliggende i landzone.

Virksomheden består af ejendommen beliggende Filholmvej 176, 9700 Brønderslev. Ejendommen har et udspretningsareal på ca. 240 ha (heraf er der indgået lejeaftale for 30 ha).

Ejendommens jordtilliggende er markeret på nedenstående kort.



Bedriftens afstandsforhold fremgår af nedenstående skema. Afstandene er målet mellem nærmeste punkt på bygningsmassen på Filholmvej og det relevante referencepunkt/referenceområde.

Referencepunkt/referenceområde	Ca. afstand i meter
Ejendommen Filholmvej 165	190
Ejendommen Filholmvej 150	150
Tømmerby Vandværk I/S	1800
Privat grøft mod syd-vest	300

Drikkevandsområder Nærmeste almene private vandværk er Tømmerby Vandværk I/S, beliggende Filholmvej 57 a.

Virksomheden er placeret i et område med drikkevandsinteresser i følge regionplanen.

Nærmeste ejendom hvor der indvindes vand til drikkevandsformål er Filholmvej 165. Afstanden hertil er ca. 200 m.

Naturbeskyttelses-Loven Ejendommens udspretningsarealer er ikke omfattet af § 3 i naturbeskyttelsesloven.

Virksomhedens etablering

Tidspunkter I 1991 var der på ejendommen en produktion på ca. 93 DE herefter er produktionen steget til 109 DE og herefter til ca. 228 DE.

Virksomhedens indretning og drift

Bygningsmasse

Bygningsmasse	Etableringsår	Antal m ²
Stuehus	1988	199
Kyllingehus	1999	2109
Kyllingehus	1991	1912
Lade	1985	606
Staldbygning	1961	792
Maskinhus	1960	123
Kornsilo	2001	78,5
Kornsilo	2001	78,5

Bygningsmasse	Etableringsår	Antal m ³
Gyllebeholder	1986	1060

Dyreenheder På ejendommen produceres årlig 228, 6 De i slagtekyllinger.

Staldsystem Ventilation

Staldene er forsynet med undertryk anlæg, med indsugningsventiler placeret i væg og udsugninger placeret ved kip. Som sikkerhedsventil er monteret gavlventilatorer.

Udsugningskapaciteten er maksimalt 4,0 til 4,5 m³/time pr. kylling (dog ekskl. Gavlventilatorer), men om vinteren og i perioder med små kyllinger vil ventilationsbehovet være under 1/10 heraf.

Ventilationsanlægget er fuldautomatisk reguleret.

Der er etableret ventilationsanlæg med Step styring (kun i kyllingehuset fra 1999).

Det vil sige, at en eller 2 udsugningsventilatorer er hastighedsreguleret, og de øvrige kobles ind efter behov.

Ventilationsafkast Ventilationsafkast sker ved kippen og udmunder ca. 0,5-1,0 meter over kip. Der er ikke overdækning på, hvorved luften kastes mere lige op. Lufthastigheden i luftafkastene er ved maksimal ventilation ca. 8 m/sek. men ved minimum ventilation under 1 m/sek.

Lugt og støv Ventilationsluften inderholder lugt – bl.a. NH₃. der er ikke foretaget målinger over luftens totalindhold af lugte.

Staldene vil kun give anledning til kortvarige væsentlige lugtgener udenfor gårdens område når der sker udrensning af staldene, d.v.s. 7 gange pr. år.

Det forventes ikke at virksomheden vil give anledning til støjgener.

Fyringsanlæg I forrum er der etableret central varmeanlæg og som brændsel anvendes olie.

Husdyrgødning

Årlig produktion – ab lager	ca. 765 tons
Tørstofindhold i gødning	50-60 %
Indhold af N, P og K er henholdsvis	ca. 2,8; 0,8 og 1,8 %

Ved afslutning af hvert hold kyllinger renses staldene, og gødningen bortkøres til markstak eller spredes direkte på markjord.

Spildevand Efter levering af kyllinger fjernes dybstrøelsen, og staldene fejes. Dernæst vaskes staldene, og dette vand som indeholder støv fra loft, vægge og lignende samt meget små mængder strøelse opsamles.

Vandforbrug: 1 m³ vand pr 100 m² stald.
Eksisterende beholder kan rumme 1065 m³.

Støj Ved daglig drift vil kun ventilationsanlægget give anledning til støj. Endvidere kan der forventes støj i forbindelse med indlæsning af foder i siloer samt ved kyllingeafhentninger, der sker både i dag- og nattetimerne (7,0 gange årligt).

