



แผนปฏิบัติการบริหารจัดการขยะมูลฝอยชุมชน
“จังหวัดสะอาด”ระดับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
(พ.ศ. 2562-2564)

องค์การบริหารส่วนตำบลหว้าทอง
อำเภอหว้าทอง จังหวัดขอนแก่น

คำนำ

ปัญหาขยะ เป็นปัญหาระดับโลกที่ต่างร่วมมือกันแก้ไข และพยายามขจัดปัญหา ซึ่งเห็นได้จากนโยบายรัฐบาล และ คณะรักษาความมั่นคงแห่งชาติ (คสช.) มีความเห็นชอบและผลักดันให้การแก้ปัญหาดังกล่าวประสบความสำเร็จ จึงได้กำหนดให้ระดับประเทศ ระดับจังหวัด ระดับอำเภอ และระดับท้องถิ่น ต่างเร่งรัดแก้ไขปัญหาย่างจริงจังด้วยความร่วมมือทุกภาคส่วน โดยจังหวัดขอนแก่นเป็นอีกหนึ่งจังหวัดที่มีแนวทางแก้ไขปัญหาขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย ในระยะเร่งด่วน

เพื่อสนองนโยบายดังกล่าวและเพื่อการพัฒนาพื้นที่ในเขตตำบลหัวทองให้สะอาด ปราศจากขยะและของเสียอันตราย องค์การบริหารส่วนตำบลหัวทอง จึงประสานของความร่วมมือในทุกภาคส่วน ดำเนินกิจกรรมตามแผนดำเนินการบริหารจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” ระดับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2559-2560 ขึ้น

องค์การบริหารส่วนตำบลหัวทอง

สารบัญ

	หน้า
ส่วนที่ ๑ บทนำ	๑
- หลักการและเหตุผล	๑
- วัตถุประสงค์	๑
- เป้าหมาย	๒
- กรอบแนวคิด	๒
- คำนิยาม	๔
ส่วนที่ ๒ ข้อมูลพื้นฐานเพื่อการบริหารจัดการขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนตำบลห้วยทอง	๖
- ข้อมูลพื้นฐานองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยทอง	๖
- สถานการณ์ขยะมูลฝอย	๗
- ลำดับความสำคัญของปัญหาในการบริหารจัดการขยะมูลฝอย	๘
- อุปสรรคในการบริหารจัดการขยะมูลฝอย	๙
ส่วนที่ ๓ ยุทธศาสตร์การจัดการขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนตำบลห้วยทอง	๑๐
- วิสัยทัศน์ / พันธกิจ	๑๐
- ยุทธศาสตร์ของแผนบริหารจัดการขยะมูลฝอย	๑๐
ส่วนที่ ๔ แผนการบริหารจัดการขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนตำบลห้วยทอง	๑๑
- แผนงานระยะเร่งด่วน (พ.ศ. ๒๕๕๙-๒๕๖๐)	๑๒
- แผนงานระยะยาว	๑๒
- การนำแผนปฏิบัติการด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” ระดับองค์การปกครองส่วนท้องถิ่น ระยะ ๑ ปี (ตุลาคม ๒๕๕๙-กันยายน ๒๕๖๐) ไปสู่การปฏิบัติ	๑๓
ส่วนที่ ๕ แผนปฏิบัติการด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” ระดับอปท.	๑๔

ส่วนที่ ๑

บทนำ

๑. หลักการและเหตุผล

สืบเนื่องจากคณะรัฐมนตรีมีมติในการประชุม เมื่อวันที่ ๓ พฤษภาคม ๒๕๕๙ เห็นชอบแผนแม่บทการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของประเทศ (พ.ศ.๒๕๕๙ - ๒๕๖๔) ที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเสนอ ซึ่งได้มอบหมายให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมหรือร่วมกับกระทรวงมหาดไทย เพื่อจัดทำแผนแม่บทการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของประเทศระยะสั้น (พ.ศ. ๒๕๕๙- ๒๕๖๐) และเร่งรัดการดำเนินการตามแผน Roadmap การจัดการขยะมูลฝอยและขยะอันตรายที่คณะรักษาความสงบแห่งชาติได้มีมติเห็นชอบเมื่อวันที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๕๗ ให้เป็นรูปธรรมโดยเร็ว ซึ่งต่อมากระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงมหาดไทยและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จัดทำแผนปฏิบัติการ “ประเทศไทย ไร้ขยะ” ตามแนวทาง”ประชารัฐ” ระยะ ๑ ปี (พ.ศ. ๒๕๕๙ - ๒๕๖๐) ภายใต้แผนแม่บทการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของประเทศ พ.ศ. ๒๕๕๙ - ๒๕๖๔ ซึ่งแผนปฏิบัติการดังกล่าวต่อมาคณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบเมื่อวันที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๕๙ แผนปฏิบัติการนี้เป็นแนวทางในการปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดการขยะระยะสั้นของหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชนทั่วไปให้มีส่วนร่วมในการดำเนินการลดขยะต้นทาง เพื่อให้การวางรากฐานการดำเนินการจัดการขยะเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน ขับเคลื่อนประเทศไทยไปสู่สังคมปลอดขยะ (Zero Waste Society) บนพื้นฐานแนวคิด ๓ Rs ประชากร คือ (๑) การส่งเสริมการจัดการขยะที่ต้นทาง ลดปริมาณขยะที่ต้นทาง (Reduce) การใช้ซ้ำ (Reuse) และการนำกลับมาใช้ใหม่ (Recycle) โดยถือหลักการมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วน ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาชน/ประชาสังคม ภาคการศึกษา และภาคการศาสนา (๒) มุ่งสร้างระบบการเก็บขนขยะตามอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น (๓) การจัดการขยะที่ปลายทางอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการสุขาภิบาล โดยมีเป้าหมายเพื่อลดปริมาณการเกิดขยะมูลฝอยในภาพรวมของประเทศลดลงร้อยละ ๕ จากอัตราการเกิดขยะมูลฝอย

องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยทอง เห็นความสำคัญของปัญหาขยะมูลฝอยที่ทุกภาคส่วนต้องร่วมกันแก้ไขปัญหาก็ได้จัดทำแผนปฏิบัติการด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” ระดับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ระยะ ๑ ปี (ตุลาคม ๒๕๕๙ - กันยายน ๒๕๖๐) ให้สอดคล้องกับแผนแม่บทการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของประเทศเพื่อใช้ประกอบในการดำเนินโครงการในปีงบประมาณ ๒๕๖๐ และประกอบรับการจัดการสรรงบประมาณประจำปี ๒๕๖๑ เพื่อที่จะสามารถดำเนินการจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายในพื้นที่ตำบลห้วยทอง ให้มีประสิทธิภาพและมีความต่อเนื่อง

๒. วัตถุประสงค์

๑) เพื่อให้ทุกหมู่บ้าน/ชุมชนมีกิจกรรมการลดและคัดแยกขยะมูลฝอยหรือการนำขยะมูลฝอยไปใช้ประโยชน์ตามหลักการ ๓Rs

๒) เพื่อให้หมู่บ้าน/ชุมชน มีกิจกรรมการลดและคัดแยกขยะมูลฝอยและมีการติดตั้ง “จุดรวบรวมขยะอันตรายชุมชน” เพื่อให้กากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย และมูลฝอยติดเชื้อ ได้รับการกำจัดอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการเพิ่มขึ้น

๓) เพื่อให้ส่วนราชการในเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยทองมีส่วนร่วมรณรงค์ลดปริมาณขยะมูลฝอยภายใต้หลักการ ๓Rs และหลักการประชารัฐ

๓. เป้าหมาย

๑) ปริมาณขยะมูลฝอยชุมชนที่เข้าสู่ระบบการกำจัดที่ปลายทางลดลง ร้อยละ ๕ เมื่อเปรียบเทียบกับปริมาณขยะมูลฝอยในปี พ.ศ. ๒๕๕๙

๒) ร้อยละ ๑๐๐ ของส่วนราชการ สถานศึกษา ศาสนสถาน ภาคเอกชน และสถานประกอบการ จัดกิจกรรมการลดและคัดแยกขยะมูลฝอยหรือการนำขยะมูลฝอยไปใช้ประโยชน์

๓) ร้อยละ ๔๐ ของหมู่บ้าน/ชุมชน ในพื้นที่สามารถเป็นต้นแบบการลดและคัดแยกขยะมูลฝอย

๔) ร้อยละ ๑๐๐ ของหมู่บ้าน/ชุมชนมีการติดตั้ง “จุดรวบรวมขยะอันตรายชุมชน”

๕) กากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย ร้อยละ ๗๐ และมูลฝอยติดเชื้อ ร้อยละ ๘๕ ได้รับการกำจัดอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการเพิ่มขึ้น

๔. กรอบแนวคิด

๑) การดำเนินงานสอดคล้องและต่อยอดกับแผนปฏิบัติการการจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” จังหวัดขอนแก่น(ระยะ ๑ ปี พ.ศ.๒๕๕๙ - ๒๕๖๐)

มีแนวทางการปฏิบัติ ๕ ขั้นตอนคือ

๑.๑ สร้างความตระหนัก และความเข้าใจ ให้กับประชาชนในการจัดการขยะมูลฝอยตั้งแต่ระดับครัวเรือน

๑.๒ เสริมสร้างศักยภาพองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการบริหารจัดการขยะมูลฝอย ของเสียอันตรายชุมชน และมูลฝอยติดเชื้อ

๑.๓ พัฒนากฎระเบียบ มาตรการ และบังคับใช้กฎหมาย

๑.๔ เสริมสร้างองค์ความรู้บุคลากร และพัฒนาระบบการจัดเก็บข้อมูล

๑.๕ เปิดโอกาสให้เอกชนเข้ามาจัดการขยะมูลฝอย เพื่อรองรับขยะชุมชนให้ครอบคลุมทั้งจังหวัด โดยให้ผู้ว่าราชการจังหวัดเป็นผู้บริหารจัดการในภาพรวมของจังหวัด (Single Manager) ซึ่งสอดคล้องกับ Roadmap ที่คณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) เห็นชอบ

๒) แผนปฏิบัติการการจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” จังหวัดขอนแก่น(ระยะ ๑ ปี พ.ศ. ๒๕๕๙ - ๒๕๖๐) มีการกำหนดกลยุทธ์ที่ใช้ในการบริหารจัดการตามแนวทาง”ประชารัฐ” จากกลยุทธ์ที่กำหนด ๕ กลยุทธ์ ได้แก่

กลยุทธ์ที่ ๑ การจัดการขยะมูลฝอยอย่างมีประสิทธิภาพ มุ่งเน้นการสนับสนุนและขยายผลให้มีการจัดการขยะมูลฝอยระยะต้นทางและกลางทาง การลดปริมาณขยะมูลฝอยที่จะส่งเข้าสู่สถานที่กำจัดด้วยกระบวนการต่าง ๆ ได้แก่ การคัดแยกขยะมูลฝอยประเภทต่าง ๆ ได้แก่ ขยะทั่วไป ขยะอินทรีย์ และขยะรีไซเคิลเพื่อนำมาใช้ประโยชน์ใหม่ ลดภาระในการจัดการขยะมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และผลักดันให้มีการจัดระบบการเก็บรวบรวมและขนส่งขยะมูลฝอยประเภทต่างๆ เพื่อนำไปสู่การกำจัดต่อไปด้วยการคัดแยกขยะมูลฝอยชุมชนโดยทุกภาคส่วนตามแนวทางประชารัฐ การส่งเสริมและสนับสนุนการลดปริมาณขยะมูลฝอยประเภทบรรจุภัณฑ์ที่กำจัดยาก สนับสนุนภาคเอกชนลดปริมาณขยะมูลฝอยด้วยการใช้บรรจุภัณฑ์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและการผลักดันให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นพัฒนาระบบการเก็บรวบรวมและขนส่งขยะมูลฝอย อุปกรณ์การเก็บขนและสถานที่กำจัดอย่างเพียงพอและเหมาะสม

