



FAABORG-MIDTFYN  
KOMMUNE

## Miljøgodkendelse

Uhrenholt A/S

Grøndal mejeri

Hornelandevej 43

5600 Faaborg

Denne godkendelse er givet til Uhrenholt, Grøndal Mejeri til mejerivirksomhed, hvor osteproduktion er den primære aktivitet.

Der meddeles godkendelse til mejeridrift med et dagligt gennemsnitligt indtag af mælk på over 100 ton.

Godkendelsens vilkår ligger indenfor rammerne af bekendtgørelser, vejledninger og lignende udgivet af Miljøministeriet og indenfor rammerne af Faaborg-Midtfyns Kommunes praksis.



Godkendelsen omfatter: Mejeridrift, hvor osteproduktion er den primære aktivitet

Beliggende på: Hornelandevej 43, 5600 Faaborg

Godkendelsen er meddelt til: Uhrenholt A/S, Grøndal Mejeri

Grundejer: Uhrenholt A/S, Teglgårdsparken 106, 5500 Middelfart

J.nr.: 09.02.06-P21-1-10

Sagsbehandler: Lisbeth Hjelm Jensen

Tlf.: 72532136

E-mail: [lihje@faaborgmidtfyn.dk](mailto:lihje@faaborgmidtfyn.dk)

Uhrenholt A/S  
Grøndal Mejeri  
Hornelandevej 43  
5600 Faaborg

**Teknik - Miljøafdelingen**

Nørregade 4  
5600 Faaborg

Tlf. 72 530 210  
Fax 6361 1204  
byg-miljo@faaborgmidtfyn.dk  
www.faaborgmidtfyn.dk

## Godkendelse efter Miljøbeskyttelseslovens kapitel 5

Sagsid. 09.02.06-P21-1-10

Kontakt

Lisbeth Hjelm Jensen  
Kemiingeniør

Dir. tlf. 72532136  
lihje@faaborgmidtfyn.dk

Godkendelsen omfatter mejerivirksomhed med osteproduktion som den primære aktivitet. Godkendelsen er givet på de vilkår, der er angivet under "Afgørelse".

Dato: 16. juli 2010



Olav Bojesen  
Afdelingsleder

Venlig hilsen



Lisbeth Hjelm Jensen  
Kemiingeniør

Annonceret den 20. juli 2010

Klagefristen udløber den 17. august 2010

Søgsmålsfristen udløber den 20. januar 2011

## INDHOLDSFORTEGNELSE

<b>FAABORG-MIDTFYN KOMMUNES AFGØRELSE</b> .....	<b>1</b>
<b>VIRKSOMHEDENS LOVMÆSSIGE RELATIONER</b> .....	<b>1</b>
GODKENDELSESBEKENDTGØRELSEN .....	1
VVM-BEKENDTGØRELSEN .....	1
<b>AFGØRELSE</b> .....	<b>1</b>
VILKÅR.....	2
GENERELLE FORHOLD .....	4
SØGSMÅL .....	5
KOPI AF DENNE GODKENDELSE ER SENDT TIL:.....	5
<b>MILJØTEKNISK VURDERING</b> .....	<b>6</b>
UHRENHOLT A/S, GRØNDAL MEJERI .....	6
VIRKSOMHEDENS LOVMÆSSIGE RELATIONER .....	6
VIRKSOMHEDENS PLACERING .....	6
VIRKSOMHEDENS INDRETNING .....	6
VIRKSOMHEDENS PRODUKTION .....	6
PLACERINGSOVERVEJELSER OG BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK.....	7
VIRKSOMHEDENS FORURENING OG FORURENINGSBEGRÆNSENDE FORANSTALTNINGER .....	7
FORSLAG TIL VILKÅR OG EGENKONTROL.....	9
HØRING .....	9
BILAG 1:    VIRKSOMHEDENS INDRETNING	
BILAG 2:    PROCESFORLØB	

# Faaborg-Midtfyn Kommunes afgørelse

## Virksomhedens lovmæssige relationer

### Godkendelsesbekendtgørelsen<sup>1</sup>

Uhrenholt A/S, Grøndal Mejeri, hører under punkt F 204 i godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2: "Virksomheder for fremstilling af ost og tørmælk, når den modtagne mængde af mælkebaseret råvare er mellem 100 og 200 tons pr. dag i gennemsnit på årsbasis."

