



新電價公式通過後之因應作為

經濟部國營事業委員會

吳副主任委員豐盛

104年1月22日



目 錄

壹、前言

貳、立法院審定情形

參、新電價公式通過後之助益

肆、未來因應作法



壹、前言

- 一、自92年以來因國際燃料價格大幅飆漲影響，造成台電公司供電成本大幅上升，惟政府為照顧民生及減緩對產業衝擊，在電價長期低於發電成本情況下，台電公司自95年起開始出現虧損；為顧及我國電業永續經營為並兼顧對社會民生的可能影響，避免電價調整受政治力干預，爰以建立合理、透明之電價調整機制，使電價能充分反應成本並能兼顧世代正義、避免債留子孫，確有其必要性。本部爰經層轉 鈞院於102年09月11日提報新電價費率公式送立法院審議。



二、電價公式於立法院遲未審議，惟因103年國際燃料價格持續下跌，在台電公司節省燃料成本及改善經營績效下，預估全年將轉虧為盈。本於政府照顧民生的美意，以及 鈞長在立法院接受質詢所做的承諾，責成台電公司提出電價回饋方案。經精算節省之成本後，每戶回饋金額800元，並自1月6日起陸續自用戶當期電費中扣抵。



貳、立法院審定情形

- 一、行政院於102年09月11日提報新電價費率
公式送立法院審議，公式如下：

每度平均電價=

併入

$$\frac{\begin{aligned} & \text{燃料} + \text{稅捐及規費} + \text{合理利潤} + (\text{折舊} + \text{利息}) \\ & + (\text{用人費用} + \text{維護費} + \text{其他營業費用}) + \text{所得稅} \\ & - \text{綠色電價收入} - \text{其他營業收入} \end{aligned}}{\text{售電度數}}$$

+ ~~每度重建成本~~



二、立法院於104年1月19日由王院長主持朝野黨團協商會議，並經1月20日院會二讀通過，重點如次：

- 1.刪除「每度重建成本」(0.1元)。
- 2.「所得稅」併入「稅捐及規費」項目。



3. 合理利潤之投資報酬率設定為3% - 5%，有累積虧損待彌補期間，投資報酬率上限5%，全數彌補累積虧損；累積虧損不存在時，投資報酬率降為3%。
4. 電價按公式每半年檢討一次。
5. 設漲幅上限，半年調幅不超過3%；全年累計調幅不超過6%。



- 6.電價公式自審定日起，施行2年。
- 7.成立「電價費率審議會」進行專業審查，其組成屬行政部門及所屬者不得超過1/3，於3年內有與經濟部及台電公司涉及電價與台電公司業務相關委辦、委託研究關係人士，不得為電價費率審議會成員。
- 8.行政院於半年內將電業法(修正草案)送立法院審議。



參、新電價公式通過後之助益

- 一、明定每半年檢討電價一次，經濟部為減少對夏月(6-9月)用電尖峰之影響，規劃電價調整時間為每年4月及10月。因此電價可適時反映燃料價格之變動，並避免發生過去歷次電價調整時機皆遭受各界質疑之現象，及減少政治力干預。



- 二、因投資報酬率設定為3% - 5%，得逐年彌補虧損，有助於健全臺電公司財務狀況；並兼顧世代正義、避免債留子孫。
- 三、新電價公式設有漲幅上限，如遇燃料價格大幅上漲時，可避免因電價漲幅過大，對產業發展及民生產生鉅大衝擊，有利於國計民生之安定。



四、台電公司之燃料成本約占電費收入62%，以現行之電價，考量目前燃料價格較去年為低，且仍有持續下跌之趨勢，如未來發電結構不變，104年4月進行電價調整時，應有調降空間。



參、未來因應作法

一、加強對外溝通

為讓社會大眾瞭解新電價公式之規劃理念、內涵、運作方式及對民生與工商產業之影響，經濟部將督促台電公司加強對外溝通，俾減少對未來調整電價時之疑慮。



二、儘速成立「電價費率審議會」

經濟部將儘速依立法院之審定成立「電價費率審議會」及研議運作機制。同時請台電公司精算相關成本，研提電價調整方案，俾可透過「電價費率審議會」之專業審查，於104年4月即進行第1次之電價調整。



三、調漲不足部分之作法

新電價公式設有漲幅上限，對於超過漲幅上限未能反映之部分，擬併入下次調整時予以反映，或於電價調降時補足應漲未漲之部分。



四、提升台電公司經營績效

對於外界所關切之台電公司經營績效問題，該公司已成立燃煤採購審議、土地活化、材料管控、長期財務規劃與資本支出管控、人力資源發展等5大任務小組積極推動改革，並邀請專家學者擔任委員，定期召開檢討績效會議，經濟部亦將持續督促該公司採取更精進作為提升績效。



五、成本資訊公開透明化

經濟部將持續督促台電公司提升經營績效，並要求將成本和費用透明化，燃料採購情形及價格、輸配電成本與營運成本皆應公開上網，電費單中亦應揭露每度燃料成本，俾未來對於電價之調整可讓民眾有所瞭解，避免產生質疑。



簡報完畢