

กระทู้ถามที่ ๗๓๕ ร.

สภาผู้แทนราษฎร

๓๐ พฤษภาคม ๒๕๕๕

เรื่อง โครงการปรับปรุงถนนคันกั้นน้ำเค็มช่วงบางแก้ว - บางขุนไทร อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี
กราบเรียน ประธานสภาผู้แทนราษฎร

ข้าพเจ้าขอตั้งกระทู้ถาม ถามรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ดังต่อไปนี้

เกี่ยวกับโครงการปรับปรุงถนนคันกั้นน้ำเค็มช่วงบางแก้ว - บางขุนไทร ในพื้นที่อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี นั้น ขอเรียนถามว่า กรมชลประทานได้จัดสรรงบประมาณประจำปี ๒๕๕๕ และ ๒๕๕๖ เพื่อปรับปรุงถนนสายดังกล่าวข้างต้นนี้หรือไม่ และจะดำเนินการปรับปรุงให้แล้วเสร็จเมื่อใด ขอทราบ รายละเอียด

ขอให้ตอบในราชกิจจานุเบกษา

ขอแสดงความนับถืออย่างยิ่ง

อลงกรณ์ พลบุตร

สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรคประชาธิปัตย์

จังหวัดเพชรบุรี

คำตอบกระทู้ถามที่ ๗๓๕ ร.

ของ นายอลงกรณ์ พลบุตร สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร จังหวัดเพชรบุรี
เรื่อง โครงการปรับปรุงถนนคันกั้นน้ำเค็มช่วงบางแก้ว - บางขุนไทร
อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี

ข้าพเจ้า นายสรอรรถ กลิ่นประทุม รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ขอตอบกระทู้ถามของท่านสมาชิกผู้มีเกียรติ ดังนี้

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมชลประทานได้ดำเนินการตรวจสอบแล้ว ขอเรียนว่า ถนนบนคันกั้นน้ำเค็มช่วงบางแก้ว - บางขุนไทร อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี เป็นช่วงหนึ่งของ ถนนบนคันกั้นน้ำเค็มเบอร์ ๑ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี ผิวจราจรลาดยางชนิด Cape seal กว้าง ๖.๐๐ เมตร ไหล่ทางเป็นลูกรัง กว้างข้างละ ๑.๐๐ เมตร จาก กม. ๓๖+๗๓๕ - กม. ๔๖+๗๐๐ ระยะทาง ๙+๙๖๕ กิโลเมตร จากบ้านบางแก้ว - บ้านบางขุนไทร อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี

คำถาม กรมชลประทานได้จัดสรรงบประมาณประจำปี ๒๕๕๕ และ ๒๕๕๖ เพื่อปรับปรุงถนนสายดังกล่าวข้างต้นหรือไม่ และจะดำเนินการปรับปรุงให้แล้วเสร็จเมื่อใด ขอทราบรายละเอียด

คำตอบ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์โดยกรมชลประทาน ขอเรียนชี้แจงดังนี้ ในการปรับปรุง ถนนบนคันกั้นน้ำเค็มเบอร์ ๑ กรมชลประทานได้ดำเนินการปรับปรุงถนนสายนี้แล้วเมื่อปี ๒๕๔๓ งบประมาณ ๒๔.๐๘ ล้านบาท ได้ระยะทาง ๖+๓๐๐ กิโลเมตร และเมื่อปี ๒๕๔๔ งบประมาณ ๒๑.๕๐ ล้านบาท ได้ระยะทาง ๖+๑๐๐ กิโลเมตร ส่วนปี ๒๕๔๕ และปี ๒๕๔๖ กรมชลประทานไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณ ปัจจุบันเหลือระยะทางที่ยังไม่ได้ปรับปรุง จาก กม. ๓๖+๗๓๕ ถึง กม. ๔๖+๗๐๐ ระยะทาง ๙+๙๖๕ กิโลเมตร ซึ่งกรมชลประทานได้ดำเนินการสำรวจและออกแบบเสร็จเรียบร้อยแล้ว จะได้จัดเข้าแผนงานปรับปรุงระบบชลประทาน เพื่อขอรับงบประมาณดำเนินการก่อสร้าง หากได้รับงบประมาณในปี ๒๕๕๗ คาดว่าจะดำเนินการปรับปรุงให้แล้วเสร็จได้ในปีงบประมาณ ๒๕๕๗