



เรื่องเด่น

การเมือง

รอบโลก

การเงิน-หุ้น

เศรษฐกิจ-ธุรกิจ

ไลฟ์

ประชาสัมพันธ์ > ประชาสัมพันธ์

# กปน. ทล. และ วสท. บูรณาการความร่วมมือ เร่งแก้ปัญหาการซ่อมท่อประปาและต่อม่อทางด่วนวงแหวนกาญจนาภิเษกด้านใต้

วันที่ 06 ต.ค. 2563 เวลา 11:56 น.



เมื่อวานนี้ (วันจันทร์ที่ 5 ตุลาคม 2563) ที่กรมทางหลวง นายกวี อารีกุล ผู้ว่าการ การประปานครหลวง (กปน.) นายสมบุรณ์ เกียนธรรมชาติ ผู้อำนวยการสำนัก สํารวจและออกแบบ กรมทางหลวง (ทล.) และ ดร.รณศ วีระศิริ นายกวีศวกกรม สถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ (วสท.) พร้อมคณะผู้บริหาร 3 หน่วย งาน ได้ร่วมประชุมหารือเพื่อกำหนดแนวทางการซ่อมท่อประปาขนาดเส้นผ่าน ศูนย์กลาง 1,200 มิลลิเมตร และโครงสร้างทางด่วนยกระดับวงแหวนด้านใต้ที่ ชำรุด และหลังจากนั้นได้ลงพื้นที่สำรวจที่หน้างานที่ก่อแตรั่วบริเวณถนนคูขนาน เลียบทางด่วนใกล้หมู่บ้านเดอะแกรนด์ หลังจากที่ถูกฝ่ายได้พยายามแก้ไขปัญหา ตลอดสัปดาห์ที่ผ่านมา โดยล่าสุดได้แนวทางการบูรณาการงานจัดซ่อมของทั้ง สองหน่วยงานเพื่อให้แล้วเสร็จโดยเร็วที่สุด เพื่อลดผลกระทบต่อด้านความปลอดภัย ต่อประชาชนผู้ใช้น้ำและเพื่อความปลอดภัยของผู้ใช้ถนนวงแหวนด้านใต้

นายกวี อารีกุล ผู้ว่าการ กปน. กล่าวว่า ตามที่เกิดเหตุท่อประปาขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1,200 มิลลิเมตร แตกรั่วฉุกเฉิน และมีต่อท่อทางด่วนชำรุดในบริเวณดังกล่าว โดยขณะนี้กรมทางหลวงได้ ปิดการจราจรช่องทางซ้ายสุดของทางด่วนวงแหวนด้านใต้ช่วงที่ผ่านบริเวณที่ต่อท่อชำรุด เพื่อลดความเสียหายของโครงสร้างทางด่วน และเพื่อความปลอดภัยของผู้ใช้เส้นทาง จากการหารือกับกรมทางหลวง ได้ข้อสรุปในการดำเนินการ คือ เนื่องจากลักษณะของการแตกรั่วไม่สามารถดำเนินการซ่อมจากภายในท่อ โดยใช้ประต่อน้ำได้ต้องใช้การเปิดหลุมตัดท่อส่วนที่ชำรุดออกและเปลี่ยนท่อใหม่ยาวประมาณ 3 เมตร ซึ่ง ยังไม่สามารถดำเนินการได้เนื่องจากการเปิดหลุมใกล้ต่อท่อทางด่วนอาจทำให้โครงสร้างทางด่วนเสียหาย มากขึ้นจะเกิดอันตรายอย่างยิ่งต่อผู้ใช้ทางด่วน กรมทางหลวงจึงจำเป็นต้องเสริมความแข็งแรงของ โครงสร้างส่วนที่เสียหายก่อนซึ่งต้องใช้เวลาหลายสัปดาห์ ดังนั้น เพื่อเป็นการบรรเทาความเดือดร้อนให้กับ ประชาชนในพื้นที่ใกล้เคียงให้มีน้ำใช้ก่อนในระดับหนึ่ง กปน. จึงจะดำเนินการวางท่อประปาชั่วคราว (ท่อ HDPE) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 700 มิลลิเมตร ความยาวประมาณ 70 เมตร คร่อมจุดแตกรั่วดังกล่าว โดย จะใช้เวลาดำเนินการทั้งสิ้น 2 วัน โดยจะเริ่มดำเนินการในคืนวันนี้เป็นต้นไป ซึ่งการวางท่อประปาชั่วคราว นี้ แม้จะไม่สามารถจ่ายน้ำได้ในปริมาณเท่ากับท่อเดิมขนาด 1,200 มิลลิเมตร แต่จะช่วยให้พื้นที่ขาดแคลน น้ำประปาลดน้อยลง บรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนได้ อนึ่ง เมื่อกรมทางหลวงดำเนินการเสริม ความแข็งแรงให้ต่อท่อทางด่วนที่ทรุดตัวดังกล่าวแล้วเสร็จ กปน. จึงจะดำเนินการซ่อมท่อประปาขนาดเส้น ผ่านศูนย์กลาง 1,200 มิลลิเมตร เป็นการถาวรเพื่อสามารถจ่ายน้ำได้ตามปกติต่อไป ซึ่งขั้นตอนนี้ใช้เวลา ดำเนินการเพียง 1 วัน



อย่างไรก็ตาม กปน. คำนึงถึงความเดือดร้อนของประชาชนที่ประสบปัญหา และยังคงระดมร่น้ำทั้งจาก กปน. ภาคเอกชน ตลอดจนบูรณาการกับหน่วยงานภาครัฐอื่น ๆ เพื่อให้บริการประชาชน ทั้งนี้ กปน. ขอภัยในความไม่สะดวกมา ณ โอกาสนี้ และหากประชาชนประสบปัญหาเกี่ยวกับการใช้น้ำ สามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ MWA call center โทร. 1125 ตลอด 24 ชั่วโมง หรือทาง line : @MWATHAILAND