

บทที่ 1

บทนำ

1.ความเป็นมาและความสำคัญ

ปัจจุบันปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพอากาศ (Climate Change) นั้นเป็นปัญหาสำคัญของโลก ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของมนุษย์ ปัญหาดังกล่าวมีแนวโน้มที่จะรุนแรงขึ้นในอนาคต โดยปัญหาสำคัญที่เกิดจากการเปลี่ยนแปลงสภาพอากาศ คือ ภาวะโลกร้อน (Global Warming) มีการคาดการณ์จากนักวิทยาศาสตร์ว่าอุณหภูมิของโลกจะเพิ่มขึ้นประมาณ 2.5 ถึง 10 องศาฟาเรนไฮต์ (ประมาณ 1.4 ถึง 5.6 องศาเซลเซียส) (NASA, 2019a) ซึ่งในอีก 100 ปีข้างหน้า สาเหตุสำคัญของการเกิดภาวะโลกร้อนนั้นเกิดจากการเพิ่มขึ้นของก๊าซเรือนกระจก (Greenhouse Gas) จากกิจกรรมของมนุษย์ อาทิเช่น การเผาไหม้เชื้อเพลิงอุตสาหกรรม รวมถึงการเกษตรกรรม ซึ่งเป็นปัญหาสิ่งแวดล้อมที่สำคัญและทวีความรุนแรงมากขึ้นอย่างต่อเนื่อง มีสาเหตุมาจากการปล่อยก๊าซเรือนกระจกออกสู่ชั้นบรรยากาศโลกเป็นจำนวนมากเกินกว่าที่ธรรมชาติจะรักษาสมดุลได้ ส่งผลกระทบต่อการพัฒนาในหลายด้าน ทั้งทรัพยากรธรรมชาติ เศรษฐกิจ สังคม และสุขภาพของประชาชน โดยเฉพาะผลกระทบต่อ การเปลี่ยนแปลงทางภูมิอากาศที่เห็นได้อย่างชัดเจน อาทิเช่น อากาศที่ร้อนจัดหรือหนาวจัด น้ำแข็งขั้วโลกละลาย ภัยพิบัติทางธรรมชาติ การเกิดโรคต่างๆ (National Oceanic and Atmospheric Administration : NOAA, 2021) ปัจจุบันมีหลักฐานหลายอย่างที่ยืนยันถึงการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศดังกล่าว อาทิเช่น การเพิ่มขึ้นของอุณหภูมิโลกเฉลี่ย 0.76 องศาเซลเซียส โดยประมาณ ตั้งแต่ปี ค.ศ.1905-2010 ระดับน้ำทะเลทั่วโลกสูงขึ้นเฉลี่ย 0.17 เซนติเมตรต่อปี ในช่วงปี ค.ศ. 1900-2010 ความหนาแน่นของแผ่นน้ำแข็งบริเวณขั้วโลกลดลงร้อยละ 40 ตั้งแต่ปี ค.ศ.1960-2015 (Intergovernmental Panel on Climate Change : IPCC, 2013) เป็นต้น เช่นเดียวกับประเทศไทย มีหลักฐานบ่งชี้ถึงการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและผลกระทบต่อระบบนิเวศในรูปแบบต่างๆ อาทิเช่น อุณหภูมิผิวน้ำทะเลเฉลี่ยในรอบ 25 ปี (ค.ศ.1982-2007) มีแนวโน้มสูงขึ้น 0.16-0.44 องศาเซลเซียส (Fang et al., 2006; Kiguchi et al., 2021) และระดับน้ำทะเลเฉลี่ยในรอบ 64 ปี (ค.ศ. 1940-2004) มีอัตราการเพิ่มขึ้น 0.30-0.50 เซนติเมตรต่อปี (Trisirisatayawong et al., 2011) นอกจากนี้ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศยังส่งผลกระทบต่อรูปแบบและปริมาณน้ำฝนในภาพรวม โดย การศึกษาของ U.S. Global Change Research Program : USGCRP (2014) รายงานว่า ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยของโลกมีค่าเพิ่มขึ้นร้อยละ 3 ระหว่างปี ค.ศ.1900-2012

