

Bilagsoversigt til Affaldsplan 2004

- Bilag 1 Status for initiativer i Affaldsplan 2000
 - Bilag 2 A Ordninger for husholdningsaffald - beskrivelse af ordninger
 - Bilag 2 B Ordninger for erhvervsaffald inkl. bygge- og anlægsaffald
- beskrivelse af ordninger
 - Bilag 3 A Ordninger for husholdningsaffald - status, plan og økonomi
 - Bilag 3 B Ordninger for erhvervsaffald inkl. bygge- og anlægsaffald
- status, plan og økonomi
 - Bilag 4 A Fraktioner af husholdningsaffald - status, plan og effektivitet
 - Bilag 4 B Fraktioner af erhvervsaffald - status, plan og effektivitet
 - Bilag 4 C Fraktioner af bygge- og anlægsaffald - status, plan og effektivitet
 - Bilag 5 Investeringsoverslag 2000-2004
 - Bilag 6 Oversigt over anlæg med modtageaftale
- Oversigt: Liste med planlagte initiativer, tidsplan og finansiering

Bilag 1 – Status for initiativer i Affaldsplan 2000

Initiativ i Affaldsplan 2000 Husholdningsaffald	Status	Betydning for Affaldsplan 2004
Affaldsforebyggelse mv.: Fremme initiativer fra borgere med sigte på en bæredygtig udvikling	Sket som led i Agenda-21 projekter og kvarterløftsprojekter	Videreføres
Information: Udsende information om samtlige affaldsordninger for private husstande	"Bogen om affald", R98 i 1998	Opdatering efter behov
Informere om ordninger ved hjælp af elektroniske medier	Hjemmesider på internet etableret for R98 og Miljøkontrollen	Løbende opdatering
Pjece til boligsekskaberne om miljøstationerne	Delvis dækket af pjecen "Miljøorienteret byfornyelse og nybyggeri", 1999	Særskilt pjece udarbejdes
Udsende information om arbejdsmiljøforhold ved indsamling af dagrenovation	R98 har udarbejdet informationsmateriale	Opdatering efter behov
Særskilte kampagner over for miljøfarligt affald fra private	"Køreplan for miljøbilen", udsendes årligt, Batterikampagne i 2000	Løbende vurdering samt opdatering efter behov
Arbejdsmiljøforhold: Bæremateriel til dagrenovation udskiftes med beholdere på hjul. Forbedre adgangsveje og standpladser	Udført hvor muligt, evt. ved etablering af liftsystemer. Enkelte problemadresser afventer løsninger	Videreføres og afsluttes
Øget kildesortering: Eventuel lukning af affaldsskakte og etablering af affaldsøer. Samarbejde med Stadsarkitekten og R98 om nyt gademateriel	Prøveopstilling af affaldsøer forventes i efteråret 2000	Videreføres
Byøkologisk vejledning til udsendelse sammen med lokalplaner. Udnytte mulighed for krav til sorteringsfaciliteter ved nybyggeri	Pjecen "Miljøorienteret byfornyelse og nybyggeri" er udgivet i 1999	Opdateres efter behov
Genanvendelse af glas, pap, papir: Intensivering af indsamling af papir og intensivering af indsamling af glasemballage	Opsætning af flere beholdere Mulighed for leje af glasbeholder	Videreføres med ændringer
Indsamling af pap under storskraldsordning	Er etableret i 1999	Effektiviseres
Organisk affald: Indsamlingsordning for organisk affald til bioforgasning	Har afventet behandlingskapacitet	Iværksættelse af nyt forsøg 2001
Fremme kompostering af organisk affald fra etageboliger ved forsøg	Flere forsøg med fælleskompostering i forbindelse med Agenda 21 projekter mv.	Videreføres, forsøg med central kompostering i Kgs. Enghave
Kampagne/information om hjemmekompostering, fælleskompostering og flishugning	Afventer eventuelt etablering af indsamlingsordning	Eventuelt kampagne. Afventer endelig afklaring
Genanvendelse i øvrigt: Overveje indsamlingsordninger for dåser	Afventer EF-domstolens afgørelse på dåsesagen	Eventuelt forsøg og endelig afklaring

Bilag nr 4 C Fraktioner af bygge- og anlægsaffald – status, plan og effektivitet

Fraktion	Affaldsmængder i tons										Effektivitet			
	Status					Plan					94 R	94 R	94 R	94 P
	94 R	99 R	99 F	01 P	02 P	03 P	04 P	08 P	12 P	94 R	99 R	99 F	04 P	
Forbrændingseget affald	47.000	40.191	45.000	40.191	40.191	40.141	40.191	40.191	40.191	100	100	100	100	
Ikke forbrændingseget affald	13.100	11.440	12.190	11.440	8.839	8.839	4.173	4.173	4.173	100	100	100	100	
Farligt affald	-	1.125	-	1.125	1.125	1.125	1.125	1.125	1.125	-	-	-	-	
Asbest	1.800	1.407	1.800	1.407	1.407	1.407	1.407	1.407	1.407	-	-	-	-	
PVC-plast	73	107	770	107	1.250	1.250	1.250	1.250	1.250	-	10	77	75	
Impregneret træ	25	1.166	1.000	1.166	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	-	38	33	50	
Planglas	-	319	240	319	500	500	500	500	500	-	40	30	60	
Slagge og sandblæsemidler	-	522	-	522	522	522	522	522	522	-	-	-	-	
Brokker af beton asfalt m.v.	408.000	442.949	408.000	442.949	443.892	443.892	448.558	448.558	448.558	98	106	98	98	
I alt	469.998	499.226	469.000	499.226	499.226	499.176	499.226	499.226	499.226	-	-	-	-	

Symbolforklaring: R: Registreret, F: Forventet i Affaldsplan 2000, P: Planlagt i Affaldsplan 2004

Bilag 4 C Fraktioner af bygge og anlægsaffald - status plan og effektivitet

Side 1 af 1

Initiativ i Affaldsplan 2000 Erhvervsaffald	Status	Betydning for Affaldsplan 2004
Information, tilsyn og affaldsdata: Tilsynskampagner som temakampagner og branchekampagner	Kampagner er gennemført	Videreføres
Informationsprogram samt kontakt til erhvervsvirksomheder vedrørende affald	Er igangsat i forbindelse med tilsynskampagnerne	Videreføres
Etablere fast afrapporteringssystem for indsamlede mængder papir og pap	Indgår i den rutinemæssige dataindsamling	Ingen
Dialog og jævnlige møder med transportører	Møderække afholdt i foråret 2000	Videreføres
Øget kildesortering: Undersøge muligheder for at anvise små mængder af erhvervsaffald til Vasbygade genbrugsstation	Kortlægning af erhvervsaffald til genbrugsstationer 2000	Erhvervsgenbrugsstation kan overvejes
Genanvendelse af emballage: Effektivisere indsamlingsordninger for transportemballage	Iværksat	Yderligere effektivisering
Opstilling af klare sorteringskrav til plast og information herom	Møder afholdt med plastindustrien, som er ansvarlig for information	Videreføres
Organisk affald: Etablere forsøg med affald fra storkøkkener og fast organisk affald til biogasanlæg. Øge genanvendelsen af organisk affald	Forsøg med indsamling af organisk affald fra mindre erhvervsdrivende igangsat i 1999	Videreføres og afklares endeligt i. f.m. biogASForsøget
Farligt og miljøbelastende affald: Etablere kommunal indsamlingsordning for håndtering af farligt affald fra erhverv	Kommunal indsamlingsordning iværksat 1999	Drift og effektivisering
Etablere ordning for kasserede køretøjer til miljørigtig demontering	Kommunal ordning etableret 1999. Afløst af national ordning juli 2000	Anvisning til national ordning
Etablere kommunal indsamlingsordning for elektronikskrot fra erhverv	Kommunal indsamlingsordning etableret 1998	Drift og effektivisering
Etablere ordning for lyskilder	Lyskilders indhold af miljøfarlige stoffer reduceret. Ikke iværksat	Behov for særskilt ordning vurderes
Etablere ordninger for kviksølvholdige produkter fra erhverv	Omfattet af indsamlingsordning for farligt affald og klinisk risikoaffald	Drift og effektivisering
Etablere kommunal indsamlingsordning for kabler fra erhverv	Olieholdige kabler omfattet af indsamlingsordning for farligt affald	Behov for særskilt ordning vurderes
Etablere kommunal indsamlingsordning for transformatorer fra erhverv	Transformatorer med PCB omfattet af indsamlingsordning for farligt affald	Behov for særskilt ordning vurderes
Kommunal forskrift om lækagesøgninger på CFC- holdige køleanlæg	Forskrift trådt i kraft 1999	Drift og tilsyn
Aftaleforhold: Revidere aftaler med transportører	Aftaler vurderet ved ikrafttrædelse af nyt regulativ januar 1998	Fornyset vurdering ultimo 2002

Initiativ i Affaldsplan 2000 Erhvervsaffald	Status	Betydning for Affaldsplan 2004
Økonomi: Justere definition af koncessioneret dagrenovationslignende affald	Definitionen justeret ved ikrafttrædelse af nyt regulativ 1998	Administration af nye regler
Eventuelt revidere indsamlingsordning for madaffald fra storkøkkener for at reducere omkostninger	Billiggørelse af indsamling har ikke hidtil kunnet godkendes af veterinære myndigheder	Videreføres og afklares endeligt i f.m. biogasforsøget
Nedsættelse af afhentningsfrekvensen for klinisk risikoaffald fra mindre producenter for at reducere omkostninger	Afhentningsfrekvensen reduceret for mindre affaldsproducenter 1999	Ingen