กลยุทธ์ที่ ๒ การจัดการขยะอันตรายอย่างมีประสิทธิภาพ กำหนดแนวทางการปฏิบัติโดยการส่งเสริมให้มีการคัดแยกขยะอันตรายชุมชนให้ถูกต้องตามหลักวิชาการ และการเก็บรวบรวมขยะอันตรายภายในชุมชนและส่งไปยังสถานที่ที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นกำหนดอย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพเพื่อรอการส่งไปกำจัดอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการต่อไป

กลยุทธ์ที่ ๓ การจัดการมูลฝอยติดเชื้ออย่างมีประสิทธิภาพ ส่งเสริมให้มีการจัดการอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการจากสถานพยาบาลประเภทต่างๆ ทั้งของภาครัฐและเอกชน ตามประกาศของกระทรวงสาธารณสุขและสร้างเครือข่ายการดำเนินการให้ครอบคลุมสถานพยาบาลทุกประเภทรวมทั้งการบังคับใช้กฎหมายอย่างเข้มงวด

กลยุทธ์ที่ ๔ การจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายอย่างมีประสิทธิภาพ ให้มีการจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการในโรงงานอุตสาหกรรม ตามแผนการดำเนินงานของกระทรวงอุตสาหกรรม มีการวางระบบการติดตามและประเมินผลการดำเนินงานอย่างมีประสิทธิภาพ

กลยุทธ์ที่ ๕ การสนับสนุนการบริหารจัดการ ให้มีประสิทธิภาพ โดยการจัดทำฐานข้อมูลสภาพการบริหารจัดการขยะมูลฝอยให้เป็นปัจจุบัน เตรียมความพร้อมในการจัดทำระบบกำจัดขยะมูลฝอยให้มีประสิทธิภาพและถูกต้องตามหลักวิชาการ การติดตามและประเมินผลการดำเนินงานของหน่วยงานต่าง ๆ เพื่อให้การดำเนินงานบรรลุเป้าหมาย และการประชาสัมพันธ์การดำเนินงานระดับประเทศ เพื่อกระตุ้นจิตสำนึกให้เกิดการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรม ในการคัดแยกขยะมูลฝอยในภาพรวมของประเทศ

๓) แผนปฏิบัติการขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนตำบลห้วยทอง พ.ศ.๒๕๕๙-๒๕๖๑ มีแนวทางการปฏิบัติ ๔ ขั้นตอน คือ

๓.๑ สนับสนุนให้ประชาชนสถานศึกษา สถานประกอบการ ส่วนราชการในพื้นที่ตำบลห้วยทอง ดำเนินการลดและคัดแยกขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายมากลับมาใช้ประโยชน์

๓.๒ สนับสนุนให้ประชาชนใช้เลือกใช้ผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมสามารถใช้ซ้ำหรือนำกลับมาใช้ใหม่ได้

๓.๓ กำหนดให้สถานที่ราชการ สถานศึกษา สถานประกอบการที่จำหน่ายสินค้า ลด ละ และเลิกการใช้ถุงพลาสติก กล่องโฟม หรือบรรจุภัณฑ์กำจัดยาก

๓.๔ กำหนดกิจกรรมคัดแยกขยะในครัวเรือน เช่น กิจกรรมขยะแลกไข่ โดยให้แต่ละครัวเรือนคัดแยกขยะรีไซเคิล แล้วนำมาแลกไข่ไก่กับทางองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยทอง

๕. คำนิยาม

ขยะหรือมูลฝอย (Solid waste)

มูลฝอย หมายความว่า เศษกระดาษ เศษผ้า เศษอาหาร เศษสินค้า ถุงพลาสติก ภาชนะใส่อาหาร ภาชนะใส่เครื่องดื่ม หรือซากสัตว์ รวมตลอดถึงสิ่งอื่นใดที่เก็บกวาดจากถนน ตลาด ที่เลี้ยงสัตว์หรือที่อื่น (พระราชบัญญัติการสาธารณสุข, ๒๕๓๕)

ขยะมูลฝอย (Solid waste) คือ มีความหมายเช่นเดียวกับคำว่า “มูลฝอย” ที่บัญญัติไว้ในมาตรา ๔ แห่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ.๒๕๓๕ หมายความว่า เศษผ้า เศษอาหาร เศษสินค้า ถุงพลาสติก ภาชนะใส่อาหาร ภาชนะใส่เครื่องดื่ม มูลสัตว์ หรือซากสัตว์ รวมตลอดถึงสิ่งอื่นใดที่เก็บกวาดจากถนน ตลาด ที่เลี้ยงสัตว์หรือที่อื่น และหมายความรวมถึงมูลฝอยติดเชื้อ และมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายต่อชุมชน (กรมควบคุมมลพิษ, ๒๕๕๗)

ขยะมูลฝอยชุมชน (Municipal Solid Waste) หมายความว่า ขยะมูลฝอยที่เกิดจากกิจกรรมต่างๆ ในชุมชน เช่น บ้านพักอาศัย สถานประกอบการค้า แหล่งธุรกิจ ร้านค้า สถานบริการ ตลาดสด และสถานบันเทิงต่างๆ ได้แก่ ขยะอินทรีย์จำพวกเศษอาหารต่างๆ เศษใบไม้ เศษหญ้า ฯลฯ ขยะรีไซเคิลจำพวก แก้ว กระดาษ โลหะ พลาสติก อลูมิเนียม ยาง ฯลฯ และขยะทั่วไปจำพวกเศษผ้า เศษไม้ และเศษวัสดุต่างๆ เป็นต้น โดยไม่รวมถึงของเสียอันตรายจากชุมชน (กรมควบคุมมลพิษ, ๒๕๕๗)

ขยะมูลฝอยอินทรีย์ (Organic Waste) หมายความว่า ขยะอินทรีย์จำพวกเศษอาหารต่างๆ ที่เหลือจากการเตรียมการปรุงและการบริโภค เศษผัก เศษผลไม้ เศษอาหาร (ยกเว้น เปลือกหอย กระดุก ก้างปลา ซังข้าวโพด ก้านกระถิน) เช่น ข้าวสุก เปลือกผลไม้ เนื้อสัตว์ ฯลฯ (กรมควบคุมมลพิษ, ๒๕๕๗)

