

# ◎ GUNKUL เข้านี้บวก 0.90% หลังลอยตัวไร้ส.ป.ก.ขายไฟฟ้าตามแผนโดยยาว

3 กุมภาพันธ์, 2017 - 10:13



ผู้สื่อข่าว "ทันหุ้นออนไลน์" รายงานว่า ราคาหุ้น "บริษัท กันกุลเอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน) หรือ GUNKUL" เปิดการซื้อขายเข้านี้ เพิ่มขึ้น +0.90 % แตะระดับ 5.60 บาท โดยหนังสือพิมพ์ ทันหูน นำเสนอข่าวระบุว่า GUNKUL ใสเกียร์ลงทุนโรงไฟฟ้าเต็มสูบ ชุมศึกษาทั้งในและต่างประเทศ ยันวินด์ฟาร์ม ไม่อยู่ในเขตพื้นที่ส.ป.ก. แน่นนอน มั่นใจ COD ได้ตามแผน 60 เมกะวัตต์ หวังบีบรายได้ตามนัดเดิบบโต ไม่ต่ำกว่า 20% ด้าน SCBS ชู BCPG-EGCO เต้นสุดในกลุ่ม ควรมีไว้ในพอร์ต

<b>GUNKUL</b>	ราคาล่าสุด
	<b>5.60</b>
เปลี่ยนแปลง	%เปลี่ยนแปลง
<b>+0.05 ▲</b>	<b>+0.90%</b>

ราคาปิดก่อนหน้า	5.55	ปริมาณซื้อขาย (หุ้น)	2,723,604
ราคาเปิด	5.60	มูลค่าซื้อขาย ('000 บาท)	15,252.68
ราคาสูงสุด	5.65	ราคาพาร์ (บาท)	0.25
ราคาต่ำสุด	5.60	ราคา Ceiling	7.20
ราคาเฉลี่ย	5.60	ราคา Floor	3.90

ข้อมูลล่าสุด 03/02/2017 10:06:06

สถานะตลาด : Open(I)

\* ข้อมูลเพื่อการศึกษารหัสหรือใช้งานส่วนบุคคลเท่านั้น ไม่ใช่เพื่อประกอบการซื้อขาย

หลักทรัพย์

ปริมาณเสนอซื้อ	ราคาเสนอซื้อ	ราคาเสนอขาย	ปริมาณเสนอขาย
751,400	5.55	5.60	92,000

ที่มา : www.settrade.com

นางสาวโคกษา ดำรงปิยวุฒิ ประธานกรรมการบริหาร บริษัท กันกุลเอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน) หรือ GUNKUL เปิดเผยว่า บริษัทยังเดินหน้าขยายธุรกิจตามแผนที่วางไว้ ซึ่งปัจจุบันยังมองโอกาสการลงทุนในโรงไฟฟ้าใหม่ๆ ในรูปแบบพลังงานลมและแสงอาทิตย์เพิ่มเติมทั้งในประเทศและต่างประเทศ ในกลุ่มประเทศ CLMV ทั้งกัมพูชา ลาว เมียนมา และเวียดนาม รวมถึงมาเลเซีย ด้วย

## \*\*จ่อ COD โรงไฟฟ้าตามแผน

ส่วนในปี 2560 นี้ จะมีโรงไฟฟ้าพลังงานลมเริ่มขายไฟเชิงพาณิชย์ (COD) อีก 60 เมกะวัตต์ จากปัจจุบันที่มีกำลังผลิตไฟฟ้าในมือทั้งหมด 488 เมกะวัตต์ โดยในส่วนนี้ COD แล้วจำนวน 171 เมกะวัตต์ ขณะที่ในปี 2561 จะมีโรงไฟฟ้า COD อีกกว่า 100 เมกะวัตต์ จาก 3 โครงการ ได้แก่ โครงการพลังงานลม 50 เมกะวัตต์ และโครงการในญี่ปุ่น อีก 2 โครงการ พร้อมตั้งเป้ารายได้ปีนี้จะกลับมาขยายตัวได้ 20% จากปีก่อน

