



โครงการส่งเสริมการจัดการขยะโดยชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558

การรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในพื้นที่เทศบาลเมืองบึงยี่โถ

อำเภออัญบุรี จังหวัดปทุมธานี

(ตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน พ.ศ. 2548)

“เรื่องการจัดการขยะมูลฝอยในพื้นที่เทศบาลเมืองบึงยี่โถ”

การรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในพื้นที่ เทศบาลเมืองบึงยี่โถ อำเภออัญบุรี จังหวัดปทุมธานี (ตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน พ.ศ. 2548) โครงการส่งเสริมการจัดการขยะโดยชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558 ดำเนินการศึกษาโดย สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดปทุมธานี ร่วมด้วย ศูนย์วิศวกรรมพลังงานและสิ่งแวดล้อม บางเขน คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จัดขึ้นเมื่อวันที่ 18 พฤศจิกายน 2558 เวลา 8.00 – 17.00 น. ณ ห้องประชุมเทศบาลเมืองบึงยี่โถ โดยมี นายนาวิกร บุญदारะวะ ปลัดเทศบาลเมืองบึงยี่โถ เป็นประธานในการเปิดประชุม ผู้เข้าร่วมประชุม ประกอบด้วย หน่วยงานภาครัฐ เจ้าหน้าที่/สมาชิก ทม. ผู้นำท้องถิ่น/ชุมชน โรงเรียน/สถานศึกษา องค์กรด้านสิ่งแวดล้อม และประชาชนทั่วไปในพื้นที่ รวมทั้งสิ้น 78 คน

วัตถุประสงค์การจัดประชุม

- 1) การประชาสัมพันธ์รายละเอียดโครงการและชี้แจงความเป็นมา ขั้นตอน แนวทางการดำเนินงาน การ นำเสนอขอขเขตการดำเนินงานโครงการเพื่อให้ประชาชนมีความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องเกี่ยวกับโครงการ
- 2) เพื่อให้กลุ่มเป้าหมายโครงการได้รับทราบและมีความเข้าใจความสำคัญของการมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาการจัดการขยะมูลฝอยร่วมกัน
- 3) เพื่อ ประสานงานขอความร่วมมือจากหน่วยงานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์กรและชุมชนต่างๆที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานโครงการ
- 4) การรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะอื่นๆ จากประชาชนผู้มีส่วนได้ ส่วนเสียในพื้นที่โครงการ เกี่ยวกับ ปัญหา (ปริมาณ/ชนิด/ประเภท, การเก็บขน/รวบรวม/ขนส่ง, วิธีการกำจัด <ต้นทางและปลายทาง> และสถานที่กำจัด) สาเหตุ แนวทางแก้ไข การจัดการขยะปริมาณมูลฝอยในพื้นที่ รวมทั้งเทคโนโลยีการกำจัดขยะมูลฝอยที่มีการใช้งานในปัจจุบัน

