

**ปริมาณการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์จากการใช้ไฟฟ้า**  
**ภายในสำนักงานเทศบาลตำบลนครชัยศรี ปีงบประมาณ 2565**

ลำดับ	เดือน	ปริมาณการใช้ไฟฟ้า (kWh)	Emission Factor	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	
				(kgCO <sub>2</sub> /kWh)	
1	ตุลาคม 64	5,576	0.5821	3,246	0.5821
2	พฤศจิกายน 64	4,499	0.5821	2,619	0.5821
3	ธันวาคม 64	5,071	0.5821	2,952	0.5821
4	มกราคม 65	4,734	0.5821	2,756	0.5821
5	กุมภาพันธ์ 65	5,287	0.5821	3,078	0.5821
6	มีนาคม 65	6,017	0.5821	3,502	0.5821
7	เมษายน 65	5,489	0.5821	3,195	0.5821
8	พฤษภาคม 65	6,225	0.5821	3,624	0.5821
9	มิถุนายน 65	6,378	0.5821	3,713	0.5821
10	กรกฎาคม 65	7,318	0.5821	4,260	0.5821
11	สิงหาคม 65	5,274	0.5821	3,070	0.5821
12	กันยายน 65	6,164	0.5821	3,588	0.5821
รวม		68,032	-	39,601	0.5821

ในปีงบประมาณ 2565 เทศบาลตำบลนครชัยศรีมีปริมาณการใช้ไฟฟ้า 68,032 kWh มีปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกต่อหน่วยการใช้ไฟฟ้า เท่ากับ 0.5821 kgCO<sub>2</sub>/kWh กล่าวคือการใช้ไฟฟ้า 1 หน่วย (Unit) จะมีการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ซึ่งเป็นก๊าซเรือนกระจกที่สำคัญเป็นปริมาณ 0.5821 กิโลกรัม

ดังนั้นเทศบาลตำบลนครชัยศรีจะดำเนินโครงการสำนักงานเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกต่อไป