

คำนำ

ตามที่คณะกรรมการขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ได้มีการประชุมคณะกรรมการฯ ครั้งที่ ๖-๑/๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๓ และมีมติเห็นชอบพื้นที่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศเพิ่มเติมระยะที่ ๒ และระยะที่ ๓ เพื่อให้การดำเนินงานในการพัฒนาเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และประสิทธิผล สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชุมพร ได้จัดทำแผนปฏิบัติการ การพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศของพื้นที่ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพื่อนำไปสู่การพัฒนาอุตสาหกรรมภายใต้หลักการพึ่งพาอาศัยกัน และดำรงอยู่ร่วมกับชุมชนได้อย่างยั่งยืน

สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชุมพร ขอขอบคุณทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ที่ให้การสนับสนุนข้อมูลในการจัดทำแผนปฏิบัติการการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศในครั้งนี้ และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าแผนปฏิบัติการฯ ฉบับนี้จะเป็นประโยชน์ต่อทุกภาคส่วน เพื่อเป็นแนวทางการจัดทำแผนปฏิบัติการฯ และขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศต่อไป

กลุ่มนโยบายและแผนงาน
สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชุมพร

สารบัญ

	หน้า
คำนำ	ก
สารบัญ	ข
สารบัญตาราง	ค
สารบัญรูปภาพ	จ
ส่วนที่ ๑ บทสรุปผู้บริหาร	๑
ส่วนที่ ๒ สภาพความสอดคล้องกับแผน ๓ ระดับ	๒
๒.๑ ยุทธศาสตร์ชาติ (แผนระดับที่ ๑)	๒
๒.๒ แผนระดับที่ ๒	๕
๒.๒.๑ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ	๕
๒.๒.๒ แผนการปฏิรูปประเทศ	๑๓
๒.๒.๓ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓	๑๕
๒.๒.๔ นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ	๑๗
๒.๓ แผนระดับที่ ๓ ที่เกี่ยวข้อง	๑๘
ส่วนที่ ๓ สาระสำคัญของแผนปฏิบัติการการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) พื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าชะ จังหวัดชุมพร	๑๙
๓.๑ การประเมินบริบทสถานการณ์ ปัญหา ศักยภาพ และความจำเป็นของแผนปฏิบัติการการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ	๒๐
๓.๒ สถานการณ์และศักยภาพของพื้นที่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ	๔๐
๓.๒.๑ การวิเคราะห์ช่องว่าง (Gap Analysis)	๔๐
๓.๒.๒ การวิเคราะห์คาดการณ์แนวโน้มของสถานการณ์ที่จะเกิดขึ้นในอนาคตระยะยาว (Scenario Analysis)	๔๓
๓.๒.๓ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในและสภาพแวดล้อมภายนอก (SWOT Analysis)	๔๕
๓.๒.๔ การกำหนดกลยุทธ์การดำเนินงานของแผนปฏิบัติการการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ (TOWS Matrix)	๔๘
๓.๓ สาระสำคัญของแผนปฏิบัติการการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ	๕๐
๓.๓.๑ วิสัยทัศน์	๕๐
๓.๓.๒ พันธกิจ	๕๐
๓.๓.๓ แนวทางการดำเนินการ/พัฒนา	๕๐
๓.๔. กลยุทธ์ โครงการ และงบประมาณ	๕๘
ส่วนที่ ๔ ภาคผนวก	๑๑๘

