



แผนปฏิบัติการจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” ระดับ อปท. ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙



องค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง

อำเภอพิมาย จังหวัดนครราชสีมา

บทนำ

ตามที่กระทรวงมหาดไทยได้จัดทำแผนปฏิบัติการจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙ เพื่อให้การจัดการขยะมูลฝอยของประเทศมีการปฏิบัติอย่างต่อเนื่อง และเป็นไปตามเป้าหมายของแผนปฏิบัติการด้านการจัดการขยะของประเทศ ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๖๕ – ๒๕๗๐) ในครั้งนี้ ขอให้จังหวัดดำเนินการขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการดังกล่าว โดยจัดทำเป็นแผนปฏิบัติการฯ ระดับจังหวัดและอาจปรับปรุง/เพิ่มเติมตัวชี้วัดให้สอดคล้องกับการดำเนินงานในพื้นที่ เสนอให้คณะกรรมการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยจังหวัดให้ความเห็นชอบ และให้ดำเนินการแจ้งแผนปฏิบัติการฯ ระดับจังหวัด ให้อำเภอและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดทำแผนปฏิบัติการฯ ระดับอำเภอและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงานให้บรรลุผลตามแผนปฏิบัติการฯ ระดับจังหวัด ดังนั้นเพื่อให้การดำเนินการแก้ไขปัญหาขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ จึงได้จัดทำแผนปฏิบัติการจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” ระดับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๙ ขึ้น เพื่อใช้เป็นกรอบแนวทางในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยต่อไป

กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

สารบัญ

| เรื่อง | หน้า |
|--|---------|
| บทที่ ๑ บทนำ | |
| ๑. หลักการและเหตุผล | ๑ |
| ๒. กรอบการดำเนินงาน | ๑ |
| ๓. เป้าประสงค์ | ๑ - ๒ |
| ๔. ตัวชี้วัดเป้าประสงค์ | ๒ - ๓ |
| ๕. นิยามและความหมาย | ๓ - ๔ |
| บทที่ ๒ ข้อมูลพื้นฐานและสถานการณ์ขององค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง | |
| ๑. ข้อมูลพื้นฐาน | ๕ - ๑๑ |
| ๒. สถานการณ์ขยะมูลฝอยในภาพรวมของตำบลหนองระเวียง | ๑๒ |
| บทที่ ๓ แผนปฏิบัติการจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙ องค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง | |
| ๑. กรอบแนวคิด | ๑๓ |
| ๒. เป้าประสงค์ | ๑๓ |
| ๓. ตัวชี้วัดเป้าประสงค์ | ๑๓ - ๑๔ |
| ๔. โครงการ/กิจกรรมแผนปฏิบัติการจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” ระดับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๙ | ๑๕ - ๑๙ |

บทที่ ๑ บทนำ

๑. หลักการและเหตุผล

ตามที่ กระทรวงมหาดไทยให้จังหวัดดำเนินการขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๘ ตั้งแต่ระดับจังหวัด อำเภอ องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น หมู่บ้านและชุมชน พร้อมทั้งรณรงค์และประชาสัมพันธ์การลดปริมาณขยะมูลฝอยและคัดแยกขยะมูลฝอยในพื้นที่ โดยใช้หลักการ ๓ ช: ใช้น้อย ใช้น้ำ และนำกลับมาใช้ใหม่ หรือ ๓Rs: Reduce Reuse Recycle ภายใต้กรอบการดำเนินงาน จำนวน ๓ ระยะ ได้แก่ ต้นทาง กลางทาง และปลายทาง เพื่อลดปริมาณขยะและส่งเสริมการคัดแยกขยะที่ต้นทาง จัดทำระบบเก็บขนอย่างมีประสิทธิภาพ และขยะมูลฝอยได้รับการกำจัดอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ

กระทรวงมหาดไทยได้จัดทำแผนปฏิบัติการจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙ เพื่อให้การจัดการขยะมูลฝอยของประเทศมีการปฏิบัติอย่างต่อเนื่อง และเป็นไปตามเป้าหมายของแผนปฏิบัติการด้านการจัดการขยะของประเทศ ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๖๕ - ๒๕๗๐) ในครั้งนี้ ขอให้จังหวัดดำเนินการขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการดังกล่าว โดยจัดทำเป็นแผนปฏิบัติการฯ ระดับจังหวัดและอาจปรับปรุง/เพิ่มเติมตัวชี้วัดให้สอดคล้องกับการดำเนินงานในพื้นที่ เสนอให้คณะกรรมการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยจังหวัดให้ความเห็นชอบ และให้ดำเนินการแจ้งแผนปฏิบัติการฯ ระดับจังหวัด ให้อำเภอและองค์การปกครองส่วนท้องถิ่นจัดทำแผนปฏิบัติการฯ ระดับอำเภอและองค์การปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงานให้บรรลุผลตามแผนปฏิบัติการฯ ระดับจังหวัด ดังนั้นเพื่อให้การดำเนินการแก้ไขปัญหาขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ จึงได้จัดทำแผนปฏิบัติการจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” ระดับองค์การปกครองส่วนท้องถิ่น ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๙ ขึ้น เพื่อใช้เป็นกรอบแนวทางในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยต่อไป

๒. กรอบการดำเนินงาน

ภายใต้แผนปฏิบัติการฯ แบ่งการดำเนินงานออกเป็น ๔ ด้าน ประกอบด้วย ด้านการจัดการขยะต้นทาง ด้านการจัดการขยะกลางทาง ด้านการจัดการขยะปลายทาง และด้านกลไกส่งเสริมการบริหารจัดการ

๓. เป้าประสงค์

- ๒.๑ ขยะมูลฝอยมีการนำกลับไปใช้ประโยชน์เพิ่มขึ้น และส่งเสริมการคัดแยกขยะในชุมชน
- ๒.๒ ขยะอินทรีย์ครัวเรือนได้รับการบริหารจัดการและนำไปใช้ประโยชน์
- ๒.๓ ขยะรีไซเคิลในชุมชนที่ได้รับการจัดการในรูปแบบธนาคารขยะมีการดำเนินงานอย่างต่อเนื่อง และสร้างมูลค่าเพิ่มจากขยะรีไซเคิล
- ๒.๔ ขยะมูลฝอยได้รับการบริหารจัดการเพิ่มขึ้น ในการคัดแยก เก็บขน และกำจัดอย่างมีประสิทธิภาพ
- ๒.๕ ของเสียอันตรายชุมชนและมูลฝอยติดเชื้อได้รับการบริหารจัดการและส่งกำจัดอย่างถูกต้อง
- ๒.๖ ประชาชนในพื้นที่ที่มีความตระหนักและความเข้าใจในการจัดการขยะที่ต้นทางเพิ่มขึ้น เพื่อลดปัญหามลพิษในการจัดการ ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและการเกิดก๊าซเรือนกระจก
- ๒.๗ จังหวัดมีบทบาทในการจัดกิจกรรมหรือโครงการต่าง ๆ เพื่อส่งเสริมการดำเนินงานขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่นให้มีประสิทธิภาพและประสิทธิผลเพิ่มขึ้น
- ๒.๘ องค์การปกครองส่วนท้องถิ่นใช้ระบบสารสนเทศเป็นเครื่องมือในการบริหารจัดการขยะอย่างมีประสิทธิภาพ

