

附件二、氣候公民對話平臺民眾意見回復表

編號	意見內容	部門回復內容
1	<p>以近年非生產性質行業能源查核年報資料來看，辦公大樓或政府機關的前三名耗電部位為空調設備/照明設備/事務設備。如同節電家電一樣，在辦公大樓減碳，應該要推廣相對節電的解決方案。</p> <p>在空調方面，應獎勵舊大樓加速汰換舊型冷氣設備/冷卻水塔管路等。</p> <p>在照明方面，應獎勵採用低耗電高效率 LED 燈，並鼓勵於特定時段強制關燈。</p> <p>在事務設備方案，應獎勵採用低能耗、低發熱設備，電腦強制設定綠色省電模式、減少使用或替代碳粉、以低功耗高效率設備減少公共設備過多的浪費。面面俱減才能真正邁向淨零碳排。</p>	<p><b>【經濟部商業發展署】</b></p> <p>1. 商業部門透過法規規範、節能診斷與輔導、獎勵補助及宣導活動等多元策略，持續推動節能作為，如要求用電大戶落實節電 1% 規定、提供能源診斷輔導協助企業瞭解碳排放熱點、協助導入能源管理系統監控用電狀況、辦理節能減碳教育訓練，強化節能減碳知能等。</p> <p>2. 為協助服務業導入高效能設備，透過設備汰換補助企業汰換使用能源效率一級或具能源標章之照明燈具、空調等設備，以提高能源使用效率。事務設備部分，透過節能診斷與教育宣導，鼓勵業者採用低耗能設備及調整使用行為模式，降低能源耗用，相關減碳推動措施透過年度相關成果報告進行揭露。</p>