

項目	非高壓用電	基本電費	使用度數(度)	流動電費(元)
日期	107/6/1-8/1		0	58880
	107/8/2-10/1		0	60240
				372504.4
				379882

依照教育局公式：

A=流動電費(6.7.8.9)高壓用電，周一至周五尖峰時間，每度電收取標準計

B=基本電費部份，每度 B 元，以夏月(6.7.8.9)基本電費總和除以夏月(6.7.8.9)使用度數總和

C=超約附加費用部份，每度 C 元，以夏月(6.7.8.9)超約附加費總和除以夏月(6.7.8.9)使用度數總和
除電費外增收 30%之費用作為冷氣維護及汰舊換新費用，故每度電費計算實際純電費後*1.3

教育局公式=(A+B+C)*1.3

表燈用電	夏月(元/每度)	
120 度以下	1.63	(372504.4+379882)/(58880+60240)+0+0
121-330	2.38	6.316205507
331-500	3.52	
501-700	4.8	
700-1000	5.66	
1001 以上	6.41	