



Revurdering af MILJØGODKENDELSE

For DLG Fabrik Århus, Mindet 6

Afgørelsen omfatter: Produktion af 350.000 tons foderstoffer pr. år

Afgørelsen er en revurdering af følgende miljøgodkendelser:

- Svinefoderfabrik, kvægfoderfabrik, siloer m.m. Ramme for produktion 350.000 t/år (dateret 25. november 1996)
samt
- Ændring af tidsfrist for indsendelse af årsrapportering (dateret 15. oktober 1999)

Dato: 27. marts 2008

Anders Maltha Rasmussen
Afdelingsleder

Lars Stenvang Hansen
Sagsbehandler

Revurderingen annonceres den 9. april 2008

Klagefristen udløber den 7. maj 2008

Søgsmålsfristen udløber den 9. oktober 2008

Journalnr.
NM/07/00255
Bedes oplyst ved henvendelse

Sagsbehandler
Lars Stenvang Hansen
KS: UR

Tlf. nr.
8940 4540

Revurdering af miljøgodkendelse af listevirksomhed
i henhold til kap. 5 i lovbekendtgørelse nr. 1757 af 22. december 2006

Virksomhedens navn:	DLG Fabrik Århus
CVR nr.:	24 24 69 30
P-nummer:	1.002.979.931
Virksomhedens art, listebetegnelse:	E 207: Foderstofvirksomheder med en kapacitet på mindst 6 tons pr. time
Virksomhedens adresse:	Mindet 6, 8000 Århus C
Matr. nr.:	2148 ad, Århus Bygrunde
Virksomheden ejes og drives af:	DLG Fabrik Århus
Grunden ejes af:	Århus Havn

INDHOLDSFORTEGNELSE

Side

RESUME	4
DEL 1: AFGØRELSEN	6
1.1 Grundlag for afgørelsen.....	6
1.2 Vilkår for afgørelsen.....	7
DEL 2: OPLYSNINGER I SAGEN	17
DEL 3: VURDERINGER	18
3.1 Bemærkninger til afgørelsen	22
DEL 4: KLAGEVEJLEDNING	23
4.1 Klage over afgørelsen.....	23
4.2 Søgsmål	23
4.3 Underretning om afgørelsen	23

BILAG:

1. Liste over sagens akter
2. Miljøteknisk beskrivelse (ansøgningen)

RESUME

Nærværende afgørelse vedrører DLG Fabrik Århus beliggende Mindet 6, 8000 Århus C.

DLG Fabrik Århus er omfattet af listebetegnelse E 207. Virksomheden producerer foderstoffer til kvæg, svin og fjerkræ til landbrugssektoren. Virksomheden har indtil denne afgørelse haft en rammegodkendelse til foderstofproduktion mv. op til 350.000 tons pr. år.

Baggrunden for gennemførelse af revurderingen er *Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed § 29* (BEK. nr. 1640 af 13. december 2006), hvor der er sat krav til, at virksomheder med rammegodkendelse skal revurderes før 30. oktober 2007. Tilsynsmyndigheden skal med revurderingen vurdere, om der foreligger behov for at ændre vilkår i godkendelsen ved påbud efter miljøbeskyttelseslovens § 41.

Med gennemførelse af revurderingen, er virksomheden ikke længere en rammegodkendt virksomhed. Virksomheden skal herefter ikke længere revurderes med fastlagte intervaller, men godkendelsen skal tages op til fornyet overvejelse, når der opstår behov herfor.

Århus Amt har den 21. august 2006 underrettet DLG om, at en revurdering skal ske, og den 16. oktober 2006 er den miljøtekniske beskrivelse fremsendt til amtet. Århus Kommune, Natur og Miljø forestår selve revurderingen, og igangsætningen er annonceret i dagspressen den 15. august 2007.

Hensigten med denne revurdering er at opdatere miljøkravene til virksomheden i lyset af den udvikling, der er sket siden miljøgodkendelsen fra 1996.

Med den foreliggende afgørelse er der således foretaget en revurdering og sammenskrivning af følgende tidligere afgørelser:

- *Svinefoderfabrik, kvægfoderfabrik, siloer m.m. Ramme for produktion 350.000 t/år (dateret 25. november 1996).*
- *Ændring af tidsfrist for indsendelse af årsrapportering (dateret 15. oktober 1999).*

Nærværende afgørelse erstatter de 2 ovennævnte godkendelser. Virksomheden er herefter alene reguleret ved nærværende afgørelse.

I afgørelsen er indført nye vilkår, der er ændret i eksisterende vilkår, og enkelte vilkår er bortfaldet. Væsentlige ændringer er:

- Et krav om periodisk dokumentation af støvemissionen hvert 5. år er bortfaldet (Vilkår K2. Vilkår 41 i den gamle godkendelse).

- Nyt vilkår (Vilkår O1) er tilføjet. Vilkåret vedrører sikring mod jordforurening fra olieudskillere og kloak. Vilkåret medtages i dag som standard, såfremt de pågældende forhold er til stede.
- Der indføres et standardvilkår (A9) om oprydningspligt ved permanent ophør af drift.

Herudover har virksomhedens lugtvilkår været gennem en teknisk-økonomisk redegørelse. Kravene til virksomhedens luftforurening er gennemgået i forhold til aktuel lovgivning, samt EU's reference omkring anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT). Påbud for skærpelse af lugtvilkåret behandles særskilt jf. følgebrev.

