

กระทู้ถามที่ ๔๑๔ ร.

สภาผู้แทนราษฎร

๒๗ มกราคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอรบความคืบหน้าและเร่งรัดโครงการก่อสร้างสถานีสูบน้ำหนองแหวน - ชากโดน และระบบท่อส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ โครงการระบบชลประทานส่วนขยายอ่างเก็บน้ำประแสร์ จังหวัดระยอง

กราบเรียน ประธานสภาผู้แทนราษฎร

ข้าพเจ้าขอตั้งกระทู้ถาม ถามรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ดังต่อไปนี้

เนื่องด้วยกรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีแผนงานโครงการก่อสร้างสถานีสูบน้ำวังห้ว - ชากโดน และระบบชลประทานส่วนขยายอ่างเก็บน้ำประแสร์ ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๖ วงเงินทั้งโครงการประมาณ ๖๐๐ ล้านบาท ซึ่งปรากฏในคำตอบกระทู้ถามที่ ๐๗๕ ร. ของข้าพเจ้าในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ ๑๓๗ ตอนพิเศษ ๖๐ ง วันที่ ๑๖ มีนาคม ๒๕๖๓ นั้น ปรากฏว่ากรมชลประทานได้ดำเนินการศึกษา สำรวจ และออกแบบโครงการดังกล่าวอย่างรอบคอบ และมีการดำเนินการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดแบบแปลน ตลอดจนเปลี่ยนแปลงพื้นที่ก่อสร้างจากสถานีสูบน้ำวังห้วแก้ไขเปลี่ยนแปลงเป็นก่อสร้างสถานีสูบน้ำหนองแหวน บริเวณหนองแหวน ตำบลทางเกวียน อำเภอแกลง จังหวัดระยอง เพื่อความเหมาะสมและความมั่นคงของระบบชลประทานเพื่อแก้ไขปัญหาน้ำแล้งให้แก่ประชาชนในพื้นที่อำเภอแกลง จังหวัดระยอง ประกอบด้วยตำบลทางเกวียน ตำบลวังห้ว ตำบลเนินซ้อ ตำบลห้วยยาง และตำบลชากโดน ฯลฯ ได้อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน ซึ่งการแก้ไขเปลี่ยนแปลงรายละเอียดดังกล่าวทำให้ปริมาณงานและงบประมาณเพิ่มมากขึ้น แต่สามารถขยายเพิ่มพื้นที่ระบบชลประทานได้มากขึ้น จำนวนประชาชนผู้ใช้น้ำและพื้นที่ทางการเกษตรได้รับประโยชน์มากขึ้น หากรัฐบาลจัดสรรงบประมาณให้กรมชลประทานดำเนินการก่อสร้างสถานีสูบน้ำหนองแหวน - ชากโดน และระบบท่อส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ โครงการระบบชลประทานส่วนขยายอ่างเก็บน้ำประแสร์ดังกล่าวโดยเร็ว จึงขอเรียนถามว่า

๑. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมชลประทานมีแผนงานโครงการก่อสร้างสถานีสูบน้ำหนองแหวน - ชากโดน และระบบท่อส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ โครงการระบบชลประทานส่วนขยายอ่างเก็บน้ำประแสร์ จังหวัดระยองหรือไม่ อย่างไร ขอรบรายละเอียด

๒. หากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมชลประทานมีแผนงานโครงการก่อสร้างสถานีสูบน้ำหนองแหวน - ชากโดน และระบบท่อส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ โครงการระบบชลประทานส่วนขยายอ่างเก็บน้ำประแสร์ จังหวัดระยอง ตามข้อ ๑ จะดำเนินการก่อสร้างในปีงบประมาณใด

ใช้งบประมาณเท่าใด และสามารถจัดสรรงบประมาณและดำเนินการก่อสร้างในปีงบประมาณ ๒๕๖๕
ได้หรือไม่ ขอทราบรายละเอียด
ขอให้ตอบในราชกิจจานุเบกษา

ขอแสดงความนับถืออย่างยิ่ง
บัญญัติ เจตนจันทร์
สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรคประชาธิปัตย์
จังหวัดระยอง

คำตอบกระทู้ถามที่ ๔๑๔ ร.

