



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลนครสวรรค์ตก อำเภอเมืองฯ จังหวัดนครสวรรค์

ที่ นว. ๗๙๑๐๓/๕๗๖

วันที่ ๒๒ กรกฎาคม ๒๕๖๒

เรื่อง ประชาสัมพันธ์การใช้น้ำอย่างประหยัด

เรียน ปลัด/นายกองค์การบริหารส่วนตำบลนครสวรรค์ตก

### เรื่องเดิม

เนื่องด้วยในขณะนี้อำเภอเมืองนครสวรรค์เข้าสู่ภาวะฝนทิ้งช่วงเป็นเหตุให้ปริมาณน้ำดิบที่นำมาใช้ในการผลิตน้ำประปาที่อยู่ในความดูแลรับผิดชอบขององค์การบริหารส่วนตำบลนครสวรรค์ตกลดระดับลงอย่างมาก จนคาดการณ์ได้ว่ามีความเสี่ยงสูงที่ปริมาณน้ำดิบในแหล่งกักเก็บน้ำดิบจะไม่เพียงพอที่จะนำมาใช้ในการผลิตน้ำประปาแจกจ่ายให้แก่ประชาชนผู้ใช้น้ำในตำบลนครสวรรค์ตก

### ข้อเท็จจริง

เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมในการรับมือกับปัญหาดังกล่าว งานกิจการประปา กองช่าง จึงมีความประสงค์จะดำเนินการประชาสัมพันธ์และขอความร่วมมือจากประชาชนทุกท่านในการใช้น้ำอย่างประหยัด พร้อมทั้งจัดหาภาชนะในการกักเก็บน้ำไว้ใช้เพื่อใช้ในการอุปโภคบริโภคให้เพียงพอสำหรับใช้ในครัวเรือน

### ข้อพิจารณา/ข้อเสนอแนะ

เพื่อให้ประชาชนตระหนักถึงความสำคัญของน้ำ ใช้น้ำอย่างรู้คุณค่าและมีน้ำประปาสำหรับการอุปโภค - บริโภคเพียงพอสำหรับใช้ในครัวเรือน ในกรณีนี้จึงขอความร่วมมือประชาสัมพันธ์ไปยังประชาชนทราบเพื่อนำไปเป็นแนวทางปฏิบัติเกี่ยวกับการใช้น้ำต่อไป หากเห็นชอบโปรดลงนาม

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและประชาสัมพันธ์ประชาชนผู้ใช้น้ำในตำบลนครสวรรค์ตกทราบต่อไป

(นายธีรเกียรติ ยีสุนแสง)

ผู้อำนวยการกองช่าง

เรียน นายกองค้ำการบริหารส่วนตำบล

ข้อสั่งการ

เรียน นายปลัด  
นายก อบต. นครสวรรค์ตก  
อำเภอเมืองฯ

(นางรวีวัลย์ ไชยชิต)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลนครสวรรค์ตก  
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลนครสวรรค์ตก

(นายจำลอง พรหมหนองโดก)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลนครสวรรค์ตก

## เรื่อง "ประหยัดน้ำ รับมือฝนทิ้งช่วง"

ด้วยในขณะนี้เข้าสู่สภาวะฝนทิ้งช่วงส่งผลทำให้มีฝนตกน้อย ทำให้ในหลายพื้นที่ประสบกับปัญหาการขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภครวมทั้งน้ำเพื่อการเกษตร ในกรณีนี้องค์การบริหารส่วนตำบลนครสวรรค์ตกขอแจ้งว่า ขณะนี้ปริมาณน้ำดิบในแหล่งกักเก็บน้ำที่ใช้ในการผลิตน้ำประปาแจกจ่ายให้แก่ประชาชนลดระดับลงอย่างมาก เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมในการป้องกันและแก้ไขปัญหาดังกล่าวองค์การบริหารส่วนตำบลนครสวรรค์ตกจึงขอความร่วมมือจากประชาชนทุกท่านใช้น้ำอย่างประหยัด พร้อมทั้งเตรียมการจัดหาภาชนะในการกักเก็บน้ำเพื่อใช้ในการอุปโภคบริโภค รมรงศ์การเพาะปลูกพืชที่ใช้น้ำน้อย และงดการนำน้ำจากแหล่งกักเก็บน้ำดิบที่ใช้ในการผลิตน้ำประปาไปทำการเพาะปลูกเป็นการช่วยครว รวมไปถึงขอความร่วมมือในการใช้น้ำประปา ดังนี้

