

วิธีการใช้งาน โปรแกรม CFO

CMU CHIANG MAI UNIVERSITY

Press **esc** to exit full screen

เข้าสู่ระบบ NetZero CMU

Username
email@email.com

Password
Password

เข้าสู่ระบบ

1.กรอก Username

2.กรอก Password

3.คลิกเข้าสู่ระบบ

CMU CHIANG MAI UNIVERSITY

หน้าแรก

กิจกรรมปล่อยก๊าซ

ออกจากระบบ

สำหรับการปล่อยก๊าซเรือนกระจก

สำหรับการกรอกข้อมูล

คาร์บอนฟุตพริ้นท์ในระดับองค์กร

(Carbon Footprint for Organization: CFO)

คือ การประเมินปริมาณการปล่อยและดูดกลับก๊าซเรือนกระจกที่เกิดจากกิจกรรมต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับองค์กรในแต่ละปี ทั้งทางตรงและทางอ้อม

การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางตรง

การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางตรง (Direct Emissions) จากกิจกรรมต่าง ๆ ขององค์กร โดยตรง

[อ่านเพิ่มเติม](#)

การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางอ้อมจากการใช้พลังงาน

การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางอ้อมจากการใช้พลังงาน (Energy Indirect Emissions) ได้แก่ การซื้อพลังงานมาใช้ในองค์กร ได้แก่ พลังงานไฟฟ้า ความร้อน ความเย็น ไอน้ำ เป็นต้น

[อ่านเพิ่มเติม](#)

4.คลิกที่เมนู กิจกรรมปล่อยก๊าซ

- 🏠 หน้าแรก
- 🏢 กิจกรรมปล่อยก๊าซ
- 🚪 ออกจากระบบ



ปล่อยก๊าซเรือนกระจก 2565


กิจกรรมการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ของ
วิทยาเขต Maehia หน่วยงานสถาบัน
พลังงาน มช.

🏢 กิจกรรม

5.คลิกที่ปุ่ม
กิจกรรม



6.คลิกที่เมนู กิจกรรม การปล่อยก๊าซเรือนกระจก



CHIANG MAI UNIVERSITY

🔍 ย้อนกลับ ↩

ข้อมูลทั่วไป

แผนภาพองค์กร

โครงสร้างองค์กร

กิจกรรมการปล่อยก๊าซเรือนกระจก

สรุปผลการคำนวณ

รายงาน

กิจกรรมการปล่อยก๊าซเรือนกระจก

scope1

Stationary Combustion	▼
Mobile Combustion: Off-road	▼
Mobile Combustion: On-road	▼
Product Use	▼
Leakage	▼
CH4 from Wastewater	▼
Chemical Reaction	▼
CH4 from Enteric Fermentation	▼
CH4 from Manure Management	▼
CH4 และ CO2 จากการฝังซากสัตว์	▼

กิจกรรมการปล่อยก๊าซเรือนกระจก

scope1

7.กรอกตัวเลขในช่อง ของแต่ละเดือน

เทคนิคการกรอกข้อมูลให้เร็ว

คลิก ช่องกรอกข้อมูล

คูณค่าตัวเลข + กรอกตัวเลข กดปุ่ม

Tab อยู่ด้านซ้ายมือ ของคีย์บอร์ด เพื่อ
เปลี่ยนช่องกรอกข้อมูล

Stationary Combustion

รายการ	หน่วย	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.
Diesel	L	<input type="text" value="2.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>
Gasohol , Gasoline 91/95/E20	L	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>
LPG	kg	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>
Biodiesel	L	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>
Biogas	m3	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>
Biomass	kg	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>

Mobile Combustion: Off-road

*ไม่มีปุ่มบันทึก เพราะ Save Auto