บรรยากาศการจัดประชุม



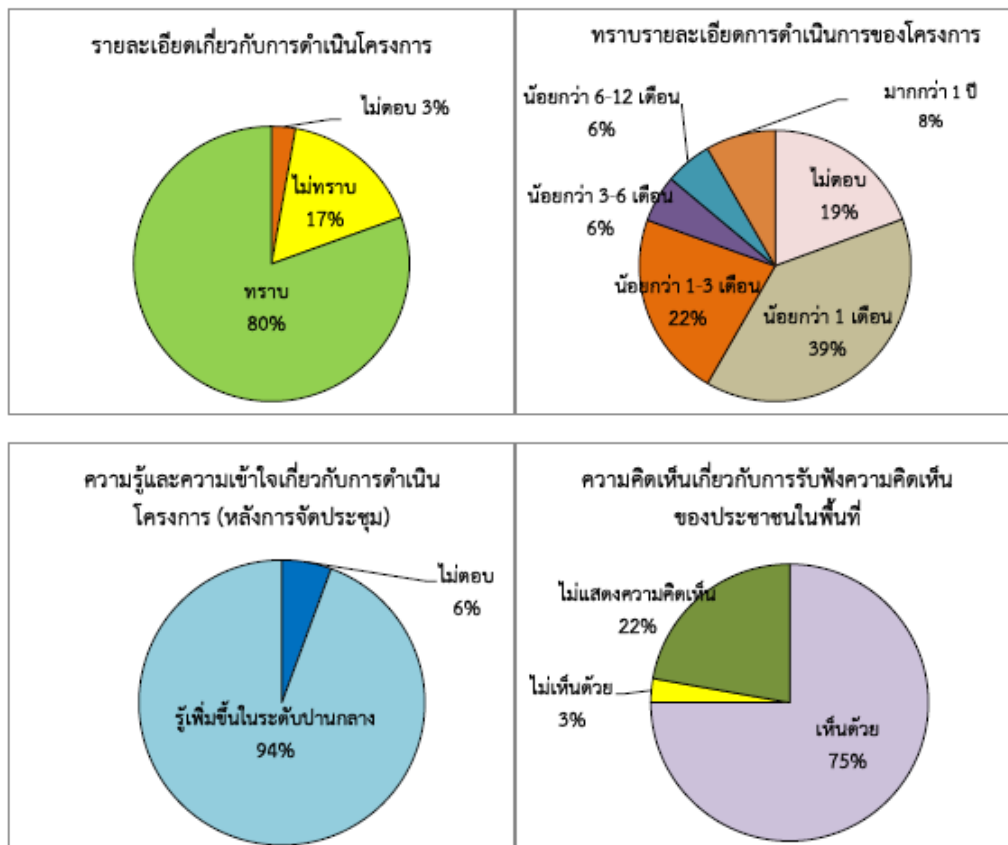


โครงการส่งเสริมการจัดการขยะโดยชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558

ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะที่ได้จากแบบประเมิน

จากจำนวนผู้เข้าร่วมประชุมทั้งสิ้น 78 คน มีผู้ตอบแบบประเมินทั้งสิ้น 36 คน โดยผู้ตอบแบบประเมิน ร้อยละ 80 ทราบรายละเอียดเกี่ยวกับการดำเนินงานโครงการ ร้อยละ 17 ไม่ทราบรายละเอียดเกี่ยวกับการดำเนินงานโครงการ และร้อยละ 3 ไม่ตอบแบบประเมิน โดยผู้ตอบแบบประเมินร้อยละ 39 ทราบรายละเอียดการดำเนินงานโครงการมาเป็นระยะเวลาน้อยกว่า 1 เดือน ร้อยละ 22 ทราบมาเป็นระยะเวลา 1-3 เดือน และร้อยละ 16 ไม่ตอบแบบประเมิน ซึ่งผู้ตอบแบบประเมินร้อยละ 94 มีความรู้และความเข้าใจเกี่ยวกับการดำเนินงานโครงการเพิ่มขึ้นในระดับปานกลาง และร้อยละ 6 ไม่ตอบแบบประเมิน ผู้ตอบแบบประเมินร้อยละ 75 เห็นด้วยกับการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในพื้นที่เทศบาลเมืองบึงยี่โถ ร้อยละ 22 ไม่แสดงความคิดเห็น และร้อยละ 3 ไม่เห็นด้วย โดยผู้ตอบแบบประเมินร้อยละ 45 เห็นว่าเทคโนโลยีที่เหมาะสมในการกำจัดมูลฝอย คือ การลดปริมาณขยะมูลฝอยจากแหล่งกำเนิด ร้อยละ 25 การหมักทำปุ๋ย และร้อยละ 14 การเผาในเตาเผา หากมีการจัดสร้างสถานที่กำจัดมูลฝอยในพื้นที่ ผู้ตอบแบบประเมินร้อยละ 64 ยินดี ร้อยละ 30 ไม่แสดงความคิดเห็น และร้อยละ 6 ไม่ยินดี โดยหากพื้นที่หรือบริเวณใกล้เคียงนำขยะมาร่วมกำจัด ผู้ตอบแบบประเมินร้อยละ 61 ยินดี ร้อยละ 33 ไม่แสดงความคิดเห็น และร้อยละ 6 ไม่ยินดี

