

ตารางเปรียบเทียบการประหยัดค่าไฟฟ้าตามมาตรการการลดใช้พลังงาน และทรัพยากร  
และควบคุมมลพิษทางอากาศ เพื่อเป็นการประหยัดพลังงาน ลดก๊าซเรือนกระจก  
ของสำนักประชาสัมพันธ์

ลำดับ	เดือน	ปิดไฟฟ้า						รวม	
		ช่วงพักกลางวัน เวลา 12.00 - 13.00 น.			ปิดหลอดไฟฟ้า 24 ชั่วโมง				
		จำนวน วันทำการ	จำนวนหน่วย ที่ประหยัดได้ (วัตต์)	จำนวนเงิน ที่ประหยัดได้ (บาท)	จำนวนวัน	จำนวนหน่วย ที่ประหยัดได้ (วัตต์)	จำนวนเงิน ที่ประหยัดได้ (บาท)	จำนวนหน่วย ที่ประหยัดได้ (วัตต์)	จำนวนเงิน ที่ประหยัดได้ (บาท)
1	ม.ค.-67	22	101.33	435.73	31	1,388.30	5,969.71	1,489.63	6,405.44
2	ก.พ.-67	20	92.12	401.64	29	1,298.74	5,662.49	1,390.86	6,064.13
3	มี.ค.-67	21	96.73	412.05	31	1,388.30	5,914.18	1,485.03	6,326.23
4	เม.ย.-67	18	82.91	353.19	30	1,343.52	5,723.40	1,426.43	6,076.59
5	พ.ค.-67	19	87.51	369.31	31	1,388.30	5,858.64	1,475.81	6,227.95
6	มิ.ย.-67	19	87.51	370.18	30	1,343.52	5,683.09	1,431.03	6,053.27
7	ก.ค.-67	21	96.73	413.99	31	1,388.30	5,789.23	1,485.03	6,203.22
8	ส.ค.-67	21	96.73	408.18	31	1,388.30	5,789.23	1,485.03	6,197.41
9	ก.ย.-67	21	96.73	412.05	30	1,343.52	5,723.67	1,440.25	6,135.72
10	ต.ค.-67	21	96.73	412.05	31	1,388.30	5,914.18	1,485.03	6,326.23
11	พ.ย.-67	21	96.73	411.09	30	1,343.52	5,709.96	1,440.25	6,121.05
12	ธ.ค.-67	18	82.91	345.73	31	1,388.30	5,789.23	1,471.21	6,134.95
รวม		242	1,114.67	4,745.19	366	16,390.93	69,527.00	17,505.60	74,272.19

ตารางเปรียบเทียบการประหยัดค่าไฟฟ้าตามมาตรการการลดใช้พลังงาน ทรัพยากร  
และควบคุมมลพิษทางอากาศ เพื่อเป็นการประหยัดพลังงาน ลดก๊าซเรือนกระจก  
ของสำนักประชาสัมพันธ์

โดยการปิดไฟฟ้าช่วงพักกลางวัน ช่วงเวลา 12.00 - 13.00 นาฬิกา

ลำดับ	เดือน	จำนวนวัน	จำนวนหน่วย ที่ประหยัดได้ (วัตต์)	จำนวนเงิน ที่ประหยัดได้ (บาท)
1	ม.ค.-67	22	101.33	435.73
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				

ตารางคำนวณการปฏิบัติตามมาตรการประหยัดทรัพยากรและพลังงานโดยการประหยัดไฟฟ้า

ด้วยการปิดหลอดไฟช่วงพักเที่ยง 1 ชั่วโมง (ระหว่างเวลา 12.00 - 13.00 นาฬิกา)

ของสำนักประชาสัมพันธ์

ประจำเดือนมกราคม 2567

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวนชั่วโมง ที่ปิดไฟ/วัน	จำนวนยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวนยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าเพช ประหยัดได้ 1 เดือน (บาท)	
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสียบ											
<b>ชั้น 1</b>	<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>													
	1) ห้องทำงาน	18			16	18	288	0.288	1	0.288	22	6.336	4.30	27.24
	<b>กลุ่มงานสื่อมวลชน</b>													
	1) ห้องครัว		2		27	2	54	0.054	1	0.054	22	1.188	4.30	5.11
	2) ห้องทำงาน	44		1	16	43	688	0.688	1	0.688	22	15.136	4.30	65.08
	3) ห้องเก็บของ		2		27	2	54	0.054	1	0.054	22	1.188	4.30	5.11
	<b>กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์</b>													
	1) ห้องทำงาน	32			16	32	512	0.512	1	0.512	22	11.264	4.30	48.44
<b>ชั้น 2</b>	<b>ห้องผู้อำนวยการสำนักประชาสัมพันธ์</b>													
	1) ห้องทำงาน	12		1	16	11	176	0.176	1	0.176	22	3.872	4.30	16.65
	2) ห้องน้ำ		2		13	2	26	0.026	1	0.026	22	0.572	4.30	2.46
	3) ห้องน้ำหน้ากระจก	2			16	2	32	0.032	1	0.032	22	0.704	4.30	3.03

บริเวณ		ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	ทาร์ 1,000	จำนวนชั่วโมง ที่ปิดไฟ/วัน	จำนวนยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวนยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าเพท ประหยัดได้ 1 เดือน (บาท)
		หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสีย										
ชั้น 2	กลุ่มงานบริหารทั่วไปและพิธีการ													
	1) ห้องครัว		2		13	2	26	0.026	1	0.026	22	0.572	4.30	2.46
	2) ห้องทำงาน	32			16	32	512	0.512	1	0.512	22	11.264	4.30	48.44
	3) ห้อง ผบ.	8			16	8	128	0.128	1	0.128	22	2.816	4.30	12.11
	กลุ่มงานสารสนเทศฯ													
	1) ห้องทำงาน	18		1	16	17	272	0.272	1	0.272	22	5.984	4.30	25.73
	2) ศูนย์ Happy		22		13	22	286	0.286	1	0.286	22	6.292	4.30	27.06
	กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์													
	1) ห้องสตู	16		2	16	14	224	0.224	1	0.224	22	4.928	4.30	21.19
	กลุ่มงานผลิตเอกสารเผยแพร่													
	1) ห้องทำงาน	24		3	16	21	336	0.336	1	0.336	22	7.392	4.30	31.79
	2) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 2 (ห้องบันทึกเสียง)	8		2	16	6	96	0.096	1	0.096	22	2.112	4.30	9.08
	3) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 3 (ห้องช่างเทคนิค)	8		2	16	6	96	0.096	1	0.096	22	2.112	4.30	9.08
	4) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 4 (ห้องตัดต่อ)	8		3	16	5	80	0.08	1	0.08	22	1.76	4.30	7.57
	กลุ่มงานเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ฯ													
	1) ห้องทำงาน	48		3	16	45	720	0.72	1	0.72	22	15.84	4.30	68.11
	รวม	278	30	18		290						101.33		435.73

หมายเหตุ : จำนวนหลอดไฟฟ้าเฉพาะพื้นที่การปฏิบัติงาน

ตารางเปรียบเทียบการประหยัดค่าไฟฟ้าตามมาตรการการลดใช้พลังงาน ทรัพยากร  
และควบคุมมลพิษทางอากาศ เพื่อเป็นการประหยัดพลังงาน ลดก๊าซเรือนกระจก  
ของสำนักประชาสัมพันธ์  
โดยการปิดหลอดไฟ จำนวน 24 ชั่วโมง

ลำดับ	เดือน	จำนวนวัน	จำนวนหน่วย ที่ประหยัดได้ (วัตต์)	จำนวนเงิน ที่ประหยัดได้ (บาท)
1	ม.ค.-67	31	1,388.30	5,969.71
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				

ตารางคำนวณการปฏิบัติตามมาตรการประหยัดทรัพยากรและพลังงานโดยการประหยัดไฟฟ้า

ด้วยการปิดหลอดไฟ จำนวน 24 ชั่วโมง

ของสำนักประชาสัมพันธ์

ประจำเดือนมกราคม 2567

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า	จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่า พลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวน ชั่วโมงที่ปิด ไฟ/วัน	จำนวน ยูนิท ต่อ วันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวน ยูนิท ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าเพท ประหยัดได้ 1 เดือน (บาท)			
												หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสีย
<b>ชั้น 1</b>	<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>													
	1) ห้องสารนิเทศ	30			16	30	480	0.48	24	11.52	31	357.12	4.30	1535.62
<b>ชั้น 1</b>	<b>กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์</b>													
	1) ห้องเก็บของ (ปิดตลอด 24 ชม.)	32			16	32	512	0.512	24	12.288	31	380.928	4.30	1,637.99
	<b>กลุ่มงานสื่อมวลชน</b>													
	2) ห้องทำงาน			1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.30	51.19
<b>ชั้น 2</b>	<b>ห้องผู้อำนวยการสำนักประชาสัมพันธ์</b>													
	1) ห้องทำงาน			1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.30	51.19
	<b>กลุ่มงานบริหารทั่วไปและพิธีการ</b>													
	1) ห้องจัดนิทรรศการ (ย่อย 1)			1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.30	51.19
	2) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	31	95.232	4.30	409.50
	3) ห้องเก็บเสื้อผ้า		2		13	2	26	0.026	24	0.624	31	19.344	4.30	83.18
	4) ห้องจัดนิทรรศการ (ย่อย 1)			1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.30	51.19

บริเวณ		ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่า พลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวน ชั่วโมงที่เปิด ไฟ/วัน	จำนวน ยูนิต ต่อ วันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวน ยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	คาเพท ประหยัดได้ 1 เดือน (บาท)
		หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสีย										
<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>														
	1) ห้องเก็บของ			1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.30	51.19
	2) ห้องทำงาน			1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.30	51.19
<b>กลุ่มงานสื่อมวลชน</b>														
	1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	31	95.232	4.30	409.50
<b>กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์</b>														
	1) ห้องสตูดิโอ			2	16	2	32	0.032	24	0.768	31	23.808	4.30	102.37
<b>กลุ่มงานผลิตเอกสารเผยแพร่</b>														
	1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	31	95.232	4.30	409.50
	2) ห้องทำงาน			3	16	3	48	0.048	24	1.152	31	35.712	4.30	153.56
	3) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 2 (ห้องบันทึกเสียง)			2	16	2	32	0.032	24	0.768	31	23.808	4.30	102.37
	4) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 3 (ห้องช่างเทคนิค)			2	16	2	32	0.032	24	0.768	31	23.808	4.30	102.37
	5) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 4 (ห้องตัดต่อ)			3	16	3	48	0.048	24	1.152	31	35.712	4.30	153.56
<b>กลุ่มงานเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ฯ</b>														
	1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	31	95.232	4.30	409.50
	2) ห้องทำงาน			3	16	3	48	0.048	24	1.152	31	35.712	4.30	153.56
<b>รวม</b>		<b>94</b>	<b>2</b>	<b>21</b>		<b>117</b>						<b>1,388.30</b>		<b>5,969.71</b>

หมายเหตุ : จำนวนหลอดไฟฟ้าเฉพาะพื้นที่การปฏิบัติงาน ที่ไม่ได้เปิด

ตารางเปรียบเทียบการประหยัดค่าไฟฟ้าตามมาตรการการลดใช้พลังงาน ทรัพยากร  
และควบคุมมลพิษทางอากาศ เพื่อเป็นการประหยัดพลังงาน ลดก๊าซเรือนกระจก  
ของสำนักประชาสัมพันธ์

โดยการปิดไฟฟ้าช่วงพักกลางวัน ช่วงเวลา 12.00 - 13.00 นาฬิกา

ลำดับ	เดือน	จำนวนวัน	จำนวนหน่วย ที่ประหยัดได้ (วัตต์)	จำนวนเงิน ที่ประหยัดได้ (บาท)
1	ม.ค.-67	22	101.33	435.73
2	ก.พ.-67	20	92.12	401.64
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				

ตารางคำนวณการปฏิบัติตามมาตรการประหยัดทรัพยากรและพลังงานโดยการประหยัดไฟฟ้า

ด้วยการปิดหลอดไฟช่วงพักเที่ยง 1 ชั่วโมง (ระหว่างเวลา 12.00 - 13.00 นาฬิกา)

ของสำนักประชาสัมพันธ์

ประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2567

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวนชั่วโมง ที่ปิดไฟ/วัน	จำนวนยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวนยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าไฟที่ประหยัด ได้ 1 เดือน (บาท)	
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสีย											
<b>ชั้น 1</b>	<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>													
	1) ห้องทำงาน	18			16	18	288	0.288	1	0.288	20	5.76	4.36	25.11
	<b>กลุ่มงานสื่อมวลชน</b>													
	1) ห้องครัว		2		27	2	54	0.054	1	0.054	20	1.08	4.36	4.71
	2) ห้องทำงาน	44		1	16	43	688	0.688	1	0.688	20	13.76	4.36	59.99
	3) ห้องเก็บของ		2		27	2	54	0.054	1	0.054	20	1.08	4.36	4.71
	<b>กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์</b>													
	1) ห้องทำงาน	32			16	32	512	0.512	1	0.512	20	10.24	4.36	44.65
<b>ชั้น 2</b>	<b>ห้องผู้อำนวยการสำนักประชาสัมพันธ์</b>													
	1) ห้องทำงาน	12		1	16	11	176	0.176	1	0.176	20	3.52	4.36	15.35
	2) ห้องน้ำ		2		13	2	26	0.026	1	0.026	20	0.52	4.36	2.27
	3) ห้องน้ำหน้ากระจก	2			16	2	32	0.032	1	0.032	20	0.64	4.36	2.79

