

ข้อมูลปริมาณการใช้ทรัพยากร พลังงาน และปริมาณของเสีย (อาคาร 14)

ประจำเดือน พฤษภาคม 2563

ขอบเขตการดำเนินงาน		รายการ	จำนวน	หน่วย
ประเภทที่ 1	1	เชื้อเพลิง		
		1.1 การใช้น้ำมันสำหรับงานอาคาร		
		1.1.1 ดีเซล(Generator)		ลิตร
		1.1.2 ดีเซล (Fire pump)		ลิตร
		1.2 การใช้น้ำมันสำหรับการเดินทาง (รถตู้ มอเตอร์ไซด์)		
		1.2.1 ดีเซล	0	ลิตร
		1.2.2 Gasohol 91, E20, E85	0	ลิตร
		1.2.3 Gasohol 95	0	ลิตร
		1.2.4 ก๊าซหุงต้ม (LPG)	0	กิโลกรัม
		1.2.5 ก๊าซธรรมชาติ (CNG/NGV)	0	กิโลกรัม
		2 สารดับเพลิง (CO2)	0	กิโลกรัม
		3 R134a		กิโลกรัม
ประเภทที่ 2	4	ไฟฟ้า	25601	กิโลวัตต์-ชั่วโมง
ประเภทที่ 3	5	การใช้กระดาษ A4 และ A3 (สีขาว)	205.6	กิโลกรัม
	6	น้ำประปา	95	ลบ.ม.
	7	ของเสีย (ฝังกลบขยะ)	82.5	กิโลกรัม
	8	จำนวนบุคคลภายนอก / นักศึกษา		คน

ปริมาณการปล่อยก๊าซ CO₂ (อาคาร 14)

ประจำเดือน พฤษภาคม 2563

ประเภท CO ₂		รายการ	ปริมาณ (ppm)
ประเภทที่ 1	1	เชื้อเพลิง	438.60
		1.1 การใช้น้ำมันสำหรับงานอาคาร	
		1.1.1 ดีเซล(Generator)	
		1.1.2 ดีเซล (Fire pump)	
		1.2 การใช้น้ำมันสำหรับการเดินทาง (รถตู้ มอเตอร์ไซด์)	
		1.2.1 ดีเซล	
		1.2.2 Gasohol 91, E20, E85	
		1.2.3 Gasohol 95	
		1.2.4 ก๊าซหุงต้ม (LPG)	
		1.2.5 ก๊าซธรรมชาติ (CNG/NGV)	
		2 สารดับเพลิง (CO ₂)	
		3 R134a	
ประเภทที่ 2	4	ไฟฟ้า	14902.34
ประเภทที่ 3	5	การใช้กระดาษ A4 และ A3 (สีขาว)	620.26
	6	น้ำประปา	
	7	ของเสีย (ฝังกลบขยะ)	
	8	จำนวนบุคคลภายนอก / นักศึกษา	

KPRU Green Office ตารางแสดงการใช้ทรัพยากร
ประจำเดือน พฤษภาคม 2563

รายการ	หน่วย	บาท
ไฟฟ้า	19,780	83,273.80
น้ำ	95	285
กระดาษ	80	10,650
วัสดุอุปกรณ์สำนักงาน	119	110,775
ทรัพยากรรวม	-	121,425
น้ำมันเบนซิน	-	-
น้ำมันดีเซล	-	-