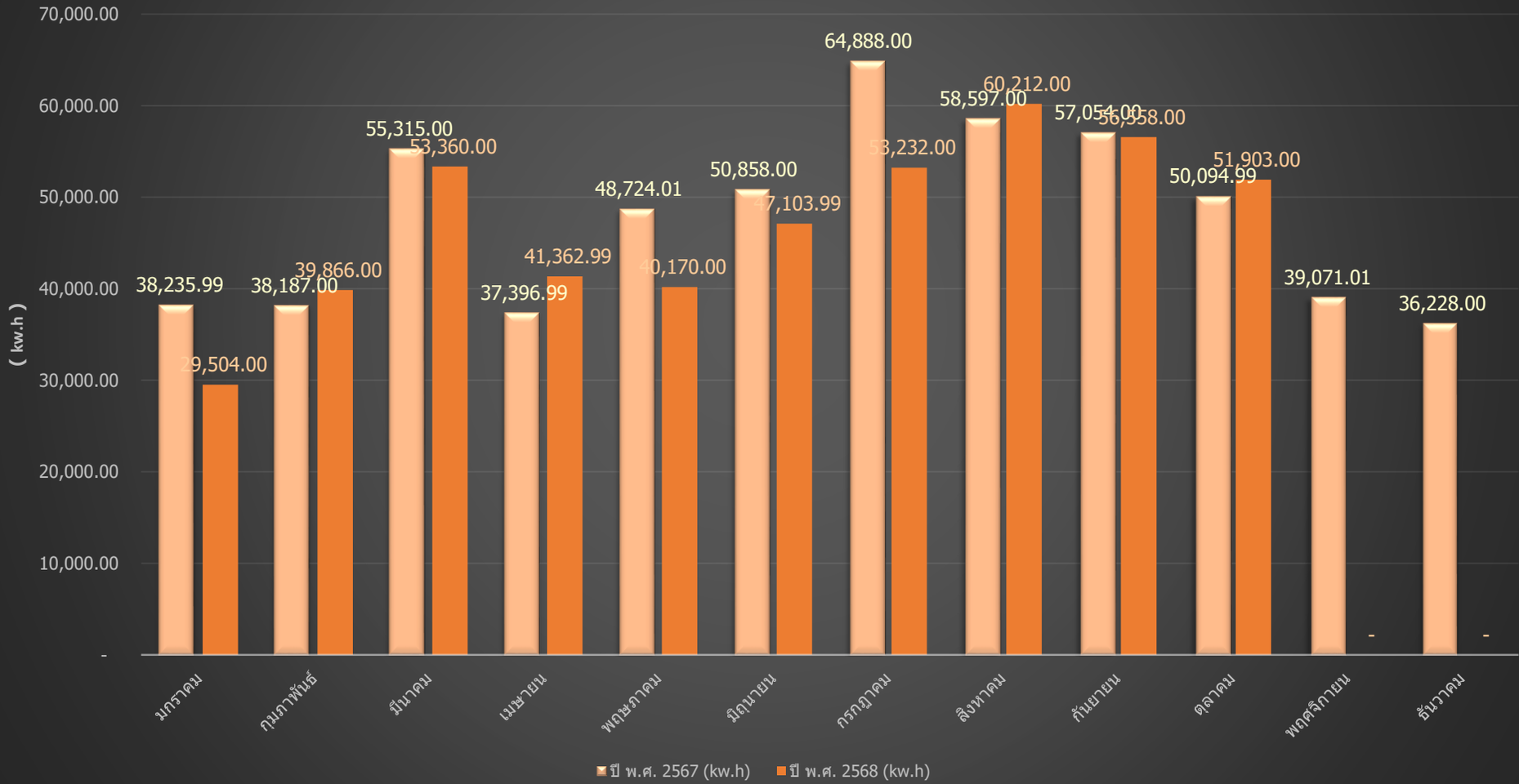


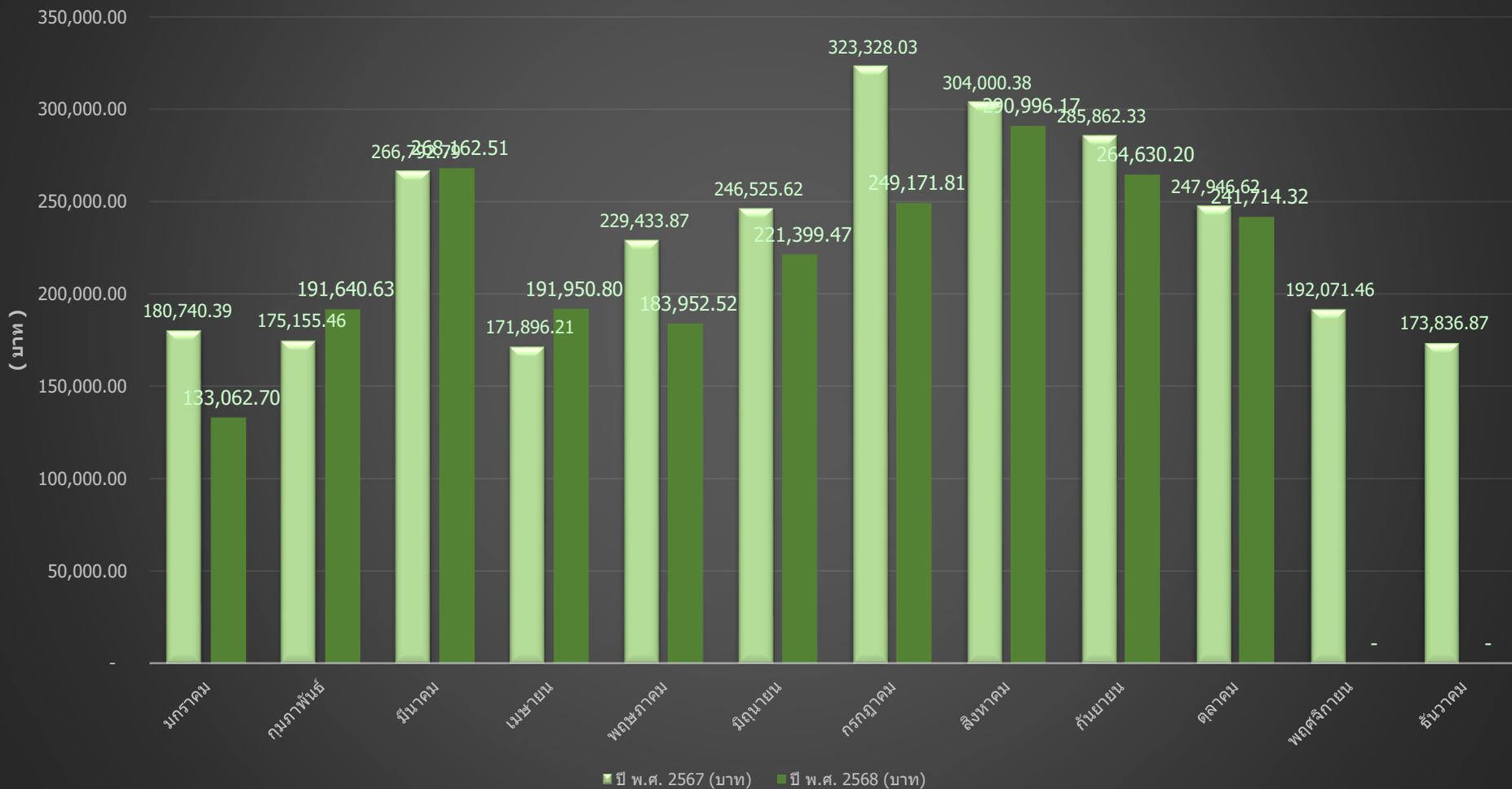
ปริมาณการใช้พลังงานไฟฟ้า มทร.ล้านนา พิษณุโลก

เดือน	ปี พ.ศ. 2567			ปี พ.ศ. 2568			จำนวนหน่วย เพิ่ม / ลด	จำนวนเงิน เพิ่ม / ลด
	หน่วย (kw.h)	พลังงาน (บาท)	ราคา/หน่วย	หน่วย (kw.h)	พลังงาน (บาท)	ราคา/หน่วย		
มกราคม	38,235.99	180,740.39	4.73	29,504.00	133,062.70	4.51	ลด -22.84 %	ลด -26.38 %
กุมภาพันธ์	38,187.00	175,155.46	4.59	39,866.00	191,640.63	4.81	เพิ่ม 4.40 %	เพิ่ม 9.41 %
มีนาคม	55,315.00	266,792.79	4.82	53,360.00	268,162.51	5.03	ลด -3.53 %	เพิ่ม 0.51 %
เมษายน	37,396.99	171,896.21	4.60	41,362.99	191,950.80	4.64	เพิ่ม 10.61 %	เพิ่ม 11.67 %
พฤษภาคม	48,724.01	229,433.87	4.71	40,170.00	183,952.52	4.58	ลด -17.56 %	ลด -19.82 %
มิถุนายน	50,858.00	246,525.62	4.85	47,103.99	221,399.47	4.70	ลด -7.38 %	ลด -10.19 %
กรกฎาคม	64,888.00	323,328.03	4.98	53,232.00	249,171.81	4.68	ลด -17.96 %	ลด -22.94 %
สิงหาคม	58,597.00	304,000.38	5.19	60,212.00	290,996.17	4.83	เพิ่ม 2.76 %	ลด -4.28 %
กันยายน	57,054.00	285,862.33	5.01	56,558.00	264,630.20	4.68	ลด -0.87 %	ลด -7.43 %
ตุลาคม	50,094.99	247,946.62	4.95	51,903.00	241,714.32	4.66	เพิ่ม 3.61 %	ลด -2.51 %
พฤศจิกายน	39,071.01	192,071.46	4.92					
ธันวาคม	36,228.00	173,836.87	4.80					
รวม	574,649.99	2,797,590.03		473,271.98	2,236,681.13		ลด -17.64 %	ลด -20.05 %
เฉลี่ย	47,887.50	233,132.50	4.84	47,327.20	223,668.11	4.71	ลด -1.17 %	ลด -4.06 %

ปริมาณการใช้พลังงานไฟฟ้า มทร.ลำนานา พิษณุโลก  
จำนวนหน่วย (kw.h)  
ปี พ.ศ. 2567 - 2568



## ปริมาณการใช้พลังงานไฟฟ้า มทร.ลำนานา พิชณโลก จำนวนเงิน (บาท) ปี พ.ศ. 2567 - 2568



ปริมาณการใช้พลังงานไฟฟ้า มทร.ล้านนา พิษณุโลก ปี พ.ศ. 2568

เดือน	ปริมาณการใช้ = การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค			ปริมาณการใช้ = เครื่องวัดพลังงานไฟฟ้าประจำอาคาร				
	หน่วย (kw.h)	ค่าพลังงาน (บาท)	ราคา/หน่วย	เครื่องวัดได้ (kw.h)	เครื่องวัดได้ (บาท)	เปรียบเทียบ (kw.h)	ไม่มีเครื่องวัด (kw.h)	ไม่มีเครื่องวัด (บาท)
มกราคม	29,504.00	133,062.70	4.51	37,930.79	171,067.43	มากกว่า-การไฟฟ้า	เกิน 8,426.79	เกิน 38,004.73
กุมภาพันธ์	39,866.00	191,640.63	4.81	40,939.81	196,802.56	มากกว่า-การไฟฟ้า	เกิน 1,073.81	เกิน 5,161.93
มีนาคม	53,360.00	268,162.51	5.03	47,688.30	239,659.19	น้อยกว่า-การไฟฟ้า	ขาด - 5,671.70	ขาด - 28,503.32
เมษายน	41,362.99	191,950.80	4.64	40,238.76	186,733.65	น้อยกว่า-การไฟฟ้า	ขาด - 1,124.23	ขาด - 5,217.15
พฤษภาคม	40,170.00	183,952.52	4.58	37,255.81	170,607.42	น้อยกว่า-การไฟฟ้า	ขาด - 2,914.19	ขาด - 13,345.10
มิถุนายน	47,103.99	221,399.47	4.70	45,269.99	212,779.25	น้อยกว่า-การไฟฟ้า	ขาด - 1,834.00	ขาด - 8,620.22
กรกฎาคม	53,232.00	249,171.81	4.68	47,308.62	221,445.27	น้อยกว่า-การไฟฟ้า	ขาด - 5,923.38	ขาด - 27,726.54
สิงหาคม	60,212.00	290,996.17	4.83	48,151.08	232,707.43	น้อยกว่า-การไฟฟ้า	ขาด - 12,060.92	ขาด - 58,288.74
กันยายน	56,558.00	264,630.20	4.68	51,107.43	239,127.43	น้อยกว่า-การไฟฟ้า	ขาด - 5,450.57	ขาด - 25,502.77
ตุลาคม	51,903.00	241,714.32	4.66	44,133.64	205,532.10	น้อยกว่า-การไฟฟ้า	ขาด - 7,769.36	ขาด - 36,182.22
พฤศจิกายน								
ธันวาคม								
รวม	473,271.98	2,236,681.13	47.11	440,024.23	2,076,461.74		- 33,247.75	- 160,219.39
เฉลี่ย	47,327.20	223,668.11	4.71	44,002.42	207,646.17		- 3,324.78	- 16,021.94

## รายงานพลังงาน เดือน มกราคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568

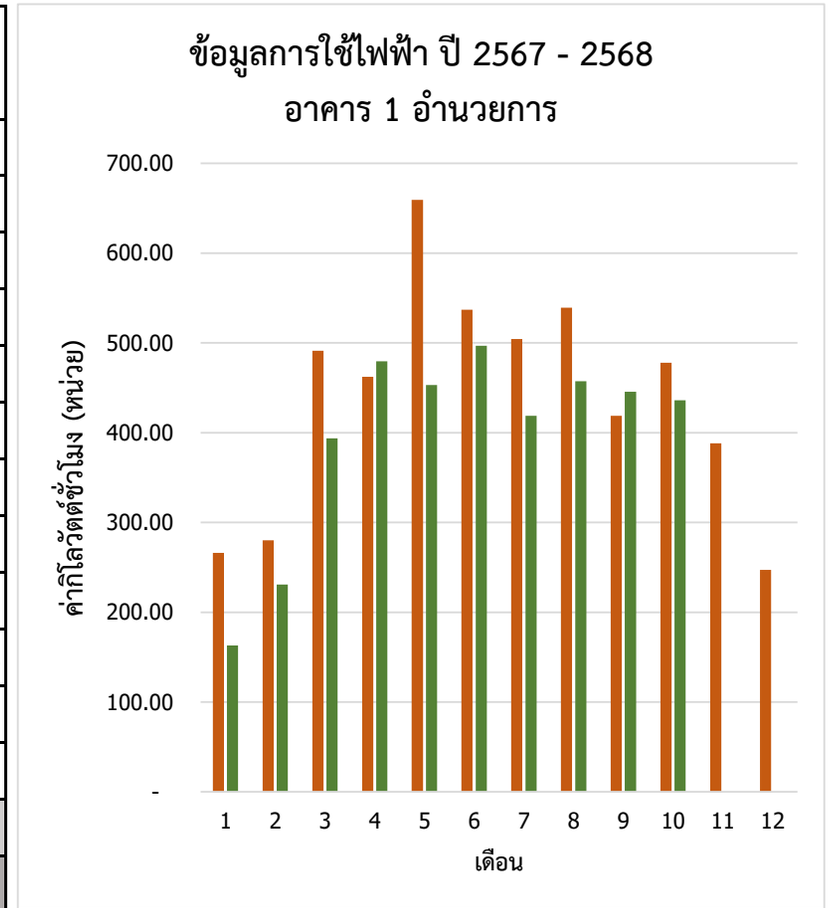
### อาคาร 1 อำนวยการ

#### การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน

เปรียบเทียบข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าภายในอาคารฯของการใช้พลังงานไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 เทียบกับปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2568 แสดงผลการเปรียบเทียบ และแนวโน้มการใช้พลังงาน ดังตารางที่ 1 เพื่อนำข้อมูลดังกล่าว มาวิเคราะห์ถึงสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงด้านพลังงานไฟฟ้าและหาแนวทางแก้ไขต่อไป

ตารางที่ 1 แสดงค่าไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 - 2568

เดือน	ปี พ.ศ. 2567		ปี พ.ศ. 2568		(หน่วย)		(บาท)	
	(หน่วย)	(บาท)	(หน่วย)	(บาท)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)
มกราคม	265.97	1,257.23	163.12	735.67	ลด	-38.67	ลด	-41.49
กุมภาพันธ์	280.12	1,284.85	230.99	1,110.40	ลด	-17.54	ลด	-13.58
มีนาคม	491.35	2,369.86	393.59	1,978.00	ลด	-19.90	ลด	-16.54
เมษายน	462.18	2,124.42	479.44	2,224.91	เพิ่ม	3.73	เพิ่ม	4.73
พฤษภาคม	659.14	3,103.79	453.01	2,074.49	ลด	-31.27	ลด	-33.16
มิถุนายน	537.07	2,603.36	496.75	2,334.84	ลด	-7.51	ลด	-10.31
กรกฎาคม	504.14	2,512.06	418.82	1,960.44	ลด	-16.92	ลด	-21.96
สิงหาคม	539.23	2,797.52	457.21	2,209.63	ลด	-15.21	ลด	-21.01
กันยายน	418.76	2,098.15	445.59	2,084.88	เพิ่ม	6.41	ลด	-0.63
ตุลาคม	478.00	2,365.87	436.18	2,031.31	ลด	-8.75	ลด	-14.14
พฤศจิกายน	388.16	1,908.18	-	-	ลด	-100.00	ลด	-100.00
ธันวาคม	247.06	1,185.50	-	-	ลด	-100.00	ลด	-100.00
รวม	5,271.18	25,610.78	3,974.70	18,744.56				
ค่าเฉลี่ย	439.27	2,134.23	331.23	1,562.05				



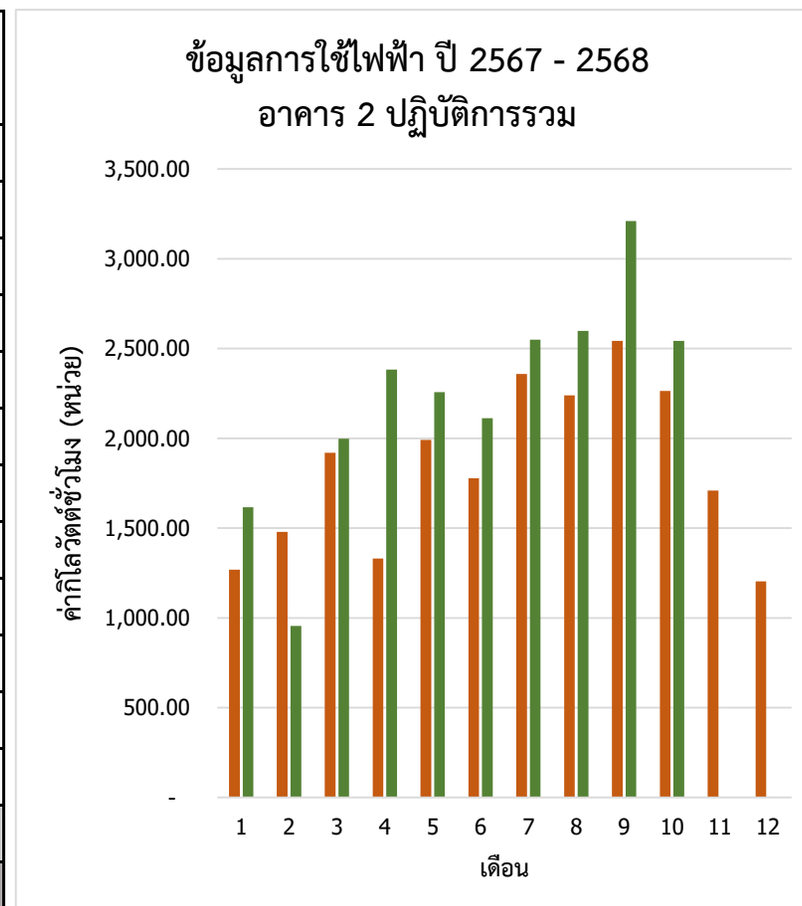
## รายงานพลังงาน เดือน มกราคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568 อาคาร 2 ปฏิบัติการรวม

### การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน

เปรียบเทียบข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าภายในอาคารของการใช้พลังงานไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 เทียบกับปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2568 แสดงผลการเปรียบเทียบ และแนวโน้มการใช้พลังงาน ดังตารางที่ 1 เพื่อนำข้อมูลดังกล่าว มาวิเคราะห์ถึงสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงด้านพลังงานไฟฟ้าและหาแนวทางแก้ไขต่อไป