ขยะย่อยสลาย (Compostable waste) หรือ มูลฝอยย่อยสลาย คือ ขยะที่เน่าเสียและย่อยสลายได้เร็ว สามารถนำมาหมักทำปุ๋ยได้ เช่น เศษผัก เปลือกผลไม้ เศษอาหาร ใบไม้ เศษเนื้อสัตว์ เป็นต้น แต่จะไม่รวมถึงซากหรือเศษของพืช ผัก ผลไม้ หรือสัตว์ที่เกิดจากการทดลองในห้องปฏิบัติการ โดยขยะที่ย่อยสลายนี้เป็นขยะที่พบมากที่สุด คือ พบมากถึง ๖๔% ของปริมาณขยะทั้งหมดในกองขยะ (กรมควบคุมมลพิษ, ๒๕๕๘)

ขยะรีไซเคิล (Recyclable waste) หรือ มูลฝอยที่ยังใช้ได้ คือ ของเสียบรรจุภัณฑ์ หรือวัสดุเหลือใช้ซึ่งสามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ได้ เช่น แก้ว กระดาษ เศษพลาสติก กล่องเครื่องดื่มแบบ UHT กระป๋องเครื่องดื่ม เศษโลหะ อะลูมิเนียม ยางรถยนต์ เป็นต้น สำหรับขยะรีไซเคิลนี้ เป็นขยะที่พบมากเป็นอันดับที่สองในกองขยะ กล่าวคือ พบประมาณ ๓๐% ของปริมาณขยะทั้งหมดในกองขยะ (กรมควบคุมมลพิษ, ๒๕๕๘)

ของเสียอันตรายหรือขยะพิษ (Hazardous waste) หมายความถึง ของเสียที่มีองค์ประกอบหรือมีลักษณะความเป็นอันตราย ได้แก่ วัตถุระเบิดได้ วัตถุไวไฟ วัตถุออกซิไดซ์ และวัตถุเปอร์ออกไซด์ วัตถุมีพิษ วัตถุที่ทำให้เกิดโรค วัตถุแก๊มมันตรังสี วัตถุที่ทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงทางพันธุกรรม วัตถุกัดกร่อน วัตถุที่ก่อให้เกิดการระคายเคือง วัตถุอย่างอื่นไม่ว่าจะเป็นเคมีภัณฑ์หรือสิ่งอื่นใดที่อาจทำให้เกิดอันตรายแก่บุคคล สัตว์ พืช ทรัพย์สินหรือสิ่งแวดล้อม (กรมควบคุมมลพิษ, ๒๕๕๗)

ของเสียอันตรายจากชุมชน (Community Generated Hazardous Waste) หมายความถึง ขยะมูลฝอยหรือของเสียที่เป็นพิษหรืออันตรายที่มาจากครัวเรือนและแหล่งธุรกิจ เช่น โรงแรม สนามบิน ปั้มน้ำมัน ร้านถ่ายรูป และร้านซักแห้ง ของเสียจำพวกนี้ ได้แก่ ถ่านไฟฉาย หลอดไฟฟ้า แบตเตอรี่สำหรับรถยนต์ น้ำมันหล่อลื่นที่ใช้แล้ว เป็นต้น (กรมควบคุมมลพิษ, ๒๕๕๗)

ขยะทั่วไป (General waste) มูลฝอยทั่วไป คือ ขยะประเภทอื่นนอกเหนือจากขยะย่อยสลาย ขยะรีไซเคิล และขยะอันตราย มีลักษณะที่ย่อยสลายยากและไม่คุ้มค่าสำหรับการนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ เช่น ห่อพลาสติกใส่ขนม ถุงพลาสติกบรรจุผงซักฟอก พลาสติกห่อลูกอม ขอบปะหมี่กึ่งสำเร็จรูป ถุงพลาสติกเปื้อนเศษอาหาร โฟมเปื้อนอาหาร พอยล์เปื้อนอาหาร เป็นต้น สำหรับขยะทั่วไปนี้ เป็นขยะที่มีปริมาณใกล้เคียงกับขยะอันตราย กล่าวคือ จะพบประมาณ ๓% ของปริมาณขยะทั้งหมดในกองขยะ (กรมควบคุมมลพิษ, ๒๕๕๘)

มูลฝอยติดเชื้อ หมายความว่า มูลฝอยที่มีเชื้อโรคปะปนอยู่ในปริมาณหรือมีความเข้มข้น ซึ่งถ้ามีการสัมผัสหรือใกล้ชิดกับมูลฝอยนั้นแล้ว สามารถทำให้เกิดโรคได้

กรณีมูลฝอยดังต่อไปนี้ ที่เกิดขึ้นหรือใช้ในกระบวนการตรวจวินิจฉัยทางการแพทย์และการรักษาพยาบาล การให้ภูมิคุ้มกันโรคและการทดลองเกี่ยวกับโรค และการตรวจชันสูตรศพหรือซากสัตว์ รวมทั้งในการศึกษาวิจัยเรื่องดังกล่าว ให้ถือว่าเป็นมูลฝอยติดเชื้อ(กฎกระทรวงสาธารณสุขว่าด้วยการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ, ๒๕๔๕)

(๑) ซากหรือชิ้นส่วนของมนุษย์หรือสัตว์ที่เป็นผลมาจากการผ่าตัด การตรวจชันสูตรศพ หรือซากสัตว์ และการใช้สัตว์ทดลอง

(๒) วัสดุของมีคม เช่น เข็ม ใบมีด กระบอกฉีดยา หลอดแก้ว ภาชนะที่ทำด้วยแก้ว สไลด์ และกระจกปิดสไลด์

(๓) วัสดุซึ่งสัมผัสหรือสงสัยว่าจะสัมผัสกับเลือด ส่วนประกอบของเลือด ผลิตภัณฑ์ที่ได้จากเลือด สารน้ำจากร่างกายของมนุษย์หรือสัตว์ หรือวัคซีนที่ทำจากเชื้อโรคที่มีชีวิต เช่น สำลี ผ้าก๊อช ผ้าต่างๆ และท่อยาง

(๔) มูลฝอยทุกชนิดที่มาจากห้องรักษาผู้ป่วยติดเชื้อร้ายแรง

ส่วนที่ ๒

ข้อมูลพื้นฐานเพื่อการบริหารจัดการขยะมูลฝอยองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยทอง

๑. สถานการณ์ขยะมูลฝอย

๑) ขยะมูลฝอยชุมชน

๑.๑ ปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้น

จากการสำรวจข้อมูลปริมาณขยะมูลฝอยองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยทอง ซึ่ง แบ่งเขตการปกครองเป็นชุมชน จำนวน ๔ ชุมชน ได้แก่ ชุมชนในบ้าน ชุมชนบ้านกลาง ชุมชนตลาด และชุมชนตลาดล่าง พบว่า มีปริมาณขยะมูลฝอยเกิดขึ้นรวมทั้งสิ้น ๔๐.๙๐๙ ตันต่อเดือน โดยสามารถแยกเป็น

๑. ขยะมูลฝอยทั่วไป ๓๙.๐ ตัน/เดือน
๒. ขยะอินทรีย์ ๑.๘๐ ตัน/เดือน
๓. ขยะรีไซเคิล ๐.๑๐ ตัน/เดือน
๔. ขยะอันตราย ๐.๐๐๑๐ ตัน/เดือน
๕. ขยะอิเล็กทรอนิกส์ (E-waste) ๐.๐๐๘๐ ตัน/เดือน
๖. ขยะมูลฝอยติดเชื้อ ๐.๐๐๐๕ ตัน/เดือน
๗. กากอุตสาหกรรม ๐.๐๐๐๔ ตัน/เดือน
๘. ขยะมูลฝอยที่เก็บขนได้ ๕๕ ตัน/เดือน

***ข้อมูล ณ วันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๐

๑.๒ การเก็บรวบรวม ขนส่ง และกำจัดขยะมูลฝอย

จากการสำรวจข้อมูลขยะมูลฝอย ปี ๒๕๕๙ พบว่า ปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้น ๖๕๗ ตันต่อปี ปริมาณขยะมูลฝอยที่ทางองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยทองเก็บขนได้ ๖๕๗ ตัน/ปี มูลฝอยติดเชื้อ ๐.๐๕ ตัน/ปี และกากอุตสาหกรรม ๐.๐๔ ตัน/ปี โดยไม่มีขยะมูลฝอยตกค้างสะสม

สำหรับการเก็บขนขยะมูลฝอยทางองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยทองดำเนินการเก็บขนเองทั้งหมด และเรียกเก็บค่าธรรมเนียมในการเก็บขน จำนวน ๑๕ บาท/ครัวเรือน/เดือน

สถานที่กำจัดขยะโดยมีเอกชนเป็นเจ้าของ ตั้งอยู่ในเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยทอง ห่างจากสำนักงานองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยทอง ๒๐๐ เมตร ขนาดพื้นที่ จำนวน ๑ ไร่ เริ่มใช้กำจัดมูลฝอย ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๔๗ ระยะเวลาการใช้งาน จำนวน ๑๓ ปี ปัจจุบันใช้พื้นที่ในการกำจัดขยะมูลฝอยไปแล้ว คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐ โดยวิธีการฝังกลบ

องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยทอง มีข้อจำกัดด้านงบประมาณ อุปกรณ์ เครื่องมือในการเก็บขนและกำจัด และยังไม่มียุทธศาสตร์การรวบรวมและขนส่งขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทเพื่อรองรับการคัดแยกขยะมูลฝอยที่ต้นทาง จึงส่งผลให้ของเสียอันตรายชุมชนถูกทิ้งปนกับขยะมูลฝอยทั่วไป

๒) มูลฝอยติดเชื้อ

ในเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยทอง ยังไม่มีการดำเนินการรวบรวมและกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ ซึ่งแหล่งผลิตขยะมูลฝอยติดเชื้อในปัจจุบันเกิดจากคลินิกเทศบาล ซึ่งเป็นหน่วยบริการสาธารณสุข ตั้งอยู่ในสำนักงานองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยทอง ในส่วนนี้ทางโรงพยาบาลห้วยทอง จะรวบรวมนำไปกำจัดเอง

๓) ของเสียอันตรายชุมชน

จากการประเมินปริมาณของเสียอันตรายชุมชน องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยทองมีปริมาณของเสียอันตราย ๑ กิโลกรัมต่อคนต่อปี : ข้อมูลจากกรมควบคุมมลพิษ ปี ๒๕๕๑ ส่วนปริมาณของเสียอันตรายประเภทซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ มีการรวบรวมและนำส่งให้ทางองค์การบริหารส่วนจังหวัด ขอนแก่นกำจัดต่อไป

๓. ลำดับความสำคัญของปัญหาในการบริหารจัดการขยะมูลฝอย

๑) ปัญหาด้านชุมชน/การมีส่วนร่วม

๑.๑ กระบวนการมีส่วนร่วมของชุมชนในการส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม มีรูปแบบที่ต้องเพิ่มประสิทธิภาพและวิธีการดำเนินงานขาดความเด่นชัด

๑.๒ กลุ่มเป้าหมายที่จะสร้างการมีส่วนร่วมในการส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม ยังขาดความครอบคลุม อาทิเช่น เครือข่ายเยาวชน เครือข่ายร้านค้า เครือข่ายรับซื้อของเก่า เป็นต้น

๑.๓ ประชาชนขาดจิตสำนึก ขาดความตระหนัก ไม่มีส่วนร่วมในการจัดการขยะมูลฝอยและมีการนำวัสดุเหลือใช้กลับมาใช้ประโยชน์น้อย

๒) ปัญหาด้านทรัพยากร

๒.๑ ขยะมูลฝอยประเภทย่อยสลายได้ ยังไม่มีรูปแบบการลดและใช้ประโยชน์ที่มีประสิทธิภาพ ปัจจุบันมีประชาชนส่วนน้อยที่มีการทำปุ๋ยน้ำ/ปุ๋ยชีวภาพ ทั้งนี้มีข้อจำกัดเรื่องสถานที่และมีพื้นที่ทำเกษตรกรรมค่อนข้างน้อย

๒.๒ ขยะรีไซเคิล ปัจจุบันกระทำโดยกระบวนการนอกระบบ คนเก็บของเก่าและร้านรับซื้อของเก่า มีประสิทธิภาพค่อนข้างดี แต่กระบวนการมีส่วนร่วมของคนเก็บของเก่าและร้านรับซื้อของเก่า ยังมีรูปแบบที่ไม่เด่นชัด