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวนชั่วโมง ที่เปิดไฟ/วัน	จำนวนยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวนยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าไฟที่ประหยัด ได้ 1 เดือน (บาท)	
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสียบ											
<b>ชั้น 2</b>	<b>กลุ่มงานบริหารทั่วไปและพิธีการ</b>													
	1) ห้องครัว		2		13	2	26	0.026	1	0.026	20	0.52	4.36	2.27
	2) ห้องทำงาน	32			16	32	512	0.512	1	0.512	20	10.24	4.36	44.65
	3) ห้อง ผบ.	8			16	8	128	0.128	1	0.128	20	2.56	4.36	11.16
	<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>													
	1) ห้องทำงาน	18		1	16	17	272	0.272	1	0.272	20	5.44	4.36	23.72
	2) ศูนย์ Happy		22		13	22	286	0.286	1	0.286	20	5.72	4.36	24.94
	<b>กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์</b>													
	1) ห้องสตู	16		2	16	14	224	0.224	1	0.224	20	4.48	4.36	19.53
	<b>กลุ่มงานผลิตเอกสารเผยแพร่</b>													
	1) ห้องทำงาน	24		3	16	21	336	0.336	1	0.336	20	6.72	4.36	29.30
	2) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 2 (ห้องบันทึกเสียง)	8		2	16	6	96	0.096	1	0.096	20	1.92	4.36	8.37
	3) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 3 (ห้องช่างเทคนิค)	8		2	16	6	96	0.096	1	0.096	20	1.92	4.36	8.37
	4) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 4 (ห้องตัดต่อ)	8		3	16	5	80	0.08	1	0.08	20	1.6	4.36	6.98
	<b>กลุ่มงานเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ฯ</b>													
	1) ห้องทำงาน	48		3	16	45	720	0.72	1	0.72	20	14.4	4.36	62.78
	<b>รวม</b>	<b>278</b>	<b>30</b>	<b>18</b>		<b>290</b>						<b>92.12</b>		<b>401.64</b>

หมายเหตุ : จำนวนหลอดไฟฟ้าเฉพาะพื้นที่การปฏิบัติงาน

ตารางเปรียบเทียบการประหยัดค่าไฟฟ้าตามมาตรการการลดใช้พลังงาน ทรัพยากร  
และควบคุมมลพิษทางอากาศ เพื่อเป็นการประหยัดพลังงาน ลดก๊าซเรือนกระจก  
ของสำนักประชาสัมพันธ์  
โดยการปิดหลอดไฟ จำนวน 24 ชั่วโมง

ลำดับ	เดือน	จำนวนวัน	จำนวนหน่วย ที่ประหยัดได้ (วัตต์)	จำนวนเงิน ที่ประหยัดได้ (บาท)
1	ม.ค.-67	31	1,388.30	5,969.71
2	ก.พ.-67	29	1,298.74	5,662.49
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				

ตารางคำนวณการปฏิบัติตามมาตรการประหยัดทรัพยากรและพลังงานโดยการประหยัดไฟฟ้า

ด้วยการปิดหลอดไฟ จำนวน 24 ชั่วโมง

ของสำนักประชาสัมพันธ์

ประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2567

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่า พลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวน ชั่วโมงที่ปิด ไฟ/วัน	จำนวน หน่วย ต่อ วันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวน หน่วย ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าไฟที่ ประหยัดได้ 1 เดือน (บาท)
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสีย										
ชั้น 1	กลุ่มงานสารสนเทศฯ												
	1) ห้องสารนิเทศ			16	30	480	0.48	24	11.52	29	334.08	4.36	1456.59
ชั้น 1	กลุ่มงานโสตทัศนอุปกรณ์												
	1) ห้องเก็บของ (ปิดตลอด 24 ชม.)			16	32	512	0.512	24	12.288	29	356.352	4.36	1,553.69
	กลุ่มงานสื่อมวลชน												
	2) ห้องทำงาน			16	1	16	0.016	24	0.384	29	11.136	4.36	48.55
ชั้น 2	ห้องผู้อำนวยการสำนักประชาสัมพันธ์												
	1) ห้องทำงาน			16	1	16	0.016	24	0.384	29	11.136	4.36	48.55
	กลุ่มงานบริหารทั่วไปและพิธีการ												
	1) ห้องจัดนิทรรศการ (ย่อย 1)			16	1	16	0.016	24	0.384	29	11.136	4.36	48.55
	2) ห้องเก็บของ			16	8	128	0.128	24	3.072	29	89.088	4.36	388.42
	3) ห้องเก็บเสื้อผ้า			13	2	26	0.026	24	0.624	29	18.096	4.36	78.90
	4) ห้องจัดนิทรรศการ (ย่อย 1)			16	1	16	0.016	24	0.384	29	11.136	4.36	48.55

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่า พลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวน ชั่วโมงที่ปิด ไฟ/วัน	จำนวน ยูนิท ต่อ วันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวน ยูนิท ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าไฟที่ ประหยัดได้ 1 เดือน (บาท)
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสีย										
<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>													
1) ห้องเก็บของ			1	16	1	16	0.016	24	0.384	29	11.136	4.36	48.55
2) ห้องทำงาน			1	16	1	16	0.016	24	0.384	29	11.136	4.36	48.55
<b>กลุ่มงานสื่อมวลชน</b>													
1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	29	89.088	4.36	388.42
<b>กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์</b>													
1) ห้องสตู			2	16	2	32	0.032	24	0.768	29	22.272	4.36	97.11
<b>กลุ่มงานผลิตเอกสารเผยแพร่</b>													
1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	29	89.088	4.36	388.42
2) ห้องทำงาน			3	16	3	48	0.048	24	1.152	29	33.408	4.36	145.66
3) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 2 (ห้องบันทึกเสียง)			2	16	2	32	0.032	24	0.768	29	22.272	4.36	97.11
4) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 3 (ห้องช่างเทคนิค)			2	16	2	32	0.032	24	0.768	29	22.272	4.36	97.11
5) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 4 (ห้องตัดต่อ)			3	16	3	48	0.048	24	1.152	29	33.408	4.36	145.66
<b>กลุ่มงานเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ฯ</b>													
1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	29	89.088	4.36	388.42
2) ห้องทำงาน			3	16	3	48	0.048	24	1.152	29	33.408	4.36	145.66
<b>รวม</b>													
	94	2	21		117						1,298.74		5,662.49

หมายเหตุ : จำนวนหลอดไฟฟ้าเฉพาะพื้นที่การปฏิบัติงาน ที่ไม่ได้เปิด

ตารางเปรียบเทียบการประหยัดค่าไฟฟ้าตามมาตรการการลดใช้พลังงาน ทรัพยากร  
และควบคุมมลพิษทางอากาศ เพื่อเป็นการประหยัดพลังงาน ลดก๊าซเรือนกระจก  
ของสำนักประชาสัมพันธ์

โดยการปิดไฟฟ้าช่วงพักกลางวัน ช่วงเวลา 12.00 - 13.00 นาฬิกา

ลำดับ	เดือน	จำนวนวัน	จำนวนหน่วย ที่ประหยัดได้ (วัตต์)	จำนวนเงิน ที่ประหยัดได้ (บาท)
1	ม.ค.-67	22	101.33	435.73
2	ก.พ.-67	20	92.12	401.64
3	มี.ค.-67	21	96.73	412.05
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				

ตารางคำนวณการปฏิบัติตามมาตรการประหยัดทรัพยากรและพลังงานโดยการประหยัดไฟฟ้า

ด้วยการปิดหลอดไฟช่วงพักเที่ยง 1 ชั่วโมง (ระหว่างเวลา 12.00 - 13.00 นาฬิกา)

ของสำนักประชาสัมพันธ์

ประจำเดือนมีนาคม 2567

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวนชั่วโมง ที่ปิดไฟ/วัน	จำนวนยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวนยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าเพช ประหยัดได้ 1 เดือน (บาท)	
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสียบ											
<b>ชั้น 1</b>	<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>													
	1) ห้องทำงาน	18			16	18	288	0.288	1	0.288	21	6.048	4.26	25.76
	<b>กลุ่มงานสื่อมวลชน</b>													
	1) ห้องครัว		2		27	2	54	0.054	1	0.054	21	1.134	4.26	4.83
	2) ห้องทำงาน	44		1	16	43	688	0.688	1	0.688	21	14.448	4.26	61.55
	3) ห้องเก็บของ		2		27	2	54	0.054	1	0.054	21	1.134	4.26	4.83
	<b>กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์</b>													
	1) ห้องทำงาน	32			16	32	512	0.512	1	0.512	21	10.752	4.26	45.80
<b>ชั้น 2</b>	<b>ห้องผู้อำนวยการสำนักประชาสัมพันธ์</b>													
	1) ห้องทำงาน	12		1	16	11	176	0.176	1	0.176	21	3.696	4.26	15.74
	2) ห้องน้ำ		2		13	2	26	0.026	1	0.026	21	0.546	4.26	2.33
	3) ห้องน้ำหน้ากระจก	2			16	2	32	0.032	1	0.032	21	0.672	4.26	2.86

บริเวณ		ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	ทาร 1,000	จำนวนชั่วโมง ที่ปิดไฟ/วัน	จำนวนยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวนยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าเพท ประหยัดได้ 1 เดือน (บาท)
		หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสีย										
ชั้น 2	กลุ่มงานบริหารทั่วไปและพิธีการ													
	1) ห้องครัว		2		13	2	26	0.026	1	0.026	21	0.546	4.26	2.33
	2) ห้องทำงาน	32			16	32	512	0.512	1	0.512	21	10.752	4.26	45.80
	3) ห้อง ผบ.	8			16	8	128	0.128	1	0.128	21	2.688	4.26	11.45
	กลุ่มงานสารสนเทศฯ													
	1) ห้องทำงาน	18		1	16	17	272	0.272	1	0.272	21	5.712	4.26	24.33
	2) ศูนย์ Happy		22		13	22	286	0.286	1	0.286	21	6.006	4.26	25.59
	กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์													
	1) ห้องสตูดิโอ	16		2	16	14	224	0.224	1	0.224	21	4.704	4.26	20.04
	กลุ่มงานผลิตเอกสารเผยแพร่													
	1) ห้องทำงาน	24		3	16	21	336	0.336	1	0.336	21	7.056	4.26	30.06
	2) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 2 (ห้องบันทึกเสียง)	8		2	16	6	96	0.096	1	0.096	21	2.016	4.26	8.59
	3) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 3 (ห้องช่างเทคนิค)	8		2	16	6	96	0.096	1	0.096	21	2.016	4.26	8.59
	4) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 4 (ห้องตัดต่อ)	8		3	16	5	80	0.08	1	0.08	21	1.68	4.26	7.16
	กลุ่มงานเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ฯ													
	1) ห้องทำงาน	48		3	16	45	720	0.72	1	0.72	21	15.12	4.26	64.41
	รวม	278	30	18		290						96.73		412.05

หมายเหตุ : จำนวนหลอดไฟฟ้าเฉพาะพื้นที่การปฏิบัติงาน

ตารางเปรียบเทียบการประหยัดค่าไฟฟ้าตามมาตรการการลดใช้พลังงาน ทรัพยากร  
 และควบคุมมลพิษทางอากาศ เพื่อเป็นการประหยัดพลังงาน ลดก๊าซเรือนกระจก  
 ของสำนักประชาสัมพันธ์  
 โดยการปิดหลอดไฟ จำนวน 24 ชั่วโมง

ลำดับ	เดือน	จำนวนวัน	จำนวนหน่วย ที่ประหยัดได้ (วัตต์)	จำนวนเงิน ที่ประหยัดได้ (บาท)
1	ม.ค.-67	31	1,388.30	5,969.71
2	ก.พ.-67	29	1,298.74	5,662.49
3	มี.ค.-67	31	1,388.30	5,914.18
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				

ตารางคำนวณการปฏิบัติตามมาตรการประหยัดทรัพยากรและพลังงานโดยการประหยัดไฟฟ้า

ด้วยการปิดหลอดไฟ จำนวน 24 ชั่วโมง

ของสำนักประชาสัมพันธ์

ประจำเดือนมีนาคม 2567

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่า พลังงาน Wh	ทรา 1,000	จำนวน ชั่วโมงที่ปิด ไฟ/วัน	จำนวน ยูนิต ต่อ วันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวน ยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าเพท ประหยัดได้ 1 เดือน (บาท)	
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสี่ย											
ชั้น 1	กลุ่มงานสารสนเทศฯ													
	1) ห้องสารนิเทศ	30			16	30	480	0.48	24	11.52	31	357.12	4.26	1521.33
ชั้น 1	กลุ่มงานโสตทัศนอุปกรณ์													
	1) ห้องเก็บของ (ปิดตลอด 24 ชม.)	32			16	32	512	0.512	24	12.288	31	380.928	4.26	1,622.75
	กลุ่มงานสื่อมวลชน													
	2) ห้องทำงาน			1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.26	50.71
ชั้น 2	ห้องผู้อำนวยการสำนักประชาสัมพันธ์													
	1) ห้องทำงาน			1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.26	50.71
	กลุ่มงานบริหารทั่วไปและพิธีการ													
	1) ห้องจัดนิทรรศการ (ย่อย 1)			1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.26	50.71
	2) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	31	95.232	4.26	405.69
	3) ห้องเก็บเสื้อผ้า		2		13	2	26	0.026	24	0.624	31	19.344	4.26	82.41
	4) ห้องจัดนิทรรศการ (ย่อย 1)			1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.26	50.71

ตารางเปรียบเทียบการประหยัดค่าไฟฟ้าตามมาตรการการลดใช้พลังงาน ทรัพยากร  
และควบคุมมลพิษทางอากาศ เพื่อเป็นการประหยัดพลังงาน ลดก๊าซเรือนกระจก  
ของสำนักประชาสัมพันธ์

โดยการปิดไฟฟ้าช่วงพักกลางวัน ช่วงเวลา 12.00 - 13.00 นาฬิกา

ลำดับ	เดือน	จำนวนวัน	จำนวนหน่วย ที่ประหยัดได้ (วัตต์)	จำนวนเงิน ที่ประหยัดได้ (บาท)
1	ม.ค.-67	22	101.33	435.73
2	ก.พ.-67	20	92.12	401.64
3	มี.ค.-67	21	96.73	412.05
4	เม.ย.-67	18	82.91	353.19
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				

ตารางคำนวณการปฏิบัติตามมาตรการประหยัดทรัพยากรและพลังงานโดยการประหยัดไฟฟ้า

ด้วยการปิดหลอดไฟช่วงพักเที่ยง 1 ชั่วโมง (ระหว่างเวลา 12.00 - 13.00 นาฬิกา)