ตารางที่ 1 แสดงค่าไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 - 2568

เดือน	ปี พ.ศ. 2567		ปี พ.ศ. 2568		(หน่วย)	(บาท)
	(หน่วย)	(บาท)	(หน่วย)	(บาท)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)
มกราคม	1,268.92	5,998.15	1,615.36	7,285.25	เพิ่ม 27.30	เพิ่ม 21.46
กุมภาพันธ์	1,479.53	6,786.28	955.06	4,591.09	ลด -35.45	ลด -32.35
มีนาคม	1,918.89	9,255.10	1,997.94	10,040.72	เพิ่ม 4.12	เพิ่ม 8.49
เมษายน	1,330.24	6,114.48	2,383.05	11,058.88	เพิ่ม 79.14	เพิ่ม 80.86
พฤษภาคม	1,991.84	9,379.27	2,257.23	10,336.65	เพิ่ม 13.32	เพิ่ม 10.21
มิถุนายน	1,776.77	8,612.59	2,112.42	9,928.85	เพิ่ม 18.89	เพิ่ม 15.28
กรกฎาคม	2,358.19	11,750.54	2,548.46	11,929.00	เพิ่ม 8.07	เพิ่ม 1.52
สิงหาคม	2,239.42	11,618.08	2,598.30	12,557.22	เพิ่ม 16.03	เพิ่ม 8.08
กันยายน	2,542.33	12,738.04	3,209.52	15,017.08	เพิ่ม 26.24	เพิ่ม 17.89
ตุลาคม	2,264.09	11,206.18	2,543.38	11,844.62	เพิ่ม 12.34	เพิ่ม 5.70
พฤศจิกายน	1,709.76	8,405.11	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00
ธันวาคม	1,203.30	5,773.93	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00
รวม	22,083.28	107,637.76	22,220.72	104,589.36		
ค่าเฉลี่ย	1,840.27	8,969.81	1,851.73	8,715.78		



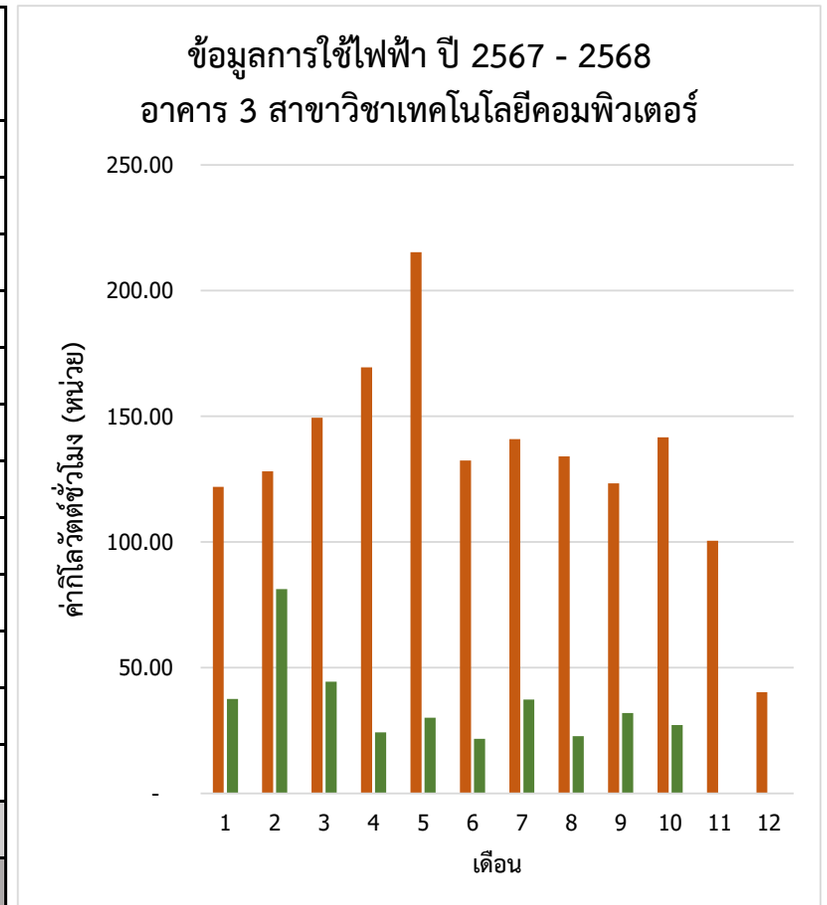
## รายงานพลังงาน เดือน มกราคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568 อาคาร 3 สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์

### การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน

เปรียบเทียบข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าภายในอาคารฯของการใช้พลังงานไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 เทียบกับปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2568 แสดงผลการเปรียบเทียบ และแนวโน้มการใช้พลังงาน ดังตารางที่ 1 เพื่อนำข้อมูลดังกล่าว มาวิเคราะห์ถึงสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงด้านพลังงานไฟฟ้าและหาแนวทางแก้ไขต่อไป

ตารางที่ 1 แสดงค่าไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 - 2568

เดือน	ปี พ.ศ. 2567		ปี พ.ศ. 2568		(หน่วย)		(บาท)	
	(หน่วย)	(บาท)	(หน่วย)	(บาท)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)
มกราคม	122.00	576.69	37.60	169.58	ลด	-69.18	ลด	-70.60
กุมภาพันธ์	128.10	587.57	81.30	390.82	ลด	-36.53	ลด	-33.49
มีนาคม	149.40	720.58	44.40	223.13	ลด	-70.28	ลด	-69.03
เมษายน	169.50	779.11	24.30	112.77	ลด	-85.66	ลด	-85.53
พฤษภาคม	215.30	1,013.81	30.10	137.84	ลด	-86.02	ลด	-86.40
มิถุนายน	132.40	641.79	21.70	101.99	ลด	-83.61	ลด	-84.11
กรกฎาคม	141.00	702.58	37.40	175.06	ลด	-73.48	ลด	-75.08
สิงหาคม	134.10	695.71	22.80	110.19	ลด	-83.00	ลด	-84.16
กันยายน	123.30	617.78	32.00	149.73	ลด	-74.05	ลด	-75.76
ตุลาคม	141.70	701.35	27.20	126.67	ลด	-80.80	ลด	-81.94
พฤศจิกายน	100.50	494.05	-	-	ลด	-100.00	ลด	-100.00
ธันวาคม	40.30	193.38	-	-	ลด	-100.00	ลด	-100.00
รวม	1,597.60	7,724.40	358.80	1,697.78				
ค่าเฉลี่ย	133.13	643.70	29.90	141.48				



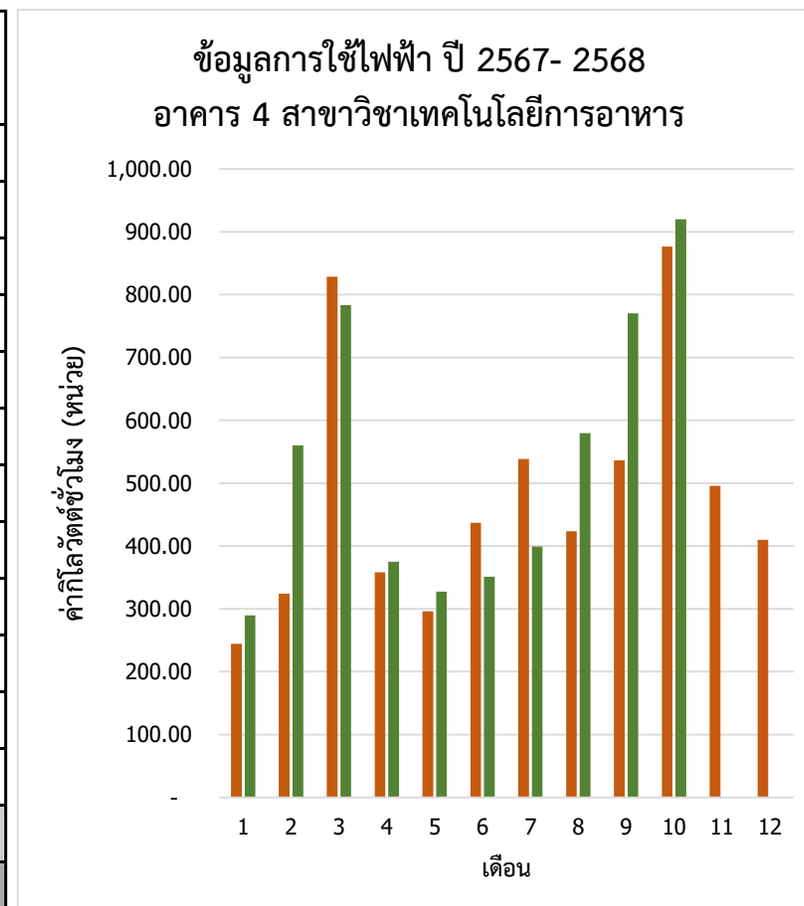
## รายงานพลังงาน เดือน มกราคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568 อาคาร 4 สาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหาร

### การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน

เปรียบเทียบข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าภายในอาคารของการใช้พลังงานไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 เทียบกับปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2568 แสดงผลการเปรียบเทียบ และแนวโน้มการใช้พลังงาน ดังตารางที่ 1 เพื่อนำข้อมูลดังกล่าว มาวิเคราะห์ถึงสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงด้านพลังงานไฟฟ้าและหาแนวทางแก้ไขต่อไป

ตารางที่ 1 แสดงค่าไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 - 2568

เดือน	ปี พ.ศ. 2567		ปี พ.ศ. 2568		(หน่วย)		(บาท)	
	(หน่วย)	(บาท)	(หน่วย)	(บาท)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)
มกราคม	244.31	1,154.85	289.85	1,307.22	เพิ่ม 18.64	เพิ่ม 13.19	เพิ่ม 18.64	เพิ่ม 13.19
กุมภาพันธ์	324.27	1,487.36	560.01	2,692.04	เพิ่ม 72.70	เพิ่ม 80.99	เพิ่ม 72.70	เพิ่ม 80.99
มีนาคม	828.70	3,996.95	783.20	3,936.00	ลด -5.49	ลด -1.52	ลด -5.49	ลด -1.52
เมษายน	358.34	1,647.12	374.85	1,739.54	เพิ่ม 4.61	เพิ่ม 5.61	เพิ่ม 4.61	เพิ่ม 5.61
พฤษภาคม	296.06	1,394.10	327.32	1,498.91	เพิ่ม 10.56	เพิ่ม 7.52	เพิ่ม 10.56	เพิ่ม 7.52
มิถุนายน	436.87	2,117.65	351.13	1,650.39	ลด -19.63	ลด -22.07	ลด -19.63	ลด -22.07
กรกฎาคม	538.65	2,684.02	399.09	1,868.09	ลด -25.91	ลด -30.40	ลด -25.91	ลด -30.40
สิงหาคม	423.62	2,197.73	579.68	2,801.51	เพิ่ม 36.84	เพิ่ม 27.47	เพิ่ม 36.84	เพิ่ม 27.47
กันยายน	536.11	2,686.12	770.33	3,604.31	เพิ่ม 43.69	เพิ่ม 34.18	เพิ่ม 43.69	เพิ่ม 34.18
ตุลาคม	876.65	4,339.00	919.97	4,284.34	เพิ่ม 4.94	ลด -1.26	เพิ่ม 4.94	ลด -1.26
พฤศจิกายน	495.50	2,435.86	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00	ลด -100.00	ลด -100.00
ธันวาคม	409.92	1,966.97	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00	ลด -100.00	ลด -100.00
รวม	5,769.00	28,107.72	5,355.43	25,382.35				
ค่าเฉลี่ย	480.75	2,342.31	446.29	2,115.20				



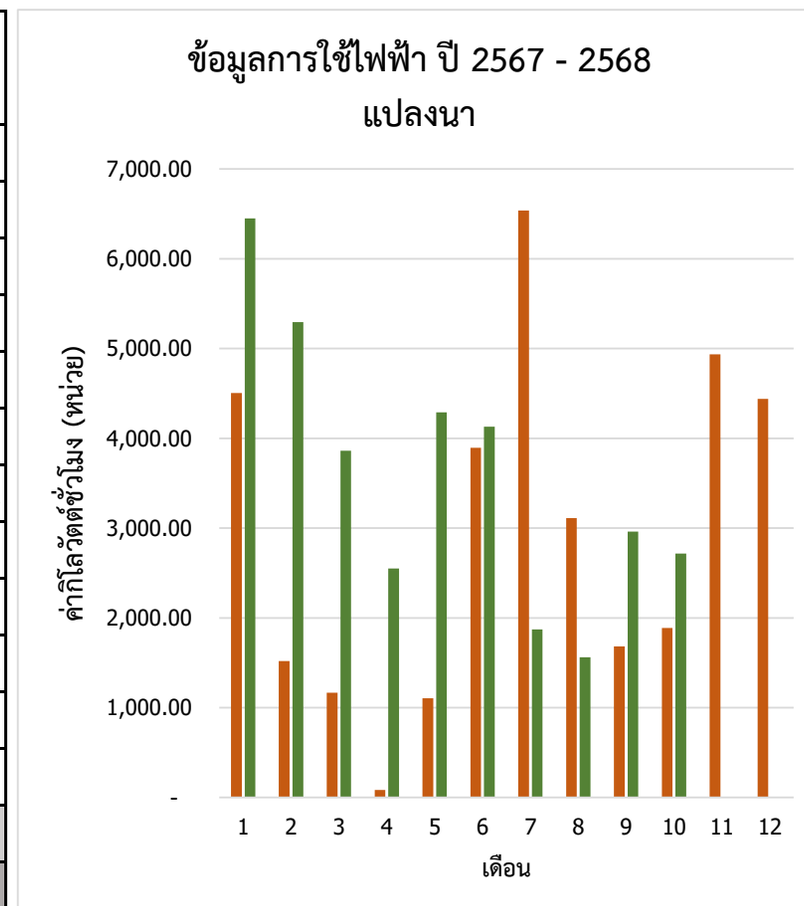
## รายงานพลังงาน เดือน มกราคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568 แปลงนา

### การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน

เปรียบเทียบข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าภายในอาคารของการใช้พลังงานไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 เทียบกับปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2568 แสดงผลการเปรียบเทียบ และแนวโน้มการใช้พลังงาน ดังตารางที่ 1 เพื่อนำข้อมูลดังกล่าว มาวิเคราะห์ถึงสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงด้านพลังงานไฟฟ้าและหาแนวทางแก้ไขต่อไป

ตารางที่ 1 แสดงค่าไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 - 2568

เดือน	ปี พ.ศ. 2567		ปี พ.ศ. 2568		(หน่วย)		(บาท)	
	(หน่วย)	(บาท)	(หน่วย)	(บาท)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)
มกราคม	4,504.40	21,292.17	6,450.60	29,092.13	เพิ่ม 43.21	เพิ่ม 36.63	เพิ่ม 43.21	เพิ่ม 36.63
กุมภาพันธ์	1,520.30	6,973.29	5,294.30	25,450.33	เพิ่ม 248.24	เพิ่ม 264.97	เพิ่ม 248.24	เพิ่ม 264.97
มีนาคม	1,166.90	5,628.14	3,862.60	19,411.63	เพิ่ม 231.01	เพิ่ม 244.90	เพิ่ม 231.01	เพิ่ม 244.90
เมษายน	82.20	377.83	2,550.50	11,835.96	เพิ่ม 3002.80	เพิ่ม 3032.58	เพิ่ม 3002.80	เพิ่ม 3032.58
พฤษภาคม	1,103.90	5,198.10	4,289.10	19,641.29	เพิ่ม 288.54	เพิ่ม 277.86	เพิ่ม 288.54	เพิ่ม 277.86
มิถุนายน	3,892.90	18,870.18	4,129.60	19,410.06	เพิ่ม 6.08	เพิ่ม 2.86	เพิ่ม 6.08	เพิ่ม 2.86
กรกฎาคม	6,536.20	32,568.99	1,870.10	8,753.69	ลด -71.39	ลด -73.12	ลด -71.39	ลด -73.12
สิงหาคม	3,110.60	16,137.75	1,559.90	7,538.78	ลด -49.85	ลด -53.28	ลด -49.85	ลด -53.28
กันยายน	1,682.00	8,427.46	2,960.90	13,853.81	เพิ่ม 76.03	เพิ่ม 64.39	เพิ่ม 76.03	เพิ่ม 64.39
ตุลาคม	1,887.00	9,339.76	2,716.30	12,649.92	เพิ่ม 43.95	เพิ่ม 35.44	เพิ่ม 43.95	เพิ่ม 35.44
พฤศจิกายน	4,934.80	24,259.27	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00	ลด -100.00	ลด -100.00
ธันวาคม	4,439.30	21,301.59	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00	ลด -100.00	ลด -100.00
รวม	34,860.50	170,374.52	35,683.90	167,637.59				
ค่าเฉลี่ย	2,905.04	14,197.88	2,973.66	13,969.80				



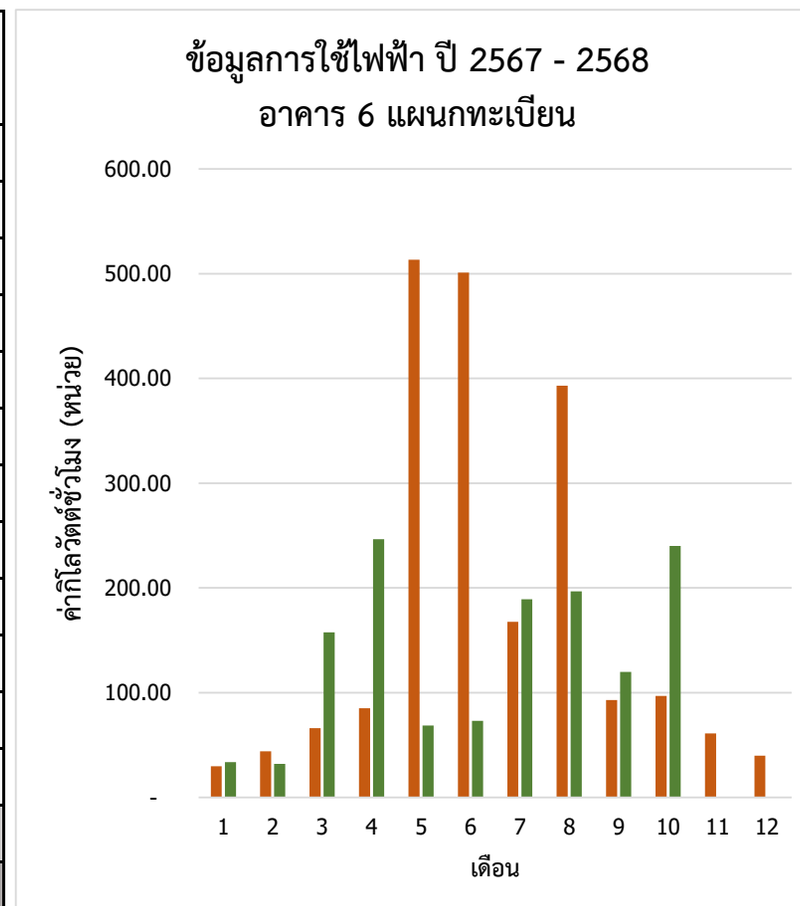
## รายงานพลังงาน เดือน มกราคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568 อาคาร 6 แผนกทะเบียน

### การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน

เปรียบเทียบข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าภายในอาคารฯของการใช้พลังงานไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 เทียบกับปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2568 แสดงผลการเปรียบเทียบ และแนวโน้มการใช้พลังงาน ดังตารางที่ 1 เพื่อนำข้อมูลดังกล่าว มาวิเคราะห์ถึงสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงด้านพลังงานไฟฟ้าและหาแนวทางแก้ไขต่อไป

ตารางที่ 1 แสดงค่าไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 - 2568

เดือน	ปี พ.ศ. 2567		ปี พ.ศ. 2568		(หน่วย)		(บาท)	
	(หน่วย)	(บาท)	(หน่วย)	(บาท)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)
มกราคม	29.89	141.29	33.67	151.85	เพิ่ม 12.65	เพิ่ม 7.48		
กุมภาพันธ์	44.01	201.86	31.95	153.59	ลด -27.40	ลด -23.92		
มีนาคม	66.00	318.33	157.65	792.28	เพิ่ม 138.86	เพิ่ม 148.89		
เมษายน	85.28	391.99	246.57	1,144.24	เพิ่ม 189.13	เพิ่ม 191.90		
พฤษภาคม	513.48	2,417.90	68.78	314.97	ลด -86.61	ลด -86.97		
มิถุนายน	500.93	2,428.17	73.09	343.54	ลด -85.41	ลด -85.85		
กรกฎาคม	167.67	835.48	189.06	884.96	เพิ่ม 12.76	เพิ่ม 5.92		
สิงหาคม	393.18	2,039.81	196.73	950.77	ลด -49.96	ลด -53.39		
กันยายน	92.87	465.31	119.77	560.39	เพิ่ม 28.97	เพิ่ม 20.43		
ตุลาคม	97.03	480.25	240.05	1,117.92	เพิ่ม 147.40	เพิ่ม 132.78		
พฤศจิกายน	60.97	299.73	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00		
ธันวาคม	39.93	191.60	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00		
รวม	2,091.24	10,211.73	1,357.32	6,414.51				
ค่าเฉลี่ย	174.27	850.98	113.11	534.54				