Initiativ i Affaldsplan 2000 Bygge- og anlægsaffald og jord	Status	Betydning for Affaldsplan 2004
Øget genanvendelse: Etablere genanvendelsesinitiativer over for planglas og lamineret glas	Udsorteret glaskvalitet hidtil for dårlig til genanvendelse	Videreføres
Etablere forsøgsordning for genanvendelse af sandblæsemidler	Aftale med modtager indgået	Videreføres
Opbygge lagre for direkte genanvendeligt materiale på Kalvebod Miljøcenter	Ikke gennemført	Videreføres
Farligt og miljøbelastende affald: Særskilte kampagner over for frasortering af PVC og imprægneret træ	Kampagne gennemført	Videreføres
Forbehandling af affald: Etablere neddelingsanlæg for at nedsætte deponiaffald	Er etableret	Drift og effektivisering
Sikring af mere hensigtsmæssig mellemlagring af forbrændingseget affald	Nyeste mellemlagre på AV Miljø overdækkes med plast. Balletering gennemført på visse partier	Mellemlagring forventes at ophøre
Forurennet jord: Udarbejde en jordplan	Jordplan Sjælland er udarbejdet med de sjællandske amter	Revideres løbende
Etablere ordninger for erkendt forurennet jord	Ordning under etablering	Videreføres til driftsfase
Etablere forsøgsordning for genanvendelse af rensed jord	Har afventet krav til genanvendelse af rensed jord	Videreføres
Kalvebod Miljøcenter som central for visitering af jordstrømme	Der er etableret karteringsanlæg på Kalvebod Miljøcenter	Etablering af karteringsanlæg på Prøvestenen
Etablering af specialdepot til kraftigt forurennet jord	Miljøgodkendelse til klasse 4 deponi i 1999. Godkendelsen er indklaget til Naturklagenævnet	Deponiet færdigetableres
Aftaleforhold og affaldskontrol: Anmeldelse til kommunen af byggeaktivitet, koordinering med byggemyndigheder	Er iværksat	Videreføres
Kontrolindsats på modtageanlæg for bygge- og anlægsaffald	Samarbejde om løbende kontrol er etableret	Videreføres og udbygges

Initiativ i Affaldsplan 2000 Restprodukter	Status	Betydning for Affaldsplan 2004
Røgrensning og røgrenseprodukt:		
Eventuel rensning af røggas for NOx og dioxiner Etablere bedre kviksvølvrensning af røggas ved hjælp af aktivt kul	Forbedring af røgrensning på forbrændingsanlæg så krav i kommende EU direktiv opfyldes	Anlæg færdigetableres
Nedsættelse af tungmetallindhold i røgrenseprodukt	Etablering af ordninger for elektronikaffald, kasserede køretøjer, farligt affald mv.	Ordninger effektiviseres
Stabilisering af røgrenseprodukt	Forsøg igangsat på I/S Vestforbrænding	Forsøg afsluttes og evalueres
Genanvendelse og reduktion af restprodukter:		
Sikre afsætning af forbrændingsslagge til anlægsformål	Ny slaggebekendtgørelse i 2000 med skærpede krav	Administration af ny bekendtgørelse
Undersøgelse af affaldssammensætningens betydning for forbrændingsslagge	Drøftelser føres løbende med forbrændingsanlæg	Videreføres
Reduktion af forbrændingsslaggens indhold af jern	Forbehandling af stort forbrændingsegnet affald	Videreføres
Miljøbelastende affald, kildesporing:		
Virksomhedernes tungmetaludledning søges nedbragt ved effektivisering af eksisterende ordning for flydende affald	Kommunal forskrift om indretning og drift af benzin- og olieudskillere i 1998 og af tandlægeklinikker i 1999	Ingen
I/S Lynettefællesskabet forsøger at nedsætte tungmetalmængden i slam	Der arbejdes med sporing af kilder til tungmetalfurening	Videreføres
Øget energiudnyttelse:		
Spildevandsslams energi søges bedre udnyttet	Øget udrådning af slam og biogasproduktion	Ingen

Initiativ i Affaldsplan 2000 Behandlingsanlæg og -kapacitet	Status	Betydning for Affaldsplan 2004
Information og dialog: Dialog og jævnlige møder med behandlingsanlæg	Faste dialogmøder med udvalgte anlæg og kvartalsmøder	Videreføres
Udvikling af nye behandlingsmetoder: Samarbejde med Kommunekemi A/S om højteknologiske løsninger til behandling af elektronikaffald	Kommunekemi A/S gennemfører udviklingsarbejde for behandling af særlige affaldsfraktioner	Løbende vurdering
Etablere mulighed for rensning af tungmetallforurennet jord	Hovedstadens Jordrens har indledt samarbejde med firma i Tyskland	Videreføres
Forbehandling af affald: Etablere forbehandling af brændbart stort/kompakt affald til forbrænding	Forbehandling sker på fire anlæg i Københavns kommune	Løbende forbedringer
Behandlingskapacitet til forbehandling af bl.a. madrasser og gulvtæpper til forbrænding for at reducere deponibehov	Er etableret	Videreføres
Aftaleforhold og affaldskontrol: Sikre behandlingskapacitet til elektronikaffald	Aftaler indgået	Løbende vurdering af behov
Aftaler med anlæg til behandling af kabler, transformatorer og kasserede biler	Aftaler indgået	Løbende vurdering af behov
Stikprøvekontrol på anlæg for modtagelse af affald. Samarbejde om at sikre tilbagemeldinger ved fejlsortering af affald	Stikprøvekontrol på alle forbrændings- og deponeringsanlæg med tilbagemelding til Miljøkontrollen	Løbende forbedringer
Etablering af kapacitet, anlæg, selskaber: Eventuelt regionalt selskab til udvidelse og drift af Kalvebod Miljøcenter	Københavns Kommune har indledt forhandlinger med Frederiksberg Kommune og kommunerne i Københavns Amt	Forhandlingerne afsluttes
Evt. flytning af Storkøbenhavns Modtagestation	Lejeaftale med Københavns Havn opsagt. Flytning forventes 2001/2002	Flytning gennemføres
Stillingtagen til eventuel udvidelse af forbrændingskapacitet	Godkendelse til kapacitetsudvidelse på begge forbrændingsanlæg	Kapacitetsudvidelser afsluttes

Bilag nr. 2 A Ordninger for husholdningsaffald – beskrivelse af ordninger

Ordning	Type	Brugerkræds	Ordning Iværksat	Særlige bestemmelser for indsamling af, titel	Særlige best. Seneste rev.
Dagrenovationsordning	På adressen	Private husstande og mindre erhverv	Før 1900	Dagrenovation	09.06.1999
Storskraldsordning	På adressen	Private husstande	06.01.1994	Storskrald inklusive elektronikaffald, kølemøbler og pap	01.06.1999
Miljøbilordning, inkl. viceværtordning	I nærområdet / adressen	Private husstande	22.11.1994	Problemaffald	22.11.1994
Batterifordning	I nærområdet	Private husstande	22.11.1994	Problemaffald	22.11.1994
Farvehandlerordning	I nærområdet	Private husstande	22.11.1994	Problemaffald	22.11.1994
Apotekerordning	I nærområdet	Private husstande	22.11.1994	Problemaffald	22.11.1994
Kanyleordning	I nærområdet	Private husstande	1991	Jf. særlig aftale	-
Haveaffaldsordning	På adressen	Private husstande	1994	Haveaffald	25.07.1994
Papirordning	På adressen	Private husstande	Før 1990	Papiraffald	25.07.1994
Glasordning	I nærområdet	Private husstande	Før 1990	Glasemballageaffald	25.07.1994
Genbrugsstationer	I distriktet	Private husstande og mindre erhverv	Fra 1989	Se note	-
Natrenovationsordning	På adressen	Private husstande	Før 1990	Natrenovation	31.10.1994

Note: Der er ikke udarbejdet særlige bestemmelser for genbrugsstationer, men "Særlige bestemmelser for indsamling af storskrald inklusive elektronikaffald, kølemøbler og pap" og "Særlige bestemmelser for indsamling af problemaffald", henviser til genbrugsstationer som et muligt sted at aflevere disse fraktioner.

Bilag nr. 2 B Ordninger for erhvervsaffald inkl. bygge- og anlægsaffald – beskrivelse af ordninger

Ordning	Ordning og type	Brugerreds	Ordning Iværksat	Særlige bestemmelser om, Titel	Særlige best. Seneste rev.
Dagrenovationsfald og andet letfordærligt affald	Indsamling Restaffald	Erhverv	01.01.1992**	Regulativ for erhvervsaffald	-01.01.1998
Forbrændingseget affald	Indsamling Forbrænding	Erhverv	01.01.1992	Regulativ for erhvervsaffald	-
Ikke forbrændingseget til deponering	Indsamling Restaffald	Erhverv	01.01.1992	Regulativ for erhvervsaffald	-
Farligt affald	Indsamling Nyttiggørelse og specialbehandling	Erhverv	Før 1990	Særlige bestemmelser for håndtering af farligt affald fra erhvervs virksomheder	01.07.2000
Asbest	Anvisning Specialbehandling	Erhverv	Før 1990	Arbejdsministeriets bekendtgørelse nr. 660 af 24. september 1986 om asbest	-
Klinisk risikoaffald	Indsamling Specialbehandling	Erhverv	Før 1990	Regulativ for opbevaring, transport og bortskaffelse af specielt sygehusaffald og lignende	-
Tegl-, beton og asfaltbrokker	Indsamling Genanvendelse	Erhverv	01.06.1992	Særlige bestemmelser for håndtering og bortskaffelse af tegl-, beton- og asfaltbrokker	01.06.1992
Flaske- og glasaffald	Indsamling Genanvendelse	Erhverv	01.02.1992	Særlige bestemmelser for håndtering og bortskaffelse af genanvendeligt flaske- og glasaffald samt pianglas	01.02.1992
Have- og parkaffald	Indsamling Genanvendelse	Erhverv	01.03.1992	Særlige bestemmelser for håndtering og bortskaffelse af have- og parkaffald	01.03.1992
Jern og metal	Anvisning Genanvendelse	Erhverv	01.01.1992	Regulativ for erhvervsaffald	-
Madaffald fra storkøkkener	Indsamling Genanvendelse	Erhverv	01.07.1991	Regulativ for håndtering og bortskaffelse af madaffald fra storkøkkener	-
Organisk affald	Anvisning Genanvendelse	Erhverv	01.01.1992	Regulativ for erhvervsaffald	-

