

Today's
NEWS FEED

contact us: reporter@hooninside.com 02-276-5976

Search...

Sign in | Register

Follow us

News feed

Gossip

สัมภาษณ์

กิจกรรม

เว็บความคิด

Multimedia

E-magazine

PR

CPF ราชบุรี พร้อมใจทำความดีบริจาคผลเดือดเพื่อช่วยเหลือเพื่อนเมือง - 09:42 น.

News Feed

HotNews : GUNKUL ผนึก “ยูนิคอร์ด” ลุยติดตั้งโซลาร์รูฟ 1.92 MW - วางแผนเป้าปี 62 โภยรายได้ 7.5 พันลบ.

14 ก.พ. 2562 17:38:16 292

[f 0](#) [t 2](#) [c 1](#) [e](#)

HotNews : GUNKUL ผนึก “ยูนิคอร์ด” ลุยติดตั้งโซลาร์รูฟ 1.92 MW
- วางแผนเป้าปี 62 โภยรายได้ 7.5 พันลบ.

บมจ. กันกฤเอ็นจิเนียริ่ง (GUNKUL) และ บมจ. ยูนิคอร์ด (UCT) ร่วมลงนามในสัญญาโครงการก่อสร้างระบบผลิต พลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนหลังคา (Solar PV Rooftop) กำลังการผลิต 1.92 เมกะวัตต์ มูลค่าโครงการ ประมาณ 60 ล้านบาท บนพื้นที่ 11,000 ตารางเมตร สามารถผลิตกระแสไฟฟ้าโดยเฉลี่ยปีละ 2.6 ล้านหน่วยต่อปี คาด เริ่มติดตั้งเมษายนนี้ “ศศิภา ต่างปิยานันทน์” ประธานกรรมการบริหาร เพย์โค링การดังกล่าวช่วยเสริมศักยภาพ และ ส่งผลเชิงบวกต่อธุรกิจทั้ง 2 แห่งให้มีเสถียรภาพมากยิ่งขึ้น ปัจจัยที่สำคัญช่วยลดต้นทุนด้านพลังงานไฟฟ้าของ องค์กรได้เป็นอย่างดี



นางสาวโศกษา ต่างปัญญา ประธานกรรมการบริหาร บริษัท กันกุล เอ็นจีเนียริ่ง จำกัด (มหาชน) หรือ GUNKUL เปิดเผยว่า บริษัทฯ ได้ร่วมลงนามในสัญญาโครงการก่อสร้างระบบพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนหลังคา (Solar PV Rooftop) กับ บริษัท ยูนิคอร์ด จำกัด (มหาชน) ขนาดกำลังการผลิตติดตั้ง 1.92 เมกะวัตต์ จำนวน 2 เฟส แบ่งเป็นเฟส 1 ประมาณ 1.24 เมกะวัตต์ และเฟส 2 ประมาณ 680 กิโลวัตต์

“ความร่วมมือทางธุรกิจกันในครั้งนี้ ถือเป็นก้าวสำคัญของกลุ่มบริษัทฯ และจะเป็นข้อพิสูจน์ได้ว่า พลังงานแสงอาทิตย์สามารถนำไปใช้ในเชิงพาณิชย์ สำหรับภาคอุตสาหกรรม และภาคการผลิตได้ ซึ่งจะส่งผลให้ผู้ประกอบการมีดันทุนด้านพลังงานไฟฟ้าที่ถูกดอง และสามารถนำมาใช้เป็นพลังงานหลักได้อย่างคุ้มค่ามากขึ้น เรา มีความยินดีเป็นอย่างยิ่งที่เป็นส่วนหนึ่งของการขับเคลื่อนดันทุนด้านพลังงานให้กับบริษัท ยูนิคอร์ด โดยคาดว่าจะทยอยก่อสร้างได้ช่วงเดือนเมษายน” นางสาวโศกษากล่าว

ทั้งนี้ ความร่วมมือของทั้งสองบริษัทยังคงผลักดันให้เกิดการใช้พลังงานทดแทน เพื่อส่งเสริมการประหยัดพลังงาน โดยคาดว่าจะดำเนินการศึกษาความสามารถในการติดตั้งโซลาร์แบบทุนลอยน้ำให้กับพื้นที่ผิวน้ำที่มีตักษิภาพของบริษัท ยูนิคอร์ด จำกัด (มหาชน) รวมกันในเฟสถัดไป

ด้านนายอมรพันธ์ อร่ามวัฒนาනนท์ รองกรรมการผู้จัดการอาวุโส บริษัท ยูนิคอร์ด จำกัด (มหาชน) ประกอบธุรกิจผลิตและส่งออก ผลิตภัณฑ์ปลาสติก อาหารกระป๋อง และอาหารสัตว์ รายใหญ่ของประเทศไทย กล่าวว่า ด้วยศักยภาพของ GUNKUL ใน การจัดทำโซลาร์ขึ้นด้านพลังงานทดแทนให้กับกลุ่มลูกค้าธุรกิจ และอุตสาหกรรมต่างๆ โดยมีทีมงานที่มีความชำนาญ และทุ่มเทเพื่อการพัฒนาในธุรกิจพลังงานทดแทน ทำให้บริษัทฯ มั่นใจในการร่วมมือกันครั้งนี้ ซึ่งเชื่อว่าโครงการติดตั้งโซลาร์บนหลังคา ขนาดกำลังการผลิต 1.92 เมกะวัตต์ จะทำให้ดันทุนทางด้านพลังงานไฟฟ้าของธุรกิจลดลงราว 7% โดยจะนำไปใช้ทั้งในส่วนของห้องเย็น และกระบวนการผลิตจำนวนมาก