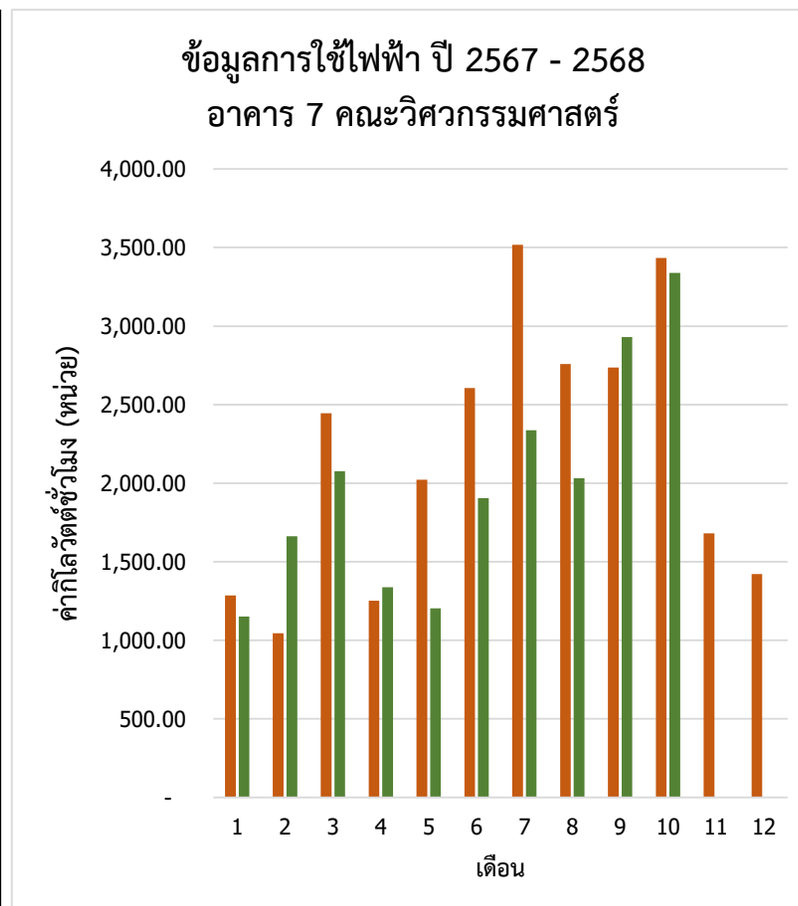
## รายงานพลังงาน เดือน มกราคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568 อาคาร 7 คณะวิศวกรรมศาสตร์

### การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน

เปรียบเทียบข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าภายในอาคารฯของการใช้พลังงานไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 เทียบกับปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2568 แสดงผลการเปรียบเทียบ และแนวโน้มการใช้พลังงาน ดังตารางที่ 1 เพื่อนำข้อมูลดังกล่าว มาวิเคราะห์ถึงสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงด้านพลังงานไฟฟ้าและหาแนวทางแก้ไขต่อไป

ตารางที่ 1 แสดงค่าไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 - 2568

เดือน	ปี พ.ศ. 2567		ปี พ.ศ. 2568		(หน่วย)		(บาท)	
	(หน่วย)	(บาท)	(หน่วย)	(บาท)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)
มกราคม	1,285.67	6,077.32	1,150.68	5,189.55	ลด	-10.50	ลด	-14.61
กุมภาพันธ์	1,044.31	4,790.02	1,662.19	7,990.35	เพิ่ม	59.17	เพิ่ม	66.81
มีนาคม	2,445.85	11,796.71	2,075.71	10,431.55	ลด	-15.13	ลด	-11.57
เมษายน	1,252.07	5,755.17	1,337.56	6,207.14	เพิ่ม	6.83	เพิ่ม	7.85
พฤษภาคม	2,021.88	9,520.72	1,204.16	5,514.27	ลด	-40.44	ลด	-42.08
มิถุนายน	2,605.62	12,630.31	1,904.07	8,949.56	ลด	-26.92	ลด	-29.14
กรกฎาคม	3,517.55	17,527.47	2,337.86	10,943.21	ลด	-33.54	ลด	-37.57
สิงหาคม	2,759.22	14,314.79	2,031.37	9,817.33	ลด	-26.38	ลด	-31.42
กันยายน	2,736.04	13,708.61	2,930.42	13,711.19	เพิ่ม	7.10	เพิ่ม	0.02
ตุลาคม	3,433.03	16,991.88	3,339.14	15,550.51	ลด	-2.73	ลด	-8.48
พฤศจิกายน	1,681.08	8,264.12	-	-	ลด	-100.00	ลด	-100.00
ธันวาคม	1,422.27	6,824.64	-	-	ลด	-100.00	ลด	-100.00
รวม	26,204.59	128,201.77	19,973.16	94,304.65				
ค่าเฉลี่ย	2,183.72	10,683.48	1,664.43	7,858.72				



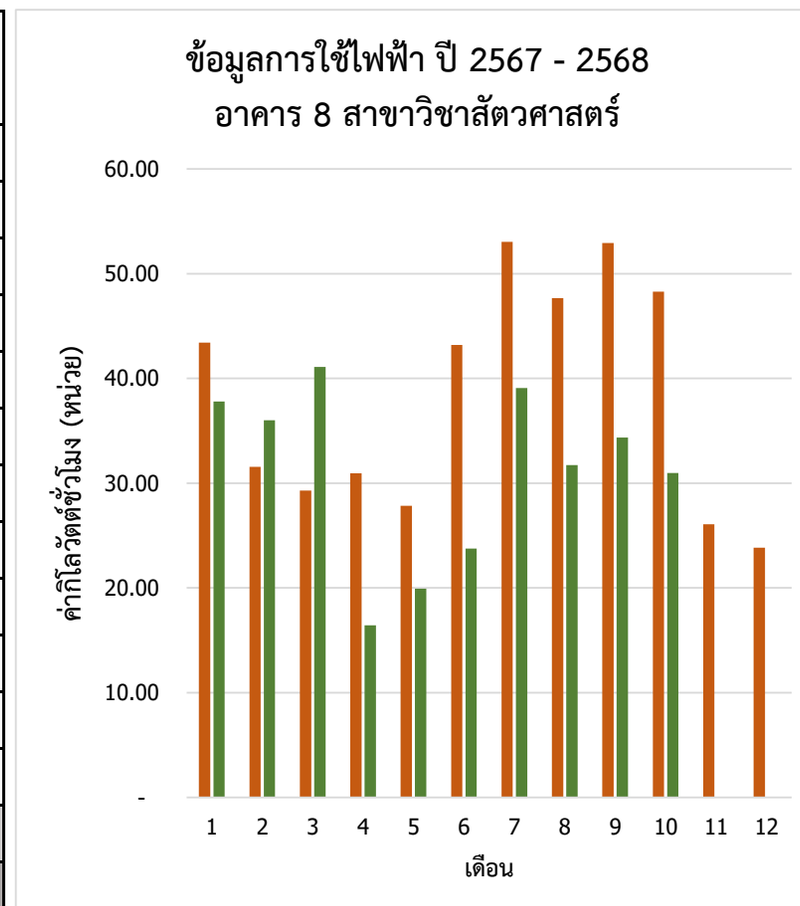
## รายงานพลังงาน เดือน มกราคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568 อาคาร 8 สาขาวิชาสัตวศาสตร์

### การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน

เปรียบเทียบข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าภายในอาคารฯของการใช้พลังงานไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 เทียบกับปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2568 แสดงผลการเปรียบเทียบ และแนวโน้มการใช้พลังงาน ดังตารางที่ 1 เพื่อนำข้อมูลดังกล่าว มาวิเคราะห์ถึงสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงด้านพลังงานไฟฟ้าและหาแนวทางแก้ไขต่อไป

ตารางที่ 1 แสดงค่าไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 - 2568

เดือน	ปี พ.ศ. 2567		ปี พ.ศ. 2568		(หน่วย)		(บาท)	
	(หน่วย)	(บาท)	(หน่วย)	(บาท)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)
มกราคม	43.42	205.25	37.79	170.43	ลด	-12.97	ลด	-16.96
กุมภาพันธ์	31.57	144.80	36.00	173.06	เพิ่ม	14.03	เพิ่ม	19.51
มีนาคม	29.30	141.32	41.11	206.60	เพิ่ม	40.31	เพิ่ม	46.19
เมษายน	30.95	142.26	16.43	76.25	ลด	-46.91	ลด	-46.40
พฤษภาคม	27.85	131.14	19.94	91.31	ลด	-28.40	ลด	-30.37
มิถุนายน	43.21	209.45	23.75	111.63	ลด	-45.04	ลด	-46.70
กรกฎาคม	53.04	264.29	39.09	182.98	ลด	-26.30	ลด	-30.77
สิงหาคม	47.66	247.26	31.74	153.39	ลด	-33.40	ลด	-37.96
กันยายน	52.94	265.25	34.36	160.77	ลด	-35.10	ลด	-39.39
ตุลาคม	48.30	239.06	30.97	144.23	ลด	-35.88	ลด	-39.67
พฤศจิกายน	26.08	128.21	-	-	ลด	-100.00	ลด	-100.00
ธันวาคม	23.83	114.35	-	-	ลด	-100.00	ลด	-100.00
รวม	458.15	2,232.64	311.18	1,470.64				
ค่าเฉลี่ย	38.18	186.05	25.93	122.55				



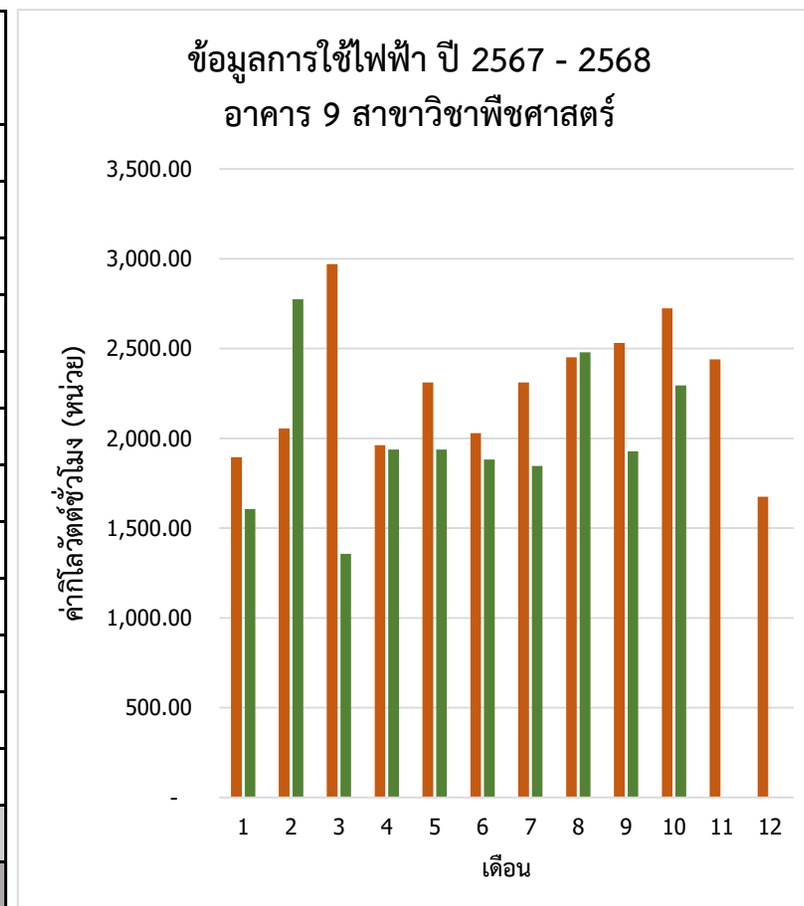
## รายงานพลังงาน เดือน มกราคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568 อาคาร 9 สาขาวิชาพืชศาสตร์

### การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน

เปรียบเทียบข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าภายในอาคารฯของการใช้พลังงานไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 เทียบกับปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2568 แสดงผลการเปรียบเทียบ และแนวโน้มการใช้พลังงาน ดังตารางที่ 1 เพื่อนำข้อมูลดังกล่าว มาวิเคราะห์ถึงสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงด้านพลังงานไฟฟ้าและหาแนวทางแก้ไขต่อไป

ตารางที่ 1 แสดงค่าไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 - 2568

เดือน	ปี พ.ศ. 2567		ปี พ.ศ. 2568		(หน่วย)		(บาท)	
	(หน่วย)	(บาท)	(หน่วย)	(บาท)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)
มกราคม	1,894.45	8,955.01	1,606.18	7,243.85	ลด	-15.22	ลด	-19.11
กุมภาพันธ์	2,054.62	9,424.09	2,774.68	13,338.22	เพิ่ม	35.05	เพิ่ม	41.53
มีนาคม	2,970.47	14,327.04	1,356.32	6,816.23	ลด	-54.34	ลด	-52.42
เมษายน	1,961.68	9,016.91	1,937.48	8,991.15	ลด	-1.23	ลด	-0.29
พฤษภาคม	2,310.89	10,881.63	1,937.49	8,872.45	ลด	-16.16	ลด	-18.46
มิถุนายน	2,028.60	9,833.30	1,881.79	8,844.84	ลด	-7.24	ลด	-10.05
กรกฎาคม	2,310.85	11,514.65	1,846.76	8,644.43	ลด	-20.08	ลด	-24.93
สิงหาคม	2,451.80	12,719.90	2,479.60	11,983.56	เพิ่ม	1.13	ลด	-5.79
กันยายน	2,530.48	12,678.67	1,927.44	9,018.33	ลด	-23.83	ลด	-28.87
ตุลาคม	2,723.79	13,481.48	2,294.76	10,686.79	ลด	-15.75	ลด	-20.73
พฤศจิกายน	2,439.38	11,991.89	-	-	ลด	-100.00	ลด	-100.00
ธันวาคม	1,675.37	8,039.12	-	-	ลด	-100.00	ลด	-100.00
รวม	27,352.38	132,863.68	20,042.50	94,439.86				
ค่าเฉลี่ย	2,279.37	11,071.97	1,670.21	7,869.99				



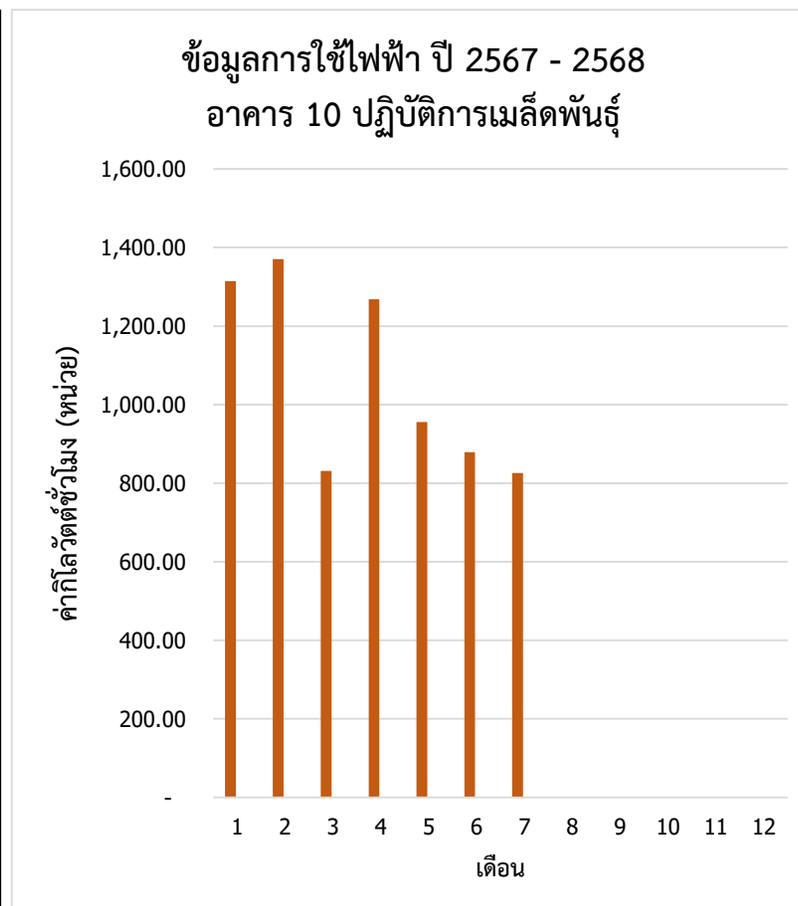
## รายงานพลังงาน เดือน มกราคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568 อาคาร 10 ปฏิบัติการเมล็ดพันธุ์

### การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน

เปรียบเทียบข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าภายในอาคารฯของการใช้พลังงานไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 เทียบกับปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2568 แสดงผลการเปรียบเทียบ และแนวโน้มการใช้พลังงาน ดังตารางที่ 1 เพื่อนำข้อมูลดังกล่าว มาวิเคราะห์ถึงสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงด้านพลังงานไฟฟ้าและหาแนวทางแก้ไขต่อไป

ตารางที่ 1 แสดงค่าไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 - 2568

เดือน	ปี พ.ศ. 2567		ปี พ.ศ. 2568		(หน่วย)	(บาท)
	(หน่วย)	(บาท)	(หน่วย)	(บาท)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)
มกราคม	1,314.62	6,214.17	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00
กุมภาพันธ์	1,370.10	6,284.35	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00
มีนาคม	831.35	4,009.73	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00
เมษายน	1,268.61	5,831.20	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00
พฤษภาคม	955.89	4,501.14	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00
มิถุนายน	878.71	4,259.40	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00
กรกฎาคม	825.82	4,114.95	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00
สิงหาคม	-	-	-	-	### #DIV/0!	### #DIV/0!
กันยายน	-	-	-	-	### #DIV/0!	### #DIV/0!
ตุลาคม	-	-	-	-	### #DIV/0!	### #DIV/0!
พฤศจิกายน	-	-	-	-	### #DIV/0!	### #DIV/0!
ธันวาคม	-	-	-	-	### #DIV/0!	### #DIV/0!
รวม	7,445.10	35,214.93	-	-		
ค่าเฉลี่ย	620.43	2,934.58	-	-		



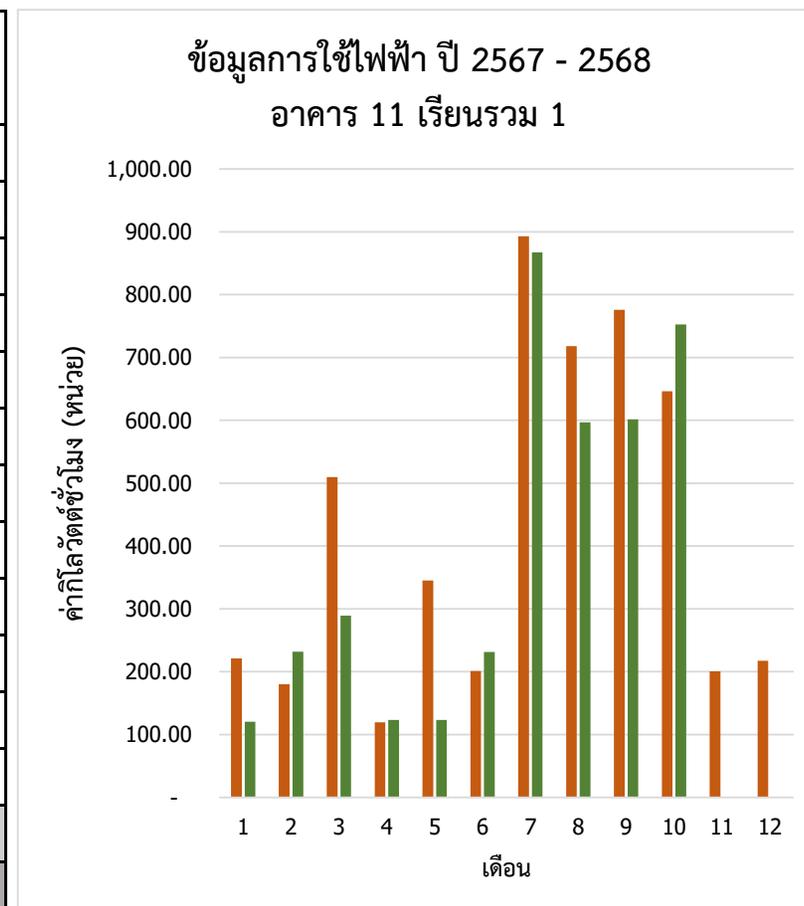
## รายงานพลังงาน เดือน มกราคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568 อาคาร 11 เรียงรวม 1

### การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน

เปรียบเทียบข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าภายในอาคารฯของการใช้พลังงานไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 เทียบกับปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2568 แสดงผลการเปรียบเทียบ และแนวโน้มการใช้พลังงาน ดังตารางที่ 1 เพื่อนำข้อมูลดังกล่าว มาวิเคราะห์ถึงสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงด้านพลังงานไฟฟ้าและหาแนวทางแก้ไขต่อไป

ตารางที่ 1 แสดงค่าไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 - 2568

เดือน	ปี พ.ศ. 2567		ปี พ.ศ. 2568		(หน่วย)		(บาท)	
	(หน่วย)	(บาท)	(หน่วย)	(บาท)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)
มกราคม	221.30	1,046.08	120.58	543.81	ลด	-45.51	ลด	-48.01
กุมภาพันธ์	180.31	827.04	232.12	1,115.83	เพิ่ม	28.73	เพิ่ม	34.92
มีนาคม	509.75	2,458.60	289.35	1,454.14	ลด	-43.24	ลด	-40.86
เมษายน	119.68	550.11	123.24	571.91	เพิ่ม	2.97	เพิ่ม	3.96
พฤษภาคม	345.10	1,625.02	123.11	563.76	ลด	-64.33	ลด	-65.31
มิถุนายน	201.05	974.56	231.30	1,087.16	เพิ่ม	15.05	เพิ่ม	11.55
กรกฎาคม	893.05	4,449.95	867.30	4,059.71	ลด	-2.88	ลด	-8.77
สิงหาคม	718.12	3,725.60	596.72	2,883.86	ลด	-16.91	ลด	-22.59
กันยายน	775.94	3,887.76	601.70	2,815.30	ลด	-22.46	ลด	-27.59
ตุลาคม	646.44	3,199.57	752.53	3,504.56	เพิ่ม	16.41	เพิ่ม	9.53
พฤศจิกายน	200.70	986.63	-	-	ลด	-100.00	ลด	-100.00
ธันวาคม	217.24	1,042.41	-	-	ลด	-100.00	ลด	-100.00
รวม	5,028.68	24,773.33	3,937.95	18,600.07				
ค่าเฉลี่ย	419.06	2,064.44	328.16	1,550.01				



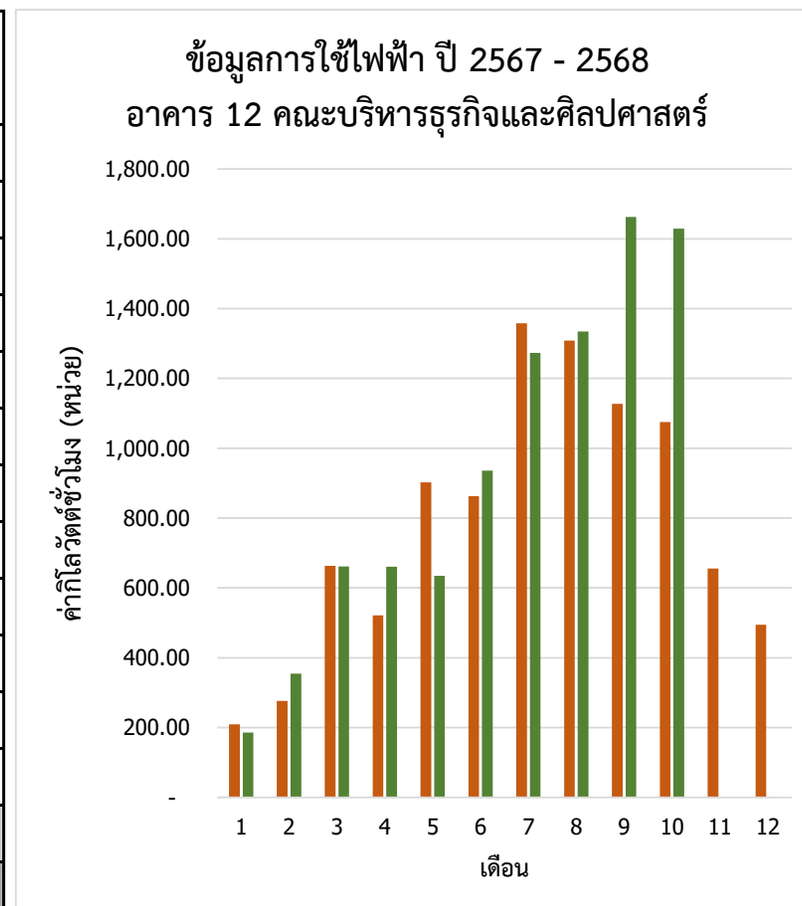
## รายงานพลังงาน เดือน มกราคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568 อาคาร 12 คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์

### การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน

เปรียบเทียบข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าภายในอาคารฯของการใช้พลังงานไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 เทียบกับปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2568 แสดงผลการเปรียบเทียบ และแนวโน้มการใช้พลังงาน ดังตารางที่ 1 เพื่อนำข้อมูลดังกล่าว มาวิเคราะห์ถึงสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงด้านพลังงานไฟฟ้าและหาแนวทางแก้ไขต่อไป

ตารางที่ 1 แสดงค่าไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 - 2568

เดือน	ปี พ.ศ. 2567		ปี พ.ศ. 2568		(หน่วย)		(บาท)	
	(หน่วย)	(บาท)	(หน่วย)	(บาท)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)
มกราคม	209.49	990.25	186.17	839.62	ลด	-11.13	ลด	-15.21
กุมภาพันธ์	276.30	1,267.33	354.36	1,703.45	เพิ่ม	28.25	เพิ่ม	34.41
มีนาคม	662.87	3,197.12	661.52	3,324.49	ลด	-0.20	เพิ่ม	3.98
เมษายน	521.11	2,395.30	660.89	3,066.95	เพิ่ม	26.82	เพิ่ม	28.04
พฤษภาคม	902.14	4,248.04	634.61	2,906.10	ลด	-29.66	ลด	-31.59
มิถุนายน	862.59	4,181.26	936.04	4,399.60	เพิ่ม	8.52	เพิ่ม	5.22
กรกฎาคม	1,358.00	6,766.73	1,273.56	5,961.36	ลด	-6.22	ลด	-11.90
สิงหาคม	1,308.15	6,786.66	1,334.48	6,449.36	เพิ่ม	2.01	ลด	-4.97
กันยายน	1,127.16	5,647.50	1,662.98	7,780.95	เพิ่ม	47.54	เพิ่ม	37.78
ตุลาคม	1,075.11	5,321.29	1,629.00	7,586.32	เพิ่ม	51.52	เพิ่ม	42.57
พฤศจิกายน	655.43	3,222.07	-	-	ลด	-100.00	ลด	-100.00
ธันวาคม	494.85	2,374.49	-	-	ลด	-100.00	ลด	-100.00
รวม	9,453.20	46,398.04	9,333.61	44,018.20				
ค่าเฉลี่ย	787.77	3,866.50	777.80	3,668.18				



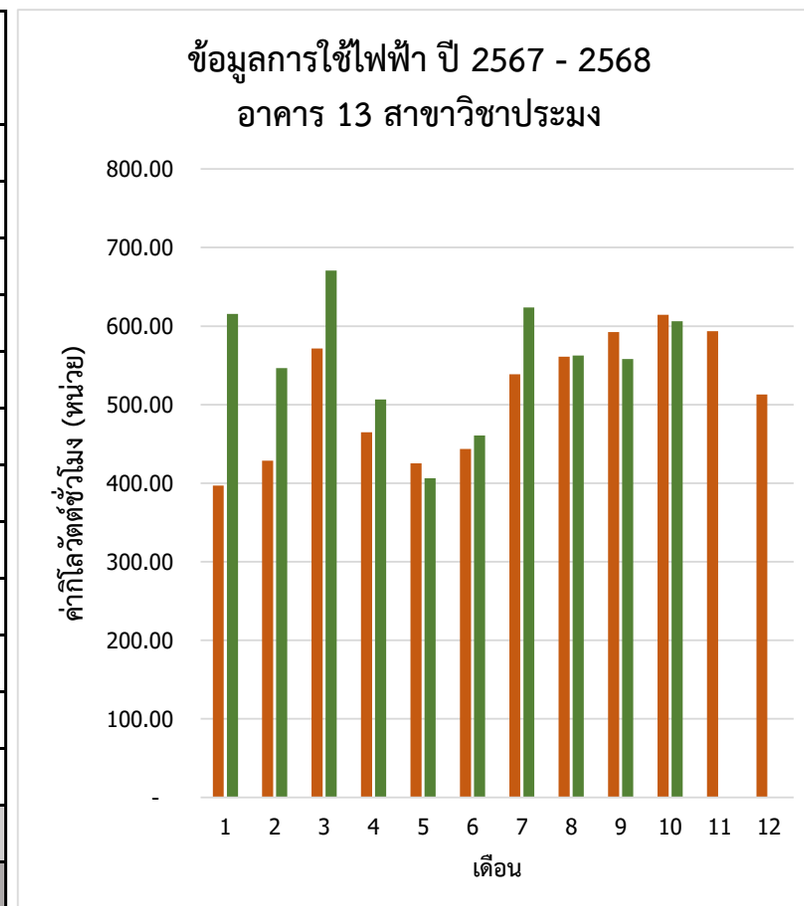
## รายงานพลังงาน เดือน มกราคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568 อาคาร 13 สาขาวิชาประมง

### การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน

เปรียบเทียบข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าภายในอาคารฯของการใช้พลังงานไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 เทียบกับปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2568 แสดงผลการเปรียบเทียบ และแนวโน้มการใช้พลังงาน ดังตารางที่ 1 เพื่อนำข้อมูลดังกล่าว มาวิเคราะห์ถึงสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงด้านพลังงานไฟฟ้าและหาแนวทางแก้ไขต่อไป

ตารางที่ 1 แสดงค่าไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 - 2568

เดือน	ปี พ.ศ. 2567		ปี พ.ศ. 2568		(หน่วย)		(บาท)	
	(หน่วย)	(บาท)	(หน่วย)	(บาท)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)
มกราคม	396.99	1,876.56	615.53	2,776.03	เพิ่ม 55.05	เพิ่ม 47.93	เพิ่ม 55.05	เพิ่ม 47.93
กุมภาพันธ์	428.84	1,967.00	546.47	2,626.95	เพิ่ม 27.43	เพิ่ม 33.55	เพิ่ม 27.43	เพิ่ม 33.55
มีนาคม	571.42	2,756.05	670.56	3,369.92	เพิ่ม 17.35	เพิ่ม 22.27	เพิ่ม 17.35	เพิ่ม 22.27
เมษายน	464.74	2,136.19	506.56	2,350.76	เพิ่ม 9.00	เพิ่ม 10.04	เพิ่ม 9.00	เพิ่ม 10.04
พฤษภาคม	425.18	2,002.11	406.30	1,860.59	ลด -4.44	ลด -7.07	ลด -4.44	ลด -7.07
มิถุนายน	443.48	2,149.69	460.88	2,166.24	เพิ่ม 3.92	เพิ่ม 0.77	เพิ่ม 3.92	เพิ่ม 0.77
กรกฎาคม	538.84	2,684.97	623.71	2,919.50	เพิ่ม 15.75	เพิ่ม 8.74	เพิ่ม 15.75	เพิ่ม 8.74
สิงหาคม	561.08	2,910.87	562.66	2,719.26	เพิ่ม 0.28	ลด -6.58	เพิ่ม 0.28	ลด -6.58
กันยายน	592.25	2,967.40	558.23	2,611.91	ลด -5.74	ลด -11.98	ลด -5.74	ลด -11.98
ตุลาคม	614.20	3,040.00	606.28	2,823.47	ลด -1.29	ลด -7.12	ลด -1.29	ลด -7.12
พฤศจิกายน	593.43	2,917.28	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00	ลด -100.00	ลด -100.00
ธันวาคม	512.88	2,461.01	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00	ลด -100.00	ลด -100.00
รวม	6,143.33	29,869.12	5,557.18	26,224.64				
ค่าเฉลี่ย	511.94	2,489.09	463.10	2,185.39				



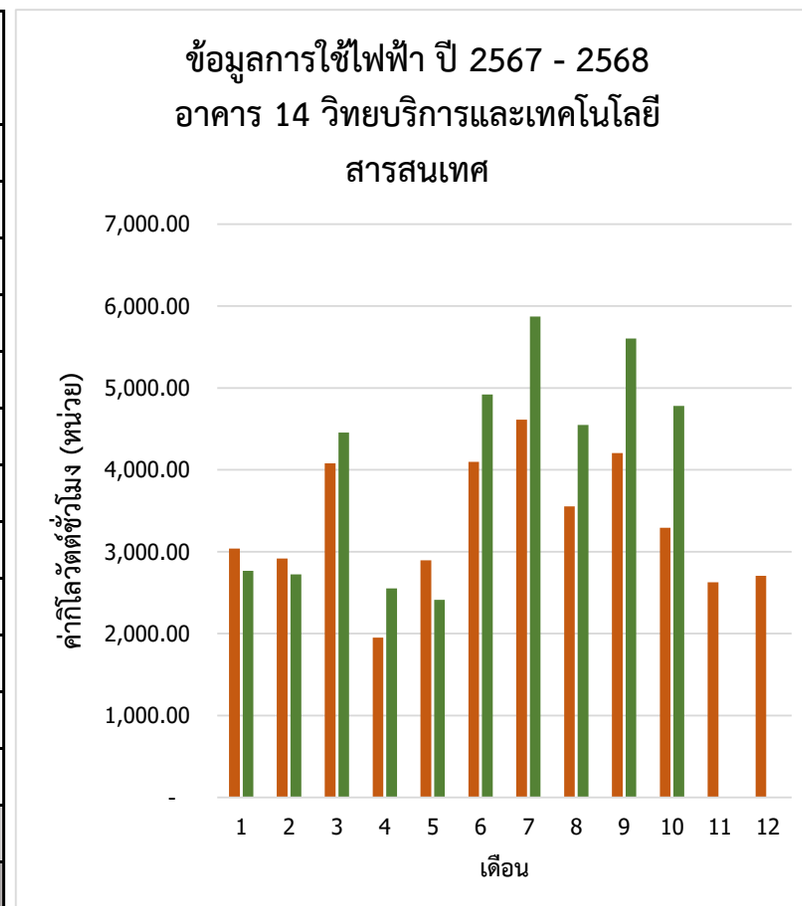
## รายงานพลังงาน เดือน มกราคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568 อาคาร 14 วิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

### การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน

เปรียบเทียบข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าภายในอาคารฯของการใช้พลังงานไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 เทียบกับปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2568 แสดงผลการเปรียบเทียบ และแนวโน้มการใช้พลังงาน ดังตารางที่ 1 เพื่อนำข้อมูลดังกล่าว มาวิเคราะห์ถึงสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงด้านพลังงานไฟฟ้าและหาแนวทางแก้ไขต่อไป

ตารางที่ 1 แสดงค่าไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 - 2568

เดือน	ปี พ.ศ. 2567		ปี พ.ศ. 2568		(หน่วย)		(บาท)	
	(หน่วย)	(บาท)	(หน่วย)	(บาท)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)
มกราคม	3,038.49	14,362.85	2,766.70	12,477.79	ลด	-8.94	ลด	-13.12
กุมภาพันธ์	2,917.64	13,382.58	2,725.40	13,101.32	ลด	-6.59	ลด	-2.10
มีนาคม	4,080.71	19,681.89	4,453.70	22,382.22	เพิ่ม	9.14	เพิ่ม	13.72
เมษายน	1,952.34	8,973.98	2,551.87	11,842.31	เพิ่ม	30.71	เพิ่ม	31.96
พฤษภาคม	2,894.62	13,630.32	2,411.13	11,041.41	ลด	-16.70	ลด	-18.99
มิถุนายน	4,096.06	19,854.96	4,920.80	23,128.88	เพิ่ม	20.13	เพิ่ม	16.49
กรกฎาคม	4,614.21	22,991.98	5,871.30	27,482.76	เพิ่ม	27.24	เพิ่ม	19.53
สิงหาคม	3,553.70	18,436.54	4,547.10	21,975.50	เพิ่ม	27.95	เพิ่ม	19.20
กันยายน	4,205.28	21,070.06	5,603.70	26,219.25	เพิ่ม	33.25	เพิ่ม	24.44
ตุลาคม	3,293.26	16,300.09	4,781.10	22,265.77	เพิ่ม	45.18	เพิ่ม	36.60
พฤศจิกายน	2,625.48	12,906.75	-	-	ลด	-100.00	ลด	-100.00
ธันวาคม	2,705.40	12,981.62	-	-	ลด	-100.00	ลด	-100.00
รวม	39,977.19	194,573.63	40,632.80	191,917.21				
ค่าเฉลี่ย	3,331.43	16,214.47	3,386.07	15,993.10				



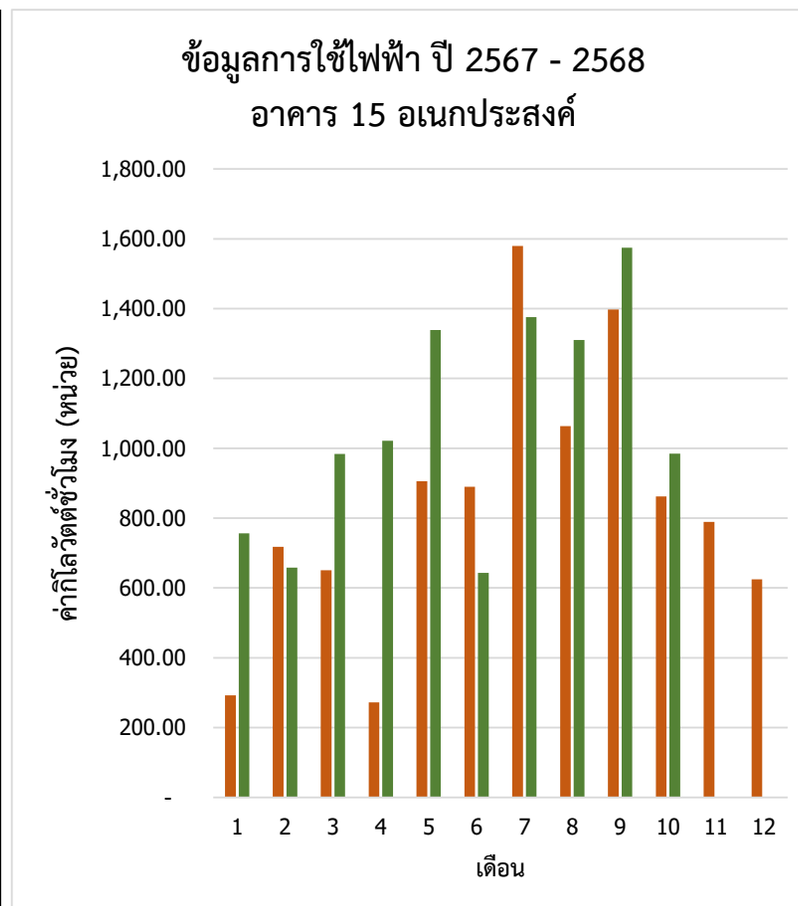
## รายงานพลังงาน เดือน มกราคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568 อาคาร 15 อเนกประสงค์

### การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน

เปรียบเทียบข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าภายในอาคารของการใช้พลังงานไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 เทียบกับปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2568 แสดงผลการเปรียบเทียบ และแนวโน้มการใช้พลังงาน ดังตารางที่ 1 เพื่อนำข้อมูลดังกล่าว มาวิเคราะห์ถึงสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงด้านพลังงานไฟฟ้าและหาแนวทางแก้ไขต่อไป

