

CHOWเดินธุรกิจยั่งยืน CODโรงไฟฟ้า100MW ทดปุ๋ยโครงการใหม่Q3



อนาวิต จิรธรรมศิริ

ทินหุ้น - CHOW เดินเกมธุรกิจแบบยั่งยืน ดันบริษัทย่อยหนุนโครงการ YAANA Bike Challenge ตั้งเป้า COD โรงไฟฟ้าโซลาร์ฟาร์มญี่ปุ่นสิ้นปีนี้ 100 เมกะวัตต์ เตรียมดีเดย์โครงการใหม่ไตรมาส 3/60 จำนวน 12 โครงการ กำลังผลิตรวม 58 เมกะวัตต์

นายอนาวิต จิรธรรมศิริ ประธานเจ้าหน้าที่บริหารบริษัท เซาว์ เอ็นเนอร์ยี่ จำกัด (มหาชน) หรือ CE ผู้ประกอบธุรกิจด้านพลังงานทดแทนในภูมิภาคเอเชีย บริษัทย่อยของ บริษัท เซาว์ สตีล อินดัสทรี จำกัด (มหาชน) หรือ CHOW ผู้ประกอบธุรกิจผลิตและจำหน่ายผลิตภัณฑ์เหล็กแท่งยาว (Steel Billet) รายใหญ่ของประเทศที่มีคุณภาพ → **อ่านต่อหน้า 30**

CHOW

(ต่อจากหน้า 31)

เป็นที่ยอมรับในระดับสากลและธุรกิจพลังงานประเภทโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ ทั้งในและต่างประเทศ เปิดเผยว่า บริษัท เซาว์ เอ็นเนอร์ยี่ จำกัด (มหาชน) ได้ให้การสนับสนุนโครงการทัวร์ปั่นจักรยาน YAANA Bike Challenge ประเทศเวียดนาม ซึ่งจัดโดย YAANA Ventures ร่วมกับ Grasshopper Adventures มีวัตถุประสงค์เพื่อหาเงินสมทบทุนให้กับ

มูลนิธิสร้างรอยยิ้ม Operation Smile ช่วยเหลือเด็กปากแหว่งเพดานโหว่สานรอยยิ้มให้เด็กในภูมิภาคเอเชีย โดยบริษัทได้เป็นผู้สนับสนุนหลักและร่วมบริจาคเงินเพื่อสมทบทุนโครงการดังกล่าว

● สร้างความยั่งยืน

นอกจากนี้บริษัทมีนโยบายดำเนินธุรกิจอย่างยั่งยืน โดยมุ่งขยายธุรกิจควบคู่ไปกับการรับผิดชอบต่อสังคม และสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะในประเทศที่บริษัทจดทะเบียนอยู่เท่านั้นแต่จะดำเนินกิจกรรมความรับผิดชอบต่อสังคมในระดับภูมิภาค เนื่องจากบริษัทได้เข้าไปดำเนินกิจการในหลายประเทศในภูมิภาคเอเชีย การมุ่งมั่นดำเนินกิจกรรมเพื่อสังคม มีเป้าหมายเพื่อให้ทุกพื้นที่ที่บริษัทเข้าไปดำเนินธุรกิจมีการพัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น และมีส่วนร่วมในการดูแลทั้งสังคมและสิ่งแวดล้อมไปพร้อมๆ กัน

นายอนาวิต กล่าวก่อนหน้านี้ว่า ในส่วนธุรกิจพลังงานบริษัทจะเริ่มทยอยเดินเครื่องเชิงพาณิชย์ (COD) เพิ่มขึ้น โดยบริษัทตั้งเป้าจะ COD โครงการโซลาร์ฟาร์มสิ้นปี 2560 อยู่ที่ 100 เมกะวัตต์ จากสิ้นปี 2559 ที่มีกำลังการผลิตราว 30 เมกะวัตต์ และคาดว่าจะ COD โครงการ อื่นๆ เพิ่มเติมได้อีก 10-12 โครงการ กำลังการผลิตรวมราว 58 เมกะวัตต์ ตั้งแต่ไตรมาส 3/2560 เป็นต้นไป อย่างไรก็ตามบริษัทจะรับรู้รายได้จากการขายไฟฟ้าในประเทศญี่ปุ่นกำลังการผลิต 42 เมกะวัตต์ จะเข้ามาในปี 2560 เต็มปี โดยประเมินอัตราการขายไฟฟ้าเฉลี่ย 1 เมกะวัตต์ ที่ 12-15 บาท หรือมีรายได้อยู่ที่ 546 ล้านบาทต่อปี

อีกทั้งบริษัทอยู่ระหว่างศึกษาความเป็นไปได้ในการลงทุนโครงการพลังงานทางเลือกอื่นๆ อาทิ โครงการพลังงานลม โครงการไบโอแมสหรือชีวมวลในประเทศญี่ปุ่นอีกด้วย