สารบัญตาราง

		หน้า
ตารางที่ ๑	พืชที่ปลูกในพื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	๒๒
ตารางที่ ๒	กลุ่มสัตว์น้ำในพื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	๒๒
ตารางที่ ๓	ปศุสัตว์ในพื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	๒๓
ตารางที่ ๔	การบริการในพื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	๒๓
ตารางที่ ๕	โรงงานอุตสาหกรรมในพื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	๒๕
ตารางที่ ๖	การพาณิชย์และกลุ่มอาชีพในพื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	๒๖
ตารางที่ ๗	แม่น้ำ/คลองในพื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	๒๗
ตารางที่ ๘	แหล่งน้ำที่สร้างขึ้นในพื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	๒๘
ตารางที่ ๙	การเมืองการปกครองในพื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	๒๙
ตารางที่ ๑๐	ประชากรในพื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	๓๐
ตารางที่ ๑๑	ข้อมูลเปรียบเทียบประชากรย้อนหลัง ๕ ปี	๓๐
ตารางที่ ๑๒	ข้อมูลช่วงอายุและจำนวนประชากรตำบลนากระตาม (เฉพาะผู้มีสัญชาติไทย)	๓๐
ตารางที่ ๑๓	การสังคมสงเคราะห์ในพื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	๓๑
ตารางที่ ๑๔	ถนนในพื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	๓๒
ตารางที่ ๑๕	ผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศในพื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	๓๔
ตารางที่ ๑๖	สรุปผลการตรวจวัดฝุ่นละอองแขวนลอยรวมในบรรยากาศ	๓๕
ตารางที่ ๑๗	ผลการตรวจวัดคุณภาพเสียงในพื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	๓๕
ตารางที่ ๑๘	สรุปผลการตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไป	๓๕
ตารางที่ ๑๙	ผลการตรวจวัดคุณภาพแรงสั่นสะเทือนในพื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	๓๖
ตารางที่ ๒๐	สรุปผลการตรวจวัดแรงสั่นสะเทือนจากการระเบิด	๓๗
ตารางที่ ๒๑	โรงงานอุตสาหกรรมที่ได้รับการรับรองโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ (Eco Factory) หรืออุตสาหกรรมสีเขียว (Green Industry) ระดับที่ ๒ และระดับที่ ๓	๓๙
ตารางที่ ๒๒	ประเด็นยุทธศาสตร์และกลยุทธ์เพื่อการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ จังหวัดชุมพร	๕๑
ตารางที่ ๒๓	เป้าหมายสำหรับการวางนโยบายและยุทธศาสตร์การพัฒนา เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ภายในระยะเวลา ๕ ปี (ยุทธศาสตร์ที่ ๑)	๕๒

สารบัญตาราง

	หน้า	
ตารางที่ ๒๔	เป้าหมายสำหรับการวางนโยบายและยุทธศาสตร์การพัฒนา เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ภายในระยะเวลา ๕ ปี (ยุทธศาสตร์ที่ ๒)	๕๓
ตารางที่ ๒๕	เป้าหมายสำหรับการวางนโยบายและยุทธศาสตร์การพัฒนา เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ภายในระยะเวลา ๕ ปี (ยุทธศาสตร์ที่ ๓)	๕๔
ตารางที่ ๒๖	เป้าหมายสำหรับการวางนโยบายและยุทธศาสตร์การพัฒนา เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ภายในระยะเวลา ๕ ปี (ยุทธศาสตร์ที่ ๔)	๕๕
ตารางที่ ๒๗	เป้าหมายสำหรับการวางนโยบายและยุทธศาสตร์การพัฒนา เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ภายในระยะเวลา ๕ ปี (ยุทธศาสตร์ที่ ๕)	๕๖
ตารางที่ ๒๘	เป้าหมายสำหรับการวางนโยบายและยุทธศาสตร์การพัฒนา เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ภายในระยะเวลา ๕ ปี (ยุทธศาสตร์ที่ ๖)	๕๗
ตารางที่ ๒๙	สรุปงบประมาณที่ใช้จำแนกงบประมาณตามยุทธศาสตร์การพัฒนา เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐)	๕๙
ตารางที่ ๓๑	กลยุทธ์ โครงการ และงบประมาณที่จะดำเนินการในแผนยุทธศาสตร์ที่ ๑	๖๐
ตารางที่ ๓๒	กลยุทธ์ โครงการ และงบประมาณที่จะดำเนินการในแผนยุทธศาสตร์ที่ ๒	๖๔
ตารางที่ ๓๓	กลยุทธ์ โครงการ และงบประมาณที่จะดำเนินการในแผนยุทธศาสตร์ที่ ๓	๙๖
ตารางที่ ๓๔	กลยุทธ์ โครงการ และงบประมาณที่จะดำเนินการในแผนยุทธศาสตร์ที่ ๔	๑๐๓
ตารางที่ ๓๕	กลยุทธ์ โครงการ และงบประมาณที่จะดำเนินการในแผนยุทธศาสตร์ที่ ๕	๑๐๗
ตารางที่ ๓๖	กลยุทธ์ โครงการ และงบประมาณที่จะดำเนินการในแผนยุทธศาสตร์ที่ ๖	๑๑๖

