

แผนพัฒนาเมืองน่าอยู่อัจฉริยะของ  
องค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้  
พ.ศ.2566-2570  
(Samedtai Smart City 2023-2027)



*Handwritten signature and date*  
25/10/23

# คำนำ

แผนพัฒนาเมืองนำอยู่อัจฉริยะขององค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดได้ จัดทำขึ้นเพื่อขับเคลื่อนนโยบายของสำนักงานเมืองอัจฉริยะเป็นหน่วยงานที่จัดตั้งขึ้นภายใต้การกำกับดูแลของสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ลงวันที่ 15 ตุลาคม 2560 มีภารกิจในการจัดทำแผนแม่บทแผนปฏิบัติการและขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอัจฉริยะให้สอดคล้องกับทิศทาง การพัฒนาประเทศตามแนวทางการขับเคลื่อนประเทศไทย 4.0 และยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี “เมืองอัจฉริยะ” หมายความว่า เมืองที่ใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ทันสมัยและชาญฉลาด เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของการบริการและการบริหารจัดการเมือง ลดค่าใช้จ่ายและการทรัพยากรของเมือง และประชากรเป้าหมาย โดยเน้นการออกแบบที่ดีและมีส่วนร่วมของภาคธุรกิจและภาคประชาชนในการพัฒนาเมืองภายใต้แนวคิดการพัฒนาเมืองทันสมัย ให้ประชาชนในเมืองมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีความสุขอย่างยั่งยืน การพัฒนาเมืองมีมิติการพัฒนาที่หลายด้าน มีมิติที่สำคัญ 7 ด้าน คือ 1) สิ่งแวดล้อมอัจฉริยะ (Smart Environment) 2) เศรษฐกิจอัจฉริยะ (Smart Economy) 3) พลังงานอัจฉริยะ (Smart Energy) 4) การบริหารภาครัฐอัจฉริยะ (Smart Governance) 5) การดำรงชีวิตอัจฉริยะ (Smart Living) 6) การเดินทางและขนส่งอัจฉริยะ (Smart Mobility) 7) พลเมืองอัจฉริยะ (Smart People)

องค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดได้

# สารบัญ

เรื่อง	หน้า
บทที่ 1 หลักการและเหตุผลการจัดทำแผนพัฒนาเมืองน่าอยู่อัจฉริยะ ขององค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้ พ.ศ.2566-2570 (Samedtai Smart City 2023-2027)	1
บทที่ 2 สภาพทั่วไปและข้อมูลพื้นฐาน	13
บทที่ 3 ยุทธศาสตร์การพัฒนากองครักษ์ปกครองส่วนท้องถิ่น	24
บทที่ 4 การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมองค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้ SWOT	42
บทที่ 5 แผนปฏิบัติการพัฒนาเมืองน่าอยู่อัจฉริยะ	51
บทที่ 6 รายละเอียดแผนปฏิบัติการพัฒนาเมืองน่าอยู่อัจฉริยะ	54
บทที่ 7 การนำแผนปฏิบัติการพัฒนาเมืองน่าอยู่อัจฉริยะ	60



# บทที่ 1

## หลักการและเหตุผลการจัดทำแผนพัฒนาเมืองน่าอยู่อัจฉริยะขององค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้ พ.ศ.2566-2570 (Samedtai Smart City 2023-2027)

### หลักการและเหตุผล

ด้วยปัจจุบันการบริหารราชการมีการนำนโยบายและนวัตกรรมด้านเทคโนโลยี มาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติราชการและมีอิทธิพลต่อการดำรงชีวิตประจำวันของประชาชน และการดำเนินงานของภาคธุรกิจ ภาครัฐ และภาคประชาสังคม ดังนั้น เพื่อให้องค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้มีการดำเนินงานที่รวดเร็วและทันต่อกระแสสังคมปัจจุบันและพัฒนาศักยภาพการบริการให้กับประชาชน และหน่วยงานต่างๆ ให้ได้รับประโยชน์ มีความมั่นคง ปลอดภัย ทันสมัย มีการทำงานที่เกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผล เป็นไปตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี พ.ศ.2546 แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 2) พ.ศ.2562 ที่กำหนดให้ส่วนราชการจัดทำแผนปฏิบัติราชการของส่วนราชการนั้น โดยจัดทำแผนห้าปี ซึ่งต้องสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บท แผนปฏิรูปประเทศ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ตลอดจนนโยบายของคณะรัฐมนตรีที่แถลงต่อรัฐสภา และแผนปฏิบัติการด้านดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมระยะ 5 ปี ที่อยู่ภายใต้นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม (พ.ศ.2561-2580) และกระทรวงมหาดไทยได้จัดทำแผนพัฒนาเมืองน่าอยู่อัจฉริยะ กระทรวงมหาดไทย พ.ศ.2566-2570 เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีความเข้มแข็งและมีศักยภาพในการให้บริการสาธารณะดำเนินงานเป็นไปตามนโยบาย ดังกล่าว องค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้ จึงได้จัดทำ แผนพัฒนาเมืองน่าอยู่อัจฉริยะ พ.ศ.2566-2570 (Samedtai Smart City 2023-2027)

### ลักษณะของการพัฒนาเมืองอัจฉริยะน่าอยู่

Smart city คือ เมืองน่าอยู่ที่ใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีมาเพิ่มประสิทธิภาพ ของการให้บริการและการบริหารจัดการเมือง โดยเน้นการออกแบบที่ดีให้ประชาชน ได้มีส่วนร่วมในการพัฒนาเมืองเป็นการประยุกต์เทคโนโลยีดิจิทัลหรือข้อมูลสารสนเทศ และการสื่อสารมาเพิ่มประสิทธิภาพและคุณภาพของบริการชุมชน เพื่อช่วย ในการลดต้นทุน ลดการใช้ทรัพยากรจนเกิดเป็นมิติใหม่สำหรับคนเมือง ภายใต้แนวคิด การพัฒนาเมืองน่าอยู่ เมืองทันสมัย ให้ประชาชนในเมืองมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีความสุข อย่างยั่งยืน

## องค์ประกอบของ Smart City

- 1. Smart Environment :** สิ่งแวดล้อมอัจฉริยะ หมายถึง เมืองที่คำนึงถึง ผลกระทบที่มีต่อสิ่งแวดล้อมและสถานะการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เป็นหลัก โดยใช้เทคโนโลยีเข้ามาช่วยบริหารจัดการอย่างเป็นระบบไม่ว่าจะเป็นด้านการเฝ้าระวังภัยพิบัติ การดูแลสภาพอากาศ จัดการของเสีย และการจัดการน้ำ รวมทั้งส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในการอนุรักษ์ ทรัพยากรธรรมชาติ
- 2. Smart Economy :** หรือเศรษฐกิจอัจฉริยะ หมายถึง เมืองที่ใช้ เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มในระบบเศรษฐกิจและบริหารจัดการ ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ โดยพบเห็นได้ในหลาย ๆ ด้าน เช่น เมืองท่องเที่ยวอัจฉริยะ หรือเมืองเกษตรอัจฉริยะ
- 3. Smart Energy :** พลังงานอัจฉริยะ หมายถึง เมืองที่มีการบริหารจัดการ ด้านพลังงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ สร้างความสมดุล ระหว่างการผลิตและ การใช้พลังงานในพื้นที่เพื่อสร้างความมั่นคงทางพลังงานและลดการพึ่งพา พลังงานจากระบบโครงข่ายไฟฟ้าหลัก
- 4. Smart Governance :** การบริหารภาครัฐอัจฉริยะ หมายถึง เมืองที่มี การพัฒนาระบบบริการภาครัฐหรือบริหารนโยบายสาธารณะ เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ประชาชนผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ในการเข้าถึงข้อมูลข่าวสารของ ภาครัฐอย่างมีคุณภาพ โดยมุ่งเน้น ความโปร่งใสและการมีส่วนร่วมและมี การปรับปรุงอย่างต่อเนื่องผ่านการประยุกต์ใช้เทคโนโลยี เช่น นวัตกรรม บริการที่ทันสมัย
- 5. Smart Living :** การดำรงชีวิตอัจฉริยะ หมายถึง เมืองที่มีการพัฒนา สิ่งอำนวยความสะดวก โดยคำนึงถึงหลักอารยสถาปัตย์ให้ประชาชนมีสุขภาพ และคุณภาพชีวิตที่ดี มีความปลอดภัย และมีความสุข ในการดำรงชีวิต
- 6. Smart Mobility :** การเดินทางและขนส่งอัจฉริยะ หมายถึง การบริหาร ที่มุ่งเน้นพัฒนาระบบจราจรและขนส่งอัจฉริยะเพิ่มประสิทธิภาพและ ความเชื่อมโยงของระบบขนส่งและการสัญจรที่หลากหลายเพิ่มความสะดวก และความปลอดภัยในการเดินทาง และขนส่งรวมถึงเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- 7. Smart People :** พลเมืองอัจฉริยะ หมายถึง เมืองที่มุ่งพัฒนา องค์ความรู้ ทักษะ และสิ่งแวดล้อม ที่เอื้อต่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต ลดความเหลื่อมล้ำทางสังคมและเศรษฐกิจตลอดจนเปิดกว้าง สำหรับ ความคิดสร้างสรรค์ นวัตกรรม และการมีส่วนร่วมของประชาชน

# ปัจจัยสำคัญที่ผลักดันให้เกิดการ

## ขับเคลื่อน นโยบายการพัฒนา

การเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วในศตวรรษที่ 21 ได้ส่งผลให้เกิดความท้าทายต่อนโยบายการพัฒนาเมืองเป็นอย่างมาก จนนำไปสู่แนวทาง และเครื่องมือในการบริหารจัดการเมืองชุดใหม่ ที่เรียกกันว่าการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) เป็นแนวทางและเครื่องมือ ที่ให้ความสำคัญกับการพัฒนาเมืองในทุกมิติ การนำแนวทางการพัฒนาเมืองดังกล่าวนี้มาขับเคลื่อนในประเทศไทยก็ย่อมมีปัจจัยหลายประการ ที่มาผลักดันให้เกิดการขับเคลื่อนจนเกิดเป็นนโยบายการพัฒนาเมืองอัจฉริยะในระดับรัฐขึ้นมาในขณะนี้

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ เรื่อง การขับเคลื่อนและ พัฒนาเมืองนำอยู่อัจฉริยะร่วมกับสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล เมื่อวันที่ 2 กรกฎาคม 2563 กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นกับการขับเคลื่อนการดำเนินงาน Smart City เมืองอัจฉริยะนำอยู่

### ขอบเขตของความร่วมมือ

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นและสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล ตกลงร่วมกันที่จะขับเคลื่อนและพัฒนาเมืองนำอยู่อัจฉริยะ โดยให้กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นเป็นหน่วยงานหลัก ในการประสานงานในพื้นที่เพื่อรับนโยบายจากภาครัฐและให้ข้อเสนอแนะ แก่ภาครัฐในการขับเคลื่อน การพัฒนาเมืองและเพื่อส่งเสริมให้เกิดแผนพัฒนาท้องถิ่นที่ส่งเสริมการพัฒนาเมืองนำอยู่อัจฉริยะ อย่างเป็นรูปธรรมและยั่งยืน รวมทั้งร่วมกันประชาสัมพันธ์เผยแพร่ความรู้ ทำให้ประชาชนในพื้นที่ เข้ามามีส่วนร่วม ในการพัฒนาเมือง

### การสนับสนุนการดำเนินงานเมืองนำอยู่อัจฉริยะร่วมกับสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (DEPA)

ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 มีเมืองที่ส่งข้อเสนอแผนพัฒนาเมืองอัจฉริยะไปยัง สำนักงานเมืองอัจฉริยะ รวมทั้งสิ้น 56 ข้อเสนอ แบ่งเป็นข้อเสนอเมืองเดิม 51 เมือง เมืองใหม่ 5 เมือง มีเมืองที่ได้รับการประกาศเป็นเมืองอัจฉริยะจำนวน 15 เมือง และเมือง ที่เป็นเขตส่งเสริมจำนวน 39 เมือง

เมืองที่ผ่านการรับรองตราสัญลักษณ์เป็นเมืองอัจฉริยะ โดยมีองค์กรปกครองท้องถิ่น ร่วมในการขับเคลื่อน ได้แก่

- โครงการขอนแก่นเมืองอัจฉริยะ โดยจังหวัดขอนแก่น โดยการดำเนินงานได้มุ่งเป้าหมาย ในการขับเคลื่อนสมาร์ตซิตี้ ใน 3 ประเด็นหลัก หรือที่เรียกว่า 3M ดังนี้

- 1) Mobility เมืองแห่งความเป็นศูนย์กลางคมนาคมขนส่งของภูมิภาคกลุ่มลุ่มแม่น้ำโขง
- 2) MICE City เมืองแห่งการประชุมของภาคอีสานและเป็นประตูสู่ภูมิภาคกลุ่มลุ่มแม่น้ำโขง
- 3) Medical & Healthcare เมืองแห่งความเป็นศูนย์กลางการบริการทางการแพทย์และ สุขภาพของ

## ภูมิภาคกลุ่มลุ่มแม่น้ำโขง

- โครงการภูเก็ตเมืองอัจฉริยะ โดยจังหวัดภูเก็ต มีวิสัยทัศน์เพื่อพัฒนาให้จังหวัดภูเก็ตเป็น “เมืองท่องเที่ยวที่ยั่งยืน” เพื่อมุ่งหวังให้เป็นเมืองศูนย์กลางการท่องเที่ยว การศึกษา นวัตกรรม บริการในระดับมาตรฐานนานาชาติ และการพัฒนาที่ยั่งยืน ร่วมกับการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้ ในการแก้ไขปัญหาและพัฒนา ด้านสิ่งแวดล้อม เศรษฐกิจ สังคม และประชาชน ประกอบด้วย การใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในการบูรณาการข้อมูล การใช้เทคโนโลยีดิจิทัลใช้ในการแก้ไขปัญหา สิ่งแวดล้อมการพัฒนาคนให้มีทักษะด้านดิจิทัล

## องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่อยู่ในเขตส่งเสริมเมืองอัจฉริยะ

เมืองที่มีความต้องการพัฒนาเป็นเมืองอัจฉริยะ และได้จัดส่งข้อเสนอแผนพัฒนาเมืองอัจฉริยะมายัง สำนักงานเมืองอัจฉริยะแล้วและอยู่ระหว่างการพิจารณา จากคณะอนุกรรมการขับเคลื่อนและบริหารโครงการ เมืองอัจฉริยะ เพื่อประกาศเป็นเมืองอัจฉริยะเมือง จำนวน 13 แห่ง ดังนี้

1. เทศบาลนครเชียงราย จังหวัดเชียงราย : โครงการ “นครเชียงรายสู่เมือง อัจฉริยะ” พัฒนาเมือง พื้นที่ เมือง และ พัฒนาระบบบริหารจัดการเมือง โดยอาศัยเทคโนโลยีดิจิทัลช่วยบริหาร จัดการ
2. เทศบาลนครเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่ : โครงการ “การพัฒนาเมืองเก่าอย่าง ชาญฉลาด” ส่งเสริมและ สนับสนุน การพัฒนาธุรกิจท่องเที่ยวในพื้นที่ โดยร่วมมือกับผู้ประกอบการในย่าน เมืองเก่าพัฒนาแอปพลิเคชัน รวบรวม ข้อมูลร้านอาหาร สินค้าที่จัดจำหน่าย แผนที่นำทาง ประวัติชุมชนเมืองเก่า
3. เทศบาลเมืองชุมพร จังหวัดชุมพร : โครงการ “เทศบาลเมืองชุมพรสู่เมือง อัจฉริยะอย่างยั่งยืน” ระบบ บริหารงาน จากส่วนกลางโดยใช้ระบบ Excellence Connectivity Command and Control Center (e4C) เพื่อบริหารงานด้านการจราจร และความปลอดภัยของเมืองอย่างครบวงจร
4. เทศบาลนครสวรรคร์ จังหวัดนครสวรรคร์ : “โครงการ Nakhonsawan Smart City” จัดเก็บขยะอัจฉริยะ พลังงานฉลาดใช้ บริเวณสวนสาธารณะ จัดทำ Big Data รวบรวมข้อมูลของ จังหวัดนครสวรรคร์
5. เทศบาลเมืองน่าน จังหวัดน่าน :โครงการ “เมืองน่านสู่เมืองอัจฉริยะ” เน้นการพัฒนาให้เป็นเมืองน่า อยู่และมี เอกลักษณ์พร้อมกับการพัฒนาชุมชนให้ เป็นชุมชนแห่งปัญญาและการใช้ชีวิตของ ประชาชนอย่างมี คุณภาพ
6. องค์การบริหารส่วนจังหวัดพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก : โครงการท่องเที่ยว ปลอดภัยเมืองพิษณุโลก
7. เทศบาลนครยะลา จังหวัดยะลา : โครงการ “ยะลาเมืองอัจฉริยะเพื่อการมี ส่วนร่วมของประชาชน” พัฒนา Yala Mobile Application เพื่อเป็นช่องทาง เชื่อมต่อกับประชาชนในการสื่อสาร อำนวยความสะดวก ส่งเสริมการมีส่วนร่วม ของประชาชนในการบริหารงานใน ทุกกลุ่มวัยอย่างทั่วถึง
8. เทศบาลนครหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา :โครงการหาดใหญ่เมืองอัจฉริยะสีเขียว
9. เทศบาลนครเกาะสมุย จังหวัด สุราษฎร์ธานี : โครงการเกาะสมุย สู่เมืองอัจฉริยะอย่างยั่งยืน
10. เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี : โครงการนครสุราษฎร์ธานีสู่เมืองอัจฉริยะ อย่างยั่งยืน
11. ทม.แสนสุข จ.ชลบุรี : โครงการ “แสนสุขสมาร์ทซิตี้” เมืองอัจฉริยะด้านการพัฒนาคุณภาพชีวิตพัฒนา

อุปกรณ์และติดตั้งระบบแจ้งเตือนในที่อยู่อาศัยที่มี ผู้สูงอายุ (สายรัดข้อมือ อุปกรณ์ส่งสัญญาณในห้องน้ำ แอปพลิเคชันแจ้งเหตุฉุกเฉิน)

12. ทต.บ้านฉาง จ.ชลบุรี : โครงการเมือง อัจฉริยะบ้านฉาง (Ban-chang Smart City)

13. อบจ.สุราษฎร์ธานี จ.สุราษฎร์ธานี : พัฒนาสุราษฎร์ธานีเป็นเมืองอัจฉริยะ (Surat Smart City)

### ภูมิภาคกับการพัฒนาเมืองอัจฉริยะขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

(ข้อมูลจากสถาบันพระปกเกล้า)

การสำรวจเมืองอัจฉริยะขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในแต่ละภูมิภาคนั้น โดยภาพรวมแล้วมีระดับ ความพร้อมการพัฒนาเมืองอัจฉริยะอยู่ในระดับปานกลางค่อนข้างต่ำ โดยพบว่าองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในภาคตะวันออกมีการพัฒนาเมืองอัจฉริยะที่โดดเด่นมากที่สุด มีค่าคะแนนเฉลี่ยมากถึงร้อยละ 42.57 รองลงมาเป็นองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ตั้งอยู่ในภาคกลางที่มีค่าคะแนนเฉลี่ยร้อยละ 41.27 ขณะที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ตั้งอยู่ในภาคเหนือ, ภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคตะวันตก มีค่าคะแนนเฉลี่ยที่ไม่ค่อยแตกต่างกันมากนัก โดยมีค่าคะแนนเฉลี่ยอยู่ที่ร้อยละ 40.63, 40.35 และ 40.15 ตามลำดับ สุดท้ายเป็นองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ตั้งอยู่ในภาคใต้ที่มีความโดดเด่น ในการพัฒนาเมืองอัจฉริยะน้อยที่สุด มีค่าคะแนนเฉลี่ยอยู่ที่ร้อยละ 38.58

### การดำเนินการร่วมกับสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นร่วมกับศูนย์เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลภาครัฐ สำนักงานพัฒนา รัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) จัดทำโครงการขับเคลื่อนการพัฒนาท้องถิ่นดิจิทัล ประจำปี 2564 ภายใต้ แนวคิด “ท้องถิ่นดิจิทัล เปลี่ยนแนวคิด พลิกรูปแบบในการทำงาน” เป็นการเปิดโอกาสให้องค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่น นำเสนอแนวคิดและวิธีการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลต่างๆ มาปรับใช้กับการให้บริการประชาชนเพื่อ ส่งเสริม และสนับสนุนการก้าวหน้าสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล ยกระดับความโปร่งใส ตรวจสอบได้พร้อมทั้งการ อำนวยความสะดวกให้กับประชาชน

โดยโครงการนวัตกรรมด้านดิจิทัลขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เข้าร่วมแสดงให้เห็นถึงวิสัยทัศน์ และ ศักยภาพของผู้บริหารองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในการนำเทคโนโลยีดิจิทัล ในปัจจุบันมาประยุกต์ ใน การให้บริการต่างๆ ตลอดจนได้นำเสนอแผนงานพัฒนาในอนาคตที่จะต่อยอดการบริการให้ดียิ่งขึ้นไป เพื่อการ พัฒนาท้องถิ่นอย่างยั่งยืน เป็นไปตามยุทธศาสตร์กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ในการส่งเสริมสนับสนุน และพัฒนาการดำเนินการจัดบริการสาธารณะขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้มีมาตรฐาน

องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ได้รับรางวัล “ท้องถิ่นดิจิทัล” ประจำปี 2564 ทั้ง 3 แห่ง ประกอบด้วย

- โครงการจัดบริการสุขภาพผู้สูงอายุด้วย Smart Technology เทศบาลเมืองแสนสุข จังหวัดชลบุรี
- โครงการ Pangmu E-Smart Service องค์การบริหารส่วนตำบลปางหมู จังหวัดแม่ฮ่องสอน
- โครงการระบบเทคโนโลยีเพื่อการบริหารและติดตามควบคุมเฝ้าระวัง โรคโควิด-19 เทศบาลนครยะลา จังหวัดยะลา โดยมีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ทั้ง 45 แห่ง ที่เป็นตัวแทนจากทั่วประเทศในการส่งผล งานเข้าประกวด



### 1. การกลายเป็นเมือง (Urbanization)

ประเทศไทยมีแนวโน้มเข้าสู่ความเป็นเมืองมากขึ้น กิจกรรมทางเศรษฐกิจส่วนใหญ่ มีแนวโน้มเติบโตมากในพื้นที่เมืองอย่างมีนัยสำคัญการออกแบบการบริหารจัด การเมืองไม่ได้มุ่งเน้นไปที่ท้องถิ่นโดยตรง หรือที่เรียกกันว่า Area-based Development ทำให้ประสบปัญหาเมืองโตเดี่ยว