๒.๓ ขยะอันตรายจากชุมชนยังไม่มีส่งเสริมการคัดแยกที่จริงจัง เนื่องจากเมื่อประชาชนคัดแยกแล้วไม่มีสถานที่กำจัดที่ถูกต้องหลักสุขาภิบาลหรือจุดรวบรวมประจำชุมชน ทั้งนี้หากเทศบาลฯ จะนำส่งภาคเอกชนกำจัดเองยังไม่มีศักยภาพด้านงบประมาณ

๒.๔ ภาชนะ/ถังรองรับมูลฝอย มีไม่เพียงพอ กับปริมาณมูลฝอยที่เพิ่มขึ้นหรือมีสภาพเก่าชำรุดทรุดโทรม

๓) ปัญหาด้านการบริหารจัดการ

๓.๑ ขาดบุคลากรที่มีความรู้ในการบริหารจัดการขยะมูลฝอย

๓.๒ การบริหารจัดการสถานที่กำจัดมูลฝอยของเทศบาล ที่ผ่านมายังต้องเพิ่มประสิทธิภาพและต้องเพิ่มระบบกำกับดูแลตามหลักวิชาการ

๓.๓ ขยะมูลฝอยมีมาก มีค่าใช้จ่ายในการจัดการสูง เทศบาลมีรายได้ไม่เพียงพอในการจัดการขยะมูลฝอย

๓.๔ ประชาชนยังไม่ให้ความร่วมมือในการจ่ายค่าบริการเก็บขนมูลฝอยการจัดเก็บค่าธรรมเนียมขยะ มีความจำเป็นต้องจัดเก็บค่าธรรมเนียมต่ำกว่าราคาต้นทุน ดังนั้น จึงต้องจัดสรรงบประมาณที่มีจำกัดมาสนับสนุนทุกปี

๔) ข้อจำกัดขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

๔.๑ ข้อจำกัดในการจัดสรรงบประมาณสำหรับก่อสร้างระบบกำจัดขยะมูลฝอยอย่างถูกหลักวิชาการและการจัดหาเครื่องจักรอุปกรณ์ การจัดตั้งศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยแบบครบวงจร แม้ว่าจะมีการศึกษาและวางแผนการดำเนินการไว้ ทั้งนี้เพราะท้องถิ่นขาดแคลนงบประมาณ

๔.๒ เทศบาลยังไม่มีระบบกำจัดขยะมูลฝอยที่ถูกหลักสุขาภิบาล ในปัจจุบันจะใช้วิธีการฝังกลบในการกำจัดขยะ

๔.๓ ปัญหาขาดแคลนสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย เนื่องจากสถานที่กำจัดขยะในปัจจุบันได้ใช้พื้นที่ในการกำจัดขยะมูลฝอยไปแล้ว คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐ ซึ่งอาจส่งผลต่อการกำจัดขยะในอนาคต

๔. อุปสรรคในการบริหารจัดการขยะมูลฝอย

๑) ขยะมูลฝอยครัวเรือน/ชุมชน เพิ่มมากขึ้น เนื่องจากการลดคัดแยกขยะของประชาชน/ชุมชนตั้งแต่ต้นทางยังดำเนินการได้ไม่มีประสิทธิภาพ

๒) ขยะมูลฝอยครัวเรือนที่เกิดขึ้นมีการกำจัดแบบไม่ถูกสุขลักษณะ เป็นการเผาและฝังส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

๓) ข้อจำกัดด้านงบประมาณขององค์การบริหารส่วนตำบลหัวทอง

๔) ปัญหาการขาดแคลนที่ดินสำหรับใช้เป็นสถานที่กำจัด เนื่องจากต้องใช้พื้นที่ค่อนข้างมากต้องมีสภาพพื้นที่และสภาพแวดล้อมที่เหมาะสม ประกอบกับสถานที่กำจัดขยะในปัจจุบันเทศบาลได้ใช้พื้นที่ของเอกชนซึ่งอาจมีการเรียกคืนในภายหลัง

๕) ขาดความพร้อมของท้องถิ่นในการจัดเตรียมโครงการเพื่อขอการสนับสนุนงบประมาณในการลงทุนก่อสร้างระบบจัดการขยะมูลฝอย/ของเสียอันตรายชุมชน/มูลฝอยติดเชื้อ

๖) การปนเปื้อนของของเสียอันตรายชุมชน ในสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยชุมชนทำให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

๗) ปัญหาการประกอบกิจการรีไซเคิล คัดแยก อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ และเครื่องใช้ไฟฟ้าที่ไม่ใช้แล้วได้แก่ โทรศัพท์ ตู้เย็น เครื่องซักผ้า และโทรศัพท์มือถือ เป็นต้น

๘) ศูนย์กำจัดของเสียอันตรายชุมชน ยังไม่มีการดำเนินงานที่เป็นรูปธรรมชัดเจน

ส่วนที่ ๓

ยุทธศาสตร์การจัดการขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนตำบลห้วยทอง

๑. วิสัยทัศน์ / พันธกิจ

วิสัยทัศน์

“ ชุมชนสะอาด ปราศจากขยะอย่างยั่งยืน “

พันธกิจ

๑. รมรงค์ ให้ความรู้ และวิธีการคัดแยกขยะที่เกิดจากต้นทางหรือครัวเรือน
๒. ลด ละ เลิกปริมาณการใช้ขยะ โดยรณรงค์ การใช้หลัก ๓ Rs
๓. สร้างนิสัยการลด ละ เลิก การสร้างขยะ และสร้างความตระหนักรู้ถึงผลกระทบจากปัญหา

ขยะในอนาคต

๒. ยุทธศาสตร์ของแผนบริหารจัดการขยะมูลฝอย

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การสร้างวินัย ความตระหนักรู้และปลูกจิตสำนึกของคนในชุมชนสู่การจัดการอย่างยั่งยืน