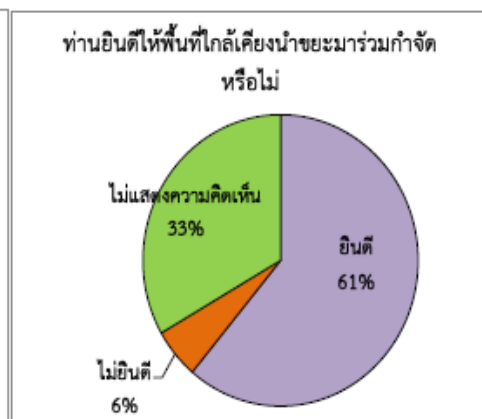
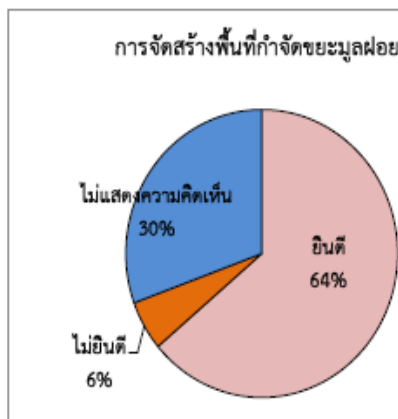
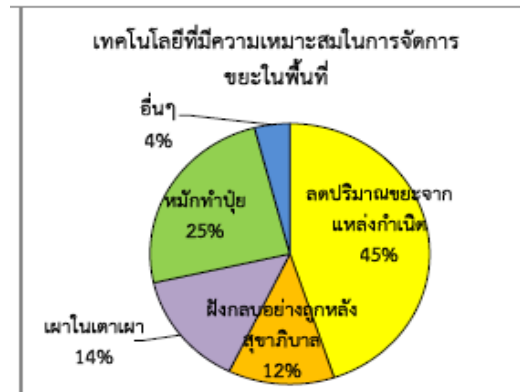
หมายเหตุ : การอธิบายผลจะอธิบายเฉพาะสามอันดับแรกของการประเมิน





โครงการส่งเสริมการจัดการขยะโดยชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558

ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะที่ได้จากแบบประเมิน (ต่อ)



ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ

1. ควรจะมีการจัดอบรมให้ความรู้แก่ประชาชนในเรื่องของการจัดการขยะมูลฝอย เช่น วิธีการคัดแยกขยะที่ถูกต้อง เพื่อให้มีความรู้และความเข้าใจและเป็นการ ปลูกฝังจิตสำนึกให้ประชาชนเห็นความสำคัญและสามารถนำไปใช้ในชีวิตรประจำวันอย่างเป็นรูปธรรม และมีการรับฟังความคิดเห็นหรือการมีส่วนร่วมของประชาชนอย่างต่อเนื่อง
2. ควรมีการประชาสัมพันธ์ ให้ความรู้เกี่ยวกับการกำจัดขยะอย่างถูกวิธีให้ทั่วถึง เช่น เพิ่มป้ายประชาสัมพันธ์ การคัดแยกขยะ มีการรณรงค์ตามสื่อต่างๆ เช่น โทรทัศน์ วิทยุ เป็นต้น
3. ภาครัฐควรรหาเทคโนโลยีการจัดการขยะที่ทันสมัยและไม่ส่งผลกระทบต่อชุมชนและสิ่งแวดล้อม มาใช้ในพื้นที่



โครงการส่งเสริมการจัดการขยะโดยชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558

ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะที่ได้จากแบบประเมิน (ต่อ)

ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ (ต่อ)

4. ทางเทศบาลควรจัดสรรงบประมาณ จัดเตรียมถังขยะให้เพียงพอและทั่วถึง และควรวางเป็นจุดๆในแต่ละจุดควรมีถังขยะทุกประเภทเพื่อสะดวกต่อการคัดแยก เช่น ขยะเปียก ขยะแห้ง ขยะรีไซเคิล เป็นต้น ควรเพิ่มความถี่ในการจัดเก็บขยะมูลฝอย เพื่อลดปัญหาปริมาณขยะตกค้าง
5. ควรจะมีการรณรงค์ให้ประชาชนคัดแยกขยะตั้งแต่ในครัวเรือนเพื่อเป็นการลดปริมาณขยะตั้งแต่ต้นทาง ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งที่จะสามารถแก้ไขปัญหาขยะที่เกิดขึ้นได้
6. ต้องการให้มีการจัดการขยะในพื้นที่โดยใช้ระบบการเผาในเตาเผา
7. ควรมีการควบคุมการขยายตัวของบ้านจัดสรร ซึ่งเป็นแหล่งปัญหาเรื่องขยะ มีการลักลอบทิ้งขยะตามสถานที่สาธารณะต่างๆ



