

# MATERIALEFØLGESEDEL

Bureau navn, adresse <b>M. T. Annoncer Aps</b> NOMINERET REKLAMEBUREAU Ingenmannsvej 2 A - 4200 Slagelse - Postbox: 199 Telefon: 03 - 52 56 60 - Telefax: 03 - 52 62 80		Udskrevet <b>24.03.1988</b>		Bureauordrenr. <b>32805</b>
Telefon <b>Susanne Hansen</b> 03 - 52 56 60		MEDIA		Medianavn <b>Sorø Avis, Absalonsgade 12</b>
Alle henvendelser vedrørende ordren rettes til: <b>Susanne Hansen</b>		Bureau nr.		Produktionsnr.
Annoncer <b>Sorø kommune</b> <b>Rådhusvej 8</b>		080 008 48-03		1 2
<b>4180 Sorø</b>		Telefon <b>03 63 05 91</b>		3 4
Annonce angående <b>Miljøgodkendelse</b>		Fakturatekst <b>Miljøgodkendelse</b>		5 6
Tekstsideplacering				7 8
Rubrikplacering				9 10
Indrykningsstidspunktet <b>Tirsdag den 29. marts 1988</b>				11 12
				13 14
				15 16
				17 18
Spalter <b>1</b>		Enhedsart		19 20
Ant. farver Kuller		DP-nr.	Kuller	DP-nr.
Mat. vedl.		Materiale følger fra		21 22
Bemærkninger <b>Bilagsblad udledes</b>		Standardformat		23 24
		Kuller		25 26
		DP-nr.		
		Specialfarve		
		Sist indrykket i		
		Sist indrykket den		

Annoncetekst, aftryk eller udklip

Våben

SORØ KOMMUNE

Miljøgodkendelse

Godkendelse efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 5, § 35, er givet til indretning af maskinværksted i en fabriksdal på adressen Eggestuben 2, 4180 Sorø, beliggende matr. nr. 13 au og 13 at Pedersborg by, Pedersborg.

Nærmere oplysninger om godkendelsens omfang og vilkår i øvrigt kan indhentes ved henvendelse til Teknisk forvaltning.

Godkendelsen kan af klageberettigede påklages til Miljøstyrelsen inden 4 uger fra godkendelsens annoncering i dagspressen.

Klageberettigede er: Ansøgeren og i øvrigt enhver, der måtte antages at have en individuel og væsentlig interesse i sagens udfald, Vestsjællands amt, Embedslægeinstitutionen for Vestsjællands amt, de i miljøbeskyttelseslovens § 74 nævnte landsdækkende institutioner, i det omfang de må anses for at have en væsentlig interesse i sagens udfald.

Klager skal i skriftlig form stiles til Miljøstyrelsen, Strandgade 29, København K, og indsendes til Teknisk forvaltning, Rådhusvej 8, 4180 Sorø.

Klager skal være forvaltningen i hænde senest den 27. april 1988.

UDVALGET FOR PASTE EJENDOMME

18.1.88

A: Firanavn ARTICA 03 6358 00

Produktion: pladebearbejning, svejsning, montering  
eks. drejesæmme

guletsk produktion, virksomhedens grundlag

B: Indretning som på plan;  
1 svejseudrustning etableret  
1. ledningsudrustning ikke etableret.

Råvarerforbrug

Dokument

7-18

11 pr.

C: Spildevand / samtæt ✓

Luftforurening

rensning nej

sammensætning/afklæring

stør

atvæk, ca 1 m JET-kølle

ca 2 øvrige udledninger

Støj

angivet 45-50 db(A)

(ethver 2 60, 60, 60), skærpelse

revolverstøjer indviklet, gyldepunkt, isoleret  
teknisk

oplyst her drejesæmmen  
Eik Tech Hansen  
02 96 88 00

# Bilag til miljøskema

Sorø kommune, TF

1 OKT. 1987

## Sejrsudvælgning:

Da den erfaringsmæssigt ved CO<sub>2</sub> sugning afgives 6,4 g/h ved 100% lysbrændt, og den effektive lysbrændt vil være max 20%, vil det samlede afkast se således ud:

