

CHOWเร่งเครื่องขยาย ธุรกิจพลังงานทางเลือก รองรับเมกะเทรนด์โลก

CHOW เร่งเครื่องขยายธุรกิจพลังงานทางเลือก (Green Energy) ได้เต็มสูบ! หลังฟ้าเปิดภาคธุรกิจพลิกหน้าภาวะต้นทุนสูงจากราคาน้ำมัน หันซบพลังงานทดแทนตามกระแส Mega Trend หนุนความต้องการใช้พลังงานแสงอาทิตย์พุ่ง ไชวปี 64 มีโซลาร์รูฟท็อปในมือทะลุ 34.75 MW เล็งขยายต่อเนื่องหลังกระแสเงินสดเต็มมือ

นายศุภชัย ยิ้มสุวรรณ ผู้อำนวยการฝ่ายการเงินและบริหาร บริษัท เซาท์ สเตล อินดัสทรี จำกัด (มหาชน) หรือ CHOW กล่าวว่า ในปี 2565 บริษัทพร้อมเดินหน้าขยายธุรกิจพลังงานทางเลือก (Green Energy) อย่างเต็มตัว รองรับกระแส Mega Trend ที่ทั้งภาครัฐบาลและภาคเอกชนต่าง ๆ ทั่วโลกเริ่มให้ความสนใจ และสนับสนุนการใช้พลังงานทางเลือกมากขึ้นเรื่อย ๆ เพื่อดูแลสิ่งแวดล้อม และลดการใช้ใช้น้ำมันเชื้อเพลิงเพื่อแก้ปัญหาต้นทุนการผลิตพุ่งสูงขึ้นอย่างต่อเนื่องตามราคาน้ำมัน

“กระแสพลังงานทางเลือกหรือ Green Energy ชัดเจนขึ้นอย่างมีนัยสำคัญ ในกลุ่มทั้งภาครัฐและเอกชนรายใหญ่ในช่วงนี้ หลังจากราคาน้ำมันพุ่งสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยรัฐบาลออกมาสสนับสนุนให้ใช้พลังงานทางเลือกอย่างเป็นทางการแล้วในหลายอุตสาหกรรม ในขณะที่ภาคเอกชนรายใหญ่

เริ่มปรับมาใช้พลังงานไฟฟ้าจากธรรมชาติเพื่อลดต้นทุนในระยะยาวอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้ในปีที่ผ่านมา CHOW มีโครงการ Solar Rooftop ในมือเพิ่มขึ้นจาก 6.6 เมกะวัตต์ เป็น 34.75 เมกะวัตต์ โดยกำลังการผลิตที่เพิ่มขึ้น 28.15 เมกะวัตต์ บริษัทได้ทำสัญญาซื้อขายไฟฟ้ารูปแบบเอกชนกับเอกชน (Private PPA) กับผู้ประกอบการหลากหลายอุตสาหกรรม โดยคาดว่าจะเริ่มทยอยจำหน่ายไฟฟ้าเชิงพาณิชย์ได้ในไตรมาสที่ 2/2565 เป็นต้นไป”

ทั้งนี้ ในปี 2565 นอกจาก CHOW จะเร่งพัฒนาโครงการให้กับลูกค้าที่ต้องการลงทุนโครงการเป็นของตัวเอง และพัฒนาโครงการเพื่อจำหน่ายไฟให้กับลูกค้าแบบ Private PPA แล้ว ยังเดินหน้าขยายธุรกิจบริการให้คำปรึกษา แนะนำ ติดตั้ง จัดซื้อ และก่อสร้างระบบผลิตกระแสไฟฟ้าพลังงานทางเลือกเพิ่มขึ้นอย่างครบวงจรด้วย จากความพร้อมทางด้านบุคลากรที่มีความรู้และประสบการณ์ในการพัฒนาโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ในต่างประเทศ ตลอดจนความสามารถในการเข้าถึงแหล่งเทคโนโลยีใหม่ ๆ ซึ่งเป็นจุดแข็งที่สำคัญของบริษัท

ขณะที่ โครงการในต่างประเทศพร้อมเดินหน้านำตามแผนธุรกิจทันทีที่สามารถทำได้ โดยบริษัทจะนำกระแสเงินสดที่ได้จากการขายสินทรัพย์โรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ไปเพิ่มโอกาสสร้างผลตอบแทนจากการลงทุนในโครงการขยายธุรกิจพลังงานทดแทนอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้ธุรกิจพลังงานของบริษัทเติบโตตามเป้าหมายที่วางไว้ ■