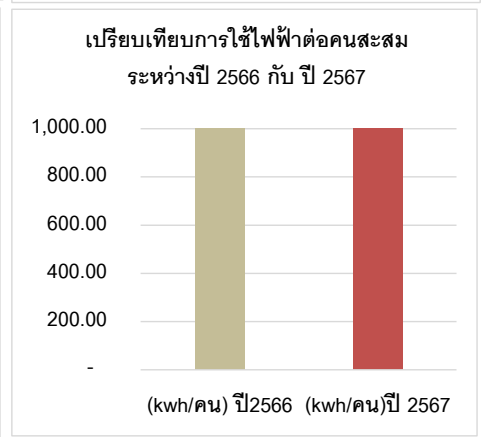
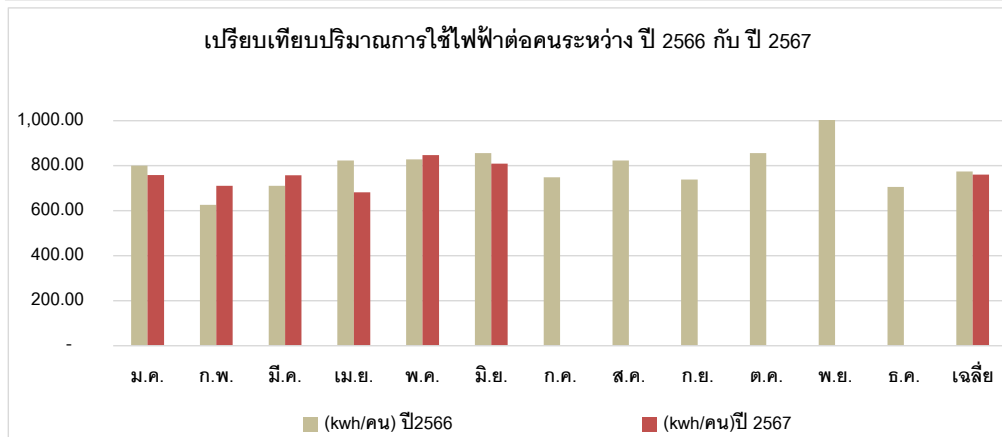
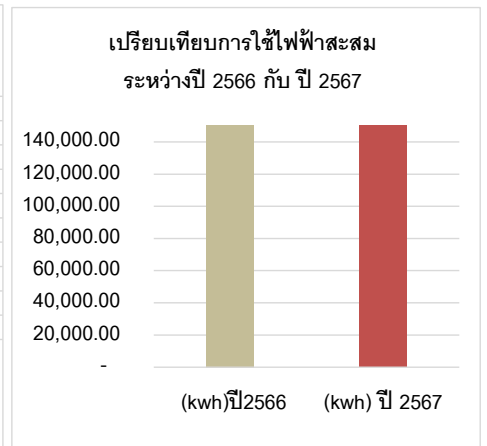
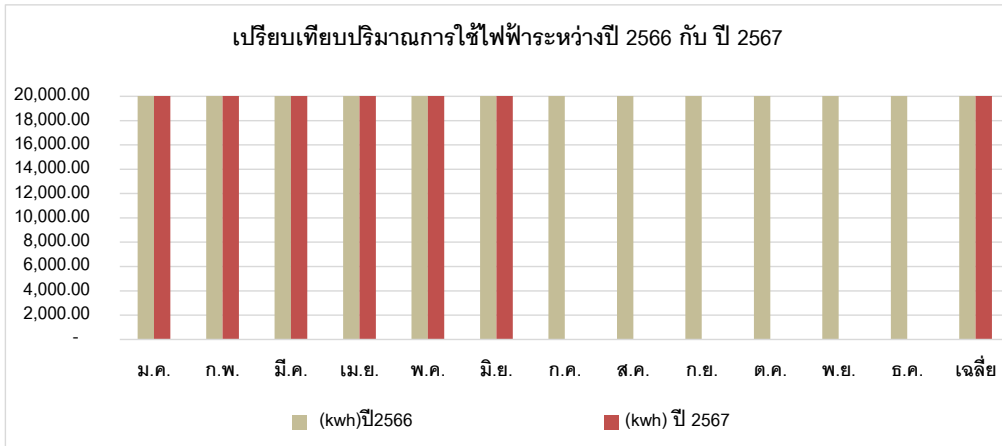


บันทึกปริมาณการใช้ไฟฟ้า

เดือน	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าปี 2566				ปริมาณการใช้ไฟฟ้าปี 2567				ร้อยละปริมาณการใช้ไฟฟ้า	
	จำนวนคน	(kwh)ปี2566	ค่าไฟฟ้า/เดือน (บาท)	(kwh/คน) ปี 2566	จำนวนคน	(kwh) ปี 2567	ค่าไฟฟ้า/เดือน (บาท)	(kwh/คน)ปี 2567	(kwh)ปี2567	(kwh/คน)ปี2567
ม.ค.	34.00	27,200.00	126,913.21	800.00	34.00	25,780.00	105,489.35	758.24	-5.2%	-5.2%
ก.พ.	34.00	21,280.00	99,363.63	625.88	34.00	24,160.00	98,881.45	710.59	13.5%	13.5%
มี.ค.	34.00	24,160.00	128,662.03	710.59	34.00	25,760.00	105,407.77	757.65	6.6%	6.6%
เม.ย.	34.00	28,000.00	149,058.53	823.53	34.00	23,200.00	94,965.67	682.35	-17.1%	-17.1%
พ.ค.	34.00	28,160.00	130,705.76	828.24	34.00	28,800.00	117,807.77	847.06	2.3%	2.3%
มิ.ย.	34.00	29,120.00	135,150.27	856.47	34.00	27,520.00	112,586.72	809.41	-5.5%	-5.5%
ก.ค.	34.00	25,440.00	118,113.06	748.24				#DIV/0!	-100.0%	#DIV/0!
ส.ค.	34.00	28,000.00	129,965.02	823.53				#DIV/0!	-100.0%	#DIV/0!
ก.ย.	34.00	25,120.00	97,625.85	738.82				#DIV/0!	-100.0%	#DIV/0!
ต.ค.	34.00	29,120.00	113,118.16	856.47				#DIV/0!	-100.0%	#DIV/0!
พ.ย.	34.00	62,800.00	157,736.03	1,847.06				#DIV/0!	-100.0%	#DIV/0!
ธ.ค.	34.00	23,980.00	23,882.41	705.29				#DIV/0!	-100.0%	#DIV/0!
เฉลี่ย	34.00	26,320.00	117,524.50	774.12	34.00	25,870.00	105,856.46	760.88	-1.7%	-1.7%
รวม	408.00	157,920.00	1,410,293.96	4,644.71	204.00	155,220.00	635,138.73	4,565.29	-1.7%	-1.7%