สารบัญรูปภาพ

	หน้า
รูปที่ ๑ พื้นที่ดำเนินงานภายใต้แผนปฏิบัติการการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	๒๐
รูปที่ ๒ พื้นที่โรงงานอุตสาหกรรม ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	๒๔
รูปที่ ๓ แม่น้ำ/คลองที่ไหลผ่านตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	๒๗
รูปที่ ๔ เส้นทางการเดินทางโดยรถยนต์ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	๓๓

ส่วนที่ ๑

บทสรุปผู้บริหาร

แผนปฏิบัติการการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ พื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอบ้านแฮด จังหวัดขอนแก่น ระยะเวลา ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) จัดทำขึ้นเพื่อเป็นแนวทางการพัฒนาเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ภายใต้กรอบยุทธศาสตร์การบริหารประเทศ ๓ ระดับ ซึ่งมุ่งเน้นการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ให้มีการเติบโตไปพร้อมกันอย่างต่อเนื่อง โดยมีกรอบแนวคิด หลักการและทฤษฎีที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ได้แก่ ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนการปฏิรูปประเทศ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ และแผนระดับที่ ๓ อื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง และมีการประเมินบริบท สภาพการณ์ ปัญหา ศักยภาพ และความจำเป็นของแผนปฏิบัติการการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ โดยการรวบรวมข้อมูลในด้านต่างๆ ที่เกี่ยวข้องของพื้นที่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ เพื่อนำไปวิเคราะห์ ศักยภาพของการเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ได้แก่ การวิเคราะห์ช่องว่าง (Gap Analysis) การวิเคราะห์ คาดการณ์แนวโน้มของสถานการณ์ที่จะเกิดขึ้นในอนาคตในระยะยาว (Scenario Analysis) การวิเคราะห์ สภาพแวดล้อมภายในและสภาพแวดล้อมภายนอก (SWOT Analysis) และการกำหนดกลยุทธ์การดำเนินงาน ของแผนปฏิบัติการการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ (TOWS Matrix) จากการวิเคราะห์ดังกล่าว นำไปสู่การกำหนดแผนปฏิบัติการการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ พื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอบ้านแฮด จังหวัดขอนแก่น และมีการกำหนดแผนการ/โครงการ/กิจกรรมที่จะดำเนินการภายใต้แผนปฏิบัติการการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ พื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอบ้านแฮด จังหวัดขอนแก่น เพื่อนำร่องและผลักดันให้ภาคอุตสาหกรรมกับภาคชุมชน มุ่งสู่การเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ซึ่งมีเป้าหมายการพัฒนาและการเติบโตทางด้านเศรษฐกิจ สังคม และคุณภาพชีวิต ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมควบคู่ไปด้วยกันอย่างยั่งยืน

ส่วนที่ ๒

สภาพความสอดคล้องกับแผน ๓ ระดับ

๒.๑ ยุทธศาสตร์ชาติ (แผนระดับที่ ๑)

(๑) ยุทธศาสตร์ชาติที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

๑. เป้าหมาย

ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น ด้วยการพัฒนาที่มุ่งเน้นการยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติบนพื้นฐานแนวคิด ๓ ประการ ได้แก่ ต่อยอดอดีต ปรับปัจจุบัน และสร้างคุณค่าใหม่ในอนาคต

๒. ประเด็นยุทธศาสตร์

๒.๑) สนับสนุนเกษตรอัตลักษณ์พื้นที่ เกษตรปลอดภัย และเกษตรแปรรูป

๒.๒) ส่งเสริมอุตสาหกรรมชีวภาพ อุตสาหกรรมและบริการทางการแพทย์ อุตสาหกรรมและบริการดิจิทัล บริการขนส่งและโลจิสติกส์

๒.๓) สร้างความหลากหลายด้านการท่องเที่ยว สนับสนุนการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์และวัฒนธรรม และท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ ความงาม และแพทย์แผนไทย

