

แผนปฏิบัติการการจัดการขยะมูลฝอย
องค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน
ปี ๒๕๖๑-๒๕๖๔



ภายใต้แผนแม่บทการบริหารจัดการขยะของประเทศ

พ.ศ.๒๕๕๙-๒๕๖๔



องค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน

อำเภอเมือง จังหวัดกาญจนบุรี

www.kaengsian.go.th โทรศัพท์ ๐-๓๔๕๑๐๗๙๗



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน

เรื่อง แผนปฏิบัติการการจัดการขยะมูลฝอยองค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน ปี ๒๕๖๑-๒๕๖๔

.....

ตามที่คณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) ได้เห็นชอบ Roadmap การจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย และแผนปฏิบัติการแก้ไขปัญหาในพื้นที่ต้องเร่งแก้ไขปัญหากำจัดขยะมูลฝอยไม่ถูกต้องและตกค้างสะสม เมื่อวันที่ ๗ สิงหาคม ๒๕๕๙ และได้สั่งการให้ดำเนินการแก้ไขปัญหาขยะมูลฝอย ในทุกมิติ ขับเคลื่อน Roadmap การจัดการขยะมูลฝอยเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพตามแนวทาง “ประชารัฐ” โดยใช้หลักการ ๓Rs คือ การใช้น้อย ใช้ซ้ำ นำกลับมาใช้ใหม่ โดยให้ความสำคัญในการสร้างการมีส่วนร่วมในการจัดการขยะมูลฝอยตั้งแต่ต้นทางเพื่อปริมาณขยะมูลฝอย ที่เกิดขึ้น และผลักดันให้บริหารจัดการขยะมูลฝอยให้มีประสิทธิภาพและถูกต้องตามหลักวิชาการ

เพื่อเป็นการดำเนินการขับเคลื่อน Roadmap การจัดการขยะมูลฝอยเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพตามแนวทาง “ประชารัฐ” องค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน จึงประกาศใช้แผนปฏิบัติการการจัดการขยะมูลฝอย องค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน ปี ๒๕๖๑-๒๕๖๔

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ เดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๑

(นายสมชาย ฝึกทอง)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน

ส่วนที่ ๑

บทนำ

๑.๑ หลักการและเหตุผล

คณะกรรมการความสงบแห่งชาติ (คสช.) ได้เห็นชอบ Roadmap การจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย และแผนปฏิบัติการแก้ไขปัญหาในพื้นที่ต้องเร่งแก้ไขปัญหากำจัดขยะมูลฝอยไม่ถูกต้องและตกค้างสะสม เมื่อวันที่ ๗ สิงหาคม ๒๕๕๙ และได้สั่งการให้ดำเนินการแก้ไขปัญหาขยะมูลฝอย ทั้งในกรุงเทพมหานคร ส่วนกลาง ส่วนภูมิภาค และท้องถิ่น ในทุกมิติ โดยมีแนวทางปฏิบัติ ๔ ขั้นตอน คือ ๑) กำจัดขยะมูลฝอยตกค้างสะสมในสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยในพื้นที่วิกฤต (ขยะมูลฝอยเก่า) ๒) สร้างรูปแบบการจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายที่เหมาะสม (ขยะมูลฝอยใหม่) เน้นการลดและการคัดแยกขยะมูลฝอยตั้งแต่ต้นทางการจัดการขยะมูลฝอยแบบศูนย์รวม กำจัดโดยเทคโนโลยีแบบผสมผสานเน้นการแปรรูปเป็นพลังงานหรือทำให้เกิดประโยชน์สูงสุด ๓) วางระเบียบมาตรการการบริหารจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย ๔) สร้างวินัยของคนในชาติมุ่งสู่การจัดการที่ยั่งยืน เน้นให้ความรู้ประชาชน และบังคับใช้กฎหมายและคณะรัฐมนตรีในคราวประชุม เมื่อวันที่ ๓ พฤษภาคม ๒๕๕๙ ลงมติเห็นด้วยกับแผนแม่บทการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของประเทศ (พ.ศ.๒๕๕๙-๒๕๖๔) ตามที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม(ทส.) เสนอ และให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมร่วมกับกระทรวงมหาดไทยจัดทำแผนแม่บทการบริหารจัดการขยะมูลฝอยระยะสั้น (พ.ศ.๒๕๕๙-๒๕๖๐) ประกอบกับนายกรัฐมนตรี (พลเอกประยุทธ์ จันทร์โอชา) ได้กล่าวในรายการคืนความสุขให้คนในชาติ ซึ่งเผยแพร่ออกอากาศเมื่อวันที่ ๒๗ กรกฎาคม ๒๕๕๙ เกี่ยวกับการบริหารจัดการขยะมูลฝอยอย่างเป็นรูปธรรม และได้รับมอบหมายให้กระทรวงมหาดไทยบูรณาการร่วมกับกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในกาจัดทำแผนปฏิบัติการ “ประเทศไทยไร้ขยะ” ตามแนวทาง “ประชารัฐ” ระยะ ๑ปี โดยใช้หลักการ ๓Rs คือ การใช้น้อย ใช้ซ้ำ นำกลับมาใช้ใหม่โดยมีเป้าหมายเพื่อลดปริมาณการเกิดขยะมูลฝอยในภาพรวมของประเทศลดลงร้อยละ ๕ จากอัตราการเกิดขยะมูลฝอย ทั้งนี้ กระทรวงมหาดไทยได้จัดทำแนวทางปฏิบัติงานด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” ซึ่งมีหลักการสำคัญด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” ในระดับจังหวัด อำเภอ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อดำเนินการตามมาตรการที่กำหนดให้เกิดผลตามเป้าหมายอย่างเป็นรูปธรรม

เพื่อให้การขับเคลื่อน Roadmap การจัดการขยะมูลฝอยเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพตามแนวทาง “ประชารัฐ” ระยะ ๑ ปี โดยใช้หลักการ ๓Rs คือการใช้น้อย ใช้ซ้ำ นำกลับมาใช้ใหม่ องค์กรบริหารส่วนตำบล แก่งเสี้ยน จึงได้จัดทำแผนปฏิบัติการการจัดการขยะมูลฝอยของค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๔ ขึ้น โดยให้ความสำคัญในการสร้างการมีส่วนร่วมในการจัดการขยะมูลฝอยตั้งแต่ต้นทางเพื่อปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้น และผลักดันให้องค์การบริหารส่วนตำบลยี่สารบริหารจัดการขยะมูลฝอยให้มีประสิทธิภาพและถูกต้องตามหลักวิชาการ

๑.๒ วัตถุประสงค์

๑) เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้องค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยนและชุมชนมีการบริหารจัดการขยะมูลฝอยให้มีประสิทธิภาพและถูกต้องตามหลักวิชาการ ตามอำนาจหน้าที่ ที่ต้องทำ

๒) เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้ชุมชน เข้ามามีส่วนร่วมในการจัดการขยะมูลฝอยตั้งแต่ต้นทาง

๓) เพื่อเป็นกรอบแนวทางให้องค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไปบริหารจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ สามารถลดปริมาณการเกิดขยะมูลฝอยในภาพรวมขององค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน ลดลงร้อยละ ๕ จากอัตราการเกิดขยะมูลฝอย

