



Pri-Dana  
Odinsvej 2  
8722 Hedensted

M L C  
08. APR. 1991  
J. nr.

Dato 05. APR. 1991  
Journal nr. 09.02.G01  
Sagsbehandler Johan S. Petersen  
Lokal nr. 206 Initialer /HG  
ETB nr. 0/HG120304

**FOTOKOPI**

til M.L.C.

Vedr.: Godkendelse i.h.t. miljøbeskyttelseslovens kap. 5, § 35.

Idet der henvises til Deres ansøgning meddeler Hedensted kommune hermed godkendelse i.h.t. miljøbeskyttelseslovens kap. 5, § 35, til udvidelse og ændring af driften på

**PRI - DANA**

**Odinsvej 2, Hedensted**

Som grundlag for godkendelsen foreligger

- \* Ansøgning om ny miljøgodkendelse.
- \* Virksomhedens gældende miljøgodkendelse.
- \* Tilsyn på virksomheden.

Det fremgår af ovenstående, at virksomheden er omfattet af punkt A3 i miljøbeskyttelseslovens liste over godkendelsespligtige virksomheder, hvorefter Hedensted kommune har godkendelses- og tilsynskompetencen.

Godkendelsen meddeles til drift i et omfang, der fremgår af følgende beskrivelse :

### 1. Beliggenhed.

Virksomheden er beliggende på matr. nr. 24 1, Hedensted by og sogn. Matriklen er omfattet af lokalplan 70 for Hedensted kommune.

Afstanden til boligområderne 1B11 mod øst, 1B4 mod nord-øst og 1B2 mod nord er henholdsvis ca. 250, 300 og 350 m.

### 2. Indretning og drift.

Virksomheden producerer flerlags, gennempletterede, enkelt- og dobbeltsidede print. Produktionsforløbet er i korte træk beskrevet i bilag 1 og 2.

Virksomheden råder over 5.486 m<sup>2</sup>, heraf er de ca. 80 % udlagt til produktion og ca. 20 % til lagerformål.

*Har et bilag 1 og 2*

Der er etableret et 3-strengt afløbssystem i virksomheden. Et rent vands (regnvandssystemet), et for kobberholdigt spildevand og et til resten.

Det kobberholdige spildevand renses, inden det tilledes det kommunale spildevandsnet.

Der vil være ca. 80 beskæftigede på virksomheden i alt. Der arbejdes i 3 skift fra mandag til fredag.

### 3. Eksterne miljøforhold.

#### a. Spildevand.

Der ansøges om en årlig udledning af 70.000 m<sup>3</sup> med en gennemsnitlig udledning på 16 m<sup>3</sup>/time.

Den væsentligste forureningsparameter er kobber.

#### b. Luftforurening.

Der er ingen eksterne afkast af betydning for det eksterne miljø.

#### c. Støj.

Der er ingen eksterne støjklender af betydning.

#### d. Affald.

d 1: Affaldstype X, uorganisk-kemisk affald - ca. 55 t/år.

d 2: Affaldstype H, organisk-kemisk affald uden halogen og svovl - ca. 90 t/år.

d 3: Ætsevæske.

d 4: Kobbersulfat.

## VILKÅR

Godkendelsen gives på basis af ovenfor anførte oplysninger og med en begrundelse i en vurdering af, at virksomheden skønnes at kunne drives det pågældende sted uden væsentlige gener for det eksterne miljø.

Godkendelsen gives på følgende vilkår :

1. Virksomheden skal drives i overensstemmelse med ovenanførte beskrivelser.
2. Virksomhedens samlede bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau - målt udendørs i dB(A) og beregnet i punkter 1 1/2 m over det omgivende terræn - må i intet punkt uden for eget skel i delområde C - overstige 60 dB(A).
3. A. Virksomhedens samlede bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau - målt udendørs i dB(A) og beregnet i punkter 1 1/2 m over det omgivende terræn - må i intet punkt i boligområderne 1B11, 1B4 og 1B2 overstige neden for anførte værdier :

Ugedag	Tidsrum	Støjgrænse
<u>Dag</u>		
Mandag-fredag	kl. 07 - 18	45 dB(A)
Lørdag	kl. 07 - 14	45 dB(A)
Lørdag	kl. 14 - 18	40 dB(A)
Søn- & helligdage	kl. 07 - 18	40 dB(A)
<u>Aften</u>		
Alle dage	kl. 18 - 22	40 dB(A)
<u>Nat</u>		
Alle dage	kl. 22 - 07	35 dB(A)

Maksimalværdien af støjniveauet med tidsvægtning "fast" må om natten ikke overstige 50 dB(A).

4. **Kontrol af støj.** Virksomheden skal, såfremt Hedensted kommune finder det nødvendigt, dog højst én gang årligt, dokumentere, at vilkår nr. 3 er overholdt.