๔. ตัวชี้วัดเป้าประสงค์

๓.๑ ด้านการจัดการขยะต้นทาง

- ๑) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสนับสนุนให้อาสาสมัครท้องถิ่นรักโลกดำเนินการจัดกิจกรรมร่วมกับกลุ่ม “บวร” เป้าหมายร้อยละ ๑๐๐
- ๒) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเปิดและดำเนินกิจกรรมของธนาคารขยะ เป้าหมายร้อยละ ๑๐๐
- ๓) จังหวัดมีการจัดทำและดำเนินการตามแผนขับเคลื่อนโครงการถังขยะเปียกลดโลกร้อนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เป้าหมายร้อยละ ๑๐๐
- ๔) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีการประสานความร่วมมือกับผู้ประกอบการในพื้นที่ ลดหรือเลิกใช้โฟมและบรรจุภัณฑ์พลาสติกชนิดใช้ครั้งเดียวทิ้ง (Single – use plastics) เป้าหมายร้อยละ ๑๐๐
- ๕) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีกิจกรรมสร้างมูลค่าเพิ่มจากขยะรีไซเคิลชุมชน เป้าหมายร้อยละ ๑๐๐
- ๖) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการสำรวจและจัดทำข้อบัญญัติท้องถิ่นเกี่ยวกับการบริหารจัดการขยะ ตามกฎกระทรวงกำหนดอัตราค่าธรรมเนียมและยกเว้นค่าธรรมเนียมเกี่ยวกับการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย พ.ศ. ๒๕๖๗ เป้าหมายร้อยละ ๑๐๐

๓.๒ ด้านการจัดการขยะกลางทาง

- ๑) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีภาชนะรองรับขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทในที่สาธารณะและ/หรือสถานที่ท่องเที่ยวทุกแห่ง เป้าหมายร้อยละ ๑๐๐
- ๒) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีการวางระบบเก็บขนขยะแยกประเภท หรือมีมาตรการจัดการขยะมูลฝอยแยกประเภทให้สอดคล้องกับพื้นที่ เป้าหมายร้อยละ ๑๐๐
- ๓) จังหวัดมีการจัดกิจกรรมส่งเสริมรองรับขยะรีไซเคิลของจังหวัด เป้าหมายร้อยละ ๑๐๐
- ๔) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีการขนของเสียอันตรายชุมชนไปยังจุดรวบรวมของเสียอันตรายของจังหวัด หรือมีการนำไปส่งกำจัดอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ เป้าหมายร้อยละ ๑๐๐
- ๕) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีระบบหรือมาตรการรองรับการรวบรวมมูลฝอยติดเชื้อชุมชน เป้าหมายร้อยละ ๑๐๐

๓.๓ ด้านการจัดการขยะปลายทาง

- ๑) ขยะมูลฝอยชุมชนได้รับการจัดการอย่างถูกต้อง เป้าหมายร้อยละ ๘๐
- ๒) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในกลุ่มพื้นที่การจัดการมูลฝอย (Clusters) มีการจัดทำแผนบริหารจัดการขยะของกลุ่มพื้นที่ในการจัดการมูลฝอย (Clusters) และกลไกในการติดตามประเมินผลในการดำเนินการขับเคลื่อนแผนบริหารจัดการขยะของกลุ่มพื้นที่ในการจัดการมูลฝอย (Clusters) เป้าหมายร้อยละ ๑๐๐
- ๓) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการปิดหรือปรับปรุงสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยที่ไม่ถูกต้อง เป้าหมายร้อยละ ๖๕
- ๔) จังหวัดมีมาตรการส่งกำจัดและรายงานผลการจัดการของเสียอันตรายชุมชน เป้าหมายร้อยละ ๑๐๐
- ๕) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีการบริหารจัดการมูลฝอยติดเชื้ออย่างถูกวิธี เป้าหมายร้อยละ ๑๐๐

๓.๔ ด้านกลไกส่งเสริมการบริหารจัดการ

- ๑) จังหวัดมีการนำเสนอเรื่องการบริหารจัดการขยะ เข้าสู่วาระการประชุมคณะกรรมการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยจังหวัด/คณะกรรมการจังหวัด/ที่ประชุมระดับจังหวัดอื่น ทุกเดือน เป้าหมายร้อยละ ๑๐๐
- ๒) จังหวัดมีการซื้อขายคาร์บอนเครดิตจากโครงการถังขยะเปียก ลดโลกร้อนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เป้าหมายร้อยละ ๑๐๐
- ๓) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีการบันทึกข้อมูลในระบบสารสนเทศด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของ อปท. [รายปี (มฟ.๑) และรายเดือน (มฟ.๒)] เป้าหมายร้อยละ ๑๐๐

๕. นิยามและความหมาย

มูลฝอย หมายความว่า เศษกระดาษ เศษผ้า เศษอาหาร เศษสินค้า เศษวัตถุ ถุงพลาสติก ภาชนะที่ใส่อาหาร เถ้า มูลสัตว์ หรือซากสัตว์ รวมตลอดถึงสิ่งอื่นใดที่เก็บกวาดจากถนน ตลาด ที่เลี้ยงสัตว์หรือที่อื่น (พระราชบัญญัติการสาธารณสุข,๒๕๓๔)

ขยะมูลฝอย (solid waste) คือ เศษกระดาษ เศษผ้า เศษอาหาร เศษสินค้า เศษวัตถุ ถุงพลาสติก ภาชนะที่ใส่อาหาร เถ้า มูลสัตว์ ซากสัตว์ หรือสิ่งอื่นใดที่เก็บกวาดจากถนน ตลาด ที่เลี้ยงสัตว์ หรือที่อื่น ๆ และหมายความรวมถึงมูลฝอยติดเชื่อมูลฝอยที่เป็นพิษ หรืออันตรายจากชุมชนหรือครัวเรือนยกเว้นวัสดุที่ไม่ใช้แล้วของโรงงานซึ่งมีลักษณะและคุณสมบัติที่กำหนดไว้ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน (กรมควบคุมมลพิษ, ๒๕๔๘)

ขยะย่อยสลาย (compostable waste) หรือมูลฝอยย่อยสลาย คือ ขยะที่เน่าเสียและย่อยสลายได้เร็ว สามารถนำมาหมักปุ๋ยได้ เช่น เศษผัก เปลือกผลไม้ เศษอาหาร ใบไม้ เศษเนื้อสัตว์ เป็นต้น แต่จะไม่นับรวมถึงซากสัตว์หรือเศษของพืช ผัก ผลไม้ หรือสัตว์ที่เกิดจากการทดลองในห้องปฏิบัติการ โดยขยะที่ย่อยสลายนี้ เป็นขยะที่พบมากที่สุด คือพบมากถึง ๖๔% ของปริมาณขยะทั้งหมดในกองขยะ (กรมควบคุมมลพิษ, ๒๕๔๘)