Det er kommunen, der godkender og fører tilsyn med virksomhedens eksterne miljøforhold.

### VVM-bekendtgørelsen<sup>2</sup>

Uhrenholt A/S, Grøndal Mejeri er omfattet af bekendtgørelsens bilag 2, pkt. 7 c: "Fremstilling af mejeriprodukter." Faaborg-Midtfyn Kommune har derfor lavet en VVM-screening af anlægget og truffet afgørelse om, at aktiviteterne ikke kræver en VVM-redegørelse. Afgørelsen offentliggøres samtidig med denne miljøgodkendelse.

## Afgørelse

Der meddeles hermed godkendelse til Uhrenholt A/S, Grøndal Mejeri, beliggende Hornelandevej 43, 5600 Faaborg i Faaborg-Midtfyn Kommune på matr. nr. 12 e i Horne By, Horne. Godkendelsen meddeles efter miljøbeskyttelseslovens<sup>3</sup> kap. 5.

Godkendelsen meddeles Uhrenholt A/S. Ejere, bestyrelse og den daglige ledelse er ansvarlig for, at driften sker i overensstemmelse med denne godkendelse.

Hvis godkendelsen ikke benyttes i 3 på hinanden følgende år, bortfalder godkendelsen jævnfør § 78a i miljøbeskyttelsesloven.

Godkendelsen gives på baggrund af de fremsendte oplysninger, som er omtalt og vurderet i afsnittet Miljøteknisk vurdering. Godkendelsen sker på følgende vilkår:

---

<sup>1</sup> Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1640 af 13. december 2006 om godkendelse af listevirksomhed.

<sup>2</sup> Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1335 af 6. december 2006 om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning.

<sup>3</sup> Miljøministeriets lovbekendtgørelse nr. 1757 af 22. december 2006 om miljøbeskyttelse.

## Vilkår

### Generelt

1. En kopi af denne godkendelse skal til enhver tid være tilgængelig for det personale på mejeriet, som har ansvar i forhold til overholdelse af godkendelsen.

### Indretning og drift

2. Mejeriets indretning og drift skal ske i overensstemmelse med ansøgningsmaterialet med de ændringer, der fremgår af denne godkendelse.

### Luftforurening, herunder lugt

3. Driften af mejeriet må ikke give anledning til lugt- eller støvgener i omgivelserne, der er væsentlige efter tilsynsmyndighedens vurdering.
4. Fyringsanlægget skal overholde følgende emissionsgrænseværdier målt i mg/Nm<sup>3</sup> ved 10 % ilt, tør røggas:

NO <sub>x</sub> , regnet som NO <sub>2</sub>	125
CO	75

5. Emissionen skal ske via den 22 meter høje skorsten.

### Støj

6. Bidraget til det ækvivalente korrigerede lydtryksniveau fra den normale driftstilstand, der medfører den største støjbelastning af omgivelserne, må ikke overstige følgende støjgrænser målt udendørs i ethvert punkt udenfor virksomhedens område i centerområdet samt ved boliger i blandet by- og landzone:

Mandag til fredag kl.	06.00 – 18.00	55 dB(A)
	18.00 – 22.00	45 dB(A)
	22.00 – 06.00	40 dB(A)
Lørdag kl.	06.00 – 14.00	55 dB(A)
	14.00 – 22.00	45 dB(A)
	22.00 – 06.00	40 dB(A)
Søn- og helligdage kl.	06.00 – 22.00	45 dB(A)
	22.00 – 06.00	40 dB(A)

Om natten må der ved boliger ikke forekomme spidsværdier, der overstiger grænseværdien med mere end 15 dB(A).

### Vibrationer

7. Virksomheden må ikke give anledning til vibrationer, der overskrider nedenstående grænseværdier:

Områdetype	KB-vægtet accelerationsniveau $L_{aw}$ , re. $10^{-6} \text{ m/s}^2$
Boliger i boligområder (hele døgnet) samt boliger i centerområdet kl. 18.00 – 07.00	75 dB
Boliger i centerområdet kl. 07.00 – 18.00	80 dB

Grænseværdierne skal overholdes på det sted i boligerne, hvor vibrationsniveauet er højest.

