

# กัณฑ์

Thun Hoon  
Circulation: 100,000  
Ad Rate: 800

Section: First Section/ข่าวบริษัทจดทะเบียน

วันที่: อังคาร 1 ธันวาคม 2563

ปีที่: 17

ฉบับที่: 4125

หน้า: 1(บนซ้าย), 5

Col.Inch: 48.57

Ad Value: 38,856

PRValue (x3): 116,568

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: GUNKULทุ่ม 1.25พันล้านปิดดีลซื้อโซลาร์เวียดนาม



ศกษา ดำรงปิยวุฒิ



GUNKUL

ซื้อโซลาร์เวียดนาม

→→→ อ่านหน้า 5

กัณฑ์ - GUNKUL ทุ่ม 1,258.58 ล้านบาท ปิดดีลซื้อโซลาร์เวียดนาม 50 เมกะวัตต์ หนุนกำลังการผลิตในมือเพิ่มขึ้น คาดรับรู้รายได้ทันทีเดือนธันวาคมนี้ หนุน EBITDA เพิ่ม 120 ล้านบาทต่อปี แยมยังมีโครงการอยู่ระหว่างเจรจากาจะจบได้ภายในเดือนธันวาคมนี้ อีก 1 โครงการ

นางสาวศกษา ดำรงปิยวุฒิ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท กันกุล เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน) หรือ GUNKUL เปิดเผยว่า คณะกรรมการบริษัท (บอร์ด) อนุมัติให้บริษัทเข้าซื้อหุ้นสามัญของบริษัท Doan Son Thuy Investment JSC (DST) สัดส่วน 100% ซึ่งจัดตั้งขึ้นในประเทศเวียดนาม เพื่อเข้าลงทุนในโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ Phong Dien II กำลังการผลิตรวม 50 เมกะวัตต์ ที่เมือง Hue มูลค่าการลงทุน 1,258,582,550 บาท

โดยมีอัตราซื้อไฟฟ้าในรูปแบบ Feed in Tariff ที่ 0.0709 ดอลลาร์สหรัฐต่อหน่วย เป็นระยะเวลา 20 ปี โดยมีกำหนดจ่ายค่าไฟฟ้าในเชิงพาณิชย์ (COD) ในวันที่ 15 ธันวาคม 2563

## ● รับรู้รายได้ 150 ล้านต่อปี

สำหรับการเข้าซื้อหุ้นสามัญของบริษัท DST มีวัตถุประสงค์เพื่อต้องการลงทุนในกิจการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ในประเทศเวียดนาม นอกจากนี้เป็นการขยายฐาน

# GUNKULทุ่ม 1.25พันล้าน ปิดดีลซื้อโซลาร์เวียดนาม



ศกษา ดำรงปิยวุฒิ

การดำเนินงานในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้แล้ว ยังเป็นการส่งเสริมการเติบโตทั้งในด้านสินทรัพย์และผลประกอบการของบริษัท

นอกจากนี้ยังเป็นการดำเนินงานตามนโยบายที่จะขยายกำลังการผลิตโรงไฟฟ้าจากพลังงานทดแทนทั้งในประเทศและต่างประเทศ ซึ่งบริษัทเล็งเห็นว่าเป็นกลุ่มธุรกิจที่มีศักยภาพ ความเสี่ยงจากการดำเนินงานต่ำ ตลอดจนสามารถสร้างแหล่งที่มาของ

รายได้ให้แก่กลุ่มบริษัทได้อย่างมั่นคง และต่อเนื่องในระยะยาว ส่งผลให้สามารถรับรู้รายได้จากโครงการต่อปีประมาณ 150 ล้านบาท โดยมี EBITDA ต่อปีประมาณ 120 ล้านบาท ตลอดระยะเวลา 20 ปี โดยเงินลงทุนนำมาจากการกู้ยืมสถาบันและเงินลงทุนของบริษัทบางส่วน

“บริษัทได้พิจารณาแล้วเห็นว่าการลงทุนในกิจการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่เวียดนาม ซึ่งเป็นโครงการที่มีศักยภาพในการประกอบธุรกิจเชิงพาณิชย์ โดยส่งเสริมให้บริษัทมีอัตราการเติบโตทั้งทรัพย์สินและผลกำไรอย่างต่อเนื่องในอนาคต ที่สำคัญทำให้บริษัทมีจำนวนเมกะวัตต์สะสมเพิ่มขึ้นตามเป้าหมายของบริษัทที่ตั้งไว้” นางสาวศกษา กล่าว

นอกจากนี้ ยังมีโครงการที่อยู่ระหว่างการเจรจา ซึ่งคาดว่าจะจบได้ภายในเดือนธันวาคมนี้ อีก 1 โครงการ โดยปี 2563 รายได้และกำไรบริษัทยังคงเข้าตามที่ตั้งไว้

● IRR 13% คิดเป็น 0.07 บาทต่อหุ้น บริษัทหลักทรัพย์ โนมูระ พัฒนสิน

จำกัด (มหาชน) ระบุถึง GUNKUL ว่ามีมุมมองเป็นบวกต่อการประกาศเข้าลงทุนในโครงการโซลาร์ฟาร์ม Phong Dien II ขนาด 50 เมกะวัตต์ ในเวียดนาม ด้วยเงินลงทุน 1,259 ล้านบาท โดยประเมินว่าเป็นการลงทุนในโครงการที่สามารถสร้างผลกำไรได้ทันที โดยประเมินโครงการดังกล่าวจะสามารถสร้างรายได้ให้บริษัทได้ราวปีละ 150 ล้านบาท ส่วนกำไรปีละประมาณ 30-40 ล้านบาท และประเมินโครงการดังกล่าวจะสร้างผลตอบแทน Equity IRR ได้ราว 13% และคิดเป็นมูลค่า 0.07 บาทต่อหุ้น ส่วนแหล่งเงินทุนที่ใช้มาจากเงินกู้จากสถาบันการเงิน และเงินที่ได้รับจากการขายโครงการ โซลาร์ฟาร์มที่ญี่ปุ่น

นอกจากนี้ค่ากำไรปกติของ GUNKUL จะเติบโต 30% ในปี 2564 จากคาดมีโครงการใหม่ในเวียดนาม โดยยังคงค่าแนะนำ ซื้อ และให้ราคาเหมาะสมของปี 2564 อยู่ที่ 3.30 บาทต่อหุ้น มองราคายังมีความน่าสนใจเชิง Valuation อีกทั้ง Dividend Yield สูง 4-5% ต่อปี 📈