



Lok. nr. 307-502-108

Kort nr 307-004151  
108

Affaldsforb. slagger

1333 ton

Gembregstation  
Fuglebjerg-Komm

1995

Sagsnavn: Fuglebjerg Kommune, miljøgodkendelse af udvidelse af genbrugsstation på matr.nr. 4-c Arløse by, Førslev, Fuglebjerg Kommune

Afdeling: Miljøafdeling II

Sagsbehandler: MBH  
Marianne Have

Tilakterede sager: 8-76-31-307-0001-1992

Kassationsdato:

Arkiv:

JOURNALNUMMER: 8-76-11-307-0003 1995

4-12-01 mra



Matr.nr. 4c

Journal.nr. 8-76-11-307-0003 1995

Til j.nr. 8-76-11-307-0003-1995

## Omjournalisering

Brev nr. 0008

indkommet/~~udgæet~~ den 1. 04. 96.

er d.d. omjournaliseret

til j.nr. 8-70-21-20-307-0018-1995.

Den 17/4 96.

M. G.

Dato: 17/4-96

Jeg forstod ikke rigtig, hvorfor sagsbet nr. 8 var blevet journaliseret på NHVH's sag, da det mere lignende noget, der hører hjemme hos jordbrugskommissionen. Filz i dag fat i Niels Hermansen, som var enig i, at det er stykke papir, som de skal tage sig af.

Han lovede at sørge for, at det bliver omjournaliseret til hans sag.

KGN

# Vestsjællands Amt

## Natur & Miljø

KOPI TIL SAGEN



KAVO  
Møllevej 7  
4241 Vemmelev  
att. Jørgen Weber

Dato: 3.0 AUG. 1995 ✓

Reference: J. nr. :  
8-76-11-307-0003-1995

Sagsbehandler:  
Tove Hemmingsen  
Direkte tlf.: 57 87 28 85

### Anvendelse af forbrændingsslugger i forbindelse med udvidelse af Genbrugsstation i Fuglebjerg Kommune.

Kavo har den 10. august 1995 anmeldt benyttelse af slagge fra Slagelse forbrændingsanlæg til udvidelse af genbrugsstationen i Fuglebjerg Kommune, beliggende Hindholmvej 23a, Fuglebjerg.

Der påtænkes brugt ialt 1.333 ton sorteret slagge. Slaggen bruges til bundsikring på køre- og container-arealerne og udlægges i lag på max 20 - 30 cm tykkelse. Ved etablering af aflæsningsrampe placeres slaggen i L-betonelementer mellem lag af bundgrus og stabilt grus, som det er beskrevet på tegningsbilag nr. 3, mål 1:20 og 1:100, dateret 26/6-95.

Under forudsætning af, at slagge kvaliteten er som anført i ansøgningen og udlægges som beskrevet, kan Vestsjællands Amt tillade udlægningen jf. Miljøministeriets bek. nr. 568 af 6. dec. 1993 om anvendelse af slugger og flyveaske.

Hvis denne tilladelse ikke benyttes, bedes dette meddelt amtet.

Med venlig hilsen

Jan Huus Vestergaard / Pia Bro Christiansen  
Miljøchef / Sektionsleder

1 Kopi af dette brev er sendt til Fuglebjerg Kommune, Teknik-, miljø- og erhvervsforvaltningen, byagervej 1, 4250 Fuglebjerg

I/S KAVO

Møllesøvej 7, 4241 Vemmelev

**FAX**Dato: 30-08-95Antal sider (inkl. denne forside): 3

Til:

Vestsjællands AmtNatur & MiljøAtt. Marianne Have /Tove Hemmingsen

Telefon:

Fax: 57 87 28 00

CC:

Fra:

Jørgen WeberTelefon: 53 58 28 00Fax: 53 58 28 06BEMÆRKNINGER:  Haster  Til orientering  Til godkendelse  Kommentar  
udbedes

Fremsendes ifølge aftale



Vestsjællands Amt  
Alléen 15  
4180 Sorø

Att. Marianne Have

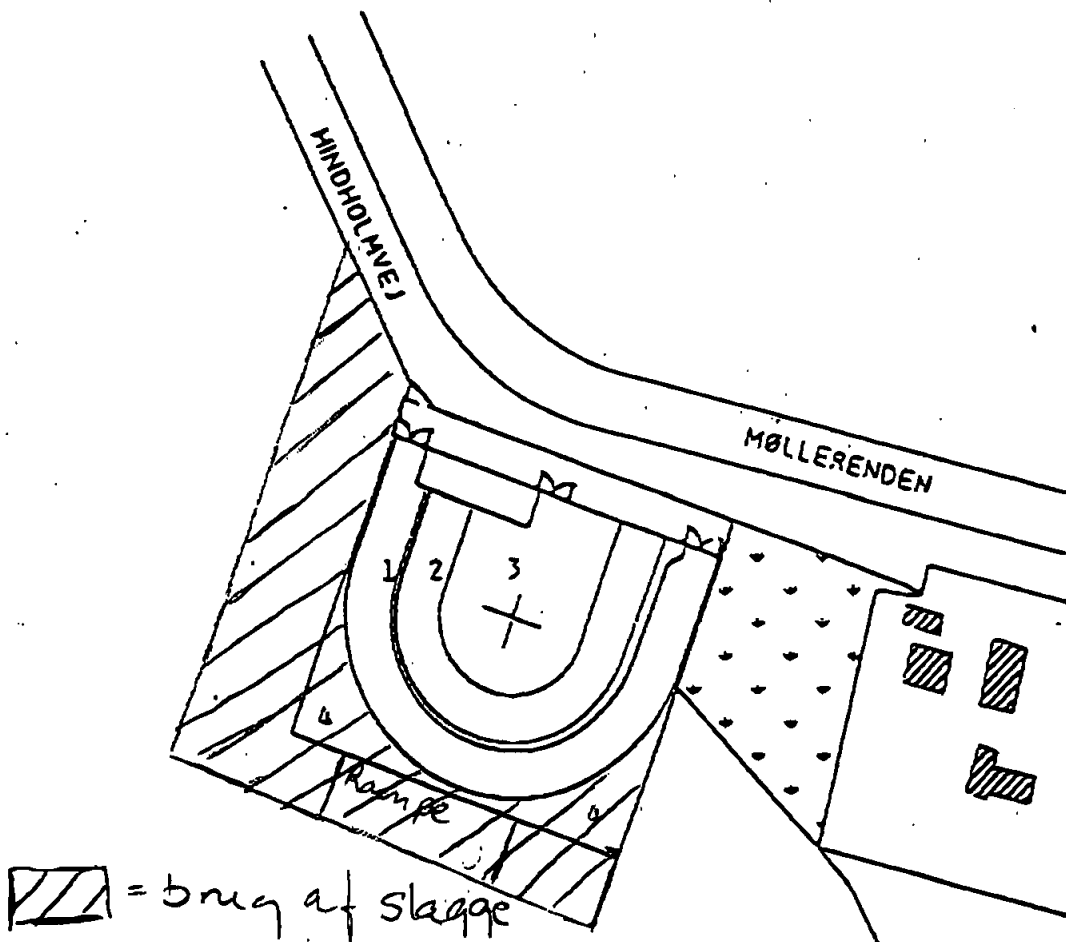
FUGLEBJERG D. 30.08.95.

FUGLEBJERG kommune er bekendt og indforstået med at der i forbindelse med udvidelsen af eksisterende genbrugsstation beliggende TINDKORNEVEJ 23 A benyttes forbrændingsslagge. MATE. NR. 4-C AKLØSE BY, FØRLEV.  
Vedlagt kort som viser udvidelsen.

Med venlig hilsen

  
Flemming Hansen

Bilag 2.



- 1: Kørevej  
 2: Containerareal  
 3: Køreområde for lastbiler, der henter og bringer containere  
~~4: Beplantningsområder~~

## GENBRUGSSTATIONER

Sag nr.: 89.1726

Måst: 1:1000

Dato: 1989-12-15

FUGLEBJERG KOMMUNE

Tegn. nr.: SK. 02

Dato: KMJ/HBP



Dato:

- 17/5 <sup>pr. teg</sup> Rykket ✓ for afløbsplan hos kommunen.  
Fl. Nielsen henviser til gl. sag, afløbsplan er  
ikke ændret. THE  
V. Bøttøft, LA har gl. sag
- 31/5 Rykket for afløbsplan - den fandtes ikke  
i den gl. sag. Fl. Nielsen sender straks. THE
- 25/8-95 Til vandressourcesekt. NFA.  

---

Har 1 kommentar til vedlagte slagne-  
anmeldelse? THE  
Haster !!
- 28.8.95 Tjener kommentar / hiJ



Vestsjællands Amt  
Miljøafdelingen  
Att. Marianne Have  
Alleen 15  
4180 Sorø

Vemmelev den 10/8-1995.

Vedr. anmeldelse i medfør af Miljøministeriets bek. nr. 568 af 6. december 1983 om anvendelse af slagge og flyveaske.

Kavo påtænker i løbet af august måned d.å. at udvide en del af de i Kavo- området allerede eksisterende genbrugsstationer. I forbindelse med disse udvidelser er det planlagt, at anvende sorteret slagge fra Slagelse Forbrændingscentral som bundsikringsmateriale ved etablering af køre -og containerarealer, og ved etablering af aflæsningsramper. Det planlagte slaggeforbrug fordeler sig med følgende mængder:

Genbrugsstation	m3 slagge til køre -og containerarealer	m3 slagge til ramper	m3 slagge til regulerbare ydelser
Fuglebjerg	570	120	335
Hashøj	600	165	50
Hvidebæk	500	185	50
Høng	720	185	50
Korsør	270	95	50
Slagelse Assensvej	1200	0	0
Slagelse Skovsøvej	450	140	0
Stenlille	300	190	335

Med en massefylde på slaggen på ca. 1.3 ton/m<sup>3</sup> bliver den samlede mængde på alle stationerne ca. 8528 ton slagge.

Slaggen udlægges på køre -og containerarealerne i lag på max. 20 -30 cm tykkelse. Ved ramperne bliver slaggelaget max. 1. m. højt. Se vedlagte tegning i målestok 1:20 / 1:100 - eksempel fra Stenlille gbs. Ramperne på de øvrige stationer opbygges efter samme princip. Ramperne og de øvrige arealer overdækkes med vandstandsende lag - herunder SF-sten og asfalt.

