

ข่าวหุ้น

Khao Hoon
Circulation: 70,000
Ad Rate: 950

Section: First Section/บริษัทจดทะเบียน

วันที่: พุธ 30 กันยายน 2558

ปีที่: 22

ฉบับที่: 5327

หน้า: 1 (บนขวา), 8

Col.Inch: 41.35

Ad Value: 39,282.50

PRValue (x3): 117,847.50

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: CHOWประกาศจับมือBCP ลงทุนโซลาร์ฟาร์มญี่ปุ่น ขนาดกำลังผลิต 50...

CHOW ประกาศ จับมือ BCP 8

CHOWประกาศจับมือBCP

● ลงทุนโซลาร์ฟาร์มญี่ปุ่น ขนาดกำลังผลิต 50 MW

CHOW จับมือ BCP รุกธุรกิจโซลาร์ฟาร์มในญี่ปุ่น ขนาดกำลังผลิต 50 MW พาก
CHOW ลั่นพร้อมลงทุน 380 ล้านบาท ขยายธุรกิจไฟฟ้าช่วยหนุนบริษัทเติบโตมั่นคง

นายอนาวิต จรรย์ธรรมศิริ ประธานกรรมการบริหารบริษัท เซาว์ สตีล อินดัสทรี จำกัด (มหาชน) หรือ CHOW เปิดเผยว่า ที่ประชุมคณะกรรมการบริษัทล่าสุด ได้มีมติให้เข้าร่วมทุนโครงการผลิตไฟฟ้าจากเซลล์แสงอาทิตย์ในประเทศญี่ปุ่น และจัดตั้งบริษัทร่วมทุน

โดยบริษัท เซาว์ อินเตอร์เนชันแนล จำกัด ซึ่งมีบริษัท เซาว์ เอ็นเนอร์ยี่ จำกัด ถือหุ้นทั้งหมดและจัดตั้งขึ้นในไทย เพื่อลงทุนโครงการผลิตไฟฟ้าจากเซลล์แสงอาทิตย์ในประเทศญี่ปุ่น ขนาดกำลังการผลิต 50 เมกะวัตต์ (MW) ซึ่งเป็นการร่วมลงทุนกับบริษัท บางจากปิโตรเลียม จำกัด (มหาชน) หรือ BCP หรือบริษัทในเครือ และบริษัท พีอีเอ เอ็นคอม อินเตอร์เนชันแนล จำกัด

ทั้งนี้ CHOW จะมีสัดส่วนการถือหุ้นจำนวน 30% และ BCP ได้ถือหุ้น 60% ขณะที่พีอีเอ เอ็นคอม ถือหุ้นจำนวน 10% ซึ่งมีวงเงินลงทุนของบริษัท เซาว์ เอ็นเนอร์ยี่ จำกัด ไม่เกิน 1,254 ล้านบาท หรือประมาณ 380 ล้านบาท และเงื่อนไขบังคับก่อนการชำระเงินลงทุน

นอกจากนี้ คณะกรรมการบริษัทอนุมัติ

ตั้งบริษัทร่วมทุนที่จัดตั้งขึ้นในไทย เพื่อให้บริการด้านการบริหารจัดการโครงการผลิตไฟฟ้าจากเซลล์แสงอาทิตย์ในประเทศญี่ปุ่น ระหว่างบริษัท ฟรีเมียร์ โซลูชัน จำกัด ซึ่งเป็นบริษัทย่อยของบริษัท เซาว์ เอ็นเนอร์ยี่ จำกัด กับบริษัท บางจาก โซลาร์เอ็นเนอร์ยี่ (บุรีรัมย์) จำกัด สัดส่วนร้อยละ 40:60 มีทุนจดทะเบียนเริ่มแรก 1 ล้านบาท

นายอนาวิต กล่าวอีกว่า การลงทุนในโครงการดังกล่าวจะดำเนินการผ่านบริษัทย่อยของ บริษัท เซาว์ เอ็นเนอร์ยี่ จำกัด ทั้ง 2 บริษัท คือ บริษัท เซาว์ อินเตอร์เนชันแนล จำกัด ในฐานะผู้ร่วมลงทุนโดยตรง และบริษัท ฟรีเมียร์ โซลูชัน จำกัด ในฐานะผู้ให้บริการด้านการบริหารจัดการโครงการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ในประเทศญี่ปุ่น

ดังนั้นจะดำเนินการพัฒนาโครงการอย่างครบวงจรทั้งการจัดหาที่ดิน ใบอนุญาตต่างๆ ที่จำเป็นและเกี่ยวข้องกับการพัฒนาโครงการแผงพลังงานแสงอาทิตย์ ตลอดจนอุปกรณ์และการก่อสร้างที่เกี่ยวข้องต่างๆ โดยคาดว่าจะสามารถลงนามในสัญญาได้ภายในปีนี้

สำหรับการมุ่งลงทุนในธุรกิจพลังงาน

ทดแทนประเภทพลังงานแสงอาทิตย์ของกลุ่มเซาว์นั้น เพื่อสานแผนการลงทุนในธุรกิจที่มีศักยภาพ และกระจายความเสี่ยงไปสู่ธุรกิจอื่น รวมทั้งกระจายความเสี่ยงไปต่างประเทศ ประกอบกับโครงการพลังงานแสงอาทิตย์เป็นโครงการที่ก่อให้เกิดรายได้และกระแสเงินสดที่สม่ำเสมอ ซึ่งจะช่วยสนับสนุนให้ผลประกอบการของบริษัทเติบโตได้อย่างแข็งแกร่งและมั่นคงในอนาคต รวมถึงสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ผู้ถือหุ้นในระยะยาว

ทั้งนี้ ในช่วงที่ผ่านมา ทางบริษัท เซาว์ เอ็นเนอร์ยี่ ได้รายงานการเชื่อมต่อสายส่งจ่ายไฟฟ้าเข้าระบบเชิงพาณิชย์ (COD) กับ การไฟฟ้าญี่ปุ่น กำลังการผลิตรวม 3.5 MW ซึ่งจะรับรู้รายได้ทันที และทำให้ในปัจจุบัน CHOW มีโครงการโรงไฟฟ้าที่จ่ายไฟเข้าระบบในเชิงพาณิชย์แล้วจำนวน 12 เมกะวัตต์ จากการลงทุนเฟสแรกจำนวน 18 MW

ส่วนที่เหลืออีก 6 MW อยู่ระหว่างการรอเชื่อมต่อสายส่งอีก 1 โครงการ คือ โครงการโซลิตะ จังหวัดมียะซะกิ ขนาด 2.388 MW และที่เหลือกำลังพัฒนาและก่อสร้าง ซึ่งจะจำหน่ายไฟฟ้าได้ในปี 2558 โดยโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ทั้ง 18 เมกะวัตต์ มีใบอนุญาตขายไฟฟ้าที่ราคา 40 เยนต่อหน่วย เป็นเวลา 20 ปี ■