โครงการส่งเสริมการจัดการขยะโดยชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558

สรุปข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะจากการจัดประชุม

ประเด็น	คำถาม/ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง
1.	ขอความร่วมมือให้คณะกรรมการ ผู้นำชุมชนช่วย ประชาสัมพันธ์ รวมทั้งให้ความรู้ในการจัดการขยะ ชี้แจง ให้ประชาชนเข้าใจและตระหนัก มีความรับผิดชอบในการ แก้ไขปัญหาขยะในชุมชน เนื่องจากที่ผ่านมา คณะกรรมการผู้นำชุมชน ได้นำถังขยะไปตั้งไว้ตามจุด ต่างๆ แต่ไม่ได้ประชาสัมพันธ์หรือชี้แจงให้ประชาชนเข้าใจ ทำให้ไม่ได้รับความร่วมมือ เท่าที่ควร ประชาชนยังคัดแยก ขยะไม่ถูกต้อง เท่าที่ควร	หน่วยงานผู้รับผิดชอบปรับเรื่องไว้พิจารณา
2.	การจัดการขยะใน โรงเรียนวัดมูลจินดาราม มีการคัดแยก ขยะแต่ละประเภท โดยทาง โรงเรียน ได้เตรียมถังขยะ ทั้งหมด 3 ประเภท ได้แก่ ขยะทั่วไป ขยะเปียก ขยะรีไซเคิล เป็นต้น ตั้งตามจุดต่างๆ มีการให้ความรู้ใน การคัดแยกขยะแต่ละประเภท รวมทั้งรณรงค์ให้เด็ก นักเรียนลดปริมาณขยะตั้งแต่แหล่งกำเนิด สร้างจิตสำนึก ที่ดีในเรื่องการจัดการขยะ คุณและโทษจากขยะ สอนให้รู้จักการใช้ทรัพยากรที่มีอยู่จำกัดให้เกิดประโยชน์ สูงสุด มีการนำขยะมาขาย บางส่วนนำกลับมาใช้ ประโยชน์ ปัจจุบันโรงเรียนมีการนำขยะอินทรีย์มาทำน้ำ หมักชีวภาพ และในอนาคตจะทำปุ๋ยอินทรีย์ด้วย	
3.	ประชาชนในชุมชนจินดาสุขให้ความร่วมมือในการคัดแยก ขยะค่อนข้างดี แต่ปัญหา คือ ประชาชนคัดแยกขยะให้ แล้ว แต่เจ้าหน้าที่เทศบาลมาเก็บขยะแบบทิ้งรวม ทำให้ ประชาชนไม่ต้องการคัดแยกให้ เสนอให้เทศบาลช่วย ประชาสัมพันธ์และชี้แจงให้ประชาชนเข้าใจด้วย	เมื่อคัดแยกขยะแต่ละประเภทเรียบร้อยแล้ว โดย แบ่งเป็น 2 ส่วน ส่วนแรกสามารถนำกลับไปใช้ ประโยชน์ได้ และส่วนที่สองขยะที่ต้องส่งกำจัด โดยขยะอินทรีย์นำไปผลิตปุ๋ย ขยะรีไซเคิลนำไป ขายเข้าสู่กระบวนการผลิตหมุนเวียนใช้ใหม่ ทำ ให้ปริมาณขยะที่ต้องส่งกำจัดลดลง เช่น ขยะ ทั่วไป ประเภทพลาสติก ขยะอันตราย เป็นต้น



โครงการส่งเสริมการจัดการขยะโดยชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558

