

(สำเนา)

วันที่ ๘๔ / ๒๕๕๔ วันที่ ๒๖ กันยายน ๒๕๕๔ สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา  
กระทู้ถามที่ ๐๘๔

วุฒิสภา

๒๖ กันยายน ๒๕๕๔

เรื่อง แผนผลิตพลังงานไฟฟ้าและการสำรองพลังงานไฟฟ้าของประเทศ

กราบเรียน ประธานวุฒิสภา

ข้าพเจ้าขอตั้งกระทู้ถาม ถาพนายกรัฐมนตรี ดังต่อไปนี้

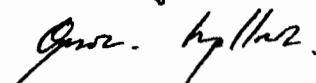
ด้วยปัจจุบันกำลังผลิตไฟฟ้าของประเทศมี ๓๐,๐๐๐ เมกะวัตต์ และมีการผลิตจ่ายพลังงานไฟฟ้าอยู่ ๒๔,๐๐๐ เมกะวัตต์ โดยผลิตจากก๊าซธรรมชาติ ร้อยละ ๗๒.๔ ซึ่งเป็นอัตราสูงเกินไป ลิกไนท์ ร้อยละ ๙.๙ ถ่านหินนำเข้าร้อยละ ๗.๗ ผลิตจากพลังงานน้ำภายในประเทศร้อยละ ๓.๓ พลังงานน้ำจากประเทศลาว ร้อยละ ๔ และพลังงานทดแทนอื่นๆ ร้อยละ ๒.๗ นอกจากนี้ตามแผนที่จะมีการนำพลังงานนิวเคลียร์มาใช้ ในการผลิตยังถูกต่อต้านและมีการเลื่อนการดำเนินการออกไป อย่างไรก็ตามการผลิตพลังงานไฟฟ้าในขณะนี้ และในอนาคตจำเป็นต้องพึ่งการผลิตจากพลังน้ำในประเทศ แต่เกิดปัญหาการต่อต้านการสร้างเขื่อนของภาคประชาชน อย่างไรก็ตามการก่อสร้างเขื่อนตามแนวชายแดนของประเทศที่มีศักยภาพสูง อาทิ ประเทศเมียนมาร์ ก็มีปัญหาเช่นเดียวกัน อีกทั้งเขื่อนบางแห่งของประเทศเพื่อนบ้านที่ให้สัมปทานกับคนไทยก็มีปัญหาในการลงทุนก่อสร้างที่มีเงินลงทุนสูง นอกจากนี้การผลิตพลังงานไฟฟ้าจากถ่านหิน ยังเกิดข้อกังวลว่าจะเกิดปัญหาเหมือนกับโรงไฟฟ้าแม่เมาะ จังหวัดลำปาง รวมถึงปัญหาด้านการขนส่งถ่านหินที่อาจก่อให้เกิดมลภาวะทางอากาศแม้จะมีการแก้ไขให้ดีขึ้นแล้วก็ตาม สำหรับการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานทดแทน เช่น พลังงานลม และพลังงานแสงอาทิตย์ เป็นต้น ยังมีข้อจำกัดในการนำไปใช้เป็นอย่างมาก ดังนั้น หน่วยงานที่เกี่ยวข้องจำเป็นต้องมีการจัดเตรียม และวางแผนการใช้พลังงานไฟฟ้าและการสำรองพลังงานไฟฟ้าของประเทศ จึงขอเรียนถามว่า

๑. รัฐบาลมีแผนผลิตพลังงานไฟฟ้าและสำรองพลังงานไฟฟ้า จากพลังงานน้ำในประเทศ และรับซื้อจากต่างประเทศอย่างไร และมีมาตรการในการสนับสนุนและส่งเสริมให้ภาคเอกชนไปลงทุน ในการสร้างเขื่อนของประเทศเพื่อนบ้านเพื่อที่จะนำพลังงานไฟฟ้ากลับมาใช้ในประเทศรวมทั้งการผลิตจากพลังงานนิวเคลียร์หรือไม่ อย่างไร

๒. รัฐบาลมีแผนประชาสัมพันธ์และสร้างความเข้าใจเพื่อให้หน่วยงานที่รับผิดชอบชี้แจงทำความเข้าใจกับภาคประชาชนให้เห็นถึงความจำเป็น ในการผลิตพลังงานไฟฟ้า จากการสร้างเขื่อน การใช้พลังงานถ่านหิน ตลอดจนพลังงานนิวเคลียร์ เพื่อให้เห็นถึงความปลอดภัยที่จะมีผลการใช้พลังงานต่อสิ่งแวดล้อม รวมถึง การทำความเข้าใจเรื่องการนำพลังงานทดแทนมาใช้ในการผลิตพลังงานไฟฟ้าหรือไม่ อย่างไร

ขอให้อตอบในที่ประชุมวุฒิสภา

สำเนาถูกต้อง



(นายอัมฤทธิ์ เกตุแก้ว)

นิติกรชำนาญการพิเศษ

บังคับบัญชากลุ่มงานกระทู้ถาม

สำนักงานการประชุม

ขอแสดงความนับถืออย่างยิ่ง

(ลงชื่อ)

วิบูลย์ คูศิริณ  
(นายวิบูลย์ คูศิริณ)  
สมาชิกวุฒิสภา

๕๓๓/พิมพ์

๓๓๓๓/ทาน