



Ringkøbing Amt
Grundvands- og industrimiljøafdelingen

7110 AS

Damstrædet 2
Postboks 154
6950 Ringkøbing
Tlf: 96 75 30 00
Fax: 96 75 35 35
e-mail:
gim@ringamt.dk

DLG Fabrik Struer/Skave
Nørrevang 23
7500 Holstebro

Den **4 OKT. 1999**
Journal nr: 8-76-1-661-8-98
Sagsbehandler: Bodil Thorsen
Tlf. direkte. 96 75 36 21
SAGMINK:BT:DLG\HOCOD.lwp

DLG Struer/Skave, Nørrevang 23, 7500 Holstebro. Tilladelse efter miljøbeskyttelseslovens § 33

DLG har via William Hansen A/S søgt Ringkøbing Amt om tilladelse til udvidelse af foderproduktionen fra 140.000 tons/år til 200.000 tons/år, udvidelse af foderlægemiddelproduktionen fra 1000 tons/år til 2000 tons/år, samt etablering af en ny lagerhal med beluftning.

Amtsrådets afgørelse er meddelt i første afsnit. Efter aftale med virksomheden er der samtidig foretaget en sammenskrivning af virksomhedens hidtidige godkendelser, dog undtagen godkendelse til fremstilling af foderlægemidler.

Baggrunden for afgørelsen er beskrevet i afsnittene benævnt projektbeskrivelse, miljøforhold og amtsrådets bemærkninger.

Der er vedlagt oversigtsplaner og beliggenhedsplaner over virksomheden i bilag 2 og 3.

AMTSRÅDETS AFGØRELSE

Ringkøbing Amtsråd godkender hermed produktionsudvidelse på virksomheden DLG Struer/Skave, matr.nr. 9 av Den østlige del, Borbjerg, på adressen Nørrevang 23, Skave.

Godkendelse gives på grundlag af ansøgningens oplysninger og på følgende vilkår:

1. Indretning og drift

- 1.1 Virksomheden skal være etableret og indrettet som angivet i ansøgningen og de indsendte bilag, samt de forudsætninger, der har været gældende ved delgodkendelserne. Dog skal de ændringer der fremgår af den efterfølgende beskrivelse og af vilkårene i denne godkendelse, tilgodeses.
- 1.2 Godkendelsesvilkår, der angår driften på virksomheden skal være kendt af de personer, der er ansvarlige for den pågældende del af driften.
- 1.3 Godkendelsen her erstatter nedennævnte godkendelser, som derfor bortfalder ved ikrafttrædelse af denne:

Møllerianlæg i Skave	3. december 1976
Korn- og Foderstofforretning, Skave	1. juli 1980
Miljøstyrelsens afgørelse	27. november 1980
Korn tørringsanlæg	28. juni 1983
Miljøstyrelsens afgørelse	3. juli 1984
DLG Struer/Skave. Godkendelse	30. juni 1994
Miljøstyrelsens afgørelse	10. august 1994
Etablering af 100 m ³ fedttank	12. januar 1995
Etablering af øget afsugning	10. december 1998

- 1.4 Virksomheden kan producere foderlægemidler under overholdelse af vilkårene i Amtsrådets tilladelse af 14. august 1998 til fremstilling af foderlægemidler.
- 1.5 Der skal ved tanke, der indeholder flydende fedt eller melasse, findes en passende opsamlingskapacitet til brug ved uheld, samt en spildbakke under påfyldningsstudsene. Der må ikke findes kloakafløb i umiddelbar nærhed af fedt- og melassetanke.
- 1.6 Filtre for fedt, soyaolie og lignende i produktionen skal være af selvrensende type.

2. Luft

- 2.1 Virksomhedens drift må ikke udenfor eget skel medføre støv- eller lugtgener fra diffuse kilder, som efter tilsynsmyndighedens skøn er ikke-uvæsentlige.

