

CHOW เร่งเครื่อง

ลุยขยายธุรกิจ Green Energy รับกระแสภาคธุรกิจพลิกหนีราคาน้ำมันพุ่ง



CHOW ไม่หวั่น โควิด-19 เร่งเครื่อง ขยายธุรกิจ Green Energy สุดตัว หลังฟ้าเปิด ภาคธุรกิจพลิกหนีภาวะ ต้นทุนสูงจากราคาน้ำมันหั่นซบพลังงานทดแทนตามกระแส MegaTrend หนุนความต้องการใช้พลังงานแสงอาทิตย์ พุ่ง “ศุภชัย ยิ้มสุวรรณ” เผยปี 64 มี Solar Rooftop ในมือทะลุ 34.75 MW เล็งขยายต่อเนื่องหลังกระแสเงินสดเต็มมือ

นายศุภชัย ยิ้มสุวรรณ ผู้อำนวยการฝ่ายการเงินและบริหาร บริษัท เซวล์ สตีล อินดัสทรี จำกัด (มหาชน) หรือ CHOW ผู้ประกอบธุรกิจผลิตและจำหน่ายผลิตภัณฑ์เหล็กแท่งยาว (Steel Billet) รายใหญ่ของประเทศ และธุรกิจพลังงานโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ (Solar Farm) ผ่านบริษัท เซวล์ เอนเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) บริษัทย่อย กล่าวไว้ในปี 2565 บริษัทฯ พร้อมเดินทางขยายธุรกิจพลังงานทางเลือก (Green Energy) อย่างเต็มตัวรองรับกระแส Mega Trend ที่ทั้งภาครัฐบาลและภาคเอกชน ต่างๆ ทั่วโลก เริ่มให้ความสนใจ และสนับสนุนการใช้

พลังงานทางเลือกมากขึ้นเรื่อย ๆ เพื่อดูแลสิ่งแวดล้อม และลดการใช้ น้ำมัน เชื้อเพลิงเพื่อแก้ปัญหาต้นทุนการผลิต พุ่งสูงขึ้นอย่างต่อเนื่องตามราคาน้ำมัน

“กระแสพลังงานทางเลือกหรือ Green Energy ชัดเจนขึ้นอย่างมีนัยสำคัญ ในกลุ่มทั้งภาครัฐและเอกชนรายใหญ่ ในช่วงนี้ หลังจากราคาน้ำมันพุ่งสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยรัฐบาลออกมาตรการสนับสนุนให้ใช้พลังงานทางเลือกอย่างเป็นรูปธรรมแล้วในหลายอุตสาหกรรม ในขณะที่ภาคเอกชนรายใหญ่ เริ่มปรับมาใช้พลังงานไฟฟ้าจากธรรมชาติเพื่อลดต้นทุนในระยะยาวอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้ในปีที่ผ่านมา CHOW มีโครงการ Solar Rooftop ในมือเพิ่มขึ้นจาก 6.6 เมกะวัตต์เป็น 34.75 เมกะวัตต์ โดยกำลังการผลิตที่เพิ่มขึ้น 28.15 เมกะวัตต์ บริษัทฯ ได้ทำสัญญาซื้อขายไฟฟ้ารูปแบบเอกชนกับเอกชน (Private PPA) กับผู้ประกอบการหลากหลายอุตสาหกรรมโดยคาดว่าจะเริ่มทยอยจำหน่ายไฟฟ้าเชิงพาณิชย์ได้ในไตรมาสที่ 2 ปี 2565 เป็นต้นไป”

ผู้อำนวยการฝ่ายการเงินและบริหาร บริษัท เซวล์ สตีล อินดัสทรี จำกัด (มหาชน) กล่าวอีกว่าในปี 2565 นอกจาก CHOW จะเร่งพัฒนาโครงการให้กับลูกค้าที่ต้องการลงทุนโครงการเป็นของตัวเอง และพัฒนาโครงการเพื่อจำหน่ายไฟให้กับลูกค้าแบบ Private PPA แล้ว ยังเดินทางขยายธุรกิจบริการให้คำปรึกษา แนะนำ ติดตั้ง จัดซื้อ และก่อสร้างระบบผลิตกระแสไฟฟ้าพลังงานทางเลือกเพิ่มขึ้นอย่างครบวงจรด้วยความพร้อมทางด้านบุคลากร ที่มี ความรู้ และประสบการณ์ในการพัฒนาโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ในต่างประเทศ ตลอดจนความสามารถในการเข้าถึงแหล่งเทคโนโลยีใหม่ ๆ ซึ่งเป็นจุดแข็งที่สำคัญของบริษัทฯ ในขณะที่โครงการในต่างประเทศพร้อมเดินทางตามแผนธุรกิจทันทีที่สามารถทำได้ โดยบริษัทฯ จะนำกระแสเงินสดที่ได้จากการขายสินทรัพย์โรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ ไปเพิ่มโอกาสสร้างผลตอบแทนจากการลงทุนในโครงการขยายธุรกิจพลังงานทดแทนอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้ธุรกิจพลังงานของ บริษัทฯ เติบโตตามเป้าหมายที่วางไว้