8. Virksomheden må ikke give anledning til lavfrekvent støj, der overskrider nedenstående grænseværdier:

Områdetype	A-vægtet lydtryksniveau (10 – 160 Hz)
Boliger kl. 18.00 – 07.00	20 dB
Boliger kl. 07.00 – 18.00	25 dB

Grænseværdierne skal overholdes på det sted i boligerne, hvor den lavfrekvente støj er højest.

#### Affald

9. Affald skal håndteres i henhold til de til enhver tid gældende affaldsregulativer for Faaborg-Midtfyn Kommune.

#### Beskyttelse af kloak, jord og grundvand.

10. Flydende kemikalier samt flydende affald skal opbevares på spildbakker, der har opsamlingskapacitet til den største beholder.
11. Udendørs må der ikke opbevares andre flydende kemikalier end syre-/base rengøringsmidler. Opbevaringen skal ske som beskrevet i ansøgningsmaterialet.

#### Egenkontrol

12. Mejeriets udfyldte egenkontrolskema skal være tilgængeligt for tilsynsmyndigheden i minimum 3 år.

#### Kontrol

13. Såfremt Faaborg-Midtfyn Kommune finder det nødvendigt, kan kommunen, dog max. en gang årligt, pålægge virksomheden at udføre beregninger/målinger til eftervisning af, at vilkårene 4, 6, 7 og 8 er overholdt. Målingerne skal udføres efter de til enhver tid gældende retningslinier fra

Miljøstyrelsen. Oplæg til måleprogram og tidsplan for gennemførelse skal godkendes af kommunen.

## **Generelle forhold**

### **Ændringer og udvidelser**

Virksomhedens bygninger eller drift må som udgangspunkt ikke udvides eller ændres på en måde, der indebærer forøget eller anden forurening, før dette er godkendt. Hvis I har planer om udvidelse eller ændringer, bør I derfor allerede kontakte os på dette tidspunkt.

### **Underretningspligt**

Virksomheden har pligt til at underrette tilsynsmyndigheden<sup>4</sup>, hvis driftsforstyrrelser eller uheld medfører forurening eller fare for forurening.

### **Klagevejledning**

Nedenfor ses en liste over de der kan klage over denne godkendelse til Miljøklagenævnet:

- Den virksomhed, der er omfattet af godkendelsen.
- Enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald.
- Andre myndigheder<sup>5</sup>.
- Landsdækkende organisationer og foreninger<sup>6</sup>.
- Lokale foreninger, der forinden har meddelt Faaborg Kommune, at de ønsker klageret<sup>7</sup>.

Klagen skal være skriftlig og sendes til [byg-miljo@faaborgmidtfyn.dk](mailto:byg-miljo@faaborgmidtfyn.dk) eller:

Faaborg-Midtfyn Kommune  
Nørregade 4  
5600 Faaborg

Vi skal have klagen senest i kommunens ekspeditionstid den 17. august 2010, hvor klagefristen udløber. Vi sender klagen videre til Miljøklagenævnet.

Miljøgodkendelsen offentliggøres i dagspressen samt på [www.faaborgmidtfyn.dk](http://www.faaborgmidtfyn.dk).

Efter klagefristens udløb får virksomheden skriftligt besked om indholdet af eventuelle klager.

<sup>4</sup> Se Miljøbeskyttelseslovens § 71.

<sup>5</sup> Se Miljøbeskyttelseslovens § 98, stk. 2 og 4.

<sup>6</sup> Se Miljøbeskyttelseslovens §§ 99 og 100, stk. 2 og 3.

<sup>7</sup> Se Miljøbeskyttelseslovens § 100, stk. 1.



Virksomheden har lov til at benytte godkendelsen nu, medmindre Miljøklagenævnet bestemmer noget andet.

Kommunens afgørelse om, at virksomhedens aktiviteter ikke kræver VVM-redegørelse kan påklages af enhver med retlig interesse i sagens udfald.

