



โครงข่ายถนน 4 โครงการ งบลงทุน 6,593 ล้านบาท
จะทยอยเสร็จและเปิดให้บริการภายในปี 2563

ปฐม เฉลยวาเรศ

คมนาคมอัดงบ6.5 พันล้าน สร้างถนน'4โครงข่าย'อีอีซี

กรุงเทพธุรกิจ ● “ทช.” ลุยพัฒนา
4 โครงข่ายถนน 6.5 พันล้านบาทหนุนขนส่งอีอีซี
สิ้นปีนี้เปิดใช้ ฉช.3001 แยกเส้น 314-
ลาดกระบัง 4 ช่องจราจร

นายปฐม เฉลยวาเรศ อธิบดีกรม
ทางหลวงชนบท (ทช.) เปิดเผยว่าโครงการ
เพิ่มศักยภาพทางถนนสนับสนุนเขตพัฒนา
พิเศษภาคตะวันออก (อีอีซี) ปัจจุบันอยู่
ระหว่างการก่อสร้าง 4 โครงการ งบลงทุน
รวมประมาณ 6,593 ล้านบาท ซึ่งจะทยอย
แล้วเสร็จ เปิดให้บริการภายในปี 2563
ประกอบด้วย โครงการถนนทางหลวง
ชนบทสาย ฉช.3001 แยกทางหลวง
หมายเลข 314-ลาดกระบัง จ.ฉะเชิงเทรา,
กรุงเทพมหานคร

ได้ปรับปรุง ถนนเดิมจาก 2 ช่องจราจร
ให้เป็น 4 ช่องจราจรพร้อมไหล่ทาง (บริเวณ
นอกเขตชุมชน) ขนาด 6 ช่องจราจร พร้อม
ทางเท้า (บริเวณในเขตชุมชน) และก่อสร้าง
สะพานรวม 10 แห่ง รวมระยะทาง 20.329
กิโลเมตร (กม.) ปัจจุบันมีความคืบหน้า
กว่า 76% โดยอยู่ระหว่างการก่อสร้าง
ผิวจราจรและโครงสร้างสะพานส่วนงบ
3,712.8090 ล้านบาท คาดว่าจะแล้วเสร็จ
สมบูรณ์ประมาณปลายปี 2563 นี้

โครงการทางหลวงชนบทสายแยก
ทล.7-ท่าเรือแหลมฉบัง จ.ชลบุรี ระยะทาง
10.570 กม. เป็นการก่อสร้างถนนผิวจราจร
คอนกรีตเสริมเหล็ก ก่อสร้างสะพาน
ขนาดใหญ่ข้ามจุดตัดทางแยก 3 แห่ง ข้าม
ทางรถไฟ 1 แห่ง (รวมก่อสร้างสะพาน
ขนาดใหญ่จำนวน 4 แห่ง) งบ 1,499 ล้านบาท

คาดว่าจะแล้วเสร็จในปี 2564 โดยงาน
ก่อสร้างแบ่งออกเป็น 4 ตอนปัจจุบันงานโยธา
ตอนที่ 1 ระยะทาง 2.770 กม. คืบหน้าไปแล้ว
กว่า 96% ส่วนตอนที่ 2 ระยะทาง 2.200 กม.
ดำเนินการก่อสร้างเสร็จแล้ว ตอนที่ 3
ระยะทาง 2.700 กม.คืบหน้า 74% และ
ตอนที่ 4 ระยะทาง 2.900 กม.คืบหน้า 68%

โครงการก่อสร้างทางหลวงชนบท
สาย รย.3013 แยก ทล.331-ทล.3191
อ.ปลวกแดง จ.ระยอง ระยะทาง 17.324 กม.
งบ 709 ล้านบาท คาดว่าจะแล้วเสร็จในปี 2565
ขณะนี้คืบหน้าในส่วนของส่วนงานโยธาตอนที่
1 ประมาณ 13% และตอนที่ 2 ประมาณ 97%

และโครงการทางหลวงชนบทสาย รย.
2015 แยก ทล.36-ทล.331 อ.ปลวกแดง
จ.ระยองระยะทาง 11.465 กม.งบ 673 ล้านบาท
คาดว่าจะแล้วเสร็จในปี 2565 ปัจจุบัน
งานโยธามีความ คืบหน้า 4.197%