

เอสพีซีจีตั้งงบลงทุน2พันล.

สานฝันโซลาร์ฟาร์ม500เมกะวัตต์

เชา์บรรลุโรงไฟฟ้าญี่ปุ่นแล้วเสร็จ

โพสต์ทูเดย์ > “SPCG” ตั้งเป้าปีหน้าลงทุนต่ออีก 2,000 ล้านบาท สานฝันอีก 4-5 ปี ผลิตโซลาร์ฟาร์ม 500 เมกะวัตต์

น.ส.วันดี กุญชรยาคง ประธานกรรมการและกรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท เอสพีซีจี (SPCG) เปิดเผยว่าได้ตั้งงบลงทุนปี 2558 ไว้ที่ 2,000 ล้านบาท จากกระแสเงินสดที่มีอยู่ทั้งหมด 3,000 ล้านบาท โดยแบ่งเงินลงทุนเป็น 1,000 ล้านบาท สำหรับการลงทุนโซลาร์ฟาร์มในประเทศญี่ปุ่น และที่เหลือขยายกำลังการผลิตไฟฟ้าในประเทศ โดยบริษัทสนใจจะเข้าร่วมโครงการไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ของภาครัฐตามนโยบายเสริมสร้างความมั่นคงด้านพลังงาน ซึ่งจะมีการเปิดใบอนุญาต 700-800 เมกะวัตต์ และ



วันดี กุญชรยาคง

บริษัทตั้งเป้าหมายจะเพิ่มอีก 100-200 เมกะวัตต์

ทั้งนี้ ได้ตั้งเป้าหมายเพิ่มกำลังการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ให้ถึง 500 เมกะวัตต์ ภายใน 4-5 ปี จากสิ้นปีนี้จะมียกกำลังการผลิตอยู่ที่ 260 เมกะวัตต์ ด้วยจะเน้นการขยายในประเทศเป็นหลักหรือประมาณมากกว่า 300 เมกะวัตต์ ที่เหลือจะกระจายไปในกลุ่มประเทศอาเซียนและญี่ปุ่น

น.ส.วันดี กล่าวว่า ปลายปีนี้บริษัทจะเซ็นสัญญาร่วมทุนกับพันธมิตรเพื่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ กำลังการผลิต 2 เมกะวัตต์ ในพม่า มูลค่าการลงทุน 200 ล้านบาท ซึ่งถือหุ้นสัดส่วน 50% และบริษัทยังอยู่ระหว่างการศึกษาร่วมกับธนาคารโลกสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ในประเทศเวียดนาม กำลังการผลิต 1.5 เมกะวัตต์ มูลค่าการลงทุนประมาณ 200 ล้านบาท และน่าจะเห็นความชัดเจนในปีหน้า และประมาณเดือน มี.ค. 2558 ที่จะเข้าประมูลงานรับเหมาก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ประเทศเนปาล กำลังการผลิต 30 เมกะวัตต์

นอกจากนี้ มีแผนก่อสร้างโรงประกอบแผงโซลาร์ร่วมกับบริษัท เคียวเซระ ซึ่งเป็นพันธมิตรจากญี่ปุ่น โดยโรงงานอยู่ที่ จ.นนทบุรี คาดมูลค่าการลงทุน 1,000 ล้านบาท โดยบริษัทจะลงทุนตามสัดส่วนการถือหุ้นที่คาดว่าจะอยู่ระดับประมาณ 10-30% โดยใช้กระแสเงินสดของบริษัท

อย่างไรก็ตาม ปีหน้าตั้งเป้ารายได้ว่าจะอยู่ที่ 5,000 ล้านบาท แบ่งเป็น 4,000 มาจากการรับรู้รายได้จากจำหน่ายไฟฟ้าครบ 260 เมกะวัตต์ เต็มปี และอีก 1,000 ล้านบาท มาจากธุรกิจเทรดดิ้งอุปกรณ์ในธุรกิจโซลาร์รูฟ รวมถึงอุปกรณ์ควบคุมการใช้ไฟที่ได้ลงนามความร่วมมือกับคณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

นายอนาวิต จิรธรรมศิริ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท เชาว์ สตีล อินดัสทรี (CHOW) กล่าวว่า โรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ 4 เมกะวัตต์ ที่เกียวโต ประเทศญี่ปุ่น ได้ก่อสร้างแล้วเสร็จแล้วจากทั้งหมด 18 เมกะวัตต์ และกำลังอยู่ระหว่างการทดสอบการเดินเครื่องผลิตไฟฟ้าส่วนที่เหลืออยู่ระหว่างการพัฒนาและคาดว่าจะก่อสร้างและขายไฟได้ในปีนี้ ■