En klage skal være skriftlig og sendes til Naturklagenævnet, Rentemestervej 8, 2400 København NV eller [nkn@nkn.dk](mailto:nkn@nkn.dk). Klagefrist er den 17. august 2010. Det er en betingelse for Naturklagenævnets behandling af klagen, at klageren indbetaler et gebyr på 500 kr. Nævnet vil efter modtagelsen af klagen sende en opkrævning på gebyret. Beløbet tilbagebetales, hvis klageren får helt eller delvis medhold i klagen. Se endvidere [www.nkn.dk](http://www.nkn.dk)

### **Søgsmål**

Ønskes godkendelsen prøvet ved domstolene<sup>8</sup>, skal sagen være anlagt senest 6 måneder efter, at miljøgodkendelsen er annonceret i dagspressen.

Fristen for at anlægge søgsmål er således den 17. januar 2011.

### **Kopi af denne godkendelse er sendt til:**

Uhrenholt A/S, Teglgårdsparken 106, 5500 Middelfart, [info@uhrenholt.com](mailto:info@uhrenholt.com)  
Embedslægeinstitutionen Syddanmark, [syd@sst.dk](mailto:syd@sst.dk)  
Friluftsrådet, [kreds@friluftsradet.dk](mailto:kreds@friluftsradet.dk)  
Danmarks Naturfredningsforening, [dn@dn.dk](mailto:dn@dn.dk)  
DN's lokalforening, [nina.larsen@ymail.com](mailto:nina.larsen@ymail.com)

---

<sup>8</sup> Se Miljøbeskyttelseslovens § 101

## Miljøteknisk vurdering

Den miljøtekniske vurdering er lavet af Faaborg Midtfyn Kommune.

### Uhrenholt A/S, Grøndal Mejeri

Virksomheden har siden 2002 produceret gule oste på adressen, hvor der har været mejerivirksomhed siden 1890.

Som biprodukt fremkommer fløde og valle.

### Virksomhedens lovmæssige relationer

#### Miljøbeskyttelseslovens §§ 34 og 40a

Hverken ansøger eller andre, der kan øve bestemmende indflydelse på virksomhedens drift er omfattet af § 40 a. Der vil derfor ikke blive stillet særlige krav, herunder krav om sikkerhedsstillelse.

#### Godkendelsesbekendtgørelsen

Mejeriet indvejer nu mere end 100 tons mælk i gennemsnit over døgnet, og virksomheden er derfor miljøgodkendelsespligtig og hører under listepunkt F 204 i bilag 2 i bekendtgørelsen: "Virksomheder for fremstilling af ost og tømælk, når den modtagne mængde af mælkebaseret råvare er mellem 100 og 200 tons pr. dag i gennemsnit på årsbasis."

Mejeriet har indsendt ansøgning om miljøgodkendelse den 27. april 2010.

#### VVM-bekendtgørelsen

Mejeriet er omfattet af bilag 2, pkt 7c i bekendtgørelsen "Fremstilling af mejeriprodukter."

Faaborg-Midtfyn Kommune har derfor lavet en VVM-screening af anlægget og truffet afgørelse om, at aktiviteterne ikke kræver en VVM-redegørelse. Afgørelsen offentliggøres samtidig med denne miljøgodkendelse.

### Virksomhedens placering

Mejeriet er i henhold til Kommuneplan for Faaborg Kommune 1996 – 2007 beliggende i byzone og i område C.4.1, der er udlagt som centerområde og i støj­mæssig henseende betragtes som blandet bolig- og erhverv.

Mod øst, syd og vest grænser virksomheden op til centerområdet. Nord for virksomheden ligger der marker og mod nordøst og nordvest spredte boliger i blandet by- og landzone.

Virksomhedens placering er således i overensstemmelse med de planmæssige forhold.

Placeringen er ligeledes i overensstemmelse med forslag til kommuneplan for Faaborg-Midtfyn Kommune 2009.

### Virksomhedens indretning

Se bilag 1.

### Virksomhedens produktion

#### Produktionskapacitet

Produktionskapaciteten ved den nuværende produktion og driftstid er ca. 40 mio. kg mælk pr. år, svarende til ca. 4500 tons ost pr. år.