๑.๓ เป้าหมาย

ตำบลยี่สาร มีการบริหารจัดการขยะมูลฝอยอย่างมีประสิทธิภาพและถูกหลักวิชาการ สามารถลดปริมาณการเกิดขยะมูลฝอยในภาพรวมของตำบลลดลงร้อยละ ๕ จากอัตราการเกิดขยะมูลฝอย โดยมีเป้าหมายการดำเนินการ ดังนี้

๑.๓.๑ ปริมาณขยะมูลฝอยชุมชนที่เข้าสู่ระบบการกำจัดที่ปลายทางลดลง

๑) ร้อยละ ๑๐๐ ของส่วนราชการ สถานศึกษา ศาสนาสถาน ภาคเอกชน และสถานประกอบการ จัดกิจกรรมการลดและการคัดแยกขยะมูลฝอยหรือการนำขยะมูลฝอยไปใช้ประโยชน์

๒) ร้อยละ ๔๐ ของหมู่บ้าน/ชุมชน ในพื้นที่สามารถเป็นต้นแบบการลดและคัดแยกขยะมูลฝอย

๓) ร้อยละ ๑๐๐ ของหมู่บ้าน/ชุมชน มีการจัดตั้ง “จุดรวบรวมขยะอันตรายในชุมชน”

๑.๓.๒ จัดประชุมผู้มีส่วนเกี่ยวข้องด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” เพื่อขยายผลสู่การปฏิบัติในองค์การบริหารส่วนตำบลยี่สาร และหมู่บ้าน/ชุมชน

๑.๓.๓ จัดทำแผนปฏิบัติการเพื่อกำหนดเป้าหมายการดำเนินงานให้ชัดเจนและมีผลสัมฤทธิ์ ภายใน ๑ ปี และรายงานผลการให้กระทรวงมหาดไทยทราบทุกเดือน ตามแบบรายงานที่กำหนด

๑.๔ กรอบแนวคิด

๑.๔.๑ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ ๑๑ (พ.ศ.๒๕๕๕-๒๕๕๙) มีกรอบแนวคิดการพัฒนาภายใต้หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง และขับเคลื่อนให้เกิดผลในทางปฏิบัติที่ชัดเจนในทุกภาคส่วน ทุกระดับ ยึดแนวคิดการพัฒนาแบบบูรณาการเป็นองค์รวม ที่มีคนเป็นศูนย์กลางพัฒนา มีการเชื่อมโยงทุกมิติของการพัฒนาอย่างบูรณาการ ทั้งมิติตัวตน สังคม เศรษฐกิจ สิ่งแวดล้อม และการเมือง เพื่อสร้างภูมิคุ้มกันให้พร้อมเผชิญการเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้น เพื่อให้การพัฒนาประเทศสู่ความความสมดุลและยั่งยืนโดยนำทุนของประเทศที่มีศักยภาพมาใช้ประโยชน์อย่างบูรณาการและเกื้อกูลกัน พร้อมทั้งเสริมสร้างให้แข็งแกร่งเพื่อเป็นรากฐานการพัฒนาประเทศที่สำคัญ ในส่วนของการเสริมสร้าง ทุนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ให้มีความสำคัญในการสร้างความมั่นคงด้านอาหาร การบริหารจัดการทรัพยากรทางธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่เป็นรากฐานการผลิตภาคเกษตร มุ่งสู่การเป็นเศรษฐกิจและสังคมคาร์บอนต่ำและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม การเตรียมความพร้อมรองรับการเปลี่ยนแปลงทางภูมิอากาศและภัยพิบัติทางธรรมชาติ รวมทั้งการสร้างภูมิคุ้มกันด้านการค้าจากเงื่อนไขด้านสิ่งแวดล้อมควบคู่ไปกับการเพิ่มบทบาทไทยในเวทีประชาคมโลก ทั้งนี้ภายใต้การขับเคลื่อนและแปลงแผนพัฒนาฉบับที่ ๑๑ ไปสู่การปฏิบัติในระดับต่างๆที่สอดคล้องกับสภาพสังคม และการกระจาย การพัฒนาสู่พื้นที่ โดยยึดหลักการพัฒนาพื้นที่การกิจ และการมีส่วนร่วม(Area-Function-Participation) ในจังหวัดในพื้นที่ดำเนินการ

ขับเคลื่อนการพัฒนาจากระดับชุมชนสู่ระดับประเทศและประเทศสู่ชุมชน ใช้กลไกและเครื่องมือการพัฒนาภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคธุรกิจเอกชน และสื่อมวลชน อย่างบูรณาการให้การขับเคลื่อนเกิดประสิทธิภาพด้วยกระบวนการสร้างเครือข่ายคลัสเตอร์ที่ตอบสนองต่อการแก้ไขปัญหาและการพัฒนาศักยภาพของพื้นที่

๑.๔.๒ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ ๑๑ (พ.ศ.๒๕๖๐-๒๕๖๔) เร่งรัดแก้ไข ปัญหาการจัดการขยะตกค้างสะสมในพื้นที่วิกฤต ผลักดันกฎหมาย และกลไกเพื่อการคัดแยกขยะ สนับสนุนการแปรรูปเป็นพลังงาน ใช้มาตรการทางเศรษฐศาสตร์เพื่อให้เกิด การลดปริมาณขยะ รวมทั้งสร้างวินัยคนในชาติเพื่อการจัดการขยะอย่างยั่งยืน โดยเร่งการจัดขยะมูลฝอย ตกค้างสะสมในพื้นที่วิกฤต ผลักดันการจัดทำแผนการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในระดับจังหวัดและระดับ ท้องถิ่น ส่งเสริมการรวมกลุ่มขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและการร่วมลงทุนของภาคเอกชน เพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพการจัดการขยะ สนับสนุนการจัดการขยะที่ครบวงจรตั้งแต่ต้นทางจนถึงปลายทาง โดยลดปริมาณ การผลิตขยะ และส่งเสริมให้เกิดกลไกการคัดแยกขยะเพื่อน ากกลับมาใช้ใหม่ให้มากที่สุด ส่งเสริมการแปรรูป ขยะมูลฝอยและวัสดุที่เหลือจากกระบวนการผลิตเป็นพลังงาน โดยใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีที่เหมาะสม กับพื้นที่ ผลักดันการออกกฎหมายและมาตรการจัดการของเสียอันตรายชุมชน โดยเฉพาะซากผลิตภัณฑ์ เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ด้วยมาตรการส่งเสริมและมาตรการบังคับตั้งแต่ต้นทางรวมถึง การควบคุม การนำเข้า จัดให้มีแหล่งรวบรวมและแหล่งรับกำจัดของเสียอันตรายจากชุมชนกระจายอยู่ทั่วประเทศ พัฒนา ระบบควบคุมการขนส่งของเสียอันตรายจากอุตสาหกรรมให้ได้มาตรฐาน สร้างวินัยของคนในชาติมุ่งสู่ การจัดการที่ยั่งยืน โดยให้ความรู้ ปลุกจิตสำนึก และสร้างความตระหนัก ให้ประชาชน นักเรียน เยาวชน มีส่วนร่วมในการจัดการขยะอย่างเป็นรูปธรรม ส่งเสริมการ นวัตกรรมทางเศรษฐศาสตร์มาใช้ในการบริหาร จัดการขยะ โดยใช้ หลักการผู้ก่อมลพิษเป็นผู้จ่าย ทบทวนเกณฑ์การเก็บค่าธรรมเนียมการจัดการขยะ ที่เหมาะสม รวมถึงการบังคับใช้ กฎหมายสิ่งแวดล้อมอย่างจริงจัง

