

# เสนาฯรุกธุรกิจพลังงานเต็มตัว เปิดบริษัทใหม่ลุยตั้งแผงโซลาร์

เสนา เปิดตัวบริษัทน้องใหม่ “เสนา โซลาร์ เอนเนอร์ยี” พร้อมทีมผู้บริหารเตรียมรุกธุรกิจพลังงานแสงอาทิตย์เดินหน้าลุย โซลาร์ฟาร์ม โซลาร์ รูฟ เต็มสูบแถมแผน 3 ปี เล็งติดตั้งแผงโซลาร์ขนาดกำลังการผลิตรวม 100 เมกะวัตต์

ศ.ดร.เกษรา ธัญลักษณ์ภาคย์ กรรมการบริหาร บริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (มหาชน) เปิดเผยถึงทิศทางธุรกิจพลังงานทดแทนในอนาคตว่า หลังจากที่บ้านได้รุกเข้าธุรกิจพลังงานทดแทนเพื่อต่อยอดธุรกิจอสังหาริมทรัพย์ โดยก่อนหน้านี้ได้ขยายการลงทุนและเข้าสู่ธุรกิจพลังงานทดแทน ผ่านการร่วมลงทุนโครงการโซลาร์ฟาร์ม กับบริษัท พี.กริมเพาเวอร์ เอ็นจิเนียริง จำกัด ซึ่งถือเป็นผู้ประกอบการรายใหญ่ที่มีความเชี่ยวชาญในธุรกิจพลังงาน และร่วมกับพันธมิตรยักษ์ใหญ่อย่าง First Solar ติดตั้งโซลาร์รูฟท็อป ที่โครงการบ้านและโฮมออฟฟิศ เพื่อให้ลูกค้ามีรายได้จากการขายไฟให้รัฐหรือใช้ไฟฟรีนาน 25 ปี ล่าสุดจึงได้จัดตั้งบริษัท เสนา โซลาร์ เอนเนอร์ยี จำกัด ขึ้นมา

“วันนี้บริษัทได้เข้าไปเป็นผู้ถือหุ้นรายใหญ่ ในบริษัท เอท โซลาร์ฯ (Eight Solar) หรือ WE Solar เดิม โดยมีผู้บริหารและทีมงานมืออาชีพที่มีประสบการณ์และความเชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมติดตั้งโซลาร์รูฟ ที่มีนายสุเมธ บุญบรรดารสุข ผู้บริหาร บริษัท วัฒนสุข เอ็นจิเนียริง จำกัด เป็นผู้ก่อตั้งบริษัทดำเนินงานด้านการติดตั้งและวางระบบ (EPC) โซลาร์รูฟท็อปมาเป็นเวลานานเข้ามาเสริมทัพ เพื่อให้ บริษัท เสนา โซลาร์ เอนเนอร์ยี จำกัด ซึ่งเป็นจิ๊กซอว์ชิ้นสำคัญที่ทำให้การดำเนินงานด้านพลังงานแสงอาทิตย์ของ เสนา โซลาร์ เอนเนอร์ยี ครบวงจร”

ด้าน นายสุเมธ บุญบรรดารสุข ผู้ก่อตั้ง บริษัท เอท โซลาร์ จำกัด (Eight Solar) กล่าวว่า การร่วมมือกับเสนาในครั้งนี้ จะเป็นประโยชน์กับทั้ง 2 ฝ่าย

เหตุผลสำคัญที่ร่วมมือ เพราะเป็นบริษัทที่ดำเนินธุรกิจโดยคนไทยมาอย่างยาวนานกว่า 30 ปี ทั้งยังมีคณะผู้บริหารที่มีความพร้อมด้านประสบการณ์ ความรู้ และความสามารถ ตลอดจนเจตนาารมณ์ในการทำธุรกิจด้านพลังงานทดแทนชัดเจน นอกจากนี้ ทางเสนามีความจริงจังที่จะดำเนินงานในด้านพลังงานแสงอาทิตย์ โดยมีโครงการผลิตพลังงานแสงอาทิตย์กว่า 50 เมกะวัตต์ที่พร้อมจะจ่ายไฟในต้นปีหน้า

ส่วนของ Eight Solar เป็นบริษัทในเครือของ บริษัท เอ็น.ซี.อาร์ รับเบอร์ อินดัสตรี จำกัด ที่ดำเนินธุรกิจมากกว่า 55 ปี และ Eight Solar ถือเป็นผู้ประกอบการที่มีความเชี่ยวชาญ มีประสบการณ์ในการติดตั้งและวางระบบวิศวกรรม (EPC) โซลาร์รูฟท็อป ซึ่งได้รับอนุญาตจากกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน (พพ.) ที่ผ่านมามีการติดตั้งโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ อำเภอทับสะแก จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ขนาดกำลังการผลิต 5 เมกะวัตต์ ให้กับการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) นอกจากนี้ยังได้ติดตั้งระบบผลิตกระแสไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา ให้กับผู้ใช้ตามบ้านพักอาศัยอีกเป็นจำนวนมาก

ด้านนายสุธรรม โอพารกิจอนันต์ ประธานฝ่ายการเงิน บริษัท เสนา โซลาร์ เอนเนอร์ยี จำกัด กล่าวถึงแผนงานว่าช่วงต้นเดือนมกราคม 2559 จะเริ่มรับรู้รายได้ จากโซลาร์ฟาร์ม และโซลาร์รูฟที่กำลังผลิตกว่า 50 เมกะวัตต์ และตั้งเป้าหมายกำลังผลิตรวม 100 เมกะวัตต์ภายใน 3 ปี จากการเป็นผู้สนับสนุนโครงการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน สำหรับหน่วยงานราชการและสหกรณ์ภาคการเกษตร และการติดตั้งให้กับลูกค้าทั่วไปทั้งที่เป็นเจ้าของบ้าน เจ้าของโครงการ รวมถึงเจ้าของธุรกิจบางประเภทที่ต้องการติดตั้งโซลาร์รูฟในโครงการ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม สร้างรายได้สม่ำเสมอ รวมถึงเพื่อลดภาระค่าใช้จ่ายจากค่าไฟฟ้า