๑. หมั่นตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำ ท่อรั่วภายในบ้าน ตรวจสอบก๊อกน้ำและสุขภัณฑ์ต่างๆ ให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ดีไม่มีมีการรั่วไหล เพื่อลดการสูญเสียอย่างเปล่าประโยชน์

- วิธีง่ายๆ ในการตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำภายในบ้าน ๑) ปิดก๊อกน้ำในบ้านทุกตัว ๒) ดูตัวเลขในมาตรวัดน้ำและสังเกตความเคลื่อนไหวของตัวเลข หากตัวเลขภายในมาตรวัดน้ำไม่มีความเคลื่อนไหวแสดงว่ามาตรวัดน้ำปกติ แต่หากตัวเลขภายในมาตรวัดน้ำยังมีการหมุนหรือหมุนไว โปรดแจ้งงานกิจการประปา กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลนครสวรรค์ตก เบอร์โทรศัพท์ ๐๕๖-๒๕๕๒๓๘-๙ ต่อ ๒๐๑ เพื่อทำการตรวจสอบความผิดปกติของมาตรวัดน้ำ

๒. การรดน้ำต้นไม้ ควรใช้กระบอกฝักบัวรดน้ำจะประหยัดน้ำมากกว่าการใช้สายยางฉีดน้ำ หากเป็นพื้นที่กว้างควรใช้สปริงเกอร์ ทั้งนี้ น้ำที่จะนำมารดต้นไม้อาจเป็นน้ำที่เหลือจากการทำกิจกรรมอื่นมาแล้วก็ได้

๓. การล้างรถ ควรรองน้ำใส่ภาชนะ เช่น ถังน้ำแล้วใช้ผ้าหรือเครื่องมือล้างรถ จุ่มน้ำแล้วเช็ดถูทำความสะอาด จะใช้น้ำเพียง ๓๐ ลิตร ในกรณีใช้สายยางควรมีอุปกรณ์ช่วยประหยัดฉีดทำความสะอาดโดยตรง มิฉะนั้นจะสิ้นเปลืองน้ำถึง ๒๐๐-๓๐๐ ลิตรต่อครั้ง

๔. การใช้ปั้มน้ำ ไม่ควรต่อปั้มน้ำโดยตรงกับท่อเมนของการประปา เพราะจะทำให้ตัวเลขมิเตอร์น้ำหมุนเร็วกว่าปกติ หากจะใช้ปั้มน้ำควรต่อออกจากถังพักน้ำ

๕. จัดหาภาชนะสำหรับกักเก็บน้ำสำรองไว้ใช้ (ในกรณีน้ำไม่ไหล/รถบรรทุกน้ำนำน้ำไปแจกจ่าย)

ทั้งนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลนครสวรรค์ตก ขอความร่วมมือให้ประชาชนใช้น้ำอย่างประหยัด เพื่อให้มีน้ำไว้ใช้ตลอดระยะเวลาที่เกิดภาวะฝนทิ้งช่วง และเพื่อให้ประชาชนได้ตระหนักและเห็นคุณค่าของน้ำ

ขอแสดงความนับถือ



(นายจำลอง พรหมทองโดก)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลนครสวรรค์ตก

## กิจกรรมใช้น้ำประปาอย่างรู้คุณค่า

ผู้ใช้น้ำส่วนใหญ่มักมีพฤติกรรมการใช้น้ำฟุ่มเฟือย ควรเปลี่ยนวิธีการใช้น้ำตามความเคยชิน มาเป็นการใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า ไม่ปล่อยให้ไหลทิ้งไปโดยเปล่าประโยชน์ และจะเป็นการประหยัดค่าน้ำได้มาก

### ๑๐ กิจกรรมใช้น้ำประปาอย่างรู้คุณค่า

#### (๑) การอาบน้ำ

การใช้ฝักบัวจะสิ้นเปลืองน้ำน้อยที่สุด ฝักบัวยิ่งเล็กยิ่งประหยัดน้ำและหากใช้อ่างอาบน้ำจะใช้น้ำถึง ๑๑๐-๒๐๐ ลิตร



