

## BPP เผยกำลังผลิตเติบโตเพิ่ม 545 MW จากโรงไฟฟ้า 10 แห่ง ในรอบ 1 ปี ชูรางวัลการันตีจากองค์กรชั้นนำ สะท้อนความมุ่งมั่นดำเนินธุรกิจไฟฟ้าอย่างยั่งยืน

บริษัท บ้านปู เพาเวอร์ จำกัด (มหาชน) หรือ BPP ผู้ผลิตพลังงานไฟฟ้าคุณภาพเพื่อโลกที่ยั่งยืน ด้วยสมรรถนะของพอร์ตธุรกิจจากทั้งพลังงานความร้อน (Thermal Power Business) และพลังงานหมุนเวียน (Renewable Power Business) ในภูมิภาคเอเชีย-แปซิฟิก เผยความคืบหน้าของการเดินหน้าลงทุนและเปิดดำเนินการเชิงพาณิชย์โรงไฟฟ้าต่างๆ นับตั้งแต่ปี 2564 จนถึงปัจจุบัน โดยสามารถขยายกำลังผลิตที่มีคุณภาพ (Quality Megawatt) ในกลุ่มประเทศยุทธศาสตร์ในระบบนิเวศทางธุรกิจของกลุ่มบ้านปู (Banpu Ecosystem) รวม 545 เมกะวัตต์ตามสัดส่วนการลงทุน อีกทั้งล่าสุดยังได้รับการประเมินผลการดำเนินงานด้านความยั่งยืนจากสถาบัน S&P Global ด้วยคะแนนประเมินในระดับสูงมาก (Very High) และได้รับการคัดเลือกอยู่ใน Sustainability Yearbook 2022 สะท้อนความมุ่งมั่นในการดำเนินธุรกิจตามหลัก ESG

นายภิรม ลิมปพยอม ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท บ้านปู เพาเวอร์ จำกัด (มหาชน) กล่าวว่า “ปัจจุบัน BPP ได้รับการจัดอันดับอยู่ในดัชนี SET100 และดัชนี SETHD ที่แสดงให้เห็นว่าเป็นหลักทรัพย์ที่จ่ายเงินปันผลย้อนหลัง 3 ปีอยู่ในเกณฑ์ดี ด้วยการเป็นหลักทรัพย์ที่มีพื้นฐานดี มีสภาพคล่อง และสร้างผลตอบแทนที่ดีให้แก่ผู้ถือหุ้นและนักลงทุน โดยในระยะเวลา 1 ปีที่ผ่านมา BPP มุ่งสร้างการเติบโตของธุรกิจผลิตพลังงานไฟฟ้าภายใต้กลยุทธ์ Greener & Smarter โดยได้ขยายกำลังผลิตจากการลงทุนในสินทรัพย์ใหม่ๆ ที่เดินเครื่องจ่ายไฟแล้ว พร้อมสร้างรายได้ทันที และการเปิดดำเนินการเชิงพาณิชย์โครงการโรงไฟฟ้าในพอร์ตธุรกิจตามแผน รวมทั้งสิ้น 10 แห่ง คิดเป็นเมกะวัตต์ที่มีคุณภาพ (Quality Megawatt) ทั้งหมด 545 เมกะวัตต์ ในประเทศกลยุทธ์ของกลุ่มบ้านปู ได้แก่ ญี่ปุ่น เวียดนาม ออสเตรเลีย และสหรัฐอเมริกา ขณะเดียวกัน บริษัทฯ ยังได้รับการประเมินผลการดำเนินงานด้านความยั่งยืนจากองค์กรชั้นนำระดับโลกอย่าง S&P Global ในระดับสูงมาก (Very High) เทียบเท่าสมาชิก Dow Jones Sustainability Indices (DJSI) ซึ่งเป็นดัชนีที่เป็นที่ยอมรับจากนักลงทุนนานาชาติ และได้รับการคัดเลือกให้อยู่ใน Sustainability Yearbook 2022 ทั้งหมดนี้เป็นสิ่งยืนยันถึงความพร้อมของบริษัทฯ และความเชื่อมั่นของผู้มีส่วนได้เสียทุกฝ่ายในการเดินหน้าสร้างการเติบโตอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน เพื่อบรรลุเป้าหมายที่ตั้งไว้ คือมีกำลังผลิตไฟฟ้ารวมถึง 5,300 เมกะวัตต์ ภายในปี 2568”

