



7 กรกฎาคม 2559

กปน. ส่งมอบระบบน้ำดื่มน้ำใช้ ให้ชุมชนต้นน้ำ เพื่อสร้างสุขอนามัยที่ยั่งยืนแก่ชาวลุ่มน้ำแม่กลอง

เพราะน้ำสะอาดมีความสำคัญต่อทุกชีวิต กปน. จึงได้ส่งมอบระบบประปาที่ดีให้กับโรงเรียนในพื้นที่ต้นน้ำแม่กลอง 3 โรงเรียน ใน จ.กาญจนบุรี ให้ได้ใช้น้ำสะอาด ถูกสุขลักษณะ สอดคล้องกับนโยบายรัฐบาล และกระทรวงมหาดไทย ในการจัดหาน้ำดื่มสะอาด ปลอดภัย ให้ประชาชนมีสุขอนามัยที่ดี

นายเจริญ ภัสธร ประธานกรรมการการประปานครหลวง (กปน.) เปิดเผยว่า ตามที่ กปน. ดำเนินกิจกรรมเพื่อคืนความสุขสู่สังคม หรือ CSR อย่างต่อเนื่องหลากหลายโครงการทั้งในและนอกพื้นที่บริการ สำหรับในปีงบประมาณ 2559 นี้ คณะกรรมการ กปน. ได้มอบนโยบายให้ กปน. ดำเนินการต่อเนื่อง โดยเน้นการสนับสนุนในสิ่งที่ กปน. มีความเชี่ยวชาญ นั่นคือ การวางและปรับปรุงระบบประปาในพื้นที่ที่ขาดแคลนน้ำ ประกอบกับลุ่มน้ำแม่กลอง ถือเป็นแหล่งน้ำสำคัญของ กปน. ที่มาผลิตเป็นน้ำประปา นอกเหนือจากแม่น้ำเจ้าพระยา จึงมอบความสุขโดยการจัดหาน้ำสะอาดเพื่อการอุปโภคบริโภคให้คนในพื้นที่ที่อยู่ห่างไกลจากระบบท่อประปา ได้มีคุณภาพชีวิตที่ดี สามารถเข้าถึงน้ำสะอาดได้เช่นเดียวกับคนในเมือง



ด้าน นายธนศักดิ์ วัฒนฐานะ ผู้ว่าราชการ กปน. เผยว่า ในปีงบประมาณ 2559 นี้ กปน. ได้ปรับปรุงระบบประปาให้โรงเรียนในจังหวัดกาญจนบุรีไปแล้ว 3 แห่ง คือ โรงเรียนบ้านเสาหงษ์ โรงเรียนบ้านป่าไม้สะพานลาว อ.ทองผาภูมิ และอีกแห่งในอำเภอสังขละบุรี คือ โรงเรียนบ้านใหม่พัฒนา ซึ่งทั้งหมดประสบปัญหาไม่มีน้ำใช้ในโรงเรียน บางแห่งใช้น้ำประปาภูเขา ที่บางฤดูกาลน้ำไม่เพียงพอ บ้างก็ไม่สะอาด ไม่สามารถนำมาบริโภคได้ เป็นปัญหาใหญ่ของครูและนักเรียน กปน. จึงได้ร่วมสนับสนุน และปรับปรุงสภาพการใช้น้ำให้เหมาะสมกับแต่ละพื้นที่ ตามคำแนะนำของประธานบอร์ด กปน. ที่ว่าพื้นที่จังหวัดกาญจนบุรีมีน้ำฝนค่อนข้างมาก และมีความสะอาด ระบบจัดเก็บน้ำฝนที่ถูก

สุขลักษณะจะสามารถสร้างสุขอนามัยที่ดีให้กับประชาชนได้ ซึ่งที่ผ่านมาได้นำพนักงานจิตอาสาของ กปน. เข้าดำเนินการ วางท่อสร้างถังเก็บน้ำ เป็นต้น และยังคงดำเนินโครงการปรับปรุงระบบประปาให้โรงเรียนในลุ่มน้ำแม่กลองต่อเนื่องในปีต่อ ๆ ไป เพื่อสร้างรอยยิ้มและความสุขให้ทุกคน

โดยล่าสุด คณะฯ ได้เดินทางไปยัง โรงเรียนบ้านใหม่พัฒนา อ.สังขละบุรี จ.กาญจนบุรี และได้ร่วมมอบเงินสนับสนุน จำนวน



2 แสบนบาท แก่ นายณัฐกิตติ ทองอัม ผู้อำนวยการ โรงเรียน เพื่อจัดซื้อถังเก็บน้ำขนาด 2,000 ลิตร จำนวน 3 ใบ พร้อมติดตั้งวางรับน้ำฝนเพื่อลำเลียงน้ำมาเก็บสำรองในถัง รวมทั้งเปลี่ยนท่อและก๊อกน้ำประปาภายในโรงเรียน ให้ใหม่ ในโอกาสนี้ ดร.อรัญญา เฟื่องสวัสดิ์ รองอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ได้ให้เกียรติร่วมมอบบ่อบาดาลให้กับทางโรงเรียนด้วย

