

วิเคราะห์ปริมาณก๊าซเรือนกระจก (tCO₂e) ปี พ.ศ. 2566 เทียบกับค่าเป้าหมาย
 สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
 เดือนกรกฎาคม 2566

เดือน	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก (tCO ₂ e) เดือนก่อนหน้า	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก (tCO ₂ e)	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก (tCO ₂ e) เพิ่มขึ้น/ลดลง	ร้อยละที่ เพิ่มขึ้น/ลดลง	เป้าหมาย ลดลงจากเดือนก่อนหน้า 2%
มกราคม	-	13.72	-	-	-
กุมภาพันธ์	13.72	18.54	เพิ่มขึ้น 4.82	เพิ่มขึ้น 35.12 %	ไม่บรรลุเป้าหมาย
มีนาคม	18.54	16.66	ลดลง 1.88	ลดลง 10.14%	บรรลุเป้าหมาย
เมษายน	16.66	16.98	เพิ่มขึ้น 0.32	เพิ่มขึ้น 1.95 %	ไม่บรรลุเป้าหมาย
พฤษภาคม	16.98	16.94	ลดลง 0.04	ลดลง 0.25%	ไม่บรรลุเป้าหมาย
มิถุนายน	16.94	23.43	เพิ่มขึ้น 6.49	เพิ่มขึ้น 38.32%	ไม่บรรลุเป้าหมาย
กรกฎาคม	23.43	21.01	ลดลง 2.42	ลดลง 10.32%	บรรลุเป้าหมาย

วิเคราะห์สาเหตุการดำเนินการบรรลุเป้าหมาย

การใช้ทรัพยากรและพลังงานประเภทที่ 2 การใช้ไฟฟ้า

- ปริมาณการใช้ไฟฟ้าเดือนกรกฎาคมเมื่อเทียบกับเดือนมิถุนายน ลดลง จำนวน 5,771 หน่วย เนื่องผู้ใช้บริการลดลง จำนวนวันที่เปิดให้บริการน้อยกว่าเดือนก่อน ส่งผลให้การปล่อยก๊าซเรือนกระจกลดลง

แนวทางการดำเนินการเพื่อปรับปรุงอย่างต่อเนื่อง

1. ประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับมาตรการประหยัดพลังงาน และค่าเป้าหมาย ให้ทุกคนตระหนักและเห็นความสำคัญเพื่อให้บรรลุค่าเป้าหมาย

ผู้รับผิดชอบและติดตามผล

1. คณะทำงานหมวดที่ 2 เวียนย้าให้พนักงานปฏิบัติตามมาตรการ
2. คณะทำงานหมวดที่ 1 ติดตามผลและรายงานปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเปรียบเทียบกับเดือนก่อนหน้า