



ที่ กบ ๐๐๒๓.๖/ว ๔๗๐๐

ศาลากลางจังหวัดกระบี่
๙/๑๐ ถนนอุตรกิจ กบ ๘๑๐๐๐

๒๖ ตุลาคม ๒๕๖๖

เรื่อง การคัดแยกขยะอย่างถูกวิธี

เรียน นายอำเภอ ทุกอำเภอ นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดกระบี่ และนายกเทศมนตรีเมืองกระบี่

อ้างถึง หนังสือจังหวัดกระบี่ ส่วนที่ ๓๓๓/ว ๒๐๕๕ ลงวันที่ ๔ พฤษภาคม ๒๕๖๑

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ที่ มท ๐๘๒๐.๒/ว ๔๒๗๘

ลงวันที่ ๑๘ ตุลาคม ๒๕๖๖

จำนวน ๑ ชุด

ตามหนังสือที่อ้างถึง จังหวัดกระบี่ได้แจ้งสรุปหลักกฎหมาย และแนวคิดพื้นฐานในการออกประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง การจัดการมูลฝอย พ.ศ. ๒๕๖๐ โดยในข้อ ๘ ของประกาศดังกล่าวได้กำหนดสีของภาชนะรองรับมูลฝอยแต่ละประเภท นั้น

จังหวัดกระบี่พิจารณาแล้วเห็นว่า เพื่อเป็นการสร้างความรับรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องในการคัดแยกขยะอย่างถูกวิธี ตามประเภทที่กำหนดไว้ จึงขอให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นประชาสัมพันธ์ข้อมูลเกี่ยวกับการคัดแยกขยะมูลฝอยอย่างถูกวิธี ตามคำนิยามของขยะแต่ละประเภท โดยจัดพิมพ์ข้อความยกตัวอย่างชนิดของขยะแต่ละประเภทลงบนแผ่นป้าย เช่น ไว้นิล พลาสติกลูกฟูก หรืออื่น ๆ ติดเหนือภาชนะรองรับมูลฝอยในที่สาธารณะ หรือสวนสาธารณะให้สวยงาม เข้าใจง่าย และเป็นระเบียบเรียบร้อย ดังนี้

๑. ขยะทั่วไป (สีน้ำเงิน) หรือ มูลฝอยทั่วไป หมายความว่า ขยะประเภทอื่นนอกเหนือจากขยะย่อยสลาย ขยะรีไซเคิล และขยะอันตราย มีลักษณะที่ย่อยสลายยากและไม่คุ้มค่าสำหรับการนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ เช่น ห่อพลาสติกใส่ขนม พลาสติกห่อลูกอม ซองบะหมี่กึ่งสำเร็จรูป ถุงพลาสติกเปื้อนเศษอาหาร โฟมเปื้อนอาหาร พอยล์เปื้อนอาหาร เป็นต้น

๒. ขยะอินทรีย์ (สีเขียว) หรือ มูลฝอยย่อยสลาย หมายความว่า ขยะที่เน่าเสีย และย่อยสลายได้เร็ว สามารถนำมาหมักทำปุ๋ยได้ เช่น เศษผัก เปลือกผลไม้ เศษอาหาร ไข่ไก่ เศษเนื้อสัตว์ เป็นต้น

๓. ขยะรีไซเคิล (สีเหลือง) หรือ มูลฝอยที่ยังใช้ได้ หมายความว่า ขยะ ของเสียบรรจุภัณฑ์ หรือวัสดุเหลือใช้ ซึ่งสามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้ โดยการนำมาแปรรูปเป็นวัตถุดิบในขบวนการผลิตหรือสำหรับผลิตเป็นผลิตภัณฑ์ใหม่ เช่น แก้ว กระดาษ กระจก เครื่องดื่ม ถังอลูมิเนียม UHT เศษพลาสติก เศษโลหะ อะลูมิเนียม ยางรถยนต์ เป็นต้น

/ ๔. ขยะอันตราย...

๔. ชยะอันตราย (สีส้ม) หรือ มูลฝอยอันตราย หมายความว่า ชยะที่มีองค์ประกอบหรือปนเปื้อนวัตถุอันตรายชนิดต่าง ๆ ซึ่งได้แก่ วัตถุระเบิด วัตถุไวไฟ วัตถุออกซิไดซ์ วัตถุมีพิษ วัตถุที่ทำให้เกิดโรค วัตถุกัมมันตรังสี วัตถุที่ทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงทางพันธุกรรม วัตถุกัดกร่อน วัตถุที่ก่อให้เกิดการระคายเคือง วัตถุอย่างอื่นไม่ว่าจะเป็นเคมีภัณฑ์หรือสิ่งอื่นใดที่อาจทำให้เกิดอันตรายแก่บุคคล สัตว์ พืช ทรัพย์สินหรือสิ่งแวดล้อม เช่น ถ่านไฟฉาย หลอดฟลูออเรสเซนต์ แบตเตอรี่โทรศัพท์เคลื่อนที่ ภาชนะบรรจุสารกำจัดศัตรูพืช กระป๋องสเปรย์บรรจุสีหรือสารเคมี เป็นต้น
รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการต่อไป สำหรับอำเภอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทราบและดำเนินการด้วย

ขอแสดงความนับถือ



(นายอนุวรรตน์ ไหมตพริ้ง)
รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดกระบี่