๒.๔) สร้างผู้ประกอบการอัจฉริยะ สร้างโอกาสเข้าถึงบริการทางการเงิน สร้างโอกาสเข้าถึงตลาด ปรับบทบาทและโอกาสเข้าถึงบริการภาครัฐ

๓. การบรรลุเป้าหมายตามยุทธศาสตร์ชาติ

๓.๑) ด้านการเกษตรสร้างมูลค่า โดยการยกระดับอุตสาหกรรมเกษตรและเกษตรแปรรูป ยกระดับมาตรฐานผลิตภัณฑ์ให้มีคุณค่าและมูลค่าเพิ่ม ต่อยอดงานวิจัยและการพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่ๆ เสริมสร้างฐานการผลิตที่เข้มแข็งยั่งยืน รวมถึงส่งเสริมเกษตรกรรายย่อยสู่เกษตรยั่งยืนเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้สูงขึ้น

๓.๒) ด้านอุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต โดยการเพิ่มศักยภาพและสร้างความเข้มแข็ง การพัฒนาอุตสาหกรรมด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน การส่งเสริม สถานประกอบการในการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาใช้ รวมทั้งการส่งเสริมการรวมกลุ่ม และการเชื่อมโยง อุตสาหกรรม และสนับสนุนการพัฒนาอุตสาหกรรมและบริการอย่างยั่งยืน เพื่อยกระดับและพัฒนา SMEs สู่อุตสาหกรรม

๓.๓) ด้านโครงสร้างพื้นฐาน เชื่อมไทย เชื่อมโลก โดยการลงทุนพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ด้านการขนส่ง ความมั่นคงและพลังงาน ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ และการวิจัยพัฒนา เพื่อพัฒนาศักยภาพและองค์ความรู้ การใช้ประโยชน์จากเขตเศรษฐกิจพิเศษให้กับ SMEs ในพื้นที่เป้าหมาย สร้างเครือข่ายความร่วมมือ ระหว่างประเทศให้เกิดการค้าและการลงทุน รวมถึงสร้างความเป็นหุ้นส่วนการพัฒนา และส่งเสริมให้ประเทศไทย เป็นฐานของการประกอบธุรกิจ

๓.๔) ด้านการสร้างความปลอดภัยหลายด้านการท่องเที่ยว โดยการส่งเสริมการท่องเที่ยวผ่านการสร้างพัฒนาผลิตภัณฑ์ด้วยภูมิปัญญาท้องถิ่น ส่งเสริมการรวมกลุ่ม และเชื่อมโยงอุตสาหกรรมท่องเที่ยว และเชื่อมโยงเครือข่ายธุรกิจการลงทุน สร้างโอกาสทางการค้า การลงทุนในตลาดสากล เพื่อพัฒนาสู่การเป็นชาติการค้า

๓.๕) ด้านพัฒนาเศรษฐกิจบนพื้นฐานผู้ประกอบการยุคใหม่ โดยการพัฒนาผู้ประกอบการ และเศรษฐกิจชุมชนแบบครบวงจร เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งและศักยภาพให้กับ SMEs

(๒) ยุทธศาสตร์ชาติที่ ๕ ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

๑. เป้าหมาย

๑.๑) อนุรักษ์และรักษาทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม และวัฒนธรรมให้คนรุ่นต่อไปได้ใช้อย่างยั่งยืน มีสมดุล

๑.๒) ฟื้นฟูและสร้างฐานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมใหม่ เพื่อลดผลกระทบทางลบจากการพัฒนาสังคมเศรษฐกิจของประเทศ

๑.๓) ใช้ประโยชน์และสร้างการเติบโตบนฐานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้สมดุลภายในขีดความสามารถของระบบนิเวศ

๑.๔) ยกระดับกระบวนการทัศน์ เพื่อกำหนดอนาคตประเทศด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และวัฒนธรรมบนหลักของการมีส่วนร่วม และธรรมาภิบาล

๒. ประเด็นยุทธศาสตร์

๒.๑) สร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจสีเขียว เพิ่มมูลค่าของเศรษฐกิจฐานชีวภาพให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน อนุรักษ์และฟื้นฟูแม่น้ำลำคลอง และแหล่งน้ำธรรมชาติทั่วประเทศ รักษาและเพิ่มพื้นที่สีเขียวที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

