

แผนปฏิบัติการ

ด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” ประจำปี ๒๕๖๓



โดย กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม องค์กรบริหารส่วน
ตำบลลพบุรี อำเภอจัตุรัส จังหวัดชัยภูมิ

คำนำ

คณะกรรมการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของประเทศไทย (พ.ศ.๒๕๕๗-๒๕๖๑) ซึ่งกรรมคุณมูลพิช กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ดำเนินการจัดทำและนำเสนอแผนแม่บทการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของประเทศไทย (พ.ศ.๒๕๕๙-๒๕๖๔) เพื่อเป็นกรอบนโยบายการบริหารจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายในภาพรวมของประเทศไทยและทำแผนแม่บทการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของประเทศไทย (พ.ศ.๒๕๕๙-๒๕๖๐) ซึ่งนายกรัฐมนตรี (พลเอกประยุทธ์จันทร์ โอชา) ได้กล่าวในรายการคืนความสุขให้คนในชาติ ซึ่งเผยแพร่ออกอากาศทางสถานีโทรทัศน์รวมการเฉพาะกิจแห่งประเทศไทย เมื่อวันศุกร์ที่ ๒๗ พฤษภาคม ๒๕๕๙ เกี่ยวกับการแก้ไขปัญหาขยะมูลฝอยอย่างเป็นรูปธรรม และได้เร่งรัดมอบหมายให้กระทรวงมหาดไทย บูรณาการร่วมกับกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในการจัดทำแผนปฏิบัติการ "ประเทศไทยไร้เรียขยะ" ตามแนวทางประชาธิรัฐ ระยะ ๑ ปี โดยใช้หลักการ ๓ Rs คือ การใช้น้อย ใช้ช้า และนำกลับมาใช้ใหม่ โดยมีเป้าหมายเพื่อลดประมาณการเกิดขยะมูลฝอยในภาพรวม ของประเทศไทยลดลงร้อยละ ๕ จากอัตราการเกิดขยะมูลฝอย องค์การบริหารส่วนตำบลลathan เห็นความสำคัญของปัญหาขยะมูลฝอยที่ทุกภาคส่วนต้องร่วมกันแก้ไข ปัญหาจึงได้จัดทำแผนปฏิบัติการด้านการบริหาร จัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” ประจำปี ๒๕๖๑ ระดับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ให้สอดคล้องกับแผนแม่บทการ บริหารจัดการขยะมูล ฝอยของประเทศไทยเพื่อใช้ประกอบในการดำเนินโครงการ และประกอบการขอรับการจัดสรร งบประมาณ เพื่อที่จะสามารถดำเนินการจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย ในพื้นที่ตำบลลathan ให้มี ประสิทธิภาพและมีความต่อเนื่อง

กองสารสนเทศและสิ่งแวดล้อม องค์การบริหารส่วนตำบลละหาน

บทนำ

๑.๑ หลักการและเหตุผล

คณะกรรมการฯได้มีมติจากการประชุมเมื่อวันที่ ๓ พฤษภาคม ๒๕๕๙ เห็นชอบแผนแม่บทการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของประเทศไทย (พ.ศ.๒๕๕๘-๒๕๖๔) ซึ่งกรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม ได้ดำเนินการจัดทำและนำเสนอแผนแม่บทการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของประเทศไทย (พ.ศ. ๒๕๕๙-๒๕๖๔) เพื่อเป็นกรอบนโยบายการบริหารจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายในภาพรวมของประเทศไทย และทำแผนแม่บทการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของประเทศไทย (พ.ศ.๒๕๕๙-๒๕๖๐) ซึ่งนายกรัฐมนตรี (พลเอกประยุทธ์จันทร์ โอชา) ได้กล่าวในรายการคืนความสุขให้คนในชาติ ซึ่งเผยแพร่ออกอากาศทาง สถานีโทรทัศน์รวมการเฉพาะกิจแห่งประเทศไทย เมื่อวันศุกร์ที่ ๒๗ พฤษภาคม ๒๕๕๙ เกี่ยวกับการแก้ไขปัญหา ขยะมูลฝอยอย่างเป็นรูปธรรม และได้เร่งรัดมอบหมายให้กระทรวงมหาดไทย บูรณาการร่วมกับกระทรวง ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในการจัดทำแผนปฏิบัติการ “ประเทศไทยไร้ขยะ” ตามแนวทางประชาธิรัฐ ระยะ ๑ ปี โดยใช้หลักการ ๓ Rs คือ การใช้น้อย ใช้ซ้ำ และนำกลับมาใช้ใหม่ โดยมีเป้าหมายเพื่อลดปริมาณการ เกิดขยะมูลฝอยในภาพรวมของประเทศไทยลดลงร้อยละ ๕ จากอัตราการเกิดขยะมูลฝอย

๑.๒ วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อให้ทุกหมู่บ้าน/ชุมชน มีกิจกรรมการลดและคัดแยกขยะมูลฝอยหรือการนำขยะมูลฝอยไปใช้ประโยชน์ตามหลักการ ๓Rs

๒.๒ เพื่อให้หมู่บ้าน/ชุมชน มีกิจกรรมการลดและคัดแยกขยะมูลฝอยและมีการติดตั้ง “จุดรวบรวมขยะอันตรายชุมชน” เพื่อให้ภาคอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย และมูลฝอยติดเชื้อ ได้รับการกำจัดอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการเพิ่มขึ้น

๒.๓ เพื่อให้ส่วนราชการในเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบล滥ahan มีส่วนร่วมรณรงค์ลด ปริมาณขยะมูลฝอยภายใต้หลักการ ๓Rs และหลักการประชาธิรัฐ