สรุปปริมาณการใช้ไฟฟ้า

- ปริมาณไฟฟ้าสะสมตั้งแต่เดือน มกราคม ถึง มิถุนายน ปี 2567 เท่ากับ ...155,220.. kwh ลดลงจาก ปี 2566..ในช่วงเวลาเดียวกัน เท่ากับ2,700..... kwh คิดเป็น ...1.71..... %
- ปริมาณไฟฟ้าต่อคนสะสมตั้งแต่เดือน มกราคม ถึง มิถุนายน ปี 2567 เท่ากับ ..4,565.29.. kwh/คน ลดลงจาก ปี 2566..ในช่วงเวลาเดียวกัน เท่ากับ ...79.42.. kwh/คน คิดเป็น ..1.71.. %
- ปริมาณไฟฟ้าเฉลี่ยตั้งแต่เดือน มกราคม ถึง มิถุนายน ปี 2567 เท่ากับ ...25,870.. kwh ลดลงจาก ปี 2566..ในช่วงเวลาเดียวกัน เท่ากับ ...450.... kwh คิดเป็น ...1.71.. %
- ปริมาณไฟฟ้าต่อคนเฉลี่ยตั้งแต่เดือน มกราคม ถึง มิถุนายน ปี 2567 เท่ากับ ...760.88.. kwh/คน ลดลงจาก ปี 2566..ในช่วงเวลาเดียวกัน เท่ากับ13.24.... kwh/คน คิดเป็น ..1.71.. %

การวิเคราะห์ข้อมูลและสาเหตุ (เป้าหมาย : การใช้ไฟฟ้าลดลง 5% จากปี 2566)

เดือนมกราคม 2567

รายละเอียด : ปริมาณการใช้ไฟฟ้าลดลง 5.2%

วิเคราะห์สาเหตุ :

แนวทางการจัดการ :

เดือนกุมภาพันธ์ 2567

รายละเอียด : ปริมาณการใช้ไฟฟ้าเพิ่มขึ้น 13.5%

วิเคราะห์สาเหตุ : มีการใช้ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ห้องประชุม เพิ่มมากขึ้น

แนวทางการจัดการ : ประชาสัมพันธ์ให้ผู้ให้บริการให้ทราบถึงแนวปฏิบัติตามมาตรการลดการใช้พลังงานและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม และขอความร่วมมือ

ปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด

เดือนมีนาคม 2567

รายละเอียด : ปริมาณการใช้ไฟฟ้าเพิ่มขึ้น 6.6%

วิเคราะห์สาเหตุ : มีการใช้ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ห้องประชุม เพิ่มมากขึ้น

แนวทางการจัดการ : ประชาสัมพันธ์ให้ผู้ให้บริการให้ทราบถึงแนวปฏิบัติตามมาตรการลดการใช้พลังงานและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม และขอความร่วมมือ

ปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด

เดือนเมษายน 2567

รายละเอียด : ปริมาณการใช้ไฟฟ้าลดลง 17.1%

วิเคราะห์สาเหตุ :

แนวทางการจัดการ :

เดือนพฤษภาคม 2567

รายละเอียด : ปริมาณการใช้ไฟฟ้าเพิ่มขึ้น 2.3%

วิเคราะห์สาเหตุ : มีการใช้ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ห้องประชุม เพิ่มมากขึ้น

แนวทางการจัดการ : ประชาสัมพันธ์ให้ผู้ให้บริการให้ทราบถึงแนวปฏิบัติตามมาตรการลดการใช้พลังงานและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม และขอความร่วมมือ

ปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด

เดือนมิถุนายน 2567

รายละเอียด : ปริมาณการใช้ไฟฟ้าลดลง 5.5%

วิเคราะห์สาเหตุ :

แนวทางการจัดการ :

เดือนกรกฎาคม 2567

รายละเอียด :

วิเคราะห์สาเหตุ :

แนวทางการจัดการ :

เดือนสิงหาคม 2567

รายละเอียด :

วิเคราะห์สาเหตุ :

แนวทางการจัดการ :

เดือนกันยายน 2567

รายละเอียด :

วิเคราะห์สาเหตุ :

แนวทางการจัดการ :

เดือนตุลาคม 2567

รายละเอียด :

วิเคราะห์สาเหตุ :

แนวทางการจัดการ :

เดือนพฤศจิกายน 2567

รายละเอียด :

วิเคราะห์สาเหตุ :

แนวทางการจัดการ :

เดือนธันวาคม 2567

รายละเอียด :

วิเคราะห์สาเหตุ :

แนวทางการจัดการ :