

GUNKUL กดปุ่มจ่ายไฟฟ้าโซลาร์ฟาร์มคิมิตสึที่ญี่ปุ่น 33.50 เมกะวัตต์ ภายใต้อายุสัญญาซื้อขายไฟฟ้า 20 ปี

1 เมษายน 2562 / เวลา 15:10 น.

มิติหุ้น – GUNKUL กดปุ่มจ่ายไฟฟ้าโซลาร์ฟาร์มคิมิตสึที่ญี่ปุ่น 33.50 เมกะวัตต์ ภายใต้อายุสัญญาซื้อขายไฟฟ้า 20 ปี ค่าไฟฟ้า 36 เยนต่อหน่วย

ผู้สื่อข่าว “มิติหุ้น” รายงานว่า บมจ. กันกุลเอ็นจิเนียริง หรือ GUNKUL แจ้งว่า บริษัทฯ ได้เข้าไปดำเนินการลงทุนใน บริษัท คิมิตสึ เมกะ โซลาร์ (GK Kimitsu) ซึ่งเป็นบริษัทที่ประกอบธุรกิจโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน โดย GK Kimitsu ได้ดำเนินการจำหน่ายไฟฟ้าเชิงพาณิชย์ (COD) ของโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ คิมิตสึ จำนวน 33.50 เมกะวัตต์ เมื่อวันที่ 1 เมษายน 2562 เป็นที่เรียบร้อยแล้ว

ทั้งนี้ โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ คิมิตสึ ตั้งอยู่ที่ เมืองคิมิตสึ จังหวัดชิบะ ประเทศญี่ปุ่น มีขนาดกำลังการผลิตรวม 33.50 เมกะวัตต์ (40.41 เมกะวัตต์ติดตั้ง) และเป็นโครงการที่ผลิตและจำหน่ายไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ให้กับ TEPCO Energy Partner, Inc. (TEPCO Energy Partner) เป็นระยะเวลา 20 ปี ในอัตราซื้อขายไฟฟ้าแบบ feed-in tariff (FIT) หน่วยละ 36 เยน นับจากวันที่เริ่มดำเนินการจำหน่ายไฟฟ้าเชิงพาณิชย์

www.mitihoon.com