Afstanden til indvindsanlæg for drikkevand :

Genbrugsstation	Kommentar
Fuglebjerg	Ingen indenfor 500 meter
Hashøj	Amtets pejleboring nr. VA 445 ligger på udvidelsesarealet
Hvidebæk	Ingen indenfor 500 meter
Høng	Ingen indenfor 500 meter
Korsør	Ingen indenfor 500 meter
Slagelse Assensvej	Kortbilag vedlagt i kopi
Slagelse Skovsøvej	Ingen indenfor 500 meter
Stenlille	Ingen indenfor 500 meter men åbent vandløb 13 meter nord for udvidelse

Da bygge -og anlægsarbejderne for hovedparten af stationerne er planlagt påbegyndt medio august måned d.å., skal der venligst anmodes om hurtig sagsbehandling.

Med venlig hilsen

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Jørgen Weber', written over the typed name.  
Jørgen Weber

## Bilag

1. Tegning vedr. snit i rampe samt køre/containerareal i målestok 1:20
2. Plan over rampe i målestok 1:100.
3. Analyserapport af den 8/6-1994 fra MLC i slagelse vedr. slagge fra SFC.
4. Kortbilag fra Slagelse Kommunes Vandforsyning over indvindingsboring nr 5.

MILJØ- OG LEVNEDSMIDDELCENTRET  
RUGVÆNGET 28, 4200 SLAGELSE  
Tlf. 53529900 Telefax 58501528  
Ekspeditionstid man.-tors. kl.08.00-16.00, fre. 08.00-15.00

Udskrivningsdato: 08/06/94



\*\*\* ANALYSERAPPORT \*\*\*

# KOPI

Forlev kontrollerede Losseplads  
Vejlagervej 4 a, Forlev  
4241 Vennelev

UDTAGET AF : NP  
ÅRSAG : Driftkontrol  
KOMMUNE : Korsør

RAPPORT TIL  
Vestsjællands Amt  
KAVO  
REKVIRENT: KAVO

Korsør Kommune  
Forlev kontrollerede Losseplads

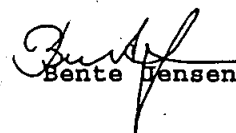
PRØVESTED: Lossepladsen, driftkontrol,  
(7019) Forlev, 4241 Vennelev  
Projekt navn: Slagger

Ændring: Denne analyserapport erstatter analyserapport med prøve nr. 2455-2456/94

PRØVE NR.:	3198/94	3199/94	ENHED
	Sorteret slagge	Filterbunke	
pH	9.20	9.50	
Tørstof	84.6	81.1	%
Alkalinitet, total	3.4	3.4	ækv/kg TS
Glødetab af tørstof (slagge)	7.8	10.0	% af TS
Bly	1130	1412	mg Pb/kg TS
Cadmium <1	5.08	4.44	mg Cd/kg TS
Kviksølv	<0.1	<0.1	mg Hg/kg TS
Tegnforklaring:	< Mindre end	> Større end	i.m. Ikke målelig i.p. Ikke påvist

#### BEMÆRKNINGER:

Prøvenr. 2455: Sigterest ved 2 mm, 20 %.  
Prøvenr. 2456: Sigterest ved 2 mm, 9%.  
Findelingsgrad for analyserne af sorteret slagge var 2 mm og ikke 90 micrometer jfr. slaggebekendtgørelsen.  
Deklarationer vedlagt.

  
Bente Jensen

# Miljø- og Levnedsmiddelcentret

Rugvænget 28 - 4200 Slagelse

Telefon 53 52 99 00 - Telefax 58 50 15 28



8. juni 1994

Stadsdyrlægen

Jour.: kemi0806bj01.dok/mj

## DEKLARATION

### SLAGGER OG FLYVEASKE

\*\*\*\*\*

PRØVETAGNINGSTED: Forlev Kontrollerede Losseplads

PRØVETYPE: Sorteret slagge

PRØVENR: 3198

DATO: 6. maj 94

#### ANALYSERESULTATER:

#### KRAVVÆRDIER:

Tørstof (TS) 84,6 %

pH 9,20 > 9,0

Totalalkalinitet 3,4 ækv/kg > 1,5 ækv/kg TS

Metal	Indhold mg/kg TS	Grænseværdi mg/kg TS
CADMIUM	5,08	10
KVIKSØLV	< 0,1	0,5
BLY	1130	3000

Grænseværdier iflg. slaggebekendtgørelse nr. 568 af 06.12.83.





# Vestsjællands Amt

Natur & Miljø

KOPI TIL SAGEN



Fuglebjerg Kommune  
Byagervej 1  
4250 Fuglebjerg

Dato: 26 JULI 1995 ✓

Reference:

J. nr.:

8-76-11-307-0003-1995

Sagsbehandler:

Edith Vaabengaard

Matr.nr.:

4 c Arløse by, Førslev

Direkte tlf.: 57 87 28 64

## Udløb af klagefrist

Amtet meddelte den 22. juni 1995 miljøgodkendelse og landzonetilladelse til udvidelse af genbrugsstation i Fuglebjerg Kommune

Ved klagefristens udløb den 21. juli 1995 var der ikke indkommet klager over afgørelsen. Derfor er afgørelsen nu endelig.

De kan nu udnytte tilladelsen.

Med venlig hilsen

*Edith Vaabengaard*  
Edith Vaabengaard

# Vestsjællands Amt

## Natur & Miljø



**KOPI TIL SAGEN**

Fuglebjerg Kommune  
Byagervej 1  
4250 Fuglebjerg

Dato: 22 JUNI 1995 ✓

Reference: J. nr.: 8-76-11-307-0003-1995  
Matr.nr.: 4-c Arløse by, Førsløv, Fuglebjerg Kommune

Sagsbehandler:  
Tove Hemmingsen  
Direkte tlf.: 57 87 28 85

**Miljøgodkendelse og Landzonetilladelse til udvidelse af genbrugsstation i Fuglebjerg Kommune, Hindholmvej 23 a, Fuglebjerg.**

∴ Vestsjællands Amt sender hermed miljøgodkendelse og landzonetilladelse til ovennævnte.

Godkendelsen er meddelt af Vestsjællands Amtsråd den 22. juni 1995.

Fristen for klage er 4 uger fra offentliggørelsen og udløber den 21. juli 1995.

Først når klagefristen er udløbet, uden der er klaget over landzonetilladelsen, må De begynde på bygge- og anlægsarbejder.

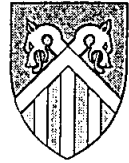
Med venlig hilsen

*Tove Hemmingsen*  
Tove Hemmingsen

**Miljøgodkendelse og zonetilladelse til udvidelse af**

## **Genbrugsstation i Fuglebjerg Kommune**

**Hindholtvej 23 a  
Fuglebjerg**



## Indhold

	Side
<b>Miljøgodkendelse og zonetilladelse .....</b>	<b>3</b>
<b>Vilkår .....</b>	<b>5</b>
1. Indretning og drift .....	5
2. Etablering.....	5
3. Luftforurening .....	6
4. Støj .....	6
5. Spildevand .....	6
6. Affald .....	6
7. Risiko og sikkerhed .....	7
8. Tilsyn og Egenkontrol .....	7
9. Rapportering .....	8
<b>Bemærkninger .....</b>	<b>8</b>
<b>Amtets vurdering .....</b>	<b>9</b>
<b>Bilag</b>	
1. Miljøteknisk beskrivelse	
2. Oversigtskort/ændringskort	
3. Situationsplan 1.200	

Bilag kan rekvireres ved henvendelse til amtet, tlf. 57 87 28 85

VESTSJÆLLANDS AMT  
Den: 22. juni 1995

J.nr. 8-76-11-307-003-1995  
Tove Hemmingsen

## Miljøgodkendelse og zonetilladelse til udvidelse af Genbrugsstation i Fuglebjerg

Amtsrådet meddeler hermed miljøgodkendelse og zonetilladelse til udvidelse af Genbrugsstation i Fuglebjerg, Fuglebjerg Kommune.

Denne godkendelse omfatter udvidelsen og opdaterer samtidig den gældende godkendelse af genbrugsstationen dateret 31. juli 1990, som herefter bortfalder.

Miljøgodkendelsen meddeles efter Bekendtgørelse af Lov om miljøbeskyttelse nr. 590 af 27. juni 1994, § 33.

Virksomheden er omfattet af punktet K 2 "Affald, oplagring deponering, behandling, destruktion, genbrug m.v." på listen over godkendelsespligtig virksomhed, jf. bilag 1 til bekendtgørelse nr. 794 af 9. december 1991 om godkendelse af listevirksomhed, og er således omfattet af miljøbeskyttelseslovens kap. 5.

Landzonetilladelsen meddeles i medfør af planlovens § 35.

Virksomhedens er beliggende på matr. nr. 4c, Arløse by, Førslev.

Miljøgodkendelsen meddeles på vilkår, som fremgår af siderne 6 - 9. Amtets vurdering af de miljømæssige konsekvenser fremgår af side 10. Miljøteknisk beskrivelse er vedlagt som bilag nr. 1.

Godkendelsen vil blive offentliggjort ved annoncering i Sjællands Tidende den 23. juni 1995.

Denne godkendelse omfatter alene forholdet til miljøbeskyttelseslovens kap. 5 og planlovens § 35. Det påhviler ansøgeren selv at indhente andre relevante tilladelser i henhold til eventuel anden lovgivning.

### **Klagevejledning**

#### **Miljøbeskyttelsesloven**

Klageberettigede kan klage til Miljøstyrelsen over afgørelsen inden den 22. juli 1995, 4 uger fra godkendelsens annoncering.

Klageberettigede er ansøgeren, kommunalbestyrelsen, embedslægeinstitutionen, enhver der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald, samt visse landsdækkende organisationer og lokalforeninger, der har beskyttelse af miljøet som hovedformål.

Eventuel klage over afgørelsen skal sendes til amtsrådet og stiles til Miljøstyrelsen. Amtet skal have modtaget klagen inden klagefristens udløb. Amtet videresender klage og sagsakter til Miljøstyrelsen.

Hvis afgørelsen ønskes indbragt for domstolene, skal dette ske senest 6 måneder efter offentliggørelsen, jf. § 101 i miljøbeskyttelsesloven.

Hvis klage indgives, vil ansøger og kommunalbestyrelse blive underrettet herom.

### **Lov om planlægning**

Klageberettigede kan klage til Naturklagenævnet over landzonetilladelsen inden den 22. juli 1995, 4 uger fra afgørelsens annoncering.

Tilladelsen må ikke udnyttes før klagefristens udløb. Er klage indgivet, må tilladelsen ikke udnyttes, medmindre Naturklagenævnet stadfæster tilladelsen.

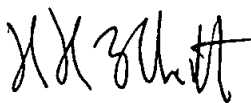
Klageberettigede er ansøgeren, kommunalbestyrelsen og enhver med retlig interesse i sagens udfald.