๑.๓ เป้าหมาย

ตำบล滥ahan มีการบริหารจัดการขยะมูลฝอยและของเสีย อย่างมีประสิทธิภาพและถูกหลักวิชาการสามารถลดปริมาณการเกิดขยะมูลฝอยในภาพรวมของอำเภอลดลงร้อยละ ๕ จากอัตราการเกิดขยะมูลฝอย โดยมีเป้าหมายการดำเนินการ ดังนี้

๑.๓.๑ ปริมาณขยะมูลฝอยชุมชนที่เข้าสู่ระบบการกำจัดที่ปลายทางลดลงร้อยละ ๕ เมื่อเปรียบเทียบกับปริมาณขยะมูลฝอยในปี ๒๕๖๒

(๑) ร้อยละ ๑๐๐ ของส่วนราชการ สถานศึกษา ศาสนสถาน ภาคเอกชน และสถานประกอบการ จัดกิจกรรมการลดและการคัดแยกขยะมูลฝอยหรือการนำขยะมูลฝอยไปใช้ประโยชน์

(๒) ร้อยละ ๔๐ ของหมู่บ้าน/ชุมชน ในพื้นที่สามารถเป็นต้นแบบการลดและคัดแยกขยะมูลฝอย

(๓) ร้อยละ ๑๐๐ ของหมู่บ้าน/ชุมชน มีการจัดตั้ง “จุดรวบรวมขยะอันตรายในชุมชน”

๔) ภาคอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย รอยละ ๗๐ และขยะมูลฝอยติดเชื้อร้อยละ ๘๕ ได้รับการกำจัดอย่างถูกต้อง ตามหลักวิชาการ

๑.๓.๒ จัดประชุมมอบนโยบายด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” เพื่อขยายผลสู่การปฏิบัติในองค์การบริหารส่วนตำบลและหมู่บ้าน/ชุมชน

๑.๓.๓ จัดทำแผนปฏิบัติการในระดับอำเภอเพื่อกำหนดเป้าหมายการดำเนินงานให้ชัดเจนและมีผลสัมฤทธิ์ภายใน ๑ ปี และรายงานผลการให้กระทรวงมหาดไทยทราบทุกเดือน ตามแบบรายงานที่กำหนด

๑.๓.๔ ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทึกข้อตกลงร่วมกัน (MOU) กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อขับเคลื่อนนโยบายการบริหารจัดการขยะมูลฝอยให้บังเกิดผลเป็นรูปธรรม

๑.๔ ครอบแนวคิด

(๑) ความเป็นมา

ในการการประชุมคณะกรรมการจัดทำแผนแม่บทการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของประเทศไทย (พ.ศ. ๒๕๕๙ - ๒๕๖๑) ตามที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเสนอ เพื่อใช้เป็นกรอบและทิศทางในการดำเนินการแก้ไขปัญหาการจัดการขยะมูลฝอยและขยะอันตรายของประเทศไทย ซึ่งมีสาระสำคัญให้เกิดการจัดการขยะมูลฝอยอย่างครบวงจร โดยการมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วน ทั้งภาครัฐ เอกชน ประชาสัมคม มุ่งสู่การแก้ไขปัญหาขยะอย่างยั่งยืน ลดผลกระทบปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม ซึ่งมีวิธีการสำคัญ ได้แก่ การลดการเกิดขยะมูลฝอยหรือขยะอันตรายที่เหลือกำเนิด การนำขยะมูลฝอยกลับมาใช้ซ้ำ และใช้ประโยชน์ใหม่ การเก็บขยะมูลฝอยที่มีประสิทธิภาพ การกำจัดขยะมูลฝอยด้วยวิธีที่ถูกต้องตามหลักวิชาการการส่งเสริมภาคเอกชนเข้ามามีส่วนร่วมในการแปรรูปขยะมูลฝอยเป็นพลังงานหรือเชื้อเพลิง

(๒) แผนยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๘๐)

คณะกรรมการจัดทำแผนแม่บทฯ มีภารกิจหน้าที่ในการจัดทำร่างยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ ๒๐ ปี เพื่อใช้ในการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศสู่ความมั่นคง มั่งคั่งและยั่งยืน ภายใต้ร่างกรอบยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๘๐) ได้ระบุถึงปัญหาในด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่เผชิญกับภาวะขยะล้นเมืองและสิ่งแวดล้อมเสื่อมโทรมลงในทุกด้าน

ในการอบรมยุทธศาสตร์ฯ ได้กำหนดวิสัยทัศน์ “ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศพัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนาตามปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” โดยในมติ “ความยั่งยืน” ได้ระบุถึงการพัฒนาที่สามารถสร้างความเจริญ รายได้และคุณภาพชีวิตของประชาชนให้เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องซึ่งเป็นการเจริญเติบโตของเศรษฐกิจที่ไม่ใช้ทรัพยากรธรรมชาติเกินพอดี ไม่สร้างมลภาวะต่อสิ่งแวดล้อมจนเกินความสามารถในการรองรับและเยียวยาของระบบเศรษฐกิจ การผลิตและการบริโภคเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและสอดคล้องกับภาระเบี่ยงของประเทศโลกซึ่งเป็นที่ยอมรับร่วมกัน ความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมมีคุณภาพดีขึ้น คนมีความรับผิดชอบต่อสังคม มีความเอื้ออาทร เสียสละเพื่อผลประโยชน์ส่วนรวม มุ่งประโยชน์ส่วนรวมอย่างยั่งยืนและประชาชนทุกภาคส่วนในสังคมยึดถือและปฏิบัติตามปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง นอกจากนี้ ยังได้กำหนดเป้าหมายอนาคตประเทศไทยใน ๒๐ ปีข้างหน้าในส่วนที่เกี่ยวข้องกับสิ่งแวดล้อม คือ การขับเคลื่อน

