

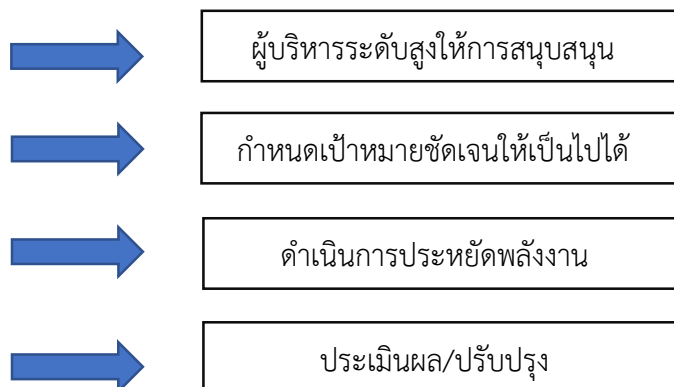


มาตรการด้านการประหยัดน้ำ

เทศบาลตำบลคลองหาด

๑. การสำรวจตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำตั้งแต่ท่อน้ำรั่วภายในหน่วยงาน โดยการปิดก๊อกน้ำทุกครั้งหลังการใช้งาน
๒. ตรวจสอบชักโครกว่ามีจุดรั่วซึมหรือไม่ โดยหยดสผสมอาหารลงในถังพักน้ำและสังเกตดูคอห่าน หากมีน้ำสีลงมาโดยไม่กดชักโครกให้รีบซ่อมแซม
๓. ไม่เปิดน้ำไหลตลอดเวลาขณะล้างหน้า เพราะจะสูญเสียน้ำโดยเปล่าประโยชน์
๔. ไม่ทิ้งเศษอาหาร กระดาษ สารเคมีทุกชนิด ลงในชักโครกเพราะจะสูญเสียน้ำปริมาณมาก
๕. ไม่ทิ้งน้ำที่เหลือในแก้วโดยไม่เกิดประโยชน์อันใดอาจนำไปใช้รดน้ำต้นไม้ ใช้ชำระพื้นผิว หรือใช้ทำความสะอาดสิ่งต่าง ๆ ตลอดจนให้ใช้เหยือกน้ำกับแก้วเปล่าในการบริการน้ำดื่มและให้ผู้ที่ต้องการดื่ม รินน้ำดื่มเองและควรดื่มให้หมดทุกครั้ง
๖. การจะล้างจานให้ล้างในภาชนะที่ขังน้ำไว้ จะประหยัดน้ำได้มากกว่าการล้างจานด้วยวิธีที่ปล่อย ให้น้ำไหลจากก๊อกน้ำตลอดเวลา
๗. การล้างรถไม่ควรใช้สายยางและเปิดน้ำให้ไหลตลอดเวลา เพราะจะใช้น้ำมากถึง ๔๐๐ ลิตร แต่การล้างด้วยน้ำและฟองน้ำในกระป๋องหรือภาชนะบรรจุน้ำจะลดการใช้น้ำได้มากถึง ๓๐๐ ลิตรต่อการล้าง ๑ ครั้ง ที่สำคัญไม่ควรล้างรถบ่อยครั้งจนเกินไป เพราะนอกจากจะสิ้นเปลืองน้ำแล้วยังทำให้เกิดสนิมตัวถังได้ด้วย
๘. การรดน้ำต้นไม้ให้ใช้สปริงเกิลหรือฝักบัวรดน้ำแทนการฉีดน้ำด้วยสายยางและไม่ควรรดน้ำต้นไม้ตอนแดดจัด เพราะน้ำจะระเหยหมดไปเปล่าๆ แต่ควรรดน้ำต้นไม้ในตอนเช้าที่อากาศยังเย็นอยู่จะช่วยประหยัดน้ำได้มาก จากนั้นให้นำหลักการ ๓R คือลดการใช้น้ำ (Reduce) ใช้ซ้ำ (Reuse) และนำกลับมาใช้ใหม่ (Recycle) มาปรับใช้ตามความเหมาะสมกับหน่วยงานด้วย

อาคารหรือสถานที่ทำงาน จะประหยัดพลังงานและน้ำได้ต้องอาศัยความร่วมมือ จากทุกคนที่เข้ามาใช้อาคาร และจะสำเร็จได้ตามขั้นตอน ดังนี้



มาตรการนี้จัดทำขึ้นเพื่อใช้เป็นคู่มือให้ทุกคน ได้เข้าใจถึงการใช้อย่างถูกต้อง ไม่เกิดการสูญเสีย ไม่ใช้มากเกินไป เป็นเพียงความใส่ใจและความตั้งใจจริงที่จะลดการใช้ พลังงาน ให้ทุกส่วนราชการถือปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด จริงจัง สม่าเสมอ และต่อเนื่อง ตลอดจนให้ความร่วมมือกันประหยัดการใช้พลังงาน และใช้อย่างมีประสิทธิภาพ การลดการใช้ พลังงานของเราทุกคน ย่อมนำไปสู่เป้าหมายและบรรลุตามวัตถุประสงค์