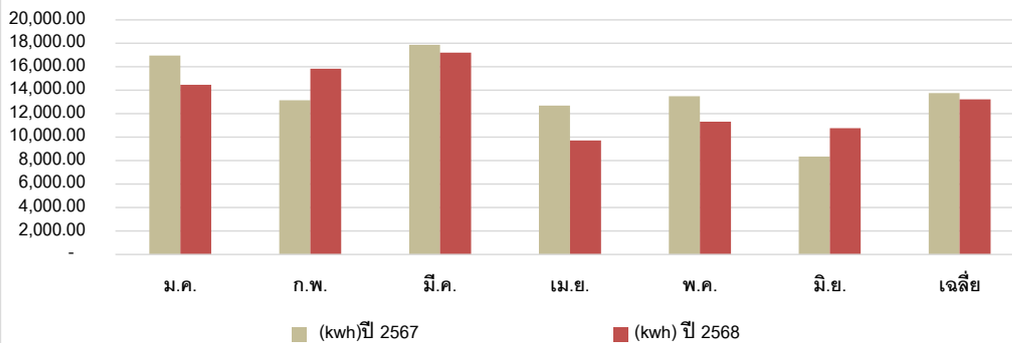


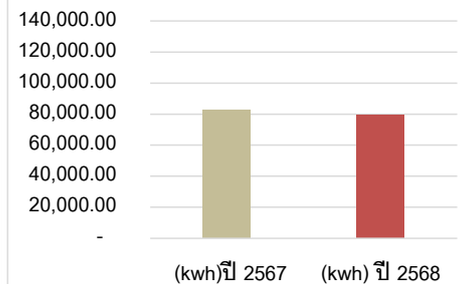
บันทึกปริมาณการใช้ไฟฟ้า

เดือน	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าปี 2567				ปริมาณการใช้ไฟฟ้าปี 2568				ร้อยละปริมาณการใช้ไฟฟ้า	
	จำนวนคน	(kwh)ปี 2567	ค าใ ฟฟั	(k wh /คน)ปี2567	จำนวนคน	(kwh) ปี 2568	ค าใ ฟฟั	(k wh /คน)ปี 2568	(kwh)ปี 2568	(kwh/คน)ปี 2568
ม.ค.	6,557.00	16,968.00		2.59	5,187.00	14,455.00		2.79	-14.8%	7.7%
ก.พ.	6,231.00	13,139.00		2.11	5,478.00	15,841.00		2.89	20.6%	37.1%
มี.ค.	5,754.00	17,880.00		3.11	5,918.00	17,208.00		2.91	-3.8%	-6.4%
เม.ย.	1,561.00	12,682.00		8.12	1,352.00	9,722.00		7.19	-23.3%	-11.5%
พ.ค.	941.00	13,488.00		14.33	786.00	11,311.00		14.39	-16.1%	0.4%
มิ.ย.	1,117.00	8,344.00		7.47	1,097.00	10,769.00		9.82	29.1%	31.4%
เฉลี่ย	3,693.50	13,750.17	#DIV/0!	6.29	3,303.00	13,217.67	#DIV/0!	4.00	-3.9%	-36.4%
รวม	22,161.00	82,501.00	-	37.73	19,818.00	79,306.00	-	39.98	-3.9%	6.0%

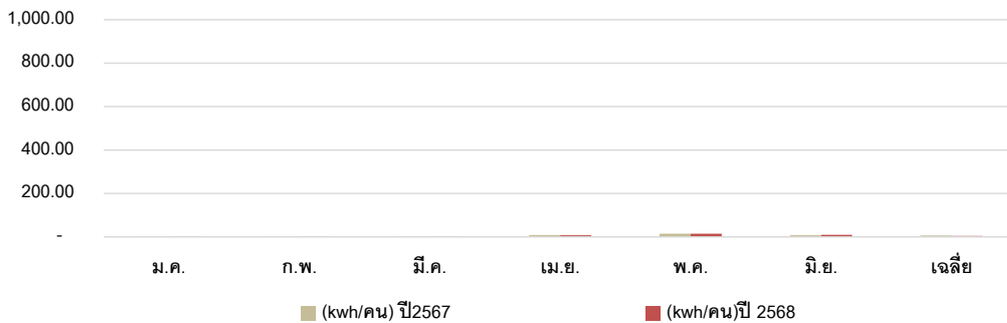
เปรียบเทียบปริมาณการใช้ไฟฟ้าระหว่างปี 2567 กับ ปี 2568



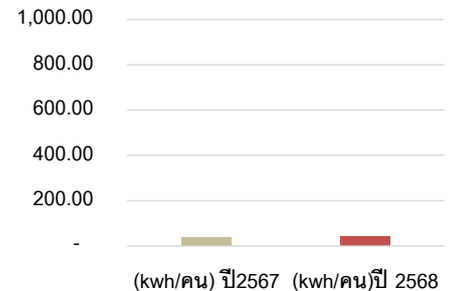
เปรียบเทียบการใช้ไฟฟ้าสะสม ระหว่างปี 2567 กับ ปี 2568