ประเทศไทยก้าวไปสู่เศรษฐกิจและสังคมพัฒนาอย่างเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เป็นประเทศที่มีระบบเศรษฐกิจสีเขียว ระดับการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ต่ำ มีพื้นที่สีเขียวใหญ่ขึ้น ประชาชนมีพฤติกรรมการผลิตและการบริโภคที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

กรอบยุทธศาสตร์ฯ ได้กำหนดประเด็นยุทธศาสตร์ ประกอบด้วย ๖ ยุทธศาสตร์ ได้แก่ ๑) ยุทธศาสตร์ด้านความมั่นคง ๒) ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน ๓) ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน ๔) ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างโอกาส ความเสมอภาคและความเท่าเทียมกันทางสังคม ๕) ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และ ๖) ยุทธศาสตร์ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ ภายใต้ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ได้ระบุถึงการเพิ่มศักยภาพเมืองด้านสิ่งแวดล้อมอย่างมีส่วนร่วม โดยเฉพาะในการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการของเสีย, ส่งเสริมการผลิตและการบริโภคที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ, ๒๕๕๙)

(๓) เป้าหมายของแผนแม่บทการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๕๘ – ๒๕๖๔

๑. ขยายมูลฝอยชุมชนได้รับการจัดการอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๗๕ ของปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้น ภายในปี ๒๕๖๔
๒. ขยายมูลฝอยต่อก้างได้รับการจัดการอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ ร้อยละ ๑๐๐ ของปริมาณขยะมูลฝอยต่อก้าง ของปี ๒๕๕๘ ภายในปี ๒๕๖๒
๓. ของเสียอันตรายชุมชนได้รับการรวบรวมและส่งไปกำจัดถูกต้องตามหลักวิชาการ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓๐ ของปริมาณของเสียอันตรายชุมชนที่เกิดขึ้น ภายในปี ๒๕๖๔
๔. มูลฝอยติดเชื้อได้รับการจัดการอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ ร้อยละ ๑๐๐ ของปริมาณขยะมูลฝอยติดเชื้อที่เกิดขึ้น ภายในปี ๒๕๖๓
๕. ภาคอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายเข้าสู่ระบบการจัดการที่ถูกต้อง ร้อยละ ๑๐๐ ของปริมาณภาคอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายที่เกิดขึ้น ภายในปี ๒๕๖๓
๖. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีการคัดแยกขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายชุมชนที่ต้นทาง ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๐ ของจำนวนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ทั่วประเทศไทยในปี ๒๕๖๔

๑.๕ นิยามและความหมาย

มูลฝอย หมายความว่า เศษกระดาษ เศษผ้า เศษอาหาร เศษสินค้า เศษวัตถุถุงพลาสติก ภาชนะที่ใส่อาหาร เถ้า มูลสัตว์ หรือซากสัตว์ รวมตลอดถึงสิ่งอื่นใดที่เก็บ gad จากถนน ตลาด ที่เลี้ยงสัตว์หรือที่อื่น (พระราชบัญญัติการสาธารณสุข, ๒๕๓๔)

ขยะมูลฝอย (solid waste) คือ เศษกระดาษ เศษผ้า เศษอาหาร เศษสินค้า เศษวัตถุถุงพลาสติก ภาชนะที่ใส่อาหาร เถ้า มูลสัตว์ ซากสัตว์ หรือสิ่งอื่นใดที่เก็บ gad จากถนน ตลาด ที่เลี้ยงสัตว์ หรือที่อื่นๆ และหมายความรวมถึงมูลฝอยติดเชื้อมูลฝอยที่เป็นพิษ หรืออันตรายจากชุมชนหรือครัวเรือนยกเว้นวัสดุที่ไม่ใช้แล้วของโรงงานซึ่งมีลักษณะและคุณสมบัติที่กำหนดไว้ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน (กรมควบคุมมลพิษ, ๒๕๔๘)

ขยะย่อยสลาย (compostable waste) หรือมูลฝอยย่อยสลาย คือ ขยะที่เน่าเสียและย่อยสลายได้เร็ว สามารถนำมาหมักปุ๋ยได้ เช่น เศษผัก เปลือกผลไม้ เศษอาหาร ใบไม้ เศษเนื้อสัตว์ เป็นต้น แต่จะไม่

รวมถึงชากระดูกหรือเศษของพืช ผัก ผลไม้ หรือสัตว์ที่เกิดจากการทดลองในห้องปฏิบัติการ โดยขยะที่บ่อย sola นี้ เป็นขยะที่พบมากที่สุด คือพืชมากถึง ๖๔% ของปริมาณขยะทั้งหมดในกองขยะ (กรมควบคุมมลพิษ, ๒๕๔๘)

ขยะรีไซเคิล (Recyclable waste) หรือมูลฝอยที่ยังใช้ได้ คือ ของเสียบรรจุภัณฑ์หรือวัสดุเหลือใช้ ซึ่งสามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้ เช่น แก้ว กระดาษ เศษพลาสติก กล่องเครื่องดื่มแบบ UHT กระป๋องเครื่องดื่ม เศษโลหะ อะลูมิเนียม ยางรถยนต์ เป็นต้น สำหรับขยะรีไซเคิลนี้ เป็นขยะที่พบมากเป็นอันดับสองในกองขยะ กล่าวคือ พบประมาณ ๓๐% ของปริมาณขยะทั้งหมดในกองขยะ (กรมควบคุมมลพิษ, ๒๕๔๘)