Eventuel klage over landzonetilladelsen skal sendes til amtsrådet og stiles til Naturklagenævnet. Amtet skal have modtaget klagen inden klagefristens udløb. Amtet videresender klage og sagsakter til Naturklagenævnet.

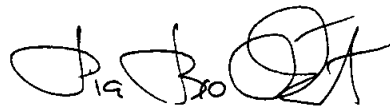
Hvis klage indgives, vil ansøger og kommunalbestyrelse blive underrettet herom.

### **Forudsætninger**

1. Ansøgning af 27. april 1995.



Hans Henrik Klindt /  
Chef for Natur & Miljø



Pia Bro Christensen  
Sektionsleder

Kopi af denne godkendelse er sendt til:

1. Kavo, Møllesøvej 7, 4241 Vemmelev
2. Arbejdstilsynet, Kastanievej 10, 4200 Slagelse.
3. Embedslægeinstitutionen for Vestsjællands Amt, Rolighed 7, 4180 Sorø.
4. Miljøstyrelsen, Strandgade 29, 1401 København K.
5. Danmarks Naturfredningsforening, Nørregade 2, 1165 København K.

## Vilkår

### 1.0 Indretning og drift

- 1.1. Genbrugsstationen skal indrettes og drives i overensstemmelse med den miljøtekniske beskrivelse.
- 1.2. Genbrugsstationen må ikke udvides eller ændres bygningsmæssigt eller driftsmæssigt i forhold til denne godkendelse, før udvidelsen eller ændringen er godkendt.
- 1.3. Affaldet skal sorteres straks ved aflæsning og må kun opbevares i de dertil beregnede containere.
- 1.4. Olie- og kemikalieaffald samt særligt sygehusaffald skal straks ved modtagelsen emballeres og opbevares forskriftsmæssigt, uden at der derved må ske en egentlig behandling af affaldet, herunder en sammenblanding af de forskellige typer affald. Der skal til sikring heraf findes et sæt gældende kemikaliekort.
- 1.5. Personalet skal have indgående kendskab til at håndtere olie- og kemikalieaffald, samt sygehusaffald.
- 1.6. Personalet på genbrugsstationen skal føre kontrol med, at der ved af- og pålæsning ikke forekommer spild af olie- og kemikalieaffald.
- 1.7. Olie- og kemikalieaffald skal opbevares i specielt indrettet stålcontainer med opsamlingssump i gulv. Sygehusaffald skal opbevares i aflåselig stålboks.
- 1.8. Genbrugsstationen skal være aflåst udenfor den bemandede åbningstid.
- 1.9. Der skal opsættes brandslukningsmateriel efter aftale med brandmyndigheden.
- 1.10. Vest, syd og øst for genbrugsstationen skal der etableres et sammenhængende plantebælte af hjemmehørende arter med rig blomstring og frugtsætning.

### 2.0 Etablering

- 2.1 Denne godkendelse bortfalder, hvis udvidelsen af genbrugsstationen ikke er sket inden 2 år fra dags dato.



### 3.0 Luftforurening

- 3.1 Genbrugsstationen må ikke give anledning til støv, lugt eller anden luftforurening, som efter amtets opfattelse er generende.
- 3.2 Emissionen af lugtende stoffer og sundhedsfarlige dampe skal minimeres ved en hensigtsmæssig emballering.
- 3.3 Støv fra diffuse kilder skal begrænses ved en effektiv renholdelse af de udendørs arealer.

### 4.0 Støj

- 4.1 Støj fra virksomheden skal begrænses. Støjbelastningen må ikke overstige følgende værdier, målt som det energiækvivalente, korrigerede, A-vægtede lydtryksniveau,  $L_T$ .

	Tidspunkter	Ved skel	Ved nærmeste bolig
Mand.- fredag	7.00 - 18.00	60 dB(A)	50 dB(A)
Lørdag	07.00 - 14.00	60 dB(A)	55 dB(A)
Lørdag	14.00 - 18.00	60 dB(A)	45 dB(A)
Søn- og helligdage	07.00 - 18.00	60 dB(A)	40 dB(A)

- 4.2. Ved anvendelse af flishugger gives et tillæg på 5 dB(A) i max. 8 timer ugentligt. Brug af flishugger og kompostkværn må kun finde sted i tidsrummet mandag til fredag kl. 08.00 - 16.00 samt lørdag kl. 10.00 - 14.00.

### 5.0 Spildevand

- 5.1 Overfladevand fra området med olie- og kemikalieaffaldscontainer og metalcontainer skal afledes via sandfang og olieudskiller til Arløse renseanlæg. Olieudskilleren skal være monteret med automatisk lukkeanordning og alarm for tømning. Ved rengøring af containere o.a. må der ikke bruges midler, der kan forringe benzin- og olieudskillerens funktion.
- 5.2 Overfladevand fra den resterende plads skal ledes til Arløse rensningsanlæg.
- 5.3 Sanitært spildevand skal ledes til Arløse rensningsanlæg.

### 6.0 Affald

- 6.1 Alt modtaget olie- og kemikalieaffald skal leveres til Kommunekemi via fælleskommunal modtagestation for olie- og kemikalier eller til miljøgodkendt oparbejdningsanlæg.

- 6.2 Det ikke genbrugelige affald skal bortskaffes til forbrændingsanlæg, godkendt kontrolleret losseplads eller til godkendt fyldplads.

## 7.0 Risiko og sikkerhed

- 7.1 Genbrugsstationen skal indrettes sådan, at spild og andet ukontrolleret udslip af forurenende stoffer forhindres eller forebygges, og sådan at skadens omfang begrænses, hvis der alligevel sker uheld.
- 7.2 Der skal etableres spærreanordning på ledningsnettet for overfladevand fra pladsen ved olie- og kemikalieaffaldscontainer.
- 7.3 Der skal foreligge en instruks for, hvorledes personalet skal forholde sig i tilfælde af uheld med olie- og kemikalieaffald eller lignende på pladsen.
- 7.4 Akut forurening, som følge af driftsuheld eller, andet skal meddeles til brandmyndigheden og indenfor normal arbejdstid, til Vestsjællands Amt, Natur & Miljø, telefon 57 87 25 33.  
Amtets miljøvagt skal udenfor normal arbejdstid tilkaldes via alarmcentralen på telefon 112.  
Formålet er at begrænse udbredelsen af eventuelle skader.

Den telefoniske henvendelse skal efterfølges af en skriftlig redegørelse for uheldsforløbet (årsag, virkning, konsekvenser), medmindre andet aftales med amtet.

## 8.0 Tilsyn og egenkontrol

- 8.1 Tilsynsmyndigheden er Vestsjællands Amt.

### Egenkontrol

- 8.2 Genbrugsstationen skal føre kontrol over mængden af bortkørt affald, opdelt på de enkelte fraktioner. Journalen skal fremsendes til amtet efter anmodning.
- 8.3 Olieudskilleren skal tilmeldes godkendt tømningsskema og skal tilses månedligt.

### Kontrol efter krav fra amtet

- 8.4 Der skal efter anmodning fra amtet bekostes indtil 1 støjmåling og 1 lugtmåling pr. år.
- 8.5 Alle målinger og analyser skal udføres af et akkrediteret specialistfirma eller laboratorie efter aftale med amtet.
- 8.6. Målinger og analyser skal udføres efter standardiserede metoder. Såfremt disse metoder ikke fremgår specifikt af det lovgrundlag eller de vejledninger, som målinger og analyser udføres på baggrund af, skal disse udføres efter aftale med amtet.

## 9.0 Rapportering

- 9.1. Resultatet af målinger fremsendes kommenteret til amtet straks de foreligger, senest 2 måneder efter måledagen.

Driftsforholdene og andre relevante forhold ved målingerne skal beskrives.

### Bemærkninger

Ifølge miljøbeskyttelseslovens § 41, stk. 5, kan tilsynsmyndigheden, når der er forløbet mere end 8 år efter godkendelsen, ændre vilkårene heri, når det er miljømæssigt begrundet, eller hvis der er udviklet renere teknologi, mindre forurenende produktionsmetoder, eller bedre renseformer.

Virksomheden må efter miljøbeskyttelseslovens § 33, ikke udvide produktionen eller ændre bygningsmæssigt eller driftsmæssigt på en måde, som kan føre til forøget forurening i forhold til det tilladte, før udvidelsen eller ændringen er godkendt.

Vilkåret om plantebælte er med af hensyn til den økologiske forbindelse, som strækker sig fra Kohave skov mod nord til Kastrup skov. Nærmere vejledning om beplantningen kan fås i Skov og Naturstyrelsens pjece "40 træer og buske, plantning og bevaring".

J. nr. 8-76-11-307-0003-1995  
Sagsbehandler: Tove Hemmingsen

## **Amtets vurdering**

Amtet vurderer, at udvidelsen af den eksisterende genbrugsstation, både fysisk og driftsmæssigt, ikke vil give anledning til miljømæssige problemer, når de førnævnte vilkår overholdes.



# FUGLEBJERG KOMMUNE

Byagervej 1, 4250 Fuglebjerg, Telf. 55 45 35 00. Telefax 55 45 33 70.  
Teknik-, miljø- og erhvervsforvaltningen.

## MILJØTEKNISK BESKRIVELSE

AF

PLANLAGT UDVIDELSE AF EKSISTERENDE

GENBRUGSSTATION, BELIGGENDE

HINDHOLMVEJ 23A, 4250 FUGLEBJERG

Indholdsfortegnelse_____side	2
Indledning_____side	3
A. Planer over virksomhedens beliggenhed_____side	4
B. Oplysninger om etablering_____side	4
C. Oplysninger om indretning og drift_____side	4
D. Renere teknologi_____side	8
E. Oplysninger om forurening_____side	8
F. Oplysninger om affald m.v._____side	9
G. Oplysninger om forureningsbegrænsende foranstaltninger____side	9
H: Oplysninger om egenkontrol_____side	10

## Indledning

Nærværende miljøtekniske beskrivelse danner grundlag for Fuglebjerg kommune's ansøgning om godkendelse efter Miljøbeskyttelseslovens kap. 5 § 33. til udvidelse af den eksisterende genbrugsstation beliggende Hindholmvej 23A, 4250 Fuglebjerg, hvor genbrugelige materialer og andet storskrald afleveres af borgerne.

I nærværende **MILJØTEKNISKE BESKRIVELSE**, opdateres genbrugsstationens driftsforhold således, at både den eksisterende del og udvidelsen er omfattet af beskrivelsen.

Modtageplads for olie- og kemikalieaffald samt specielt sygehusaffald indgår som bivirksomhed i genbrugsstationen.