Ordning	Ordning og type	Brugerkræds	Ordning Iværksat	Særlige bestemmelser om, Titel	Særlige best. Seneste rev.
Pap	Indsamling Genanvendelse	Erhverv	22.03.1991	Særlige bestemmelser om håndtering og bortskaffelse af genanvendeligt pap og papir fra erhvervs virksomheder	22.03.1991
Papir	Indsamling Genanvendelse	Erhverv	22.03.1991	Særlige bestemmelser om håndtering og bortskaffelse af genanvendeligt pap og papir fra erhvervs virksomheder	22.03.1991
PE-plast	Indsamling Genanvendelse	Erhverv	01.02.1992	Særlige bestemmelser om håndtering af genanvendeligt polyethylen plast (PE-plast) affald fra erhvervs virksomheder	30. 12.1997
Planglas	Indsamling Genanvendelse	Erhverv	01.02.1992	Særlige bestemmelser om håndtering og bortskaffelse af genanvendeligt flaske- og glassaffald samt planglas fra erhvervs virksomheder	01.02.1992
Slagge- og sandblæsemidler	Indsamling Genanvendelse	Erhverv	15. 12.1996	Særlige bestemmelser om håndtering og bortskaffelse af slagge- og sandblæsemidler	15. 12.1996
Øvrige direkte genbrugelige materialer fra bygge- og anlægsaktiviteter	Anvisning Genanvendelse	Erhverv	01.06.1992	Særlige bestemmelser om håndtering og bortskaffelse af øvrige genbrugelige materialer fra bygge- og anlægsaktiviteter	01.06.1992
Øvrige kasserede maskiner, udstyr mv. til genanvendelse	Anvisning Genanvendelse	Erhverv	01.04.1998	Regulativ for erhvervsaffald	-
Forurennet jord	Anvisning Genanvendelse og specialbehandling	Erhverv	01.01.1992	Regulativ for erhvervsaffald	-
PVC-plast	Indsamling Genanvendelse og specialbehandling	Erhverv	01.02.1992	Særlige bestemmelser om håndtering og bortskaffelse af PVC-plast fra erhvervs virksomheder	01.02.1992
Blyakkumulatører	National ordning Specialbehandling	Erhverv	1990 (kommunal ordning)	Bekendtgørelse nr. 91 af 22. februar 1996 om indsamling af blyakkumulatører og tilskud til indsamling og bortskaffelse til genanvendelse	-
CFC- og HCFC-kølemiddelaffald mv.	Indsamling Specialbehandling	Erhverv	01.07.1991*	Særlige bestemmelser for håndtering af farligt affald fra erhvervs virksomheder	01.07.2000
Dæk	National ordning Specialbehandling	Erhverv	1995	Bekendtgørelse nr. 111 af 5. februar 2000 om gebyr og tilskud til bortskaffelse af dæk	01.04.2000

Ordning	Ordning og type	Brugerkreds	Ordning Iværksat	Særlige bestemmelser om, Titel	Særlige best. Seneste rev.
Elektriske og elektroniske produkter	Indsamling Specialbehandling	Erhverv	01.07.1998	Særlige bestemmelser for kasserede elektriske og elektroniske produkter fra erhvervsvirksomheder	01.07.1998
Flydende affald	Indsamling Specialbehandling	Erhverv	01.01.1992	Særlige bestemmelser for håndtering og bortskaffelse af flydende affald	1999
Kviksølvholdige lyskilder	Anvisning Specialbehandling	Erhverv	1990	Regulativ for erhvervsaffald	-
Kølemøbler, CFC-holdige	Indsamling Specialbehandling	Erhverv	01.03.1998	Særlige bestemmelser om håndtering af CFC-holdige kølemøbler fra erhvervsvirksomheder	01.03.1998
Kasserede køretøjer	National ordning Specialbehandling	Erhverv	01.02.1999***	Bekendtgørelse nr. 860 af 29. november 1999 om håndtering af affald i form af motordrevne køretøjer og affaldsfraktioner heraf	-
Nikkel-Cadmium batterier	National ordning Specialbehandling	Erhverv	01.06.1996	Bekendtgørelse nr. 547 af 30. maj 2000 om lov om godtgørelse i forbindelse med indsamling af hermetisk forseglede nikkel-cadmium akkumulatorer (lukkede nikkel-cadmium batterier)	-
Skrotbehandlingsaffald, ikke genanvendeligt	Indsamling Specialbehandling	Erhverv	01.04.1998	Regulativ for erhvervsaffald	01.04.1998
Tryk- og vakuumprægneret træ	Indsamling Specialbehandling	Erhverv	01.06.1992	Særlige bestemmelser om håndtering og bortskaffelse af tryk- og vakuumprægneret træ	01.06.1992

* Regulativ for CFC- og HCFC-kølemiddelaffald mv. fra større industrielle anlæg i Københavns Kommune blev ophævet den 1. juli 2000 og bestemmelserne reguleres nu efter de særlige bestemmelser om håndtering af farligt affald

** Tidligere reguleret efter reglerne om håndtering af husholdningsaffald

*** Københavns Kommune etablerede en anvisningsordning for kasserede køretøjer, som trådte i kraft den 1. februar 1999. Ordningen er ophævet den 1. juli 2000 på baggrund af den nationale ordning

Bilag nr. 3 A Ordninger for husholdningsaffald – status, plan og økonomi

Ordning	Affaldsmængder i tons Status					Affaldsmængder i tons Plan					Omk. i mio. kroner Status					Omkostninger i mio. kroner Plan (faste 2000 priser)					
	94 R	99 R	99 F	01 P	02 P	03 P	04 P	08 P	12 P	94 R	99 R	99 R	01 P	02 P	03 P	04P	01 P	02 P	03 P	04P	Noter
Dagrenovationsordning	122.889	139.606	125.000	139.629	139.100	138.389	133.658	149.163	167.079	231,8	268,2	264,6	255,3	251,1	241,5	Note 2					
Storskraldsordning	18.200	24.257	10.810	25.710	25.310	20.475	20.030	19.400	18.610	27,2	44,7	48,2	46,8	39,3	38,9						
Miljøbilordning, inkl. Viceværtordning	83	78		137	147	155	188	231	278			Note 3									
Batterfordning	58	30		42	52	62	75	87	102	3,7	4,3	Note 3	9,3	8,0	8,7	Note 3					
Farvehandlerordning	40	50	450 Note 1	53	55	56	58	65	73			Note 3									
Apotekerordning	11	13		14	14	15	15	17	19	0,0	1,0	1,1	1,2	1,3	1,3						
Kanyleordning	2	2		2	2	2	2	3	3	-	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3						
Organisk affald	100	255	6.000	500	1.000	6.000	12.750	13.340	14.004	2,1	0,4	1,2	2,9	17,3	36,4						
Haveaffaldsordning	5.900	8.100	5.400	9.506	9.601	9.697	9.794	10.192	10.606	7,6	7,8	7,8	8,4	8,5	8,6						
Papirordning	14.200	17.987	16.650	23.850	25.750	27.680	29.600	33.100	36.900	10,7	14,1	14,8	15,9	16,7	17,5						
Glaserordning	3.900	5.251	5.500	6.038	7.517	8.996	10.475	11.349	12.180	1,6	4,3	4,8	5,6	6,3	7,0						
Genbrugsstationer	11.581	19.680	19.000	21.400	25.322	28.195	30.100	37.772	45.822	57,3	52,5	Note 4	57,2	61,3	65,1	Note 4					
Natrenovationsordning	250	50	50	50	50	50	50	50	50	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4						
Plastflasker og dunke	0	0	0	0	50	200	500	580	660	-	-	-	-	-	-						
Tilvalgsordninger m.v.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,4	4,2	4,6	5,8	6,4						
I alt	177.214	215.359	188.800	226.928	233.970	239.970	247.295	275.349	306.425	342,4	398,3	413,9	410,7	418,7	432,1						

Note 1: Inkl. farligt affald fra genbrugsstationerne.

Note 2: Økonomi omfatter dagrenovationslignende affald fra erhverv (bilag nr. 2 B) og er inklusive gadegruber.

Note 3: Fælles beregning for Miljøbilen, Viceværtordning, Batterordning og Farvehandlerordning.

Note 4: Økonomi omfatter erhvervs benyttelse af genbrugsstationerne.

