

ข้อมูลปริมาณการใช้ทรัพยากร พลังงาน และปริมาณของเสีย (อาคาร 14)

ประจำเดือน มีนาคม 2565

| 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  | 230.16   | 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  | 13645    | กิโลวัตต์-ชั่วโมง |
| ประเภทที่ 3        | 5       | การใช้กระดาษ A4 และ A3 (สีขาว)                       | 71.96    | กิโลกรัม          |
|                    | 6       | น้ำประปา   | 48       | ลบ.ม.             |
|                    | 7       | ของเสีย (ฝังกลบขยะ)                                  | 92       | กิโลกรัม          |
|                    | 8       | จำนวนบุคคลภายนอก / นักศึกษา                          |          | คน                |

ปริมาณการปล่อยก๊าซ CO<sub>2</sub> (อาคาร 14)

ประจำเดือน มีนาคม 2565

| ประเภท CO <sub>2</sub> |         | รายการ   | ปริมาณ (ppm) |
|------------------------|---------|--|--------------|
| ประเภทที่ 1            | 1       | เชื้อเพลิง   | 1295.315448  |
|                        |         | 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 <sub>2</sub> )                     |              |
|                        | 3 R134a |  |              |
| ประเภทที่ 2            | 4       | ไฟฟ้า  | 6821.1355    |
| ประเภทที่ 3            | 5       | การใช้กระดาษ A4 และ A3 (สีขาว)                       | 364.69992    |
|                        | 6       | น้ำประปา   |              |
|                        | 7       | ของเสีย (ฝังกลบขยะ)                                  |              |
|                        | 8       | จำนวนบุคคลภายนอก / นักศึกษา                          |              |

KPRU Green Office ตารางแสดงการใช้ทรัพยากร

ประจำเดือน มีนาคม 2565

| รายการ               | หน่วย  | บาท       |
|----------------------|--------|-----------|
| ไฟฟ้า                | 13,645 | 61,266.05 |
| น้ำ                  | 48     | 144       |
| กระดาษ               | 28     | 4,270     |
| วัสดุอุปกรณ์สำนักงาน | 1,286  | 77,214    |
| ทรัพยากรรวม          | -      | 81,484    |
| น้ำมันเบนซิน         | -      | -         |
| น้ำมันดีเซล          | 230.16 | -         |