

Chalerm
1-๙๖/๖๒

เอกสารประกอบการประเมิน^๑
การจัดการขยะมูลฝอยชุมชน
“จังหวัดสะอาด”
ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๒



เทศบาลตำบลทุ่งโี้ง
อำเภอเมืองแพร่ จังหวัดแพร่

เอกสารประกอบการประเมินการจัดการข้อมูลฝ่ายบุคคล “จังหวัดสะอาด”

ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๒

เทศบาลตำบลสูงไชย อําเภอเมืองแพร จังหวัดแพร

มาตรการที่ ๑ ด้านการบริหารจัดการ

๑.๑ มีการรายงานข้อมูล ณ ฝ่าย ผ่านระบบสนับสนุนทุกต่อไปนี้และมีการแต่งตั้งคณะกรรมการเพื่อ
ตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลก่อนรายงาน

ตามคำสั่งเทศบาลตำบลสูงไชย ที่ ๓๙๔/๒๕๖๒ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการที่งานตรวจสอบและ
รายงานข้อมูลการบริหารจัดการข้อมูลฝ่ายบุคคล ในเขตเทศบาลตำบลสูงไชย



คณะกรรมการตรวจสอบและรายงานข้อมูล ประกอบด้วย

- | | |
|--|-------------------------------|
| ๑. ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม | ประธานคณะกรรมการ |
| ๒. หัวหน้าฝ่ายบริหารงานสาธารณสุข | รองประธานคณะกรรมการ |
| ๓. นางจันทร์เพ็ญ สุทธนัน | พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ |
| ๔. นายนิรัน เสนารัตน์ | พนักงานจ้างตามภารกิจ |
| ๕. นายปีง หมื่นเนื้อ | พนักงานจ้างตามภารกิจ |
| ๖. นายพิเชษฐ์ ปัญญาไว | คณะกรรมการ |
| ๗. นางผ่องพรรณ บันตี้ยานา ขพง.ธุรการชำนาญการ | คณะกรรมการและเลขานุการ |
| ๘. น.ส. จิตรวดี วงศ์ฉายา | คณะกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |

๑.๒ มีการออกเทศบัญญัติการจัดการรายชุมชนฟอย

เทศบัญญัติการจัดการรายชุมชนฟอย พ.ศ.๒๕๕๓ , พ.ศ.๒๕๕๘



๑.๓ มีการแต่งตั้งคณะกรรมการขับเคลื่อนระดับ อปท. ร่วมกับ ก้านบัน ผู้ใหญ่บ้าน

๑.๓.๑ คำสั่งเทศบาลตำบลทุ่งไชย ที่ ๓๔๕/๒๕๕๘เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารจัดการรายชุมชนฟอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” ในเขตเทศบาลตำบลทุ่งไชย ลงวันที่ วันที่ ๑๗ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๘

๑.๓.๒ คำสั่งเทศบาลตำบลทุ่งไชย ที่ ๓๔๕/๒๕๕๘เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารจัดการรายชุมชนฟอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” ในเขตเทศบาลตำบลทุ่งไชย ลงวันที่ วันที่ ๔ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๐(เพิ่มเติม)



๑.๓ คณะกรรมการมีการขับเคลื่อนการดำเนินงานจัดการขยะมูลฝอยในระดับพื้นที่

- จัดอบรมให้ความรู้กับประชาชนตัวแทนของชุมชน(การฝึกอบรมให้ความรู้การจัดการขยะมูลฝอย ภายใต้โครงการชุมชนปลอดขยะ(Zero Waste) วันที่ ๗ เดือน มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๒)





- มีการฝึกอบรม(ถูงาน)ระบบการจัดการขยะเพื่อผลิตเป็นเชื้อเพลิง(RDF) และปุ๋ยอินทรีย์ ภายใต้โครงการขุมชนปลอดขยะ (Zero Waste)วันอังคารที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ ณ มหาวิทยาลัยพะเยา

จากสถานการณ์ปัญหาขยะมูลฝอย ที่มีแนวโน้มซับซ้อนและรุนแรงมากขึ้น กลายเป็นปัญหาระดับชาติ รัฐบาลได้กำหนดให้ปัญหาขยะมูลฝอยเป็นเรื่องสำคัญเร่งด่วน เป็นภาระหนักของชาติและได้กำหนด Road Map การจัดการขยะมูลฝอยและขยายอันตราย แผนแม่บทการจัดการขยะมูลฝอยของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๕๘ – ๒๕๖๔ เพื่อใช้เป็นกรอบและพื้นทางในการดำเนินการแก้ไขปัญหาการจัดการขยะมูลฝอยและขยายอันตรายของประเทศไทย ซึ่งมีสาระสำคัญให้เกิดการจัดการขยะมูลฝอยอย่างครบวงจร บุกสู่การแก้ไขปัญหาขยะมูลฝอยอย่างยั่งยืน ซึ่งมีวิธีการสำคัญ ได้แก่ การลดการเกิดขยะมูลฝอยหรือขยะอันตรายที่แหล่งกำเนิด การนำขยะมูลฝอยมาใช้ช้าและใช้ประโยชน์ใหม่ การเก็บขยะที่มีประสิทธิภาพ การกำจัดขยะมูลฝอยด้วยวิธีที่ถูกต้อง ตามหลักวิชาการ

ในการขับเคลื่อนการจัดการขยะมูลฝอยมูลฝอยให้เกิดผลอย่างเป็นรูปธรรม กระทรวงมหาดไทยได้กำหนดแนวทางตามแผนปฏิบัติการจัดการขยะมูลฝอยขุมชน และจัดทำแผนปฏิบัติการ ๖๐ วัน “แยกก่อนทิ้ง” ใน การขับเคลื่อนการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในพื้นที่

เทศบาลตำบลทุ่งโถงได้จัดให้มีโครงการขุมชนปลอดขยะ (Zero Waste) ขึ้น โดยผู้เข้าร่วมให้มีระบบการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในชุมชนแบบครบวงจรตั้งแต่จุดเริ่มต้นของการเกิดขยะมูลฝอย ซึ่งการเก็บขยะ จนถึงการกำจัดขยะมูลฝอยให้ความสำคัญต่อการนำขยะมูลฝอยที่มีศักยภาพกลับมาใช้ประโยชน์ให้มากที่สุด รวมทั้งลดปริมาณขยะมูลฝอยที่จะต้องนำไปกำจัดให้เหลือน้อยที่สุด โดยการมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วนตามหลัก ๓Rs หรือ ๓ ข คือ ๓Rs : Reduce Reuse และ Recycle หรือ ๓ ข : ใช้น้อย ใช้ซ้ำ และนำกลับมาใช้ใหม่ และหลักการประชาธิรัฐ ซึ่งได้มีการประชุมคณะกรรมการฯ และกำหนดให้มีการฝึกอบรมผู้นำชุมชน คณะกรรมการหุ้นส่วน และผู้ที่เกี่ยวข้อง เพื่อสร้างการรับรู้และส่งเสริมการสร้างวัฒนธรรม “แยกก่อนทิ้ง” เข้าใจ และมีส่วนร่วมในการลดและคัดแยกขยะ เพื่อให้การบริหารจัดการขยะมูลฝอยมีประสิทธิภาพมากขึ้น

ในการจัดฝึกอบรมเพื่อให้ความรู้และเผยแพร่เรื่องการจัดการขยะมูลฝอยขุมชน ได้จัดให้มีการถูงานระบบการจัดการขยะเพื่อผลิตเป็นเชื้อเพลิง(RDF) และปุ๋ยอินทรีย์ ให้กับกลุ่มคนนำชุมชนร่วมกับเจ้าหน้าที่จำนวน ๒๐ คน ในวันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ ณ มหาวิทยาลัยพะเยา โดยได้การต้อนรับจากคณานักอาจารย์และเจ้าหน้าที่ในการรับฟังบรรยายและเยี่ยมชมแหล่งเรียนรู้ดังนี้

ภาคเช้า

- เยี่ยมชมแหล่งเรียนรู้ทางด้านพัฒนาและสิ่งแวดล้อม การจัดการน้ำเสีย ของวิทยาลัยพัฒนาและสิ่งแวดล้อม

- รับฟังการบรรยาย เทคโนโลยีการบริหารจัดการขยะเชิงข้าราชการในการกำจัดขยะและเยี่ยมชมกระบวนการ ขั้นตอน วิธีการบริหารจัดการขยะ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุขทัย พงษ์พัฒน์ ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยพัฒนาพัฒนาและสิ่งแวดล้อม

ภาคป่าย

- เอียนชุมเทคโนโลยี กระบวนการ ขั้นตอน วิธีการบริหารจัดการขยะ นำเอียนชุมโดย คร.นรัชญ์ ปังเมืองเหล็ก ซึ่งสรุปได้ดังนี้

เทคโนโลยีการบำบัดด้วยวิธีการแบบเชิงกล-ชีวภาพ(MBT: Mechanical and Biological Waste Treatment) เป็นเทคโนโลยีที่สามารถปรับเปลี่ยนรากพืชของขยะมูลฝอยได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยอาศัยกระบวนการทางชีววิทยาของแบคทีเรียใน การย่อยสลายอินทรีย์ด้วยมีอูในขยะมูลฝอย ด้วยอากาศและร่องคันแบบที่เรียก (Aerobic Bacteria) ภายใต้สภาวะที่เหมาะสมในด้านความชื้น อุณหภูมิ ปริมาณออกซิเจน รวมทั้งสัดส่วนระหว่างคาร์บอนและไนโตรเจนร่วมกับการหลักกลับกองด้วยเทคนิคเชิงกล