I afgørelsens Del 3 er foretaget en nærmere gennemgang og vurdering af de ændringer, som afgørelsen medfører.

DEL 1: AFGØRELSEN

1.1 GRUNDLAG FOR AFGØRELSEN

Virksomheden er tidligere godkendt ved følgende afgørelser:

- *Miljøgodkendelse af 25. november 1996: Svinefoderfabrik, kvægfoderfabrik, siloer m.m. Ramme for produktion 350.000 t/år.*
- *Godkendelse af 15. oktober 1999: Ændring af tidsfrist for indsendelse af årsrapportering.*

På grundlag af oplysningerne i Del 2 har Århus Kommune, Natur og Miljø foretaget en revurdering af ovennævnte godkendelser.

Revurderingen er foretaget på baggrund af reglerne i godkendelsesbekendtgørelsen om, at miljøgodkendelser for listevirksomheder med rammegodkendelse skal revurderes efter 8 år.

Revurderingen omfatter kun de miljømæssige forhold, der er defineret i miljøbeskyttelseslovens kapitel 5 og i godkendelsesbekendtgørelsen (Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1640 af 13. december 2006 om godkendelse af listevirksomhed), dvs. forhold af betydning for det ydre miljø.

Ved revurderingen er der foretaget en opdatering af de angivne miljøgodkendelser. Den gennemførte revurdering giver anledning til, at Århus Kommune ændrer visse vilkår i miljøgodkendelsen, samt at der tilføjes nye vilkår. Disse nye og ændrede vilkår meddeles ved påbud efter miljøbeskyttelseslovens § 41, som forinden er varslet i henhold til denne lov.

De vilkår, som ikke ændres i de eksisterende miljøgodkendelser er overført til denne afgørelse. Endvidere er utidssvarende vilkår sløffet.

Nye vilkår, ændrede krav i eksisterende vilkår, og sløjfning af vilkår, samt kommunens beslutning om ikke at ændre de øvrige eksisterende vilkår, kan påklages som angivet i Del 4.

Nærværende afgørelse erstatter de angivne godkendelser. Virksomheden er herefter alene reguleret ved nærværende afgørelse.

Tilsynsmyndighed

Århus Kommune er tilsynsmyndighed for virksomheden. Tilsynet udføres af Natur og Miljø.

1.2 VILKÅR FOR AFGØRELSEN

Vejledning:

*Vilkårene er meddelt som påbud i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 41. I nogle tilfælde er der tale om nye vilkår (***) for eksisterende drift, nye krav for eksisterende vilkår (**) samt sløjfede vilkår. I andre tilfælde er tale om vilkår, som kommunen med nogle justeringer har ført videre (*).*

Vilkår uden stjernemærkning, er vilkår fra den tidligere godkendelse, som kommunen har ført videre uændret.

Generelt

- A1 Virksomheden skal indrettes og drives som beskrevet i den miljøtekniske beskrivelse bortset fra ændringer, der fremgår af nedenstående vilkår.
- A2 Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængelig på virksomheden. Driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold.
- A3* Tilsynsmyndigheden skal straks – og indenfor 24 timer - underrettes om driftsforstyrrelser eller uheld, der medfører forurening af omgivelserne eller indebærer en risiko for det. Underretningen kan eventuelt ske via e-mail. En skriftlig redegørelse for hændelsen skal være tilsynsmyndigheden i hænde senest en uge efter, at den har fundet sted. Det skal fremgå af redegørelsen, hvilke tiltag der vil blive iværksat for at hindre lignende driftsforstyrrelser eller uheld i fremtiden.

Underretningspligten fritager ikke virksomheden for at iværksætte afhjælpende foranstaltninger.

- A4 Ved ejerskifte skal tilsynsmyndigheden straks orienteres.
- A5* Ændringer eller udvidelser af produktionsanlægget til opnåelse af den godkendte produktionskapacitet, skal, hvis de har indflydelse på virksomhedens miljømæssige forhold, anmeldes til tilsynsmyndigheden.

Anmeldelsen skal dokumentere, at ændringen kan holdes indenfor godkendelsens rammer og godtgøre, at aktiviteten er omfattet af godkendelsen samt at den bygger på den eksisterende mindst forurenende teknologi. Anmeldelsen skal indeholde en tidsplan.

- A6 Anmeldelsen skal redegøre for, at den fremtidige egenkontrol dækker den nye situation.
- A7 Tilsynsmyndigheden kan bestemme, at den miljøtekniske beskrivelse skal ajourføres.

- A8* Produktionen af foderstoffer må maksimalt være 350.000 tons pr. år.
Produktionskapaciteten for de enkelte anlæg skal overholde følgende:

Anlæg	Produktionskapacitet (tons/time)
Svinefoder, presser og kølere	25 - 35
Kvægfoder, presser og kølere	35 - 50
Valseanlæg, valse og kølere	5 - 7

- A9*** Ved varigt ophør af driften skal der træffes de nødvendige foranstaltninger for at imødegå fremtidig forurening af jord og grundvand og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende stand. Med tilfredsstillende stand menes, at DLG mindst lever op til § 11 i lejekontrakten med Århus havn om, at arealet skal afleveres i samme stand, som det er overtaget. En redegørelse for disse foranstaltninger skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder før driften ophører

Indretning og drift

- B1* Under dunke/tønder/tanke med flydende råvarer, hjælpestoffer, olie og fuelolie samt olie- og kemikalieaffald skal der være et tæt opsamlingssted. Opsamlingsstedet skal være uden afløb og kunne rumme rumfanget af den største beholder.
- B2* Ved modtagelse og indpumpning af flydende råstoffer skal det sikres, at der ikke kan forekomme udslip til havnebassin eller jorden.
- B3* Arealer, hvor der tankes køretøjer, skal have tæt belægning med hældning mod afløb forsynet med olieudskiller.
- B4* Der skal forefindes prøveudtagningssted til kontrol af emissioner i fællesafkastet (pos. 32).

