



ที่ พร ๐๐๒๓.๖/ว ๗๖๗

ศาลากลางจังหวัดเพชรบูรณ์
ถนนไชยบูรณ์ พร ๕๔๐๐๐

๘๑๐ กันยายน ๒๕๖๘

เรื่อง รูปแบบการคัดแยกและเก็บขยะมูลฝอยแยกประเภท

เรียน นายอำเภอทุกอำเภอ นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ และนายกเทศมนตรีเมืองเพชรบูรณ์

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ที่ มท ๐๘๒๑.๑/ว ๔๒๙๔

ลงวันที่ ๒๖ กันยายน ๒๕๖๘

จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นแจ้งว่า กรมควบคุมมลพิษได้ปรับปรุงรูปแบบการคัดแยกและเก็บขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทให้สอดคล้องกับกฎหมายที่กำหนดอัตราค่าธรรมเนียมและยกเว้นค่าธรรมเนียมเกี่ยวกับการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย พ.ศ. ๒๕๖๗ ครอบคลุมการบริหารจัดการขยะมูลฝอยตั้งแต่ต้นทางจนถึงปลายทางเพื่อให้เกิดการจัดการขยะมูลฝอยที่มีการคัดแยกอย่างเหมาะสม

จังหวัดเพชรบูรณ์ฯ เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปด้วยความเรียบร้อย จึงขอแจ้งรูปแบบการคัดแยกและเก็บขยะมูลฝอยแบบแยกประเภท และสาระสำคัญของรูปแบบการคัดแยกและเก็บขยะมูลฝอยแยกประเภท ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใช้เป็นข้อมูลในการส่งเสริมการคัดแยกและเก็บขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทในพื้นที่ต่อไป รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ สำหรับอำเภอขอความร่วมมือแจ้งเทศบาลตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบลในพื้นที่ดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายชินกร ดีสุยา)

ท้องถิ่นจังหวัดเพชรบูรณ์ ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดเพชรบูรณ์

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด

กลุ่มงานบริการสาธารณสุขท้องถิ่นฯ

โทรศัพท์ ๐-๕๔๕๓-๔๑๑๙ ต่อ ๑๐๒

กงบจ.
สค



จังหวัดแพร่	10703
เลขที่รับ	26 ก.ย. 2568
วันที่	
เวลา	น.

ที่ นท ๐๘๒๑.๖/๔๗๙

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

ถนนนครราชสีมา เขตศูนย์ กม. ๑๐๓๐๐

๒๕๖๘ กันยายน ๒๕๖๘

ดำเนินการส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นตามวัฒนาการ

หมายเลข ๓๙๙๑

ประจำปี ๒๕๖๘

รับ

ออก

เรื่อง รูปแบบการคัดแยกและเก็บขยะมูลฝอยประเภท

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

สิงห์สัมภาษณ์ สำเนาหนังสือความคุ้มคลุมพิเศษ ที่ ทส ๐๙๐๔/๙๐๑๐๔ ลงวันที่ ๑๕ สิงหาคม ๒๕๖๘ จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้รับแจ้งจากการควบคุมคลุมพิเศษว่า ได้ปรับปรุงรูปแบบการคัดแยกและเก็บขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทให้สอดคล้องกับกฎกระทรวงกำหนดอัตราค่าธรรมเนียม และยกเว้นค่าธรรมเนียมเกี่ยวกับการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย พ.ศ. ๒๕๖๗ ครอบคลุมการบริหารจัดการขยะมูลฝอยดังต่อต้นทางจนถึงปลายทางเพื่อให้เกิดการจัดการขยะมูลฝอยที่มีการคัดแยกอย่างเหมาะสม

ในการนี้ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นขอจัดสร้างรูปแบบการคัดแยกและเก็บขยะมูลฝอยแบบแยกประเภท และสารสำคัญของรูปแบบการคัดแยกและเก็บขยะมูลฝอยแยกประเภท ให้จังหวัดทราบ และใช้เป็นข้อมูลในการส่งเสริมการคัดแยกและเก็บขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทและแจ้งให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นนำไปใช้ตาม QR Code ท้ายหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(a)

(นายศรีพันธ์ ศรีกังพล)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น



สิงห์สัมภาษณ์

กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อมท้องถิ่น
กลุ่มงานสิ่งแวดล้อมและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
โทรศัพท์ ๐-๖๒๔๑-๕๐๐๐ ต่อ ๕๕๐๕
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@dla.go.th
ผู้ประสานงาน นายภูมิ ปฏิสันดา
นางสาวชลธิชา ทัดชัย

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
เลขรับ ๔๑๓๖๙
วันที่ ๑๘ ส.ค. ๒๕๖๘
เวลา.....



ที่ ทส ๐๓๐๔/ ๒๐๖๘

กรมควบคุมมลพิช

๙๒ ซอยพหลโยธิน ๗ ถนนพหลโยธิน
เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๑๗ สิงหาคม ๒๕๖๘

เรื่อง รูปแบบการคัดแยกและเก็บขยะมูลฝอยแบบแยกประเภท

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รูปแบบการคัดแยกและเก็บขยะมูลฝอยแบบแยกประเภท จำนวน ๑ ชุด

๒. สาระสำคัญของรูปแบบการคัดแยกและเก็บขยะมูลฝอยแบบแยกประเภท จำนวน ๑ ชุด

ตามที่ กรมควบคุมมลพิชร่วมกับกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นและกรมอนามัยจัดทำข้อเสนอรูปแบบการคัดแยกและเก็บขยะมูลฝอยแบบแยกประเภท โดยได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการสังเวดล้อมแห่งชาติ ในการประชุม ครั้งที่ ๕/๒๕๖๘ เมื่อวันที่ ๒๐ ธันวาคม ๒๕๖๘ และกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจัดทำกฎกระทรวงกำหนดอัตราค่าธรรมเนียมและยกเว้นค่าธรรมเนียมเกี่ยวกับการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย พ.ศ. ๒๕๖๗ โดยจะมีผลบังคับใช้ในวันที่ ๑๗ พฤษภาคม ๒๕๖๘ กรมควบคุมมลพิช จึงได้ปรับปรุงรูปแบบการคัดแยกและเก็บขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทให้สอดคล้องกับกฎกระทรวงฯ นั้น

กรมควบคุมมลพิชจึงขอจัดส่งรูปแบบการคัดแยกและเก็บขยะมูลฝอยแบบแยกประเภท (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑) และสาระสำคัญของรูปแบบการคัดแยกและเก็บขยะมูลฝอยแบบแยกประเภท (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๒) ให้กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อพิจารณาบรรจุเข้าเป็นภาระคณะกรรมการกลางสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย และพิจารณาแจ้งสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดใช้เป็นข้อมูลในการดำเนินการคัดแยกและเก็บขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทท่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

กองสารานุรักษ์สิ่งแวดล้อมท้องถิ่น
เลขรับ ๓๖๙

๑๘ ส.ค. ๒๕๖๘

เวลา.....