ที่นี่การบำบัดด้วยมูลฝอยด้วยวิธี MBT จะทำให้สามารถลดระยะเวลาในการหมักเหลือเพียง ๑๐ เดือน โดยอาศัยเทคโนโลยีการกลับกองของขยะด้วยสกอร์ในแนวตั้ง (Vertical Agitators) ซึ่งจะทำให้กองของขยะที่อยู่หางด้านล่าง มีโอกาสสัมผัสกับอากาศได้มากขึ้น ทำให้เกิดกระบวนการย่อยสลายทางชีวภาพได้ดีขึ้น และยังป้องกันการย่อยสลายแบบใบใช้ออกซิเจนทางด้านล่างของกองของขยะที่ก่อให้เกิดกลิ่นเหม็น คุณสมบัติของขยะที่ผ่านกระบวนการด้วยวิธีการบำบัดโดยวิธี MBT จะมีน้ำหนักลดลงประมาณร้อยละ ๖๕ และมีความชื้นเฉลี่ยที่ร้อยละ ๒๐ โดยองค์ประกอบส่วนใหญ่ที่เหลือจะเป็นขยะจำพวกพลาสติกประมาณร้อยละ ๔๐ ซึ่งมีความเหมาะสมที่จะนำไปผลิตเป็นเชื้อเพลิงยัง RDF (Refuse-derived Fuel) และเศษที่เหลือคืออินทรีย์ด้วย หรือบุบอินทรีย์ที่มีปริมาณคาร์บอนสูง สามารถนำไปใช้เป็นวัสดุปรับปรุงดินได้ซึ่งเป็นรูปแบบของการบริหารจัดการรายรุ่ม แบบควบคุมจะและเป็นรูปธรรม ทั้ง การคัดแยก การกำจัด และการนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่อีกด้วย

เพื่อขับเคลื่อนการจัดการรายรุ่มฝอยมูลฝอยขุนชันของเทศบาลตำบลทุ่งโน้ดให้เกิดผลอย่างเป็นรูปธรรม จึงเห็นควรนำเสนอที่ได้จากการศึกษาดูงานนำไปปรับใช้ในพื้นที่ ซึ่งอาจมีการศึกษารูปแบบความเหมาะสมเบื้องต้น หรือวิธีการอื่นๆตามที่เหมาะสมก่อไป



มาตรการที่ ๒ ด้านการจัดการขยะต้นทาง

๒.๑ มีการจัดกิจกรรมรณรงค์ ๙๗ ให้บ้าน ให้ช้า นำกลับมาใช้ใหม่ เป็นรูปธรรมและเกิดผลสัมฤทธิ์
ภายใต้โครงการดังนี้

- โครงการชุมชนปลอดขยะ (Zero Waste)
- โครงการอาหารปลอดภัยใส่ใจสุนทรียะ
- โครงการส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทน และ
- โครงการขับเคลื่อนการพัฒนาชุมชนอย่างยั่งยืนภายใต้แผนปฏิบัติการ ๒๐๑๓ ระดับท้องถิ่น(local)

Agenda 21 : LA21

- โครงการสำนักงานสีเขียว (Green office)

๒.๑.๑.กิจกรรม Big cleaning



๒.๑.๒ การสร้างนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์จากวัสดุเหลือใช้



๒.๑.๓ การจัดกิจกรรมเนื่องในวันสิ่งแวดล้อมโลก



๒.๑.๔ การนำขยะมาใช้ประโยชน์/สิ่งประดิษฐ์จากวัสดุใช้



๒.๑.๕' การสนับสนุนอุดมเนียมทำขาเที่ยม



๒.๑.๕' รณรงค์ ประชาสัมพันธ์ การลด ละ เลิกการใช้โฟม การใช้ผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม



กี่บาท?

๑๐๘๖.-๐๔๗๙
๑ บจก: ๙.๙๐

๒.๖ การรับบริจาคชาจากผลิตภัณฑ์(มือถือเก่า)



การรณรงค์ใช้ถุงผ้า



๒.๗ การส่งเสริมการนำขยะใช้ประโยชน์ เช่นท่ำปุ๋ยหมัก

๒.๗.๑ บจก:



๒.๗. ๐๐๑๖๗๙: ๕๖๘

= ๗๖๘๙๙๙๙๙ - ๐๐๑๖๗๙

๒.๗.๑. ๑๖๘๙๙

= ๓๖๘๙๙.

๒.๓. ๖๖๖๖๖๖
- ๕๕๖๖๖๖
- ๖๖๖๖๖๖

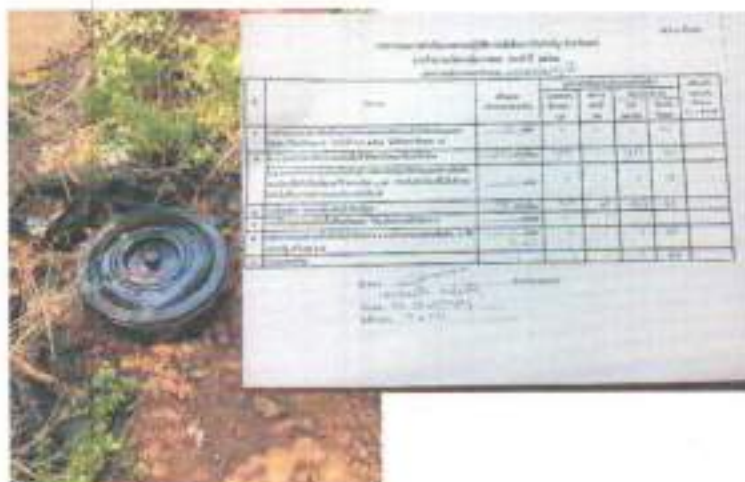
๒.๔. ๑๖๘๙๙๙

๒.๕. ๖๖๖๖๖๖: ๖๖๖ ๑๐

๒.๖

๒.๒ ร้อยละครัวเรือนที่มีบริเวณหรือพื้นที่จัดทำดังขยะเปียกครัวเรือนได้ ในพื้นที่เทศบาลที่มีการจัดการขยะเศษอาหารหรือขยะอินทรีย์หรือขยะเปียกเพื่อนำไปใช้ประโยชน์ ดำเนินการครบร้อยละ ๑๐๐

- * สนับสนุนอุปกรณ์(การจัดทำดังขยะเปียก)



๒.๓ เทศบาลมีการจัดทำดังขยะเปียกรวมและมีการจัดเก็บขยะเปียกที่ครัวเรือนคัดแยกไว้ อายุจันนอย ๑ แห่งและจัดทำแผนเก็บขยะให้ประชาชนทราบ(สำหรับครัวเรือนที่ไม่มีบริเวณหรือพื้นที่ในการจัดทำดังขยะเปียกครัวเรือนได้)

- เทศบาลมีการจัดทำดังขยะเปียกรวม ทุกหมู่บ้าน ตามประกาศเทศบาลที่บานถูกใช้สิ่งเรื่องการเก็บและขนขยะมูลฝอย ลงวันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๒ แยกได้ดังนี้

ประเภท	วัน	พื้นที่ดำเนินการ
ขยะ อินทรีย์/ ขยะเปียก กรณีไม่มี) พื้นที่ทำ ภายนอก (รวมรับ	ใบอน. วันจันทร์ ทุก ศุกร์ เวลา ^{๐๘๐๐ - ๑๗๐๐}	หมู่ที่ ๑ จุดรวบรวม ๒ จุด ประกอบด้วย (๑) ที่คลาอเนกประสงค์หมู่ ๑ (๒) ที่คลาอพ่อนานันทิ หมู่ที่ ๓ จุดรวบรวม ๒ จุด ประกอบด้วย (๓) ที่คลาอคลางบ้าน (๔) ที่หน้าบ้านผู้ใหญ่อุตุฯ หมู่ที่ ๕ จุดรวบรวม ๔ จุด ประกอบด้วย (๕) ชุมชนพากเพียร ที่ลังวัสดุทุ่งไช้ดึงได้ปากทางซอย๙๔ ๗๙ ปากซอย(๒) (๖) ชุมชนทุ่งเจริญ ที่ทำการศูนย์ชุมชน ๗๙ (ชุมชนรวมไฟต์ทอง คลาอห้างบ้านนางอามวนย ซอย ๔๙ หมู่ที่ ๖ จุดรวบรวม ๓ จุด ประกอบด้วย (๗) ที่คลาอเนกประสงค์หมู่ ๖ (๘) หน้าโรงร่าสีตัวว์เทศบาล (๘) สามแยกหน้าบ้านนายคุณ
	ใบอน. วันอังคาร พฤหัสบดี เวลา ^{๐๘๐๐ - ๑๗๐๐}	หมู่ที่ ๒ จุดรวบรวม ๒ จุด ประกอบด้วย (๙) ที่คลาอสุทธธน (๑๐) ที่คลาอสตุ่งไช้ หมู่ที่ ๔ จุดรวบรวม ๒ จุด ประกอบด้วย (๑๑) ที่ช้างร้านเพื่องเจริญยนต์ (๑๒) ที่แท้งน้ำพ่อใหญ่วัง หมู่ที่ ๗ จุดรวบรวม ๒ จุด ประกอบด้วย (๑๓) ที่คลาอเนกประสงค์หมู่ ๗ (๑๔) หน้าปากซอยบ้านนางเหลือง(อ.อสม)

๒.๔ ร้อยละของปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้นในพื้นที่ของเทศบาลถูกนำไปใช้ประโยชน์ ในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ (ร้อยละ ๘๙)

เดือน	จำนวนฝอยที่เกิดขึ้นในเขต (ตัน)					รวมของ มูลฝอย ที่เกิดขึ้น (ตัน)	ปริมาณของ มูลฝอยที่เข้าสู่ ระบบกำจัด (ตัน)	ค่าใช้จ่าย การบริหาร จัดการ (บาท)
	ขยะ ทั่วไป	อินทรีย์	รักษ์โลก	อันตราย	อิเล็กทรอนิกส์			
มกราคม	๙๘.๖๐๐	๑๙๐.๙๐๐	๔๖.๓๙๐	๐.๗๙๐	๐.๐๙๐	๗๔๕.๙๙๐	๗๒๖.๙๙๐	๒๐๗๔,๗๙๐.๗๙
กุมภาพันธ์	๙๙.๖๙๐	๑๙๐.๙๙๐	๔๖.๓๙๐	๐.๗๙๐	๐.๐๙๐	๗๔๕.๙๙๐	๗๒๖.๙๙๐	๒๐๗๔,๗๙๐.๐๐
มีนาคม	๙๘.๙๖๐	๑๙๐.๙๖๐	๔๖.๓๙๐	๐.๗๙๐	๐.๐๙๐	๗๔๕.๙๖๐	๗๒๖.๙๖๐	๒๐๗๔,๗๙๐.๐๐
เมษายน	๑๐๐.๗๐๔	๑๙๐.๗๐๔	๔๖.๓๙๐	๐.๗๙๔	๐.๐๙๔	๗๔๕.๗๐๔	๗๒๖.๗๐๔	๒๐๗๔,๗๙๐.๐๐
พฤษภาคม								
รวม	๙๙๕.๗๙๔	๑๙๐.๗๙๔	๔๖.๓๙๔	๐.๗๙๔	๐.๐๙๔	๗๔๕.๗๙๔	๗๒๖.๗๙๔	๒๐๗๔,๗๙๐.๗๙
ร้อยละ	๙๙.๙๙๔	๑๙๐.๙๙๔	๔๖.๓๙๔	๐.๗๙๔	๐.๐๙๔	๗๔๕.๗๙๔	๗๒๖.๗๙๔	๒๐๗๔,๗๙๐.๗๙

