

กฟผ.ยันต้นทุนพลังงานทดแทนต่ำปัดแข่งเอกชน

โพสต์ทูเดย์ - กฟผ.จ่อสรุปผลศึกษาพลังงานทดแทน 2,000 เมกะวัตต์ ส่งกระทรวงพลังงานก่อนสิ้นเดือน มี.ค.

นายสหรัฐ บุญโพธิภักดี รองผู้อำนวยการพลังงานหมุนเวียนและพลังงานใหม่ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) เปิดเผยว่า กฟผ.เตรียมสรุปผลศึกษาแนวทางการดำเนินงานโดยเฉพาะแผนพลังงานทดแทน 2,000 เมกะวัตต์ ให้เสร็จก่อนวันที่ 31 มี.ค.นี้ ก่อนเสนอไป

ยังกระทรวงพลังงานเพื่อนำไปใช้ในการจัดทำแผนพัฒนากำลังผลิตไฟฟ้าของประเทศไทย (พีดีพี) ต่อไป

๑๕ การลงทุนด้านพลังงานทดแทนของ กฟผ.ในปัจจุบันมีต้นทุนที่ถูกกว่าการลงทุนพลังงานทดแทนของภาคเอกชน เนื่องจากมีการศึกษาความเป็นไปได้ในการลงทุน (ฟิลลิวบิลิตี้ สตัดดี้) มีการทบทวนต้นทุนราคาให้คุ้มค่าแต่ต่ำกว่าการลงทุนของภาคเอกชนแน่นอน เพื่อให้ กฟผ.แข่งขันได้

“ปัจจุบัน กฟผ.มีการลงทุนด้านพลังงานทดแทนอยู่แล้ว โดยเป็นการลงทุนพลังงานทดแทนที่ รวมพลังงานจากน้ำด้วยประมาณ 3,000 เมกะวัตต์ และเป็นพลังงานจากน้ำท้ายเขื่อนประมาณ 150 เมกะวัตต์ ซึ่งวันนี้ต้องแข่งขันให้ได้ โดยที่ผ่านมา กฟผ.ดำเนินงานสอดคล้องกับนโยบายของรัฐ และการดำเนินธุรกิจไม่ขัดกับเอกชนเช่นกัน” นายสหรัฐ กล่าว

สำหรับความคืบหน้าแผนการสร้าง

โรงไฟฟ้าขนาดใหญ่ในพื้นที่ภาคใต้ใหม่ กระทรวงพลังงานกำหนดให้เน้นพื้นที่ตั้งและกำลังผลิตไฟฟ้าเป็นหลักให้ได้ก่อน หลังจากนั้นจึงจะระบุเชื้อเพลิงที่ชัดเจน ขณะนี้ กฟผ.อยู่ระหว่างการศึกษาถึงความเป็นไปได้ในการผลิตไฟฟ้าในภาคใต้ ทั้งในกรณีหากไม่สามารถก่อสร้างโรงไฟฟ้าถ่านหินเทพา จ.สงขลา และโรงไฟฟ้าถ่านหิน จ.กระบี่ จะจัดหาไฟฟ้าจากแหล่งใดมาทดแทน รวมถึงการเปลี่ยนเชื้อเพลิงในการผลิตไฟฟ้า และการนำโรงไฟฟ้าจะนะ 3 จ.สงขลา ที่ใช้ก๊าซธรรมชาติมาทดแทน

รายงานข่าวจาก กฟผ. กล่าวว่า ระหว่างวันที่ 13 มี.ค. 2560-วันที่ 10 มี.ค. 2561 กฟผ.เปิดรับสมัครผู้ว่าการ กฟผ. คนใหม่ แทนนายกรศิษฎ์ ภัคโชตานนท์ ผู้ว่าการ กฟผ. ที่จะเกษียณภายในวันที่ 30 เม.ย. 2561 โดยคาดว่าจะได้ผู้ว่าการคนใหม่ ระหว่างเดือน ก.พ.-มี.ค. 2561 นี้ ■