- 2.2 På virksomheden må der findes nedenstående afkast med de anførte maksimale emissioner af støv:

Afkast nr.	Anlæg	Rensning	Maks. støv totalt mg/Nm ³	Maks. støv < 10 µm mg/Nm ³
1.2 a	Tørreri	Cyclofan	40	10
1.2 b	Tørreri	Cyclofan	40	10
1.5	Tørreri	Cyclofan	40	10
Skorsten	Mølle	Filter	20*	10
	Mølle	Filter	20*	10
	Kølere	Filter	40*	10
	Afsugning	Filter	20*	10
1.13	Støvfafsugning	Filter	20	10
1.14	Siloafsugning	Filter	20	10
1.15	Påslagsaf- sugning	Filter	20	10

* Ved emissionsmålinger måles på skorstenen, og grænseværdien er den gennemsnitlige grænseværdi (beregnet i forhold til luftmængderne) for de anlæg, der føres til skorstenen

- 2.3 Lufthastigheden i samtlige afkast skal være større end 8 m/sek.
- 2.4 Virksomhedens bidrag til omgivelserne fra procesanlæg, må udenfor eget skel ikke overskride nedenstående værdier:

Stof	B-værdi
Støvpartikler < 10 µm	0,08 mg/m ³
Kvælstofoxider NOx	0,125 mg/m ³
Svovldioxid SO ₂	0,250 mg/m ³

B-værdien er et udtryk for virksomhedens maksimalt tilladelige bidrag til koncentrationen i omgivelserne. B-værdien er en timemiddelværdi, som ikke må overskrides mere end 1 % af tiden pr. måned, svarende til højst 7 timer pr. måned.

- 2.5 Immissionskoncentrationsbidraget for lugtstoffer fra virksomhedens samlede anlæg, må ved beboelse ikke overskride nedennævnte grænseværdi:

10 LE (lugtenheder)/m³.

Grænseværdien skal være overholdt af den maksimale 99 % fraktilværdi for immissionskoncentrationen, beregnet på månedsbasis af alle årets 12 måneder. Maksimumskoncentrationen skal beregnes ved hjælp af

Miljøstyrelsens OML-model, jf. Miljøstyrelsens vejledning nr. 6/1990. Beregningerne skal korrigeres til 1 minuts midlingstid.

Amtsrådet kan fastsætte en lempet grænseværdi i industriområdet.

- 2.6 I kedelanlægget må der ikke uden amtsrådets tilladelse bruges andet brændsel end gasolie.
- 2.7 Kedelanlægget skal vedligeholdes på en sådan måde, at det kan brænde med en CO₂% på 10-12, uden at sodtallet (Bacharach) bliver større end 2.
- 2.8 I forbindelse med eventuelle støvende aktiviteter på virksomheden, skal mindst 1 port holdes lukket.

3. Støj

- 3.1 Til- og frakørende lastbiler m.v. med ærinde til anlæggene må ikke medføre unødigt støj, f. eks. må bilerne ikke udendørs holde med motorerne i unødigt tomgang.
- 3.2 Virksomhedens samlede bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau målt udendørs, må i de nævnte områder, udenfor virksomhedens eget skel, ikke overstige nedenstående værdier:

Område I: Området for åben og lav boligbebyggelse

Område II: Boliger i landzone

Område III: Erhvervsområdet

Periode	Område I Støjgrænse dB(A)	Område II Støjgrænse dB(A)	Område III Støjgrænse dB(A)
Hverdage kl. 07.00-18.00	45	55	60
Lørdag kl. 07.00-14.00			
Lørdag kl. 14.00-22.00			
Søn- og helligdage kl. 07.00-18.00	40	45	60
Aften kl. 18.00-22.00			
Nat kl. 22.00-07.00	35	40	60

I områdetyperne I og II må støjens maksimumsværdier om natten ikke overstige de angivne værdier med mere end 15 dB(A) -

4. Oplag

- 4.1 I høstperioden må der forekomme udendørs transportomladning / korttidsopbevaring af planteafgrøder, såfremt området afskærmes i 2-3 m's højde på minimum 2 sider.
- 4.2 I pladsafvandringsbrønde på befæstede arealer, hvor der transportomlades eller evt. spildes planteafgrøder, skal der monteres "brøndposer" for opsamling af partikler > 100 µm, eller afvandringsbrønde skal afproppes.
- 4.3 Oplag af kemikalier skal ske i dertil indrettet, selvstændig bygning uden gulvafløb. Tom kemikalieemballage skal opbevares som kemikalier.

5. Gødning

- 5.1 Opbevaring af nitratholdige gødningsstoffer skal ske i overensstemmelse med Miljøministeriets bekendtgørelse om nitratholdige gødningsstoffer, nr. 328 af 8. juli 1983.