ของสำนักประชาสัมพันธ์

ประจำเดือนเมษายน 2567

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวนชั่วโมง ที่ปิดไฟ/วัน	จำนวนยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวนยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าเพท ประหยัดได้ 1 เดือน (บาท)	
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสียบ											
<b>ชั้น 1</b>	<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>													
	1) ห้องทำงาน	18			16	18	288	0.288	1	0.288	18	5.184	4.26	22.08
	<b>กลุ่มงานสื่อมวลชน</b>													
	1) ห้องครัว		2		27	2	54	0.054	1	0.054	18	0.972	4.26	4.14
	2) ห้องทำงาน	44		1	16	43	688	0.688	1	0.688	18	12.384	4.26	52.76
	3) ห้องเก็บของ		2		27	2	54	0.054	1	0.054	18	0.972	4.26	4.14
	<b>กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์</b>													
	1) ห้องทำงาน	32			16	32	512	0.512	1	0.512	18	9.216	4.26	39.26
<b>ชั้น 2</b>	<b>ห้องผู้อำนวยการสำนักประชาสัมพันธ์</b>													
	1) ห้องทำงาน	12		1	16	11	176	0.176	1	0.176	18	3.168	4.26	13.50
	2) ห้องน้ำ		2		13	2	26	0.026	1	0.026	18	0.468	4.26	1.99
	3) ห้องน้ำหน้ากระจก	2			16	2	32	0.032	1	0.032	18	0.576	4.26	2.45

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	ทาร์ 1,000	จำนวนชั่วโมง ที่ปิดไฟ/วัน	จำนวนยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวนยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าเพช ประหยัดได้ 1 เดือน (บาท)
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสีย										
<b>ชั้น 2</b>	<b>กลุ่มงานบริหารทั่วไปและพิธีการ</b>												
	1) ห้องครัว		2	13	2	26	0.026	1	0.026	18	0.468	4.26	1.99
	2) ห้องทำงาน	32		16	32	512	0.512	1	0.512	18	9.216	4.26	39.26
	3) ห้อง ผบ.	8		16	8	128	0.128	1	0.128	18	2.304	4.26	9.82
	<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>												
	1) ห้องทำงาน	18		16	17	272	0.272	1	0.272	18	4.896	4.26	20.86
	2) ศูนย์ Happy		22	13	22	286	0.286	1	0.286	18	5.148	4.26	21.93
	<b>กลุ่มงานโสตทัศนอุปกรณ์</b>												
	1) ห้องสตู	16		16	14	224	0.224	1	0.224	18	4.032	4.26	17.18
	<b>กลุ่มงานผลิตเอกสารเผยแพร่</b>												
	1) ห้องทำงาน	24		16	21	336	0.336	1	0.336	18	6.048	4.26	25.76
	2) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 2 (ห้องบันทึกเสียง)	8		16	6	96	0.096	1	0.096	18	1.728	4.26	7.36
	3) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 3 (ห้องช่างเทคนิค)	8		16	6	96	0.096	1	0.096	18	1.728	4.26	7.36
	4) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 4 (ห้องตัดต่อ)	8		16	5	80	0.08	1	0.08	18	1.44	4.26	6.13
	<b>กลุ่มงานเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ฯ</b>												
	1) ห้องทำงาน	48		16	45	720	0.72	1	0.72	18	12.96	4.26	55.21
	<b>รวม</b>	<b>278</b>	<b>30</b>	<b>18</b>		<b>290</b>					<b>82.91</b>		<b>353.19</b>

หมายเหตุ : จำนวนหลอดไฟฟ้าเฉพาะพื้นที่การปฏิบัติงาน

ตารางเปรียบเทียบการประหยัดค่าไฟฟ้าตามมาตรการการลดใช้พลังงาน ทรัพยากร  
 และควบคุมมลพิษทางอากาศ เพื่อเป็นการประหยัดพลังงาน ลดก๊าซเรือนกระจก  
 ของสำนักประชาสัมพันธ์  
 โดยการปิดหลอดไฟ จำนวน 24 ชั่วโมง

ลำดับ	เดือน	จำนวนวัน	จำนวนหน่วย ที่ประหยัดได้ (วัตต์)	จำนวนเงิน ที่ประหยัดได้ (บาท)
1	ม.ค.-67	31	1,388.30	5,969.71
2	ก.พ.-67	29	1,298.74	5,662.49
3	มี.ค.-67	31	1,388.30	5,914.18
4	เม.ย.-67	30	1,343.52	5,723.40
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				

ตารางคำนวณการปฏิบัติตามมาตรการประหยัดทรัพยากรและพลังงานโดยการประหยัดไฟฟ้า

ด้วยการปิดหลอดไฟ จำนวน 24 ชั่วโมง

ของสำนักประชาสัมพันธ์

ประจำเดือนเมษายน 2567

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่า พลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวน ชั่วโมงที่ปิด ไฟ/วัน	จำนวน ยูนิต ต่อ วันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวน ยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าไฟ ประหยัดได้ 1 เดือน (บาท)
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสีย										
<b>ชั้น 1</b>	<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>												
	1) ห้องสารนิเทศ	30		16	30	480	0.48	24	11.52	30	345.6	4.26	1472.26
<b>ชั้น 1</b>	<b>กลุ่มงานโสตทัศนอุปกรณ์</b>												
	1) ห้องเก็บของ (ปิดตลอด 24 ชม.)	32		16	32	512	0.512	24	12.288	30	368.64	4.26	1,570.41
	<b>กลุ่มงานสื่อมวลชน</b>												
	2) ห้องทำงาน		1	16	1	16	0.016	24	0.384	30	11.52	4.26	49.08
<b>ชั้น 2</b>	<b>ห้องผู้อำนวยการสำนักประชาสัมพันธ์</b>												
	1) ห้องทำงาน		1	16	1	16	0.016	24	0.384	30	11.52	4.26	49.08
	<b>กลุ่มงานบริหารทั่วไปและพิธีการ</b>												
	1) ห้องจัดนิทรรศการ (ย่อย 1)		1	16	1	16	0.016	24	0.384	30	11.52	4.26	49.08
	2) ห้องเก็บของ	8		16	8	128	0.128	24	3.072	30	92.16	4.26	392.60
	3) ห้องเก็บเสื้อผ้า		2	13	2	26	0.026	24	0.624	30	18.72	4.26	79.75
	4) ห้องจัดนิทรรศการ (ย่อย 1)		1	16	1	16	0.016	24	0.384	30	11.52	4.26	49.08

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่า พลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวน ชั่วโมงที่เปิด ไฟ/วัน	จำนวน ยูนิต ต่อ วันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวน ยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าเพช ประหยัดได้ 1 เดือน (บาท)
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสีย										
<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>													
1) ห้องเก็บของ			1	16	1	16	0.016	24	0.384	30	11.52	4.26	49.08
2) ห้องทำงาน			1	16	1	16	0.016	24	0.384	30	11.52	4.26	49.08
<b>กลุ่มงานสื่อมวลชน</b>													
1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	30	92.16	4.26	392.60
<b>กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์</b>													
1) ห้องสตู			2	16	2	32	0.032	24	0.768	30	23.04	4.26	98.15
<b>กลุ่มงานผลิตเอกสารเผยแพร่</b>													
1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	30	92.16	4.26	392.60
2) ห้องทำงาน			3	16	3	48	0.048	24	1.152	30	34.56	4.26	147.23
3) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 2 (ห้องบันทึกเสียง)			2	16	2	32	0.032	24	0.768	30	23.04	4.26	98.15
4) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 3 (ห้องช่างเทคนิค)			2	16	2	32	0.032	24	0.768	30	23.04	4.26	98.15
5) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 4 (ห้องตัดต่อ)			3	16	3	48	0.048	24	1.152	30	34.56	4.26	147.23
<b>กลุ่มงานเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ฯ</b>													
1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	30	92.16	4.26	392.60
2) ห้องทำงาน			3	16	3	48	0.048	24	1.152	30	34.56	4.26	147.23
<b>รวม</b>													
	94	2	21		117						1,343.52		5,723.40

หมายเหตุ : จำนวนหลอดไฟฟ้าเฉพาะพื้นที่การปฏิบัติงาน ที่ไม่ได้เปิด

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่า พลังงาน Wh	ทาร 1,000	จำนวน ชั่วโมงที่ปิด ไฟ/วัน	จำนวน ยูนิต ต่อ วันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวน ยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าเพช ประหยัดได้ 1 เดือน (บาท)
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสีย										
<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>													
1) ห้องเก็บของ			1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.26	50.71
2) ห้องทำงาน			1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.26	50.71
<b>กลุ่มงานสื่อมวลชน</b>													
1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	31	95.232	4.26	405.69
<b>กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์</b>													
1) ห้องสตู			2	16	2	32	0.032	24	0.768	31	23.808	4.26	101.42
<b>กลุ่มงานผลิตเอกสารเผยแพร่</b>													
1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	31	95.232	4.26	405.69
2) ห้องทำงาน			3	16	3	48	0.048	24	1.152	31	35.712	4.26	152.13
3) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 2 (ห้องบันทึกเสียง)			2	16	2	32	0.032	24	0.768	31	23.808	4.26	101.42
4) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 3 (ห้องช่างเทคนิค)			2	16	2	32	0.032	24	0.768	31	23.808	4.26	101.42
5) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 4 (ห้องตัดต่อ)			3	16	3	48	0.048	24	1.152	31	35.712	4.26	152.13
<b>กลุ่มงานเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ฯ</b>													
1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	31	95.232	4.26	405.69
2) ห้องทำงาน			3	16	3	48	0.048	24	1.152	31	35.712	4.26	152.13
<b>รวม</b>													
	94	2	21		117						1,388.30		5,914.18

หมายเหตุ : จำนวนหลอดไฟฟ้าเฉพาะพื้นที่การปฏิบัติงาน ที่ไม่ได้เปิด

ตารางเปรียบเทียบการประหยัดค่าไฟฟ้าตามมาตรการการลดใช้พลังงาน ทรัพยากร  
และควบคุมมลพิษทางอากาศ เพื่อเป็นการประหยัดพลังงาน ลดก๊าซเรือนกระจก  
ของสำนักประชาสัมพันธ์

โดยการปิดไฟฟ้าช่วงพักกลางวัน ช่วงเวลา 12.00 - 13.00 นาฬิกา

ลำดับ	เดือน	จำนวนวัน	จำนวนหน่วย ที่ประหยัดได้ (วัตต์)	จำนวนเงิน ที่ประหยัดได้ (บาท)
1	ม.ค.-67	22	101.33	435.73
2	ก.พ.-67	20	92.12	401.64
3	มี.ค.-67	21	96.73	412.05
4	เม.ย.-67	18	82.91	353.19
5	พ.ค.-67	19	87.51	369.31
รวม		100	460.60	1,971.92

ตารางคำนวณการปฏิบัติตามมาตรการประหยัดทรัพยากรและพลังงานโดยการประหยัดไฟฟ้า

ด้วยการปิดหลอดไฟช่วงพักเที่ยง 1 ชั่วโมง (ระหว่างเวลา 12.00 - 13.00 นาฬิกา)

ของสำนักประชาสัมพันธ์

ประจำเดือนพฤษภาคม 2567

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวนชั่วโมง ที่ปิดไฟ/วัน	จำนวนยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวนยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าเพช ประหยัดได้ 1 เดือน (บาท)
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสียบ										
<b>ชั้น 1</b>													
<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>													
1) ห้องทำงาน	18			16	18	288	0.288	1	0.288	19	5.472	4.22	23.09
<b>กลุ่มงานสื่อมวลชน</b>													
1) ห้องครัว		2		27	2	54	0.054	1	0.054	19	1.026	4.22	4.33
2) ห้องทำงาน	44		1	16	43	688	0.688	1	0.688	19	13.072	4.22	55.16
3) ห้องเก็บของ		2		27	2	54	0.054	1	0.054	19	1.026	4.22	4.33
<b>กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์</b>													
1) ห้องทำงาน	32			16	32	512	0.512	1	0.512	19	9.728	4.22	41.05
<b>ชั้น 2</b>													
<b>ห้องผู้อำนวยการสำนักประชาสัมพันธ์</b>													
1) ห้องทำงาน	12		1	16	11	176	0.176	1	0.176	19	3.344	4.22	14.11
2) ห้องน้ำ		2		13	2	26	0.026	1	0.026	19	0.494	4.22	2.08
3) ห้องน้ำหน้ากระจก	2			16	2	32	0.032	1	0.032	19	0.608	4.22	2.57

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	ทาร์ 1,000	จำนวนชั่วโมง ที่ปิดไฟ/วัน	จำนวนยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวนยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าเพช ประหยัดได้ 1 เดือน (บาท)
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสีย										
ชั้น 2	กลุ่มงานบริหารทั่วไปและพิธีการ												
	1) ห้องครัว		2	13	2	26	0.026	1	0.026	19	0.494	4.22	2.08
	2) ห้องทำงาน	32		16	32	512	0.512	1	0.512	19	9.728	4.22	41.05
	3) ห้อง ผบ.	8		16	8	128	0.128	1	0.128	19	2.432	4.22	10.26
	กลุ่มงานสารสนเทศฯ												
	1) ห้องทำงาน	18		16	17	272	0.272	1	0.272	19	5.168	4.22	21.81
	2) ศูนย์ Happy		22	13	22	286	0.286	1	0.286	19	5.434	4.22	22.93
	กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์												
	1) ห้องสตู	16		16	14	224	0.224	1	0.224	19	4.256	4.22	17.96
	กลุ่มงานผลิตเอกสารเผยแพร่												
	1) ห้องทำงาน	24		16	21	336	0.336	1	0.336	19	6.384	4.22	26.94
	2) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 2 (ห้องบันทึกเสียง)	8		16	6	96	0.096	1	0.096	19	1.824	4.22	7.70
	3) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 3 (ห้องช่างเทคนิค)	8		16	6	96	0.096	1	0.096	19	1.824	4.22	7.70
	4) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 4 (ห้องตัดต่อ)	8		16	5	80	0.08	1	0.08	19	1.52	4.22	6.41
	กลุ่มงานเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ฯ												
	1) ห้องทำงาน	48		16	45	720	0.72	1	0.72	19	13.68	4.22	57.73
	รวม	278	30	18		290					87.51		369.31

หมายเหตุ : จำนวนหลอดไฟฟ้าเฉพาะพื้นที่การปฏิบัติงาน

ตารางเปรียบเทียบการประหยัดค่าไฟฟ้าตามมาตรการการลดใช้พลังงาน ทรัพยากร  
และควบคุมมลพิษทางอากาศ เพื่อเป็นการประหยัดพลังงาน ลดก๊าซเรือนกระจก  
ของสำนักประชาสัมพันธ์  
โดยการปิดหลอดไฟ จำนวน 24 ชั่วโมง