ประเด็น	คำถาม/ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง
4.	ปัญหาโดยภาพรวมคือ ผู้นำชุมชนได้มีโอกาสไปดูงานการจัดการขยะที่ประเทศญี่ปุ่น แล้วมีความเห็นตรงกันว่าต้องการให้ชุมชนของตนเองมีการจัดการขยะเหมือนประเทศญี่ปุ่น มีสถานที่กำจัดขยะในชุมชนโดยใช้วิธีฝังกลบอย่างถูกหลักสุขาภิบาล แต่ไม่ได้ชี้แจงให้ประชาชนเข้าใจผลดีผลเสีย ทำให้เกิดการต่อต้านขึ้น ดังนั้นจึงฝากให้เทศบาลชี้แจงให้ประชาชนเข้าใจด้วย	หน่วยงานผู้รับผิดชอบรับเรื่องไว้พิจารณา

การจัดการขยะมูลฝอยในพื้นที่เทศบาลเมืองบึงยี่โถ อำเภอรัญบุรี จังหวัดปทุมธานี

(รวบรวมข้อมูลโดย : ศูนย์วิศวกรรมพลังงานและสิ่งแวดล้อม บางเขน คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์)

❖ ข้อมูลด้านการบริหารจัดการเก็บขนขยะมูลฝอย

เทศบาลเมืองบึงยี่โถ มีพื้นที่รับผิดชอบในปัจจุบัน 15.393 ตารางกิโลเมตร การบริหารจัดการเก็บขนมูลฝอยเทศบาลเมืองบึงยี่โถดำเนินการเองทั้งหมด ปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้นจริงภายในเขตเทศบาลประมาณวันละ 28 ตัน (ข้อมูลปี 2557) ขนาดพื้นที่ให้บริการเก็บรวบรวมขยะมูลฝอยครอบคลุมพื้นที่ร้อยละ 90 ของพื้นที่เทศบาลทั้งหมด จำนวนครัวเรือนที่ได้รับการบริการเก็บขนขยะมูลฝอยจากเทศบาล ประมาณ ร้อยละ 70 เทศบาลเมืองบึงยี่โถ มีรถเก็บขนขยะมูลฝอยที่ใช้งานอยู่ในปัจจุบัน จำนวน 1 คัน เป็นรถประเภทอัดท้าย ความจุ 7 ลูกบาศก์เมตร อายุการใช้งาน 5 ปี จำนวนพนักงานท้ายรถ 3 คน ระยะทางในการเก็บขนต่อเที่ยว (ไม่รวมระยะทางไปที่ทิ้งขยะ) ประมาณ 15 กิโลเมตร



ถังขยะมูลฝอยของเทศบาลเมืองบึงยี่โถ



โครงการส่งเสริมการจัดการขยะโดยชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558



รถเก็บขนขยะมูลฝอยของเทศบาลเมืองบึงยี่โถ

อัตราค่าธรรมเนียมในการให้บริการเก็บขนขยะมูลฝอย

- อัตราค่าธรรมเนียมที่จัดเก็บต่อครัวเรือน 30 บาทต่อเดือน
- อัตราค่าธรรมเนียมที่จัดเก็บต่อร้านอาหาร 250-550 บาทต่อเดือน
- อัตราค่าธรรมเนียมที่จัดเก็บต่อโรงงาน ประมาณ 2,000 บาทต่อเดือน
- อัตราค่าธรรมเนียมที่จัดเก็บต่อสถานประกอบการ 800 บาทต่อเดือน

❖ ข้อมูลด้านการกำจัดขยะมูลฝอย

ปัจจุบันเทศบาลเมืองบึงยี่โถไม่มีสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยเป็นของตนเอง ขยะมูลฝอยที่เก็บรวบรวมในพื้นที่จะนำไปกำจัดยังสถานที่กำจัดมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี สถานที่กำจัดมูลฝอยอยู่ห่างจากเทศบาลเมืองบึงยี่โถ ประมาณ 50 กิโลเมตร

ติดต่อข้อมูลเพิ่มเติม ศูนย์วิศวกรรมพลังงานและสิ่งแวดล้อม บางเขน คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

เลขที่ 50 ถนนงามวงศ์วาน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กทม.10900

โทรศัพท์ : 02-942-8410 ต่อ 115 โทรสาร : 02-942-8410 ต่อ 101,119

มือถือ 081-551-4157, 099-675-1707 (คุณอรุมา พรหมมินทร์)

E-mail : aornalisa@gmail.com Website : www.eeec.eng.ku.ac.th