

基本資料

機關(構)學校基本資料

機關(構)學校代碼：380086300Y

機關(構)學校名稱：桃園市新屋區笨港國民小學

機關(構)學校地址：文學路22號

上級機關(構)學校(機關代碼)：380040000E

主管機關(構)(機關代碼)：380000000A

受評比機關(構)學校(機關代碼)：380000000A

機關(構)學校基本資料

類別：國民小學第二組

業務類別暨分組(編號)：5-31

EUI基準值(參考值)：24

管理人員資料

主管	填報人員
姓名：張振松	姓名：張世豪
職稱：校長	職稱：事務組長
電話：03-4769113#110	電話：03-4769113#512
Email：sung@bges.tyc.edu.tw	Email：shiwu@bges.tyc.edu.tw

建築及佔地面積資料

佔地面積：11890

建築物總樓板面積	自有面積：3204.88
	合署面積：0
	租賃面積：0

室內停車場面積：0

建築物(棟數)：2

人員數資料

編制人數：20

非編制人數：8

學生人數：72

洽公人數(含遊客數)：5

問卷

建立分層管理制度：已成立節約能源推動小組，由副首長擔任召集人，並指派專人辦理節能業務之推動。	是
節約能源推動小組負責督導考核本單位及所屬執行單位節能目標與計畫之擬定、執行與成效檢討。	是
將「節約能源」列為經常性辦理業務，並利用內部各種集會場合或活動中宣導節約能源觀念及作法。	是
您所負責的業務類別	行政人員
上一年度貴單位使用於節能改善經費	無
今年度貴單位編列節能改善預算	無
配合公務機關財產使用年限規定，中央空調主機、窗型、箱型及分離式冷氣使用超過9年，已請空調專業技師或廠商進行評估，效率低於經濟部能源局公告之能源效率基準者，應予以汰換，並優先採用變頻式控制中央空調主機或冷氣機。	是
貴單位是否有依計畫規範，因合署、無人駐點等辦公使用情形申請扣除或分攤用電度數。	否
貴單位有設定電腦及電腦螢幕的省電模式，當其閒置一段時間後，會自動進入低能耗的休眠狀態	是
貴單位針對照明設備及空調設備汰換作業有逐年規劃(T5/T6燈具應於109年全數換裝成LED燈具)	是
貴單位目前針對於空調系統已在實行的節約能源措施有哪些?(可複選)	實施室內空調溫度管理:25-28度
貴單位所處辦公環境已在實行的節約能源措施有哪些?(可複選)	室內採用窗簾、隔熱膜
辦公室場域已使用	汰換低效率主機,採用高效率照明燈具
各直轄市政府環保局及各縣（市）鄉鎮區公所，應定期檢視垃圾減量執行情形，調整垃圾清運、資源回收車輛之行進動線及出勤週期，以提高載運效率。(各直轄市政府環保局等單位填報)	否
公務車調派應儘量共乘，減少車輛出勤次數。	否
每月記錄統計與管控公務車輛之用油量。	否

用電資料填報-電表資料

111年度申報之電表資料

序號	台電電號	總用電度數	分攤比例	扣除用電度數	實際用電度數
1	04904234207	69360	100.00	0	69360
2	04904234504	6332	100.00	0	6332
		75692		0	75692

用電正(負)成長原因

正成長	負成長	原因說明

用電資料填報-空調設備資料

序號	設備名稱	設備型式	設備年分	冷凍能力	台數	全年運轉時數	使用地點	投資金額
1	分離式冷氣機	分離式	2017-05	5.1以上	8	360	勤學樓	488624
2	分離式冷氣機	分離式	2015	5.1以上	6	240	風雨教室	345570
3	分離式冷氣機	分離式	2017	1.6~2.0	5	720	職務宿舍	174587
4	分離式冷氣機	分離式	2004	5.1以上	6	146	勤學樓	153692
5	分離式冷氣機	分離式	2022-07	3.1~5.0	28	360	勤學樓	39650
6	分離式冷氣機	分離式	2022-07	3.1~5.0	4	360	卓越樓	39650

用電資料填報-照明設備資料

序號	設備名稱	設備型式	容量規格	盞數	全年運轉時數	使用地點
1	螢光燈管(日光燈)	T5/T6	28W	204	1100	勤學樓全棟

用電資料填報-公用設備資料

序號	設備名稱	規格	數量(臺)	設備年份(年)	使用地點	運轉時數(hr)	投資金額(元)
1	飲水機	1000	2	2023	勤學樓	1600	44000
2	飲水機	2	2	2004		1600	66900
3	飲水機	2	2	2015		1600	30000
4	飲水機	2	2	2011		1600	50390

用電資料填報-資訊/電腦機房設備資料

序號	機房名稱	機房總用電量	度	機房用電占比	%	
1	電腦教室	使用電號	機房修繕費用/修繕年月	機房大小 (面積/高度)	主機數量	主機總耗電量
		04904234207		6	1	
		空調總容量	空調耗電量	設置獨立電表	總用電量	機房運轉時數
				False	0	8760