

# 3จว.EECชง73โปรเจกต์แสนล้าน รับกรม.สัญจรเมืองระยอง25ส.ค.

3 จังหวัดอีอีซี “ชลบุรี-ระยอง-ฉะเชิงเทรา” ชง 73 โครงการ แสนล้านบาท เข้า กรม.สัญจร 25 ส.ค.นี้ เน้นโครงการด้านคมนาคม-สร้างอ่างเก็บน้ำแก้แล้ง ดันสร้างสะพานเชื่อมเกาะสีชัง-เกาะล้าน บันพน์สนิคมสมาร์ทเตอร์ ซิตี้ เมืองแปดริ้วหนุนสร้างสะพานข้ามแม่น้ำบางปะกงแห่งที่ 3 รับอีอีซี



## ชง 73 โปรเจกต์

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า จากที่ พล.อ. ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี และ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหม เตรียม นำคณะลงพื้นที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) สัญจร ที่ จ.ระยอง ระหว่างวันที่ 24-25 ส.ค. 2563 ล่าสุดตัวแทนหน่วยงานภาครัฐและเอกชน ในกลุ่ม จังหวัดภาคตะวันออก 1 ประกอบด้วย 3 จังหวัด ซึ่งอยู่ในเขตพัฒนาพิเศษภาค ตะวันออก (EEC) ได้แก่ ระยอง ชลบุรี และฉะเชิงเทรา ได้ประชุมหารือร่วมกัน เพื่อจัดเตรียมวาระเสนอให้ที่ประชุม ครม.พิจารณา รวม 73 โครงการ มูลค่า รวมกว่าแสนล้านบาท ส่วนใหญ่เน้นด้าน คมนาคมขนส่ง และการแก้ปัญหาภัยแล้ง เนื่องจาก 3 จังหวัดภาคตะวันออกประสบ ปัญหาร้อนแล้ง ขาดแคลนน้ำรุนแรง โดยเฉพาะปีนี้ ทุกภาคส่วนจึงต้องการ ให้รัฐบาลวางมาตรการแก้ไขปัญหาทั้ง ระยะสั้น และระยะยาว รองรับการลงทุน และการขยายตัวของของเมือง หลังอีอีซีเกิดขึ้นเต็มรูปแบบ

แบ่งเป็นร่างข้อเสนอด้านโครงสร้าง พื้นฐาน 20 โครงการ โครงการศึกษาใหม่ 17 โครงการ ด้านท่องเที่ยว 9 โครงการ ด้านเกษตร 1 โครงการ ด้านพัฒนา คุณภาพชีวิต 9 โครงการ ด้าน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

13 โครงการ ด้านการค้า การลงทุน 1 โครงการ และโครงการขนาดเล็ก 3 โครงการ ทั้งนี้ โครงการทั้งหมดจะ นำเสนอให้ พล.อ.อนุพงษ์ เผ่าจินดา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย พิจารณาก่อนก่อน นำเสนอเข้าสู่ที่ประชุม ครม.สัญจร วันที่ 25 ส.ค.นี้ “แปดริ้ว” ดันสะพานบางปะกง 3 สำหรับข้อเสนอด้านโครงสร้าง พื้นฐาน 20 โครงการ มีทั้งเร่งรัดโครงการ เดิม และขอสนับสนุนโครงการใหม่ แบ่ง เป็น จ.ฉะเชิงเทรา 7 โครงการ ได้แก่ 1.เร่งรัดทางเลี่ยงเมืองฉะเชิงเทรา, 2.เร่งรัดก่อสร้างสะพานข้ามแม่น้ำ บางปะกง แห่งที่ 3, 3.เร่งรัดก่อสร้าง อ่างเก็บน้ำหนองกระทิง อ.สนามชัยเขต 4.โครงการใหม่วางท่อเชื่อมโยงน้ำดิบ คลองชลประทานท่าลาด-สถานีผลิตน้ำ บางคล้า 5.โครงการใหม่ปรับปรุงผิว จราจร บ้านนามแดง-บ้านคลอง ประเวศบุรีรัมย์ อ.เมือง 6.เร่งรัดเพิ่ม ประสิทธิภาพการเก็บกักและระบายน้ำ ฝ่ายท่าลาด, 7.เร่งรัดก่อสร้างอ่างเก็บน้ำ คลองกะพง อ.สนามชัยเขต

