

「112年第1次電價費率審議會」

111年下半年 委員意見辦理情形

台電公司

(112年3月27日公告版本)



委員垂詢議題

一、111下半年電價案會議資料中，**南韓**近兩年的電價累積調幅僅有**18%**，較其他國家電價調幅明顯為低，建議台電公司應進一步**瞭解其發電結構**。

台電公司說明



1. 南韓近四年發電結構變化(如下表)，**燃煤、燃氣及核能**為三大主力，其化石燃料發電結構中**增氣、減煤、展綠**的趨勢與我國相同。

電源別	108	109	110	111
燃煤	40.4%	35.6%	34.3%	33.1%
燃氣	25.6%	26.4%	29.2%	27.6%
核能	25.9%	29.0%	27.4%	29.6%
再生能源	6.5%	6.6%	7.5%	8.0%
其他	1.6%	2.4%	1.6%	1.7%

108~110年資料來源：韓國政府指標統計網站
111年資料來源：韓電電力統計月報



委員垂詢議題

台電公司說明



一、111下半年電價案會議資料中，**南韓**近兩年的電價累積調幅僅有**18%**，較其他國家電價調幅明顯為低，建議台電公司應進一步**瞭解其發電結構**。

2. 受國際燃料價格大漲影響，南韓110、111兩年**累計電價調幅達27%**(18%為111年9月調查結果)，通膨**5%**，惟111年全年預計營業虧損**34兆韓元**(約**7,800億台幣**)下，提出**合理電價**每度應漲**51.6韓元**，換算**調幅37%**，並於今年第1季先調漲**9.5%**，調漲後民生**3.76元/度**，工業**3.84元/度**，相較台灣現行電價仍**高出至少3成**。



二、**連續型生產之產業**(例如石化業)，較**難配合**新時間電價方案**調整製程**，新時間電價方案可能使產業受到電費增加壓力，是否能針對此種產業類型提供其他彈性之選項？

1. 時間電價方案之設計，都是在維持台電電費收入不變下設計，因此**24小時連續用電**型態之用戶，**電費差異並不大**。
2. 該等用戶核心製程雖無法中斷，但對於**附屬、次要或可中斷之產程**，仍可**挪移至日間**進行，搭配3段式時間電價日間低價的誘因減輕電費負擔，另搭配需量反應，還可獲取額外回饋。



委員垂詢議題

三、高壓及特高壓用戶於7月調漲電價時有**6大產業凍漲**，然而台電公司公告之行業別似依場所而非產品性質進行產業分類，如**飲料(非酒精)業者**應被歸類為食品業而納入凍漲，請台電公司說明。

台電公司說明



1. **凍漲行業別**係依據主計總處分類，該分類中，**食品製造業、飲料製造業**（包含酒類、非酒精），原即分屬**兩種不同類別**，且食品製造為日常生活必需，易影響民生物價，故納入凍漲行業。至「**飲料製造業**」111年**用電量**已逐步回升，故未納入凍漲行業。



委員垂詢議題

三、高壓及特高壓用戶於7月調漲電價時有**6大產業凍漲**，然而台電公司公告之行業別似依場所而非產品性質進行產業分類，如**飲料(非酒精)業者**應被歸類為食品業而納入凍漲，請台電公司說明。

台電公司說明



2. 經查全國飲料製造業共**650戶**，其中低壓**554戶**不受電價調整影響，至受影響之高壓**96戶**，台電公司提供「**節電服務團**」及「**節能診斷**」服務，協助用戶用電管理，**減輕電費負擔**。並於111年底已完成全部用戶輔導。

An illustration on the left side of the slide shows four hands in two colors (dark teal and light grey) holding a vertical dark teal bar and a horizontal light grey bar. The hands are positioned at the intersection of the two bars, with two hands on each bar, one above and one below the intersection.

報 告 完 畢
謹 請 指 教

感謝您的聆聽