ลำดับ	เดือน	จำนวนวัน	จำนวนหน่วย ที่ประหยัดได้ (วัตต์)	จำนวนเงิน ที่ประหยัดได้ (บาท)
1	ม.ค.-67	31	1,388.30	5,969.71
2	ก.พ.-67	29	1,298.74	5,662.49
3	มี.ค.-67	31	1,388.30	5,914.18
4	เม.ย.-67	30	1,343.52	5,723.40
5	พ.ค.-67	31	1,388.30	5,858.64
รวม		152	6,807.16	29,128.42

ตารางคำนวณการปฏิบัติตามมาตรการประหยัดทรัพยากรและพลังงานโดยการประหยัดไฟฟ้า

ด้วยการปิดหลอดไฟ จำนวน 24 ชั่วโมง

ของสำนักประชาสัมพันธ์

ประจำเดือนพฤษภาคม 2567

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวน ชั่วโมงที่ปิด ไฟ/วัน	จำนวน ยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวน ยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าไฟที่ประหยัด ได้ 1 เดือน (บาท)
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสีย										
<b>ชั้น 1</b>	<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>												
	1) ห้องสารนิเทศ	30		16	30	480	0.48	24	11.52	31	357.12	4.22	1507.05
<b>ชั้น 1</b>	<b>กลุ่มงานโสตทัศนอุปกรณ์</b>												
	1) ห้องเก็บของ (ปิดตลอด 24 ชม.)	32		16	32	512	0.512	24	12.288	31	380.928	4.22	1,607.52
	<b>กลุ่มงานสื่อมวลชน</b>												
	2) ห้องทำงาน		1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.22	50.23
<b>ชั้น 2</b>	<b>ห้องผู้อำนวยการสำนักประชาสัมพันธ์</b>												
	1) ห้องทำงาน		1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.22	50.23
	<b>กลุ่มงานบริหารทั่วไปและพิธีการ</b>												
	1) ห้องจัดนิทรรศการ (ย่อย 1)		1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.22	50.23
	2) ห้องเก็บของ	8		16	8	128	0.128	24	3.072	31	95.232	4.22	401.88
	3) ห้องเก็บเสื้อผ้า		2	13	2	26	0.026	24	0.624	31	19.344	4.22	81.63
	4) ห้องจัดนิทรรศการ (ย่อย 1)		1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.22	50.23

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวน ชั่วโมงที่ปิด ไฟ/วัน	จำนวน ยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวน ยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าไฟที่ประหยัด ได้ 1 เดือน (บาท)
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสีย										
<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>													
1) ห้องเก็บของ			1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.22	50.23
2) ห้องทำงาน			1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.22	50.23
<b>กลุ่มงานสื่อมวลชน</b>													
1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	31	95.232	4.22	401.88
<b>กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์</b>													
1) ห้องสตูดิโอ			2	16	2	32	0.032	24	0.768	31	23.808	4.22	100.47
<b>กลุ่มงานผลิตเอกสารเผยแพร่</b>													
1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	31	95.232	4.22	401.88
2) ห้องทำงาน			3	16	3	48	0.048	24	1.152	31	35.712	4.22	150.70
3) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 2 (ห้องบันทึกเสียง)			2	16	2	32	0.032	24	0.768	31	23.808	4.22	100.47
4) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 3 (ห้องช่างเทคนิค)			2	16	2	32	0.032	24	0.768	31	23.808	4.22	100.47
5) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 4 (ห้องตัดต่อ)			3	16	3	48	0.048	24	1.152	31	35.712	4.22	150.70
<b>กลุ่มงานเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ฯ</b>													
1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	31	95.232	4.22	401.88
2) ห้องทำงาน			3	16	3	48	0.048	24	1.152	31	35.712	4.22	150.70
<b>รวม</b>													
	<b>94</b>	<b>2</b>	<b>21</b>		<b>117</b>						<b>1,388.30</b>		<b>5,858.64</b>

หมายเหตุ : จำนวนหลอดไฟฟ้าเฉพาะพื้นที่การปฏิบัติงาน ที่ไม่ได้เปิด

ตารางเปรียบเทียบการประหยัดค่าไฟฟ้าตามมาตรการการลดใช้พลังงาน ทรัพยากร  
และควบคุมมลพิษทางอากาศ เพื่อเป็นการประหยัดพลังงาน ลดก๊าซเรือนกระจก  
ของสำนักประชาสัมพันธ์

โดยการปิดไฟฟ้าช่วงพักกลางวัน ช่วงเวลา 12.00 - 13.00 นาฬิกา

ลำดับ	เดือน	จำนวนวัน	จำนวนหน่วย ที่ประหยัดได้ (วัตต์)	จำนวนเงิน ที่ประหยัดได้ (บาท)
1	ม.ค.-67	22	101.33	435.73
2	ก.พ.-67	20	92.12	401.64
3	มี.ค.-67	21	96.73	412.05
4	เม.ย.-67	18	82.91	353.19
5	พ.ค.-67	19	87.51	369.31
6	มิ.ย.-67	19	87.51	370.18
รวม		119	548.11	2,342.10

ตารางคำนวณการปฏิบัติตามมาตรการประหยัดทรัพยากรและพลังงานโดยการประหยัดไฟฟ้า

ด้วยการปิดหลอดไฟช่วงพักเที่ยง 1 ชั่วโมง (ระหว่างเวลา 12.00 - 13.00 นาฬิกา)

ของสำนักประชาสัมพันธ์

ประจำเดือนมิถุนายน 2567

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวนชั่วโมง ที่ปิดไฟ/วัน	จำนวนยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวนยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าเทพ ประหยัดได้ 1 เดือน (บาท)	
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสียบ											
<b>ชั้น 1</b>	<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>													
	1) ห้องทำงาน	18			16	18	288	0.288	1	0.288	19	5.472	4.23	23.15
	<b>กลุ่มงานสื่อมวลชน</b>													
	1) ห้องครัว		2		27	2	54	0.054	1	0.054	19	1.026	4.23	4.34
	2) ห้องทำงาน	44		1	16	43	688	0.688	1	0.688	19	13.072	4.23	55.29
	3) ห้องเก็บของ		2		27	2	54	0.054	1	0.054	19	1.026	4.23	4.34
	<b>กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์</b>													
	1) ห้องทำงาน	32			16	32	512	0.512	1	0.512	19	9.728	4.23	41.15
<b>ชั้น 2</b>	<b>ห้องผู้อำนวยการสำนักประชาสัมพันธ์</b>													
	1) ห้องทำงาน	12		1	16	11	176	0.176	1	0.176	19	3.344	4.23	14.15
	2) ห้องน้ำ		2		13	2	26	0.026	1	0.026	19	0.494	4.23	2.09
	3) ห้องน้ำหน้ากระจก	2			16	2	32	0.032	1	0.032	19	0.608	4.23	2.57

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	ทาร์ 1,000	จำนวนชั่วโมง ที่ปิดไฟ/วัน	จำนวนยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวนยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าเพช ประหยัดได้ 1 เดือน (บาท)
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสีย										
ชั้น 2	กลุ่มงานบริหารทั่วไปและพิธีการ												
	1) ห้องครัว		2	13	2	26	0.026	1	0.026	19	0.494	4.23	2.09
	2) ห้องทำงาน	32		16	32	512	0.512	1	0.512	19	9.728	4.23	41.15
	3) ห้อง ผบ.	8		16	8	128	0.128	1	0.128	19	2.432	4.23	10.29
	กลุ่มงานสารสนเทศฯ												
	1) ห้องทำงาน	18		16	17	272	0.272	1	0.272	19	5.168	4.23	21.86
	2) ศูนย์ Happy		22	13	22	286	0.286	1	0.286	19	5.434	4.23	22.99
	กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์												
	1) ห้องสตู	16		16	14	224	0.224	1	0.224	19	4.256	4.23	18.00
	กลุ่มงานผลิตเอกสารเผยแพร่												
	1) ห้องทำงาน	24		16	21	336	0.336	1	0.336	19	6.384	4.23	27.00
	2) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 2 (ห้องบันทึกเสียง)	8		16	6	96	0.096	1	0.096	19	1.824	4.23	7.72
	3) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 3 (ห้องช่างเทคนิค)	8		16	6	96	0.096	1	0.096	19	1.824	4.23	7.72
	4) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 4 (ห้องตัดต่อ)	8		16	5	80	0.08	1	0.08	19	1.52	4.23	6.43
	กลุ่มงานเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ฯ												
	1) ห้องทำงาน	48		16	45	720	0.72	1	0.72	19	13.68	4.23	57.87
	รวม	278	30	18		290					87.51		370.18

หมายเหตุ : จำนวนหลอดไฟฟ้าเฉพาะพื้นที่การปฏิบัติงาน

ตารางเปรียบเทียบการประหยัดค่าไฟฟ้าตามมาตรการการลดใช้พลังงาน ทรัพยากร  
และควบคุมมลพิษทางอากาศ เพื่อเป็นการประหยัดพลังงาน ลดก๊าซเรือนกระจก  
ของสำนักประชาสัมพันธ์  
โดยการปิดหลอดไฟ จำนวน 24 ชั่วโมง

ลำดับ	เดือน	จำนวนวัน	จำนวนหน่วย ที่ประหยัดได้ (วัตต์)	จำนวนเงิน ที่ประหยัดได้ (บาท)
1	ม.ค.-67	31	1,388.30	5,969.71
2	ก.พ.-67	29	1,298.74	5,662.49
3	มี.ค.-67	31	1,388.30	5,914.18
4	เม.ย.-67	30	1,343.52	5,723.40
5	พ.ค.-67	31	1,388.30	5,858.64
6	มิ.ย.-67	30	1,343.52	5,683.09
รวม		182	8,150.68	34,811.51

ตารางคำนวณการปฏิบัติตามมาตรการประหยัดทรัพยากรและพลังงานโดยการประหยัดไฟฟ้า

ด้วยการปิดหลอดไฟ จำนวน 24 ชั่วโมง

ของสำนักประชาสัมพันธ์

ประจำเดือนมิถุนายน 2567

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวน ชั่วโมงที่ปิด ไฟ/วัน	จำนวน ยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวน ยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าไฟที่ประหยัด ได้ 1 เดือน (บาท)
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสีย										
<b>ชั้น 1</b>	<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>												
	1) ห้องสารนิเทศ	30		16	30	480	0.48	24	11.52	30	345.6	4.23	1461.89
<b>ชั้น 1</b>	<b>กลุ่มงานโสตทัศนอุปกรณ์</b>												
	1) ห้องเก็บของ (ปิดตลอด 24 ชม.)	32		16	32	512	0.512	24	12.288	30	368.64	4.23	1,559.35
	<b>กลุ่มงานสื่อมวลชน</b>												
	2) ห้องทำงาน		1	16	1	16	0.016	24	0.384	30	11.52	4.23	48.73
<b>ชั้น 2</b>	<b>ห้องผู้อำนวยการสำนักประชาสัมพันธ์</b>												
	1) ห้องทำงาน		1	16	1	16	0.016	24	0.384	30	11.52	4.23	48.73
	<b>กลุ่มงานบริหารทั่วไปและพิธีการ</b>												
	1) ห้องจัดนิทรรศการ (ย่อย 1)		1	16	1	16	0.016	24	0.384	30	11.52	4.23	48.73
	2) ห้องเก็บของ	8		16	8	128	0.128	24	3.072	30	92.16	4.23	389.84
	3) ห้องเก็บเสื้อผ้า		2	13	2	26	0.026	24	0.624	30	18.72	4.23	79.19
	4) ห้องจัดนิทรรศการ (ย่อย 1)		1	16	1	16	0.016	24	0.384	30	11.52	4.23	48.73

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวน ชั่วโมงที่ปิด ไฟ/วัน	จำนวน ยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวน ยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าไฟที่ประหยัด ได้ 1 เดือน (บาท)
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสีย										
<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>													
1) ห้องเก็บของ			1	16	1	16	0.016	24	0.384	30	11.52	4.23	48.73
2) ห้องทำงาน			1	16	1	16	0.016	24	0.384	30	11.52	4.23	48.73
<b>กลุ่มงานสื่อมวลชน</b>													
1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	30	92.16	4.23	389.84
<b>กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์</b>													
1) ห้องสตูดิโอ			2	16	2	32	0.032	24	0.768	30	23.04	4.23	97.46
<b>กลุ่มงานผลิตเอกสารเผยแพร่</b>													
1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	30	92.16	4.23	389.84
2) ห้องทำงาน			3	16	3	48	0.048	24	1.152	30	34.56	4.23	146.19
3) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 2 (ห้องบันทึกเสียง)			2	16	2	32	0.032	24	0.768	30	23.04	4.23	97.46
4) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 3 (ห้องช่างเทคนิค)			2	16	2	32	0.032	24	0.768	30	23.04	4.23	97.46
5) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 4 (ห้องตัดต่อ)			3	16	3	48	0.048	24	1.152	30	34.56	4.23	146.19
<b>กลุ่มงานเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ฯ</b>													
1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	30	92.16	4.23	389.84
2) ห้องทำงาน			3	16	3	48	0.048	24	1.152	30	34.56	4.23	146.19
<b>รวม</b>													
	<b>94</b>	<b>2</b>	<b>21</b>		<b>117</b>						<b>1,343.52</b>		<b>5,683.09</b>

หมายเหตุ : จำนวนหลอดไฟฟ้าเฉพาะพื้นที่การปฏิบัติงาน ที่ไม่ได้เปิด

ตารางเปรียบเทียบการประหยัดค่าไฟฟ้าตามมาตรการการลดใช้พลังงาน ทรัพยากร  
และควบคุมมลพิษทางอากาศ เพื่อเป็นการประหยัดพลังงาน ลดก๊าซเรือนกระจก  
ของสำนักประชาสัมพันธ์

โดยการปิดไฟฟ้าช่วงพักกลางวัน ช่วงเวลา 12.00 - 13.00 นาฬิกา

ลำดับ	เดือน	จำนวนวัน	จำนวนหน่วย ที่ประหยัดได้ (วัตต์)	จำนวนเงิน ที่ประหยัดได้ (บาท)
1	ม.ค.-67	22	101.33	435.73
2	ก.พ.-67	20	92.12	401.64
3	มี.ค.-67	21	96.73	412.05
4	เม.ย.-67	18	82.91	353.19
5	พ.ค.-67	19	87.51	369.31
6	มิ.ย.-67	19	87.51	370.18
7	ก.ค.-67	21	96.73	413.99
รวม		140	644.84	2,756.09

