

สแน็ป ช็อต

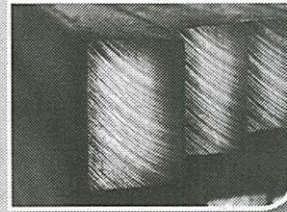


## Snapshot

### CHOW : บริษัท เซาว์ สตีล อินดัสทรี จำกัด (มหาชน)

#### ■ Company Background

บริษัทประกอบธุรกิจผลิตและจำหน่ายเหล็กแท่งยาว (Steel Billet) ให้แก่โรงรีดเหล็กภายในประเทศและต่างประเทศ เพื่อนำไปผลิตต่อด้วยการรีดเป็นผลิตภัณฑ์เหล็กแท่งยาว (Long Products) ได้แก่ เหล็กเส้นกลม เหล็กข้ออ้อย และเหล็ก ลวด เป็นต้น โดยการใช้เศษเหล็ก (Scrap) เป็นวัตถุดิบหลักในการผลิตเหล็กแท่งยาวและใช้เทคโนโลยีการหลอมเหล็กด้วย เตาหลอมเหล็กแบบเหนี่ยวนำกระแสไฟฟ้า (Electric Induction Furnace : EBF) บริษัทมีโรงงานผลิตเหล็กแท่งยาวตั้งอยู่ในเขตอุตสาหกรรมกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี บนเนื้อที่รวม 70 ไร่ ในระยะเริ่มแรกมีกำลังการผลิตสูงสุด 250,000 ตันต่อปี และได้ขยายกำลังการผลิตในเฟสที่ 2 อีก 480,000 ตัน ต่อปี รวมเป็นกำลังการผลิตสูงสุด 730,000 ตันต่อปี



#### ■ Key Development of Company

- 2556-ปัจจุบัน ขยายธุรกิจไปสู่หลังงานทดแทนทั้งในประเทศและต่างประเทศ เพื่อกระจายความเสี่ยงทางธุรกิจ และ สร้างความเติบโตของรายได้ที่มั่นคงและยั่งยืน ปัจจุบันมีโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่จำหน่าย ไฟฟ้าเชิงพาณิชย์แล้วทั้งในประเทศและต่างประเทศ จำนวน 10 โครงการ รวมกำลังการผลิต 31.711 เมกะวัตต์
- 2554 นำหุ้นเข้าจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ mai
- 2553 ลงทุนในธุรกิจขนส่งทางบก เพื่อช่วยเสริมศักยภาพให้บริการด้านโลจิสติกส์
- 2551 ดำเนินการผลิตเชิงพาณิชย์โรงงานเฟสที่ 2 ด้วยกำลังการผลิตสูงสุด 480,000 ตันต่อปี
- 2548 เริ่มดำเนินการผลิตเชิงพาณิชย์โรงงานเฟสที่ 1 ด้วยกำลังการผลิตสูงสุด 250,000 ตันต่อปี

#### ■ Award & Recognition

- 2559 รับการรับรองมาตรฐานระบบบริหารงานคุณภาพ ISO 9001:2015
- 2558-2559 รับรางวัล "สถานประกอบการดีเด่น" ระดับจังหวัด ด้านแรงงานสัมพันธ์และสวัสดิการแรงงาน กรม สวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน กระทรวงแรงงาน
- 2558 รับรางวัลเกียรติยศในโครงการ CSR-DIW Award 2015 (Standard for Corporate Social responsibility และ department of industrial Works) โครงการส่งเสริมอุตสาหกรรมให้มีการ พัฒนาด้านความรับผิดชอบต่อสังคม กระทรวงอุตสาหกรรม
- 2558 คว้ารางวัลมาตรฐานการป้องกันและแก้ไขปัญหาเสฟตีดในสถานประกอบการ (โรงงานสีขาว) จังหวัดปราจีนบุรี กระทรวงมหาดไทย

