

TSEปิดโรงไฟฟ้ากกพ. เฟส2กว่า100MW รุกPrivate PPA

TSEลุยประมูลโรงไฟฟ้า กกพ.เฟส2 คาดควักกว่า100MW-รุกPrivate PPA

ผู้จัดการรายวัน360 - “ไทย โซลาร์ เอ็นเนอร์ยี”
เดินหน้ารับรู้รายได้จากโรงไฟฟ้าพลังงานแสง
อาทิตย์ โอนิโกเบในญี่ปุ่นเต็มพิกัด ประกาศความ
พร้อมเข้าร่วมประมูลโรงไฟฟ้า กกพ. เฟส 2

อ่านต่อหน้า 6

ผู้จัดการรายวัน360 - “ไทย โซลาร์ เอ็นเนอร์ยี”
เดินหน้ารับรู้รายได้จากโรงไฟฟ้าพลังงานแสง
อาทิตย์ โอนิโกเบในญี่ปุ่นเต็มพิกัด ประกาศ
ความพร้อมเข้าร่วมประมูลโรงไฟฟ้า กกพ.
เฟส 2 ฟากซีโอโอปักหมุดควักงานใหม่ไม่ต่ำ
กว่า 100 เมกะวัตต์ จ่อรุกคืบธุรกิจ Private
PPA มั่นใจหนุนรายได้ปีนี้ สร้างสถิติสูงสุด
เป็นประวัติการณ์

ดร.แคทลีน มาลินนท์ ประธานเจ้า
หน้าที่บริหาร บริษัท ไทย โซลาร์ เอ็นเนอร์ยี
จำกัด (มหาชน) หรือ TSE เปิดเผยว่า บริษัทฯ
มีความพร้อมเป็นอย่างมาก ที่จะเข้าร่วมการ
ประมูลโครงการจัดหาไฟฟ้าจากพลังงานหมุน
เวียน รอบ 2 ของสำนักงานคณะกรรมการ
กำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) จำนวนประมาณ
3,663 เมกะวัตต์ ซึ่งขณะนี้รอประกาศกฎ
เกณฑ์จากภาครัฐ หากมีการประกาศเปิดรับ
ซื้อไฟฟ้าเฟส 2 แล้ว บริษัทฯ พร้อมเข้าร่วม
ประมูลทันที

โดย TSE ตั้งเป้าจะชนะการประมูลเพิ่ม
อีกไม่ต่ำกว่า 100 เมกะวัตต์ ซึ่งก่อนหน้า TSE
ได้ลงนามในหนังสือบันทึกข้อตกลงรับทราบ
และยอมรับเงื่อนไขการลงทุนในสัญญาซื้อขาย
ไฟฟ้า โครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียน
ในรูปแบบ Feed-in Tariff (FIT) โดย กกพ.
ปี 2565-2573 จำนวน 7 โครงการ มีขนาดกำลัง
ผลิตขายไฟรวมกว่า 88.66 เมกะวัตต์ แบ่ง
เป็นโครงการขนาด SPP จำนวน 2 โครงการ,
โครงการ VSPP จำนวน 4 โครงการ และโครง
การโซลาร์และแบตเตอรี่ จำนวน 1 โครงการ

ทั้งนี้ ปัจจุบันบริษัทฯ มีกำลังการผลิต
รวม 286.20 เมกะวัตต์ ขณะที่แผนการเติบโต
5-7 ปีตั้งเป้าจะมีการผลิตกำลังไฟฟ้ารวม 500
เมกะวัตต์ โดยยังคงมองโอกาสการเติบโตทั้ง
การจัดการโครงการพลังงานแสงอาทิตย์ใหม่
ภายใต้แผนที่ดีที่, การขยายการลงทุนหรือร่วม
ลงทุนโซลาร์ฟาร์ม, การเข้าซื้อกิจการโครงการ
พลังงานแสงอาทิตย์ โครงการเปลี่ยนขยะให้เป็น
พลังงาน รวมถึงโครงการพลังงานหมุนเวียนใน
ต่างประเทศ ทั้งพลังงานลมและโซลาร์ฟาร์ม เพื่อ
สร้างศักยภาพการเติบโตอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน

ขณะเดียวกัน บริษัทฯ ยังมีแผนที่จะ
รุกธุรกิจ Private PPA เพื่อตกลงการซื้อขาย
พลังงานไฟฟ้าที่ผลิตได้จากพลังงานแสง
อาทิตย์ที่ติดตั้งบนอาคารของผู้ประกอบการ
ซึ่งขณะนี้อยู่ระหว่างการเจรจา รวมถึงอาจจะ
มีการควบรวมหรือซื้อกิจการ (M&A) โรง
ไฟฟ้าใหม่ ก็อาจจะส่งผลให้มีจำนวนกำลัง
การผลิตไฟฟ้าเพิ่มขึ้น

ดร.แคทลีน กล่าวอีกว่า บริษัทฯ คาด
การณ์รายได้รวมปีนี้ (รวมส่วนแบ่งกำไรจาก
เงินลงทุนในการร่วมค้า) จะทำสถิติสูงสุดเป็น
ประวัติการณ์ โดยขยับขึ้นไปแตะระดับ 3,000
ล้านบาท จากปีก่อนอยู่ที่ 1,974 ล้านบาท โดย
ได้รับปัจจัยหนุนจากการรับรู้รายได้โครงการ
โรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ โอนิโกเบ ซึ่ง
เป็นโรงไฟฟ้าขนาดใหญ่ที่จังหวัดมิยาจึ ใน
ประเทศญี่ปุ่น กำลังการผลิตติดตั้งเสนอขาย
133 เมกะวัตต์ ได้เริ่มเดินเครื่องเชิงพาณิชย์
(COD) เมื่อต้นเดือนพฤษภาคมที่ผ่านมา.