ตารางที่ 1 แสดงค่าไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 - 2568

เดือน	ปี พ.ศ. 2567		ปี พ.ศ. 2568		(หน่วย)		(บาท)	
	(หน่วย)	(บาท)	(หน่วย)	(บาท)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)
มกราคม	292.01	1,380.32	756.70	3,412.71	เพิ่ม 159.13	เพิ่ม 147.24	เพิ่ม 159.13	เพิ่ม 147.24
กุมภาพันธ์	717.84	3,292.58	657.83	3,162.27	ลด -8.36	ลด -3.96	ลด -8.36	ลด -3.96
มีนาคม	650.64	3,138.14	983.43	4,942.26	เพิ่ม 51.15	เพิ่ม 57.49	เพิ่ม 51.15	เพิ่ม 57.49
เมษายน	272.45	1,252.32	1,021.50	4,740.42	เพิ่ม 274.93	เพิ่ม 278.53	เพิ่ม 274.93	เพิ่ม 278.53
พฤษภาคม	905.71	4,264.85	1,338.28	6,128.45	เพิ่ม 47.76	เพิ่ม 43.70	เพิ่ม 47.76	เพิ่ม 43.70
มิถุนายน	889.67	4,312.53	642.87	3,021.64	ลด -27.74	ลด -29.93	ลด -27.74	ลด -29.93
กรกฎาคม	1,579.52	7,870.53	1,375.98	6,440.78	ลด -12.89	ลด -18.17	ลด -12.89	ลด -18.17
สิงหาคม	1,063.13	5,515.50	1,310.42	6,333.08	เพิ่ม 23.26	เพิ่ม 14.82	เพิ่ม 23.26	เพิ่ม 14.82
กันยายน	1,397.50	7,002.01	1,574.71	7,367.94	เพิ่ม 12.68	เพิ่ม 5.23	เพิ่ม 12.68	เพิ่ม 5.23
ตุลาคม	861.88	4,265.90	984.78	4,586.16	เพิ่ม 14.26	เพิ่ม 7.51	เพิ่ม 14.26	เพิ่ม 7.51
พฤศจิกายน	789.22	3,879.77	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00	ลด -100.00	ลด -100.00
ธันวาคม	624.67	2,997.42	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00	ลด -100.00	ลด -100.00
รวม	10,044.24	49,171.87	10,646.50	50,135.69				
ค่าเฉลี่ย	837.02	4,097.66	887.21	4,177.97				



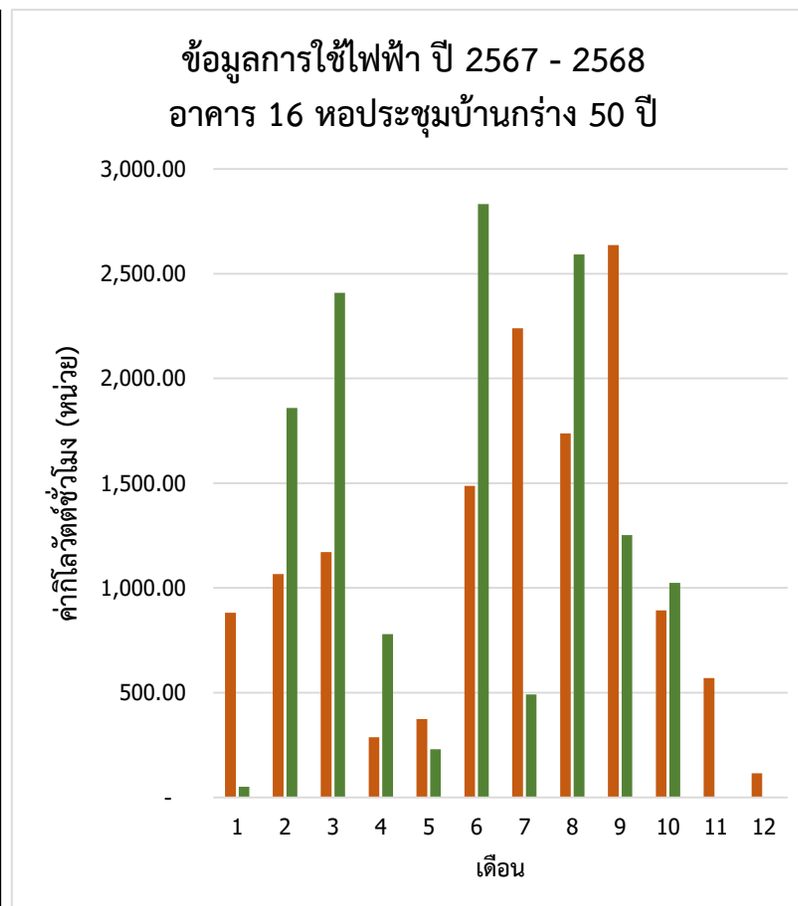
## รายงานพลังงาน เดือน มกราคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568 อาคาร 16 หอประชุมบ้านกร่าง 50 ปี

### การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน

เปรียบเทียบข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าภายในอาคารฯของการใช้พลังงานไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 เทียบกับปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2568 แสดงผลการเปรียบเทียบ และแนวโน้มการใช้พลังงาน ดังตารางที่ 1 เพื่อนำข้อมูลดังกล่าว มาวิเคราะห์ถึงสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงด้านพลังงานไฟฟ้าและหาแนวทางแก้ไขต่อไป

ตารางที่ 1 แสดงค่าไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 - 2568

เดือน	ปี พ.ศ. 2567		ปี พ.ศ. 2568		(หน่วย)		(บาท)	
	(หน่วย)	(บาท)	(หน่วย)	(บาท)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)
มกราคม	881.70	4,167.77	51.70	233.17	ลด	-94.14	ลด	-94.41
กุมภาพันธ์	1,066.80	4,893.18	1,858.80	8,935.47	เพิ่ม	74.24	เพิ่ม	82.61
มีนาคม	1,171.30	5,649.36	2,408.70	12,105.00	เพิ่ม	105.64	เพิ่ม	114.27
เมษายน	287.40	1,321.04	779.10	3,615.52	เพิ่ม	171.09	เพิ่ม	173.69
พฤษภาคม	374.10	1,761.58	229.70	1,051.88	ลด	-38.60	ลด	-40.29
มิถุนายน	1,487.80	7,211.86	2,832.70	13,314.33	เพิ่ม	90.40	เพิ่ม	84.62
กรกฎาคม	2,240.20	11,162.61	491.30	2,299.71	ลด	-78.07	ลด	-79.40
สิงหาคม	1,737.20	9,012.57	2,591.50	12,524.36	เพิ่ม	49.18	เพิ่ม	38.97
กันยายน	2,636.30	13,208.87	1,252.80	5,861.75	ลด	-52.48	ลด	-55.62
ตุลาคม	893.00	4,419.93	1,024.30	4,770.21	เพิ่ม	14.70	เพิ่ม	7.92
พฤศจิกายน	570.30	2,803.57	-	-	ลด	-100.00	ลด	-100.00
ธันวาคม	115.70	555.18	-	-	ลด	-100.00	ลด	-100.00
รวม	13,461.80	66,167.52	13,520.60	64,711.40				
ค่าเฉลี่ย	1,121.82	5,513.96	1,126.72	5,392.62				



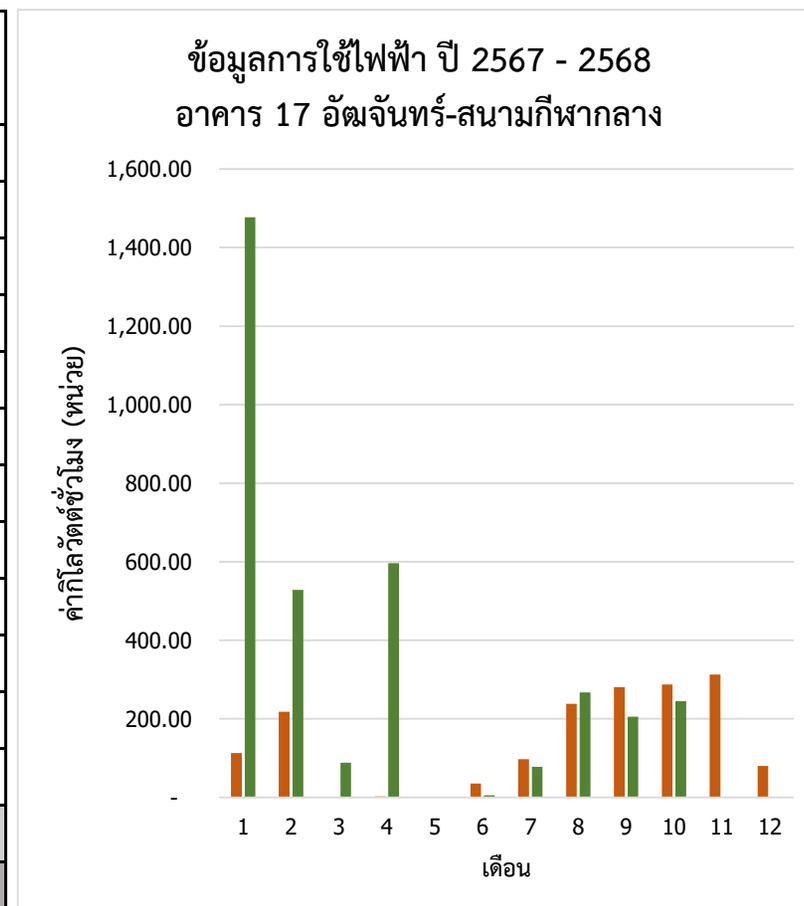
## รายงานพลังงาน เดือน มกราคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568 อาคาร 17 อัจฉรินทร์-สนามกีฬากลาง

### การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน

เปรียบเทียบข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าภายในอาคารฯของการใช้พลังงานไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 เทียบกับปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2568 แสดงผลการเปรียบเทียบ และแนวโน้มการใช้พลังงาน ดังตารางที่ 1 เพื่อนำข้อมูลดังกล่าว มาวิเคราะห์ถึงสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงด้านพลังงานไฟฟ้าและหาแนวทางแก้ไขต่อไป

ตารางที่ 1 แสดงค่าไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 - 2568

เดือน	ปี พ.ศ. 2567		ปี พ.ศ. 2568		(หน่วย)	(บาท)
	(หน่วย)	(บาท)	(หน่วย)	(บาท)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)
มกราคม	113.33	535.71	1,476.93	6,660.94	เพิ่ม 1203.21	เพิ่ม 1143.39
กุมภาพันธ์	217.81	999.05	528.67	2,541.38	เพิ่ม 142.72	เพิ่ม 154.38
มีนาคม	1.21	5.84	88.06	442.55	เพิ่ม 7177.69	เพิ่ม 7483.06
เมษายน	2.46	11.31	596.29	2,767.17	เพิ่ม #####	เพิ่ม #####
พฤษภาคม	0.40	1.88	0.21	0.96	ลด -47.50	ลด -48.94
มิถุนายน	35.18	170.53	5.25	24.68	ลด -85.08	ลด -85.53
กรกฎาคม	97.57	486.18	78.28	366.42	ลด -19.77	ลด -24.63
สิงหาคม	238.42	1,236.92	267.41	1,292.36	เพิ่ม 12.16	เพิ่ม 4.48
กันยายน	280.81	1,406.97	205.60	961.99	ลด -26.78	ลด -31.63
ตุลาคม	287.84	1,424.67	245.32	1,142.46	ลด -14.77	ลด -19.81
พฤศจิกายน	312.88	1,538.11	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00
ธันวาคม	80.22	384.93	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00
รวม	1,668.13	8,202.08	3,492.02	16,200.90		
ค่าเฉลี่ย	139.01	683.51	291.00	1,350.07		



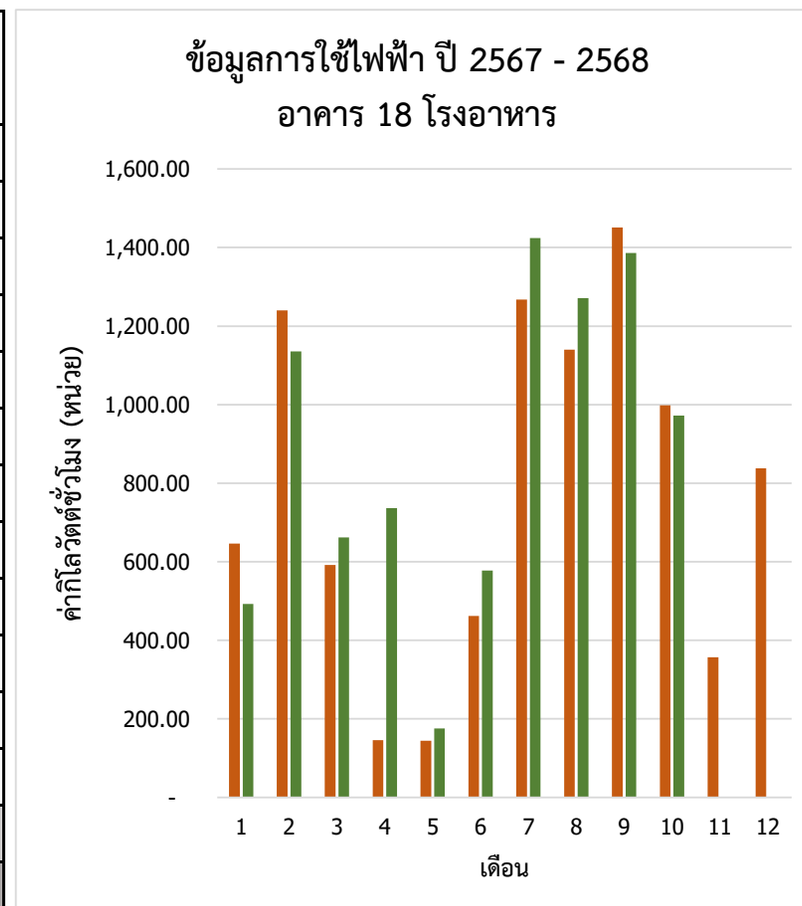
## รายงานพลังงาน เดือน มกราคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568 อาคาร 18 โรงอาหาร

### การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน

เปรียบเทียบข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าภายในอาคารฯของการใช้พลังงานไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 เทียบกับปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2568 แสดงผลการเปรียบเทียบ และแนวโน้มการใช้พลังงาน ดังตารางที่ 1 เพื่อนำข้อมูลดังกล่าว มาวิเคราะห์ถึงสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงด้านพลังงานไฟฟ้าและหาแนวทางแก้ไขต่อไป

ตารางที่ 1 แสดงค่าไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 - 2568

เดือน	ปี พ.ศ. 2567		ปี พ.ศ. 2568		(หน่วย)		(บาท)	
	(หน่วย)	(บาท)	(หน่วย)	(บาท)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)
มกราคม	646.51	3,056.03	492.43	2,220.85	ลด	-23.83	ลด	-27.33
กุมภาพันธ์	1,240.09	5,688.02	1,135.51	5,458.53	ลด	-8.43	ลด	-4.03
มีนาคม	591.53	2,853.04	662.25	3,328.16	เพิ่ม	11.96	เพิ่ม	16.65
เมษายน	145.93	670.77	736.31	3,416.95	เพิ่ม	404.56	เพิ่ม	409.41
พฤษภาคม	144.13	678.69	175.82	805.14	เพิ่ม	21.99	เพิ่ม	18.63
มิถุนายน	461.93	2,239.13	577.40	2,713.91	เพิ่ม	25.00	เพิ่ม	21.20
กรกฎาคม	1,267.17	6,314.13	1,424.44	6,667.61	เพิ่ม	12.41	เพิ่ม	5.60
สิงหาคม	1,139.82	5,913.37	1,271.20	6,143.53	เพิ่ม	11.53	เพิ่ม	3.89
กันยายน	1,450.88	7,269.46	1,386.29	6,486.34	ลด	-4.45	ลด	-10.77
ตุลาคม	998.37	4,941.46	972.46	4,528.78	ลด	-2.60	ลด	-8.35
พฤศจิกายน	356.98	1,754.90	-	-	ลด	-100.00	ลด	-100.00
ธันวาคม	837.64	4,019.34	-	-	ลด	-100.00	ลด	-100.00
รวม	9,280.98	45,398.35	8,834.11	41,769.81				
ค่าเฉลี่ย	773.42	3,783.20	736.18	3,480.82				



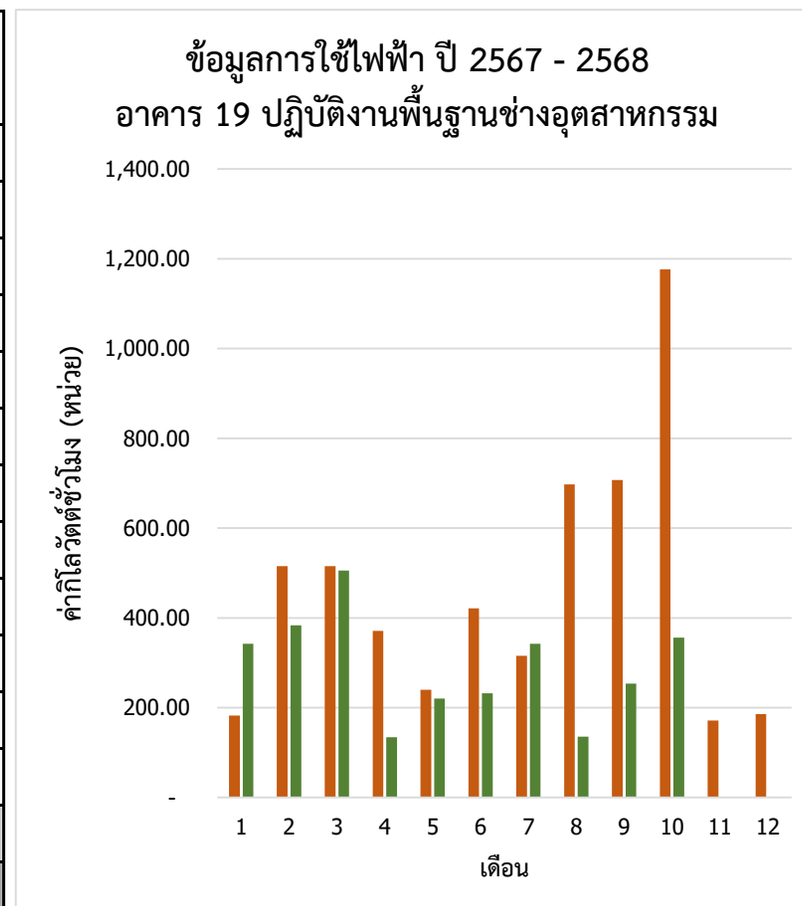
## รายงานพลังงาน เดือน มกราคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568 อาคาร 19 ปฏิบัติงานพื้นฐานช่างอุตสาหกรรม

### การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน

เปรียบเทียบข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าภายในอาคารฯของการใช้พลังงานไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 เทียบกับปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2568 แสดงผลการเปรียบเทียบ และแนวโน้มการใช้พลังงาน ดังตารางที่ 1 เพื่อนำข้อมูลดังกล่าว มาวิเคราะห์ถึงสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงด้านพลังงานไฟฟ้าและหาแนวทางแก้ไขต่อไป

ตารางที่ 1 แสดงค่าไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 - 2568

เดือน	ปี พ.ศ. 2567		ปี พ.ศ. 2568		(หน่วย)		(บาท)	
	(หน่วย)	(บาท)	(หน่วย)	(บาท)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)
มกราคม	182.40	862.20	342.00	1,542.42	เพิ่ม 87.50	เพิ่ม 78.89		
กุมภาพันธ์	515.45	2,364.26	383.10	1,841.61	ลด -25.68	ลด -22.11		
มีนาคม	515.45	2,486.09	505.20	2,538.90	ลด -1.99	เพิ่ม 2.12		
เมษายน	371.00	1,705.31	134.00	621.85	ลด -63.88	ลด -63.53		
พฤษภาคม	239.90	1,129.65	220.40	1,009.29	ลด -8.13	ลด -10.65		
มิถุนายน	421.20	2,041.70	232.30	1,091.86	ลด -44.85	ลด -46.52		
กรกฎาคม	315.50	1,572.09	342.10	1,601.32	เพิ่ม 8.43	เพิ่ม 1.86		
สิงหาคม	697.60	3,619.14	135.50	654.85	ลด -80.58	ลด -81.91		
กันยายน	707.00	3,542.34	253.80	1,187.51	ลด -64.10	ลด -66.48		
ตุลาคม	1,176.40	5,822.63	355.80	1,656.97	ลด -69.76	ลด -71.54		
พฤศจิกายน	171.50	843.09	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00		
ธันวาคม	185.80	891.54	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00		
รวม	5,499.20	26,880.04	2,904.20	13,746.58				
ค่าเฉลี่ย	458.27	2,240.00	242.02	1,145.55				



