安鈦克科技股份有限公司

113 年溫室氣體及廢棄物管理

溫室氣體

本公司温室氣體排放源主要為用電及用水之氣體排放,依台電公司及台水公司提供之排放係數及公司之總用量,最近二年度温室氣體排放情形:

單位:公噸 CO2e/年

排放源年度		用水	用電	排放量總計	溫室氣體排放強度 (總排放量/個體營收)
112 年度	範疇一	0	2.7765	27.5915	0.04169
	範疇_	0.0170	24.7980		
113 年度	範疇—	0	2.9169	20.4070	0.03455
	範疇_	0.0163	25.5547	28.4879	
增(減)%		(4.1%)	7.7941%	7.7868	(13.47%)

資料範圍:台北總公司;個體營收

本公司溫室氣體排放量計算以範疇二(外購電力)為主,年排放占比達 89.7%。 113 年度之温室氣體排放密集度由 112 年度的每百萬新台幣營收 0.04169 噸略減少至 0.03455 噸,減少約 17.12%,主要係因 113 年度營收成長 24.4%,加上用電微幅下降 所致。

廢棄物處理

目前本公司所產生的主要廢棄物為辦公室常見廢棄物、或樣品機之廢料,本公司依據廢棄物清理法規定執行廢棄物處理,並落實資源回收機制,處理方式與合格清運商簽訂合約,確認相關管理辦法與做法,清運商將配合產出狀況定期清理回收再利用。最近年度本公司委請之清運商並無發生違約之情事。

最近二年廢棄物委由廠商回收再利用總量分別為:

廢棄物分類 年度	無害廢棄物(公噸)	有害廢棄物(公噸)	廢棄物密集度 (噸/百萬元營收)
112 年度	1.113	0	0.00168
113 年度	2.875	0	0.00348
增(減)%	158.3%	0	107.35%

資料範圍:台北總公司;個體營收

本公司將持續倡導物料再利用等做法及推廣文件電子化,減量目標以 110 年為基準年,5 年內每新台幣每百萬營業收入之總温室氣體密度量至少減少 30%,各項推動措施如下:

減量項目	推行措施		
溫室氣 體減量	1.推動無紙化政策及回收紙張再利用,降低紙張使用量。		
	2.宣導員工自備環保餐具減少免洗餐具。		
	3.汰舊換新設備,提升工作效能並符合綠色環保趨勢。		
用電減量	1.鼓勵同仁上下班時間及樓層間移動改走樓梯,減少電梯使用。		
	2.規定辦公室空調溫度設定平均溫度不可低於 26 度 C。		
	3.全面換裝 LED 燈具,且裝置省電系統,每年定期檢修冷氣設備。日 照處裝設遮陽窗簾,減少太陽輻射熱		
	4.宣導長時間不用的 OA 設備拔掉插頭,離開辦公室,隨手關燈及冷氣。		
用水減量	1.張貼節約用水標語,使大家養成隨時關水習慣。		
	2.裝置感應水龍頭,節省適當水量。		
	3.洗手檯採用省水裝置,避免大量出水造成浪費。		
廢棄物管理	1.廢棄物依法令規定執行並落實資源回收機制。		
	2.廢電池、碳粉夾、保特瓶及紙類等落實資源回收分類機制。		
	3.推動全員垃圾減少量。		