

บอร์ดCHOWไฟเขียวขายหุ้นบ.ย่อยในญี่ปุ่น 6แห่งมูลค่า4,114ล้าน

บอร์ด CHOW อนุมัติให้บริษัทย่อย 2 แห่งในญี่ปุ่น “PSJP และ RICI” ขายหุ้นบริษัทย่อยในญี่ปุ่น 6 แห่ง ซึ่งเป็นเจ้าของโรงไฟฟ้าโซลาร์ฟาร์ม 9 โครงการ กำลังผลิตรวม 64.21 เมกะวัตต์ ให้กับกลุ่มของผู้ประกอบการธุรกิจพลังงานหมุนเวียนในประเทศญี่ปุ่น มูลค่าทั้งหมดไม่น้อยกว่า 4,114 ล้านบาท ซึ่งที่ประชุมวิสามัญผู้ถือหุ้นอนุมัติวันที่ 27 ม.ค. 64

นายอนาวิต จรรย์ธรรมศิริ ประธานกรรมการบริหารบริษัท เซาร์ สตีล อินดัสทรี จำกัด (มหาชน) หรือ CHOW เปิดเผยว่า ที่ประชุมคณะกรรมการ (บอร์ด) เมื่อวันที่ 17 ธันวาคม 2563 ที่ผ่านมา มีมติอนุมัติให้เสนอที่ประชุมวิสามัญผู้ถือหุ้น ครั้งที่ 1/2564 ที่จะจัดขึ้นวันที่ 27 มกราคม 2564 อนุมัติให้บริษัท พรีเมียร์ โซลูชัน เจแปน จำกัด (PSJP) และบริษัท อาร์ไอซีโอ อินเตอร์เนชันแนล อินเวสต์เมนต์ จำกัด (RICI) ซึ่งเป็นบริษัทย่อยของ CHOW โดยถือหุ้นผ่านบริษัท เซาร์ เอ็นเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) หรือ CEPL) จำนวน 87.36% ดำเนินการจำหน่ายบริษัทย่อยที่ถูกจดทะเบียนในประเทศญี่ปุ่น จำนวน 6 บริษัท ซึ่งเป็นเจ้าของโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ (โซลาร์ฟาร์ม) ในประเทศญี่ปุ่น จำนวน 9 โครงการ ทั้งนี้ สินทรัพย์ที่จะถูกจำหน่ายดังกล่าว ประกอบด้วย 1.หุ้นบริษัททั้งหมดในบริษัทย่อยในญี่ปุ่น 6 บริษัท (GK) 2.สัดส่วนการลงทุนที่เคทั้งหมดของทั้ง 9 โครงการ (TK Interests) และ 3.ที่ดินที่ PSJP ถือกรรมสิทธิ์เป็นเจ้าของ

สำหรับ 9 โครงการดังกล่าว ประกอบด้วย 1.โครงการ อิวากิ กำลังการผลิต 26.68 เมกะวัตต์ ซึ่งดำเนินการบริษัทย่อยคือ บริษัท เมกะ โซลาร์ พาร์ค 3 จำกัด มีที่ดิน 179 แปลง เนื้อที่รวม 757,694 ตารางเมตร (ตร.ม.) 2.โครงการ ฮามาตะ 1 กำลังการผลิต 11 เมกะวัตต์ ซึ่งดำเนินการโดยบริษัทย่อย คือ บริษัท ฮามาตะ เมกะ โซลาร์ ที่ดิน 169 แปลง พื้นที่รวม 250,203 ตารางเมตร 3.โครงการ ฮามาตะ 2 กำลังการผลิต 12 เมกะวัตต์ ซึ่งดำเนินการโดยบริษัทย่อย คือ บริษัท ซีซี ฮามาตะ โซลาร์ จำกัด มีที่ดินจำนวน 310 แปลง เนื้อที่รวม 182,616 ตารางเมตร

4.โครงการอาโอโมริ กำลังการผลิต 7.21 เมกะวัตต์ ดำเนินการโดยบริษัทย่อย คือ บริษัท ชัน เอ็นเนอร์ยี จำกัด 5.โครงการนิฮอนมัตสึ กำลังการผลิต 1.48 เมกะวัตต์ ดำเนินการโดยบริษัทย่อย กู๊ด โซลาร์ จำกัด 6.โครงการโกเรียว กำลังการผลิต 1.50 เมกะวัตต์ 7.โครงการชิบุชิ กำลังการผลิต 1 เมกะวัตต์ 8.โครงการโนคาตะ กำลังการผลิต 1.11 เมกะวัตต์ ดำเนินการโดยบริษัทย่อย คือ บริษัท ชัน พาร์ทเนอร์ เจแปน จำกัด มีที่ดิน 6 แปลง พื้นที่รวม 17,497 ตารางเมตร และ 9.โครงการไฮโดะ กำลังการผลิต 2.23 เมกะวัตต์ มีที่ดิน 18 แปลง เนื้อที่รวม 50,464 ตารางเมตร

โดยสินทรัพย์ดังกล่าวจะเสนอขายให้กับกลุ่มของผู้ประกอบการธุรกิจพลังงานหมุนเวียนในประเทศญี่ปุ่น มูลค่ารายการทั้งหมดไม่น้อยกว่า 14,000 ล้านบาท หรือเทียบเท่า 4,114 ล้านบาท (อ้างอิงจากอัตราขายถัวเฉลี่ย ณ วันที่ 16 ธันวาคม 2563 ของธนาคารแห่งประเทศไทย ซึ่งเทียบเท่ากับ 29.3906 บาท ต่อ 100 เยน) โดยอาจจะมีการถูกปรับเพิ่มเติมตามกับผู้ซื้อและผู้ขายได้ตกลงกัน ■