



กรมควบคุมมลพิษ
POLLUTION CONTROL DEPARTMENT

ข่าวสิ่งแวดล้อม ประจำวันที่ **วันที่ 3 มกราคม 2561**

หนังสือพิมพ์ **เดลินิวส์** ปีที่ **54** ฉบับที่ **24919** หน้า **14**

เปิดสัมปทานเตาเผาขยะ

- กทม.เขียยนสัญญาให้เอกชนร่วมลงทุน
- โครงการยักษ์ที่อ่อนนุชและหนองแขม

นายจักกพันธุ์ ผิวงาม รองผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร (กทม.) เปิดเผยว่า จากแนวทางการบริหารจัดการขยะที่กทม. เร่งศึกษาวิธีการกำจัดขยะแบบสันชาตแทนการกำจัดขยะโดยวิธีฝังกลบซึ่งถือเป็นวิธีหลักในการกำจัดขยะของ กทม. ปัจจุบันโดยวิธีการฝังกลบขยะนั้น กทม.ได้จัดจ้างเอกชนเป็นผู้ดำเนินการฝังกลบในจังหวัดจะเชิงตราและนครปฐม ซึ่งเป็นวิธีที่ต้องใช้พื้นที่จำนวนมากหากจำนวนขยะเพิ่มมากยิ่งขึ้นในอนาคต และ กทม.ไม่สามารถจัดหาพื้นที่ฝังกลบได้เพียงพอที่จะเกิดปัญหาได้ ดังนั้น กทม.จึงเร่งวางแนวทางการกำจัดขยะแบบไม่ส่งผลต่อสิ่งแวดล้อมและกำจัดขยะได้ทั้งระบบโดยการเผาขยะโดยได้ทำการศึกษาการก่อสร้างโรงเผาขยะเพิ่มขึ้นอีก 2 เตาในเขตทะเล 1,000 ตัน ในพื้นที่ภายในศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยอ่อนนุชและหนองแขมซึ่งเป็นพื้นที่กำจัดขยะของ กทม. อย่างไรก็ตาม โครงการก่อสร้างเตาเผาขยะของ กทม.นั้นในการศึกษาแนวทางที่เหมาะสมจะให้เอกชนเป็นผู้ลงทุนในกิจการดังกล่าว โดยเป็นผู้ก่อสร้างบริหารจัดการทั้งระบบ และ กทม.จะทำการจ้างเอกชนนั้น ๆ เพื่อเผาขยะตามราคาที่เหมาะสม ซึ่งเป็นแนวทางที่กทม.จะไม่ต้องจัดหางบประมาณจำนวนหลายพันล้านบาทเพื่อการก่อสร้าง

นายจักกพันธุ์ กล่าวต่อว่า ตามพ.ร.บ.รักษาความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อย พ.ศ. 2560 กำหนดให้การดำเนินกิจการจัดการขยะใด ๆ ไม่เข้าข่าย พ.ร.บ.การ

ให้เอกชนร่วมลงทุนในกิจการของรัฐ พ.ศ. 2556 แต่ กทม.ต้องดำเนินการเสนอขอความเห็นชอบในการให้เอกชนเข้าลงทุนก่อสร้างโครงการก่อสร้างโรงเผาขยะรวมภาคไทยแทน โดยขณะนี้อยู่ระหว่างดำเนินการคาดว่า ต้นปี 2561 จะสามารถเริ่มกระบวนการหาเอกชนที่เหมาะสม มีประสบการณ์ในการทำงานด้านเตาเผาขยะเข้ามาร่วมลงทุนเพื่อก่อสร้างและดำเนินการเผาขยะตามสัญญาสัมปทานที่กำหนดของ กทม. ได้ทั้งนี้การก่อสร้างโรงเผาขยะ 2 แห่ง จะใช้เวลาก่อสร้างรวม 3 ปี ซึ่งจะเริ่มการเผาขยะได้จริงในปลายปี 2563 ซึ่งเป็นช่วงเวลาที่ กทม. หมดสัญญาการกำจัดขยะแบบฝังกลบพอดีดังนั้น หลังจากปี 2563 กระบวนการกำจัดขยะของ กทม. ก็จะปรับรูปแบบการกำจัดขยะแบบสันชาตและไม่กระทบต่อสิ่งแวดล้อมทั้งหมดได้

สำหรับการเผากำจัดขยะปัจจุบัน กทม. มีโรงงานกำจัดขยะผลิตไฟฟ้าเพื่อสิ่งแวดล้อมเขตหนองแขม ใช้งานอยู่จำนวน 1 แห่งสามารถกำจัดขยะได้วันละ 300 ตัน ซึ่งเปิดใช้มาตั้งแต่เดือนเม.ย.59ถือเป็นโรงงานแห่งแรกของกทม.ที่สามารถเปลี่ยนขยะให้เป็นพลังงานสะอาดด้วยเทคโนโลยีที่ทันสมัยและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมโดยการก่อสร้างโรงกำจัดขยะโดยการเผาดังกล่าวกทม.ให้เอกชนเข้าร่วมลงทุนการก่อสร้างตามรูปแบบ พ.ร.บ.ร่วมทุนฯโดยกทม.เป็นผู้จ้างเผาขยะวันละ 970 บาท มีระยะเวลาสัญญารวม 20 ปีหลังจากนั้น สิ่งก่อสร้างทั้งโครงการจะต้องเป็นของ กทม.ทั้งหมด.