

**สรุปสาเหตุและการนำไปสู่การบรรลุเป้าหมาย และการไม่บรรลุเป้าหมาย
เพื่อการปรับปรุงอย่างต่อเนื่อง**

เดือน	ผลการดำเนินงาน	ปริมาณการใช้ไฟฟ้า (กิโลวัตต์) คิดเฉพาะ พท.สำนักงาน ร้อยละที่เพิ่มขึ้น/ลดลง	สาเหตุ	แนวทางแก้ไข
กุมภาพันธ์ 2567	<p>- เดือนกุมภาพันธ์ 2566 ปริมาณการใช้ไฟฟ้า จำนวน 7,818.71 กิโลวัตต์ คิดเป็นเงิน 43,491.08 บาท</p> <p>- เดือนกุมภาพันธ์ 2567 ปริมาณการใช้ไฟฟ้า จำนวน 9,844.56 กิโลวัตต์ คิดเป็นเงิน 42,970.66 บาท</p>	<p>จากข้อมูลดังกล่าว พบว่าการเปรียบเทียบข้อมูลการใช้ไฟฟ้าของเดือนกุมภาพันธ์ 2566 และเดือนกุมภาพันธ์ 2567 มีปริมาณการใช้ไฟฟ้าเพิ่มขึ้นร้อยละ 25.91</p> <p>ไม่บรรลุตามเป้าหมายร้อยละ 1</p>	<p>การใช้ไฟฟ้าไม่ลดลงตามเป้าหมายเนื่องจากเดือนกุมภาพันธ์ 2567 มีสาเหตุ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. มีการประชุมสมัชชาสามัญประจำปี ครั้งที่ 2 พ.ศ. 2567 ของวุฒิสภา ระหว่างวันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2567 ถึง 27 กุมภาพันธ์ 2567 ซึ่งเดือนกุมภาพันธ์ 2567 มีการประชุม จำนวน 7 ครั้ง และมีการประชุมร่วมกันของรัฐสภาเพิ่มมากขึ้น 2. มีการประชุมคณะกรรมการวิสามัญพิจารณาร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. 2567 ของคณะกรรมการวิสามัญพิจารณาร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. 2567 ของทั้งในส่วนสภาผู้แทนราษฎร และของวุฒิสภา เพื่อพิจารณาร่างดังกล่าวเป็นการล่วงหน้า ซึ่งเดือนกุมภาพันธ์ 2567 มีการประชุม จำนวน 19 ครั้ง 	<p>- รณรงค์ให้บุคลากรร่วมสร้างความตระหนัก และเข้ามีส่วนร่วมในการประหยัดไฟฟ้า เช่น การจัดทำ VDO เปิด - ปิด ไฟฟ้าในช่วงพักกลางวัน เวลา 12.00 - 13.00 นาฬิกา และเผยแพร่ใน Facebook สำนักประชาสัมพันธ์ Line : สำนักประชาสัมพันธ์ และ Senate go green</p>

เดือน	ผลการดำเนินงาน	ปริมาณการใช้ไฟฟ้า (กิโลวัตต์) คิดเฉพาะ พท.สำนักงาน ร้อยละที่เพิ่มขึ้น/ลดลง	สาเหตุ	แนวทางแก้ไข
			<p>ส่งผลให้มีหน่วยงานภายนอกเข้ามา ชี้แจงต่อคณะกรรมการภายในอาคาร รัฐสภาเพิ่มมากขึ้น จึงทำให้การใช้ไฟฟ้าเพิ่ม สูงมากขึ้น</p> <p>3. เนื่องจากสภาพภูมิอากาศที่เกิดจาก ปรากฏการณ์เอลนีโญ อันเป็นต้นเหตุให้ อุณหภูมิภายนอกอาคารสูงขึ้น ทำให้ เครื่องปรับอากาศใช้พลังงานไฟฟ้ามากยิ่งขึ้น ส่งผลให้ค่าไฟสูงขึ้นถึงร้อยละ 25.91%</p> <p>ซึ่งจากแหล่งข้อมูลของกรม อุตุนิยมวิทยาระหว่าง เดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๖ ประเทศไทยมีอุณหภูมิสูงสุด ๓๘.๖ องศาเซลเซียส และนำมาเทียบกับเดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๗ ประเทศไทยมี อุณหภูมิสูงสุด ๔๐.๕ องศาเซลเซียส ผล ปรากฏว่าปี พ.ศ. ๒๕๖๗ มีอุณหภูมิสูงกว่าปี พ.ศ. ๒๕๖๖ เพิ่มขึ้น ๑.๙ องศาเซลเซียส</p>	