Genbrugsstationen etableres i.h.t. Kavo's affaldsplan for 1993-1996 med det formål, at begrænse miljøbelastningen fra affald, og at sikre en hensigtsmæssig anvendelse af råvarer, produkter, materialer og spildprodukter ved genanvendelse eller ved anvendelse af renere teknologi.

Genbrugsstationen og modtagepladsen er optaget under pkt. K.2 i listebilaget til Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 794 af 9. december 1991.

## A. Planer over genbrugsstationens beliggenhed.

### 1. Placering i forhold til omgivelserne.

Den nye genbrugsstation etableres på ejendommen matr. nr. 4<sup>c</sup>, Arløse by, Førslev i Fuglebjerg kommune.

Nærmeste fremmede beboelsesejendomme ligger i afstanden ca. 350 m fra den eksisterende genbrugsstation.

Der henvises til oversigtskort i målestok 1:25.000.

### 2. Placering på grunden.

Grundens areal er ca. 2200 m<sup>2</sup> inkl. oversigtsareal og beplantningsbælte. Udvidelsen vil andrage ca. 1.200 m<sup>2</sup>. Køreareal befæstes med asfalt og containerareal befæstes med SF-sten.

Placering af porte, mandskabsbygning samt container- og køreområde fremgår af containerplan i målestok 1:200 samt belægningsplan i målestok 1:200.

### 3. Stedfunden fysisk planlægning.

Der er meddelt zonetilladelse og virksomhedsgodkendelse til eksisterende genbrugsstation af amtet den 31. juli 1990.

## B. Oplysninger om etablering.

Bygge- og anlægsarbejdet i forbindelse med udvidelsen er planlagt påbegyndt august 1995 og forventes afsluttet oktober 1995. Driften påbegyndes umiddelbart efter.

## C. Genbrugsstationens indretning og drift.

### Adgangsforhold.

Der vil blive kørende adgang til genbrugsstationen via Hindholmvej.

På genbrugsstationen vil der blive "venstre kørsel mod uret".

Trafikken vil bestå af private biler og mindre erhvervskøretøjer (max. 3500 kg.), samt containervogne (vægt 20-25 ton).



### Åbningstider.

Genbrugsstationen vil holde åben for modtagelse af kildesorteret affald fra private og mindre erhvervsvirksomheder indenfor fastsatte tidspunkter . De konkrete åbningstider :

Perioden fra 1. november - 31. marts :	Torsdag	14.00 - 18.00
	Lørdag	08.00 - 15.00
Perioden fra 1. april - 30. oktober :	Tirsdag	13.00 - 18.00
	Onsdag	13.00 - 18.00
	Torsdag	13.00 - 18.00
	Lørdag	08.00 - 15.00

### Bemanding.

På genbrugsstationen vil der blive beskæftiget min. 1 person. Personalet har bl.a. til opgave at vejlede kunderne i korrekt sortering af affaldet.

### Mandskabsbygning.

Mandskabsbygningen er placeret i det nordvestlige hjørne af den eksisterende genbrugsstation. Bygningen er indrettet med personalefaciliteter herunder frokoststue/kontor, toilet og brusekabine, samt depotrum. Bygningen opvarmes med el.

### Belægning.

Kørearealet bliver asfaltbelagt, mens containerarealet belægges med SF-sten. Der henvises til belægningsplan i målestok 1 : 200.

### Afløb.

Sanitetsspildevand og overfladevand ledes til Arløse rensningsanlæg.

Arealet ved olie/kemikalieaffaldscontaineren, samt ved jern- og metalcontainerene indrettes med fald til afløb til olie og benzinudskillere. Afløbet fra olieudskilleren tilsluttes ovennævnte spildevandsledning. Alle nedløbsbrønde er forsynet med sandfang. Der henvises til afløbsplan i målestok 1 :200.

### Hegn og beplantning.

Genbrugsstationen indhegnes med et 2 m højt trådhegn (maskevidde 50 mm). Udenfor hegnet etableres et beplantningsbælte i overensstemmelse med lokalplanens bestemmelser herom, samt punkt 1.9 i vilkårene til virksomhedsgodkendelse af eksisterende genbrugsstation

### Affald, opbevaring og bortskaffelse.

Genbrugsstationen vil modtage affald fra private husstande og affald (mindre mængder) fra erhvervsvirksomheder.

Genbrugsstationen indrettes med plads til ca. 17 standardcontainere. Herudover vil der være specialcontainere til tekstiler, sko, sygehusaffald, lysstofrør og energipærer samt olie- og kemikalieaffald.

### Flasker og glas.

Flasker og glas opbevares i pallerammer og afsættes til genbrugsformål.

### Aviser, blandet papir og pap.

Der indrettes 29 m<sup>3</sup> lukkede containere til aviser, blandet papir og pap. De indsamlede materialer afsættes til genbrugsvirksomhed, hvor de oparbejdes til returpapir.

### Jern og metal.

Jern og metal opbevares i en 30 m<sup>3</sup> åben container. Materialerne afsættes til genbrugsformål via produkthandlere.

Brugte køleskabe og fryserne vil blive aftappet for freon med særligt aftappeaggregat. Opsamlet freon sendes i stålbeholder til genbrugsvirksomhed, hvor freonen oprenses til genbrugsformål. Aftapning af freon foretages af Kavo.

### Møbler og træ.

Genanvendelige møbler og brugsgenstande frasorteres.

Ikke genanvendelige emner deponeres på Forlev Losseplads, eller forbrændes på Energien i det omfang størrelsen af emnerne muliggør indfyring.

### Brændbart affald.

Brændbart affald, der ikke kan genbruges, vil blive opbevaret i 29 m<sup>3</sup> lukket container og blive tilkøbt Energien.

### Plasticaffald.

Muligheden for indsamling og afsætning af plastaffald til genbrugsformål undersøges p.t. Der kan evt. blive tale om indsamling af plastdunke, plastposer og plastfolier fra private husstande og mindre erhvervsvirksomheder.

De plasttyper som overvejes indsamlet er polyethylen, polypropylen, polystyren og pvc. Indtil indsamlingen af plastaffald iværksættes, bortskaffes pladen med brændbart affald.

### Haveaffald. flishugning.

Overskydende haveaffald, som ikke hjemmekomposteres, samt park affald vil kunne afleveres på genbrugsstationen.

Der opstilles 30 m<sup>3</sup> container til modtagelse. Ved den ene container etableres plads til flishugning. Haveaffald, der ikke flishugges, køres til centralkomposteringsanlæg drevet af Kavø.

### Asbestaffald.

Til modtagelse af asbestaffald opstilles 12 m<sup>3</sup> lukket container. Affaldet deponeres på Forlev Losseplads.

### Lossepladsaffald.

Lossepladsaffald opsamles i 17 m<sup>3</sup> åben container. Affaldet deponeres på Forlev Losseplads.

### Sten og brokker.

Sten og brokker opsamles i åben 14 m<sup>3</sup> container.

Materialerne anvendes p.t. til etablering af interne vejanlæg på Forlev Losseplads. Det er muligt, at sten og brokker senere sendes til knusning m.h.b. på genanvendelse til vejfyldning ved eksterne vejanlæg.

### Specielt sygehusaffald.

For den primære sundhedssektor er der etableret en bringeordning for specielt sygehusaffald til genbrugsstationen. Der kan afleveres spidse og skarpe genstande, samt smitteførende affald.

Affaldsemballagen består af brudsikre, PVC-fri kanyleboxe og skårspande, samt gule plastposer til forbindingsmaterialer. Kunder til genbrugsstationen afleverer affaldet i en 45 l. eller 22 l plastforet papkasse (opsamlingsemballage). På genbrugsstationen placeres de indleverede Opsamlingsemballager i en 700 l aflåselig stålboks. Der er planlagt, at sygehusaffaldet af hentes ugentlig og bortkøres til et specielt forbrændingsanlæg for sygehusaffald.

Kunderne kan købe både affalds- og opsamlingsemballage på genbrugsstationen, dog er kun opsamlingsemballagen obligatorisk i ordningen. Ordningen er nærmere beskrevet i vedlagte - folder om specielt sygehusaffald.

#### Olie- og kemikalieaffald.

Genbrugsstationen skal modtage olie- og kemikalieaffald fra private.

Til brug for modtagelse, placeres der en specialudviklet stålcontainer på pladsen.. Containeren har et gulvareal på 17 m<sup>2</sup>. Adgang til containeren sker via aflåselig låge.

Gulvet i containeren har fald mod en 300-500 l. stor opsamlingssump. Indleveret affald sorteres og mærkes efter gældende regler herom, og bortskaffes i 200 l tromler eller 25 l dunke til Kommune Kemi via Sorø Modtagestation.

#### Tekstil og sko.

Hjælpeorganisationer, genbrugscentre m.v. vil få mulighed for at opstille specialcontainere for beklædningsgenstande.

#### Dimensionerende affaldsmængder.

Containere er dimensioneret ud fra de affaldsmængder der skønnes at fremkomme fra private huse i henhold til Kavo-kommunerne affaldsplan.

Containerkapaciteten er fastlagt ud fra erfaringsmæssige affaldsmængder fra den eksisterende del af genbrugsstationen . Mængden af affald, der indleveres af mindre erhvervsvirksomheder, vil afhænge af hvilke ordninger der indføres.

#### D. Renere teknologi.

Genanvendelse er en del af begrebet "renere teknologi". Det er målet for Kavo-kommunerne, at 50% af affaldsmængderne skal genbruges inden udgangen af 1996. Etablering af genbrugsstationen indgår som eet af flere redskaber til at nå ovennævnte mål. For samtlige 12 genbrugsstationer i Kavo-området var genanvendelsesprocenten i 1994 55 %, 19 % blev brændt på Slagelse forbrændingscentral og 26 % blev deponeret på Forlev Losseplads.

Genanvendelsesprocenten vil forsøges forøget ved, dels at etablere flere genbrugsstationer, dels at udvide antallet af fraktioner, som affaldet skal sorteres i.

#### E. Oplysninger om genbrugsstationens forurening.

##### Luft.

Genbrugsstationen har ingen væsentlige luftforureningskilder. Der opbevares ikke stærkt lugtende affald.

Der kan forekomme minimale udslip af freon ved aftapning af køleskabe og fryser.

### Støj.

Støj fra genbrugsstationen vil forekomme som følge af den interne trafik, samt brug af håndbetjente maskiner herunder fejmaskiner, flishugger, højtryksrensere, og evt. kompressor.

### Spildevand.

Regnvand fra befæstede arealer afledes Arløse rensningsanlæg.

Regnvand fra det befæstede areal omkring containere med jern og metalaffald, samt olie/kemikalieaffaldscontaineren, kan indeholde spor af olie og fedt samt sand.

Der vil blive udledt sanitetsspildevand fra min. 1 person. Spildevandet herfra ledes til Arløse rensningsanlæg.

