

Source :

ข่าวหุ้น

Date : - 2 ต.ค. 2561 Page :

๑

No :

กฟผ. เล็งสร้างโรงไฟฟ้า ชุดใหม่แทนแม่เมาะ 8-9 หลังใกล้หมดอายุในปี 63

กฟผ. เสนอภาครัฐสร้างโรงไฟฟ้าใหม่ทดแทนแม่เมาะ 8-9 ที่จะหมดอายุลงในปี 2563 ประกาศจับมือ จ.ลำปาง-ททท. ผุดงาน "เทศกาลท่องเที่ยวแม่เมาะ" เริ่มตั้งแต่ 9-11 พ.ย. นี้

นายชัชชัย จักรไพศาล รองผู้จัดการเชื้อเพลิง การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) เปิดเผยว่า จากสถานการณ์ปริมาณสำรองถ่านหินที่เหมืองแม่เมาะจังหวัดลำปางลดต่ำลงในอนาคต ทำให้กำลังผลิตโรงไฟฟ้าแม่เมาะอาจลดลงเหลือ 1,250 เมกะวัตต์ (MW) จากปัจจุบันผลิตอยู่ 2,400 MW

ดังนั้น กฟผ. จึงได้พิจารณาจัดทำแผนสร้างความมั่นคงด้านพลังงานในภาคเหนือ โดยเสนอสร้างโรงไฟฟ้าใหม่ทดแทนโรงไฟฟ้าแม่เมาะหน่วยที่ 8-9 ที่จะหมดอายุลงปี 2563 ซึ่งจะตั้งอยู่ในพื้นที่เดิม กำลังการผลิต 650 MW อย่างไรก็ตาม ประเด็นที่ยังขึ้นอยู่กับกระทรวงพลังงานจะเห็นชอบแนวทางดังกล่าวด้วยหรือไม่

ทั้งนี้ โรงไฟฟ้าแม่เมาะซึ่งเป็นโรงไฟฟ้าหลัก ขนาดใหญ่ที่ส่งไฟฟ้าจากภาคเหนือมาภาคกลาง หากไม่มีการวางแผนเตรียมความพร้อมในอนาคตโรงไฟฟ้าแม่เมาะจะไม่ได้ทำหน้าที่ส่งไฟฟ้าลงมาได้ เนื่องจากกำลังผลิตลดลง และอาจส่งผลให้ภาคเหนือต้องรับไฟฟ้ามาจากโรงไฟฟ้าภาคกลางและภาคตะวันออกเฉียงเหนือแทน

โดยในปัจจุบันถ่านหินสำรองเหมืองแม่เมาะ จ.ลำปาง มีปริมาณลดลงเหลือประมาณ 300-400 ล้านตัน ขณะที่มีการใช้ถ่านหินแม่เมาะเฉลี่ยปีละ 16 ล้านตันผลิตไฟฟ้าทั้งหมด 2,400 MW จากหน่วยผลิตไฟฟ้าที่ 4-13 ซึ่งแต่ละหน่วยจะทยอยหมดอายุสัญญาที่ 30 ปี ส่วนหน่วยที่ 4-7 กฟผ. ได้สร้างทดแทนรวมกำลังผลิต 650 MW จะเข้าระบบเชิงพาณิชย์เดือน พ.ย. 2561 และหน่วยที่ 8-9 กำลังผลิต 650 MW จะหมดอายุประมาณปี 2562-2563 ซึ่งในขณะนี้ทาง กฟผ. จึงเสนอให้สร้างโรงไฟฟ้าทดแทน

ขณะที่ในเวลานี้ทาง กฟผ. ได้ร่วมกับจังหวัดลำปาง และการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย (ททท.) ได้แถลงข่าว "เทศกาลท่องเที่ยวแม่เมาะ" ครั้งที่ 14 ประจำปี 2561 ที่จะจัดขึ้นระหว่างวันที่ 9-11 พฤศจิกายน 2561 ณ กฟผ.แม่เมาะ อ.แม่เมาะ จ.ลำปาง ภายใต้แนวคิด แสงสว่างแห่งความสุขสบาย ที่ถูกจุดประกายจากความคิดถึง ซึ่งนักท่องเที่ยวจะได้สัมผัส เช่น ความสุขจากอากาศบริสุทธิ์ รับลมหนาวท่ามกลางทะเลหมอกทุ่งดอกบัวตอง และดอกไม้บานาพันธุ์ที่สวยงามของ กฟผ.แม่เมาะ ■