

## ข่าวหนังสือพิมพ์ (3)

หนังสือพิมพ์ แนวหน้า วัน เดือน ปี 29 พ.ย. 2560 หน้า 6 เรื่อง โครงสร้างค่าไฟฟ้า

# รื้อโครงสร้างค่าไฟใหม่ กกพ.คิดคำนวณตามต้นทุนเริ่มปี'61

นายพรเทพ โชติณัฐ ผู้อำนวยการฝ่ายกลยุทธ์ และสื่อสารองค์กร สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน(กกพ.) ในฐานะรองโฆษก กกพ. เปิดเผยว่า ขณะนี้กกพ.อยู่ระหว่างจัดทำโครงสร้างค่าไฟฟ้าใหม่เพื่อบังคับใช้ช่วง 3 ปีข้างหน้า(2561-2564) โดยมีการจ้างบริษัทที่ปรึกษาเพื่อศึกษาแล้ว คาดว่าจะสามารถประกาศใช้อย่างเป็นทางการช่วงกลางปี 2561 เพื่อบังคับใช้กับค่าไฟฟ้าผันแปรอัตโนมัติ(ค่าเอฟที)งวดสุดท้าย

ของปี คือ กันยายน -ธันวาคม 2561

สำหรับการคำนวณโครงสร้างค่าไฟใหม่จะให้ความสำคัญต่อการผลิตไฟฟ้าความสามารถของสายส่ง ทรัพย์สินที่เกี่ยวข้องกับไฟฟ้า ขณะเดียวกันก็ต้องติดตามรายละเอียดของแผนพัฒนากำลังผลิตไฟฟ้า 20 ปี(ที่ดีปี 2015)ที่กระทรวงพลังงาน อยู่ระหว่างทบทวนว่า จะมีความชัดเจนเมื่อไร และนำรายละเอียดมาประกอบการจัดทำโครงสร้างค่าไฟ

นอกจากนี้ต้องติดตามการเปลี่ยนแปลงเทคโนโลยีที่มีผลต่อรูปแบบการผลิตไฟฟ้า ที่อนาคตจะเน้นการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานทดแทนมากขึ้น จากเทรนด์ของโลกและต้นทุนที่ถูกลง ประชาชนสามารถผลิตไฟฟ้าเองได้ อาทิ

การติดตั้งโซลาร์บนหลังคาบ้าน การผลิตแบตเตอรี่เพื่อสำรองพลังงานไว้ใช้

“อนาคตอีก 10 ปีข้างหน้า ช่วงกลางแผนที่ดีปี คาดว่าการผลิตไฟฟ้าจากโรงไฟฟ้าขนาดใหญ่ เดินเครื่อง 20 ปี จะลดลงและอาจหมดไปในอนาคต ขณะเดียวกันก็จะมีการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานทดแทนมากขึ้น ซึ่งการคาดการณ์เหล่านี้ ล้วนส่งผลต่อโครงสร้างค่าไฟ”นายพรเทพ กล่าว

อย่างไรก็ตาม หากโรงไฟฟ้าขนาดใหญ่ลดลง ต้นทุนการลงทุนของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) จะลดลง ทำให้ต้นทุนค่าไฟลดลง แต่ขณะเดียวกันหากทดแทนด้วยการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานทดแทนเพิ่มขึ้น อาจได้รับผลกระทบจากต้นทุนผลิตไฟฟ้าเพิ่มจุดนี้อาจเป็นเหตุผลที่เพียงพอในการยกเลิกค่าไฟฟ้าฐานราคาเดียวทั่วประเทศ ซึ่งปัจจุบันอยู่ที่ 3.7556 บาทต่อหน่วย และเข้าสู่การคิดค่าไฟฟ้ารายภูมิภาค เพราะต้องดูทั้งการผลิตและการใช้ของแต่ละพื้นที่