ผอ.ร. บ้านใหม่พัฒนา กล่าวว่า ต้องขอบคุณที่ได้ติดต่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาลมาดำเนินการขุดบ่อบาดาลให้ โชคดีที่น้ำบาดาลที่เจาะได้มีคุณภาพดี จะช่วยให้โรงเรียนมีความสะดวกในเรื่องน้ำกินน้ำใช้มากขึ้น เพราะช่วงฤดูแล้งโรงเรียนจะต้องสลับวันใช้น้ำกับชาวบ้านฝั่งตรงข้าม สร้างความลำบากให้ครูและนักเรียนมาก จึงรู้สึกซาบซึ้งในน้ำใจที่มีให้



ด้าน ดร.อรัญญา กล่าวขอบคุณ กปน. ที่ช่วยให้กรมฯ มีโอกาสได้ช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่ที่ได้รับความสะดวก รวดเร็ว บ่อบาดาลที่เจาะไว้จะ สามารถให้ปริมาณน้ำได้มากกว่า 7 ทิว หรือ 7,000 ลิตรต่อชั่วโมง จากการลงพื้นที่จังหวัดกาญจนบุรี พบว่ายังมีโรงเรียนอีกหลายแห่งที่ขาดแคลนน้ำ ซึ่งความร่วมมือระหว่าง กปน. และกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ในครั้งนี้ จะช่วยให้กรมฯ ได้ทบทวนและปรับแผนเพื่อให้ทุกพื้นที่เข้าถึงน้ำกินน้ำใช้ที่สะอาด

วิถีชีวิตการใช้น้ำในวันที่ไม่มีน้ำ เด็ก ๆ ที่นี่ทำอย่างไร

น้องน้ำฝน (ชาย) เล่าว่า “ปกติโรงเรียนจะแจ้งล่วงหน้าคะ ว่ารุ่งนี้ จะไม่มีน้ำ ถึงแม้ว่าจะมีการสำรองน้ำเอาไว้ให้นักเรียนได้ใช้ แต่ส่วนใหญ่ก็ไม่ค่อยพอ หนูก็ต้องเอาน้ำใส่ขวดพลาสติกมาจากบ้าน เพื่อใช้สำหรับดื่ม แปรงฟัน และล้างจาน ซึ่งที่บ้านรองน้ำฝนไว้ ใช้ร่วมกับน้ำประปาของหมู่บ้าน แต่น้ำสำหรับดื่มต้องซื้อ เพราะคุณภาพน้ำที่ยังไม่ดีพอ เมื่อได้เห็นน้ำประปาโรงเรียน ที่ที่ ๆ จากการประสานครหลวงมาช่วย ทำให้ก็รู้สึกดีใจมาก เพราะน้ำสะอาดถือเป็นสิ่งจำเป็นสำหรับที่นี่”



น้องจ๊ะเอ้ (ขวา) เล่าว่า ในวันที่โรงเรียนขาดแคลนน้ำ ตนต้องพกขวดน้ำมาสำหรับดื่มและแปรงฟันเช่นกัน หากวันไหนน้ำไม่พอก็ต้องขอจากเพื่อนก่อน หากต้องการเข้าห้องน้ำ แต่น้ำของโรงเรียนหมด ก็ต้องไปขอใช้ห้องน้ำที่บ้านพักครู หรือไม่ก็ต้องรบกวนใช้ห้องน้ำบ้านเพื่อนที่อยู่ฝั่งตรงข้ามโรงเรียน ต่อไปถ้าโรงเรียนมีน้ำประปาที่สะอาด มีคุณภาพดี พวกเราก็จะไม่ลำบาก อยากให้ทุกคนใช้น้ำอย่างประหยัด เพื่อเราจะได้มีน้ำใช้ไปนาน ๆ

เมื่อได้ฟังเช่นนี้ จึงทำให้บรรดาผู้ใหญ่หัวใจพองโตขึ้นมาทันที ที่ความตั้งใจของหน่วยงานภาครัฐ ที่มีเป้าหมายเดียวกัน คือ ต้องการการสนับสนุนให้ประชาชนเข้าถึงน้ำประปาที่สะอาด ปลอดภัย เพื่อสุขอนามัย และคุณภาพชีวิตที่ดีของคนไทย จะช่วยเหลือคนกลุ่มนี้ได้มากขนาดนี้ และเราจะไม่หยุดเพียงเท่านั้น ยังคงเดินทางเพื่อบรรเทาปัญหาการขาดแคลนน้ำให้ประชาชนในพื้นที่ห่างไกลต่อไป สำหรับคนที่มึ้น้ำใช้อยู่แล้ว ก็อย่าลืมน้ำอย่างรู้คุณค่า เพื่อวันนี้เพื่อวันหน้า