### 2. การเข้าถึงเทคโนโลยีสารสนเทศของประชาชน

ในยุคปัจจุบันที่มีการเติบโตของเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสารอย่างรวดเร็ว เทคโนโลยีสารสนเทศได้ เข้ามามีบทบาทต่อการดำรงชีวิตของประชาชน เพื่อใช้เป็นเครื่องมือในการเข้าถึงทรัพยากร เข้าถึงองค์ความรู้ เข้าถึงการสื่อสารได้อย่างสะดวก รวดเร็ว และเท่าเทียมกัน



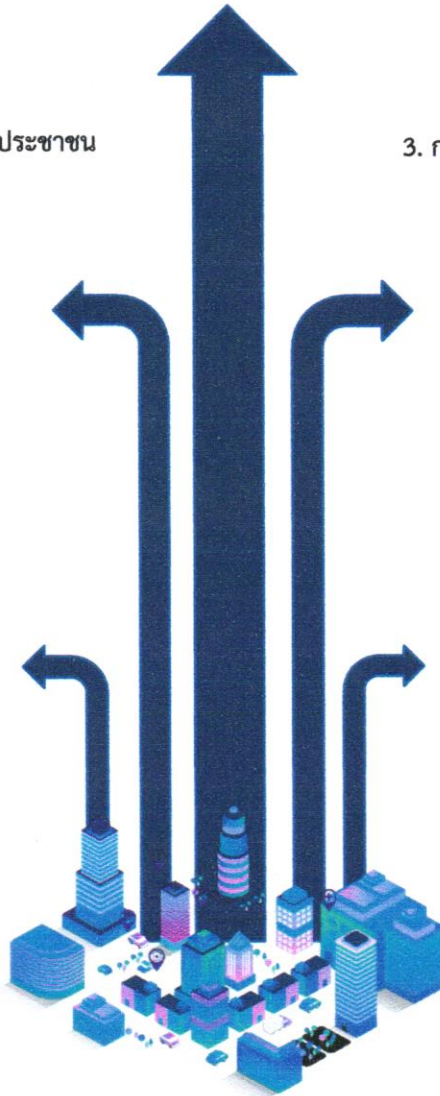
### 4. การพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน

ประชาชน ในช่วงเวลาที่ผ่านมาสัดส่วนของคนจน มีแนวโน้มลดลง หากแต่การกระจายรายได้กลับมีแนวโน้มที่ไม่ดีขึ้น ยังคงมีประชาชนอีกจำนวนมากที่ยังมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ยากลำบาก รัฐบาลจึงต้องเร่งแก้ปัญหา ความยากจน และลดความเหลื่อมล้ำ เพื่อสร้างความเป็นธรรมและ ความมั่งคั่งให้กับประชาชนทุกกลุ่ม



### 3. การพัฒนาระบบเทคโนโลยีในภาครัฐ

หรือเรียกว่า รัฐบาลดิจิทัล เมื่อประเทศทั่วโลกต่างก้าว เข้าสู่ยุคเทคโนโลยีดิจิทัลส่งผลให้เกิดการเปลี่ยนแปลง อย่างมากในหลายภาคส่วน โดยเฉพาะภาครัฐของไทยได้เริ่มให้ความสำคัญกับการพัฒนาทางด้านเทคโนโลยี มาใช้เป็นเครื่องมือในการขับเคลื่อน เศรษฐกิจและพัฒนาประเทศรวมถึงการปรับปรุงประสิทธิภาพ การบริหารจัดการภาครัฐให้มีความทันสมัยมากยิ่งขึ้น



การพัฒนาอย่างก้าวกระโดดของเทคโนโลยี

(Internet of Things - IoT) จุดเปลี่ยนสำคัญของการสร้างความสามารถในการแข่งขัน ทางเศรษฐกิจโลก เทคโนโลยีที่เรียกว่า IOT เป็นเทคโนโลยีที่ทำให้เกิดการเชื่อมโยงข้อมูลจำนวนมากเข้าด้วยกัน สามารถถ่ายโอนและเก็บรักษาข้อมูลที่หลากหลายได้ ในปริมาณมหาศาล

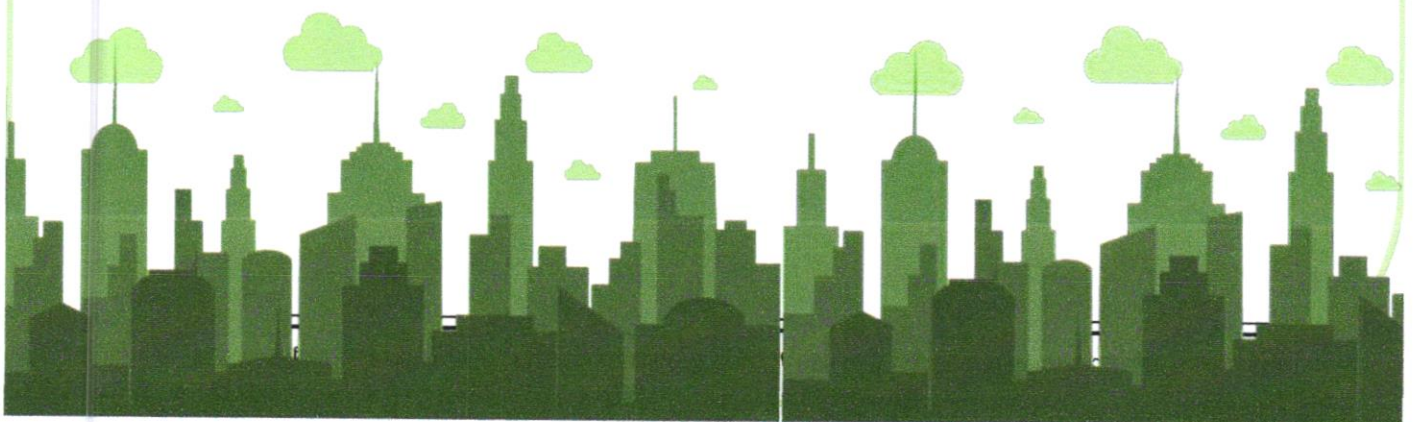
IOT



## บทบาทของกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นกับการขับเคลื่อนบริการภาครัฐ ยกระดับบริการประชาชนมุ่งพัฒนาท้องถิ่นอย่างยั่งยืน

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น เป็นหน่วยงานหลักที่ทำหน้าที่ประสานนโยบายทั้งระดับองค์การบริหารส่วนจังหวัด เทศบาล และองค์การบริหารส่วนตำบล เพื่อให้บรรลุเป้าหมายในการอยู่ดีกินดีมีสุขของประชาชนทั่วประเทศ รวมถึงความจำเป็นในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการดำเนินงาน ช่วยเสริมสมรรถนะขององค์กร ปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อให้มีประสิทธิภาพในการให้บริการประชาชนได้ดี ด้วยการใช้องค์ความรู้ต่างๆ เพื่อพัฒนาศักยภาพ ให้สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลง พันธกิจของกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น มีหน้าที่ในการพัฒนา องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ให้มีความทันสมัยเพื่อยกระดับขีดสมรรถนะในการให้บริการประชาชนจึงได้มีการนำนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้ รวมถึงการพัฒนาระบบฐานข้อมูลสารสนเทศในการบริหารและการจัดการเพื่อเป็นการสนับสนุนการบริหาร จัดการและการให้บริการสาธารณะของ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เป็นไปด้วยความถูกต้อง รวดเร็ว และเป็นธรรมซึ่งประกอบไปด้วยระบบต่างๆ เช่น ระบบสารสนเทศการจัดการฐานข้อมูลเบี่ยยังชีพจากนโยบายของรัฐบาลที่สนับสนุนการดำรงชีพ ของผู้สูงอายุ เพื่อให้ผู้สูงอายุในประเทศมีเงินใช้จ่ายในการใช้ชีวิตประจำวัน และต้องจ่ายเบี่ย ตามเงื่อนไขด้านอายุ ดังนั้นระบบเบี่ยยังชีพจึงช่วยองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้สามารถบริหาร การแจกจ่ายเบี่ยยังชีพได้ถูกต้องและรวดเร็วระบบข้อมูลสารสนเทศทางการศึกษาท้องถิ่นระบบ ที่ช่วยจัดการฐานข้อมูลสารสนเทศทางการศึกษาของท้องถิ่น ทั้งด้านบุคลากร นักเรียน ด้านการเงิน ทรัพย์สิน กิจกรรมทางวิชาการสื่อการเรียนการสอน อาคารสถานที่

- ระบบศูนย์ข้อมูลเลือกตั้งผู้บริหาร สมาชิกสภาท้องถิ่น และทะเบียนท้องถิ่นเป็นระบบฐานข้อมูล นายองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น สมาชิกสภาท้องถิ่น ผลการเลือกตั้งการพ้นจากตำแหน่งในกรณีต่าง ๆ
- ระบบบันทึกบัญชีขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (e-LAAS) ระบบ e-LAAS เป็นระบบสำหรับการปฏิบัติงานด้านการคลังขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ซึ่งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ต้องปฏิบัติงานการรับ-จ่ายที่เกิดขึ้นจริงประจำวันเพื่อแสดงสถานะการเงินที่แท้จริงของ อปท.



- โปรแกรมแผนที่ภาษี และทะเบียนทรัพย์สิน (LTAX 3000) เป็นโปรแกรมที่กรมฯ จัดทำขึ้น เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นนำไปใช้ในการจัดทำแผนที่ภาษีและทะเบียนทรัพย์สิน และพัฒนา ระบบการจัดเก็บรายได้ให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

ปัจจุบัน กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้นำเทคโนโลยีดิจิทัลที่มีการเชื่อมโยงข้อมูลภาครัฐจากหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้องมาใช้ในการพัฒนาแพลตฟอร์มในการให้บริการประชาชน (Local Service) ในระบบการอนุญาต การชำระค่าธรรมเนียม และการชำระภาษี ในส่วนขององค์การบริหารส่วนจังหวัด เทศบาล องค์การบริหารส่วนตำบลและเมืองพัทยา ซึ่งเป็นไปตามแนวทางการขับเคลื่อนภารกิจในการพัฒนาท้องถิ่น ด้านการบริหารงานอิเล็กทรอนิกส์ (e-Service) แพลตฟอร์ม 'Local Service' จะช่วยอำนวยความสะดวกให้กับประชาชน ในการลดภาระค่าใช้จ่าย สามารถเข้าถึงการให้บริการของรัฐในยุค New Normal ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว เท่าเทียม และทั่วถึง เป็นการลดขั้นตอนการติดต่อที่ไม่จำเป็น ทั้งเป็นเครื่องมือสำคัญในการปรับปรุงและเพิ่มประสิทธิภาพ ในการให้บริการของรัฐให้มีคุณภาพเป็นที่ยอมรับของประชาชนมากยิ่งขึ้น

### **องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นกับการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ**

จากนโยบายของรัฐบาล ที่มีความต้องการให้หน่วยงานของรัฐและรวมทั้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ได้มีการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารมาช่วยในการปฏิบัติงานและบริหารงาน รวมทั้ง การกระจาย ข้อมูลข่าวสารไปสู่ประชาชน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานตามภารกิจ เกิดบูรณาการและเอกภาพ ในระบบข้อมูลลดความซ้ำซ้อนในการปฏิบัติงาน ประชาชนได้รับบริการที่สะดวก รวดเร็ว มีความโปร่งใส ตรวจสอบได้ อันจะสนับสนุนบรรยากาศที่เอื้อต่อการพัฒนาเศรษฐกิจขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นนั้น ปัจจุบัน หลายองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ที่มีความพร้อมได้นำเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานและบริหารงานในองค์กร ให้มีความ smart มากขึ้น

# บทบาทของกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นกับการขับเคลื่อนบริการภาครัฐ ยกระดับบริการประชาชนมุ่งพัฒนาท้องถิ่นอย่างยั่งยืน

## Local Service



การยื่นแบบการโฆษณาด้วยการปิดทับหรือโปสเตอร์ประกาศพื้นที่  
สาธารณะ การให้บริการประชาชนและผู้ประกอบการขอ สำหรับ  
องค์การบริหารส่วนตำบล

การยื่นแบบเพื่อชำระภาษีบำรุงองค์การบริหารส่วนตำบล  
จากการขออนุญาตก่อสร้าง อื่นๆ



การยื่นแบบเพื่อชำระค่าธรรมเนียมบำรุงองค์การบริหารส่วนตำบล



การยื่นแบบเพื่อชำระภาษีบำรุงท้องที่ กิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ  
สำหรับการให้บริการประชาชนและ ผู้ประกอบการ

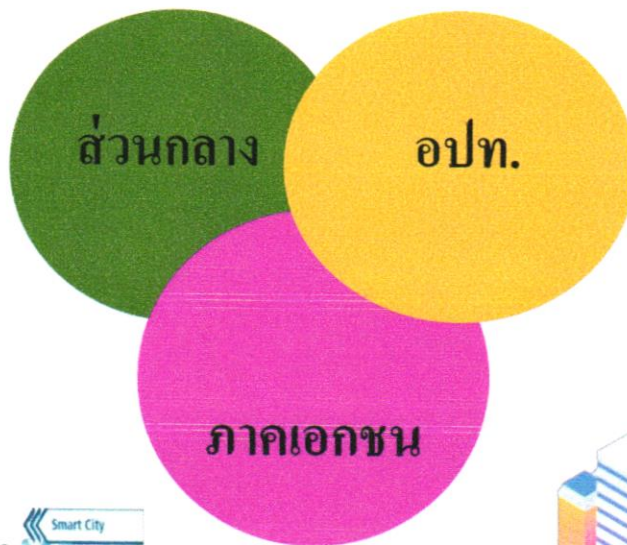
ผ่านระบบออนไลน์ <http://sv.dla.go.th>  
ชำระภาษีผ่านแอปพลิเคชัน Local Service  
ได้ทั้งระบบ IOS และ Android



# Smart City



องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ชุมชน และเครือข่ายภาคประชาสังคมในพื้นที่ร่วมกันกำหนดทิศทางและแนวทาง การพัฒนาเมืองอัจฉริยะ ที่สอดคล้องเหมาะสมกับบริบทในพื้นที่ของตน หรือใช้พื้นที่เป็นตัวตั้งซึ่งจะนำไปสู่ การตอบสนองต่อปัญหาและความต้องการของประชาชนและชุมชนในพื้นที่ได้อย่างแท้จริง





การกำหนดมาตรฐานกระบวนการงานวางโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีที่เชื่อมโยงในหน่วยงานระดับนานาชาติ และประเทศเจ้าภาพหลักในการนำไปพัฒนาเมืองและบริหารจัดการแผนการดำเนินงานประสานงานลงทุนและบริหารโครงการดำเนินการรูปแบบการร่วมลงทุนระหว่างภาครัฐและ ภาคเอกชน PPP Model หรือภาคเอกชนลงทุนทั้งหมดให้คำปรึกษาและร่วมกำหนดมาตรฐานการดำเนินงาน

การขับเคลื่อนเมืองอัจฉริยะน่าอยู่ (Smart City) ดังกล่าว กรมส่งเสริมการปกครอง ท้องถิ่นยังคงเดินหน้าในการส่งเสริมสนับสนุนให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นปฏิบัติงานตามอำนาจหน้าที่เพื่อประโยชน์สุขของประชาชน มุ่งสร้างท้องถิ่นไทยให้เข้มแข็ง โปร่งใส ก้าวสู่ประเทศไทย 4.0 โดยการพัฒนาการส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้มีความทันสมัย มีขีด สมรรถนะสูง พัฒนาบุคลากรให้เป็นมืออาชีพ สามารถนำนวัตกรรมมาใช้และพัฒนาระบบฐานข้อมูล สารสนเทศในการบริหารราชการเพื่อพัฒนาให้ผู้บริหารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ได้มีองค์ความรู้ใหม่ๆ มีทักษะในการใช้งานเทคโนโลยีสารสนเทศและดิจิทัลที่จำเป็น สามารถสร้างการเปลี่ยนแปลง กระบวนการบริหารจัดการองค์กร เพื่อขับเคลื่อนประเทศไปสู่ประเทศไทย 4.0 ได้ตามเป้าหมาย และมุ่งหวังให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นนำองค์ความรู้ในเรื่องการพัฒนาเมืองอัจฉริยะมาปรับปรุง และประยุกต์ในการเพิ่มประสิทธิภาพของการบริหารจัดการ ตลอดจนการให้บริการประชาชนได้ดียิ่งขึ้น โดยเฉพาะการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลมาใช้ให้เกิดประโยชน์ กับทุกภาคส่วนเพื่อประโยชน์ สูงสุดต่อท้องถิ่น ประชาชนและประเทศชาติ



# บทที่ 2

## สภาพทั่วไปและข้อมูลพื้นฐาน

### 1. ด้านกายภาพ

#### 1.1 ที่ตั้งของหมู่บ้านหรือตำบล

ตำบลเสม็ดใต้ เป็นองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ตั้งอยู่ทางทิศตะวันออกของประเทศ มีสำนักงานตั้งอยู่เลขที่ 111 หมู่ที่ 4 ตำบลเสม็ดใต้ อำเภอบางคล้า จังหวัดฉะเชิงเทรา อยู่ห่างทิศใต้ของอำเภอบางคล้า อยู่ห่างจากอำเภอบางคล้า ประมาณ 12 กิโลเมตร และห่างจากจังหวัดฉะเชิงเทรา ประมาณ 11 กิโลเมตร ตามทางหลวงหมายเลข 304 มีเนื้อที่รวม 34.71 ตารางกิโลเมตร หรือ 21,693 ไร่ โดยมีอาณาเขตติดกับพื้นที่ตำบลต่าง ๆ ดังนี้

ทิศเหนือ	ติดต่อกับ	ตำบลเสม็ดเหนือและตำบลสาวชะโงก
ทิศใต้	ติดต่อกับ	ตำบลคลองขุด อำเภอบ้านโพธิ์
ทิศตะวันออก	ติดต่อกับ	ตำบลแปลงยาว อำเภอแปลงยาว, ตำบลเสม็ดเหนือ
ทิศตะวันตก	ติดต่อกับ	ตำบลบางไผ่ อำเภอเมือง

#### 1.2 ลักษณะภูมิประเทศ

สภาพโดยทั่วไป พื้นที่เป็นที่ราบลุ่ม มีคลองส่งน้ำเล็ก ๆ ทั้งที่เกิดเองตามธรรมชาติและที่ขุดโดยกรมชลประทาน เพื่อนำน้ำไปใช้ในการประกอบกิจการเกษตรและบริโภค

#### 1.3 ลักษณะภูมิอากาศ

พื้นที่ตำบลเสม็ดใต้ มีลักษณะอากาศร้อนชื้นเขตร้อนชื้น โดยมียุคฤดูร้อนพัดปกคลุมเกือบตลอดทั้งปี แบ่งออกตามฤดูกาลได้ 3 ฤดูกาล ดังนี้

- ฤดูร้อน เริ่มตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ ถึงเดือนพฤษภาคม โดยมีลมตะวันออกเฉียงใต้ พัดปกคลุม ทำให้มีอากาศร้อนอบอ้าว และอากาศร้อนจัดเป็นบางวันบางครั้งอาจมีพายุฤดูร้อน ลักษณะเป็นฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง อุณหภูมิอากาศสูงสุดเฉลี่ย 35-38 องศาเซลเซียส
- ฤดูฝน เริ่มตั้งแต่เดือนมิถุนายน ถึงเดือนตุลาคม โดยมีลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุม ประกอบกับมีร่องความกดอากาศต่ำ พาดผ่านภาคกลางและภาคตะวันออก ทำให้มีฝนฟ้าคะนองเกือบทั่วไป และตกหนักบางพื้นที่ อาจก่อให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันในที่ราบลุ่ม โดยมีปริมาณน้ำฝนเฉลี่ย 1,000-1,200 มิลลิเมตร
- ฤดูหนาว เริ่มตั้งแต่เดือนพฤศจิกายน ถึงเดือนกุมภาพันธ์ โดยมีลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุม ประกอบกับบริเวณความกดอากาศสูงพัดผ่าน ทำให้ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็นกับมีหมอกในตอนเช้า และมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน อุณหภูมิอากาศต่ำสุดเฉลี่ย 18-21

## 1.4 ลักษณะของดิน

### (1) ทรัพยากรดิน

ทรัพยากรดิน เป็นปัจจัยสำคัญทางด้านเกษตร ซึ่งเป็นฐานการผลิตของประเทศ และมีความเกี่ยวข้องกับที่ดินทำกินของราษฎร ที่ผ่านมามีการใช้ที่ดินไม่เหมาะสมกับสมรรถนะที่ดิน มีการเร่งการผลิตทางการเกษตร ทำให้การเสื่อมโทรมของทรัพยากรดิน ส่งผลต่อความเป็นอยู่ของเกษตรกร ลักษณะดินส่วนใหญ่เป็นดินเหนียวปนกรวด หรือลูกรัง ซึ่งเป็นดินตื้นเกิดจากการทับถมของตะกอนลำน้ำมีการระบายน้ำดี สามารถปลูกพืชไร่ และบางส่วนยังมีสภาพเป็นดินเปรี้ยว ซึ่งเกิดจากการทับถมของตะกอนน้ำทะเลและน้ำกร่อย เป็นดินที่มีการระบายน้ำเร็ว เนื้อดินเป็นดินเหนียว ปฏิกิริยาของดินจะเป็นกรดเล็กน้อยถึงปานกลาง ดินที่เกิดในพื้นที่ส่วนใหญ่ใช้ในการทำนา และยกร่องปลูกผลไม้ในบางส่วน

### (2) การใช้ประโยชน์ที่ดิน

ประโยชน์ที่ดินส่วนใหญ่ พื้นที่เกษตรกรรม ประมาณร้อยละ 55 พื้นที่ปศุสัตว์ ประมาณร้อยละ 5 พื้นที่ชุมชนและสิ่งปลูกสร้าง ประมาณร้อยละ 30 และพื้นที่เบ็ดเตล็ดอื่นๆ ร้อยละ 10

## 1.5 ลักษณะของแหล่งน้ำ

ในเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้ เป็นเขตที่ราบลุ่มแม่น้ำ มีแหล่งน้ำธรรมชาติที่สำคัญ คือ คลองวังซุง คลองบางไผ่ ซึ่งเป็นคลองที่เป็นแนวเขตตำบลอีกด้วย นอกจากนี้ ก็ยังมีคลองเล็กๆ ตามธรรมชาติ อีกหลายสาย อาทิเช่น คลองชวดทับไก่อ คลองตาแก้ว คลองชวดเสม็ด คลองชวดผักชี เป็นต้น คลองเหล่านี้เป็นเส้นทางส่งน้ำหล่อเลี้ยงเกษตรกรรมทั้งตำบล ซึ่งมีน้ำจากน้ำฝน ในช่วงฤดูฝน และช่วงฤดูแล้ง จะมีน้ำมาจากเขื่อนสิียด ส่งมาตามคลองชลประทาน ซอย 4 และส่งต่อไปตามคลองธรรมชาติในพื้นที่

## 1.6 ลักษณะของไม้และป่าไม้

- ไม่มีพื้นที่ป่าไม้สำคัญ -

## 2. ด้านการเมืองการปกครอง

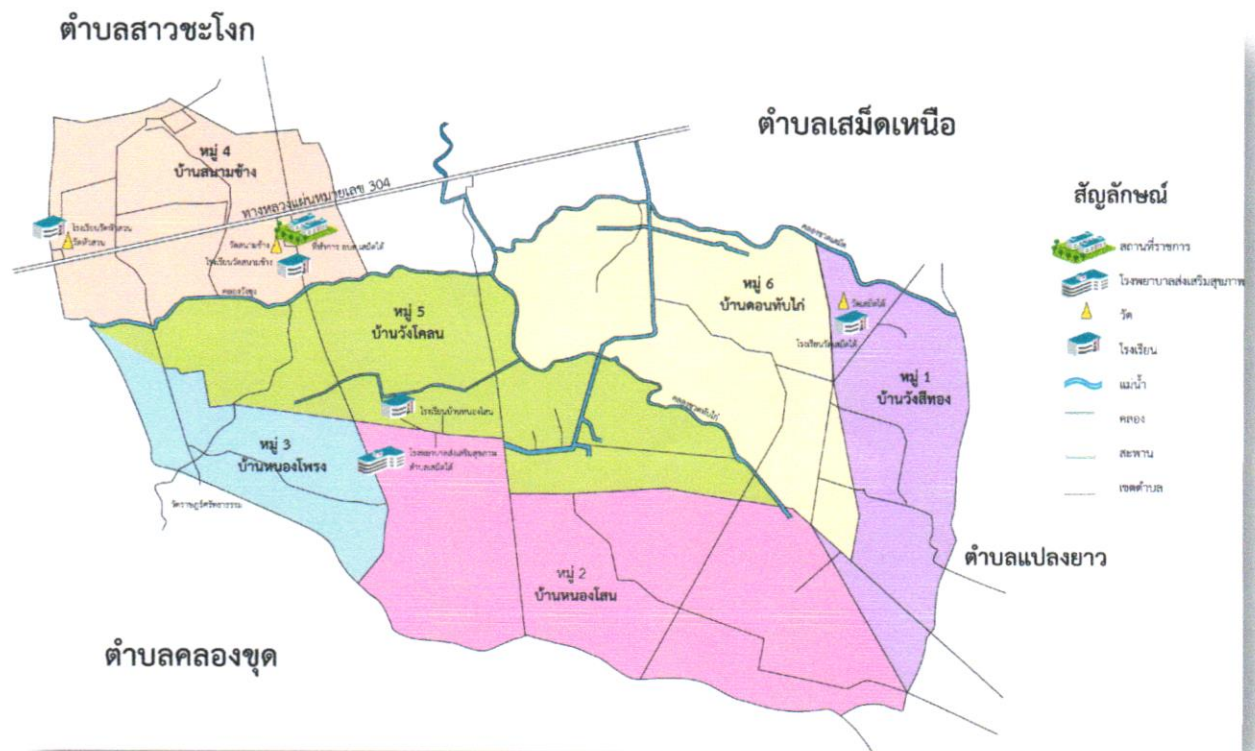
### 2.1 เขตการปกครอง

องค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้ มีเนื้อที่รวม 34.71 ตารางกิโลเมตร หรือ 21,693 ไร่ แบ่งเขตการปกครองออกเป็น 6 หมู่บ้าน (ตามลักษณะปกครองท้องที่) มีที่ดินที่เป็นสาธารณะทั้งหมด 11 แปลง และเป็นที่ดินที่มีโฉนดของประชาชน ดังต่อไปนี้

ชื่อหมู่บ้าน	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	พื้นที่
หมู่ที่ 1 บ้านวังสีทอง	นายวิทยา เกษตรเจริญพงษ์	ผู้ใหญ่บ้าน	2,245 ไร่ 2 งาน 63.00 ตารางวา(175 แปลง)
หมู่ที่ 2 บ้านหนองโสน	นางสาวเสาวลักษณ์ บันเจริญ	ผู้ใหญ่บ้าน	5,278 ไร่ 2 งาน 54.80 ตารางวา (635 แปลง)

หมู่ที่ 3 บ้านหนองโพรง	นายภิรมย์ โพธิ์ทอง	ผู้ใหญ่บ้าน	1,576 ไร่ 3 งาน 98.20 ตารางวา (556 แปลง)
หมู่ที่ 4 บ้านสนามช้าง	นายสุเทพ สุขสวัสดิ์	ผู้ใหญ่บ้าน	3,173 ไร่ 1 งาน 34.68 ตารางวา (884 แปลง)
หมู่ที่ 5 บ้านวังโคลน	นางกัลยา ศรีสวัสดิ์	ผู้ใหญ่บ้าน	3,860 ไร่ 2 งาน 64.79 ตารางวา (532 แปลง)
หมู่ที่ 6 บ้านดอนทับไก่อ	นางสาวน้ำผึ้ง คำสอาด	กำนัน ตำบลเสม็ดใต้	3,888 ไร่ 27.80 ตารางวา (572 แปลง)

### แผนที่ตำบลเสม็ดใต้



### 2.2 การเลือกตั้ง

การเลือกตั้งผู้บริหารและสมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบล ตามพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. 2537 และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึงปัจจุบัน มีจำนวน 6 หมู่บ้าน มี ผู้บริหารท้องถิ่น (นายกองค์การบริหารส่วนตำบล) จำนวน 1 คน มีสมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบล หมู่บ้านละ 1 คน 6 หมู่บ้าน รวมเป็น 6 คน

### 3.ประชากร

#### 3.1 ข้อมูลเกี่ยวกับจำนวนประชากร

ตำบลเสม็ดใต้ มีประชากรทั้งสิ้น 5,383 คน แยกเป็น

- ชาย 2,629 คน
- หญิง 2,754 คน
- ความหนาแน่นของประชากรเฉลี่ย 155.08 คน / ตารางกิโลเมตร
- จำนวนครัวเรือน 1,993 ครัวเรือน

หมู่บ้าน	ชาย	หญิง	รวม	จำนวนหลังคาเรือน
ม.1 บ้านวังสีทอง	117	104	221	71
ม.2 บ้านหนองโสน	552	574	1,126	342
ม.3 บ้านหนองโพรง	384	411	795	335
ม.4 บ้านสนามช้าง	663	680	1,343	640
ม.5 บ้านวังโคลน	444	501	945	317
ม.6 บ้านดอนทับไก่อ	469	484	953	288
รวม	2,629	2,754	5,383	1,993

(ที่มา : สำนักทะเบียนอำเภอบางคล้า ข้อมูล ณ เดือน กันยายน พ.ศ. 2566)

### 4.สภาพทางสังคม

#### 4.1 การศึกษา

- มีสถานศึกษาในสังกัด จำนวน 1 แห่ง ได้แก่ โรงเรียนบ้านหนองโสน

ระดับชั้น	ชั้นปี	ชาย	หญิง	รวม
อนุบาล	อนุบาล 1	7	8	15
	อนุบาล 2	10	12	22
	อนุบาล 3	8	6	14
รวม		25	26	51
ประถมศึกษา	ป.1	6	8	14

	ป.2	7	5	12
	ป.3	6	6	12
	ป.4	7	8	15
	ป.5	4	7	11
	ป.6	6	3	9
รวม		36	37	73
รวมทั้งสิ้น		61	63	124
ครูและบุคลากร		4	9	13

- มีสถานศึกษาในสังกัด สพฐ. จำนวน 3 แห่ง

ชั้น	โรงเรียนวัดสนามช้าง			โรงเรียนวัดเสม็ดใต้			โรงเรียนวัดหัวสวน		
	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม
อ.1	4	5	9	3	8	11	14	10	24
อ.2	4	1	5	8	2	10	5	1	6
ป.1	4	2	6	13	4	17	9	6	15
ป.2	4	3	7	4	5	9	9	5	14
ป.3	4	2	6	9	4	13	6	8	14
ป.4	3	1	4	5	3	8	7	7	14
ป.5	1	1	2	6	5	11	9	9	18
ป.6	6	3	9	5	1	6	6	8	14
รวม	30	18	48	53	32	85	65	54	119
ครู	1	5	6	-	7	7	3	8	11

- มีศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก จำนวน 4 แห่ง

ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	จำนวนนักเรียน		รวม	จำนวนครู
	ชาย	หญิง		
ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กวัดหัวสวน	12	5	17	1
ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กวัดสนามช้าง	3	6	9	1
ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านหนองโสน	7	12	19	1
ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กวัดเสม็ดใต้	12	9	21	1

รวม	34	32	66	5
-----	----	----	----	---

#### 4.2 สาธารณสุข

- มีสถานบริการสาธารณสุข จำนวน 1 แห่ง  
สถานที่ตั้ง โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลเสม็ดใต้ มีเจ้าหน้าที่ จำนวน 4 คน

#### 4.3 อาชญากรรม

- สถานีตำรวจชุมชน จำนวน 1 แห่ง  
สถานที่ตั้ง หมู่ที่ 5 มีจำนวนตำรวจชุมชน จำนวน 20 คน

#### 4.4 ยาเสพติด

- ปัญหายาเสพติดมีพื้นที่เฝ้าระวัง คือ หมู่ที่ 4 บ้านสนามช้าง

#### 4.5 การสังคมสงเคราะห์

- การดูแลผู้สูงอายุ ผู้พิการ ผู้ป่วยติดเตียง

#### 5. ระบบบริการพื้นฐาน

##### 5.1 การคมนาคมขนส่ง

การคมนาคมติดต่อระหว่างอำเภอ และจังหวัด รวมทั้งการคมนาคมภายในตำบลและหมู่บ้าน มีรายละเอียดดังนี้

1. ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 304 สายฉะเชิงเทรา – กบินทร์บุรี
2. ทางหลวงชนบท เป็นถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกส์ จำนวน 6 สาย
3. ทางชนบท เป็นถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 4 สาย
4. ทางชนบท เป็นถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกส์ จำนวน 4 สาย
5. ทางชนบท เป็นถนนหินคลุก จำนวน 35 สาย
6. ทางชนบท เป็นถนนลูกรังจำนวน 10 สาย
7. ทางชนบท เป็นถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกส์ จำนวน 13 สาย

##### 5.2 การไฟฟ้า

มีระบบไฟฟ้าครบทุกหมู่บ้าน จำนวน 1,697 ครัวเรือน

##### 5.3 การประปา (หรือน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค)

มีการประปาหมู่บ้าน จำนวน 6 แห่ง

- หมู่ที่ 1 ประปาผิวดิน จำนวน 1 แห่ง และ ประปาบาดาล จำนวน 1 แห่ง
- หมู่ที่ 2 ประปาผิวดิน จำนวน 1 แห่ง
- หมู่ที่ 3 ประปาผิวดิน จำนวน 1 แห่ง
- หมู่ที่ 5 ประปาบาดาล จำนวน 1 แห่ง
- หมู่ที่ 6 ประปาบาดาล จำนวน 2 แห่ง

- การประปาส่วนภูมิภาค พื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้ มีการประปาส่วนภูมิภาค ให้บริการทุกหมู่บ้าน แต่เป็นบางส่วนของหมู่บ้าน ยังไม่ครอบคลุมทั้งหมด

- แหล่งน้ำชลประทาน มีคลองส่งน้ำคลองชลประทาน ซอย 4 ส่งน้ำมาจากเขื่อนสิียด จำนวน 1 สาย สำหรับใช้ในการเกษตร ของเกษตรกร

#### 5.4 โทรศัพท์

ปัจจุบันทุกหมู่บ้าน ใช้โทรศัพท์เคลื่อนที่เป็นส่วนใหญ่

#### 5.5 ไปรษณีย์หรือการสื่อสารหรือการขนส่ง และวัสดุ ครุภัณฑ์

ที่ทำการไปรษณีย์ที่ใกล้ที่สุด ได้แก่ ไปรษณีย์อำเภอบางคล้า ตั้งอยู่เทศบาลตำบลบางคล้า อำเภอบางคล้า จังหวัดฉะเชิงเทรา ไปทางทิศเหนือประมาณ 8 กิโลเมตร

นอกจากนี้ยังใช้บริการขนส่งเอกชนด้วย

### 6. ระบบเศรษฐกิจ

#### 6.1 ข้อมูลการเกษตร มีเกษตรกร จำนวน 347 ครัวเรือน

หมู่	ชื่อหมู่บ้าน	ปาล์ม	ข้าว	มะพร้าว	มะม่วง	เกษตรผสมผสาน	ไม้ยืนต้น	หมาก	กล้วย	ฟาร์มเห็ด	ผักกระเฉด	มะขามเทศ	รวม
1	บ้านวังสีทอง	11	16	6	3	3	0	2	0	0	0	0	41
2	บ้านหนองโสน	2	22	8	8	0	0	0	2	0	2	1	45
3	บ้านหนองโพรง	0	0	1	7	0	0	0	0	0	0	0	8
4	บ้านสนามช้าง	0	7	31	58	15	3	1	12	1	0	0	128
5	บ้านวังโคลน	0	5	34	26	4	2	1	1	0	0	2	73
6	บ้านดอนทับไก่อ	9	8	15	9	5	2	1	3	0	0	0	52
		22	58	95	111	27	7	5	18	1	2	3	347

#### 6.2 ข้อมูลการประมง ผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ จำนวน 1,480 ครัวเรือน

หมู่	ชื่อหมู่บ้าน	กุ้งขาว/แวนนาไม	กุ้งทะเล	ปลาดุก	ปลากะพง	ปลาน้ำจืด	บ่อน้ำ	แปลง
1	บ้านวังสีทอง	26	11	1	-	76	-	114
2	บ้านหนองโสน	121	68	-	-	186	2	377
3	บ้านหนองโพรง	69	26	-	5	91	1	192
4	บ้านสนามช้าง	56	37	-	1	57	-	151

5	บ้านวังโคตร	42	18	-	-	208	-	268
6	บ้านคอนทับไก่อ	75	29	-	-	274	-	378
		389	189	1	6	892	3	1,480

### 6.3 การปลูกสัตว์

หมู่บ้าน	ไก่	โค	สุกร	รวม
ม.1 บ้านวังสีทอง	-	-	1	1
ม.2 บ้านหนองโสน	-	-	-	0
ม.3 บ้านหนองโพรง	1	2	5	8
ม.4 บ้านสนามช้าง	3	-	28	31
ม.5 บ้านวังโคตร	1	3	2	6
ม.6 บ้านคอนทับไก่อ	-	4	3	7
		5	9	39

### 6.4 การบริการ

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย
1	ร้านค้า	38	ร้าน
2	โรงแรม	1	แห่ง
3	สถานีบริการน้ำมัน	3	แห่ง
4	สถานีบริการแก๊ส LPG	1	แห่ง
5	สถานีบริการแก๊ส NGV	1	แห่ง
6	โรงงานอุตสาหกรรม	6	แห่ง
7	โรงฆ่าสัตว์	4	โรง
8	ร้านเสริมสวย	4	ร้าน
9	อุ้ช่อมรถยนต์	2	แห่ง
10	อุ้ช่อมมอเตอร์ไซด์	4	แห่ง
11	ร้านขายอาหารสัตว์	3	ร้าน
12	ร้านอะไหล่รถเก่า	2	ร้าน
12	บริษัท	2	แห่ง
14	เสาสัญญาณ	2	แห่ง

### 6.5 การท่องเที่ยว

สถานที่	สิ่งที่น่าสนใจ	ที่ตั้ง
วัดหัวสวน	โบสถ์แสนเลต ที่ใหญ่ที่สุดในประเทศไทย	หมู่ที่ 4 ตำบลเสม็ดใต้
วัดสนามช้าง	วิหารพระครูประดิษฐ์สุตาคม หรือหลวงพ่อกี้ก อติตเจ้าคณะอำเภอบางคล้า	หมู่ที่ 4 ตำบลเสม็ดใต้
วัดเสม็ดใต้	โบสถ์เก่า อายุเกือบ 100 ปี	หมู่ที่ 1 ตำบลเสม็ดใต้
ฟาร์มอุทัยวรรณพันธุ์ปลา	ฟาร์มม้า วัวพันธุ์ และการเพาะพันธุ์ปลานานาชนิด ทั้งปลาน้ำจืด ปลาสวยงาม	หมู่ที่ 2 ตำบลเสม็ดใต้

#### 6.6 อุตสาหกรรม

- |  |       |   |      |
|--|-------|---|------|
| 1. บริษัทไทยแอร์เวย์ จำกัด (TAP C) และ VTA | จำนวน | 2 | แห่ง |
| 2. บริษัทโน้ฮาวทรานเฟอร์ จำกัด             | จำนวน | 1 | แห่ง |

#### 6.7 การพาณิชย์และกลุ่มอาชีพ

- |                                |   |       |
|--------------------------------|---|-------|
| - กลุ่ม ชกส.                   | 2 | กลุ่ม |
| - กลุ่มออมทรัพย์ กลุ่มเงินล้าน | 6 | กลุ่ม |
| - กลุ่มเกษตร                   | 1 | กลุ่ม |
| - กลุ่มสัจจะออมทรัพย์          | 1 | กลุ่ม |
| - กลุ่มสหกรณ์การเกษตร          | 1 | กลุ่ม |
| - กลุ่มผ้าบาติก                | 1 | กลุ่ม |

#### 6.8 แรงงาน

ราษฎรส่วนใหญ่ประมาณร้อยละ 80 ประกอบอาชีพทำการเกษตรกรรมที่เหลือประกอบอาชีพส่วนตัวและรับจ้างลูกจ้างในโรงงานอุตสาหกรรม ฯลฯ

### 7. เศรษฐกิจพอเพียงท้องถิ่น (ด้านการเกษตรและแหล่งน้ำ)

#### 7.1 ข้อมูลพื้นฐานของหมู่บ้านหรือชุมชน

ตำบลเสม็ดใต้ มีจำนวน 6 หมู่บ้าน และมีข้อมูลพื้นฐานโดยรวมเป็นพื้นที่เกษตรกรรม ส่วนใหญ่ประกอบอาชีพ เกษตร คือ ทำสวน (มะม่วง มะพร้าว หนาก) ทำนาข้าว ปศุสัตว์ (เลี้ยงโค สุกร ไก่) และประมง (ปลาเบญจพรรณ กุ้งขาว กุ้งก้ามกราม)

## 7.2 ข้อมูลด้านการเกษตร

ปัจจุบันตำบลเสม็ดได้เป็นพื้นที่ ที่เข้าร่วมโครงการตำบลสุขภาวะ เน้นพัฒนาให้ตำบลเกิดความสุข ทั้งกายและใจอย่างยั่งยืน มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ฉะเชิงเทรา มามีส่วนร่วมกับท้องถิ่นโดยลงมาทำงานวิจัยเกี่ยวกับชุมชนตำบลเสม็ดได้

## 7.3 ข้อมูลด้านแหล่งน้ำการเกษตร

แหล่งน้ำชลประทาน มีคลองส่งน้ำคลองชลประทาน ซอย 4 ส่งน้ำมาจากเขื่อนสิียด จำนวน 1 สาย สำหรับใช้ในการเกษตร ของเกษตรกร

การประปาส่วนภูมิภาค พื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดได้ มีการประปาส่วนภูมิภาค ให้บริการทุกหมู่บ้าน แต่เป็นบางส่วนของหมู่บ้าน ยังไม่ครอบคลุมทั้งหมด

## 8. ทรัพยากรธรรมชาติ

### 8.1 น้ำ

#### แหล่งน้ำธรรมชาติ

ลำดับที่	ชื่อคลอง	หมู่ที่	กว้าง (เมตร)	ยาว (เมตร)	ลึก (เมตร)
1	คลองบางไผ่	2,3	24	9,600	4.00
2	คลองวังซุง	4,5	20	4,600	3.00
3	คลองวังซุง – วัดศาลา	1,6	21	5,700	3.00
4	คลองลาดปลาเค้า	1	20	4,700	3.00
5	คลองชวดทับไก่อ	5,6	20	4,500	4.00
6	คลองใหม่	2	6	2,000	1.50
7	คลองชวดตัน	3	5	970	1.20
8	คลองหนองตาแก้ว	5	5	1,500	1.20
9	คลองร่มไทรเฉลิมพระเกียรติ	4	4	1,950	1.00
10	คลองเลียบบถนนประยูรศรีราแพนซอย 3	6	5	2,040	1.50
11	คลองบ้านนายลา เทียงตรง -ลาดปลาเค้า	1	4	2,500	1.20
12	คลองลำชวดเสม็ด-บ่อปลานายประสิทธิ์	6	6	1,900	1.50
13	คลองชลประทานซอย 4 – วัดเสม็ดใต้	6,1	5	2,500	1.20
14	คลองหนองตาแก้ว – ลาดบัว	5,2	4	2,600	1.50

## แหล่งน้ำที่สร้างขึ้น

สระน้ำสาธารณะ จำนวน 4 แห่ง

- สระน้ำหนองบอน หมู่ 1
- สระน้ำหนองหม้อแตก หมู่ 2
- สระน้ำหนองโสน หมู่ 2
- สระน้ำหนองโพรง หมู่ 3

### 8.2 ป่าไม้

-

### 8.3 คุณภาพของทรัพยากรธรรมชาติ

ในพื้นที่มีแหล่งทรัพยากรธรรมชาติ คือ ลำคลองสาธารณะสระน้ำสาธารณะ

## 9. ศาสนา ประเพณี วัฒนธรรม

### 9.1 การนับถือศาสนา

ประชาชนส่วนใหญ่ นับถือศาสนาพุทธ ในพื้นที่ตำบลเสม็ดใต้ มีวัด จำนวน 3 แห่ง

1. วัดเสม็ดใต้ ตั้งอยู่เลขที่ 36 หมู่ที่ 1 ตำบลเสม็ดใต้
2. วัดสนามช้าง ตั้งอยู่เลขที่ 73 หมู่ที่ 4 ตำบลเสม็ดใต้
3. วัดหัวสวน ตั้งอยู่เลขที่ 74 หมู่ที่ 4 ตำบลเสม็ดใต้

### 8.2 ประเพณีและงานประจำปี

ช่วงเดือนเมษายน งานแห่พระและสงฆ์ผู้สูงอายุ

### 8.3 ผลิตภัณฑ์ชุมชน

- ปลาไร่ , ปลานิลเค็ม , ปลาส้ม

# บทที่ 3

## ยุทธศาสตร์การพัฒนากองกรปกครองส่วนท้องถิ่น

### ความสัมพันธ์ระหว่างแผนพัฒนาระดับมหภาค

ในการกระจายอำนาจการบริหารของรัฐไปสู่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดังกล่าว ตามพระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจ พ.ศ. 2542 ได้กำหนดรายละเอียดเกี่ยวกับขั้นตอนและกระบวนการในการถ่ายโอนภารกิจ งบประมาณ และอัตรากำลังของราชการส่วนกลางและราชการส่วนภูมิภาคไปให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยมีกำหนดระยะเวลาและเงื่อนไขที่ระบุไว้อย่างชัดเจนว่า ในอนาคตอันใกล้นี้้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจะได้รับการจัดสรรงบประมาณในสัดส่วนที่สูงขึ้น มีอัตรากำลังมากขึ้น รวมทั้งมีภารกิจและหน้าที่ความรับผิดชอบที่เพิ่มขึ้นตามกันไปด้วย

จากผลการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกแห่งจะต้องมีการเตรียมการเพื่อรองรับมาตรการในการถ่ายโอนภารกิจ งบประมาณและอัตรากำลังจากหน่วยงานส่วนกลางและส่วนภูมิภาคตามที่กฎหมายกำหนด เพื่อที่จะสามารถปฏิบัติการกิจตามที่ได้รับมอบหมายได้อย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งหมายความว่า องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจะต้องเร่งกำหนดจุดมุ่งหมายหรือทิศทางในการพัฒนาของตนให้ชัดเจน มีการกำหนดยุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนาที่สอดคล้องกับจุดมุ่งหมายในการพัฒนาอย่างเป็นระบบ โดยมีความครอบคลุมภารกิจการพัฒนาในทุกๆ ด้าน อันเป็นการแสดงให้เห็นถึงความพร้อมและศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่จะสามารถบริหารงานในความรับผิดชอบตามที่ราชการส่วนกลางและราชการส่วนภูมิภาคจะถ่ายโอนมาให้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

แผนยุทธศาสตร์การพัฒนาจึงถือเป็นเครื่องมือสำคัญอย่างยิ่งที่จะช่วยสนับสนุนในการวิเคราะห์สภาพปัญหา/ความต้องการขององค์การบริหารส่วนตำบล เพื่อนำไปสู่การกำหนดจุดมุ่งหมายในการพัฒนา การกำหนดภารกิจ และแนวทางการดำเนินงานเพื่อนำไปสู่จุดมุ่งหมายดังกล่าวอย่างเป็นระบบ ซึ่งจะช่วยให้การกำหนดแผนงาน/โครงการ มีทิศทางที่สอดคล้องและประสาน สนับสนุนในจุดมุ่งหมายร่วมกัน ซึ่งนอกจากจะทำให้ปัญหา/ความต้องการได้รับการตอบสนองอย่างเหมาะสมแล้ว ยังเป็นการบริหารทรัพยากรที่มีอยู่อย่างจำกัดให้เกิดประโยชน์สูงสุดในขณะเดียวกันด้วย

หลักการสำคัญที่ถือเป็นหัวใจของการจัดทำแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาก็คือ การกำหนดจุดมุ่งหมายการพัฒนาและการกำหนดแนวทางการพัฒนาที่จะนำไปสู่การบรรลุผลตามจุดมุ่งหมายที่กำหนดไว้ ทั้งนี้เพราะหากไม่มีจุดมุ่งหมายในการพัฒนาที่ชัดเจนแล้ว การบริหารงานก็จะเป็นการแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าไปเรื่อย ๆ เมื่อมีปัญหาอย่างซ้ำซ้อนและไม่มีที่สิ้นสุดแล้ว ยังอาจทำให้ปัญหามีความรุนแรงมากขึ้นจนเกินศักยภาพและแก้ไขได้ ดังนั้น การจัดทำแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาในครั้งนี้ จึงเป็นโอกาสอันดีที่จะได้กำหนดจุดมุ่งหมายและแนวทางการพัฒนาที่สอดคล้องกับสภาพปัญหา ความต้องการ และศักยภาพอย่างเป็นระบบ ซึ่ง

นอกจากจะเป็นการพัฒนาประสิทธิภาพในการบริหารจัดการภายใต้ทรัพยากรที่มีอยู่อย่างจำกัดแล้ว ยังเป็นการเตรียมความพร้อมเพื่อรองรับการถ่ายโอนภารกิจจากหน่วยงานส่วนกลางและส่วนภูมิภาคอีกทางหนึ่งด้วย

## 1.1 แผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561-2580)

### วิสัยทัศน์ประเทศไทย

“ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศพัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง”

#### 1. ยุทธศาสตร์ด้านความมั่นคง

- 1.1 ประชาชนอยู่ดีกินดีและมีความสุข
- 1.2 บ้านเมืองมีความมั่นคงในทุกมิติและทุกระดับ
- 1.3 กองทัพ หน่วยงานด้านความมั่นคง ภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน มีความพร้อมในการป้องกันและแก้ไขปัญหาความมั่นคง
- 1.4 ประเทศไทยมีบทบาทด้านความมั่นคงเป็นที่ชื่นชมและได้รับการยอมรับโดยประชาคมระหว่างประเทศ
- 1.5 การบริหารจัดการความมั่นคงมีผลสำเร็จที่เป็นรูปธรรมอย่างมีประสิทธิภาพ

#### 2. ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

- 2.1 ประเทศไทยเป็นประเทศที่พัฒนาแล้วเศรษฐกิจเติบโตอย่างมีเสถียรภาพและยั่งยืน
- 2.2 ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น

#### 3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน

- 3.1 คนไทยเป็นคนดีคนเก่ง มีคุณภาพ พร้อมสำหรับวิถีชีวิตในศตวรรษที่ 21
- 3.2 สังคมไทยมีสภาพแวดล้อมที่เอื้อและสนับสนุนต่อการพัฒนาคนตลอดช่วงชีวิต

#### 4. ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างโอกาสความเสมอภาคและเท่าเทียมกันทางสังคม

- 4.1 สร้างความเป็นธรรม และลดความเหลื่อมล้ำในทุกมิติ
- 4.2 กระจายศูนย์กลางความเจริญทางเศรษฐกิจและสังคม เพิ่มโอกาสให้ทุกภาคส่วนเข้ามาเป็นกำลังของการพัฒนาประเทศในทุกระดับ
- 4.3 เพิ่มขีดความสามารถของชุมชนท้องถิ่นในการพัฒนา การพึ่งตนเองและการจัดการตนเอง เพื่อสร้างสังคมคุณภาพ

#### 5. ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

- 5.1 อนุรักษ์และรักษาทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อม และวัฒนธรรม ให้คนรุ่นต่อไปได้ใช้ อย่างยั่งยืน มีสมดุล
- 5.2 พัฒนาและสร้างใหม่ฐานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อลดผลกระทบทาง

ลบจากการพัฒนาสังคมเศรษฐกิจของประเทศ

5.3 ใช้ประโยชน์และสร้างการเติบโต บนฐานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้สมดุลภายในขีดความสามารถของระบบนิเวศ

5.4 ยกระดับกระบวนการทัศน์เพื่อกำหนดอนาคตประเทศด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และวัฒนธรรม บนหลักของการมีส่วนร่วม และธรรมาภิบาล

## 6. ยุทธศาสตร์ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ

6.1 ภาครัฐมีวัฒนธรรมการทำงานที่มุ่งผลสัมฤทธิ์และผลประโยชน์ส่วนรวม ตอบสนองความต้องการของประชาชนได้อย่างสะดวก รวดเร็ว โปร่งใส

6.2 ภาครัฐมีขนาดที่เล็กลง พร้อมปรับตัวให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลง

6.3 ภาครัฐมีความโปร่งใส ปลอดการทุจริตและประพฤติมิชอบ

6.4 กระบวนการยุติธรรม เป็นไปเพื่อประโยชน์ต่อส่วนรวมของประเทศ

## 1.2 แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566-2570)

การพัฒนาประเทศในระยะ 5 ปี ของแผนพัฒนา ฉบับที่ 13 ให้สามารถก้าวข้ามความท้าทาย ที่เป็นอุปสรรคต่อการบรรลุเป้าหมายตามยุทธศาสตร์ชาติ จำเป็นจะต้องเร่งแก้ไขจุดอ่อนและข้อจำกัด ของประเทศที่มีอยู่เดิม รวมทั้งเพิ่มศักยภาพในการรับมือกับความเสี่ยงสำคัญที่มาจาก การเปลี่ยนแปลงของ บริบททั้งจากภายนอกและภายใน ตลอดจนการเสริมสร้างความสามารถในการสร้างสรรค์ประโยชน์จากโอกาส ที่เกิดขึ้นได้อย่างเหมาะสมและทันทั่วทั้งด้วยเหตุนี้ การกำหนดทิศทางการพัฒนาประเทศในระยะของแผนพัฒนา ฉบับที่ 13 จึงมีวัตถุประสงค์เพื่อ พลิกโฉมประเทศไทยสู่ “สังคมก้าวหน้า เศรษฐกิจ สร้างมูลค่าอย่างยั่งยืน” โดยหมุดหมายทั้ง 13 ประการ

### วิสัยทัศน์

“สังคมก้าวหน้า เศรษฐกิจสร้างมูลค่า อย่างยั่งยืน”

ซึ่งหมายถึงการสร้างการเปลี่ยนแปลงที่ครอบคลุมตั้งแต่ระดับโครงสร้าง นโยบาย และกลไก เพื่อมุ่งเสริมสร้างสังคมที่ก้าวหน้าพลวัตของโลก และเกื้อหนุนให้คนไทยมีโอกาสที่จะพัฒนาตนเองได้อย่าง เต็มศักยภาพ พร้อมกับการยกระดับกิจกรรมการผลิตและการให้บริการให้สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มที่สูงขึ้น โดยอยู่บนพื้นฐานของความยั่งยืนทางสิ่งแวดล้อม เพื่อให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ข้างต้น แผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 13 จึงได้กำหนดเป้าหมายหลักของ การพัฒนาจำนวน 5 ประการ ประกอบด้วย

1.2.1 การปรับโครงสร้างภาคการผลิตและบริการสู่เศรษฐกิจฐานนวัตกรรม มุ่งยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคการผลิตและบริการสำคัญ ผ่านการผลักดันส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่ม

โดยใช้นวัตกรรม เทคโนโลยี และความคิดสร้างสรรค์ ที่ตอบโจทย์พัฒนาการของสังคมยุคใหม่และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งให้ความสำคัญกับการเชื่อมโยงเศรษฐกิจท้องถิ่นและผู้ประกอบการรายย่อยกับห่วง

ใช้มูลค่าของภาคการผลิตและบริการเป้าหมาย รวมถึงพัฒนาระบบนิเวศที่ส่งเสริมการค้าการลงทุนและนวัตกรรม

1.2.2 การพัฒนาคนสำหรับโลกยุคใหม่ มุ่งพัฒนาให้คนไทยมีทักษะและคุณลักษณะที่เหมาะสมกับโลกยุคใหม่ ทั้งทักษะในด้านความรู้ ทักษะทางพฤติกรรม และคุณลักษณะตามบรรทัดฐานที่ดีของสังคม และเร่งรัดการเตรียมพร้อมกำลังคนให้มีคุณภาพสอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงาน และเอื้อต่อการปรับโครงสร้าง เศรษฐกิจไปสู่ภาคการผลิตและบริการเป้าหมายที่มีศักยภาพและผลิตภาพสูงขึ้น รวมทั้งให้ความสำคัญกับการสร้างหลักประกันและความคุ้มครองทางสังคมที่สามารถส่งเสริมความมั่นคงในชีวิต

1.2.3 การมุ่งสู่สังคมแห่งโอกาสและความเป็นธรรม มุ่งลดความเหลื่อมล้ำทางเศรษฐกิจและสังคม ทั้งในเชิงรายได้พื้นที่ ความมั่งคั่ง และการแข่งขันของภาคธุรกิจ ด้วยการสนับสนุนช่วยเหลือกลุ่มเปราะบางและผู้ด้อย โอกาสให้มีโอกาสในการเลื่อนสถานะทางเศรษฐกิจและสังคม กระจายโอกาสทางเศรษฐกิจ และจัดให้มีบริการสาธารณะที่มีคุณภาพอย่างทั่วถึงและเท่าเทียมในทุกพื้นที่ พร้อมทั้งเพิ่มโอกาสในการแข่งขันของภาคธุรกิจให้เปิดกว้างและเป็นธรรม

1.2.4 การเปลี่ยนผ่านการผลิตและบริการไปสู่ความยั่งยืน มุ่งลดการก่อมลพิษ ควบคู่ไปกับการผลักดันให้เกิดการใช้ทรัพยากรธรรมชาติอย่างมีประสิทธิภาพและสอดคล้องกับขีดความสามารถในการรองรับของระบบนิเวศ ตลอดจนลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเพื่อให้ประเทศไทยบรรลุเป้าหมายความเป็นกลางทางคาร์บอนภายในปี 2593 และบรรลุเป้าหมายการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ภายในปี 2608

1.2.5 การเสริมสร้างความสามารถของประเทศในการรับมือกับการเปลี่ยนแปลงและความเสี่ยงภายใต้บริบทโลกใหม่ มุ่งสร้างความพร้อมในการรับมือและแสวงหาโอกาสจากการเป็นสังคมสูงวัย การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ภัยโรคระบาด และภัยคุกคามทางไซเบอร์ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและกลไกทางสถาบันที่เอื้อต่อการเปลี่ยนแปลงสู่ดิจิทัล รวมทั้งปรับปรุงโครงสร้างและระบบการบริหารงานของภาครัฐให้สามารถตอบสนอง ต่อการเปลี่ยนแปลงของบริบททางเศรษฐกิจ สังคม และเทคโนโลยีได้อย่างทันเวลามีประสิทธิภาพ และมีธรรมาภิบาล

### 1.2.1 เป้าหมายตัวชี้วัด และค่าเป้าหมายของการพัฒนาระดับมหุดมหาย

**เป้าหมายที่ 1** มูลค่าเพิ่มของสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปสูงขึ้น

ตัวชี้วัดที่ 1.1 ผลิตภัณ์รวมมวลรวมในประเทศสาขาเกษตรเติบโต ร้อยละ 4.5 ต่อปี

ตัวชี้วัดที่ 1.2 รายได้สุทธิต่อครัวเรือนเกษตรกร ไม่ต่ำกว่า 537,000 บาทต่อครัวเรือน เมื่อสิ้นสุดแผน

ตัวชี้วัดที่ 1.3 พื้นที่เกษตรอินทรีย์ เพิ่มขึ้นเป็น 2.0 ล้านไร่ และพื้นที่เกษตรที่ได้รับการรับรองตามหลักการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีเพิ่มขึ้นเป็น 2.5 ล้านไร่ เมื่อสิ้นสุดแผน

ตัวชี้วัดที่ 1.4 พื้นที่เพาะปลูกพืชที่ไม่เหมาะสมลดลงร้อยละ 10 เมื่อสิ้นสุดแผน

**เป้าหมายที่ 2** การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบบริหารจัดการ เพื่อคุณภาพ ความมั่นคงทางอาหาร และความยั่งยืนของภาคเกษตร

ตัวชี้วัดที่ 2.1 ภาคเกษตรมีผลผลิตภาพการผลิตรวม เฉลี่ยร้อยละ 1.5 เมื่อสิ้นสุดแผน

ตัวชี้วัดที่ 2.2 มีตลาดกลางสินค้าเกษตรภูมิภาคในภาคเหนือ 2 แห่ง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 2 แห่ง ภาคใต้ 2 แห่ง ภาคกลาง 1 แห่ง และภาคตะวันออก 1 แห่ง เมื่อสิ้นสุดแผน

ตัวชี้วัดที่ 2.3 น้ำไหลลงอ่างเก็บน้ำทั้งประเทศมีปริมาณอย่างน้อย 40,000 ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี เมื่อสิ้นสุดแผน

ตัวชี้วัดที่ 2.4 ระบบชลประทานมีประสิทธิภาพไม่ต่ำกว่าร้อยละ 75 เมื่อสิ้นสุดแผน

ตัวชี้วัดที่ 2.5 เกิดการใช้น้ำซ้ำในพื้นที่เกษตรนอกเขตชลประทาน ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 20 ของพื้นที่เมื่อสิ้นสุดแผน

ตัวชี้วัดที่ 2.6 มีพื้นที่ที่สามารถลดความเสี่ยงภัยน้ำท่วม-น้ำแล้ง และเกิดระบบจัดการน้ำชุมชนจำนวนไม่น้อยกว่า 4,000 ตำบล เมื่อสิ้นสุดแผน

**เป้าหมายที่ 3** การเพิ่มศักยภาพและบทบาทของผู้ประกอบการเกษตรในฐานะหุ้นส่วนเศรษฐกิจของห่วงโซ่ อุปทานที่ได้รับส่วนแบ่งประโยชน์อย่างเหมาะสมและเป็นธรรม

ตัวชี้วัดที่ 3.1 จำนวนสหกรณ์ภาคเกษตรในชั้นที่ 1 ตามเกณฑ์การจัดระดับความเข้มแข็งสหกรณ์เพิ่มขึ้นอย่างน้อยร้อยละ 18 เมื่อสิ้นสุดแผน

ตัวชี้วัดที่ 3.2 จำนวนกลุ่มเกษตรกรในชั้นที่ 1 ตามเกณฑ์การจัดระดับความเข้มแข็งกลุ่มเกษตรกรเพิ่มขึ้นอย่างน้อยร้อยละ 6 เมื่อสิ้นสุดแผน

ตัวชี้วัดที่ 3.3 จำนวนวิสาหกิจชุมชนในระดับดี ตามเกณฑ์การจัดระดับความเข้มแข็งวิสาหกิจชุมชนเพิ่มขึ้น อย่างน้อยร้อยละ 35 เมื่อสิ้นสุดแผน

ตัวชี้วัดที่ 3.4 ผู้ประกอบการเกษตรเพิ่มขึ้นปีละ 4,000 ราย การเสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพทุนมนุษย์

### 1.2.2 การกำหนด 13 หมุดหมาย

ซึ่งเป็นการบ่งบอกถึงสิ่งที่ประเทศไทยปรารถนาจะ “เป็น” หรือมุ่งหวังจะ “มี” เพื่อสะท้อน ประเด็นการพัฒนาที่มีลำดับความสำคัญสูงต่อการพลิกโฉมประเทศไทยสู่ “สังคมก้าวหน้า เศรษฐกิจ สร้างมูลค่าอย่างยั่งยืน” โดยหมุดหมายทั้ง 13 ประการ แบ่งออกได้เป็น 4 มิติ ดังนี้

#### 1. มิติภาคการผลิตและบริการเป้าหมาย

หมุดหมายที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง

หมุดหมายที่ 2 ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพและความยั่งยืน

หมุดหมายที่ 3 ไทยเป็นฐานการผลิตยานยนต์ไฟฟ้าที่สำคัญของโลก

หมุดหมายที่ 4 ไทยเป็นศูนย์กลางทางการแพทย์และสุขภาพมูลค่าสูง

หมุดหมายที่ 5 ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญ ของ

ภูมิภาค

หมวดหมู่ที่ 6 ไทยเป็นศูนย์กลางอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะและอุตสาหกรรมดิจิทัลของอาเซียน

## 2. มิติโอกาสและความเสมอภาคทางเศรษฐกิจและสังคม

หมวดหมู่ที่ 7 ไทยมีวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง มีศักยภาพสูง และสามารถ แข่งขันได้

หมวดหมู่ที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เด็ดโตได้อย่างยั่งยืนตัวเลขอันดับที่น้อย แสดงถึงระดับผลกระทบจากสภาพอากาศที่สูง

หมวดหมู่ที่ 9 ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลงและมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอเหมาะสม

## 3. มิติความยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

หมวดหมู่ที่ 10 ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ

หมวดหมู่ที่ 11 ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ

## 4. มิติปัจจัยผลักดันการพลิกโฉมประเทศ

หมวดหมู่ที่ 12 ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต

หมวดหมู่ที่ 13 ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน

ความเชื่อมโยงระหว่างหมวดหมู่การพัฒนากับเป้าหมายหลักแสดงไว้ในแผนภาพที่ 4.1 โดยหมวดหมู่ การพัฒนาที่กำหนดขึ้นเป็นประเด็นที่มีลักษณะเชิงบูรณาการที่ครอบคลุมการพัฒนาตั้งแต่ในระดับต้นน้ำจนถึง ปลายน้ำ และสามารถนำไปสู่ผลพัฒนาทั้งในมิติเศรษฐกิจ สังคม ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ไปพร้อม ๆ กัน ทำให้หมวดหมู่แต่ละประการสามารถสนับสนุนเป้าหมายหลักได้มากกว่าหนึ่งข้อ นอกจากนี้ การพัฒนาภายใต้แต่ละหมวดหมู่ไม่ได้แยกขาดจากกัน แต่มีการสนับสนุนหรือเอื้อประโยชน์ซึ่งกันและกัน

## แผนภาพที่ 4.1



### 1.3 แผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

#### วิสัยทัศน์

มุ่งเน้นการพัฒนาอย่างต่อเนื่องในระยะยาวอย่างยั่งยืน ให้สอดคล้องกับการจัดทำยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี แต่เพื่อให้แผนฯสามารถรองรับพลวัตของเทคโนโลยีดิจิทัล จึงได้กำหนดแนวทางการพัฒนาหรือภูมิทัศน์ดิจิทัลออกเป็น 4 ระยะ เพื่อนำไปสู่ความสำเร็จในการพัฒนาประเทศ ตามที่กำหนดในวิสัยทัศน์

เป้าหมายที่ 1 เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน ก้าวทันเวทีโลก ด้วยการใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัล เป็นเครื่องมือหลักในการสร้างนวัตกรรมการผลิต การบริการ

เป้าหมายที่ 2 สร้างโอกาสทางสังคมอย่างเท่าเทียม ด้วยข้อมูลข่าวสารและบริการผ่านสื่อดิจิทัลเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน

เป้าหมายที่ 3 พัฒนาทุนมนุษย์สู่ยุคดิจิทัล ด้วยการเตรียมความพร้อมให้บุคลากรทุกกลุ่ม มีความรู้และทักษะที่เหมาะสมต่อการดำเนินชีวิตและการประกอบอาชีพในยุคดิจิทัล

เป้าหมายที่ 4 ปฏิรูปกระบวนการทำงานและการให้บริการของภาครัฐ ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลและการใช้ประโยชน์จากข้อมูล เพื่อให้การปฏิบัติงานโปร่งใส มีประสิทธิภาพ และประสิทธิผล

#### ยุทธศาสตร์การพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

**ยุทธศาสตร์ที่ 1** พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลประสิทธิภาพสูงให้ครอบคลุมทั่วประเทศ เข้าถึง พร้อมใช้ จ่ายได้

**ยุทธศาสตร์ที่ 2** ขับเคลื่อนเศรษฐกิจด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ขับเคลื่อน New S- Curve เพิ่มศักยภาพสร้างธุรกิจเพิ่มมูลค่า

**ยุทธศาสตร์ที่ 3** สร้างสังคมคุณภาพด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล สร้างการมีส่วนร่วมการใช้ประโยชน์อย่างทั่วถึง สะท้อนเท่าเทียม

**ยุทธศาสตร์ที่ 4** ปรับเปลี่ยนภาครัฐสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล โปร่งใส อำนวยความสะดวก รวดเร็ว เชื่อมโยง เป็นหนึ่งเดียว

**ยุทธศาสตร์ที่ 5** พัฒนากำลังคนให้พร้อมเข้าสู่ยุคเศรษฐกิจและสังคมดิจิทัล สร้างคนสร้างงาน สร้างความเข้มแข็ง จากภายใน

**ยุทธศาสตร์ที่ 6** สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล กฎระเบียบทันสมัยเชื่อมั่นในการลงทุน มีความมั่นคงปลอดภัย

## **2. แผนพัฒนาภาค**

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือแบ่งออกเป็น 2 กลุ่มจังหวัด

1. กลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนกลาง (ฉะเชิงเทรา สมุทรปราการ นครนายก ปราจีนบุรี สระแก้ว)
2. กลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด)

แนวทางการพัฒนาของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

1. ยกระดับคุณภาพ และมาตรฐานการผลิตสินค้าอุตสาหกรรม ให้สอดคล้องกับความต้องการของผู้บริโภคในเวทีการค้าโลก และเอื้อต่อการพัฒนาเป็นเขตอุตสาหกรรม เชิงนิเวศที่มีกระบวนการผลิตได้มาตรฐานสากล ไม่ก่อให้เกิดมลพิษต่อสิ่งแวดล้อม เพื่อให้เป็นฐานอุตสาหกรรมหลักของประเทศ ที่มีการเติบโตอย่างต่อเนื่องยั่งยืน และไม่ ก่อให้เกิดความขัดแย้งกับชุมชน การเกษตร และการท่องเที่ยว

2. พัฒนาประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร การแปรรูป การตลาดอย่างต่อเนื่องทุก ขั้นตอน และส่งเสริมกิจกรรมการเกษตรที่รักษาระบบนิเวศ เพื่อให้ผลผลิตทางการ เกษตรมีความปลอดภัยจากสารพิษ มีคุณภาพ ได้มาตรฐาน และมูลค่าเพิ่มขึ้น สอดคล้องกับความต้องการของผู้บริโภค และสามารถแข่งขันได้ทั้ง ตลาดภายในประเทศ และต่างประเทศ

3. ปรับปรุง พื้นฟู และพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว สินค้า และบริการด้านการท่องเที่ยวให้ ได้ มาตรฐานสากล โดยการปรับปรุงสิ่งอำนวยความสะดวก สร้างกิจกรรมการท่องเที่ยว ให้มีความหลากหลาย สนับสนุนการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ การท่องเที่ยวเพื่อสุขภาพ และ เชื่อมโยงการท่องเที่ยวทั้งภายในภาค และพื้นที่ ใกล้เคียง เพื่อให้จำนวนนักท่องเที่ยว และรายได้จากการท่องเที่ยวเพิ่มขึ้น เกิดการกระจายรายได้อย่างทั่วถึง

4. อำนวยความสะดวกด้านการค้า การลงทุน และการท่องเที่ยว รวมทั้งจัดเตรียมระบบ โครงข่ายบริการพื้นฐาน บริเวณเขตเศรษฐกิจชายแดนให้ได้มาตรฐาน และ สอดคล้องกับความต้องการของ ภาคเอกชน เพื่อให้เป็นศูนย์กลางรองรับและกระจาย สินค้าสู่อินโดจีน และจังหวัดใกล้เคียง

5. จัดระเบียบการขยายตัวของชุมชนเมืองอย่างมีแบบแผน เหมาะสม สอดคล้อง กับการวาง ระบบโครงข่ายบริการพื้นฐาน และระบบขนส่งมวลชนรองรับการ ขยายตัวของเมืองหลวง และสนามบินสุวรรณภูมิ เพื่อให้การขยายตัวของชุมชน เมืองเป็นไปอย่างมีแบบแผน เป็นระเบียบเรียบร้อย สะดวก ปลอดภัย รองรับ การเป็น เมืองศูนย์กลางธุรกิจ และบริการนานาชาติ

6. ปรับปรุงและขยายระบบโครงข่ายการคมนาคมขนส่ง ในจุดที่เป็นคอขวดหรือ เชื่อมโยง ส่วนที่ขาดหายไปให้สมบูรณ์ เพื่อให้มีโครงข่ายคมนาคมที่เหมาะสมใน การขนส่ง สามารถกระจายสินค้าได้ สะดวก รวดเร็ว ช่วยลดต้นทุนและเพิ่มขีด ความสามารถในการแข่งขันกับต่างประเทศ และสนับสนุนการเป็น ประตู่สู่เศรษฐกิจ นานาชาติ

7. อนุรักษ์ และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยชุมชนมีส่วนร่วมใน การบริหารจัดการ เพื่อให้สามารถรักษาคุณภาพของทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมไว้ให้มีความหลากหลาย อุดม สมบูรณ์ตามธรรมชาติ และมีการใช้ ประโยชน์อย่างเหมาะสม ก่อให้เกิดความสมดุลต่อระบบนิเวศ

### **3. แผนพัฒนากลุ่มจังหวัด**

กลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนกลาง (ฉะเชิงเทรา สมุทรปราการ นครนายก สระแก้ว ปราจีนบุรี)

#### **วิสัยทัศน์**

“ ฐานการผลิตอุตสาหกรรมที่ก้าวหน้าเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม แหล่งผลิตด้านการเกษตรและการแปรรูป พืชพลังงานที่ได้ มาตรฐาน เชื่อมโยง Logistics ภายในประเทศสู่อินโดจีน ศูนย์กลางการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ และสุขภาพโดยแพทย์แผน ไทย สังคมมีคุณภาพ ทรัพยากรธรรมชาติยั่งยืน ”

#### **ประเด็นยุทธศาสตร์**

ยุทธศาสตร์ที่ 1 : พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานให้เอื้อต่อการลงทุน

ยุทธศาสตร์ที่ 2 : เพิ่มศักยภาพการผลิตและการตลาดสินค้าเกษตรให้ สามารถแข่งขันได้

ยุทธศาสตร์ที่ 3 : ฟื้นฟูแหล่งท่องเที่ยวพร้อมทั้งพัฒนาสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการท่องเที่ยวให้ ได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์ที่ 4 : จัดวางระบบผังเมืองและระบบ Logistics ให้ สอดคล้องกับการขยายตัวทาง เศรษฐกิจ

ยุทธศาสตร์ที่ 5 : ปกป้องและฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อให้ระบบนิเวศมีความ สมดุล

### **4. แผนพัฒนาจังหวัด**

#### **วิสัยทัศน์จังหวัด**

“เมืองน่าอยู่ น่าเที่ยว นำลงทุน พัฒนาสู่เมืองอัจฉริยะ EEC”

#### **ประเด็นยุทธศาสตร์**

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 : เพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันของภาคอุตสาหกรรม และพาณิชย์กรรมรองรับ AEC และตลาดโลก

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 : เพิ่มประสิทธิภาพและยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคเกษตร  
ปลอดภัย

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 : พัฒนาการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ และวัฒนธรรมให้ได้มาตรฐาน

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 4 : ส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้สมดุล

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 5 : พัฒนาทุนทางสังคมและความมั่นคงสู่สังคมเป็นสุข

### กลยุทธ์

1. พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐาน (รวมถึงการวางผังเมือง) เพื่อรองรับการขยายตัวของภาคอุตสาหกรรม และพาณิชย์กรรมเพื่อเตรียมเข้าสู่ AEC
2. ส่งเสริมการพัฒนาฝีมือแรงงานให้ได้มาตรฐาน
3. ส่งเสริมความร่วมมือระหว่างภาคอุตสาหกรรมและชุมชน
4. พัฒนา และปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพ สมดุล และยั่งยืน
5. พัฒนาคุณภาพชีวิตเกษตรกรสู่ความเป็น Smart Farmer
6. พัฒนาขีดความสามารถในการผลิต การจัดการสินค้าเกษตรให้เหมาะสมเกี่ยวกับสภาพพื้นที่ (Zoning) และมีมาตรฐาน
7. ส่งเสริมภาพลักษณ์ และช่องทางการตลาดเกษตร สินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ OTOP ที่มีความหลากหลายสู่ตลาดโลก
8. ส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตรและผลิตสินค้า OTOP ให้ได้มาตรฐานโดยใช้นวัตกรรมใหม่
9. ส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร สถาบันเกษตรกร ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อสร้างความมั่นคงด้านการผลิตสินค้าเกษตร
10. พัฒนา ฟื้นฟู แหล่งท่องเที่ยว รวมถึงแหล่งเรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงให้ได้มาตรฐาน
11. พัฒนาสินค้า บริการ และปัจจัยสนับสนุนการท่องเที่ยว
12. สร้างความเชื่อมั่นและส่งเสริมการท่องเที่ยว
13. บูรณาการการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างเป็นระบบ
14. เสริมสร้างจิตสำนึกของประชาชน และสนับสนุนให้ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
15. พัฒนาความเข้มแข็งของสถาบันครอบครัว/ชุมชน รวมทั้งสร้างและขยายโอกาสให้ประชาชนเข้าถึงระบบการศึกษา ความรู้ คุณธรรม อาชีพ สุขภาพ และรักษาสืบทอดองค์ความรู้ภูมิปัญญาและอัตลักษณ์ท้องถิ่นเพื่อการดำรงชีวิตที่ดี
16. เพิ่มประสิทธิภาพของกระบวนการบริหารจัดการ และเสริมสร้างเครือข่ายในด้านความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินแก่ประชาชน/ชุมชน
17. ส่งเสริมประสิทธิภาพการบริหารจัดการในการป้องกันและแก้ไขปัญหาเสพติด

18. ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนทุกภาคส่วนในการพัฒนาประชาธิปไตย และการสร้าง ความสมานฉันท์

## 5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

### วิสัยทัศน์ (Vision) ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดฉะเชิงเทรา

“สังคมคุณธรรม ชุมชนเข้มแข็ง ท้องถิ่นผาสุก เกษตรและอุตสาหกรรมก้าวไกล ท่องเที่ยวสุขใจ ดำรงไว้ซึ่งทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อม พร้อมสู่ประชาคมอาเซียน”

### รายละเอียดวิสัยทัศน์

- **สังคมคุณธรรม** หมายถึง คุณงามความดีที่ปลูกฝังในจิตใจของคนให้มีสติสัมปชัญญะประพฤติปฏิบัติอยู่ในกรอบที่ต้งงามยึดถือประโยชน์สุขของคนในสังคมส่วนใหญ่เป็นเกณฑ์ มีจิตสาธารณะ รับผิดชอบต่อส่วนรวมสิทธิ หน้าที่และความรับผิดชอบต่อสังคม มีความยุติธรรม และมีความเมตตา ร่วมคิด ร่วมทำอย่างเสมอภาค

- **ท้องถิ่นผาสุก** หมายถึง ประชาชนอยู่ดีกินดี ดำรงชีวิตตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง มีการศึกษามีคุณภาพชีวิต มีสุขภาพดี ได้รับสวัสดิการที่ดี

- **ชุมชนเข้มแข็ง** หมายถึง มีภูมิคุ้มกัน ปลอดภัยเสถียร มีความรักสามัคคี มีความมั่นคง ปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

### พันธกิจ (Mission)

1. ปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางเศรษฐกิจให้ได้มาตรฐานและเพียงพอต่อความต้องการของประชาชน เพื่อรองรับความเจริญเติบโตในอนาคต มีระบบการวางผังเมืองรวมที่มีประสิทธิภาพ
2. ส่งเสริมปรับปรุงและพัฒนาาระบบการศึกษาศาสนาการอนุรักษ์และพัฒนาศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่นอย่างยั่งยืน
3. ส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพชีวิตพัฒนาศักยภาพของคนและชุมชนให้เข้มแข็งและสามารถพึ่งพาตนเองได้
4. ส่งเสริมและพัฒนาการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน
5. ส่งเสริมการพัฒนาการสร้างเสริมความเข้มแข็งของเศรษฐกิจฐานรากการดำเนินงานสร้างอาชีพและสร้างรายได้
6. พัฒนาระบบการบริหารจัดการที่ดีโดยให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการตัดสินใจการวางแผนพัฒนาการตรวจสอบเพื่อให้เกิดความโปร่งใสในการบริหารและการพัฒนา

## จุดมุ่งหมาย

1. การคมนาคมขนส่งมีมาตรฐานและเพียงพอมีระบบผังเมืองรวมของจังหวัด
2. ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีระบบทางสังคมที่เข้มแข็ง และมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน
3. มีระบบการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน
4. ประชาชนมีการศึกษา มีคุณธรรม รักและหวงแหนศิลปวัฒนธรรม และมีความภาคภูมิใจในภูมิปัญญา

## ท้องถิ่น

5. มีเศรษฐกิจฐานรากที่เข้มแข็งประชาชนมีอาชีพมีงานทำมีรายได้เพิ่ม
6. การบริหารมีความโปร่งใสตรวจสอบได้ประชาชนมีส่วนร่วมในการบริหารและการพัฒนา

## แนวทางการพัฒนาและยุทธศาสตร์การพัฒนากองคการบริหารส่วนจังหวัดฉะเชิงเทรา

### ◆ ยุทธศาสตร์การพัฒนา แนวทางพัฒนา

#### 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานทางเศรษฐกิจ

##### แนวทางการพัฒนา

- 1.1 การก่อสร้าง บำรุงรักษา ถนน สะพาน และระบบสาธารณูปโภค
- 1.2 การก่อสร้าง ดูแล บำรุงรักษาแหล่งน้ำ
- 1.3 การจัดระบบผังเมืองให้สอดคล้อง รองรับกับการขยายตัวของเมืองหลวงและสนามบินสุวรรณภูมิ

## ภูมิ

#### 2. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการจัดระเบียบชุมชน/สังคม และการรักษาความสงบเรียบร้อย

##### แนวทางการพัฒนา

- 2.1 การจัดระเบียบชุมชนและสังคม
- 2.2 การรักษาความสงบเรียบร้อย ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน
- 2.3 การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

#### 3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

##### แนวทางการพัฒนา

- 3.1 การส่งเสริมการสร้างจิตสำนึกและความตระหนักในการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- 3.2 การส่งเสริมการบำบัดและฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- 3.3 การส่งเสริมการป้องกันและดูแลทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- 3.4 การส่งเสริมการศึกษาวิจัยปฏิบัติการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- 3.5 การจัดการระบบบำบัดน้ำเสีย ขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการส่งเสริมคุณภาพชีวิต การศึกษา ศิลปะ วัฒนธรรม ประเพณี ภูมิปัญญาท้องถิ่น และเทิดทูน พิทักษ์รักษาสถาบัน ชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์

แนวทางการพัฒนา

- 4.1 การแก้ไขปัญหาความยากจนเชิงบูรณาการ โดยยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง
- 4.2 การส่งเสริมงานสวัสดิการสังคม
- 4.3 การส่งเสริมกีฬาและนันทนาการ
- 4.4 การส่งเสริมการศึกษา
- 4.5 การส่งเสริมบำรุงรักษา ศิลปะ วัฒนธรรม ประเพณี ภูมิปัญญาท้องถิ่น และเทิดทูนพิทักษ์

รักษาสถาบันชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์

- 4.6 การส่งเสริมการสาธารณสุข

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการส่งเสริมการลงทุน พาณิชยกรรม การท่องเที่ยว และการขนส่ง

แนวทางการพัฒนา

- 5.1 การส่งเสริมการวางแผน และพัฒนาสู่ประชาคมอาเซียน
- 5.2 การส่งเสริมการลงทุน พาณิชยกรรม และการขนส่ง
- 5.3 การส่งเสริมและพัฒนาด้านการท่องเที่ยว
- 5.4 การส่งเสริมและพัฒนาด้านการเกษตร
- 5.5 การส่งเสริมและพัฒนาด้านอุตสาหกรรม

6. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารกิจการบ้านเมืองและสังคมที่ดี

แนวทางการพัฒนา

- 6.1 การส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาท้องถิ่น
- 6.2 การส่งเสริมประชาธิปไตย ความเสมอภาค สิทธิเสรีภาพของประชาชน
- 6.3 การปรับปรุงระบบทะเบียนและเอกสาร
- 6.4 การปรับปรุงและพัฒนารายได้
- 6.5 การพัฒนาศักยภาพของบุคลากร
- 6.6 การพัฒนาประสิทธิภาพการให้บริการประชาชน
- 6.7 การก่อสร้าง/การปรับปรุงสถานที่ปฏิบัติงาน และการบำรุงรักษา/จัดทา วัสดุอุปกรณ์

เครื่องมือเครื่องใช้

- 6.8 การพัฒนาประสิทธิภาพการบริหารจัดการองค์กร

6. ยุทธศาสตร์ขององค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้

วิสัยทัศน์ (Vision)

“ตำบลน่าอยู่ เรียนรู้ตลอดชีวิต เป็นมิตรสิ่งแวดล้อม พร้อมพัฒนาสู่เมืองดิจิทัล”

ยุทธศาสตร์พัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้

ประเด็นยุทธศาสตร์	กลยุทธ์
1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานทางเศรษฐกิจ	1.1 การก่อสร้างบำรุงรักษาถนนสะพานและระบบสาธารณูปโภค 1.2 การก่อสร้างดูแลบำรุงรักษาแหล่งน้ำ
2. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการจัดระเบียบชุมชน/สังคมและการรักษาความสงบเรียบร้อย	2.1 การจัดระเบียบชุมชนและสังคม 2.2 การรักษาความสงบเรียบร้อยความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน 2.3 การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน	3.1 การส่งเสริมการสร้างจิตสำนึกและความตระหนักในการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 3.2 การส่งเสริมการบำบัดและฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 3.3 การส่งเสริมการป้องกันและดูแลทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 3.4 การส่งเสริมการศึกษาวิจัยปฏิบัติการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 3.5 การจัดการระบบบำบัดน้ำเสียขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล

ประเด็นยุทธศาสตร์	กลยุทธ์
4. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการส่งเสริมคุณภาพชีวิตการศึกษา ศิลปะวัฒนธรรมประเพณีภูมิปัญญาท้องถิ่นและเทิดทูนพิทักษ์รักษาสถาบันชาติศาสนาพระมหากษัตริย์	4.1 การแก้ไขปัญหาความยากจนเชิงบูรณาการโดยยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง 4.2 การส่งเสริมงานสวัสดิการสังคม 4.3 การส่งเสริมกีฬาและนันทนาการ 4.4 การส่งเสริมการศึกษา 4.5 การส่งเสริมและทานุบำรุงศาสนา

	<p>4.6 การส่งเสริมบำรุงรักษาศิลปวัฒนธรรมประเพณีภูมิปัญญาท้องถิ่นและเทิดทูนพิทักษ์รักษาสถาบันชาติศาสนาพระมหากษัตริย์</p> <p>4.7 การส่งเสริมการสาธารณสุข</p>
<p>5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการวางแผนการส่งเสริมการลงทุนพาณิชย์กรรมและการท่องเที่ยว</p>	<p>5.1 การส่งเสริมการวางแผนและพัฒนาสู่ประชาคมอาเซียน</p> <p>5.2 การส่งเสริมการลงทุนพาณิชย์กรรมและการขนส่ง</p> <p>5.3 การส่งเสริมและพัฒนาด้านการท่องเที่ยว</p> <p>5.4 การส่งเสริมและพัฒนาด้านการเกษตร</p> <p>5.5 การส่งเสริมและพัฒนาด้านอุตสาหกรรม</p>
<p>6. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารกิจการบ้านเมืองและสังคมที่ดี</p>	<p>6.1 การส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาท้องถิ่น</p> <p>6.2 การส่งเสริมประชาธิปไตยความเสมอภาคสิทธิเสรีภาพของประชาชน</p> <p>6.3 การปรับปรุงระบบทะเบียนและเอกสาร</p> <p>6.4 การปรับปรุงและพัฒนารายได้</p> <p>6.5 การพัฒนาศักยภาพของบุคลากร</p> <p>6.6 การพัฒนาประสิทธิภาพการให้บริการประชาชน</p> <p>6.7 การก่อสร้าง/การปรับปรุงสถานที่ปฏิบัติงานและการบำรุงรักษา/จัดหาวัสดุอุปกรณ์เครื่องมือเครื่องใช้</p> <p>6.8 การพัฒนาประสิทธิภาพการบริหารจัดการองค์กร</p>

## 7. นโยบายการพัฒนาของผู้บริหารท้องถิ่น

พัฒนาศักยภาพขององค์กรเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ การให้บริการประชาชน ส่งเสริมสนับสนุนทุกองค์กร ทุกกลุ่ม เพื่อช่วยกันพัฒนาให้ประชาชนมีความสุขอย่างยั่งยืน พัฒนาให้เป็นองค์กรเพื่อประชาชน ที่สามารถตอบสนองความต้องการของประชาชน และชุมชนได้อย่างมีประสิทธิภาพ พร้อมทั้งจะนำการพัฒนาในทุก ๆ ด้าน มุ่งมั่นสร้างสรรค์โครงการที่สร้างคุณภาพชีวิตที่ดี สร้างหลักประกันที่มั่นคงให้แก่ประชาชน การมีอาชีพ มีรายได้ เยาวชนมีการศึกษาสูงขึ้น และทั่วถึง โดยมวลรวมของประชาชนชาวตำบลเสม็ดได้ มีคุณภาพชีวิตที่ดีมีความสุข

### 7.1 จุดยืนทางยุทธศาสตร์

#### จุดยืนทางยุทธศาสตร์ (Positioning) ขององค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดได้

การกำหนดจุดยืนทางยุทธศาสตร์ (Positioning) ขององค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดได้ กำหนดการพัฒนาที่ครอบคลุมกิจกรรมต่าง ๆ ขององค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดได้ ที่เกี่ยวข้องกับยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านจำนวน 6 ยุทธศาสตร์ และ 30 กลยุทธ์ ดังนี้

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานทางเศรษฐกิจ  
กลยุทธ์  
  - 1.1 การก่อสร้างบำรุงรักษาถนนสะพานและระบบสาธารณูปโภค
  - 1.2 การก่อสร้างดูแลบำรุงรักษาแหล่งน้ำ
2. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการจัดระเบียบชุมชน/สังคมและการรักษาความสงบเรียบร้อย  
กลยุทธ์  
  - 2.1 การจัดระเบียบชุมชนและสังคม
  - 2.2 การรักษาความสงบเรียบร้อยความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน
  - 2.3 การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน  
กลยุทธ์  
  - 3.1 การส่งเสริมการสร้างจิตสำนึกและความตระหนักในการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
  - 3.2 การส่งเสริมการบำบัดและฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
  - 3.3 การส่งเสริมการป้องกันและดูแลทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
  - 3.4 การส่งเสริมการศึกษาวิจัยปฏิบัติการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
  - 3.5 การจัดการระบบบำบัดน้ำเสียขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล
4. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการส่งเสริมคุณภาพชีวิต การศึกษา ศิลปะ วัฒนธรรม ประเพณี ภูมิปัญญาท้องถิ่น และเทิดทูน พิทักษ์ รักษาสถาบันชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์  
กลยุทธ์  
  - 4.1 การแก้ไขปัญหาความยากจนเชิงบูรณาการโดยยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง
  - 4.2 การส่งเสริมงานสวัสดิการสังคม
  - 4.3 การส่งเสริมกีฬาและนันทนาการ
  - 4.4 การส่งเสริมการศึกษา
  - 4.5 การส่งเสริมและทานุบำรุงศาสนา
  - 4.6 การส่งเสริมบำรุงรักษาศิลปวัฒนธรรมประเพณีภูมิปัญญาท้องถิ่นและเทิดทูนพิทักษ์รักษาสถาบันชาติศาสนาพระมหากษัตริย์
  - 4.7 การส่งเสริมการสาธารณสุข
5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการวางแผนการลงทุนพาณิชย์กรรมและการท่องเที่ยว  
กลยุทธ์  
  - 5.1 การส่งเสริมการวางแผนและพัฒนาสู่ประชาคมอาเซียน
  - 5.2 การส่งเสริมการลงทุนพาณิชย์กรรมและการขนส่ง

- 5.3 การส่งเสริมและพัฒนาด้านการท่องเที่ยว
- 5.4 การส่งเสริมและพัฒนาด้านการเกษตร
- 5.5 การส่งเสริมและพัฒนาด้านอุตสาหกรรม
- 6. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารกิจการบ้านเมืองและสังคมที่ดี
  - กลยุทธ์
    - 6.1 การส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาท้องถิ่น
    - 6.2 การส่งเสริมประชาธิปไตยความเสมอภาคสิทธิเสรีภาพของประชาชน
    - 6.3 การปรับปรุงระบบทะเบียนและเอกสาร
    - 6.4 การปรับปรุงและพัฒนารายได้
    - 6.5 การพัฒนาศักยภาพของบุคลากร
    - 6.6 การพัฒนาประสิทธิภาพการให้บริการประชาชน
    - 6.7 การก่อสร้าง/การปรับปรุงสถานที่ปฏิบัติงานและการบำรุงรักษา/จัดหาวัสดุอุปกรณ์เครื่องมือเครื่องใช้
    - 6.8 การพัฒนาประสิทธิภาพการบริหารจัดการองค์กร

## 7.2 ความเชื่อมโยงของยุทธศาสตร์ในภาพรวม

ในภาพรวมแล้วยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดได้ มุ่งพัฒนา 6 ด้าน ได้แก่ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานทางเศรษฐกิจ การพัฒนาด้านการจัดระเบียบชุมชน สังคมและการรักษาความสงบเรียบร้อย การพัฒนาด้านการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน การพัฒนาด้านการส่งเสริมคุณภาพชีวิต การศึกษา ศิลปะ วัฒนธรรม ประเพณี ภูมิปัญญาท้องถิ่น และเทิดทูน พิทักษ์รักษาสถาบันชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์ การพัฒนาด้านการวางแผนการส่งเสริมการลงทุนพาณิชยกรรมและการท่องเที่ยว และการพัฒนาด้านการบริหารกิจการบ้านเมืองและสังคมที่ดี

แผนภาพ 7.2 ความสอดคล้องเชื่อมโยงกับนโยบายและแผนระดับชาติที่เกี่ยวข้อง

ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ.2561-2580)	แผนพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 - 2570)	แผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัล ของประเทศไทย พ.ศ. 2566 - 2570	แผนพัฒนาจังหวัด ฉะเชิงเทรา (พ.ศ.2566-2570)	แผนพัฒนาท้องถิ่น ขององค์การบริหารส่วน ตำบลเสม็ดใต้	แผนปฏิบัติการดิจิทัล ของ องค์การบริหารส่วน ตำบลเสม็ดใต้
<ul style="list-style-type: none"> <li>- ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างโอกาสความเสมอภาคและเท่าเทียมกันทางสังคม</li> <li>- ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์</li> <li>- ยุทธศาสตร์ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ</li> <li>- ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน</li> </ul>	<p><b>หมวดหมู่ที่ 13 :</b> ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพและตอบโจทย์ประชาชน</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เป้าหมายที่ 1 การบริการภาครัฐ มีคุณภาพเข้าถึงได้</li> <li>- เป้าหมายที่ 2 ภาครัฐที่มีขีดสมรรถนะสูง</li> <li>- คล่องตัว</li> </ul>	<p><b>ยุทธศาสตร์ที่ 1</b> ยกระดับการเปลี่ยนผ่านดิจิทัลภาครัฐ</p> <p>เพื่อการบริหารงานที่ยืดหยุ่น คล่องตัว และขยายสู่หน่วยงานภาครัฐระดับท้องถิ่น</p> <p><b>ยุทธศาสตร์ที่ 2</b> พัฒนาบริการที่สะดวกและเข้าถึงง่าย</p> <p><b>ยุทธศาสตร์ที่ 3</b> สร้างมูลค่าเพิ่มและอำนวยความสะดวก</p> <p>แก่ภาคธุรกิจ</p> <p><b>ยุทธศาสตร์ที่ 4</b></p>	<p><b>ยุทธศาสตร์ที่ 4</b> ส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้สมดุล</p> <p><b>ยุทธศาสตร์ที่ 5</b> พัฒนาทางสังคมและความมั่นคงสู่สังคมเป็นสุข</p>	<p>1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานทางเศรษฐกิจ</p> <p>2. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการจัดระเบียบชุมชน/สังคม และการรักษาความสงบเรียบร้อย</p> <p>3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน</p> <p>4. ยุทธศาสตร์การพัฒนาคุณภาพชีวิต การศึกษา ศิลปะ วัฒนธรรม ประเพณี ภูมิปัญญาท้องถิ่น และเทิดทูน พิทักษ์ รักษา</p>	<p>ยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลหรือนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้เพื่อเพิ่มมูลค่าการท่องเที่ยว</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ 3 ยกระดับการบริการประชาชนสู่บริการระบบดิจิทัล (Digital Service)</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ 4 การปรับปรุงกระบวนการดำเนินการด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล (Smart Operations)</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนา</p>

ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ.2561-2580)	แผนพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 - 2570)	แผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัล ของประเทศไทย พ.ศ. 2566 - 2570	แผนพัฒนาจังหวัด ฉะเชิงเทรา (พ.ศ.2566-2570)	แผนพัฒนาท้องถิ่น ของ องค์การบริหารส่วน ตำบลเสม็ดใต้	แผนปฏิบัติการดิจิทัล (พ.ศ.2566-2570) ของ องค์การบริหารส่วน ตำบลเสม็ดใต้
	ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของ ประชาชน และ เปิดเผยข้อมูลภาครัฐ	สถาบันชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์ 5. ยุทธศาสตร์การพัฒนา การวางแผนการส่งเสริมการ ลงทุนพาณิชย์กรรมและการ ท่องเที่ยว 6. ยุทธศาสตร์การพัฒนา การบริหารกิจการบ้านเมือง และสังคมที่ดี		ศักยภาพบุคลากรที่มีความรู้ ด้านดิจิทัลเชิงงานเทคโนโลยี ดิจิทัลอย่างมีประสิทธิภาพ (Digital Competency and Innovation)	

# บทที่ 4

## การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมขององค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้

### 4.1 วัตถุประสงค์

การจัดทำแผนพัฒนาเมืองน่าอยู่อัจฉริยะขององค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้ พ.ศ.2566-2570 (Samedtai Smart city) โดยใช้วิธีการวิเคราะห์จาก จุดแข็ง จุดอ่อน โอกาส และอุปสรรค (SWOT) กำหนดปัจจัย หลักในการวิเคราะห์สิ่งแวดล้อมภายในองค์กรด้วย 4M (Management , Machine , Money และ Man) และใช้การวิเคราะห์ปัจจัยภายนอกที่แสดงถึงโอกาสและ อุปสรรคด้วย PESTEL (Policy , Economics , Social , Technology , Environment และ Legal) ซึ่งการวิเคราะห์สถานการณ์ดังกล่าวได้ถูกนำไปกำหนดประเด็นยุทธศาสตร์เพื่อจัดทำแผนพัฒนาเมืองน่าอยู่อัจฉริยะ ดังรายละเอียดต่อไปนี้

4.1.1 เพื่อยกระดับเศรษฐกิจและสังคม เพื่อศึกษาและรวบรวมข้อมูล แนวทางการพัฒนาเมืองอัจฉริยะที่ เป็นไปได้ผ่านการศึกษากองทุนโครงการเมืองอัจฉริยะต่างๆ ที่ผ่านมาและกำลังดำเนินการอยู่ทั้งในระดับประเทศระดับภูมิภาค และระดับโลก เพื่อระบุมิติปฏิบัติที่ดี (Best Practice) ที่จะสามารถนำมา ปรับใช้กับบริบทขององค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้ได้

4.1.2 เพื่อศึกษาและรวบรวมข้อมูลโครงการ (เดิม) ขององค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้ และ/หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่สามารถเชื่อมโยงและ/หรือพัฒนาเพิ่มเติม เพื่อสนับสนุนส่งเสริมการพัฒนาเมือง อัจฉริยะขององค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้

4.1.3 เพื่อจัดทำยุทธศาสตร์การพัฒนาเมืองอัจฉริยะ ตั้งแต่การเตรียมความพร้อม การพัฒนาระยะ สั้น (1 ปี) การพัฒนาระยะกลาง (3 ปี) การพัฒนาระยะยาว (5 ปี)

4.1.4 เพื่อพัฒนาและส่งเสริมสร้างขีดความสามารถของบุคลากรขององค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้ ในการคิดเชิงกลยุทธ์การเชื่อมโยงแผนการจัดทำแผนงาน/โครงการ

4.1.5 เพื่อว่าจ้างที่ปรึกษาที่มีความรู้ ความเชี่ยวชาญ และประสบการณ์เกี่ยวกับการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) สำหรับนำไปสู่การจัดทำแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาเมืองอัจฉริยะ

### 4.2 เป้าหมาย

เพื่อให้การดำเนินงานโครงการเกิดประโยชน์ตรงตามวัตถุประสงค์ของการจัดทำแผน ยุทธศาสตร์การพัฒนาตำบลเสม็ดใต้สู่เมืองอัจฉริยะ จึงได้กำหนดเป้าหมายในการดำเนินการไว้ดังนี้

4.2.1 แผนยุทธศาสตร์เมืองอัจฉริยะ (Smart City)

4.2.2 แผนการพัฒนาระยะสั้น (1 ปี)

4.2.3 แผนการพัฒนาระยะกลาง (3 ปี)

#### 4.2.4 แผนการพัฒนาระยะยาว (5 ปี)

#### 4.3 การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมขีดสมรรถนะ

ได้วิเคราะห์จุดอ่อน จุดแข็ง โอกาส อุปสรรค ขององค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้ ในภาพรวม โดยทำ SWOT กำหนดกลยุทธ์ วิสัยทัศน์ การพัฒนา เมื่อพิจารณาตามความเห็นที่สอดคล้องกันในภาพรวมขององค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้ เรื่องของจุดแข็ง จุดอ่อน โอกาส อุปสรรค สรุปได้ดังนี้

#### สภาพแวดล้อมภายใน

จุดแข็ง (Strength)	จุดอ่อน (Weakness)
<b>Peopleware</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ผู้บริหารเห็นความสำคัญของ IT และพร้อมให้การสนับสนุน</li> <li>- มีบุคลากรภาครัฐและเอกชนพร้อมให้บริการสนับสนุน และถ่ายทอดเทคโนโลยีให้แก่บุคคลในองค์กร</li> <li>- มีการพัฒนาบุคลากรอย่างต่อเนื่อง</li> <li>- มีคณะกรรมการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศของจังหวัด ฉะเชิงเทรากำลังขับเคลื่อนอย่างเป็นระบบ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ขาดความต่อเนื่องของการดำเนินงานตามนโยบาย</li> <li>- ขาดการบังคับใช้ระเบียบในด้านเทคโนโลยีดิจิทัลที่ได้ประกาศใช้อย่างจริงจัง</li> <li>- บุคลากรด้านสารสนเทศ มีไม่เพียงพอ</li> <li>- เจ้าหน้าที่ไม่ให้ความสำคัญกับการรวบรวมข้อมูลให้เป็นระบบ</li> </ul>
<b>Software</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- มีระบบ IT ใช้ทุกหน่วยงานภายในองค์กร</li> <li>- มีข้อมูลสำคัญต่องานราชการ เช่น ฐานข้อมูลระบบ สาธารณูปโภค และ ประชาชนยังไม่ทั่วถึงฐานข้อมูลที่ดิน</li> <li>- มีระบบเครือข่ายภายในที่ปลอดภัย</li> <li>- มีระบบวิดิทัศน์ทางไกล ที่สามารถประชุมทางไกลกับหน่วยงานอื่นในจังหวัดได้</li> <li>- มีการรายงานและบันทึกข้อมูลผ่านระบบของกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ขาดการบูรณาการฐานข้อมูลของกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น</li> <li>- ขาดความสมบูรณ์ของฐานข้อมูล</li> <li>- ช่องทางการเข้าถึงข้อมูลภาครัฐของประชาชนยังไม่ทั่วถึง</li> <li>- ระบบสารสนเทศและการสื่อสารยังไม่รองรับการปฏิบัติงานทุกกระบวนการงานขององค์กร</li> <li>- มีฮาร์ดแวร์ ซอฟต์แวร์ และเครือข่ายจังหวัดได้ หลายระบบ หลายรุ่น บางส่วนในปัจจุบันใช้งานไม่ได้ไม่เท่าที่ควร</li> <li>- การบำรุงรักษาไม่ครบถ้วน</li> </ul>
<b>Hardware</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- มีการจัดสรรงบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัลประจำปี</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สัดส่วนด้านงบประมาณมีน้อยไม่เพียงพอต่อการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัล</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- มีบุคลากรที่มีความรู้ มีทักษะด้าน IT</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- บุคลากรขาดความรู้ความเข้าใจด้านเทคโนโลยีดิจิทัล (บุคลากรบางส่วนยังปรับตัวไม่ทันกับเทคโนโลยีดิจิทัล)</li> <li>*บุคลากรด้าน IT มีจำนวนน้อย ขาดแรงจูงใจ ความก้าวหน้าไม่ชัดเจน เมื่อเทียบกับสายงานอื่น</li> </ul>

#### 4.4 การวิเคราะห์ปัจจัยสภาพแวดล้อมภายนอก

โอกาส (Opportunities)	อุปสรรค (Threats)
<ul style="list-style-type: none"> <li>-นโยบายในระดับรัฐบาลให้ความสำคัญต่อการปรับเปลี่ยนไปสู่รัฐบาลดิจิทัลหรือไทยแลนด์ 4.0</li> <li>-นโยบายส่งเสริมให้หน่วยงานในจังหวัดพัฒนาสู่เมืองอัจฉริยะ (Smart City)</li> <li>-พระราชบัญญัติการบริหารและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ.2562</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-มีความไม่แน่นอนจากการเปลี่ยนแปลงทางการเมือง</li> <li>-กฎหมายระเบียบไม่สอดคล้องในการนำไปสู่การปฏิบัติ</li> <li>-ปัญหาในขั้นตอนการตั้งงบประมาณและการจัดซื้อจัดจ้างล่าช้า</li> <li>-ระเบียบราชการไม่เอื้ออำนวยในการนำอุปกรณ์ IT ที่ทันสมัยเข้ามาใช้งาน</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>-ทิศทางเศรษฐกิจดิจิทัลมากขึ้นแต่ต้นทุนต่ำลง</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-เศรษฐกิจจะลดตัวทำให้ขับเคลื่อนแผนงานโครงการต่าง ๆ ยากลำบาก</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>-คนรุ่นใหม่มีการใช้สื่อดิจิทัลมากขึ้น</li> <li>-หน่วยงานมีการใช้โซเชียลมีเดียในการประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารให้ประชาชน</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-ความไม่เข้าใจในการใช้เทคโนโลยีและพรบ.คอมพิวเตอร์</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>-นวัตกรรมทำให้ประชาชนสะดวกขึ้น</li> <li>-ความก้าวหน้าและแนวโน้มของเทคโนโลยีที่เอื้อต่อการนำมาใช้ในหน่วยงาน</li> <li>-มีการนำเทคโนโลยีมาประยุกต์กับงานของหน่วยงานได้หลากหลายมากขึ้น</li> <li>-อุปกรณ์หาซื้อได้ง่ายและราคาถูกลง</li> <li>-การให้บริการเน็ตประชารัฐ โดยมีจุดให้บริการอินเทอร์เน็ตแบบไร้สาย (W-Fi) โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายเป็นการสร้างโอกาสให้แก่ประชาชนในการเข้าถึงบริการต่าง ๆ ของภาครัฐได้อย่างทั่วถึงและเท่าเทียมกัน</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-มีการเปลี่ยนแปลงเทคโนโลยีที่รวดเร็วทำให้ปรับตัวไม่ทัน</li> <li>-มีภัยคุกคามด้าน Cyber</li> <li>-ไฟกระชาก ไฟตก ทำให้อุปกรณ์คอมพิวเตอร์เกิดความเสียหาย</li> <li>-การใช้ซอฟต์แวร์ที่ไม่มีลิขสิทธิ์อาจทำให้เกิดการฟ้องร้องเกิดขึ้นกับหน่วยงาน</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>-หน่วยงานส่วนใหญ่มีสภาพแวดล้อมในการทำงานที่เหมาะสมและมีอุปกรณ์ด้านดิจิทัลที่ใช้ในการปฏิบัติงานอย่างเพียงพอ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-บางหน่วยงานยังไม่มีจุดบริการประชาชนด้วยระบบคอมพิวเตอร์ในการสืบค้นข้อมูล</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>-พรบ.ว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-ความไม่เข้าใจในความผิดตาม พรบ.คอมพิวเตอร์</li> </ul>

#### 4.5 วิเคราะห์สถานภาพการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในปัจจุบัน

ปัญหาการใช้เครื่องคอมพิวเตอร์ไม่เต็มประสิทธิภาพ

#### 4.6 ลักษณะการใช้งานสารสนเทศที่ใช้ในปัจจุบัน

องค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดได้ ใช้คอมพิวเตอร์สำหรับพิมพ์เอกสารทั่วไปเป็นส่วนใหญ่ รองลงมาคือใช้เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต เพื่อปฏิบัติงานผ่านระบบสารสนเทศ การสืบค้นข้อมูลและติดต่อสื่อสาร การใช้ระบบสารสนเทศขององค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดได้ในปัจจุบัน

#### ระบบสารสนเทศที่ใช้ปัจจุบัน

ลำดับที่	รายละเอียดระบบอิเล็กทรอนิกส์	หน่วยงานผู้ใช้หลัก	หน่วยงานผู้พัฒนา
1	ระบบสารสนเทศเพื่อการวางแผนและประเมินผลขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (E-Plan)	ทุกหน่วยงาน	กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
2	ระบบข้อมูลกลางองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (Info)	ทุกหน่วยงาน	กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
3	ระบบบันทึกบัญชีท้องถิ่น (E-Laas)	ทุกหน่วยงาน	กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
4	ระบบการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ (E-GP)	ทุกหน่วยงาน	กรมบัญชีกลาง
5	ระบบข้อมูลบุคลากรขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	สำนักปลัด	กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
6	ระบบศูนย์ข้อมูลเลือกตั้งผู้บริหาร สมาชิกสภาท้องถิ่น และทะเบียน อปท.	สำนักปลัด	กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
7	ระบบสารสนเทศการจัดการฐานข้อมูลเบี่ยงชีพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	กองสวัสดิการสังคม	กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
8	ระบบสารสนเทศทางการศึกษาท้องถิ่น	กองการศึกษา	กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
9	การจัดทำแผนที่ภาษีและทะเบียนทรัพย์สิน อปท. (LTAX)	กองคลัง	กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
10	โครงการระบบท้องถิ่นดิจิทัล	สำนักปลัด	จ้างหน่วยงานภายนอก
11	โครงการพัฒนาฐานข้อมูลระบบการบริหารจัดการน้ำ	สำนักปลัด	มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์
13	การจัดทำ/การปรับปรุงคู่มือสำหรับประชาชน	กองยุทธศาสตร์และ	กพร.

ลำดับ ที่	รายละเอียดระบบอิเล็กทรอนิกส์	หน่วยงานผู้ใช้หลัก	หน่วยงาน ผู้พัฒนา
		งบประมาณ	
14	ระบบส่งสำเนาหนังสือแจ้งเหตุล่าช้า	กองคลัง , กองช่าง , กอง สาธารณสุขและ สิ่งแวดล้อม , กอง สวัสดิการสังคม , สำนัก ปลัดเทศบาล	กพร.
15	ระบบรายงานคู่มือสำหรับประชาชน	กองคลัง , กองช่าง , กอง สาธารณสุขและ สิ่งแวดล้อม , กอง สวัสดิการสังคม , สำนัก ปลัดเทศบาล	กพร.
16	ระบบศูนย์ข้อมูลเลือกตั้ง (ELE)	กองการศึกษา	กรมส่งเสริมการ ปกครองท้องถิ่น
17	ระบบบริหารการเงินการคลังภาครัฐ แบบอิเล็กทรอนิกส์ (GFMIS)	กองคลัง	กระทรวงการ คลัง

## สถานการณ์องค์กร

สภาพทั่วไป

สำนักงานองค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้ ประกอบด้วย

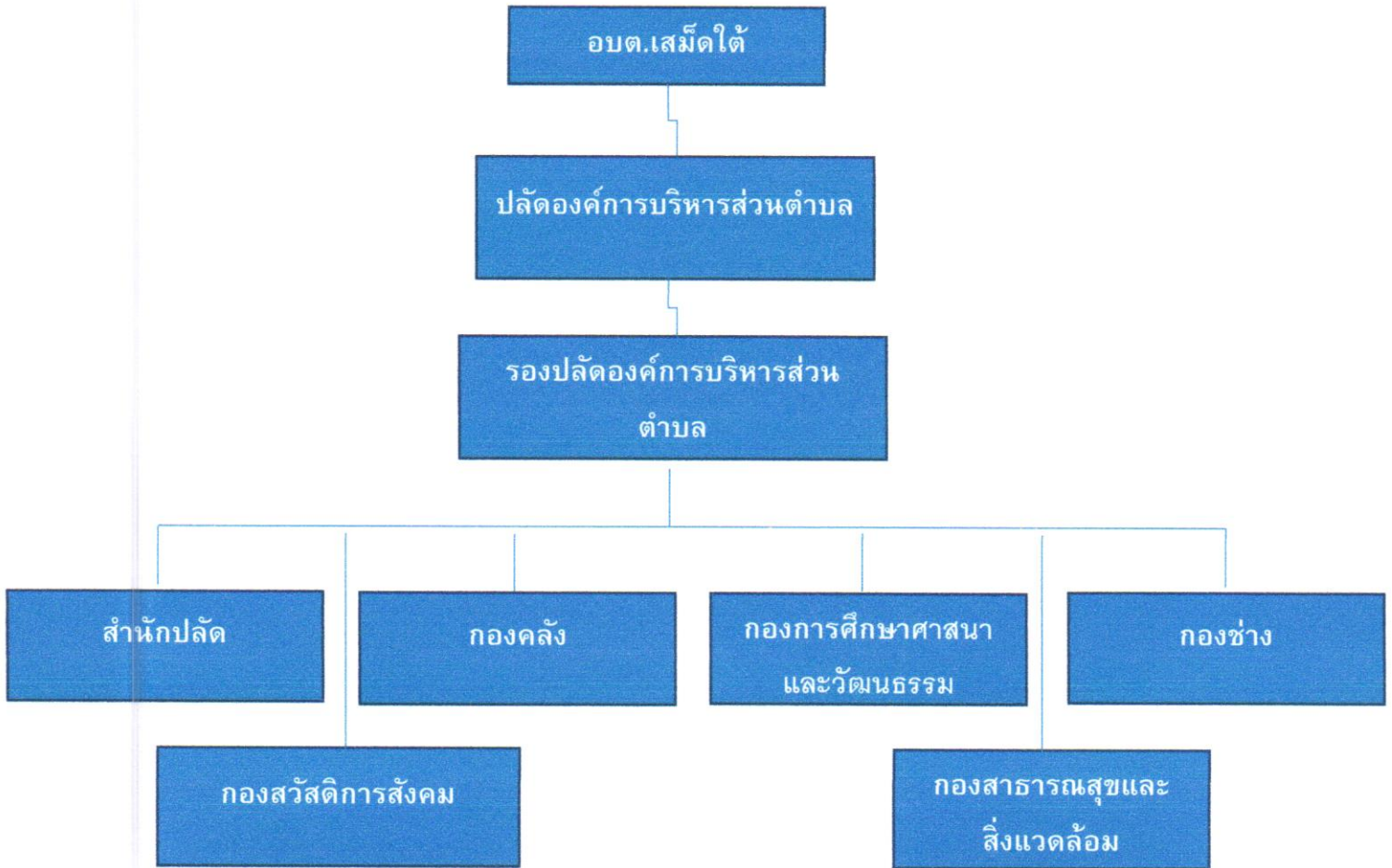
- อาคารสำนักงานขนาด 2 ชั้น จำนวน 1 อาคาร เป็นที่ปฏิบัติงานของ สำนักงานปลัด , กองคลัง , กองช่าง , กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม , กองการศึกษา และกองสวัสดิการสังคม

โดยมีจำนวนพนักงาน / เจ้าหน้าที่ จำนวน 31 คน รายละเอียดดังนี้

เลข ที่	สำนัก/กอง	จำนวนพนักงานแยกตามระดับ											พนักงาน จ้าง	รวม			
		คณะครู	ครูใหญ่	ครูผู้ช่วย	ครูผู้ช่วย	ครูผู้ช่วย	ครูผู้ช่วย	ครูผู้ช่วย	ครูผู้ช่วย	ครูผู้ช่วย	ครูผู้ช่วย	ครูผู้ช่วย			ครูผู้ช่วย		
1	สำนักปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล														1	7	12
2	กองคลัง														1	2	5
3	กองช่าง															3	4
4	กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม															1	3
6	กองการศึกษา															2	3
7	กองสวัสดิการสังคม															2	4

## 2.1 โครงสร้างองค์กร

โครงสร้างองค์กรขององค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้ แบ่งออกเป็น 1. สำนักปลัด 2. กองคลัง 3. กองช่าง 4. กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม 5. กองการศึกษา 6. กองสวัสดิการสังคม



ปัญหาและอุปสรรคในการปฏิบัติงานของหน่วยงาน

ส่วนราชการ	ปัญหา/อุปสรรค	ความคาดหวัง
สำนักปลัด	ไม่มี	ระบบจัดเก็บเอกสาร โดยจัดเก็บในรูปแบบของเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ สามารถทำงานจัดเก็บ การค้นหาเอกสารได้อย่างรวดเร็ว ถูกต้อง ประหยัดเวลา ทำให้สามารถบริหารงานได้ อย่างมีประสิทธิภาพ
กองช่าง	การขออนุญาตก่อสร้าง เวลานาน	- มีระบบรองรับในการขออนุญาตก่อสร้าง ผ่านระบบออนไลน์ - การจัดแจ้งกิจการควบคุมประเภท 2 แบบ ออนไลน์
กองสาธารณสุข และสิ่งแวดล้อม	- ปัจจุบันประชาชนไม่สามารถยื่นขอ ใบอนุญาตประกอบกิจการออนไลน์ได้	- ให้พัฒนาระบบการยื่นขอรับใบอนุญาต ออนไลน์ได้
	-	โปรแกรมที่สามารถช่วยเหลือการปฏิบัติงาน เช่น การนำข้อมูล GPS มาลงตำแหน่งพิกัด ต่าง ๆ เช่น ผู้ป่วยติดเตียง ข้อมูลสุนัขและ แมวจรจัด บ้านเลขที่ที่เข้ารับการบริการฉีด วัคซีนหมาแมว รวมถึงข้อมูลพิกัดผู้ป่วยที่รับ ผ่าอ้อมผู้ใหญ่ เป็นต้น
	การประชาสัมพันธ์ยังไม่ทั่วถึง เนื่องจาก เป็นชุมชนกึ่งชนบท	- เห็นความ...ของสุนัขและแมว (แยกเป็น สุนัข แมวมีเจ้าของ / ไม่มีเจ้าของ) - สามารถรับ - ส่ง แจ้งพิกัดในการลงพื้นที่ฉีด วัคซีนพิษสุนัขบ้าได้ - กรณีเกิดโรคพิษสุนัขบ้า ทำให้สามารถ ควบคุม/ป้องกันการระบาด
- รับเรื่องผ่านแอปพลิเคชันภายใน หน่วยงานกับประชาชนโดยตรง - สามารถต่อใบประกอบกิจการผ่าน ช่องทางออนไลน์ได้ เพื่อความสะดวกต่อ ประชาชน	มีโปรแกรมที่เสถียรในการออกใบประกอบ กิจการ/ใบอนุญาตต่อกิจกรรมการใบแอปพลิเคชัน โดยที่ประชาชนไม่ต้องมาที่เทศบาล	
กองการศึกษา	การสื่อสารระหว่างครู และผู้ปกครอง - เกิดความล่าช้า	อยากให้เข้าถึงนวัตกรรม คือ การเข้าถึงง่าย ลดขั้นตอนที่ซับซ้อน และมีความปลอดภัย

ส่วนราชการ	ปัญหา/อุปสรรค	ความคาดหวัง
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ความไม่ชัดเจนของข้อมูล ทำให้การเข้าใจไม่ตรงกัน</li> <li>- การแจ้งข้อมูลหรือนโยบายเร่งด่วนของผู้บริหาร</li> </ul> <p>ความต้องการของผู้ปกครองที่มีความหลากหลาย</p> <p>ด้านความปลอดภัย เรื่องการรับ-ส่งเด็กนักเรียน</p>	
กองสวัสดิการสังคม	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. การตรวจสอบข้อมูลมีความซ้ำซ้อนมาก ทำให้การดำเนินการล่าช้า ส่งผลต่อประชาชนได้รับความช่วยเหลือล่าช้า</li> <li>2. การส่งเอกสารออกสู่ภายนอกยังต้องส่งแบบกระดาษ</li> </ol>	<p>อยากให้มีการดำเนินการผ่านระบบออนไลน์อย่างสมบูรณ์</p>
งานบริหารงานบุคคล	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. กรณีการลาป่วยหรือลาพักผ่อน จะต้องมายื่นด้วยตนเองภายหลังจากครบวันลาหรือบางครั้งถ้ามีการลาหลายวันก็ต้องมายื่นวันลา ก่อนครบกำหนด ทำให้มีปัญหาในการเดินทางมายื่นใบลา</li> <li>2. การยื่นยันตัวตนผู้รับบำนาญ จะต้องเดินทางยื่นหรือแสดงตัวตน ณ สถานที่รับบำนาญ ทำให้ไม่สะดวกในการเดินทาง เสียค่าใช้จ่ายในการเดินทาง</li> <li>3. การรับสมัคร เพื่อเป็นการอำนวยความสะดวกและลดขั้นตอนและค่าใช้จ่ายในการเดินทางมาสมัครงาน</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. การเสนอใบลาป่วย / ลาพักผ่อนในระบบออนไลน์</li> <li>2. การยื่นยันตัวตนของผู้รับบำนาญผ่านระบบออนไลน์</li> <li>3. การรับสมัครงาน ผ่านระบบออนไลน์</li> </ol>

# บทที่ 5

## แผนปฏิบัติการพัฒนาเมืองนำอยู่อัจฉริยะองค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้ พ.ศ.2566-2570 (Samedtai Smart city)

### 5.1 จุดยืน (Positioning)

- ◆ ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล (โครงสร้างพื้นฐาน ระบบงาน และฐานข้อมูล) : มีฐานข้อมูลและระบบโครงสร้างพื้นฐานที่สามารถเชื่อมโยงการทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ และผู้บริหารสามารถนำข้อมูลไปใช้ในการตัดสินใจได้
- ◆ ด้านการให้บริการประชาชน : ให้บริการประชาชนด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลได้ครอบคลุม เข้าถึงได้ง่าย และรองรับเทคโนโลยีสมัยใหม่
- ◆ ด้านกระบวนการดำเนินงาน : ระบบงานมีประสิทธิภาพรองรับการปฏิบัติงานเพื่อการจัดการองค์การอย่างครอบคลุมและก้าวไปสู่องค์กรประสิทธิภาพสูง
- ◆ ด้านศักยภาพบุคลากร : บุคลากรมีความรู้และใช้งานเทคโนโลยีดิจิทัลได้อย่างมีประสิทธิภาพ

### 5.2 วิสัยทัศน์ (Vision)

“ตำบลนำอยู่ เรียนรู้ตลอดชีวิต เป็นมิตรสิ่งแวดล้อม พร้อมพัฒนาสู่เมืองดิจิทัล”

### 5.3 พันธกิจ (Mission)

- ◆ บริหารจัดการระบบโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลและความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ
- ◆ พัฒนาการองค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้สู่การเป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City)
- ◆ พัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรมเพื่อการบริหารประชาชน
- ◆ พัฒนาระบบการทำงานให้มีประสิทธิภาพด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรม
- ◆ พัฒนาศักยภาพบุคลากรและประชาชนสู่ยุคดิจิทัลหรือไทยแลนด์ 4.0

### 5.4 เป้าหมาย (Goal)

- ◆ เป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City) : พัฒนาเมืองไปสู่เมืองอัจฉริยะ อย่างน้อย 2 ด้าน คือ ด้านเทคโนโลยีและด้านการบริหารจัดการเชิงพื้นที่
- ◆ ด้านการบริการประชาชน : ปี 2569 ร้อยละ 80 ของการบริหารภาครัฐ ประชาชนสามารถเข้าถึงได้ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล
- ◆ ด้านบุคลากร : ปี 2567 ร้อยละ 60 ของบุคลากรมีความรู้ และเท่าทันด้านเทคโนโลยีดิจิทัล
- ◆ ด้านเทคโนโลยีและโครงสร้างพื้นฐาน : ปี 2570 ร้อยละ 100 มีการจัดการด้านความมั่นคง ปลอดภัยที่

สอดคล้องตามข้อบังคับและกฎหมายดิจิทัล

## 5.5 ประเด็น ยุทธศาสตร์การพัฒนา (Strategic issue)

### ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัล

เป้าประสงค์ : เพื่อพัฒนาระบบงานหรือระบบโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัล และบูรณาการให้ทำงานร่วมกันได้อย่างมีประสิทธิภาพ

แผนงาน : ติดตั้งหรือพัฒนาระบบงานหรือระบบโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัล และบูรณาการให้ทำงานร่วมกันได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ตัวชี้วัด : จำนวนระบบงานและระบบโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลที่ติดตั้งหรือบูรณาการให้ทำงานร่วมกัน

### ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลหรือนำนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้เพื่อเพิ่มมูลค่าการท่องเที่ยว

เป้าประสงค์ : เพื่อพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลหรือนำนวัตกรรมมาเพิ่มมูลค่าการท่องเที่ยวสู่การเป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City)

แผนงาน : ส่งเสริมการนำนวัตกรรมหรือพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลด้านการท่องเที่ยว พัฒนาสู่เมืองอัจฉริยะ

ตัวชี้วัด : จำนวนเทคโนโลยีหรือนวัตกรรมที่นำมาประยุกต์ใช้ในการพัฒนาด้านการท่องเที่ยว

### ยุทธศาสตร์ที่ 3 ยกระดับการบริการประชาชนสู่บริการดิจิทัล (Digital Service)

เป้าประสงค์ : มีบริการภาครัฐด้วยระบบเทคโนโลยีดิจิทัลหรือนวัตกรรมดิจิทัลให้สามารถเข้าถึงหรือรับบริการได้สะดวกและรวดเร็ว

แผนงาน 3.1 ปรับปรุงระบบการบริการประชาชน

ตัวชี้วัด : 1. จำนวนงานบริการประชาชนที่บริการด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลหรือนวัตกรรม

2. ระดับความพึงพอใจของผู้รับบริการ

แผนงาน 3.2 การพัฒนางานบริการสู่ระบบดิจิทัล

ตัวชี้วัด : 1. จำนวนงานบริการที่ปรับปรุงสู่การบริการแบบดิจิทัล

2. ระดับความพึงพอใจของผู้รับบริการ

### ยุทธศาสตร์ที่ 4 การปรับปรุงกระบวนการดำเนินการด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล (Smart Operations)

เป้าประสงค์ : ระบบงานที่มีประสิทธิภาพ รองรับการทำงาน และถูกใช้เพื่อการจัดการองค์การอย่างครอบคลุม

แผนงาน : พัฒนาระบบดิจิทัลเพื่อการเตรียมความพร้อมการเผชิญเหตุ การบัญชาการและบริหารความต่อเนื่อง

ตัวชี้วัด : 1. จำนวนงานบริการที่ปรับปรุงสู่ฐานบริการแบบดิจิทัล

2. ระดับความพึงพอใจของผู้รับบริการ

### ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาศักยภาพบุคลากรให้มีความรู้ด้านดิจิทัล เพื่อสร้างสรรค์และประยุกต์ใช้งาน

### เทคโนโลยีดิจิทัลอย่างมีประสิทธิภาพ (Digital Competency and Innovation)

เป้าประสงค์ : พัฒนาศักยภาพและประชาชนให้มีความรู้ และรู้เท่าทันเทคโนโลยี และมีองค์ความรู้เพื่อสร้างสรรค์นวัตกรรมดิจิทัล

แผนงาน 5.1 : ส่งเสริมการสร้างนวัตกรรมหรือนวัตกรรมดิจิทัล

ตัวชี้วัด : จำนวนกิจกรรมหรือช่องทางที่ส่งเสริมด้านการสร้างนวัตกรรมหรือนวัตกรรมดิจิทัล

แผนงาน 5.2 : พัฒนาบุคลากรและประชาชนให้มีความรู้ และรู้เท่าทันเทคโนโลยีดิจิทัล

ตัวชี้วัด : 1. ร้อยละของหลักสูตรฝึกอบรมที่ได้จัดหรือส่งบุคลากรภาครัฐและประชาชนเข้ารับการฝึกอบรม

2. จำนวนบุคลากรและประชาชนที่ผ่านการฝึกอบรม

แผนงาน 5.3 : พัฒนาระบบสนับสนุนการเรียนรู้และการจัดการองค์ความรู้ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล

ตัวชี้วัด จำนวนระบบเทคโนโลยีดิจิทัลสนับสนุนการเรียนรู้และการจัดการองค์ความรู้

# บทที่ 6

รายละเอียดโครงการพัฒนา  
แผนการพัฒนาเมืองน่าอยู่อัจฉริยะ พ.ศ.2566 – 2570  
(Samedtai Smart city 2023-2027)  
องค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนการพัฒนาเมืองนำอยู่อัจฉริยะ พ.ศ.2566 – 2570 (Samedtai Smart city 2023-2027)

องค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้

ยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ

เป้าประสงค์ : เพื่อพัฒนาระบบหรือระบบโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัล และบูรณาการให้ทำงานร่วมกันได้อย่างมีประสิทธิภาพ

แผนงาน : ติดตั้งหรือพัฒนาระบบหรือระบบโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลและบูรณาการให้ทำงานร่วมกันได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ตัวชี้วัด : จำนวนระบบงานและระบบโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลที่ติดตั้งหรือบูรณาการให้ทำงานร่วมกัน

ลำดับ	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ				หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
		2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2570 (บาท)	
1	โครงการปรับปรุงเครือข่ายคอมพิวเตอร์ (City Free Wifi) ครอบคลุมพื้นที่ในการให้บริการประชาชน	40,000	40,000	40,000	40,000	สำนักปลัด
2	โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศ			100,000	100,000	สำนักปลัด
3	โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้ชุมชน	1,000,000			1,000,000	สำนักปลัด
4	โครงการระบบฐานข้อมูลเพื่อการบริหารจัดการ เอกสาร อิเล็กทรอนิกส์ (E-office) อบต.เสม็ดใต้	50,000	50,000	50,000	50,000	สำนักปลัด
รวม		1,090,000	90,000	190,000	1,090,000	190,000

**ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลหรือนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้เพื่อเพิ่มมูลค่าการท่องเที่ยว**

เป้าประสงค์ : เพื่อพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลหรือนวัตกรรมมาเพิ่มมูลค่าการท่องเที่ยวสู่การเป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City)

แผนงาน : ส่งเสริมการนำนวัตกรรมหรือพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลด้านการท่องเที่ยว พัฒนาสู่เมืองอัจฉริยะ

ตัวชี้วัด : จำนวนเทคโนโลยีหรือนวัตกรรมที่นำมาประยุกต์ใช้ในการพัฒนาด้านการท่องเที่ยว

ลำดับ	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ				หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
		2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2570 (บาท)	
1	โครงการนวัตกรรมด้านการท่องเที่ยว (Smart Tourism City)			1,000,000		สำนักปลัด/ การศึกษาฯ
2	โครงการจัดทำโปรแกรมเพื่อใช้สำหรับประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยวตำบลเสม็ดได้ (Application on mobile for travel in samedtai)				50,000	สำนักปลัด/ การศึกษาฯ
3	โครงการจัดทำแผนการพัฒนาท้องถิ่นสู่เมืองอัจฉริยะที่ยั่งยืน (Samedtai Smart City)	500,000				สำนักปลัด
	<b>รวม</b>	<b>500,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>50,000</b>	

**ยุทธศาสตร์ที่ 3 ยกระดับบริการประชาชนสู่บริการระบบดิจิทัล (Digital Service)**

เป้าประสงค์ : มีการบริการภาครัฐด้วยระบบเทคโนโลยีหรือบริการได้สะดวกและรวดเร็ว แผนงาน : ปรับปรุงระบบบริการประชาชน และการพัฒนางานสู่ดิจิทัล

ตัวชี้วัด : 1. จำนวนงานบริการประชาชนที่บริการด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลหรือนวัตกรรม และงานบริการที่ปรับปรุงสู่ฐานบริการแบบดิจิทัล

2. ระดับความพึงพอใจของผู้รับบริการ

ลำดับ	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ					หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
		2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)	
1	โครงการการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศเพิ่มประสิทธิภาพการทำงาน	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	สำนักปลัด/กองคลัง/ กองช่าง/กองสาธารณสุข ฯ/กองการศึกษาฯ/กอง สวัสดิการสังคม
2	โครงการพัฒนา website อบรม.เสริมได้	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	สำนักปลัด
3	โครงการศูนย์ดิจิทัลชุมชนตำบลเสริมได้	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	กองการศึกษาฯ
<b>รวม</b>		<b>90,000</b>	<b>90,000</b>	<b>90,000</b>	<b>90,000</b>	<b>90,000</b>	

**ยุทธศาสตร์ที่ 4 การปรับปรุงกระบวนการดำเนินการด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล (Smart Operations)**

เป้าประสงค์ : ระบบงานที่มีประสิทธิภาพ รองรับการปฏิบัติงานที่ถูกใช้เพื่อการจัดการองค์กรอย่างคลอบคลุม

แผนงาน : พัฒนาระบบดิจิทัลเพื่อการเตรียมความพร้อมการเผชิญเหตุ การบัญชาการ และบริหารความต่อเนื่อง