๑.๔.๒ แผนจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ.๒๕๖๐-๒๕๖๔ การจัดทำแผนจัดการคุณภาพ สิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔ ได้น้อมนำพระราชดำรัสของ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช และหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง มาเป็นแนวทาง ในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อให้ทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องเกิดความตระหนัก ต่อการใช้ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างรอบคอบ เป็นไปตามหลักวิชาการ มีเหตุผล มีความ พอประมาณ มีความถูกต้อง เหมาะสมและเป็นธรรม เพื่อสร้างภูมิคุ้มกัน ให้แก่ฐานทรัพยากรธรรมชาติ และ รักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม โดยมุ่งถึงประโยชน์แท้จริงต่อประเทศชาติทั้งใน ปัจจุบันและอนาคต รวมทั้งยังใช้ เป็นแนวทางในการสร้างสมดุลระหว่างการอนุรักษ์และการใช้ประโยชน์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่นประกอบการตัดสินใจ และมีการบูรณาการการจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมที่ผสมผสานกับการพัฒนาด้านเศรษฐกิจ และสังคม ซึ่งจะนำไปสู่การสร้าง สมดุลและการพัฒนา ที่ยั่งยืนของประเทศ นอกจากนี้ ได้นำร่างกรอบยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ ๒๐ ปี และยุทธศาสตร์ การเติบโตที่เป็นมิตรกับ สิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน ภายใต้แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) มาเป็นแนวทางการจัดทำแผนฯ ฉบับนี้ด้วย

๑.๕ นิยามและความหมาย

มูลฝอย หมายความว่า เศษกระดาษ เศษผ้า เศษอาหาร เศษสินค้า เศษวัตถุพลาสติก ภาชนะที่ใส่อาหาร แก้ว วัสดุสัตว์ หรือซากสัตว์ รวมตลอดถึงสิ่งอื่นใดที่เก็บกวาดจากถนน ตลาด ที่เลี้ยงสัตว์หรือที่อื่น (พระราชบัญญัติการสาธารณสุข, ๒๕๓๔)

ขยะมูลฝอย (solid waste) คือ เศษกระดาษ เศษผ้า เศษอาหาร เศษสินค้า เศษวัตถุพลาสติก ภาชนะที่ใส่อาหาร แก้ว วัสดุสัตว์ ซากสัตว์ หรือสิ่งอื่นใดที่เก็บกวาดจากถนน ตลาด ที่เลี้ยงสัตว์ หรือที่อื่นๆ และหมายความรวมถึงมูลฝอยติดเชื้อมูลฝอยที่เป็นพิษ หรืออันตรายจากชุมชนหรือคร้วเรือนยกเว้นวัสดุที่ไม่ใช้แล้วของโรงงานซึ่งมีลักษณะและคุณสมบัติที่กำหนดไว้ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน (กรมควบคุมมลพิษ, ๒๕๔๘)

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

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

ขยะอันตราย (Hazardous waste) หรือมูลฝอยอันตราย คือขยะที่มีองค์ประกอบหรือปนเปื้อนวัตถุอันตรายชนิดต่างๆ ซึ่งได้แก่ วัตถุระเบิด วัตถุไวไฟ วัตถุออกซิไดซ์ วัตถุมีพิษ วัตถุที่ทำให้เกิดโรค วัตถุกรรมมันตรังสี วัตถุที่ทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงทางพันธุกรรม วัตถุกัดกร่อน วัตถุที่ก่อให้เกิดการระคายเคือง วัตถุอย่างอื่นไม่ว่าจะเป็นเคมีภัณฑ์หรือสิ่งอื่นใดที่อาจเกิดอันตรายแก่บุคคล สัตว์ พืช ทรัพย์สิน หรือสิ่งแวดล้อม เช่น ถ่านไฟฉาย หลอดฟลูออเรสเซนต์ แบตเตอรี่โทรศัพท์เคลื่อนที่ภาชนะบรรจุสารกำจัดศัตรูพืช ครอบสปเรย์บรรจุสีหรือสารเคมี เป็นต้น ขยะอันตรายนี้เป็นขยะที่มักจะพบได้น้อยที่สุด กล่าวคือ พบประมาณเพียง ๓% ของปริมาณขยะทั้งหมดในกองขยะ (กรมควบคุมมลพิษ, ๒๕๔๘)

ขยะทั่วไป (General waste) มูลฝอยทั่วไป คือ ขยะประเภทอื่นนอกเหนือจากขยะประเภทย่อยสลาย ขยะรีไซเคิล และขยะอันตราย มีลักษณะที่ย่อยสลายยากและไม่คุ้มค่าสำหรับการนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ เช่น ห่อพลาสติกใส่ขนม วัสดุพลาสติกบรรจุผงซักฟอก พลาสติกห่อลูกอม ขอบะหมี่กึ่งสำเร็จรูป วัสดุพลาสติกเปื้อนเศษอาหาร โฟมเปื้อนอาหาร ฟิล์มเปื้อนอาหาร เป็นต้น สำหรับขยะทั่วไปนี้ เป็นขยะที่มีปริมาณใกล้เคียงกับขยะอันตราย กล่าวคือ จะพบประมาณ ๓% ของปริมาณขยะทั้งหมดในกองขยะ (กรมควบคุมมลพิษ, ๒๕๔๘)

ขยะมูลฝอยติดเชื้อ หมายความว่า มูลฝอยที่มีเชื้อโรคปะปนอยู่ในปริมาณหรือความเข้มข้นซึ่งถ้ามีการสัมผัสหรือใกล้ชิดกับมูลฝอยเหล่านั้นแล้ว สามารถทำให้เกิดโรคได้กรณีมูลฝอยดังต่อไปนี้ ที่เกิดขึ้นหรือใช้ในการกระบวนการตรวจวินิจฉัยทางการแพทย์และการรักษาพยาบาล การให้ภูมิคุ้มกันโรคและการทดลองเกี่ยวกับโรคและการตรวจชั้นสูตรศพหรือซากสัตว์ รวมทั้งในการศึกษาวิจัยเรื่องดังกล่าวให้ถือว่าเป็นมูลฝอยติดเชื้อ (กฎกระทรวงสาธารณสุขว่าด้วยการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ, ๒๕๔๘)

๑) ซากหรือชิ้นส่วนของมนุษย์หรือสัตว์ที่เป็นผลมาจากการผ่าตัด การตรวจชั้นสูตรศพหรือซากสัตว์ และการใช้สัตว์ทดลอง

๒) วัสดุของมีคม เช่น เข็ม ใบบีมัด กระบอกฉีดยา หลอดแก้ว ภาชนะที่ทำด้วยแก้วสไลด์ และกระจกปิดสไลด์