(นายชนกษัย วรรณสุข)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิบดีกรมควบคุมมลพิช

กองจัดการภาษ่องเสียและสารอันตราย

โทร. ๐ ๒๒๖๘ ๒๐๖๘

สาระสำคัญของรูปแบบการคัดแยกและเก็บขยะมูลฝอยแบบแยกประเภท

ในการคัดแยกและเก็บขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทควรมีรูปแบบการคัดแยกและเก็บขยะมูลฝอยแบบแยกประเภท ครอบคลุมการบริหารจัดการขยะมูลฝอยตั้งแต่ต้นทางจนถึงปลายทาง เพื่อให้เกิดการจัดการกับขยะมูลฝอยที่มีการคัดแยกอย่างเหมาะสม (รูปที่ 1) โดยมีรายละเอียดดังนี้

1. การคัดแยกขยะมูลฝอย

กำหนดให้มีการคัดแยกขยะมูลฝอยเป็นแบบ 4 (+1) ประเภท คือ ขยะอินทรีย์ (ขยะอาหาร) ของเสียอันตรายจากชุมชน ขยะรีไซเคิล และขยะทั่วไป โดยคัดแยกมูลฝอยติดเชื้อในชุมชนเพิ่มในกรณีที่มีขยะประเภทนี้เกิดขึ้น (ซึ่งก็คือแบ่งเป็น 5 ประเภทตามกฎกระทรวงกำหนดตัวราชบรมเนียมและยกเว้นค่าธรรมเนียมเกี่ยวกับการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย พ.ศ. 2567) เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถบริหารจัดการขยะมูลฝอยแต่ละประเภทได้อย่างเหมาะสมและง่ายในการดำเนินงาน รวมทั้งลดการสัมผัสรอยและความเป็นอันตรายจากการสัมผัสของผู้ดำเนินการเก็บขยะมูลฝอย

1) ขยะอินทรีย์ (ขยะอาหาร) คือ ขยะที่เน่าเสียและย่อยสลายได้เร็ว สามารถนำมาหมักปุ๋ยได้ เช่น เศษผัก เปเลือกผลไม้ เศษอาหาร ใบไม้ เศษเนื้อสัตว์ เป็นต้น

2) ของเสียอันตรายจากชุมชน คือ ขยะมูลฝอยที่ปนเปื้อนหรือมีองค์ประกอบของวัตถุตั้งต่อไปนี้ วัตถุระเบิดได้ วัตถุไวไฟ วัตถุออกไซต์และวัตถุเปอร์ออกไซต์ วัตถุมีพิษ วัตถุที่ทำให้เกิดโรค วัตถุกัมมันตรังสี เช่น ถ่านไฟฉาย แบตเตอรี่ หลอดฟลูออเรสเซนต์ โทรศัพท์เคลื่อนที่ ภายน้ำที่ใช้บรรจุสารกำจัดแมลงหรือวัชพืช กระป๋องสเปรย์บรรจุสีหรือสารเคมี เป็นต้น

3) ขยะรีไซเคิล คือ ของเสียบรรจุภัณฑ์ หรือวัสดุเหลือใช้ ซึ่งสามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ได้ เช่น แก้ว กระดาษ กระป๋อง เครื่องดื่ม เศษพลาสติก เศษโลหะ อลูมิเนียม ยางรถyn กล่องนม เป็นต้น

4) ขยะทั่วไป คือ ขยะประเภทอื่นนอกเหนือจากขยะอินทรีย์ (ขยะอาหาร)/ขยะรีไซเคิล/ของเสียอันตรายจากชุมชน มีลักษณะที่ย่อยสลายยากและไม่คุ้มค่าสำหรับการนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ เช่น ถุงพลาสติก โฟมเป็นอาหาร พอยล์เป็นอาหาร ของหรือถุงบรรจุเครื่องอุปโภคต่าง ๆ เป็นต้น

+1) มูลฝอยติดเชื้อในชุมชน คือ ขยะมูลฝอยที่ปนเปื้อนสิ่งที่ก่อให้เกิดโรค เลือด และสารคัดหลังของผู้ป่วยที่รักษาตัวที่บ้าน/กลับไปรักษาตัวที่บ้าน/จากการดูแลสุขภาพที่บ้าน เช่น สำลี ผ้าก๊อช ผ้าพันแผล ผ้าอ้อมสำเร็จรูป แผ่นรองชับ หน้ากากอนามัย ถุงมือยาง ถุงล้างไต ถุงปัสสาวะและสายยาง เข็มหรือเข็มอินซูลิน เป็นต้น

2. วิธีการจัดการขยะมูลฝอย

1) ขยะอินทรีย์ (ขยะอาหาร)

- ผู้ก่อให้เกิดขยะมูลฝอยจัดการเอง โดยการนำเศษอาหารไปเลี้ยงสัตว์ การเลี้ยงไส้เดือนดินจากขยะอาหาร (เศษผัก) การทำปุ๋ยหมักด้วยวิธีต่าง ๆ (ถังขยะเปียกลดโลกร้อน) การทำน้ำหมักจุลินทรีย์ และใช้บำรุงดินหรือบำรุงต้นไม้ ทั้งนี้ ในชุมชนเมืองที่มีพื้นที่จำกัดอาจจะไม่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้ทั้งหมด สามารถแบ่งเศษอาหารไปเลี้ยงสัตว์ขนาดเล็ก (สุนัข แมว) หรือการหมักทำปุ๋ยอย่างง่ายที่ไม่ต้องใช้พื้นที่มากนัก

สำหรับชุมชนชนบทที่มีความพร้อม สามารถนำขยะอินทรีย์ (ขยะอาหาร) มาใช้ประโยชน์เอง โดยไม่จำเป็นต้องให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดการ

- ผู้ก่อให้เกิดขยะมูลฝอยให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดการ ถ้าเป็นขยะอาหารประจำตัวท้อง แยกน้ำออกก่อนใส่ลงในถุงหรือภาชนะสีเขียว หรือถุงหรือภาชนะที่สามารถมองเห็นได้หรือเขียนข้อความกำกับ และปิดฝา密ดซิด นำมาวางไว้ตามวันและเวลาที่กำหนด เพื่อส่งต่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมาเก็บรวบรวมนำไปกำจัดอย่างถูกต้องต่อไป

