

# คลื่นแผนแม่บทแก้ปัญภัยแล้งเชิงรุก

นายประเสริฐ จันทรรวงทอง รองนายกรัฐมนตรี และ รว.ดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมเปิดเผยหลังการประชุมคณะกรรมาธิการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) ว่า ได้มอบให้สำนักทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทช.) บูรณาการหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งขับเคลื่อนมาตรการรองรับฤดูแล้งปี 2567/68 เพื่อป้องกันในเชิงรุกก่อนเกิดภัยแล้ง รวมทั้งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและจังหวัดสร้างการรับรู้และความเข้าใจกับประชาชน

“ได้มอบให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเฝ้าระวังอ่างเก็บน้ำที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อย โดยบริหารจัดการน้ำให้มีประสิทธิภาพเพื่อให้มีน้ำใช้ได้อย่างเพียงพอตลอดฤดูแล้งและต่อเนื่องจนถึงต้นฤดูฝน โดยได้เห็นชอบ(ร่าง)โครงการเพิ่มประสิทธิภาพเพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้งและฝนทิ้งช่วงปี 2568 จำนวน 19,970 รายการ โดยให้ สทช. นำแผนปฏิบัติการภายใต้โครงการดังกล่าวเสนอสำนักงบประมาณเพื่อพิจารณาต่อไป”

นอกจากนี้ ได้พิจารณาแผนงานโครงการ

ด้านทรัพยากรน้ำต่างๆ โดยที่ประชุมมีมติเห็นชอบโครงการตามที่หน่วยงานเสนอ อาทิ 1.โครงการปรับปรุงระบบชลประทานเจ้าพระยาฝั่งตะวันออกตอนล่าง ใช้ในการบริหารจัดการน้ำหลากและน้ำฝนในพื้นที่เจ้าพระยาฝั่งตะวันออกตอนล่าง เริ่มตั้งแต่คลองระพีพัฒน์จนถึงสถานีสูบน้ำและประสูรระบายน้ำต่างๆบริเวณชายทะเลอ่าวไทย สามารถป้องกันและลดปัญหาพื้นที่น้ำท่วมได้ 298,250 ไร่ อีกทั้งยังเป็นแหล่งกักเก็บน้ำในฤดูแล้งได้อีก 17 ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี

2.แผนหลักการปรับปรุงแม่น้ำสาย เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาอุทกภัย-โคลนแบบยั่งยืนบริเวณด้านการค้าชายแดนแม่สาย พื้นที่ชุมชน พื้นที่เศรษฐกิจสำคัญของเทศบาลตำบลแม่สาย อ.แม่สาย และพื้นที่ต่อเนื่องในจังหวัดเชียงราย และให้

กรมโยธาธิการและผังเมืองร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดทำแผนโดยพิจารณาให้มีความเหมาะสม ทั้งด้านสังคม เศรษฐกิจ วิศวกรรม 3.การขับเคลื่อนโครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำหลักเพื่อบรรเทาปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ชุมชนเมืองพัทยา ระยะที่ 1 จังหวัดชลบุรี สามารถรองรับการระบายน้ำในพื้นที่พัทยาใต้ พัทยากลาง และถนนเทพประสิทธิ์ รวม 9,375 ไร่ ได้ประโยชน์ 37,300 ครัวเรือน

นายสุรสีห์ กิตติมณฑล เลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทช.) กล่าว ว่า ที่ประชุมได้เห็นชอบในหลักการ (ร่าง) แผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำประจำปีงบประมาณ 2569 ภายใต้แผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ 20 ปี ที่มีความพร้อม 53,969 รายการ รวมถึงโครงการป้องกันน้ำท่วมภายในเขตเทศบาลเมืองปัตตานี.