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

ขยะอันตราย (Hazardious waste) หรือ มูลฝอยอันตราย คือ ขยะที่มีองค์ประกอบ หรือปนเปื้อนวัตถุอันตรายชนิดต่าง ๆ ซึ่งได้แก่ วัตถุระเบิด วัตถุไวไฟ วัตถุออกซิไดซ์ วัตถุมีพิษ วัตถุที่ทำให้เกิดโรค วัตถุธรรมชาติรังสี วัตถุที่ทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงทางพันธุกรรม วัตถุกัดกร่อน วัตถุที่ก่อให้เกิดการระคายเคือง วัตถุอย่างอื่นไม่ว่าจะเป็นเคมีภัณฑ์หรือสิ่งอื่นใดที่อาจทำให้เกิดอันตรายแก่ บุคคล สัตว์พืช ทรัพย์สินหรือสิ่งแวดล้อม เช่น ถ่านไฟฉาย หลอดฟลูออเรสเซนต์ แบตเตอรี่โทรศัพท์เคลื่อนที่ ภาชนะบรรจุสารกำจัดศัตรูพืช กระจังสเปรย์บรรจุสีหรือสารเคมี เป็นต้น ขยะอันตรายนี้ เป็นขยะที่มักจะพบได้น้อยที่สุด กล่าวคือ พบประมาณเพียง ๓% ของปริมาณขยะทั้งหมดในกองขยะ (กรมควบคุมมลพิษ,๒๕๔๘)

ขยะทั่วไป (General waste) มูลฝอยทั่วไป คือ ขยะประเภทอื่นนอกเหนือจากขยะย่อยสลาย ขยะรีไซเคิล และขยะอันตราย มีลักษณะที่ย่อยสลายยากและไม่คุ้มค่าสำหรับการนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ เช่น ห่อพลาสติกใส่ขนม ถุงพลาสติกบรรจุผงซักฟอก พลาสติกห่อลูกอม ซองบะหมี่กึ่งสำเร็จรูป

ถุงพลาสติกเบื้อนเสชอาหาร โฟมเบื้อนอาหาร พอลยเบื้อนอาหาร เบื้อนต้้น สำหรับขยะท่วไปนั้ เบื้อนขยะท่ มีปริมาณใกล้เคียงกับขยะอันตราย กล่าวคือ จะพบปริมาณ ๓% ของปริมาณขยะท้งหมดในกองขยะ (กรมควบคุม มลพิษ, ๒๕๔๘)

มูลฝอยติดเชื้อ หมายความว่า มูลฝอยที่มีเชื้อโรคประปนอยู่ในปริมาณมากหรือมีความเข้มข้นซึ่ง ถ้ามีการสัมผัสหรือใกล้ชิดกับมูลฝอยนั้นแล้ว สามารถทำให้เกิดโรคได้

กรณีมูลฝอยดังต่อไปนี้ที่เกิดขึ้นหรือใช้ในกระบวนการตรวจวินิจฉัยทางการแพทย์และการ รักษาพยาบาล การให้ภูมิคุ้มกันโรคและการทดลองเกี่ยวกับโรค และการตรวจชันสูตรศพหรือซาก สัตว์รวมทั้งใน การศึกษาวิจัยเรื่องดังกล่าว ให้ถือว่าเป็นมูลฝอยติดเชื้อ (กฎกระทรวงสาธารณสุขว่า) ด้วยการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ ,๒๕๔๕)

๑) ซากหรือชิ้นส่วนของมนุษย์หรือสัตว์ที่เป็นผลมาจากการผ่าตัด การตรวจชันสูตรศพหรือซาก สัตว์ และการใช้สัตว์ทดลอง

๒) วัสดุของมีคม เช่น เข็ม ใบมีด กระจกฉีดยา หลอดแก้ว ภาชนะที่ทำด้วยแก้วสไลด์ และ กระจกปิดสไลด์

๓) วัสดุซึ่งสัมผัสหรือสงสัยว่าจะสัมผัสกับเลือด ส่วนประกอบของเลือด ผลิตภัณฑ์ที่ได้จากเลือด สารนำจากร่างกายมนุษย์หรือสัตว์ หรือวัคซีนที่ทำจากเชื้อโรคที่มีชีวิต เช่น สำลี ผ้าก๊อซ ผ้าต่างๆ และท่อยาง

๔) มูลฝอยทุกชนิดที่มาจากห้องรักษาผู้ป่วยติดเชื้อร้ายแรง

บทที่ ๒

สภาพทั่วไปและข้อมูลพื้นฐานขององค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง ประวัติความเป็นมา

“ตำบลหนองระเวียง” ก่อนนั้นขึ้นกับการปกครองของตำบลนิคมสร้างตนเอง โดยมีนายพรมา มาตรนอก เป็นกำนันตำบลนิคมสร้างตนเองในสมัยนั้น ต่อมา พ.ศ.๒๕๒๗ จึงได้ขอแยกตำบลหนองระเวียงออกจากตำบลนิคมสร้างตนเอง โดยใช้ลำฉมวกเป็นแนวเขตตำบล ซึ่งมีหมู่บ้านที่ขึ้นกับการปกครองของตำบลหนองระเวียงในขณะนั้น จำนวน ๑๒ หมู่บ้าน

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง ยกฐานะจากสภาตำบล ขึ้นเป็นองค์การบริหารส่วนตำบล ตามประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่องจัดตั้งองค์การบริหารส่วนตำบล และประกาศ ณ วันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๓๙ ประกาศ ราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๑๓ ตอนที่ ๙ ง ลงวันที่ ๓๐ มกราคม ๒๕๓๙ อยู่ห่างจาก อำเภอพิมาย ๒๕ กิโลเมตร ห่างจากจังหวัดนครราชสีมา ประมาณ ๗๕ กิโลเมตร

ตราสัญลักษณ์



วิสัยทัศน์

“พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ประสานความร่วมมือทุกภาคส่วน ประชาชนล้วนอยู่ดีมีสุข ปลุกจิตสำนึกด้านสิ่งแวดล้อม มีความพร้อมด้านการบริหารจัดการที่ดี มีแหล่งน้ำอุดม”

ต้นไม้ประจำตำบล



ที่ตั้งของตำบล

ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง ตั้งอยู่ทางทิศใต้ของที่ว่าการอำเภอพิมาย ตั้งอยู่เลขที่ ๑๙๒ หมู่ที่ ๒ ตำบลหนองระเวียง อำเภอพิมาย จังหวัดนครราชสีมา มีเขตการปกครองติดต่อกับพื้นที่ใกล้เคียง ดังต่อไปนี้

- | | |
|-------------|---|
| ทิศเหนือ | ติดเขต ตำบลธารละหลอดและตำบลในเมือง อำเภอพิมาย จังหวัดนครราชสีมา |
| ทิศใต้ | ติดเขต ตำบลจักราชและตำบลหนองพลวง อำเภอจักราช จังหวัดนครราชสีมา |
| ทิศตะวันออก | ติดเขต ตำบลนิคมสร้างตนเอง อำเภอพิมาย จังหวัดนครราชสีมา |
| ทิศตะวันตก | ติดเขต ตำบลหนองพลวง อำเภอจักราช จังหวัดนครราชสีมา |



ลักษณะภูมิประเทศ

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง ตั้งอยู่ที่ราบลุ่มและที่ดอน มีแม่น้ำสำคัญไหลผ่าน ได้แก่ ลำจักราช และลำฉนวนมีหมู่บ้านที่ตั้งอยู่ติดเขตแม่น้ำลำจักราช ได้แก่ หมู่ที่ ๑๓,๓,๔,๑๑,๑๐ และลำฉนวนมีหมู่บ้านที่ตั้งอยู่ติดเขตแม่น้ำลำฉนวน ได้แก่ หมู่ที่ ๑๙ หมู่ที่ ๑๗ และหมู่บ้านที่ตั้งอยู่บนที่ดอนไม่มีแม่น้ำไหลผ่าน ได้แก่ หมู่ที่ ๑,๒,๑๕,๑๒,๑๔,๑๖,๑๘ และ ๒๐ หมู่บ้านที่ตั้งอยู่บนที่ดอนจะได้รับผลกระทบจากน้ำป่าไหลหลากในช่วงฤดูฝน