### F. Oplysning om affald.

Affald, der ikke kan genbruges, vil blive deponeret på Forlev Losseplads eller afbrændt på Energien.

Fra den eksisterende del af genbrugsstationen blev der i 1994 genbrugt 785 ton. 212 ton affald blev kørt til forbrænding og ca. 391 ton affald blev kørt til Forlev Losseplads.

Mængden af affald fra genbrugsstationen i Fuglebjerg vil afhænge af dels forøgelsen af affaldsmængderne, som borgerne afleverer, dels hvilke yderligere ordninger (bringeordninger), der indføres.

### G. Oplysninger om forureningsbegrænsende foranstaltninger.

#### Luft.

Luftforureningsbegrænsende foranstaltninger er ikke planlagt.

Pladsen vil være omgivet af hegn og beplantning, hvorved papirflugt m.v. undgås.

Pladsen vil blive effektivt renholdt.

Erfaringsmæssigt giver genbrugsstationen ikke anledning til luftforurening.

### Spildevand.

Olieholdigt overfladevand vil blive tilledt olie- og benzinudskilleren, som forsynes med flydelukke.

Olieudskilleren bliver tilsluttet en fast tømningsskema ved Sorø Modtagestation.

Ved brug af højtryksrensere anvendes ikke emulgerede affedtningsmidler.

Såfremt der mod forventning skulle ske udslip el. lign. fra olie -og kemikalieaffaldscontaineren, er der mulighed for at afbryde udledningen fra pladsen . Afbrydningen kan ske ved brug spærreventil, der er etableret på ledningsnettet umiddelbart før tilslutning til afløbsledningen for både overflade - og spildevand, jf. afløbsplan i målestok 1 : 200.

### Støj.

Udover etablering af beplantningsbælte omkring genbrugsstationen er der ikke planlagt støjbegrænsede foranstaltninger.

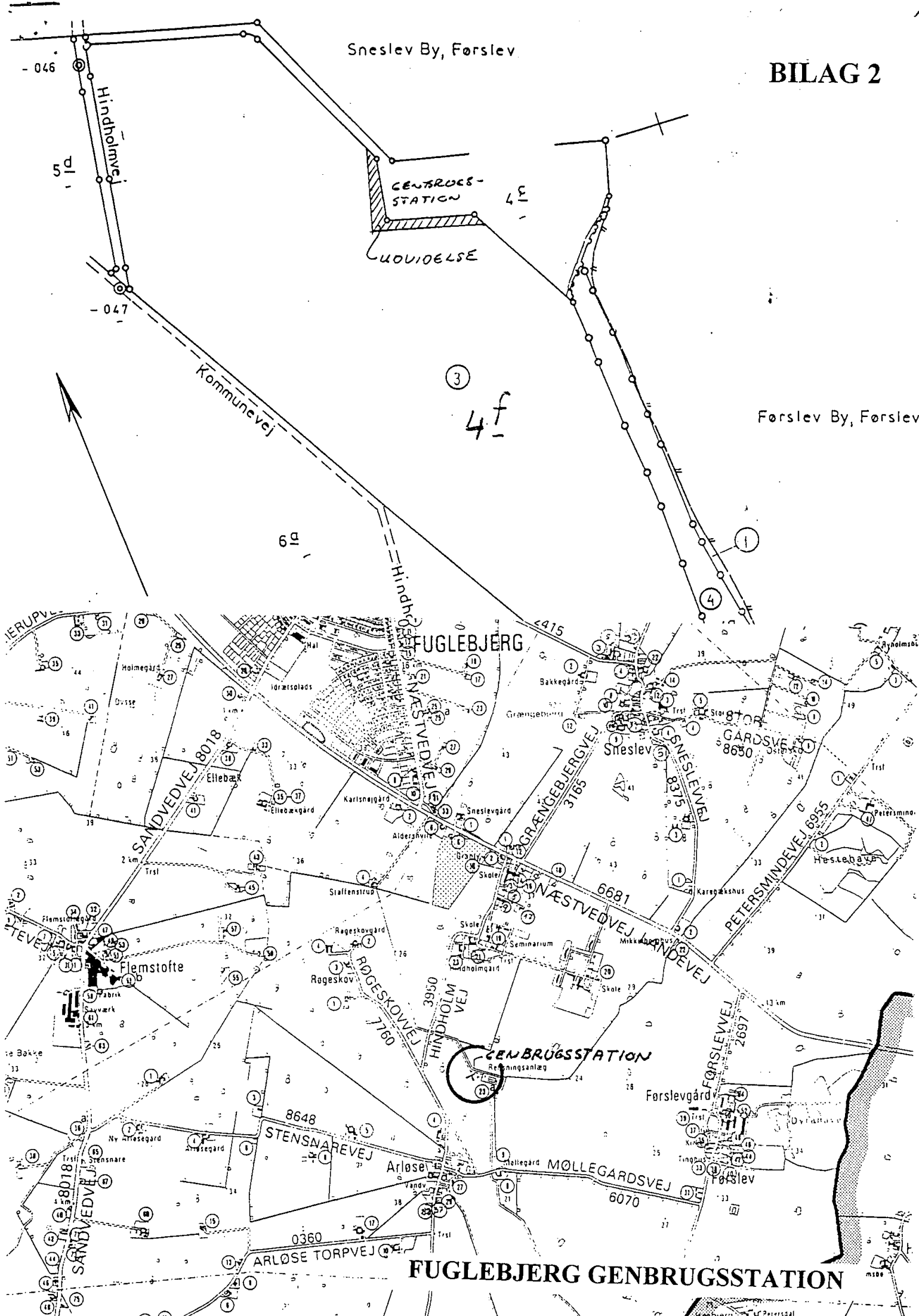
Det vurderes, at genbrugsstationens drift ikke vil give anledning til væsentlige støjgener for omgivelserne, samt at Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser vil kunne overholdes.

### H. Oplysninger om egenkontrol.

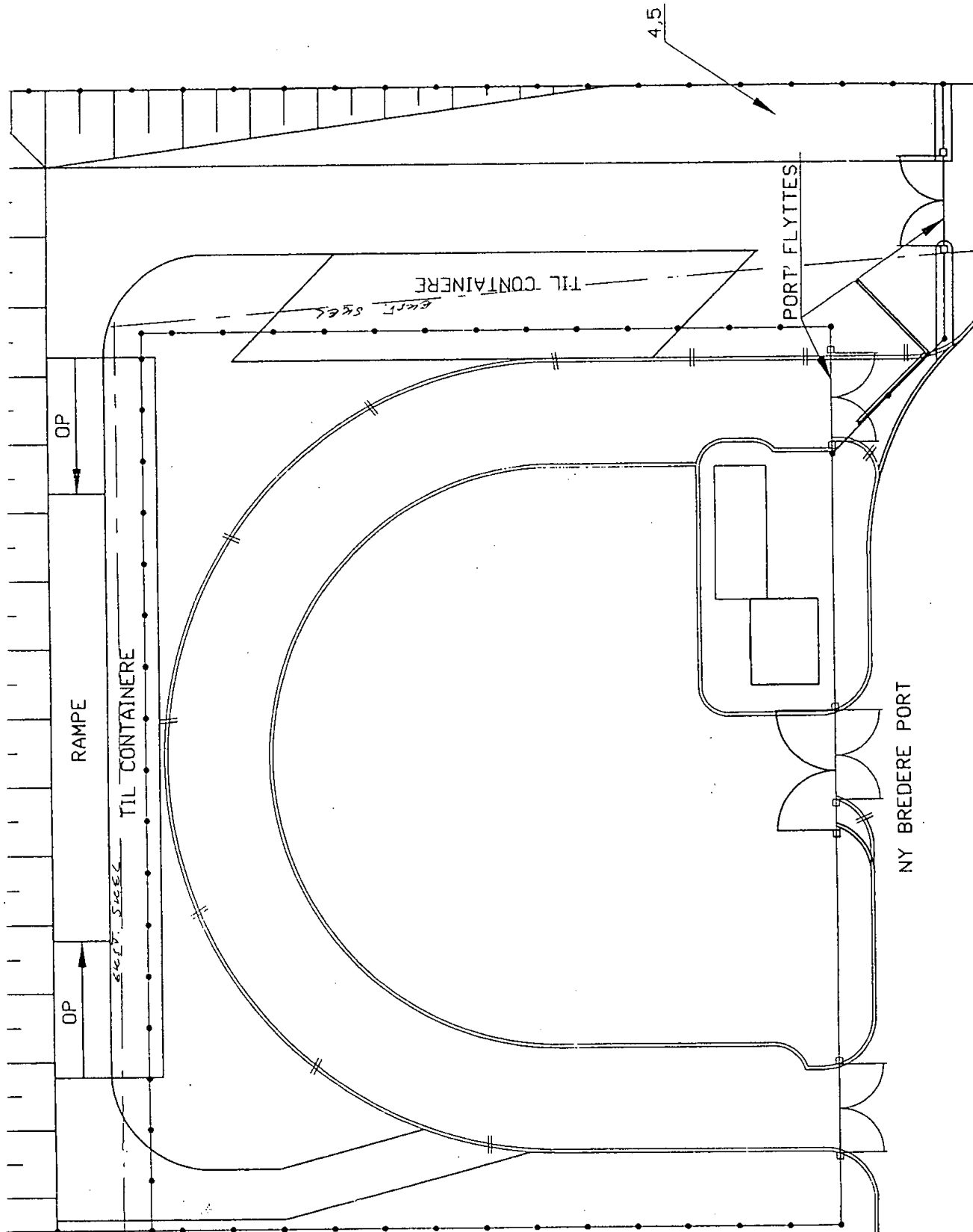
Egenkontrollen vil bestå i tilsyn med containerindhold inden bortkørsel. Endvidere vil olie- og benzinudskillere blive tilsat så ofte, at der ikke opstår fare for, at udskillerens kapacitet overskrides.

Sneslev By, Førlev

Førlev By, Førlev



FUGLEBJERG GENBRUGSSTATION



FUGLEBJERG GENBRUGSSTATION



---

ANNONCE - MANUSKRIFT

Side 1

---

Jour. nr.: 8-76-11-307-0003-1995

Dato: 19. juni 1995

Udført af: Tove Hemmingsen

Institution/afdeling: NATUR & MILJØ

Regningen sendes til: Miljø II

Underskrift: *Tove Hemmingsen*

---

INDHOLD

---

## Miljøgodkendelse og zonetilladelse

Vestsjællands Amt har meddelt miljøgodkendelse og zonetilladelse til udvidelse af genbrugsstation i Fuglebjerg Kommune.

Genbrugsstationen er beliggende på Hindholmvej 22A, Arløse.

