

ข่าวหุ้น

Khao Hoon
Circulation: 80,000
Ad Rate: 842

Section: First Section/บริษัทจดทะเบียนด้านสาธารณูปโภค

วันที่: พุธที่ 7 กันยายน 2566

ปีที่: 29

ฉบับที่: 7258

หน้า: 1 (บนขวา), 9

Col.Inch: 42.51

Ad Value: 35,793.42

PRValue (x3): 107,380.26

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: TSE ปักธงชิงไฟฟ้าเฟส2กว่า100MW ปีนี้รายได้ดอลลาร์ใหม่ไฮ 3 พันล้าน จ่อรุกไพรเวท...



TSEปักธงชิงไฟฟ้าเฟส2กว่า100MW ●ปีนี้รายได้ดอลลาร์ใหม่ไฮ 3 พันล้าน จ่อรุกไพรเวท พีพีเอ

TSE พร้อมลุยเข้าประมูลโรงไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียน ของกกพ. เฟส 2 ทันทีเมื่อภาครัฐเปิด ปักหมุดคว้าเพิ่มไม่ต่ำกว่า 100 เมกะวัตต์ จ่อรุกธุรกิจ Private PPA เดินหน้ารับรู้รายได้โซลาร์ฟาร์มไฮเทคในญี่ปุ่นเต็มพิกัด มั่นใจดันรายได้ปีนี้ออลไฮไฮ พุ่ง 3,000 ล้านบาท

ดร.แคทลีน มาลินนท์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท ไทย โซลาร์ เอ็นเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) หรือ TSE เปิดเผยว่า บริษัทมีความพร้อมเป็นอย่างมาก ที่จะเข้าร่วมการประมูลโครงการจัดหาไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียน รอบ 2 ของสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) จำนวนประมาณ 3,663 เมกะวัตต์ (MW) ซึ่งขณะนี้รอบประกาศกฎเกณฑ์จากภาครัฐ หากมีการประกาศเปิดรับซื้อไฟฟ้าเฟส 2 แล้ว บริษัทพร้อมเข้าร่วมประมูลทันที

โดยบริษัทตั้งเป้าจะชนะการประมูลเพิ่มอีกไม่ต่ำกว่า 100 เมกะวัตต์ ซึ่งก่อนหน้านี้บริษัทได้ลงนามในหนังสือบันทึกข้อตกลงรับทราบและยอมรับเงื่อนไขการลงทุนในสัญญาซื้อขายไฟฟ้า โครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในรูปแบบ Feed-in Tariff (FIT) โดย กกพ. ปี 2565-2573 จำนวน 7 โครงการ มีขนาดกำลังผลิตขายไฟรวมกว่า 88.66 เมกะวัตต์ แบ่งเป็นโครงการขนาด SPP จำนวน 2 โครงการ, โครงการ VSPP จำนวน 4 โครงการ และโครงการ



ดร.แคทลีน มาลินนท์

โซลาร์และแบตเตอรี่ จำนวน 1 โครงการ ทั้งนี้ ปัจจุบันบริษัทมีกำลังการผลิตรวม 286.20 เมกะวัตต์ ขณะที่แผนการเติบโต 5-7 ปี ตั้งเป้าจะมีการผลิตกำลังไฟฟ้าวรวม 500 เมกะวัตต์ โดยยังคงมองโอกาสการ

เติบโตทั้งการจัดหาโครงการพลังงานแสงอาทิตย์ใหม่ภายใต้แผนพีดีพี, การขยายการลงทุนหรือร่วมลงทุนโซลาร์ฟาร์ม, การเข้าซื้อกิจการโครงการพลังงานแสงอาทิตย์ โครงการเปลี่ยนขยะให้เป็นพลังงาน รวมถึงโครงการพลังงานหมุนเวียนในต่างประเทศ ทั้งพลังงานลมและโซลาร์ฟาร์ม เพื่อสร้างศักยภาพการเติบโตอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน ขณะเดียวกัน บริษัทยังมีแผนที่จะรุกธุรกิจ Private PPA เพื่อตกลงการซื้อขายพลังงานไฟฟ้าที่ผลิตได้จากพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนอาคารของผู้ประกอบการ ซึ่งขณะนี้อยู่ระหว่างการเจรจา รวมถึงอาจจะมีการควบรวมหรือซื้อกิจการ (M&A) โรงไฟฟ้าใหม่ ก็อาจจะส่งผลให้มีจำนวนกำลังการผลิตไฟฟ้าเพิ่มขึ้น

ดังนั้น บริษัทคาดการณ์รายได้รวมในปีนี้ (รวมส่วนแบ่งกำไรจากเงินลงทุนในการร่วมค้า) จะทำสถิติสูงสุดเป็นประวัติการณ์ โดยขยับขึ้นไปแตะระดับ 3,000 ล้านบาท จากปีก่อนอยู่ที่ 1,974 ล้านบาท โดยได้รับปัจจัยหนุนจากการรับรู้รายได้โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ ไฮเทค ซึ่งเป็นโรงไฟฟ้าขนาดใหญ่ที่จังหวัด มียางิ ในประเทศญี่ปุ่น กำลังการผลิตติดตั้งเสนอขาย 133 เมกะวัตต์ ได้เริ่มเดินเครื่องเชิงพาณิชย์ (COD) เมื่อต้นเดือน พฤษภาคมที่ผ่านมา ■