

'ใส่ใจกำลังสาม-อุ่นใจ-ปลอดภัย'

●เปิดแคมเปญเดินทางปีใหม่

●คมนาคมลดเจ็บ - ตาย10%

นายศักดิ์สยาม ชิดชอบ รมว.คมนาคม เปิดเผยว่า กระทรวงคมนาคมได้จัดทำแผนอำนวยความสะดวกและปลอดภัยรองรับการเดินทางของประชาชนช่วงเทศกาลปีใหม่ ระหว่างวันที่ 27 ธ.ค. 62-2 ม.ค. 63 อย่างเข้มข้น มีเป้าหมาย คือ เพียงพอไม่ล่าช้า ไม่มีผู้โดยสารตกค้าง ไม่ไถ่ราคาและไม่ทิ้งผู้โดยสาร ตลอดจนการจราจรลดตัวไม่ติดขัด อุบัติเหตุผู้เสียชีวิตและผู้บาดเจ็บลดลงอย่างน้อย 10% ผู้ประจำรถสาธารณะ รถไฟ เรือสาธารณะต้องมีเวลาพักผ่อนเพียงพอและมีระดับแอลกอฮอล์เป็นศูนย์ ไม่มีผู้เสียชีวิตจากระบบขนส่งสาธารณะบนทางด่วนพิเศษ ดอนเมืองโทลล์เวย์ มอเตอร์เวย์และจากอุบัติเหตุจุดตัดทางรถไฟ

นายศักดิ์สยามกล่าวต่อว่า ปีนี้กระทรวงฯจะรณรงค์ในหัวข้อ "ใส่ใจกำลังสามเดินทางอุ่นใจ ปลอดภัยตลอดปีใหม่" โดยมีมาตรการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนนด้านต่าง ๆ อาทิ ผู้ขับขี่และผู้โดยสารปลอดภัย เช่น ตรวจสอบความพร้อมของพนักงานขับรถโดยสาร ณ จุดตรวจความพร้อมเข้มข้น (Checking Point) ด้านถนนปลอดภัยให้ปรับปรุง



ศักดิ์สยาม

ท่าอากาศยาน สถานีรถไฟ หน่วยงานในสังกัดกระทรวงคมนาคมห้ามซ้อนท้ายเกิน 1 คนส่งเสริมการเมาไม่ขับ ไม่ขับรถเร็ว รถโดยสารสาธารณะต้องติดตั้งระบบGPS ทุกคัน รถบรรทุก/รถลากจูง/รถพ่วง หลีกเลียงบรรทุกช่วงเทศกาล รถกระบะเข้มงวดกวาดขันไม่ให้บรรทุกเกินน้ำหนัก รถยนต์ส่วนบุคคลให้บังคับใช้กฎหมายอย่างเคร่งครัดเรื่องตรวจจับความเร็วและคาดเข็มขัดนิรภัย

นายศักดิ์สยาม กล่าวอีกว่า ส่วนมาตรการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางน้ำ ตรวจสอบความพร้อมของเรือโดยสาร อุปกรณ์ช่วยชีวิต ป้ายแสดงจำนวนรับคนลงเรือ โป๊ะ มาตรการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางราง ให้เฝ้าระวังจุดตัดรถไฟ การเปิดไฟหน้ารถจักร จัดเจ้าหน้าที่เฝ้าระวังเพิ่มตำรวจรถไฟติดตั้งกล้องวงจรปิด ห้ามผู้โดยสารขึ้นหลังการรถไฟ นอกจากนี้ยังมีมาตรการด้านรักษาความมั่นคงปลอดภัย อาทิ ติดตั้งกล้อง TV ในสถานีขนส่งผู้โดยสาร สถานีรถไฟ สถานีรถไฟฟ้า ท่าอากาศยาน จัด รปภ. พนักงานกู้ภัยและจัดชุดสุนัขตรวจค้นพัสดุภัณฑ์ระเบิด ตลอด 24 ชม. จัดการให้ความช่วยเหลือกรณีเกิดเหตุฉุกเฉินอย่างเป็นระบบ ทั้งนี้จะสรุปแผนฯ อีกครั้งในวันที่ 3 ธ.ค.นี้ก่อนแจ้งหน่วยงานในสังกัดนำไปปฏิบัติต่อไป.



ถนนผิวทาง สะพานงานก่อสร้างให้คืนผิวจราจร และหยุดงาน

ด้านยานพาหนะปลอดภัย ส่งเสริมการสวมหมวกนิรภัย 100% ทั้งผู้ขับขี่และผู้ซ้อนท้ายรถจักรยานยนต์ (จยย.) ในพื้นที่สถานีขนส่ง