

สิบล้อกลั้ว'ป้ายอัจฉริยะ'

● ผิดกฎหมายจราจรขึ้นจอประจาน



ดร.ทรงฤทธิ์ ชยาภักดิ์ ผู้อำนวยการกลุ่มสำรวจข้อมูล การจราจรและขนส่ง สำนักอำนวยความปลอดภัย กรม ทางหลวง (ทล.) กล่าวว่า ช่วงเทศกาลสงกรานต์ที่ผ่านมา ทล. ได้ติดตั้งป้ายจราจรอัจฉริยะบนทางหลวงหมายเลข 2 หรือ ถนนมิตรภาพ เพื่อลดอุบัติเหตุในช่วงเทศกาลเนื่องจากถนน สายนี้มีปริมาณการจราจรหนาแน่น สถิติอุบัติเหตุสูง รวมทั้ง พบปัญหาการขับผิดช่องทาง โดยเฉพาะรถบรรทุกควรวิ่ง ซิดซ้ายสุด กลั้วบังช่องขวา จึงว่าจ้างสถาบันเทคโนโลยี พระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (สจล.) ออกแบบติดตั้งป้ายจราจรอัจฉริยะบนโครงสร้างคร่อมถนน พร้อมติดตั้ง กล้องวิดีโอบันทึกภาพรถยนต์ที่ฝ่าฝืนกฎจราจรรายขึ้น จอแบบเรียลไทม์ในระยะ 300-400 เมตร แจกเตือนผู้ขับขี่ รวมทั้งยังมีจอภาพขนาดเล็กอีก 4 จอติดในแต่ละช่องทาง ด้านละ 4 ช่องจราจร แสดงสัญลักษณ์ชนิดของรถที่ใช้ช่อง

ทางนั้น ๆ อาทิ ช่องซ้ายสุดสำหรับรถบรรทุก รถยนต์ทั่วไป ช่อง 1-3 เป็นต้น พร้อมระบุความเร็วที่ควรจะใช้ เช่นรถ บรรทุกควรวิ่งซ้ายสุด ความเร็วไม่เกิน 60 กม. ต่อชม. เป็นต้น

ดร.ทรงฤทธิ์ กล่าวต่อว่า ได้ติดตั้งป้ายจราจรอัจฉริยะ ทั้งหมด 3 จุดประกอบด้วย 1. ด้านขาออก บริเวณ กม. 17+100 จุดที่ 2. ขาออกบริเวณ กม.27+475 และ 3. ขาเข้า บริเวณ กม. 43+815 ขณะนี้ สจล. อยู่ระหว่างเก็บข้อมูลเพื่อ ประเมินผลการใช้งานคาดว่าจะแล้วเสร็จภายในเดือน มิ.ย.

แต่เบื้องต้นได้ผลดี ช่วยควบคุมวินัยจราจรของผู้ใช้รถมากขึ้น เพราะมีการเตือนให้รู้สึกตัวและหลายคนจะเกิดความละอาย หรือกลัวการทำผิดแล้วถูกประจานขึ้นป้าย นอกจากนี้ยังเป็น ป้ายประชาสัมพันธ์บอกปริมาณจราจรบนถนนมีรถมากหรือ แจกเตือนอุบัติเหตุข้างหน้า เพื่อหลีกเลี่ยงเส้นทางได้ ทำให้ ประชาชนตอบรับเป็นอย่างดี ต้องการให้ติดตั้งเพิ่มบนถนน สายอื่น ๆ ด้วย อนาคตจะขยายผลการติดตั้งไปยังทางหลวง สายอื่นอีก รวมทั้งร่วมมือกับตำรวจทางหลวงกวดขันวินัย จราจรจับปรับรถบรรทุกไม่วิ่งช่องซ้ายสุดหรือใช้ความเร็วเกิน กำหนดด้วย.