

## CHOW จ่อบุก 622 ล้าน Q4 ขายโซลาร์ฯ เข้ากองทุน

บอร์ด CHOW ไฟเขียวบริษัทย่อยขาย  
โซลาร์ฟาร์มที่ญี่ปุ่น 2 โครงการ "Ibaraki  
-Oita" กำลังการผลิตรวม 4.43 MW เข้า  
กองทุนรวมโครงสร้างพื้นฐานในประเทศ  
ญี่ปุ่น มูลค่ากว่า 622 ล้านบาท คาดมียุ  
รายได้ทันทีในไตรมาส 4/60

นายอนาวิต จิตรธรรมศิริ ประธาน  
กรรมการบริหาร บริษัท เซาท์  
สตีล อินดัสทรี จำกัด (มหาชน)

อ่านต่อ  
หน้า 27



อนาวิต จิตรธรรมศิริ

### CHOW

หรือ CHOW กล่าวว่ ที่ประชุมคณะกรรมการ  
บริษัท (บอร์ด) ครั้งที่ 5/2560 เมื่อวันที่ 30  
ส.ค. 60 ได้มีมติอนุมัติให้บริษัทย่อยทางอ้อม  
ดำเนินการขายทรัพย์สินประเภทโครงการผลิต  
ไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ประเทศญี่ปุ่น  
จำนวน 2 โครงการ ขนาดกำลังการผลิต  
รวม 4.43 เมกะวัตต์ (MW) ให้แก่กองทุน  
รวมโครงสร้างพื้นฐานในประเทศญี่ปุ่น มูลค่า  
ประมาณ 2,040 ล้านบาท หรือประมาณ  
622.86 ล้านบาท โดยคาดว่าจะดำเนินการ  
จะเกิดขึ้นภายในเดือน ต.ค. 60

โดยบริษัทย่อยทางอ้อมดังกล่าว คือ Sun  
Partner Japan Godo Kaisha (SPN)  
เป็นบริษัทย่อยทางอ้อมที่บริษัท พรีเมียร์  
โซลูชั่น จำกัด (PSCL) ถือหุ้น 100% โดย  
บริษัทถือหุ้นใน PSCL จำนวน 87.36% ผ่าน  
บริษัท เซาท์ เอ็นเนอร์ยี จำกัด (มหาชน)  
ทั้งนี้ SPN จะขายทรัพย์สินประเภทโครงการ  
ผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ประเทศญี่ปุ่น  
จำนวน 2 โครงการ ประกอบด้วย โครงการ  
Ibaraki กำลังการผลิต 1.17 เมกะวัตต์ และ  
โครงการ Oita กำลังการผลิต 3.26 เมกะวัตต์  
รวมกำลังการผลิต 4.43 เมกะวัตต์ให้กอง

อ่านต่อหน้า 28

### CHOW

(ต่อจากหน้า 27)

ทุนฯ ดังกล่าว

สำหรับโรงไฟฟ้าโครงการ Ibaraki มีกำลัง  
การผลิต 1.17 เมกะวัตต์ สัญญาซื้อขายไฟฟ้า  
ในรูปแบบ Feed-in Tariff ระยะเวลา 18 ปี  
กับ Ministry of Economy, Trade and  
Industry (METI) อัตราซื้อไฟฟ้า 36  
เยนต่อหน่วย จำหน่ายไฟฟ้าเชิงพาณิชย์แล้ว  
เมื่อวันที่ 10 ก.ย. 58 ส่วนโครงการ Oita  
มีกำลังการผลิต 3.26 เมกะวัตต์ สัญญาซื้อ  
ขายไฟฟ้าในรูปแบบ Feed-in Tariff ระยะเวลา  
18 ปี กับ Ministry of Economy,  
Trade and Industry (METI) อัตราซื้อ  
ซื้อไฟฟ้า 40 เยนต่อหน่วย จำหน่ายไฟฟ้า  
เชิงพาณิชย์แล้วเมื่อวันที่ 5 มิ.ย. 58

นายอนาวิต กล่าวต่อว่า การขายโครงการ  
โรงไฟฟ้าทั้ง 2 แห่งในครั้งนี้เพื่อเพิ่มมูลค่า  
และสร้างผลกำไรจากการลงทุน เนื่องจาก  
ปัจจุบันโครงการโรงไฟฟ้าจากพลังงานทดแทน  
ได้รับความนิยมจากกองทุนประเภทโครงสร้าง  
พื้นฐานในประเทศญี่ปุ่น เป็นอย่างมาก  
สามารถขายได้ในราคาพรีเมียม

อีกทั้งบริษัทสามารถนำกระแสเงินสด  
ที่ได้จากการขายสินทรัพย์ดังกล่าวไปเพิ่ม  
โอกาสในการสร้างผลตอบแทนจากการลงทุน  
ในโครงการอื่นที่สร้างกำไรให้กับบริษัทและ

ผู้ถือหุ้นได้ดีกว่าเดิม หรือชำระหนี้ที่เกิดจาก  
การลงทุนก่อนหน้านี้ ซึ่งจะทำให้ลดภาระเรื่อง  
ดอกเบี้ยจ่ายลง ทั้งยังขยายธุรกิจได้อย่าง  
คล่องตัวยิ่งขึ้น คาดว่าการขายโครงการ  
โรงไฟฟ้าทั้ง 2 แห่งจะเสร็จสิ้นและรับรู้รายได้  
ได้ภายในไตรมาส 4/60

"การขายโครงการ Ibaraki และ Oita  
เป็นเพียงการขายเพื่อสร้างผลกำไรจากการ  
ลงทุน เพิ่มความคล่องตัวให้กับการขยายธุรกิจ  
ในโอกาสและเงื่อนไขที่ดีกว่า โดย CHOW  
ยังมีเป้าหมายขยายธุรกิจพลังงานในประเทศ  
ญี่ปุ่นอย่างต่อเนื่อง จากการที่ประเทศญี่ปุ่น  
ยังคงมีความต้องการใช้ไฟฟ้าอีกมาก และ  
รัฐบาลให้การสนับสนุนการผลิตไฟฟ้าจาก  
พลังงานทดแทน ประกอบกับบริษัทมีความ  
เชี่ยวชาญในตลาดญี่ปุ่นเป็นอย่างดี มีความ  
พร้อมทั้งด้านบุคลากร และเทคโนโลยี ทำให้  
มองเห็นโอกาสในการเจริญเติบโตในอนาคต"  
นายอนาวิต กล่าว

ขณะเดียวกัน การดำเนินการดังกล่าวยัง  
สอดคล้องกับกลยุทธ์กระจายความเสี่ยงไปยัง  
ธุรกิจอื่นของบริษัท เนื่องจากธุรกิจผลิตไฟฟ้า  
พลังงานแสงอาทิตย์สามารถสร้างรายได้อย่าง  
มั่นคงในระยะยาว โดยมีเป้าหมายจะเพิ่มยอด  
ขายไฟในเชิงพาณิชย์ (COD) ในปี 2560 ให้มี  
กำลังการผลิตไม่น้อยกว่า 100 เมกะวัตต์  
เพื่อให้รายได้จากธุรกิจพลังงานเติบโตก้าว  
กระโดดอย่างมีนัยสำคัญ ■