



ประเดิม4เส้นรถไฟวิ่งคู่มือเตอร์เวย์

- ชุมพร-ระนอง/โคราช-แหลมฉบัง
- นครราชสีมา-อุบลฯ/วงแหวนรอบ3

นายศักดิ์สยาม ชิดชอบ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม เปิดเผยว่า ได้ประชุมความคืบหน้าการขับเคลื่อนการศึกษาแผนพัฒนาโครงข่ายทางพิเศษระหว่างเมือง (มอเตอร์เวย์) และระบบราง (MR-Map) เมื่อวันที่ 12 ก.ค. โดยที่ประชุมรับทราบความก้าวหน้าผลการศึกษাজัดทำ MR-Map ของกรมทางหลวง (ทล.) ปัจจุบันอยู่ในขั้นตอนศึกษาเพื่อจัดทำโครงข่ายเบื้องต้น และคัดเลือกโครงการนำร่องเพื่อศึกษาความเหมาะสมเบื้องต้น ซึ่งได้พิจารณา 4 โครงการนำร่องที่มีศักยภาพระยะทางรวม 1,155 กม. จาก 10 เส้นทางนำร่องได้แก่ 1.เส้นทาง MR5 ชุมพร-ระนอง 108 กม. สอดคล้องกับแนวทางการศึกษาความเหมาะสมโครงการแลนด์บริดจ์ของกระทรวงคมนาคม และการรถไฟแห่งประเทศไทย (รฟท.) เชื่อมโยงฝั่งทะเลอันดามัน-อ่าวไทย ให้เป็นศูนย์กลางการเดินทางเรือในภูมิภาค

2.เส้นทาง MR8 หนองคาย (ด่านหนองคาย)-แหลมฉบัง ช่วง นครราชสีมา-แหลมฉบัง 288 กม. เบื้องต้น ทล. คาดว่าพัฒนาโครงการนี้จะประกอบด้วย ด่านเข้า-ออก 10 แห่ง ทางแยกต่างระดับ 11 แห่ง อุโมงค์ 3 แห่ง และ พื้นที่บริการ (Rest Area) 8 แห่ง 3.เส้นทาง MR9 กาญจนบุรี (ด่านเจดีย์สามองค์)-อุบลราชธานี (สะพานมิตรภาพแห่งที่ 6) ช่วงนครราชสีมา-อุบลราชธานี 440 กม. เบื้องต้น ทล. คาดว่าพัฒนาโครงการประกอบด้วย ด่านเข้า-ออก 10 แห่ง ทางแยกต่างระดับ 9 แห่ง

และ Rest Area 8 แห่ง และ 4.เส้นทาง MR10 วงแหวนรอบนอก กรุงเทพมหานคร รอบที่ 3 ระยะทางรวม 319 กม. อยู่ระหว่างการศึกษารูปแบบการกำหนดหมายเลขเส้นทาง MR-Map ให้เป็นระบบตามมาตรฐานต่อไป

นายศักดิ์สยาม กล่าวต่อว่า สำหรับหลักการแผนพัฒนาโครงข่าย MR-Map นี้จะช่วยแก้ปัญหาโครงข่ายระบบคมนาคม ลดความซ้ำซ้อนในการดำเนินงานของแต่ละหน่วยงาน ส่งเสริมให้เกิดการบูรณาการของโครงการต่าง ๆ ที่เกิดขึ้น เช่น โครงการของ ทล. รฟท. และ การทางพิเศษแห่งประเทศไทย (กทพ.) ได้แก่ การพัฒนาวงแหวนรอบนอกกรุงเทพมหานคร รอบที่ 3 การบูรณาการโครงการทางพิเศษสายฉลองรัช-นครนายก-สระบุรี วงแหวนฯ รอบที่ 3 กับโครงการมอเตอร์เวย์สายกาญจนบุรี-สระแก้ว และยังช่วยแก้ไขปัญหาเส้นทางรถไฟที่วิ่งผ่านเขตชุมชนเมือง ทำให้เกิดปัญหาการจราจรและการแบ่งแยกพื้นที่ ได้แก่ โครงการรถไฟทางคู่สายมาบตาพุด-ชุมทางถนนจิระ ช่วงผ่านตัวเมืองนครราชสีมา จ.นครราชสีมา รวมถึงยังช่วยให้การขนส่งสินค้าทางรางเป็นไปด้วยความสะดวก และลดปัญหาการขนส่งสินค้าทางรางเข้าสู่พื้นที่ในเขตเมืองใหญ่อีกด้วย

นายศักดิ์สยาม กล่าวต่อว่า ได้สั่งการให้ศึกษาโครงการนำร่องที่มีศักยภาพเพิ่มเติมอีก 1 เส้นทาง คือ เส้นทางเชื่อมระหว่างเขตพื้นที่



เศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (EEC)-เส้นทาง MR5 (ชุมพร-ระนอง) และกำชับให้ ทล. เน้นหลัก การโครงการแผนพัฒนาโครงข่าย MR-Map โดยเฉพาะกรณีเส้นทาง ที่ต้องเลี่ยงการเดินทางเข้าเขตเมือง เพื่อลดปัญหาเรื่องการเวนคืนที่ดิน ของประชาชน และต้องวางแผน การเชื่อมต่อโครงข่ายเส้นทาง MR-Map กับพื้นที่เขตเมืองให้เชื่อมต่อได้ อย่างมีประสิทธิภาพ นอกจากนี้ให้ รฟท. ศึกษาข้อมูลรูปแบบเส้นทาง รถไฟพื้นที่ จ.นครราชสีมา เพื่อบริหารการเชื่อมต่อโครงข่ายเส้นทาง MR-Map เน้นใช้ประโยชน์ประชาชนเป็นหลัก พร้อมย้ำให้บูรณาการ ร่วมกันระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น ทล. และ กทพ. ต้องลดผล กระทบต่อประชาชน หากมีการแก้ไขรูปแบบของ โครงการที่ได้ออกแบบ การรับฟังความเห็นประชาชน หรือการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมไป แล้ว การบูรณาการที่เกิดขึ้นจะต้องอยู่ในกรอบระยะเวลาที่เหมาะสม เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อประชาชนต่อไป

สำหรับผลคัดเลือกเส้นทางนำร่องจาก 10 เส้นทาง ประกอบด้วย เส้นทาง MR1 ดาก (ด่านแม่สอด)-นครพนม (ด่านนครพนม) เส้นทาง MR2 กาญจนบุรี(ด่านเจดีย์สามองค์)-อุบลราชธานี(สะพานมิตรภาพแห่งที่ 6) เส้นทาง MR3 กาญจนบุรี(ด่านพุน้ำร้อน)-สระแก้ว (ด่านอรัญประเทศ) เส้นทาง MR4 ชลบุรี-ตราด (ด่านคลองใหญ่) เส้นทาง MR5 ชุมพร-ระนอง เส้นทาง MR6 ภูเก็ต-สุราษฎร์ธานี เส้นทาง MR7 เชียงราย (ด่านเชียงของ)-สงขลา (ด่านชายแดน มาเลเซีย) เส้นทาง MR8 หนองคาย(ด่านหนองคาย)-ชลบุรี(แหลมฉบัง) เส้นทาง MR9 บึงกาฬ(ด่านบึงกาฬ)-สุรินทร์(ด่านช่องจอม) และเส้นทาง MR10 วงแหวนรอบนอกกรุงเทพมหานคร รอบที่ 3.