

BGRIM เริ่มขายไฟ 'อมตะ' เพิ่มอีก 133 MW บนที่ ก Q4

ทีเอ็นเอ็น - BGRIM กดปุ่มขายไฟโรงไฟฟ้า ABPR5 กำลังการผลิต 133 เมกะวัตต์ ให้ กฟผ. ดันกำลังการผลิตรวมทะลุ 2045 เมกะวัตต์ สัญญา 25 ปี ดันกำลังการผลิตปัจจุบัน → → → **อ่านหน้า 2**



BGRIM

(ต่อจากหน้า 1)

เพิ่มขึ้นเป็น 2045 เมกะวัตต์ ด้าน EPCO เดินหน้า COD โรงไฟฟ้าญี่ปุ่น Kurihara 1 ขนาดกำลังการผลิต 11.68 เมกะวัตต์ คาดรับรู้วันที่ไตรมาส 4/2561

นางปริยนาต สุนทรวาทะ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท บี.กริม เพาเวอร์ จำกัด (มหาชน) หรือ BGRIM เปิดเผยว่า บริษัท อมตะ บี.กริม เพาเวอร์ (ระยอง) 5 จำกัด (ABPR5) ซึ่งเป็นบริษัทย่อยของ BGRIM ได้จำหน่ายไฟฟ้าเชิงพาณิชย์ (COD) ให้กับการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.)

ตามสัญญาซื้อขายไฟฟ้าประเภทผู้ผลิตไฟฟ้ารายเล็ก (SPP) เป็นระยะเวลา 25 ปี เริ่มตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2561 เป็นต้นไป

โดย ABPR5 มีกำลังการผลิตติดตั้ง 133 เมกะวัตต์ ตั้งอยู่ที่นิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ จังหวัดระยอง ซึ่งวันเริ่มต้นซื้อขายไฟฟ้า (COD) ดังกล่าวเป็นไปตามกำหนดระยะเวลาที่ระบุไว้ในสัญญาซื้อขายไฟฟ้าและมีต้นทุนการก่อสร้างเป็นไปตามที่กำหนดไว้กับธนาคารผู้ให้สินเชื่อ

สำหรับ ABPR5 เป็นโครงการโรงไฟฟ้าพลังความร้อนร่วมที่จำหน่ายไฟฟ้าเชิงพาณิชย์โครงการที่ 3 จากโครงการโรงไฟฟ้าพลังความร้อนร่วมทั้งหมด 3 โครงการ กำลังการผลิตติดตั้งรวม 399 เมกะวัตต์ ที่จะ COD ในปี 2561 หรือนับเป็นโครงการโรงไฟฟ้าพลังความร้อนร่วมโครงการที่ 5 ในนิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ระยอง

● กำลังการผลิตทะลุ 2045 MW

จากความสำเร็จดังกล่าว ส่งผลให้ BGRIM มีโรงไฟฟ้าเชิงพาณิชย์ทั้งหมด 33 แห่ง แบ่งเป็นโรงไฟฟ้าพลังความร้อนร่วม 15 แห่ง โรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ 15 แห่ง โรงไฟฟ้าพลังน้ำ 2 แห่ง และโรงไฟฟ้าพลังงานดีเซล 1 แห่ง ซึ่งตั้งอยู่ในประเทศไทยและต่างประเทศ มีกำลังการผลิตไฟฟ้ารวมกว่า 2045 เมกะวัตต์ และมีโครงการโรงไฟฟ้าที่อยู่ระหว่างการก่อสร้างและพัฒนาอีกกว่า 1081 เมกะวัตต์ รวมเป็นจำนวนกำลังการผลิตติดตั้ง ที่มีสัญญาซื้อขายไฟฟ้าทั้งในประเทศและต่างประเทศแล้วขณะนี้ 3126 เมกะวัตต์

"การดำเนินธุรกิจของ BGRIM ยังดำเนินไปตามแผนงานที่วางไว้ทุกประการทั้งในประเทศและต่างประเทศ ซึ่งจะมีการทยอย COD อย่างต่อเนื่อง อันจะส่งผลไปถึงผลประกอบการของบริษัททั้งรายได้และกำไรให้มียอดการขยายตัวเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องและแข็งแกร่ง" นางปริยนาต กล่าว

โดยล่าสุด BGRIM ได้จัดตั้งบริษัทย่อยในประเทศมาเลเซีย ได้แก่ B.Grimm Power (Malaysia) Sdn. Bhd. ด้วยทุนจดทะเบียน 1 ล้านริงกิตมาเลเซีย เพื่อรองรับการพัฒนาโอกาสทางธุรกิจของบริษัทในประเทศมาเลเซีย ซึ่งมีนโยบายในการสนับสนุนและผลักดันระบบด้านพลังงานของประเทศ

● EPCO ขายไฟ 11.68 MW

นายยุทธ ชินสุภัคกุล ประธานกรรมการ บริษัท โรงพิมพ์ตะวันออก จำกัด (มหาชน) หรือ EPCO เปิดเผยว่า ตามที่บริษัทได้ลงทุนก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ในประเทศญี่ปุ่น ผ่านบริษัทย่อยนั้น ขณะนี้โรงไฟฟ้าประเทศญี่ปุ่นโครงการ Kurihara 1 ขนาดกำลังการผลิต 11.68 เมกะวัตต์ ได้เริ่ม COD แล้วตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2561 ซึ่งจะรับรู้รายได้จากโครงการดังกล่าวเข้ามาทันทีในไตรมาส 4/2561 ผลักดันให้ผลการดำเนินงานของบริษัทในปีนี้เป็นบวกก้าวกระโดด และสามารถสร้างสถิติสูงสุดเป็นประวัติการณ์นับตั้งแต่จัดตั้งบริษัท

ทั้งนี้โครงการโรงไฟฟ้า Kurihara 1 ในประเทศญี่ปุ่น มีสัญญาขายไฟแบบ FIT (Feed in Tariff) อยู่ที่ 40 เยน หรือประมาณ 12 บาทต่อหน่วย ตลอดระยะเวลา 20 ปี โดยบริษัทจะมีรายได้เฉลี่ย 130 ล้านบาทต่อปี และกำไรสุทธิเฉลี่ย 33 ล้านบาทต่อปี ส่วนโครงการ Kurihara 2 กำลังการผลิต 18 เมกะวัตต์ ซึ่งอยู่ระหว่างการดำเนินการ คาดว่าจะพร้อมเริ่ม COD ในช่วงไตรมาส 3/2562 ต่อไป 🌞