“ปัจจุบันบริษัทฯ มีการใช้กำลังไฟฟ้าในโรงงานรวม 6 เมกะวัตต์ต่อเดือน จึงมีแนวคิด เพื่อลดต้นทุนด้านไฟฟ้าเพิ่มเติม ซึ่งมองว่าการติดตั้งโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา น่าจะเป็นตัวเลือกหนึ่ง ที่ช่วยประหยัดพลังงานที่ใช้ อยู่และลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ออกสู่ชั้นบรรยากาศ ซึ่งมั่นใจว่าโครงการนี้จะมีส่วนช่วยส่งเสริมภาพลักษณ์ ในฐานะเป็นโรงงานสีเขียว และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันบริษัทฯ ได้” นายอมรพันธุ์กล่าว



GUNKUL ย้ายเป้ารายได้ปี 62 พุ่งแตะ 7.5 พันลบ.

นายสมบูรณ์ เอื้ออัชณาสัย กรรมการผู้จัดการ บริษัท กันกุลเอ็นจีเนียริ่ง จำกัด (มหาชน) หรือ GUNKUL เปิดเผยว่า บริษัทฯ ตั้งเป้ารายได้ปี 2562 เติบโตและระดับ 7,500 ล้านบาท คิดเป็นการเติบโต 25% จากปีก่อนที่คาดมีรายได้ 6,000 ล้านบาท โดยในปีนี้บริษัทฯ จะเริ่มทยอยรับรู้รายได้จากการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์และโรงไฟฟ้าพลังงานลม ที่จะเริ่มดำเนินการเชิงพาณิชย์ (COD) เข้ามาแบบเดิมปี ขณะเดียวกัน บริษัทฯ มีงานในมือ (Backlog) จากงานรับเหมาและวางระบบทางด้านวิศวกรรม (EPC) ในปัจจุบันอยู่ราว 2.2 พันล้านบาท ซึ่งจะรับรู้รายได้อย่างต่อเนื่องภายในปีนี้

ทั้งนี้ สัดส่วนรายได้ปีนี้ แบ่งเป็น จากธุรกิจพลังงาน 65 % และธุรกิจรับเหมาก่อสร้างวางแผนและติดตั้ง (EPC) 35%

ขณะที่ปัจจุบันมีกำลังการผลิตไฟฟ้าแล้ว 580 เมกะวัตต์ โดยสายไฟฟ้าเชิงพาณิชย์ (COD) แล้ว 360 เมกะวัตต์ และในปีนี้จะ COD อีก 100 เมกะวัตต์ ทั้งโครงการโซลาร์ฟาร์มที่ประเทศญี่ปุ่น และที่ประเทศไทยเช่น รวมทั้งโครงการโซลาร์ฟาร์มที่ บริษัทฯ ยังหาโอกาสลงทุนในธุรกิจพลังงานทดแทนอย่างต่อเนื่อง เพื่อสร้างการเติบโต โดยคาดว่าในปี 2564 บริษัทฯ จะมีสัญญาซื้อขายไฟฟ้า (PPA) เพิ่มเป็น 1,000 เมกะวัตต์

ส่วนการประมูลงาน EPC บริษัทฯ มีแผนประมูลงานอย่างต่อเนื่อง โดยมีแผนเข้าประมูลงานใหม่มูลค่าราว 3 หมื่นล้านบาท ได้แก่โครงการนำสายไฟฟ้าลงใต้ดินของการไฟฟ้านครหลวง (กฟน.) มูลค่า 11,000 ล้านบาท และโครงการนำสายไฟฟ้าลงใต้ดินของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จ.เชียงใหม่, ภูเก็ต, ชลบุรี และนครราชสีมา มูลค่ารวม 11,000 ล้านบาท รวมถึงโครงการติดตั้งสถานีไฟฟ้าย่อย 40 แห่ง ขนาด 115-230 กิกะวัตต์ มูลค่า 11,000 ล้านบาท โดยบริษัทฯ คาดหวังได้งานดังกล่าว 10-15%

พร้อมกันนี้ บริษัทฯ เตรียมเข้าประมูลงานเคเบิลใต้ทะเลร่วมกับพันธมิตร โดยงานดังกล่าวมีมูลค่ากว่า 4,000 ล้านบาท แบ่งเป็น เกาะสมุย 2,300 ล้านบาท , เกาะเต่า 1,800 ล้านบาท และเกาะปันหยี 140 ล้านบาท โดยปัจจุบันอยู่ระหว่างรอรัฐอนุมัติ ซึ่งคาดว่าจะเปิดให้ประมูลในช่วงเดือนเมษายนนี้และจะทยอยทราบผลได้ตั้งแต่ไตรมาส 2/62 เป็นต้นไป

นายสมบูรณ์ กล่าวเพิ่มเติมว่า บริษัทฯ มีแผนออกหุ้นกู้ใหม่จำนวน 2,500 ล้านบาท เพื่อทดสอบหุ้นกู้เดิม โดยคาดว่าจะเสนอขายหุ้นกู้ภายในเดือน ตุลาคม นี้