ตารางคำนวณการปฏิบัติตามมาตรการประหยัดทรัพยากรและพลังงานโดยการประหยัดไฟฟ้า

ด้วยการปิดหลอดไฟช่วงพักเที่ยง 1 ชั่วโมง (ระหว่างเวลา 12.00 - 13.00 นาฬิกา)

ของสำนักประชาสัมพันธ์

ประจำเดือนกรกฎาคม 2567

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวนชั่วโมง ที่ปิดไฟ/วัน	จำนวนยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวนยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าเพช ประหยัดได้ 1 เดือน (บาท)	
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสียบ											
<b>ชั้น 1</b>	<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>													
	1) ห้องทำงาน	18			16	18	288	0.288	1	0.288	21	6.048	4.28	25.89
	<b>กลุ่มงานสื่อมวลชน</b>													
	1) ห้องครัว		2		27	2	54	0.054	1	0.054	21	1.134	4.28	4.85
	2) ห้องทำงาน	44		1	16	43	688	0.688	1	0.688	21	14.448	4.28	61.84
	3) ห้องเก็บของ		2		27	2	54	0.054	1	0.054	21	1.134	4.28	4.85
	<b>กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์</b>													
	1) ห้องทำงาน	32			16	32	512	0.512	1	0.512	21	10.752	4.28	46.02
<b>ชั้น 2</b>	<b>ห้องผู้อำนวยการสำนักประชาสัมพันธ์</b>													
	1) ห้องทำงาน	12		1	16	11	176	0.176	1	0.176	21	3.696	4.28	15.82
	2) ห้องน้ำ		2		13	2	26	0.026	1	0.026	21	0.546	4.28	2.34
	3) ห้องน้ำหน้ากระจก	2			16	2	32	0.032	1	0.032	21	0.672	4.28	2.88

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	ทาร 1,000	จำนวนชั่วโมง ที่ปิดไฟ/วัน	จำนวนยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวนยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าเพช ประหยัดได้ 1 เดือน (บาท)
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสียบ										
ชั้น 2	กลุ่มงานบริหารทั่วไปและพิธีการ												
	1) ห้องครัว		2	13	2	26	0.026	1	0.026	21	0.546	4.28	2.34
	2) ห้องทำงาน	32		16	32	512	0.512	1	0.512	21	10.752	4.28	46.02
	3) ห้อง ผบ.	8		16	8	128	0.128	1	0.128	21	2.688	4.28	11.50
	กลุ่มงานสารสนเทศฯ												
	1) ห้องทำงาน	18		16	17	272	0.272	1	0.272	21	5.712	4.28	24.45
	2) ศูนย์ Happy		22	13	22	286	0.286	1	0.286	21	6.006	4.28	25.71
	กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์												
	1) ห้องสตู	16		16	14	224	0.224	1	0.224	21	4.704	4.28	20.13
	กลุ่มงานผลิตเอกสารเผยแพร่												
	1) ห้องทำงาน	24		16	21	336	0.336	1	0.336	21	7.056	4.28	30.20
	2) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 2 (ห้องบันทึกเสียง)	8		16	6	96	0.096	1	0.096	21	2.016	4.28	8.63
	3) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 3 (ห้องช่างเทคนิค)	8		16	6	96	0.096	1	0.096	21	2.016	4.28	8.63
	4) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 4 (ห้องตัดต่อ)	8		16	5	80	0.08	1	0.08	21	1.68	4.28	7.19
	กลุ่มงานเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ฯ												
	1) ห้องทำงาน	48		16	45	720	0.72	1	0.72	21	15.12	4.28	64.71
	รวม	278	30	18		290					96.73		413.99

หมายเหตุ : จำนวนหลอดไฟฟ้าเฉพาะพื้นที่การปฏิบัติงาน

ตารางเปรียบเทียบการประหยัดค่าไฟฟ้าตามมาตรการการลดใช้พลังงาน ทรัพยากร  
และควบคุมมลพิษทางอากาศ เพื่อเป็นการประหยัดพลังงาน ลดก๊าซเรือนกระจก  
ของสำนักประชาสัมพันธ์  
โดยการปิดหลอดไฟ จำนวน 24 ชั่วโมง

ลำดับ	เดือน	จำนวนวัน	จำนวนหน่วย ที่ประหยัดได้ (วัตต์)	จำนวนเงิน ที่ประหยัดได้ (บาท)
1	ม.ค.-67	31	1,388.30	5,969.71
2	ก.พ.-67	29	1,298.74	5,662.49
3	มี.ค.-67	31	1,388.30	5,914.18
4	เม.ย.-67	30	1,343.52	5,723.40
5	พ.ค.-67	31	1,388.30	5,858.64
6	มิ.ย.-67	30	1,343.52	5,683.09
7	ก.ค.-67	3	1,388.30	5,941.94
รวม		185	9,538.98	40,753.45

ตารางคำนวณการปฏิบัติตามมาตรการประหยัดทรัพยากรและพลังงานโดยการประหยัดไฟฟ้า

ด้วยการปิดหลอดไฟ จำนวน 24 ชั่วโมง

ของสำนักประชาสัมพันธ์

ประจำเดือนกรกฎาคม 2567

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวน ชั่วโมงที่ปิด ไฟ/วัน	จำนวน ยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวน ยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าไฟที่ประหยัด ได้ 1 เดือน (บาท)
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสีย										
<b>ชั้น 1</b>	<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>												
	1) ห้องสารนิเทศ	30		16	30	480	0.48	24	11.52	31	357.12	4.28	1528.47
<b>ชั้น 1</b>	<b>กลุ่มงานโสตทัศนอุปกรณ์</b>												
	1) ห้องเก็บของ (ปิดตลอด 24 ชม.)	32		16	32	512	0.512	24	12.288	31	380.928	4.28	1,630.37
	<b>กลุ่มงานสื่อมวลชน</b>												
	2) ห้องทำงาน		1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.28	50.95
<b>ชั้น 2</b>	<b>ห้องผู้อำนวยการสำนักประชาสัมพันธ์</b>												
	1) ห้องทำงาน		1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.28	50.95
	<b>กลุ่มงานบริหารทั่วไปและพิธีการ</b>												
	1) ห้องจัดนิทรรศการ (ย่อย 1)		1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.28	50.95
	2) ห้องเก็บของ	8		16	8	128	0.128	24	3.072	31	95.232	4.28	407.59
	3) ห้องเก็บเสื้อผ้า		2	13	2	26	0.026	24	0.624	31	19.344	4.28	82.79
	4) ห้องจัดนิทรรศการ (ย่อย 1)		1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.28	50.95

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวน ชั่วโมงที่ปิด ไฟ/วัน	จำนวน ยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวน ยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าไฟที่ประหยัด ได้ 1 เดือน (บาท)
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสีย										
<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>													
1) ห้องเก็บของ			1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.28	50.95
2) ห้องทำงาน			1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.28	50.95
<b>กลุ่มงานสื่อมวลชน</b>													
1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	31	95.232	4.28	407.59
<b>กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์</b>													
1) ห้องสตูดิโอ			2	16	2	32	0.032	24	0.768	31	23.808	4.28	101.90
<b>กลุ่มงานผลิตเอกสารเผยแพร่</b>													
1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	31	95.232	4.28	407.59
2) ห้องทำงาน			3	16	3	48	0.048	24	1.152	31	35.712	4.28	152.85
3) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 2 (ห้องบันทึกเสียง)			2	16	2	32	0.032	24	0.768	31	23.808	4.28	101.90
4) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 3 (ห้องช่างเทคนิค)			2	16	2	32	0.032	24	0.768	31	23.808	4.28	101.90
5) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 4 (ห้องตัดต่อ)			3	16	3	48	0.048	24	1.152	31	35.712	4.28	152.85
<b>กลุ่มงานเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ฯ</b>													
1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	31	95.232	4.28	407.59
2) ห้องทำงาน			3	16	3	48	0.048	24	1.152	31	35.712	4.28	152.85
<b>รวม</b>	<b>94</b>	<b>2</b>	<b>21</b>		<b>117</b>						<b>1,388.30</b>		<b>5,941.94</b>

หมายเหตุ : จำนวนหลอดไฟฟ้าเฉพาะพื้นที่การปฏิบัติงาน ที่ไม่ได้เปิด

ตารางเปรียบเทียบการประหยัดค่าไฟฟ้าตามมาตรการการลดใช้พลังงาน ทรัพยากร  
และควบคุมมลพิษทางอากาศ เพื่อเป็นการประหยัดพลังงาน ลดก๊าซเรือนกระจก  
ของสำนักประชาสัมพันธ์

โดยการปิดไฟฟ้าช่วงพักกลางวัน ช่วงเวลา 12.00 - 13.00 นาฬิกา

ลำดับ	เดือน	จำนวนวัน	จำนวนหน่วย ที่ประหยัดได้ (วัตต์)	จำนวนเงิน ที่ประหยัดได้ (บาท)
1	ม.ค.-67	22	101.33	435.73
2	ก.พ.-67	20	92.12	401.64
3	มี.ค.-67	21	96.73	412.05
4	เม.ย.-67	18	82.91	353.19
5	พ.ค.-67	19	87.51	369.31
6	มิ.ย.-67	19	87.51	370.18
7	ก.ค.-67	21	96.73	413.99
8	ส.ค.-67	21	96.73	408.18
รวม		140	741.57	3,164.27

ตารางคำนวณการปฏิบัติตามมาตรการประหยัดทรัพยากรและพลังงานโดยการประหยัดไฟฟ้า

ด้วยการปิดหลอดไฟช่วงพักเที่ยง 1 ชั่วโมง (ระหว่างเวลา 12.00 - 13.00 นาฬิกา)

ของสำนักประชาสัมพันธ์

ประจำเดือนสิงหาคม 2567

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวนชั่วโมง ที่ปิดไฟ/วัน	จำนวนยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวนยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าเพท ประหยัดได้ 1 เดือน (บาท)	
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสียบ											
<b>ชั้น 1</b>	<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>													
	1) ห้องทำงาน	18			16	18	288	0.288	1	0.288	21	6.048	4.22	25.52
	<b>กลุ่มงานสื่อมวลชน</b>													
	1) ห้องครัว		2		27	2	54	0.054	1	0.054	21	1.134	4.22	4.79
	2) ห้องทำงาน	44		1	16	43	688	0.688	1	0.688	21	14.448	4.22	60.97
	3) ห้องเก็บของ		2		27	2	54	0.054	1	0.054	21	1.134	4.22	4.79
	<b>กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์</b>													
	1) ห้องทำงาน	32			16	32	512	0.512	1	0.512	21	10.752	4.22	45.37
<b>ชั้น 2</b>	<b>ห้องผู้อำนวยการสำนักประชาสัมพันธ์</b>													
	1) ห้องทำงาน	12		1	16	11	176	0.176	1	0.176	21	3.696	4.22	15.60
	2) ห้องน้ำ		2		13	2	26	0.026	1	0.026	21	0.546	4.22	2.30
	3) ห้องน้ำหน้ากระจก	2			16	2	32	0.032	1	0.032	21	0.672	4.22	2.84

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	ทาร 1,000	จำนวนชั่วโมง ที่ปิดไฟ/วัน	จำนวนยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวนยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าเพช ประหยัดได้ 1 เดือน (บาท)
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสียบ										
ชั้น 2	กลุ่มงานบริหารทั่วไปและพิธีการ												
	1) ห้องครัว		2	13	2	26	0.026	1	0.026	21	0.546	4.22	2.30
	2) ห้องทำงาน	32		16	32	512	0.512	1	0.512	21	10.752	4.22	45.37
	3) ห้อง ผบ.	8		16	8	128	0.128	1	0.128	21	2.688	4.22	11.34
	กลุ่มงานสารสนเทศฯ												
	1) ห้องทำงาน	18		16	17	272	0.272	1	0.272	21	5.712	4.22	24.10
	2) ศูนย์ Happy		22	13	22	286	0.286	1	0.286	21	6.006	4.22	25.35
	กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์												
	1) ห้องสตู	16		16	14	224	0.224	1	0.224	21	4.704	4.22	19.85
	กลุ่มงานผลิตเอกสารเผยแพร่												
	1) ห้องทำงาน	24		16	21	336	0.336	1	0.336	21	7.056	4.22	29.78
	2) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 2 (ห้องบันทึกเสียง)	8		16	6	96	0.096	1	0.096	21	2.016	4.22	8.51
	3) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 3 (ห้องช่างเทคนิค)	8		16	6	96	0.096	1	0.096	21	2.016	4.22	8.51
	4) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 4 (ห้องตัดต่อ)	8		16	5	80	0.08	1	0.08	21	1.68	4.22	7.09
	กลุ่มงานเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ฯ												
	1) ห้องทำงาน	48		16	45	720	0.72	1	0.72	21	15.12	4.22	63.81
	รวม	278	30	18		290					96.73		408.18

หมายเหตุ : จำนวนหลอดไฟฟ้าเฉพาะพื้นที่การปฏิบัติงาน

ตารางเปรียบเทียบการประหยัดค่าไฟฟ้าตามมาตรการการลดใช้พลังงาน ทรัพยากร  
และควบคุมมลพิษทางอากาศ เพื่อเป็นการประหยัดพลังงาน ลดก๊าซเรือนกระจก  
ของสำนักประชาสัมพันธ์  
โดยการปิดหลอดไฟ จำนวน 24 ชั่วโมง

ลำดับ	เดือน	จำนวนวัน	จำนวนหน่วย ที่ประหยัดได้ (วัตต์)	จำนวนเงิน ที่ประหยัดได้ (บาท)
1	ม.ค.-67	31	1,388.30	5,969.71
2	ก.พ.-67	29	1,298.74	5,662.49
3	มี.ค.-67	31	1,388.30	5,914.18
4	เม.ย.-67	30	1,343.52	5,723.40
5	พ.ค.-67	31	1,388.30	5,858.64
6	มิ.ย.-67	30	1,343.52	5,683.09
7	ก.ค.-67	31	1,388.30	5,858.64
8	ส.ค.-67	31	1,388.30	5,858.64
รวม		244	10,927.29	46,528.80