Til denne produktion anvendes ca. 45 tons salt, 3000 liter osteløbe, 5 tons krydderier og 17 tons ostevoks.

#### Procesforløb

Se bilag 2.

#### Energiforhold

Virksomheden har et naturgasfyret Danstokerkedelanlæg med en indfyret effekt på 2,3 MW og en skorsten på 22 meter.

#### Mulige driftsforstyrrelser/uheld

Der vil kunne ske spild af mælk eller rengøringskemikalier ved et uheld. Al indendørs spild vil opsamles i 100 m<sup>3</sup> stor spildevandstank, der normalt anvendes til pH-udligning inden afledning til offentlig spildevandskloak. Om nødvendigt kan afledning til kloak stoppes indtil problemet er løst.

#### Daglig driftstid

Virksomhedens primære produktion er på hverdage (man-fre) i tidsrummet fra kl. 06.00 til kl. 15.00, men virksomheden er bemanded fra søndag kl. 22.00 til fredag kl. 22.00. I week-

enderne er der ingen produktion, men der sker overvågning af igangværende processer.

### Til- og frakørselsforhold

Levering af mælk og afhentning af færdigvarer sker normalt på hverdage mellem kl. 06.00 og 16.00. Ca. 12 biler pr. dag

Enkelte mælkeleverancer, ca. en pr. uge, kan finde sted i aftentimerne.

I weekenderne leveres der mindre mælk og leverancerne finder typisk sted i tidsrummet kl. 10.00 – 14.00. Ca. 2 pr. dag.

## Placeringsovervejelser og bedste tilgængelige teknik

### Placeringsovervejelser

Virksomheden har købt et eksisterende mejeri.

### Bedste tilgængelige teknik (BAT)

Mejeriet anvender de teknikker i produktion og drift, som er kendte for deres virksomhedstype og størrelse.

Mejeriet er ombygget i 2002 og der er etableret opsamlings- og recirkuleringssystemer flere steder.

Med udgangspunkt i EU Kommissionens BAT reference documents (BREF-dokumenter) er der for mejerier udarbejdet en BAT-checkliste, som kan bruges til at få et overblik over, hvor virksomheden befinder sig i relation til BAT. Uhrenholt, Grøndal Mejeri, har i forbindelse med ansøgningsmaterialet gennemgået checklisten, og det er kommunens vurdering, at der ikke er behov for at tilføje vilkår som følge af den teknologiske udvikling i henhold til BREF-dokumentet.

## Virksomhedens forurening og forureningsbegrænsende foranstaltninger

### Luftforurening

Selve mejeriproduktionen giver ikke anledning til luftforurening, men virksomhedens energianlæg udleder NO<sub>x</sub> og CO, som der vil

blive stillet vilkår til i overensstemmelse med de vejledende værdier i Luftvejledningen<sup>9</sup>.

Disse værdier er for et eksisterende gasfyret anlæg med en indfyret effekt på 2,3 MW:

125 mg NO<sub>x</sub> /Nm<sup>3</sup> tør røggas ved 10% O<sub>2</sub> regnet som NO<sub>2</sub>, samt 75 mg CO/Nm<sup>3</sup> tør røggas ved 10% O<sub>2</sub>. Virksomheden har dokumenteret overholdelse af disse værdier.

Der vil blive stillet vilkår om, at virksomheden, på tilsynsmyndighedens begrundede forlangende, skal dokumentere overholdelse af emissionsgrænseværdien for NO<sub>x</sub>.

Skorstenshøjden er bevist mere end tilstrækkelig høj, da emissionen var 230 mg NO<sub>x</sub> /Nm<sup>3</sup>. Virksomheden vil derfor ikke have problemer med at overholde en B-værdi på 0,125 mg NO<sub>x</sub>.

Den nuværende produktion giver ikke anledning til lugtgener. Der vil for alle tilfældes skyld blive stillet vilkår til lugt i overensstemmelse med Miljøstyrelsens lugtvejledning<sup>10</sup>. Som genekriterie anvendes 5 LE/m<sup>3</sup> i boligområder og 10 LE/m<sup>3</sup> i øvrige områder.

