



GREEN
Tip





Mr.Save

เช็บบิลค่าไฟฟ้าที่บ้านด้วยตนเอง



อุปกรณ์

เครื่องใช้ไฟฟ้า เป็นสิ่งอำนวยความสะดวกสบายในชีวิตประจำวันที่ต้องใช้พลังงาน มากบ้างน้อยบ้างก็ขึ้นอยู่กับประเภท ขนาด และกำลังไฟที่ใช้ของ อุปกรณ์ หากเราสามารถประเมินได้ว่าเครื่องใช้ไฟฟ้าแต่ละชนิดที่เราใช้งานกันอยู่ทุกๆ วันนั้น ใช้พลังงานมากน้อยเพียงใด และคิดเป็นมูลค่าไฟฟ้าเท่าไร ย่อมทำให้เราวางแผนค่าใช้จ่ายด้านพลังงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ ล่าสุดเราสามารถเช็บบิลค่าไฟฟ้าเบื้องต้นด้วยตนเองได้แล้ว ด้วย 22 รายการอัตราค่าไฟฟ้าจากอุปกรณ์ต่างๆ ดังต่อไปนี้

 เครื่องเป่าผม (300-1,300 วัตต์) 0.83-3.61 บาท/ชม.	เครื่องปรับอากาศ ตั้งพื้น (12,000-24,000 บีทียู) 3.69-7.52 บาท/ชม. ติดฝาผนัง (9,000-12,000 บีทียู) 1.88-3.13 บาท/ชม.	 เตาไมโครเวฟ (960-15,000 วัตต์) 2.66-4.16 บาท/ชม. ตู้เย็น (2.4-12 ลบ.ฟุต) 0.18-0.45 บาท/ชม.	 เครื่องปั่นขนมปัง (700-1,000 วัตต์) 1.94-2.77 บาท/ชม.
 กระติกน้ำร้อนอัตโนมัติ (2.4 ลิตร) 1.66 บาท/ชม. (ต้ม 30 นาที และอุ่นทั้งวัน)	 กาต้มน้ำไฟฟ้า (500-2,000 วัตต์) 1.38-5.55 บาท/ชม.	 กระทะไฟฟ้า (850-1,050 วัตต์) 2.36-2.91 บาท/ชม. เตาหุงต้มไฟฟ้า (400-1,500 วัตต์) 1.11-4.16 บาท/ชม.	 หลอดไส้ขนาด 100 วัตต์ 0.27 บาท/ชม.
 เครื่องดูดฝุ่น (2-5 ลิตร) 1.73-2.77 บาท/ชม.	 โทรทัศน์สี (14-26 นิ้ว) 0.13-0.26 บาท/ชม. เตารีดไฟฟ้า (750-1,000 วัตต์) 2.08-2.77 บาท/ชม.	 หม้อหุงข้าวไฟฟ้า (1.0-มากกว่า 2.8 ลิตร) 1.38-2.77 บาท/ชม. หลอดคอมแพคขนาด 11 วัตต์ 0.03 บาท/ชม. หลอดนีออน (40 วัตต์) 0.11 บาท/ชม.	 วิทยุ (15 วัตต์) 0.04 บาท/ชม. เครื่องเสียง (40-100 วัตต์) 0.11-0.27 บาท/ชม.
 เครื่องสูบน้ำ (1/5-1/2 แรงม้า) 0.59-1.48 บาท/ชม.	 เครื่องทำน้ำร้อน (2,000-10,000 วัตต์) 5.55-27.7 บาท/ชม.	 พัดลม (45-104 วัตต์) 0.12-0.28 บาท/ชม.	 เครื่องซักผ้า (5 กก.) 0.77 บาท/ชม.

คราวนี้เราคงพอที่จะประเมินได้แล้วว่าเบื้องต้นในแต่ละเดือนนั้นค่าไฟฟ้าเฉลี่ยจะเป็นเท่าไร เพื่อประโยชน์ในการปรับลดการใช้อุปกรณ์ไฟฟ้าให้เหมาะสม โดยสามารถเลือกขนาดของเครื่องใช้ไฟฟ้าให้เหมาะสมกับความต้องการใช้งานที่แท้จริง ไม่จำเป็นต้องเผื่อเหลือ เผื่อขาด เพราะเท่ากับต้องจ่ายบิลค่าไฟฟ้าเพื่อเพิ่มขึ้นด้วยนั่นเอง เมื่อได้ทราบถึงค่าพลังงานแล้ว หวังเป็นอย่างยิ่งว่าเราจะช่วยกันประหยัดพลังงานให้มากขึ้น อย่างน้อยก็เพื่อลดภาระจากบิลค่าไฟฟ้าในแต่ละเดือนให้น้อยลงได้ ประหยัดเงินในกระเป๋าตังค์ได้ไม่น้อยเลยทีเดียว

ข้อมูล :

สำนักวิชาการพลังงานภาค 10

http : www.me.a.or.th