

มาตรการและแนวทางลดปริมาณการใช้ไฟฟ้าของสำนักงานเขตธนบุรี

สำนักงานเขตธนบุรีดำเนินการตามมาตรการและแนวทางการลดปริมาณการใช้ไฟฟ้า ดังนี้

๑. มาตรการตรวจสอบการใช้พลังงาน

๑.๑ สำรองอุปกรณ์สำนักงานที่ใช้ไฟฟ้า สภาพและลักษณะการใช้งานที่เป็นอยู่ หากตรวจพบว่ามีสภาพชำรุด เสียหาย ให้รีบดำเนินการซ่อมแซม บำรุงรักษาให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ และควรมีการตรวจสอบอย่างสม่ำเสมอ

๑.๒ ระบบปรับอากาศ

๑.๒.๑ กำหนดเวลาเปิด-ปิดเครื่องปรับอากาศ และกำหนดอุณหภูมิให้อยู่ที่ ๒๖ องศาเซลเซียส

๑.๒.๒ ทำความสะอาดแผ่นกรองอากาศ แผงระบายความร้อน อย่างสม่ำเสมอ

๑.๒.๓ ป้องกันความร้อนเข้าสู่อาคาร โดยปิดม่าน/มู่ลี่ เลื่อนตู้มาติดผนังในด้านที่ไม่ต้องการแสงสว่าง

๑.๒.๔ ย้ายสิ่งของหรือเอกสารที่ไม่จำเป็นออกจากห้องปรับอากาศ

๑.๒.๕ หลีกเลี่ยงการใช้เครื่องไฟฟ้าที่เป็นแหล่งกำเนิดความร้อนในห้องที่มีการเปิดเครื่องปรับอากาศ เช่น กาต้มน้ำ เครื่องถ่ายเอกสาร ตู้เย็น เป็นต้น

๑.๒.๖ บำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศเป็นประจำทุก ๖ เดือน

๑.๓ ระบบแสงสว่าง

๑.๓.๑ ปิดไฟในเวลาพักเที่ยงหรือเมื่อเลิกใช้งาน โดยแจ้งให้บุคลากรในหน่วยงานทราบและให้ความร่วมมือในการปฏิบัติ โดยกำหนดเจ้าหน้าที่รับผิดชอบตรวจสอบอย่างสม่ำเสมอ

๑.๓.๒ บำรุงรักษาอุปกรณ์ไฟฟ้าแสงสว่างอย่างสม่ำเสมอ โดยทำความสะอาดฝาครอบโคม หลอดไฟ และแผ่นสะท้อนแสงในโคม เพื่อให้อุปกรณ์แสงสว่างมีความสะอาดและให้แสงสว่างอย่างมีประสิทธิภาพ ทั้งนี้ควรทำความสะอาดเป็นประจำทุก ๓ - ๖ เดือน

๑.๓.๓ เลือกใช้อุปกรณ์ที่มีประสิทธิภาพสูง เช่น หลอดตะเกียบแทนหลอดไส้ โคมไฟประสิทธิภาพสูง

๑.๔ อุปกรณ์สำนักงาน

๑.๔.๑ เครื่องคอมพิวเตอร์

- ปิดจอภาพในเวลาพักเที่ยง หรือขณะที่ไม่ใช้งานเกินกว่า ๑๕ นาที
- ตั้งโปรแกรมให้คอมพิวเตอร์ปิดหน้าจออัตโนมัติ หากไม่ใช้งานเกินกว่า ๑๕ นาที
- ปิดเครื่องคอมพิวเตอร์หลังเลิกใช้งาน และถอดปลั๊กออกด้วย

๑.๔.๒ เครื่องถ่ายเอกสาร

- ถ่ายเอกสารเฉพาะที่จำเป็น
- ไม่วางเครื่องถ่ายเอกสารในห้องที่มีเครื่องปรับอากาศ
- กดปุ่มพักเครื่องถ่ายเอกสารเมื่อใช้งานเสร็จ
- ปิดเครื่องถ่ายเอกสารหลังจากเลิกใช้งาน และถอดปลั๊กออกด้วย

๒. มาตรการอนุรักษ์ประชาสัมพันธ์และสร้างความตระหนักการอนุรักษ์พลังงาน

๒.๑ อนุรักษ์ประชาสัมพันธ์มาตรการและแนวทางการใช้ไฟฟ้าของสำนักงานเขตธนบุรี ให้แก่ข้าราชการ บุคลากรของสำนักงานเขตธนบุรี นักเรียน นักศึกษา ประชาชนทั่วไป

๒.๒ จัดทำป้ายอนุรักษ์ประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อออนไลน์

๒.๓ ดำเนินการประชาสัมพันธ์การอนุรักษ์พลังงานที่สามารถดำเนินการได้ในชีวิตประจำวัน เช่น

๒.๓.๑ ตู้เย็น ควรละลายน้ำแข็งในตู้เย็นอย่างสม่ำเสมอ วางตู้เย็นห่างจากผนังอย่างน้อย ๑๕ เซนติเมตร เพื่อให้ระบายความร้อนได้ดี

๒.๓.๒ หลอดไฟ ควรทำความสะอาดหลอดไฟอย่างน้อย ๔ ครั้งต่อปี ปิดไฟเมื่อไม่ใช้งาน พิจารณาใช้แสงธรรมชาติจากภายนอก

๒.๓.๓ เครื่องปรับอากาศ ปิดเครื่องปรับอากาศทุกครั้งเมื่อจะไม่อยู่ห้องเกิน ๑ ชั่วโมง และล้างทำความสะอาดอย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง และกำหนดอุณหภูมิทุกครั้งเมื่อจะไม่อยู่ห้องเกิน ๑ ชั่วโมง

๒.๓.๔ เตารีด ถอดปลั๊กออกก่อนที่จะรีดผ้าเสร็จ

๒.๓.๕ คอมพิวเตอร์ ตั้งโปรแกรมให้คอมพิวเตอร์ปิดหน้าจออัตโนมัติ หากไม่ใช้เกิน ๑๕ นาที และปิดสวิทช์และถอดปลั๊กหลังเลิกใช้งาน

๒.๓.๖ ต้นไม้ ปลูกพืชคลุมดินเพื่อช่วยลดความร้อนและเพิ่มความชื้นให้กับดิน ช่วยให้บ้านเย็นขึ้น