การปล่อยก๊าซ CO_2 จากการใช้พลังงานของประเทศไทย ปี 2565 เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.5 เมื่อเทียบกับปีก่อนจากการที่เศรษฐกิจของประเทศกลับเข้าสู่ภาวะปกติ โดยเฉพาะในภาคการท่องเที่ยวและบริการที่ฟื้นตัวอย่างต่อเนื่องหลังมีการประกาศยกเลิกมาตรการควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด 19) ของภาครัฐ ประกอบสถานการณ์ความขัดแย้งระหว่างประเทศยูเครนและรัสเซีย รวมถึง

ภาวะอัตราเงินเฟ้อที่สูงขึ้นในประเทศและต่างประเทศ ส่งผลให้ราคาพลังงาน ต้นทุนการผลิต และราคาสินค้าปรับตัวสูงขึ้นมากกว่าปีก่อน การปล่อยก๊าซ CO_2 จากการใช้พลังงานของประเทศไทย ปี 2565 อยู่ที่ระดับ 247.7 ล้านตัน CO_2 ปรับตัวเพิ่มขึ้นเล็กน้อยเมื่อเทียบกับปีก่อน โดยในภาคขนส่งและภาคเศรษฐกิจอื่น ๆ มีการปล่อยก๊าซ CO_2 เพิ่มขึ้น

ภาวะโลกร้อน (Global warming) นั้นคือ ปรากฏการณ์ที่เกิดขึ้นจากการที่โลกได้รับรังสีจากดวงอาทิตย์แต่ไม่สามารถระบายความร้อนออกไปได้อย่างปกติ จึงทำให้อุณหภูมิในโลกสูงขึ้น ซึ่งเป็นผลมาจากการเพิ่มขึ้นของก๊าซเรือนกระจก (Greenhouse Gas) ส่งผลให้เกิดปรากฏการณ์เรือนกระจก (Greenhouse Effects) โดยก๊าซเรือนกระจกนั้นเกิดมาจากทั้งธรรมชาติและจากการทำกิจกรรมของมนุษย์ โดยเฉพาะอย่างยิ่งจากกิจกรรมของมนุษย์นั้น ส่งผลให้ก๊าซเรือนกระจกในบรรยากาศโลกเพิ่มสูงขึ้น ทั้งนี้ พบว่า ตั้งแต่ยุคก่อนการปฏิวัติอุตสาหกรรม กิจกรรมของมนุษย์เป็นสาเหตุให้อุณหภูมิเฉลี่ยบนโลกเพิ่มขึ้นเฉลี่ย 1 องศาเซลเซียส (1.8 องศาฟาเรนไฮต์) หรือ 0.2 องศาเซลเซียสต่อทศวรรษ

โดยหลักการพื้นฐาน องค์กรของรัฐไม่ว่าจะประเภทใดจะมีสิทธิถือครองกรรมสิทธิ์ในทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมย่อมเป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมโดยการมีส่วนร่วมของชุมชนนับเป็นแนวทางที่จะทำให้เกิดความยั่งยืนในการพัฒนา การให้อำนาจในการบริหารจัดการชุมชนหรือท้องถิ่นย่อมทำให้การพัฒนาและการแก้ไขปัญหาเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด โดยเฉพาะองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นซึ่งเป็นองค์กรที่ทำงานอยู่ในท้องถิ่นและมีความใกล้ชิดกับท้องถิ่นมากที่สุด (เสาวนีย์ เภริฤกษ์: สืบค้นออนไลน์)

การกระจายอำนาจสู่ท้องถิ่นหลังการประกาศใช้รัฐธรรมนูญปี พ.ศ.2540 ทำให้มีการจัดตั้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทั่วประเทศ รวมทั้งสิ้นที่มีอยู่เดิมจำนวนไม่น้อยกว่า 7,852 แห่ง และได้มีการถ่ายโอนภารกิจต่างๆ ให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น อาทิเช่น อำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมตามพระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.2542 และกฎหมายจัดตั้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ได้กำหนดอำนาจหน้าที่ในการบริการสาธารณะเพื่อประโยชน์ของประชาชนในท้องถิ่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยจำแนกเป็นอำนาจหน้าที่ในการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม ดังนี้