$$4 \text{ sugesteder a } 6,4 \text{ g/h} \times 0,2 = 5,12 \text{ g/h}$$

$$5,12 \text{ g/h} : 3000 \text{ m}^3 = \sim 175 \text{ mg/m}^3$$

## Indhold i sugerøg:

72% jernoxyd  
6% mangan  
0,5% kobber  
0,4% chrom (total)  
21% rest

Da der er 1 suger a 1500 m<sup>3</sup> pr 2 sugesteder, med afgangsrør Ø 150 mm vil luft hastighed i afkast være

$$1500 : (75^2 \cdot \pi \cdot 3600) = 23,6 \text{ m/sec.}$$

## Loddeudvælgning:

Der afgives meget små mængder (anstald 2 g/h) ved 100% loddeled, og den anstaldte loddeled udgår max 5%.

Det samlede afkast ser således ud:

$$5 \text{ loddesteder a } 2 \text{ g/h} \cdot 0,05 = 0,5 \text{ g/h}$$

$$0,5 \text{ g/h} : 1000 \text{ m}^3 = 50 \text{ mg/m}^3$$

Indhold: År.

Da afgangsrør er Ø 150 mm vil luft hastighed i afkast være:

$$1000 : (75^2 \cdot \pi \cdot 3600) = \sim 15,7 \text{ m/sec.}$$



SORØ  
KOMMUNE

Hr. Flemming Jensen  
Hømvej 11B  
4100 Ringsted

TEKNISK FORVALTNING  
Rådhusvej 8 · 4180 Sorø  
Tlf. 03 63 05 91  
Ekspeditionstid: kl. 10-13  
Torsdag tillige kl. 15-18

Dato 22. september 1987

J. nr. 09.02G01  
JH/jn

Vedr.: Deres ansøgning om miljøgodkendelse af maskinværksted,  
beliggende Egestubben 2, 4180 Sorø.

Med henvisning til ovenstående skal vi, forinden sagsbehandlingen påbegyndes, anmode om emissionsberegninger på henholdsvis svejseudsugning og loddeudsugning incl. redegørelse for afkast og luftfastighed i afkast (hætter). Endvidere anmodes om de i miljøskema b anførte planer incl. afløbsplan, idet miljøsagsbehandlingen og byggesagsbehandlingen, arkivmæssigt ikke er samme sag.

Videre skal vi oplyse, at miljøsagsbehandlingen, fra modtagelse af relevante oplysninger, til godkendelse foreligger vil tage ca. 6 uger, hertil skal lægges en såkaldt offentlighedsfase på 4 uger, hvorfor en produktionsstart pr. 1. november 1987 som anført af Dem, næppe kan holde.

Med venlig hilsen

  
Jørgen Holst

at optage kontakt med kommunen  
ngens udfyldelse.

## Ansøgning om godkendelse af særligt forurenende virksomheder m.v.

# miljøskema - a

dsendes til


Udfyldes af kommunen			
Virksomhedsnr.	Branche	Kommunekode	Vejkode Husnr.
Journalnummer			
Kontaktperson hos den godkendende myndighed			

e af neden- omhed sø- ng af	<input checked="" type="checkbox"/> Nyanlæg <input type="checkbox"/> Bygningsemæssige udvidelser/ændringer	<input type="checkbox"/> Driftsmæssige udvidelser/ændringer
	<input type="checkbox"/> Frivillig godkendelse i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 37	
ns/indret- eggets navn ed	Navn <b>FLEMMING NIELSEN</b>	Arbejdsgivernummer <b>291038 0241</b>
ns ejer	Adresse <b>EGESTUBBEN 2</b>	
	Kommune <b>SORØ</b>	Ejerlav og matr. nr. <b>PEDERSBORG BY 13 AU 13 AT</b>
ommen, omheden er iller ønskes	Navn <b>FLEMMING NIELSEN</b>	Personnummer <b>291038 0241</b>
	Adresse <b>HØMVEL 11B 4100 RINGSTED, Tlf 0364 3331.</b>	Personnummer <b>SE 70339315</b>
ns kontakt- ulent	Navn <b>EGESTUBBEN 1 4180 SORØ</b>	Telefon nr. <b>03633091</b>
ns art t bagsiden)	Bogstavkode <b>A</b>	Talkode <b>G</b>
	Art <b>MASKINVERKSTED</b>	

else af det som ønskes godkendt. (Herunder de forventede tidspunkter for bygge- og anlægsarbej-  
ndelse og afslutning, samt for påbegyndelse af virksomhedens drift)

