

## EXIM BANK จับมือ 7 ธนาคารพาณิชย์ไทยและต่างชาติ ร่วมปล่อยกู้โครงการขยายกำลังผลิตไฟฟ้าเขื่อนเทินหินบุน สปป.ลาว

EXIM BANK และสถาบันการเงินทั้งในประเทศและต่างประเทศรวม 8 แห่งปล่อยกู้โครงการขยายกำลังการผลิตไฟฟ้าเขื่อนเทินหินบุน สปป.ลาว มูลค่ารวม 585.5 ล้านดอลลาร์สหรัฐ โดย EXIM BANK ร่วมให้กู้สกุลดอลลาร์สหรัฐและสกุลบาทรวม 100 ล้านดอลลาร์สหรัฐ เพื่อสนับสนุนการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานรองรับความต้องการใช้ไฟฟ้าในไทยและ สปป.ลาว และการเติบโตทางเศรษฐกิจของอนุภูมิภาคุ่มแม่น้ำโขง โดย 95% ของไฟฟ้าที่ผลิตได้จะขายให้แก่ กฟผ.

ดร.อภิชาติ บุญธีรวัชร กรรมการผู้จัดการ ธนาคารเพื่อการส่งออกและนำเข้าแห่งประเทศไทย (EXIM BANK) ดร.ประสาร ไตรรัตน์วรกุล กรรมการผู้จัดการ ธนาคารกสิกรไทย จำกัด (มหาชน), Mr. Jackie B. Surtani, Head of Project Finance - Asia Pacific, KBC Bank NV ของเบลเยียม และผู้แทนสถาบันการเงินทั้งในประเทศรวม 8 แห่ง พร้อมด้วยนายเดวิด แอล. ไมเคิลส์ กรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท จี เอ็ม เอส เพาเวอร์ จำกัด (มหาชน) ร่วมลงนามในสัญญาเงินกู้ร่วม (Syndicated Loan) สกุลเงินดอลลาร์สหรัฐ 187.5 ล้านดอลลาร์สหรัฐ และสกุลเงินบาท 13,940 ล้านบาทแก่บริษัท เทินหินบุน เพาเวอร์ จำกัด เพื่อสนับสนุนโครงการขยายกำลังการผลิตไฟฟ้าเขื่อนเทินหินบุน สปป.ลาว ณ โรงแรมคอนราด กรุงเทพฯ เมื่อวันที่ 8 ตุลาคม 2551

EXIM BANK ได้ให้การสนับสนุนทางการเงินทั้งสกุลเงินดอลลาร์สหรัฐและเงินบาท โดยปล่อยกู้เป็นสกุลเงินดอลลาร์สหรัฐจำนวน 50 ล้านดอลลาร์สหรัฐร่วมกับ Australia & New Zealand Banking Group Ltd. (ANZ), KBC Bank และ BNP Paribas ของฝรั่งเศส และปล่อยกู้สกุลเงินบาทจำนวน 1,750 ล้านบาทร่วมกับธนาคารกสิกรไทย จำกัด (มหาชน) ธนาคารนครหลวงไทย จำกัด (มหาชน) ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน) และธนาคารธนาชาติ จำกัด (มหาชน) โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้บริษัท เทินหินบุน เพาเวอร์ จำกัด ซึ่งเป็นบริษัทร่วมทุนระหว่างการไฟฟ้าแห่ง สปป.ลาว (Electricité du Laos : EdL), Nordic Hydropower AB ของนอร์เวย์ และบริษัท จี เอ็ม เอส ลาว จำกัดของไทย นำไปใช้ขยายกำลังผลิตไฟฟ้าของเขื่อนเทินหินบุนใน สปป.ลาว จาก 210 เมกะวัตต์ (MW) เป็น 500 MW โดยไฟฟ้าที่ผลิตได้ 440 MW จะขายให้แก่การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) และอีก 60 MW ขายให้แก่ EdL

โครงการขยายกำลังการผลิตไฟฟ้าเขื่อนเทินหินบุนใน สปป.ลาว นับเป็นโครงการแรกที่สามารถลงนามในสัญญาซื้อขายไฟฟ้าให้แก่ กฟผ. และสามารถดำเนินการก่อสร้างได้ภายในปีนี้ โดยโครงการประกอบด้วย 1) โรงไฟฟ้าใหม่ใกล้แม่น้ำยวง เพื่อใช้เป็นอ่างเก็บน้ำเหนือเขื่อน และขยายกำลังการผลิตของโรงไฟฟ้าจากเดิม 210 MW เป็น 500 MW 2) เขื่อนและอ่างเก็บน้ำบริเวณแม่น้ำยวงใกล้กับเขื่อนเดิม เพื่อช่วยควบคุมการไหลเวียนของน้ำ โดยเขื่อนมีความสูง 70 เมตร และอ่างเก็บน้ำมีขนาด 2,450 ล้านลูกบาศก์เมตร 3) อุโมงค์ เชื่อมปากเขื่อนกับโรงไฟฟ้าใหม่ และ 4) สายส่งไฟฟ้าสายคู่ 230 กิโลโวลต์ (kV) เชื่อมจากโรงไฟฟ้าไปอำเภอท่าแขก สปป.ลาว เพื่อเชื่อมกับสายส่งเดิมที่จังหวัดสกลนครของไทย

กรรมการผู้จัดการ EXIM BANK กล่าวว่า EXIM BANK ได้ให้การสนับสนุนทางการเงินแก่โครงการ  
เขื่อนพลังน้ำและโรงไฟฟ้าเทินหิโนนใน สปป.ลาว มาอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี 2537 ด้วยความเล็งเห็นถึงความ  
จำเป็นของการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานของทั้งสองประเทศ เพื่อรองรับการเติบโตทางเศรษฐกิจของอนุภูมิภาค  
ลุ่มแม่น้ำโขงและความต้องการใช้ไฟฟ้าของภาคอุตสาหกรรมและครัวเรือนในประเทศไทยและ สปป.ลาว โดย  
ไฟฟ้าพลังน้ำเป็นต้นทุนพลังงานของภาคอุตสาหกรรมที่มีราคาถูกกว่าแหล่งพลังงานอื่น ซึ่งจะช่วยเพิ่มศักยภาพ  
ในการแข่งขัน ทั้งยังเป็นแหล่งพลังงานที่สะอาด

ทั้งนี้ โครงการเขื่อนพลังน้ำและโรงไฟฟ้าเทินหิโนนได้รับสัมปทานแบบ Build-Own-Operate-Transfer  
(BOOT) จากรัฐบาล สปป.ลาว เป็นระยะเวลา 30 ปี เริ่มผลิตกระแสไฟฟ้าเมื่อเดือนเมษายน 2541 ไฟฟ้าส่วนใหญ่  
ของโครงการจำหน่ายให้แก่ กฟผ. ในปริมาณไม่ต่ำกว่า 95% ของปริมาณกระแสไฟฟ้าสุทธิที่โครงการผลิตได้ทั้ง  
หมดเป็นระยะเวลา 25 ปี สิ้นสุดปี 2567 และไฟฟ้าที่เหลือจะขายให้แก่ EdL

8 ตุลาคม 2551

ส่วนประชาสัมพันธ์ สำนักบริหาร