Opmærksomheden henledes på, at bekendtgørelsens forskrifter for oplagring af C-gødningsstoffer som minimum skal være opfyldt uanset enhedernes størrelse, da virksomheden er omfattet af Miljøbeskyttelseslovens kapitel 5.

- 5.2 Udlevering og håndtering af gødningsstoffer skal ske i lagerbygning.
- 5.3 Virksomheden må ikke uden amtsrådets tilladelse foretage afrensning af gødning med vand på virksomhedens gødningsspredere.

6. Affald

- 6.1 Alt affald fra foderproduktionen, korntørring og lignende skal i det omfang, det ikke atter kan indgå i foderproduktionen, bortskaffes på den af Holstebro Kommune til enhver tid anviste måde.
- 6.2 Affaldet skal opsamles og opbevares på en måde, så støvgener undgås.
- 6.3 Eventuelt spild af gødningsstoffer skal opsamles så fuldstændigt som muligt fra befæstede arealer, for herved at undgå udledning af gødning med overfladevand.

6.4 Der må ikke afbrændes affald på virksomhedens areal.

7. Egenkontrol

7.1 Filtre og cycloner skal vedligeholdes, så renseseffekten til enhver tid er optimal.

Filterindsatse skal efterses mindst hvert ½ år, dog mindst for hver 3000 driftstimer. Filterindsatse skal skiftes ved synlig slidtage. Cyclofaner skal efterses og renses mindst 1 gang årligt, umiddelbart inden høstperioden.

7.2 Der skal føres daglig visuel kontrol af afkastluften samt af det rum, hvori støvudskilleren er placeret. Der skal desuden føres daglig kontrol af differensstrykket over filterstoffet.

7.3 Virksomheden skal føre journal over nedenstående forhold:

-eftersyn af filtre og cyclofaner

-driftsuheld med forurening til omgivelserne eller risiko herfor

Journalen skal forevises tilsynsmyndigheden efter anmodning.

7.4 Virksomheden skal føre en samlet registrering af nedenstående oplysninger:

-forbrug af råvarer og hjælpestoffer

-produktionsstørrelse, herunder foderlægemidler

-affaldsmængde og -bortskaffelse

Registreringen skal til enhver tid være tilgængelig for tilsynsmyndighederne, f. eks. i form af det lovpligtige grønne regnskab.

8. Kontrolmålinger

8.1 På virksomhedens støv-emitterende luftafkast skal der være indrettet målesteder i overensstemmelse med bilag i Miljøstyrelsens vejledning nr. 6/1990 "Begrænsning af luftforurening fra virksomheder".

8.2 Efter anmodning fra tilsynsmyndigheden, Ringkjøbing Amt, skal virksomheden lade foretage emissionsmålinger til dokumentation for overholdelse af emissionsgrænserne for støv.

Målinger kan maksimalt kræves udført en gang om året, med mindre den seneste kontrol viser, at vilkåret ikke er overholdt.

Målinger skal udføres i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledning nr 6/1990.

Målingerne skal udføres af et firma, der er akkrediteret af Dansk Akkreditering (DANAK) til at udføre de pågældende målinger. Forinden målingerne udføres, skal tilsynsmyndigheden orienteres.

Rapport med måleresultater skal være indsendt senest 3 måneder efter, at der er stillet krav om målinger.

- 8.3 Efter anmodning fra tilsynsmyndigheden, Ringkjøbing Amt, skal virksomheden dokumentere, at B-værdierne for SO₂ og NO_x i vilkår 2.4 er overholdt.
- 8.4 Virksomheden skal lade udføre støjmålinger og -beregninger, der dokumenterer, at støjgrænserne i vilkår 3.2 er overholdt.

Tilsynsmyndigheden kan forlange støjmålinger og -beregninger gentaget, dog højst én gang årligt, med mindre den seneste kontrol viser, at vilkårene ikke er overholdt. Tilsynsmyndigheden skal orienteres, før målinger udføres.

Dokumentationen skal være tilsynsmyndigheden i hænde senest 3 måneder efter, at anmodning om målinger/beregninger er fremsendt.

Støjmålinger skal udføres under forhold, hvor virksomheden er i fuld drift. Dokumentationen skal indeholde en beskrivelse af driftstilstanden på måletidspunktet.