๒.๒) สร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกมุ่งเป้าสู่การลงทุนที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศในการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานของภาครัฐและภาคเอกชน

๒.๓) พัฒนาพื้นที่เมือง ชนบท เกษตรกรรมและอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ มุ่งเน้นความเป็นเมืองที่เติบโตอย่างต่อเนื่อง พัฒนาพื้นที่เมือง ชนบท เกษตรกรรม และอุตสาหกรรมเชิงนิเวศที่มีการบริหารจัดการตามแผนผังภูมินิเวศอย่างยั่งยืน จัดการมลพิษที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และสารเคมีในการเกษตรทั้งระบบให้เป็นไปตามมาตรฐานสากลและค่ามาตรฐานสากล สงวนรักษา อนุรักษ์ ฟื้นฟู และพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติ พัฒนาเครือข่ายองค์กรพัฒนาเมืองและชุมชน รวมทั้งกลุ่มอาสาสมัคร ด้วยกลไกการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนในท้องถิ่น

๒.๔) พัฒนาความมั่นคงน้ำ พลังงาน และเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม พัฒนาการจัดการน้ำเชิงลุ่มน้ำทั้งระบบ เพื่อเพิ่มความมั่นคงด้านน้ำของประเทศ

๓. การบรรลุเป้าหมายทางยุทธศาสตร์

๓.๑) กระทรวงอุตสาหกรรมมีนโยบายที่มุ่งเน้นการสนับสนุนการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ และการจัดการขยะและมลพิษอย่างยั่งยืน ด้วยการส่งเสริมและพัฒนาวัตุดิบทดแทน เพื่อลดการเกิดขยะและลดปัญหามลพิษต่อสิ่งแวดล้อมและชุมชน พัฒนาพื้นที่อุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ลดการปลดปล่อยมลพิษ และผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม พัฒนาการประกอบกิจการเหมืองแร่ให้มีมาตรฐาน มีความปลอดภัยและรักษาคุณภาพ

สิ่งแวดล้อม ลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และสนับสนุนผู้ประกอบการให้มีการนำมาตรฐานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม และอุตสาหกรรมสีเขียว

๓.๒) วางระบบบริหารจัดการน้ำให้มีประสิทธิภาพ เน้นการปรับระบบการบริหารจัดการอุทกภัย อย่างบูรณาการ

๒.๒ แผนระดับที่ ๒

๒.๒.๑ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ

(๑) ประเด็น ๓ การเกษตร

๑. เป้าหมายระดับประเด็นของแผนแม่บทฯ

ผลิตภาพการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น

การบรรลุเป้าหมายตามแผนแม่บทฯ

อัตราการผลิตภาพการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑.๐

๒. แผนย่อยของแผนแม่บทฯ เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น

๒.๑ แนวทางการพัฒนา

๑) ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ด้วยการประยุกต์ใช้ภูมิปัญญา นวัตกรรมและเทคโนโลยีการพัฒนาระบบการผลิตและบรรจุภัณฑ์ เพื่อให้มีสินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่นออกสู่ตลาดสม่ำเสมอ รวมถึงสินค้าเกษตรนอกฤดูกาล ตลอดจนส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพมาตรฐานที่ตอบสนองต่อความต้องการของผู้บริโภคที่หลากหลาย

๒) ส่งเสริมการพัฒนาและยกระดับความสามารถของเกษตรกรและชุมชนในการพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เพื่อสร้างรายได้ให้กับเกษตรกร และผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชนท้องถิ่นอย่างยั่งยืน

๓) สร้างอัตลักษณ์หรือนำเสนอเรื่องราวเกี่ยวกับแหล่งกำเนิดให้กับสินค้า รวมทั้งการสร้างความแตกต่าง และโดดเด่นของสินค้าในแต่ละท้องถิ่น และสร้างตราสินค้าของเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ตลอดจนใช้ประโยชน์จากเอกลักษณ์แต่ละพื้นที่ในการเชื่อมโยงไปสู่ภาคการผลิตอื่น เช่น การท่องเที่ยวและการบริการ และส่งเสริมการบริโภคสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นในระดับประเทศ และเพื่อการส่งออกไปยังตลาดโลก

