

EAงบไตรมาส2บรรเจิด โรงไฟฟ้าลมกำไรเต็มมา

EA การันตีไตรมาส 2/61 เดิมโตแรง บันทึกกำไรโรงไฟฟ้าพลังงานลม 126 เมกะวัตต์เต็ม ๆ ผู้บริหารมั่นใจงบปี 2561-2562 กำไรทำสถิติ新高ต่อเนื่อง อาานิสงส์โรงไฟฟ้าพลังงานลม หนุมนาน 260 เมกะวัตต์ เริ่มจ่ายไฟฟ้าปีนี้ ต้นกำลังการผลิตรวมพุ่ง 664 เมกะวัตต์



EA

1,27

นายอมร ทรัพย์ทวีกุล รองประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท พลังงานบริสุทธิ์ จำกัด (มหาชน) หรือ EA เปิดเผยว่า แนวโน้มผลการดำเนินงานในช่วงไตรมาส 2/2561 จะเติบโตได้มากกว่าช่วงปีก่อนที่มีกำไรสุทธิ 966 ล้านบาท เนื่องจากรับรู้รายได้โครงการพลังงานลม (หาดกั้งหัน 1-3) เข้ามาตลอดทั้งปี มีขนาดกำลังการผลิตรวม 126 เมกะวัตต์ (MW)

ดังนั้น ทางบริษัทจึงมั่นใจว่า ภาพรวมผลการดำเนินงานงวดปี 2561-2562 ทิศทางรายได้และกำไรสุทธิจะเติบโตก้าวกระโดด รวมถึงทำสถิติสูงสุดใหม่ต่อเนื่อง เพราะสามารถรับรู้รายได้จากโครงการพลังงานลมเต็มปี และของโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานลมหนุมนานในช่วงปลายปี 2561 มีรายได้จากธุรกิจผลิตและจำหน่ายน้ำมันไบโอดีเซลเข้ามามากขึ้น

สำหรับงวดปี 2561 ทางบริษัทคาดว่าจะมีกำลังการผลิตไฟฟ้ารวม 664 MW เพราะมีการผลิตไฟฟ้าเชิงพาณิชย์ (COD) โครงการหนุมนานขนาดกำลังการผลิต 260 MW เข้ามาเพิ่มเติม และภายใต้กำลังการผลิตไฟฟ้า 664 MW จะแบ่งเป็น โซลาร์ฟาร์ม 278 MW และพลังงานลม 386 MW ส่วนธุรกิจผลิตและจำหน่ายน้ำมันไบโอดีเซล คาดมียอดขายรวมอยู่ที่ 185 ล้านลิตร เพิ่มขึ้นจากปี 2560 ที่ขายได้จำนวน 174 ล้านลิตร และกลีเซอรินจะมียอดขายอยู่ที่ 16 ล้านตัน จากปี 2560 ขายได้ 12 ล้านตัน

ด้านนางอมสิน ศิริ ผู้อำนวยการฝ่าย
สื่อสารองค์กร กล่าวว่า ทางบริษัทตั้งบ
ลงทุนในปี 2561-2562 ไว้ประมาณ 26,000
ล้านบาท เพื่อใช้ในโครงการโรงไฟฟ้าพลังงาน
ลมหมุนาน 18,000 ล้านบาท, โครงการ
แบตเตอรี่ 4,000 ล้านบาท, ไปโอดีเซล 2,000
ล้านบาท, โครงการ EV ชาร์จ 800 ล้าน
บาท และการวิจัยและพัฒนา 300 ล้านบาท

โดยปัจจุบันบริษัทมีวงเงินหุ้นกู้ที่ขอ
ผู้ถือหุ้นไว้ 20,000 ล้านบาท คาดจะทยอย
ออกหุ้นกู้ได้ในช่วงปลายปี 2561 และล่าสุด
บริษัทได้อันดับเรตติ้งเพิ่มขึ้นเป็น A- จาก
เดิม BBB+ ซึ่งจะส่งผลดีต่อการจัดหาเงิน
ทุนและต้นทุน และได้การปรับลดต้นทุนได้
ดอกเบี้ยลง 1% คาดจะสามารถลดต้นทุนได้
ถึง 100 ล้านบาทต่อปี ปัจจุบันบริษัทมีหนี้สิน
รวมอยู่ที่ประมาณ 30,000 ล้านบาท ซึ่งจะ
ครบกำหนดชำระในปี 2561 ประมาณ 5%,
ในปี 2562-2563 ประมาณ 29% และในปี
2564 ประมาณ 66%

ขณะที่ความคืบหน้าโครงการโรงไฟฟ้า
พลังงานลมหมุนาน ปัจจุบันคืบหน้างานฐาน
ไปแล้ว 70% ล่าสุด ได้ทยอยติดตั้งใบพัด
กังหันลม และชุดอุปกรณ์แล้วเสร็จ 4 ต้น.