Støjgrænserne anses for overholdt, hvis de målte eller beregnede værdier ligger under de respektive grænseværdier med tillæg af måleubestemt-hed. Der kan maksimalt accepteres en måleubestemt-hed på 3 dB(A) ved stationære anlæg ved afgørelse om grænseværdiernes overholdelse.

Dokumentationen kan ske med måleresultater fra virksomhedens omgivelser, hvor målingerne er udført som beskrevet i Miljøstyrelsens vejledninger nr. 5/1984 og 6/1984.

De foreliggende målinger fra 1992 og 1995 kan dog ikke accepteres.

Dokumentationen kan også ske ud fra beregninger af ekstern støj, hvor måledata og beregninger skal benyttes efter retningslinierne i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993.

Målinger og beregninger skal være udført af et firma/laboratorium, der er akkrediteret til støjmålinger eller af personer som er certificerede til at udføre sådanne målinger m.m., jf. Miljøstyrelsens Bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger udført af akkrediterede laboratorier, certificerede personer m.v., nr. 637 af 30. juni 1997.

Målinger samt afrapportering skal udføres i overensstemmelse med bilag 4 i bekendtgørelsen.

1. dokumentationsmåling skal være tilsynsmyndigheden i hænde senest den 1. december 2000.

Hvis virksomhedens årsproduktion ikke vurderes at ville overstige 140.000 tons i år 2000, kan ovennævnte dato dog ændres efter aftale med Ringkjøbing Amt.

GODKENDELSENS UDNYTTELSE

Godkendelsen kan udnyttes ved modtagelsen. Ved klage kan Miljøstyrelsen bestemme, at klagen har opsættende virkning. Miljøstyrelsen kan tillige ændre eller ophæve godkendelsen.

Det forudsættes, at virksomheden har opnået nødvendige tilladelser fra andre myndigheder.

Hvis den projekterede lagerhal ikke er opført inden 3 år, skal virksomheden indsende fornyet ansøgning herom, hvis hallen ønskes opført.

LOVGRUNDLAG

Godkendelsen er givet i henhold til § 33 i Miljøministeriets Bekendtgørelse nr. 698 af 22. september 1998 af Lov om miljøbeskyttelse, med senere ændringer, samt til Ministeriets bekendtgørelse nr. 794 af 9. december 1991 om godkendelse af særligt forurenende virksomheder.

Virksomheden hører under punkt E8 på listen over godkendelsespligtige virksomheder i bilag til bekendtgørelse nr. 794.

Amtsrådet kan ifølge miljøbeskyttelseslovens § 41, stk. 5, ændre godkendelsesvilkårene, når der er gået mere end 8 år, og det er miljømæssigt begrundet, eller der er udviklet renere teknologi.

Desuden kan amtsrådet ifølge lovens § 72, stk. 2, revidere godkendelsens vilkår med henblik på at forbedre virksomhedens egenkontrol eller opnå et mere hensigtsmæssigt tilsyn.

PROJEKTBEKRIVELSE

Beliggenhed og planmæssige forhold

Virksomheden ligger på adressen Nørrevang 23, Skave, Holstebro Kommune, på matrikel nr. 9 av Den østlige del, Borbjerg.

Virksomheden ligger i et industri/erhvervsområde i byzone. Området er omfattet af Holstebro Kommunes lokalplan nr. 282. I henhold til lokalplanens bestemmelser må der ikke opføres boliger i erhvervsområdet. I erhvervsområdet ligger en spejderhytte i en afstand af ca. 100 m sydøst for virksomhedens skel, og ingen boliger. Nærmeste bolig i landzone er placeret ca. 100 m nordøst for virksomhedens skel.

Ca. 200 m syd for virksomhedens skel findes et boligområde.

Eksisterende godkendelser

Korn- og Foderstofforretning, Skave	1. juli 1980
Miljøstyrelsens afgørelse	27. november 1980
Korntørringsanlæg	28. juni 1983
Miljøstyrelsens afgørelse	3. juli 1984
Løsvarelager	7. august 1984
DLG Struer/Skave. Godkendelse	30. juni 1994
Miljøstyrelsens afgørelse	10. august 1994
Etablering af 100 m ³ fedttank	12. januar 1995
DLG Struer/Skave, beluftning m.v.	30. november 1995
DLG Struer/Skave. Tilladelse til fremstilling af foderlægemidler	14. august 1998
DLG Struer/Skave. Tilladelse til etablering af øget afsugning	10. december 1998

Ved ikrafttræden af godkendelsen her, bortfalder ovennævnte godkendelser, dog med undtagelse af godkendelsen af 14. august 1998 til fremstilling af foderlægemidler, jfr. vilkår 1.3.

