



กรมควบคุมมลพิษ
POLLUTION CONTROL DEPARTMENT

ติดตามการปลดปล่อยปริมาณก๊าซเรือนกระจกของกรมควบคุมมลพิษ
โครงการประเมินสถานการณ์สีเขียว (Green Office)
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

<p>วัตถุประสงค์ : ติดตามปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากกิจกรรมการดำเนินงานในสำนักงานของกรมควบคุมมลพิษ</p> <p>เป้าหมาย : ติดตามปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากกิจกรรมการดำเนินงานในสำนักงานของกรมควบคุมมลพิษไม่เพิ่มขึ้นจากค่าเฉลี่ยของการปล่อยก๊าซเรือนกระจกฯ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2562</p>	<p>ขั้นตอนการปฏิบัติ</p> <ol style="list-style-type: none"> ศึกษา รวบรวมข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการปลดปล่อยปริมาณก๊าซเรือนกระจกจากกิจกรรมในกรมควบคุมมลพิษ ติดตามค่าสัมประสิทธิ์การปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก (Emission factor ; Ef) ขององค์การบริหารก๊าซเรือนกระจก ให้เป็นปัจจุบัน รวบรวมข้อมูลปริมาณการใช้ไฟฟ้า น้ำมัน เชื้อเพลิง และขยะมูลฝอย(ฝังกลบ) คำนวณปริมาณการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก จัดทำรายงานผลการดำเนินงาน นำข้อมูลปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกมาวิเคราะห์เพื่อปรับปรุงขั้นตอนการดำเนินงานและมาตรการฯ ให้มีความเหมาะสม ก่อให้เกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผล 	<p>ผู้รับผิดชอบ</p> <p>คณะทำงาน สำนักงานสีเขียว หมวดที่ 1</p>	<p>ระยะเวลาดำเนินการ</p> <p>ตุลาคม 2562 - กันยายน 2563</p>	<p>หมายเหตุ</p>
<p>ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติงาน : ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากกิจกรรมการดำเนินงานในสำนักงานของกรมควบคุมมลพิษ ประจำปีงบประมาณ 2563 เป็นไปตามเป้าหมาย</p> <p>วิธีการเก็บข้อมูล : คำนวณจากปริมาณการใช้ไฟฟ้า น้ำมัน เชื้อเพลิงแต่ละประเภท กระดาษ และขยะมูลฝอย(ฝังกลบ)</p> <p>ความถี่ของการเก็บข้อมูล , ตรวจสอบผล : เก็บข้อมูล และตรวจสอบปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเป็นประจำทุกเดือน</p>				

ลงนามผู้จัดทำ: *Om S S* ลงนามผู้ตรวจสอบ: *Om S S* ลงนามผู้ทวนสอบ: *Om S S*
 (นางสาวดารารัตน์ รื่นรมย์สุข) (นายเจนจบ สุขสด) (นายเถลิงศักดิ์ เพ็ชรสุวรรณ)

ตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ ผู้อำนวยการศูนย์ปฏิบัติการวิเคราะห์และสิ่งแวดล้อม
 วันที่: 20 ก.พ. 2563 วันที่: 27 ก.พ. 2563 วันที่: 24 ก.พ. 2563
 อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ
 วันที่: 27 ก.พ. 2563