

กระทู้ถามที่ ๖๗๗ ร.

สภาผู้แทนราษฎร

๒๘ มีนาคม ๒๕๕๕

เรื่อง การคาดการณ์พลังงานสำรองของหน่วยงานภาครัฐ

กราบเรียน ประธานสภาผู้แทนราษฎร

ข้าพเจ้าขอตั้งกระทู้ถาม ถามนายกรัฐมนตรี้ ดังต่อไปนี้

ตามที่ประชาชนได้มีการร้องเรียนคัดค้านกรณีการก่อสร้างโรงไฟฟ้าหลายโครงการ ซึ่งได้มีการลงนามในสัญญาในรัฐบาลที่ผ่านมา โดยที่การร้องเรียนส่วนหนึ่งเกิดจากความสับสนของหน่วยงานภาครัฐที่ให้ข้อมูลพลังงานสำรองในอนาคตไม่ตรงกับข้อเท็จจริงที่เกิดขึ้น จนทำให้การเรียกร้องคัดค้านที่เกิดขึ้นลุกลามไปอย่างรวดเร็ว ซึ่งอาจจะก่อให้เกิดความเสียหายต่อไปได้ในอนาคต จึงขอเรียนถามว่า

๑. รัฐบาลได้มีการสั่งการให้หน่วยงานราชการที่รับผิดชอบต่างๆ ที่เกี่ยวข้องเสนอข้อมูลที่เป็นเอกภาพ และเป็นที่ยอมรับตามหลักวิชาการสากลที่ประชาชนยอมรับหรือไม่ อย่างไร ถ้ามีขอทราบรายละเอียด

๒. รัฐบาลมีมาตรการหรือแผนงานที่จะปรับปรุงให้หน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องปฏิบัติงานอย่างเป็นเอกภาพ และเสนอข้อมูลซึ่งเป็นที่ยอมรับ และไม่เกิดปัญหาเช่นที่เคยเกิดมาแล้วในอดีตไว้อย่างไรบ้าง

ขอให้อตอบในราชกิจจานุเบกษา

ขอแสดงความนับถืออย่างยิ่ง

นพดล อินนา

สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรคไทยรักไทย

คำตอบกระทู้ถามที่ ๖๗๗ ร.

ของ นายนพดล อินนา สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร (ระบบบัญชีรายชื่อ)

เรื่อง การคาดการณ์พลังงานสำรองของหน่วยงานภาครัฐ

ข้าพเจ้า นายพรหมินทร์ เลิศสุริย์เดช รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน ได้รับมอบหมายจาก ฯพณฯ นายกรัฐมนตรี ให้เป็นผู้ชี้แจงตอบกระทู้ถามเรื่อง การคาดการณ์พลังงานสำรองของหน่วยงานภาครัฐ ข้าพเจ้าขอตอบกระทู้ถามของท่านสมาชิกผู้มึ่เกียรติ ดังนี้

คำตอบข้อ ๑ ขอเรียนว่า กระทรวงพลังงานได้มอบหมายให้ฝ่ายควบคุมระบบกำลังไฟฟ้า การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) จัดทำข้อมูลกำลังผลิตไฟฟ้าสำรองที่เกิดขึ้นจริงในแต่ละเดือน โดยคำนวณจากสูตร ดังนี้

กำลังผลิตไฟฟ้าสำรองรายเดือน

$$= \frac{\text{กำลังผลิตพึงได้} - \text{ความต้องการไฟฟ้าสูงสุดในรอบเดือน}}{\text{ความต้องการไฟฟ้าสูงสุดในรอบเดือน}} \times ๑๐๐$$

ความต้องการไฟฟ้าสูงสุดในรอบเดือน

กำลังผลิตพึงได้ คือ กำลังผลิตของโรงไฟฟ้าที่อยู่ในระบบไฟฟ้าทั้งหมดที่สามารถเดินเครื่องจ่ายไฟฟ้าได้จริงในขณะนั้น เช่น กำลังผลิตของโรงไฟฟ้าพลังน้ำจะขึ้นอยู่กับระดับน้ำในอ่างเป็นต้น

วิธีการคำนวณนี้เป็นไปตามหลักวิชาการสากลที่ทั่วโลกยอมรับ ในการรายงานกำลังผลิตไฟฟ้าสำรองรายปีจะรายงานเฉพาะค่ากำลังผลิตไฟฟ้าสำรองของเดือนที่ต่ำที่สุด ส่วนการจัดทำข้อมูลกำลังผลิตไฟฟ้าสำรองในอนาคต จะจัดทำโดยฝ่ายวางแผนระบบไฟฟ้า กฟผ. ซึ่งใช้ข้อมูลค่าพยากรณ์ความต้องการไฟฟ้าของคณะกรรมการการพยากรณ์ความต้องการไฟฟ้าและแผนการก่อสร้างโรงไฟฟ้าในอนาคตมาคำนวณตามวิธีการข้างต้น

คำตอบข้อ ๒ ขอเรียนว่า หน่วยงานหลักที่จัดทำข้อมูลกำลังผลิตไฟฟ้าสำรองมีอยู่หน่วยงานเดียว คือ กฟผ. ข้อมูลกำลังผลิตไฟฟ้าสำรองในอดีต จึงเป็นข้อมูลที่เป็นข้อเท็จจริงไม่สามารถบิดเบือนได้ แต่ข้อมูลกำลังผลิตไฟฟ้าสำรองในอนาคต อาจจะแตกต่างกันตามข้อสมมุติฐานที่แต่ละหน่วยงานใช้ เช่น ใช้ค่าพยากรณ์ความต้องการไฟฟ้าที่แตกต่างกัน การปรับเลื่อนโรงไฟฟ้า ที่จะเข้ามาในอนาคตที่แตกต่างกัน หรือการใช้นิยามวิธีการคำนวณที่แตกต่างกัน เช่น ไม่ใช้ค่าความต้องการไฟฟ้าสูงสุดในรอบเดือนเป็นตัวหารแต่ไปใช้ค่าความต้องการไฟฟ้าเฉลี่ยในรอบเดือนเป็นตัวหารซึ่งไม่เป็นการถูกต้องตามหลักวิธีการ เป็นต้น สิ่งเหล่านี้ทำให้ข้อมูลกำลังผลิตไฟฟ้าสำรองในอนาคตแตกต่างกัน เพื่อไม่ให้เกิดปัญหาความสับสนของข้อมูลกำลังผลิตไฟฟ้าสำรองในอนาคตและเป็นที่ยอมรับจึงควรอ้างอิงข้อมูลจากฝ่ายวางแผนระบบไฟฟ้า กฟผ. เท่านั้น