๑. ประชาสัมพันธ์ รมรงค์ ให้ความรู้ การลด ละ เลิกการใช้ขยะ และการแยกขยะ-ของเสียอันตรายจากต้นทาง
๒. สร้างจิตสำนึกและการมีส่วนร่วมของประชาชนในการลดการใช้ขยะและการคัดแยกขยะของเสียอันตราย
๓. ส่งเสริมการผลิตสินค้าในชุมชนให้ใช้บรรจุภัณฑ์ที่ผลิตจากธรรมชาติไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม
๔. สนับสนุนการซื้อหรือผลิตสินค้าที่ไม่ก่อให้เกิดการสร้างขยะที่ย่อยสลายยาก
๕. ตรวจสอบและดำเนินการทางกฎหมายแก่ผู้ลักลอบทิ้ง/กำจัด ขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายชุมชน กากอุตสาหกรรม มูลฝอยติดเชื้อ

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การจัดการขยะในชุมชน

๑. ส่งเสริมให้ต้นทางหรือครัวเรือนแยกขยะก่อนนำไปทิ้ง
๒. ส่งเสริมชุมชนต้นแบบการจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย
๓. สร้างแหล่งเรียนรู้การจัดการขยะ เช่น โรงเรียนสะอาดปราศจากขยะและของเสียอันตราย ชุมชนสะอาด ปราศจากขยะและของเสียอันตราย เป็นต้น
๔. ลดจำนวนถังขยะ จัดตั้งจุดรวมขยะชุมชน ถนน ๑ สาย ให้เหลือเพียง ๒ จุด
๕. การตั้งจุดรวบรวมขยะอันตรายประจำชุมชน

ส่วนที่ ๔

แผนการบริหารจัดการขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนตำบลห้วยทอง

แผนงานระยะเร่งด่วน (พ.ศ. ๒๕๕๙-๒๕๖๐)

แผนงานที่ ๑ การสร้างจิตสำนึก

๑. สร้างความรู้ความเข้าใจ ตลอดจนปลูกจิตสำนึกให้ เด็ก เยาวชน ประชาชนในชุมชน ลด และคัดแยกขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย
๒. รณรงค์ สร้างจิตสำนึกในการลด ละ เลิกการใช้ถุงพลาสติก กล่องโฟม คัดแยกขยะและของเสียอันตราย และนำเศษวัสดุเหลือใช้มาใช้ประโยชน์อีกครั้ง
๓. ส่งเสริมสนับสนุนให้ประชาชนใช้บรรจุภัณฑ์ และซื้อสินค้าที่มีบรรจุภัณฑ์เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
๔. ส่งเสริมสนับสนุนให้ร้านค้าในชุมชนลดการใช้ถุงพลาสติกและกล่องโฟม ใช้บรรจุ ห่อ อาหารและสินค้า
๕. ตรวจสอบและดำเนินการทางกฎหมายแก่ผู้ลักลอบทิ้ง/กำจัด ขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย ชุมชน กากอุตสาหกรรม มูลฝอยติดเชื้อ

แผนงานที่ ๒ การสร้างรูปแบบ/วิธีการจัดการขยะ

๑. โครงการรณรงค์การคัดแยกขยะ
๒. โครงการตั้งจุดรวบรวมขยะอันตรายประจำชุมชน
๓. โครงการประกวดหมู่บ้านชุมชน/หมู่บ้านที่สะอาดปราศจากขยะและของเสียอันตราย
๔. สร้างแหล่งเรียนรู้การจัดการขยะด้วยครัวเรือนและชุมชน

๒. แผนงานระยะยาว

แผนงานที่ ๑ การสร้างจิตสำนึก

๑. สร้างความรู้ความเข้าใจ ตลอดจนปลูกจิตสำนึกให้ เด็ก เยาวชน ประชาชนในชุมชน ลด และคัดแยกขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย
๒. รณรงค์ สร้างจิตสำนึกในการลด ละ เลิกการใช้ถุงพลาสติก กล่องโฟม คัดแยกขยะและของเสียอันตราย และนำเศษวัสดุเหลือใช้มาใช้ประโยชน์อีกครั้ง
๓. ส่งเสริมสนับสนุนให้ประชาชนใช้บรรจุภัณฑ์ และซื้อสินค้าที่มีบรรจุภัณฑ์เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
๔. ส่งเสริมสนับสนุนให้ร้านค้าในชุมชนลดการใช้ถุงพลาสติกและกล่องโฟม ใช้บรรจุ ห่อ อาหารและสินค้า
๕. ตรวจสอบและดำเนินการทางกฎหมายแก่ผู้ลักลอบทิ้ง/กำจัด ขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย ชุมชน กากอุตสาหกรรม มูลฝอยติดเชื้อ

แผนงานที่ ๒ การสร้างรูปแบบ/วิธีการจัดการขยะ

๑. โครงการรณรงค์การคัดแยกขยะ
๒. โครงการตั้งจุดรวบรวมขยะอันตรายประจำชุมชน
๓. โครงการประกวดหมู่บ้านชุมชน/หมู่บ้านที่สะอาดปราศจากขยะและของเสียอันตราย
๔. สร้างแหล่งเรียนรู้การจัดการขยะด้วยครัวเรือนและชุมชน

๓. การนำแผนปฏิบัติการด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” ระดับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ระยะ ๑ ปี (ตุลาคม ๒๕๕๙-กันยายน ๒๕๖๐) ไปสู่การปฏิบัติ

๓.๑ รายละเอียดโครงการ

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การสร้างวินัย ความตระหนักรู้และปลูกจิตสำนึกของคนในชุมชนสู่การจัดการอย่างยั่งยืน

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ	ตัวชี้วัด	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
๑.	รณรงค์ให้ความรู้ในการจัดการขยะ	เพื่อให้ประชาชนมีความรู้ในการจัดการขยะ	ประชาชนจำนวน ๑๐๐ คน	๓,๐๐๐	๑๐๐ คน	ประชาชนมีความรู้ในการจัดการขยะ	สำนักปลัด
๒.	ฝึกอบรมและศึกษาดูงานการบริหารจัดการขยะมูลฝอย	เพื่อให้ประชาชนมีความรู้ในการจัดการขยะ	ผู้เข้าร่วมศึกษาดูงานจำนวน ๘๐ คน	๓๐๐,๐๐๐	๘๐ คน	ประชาชนมีความรู้ในการจัดการขยะ	สำนักปลัด
๓.	รักษาสีสิ่งแวดล้อม	เพื่อให้ประชาชนใส่ใจในการรักษาสีสิ่งแวดล้อม	ทุกชุมชน	๒,๐๐๐	๔ ชุมชน	ประชาชนมีความใส่ใจสิ่งแวดล้อม	สำนักปลัด