#### (๒) การโกนหนวด

โกนหนวดแล้วใช้กระดาษเช็ดก่อน จึงใช้น้ำจากแก้วมาล้างอีกครั้ง

ล้างมีดโกนหนวดโดยการจุ่มล้างในแก้วจะประหยัดกว่าล้างโดยตรงจากก๊อก



#### (๓) การแปรงฟัน

การใช้น้ำบ้วนปากและแปรงฟันโดยใช้แก้ว จะใช้น้ำเพียง ๐.๕-๑ ลิตร

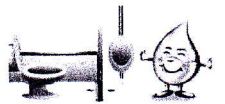
การปล่อยให้ไหลจากก๊อกตลอดการแปรงฟัน จะใช้น้ำถึง ๒๐-๓๐ ลิตรต่อครั้ง



#### (๔) การใช้ชักโครก

การใช้ชักโครกจะใช้น้ำถึง ๘-๑๒ ลิตร ต่อครั้ง เพื่อการประหยัดควรใช้ถุงบรรจุน้ำมาใส่ในโถน้ำ เพื่อลดการใช้น้ำ

โถส้วมแบบตักราดจะสิ้นเปลืองน้ำน้อยกว่าแบบชักโครกหลายเท่า หากใช้ชักโครกควรติดตั้งโถปัสสาวะและโถส้วมแยกจากกัน



#### (๕) การซักผ้า

ขณะทำการซักผ้าไม่ควรเปิดน้ำทิ้งไว้ตลอดเวลา จะเสียน้ำถึง ๙ ลิตร/นาที ควรรวบรวมผ้าให้ได้ มากพอต่อการซักแต่ละครั้ง ทั้งการซักด้วยมือและเครื่องซักผ้า



#### (๖) การล้างถ้วยชามภาชนะ

ใช้กระดาษเช็ดคราบสกปรกออกก่อน แล้วล้างพร้อมกันในอ่างน้ำจะประหยัดเวลาประหยัดน้ำและให้ความสะอาดมากกว่าล้างจากก๊อกโดยตรง ซึ่งจะสิ้นเปลืองน้ำ ๙ ลิตร/นาที



#### (๗) การล้างผักผลไม้

ใช้ภาชนะรองน้ำเท่าที่จำเป็นล้างผัก ผลไม้ ได้สะอาดและประหยัดกว่าเปิดล้างจากก๊อกโดยตรง ถ้าเป็นภาชนะที่กักย่ำได้ ยังนำน้ำไปรดต้นไม้ได้ด้วย



#### (๘) การเช็ดพื้น

ควรใช้ภาชนะรองน้ำและซักล้างอุปกรณ์ใน ภาชนะก่อนที่จะนำไปเช็ดถู จะใช้น้ำน้อยกว่าการใช้สายยางฉีดล้างทำความสะอาดพื้นโดยตรง



#### (๙) การรดน้ำต้นไม้

ควรใช้ฝักบัวรดน้ำต้นไม้แทนการใช้น้ำสายยางต่อกจากก๊อกน้ำโดยตรง หากเป็นพื้นที่บริเวณกว้างก็ควรใช้สปริงเกอร์ หรือใช้น้ำที่เหลือจากกิจกรรมอื่นมารดต้นไม้ ก็จะช่วย ประหยัดน้ำลงได้



#### (๑๐) การล้างรถ

ควรรองน้ำใส่ภาชนะ เช่น ถังน้ำ แล้วใช้ผ้าหรือเครื่องมือล้างรถจุ่มน้ำลงในถังเพื่อเช็ดทำความสะอาดแทนการใช้น้ำสายยางฉีดน้ำโดยตรง ซึ่งจะเสียน้ำเป็นปริมาณมากถึง ๑๕๐-๒๐๐ ลิตร/ครั้ง หากสามารถปรับเปลี่ยนพฤติกรรมเป็นการใช้น้ำที่ควรใช้จริงอย่างถูกวิธี ไม่เปิดน้ำทิ้งระหว่างการใช้น้ำหรือปล่อยให้ไหล จะสามารถลดการใช้น้ำได้ถึง ๒๐-๕๐ % ที่เดียว