ขยะอันตราย (Hazardous waste) หรือมูลฝอยอันตราย คือขยะที่มีองค์ประกอบหรือปนเปื้อน วัตถุอันตรายชนิดต่างๆ ซึ่งได้แก่ วัตถุระเบิด วัตถุไวไฟ วัตถุออกซิเดช วัตถุมีพิษ วัตถุที่ทำให้เกิดโรค วัตถุกรรมมัน ตรังสี วัตถุที่ทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงทางพันธุกรรม วัตถุกัดกร่อน วัตถุที่ก่อให้เกิดการระคายเคือง วัตถุอย่างอื่นไม่ว่าจะเป็นเคมีกัมท์หรือสิ่งอื่นใดที่อาจเกิดอันตรายแก่บุคคล สัตว์ พืช ทรัพย์สิน หรือสิ่งแวดล้อม เช่น ถ่านไฟฉาย หลอดฟลูออเรสเซนต์ แบตเตอรี่โทรศัพท์เคลื่อนที่ ภาชนะบรรจุสารกำจัดศัตรูพืช กระป๋องสเปรย์บรรจุสีหรือสารเคมี เป็นต้น ขยะอันตรายนี้เป็นขยะที่มักจะพบได้น้อยที่สุด กล่าวคือ พบประมาณเพียง ๓% ของปริมาณขยะ ทั้งหมดในกองขยะ (กรมควบคุมมลพิษ, ๒๕๔๘)

ขยะทั่วไป (General waste) มูลฝอยทั่วไป คือ ขยะประเภทอื่นนอกเหนือจากขยะประเภท บ่อย sola ขยะรีไซเคิล และขยะอันตราย มีลักษณะที่บ่อย sola ยากและไม่คุ้มค่าสำหรับการนำกลับมาใช้ ประโยชน์ใหม่ เช่น ห่อพลาสติกใส่ข้าว ถุงพลาสติกบรรจุผงซักฟอก พลาสติกห่อลูกอม ของชำร่วย ก็จะเป็นขยะทั่วไป เช่น ถุงพลาสติกเบี้ยนเศษอาหาร โฟมเบี้ยนอาหาร ฟอลลี่เบี้ยนอาหาร เป็นต้น สำหรับขยะทั่วไปนี้ เป็นขยะที่มีปริมาณ ใกล้เคียงกับขยะอันตราย กล่าวคือ จะพบประมาณ ๓% ของปริมาณขยะทั้งหมดในกองขยะ (กรมควบคุมมลพิษ, ๒๕๔๘)

ขยะมูลฝอยติดเชื้อ หมายความว่า มูลฝอยที่มีเชื้อโรคประจำอยู่ในปริมาณหรือความเข้มข้นซึ่งถ้ามีการสัมผัสรือไก่ชิดกับมูลฝอยเหล่านั้นแล้ว สามารถทำให้เกิดโรคได้กรณีมูลฝอยดังต่อไปนี้ ที่เกิดขึ้นหรือใช้ในกระบวนการตรวจวินิจฉัยทางการแพทย์และการรักษาพยาบาล การให้ภูมิคุ้มกันโรคและการทดลองเกี่ยวกับโรค และการตรวจชันสูตรศพหรือชากระดูก สัตว์ รวมทั้งในการศึกษาวิจัยเรื่องดังกล่าวไว้ให้ถือว่าเป็นมูลฝอยติดเชื้อ (กฎกระทรวงสาธารณสุขว่าด้วยการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ, ๒๕๔๘)

๑.ชากระดูกซึ่งส่วนของมนุษย์หรือสัตว์ที่เป็นผลมาจากการผ่าตัด การตรวจชันสูตรศพหรือชากระดูก สัตว์ และการใช้สัตว์ทดลอง

๒.วัสดุของมีค่า เช่น เข็ม ใบมีด กระบอกฉีดยา หลอดแก้ว ภาชนะที่ทำด้วยแก้วสไลด์ และกระปิดสไลด์

๓.วัสดุซึ่งสัมผัสรือสังสัยว่าจะสัมผัสกับเลือด ส่วนประกอบของเลือด ผลิตภัณฑ์ที่ได้จากเลือด สารน้ำจากร่างกายมนุษย์หรือสัตว์ หรือวัสดุที่ทำจากเชื้อโรคที่มีชีวิต เช่น สำลี ผ้าก๊อส ผ้าต่างๆ และท่อยาง

๔.มูลฝอยทุกชนิดที่มาจากการห้องรักษาผู้ป่วยติดเชื้อร้ายแรง

ส่วนที่ ๑

สภาพทั่วไปและข้อมูลพื้นฐานสำคัญของท้องถิ่น

๑. สภาพทั่วไป

๑.๑ **ที่ดัง** องค์การบริหารส่วนตำบลลະหาน ตั้งอยู่ทางทิศเหนือของอำเภอจัตุรัส ลักษณะพื้นที่เป็นรูปป่าแวงเนินอีดี้ โดยมีถนนสายชัยภูมิ-สีคิว (ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๒๐๑) ตัดผ่านตลอด เริ่มจากบ้านโคกแพงพวย หมู่ที่ ๑๕ จนถึงบ้านโนนไช หมู่ที่ ๓ ระยะทางประมาณ ๑๕ กิโลเมตร

ทิศเหนือ	ติดกับ ตำบลบ้านค่าย อำเภอเมือง จังหวัดชัยภูมิ
ทิศใต้	ติดกับ ตำบลหนองบัวใหญ่ อำเภอจัตุรัส จังหวัดชัยภูมิ
ทิศตะวันออก	ติดกับ อำเภอเนินสง่า จังหวัดชัยภูมิ
ทิศตะวันตก	ติดกับ ตำบลหนองบัวบาน และตำบลบ้านกอก อำเภอจัตุรัส จังหวัดชัยภูมิ

๑.๒ **เนื้อที่** องค์การบริหารส่วนตำบลมีเนื้อที่ทั้งหมด ๑๐๒ ตารางกิโลเมตร หรือ ๖๓,๗๕๐ ไร่