Prøveudtagningssteder skal udformes i overensstemmelse med Miljøstyrelsens luftvejledning nr. 2/2001.
- B5* Der skal være installeret udstyr til kontinuert målende og registrerende støvmålinger i fællesafkastet (pos. 32). Måleren skal give alarm ved for højt støvindhold, dvs. over 30 mg/Nm³ total støv.
- B6** Der skal forefindes og anvendes flytbar vindafskærmning, som kan nedsætte støvudsendelse fra dels aflæsning fra skib til lossekube, dels fra selvtømmende banevogn til redleren.

- B7* Der skal være tilstrækkelig afsugning på alle ”bag tip” påslagene til at hindre støvgener på kajen. Afkast fra påslag skal ske via filtre og fællesskorstenen.
- B8 Alle udleveringsrør skal være forsynet med bælge eller tilsvarende overgangsstykke, og der skal være enten overvågning fra chauffør ved udleveringen eller TV-overvågning fra det rum, hvor udleveringen styres fra. Fri faldhøjde skal holdes lavest mulig. Overfyldning af lastvogne skal forebygges og evt. spild opsamles straks.
- B9 De lastbiler og banevogne, der anvendes til transport af støvende råvarer og af støvende udleveret foder, skal være lukkede eller overdækkede.

Drift

- C1 Udearealer skal renholdes ved daglig fejning/rengøring. Spild skal fjernes omgående, så det ikke giver anledning til forurening. Spild må ikke spules i havnebassin.
- C2 Der må ikke være udendørs oplag på arealerne omkring virksomheden.
- C3* Ved grabløsning fra skib, skal der om nødvendig anvendes afskærmet miljøgrab. Der skal anvendes lossekube med vindafskærmning og rørføring til redler i kajen. Fri faldhøjde skal holdes lavest mulig.
- C4 Ved tømning af selvtømmende banevogne skal tømningen reguleres, så der ikke kommer til at ligge bunker på kajarealet ovenpå redleren.
- C5 Ved transport fra Bulk terminalen skal der i videst mulig omfang anvendes selvtømmende banevogne.
- C6 Læsserør, bælge og lignende skal efterses for utætheder og udskiftes efter behov.

Støj

- D1* Virksomhedens eksterne støjbelastning må ikke overstige nedenstående værdier. De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lydverdier i dB(A).

- I I havneområder for tung industri
- II I havne-/erhvervsområder
- III I city-områder og områder for bolig og erhverv

Områderne fremgår af kommuneplansrammerne.

Dag	Kl.	I dB(A)	II dB(A)	III dB(A)
Mandag-fredag	07-18	70	60	55
Lørdag	07-14	70	60	55
Lørdag	14-18	70	60	45
Søn- & helligdage	07-18	70	60	45
Alle dage	18-22	70	60	45
Alle dage	22-07	70	60	40
Maksimalværdi	22-07			55

Af de i støjkortlægningen anvendte beregningspunkter er:

- Pos. 1 placeret i et område 01.02.06 Cy til City formål, svarende til grænserne under III.
- Pos. 2 placeret i et område 01.02.17 Cy til erhverv og offentlige formål, svarende til grænserne under II. I området er der etageboliger, hvor grænserne under III finder anvendelse.
- Pos. 3 placeret i et område 05.02.11 ER til havneformål, svarende til grænserne under II.
- Pos. 4 er placeret i et område 05.02.04 ER til havneformål, svarende til grænserne under I.

Luftforurening

E1* Afkasthøjder og luftmængder skal overholde de anførte værdier:

Anlæg	Rensning	Afkast	Min. Afkasthøjde (m)	Max. luftmængde (Nm ³ /h)
Diverse produktionsanlæg (incl. valseanlæg og påslag)	posefilter	32 (skorstenen)	110	389.000
Kedelanlæg			52	4.000
Varmtvandsanlæg			52	2.000

Luftstrømmen skal være opadrettet og hastigheden mindst 8 m/s. Lavere afkasthastighed kan accepteres ved dellast, hvis OML-beregninger viser, at immissionsbidraget (i vilkår F2) ikke overskrides. Afkasthøjder måles over terræn.

Støv

F1* Emissionen af støv må ikke overskride de anførte grænseværdier, målt som timemiddelværdier:

Anlæg	Afkast	Emissionsgrænse (mg/Nm ³)	
		Total støv	Støv < 10 µm
Diverse produktionsanlæg	32 (skorstenen)	30	10

F2* Virksomhedens bidrag til luftforureningen i omgivelserne (immissionskoncentrationen) må ikke overskride de angivne grænseværdier (B-værdier):

Stof	B-værdi (mg/m ³)
Støv < 10 µm	0,08

Fyringsanlæg

G1* Emissionen af stofferne må ikke overskride de anførte grænseværdier, målt som timemiddelværdier ved 10 % O₂ tør røggas:

Stof	Emissionsgrænse (mg/Nm ³)	B-værdi (mg/m ³)
NO _x ,	300*	0,125****
CO	100*	
SO ₂	1.500**	0,25
Støv	100	0,08***

Emissionsgrænsen er det maksimalt tilladelige indhold af stoffet i den luft, virksomheden udsender gennem et afkast fra fyringsanlæg mellem 5-50 MW.