Symbolforklaring: R: Registreret, F: Forventet i Affaldsplan 2000, P: Planlagt i Affaldsplan 2004

Symbolforklaring: R: Registreret, F: Forventet i Affaldsplan 2000, P: Planlagt i Affaldsplan 2004

Bilag nr. 3 B Ordninger for erhvervsaffald inkl. bygge- og anlægsaffald – status, plan og økonomi

Ordning	Affaldsmængder i tons						Affaldsmængder i tons				Omk. i mio. kroner				Note
	Status	94 R	99 R	99 F	01 P	02 P	03 P	04 P	08 P	12 P	94 R	99 R	99 F	Status	
Dagrenovationslignende og andet letfordærligt affald	52.699	54.231	53.436	50.504	47.735	45.021	48.207	51.371	-	-	-	-	-	Se tabel for husholdningsaffald – Bilag 3 A	
Forbrændingseget affald	109.600	109.863	106.953	105.466	104.214	103.529	108.114	111.936	-	-	-	-	-	Inkl. dæk	
Ikke forbrændingseget	29.000	57.398	20.500	59.296	57.581	47.473	49.476	52.002	-	-	-	-	-	Inkl. skrotbehandlingsrest, gadeopføj samt sand og ristestof	
Farligt affald	15.201	15.977	17.704	16.292	16.254	16.218	16.986	18.201	-	-	-	-	-		
Asbest	1.800	1.407	1.800	1.407	1.407	1.407	1.407	1.407	-	-	-	-	-		
Klinisk risikoaffald	930	1.016	1.080	1.038	1.035	1.032	1.085	1.168	2.3	2.5	-	-	-	Se Affaldsplan 2004 afsnit 6.10.3	
Tegl-, beton- og asfaltbrokker	403.000	408.432	408.000	408.432	408.432	418.432	418.432	418.432	-	-	-	-	-		
Flaske- og glasaffald	8.500	7.507	10.700	8.491	10.208	11.066	11.700	12.400	-	-	-	-	-		
Have- og parkaffald	2.500	12.135	2.900	12.135	12.135	12.135	12.135	12.135	-	-	-	-	-		
Jern og metal	650	70.172	11.536	73.849	75.822	77.913	87.909	96.418	-	-	-	-	-	Inkl. blyakkumulatorer	
Madaffald fra storkøkkener	2.600	3.100	3.000	3.207	3.257	3.315	3.586	3.807	7.6	8.5	-	-	-	Se Affaldsplan 2004 afsnit 6.10.3	
Organisk affald	7.000	8.384	11.600	8.521	10.885	12.026	12.790	13.579	-	-	-	-	-		

Symbolforklaring: R: Registreret, F: Forventet i Affaldsplan 2000, P: Planlagt i Affaldsplan 2004

Ordning	Affaldsmængder i tons										Omk. i mio. kroner Status (faste 2000 priser)	Note
	Affaldsmængder i tons Plan											
Status	94 R	99 R	99 F	01 P	02 P	03 P	04 P	08 P	12 P	94 R	99 R	99 F
Pap og papir	35.000	58.837	50.500	60.502	66.302	72.101	77.900	84.768	91.498	-	-	-
PE-plast	180	519	2.100	1.057	1.534	2.010	2.486	2.543	2.600	-	-	-
Planglas	-	319	240	319	500	500	500	500	500	-	-	-
Sandblæsemidler	-	522	-	522	522	522	522	522	522	-	-	-
PVC-plast	73	107	770	107	1.250	1.250	1.250	1.250	1.250	-	-	-
CFC- og HCFC-kølemiddelaffald m.v.	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	-	-
Elektriske og elektroniske produkter	0	439	1.500	500	700	900	1.100	1.300	1.500	-	-	-
Flydende affald	14.000	5.657	16.300	5.657	5.657	5.657	5.657	5.657	5.657	-	-	-
Kviksølvholdige lyskilder	16	36	83	37	37	37	37	38	41	-	-	-
Tryk- og vakuumpreægneret træ	25	1.166	1.000	1.166	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	-	-	-
Genbrugsstationer	7.590	12.559	-	14.945	16.252	17.210	17.979	20.402	23.099	-	-	-
Erhvervsaffald, i alt	690.365	824.784	727.817	837.870	845.266	852.911	860.635	890.308	921.024	9,9	11,0	-

Symbolforklaring: R: Registreret, F: Forventet i Affaldsplan 2000, P: Planlagt i Affaldsplan 2004

Bilag nr. 4 A Fraktioner af husholdningsaffald – status, plan og effektivitet

Fraktion	Affaldsmængder i tons Status					Affaldsmængder i tons Plan					Effektivitet				
	94 R	99 R	99 F	01 P	02 P	03 P	04 P	08 P	12 P	94 R	99 R	99 F	04 P		
Dagrenovation	122.889	139.606	125.000	139.629	139.100	138.389	133.658	149.163	167.079	100	100	100	100		
Forbrændingsegnet affald	16.950	25.236	13.275	28.318	30.179	26.602	26.903	29.953	33.323	100	100	100	100		
Ikke forbrændingsegnet	2.886	2.357	3.417	2.463	2.508	2.510	2.521	3.003	3.582	100	100	100	100		
Farligt affald	325	375	450	407	429	449	497	562	634	17	55	28 Note 1	60		
Asbest	59	125	124	126	131	134	139	142	165	-	-	-	-		
Organisk affald	100	255	6.000	500	1.000	6.000	12.750	13.340	14.004	-	-	40	40		
Haveaffald	6.519	9.319	6.619	9.506	9.601	9.697	9.784	10.192	10.606	100	100	100	100		
Papir	14.298	18.220	16.883	23.850	25.900	27.850	29.875	33.451	37.503	58	50	68	70		
Pap	238	528	1.493	1.269	1.955	2.720	3.445	3.860	4.327	-	12	13	70		
Glas	3.979	5.352	5.571	6.068	7.548	9.028	10.508	11.386	12.220	37	40	50	70		
Plastflasker og dunke	0	0	0	0	50	200	500	580	660	-	-	-	-		
Tøj og sko	63	66	56	71	74	77	81	96	114	-	-	-	-		
Jern og metal	3.125	4.401	2643	4.818	5.093	5.327	5.038	6.883	8.349	-	-	-	-		
Beton, tegl, asfalt m.v.	5.533	8.130	6.394	8.243	8.484	8.761	9.011	9.898	10.729	-	-	-	-		
Kølemøbler	0	1.010	700	1.010	1.010	1.010	1.010	1.010	1.010	-	90	67	70		
Elektronikaffald	0	329	125	450	558	666	775	910	1.080	-	34	13	66		
PVC-affald	0	0	0	100	200	350	500	580	660	-	-	-	-		
Impregneret træ	0	0	0	50	100	150	250	290	330	-	-	-	-		
Natrenovation	250	50	50	50	50	50	50	50	50	100	100	100	100		
Husholdningsaffald, ialt	177.214	215.359	188.800	226.928	233.970	239.970	247.295	275.349	306.425						

Note 1: Potentialet for farligt affald er ændret fra 1957 tons/år i Affaldsplan 2000 til 600 tons/år.

Symbolforklaring: R: Registreret, F: Forventet i Affaldsplan 2000, P: Planlagt i Affaldsplan 2004

Bilag nr. 4 B Fraktioner af erhvervsaffald – status, plan og effektivitet

Fraktion	Affaldsmængder i tons Status					Affaldsmængder i tons Plan					Effektivitet				
	94 R	99 R	99 F	01 P	02 P	03 P	04 P	08 P	12 P	94 R	99 R	99 F	04 P		
Dagrenovationsegnede affald	52.699	54.280	121.000	53.436	50.504	47.735	45.021	48.207	51.371	-	-	-	-		
Forbrændingseget affald	63.700	73.935		73.935	72.634	71.497	70.392	76.057	81.759	-	-	-	-		
Ikke forbrændingseget affald	16.174	6.442	7.600	6.709	6.859	7.021	7.182	7.775	8.369	-	-	-	-		
Færligt affald	15.201	14.853	17.704	15.168	15.197	15.130	15.094	15.862	17.077	83	-	97	-		
Klinisk risikoaffald	930	1.016	1.080	1.038	1.040	1.035	1.032	1.085	1.168	100	100	100	100		
Kviksølvholdige lyskilder	16	36	83	45	55	70	85	85	85	10	22	50	-		
Madaffald	2.600	3.100	3.000	3.207	3.257	3.315	3.373	3.586	3.807	45	55	52	55		
Andet organisk affald	7.000	8.384	11.600	8.521	9.716	10.885	12.026	12.790	13.579	46	56	77	75		
Have- og parkaffald	2.913	12.947	2.900	12.947	12.947	12.947	12.947	12.947	12.947	73	-	85	-		
Papir og pap	35.224	54.321	50.500	61.102	67.102	73.101	79.100	86.768	94.298	35	58	50	75		
Emballageglas	8.552	7.555	10.700	8.641	9.550	10.458	11.366	12.297	13.242	64	59	80	80		
PE-plast	180	519	2.100	1.057	1.584	2.110	2.636	2.843	3.069	4	13	50	60		
Jern og metal	1.277	71.246	12.750	74.979	77.186	79.411	81.621	90.068	99.113	-	-	-	-		
Elektronikaffald	0	439	1.500	757	1.064	1.370	1.677	1.850	2.036	-	15	50	50		
Sand og ristedstof	0	2.687	-	2.798	2.861	2.928	2.996	3.243	3.491	-	-	-	-		
Slam (flydende)	14.000	5.657	16.300	5.657	5.657	5.657	5.657	5.657	5.657	100	-	100	-		
Skrotbehandlingsrest	0	8.154	-	8.491	8.683	8.887	9.091	9.841	10.593	-	-	-	-		
Erhvervsaffald i alt	220.466	325.571	258.817	338.488	345.896	353.557	361.296	390.961	421.661						

Symbolforklaring: R: Registreret, F: Forventet i Affaldsplan 2000, P: Planlagt i Affaldsplan 2004

