

專案質詢

9-2-9-0339

## 立法院議案關係文書 中華民國 105 年 11 月 2 日印發

案由：本院賴委員瑞隆，針對位於高雄市小港區台灣電力公司大林發電廠 5 號機組，於今（105）年 10 月 21 日 19 時發生故障跳脫，此已是該最近一週內第 4 度故障跳機，導致雖是週末假日用電量低，卻出現備轉容量率僅 4.98%「供電警戒」橘燈之假日供電吃緊奇特現象，顯見台電公司對電力供給之應變出現問題，對備轉容量之規畫因應亦失去戒心，加上第一、二號機組設備採購案發生問題，導致原定今年 9 月 1 日商轉時間延遲，爰要求經濟部確實督促台電公司，說明最近 4 度故障跳機之原因及因應措施，以及對大林電廠一、二號機組延遲商轉提出懲處，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、台電公司發言人蕭金益對外表示，電量如此吃緊，主因是除了幾個進入大修的電廠，10 月 17 日又碰到大林電廠 5 號機破管，50 萬瓩的電無法加入供電，加上氣溫升高，使得供電吃緊，備轉容量率因此降至 2.80%，創歷年 10 月最低，台電公司會隨時密切注意用電需求，以維持供電的穩定。
- 二、台電公司大林電廠第一、二號機組設備採購案之問題，本人於今年 4 月 11 日曾經召開記者會質疑，大林廠第一、二機組將提供 160 萬瓩的電力，原定在今年 7 月 1 日完成設備更新後，第一部機組預定今年 9 月 1 日商轉，投入夏日高峰用電，但去年卻傳出新購入的設備測試未通過，工程至少再延宕一年，如今卻又因跳機而產生用電危機。