เปรียบเทียบปริมาณการใช้ไฟฟ้าต่อคนระหว่าง ปี 2567 กับ ปี 2568



เปรียบเทียบการใช้ไฟฟ้าต่อคนสะสมระหว่างปี 2567 กับ ปี 2568



สรุปปริมาณการใช้ไฟฟ้า

- ปริมาณไฟฟ้าสะสมตั้งแต่เดือน มกราคม ถึง มิถุนายน ปี 2568 เท่ากับ 79,306.00 kwh ลดลงจาก ปี 2567 ในช่วงเวลาเดียวกัน เท่ากับ 3,195 kwh คิดเป็น 3.9%
- ปริมาณไฟฟ้าต่อคนสะสมตั้งแต่เดือน มกราคม ถึง มิถุนายน ปี 2568 เท่ากับ 37.73 kwh/คน เพิ่มขึ้นจาก ปี 2567 ในช่วงเวลาเดียวกัน เท่ากับ 2.25 kwh/คน คิดเป็น 6 %
- ปริมาณไฟฟ้าเฉลี่ยตั้งแต่เดือน มกราคม ถึง มิถุนายน ปี 2568 เท่ากับ 13,217.67 kwh ลดลงจาก ปี 2567 ในช่วงเวลาเดียวกัน เท่ากับ 533 kwh คิดเป็น 3.9 %
- ปริมาณไฟฟ้าต่อคนเฉลี่ยตั้งแต่เดือน มกราคม ถึง มิถุนายน ปี 2568 เท่ากับ 6.29 kwh/คน ลดลงจาก ปี 2567 ในช่วงเวลาเดียวกัน เท่ากับ 2.29 kwh/คน คิดเป็น 36.4 %

การวิเคราะห์ข้อมูลและสาเหตุ (เป้าหมาย : การใช้ไฟฟ้าลดลง 2% จากปี 2567)

เดือนมกราคม 2568

รายละเอียด : ปริมาณการใช้ไฟฟ้า (kwh) ในปี 2568 ลดลง จากปี 2567 ร้อยละ 14.8 | ปริมาณการใช้ไฟฟ้า (kwh/คน)ปี 2568 เพิ่มขึ้น จากปี 2567 ร้อยละ 7.7

วิเคราะห์สาเหตุ : จำนวนผู้ให้บริการทอสมุดปี 2568 มีจำนวนน้อยกว่า ปี 2567 1,370 คน □

แนวทางจัดการ :

-

เดือนกุมภาพันธ์ 2568

รายละเอียด :

ปริมาณการใช้ไฟฟ้า (kwh) ในปี 2568 เพิ่มขึ้น จากปี 2567 ร้อยละ 20.6 | ปริมาณการใช้ไฟฟ้า (kwh/คน)ปี 2568 เพิ่มขึ้น จากปี 2567 ร้อยละ 37.1

วิเคราะห์สาเหตุ :

หอสมุดจัดกิจกรรม CreativeMatters & Art Book Fair 2025 ระหว่างวันที่ 11-14 กุมภาพันธ์ 2568

แนวทางจัดการ :

-

เดือนมีนาคม 2568

รายละเอียด :

ปริมาณการใช้ไฟฟ้า (kwh) ในปี 2568 ลดลง จากปี 2567 ร้อยละ 3.8 | ปริมาณการใช้ไฟฟ้า (kwh/คน)ปี 2568 เพิ่มขึ้น จากปี 2567 ร้อยละ 6.4

วิเคราะห์สาเหตุ :

ในปี 2567 มีการจัดเสวนาเรื่อง “สุนทรียะในงานไม้สถาปัตยกรรม ภายในมหาวิทยาลัยศิลปากร วังท่าพระ” และมีการใช้อุปกรณ์ไฟฟ้าประกอบการเสวนา

แนวทางจัดการ :

เดือนเมษายน 2568

รายละเอียด :

ปริมาณการใช้ไฟฟ้า (kwh) ในปี 2568 ลดลง จากปี 2567 ร้อยละ 23.3 | ปริมาณการใช้ไฟฟ้า (kwh/คน)ปี 2568 เพิ่มขึ้น จากปี 2567 ร้อยละ 11.5

วิเคราะห์สาเหตุ :

จำนวนผู้ใช้บริการหอสมุดปี 2568 มีจำนวนน้อยกว่า ปี 2567 209 คน และในปี 2567 หอสมุดเปิดทำการมากกว่าปี 2568 5 วัน□

แนวทางจัดการ :

เดือนพฤษภาคม 2568

รายละเอียด :

ปริมาณการใช้ไฟฟ้า (kwh) ในปี 2568 ลดลง จากปี 2567 ร้อยละ 16.1 | ปริมาณการใช้ไฟฟ้า (kwh/คน)ปี 2568 เพิ่มขึ้น จากปี 2567 ร้อยละ 0.4

วิเคราะห์สาเหตุ :

จำนวนผู้ใช้บริการหอสมุดปี 2568 มีจำนวนน้อยกว่า ปี 2567 155 คน□

แนวทางจัดการ :

เดือนมิถุนายน 2568

รายละเอียด :

ปริมาณการใช้ไฟฟ้า (kwh) ในปี 2568 เพิ่มขึ้น จากปี 2567 ร้อยละ 29.1 | ปริมาณการใช้ไฟฟ้า (kwh/คน)ปี 2568 เพิ่มขึ้น จากปี 2567 ร้อยละ 31.4

วิเคราะห์สาเหตุ :

หอสมุดเริ่มดำเนินการติดตั้งเครื่องฟอกอากาศโดยรอบอาคารหอสมุด

แนวทางจัดการ :

กำหนดเวลาในการเปิดปิดเครื่องฟอกอากาศให้เหมาะสม