*Timemiddelværdi der ikke må overskrides. Følger luftvejledningen for eksisterende anlæg.

**Beregnet ud fra max. 1 % S i olien.

***B-værdi for støv < 10 µm på 0,08 mg/m³, skal overholdes samlet for hele virksomheden jf. vilkår G3.

****B-værdien er gældende for NO₂.

Lugt

Virksomhedens lugtvilkår behandles i en særskilt afgørelse.

Støvgener

- H1 DLG Fabrik Århus må ikke give anledning til støvgener, der efter tilsynsmyndighedens opfattelse kan betegnes som væsentlige uden for virksomhedens område.

Spildevand

- I1* Der må kun udledes uforurenet overfladevand til havnebassin. Ved aflæsning af råvarer og udlevering af færdigvarer, hvor der er risiko for spild, skal der træffes aftale med Århus Havn/Århus Kommune om, hvordan det forhindres, at der afledes forurenet overfladevand.

Affald

- J1 DLG Fabrik Århus's affald skal bortskaffes i overensstemmelse med Århus Kommunes regulativ for affaldsbortskaffelse.
- J2 Hvis olie- og kemikalieaffald ikke bortskaffes via kommunal indsamlings- eller afleveringsordning, skal kopi af dispensation fra kommunen indsendes til tilsynsmyndigheden forud for bortskaffelsen.

Kontrol af vilkår

- K1* Kontrol til støjgrænserne
Tilsynsmyndigheden kan bestemme, at virksomheden skal dokumentere, at grænserne for støj er overholdt. Dokumentationen skal senest 3 måneder efter, at kravet er fremsat, tilsendes tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen. Målingerne skal foretages, når virksomheden er i fuld drift.

Hvis støjgrænserne er overholdt, kan der kun kræves én årlig støjbestemmelse. Udgifterne hertil afholdes af virksomheden.

Dokumentationen skal udføres af et målefirma, som er akkrediteret af DANAK eller godkendt af Miljøstyrelsen til ”Miljømålinger – ekstern støj”.

Definition på overholdte støjgrænser

Grænseværdier for ekstern støj anses for overholdt, hvis målte eller beregnede værdier fratrukket ubestemtheden er mindre end eller lig med grænseværdien.

Målingernes og beregningernes samlede ubestemthed fastsættes i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledninger. Ubestemtheden må ikke være over 3 dB(A).

K2** Kontrol af luftforureningen

Tilsynsmyndigheden kan bestemme, at virksomheden skal dokumentere, at kravene i vilkår F1, F2 og G1 kan overholdes.

Hvis emissionsvilkårene er overholdt, kan der kun kræves én årlig måling. Udgifterne hertil afholdes af virksomheden. Målingerne skal foretages som præstationsmålinger.

Dokumentationen skal finde sted ved måling og beregning i overensstemmelse med gældende vejledning fra Miljøstyrelsen (p.t. nr. 2/2001, *Begrænsning af luftforurening fra virksomheder*), og de skal endvidere udføres i overensstemmelse med gældende Danske Standarder eller relevante CEN-standarder.

Måling skal foretages, når virksomheden er i fuld drift eller efter anden aftale med tilsynsmyndigheden. Målingerne skal omfatte de relevante driftsparametre for iltindhold, temperatur, tryk og vanddampindhold.

Dokumentationen skal udføres af et målefirma, som er akkrediteret af DANAK til at udføre de konkrete luftkontrolmålinger. Der skal foretages 3 målinger af mindst 1 times varighed.

Emissionsgrænserne anses for overholdt, når det aritmetiske gennemsnit af de 3 målinger er mindre end eller lig med grænseværdien.

Resultaterne af præstationsmålingerne skal sendes til tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene senest 3 måneder efter, at målingerne er gennemført.

Beregninger af immissionskoncentrationsbidraget skal ske ved OML-metoden. B-værdien anses for overholdt, når den højeste 99 % fraktil er mindre end eller lig med B-værdien.

Fyringsanlæg

Målingerne skal foretages under repræsentative driftsforhold (normaldrift) i overensstemmelse med metodeblad MEL-03 og MEL-06. Målingerne skal udføres af et firma, der er akkrediteret hertil.

K3* Kontinuert måling af støv/kalibrering

Den kontinuerte måling og registrering af støv i fællesafkastet (32) skal foretages efter nedennævnte retningslinier:

- De kontinuerte målinger skal midles over 1 time. Kontrolperioden er lig kalendermåneden.

- Gennemsnit af samtlige målinger i kontrolperioden skal være mindre end eller lig emissionsgrænseværdien på 30 mg/Nm³.

Tilsynsmyndigheden skal underrettes, hvis gennemsnittet i kontrolperioden overskrider grænseværdien, eller hvis én timemiddelværdi overskrider grænseværdien med en faktor 3 (90 mg/Nm³).

Der skal redegøres for årsagen og hvilke foranstaltninger, der vil blive iværksat for at undgå fremtidige overskridelser. Renseudstyret skal overvåges og kontrolleres efter aftale med tilsynsmyndigheden.