ลักษณะเด่นที่เป็นเอกลักษณ์ของพื้นที่

ตั้งอยู่ที่ราบลุ่มและที่ดอน มีแม่น้ำสำคัญไหลผ่าน ได้แก่ ลำจักราช และลำฉมวก เหมาะต่อการประกอบอาชีพ ทำนา ทำไร่อ้อย ไร่มันสำปะหลัง การเลี้ยงสัตว์ การเกษตรพอเพียง ปลูกผักสวนครัว ไม้ดอกไม้ประดับ เป็นตำบลที่มีประชากรอาศัยอยู่หนาแน่นพอสมควร มีความเจริญทางด้านเศรษฐกิจและอุตสาหกรรม ในพื้นที่เป็นที่ตั้งของโรงงานอุตสาหกรรมผลิตน้ำตาลทราย ทำให้ประชาชนที่ทำไร่อ้อยลดต้นทุนในเรื่องค่าขนส่งผลผลิตอ้อย

พื้นที่

มีเนื้อที่โดยประมาณ ๑๑๕.๒ ตารางกิโลเมตร หรือ ประมาณ ๗๒,๐๐๐ ไร่

การปกครอง ตำบลหนองระเวียง ประกอบด้วย จำนวน 20 หมู่บ้าน ดังนี้

| หมู่ที่ | ชื่อหมู่บ้าน | ชื่อผู้ใหญ่บ้าน |
|---------|--------------------|-----------------------------|
| ๑ | บ้านหนองใหญ่ | นายสุนทร พลองพิมาย |
| ๒ | บ้านหนองขาม | นางเจริญ ขวัญยืน |
| ๓ | บ้านดอนหวาย | นายอัคเดช ขอจงสุข |
| ๔ | บ้านจิว | นางสาวสมจิตร หมอไข |
| ๕ | บ้านหนองบัวคำ | นายสุวรรณ์ แพงไธสง |
| ๖ | บ้านหนองระเวียง | นายประจักษ์ อาศัยกลาง |
| ๗ | บ้านมาบประดู่ | นายจำลอง ราวพิมาย |
| ๘ | บ้านโนนหญ้านาง | นายมนูญ ทองปอ |
| ๙ | บ้านนาตาหิน | นางสมปอง วาจาสัตย์ (ก้านัน) |
| ๑๐ | บ้านโนนสะอาด | นายเล็ก บานโพธิ์ |
| ๑๑ | บ้านหนองโสน | นายวินัย นักปราชญ์ |
| ๑๒ | บ้านเพชร | นายทรงพล ปัญญาแจ้งสกุล |
| ๑๓ | บ้านดอนประดู่ | นายเฉลิม กล้าถุก |
| ๑๔ | บ้านหัวถนน | นางลำพู นवलไธสง |
| ๑๕ | บ้านโจด | นายสำรวย สังกาลกิจตระกูล |
| ๑๖ | บ้านก้าวพัฒนา | นายศุภศิษฏ์ เยี่ยงอย่าง |
| ๑๗ | บ้านหนองกุฎีงาม | นายกร นราพันธุ์ |
| ๑๘ | บ้านน้ำตาลพัฒนา | นางจิตาภา แสนแจ็ก |
| ๑๙ | บ้านใหม่ทิพย์ประชา | นายสุชาติ พวงพิมาย |
| ๒๐ | บ้านทรัพย์โพธิ์งาม | นายต้อย กุศล |

สมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง ดังนี้

| หมู่ที่ | ชื่อบ้าน | ชื่อ - สกุล |
|---------|----------------|-----------------------------------|
| ๑ | หนองใหญ่ | นางบรรจง ร่มเรือง |
| ๒ | หนองขาม | นายพูน แดกโพธิ์ |
| ๓ | ดอนหวาย | นายชัยยงค์ พอดี |
| ๔ | จั่ว | นายสายชล ยิ้มน้อย (รองประธานสภาฯ) |
| ๕ | หนองบัวคำ | นายประดิษฐ์ ชัยสิทธิ์ |
| ๖ | หนองระเวียง | นายทรงพล ปันสันเทียะ |
| ๗ | มาบประคู้ | นางลำยองค์ ราวพิมาย |
| ๘ | โนนหญ้านาง | นางวีรวัฒน์ มาตรวิงแสง |
| ๙ | นาตาหิน | นายชูชาติ เทือกพุทรา |
| ๑๐ | โนนสะอาด | นางสาวมัทนา อิ่มเพ็ง |
| ๑๑ | หนองโสน | นายณรงค์ มิ่งพิมาย (ประธานสภาฯ) |
| ๑๒ | เพชร | นายณรงค์ศักดิ์ รวมพิมาย |
| ๑๓ | ดอนประคู้ | นายบัญญัติ ทะเลดอน |
| ๑๔ | หัวถนน | นางสาวลูกชิ้น รวมพิมาย |
| ๑๕ | โจด | นายประภากร อยู่เย็น |
| ๑๖ | ก้าวพัฒนา | นางสวัสดี เยี่ยงอย่าง |
| ๑๗ | หนองกุ้งงาม | นายทวีช ดำนา |
| ๑๘ | น้ำตาลพัฒนา | นางจิรารวรรณ สุดพลับ |
| ๑๙ | ใหม่ทิพย์ประชา | นายพิรมย์ นาคพะเนาวิ |
| ๒๐ | ทรัพย์โพธิ์งาม | นายพงษ์พิทักษ์ บานสันเทียะ |

จำนวนประชากร

| ลำดับที่ | หมู่ที่ | หมู่บ้าน | จำนวนประชากร (คน) | | รวมทั้งหมด (คน) | จำนวนครัวเรือน |
|----------|---------|-------------|-------------------|------|-----------------|----------------|
| | | | ชาย | หญิง | | |
| ๑ | ๑ | หนองใหญ่ | ๒๗๒ | ๒๘๕ | ๕๕๗ | ๑๕๔ |
| ๒ | ๒ | หนองขาม | ๓๓๓ | ๓๔๔ | ๖๗๗ | ๒๐๖ |
| ๓ | ๓ | ดอนหวาย | ๒๗๗ | ๒๙๓ | ๕๗๐ | ๑๔๓ |
| ๔ | ๔ | จั่ว | ๑๗๙ | ๑๖๗ | ๓๔๖ | ๘๙ |
| ๕ | ๕ | หนองบัวคำ | ๔๔๒ | ๔๔๗ | ๘๘๙ | ๒๖๖ |
| ๖ | ๖ | หนองระเวียง | ๒๘๔ | ๒๖๒ | ๕๔๖ | ๒๒๒ |
| ๗ | ๗ | มาบประคู้ | ๑๙๘ | ๒๐๕ | ๔๐๓ | ๑๕๐ |
| ๘ | ๘ | โนนหญ้านาง | ๑๗๙ | ๑๘๘ | ๓๖๗ | ๑๐๒ |
| ๙ | ๙ | นาตาหิน | ๔๖๖ | ๔๗๕ | ๙๔๑ | ๒๗๔ |