Dokumentationen kan enten være en målerapport eller en beregning.

Uanset hvilken dokumentationsform, der vælges, skal den udføres i overensstemmelse med Miljøstyrelsens gældende vejledninger.

Dokumentation skal udarbejdes af et firma/laboratorium, der er godkendt af Hedensted kommune.

Dokumentationen skal tilsendes Hedensted kommune senest 3 måneder efter, at kommune har udbedt sig denne.

5. Virksomhedens handlingsplan af 15.5.1990 vedr. renovering af spildevandsplan skal være afsluttet senest 21.12.1991.
6. Virksomhedens drift må ikke give anledning til væsentlige gener - efter tilsynsmyndighedens skøn - uden for virksomhedens skel i form af røg, støj, vibrationer eller ilde lugt.

I.h.t. kap. 4 i miljøbeskyttelsesloven meddeles samtidig herved tilladelse til udledning af spildevand til offentlig kloak på følgende vilkår:

- 1) Der skal på virksomhedens afløb etableres et målebygværk, hvor der installeres flowmåler, der kontinuerligt registrerer den afledte vandmængde samt muliggør udtagning af vandføringsvægtede spildevandsprøver. Målebygværk og -udstyr udformes og installeres efter nærmere aftale med Miljø- og LevnedsmiddelCentret (se vedlagte vejledning).
- 2) Der må pr. år maksimalt udledes 70.000 m<sup>3</sup> produktionsspildevand og 35 kg kobber. Kontrol af kobbermængden udføres som transportkontrol.
- 3) Det afledte produktionsspildevand skal overholde de i skema 1 angivne kravværdier med tilhørende kontroltype.

70.000 m<sup>3</sup>/år / 220

318 m<sup>3</sup>/døgn / 24

13.25 m<sup>3</sup>/time

Skema 1.

Parameter	Nedre kravværdi	Øvre kravværdi	Kontroltype
Afledt mængde		16 m <sup>3</sup> /t	(1)
Kobberindhold		1 mg/l	(1)
pH	6	9	(2)
Temperatur		35° C.	(2)

318g/døgn 384 ?

- (1) Kontrol med parameteren udføres som tilstandskontrol  
 (2) Parameteren må på intet tidspunkt overskrides

- 4) Til kontrol af pH skal der etableres en kontinuert registrerende pH-måler.
- 5) Kontrol med overholdelse af kravene til kobberudledninger og den afledte mængde skal ske i overensstemmelse med DIF's anvisning for vandforureningskontrol (NP-150-R). Prøverne udtages som vandføringsvægtede døgnprøver. Som kontrolklasse fortsættes skærpet kontrol med et begyndende kontrolomfang på 12 prøver pr. kontrolperiode. Kontrolperioden fastsættes til 1 år.
- 6) Afløbskontrollen udføres af Pri-Dana og for dennes regning.
- 7) Analyse af de udtagne prøver skal udformes autoriseret eller af et af Hedensted byråd godkendt laboratorium og skal ske i.h.t. autoriserede prøvemethoder (dansk standard).
- 8) Analyseresultaterne skal straks fremsendes til Hedensted kommune og Miljø- og LevnedsmiddelCentret, Robert Holmsvej 3, 8700 Horsens.
- 9) Der skal på virksomheden føres en driftsjournal, hvori alle målinger og analyser skal indføres.
- 10) Udtagning og opbevaring af spildevandsprøverne nævnt i vilkår 5 skal ske under overholdelse af reglerne i DS 203.
- 11) Udtagning og analysering af den daglige driftskontrol kan udføres efter en af Pri-Dana selv valgt metode.
- 12) Hvert kvartal indsendes til Hedensted kommune en opgørelse over den afledte vandmængde.
- 13) Driftsforstyrrelser, der kan have betydning for det kommunale spildevandssystem, skal hurtigst muligt indberettes til Hedensted kommune.

Med foranstående afgørelse er alene hensyn til den gældende miljøbeskyttelseslovgivning og således ikke til andre myndigheders eventuelle krav.

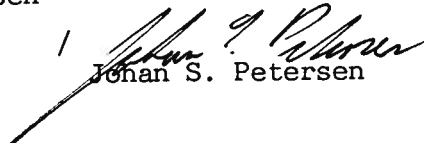
Afgørelsen vil blive bekendtgjort i dagspressen en af de nærmeste dage. Afgørelsen kan derefter inden 4 uger indklages til Miljøstyrelsen. Hvis klagefristen udløber i en weekend eller på en helligdag, forlænges klagefristen til den efterfølgende hverdag. Eventuel klage skal indsendes gennem Hedensted kommune.

De vil blive underrettet herfra, såfremt afgørelsen påklages.

Vejle amtskommune er samtidig hermed underrettet ved kopi af nærværende brev.

Med venlig hilsen

Svenning Pedersen

  
Johan S. Petersen

