

ข่าวหนังสือพิมพ์ (2)

หนังสือพิมพ์ กรุงเทพธุรกิจ

วัน เดือน ปี 29 ส.ค. 2560

หน้า 6 เรื่อง โรงไฟฟ้าขยะ

‘ยูเอซี’ ผนักพันธมิตร ลุยโรงไฟฟ้าขยะในลาว

กรุงเทพธุรกิจ ● “ยูเอซี” เตรียมจับมือพันธมิตรลุยลงทุนโรงไฟฟ้าขยะในลาว ขนาด 5-6 เมกะวัตต์ มูลค่าโครงการ 1 พันล้าน คาดเห็นความชัดเจน ก.ย.นี้ ลั่นพร้อมเข้าร่วมประมูลชิงโควตา “เอสพีพีไฮบริด” ในพื้นที่ภาคเหนือและอีสาน

นายกิตติ ชีวะเกตุ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท ยูเอซี โกลบอล จำกัด (มหาชน) หรือ UAC เปิดเผยว่า บริษัท มีแผนที่จะเข้าไปลงทุนก่อสร้างโรงไฟฟ้าไร้โซลาร์เซลล์ขยะในประเทศลาว ขนาดกำลังผลิตประมาณ 5-6 เมกะวัตต์ โดยจะเป็นความร่วมมือกับพันธมิตรท้องถิ่นที่ได้รับสัมปทานขนานกว่า 20 ปี และมีสัญญาซื้อขายไฟฟ้ากับทางลาว ซึ่งรูปแบบการลงทุนเบื้องต้น โครงการมีมูลค่า 1,000 ล้านบาท บริษัทเป็นผู้ถือหุ้นใหญ่สัดส่วน 51% และพันธมิตรถือหุ้นสัดส่วน 49% คาดว่าโครงการดังกล่าวจะเห็นความร่วมมืออย่างเป็นทางการได้ไม่เกินเดือน ก.ย.นี้ ก่อสร้างเสร็จภายใน 2 ปี

“ในช่วง 2-3ปีนั้นนโยบายรับซื้อไฟฟ้าของไทยยังไม่ชัดเจน บริษัทจึงต้องหันไปลงทุนธุรกิจไฟฟ้าในรอบๆบ้าน ทั้ง เมียนมา ลาว และยังมองหาโอกาสลงทุน โครงการโซลาร์ฟาร์มที่ญี่ปุ่น ขนาด 20 เมกะวัตต์ โดยจะจับมือกับพันธมิตร คาดว่าจะชัดเจนในปีหน้า”

ส่วนแผนการลงทุนธุรกิจไฟฟ้าในประเทศอยู่ระหว่างเจรจากับพันธมิตรร่วมลงทุนเพื่อเตรียมพร้อมเข้าร่วมประมูลโครงการรับซื้อไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียน

ในรูปแบบผสมผสาน(ไฮบริด) แบบสัญญาผลิตไฟฟ้าเสถียร(เฟิร์ม) สำหรับผู้ผลิตไฟฟ้ารายเล็ก(เอสพีพี) หรือ เอสพีพี ไฮบริด เฟิร์ม จำนวน 300 เมกะวัตต์ โดยมีแผนจะเข้าร่วมประมูล 2 โครงการในพื้นที่ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ขนาดกำลังผลิต 25 เมกะวัตต์ต่อแห่ง ส่วนเชื้อเพลิงอาจผสมผสานระหว่างชีวมวล ก๊าซชีวภาพ และพลังงานแสงอาทิตย์(โซลาร์)

ปัจจุบัน บริษัท มีโรงไฟฟ้าที่จำหน่ายไฟฟ้าเข้าระบบเชิงพาณิชย์ (ซีไอดี)แล้ว 10.5 เมกะวัตต์ คือ โรงไฟฟ้าก๊าซชีวภาพ อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่ขนาด 1.5 เมกะวัตต์, โรงไฟฟ้าจากกากธรรมชาติ จ.สุโขทัยขนาด 7 เมกะวัตต์ และโครงการโซลาร์ฟาร์มที่อุป ขนาด 2 เมกะวัตต์ ขณะที่โรงไฟฟ้าก๊าซชีวภาพ จ.ขอนแก่น 2 โรงโรงละ 1.5 เมกะวัตต์ ที่ก่อสร้างเสร็จแล้ว ยังไม่มีสัญญาซื้อขายไฟฟ้า (พีพีเอ) คงต้องรอการประมูลรับซื้อจากรัฐซึ่งอาจจะเป็นรูปแบบเอสพีพีไฮบริด หรือ โครงการผลิตไฟฟ้าพลังงานทดแทนไฮบริดแบบสัญญาผลิตไฟฟ้าเสถียรชั่วคราว (เซมิ-เฟิร์ม) สำหรับผู้ผลิตไฟฟ้ารายเล็กมาก(วีเอสพีพี) หรือ วีเอสพีพี ไฮบริดเฟิร์ม ที่จะเปิดรับซื้อ 269 เมกะวัตต์รวมถึง โรงไฟฟ้า จ.สุโขทัย ในอนาคตยังสามารถเพิ่มกำลังการผลิตได้อีก 2 เมกะวัตต์

สำหรับแผนการลงทุนช่วง 3 ปี (ปี 2560-2562) บริษัทตั้งงบลงทุนไว้ที่ระดับ 4,000 ล้านบาท มีเป้าหมายจะเพิ่มกำลังผลิตไฟฟ้ารวม 50 เมกะวัตต์ในปี 2562

ข่าวหนังสือพิมพ์ (2)

หนังสือพิมพ์ ผู้จัดการรายวัน วัน เดือน ปี 29 ส.ค. 2560 หน้า 4 เรื่อง โรงไฟฟ้าขยะ

UAC ล่อเซ็นผิดโรงไฟฟ้าขยะ RDF ที่ลาว ยื่นพร้อมยื่นเสนอขายไฟ SPP Hybrid

ผู้จัดการรายวัน 360 – ยูเอซี โกลบอลเตรียมเซ็นสัญญาร่วมทุนพันธมิตรท้องถิ่นผิดโรงไฟฟ้าขยะแบบ RDF ที่ สปป.ลาวในเดือนกันยายนนี้ กำลังผลิต 6 เมกะวัตต์ มูลค่าการลงทุน 1 พันล้านบาท คาดผลิตเชิงพาณิชย์ได้ 2 ปีถัดไป พร้อมกับศึกษาความเป็นไปได้โซลาร์ฟาร์มที่ญี่ปุ่น ส่วนในไทยสนใจยื่นประมูล SPP Hybrid Firm 2 โครงการ ขนาด 25 เมกะวัตต์/แห่ง

นายกิตติ ชีวะเกตุ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท ยูเอซี โกลบอล จำกัด (มหาชน) (UAC) เปิดเผยความคืบหน้าการลงทุนโรงไฟฟ้าขยะแบบ RDF ที่ สปป.ลาวว่า ในเดือนกันยายนนี้บริษัทจะลงนามสัญญาร่วมทุนกับบริษัทพันธมิตรท้องถิ่นที่ได้รับสัมปทานขนานกว่า 20 ปีเพื่อลงทุนตั้งโรงไฟฟ้าขยะแบบ RDF ขนาดกำลังผลิต 6 เมกะวัตต์ ใช้เงินลงทุนรวม 1 พันล้านบาท โดยบริษัทฯ จะถือหุ้นใหญ่ 51% คาดว่าจะเริ่มดำเนินการก่อสร้างได้ภายในปลายปีนี้ และจะผลิตเชิงพาณิชย์ในปี 2562

นอกจากนี้ บริษัทยังแสวงหาโอกาสที่จะลงทุนโซลาร์ฟาร์มในประเทศญี่ปุ่น เบื้องต้นได้ศึกษาความเป็นไปได้ในการลงทุนโซลาร์ฟาร์ม 20 เมกะวัตต์ อัตรารับซื้อไฟไม่ต่ำกว่า 32 เยน/หน่วย โดยการลงทุนดังกล่าวนี้ บริษัทจะร่วมมือกับพันธมิตรไทย อาทิ QTC และกลุ่มบางจาก

นายกิตติกล่าวต่อไปว่า บริษัทยังเตรียมยื่นเสนอขายไฟในโครงการรับซื้อไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนแบบผสมผสาน

สำหรับผู้ผลิตไฟขนาดเล็ก (SPP Hybrid Firm) ประมาณ 2 โครงการที่ภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ขนาดกำลังผลิต 25 เมกะวัตต์/โรง โดยจะใช้เชื้อเพลิงผสมผสานระหว่างก๊าซชีวภาพ ชีวมวลและพลังงานแสงอาทิตย์

ทั้งนี้ คณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) จะประกาศโครงการรับซื้อไฟฟ้า SPP Hybrid จำนวน 300 เมกะวัตต์ ราคารับซื้อไฟแบบ FIT ไม่เกิน 3.66 บาท/หน่วยในปลายปีนี้ โดยบริษัทมีโรงไฟฟ้าก๊าซชีวภาพที่ใช้หญ้าเนเปียร์อยู่ระหว่างรอสัญญาซื้อขายไฟ (PDP) 3 เมกะวัตต์ที่จังหวัดขอนแก่น

นายกิตติกล่าวว่า แนวโน้มผลการดำเนินงานในครึ่งหลังปี 2560 คาดว่า รายได้จะเติบโตตามเป้าหมาย 1.8 พันล้านบาท จากการรับรู้รายได้ธุรกิจพลังงาน 250 ล้านบาท ซึ่งจะส่งผลดีต่อเนื่องถึงปี 2561 รวมทั้งบริษัทจะมุ่งเน้นธุรกิจเทรดดิ้งและเคมีภัณฑ์ ขณะนี้อยู่ระหว่างการขยายกำลังผลิตของบริษัท ยูเอซี แอ็ดวานซ์ โพลีเมอร์แอนด์ เคมีคัลส์ จำกัด (UAPC) จาก 1 ธีมันตัน เพิ่มเป็น 2 ธีมันตัน จะแล้วเสร็จต้นปี 2561 คาดว่าจะทำให้รายได้โตเท่าตัว จากปัจจุบันมีรายได้ 400-500 ล้านบาทต่อปี โดยบริษัทมีแผนจะนำ UAPC เข้าตลาดหลักทรัพย์เอ็ม เอ ไอ ในปลายปี 2561

สำหรับแผนการลงทุนช่วง 3 ปี (ปี 2560-2562) บริษัทตั้งงบลงทุนไว้ที่ระดับ 4,000 ล้านบาท หรือเฉลี่ยปีละ 1,000 ล้านบาท ซึ่งมีเป้าหมายจะเพิ่มกำลังผลิตไฟฟ้ารวม 50 เมกะวัตต์ในปี 2562.