



สรุปปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ของกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

รวมกิจกรรม
ทั้งหมด
14 กิจกรรม

รวมปริมาณการปล่อยก๊าซ
เรือนกระจกทั้งหมด
69,381
kgCO₂e

แบ่งตามประเภท
Scope 1 : 36,397 kgCO₂e
Scope 2 : 8,422 kgCO₂e
Scope 3 : 24,562 kgCO₂e

ลำดับ ที่	กิจกรรม	ประเภท กิจกรรม	ปริมาณที่ใช้กิจกรรม (หน่วยนับตามประเภท)	การปล่อยก๊าซ เรือนกระจก (Emission Factor: EF)	ปริมาณการปล่อยก๊าซ เรือนกระจก (kgCO ₂ e)
1	การเดินทางภายในและภายนอกสำนักงานด้วยยานพาหนะของตนเอง	Scope 1	1940	2.2763	4,416
2	การเดินทางภายในและภายนอกสำนักงานด้วยยานพาหนะขององค์กร	Scope 1	462	2.7446	1,268
3	การใช้สารเคมี	Scope 1	1	29.6	29
4	การใช้สารทำความเย็นของเครื่องปรับอากาศภายในองค์กร	Scope 1	4.5	2.088	9,396
5	การใช้สารดับเพลิง	Scope 1	6.8	3.220	21,896
6	การใช้ปุ๋ยเคมี	Scope 1	0	4	0
7	การบำบัดน้ำเสียที่องค์กรเป็นผู้ดำเนินการ	Scope 1	930	25	23,250
8	การใช้เชื้อเพลิงที่เกิดการเผาไหม้ภายในองค์กร (น้ำมันก๊าด)	Scope 1	0.1	2.4777	0
9	การใช้พลังงานไฟฟ้าที่ซื้อจากภายนอก	Scope 2	14496.4	0.581	8,422
10	การเดินทางไปสัมมนา/งานติดต่อบุคคลากรภายในองค์กร	Scope 3	0	0	0
11	การใช้ไฟฟ้าจากตู้เช่าพื้นที่ภายในองค์กร	Scope 3	0	0.581	0
12	การใช้วัสดุสำนักงานและวัสดุสิ้นเปลือง (เฉพาะกระดาษ A4)	Scope 3	23	2.0859	48
13	การบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง	Scope 3	0	5	0
14	การใช้น้ำประปา	Scope 3	7200	0.7043	5,071

Scope 1 (การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางตรง) **36,397** kgCO₂e
 + **Scope 2** (การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางอ้อมจากพลังงานที่ซื้อ) **8,422** kgCO₂e
 + **Scope 3** (การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางอ้อมอื่นๆ) **24,562** kgCO₂e
 = **รวมปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกทั้งหมด 69,381 kgCO₂e**

หมายเหตุ: ปริมาณที่ใช้กิจกรรม เป็นหน่วยนับตามประเภทของกิจกรรม / ค่าการปล่อยก๊าซเรือนกระจก (EF) อ้างอิงจากแหล่งข้อมูลที่เชื่อถือได้