

Source : **ฐานเศรษฐกิจ**

Date : 10 ส.ค. 2560

Page :

10

No :

60276673

# KSL ซึ่งเค็กเอสพีพี ชี้ไม่ได้เปรียบเทียบต้นทุน

เคเอสแอลจ่อยื่น  
เอสพีพีไฮบริดเฟิร์ม 2 โครงการ  
40-45 เมกะวัตต์ ขณะ  
ที่ยูเอซียังล้งเล หวั่นแข่ง  
ประมูลต้นทุนโรงงานน้ำตาล  
ยาก หากขวดหวังวีเอสพี  
พีอีกรอบช่วงปลายปีนี้

นายชัชพล ชินธรรม  
มิตร กรรมการบริษัท น้ำตาล  
ขอนแก่น จำกัด (มหาชน)  
หรือเคเอสแอล เปิดเผยกับ  
“ฐานเศรษฐกิจ” ว่า บริษัท  
เตรียมยื่นเสนอขอขายไฟฟ้า  
ตามโครงการรับซื้อไฟฟ้าจาก  
พลังงานหมุนเวียนแบบผสม  
ผสาน หรือ เอสพีพีไฮบริดเฟิร์ม  
(SPP Hybrid Firm) ที่ทาง  
คณะกรรมการกำกับกิจการ  
พลังงาน (กกพ.) จะเปิดรับ  
ข้อเสนอขายไฟฟ้าในวันที่ 2-6  
ตุลาคมนี้

โดยบริษัทมีความ  
พร้อมเสนอขายไฟฟ้าเอส  
พีพีไฮบริดเฟิร์ม จำนวน 2  
โครงการ ได้แก่ โรงไฟฟ้าเอส  
พีพี ที่อ.วังสะพุงจ.เลย กำลัง  
การผลิต 20-25 เมกะวัตต์  
และโรงไฟฟ้าชีวมวล ที่อ.น้ำ  
พอง จ.ขอนแก่น กำลังการ  
ผลิต 20 เมกะวัตต์ โดยบริษัท  
มีโรงไฟฟ้าชีวมวลจากขาน  
อ้อยผลิตไฟฟ้าใช้ภายในโรง  
งานน้ำตาลแต่มีกำลังการ  
ผลิตไฟฟ้าเหลืออยู่จึงต้องการ  
เสนอขอขายไฟฟ้าเข้าระบบ  
ในโครงการดังกล่าว

สำหรับเงินลงทุน คาดว่า  
จะใช้ไม่มากนัก เนื่องจากเป็นการ  
ลงทุนด้านสายส่งและสถานีไฟฟ้า  
ย่อย คาดว่าจะใช้เงินลงทุนไม่เกิน  
100 ล้านบาท ส่วนรายได้คาดว่า  
จะอยู่ที่ประมาณ 600-700 ล้าน  
บาทต่อปี อย่างไรก็ตาม กรณีที่  
บางกลุ่มมองว่าการออกนโยบาย  
ดังกล่าวเอื้อกลุ่มโรงงานน้ำตาล



นั้น ส่วนตัวมองว่าต้นทุนชีวมวล  
มีความผันผวน ไม่คงที่ การขาย  
ไฟฟ้าตามสัญญา 20 ปีในระดับไม่  
เกิน 3.66 บาทต่อหน่วย ก็มีความ  
เสี่ยงเช่นกัน เนื่องจากราคาต้นทุน  
ชีวมวลปรับขึ้นลง และในอีก 20 ปี  
ข้างหน้าราคาอาจสูงขึ้นได้

นายชัชพล ประสพโชค  
กรรมการผู้จัดการ บริษัท ยูเอซี  
โกลบอล จำกัด (มหาชน) หรือยู  
เอซี เปิดเผยว่า บริษัทเตรียมยื่น

เสนอขอขายไฟฟ้าในโครงการ  
เอสพีพีไฮบริดเฟิร์ม ซึ่งบริษัท  
ก็เตรียมโครงการโรงไฟฟ้า  
จากพืชพลังงาน ที่จ.ขอนแก่น  
กำลังการผลิตกว่า 10 เมกะ  
วัตต์ อย่างไรก็ตาม ส่วนตัว  
มองโครงการดังกล่าวจะเอื้อ  
ให้กลุ่มโรงงานน้ำตาลที่มีโรง  
ไฟฟ้า แต่ที่ผ่านมาไม่สามารถ  
ขายไฟฟ้าเข้าระบบได้ ดังนั้น  
โรงไฟฟ้าจากโรงงานน้ำตาล  
ซึ่งใช้ขานอ้อยเป็นวัตถุดิบ  
ย่อมมีต้นทุนต่ำ หากจะ  
ประมูลแข่งขันโรงไฟฟ้าจาก  
พืชพลังงานอาจไม่สามารถ  
แข่งขันด้านต้นทุนได้

อย่างไรก็ตาม หาก  
การยื่นขอขายไฟฟ้าในโครง  
การเอสพีพีไฮบริดเฟิร์มของ  
บริษัทไม่สามารถแข่งขันได้  
บริษัทก็คาดหวังจะยื่นประมูล  
ในโครงการวีเอสพีพีไฮบริด  
เฟิร์ม ที่คาดว่าจะทาง กกพ. เตรียม  
จะเปิดเสนอขอขายไฟฟ้าใน  
ช่วงปลายปีนี้ ซึ่งตามแผน  
พัฒนาพลังงานทดแทนและ  
พลังงานทางเลือก (เอ็ดดีพี  
2015) มีแผนรับซื้อ 500 เมกะ  
วัตต์ภายในปี 2579 ดังนั้นจะเป็น  
ความถนัดของบริษัทมากกว่า

“บริษัทกำลังดูอยู่ว่า  
จะยื่นเอสพีพีไฮบริดเฟิร์ม  
หรือไม่ เพราะมองว่าต้นทุน  
อาจแข่งขันกับกลุ่มโรงงานน้ำ  
ตาลไม่ได้ ดังนั้นอาจรอยื่นวี  
เอสพีพีไฮบริดเฟิร์ม แทน  
เนื่องจากถนัดมากกว่า และ  
เป็นโครงการเล็ก ซึ่งบริษัท  
เตรียมไว้ 4-5 โครงการ กำลัง  
การผลิตแห่งละ 3 เมกะวัตต์  
กำลังการผลิตรวม 20 เมกะ  
วัตต์” นายชัชพล กล่าว ■

A500