| | | | | | | |
|-----|----|----------------|-------|-------|--------|-------|
| ๑๐ | ๑๐ | โนนสะอาด | ๑๑๙ | ๑๐๑ | ๒๒๐ | ๗๐ |
| ๑๑ | ๑๑ | หนองโสน | ๓๐๘ | ๒๙๗ | ๖๐๕ | ๑๗๘ |
| ๑๒ | ๑๒ | เพชร | ๔๕๙ | ๔๕๑ | ๙๑๐ | ๒๓๓ |
| ๑๓ | ๑๓ | ดอนประตู | ๑๒๘ | ๑๒๘ | ๒๕๖ | ๗๔ |
| ๑๔ | ๑๔ | หัวถนน | ๑๗๗ | ๑๗๗ | ๓๕๔ | ๘๑ |
| ๑๕ | ๑๕ | โจด | ๔๒๗ | ๓๗๕ | ๘๐๒ | ๒๒๕ |
| ๑๖ | ๑๖ | ก้าวพัฒนา | ๓๕๖ | ๓๕๑ | ๗๐๗ | ๒๓๒ |
| ๑๗ | ๑๗ | หนองกุ้งงาม | ๓๓๖ | ๓๑๑ | ๖๔๗ | ๑๗๔ |
| ๑๘ | ๑๘ | น้ำตาลพัฒนา | ๘๘ | ๗๗ | ๑๖๕ | ๒๑๕ |
| ๑๙ | ๑๙ | ใหม่ทิพย์ประชา | ๒๑๒ | ๒๐๙ | ๔๒๑ | ๑๒๓ |
| ๒๐ | ๒๐ | ทรัพย์โพธิ์งาม | ๒๕๖ | ๓๐๒ | ๕๕๘ | ๑๘๒ |
| รวม | | | ๕,๔๗๖ | ๕,๔๔๕ | ๑๐,๙๒๑ | ๓,๓๙๓ |

ข้อมูลด้านการศึกษา

สถานศึกษาประถมศึกษา สังกัด สพฐ. และสังกัด อปท. มีโรงเรียน 6 แห่ง และเป็นโรงเรียนขยายโอกาส จำนวน 2 แห่ง ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก จำนวน 2 แห่ง ดังนี้

| ที่ | ชื่อสถานศึกษา | ที่ตั้ง | เปิดสอนระดับ | พื้นที่บริการ |
|-----|--|------------|--------------|--|
| ๑ | โรงเรียนเพชรหนองขาม | หมู่ที่ ๒ | อนุบาล - ม.๖ | หมู่ที่ ๑,๒,๑๒,๑๕,๑๖ |
| ๒ | โรงเรียนนิคมสร้างตนเอง | หมู่ที่ ๖ | อนุบาล - ม.๓ | หมู่ที่ ๖,๑๖,๑๗,๑๘,๑๙,๒๐ |
| ๓ | โรงเรียนหนองบัวลอย | หมู่ที่ ๙ | อนุบาล - ป.๖ | หมู่ที่ ๙,๑๐,๑๗ |
| ๔ | โรงเรียนบ้านหนองโสน | หมู่ที่ ๑๑ | อนุบาล - ป.๖ | หมู่ที่ ๑๑ |
| ๕ | โรงเรียนบ้านดอนหวาย | หมู่ที่ ๓ | อนุบาล - ป.๖ | หมู่ที่ ๓,๔,๑๓ |
| ๖ | โรงเรียนบ้านหนองบัวคำ | หมู่ที่ ๕ | อนุบาล - ป.๖ | หมู่ที่ ๕ |
| ๗ | ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก อบต.หนองระเวียง ศูนย์หมู่ ๒ บ้านหนองขาม | หมู่ที่ ๒ | อนุบาล ๓ ขวบ | หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๕,๑๑,๑๒,๑๓,๑๔,๑๕,๑๖ |
| ๘ | ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก อบต.หนองระเวียง ศูนย์หมู่ ๖ บ้านหนองระเวียง | หมู่ที่ ๖ | อนุบาล ๓ ขวบ | หมู่ที่ ๖,๗,๘,๙,๑๐,๑๖,๑๗,๑๘,๑๙,๒๐ |

ข้อมูลด้านการศาสนา

| ประเภทวัด / สำนักสงฆ์ | ที่ตั้ง | พื้นที่บริการ | พิกัดตำแหน่ง |
|-------------------------------|------------|---------------------------|------------------------|
| ๑. วัดหนองขาม | หมู่ที่ ๒ | หมู่ที่ ๑,๒,๑๕,๑๖ | ๑๕.๑๐๖๒๕๕ , ๑๐๒.๔๓๐๐๗๕ |
| ๒. วัดบ้านเพชร | หมู่ที่ ๑๒ | หมู่ที่ ๑๒,๑๔ | ๑๕.๑๑๗๔๒๓ , ๑๐๒.๔๐๓๕๕๗ |
| ๓. วัดดอนหวาย | หมู่ที่ ๓ | หมู่ที่ ๓,๔,๑๓ | ๑๕.๐๘๙๖๔๙ , ๑๐๒.๔๒๘๕๕๓ |
| ๔. วัดหนองระเวียง | หมู่ที่ ๖ | หมู่ที่ ๖,๑๖,๑๗,๑๙ | ๑๕.๑๓๑๘๕๔ , ๑๐๒.๔๖๒๙๐๓ |
| ๕. วัดบ้านนาสุทธาวาส | หมู่ที่ ๙ | หมู่ที่ ๙ | ๑๕.๑๑๑๒๔๙ , ๑๐๒.๔๗๐๗๒๖ |
| ๖. วัดใหม่หนองบัวลอย | หมู่ที่ ๑๐ | หมู่ที่ ๑๐ | ๑๕.๐๘๖๒๕๐ , ๑๐๒.๔๗๖๐๗๗ |
| ๗. วัดหนองโสน | หมู่ที่ ๑๑ | หมู่ที่ ๑๑ | ๑๕.๑๕๑๒๓๐ , ๑๐๒.๔๕๔๗๓๐ |
| ๘. วัดชัยสวรรค์ | หมู่ที่ ๘ | หมู่ที่ ๘ | ๑๕.๑๕๒๓๒๒ , ๑๐๒.๔๔๕๑๕๒ |
| ๙. วัดสุขาพิริวาราม | หมู่ที่ ๕ | หมู่ที่ ๕ | ๑๕.๑๓๕๐๑๑ , ๑๐๒.๔๒๔๘๗๕ |
| ๑๐. วัดมาบประดู่ | หมู่ที่ ๗ | หมู่ที่ ๗ | ๑๕.๑๑๕๗๘๙ , ๑๐๒.๔๓๔๘๒๒ |
| ๑๑. วัดบ้านทรัพย์โพธิ์งาม | หมู่ที่ ๒๐ | ประชาชนทั่วไป | ๑๕.๑๓๓๗๘๓ , ๑๐๒.๔๔๔๖๖๙ |
| ๑๒. สำนักสงฆ์ป่าช้าโนนหญ้านาง | หมู่ที่ ๘ | ประชาชนทั่วไป | ๑๕.๐๙๑๑๖๒ , ๑๐๒.๔๖๕๖๔๕ |
| รวม | | ๑๑ วัด ๑ สำนักสงฆ์ | |

ข้อมูลด้านการสาธารณสุข

ตำบลหนองระเวียงมีโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล จำนวน ๒ แห่ง คือ

๑. โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบลหนองระเวียง ตั้งอยู่ หมู่ที่ ๖ ตำบลหนองระเวียง อำเภอพิมาย จังหวัดนครราชสีมา
๒. โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบลหนองขาม ตั้งอยู่ หมู่ที่ ๒ ตำบลหนองระเวียง อำเภอพิมาย จังหวัดนครราชสีมา