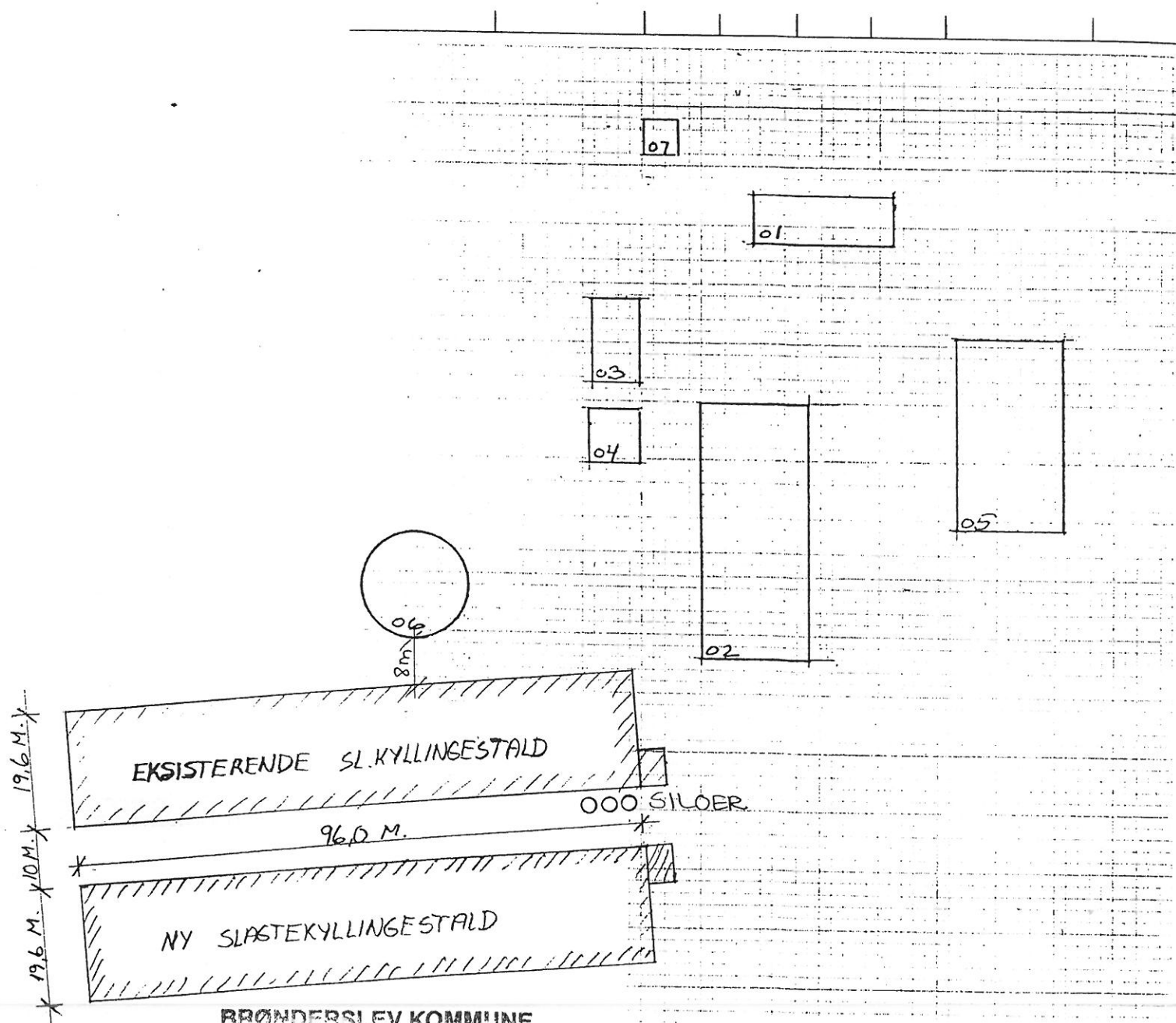
Der er ikke lavet nogen støjdæmpende foranstaltninger på virksomheden.

Døde dyr Opbevares i lukket beholder og bortskaffes til destruktionsanstalt.

Foderleverance	Der kan ved drift forventes, at der leveres foder til anlægget 1-3 gange om ugen . Antallet af foderleverancer vil være størst i den sidste del af hver produktionsperiode. Der anvendes ca. 2200 tons foder årligt.
Kyllingeafhentning	Afhentninger sker både i dag- og nattetimerne. 7 gange årligt.
Vandforsyning	Virksomheden forsynes med drikkevand fra Tømmerby Vandværk I/S.
Renere teknologi	I forbindelse med ansøgningen er der ikke oplyst om planer for anvendelse af renere teknologi

Byggesag af 11. december 1998 hos Jens Ejner Larsen.

Situationsplan:



Teknisk Forvaltning

14 DEC. 1998

BRØNDERSLEV KOMMUNE
BYGNINGSINSPEKTORATET

JOURNAL NR.: BS 1998-417
GODKENDT I H.T. BYGGETILL./SKRIVELSE AF
11 MRS. 1999

Fjerkrærådgivningen, Niels H. Nicolaisen