Kalibrering

Måleudstyret skal til enhver til være korrekt kalibreret. Kalibrering skal foretages i forbindelse med emissionsmålinger til kontrol af støvemissionen i henhold til vilkår L2 som akkrediterede målinger.

Inden målingerne udføres skal tilsynsmyndigheden have tilsendt et måleprogram, hvoraf der fremgår en stillingtagen til antal prøver og udsuget luftmængde (prøvetagningstid) i forhold til bl.a. vejeusikkerhed.

Resultater af målingerne, oplysninger om evt. justering og kalibrering i form af den beregnede regressionslinie skal sendes til tilsynsmyndigheden senest 1 måned efter målingernes udførelse.

Kalibreringen skal vurderes efter retningslinierne i anerkendte standarder, som f.eks. ISO10155 og VDI2066, idet kalibreringen normalt accepteres, når den mindste forskel mellem konfidensintervallet (95 %) og regressionslinien er mindre end 50 %.

Tilsynsmyndigheden kan forlange, at kalibrering udføres - dog højst én gang om året. Nyt udstyr skal kalibreres umiddelbart efter ibrugtagning. Der skal foretages servicetjek af udstyret mindst én gang om året i henhold til leverandørens anbefalinger.

- K4 Kontrol af fyringsanlæg
Kedelanlæg skal efterses og justeres regelmæssigt og mindst 1 gang årligt.

Journalføring og kontrolrutiner

- L1 Filtre skal kontrolleres med intervaller svarende til leverandørens anbefalinger dog mindst hver 6. måned.
- L2 Der skal føres journal over eftersyn af filteranlæg og fyringsanlæg med dato for eftersyn, reparationer og udskiftninger samt oplysninger om eventuelt forekommende driftsforstyrrelser.

- L3 Der skal føres journal over anvendte mængder af råvarer og hjælpestoffer samt over producerede færdigvarer, tidspunkt, produktionsmængde og produktionsvarighed. Der skal endvidere føres journal over producerede mængder affald.
- L4 Der skal føres journal over registrering fra de kontinuerte støvmålinger. Der skal føres journal over kontrollen med det kontinuerte måleudstyr, dvs.:
- garantioprøvning/kvalitetskontrol
 - kalibreringer/parallelmålinger
 - løbende vedligeholdelse og justeringer
- L5 Journalerne skal være tilgængelige for tilsynsmyndigheden. De skal opbevares på virksomheden i mindst 1 år. Tilsynsmyndigheden kan forlange at journaloplysninger indberettes. Oplysningerne vil blive behandlet efter forvaltningslovens regler om videregivelse af fortrolige oplysninger.

Rapportering

- M1* Rapport med følgende oplysninger skal én gang årligt indberettes til tilsynsmyndigheden:
- anvendte mængder råstoffer
 - anvendte mængder hjælpestoffer
 - afleverede mængder færdigvarer
 - producerede mængder affald og afleveringssted

Rapporten skal være specificeret, som anført i den miljøtekniske beskrivelse. Rapportering skal ske pr. 1. januar og være tilsynsmyndigheden i hænde inden 1. juni. Rapportering kan ske i forbindelse med Grønt Regnskab.

§ 19-tilladelse (hvis der er nedgravede tanke):

I henhold til § 19, kap. 3 i miljøbeskyttelsesloven (lovbekendtgørelse nr. 1757 af 22. december 2006), meddeles tilladelse til to eksisterende 120 m³ nedgravet betontanke til melasse. Tilladelser meddelt efter § 19 kan til enhver tid ændres eller tilbagekaldes, jf. lovens § 20.

Vilkår tanke

- N1* De nedgravede betontanke til melasse skal inspiceres hvert 10. år. Der blev gennemført inspektion i 2005. Inspektionen skal foretages af et firma, som er accepteret af tilsynsmyndigheden. Attester fra inspektionen skal sendes til tilsynsmyndigheden senest 1 måned efter udførelse.

Sikring mod jord- og grundvandsforurening

O1*** Olieudskillere

Olieudskillere, sandfang, opsamlingsbrønde på spildevandssystemet samt kloakledninger eller lignende skal til enhver tid være tætte, så der ikke kan ske forurening af jord og recipient.

Kontrol af tæthed af nedgravede olieudskillere, sandfang, opsamlingsbrønde, samt kloakledning

Virksomheden skal mindst én gang hvert 10 år kontrollere, at nedgravede olieudskillere og sandfang er tætte. Første kontrol skal foretages inden 1. januar 2010.

Tæthedskontrollen skal udføres efter Dansk Ingeniørforenings gældende norm herfor, p.t. "*Norm for tæthed af afløbssystemer i jord*", Dansk Standard DS 455, 1. udgave, januar 1985 med ændringer af 13. oktober 1990.

Tæthedskontrollen skal foretages af et uvildigt og dertil kvalificeret firma. Firmaets beskrivelse, af hvordan tæthedsprøvningen er foretaget og resultatet, skal sendes til tilsynsmyndigheden senest 1 måned efter, kontrollen har fundet sted. Konstateres der utætheder, skal dette dog straks meddeles til tilsynsmyndigheden.

Tilsynsmyndigheden kan kræve yderligere tæthedskontrol. Dog kan der maksimalt kræves tæthedskontrol én gang hvert 10 år, hvis der ikke konstateres utætheder. Udgifterne til tæthedskontrollen afholdes af virksomheden.