2) ของเสียอันตรายจากชุมชน

- ผู้ก่อให้เกิดขยะมูลฝอยต้องให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดการ โดยใส่ลงในถุงสีดำหรือถุงที่สามารถมองเห็นได้หรือเขียนข้อความกำกับ นำมาวางไว้ตามวันและเวลาที่กำหนด หรือนำไปทิ้ง ณ จุดรวบรวมของเสียอันตรายจากชุมชน (Drop off) เพื่อส่งต่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมาเก็บรวบรวมนำไปกำจัดอย่างถูกต้องต่อไป

3) ขยะรีไซเคิล

- ผู้ก่อให้เกิดขยะมูลฝอยจัดการเอง โดยขายให้กับชาเล้ง/ร้านรับซื้อของเก่า หรือบริจาคให้กับโครงการ/กิจกรรมต่าง ๆ ของมูลนิธิ องค์กร สมาคมต่าง ๆ ที่จัดทำขึ้น เช่น โครงการบริจาคของกินมีเนียม เพื่อจัดทำขาเทียมพระราชทาน โครงการหลังคาเขียวเพื่อมูลนิธิอาสาเพื่อนพึ่ง (ภาฯ) ยามยาก โครงการ “เปลี่ยนพลาสติกเป็นบุญ”(เมื่อคุณหมุนเวียน) โครงการขยายไม่กำพร้าเมื่อนำมาแปรรูปเป็นพลังงาน โครงการถอนสีเขียวจากการ Upcycling บรรจุภัณฑ์กาแฟเข้าซอง โครงการอ่านสร้างชาติของมูลนิธิกระจกเงา และโครงการ “วากับราเดย์ บรรเทาเรื่องขอ” อื่น ๆ เป็นต้น

- ผู้ก่อให้เกิดขยะมูลฝอยให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดการ โดยใส่ลงในถุงสีเหลืองหรือถุงที่สามารถมองเห็นได้หรือเขียนข้อความกำกับ ควรแยกขยะรีไซเคิลออกจากประเภทของวัสดุที่รีไซเคิลได้ นำมาวางไว้ตามวันและเวลาที่กำหนด หรือนำไปวางไว้ ณ จุดรับขยะรีไซเคิล (Drop Point) หรือธนาคารขยะรีไซเคิล เพื่อส่งต่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมาเก็บรวบรวมนำไปเข้าสู่กระบวนการรีไซเคิลต่อไป

4) ขยะทั่วไป

- ผู้ก่อให้เกิดขยะมูลฝอยให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดการ โดยใส่ลงในภาชนะที่มีขนาดเหมาะสมหรือถุงคำ ถุงสีน้ำเงิน หรือถุงที่สามารถมองเห็นได้หรือเขียนข้อความกำกับ นำมาวางไว้ตามวันและเวลาที่กำหนด เพื่อส่งต่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมาเก็บรวบรวมนำไปกำจัดอย่างถูกต้องต่อไป

ทั้งนี้ หากขยะมูลฝอยทุกประเภทที่มีน้ำหนักน้ำแข็งเหลืออยู่ให้แยกส่วนที่เป็นน้ำออกก่อนนำขยะมูลฝอยใส่ในภาชนะรองรับ

5) มูลฝอยติดเชื้อในชุมชน

- ผู้ก่อให้เกิดขยะมูลฝอยต้องให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดการ โดยใส่ลงในถุงหรือภาชนะสีแดง หรือถุงหรือภาชนะที่เขียนข้อความกำกับ นำมาวางไว้ตามวันและเวลาที่กำหนด หรือนำไปทิ้ง ณ จุดทิ้งมูลฝอยติดเชื้อชุมชน (Drop off) โดยองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจะเก็บรวมรวม ณ ที่พักรวบมูลฝอยติดเชื้อของ

โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบลหรือศูนย์บริการสาธารณสุขหรือตามที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นกำหนด และรวมน้ำไปกำจัดอย่างถูกต้องด้วย

3. การเก็บรวบรวมและขนขยะมูลฝอยแบบแยกประเภท

3.1 ภาระและภาระ

1) ขยะอินทรีย์ (ขยะอาหาร) กำหนดให้ใช้ภาชนะที่มีความแข็งแรง ทนทานไม่ร้าวซึม มีฝาปิด มีดitch เพื่อป้องกันสัตว์พาหะนำโรคและกลิ่นเหม็น ถุงสีเขียว ถุงพลาสติกใส่หรือสีขาวขุ่น (ถุงพลาสติกหุ้ว ถุงพลาสติกทุกชนิดที่ประชาชนได้รับและมีการใช้งานอยู่แล้ว) ที่สามารถมองเห็นประเภทขยะมูลฝอยหรือถุงที่มีข้อความระบุประเภทของขยะมูลฝอยหรือขอให้ประชาชนเขียนข้อความกำกับ

2) ของเสียอันตรายจากชุมชน และขยะรีไซเคิล กำหนดให้ใช้ถุงสีตามประเภทของขยะมูลฝอย (ของเสียอันตรายจากชุมชนใช้ถุงสีส้ม และขยะรีไซเคิลใช้ถุงสีเหลือง) ถุงพลาสติกใส่หรือสีขาวขุ่น (ถุงพลาสติกหุ้ว ถุงพลาสติกทุกชนิดที่ประชาชนได้รับและมีการใช้งานอยู่แล้ว) ที่สามารถมองเห็นประเภทขยะมูลฝอยหรือถุงที่มีข้อความระบุประเภทของขยะมูลฝอยหรือขอให้ประชาชนเขียนข้อความกำกับ

3) ขยะทั่วไป กำหนดให้ใช้ถุงดำ ถุงสีน้ำเงิน ถุงพลาสติกใส่หรือสีขาวขุ่น (ถุงพลาสติกหุ้ว ถุงพลาสติกทุกชนิดที่ประชาชนได้รับและมีการใช้งานอยู่แล้ว) ที่สามารถมองเห็นประเภทขยะมูลฝอยหรือถุงที่มีข้อความระบุประเภทของขยะมูลฝอยหรือขอให้ประชาชนเขียนข้อความกำกับ หรือภาชนะอื่นที่มีขนาดเหมาะสมกับปริมาณขยะที่จะทิ้ง ปิดฝ่าให้สนิท ไม่มีขยะล้นออกนอกภาชนะ