๒.๕ มีการจัดตั้งกลุ่มกิจกรรมเพื่อนำขยะที่ตัดแยกแล้วไปจำหน่ายหรือแลกเปลี่ยนเป็นเงินหรือ สิ่งของที่มีมูลค่า เช่น ตลาดน้ำขยะ “คลา”

ตลาดน้ำรีไซเคิลหมู่ที่ ๑



ธนาคารขยะ หมู่ที่ ๗



**หมู่ที่ ๑ มีการจัดตั้งกลุ่มคณะกรรมการด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอย : ประกอบด้วย
กลุ่มกิจกรรมคลาคน้ำด้วย**

ที่	ชื่อสกุล-	หมายเหตุ
๑	นายอุทัย กิตติวงศ์เจริญ	ประธานาธิบุคคล หมู่ที่ ๑
๒	นายกาส วงศ์ฉายา	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๑
๓	นายเจน วงศ์ฉายา	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๑
๔	นายดี เสนารธรรม	สารวัตรกำนัน
๕	นายสรุทธ หมื่นไส้	ที่ปรึกษาชุมชน หมู่ที่ ๑
๖	นายสมพงษ์ สัตย์สุนทร	ที่ปรึกษาชุมชน หมู่ที่ ๑
๗	นายสุรินทร์ บุตรชา	ที่ปรึกษาชุมชน หมู่ที่ ๑
๘	นางนิภา อ่อนน้อม	ที่ปรึกษาชุมชน หมู่ที่ ๑
๙	นายปิยะ สุทธนะ	ที่ปรึกษาชุมชน หมู่ที่ ๑
๑๐	นายอุลลักษณ์ เสนารธรรม	รองประธานาธิบุคคล หมู่ที่ ๑
๑๑	นางเยาวลักษณ์ บุตรชา	ประธาน อสม惶 หมู่ที่ ๑
๑๒	นางวีรยา หมื่นไส้	ประธานกลุ่มศรี หมู่ที่ ๑
๑๓	นายเสวิน วงศ์ฉายา	ประธานผู้สูงอายุ หมู่ที่ ๑
๑๔	นางศิริวรรณ เสนารธรรม	กรรมการชุมชน ทำหน้าที่คัดแยกขยะ
๑๕	นางสุนันทา เพชรหาญ	กรรมการชุมชน ทำหน้าที่คัดแยกขยะ
๑๖	นางนพรัตน์ สาใจ	กรรมการชุมชน ทำหน้าที่ฝ่ายดูแลซึ่ง
๑๗	นางบัวพรรณ หมื่นไส้	กรรมการชุมชน ทำหน้าที่ฝ่ายดูแลซึ่ง
๑๘	นางสาวก้อนยาณี บรรลือ	กรรมการชุมชน ทำหน้าที่ฝ่ายบัญชีและจ่ายเงิน
๑๙	นางธนิษา บรรลือ	เหตุอุบัติชุมชน หมู่ที่ ๑
๒๐	นายอีรุษยุทธ บุตรชา	เลขานุการชุมชน หมู่ที่ ๑

**๒.๖ ครัวเรือนสมัครเป็น “อาสาสมัครห้องถังถังก๊อก” อดล. เพื่อส่งเสริมการจัดการ
ขยะมูลฝอย (ร้อยละ ๕๓)**



การประชุมอาสาสมัครห้องถังก๊อก(อดล.)
วันที่ ๔ มีนาคม ๒๕๖๒



๒.๗ เทศบาล มีการจัดกิจกรรมรณรงค์จิตสำนึกรักบริหารจัดการขยะมูลฝอย ร่วมกับเครือข่ายอาสาสมัครพิทักษ์โลก(อตอ.) เช่น

๑. การจัดกิจกรรมการวิ่งจากความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยของหมู่บ้าน/ชุมชน
๒. ออกส่องคุ้ย และวิ่งจากความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยของหมู่บ้าน/ชุมชน
๓. กิจกรรม Big cleaning day "ฯ"

๒.๗.๑ มีการจัดกิจกรรม Big cleaning day เดือนสิงหาคม

หน่วยงาน เทศบาลตำบลท่าโภชṇ

ประจำเดือน ตุลาคม ๒๕๖๑

กิจกรรม ทำความสะอาดหมู่บ้าน



ประจำเดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๑ กิจกรรม



ทำความสะอาดชุมชน



ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๖๑ กิจกรรม ทำความสะอาดข้างทาง

เหมืองซอย ๒๔



กิจกรรม Big cleaning day ประจำเดือน มกราคม ๒๕๖๒ กิจกรรม ทำความสะอาดทุกด้วยไส้กรองน้ำ



ประจำเดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒

กิจกรรม ทำความสะอาดบริเวณหน้าวัดทุกวันอาทิตย์



ประจำเดือน มีนาคม ๒๕๖๒ กิจกรรมทำความสะอาดถนนบุ่นทันหมู่ที่ ๗



ประจำเดือน เมษายน ๒๕๖๒ กิจกรรม

ทำความสะอาดถนนเล้นล้าเหมืองหน้าสนามกีฬา หมู่ที่ ๖



๒.๙.๒ รบประค์ให้ชุมชนคัดแยกขยะอินทรีย์ โดยจัดทำถังรองรับขยะอินทรีย์ในครัวเรือน /มีจุดรวมขยะอินทรีย์ในชุมชน



มาตรการที่ ๓ การจัดการขยะก่อสร้าง

๓.๑ มีการจัดตั้งภาชนะรองรับขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทในส่วนสาธารณะและสถานที่ท่องเที่ยวในพื้นที่

ร้อยละ ๑๐๐

ถ้าเข็มตามแผนปฏิบัติการจัดการขยะก่อสร้างชุมชน “จังหวัดหนองคาย” ประจำปี ๒๕๖๒
เทศบาลตำบลทุ่งโน้ด อ.เมืองพะร. จ.พะร.



๓.๒ เทศบาลมีการวางแผนระบบการเก็บขยะมูลฝอยให้สอดคล้องกับพื้นที่(ตามประกาศเทศบาลตัวบล虎่่งให้ไว้เรื่อง การเก็บและขันขยะมูลฝอย ลงวันที่ ๖๓ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๐)

เทศบาลตัวบล虎่่งได้ประกาศกำหนดวัน เวลา และเส้นทางการเก็บและขันขยะมูลฝอย ดังนี้

วัน เวลา สถานที่ที่ประชาชนรวบรวมมูลฝอยในจุดที่กำหนด/เส้นทางการเก็บ และขันมูลฝอย

ประเภท	วัน	พื้นที่ดำเนินการ
ขยะทั่วไป	โขนก ทุกวัน(หยุดวันพุธที่สุด) เวลา ๐๗๐๙ ๐๐.. ถึง ๑๖.๐๐ น.	หมู่ที่ ๑ หมู่ที่ ๓ หมู่ที่ ๕ และหมู่ที่ ๖ ตามเส้นทางถนนในหมู่บ้าน
	โขนก ทุกวัน(หยุดวันพุธ) เวลา ๐๘๐๙ ๐๐.. ถึง ๑๖.๐๐ น.	หมู่ที่ ๒ หมู่ที่ ๔ และหมู่ที่ ๗ ตามเส้นทางถนนในหมู่บ้าน
ขยะอันตรีย์/ ขยะเปียก กรณีไม่มีพื้นที่) ท้างรัตนะ (รอจรับ	โขนก วันจันทร์ พุธ ศุกร์ เวลา ๐๘๐๙ ๐๐..ถึง ๑๗๐๙ ๐๐..	หมู่ที่ ๑ จุดรวบรวม ๒ จุด ประจำรอบตัวบล虎่่ง (๑) ที่ศาลาอเนกประสงค์หมู่๑ (๒) ที่ศาลาพ่อหนานที่ หมู่ที่ ๓ จุดรวบรวม ๒ จุด ประจำรอบตัวบล虎่่ง (๑) ที่ศาลากลางบ้าน (๒) ที่หน้าบ้านผู้ใหญ่ของหมู่ หมู่ที่ ๕ จุดรวบรวม ๒ จุด ประจำรอบตัวบล虎่่ง (๑) ชุมชนหนองแก้ว ที่หลังวัดทุ่งให้จัง ปากทางเขียวไกด์ (๒) ปากซอย ๓๙ (๓) ชุมชนทุ่งเจริญ ที่ทำการศูนย์ชุมชน (๔) ชุมชนร่วมใจอี๊หอง ศาลาข้างบ้านนา ย่านวย ซอย ๒๙ หมู่ที่ ๖ จุดรวบรวม ๓ จุด ประจำรอบตัวบล虎่่ง (๑) ที่ศาลาอเนกประสงค์หมู่ ๖ (๒) หน้าโรงร่างสัตว์เทศบาล สามแยกหน้าบ้านนายตุ่น
ขยะอันตรีย์/ ขยะเปียก กรณีไม่มีพื้นที่) ท้างรัตนะ (รอจรับ	โขนก วันอังคาร พุธที่สุด เวลา ๐๘๐๙ ๐๐..ถึง ๑๗๐๙ ๐๐..	หมู่ที่ ๒ จุดรวบรวม ๒ จุด ประจำรอบตัวบล虎่่ง (๑) ที่ศาลาสุทธโนน (๒) ที่ศาลาทดสอบทุ่งให้จัง หมู่ที่ ๔ จุดรวบรวม ๒ จุด ประจำรอบตัวบล虎่่ง (๑) ที่ข้างร้านเพื่องเจริญยนต์ (๒) ที่แห้งน้ำพ่อใหญ่บึง หมู่ที่ ๗ จุดรวบรวม ๒ จุด ประจำรอบตัวบล虎่่ง (๑) ที่ศาลาอเนกประสงค์หมู่ ๗ (๒) หน้าปากซอยบ้านนาเงเหลือง(อสม)