DEL 2: OPLYSNINGER I SAGEN

DLG Fabrik Århus har den 16. oktober 2006 fremsendt den Miljøtekniske Beskrivelse til amtet. Den 29. august har DLG fremsendt supplerende oplysninger til Århus Kommune.

Siden meddelelsen af miljøgodkendelsen er der ikke sket anlægs- eller driftsmæssige ændringer på virksomheden, som har bevirket væsentligt ændrede miljøbelastninger af det omgivende miljø.

Sammensætningen, håndteringen og processering af råvarer har ikke ændret væsentlig karakter set i forhold til lugtemission fra virksomheden.

I øvrigt henvises til de miljøtekniske oplysninger fremsendt fra virksomheden (bilag 2).

DEL 3: VURDERINGER

DLG Fabrik Århus har været en såkaldt rammegodkendt virksomhed. Når der er forløbet 8 år fra meddelelsen af rammegodkendelsen skal tilsynsmyndigheden tage virksomhedens samlede miljøgodkendelse op til revision (jvf. godkendelsesbekendtgørelsens § 29) og om nødvendigt ændre vilkårene ved påbud efter miljøbeskyttelseslovens § 41 b.

Der er gennemført en revurdering virksomhedens miljøgodkendelser, hvorunder der er sket stillingtagen til nutidigheden i samtlige vilkår i godkendelsen samt nugældende lovgivning.

På den baggrund er der foretaget ændringer i enkelte tidligere meddelte vilkår, ligesom der er stillet nye vilkår til virksomhedens anlæg og drift.

I den miljøtekniske beskrivelse fremsendt til amtet den 16. oktober 2006 har DLG ansøgt om en udvidet produktion på i alt 400.000 tons pr. år. DLG oplyser i de supplerende oplysninger fremsendt den 29. august 2007, at de alligevel ikke for nuværende ønsker at ansøge om et produktionsloft udover de gældende 350.000 tons pr. år.

I det nedenstående er foretaget en gennemgang af ændringerne og de overvejelser, der har været lagt til grund for de væsentligste ændringer. Ved gennemgangen henviser kursiverede vilkårsnumre til DLGs miljøgodkendelse af 25. november 1996.

Sløjfede vilkår:

- Vilkår 9
- Vilkår 10
- Vilkår 16
- Vilkår 17
- Vilkår 28

Vilkårene er sløjfet som følge af, at de vedrører aktiviteter, der er ophørt.

Generelt – Vilkår A3 (gl. vilkår 3)

Vilkåret er omskrevet og suppleret med præciserende oplysninger om underretningspligt ved uheld og driftsforstyrrelser.

Generelt – Vilkår A5 (gl. vilkår 5)

Vilkåret er lettere omskrevet og præciseret i forhold til nutidigheden.

Generelt – Vilkår A8 (gl. vilkår 8)

Vilkåret er omskrevet og præciseret i forhold til nutidigheden.

Generelt – Vilkår A9

Nyt vilkår. Vilkåret medtages som standart jvf. godkendelsesbekendtgørelsens § 14 stk. 10.

Det meddeles ved påbud at vilkåret tilføjes.

Generelt – Gl. vilkår 9

Vilkåret er sløjftet. Kravet er indeholdt i det nye vilkår E1.

Indretning og drift – Gl. vilkår 10

Vilkåret er sløjftet, da det anses for utidssvarende. Det fremgår af den miljøtekniske beskrivelse (af 16. oktober 2006) hvilke typer råvarer, der anvendes i produktionen. Den anvendte mængde råvarer er begrænset af produktionsloftet (vilkår A8).

Indretning og drift – Vilkår B1 (gl. vilkår 11)

Virksomheden har 2 forbundne overjordiske fuelolie tanke over 6.000 l til tykt fuelolie. Tankene har intet typegodkendelsesnummer eller identificerbar alder. Jævnfør Olietankbekendtgørelsens (BEK. nr. 729 af 2007) § 42 skal der fra 1. april 2010 gennemføres regelmæssig inspektion og tæthedsprøvning.

Bekendtgørelsens § 42 stk. 9 giver imidlertid tilsynsmyndigheden mulighed for lempelse for dette krav for tanke indeholdende tykt fuelolie. Tankene er etableret i tankgrav, der mindst kan indeholde det samlede tankvolumen og en utæthed vil straks opdages. Derfor ser Natur og Miljø ingen grund til at stille krav om periodisk inspektion og tæthedsprøvning.

Det meddeles ved påbud, at bekendtgørelsens inspektionskrav lempes med denne afgørelse.

I 2005 blev der opsat en 1.200 l dieseltank i stål. Jævnfør bekendtgørelsens sløjfningsbestemmelser, skal tanken sløjfes senest 40 år efter fabrikationsåret (§ 43 stk. 1.1).

Indretning og drift – Vilkår B2 (gl. vilkår 12)

Et utidssvarende afsnit er sløjftet.

Indretning og drift – Vilkår B3 (gl. vilkår 13)

Et utidssvarende afsnit er sløjftet.

Indretning og drift – Vilkår B4 (gl. vilkår 14)

Vilkåret er omskrevet. Utidssvarende oplysninger er sløjftet.

Indretning og drift – Vilkår B5 (gl. vilkår 15)

Vilkåret er omskrevet og præciseret.

