

ข่าวหนังสือพิมพ์ (3)

หนังสือพิมพ์ โพสต์ทูเดย์ วัน เดือน ปี 31 ม.ค. 2561 หน้า A 5 เรื่อง พลังงานทดแทน

ตีกลับพลังงานทดแทนกฟผ.

ลุ่น‘ศิริ’เคาะนโยบายใหม่ ยึดหลักพิจารณาค่าไฟ-พื้นที่ตั้ง มุ่งรักษาความมั่นคง
โพสต์ทูเดย์ - สนพ.ส่งคืนแผนพลังงาน
ทดแทน กฟผ. หวังเคาะนโยบายใหม่
คาดสรุปได้เดือน ก.พ.-มี.ค.นี้

แหล่งข่าวจากการไฟฟ้าฝ่ายผลิต
แห่งประเทศไทย (กฟผ.) เปิดเผยว่า จาก
ความคืบหน้ากรณีสำนักงานนโยบาย
และแผนพลังงาน (สนพ.) ส่งคืนแผน
พัฒนาพลังงานหมุนเวียน 20 ปี ของ
กฟผ.ที่ปรับเพิ่มจาก 500 เมกะวัตต์ เป็น
2,000 เมกะวัตต์ ที่ กฟผ.ส่งให้ สนพ.
พิจารณาบรรจุไว้ในแผนพัฒนากำลังการ
ผลิตไฟฟ้าของประเทศ (พีดีพีใหม่) โดย
สาเหตุที่ สนพ.ส่งกลับคืนเพื่อรอนโยบาย
ที่ชัดเจนจากนายศิริ จิระพงษ์พันธ์ รมว.
พลังงาน จะพิจารณาการผลิตไฟฟ้า
เชื้อเพลิงพลังงานทดแทนจาก กฟผ.
สัดส่วนเท่าไร หรือจะถอดออกจากพีดีพี
แต่ยังเชื่อมั่นว่าในสัดส่วน 500 เมกะวัตต์
ซึ่งบรรจุอยู่ในพีดีพี 2015 อยู่แล้ว จะไม่
เปลี่ยนแปลง

“สิ่งที่น่ากังวลตอนนี้คือ ระหว่างที่
รอความชัดเจนตัว 2,000 เมกะวัตต์ ทาง
คณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน
(กกพ.) ที่ดูแลการผลิตไฟฟ้าพลังงาน
หมุนเวียน 500 เมกะวัตต์ ในภาพรวมได้
เลื่อนการประชุมเพื่อติดตามแผนดังกล่าว
ออกไป คาดมาจากความไม่มั่นใจว่า
กฟผ.จะผลิต 500 เมกะวัตต์ต่อหรือไม่
จึงอยากให้กระทรวงพลังงานสร้างความ

ชัดเจน” แหล่งข่าวเปิดเผย

อย่างไรก็ตาม แผนพัฒนาพลังงาน
หมุนเวียนของ กฟผ.มีเป้าหมาย 2,000
เมกะวัตต์ ซึ่งเป็นไปตามนโยบายของ
รมว.พลังงาน คนก่อน ซึ่งจะใช้เงินลงทุน
เองทั้งหมด โดยเน้นการลงทุนพลังงาน
แสงอาทิตย์ (โซลาร์เซลล์) มากที่สุด คือ
900 เมกะวัตต์ รองลงมาคือ ชีวมวล
595 เมกะวัตต์ และพลังงานลม 229
เมกะวัตต์ คาดว่าจะใช้เงินลงทุนรวม
ประมาณ 1.72 แสนล้านบาท

ด้าน นายสหรัฐ บุญโพธิภักดี รอง
ผู้ว่าการพลังงานหมุนเวียนและพลังงาน
ใหม่ กฟผ. กล่าวว่า การทบทวนแผน
พลังงานทดแทน จะศึกษาเน้น 2 ด้าน
หลัก คือ ราคาไฟฟ้าและพื้นที่สำหรับ
ลงทุนก่อสร้าง ซึ่งจะสรุปแนวทางที่ชัดเจน
ได้กลางเดือน ก.พ.นี้

ปัจจุบันต้นทุนพลังงานทดแทน
ของ กฟผ.สูงกว่าการลงทุนภาคเอกชน
แต่จำเป็นต้องจำหน่ายไฟฟ้าในอัตราที่ถูก
กว่าภาคเอกชน ส่วนการยกเลิกประชุม
แผนพลังงานทดแทนของ กกพ. อาจ
มองว่าพื้นที่ที่จะเข้าไปควรเป็นพื้นที่ของ
กฟผ. เพื่อให้เกิดความเหมาะสมในการ
บริหารกำลังผลิตไฟฟ้า ขณะเดียวกัน
ยืนยันว่าการสร้างความมั่นคงด้านพลังงาน
เป็นภารกิจหลักของ กฟผ.ทั้งเรื่องของ
พลังงานหลักและพลังงานทดแทน ■