ประนาบท	วัน	ที่นี่ที่คำแนะนำการ
ขยะรีไซเคิล	ทุกวันศุกร์ สับปำที่ ๑ ของเดือน เวลา ๐๘.๐๐ น. ถึง ๑๖.๐๐ น. เวลา ๑๗.๐๐ น. ถึง ๑๖.๐๐ น.	หมู่ที่ ๔ จุดรวบรวม ค่าอาณากประมงค์หมู่ ๓ หมู่ที่ ๕ จุดรวบรวม ค่าอาณากประมงค์หมู่ ๓
	ทุกวันศุกร์ สับปำที่ ๒ ของเดือน เวลา ๐๘.๐๐ น. ถึง ๑๖.๐๐ น. เวลา ๑๗.๐๐ น. ถึง ๑๖.๐๐ น.	หมู่ที่ ๖ จุดรวบรวม ค่าอาณากประมงค์หมู่ ๖ หมู่ที่ ๘ จุดรวบรวม ค่าอาณากประมงค์หมู่ ๘
	ทุกวันศุกร์ สับปำที่ ๓ ของเดือน เวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง ๑๖.๐๐ น. เวลา ๑๘.๐๐ น. ถึง ๑๖.๐๐ น.	หมู่ที่ ๔ ชุมชนพากและชุมชนร่วมโพธิ์ทอง จุดรวบรวมที่ทำการรุ่มน้ำพาก หมู่ที่ ๕ ชุมชนทุ่งเจริญจุดรวบรวมที่ทำการสูบซุ่มชุมชน
	ทุกวันศุกร์ สับปำที่ ๔ ของเดือน เวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง ๑๖.๐๐ น. เวลา ๑๙.๐๐ น. ถึง ๑๖.๐๐ น.	หมู่ที่ ๖ จุดรวบรวม ที่ค่าอาณากประมงค์หมู่ ๖ หมู่ที่ ๗ จุดรวบรวม ที่ค่าอาณากประมงค์หมู่ ๗
บุคลากรที่เป็นพิษ หรือขยะอันตราย ชุมชน	<p>๑. ให้ทุกครัวเรือนนำไปบรรจุในถุงที่ ก้าหนด ดังนี้</p> <p>หมู่ที่ ๑ จุดรวบรวม ๑ ถุง ศือ</p> <ul style="list-style-type: none"> (๑) ที่หน้าอาคารอาณากประมงค์หมู่ ๑ (๒) หน้าโรงสีสมพัด (๓) หน้าเทศบาลหมู่ ๑ <p>หมู่ที่ ๒ จุดรวบรวม ๒ ถุง ศือ</p> <ul style="list-style-type: none"> (๑) ศาลาสุหอนะ (๒) ตลาดชุมชนทุ่งเจริญเนื้อ <p>หมู่ที่ ๓ จุดรวบรวม ๑ ถุง ศือที่ศาลาอางบ้าน</p> <p>หมู่ที่ ๔ จุดรวบรวมที่ปากทางซอย ๑ (ปากทางเข้าศาลาอาณากประมงค์หมู่ ๔)</p> <p>หมู่ที่ ๕ จุดรวบรวม ๑ ถุง ศือ</p> <ul style="list-style-type: none"> (๑) ชุมชนทุ่งเจริญ ๑ ถุงศือที่ด้านหน้าและด้านหลังรั้วคุ่งทุ่งเจริญหนึ่ง (๒) ชุมชนพาก จุดรวบรวมที่ชั้งป้ายชุมชน ถนนเทศบาลซอย ๕ (๓) ชุมชนร่วมโพธิ์ทอง ๑ ถุงศือที่ศาลาช้างบ้านบางอ่อนนวย และโรงเรียนอนุบาล เทศบาลฯ <p>หมู่ที่ ๖ จุดรวบรวม ๔ ถุง ศือ</p> <ul style="list-style-type: none"> (๑) ที่หน้าศูนย์ชุมชน/ศาลาอาณากประมงค์หมู่ ๖ (๒) สามแยกหน้าบ้านนายอ่อน (๓) ถนนก้าหนดถูกต้องเจริญ (๔) หน้าโรงเรียนบ้านทุ่งเจริญ(อยู่วังวิทยาลัย)/จุดพักน้ำก่อสร้างที่ยว <p>หมู่ที่ ๗ จุดรวบรวมที่หน้าศาลาอาณากประมงค์หมู่ ๗ เทศบาลฯจุดรวบรวมและน้ำสัง อบจ. นำไปกำจัดตามที่กิจกรรม</p>	

ในการที่จะใช้มูลฝอยตั้งกล่าว สำหรับเจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารหรือสถานที่ (ไม่ใช่สถานที่สาธารณะ) ขอให้ตัดแยกขยะบุลฝอย คือ เชือกสีนำเงิน ได้แก่ ขยะทั่วไป เชือกสีเหลือง ได้แก่ ขยะรีไซเคิล และขยะอินทรีย์ใช้เชือกสีเขียวเป็นต้น

มาตรการที่ ๔ การจัดการขยะปลายทาง

๔.๑ หมู่บ้าน/ชุมชนในพื้นที่เทศบาลฯ มีการจัดตั้งจุดรวบรวมขยะอันตรายร้อยละ ๑๐๐

๔.๑.๑ ร้อยละ ๑๐๐ ของหมู่บ้านมีการจัดตั้งจุดรวบรวมขยะอันตรายจากครุภัณฑ์



๔.๑.๒ ร้อยละ ๑๐๐ ของหมู่บ้านที่จัดตั้งจุดรวบรวมขยะอันตรายได้มีการดำเนินการตามที่กำหนด



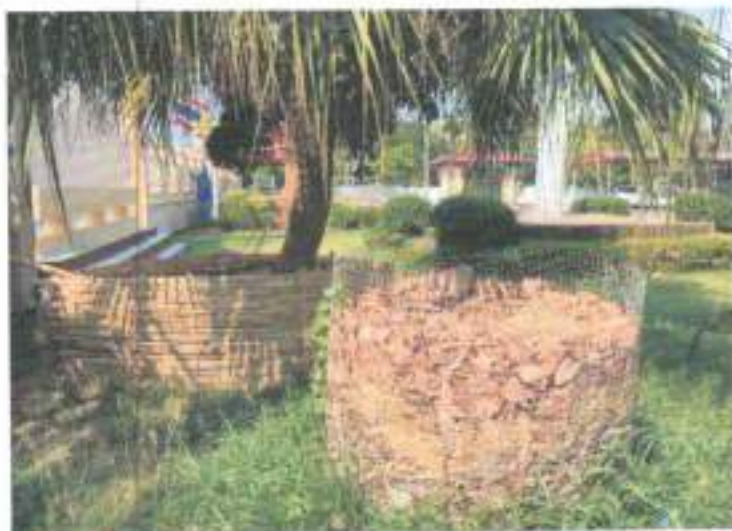
๔.๒ ขยะมูลฝอยชุมชนเกิดขึ้นในพื้นที่ไปกำจัดได้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ

ร้อยละ ๑๐๐

เดือน	ขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้นในเขต (ตัน)					รวมของ มูลฝอย ที่เกิดขึ้น (ตัน)	ปริมาณของ มูลฝอยที่เข้าสู่ ระบบกำจัด (ตัน)	ค่าใช้จ่าย การบริหาร ขั้นตอน (บาท)
	ประจำปี	อัตราเรียบ	รักษ์เพลิง	อันคราย	อิเล็กทรอนิกส์			
มกราคม	๗๘.๖๐๐	๙๖๐.๙๐๐	๕๖.๓๖๐	๐.๙๙๐	๐.๐๙๐	๗๔๕.๗๖๐	๗๒๖.๘๐๕	๒๐๗.๗๕๖.๖๕
กุมภาพันธ์	๗๙.๖๕๐	๙๖๑.๖๕๐	๕๖.๓๖๐	๐.๙๙๕	๐.๐๙๐	๗๔๖.๗๖๕	๗๒๗.๘๖๐	๒๐๗.๗๖๖.๐๐
มีนาคม	๗๘.๗๖๐	๙๖๑.๗๖๐	๕๖.๓๖๔	๐.๙๙๖	๐.๐๙๐	๗๔๕.๗๖๔	๗๒๖.๘๖๖	๒๐๗.๗๖๖.๐๐
เมษายน	๗๙.๗๖๕	๙๖๑.๗๖๕	๕๖.๓๖๔	๐.๙๙๕	๐.๐๙๕	๗๔๖.๗๖๕	๗๒๗.๘๖๕	๒๐๗.๗๖๖.๐๐
พฤษภาคม								
๖๗	๗๙.๗๖๕	๙๖๑.๗๖๕	๕๖.๓๖๔	๐.๙๙๕	๐.๐๙๕	๗๔๖.๗๖๕	๗๒๗.๘๖๕	๒๐๗.๗๖๖.๐๐
๖๘	๗๙.๗๖๕	๙๖๑.๗๖๕	๕๖.๓๖๔	๐.๙๙๕	๐.๐๙๕	๗๔๖.๗๖๕	๗๒๗.๘๖๕	๒๐๗.๗๖๖.๐๐

๔.๓ เทศบาลมีน้ำดื่มธรรมชาติ เช่น

๔.๓.๑ น้ำดื่มธรรมชาติแบบประปาชุมชน
ฟอย อารี การทำน้ำหมักชีวภาพ หมักทำ
ปุ๋ย ฯลฯ



๔.๓.๒ นวัตกรรมประนาทเครื่องใช้ห้องรีสิ่งประดิษฐ์ อاثิ เครื่องบดอัดขยะ ฯลฯ

นวัตกรรมการบริหารจัดการขยะในที่นี่ที่

๑. นวัตกรรมประนาทเครื่องใช้ห้องรีสิ่งประดิษฐ์

เครื่องบดอัดพลาสติก



เครื่องย่อยเนกประสงค์(ขนาดตันแรกม้า)

