

กระทู้ถามที่ ๗๕๘ ร.

สภาผู้แทนราษฎร

๑๖ กรกฎาคม ๒๕๕๕

เรื่อง นโยบายการใช้ไฟฟ้าเพื่อสิ่งแวดล้อม

กราบเรียน ประธานสภาผู้แทนราษฎร

ข้าพเจ้าขอตั้งกระทู้ถาม ตามรัฐธรรมนูญว่าการกระทรวงมหาดไทย ดังต่อไปนี้

ตามที่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคซึ่งเป็นรัฐวิสาหกิจในสังกัดกระทรวงมหาดไทย ได้มีนโยบายสนับสนุนกระแสไฟฟ้าเพื่อให้แสงสว่างแก่ชุมชน นับว่าเป็นนโยบายที่ดี แต่เนื่องจากปัจจุบันนี้ปัญหาสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะปัญหาน้ำเน่าเสียก็เป็นปัญหาที่ยิ่งทวีความรุนแรงมากขึ้น จึงขอเรียนถามว่า

๑. กระทรวงมหาดไทยมีนโยบายให้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสนับสนุนกระแสไฟฟ้าให้กับชุมชนหรือท้องถิ่นเพื่อใช้ในการติดตั้งเครื่องสูบน้ำหรือเติมอากาศ เพื่อฟื้นฟูสภาพแวดล้อมที่กำลังประสบปัญหาอยู่ในขณะนี้หรือไม่ อย่างไร

๒. วิธีการในการขอรับการสนับสนุนกระแสไฟฟ้าเพื่อฟื้นฟูสภาพแวดล้อมโดยเฉพาะเรื่องน้ำมีหลักเกณฑ์และขั้นตอนอย่างไร

ขอให้ตอบในราชกิจจานุเบกษา

ขอแสดงความนับถืออย่างยิ่ง

อุดม ไกรวัฒน์สุรณ

สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรคไทยรักไทย

จังหวัดสมุทรสาคร

## คำตอบกระทู้ถามที่ ๗๕๘ ร.

ของ นายอุดม ไกรวัตนุสสรณ์ สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร จังหวัดสมุทรสาคร  
เรื่อง นโยบายการใช้ไฟฟ้าเพื่อสิ่งแวดล้อม

ข้าพเจ้า นายวันมูหะมัดนอร์ มะทา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย ขอตอบกระทู้ถาม  
ของท่านสมาชิกผู้มีเกียรติ ดังนี้

คำถามข้อ ๑ กระทรวงมหาดไทยมีนโยบายให้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสนับสนุนกระแสไฟฟ้า  
ให้กับชุมชนหรือท้องถิ่นเพื่อใช้ในการติดตั้งเครื่องตีน้ำหรือเติมอากาศ เพื่อฟื้นฟูสภาพแวดล้อมที่กำลัง  
ประสบปัญหาอยู่ในขณะนี้หรือไม่ อย่างไร

คำตอบ กระทรวงมหาดไทย ขอเรียนชี้แจงดังนี้

## ๑. สภาพทั่วไป

ปัจจุบันโครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้า ที่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเรียกเก็บจากผู้ไฟฟ้า  
แบ่งออกเป็น ๑๐ ประเภท เป็นอัตราค่าไฟฟ้าที่กำหนดโดยคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ  
มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้มีการผลิต และการใช้ไฟฟ้าอย่างมีประสิทธิภาพ นอกจากนี้ยังกำหนดให้  
สะท้อนถึงต้นทุนที่แท้จริง โปร่งใส สอดคล้องกับภาวะวิกฤติเศรษฐกิจความต้องการใช้ไฟฟ้าที่ลดลงและ  
ลักษณะการใช้ไฟฟ้าที่เปลี่ยนแปลงไป

## ๒. กฎหมาย ข้อบังคับ ระเบียบ กฎเกณฑ์ และแนวทางปฏิบัติ

มติคณะรัฐมนตรี วันที่ ๓ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๓ เรื่อง การปรับโครงสร้างอัตรา  
ค่าไฟฟ้า

อัตราค่าไฟฟ้าประเภทที่ ๖ ส่วนราชการและองค์กรที่ไม่แสวงหากำไรกำหนด  
ให้ใช้กับการใช้ไฟฟ้าของหน่วยราชการ สำนักงานหรือหน่วยงานอื่นใดของรัฐ หน่วยงานตามกฎหมาย  
ว่าด้วยระเบียบบริหารราชการส่วนท้องถิ่น ซึ่งมีปริมาณการใช้พลังงานไฟฟ้าเฉลี่ย ๓ เดือน ไม่เกิน  
๒๕๐,๐๐๐ หน่วยต่อเดือน รวมทั้งองค์กรที่ไม่ใช่ส่วนราชการ แต่มีวัตถุประสงค์ในการให้บริการโดยไม่คิด  
ค่าตอบแทน