**MASKINVERKSTED OG MONTAGE TIL DRUG FOR PRODUK-  
TION AF LØNARBEJDE OG GRAFISKE MASKINER.  
ODUKTION FORVENTES STARTET 1.11.1987**

<p>8. Bilagsfortegnelse miljøskema</p> <p><input type="checkbox"/> b1: Virksomhedens nuværende placering og produktion</p> <p><input type="checkbox"/> b2: Udvidelser/ændringer af virksomheden.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> b3: Virksomhedens fremtidige placering og produktion.</p> <p><input type="checkbox"/> c1: Virksomhedens nuværende forurening.</p> <p><input type="checkbox"/> c2: Udvidelser/ændringer i virksomhedens forurening.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> c3: Virksomhedens fremtidige forurening.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> d: Ansøgning om tilladelse til tilslutning (afledning) af spildevand til offentlig spildevandsanlæg</p>	<p>9. Fortegnelse over vedlagte plantegninger jfr. miljøskema b og c</p> <p>Antal _____</p> <p>Plan(er) over placering i forhold til omgivelserne. _____</p> <p>Plan(er) over placering på grunden. _____</p> <p>Plan(er) over produktions- og lagerlokaler. _____</p> <p>/ Skematisk(e) fremstilling(er) af procesforløb (flow-sheet). _____</p> <p>Intern afløbsplan. _____</p> <p>En planlagt udvidelse/ændring af virksomheden kan angives ved indtegning på eksisterende plan.</p>
<p>10. Supplerende bilag</p>	
<p>11. Bemærkninger iøvrigt. (Herunder oplysninger om tidligere godkendelser og tilladelser, der har reguleret virksomhedens forureningsmæssige forhold.</p> <p><i>Handwritten notes in Danish, including: "Vedlagt er bilag 1-3 til miljøskemaet", "Bilag 1: Plan over placering af virksomheden", "Bilag 2: Plan over placering af produktions- og lagerlokaler", "Bilag 3: Skematisk fremstilling af procesforløbet", "Bilag 4: Intern afløbsplan", "Bilag 5: Planlagt udvidelse/ændring af virksomheden".</i></p>	

<p>Dato</p> <p>21. 9. 1987</p>	<p>Underskrift</p> 
--------------------------------	--

Forbeholdt administrationen

*Handwritten notes in Danish, including: "Bilag 1-3 til miljøskemaet", "Bilag 4: Intern afløbsplan", "Bilag 5: Planlagt udvidelse/ændring af virksomheden".*

<p>5. Virksomhedens forbrug af råvarer og hjælpestoffer. Art og mængde:</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> Er angivet på flow-sheet jfr. pkt. 4 <input type="checkbox"/> Er angivet i særligt bilag der vedlægges Bemærkninger.</p> <p><i>STÅLPLADE + STANGMATERIALE CA. 75 t/år</i></p>
<p>6. Oplagring af og intern transport af stoffer med farlige egenskaber, samt risikobetonede processer.</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> Finder ikke/vil ikke finde sted <input type="checkbox"/> Er angivet i virksomhedens produktion og procesforløb jfr. pkt. 4</p> <p><input type="checkbox"/> Er angivet i særligt bilag der vedlægges Bemærkninger.</p>
<p>7. Antal beskæftigede i virksomheden samt de forventede tidspunkter for den normale, daglige driftstid, såvel for enkelte særligt forurenende anlæg og maskiner, som for virksomheden som helhed, samt oplysning om drift på lørdage og søn- og helligdage.</p>	<p><i>DAGLIG DRIFTTID: 700 - 1600</i> <i>IKKE LØRDAG - SØNDAG</i> <i>KONTORPERSONALE 8</i> <i>VERKSTEDS PERSONALE 18</i></p>
<p>8. Virksomhedens forurening jfr. skema c. Virksomhedens produktion/ procesforløb medfører/vil medføre:</p>	<p><input type="checkbox"/> Afgivelse af spildevand (bortset fra sanitetsspildevand).</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Afgivelse af luftformige stoffer, herunder lugte.</p> <p><input type="checkbox"/> Afgivelse af støv.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Afgivelse af ekstern støj.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Forekomst af affald.</p> <p>Andet, angiv arten:</p>

