

ที่ กบ ๐๐๒๓.๖/ว ด๓๖



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
จังหวัดกระบี่ ศาลากลางจังหวัดกระบี่
๙/๑๐ ถนนอุตรกิจ กบ ๘๑๐๐๐

๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

เรื่อง การดำเนินงานตัวชี้วัด ร้อยละของปริมาณขยะมูลฝอยได้รับการจัดการอย่างถูกต้อง

เรียน นายกเทศมนตรีเมืองกระบี่ และท้องถิ่นอำเภอ ทุกอำเภอ

สิ่งที่ส่งมาด้วย แบบสำรวจประเมินสถานภาพการบริหารจัดการขยะมูลฝอยชุมชน จำนวน ๑ ชุด

ด้วยสำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ ๑๕ ได้มอบหมายให้สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดกระบี่แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ที่ตอบแบบสำรวจประเมินสถานภาพการบริหารจัดการขยะมูลฝอยชุมชน

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดกระบี่พิจารณาแล้วเห็นว่าเพื่อให้เป็นไปตามการดำเนินงานตัวชี้วัด ร้อยละของปริมาณขยะมูลฝอยได้รับการจัดการอย่างถูกต้อง จึงขอให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการตอบแบบสำรวจดังกล่าว แล้วจัดส่งให้สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดกระบี่ทราบตามแบบที่กำหนด ทั้งทางเอกสาร และรูปแบบไฟล์ PDF ทางอีเมลล์ dlakrabi2@gmail.com ภายในวันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๖

จึงเรียนมาเพื่อทราบและพิจารณาดำเนินการ สำหรับอำเภอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทราบและดำเนินการด้วย

ขอแสดงความนับถือ

(นายสาโรจน์ ไชยมาตร)

ท้องถิ่นจังหวัดกระบี่

กลุ่มงานบริการสาธารณะท้องถิ่นฯ

โทร. ๐-๗๕๖๒-๒๔๓๗

แบบสำรวจประเมินสถานภาพการบริหารจัดการขยะมูลฝอยชุมชน

วันที่บันทึกข้อมูล เดือน พ.ศ.

คำชี้แจง : แบบสำรวจนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อสำรวจและประเมินสถานภาพการบริหารจัดการขยะมูลฝอยชุมชนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อนำข้อมูลวิเคราะห์และจัดทำฐานข้อมูลขยะมูลฝอยของจังหวัดและประเทศ ต่อไป แบบสำรวจแบ่งออกเป็น 5 ส่วน (4 หน้า) ประกอบด้วย	
ส่วนที่ 1 ข้อมูลหน่วยงานและผู้ให้ข้อมูล ส่วนที่ 2 ข้อมูลการให้บริการจัดเก็บและรวบรวมขยะมูลฝอย ส่วนที่ 3 ข้อมูลการกำจัดขยะมูลฝอย ส่วนที่ 5 ความต้องการให้สนับสนุนเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการขยะมูลฝอยแก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	ผู้ให้ข้อมูล อปท. ทุกแห่ง
ส่วนที่ 4 ข้อมูลสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยและการบริหารจัดการ	ผู้ให้ข้อมูล เฉพาะ อปท. ที่มีสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย

ส่วนที่ 1 ข้อมูลหน่วยงานและผู้ให้ข้อมูล

ชื่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น :

อำเภอ จังหวัด.....

ชื่อผู้ให้ข้อมูล :

() นาย () นาง () นางสาวนามสกุล

เบอร์โทร E-mail

ตำแหน่ง

ส่วนที่ 2 ข้อมูลการให้บริการจัดเก็บและรวบรวมขยะมูลฝอย

2.1 การให้บริการจัดเก็บและรวบรวมขยะมูลฝอย

() ไม่มีบริการจัดเก็บ เพราะ.....

(หาก ไม่ให้บริการ ตอบเฉพาะส่วนที่ 2 และ ส่วนที่ 5)

() ให้บริการครอบคลุมทุกครัวเรือน

() ให้บริการไม่ครอบคลุมทุกครัวเรือน เพราะ.....

ในพื้นที่รับผิดชอบมีจำนวน.....หมู่บ้าน/ชุมชน โดยบริการเก็บขน จำนวนหมู่บ้าน/ชุมชน

2.2 การให้บริการจัดเก็บและรวบรวมขยะมูลฝอย (เลือกตอบมากกว่า 1 ข้อ)

() ดำเนินการโดย อปท. เองทั้งหมด () จ้างเอกชนดำเนินการ () ดำเนินการโดย อปท. และจ้างเอกชนบางส่วน

2.3 การให้บริการจัดเก็บและรวบรวมของเสียอันตรายชุมชน

รูปแบบการจัดการ () ตั้งจุดเก็บรวบรวมขยะอันตรายในพื้นที่.....จุด () นำส่งให้ประชาชนนำมารวบรวมทุกวัน.....

