

(五十三) 本院黃委員昭順，針對政府即將調整電價，加重民眾生活壓力，呼籲台電在願意提供民生用電智能電表前，應提出民生用電離峰電價替代方案，依照尖、離峰時段收取不同的電價；也可落實「可停電力方案」，鼓勵民眾自願不用電，讓自願停電者高價買回電價，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、台灣大多數人不知道一般家庭從來就沒有離峰電價，好多可愛的家庭主婦為了節約，居然犧牲睡眠，洗衣機，洗碗機，冷氣機，都要過了晚上十二點才開！台灣家庭夏日用電，大多花在夜間臥室冷氣，一間臥室的變頻冷氣機，每晚開八小時，每月耗電 300 度，是百分之百的離峰用電，現今台電不願提供智能電表，而讓民生用電無法適用離峰電價。
- 二、早年民生用電補貼工業用電，政府可以增加稅收賺取外匯，當年一切以出口導向，補貼工業用電雖可創造產值，但工業產品出口部分可退稅，內銷部分全部轉嫁給消費者。民生用電補貼工業用電，無法淘汰落後產業，延緩國內產業轉型。長期工業電價補貼，無法增進產業競爭力反而拖累台灣。
- 三、經濟部不可以用工業用變壓器由用戶自備與民生用電由台電提供，成本不同來欺騙民眾。台電目前輸配電系統主要用於調度工業用電，把耗炭發電提供給工業尖峰時段使用，把核電調度給工業離峰時段使用。台電配電成本幾乎全部用在高壓輸配電上，民生用電變壓器跟輸配電系統成本相比是九牛一毛。目前卻只有工業用電享有離峰電價，也就是用電用最多的有優惠，一般家庭卻只能乖乖補貼給這些高耗能產業的優惠。
- 四、台電應針對住宅用電研擬時間電價制度，相關技術並不複雜，簡單地說，只要裝設智慧電錶即可。相關做法在美國、日本、歐盟等國已實行多年。在台電願意提供民生用電智能電表前，政府應提出民生用電離峰電價替代方案，依照尖、離峰時段收取不同的電價；也可落實「可停電力方案」，鼓勵民眾自願不用電，讓自願停電者高價買回電價。

(五十四) 本院黃委員昭順，針對近來油電漲價，造成國內人心惶惶，本席除再次呼籲電價調漲重新考量外，面對台灣日漸升高的通膨預期心理，政府千萬務必小心因應，切莫重蹈昔日覆轍，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、自年初以來政府不斷釋出油、電雙漲的消息，油品在日前已調漲，電價不久後也將調升。從歷史的經驗可以瞭解，油、電雙漲不是最可怕的，真正可怕的是社會對物價上漲的預期心理，因此政府的穩定物價策略裡，必須特別加以重視。

- 二、經濟現象除了受實體供需的影響之外，也經常受到人們情緒的影響。股市的交易如此，物價的走勢亦復如此。美國 1930 年的大蕭條、全球 1980 年代的停滯性通膨，悲觀的預期心理正是關鍵所在。
- 三、經濟現象的難測就在於人們的情緒經常會讓局面失控，而政府的政策安排必須評估這樣的集體心理。今年以來，政府就油、電調漲的處理，過於輕忽這樣的情緒，官員們不斷釋出政府準備調漲的訊息，在電視、報紙大幅報導下，非僅消費者開始恐慌，商家們也開始觀望是否跟進調漲，大有山雨欲來風滿樓之勢。如果在此刻政府又複製 1980 年的政策安排，接著調高捷運、鐵路、客運、健保費率，那麼恐慌的預期心理會讓局面失控到什麼地步，不得而知。
- 四、提醒政府，雖然自二次石油危機以來，隨著自由貿易的競爭已大大紓解了通膨的壓力，但面對台灣日漸升高的通膨預期心理，千萬務必小心因應，切莫重蹈昔日覆轍。

(五十五) 本院黃委員昭順，針對最近連續數起自殺案件，引發社會各界哀戚不捨和震撼，爰表芻議。據世衛組織預估，在 2020 年時，自殺排名將成為全球 10 大死因第 9 位。研究顯示，一個人自殺，平均會有 6 個親友受到影響，所以每個自殺身亡者對其家庭成員和親友，無論是從自我傷害所造成各種情緒，或社會和經濟層面的衝擊與損失來看，自殺問題已嚴重影響國家進步發展與民眾的生活幸福。自殺已連續 13 年列入我國人十大死因之一，平均每年約有 4 千人自殺，連帶受到影響的民眾達 2 萬 4 千人。鑑此；「自殺防治」毫無疑問必然是當前公共衛生及心理衛生工作的重要課題。針對自殺防治，政府已成立「全國自殺防治中心」，由於防治工作的完善落實，我國自殺率自民國 96 年以來，即已呈現逐漸下降趨勢，但是；遺憾的是仍時有所聞相關事件肇生，本席籲請；每一個生命都極其可貴，社會與政府有責任持續強化自殺防治工作，向陷於生命困頓挫折的人伸出關懷善意的援手，以化解一切可能的悲劇發生，讓社會更祥和健全。政府應更主動連結社會各資源網絡，強化自殺防治功能，推動自殺防治守門人概念，宣導「珍愛生命，希望無限」信念，特向行政院提出質詢。

說明：