Bilag til miljøskena - a, af dato

21. 9. 1987

Virksomhedens navn

FLYKEMMINGS NIVÅLSEN

## Skematisk beskrivelse af virksomhedens placering og produktion

# miljøskena - b

Skematisk beskrivelse af

<b>b 1.</b> Nuværende situation	<b>b 2.</b> Bygnings- og/eller driftsmæssige udvidelser/ændringer i forhold til den nuværende situation	<b>b 3.</b> Fremtidige situation efter nyetablering eller udvidelser/ændringer
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

<b>1.</b> Virksomhedens placering i forhold til omgivelserne.	<input type="checkbox"/> Plan over placering i forhold til omgivelserne vedlægges (f. eks. 1:4000). Bemærkninger.  <i>ER LEVERET AF PS</i>
<b>2.</b> Virksomhedens placering på grunden. Ved virksomheder i etageejendomme angives tillige etage og placering i forhold til omgivelserne, herunder planer i snit i relation til over-, underboende samt naboer.	<input type="checkbox"/> Plan over placeringen vedlægges (f. eks. 1:500). Bemærkninger.  <i>ER LEVERET AF PS</i>
<b>3.</b> Virksomhedens produktions- og lagerlokaler samt maskiner og anlæg.	<input type="checkbox"/> Plan over produktions- og lagerlokaler med ang. af placering af maskiner og anlæg vedlægges. Bemærkninger.  <i>SES PÅ FLOW-SHEET</i>
<b>4.</b> Virksomhedens produktion og procesforløb.	<input checked="" type="checkbox"/> Skematisk fremstilling af virksomhedens procesforløb (flow-sheet) vedlægges. <input checked="" type="checkbox"/> Er angivet på plan over produktions- og lagerlokaler, jfr. pkt. 3. <input type="checkbox"/> Intern afløbsplan vedlægges. Bemærkninger.  <i>ER LEVERET AF PS</i>



Blag til miljøske ma - a, af dato

21. 9. 87

Virksomhedens navn

FLEMMING NIELSEN

## Skematisk beskrivelse af virksomhedens forurening

miljøske ma - c

### Skematisk beskrivelse af

<b>c 1.</b> Nuværende situation	<b>c 2.</b> Bygnings- og/eller driftsmæssige udvidelser/ændringer i forhold til den nuværende situation	<b>c 3.</b> Fremtidige situation efter nyetablering eller udvidelser/ændringer <input checked="" type="checkbox"/>
------------------------------------	---	---

### Spildevand

1. Sammensætning og mængde ved udledningen.	<input checked="" type="checkbox"/> Kun sanitetsspildevand. <input type="checkbox"/> Ansøgning om tilladelse til tilslutning (afledning) af spildevand til offentligt spildevandsanlæg vedlægges (miljøske ma d). <input type="checkbox"/> Ansøgning om tilladelse til særskilt udledning direkte til recipient vedlægges. Miljøske ma d side 3 og 4 kan eventuelt anvendes.
2. Rensningsanordninger på virksomheden.	<input type="checkbox"/> Andet (evt. bilag vedlægges).  <i>INGEN</i>

### Lufforurening (herunder evt. fyringsanlæg)

1. Rensningsanordninger (filtre m.v.) Effekten angives.	<i>INGEN</i>
2. Sammensætning og mængde af luftformige stoffer, der afgives/vil blive afgivet til omgivelserne. Afgivelse af lugt. Eventuelle emissionsberegninger vedlægges.	<i>3000 m<sup>3</sup>/h SVEJSE RØG 1500 m<sup>3</sup>/h LADDE UDSDUENING INGEN LUFTAFGIVELSE</i>
3. Sammensætning og mængde af støv, der afgives/vil blive afgivet til omgivelserne. Eventuelle emissionsberegninger vedlægges.	<i>INGEN</i>
4. Aftræksforhold. Placering, højde, lysning, lufthastighed, temperatur m.v.	<i>SES PÅ PLAN - SHEET</i>

