一、分級費率適用範圍

級別	適用範圍	分級費率
A 級	未依表二交付廢棄物,當期繳款單計費期間計點 數量總計三點以下者。	0
B級	未依表二交付廢棄物,當期繳款單計費期間計點 數量總計超過三點者。	

二、可接受之廢棄物性質要求及種類

- 乙方所產生之廢棄物,依廢棄物清理法所指之混合五金廢料、廢電線電纜、廢電機儀器廢棄物、含汞或螢光粉之廢照明光源(燈管、燈泡)、公告應回收及再利用廢棄物種類等以外,其餘廢棄物種類交付甲方處理,依其建議處理方式,至表一中查閱該廢棄物之性質要求。
- 2. 廢棄物之性質分析資料超出本中心可接受廢棄物之性質要求,經甲方核 定同意進廠者,將依清理單價 × 表一差異費率倍數予以收費。

表一、可接受廢棄物之性質要求

設施名稱	廢棄物性質要求	差異費率倍數
焚化 設施	 ● 廢溶劑/廢油 溼基低位發熱量(LHV)≥ 2,500 kcal/kg 除前述要求外,廢棄物之組成須符合下列要求 ◆ 含硫量≤2% ◆ 含氮量≤5% ◆ 含氮量≤1,000 ppm ◆ 鈉鉀總含量≤0.5% ● 有機污泥含水率約 50~85%	1.5
固化 設施	 無機性污泥含水率≦80% 有害事業廢棄物認定標準列管之重金屬總含量≦0.75 mN/L [±] 	1.5
物化 設施	● 有機廢酸鹼 COD≦500 mg/L [±]	1.5

註:mN/L 為毫當量濃度, $mN/L \times$ 分子量÷電價數 = mg/L,以鉛為例,鉛分子量為 207,電價數為 2,故 $0.75mN/L = 0.75 \times 207 \div 2 = 77mg/L$ 。

三、廢棄物清除處理收費表

(一) 秤重收費

處理 方式	分類 代碼	分類名稱	清理單價 (元/噸)	備註
	B-01	含鹵化有機物之第一類、第二類及 第三類毒性化學物質廢棄物及其盛 裝容器廢棄物	79,000	
			130,200	廢容器(空瓶、空桶)
	B-02	含有毒重金屬之第一類、第二類及 第三類毒性化學物質廢棄物及其盛.	79,000	
	D 02	装容器廢棄物	130,200	廢容器(空瓶、空桶)
	B-03	其他屬第一類、第二類及第三類毒性化學物質廢棄物及其盛裝容器廢棄物	79,000	
	D -03		130,200	廢容器(空瓶、空桶)
	C-02	腐蝕性事業廢棄物	43,000	吸液棉
	C-02		130,200	廢容器(空瓶、空桶)
		易燃性事業廢棄物	14,800	液態
	C-03		43,000	吸液棉
焚化			130,200	廢容器(空瓶、空桶)
 處理			270,200	C-0302 黄磷 包裝需符合規定尺 寸大小
	C-05	生物醫療廢棄物	120 元/盒	1.重量≦0.8公斤/盒 2.包裝需符合規定 尺寸大小
			175 元/盒	1.重量>0.8 公斤/盒 2.包裝需符合規定 尺寸大小
	D-01	動植物性廢棄物	11,000	含矽藻土、菌絲體類
	D-02	廢塑膠	11,000	
	D-03	廢橡膠	11,000	
	D-06	廢紙	11,000	
	D-07	廢木材	11,000	
	D-08	廢纖維	11,000	

處理 方式	分類 代碼	分類名稱	清理單價 (元/噸)	備註
	D-09	污泥	9,200	
	D-15	非有害性廢液	14,800	液態
	D-17	廢油	14,800	液態
	D-18	一般垃圾	11,000	
	D-21	一般性醫療廢棄物	11,000	
	D-23	一般廢化學物質	43,000	吸液棉
焚化 虐理			18,200	D-2403 廢活性碳
處理	D-24	其他一般事業廢棄物	135,200	D-2409 廢藥品(人體 或動物使用者) 包裝需符合規定尺 寸大小
			11,000	D-2499 其他未歸類 之一般事業廢棄物
			14,800	液態
	H-0001	一般垃圾	11,000	
	H-0002	事業員工生活垃圾	11,000	
化學	C-02	腐蝕性事業廢棄物	19,100	有害無機廢酸鹼
處理	D-15	非有害性廢液	19,100	
固化處理	A-88	電鍍製程之廢水處理污泥,但下述 製程所產生者除外:(1)鋁之硫酸電 鍍(2)碳鋼鍍錫(3)碳鋼鍍鋁(4)伴隨 清洗或汽提之碳鋼鍍錫、鋁(5)鋁之 蝕刻及研磨	38,000	
	B-02	含有毒重金屬之第一類、第二類及 第三類毒性化學物質廢棄物及其盛 裝容器廢棄物	38,000	
	C-01	溶出毒性事業廢棄物(含有毒重金屬 廢棄物)	38,000	
掩埋 處理	D-04	廢玻璃、陶瓷、磚、瓦(粉、塊、屑 等)及黏土廢棄物	31,700	
	D-05	土木及建築廢棄物	31,700	
	D-09	污泥	31,700	