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การจัดการขยะในชุมชน

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ	ตัวชี้วัด	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	สำนักปลัด
๑.	ขยะแลกไข่	เพื่อลดขยะรีไซเคิล	จำนวน ๘ ชุมชน	๕,๐๐๐	จำนวน ๔ ชุมชน	ขยะรีไซเคิลลดลง	สำนักปลัด
๒.	ฝึกอบรมอาชีพ	เพื่อสร้างอาชีพให้ประชาชน	จำนวน ๘ ชุมชน	๒๐,๐๐๐	จำนวน ๔ ชุมชน	ประชาชนมีอาชีพเพิ่มขึ้น	สำนักปลัด
๓.	จัดรวมขยะชุมชน	เพื่อให้ประชาชนนำขยะมารวมไว้เป็นจุดเดียว	จำนวน ๘ ชุมชน	๑๐,๐๐๐	จำนวน ๔ ชุมชน	ประชาชนมีจุดทิ้งขยะ	สำนักปลัด
๓.	จัดรวบรวมขยะอันตราย	เพื่อให้ประชาชนนำขยะอันตรายมารวมไว้ที่เก็บที่มิดชิด	จำนวน ๘ ชุมชน	๑๐,๐๐๐	จำนวน ๔ ชุมชน	ประชาชนมีจุดทิ้งขยะ	สำนักปลัด

ส่วนที่ ๕

แผนปฏิบัติการด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” ระดับอปท.

เนื่องจากการปฏิบัติงานด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” ระดับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีห้วงระยะเวลาดำเนินการ ๑ ปี ตั้งแต่เดือนตุลาคม ๒๕๕๙- กันยายน ๒๕๖๐ ดังนั้นเพื่อกำหนดเป้าหมายการดำเนินงานให้ชัดเจนและมีผลสัมฤทธิ์ภายใน ๑ ปี จึงกำหนดระยะเวลาดำเนินการตามแผนปฏิบัติการฯ ขององค์การบริหารส่วนตำบลห้วยทองและหมู่บ้าน/ชุมชน ดังนี้

ลำดับที่	กิจกรรม	ห้วงระยะเวลาดำเนินการ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
๑.	ศึกษาทำความเข้าใจเอกสารแนวทางการปฏิบัติงานด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด”	สิงหาคม – ธันวาคม ๒๕๕๙	สำนักปลัด
๒.	แต่งตั้งคณะทำงานด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” ระดับ อปท.	๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐	สำนักปลัด
๓.	จัดทำโครงการฝึกอบรมและดูงานการจัดการขยะ	กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐	สำนักปลัด
๔.	ชี้แจงแนวทางการปฏิบัติงานด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอย “จังหวัดสะอาด” ในการประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยทอง	๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐	สำนักปลัด
๕.	ชี้แจงแนวทางการปฏิบัติงานด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอย “จังหวัดสะอาด” ในการประชุมคณะทำงานด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอยชุมชน	๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐	สำนักปลัด
๖.	ฝึกอบรม เรื่อง การบริหารจัดการขยะในชุมชน แก่ผู้นำชุมชน และประชาชนในชุมชน	๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐	สำนักปลัด
๗.	นำผู้นำชุมชน และประชาชนในชุมชนเดินทางศึกษาดูงานการคัดแยกขยะ	๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐	สำนักปลัด
๘.	ชี้แจงแนวทางการปฏิบัติงานด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอย “จังหวัดสะอาด” แก่ นักเรียน นักศึกษา	๙ มีนาคม ๒๕๖๐	สำนักปลัด

ลำดับที่	กิจกรรม	ห้วงระยะเวลา ดำเนินการ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
๙.	ชี้แจงแนวทางการปฏิบัติงานด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอย “จังหวัดสะอาด” แก่ประชาชนในชุมชน	๙ มีนาคม ๒๕๖๐	สำนักปลัด
๑๐.	จัดทำแผนปฏิบัติการด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” ระดับอปท.	มีนาคม ๒๕๖๐	สำนักปลัด
๑๑.	จัดทำฐานข้อมูลปริมาณขยะมูลฝอย (ตั้งแต่เดือนตุลาคม พ.ศ.๒๕๕๙-ปัจจุบัน)	มีนาคม ๒๕๖๐	สำนักปลัด
๑๒.	ลดจำนวนถังขยะ จัดตั้ง “จุดรวบรวมขยะชุมชน” ถนน ๑ สาย ให้เหลือเพียง ๒ จุด	มีนาคม - กันยายน ๒๕๖๐	สำนักปลัด
๑๓.	จัดตั้ง “จุดรวบรวมขยะมูลฝอยอันตรายชุมชน” อย่างน้อย ๑ จุด ให้ครบทุกหมู่บ้าน/ชุมชน	มีนาคม - กันยายน ๒๕๖๐	สำนักปลัด
๑๔.	สนับสนุนทรัพยากรด้านข้อมูล องค์กรความรู้งบประมาณและอำนวยความสะดวกให้กับหมู่บ้าน/ชุมชนและดำเนินการตามภารกิจที่ได้รับมอบหมาย	มีนาคม - กันยายน ๒๕๖๐	สำนักปลัด
๑๕.	คณะทำงานด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” ระดับ อปท. ลงพื้นที่เพื่อติดตามให้คำปรึกษา แนะนำและถ่ายทอดองค์ความรู้หลัก ๓Rs ให้แก่หมู่บ้าน/ชุมชน	มีนาคม - กันยายน ๒๕๖๐	สำนักปลัด
๑๖.	ติดตามประเมินผลและรายงานผลการดำเนินงาน ๑) หมู่บ้าน/ชุมชน รายงาน อปท. ๒) อปท. รายงานอำเภอ	ทุกสิ้นเดือน ทุกวันที่ ๑ ของเดือน	สำนักปลัด