Bilag nr 4 C Fraktioner af bygge- og anlægsaffald – status, plan og effektivitet

Fraktion	Affaldsmængder i tons Status					Affaldsmængder i tons Plan					Effektivitet				
	94 R	99 R	99 F	01 P	02 P	03 P	04 P	08 P	12 P	94 R	99 R	99 F	04 P		
Forbrændingseget affald	47.000	40.191	45.000	40.191	40.191	40.141	40.191	40.191	40.191	100	100	100	100		
Ikke forbrændingseget affald	13.100	11.440	12.190	11.440	8.839	8.839	4.173	4.173	4.173	100	100	100	100		
Farligt affald	-	1.125	-	1.125	1.125	1.125	1.125	1.125	1.125	-	-	-	-		
Asbest	1.800	1.407	1.800	1.407	1.407	1.407	1.407	1.407	1.407	-	-	-	-		
PVC-plast	73	107	770	107	1.250	1.250	1.250	1.250	1.250	-	10	77	75		
Imprægneret træ	25	1.166	1.000	1.166	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	-	38	33	50		
Planglas	-	319	240	319	500	500	500	500	500	-	40	30	60		
Slagge og sandblæsemidler	-	522	-	522	522	522	522	522	522	-	-	-	-		
Brokker af beton asfalt m.v.	408.000	442.949	408.000	442.949	443.892	443.892	448.558	448.558	448.558	98	106	98	98		
I alt	469.998	499.226	469.000	499.226	499.226	499.176	499.226	499.226	499.226	448.558	448.558	448.558	499.226		

Symbolforklaring: R: Registreret, F: Forventet i Affaldsplan 2000, P: Planlagt i Affaldsplan 2004

Bilag nr. 5 Investeringsoverslag 2000-2004

Affaldsselskab / Institution	Opgaver	Investering i mio. kroner, skøn					I alt
		2000	2001	2002	2003	2000-2004	
I/S Amagerforbrænding	Udvidelser af kapacitet ovnlinie 1, 2 og 3	80	65	10			155
I/S Amagerforbrænding	Udvidelser af kapacitet ovnlinie 4	10					10
I/S Amagerforbrænding	Installation af supplerende 8 MW turbine	10	45	5			60
I/S Amagerforbrænding	Nyt anlæg til håndtering af restprodukter			20			20
I/S Amagerforbrænding	Øvrige investeringer (behandling af slagge, indvejningssystem, vægt) men ekskl. genbrugsstationer	10	15	35	10	20	90
I/S Vestforbrænding	Etablering af ny ovnlinie 6	10	40	180	250	155	635
I/S Vestforbrænding	Opgradering af ovnlinie 1 – 3	15			15		30
I/S Vestforbrænding	Opgradering af røggasrensning med svoldioxid, dioxin og NOx	50	80				130
I/S Vestforbrænding	Ændringer på ovnlinie 5	10	40				50
I/S Vestforbrænding	Installation af udstyr til stabilisering af restprodukter				20		20
I/S Vestforbrænding	Vask af slagge		10	10			20
I/S Vestforbrænding	Stikprøvekontrol	5					5
I/S Vestforbrænding	Øvrige investeringer	25	25	15	15	50	130
I/S Lynettefællesskabet	Udbygningsprojekt	60					60
I/S Lynettefællesskabet	Øvrige anlægsprojekter	20	30	40	40	30	160
AV-Miljø	Anlægsinvesteringer	10	10	5	5	5	35
Københavns Kommune	Etablering af 3 nye genbrugsstationer	5	10	10	10		35
Kalvebod Miljøcenter	Etablering af deponi	10	10	10	40	40	110
Kalvebod Miljøcenter	Etablering af klasse 4 deponi for forurennet jord	5					5

Affaldsselskab / Institution	Opgaver	Investering i mio. kroner, skøn					I alt
		Løbende priser					
		2000	2001	2002	2003	2004	2000-2004
Københavns Kommune og Københavns Havn	Etablering af depoter til forurenede jord					70	70
Københavns Kommune og Københavns Havn	Etablering af kateringsanlæg					15	15
I/S Storkøbenhavns modtagerstation	Modtagerstation flyttes til ny lokalitet					20	20
I alt skøn over investeringsbehov		345	380	335	360	315	1865

Forslag til finansiering over affaldsgebyret i 2001 er indeholdt i godkendt budget. Udgifter til AV-Miljø er specificeret i I/S Vesterforbrændings øvrige investeringer, men ikke i I/S Amagerforbrændings. I/S Vestforbrændings øvrige investeringer er ikke helt sammenlignelige med I/S Amagerforbrændings.

Bilag nr. 6 – Oversigt over anlæg med modtageaftale

Anlægsnavn og beliggenhed	Fraktioner	Seneste aftale Indgået år
A.A. Service og Transport Sjælland A/S Holbækvej 162 4450 Jyderup	Farligt affald til genanvendelse	04.06.1999
Alba A/S Rugvænget 1-5 2630 Tåstrup	Farligt affald til genanvendelse	10.05.1999
ANPO Industrihegnet 8C 4000 Roskilde	Farligt affald til genanvendelse	10.05.1999
Averhoff & Co A/S Naverland 24 2600 Glostrup	Pap og papir	29.04.1992
Averhoff & Co A/S Støberigade 5 2450 Kbh. SV	Pap og papir	29.04.1992
Averhoff og Co A/S Banevingen 6 2200 Kbh. N	Pap, papir, PE-plast	16.11.1994
AV-Miljø Avedøreholmen 97 2650 Hvidovre	Ikke forbrændingseget affald	21.04.1992
Berendsen Miljø Service A/S Baldersbækvej 8 2635 Ishøj	Farligt affald til genanvendelse	04.06.1999
BS Plast og Metal Industrivænget 4 4540 Fårevejle	Genanvendeligt plastaffald	12.09.1994
Dansk Flaskegenbrug ApS Agenavej 13 2670 Greve Strand	Flasker og emballageglas	28.04.1992
Dansk Olie Genbrug A/S Juelsmindevej 18 4400 Kalundborg	Farligt affald til genanvendelse	10.05.1999
Dansk Special Affald A/S Kløvermarksvej 70 2300 Kbh. S	Farligt affald til genanvendelse	10.05.1999
DCR Miljø Håndværkervej 80 4000 Roskilde	Elektronikaffald	11.06.1998
Deltagraph A/S Huginsvej 17 4100 Ringsted	Farligt affald til genanvendelse	10.05.1999
Elektro Miljø A/S Ulvehalevej 38 B 7100 Vejle	Elektronikaffald	18.06.1998
Elektro Miljø A/S Industrigrenen 21, st. 2635 Ishøj	Elektronikaffald	22.03.1999
Eng Tech Skandinav A/S Industriparken 23 2750 Ballerup	Farligt affald til genanvendelse	16.06.1999

Anlægsnavn og beliggenhed	Fraktioner	Seneste aftale Indgået år
Expladan A/S Industrivej 22 4652 Hårlev	PE-, PP-plast og øvrige genanvendelige plasttyper	24. 10.1995
F.J. Separation ApS Industrihegnet 14 4000 Roskilde	Farligt affald til genanvendelse	10.05.1999
Farum Sten og Gruskompani A/S Stensøvej 2 3540 Lynge	Beton-, teglbrokker samt ikke forurenede byggeaffald til deponering	31.03.1992
Foxdal Fototeknik ApS Gadagervej 15 2620 Albertslund	Farligt affald til genanvendelse	04.06.1999
Genbrugsflasker ApS Stengårdsvej 24-26 4340 Tølløse	Flasker og emballageglas	23.03.1992
Genfalt Nymølle I/S Hovedgaden 539 2540 Hedehusene	Asfalt	24.03.1992
Gunnar Lund Olieservice A/S Olievej 10-12 6700 Esbjerg	Farligt affald til genanvendelse	10.05.1999
H. Jessen Jürgensen Tempovej 18-22 2750 Ballerup	CFC & HCFC	15.07.1993
H.P. Olsen Glerupvej 12 2610 Rødovre	Affald til sortering og neddeling	22.04.1992
I/S Amagerforbrænding Kraftværksvej 31 2300 Kbh. S	Forbrændingseget affald Sygehusaffald	03.11.1993 22.07.1991
I/S Storkøbenhavns Modtagestation Tegholmegade 34 2450 Kbh. SV	Farligt affald til genanvendelse og til destruktion	11.06.1999
I/S Vestforbrænding Ejbymosevej 219 2600 Glostrup	Forbrændingseget affald	17.03.1992
Jernpladsen A/S Vandtårnsvej 90 2860 Søborg	Elektronikaffald	27.07.1998
Jysk Miljørens A/S Ursusvej 14 8464 Galten	Farligt affald til genanvendelse	04.09.1997
Kallerup Grusgrav Baldersbuen 16A 2640 Hedehusene	Ikke forurenede byggeaffald til deponering	09.04.1992
Kambas a.m.b.a. Hejdesvej 23, Ortved 4100 Ringsted	Organisk affald	06.04.1992
Karma Arbejdstøj ApS Knullen 8 5260 Odense S	Farligt affald til genanvendelse	10.05.1999