ติดตั้งเสาแล้วเสร็จมากกว่า 10 ต้น, ติดตั้ง
ใบพัดแล้ว 7-8 ต้น และดำเนินการสร้าง
สถานีไฟฟ้าย่อยเสร็จแล้วทั้ง 3 สถานี จึง
มั่นใจจะสามารถ COD ได้ตามแผนที่กำหนด
ไว้ เบื้องต้นจะเริ่มทดสอบระบบ 1 และ 8
ในวันที่ 28 ต.ค. 2561, ระบบ 5 และ 9
ในวันที่ 29 พ.ย. 2561 และดำเนินการเต็ม
ระบบในวันที่ 25 ธ.ค. 2561 ส่วนความคืบ
หน้าของโครงการโรงงานผลิตแบตเตอรี่ เฟส
ที่ 1 ขนาดกำลังการผลิต 1 GWh มูลค่า
การลงทุน 4,000 ล้านบาท จะมุ่งเน้นการนำ
แบตเตอรี่ที่ผลิตได้ไปใช้ในโรงไฟฟ้าพลังงาน
หมุนเวียนต่าง ๆ ที่เตรียมการไว้ ปัจจุบัน
บริษัทได้ออกแบบโรงงานเสร็จแล้ว

นอกจากนี้ ยังได้ดำเนินการสั่งซื้อเครื่อง
จักรบางส่วนไปแล้ว และอยู่ในช่วงเตรียมการ
เริ่มก่อสร้างภายในกลางปี 2561 ประกอบ
กับล่าสุดเมื่อวันที่ 16 เม.ย. 2561 ที่
ผ่านมา ทางบริษัทได้มีการเข้าซื้อหุ้นของ
Amita Technologies Inc. (Amita)
เป็น 70% และได้ส่งทีมบริหารเข้าไปเป็น
คณะกรรมการแล้ว

ขณะเดียวกันการสร้างสถานีอัดประจุ
ไฟฟ้าหรือสถานีชาร์จสำหรับรถยนต์ไฟฟ้า
ทั่วประเทศให้แล้วเสร็จ 1,000 สถานีตาม
แผน ปัจจุบันดำเนินการติดตั้งไปแล้ว 200
สถานี ครอบคลุมพื้นที่กรุงเทพฯ และหัวเมือง
ท่องเที่ยวหลัก เพื่อรองรับการใช้งานของ
รถยนต์ไฟฟ้าที่มากขึ้นในอนาคต โดยเฉพาะ
การเปิดตัวรถยนต์ไฟฟ้า MINE Mobility
ของบริษัทและจากค่ายรถยนต์รายอื่น ๆ คาด
ว่าในส่วนของบริษัทจะเริ่มจำหน่ายทั้ง 3 รุ่น
ได้ภายในปี 2562

ส่วนโรงงานผลิตสารแปรสภาพ (PCM)
ใน จ.ระยอง ขนาดการผลิต 130,000 ลิตร
ต่อวัน มูลค่า 2,000 ล้านบาท เบื้องต้น
ประเมินว่าจะสามารถเริ่มทำการเดินเครื่อง
ผลิตได้ในช่วงเดือน ก.ค. 2561 และสามารถ
รับรู้รายได้ตั้งแต่เดือน ส.ค. 2561 และคาด
ในช่วงปลายปี 2562 จะสามารถเดินเครื่อง
ผลิตได้เต็มกำลัง ปัจจุบันมีคำสั่งซื้อเข้าจาก
ลูกค้าญี่ปุ่นแล้ว และมีลูกค้าจากเยอรมนีให้
ความสนใจ เนื่องจากเป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพ
และมีความต้องการของตลาดสูง

โดยทางบริษัทยังอยู่ในระหว่างการเจรจา
ร่วมทุนกับพันธมิตรในประเทศเวียดนาม ซึ่ง
เป็นโครงการโรงไฟฟ้าโซลาร์ฟาร์ม คาดจะ
สามารถสรุปได้ภายในปี 2561 เบื้องต้นยังไม่
สามารถระบุกำลังการผลิตได้ ซึ่งทางบริษัทมี
ความต้องการเป็นผู้ถือหุ้นรายใหญ่ในโครงการ
และจะดำเนินการทยอยลงทุน ■