๒.๒ เป้าหมายของแผนย่อย

สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

๒.๓ การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ

อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นขยายตัวร้อยละ ๔

๓. แผนย่อยของแผนแม่บทฯ เกษตรแปรรูป

๓.๑ แนวทางการพัฒนา

๑) ส่งเสริมการพัฒนาและใช้วัตถุดิบและผลิตผลทางการเกษตรที่เชื่อมโยงไปสู่กระบวนการแปรรูป ในอุตสาหกรรมต่อเนื่องที่เกี่ยวข้อง เพื่อใช้เป็นวัตถุดิบในการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ใหม่ที่มีมูลค่าสูง โดยการนำเทคโนโลยี และนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้ในกระบวนการผลิตตลอดห่วงโซ่อุปทานให้แก่เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร เพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร

๒) ส่งเสริมการแปรรูปโดยประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม รวมถึงองค์ความรู้ และภูมิปัญญา ที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพในการแปรรูป สร้างความแตกต่าง และเพิ่มมูลค่าในผลิตภัณฑ์ และสินค้าเกษตร รวมทั้งการผลักดันเทคโนโลยีและนวัตกรรมการแปรรูปสินค้าเกษตรขั้นสูงที่มีคุณค่าเฉพาะ และผลิตภัณฑ์ คุณภาพสูงที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาดไปสู่การผลิตเชิงพาณิชย์

ก) สนับสนุนการนำเทคโนโลยี นวัตกรรมสมัยใหม่มาใช้ในกระบวนการผลิตหลังการเก็บเกี่ยว และการแปรรูป อาทิ บรรจุก้อนอัจฉริยะ ควบคุมคุณภาพและความปลอดภัย ติดตามผลิตภัณฑ์ระหว่างขนส่ง และยืดอายุของอาหารและสินค้าเกษตรในบรรจุก้อน เพื่อเพิ่มมูลค่าให้แก่สินค้า

ข) ส่งเสริมการสร้างตราสินค้า และขยายช่องทางการตลาดด้วยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ รวมทั้งให้ความสำคัญกับการสร้างเครื่องหมายทางการค้าและการปกป้องสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญา

๓.๒ เป้าหมายของแผนย่อย

สินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์มีมูลค่าเพิ่มขึ้น

๓.๓ การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ

อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์ขยายตัวร้อยละ ๔

(๒) ประเด็น ๔ อุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต

๑. เป้าหมายระดับประเด็นของแผนแม่บทฯ

ผลิตภาพการผลิตของภาคอุตสาหกรรมและภาคบริการเพิ่มขึ้น

การบรรลุเป้าหมายตามแผนแม่บทฯ

- อัตราการขยายตัวของผลิตภาพการผลิตของภาคอุตสาหกรรมขยายตัวร้อยละ ๒.๔

- อัตราการขยายตัวของผลิตภาพการผลิตของภาคบริการขยายตัวร้อยละ ๓.๐

๒. แผนย่อยของแผนแม่บทฯ อุตสาหกรรมความมั่นคงของประเทศ

๒.๑ แนวทางการพัฒนา

๑) สนับสนุนผู้ประกอบการในอุตสาหกรรมความมั่นคงของประเทศตามระดับความสามารถ ทั้งกลุ่มที่มีศักยภาพอยู่แล้ว และกลุ่มวิสาหกิจเริ่มต้น โดยอาศัยกลไกความร่วมมือภาครัฐและเอกชน และมาตรการสนับสนุนต่างๆ ที่เอื้อและส่งเสริมให้มีการลงทุนเพื่อสร้างฐานการผลิตในประเทศไทย

๒) สนับสนุนการสร้างเครือข่ายและคลัสเตอร์ของอุตสาหกรรมความมั่นคงของประเทศและ เชื่อมโยงกับห่วงโซ่มูลค่าระดับโลกเพื่อเพิ่มช่องทางการตลาด รวมทั้งสร้างระบบนิเวศและปรับปรุงกลไกที่ เอื้อต่อการผลิตและส่งออก เพื่อให้เกิดอุตสาหกรรมความมั่นคงของประเทศที่รองรับเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้อง ในอนาคต

