

ขยะค่าเป็นทองโรงไฟฟ้าक्रमมีมาเพียคุม

ผู้จัดการรายวัน 60 – กรมควบคุมมลพิษ แจงมอบให้ อปท. เป็นผู้รับผิดชอบควบคุมมลพิษโรงไฟฟ้าขยะไม่ให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ขณะที่ยังต้องมีการส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น ยืนยันต้องเป็นไปตามขั้นตอน ระบุโรงไฟฟ้าขยะทั้ง 6 แห่ง ยังไม่ได้จัดทำและเสนอแผนงานต่อกระทรวงมหาดไทย ด้านเอกชนยอมรับไม่มีใครเป็นเจ้าของ “ขยะ” ที่แท้จริงกันแน่ แต่มีเจ้าของหมดแล้ว เผยเอกชนค้นหาซื้อขยะต่อ แต่ก็ไร้คนขาย คาดรอกฎหมายลูกคลอดต้นปีหน้าแน่ระบุเพิ่ม 44 ดังขยะกับเงินแล้วเปิดให้เอกชนยื่นข้อเสนอพัฒนาโครงการให้ประโยชน์สูงสุดเอาไปเลย

กรณีที่ว่าบ้านรวมตัวต่อต้านการสร้างโรงไฟฟ้าขยะในพื้นที่ อ.ม่วนสามสิบ จ.อุบลราชธานี อ.บ้านบึง จ.ชลบุรี อ.สีคิ้ว จ.นครราชสีมา อ.บางสะพาน จ.ประจวบคีรีขันธ์ ต.บางไทร ต.อ.เมือง จ.สมุทรสาคร โรงไฟฟ้าขยะ ต.เชียงรากใหญ่ อ.สามโคก จ.ปทุมธานี โดยชาวบ้านอ้างว่าเป็นผลจากคำสั่ง คสช. ที่ถือต่อการสร้างโรงไฟฟ้ากำจัดขยะโดยไม่คำนึงถึงเรื่องสิ่งแวดล้อมและผลกระทบต่อชุมชน ประชาชนเริ่มออกมาต่อต้าน ซึ่งที่ผ่านมาชาวบ้านไม่เคยทราบเงื่อนไขการอนุญาตให้ก่อสร้างโรงไฟฟ้าขยะ ขณะนี้ชาวบ้านได้ยื่นหนังสือคัดค้านการก่อสร้างโรงไฟฟ้าขยะแล้ว นั้น

นางสนธิ์ ปิยะพันธุ์พงศ์ รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) ราชาราชการแทนอธิบดีกรมควบคุมมลพิษ (คพ.) กล่าวว่า ตามนโยบายการจัดการขยะมูลฝอยชุมชน ตามแผนแม่บทการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของประเทศ (พ.ศ. 2559-2560) ที่กำหนดให้ขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้นรายวันควรได้รับการจัดการและกำจัดให้หมดเป็นประจำวัน เพื่อไม่ให้เกิดปัญหาขยะมูลฝอยตกค้าง และให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุดในการจัดการขยะ

มูลฝอยด้วยการจัดการ ขยะมูลฝอยแบบผสมผสาน โดยจัดให้มีสถานที่ หรือศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยรวมเพื่อกำจัดขยะมูลฝอย หรือแปรรูปขยะมูลฝอยเพื่อผลิตพลังงาน จะต้องมีการคัดแยกขยะมูลฝอยและนำขยะมูลฝอยไปใช้ประโยชน์มากที่สุด ในขณะที่เดียวกันจะต้องมีการควบคุมกำกับการดำเนินงานไม่ก่อให้เกิดปัญหามลพิษที่มีผลกระทบต่อสุขภาพและสิ่งแวดล้อมกับประชาชนที่อยู่ใกล้เคียง