เครื่องย่อยเนกประสงค์(ขนาดตันแรกม้า)



เครื่องอัดเม็ดปุ๋ย (ขนาด ๓ แรงม้า)



เครื่องอัดบ้านแรงดันสูง



เครื่องผสมปุ๋ยแนวโน้ม(พร้อมติดตั้งมิเตอร์ขนาด ๓ แรงม้า)



เครื่องเก็บกระสอบปุ๋ย



นวัตกรรมการบริหารจัดการขยะในพื้นที่

๒. นวัตกรรมประเภทการแปรรูปขยะมูลฝอย

การทำปุ๋ยหมักอย่างง่าย



การจัดทำปุ๋ย
ถังขยะเปียก, ปุ๋ยหมัก



ผลิตปุ๋ยอินทรีย์วิธี
วิศวกรรมแม่ใจ ๑



นวัตกรรมการบริหารจัดการขยะในที่นี่ที่

๒.นวัตกรรมประเพณีการแปรรูปขยะมูลฝอย

การจัดทำสิ่งประดิษฐ์จากขยะ



การจัดทำสิ่งประดิษฐ์จากขยะ



นวัตกรรมการบริหารจัดการขยะในพื้นที่
๒.นวัตกรรมประเกหการแปรรูปขยะมูลฝอย

ทำถ่านชีวภาพ(Biocha)



Biochar
ก้าวเข้ามา

การเผาไม้มันแบบไฟฟ้าอิเลคทริก

- เป็นการแยกคลາบของทรายด้วยความร้อน
- เน่าไม้มันไปแลกการที่ไม่เสื่อมของการเผาไหม้
- ลดภาระเชื้อเพลิง
- ให้คุณภาพของกรวดทรายที่ดีกว่า ทนทานกว่าเดิมมาก

เป็นการเผาไม้ในรูปแบบใหม่ๆ ที่ไม่เสื่อมของการเผาไหม้



นวัตกรรมการบริหารจัดการขยะในพื้นที่

๓. นวัตกรรมประเภทการรวมกลุ่มทางสังคม

คลาสนัคเรไซเคิล



นวัตกรรมการบริหารจัดการชุมชนในพื้นที่

๔. นวัตกรรมประเภทอื่นๆ

ถนนปลอดดั้งดาย



๕. เสียงความสาย/ห้องกระจายช่าว



มาตรการที่ ๕ ส่งเสริมและสนับสนุนการบริหารจัดการขยะมูลฝอยชุมชนตั้งแต่ต้นทาง กลางทาง ปลายทาง

๕.๑ มีการสื่อสารประชาสัมพันธ์ เช่น

(๑) เอกสารประชาสัมพันธ์เผยแพร่ คู่มือ หรือแผ่นพับ



(๒) สื่อสิ่งพิมพ์



๓. ป้ายประชาสัมพันธ์ขนาดใหญ่





๔. การใช้สื่อบุคคลในการรณรงค์ให้ความรู้/ อสม. / หสม. / อดส.



๕. เสียงตามสาย/ห้องกระจายข่าว

๖. Social Media/สื่อออนไลน์

	Pumpenich (4)	กิจกรรมที่น่าสนใจที่สุด เรียนรู้จากเพื่อน
	เจ้าที่สถานทูต... (391)	การเมืองและ政坛动态 ไทย
	ปภส. ๑ พล.อ.สุ... (84)	กองบัญชาการกองทัพไทย กองบัญชาการกองทัพไทย กองบัญชาการกองทัพไทย
	รวมกัน กท.สป.: (349)	กท.สป.
	นปภ. กท.สป.: (189)	นปภ. กท.สป.

๗. รถประชาสัมพันธ์

ของเทศบาล



๘. ช่องทางอื่นๆ ตามความเหมาะสม เช่น การประชุม/สัมมนา

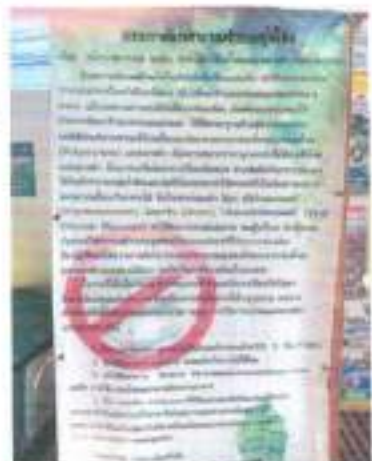


๕.๒ ความคื้นในการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์สิ่งการรับรู้
ให้แก่ประชาชนในพื้นที่เกี่ยวกับการจัดการขยะ
มูลฝอย ตามข้อ ๕.๑ มากกว่า ๒ ครั้ง/เดือน
(เอกสารของเจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์)

รายงานผลการดำเนินงาน (กันยายน ๒๕๖๓)		
ลำดับ	รายละเอียด	จำนวนครั้ง
๑	จัดการขยะมูลฝอย ให้แก่ประชาชนในพื้นที่	๒๕๒
๒	จัดการขยะมูลฝอย ให้แก่ประชาชนในพื้นที่	๒๕๒
๓	จัดการขยะมูลฝอย ให้แก่ประชาชนในพื้นที่	๒๕๒
๔	จัดการขยะมูลฝอย ให้แก่ประชาชนในพื้นที่	๒๕๒

๔.๓ เทศบาลมีการรณรงค์ประชาสัมพันธ์การลด คัดแยกขยะมูลฝอย การใช้ผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมในสำนักงานอย่างเป็นรูปธรรม

๔.๓.๑ ประกาศเทศบาลต่ำบกหุ้งโี้ง เรื่อง นโยบายการลด ละเลิก การใช้ภาชนะโฟมและพลาสติก บรรจุอาหาร



๔.๓.๒ ประชุมชี้แจงนโยบาย/แนวทางการจัดการขยะมูลฝอย แก่คณะทำงาน พนักงาน เทศบาล สูกจัง เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง



- ๑๒๐๗๖๘๙๙ - ๑๒๐๗๖๘๙๙๙
- ๗๗๗๗๕๕๐๑๖ ๑๒๐๗๖๘๙๙๙

- ๐๘๑
- ๘๘๘๘๘๘๘๘
- กําลัง > กําลัง
- ๑๒๐๗๖๘๙๙๙
- กําลัง > กําลัง

//NNNNNNNN

ระเบียบวาระการประชุมพนักงานเทศบาลตำบลคลองโพธิ์

ครั้งที่ ๑/๒๕๖๒

วันที่ ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๒

เวลา ๐๙.๓๐ น.

ณ ห้องประชุมไทยพวน ๑ ชั้น ๑ อาคารป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๓๐ น.

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานจะแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

๑.๑

๑.๒

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่อง รับรองรายงานการประชุมประจำเดือน ครั้งที่แล้ว (ประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒)

มติที่ประชุม

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่อง เพื่อทราบ/ต่อปฏิบัติ

๓.๑ มาตรการป้องกันการละเว้นการปฏิบัติหน้าที่ในการบังคับใช้กฎหมายเดียวกับป้าอย่างน่าพอใจ
สาธารณะ

๓.๒ การป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๒

๓.๓ การประกาศให้บังคับ ท.ร.บ.ภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ.๒๕๖๒

๓.๔ ให้ผู้ได้รับแต่งตั้งให้เป็นเจ้าพนักงานผู้ดูแลนิเวศน์การเลือกตั้งเข้ารับการอบรมการปฏิบัติงานในหน้าที่ กปน. วันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๒ เวลา ๑๓.๐๐ น. ณ ห้องประชุมอ่าน法令เมืองแพ่/ การไปใช้สิทธิเลือกตั้งสมาชิกสภาผู้แทนราษฎร

๓.๕ รื้อถอนเชิงชานส่วนเสื่อสีเหลืองเนื่องในโอกาสลงนามของพระราชนิธิบรมราชโองการ

๓.๖ นติ ครม. กำหนดวันหยุดเพิ่มเป็นการเมืองเดือนมีนาคม (๑๒ เมษายน และ ๖ พฤษภาคม ๒๕๖๒)

๓.๗ การเตรียมจัดทำแบบประเมินการปฏิบัติงานเพื่อประเมินเลื่อนขั้นเงินเดือน รอบแรก ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๒ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๑ – ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๒)

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่อง เที่ยวพิจารณา

๔.๑ มาตรการลด และคัดแยกขยะในหน่วยงานภาครัฐ

๔.๒ โครงการสำนักงานสีเขียว (Green office)

๔.๓ การเตรียมการจัดงานประเพณีสงกรานต์ ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๒

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่อง อื่น ๆ (ถ้ามี)

๕.๑ ความคืบหน้า พ.ร.ภ.ว่าด้วยเงินช่วยเหลือค่าครองชีพผู้รับบ้านญา (ช.ค.บ.) พ.ศ.

๕.๒

๕.๓

เด็กประชุมเวลา..... ๑๓.๔๐ ...น.