- (1) การจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นของตนเอง
- (2) การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ
- (3) การส่งเสริมการท่องเที่ยว
- (4) การบำรุงรักษาศิลปะ จารีตประเพณี ภูมิปัญญาท้องถิ่น และวัฒนธรรมอันดีของท้องถิ่น
- (5) การจัดให้มีและบำรุงรักษาสถานที่พักผ่อนหย่อนใจ
- (6) การส่งเสริมการมีส่วนร่วมของราษฎรในการพัฒนาท้องถิ่น
- (7) การใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- (8) การคุ้มครองความหลากหลายทางชีวภาพอย่างสมดุลและยั่งยืน

อำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535

(1) สามารถกักเก็บเงินกองทุนสิ่งแวดล้อมเพื่อจัดให้มีระบบบำบัดอากาศเสียหรือน้ำเสีย ระบบกำจัดของเสียหรืออุปกรณ์อื่นใด โดยทำการกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการจัดส่งน้ำเสียหรือของเสียจากแหล่งกำเนิดไปให้ผู้รับจ้างให้บริการทำการบำบัดหรือกำจัด

(2) จัดทำแผนปฏิบัติการเพื่อลดและขจัดมลพิษในเขตท้องถิ่นตามแนวทางที่กำหนดไว้เสนอต่อผู้ว่าราชการจังหวัดเพื่อรวมไว้เป็นส่วนหนึ่งของแผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัด

(3) กรณีที่มีแหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่ในท้องถิ่น ให้รวบรวมรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบควบคุมและบำบัดอากาศเสียหรือน้ำเสีย หรือระบบกำจัดของเสีย ซึ่งเจ้าของแหล่งกำเนิดมลพิษจัดทำขึ้นอย่างน้อยเดือนละครั้งส่งไปให้เจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ

อำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมตามกฎหมายอื่น

(1) การกำจัดมูลฝอย สิ่งปฏิกูล และน้ำเสีย การจัดตั้งและดูแลระบบบำบัดน้ำเสีย (กฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข กฎหมายว่าด้วยการรักษาความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง กฎหมายว่าด้วยโรงงาน และกฎหมายว่าด้วยวัตถุอันตราย)

องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีบทบาทที่สำคัญในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ดำเนินการป้องกันและแก้ไขภาวะมลพิษในท้องถิ่นของตน และเนื่องจากการขยายตัวของชุมชนเมืองอย่างรวดเร็วทั้งในเชิงจำนวนและขนาดของเมือง ส่งผลกระทบโดยตรงกับการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และส่งผลให้พื้นที่ชุมชนมีการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสู่ชั้นบรรยากาศในอัตราที่สูงตามความเจริญของชุมชนไปด้วย เนื่องจากมีการใช้พลังงาน การเกิดขยะมูลฝอย การลดลงของพื้นที่สีเขียว

ประกอบกับบทบัญญัติรัฐธรรมนูญที่ให้อำนาจแก่ประชาชนได้มีส่วนร่วมในการปกครองท้องถิ่นของตนด้วย เพื่อให้สอดคล้องกับเจตนารมณ์ของรัฐธรรมนูญ จึงให้มีการประเมินผลการปฏิบัติราชการขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และการประเมินผลความพึงพอใจของประชาชนในท้องถิ่น ซึ่งเป็นผู้ที่ได้รับผลกระทบจากการบริหารงานขององค์การบริหารส่วนตำบล การประเมินผลการดำเนินงานขององค์การบริหารส่วนตำบล (อบต.) จึงเป็นการมีส่วนร่วมทางการเมืองของภาคประชาชน และเป็นการตรวจสอบการดำเนินงานขององค์การบริหารส่วนตำบล

จากแนวทางดังกล่าวข้างต้น องค์การบริหารส่วนตำบลไรโคก อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี จึงได้ดำเนินการให้ประชาชนได้มีส่วนร่วมกับการประเมินผลความพึงพอใจที่มีต่อโครงการรณรงค์การอนุรักษ์พื้นที่พุทธรักษาธรรมชาติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2567 ซึ่งผลจากการประเมินสามารถนำไปใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมขององค์การบริหารส่วนตำบลไรโคก อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น และเกิดความคุ้มค่าในการใช้งบประมาณ สามารถสนองตอบต่อความต้องการของประชาชนได้อย่างตรงประเด็น และเกิดประสิทธิผลสูงสุด

2. วัตถุประสงค์ของการวิจัย

1. เพื่อศึกษาระดับความพึงพอใจของประชาชนที่มีต่อโครงการรณรงค์การอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2567 ขององค์การบริหารส่วนตำบลไรโคก อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี
2. เพื่อศึกษาความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อโครงการรณรงค์การอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2567 ขององค์การบริหารส่วนตำบลไรโคก อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี
3. เพื่อประเมินผลโครงการรณรงค์การอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ขององค์การบริหารส่วนตำบลไรโคก ตามหลักเกณฑ์การบริหารจัดการที่ดี
4. เพื่อสร้างฐานข้อมูลสำหรับการพัฒนาระบบการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมขององค์การบริหารส่วนตำบลไรโคก อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี

3. ขอบเขตของการวิจัย

การวิจัยครั้งนี้ ผู้วิจัยได้กำหนดขอบเขตการวิจัย ไว้ดังนี้

- 1) **ขอบเขตด้านประชากร** ผู้วิจัยได้กำหนดขอบเขตด้านประชากรของการวิจัยครั้งนี้ ซึ่งเป็นประชาชนในเขตพื้นที่บริการขององค์การบริหารส่วนตำบลไรโคก อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567
- 2) **ขอบเขตด้านเนื้อหา** ผู้วิจัยได้กำหนดขอบเขตด้านเนื้อหา ซึ่งเป็นการศึกษาระดับความพึงพอใจของประชาชนที่มีต่อโครงการรณรงค์การอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติขององค์การบริหารส่วนตำบลไรโคก โดยเนื้อหาที่ทำการสำรวจประกอบด้วย ส่วนที่ 1 ข้อมูลสถานภาพทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม ส่วนที่ 2 ข้อมูลการเข้าร่วมโครงการ ส่วนที่ 3 ความพึงพอใจของประชาชนที่มีต่อโครงการรณรงค์การอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติขององค์การบริหารส่วนตำบลไรโคก 1) ด้านความพึงพอใจต่อลักษณะหรือรูปแบบโครงการ 2) ด้านความพึงพอใจต่อผลกระทบที่เกิดขึ้นจากการดำเนินโครงการ 3) ด้านความพึงพอใจต่อผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ 4) ด้านความพึงพอใจโดยรวมจากการดำเนินโครงการ และส่วนที่ 4 ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติในตำบลไรโคก ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2567 โดยลงพื้นที่สำรวจข้อมูลจากประชาชนในเขตบริการขององค์การบริหารส่วนตำบลไรโคกด้วยแบบสอบถาม
- 3) **ขอบเขตพื้นที่** ผู้วิจัยได้กำหนดพื้นที่ของการวิจัยครั้งนี้เป็นพื้นที่บริการขององค์การบริหารส่วนตำบลไรโคก อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี จำนวน 6 หมู่บ้าน

4.กรอบแนวคิดการวิจัย

ตัวแปรอิสระ (Independent variables)

- 1.เพศ
- 2.อายุ
- 3.การประกอบอาชีพ
- 4.การอยู่อาศัยในชุมชน
- 5.การเข้าร่วมโครงการรณรงค์การอนุรักษ์พันธุ์พืชหายากธรรมชาติ
- 6.ขั้นตอนของกิจกรรม
- 7.ช่องทางการประชาสัมพันธ์



ตัวแปรตาม (dependent variables)

ความพึงพอใจของประชาชนที่มีต่อโครงการรณรงค์การอนุรักษ์พันธุ์พืชหายากธรรมชาติขององค์การบริหารส่วนตำบลไรโคก อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี

5.นิยามศัพท์

องค์การบริหารส่วนตำบล (อบต.) หมายถึง องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีฐานะเป็นนิติบุคคล ซึ่งจัดตั้งขึ้นตามพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ.2537 และที่แก้ไขเพิ่มเติมจนถึงฉบับที่ 7 พ.ศ.2562 ภายใต้บังคับมาตรา 45/1 สภาองค์การบริหารส่วนตำบลประกอบด้วยสมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบล จำนวนเขตเลือกตั้งละหนึ่งคน ซึ่งเลือกตั้งขึ้นโดยราษฎรผู้มีสิทธิเลือกตั้งในแต่ละเขตเลือกตั้งในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลนั้น ให้ถือเขตหมู่บ้านเป็นเขตเลือกตั้ง เว้นแต่หมู่บ้านใดมีราษฎรตามหลักฐานการทะเบียนราษฎรไม่ถึงยี่สิบห้าคน ให้รวมหมู่บ้านนั้นกับหมู่บ้านที่มีพื้นที่ติดต่อกันและเมื่อรวมกันแล้วจะมีราษฎรถึงยี่สิบห้าคนเป็นเขตเลือกตั้งเดียวกัน การนับจำนวนราษฎรดังกล่าวให้นับ ณ วันที่ 1 มกราคม ของปีที่มีการเลือกตั้ง การรวมหมู่บ้านเป็นเขตเลือกตั้งตามวรรคสองให้นายอำเภอเป็นผู้ดำเนินการ และประกาศให้ประชาชนทราบภายในวันที่ 31 มกราคม ของปีที่มีการเลือกตั้ง เว้นแต่เป็นกรณีที่เป็นการเลือกตั้งแทนตำแหน่งที่ว่าง หรือมีการเลือกตั้งภายในเดือนมกราคม ให้ถือเขตเลือกตั้งที่ได้ประกาศไว้ในการเลือกตั้งครั้งสุดท้าย หลักเกณฑ์และวิธีการสมัครรับเลือกตั้งและการเลือกตั้งให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยการเลือกตั้ง

ประกอบกับมาตรา 58 ให้องค์การบริหารส่วนตำบลมีนายกองค์การบริหารส่วนตำบลคนหนึ่งซึ่งมาจากการเลือกตั้งโดยตรงของประชาชนตามกฎหมายว่าด้วยการเลือกตั้งสมาชิกสภาท้องถิ่นหรือผู้บริหารท้องถิ่น และมาตรา 60 ให้นายกองค์การบริหารส่วนตำบลควบคุมและรับผิดชอบในการบริหารราชการขององค์การบริหารส่วนตำบลตามกฎหมาย และเป็นผู้บังคับบัญชาของพนักงานส่วนตำบลและลูกจ้างขององค์การบริหารส่วนตำบล อำนาจหน้าที่ในการสั่งหรือการปฏิบัติราชการของรองนายกองค์การบริหารส่วนตำบล ให้เป็นไปตามที่นายกองค์การบริหารส่วนตำบลมอบหมาย

ในรายงานวิจัยนี้ให้หมายถึง องค์การบริหารส่วนตำบลไรโคก อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี

ภาระหน้าที่ หมายถึง อำนาจหน้าที่ขององค์การบริหารส่วนตำบลไรโคก อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี ที่มีหน้าที่ตามพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ.2537 และแก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 7 พ.ศ.2562) ได้แก่

1. พัฒนาตำบลทั้งในด้านเศรษฐกิจ สังคมและวัฒนธรรม (มาตรา 66)
2. มีหน้าที่ต้องทำตามมาตรา 67
3. มีหน้าที่ที่อาจทำกิจกรรมในเขต อบต.ตามมาตรา 68