Indretning og drift

Virksomheden består af nedennævnte bygninger m.v., jf. vedlagte oversigtsplan i bilag 2:

Bygning 1, sækkelager og fabrik. Her oplagres færdigvarer og forskellige typer opsækkede råvarer og hjælpepestoffer til produktionen. I sækkelageret oplagres op

til ca. 400 tons færdigvarer og ca. 40 tons hjælpestoffer. Herudover er der oplag af ca. 800 tons færdigvarer i udleveringsiloer og oplag af ca. 600 tons råvarer i siloer.

Bygning 2, råvare- og gødningshal. Her oplagres op til 5000 tons gødning eller 5000 tons oversøiske råvarer.

Bygning 3, byghal. Her oplagres op til 3000 tons korn.

Bygning 6, råvarehal. Her oplagres op til 2000 tons oversøiske råvarer m.v.

Bygning 7, råvarehal. Her oplagres op til 3000 tons korn.

I siloer ved fabrikken oplagres op til 120 tons kridt, kalk o.l.

I tanke ved fyrrum oplagres op til 185 tons fedt og melasse.

I en selvstændig bygning opbevares en mindre mængde kemikalier, samt lægemidler til produktion af foderlægemidler.

Produktion

Der søges om tilladelse til at øge produktionen fra 140.000 tons til ca. 200.000 tons foder om året. Der vil ikke blive foretaget procesmæssige eller bygningsmæssige ændringer. Dette hænger bl. a. sammen med, at der tidligere blev etableret en bedre køling af foderpillerne, hvorved timekapaciteten steg, dog uden at den samlede produktion steg, jfr. amtsrådets godkendelse af 30. november 1995.

Ingredienserne i foderblandinger er hovedsagelig:

- kornprodukter
- soja, raps m.m.
- kødbenmel og fiskemel
- kridt, dicalcium og salt
- diverse mælkeprodukter(pulver)
- minerale, vitaminer og andre tilsætningsstoffer
- fedt og melasse

Tilsætningsstofferne kan udover vitaminer og mineraler være antibiotika og vækstfremmere. Når disse stoffer optræder som tilsætningsstoffer, vil koncentrationerne være lavere end i foderlægemidler.

Procesbeskrivelse

- Råvarer tilføres fra råvarepåslagene til råvaresiloerne i fabrikken

- Råvarerne transporteres fra råvaresiloer til møllerne og formales til mel og transporteres til blanderen
- I blanderen tilsættes flydende råvarer som fedt og melasse, kridt, kalk og dicalcium. Herudover tilsættes råvarer og tilsætningsstoffer fra småkomponentanlæg
- Blandingen transporteres videre til mixeren, hvor der tilsættes fedt og damp
- Den færdigblandede melvare transporteres til feed-processor, hvor varen presses gennem en snegl, som hæver temperaturen til maksimalt 120 °-130 °C. og forbedrer forklistring
- Melvaren presses til foderpiller i pillepresserne
- Foderpillerne køles ved hjælp af udeluft
- De nedkølede piller transporteres til sigter, som frasorterer smuld, og videre til færdigvaresiloer

Produktion af foderlægemidler

Virksomheden søger om tilladelse til at producere 2000 tons foderlægemidler/år mod tidligere 1000 tons/år. For nærmere beskrivelse af denne produktion henvises til Amtsrådets tilladelse til produktion af foderlægemidler af 14. august 1998.

Kedelanlæg

Kedelanlægget består af 1 stk. gasoliefyret højtryksdampkedel med en kapacitet på ca. 2500 kg damp/h og en effekt på 1.900 kW. Dampen anvendes til opvarmning af fodermassen, i melasse- og fedttanke, samt i korntørreriet. I 1997 blev anvendt 364.188 l gasolie.

Kedlen har et afkast på 20 m.

Driftstider

Virksomhedens procesanlæg kan være i drift alle ugens dage hele døgnet rundt.