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด
กลุ่มงานบริการสาธารณะท้องถิ่นและประสานงานท้องถิ่นอำเภอ
โทร. ๐-๗๕๖๑-๑๘๘๘



๑๙ ตุลาคม ๒๕๖๖

ที่ มท ๐๘๒๐.๒/ว ๕๒๗๙

เรื่อง การคัดแยกขยะอย่างถูกวิธี

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

อ้างถึง หนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๐๔.๕/ว ๑๒๗๐ ลงวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๑
สิ่งที่ส่งมาด้วย ภาพตัวอย่างสื่อแสดงรายละเอียดคำนิยามบริเวณภาชนะรองรับมูลฝอย

ตามที่ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้แจ้งสรุปหลักกฎหมาย และแนวคิดพื้นฐาน
ในการออกประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง การจัดการมูลฝอย พ.ศ. ๒๕๖๐ โดยในข้อ ๘ ของประกาศดังกล่าว
ได้กำหนดสีของภาชนะรองรับมูลฝอยแต่ละประเภท ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นพิจารณาแล้วเห็นว่า เพื่อเป็นการสร้างความรับรู้ความเข้าใจ
ที่ถูกต้องในการคัดแยกขยะอย่างถูกวิธี ตามประเภทที่กำหนดไว้ จึงขอให้จังหวัดแจ้งส่วนราชการและองค์กร
ปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ประชาสัมพันธ์ข้อมูลเกี่ยวกับการคัดแยกขยะมูลฝอยอย่างถูกวิธี ตามคำนิยาม
ของขยะแต่ละประเภท โดยจัดพิมพ์ข้อความยกตัวอย่างชนิดของขยะแต่ละประเภทลงบนแผ่นป้าย
เช่น ไว้นิล พลาสติกลูกฟูก หรืออื่น ๆ ติดเหนือภาชนะรองรับมูลฝอยในที่สาธารณะหรือสวนสาธารณะ
ให้สวยงาม เข้าใจง่าย และเป็นระเบียบเรียบร้อย ดังนี้

๑. ขยะทั่วไป (สีน้ำเงิน) หรือ มูลฝอยทั่วไป หมายความว่า ขยะประเภทอื่นนอกเหนือจาก
ขยะย่อยสลาย ขยะรีไซเคิล และขยะอันตราย มีลักษณะที่ย่อยสลายยากและไม่คุ้มค่าสำหรับการนำกลับมา
ใช้ประโยชน์ใหม่ เช่น ห่อพลาสติกใส่ขนม พลาสติกห่อลูกอม ซองบะหมี่กึ่งสำเร็จรูป ถุงพลาสติกเปื้อนเศษอาหาร
โฟมเปื้อนอาหาร พอยล์เปื้อนอาหาร เป็นต้น

๒. ขยะอินทรีย์ (สีเขียว) หรือ มูลฝอยย่อยสลาย หมายความว่า ขยะที่เน่าเสียและย่อยสลาย
ได้เร็ว สามารถนำมาหมักทำปุ๋ยได้ เช่น เศษผัก เปลือกผลไม้ เศษอาหาร ใบไม้ เศษเนื้อสัตว์ เป็นต้น

๓. ขยะรีไซเคิล (สีเหลือง) หรือ มูลฝอยที่ยังใช้ได้ หมายความว่า ขยะ ของเสียบรรจุภัณฑ์
หรือวัสดุเหลือใช้ ซึ่งสามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้ โดยการนำมาแปรรูปเป็นวัตถุดิบในขบวนการผลิตหรือสำหรับ
ผลิตเป็นผลิตภัณฑ์ใหม่ เช่น แก้ว กระดาษ กระจกเครื่องดื่ม กล่องนม UHT เศษพลาสติก เศษโลหะ
อะลูมิเนียม ยางรถยนต์ เป็นต้น

๔. ขยะอันตราย (สีส้ม) หรือ มูลฝอยอันตราย หมายความว่า ขยะที่มีองค์ประกอบหรือปนเปื้อนวัตถุอันตรายชนิดต่าง ๆ ซึ่งได้แก่ วัตถุระเบิด วัตถุไวไฟ วัตถุออกซิไดซ์ วัตถุมีพิษ วัตถุที่ทำให้เกิดโรค วัตถุแก๊มมันตรังสี วัตถุที่ทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงทางพันธุกรรม วัตถุกัดกร่อน วัตถุที่ก่อให้เกิดการระคายเคือง วัตถุอย่างอื่นไม่ว่าจะเป็นเคมีภัณฑ์หรือสิ่งอื่นใดที่อาจทำให้เกิดอันตรายแก่บุคคล สัตว์ พืช ทรัพย์สินหรือสิ่งแวดล้อม เช่น ถ่านไฟฉาย หลอดฟลูออเรสเซนต์ แบตเตอรี่โทรศัพท์เคลื่อนที่ ภาชนะบรรจุสารกำจัดศัตรูพืช กระจกสเปรย์บรรจุสีหรือสารเคมี เป็นต้น
รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายชจร ศรีชวโนทัย)

อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

กองสิ่งแวดล้อมท้องถิ่น

กลุ่มงานสิ่งแวดล้อม

โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๙๐๐๐ ต่อ ๒๑๑๒

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ Saraban@dla.go.th

ผู้ประสานงาน : นายภูมิ ปฏิสันถาวร โทร. ๐๙๑ ๔๐๔ ๒๒๑๑

สิ่งที่ส่งมาด้วย