Nærmere oplysning om godkendelse kan fås hos Vestsjællands Amt, Natur & Miljø, på telefon 57 87 28 85.

Afgørelsen kan inden 4 uger fra dags dato påklages til Miljøstyrelsen, henholdsvis Naturklagenævnet af enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagen.

Eventuel klage skal sendes til amtsrådet, men stiles til Miljøstyrelsen, henholdsvis Naturklagenævnet, samt være amtet i hænde inden klagefristens udløb den 22. juli 1995.

19 JUNI 1995 ✓

# VESTSJÆLLANDS AMT

## INDRYKNINGSORDRE

Jour. nr.: 8-76-11-307-0003-1995

Dato: 19. juni 1995

Udført af: Tove Hemmingsen

Institution/Afdeling: NATUR & MILJØ

Underskrift: *Tove Hemmingsen*

### Fakuratekst:

#### Dagblade:

Sjællands Tidende  
Kalundborg Folkeblad  
Holbæk Amts Venstreblad  
Dagbladet  
Næstved Tidende

#### Distriktsblade:

#### Fagblade:

Børn og Unge  
Danmarks amtsråd  
Danske kommuner  
DJØF - bladet  
Ergoterapeuten  
Folkeskolen  
Fysioterapeuten  
Gymnasieskolen  
Ingeniøren  
Kommunalarbejderen  
Lægeseekretæren  
Nyt for Hospitalslaboranter  
Socialpædagogen  
Socialrådgiveren  
Statstidende  
Sygeplejersken  
Tidskrift for Jordemødre  
TL / Teknikeren  
Ugeskrift for læger  
Økonomaen

Dato	Uge nr.	Evt. bemærkninger/placering
23/6	25	



# FUGLEBJERG KOMMUNE

Byagervej 1, 4250 Fuglebjerg, Telf. 55 45 35 00. Telefax 55 45 33 70.  
Teknik-, miljø- og erhvervsforvaltningen.

MILJØTEKNISK BESKRIVELSE

AF

PLANLAGT UDVIDELSE AF EKSISTERENDE

GENBRUGSSTATION, BELIGGENDE

HINDHOLMVEJ 23A, 4250 FUGLEBJERG

Indholdsfortegnelse	side	2
Indledning	side	3
A. Planer over virksomhedens beliggenhed	side	4
B. Oplysninger om etablering	side	4
C. Oplysninger om indretning og drift	side	4
D. Renere teknologi	side	8
E. Oplysninger om forurening	side	8
F. Oplysninger om affald m.v.	side	9
G. Oplysninger om forureningsbegrænsende foranstaltninger	side	9
H: Oplysninger om egenkontrol	side	10

## Indledning

Nærværende miljøtekniske beskrivelse danner grundlag for Fuglebjerg kommune's ansøgning om godkendelse efter Miljøbeskyttelseslovens kap. 5 § 33. til udvidelse af den eksisterende genbrugsstation beliggende Hindholmvej 23A, 4250 Fuglebjerg, hvor genbrugelige materialer og andet storskrald afleveres af borgerne.

I nærværende **MILJØTEKNISKE BESKRIVELSE**, opdateres genbrugsstationens driftsforhold således, at både den eksisterende del og udvidelsen er omfattet af beskrivelsen.

Modtageplads for olie- og kemikalieaffald samt specielt sygehusaffald indgår som bivirksomhed i genbrugsstationen.

Genbrugsstationen etableres i.h.t. Kavo's affaldsplan for 1993-1996 med det formål, at begrænse miljøbelastningen fra affald, og at sikre en hensigtsmæssig anvendelse af råvarer, produkter, materialer og spildprodukter ved genanvendelse eller ved anvendelse af renere teknologi.

Genbrugsstationen og modtagepladsen er optaget under pkt. K.2 i listebilaget til Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 794 af 9. december 1991.

## A. Planer over genbrugsstationens beliggenhed.

### 1. Placering i forhold til omgivelserne.

Den nye genbrugsstation etableres på ejendommen matr. nr. 4<sup>c</sup>, Arløse by, Førslev i Fuglebjerg kommune.

Nærmeste fremmede beboelsesejendomme ligger i afstanden ca. 350 m fra den eksisterende genbrugsstation.

Der henvises til oversigtskort i målestok 1 : 25.000.

### 2. Placering på grunden.

Grundens areal er ca. 2200 m<sup>2</sup> inkl. oversigtsareal og beplantningsbælte. Udvidelsen vil andrage ca. 1.200 m<sup>2</sup>. Køreareal befæstes med asfalt og containerareal befæstes med SF-sten.

Placering af porte, mandskabsbygning samt container- og køreområde fremgår af containerplan i målestok 1 : 200 samt belægningsplan i målestok 1 : 200.

### 3. Stedfunden fysisk planlægning.

Der er meddelt zonetilladelse og virksomhedsgodkendelse til eksisterende genbrugsstation af amtet den 31. juli 1990.

## B. Oplysninger om etablering.

Bygge- og anlægsarbejdet i forbindelse med udvidelsen er planlagt påbegyndt august 1995 og forventes afsluttet oktober 1995. Driften påbegyndes umiddelbart efter.

## C. Genbrugsstationens indretning og drift.

### Adgangsforhold.

Der vil blive kørende adgang til genbrugsstationen via Hindholmvej .

På genbrugsstationen vil der blive "venstre kørsel mod uret".

Trafikken vil bestå af private biler og mindre erhvervskøretøjer (max. 3500 kg.), samt containervogne (vægt 20-25 ton).

### Åbningstider.

Genbrugsstationen vil holde åben for modtagelse af kildesorteret affald fra private og mindre erhvervsvirksomheder indenfor fastsatte tidspunkter . De konkrete åbningstider :

Perioden fra 1. november - 31. marts :	Torsdag	14.00 - 18.00
	Lørdag	08.00 - 15.00

Perioden fra 1. april - 30. oktober :	Tirsdag	13.00 - 18.00
	Onsdag	13.00 - 18.00
	Torsdag	13.00 - 18.00
	Lørdag	08.00 - 15.00

### Bemanning.

På genbrugsstationen vil der blive beskæftiget min. 1 person. Personalet har bl.a. til opgave at vejlede kunderne i korrekt sortering af affaldet.

### Mandskabsbygning.

Mandskabsbygningen er placeret i det nordvestlige hjørne af den eksisterende genbrugsstation. Bygningen er indrettet med personalefaciliteter herunder frokoststue/kontor, toilet og brusekabine, samt depotrum. Bygningen opvarmes med el.

### Belægning.

Kørearealet bliver asfaltbelagt, mens containerarealet belægges med SF-sten. Der henvises til belægningsplan i målestok 1 : 200.

### Afløb.

Sanitetsspildevand og overfladevand ledes til Arløse rensningsanlæg.

Arealet ved olie/kemikalieaffaldscontaineren, samt ved jern- og metalcontainerene indrettes med fald til afløb til olie og benzinudskillere. Afløbet fra olieudskilleren tilsluttes ovennævnte spildevandsledning. Alle nedløbsbrønde er forsynet med sandfang. Der henvises til afløbsplan i målestok 1 :200.

### Hegn og beplantning.

Genbrugsstationen indhegnes med et 2 m højt trådhegn (maskevidde 50 mm). Udenfor hegnet etableres et beplantningsbælte i overensstemmelse med lokalplanens bestemmelser herom, samt punkt 1.9 i vilkårene til virksomhedsgodkendelse af eksisterende genbrugsstation

### Affald, opbevaring og bortskaffelse.

Genbrugsstationen vil modtage affald fra private husstande og affald (mindre mængder) fra erhvervsvirksomheder.

Genbrugsstationen indrettes med plads til ca. 17 standardcontainere. Herudover vil der være specialcontainere til tekstiler, sko, sygehusaffald, lysstofrør og energipærer samt olie- og kemikalieaffald.

### Flasker og glas.

Flasker og glas opbevares i pallerammer og afsættes til genbrugsformål.

### Aviser, blandet papir og pap.

Der indrettes 29 m<sup>3</sup> lukkede containere til aviser, blandet papir og pap. De indsamlede materialer afsættes til genbrugsvirksomhed, hvor de oparbejdes til returpapir.

### Jern og metal.

Jern og metal opbevares i en 30 m<sup>3</sup> åben container. Materialerne afsættes til genbrugsformål via produkthandlere.

Brugte køleskabe og fryser vil blive aftappet for freon med særligt aftappeaggregat. Opsamlet freon sendes i stålbeholder til genbrugsvirksomhed, hvor freonen oprenses til genbrugsformål. Aftapning af freon foretages af Kavo.

### Møbler og træ.

Genanvendelige møbler og brugsgenstande frasorteres.

Ikke genanvendelige emner deponeres på Forlev Losseplads, eller forbrændes på Energien i det omfang størrelsen af emnerne muliggør indfyring.

### Brændbart affald.

Brændbart affald, der ikke kan genbruges, vil blive opbevaret i 29 m<sup>3</sup> lukket container og blive tilkørt Energien.



### Plasticaffald.

Muligheden for indsamling og afsætning af plastaffald til genbrugsformål undersøges p.t. Der kan evt. blive tale om indsamling af plastdunke, plastposer og plastfolier fra private husstande og mindre erhvervsvirksomheder.

De plasttyper som overvejes indsamlet er polyethylen, polypropylen, polystyren og pvc. Indtil indsamlingen af plastaffald iværksættes, bortskaffes plasten med brændbart affald.

### Haveaffald. flishugning.

Overskydende haveaffald, som ikke hjemmekomposteres, samt park affald vil kunne afleveres på genbrugsstationen.

Der opstilles 30 m<sup>3</sup> container til modtagelse. Ved den ene container etableres plads til flishugning. Haveaffald, der ikke flishugges, køres til centralkomposteringsanlæg drevet af Kavo.

### Asbestaffald.

Til modtagelse af asbestaffald opstilles 12 m<sup>3</sup> lukket container. Affaldet deponeres på Forlev Losseplads.

### Lossepladsaffald.

Lossepladsaffald opsamles i 17 m<sup>3</sup> åben container. Affaldet deponeres på Forlev Losseplads.

### Sten og brokker.

Sten og brokker opsamles i åben 14 m<sup>3</sup> container.

Materialerne anvendes p.t. til etablering af interne vejanlæg på Forlev Losseplads. Det er muligt, at sten og brokker senere sendes til knusning m.h.b. på genanvendelse til vejfyldning ved eksterne vejanlæg.