Personale

I selve produktionen er der ansat 8 personer.

MILJØFORHOLD

Luftforurening

På virksomheden findes nedenstående afkast:

Anlæg nr.	Anlæg	Rensning	Højde m	Luftmængde Nm ³ /h	Støv totalt mg/Nm ³	Støv < 10 µm mg/Nm ³	Lugtemission LE/m ³
1.2 a	Tørreri	Cyclofan	23	18.000	40	10	
1.2 b	Tørreri	Cyclofan	23	18.200	40	10	
1.5	Tørreri	Cyclofan	17	36.800	40	10	
Skorsten	Mølle	Filter	65	4.000	20	10	2.600
	Mølle	Filter		6.500	20	10	2.600
	Kølere	Filter		48.000	40	10	12.300
	Afsugning	Filter		23.000	20	10	2.600
1.13	Støvfafsugning	Filter	23	700	20	10	
1.14	Siloafsugning	Filter	17	2.500	20	10	
1.15	Påslagsafsugning	Filter	17	30.000	20	10	

OML-beregninger foretaget af virksomheden dokumenterer, at virksomheden ikke overskrider en B-værdi for støv på 0,08 mg/m³ og 10 LE/m³ udenfor eget skel.

Skorstenen fra dampkedelen er ca. 20 meter. Der emitteres SO₂ og NO_x fra dette afkast.

Støj

Virksomheden har dokumenteret at overholde støjkraevne, jfr. støjmålerapport nr 9509 af 9. oktober 1995, støjdokumentation af 12. september 1997 og 19. maj 1998, alle William Hansen & Co. A/S.

På baggrund af ovennævnte dokumentation suppleret med nye trafikstøjberegninger, konkluderes det i ansøgningsmaterialet, at virksomheden også efter den planlagte produktionsudvidelse og etablering af den nye lagerhal vil kunne overholde støjgrænserne.

Spildevand

Overfladevand fra virksomhedens befæstede arealer tilledes kommunal regnvandsledning.

Affald

Affald til forbrænding (tom emballage, papir o.l.) var i 1997 ca. 30 tons.

Affald til deponering (opfejlet foder, råvarerester o.l.) var i 1997 ca. 37 tons.

Affaldsmængderne øges forholdsmæssigt ved en produktionsstigning.

AMTSRÅDETS BEMÆRKNINGER

DLG Struer/Skave har i tidens løb foretaget en række ændringer og udvidelser, som var godkendelsespligtige efter miljøbeskyttelsesloven. Virksomheden har derfor været reguleret efter en række delgodkendelser. For at opnå et bedre overblik over virksomheden, er disse godkendelser sammenskrevet i godkendelsen her, dog med en enkelt undtagelse. Sammenskrivningen er foretaget efter aftale med virksomheden. Af praktiske grunde meddeles den samlede godkendelse med en ny 8-års retsbeskyttelse.

Med den samlede godkendelse gives der også tilladelse til at udvide foderproduktionen fra 140.000 tons/år til 200.000 tons/år.

Visse af de indtil nu gældende vilkår er ført videre, men der er også tilføjet og revideret vilkår i overensstemmelse med amtets nuværende praksis.

De nye vilkår pålægger ikke umiddelbart virksomheden at foretage ændringer, men er snarere en præcisering af, at de nuværende forhold skal bibeholdes. Virksomheden har således ikke tidligere haft vilkår om brøndposer i afløbene, men har på eget initiativ etableret disse poser for flere år siden.

Den nye godkendelse vil derfor være gældende fra underskriftdatoen, og delgodkendelserne bortfalder, uanset om årsproduktionen indtil videre ikke overstiger 140.000 tons.

Tilladelse af 14. august 1998 til produktion af foderlægemidler er dog fortsat gældende, jfr. vilkår 1.3 og 1.4. I denne tilladelse er der ikke vilkårsfastsat en maksimal produktionsgrænse, men ifølge ansøgningsmaterialet til denne tilladelse skulle der maksimalt blive produceret 1000 tons foderlægemidler om året. I forbindelse med den øgede produktion søger virksomheden nu om tilladelse til en årlig produktion på 2000 tons foderlægemidler/år. Da dette således ikke giver anledning til ændring af vilkårene i godkendelsen af 14. august 1998, gives der hermed tilladelse til dette.