นางสนธิ์ กล่าวว่า องค์การปกครองส่วนท้องถิ่นต้องกำกับดูแลให้เอกชนผู้สนใจลงทุนดำเนินการศึกษาความเหมาะสมแล้วจัดทำของโครงการเพื่อกำหนดและออกแบบเทคโนโลยี มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามเกณฑ์หรือกฎหมายที่เกี่ยวข้องตลอดจนประมวลหลักการปฏิบัติ (Code of Practice : CoP) ที่คณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานประกาศ เรื่องมาตรการป้องกัน แก้ไข และติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับผู้ประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าที่ใช้ขยะมูลฝอยเป็นเชื้อเพลิงที่มีกำลังผลิตติดตั้งต่ำกว่า 10 เมกะวัตต์ พ.ศ. 2559 ซึ่งเอกชนผู้สนใจลงทุนต้องดำเนินการตามการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในพื้นที่ เพื่อเปิดโอกาสให้ประชาชนผู้มีส่วนได้เสียและผู้เกี่ยวข้องกับการดำเนินโครงการเพื่อให้เกิดความไว้วางใจ และลดความวิตกกังวล รวมทั้งรวบรวมข้อคิดเห็นและข้อสงสัยจากประชาชนผู้มีส่วนได้เสียและผู้เกี่ยวข้องกับการมาปรับปรุงและเพิ่มมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้เหมาะสมกับลักษณะโครงการ

ย้ายการก่อสร้างโครงการต้องเป็นไปตามระเบียบขั้นตอน

นายจรินทร์ จักกะพาก อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ซึ่งแจ้งกรณียาว่า

ต่อต้านโครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าขยะ ขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่น ว่า ขณะนี้ทั้ง 6 โครงการยังไม่ได้มีการจัดทำและเสนอแผนงานโครงการตามที่เป็นข่าว ต่อกระทรวงมหาดไทย แต่อย่างใดทั้งสิ้น อย่างไรก็ตาม กระทรวงมหาดไทย โดยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น จะประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้และกำกับองค์การปกครองส่วนท้องถิ่น ดำเนินการตามแนวทางและขั้นตอนอย่างเคร่งครัด รวมทั้งทำความเข้าใจกับภาคเอกชนที่จะลงทุน เริ่มตั้งแต่ก่อนการเสนอโครงการฯ ต้องจัดให้มีการรับฟังความคิดเห็นประชาชนในพื้นที่ จากนั้นต้องเสนอผลการศึกษาวิเคราะห์โครงการฯ ทั้งเหตุผลความจำเป็นและประโยชน์ที่จะได้รับผลกระทบของโครงการและวิธีการป้องกัน ลด หรือแก้ไขเสียก่อนผลกระทบที่เกิดขึ้น สำหรับในส่วนของเอกชน ต้องจัดทำประมวลหลักการปฏิบัติ (Code of Practice : CoP) เพื่อเสนอคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานพิจารณา ก่อนให้ความเห็นชอบ ยืนยันว่า ทั้ง 6 โครงการที่มีการเสนอข่าว ขณะนี้ยังไม่มีการจัดทำและเสนอแผนงานโครงการแต่อย่างใด

แหล่งข่าวจากวงการพลังงานทดแทนเปิดเผยว่า การรับซื้อไฟฟ้าจากขยะนั้นถูกฝ่ายโดยเฉพาะเอกชนจะต้องรอกฎหมายลูกของ พ.ร.บ.รักษาความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2560 ที่คาดว่าจะออกในช่วงต้นปี 2561 เนื่องจากจะเป็นการบูรณาการและยืดหยุ่นและยืดหยุ่นมากขึ้น โดยการจัดดำเนินงานที่ผ่านกันนั้น กระทรวงมหาดไทย ระบุว่าจะมีปริมาณรับซื้อ 78 เมกะวัตต์และจะส่งผ่านรายชื่อผู้ที่จะได้รับสิทธิมายังคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) โดย กกพ. ก็จะมีสิทธิไม่ได้ และล่าสุดก็มีการจอร์ระบบสายส่งไว้แล้วส่วนหนึ่ง แต่ยังไม่ได้รับสัญญาอะไร

ปัญหาที่เกิดขึ้นคือขั้นตอนต่างๆ ผ่าน

การเมืองหลายขั้นตอนโดยเฉพาะองค์การปกครองส่วนท้องถิ่นและขยะเองก็จะมีนำลงทุนมองหากับปัจจุบัน 2 แบบคือ 1. ไปหาหรือกับท้องถิ่นโดยตรง 2. รอซื้อต่อจากผู้ที่ได้รับสัญญาแล้ว ซึ่งพบว่าผู้ที่จะเสนอซื้อขยะ หรือไลเซนส์ขยะจำนวนมาก แต่ก็พบว่าผู้ขายนั้นไม่น้อยมากซึ่งเข้าใจว่ากำลังรอกฎหมายลูกอยู่