ตารางคำนวณการปฏิบัติตามมาตรการประหยัดทรัพยากรและพลังงานโดยการประหยัดไฟฟ้า

ด้วยการปิดหลอดไฟ จำนวน 24 ชั่วโมง

ของสำนักประชาสัมพันธ์

ประจำเดือนสิงหาคม 2567

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวน ชั่วโมงที่ปิด ไฟ/วัน	จำนวน ยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวน ยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าไฟที่ประหยัด ได้ 1 เดือน (บาท)
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสีย										
<b>ชั้น 1</b>	<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>												
	1) ห้องสารนิเทศ	30		16	30	480	0.48	24	11.52	31	357.12	4.22	1507.05
<b>ชั้น 1</b>	<b>กลุ่มงานโสตทัศนอุปกรณ์</b>												
	1) ห้องเก็บของ (ปิดตลอด 24 ชม.)	32		16	32	512	0.512	24	12.288	31	380.928	4.22	1,607.52
	<b>กลุ่มงานสื่อมวลชน</b>												
	2) ห้องทำงาน		1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.22	50.23
<b>ชั้น 2</b>	<b>ห้องผู้อำนวยการสำนักประชาสัมพันธ์</b>												
	1) ห้องทำงาน		1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.22	50.23
	<b>กลุ่มงานบริหารทั่วไปและพิธีการ</b>												
	1) ห้องจัดนิทรรศการ (ย่อย 1)		1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.22	50.23
	2) ห้องเก็บของ	8		16	8	128	0.128	24	3.072	31	95.232	4.22	401.88
	3) ห้องเก็บเสื้อผ้า		2	13	2	26	0.026	24	0.624	31	19.344	4.22	81.63
	4) ห้องจัดนิทรรศการ (ย่อย 1)		1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.22	50.23

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวน ชั่วโมงที่ปิด ไฟ/วัน	จำนวน ยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวน ยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าไฟที่ประหยัด ได้ 1 เดือน (บาท)
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสีย										
<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>													
1) ห้องเก็บของ			1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.22	50.23
2) ห้องทำงาน			1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.22	50.23
<b>กลุ่มงานสื่อมวลชน</b>													
1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	31	95.232	4.22	401.88
<b>กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์</b>													
1) ห้องสตูดิโอ			2	16	2	32	0.032	24	0.768	31	23.808	4.22	100.47
<b>กลุ่มงานผลิตเอกสารเผยแพร่</b>													
1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	31	95.232	4.22	401.88
2) ห้องทำงาน			3	16	3	48	0.048	24	1.152	31	35.712	4.22	150.70
3) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 2 (ห้องบันทึกเสียง)			2	16	2	32	0.032	24	0.768	31	23.808	4.22	100.47
4) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 3 (ห้องช่างเทคนิค)			2	16	2	32	0.032	24	0.768	31	23.808	4.22	100.47
5) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 4 (ห้องตัดต่อ)			3	16	3	48	0.048	24	1.152	31	35.712	4.22	150.70
<b>กลุ่มงานเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ฯ</b>													
1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	31	95.232	4.22	401.88
2) ห้องทำงาน			3	16	3	48	0.048	24	1.152	31	35.712	4.22	150.70
<b>รวม</b>	<b>94</b>	<b>2</b>	<b>21</b>		<b>117</b>						<b>1,388.30</b>		<b>5,858.64</b>

หมายเหตุ : จำนวนหลอดไฟฟ้าเฉพาะพื้นที่การปฏิบัติงาน ที่ไม่ได้เปิด

ตารางเปรียบเทียบการประหยัดค่าไฟฟ้าตามมาตรการการลดใช้พลังงาน ทรัพยากร  
และควบคุมมลพิษทางอากาศ เพื่อเป็นการประหยัดพลังงาน ลดก๊าซเรือนกระจก  
ของสำนักประชาสัมพันธ์

โดยการปิดไฟฟ้าช่วงพักกลางวัน ช่วงเวลา 12.00 - 13.00 นาฬิกา

ลำดับ	เดือน	จำนวนวัน	จำนวนหน่วย ที่ประหยัดได้ (วัตต์)	จำนวนเงิน ที่ประหยัดได้ (บาท)
1	ม.ค.-67	22	101.33	435.73
2	ก.พ.-67	20	92.12	401.64
3	มี.ค.-67	21	96.73	412.05
4	เม.ย.-67	18	82.91	353.19
5	พ.ค.-67	19	87.51	369.31
6	มิ.ย.-67	19	87.51	370.18
7	ก.ค.-67	21	96.73	413.99
8	ส.ค.-67	21	96.73	408.18
9	ก.ย.-67	21	96.73	412.05
รวม		182	838.30	3,576.32

ตารางคำนวณการปฏิบัติตามมาตรการประหยัดทรัพยากรและพลังงานโดยการประหยัดไฟฟ้า

ด้วยการปิดหลอดไฟช่วงพักเที่ยง 1 ชั่วโมง (ระหว่างเวลา 12.00 - 13.00 นาฬิกา)

ของสำนักประชาสัมพันธ์

ประจำเดือนสิงหาคม 2567

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวนชั่วโมง ที่ปิดไฟ/วัน	จำนวนยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวนยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าเพช ประหยัดได้ 1 เดือน (บาท)	
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสียบ											
<b>ชั้น 1</b>	<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>													
	1) ห้องทำงาน	18			16	18	288	0.288	1	0.288	21	6.048	4.26	25.76
	<b>กลุ่มงานสื่อมวลชน</b>													
	1) ห้องครัว		2		27	2	54	0.054	1	0.054	21	1.134	4.26	4.83
	2) ห้องทำงาน	44		1	16	43	688	0.688	1	0.688	21	14.448	4.26	61.55
	3) ห้องเก็บของ		2		27	2	54	0.054	1	0.054	21	1.134	4.26	4.83
	<b>กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์</b>													
	1) ห้องทำงาน	32			16	32	512	0.512	1	0.512	21	10.752	4.26	45.80
<b>ชั้น 2</b>	<b>ห้องผู้อำนวยการสำนักประชาสัมพันธ์</b>													
	1) ห้องทำงาน	12		1	16	11	176	0.176	1	0.176	21	3.696	4.26	15.74
	2) ห้องน้ำ		2		13	2	26	0.026	1	0.026	21	0.546	4.26	2.33
	3) ห้องน้ำหน้ากระจก	2			16	2	32	0.032	1	0.032	21	0.672	4.26	2.86

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	ทาร 1,000	จำนวนชั่วโมง ที่ปิดไฟ/วัน	จำนวนยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวนยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าเพช ประหยัดได้ 1 เดือน (บาท)
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสีย										
ชั้น 2	กลุ่มงานบริหารทั่วไปและพิธีการ												
	1) ห้องครัว		2	13	2	26	0.026	1	0.026	21	0.546	4.26	2.33
	2) ห้องทำงาน	32		16	32	512	0.512	1	0.512	21	10.752	4.26	45.80
	3) ห้อง ผบ.	8		16	8	128	0.128	1	0.128	21	2.688	4.26	11.45
	กลุ่มงานสารสนเทศฯ												
	1) ห้องทำงาน	18		16	17	272	0.272	1	0.272	21	5.712	4.26	24.33
	2) ศูนย์ Happy		22	13	22	286	0.286	1	0.286	21	6.006	4.26	25.59
	กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์												
	1) ห้องสตู	16		16	14	224	0.224	1	0.224	21	4.704	4.26	20.04
	กลุ่มงานผลิตเอกสารเผยแพร่												
	1) ห้องทำงาน	24		16	21	336	0.336	1	0.336	21	7.056	4.26	30.06
	2) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 2 (ห้องบันทึกเสียง)	8		16	6	96	0.096	1	0.096	21	2.016	4.26	8.59
	3) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 3 (ห้องช่างเทคนิค)	8		16	6	96	0.096	1	0.096	21	2.016	4.26	8.59
	4) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 4 (ห้องตัดต่อ)	8		16	5	80	0.08	1	0.08	21	1.68	4.26	7.16
	กลุ่มงานเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ฯ												
	1) ห้องทำงาน	48		16	45	720	0.72	1	0.72	21	15.12	4.26	64.41
	รวม	278	30	18		290					96.73		412.05

หมายเหตุ : จำนวนหลอดไฟฟ้าเฉพาะพื้นที่การปฏิบัติงาน

ตารางเปรียบเทียบการประหยัดค่าไฟฟ้าตามมาตรการการลดใช้พลังงาน ทรัพยากร  
 และควบคุมมลพิษทางอากาศ เพื่อเป็นการประหยัดพลังงาน ลดก๊าซเรือนกระจก  
 ของสำนักประชาสัมพันธ์  
 โดยการปิดหลอดไฟ จำนวน 24 ชั่วโมง

ลำดับ	เดือน	จำนวนวัน	จำนวนหน่วย ที่ประหยัดได้ (วัตต์)	จำนวนเงิน ที่ประหยัดได้ (บาท)
1	ม.ค.-67	31	1,388.30	5,969.71
2	ก.พ.-67	29	1,298.74	5,662.49
3	มี.ค.-67	31	1,388.30	5,914.18
4	เม.ย.-67	30	1,343.52	5,723.40
5	พ.ค.-67	31	1,388.30	5,858.64
6	มิ.ย.-67	30	1,343.52	5,683.09
7	ก.ค.-67	31	1,388.30	5,914.18
8	ส.ค.-67	31	1,388.30	5,914.18
9	ก.ย.-67	31	1,388.30	5,914.18
รวม		275	12,315.59	52,554.04

ตารางคำนวณการปฏิบัติตามมาตรการประหยัดทรัพยากรและพลังงานโดยการประหยัดไฟฟ้า

ด้วยการปิดหลอดไฟ จำนวน 24 ชั่วโมง

ของสำนักประชาสัมพันธ์

ประจำเดือนสิงหาคม 2567

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวน ชั่วโมงที่ปิด ไฟ/วัน	จำนวน ยูนิิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวน ยูนิิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสีย									
<b>ชั้น 1</b>	<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>											
	1) ห้องสารนิเทศ	30		16	30	480	0.48	24	11.52	31	357.12	4.26
<b>ชั้น 1</b>	<b>กลุ่มงานโสตทัศนอุปกรณ์</b>											
	1) ห้องเก็บของ (ปิดตลอด 24 ชม.)	32		16	32	512	0.512	24	12.288	31	380.928	4.26
	<b>กลุ่มงานสื่อมวลชน</b>											
	2) ห้องทำงาน		1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.26
<b>ชั้น 2</b>	<b>ห้องผู้อำนวยการสำนักประชาสัมพันธ์</b>											
	1) ห้องทำงาน		1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.26
	<b>กลุ่มงานบริหารทั่วไปและพิธีการ</b>											
	1) ห้องจัดนิทรรศการ (ย่อย 1)		1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.26
	2) ห้องเก็บของ	8		16	8	128	0.128	24	3.072	31	95.232	4.26
	3) ห้องเก็บเสื้อผ้า		2	13	2	26	0.026	24	0.624	31	19.344	4.26
	4) ห้องจัดนิทรรศการ (ย่อย 1)		1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.26

บริเวณ		ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวน ชั่วโมงที่ปิด ไฟ/วัน	จำนวน ยูนิิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวน ยูนิิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย
		หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสีย									
<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>													
	1) ห้องเก็บของ			1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.26
	2) ห้องทำงาน			1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.26
<b>กลุ่มงานสื่อมวลชน</b>													
	1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	31	95.232	4.26
<b>กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์</b>													
	1) ห้องสตูดิโอ			2	16	2	32	0.032	24	0.768	31	23.808	4.26
<b>กลุ่มงานผลิตเอกสารเผยแพร่</b>													
	1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	31	95.232	4.26
	2) ห้องทำงาน			3	16	3	48	0.048	24	1.152	31	35.712	4.26
	3) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 2 (ห้องบันทึกเสียง)			2	16	2	32	0.032	24	0.768	31	23.808	4.26
	4) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 3 (ห้องช่างเทคนิค)			2	16	2	32	0.032	24	0.768	31	23.808	4.26
	5) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 4 (ห้องตัดต่อ)			3	16	3	48	0.048	24	1.152	31	35.712	4.26
<b>กลุ่มงานเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ฯ</b>													
	1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	31	95.232	4.26
	2) ห้องทำงาน			3	16	3	48	0.048	24	1.152	31	35.712	4.26
<b>รวม</b>		<b>94</b>	<b>2</b>	<b>21</b>		<b>117</b>						<b>1,388.30</b>	

หมายเหตุ : จำนวนหลอดไฟฟ้าเฉพาะพื้นที่การปฏิบัติงาน ที่ไม่ได้เปิด

ตารางเปรียบเทียบการประหยัดค่าไฟฟ้าตามมาตรการการลดใช้พลังงาน ทรัพยากร  
และควบคุมมลพิษทางอากาศ เพื่อเป็นการประหยัดพลังงาน ลดก๊าซเรือนกระจก  
ของสำนักประชาสัมพันธ์

โดยการปิดไฟฟ้าช่วงพักกลางวัน ช่วงเวลา 12.00 - 13.00 นาฬิกา

ลำดับ	เดือน	จำนวนวัน	จำนวนหน่วย ที่ประหยัดได้ (วัตต์)	จำนวนเงิน ที่ประหยัดได้ (บาท)
1	ม.ค.-67	22	101.33	435.73
2	ก.พ.-67	20	92.12	401.64
3	มี.ค.-67	21	96.73	412.05
4	เม.ย.-67	18	82.91	353.19
5	พ.ค.-67	19	87.51	369.31
6	มิ.ย.-67	19	87.51	370.18
7	ก.ค.-67	21	96.73	413.99
8	ส.ค.-67	21	96.73	408.18
9	ก.ย.-67	21	96.73	412.05
10	ต.ค.-67	21	96.73	412.05
	รวม	203	838.30	3,576.32

ตารางคำนวณการปฏิบัติตามมาตรการประหยัดทรัพยากรและพลังงานโดยการประหยัดไฟฟ้า

ด้วยการปิดหลอดไฟช่วงพักเที่ยง 1 ชั่วโมง (ระหว่างเวลา 12.00 - 13.00 นาฬิกา)