### ผุดเมืองอัจฉริยะบ้านฉาง

ข้อเสนอ จ.ระยอง 9 โครงการ ได้แก่ 1.เร่งรัดขยายช่องจราจรทางหลวง หมายเลข 3 ระยอง-กะเจ็ด, 2.เร่งรัด ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำคลองโพล้, 3.โครงการ ใหม่ขยายช่องจราจรทางหลวงหมายเลข

3574 ตอนมาบปู้-เขาคันทรง, 4.เร่งรัด ขยายช่องจราจรทางหลวงหมายเลข 3648 ทางเลี่ยงเมืองแกลง 5.เร่งรัด ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำเขาจอมแห-เขานั่งยอง ต.มะขามคู่ อ.นิคมพัฒนา, 6.เร่งรัดโครงการเชื่อมต่อสถานีรถไฟ ความเร็วสูงเชื่อม 3 สนามบิน สถานีที่ 10, 7.โครงการใหม่โครงการเมืองใหม่ อัจฉริยะบ้านฉาง, 8.ผลักดันโครงการ พัฒนาระบบขนส่งมวลชนรองรับการ พัฒนาเมือง, 9.โครงการใหม่ถนนเลี่ยง เมืองระยอง

ขณะที่ จ.ชลบุรี เสนอ 4 โครงการ ได้แก่ 1.โครงการใหม่ก่อสร้างถนนอ่างศิลา-ถนนข้าวหลาม, 2.โครงการใหม่ขุด ลอกอ่างเก็บน้ำคลองบางไผ่, 3.เร่งรัด พัฒนาแหล่งน้ำในพื้นที่ฐานทัพเรือ ลัดทึบ, 4.ขอสนับสนุนเชิงนโยบาย โครงการปรับปรุงถนนพทยาสาย 2 และพื้นที่ใกล้เคียง ช่วงพทยากลาง- พทยาใต้

### สะพานเชื่อมเกาะสีชัง-เกาะล้าน

ส่วนโครงการใหม่ของงบประมาณ ศึกษาสำรวจออกแบบ 17 โครงการ แบ่งเป็น จ.ชลบุรี 12 โครงการ ได้แก่ 1.จ้างศึกษาและประเมินผลกระทบ สิ่งแวดล้อม (EIA) การก่อสร้างสะพาน เชื่อมเกาะสีชัง, 2.จ้างศึกษาและทำ EIA การก่อสร้างสะพานเชื่อมเกาะล้าน, 3.ของงบประมาณสำรวจออกแบบถนน สาย ช 4 และถนนสาย ช 5 อ.เมือง, ศรีราชา, 4.ศึกษาทบทวนการจัดหาระบบ น้ำประปาบนพื้นที่เกาะล้าน, 5.ขอรับการ สนับสนุนเชิงนโยบาย ศึกษาออกแบบ เส้นทางจราจร และเส้นทางท่องเที่ยว เชิงนันทนาการบนเกาะล้าน, 6.เร่งรัด จ้างศึกษาออกแบบท่าเทียบเรือท่า หน้าบ้าน ลานอเนกประสงค์ริมทะเล วัดใหม่สำราญ

7.จ้างสำรวจออกแบบถนนสายแยก ทล.36-ถนน ชบ.3009 (เชื่อมท่าเรือ แหลมฉิม), 8.จ้างสำรวจออกแบบถนน สาย ญ 3 อ.พนัสนิคม, 9.จ้างสำรวจ

ออกแบบ ถนนสายแยก ทล.3-ถนน ทล. 7 (สายเก้ากิโล) อ.ศรีราชา, 10.สำรวจ ออกแบบและทำ EIA ก่อสร้างระบบ ท่อส่งน้ำใต้ทะเล และระบบประปา เกาะสีชัง, 11.จ้างสำรวจออกแบบถนน สาย ฎ 2 และสาย ช 5 อ.ศรีราชา, บางละมุง, 12.ศึกษาเพิ่มความจุอ่าง เก็บน้ำคลองกระแสด