ข้อมูลด้านเศรษฐกิจ

การประกอบอาชีพของประชาชนส่วนใหญ่ คือ เกษตรกรรม อาชีพรองลงมา คือ รับจ้างทั่วไป
ค้าขาย ข้าราชการ/พนักงานของรัฐ
พืชเศรษฐกิจที่สำคัญ ได้แก่ ข้าวนาปี มันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน เป็นต้น
สัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญ ได้แก่ ไก่เนื้อ ไก่ไข่ สุกร สัตว์ปีก เป็นต้น

ข้อมูลด้านวัฒนธรรม

๑. งานประเพณีสงกรานต์
๒. งานประเพณีลอยกระทง
๓. งานประเพณีวันมาฆบูชา

ข้อมูลด้านการท่องเที่ยว

๑. สระหนองขาม
๒. วัดหนองระเวียง
๓. วัดมาบประดู่
๔. ที่พักสงฆ์ป่าช้าโนนหญ้านาง
๕. ฝายเก็บน้ำบ้านบุ-บ้านดอนประดู่

ผลิตภัณฑ์ชุมชนและท้องถิ่น (OTOP)

๑. ผ้าไหมทอมือบ้านหนองบัวคำ
๒. น้ำอ้อยสดไร่เจริญชัย บ้านหนองระเวียง
๓. รูปหอมพิชัย บ้านหนองกุ้งงาม
๔. เสื้ออกก เสื้ออกกยกลาย ผลิตภัณฑ์จากเสื้ออก บ้านดอนหวายและบ้านจิว
๕. น้ำอ้อยปึก (น้ำอ้อยก้อน) บ้านโจด
๖. เห็ดฟาง

สถานการณ์ขยะมูลฝอยในภาพรวมของตำบลหนองระเวียง

๑. ขยะมูลฝอยชุมชน

๑.๑ อัตราการผลิต โดยกรมควบคุมมลพิษได้คำนวณอัตราสำหรับการเกิดขยะตามพื้นที่ที่เป็น อบต.เท่ากับ ๐.๙๑ กิโลกรัมต่อคนต่อวัน ซึ่งองค์ประกอบของขยะมูลฝอยของตำบลหนองระเวียง พบว่าส่วนใหญ่ เป็นเศษอาหาร เศษผัก ขององค์ประกอบทั้งหมด ตามมาด้วยพลาสติกต่างๆ

๑.๒ การจัดการขยะมูลฝอยชุมชน องค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียงเป็นพื้นที่ชุมชนชนบท ยังไม่มีระบบเก็บรวบรวมและขนส่งขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทเพื่อรองรับการคัดแยกขยะมูลฝอยที่ต้นทาง จึงได้มีการณรงค์ให้ประชาชนทำการคัดแยกขยะ และมีการจัดการขยะในเขตตำบลหนองระเวียงทั้ง ๒๐ หมู่บ้าน ดังนี้

๑. ขยะทั่วไป มีการบริหารจัดการโดยการนำไปฝังกลบ นำไปกองทิ้ง และเผา

๒. ขยะเปียก มีการบริหารจัดการโดยการทำขยะเปียกครัวเรือน ถึงขยะอินทรีย์ในครัวเรือน การทำปุ๋ยหมัก การทำเป็นอาหารเลี้ยงสัตว์

๓. ขยะรีไซเคิล มีการบริหารจัดการโดยการจำหน่ายให้แก่ร้านรับซื้อของเก่า รถซาเล้ง

๔. ขยะอันตราย มีการบริหารจัดการ โดยการตั้งจุดรองรับขยะอันตรายประจำหมู่บ้าน ให้ประชาชนนำไปทิ้ง และทางอบต.จะเขาไปดำเนินการเก็บขน เพื่อส่ง ณ จุดรวบรวมของเสียอันตรายจากชุมชน บริเวณลานที่ว่าการอำเภอพิมาย ตามโครงการ “จัดของเสียอันตรายจากชุมชน จังหวัดนครราชสีมา” ตามนโยบาย “จังหวัดสะอาด โคราชไร้ขยะ”

๒. มูลฝอยติดเชื้อ

มูลฝอยติดเชื้อ ในเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง ยังไม่มีการดำเนินการ รวบรวมและกำจัด ถ้ามีมูลฝอยติดเชื้อจะนำไปรวบรวมที่โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลหนองขาม และโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลหนองระเวียง เพื่อรวบรวมนำส่งให้ทางโรงพยาบาลพิมายนำไปกำจัดต่อไป

บทที่ ๓ แผนปฏิบัติการจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง

๑. กรอบการดำเนินงานภายใต้แผนปฏิบัติการฯ แบ่งการดำเนินงานออกเป็น ๔ ด้าน ประกอบด้วยด้านการจัดการขยะต้นทาง ด้านการจัดการขยะกลางทาง ด้านการจัดการขยะปลายทาง และด้านกลไกส่งเสริมการบริหารจัดการ

๒. เป้าประสงค์ของแผนปฏิบัติการจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙

- ๒.๑ ขยะมูลฝอยมีการนำกลับไปใช้ประโยชน์เพิ่มขึ้น และส่งเสริมการคัดแยกขยะในชุมชน
- ๒.๒ ขยะอินทรีย์ครัวเรือนได้รับการบริหารจัดการและนำไปใช้ประโยชน์
- ๒.๓ ขยะรีไซเคิลในชุมชนที่ได้รับการจัดการในรูปแบบธนาคารขยะมีการดำเนินงานอย่างต่อเนื่อง และสร้างมูลค่าเพิ่มจากขยะรีไซเคิล
- ๒.๔ ขยะมูลฝอยได้รับการบริหารจัดการเพิ่มขึ้น ในการคัดแยก เก็บขน และกำจัดอย่างมีประสิทธิภาพ
- ๒.๕ ของเสียอันตรายชุมชนและมูลฝอยติดเชื้อได้รับการบริหารจัดการและส่งกำจัดอย่างถูกต้อง
- ๒.๖ ประชาชนในพื้นที่มีความตระหนักและความเข้าใจในการจัดการขยะที่ต้นทางเพิ่มขึ้น เพื่อลดปัญหาบประมาณในการจัดการ ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและการเกิดก๊าซเรือนกระจก
- ๒.๗ จังหวัดมีบทบาทในการจัดกิจกรรมหรือโครงการต่าง ๆ เพื่อส่งเสริมการดำเนินงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้มีประสิทธิภาพและประสิทธิผลเพิ่มขึ้น
- ๒.๘ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใช้ระบบสารสนเทศเป็นเครื่องมือในการบริหารจัดการขยะอย่างมีประสิทธิภาพ

๓. ตัวชี้วัดเป้าประสงค์ ตามแผนปฏิบัติการจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙

๓.๑ ด้านการจัดการขยะต้นทาง

- ๓.๑.๑) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสนับสนุนให้อาสาสมัครท้องถิ่นรักษ์โลกดำเนินการจัดกิจกรรมร่วมกับกลุ่ม “บวร” เป้าหมายร้อยละ ๑๐๐
- ๓.๑.๒) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเปิดและดำเนินกิจกรรมของธนาคารขยะ เป้าหมายร้อยละ ๑๐๐
- ๓.๑.๓) จังหวัดมีการจัดทำและดำเนินการตามแผนขับเคลื่อนโครงการถังขยะเปียกลดโลกร้อนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เป้าหมายร้อยละ ๑๐๐
- ๓.๑.๔) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีการประสานความร่วมมือกับผู้ประกอบการในพื้นที่ ลดหรือเลิกใช้โฟมและบรรจุภัณฑ์พลาสติกชนิดใช้ครั้งเดียวทิ้ง (Single – use plastics) เป้าหมายร้อยละ ๑๐๐
- ๓.๑.๕) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีกิจกรรมสร้างมูลค่าเพิ่มจากขยะรีไซเคิลชุมชน เป้าหมายร้อยละ ๑๐๐
- ๓.๑.๖) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการสำรวจและจัดทำข้อมูลสถิติท้องถิ่นเกี่ยวกับการบริหารจัดการขยะ ตามกฎกระทรวงกำหนดอัตราค่าธรรมเนียมและยกเว้นค่าธรรมเนียมเกี่ยวกับการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย พ.ศ. ๒๕๖๗ เป้าหมายร้อยละ ๑๐๐

๓.๒ ด้านการจัดการขยะกลางทาง

๓.๒.๑) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีภาชนะรองรับขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทในที่สาธารณะ และ/หรือสถานที่ท่องเที่ยวทุกแห่ง เป้าหมายร้อยละ ๑๐๐

๓.๒.๒) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีการวางระบบเก็บขนขยะแยกประเภท หรือมีมาตรการจัดการขยะมูลฝอยแยกประเภทให้สอดคล้องกับพื้นที่ เป้าหมายร้อยละ ๑๐๐

๓.๒.๓) จังหวัดมีการจัดกิจกรรมส่งเสริมรองรับขยะรีไซเคิลของจังหวัด เป้าหมายร้อยละ ๑๐๐

๓.๒.๔) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีการขนของเสียอันตรายชุมชนไปยังจุดรวบรวมของเสียอันตรายของจังหวัด หรือมีการนำไปส่งกำจัดอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ เป้าหมายร้อยละ ๑๐๐

๓.๒.๕) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีระบบหรือมาตรการรองรับการรวบรวมมูลฝอยติดเชื้อชุมชน เป้าหมายร้อยละ ๑๐๐

๓.๓ ด้านการจัดการขยะปลายทาง

๓.๓.๑) ขยะมูลฝอยชุมชนได้รับการจัดการอย่างถูกต้อง เป้าหมายร้อยละ ๘๐

๓.๓.๒) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในกลุ่มพื้นที่การจัดการมูลฝอย (Clusters) มีการจัดทำแผนบริหารจัดการขยะของกลุ่มพื้นที่ในการจัดการมูลฝอย (Clusters) และกลไกในการติดตามประเมินผลในการดำเนินการขับเคลื่อนแผนบริหารจัดการขยะของกลุ่มพื้นที่ในการจัดการมูลฝอย (Clusters) เป้าหมายร้อยละ ๑๐๐

๓.๓.๓) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการปิดหรือปรับปรุงสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยที่ไม่ถูกต้อง เป้าหมายร้อยละ ๖๕

๓.๓.๔) จังหวัดมีมาตรการส่งกำจัดและรายงานผลการจัดการของเสียอันตรายชุมชน เป้าหมายร้อยละ ๑๐๐

๓.๓.๕) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีการบริหารจัดการมูลฝอยติดเชื้ออย่างถูกวิธี เป้าหมายร้อยละ ๑๐๐

๓.๔ ด้านกลไกส่งเสริมการบริหารจัดการ

๓.๔.๑) จังหวัดมีการนำเสนอเรื่องการบริหารจัดการขยะ เข้าสู่วาระการประชุมคณะกรรมการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยจังหวัด/คณะกรรมการจังหวัด/ที่ประชุมระดับจังหวัดอื่น ทุกเดือน เป้าหมายร้อยละ ๑๐๐

๓.๔.๒) จังหวัดมีการซื้อขายคาร์บอนเครดิตจากโครงการถังขยะเปียก ลดโลกร้อนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เป้าหมายร้อยละ ๑๐๐

๓.๔.๓) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีการบันทึกข้อมูลในระบบสารสนเทศด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของ อปท. [รายปี (มฝ.๑) และรายเดือน (มฝ.๒)] เป้าหมายร้อยละ ๑๐๐

โครงการ/กิจกรรมแผนปฏิบัติการจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” ระดับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๙

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง อำเภอพิมาย จังหวัดนครราชสีมา

มาตรการที่ ๑ : ด้านการจัดการขยะต้นทาง

| ที่ | เป้าหมายของอปท. | กิจกรรม | ผู้รับผิดชอบ |
|-----|---|--|---------------|
| ๑ | องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีการรณรงค์ให้ทุกครัวเรือนเข้าร่วมเครือข่าย “อาสาสมัครท้องถิ่นรักษ์โลก” (อถล) | ๑. ประชาสัมพันธ์การเข้าร่วมเครือข่าย “อาสาสมัครท้องถิ่นรักษ์โลก” (อถล) ๒. รับสมัคร “อาสาสมัครท้องถิ่นรักษ์โลก” (อถล) | กองสาธารณสุขฯ |
| ๒ | องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีการจัดกิจกรรมให้เครือข่าย “อาสาสมัครท้องถิ่นรักษ์โลก” เข้าร่วมอย่างน้อย ๔ ครั้งต่อปี | ๑. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น อบรมให้ความรู้เกี่ยวกับการจัด การสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย การปกป้อง และรักษาทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในท้องถิ่นของตนเอง ๒. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีโครงการ/กิจกรรมรณรงค์สร้างจิตสำนึกในการบริหารจัดการขยะมูลฝอย โดยให้อาสาสมัครท้องถิ่นรักษ์โลก (อถล.) เข้าร่วมอย่างน้อยปีละ ๔ ครั้งดังนี้ ๒.๑ การจัดกิจกรรมการรักษาความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยของหมู่บ้าน/ชุมชน ๒.๒ สอดส่องดูแล เฝ้าระวัง และรักษาความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยของหมู่บ้าน/ชุมชน รวมทั้งสถานการณ์การจัดการขยะมูลฝอยในพื้นที่ ๒.๓ เผยแพร่ประชาสัมพันธ์กิจกรรมการลดและคัดแยกขยะ เช่น กิจกรรม Big Clening Day กิจกรรมรณรงค์ให้ประชาชนในพื้นที่ลดการใช้ถุงพลาสติก โฟม และเลือกใช้ผลิตภัณฑ์และบรรจุที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมหรือกิจกรรมที่เป็นประโยชน์ด้านสิ่งแวดล้อมต่อชุมชน เป็นต้น | กองสาธารณสุขฯ |

