

การจัดทำแผนบริหารจัดการขยะมูลฝอยระยะ 5 ปี พ.ศ.2558-2562

ปัญหาวิกฤตการจัดการขยะเป็นปัญหาสำคัญที่รัฐบาล ซึ่งนำโดยคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) กำหนดให้เป็นวาระแห่งชาติ และได้มีมติเห็นชอบ roadmap การจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย ซึ่งมีขั้นตอนการดำเนินการ 4 ขั้นตอน ได้แก่

1. การจัดการขยะมูลฝอยตกค้างสะสมในสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยในพื้นที่วิกฤตซึ่งเป็นขยะมูลฝอยเก่า
2. การสร้างรูปแบบการจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายซึ่งเป็นขยะมูลฝอยใหม่ ได้แก่ เน้นการลดและคัดแยกขยะมูลฝอยตั้งแต่ต้นทาง การจัดการขยะมูลฝอยแบบศูนย์รวมและกำจัดโดยเทคโนโลยีแบบผสมผสาน เน้นการแปรรูปเป็นพลังงานหรือทำให้เกิดประโยชน์สูงสุด
3. วางระเบียบมาตรการบริหารจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย ได้แก่ เพิ่มเติมกฎกระทรวง ปรับปรุงกฎหมายเก่า เสนอกฎหมายใหม่ และให้อปท.ออกข้อกำหนดท้องถิ่น
4. สร้างวินัยของคนในชาติมุ่งสู่การจัดการที่ยั่งยืน ได้แก่ การประชาสัมพันธ์ ณรงค์ให้ความรู้การลด คัดแยกขยะ ณ ต้นทาง การบรรจุเรื่องการจัดการขยะมูลฝอยในหลักสูตรและส่งเสริมให้ปฏิบัติจริงในสถานศึกษา และลดการใช้ถุงพลาสติกและโฟม

จังหวัดนครปฐม เป็น 1 ใน 6 จังหวัดที่ต้องเร่งดำเนินการจัดการขยะมูลฝอยตกค้างสะสม ซึ่งต้องดำเนินการตามแผนปฏิบัติการแก้ไขปัญหาในพื้นที่วิกฤตที่ต้องเร่งแก้ไขปัญหากำจัดขยะมูลฝอยไม่ถูกต้องและตกค้างสะสม ระยะเร่งด่วน 6 เดือน เนื่องจากไม่มีการบริหารจัดการที่เหมาะสม และวิธีการกำจัดขยะมูลฝอยที่ผ่านมา ส่วนใหญ่ใช้วิธีเทกอง ทำให้มีปริมาณขยะมูลฝอยที่ตกค้างสะสมอยู่เป็นจำนวนมาก อีกทั้งไม่มีการจัดการกำจัดขยะมูลฝอยตั้งแต่ต้นทาง ผวจ.นครปฐม แต่งตั้งคณะทำงานจัดทำแผนบริหารจัดการขยะมูลฝอยจังหวัดนครปฐม ภายใต้ Roadmap การจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย และดำเนินการจัดทำแผนบริหารจัดการขยะมูลฝอยจังหวัดนครปฐม ระยะ 5 ปี พ.ศ.2558-2562 ซึ่งสถานการณ์ขยะมูลฝอยในภาพรวมของจังหวัดนครปฐม มีพื้นที่ประมาณ 2,168 ตารางกิโลเมตร จำนวนประชากร (ไม่รวมประชากรแฝง) ประมาณ 884,184 คน มีปริมาณขยะมูลฝอยเกิดขึ้นในปี 2556 ทั้งหมด 348,822 ตันต่อปี หรือ 955.68 ตันต่อวัน มีอัตราการผลิตขยะมูลฝอยเฉลี่ย 1.08 กิโลกรัมต่อคนต่อวัน สำหรับปริมาณขยะมูลฝอยสะสม ณ สถานที่กำจัดขยะของจังหวัดนครปฐม มีปริมาณ 340,585 ตัน ซึ่งจังหวัดนครปฐมถูกจัดเป็นจังหวัดที่มีวิกฤตการจัดการขยะมูลฝอย ลำดับที่ 37 และเป็นจังหวัดที่มีปริมาณสะสม เป็นลำดับที่ 19 ของประเทศไทย และ

เป็น 1 ใน 6 จังหวัดที่ถูกกำหนดต้องเร่งดำเนินการเร่งด่วน ส่วนขยะมูลฝอยที่ต้องเร่งกำจัดคือ ขยะมูลฝอยของเทศบาลนครนครปฐม จำนวน 290,000 ตัน ตั้งอยู่ ม.9 ต.ตาก้อง อ.เมือง จ.นครปฐม ในพื้นที่ 232 ไร่ สามารถรับขยะได้ 156.35 ตันต่อวัน จาก อปท.19 แห่ง ให้ขนส่งขยะเก่าไปฝังกลบอย่างถูกต้อง ณ สถานที่ฝังกลบขยะบริษัทเอกชน กลุ่ม 79 อ.กำแพงแสน งบประมาณ 261.1 ล้านบาท ส่วนจังหวัดกาญจนบุรี เพชรบุรี ราชบุรี ประจวบคีรีขันธ์ และสมุทรสาคร อยู่ในพื้นที่ระยะปานกลาง ดำเนินการภายใน 1 ปี และคสช.ได้พิจารณาให้ความเห็นชอบ

1. ให้ผู้ว่าราชการจังหวัดแต่ละจังหวัดเป็นผู้กำกับ ดูแล การบริหารจัดการขยะมูลฝอยในภาพรวมของจังหวัด
 2. จัดตั้งคณะกรรมการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของจังหวัด โดยมีผู้ว่าราชการจังหวัดเป็นประธาน เพื่อจัดทำแผนการจัดการมูลฝอยและของเสียอันตรายระดับจังหวัด
 3. ไม่ให้มีการนำขยะมาทิ้งกองรวมกันอีกต่อไป
 4. มีแผนการปรับปรุงพื้นที่พูปอขยะ พร้อมทั้งดำเนินการปิดบ่อขยะที่ไม่ได้มาตรฐาน เนื่องจากปัจจุบันมีบ่อขยะที่ไม่ได้มาตรฐานถึง 80% จากจำนวนขยะทั้งหมดซึ่งมีอยู่ 2,500 แห่งทั่วประเทศ โดยจะเปลี่ยนเป็นการจัดการแบบรวมศูนย์ ซึ่งผู้ว่าราชการจังหวัดแต่ละจังหวัดจะต้องส่งแผนการจัดการขยะให้กรมควบคุมมลพิษพิจารณา
 5. ส่งเสริมให้ภาคเอกชนมาลงทุนหรือเข้ามาดำเนินงานระบบ
 - 6 .สร้างระบบในการจัดการขยะอันตราย โดยมีศูนย์/สถานที่รวบรวมของเสียอันตรายชุมชน ระดับจังหวัด
-