

# 'GUNKUL' ตั้งเป้ารายได้ปีนี้โต25%

โพสต์ทูเดย์ - GUNKUL รุกโซลาร์รูฟท็อปติดตั้งหลังคา ยูนิตอร์ค ปีนี้คาดว่าจะได้ 7.5 พันล้านบาท จ่อขยายไปเช่าระบบเพิ่มอีก 3 โครงการ

นายสมบุญ เอื้ออักษณาลัย กรรมการผู้จัดการ บริษัท กันกุลเอ็นจิเนียริง (GUNKUL) เปิดเผยว่า บริษัทลงนามสัญญาโครงการก่อสร้างระบบผลิตพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนหลังคา (Solar PV Rooftop) กับบริษัท ยูนิตอร์ค ขนาดกำลังการผลิตติดตั้ง 1.92 เมกะวัตต์ มูลค่าโครงการ 60 ล้านบาท

นอกจากนี้ ยังมีแผนจะนำพื้นที่ผิวน้ำขนาดพื้นที่ 25 ไร่ มาติดตั้งโซลาร์แบบทุ่น

ลอยน้ำ ซึ่งจะใช้งบประมาณในการติดตั้งประมาณ 36-37 เมกะวัตต์

สำหรับทิศทางการธุรกิจทั้งปีจะมีรายได้ประมาณ 7,500 ล้านบาท เติบโตขึ้น 25% จากปีที่ผ่านมา โดยกำไรมาจากไฟฟ้าพลังงานทดแทนมากถึง 70-75% รวมทั้งมีแผนที่จะ COD ไฟฟ้า อีก 3 โครงการ ประกอบด้วย โรงไฟฟ้าโซลาร์ฟาร์มเซ็นโด ประเทศญี่ปุ่น ขนาด 40 เมกะวัตต์ โรงไฟฟ้าโซลาร์ฟาร์ม ที่กัวลาปากา ประเทศมาเลเซีย ขนาด 30 เมกะวัตต์ และโครงการโซลาร์รูฟท็อปบนหลังคาโรงงานและจำหน่ายไฟฟ้าในรูปแบบขายตรงให้กับลูกค้า (Private PPA) ของเครือเจริญโภคภัณฑ์ (CP) ที่ประเทศ

กัมพูชา ขนาด 30 เมกะวัตต์ จึงทำให้ปีนี้คาดว่าจะสามารถ COD ไฟฟ้าได้ทั้งหมด 470 เมกะวัตต์

นอกจากนี้ ยังได้เข้าร่วมประมูลโครงการก่อสร้างสายเคเบิลไฟฟ้าใต้น้ำสำหรับส่งไฟฟ้า บนเกาะเต่า เกาะสมุย และเกาะปันหยี ซึ่งคาดว่าจะในช่วงไตรมาส 2/2562 จะสามารถรู้ผลการประมูลของเกาะสมุยได้

นายอมร อร่ามวัฒนานนท์ รองกรรมการผู้จัดการอาวุโส บริษัท ยูนิตอร์ค กล่าวว่าการติดตั้งแผงโซลาร์บนหลังคา เชื่อว่าจะทำให้ต้นทุนด้านพลังงานไฟฟ้าของธุรกิจลดลง 7% จากปัจจุบันนี้บริษัทมีการใช้กำลังไฟฟ้าในโรงงานรวม 6 เมกะวัตต์/เดือน ■