

		Subject Heading : 62063472
Source :	ข่าวหุ้น	
Date : 1 ส.ค. 2562	Page : 11	No :

BANPUทุ่มลงทุน835ล้านดอลลาร์

● BPP จ่อปิดดีลลงทุนวินด์ฟาร์มเวียดนามใน Q1

“BANPU” ตั้งเป้าปี 2562 ปริมาณขายถ่านหินพุ่ง 48 ล้านตัน พร้อมวางแผนปี 2562-2563 ทุ่มลงทุน 835 ล้านดอลลาร์ ฟาก BPP เผยปี 2562 มีโรงไฟฟ้าในจีน-ญี่ปุ่น จ่อ COD กว่า 114.2 เมกะวัตต์ จ่อปิดดีลลงทุนโรงไฟฟ้าพลังงานลม เฟส 1 ขนาด 80 MW ในเวียดนาม คาดได้ข้อสรุปภายใน Q1

นางสมฤดี ชัยมงคล ประธานเจ้าหน้าที่ BANPU เปิดเผยว่า ในปี 2562 วางเป้าบริหาร บริษัท บ้านปู จำกัด (มหาชน) หรือ ปริมาณการขายถ่านหินไว้ที่ระดับ 48 ล้าน

ตัน เดิมโตจากปี 2561 อยู่ที่ระดับ 45 ล้านตัน แบ่งเป็นประเทศอินโดนีเซีย 28 ล้านตัน ออสเตรเลีย 14.9 ล้านตัน และจีน 5.1 ล้านตัน

ขณะที่ในปี 2562-2563 วางงบลงทุน 835 ล้านดอลลาร์ แบ่งเป็น รองรับการลงทุนในการซื้อแหล่งเซลล์แก๊สที่สหรัฐฯ จำนวน 500 ล้านดอลลาร์ ธุรกิจถ่านหิน 110 ล้านดอลลาร์ smart energy จำนวน 100 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ รวมถึงซื้อเพลิงทั่วไป 60 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ และพลังงานทดแทน 65 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ

โดยในปี 2562-2563 บริษัทจะขยายธุรกิจเซลล์แก๊สที่สหรัฐฯอเมริกามากขึ้น เพราะมีโอกาสเติบโตในอนาคต และในปี 2563 วางเป้าจะมีสัดส่วนกำไรก่อนหักดอกเบี้ย ภาษี ค่าเสื่อม และค่าตัดจำหน่าย (EBITDA) ธุรกิจถ่านหินอยู่ที่ 63% ธุรกิจไฟฟ้าจะอยู่ที่ 20% ธุรกิจพลังงานทดแทนอยู่ที่ 10% และเซลล์แก๊สอยู่ที่ 8% จากปัจจุบัน 12% ส่วนปี 2568 คาดว่าจะมี EBITDA ธุรกิจถ่านหินจะอยู่ที่ 45% ธุรกิจไฟฟ้าอยู่ที่ 30% พลังงานทดแทนอยู่ที่ 15% และเซลล์แก๊สอยู่ที่ 10%

ด้านนายสุธี สุขเวื่อน ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท บ้านปู เพาเวอร์ จำกัด (มหาชน) หรือ BPP เปิดเผยว่า ปี 2562

ทางบริษัทจะมีโรงไฟฟ้าที่เปิดดำเนินการเชิงพาณิชย์ (COD) ตามสัดส่วนการลงทุน 114.2 เมกะวัตต์ (MW) เทียบเท่า แบ่งเป็นส่วนขยายโรงไฟฟ้าพลังงานความร้อนร่วมที่จีน และโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ญี่ปุ่น 5 โครงการ

ทั้งนี้ ปัจจุบันบริษัทมีกำลังการผลิตไฟฟ้าตามสัดส่วนการลงทุนรวม 2,869 MW แบ่งเป็น COD แล้วจำนวน 17 แห่ง กำลังการผลิตรวมตามสัดส่วนการลงทุน 2,145 MW ได้แก่ โรงไฟฟ้าพลังงานเชื้อเพลิงทั่วไป 1,955 MW เทียบเท่า และโรงไฟฟ้าพลังงานหมุนเวียน 190 MW และส่วนที่เหลืออีก 724 MW เทียบเท่า จะทยอย COD จนครบภายในปี 2566

ดังนั้นจึงคาดปี 2568 จะมีกำลังการผลิต 4,300 MW โดยบริษัทวางเป้าจะมีกำลังการผลิตของพลังงานทดแทนรวมทั้งระดับ 860 MW จากปัจจุบันอยู่ที่ 465 MW มีโรงไฟฟ้าที่จ่ายไฟเข้าระบบ คิดเป็นกำลังการผลิตตามสัดส่วนการถือหุ้น รวมทั้งสิ้น 2,145 MW และยังมีโครงการที่อยู่ระหว่างการพัฒนาอีก 11 แห่ง ซึ่งจะทยอยจ่ายไฟเข้าระบบอีก 724 MW จนครบในปี 2566 ซึ่งจะให้มีโรงไฟฟ้าจ่ายไฟเข้าระบบครบ 2,869 MW และคาดในปี 2568 จะมีกำลังการผลิตไฟฟ้ารวมทั้งสิ้น 4,300 MW

อย่างไรก็ตาม ประเมินว่าบริษัทมีโอกาสปรับเพิ่มเป้าหมายการมีกำลังการผลิตไฟฟ้าให้มากกว่า 4,300 MW ในปี 2568 เนื่องจากมองโอกาสพัฒนาโครงการใหม่ เช่น เวียดนาม ญี่ปุ่น และจีน ที่ยังมีพื้นที่ในการลงทุนอีกมาก ■