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

๔) มูลฝอยทุกชนิดที่มาจากห้องรักษาผู้ป่วยติดเชื้อร้ายแรง

ส่วนที่ ๒
สภาพทั่วไปและข้อมูลพื้นฐานของตำบลยี่สาร

๑. ข้อมูลพื้นฐาน

๑.๑ ที่ตั้งของหมู่บ้านหรือชุมชนหรือตำบล

องค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน เป็นองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ตั้งอยู่เลขที่ ๒๒๕ หมู่ที่ ๕ ตำบลแก่งเสี้ยน อำเภอเมือง จังหวัดกาญจนบุรี อยู่ห่างจากอำเภอเมืองกาญจนบุรีประมาณ ๒๐ กิโลเมตร มีเนื้อที่ ประมาณ ๘๗.๕๒ ตารางกิโลเมตร หรือ ๕๔,๗๐๐ ไร่ องค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยนได้รับการยกฐานะเป็นองค์การบริหารส่วนตำบลและมีฐานะเป็นนิติบุคคลและเป็นราชการบริหารส่วนท้องถิ่น ตามพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ.๒๕๓๗ ตามประกาศกระทรวงมหาดไทย เมื่อวันที่ ๒ มีนาคม ๒๕๓๘

❖ แบ่งพื้นที่การปกครองออกเป็น ๔ หมู่บ้าน ดังนี้

ลำดับที่	หมู่ที่	ชื่อหมู่บ้าน	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง
๑	หมู่ที่ ๔	บ้านหนองสองตอน	นายประสงค์ ทับข้า	ผู้ใหญ่บ้าน
๒	หมู่ที่ ๕	บ้านหนองจอก	นางสาวณัฐธัญญา น้อยวิจิตร	ผู้ใหญ่บ้าน
๓	หมู่ที่ ๖	บ้านตรอกมะตูม	นายสมควร นินจันทร์	ผู้ใหญ่บ้าน
๔	หมู่ที่ ๗	บ้านท่าดินสอพอง	นางสาวบุญยง รอดสิน	ผู้ใหญ่บ้าน

๑.๒ ลักษณะภูมิประเทศ

เนื่องจากสภาพพื้นที่ส่วนใหญ่เป็นที่ราบสลับภูเขา จึงทำให้มีอุณหภูมิค่อนข้างสูง และมีอากาศร้อน อบอ้าวมากในฤดูร้อน ส่วนฤดูหนาวไม่หนาวจัดยกเว้นบริเวณเทือกเขา มีอุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๒๘.๔๘ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๔๒.๕๐ องศาเซลเซียส โดยเดือนที่มีอากาศร้อนที่สุดในรอบปีคือเดือนเมษายน

๑.๓ ลักษณะภูมิอากาศ

❖ สภาพภูมิอากาศ แบ่งออกเป็น ๓ ฤดูกาล

ฤดูร้อน เริ่มมีลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือสิ้นสุดลง คือ ประมาณกลางเดือนกุมภาพันธ์ ถึงกลางเดือนพฤษภาคม ในระยะนี้เป็นส่วนของลมฝ่ายใต้พัดมาปกคลุม ทำให้มีอากาศร้อนจัดในเดือนเมษายน

ฤดูฝน เริ่มตั้งแต่กลางเดือนพฤษภาคมจนถึง เดือนพฤศจิกายน โดยช่วงนี้เป็นช่วงที่ลมมรสุมตะวันออกเฉียงใต้พัดมาปกคลุม ทำให้มีฝนตกโดยตกชุกที่สุดในเดือนกันยายนและเป็นช่วงที่มีความชื้นสูงสุด

ฤดูหนาว เกิดจากลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ ซึ่งความกดอากาศสูงจากประเทศจีนพัดผ่าน ทำให้ความหนาวเย็นและแห้งแล้งปกคลุม โดยเริ่มตั้งแต่เดือนพฤศจิกายน ถึงกลางเดือนกุมภาพันธ์

๑.๔ ลักษณะของดิน

สภาพดินในเขตตำบลแก่งเสี้ยน หมู่ที่ ๔, ๕ และ ๖ จำนวนร้อยละ ๙๐ มีลักษณะเป็นดินลูกรัง และดินร่วนปนทราย จึงไม่สามารถเก็บกักน้ำได้ พื้นที่เพาะปลูกส่วนใหญ่ เป็นพืชไร่และพืชหมุนเวียน ส่วนพื้นที่

ในหมู่ที่ ๗ มีลักษณะเป็นที่ราบลุ่มทำให้ดินมีสภาพความอุดมสมบูรณ์ เหมาะกับการทำนาและพืชผักทางการเกษตร

๑.๕ ลักษณะของแหล่งน้ำ

มีแหล่งน้ำที่ใช้สำหรับ อุปโภค - บริโภค จำนวน ๕ แห่ง เป็นแหล่งน้ำที่เกิดขึ้นตามธรรมชาติและองค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน ได้ดำเนินการขุดลอกแหล่งน้ำและก่อสร้างฝาย กั้นน้ำ เพื่อให้เพียงพอกับการอุปโภคและบริโภคของประชาชน ดังนี้

❖ บ้านหนองสองตอน หมู่ที่ ๔

ประเภทแหล่งน้ำ	จำนวน (แห่ง)	สภาพแหล่งน้ำ
ห้วย/ลำธาร	๓	สภาพดีขึ้น
หนองน้ำ/บึง	๓	สภาพดีขึ้น
ฝาย	๒	มีน้ำเพียงพอ
สระ	๒	สภาพดีขึ้น
บ่อบาดาล	๑๒	มีน้ำเพียงพอบางแห่ง

❖ บ้านหนองจอก หมู่ที่ ๕

ประเภทแหล่งน้ำ	จำนวน (แห่ง)	สภาพแหล่งน้ำ
ห้วย/ลำธาร	๒	สภาพดีขึ้น
ฝาย	๓	มีน้ำเพียงพอบางแห่ง
สระ	๒	สภาพดีขึ้น
บ่อบาดาล	๗	มีน้ำเพียงพอบางแห่ง

❖ บ้านตรอกมะตูม หมู่ที่ ๖

ประเภทแหล่งน้ำ	จำนวน (แห่ง)	สภาพแหล่งน้ำ
ห้วย/ลำธาร	๒	สภาพดีขึ้น
อ่างเก็บน้ำ	๒	มีน้ำเพียงพอ
ฝาย	๓	มีน้ำเพียงพอ
สระ	๑	สภาพดีขึ้น
บ่อบาดาล	๑๑	มีน้ำเพียงพอ

