

CHOW : บริษัท เซาว์ สตีล อินดัสทรี จำกัด (มหาชน)

■ Company Background

ประกอบธุรกิจผลิตและจำหน่ายเหล็กแท่งยาว (Steel Billet) ให้แก่โรงรีดเหล็กภายในประเทศและต่างประเทศเพื่อนำไปผลิตต่อด้วยการรีดเป็นผลิตภัณฑ์เหล็กทรงยาว (Long Products) ได้แก่ เหล็กเส้นกลม เหล็กข้ออ้อย และเหล็กหลอด เป็นต้น โดยการใช้เศษเหล็ก (Scrap) เป็นวัตถุดิบในการผลิตเหล็กแท่งยาว และใช้เทคโนโลยีการหลอมเหล็กด้วยเตาหลอมเหล็กแบบเหนี่ยวนำกระแสไฟฟ้า (Electric Induction Furnace : EIF) บริษัทมี โรงงานผลิตเหล็กแท่งยาวตั้งอยู่ในเขตอุตสาหกรรมบึงนาราง จังหวัดพิจิตร บนเนื้อที่รวม 70 ไร่ ในระยะเริ่มแรกมีกำลังการผลิตสูงสุด 250,000 ตันต่อปี และได้ขยายกำลังการผลิตในเฟสที่ 2 อีก 480,000 ตันต่อปี รวมเป็นกำลังการผลิตสูงสุด 730,000 ตันต่อปี

■ Business Plan

จากภาวะอุตสาหกรรมเหล็กที่ได้รับผลกระทบอย่างรุนแรงจากการเข้ามาท่วมตลาดของเหล็กจากต่างประเทศ และสภาพเศรษฐกิจโดยรวมที่ยังคงชะงักงัน แต่ด้วยวิสัยทัศน์ของคณะกรรมการและผู้บริหารของบริษัทที่ก้าวเข้าสู่ธุรกิจพลังงานทดแทนที่มีแนวโน้มเติบโตอย่างมีนัยสำคัญ จึงเป็นทิศทางที่โดดเด่นที่ช่วยเสริมศักยภาพของบริษัทให้เติบโตได้อย่างต่อเนื่องและยั่งยืน บริษัทจึงมีแผนธุรกิจ ดังนี้



- **บริหารจัดการสินค้าคงคลังให้มีประสิทธิภาพ** บริษัทมีแผนบริหารจัดการสินค้าคงคลังให้สอดคล้องกับคำสั่งซื้อมากที่สุด ซึ่งต้องเริ่มตั้งแต่ขั้นตอนวางแผนการผลิต การจำหน่าย และการจัดเก็บสินค้าคงคลังให้สอดคล้องกับความต้องการของลูกค้า
- **มุ่งลงทุนในธุรกิจพลังงานทดแทน** บริษัทยังเดินหน้านำขยายธุรกิจพลังงานทดแทนอย่างต่อเนื่องทั้งโครงการในประเทศและต่างประเทศ โดยโครงการต่างประเทศปัจจุบันมีประเทศญี่ปุ่นเป็นตลาดหลักเนื่องจากยังต้องการใช้ไฟฟ้าจากโครงการพลังงานทดแทนอีกเป็นจำนวนมาก
- **Spin-off CE** การนำบริษัทย่อย CE เข้าจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ mai เพื่อต่อยอดการลงทุนในธุรกิจพลังงานทดแทน และสร้างความเข้มแข็งในธุรกิจเพื่อผลประกอบการที่เติบโตอย่างมั่นคงและยั่งยืน

■ Investment Highlight

ประเด็นที่น่าสนใจของบริษัทดังนี้

- ปี 2560 แผนนำบริษัทย่อย CE เข้าจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ mai เพื่อต่อยอดการลงทุนในธุรกิจพลังงานทดแทน
- ปี 2558 ลงทุนในโครงการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา (Solar Rooftop) ในประเทศไทย มีขนาดโครงการรวม 6.64 เมกะวัตต์
- ปี 2556 ลงทุนในโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ในประเทศญี่ปุ่น มีขนาดโครงการประมาณ 18 เมกะวัตต์

