

กรม.เคาะงบกลาง2,771ล้านบาท นายกษศิกออฟ"แบรีเออร์ยางพารา"

ผู้จัดการรายวัน360° - กรม.อนุมัติงบกลาง 2,771 ล้านบาท เริ่มลุยโครงการ แบรีเออร์-เสาทลักนำทาง ยางพารา "นายกษ" กตปุม นำร่อง แบรีเออร์ยางพาราแทนเกาะกลาง ถนน จันทบุรี "ทล-ทช." วางแผน 3 ปี ใช้ยางพาราปีละไม่น้อยกว่า 336,000 ตัน วานนี้ (25 ส.ค.) พลเอกประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหม เป็นประธานใน พิธีเปิดโครงการนำร่อง (Kick Off) การ นำยางพารามาใช้เพื่อปรับปรุงเพิ่มความ ปลอดภัยทางถนน ในการก่อสร้างแผ่นยาง ธรรมชาติครอบกำแพงคอนกรีต (Rubber Fender Barrier : RFB) และลักนำทาง ยางธรรมชาติ(Rubber Guide Post : RGP) ที่จังหวัดจันทบุรี ณ ทางหลวง หมายเลข 3249 ตอนควบคุม 0100 ตอน เขาไร่ยา-แพร่งขาค้าง กม. 3+164 ต.แสง อ.เมือง จ.จันทบุรี พลเอกประยุทธ์ กล่าวว่า โครงการ

นี้จะช่วยเพิ่มความปลอดภัยบนท้องถนน ให้แก่ประชาชน โดยมุ่งเน้นให้ใช้ยางพารา เป็นวัสดุในการปรับปรุง ก่อสร้าง เพื่อ ส่งเสริมการใช้น้ำยางพาราในประเทศ และ สร้างสมดุลราคายางพาราให้เหมาะสม สร้าง รายได้ให้แก่เกษตรกรโดยตรง ในสัดส่วน ที่มากขึ้นกว่าเดิม

น.ส.ไตรศุลี ไตรสรณกุล รองโฆษก ประจำสำนักนายกรัฐมนตรีกล่าวว่า คณะ รัฐมนตรี(กรม.) วันที่ 25 ส.ค.มีมติอนุมัติ การจัดสรรงบประมาณรายจ่าย ประจำปี 2563 งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อ กรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น วงเงิน 2,771 ล้าน บาท เพื่อปรับปรุงความปลอดภัยทางถนน ตามที่กระทรวงคมนาคมเสนอ ประกอบ ด้วย กรมทางหลวง (ทล.) 1,719 ล้านบาท กรมทางหลวงชนบท (ทช.) 1,052 ล้านบาท ในโครงการก่อสร้างกำแพงคอนกรีตหุ้ม ด้วยแผ่นยางธรรมชาติ(RFB) และโครงการ ติดตั้งลักนำทางยางธรรมชาติ(RGP)ใน

ระยะที่ 1

นายปฐม เจลยวาเรศ อธิบดี กรมทางหลวงชนบท (ทช.) กล่าวว่า ใน ปีงบประมาณ 2563-2565 โดยมีปริมาณ การใช้ยางพารา จำนวน1,007,951 ตัน คิด เป็นผลประโยชน์ที่เกษตรกรชาวสวนยาง จะได้รับจำนวน 30,108 ล้านบาท และจะ มีการสำรวจตรวจสอบเพื่อเปลี่ยนแผ่น ยางธรรมชาติครอบกำแพงคอนกรีต และ ลักนำทางยางธรรมชาติ ทดแทนที่เสื่อม สภาพหรือมีความเสียหายเกิดขึ้น ซึ่งต้อง ใช้ยางพาราในทุกๆ ปี ปีละไม่น้อยกว่า 336,000 ตัน

ทั้งนี้ เป้าหมายการผลิตปี 2563- 2565 ในส่วนกำแพงคอนกรีตหุ้มด้วย แผ่นยางธรรมชาติ มีระยะทาง 12,282.74 กม. งบประมาณ 83,421.602 ล้านบาท สำหรับลักนำทางยางธรรมชาติ จำนวน 1,063,651 ตัน งบประมาณ 2,202.172 ล้าน บาท.