

ข่าวหนังสือพิมพ์ (4)

หนังสือพิมพ์ ผู้จัดการรายวัน วัน เดือน ปี 24 ก.ค. 2561 หน้า 11 เรื่อง โรงไฟฟ้าขยะ

ผู้สื่อข่าวรายงานจากกระทรวงพลังงานว่า นายศิริ จิระพงษ์พันธ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน ได้มอบหมายให้หน่วยงานในสังกัดกระทรวงพลังงาน ทำหนังสือตอบกลับไปยังกระทรวงมหาดไทยที่ ขอให้กระทรวงพลังงานพิจารณาเพิ่มสัดส่วน (โควตา) การผลิตไฟฟ้าจากขยะจากเดิมที่กำหนดไว้บนแผนพัฒนาพลังงานทดแทนและพลังงานทางเลือก (AEDP2015) จำนวน 550 เมกะวัตต์ ภายในปี 2579 แบ่งเป็นไฟฟ้าจากขยะชุมชน 500 เมกะวัตต์ ขยะอุตสาหกรรม 50 เมกะวัตต์ โดยขอเพิ่มอีก 400 เมกะวัตต์ รวมเป็น 950 เมกะวัตต์นั้น กระทรวงพลังงานพิจารณาแล้ว คงจะสัดส่วนไว้เท่าเดิม เพราะปริมาณสำรองไฟฟ้าของประเทศไทยมีเพียงพอกับความต้องการใช้ไฟฟ้าไปอีก 5 ปี

ทั้งนี้ กระทรวงพลังงานมองว่า การเพิ่มสัดส่วนผลิตไฟฟ้าจากขยะในอนาคต อาจส่งผลกระทบต่อต้นทุนค่าไฟฟ้าที่จะแพงขึ้นได้ และกระทบต่อประชาชน หากยังมีการกำหนดอัตราค่าไฟฟ้าตามต้นทุนที่แท้จริง (ฟีดอิน-ทาร์ฟ) หรือ FIT ในอัตราปัจจุบันที่กำหนดไว้กว่า 5.78 บาทต่อหน่วย ขณะที่พลังงานทดแทนอื่นๆ ที่นำมาผลิตไฟฟ้า เช่น การประมูล SPP Hybrid Firm ที่ส่วนใหญ่เป็นโรงไฟฟ้าชีวมวล มีการเสนอค่าไฟเฉลี่ยรวมเพียง 2.44 บาทต่อหน่วย และการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ติดตั้งบนหลังคา (โซลาร์ รูฟ ท็อป) ราคาก็ไม่ถึง 3 บาทต่อหน่วย

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ในวันที่ 25 ก.ค. นี้ จะมีการประชุมคณะกรรมการบริหารนโยบายพลังงาน (กบง.) ที่มีนายศิริ เป็นประธาน โดยจะมีการพิจารณาแผนพัฒนาพลังงานทดแทนและพลังงานทางเลือก (AEDP) ปี 2015-20" หรือแผนพีดีพีฉบับใหม่ ซึ่งจะผูกโยงถึงการผลิตกระแสไฟฟ้าในอนาคตว่าจะมาจากข้อเท็จจริง

เบรคไฟฟ้าขยะ “พลังงาน” หักกมท.ไม่เพิ่มโควตา

ประเภทใดบ้าง ซึ่งขณะนี้กระทรวงพลังงานกำลังจัดทำแผนพีดีพีฉบับใหม่ โดยในขณะนี้มีทิศทาง การใช้ไฟฟ้ามีแนวโน้มลดลงจากแผนเดิม

อย่างไรก็ตาม แผนพยากรณ์ใหม่ มีการรวบรวมการใช้ไฟฟ้าจากระบบรางและโครงการ ยานยนต์ไฟฟ้า (อีวี) ที่กำลังเติบโตเข้าไปด้วย ซึ่ง กบง.ครั้งนี้ เมื่อได้ข้อสรุปจะนำเสนอคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ (กพช.) วันที่ 3 ส.ค.เห็นชอบต่อไป

นอกจากนี้ จะมีการพิจารณาบทหนักให้ ชะลอการนำเข้าก๊าซธรรมชาติเหลว (แอลเอ็นจี) ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ในปีนี้ที่กำหนดไว้ 1.5 ล้านตันต่อปี โดยให้มีการศึกษาเตรียมพร้อมในการนำเข้าเท่านั้น และจะพิจารณาอนุมัติให้ บมจ.ปตท. รับซื้อแอลเอ็นจี จากแหล่งไม่ซีมีปกจำนวน 2.625 ล้านตันต่อปี โดยให้ ปตท. ดำเนินการได้ แต่ไม่ทำก๊าซ ดังกล่าว เข้ามาคำนวณในระบบก๊าซธรรมชาติ หรือ Pool Gas ได้อย่างใด