Indretning og drift – Gl. vilkår 16

Vilkåret er sløjftet, da afkast fra påslag i dag er ført ud via skorstenen.

Indretning og drift – Gl. vilkår 17

Vilkåret sløjfet. Virksomheden er underlagt gældende støjvilkår (vilkår D1).

Indretning og drift – Vilkår B6 (gl. vilkår 18)

Vilkåret er ændret til generelt at gælde nævnte aktiviteter. Der foregår i dag ikke aflæsning fra skib eller banevogn på kaj 119 – 121, som det fremgår af det gamle vilkår.

Det meddeles ved påbud, at vilkåret gælder generelt for denne aktivitet.

Indretning og drift – Vilkår B7 (gl. vilkår 19)

Vilkåret er omskrevet og præciseret. Afkastet fra påslag sker i dag via skorstenen.

Drift – Vilkår C3 (gl. vilkår 24)

Vilkåret er generaliseret for nævnte driftsfunktion, da der ikke længere losses fra kaj 119 – 121.

Drift – Gl. vilkår 28

Vilkåret er sløjfet. Natur og Miljø mener ikke, at det reelt er muligt at føre en løbende driftsmanual over driftsparametre ved foderproduktionen, der har indflydelse på lugtbidraget. Receptproduktionerne skifter konstant, og der eksisterer ikke oplysninger om de enkelte produkters lugtbidrag.

Det meddeles ved påbud, at vilkåret bortfalder.

Støj – Vilkår D1 (gl. vilkår 29)

Vilkåret er omskrevet ift. nutidigheden. Herunder er positionerne for støjkortlægningen angivet jvf. lokalplanrammerne i Kommuneplan 2001.

Luftforurening – Vilkår E1 (gl. vilkår 30)

Formuleringen i vilkåret er ændret som følge af, at afkast fra valseanlæg samt påslagsafsugningen siden godkendelsestidspunktet er tilsluttet skorstenen. Ændringen berører ikke godkendelsens vilkår om maksimale luftmængder fra de enkelte produktionsafsnit.

Støv – Vilkår F1 (gl. vilkår 31)

Vilkåret er omskrevet som følge af at vitaminproduktionen er nedlagt og afkast fra påslag og valseanlæg er ført til skorstenen.

Støv – Vilkår F2 (gl. vilkår 32)

B-værdier for cobolt, zink og kobber sløjfes, da vitaminproduktionen er nedlagt.

Fyringsanlæg – Vilkår G1 (gl. vilkår 33)

Virksomheden har et fyringsanlæg for svær fuelolie med en effekt på 5,6 MW. Grænseværdien for NO_x er ændret i overensstemmelse med nugældende lovgivning. Der er tilføjet emissionsgrænseværdi for CO. Fyringsanlægget er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens afsnit 2 gældende for fyringsanlæg mellem 5-50 MW.

Det meddeles ved påbud, at der tilføjes en emissionsgrænseværdi for CO.

Lugt – Gammelt vilkår 34

Nærværende godkendelse er en samlet afgørelse af virksomhedens tidligere miljøgodkendelser eksklusivt lugtvilkåret. Lugtvilkåret behandles i en særskilt afgørelse.

Spildevand Vilkår H1 (gl. vilkår 37)

Vilkåret omformuleret og præciseres.

Kontrol af vilkår/kontrol af støjgrænserne – Vilkår K1 (gl. vilkår 40)

Vilkåret er omskrevet og suppleret med præciserende oplysninger.

Kontrol af vilkår/kontrol af luftforurening – Vilkår K2 (gl. vilkår 41)

Der er gennemført en omskrivning af vilkåret, for at gøre betingelserne nutidige. Den væsentligste ændring er at kravet om, at virksomheden hvert 5. år skal dokumentere ved målinger, at grænseværdierne er overholdt, er bortfaldet. Begrundelsen er, at der i skorstenen foretages kontinuerte målinger af støvemissionen. Disse målinger viser små værdier i forhold til grænseværdien. Erfaringsstal for renseforanstaltninger med posefiltre viser, at grænseværdierne kan overholdes med en faktor 2-4. I branchevejledningen (nr. 4/1991) oplyses endvidere, at der normalt ikke kræves støvmålinger for filteranlæg.

Vilkåret tilføjes den passage, at tilsynsmyndigheden kan bestemme, at virksomheden skal dokumentere, at kravene til støvemission overholdes.

Ændringen af vilkåret meddeles ved påbud.

Kontrol af vilkår/Kontinuert måling af støv – Vilkår K3 (gl. vilkår 42)

Vilkåret er lettere omskrevet.

Rapportering – Vilkår M1 (gl. vilkår 50)

Vilkåret er omskrevet og suppleret med præciserende oplysninger. Ændring af tidsfrist for indsendelse af årsrapportering (jvf. godkendelse af 15. oktober 1999) er sammenskrevet i vilkåret.

Årsrapportering er siden 2004 sket i forbindelse med Grønt Regnskab jvf. aftale mellem DLG og Århus Amt.

Vilkår – Vilkår N1 (gl. vilkår 51)

Vilkåret er omskrevet og præciseret.

Sikring mod jord- og grundvandsforurening – Vilkår O1

Vilkåret er nyt og meddeles i dag som standart ved miljøgodkendelse af virksomheder med de nævnte funktioner.

Det meddeles ved påbud, at der er tilføjet et vilkår til sikring af jord- og grundvandsforurening fra olieudskillere.