❖ บ้านท่าดินสอพอง หมู่ที่ ๗

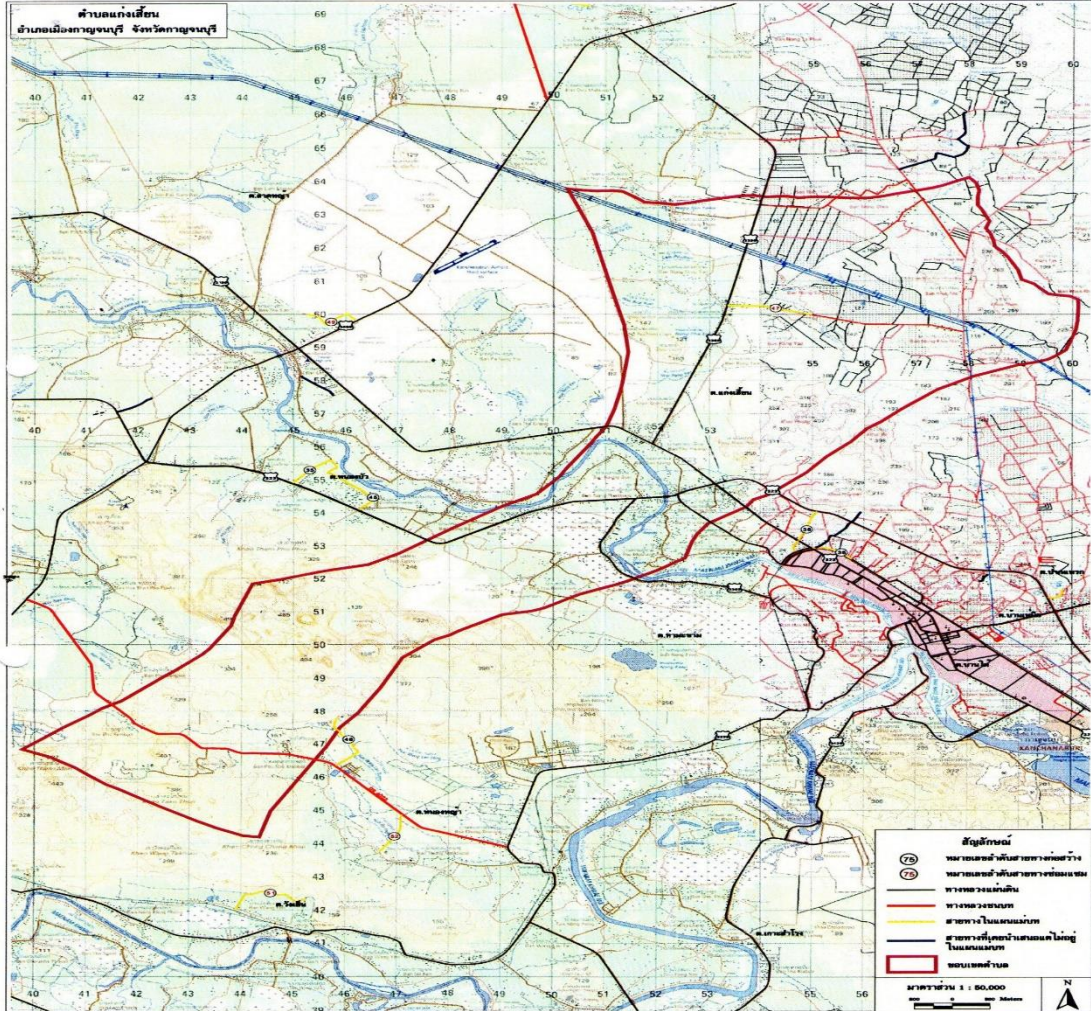
ประเภทแหล่งน้ำ	จำนวน (แห่ง)	สภาพแหล่งน้ำ
แม่น้ำ	๑	มีน้ำเพียงพอ
คลอง	๑	มีน้ำเพียงพอ
สระ	๑	มีน้ำเพียงพอ
บ่อบาดาล	๔	มีน้ำเพียงพอ

๑.๖ ลักษณะของไม้และป่าไม้

ในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน ประกอบด้วยป่าหลายชนิดผสมกันอยู่ตามธรรมชาติ ได้แก่ ป่าดิบแล้ง มักพบตามที่ราบลุ่มและริมห้วย ซึ่งมีลักษณะผสมกันอยู่ระหว่างป่าดิบแล้งและป่าดิบชื้น ป่าเต็งรัง มักพบในพื้นที่บริเวณยอดเขาที่มีความสูงไม่มากนัก และป่าเบญจพรรณมักพบติดต่อกับป่าเต็งรัง และอยู่ในระดับที่ต่ำกว่า สภาพป่าส่วนใหญ่มีสภาพป่าอุดมสมบูรณ์ พันธุ์ไม้ที่สำคัญ ได้แก่ ป่าสัก ส่วนไม้พื้นล่าง ได้แก่ ไม้ไผ่ เถาวัลย์ และหญ้าชนิดต่าง

แผนที่ตามแผนพัฒนาท้องถิ่น

ตำบลแก่งเลี่ยน อำเภอเมืองฯ จังหวัดกาญจนบุรี



๑.๗ เขตการปกครอง

❖ เขตพื้นที่

- | | | |
|-------------|--------|---|
| ทิศเหนือ | ติดกับ | ตำบลหนองกุ่ม อำเภอบ่อพลอย จังหวัดกาญจนบุรี |
| ทิศใต้ | ติดกับ | ตำบลท่ามะขาม อำเภอเมืองกาญจนบุรี จังหวัดกาญจนบุรี |
| ทิศตะวันออก | ติดกับ | ตำบลปากแพรก อำเภอเมืองกาญจนบุรี จังหวัดกาญจนบุรี |
| ทิศตะวันตก | ติดกับ | ตำบลลาดหญ้า อำเภอเมืองกาญจนบุรี จังหวัดกาญจนบุรี |

๒. ประชากร

๒.๑ ข้อมูลเกี่ยวกับจำนวนประชากร

จำนวน ๔ หมู่บ้าน (ปี พ.ศ. ๒๕๖๒)					
หมู่ที่	ชื่อหมู่บ้าน	จำนวนครัวเรือน	ชาย (คน)	หญิง (คน)	รวมประชากร (คน)
๔	บ้านหนองสองตอน	๗๙๗	๗๗๓	๗๖๗	๑,๕๔๐
๕	บ้านหนองจอก	๔๖๐	๕๕๒	๕๗๒	๑,๑๒๔
๖	บ้านตรอกมะตูม	๗๔๕	๑,๐๓๑	๑,๐๙๓	๒,๑๒๔
๗	บ้านท่าดินสอพอง	๕๖๐	๕๗๖	๖๔๔	๑,๒๒๐
รวมทั้งสิ้น		๒,๕๖๒	๒,๙๓๓	๓,๐๗๖	๖,๐๐๘

หมายเหตุ : ข้อมูลจากสำนักทะเบียนอำเภอเมืองกาญจนบุรี ณ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

๒.๒ ช่วงอายุและจำนวนประชากร

ประชากรขององค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน (ปี พ.ศ. ๒๕๖๒)			
ประชากร	ชาย	หญิง	รวมประชากร (คน)
อายุต่ำกว่า ๑๘ ปี	๗๐๔	๖๒๓	๑,๓๒๗
อายุ ๑๘ - ๖๐ ปี	๑,๘๓๘	๒,๐๒๓	๓,๘๖๑
อายุมากกว่า ๖๐ ปี	๓๙๑	๔๒๙	๘๒๐
รวม	๒,๙๓๓	๓,๐๗๕	๖,๐๐๘

หมายเหตุ : ข้อมูลจากสำนักทะเบียนอำเภอเมืองกาญจนบุรี ณ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

๓. ระบบบริการพื้นฐาน

การคมนาคมขนส่ง

องค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน มีเส้นทางรถประจำทางวิ่งผ่านบริเวณบ้านทำดินสอพอง หมู่ที่ ๗ บนถนนทางหลวงหมายเลข ๓๓๐๕ (สายท่าน้ำเต้า - เขาปูน) ส่วนในพื้นที่บ้านหนองสองตอน หมู่ที่ ๔ , บ้านหนองจอก หมู่ที่ ๕ และบ้านตรอกมะตูม หมู่ที่ ๖ ไม่มีเส้นทางรถประจำทางวิ่งผ่าน จึงมีเพียงการจ้างเหมาบริการในการขนส่งทั่วไป และการขนส่งทางการเกษตรโดยยานพาหนะส่วนตัว