ระเบียบวาระที่ ๖ เรื่องเพื่อพิจารณา

๖.๑ มาตรการลด และคัดแยกขยะในหน่วยงานภาครัฐ

๖.๒ โครงการสำนักงานสีเขียว (Green office)

มาตรการลด และคัดแยกขยะในหน่วยงานภาครัฐ โครงการสำนักงานสีเขียว (Green office) ในที่ประชุมมีดังนี้

เทศบาลตำบลทุ่งโี้ดัง ได้กระหนนักถึงปัญหาผลกระทบของภาวะโลกร้อน จึงมุ่งลดภาวะ โลกร้อนอันเนื่องมาจากกิจกรรมต่างๆ โดยมุ่งหวังให้เกิดการเปลี่ยนแปลง ดังนั้นด้านนโยบายสู่การปฏิรูปธรรมที่จะนำไปสู่วิถีการลดปริมาณการปล่อยก๊าซcarbon แผนการพัฒนาที่มีได้คำนึงถึงผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมในการที่จะทำให้เกิดการปล่อยก๊าซเลื่อนระยะ โดยใช้วิถีทางหรือเกณฑ์สำนักงานสีเขียวของกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม เพื่อส่งเสริมศักยภาพการจัดการทรัพยากร หลังจากและสิ่งแวดล้อมในสำนักงาน ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของบุคลากร ในการจัดการสิ่งแวดล้อม ส่งเสริมจิตชีวจิตใจและบริการ ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อให้เกิดการใช้ทรัพยากร พลังงานอย่างคุ้มค่าและมีประสิทธิภาพ และเพื่อยกระดับมาตรฐานสำนักงานให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมมากขึ้น จึงได้กำหนดหน้าที่ให้บุคลากรในสำนักงานเทศบาลตำบลทุ่งโี้ดัง ดังนี้

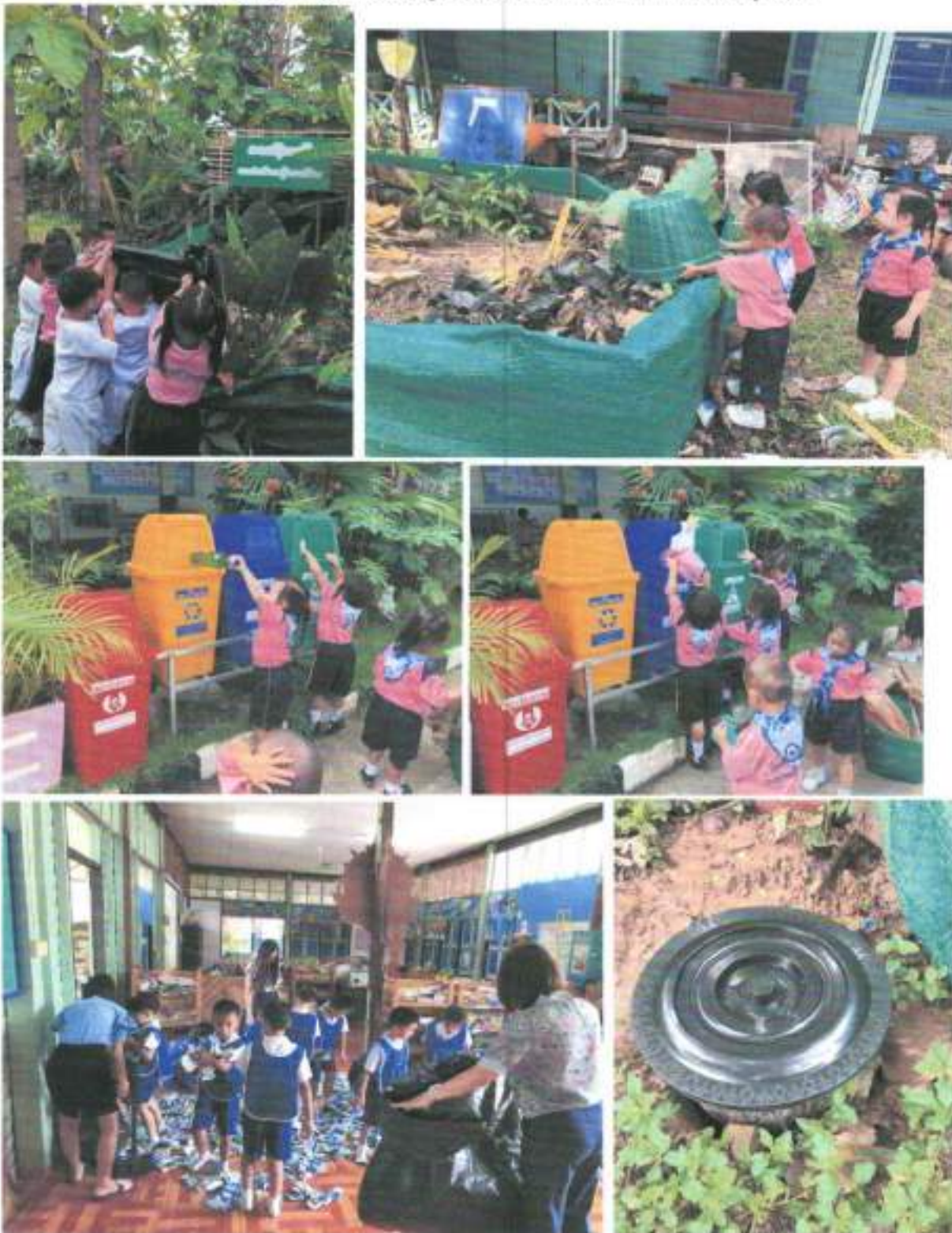
สำนักงานเทศบาลตำบลทุ่งโี้ดังได้ดำเนินการลด และหันมาด้วยกิจกรรมฟอย และกำจัดอย่างถูกวิธี จัดให้มีถังคัดแยกขยะตามจุดบริการตามอาคารต่างๆ เพื่อความสะดวกในการคัดแยกขยะอย่างถูกวิธี

๕.๔ เทศบาลจัดให้มีภาระรองรับแบบแยกประเภทให้เพียงพอในสำนักงาน

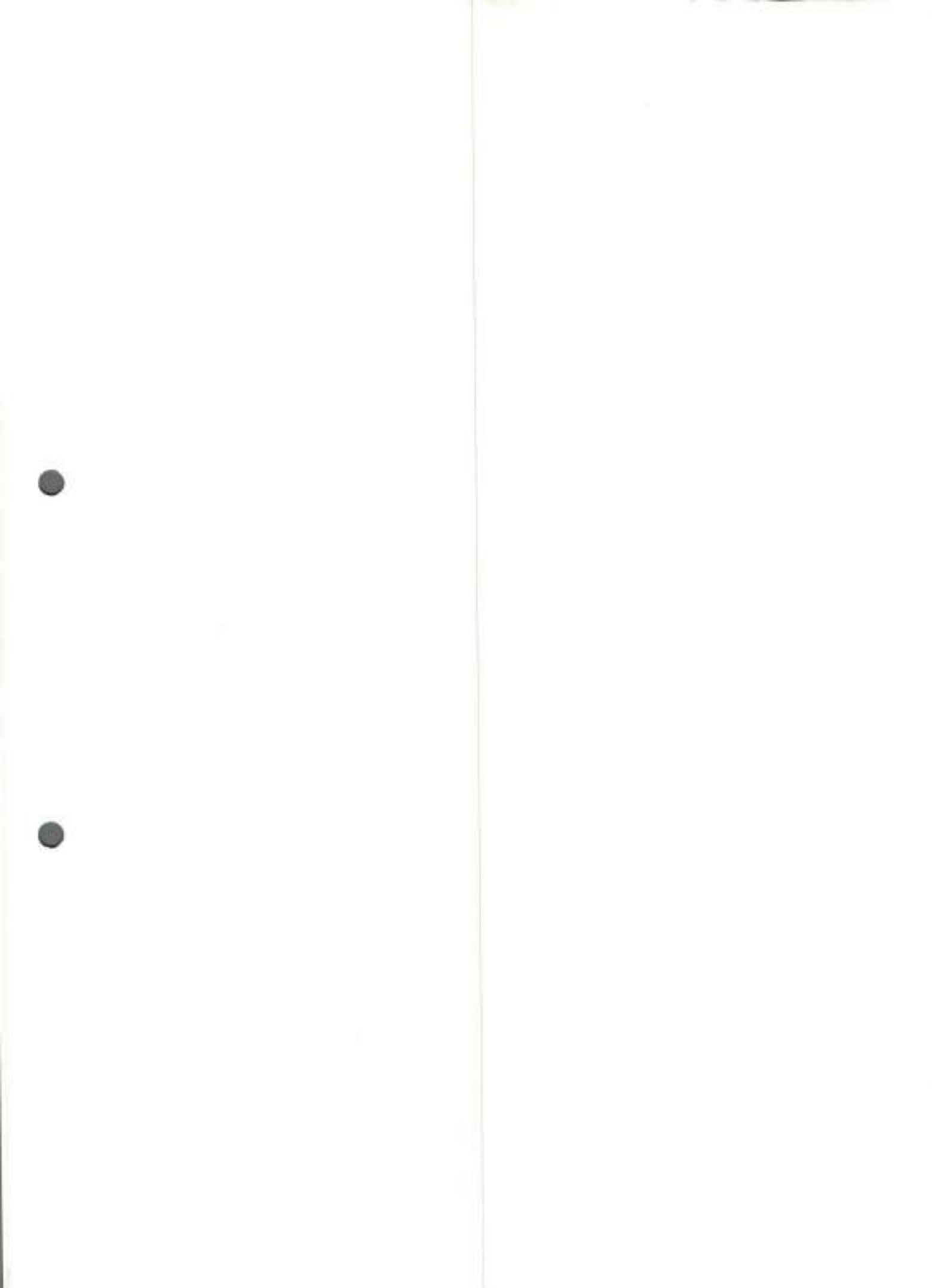


สำนักงานเทศบาลตำบลทุ่งโี้ดังได้ดำเนินการลด และหันมาด้วยกิจกรรมฟอย และกำจัดอย่างถูกวิธี จัดให้มีถังคัดแยกขยะตามจุดบริการตามอาคารต่างๆ เพื่อความสะดวกในการคัดแยกขยะอย่างถูกวิธี

๔.๔ สถานศึกษาที่อยู่ในพื้นที่เทศบาลฯ มีการจัดกิจกรรมมีการสอนทักษะการแยกแยะขยะ เช่น การสอนเด็กๆ ในการจัดการขยะ หรือจัดกิจกรรมการบริการจัดการรายวิชา เพื่อสร้างความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการจัดการขยะมูลฝอยให้กับนักเรียนนักศึกษา ครบถ้วนทุกแห่ง







การจัดการข้อมูลฝ่ายชุมชน “จังหวัดสะอาด” ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒
และปฏิบัติการ ๖๐ วัน “แยกก่อนทิ้ง”

๑. มติคณะกรรมการเมื่อวันที่ ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๒ เห็นชอบแผนแม่บทการบริหารจัดการข้อมูลฝ่ายชุมชน ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒ – ๒๕๖๔ เพื่อแก้ไขปัญหาข้อมูลฝ่ายชุมชนในรายวัสดุที่กำหนดให้เป็นวาระแห่งชาติ โดยมุ่งเน้นการลดการเกิดขยะมูลฝอย ณ แหล่งกำเนิด การใช้ชั้นดิน ใช้น้ำ นำกลับมาใช้ใหม่ตามหลักการ ๗ ข โดยการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนตามแนวทาง “ประชารัฐ”