### 9 โปรเจกต์หนูนท้องเที่ยว

จ.ฉะเชิงเทราศึกษา 2 โครงการ ได้แก่ 1.โครงการใหม่ของบประมาณ สำรวจออกแบบพัฒนาแหล่งกักเก็บน้ำ เพื่อผลิตน้ำประปาในเขตเทศบาลเมือง ฉะเชิงเทรา และพื้นที่ต่อเนื่อง 5 อำเภอ (เมืองฉะเชิงเทรา/บางน้ำเปรี้ยว/คลอง เชื่อน/บ้านโพธิ์/บางปะกง), 2.เร่งรัด ศึกษาสำรวจออกแบบระบบสูบลกลับ อ่างเก็บน้ำคลองสิียด ต.ท่าตะเกียบ อ.ท่าตะเกียบ

จ.ระยองเสนอ 3 โครงการใหม่ ได้แก่ 1.ของบประมาณศึกษาออกแบบ 3 เส้น คือ ถนนเลี่ยงเมืองบ้านฉาง เชื่อม ทล.3376 กับ ทล.3 และมอเตอร์เวย์ สาย 7, ถนนบ้านฉาง-บูรพัฒน์ เชื่อม มอเตอร์เวย์สาย 7 และนิคมมาบตาพุด และถนนเลี่ยงเมืองปลวกแดง, 2.ของบ ประมาณศึกษาแผนแม่บทบูรณาการ ระบบการจัดการน้ำ จ.ระยอง สู่วาม ยั่งยืน, 3.ของบประมาณออกแบบจัด ทำผังเมืองเฉพาะเทศบาลนครระยอง เพื่อพัฒนาเมืองในอนาคต

ด้านการท่องเที่ยว 9 โครงการใหม่ ได้แก่ 1.ก่อสร้างถนนเฉลิมบูรพาชลทิศ ระยะที่ 2 2.ก่อสร้างสะพาน ทางเดินป่า ชายเลนในเมือง ป่าชายเลนพระเจดีย์ กลางน้ำ 4 ระยะ 3.ปรับปรุงภูมิทัศน์ ภายในศูนย์บริการการพัฒนาปลวกแดง 3 ระยะ 4.ปรับปรุงและฟื้นฟูย่าน เมืองเก่าระยอง, 5.โครงการส่งเสริม การท่องเที่ยวและยกระดับเศรษฐกิจ ชุมชน เป็นต้น

### พืทยาของบสร้างระบบกันน้ำท่วม

ด้านทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม 13 โครงการ แบ่งเป็น จ.ชลบุรี 9 โครงการ ได้แก่ 1.ขอสนับสนุนเชิง นโยบายก่อสร้างระบบป้องกันน้ำท่วม เมืองพืทยาและชุมชนต่อเนื่อง 2.เร่งรัด ก่อสร้างระบบระบายน้ำ ถนนเทพประสิทธิ์ ซอย 9 เชื่อมถนนชายหาดจอมเทียน 3.เร่งรัดจัดหาครุภัณฑ์ซ่อมระบบบำบัด น้ำเสียเมืองพืทยา 4.เร่งรัดก่อสร้าง ระบบป้องกันน้ำท่วมถนนเลียบบทาง รถไฟช่วงบ้านเขาตาโลถึงคลองห้วย ใหญ่ 5.เร่งรัดก่อสร้างท่อระบายน้ำ ฝนหาดจอมเทียน 6.เร่งรัดก่อสร้าง สถานีสูบน้ำป้องกันน้ำท่วมถนนสุขุมวิท พืทยา 54, 7.เร่งรัดซ่อมแซมเครื่อง สูบน้ำป้องกันน้ำท่วมเมืองพืทยา 8.เร่งรัด ก่อสร้างสถานีสูบน้ำป้องกันน้ำท่วมสุขุมวิท พืทยา 36, 9.เร่งรัดก่อสร้างอ่างเก็บน้ำ บ้านเขาใหญ่

จ.ระยอง 2 โครงการใหม่ คือ 1.ก่อสร้างระบบรวบรวมและบำบัด น้ำเสียเทศบาล ต.มาบข่าพัฒนา, ทับมา, เนินพระ, นครระยอง และ 2.ก่อสร้าง ระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสยรวม อ.ปลวกแดง

ด้านการพัฒนาคุณภาพชีวิต เช่น โครงการพนัสนิคมสมาร์ทเตอร์ ซิตี้, ก่อสร้างศูนย์ฟื้นฟูสมรรถภาพและ คุณภาพชีวิตผู้สูงอายุ จ.ระยอง