4) มูลฝอยติดเชื้อในชุมชน กำหนดให้ใช้ถุงสีแดงหรือถุงที่มีข้อความระบุประเภทของขยะมูลฝอย หรือขอให้ประชาชนเขียนข้อความกำกับ

3.2 การจัดระบบเก็บขยะมูลฝอย

1) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นกำหนดวัน เวลา สถานที่ และเส้นทางการเก็บขยะมูลฝอยแต่ละประเภทตามความเหมาะสม

- ขยะอินทรีย์ (ขยะอาหาร) ควรจัดรถเก็บขยะแยกต่างหาก โดยอาจใช้รถขนาดเล็ก เพื่อความสะดวก รวดเร็วและคล่องตัว ไม่มีการปะปนกับขยะมูลฝอยประเภทอื่น ๆ

- ของเสียอันตรายจากชุมชน ขยะรีไซเคิล และขยะทั่วไป สามารถใช้รถเก็บขยะร่วมกันได้ โดยจัดซ่องเก็บตามประเภทขยะมูลฝอยให้เป็นสัดส่วน หรือกำหนดวันและเวลาในการเก็บขยะมูลฝอยแต่ละประเภท

- มูลฝอยติดเชื้อในชุมชน ดำเนินการให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 และที่แก้ไขเพิ่มเติม

2) ไม่มีการตั้งภาชนะรองรับขยะมูลฝอยในที่สาธารณะ เว้นแต่เป็นจุดที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นกำหนด เช่น ตลาด (ตลาดสด ตลาดนัด ตลาดโต้รุ่ง ตลาดอื่น ๆ) ป้ายรถเมล์ สถานสาธารณะ และสถานที่จัดกิจกรรมกลางแจ้ง (งานแฟร์ งานอีเวนท์ งานวิ่ง งานอื่น ๆ) เนื่องจากการตั้งถังขยะมูลฝอยตามจุดทึ้งขยะมูลฝอยหน้าบ้านเรือน และตามริมถนน จะทำให้ประชาชนไม่คัดแยกขยะมูลฝอย พบรักษาการทึ้งขยะมูลฝอยไม่ลงถัง ขยะมูลฝอยล้นถังมาเกลื่อนตลาด รวมถึงอาจมีผู้ไม่หวังดีนำไปสิ่งแปรบปรอตมาทิ้งในถังขยะมูลฝอยทั้งนี้ สำหรับบริเวณ

เฉพาะที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นกำหนดให้ตั้งภาชนะรองรับขยะมูลฝอยในที่สาธารณะได้โดยพิจารณาจัดตั้งให้เพียงพอและเหมาะสม

4. การกำจัดขยะมูลฝอยที่ปลายทาง

1) ขยะอินทรีย์ (ขยะอาหาร) กำจัดโดยการหมักทำปุ๋ย (Composting) เพื่อเป็นสารปรับปรุงดิน โดยใช้กระบวนการย่อยลายสารอินทรีย์ทางชีวภาพแบบใช้ออกซิเจน ภายใต้สภาวะที่มีอุณหภูมิสูง สามารถลดปริมาณก้ามเมเนะซึ่งก่อให้เกิดภาวะโลกร้อน และเป็นวิธีที่ไม่ยุ่งยาก ต้นทุนการดำเนินงานไม่สูง

หากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นยังไม่มีระบบหมักทำปุ๋ย ควรจัดทำโครงการจัดสร้าง/ปรับปรุง/เพิ่มศักยภาพของสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยให้มีระบบเกี่ยวกับการจัดการขยะอาหาร หรือส่งต่อขยะอาหารให้กับธุรกิจในการจัดการและใช้ประโยชน์ขยะอาหารอย่างคร่าวๆ เพื่อเป็นวัตถุดิบและสร้างมูลค่าในอุตสาหกรรมหรือกิจการอื่นในกลุ่มการเลี้ยงสัตว์ หมักเป็นก้าชชีวภาพเพื่อแปลงเป็นพลังงาน หมักทำปุ๋ยใช้ในการเกษตร อื่น ๆ และติดตาม เก็บรวบรวมข้อมูล ศึกษาพัฒนาเทคโนโลยี นวัตกรรมในการจัดการขยะอาหารที่เหมาะสมกับพื้นที่

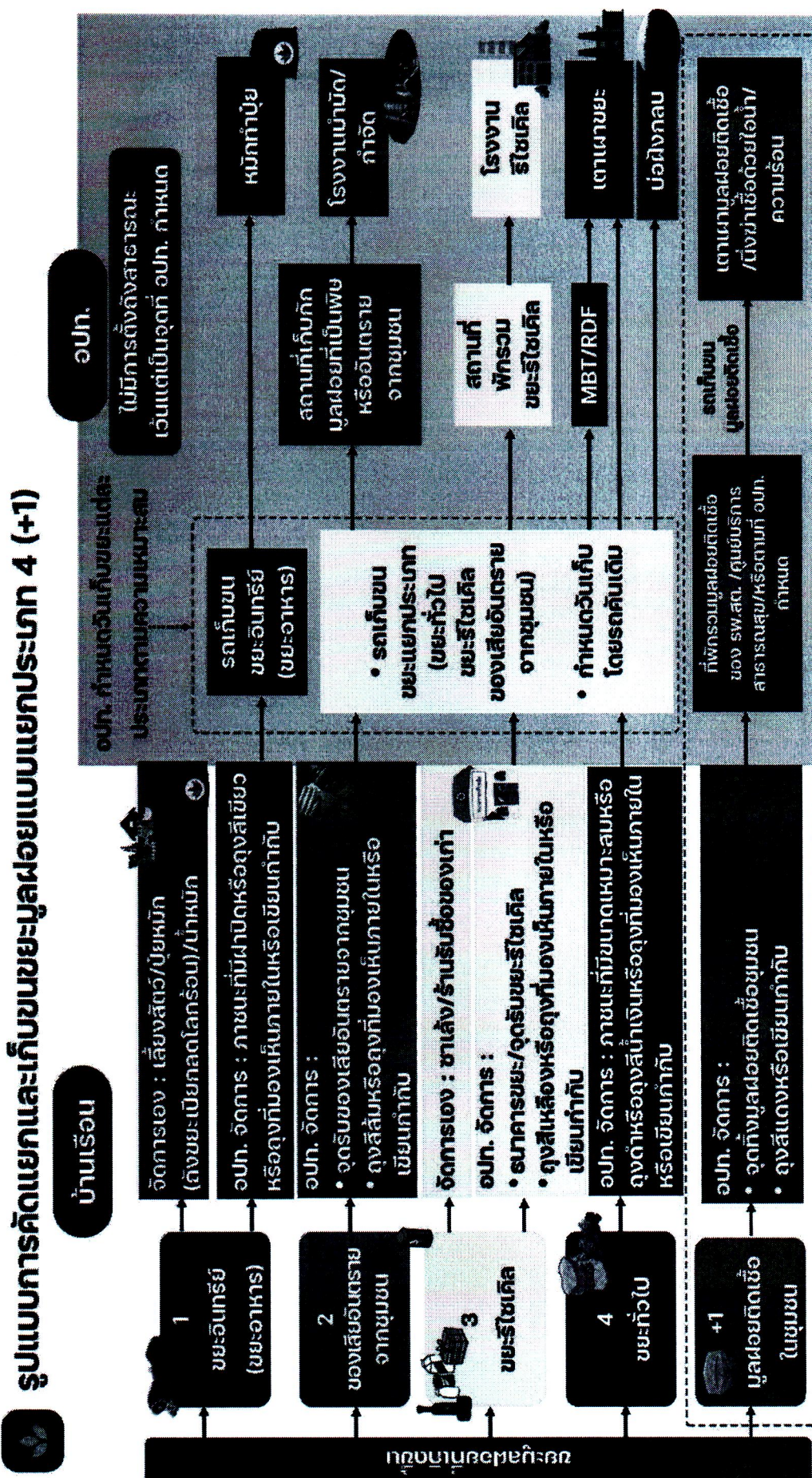
2) ของเสียอันตรายจากชุมชน เก็บรวบรวมและนำส่งไปยังสถานที่เก็บกักมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนของจังหวัด เพื่อส่งไปกำจัดโดยการใช้หลุมฝังกลบหากของเสียอันตราย เตาเผากาของเสียอันตราย หรือเตาเผาปูนซีเมนต์ ณ โรงงานบำบัด/กำจัดกาอุตสาหกรรม ประเภท 101 และ 105