๒. กระทรวงมหาดไทย ได้กำหนดแผนปฏิบัติการ ๖๐ วัน “แยกก่อนทิ้ง” เพื่อสร้างนิรภัยคุ้นให้กับภาคส่วนที่เกี่ยวข้องทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน เข้ามามีส่วนร่วมในการบริหารจัดการข้อมูลฝ่ายชุมชนให้ถูกต้อง ตามหลักวิชาการ ดังนี้ด้านทาง กฎหมาย และปลายทาง โดยให้จังหวัด อําเภอ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หมู่บ้าน/ชุมชน และประชาชนในทุกครัวเรือน ร่วมดำเนินการตามแผน

๓. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อให้จังหวัด อําเภอ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หมู่บ้าน/ชุมชน และประชาชน ร่วมกันขับเคลื่อน การบริหารจัดการข้อมูลฝ่ายชุมชน โดยบูรณาการการดำเนินงานร่วมกันระหว่างหน่วยงานภาครัฐ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ผู้นำท้องถิ่น หมู่บ้าน/ชุมชน และประชาชน

๒. เพื่อกระตุ้นและสร้างจิตสำนึกให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการกำจัดขยะมูลฝอยในระดับครัวเรือน เพื่อสกปรกไม่แย่ย(ordain) พื้นที่

๓. เพื่อให้หมู่บ้าน/ชุมชน กำหนด จุติรวมขยะของหมู่บ้าน/ชุมชน เพื่อความสะดวกในการเก็บขน ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเพื่อลดปัญหาขยะตอกด้วย

๔. เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีการบริหารจัดการขยะที่มีประสิทธิภาพ โดยมีกำหนดระยะเวลา การเก็บขนขยะแยกตามประเภท ให้มีจังหวะและประเภทในพื้นที่สามารถจะ

๔. เป้าหมาย

๔.๑ เป้าหมายตามแผนแม่บทการจัดการข้อมูลฝ่ายชุมชน ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒

เป้าหมาย	ปี พ.ศ. / ค่าเป้าหมาย (ร้อยละ)					
	2559	2560	2561	2562	2563	2564
๑. ขยะมูลฝอยชุมชนได้รับการจัดการอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ ไม่น้อยกว่า	50	55	60	65	70	75
๒. ขยะมูลฝอยตอกด้วยได้รับการจัดการอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ	75	85	95	100	100	100
๓. ของเสียอันตรายชุมชนได้รับการรวบรวมและส่งไปกำจัดถูกต้องตามหลักวิชาการ ไม่น้อยกว่า	5	10	15	20	25	30
๔. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีการคัดแยกขยะมูลฝอย และของเสียอันตรายชุมชนที่ดีที่สุด	5	10	20	30	40	50

๔.๒ เป้าหมายอื่นๆ (จังหวัดสะอุด ปี ๒๕๖๒)

๑. เทศบาลฯ มีถนนอย่างน้อย ๓ สาย ความกว้างของทางน้อยกว่า ๕๐๐ เมตร เป็นถนนชั้นต่ำและเป็นระยะเว็บร้อย ตามแนวทางการดำเนินโครงการ “๑ อปท. ๑ ถนนท่องเที่ยวเชิงแสวงหาผลประโยชน์”

๒. เทศบาลฯ มีการจัดโครงการ ๑ อปท. ๑ วัด ประชาธิรัฐสร้างสุข ๕ ต. อย่างน้อยเทศบาลฯ ๑ โครงการ

๓. ห้องน้ำสาธารณะ ที่อยู่ในความรับผิดชอบของเทศบาลฯ (ทั้ง โถเรียนในสังกัด ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก และสถานที่สาธารณะที่อยู่ในความรับผิดชอบ) ร้อยละ ๙๐๐ ได้วันการคูณและปรับปรุง และมีการจัดการซ่อมแซมให้อยู่ในสภาพที่ใช้การได้ดี และมีการจัดการตามแนวทางการดำเนินโครงการ “ห้องน้ำท่องเที่ยว สะอุดและปลดภัย”

๔.๓ เป้าหมายแผนปฏิการ ๒๐ วัน “แยกก่อนทิ้ง”

๑. ประชาชนรับรู้และเกิดการมีส่วนร่วมในการจัดการขยะในครัวเรือนด้วยการตัด “แยกขยะก่อนทิ้ง”

๒. หมู่บ้าน/ชุมชน มีการจัดการขยะอินทรีย์ การจัดการขยะที่นำกลับมาใช้ใหม่ได้ ของขันคราย และการตัดแยกขยะแยกตามประเภทอย่างถูกต้องตามแนวทางที่กำหนด

๓. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกแห่งมีการจัดทำสัญลักษณ์แยกประเภทของขยะตามแนวทางที่กำหนด

๔. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีการจัดทำลังขยะแยกประเภทในพื้นที่สาธารณะอย่างน้อย ๒ ประเภท ให้แก่ ขยะที่นำไปและรีไซเคิล ตามแนวทางที่กำหนด

๕. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกแห่งมีประกาศกำหนดวัน เวลาในการเก็บขยะ แยกตามประเภท ตามแนวทางที่กำหนด

๖. ทุกจังหวัดมีข้อสุ่ปการรวมรวมกลุ่มพื้นที่ (cluster) และมีข้อสรุปในการกำหนดวิธีการกำจัดขยะในแต่ละกลุ่มพื้นที่ (cluster) ภายในเวลาที่กำหนด

๕. เทศบาล เมืองพัทยา และองค์การบริหารส่วนตำบล

ก. การบริหารจัดการขยะมูลฝอย

๑. เมื่อได้มีการประชุมรับมอบนโยบายจากจังหวัด แล้วให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดประชุมผู้ราชการ พนักงาน ลูกจ้างที่มีหน้าที่เกี่ยวข้อง และเจ้าหน้าที่เก็บขยะ ให้ทราบแนวทางขั้นตอนวิธีการบริหารจัดการขยะมูลฝอย ตลอดจนแนวทางในการตัดแยกขยะ การเก็บขยะที่กำหนด ภายในวันที่ ๔ มกราคม ๒๕๖๒

๒. กำหนดแนวทางหรือวิธีการจัดทำสัญลักษณ์ขยะแยกประเภท เพื่อความสะดวกในการจัดเก็บขยะของเจ้าหน้าที่เก็บขยะ เช่น การใช้ถุงขยะสีแยกประเภท หรือการใช้สติกเกอร์สีแยกประเภทติดที่ถุงขยะ หรือการใช้เข็อกสีแยกประเภทที่ถุงขยะ เป็นต้น ให้แล้วเสร็จภายในวันที่ ๖ มกราคม ๒๕๖๒ และดำเนินการประชาสัมพันธ์ให้ครัวเรือนในเขตองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นรู้悉รวมกัน

๓. เริ่มการรณรงค์และประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้และส่งเสริมการสร้างวินัย “แยกก่อนทิ้ง” และหลักการ ๓ ข (ใช้นอช ให้ช้า นำกลับมาใหม่) ภายในเขตพื้นที่ความรับผิดชอบ ภายใต้กำหนดเวลาที่จังหวัดกำหนด

๔. จัดกิจกรรมเพื่อเริ่มต้นการปฏิบัติตามแผนปฏิบัติการ ๖๐ วัน “แยกก่อนทิ้ง” พร้อมกันทั่วประเทศ ในวันที่ ๘ มกราคม ๒๕๖๒

๕. จัดทำสัญลักษณ์กำหนดครุยวาระน้ำด้วยกระดาษในหมู่บ้าน/ชุมชน เช่น การจัดทำป้าย ปีกธง หรือสัญลักษณ์อื่นๆ เป็นต้น ภายใน ๑๓ มกราคม ๒๕๖๒ ตามด้วยอ่างหรือตามความเหมาะสมของแต่ละพื้นที่

๖. จัดทำประกาศหลักเกณฑ์ วัน เวลาในการเก็บขยะ ระบบส่งขยะ วิธีการคัดแยกเส้นทางการเก็บขยะ ฯลฯ รวบรวมข้อมูลจากการบริหารจัดการขยะอินทรีย์ ขยะทั่วไป ขยะรีไซเคิล และขยะอันตรายชุมชน และประกาศ เพื่อประชาสัมพันธ์เพื่อประชาชนผู้คนเขตพื้นที่รับผิดชอบรับรู้โดยทั่วไป เช่น เมืองตามชาย ห้องกระจายช้า ป้าย ประชาสัมพันธ์ การเคาะประตูบ้าน เป็นต้น ภายในวันที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๖๒

๗. ให้จัดทำด้วยตนเองแยกประเภท และนำไปวางตั้งไว้ในพื้นที่สาธารณะอย่างน้อยจุดละ ๖ ถึง ประกอนหัวเรียว ถังขยะสีน้ำเงินสำหรับขยะทั่วไป และถังขยะสีเหลืองสำหรับขยะรีไซเคิล ให้แล้วเสร็จภายในวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ ตามด้วยอ่างหรือตามความเหมาะสมของแต่ละพื้นที่

๘. รณรงค์และให้คำแนะนำให้ทุกครัวเรือนในเขตพื้นที่รับผิดชอบมีถังขยะอินทรีย์ทุกครัวเรือน กรณี ครัวเรือนไม่มีพื้นที่จัดทำถังขยะอินทรีย์ให้เหตุผลและขอค่าใช้จ่ายในการบริหารส่วนดำเนินจัดให้มีจุดรวบรวมขยะ อินทรีย์ ภายในวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ ตามด้วยอ่างหรือตามความเหมาะสมของแต่ละพื้นที่

๙. การสร้างการรับรู้และส่งเสริมการสร้างวินัย “แยกก่อนทิ้ง”

๙. จัดให้มีการอบรมผู้นำชุมชน คณะกรรมการชุมชน และผู้ที่เกี่ยวข้อง ให้ความรู้วิธีการคัดแยกขยะ วัสดุรีไซเคิล ขยะอินทรีย์ และขยะอันตราย ภายในวันที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๖๒