๓.๑ เส้นทางคมนาคม

การคมนาคมของตำบลแก่งเสี้ยน มีเส้นทางที่ผ่านเข้ามาสู่ตัวตำบลได้ ๓ เส้นทางหลัก ดังนี้

ถนนทางหลวงหมายเลข ๓๓๔๘ สายท่าพะเนียด - ทุ่งมะสังข์

ถนนทางหลวงหมายเลข ๓๓๐๕ สายท่าน้ำเต้า - เขาปูน

ถนนทางหลวงหมายเลข ๓๒๓ สายกาญจนบุรี - ไทรโยค

ถนนภายในตำบล

๑. ถนน คสล. จำนวน ๓๗ สาย สภาพใช้งานได้ดี

๒. ถนนลาดยางแอสฟัลท์ติก จำนวน ๒ สาย สภาพใช้งานได้ดี

๓. ถนนลูกรังในหมู่บ้าน จำนวน ๙ สาย สภาพใช้งานได้ดี แต่จะลำบากในฤดูฝน

สะพาน จำนวน - แห่ง

การจัดการขนส่งมวลชน จำนวน - แห่ง

๔. การประปา

การประปาขององค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยนไม่มีกิจการประปาแต่ละหมู่บ้านได้บริหารจัดการเอง และทุกหมู่บ้านสามารถให้บริการได้ครอบคลุมทุกหลังคาเรือน คิดเป็น ๑๐๐ เปอร์เซ็นต์ แต่จะมีปัญหาในปีที่ผ่านมามีบางหมู่บ้านที่เกิดปัญหาภัยแล้ง ซึ่งทางองค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยนได้แก้ไขปัญหาโดยการให้รถบรรทุกน้ำบริการนำน้ำไปให้แก่ประชาชนอุปโภค บริโภค และเป่าล้างบ่อบาดาลเพื่อฟื้นฟูสภาพของบ่อน้ำบาดาลที่มีอายุการใช้งานมานานหรือบ่อที่มีปัญหาตะกอนดินทรายเข้าบ่อ ซึ่งทำให้เป็นบ่อน้ำบาดาลที่มีน้ำใสสะอาดและประสิทธิภาพการให้น้ำดีขึ้น สามารถแก้ไขปัญหาให้ประชาชนได้ องค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยนก็ได้นำโครงการเกี่ยวกับพัฒนาแหล่งน้ำบรรจุในแผนพัฒนาท้องถิ่นเพื่อที่จะพิจารณาดำเนินการในปีต่อไป เมื่อมีงบประมาณและความจำเป็นก็สามารถดำเนินการได้ต่อเนื่อง เพื่อตอบสนองต่อความต้องการของประชาชนต่อไป แหล่งน้ำดิบที่ใช้ผลิตน้ำประปาได้มาจาก แม่น้ำแควใหญ่ และแหล่งน้ำใต้ดิน

❖ ข้อมูลระบบประปาหมู่บ้าน ในพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเลียง อำเภอมืองกาญจนบุรี

ลำดับที่	หมู่ที่/หมู่บ้าน	บริเวณ/สถานที่
๑	หมู่ที่ ๔ บ้านหนองสองตอน	บริเวณ บ้านโกวิทย์ เมืองนนท์
๒	หมู่ที่ ๔ บ้านหนองสองตอน	บริเวณ ข้างโรงเรียนหนองสองตอน
๓	หมู่ที่ ๔ บ้านหนองสองตอน	บริเวณ หลังบ้านนายสุชิน ทองทินพงศ์
๔	หมู่ที่ ๔ บ้านหนองสองตอน	บริเวณ บ้านนายมนู เพ็งเล็ง
๕	หมู่ที่ ๔ บ้านหนองสองตอน	บริเวณ ข้างบ้านนายสุทธิ ทับขำ
๖	หมู่ที่ ๔ บ้านหนองสองตอน	บริเวณ บ้านนางน้อม โพธิ์ทอง
๗	หมู่ที่ ๔ บ้านหนองสองตอน	บริเวณ บ้านนางอนงค์ แป้นเขียว
๘	หมู่ที่ ๔ บ้านหนองสองตอน	บริเวณ บ้านนางบานเย็น รอดภัย
๙	หมู่ที่ ๔ บ้านหนองสองตอน	บริเวณ บ้านนายวิเชียร พระแท้
๑๐	หมู่ที่ ๔ บ้านหนองสองตอน	บริเวณ อนามัยหนองสองตอน
๑๑	หมู่ที่ ๔ บ้านหนองสองตอน	บริเวณ บ้านนายหมี
๑๒	หมู่ที่ ๕ บ้านหนองจอก	บริเวณ บ้านนายประเสริฐ ชนะเลิศ
๑๓	หมู่ที่ ๕ บ้านหนองจอก	บริเวณ บ้านผู้ใหญ่เล็ก หน้า อบต.
๑๔	หมู่ที่ ๕ บ้านหนองจอก	บริเวณ บ้านนายแก้ว (เขาคอก)
๑๕	หมู่ที่ ๕ บ้านหนองจอก	บริเวณ บ้านนายฉาย พุดเอก
๑๖	หมู่ที่ ๕ บ้านหนองจอก	บริเวณ บ้านนายวงศ์ วงสิงห์ (หนองจอก)
๑๗	หมู่ที่ ๕ บ้านหนองจอก	บริเวณ บ้านนายบันเทิง (หนองจอก)
๑๘	หมู่ที่ ๕ บ้านหนองจอก	บริเวณ บ้านนายณรงค์ น้อยวิจิตร (หนองบัว)
๑๙	หมู่ที่ ๕ บ้านหนองจอก	บริเวณ บ้านหนองจอก (ขนาดใหญ่)

ลำดับที่	หมู่ที่/หมู่บ้าน	บริเวณ/สถานที่
๒๐	หมู่ที่ ๕ บ้านหนองจอก	บริเวณ บ้านนายนิรันดร์ น้อยวิจิตร (หนองบัว)
๒๑	หมู่ที่ ๕ บ้านหนองจอก	บริเวณ บ้านนายพิง ลำควน
๒๒	หมู่ที่ ๖ บ้านตรอกมะตูม	บริเวณ บ้านนายชิว เรือนทอง
๒๓	หมู่ที่ ๖ บ้านตรอกมะตูม	บริเวณ บ่อโรงเรียนหนองปลวก
๒๔	หมู่ที่ ๖ บ้านตรอกมะตูม	บริเวณ บ้านนายบุญมา เอียงอ่อน
๒๕	หมู่ที่ ๖ บ้านตรอกมะตูม	บริเวณ บ้านนางสมหญิง หนูขาว
๒๖	หมู่ที่ ๖ บ้านตรอกมะตูม	บริเวณ บ้านนางบุญมา วรรณดี
๒๗	หมู่ที่ ๖ บ้านตรอกมะตูม	บริเวณ บ้านนายจันทร์มาศ
๒๘	หมู่ที่ ๖ บ้านตรอกมะตูม	บริเวณ บ้านนายสมพงษ์ สันต์สุข
๒๙	หมู่ที่ ๖ บ้านตรอกมะตูม	บริเวณ บ้านนายแก่น ยิ้มใหญ่หลวง
๓๐	หมู่ที่ ๖ บ้านตรอกมะตูม	บริเวณ บ้านนายสมจิตร สมศักดิ์
๓๑	หมู่ที่ ๖ บ้านตรอกมะตูม	บริเวณ บ้านนายอุดร ฉิมพวัน
๓๒	หมู่ที่ ๖ บ้านตรอกมะตูม	บริเวณ บ้านนายเอี่ยม หนูขาว
๓๓	หมู่ที่ ๖ บ้านตรอกมะตูม	บริเวณ บ้าน จ.ส.อ. ประมวล
๓๔	หมู่ที่ ๖ บ้านตรอกมะตูม	บริเวณ บ้านนายสมจิต ประทุมรัตน์
๓๕	หมู่ที่ ๖ บ้านตรอกมะตูม	บริเวณ บ้าน ร.ต.กามนิตย์
๓๖	หมู่ที่ ๗ บ้านทำดินสอพอง	บริเวณ ซอยบ้านกุกโหม่ง
๓๗	หมู่ที่ ๗ บ้านทำดินสอพอง	บริเวณ ซอยบ้าน พ.อ.จำนงค์
๓๘	หมู่ที่ ๗ บ้านทำดินสอพอง	บริเวณ ศาลา SML วัดเขาเทพนิมิตร

