

## ข่าวหนังสือพิมพ์ (2)

หนังสือพิมพ์ กรุงเทพธุรกิจ วัน เดือน ปี 8 ก.พ. 2561 หน้า 6 เรื่อง ไฟฟ้า

# ‘กัมพูชา’เสนอขายไฟฟ้าป้อนภาคใต้

กรุงเทพธุรกิจ ● “เกาะกง” เสนอขายไฟฟ้า  
เชื้อเพลิงถ่านหิน ขนาด 4 พันเมกะวัตต์  
ส่งป้อนไทยในราคา 2.67-2.86 บาทต่อหน่วย  
หวังเป็นทางเลือกช่วยลดขัดแย้ง บริหาร  
ความมั่นคงไฟฟ้าได้ ด้าน สทพ.ย้ำ ภาคใต้  
จำเป็นต้องมีโรงไฟฟ้าหลัก ถ่านหินยังเป็น  
ทางเลือกกระจายความเสี่ยงเชื้อเพลิง  
ในแผนพีดีพีฉบับใหม่

ในการเสวนาเรื่อง “ผ่าทางตัน :  
โรงไฟฟ้าถ่านหิน” จัดโดยชมรมคอลัมน์สัตว์  
นักจัดรายการวิทยุและโทรทัศน์ไทยนายบรรพต  
แสงเขียว ประธานบริษัท เกาะกง ยูติลิตี้ จำกัด  
กล่าวว่า เพื่อเป็นการแก้ปัญหาความขัดแย้ง  
เรื่องการก่อสร้างโรงไฟฟ้าถ่านหินในพื้นที่  
ภาคใต้ที่ยังไม่มีข้อยุติและลดความเสี่ยงด้าน  
ผลกระทบต่อการท่องเที่ยวในพื้นที่ภาคใต้

บริษัทจึงเสนอทางเลือกให้กระทรวง  
พลังงาน พิจารณารับซื้อไฟฟ้าจากโครงการ  
โรงไฟฟ้าถ่านหินเกาะกง ขนาดกำลังผลิต 4,000  
เมกะวัตต์ ในเขตเศรษฐกิจพิเศษ จ.เกาะกง  
ประเทศกัมพูชา ที่พร้อมส่งไฟฟ้ามายังภาคใต้  
ระยะทาง 1,150 กิโลเมตร ที่ อ.หลังสวน จ.ชุมพร  
โดยจะขายไฟฟ้าให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิต

แห่งประเทศไทย(กฟผ.)ภายใต้สัญญาซื้อขายไฟฟ้า  
ระยะ 30-35 ปี ในราคาเฉลี่ย 2.67-2.86  
บาทต่อหน่วย

ทั้งนี้ โครงการดังกล่าวมีบริษัทไนรินโค  
อินเตอร์เนชันแนลฯ จากจีนเป็นผู้ลงทุนใหญ่  
ร่วมกับบริษัท เกาะกง ยูติลิตี้ ซึ่งเป็นผู้รับ  
สัมปทานจากรัฐบาลกัมพูชาและบริษัท บลู  
เอ็นเนอร์ยี แอนด์ เอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด มี  
มูลค่าโครงการราว 900 ล้านดอลลาร์ หากได้  
รับการอนุมัติจากรัฐบาลไทยก็พร้อมดำเนิน  
โครงการทันทีโดยจะเริ่มส่งไฟฟ้ามาขายให้ไทย  
ได้ต้นปี 2567 เฟสแรก 1,000 เมกะวัตต์

นายทวารัฐ สูตะบุตร ผู้อำนวยการ  
สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน(สนพ.)  
กล่าวว่า ระบบไฟฟ้าภาคใต้ยังมีความเสี่ยง  
และจำเป็นต้องสร้างโรงไฟฟ้าหลักเพิ่ม  
โดยขณะนี้ สนพ.อยู่ระหว่างทบทวนแผน  
พัฒนากำลังผลิตไฟฟ้าของประเทศ(พีดีพี)  
ซึ่งยังมุ่งเน้นเรื่องการกระจายเชื้อเพลิงเพื่อ  
ลดความเสี่ยงการพึ่งพาทรัพยากรชาติที่เป็น  
เชื้อเพลิงหลักในการผลิตไฟฟ้า โดยถ่านหิน  
ยังเป็นเชื้อเพลิงที่บรรจุอยู่ในแผนพีดีพี แต่  
จะไม่ระบุเป็นรายโครงการ ซึ่งร่างแผนพีดีพี

จะเสร็จสิ้นเดือนมี.ค.นี้

นายมนูญ ศิริวรรณ ผู้เชี่ยวชาญด้าน  
พลังงาน กล่าวว่า หากไทยยังไม่มีความคืบหน้าเรื่อง  
การก่อสร้างโรงไฟฟ้าใหม่ในพื้นที่ภาคใต้  
ภายใน 3-4 ปีข้างหน้า จะเกิดความเสี่ยงด้าน  
ความมั่นคงไฟฟ้าในพื้นที่ซึ่งหากกำลังผลิต  
ไฟฟ้าใกล้เคียงกับความต้องการใช้ไฟฟ้าที่  
เติบโตเฉลี่ย 5% ต่อปี หรือมีความต้องการใช้  
ไฟฟ้าเพิ่มขึ้นถึง 500 เมกะวัตต์ จากปัจจุบัน  
มีความต้องการใช้ไฟฟ้าสูงสุด(พีค)อยู่ที่  
ราว 2,600 เมกะวัตต์ ขณะที่กำลังผลิตจริง  
ในปัจจุบันอยู่ที่ 2,624 เมกะวัตต์

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า โครงการโรงไฟฟ้า  
เกาะกง ทางรัฐบาลกัมพูชา ได้ยื่นเสนอ  
โครงการมายังกระทรวงพลังงานเมื่อวันที่ 13  
มิ.ย. 2559 โดยยืนยันว่าบริษัท เกาะกง ยูติลิตี้  
เป็นผู้รับสัมปทานจากรัฐบาลให้ดำเนิน  
โครงการในพื้นที่ แต่กระทรวงพลังงาน  
ยังไม่เคยรับข้อเสนอดังกล่าวมาพิจารณา  
เนื่องจากให้ความสำคัญกับการผลิตไฟฟ้า  
ในประเทศเป็นหลัก เพื่อลดความเสี่ยงจาก  
การนำเข้าและไม่ให้เป็นภาระต่อค่าไฟฟ้า  
ของประชาชน