๑.๓ **ภูมิประเทศ** สภาพภูมิประเทศขององค์การบริหารส่วนตำบลลະหาน สามารถแบ่งออกได้ ๔ ลักษณะ ดังนี้

สภาพพื้นที่ลุ่มน้ำขัง เป็นบริเวณที่มีแหล่งน้ำขังและเป็นทางน้ำให้ผ่านในฤดูน้ำหลากอยู่ทางทิศตะวันตกของพื้นที่ แหล่งน้ำที่สำคัญบริเวณนี้ได้แก่ บึงละหาน ลำคันธู หนองหญ้าขawan ก หนองจาก ก หนองกันกง หนองแพงพวย เป็นต้น พื้นที่ดังกล่าวเป็นพื้นที่ที่สำหรับน้ำที่ไหลมาจากทิศตะวันออกของพื้นที่ในฤดูฝน และเป็นบริเวณที่น้ำจากลำน้ำชีไหลเอ่อลงขึ้นมา ทำให้บริเวณที่มีน้ำขังแผ่ขยายออกไปอย่างกว้างขวาง ในฤดูแล้งพื้นที่บางส่วนใช้เป็นทำเลเลี้ยงสัตว์ พื้นที่ส่วนใหญ่เป็นที่สาธารณประโยชน์

สภาพพื้นที่ราบเรียบถึงค่อนข้างเรียบ อยู่สูงขึ้นมาจากการสภาพพื้นที่ลุ่มน้ำขัง ส่วนใหญ่อยู่บริเวณกึ่งกลางของพื้นที่และค่อนไปทางทิศตะวันตกของพื้นที่บริเวณใกล้กับหมู่บ้าน พื้นที่ดังกล่าวจะมีลำห้วยหรือทางน้ำเล็ก ๆ ให้ผ่านในฤดูฝนเท่านั้น มีความสูงจากระดับน้ำทะเลประมาณ ๑๙๐-๒๐๐ เมตร

สภาพค่อนข้างเรียบระหว่างเนิน ส่วนใหญ่อยู่ทางทิศตะวันออกของพื้นที่ เกิดอยู่ตามบริเวณระหว่างเนินสูง ๆ ต่ำ ๆ มีทางน้ำไหลในฤดูฝน

สภาพพื้นที่ลุกคลื่นลอนลาดถึงลาดชัน อย่างทิศตะวันออกเขตติดต่อกับองค์การบริหารส่วนตำบลกระชาด และองค์การบริหารส่วนตำบลหนองชุม อำเภอเนินสง่า จังหวัดชัยภูมิ สูงจากระดับน้ำทะเลประมาณ ๒๐๐-๒๓๖ เมตร บริเวณบางแห่งจะมีหินทรายโผล่อยู่ทั่วไป

๒. เขตการปกครอง ประชากร

องค์การบริหารส่วนตำบลลະหาน มีจำนวนหมู่บ้านในเขตการปกครองทั้งสิ้น ๑๘ หมู่บ้าน จำนวนครัวเรือนทั้งหมด ๔,๓๖๒ ครัวเรือน จำนวนประชากรทั้งหมด ๑๒,๔๖๐ คน โดยเป็นประชากรชายจำนวน ๖,๑๐๖ คน เป็นประชากรหญิงจำนวน ๖,๔๕๔ คน ความหนาแน่นของประชากร (ดังตารางที่ ๑)

ตารางที่ ๑ แสดงรายชื่อหมู่บ้านในเขตตำบลคลองหาน จำนวนครัวเรือน และข้อมูลประชากร

หมู่ที่	ชื่อหมู่บ้าน	พื้นที่ (ไร่)	จำนวน ครัวเรือน	จำนวนประชากร		
				ชาย	หญิง	รวม
๑	ละหาน	๒,๕๐๐	๓๕๕	๔๘๖	๔๙๒	๙๗๘
๒	ละหาน	๒,๔๑๐	๒๙๐	๔๗๔	๔๗๙	๙๕๓
๓	ห้วยยาง	๕,๖๒๕	๒๕๐	๓๓๘	๓๖๐	๖๙๘
๔	หนองหล้ำขawanak	๓,๖๔๙	๒๕๖	๓๗๑	๔๒๑	๗๙๒
๕	โนนจาน	๔,๓๗๕	๒๖๒	๓๕๓	๓๙๙	๗๕๒
๖	ท่าศาลา	๓,๑๒๕	๑๐๙	๑๙๕	๑๖๖	๓๖๑
๗	กังกง	๕,๐๐๐	๒๗๐	๔๔๓	๔๓๒	๘๗๕
๘	โคงแพงพวย	๒,๑๕๑	๓๒๐	๔๗๙	๔๓๐	๙๑๙
๙	ลี	๓,๗๕๐	๒๗๓	๓๑๐	๓๑๗	๖๒๗
๑๐	หนองสมบูรณ์	๒,๗๐๐	๒๔๖	๓๔๙	๓๔๗	๖๙๖
๑๑	ดอนละนาม	๕,๐๐๐	๒๐๖	๒๔๓	๒๙๖	๕๔๙
๑๒	โนนส่ง	๓,๗๕๐	๒๕๖	๓๘๙	๔๕๖	๘๔๕
๑๓	โนนไย	๔,๓๗๕	๑๙๔	๒๓๓	๒๓๘	๔๗๑
๑๔	โนนจาน	๓,๗๕๐	๒๕๓	๓๑๖	๓๙๕	๗๑๑
๑๕	โคงแพงพวย	๒,๔๗๖	๑๗๕	๒๖๑	๒๘๘	๕๔๙
๑๖	หนองไผ่ gamma	๒,๒๙๒	๑๔๕	๒๓๓	๒๗๖	๔๗๖
๑๗	ละหาน	๔,๑๗๐	๑๙๗	๔๐๘	๔๔๔	๘๕๒
๑๘	หนองหล้ำขawanak	๒,๖๐๑	๒๓๖	๓๐๓	๓๑๑	๖๑๔
รวม		๖๓,๗๕๐	๔,๓๖๒	๖,๑๐๖	๖,๔๕๔	๑๒,๕๖๐

