

<b>MiC</b>   MATICHON INFORMATION CENTER	Subject Heading : <b>61329399</b>
Source : <b>ข่าวหุ้น</b>	
Date : <b>11 ต.ค. 2561</b> Page : <b>1, 28, 29</b>	No :

# BGRIMข่าวดีเซ็นPPAแล้ว โซลาร์เวียตนาม257MW

## ● *กำไรดีต้นรายได้ปีหน้าโตตามเป้า 15-20%*

BGRIM ประกาศข่าวดี! วานนี้โซลาร์ฟาร์มที่ฟูเยียน 257 เมกะวัตต์ เซ็นสัญญาซื้อขายไฟฟ้า (PPA) กับการไฟฟ้าเวียตนามแล้ว คาด COD ตามแผน 30 มิ.ย. 62 หนุ่นรายได้ปี 62 โตตามเป้า 15-20% พร้อมเดินหน้าเจรจาเข้าลงทุนเวียตนามต่อเนื่อง หลังมองเห็นโอกาสเติบโตสูง

นางปริยนาถ สุนทรวาทะ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท บี.กริม เพาเวอร์ จำกัด (มหาชน) หรือ BGRIM เปิดเผยว่า โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์กำลังผลิตติดตั้ง 257 เมกะวัตต์ (MW) ที่จังหวัดฟูเยียน (Phu Yen) สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียตนาม ซึ่ง BGRIM ถือหุ้นผ่านบริษัทย่อยในสัดส่วน 80% ขณะนี้ได้เข้าลงนามในสัญญา

อ่านต่อหน้า 28

### BGRIM

ซื้อขายไฟฟ้า (Power Purchase Agreement-PPA) กับ Electricity of Vietnam (EVN) แล้ว เมื่อวันที่ 10 ตุลาคม 2561 ณ กรุงเทพมหานคร สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียตนาม

โดยมี ดร.ฮาราลด์ ลิงค์ ประธานคณะกรรมการบริษัท นางปริยนาถ สุนทรวาทะ ดร.สุรชัย สายบัว นายวิระพล ตั้งสุวรรณ และนางสาวนิรมาน ไทลสาธิต ผู้ช่วยผู้จัดการใหญ่ ธนาคารกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) ร่วมในพิธีลงนาม PPA ดังกล่าว

ทั้งนี้ โครงการดังกล่าวมีอัตราการรับซื้อ

ไฟฟ้าที่ 9.35 เซนต์คอลลาร์สหรือต่ออีกโวลต์ต่อ ชั่วโมง เป็นระยะเวลา 20 ปี โดยปัจจุบัน โครงการได้เริ่มดำเนินการงานก่อสร้างเรียบร้อยแล้ว ซึ่งเป็นไปตามแผนงานที่ได้วางไว้ และคาดว่าจะเปิดดำเนินการเชิงพาณิชย์ (COD) ได้ภายในวันที่ 30 มิถุนายน 2562 โดยโครงการดังกล่าวจะช่วยเพิ่มรายได้ของ BGRIM ในปี 2562 ให้เป็นไปตามเป้าหมายที่ระดับ 15-20% จากการลงทุนของ BGRIM ในโครงการโรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์ในสาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนามในปัจจุบัน

สำหรับการลงทุนในโครงการโรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดินที่สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม ถือเป็นโครงการขนาดใหญ่ที่ได้รับการอนุมัติการลงทุนจากกระทรวงอุตสาหกรรมและการค้า (MOIT) ตามแผนพัฒนาที่จะสามารถสร้างศักยภาพในโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ที่เป็นพลังงานทดแทนที่สะอาดเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างมั่นคงถาวรให้กับประเทศ

อย่างไรก็ตาม BGRIM ยังเดินทางในการเจรจาการลงทุนโครงการพลังงานทดแทนอื่น ๆ ในประเทศเวียดนามอย่างต่อเนื่อง ซึ่งยังมีโอกาสทางธุรกิจอีกมากจากความต้องการใช้ไฟฟ้าที่สูงต่อเนื่อง จากที่ปัจจุบัน BGRIM มีการลงทุนโครงการพลังงานในเวียดนามแล้ว 677 เมกะวัตต์

ขณะที่ปัจจุบัน BGRIM มีโรงไฟฟ้าเชิงพาณิชย์แล้วทั้งสิ้น 33 แห่ง แบ่งเป็นโรงไฟฟ้าพลังความร้อนร่วม 15 แห่ง โรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ 15 แห่ง โรงไฟฟ้าพลังน้ำ 2 แห่ง และโรงไฟฟ้าพลังงานดีเซล 1 แห่ง ตั้งอยู่ในประเทศไทยและต่างประเทศ โดยมีกำลังการผลิตไฟฟ้ารวมกว่า 2,220 เมกะวัตต์

## BGRIM

(ต่อจากหน้า 28)

และมีโรงไฟฟ้าที่อยู่ระหว่างแผนการก่อสร้างในระหว่างปี 2561-2565 อีกกว่า 900 เมกะวัตต์ ซึ่งทำให้ปี 2565 ทาง BGRIM จะมีจำนวนกำลังการผลิตไฟฟ้ากว่า 3,100 เมกะวัตต์ ■