Mejeriet har eget værksted, hvor der bl.a. foregår TIG- og elektrodesvejsning. Der er to svejsearbejdspladser, med udsug til det fri gennem væg i fire meters højde. Der svejses normalt 1-2 timer pr. uge. I henhold til svejserøgsvejledningen<sup>11</sup> er afkastforholdene i orden, når der er tale om reparations- og vedligeholdelsessvejsning i dette omfang.

### Spildevand

Spildevandstilladelse vil blive meddelt særskilt.

### Støj

Der er i forbindelse med miljøgodkendelsen til MD Foods i 2000 blevet lavet en støjregulering, der viser overskridelser af Miljøstyrelsens vejledende grænseværdier for støj.

<sup>9</sup> Miljøstyrelsens vejledning nr. 2/2001

<sup>10</sup> Miljøstyrelsens vejledning nr. 4/1985 om begrænsning af lugtgener fra virksomheder.

<sup>11</sup> Miljøstyrelsens vejledning nr. 13/1997 om begrænsning af luftforurening fra virksomheder, der udsender svejserøg.

I støjrapporten fremhæves den natlige til- og frakørsel med rå- og færdigvarer som en væsentlig årsag til overskridelsen. Denne til- og frakørsel blev afskaffet, og til gengæld blev overgangen mellem nat og dag sat til kl. 06.00, hvilket var nødvendigt for virksomhedens drift.

Herudover er den nuværende produktion kun ca. 25% af den produktion MD Foods havde.

Mejeriet har i forbindelse med ansøgningen om miljøgodkendelse lavet en støjgennemgang af virksomheden.

Virksomheden har fundet frem til, at det specielt er røreværk i tankene samt kølemaskine og to kondensatorer, der giver anledning til støj.

Virksomheden har fremsendt tids- og handlingsplan for nedbringelse af støjgenerne, og har desuden lavet en fremadrettet runderingsplan for støjklager. Runderingen foretages 4 gange årligt, og bagefter laves et notat indeholdende aktion for optimering, såfremt det er nødvendigt.

Det er Faaborg-Midtfyn Kommunes vurdering, at virksomheden, efter gennemførelsen af de skitserede handlingsplaner, vil kunne overholde Miljøstyrelsens grænseværdier for støj.

Overgangen mellem nat og dag fastholdes i denne miljøgodkendelse, da det fortsat er nødvendigt for virksomhedens drift.

Der stilles vilkår om, at virksomheden, på kommunens begrundede forlangende, skal dokumentere overholdelse af støjvilkårene.

Der er ikke modtaget støjklager over mejeriet mens Uhrenholt A/S har ejet det.

### **Vibrationer og lavfrekvent støj**

Der er ikke modtaget klager over vibrationer og lavfrekvent støj, men da virksomheden ligger tæt på boliger og det ikke kan udelukkes, at produktionstypen kan give anledning til gener, vil der blive stillet vilkår herom i overensstemmelse med Miljøstyrelsens regler.<sup>12</sup>

<sup>12</sup> Orientering nr. 9/1997 fra Miljøstyrelsen om lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø

### **Affald**

De største affaldsmængder på mejeriet hører under betegnelsen brandbart affald og udgør ca. 19 tons pr. år.

Farligt affald (spildolie og laboratorieaffald) udgør ca. 250 kg om året. Afhentes af Motas.

Herudover opstår der ca. 3,5 tons metalskrot om året. Afhentes af Sydfyns Genvinding.

Det er kommunens vurdering, at affaldet håndteres i henhold til kommunens affaldsregulativer.

### **Kloak, jord og grundvand**

Al spild indendørs vil enten blive opsamlet eller afledt til udligningstank for spildevand, hvor der sikres en neutralisering af en kraftig syreforurening. Der er således ikke risiko for forurening af kloak, jord og grundvand.

På værkstedet er gulvafløb tilproppet, således at evt. oliespild ikke afledes til kloak. Herudover er der etableret spildbakker under beholdere med olie.

Udendørs arealer er alle befæstet med asfalt, således at der ikke er risiko for forurening af jord og grundvand.