3) ขยะรีไซเคิล เก็บรวบรวมและนำส่งไปยังสถานที่พักรวมขยะรีไซเคิลขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อส่งเข้าสู่โรงงานรีไซเคิล ทั้งนี้ ขยะบรรจุภัณฑ์บางประเภทที่มีราคารับซื้อดำหรือไม่มีการรับซื้อด้วยร้านรับซื้อของเก่า ขอให้เก็บรวบรวมไว้มาประเมินมาก เพื่อเพิ่มมูลค่าให้คุ้มค่าต่อการนำกลับเข้าสู่ระบบรีไซเคิล

4) ขยะทั่วไป (1) สามารถนำไปผลิตเป็นเชื้อเพลิงขยะ (Refuse Derived Fuel : RDF) เพื่อนำไปเผาในเตาเผาขยะมูลฝอย (2) นำไปกำจัดโดยเผาทำลายโดยตรง ซึ่งเป็นเทคโนโลยีปลายทางที่ลดก้าชเรือนกระจกได้มากที่สุด และสามารถลดปริมาตรขยะมูลฝอยได้ถึงร้อยละ 70 – 90 รวมทั้งนำความร้อนจากการเผาใหม่สามารถใช้เป็นพลังงานในการผลิตไฟฟ้า (3) นำไปฝังกลบแบบถูกหลักสุขาภิบาล (Sanitary Landfill) หรือฝังกลบแบบกึ่งใช้อากาศ (Semi-Aerobic Landfill) ซึ่งเป็นระบบที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีค่าใช้จ่ายในการดำเนินการค่อนข้างต่ำ

5) มูลฝอยติดเชื้อในชุมชน ดำเนินการให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 และที่แก้ไขเพิ่มเติม โดยใช้เตาเผามูลฝอยติดเชื้อ ระบบนึ่งฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำ และการทำลายเชื้อด้วยความร้อน

แบบการคัดแยกและเก็บขยะก่อนนำไปเผา



အရေအတွက်ပုဂ္ဂနိုင်ရေးဝန်ကြီးခွဲ၏
နယ်မြေပုဂ္ဂနိုင်ရေးလုပ်ငန်းများ

5. แนวทางการขับเคลื่อนการคัดแยกและเก็บขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

การขับเคลื่อนการคัดแยกและเก็บขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินงานโดยอาศัยกลไกการขับเคลื่อนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น 4 ขั้นตอน (รูปที่ 2)

5.1 การกำหนดแนวทางของรูปแบบการคัดแยกและเก็บขยะมูลฝอยแบบแยกประเภท และการกำจัดอย่างถูกต้อง

นำนโยบายจากหน่วยงานส่วนกลาง ผู้บริหารองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และปรับท้องพื้นที่มากำหนดแนวทางในการดำเนินงานให้มีความชัดเจนและเหมาะสม ดังนี้

1) ต้นทาง มุ่งเน้นให้เกิดการคัดแยกขยะมูลฝอย 4 (+1) ประเภท ได้แก่ ขยะอินทรีย์ (ขยะอาหาร) ของเสียอันตรายจากชุมชน ขยะรีไซเคิล ขยะทั่วไป และมูลฝอยติดเชื้อในชุมชน ตามข้อ 1.

2) กลางทาง กำหนดภาระรองรับและการจัดระบบการเก็บขยะมูลฝอยแบบแยกประเภท ตามข้อ 3.

3) ปลายทาง มุ่งเน้นการกำจัดขยะมูลฝอยอย่างถูกต้องเหมาะสม ตามข้อ 4.

5.2 การรับรู้ร่วมกัน

1) แรงขับเคลื่อนจาก “ผู้บริหารองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น” ในกำหนดนโยบายสนับสนุนทีมงาน ลงพื้นที่ และติดตามงาน ดังนี้

(1) การวางแผนกลยุทธ์ของผู้บริหารท้องถิ่น จะเป็นปัจจัยสำคัญที่จะนำไปสู่ความสำเร็จของงาน การกำหนดนโยบายไม่ควรมีความ слับซับซ้อนมากเกินไป สามารถเข้าใจและง่ายต่อการปฏิบัติให้เกิดผลสำเร็จได้ประหนึ้ดเวลา และทรัพยากรอื่น ๆ ไม่ให้สิ้นเปลือง

(2) การกระจายอำนาจและความรับผิดชอบไปสู่ผู้ปฏิบัติทำงาน เพื่องานจะได้สำเร็จลุล่วงเรียบร้อย รวดเร็ว มอบหมายงานที่มีความสำคัญ ให้โอกาส และสนับสนุนผู้ใต้บังคับบัญชาหากมีปัญหา อุปสรรคในเรื่องต่าง ๆ