ในรอบปีที่ผ่านมา กำลังผลิตตามสัดส่วนการลงทุนที่ BPP เปิดดำเนินการเชิงพาณิชย์เพิ่มเติมในโรงไฟฟ้า 10 แห่ง รวม 545 เมกะวัตต์ ประกอบด้วย โรงไฟฟ้า HELE จำนวน 2 แห่ง ได้แก่ **โรงไฟฟ้านาโกโซ (Nakoso IGCC)** ในจังหวัด พุกุชิมะ ประเทศญี่ปุ่น กำลังผลิต 73 เมกะวัตต์ ซึ่งใช้เทคโนโลยีผสมผสานในการแปลงสถานะถ่านหินให้กลายเป็น ก๊าซเพื่อผลิตพลังงานไฟฟ้า (Integrated Gasification Combined Cycle: IGCC) และ **โรงไฟฟ้าก๊าซธรรมชาติ Temple I** ในรัฐเท็กซัส สหรัฐอเมริกา 384 เมกะวัตต์ เป็นโรงไฟฟ้าขนาดใหญ่ที่ใช้เทคโนโลยี Combined Cycle Gas Turbines หรือ CCGT ที่อยู่ในตลาดที่มีการซื้อขายไฟฟ้าแบบเสรี และตั้งอยู่ในพื้นที่ศูนย์รวมเศรษฐกิจและประชากรที่กำลังเติบโตอย่างรวดเร็ว ผสมกับการเพิ่มโรงไฟฟ้าพลังงานหมุนเวียนในพอร์ตโฟลิโออีก 8 แห่ง ได้แก่ **โรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์เบอร์ลิล (Beryl)** และ **มานิลดรา (Manildra)** ในรัฐนิวเซาท์เวลส์ ประเทศออสเตรเลีย กำลังผลิต รวม 16.6 เมกะวัตต์ ซึ่งนับเป็นการสร้างรากฐานการลงทุนในธุรกิจพลังงานหมุนเวียนในออสเตรเลีย ตามมาด้วยการ ทายอยเปิดดำเนินการเชิงพาณิชย์โรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ 3 แห่งในญี่ปุ่น ได้แก่ **เคเซนนุมะ (Kesennuma)** **นิฮอนมัสซึ (Nihonmatsu)** และ **ชิราคาว่า (Shirakawa)** กำลังผลิตรวม 21 เมกะวัตต์ ที่ล้วนมีโครงสร้างราคาจับซื้อ ไฟฟ้าระยะยาวแบบ Feed-in Tariff (FiT) สามารถสร้างผลตอบแทนที่ดีกลับสู่บริษัทฯ รวมไปถึงการลงทุนใน **โรงไฟฟ้า พลังงานแสงอาทิตย์อีก 3 แห่งในเวียดนาม** ซึ่งเป็นประเทศที่มีปริมาณความต้องการใช้พลังงานไฟฟ้าสูงและมี นโยบายสนับสนุนด้านพลังงานหมุนเวียนที่ชัดเจนจากภาครัฐ ได้แก่ **ฮาติญ (Ha Tinh)** กำลังผลิต 25 เมกะวัตต์ ตาม ด้วย **ชุง็อก (Chu Ngoc)** และ **น็อนไห่ (Nhon Hai)** กำลังผลิตรวม 25 เมกะวัตต์

ด้วยความมุ่งมั่นในการดำเนินธุรกิจโดยคำนึงถึงสิ่งแวดล้อม สังคม และการกำกับดูแลกิจการ (Environmental, Social, and Governance: ESG) เพื่อส่งมอบพลังงานไฟฟ้าที่มีคุณภาพอย่างยั่งยืน ในปี 2564 ที่ผ่านมา BPP ยัง ได้รับรางวัลและการประเมินจากองค์กรชั้นนำทั้งในไทยและต่างประเทศ ดังนี้