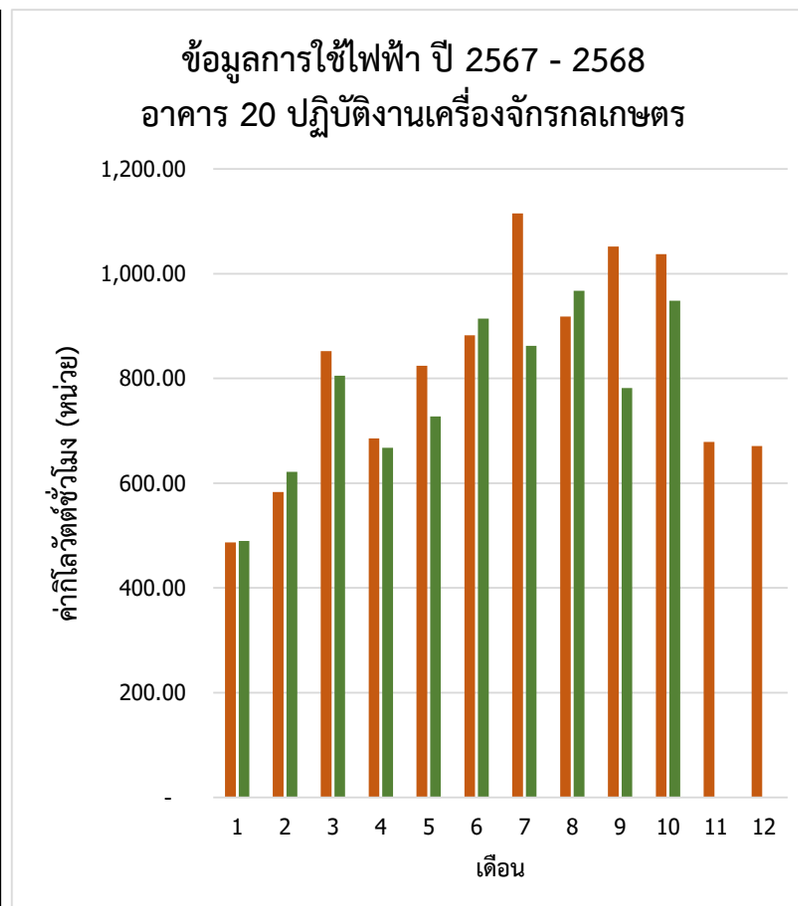
## รายงานพลังงาน เดือน มกราคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568 อาคาร 20 ปฏิบัติงานเครื่องจักรกลเกษตร

### การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน

เปรียบเทียบข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าภายในอาคารฯของการใช้พลังงานไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 เทียบกับปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2568 แสดงผลการเปรียบเทียบ และแนวโน้มการใช้พลังงาน ดังตารางที่ 1 เพื่อนำข้อมูลดังกล่าว มาวิเคราะห์ถึงสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงด้านพลังงานไฟฟ้าและหาแนวทางแก้ไขต่อไป

ตารางที่ 1 แสดงค่าไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 - 2568

เดือน	ปี พ.ศ. 2567		ปี พ.ศ. 2568		(หน่วย)		(บาท)	
	(หน่วย)	(บาท)	(หน่วย)	(บาท)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)
มกราคม	487.03	2,302.18	489.94	2,209.62	เพิ่ม	0.60	ลด	-4.02
กุมภาพันธ์	583.37	2,675.79	621.49	2,987.58	เพิ่ม	6.53	เพิ่ม	11.65
มีนาคม	852.35	4,111.02	805.33	4,047.21	ลด	-5.52	ลด	-1.55
เมษายน	685.75	3,152.07	667.49	3,097.58	ลด	-2.66	ลด	-1.73
พฤษภาคม	824.22	3,881.13	727.35	3,330.79	ลด	-11.75	ลด	-14.18
มิถุนายน	882.57	4,278.11	914.33	4,297.56	เพิ่ม	3.60	เพิ่ม	0.45
กรกฎาคม	1,114.89	5,555.34	862.46	4,037.06	ลด	-22.64	ลด	-27.33
สิงหาคม	918.45	4,764.91	967.48	4,675.70	เพิ่ม	5.34	ลด	-1.87
กันยายน	1,051.90	5,270.42	781.49	3,656.53	ลด	-25.71	ลด	-30.62
ตุลาคม	1,037.12	5,133.26	948.14	4,415.53	ลด	-8.58	ลด	-13.98
พฤศจิกายน	678.88	3,337.35	-	-	ลด	-100.00	ลด	-100.00
ธันวาคม	671.10	3,220.21	-	-	ลด	-100.00	ลด	-100.00
รวม	9,787.63	47,681.77	7,785.50	36,755.15				
ค่าเฉลี่ย	815.64	3,973.48	648.79	3,062.93				



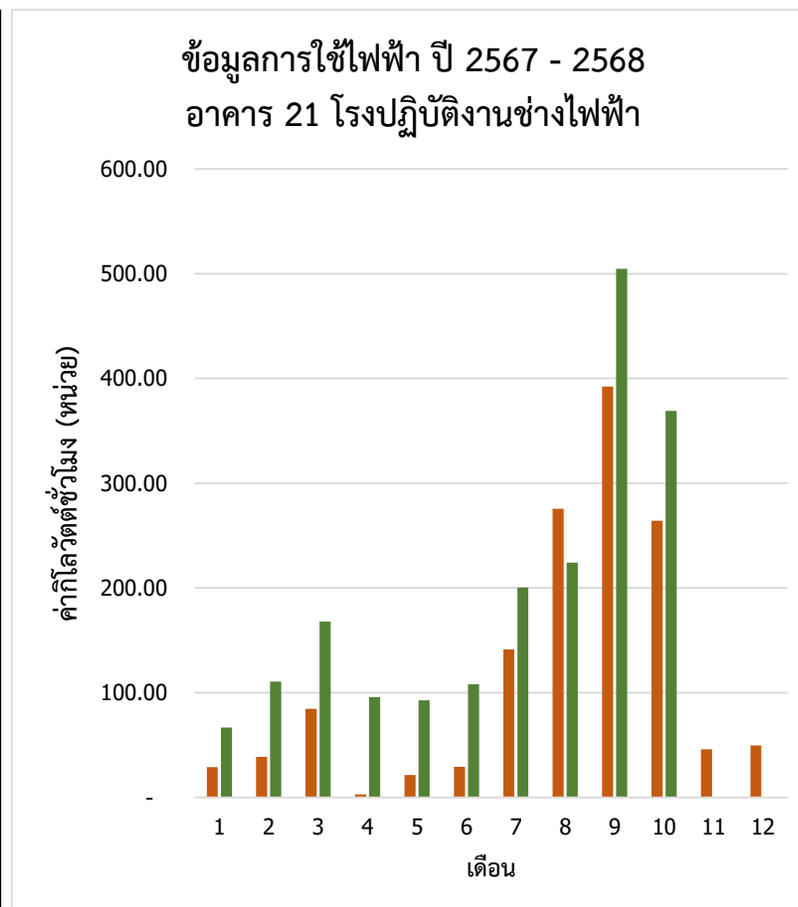
## รายงานพลังงาน เดือน มกราคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568 อาคาร 21 โรงปฏิบัติงานช่างไฟฟ้า

### การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน

เปรียบเทียบข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าภายในอาคารฯของการใช้พลังงานไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 เทียบกับปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2568 แสดงผลการเปรียบเทียบ และแนวโน้มการใช้พลังงาน ดังตารางที่ 1 เพื่อนำข้อมูลดังกล่าว มาวิเคราะห์ถึงสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงด้านพลังงานไฟฟ้าและหาแนวทางแก้ไขต่อไป

ตารางที่ 1 แสดงค่าไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 - 2568

เดือน	ปี พ.ศ. 2567		ปี พ.ศ. 2568		(หน่วย)	(บาท)
	(หน่วย)	(บาท)	(หน่วย)	(บาท)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)
มกราคม	29.00	137.08	66.76	301.09	เพิ่ม 130.21	เพิ่ม 119.64
กุมภาพันธ์	38.72	177.60	110.55	531.43	เพิ่ม 185.51	เพิ่ม 199.23
มีนาคม	84.52	407.65	167.82	843.39	เพิ่ม 98.56	เพิ่ม 106.89
เมษายน	2.94	13.51	95.75	444.34	เพิ่ม 3156.80	เพิ่ม 3188.06
พฤษภาคม	21.49	101.19	92.57	423.91	เพิ่ม 330.76	เพิ่ม 318.91
มิถุนายน	29.15	141.30	108.10	508.09	เพิ่ม 270.84	เพิ่ม 259.59
กรกฎาคม	141.24	703.78	200.33	937.72	เพิ่ม 41.84	เพิ่ม 33.24
สิงหาคม	275.62	1,429.91	224.17	1,083.38	ลด -18.67	ลด -24.23
กันยายน	392.24	1,965.27	504.67	2,361.31	เพิ่ม 28.66	เพิ่ม 20.15
ตุลาคม	264.07	1,307.02	369.09	1,718.87	เพิ่ม 39.77	เพิ่ม 31.51
พฤศจิกายน	45.99	226.08	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00
ธันวาคม	49.65	238.24	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00
รวม	1,374.63	6,848.65	1,939.81	9,153.52		
ค่าเฉลี่ย	114.55	570.72	161.65	762.79		



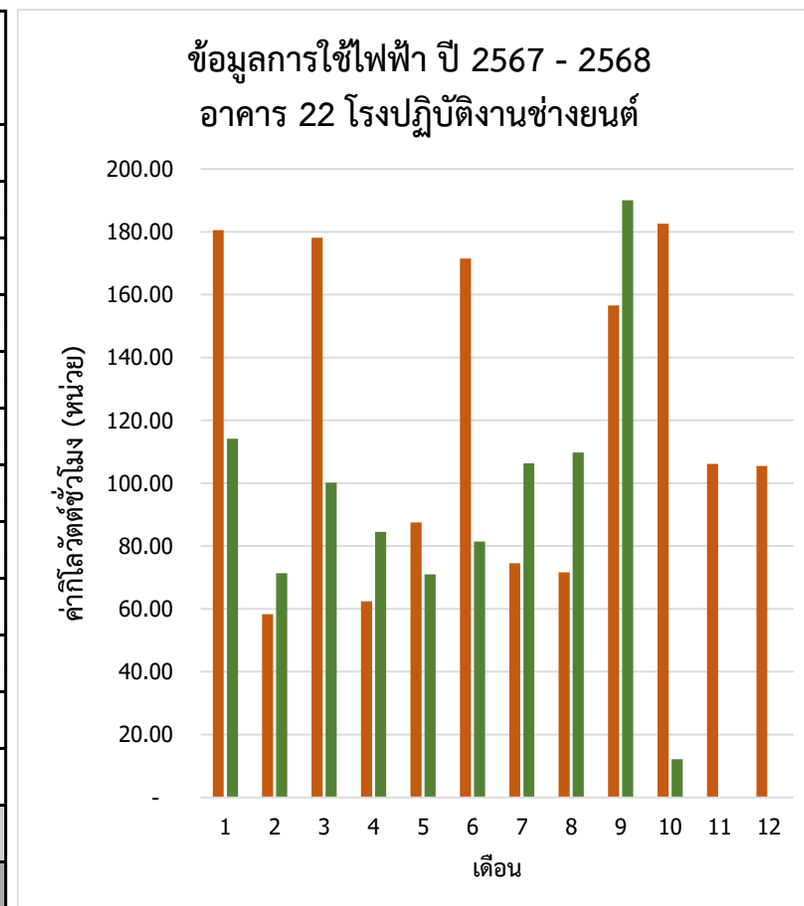
## รายงานพลังงาน เดือน มกราคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568 อาคาร 22 โรงปฏิบัติงานช่างยนต์

### การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน

เปรียบเทียบข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าภายในอาคารฯของการใช้พลังงานไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 เทียบกับปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2568 แสดงผลการเปรียบเทียบ และแนวโน้มการใช้พลังงาน ดังตารางที่ 1 เพื่อนำข้อมูลดังกล่าว มาวิเคราะห์ถึงสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงด้านพลังงานไฟฟ้าและหาแนวทางแก้ไขต่อไป

ตารางที่ 1 แสดงค่าไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 - 2568

เดือน	ปี พ.ศ. 2567		ปี พ.ศ. 2568		(หน่วย)		(บาท)	
	(หน่วย)	(บาท)	(หน่วย)	(บาท)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)
มกราคม	180.53	853.36	114.17	514.91	ลด	-36.76	ลด	-39.66
กุมภาพันธ์	58.31	267.46	71.32	342.84	เพิ่ม	22.31	เพิ่ม	28.19
มีนาคม	178.07	858.86	100.21	503.61	ลด	-43.72	ลด	-41.36
เมษายน	62.45	287.05	84.55	392.37	เพิ่ม	35.39	เพิ่ม	36.69
พฤษภาคม	87.47	411.88	70.97	325.00	ลด	-18.86	ลด	-21.09
มิถุนายน	171.47	831.17	81.46	382.88	ลด	-52.49	ลด	-53.93
กรกฎาคม	74.54	371.42	106.30	497.58	เพิ่ม	42.61	เพิ่ม	33.96
สิงหาคม	71.61	371.51	109.82	530.74	เพิ่ม	53.36	เพิ่ม	42.86
กันยายน	156.59	784.58	190.07	889.32	เพิ่ม	21.38	เพิ่ม	13.35
ตุลาคม	182.58	903.69	12.15	56.58	ลด	-93.35	ลด	-93.74
พฤศจิกายน	106.10	521.58	-	-	ลด	-100.00	ลด	-100.00
ธันวาคม	105.47	506.09	-	-	ลด	-100.00	ลด	-100.00
รวม	1,435.19	6,968.65	941.02	4,435.83				
ค่าเฉลี่ย	119.60	580.72	78.42	369.65				



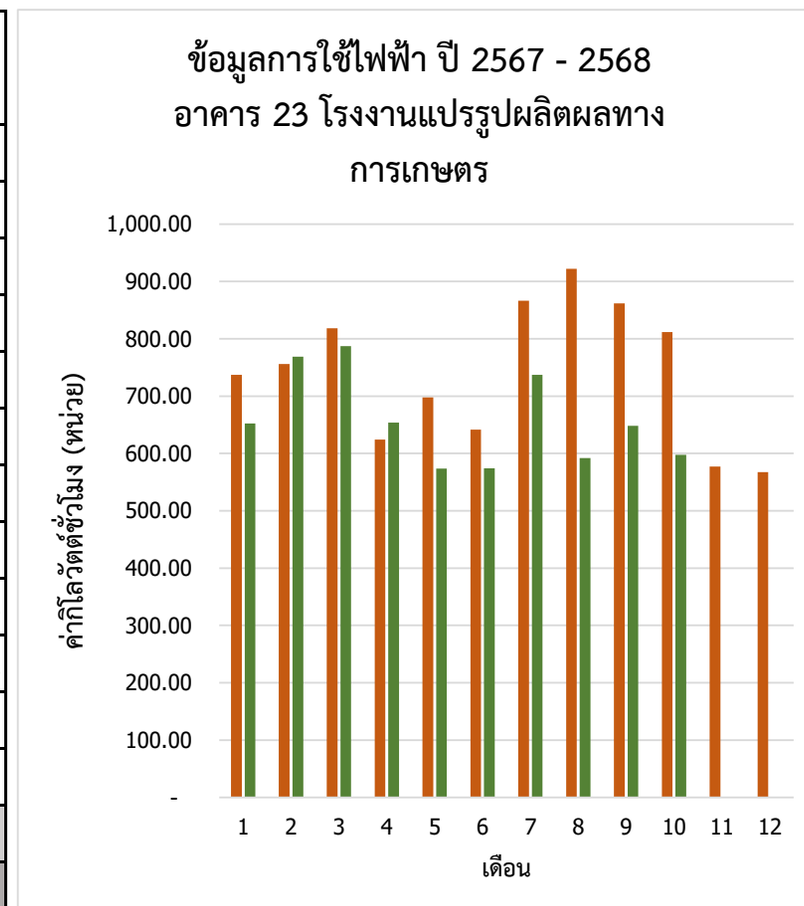
## รายงานพลังงาน เดือน มกราคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568 อาคาร 23 โรงงานแปรรูปผลิตผลทางการเกษตร

### การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน

เปรียบเทียบข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าภายในอาคารฯของการใช้พลังงานไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 เทียบกับปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2568 แสดงผลการเปรียบเทียบ และแนวโน้มการใช้พลังงาน ดังตารางที่ 1 เพื่อนำข้อมูลดังกล่าว มาวิเคราะห์ถึงสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงด้านพลังงานไฟฟ้าและหาแนวทางแก้ไขต่อไป

ตารางที่ 1 แสดงค่าไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 - 2568

เดือน	ปี พ.ศ. 2567		ปี พ.ศ. 2568		(หน่วย)		(บาท)	
	(หน่วย)	(บาท)	(หน่วย)	(บาท)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)
มกราคม	737.36	3,485.48	652.41	2,942.36	ลด	-11.52	ลด	-15.58
กุมภาพันธ์	755.91	3,467.19	768.87	3,696.05	เพิ่ม	1.71	เพิ่ม	6.60
มีนาคม	818.14	3,946.02	787.02	3,955.20	ลด	-3.80	เพิ่ม	0.23
เมษายน	624.33	2,869.75	653.99	3,034.93	เพิ่ม	4.75	เพิ่ม	5.76
พฤษภาคม	697.86	3,286.12	573.56	2,626.53	ลด	-17.81	ลด	-20.07
มิถุนายน	641.36	3,108.88	573.85	2,697.23	ลด	-10.53	ลด	-13.24
กรกฎาคม	866.20	4,316.16	736.96	3,449.61	ลด	-14.92	ลด	-20.08
สิงหาคม	922.10	4,783.84	591.81	2,860.13	ลด	-35.82	ลด	-40.21
กันยายน	861.77	4,317.80	648.33	3,033.48	ลด	-24.77	ลด	-29.74
ตุลาคม	811.86	4,018.32	597.82	2,784.07	ลด	-26.36	ลด	-30.72
พฤศจิกายน	577.19	2,837.44	-	-	ลด	-100.00	ลด	-100.00
ธันวาคม	567.60	2,723.58	-	-	ลด	-100.00	ลด	-100.00
รวม	8,881.68	43,160.58	6,584.62	31,079.60				
ค่าเฉลี่ย	740.14	3,596.71	548.72	2,589.97				



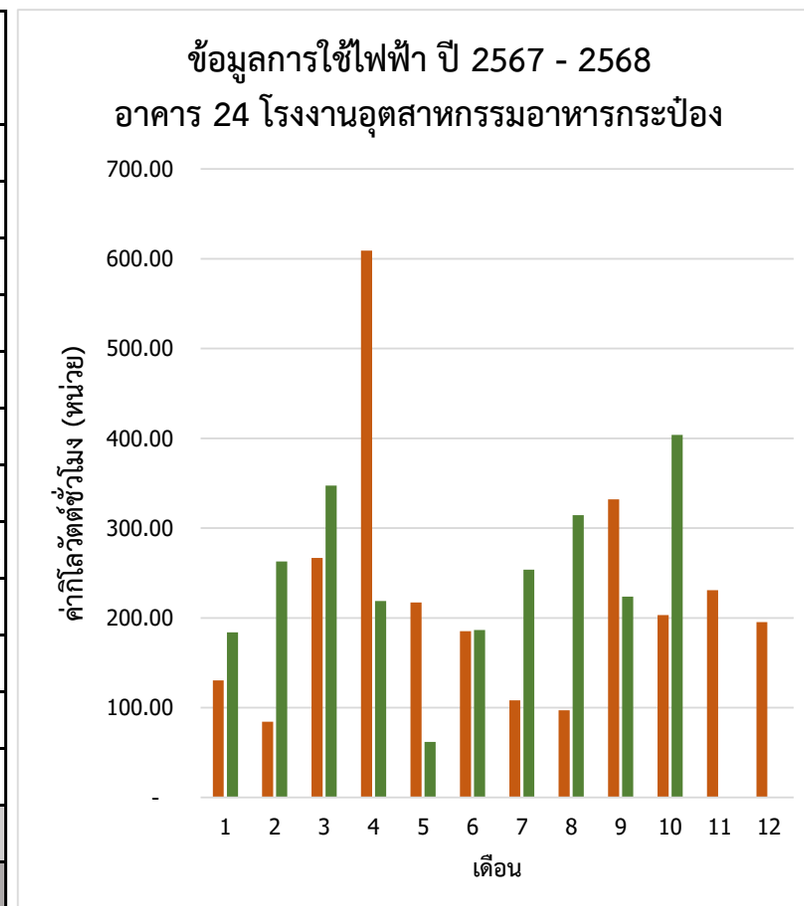
## รายงานพลังงาน เดือน มกราคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568 อาคาร 24 โรงงานอุตสาหกรรมอาหารกระป๋อง

### การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน

เปรียบเทียบข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าภายในอาคารฯของการใช้พลังงานไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 เทียบกับปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2568 แสดงผลการเปรียบเทียบ และแนวโน้มการใช้พลังงาน ดังตารางที่ 1 เพื่อนำข้อมูลดังกล่าว มาวิเคราะห์ถึงสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงด้านพลังงานไฟฟ้าและหาแนวทางแก้ไขต่อไป