### Støj

<p>1. Støjkilder, herunder særligt støjfremkaldende maskiner og/eller anlæg.</p>	<p>ALM. MASKINSTØJ LUIFT STØJ FRA AKKAST PÅ UDSEMINNER</p>
<p>2. Støjdæmpende foranstaltninger.</p>	<p>INGEN</p>
<p>3. Skønnet/beregnet støjniveau i forhold til omgivelserne. (løq i dB (A)). Ved fritliggende virksomheder angives støj i skel. Ved virksomheder i etageejendomme angives tillige den bygningstransmitterede støj. Evt. skønnet niveau for baggrundsstøj.</p>	<p>STØJEN VIL IKKE OVERSKRIDE 45-50 dB(A)</p>

### Affald

<p>1. Forekommer der affaldsstoffer, der ikke bortskaffes ved almindelig dagrenovation.</p>	<p style="text-align: center;">I bekræftende fald</p> <p> <input type="checkbox"/> Nej    <input checked="" type="checkbox"/> Ja    <input checked="" type="checkbox"/> Olieaffald    <input type="checkbox"/> Kemikalieaffald    <input checked="" type="checkbox"/> Andet  <small>Andet - arten angives</small> </p> <p>STÅLAFFALD DER OPLÆGSES OG BORTSKAFFES VIA CONTAINER</p>
<p>2. Sammensætning og mængde af de enkelte affaldsarter.</p>	<p>OLIEAFFALD MAX 100 L/a:</p>
<p>3. Affaldet bortskaffes/agnes bortskaffet ved:</p>	<p> <input type="checkbox"/> Kommunens dagrenovationsordning    <input checked="" type="checkbox"/> Kommunens ordning for olie- og kemikalieaffald  <small>Andet - måden angives</small> </p> <p>Supplerende beskrivelse af bortskaffelsen af affaldet, herunder hvor affaldet bringes hen.</p>

Udfyldes kun hvis forsiden aftrives  
Bilag til miljøskema-a, af dato

21.9.1987

Virksomhedens navn

FLEMMING NIELSEN

Ansøgning om tilladelse til  
tilslutning (afledning) af spildevand  
til offentligt spildevandsanlæg  
(Eventuelt udfyldes flere skemaer opdelt efter  
spildevandets art og/eller stedet for afledningen).

miljøskema - d

### 10. Spildevandsmængde

Parameter	Nuværende		Fremtidig	
	pr. time	pr. dogn	pr. time	pr. dogn
Proces- spildevand m <sup>3</sup>	gennemsnitlig			
	maksimal			
Kølevand m <sup>3</sup>	gennemsnitlig			
	maksimal			
Areal for afledt overfladevand (regnvand) m <sup>2</sup>	Personnækvivalenter (Antal ansatte)		Personnækvivalenter (Antal ansatte)	
Sanitetsspildevand			26	

### 11. Spildevandets sammensætning

Parameter	Nuværende		Fremtidig	
	Koncen- tration mg/liter	Mængde i kg pr. time	Koncen- tration mg/liter	Mængde i kg pr. time
pH-interval				
Bl <sub>s</sub>	gennemsnitlig			
	maksimal			
COD	gennemsnitlig			
	maksimal			
Ammoniak/ kvælstof	gennemsnitlig			
	maksimal			
Total- kvælstof	gennemsnitlig			
	maksimal			
Total- phosphor	gennemsnitlig			
	maksimal			
Total opslemmet materiale	gennemsnitlig			
	maksimal			
Slam- indhold	gennemsnitlig	ml/	ml/	
	maksimal	ml/	ml/	
	gennemsnitlig			
	maksimal			
	gennemsnitlig			
	maksimal			
	gennemsnitlig			
	maksimal			
	gennemsnitlig			
	maksimal			

## 12. Spildevandets temperaturer

Parameter		Nuværende		Fremtidig	
Temperatur	normal				
	maksimal				

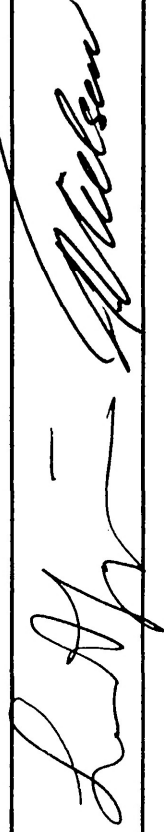
## 13. Fremtidig kontrol af spildevandet

Kortfattet redegørelse for ansøgers eventuelle forslag til en fremtidig kontrol af spildevandet (herunder kontrol med vand- og kemikaliemængde)

Dato

21/9. 1987

Underskrift



Forbeholdt administrationen