ของ นายบัญญัติ เจตนจันทร์ สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร จังหวัดระยอง พรรคประชาธิปัตย์
เรื่อง ขอรบความคืบหน้าและเร่งรัดโครงการก่อสร้างสถานีสูบน้ำหนองแหวน - ชากโดน
และระบบท่อส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ โครงการระบบชลประทานส่วนขยายอ่างเก็บน้ำประแสร์
จังหวัดระยอง

ข้าพเจ้า นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ขอตอบกระทู้ถามของ
ท่านสมาชิกผู้มีความสนใจ ดังนี้

คำถามข้อที่ ๑

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมชลประทานมีแผนงานโครงการก่อสร้างสถานีสูบน้ำ
หนองแหวน - ชากโดน และระบบท่อส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ โครงการระบบชลประทานส่วนขยาย
อ่างเก็บน้ำประแสร์ จังหวัดระยองหรือไม่ อย่างไร ขอรบรายละเอียด

คำตอบข้อที่ ๑

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ขอเรียนว่า กรมชลประทานมีแผนงานโครงการก่อสร้างสถานี
สูบน้ำหนองแหวน - ชากโดน และระบบท่อส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ โดยมีลักษณะโครงการเป็น
สถานีสูบน้ำ ๑ แห่ง ติดตั้งเครื่องสูบน้ำชนิด Vertical Split Case อัตราการสูบน้ำ ๐.๕๐ ลูกบาศก์เมตร
ต่อวินาที จำนวน ๓ เครื่อง (สำรอง ๑ เครื่อง) อัตราการสูบรวม ๑.๐๐ ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที
พร้อมระบบท่อส่งน้ำ ความยาวประมาณ ๒๕ กิโลเมตร ซึ่งจะสามารถส่งน้ำเพื่ออุปโภค บริโภค และ
สนับสนุนน้ำเพื่อการเกษตรในเขตพื้นที่ตำบลชากโดน และตำบลสองสลึง อำเภอแกลง จังหวัดระยอง
ต่อไป

คำถามข้อที่ ๒

หากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมชลประทานมีแผนงานโครงการก่อสร้างสถานีสูบน้ำ
หนองแหวน - ชากโดน และระบบท่อส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ โครงการระบบชลประทานส่วนขยาย
อ่างเก็บน้ำประแสร์ จังหวัดระยอง ตามข้อ ๑ จะดำเนินการก่อสร้างในปีงบประมาณใด
ใช้งบประมาณเท่าใด และสามารถจัดสรรงบประมาณและดำเนินการก่อสร้างในปีงบประมาณ ๒๕๖๕
ได้หรือไม่ ขอรบรายละเอียด

คำตอบข้อที่ ๒

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ขอเรียนว่า กรมชลประทานมีแผนงานโครงการก่อสร้างสถานี
สูบน้ำหนองแหวน - ชากโดน และระบบท่อส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ โครงการระบบชลประทาน
ส่วนขยายอ่างเก็บน้ำประแสร์ จังหวัดระยอง ในปี พ.ศ. ๒๕๖๘ - ๒๕๗๐ (ระยะเวลา ๓ ปี) โดยปัจจุบัน

อยู่ระหว่างดำเนินการศึกษา - สํารวจ - ออกแบบ ซึ่งจะแล้วเสร็จในปี พ.ศ. ๒๕๖๖ และในปี พ.ศ. ๒๕๖๗ จะดำเนินการมีส่วนร่วมและรับฟังความเห็นของประชาชนในพื้นที่ และมีแผนเริ่มงานก่อสร้างในปี พ.ศ. ๒๕๖๘ ภายใต้กรอบวงเงินประมาณ ๙๐๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท