

กรรมการ'เสริมสร้างฟาวเวอร์'ซื้อหุ้น

กรุงเทพธุรกิจ • ข้อมูลของสำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ (ก.ล.ต.) ระบุว่า **ธันธภรณ์ ไกรพิสิทธิ์กุล** กรรมการบริษัทเสริมสร้าง ฟาวเวอร์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) หรือ SSP รายงาน ซื้อหุ้นจำนวน 1.8 แสนหุ้น ที่ราคาหุ้นละ 8.14 บาท คิดเป็นมูลค่ารายการรวมกว่า 1.4 ล้านบาท

การเคลื่อนไหวของราคาหุ้นในรอบเดือนที่ผ่านมาไม่เปลี่ยนแปลง โดยเดือนมี.ย.ราคาหุ้นปรับตัวลดลง 1.21% จากราคา 8.25 บาท ลดลงมาอยู่ที่ 8.15 บาท โดยราคาสูงสุดที่ 8.70 บาท ต่ำสุดที่ 7.90 บาท ขณะที่เดือนก.ค.ราคาหุ้นทรงตัวที่ 8.15 บาท โดยราคาสูงสุดที่ 8.45 บาท ต่ำสุดที่ 8.00 บาท

ด้านบล.เคทีบี (ประเทศไทย) ระบุว่าชอบพอร์ตการลงทุนของบริษัท โดยโครงการ

โรงไฟฟ้าพลังงานทดแทนที่ได้รับสัญญาซื้อขายไฟ (PPA) แล้วทั้งหมดสามารถสร้างผลตอบแทนได้ 15% สูงกว่าค่าเฉลี่ยในปัจจุบันที่ 12% ในขณะที่ระยะยาว ผลประกอบการอยู่ในวัฏจักรขาขึ้นไปอีกอย่างน้อย 2 ปี จากโรงไฟฟ้าทั้งในประเทศและต่างประเทศที่ทยอยจ่ายไฟฟ้าเข้าสู่ระบบ (COD) ในช่วงปี 2561-2563 อีกกว่า 105 เมกะวัตต์ เพิ่มขึ้น 163% จากปี 2560

ทั้งนี้หากจ่ายไฟฟ้าครบทุกโครงการในปี 2563 จะทำให้มีกำลังการผลิตตามสัดส่วนรวม 145 เมกะวัตต์ หนุนให้ **ผลประกอบการเติบโตโดดเด่นเฉลี่ย 40% ต่อปี**

ทั้งนี้ฝ่ายวิจัยประเมินกำไรสุทธิ

ปี 2561-2562 ที่ 562 ล้านบาท และ 667 ล้านบาท ตามลำดับ ขณะที่ใน

ระยะยาวบริษัทมีศักยภาพในการเติบโตทั้งในและต่างประเทศ และการที่บริษัทมีกำลังการผลิตสะสมยังไม่มากประกอบกับ

โครงการที่มีศักยภาพ

ในอุตสาหกรรม

ปัจจุบันไม่ใช่โครงการขนาดใหญ่มาก

ดังนั้นการได้รับโครงการใหม่ๆ

เพิ่มเติมในอนาคตจะ

ช่วยสร้างผลกำไรให้บริษัทได้อย่างมีนัยสำคัญ



กคกคกคกคกคก

วรุฒม์ ธรรมวารานุกุลปต์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร ระบุว่า แนวโน้มผลการดำเนินงานงวดไตรมาส 2 ปี 2561 คาดเติบโตต่อเนื่องเมื่อเทียบกับงวดไตรมาส 1 ปี 2561 และช่วงเดียวกันของปีก่อนเนื่องจากในไตรมาสนี้บริษัทจะมีการรับรู้รายได้จากการจำหน่ายไฟฟ้าเชิงพาณิชย์ (COD) ได้เต็มที่ทั้ง 74 เมกะวัตต์ หลังจากมีโครงการโซลาร์ฟาร์ม Hidaka กำลังการผลิต 21 เมกะวัตต์เพิ่มเข้ามาในช่วงปลายไตรมาส 1 ปี 2561 ที่ผ่านมา

นอกจากนี้ ยังมั่นใจว่ารายได้ในปีนี้จะ **มีอัตราการเติบโตเป็นเลขสองหลัก** จากปีก่อนตามเป้าหมายที่ตั้งไว้โดยเฉพาะในช่วงครึ่งปีหลังจะเติบโตอย่างมีนัยสำคัญ เพราะจะมีโครงการโซลาร์ฟาร์มและโซลาร์รูฟท็อปจ่ายไฟเพิ่มอีก 3 โครงการ กำลังการผลิตรวม 16 เมกะวัตต์ ส่งผลให้สิ้นปีนี้บริษัทมีโครงการที่ COD แล้วกำลังการผลิตรวมอยู่ที่ 90 เมกะวัตต์ เพิ่มขึ้นจากปัจจุบันที่ 74 เมกะวัตต์