อำนาจหน้าที่ตามแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจ พระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.2542 กำหนดให้องค์การบริหารส่วนตำบลมีอำนาจและหน้าที่ในการจัดระบบการบริการสาธารณะ เพื่อประโยชน์ของประชาชนในท้องถิ่นของตนเอง ตามมาตรา 16 ดังนี้

1. การจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นของตนเอง
2. การจัดให้มี และบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำและทางระบายน้ำ
3. การจัดให้มีและควบคุมตลาด ท่าเทียบเรือ ท่าข้าม และที่จอดรถ
4. การสาธารณสุขโรค และการก่อสร้างอื่นๆ
5. การสาธารณสุขการ
6. การส่งเสริม การฝึก และการประกอบอาชีพ
7. คุ้มครอง ดูแล และบำรุงรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
8. การส่งเสริมการท่องเที่ยว
9. การจัดการศึกษา
10. การสังคมสงเคราะห์ และการพัฒนาคุณภาพชีวิตเด็ก สตรี คนชรา และผู้ด้อยโอกาส
11. การบำรุงรักษาศิลปะ จารีตประเพณี ภูมิปัญญาท้องถิ่น และวัฒนธรรมอันดีของท้องถิ่น
12. การปรับปรุงแหล่งชุมชนแออัด และการจัดการเกี่ยวกับที่อยู่อาศัย
13. การจัดให้มีและบำรุงรักษาสถานที่พักผ่อนหย่อนใจ
14. การส่งเสริมกีฬา
15. การส่งเสริมประชาธิปไตย ความเสมอภาค และสิทธิเสรีภาพของประชาชน

16. ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของราษฎรในการพัฒนาท้องถิ่น
 17. การรักษาความสะอาด และความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง
 18. การกำจัดมูลฝอย สิ่งปฏิกูลและน้ำเสีย
 19. การสาธารณสุข การอนามัยครอบครัว และการรักษาพยาบาล
 20. การจัดให้มี และควบคุมสุสาน และฌาปนสถาน
 21. การควบคุมการเลี้ยงสัตว์
 22. การจัดให้มีและควบคุมการฆ่าสัตว์
 23. การรักษาความปลอดภัย ความเป็นระเบียบเรียบร้อย และการอนามัย โรงมหรสพ และ
สาธารณสุขสถานอื่นๆ
 24. การจัดการ การบำรุงรักษา และการใช้ประโยชน์จากป่าไม้ ที่ดิน ทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม
 25. การผังเมือง
 26. การขนส่ง และการวิศวกรรมจราจร
 27. การดูแลรักษาที่สาธารณะ
 28. การควบคุมอาคาร
 29. การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
 30. การรักษาความสงบเรียบร้อย การส่งเสริมและสนับสนุนการป้องกันและรักษาความปลอดภัย
ในชีวิตและทรัพย์สิน
 31. กิจอื่นใดที่เป็นผลประโยชน์ของประชาชนในท้องถิ่นตามที่คณะกรรมการประกาศกำหนด
- ความพึงพอใจ** หมายถึง ความรู้สึกของประชาชนที่มีต่อโครงการรณรงค์การอนุรักษ์ฟื้นฟู
ทรัพยากรธรรมชาติขององค์การบริหารส่วนตำบลไรโคก อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี

6.ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. ทำให้ทราบระดับความพึงพอใจของประชาชนที่มีต่อโครงการรณรงค์การอนุรักษ์ฟื้นฟู
ทรัพยากรธรรมชาติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2567 ขององค์การบริหารส่วนตำบลไรโคก อำเภอบ้านลาด
จังหวัดเพชรบุรี
2. ทำให้ทราบความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อโครงการรณรงค์การอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2567 ขององค์การบริหารส่วนตำบลไรโคก อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี
3. มีผลการประเมินโครงการรณรงค์การอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.
2567 ขององค์การบริหารส่วนตำบลไรโคก ตามหลักเกณฑ์การบริหารจัดการที่ดี
4. มีฐานข้อมูลสำหรับการพัฒนาระบบการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของ
องค์การบริหารส่วนตำบลไรโคก อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี