

Source : ผู้จัดการรายวัน

Date : 10 ก.ย. 2561 Page : 4

No :

## BCPG เล็งโซลาร์ลอยน้ำ กฟผ. 45 MW หาพันธมิตรเชี่ยวชาญร่วมประมูลแข่ง

**ผู้จัดการรายวัน 360** - บีซีพีจีประกาศตัวสนใจประมูลโครงการโซลาร์ฟาร์มลอยน้ำ ระยะ 2 ขนาด 45 เมกะวัตต์ของ กฟผ. พร้อมจับมือพันธมิตรร่วมลงทุน ขณะเดียวกันเล็งลงทุนโซลาร์ฟาร์มที่เวียดนามหลังเวียดนามส่อแววประกาศเลื่อนการจ่ายไฟ(COD) จากกลางปีหน้าออกไปอีก

นายบัณฑิต สะเพียรชัย กรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท บีซีพีจี จำกัด(มหาชน) (BCPG)เปิดเผยว่า บริษัทสนใจเข้าประมูลโครงการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์บนทุ่นลอยน้ำขนาดใหญ่ (โซลาร์ฟาร์มลอยน้ำ) ระยะที่ 2 ในเขื่อนสิรินธร จ.อุบลราชธานี ขนาดกำลังผลิต 45 เมกะวัตต์(MW) ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย(กฟผ.)

เนื่องจากบริษัทไม่มีเทคโนโลยีเรื่องนี้จำเป็นต้องหาพันธมิตรระดับโลกเข้าร่วมด้วย ซึ่งเอสจีจีก็เป็นหนึ่งในบริษัทที่มีการลงทุนพัฒนาโซลาร์ฟาร์มลอยน้ำ แต่ขณะนี้ยังไม่ได้มีการเจรจา

อย่างไรก็ตาม ขณะนี้ กฟผ.ได้ร่วมกับเครือเอสจีจีทำโครงการโซลาร์ฟาร์มลอยน้ำนำร่อง ระยะที่ 1 ขนาดกำลังผลิต 250-500 กิโลวัตต์ ติดตั้งที่เขื่อนท่าทุ่งนา จ.กาญจนบุรี ที่จะแล้วเสร็จไตรมาส 1/2562 นี้ ซึ่งถ้าผลออกมาดีก็จะช่วยเสริมโครงการโซลาร์ฟาร์มลอยน้ำเฟส 2 ซึ่งเชื่อว่า กฟผ.จะทำขนานกันไปพร้อมกับโครงการฯ ระยะที่ 1

แต่ทั้งนี้โครงการโซลาร์ฟาร์มลอยน้ำ ระยะ 2 ได้รับความเห็นชอบจากบอร์ด กฟผ.แล้ว แต่จะต้องรอการอนุมัติจากคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ(กพช.) ก่อน

ทั้งนี้ โครงการดังกล่าวจะต้องมีการศึกษาผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม(อีไอเอ) ทั้งสัตว์น้ำในเขื่อน และประชาชนโดยรอบ รวมทั้งเทคโนโลยีของโซลาร์ฟาร์มลอยน้ำต้องยืดหยุ่นกับปริมาณน้ำในเขื่อนที่ลงขึ้นระดับที่สูงต่างจากอ่างเก็บน้ำที่ระดับน้ำไม่ค่อยเปลี่ยนแปลง

นายบัณฑิต กล่าวต่อไปว่า บริษัทยังสนใจลงทุนโครงการโซลาร์ฟาร์มในประเทศเวียดนาม หลังมีกระแสข่าวว่าเวียดนามจะขยายระยะเวลาการจ่ายไฟเชิงพาณิชย์ในกลางปี 2562 ออกไป โดยอยู่ระหว่างการเจรจากับพันธมิตรท้องถิ่น ซึ่งขนาดการลงทุนโซลาร์ฟาร์มที่เวียดนามจะต้องใกล้เคียงกับโครงการโซลาร์ฟาร์มของบริษัทที่ญี่ปุ่น หรือมีกำลังผลิตไฟมากกว่า 100 เมกะวัตต์

ส่วนโครงการพลังงานความร้อนใต้พิภพที่อินโดนีเซียขณะนี้อยู่ระหว่างการสำรวจ เพื่อลงทุนขยายกำลังการผลิตไฟฟ้าเพิ่มเติมจากปัจจุบันบริษัทถือหุ้นทางอ้อมอยู่ 33.3% ในบริษัท สตาร์เอ็นเนอร์ยีกรุ๊ป โซลาร์ตั้ง จำกัด คิดเป็นกำลังการผลิตไฟฟ้าตามสัดส่วนการถือหุ้น 182 เมกะวัตต์ และมีแหล่งสัมปทานใหม่ที่จะเปิด ซึ่งบริษัทและพันธมิตรพร้อมที่จะลงทุนเพิ่มด้วย

นายบัณฑิต กล่าวว่ แผนการลงทุนบริษัทใน 5 ปี(2562-66) จะใช้เงินลงทุนประมาณ 4 หมื่นล้านบาท ในการขยายกำลังการผลิตไฟฟ้าพลังงานหมุนเวียนทั้งในและต่างประเทศ รวมทั้งรุกตลาดผลิตไฟฟ้าและจำหน่ายให้กับผู้บริโภคโดยตรง (Retail) รายย่อยโดยใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัย และธุรกิจดิจิทัล มีการติดตั้งอุปกรณ์อัจฉริยะ (Smart Equipment) รวมทั้งการเป็นผู้ให้บริการบริหารพลังงานและทรัพย์สิน และบำรุงรักษา ซึ่งในอนาคตจะเป็นตลาดที่มีมูลค่าสูง อาทิ โซลาร์ 1 เมกะวัตต์มีค่าใช้จ่ายบำรุงรักษาปีละ 1 ล้านบาท เป็นต้น