

รัฐบาลจัดสรรงบประมาณกว่า 600 ล้านบาท ให้กรมโยธาธิการและผังเมืองดำเนินการ ศึกษาวางแผน ศึกษาความเหมาะสมการออกแบบระบบป้องกันน้ำท่วมในพื้นที่ 4 เทศบาลในจังหวัดตรังได้แก่ เทศบาลนครตรัง เทศบาลเมืองกันตัง เทศบาลตำบลย่านตาขาวและตำบลเทศบาลตำบลห้วยยอด หลังเกิดปัญหาน้ำท่วมขังมานานหลายปี

วันนี้ (4เม.ย.) เวลา 10.45 น. ที่ห้องประชุมเทศบาลนครตรัง ตัวแทนกรมโยธาธิการและผังเมือง ร่วมกับเทศบาลนครตรัง และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกว่า 60 คน ร่วมกันศึกษาวางแผน ศึกษาความเหมาะสม การออกแบบระบบป้องกันน้ำท่วมและระบบระบายน้ำในพื้นที่ชุมชนเทศบาลนครตรัง เทศบาลเมืองกันตัง เทศบาลตำบลย่านตาขาว และเทศบาลตำบลห้วยยอดจากจำนวน 15 เทศบาลในพื้นที่ภาคใต้ที่มีความสำคัญ และจำเป็นเร่งด่วนแก้ไขปัญหา น้ำท่วม เนื่องจากตลอดหลายปีที่ผ่านมาจังหวัดตรัง เกิดภาวะน้ำท่วมขึ้นหลาย ครั้งในพื้นที่ เกิดความเสียหายต่อชีวิตและทรัพย์สินจำนวนมาก

ทั้งนี้คณะรัฐมนตรีได้มีมติเห็นชอบแผนการลงทุนพัฒนาและบริหารจัดการน้ำและการชลประทาน โดยมอบให้กรมโยธาธิการและผังเมือง ดำเนินการศึกษาฯ โดยได้จัดสรรงบประมาณ 590,940,000 ล้านบาทเพื่อดำเนินการจัดสร้างระบบป้องกันน้ำท่วม ด้วยการก่อสร้างคันดิน ปรับปรุงยกระดับถนนลาดยางและสร้างเขื่อนคอนกรีตแบบเสาเข็มพืด การสร้างระบบระบายน้ำให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น เช่นการขุดลอกคลองเดิม สร้างบ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็ก การจัดสร้างงานอาคารเช่น สถานีสูบน้ำปลายทาง คลอง สถานีสูบน้ำปลายทาง และอาคารประตูระบายน้ำ และการจัดหาเครื่องจักรอุปกรณ์เช่นเครื่องสูบน้ำเพิ่มเติม ทั้งนี้ได้มีการรับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะจากตัวแทนพื้นที่ประสบปัญหา 4 เทศบาล ซึ่งส่วนใหญ่ เกรงการก่อสร้างระบบป้องกันน้ำท่วมและระบบระบายน้ำในหลายพื้นที่จะส่งผลต่อระบบนิเวศ จึงขอให้มีการศึกษาและระมัดระวังเพิ่มขึ้นก่อนหาข้อสรุป แผนงานเพื่อเริ่มดำเนินการแก้ปัญหา น้ำท่วมต่อไป