

## สำนักงาน กสทช. รุดลงพื้นที่ตรวจสอบคลื่นรบกวน หลังพบไรเตอร์-มอเตอร์ไซค์ร้องเรียนรถจอดสนิท สตาร์ทไม่ติดกระทบชีวิตประจำวัน

นายไตรรัตน์ วิริยะศิริกุล รองเลขาธิการ รักษาการแทนเลขาธิการคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (สำนักงาน กสทช.) กล่าวว่า สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (สำนักงาน กสทช.) ส่งทีมวิศวกรตรวจสอบคลื่นความถี่ลงพื้นที่ตรวจสอบข้อเท็จจริงการใช้คลื่นความถี่บริเวณถนนอินทราภรณ์ เขตวังทองหลาง หลังได้รับเรื่องร้องเรียนจากประชาชนและกลุ่มผู้ขับขีรถจักรยานยนต์รุ่นที่ใช้ระบบกุญแจรีโมทว่า น่าจะมีสัญญาณรบกวนบริเวณพื้นที่ดังกล่าวโดยไม่ทราบสาเหตุ ทำให้ระบบกุญแจรีโมทไม่ทำงาน เมื่อจอดรถจักรยานยนต์จะไม่สามารถสตาร์ทติดได้อีก ต้องเข็นรถประมาณ 300-400 เมตร เพื่อหลีกเลี่ยงการส่งผลกระทบต่อความปลอดภัยและการใช้ชีวิตประจำวัน

นายไตรรัตน์ กล่าวว่า จากการลงพื้นที่ดังกล่าวเบื้องต้น ทีมตรวจสอบคลื่นความถี่ตรวจพบการส่งคลื่นความถี่บริเวณเสาไฟฟ้าที่ติดสมาร์ทมิเตอร์ ของหน่วยงานที่ได้รับอนุญาต อาจไปรบกวนย่านความถี่ 433 MHz ซึ่งเป็นย่านความถี่ไร้สายระยะสั้น ใช้สำหรับอุปกรณ์สื่อสารระยะใกล้ อุปกรณ์บ้านอัจฉริยะ และอุปกรณ์ IoT เช่น รีโมทประตูรถ โดยย่านความถี่ 433 MHz เป็นย่านความถี่ที่ใช้งานทั่วไปที่ใช้กำลังส่งต่ำได้รับการยกเว้นไม่ต้องได้รับใบอนุญาต เพราะมีการใช้แพร่หลายในหลายพื้นที่ โดยเป็นการใช้งานคลื่นความถี่ร่วมกันกับหน่วยงานอื่นที่ได้รับอนุญาต

อย่างไรก็ดี การลงพื้นที่ครั้งนี้ มีเจ้าหน้าที่ของหน่วยงานที่ได้รับอนุญาต และตัวแทนบริษัทที่ติดตั้งระบบร่วมลงพื้นที่ด้วย โดยมีการแจ้งในเบื้องต้นว่า หน่วยงานที่ได้รับอนุญาต มีแผนการติดตั้งระบบมิเตอร์เพื่อช่วยตรวจสอบการใช้ไฟฟ้า และระบบการควบคุมการจ่ายไฟ ซึ่งเริ่มกระจายติดตั้งเครื่อง และทำระบบนี้ในบางพื้นที่แล้ว

นายไตรรัตน์ กล่าวว่า เบื้องต้นได้ประสานไปยังหน่วยงานที่ได้รับอนุญาต เพื่อให้ปรับลดกำลังส่งของเครื่องวิทยุคมนาคม และใช้คลื่นความถี่ตามที่ได้รับการจัดสรรจาก กสทช. ที่ให้ใช้ในลักษณะกิจการหลัก ซึ่งย่านความถี่ที่ขอรับอนุมัติจัดสรรดังกล่าว เป็นคลื่นความถี่ย่านใกล้เคียงกับรีโมทรถ ซึ่งเป็นคลื่นความถี่ที่ให้ใช้งานเป็นการทั่วไปที่กำลังส่งต่ำกับอุปกรณ์รีโมทไฟฟ้า ทั้งนี้เพื่อให้สามารถใช้งานร่วมกันได้อย่างเหมาะสม และเป็นการบริหารจัดการการใช้คลื่นความถี่อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด โดยขอเน้นย้ำหน่วยงานต่าง ๆ ให้ใช้คลื่นความถี่ตรงตามการใช้งานที่ได้ขอไว้กับสำนักงาน กสทช. เพื่อไม่ให้สัญญาณเกิดการรบกวนกัน และหากประชาชนพบความผิดปกติของสัญญาณสื่อสาร สามารถแจ้งได้ที่ สายด่วน กสทช. 1200 (ฟรีไม่มีค่าใช้จ่าย)