Der er udendørs opbevaring af koncentrerede rengøringskemikalier. Palletankene er placeret på spildbakker, og virksomheden har en skriftlig procedure til sikring af, at der ikke tømmes forurenede regnvand af spildbakkerne, samt at disse tømmes regelmæssigt. Et evt. overløb vil blive afledt direkte til kommunal kloak.

Det er kommunens vurdering, at palletankene kan opbevares som beskrevet uden risiko for forurening af kloakken. Det er imidlertid også kommunens vurdering, at der ikke må opbevares andre kemikalier på det udendørs areal end syre/baser. Dette begrundes med, at et udslip af syre/base vil blive neutraliseret inden ankomst til spildevandsrensningsanlægget, mens andre kemikalier kan have en skadelig effekt på rensningseffektiviteten.

### **Til- og frakørsel**

Der er til- og frakørsel af ca. 12 lastbiler pr. dag på hverdage, hvilket vurderes at kunne ske uden væsentlige miljømæssige gener for de omboende, da der er tale om en større statsvej.

## **Forslag til vilkår og egenkontrol**

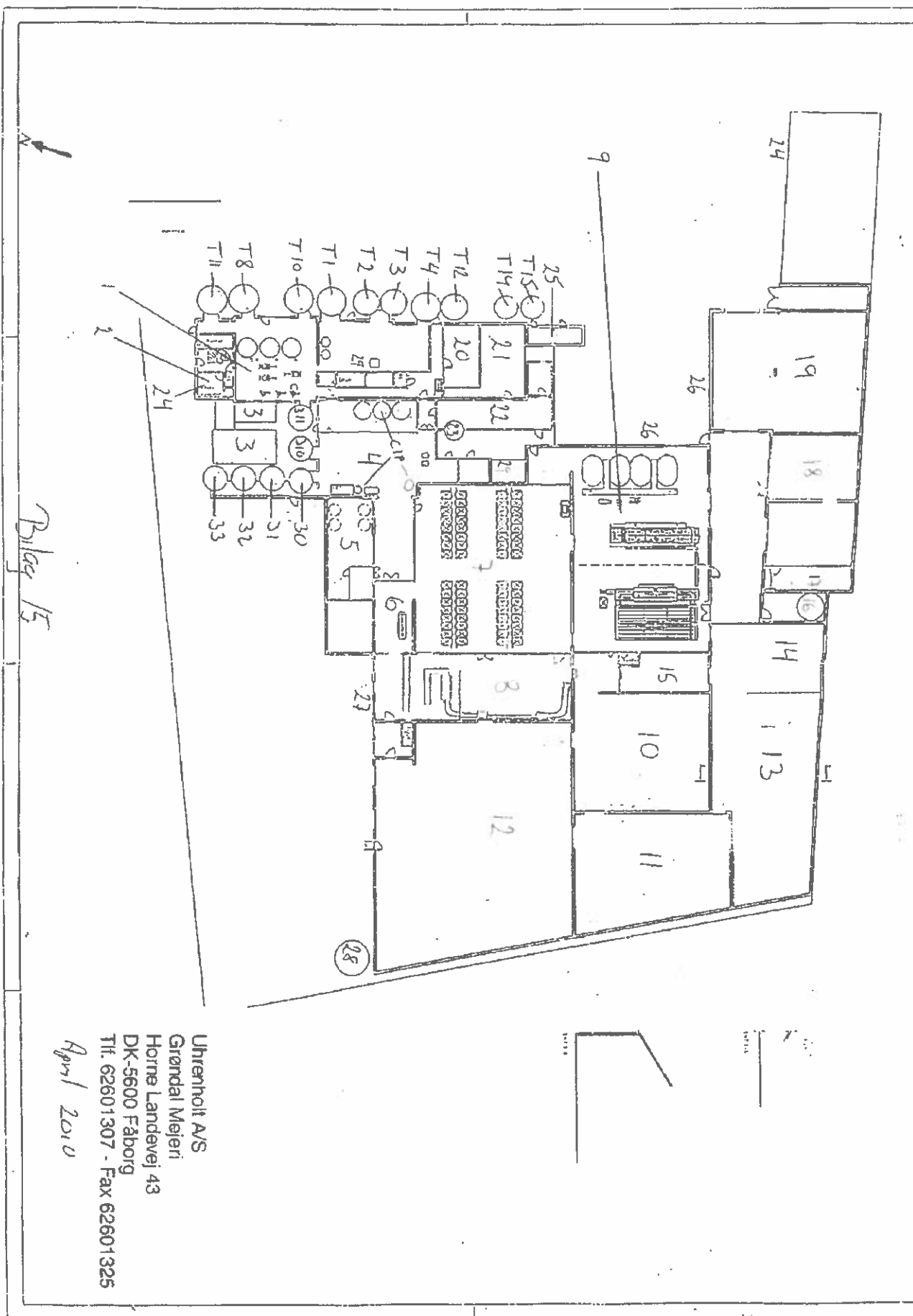
Virksomheden har fremsendt et skema med forslag til egenkontrolområder samt hyppigheden heraf. Det er kommunens vurdering, at kontrolprogrammet i tilstrækkelig grad sikrer, at mejeriet kan producere miljømæssigt forsvarligt.