การส่งให้จังหวัดเพื่อรวบรวมนำส่งกำจัด () ไม่เคยส่ง () นำส่งครั้งล่าสุดเมื่อปี จำนวน.....กิโลกรัม

2.4 ปริมาณขยะมูลฝอยที่ถูกนำกลับมาใช้ใหม่ของ 6 เดือนที่ผ่านมา

สถานที่/กิจกรรม	จำนวน (แห่ง)	เฉลี่ยปริมาณขยะที่ถูกนำกลับไปใช้ประโยชน์ (กิโลกรัม/เดือน)
หมักปุ๋ยจากเศษวัสดุเหลือใช้ (ครัวเรือน)		
การนำเศษอาหารไปเลี้ยงสัตว์ (ครัวเรือน)		
ถังขยะเปียกลดโลกร้อน (ครัวเรือน)		
ธนาคารขยะรีไซเคิลในชุมชน		
ธนาคารขยะรีไซเคิลในโรงเรียน		
ตลาดนัดขยะรีไซเคิล		
การคัดแยกขยะท้ายรถเก็บขนขยะ		
อื่น ๆ เช่น		
.....		

ส่วนที่ 3 ข้อมูลการกำจัดขยะมูลฝอย

3.1 ปริมาณขยะมูลฝอยที่ส่งกำจัด ปริมาณเฉลี่ย.....ตัน/วัน () ชั่งน้ำหนัก () ประมาณการ

3.2 รูปแบบการให้บริการกำจัดขยะมูลฝอย

() ดำเนินการกำจัดในสถานที่กำจัดขยะของ อปท. เองทั้งหมด

() ดำเนินการกำจัดในสถานที่กำจัดขยะของ อปท. อื่น

ระบุชื่อ อปท. เจ้าของสถานที่กำจัดขยะ

() ดำเนินการกำจัดในสถานที่กำจัดขยะของเอกชน

ระบุชื่อเอกชน เจ้าของสถานที่กำจัดขยะ

ระบุที่ตั้งสถานที่กำจัดขยะ.....

ส่วนที่ 4 ข้อมูลสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยและการบริหารจัดการ (ผู้ให้ข้อมูล เฉพาะ อปท. ที่มีสถานที่กำจัดขยะ)

4.1 การดำเนินงานในปัจจุบัน

() เปิดดำเนินงาน

() หยุดดำเนินงาน เนื่องจาก.....

() ปิดดำเนินงาน

โดย () กลบทับด้วยดิน หรือ () ยังไม่ได้กลบทับ และส่งขยะมูลฝอยไปกำจัดที่.....

4.2 รายละเอียดที่ตั้งสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย

ตั้งอยู่ที่ ชื่อหมู่บ้าน.....หมู่ที่ ถนน ตำบล

อำเภอ จังหวัด

ขนาดพื้นที่ ไร่ เริ่มใช้งานเมื่อ พ.ศ.ระยะห่างจากที่ตั้งของ อปท.กิโลเมตร

4.3 ประเภทของพื้นที่ที่ตั้งสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย

() อปท. เป็นเจ้าของ

() เอกชน

() พื้นที่ป่าตามกฎหมายป่าไม้ ระบุชื่อ () ขออนุญาตใช้พื้นที่แล้ว () ยังไม่ขออนุญาตใช้พื้นที่

() ที่สาธารณประโยชน์ () ขออนุญาตใช้พื้นที่แล้ว () ยังไม่ขออนุญาตใช้พื้นที่

() ที่ราชพัสดุ () ขออนุญาตใช้พื้นที่แล้ว () ยังไม่ขออนุญาตใช้พื้นที่

() อื่น ๆ

4.4 งบประมาณในการก่อสร้างสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย

งบประมาณสนับสนุนจาก ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.

วงเงินจำนวนบาท ก่อสร้างแล้วเสร็จ พ.ศ.

กรณีเป็นบ่อฝังกลบ จำนวนบ่อฝังกลบขยะมูลฝอย..... บ่อ

โดยดำเนินการปิดบ่อฝังกลบไปแล้ว บ่อ ปัจจุบันใช้งานบ่อฝังกลบบ่อที่

ปัจจุบันใช้งานพื้นที่ฝังกลบไปแล้ว ร้อยละ.....คาดว่าจะสามารถใช้งานได้อีก.....ปี

4.5 เครื่องชั่งน้ำหนัก

() มี เครื่อง () ใช้งานได้ เครื่อง () ใช้งานไม่ได้เครื่อง () ไม่มี

4.6 ปริมาณขยะมูลฝอยที่ส่งกำจัดของ อปท. เจ้าของสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย เฉลี่ย.....ตัน/วัน

4.7 หน่วยงานอื่นที่ส่งขยะมูลฝอยมากำจัดร่วม

() ไม่มี () องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น..... แห่ง () เอกชน..... แห่ง () หน่วยงานอื่น ๆแห่ง

