

立法會

Legislative Council

立法會 LS3/07-08 號文件

《能源效益(產品標籤)條例草案》 委員會文件

在 2007 年 10 月 4 日的會議上，法案委員會曾討論可否豁免化學廢物處理中心就處置緊湊型熒光燈(俗稱"慳電膽")所收取的每公噸 1,027 港元的費用。當時委員會要求法案委員會的法律顧問就此事提供意見。

2. 據政府當局表示，化學廢物處理中心為可能需要處置大量使用過的慳電膽及熒光管的公營和私營機構提供處理服務(參閱 CB(1)2347/06-07(01)號文件)。根據《廢物處置(化學廢物處置的收費)規例》(第 354 章，附屬法例 J)(下稱"該規例")第 5 條及附表 1，處理及處置慳電膽及熒光管須繳付的費用為每公噸 1,027 港元。為鼓勵使用及正確處置慳電膽，委員建議當局應豁免該項處置費。法案委員會若干委員詢問，政府當局是否必須收取該項處置費，還是有權豁免有關的費用。

3. 委員容或察悉，該規例第 6(1)條賦予環境保護署署長(下稱"署長")酌情權，在個別個案中，如署長信納收取有關的收費按該個案的情況而言，將會是過分沉重的負擔或不適當者，則他可減免或寬免全部或部分根據該規例須予繳付的收費。因此，署長具有酌情權，可以按照慣常的行政法原則加以行使，豁免化學廢物處理中心就處置慳電膽的費用。

4. 謹隨文附上相關的法律條文，供委員參閱。

連附件

立法會秘書處
助理法律顧問
曹志遠

2007 年 10 月 10 日

單條條文模式

[前一條文](#)

[下一條文](#)

[轉換語言](#)

[返回法例
名單](#)

條文內容

▼

章：	354J	標題：	廢物處置(化學廢物 憲報編號：
			處置的收費)規例
條：	5	條文標	就化學廢物處置而須
		題：	向署長繳付的費用
			版本日期： 30/06/1997

- (1) 就附表 1 第 2 欄所指明的化學廢物處置(特殊化學廢物除外)而須向署長繳付的費用，為該附表內與化學廢物處置相對的第 3 欄所指明的費用。
- (2) 就附表 2 第 2 欄所指明的特殊化學廢物處置而須向署長繳付的費用，為該附表內與特殊化學廢物處置相對的第 3 欄所指明的費用。
- (3) 為免生疑問，現聲明任何化學廢物處置，均可能涉及附表 1 第 2 欄或附表 2 第 2 欄(視屬何情況而定)所指明的兩項或超過兩項化學廢物處置。

(1995 年制定)

單條條文模式

[前一條文](#)

[下一條文](#)

[轉換語言](#)

[返回法例
名單](#)

條文內容

章： 354J 標題： 廢物處置(化學廢物 憲報編號： 14 of 2003
 處置的收費)規例
 附表： 1 條文標 化學廢物(特殊化學 版本日期： 09/05/2003
 題： 廢物除外)處置的收
 費

項	化學廢物處置	[第 5(1)及(3)條] 每公噸化學 廢物的收費\$
1.	化學廢物的焚化— 基本收費	2847
	加	
	如任何化學廢物每公噸含有 15 千兆焦耳/公噸或 以下的熱值 (2003 年第 14 號第 24 條)	174
	加	
	如任何化學廢物含有的鹵素濃度以重量計—	
	(a) 高於 0%而不超過 30%	54
	(b) 高於 30%而不超過 50%	896
	(c) 高於 50%	1384
	加	
	如任何化學廢物含有的硫濃度以重量計—	
	(a) 高於 0%而不超過 20%	47

	(b) 高於 20%而不超過 40%	697
	(c) 高於 40%	1394
	加	
	任何特殊處理	2491
2.	化學廢物的物理或化學處理— 基本收費	1027
	加	
	如任何化學廢物含有的鉻濃度以重量計—	
	(a) 高於 0%而不超過 20%	348
	(b) 高於 20%而不超過 40%	7257
	(c) 高於 40%	20319
	加	
	如任何化學廢物含有的氨濃度以重量計—	
	(a) 高於 0%而不超過 20%	1042
	(b) 高於 20%而不超過 40%	8709
	(c) 高於 40%	20319
	加	
	任何特殊處理	2491
3.	化學廢物的油/水分隔 (1995 年制定。1996 年第 167 號法律公告；1997 年第 231 號法律公告)	771

單條條文模式

[前一條文](#)

[下一條文](#)

[轉換語言](#)

[返回法例
名單](#)

條文內容



章：	354J	標題：	廢物處置(化學廢物 憲報編號： 處置的收費)規例
條：	6	條文標 題：	費用的減免、寬免及版本日期： 30/06/1997 退還

(1) 如在任何個別個案中，署長信納收取有關的收費按該個案的情況而言，將會是過分沉重的負擔或不適當者，則他可減免或寬免全部或部分根據本規例須予繳付的收費。

(1995 年制定)