

二段或三段式時間電價計算方式比較

最高需量 kW 曲線圖

1. 契約容量訂定應考量繳交基本電費及超約罰款，以免基本電費訂太高多繳基本電費，訂定太低則會因超約用電被罰款 1~2 倍(視超約多寡)，因此合理契約容量訂定應有部分超約，才能節省總電費支出。
2. 由於全年只有一個月超約，顯示契約容量訂定略高，經由年電費單資料由電腦軟體試算，訂出最佳契約容量值。
3. 經一年用電資料比較二段或三段式時間電價計算方式，可考慮訂定三段式時間電價，利用半尖峰及離峰便宜電價，而且三段式時間電價除夏月(每年 6 月至 9 月)尖峰時段(10:00~12:00 及 13:00~17:00) 6 小時電價較高外，其餘時段電價都較二段式便宜(尤其是在非夏月)。