3.1 BEMÆRKNINGER TIL AFGØRELSEN

Natur og Miljø har ikke fundet anledning til at ændre de vilkår, der ikke er uddybet i dette afsnit.

Som rammegodkendt virksomhed er DLG omfattet af reglerne i godkendelsesbekendtgørelsens § 11, hvilket indebærer, at der skal ske inddragelse af offentligheden i forbindelse med revurdering af virksomhedens eksisterende miljøgodkendelser.

Natur og Miljø har på den baggrund annonceret opstarten af revurderingen ved offentliggørelse den 15. august 2007. Kommunen har i den forbindelse ikke modtaget bemærkninger eller anmodninger om fremsendelse af udkast til kommunens afgørelse om revurderingen.

De ændrede og nye vilkår har været varslet som påbud overfor virksomheden i forbindelse med fremsendelse af et udkast til afgørelsen.

Der etableres ikke fornyet retsbeskyttelse på nye eller ændrede vilkår indeholdt i nærværende godkendelse.

DLG har i deres høring af udkastet til revurderingen haft enkelte præciserende og korrigerende kommentarer til udkastet. Disse er efterfølgende inddraget ved udarbejdelsen af den foreliggende afgørelse.

DEL 4: KLAGEVEJLEDNING

4.1 KLAGE OVER AFGØRELSEN

Afgørelsen kan påklages til Miljøklagenævnet af

- ansøgeren
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- kommunalbestyrelsen
- Sundhedsstyrelsen
- landsdækkende foreninger og organisationer i det omfang, de har klageret over den konkrete afgørelse, jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 99 og 100
- lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø eller rekreative interesser som formål, og som har meddelt kommunalbestyrelsen, at de ønsker underretning om afgørelsen

Kun vilkår som er anført med ***, sløjfede vilkår anført med ** samt nye krav i vilkår anført med *, kan påklages. For de øvrige vilkår er det kun beslutningen om, at disse vilkår ikke ændres, der kan påklages.

Skriftlig klage og klagefrist

En eventuel klage skal være **skriftlig** og sendes til Århus Kommune, Natur og Miljø. Klagen skal senest være modtaget i kontorets ekspeditionstid den dag, hvor klagefristen udløber. Klagen videresendes til behandling i Miljøklagenævnet sammen med det materiale, der er anvendt ved behandlingen af sagen. Dato for klagefristens udløb samt adresse og ekspeditionstid fremgår af forsiden.

Betingelser, mens en klage behandles

De vil kunne udnytte **miljøgodkendelsen** i den tid, Miljøstyrelsen behandler en eventuel klage, medmindre Miljøstyrelsen bestemmer andet. Forudsætningen for det er, at De opfylder de vilkår, der er stillet i godkendelsen. Dette indebærer dog ingen begrænsning for Miljøstyrelsens adgang til at ændre eller ophæve godkendelsen.

4.2 SØGSMÅL

Et eventuelt søgsmål i forhold til afgørelsen skal anlægges ved domstolene inden 6 måneder fra offentliggørelsen.

Søgsmålsfristen er anført på forsiden.

4.3 UNDERRETNING OM AFGØRELSEN

Den 15. august 2007 annonceredes i Århus Onsdag, at en revurdering af virksomheden påbegyndtes (jvf. krav i Miljøbeskyttelseslovens § 11, stk. 4).

Den 9. april 2008 annonceredes i hhv. JP Århus og i Århus Onsdag, at en revurdering af virksomheden er gennemført.

NAVN	E-mail adresse
Poul G. Gregersen - DLG Carsten Fischer - DLG Hans Anker Pedersen - WH	pgg@dlg.dk chf@dlg.dk hap@wh.dk
Byrådet/kommunalbestyrelsen	Aarhus.kommune@aarhus.dk
Sundhedsstyrelsen	sst@sst.dk
Arbejdstilsynet – att. Århus	at@at.dk
Danmarks Naturfredningsforening	dn@dn.dk
Friluftsrådet, amtsformand	obv@webspeed.dk

LISTE OVER SAGENS AKTER

E-ARKIV

J.nr.: 8-76-1-751-26-95

Miljøgodkendelse af 25. november 1996.

J.nr.: 8-76-1-751-70-04

Meddelelse om igangsætning af revurdering, den 21-08-2006.

Miljøteknisk beskrivelse, den 17-10-2006.

CIRIUS-ARKIV

J.nr.: NM/07/00255

- (003) Brev vedr. revurdering af miljøgodkendelse, den 10-07-2007.
- (004) Annonce: Revurdering af miljøgodkendelse, den 08-08-2007.
- (006) Supplerende oplysninger til miljøansøgning, den 29-08-2007.
- (009) Oplysning om lugtemissioner, den 14-09-2007.
- (010) Supplerende opl. til revurderingen, den 20-09-2007.
- (015) Brev vedr. forsinkelse af revurderingen, den 02-11-2007.
- (018) Varsel om påbud ifm. revurderingen, den 03-12-2007.
- (020) Varsel om påbud. Udkast til revurderet godkendelse, den 10-01-2008.
- (022) Kommentarer til udkast til revurdering, den 04-02-2008.
- (026) Svar på kommentarer til udkast, den 14-02-2008.
- (027) Kommentarer til udkast, den 14-02-2008.
- (040) Endelig revurderet godkendelse, den 26-03-2008.