

โครงการลดเมืองร้อน ด้วยมือเรา ปีที่ ๑๔
ภายใต้โครงการโตโยต้าเมืองสีเขียว ร่วมมือกับสถาบันสิ่งแวดล้อมไทย
ผลการดำเนินงานโครงการ “ปากินได้ ม่วนใจดีได้แอมว”



ข้อมูลปริมาณก๊าซเรือนกระจก	
ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	เฉลี่ย 5,096.57 kgCO ₂ e/ครัวเรือน/ปี - ขยะ 591.95 kgCO ₂ e/ครัวเรือน/ปี - ไฟฟ้า 816.75 kgCO ₂ e/ครัวเรือน/ปี - น้ำมันเชื้อเพลิง 3,045.22 kgCO ₂ e/ครัวเรือน/ปี - ก๊าซหุงต้ม 328.86 kgCO ₂ e/ครัวเรือน/ปี - น้ำประปา 165.80 kgCO ₂ e/ครัวเรือน/ปี
เป้าหมายลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	- การเพิ่มพื้นที่สีเขียว 1% ต่อปี - การจัดการขยะ 5% ต่อปี - การลดการใช้ไฟฟ้าและน้ำมัน 2% ต่อปี - การลดการใช้ก๊าซหุงต้ม 5% ต่อปี

ผลการลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก

กิจกรรม	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก (kgCO ₂ e/ปี)	ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลดได้ (kgCO ₂ e)		คิดเป็นเปอร์เซ็นต์ที่ลดลง		เป้าหมาย
		ธ.ค. 61 – ก.พ. 62	ต่อปี	ธ.ค. 61 – ก.พ. 62	ต่อปี	
ขยะ	259,867.84	3,900.37	15,601.48	1.5	6	5%
ก๊าซหุงต้ม	144,369.88	943.53	3,774.12	0.65	2.6	5%
ไฟฟ้า	358,553.25	539.60 (ม.ค.-ก.พ. 62)	3,237.60	0.15	0.9	2%

ผลการดูดซับปริมาณก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์

ปริมาณการดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ (kgCO ₂ e/ปี)		คิดเป็นเปอร์เซ็นต์ที่เพิ่มขึ้น	เป้าหมาย
การอนุรักษ์พื้นที่ป่า/ ต้นไม้เดิม	การเพิ่มพื้นที่สีเขียว		
2,822,843.56	1,165.95	0.04 %	1%