Anlægsnavn og beliggenhed	Fraktioner	Seneste aftale Indgået år
Krogshs Flaskeimport I/S Ulvevej 21 4622 Havdrup	Flasker og emballageglas	25.03.1992
Letbæk Plast A/S Hornevej 18 6862 Tistrup	PE-plast og PP-plast	20.06.1994
Metaligen Internationale ApS Mellem Broerne 14 4100 Ringsted	Amalgamaffald og sølvoxidbatterier	19.02.1993
N.J. Handel ApS Industrihegnet 14 4000 Roskilde	Farligt affald til genanvendelse	10.05.1999
NCC Danmark A/S Tranemosevej 2 2640 Hedehusene	Asfalt	21.12.1994
NCC Danmark A/S Kastrupvejen Københavns Lufthavn 2770 Kastrup	Asfalt	15.02.1993
Nica Miljøteknik Industrivej 7 5492 Vissenbjerg	Farligt affald til genanvendelse	25.03.1995
Nordisk Jern & Metal A/S Dortheavej 12 2400 Kbh. NV	Farligt affald til genanvendelse	18.03.1992
Nordisk Jern & Metal A/S Værkstedsvej 38 4600 Køge	Elektronikaffald Farligt affald til genanvendelse	19.05.1999 18.03.1992
P.O.N. Entreprenør Materiel ApS Baltikavej 25 2100 Kbh. Ø	Bygge- og anlægsaffald, Have- og parkaffald, pap og papir	03.07.1997
PVH A/S Selinevej 4 2300 Kbh S	Sandblæsemidler	13.01.97
R 98 Vasbygade 26 2450 Kbh. SV.	Kasserede kølemøbler	Anlæg under afvikling
Renoflex Rafinaderivej 20 2300 Kbh. S	Farligt affald til genanvendelse Pap, papir og plast	14.01.2000 08.05.1992
Renovadan Miljøservice A/S Råmosevej 34-38 2750 Ballerup	Batterier til sortering	04.12.1997
Renseanlæg Damhusåen Parkstien 10 2450 Kbh. SV	Flydende affald	21.05.1992
Renseanlæg Lynetten Refshalevej 250 1432 Kbh. K	Flydende affald	24.04.1992
RGS 90 A/S Selinevej 4 2300 Kbh. S	Bygge- og anlægsaffald til sortering og genanvendelse	31.03.1992

Anlægsnavn og beliggenhed	Fraktioner	Seneste aftale Indgået år
RGS 90 A/S Sundkrogsgade 23 2100 Kbh. Ø	Genanvendeligt bygge- og anlægsaffald til omlastning	31.03.1992
RGS 90 A/S Komposteringsanlæg Selinevej 8 2300 Kbh. S	Have- og parkaffald	08.05.1992
FlaskeKompagniet A/S Fiinholm Allé 20 E 2000 Frederiksberg	Flasker og emballageglas	18.01.1996
Skandinavisk Plastindustri ApS Vanløsevej 11 4370 St. Merløse	PE-plast	08.04.1992
Smørum Papir A/S Industrisvinget 7 2605 Brøndby	Pap, papir og PE-plast	06.04.1992
Sveda Kemi A/S Prøvestenen, K-vej og P-vej 2300 Kbh. S	Farligt affald til genanvendelse	04.06.1999
Tandlægehøjskolen Københavns Universitet Blegdamsvej 3C 2200 Kbh. N.	Farligt affald til genanvendelse	-
Tarco Vej A/S Lyngageren 63 4000 Roskilde	Asfalt fra Tarco Entreprise A/S	15.04.1994
U.F. Teknik A/S Prøvestenen, K-vej 2300 Kbh. S	Farligt affald til genanvendelse	10.05.1999
Århus Genbrugsselskab A/S Langagervej 4 8380 Triage	Elektronikaffald	11.06.1998

Planlagte initiativer 2001-2004 – forslag til tidsplan og finansiering

Mål/Målsætning		Opgaveområde		Beskrivelse af initiativ		Forventes udført af		Udf. år		Forslag til finansiering	
										kroner x 1000 (faste 2000 kr.)	
										AF, Ren gebyr	
										For. gebyr	
Stigningen i affaldsmængderne skal minskes	Forebyggelse af affald og farlighed	Københavns Kommune vil tage initiativ til en dialog med Miljø- og Energiministerens	MJK	2001	-	-	-	-	-	-	-
	Forebyggelse af affald og farlighed	Følge Miljøstyrelsens konference og eventuelt indstille forslag om nye initiativer til Miljø- og Forsyningsudvalget	MJK	2001	-	-	-	-	-	-	-
	Indsatsen i kommunens forvaltninger, institutioner og virksomheder	Der skal arbejdes for, at forebyggelse af affald og genanvendelse indgår som vigtige elementer i den kommunale indkøbspolitik	MJK	2001	-	-	-	-	-	-	-
	Tilsyn og håndhævelse	Tilsynet med virksomhedernes affaldshåndtering skal generelt oprioriteres. Der skal i højere grad tilbydes vejledning i miljøstyring og renere teknologi	MJK	2001-2004	1.200	-	-	-	-	-	-
	Information og dialog	Borgernes og virksomhedernes interesse for affaldsforebyggelse skal skærpes via information og dialog	MJK, R98, AF, VF	2001-2004	-	-	ja	ja	ja	ja	ja
	Husholdningsaffald	Etablering af byttecentre fremmes	MJK, R98, AF, VF	2001	-	-	-	-	-	-	-
	Erhvervsaffald	Der udvikles en egentlig strategi i forhold til virksomhederne med henblik på affaldsforebyggelse. Bl.a. vil aftaler med brancher og virksomheder indgå	MJK	2001-2004	-	-	-	-	-	-	-
	Udvikling af nye behandlingsteknikker og prioritering af indsatsen	Der skal udarbejdes nye succeskriterier og styringsparametre som supplement til de velkendte genbrugscentre	MJK	2001-2004	400	-	-	-	-	-	-
	Udvikling af nye behandlingsteknikker og prioritering af indsatsen	Udvikling af behandlingsmetoder til fraktioner, som i dag deponeres eller giver anledning til miljøproblemer ved genanvendelse, skal fremmes	MJK	2001-2004	500	-	-	-	-	-	-
	Udvikling af nye behandlingsteknikker og prioritering af indsatsen	Der skal opstilles specifikationer for oparbejdet affald, hvor der tages hensyn til en eventuel forureningsrisiko	MJK	2001-2004	-	-	-	-	-	-	-
	Udvikling af nye behandlingsteknikker og prioritering af indsatsen	Københavns Kommune vil tage initiativ til en dialog med Miljø- og Energiministeren for at sikre afgifter på miljøbelastende stoffer og eventuelt forbud	MJK	2001	-	-	-	-	-	-	-
	Udvikling af nye behandlingsteknikker og prioritering af indsatsen	Københavns Kommune vil tage initiativ til en dialog med Miljø- og Energiministeren for at sikre tilskud til udvikling af nye behandlingsmetoder	MJK	2001	-	-	-	-	-	-	-
	Affaldets indhold af miljøbelastende stoffer og deres miljøpåvirkning skal reduceres	Husholdningsaffald	Batterindsamlingen skal effektiviseres	MJK	2001	-	-	-	-	-	-
Husholdningsaffald		Viceværtordningen skal udvides og viceværter skal uddannes	R98, AF	2001-2004	-	-	ja	ja	ja	ja	ja
Husholdningsaffald		Farvehandlerordningen videreføres, men flere farvehandlere skal tilsættes	R98	2001-2004	-	-	ja	ja	ja	ja	ja
Husholdningsaffald		Apotekerordningen søges effektiviseret og omkostningerne reduceret	R98	2001-2004	-	-	ja	ja	ja	ja	ja
Husholdningsaffald		Kanylørordningens omkostninger søges reduceret	R98	2001-2004	-	-	ja	ja	ja	ja	ja
Husholdningsaffald		Ordning for udsortering af PVC-affald fra storskrald skal træde i kraft senest 1. april 2001	MJK	2000	-	-	-	-	-	-	-
Husholdningsaffald		Ordning for udsortering af imprægneret træ fra storskrald skal træde i kraft senest 1. april 2001	MJK, R98	2000	-	-	ja	ja	ja	ja	ja
Erhvervsaffald		Indsamlingen af elektronikaaffald skal effektiviseres gennem en særlig informations- og tilsynsindsats	MJK, R98	2002	-	-	ja	ja	ja	ja	ja
Erhvervsaffald		Det skal i samarbejde med Miljøstyrelsen sikres, at kasserede køretøjer afleveres til miljørigtig behandling i den nationale ordning	MJK	2001-2004	-	-	-	-	-	-	-
Erhvervsaffald		Der skal ske en opfølgning på Miljøkontrollens tilsynskampagne over for tøndslægers vandlås med henblik på at undgå udledning af kviksvovl via kloak	MJK	2001-2004	-	-	-	-	-	-	-

