

กระทู้ถามที่ ๘๗๘ ร.

สภาผู้แทนราษฎร

๑๑ มีนาคม ๒๕๕๓

เรื่อง การสนับสนุนงบประมาณ โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้นในพื้นที่ตำบลหนองกรด อำเภอเมือง
จังหวัดนครสวรรค์

กราบเรียน ประธานสภาผู้แทนราษฎร

ข้าพเจ้าขอตั้งกระทู้ถาม ถามนายรัฐมนตรี ดังต่อไปนี้

ประชาชนในพื้นที่หมู่ ๑๑ ตำบลหนองกรด อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์ ได้รับความเดือดร้อนจากการขาดแคลนน้ำเพื่อใช้ในการเกษตร เนื่องจากหมู่ที่ ๑๑ อยู่ติดกับคลองตาแวน ดังนั้น หากมีการสร้างฝายกั้นน้ำเพื่อกักเก็บน้ำไว้ในฤดูแล้งก็จะทำให้ราษฎรในหมู่บ้านสามารถทำการเกษตรได้เพิ่มขึ้น และหมู่บ้านอื่นใกล้เคียงจะได้รับประโยชน์จากการก่อสร้างฝายน้ำล้นนี้ด้วยเช่นกัน หากรัฐบาลให้การสนับสนุนงบประมาณจะเป็นการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนให้แก่ประชาชนในพื้นที่ได้เป็นอย่างดี จึงขอเรียนถามว่า

๑. รัฐบาลมีนโยบายสนับสนุนงบประมาณ โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น ขนาดกว้าง ๒๕ เมตร (ตามแบบมาตรฐาน) บริเวณหมู่ ๑๑ ตำบลหนองกรด อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์ หรือไม่ อย่างไร ขอทราบรายละเอียด

๒. หากรัฐบาลมีนโยบายดังกล่าว รัฐบาลจะสนับสนุนงบประมาณให้ภายในปีงบประมาณ ๒๕๕๓ ได้หรือไม่ หากไม่ได้เพราะเหตุใด และจะให้การสนับสนุนได้ในปีงบประมาณใด ขอทราบรายละเอียด

ขอให้ตอบในราชกิจจานุเบกษา

ขอแสดงความนับถืออย่างยิ่ง

สงกรานต์ จิตสุทธิภากร

สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรคประชาธิปัตย์

จังหวัดนครสวรรค์

คำตอบกระทู้ถามที่ ๘๗๘ ร.

ของ นายสงกรานต์ จิตสุทธิภากร สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร
เรื่อง การสนับสนุนงบประมาณโครงการก่อสร้างฝายน้ำล้นในพื้นที่ตำบลหนองกรด
อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์

ข้าพเจ้า นายอภิสิทธิ์ เวชชาชีวะ นายกรัฐมนตรี ขอตอบกระทู้ถาม เรื่อง การสนับสนุน
งบประมาณโครงการก่อสร้างฝายน้ำล้นในพื้นที่ตำบลหนองกรด อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์
ของท่านสมาชิกผู้มีความสนใจ ดังนี้

คำตอบข้อที่ ๑ และข้อที่ ๒

ขอเรียนว่า โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้นบริเวณพื้นที่หมู่ที่ ๑๑ ตำบลหนองกรด อำเภอเมือง
นครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ นั้น เป็นโครงการที่อยู่ในความรับผิดชอบขององค์การบริหาร
ส่วนตำบลหนองกรด ซึ่งองค์การบริหารส่วนตำบลหนองกรด ได้จัดทำประชาคมหมู่บ้านเพื่อจัดทำ
แผนพัฒนา ๓ ปี (พ.ศ. ๒๕๕๓ - ๒๕๕๕) เพื่อรองรับการจัดทำโครงการดังกล่าวให้ตรงตามความ
ต้องการของประชาชนอย่างแท้จริงและบรรจุไว้ในแผนประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๔
นอกจากนั้นกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ตรวจสอบโครงการดังกล่าวอีกทางหนึ่งด้วยเช่นกัน
ในเบื้องต้นพบว่า มีความเป็นไปได้ในการพัฒนาแหล่งน้ำ ลักษณะฝายทดน้ำ ในบริเวณพื้นที่ดังกล่าว
เพื่อช่วยเหลือราษฎรให้สามารถทำการเกษตรได้เพิ่มขึ้น ทั้งนี้ กรมชลประทานจะได้พิจารณา
ความเหมาะสมโดยการศึกษา ล้ำวาง และออกแบบ หากมีความเหมาะสมจะได้ดำเนินการต่อไป