ส่วนที่ ๒

สถานภาพและปัญหาขยะมูลฝอย

๑. ปริมาณขยะมูลฝอย

ปริมาณขยะมูลฝอยขององค์กรบริหารส่วนตำบลลະหานที่เกิดขึ้นคำนวณความจุของรถบรรจุขยะ
มีประมาณ วันละ ๑๐ ตัน/วัน

ฐานข้อมูลขยะมูลฝอย องค์กรบริหารส่วนตำบลลະหาน อำเภอจตุรัส จังหวัดชัยภูมิ

ตารางที่ ๒ แสดงปริมาณและอัตราการเกิดขยะมูลฝอยขององค์กรบริหารส่วนตำบลลະหาน

หน่วยงาน	พื้นที่ (ตร.กม.)	ประชากร		ปริมาณขยะมูลฝอย	อัตราการเกิดขยะ
		จำนวน (คน)	ครัวเรือน	ตัน/วัน	(ก.ก./คน/วัน)
อบต.ลະหาน	๑๐๒	๑๒,๕๖๐	๔,๓๖๒	๑๐	๐.๘

๒. การกำจัดขยะ

องค์กรบริหารส่วนตำบลลະหานจะให้บริการเก็บขยะจากครัวเรือน โดยมีรถบรรจุขยะแบบอัดท้าย จำนวน ๒ คัน ให้บริการเก็บขยะสัปดาห์ละ ๖ วัน แล้วนำไปรวมไว้ที่สถานที่กำจัดขยะ โดยให้บริการเก็บขยะครอบคลุมทุกหมู่บ้าน

ตารางที่ ๓ แสดงการบริหารจัดการขยะมูลฝอยขององค์กรบริหารส่วนตำบลลະหาน

หน่วยงาน	การบริหารจัดการขยะมูลฝอย			วิธีการกำจัด			
	ดำเนินการเอง	จ้าง เอกชน	กำจัดในพื้นที่ ของหน่วยงานอื่น	เทกองบน พื้น	ฝังกลบ	ฝังกลบถูก หลักสุขาภิบาล	เตาเผา
อบต.ลະหาน	/			/	/		

๓. สถานที่กำจัดขยะ

องค์กรบริหารส่วนตำบลลະหานมีสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย ตั้งอยู่ หมู่ที่ ๔ บ้านหนองหญ้าข่าวนก ตำบลลະหาน อำเภอจตุรัส เป็นที่ดินสาธารณะประโยชน์ ขนาดพื้นที่ ๙ ไร่ เริ่มดำเนินการในปี พ.ศ. ๒๕๔๕

๔. สถานภาพระบบการบริหารจัดการขยะ

องค์การบริหารส่วนตำบลลະหาน มีวิธีการจัดเก็บและกำจัดขยะมูลฝอยโดยจัดเก็บเอง ปริมาณขยะมูลฝอย โดยเฉลี่ย ๗ ตัน /วัน คนงานขับรถขยะและพนักงานเก็บกวาดขยะจำนวน ๘ คน และมีที่ดินสำหรับทิ้งขยะมูลฝอย ๙ ไร่

๕. การกำจัดขยะ

ปัจจุบันองค์การบริหารส่วนตำบลลະหาน ใช้วิธีการกำจัดขยะแบบฝังกลบอย่างง่าย

๖. อัตราค่าธรรมเนียมการบริการเก็บขยะ

องค์การบริหารส่วนตำบลลະหาน เก็บค่าธรรมเนียมในการบริการเก็บขยะมูลฝอย รายได้จากการค่าธรรมเนียมการเก็บขยะมูลฝอย ๔๗๔,๗๒๐ บาทต่อปี (ข้อมูลการจัดเก็บปี พ.ศ.๒๕๖๓) ค่าใช้จ่ายในการเก็บขยะมูลฝอย ประกอบด้วยเงินเดือน ค่าจ้างเหมาบริการ ค่าน้ำใช้จ่ายในการขุดกลบขยะพร้อมปรับเกรด โดยแบ่งเป็นอัตราค่าธรรมเนียมที่จัดเก็บ หลังค่าเรือนละ ๒๐ บาท/เดือน

๗. สรุปประเด็นปัญหาด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอย

ปัญหาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยที่ยังมีอยู่ในปัจจุบัน คือ

๑. ประชาชนในท้องถิ่น ขาดจิตสำนึกรักษาความสะอาด และทัศนคติที่ไม่ต่อการจัดการขยะมูลฝอย
๒. การดำเนินการและดูแลรักษาระบบกำจัดไม่มีประสิทธิภาพเท่าที่ควร
๓. ขาดบุคลากรระดับปฏิบัติที่มีความรู้ความชำนาญ
๔. ข้อจำกัดด้านงบประมาณ
๕. ระเบียบและแนวทางปฏิบัติในเรื่องศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยรวมยังไม่ได้กำหนดขึ้นอย่างชัดเจน
๖. การนำขยะมูลฝอยกลับมาใช้ประโยชน์น้อยมาก
๗. เมื่อบ่อบำบัดขยะเต็มในอนาคตจะขาดแคลนที่ดินสำหรับใช้เป็นสถานที่กำจัดขยะ

ส่วนที่ ๓

แนวทางการบริหารจัดการ

๑. วิสัยทัศน์การพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลลพบุรี

“เกษตรกรรมยั่งยืน อุตสาหกรรมก้าวหน้า แหล่งท่องเที่ยวบึงละหาน ชุมชนมีความสุข”

๒. พันธกิจด้านการจัดการสิ่งแวดล้อม

การส่งเสริมและสนับสนุนกิจกรรมการลดปริมาณขยะมูลฝอย จัดให้มีสถานที่ทึ่งขยะและปรับปรุงภูมิทัศน์ สถานที่กำจัดขยะ จัดทำและบำรุงระบบกำจัดน้ำเสียจากชุมชนจัดทำและบำรุงรักษาไฟฟ้า ไฟฟ้าสาธารณะ น้ำประปาใช้ครบถ้วนเรื่อง ส่งเสริมและสนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ส่งเสริมและสนับสนุนการปลูกต้นไม้ อนุรักษ์ป่าชุมชน จัดทำและบำรุงรักษาตลาดชุมชน จัดให้มีอาคารสถานที่สำนักงาน ให้บริการที่สะอาดสวยงามและสวยงาม

๓. มาตรการการบริหารจัดการขยะมูลฝอย

องค์การบริหารส่วนตำบลลพบุรีมีการเก็บรวบรวมขยะ โดยได้กำหนดเวลาของการปฏิบัติในแต่ละวัน ตั้งแต่เวลา ๐๙.๓๐ – ๑๖.๓๐ น.

ยุทธศาสตร์ของแผนบริหารจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายองค์การบริหารส่วนตำบลลพบุรี

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การจัดการขยะมูลฝอยในครัวเรือน/ส่วนราชการ/องค์กรเอกชน

แนวทางการพัฒนา

- (๑) ส่งเสริมให้มีการใช้ทรัพยากรธรรมชาติด้วยการใช้ถุงพลาสติกหรือโฟม
- (๒) จัดการขยะมูลฝอยในครัวเรือน/ส่วนราชการ/องค์กรเอกชน ให้ถูกหลักวิชาการ
- (๓) กำหนดเขตพื้นที่ห้ามเทกของขยะมูลฝอย
- (๔) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดให้มีที่จุดรวบรวมขยะอันตรายในหมู่บ้าน/ชุมชน ๑ จุด โดยไม่ให้เกิดมลภาวะทางด้านสิ่งแวดล้อมและประชาชน

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การสร้างนิสัยของคนในชุมชนในการนำขยะกลับมาใช้ใหม่

แนวทางการพัฒนา

- (๑) ส่งเสริมให้ครัวเรือนมีการคัดแยกขยะมูลฝอยตั้งแต่ต้นทาง
- (๒) ส่งเสริมให้มีระบบกำจัดขยะมูลฝอยแบบถูกหลักสุขาภิบาล
- (๓) ส่งเสริมการดำเนินงานชุมชนปลดชั่ง
- (๔) ส่วนราชการ/องค์กร กำหนดมาตรการให้มีการคัดแยกขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การวางแผนเบี่ยงมาตราการการบริหารจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย

แนวทางการพัฒนา

- ๑) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นออกเทศบัญญัติ/ข้อบัญญัติต้านการจัดการขยายมูลฝอยหรือประกาศท้องถิ่นในการลด คัดแยกขยายมูลฝอย และของเสียอันตราย
- ๒) อำเภอและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นประกาศเขตพื้นที่ห้ามเทกอง รวมถึงห้ามมิให้มีศูนย์ขยะถ่ายขยายมูลฝอยในเขตชุมชน

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การสร้างวินัยของคนมุ่งสู่การบริหารจัดการขยายที่ยั่งยืน

แนวทางการพัฒนา

- ๑) บังคับใช้กฎหมาย
- ๒) สร้างจิตสำนึก และการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการขยายมูลฝอย
- ๓) ประชาสัมพันธ์ รณรงค์ ให้ความรู้ การลด คัดแยกขยายที่ต้นทาง
- ๔) จัดกิจกรรมสร้างนิสัยการจัดการขยายมูลฝอยในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และสถานศึกษาทุกแห่งในตำบลทั่วymwng
- ๕) ส่งเสริมการใช้สินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- ๖) ตรวจสอบ ดำเนินคดีกับผู้ลักลอบทิ้งขยะ ภาคอุตสาหกรรม
- ๗) สนับสนุนการใช้สื่อมวลชนช่วยปลูกกระถางสังคม เพื่อสร้างวินัยคนในชาติให้มีส่วนร่วมในการจัดการขยายมูลฝอย
- ๘) ส่งเสริม/สนับสนุนการจัดตั้งธนาคารขยาย และกองทุนมาปนกิจชุมชนเพื่อบริหารจัดการรายได้จากการซื้อขายขยายชุมชน

ส่วนที่ ๔

แผนปฏิบัติการจัดการขยะมูลฝอยของตำบลละหาร

๔.๑ แผนงานระยะเร่งด่วน (ปีงบประมาณ ๒๕๖๓)

แผนงานที่ ๑: ส่งเสริมให้มีการใช้ทรัพยากรธรรมชาติด treffen การใช้ถุงพลาสติกหรือโพเม

- ส่งเสริมการใช้ทรัพยากรธรรมชาติด treffen การใช้ถุงพลาสติกหรือโพเมในชุมชนส่วนราชการ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
- ปรับปรุง พื้นฟู สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยให้ถูกหลักวิชาการ และห้ามเทกอง

แผนงานที่ ๒ : เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการขยะมูลฝอยชุมชน ส่วนราชการ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

- ส่วนราชการ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เอกชน ต้องมีการคัดแยกขยะอย่างถูกหลัก วิชาการ

แผนงานที่ ๓ : ส่งเสริมพื้นที่ต้นแบบการจัดการขยะมูลฝอยหรือศูนย์

- พัฒนาพื้นที่ต้นแบบการจัดการขยะมูลฝอยหรือศูนย์ และส่งเสริมให้เป็นศูนย์เรียนรู้

แผนงานที่ ๔ : ออกข้อบัญญัติท้องถิ่นด้านการจัดการขยะมูลฝอย สิ่งปฏิกูล และการบังคับใช้กฎหมาย