ส่วนการยื่นต่อต้านโรงไฟฟ้าขยะเพราะบางแห่งมีปัญหารัฐฯ แต่กรณีนี้เรื่องนี้ คสช. ปลดล็อกให้ด้วยการไม่ต้องทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อม หรือ EIA โรงไฟฟ้าขยะควรจะมีข้อเท็จจริงว่าขยะเดิมที่ที่เทกองไว้ก็ก่อปัญหาอยู่แล้วการทำโรงไฟฟ้ากลับจะระบบปิดที่ดีกว่าเดิมด้วยซ้ำไปและแม้ว่าจะไม่ทำ EIA แต่ระเบียบของ กกพ. ก็กำหนดให้โรงไฟฟ้าจากพลังงานทดแทนทำ Code of Practice : CoP ที่เข้มงวดยิ่งกว่า เช่น โรงไฟฟ้าขยะต้องห่างจากพื้นที่ชุมชนห้าไมล์ และข้อเท็จจริงคือโรงไฟฟ้าหากต่ำกว่า 10 เมกะวัตต์ก็ไม่ต้องทำ EIA อยู่แล้ว ดังนั้น คนที่ได้ประโยชน์จากเงินนี้ก็มีเพียงรายเดียว

กกพ. ย้ำรับซื้อตามมหาดไทยเสนอ

แหล่งข่าวจากคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) กล่าวว่า โครงการผลิตไฟฟ้าจากขยะชุมชนในรูปแบบ Feed-in-Tariff (FIT) 3.66 บาทต่อหน่วย แบบไม่แข่งขันราคา หลังจากมีการสอบถามสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา และมีคำตอบว่าสามารถเงินหักการประมวลตามหลักเกณฑ์ที่ประกาศไว้ ไม่ต้องรอกฎหมายลูก ตาม พ.ร.บ.รักษาความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2560 แต่อย่างไรก็ตามต้องรอความชัดเจนของกระทรวงมหาดไทย ทั้งเรื่องจะรับซื้อเพิ่มหรือไม่ เพราะที่กระทรวงมหาดไทยส่งข้อมูลการรับซื้อออกก่อนหน้านี้เพียง 78 เมกะวัตต์เท่านั้น

ข่าวหนังสือพิมพ์ (5)

หนังสือพิมพ์ ข่าวสด

วัน เดือน ปี 20 ก.ย. 2560 หน้า 6

เรื่อง โรงไฟฟ้าขยะ

คพ.จีท้องถิ่นแจงหลักเกณฑ์โรงไฟฟ้าขยะ

กรมควบคุมมลพิษ - จากกรณีชาวบ้านต่อต้านการ
สร้างโรงไฟฟ้าขยะในพื้นที่ อ.บ้านบึง จ.ชลบุรี, ต.บางโตรัด
อ.เมือง จ.สมุทรสาคร, อ.บางสะพาน จ.ประจวบคีรีขันธ์,
อ.สีคิ้ว จ.นครราชสีมา, ต.เขียงรากใหญ่ อ.สามโคก
จ.ปทุมธานี และ อ.ม่วงสามสิบ จ.อุบลราชธานี, โดยกลัว
เรื่องผังเมืองและผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมต่อชุมชนนั้น
เมื่อวันที่ 19 ก.ย. นางสุณี ปิยะพันธุ์พงศ์ รองปลัด
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.)
รักษาราชการแทนอธิบดีกรมควบคุมมลพิษ (คพ.)

กล่าวว่า คพ. ได้ออกมาตรฐานและหลักเกณฑ์ทางวิชาการ
ต่างๆ ที่เกี่ยวข้องเพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
(อปท.) และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีการดำเนินการที่
ถูกต้องตามหลักวิชาการ

อปท. ต้องกำกับดูแลให้เอกชนผู้สนใจลงทุนศึกษา
ความเหมาะสม พร้อมทั้งต้องดำเนินการด้านการรับฟัง
ความคิดเห็นของประชาชนในพื้นที่ ตามระเบียบ
สำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการรับฟังความคิดเห็นของ
ประชาชนพ.ศ.2548