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า วานนี้ (23 ก.พ.) ได้มีการประชุมคณะกรรมการกำกับกิจการ พลังงาน (กกพ.) เพื่อพิจารณาแนวทางการคำนวณ

ตำแหน่ง กกพ. ที่ปัจจุบันมี 6 คน ให้เป็นไปตามนโยบายของรัฐบาล โดยเบื้องต้นมีแนวโน้มว่าจะมีผู้สมัครใจลาออก 2 คนเนื่องจากจะครบวาระ 70 ปี ในปี 2562 และมีการเข้ารายงานกับ นายวิษณุ เครืองาม รองนายกรัฐมนตรีเรียบร้อยแล้วตั้งแต่วันที่ 23 ก.ค.2561 ที่ผ่านมา

ทั้งนี้ ในปัจจุบันคณะกรรมการ กกพ. มี 6 คน ประกอบด้วยนายพรเทพ ธีบุญพงษ์ชัย ประธาน กกพ. และกรรมการ กกพ. อีก 5 คน คือ นายวิรัช คุณวัฒน์วิวัฒน์, นายวิระพล จิระประดิษฐ์กุล, น.ส.วิไลพร สิวะเกษมสานต์, นางปัจฉิมา ชนสันติ และนางดวงมณี โกมารัตน์ โดยผู้ที่จะครบวาระ 70 ปี มี 2 คน ได้แก่ น.ส.วิไลพร และนางดวงมณี

ก่อนหน้านี้ กกพ. มีทั้งหมด 7 คน แต่นาย โกรสิทธิ์ วรรณสุต กรรมการอีกคนได้ลาออกไปก่อน เพราะครบวาระ 70 ปี จึงทำให้เหลือ 6 คนในปัจจุบัน ต่อมาผู้ได้ส่งสัญญาณให้ กกพ. ลาออกโดยให้ยึดระเบียบ พ.ร.บ.ประกอบกิจการ พลังงานปี 2550 ซึ่งหมายถึงการจับสลากออก กิ่งหนึ่ง แต่ด้วย กกพ. ชุดนี้ มาจากคำสั่ง ม.44 ของ กกพ. จึงทำหนังสือสอบถามสำนักงานคณะกรรมการ

กรรมการการเลือกตั้ง แต่ได้รับคำตอบว่าไม่ต้องดำเนินการ เพราะ กกพ. ชุดแรกได้จับสลากไปแล้ว และ กกพ. ชุดปัจจุบันเป็นชุดที่ 3 และขณะนี้ได้ทำงานมาครบวาระ 4 ปี

อย่างไรก็ตาม ในการถอดถอนให้มีการกรรมการ กกพ. ลาออกในครั้งนี้ มีรายงานข่าวว่า เบื้องต้นคือ นายวิระพล และนายวิรัช เนื่องจากทั้ง 2 คนมีส่วนสำคัญที่ทำให้ กกพ. ตัดสินใจไม่ออกใบอนุญาตการจัดหาและคำสั่งแอลเอ็นจี ให้กับกลุ่ม กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี ดีเวลลอปเม้นท์ (Gulf) ด้วยเหตุผลสำคัญ คือ ไม่ผ่านคุณสมบัติหลักที่กำหนดไว้ คือ จะต้องมีการลงทุนค่าใหม่ที่จะใช้แอลเอ็นจี ซึ่งกลุ่มกัลฟ์ฯ เสนอเพียงแหล่งนำเข้าเท่านั้น และต่อมาได้มีการฟ้องร้องต่อศาลปกครอง

สำหรับการผลักดันให้มีการนำเข้าแอลเอ็นจีนั้น เนื่องจากรัฐบาลต้องการเปิดเสรีให้มีการแข่งขัน เพราะจากเดิมมีเพียง ปตท. รายเดียวที่นำเข้า และต่อมา เมื่อมีการเปิดเสรี มีผู้ผ่านคุณสมบัติและได้รับใบอนุญาต คือ กฟผ. และต่อมา กพช. ได้อนุมัติให้ กฟผ. นำเข้าแอลเอ็นจี 1.5 ล้านตันในปี 2561 แต่ล่าสุด ก็ยังไม่มีการนำเข้า และได้ขอชะลอการนำเข้าด้วย