## Business Plan

จากภาวะอุตสาหกรรมเหล็กที่ได้รับผลกระทบอย่างรุนแรงจากการเข้ามาท่วมตลาดของเหล็กจากต่างประเทศ และสภาพเศรษฐกิจโดยรวมที่ยังคงชะลอตัว แต่ด้วยวิสัยทัศน์ของคณะกรรมการและผู้บริหารของบริษัทที่ก้าวสู่ธุรกิจพลังงานทดแทนที่มีแนวโน้มเติบโตอย่างมีนัยสำคัญ จึงเป็นทิศทางที่โดดเด่นที่ช่วยเสริมศักยภาพของบริษัทให้เติบโตได้อย่างต่อเนื่องและยั่งยืน บริษัทจึงมีแผนธุรกิจ ดังนี้

● **บริหารจัดการสินค้าคงคลังให้มีประสิทธิภาพ** บริษัทมีแผนบริหารจัดการสินค้าคงคลังให้สอดคล้องกับคำสั่งซื้อมากที่สุด ซึ่งต้องเริ่มตั้งแต่ขั้นตอนวางแผนการผลิต การจำหน่าย และการจัดเก็บสินค้าคงคลังให้สอดคล้องกับความต้องการของลูกค้า ทั้งนี้ เพื่อลดผลกระทบจากการผันผวนของราคาเหล็กซึ่งจะช่วยให้ควบคุมต้นทุนให้อยู่ในระดับที่แข่งขันได้

● **มุ่งลงทุนในธุรกิจพลังงานทดแทน** บริษัทยังเดินหน้าขยายธุรกิจพลังงานทดแทนอย่างต่อเนื่องทั้งโครงการในประเทศและต่างประเทศ โดยโครงการต่างประเทศปัจจุบันมีประเทศญี่ปุ่นเป็นตลาดหลัก เนื่องจากยังต้องการใช้ไฟฟ้าจากโครงการพลังงานทดแทนอีกเป็นจำนวนมาก และบริษัทมีศักยภาพในการขยายธุรกิจเป็นอย่างดี โดยสามารถเป็นผู้พัฒนาโครงการแบบครบวงจร (Turnkey Solution) ตั้งแต่จัดหาใบรับรองและอนุญาต ก่อสร้าง บริหารจัดการและบำรุงรักษา โดยจะดำเนินธุรกิจคู่ขนานกันไปทั้ง 3 รูปแบบ ทั้งโครงการที่ลงทุนด้วยตัวเองผ่านบริษัทย่อย โครงการที่พัฒนาเพื่อขายให้กับพันธมิตร และโครงการที่ลงทุนร่วมกับพันธมิตร

● **Spin-off CE** การนำบริษัท CE เข้าจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ mai เพื่อต่อยอดการลงทุนในธุรกิจพลังงานทดแทน และสร้างความเข้มแข็งในธุรกิจเพื่อผลประกอบการที่เติบโตและยั่งยืน

## Investment Highlight

2560	แผนนำบริษัทย่อย CE เข้าจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ mai เพื่อต่อยอดการลงทุนในธุรกิจพลังงานทดแทน
2558	ลงทุนในโครงการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา (Solar Rooftop) ในประเทศไทย มีขนาดโครงการรวม 6.64 เมกะวัตต์ ลงทุนในโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ในประเทศญี่ปุ่น (ระยะที่ 2) มีขนาดโครงการประมาณ 15 เมกะวัตต์
2556	ลงทุนในโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ในประเทศญี่ปุ่น มีขนาดโครงการประมาณ 18 เมกะวัตต์

## Risk Factor

ปัจจัยเสี่ยงของธุรกิจและการป้องกันความเสี่ยงที่สำคัญดังนี้

- ปัจจัยความเสี่ยงด้านความผันผวนของราคาวัตถุดิบ
- ปัจจัยความเสี่ยงด้านความผันผวนของราคาเหล็กแท่งยาว