### Specielt sygehusaffald.

For den primære sundhedssektor er der etableret en bringeordning for specielt sygehusaffald til genbrugsstationen. Der kan afleveres spidse og skarpe genstande, samt smitteførende affald. Affaldsemballagen består af brudsikre, PVC-fri kanyleboxe og skårspande, samt gule plastposer til forbindingsmaterialer. Kunder til genbrugsstationen afleverer affaldet i en 45 l. eller 22 l plastforet papkasse (opsamlingsemballage). På genbrugsstationen placeres de indleverede Opsamlingsemballager i en 700 l aflåselig stålboks. Der er planlagt, at sygehusaffaldet af hentes ugentlig og bortkøres til et specielt forbrændingsanlæg for sygehusaffald.

Kunderne kan købe både affalds- og opsamlingsemballage på genbrugsstationen, dog er kun opsamlingsemballagen obligatorisk i ordningen. Ordningen er nærmere beskrevet i vedlagte - folder om specielt sygehusaffald.

#### Olie- og kemikalieaffald.

Genbrugsstationen skal modtage olie- og kemikalieaffald fra private.

Til brug for modtagelse, placeres der en specialudviklet stålcontainer på pladsen.. Containeren har et gulvareal på 17 m<sup>2</sup>. Adgang til containeren sker via aflåselig låge.

Gulvet i containeren har fald mod en 300-500 l. stor opsamlingssump. Indleveret affald sorteres og mærkes efter gældende regler herom, og bortskaffes i 200 l tromler eller 25 l dunke til Kommune Kemi via Sorø Modtagestation.

#### Tekstil og sko.

Hjælpeorganisationer, genbrugscentre m.v. vil få mulighed for at opstille specialcontainere for beklædningsgenstande.

#### Dimensionerende affaldsmængder.

Containere er dimensioneret ud fra de affaldsmængder der skønnes at fremkomme fra private huse i henhold til Kavo-kommunerne affaldsplan.

Containerkapaciteten er fastlagt ud fra erfaringsmæssige affaldsmængder fra den eksisterende del af genbrugsstationen . Mængden af affald, der indleveres af mindre erhvervsvirksomheder, vil afhænge af hvilke ordninger der indføres.

#### D. Renere teknologi.

Genanvendelse er en del af begrebet "renere teknologi". Det er målet for Kavo-kommunerne, at 50% af affaldsmængderne skal genbruges inden udgangen af 1996. Etablering af genbrugsstationen indgår som eet af flere redskaber til at nå ovennævnte mål. For samtlige 12 genbrugsstationer i Kavo-området var genanvendelsesprocenten i 1994 55 %, 19 % blev brændt på Slagelse forbrændingscentral og 26 % blev deponeret på Forlev Losseplads.

Genanvendelsesprocenten vil forsøges forøget ved, dels at etablere flere genbrugsstationer, dels at udvide antallet af fraktioner, som affaldet skal sorteres i.

#### E. Oplysninger om genbrugsstationens forurening.

##### Luft.

Genbrugsstationen har ingen væsentlige luftforureningskilder. Der opbevares ikke stærkt lugtende affald.

Der kan forekomme minimale udslip af freon ved aftapning af køleskabe og fryser.

### Støj.

Støj fra genbrugsstationen vil forekomme som følge af den interne trafik, samt brug af håndbetjente maskiner herunder fejmaskiner, flishugger, højtryksrensere, og evt. kompressor.

### Spildevand.

Regnvand fra befæstede arealer afledes Arløse rensningsanlæg.

Regnvand fra det befæstede areal omkring containere med jern og metalaffald, samt olie/kemikalieaffaldscontaineren, kan indeholde spor af olie og fedt samt sand.

Der vil blive udledt sanitetsspildevand fra min. 1 person. Spildevandet herfra ledes til Arløse rensningsanlæg.

### F. Oplysning om affald.

Affald, der ikke kan genbruges, vil blive deponeret på Forlev Losseplads eller afbrændt på Energien.

Fra den eksisterende del af genbrugsstationen blev der i 1994 genbrugt 785 ton. 212 ton affald blev kørt til forbrænding og ca. 391 ton affald blev kørt til Forlev Losseplads.

Mængden af affald fra genbrugsstationen i Fuglebjerg vil afhænge af dels forøgelsen af affaldsmængderne, som borgerne afleverer, dels hvilke yderligere ordninger (bringeordninger), der indføres.

### G. Oplysninger om forureningsbegrænsende foranstaltninger.

#### Luft.

Luftforureningsbegrænsende foranstaltninger er ikke planlagt.

Pladsen vil være omgivet af hegn og beplantning, hvorved papirflugt m.v. undgås.

Pladsen vil blive effektivt renholdt.

Erfaringsmæssigt giver genbrugsstationen ikke anledning til luftforurening.

### Spildevand.

Olieholdigt overfladevand vil blive tilledt olie- og benzinudskilleren, som forsynes med flydelukke.

Olieudskilleren bliver tilsluttet en fast tømningsskema ved Sorø Modtagestation.

Ved brug af højtryksrensere anvendes ikke emulgerede affedningsmidler.

Såfremt der mod forventning skulle ske udslip el. lign. fra olie -og kemikalieaffaldscontaineren, er der mulighed for at afbryde udledningen fra pladsen . Afbrydningen kan ske ved brug spærreventil, der er etableret på ledningsnettet umiddelbart før tilslutning til afløbsledningen for både overflade - og spildevand, jf. afløbsplan i målestok 1 : 200.

### Støj.

Udover etablering af beplantningsbælte omkring genbrugsstationen er der ikke planlagt støjbegrænsede foranstaltninger.

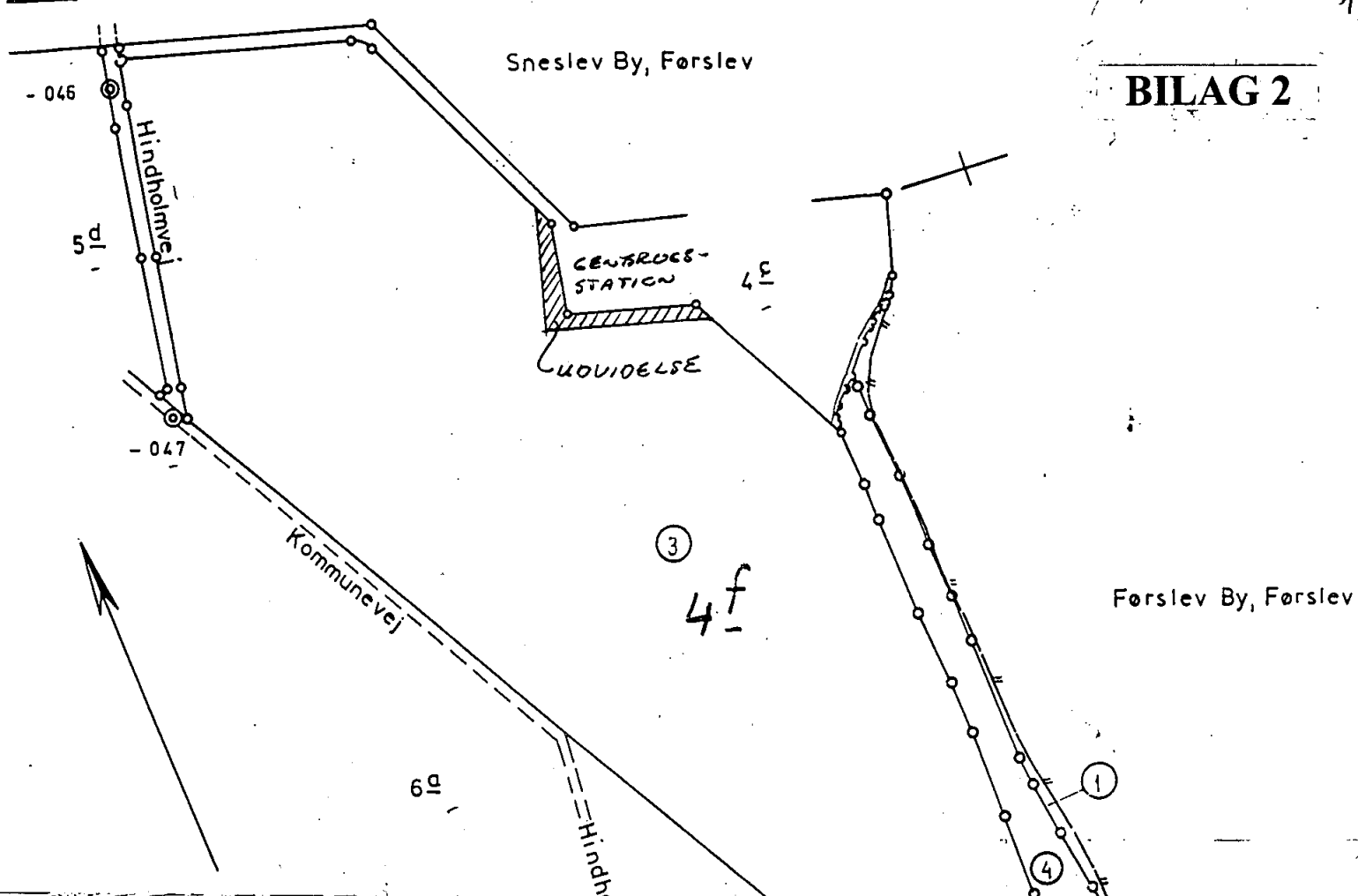
Det vurderes, at genbrugsstationens drift ikke vil give anledning til væsentlige støjgener for omgivelserne, samt at Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser vil kunne overholdes.