MJK = Miljøkontrollen
Kbh. Vand = Københavns Vand

AF = I/S Amagerforbrænding
Forv. = Københavns Kommunes forvaltninger

VF = I/S Vestforbrænding
BT = Bygge- og Teknikforvaltningen

R98 = Renholdningsselskabet af 1898
Malmø = Malmø Kommune

Mål/Målsætning		Opgaveområde		Beskrivelse af initiativ		Forventes udført af		Udf. år		Forslag til finansiering kroner x 1000 (faste 2000 kr.)	
										Aff. gebyr	
										Ren gebyr	
										For. gebyr	
	Erhvervsaffald		Mulighedene for en hurtig fjernelse af krosotbehandlede jernbanesveller fra kommunale institutioner skal undersøges		MJK		2001				
	Erhvervsaffald		Eventuel etablering af særskilt ordning for kabler skal vurderes nærmere		MJK		2003				
	Erhvervsaffald		Eventuel etablering af særskilt ordning for PCB-holdige transformatorer skal vurderes nærmere		MJK		2003				
	Erhvervsaffald		Eventuel etablering af særskilt ordning for fjernvarmerør med isoleringsskum skal vurderes nærmere		MJK		2004				
	Erhvervsaffald		Virksomheder med miljøbelastende stoffer i affaldet skal spores		MJK		2003				
	Bygge- og anlægsaffald		Udsorteringen af PVC skal øges gennem en særlig informations- og tilsynsindsats		MJK		2001	100			
	Bygge- og anlægsaffald		Udsorteringen af imprægneret træ skal øges gennem en særlig informations- og tilsynsindsats		MJK		2001	100			
	Forurennet jord		Der skal etableres en ordning for forurennet jord med afsæt i affaldsreglerne og jordforureningsloven		MJK		2000-2001				
	Restprodukter fra spildevandsrensning		Spildevandslammet indhold af miljøfarlige stoffer søges nedbragt gennem kildesporing		MJK, Kbh, Vand		-				
	Restprodukter fra affaldsbehandling		Bestræbelserne på at reducere slaggemængden skal videreføres gennem bedre kildesortering og forbehandling af affald til forbrænding		MJK, AF, VF		2001-2004				
	Restprodukter fra affaldsbehandling		Forbrændingslagens indhold af miljøfarlige stoffer skal reduceres gennem øget kildesortering af affald til specialbehandling		MJK, AF, VF		2001-2004				
	Restprodukter fra affaldsbehandling		Indsatsen for at reducere røggasrensningsproduktets indhold af miljøfarlige stoffer videreføres gennem øget kildesortering af affald til specialbehandling		MJK, AF, VF		2001-2004				
	Restprodukter fra affaldsbehandling		Der skal findes metoder til stabilisering af røggasrensningsproduktet så miljøfarlige stoffer ikke udvaskes. Mængden bør reduceres så deponeringen begrænses		AF, VF		2001-2002				
	Restprodukter fra affaldsbehandling		Opmærksomheden skal rettes mod store biler med komprimatorer, som indsamler affald i rutekørsel. Eventuelt indhold af miljøfarlige komponenter		MJK		2002				
	Udvikling af nye behandlingsteknikker og prioritering af indsatsen		Der skal udvikles værktøjer til evaluering af det eksisterende affaldssystem og vurdering af påtænkte ændringer		MJK		2003	500			
	Udvikling af nye behandlingsteknikker og prioritering af indsatsen		Udarbejdelse af "grønne ordningsregnskaber" skal fremmes		MJK, R98		2001-2002		Ja		
	Udvikling af nye behandlingsteknikker og prioritering af indsatsen		Fraktionspotentialerne skal revideres		MJK, R98		2002	600	Ja		
	Indsatsen i kommunens forvaltninger, institutioner og virksomheder		Det skal sikres at alle kommunens forvaltninger, institutioner og virksomheder har indført fuld kildesortering efter gældende regler snarest muligt		MJK, Forv.		2002-2003				
	Indsatsen i kommunens forvaltninger, institutioner og virksomheder		Der skal gennemføres en samlet kortlægning af affaldshåndteringen i kommunens forvaltninger, institutioner og virksomheder		MJK, Forv.		2002	500			
	Information og dialog		Der skal arbejdes for, at personalet på modtageanleggene kan give en mere aktiv vejledning, så kildesortering til genanvendelse/specialbehandling øges		MJK, AF, VF		2001				
	Husholdningsaffald		Omlægning af storskraldsordningen skal videreføres med henblik på udsortering af fraktioner til genanvendelse og specialbehandling		R98		2001-2002		Ja		
	Husholdningsaffald		Indsamlingen af pap og papir skal effektiviseres gennem en særlig informationsindsats. Det skal overvejes at etablere en særskilt indsamling af pap		R98		2000-2002		Ja		

MJK = Miljøkontrollen AF = I/S Amagerforbrænding VF = I/S Vestforbrænding R98 = Renholdningsselskabet af 1898
 Kbh. Vand = Københavns Vand Forv. = Københavns Kommunes forvaltninger BT = Bygge- og Teknikforvaltningen Malmø = Malmø Kommune

Mål/Målsætning

Opgaveområde

Beskrivelse af initiativ

Forventes udført af

Udf. år

Forslag til finansiering
kroner x 1000 (faste 2000 kr.)

			Aff. gebyr	Ren gebyr	For. gebyr
Husholdningsaffald	Driftsoverenskomster for genbrugsstationer skal revideres	MJK, R98, AF, VF	-	-	-
Husholdningsaffald	Indsamlingen af glas skal effektiviseres gennem opstilling af flere beholdere og omlægning af ordningen. Informationen skal styrkes	R98	-	Ja	-
Husholdningsaffald	Der søges etableret yderligere tre genbrugsstationer med beliggenhed i Sundby Vest, Ydre Østerbro og Husum/Brønshøj	MJK, AF, VF	-	-	Ja
Husholdningsaffald	Etablering af genbrugsstationer skal ske efter miljørigtige principper, der bl.a. indebærer miljørigtig projektering og udvikling af støvsvagt material	MJK, AF	-	-	Ja
Husholdningsaffald	Genbrugsstationernes sorteringskoncept skal udbygges så der sorteres i plastemball., impreg. træ og PVC. Der skal være mulighed for bytcentraler	MJK, AF, R98	-	-	Ja
Husholdningsaffald	Der skal etableres to kvartersmiljøstationer i Kgs. Enghave. Der forventes etableret yderligere 2-4 kvartersmiljøstationer frem til 2004	MJK, R98	-	Ja	-
Husholdningsaffald	Ejendommene vil blive tilskyndt til at etablere lokale miljøstationer. Der vil blive udarbejdet en vejledning i etablering af miljøstationer	MJK, R98	200	Ja	-
Husholdningsaffald	Der skal arbejdes for, at det bliver muligt at etablere affaldsøer, hvor der kan afleveres dagrenovation, papir og eventuelt glas	MJK, R98, BT	-	Ja	-
Husholdningsaffald Forsøg og undersøgelser mv.	Der skal gennemføres forsøg med kildesortering af plastflasker og -dunke. Det skal vurderes, om der skal gennemføres forsøg med kildesortering af dåser	MJK, R98, MST	300	-	-
Husholdningsaffald Forsøg og undersøgelser mv.	Der skal gennemføres forsøg med indsamling af organisk affald fra ca. 9.500 husstande til behandling på centralt anlæg	MJK, R98, AF, VF samt samarbejdspartnere	-	Ja	-
Husholdningsaffald Forsøg og undersøgelser mv.	Der iværksættes eventuelt kampagne for hjemmekompostering efter en nærmere vurdering af den forventede effekt	MJK, R98	100	Ja	-
Husholdningsaffald Forsøg og undersøgelser mv.	Resultaterne af forsøg med fælleskompostering i gårde vil blive forelagt Miljø- og Forsyningsudvalget med indstilling om den videre udbredelse	MJK, R98	200	-	-
Husholdningsaffald Forsøg og undersøgelser mv.	Der planlægges forsøg i Kgs. Enghave med kompostering af organisk affald i en reaktor placeret centralt i bydelen	MJK, R98	-	-	-
Husholdningsaffald Forsøg og undersøgelser mv.	Affaldshåndteringen i Øko-by projektet på Indre Nørrebro evalueres nærmere. Der udarbejdes bl.a. på det grundlag forslag til fremtidens affaldssystem	MJK, R98	200	Ja	-
Erhvervsaffald	Indsamlingen af plast, papir og pap skal effektiviseres ved en særlig informations- og tilsynsindsats. Muligheden for etablering af fællesordninger	MJK	-	-	-
Erhvervsaffald	Indsamlingen af glasemballage skal effektiviseres. Der skal gennemføres undersøgelser af materialestrømmene for glas	MJK	-	-	-
Erhvervsaffald	Det skal i samarbejde med Miljøstyrelsen sikres, at dæk og blyakkumulatorer afleveres til genanvendelse i den nationale ordning	MJK	-	-	-
Erhvervsaffald	Der skal ske en fastlæggelse af principper for virksomheders tilbagetagning af affald, herunder emballage, der er omfattet af en kommunal indsamlingsordning.	MJK	-	-	-
Erhvervsaffald	Der skal etableres en kommunal indsamlingsordning for organisk affald fra virksomheder. Muligheden for at madaffald fra storkøkkener kan indgå	MJK, R98	-	Ja	-

MJK = Miljøkontrollen
Kbh. Vand = KøbenhavnsAF = I/S Amagerforbrænding
Forv. = Københavns Kommunes forvaltningerVF = I/S Vestforbrænding
BT = Bygge- og TeknikforvaltningenR98 = Renholdningssekskabet af i 1898
Malmø = Malmø Kommune