ทั้งนี้ GUNKUL แจงว่าโครงการผลิตไฟฟ้าพลังงานลม ของกลุ่มบริษัทจำนวน 3 โครงการ กำลังผลิต รวม 170 เมกะวัตต์ ตั้งอยู่ในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา ได้พัฒนาโครงการโดยใช้ที่ดิน ในพื้นที่โฉนดและพื้นที่เช่าชนิด นส.3 ก เป็นส่วนใหญ่ โดยปราศจากการใช้ประโยชน์บนพื้นที่ถูกประกาศให้เป็นเขตปฏิรูปที่ดิน ซึ่งจะอยู่ภายใต้การดูแลของสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) ดังนั้นโครงการของบริษัทจึงไม่ได้รับผลกระทบหรือความไม่แน่นอนที่อาจจะเกิดขึ้นในอนาคต ต่อเนื่องจากคำพิพากษาของศาลปกครองสูงสุด

## \*\*ธุรกิจพลังงานลมสะดุด

นักวิเคราะห์การลงทุนปัจจัยพื้นฐาน บริษัทหลักทรัพย์ ไทยพาณิชย์ จำกัด เปิดเผยว่า ศาลปกครองสูงสุดได้พิพากษายืนตามศาลปกครองชั้นต้นให้เพิกถอนมติของคณะกรรมการปฏิรูปที่ดินจังหวัดชัยภูมิ ให้บริษัท เทพสถิต วินด์ฟาร์ม จำกัด (เทพสถิต) ของบริษัท EA เข้าพื้นที่บนเอกสารสิทธิจากสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) เพื่อใช้ในกิจการโรงไฟฟ้าพลังงานลม โดยถือว่าเป็นการใช้พื้นที่ผิดวัตถุประสงค์หลักของการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

นอกจากนี้เชื่อว่าโครงการอื่นๆ ที่ตั้งอยู่บนพื้นที่เชิงเขาก็กังตั้งอยู่บนพื้นที่ ส.ป.ก. และมีความเสี่ยงเช่นกัน ได้แก่ โครงการชัยภูมิ วินด์ฟาร์ม ของ EGCO ซึ่งมีกำลังการผลิต 90 เมกะวัตต์ และกำลังการผลิตตามสัดส่วนการถือหุ้น 81 เมกะวัตต์ เทียบเท่า 2% ของกำลังการผลิตทั้งหมดของบริษัท (รวมโครงการที่อยู่ระหว่างพัฒนา)

ส่วนโครงการห้วยบง 2 และ 3 ของ RATCH ซึ่งมีกำลังการผลิตรวม 207 เมกะวัตต์ และกำลังการผลิตตามสัดส่วนการถือหุ้น 41 เมกะวัตต์ หรือเทียบเท่าเพียง 1% ของกำลังการผลิตทั้งหมด ด้วยเหตุนี้ ราคาหุ้นของ EA, EGCO และ RATCH จึงปรับตัวลงในอัตรา 9.7% 1.2% และ 0.5% ตามลำดับ

## \*\*BCPG-EGCO เต้นเข้าตา

อย่างไรก็ตาม คง BCPG และ EGCO เป็นหุ้นที่ซบที่สุดในกลุ่ม ให้ราคาเป้าหมายที่ 13.80 บาท และ 199.50 บาท แม้โครงการชัยภูมิ วินด์ฟาร์ม ของ EGCO จะมีความเสี่ยงจากประเด็นพื้นที่ ส.ป.ก. แต่เมื่อเราลองหักมูลค่าโครงการนี้ที่ 9 บาทต่อหุ้น จากราคาเป้าหมายแล้วยังสูง 234 บาทต่อหุ้น ซึ่งสูงกว่าราคาหุ้นปัจจุบันถึง 17%

นอกจากนี้บริษัทอยู่ระหว่างศึกษาอีกหลายโครงการใหม่ทั้งในและต่างประเทศเพื่อขยายพอร์ตลงทุนต่อเนื่อง และชอบ BCPG ซึ่งเป็นหุ้นพลังงานที่ประมาณ 58% ของพอร์ตเป็นโครงการที่อยู่ระหว่างพัฒนาเพื่อเริ่มดำเนินการในปี 2560-2561 จะสนับสนุนให้กำลังเติบโตในอัตราสูงถึง 22% ในปี 2561 ขณะที่ BCPG ได้ประกาศอนุมัติการลงทุนในโรงไฟฟ้าพลังงานลมในประเทศฟิลิปปินส์ด้วย ซึ่งเป็นไปตามแผนขยายธุรกิจภูมิภาคนี้ จากเดิมดำเนินธุรกิจในประเทศไทยและญี่ปุ่นเป็นหลัก

โดย : พัทธิธีรา ศรีพิรพงศ์