๓) สนับสนุนและเปิดโอกาสในการแสวงหาช่องทางการตลาดใหม่ๆ ทั้งตลาดในประเทศ และต่างประเทศ โดยเฉพาะตลาดในประเทศ ด้วยการกระตุ้นและสร้างความตระหนักในการใช้ผลิตภัณฑ์ และบริการของอุตสาหกรรมความมั่นคงของประเทศทั้งในภาครัฐ ภาคประชาชน ภาคธุรกิจ และอุตสาหกรรม ให้ยกระดับมาตรฐานการรักษาความมั่นคงปลอดภัยทั่วทั้งประเทศ

๒.๒ เป้าหมายของแผนย่อย

อุตสาหกรรมความมั่นคงของประเทศมีการขยายตัวเพิ่มขึ้น

๒.๓ การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ

อัตราการขยายตัวของอุตสาหกรรมความมั่นคงของประเทศขยายตัวร้อยละ ๕

(๓) ประเด็น ๕ การท่องเที่ยว

๑. เป้าหมายระดับประเด็นของแผนแม่บทฯ

รายได้จากการท่องเที่ยวเมืองรองเพิ่มขึ้น

การบรรลุเป้าหมายตามแผนแม่บทฯ

อัตราส่วนรายได้จากการท่องเที่ยวของเมืองหลักและเมืองรองมีสัดส่วน ๗๕ : ๒๕

๒. แผนย่อยของแผนแม่บทฯ การท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์และวัฒนธรรม

๒.๑ แนวทางการพัฒนา

๑) สร้างคุณค่าและมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าและบริการบนฐานของทุนทางวัฒนธรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่นที่มีเอกลักษณ์เฉพาะถิ่น ได้แก่ แหล่งอุทยานประวัติศาสตร์ เมืองมรดกโลก โบราณสถาน เมืองเก่า ย่านการค้า วิถีชีวิตลุ่มน้ำ สินค้าชุมชน อาหารไทย และแพทย์แผนไทย เพื่อนำมาสร้างสรรค์คุณค่า และมูลค่าผ่านองค์ความรู้ นวัตกรรม เทคโนโลยี และการออกแบบเพื่อสร้างสรรค์เป็นสินค้า รวมถึงการพัฒนา กิจกรรมและบริการรูปแบบใหม่ๆ ให้กับนักท่องเที่ยว เช่น การท่องเที่ยวเชิงเกษตร การท่องเที่ยวโดยชุมชน การท่องเที่ยวเชิงนิเวศ การท่องเที่ยววิถีพุทธ การท่องเที่ยวกลุ่มมุสลิม เป็นต้น

๒) พัฒนาปัจจัยแวดล้อมให้เอื้อต่อการส่งเสริมความคิดสร้างสรรค์เพื่อนำมาต่อยอดพัฒนา สินค้าและบริการด้านการท่องเที่ยว ได้แก่ การส่งเสริมการวิจัย พัฒนา และการออกแบบ การสร้างนวัตกรรม การส่งเสริมการลงทุน การสร้างเครือข่ายวิสาหกิจการท่องเที่ยว การสื่อสารและการคมนาคม การพัฒนาระบบ ฐานข้อมูล การส่งเสริมการตลาด และการสร้างเรื่องราวเพื่อบอกเล่านักท่องเที่ยว เป็นต้น

๓) เสริมสร้างศักยภาพผู้ประกอบการและบุคลากรในอุตสาหกรรมการท่องเที่ยว เพื่อให้มีทักษะและองค์ความรู้ในธุรกิจตลอดห่วงโซ่อุปทานของการท่องเที่ยว ทั้งด้านการออกแบบ การวิจัย และพัฒนา การสร้างนวัตกรรมเทคโนโลยี การบริหารจัดการธุรกิจและการตลาด เพื่อสร้างความแตกต่าง และความโดดเด่นของสินค้าและบริการให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาดท่องเที่ยว