(3) การทำงานเชิงรุก มุ่งผลงานในเนื้องานเป็นหลักมากกว่ารูปแบบหรือพิธีการ เริ่มต้นการทำก่อนในสิ่งที่ถูกต้องและจำเป็น เพื่อให้งานสำเร็จ

(4) ความโปร่งใสและตรวจสอบได้ แสดงถึงความสุจริตใจในการทำงาน ต้องเปิดเผยชัดเจน ตรงไปตรงมา ตอบคำถามของสังคมได้ สามารถสร้างศรัทธาให้เกิดขึ้น

2) การสร้างความตระหนักและความร่วมมือ

(1) การสร้างการมีส่วนร่วมของเจ้าหน้าที่ในการจัดการขยะมูลฝอย โดยสร้างแรงจูงใจให้เจ้าหน้าที่เกิดการมีส่วนร่วมในการจัดการขยะมูลฝอยออกจากภาระหน้าที่ที่ได้รับมอบหมาย

- การจัดกิจกรรมที่ทั้งเจ้าหน้าที่และประชาชนสามารถมีส่วนร่วม อาทิ ธนาคารขยะ ตลาดนัดขายสินค้าการเกษตรจากการใช้ปุ๋ยหมักที่หมักจากขยะอินทรีย์ของชุมชน

- การอาสาเป็นเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องกับการจัดการขยะมูลฝอยในเวลาาราชการ อาทิ เจ้าหน้าที่ในธนาคารขยะ

(2) การเผยแพร่ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้แก่ประชาชนในพื้นที่เกี่ยวกับการบริหารจัดการขยะมูลฝอย อย่างน้อยสัปดาห์ละ 1 ครั้ง ผ่านช่องทางประชาสัมพันธ์ต่าง ๆ อาทิ

- การใช้เจ้าหน้าที่ลงพื้นที่ ได้แก่ การจัดประชาคมในชุมชน การเคาระศูนย์บ้าน
- การใช้สื่อหลากหลายรูปแบบ ได้แก่ เสียงตามสาย รถวิ่งประชาสัมพันธ์ สิ่งพิมพ์ เว็บไซต์ เฟสบุ๊ค ไลน์ ยูทูป

(3) การสร้างพื้นที่นำร่องหรือชุมชนเครือข่าย โดยเริ่มต้นจากชุมชนที่มีความพร้อมและเข้มแข็ง เพื่อเป็นตัวอย่างและขยายผลไปให้ครอบคลุมทุกชุมชน ดังนี้

- การรับสมัครสมาชิกเข้าร่วมโครงการ อาทิ ผู้นำชุมชน แกนนำจัดการขยะมูลฝอย ในชุมชน อาสาสมัครท้องถิ่นรักษ์โลก (อถล.) อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) อาสาสมัครพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมหมู่บ้าน (ทสม.) และหมอดิน

- การแต่งตั้งคณะกรรมการผู้รับผิดชอบ หรือการจัดตั้งทีมเฝ้าระวังและแก้ไขปัญหาขยะมูลฝอย โดยผู้นำชุมชนเป็นผู้รับผิดชอบโครงการ (เป็นเจ้าภาพหลัก) แกนนำ อถล. อสม. และ ทสม. เป็นผู้อนุนัติเสริมสนับสนุนกิจกรรม/การเฝ้าระวังในชุมชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเป็นผู้รับผิดชอบจัดทำแผนการรับซื้อ/เก็บรวบรวม/การเฝ้าระวังและแก้ไขปัญหาขยะมูลฝอย

- การจัดตั้งเครือข่ายชุมชน ดำเนินการคัดแยกขยะมูลฝอยและใช้ผลิตภัณฑ์หรือบริการที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

- การพัฒนาระบบการจัดเก็บข้อมูลปริมาณขยะมูลฝอยรายครัวเรือน พร้อมทั้งจัดทำฐานข้อมูลและพิกัดในแผนที่ออนไลน์ Google my map ของชุมชนเครือข่าย สถานประกอบการประเภทต่าง ๆ เช่น โรงเรม ร้านอาหาร ตลาด วัด เพื่อรวมเป็นข้อมูลในการพัฒนาระบบกลางขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

(4) การสร้างการรับรู้ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินโครงการ/กิจกรรมให้ความรู้กับกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ชุมชน โรงเรียน หน่วยงาน สถานประกอบการ ตลาด วัด ต่อเนื่องทุกปี เช่น การลดปริมาณขยะมูลฝอยตามหลัก 3R การลดเลิกใช้ถุงพลาสติก/โฟม การจัดการและคัดแยกขยะมูลฝอยประเภทต่าง ๆ ตั้งแต่ต้นทาง การนำขยะมูลฝอยกลับมาใช้ประโยชน์ วิธีการเลือกใช้ผลิตภัณฑ์และบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม การอนุรักษ์พลังงานและทรัพยากรธรรมชาติ เป็นต้น

5.3 การได้รับประโยชน์ร่วมกัน

มีการสื่อสารประชาสัมพันธ์ให้ความรู้กับประชาชนหรือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ถึงประโยชน์ที่จะได้รับร่วมกันจากการคัดแยกและเก็บขยะมูลฝอยแบบแยกประเภท ด้วยเช่น

1) ปริมาณขยะมูลฝอยลดลง ทำให้ค่าใช้จ่ายในการเก็บขยะและกำจัดขยะมูลฝอยลดลง ประหยัดงบประมาณของประเทศ

2) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีทางเลือกในการจัดการขยะมูลฝอยที่หลากหลาย เช่น การหมักทำปุ๋ย การผลิตเชื้อเพลิงขยะ (Refuse Derived Fuel : RDF) การผลิตพลังงานจากขยะมูลฝอย (Waste to Energy : WTE)

- 3) ประชาชนจ่ายค่าธรรมเนียมการเก็บขยะและการกำจัดขยะมูลฝอยลดลง
- 4) ประชาชน ชุมชน หรือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีรายได้หรือผลประโยชน์จากการขาย ขยะรีไซเคิล การได้น้ำหมักหรือปุ๋ยหมักจากคาราคูก การขาย Carbon Credit หรือ Carbon Footprint
- 5) บ้านเมืองสะอาดสุขภาพอนามัยและสิ่งแวดล้อมดีขึ้น

5.4 การสร้างภูมิคุ้มกัน

ระยะภาคสมัครใจ

1) จัดทำบันทึกข้อตกลง (MOU) ว่าด้วยความร่วมมือในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในพื้นที่ เพื่อขอความร่วมมือสนับสนุนการดำเนินงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุด อาทิ