處理 方式	分類 代碼	分類名稱	清理單價 (元/噸)	備註
掩埋	D-10	非有害廢集塵灰	31,700	
處理	D-24	其他一般事業廢棄物	31,700	

備註:

- 1. 廢棄物清除處理費計算公式:
 - 廢棄物之性質分析資料符合資源再生中心可接受廢棄物之性質要求者 廢棄物清除處理費=廢棄物交付數量 × 清理單價 × 分級費率 分級費率係指一、所列之分級費率值。
 - 廢棄物之性質分析資料不符合資源再生中心可接受廢棄物之性質要求者 廢棄物清除處理費=廢棄物交付數量 × 清理單價 × 分級費率 × 差異費率倍數 分級費率係指一、所列之分級費率值

差異費率倍數係指二、所提表一差異費率倍數值

2. 上述費率內含敦親睦鄰回饋經費,由甲方代收代付予財團法人南部科學園區環境保護發展推動基金會。

四、地磅使用費收費表

重量 (公噸)	收費標準 (元)
<2	40
2~5	60
5~10	80
10~20	100
20~30	150
30~40	200

註:地磅最大秤重量 40 公噸。

五、廢棄物交付及計點原則

- 不同處理方式之廢棄物不得混合貯存後交付,且須遵守表二所列交付原 則或進廠申請表所述之廢棄物,未依前述交付廢棄物者,按其情節輕重 予以計點。
- 2. 乙方如繳款單計費期間重複未遵守同一項收受原則者,加倍計點。

表二 廢棄物交付及計點原則

廢棄物型式	廢棄物種類	交付原則	未遵守者之 計點數
		有機溶劑、酸液及鹼液之吸液棉或擦拭布 須依其化學性質及反應性之差異獨立包裝 不可相混。	2
	有機溶劑、酸廢 液及鹼廢液之吸	包裝時須以不同顏色之容器或袋子盛裝, 如使用相同顏色之容器或袋子盛裝時亦須 於容器或袋子表面確實標示內容物,以免 貯存、清運及處理過程相混。	2
固體廢棄物	液棉或擦拭布	至各事業接收須檢查容器或袋子是否確實 封口、有無破損情形,清運時不同性質之 吸液棉或擦拭布須以容器區隔,並不得與 其他廢棄物相混,避免因彼此混合放熱, 於清除、貯存、處理階段發生火災或其他 工安意外。	2
	自燃性廢棄物 (如黄磷或含黄磷 廢棄物)	須獨立貯存、清運,不得與其他類廢棄物 混合貯存、清運。	4
	可燃性廢棄物	不可含不可燃之爐石、礦石、爐渣、礦 渣、玻璃、陶瓷、磚瓦、石棉製品、土 石、混凝土塊厚度超過 10mm 者,以免傷 害相關刀具。	2
		金屬物件厚度超過 3mm、鋼瓶、鐵桶、高 壓氣罐及瓦斯桶罐不得與其他可燃性廢棄 物混合貯存、清運,以免傷害相關刀具。	2
廢溶劑	_	事業單位槽裝廢溶劑應避免混入異物。	2

廢棄物型式	廢棄物種類	交付原則	未遵守者之 計點數
廢溶劑	_	桶裝廢溶劑應避免混入異物,並於桶外標 示清楚,以供本中心操作時之依據,此外 須注意桶子是否有破損以免造成搬運及貯 存時洩漏。	2
		應避免於廢溶劑貯槽或桶內產生沉澱物, 若有沉澱物產生,應儘量於事業單位之廠 內予以過濾。	2
生物醫療	生物醫療廢棄物	須以紅色塑膠袋盛裝並確實密封防止廢棄 物或廢液洩漏。	2
廢棄物		收受時須將塑膠袋裝入紙製或塑膠容器內,容器大小不可超過15 cm(D)×20 cm(L)或13 cm(L)×14 cm(W)×34 cm(H)為基準。	1
	混合污泥、有機 污泥或其他太空 包裝可焚化污泥	污泥內不得混入廢溶劑或其他類固體廢棄 物,致損壞污泥輸送設備。	2
	無機污泥	污泥內不得混入其他類廢棄物。	2
污泥		須以有內袋之太空包盛裝,並確實封口。	1
	重金屬污泥	污泥內不得混入其他類固體廢棄物。	2
		須以有內袋之太空包盛裝,並確實封口。	1
其他	_	所交付廢棄物之性質未符合表一之性質要 求。	2
		拒絕或藉故拖延甲方或其指定人員進入其 場所進行廢棄物清除處理流向輔導檢核或 索取相關資料。	1