



**ความก้าวหน้าการดำเนินกิจกรรม
สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 7 (สระบุรี)**



โครงการ ประหยัด / ลด การใช้พลังงานไฟฟ้า เพื่อการเป็นสำนักงานคาร์บอนต่ำ



วัตถุประสงค์

ลดการปล่อย GHG

ดำเนินการตามกรอบแผนปฏิบัติการ/
มาตรการด้านการประหยัดพลังงานไฟฟ้าของจังหวัดสระบุรี
สร้างภาพลักษณ์และเป็นต้นแบบที่ดีด้านสิ่งแวดล้อม

เปลี่ยนหลอดไฟฟ้า fluorescent เป็นหลอดไฟฟ้านิตประหยัดพลังงาน LED

อาคารสำนักงาน

อาคารส่วนควบคุมคุณภาพสิ่งแวดล้อม

อาคารส่วนส่งเสริมการจัดการสิ่งแวดล้อม



เป้าหมาย

ภาพกิจกรรมที่ผ่านมา



➔ ความก้าวหน้า

โครงการประหยัด/
ลด การใช้พลังงาน
ไฟฟ้าเพื่อการเป็น
สำนักงานคาร์บอนต่ำ

กิจกรรม

สำรวจอาคารเป้าหมาย

ขออนุมัติโครงการ

ประสานขอรับสนับสนุนจาก
สนง.พลังงานจังหวัดสระบุรี
✔ ตรวจสอบวัดและคำนวณค่า
พลังงานไฟฟ้าของหลอดไฟ
(ก่อนดำเนินการ)

ประสานขอรับสนับสนุน
คู่มือการคำนวณการปล่อย
ก๊าซเรือนกระจกของ
หลอดไฟ LED

กระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง

ติดตั้ง/เปลี่ยนหลอดไฟ

เปรียบเทียบค่าพลังงานไฟฟ้า
ค่าการปล่อยก๊าซเรือนกระจก
สรุปและรายงานผล

ความก้าวหน้า



อยู่ระหว่างดำเนินการ

ภายในเดือนเมษายน

ภายในเดือนกรกฎาคม

ปัญหา&อุปสรรค

-

โครงการ “สร้างเครือข่ายบุคลากรในสังกัดเทศบาล เพื่อการดำเนินงานการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (ลดคาร์บอน ลดโลกร้อน)”

ในพื้นที่รับผิดชอบของสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 7 (จังหวัดลพบุรี จังหวัดสระบุรี จังหวัดนครนายก จังหวัดปราจีนบุรี และจังหวัดสระแก้ว)



วัตถุประสงค์

เตรียมความพร้อมของบุคลากร

ป้องกันและรับมือ

ให้ความรู้ ความเข้าใจ และความตระหนัก ในเรื่องการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

สร้างเครือข่ายความร่วมมือ นำไปสู่การวางแผนการดำเนินงาน การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศต่อไป

บุคลากรขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในระดับเทศบาลที่ตั้งอยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ ๕ จังหวัด

จำนวน 96 แห่ง



เป้าหมาย

➔ ความก้าวหน้า

โครงการ “สร้างเครือข่าย
บุคลากรในสังกัดเทศบาล เพื่อ
การดำเนินงานการเปลี่ยนแปลง
สภาพภูมิอากาศ
(ลดคาร์บอน ลดโลกร้อน)”
ในพื้นที่รับผิดชอบ ของสำนักงาน
สิ่งแวดล้อมภาคที่ 7
(จังหวัดลพบุรี จังหวัดสระบุรี
จังหวัดนครนายก จังหวัด
ปราจีนบุรี และจังหวัดสระแก้ว)

กิจกรรม

ขออนุมัติโครงการ

จัดทำแบบสอบถามเพื่อ
ประเมินศักยภาพในการ
ดำเนินงาน Climate
change

จัดส่งแบบสอบถาม
กลุ่มเป้าหมาย

วิเคราะห์และประมวลผล

จัดกิจกรรมให้ความรู้กลุ่มเป้าหมาย
เรื่องการเปลี่ยนแปลงสภาพ
ภูมิอากาศClimate change

สรุปประมวลผลและจัดทำรายงาน

ความก้าวหน้า



ตอบกลับภายในวันที่ 10 เม.ย.

ภายในเดือนเมษายน

จัดในวันที่ 26 มิ.ย.

ภายในเดือนกรกฎาคม

ปัญหา&อุปสรรค

-