

กรมการส่วนกลางของสหกรณ์พัฒนาโดย องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) หรือ อบก.

เดือน / ประจำปี 2562

ขอบเขต การ ดำเนินงาน	รายการ	EP	หน่วย	หน่วย การเก็บ ข้อมูล	เดือน / ประจำปี 2562																								รวม	รวม CF (tCO2e)
					ต.ค.		พ.ย.		ธ.ค.		ม.ค.		ก.พ.		มี.ค.		เม.ย.		พ.ค.		มิ.ย.		ก.ค.		ส.ค.		ก.ย.			
					ปริมาณ	CF	ปริมาณ	CF	ปริมาณ	CF	ปริมาณ	CF	ปริมาณ	CF	ปริมาณ	CF	ปริมาณ	CF	ปริมาณ	CF	ปริมาณ	CF	ปริมาณ	CF	ปริมาณ	CF	ปริมาณ	CF		
ประเภท 1	1. การเผาไหม้แบบอยู่กับที่ (Stationary Combustion)																													
	การไปบ้านสำหรับงานอาคาร																													
	Diesel (Generator)	2.7080	kg CO2e/ลิตร	ลิตร	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Diesel (Fire pump)	2.7080	kg CO2e/ลิตร	ลิตร	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
ประเภท 2	2. การเผาไหม้แบบเคลื่อนที่ (Mobile Combustion)																													
	การใช้ไปบ้านสำหรับการเดินทาง (Self-Reported)																													
	น้ำมัน Diesel	2.7866	kg CO2e/ลิตร	ลิตร	4,204.00	11,543.79	3,608.00	9,902.82	3,202.00	8,788.21	3,825.58	10,499.69	3,532.38	9,694.89	3,783.00	10,382.82	4,156.55	11,408.07	4,824.21	13,240.53	4,813.64	13,211.52	4,809.00	13,336.01	4,823.46	13,238.47	4,542.44	12,467.18	50,176.23	137,713.68
น้ำมัน Gasohol 91, E20, E85	2.2376	kg CO2e/ลิตร	ลิตร	343.00	767.30	279.00	624.29	273.00	610.86	256.00	572.83	225.00	503.46	242.00	541.50	270.00	604.15	236.00	528.07	206.00	460.95	190.00	425.14	184.00	411.72	281.00	628.77	2,985.00	6,679.24	
น้ำมัน Gasohol 95	2.2376	kg CO2e/ลิตร	ลิตร	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
ประเภท 3	3. การใช้สารขับเคลื่อน (CO2)																													
4. การปล่อยสารอินทรีย์จากบ่อ septic tank	25.0000	kg CO2e/kgCH4	kgCH4	33.77	844.20	35.38	884.40	28.94	723.60	33.38	884.40	30.55	763.80	33.77	844.20	28.94	723.60	30.55	763.80	30.55	763.80	32.16	804.00	33.77	844.20	33.77	844.20	367.53	9,688.20	
5. การปล่อยสารอินทรีย์จากบ่อฝังกลบไม่ฝังสลาย	25.0000	kg CO2e/kgCH4	kgCH4	4.59	114.72	4.34	108.48	3.21	80.16	5.84	145.92	5.28	132.00	4.88	121.92	5.05	126.24	4.68	117.12	4.49	112.32	5.07	126.72	5.32	132.96	5.40	134.88	58.14	1,453.44	
6. การใช้สารทำความเย็นชนิด R134a	1430.0000	kg CO2e/kgCH2FCF3	kgCH2FCF3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
ประเภท 2	การใช้พลังงานไฟฟ้า																													
ประเภท 3	การใช้รถยนต์ A4 และ A3 (สีขาว)																													
	น้ำมัน-การประปาประปาหลวง	0.7948	kg CO2e/m3	m3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	น้ำมัน-การประปาประปาสุภูมิภาค	0.2843	kg CO2e/m3	m3	239.00	67.93	226.00	64.25	167.00	47.48	304.00	86.43	275.00	78.18	254.00	72.21	263.00	74.77	244.00	69.37	234.00	66.33	264.00	75.06	277.00	78.75	281.00	79.89	3,028.00	880.86
	ขยะของเสีย (มีเทน)	2.3200	kg CO2e/kg	kg	154.00	357.28	154.00	357.28	142.00	329.44	166.00	385.12	149.00	345.68	155.00	359.80	158.00	366.56	174.00	403.68	148.00	343.36	178.00	412.96	164.00	380.48	145.00	336.40	1,887.00	4,377.84

ประจำปีงบประมาณ 2562 (ต.ค. 61 - ก.ย.62)			
ขอบเขตดำเนินงาน	GHG	%	หน่วย
ประเภท 1	155.53	49	tCO2e
ประเภท 2	137.17	44	tCO2e
ประเภท 3	22.26	7	tCO2e
รวม	314.96	100	tCO2e

