表 3.3.2-8 2023 年住商部門溫室氣體減量行動方案成果報告亮點

2023 年住商部門溫室氣體減量行動方案成果報告		
策略類別	策略成效	策略內容
住宅	3,239.64 瓩	2023 年全國完工及興建中的社會住宅中,共有 210 處已導入太陽光電系統,共有 3,239.64 瓩裝置容量。
	1.083 萬 公噸 CO <sub>2</sub> e	2023 年新建築物取得建造執照執行綠化設計,減碳效益執行狀況約為 $1.083$ 萬公噸 $\mathrm{CO_2e}\circ$
	21.08 萬 公噸 CO <sub>2</sub> e	提升節能產品標章產品效率基準及推動採用高效率產品,2023年實際減碳量為21.08 萬公噸 CO <sub>2</sub> e。
商業	1,400 家	2023 年推動約 1,400 家服務業能源大用戶落實能源查核制度與節電 1% 規定、現場實地查核 400 家大用戶;臨場輔導 235 家能源用戶(含集團),協助發掘節能潛力。
	0.168 億度	2023年政府機關、學校等公部門執行節能措施,減碳 $0.80$ 萬公噸 $CO_2$ e,節電 $1,618.8$ 萬度。
	15 家	輔導 15 家服務業能源用戶建立能源管理系統。
其它	263 件	2023 年推動都市更新及危老重建獎勵措施,都更案及危老案核准共計 263 件,減碳效益執行狀況約為 $0.23905$ 萬公噸 $CO_2e$ 。
	38 案	2023 年補助服務業節能績效保證專案(含機關、學校、醫院及服務業)共 38 案。
	20.2 萬餘棵	臺中及高雄都會公園園區 20 萬餘棵樹木及設施養護良好,2023 新種植 2,500 棵原生植栽。

資料來源:第二期住商部門溫室氣體減量行動方案 112 年成果報告。