- สนับสนุนให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นออกเทศบัญญัติ/ข้อบัญญัติ หรือปรับปรุงเทศบัญญัติ/ข้อบัญญัติการบริหารจัดการขยะมูลฝอยสิ่งปฏิกูล และของเสียอันตราย
- ตรวจสอบและดำเนินการทางกฎหมายแก่ผู้ลักลอบทิ้ง/กำจัดขยะมูลฝอย สิ่งปฏิกูลที่ไม่ถูกหลักวิชาการ

แผนงานที่ ๕ : สร้างจิตสำนึก

- สร้างความรับรู้ให้กับประชาชน เยาวชน ให้ทราบถึงปัญหาขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล
- สร้างจิตสำนึกระหว่างเด็กและเยาวชนในการลด คัดแยกขยะตั้งแต่ต้นทาง และนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่
- จัดกิจกรรม big cleaning day ในหน่วยงาน และชุมชน
- ส่งเสริมหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน หรือผู้ประกอบการลดการใช้ถุงพลาสติก และโพเม หรือวัสดุที่ไม่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- สถานศึกษากำหนดหลักสูตรการจัดการขยะมูลฝอยเพื่อสอนในสถานศึกษาทุกสังกัด และส่งเสริมให้คนรุ่นใหม่ใส่ใจสิ่งแวดล้อม
- ส่งเสริมการใช้สินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

แผนงานที่ ๖ : การติดตามประเมินผล

- ติดตามและประเมินผลการปฏิบัติงาน ในระดับส่วนราชการ/องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
และภาคเอกชน

ส่วนที่ ๕

การแปลงแผนไปสู่การปฏิบัติและติดตามประเมินผล

องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแต่ตั้งคณะกรรมการบริหารจัดการขยะมูลฝอยชุมชน ”จังหวัดสะอาด” ระดับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยมีนายกองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเป็นประธานคณะกรรมการมีอำนาจหน้าที่ดังนี้

- ๑) รวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูลขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้น เพื่อจัดทำฐานข้อมูลขยะมูลฝอยในพื้นที่
- ๒) จัดทำแผนปฏิบัติการระดับท้องถิ่น โดยการประชาคมหมู่บ้าน เพื่อกำหนดทิศทางและเป้าหมายในการดำเนินงานให้แก่หมู่บ้าน/ชุมชน ในพื้นที่
 - ๓) กำหนดจุดรวบรวมของเสียอันตรายอย่างน้อยหมู่บ้าน/ชุมชน แห่งละ ๑ จุด
 - ๔) ถ่ายทอดองค์ความรู้เกี่ยวกับการคัดแยกขยะและบริหารจัดการขยะให้แก่ประชาชนในพื้นที่
 - ๕) สนับสนุนงบประมาณด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในหมู่บ้าน/ชุมชน เพื่อนำไปดำเนินการตามแผนปฏิบัติการในระดับท้องถิ่น
- ๖) ติดตามและประเมินผลและรายงานผลการดำเนินงานการบริหารจัดการขยะมูลฝอยชุมชน ”จังหวัดสะอาด” เสนอต่อนายอำเภอ
- ๗) หน้าที่อื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมายจากนายกองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

ส่วนที่ ๕

การแปลงแผนไปสู่การปฏิบัติและติดตามประเมินผล

๑. ตำบลแต่งตั้งคณะด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอย “จังหวัดสะอาด” ระดับอำเภอ โดยมีอำเภอเป็นประธานคณะทำงาน มีอำนาจหน้าที่ดังนี้
 - (๑) จัดทำแผนระดับตำบล เพื่อกำหนดทิศทางและเป้าหมายการดำเนินงานให้ทุกหมู่บ้าน/ชุมชนมีการดำเนินการคัดแยกขยะ
 - (๒) กำหนดให้มีจุดรวบรวมขยะอันตรายชุมชนอย่างน้อยหมู่บ้านละ ๑ จุด
 - (๓) กำหนดให้มีจุดรวบรวมขยะอันตรายอย่างน้อยหมู่/ชุมชน เพื่อนำไปดำเนินการขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการระดับอำเภอ
- ๒) ติดตามประเมินผลและรายงานผลการดำเนินงานการบริหารจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” เสนอ นายอำเภอว่า
- ๓) หน้าที่อื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมายจากอำเภอ
๒. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแต่งตั้งคณะทำงานด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” ระดับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยมีนายกองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเป็นประธานคณะทำงานมีอำนาจหน้าที่ดังนี้
 - (๑) รวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูลขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้น เพื่อจัดทำฐานข้อมูลขยะมูลฝอยในพื้นที่
 - (๒) จัดทำแผนปฏิบัติการระดับท้องถิ่น โดยการประชาคมหมู่บ้าน เพื่อกำหนดทิศทางและเป้าหมายในการดำเนินงานให้แก่หมู่บ้าน/ชุมชน ในพื้นที่
 - (๓) กำหนดจุดรวบรวมของเสียอันตรายอย่างน้อยหมู่บ้าน/ชุมชน แห่งละ ๑ จุด
 - (๔) ถ่ายทอดองค์ความรู้เกี่ยวกับการคัดแยกขยะและบริหารจัดการขยะให้แก่ประชาชนในพื้นที่
 - (๕) สนับสนุนงบประมาณด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในหมู่บ้าน/ชุมชน เพื่อนำไปดำเนินการตามแผนปฏิบัติการในระดับท้องถิ่น
- ๖) ติดตามและประเมินผลและรายงานผลการดำเนินงานการบริหารจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” เสนอต่อนายอำเภอ
- ๗) หน้าที่อื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมายจากนายกองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น