

ธนาคารซีไอเอ็มบี ไทย สนับสนุนสินเชื่อระยะยาว แก่บมจ.เซา สตีล อินดัสทรี วงเงินรวม 557.35 ลบ.

นายสุภัค ศิวะรักษา กรรมการผู้จัดการใหญ่และประธานเจ้าหน้าที่บริหาร ธนาคาร ซีไอเอ็มบี ไทย เปิดเผยว่า ธนาคารได้ลงนามในพิธีสนับสนุนสินเชื่อให้แก่ บมจ. เซา สตีล อินดัสทรี จำกัด (มหาชน) หรือ CHOW ประกอบธุรกิจผลิตและจำหน่ายผลิตภัณฑ์เหล็กแท่งยาว (Steel Billet) รายใหญ่ของไทย วงเงินรวม 557.35 ล้านบาท เพื่อใช้ในโครงการโรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์ในประเทศญี่ปุ่น จำนวน 2 โครงการ ขนาด 23.22 MW(DC) และ 39.80 MW(DC) รวมกำลังการผลิต 63.02 MW(DC)

“บมจ. เซา สตีล อินดัสทรี เป็นผู้ผลิตที่มีศักยภาพและมีคุณภาพเป็นที่ยอมรับในระดับสากล เริ่มลงทุนโรงไฟฟ้าในประเทศญี่ปุ่นตั้งแต่ปี 2557 โดยดำเนินธุรกิจพลังงานทดแทนในประเทศญี่ปุ่นใน 3 รูปแบบ ทั้งลงทุนเองผ่านบริษัทย่อย พัฒนาโครงการเพื่อขายให้กับพันธมิตร และร่วมลงทุนกับพันธมิตร

นอกจากนี้ การเป็นผู้ผลิตที่ดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าในประเทศญี่ปุ่นจะมีสัญญาซื้อขายไฟฟ้าระยะยาวอายุ 20 ปี กับผู้รับซื้อไฟฟ้ายักษ์ใหญ่ของภูมิภาค ซึ่งได้รับการสนับสนุนจากรัฐบาลญี่ปุ่น จะช่วยให้กระแสเงินสดของโรงไฟฟ้ามั่นคงและแข็งแกร่งยิ่งขึ้นประกอบกับญี่ปุ่นเป็นตลาดที่มีศักยภาพสูงและเอื้อต่อการลงทุน จากนโยบายสนับสนุนพลังงานทดแทนของรัฐบาลญี่ปุ่น

ทำให้ตลาดนี้กลายเป็นเป้าหมายสำคัญของการลงทุนในธุรกิจพลังงานทดแทนของผู้ประกอบการจากทั่วโลก” นายสุภัค กล่าว

นายสุภัค กล่าวว่า การให้การสนับสนุนของธนาคารแก่บมจ.ในครั้งนี้เป็นไปตามนโยบายการให้ความสำคัญกับอุตสาหกรรมพลังงานทดแทนทุกประเภท อาทิ โครงการโรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์ โรงไฟฟ้าชีวมวล โรงไฟฟ้าก๊าซชีวภาพ โดยมีวงเงินปล่อยกู้รวมกว่า 6,000 ล้านบาทแล้ว

นายอนาวิต จรรย์ธรรมศิริ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บมจ. เซา สตีล อินดัสทรี จำกัด (มหาชน) หรือ CHOW เปิดเผยว่า วงเงินสินเชื่อ 557.35 ล้านบาท ที่ได้รับการสนับสนุนจากธนาคาร ซีไอเอ็มบี ไทย เป็นสินเชื่อระยะยาวอายุ 6 ปี ซึ่ง CHOW จะนำมาใช้ในกระบวนการก่อสร้างโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ทั้ง 2 โครงการทันที โดยคาดว่าจะแล้วเสร็จภายในเวลา 12 เดือนหลังจากนี้ และรับรู้รายได้ภายในปี 2559

“วงเงินสินเชื่อจากธนาคารทำให้บมจ. เซา สตีล อินดัสทรี ขยายธุรกิจได้อย่างคล่องตัว เป็นผลดีต่อบริษัทฯ เป็นอย่างมาก และขอบคุณผู้ถือหุ้นน้อยที่สุด บริษัทฯ เล็งเห็นโอกาสในตลาดพลังงานแสงอาทิตย์ในญี่ปุ่นยังมีอีกมาก ซึ่งบริษัทฯ จะใช้ประสบการณ์และความเชี่ยวชาญเดินทางขยายธุรกิจอย่างต่อเนื่อง” นายอนาวิต กล่าว