

# ข่าวหุ้น

Khao Hoon  
Circulation: 80,000  
Ad Rate: 800

Section: First Section/บริษัทจดทะเบียน

วันที่: พุธ 28 กุมภาพันธ์ 2561

ปีที่: 24

ฉบับที่: 5918

หน้า: 8(กลาง)

Col.Inch: 43.38

Ad Value: 34,704

PRValue (x3): 104,112

คลิป: ขาว-ดำ

หัวข้อข่าว: SKE ลุยโรงไฟฟ้าชีวมวล 9.9MW จ่ายไฟกลางปี 62 รายได้ 280 ล้าน

## SKE ลุยโรงไฟฟ้าชีวมวล 9.9MW จ่ายไฟกลางปี 62 รายได้ 280 ล้าน

บอร์ด SKE อนุมัติลงทุนโรงไฟฟ้าชีวมวล 9.9 MW แรกวันที่ 2562 คาดว่ารายได้ตั้งแต่ปี 2562 ล้านบาท ต้นปี 2562 รายได้-กำไรได้ก้าวกระโดด

นายชัชชัย สุเมธิเดิมชา ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท สามและเดิมชา จำกัด (มหาชน) หรือ SKE เมื่อวันที่ 23 ก.พ. 2561 ได้มีมติให้บริษัทลงทุนในธุรกิจโรงงานผลิตและจำหน่ายกระแสไฟฟ้าโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวลขนาดกำลังผลิต 9.90 เมกะวัตต์ (MW) โดยกำหนดจ่ายไฟฟ้าจำนวน 8 MW ซึ่งเจ้าของโครงการ ได้แก่ บริษัทแม่กระติึง เพาเวอร์ จำกัด (MPK)

โดยการลงทุนในโครงการโรงไฟฟ้าดังกล่าว บริษัทจะเข้าซื้อหุ้นส่วนอย่าง MPK จากบริษัท เอส ที เอฟ อี. จำกัด ในจำนวน 2 ล้านหุ้น คิดเป็นส่วน 80% ของทุนจดทะเบียนที่ชำระแล้ว จำนวน 25 ล้านบาท ซึ่งเป็นเงินที่บริษัทต้องชำระจำนวน 80 ล้านบาท ภายหลังจากทำการสำรวจการดังกล่าวแล้วทาง MPK จะเพิ่มทุนอีกจำนวน 25,730,000 หุ้น รวมเป็นเงิน 257.30 ล้านบาท เพื่อสนับสนุนให้หุ้นหุ้นเดิม และบริษัทจะชำระทุนตามสัดส่วน 80% ที่หุ้น 10 บาท ต่อหุ้น รวมเป็นเงิน 205.84 ล้านบาท

หุ้นนี้ โครงการโรงไฟฟ้าชีวมวลแม่กระติึงที่จังหวัดแพร่ มีขนาดกำลังการผลิต 9.90 MW โดยมีสัญญาขายไฟฟ้า 8 MW กับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ในอัตราเฉลี่ยที่ 4.62 บาทต่อหน่วย ตลอดอายุสัญญา 20 ปี ซึ่งจะเป็นอัตราการขาย



ชัชชัย สุเมธิเดิมชา

ไฟฟ้าหัวบูริงไฟฟ้าชีวมวลที่สูงที่สุดในปัจจุบัน มูลค่าโครงการรวม 850 ล้านบาท

ขณะเดียวกัน โครงการนี้ได้มีข้อตกลงการซื้อขายวัตถุติดส่วนหัวผลิตไฟฟ้าหันบันบริษัท บี พี 15 จำกัด ผู้ผลิตและจำหน่ายเชื้อเพลิง Wood Pellet (เชื้อเพลิงชีวมวลอัดเม็ด) รายใหญ่ในภาคเหนือ และบริษัท แพรวารีนพาวเวอร์ จำกัด (PGP) เป็นสัญญาระยะยาว 20 ปี เท่ากับอายุสัญญาของเวลาขายไฟฟ้าที่มีกับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จึงเป็นการปิดความเสี่ยงด้านวัตถุดีบใต้อายุสัญญา 20 ปี โดยบริษัทคาดว่าจะได้รับผล

ตอบแทนจากการลงทุนในโครงการผลตอบแทนโครงการ IRR ที่ 12.54%

นายชัชชัย กล่าวอีกว่า โครงการโรงไฟฟ้าชีวมวลแห่งนี้เริ่มดำเนินการจ่ายไฟฟ้าในปี 2562 โดยจะทำให้บริษัทฯ จ่ายเงินรับรู้รายได้ตั้งแต่ปี 2562 เป็นต้นไป ปีแรกต้นคาดว่าโรงไฟฟ้าดังกล่าวจะทำให้บริษัทฯ รับรู้รายได้ปีละ 280 ล้านบาท หันมีคาดว่าจะเริ่มก่อสร้างได้ในช่วงเดือน พ.ค. 2561 โดยจะต้องรอมาติที่ประชุมผู้ถือหุ้นพิจารณาอนุมัติในวันที่ 19 เม.ย. 2561

ดังนั้นประเมินว่าในปี 2562 แนวโน้มผลกำไรที่เน้นมาของบริษัทจะเติบโตแบบก้าวกระโดด ทั้งในส่วนของรายได้และกำไรสุทธิ ซึ่งเป็นผลจากโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวลกำลังจ่ายไฟฟ้าสู่ระบบ และส่วนที่เหลือมาจากธุรกิจจำหน่ายก๊าซ NGV รวมถึงธุรกิจผลิตและจำหน่ายก๊าซในโอมิเกนอัด (CBG) และโครงการสถานีบริการก๊าซ NGV ตามแนวท่อสูญญากาศ Ex-pipeline

สำหรับแนวโน้มในปี 2561 คาดว่ารายได้จะเติบโต 15% จากปี 2560 ซึ่งเป็นผลจากมีมาติการใช้ก๊าซ NGV ที่จะกลับมาเพิ่มขึ้นเป็นในรอบหลายปี เพราะการขยายตัวของโลจิสติกส์ และปริมาณการขนส่งที่เพิ่มขึ้น เนื่องจาก การขยายตัวของการลงทุนในภาคอุตสาหกรรม การลงทุนในโครงการ EEC และปริมาณการนำเข้าและส่งออกที่เพิ่มขึ้น มีผลให้มีความต้องการใช้ก๊าซ NGV เพิ่มขึ้น

นอกจากนี้ บริษัทได้วางประมาณได้คาดว่าจากการปิดซ้อมสถานีอัดก๊าซของ ปตท. ที่ปิดซ้อมเป็นเวลา 1 ปี ทำให้สถานีอัดก๊าซของบริษัท ซึ่งอยู่บริเวณใกล้เคียงกันมีปริมาณการอัดก๊าซเพิ่มขึ้นตั้งแต่ได้trimal 4 ที่ผ่านมา อีกทั้งบริษัทจะเริ่มรับรู้รายได้จากธุรกิจโครงการผลิตและจำหน่ายก๊าซในโอมิเกนอัด (CBG) ในช่วงครึ่งปีหลังของปี 2561 ■