- ภาคเอกชน/ร้านรับซื้อของเก่า สนับสนุนการรับซื้อยาวยาธารา ภัณฑ์ดิจิทัล แพลตฟอร์มเพื่อให้ประชาชนทราบตามกลไกตลาดและจุดรับซื้อยาวยาธาราที่สะดวก ใกล้กับที่อยู่อาศัย และสร้างกลไกในการจัดระบบการขนส่งสามารถเข้ามารับซื้อยาวยาธาราจากบ้านเรือนโดยตรง

- ผู้นำชุมชน/ผู้ประกอบการ คัดแยกและนำขยะมูลฝอยแต่ละประเภทออกมาวิ่งหน้าอาคาร ที่พัก หรือเคหะสถาน ตามวันและเวลาท่องเที่ยวขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นกำหนด

2) จัดทำธรรมนูญพลดเมือง เพื่อกำหนดหน้าที่ให้กับประชาชนในขณะที่ยังไม่มีการออกเป็น กฎหมาย โดยจะดำเนินการผ่านความร่วมมือของชุมชน ข้อตกลงที่ควรกำหนด ได้แก่

- แหล่งกำเนิดที่ไม่คัดแยกขยะมูลฝอย องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจะไม่จัดเก็บขยะมูลฝอย
- แหล่งกำเนิดที่สามารถคัดแยกขยะมูลฝอยและสามารถจัดการขยะอินทรีย์ (ขยะอาหาร) ได้เองจะเก็บค่าธรรมเนียมการเก็บขยะและกำจัดขยะมูลฝอยในอัตราที่น้อยกว่าแหล่งกำเนิดที่สามารถคัดแยก ขยะมูลฝอยได้แต่ไม่สามารถจัดการขยะอินทรีย์ (ขยะอาหาร) ได้เอง

- ไม่ให้นำขยะมูลฝอยมาวางไว้หน้าหน้าอาคาร ที่พัก หรือเคหะสถาน จนกว่าจะถึงวันที่ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นกำหนดการจัดเก็บขยะมูลฝอยประเภทนั้น ๆ ดังนั้น การไม่มีถังขยะสาธารณะ ในพื้นที่ทั่ว ๆ ไป จะทำให้สามารถปรับวินัยประชาชนได้

การดำเนินงานลักษณะนี้ ทีมผู้บริหาร ทีมงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ต้องมีการ ชี้แจงขอความร่วมมือ สร้างการรับรู้โดยทั่วถึงกัน และในกรณีที่เกิดปัญหาร้องเรียน ต้องมีการชี้แจงให้ผู้ ร้องเรียนรับทราบในรายละเอียดของการปฏิบัติตามธรรมนูญพลดเมืองโดยทันที เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดความ ขัดแย้งระหว่างประชาชนและทีมงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

ระยะภาคบังคับ

3) การออกข้อบัญญัติท้องถิ่น

- กำหนดหลักเกณฑ์การคัดแยกขยะมูลฝอย จุดทิ้ง กำหนดวันทิ้ง และการรวบรวมเก็บขยะ ขยะมูลฝอยแบบแยกประเภท

- กำหนดค่าธรรมเนียมการเก็บขยะและการกำจัดขยะมูลฝอย และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ทุกแห่งต้องมีการจัดเก็บค่าธรรมเนียมจากบ้านเรือนและแหล่งกำเนิดต่าง ๆ โดยให้เก็บตามปริมาณขยะมูลฝอย ที่เก็บรวมได้

- ออกข้อบัญญัติท้องถิ่นกำหนดให้ประชาชนและแหล่งกำเนิดต้องคัดแยกขยะมูลฝอย ภายใต้ มาตรา 20 แห่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 และที่แก้ไขเพิ่มเติม และมาตรา 34/3 (2) แห่ง พระราชบัญญัติรักษาความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง พ.ศ. 2535 และที่แก้ไขเพิ่มเติม และกฎกระทรวงกำหนดอัตราค่าธรรมเนียมและยกเว้นค่าธรรมเนียมเกี่ยวกับการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย พ.ศ. 2567

- กำหนดแรงจูงใจ กรณีแหล่งกำเนิดที่มีการคัดแยกและแหล่งกำเนิดที่ไม่มีการคัดแยก กรณีแหล่งกำเนิดที่มีการทิ้งขยะมูลฝอยจำนวนมากต้องจ่ายค่าธรรมเนียมมาก กรณีแหล่งกำเนิดที่มีการทิ้ง ขยะมูลฝอยน้อยต้องจ่ายค่าธรรมเนียมน้อยลง

- บทกำหนดโทษ กรณีแหล่งกำเนิดไม่คัดแยกขยะมูลฝอย หรือไม่จ่ายค่าธรรมเนียม การให้บริการเก็บขยะและกำจัดขยะมูลฝอย กำหนดให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นไม่ต้องจัดเก็บขยะมูลฝอย และ มีระหว่างโทษปรับตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

และมีข้อเสนอบทกำหนดโทษต่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น กรณีจัดเก็บค่าธรรมเนียมการ ให้บริการเก็บขยะและกำจัดขยะมูลฝอย และยังนำไปกำจัดแบบไม่ถูกต้อง