## ๓. มาตรการและผลการดำเนินการ

## ๓.๑ นโยบายการสนับสนุนกระแสไฟฟ้าให้กับชุมชน

ปัจจุบันการใช้ไฟฟ้าของส่วนราชการ และหน่วยงานตามกฎหมายว่าด้วย  
ระเบียบบริหารราชการส่วนท้องถิ่น กับเครื่องตีน้ำหรือเติมอากาศ (โรงงานบำบัดน้ำเสียชุมชน) การไฟฟ้า  
ส่วนภูมิภาค ได้อนุมัติให้คิดในอัตราประเภทที่ ๖ ส่วนราชการและองค์กรที่ไม่แสวงหากำไร เนื่องจาก  
เห็นว่า การบำบัดน้ำเสียชุมชนดังกล่าวไม่มีการเรียกเก็บค่าบริการ

๓.๒ อัตราค่ากระแสไฟฟ้าและช่วงเวลาการใช้ ในการสนับสนุนกระแสไฟฟ้า  
ให้กับชุมชน

๓.๒.๑ อัตราค่ากระแสไฟฟ้า

ปัจจุบันโรงงานบำบัดน้ำเสียชุมชนของส่วนราชการและหน่วยงาน ตามกฎหมายว่าด้วยระเบียบบริหารราชการส่วนท้องถิ่น เสียค่าไฟฟ้าในอัตราหน่วยละ ๒.๑๔๑๒ บาท และต่ำกว่าต้นทุนที่แท้จริงหน่วยละ ๐.๑๖๕๕ บาท ทั้งนี้ ในปัจจุบันการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคมีการใช้ไฟฟ้า กับโรงงานบำบัดน้ำเสียและส่วนที่เกี่ยวข้องกับการบำบัดน้ำเสีย รวมจำนวน ๗๐ จุด โดยมีหน่วยการใช้ ไฟฟ้าประมาณเดือนละ ๐.๕๕๔ ล้านหน่วย คิดเป็นค่าไฟฟ้าที่จ่ายต่ำกว่าต้นทุนที่แท้จริงประมาณเดือนละ ๐.๑๖๕๕ ล้านบาท หรือประมาณปีละ ๒.๐๒๒ ล้านบาท

๓.๒.๒ ช่วงเวลาการใช้กระแสไฟฟ้า

กรณีโรงงานบำบัดน้ำเสียหากหลีกเลี่ยงการใช้ไฟฟ้าในช่วง Peak (เวลา ๐๕.๐๐ - ๒๒.๐๐ น. วันจันทร์ - วันศุกร์) ได้โดยไปใช้ไฟฟ้าในช่วง Off-Peak (เวลา ๒๒.๐๐ - ๐๕.๐๐ น. วันจันทร์ - วันศุกร์ และเวลา ๐๐.๐๐ - ๒๔.๐๐ น. ของวันเสาร์ วันอาทิตย์ และวันหยุด ราชการตามปกติ ไม่รวมวันหยุดชดเชย) แทน ควรเลือกใช้อัตราตามช่วงเวลาของการใช้ (Time of Use Rate : TOU) ซึ่งจะทำให้เสียค่าไฟฟ้าน้อยกว่าในปัจจุบัน คือจะเสียค่าไฟฟ้าในอัตราหน่วยละ ๑.๑๕๑๔ บาท โดยในการเลือกใช้อัตรา TOU จะต้องเสียค่ามิเตอร์ และค่าใช้จ่ายในการสับเปลี่ยนมิเตอร์ TOU เครื่องละจำนวน ๑๘,๐๐๐ บาท (ยังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)

คำถามข้อ ๒ วิธีการในการขอรับการสนับสนุนกระแสไฟฟ้าเพื่อฟื้นฟูสภาพแวดล้อมโดยเฉพาะ เรื่องน้ำมีหลักเกณฑ์และขั้นตอนอย่างไร

คำตอบ กระทรวงมหาดไทย ขอเรียนชี้แจงดังนี้

มาตรการและผลการดำเนินการ

๑. การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ได้จัดทำหลักเกณฑ์กำหนดให้อัตราค่าไฟฟ้าของโรงงาน บำบัดน้ำเสีย คิดในอัตราประเภทที่ ๖ ส่วนราชการและองค์กรที่ไม่แสวงหากำไร ทั้งนี้ได้แจ้งให้การไฟฟ้า ทุกแห่งถือเป็นหลักปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ดังกล่าวแล้ว

๒. ส่วนราชการ และหน่วยงานตามกฎหมายว่าด้วยระเบียบบริหารราชการส่วนท้องถิ่น ที่ขอใช้ไฟฟ้ากับโรงงานบำบัดน้ำเสียเพื่อคืนน้ำหรือเติมอากาศนั้น การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจะคิดค่าไฟฟ้า ในอัตราประเภทที่ ๖ ส่วนราชการและองค์กรที่ไม่แสวงหากำไร ในอัตราหน่วยละ ๒.๑๔๑๒ บาท ซึ่งต่ำกว่า ต้นทุนที่แท้จริงหน่วยละ ๐.๑๖๕๕ บาท ทุกรายอยู่แล้ว