

MIC MATICHON INFORMATION CENTER		Subject Heading :
Source :	โพสต์ทูเดย์	61038633
Date :	๒๒ ก.พ. 2561	Page :
	๒๖	No :

SPCG ขยายหุ้นให้ญี่ปุ่น

พินส์่านบาท หวังเป็นพันธมิตรธุรกิจ บี.กริมซีไอดีกฟผ.ตามกำหนด

โพสต์ทูเดย์ - เอสพีซีจีจัดสรรหุ้นให้
เกียวเซรา ญี่ปุ่น กว่า 5% พินส์่านบาท
หวังเป็นพันธมิตรธุรกิจขยายกิจการ
ทั่วภูมิภาคอาเซียน บี.กริม ซีไอดี กฟผ.

นางวันดี กุญชรยาคง จุลเจริญ
กรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท เอสพีซีจี
(SPCG) แจงว่า ที่ประชุมคณะกรรมการ
บริษัทได้อนุมัติการเสนอขายและจัดสรร
หุ้นสามัญเพิ่มทุนให้บุคคลในวงจำกัด
ตามแบบมอบอำนาจทั่วไป 50 ล้านหุ้น
มูลค่าที่ตราไว้ (พาร์) หุ้นละ 1 บาทให้บุคคล
ในวงจำกัด ได้แก่ เกียวเซรา คอร์ปอเรชั่น
(เกียวเซรา) ราคาหุ้นละ 20.87 บาท รวม
1,043.5 ล้านบาท กำหนดวันเสนอขาย
วันที่ 1-15 ก.พ. 2561

ทั้งนี้ เกียวเซรา บริษัทสัญชาติญี่ปุ่น
เป็นผู้ผลิต จัดจำหน่ายและการวิจัย และ
พัฒนาผลิตภัณฑ์ทั้งเซรามิกเนื้อละเอียด
ชั้นส่วนเซรามิกและโมดูล ระบบการผลิต
กระแสไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์และระบบ
กักเก็บพลังงาน โดยเกียวเซราถือหุ้น SPCG
1.46% อยู่แล้ว การขายหุ้นครั้งนี้ส่งผลให้
เกียวเซราถือหุ้นในบริษัทเพิ่มเป็น 6.87%

สำหรับการเข้าถือหุ้นใน SPCG
ครั้งนี้เพื่อเป็นพันธมิตรธุรกิจที่แน่นแฟ้น
ขึ้นทำให้ SPCG เข้าถึงนวัตกรรมกัก
เก็บพลังงานได้เพื่อประยุกต์ใช้กับธุรกิจ
ของบริษัทในระดับโรงไฟฟ้าพลังงานแสง
อาทิตย์ขนาดใหญ่และในระดับครัวเรือน
และเพื่อขยายโอกาสทางธุรกิจโดยเฉพาะ

ในแถบภูมิภาคอาเซียนด้วยความร่วม
มือกับเกียวเซราได้ทันเวลาและส่งเสริม
และพัฒนาการประกอบธุรกิจซึ่งการมี
เงินทุนเพียงพอเป็นสิ่งสำคัญ

นางปรียานดา สุนทรวาทะ ประธาน
เจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท บี.กริม เพาเวอร์
(BGRIM) แจงว่าโครงการโรงไฟฟ้าอมตะ
บี.กริม เพาเวอร์ (ระยอง) 3 (ABPR 3)
บริษัทย่อยของ BGRIM ได้จำหน่ายไฟฟ้า
เชิงพาณิชย์ (ซีไอดี) ให้กับการไฟฟ้าฝ่าย
ผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ในวันที่ 1
ก.พ. 2561

สำหรับ ABPR 3 มีกำลังการผลิต
ติดตั้ง 133 เมกะวัตต์ ตั้งอยู่ที่นิคม
อุตสาหกรรมอมตะซิตี้ จ.ระยอง ได้ซีไอดี

ให้กับการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
ตามสัญญาซื้อขายไฟฟ้าประเภทผู้ผลิต
ไฟฟ้ารายเล็ก (SPP) เป็นระยะเวลา 25
ปี ซึ่งวันเริ่มต้นซีไอดีดังกล่าวเป็นไปตาม
กำหนดระยะเวลาที่ระบุไว้ในสัญญาซื้อ
ขายไฟฟ้าและต้นทุนการก่อสร้างเป็นไป
ตามที่กำหนดไว้กับธนาคารผู้ให้สินเชื่อ

ทั้งนี้ ABPR 3 เป็นโครงการโรง
ไฟฟ้าพลังความร้อนร่วมที่จำหน่ายไฟฟ้า
เชิงพาณิชย์โครงการแรกจากโครงการ
โรงไฟฟ้าพลังความร้อนร่วมทั้งหมด 3
โครงการในนิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้
ที่จะซีไอดีในปี 2561 โดยโครงการโรง
ไฟฟ้า 3 โครงการ มีกำลังการผลิตรวม
399 เมกะวัตต์ ■