Da virksomhedens støjdokumentation delvist baserer sig på målinger foretaget henholdsvis i 1992 og 1995, er der stillet krav om, at der i forbindelse med

produktionsudvidelsen foretages nye målinger, og udarbejdes en ny støjdokumentation, jfr. vilkår 8.4.

FARLIGT AFFALD

Farligt affald skal i henhold til § 50 i Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse nr. 299 af 30. april 1997 om affald, anmeldes til Holstebro kommune.

Klassifikation og bortskaffelse af farligt affald fremgår af bekendtgørelsens § 50-61 og bilag 2-4.

Farligt affald skal bortskaffes efter anvisning fra Holstebro kommune og i overensstemmelse med de til enhver tid gældende bestemmelser herom.

Hvis farligt affald ikke bortskaffes gennem kommunal modtageordning, skal der søges om dispensation til fritagelse for afleveringspligten hos kommunen.

Der henvises til ovenfor nævnte bekendtgørelse nr. 299 af 30. april 1997.

KLAGEVEJLEDNING

Der kan i henhold til miljøbeskyttelseslovens kapitel 11 klages over amtsrådets afgørelse af ansøgeren, af kommunalbestyrelsen, af embedslægen, af enhver, der må antages at have individuel væsentlig interesse i sagens udfald, samt af visse organisationer, som angivet i lovens § 99-100.

Miljøstyrelsen er klagemyndighed.

Eventuel klage skal være skriftlig og sendes til Ringkjøbing Amt, Teknik- og Miljø, Damstrædet 2, Postbox 154, 6950 Ringkøbing. Klagen vil herfra blive sendt videre til klagemyndigheden.

Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

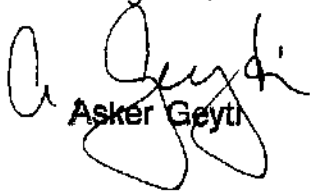
Klagen skal være modtaget senest mandag den 8. november 1999.

Ønskes afgørelsen prøvet ved domstolene, skal søgsmål ifølge § 101 i lov om miljøbeskyttelse være anlagt inden 6 måneder fra denne godkendelses dato.

OFFENTLIGGØRELSE

Afgørelsen bekendtgøres ved annoncering i Holstebro/Struer Dagblad lørdag den 9. oktober 1999.

Med venlig hilsen


Asker Geyti


Bodil Thorsen

Kopi sendt til

Holstebro Kommune

Arbejdstilsynet, Overgade 21, postboks 9, 7400 Herning

Embedslægeinstitutionen for Ringkjøbing Amt

Danmarks Naturfredningsforening, Nørregade 2, 1165, København K.

Lokalkomiteformand for Holstebro kommune, Hans Jacobsen, Kærvej 7, 7500 Holstebro

Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Rentlowsgade 14, 2., 1651, København V.

Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, postboks 2188, 1017, København K.

DLG Fabrik Århus, Mindet 6, 8000 Århus C

William Hansen & Co A/S, Rådgivende Ingeniører F.R.I., Holmstrupgårdvej 20 A, 8220 Brabrand