### H. Oplysninger om egenkontrol.

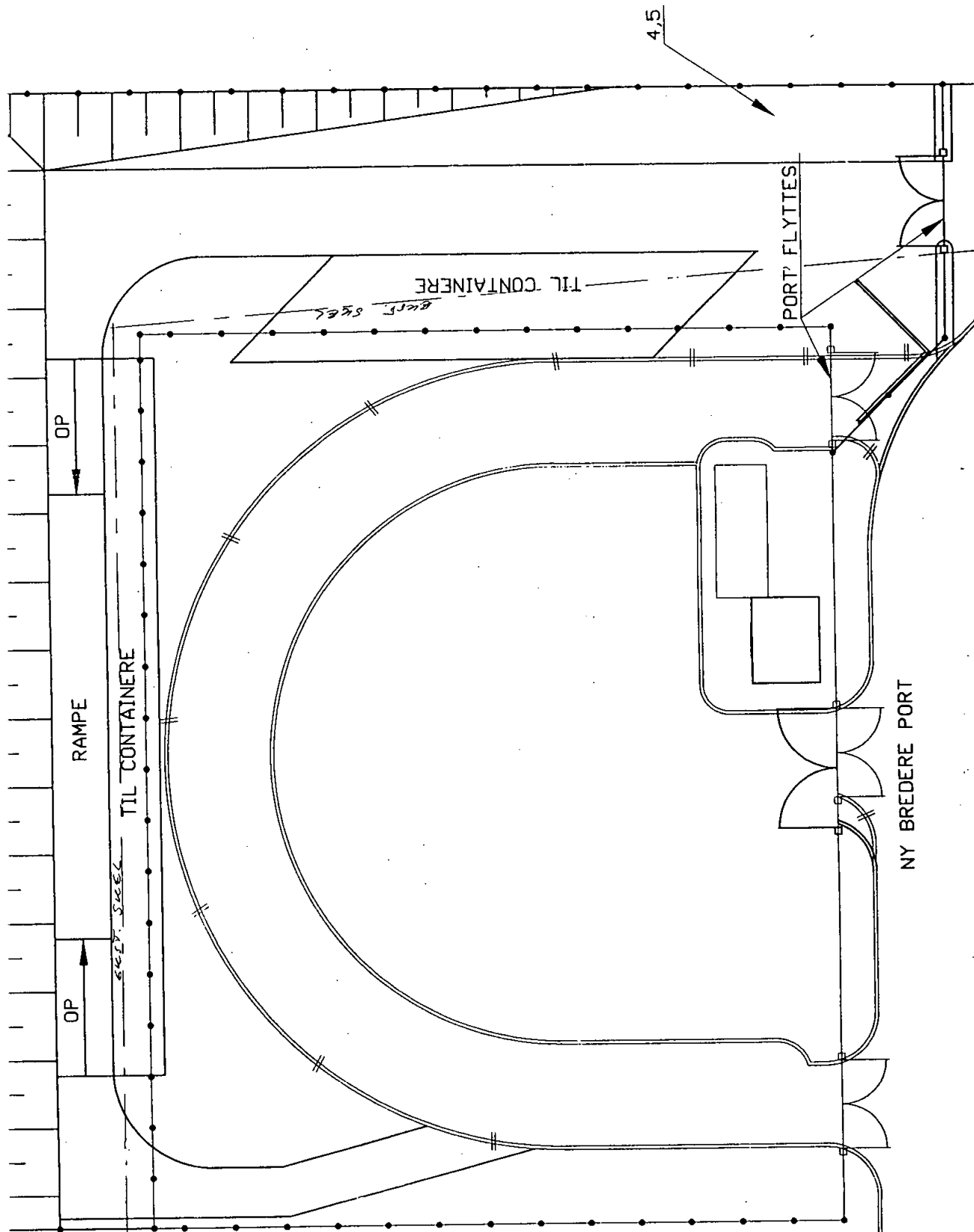
Egenkontrollen vil bestå i tilsyn med containerindhold inden bortkørsel. Endvidere vil olie- og benzinudskillerne blive tilset så ofte, at der ikke opstår fare for, at udskillerens kapacitet overskrides.

Sneslev By, Førslev

Førslev By, Førslev



FUGLEBJERG GENBRUGSSTATION



FUGLEBJERG GENBRUGSSTATION



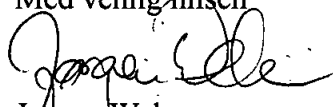
Vestsjællands Amtskommune  
Alleen 15  
4180 Sorø

Forlev den 31. maj 1995.

Att. Natur og Miljø Tove Hemmingsen

Ifølge aftale med Ingeniør Flemming Nielsen, Fuglebjerg Kommune fremsendes hermed afløbsplan over eksisterende genbrugsstation. Kloakering af udvidelse vil kun omhandle overfladevand og vil blive tilsluttet eksisterende afløb.

Med venlig hilsen

  
Jørgen Weber

01.06.95 Vestsj. amtsk. 8-76-21-307-0001-1992 MBH.

1-5





# FUGLEBJERG KOMMUNE

Byagervej 1, 4250 Fuglebjerg, Telf. 55 45 35 00. Telefax 55 45 33 70.  
Teknik-, miljø- og erhvervsforvaltningen.

Vestsjællands amt  
Alleen 15  
4180 Sorø

Dato	J.nr.	Sagsbehandler
27-04-95	07.04.00G01	Fl. Nielsen

**Vedr.: Ansøgning om miljøgodkendelse og zonetilladelse til udvidelse af genbrugsstationen.**

I samarbejde med det fælleskommunale affaldsselskab I/S KAVO påtænker Fuglebjerg kommune at udvide genbrugsstationen på matr. nr. 4-c af Arløse by, Førsløv, beliggende Hindholmvej 23A, Arløse.

Udvidelsen af genbrugsstationen ønskes fordi mængderne, der tilføres genbrugsstationen er stadig stigende og nødvendigheden af at placere flere containere for at dele affaldet i flere genanvendelsesfraktioner.

Der er meddelt virksomhedsgodkendelse og zonetilladelse til genbrugsstationen den 31. juli 1990. Amtets j.nr. 8-76-10-307-006-1990.

Udvidelsen omfatter et areal på ca. 1.200 m<sup>2</sup>, som er købt af ejeren af matr. nr. 4-f af Arløse by, Førsløv.

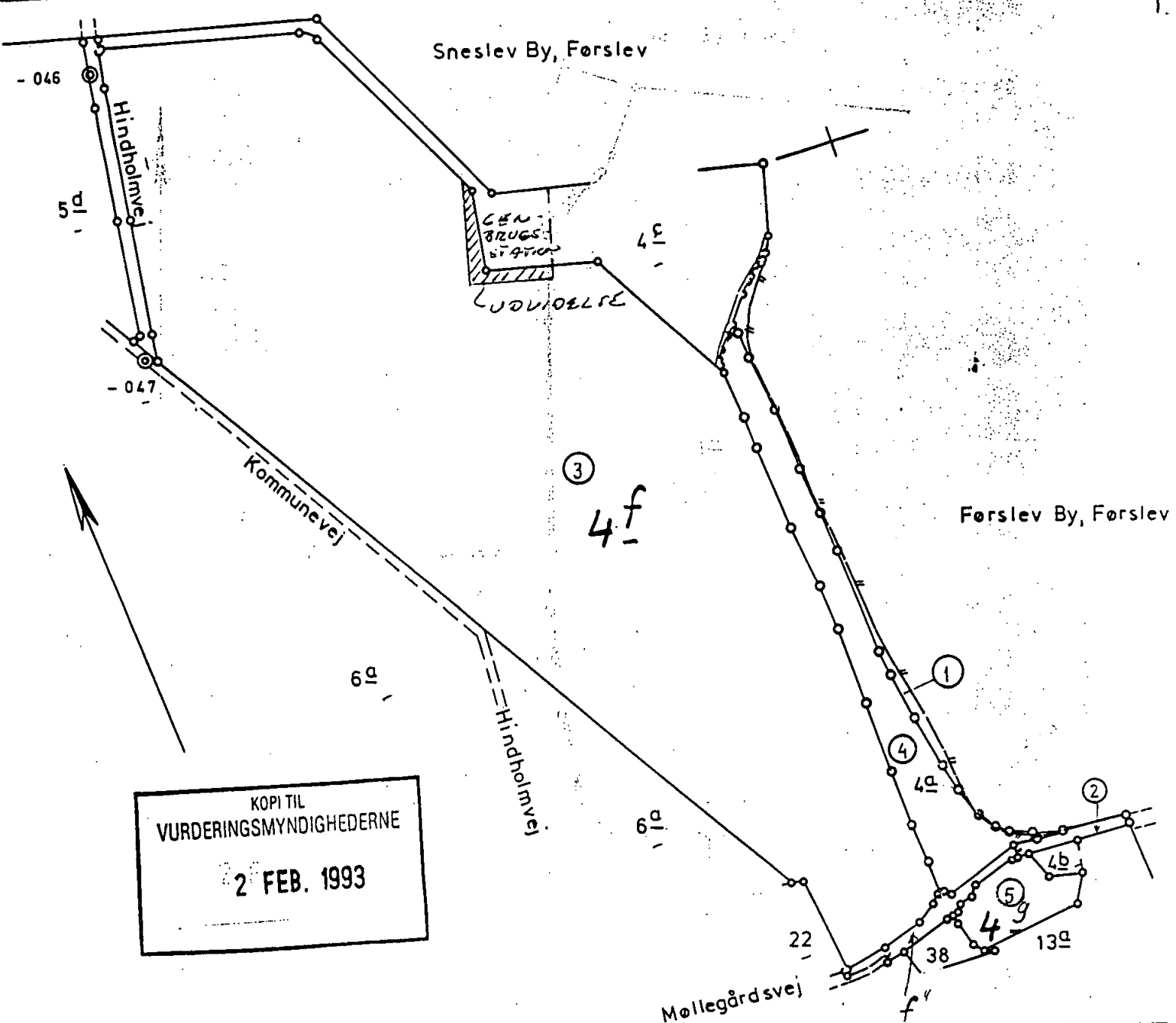
Der vedlægges miljøteknisk beskrivelse af den planlagte udvidelse samt tegningsbilag.

Med venlig hilsen

*Fl. Nielsen*  
Fl. Nielsen  
afd. ingeniør

*m 2*  
*Zonersag oprettet*  
*i Landskabs afd.*

*Fl.*



KOPI TIL  
 VURDERINGSMYNDIGHEDERNE  
 2 FEB. 1993

### Ændringskort

til Kort- og Matrikelstyrelsen

Landinspektørfirmaet  
 P. TOFT JENSEN I/S  
 K. K. JEPPESEN & K. SIDENIUS  
 Rytterstejlsstræde 7 · 4200 Slagelse  
 Tlf. 53 52 02 88

Matr. nr.: 4<sup>a</sup>  
 Ejerslav: Arløse By, Førslev.  
 Kommune: Fuglebjerg.  
 Amt: Vestsjællands.

Udfærdiget i maj 1992.  
 Målforshold: 1:4000.  
 Lsp. j.nr.: 20468.

*K. Sidenius*  
 Landinspektør

Sagen omhandler følgende matrikulære forandringer:

- |                                                     |                                                          |
|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Udstykning                 | <input checked="" type="checkbox"/> Ejendomsberigtigelse |
| <input type="checkbox"/> Matrikulering              | <input type="checkbox"/> Skelforretning                  |
| <input type="checkbox"/> Sammenlægning              | <input type="checkbox"/> Teknisk ændring                 |
| <input checked="" type="checkbox"/> Arealoverførsel | <input type="checkbox"/>                                 |
| <input type="checkbox"/>                            | <input type="checkbox"/>                                 |

TA-kopien er dateret:  
 Kopien er af landinspektøren suppleret med sort tusch for så vidt angår

Ejerslavkode: 024-04-51.  
 Kortbladsbetegnelse: 1  
 Opmålingsdistrikt: 24-04.

6