## **Høring**

### **Virksomhedshøring**

Før godkendelsesmyndigheden træffer afgørelse efter lovens § 33, stk. 1, skal myndigheden sende et udkast til afgørelse til virksomheden og gøre virksomheden bekendt med dens adgang til aktindsigt og til at udtale sig i henhold til forvaltningsloven.

Et udkast blev den 18. juni 2010 sendt i høring hos Uhrenholt A/S, Grøndal Mejeri, som ikke havde væsentlige bemærkninger til udkastet.



Uhrerholt A/S  
Grøndal Mejeri  
Hornø Landevej 43  
DK-5600 Fåborg  
Tlf. 62601307 - Fax 62601325  
April 2010

**Bilag 15.****1: Skumsal – mælkebehandling**

- indvejning og behandling af mælk
- behandling og udvejning af valle og fløde

**2: Kølekompressorer til isvand****3: Isvands reservoir****4: Saltblandingsrum****5: Kulturrum**

- Fremstilling af kultur til osteproduktion.

**6: Vaskerum**

- Vask af gadanbakker (saltningsbakker for ost)

**7: Saltningsrum**

- Køling og saltning af oste

**8: Pakkeri**

- pakning af skorpefrie oste

**9: Osteri**

- fremstilling af ost

**10: Modningslager**

- modning af skorpefrie oste efter emballering.

**11: Kitlager**

- osten påføres kit 2 gange og lagres i 3-4 uger.

**12: Koldlager**

- opbevaring og udlevering af færdigvare.

**13: Modningslager**

- modning af kitoste

**14: Vaskerum**

- vask af kitoste

**15: Kølekompresor****16: Vandtank**

- Buffertank for by vand 100 m3

**17: Luftkompresor****18: Pakkeri**

- emballering af kitoste

**19: Emballage lager**

- opbevaring af pap, folie, paraffin og paller

**20: Laboratorium**

- analyser på oste, rengøring både bakteriologisk og kemisk.

**21: Værksted**

- drejebænk, fræser, svejsapparater

**22: Fyrrum**

- gasfyr

**23: Skorsten****24: kondensator****25: Transformator****26: Kemi opbevaring****27: CO2****28: Spildevandstank -100 m3**

- pH, temperatur og flow udligningstank.

**29: Blødgøringsanlæg****CIP :**

- Procesrengøringsanlæg med syre og base.



30: kølevandstanke - 30 tons

31: kølevandstanke - 40 tons

32: Saltvandstanke - 60 tons

33: Saltvandstanke - 60 tons

310: valletank 55 tons

311: valletank 60 tons

T1: Råmælkstank 100 tons

T8: Råmælkstank 100 tons

T10: Råmælkstank 100 tons

T11: Råmælkstank 100 tons

T2: Flødetank 50 tons

T3: Valletank 60 tons

T4: Valletank 100 tons

T12: Valletank 100 tons

T14 : Valletank 53 tons

T15 : Valletank 53 tons

April 2010.

Uhrenholt A/S  
Grøndal Mejeri  
Horne Landevej 43  
DK-5600 Fåborg  
Tlf. 62601307 - Fax 62601325

*Bilag 17*

Flowdiagram - Uhrenholt Grøndal Mejeri

