

ข้อมูลปริมาณการใช้ทรัพยากร พลังงาน และปริมาณของเสีย (อาคาร 14)

ประจำเดือน ตุลาคม 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	99.27	ลิตร
	1.2.2 Gasohol 91, E20, E85	0	ลิตร
	1.2.3 Gasohol 95	74.04	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	21663	กิโลวัตต์-ชั่วโมง
ประเภทที่ 3	5 การใช้กระดาษ A4 และ A3 (สีขาว)	25.7	กิโลกรัม
	6 น้ำประปา	82	ลบ.ม.
	7 ของเสีย (ฝังกลบขยะ)	193.5	กิโลกรัม
	8 จำนวนบุคคลภายนอก / นักศึกษา		คน

ปริมาณการปล่อยก๊าซ CO₂ (อาคาร 14)

ประจำเดือน ตุลาคม 2563

ประเภท CO ₂		รายการ	ปริมาณ (ppm)
ประเภทที่ 1	1	เชื้อเพลิง	954.13
		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	12610.03
ประเภทที่ 3	5	การใช้กระดาษ A4 และ A3 (สีขาว)	502.53
	6	น้ำประปา	
	7	ของเสีย (ฝังกลบขยะ)	
	8	จำนวนบุคคลภายนอก / นักศึกษา	

KPRU Green Office ตารางแสดงการใช้ทรัพยากร
ประจำเดือน ตุลาคม 2563

รายการ	หน่วย	บาท
ไฟฟ้า	22,043	98,311.78
น้ำ	82	246
กระดาษ	10	3,250
วัสดุอุปกรณ์สำนักงาน	25	20,546
ทรัพยากรรวม	-	23,796
น้ำมันเบนซิน	74.04	-
น้ำมันดีเซล	99.27	-