

ทับทิม

Thun Hoon
Circulation: 100,000
Ad Rate: 550

Section: First Section/พื้นที่: mai

วันที่: ศุกร์ 1 กันยายน 2560

ปีที่: 14

ฉบับที่: 3331

หน้า: 31(บน), 30

Col.Inch: 50.21

Ad Value: 27,615.50

PRValue (x3): 82,846.50

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: CHOWขายโซลาร์ฟาร์มเข้ากองทุน
รับทรัพย์เป้าตุง622ล้านบาท

CHOWขายโซลาร์ฟาร์มเข้ากองทุน รับทรัพย์เป้าตุง622ล้านบาท

ทับทิม - บอร์ด CHOW ไฟเขียวบริษัทย่อยขาย 2 โครงการโรงไฟฟ้า
แสงอาทิตย์ Ibaraki กำลังการผลิต 1.17 เมกะวัตต์ และ Oita กำลัง
การผลิต 3.26 เมกะวัตต์ รวม 4.43 เมกะวัตต์ เข้ากองทุนรวม
โครงสร้างพื้นฐานในประเทศญี่ปุ่น เผยรับรูรายได้ทันทีกว่า
622 ล้านบาท เพื่อให้เป็นไปตามแผนธุรกิจ และหนุนแผน
ขยายฐานธุรกิจโรงไฟฟ้าทำได้อีกสองตัวขึ้น

นายอนาวิต จิตรธรรมศิริ ประธานกรรมการบริหาร
บริษัท เซวี่ สตีล อินดัสทรี จำกัด (มหาชน) หรือ CHOW
ผู้ประกอบการธุรกิจผลิตและจำหน่ายผลิตภัณฑ์เหล็กแท่งยาว
(Steel Billet) รายใหญ่ของประเทศ → **อ่านต่อหน้า30**



อนาวิต จิตรธรรมศิริ

ขายได้ในราคาพรีเมียม

● นำเงินขยายการลงทุน

โดยบริษัทสามารถนำกระแสเงินสดที่ได้จากการ
ขายสินทรัพย์ดังกล่าวไปเพิ่มโอกาสในการสร้างผล
ตอบแทนจากการลงทุนในโครงการอื่นที่สร้างกำไรให้กับ
บริษัท และผู้ถือหุ้นได้ดีกว่าเดิม หรือชำระหนี้ที่เกิดจาก
การลงทุนก่อนหน้านี้ ซึ่งจะทำให้ลดภาระเรื่องดอกเบี้ย
จ่ายลง ทั้งยังขยายธุรกิจได้อย่างคล่องตัวยิ่งขึ้น ซึ่งคาด
ว่าการขายโครงการโรงไฟฟ้าทั้ง 2 แห่งจะเสร็จสิ้นและ
รับรู้รายได้ภายในไตรมาสที่ 4 ปีนี้

"การขายโครงการ Ibaraki และ Oita เป็น
เพียงการขายเพื่อสร้างผลกำไรจากการลงทุน เพิ่มความ
คล่องตัวให้การขยายธุรกิจในโอกาสและเงื่อนไขที่ดี
กว่า โดย CHOW ยังมีเป้าหมายขยายธุรกิจพลังงาน
ในประเทศญี่ปุ่นอย่างต่อเนื่อง จากที่ประเทศญี่ปุ่นยัง
คงมีความต้องการใช้ไฟฟ้าอีกมาก และรัฐบาลให้การ
สนับสนุนการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานทดแทน" นายอนา
วิทกล่าว

นอกจากนี้บริษัท มีความเชี่ยวชาญในตลาด
ญี่ปุ่นเป็นอย่างดี มีความพร้อมทั้งด้านบุคลากร และ
เทคโนโลยี ทำให้บริษัทมองเห็นโอกาสในการเจริญเติบโต
ในอนาคต อีกทั้งยังสอดคล้องกับกลยุทธ์กระจายความ
เสี่ยงไปยังธุรกิจอื่นของบริษัท เนื่องจากธุรกิจผลิตไฟฟ้า
พลังงานแสงอาทิตย์สามารถสร้างรายได้อย่างมั่นคงใน
ระยะยาว ส่วนเป้าหมายจะเพิ่มยอดขายไฟในเชิงพาณิชย์
(COD) ในปี 2560 ให้มีกำลังการผลิตไม่น้อยกว่า 100
เมกะวัตต์ เพื่อสะท้อนรายได้จากธุรกิจพลังงานให้เติบโต
ก้าวกระโดดอย่างมีนัยสำคัญยังคงยืนตามเป้าหมายเดิม
ที่วางไว้ ☺

CHOW (ต่อจากหน้า 31)

และธุรกิจพลังงานโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ (Solar
Farm) ผ่าน บริษัท เซวี่ เอ็นเนอร์ยี จำกัด (มหาชน)
หรือ CE บริษัทย่อย กล่าวว่ ในการประชุมคณะ
กรรมการบริษัท ครั้งที่ 5/2560 เมื่อวันที่ 30 สิงหาคม
2560 ที่ประชุมได้มีมติอนุมัติให้บริษัทย่อยของบริษัท
ขายโครงการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ประเทศ
ญี่ปุ่น จำนวน 2 โครงการ ขนาดกำลังการผลิตรวม
4.43 เมกะวัตต์

● รับทรัพย์ 622.86 ล้าน

ประกอบด้วยโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานแสง
อาทิตย์ โครงการ Ibaraki กำลังการผลิต 1.17 เมกะ
วัตต์ (DC) และโครงการ Oita กำลังการผลิต 3.26
เมกะวัตต์ ให้แก่กองทุนรวมโครงสร้างพื้นฐานในประเทศ
ญี่ปุ่น มูลค่าประมาณ 2,040 ล้านบาท หรือเทียบเท่า
622.86 ล้านบาท

สำหรับโรงไฟฟ้าโครงการ Ibaraki มีกำลังการ
ผลิต 1.17 เมกะวัตต์ (DC) สัญญาซื้อขายไฟฟ้า

ในรูปแบบ Feed-in Tariff ระยะเวลา 18 ปี กับ
Ministry of Economy, Trade and Industry
(METI) อัตราซื้อไฟฟ้า 36 เยนต่อหน่วย จำหน่าย
ไฟฟ้าเชิงพาณิชย์แล้วเมื่อวันที่ 10 กันยายน 2558
ส่วนโครงการ Oita มีกำลังการผลิต 3.26 เมกะวัตต์
(DC) สัญญาซื้อขายไฟฟ้าในรูปแบบ Feed-in Tariff
ระยะเวลา 18 ปี กับ Ministry of Economy,
Trade and Industry (METI) อัตราซื้อไฟฟ้า
40 เยนต่อหน่วย จำหน่ายไฟฟ้าเชิงพาณิชย์แล้วเมื่อ
วันที่ 5 มิถุนายน 2558

ประธานกรรมการบริหาร บริษัท เซวี่ สตีล อิน
ดัสทรี จำกัด (มหาชน) กล่าวต่อว่า การขายโครงการ
โรงไฟฟ้าทั้ง 2 แห่งในครั้งนี้เพื่อเพิ่มมูลค่าและสร้างผล
กำไรจากการลงทุน เนื่องจากปัจจุบันโครงการโรงไฟฟ้า
จากพลังงานทดแทนได้รับความสนใจจากกองทุนประเภท
โครงสร้างพื้นฐานในประเทศญี่ปุ่น เป็นอย่างมาก สามารถ