

## กระทู้ถามที่ ๑๑๘๐ ร.

สภาผู้แทนราษฎร

๒๐ สิงหาคม ๒๕๕๓

เรื่อง ขอให้ปรับปรุงถนนจากตำบลนารายณ์ จังหวัดลพบุรี ไปยังจังหวัดชัยภูมิ จังหวัดอุดรธานี  
จังหวัดอำนาจเจริญ จังหวัดหนองคาย และจังหวัดบึงกาฬ

กราบเรียน ประธานสภาผู้แทนราษฎร

ข้าพเจ้าขอตั้งกระทู้ถาม ตามรัฐธรรมนูญว่าการกระทรวงคมนาคม ดังต่อไปนี้

ตำบลนารายณ์ จังหวัดลพบุรี มีถนนที่สามารถใช้เดินทางไปยังจังหวัดในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ได้หลายจังหวัด เช่น จังหวัดชัยภูมิ จังหวัดอุดรธานี จังหวัดอำนาจเจริญ จังหวัดหนองคายและ  
จังหวัดบึงกาฬ แต่ปรากฏว่าสภาพถนนไม่เหมาะแก่การใช้งาน มีสภาพคับแคบ บางช่วงมีความคดเคี้ยว  
ทำให้เกิดปัญหาตามมามากมาย เช่น เกิดอุบัติเหตุบ่อยครั้ง เสียเวลาในการเดินทางมากเกินความจำเป็น  
สินค้าเกษตรเน่าเสีย เป็นต้น หากมีการปรับปรุงสภาพถนน เพิ่มช่องจราจร รวมทั้งตัดเส้นทางบางช่วง  
ให้สั้นลง ก็จะทำให้การใช้ถนนเป็นไปอย่างรวดเร็วและปลอดภัยยิ่งขึ้น ผลประโยชน์ก็จะเกิดแก่  
ประชาชนและประเทศชาติโดยรวม จึงขอเรียนถามว่า

๑. กระทรวงคมนาคมมีนโยบายที่จะปรับปรุงหรือตัดถนนจากตำบลนารายณ์ไปยัง  
๕ จังหวัดดังกล่าวหรือไม่ ขอทราบรายละเอียด

๒. หากมีนโยบายตามข้อ ๑ จะดำเนินการได้เมื่อใด ขอทราบรายละเอียด

ขอให้ตอบในราชกิจจานุเบกษา

ขอแสดงความนับถืออย่างยิ่ง

นิยม วรปัญญา

สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรคเพื่อไทย

จังหวัดลพบุรี

## คำตอบกระทู้ถามที่ ๑๑๘๐ ร.

ของ นายนิยม วรรณปัญญา สมาชิกสภาผู้แทนราษฎรจังหวัดลพบุรี พรรคเพื่อไทย  
เรื่อง ขอให้ปรับปรุงถนนจากตำบลลำน้ำรายณ์ จังหวัดลพบุรี ไปยังจังหวัดชัยภูมิ  
จังหวัดอุดรธานี จังหวัดอำนาจเจริญ จังหวัดหนองคาย และจังหวัดบึงกาฬ

คำตอบ

ข้าพเจ้า นายโสภณ ชาร์มย์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม ขอตอบกระทู้ถามของท่าน  
สมาชิกผู้มีความสนใจ กรณียุทธศาสตร์ ขอให้ปรับปรุงถนนจากตำบลลำน้ำรายณ์ จังหวัดลพบุรี ไปจังหวัดชัยภูมิ  
จังหวัดอุดรธานี จังหวัดอำนาจเจริญ จังหวัดหนองคาย จังหวัดบึงกาฬ ดังนี้

กระทรวงคมนาคมโดยกรมทางหลวงได้ดำเนินการพัฒนาโครงข่ายทางหลวงเพื่อเชื่อมโยง  
ทุกภูมิภาค ทั่วประเทศอย่างต่อเนื่อง โดยขณะนี้อยู่ในช่วงของแผนงานโครงการก่อสร้างทางสายหลัก  
เป็น ๔ ช่องจราจร (ระยะที่ ๒) ระยะทางประมาณ ๔,๓๖๖ กิโลเมตร ซึ่งครอบคลุมเส้นทางตามที่  
สมาชิกผู้มีความสนใจตั้งกระทู้ถามนี้ด้วย ทั้งนี้ กรมทางหลวงได้จัดลำดับความสำคัญและทยอยเสนอขอรับ  
งบประมาณเพื่อดำเนินการก่อสร้างอย่างมีระบบเป็นขั้นตอน ซึ่งหากดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จสมบูรณ์  
จะช่วยเพิ่มศักยภาพในด้านการคมนาคมทุกภูมิภาค ทั่วประเทศมากยิ่งขึ้น