- ได้รับรางวัลด้านความยั่งยืน Rising Star Sustainability Awards ในกลุ่มรางวัล Sustainability Excellence ประจำปี 2564 ในกลุ่มมูลค่าหลักทรัพย์ตามราคาตลาด (Market Capitalization) 30,000-100,000 ล้านบาท จากงาน SET Award 2021 จัดโดยตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยและวารสารการเงินธนาคาร
- ได้รับการคัดเลือกเป็นบริษัทจดทะเบียนที่มีรายชื่ออยู่ใน “หุ้นยั่งยืน” หรือ Thailand Sustainable Investment (THSI) ต่อเนื่องเป็นปีที่ 4 จากตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย
- ได้รับการจัดอันดับให้เป็น 1 ใน 168 บริษัทจดทะเบียนที่ได้รับการจัดอันดับอยู่ในระดับดีเลิศ (Excellence CG Scoring) จากผลสำรวจการกำกับดูแลกิจการบริษัทจดทะเบียนประจำปี 2564 โดยสถาบันกรรมการ บริษัทไทย

- ได้รับอันดับเครดิตองค์กรที่ระดับ “A+” ด้วยแนวโน้มอันดับเครดิต “Stable” หรือ “คงที่” จากทริสเรทติ้ง ซึ่งเป็นสถาบันจัดอันดับเครดิตชั้นนำในประเทศไทย

“ทั้งนี้ BPP จะยังคงพิจารณาโอกาสการลงทุนและต่อยอดมูลค่าทางธุรกิจจากระบบนิเวศทางธุรกิจภายในกลุ่มบ้านปู ใน 7 ประเทศที่บริษัทมีฐานการผลิตไฟฟ้าอยู่แล้ว คาดว่าจะเห็นความชัดเจนของการเติบโตสู่เป้าหมาย 5,300 เมกะวัตต์ บริษัทฯ จะรายงานความคืบหน้าเป็นระยะๆ อย่างต่อเนื่องต่อไป” นายภิรณ กล่าวปิดท้าย

### ข้อมูลโรงไฟฟ้าและโครงการโรงไฟฟ้าของ BPP ณ วันที่ 25 มกราคม 2565

	โรงไฟฟ้าและโครงการโรงไฟฟ้า	โครงการที่เปิดดำเนินการเชิงพาณิชย์แล้ว	โครงการที่อยู่ระหว่างการพัฒนา
จำนวน (แห่ง/โครงการ)	38	36	2
กำลังผลิตตามสัดส่วนการลงทุน (เมกะวัตต์)	3,389	3,298	91

###

### เกี่ยวกับบ้านปู เพาเวอร์

บริษัท บ้านปู เพาเวอร์ จำกัด (มหาชน) เป็นผู้ดำเนินธุรกิจผลิตและจำหน่ายไฟฟ้าชั้นนำในภูมิภาคเอเชีย-แปซิฟิก ครอบคลุมประเทศไทย สปป.ลาว จีน ญี่ปุ่น เวียดนาม ออสเตรเลีย และสหรัฐอเมริกา ด้วยจุดยืนการเป็นผู้นำในธุรกิจพลังงานไฟฟ้าคุณภาพเพื่อโลกที่ยั่งยืน (We ARE Power for the Sustainable World) ตลอดระยะเวลากว่า 20 ปีที่ผ่านมา บ้านปู เพาเวอร์มุ่งมั่นที่จะพัฒนาศักยภาพในการดำเนินการอย่างต่อเนื่อง เพื่อการผลิตไฟฟ้าอย่างมีประสิทธิภาพควบคู่ไปกับการใช้เทคโนโลยีขั้นสูงที่มีความปลอดภัยและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ตามกลยุทธ์ Greener & Smarter ด้วยเป้าหมายขยายกำลังผลิตให้ได้มากกว่า 5,300 เมกะวัตต์ ภายในปี 2568

### ข้อมูลเพิ่มเติมสำหรับสื่อมวลชน กรุณาติดต่อฝ่ายสื่อสารองค์กร:

ดวงกมล สาลีรัตน์ 061-446-6698 [duangkamol\\_s@banpu.co.th](mailto:duangkamol_s@banpu.co.th)  
 พินินาท สุทธากาศ 086-846-8264 [paninard\\_s@banpu.co.th](mailto:paninard_s@banpu.co.th)