| ที่ | เป้าหมายของอปท. | กิจกรรม | ผู้รับผิดชอบ |
|-----|--|--|---------------|
| | | ๒.๔ เป็นสื่อกลางในการประชาสัมพันธ์เพื่อขอความร่วมมือจากหน่วยงานต่างๆ เช่น ภาครัฐราชการ ภาคการศึกษา ภาคศาสนา ภาคเอกชน และภาคประชาชน ให้มีส่วนร่วมในการสนับสนุนในการจัดการมูลฝอยในหมู่บ้าน/ชุมชน | |
| ๓ | ส่งเสริมการนำ “ขยะบรรจุภัณฑ์” กลับมาใช้ใหม่ ทั้ง ๒๐ หมู่บ้าน | การส่งเสริมให้มีการคัดแยกขยะในหน่วยงาน หมู่บ้าน ชุมชน การนำขยะรีไซเคิลมาใช้ซ้ำ หรือการนำมาผลิตเป็นสิ่งประดิษฐ์ต่างๆ เพื่อใช้ประโยชน์ต่อไป | กองสาธารณสุขฯ |
| ๔ | การจัดตั้งธนาคารขยะชุมชน อย่างน้อย ๑ แห่ง | จัดตั้งธนาคารขยะชุมชนบ้านใหม่ทิพย์ประชา หมู่ที่ ๑๙ และดำเนินการอย่างต่อเนื่องทุกเดือน | กองสาธารณสุขฯ |
| ๕ | การจัดเตรียมข้อมูลเพื่อรองรับการทวนสอบการจัดทำถังขยะเปียกลดโลกร้อน | ลงพื้นที่สุ่มตรวจข้อมูลการจัดทำถังขยะเปียกและรวบรวมข้อมูลรองรับการทวนสอบ | กองสาธารณสุขฯ |
| ๖ | มีการจัดกิจกรรมรณรงค์คัดแยกขยะทุกปี | ประชาสัมพันธ์ และจัดกิจกรรมอบรมเพื่อลดการใช้พลาสติก จัดกิจกรรมอบรมให้ความรู้ในการคัดแยกขยะแต่ละประเภท | กองสาธารณสุขฯ |

มาตรการที่ ๒ : ด้านการจัดการขยะกลางทาง

| ที่ | เป้าหมายของอปท. | กิจกรรม | ผู้รับผิดชอบ |
|-----|---|--|---------------|
| ๑ | องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีภาชนะรองรับขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทในที่สาธารณะ และหรือสถานที่ท่องเที่ยวทุกแห่ง | ๑. สำรวจสวนสาธารณะและสถานที่ท่องเที่ยวในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อประเมินสถานการณ์และเตรียมการจัดหาภาชนะรองรับขยะมูลฝอย ๒. จัดหาภาชนะรองรับขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทในสวนสาธารณะและสถานที่ท่องเที่ยวในพื้นที่รับผิดชอบให้ครบทุกแห่ง | กองสาธารณสุขฯ |
| ๒ | องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีการขนขยะอันตรายชุมชน ไปยังจุดรวบรวมขยะอันตรายของจังหวัด | ๑. มีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้กับประชาชนในชุมชนและผู้ประกอบการในท้องถิ่น เกี่ยวกับขยะอันตรายชุมชนประเภทต่างๆ ๒. การติดตั้งจุดรวบรวมขยะอันตรายของชุมชนทั้ง ๒๐ หมู่บ้าน ๓. ดำเนินการเก็บขนขยะอันตรายชุมชน | กองสาธารณสุขฯ |
| ๓ | ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้ และแหล่งรวบรวมมูลฝอยติดเชื้อชุมชน | มีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้กับประชาชนในชุมชนเกี่ยวกับขยะติดเชื้อประเภทต่างๆ การจัดการขยะติดเชื้อและการประชาสัมพันธ์จุดรวบรวมขยะหน้ากากอนามัยและหน้ากากผ้าของชุมชน | กองสาธารณสุขฯ |

มาตรการที่ ๓ : ด้านการจัดการขยะปลายทาง

| ที่ | เป้าหมายของอปท. | กิจกรรม | ผู้รับผิดชอบ |
|-----|---|--|---------------|
| ๑ | ขยะมูลฝอยชุมชนได้รับการจัดการอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ | <p>๑. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดอบรมการสร้างนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์จากขยะแก่ประชาชนเพื่อสร้างแรงบันดาลใจ เช่น ไม้กวาดจากเศษพลาสติก เต้าเผาไร้ควัน</p> <p>๒. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดกิจกรรมสร้างจิตสำนึกให้ประชาชนเห็นคุณค่าของขยะก่อนนำไปทิ้งอย่างไร้ประโยชน์ เช่น กิจกรรม (Big Cleaning Day) น้ำหมัก กิจกรรมธนาคารขยะชุมชน</p> <p>๓. ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ในสังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และโรงเรียนในสังกัด สพฐ. จัดกิจกรรมให้ความรู้ ๓ Rs หรือ ๓ช. ให้แก่เด็กนักเรียน และนักศึกษา เช่น วิธีการลดปริมาณขยะและคัดแยกขยะ การนำขยะมูลฝอยกลับมาใช้ประโยชน์</p> <p>๔. ส่งเสริมและสนับสนุนให้สถานประกอบการภาคเอกชน ลด ละ เลิก การใช้ถุงพลาสติกและโฟม หรือนำถุงพลาสติกและโฟมกลับมาใช้ประโยชน์ หรือขอความร่วมมือจากภาคเอกชนไม่ใช้ถุงพลาสติกใส่สินค้าและให้สร้างแรงจูงใจให้แก่ประชาชนในการใช้ถุงผ้าแทน</p> <p>๕. ในพื้นที่ไม่มีระบบการให้บริการจัดเก็บขยะมูลฝอย มีการรณรงค์ให้ประชาชนกำจัดขยะมูลฝอยภายในครัวเรือนอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการโดยคำนึงถึงความเหมาะสมของพื้นที่ไม่ก่อให้เกิดมลพิษและผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม</p> | กองสาธารณสุขฯ |

| ที่ | เป้าหมายของอปท. | กิจกรรม | ผู้รับผิดชอบ |
|-----|--|---|---------------|
| ๒ | ขยะอันตรายชุมชนได้รับการจัดการอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ | ๑. ในระหว่างรวบรวมขยะมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายเพื่อรอกำจัด อปท.มีสถานที่จัดเก็บที่ได้มาตรฐานและปลอดภัย ๒. ขนขยะอันตรายชุมชนไปยังจุดรวบรวมขยะอันตรายของจังหวัดเพื่อรวบรวมและนำส่งไปกำจัดต่อไป | กองสาธารณสุขฯ |
| ๓ | องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีการบริหารจัดการมูลฝอยติดเชื้ออย่างถูกวิธี | การรวบรวมขยะติดเชื้อของสถานพยาบาลของโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล เพื่อนำส่งกำจัดต่อไป | กองสาธารณสุขฯ |

มาตรการที่ ๔ : ด้านกลไกส่งเสริมการบริหารจัดการ

| ที่ | เป้าหมายของอปท. | กิจกรรม | ผู้รับผิดชอบ |
|-----|---|--|---------------|
| ๑ | มีการแต่งตั้งคณะกรรมการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อดำเนินการด้านการจัดการขยะมูลฝอย | ดำเนินการแต่งตั้งคณะกรรมการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้แล้วเสร็จ | กองสาธารณสุขฯ |
| ๒ | มีภาคีเครือข่ายในการบริหารจัดการมูลฝอย เพื่อดำเนินการด้านการจัดการขยะมูลฝอย | ดำเนินการสร้างภาคีเครือข่ายในการบริหารจัดการมูลฝอย | กองสาธารณสุขฯ |
| ๓ | บันทึกข้อมูลในระบบสารสนเทศด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (รายปี (มฝ.๑) และรายเดือน (มฝ.๒) ให้ถูกต้องและครบถ้วน | บันทึกข้อมูลในระบบสารสนเทศด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (รายปี (มฝ.๑) และรายเดือน (มฝ.๒) | กองสาธารณสุขฯ |