๑๐. จัดให้มีการอบรมครุยในโรงเรียนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเรื่องการบริหารจัดการขยะใน ครัวเรือนและการแยกขยะก่อนทิ้ง เพื่อให้ถ่ายทอดความรู้แก่นักเรียน และให้นักเรียนนำไปถ่ายทอดให้กับ ผู้ปกครอง และนำไปปฏิบัติแก่หมู่บ้าน/ชุมชน ภายในวันที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๖๒

๑๑. ร่วมกับกำนัน ผู้ใหญ่บ้าน อบต.ให้ความรู้แก่ผู้แทนครัวเรือนในเขตพื้นที่ความรับผิดชอบหรือร่วมกัน เรื่อง วัน เวลา และกำหนดเส้นทางการเก็บขยะ รวมถึงจุดรวบรวมขยะ การบริหารจัดการขยะอินทรีย์ ขยะทั่วไป ขยะรีไซเคิล และขยะอันตรายชุมชน ภายใน ๑๓ มกราคม ๒๕๖๒

๑๒. หมู่บ้าน/ชุมชน

๑๓. กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน และคณะกรรมการชุมชนและคณะกรรมการชุมชนท้า�示范ริบุ๊ฟให้ ความรู้แก่ครัวเรือนในหมู่บ้าน/ชุมชนให้เข้าใจหลักการการบริหารจัดการขยะโดยใช้หลักการ ๑ ๙ (ใช้น้อย ใช้ช้า นำกลับมาใช้ใหม่)

๑๔. ร่วมกับเทศบาลฯ กำหนดให้มีจุดรวบรวม และคัดแยกขยะในหมู่บ้าน/ชุมชน

๑๕. ร่วมกับเทศบาลฯ กำหนดให้มีจุดรวบรวม และคัดแยกขยะในหมู่บ้าน/ชุมชน และรณรงค์ให้ครัวเรือน ในหมู่บ้าน/ชุมชน จัดทำถังขยะอินทรีย์ภายในบ้านเรือน ตามด้วยอ่างหรือตามความเหมาะสมของแต่ละพื้นที่

สรุปการประเมินการจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสระอาด”
ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒ เทศบาลท้าบตุ่งไธสง

เกณฑ์ประเมิน	เกณฑ์	ผลงาน	คะแนน ได้
มาตรการที่ ๑ ด้านการบริหารจัดการ			
๑.๑ มีการรายงานข้อมูล ณ ฝ่ายรับส่วนราชการทุกหน่วยและมีการแต่งตั้ง คณะกรรมการเพื่อตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลก่อนรายงาน	มีทุกเดือน	มีทุกเดือน	๔
๑.๒ มีการออกหมายคุ้มครองการจัดการขยะมูลฝอย	มี	มี	๔
๑.๓ มีการแต่งตั้งคณะกรรมการขับเคลื่อนระดับ ถ.ป.ท. ร่วมกับ สำนักงาน ผู้ใหญ่บ้าน (มีการอบรมให้ความรู้แก่ประชาชนตัวแทนโดยข้อมูลฝอยในระดับครัวเรือนและกำหนด บริเวณจุดรวมรวมของหมู่บ้าน/ชุมชน)	มี	มี	๔
มาตรการที่ ๒ ด้านการจัดการขยะต้นทาง			
๒.๑ มีการจัดกิจกรรมรณรงค์ ฯลฯ ใช้ช้า นำกลับมาใช้ใหม่ เป็นรูปธรรมและเกิดผล ลั่นทุก ๒ เช่น จัดอบรมการสร้างนวัตกรรมอิฐประดิษฐ์จากขยะแก่ประชาชน กิจกรรม Big cleaning day	มี	มี	๔
๒.๒ ศรัทธาในการจัดทำขยะเป็นเศษกระดาษ	ร้อยละ ๙๐	ร้อยละ ๙๐	๔
๒.๓ เทศบาลมีการจัดทำข้อบัญญัติเป็นกฎหมายและมีการจัดเก็บขยะเป็นยกที่ศรัทธา ต้องยกได้ (กรณีศรัทธาที่ไม่มีวินัยหรือที่น้ำไม่สามารถหีบห่อบริเวณที่ต้องการจัดทำขยะเป็นเศษกระดาษได้)	อย่างน้อย ๗ แห่ง	มากกว่า ๗ แห่ง	๔
๒.๔ ขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้นถูกนำไปใช้ประโยชน์	ร้อยละ ๘๐	ร้อยละ ๘๐	๔
๒.๕ มีการจัดตั้งกิจกรรมเพื่อนำร่องที่ตัดแยกแล้วไปรำขามไม่ต้องมีคนเป็นคน หรือสื่อสารที่มีปัญหา เช่น คลาสนิชชิ่งฯลฯ	อย่างน้อย ๔ กลุ่ม	มากกว่า ๔ กลุ่ม	๔
๒.๖ ศรัทธาสมัครเป็น “อาสาสมัครห้องลับวิชาชีวะ” ฯลฯ เพื่อส่งเสริมการจัดการขยะ มูลฝอย	มากกว่าร้อย ๘๘ ๖๐	ร้อยละ ๘๘	๔
๒.๗ เทศบาล มีการจัดกิจกรรมรณรงค์ให้สำคัญบริหารจัดการขยะมูลฝอย ร่วมกับ หน่วยงาน ๘๐๐. เช่น	อย่างน้อย เดือนละ ๑ ครั้ง	เดือนละ ๑ ครั้ง	๔
๒.๘ การจัดกิจกรรมการรักษารากฐานความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยของ หมู่บ้าน/ชุมชน			
๒.๙ ลดต่ำลงถูกต้อง ผู้ร่วมวิ่ง และรักษาความสะอาดและความเป็นระเบียบ เรียบร้อยของหมู่บ้าน/ชุมชน			
๒.๑๐ กิจกรรม Big cleaning day ฯลฯ			
มาตรการที่ ๓ การจัดการขยะกลางทาง			
๓.๑ มีการจัดตั้งภาษาชื่อริบบันของมูลฝอยแบบแยกประเภทในสวนสาธารณะและสถานที่ ท่องเที่ยวในพื้นที่	ร้อยละ ๙๐	ร้อยละ ๙๐	๔

๘๗/๒๕๖๒ - ๒๕๖๒/๑๒๑๒

หัวข้อประเมิน	เกณฑ์	ผลงาน	คะแนน ที่ได้
มาตรการที่ ๓ การจัดการขยะกลางทาง ๓.๒ เทศบาล มีการวางแผนการเก็บขยะมูลฝอยให้สอดคล้องกับพื้นที่	มีการ ประกาศ กำหนดวัน เวลา สถานที่ และเส้นทาง เก็บขยะ	มี	๕
มาตรการที่ ๔ การจัดการขยะปลายทาง ๔.๑ หมู่บ้าน/ชุมชนในพื้นที่เทศบาลมีการจัดตั้งจุดรวบรวมขยะอันตราย	ร้อยละ ๑๐๐ ของหมู่บ้าน/ ชุมชน	ร้อยละ ๑๐๐	๕
๔.๒ ขยะมูลฝอยชุมชนเกิดขึ้นในพื้นที่นำไปกำจัดได้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ	ร้อยละ ๗๐- ๘๐	ร้อยละ ๑๐๐	๕
๔.๓ เทศบาลฯมีนวัตกรรม เช่น ๑. นวัตกรรมประเภทเครื่องใช้หรือสิ่งประดิษฐ์ ออาทิ เครื่องอบดอัดขยะ ฯลฯ ๒. นวัตกรรมประเภทแปรรูปขยะมูลฝอย ออาทิ การหมักทำปุ๋ย ฯลฯ ๓. นวัตกรรมประเภทการรวบรวมกลุ่มทางสังคม ออาทิ nanopartikel ฯลฯ ๔. นวัตกรรมประเภทอื่นๆ ตามความเหมาะสมของพื้นที่ ออาทิ ถนนปลอดถัง ขยะ ชุมชนปลูกถังขยะ	อย่างน้อย ๔ ประเภท	ครบ๔ ประเภท	๕
มาตรการที่ ๕ ส่งเสริมและสนับสนุนการบริหารจัดการขยะมูลฝอยชุมชนตั้งแต่ต้นทาง กลางทาง ปลายทาง ๕.๑ มีการสื่อสารประชาสัมพันธ์ เช่น	มากกว่า ๗ ช่องทางขึ้น	๕ ช่องทาง	๕
๑. เอกสารประชาสัมพันธ์เผยแพร่ หรือแผ่นพับ ๒. ป้ายประชาสัมพันธ์ขนาดใหญ่ ๓. การใช้สื่อสุ่บคุกในการรณรงค์ให้ความรู้ ๔. เสียงตามสาย/หอกระจายข่าว ๕. Social Media/สื่อออนไลน์ ๖. รถประชาสัมพันธ์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ๗. หนังสือพิมพ์/สื่อสิ่งพิมพ์ ๘. ช่องทางอื่นๆตามความเหมาะสม	มากกว่า ๗ ช่องทางขึ้น	๕ ช่องทาง	๕
๕.๒ ความตื่นในการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้แก่ประชาชนในพื้นที่เกี่ยวกับ การจัดการขยะมูลฝอย ตามข้อ ๕.๑	มากกว่า ๒ ครั้ง/เดือน	มากกว่า ๒ ครั้ง/เดือน	๕
๕.๓ เทศบาลฯมีการรณรงค์ประชาสัมพันธ์การลด คัดแยกขยะมูลฝอย การใช้ผลิตภัณฑ์ที่ เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมในสำนักงานอย่างเป็นรูปธรรม	มี	มี	๕
๕.๔ เทศบาลฯ จัดให้มีภาษา нар่องรับมูลฝอยแบบแยกประเภทให้เพียงพอในสำนักงาน	มี	มี	๕
๕.๕ สถานศึกษาที่อยู่ในพื้นที่เทศบาลมีการจัดกิจกรรมมีการสอนแพรกเนื้อหาใน หลักสูตรการเรียนการสอน หรือจัดกิจกรรมการบริการจัดการขยะ เพื่อสร้างความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการจัดการขยะมูลฝอยให้กับนักเรียนนักศึกษา	ครบทุกแห่ง	ครบ	๕
รวม		๑๐๐	๙๗