Ruth Kristensen, Nørrevang 26, Skave, 7500 Holstebro

Sven Egon Strange, Rosenvænget 1, Skave, 7500 Holstebro

Søren Sidelmann, Rosenvænget 2, Skave, 7500 Holstebro

B. Gade, Rosenvænget 3, Skave, 7500 Holstebro

Anja og Niels Kjeldsen, Rosenvænget 5, Skave, 7500 Holstebro

Jørgen Hedegård, Rosenvænget 7, Skave, 7500 Holstebro

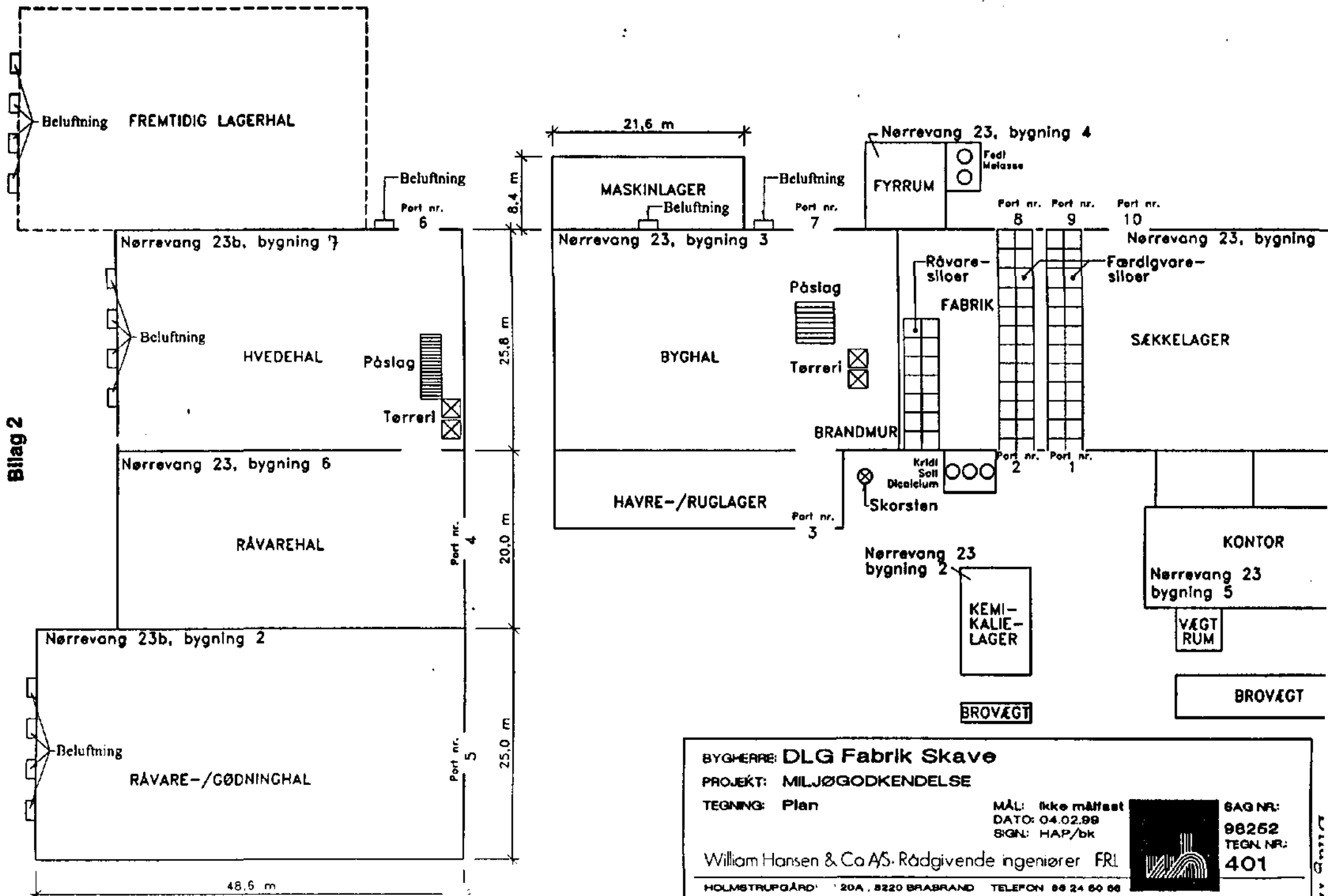
Bilag:

1. Liste over dokumenter anvendt ved sagens behandling
2. Oversigtsplan over virksomheden
3. Beliggenhedsplan over virksomheden

Bilag 1

Dokumenter anvendt ved sagens behandling

William Hansen & Co.A/S - ansøgning	2. oktober 1998
Ringkjøbing Amt - brev om ansøgningen	9. december 1998
Ringkjøbing Amt - anmodning om supplerende oplysninger	21. december 1998
William Hansen & Co.A/S - supplerende oplysninger	13. april 1999
William Hansen & Co.A/S - supplerende oplysninger	1. juni 1999
Ringkjøbing Amt - tilsynsrapport	14. juli 1999
Ringkjøbing Amt - telefonnotat	6. september 1999



BYGHERRE: DLG Fabrik Skovø

PROJEKT: MILJØGODKENDELSE

TEGNING: Plan

MÅL: Ikke målfæst

DATO: 04.02.99

SGN: HAP/bk

William Hansen & Co A/S Rådgivende ingeniører FRI

HOLMSTRUPGÅRD 20A, 8220 BRABRAND TELEFON 86 24 60 66



SAG NR:

98252

TEGN. NR:

401

