

國立臺灣海洋大學 (首頁)

文件類別	標準作業流程	編號	總-事-13	頁 次	1/2
文件名稱	節能績效指標 EUI	公布日期	114年9月26日	版次	1
	作業流程				
單 位	總務處事務組	承辦人		分 機	1128

1. 目的與範圍

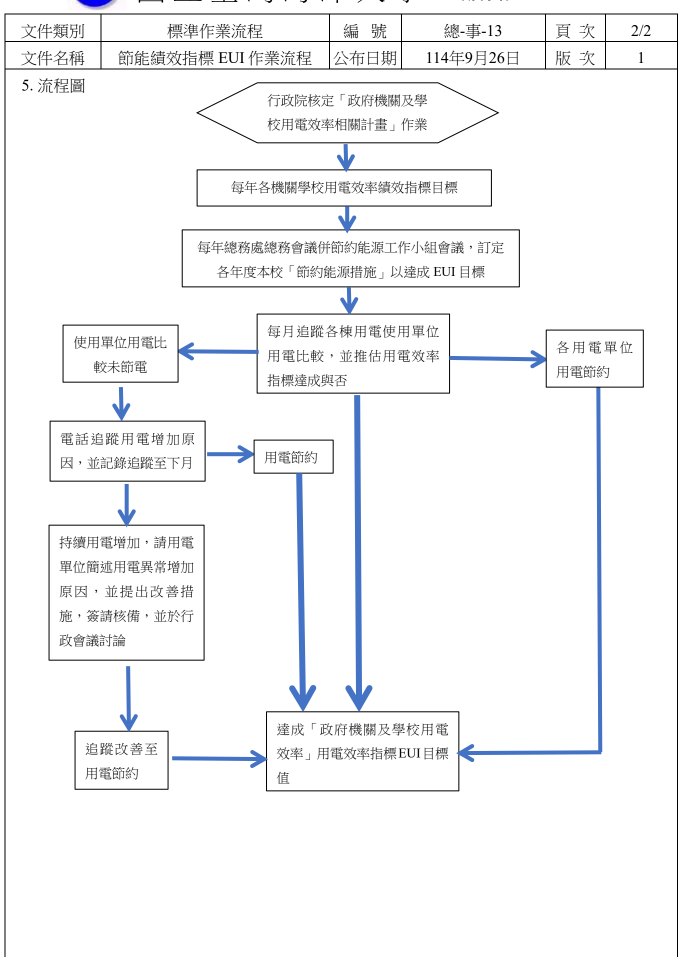
- 1.1 為達行政院及教育部訂定節能績效指標 EUI 各校應達成之節電目標。
- 1.2 適用於本校各單位同仁應達成本校節約能源措施之作業程序。

2. 参考文件(法規/依據)

- 2.1 全國性法規
 - 2.1.1「政府機關及學校用電效率相關計畫」
- 2.2 校內相關規定
 - 2.2.1本校「節約能源措施」
- 3. 權責單位
 - 3.1 總務處事務組為主辦單位。
- 4. 對象
 - 4.1 全校教職員工生。



國立臺灣海洋大學 (續頁)



附表 每月 EUI 推估追蹤表

依行政院核定113-115年「政府機關及學校用電效率提升計畫」,本校113年EUI目標值為84.7												
113年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
推估EUI值	91.0	91.0	91.3	91.2	91.1	91	91	91				
EUI 達成值	91.0	91.3	91.2	91.1	91.4	91.2	91	91				
說明:												
一、本校樓	一、本校樓地板總面積為:219137平方公尺。											
二、EUI代表	表能源用戶:	之"每平方	公尺月用電	量"。								
三、本表所列每平方公尺用電量(度/平方公尺),資料來源為113年本校每月實際之月用電量及參照112年用電量除以總樓地板面積計算而得。												
(每年實際	EUI值必需	扣除空間活	化(場地出	租)所使用	之用電量後	(再予計算)	•					
四、每平方	公尺用電量	為參考指標	,數值愈小	表示其用智	電量愈低或 /	用電效率可	能愈佳 。					
五、EUI值	因採四捨五,	入方式計算	, 致成長率	國數值略有 差	垒 異。							
依行政院核定113-115年「政府機關及學校用的					用電效率提:	升計畫」,	本校節電量	以較基期年	(112年)	用電量不成	長為目標	
用電量	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
114年度	1,538,600	1,262,400	1,188,800	1,529,000	1,586,400	1,876,000	1,925,600	1,761,400				
112年度	1,539,400	1,197,800	1,204,400	1,568,000	1,513,200	1,925,200	1,865,600	1,925,800	1,761,600	2,025,000	1,798,000	1,621,800
相差	- 800	64,600	- 15,600	- 39,000	73,200	- 49,200	60,000	- 164,400	- 1,761,600	- 2,025,000	- 1,798,000	- 1,621,800

附件 用電單位異常用電說明

受文者:如行文單位

發文日期:

發文字號: 海總事內 > 字第號

速別: 普通件 >

密等及解密條件或保密期限: >

附件:

主旨:有關OOO大樓OOO年OO月用電量較112年較高1案,惠請該館樓使用單位提出說明,敬請查照。

說明:

- 一、依本校節約能源措施,節能工作小組每月紀錄各項能源使用量(費),並與前一年同期比較,如有用電異常增加之館樓進行追蹤管控。
- 二、敬請使用單位於OOO年OO月OO日(星期O)前填覆「使 用單位用電用水異常說明回覆單」, 擲回事務組彙辦, 並提OOO年OO月份行政會議報告。

正本: