

ข่าวหนังสือพิมพ์ (2)

หนังสือพิมพ์ กรุงเทพธุรกิจ วัน เดือน ปี 26 มี.ค. 2561 หน้า 5 เรื่อง โรงไฟฟ้าขยะชุมชน

กรุงเทพธุรกิจ • “กกพ.” เตรียมเลื่อน
ออกประกาศรับซื้อไฟฟ้าขยะชุมชน นำร่อง
78 เมกะวัตต์ หลังติดเงื่อนไขปฏิบัติของ
กฎหมายลูก พ.ร.บ.รักษาความสะอาดฯ
ทำยื่นเสนอโครงการล่าช้า ด้านเอกชน
ชี้สูญเสียโอกาสลงทุนกระตุ้นเศรษฐกิจ
เมกะวัตต์ละ 150 ล้านบาท ขณะที่
“ทีพีไอพีที” แนะนำใช้ระเบียบ กกพ. ชับ
เคลื่อนโครงการแทน

นายวิระพล จิระประดิษฐกุล กรรมการ
กำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) และโฆษก
กกพ. เปิดเผยว่า กกพ. เตรียมออกประกาศ
เลื่อนรับซื้อไฟฟ้าโครงการผลิตไฟฟ้า
จากขยะชุมชนในรูปแบบ Feed-in
Tariff (FiT) ในปริมาณ 78 เมกะวัตต์
หรือ โครงการ Quick Win ออกไป
จากกำหนดเดิม 31 มี.ค.นี้ หลังได้รับ
แจ้งจากผู้ประกอบการที่ได้สิทธิ์ดำเนิน

จ่อเลื่อนรับซื้อไฟฟ้า ‘ขยะชุมชน’

โครงการว่า ยังไม่สามารถปฏิบัติตาม
ระเบียบในกฎหมายลูกของพ.ร.บ.รักษา
ความสะอาดและความเป็นระเบียบ
เรียบร้อยของบ้านเมือง (ฉบับที่ 2) พ.ศ.
2560 ได้เสร็จสิ้นทัน

ดังนั้น กกพ. จะต้องนำเสนอ
คณะกรรมการบริหารนโยบาย
พลังงาน (กบง.) เพื่อพิจารณาขยาย
ระยะเวลาดำเนินโครงการออกไปรวมถึง
จะต้องเลื่อนกำหนดจ่ายไฟฟ้าเข้าระบบ
เชิงพาณิชย์ (COD) ออกไปเป็นช่วงปี
2563-2564 จากเดิมกำหนดไว้ภายใน
วันที่ 31 ธ.ค. 2562 โดยหากได้ข้อสรุป
ที่ชัดเจนแล้ว กกพ. คาดว่า จะต้องออก
ประกาศเลื่อนเปิดรับซื้อไฟฟ้าโครงการ

Quick Win ภายในเดือนมี.ค.นี้

แหล่งข่าวจากผู้ผลิตไฟฟ้าเอกชน
กล่าวว่า โครงการ Quick Win ที่ล่าช้า
กว่า 2 ปี เกิดจากความไม่ชัดเจนในการ
ออกระเบียบต่างๆ ของภาครัฐ ทำให้
ขั้นตอนการดำเนินโครงการสะดุด
ลง และทำให้ประเทศสูญเสียโอกาส
การลงทุนกระตุ้นเศรษฐกิจกว่า 11,700
ล้านบาท หรือราว 150 ล้านบาทต่อ
เมกะวัตต์

นายวรวิทย์ เลิศบุษศราคาม
รองผู้จัดการใหญ่ ฝ่ายโรงงานบริษัท ทีพีไอ
โพลีเมอร์ จำกัด (มหาชน) หรือ TPIPP
มองว่า การผลักดันโครงการผลิตไฟฟ้า
จากขยะให้เกิดขึ้นอย่างรวดเร็วนั้น

ภาครัฐควรกลับไปใช้ระเบียบและ
หลักเกณฑ์รับซื้อไฟฟ้าที่ประกาศโดยกกพ.
ซึ่งเมื่อ กกพ. ออกประกาศรับซื้อแล้ว
ท้องถิ่นที่เป็นเจ้าของขยะก็สามารถเจรจ
กับผู้ประกอบการเพื่อร่วมลงทุนโครงการ
ได้แล้ว ก็สามารถเข้าร่วมยื่นข้อเสนอ
โครงการกับกกพ. ได้โดยเร็ว แต่ปัจจุบัน
ต้องดำเนินการผ่านกระทรวงมหาดไทย
ซึ่งมีหลายขั้นตอนเกี่ยวข้องกับท้องถิ่น
ทำให้โครงการล่าช้า

“นโยบายรัฐซื้อไฟฟ้าขยะถือว่าชัดเจน
แล้ว แต่วิธีดำเนินการยังไม่ชัดเจน และ
บางท้องถิ่นอยู่ในช่วงรอยต่อเพื่อเตรียม
การเลือกตั้ง ทำให้การตัดสินใจต่างๆ ใน
ระดับท้องถิ่นชะลอไป”

ข่าวหนังสือพิมพ์ (2)

หนังสือพิมพ์ ผู้จัดการรายวัน วัน เดือน ปี 26 มี.ค. 2561 หน้า 4 เรื่อง โรงไฟฟ้าขยะชุมชน

ล่าชยายรับซื้อไฟฟ้าขยะชุมชนนำร่อง

ผู้จัดการรายวัน 360 - กกพ. ล่าชยายการรับซื้อไฟฟ้าขยะชุมชน นำร่อง 8 โครงการ 78 เมกะวัตต์ ออกไปจากเดิมสิ้นสุด 31 มี.ค. นี้ หลังภาคเอกชนยังไม่สามารถทำตามเงื่อนไขกฎหมายลูก พ.ร.บ. รักษาความสะอาดฯ ได้เห็นด้านที่ไฟโอ โพลีนเพาเวอร์ แชนรัล ใช้ระเบียบ กกพ. ขับเคลื่อนโครงการแทน

นายวิระพล จิระประดิษฐกุล กรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) และโฆษก กกพ. เปิดเผยว่า กกพ. เตรียมออกประกาศเลื่อนชยายการรับซื้อไฟฟ้าโครงการผลิตไฟฟ้าจากขยะชุมชนในรูปแบบ Feed-in Tariff (FIT) ในปริมาณ 78 เมกะวัตต์ หรือ โครงการ Quick Win จากสิ้นเดือน มี.ค. นี้ ออกไป เนื่องจากผู้ประกอบการที่ได้รับสิทธิ์ดำเนินโครงการยังไม่สามารถปฏิบัติตามระเบียบในกฎหมายลูกของ พ.ร.บ. รักษาความสะอาดและความปลอดภัยของบ้านเมือง (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2560 ได้เห็นตามกำหนด

โดย กกพ. จะนำเสนอต่อคณะกรรมการบริหารนโยบายพลังงาน(กบง.) เพื่อพิจารณาขยายระยะเวลาดำเนินโครงการออกไป และเลื่อนกำหนดจ่ายไฟฟ้าเข้าระบบเชิงพาณิชย์ (COD) ออกไปจากเดิมภายในวันที่ 31 ธ.ค. 2562 เป็นช่วงปี 2563-2564 หากได้ข้อสรุปที่ชัดเจนแล้ว กกพ. คาดว่าจะต้องออกประกาศเลื่อนเปิดรับซื้อไฟฟ้าโครงการ Quick Win ภายในเดือน มี.ค. นี้

“โครงการ Quick Win แม้ว่ายังไม่เข้าข่าย พ.ร.บ. การให้เอกชนร่วมลงทุนในกิจการของรัฐ พ.ศ. 2556 หรือ กฎหมาย PPP แต่เงื่อนไข 10 ข้อใน พ.ร.บ. รักษาความสะอาดฯ คล้ายกับ พ.ร.บ. ร่วมทุนฯ ทำให้ขั้นตอนต่างๆ ต้องใช้เวลาดำเนินการ และเอกชนบางรายยังดำเนินการไม่ทัน จึงต้องเลื่อนเปิดประกาศรับซื้อออกไป”

แหล่งข่าวจากผู้ผลิตไฟฟ้าเอกชน กล่าวว่า โครงการ Quick Win ที่ล่าช้ากว่า 2 ปี เกิดจากความไม่ชัดเจนในการออกระเบียบต่างๆของภาครัฐ ทำให้ขั้นตอนการดำเนินโครงการสะดุดลง ทำให้สูญเสียโอกาสจากการลงทุนในการกระตุ้นเศรษฐกิจของประเทศคิดเป็นมูลค่า 11,700 ล้านบาท หรือราว 150 ล้านบาทต่อเมกะวัตต์

