

ข่าวหนังสือพิมพ์ (3)

หนังสือพิมพ์ กรุงเทพธุรกิจ วัน เดือน ปี 26 มิ.ย. 2561 หน้า 5 เรื่อง โรงไฟฟ้าเพื่อความมั่นคง

เดินหน้าคลอดโมเดลโรงไฟฟ้ามั่นคง

กรุงเทพธุรกิจ ● กฟผ.เตรียมหารือ ผู้มีส่วนได้เสีย วางโมเดลผลิตไฟฟ้าเพื่อความมั่นคงใน 8 ภูมิภาค ตามกรอบแผนพีดีพีฉบับใหม่ พร้อมลงนาม “เอ็มโอยู” ร่วมกับไออีเอ-ม.ฮาวาย ศึกษาแนวทางปรับตัวรับเทคโนโลยีผลิตไฟฟ้ารูปแบบใหม่

นายพัฒนา แสงศรีโรจน์ รองผู้อำนวยการนโยบายและแผน การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) เปิดเผยว่า การจัดทำแผนพัฒนากำลังผลิตไฟฟ้าของประเทศ (พีดีพี) ฉบับใหม่ ที่จะแบ่งกำลังผลิตไฟฟ้าออกเป็น 2 ส่วนหลัก คือ 1.โรงไฟฟ้าเพื่อความมั่นคง และ 2.โรงไฟฟ้าเพื่อการแข่งขัน โดยในส่วนของโรงไฟฟ้าเพื่อความมั่นคงที่กฟผ.ได้รับมอบนโยบายจากกระทรวงพลังงานให้ไปกำหนดรูปแบบที่เหมาะสมนั้น กฟผ.จะต้องมีการหารือร่วมกับผู้มี

ส่วนได้เสียเช่นผู้ผลิตไฟฟ้าเอกชน ประชาชน ผู้ใช้ไฟฟ้า เป็นต้น

ทั้งนี้ ในเบื้องต้นโรงไฟฟ้าเพื่อความมั่นคงที่กำลังพิจารณาจะต้องรองรับความต้องการใช้ไฟฟ้าใน 8 ภูมิภาค และโรงไฟฟ้าที่จะต้องตอบโจทย์เทคโนโลยีใหม่ๆ รวมถึงต้องเชื่อมโยงสายส่งให้กับกับภูมิภาค ซึ่งในแต่ละภาคจะมีข้อจำกัดแตกต่างกัน

“ยังไม่สามารถตอบได้ว่า สัดส่วนกำลังผลิตไฟฟ้าเพื่อความมั่นคงของ กฟผ.ควรมีกี่เปอร์เซ็นต์ ซึ่งในกฎหมายรัฐธรรมนูญเองก็ยังไม่มีความได้ 2 ส่วนคือส่วนที่ระบุว่า อะไรที่เป็นสาธารณูปโภคพื้นฐานรัฐถือครองได้ 50% ส่วนที่เป็นกิจการทั่วไปรัฐไม่ควรแข่งกันเอกชน ดังนั้นยังเป็นประเด็นที่ต้องหารือกันต่อไป” นายพัฒนา กล่าว

นอกจากนี้ กฟผ.ลงนามความร่วมมือ (เอ็มโอยู) กับสำนักงานพลังงานสากล (ไออีเอ) และมหาวิทยาลัยฮาวาย เพื่อให้ทั้งสองหน่วยงานศึกษาสภาพระบบไฟฟ้าของไทยที่จะเกิดขึ้นในอนาคต โดยหากมีพลังงานทดแทนเข้าสู่ระบบมากขึ้น เช่น กรณีไฟฟ้าจากพลังงานทดแทนเข้าระบบ 10-30% จะมีผลกระทบต่ออย่างไร ระบบสายส่งไฟฟ้าอัจฉริยะ (Power Grid) จะต้องเป็นระดับใด เป็นต้น

สำหรับความร่วมมือนี้ดำเนินการเพื่อเป็นแนวทางการสนับสนุนพลังงานทดแทนต่อไป โดยคาดว่ารายละเอียดชุดแรกจะเสร็จปลายปีนี้ และรายละเอียดเจาะลึกข้อมูลต่อไปจะเสร็จในปลายปี 2562 โดยจะนำผลการศึกษาดังกล่าวจะนำไปประกอบการพิจารณาจัดทำแผนพีดีพีฉบับใหม่ด้วย