ของสำนักประชาสัมพันธ์

ประจำเดือนตุลาคม 2567

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวนชั่วโมง ที่ปิดไฟ/วัน	จำนวนยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวนยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าเพช ประหยัดได้ 1 เดือน (บาท)	
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสียบ											
<b>ชั้น 1</b>	<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>													
	1) ห้องทำงาน	18			16	18	288	0.288	1	0.288	21	6.048	4.26	25.76
	<b>กลุ่มงานสื่อมวลชน</b>													
	1) ห้องครัว		2		27	2	54	0.054	1	0.054	21	1.134	4.26	4.83
	2) ห้องทำงาน	44		1	16	43	688	0.688	1	0.688	21	14.448	4.26	61.55
	3) ห้องเก็บของ		2		27	2	54	0.054	1	0.054	21	1.134	4.26	4.83
	<b>กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์</b>													
	1) ห้องทำงาน	32			16	32	512	0.512	1	0.512	21	10.752	4.26	45.80
<b>ชั้น 2</b>	<b>ห้องผู้อำนวยการสำนักประชาสัมพันธ์</b>													
	1) ห้องทำงาน	12		1	16	11	176	0.176	1	0.176	21	3.696	4.26	15.74
	2) ห้องน้ำ		2		13	2	26	0.026	1	0.026	21	0.546	4.26	2.33
	3) ห้องน้ำหน้ากระจก	2			16	2	32	0.032	1	0.032	21	0.672	4.26	2.86

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	ทาร์ 1,000	จำนวนชั่วโมง ที่ปิดไฟ/วัน	จำนวนยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวนยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าเพช ประหยัดได้ 1 เดือน (บาท)
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสีย										
ชั้น 2	กลุ่มงานบริหารทั่วไปและพิธีการ												
	1) ห้องครัว		2	13	2	26	0.026	1	0.026	21	0.546	4.26	2.33
	2) ห้องทำงาน	32		16	32	512	0.512	1	0.512	21	10.752	4.26	45.80
	3) ห้อง ผบ.	8		16	8	128	0.128	1	0.128	21	2.688	4.26	11.45
	กลุ่มงานสารสนเทศฯ												
	1) ห้องทำงาน	18		16	17	272	0.272	1	0.272	21	5.712	4.26	24.33
	2) ศูนย์ Happy		22	13	22	286	0.286	1	0.286	21	6.006	4.26	25.59
	กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์												
	1) ห้องสตู	16		16	14	224	0.224	1	0.224	21	4.704	4.26	20.04
	กลุ่มงานผลิตเอกสารเผยแพร่												
	1) ห้องทำงาน	24		16	21	336	0.336	1	0.336	21	7.056	4.26	30.06
	2) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 2 (ห้องบันทึกเสียง)	8		16	6	96	0.096	1	0.096	21	2.016	4.26	8.59
	3) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 3 (ห้องช่างเทคนิค)	8		16	6	96	0.096	1	0.096	21	2.016	4.26	8.59
	4) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 4 (ห้องตัดต่อ)	8		16	5	80	0.08	1	0.08	21	1.68	4.26	7.16
	กลุ่มงานเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ฯ												
	1) ห้องทำงาน	48		16	45	720	0.72	1	0.72	21	15.12	4.26	64.41
	รวม	278	30	18		290					96.73		412.05

หมายเหตุ : จำนวนหลอดไฟฟ้าเฉพาะพื้นที่การปฏิบัติงาน

ตารางเปรียบเทียบการประหยัดค่าไฟฟ้าตามมาตรการการลดใช้พลังงาน ทรัพยากร  
 และควบคุมมลพิษทางอากาศ เพื่อเป็นการประหยัดพลังงาน ลดก๊าซเรือนกระจก  
 ของสำนักประชาสัมพันธ์  
 โดยการปิดหลอดไฟ จำนวน 24 ชั่วโมง

ลำดับ	เดือน	จำนวนวัน	จำนวนหน่วย ที่ประหยัดได้ (วัตต์)	จำนวนเงิน ที่ประหยัดได้ (บาท)
1	ม.ค.-67	31	1,388.30	5,969.71
2	ก.พ.-67	29	1,298.74	5,662.49
3	มี.ค.-67	31	1,388.30	5,914.18
4	เม.ย.-67	30	1,343.52	5,723.40
5	พ.ค.-67	31	1,388.30	5,858.64
6	มิ.ย.-67	30	1,343.52	5,683.09
7	ก.ค.-67	31	1,343.52	5,723.40
8	ส.ค.-67	31	1,343.52	5,723.40
9	ก.ย.-67	30	1,343.52	5,723.67
10	ต.ค.-67	31	1,343.52	5,723.40
	รวม	305	13,524.76	57,705.37

ตารางคำนวณการปฏิบัติตามมาตรการประหยัดทรัพยากรและพลังงานโดยการประหยัดไฟฟ้า

ด้วยการปิดหลอดไฟ จำนวน 24 ชั่วโมง

ของสำนักประชาสัมพันธ์

ประจำเดือนตุลาคม 2567

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวน ชั่วโมงที่ปิด ไฟ/วัน	จำนวน ยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวน ยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าไฟที่ประหยัด ได้ 1 เดือน (บาท)
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสีย										
<b>ชั้น 1</b>	<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>												
	1) ห้องสารนิเทศ	30		16	30	480	0.48	24	11.52	30	345.6	4.26	1472.26
<b>ชั้น 1</b>	<b>กลุ่มงานโสตทัศนอุปกรณ์</b>												
	1) ห้องเก็บของ (ปิดตลอด 24 ชม.)	32		16	32	512	0.512	24	12.288	30	368.64	4.26	1,570.41
	<b>กลุ่มงานสื่อมวลชน</b>												
	2) ห้องทำงาน		1	16	1	16	0.016	24	0.384	30	11.52	4.26	49.08
<b>ชั้น 2</b>	<b>ห้องผู้อำนวยการสำนักประชาสัมพันธ์</b>												
	1) ห้องทำงาน		1	16	1	16	0.016	24	0.384	30	11.52	4.26	49.08
	<b>กลุ่มงานบริหารทั่วไปและพิธีการ</b>												
	1) ห้องจัดนิทรรศการ (ย่อย 1)		1	16	1	16	0.016	24	0.384	30	11.52	4.26	49.08
	2) ห้องเก็บของ	8		16	8	128	0.128	24	3.072	30	92.16	4.26	392.60
	3) ห้องเก็บเสื้อผ้า		2	13	2	26	0.026	24	0.624	30	18.72	4.26	79.75
	4) ห้องจัดนิทรรศการ (ย่อย 1)		1	16	1	16	0.016	24	0.384	30	11.52	4.26	49.08

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวน ชั่วโมงที่ปิด ไฟ/วัน	จำนวน ยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวน ยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าไฟที่ประหยัด ได้ 1 เดือน (บาท)
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสีย										
<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>													
1) ห้องเก็บของ			1	16	1	16	0.016	24	0.384	30	11.52	4.26	49.08
2) ห้องทำงาน			1	16	1	16	0.016	24	0.384	30	11.52	4.26	49.08
<b>กลุ่มงานสื่อมวลชน</b>													
1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	30	92.16	4.26	392.60
<b>กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์</b>													
1) ห้องสตูดิโอ			2	16	2	32	0.032	24	0.768	30	23.04	4.26	98.15
<b>กลุ่มงานผลิตเอกสารเผยแพร่</b>													
1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	30	92.16	4.26	392.60
2) ห้องทำงาน			3	16	3	48	0.048	24	1.152	30	34.56	4.26	147.23
3) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 2 (ห้องบันทึกเสียง)			2	16	2	32	0.032	24	0.768	30	23.04	4.26	98.15
4) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 3 (ห้องช่างเทคนิค)			2	16	2	32	0.032	24	0.768	30	23.04	4.26	98.15
5) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 4 (ห้องตัดต่อ)			3	16	3	48	0.048	24	1.152	30	34.56	4.26	147.23
<b>กลุ่มงานเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ฯ</b>													
1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	30	92.16	4.26	392.60
2) ห้องทำงาน			3	16	3	48	0.048	24	1.152	30	34.56	4.26	147.23
<b>รวม</b>													
	<b>94</b>	<b>2</b>	<b>21</b>		<b>117</b>						<b>1,343.52</b>		<b>5,723.40</b>

หมายเหตุ : จำนวนหลอดไฟฟ้าเฉพาะพื้นที่การปฏิบัติงาน ที่ไม่ได้เปิด

ตารางเปรียบเทียบการประหยัดค่าไฟฟ้าตามมาตรการการลดใช้พลังงาน ทรัพยากร  
และควบคุมมลพิษทางอากาศ เพื่อเป็นการประหยัดพลังงาน ลดก๊าซเรือนกระจก  
ของสำนักประชาสัมพันธ์

โดยการปิดไฟฟ้าช่วงพักกลางวัน ช่วงเวลา 12.00 - 13.00 นาฬิกา

ลำดับ	เดือน	จำนวนวัน	จำนวนหน่วย ที่ประหยัดได้ (วัตต์)	จำนวนเงิน ที่ประหยัดได้ (บาท)
1	ม.ค.-67	22	101.33	435.73
2	ก.พ.-67	20	92.12	401.64
3	มี.ค.-67	21	96.73	412.05
4	เม.ย.-67	18	82.91	353.19
5	พ.ค.-67	19	87.51	369.31
6	มิ.ย.-67	19	87.51	370.18
7	ก.ค.-67	21	96.73	413.99
8	ส.ค.-67	21	96.73	408.18
9	ก.ย.-67	21	96.73	412.05
10	ต.ค.-67	21	96.73	412.05
11	พ.ย.-67	21	96.73	411.09
รวม		224	1,031.76	4,399.46

ตารางคำนวณการปฏิบัติตามมาตรการประหยัดทรัพยากรและพลังงานโดยการประหยัดไฟฟ้า

ด้วยการปิดหลอดไฟช่วงพักเที่ยง 1 ชั่วโมง (ระหว่างเวลา 12.00 - 13.00 นาฬิกา)

ของสำนักประชาสัมพันธ์

ประจำเดือนพฤศจิกายน 2567

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวนชั่วโมง ที่ปิดไฟ/วัน	จำนวนยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวนยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าเพช ประหยัดได้ 1 เดือน (บาท)	
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสียบ											
<b>ชั้น 1</b>	<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>													
	1) ห้องทำงาน	18			16	18	288	0.288	1	0.288	21	6.048	4.25	25.70
	<b>กลุ่มงานสื่อมวลชน</b>													
	1) ห้องครัว		2		27	2	54	0.054	1	0.054	21	1.134	4.25	4.82
	2) ห้องทำงาน	44		1	16	43	688	0.688	1	0.688	21	14.448	4.25	61.40
	3) ห้องเก็บของ		2		27	2	54	0.054	1	0.054	21	1.134	4.25	4.82
	<b>กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์</b>													
	1) ห้องทำงาน	32			16	32	512	0.512	1	0.512	21	10.752	4.25	45.70
<b>ชั้น 2</b>	<b>ห้องผู้อำนวยการสำนักประชาสัมพันธ์</b>													
	1) ห้องทำงาน	12		1	16	11	176	0.176	1	0.176	21	3.696	4.25	15.71
	2) ห้องน้ำ		2		13	2	26	0.026	1	0.026	21	0.546	4.25	2.32
	3) ห้องน้ำหน้ากระจก	2			16	2	32	0.032	1	0.032	21	0.672	4.25	2.86

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	ทาร์ 1,000	จำนวนชั่วโมง ที่ปิดไฟ/วัน	จำนวนยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวนยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าเพช ประหยัดได้ 1 เดือน (บาท)
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสียบ										
ชั้น 2	กลุ่มงานบริหารทั่วไปและพิธีการ												
	1) ห้องครัว		2	13	2	26	0.026	1	0.026	21	0.546	4.25	2.32
	2) ห้องทำงาน	32		16	32	512	0.512	1	0.512	21	10.752	4.25	45.70
	3) ห้อง ผบ.	8		16	8	128	0.128	1	0.128	21	2.688	4.25	11.42
	กลุ่มงานสารสนเทศฯ												
	1) ห้องทำงาน	18		16	17	272	0.272	1	0.272	21	5.712	4.25	24.28
	2) ศูนย์ Happy		22	13	22	286	0.286	1	0.286	21	6.006	4.25	25.53
	กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์												
	1) ห้องสตู	16		16	14	224	0.224	1	0.224	21	4.704	4.25	19.99
	กลุ่มงานผลิตเอกสารเผยแพร่												
	1) ห้องทำงาน	24		16	21	336	0.336	1	0.336	21	7.056	4.25	29.99
	2) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 2 (ห้องบันทึกเสียง)	8		16	6	96	0.096	1	0.096	21	2.016	4.25	8.57
	3) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 3 (ห้องช่างเทคนิค)	8		16	6	96	0.096	1	0.096	21	2.016	4.25	8.57
	4) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 4 (ห้องตัดต่อ)	8		16	5	80	0.08	1	0.08	21	1.68	4.25	7.14
	กลุ่มงานเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ฯ												
	1) ห้องทำงาน	48		16	45	720	0.72	1	0.72	21	15.12	4.25	64.26
	รวม	278	30	18		290					96.73		411.09

หมายเหตุ : จำนวนหลอดไฟฟ้าเฉพาะพื้นที่การปฏิบัติงาน

ตารางเปรียบเทียบการประหยัดค่าไฟฟ้าตามมาตรการการลดใช้พลังงาน ทรัพยากร  
 และควบคุมมลพิษทางอากาศ เพื่อเป็นการประหยัดพลังงาน ลดก๊าซเรือนกระจก  
 ของสำนักประชาสัมพันธ์  
 โดยการปิดหลอดไฟ จำนวน 24 ชั่วโมง

ลำดับ	เดือน	จำนวนวัน	จำนวนหน่วย ที่ประหยัดได้ (วัตต์)	จำนวนเงิน ที่ประหยัดได้ (บาท)
1	ม.ค.-67	31	1,388.30	5,969.71
2	ก.พ.-67	29	1,298.74	5,662.49
3	มี.ค.-67	31	1,388.30	5,914.18
4	เม.ย.-67	30	1,343.52	5,723.40
5	พ.ค.-67	31	1,388.30	5,858.64
6	มิ.ย.-67	30	1,343.52	5,683.09
7	ก.ค.-67	31	1,343.52	5,709.96
8	ส.ค.-67	31	1,343.52	5,709.96
9	ก.ย.-67	30	1,343.52	5,723.67
10	ต.ค.-67	31	1,388.30	5,914.18
11	พ.ย.-67	30	1,343.52	5,709.96
รวม		335	14,913.06	63,579.24