หน่วยงานส่งขยะมูลฝอยมากำจัดร่วม (ระบุชื่อ)	ปริมาณขยะมูลฝอยที่ส่งมากำจัด (ตัน/วัน)	ค่าธรรมเนียมที่เรียกเก็บ (บาท/ตัน)
รวม		

4.8 ปริมาณขยะมูลฝอยที่เข้าสู่ระบบกำจัดขยะมูลฝอย

ปริมาณขยะมูลฝอยที่เข้าสู่สถานที่กำจัดขยะมูลฝอย.....ตัน/วัน (อปท.เอง+หน่วยงานที่ร่วมทิ้ง)

ปริมาณขยะรีไซเคิลที่มีการคัดแยกที่สถานที่กำจัดขยะมูลฝอย..... ตัน/วัน

ปริมาณขยะมูลฝอยที่ถูกนำไปกำจัดในระบบ..... ตัน/วัน

4.9 วิธีการกำจัด (สามารถเลือกได้มากกว่า 1 ข้อ)

() หมักทำปุ๋ย ตัน/วัน

() การเทกอง (Open Dump) ตัน/วัน

() การเทกองแบบควบคุม (Control Dump) ตัน/วัน

() การฝังกลบอย่างถูกหลักสุขาภิบาล/เชิงวิศวกรรม (Sanitary/Engineer Landfill) ตัน/วัน

() การเผากลางแจ้ง ตัน/วัน

() การเผาในเตาเผา ตัน/วัน

() เตาเผาควบคุมอากาศ (Gasification) () เตาเผาขนาดเล็ก (ขนาดไม่เกิน 5 ตัน/วัน)

() มีระบบบำบัดมลพิษทางอากาศ

() ไม่มีระบบบำบัดมลพิษทางอากาศ

() เตาเผาผลิตกระแสไฟฟ้า ตัน/วัน ผลิตกระแสไฟฟ้า เมกะวัตต์/วัน

() การผลิตเชื้อเพลิงขยะ (RDF) ตัน/วัน

() แบบบำบัดเชิงกล-ชีวภาพ (MBT)

() แบบรื้อร่อน (Landfill Mining)

() แบบอื่น ๆ (ระบุ)

() อื่น ๆ (ระบุ) ตัน/วัน

4.10 ปริมาณขยะมูลฝอยตกค้าง (ขยะที่ยังไม่ได้ดำเนินการฝังกลบ) มีขนาดของกองขยะมูลฝอยตกค้าง

กว้าง (W) เมตร ยาว (D) เมตร สูง + ลึก (H) เมตร

ปริมาตรกองขยะมูลฝอยตกค้าง (W*D*H) = ลูกบาศก์เมตร

ปริมาณขยะมูลฝอยตกค้าง (ปริมาตรกอง * 0.3) = ตัน

4.11 การฝังกลบขยะมูลฝอย ครั้งล่าสุด เมื่อวันที่เดือน.....ปี.....

4.12 แผนการฝังกลบขยะในปีงบประมาณ 2566

	ครั้งที่ 1	ครั้งที่ 2	ครั้งที่ 3	ครั้งที่ 4	ครั้งที่ 5	ครั้งที่ 6	ครั้งที่ 7	ครั้งที่ 8
เดือน								

4.13 ระบบรวบรวมน้ำชะขยะ

() มี จำนวน..... บ่อ () ไม่มี

4.14 ปัญหาข้อร้องเรียนเกี่ยวกับสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย () เคยมีข้อร้องเรียน () ไม่เคยมีข้อร้องเรียน

4.15 ปัญหามลพิษของสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยที่พบ (ตอบได้มากกว่าหนึ่งข้อ)

() แผลงวัน () กลิ่น () น้ำเสีย () ไฟไหม้ () ฝุ่น () น้ำท่วม () อื่น ๆ ระบุ.....

4.16 การแก้ไขปัญหาขยะมูลฝอยและมลพิษที่เกิดขึ้น () ไม่มี () มี ถ้ามี (ขอสำเนาเอกสารแนบ)

4.17 หน่วยงานท่านมีการตรวจวัดคุณภาพน้ำใต้ดิน เพื่อเฝ้าระวังแหล่งน้ำใกล้เคียงสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยเอง

() มี (หากมีโปรดแนบผลการตรวจวัดเป็นเอกสารเพิ่มเติม) () ไม่มี เพราะ.....

4.18 การศึกษาองค์ประกอบขยะมูลฝอย

() ไม่มี () ได้ดำเนินการศึกษา โดยหน่วยงาน.....

เมื่อวันที่(แนบเอกสารประกอบข้อมูลย้อนหลัง)

ส่วนที่ 5 ความต้องการให้สนับสนุนเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการขยะมูลฝอยแก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
