

ตารางเปรียบเทียบการประหยัดค่าไฟฟ้าตามมาตรการการลดใช้พลังงาน ทรัพยากร และการควบคุมมลพิษทางอากาศ เพื่อเป็นการประหยัดพลังงาน ลดก๊าซเรือนกระจก ของสำนักงานพิมพ์

โดยการปิดไฟฟ้าช่วงพักกลางวัน ช่วงเวลา ๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ นาฬิกา

ลำดับ	เดือน	จำนวนวัน	จำนวนหน่วย ที่ประหยัดได้ (วัตต์)	จำนวนเงิน ที่ประหยัดได้ (บาท)
๑	พฤศจิกายน ๒๕๖๕	๖	๖๘.๙๘	๓๓๘.๖๗
๒	ธันวาคม ๒๕๖๕	๑๙	๒๐๖.๙๔	๑,๐๒๕.๙๕
๓	มกราคม ๒๕๖๖	๒๑	๑๙๗.๘๒	๑,๐๘๘.๐๑
๔	กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖	๒๐	๑๓๘.๑๒	๗๖๗.๙๕
๕	มีนาคม ๒๕๖๖	๒๒	๑๕๐.๙๒	๘๓๔.๕๙
๖	เมษายน ๒๕๖๖	๑๖	๑๑๒.๘๖	๖๑๓.๙๖
๗	พฤษภาคม ๒๕๖๖	๒๐	๑๓๔.๓๒	๖๔๔.๗๔
๘	มิถุนายน ๒๕๖๖	๒๑	๑๔๐.๓๒	๖๘๓.๓๗
๙	กรกฎาคม ๒๕๖๖	๑๙	๑๓๓.๔๒	๖๔๔.๔๑
๑๐	สิงหาคม ๒๕๖๖	๒๐	๑๓๙.๔๘	๖๗๖.๔๘
๑๑	กันยายน ๒๕๖๖	๒๑	๑๔๖.๔๕	๖๗๘.๐๘
๑๒	ตุลาคม ๒๕๖๖	๒๐	๑๔๒.๐๐	๕๑๑.๒๐
	รวม		๑,๗๑๑.๖๓	๘,๕๐๗.๔๑

ตารางคำนวณการปฏิบัติตามมาตรการประหยัดทรัพยากรและพลังงานโดยการประหยัดไฟฟ้า
ด้วยการปิดหลอดไฟช่วงพักเที่ยง ระหว่างเวลา 12.00 - 13.00 นาฬิกา ของสำนักงานพิมพ์
ประจำเดือนตุลาคม 2566

ลำดับ	บริเวณ	จำนวน วัตต์	จำนวน หลอดไฟ ที่ปิด	ค่า พลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวน ชั่วโมง ที่ปิดไฟ/ วัน	จำนวนยูนิตต่อ วันที่ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวนยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟต่อ หน่วย	ค่าไฟที่ ประหยัดได้ 1 เดือน (บาท)
1	ห้องผู้อำนวยการสำนัก (MB1)	16	13	208.00	0.21	1	0.21	20	4.16	3.60	14.98
2	ห้องปฏิบัติงานกลุ่มงานบริหารทั่วไป (MB1)	16	33	528.00	0.53	1	0.53	20	10.56	3.60	38.02
3	ห้องปฏิบัติงานกลุ่มงานบรรณาธิการฯ (MB1)	16	39	624.00	0.62	1	0.62	20	12.48	3.60	44.93
4	ห้องปฏิบัติงานกลุ่มงานการพิมพ์ (B1)	16	211	3,376.00	3.38	1	3.38	20	67.52	3.60	243.07
5	ห้องปฏิบัติงานกลุ่มงานการพิมพ์ (ไฟขนาดใหญ่) (B1)	130	6	780.00	0.78	1	0.78	20	15.60	3.60	56.16
6	ห้องปฏิบัติงานกลุ่มงานบริการพัสดุสิ่งพิมพ์ฯ (MB1)	16	99	1,584.00	1.58	1	1.58	20	31.68	3.60	114.05
	รวมทั้งสิ้น		401						142.00		511.20

(หมายเหตุ : จำนวนหลอดไฟเฉพาะอยู่ในพื้นที่การปฏิบัติงาน)