ตัวชี้วัด : 1. จำนวนงานบริการที่ปรับปรุงงานบริการแบบดิจิทัล

2. ระดับความพึงพอใจของผู้รับบริการ

ลำดับ	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ					หน่วยงานรับผิดชอบ
		2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)	
1	ปรับปรุงแผนที่ภาษีและทะเบียนทรัพย์สิน	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	กองคลัง
2	แปลงสถิติเกษตรอัจฉริยะศูนย์ดิจิทัลชุมชน	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	กองการศึกษาฯ
<b>รวม</b>		<b>70,000</b>	<b>70,000</b>	<b>70,000</b>	<b>70,000</b>	<b>70,000</b>	

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาศักยภาพบุคลากรให้มีความรู้ด้านดิจิทัลใช้งานเทคโนโลยีดิจิทัลอย่างมีประสิทธิภาพ (Digital Competency and Innovation)

เป้าประสงค์ : พัฒนาบุคลากรและประชาชนให้มีความรู้และรู้เท่าทันเทคโนโลยี และมีองค์ความรู้เพื่อสร้างสรรค์นวัตกรรมดิจิทัล

แผนงาน : ส่งเสริมการสร้างนวัตกรรมหรือนวัตกรรมดิจิทัล

ตัวชี้วัด : จำนวนกิจกรรมหรือช่องทางที่ส่งเสริมด้านการสร้างนวัตกรรมหรือนวัตกรรมดิจิทัล

ลำดับ	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ				หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
		2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2570 (บาท)	
1	อบรมการใช้ Google products ให้พนักงานทุกคน	20,000	20,000	20,000	20,000	สำนักปลัด
2	พัฒนานวัตกรรมและการวิจัยคุณภาพการศึกษา	20,000	20,000	20,000	20,000	กองการศึกษาฯ
	รวม	70,000	70,000	70,000	70,000	

## บทที่ 7

การนำแผนปฏิบัติการพัฒนาเมืองน่าอยู่อัจฉริยะองค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดได้พ.ศ.2566-2570 (Samedtai Smart city) ไปสู่การปฏิบัติและติดตามประเมินผล

### 7.1 การนำแผนปฏิบัติการพัฒนาเมืองน่าอยู่อัจฉริยะองค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดได้ ไปสู่การปฏิบัติ

นับเป็นขั้นตอนที่มีความสำคัญเนื่องจากเป็นกระบวนการผลักดันขับเคลื่อนการดำเนินงาน หรือกลไกที่สำคัญทั้งหมดให้สามารถบรรลุผลลัพธ์ตามที่ตั้งเป้าหมายไว้ การดำเนินงานจะมีประสิทธิภาพจะต้องผลักดัน ให้มีการปรับเปลี่ยนทัศนคติ แนวคิด ค่านิยม เป้าหมาย รวมถึงวิธีการปฏิบัติงาน ดังนั้น การนำแผนไปสู่การปฏิบัติ จำเป็นต้องสร้างความเข้าใจให้แก่บุคลากรทุกระดับเพื่อให้เกิดการยอมรับและมีส่วนร่วม พร้อมทั้งจะนำ แผนงานโครงการต่าง ๆ ไปดำเนินการตามแนวทางได้อย่างเหมาะสมกับสภาพแวดล้อม และสามารถประยุกต์ การดำเนินงานให้เหมาะสมกับแนวทางปฏิบัติงาน อีกทั้ง จะต้องมีการระดมสรรพกำลัง แสวงหาการสนับสนุน เพื่อให้เกิดการปฏิบัติและสร้างการมีส่วนร่วมของผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง ทั้งนี้ เพื่อให้บรรลุเป้าประสงค์ตามเป้าหมาย การพัฒนา พันธกิจ และประเด็นยุทธศาสตร์ที่วางไว้ จึงได้กำหนดแนวทางการนำไปแผนไปสู่การปฏิบัติ โดยสังเขป ดังนี้

#### การเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจในแผนปฏิบัติการ

การเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจในแผนปฏิบัติ โดยการประชุมชี้แจงทำความเข้าใจในกระบวนการ จัดทำแผน เพื่อให้หน่วยงานได้รับทราบ และเข้าใจทิศทางการดำเนินการไปในทิศทางเดียวกัน ทั้งนี้ เพื่อให้การขับเคลื่อนแผนปฏิบัติให้บรรลุเป้าประสงค์ ตลอดจนจนเป็นการสร้างองค์ความรู้ให้กับผู้ที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้เกิดความรู้สึกร่วมกันและพร้อมรับผิดชอบในการแปลงแผนไปสู่การปฏิบัติอย่างเป็นรูปธรรมโดย

- ผู้บริหารต้องให้ความสำคัญ มีความเข้าใจ และผลักดันให้มีการดำเนินงานตามแผนอย่างมีประสิทธิภาพ
- สร้างความเข้าใจร่วมกันระหว่างเจ้าหน้าที่และบุคลากรที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งหน่วยงานได้ทราบเกี่ยวกับแนวคิดและสาระสำคัญของแผนงาน เป้าหมายการพัฒนา เป้าประสงค์ และประเด็นยุทธศาสตร์ เพื่อก่อให้เกิดการมีส่วนร่วมและให้การสนับสนุนเพื่อให้เกิดผลในทางปฏิบัติ
- จัดสรรทรัพยากรต่าง ๆ เช่น บุคลากร งบประมาณให้สอดคล้องกับแผนงาน/โครงการแต่ละประเด็นยุทธศาสตร์ โดยเน้นผลลัพธ์ของการดำเนินงานเป็นหลักสำคัญ รวมถึงการพัฒนาสมรรถนะของบุคลากรให้มีความรู้ความชำนาญในการดำเนินงานตามแผนงาน/โครงการต่าง ๆ
- มีการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์การดำเนินงานอย่างต่อเนื่องผ่านช่องทางหรือกิจกรรมต่าง ๆ อย่างต่อเนื่อง เช่น การประชุม หนังสือเวียน เว็บไซต์ และสื่อโซเชียลมีเดีย เพื่อกระตุ้นและขับเคลื่อนงานตามยุทธศาสตร์

พัฒนากระบวนการจัดทำแผนงาน/โครงการของหน่วยงาน พัฒนาระบบการจัดทำแผนงาน/โครงการของหน่วยงานในลักษณะบูรณาการให้เชื่อมโยงไปในทิศทางเดียวกันและส่งเสริมให้มีการประสานการดำเนินงานระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้มากขึ้นเพื่อให้เป็นเครื่องมือ ในการประสานแผนไปสู่การปฏิบัติอย่างเป็นรูปธรรม โดย

- สนับสนุนการจัดทำแผนงาน/โครงการในลักษณะบูรณาการและการประสานงานระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในแต่ละภารกิจและประเด็นยุทธศาสตร์

- สนับสนุนให้มีการจัดทำแผนปฏิบัติการในระดับต่าง ๆ ให้มีความเชื่อมโยงสอดคล้องกันในระดับ หน่วยงาน
- กำหนดขั้นตอนของกระบวนการดำเนินงานตามแผน/โครงการให้ชัดเจน โดยจัดลำดับความสำคัญของแผนงาน/โครงการ
- ติดตาม ตรวจสอบผลจากการดำเนินงานตามแผนงาน/โครงการอย่างสม่ำเสมอว่าสามารถตอบสนอง ต่อประเด็นยุทธศาสตร์หรือไม่ เพียงใด โดยนำเทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้ให้เกิดประโยชน์

## 7.2 การติดตามประเมินผล

พัฒนาระบบและกลไกการติดตามและประเมินผล รวมทั้งกำหนดตัวชี้วัดความสำเร็จของแผนงาน/โครงการให้สอดคล้องกับแนวทางการดำเนินงานในแต่ละประเด็นยุทธศาสตร์ กำหนดระยะเวลาในการประเมิน และแนวทางในการเก็บรวบรวมข้อมูล โดยมุ่งเน้นการประเมินผลตามยุทธศาสตร์เพื่อการพัฒนา และปรับปรุง การดำเนินงาน

- มีการติดตามความก้าวหน้าตามประเด็นยุทธศาสตร์เป็นสัปดาห์เป็นระยะ เพื่อให้ทราบถึงผลการดำเนินงาน ปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะ เพื่อสรุปเสนอคณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศขององค์การ บริหารส่วนตำบล เสม็ดใต้เพื่อพิจารณา

- นำผลที่ได้จากการติดตามและประเมินผลมาปรับปรุง เพื่อให้บรรลุเป้าประสงค์ และสอดคล้องกับสภาพการณ์ที่เปลี่ยนแปลงไป

- ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ผลการดำเนินงานตามแผนงาน/โครงการให้ผู้บริหาร ประชาชน และผู้ที่เกี่ยวข้องทราบ

.....



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้  
เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาเมืองอัจฉริยะนำอยู่องค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้ พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐ (Samedtai  
Smart city ๒๐๒๓-๒๐๒๗)

ด้วย องค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้ ได้จัดทำแผนพัฒนาเมืองนำอยู่อัจฉริยะขององค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้ พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ เพื่อใช้เป็นเครื่องมือในการพัฒนาด้านเทคโนโลยีสารสนเทศนำมาใช้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน การบริการสาธารณะ การบริหารงานให้เป็นไปตามวิสัยทัศน์ พันธกิจ และจุดมุ่งหมายเพื่อให้สามารถดำเนินการตามภารกิจขององค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้ ให้สำเร็จรุดงตามวัตถุประสงค์ และเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผลสู่ยุคดิจิทัลหรือไทยแลนด์ ๔.๐

องค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้ จึงประกาศใช้แผนพัฒนาเมืองนำอยู่อัจฉริยะขององค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้ พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ (Samedtai Smart city ๒๐๒๓ - ๒๐๒๗) เพื่อใช้ในการบริหารงานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารขององค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้ต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๔ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายกิตติพงศ์ สีเหลือง)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้



คำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้  
ที่ ๗๒๙ / ๒๕๖๗

เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอัจฉริยะองค์การบริหารส่วนตำบล  
เสม็ดใต้ (Samedtai Smart City) และคณะทำงานขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอัจฉริยะองค์การบริหาร  
ส่วนตำบลเสม็ดใต้ (Samedtai Smart City)

การพัฒนาเมืองเป็นส่วนหนึ่งของการวางแผนภาคและเมือง เพื่อวางแผนเชิงพื้นที่และควบคุมเมืองให้มีการเจริญเติบโตและการขยายตัวเป็นไปในทิศทางที่เหมาะสมและมีประสิทธิภาพ ซึ่งรัฐบาลได้กำหนดให้มีการจัดระบบเมืองและพัฒนาระบบผังเมืองของประเทศและผังเมืองระดับพื้นที่ ระดับท้องถิ่น พัฒนาเทคโนโลยีเพื่อการบริหารจัดการเมือง และการจัดสิ่งอำนวยความสะดวกให้เป็นเมืองอัจฉริยะในยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) มีมิติที่สำคัญ ๗ ด้านคือ ๑. สิ่งแวดล้อม (Smart Environment) ๒. การเดินทางและขนส่งอัจฉริยะ (Smart Mobility) ๓. การดำรงชีวิตอัจฉริยะ (Smart Living) ๔. พลเมืองอัจฉริยะ (Smart People) ๕. พลังงานอัจฉริยะ (Smart Energy) ๖. เศรษฐกิจอัจฉริยะ (Smart Economy) ๗. การบริหารภาครัฐอัจฉริยะ (Smart Governance)

องค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้จึงเล็งเห็นถึงความสำคัญในการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาใช้ในการบริการจัดการท้องถิ่นและนำไปสู่เมืองอัจฉริยะ (Smart City) ตลอดจนให้การปฏิบัติราชการขององค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้เป็นไปด้วยความเรียบร้อยมีประสิทธิภาพและประสิทธิผลตอบสนองความต้องการของประชาชนและการอำนวยความสะดวกในการบริการสาธารณะอาศัยอำนาจความในมาตรา ๕๔ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗เพิ่มเติม ประกอบกับมาตรา ๕๒ แห่งพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี พ.ศ.๒๕๔๖ องค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้จึงแต่งตั้งคณะกรรมการขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอัจฉริยะตำบลเสม็ดใต้ (Samedtai Smart City) และคณะทำงานขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองตำบลเสม็ดใต้ (Samedtai Smart City) องค์ประกอบดังนี้

**๑. คณะกรรมการขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ อบต.เสม็ดใต้ (Samedtai Smart City)**

- |   |                     |
|---|---------------------|
| ๑. นายกิตติพงษ์ สีเหลือง                                | ประธานคณะกรรมการ    |
| นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้                       |                     |
| ๒. นายชวณ พ่วงเจริญ                                     | รองประธานคณะกรรมการ |
| รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้                    |                     |
| ๓. นางสาวชฎาพร เปี่ยมเจริญ                              | รองประธานคณะกรรมการ |
| รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้                    |                     |
| ๔. ผศ.ดร.สุนธ์ เครือน้ำคำ                               | ที่ปรึกษา           |
| อาจารย์ประจำ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา |                     |

/๕.นาย...

๕. นายทองดี มุ่งดี	ที่ปรึกษา
นักวิชาการอิสระด้านสาธารณสุข	
๖. นายตรีัย สุขสม	ที่ปรึกษา
ผู้เชี่ยวชาญเทคโนโลยีดิจิทัล	
๗. นางอำพร แสงสุทธีवास	กรรมการ
เลขานุการนายกองค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้	
๘. นางศิริลักษณ์ ไสธรวาทพิทักษ์	กรรมการ
รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลตำบลเสม็ดใต้ รักษาราชการแทนปลัด อบต. เสม็ดใต้	
๙. นางสาวไพพรรณ บุญยิ้ม	กรรมการ
นักวิชาการเงินและบัญชีชำนาญการ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองคลัง อบต. เสม็ดใต้	
๑๐. นายอนันต์ ลีมีสุวรรณ	กรรมการ
ผู้อำนวยการกองช่าง	
๑๑. นางสาวชฎานันท์ อนุลีจันทร์	กรรมการ
นักวิชาการศึกษาชำนาญการ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองการศึกษา ศาสนาฯ	
๑๒. นางสาวณิชากร อินอ่อน	กรรมการ
ผู้อำนวยการกองสวัสดิการสังคม	
๑๓. นางสาวจรรุวรรณ ราชวงศ์	กรรมการและเลขานุการ
หัวหน้าสำนักปลัด อบต.เสม็ดใต้	
๑๔. นางวัชรินทร์ ฐูปหอม	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ	
๑๕. นางณัฐชรี เมฆกระจำง	ผู้ช่วยเลขานุการ
ผู้ช่วยนักวิเคราะห์นโยบายและแผน	

**โดยให้มีอำนาจและหน้าที่ ดังต่อไปนี้**

๑. วางแผนงานและกรอบนโยบายการพัฒนาเมืองอัจฉริยะขององค์การบริหารส่วนตำบล เสม็ดใต้ (Samedtai Smart City)
๒. จัดทำแผนปฏิบัติการพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้ให้เป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City) และสอดคล้องกับแนวทางการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals : SDGs)
๓. ส่งเสริมและสนับสนุนด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม นำมาพัฒนาและปรับใช้ในสำนักงานและพื้นที่ขององค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้เพื่อให้สอดคล้องกับราชการ ๔.๐
๔. ประสานงานกับหน่วยงานภาครัฐ หน่วยงานภาคเอกชนและหน่วยงานระหว่างประเทศ เพื่อให้เกิดความร่วมมือและพัฒนาเมืองอัจฉริยะในพื้นที่ที่มีประสิทธิภาพอย่างสูงสุดและยั่งยืน

/๕. ประชาสัมพันธ์...

๕. ประชาสัมพันธ์และรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในพื้นที่ในการบริการสาธารณะ ที่ทันสมัย  
ตอบสนองความต้องการของประชาชน

๖. เสนอแนะให้ข้อคิดเห็นและสนับสนุนการปฏิบัติงานของคณะทำงานขับเคลื่อนการพัฒนา  
เมืองอัจฉริยะ ออบต.เสม็ดใต้ (Samedtai Smart City)

๗. ติดตามผลการดำเนินงานการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) และรายงานให้คณะ ผู้บริหาร  
องค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้ทราบ

**๒. คณะทำงานขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ ออบต.เสม็ดใต้ (Samedtai Smart City)  
องค์ประกอบ**

- |   |                             |
|---|-----------------------------|
| ๑. นางศิริลักษณ์ โสธรเทวาพิทักษ์  | ประธานคณะทำงาน              |
| รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลตำบลเสม็ดใต้ รักษาการแทนปลัด ออบต. เสม็ดใต้ |                             |
| ๒. นางสาวไพพรรณ บุญยิ้ม   | คณะทำงาน                    |
| นักวิชาการเงินและบัญชีชำนาญการ รักษาการแทนผู้อำนวยการกองคลัง            |                             |
| ๓. นายอนันต์ ลิ้มสุวรรณ   | คณะทำงาน                    |
| ผู้อำนวยการกองช่าง  |                             |
| ๔. นางสาวจารุวรรณ ราชวงศ์   | คณะทำงาน                    |
| หัวหน้าสำนักปลัด  |                             |
| ๕. นางสาวณิชากร อินอ่อน   | คณะทำงาน                    |
| ผู้อำนวยการกองสวัสดิการสังคม  |                             |
| ๖. นางสาวชฎานันท์ อนุสิทธิ์   | คณะทำงาน                    |
| นักวิชาการศึกษานโยบาย รักษาการแทนผู้อำนวยการกองการศึกษา ศาสนาฯ          |                             |
| ๗. นางสาวนิชาภา พ่วงเจริญ   | คณะทำงาน                    |
| ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ  |                             |
| ๘. นางวัชรินทร์ รูปหอม  | คณะทำงาน                    |
| นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ  |                             |
| ๙. นางสาวจารินี ภาษิตตานนท์   | คณะทำงาน                    |
| นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ   |                             |
| ๑๐. นายศุภวิชญ์ เสียงมงาม   | คณะทำงาน                    |
| นักวิชาการสิ่งแวดล้อมปฏิบัติการ   |                             |
| ๑๑. นายอัษฎางค์ ไครตภูธร  | คณะทำงาน                    |
| นักพัฒนาชุมชนปฏิบัติการ   |                             |
| ๑๒. นางสาวสุภัทรา จันทรเมฆา   | คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ |
| นักประชาสัมพันธ์ชำนาญการ  |                             |
| ๑๓. นางณัฐศรี เมฆกระจำง   | คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ |
| ผู้ช่วยนักวิเคราะห์นโยบายและแผน   |                             |

/โดยให้มี....

โดยให้มีอำนาจและหน้าที่ ดังต่อไปนี้

๑. ดำเนินการตามแผนงานและกรอบนโยบายการพัฒนาเมืองอัจฉริยะขององค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้ (Samedtai Smart City)
๒. ดำเนินการขับเคลื่อนองค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้ให้เป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City) โดยประสานงานกับทุกส่วนราชการทั้งภายในและภายนอก
๓. ขับเคลื่อนให้เกิดการส่งเสริมและสนับสนุนด้านวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและนวัตกรรม นำมาปรับปรุงใช้ในสำนักงานและพื้นที่ขององค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้
๔. ประสานงานกับหน่วยงานภาครัฐ หน่วยงานภาคเอกชนและหน่วยงานระหว่างประเทศ เพื่อให้เกิดความร่วมมือและพัฒนาเมืองอัจฉริยะในพื้นที่ที่มีประสิทธิภาพอย่างสูงสุดและยั่งยืน
๕. ดำเนินการและขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอัจฉริยะขององค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้ (Samedtai Smart City) ให้เกิดผลและเป็นรูปธรรม
๖. จัดทำข้อมูลสรุปผลและรายงานผลการดำเนินงานให้คณะกรรมการขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ อบต.เสม็ดใต้ (Samedtai Smart City)
๗. ให้ข้อคิดเห็น ข้อเสนอ แก่คณะผู้บริหารด้านการพัฒนาเมืองอัจฉริยะและหากพบปัญหาอุปสรรคในการดำเนินงานให้รายงานนายกองค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้ทราบ

อนึ่ง บรรดาคำสั่งอื่นใดที่ขัดหรือแย้งกับคำสั่งนี้ ให้ใช้คำสั่งนี้แทน

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๕ เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๗



(นายกิตติพงษ์ สีเหลือง)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้

.....ผู้พิมพ์  
.....ผู้ตรวจ  
.....ผู้รับทราบ

## จัดทำโดย

### องค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้ อำเภอบางคล้า จังหวัดฉะเชิงเทรา

#### คณะผู้จัดทำ

๑. นายกิตติพงษ์ สีเหลือง ประธานคณะกรรมการ นายกององค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้
๒. นายชวณ พ่วงเจริญ รองประธานคณะกรรมการ รองนายกององค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้
๓. นางสาวชฎาพร เปี่ยมเจริญ รองประธานคณะกรรมการ รองนายกององค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้
๔. นางอำพร แสงสุทธิवास กรรมการ เลขานุการนายกององค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้
๕. นางศิริลักษณ์ โสธรเทวาพิทักษ์ กรรมการ รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลตำบลเสม็ดใต้รักษาราชการแทนปลัด อบต. เสม็ดใต้
๖. นางสาวไพพรรณ บุญยิ้ม กรรมการ นักวิชาการเงินและบัญชีชำนาญการรักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองคลัง อบต. เสม็ดใต้
๗. นายอนันต์ ลิ้มสุวรรณ กรรมการ ผู้อำนวยการกองช่าง
๘. นางสาวชฎานันท์ อนุลีจันทร์ กรรมการ นักวิชาการศึกษาชำนาญการรักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองการศึกษา ศาสนาฯ
๙. นางสาวณิชากร อินอ่อน กรรมการ ผู้อำนวยการกองสวัสดิการสังคม
๑๐. นางสาวจารุวรรณ ราชวงศ์ กรรมการและเลขานุการ หัวหน้าสำนักปลัด อบต.เสม็ดใต้
๑๑. นางวัชรินทร์ รูปหอม กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ
๑๒. นางสาวสุภัทรา จันทร์เมฆา คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ นักประชาสัมพันธ์ชำนาญการ
๑๓. นางณัฐชรี เมฆกระจ่าง คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ ผู้ช่วยนักวิเคราะห์นโยบายและแผน

#### คณะที่ปรึกษา

๑. ผศ.ดร.สุคนธ์ เครือน้ำคำ ที่ปรึกษา อาจารย์ประจำ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา
๒. นายทองดี มุ่งดี ที่ปรึกษา นักวิชาการอิสระด้านสาธารณสุข
๓. นายตรี สุธสม ที่ปรึกษา ผู้เชี่ยวชาญเทคโนโลยีดิจิทัล

#### สงวนลิขสิทธิ์โดย

องค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้ อำเภอบางคล้า จังหวัดฉะเชิงเทรา