การเข้าไปเกี่ยวข้องค้ากับการประมงและการล่าสัตว์ทางพื้นที่

The Shining

ກໍາການດົມໂຍ້າຍ ລັບລຸກທີ່ຂານ
ລັພື້ນກ່ຽວຂ້ອງຕາງອ່າງຕ່ອນເປັນ

1. MOU การตุช ภารกotaun และก้าบປະชาສິດາວ
 2. ຮັບນຸ່ງພາກເປີບ
“ໄປແກ້ໄປເປີບ” ແລະ “ຄ່າ ຕຣອມເປືອນເປົ້າເມືດຕາວັງ
ຮ່ວມມືກາຮຽນແຫ່ງຊອຍເຊົ່ວວິທະຍາຮອງ ພຣະວິທະຍາ
ອັກ. ດົກກາ”
 3. ປັບປຸງກຳລັງກຳ
 - ກາຮຄົດແຍກ/ຈຸດັ່ງຍະ/ກຳນົດວັນກິງຂະບະ/
ກົຮວວນຮ່ວມກິນມັບແນຍກປະກາກ
 - ຄ່າຮຣອມເປືອນກຳ ແນທີກໍລົດຍັງກໍໄຕເຕັກທີ່
(ຈົດເກາໄມ/ມີຄົດເຫັນ/ກົງນາເຊື່ອ ເມນາ)
 - ກາຮພຣໂອນ (ຝຶກັບຍະ/ປຣັບ)
 1. ປຣມານຍະຄອດງ/ກໍາໃຊ້ວ່າໃນກາຮເກີນແນຍແລະ
ກຳຈັດຍະຄອດງ/ປຣະຍືລົງປະຮະນານ
 2. ອັກ. ມີກາງເລືອກໃບກາຮລັດກາຮຍະກໍເກົ່າກາຮເກາຍ
ເປັນ ໜັກັນ RDF WTE
 3. ປະເທານເຫັນກໍາຮຽນເປົ້າກາຮເກີນແນຍກໍເກົ່າດັບຍະ
 4. ປະເທານຍ່ານຍະນັບກໍາຮຽນແຜປະໄຍຍົນຈົດ
ໄດ້ປໍາໜັກກໍາຮຽນຢູ່ມັກຄາຕາຍຸກ/Carbon Credit/C
5. ບໍານັດເພື່ອສະຫະ ສົມກາພອນການມະລຸສົມວັດລ້ອມບົດ

לעומתיה 1.

4 concept

2.5us

- โดยนายกรัฐมนตรี/นายกรัฐมนตรีชั่วคราว**

 - ก้ามเปรี้ยว (เป็นบุคคลที่นรรข)

**บริษัทและกลุ่ม/องค์กรที่ในการเก็บเงินและ
การจ่ายเงินด้วยระบบประเทศไทย**

 1. บริษัทและกลุ่ม/องค์กรที่ในการเก็บเงินและ
การจ่ายเงินด้วยระบบประเทศไทย
 2. อหฯ. มีทางเลือกในการจัดการของที่มาจากการ
เปลี่ยนผ่านไป RDF WTE
 3. ประเทศไทยต้องการธรรมเนียมการเก็บเงิน/การจ่าย
เงินด้วยระบบประเทศไทย
 4. ประเทศไทยชุมชน/องค์กร. ปรารถนาได้รับผลประโยชน์
ได้รับการสนับสนุนเมือง kraiburi/Carbon Credit
 5. บ้านเมืองสากล สามารถนำเงินและสิ่งแวดล้อม

3. ໃຫ້ປະໂຍບັນຮ່ວມກັນ

๓. ประชาชนเด่าค่าธรรมเนียมการเดินทาง/ค่าเดินทางไปประเทศต่างๆ
 ๔. ประชาชน/ชุมชน/องค์กร. ปรารถนาได้รับความประยุกต์
(ได้รับความช่วยเหลือทางการค้า/Carbon Credit)
 ๕. บ้านเรือนสหชาติ สหภาพนานาชาติและสหบดีสหเอเชีย

၁၀၁၁

- ## รูปที่ 2 การซึ่งเบคต์อุณหขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น



(ร่าง) ประกาศ.....

เรื่อง การเก็บขันขยะมูลฝอยแบบแยกประเภท

เพื่อให้เป็นไปตามประกาศพระราชนูญติรักษาความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง พ.ศ. ๒๕๓๕ และแก้ไขเพิ่มเติม ฉบับที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๖๐ ประกอบกับ ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง การจัดการมูลฝอย พ.ศ. ๒๕๖๗ ข้อ ๑๑ ให้ส่วนราชการส่วนท้องถิ่นประกาศกำหนดวัน เวลา สถานที่ และเส้นทางการเก็บและขนขยะมูลฝอยให้ผู้ก่อให้เกิดมูลฝอยทราบล่วงหน้าเป็นเวลาพอสมควร

เทศบาล..... อำเภอ..... จังหวัด..... จังหวัด..... จังหวัด..... จังหวัด..... จังหวัด.....
และเส้นทางเก็บและขนขยะมูลฝอย ดังนี้

๑. วัน เวลา สถานที่ ที่ประชาชนรวมรวมมูลฝอยในจุดที่กำหนด

ประเภท	วัน	พื้นที่ดำเนินการ
ขยะทั่วไป	วัน.....ถึง วัน..... เวลา.....	๑. ชุมชน..... ๒. ชุมชน..... ๓. ชุมชน.....
ขยะอินทรีย์	วัน.....ถึง วัน..... เวลา.....	(เส้นทางที่ ...) ตลาด... (เส้นทางที่ ...) ถนน...

ในการทิ้งขยะมูลฝอยดังกล่าว สำหรับเจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารหรือสถานที่ (ไม่ใช่สถานที่สาธารณะ)
ขอให้คัดแยกขยะมูลฝอยก่อนทิ้งทุกครั้ง

จังหวัดมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ... เดือน พ.ศ.

รูปที่ ๓ ตัวอย่าง (ร่าง) ประกาศขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
เรื่อง การเก็บขันขยะมูลฝอยแบบแยกประเภท

ตารางที่ 1 ตัวอย่างตารางแสดง วัน เวลาและเส้นทางการเก็บและชนชยະมูลฝอยองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

ตารางแสดง วัน เวลาและเส้นทางการเก็บและชนชยະมูลฝอย ในเขต.....

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.

วันที่เก็บขน	เวลาในการเก็บและชนชยະ	เส้นทางการเก็บและชนชยະ	หมายเหตุ
วันจันทร์	ตั้งแต่เวลา 00.00 น. เป็นต้นไป	- บ้าน..... หมู่ ... - บ้าน..... หมู่ ... - บ้าน..... หมู่ ...	
วันอังคาร	ตั้งแต่เวลา 00.00 น. เป็นต้นไป	- บ้าน..... หมู่ ... - บ้าน..... หมู่ ... - บ้าน..... หมู่ ...	
วันพุธ	ตั้งแต่เวลา 00.00 น. เป็นต้นไป	- บ้าน..... หมู่ ... - บ้าน..... หมู่ ... - บ้าน..... หมู่ ...	
วันพฤหัสบดี	ตั้งแต่เวลา 00.00 น. เป็นต้นไป	- บ้าน..... หมู่ ... - บ้าน..... หมู่ ... - บ้าน..... หมู่ ...	
วันศุกร์	ตั้งแต่เวลา 00.00 น. เป็นต้นไป	- บ้าน..... หมู่ ... - บ้าน..... หมู่ ... - บ้าน..... หมู่ ...	
วันเสาร์	ตั้งแต่เวลา 00.00 น. เป็นต้นไป	- บ้าน..... หมู่ ... - บ้าน..... หมู่ ... - บ้าน..... หมู่ ...	