

## ข่าวหนังสือพิมพ์ (4)

หนังสือพิมพ์ กรุงเทพธุรกิจ วัน เดือน ปี 10 ก.ย. 2562 หน้า 12 เรื่อง เชื้อนผลิตไฟฟ้า

# บริษัทพลังงานญี่ปุ่นเปิดเขื่อนยักษ์ลาว

กรุงเทพธุรกิจ ● บริษัทพลังงานรายใหญ่ญี่ปุ่นเริ่มจ่ายกระแสไฟฟ้าจากเขื่อนยักษ์แห่งใหม่ในลาว ซึ่งมีความสูงเกือบเท่ากับเขื่อนที่สูงที่สุดในญี่ปุ่น

บริษัทคันไซ อิเล็กทริก เพาเวอร์ของญี่ปุ่น เริ่มดำเนินการจ่ายกระแสไฟฟ้าจากเขื่อนพลังน้ำชื่อ "น้ำเจียบ 1" ในแขวงบอลิคำไซเมื่อเร็วๆ นี้ โดยเขื่อนดังกล่าวเป็นการลงทุนร่วมกันระหว่างบริษัทคันไซกับรัฐบาลลาวมูลค่ากว่า 400 ล้านดอลลาร์ นอกจากนี้เขื่อนน้ำเจียบ 1 ยังเป็นโครงการไฟฟ้าพลังน้ำโครงการแรกในต่างประเทศที่พัฒนาขึ้นอย่างอิสระโดยบริษัทคันไซ

ทั้งนี้ บริษัทมีแผนที่จะจำหน่ายพลังงานไฟฟ้าจากเขื่อนแห่งนี้ไปยังเพื่อนบ้าน

อย่างไทย ซึ่งมีความต้องการพลังงานสูง เช่นเดียวกับอาศัยประสบการณ์จากโครงการนี้ในการชนะประมูลโครงการเขื่อนอื่นๆ ในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้และภูมิภาคอื่นๆ

เขื่อนแห่งนี้ตั้งอยู่ที่แม่น้ำน้ำเจียบ ซึ่งเป็นแม่น้ำสาขาของแม่น้ำโขง ในพื้นที่ภูเขาห่างจากนครหลวงเวียงจันทน์ราว 150 กิโลเมตร และด้วยความสูง 167 เมตร ทำให้เตี้ยกว่าเขื่อนคุโรเบะของญี่ปุ่นซึ่งสร้างเสร็จในปี 2516 และสูงกว่า 186 เมตร เพียงเล็กน้อย แต่กักเก็บน้ำได้มากกว่าเขื่อนญี่ปุ่น 11 เท่า

นอกจากนั้น เขื่อนน้ำเจียบ 1 สามารถผลิตไฟฟ้าได้มากกว่า อยู่ที่ 1,600 กิกะวัตต์ ชั่วโมงต่อปี เทียบกับ 1,000 กิกะวัตต์ ชั่วโมงของเขื่อนคุโรเบะ

บริษัทคันไซจะดำเนินการและจำหน่ายไฟฟ้าจากเขื่อนแห่งนี้เป็นเวลา 27 ปีก่อนส่งมอบให้กับรัฐบาลลาว ทั้งนี้ บริษัทญี่ปุ่นได้รับสิทธิในการพัฒนาโครงการนี้แต่เพียงผู้เดียวเมื่อปี 2549 และครองสัดส่วนผลประโยชน์ 45% ในการร่วมทุนซึ่งส่วนหนึ่งมาจากรัฐบาลลาวและรัฐวิสาหกิจของไทย

โครงการเขื่อนน้ำเจียบ 1 เป็นโรงไฟฟ้าพลังน้ำแห่งที่ 4 ที่บริษัทคันไซมีส่วนร่วมและเปิดดำเนินการแล้วในต่างประเทศ นอกจากนี้บริษัทยังมีแผนที่จะเพิ่มโครงการใหม่ในต่างแดนเพื่อชดเชยการแข่งขันจากผู้เล่นหน้าใหม่ในตลาดค่าปลีกพลังงานในบ้านเกิด โดยขณะนี้กำลังเล็งโครงการเขื่อนในเมียนมาเช่นกัน