ทั้งนี้ กระทรวงมหาดไทย ได้ประกาศข้อมูลพื้นที่ที่มีศักยภาพในการเข้าร่วมโครงการ Quick Win จำนวน 8 พื้นที่ ได้แก่ 1. องค์การบริหารส่วนจังหวัด (อบจ.) และเทศบาลตำบลนครหลวง จ. พระนครศรีอยุธยา, 2. อบจ. นนทบุรี (2)-(3), 3. อบจ. ระยอง, 4. อบจ. หนองคาย, 5. เทศบาลเมืองกระบี่ จ. กระบี่, 6. เทศบาลนครแม่สอด จ. ตาก, 7. เทศบาลนครอุตรธานี จ. อุตรธานี และ 8. ศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยหนองแขม และศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยอ่อนนุช จ. กรุงเทพมหานคร

ด้านนายวิฑูรย์ เลิศบุษราคัม รองผู้จัดการใหญ่ ฝ่ายโรงงาน บริษัท ทีพีโอ โพลีน เพาเวอร์ จำกัด (มหาชน) (TPIPP) กล่าวว่า หากต้องการผลักดันโครงการผลิตไฟฟ้าจากขยะให้เกิดขึ้นรวดเร็ว ภาครัฐควรกลับไปใช้ระเบียบและหลักเกณฑ์รับซื้อไฟฟ้าที่ประกาศโดย กกพ. ซึ่งเมื่อ กกพ. ออกประกาศรับซื้อแล้ว ท้องถิ่นที่เป็นเจ้าของขยะก็สามารถเจรจากับผู้ประกอบการเพื่อร่วมลงทุนในโครงการ ก็สามารถเข้าร่วมยื่นข้อเสนอโครงการกับ กกพ. ได้ แต่ปัจจุบัน ต้องดำเนินการผ่านกระทรวงมหาดไทย ซึ่งมีหลายขั้นตอนทำให้โครงการล่าช้า และช่วงนี้อยู่ในช่วงรอยต่อเพื่อเตรียมการเลือกตั้งทำให้การตัดสินใจต่างๆ ในระดับท้องถิ่นยิ่งล่าช้าออกไป

ส่วนการทำแผนพัฒนากำลังผลิตไฟฟ้าของประเทศ(พีดีพี)ฉบับใหม่ที่ภาครัฐมีแนวโน้มนโยบายการรับซื้อไฟฟ้าในอนาคตจะต้องไม่ส่งผลกระทบต่อค่าไฟในปัจจุบันนั้น ตนเห็นว่าภาครัฐไม่ควรมองแค่ผลกระทบต่อค่าไฟฟ้า เพราะการผลิตไฟฟ้าจากขยะ เป็นการช่วยกำจัดขยะในประเทศ ซึ่งบางเทศบาลที่อยู่ห่างไกลสามารถจ่ายค่ากำจัดขยะได้ในปริมาณสูงเท่ากับกรุงเทพมหานคร ที่สามารถจ่ายได้ประมาณ 700-1,000 บาทต่อตัน ดังนั้นหากไม่กำหนดอัตราเงินสนับสนุนตามต้นทุนที่แท้จริง(FIT) กับค่ากำจัดขยะให้สมดุล ก็อาจไม่จูงใจให้เกิดการลงทุน รวมถึงแผนพีดีพีใหม่ ควรกำหนดสัดส่วนรับซื้อไฟฟ้าขยะให้สอดคล้องกับปริมาณขยะในประเทศ ที่คาดว่า จะมีกำลังผลิตถึง 2,000 เมกะวัตต์ ขณะที่แผนพีดีพี ปัจจุบัน กำหนดรับซื้ออยู่ที่ 500 เมกะวัตต์

นายวิฑูรย์ กล่าวต่อไปว่า ขณะนี้บริษัทมองหาโอกาสลงทุนโครงการใหม่ๆ โดยเตรียมพร้อมเข้าร่วมแข่งขันโครงการกำจัดมูลฝอยด้วยระบบเตาเผาไฟฟ้า ที่องค์การบริหารส่วนจังหวัด(อบจ.)หลายแห่ง ซึ่งอยู่ระหว่างร่างหลักเกณฑ์และเงื่อนไข(TOR) ได้แก่ โครงการของกรุงเทพมหานคร ที่ศูนย์กำจัดมูลฝอยอ่อนนุชและหนองแขม รวมถึงที่ จ. นครราชสีมา และชลบุรี เป็นต้น