

ผลการเปรียบเทียบข้อมูลก๊าซเรือนกระจกกับค่าเป้าหมาย (ลดลงร้อยละ 1 จากปี 2566) สาเหตุและแนวทางแก้ไข

เดือน	ผลการดำเนินงาน	ปริมาณก๊าซเรือนกระจก (ร้อยละที่เพิ่มขึ้น/ลดลง)	สาเหตุ	แนวทางแก้ไข/แนวทางการปรับปรุงอย่างต่อเนื่อง	การติดตามผล
มิ.ย. 2567	ไม่บรรลุเป้าหมาย (เป้าหมายลดลงร้อยละ 1)	<p>ปริมาณก๊าซเรือนกระจก</p> <ul style="list-style-type: none"> -มิ.ย.2566 จำนวน 4.02 tCO₂e หรือ 4,024.48 KgCo₂e -มิ.ย. 2567 จำนวน 4.02 tCO₂e หรือ 4,019.66 KgCo₂e - ลดลง 4.82 KgCo₂e - ลดลงคิดเป็นร้อยละ 0.01 	<p>ลดลงจากปี 2566</p> <ul style="list-style-type: none"> -ปริมาณขยะของเสีย (ฝังกลบ) ลดลง 409.48 KgCo₂e -ปริมาณน้ำมัน Diesel ลดลง 41.39 KgCo₂e -ปริมาณการใช้น้ำประปา ลดลง 0.81 KgCo₂e -ปริมาณสารมีเทนจากบ่อเกรอะ ลดลง 47.72 <p>เนื่องจากบุคลากรสำนักงานร่วมกันตระหนักและปฏิบัติตามมาตรการต่าง ๆ</p> <p>เพิ่มขึ้นจากปี 2566</p> <ul style="list-style-type: none"> -ปริมาณการใช้กระดาษ A4 และ A3 (สีขาว) เพิ่มขึ้น 68.31 KgCo₂e เนื่องจากภารกิจงานในหน้าที่ของแต่ละกลุ่มงานของสำนักงานการคลังและงบประมาณ โดยเฉพาะการจัดเตรียมเอกสารเกี่ยวกับการเบิกจ่ายในส่วนของสมาชิกวุฒิสภา -ปริมาณการใช้พลังงานไฟฟ้าเพิ่มขึ้น 426.26 KgCo₂e <p>เนื่องจากการประชุมร่วมรัฐสภา รวมไปถึงการประชุมกรรมการ และประชุมอื่น ๆ เพิ่มขึ้น อีกทั้งสภาพอากาศที่มีอุณหภูมิสูงขึ้นทำให้เครื่องปรับอากาศทำงานมากขึ้น</p> <p>สรุปผล</p> <p>ปริมาณก๊าซเรือนกระจกในเดือนมิถุนายน 2567 ไม่บรรลุเป้าหมายลดลงร้อยละ 0.01</p>	<p>ตามที่มีการสุรสุสาเหตุที่ทำให้ปริมาณก๊าซเรือนกระจกเพิ่มขึ้น และไม่บรรลุเป้าหมายที่กำหนดเนื่องจากปริมาณการใช้กระดาษ ไฟฟ้า ณะทำงานหมวด 1 และคณะทำงานหมวด 3 จึงได้จัดทำอินโฟกราฟฟิกเผยแพร่บุคลากรสำหรับการคลังและงบประมาณ ในแอปพลิเคชัน Line และ Facebook ประกอบด้วยข้อมูลก๊าซเรือนกระจกและมาตรการการลดใช้พลังงาน ทรัพยากร และการควบคุมมลพิษทางอากาศ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 เพื่อเน้นย้ำให้บุคลากรปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด โดยเฉพาะ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ไฟฟ้า ดำเนินการจัดทำอินโฟกราฟฟิกเผยแพร่มาตรการลดใช้พลังงานไฟฟ้า และกิจกรรมเพิ่มเติมการปิดไฟระหว่าง 12.00 น. - 13.00 น. 2. กระดาษ A4 และ A3 ดำเนินการจัดทำอินโฟกราฟฟิกเผยแพร่มาตรการลดใช้กระดาษต่าง ๆ การสร้างความตระหนักในการใช้กระดาษ 	<p>ก๊าซเรือนกระจกเดือน มิ.ย. 2567 ลดลงร้อยละ 0.01 ซึ่งมีแนวโน้มลดลงเมื่อเปรียบเทียบกับตั้งแต่เดือนมกราคม ถึง พฤษภาคม 2567 ดังนั้นจึงต้องเน้นย้ำมาตรการลดใช้พลังงานเพื่อให้บุคลากรปฏิบัติอย่างเคร่งครัด และเพื่อบรรลุเป้าหมายต่อไป และดำเนินการติดตามผลในรอบเดือนถัดไป</p>