

ไทย โซลาร์ เอ็นเนอร์ยี จับมือ หัวเว่ย ลงนามข้อ

ตกลงความร่วมมือเพื่อสนับสนุนโซลาร์ฟาร์มขนาด

150 เมกะวัตต์ในญี่ปุ่น



บริษัท ไทย โซลาร์ เอ็นเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) หรือ TSE ผู้นำด้านพลังงานทดแทนในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ จับมือกับบริษัท หัวเว่ย ลงนามข้อตกลงความร่วมมือที่กรุงเทพฯ ประเทศไทย เมื่อวันที่ 26 มีนาคม 2562 โดยเป็นข้อตกลงซื้อ 1500V Smart PV Solution ของหัวเว่ย เพื่อใช้ในโซลาร์ฟาร์มโอโมโกเบ ในจังหวัดมียางิ ประเทศญี่ปุ่น ซึ่งมีขนาดกำลังการผลิตติดตั้งกว่า 150 เมกะวัตต์

พิธีลงนามในครั้งนี้เป็นจุดเริ่มต้นของความร่วมมือระหว่าง TSE กับหัวเว่ย ในส่วนของโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ระดับสาธารณูปโภคในเอเชียแปซิฟิก โดยผู้บริหารระดับสูงของทั้งสองบริษัทได้เข้าร่วมพิธีลงนามอย่างพร้อมเพรียง ได้แก่ ดร. แคทลีน มาสสินนท์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร และ นายสมภพ พรหมพนาพิทักษ์ ประธานเจ้าหน้าที่ฝ่ายปฏิบัติการ บริษัท ไทย โซลาร์ เอ็นเนอร์ยี จำกัด (มหาชน), Mr. Taoyuan Zhou ประธาน Huawei Network Energy, Mr. Tony Xu ประธาน Huawei Smart PV Business, Mr. Mark Meng ผู้อำนวยการ Huawei Thailand Enterprise Business Group และ Mr. Bruce Li ผู้จัดการทั่วไป Huawei Smart PV Business APAC

TSE คือผู้ดำเนินธุรกิจโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ทรงอิทธิพลที่สุดรายหนึ่งในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ โดยมุ่งพัฒนาและลงทุนในโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ระดับสาธารณูปโภคมานานหลายสิบปี สำหรับความร่วมมือระหว่าง TSE กับหัวเว่ย เริ่มขึ้นเมื่อเดือนกรกฎาคมปี 2557 ด้วยโครงการนำร่อง หลังจากการดำเนินงานเป็นไปอย่างราบรื่นตลอดหลายปี ทางคณะผู้บริหารของ TSE จึงยอมรับใน Huawei FusionSolar Smart PV Solution และปรารถนาที่จะร่วมมือกับหัวเว่ยในการผลิตพลังงานสะอาด เพื่อเติมเต็มความต้องการที่เพิ่มมากขึ้นอย่างต่อเนื่องในภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก

ในฐานะผู้ให้บริการโซลูชันเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ICT) และโซลูชันพลังงานชั้นนำระดับโลก หัวเว่ยได้หลอมรวมเทคโนโลยีสารสนเทศดิจิทัล เช่น ปัญญาประดิษฐ์ (AI), Internet of Things (IoT), บิ๊กดาต้า และคลาวด์คอมพิวติ้ง เข้ากับเทคโนโลยีพลังงานแสงอาทิตย์ เพื่อพัฒนาโซลูชันพลังงานแสงอาทิตย์อัจฉริยะชั้นนำของอุตสาหกรรม สำหรับโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ข้างต้นที่มีขนาดกำลังการผลิตติดตั้งกว่า 150 เมกะวัตต์ หัวเว่ยจะส่งมอบ 1500V Smart PV Solution พร้อม Smart I-V Curve Diagnosis ที่มีอัลกอริทึม AI เพื่อเพิ่ม

ประสิทธิภาพการดำเนินงานและการบำรุงรักษา (O&M) ลดต้นทุนการดำเนินงาน ลดต้นทุนการผลิตไฟฟ้าต่อหน่วยไฟฟ้าปรับเฉลี่ย (LCOE) และเร่งผลักดันให้ต้นทุนการผลิตไฟฟ้าจากเซลล์แสงอาทิตย์เท่ากับหรือถูกกว่าไฟฟ้าจากสายส่ง (Grid Parity) ในภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก

เกี่ยวกับ TSE

บริษัท ไทย โซลาร์ เอ็นเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) หรือ TSE ก่อตั้งขึ้นในปี 2551 ในกรุงเทพฯ ประเทศไทย โดยเป็นบริษัทแห่งแรกในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ที่ประสบความสำเร็จในการนำเทคโนโลยีขั้นสูงมาใช้เปลี่ยนแสงอาทิตย์เป็นพลังงานสะอาด บริษัทร่วมมือกับองค์กรและสถาบันผู้เชี่ยวชาญด้านพลังงานชั้นนำระดับโลกหลายแห่งเพื่อประเมินการดำเนินงานของตนเองอย่างสม่ำเสมอ ในปี 2561 TSE ได้รับรางวัล Asia Corporate Excellence & Sustainability Awards (ACES) สาขา Asia's Best Performing Companies

รูปภาพ - <https://photos.prnasia.com/prnh/20190329/2418487-1-a>

รูปภาพ - <https://photos.prnasia.com/prnh/20190329/2418487-1-b>

คำบรรยายภาพ - TSE จับมือ หัวเว่ย ลงนามข้อตกลงความร่วมมือเพื่อสนับสนุนโซลาร์ฟาร์มขนาด 150 เมกะวัตต์ในญี่ปุ่น