

BCPG ลั่นอีปีหด 20%

• กางแผน 3 ปี อัดทุ่มลงทุน 3 หมื่นล้าน

“บีซีพีจี” ตั้งเป้าอีปีหด 20% อานิสงส์บีคผลตอบแทนโครงการเดิม-ใหม่ พร้อม กางแผน 3 ปี (61-63) อัดลงทุน 30,000 ล้านบาท เพื่อขยายการลงทุนในประเทศ และต่างประเทศ

นายบัณฑิต สะเพียรชัย กรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท บีซีพีจี จำกัด (มหาชน) หรือ BCPG เปิดเผยว่า ในปี 2561 บริษัท ตั้งเป้าอัตราการเติบโตของกำไรก่อนหักดอกเบี้ย ภาษี และค่าเสื่อม (EBITDA) จะเติบโต ไม่ต่ำกว่า 15-20% เนื่องจากบริษัทจะมีการ รับรู้ผลตอบแทนจากการลงทุนในโครงการ เดิมที่เปิดดำเนินการเชิงพาณิชย์

อีกทั้งมีแผนจะเพิ่มกำลังการผลิตไฟฟ้า อีกจำนวน 200 เมกะวัตต์ (MW) โดยมาจากกำลังการผลิตไฟฟ้าส่วนที่เป็น Retail ผ่านธุรกิจโซลาร์รูฟท็อปในประเทศจำนวน 30 MW และส่วนที่เหลืออีกจำนวน 170 MW มาจากโครงการที่อยู่ระหว่างการก่อสร้างทั้ง ในประเทศและต่างประเทศ และโครงการ ที่จะเข้าซื้อกิจการ

ขณะที่บริษัทวางงบลงทุนในช่วง 3 ปี (2561-2563) ไว้ที่จำนวน 30,000 ล้านบาท เพื่อเป็นการขยายการลงทุนในธุรกิจพลังงาน หมุนเวียนทั้งในประเทศและต่างประเทศอย่างต่อเนื่อง โดยจะเน้นการลงทุนในโครงการ ที่ให้ผลตอบแทนจากการลงทุน (IRR) ไม่ ต่ำกว่า 15% โดยศึกษาที่จะเข้าลงทุนใน โครงการที่ตั้งอยู่ในกลุ่มประเทศเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ซึ่งในปี 2561 ตั้งงบลงทุนไว้



บัณฑิต สะเพียรชัย

ประมาณ 10,000 ล้านบาท เพื่อเป็นการ พัฒนาโครงการเดิมและโครงการใหม่

ทั้งนี้ ในช่วงที่ผ่านมาบริษัทได้เข้าตลาด หลักทรัพย์ฯเมื่อเดือนก.ย. 2559 ได้รับความสนใจจากนักลงทุนอย่างต่อเนื่อง จน ทำให้มูลค่าหุ้นตามราคาตลาด (มาร์เก็ต แคป) ของบริษัท ณ สิ้นปี 2560 สูงกว่า

46,000 ล้านบาท และปัจจุบันอยู่ที่ระดับ มากกว่า 50,000 ล้านบาท ซึ่งถือว่าปรับตัว เพิ่มขึ้นอย่างมีนัยสำคัญหลังจากที่เริ่มซื้อขาย ในตลาดหลักทรัพย์ฯบริษัทมีมาร์เก็ตแคป เพียง 19,900 ล้านบาท โดยสิ้นปี 2560 บริษัทมีกำลังการผลิตไฟฟ้าตามสัดส่วนการ ถือหุ้นประมาณ 600 MW

ก่อนหน้านี้ นายบัณฑิต เปิดเผยว่า บริษัทได้วางกลยุทธ์ด้วยการหาโอกาสการ เติบโตแบบก้าวกระโดด ซึ่งขณะนี้อยู่ระหว่าง การเจรจาเพื่อเข้าซื้อโรงไฟฟ้าที่ดำเนินการจ่าย ไฟฟ้าแล้ว คาดว่าในปี 2561 จะได้เห็นความ ชัดเจน และการเข้าลงทุน โดยจะทำให้บริษัท รับรู้ผลตอบแทนจากการลงทุนได้ทันที ซึ่ง บริษัทวางงบลงทุน 5 ปี (2561-2565) ไว้ จำนวน 30,000 ล้านบาท ซึ่งเป็นเงินที่จะ ใช้สำหรับพัฒนาโครงการโรงไฟฟ้าในอนาคต และซื้อกิจการ

ส่วนความคืบหน้าการนำระบบ Block-chain Technology เข้ามาใช้ในการซื้อ ขายไฟฟ้าที่ผลิตจากพลังงานหมุนเวียนผ่าน อินเทอร์เน็ตนั้น ล่าสุดบริษัทได้ลงนามในข้อ ตกลงเบื้องต้น (MOU) กับบริษัท แสตนลิริ จำกัด (มหาชน) หรือ SIRI เพื่อร่วมกัน พัฒนาโครงการชุมชนพลังงานสีเขียวอัจฉริยะ ในพื้นที่โครงการของแสตนลิริ นั้น ขณะนี้ บริษัทอยู่ระหว่างเจรจากับผู้ประกอบการใน กลุ่มอุตสาหกรรมอื่นด้วย ■