ตารางคำนวณการปฏิบัติตามมาตรการประหยัดทรัพยากรและพลังงานโดยการประหยัดไฟฟ้า

ด้วยการปิดหลอดไฟ จำนวน 24 ชั่วโมง

ของสำนักประชาสัมพันธ์

ประจำเดือนพฤศจิกายน 2567

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวน ชั่วโมงที่ปิด ไฟ/วัน	จำนวน ยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวน ยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าไฟที่ประหยัด ได้ 1 เดือน (บาท)
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสีย										
<b>ชั้น 1</b>	<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>												
	1) ห้องสารนิเทศ	30		16	30	480	0.48	24	11.52	30	345.6	4.25	1468.80
<b>ชั้น 1</b>	<b>กลุ่มงานโสตทัศนอุปกรณ์</b>												
	1) ห้องเก็บของ (ปิดตลอด 24 ชม.)	32		16	32	512	0.512	24	12.288	30	368.64	4.25	1,566.72
	<b>กลุ่มงานสื่อมวลชน</b>												
	2) ห้องทำงาน		1	16	1	16	0.016	24	0.384	30	11.52	4.25	48.96
<b>ชั้น 2</b>	<b>ห้องผู้อำนวยการสำนักประชาสัมพันธ์</b>												
	1) ห้องทำงาน		1	16	1	16	0.016	24	0.384	30	11.52	4.25	48.96
	<b>กลุ่มงานบริหารทั่วไปและพิธีการ</b>												
	1) ห้องจัดนิทรรศการ (ย่อย 1)		1	16	1	16	0.016	24	0.384	30	11.52	4.25	48.96
	2) ห้องเก็บของ	8		16	8	128	0.128	24	3.072	30	92.16	4.25	391.68
	3) ห้องเก็บเสื้อผ้า		2	13	2	26	0.026	24	0.624	30	18.72	4.25	79.56
	4) ห้องจัดนิทรรศการ (ย่อย 1)		1	16	1	16	0.016	24	0.384	30	11.52	4.25	48.96

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวน ชั่วโมงที่ปิด ไฟ/วัน	จำนวน ยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวน ยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าไฟที่ประหยัด ได้ 1 เดือน (บาท)
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสีย										
<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>													
1) ห้องเก็บของ			1	16	1	16	0.016	24	0.384	30	11.52	4.25	48.96
2) ห้องทำงาน			1	16	1	16	0.016	24	0.384	30	11.52	4.25	48.96
<b>กลุ่มงานสื่อมวลชน</b>													
1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	30	92.16	4.25	391.68
<b>กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์</b>													
1) ห้องสตูดิโอ			2	16	2	32	0.032	24	0.768	30	23.04	4.25	97.92
<b>กลุ่มงานผลิตเอกสารเผยแพร่</b>													
1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	30	92.16	4.25	391.68
2) ห้องทำงาน			3	16	3	48	0.048	24	1.152	30	34.56	4.25	146.88
3) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 2 (ห้องบันทึกเสียง)			2	16	2	32	0.032	24	0.768	30	23.04	4.25	97.92
4) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 3 (ห้องช่างเทคนิค)			2	16	2	32	0.032	24	0.768	30	23.04	4.25	97.92
5) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 4 (ห้องตัดต่อ)			3	16	3	48	0.048	24	1.152	30	34.56	4.25	146.88
<b>กลุ่มงานเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ฯ</b>													
1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	30	92.16	4.25	391.68
2) ห้องทำงาน			3	16	3	48	0.048	24	1.152	30	34.56	4.25	146.88
<b>รวม</b>													
	<b>94</b>	<b>2</b>	<b>21</b>		<b>117</b>						<b>1,343.52</b>		<b>5,709.96</b>

หมายเหตุ : จำนวนหลอดไฟฟ้าเฉพาะพื้นที่การปฏิบัติงาน ที่ไม่ได้เปิด

ตารางเปรียบเทียบการประหยัดค่าไฟฟ้าตามมาตรการการลดใช้พลังงาน ทรัพยากร  
และควบคุมมลพิษทางอากาศ เพื่อเป็นการประหยัดพลังงาน ลดก๊าซเรือนกระจก  
ของสำนักประชาสัมพันธ์

โดยการปิดไฟฟ้าช่วงพักกลางวัน ช่วงเวลา 12.00 - 13.00 นาฬิกา

ลำดับ	เดือน	จำนวนวัน	จำนวนหน่วย ที่ประหยัดได้ (วัตต์)	จำนวนเงิน ที่ประหยัดได้ (บาท)
1	ม.ค.-67	22	101.33	435.73
2	ก.พ.-67	20	92.12	401.64
3	มี.ค.-67	21	96.73	412.05
4	เม.ย.-67	18	82.91	353.19
5	พ.ค.-67	19	87.51	369.31
6	มิ.ย.-67	19	87.51	370.18
7	ก.ค.-67	21	96.73	413.99
8	ส.ค.-67	21	96.73	408.18
9	ก.ย.-67	21	96.73	412.05
10	ต.ค.-67	21	96.73	412.05
11	พ.ย.-67	21	96.73	411.09
12	ธ.ค.-67	18	82.91	345.73
รวม		242	1,114.67	4,745.19

ตารางคำนวณการปฏิบัติตามมาตรการประหยัดทรัพยากรและพลังงานโดยการประหยัดไฟฟ้า

ด้วยการปิดหลอดไฟช่วงพักเที่ยง 1 ชั่วโมง (ระหว่างเวลา 12.00 - 13.00 นาฬิกา)

ของสำนักประชาสัมพันธ์

ประจำเดือนธันวาคม 2567

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวนชั่วโมง ที่ปิดไฟ/วัน	จำนวนยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวนยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าเทพ ประหยัดได้ 1 เดือน (บาท)	
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสีย											
<b>ชั้น 1</b>	<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>													
	1) ห้องทำงาน	18			16	18	288	0.288	1	0.288	18	5.184	4.17	21.62
	<b>กลุ่มงานสื่อมวลชน</b>													
	1) ห้องครัว		2		27	2	54	0.054	1	0.054	18	0.972	4.17	4.05
	2) ห้องทำงาน	44		1	16	43	688	0.688	1	0.688	18	12.384	4.17	51.64
	3) ห้องเก็บของ		2		27	2	54	0.054	1	0.054	18	0.972	4.17	4.05
	<b>กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์</b>													
	1) ห้องทำงาน	32			16	32	512	0.512	1	0.512	18	9.216	4.17	38.43
<b>ชั้น 2</b>	<b>ห้องผู้อำนวยการสำนักประชาสัมพันธ์</b>													
	1) ห้องทำงาน	12		1	16	11	176	0.176	1	0.176	18	3.168	4.17	13.21
	2) ห้องน้ำ		2		13	2	26	0.026	1	0.026	18	0.468	4.17	1.95
	3) ห้องน้ำหน้ากระจก	2			16	2	32	0.032	1	0.032	18	0.576	4.17	2.40

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	ทาร์ 1,000	จำนวนชั่วโมง ที่ปิดไฟ/วัน	จำนวนยูนิต ต่อวันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวนยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าเพช ประหยัดได้ 1 เดือน (บาท)
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสียบ										
<b>ชั้น 2</b>	<b>กลุ่มงานบริหารทั่วไปและพิธีการ</b>												
	1) ห้องครัว		2	13	2	26	0.026	1	0.026	18	0.468	4.17	1.95
	2) ห้องทำงาน	32		16	32	512	0.512	1	0.512	18	9.216	4.17	38.43
	3) ห้อง ผบ.	8		16	8	128	0.128	1	0.128	18	2.304	4.17	9.61
	<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>												
	1) ห้องทำงาน	18		16	17	272	0.272	1	0.272	18	4.896	4.17	20.42
	2) ศูนย์ Happy		22	13	22	286	0.286	1	0.286	18	5.148	4.17	21.47
	<b>กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์</b>												
	1) ห้องสตู	16		16	14	224	0.224	1	0.224	18	4.032	4.17	16.81
	<b>กลุ่มงานผลิตเอกสารเผยแพร่</b>												
	1) ห้องทำงาน	24		16	21	336	0.336	1	0.336	18	6.048	4.17	25.22
	2) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 2 (ห้องบันทึกเสียง)	8		16	6	96	0.096	1	0.096	18	1.728	4.17	7.21
	3) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 3 (ห้องช่างเทคนิค)	8		16	6	96	0.096	1	0.096	18	1.728	4.17	7.21
	4) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 4 (ห้องตัดต่อ)	8		16	5	80	0.08	1	0.08	18	1.44	4.17	6.00
	<b>กลุ่มงานเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ฯ</b>												
	1) ห้องทำงาน	48		16	45	720	0.72	1	0.72	18	12.96	4.17	54.04
	<b>รวม</b>	<b>278</b>	<b>30</b>	<b>18</b>		<b>290</b>					<b>82.91</b>		<b>345.73</b>

หมายเหตุ : จำนวนหลอดไฟฟ้าเฉพาะพื้นที่การปฏิบัติงาน

ตารางเปรียบเทียบการประหยัดค่าไฟฟ้าตามมาตรการการลดใช้พลังงาน ทรัพยากร  
 และควบคุมมลพิษทางอากาศ เพื่อเป็นการประหยัดพลังงาน ลดก๊าซเรือนกระจก  
 ของสำนักประชาสัมพันธ์  
 โดยการปิดหลอดไฟ จำนวน 24 ชั่วโมง

ลำดับ	เดือน	จำนวนวัน	จำนวนหน่วย ที่ประหยัดได้ (วัตต์)	จำนวนเงิน ที่ประหยัดได้ (บาท)
1	ม.ค.-67	31	1,388.30	5,969.71
2	ก.พ.-67	29	1,298.74	5,662.49
3	มี.ค.-67	31	1,388.30	5,914.18
4	เม.ย.-67	30	1,343.52	5,723.40
5	พ.ค.-67	31	1,388.30	5,858.64
6	มิ.ย.-67	30	1,343.52	5,683.09
7	ก.ค.-67	31	1,388.30	5,789.23
8	ส.ค.-67	31	1,388.30	5,789.23
9	ก.ย.-67	30	1,343.52	5,723.67
10	ต.ค.-67	31	1,388.30	5,914.18
11	พ.ย.-67	30	1,343.52	5,709.96
12	ธ.ค.-67	31	1,388.30	5,789.23
รวม		366	16,390.93	69,527.00

ตารางคำนวณการปฏิบัติตามมาตรการประหยัดทรัพยากรและพลังงานโดยการประหยัดไฟฟ้า

ด้วยการปิดหลอดไฟ จำนวน 24 ชั่วโมง

ของสำนักประชาสัมพันธ์

ประจำเดือนธันวาคม 2567

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	หาร 1,000	จำนวน ชั่วโมงที่ปิด ไฟ/วัน	จำนวน ยูนิต ต่อ วันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวน ยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าไฟที่ประหยัด ได้ 1 เดือน (บาท)
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสียบ										
<b>ชั้น 1</b>	<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>												
	1) ห้องสารนิเทศ	30		16	30	480	0.48	24	11.52	31	357.12	4.17	1489.19
<b>ชั้น 1</b>	<b>กลุ่มงานโสตทัศนอุปกรณ์</b>												
	1) ห้องเก็บของ (ปิดตลอด 24 ชม.)	32		16	32	512	0.512	24	12.288	31	380.928	4.17	1,588.47
	<b>กลุ่มงานสื่อมวลชน</b>												
	2) ห้องทำงาน		1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.17	49.64
<b>ชั้น 2</b>	<b>ห้องผู้อำนวยการสำนักประชาสัมพันธ์</b>												
	1) ห้องทำงาน		1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.17	49.64
	<b>กลุ่มงานบริหารทั่วไปและพิธีการ</b>												
	1) ห้องจัดนิทรรศการ (ย่อย 1)		1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.17	49.64
	2) ห้องเก็บของ	8		16	8	128	0.128	24	3.072	31	95.232	4.17	397.12
	3) ห้องเก็บเสื้อผ้า		2	13	2	26	0.026	24	0.624	31	19.344	4.17	80.66
	4) ห้องจัดนิทรรศการ (ย่อย 1)		1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.17	49.64

บริเวณ	ชนิดหลอดไฟฟ้า			จำนวน (วัตต์)	จำนวน หลอดไฟ	ค่าพลังงาน Wh	ทาร 1,000	จำนวน ชั่วโมงที่ปิด ไฟ/วัน	จำนวน ยูนิต ต่อ วันที่ ประหยัดได้	จำนวน วัน/เดือน	จำนวน ยูนิต ต่อเดือนที่ ประหยัดได้	ค่าไฟ ต่อหน่วย	ค่าไฟที่ประหยัด ได้ 1 เดือน (บาท)
	หลอดไฟ แบบยาว	หลอด กลม	เสีย										
<b>กลุ่มงานสารสนเทศฯ</b>													
1) ห้องเก็บของ			1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.17	49.64
2) ห้องทำงาน			1	16	1	16	0.016	24	0.384	31	11.904	4.17	49.64
<b>กลุ่มงานสื่อมวลชน</b>													
1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	31	95.232	4.17	397.12
<b>กลุ่มงานโสตทัศนูปกรณ์</b>													
1) ห้องสตูดิโอ			2	16	2	32	0.032	24	0.768	31	23.808	4.17	99.28
<b>กลุ่มงานผลิตเอกสารเผยแพร่</b>													
1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	31	95.232	4.17	397.12
2) ห้องทำงาน			3	16	3	48	0.048	24	1.152	31	35.712	4.17	148.92
3) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 2 (ห้องบันทึกเสียง)			2	16	2	32	0.032	24	0.768	31	23.808	4.17	99.28
4) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 3 (ห้องช่างเทคนิค)			2	16	2	32	0.032	24	0.768	31	23.808	4.17	99.28
5) ห้องจัดนิทรรศการ ย่อย 4 (ห้องตัดต่อ)			3	16	3	48	0.048	24	1.152	31	35.712	4.17	148.92
<b>กลุ่มงานเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ฯ</b>													
1) ห้องเก็บของ	8			16	8	128	0.128	24	3.072	31	95.232	4.17	397.12
2) ห้องทำงาน			3	16	3	48	0.048	24	1.152	31	35.712	4.17	148.92
<b>รวม</b>													
	<b>94</b>	<b>2</b>	<b>21</b>		<b>117</b>						<b>1,388.30</b>		<b>5,789.23</b>

หมายเหตุ : จำนวนหลอดไฟฟ้าเฉพาะพื้นที่การปฏิบัติงาน ที่ไม่ได้เปิด