

## รมว.คมนาคมตรวจความคืบหน้าแก้ปัญหาฝุ่นละออง ตามนโยบาย 'One Transport' ปลอดฝุ่นพีเอ็ม2.5

### ● อาคม เดิมพิทยาไพสิฐ รัฐมนตรี

ว่าการกระทรวงคมนาคม พร้อมด้วยผู้บริหารระดับสูงของกระทรวงคมนาคม ตรวจติดตามการแก้ปัญหาฝุ่นละอองตามนโยบาย "One Transport ปลอดฝุ่น PM 2.5 คมนาคมรวมใจ ช่วยลดฝุ่น เพื่อความสุข สุขภาพดีของประชาชน" และนโยบายรัฐบาล บริเวณด่านเก็บค่าผ่านทางพิเศษบางขุนเทียน 2 โดยมี ดร.สุชาติ ชลศักดิ์พิพัฒน์ ผู้ว่าการการทางพิเศษแห่งประเทศไทย (กทพ.)



อาคม เดิมพิทยาไพสิฐ

ผู้บริหาร กทพ. และเจ้าหน้าที่กรมทางหลวง (ทล.) ต้อนรับ

โดย รมว.คมนาคม ได้ติดตามความก้าวหน้าการติดตั้งระบบปล่อยฟลูออไรด์ของน้ำแบบแรงดันสูง (High Pressure Water)

ที่ทำงานด้วยมอเตอร์ 2 เครื่อง สลับกับทำงาน ตลอด 24 ชั่วโมง ด้วยแรงดัน 70 บาร์ มีหัวฉีดรวม 141 หัวฉีด ปล่อยละอองน้ำขนาด 5-25 ไมครอน เพื่อช่วยลดฝุ่นพีเอ็ม 2.5 ทั้งยังช่วยป้องกันไอเสียจาก

ยานพาหนะขณะเร่งเครื่องออกตัว รวมถึงตรวจประสิทธิภาพการทำงานของระบบที่ติดตั้งบริเวณทางเดินพนักงาน ดู่เก็บค่าผ่านทาง และหลังคาคลุม ดู่เก็บค่าผ่านทาง ของด่านเก็บค่าผ่านทาง

ทั้งนี้ กทพ. อยู่ระหว่างดำเนินการติดตั้งระบบ High Pressure Water System ที่ด่านฯ พระรามที่ 4 (1) ทางพิเศษเฉลิมมหานคร และด่านฯ บางแก้ว 3 ทางพิเศษกาญจนาภิเษก โดยมีกำหนดแล้วเสร็จในวันที่ 22 กุมภาพันธ์นี้ ตามลำดับ