MST = Miljøstyrelsen

Mål/Målsætning	Opgaveområde	Beskrivelse af initiativ	Forventes udført af	Udf. år	Forslag til finansiering kroner x 1000 (faste 2000 kr.)		
					Aff. gebyr	Ren gebyr	For. gebyr
Deponering af affald skal nedbringes til et minimum	Erhvervsaffald	Der skal iværksættes en kampagne for at fremme kompostering af have- og parkaffald på virksomhedernes eller institutionernes egne grunde	MJK	2004	300	-	-
	Erhvervsaffald	Overvejelser om etablering af erhvervsgenbrugsstationer vil blive videreført. Der vil blive taget initiativ til en erhvervsgenbrugsstation på Grønttorvet	MJK, AF	2002	-	-	-
	Bygge- og anlægsaffald	Indsamlingen af plandias til genanvendelse skal effektiviseres. Der skal findes metoder til separering af glasset og urenheder	MJK	2004	-	-	-
	Bygge- og anlægsaffald	Ordningen for direkte genanvendelige materialer fra nedrivninger mv. skal effektiviseres. Mulighederne for markedsføring via Intemet vil blive overvejet	MJK	2004	200	-	-
	Forurenede jord	Det skal vurderes nærmere, om en større del af den forurenede jord kan genanvendes efter rensning	MJK	2001-2004	-	-	-
	Restprodukter fra energifremstilling	Amagerværket tilskyndes til at anvende en kul kvalitet til elproduktion, der så vidt muligt sikrer at flyveasken kan genanvendes	MJK	2001-2004	-	-	-
	Udvikling af nye behandlingsteknikker og prioritering af indsatsen	Udvikling af behandlingsmetoder til fraktioner, som i dag deponeres eller giver anledning til miljøproblemer ved genanvendelse, skal fremmes	MJK	2001-2004	-	-	-
	Erhvervsaffald	Virksomheder med betydende mængder affald til deponering skal spores	MJK	2001-2004	-	-	-
	Samarbejde med Malmø	Der skal udvikles en samordnet regional affaldsstatistik	MJK, Malmø	2001-2002	100	-	-
	Samarbejde med Malmø	Der skal udvikles en statistik for transport af affald mellem Sjælland og Skåne samt udvikles et fælles kvalifikationssystem for affald	MJK, Malmø	2001-2002	100	-	-
Sikring af en høj miljømæssig standard på behandling af affald i Øresundsregionen	Samarbejde med Malmø	Der skal etableres et samarbejde mellem miljømyndigheder og politi, og der skal etableres et overvågningsnetværk	MJK, Malmø	2001-2002	-	-	-
	Import og eksport	Der skal udarbejdes en oversigt over regler og procedurer for miljøgodkendelse af virksomhed og for myndighedernes tilsyn og håndhævelse	MJK, Malmø	2002-2003	300	-	-
	Samarbejde med Malmø	Koordinering og udførelse af samarbejdspågaver mellem myndigheder i København og Malmø og myndighedernes samarbejde med affaldsselskaberne	MJK, Malmø	2001-2004	200	-	-
	Import og eksport	Københavns Kommune vil fastlægge de nærmere retningslinier for import og eksport af affald til og fra kommunen	MJK	2001	-	-	-
	Information og dialog	Der skal udarbejdes en særlig kommunikationsplan for affaldsområdet	MJK, R98, AF, VF	2001	500	-	-
	Information og dialog	Rollefordelingen mellem de traditionelle informanter og de nye (grønne guider og grønne gårdmænd) fastlægges som led i kommunikationsstrategi	MJK, R98	2001	-	-	-
	Information og dialog	Københavns Kommune vil tage initiativ til en dialog med Miljø- og Energiministeren for at koordinere informationsindsats	MJK	2001	-	-	-
	Samarbejdet med transportører og modtageanlæg	Samarbejdet med transportører skal udbygges og der skal sættes ind med målrettede kurser	MJK	2001-2002	-	-	-
	Samarbejdet med transportører og modtageanlæg	Det skal overvejes at indføre krav om certificeret kvalitetsstyrings- eller miljøledelsessystem for at indgå transportaftale med Københavns Kommune	MJK	2002	-	-	-
	Samarbejdet med transportører og modtageanlæg	Modtageanlægs tidsbegrænses til at gælde i fire år	MJK	2003	-	-	-
Alle målsætninger og økonomi	Regionalt samarbejde om administration og datahåndtering	Opsamling og anvendelse af affaldsdata skal effektiviseres. Der skal udvikles nødvendige hjælpeværktøjer til dataregistrering, statistikdannelse mv.	MJK	2000-2002	900	-	-

MJK = Miljøkontrollen AF = I/S Amagerforbrænding VF = I/S Vestforbrænding R98 = Renholdningselskabet af 1898
 Kbh. Vand = Københavns Vand Forv. = Københavns Kommunes forvaltninger BT = Bygge- og Teknikforvaltningen Malmø = Malmø Kommune

Bilag Planlagte initiativer 2001 - 2004 - forslag til tidsplan og finansiering

Mål/Målsætning

Opgaveområde

Beskrivelse af initiativ

Forventes udført af

Udf. år

**Forslag til finansiering
kroner x 1000 (faste 2000 kr.)**

Aff. gebyr Ren gebyr For. gebyr

Regionalt samarbejde om administration og datahåndtering	Der skal etableres et effektivt prognoseberedskab til løbende vurdering af behovet for behandlingskapacitet	MJK, AF, VF	2000-2002	-	-	-
Udvikling af samarbejdsstrukturen for driftsselskaberne	København vil tage initiativ til drøftelser med kommunerne i Københavns Amt og Frederiksberg Kommune om udvikling af selskabsstrukturen	MJK	2000-2002	-	-	-
Tilsyn og håndhævelse	Der skal gennemføres en revision af den samlede tilsynsstrategi. Den hidtil anvendte tilsynspraksis ved midlertidige byggeaktiviteter skal revideres	MJK	2000-2001	-	-	-
Tilsyn og håndhævelse	Praksis vil blive ændret, så transport- og modtageafgifter opsiges ved gentagen grov misligholdelse	MJK	2001-2004	-	-	-
Husholdningsaffald	Eventuel indførelse af 14. dags tømming overvejes gennem yderligere undersøgelser	MJK, R98	2001-2002	150	-	-
Forsøg og undersøgelser mv.						
Husholdningsaffald	Det skal sikres, at R98 inddrager borgerne i etageboliger direkte i kundetilfredshedsmålingerne	MJK, R98	2001	-	ja	-
Husholdningsaffald	Der skal foretages analyse af dagrenovations- og storskraldsammensætning	MJK, R98, AF	2001-2002	150	ja	-
Forsøg og undersøgelser mv.						
Husholdningsaffald	Det skal overvejes at gennemføre undersøgelser af affaldstilførslerne til alle genbrugsstationer	MJK, AF, VF	2003	300	-	ja
Forsøg og undersøgelser mv.						
Husholdningsaffald	Der gennemføres en evaluering af skraldesug som indsamlingsmetode	MJK, R98	2002	150	ja	-
Forsøg og undersøgelser mv.						
Erhvervsaffald	Der skal arbejdes for en ændring af lovgrundlaget så madaffald fra storkøkkener kan tilføres biogas anlæg og ordningens omkostninger reduceres	MJK	2001-2002	-	-	-
Bygge- og anlægsaffald	Afgifter med modtageanlæg suppleres med retningslinier for modtagelse af "blandede læs" til sortering og for oplagring af forbrændingsegnet affald	MJK	2003	-	-	-
Husholdningsaffald	Vurdering af muligheden for at finde frem til en ny takststruktur for beregning af dagrenovationsgebyr	MJK, R98	2000	-	ja	-
Takster og gebyrer						
Husholdningsaffald	Der skal ned sættes et takstvalg med henblik på at se på den fremtidige takststruktur for betaling på genbrugsstationer	MJK, AF, VF	2000-2001	-	-	-
Takster og gebyrer						
				1.700	-	-
				2.350	-	-
				2.100	-	-
				2.100	-	-

Skøn over finansieringsbehov i 2001

Skøn over finansieringsbehov i 2002

Skøn over finansieringsbehov i 2003

Skøn over finansieringsbehov i 2004

Forslag til finansiering over affaldsgebyret i 2001 er indeholdt i godkendt budget

MJK = Miljøkontrollen
Kbh. Vand = Københavns Vand

AF = I/S Amagerforbrænding
Förv. = Københavns Kommunes forvaltninger

VF = I/S Vestforbrænding
BT = Byggs- og Teknikforvaltningen

R98 = Renholdningselskabet af 1898
Malmø = Malmø Kommune

Planlagte initiativer 2001-2004 – tiltag over for nationale myndigheder

Mål/Målsætning Opgaveområde Beskrivelse af initiativ

		Forventes udført af	Udf. år	Forslag til finansiering kroner x 1000 (faste 2000 kr.)		
				Aff. Gebyr	Ren gebyr	For. gebyr
	Forebyggelse af affald og farlighed	Københavns Kommune vil tage initiativ til en dialog med Miljø- og Energiministeren	2001	-	-	-
Stigningen i affaldsmængderne skal mindskes	Forebyggelse af affald og farlighed	Følge Miljøstyrelsens konference og eventuelt indstille forslag om nye initiativer til Miljø- og Forsyningsudvalget	2001	-	-	-
	Udvikling af nye behandlingsteknikker og prioritering af indsatsen	Københavns Kommune vil tage initiativ til en dialog med Miljø- og Energiministeren for at sikre afgifter på miljøbelastende stoffer og eventuelt forbud	2001	-	-	-
Affaldets indhold af miljøbelastende stoffer og deres miljøpåvirkning skal reduceres	Udvikling af nye behandlingsteknikker og prioritering af indsatsen	Københavns Kommune vil tage initiativ til en dialog med Miljø- og Energiministeren for at sikre tilskud til udvikling af nye behandlingsmetoder	2001	-	-	-
	Erhvervsaffald	Det skal i samarbejde med Miljøstyrelsen sikres, at kasserede køretøjer afleveres til miljørigtig behandling i den nationale ordning	2001-2004	-	-	-
	Samarbejde med Malmø	Der skal udvikles en samordnet regional affaldsstatistik	2001-2002	100	-	-
Sikring af høj miljømæssig standard på behandling af affald i Øresundregionen	Samarbejde med Malmø Import og eksport	Der skal etableres et samarbejde mellem miljømyndigheder og politi, og der skal etableres et overvågningsnetværk	2001-2002	-	-	-
Alle målsætninger og økonomi	Information og dialog	Københavns Kommune vil tage initiativ til en dialog med Miljø- og Energiministeren for at koordinere informationsindsats	2001	-	-	-

MJK = Miljøkontrollen

AF = I/S Amagerforbrænding

VF = I/S Vestforbrænding

R98 = Renholdningsselskabet af 1898

Kbh. Vand = Københavns Vand

Forv. = Københavns Kommunes forvaltninger

BT = Bygge- og Teknikforvaltningen

Malmø = Malmø Kommune