ตารางที่ 1 แสดงค่าไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 - 2568

เดือน	ปี พ.ศ. 2567		ปี พ.ศ. 2568		(หน่วย)		(บาท)	
	(หน่วย)	(บาท)	(หน่วย)	(บาท)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)
มกราคม	130.29	615.88	183.93	829.52	เพิ่ม 41.17	เพิ่ม 34.69	เพิ่ม 41.17	เพิ่ม 34.69
กุมภาพันธ์	84.25	386.44	262.93	1,263.94	เพิ่ม 212.08	เพิ่ม 227.07	เพิ่ม 212.08	เพิ่ม 227.07
มีนาคม	266.63	1,286.00	347.29	1,745.32	เพิ่ม 30.25	เพิ่ม 35.72	เพิ่ม 30.25	เพิ่ม 35.72
เมษายน	609.14	2,799.93	218.74	1,015.09	ลด -64.09	ลด -63.75	ลด -64.09	ลด -63.75
พฤษภาคม	217.11	1,022.34	61.74	282.73	ลด -71.56	ลด -72.34	ลด -71.56	ลด -72.34
มิถุนายน	185.15	897.48	186.43	876.26	เพิ่ม 0.69	ลด -2.36	เพิ่ม 0.69	ลด -2.36
กรกฎาคม	108.09	538.60	253.63	1,187.21	เพิ่ม 134.65	เพิ่ม 120.43	เพิ่ม 134.65	เพิ่ม 120.43
สิงหาคม	97.00	503.23	314.28	1,518.87	เพิ่ม 224.00	เพิ่ม 201.82	เพิ่ม 224.00	เพิ่ม 201.82
กันยายน	331.90	1,662.95	223.79	1,047.09	ลด -32.57	ลด -37.03	ลด -32.57	ลด -37.03
ตุลาคม	203.16	1,005.55	403.67	1,879.91	เพิ่ม 98.70	เพิ่ม 86.95	เพิ่ม 98.70	เพิ่ม 86.95
พฤศจิกายน	230.99	1,135.54	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00	ลด -100.00	ลด -100.00
ธันวาคม	195.20	936.65	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00	ลด -100.00	ลด -100.00
รวม	2,658.91	12,790.57	2,456.43	11,645.94				
ค่าเฉลี่ย	221.58	1,065.88	204.70	970.50				



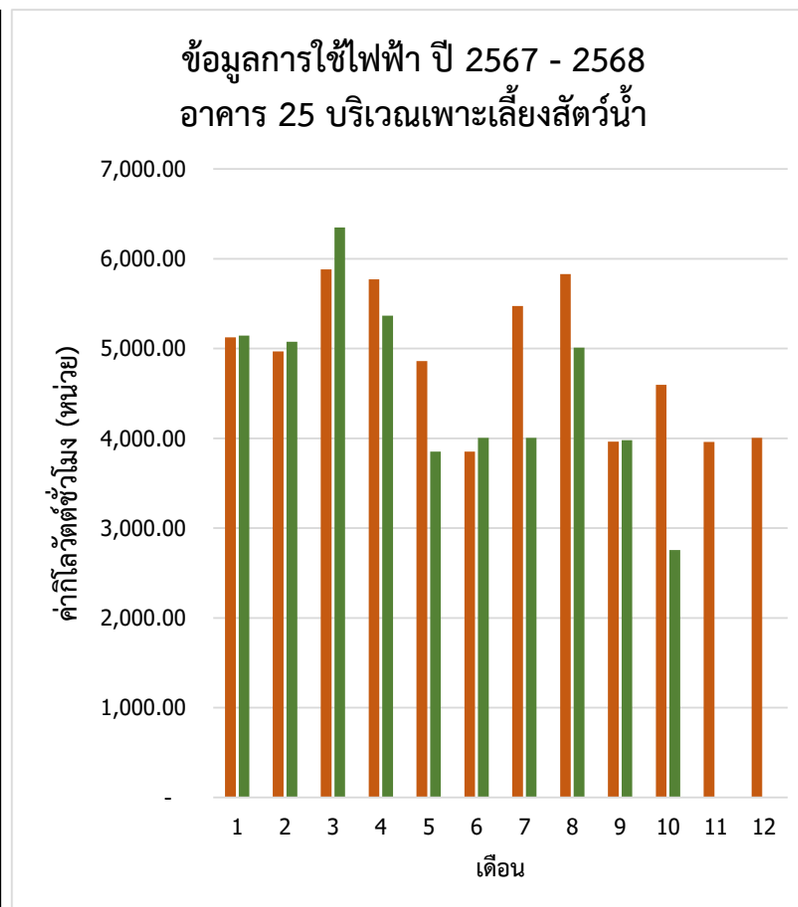
## รายงานพลังงาน เดือน มกราคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568 อาคาร 25 บริเวณเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

### การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน

เปรียบเทียบข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าภายในอาคารฯของการใช้พลังงานไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 เทียบกับปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2568 แสดงผลการเปรียบเทียบ และแนวโน้มการใช้พลังงาน ดังตารางที่ 1 เพื่อนำข้อมูลดังกล่าว มาวิเคราะห์ถึงสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงด้านพลังงานไฟฟ้าและหาแนวทางแก้ไขต่อไป

ตารางที่ 1 แสดงค่าไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 - 2568

เดือน	ปี พ.ศ. 2567		ปี พ.ศ. 2568		(หน่วย)		(บาท)	
	(หน่วย)	(บาท)	(หน่วย)	(บาท)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)
มกราคม	5,123.20	24,217.21	5,143.90	23,198.93	เพิ่ม 0.40	ลด -4.20		
กุมภาพันธ์	4,969.30	22,793.10	5,074.90	24,395.65	เพิ่ม 2.13	เพิ่ม 7.03		
มีนาคม	5,882.30	28,371.24	6,349.00	31,907.12	เพิ่ม 7.93	เพิ่ม 12.46		
เมษายน	5,769.10	26,517.81	5,365.10	24,897.50	ลด -7.00	ลด -6.11		
พฤษภาคม	4,859.30	22,881.70	3,853.00	17,644.24	ลด -20.71	ลด -22.89		
มิถุนายน	3,852.20	18,672.89	4,006.20	18,830.05	เพิ่ม 4.00	เพิ่ม 0.84		
กรกฎาคม	5,473.50	27,273.70	4,006.80	18,755.29	ลด -26.80	ลด -31.23		
สิงหาคม	5,829.00	30,240.77	5,011.20	24,218.43	ลด -14.03	ลด -19.91		
กันยายน	3,961.30	19,847.63	3,980.50	18,624.43	เพิ่ม 0.48	ลด -6.16		
ตุลาคม	4,596.40	22,750.02	2,753.90	12,825.02	ลด -40.09	ลด -43.63		
พฤศจิกายน	3,959.10	19,462.77	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00		
ธันวาคม	4,006.10	19,222.92	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00		
รวม	58,280.80	282,251.76	45,544.50	215,296.66				
ค่าเฉลี่ย	4,856.73	23,520.98	3,795.38	17,941.39				



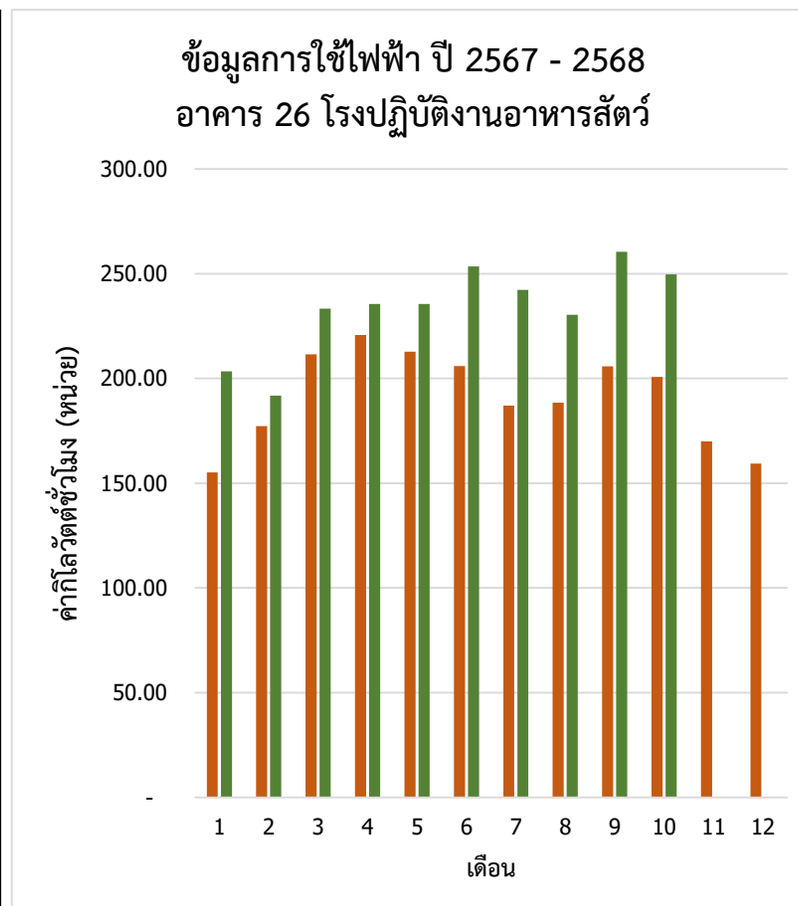
## รายงานพลังงาน เดือน มกราคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568 อาคาร 26 โรงปฏิบัติงานอาหารสัตว์

### การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน

เปรียบเทียบข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าภายในอาคารฯของการใช้พลังงานไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 เทียบกับปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2568 แสดงผลการเปรียบเทียบ และแนวโน้มการใช้พลังงาน ดังตารางที่ 1 เพื่อนำข้อมูลดังกล่าว มาวิเคราะห์ถึงสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงด้านพลังงานไฟฟ้าและหาแนวทางแก้ไขต่อไป

ตารางที่ 1 แสดงค่าไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 - 2568

เดือน	ปี พ.ศ. 2567		ปี พ.ศ. 2568		(หน่วย)		(บาท)	
	(หน่วย)	(บาท)	(หน่วย)	(บาท)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)
มกราคม	155.10	733.15	203.40	917.33	เพิ่ม 31.14	เพิ่ม 25.12	เพิ่ม 31.14	เพิ่ม 25.12
กุมภาพันธ์	177.20	812.78	191.80	922.01	เพิ่ม 8.24	เพิ่ม 13.44	เพิ่ม 8.24	เพิ่ม 13.44
มีนาคม	211.50	1,020.10	233.30	1,172.46	เพิ่ม 10.31	เพิ่ม 14.94	เพิ่ม 10.31	เพิ่ม 14.94
เมษายน	220.70	1,014.45	235.60	1,093.34	เพิ่ม 6.75	เพิ่ม 7.78	เพิ่ม 6.75	เพิ่ม 7.78
พฤษภาคม	212.80	1,002.04	235.60	1,078.90	เพิ่ม 10.71	เพิ่ม 7.67	เพิ่ม 10.71	เพิ่ม 7.67
มิถุนายน	205.90	998.07	253.40	1,191.04	เพิ่ม 23.07	เพิ่ม 19.33	เพิ่ม 23.07	เพิ่ม 19.33
กรกฎาคม	187.10	932.29	242.30	1,134.17	เพิ่ม 29.50	เพิ่ม 21.65	เพิ่ม 29.50	เพิ่ม 21.65
สิงหาคม	188.40	977.42	230.40	1,113.49	เพิ่ม 22.29	เพิ่ม 13.92	เพิ่ม 22.29	เพิ่ม 13.92
กันยายน	205.80	1,031.14	260.40	1,218.39	เพิ่ม 26.53	เพิ่ม 18.16	เพิ่ม 26.53	เพิ่ม 18.16
ตุลาคม	200.70	993.37	249.70	1,162.86	เพิ่ม 24.41	เพิ่ม 17.06	เพิ่ม 24.41	เพิ่ม 17.06
พฤศจิกายน	170.00	835.71	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00	ลด -100.00	ลด -100.00
ธันวาคม	159.30	764.39	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00	ลด -100.00	ลด -100.00
รวม	2,294.50	11,114.91	2,335.90	11,003.98				
ค่าเฉลี่ย	191.21	926.24	194.66	917.00				



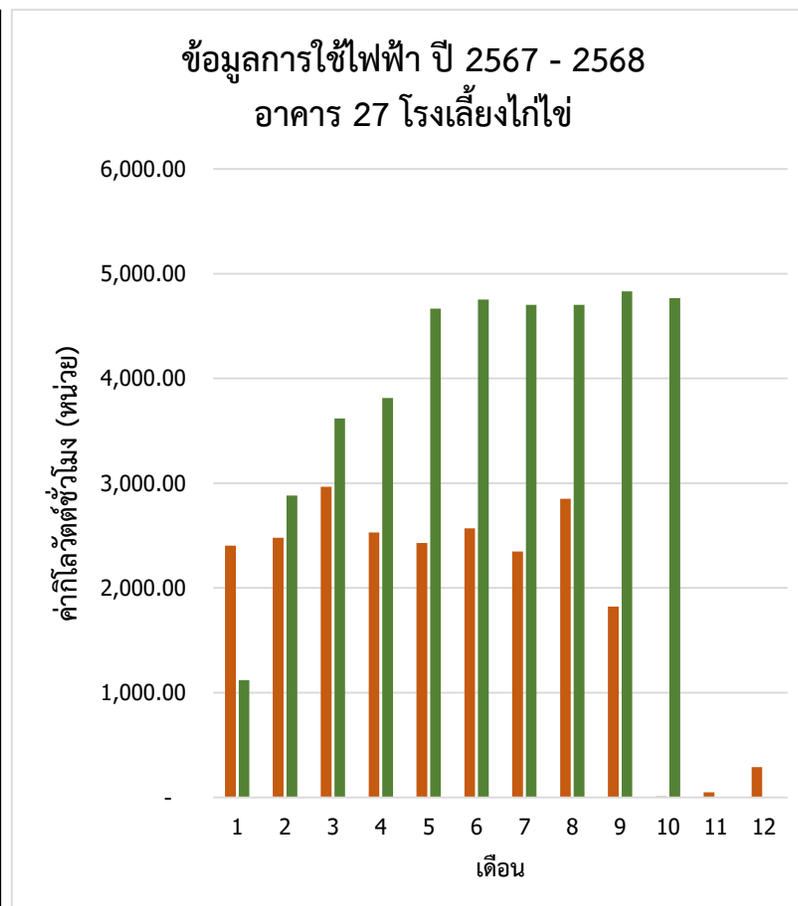
## รายงานพลังงาน เดือน มกราคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568 อาคาร 27 โรงเรียนไก่ไข่

### การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน

เปรียบเทียบข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าภายในอาคารฯของการใช้พลังงานไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 เทียบกับปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2568 แสดงผลการเปรียบเทียบ และแนวโน้มการใช้พลังงาน ดังตารางที่ 1 เพื่อนำข้อมูลดังกล่าว มาวิเคราะห์ถึงสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงด้านพลังงานไฟฟ้าและหาแนวทางแก้ไขต่อไป

ตารางที่ 1 แสดงค่าไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 - 2568

เดือน	ปี พ.ศ. 2567		ปี พ.ศ. 2568		(หน่วย)		(บาท)	
	(หน่วย)	(บาท)	(หน่วย)	(บาท)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)
มกราคม	2,403.87	11,363.02	1,119.86	5,050.56	ลด	-53.41	ลด	-55.55
กุมภาพันธ์	2,479.89	11,374.72	2,882.61	13,857.05	เพิ่ม	16.24	เพิ่ม	21.82
มีนาคม	2,966.16	14,306.25	3,616.54	18,175.05	เพิ่ม	21.93	เพิ่ม	27.04
เมษายน	2,530.08	11,629.58	3,812.50	17,692.44	เพิ่ม	50.69	เพิ่ม	52.13
พฤษภาคม	2,428.94	11,437.50	4,665.13	21,363.27	เพิ่ม	92.06	เพิ่ม	86.78
มิถุนายน	2,567.87	12,447.32	4,752.23	22,336.56	เพิ่ม	85.07	เพิ่ม	79.45
กรกฎาคม	2,348.86	11,704.05	4,701.82	22,008.59	เพิ่ม	100.17	เพิ่ม	88.04
สิงหาคม	2,851.37	14,792.87	4,703.54	22,731.55	เพิ่ม	64.96	เพิ่ม	53.67
กันยายน	1,822.65	9,132.17	4,832.62	22,611.43	เพิ่ม	165.14	เพิ่ม	147.60
ตุลาคม	9.68	47.91	4,767.03	22,200.25	เพิ่ม	#####	เพิ่ม	#####
พฤศจิกายน	48.02	236.06	-	-	ลด	-100.00	ลด	-100.00
ธันวาคม	289.31	1,388.23	-	-	ลด	-100.00	ลด	-100.00
รวม	22,746.70	109,859.68	39,853.88	188,026.74				
ค่าเฉลี่ย	1,895.56	9,154.97	3,321.16	15,668.89				



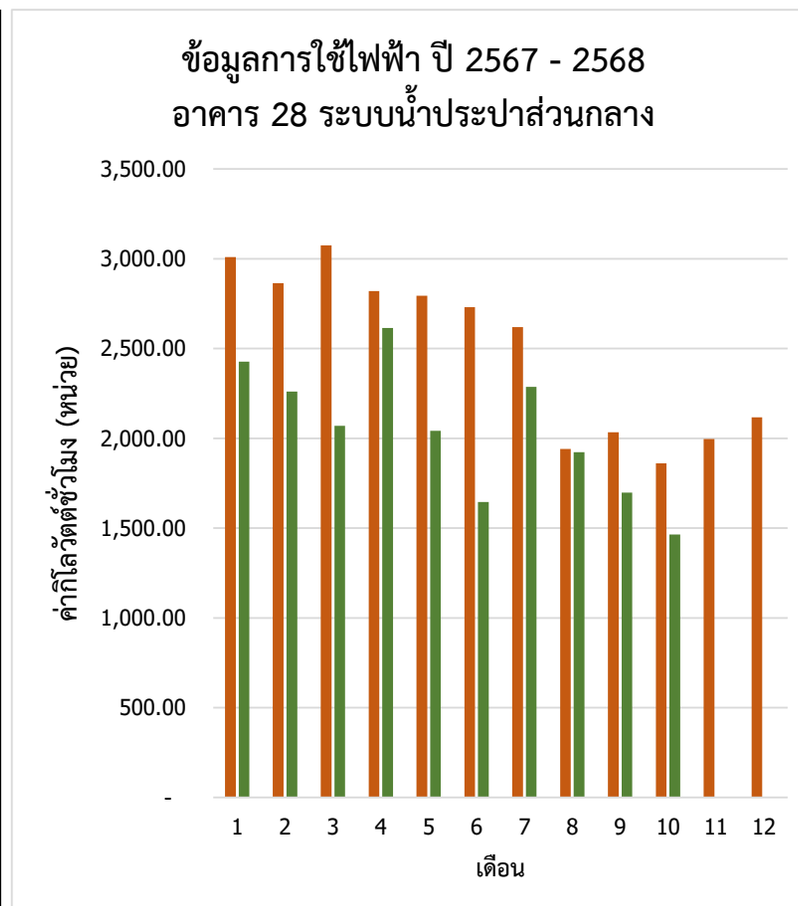
## รายงานพลังงาน เดือน มกราคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568 อาคาร 28 ระบบน้ำประปาส่วนกลาง

### การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน

เปรียบเทียบข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าภายในอาคารของการใช้พลังงานไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 เทียบกับปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2568 แสดงผลการเปรียบเทียบ และแนวโน้มการใช้พลังงาน ดังตารางที่ 1 เพื่อนำข้อมูลดังกล่าว มาวิเคราะห์ถึงสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงด้านพลังงานไฟฟ้าและหาแนวทางแก้ไขต่อไป

ตารางที่ 1 แสดงค่าไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 - 2568

เดือน	ปี พ.ศ. 2567		ปี พ.ศ. 2568		(หน่วย)		(บาท)	
	(หน่วย)	(บาท)	(หน่วย)	(บาท)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)
มกราคม	3,009.09	14,223.88	2,426.10	10,941.68	ลด	-19.37	ลด	-23.08
กุมภาพันธ์	2,863.50	13,134.25	2,260.90	10,868.42	ลด	-21.04	ลด	-17.25
มีนาคม	3,074.90	14,830.72	2,069.00	10,397.83	ลด	-32.71	ลด	-29.89
เมษายน	2,820.30	12,963.58	2,614.60	12,133.42	ลด	-7.29	ลด	-6.40
พฤษภาคม	2,793.55	13,154.40	2,041.90	9,350.58	ลด	-26.91	ลด	-28.92
มิถุนายน	2,730.40	13,235.16	1,645.00	7,731.87	ลด	-39.75	ลด	-41.58
กรกฎาคม	2,618.74	13,048.82	2,286.50	10,702.80	ลด	-12.69	ลด	-17.98
สิงหาคม	1,940.68	10,068.22	1,922.80	9,292.62	ลด	-0.92	ลด	-7.70
กันยายน	2,033.98	10,191.02	1,698.00	7,944.80	ลด	-16.52	ลด	-22.04
ตุลาคม	1,861.20	9,212.06	1,464.70	6,821.17	ลด	-21.30	ลด	-25.95
พฤศจิกายน	1,996.15	9,812.99	-	-	ลด	-100.00	ลด	-100.00
ธันวาคม	2,117.40	10,160.16	-	-	ลด	-100.00	ลด	-100.00
รวม	29,859.89	144,035.25	20,429.50	96,185.19				
ค่าเฉลี่ย	2,488.32	12,002.94	1,702.46	8,015.43				