หมายเหตุ : ข้อมูลจากกองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน ณ วันที่ ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๖๒

๔. ระบบเศรษฐกิจ

๔.๑ การเกษตร

ประชากรในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน ประกอบอาชีพ รับจ้าง ปลุกพืชผัก พืชไร่ เกษตรกรรม ผลผลิตทางการเกษตรที่สำคัญ ได้แก่ มันสำปะหลัง อ้อย พืชผัก พืชไร่ ดังนี้

- อาชีพเกษตรกรรม ร้อยละ ๖๐ ของจำนวนประชากรทั้งหมด
- อาชีพปลุกพืชผัก ร้อยละ ๑๕ ของจำนวนประชากรทั้งหมด
- อาชีพรับจ้าง ร้อยละ ๒๐ ของจำนวนประชากรทั้งหมด
- อาชีพค้าขาย ร้อยละ ๕ ของจำนวนประชากรทั้งหมด

๔.๒ การปศุสัตว์

ประชากรในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน ประกอบอาชีพเลี้ยงสัตว์ เช่น วัว ไก่ หมู แพะ

- ฟาร์มเลี้ยงไก่ จำนวน ๔ แห่ง
- ฟาร์มเลี้ยงนกกระจอกเทศ จำนวน ๑ แห่ง

๔.๓ การบริการ

๑. การบริการกล้องวงจรปิด ภายในพื้นที่รับผิดชอบของ อบต.แก่งเสี้ยน จำนวน ๒ หมู่บ้าน คือ บ้านหนองสองตอน หมู่ที่ ๔ และบ้านหนองจอก หมู่ที่ ๕

๔.๔ การท่องเที่ยว

ในเขต อบต. ไม่มีแหล่งท่องเที่ยว แต่ได้ส่งเสริมการท่องเที่ยวให้เกิดขึ้นในชุมชน เช่น การจัดงาน ประเพณีต่าง ๆ การจัดสร้างสวนสาธารณะสำหรับใช้พักผ่อนหย่อนใจ

๔.๕ อุตสาหกรรม

มีโรงผลิตกระแสไฟฟ้า จำนวน ๑ แห่ง

ลำดับที่	โรงผลิตกระแสไฟฟ้า	จำนวน (แห่ง)	โทรศัพท์
๑.	บริษัท ทีเอสเอ็ม โปโอ เอนเนอร์ยี (๒๐๑๒) จำกัด	๑	๐-๓๔๕๕๑-๐๗๔๔-๕

๔.๖ การพาณิชย์และกลุ่มอาชีพ

❖ การพาณิชย์

- ปิมน้ำมันและก๊าซ จำนวน ๑ แห่ง
- โรงสี จำนวน ๑ แห่ง

❖ กลุ่มอาชีพ

ลำดับที่	สถานศึกษาในสังกัด สพฐ.	จำนวน สมาชิก	โทรศัพท์
๑.	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนดอกไม้แห้งจากธรรมชาติ หมู่ที่ ๔	๓๐	๐๘๑-๘๒๐๗๕๕๐
๒.	กลุ่มอาชีพผลิตเครื่องปรุงแต่งรสอาหาร ตรา”ยอดรส” หมู่ที่ ๔	๑๕	๐๘๑-๔๕๙๗๓๓๕
๓.	วิสาหกิจชุมชน กลุ่มเจียรไนนิล ถ้ำขุนไกร หมู่ที่ ๕	๑๔	๐๘๑-๘๕๗๖๒๓๑
	รวม	๕๙	

(ข้อมูล ณ เดือนสิงหาคม ๒๕๖๒)

ส่วนที่ ๓

การบริหารจัดการขยะมูลฝอยองค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน

๓.๑ วิสัยทัศน์

"ตำบลน่าอยู่ มุ่งสู่เทคโนโลยี การศึกษาดี มีคุณธรรม นำพัฒนาอย่างยั่งยืน"

๓.๒ เป้าประสงค์/พันธกิจ

- ๑ ปรับปรุงฟื้นฟู ระบบกำจัดขยะมูลฝอยให้ถูกหลักวิชาการ
- ๒ มีการจัดการขยะมูลฝอยที่สะอาดถูกหลักวิชาการ
- ๓ กำหนดพื้นที่ห้ามเทกองขยะมูลฝอย
- ๔ มีพื้นที่ต้นแบบการจัดการขยะมูลฝอยเหลือศูนย์
- ๕ ปริมาณขยะมูลฝอยลดลงอย่างน้อยร้อยละ ๕ ของปริมาณขยะมูลฝอยที่มีอยู่

๓.๓ กรอบแนวคิดการจัดการขยะมูลฝอยองค์การบริหารส่วนตำบลยี่สาร

๓.๓.๑ แผนบริหารจัดการขยะมูลฝอยองค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๖๔
มีแนวทางปฏิบัติ ดังนี้

- ๑) กำจัดขยะมูลฝอยตกค้างสะสมในสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย
- ๒) สร้างรูปแบบการจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายที่เหมาะสม (ขยะมูลฝอยใหม่) โดยเน้นการลดและคัดแยกขยะมูลฝอยตั้งแต่ต้นทาง จัดการขยะมูลฝอยแบบศูนย์รวมกำจัดโดยเทคโนโลยีแบบผสมผสานเน้นการใช้ซ้ำ ใช้ซ้ำ หรือนำกลับมาใช้ใหม่เพื่อทำให้เกิดประโยชน์สูงสุด
- ๓) มีการออกเทศบัญญัติ/ข้อบัญญัติการบริหารจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย
- ๔) สร้างวินัยในชุมชนมุ่งสู่การจัดการที่ยั่งยืน เน้นให้ความรู้ประชาชน และบังคับใช้กฎหมาย โดยมีผู้ว่าราชการจังหวัดเป็นผู้บริหารจัดการในภาพรวมของจังหวัด นายอำเภอ เป็นผู้บริหารจัดการในภาพรวมของอำเภอ และผู้บริหารองค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน เป็นผู้บริหารในส่วนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

๓.๓.๒) ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์จังหวัดกาญจนบุรี

แผนปฏิบัติการการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในชุมชนองค์การบริหารส่วนตำบลยี่สาร พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๖๔ มีความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์จังหวัดกาญจนบุรี ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

๓.๔ ยุทธศาสตร์ของแผนบริหารจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายองค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การจัดการขยะมูลฝอยในครัวเรือน/ส่วนราชการ/องค์กรเอกชน

แนวทางการพัฒนา

- ๑) ส่งเสริมให้มีการใช้ทรัพยากรธรรมชาติทดแทนการใช้ถุงพลาสติกหรือโฟม
- ๒) จัดการขยะมูลฝอยในครัวเรือน/ส่วนราชการ/องค์กรเอกชน ให้ถูกหลักวิชาการ
- ๓) กำหนดเขตพื้นที่ห้ามเทกองขยะมูลฝอย
- ๔) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดให้มีที่จุดรวบรวมขยะอันตรายในหมู่บ้าน/ชุมชน ละ ๑ จุด โดยไม่ให้เกิดมลภาวะทางด้านสิ่งแวดล้อมและประชาชน

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การสร้างนิสัยของคนในชุมชนในการนำขยะกลับมาใช้ใหม่

แนวทางการพัฒนา

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

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การวางระเบียบมาตรการการบริหารจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย

แนวทางการพัฒนา

- ๑) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นออกเทศบัญญัติ/ข้อบัญญัติด้านการจัดการขยะมูลฝอยหรือประกาศท้องถิ่นในการลด คัดแยกขยะมูลฝอย และของเสียอันตราย
- ๒) อำเภอลำปางและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นประกาศเขตพื้นที่ห้ามเทกอง รวมถึงห้ามมิให้มีศูนย์ขนถ่ายขยะมูลฝอยในเขตชุมชน

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การสร้างวินัยของคนมุ่งสู่การบริหารจัดการขยะที่ยั่งยืน

แนวทางการพัฒนา

- ๑) บังคับใช้กฎหมาย
- ๒) สร้างจิตสำนึก และการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการขยะมูลฝอย
- ๓) ประชาสัมพันธ์ ธารรงค์ ให้ความรู้ การลด คัดแยกขยะที่ต้นทาง
- ๔) จัดกิจกรรมสร้างนิสัยการจัดการขยะมูลฝอยในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และสถานศึกษาทุกสังกัดในตำบลแก่งเสี้ยน
- ๕) ส่งเสริมการใช้สินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- ๖) ตรวจสอบ ดำเนินคดีกับผู้ลักลอบทิ้งขยะ กากอุตสาหกรรม
- ๗) สนับสนุนการใช้สื่อมวลชนช่วยปลุกกระแสสังคม เพื่อสร้างวินัยคนในชาติให้มีส่วนร่วมในการจัดการขยะมูลฝอย
- ๘) ส่งเสริม/สนับสนุนการจัดตั้งธนาคารขยะ และกองทุนฌาปนกิจชุมชนเพื่อบริหารจัดการรายได้จากการซื้อขายขยะชุมชน

ส่วนที่ ๔

แผนปฏิบัติการจัดการขยะมูลฝอยของตำบลแก่งเสี้ยน

แผนงานเร่งด่วน ปี ๒๕๖๑

ดำเนินการตั้งแต่ พฤษภาคม – กันยายน ๒๕๖๑ โดยดำเนินการดังนี้

-สร้างจิตสำนึกแก่ประชาชนในพื้นที่ในการคัดแยกขยะตามหลัก ๓Rs การหาประโยชน์จากขยะรีไซเคิล และการนำขยะไปใช้ประโยชน์อื่น เช่น การจัดทำปุ๋ยอินทรีย์ การจัดทำปุ๋ยน้ำหมักชีวภาพ การคัดแยกขยะ

-ขอความร่วมมือ “ประชารัฐ” ตั้งแต่ภาคราชการ ภาคเอกชน ภาคการศึกษา ภาคศาสนา ภาคประชาสังคม/ภาคประชาชน ร่วมดำเนินการขับเคลื่อนการจัดกิจกรรมลดการใช้ถุงพลาสติก โฟม และบรรจุภัณฑ์ใช้ครั้งเดียว

-จัดหาภาชนะรองรับขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทในสวนสาธารณะและสถานที่ท่องเที่ยวในพื้นที่รับผิดชอบให้ครบทุกแห่ง

-จัดให้มีเครือข่าย “อาสาสมัครท้องถิ่นรักโลก” และอบรมอาสาสมัคร ออกลูกให้มีความรู้ในเรื่องของการลดการเกิดขยะมูลฝอย การคัดแยกการใช้ประโยชน์จากขยะมูลฝอย

-ส่งเสริมและสนับสนุนให้สถานประกอบการ ภาคเอกชน ลด ละ เลิก การใช้ถุงพลาสติก โฟม หรือนำถุงพลาสติกและโฟม กลับมาใช้ประโยชน์ หรือขอความร่วมมือจากภาคเอกชน ไม่ใช้ถุงพลาสติกใส่สินค้า และให้สร้างแรงจูงใจ ให้แก่ประชาชนในการใช้ถุงผ้าแทน

-จัดตั้งศูนย์แลกเปลี่ยนเรียนรู้การจัดการขยะมูลฝอยชุมชนในระดับท้องถิ่น

-สนับสนุนการสร้างกระบวนการมีส่วนร่วมของประชาชนในพื้นที่ โดยการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร และเปิดช่องทางให้ประชาชนสามารถเสนอแนะ ร่วมตัดสินใจและร่วมมือในการดำเนินโครงการ บริหารจัดการขยะมูลฝอยและขยะอันตรายตั้งแต่ต้นทาง

แผนการจัดการต่อเนื่อง

แผนงานที่ ๑: ส่งเสริมให้มีการใช้ทรัพยากรธรรมชาติทดแทนการใช้ถุงพลาสติกหรือโฟม

- ส่งเสริมการใช้ทรัพยากรธรรมชาติทดแทนการใช้ถุงพลาสติกหรือโฟมในชุมชนส่วนราชการ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
- ปรับปรุง พื้นฟู สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยให้ถูกหลักวิชาการ และห้ามเทกอง

แผนงานที่ ๒ : เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการขยะมูลฝอยชุมชน ส่วนราชการ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

- ส่วนราชการ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เอกชน ต้องมีการคัดแยกขยะอย่างถูกหลักวิชาการ

แผนงานที่ ๓ : ส่งเสริมพื้นที่ต้นแบบการจัดการขยะมูลฝอยหรือศูนย์

- พัฒนาพื้นที่ต้นแบบการจัดการขยะมูลฝอยหรือศูนย์ และส่งเสริมให้เป็นศูนย์เรียนรู้

แผนงานที่ ๔ : ออกข้อบัญญัติท้องถิ่นด้านการจัดการขยะมูลฝอย สิ่งปฏิกูล และการบังคับใช้กฎหมาย

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

แผนงานที่ ๕ : สร้างจิตสำนึก

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

แผนงานที่ ๖ : การติดตามประเมินผล

- ติดตามและประเมินผลการปฏิบัติงาน ในระดับส่วนราชการ/องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และภาคเอกชน