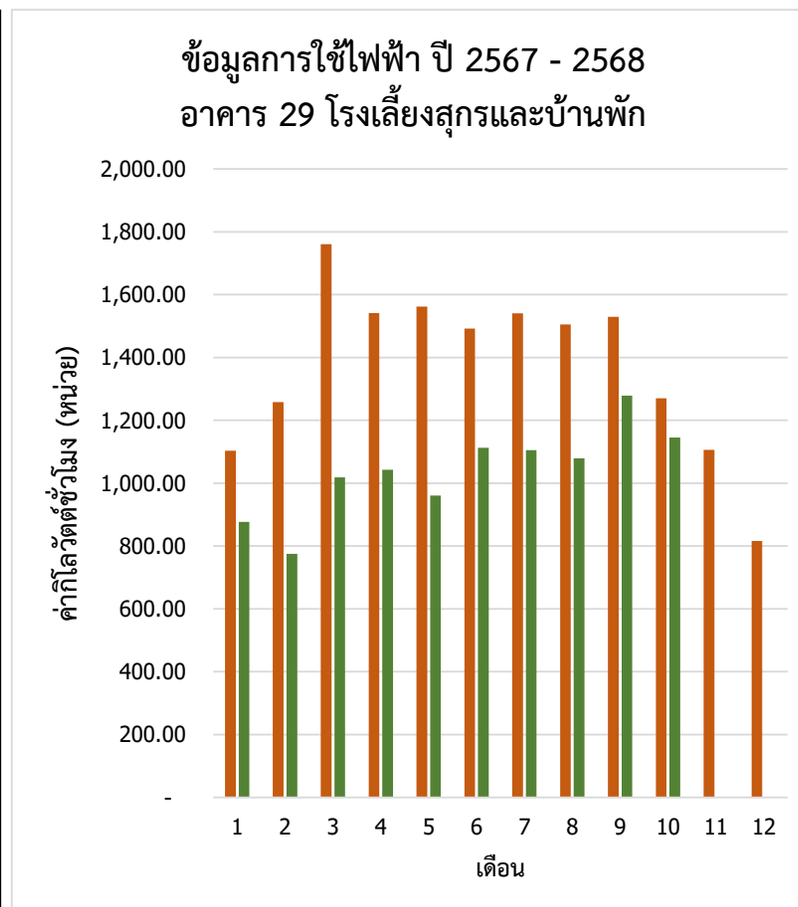
## รายงานพลังงาน เดือน มกราคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568 อาคาร 29 โรงเรียนสุทรและบ้านพัก

### การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน

เปรียบเทียบข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าภายในอาคารฯของการใช้พลังงานไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 เทียบกับปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2568 แสดงผลการเปรียบเทียบ และแนวโน้มการใช้พลังงาน ดังตารางที่ 1 เพื่อนำข้อมูลดังกล่าว มาวิเคราะห์ถึงสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงด้านพลังงานไฟฟ้าและหาแนวทางแก้ไขต่อไป

ตารางที่ 1 แสดงค่าไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 - 2568

เดือน	ปี พ.ศ. 2567		ปี พ.ศ. 2568		(หน่วย)		(บาท)	
	(หน่วย)	(บาท)	(หน่วย)	(บาท)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)
มกราคม	1,103.41	5,215.79	877.23	3,956.30	ลด	-20.50	ลด	-24.15
กุมภาพันธ์	1,257.84	5,769.44	774.80	3,724.56	ลด	-38.40	ลด	-35.44
มีนาคม	1,760.53	8,491.31	1,018.30	5,117.50	ลด	-42.16	ลด	-39.73
เมษายน	1,541.96	7,087.66	1,042.50	4,837.87	ลด	-32.39	ลด	-31.74
พฤษภาคม	1,562.44	7,357.29	961.10	4,401.21	ลด	-38.49	ลด	-40.18
มิถุนายน	1,491.98	7,232.12	1,113.05	5,231.59	ลด	-25.40	ลด	-27.66
กรกฎาคม	1,540.24	7,674.81	1,105.01	5,172.40	ลด	-28.26	ลด	-32.61
สิงหาคม	1,505.59	7,810.98	1,079.06	5,214.95	ลด	-28.33	ลด	-33.24
กันยายน	1,529.78	7,664.78	1,279.02	5,984.43	ลด	-16.39	ลด	-21.92
ตุลาคม	1,270.52	6,288.48	1,145.32	5,333.80	ลด	-9.85	ลด	-15.18
พฤศจิกายน	1,106.05	5,437.30	-	-	ลด	-100.00	ลด	-100.00
ธันวาคม	816.51	3,917.95	-	-	ลด	-100.00	ลด	-100.00
รวม	16,486.85	79,947.89	10,395.39	48,974.60				
ค่าเฉลี่ย	1,373.90	6,662.32	866.28	4,081.22				



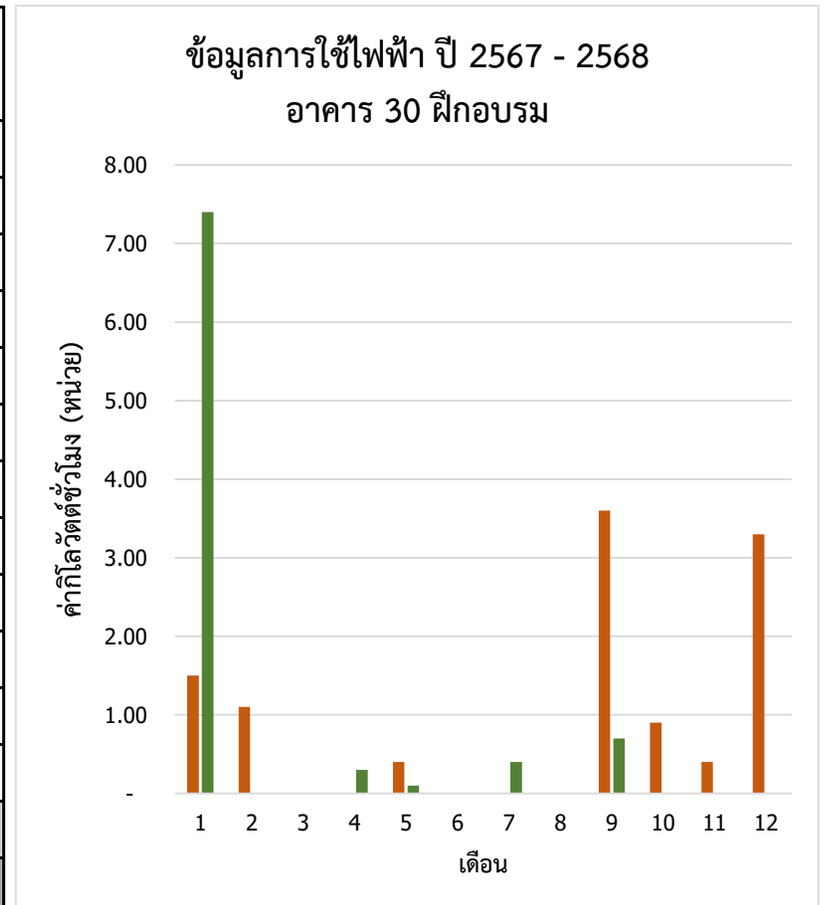
## รายงานพลังงาน เดือน มกราคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568 อาคาร 30 ฝึกอบรม

### การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน

เปรียบเทียบข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าภายในอาคารฯของการใช้พลังงานไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 เทียบกับปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2568 แสดงผลการเปรียบเทียบ และแนวโน้มการใช้พลังงาน ดังตารางที่ 1 เพื่อนำข้อมูลดังกล่าว มาวิเคราะห์ถึงสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงด้านพลังงานไฟฟ้าและหาแนวทางแก้ไขต่อไป

ตารางที่ 1 แสดงค่าไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 - 2568

เดือน	ปี พ.ศ. 2567		ปี พ.ศ. 2568		(หน่วย)	(บาท)
	(หน่วย)	(บาท)	(หน่วย)	(บาท)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)
มกราคม	1.50	7.09	7.40	33.37	เพิ่ม 393.33	เพิ่ม 370.69
กุมภาพันธ์	1.10	5.05	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00
มีนาคม	-	-	-	-	### #DIV/0!	### #DIV/0!
เมษายน	-	-	0.30	1.39	### #DIV/0!	### #DIV/0!
พฤษภาคม	0.40	1.88	0.10	0.46	ลด -75.00	ลด -75.69
มิถุนายน	-	-	-	-	### #DIV/0!	### #DIV/0!
กรกฎาคม	-	-	0.40	1.87	### #DIV/0!	### #DIV/0!
สิงหาคม	-	-	-	-	### #DIV/0!	### #DIV/0!
กันยายน	3.60	18.04	0.70	3.28	ลด -80.56	ลด -81.84
ตุลาคม	0.90	4.45	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00
พฤศจิกายน	0.40	1.97	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00
ธันวาคม	3.30	15.83	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00
รวม	11.20	54.31	8.90	40.37		
ค่าเฉลี่ย	0.93	4.53	0.74	3.36		



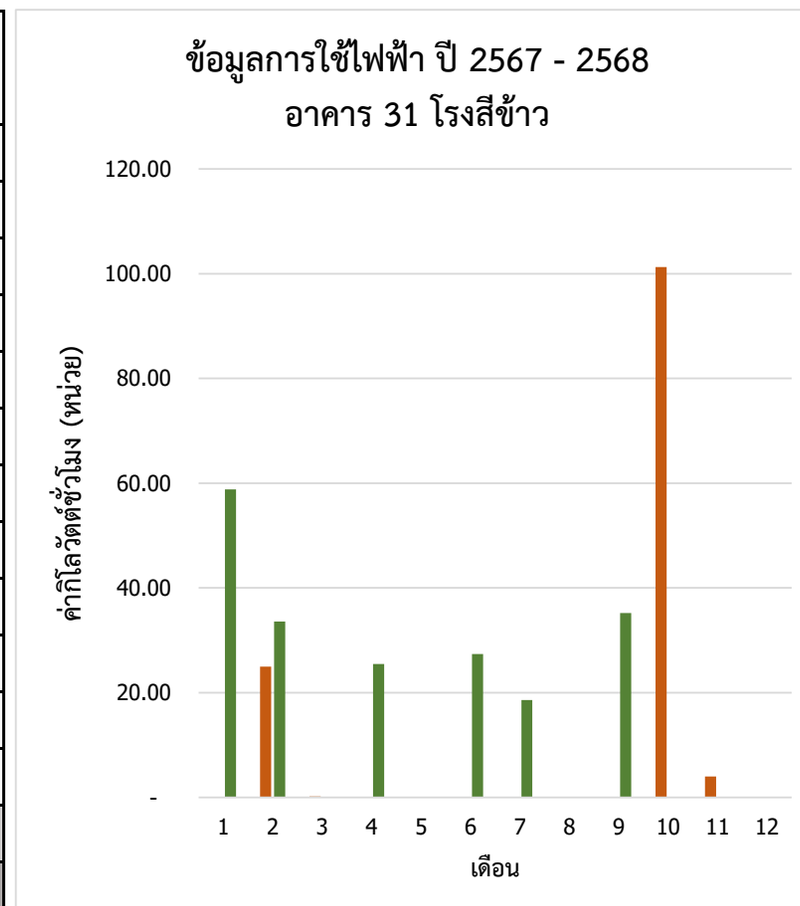
## รายงานพลังงาน เดือน มกราคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568 อาคาร 31 โรงสีข้าว

### การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน

เปรียบเทียบข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าภายในอาคารฯของการใช้พลังงานไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 เทียบกับปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2568 แสดงผลการเปรียบเทียบ และแนวโน้มการใช้พลังงาน ดังตารางที่ 1 เพื่อนำข้อมูลดังกล่าว มาวิเคราะห์ถึงสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงด้านพลังงานไฟฟ้าและหาแนวทางแก้ไขต่อไป

ตารางที่ 1 แสดงค่าไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 - 2568

เดือน	ปี พ.ศ. 2567		ปี พ.ศ. 2568		(หน่วย)	(บาท)
	(หน่วย)	(บาท)	(หน่วย)	(บาท)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)
มกราคม	-	-	58.80	265.19	### #DIV/0!	### #DIV/0!
กุมภาพันธ์	25.00	114.67	33.60	161.52	เพิ่ม 34.40	เพิ่ม 40.86
มีนาคม	0.20	0.96	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00
เมษายน	-	-	25.50	118.34	### #DIV/0!	### #DIV/0!
พฤษภาคม	-	-	-	-	### #DIV/0!	### #DIV/0!
มิถุนายน	-	-	27.40	128.79	### #DIV/0!	### #DIV/0!
กรกฎาคม	-	-	18.60	87.06	### #DIV/0!	### #DIV/0!
สิงหาคม	-	-	-	-	### #DIV/0!	### #DIV/0!
กันยายน	-	-	35.20	164.70	### #DIV/0!	### #DIV/0!
ตุลาคม	101.30	501.39	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00
พฤศจิกายน	4.00	19.66	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00
ธันวาคม	-	-	-	-	### #DIV/0!	### #DIV/0!
รวม	130.50	636.69	199.10	925.59		
ค่าเฉลี่ย	10.88	53.06	16.59	77.13		



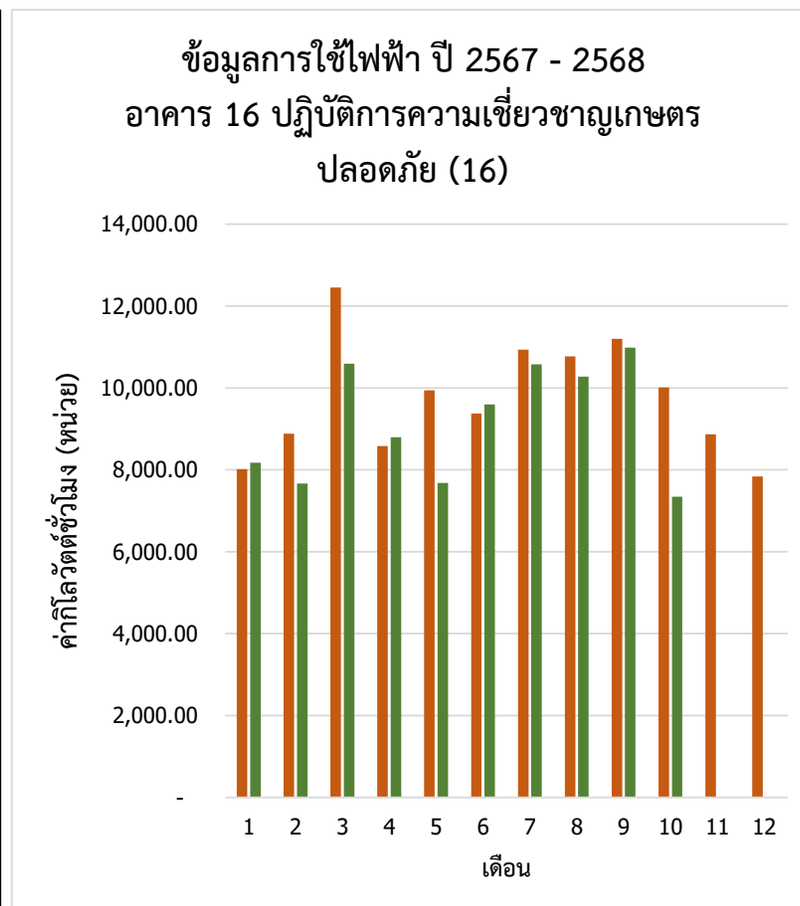
## รายงานพลังงาน เดือน มกราคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568 อาคาร 16 ปฏิบัติการความเชี่ยวชาญเกษตรปลอดภัย

### การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน

เปรียบเทียบข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าภายในอาคารของการใช้พลังงานไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 เทียบกับปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2568 แสดงผลการเปรียบเทียบ และแนวโน้มการใช้พลังงาน ดังตารางที่ 1 เพื่อนำข้อมูลดังกล่าว มาวิเคราะห์ถึงสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงด้านพลังงานไฟฟ้าและหาแนวทางแก้ไขต่อไป

ตารางที่ 1 แสดงค่าไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 - 2568

เดือน	ปี พ.ศ. 2567		ปี พ.ศ. 2568		(หน่วย)		(บาท)	
	(หน่วย)	(บาท)	(หน่วย)	(บาท)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)
มกราคม	8,014.10	37,882.41	8,170.30	36,847.96	เพิ่ม 1.95	ลด -2.73		
กุมภาพันธ์	8,881.80	40,738.88	7,667.30	36,857.63	ลด -13.67	ลด -9.53		
มีนาคม	12,448.10	60,039.11	10,589.20	53,216.39	ลด -14.93	ลด -11.36		
เมษายน	8,579.70	39,436.81	8,794.20	40,810.73	เพิ่ม 2.50	เพิ่ม 3.48		
พฤษภาคม	9,941.10	46,811.11	7,681.10	35,174.45	ลด -22.73	ลด -24.86		
มิถุนายน	9,374.10	45,439.38	9,594.70	45,097.27	เพิ่ม 2.35	ลด -0.75		
กรกฎาคม	10,932.90	54,477.15	10,575.90	49,504.36	ลด -3.27	ลด -9.13		
สิงหาคม	10,770.80	55,878.75	10,277.20	49,668.27	ลด -4.58	ลด -11.11		
กันยายน	11,199.70	56,114.77	10,981.50	51,381.53	ลด -1.95	ลด -8.43		
ตุลาคม	10,009.70	49,543.30	7,345.60	34,208.75	ลด -26.62	ลด -30.95		
พฤศจิกายน	8,866.20	43,585.87	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00		
ธันวาคม	7,835.40	37,597.48	-	-	ลด -100.00	ลด -100.00		
รวม	116,853.60	567,545.03	91,677.00	432,767.34				
ค่าเฉลี่ย	9,737.80	47,295.42	7,639.75	36,063.94				



## รายงานพลังงาน เดือน มกราคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568 อาคาร 33 โรงกัญชา

### การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน

เปรียบเทียบข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าภายในอาคารฯของการใช้พลังงานไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 เทียบกับปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2568 แสดงผลการเปรียบเทียบ และแนวโน้มการใช้พลังงาน ดังตารางที่ 1 เพื่อนำข้อมูลดังกล่าว มาวิเคราะห์ถึงสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงด้านพลังงานไฟฟ้าและหาแนวทางแก้ไขต่อไป

ตารางที่ 1 แสดงค่าไฟฟ้า ปี พ.ศ. 2567 - 2568

เดือน	ปี พ.ศ. 2567		ปี พ.ศ. 2568		(หน่วย)		(บาท)	
	(หน่วย)	(บาท)	(หน่วย)	(บาท)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)	เพิ่ม/ลด (%)
มกราคม	171.00	808.31	223.00	1,005.73	เพิ่ม	30.41	เพิ่ม	24.42
กุมภาพันธ์	169.00	775.17	170.00	817.21	เพิ่ม	0.59	เพิ่ม	5.42
มีนาคม	188.00	906.75	170.00	854.34	ลด	-9.57	ลด	-5.78
เมษายน	173.00	795.20	168.00	779.63	ลด	-2.89	ลด	-1.96
พฤษภาคม	175.00	824.05	165.00	755.59	ลด	-5.71	ลด	-8.31
มิถุนายน	190.00	920.99	180.00	846.04	ลด	-5.26	ลด	-8.14
กรกฎาคม	182.00	906.88	177.00	828.51	ลด	-2.75	ลด	-8.64
สิงหาคม	177.00	918.27	145.00	700.76	ลด	-18.08	ลด	-23.69
กันยายน	193.00	967.00	161.00	753.31	ลด	-16.58	ลด	-22.10
ตุลาคม	171.00	846.37	177.00	824.30	เพิ่ม	3.51	ลด	-2.61
พฤศจิกายน	175.00	860.29	-	-	ลด	-100.00	ลด	-100.00
ธันวาคม	167.00	801.33	-	-	ลด	-100.00	ลด	-100.00
รวม	2,131.00	10,330.63	1,736.00	8,165.42				
ค่าเฉลี่ย	177.58	860.89	144.67	680.45				