๔) ส่งเสริมการตลาดการท่องเที่ยวโดยการนำเสนอเอกลักษณ์ของประเทศไทย และของแต่ละท้องถิ่นให้เป็นที่เข้าใจในเวทีโลก ผ่านสื่อสร้างสรรค์และนวัตกรรมทางสื่อต่างๆ รวมทั้งการส่งเสริม การสื่อสารเรื่องราวอันเป็นเอกลักษณ์ของแต่ละภูมิภาคและจังหวัดต่างๆ ผ่านการพัฒนาแบรนด์และการสื่อสารเรื่องราว อย่างสร้างสรรค์ผ่านช่องทางการตลาดที่เป็นที่นิยมในกลุ่มเป้าหมาย

๒.๒ เป้าหมายของแผนย่อย

รายได้จากการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์และวัฒนธรรมเพิ่มขึ้น

๒.๓ การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ

อัตราการขยายตัวของรายได้จากการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์และวัฒนธรรมขยายตัวร้อยละ ๑๒

(๔) ประเด็น ๖ พื้นที่และเมืองนำอยู่อัจฉริยะ

๑. เป้าหมายระดับประเด็นของแผนแม่บทฯ

ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น เกิดศูนย์กลางความเจริญทางเศรษฐกิจ และสังคมในทุกภูมิภาคของประเทศ เพื่อกระจายความเจริญทางด้านเศรษฐกิจและสังคม

การบรรลุเป้าหมายตามแผนแม่บทฯ

มูลค่าการลงทุนในเมืองเป้าหมายเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒๐

๒. แผนย่อยของแผนแม่บทฯ การพัฒนาพื้นที่เมือง ชนบท เกษตรกรรมและอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ที่มีการบริหารจัดการตามแผนผังภูมินิเวศอย่างยั่งยืน

๒.๑ แนวทางการพัฒนา

๑) จัดทำฐานข้อมูลที่ใช้ได้ทุกหน่วยงานร่วมกัน ด้านการพัฒนาพื้นที่เมือง ชนบท เกษตรกรรม อุตสาหกรรมเชิงนิเวศ และพื้นที่อนุรักษ์ โดยกำหนดให้จังหวัดเป็นฐานในการพัฒนาเชิงพื้นที่ โดยผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในพื้นที่เป็นผู้เลือกและตัดสินใจในการจัดทำแผนผังต่างๆ อาทิ เมืองน่าอยู่ ชนบทมั่นคง เกษตรยั่งยืนและปลอดภัย อุตสาหกรรมเชิงนิเวศ พื้นที่พิเศษเพื่อการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ แหล่งโบราณคดี มรดกทางสถาปัตยกรรมและศิลปวัฒนธรรม อัตลักษณ์และวิถีชีวิตพื้นถิ่นอย่างยั่งยืน เป็นต้น และจัดทำและพัฒนาระบบข้อมูลขนาดใหญ่ที่มีการเชื่อมโยง จัดการ และวิเคราะห์ข้อมูลสำหรับเป็นฐานข้อมูลในการจัดทำ และสนับสนุนการบริหารจัดการแผนผังภูมินิเวศระดับประเทศ จังหวัด และชุมชน

๒) ให้ความรู้ ประสาน และบูรณาการทุกภาคส่วนในการเพิ่มและรักษาพื้นที่สีเขียว พื้นที่ป่าไม้ในภาพรวมของประเทศ พื้นที่ระบบนิเวศและความหลากหลายทางชีวภาพ โดยจัดให้มีหน่วยงาน/องค์กร ที่จัดตั้งโดยภาครัฐ เพื่อให้ความรู้ ประสาน และบูรณาการภาคส่วนในการติดตามการพัฒนาพื้นที่ทั้งในระดับจังหวัด ระดับลุ่มน้ำ และระดับประเทศ

๓) พัฒนาและส่งเสริมกลไกการให้บริการของระบบนิเวศ และการสงวนรักษา อนุรักษ์ และฟื้นฟูแหล่งโบราณคดี มรดกทางสถาปัตยกรรมและศิลปวัฒนธรรม อัตลักษณ์ และวิถีชีวิตพื้นถิ่นอย่างยั่งยืน โดยจัดให้มีมาตรการชดเชยและแรงจูงใจในการดำเนินการ เพื่อเพิ่มพื้นที่ป่าไม้ จัดการใช้ประโยชน์อย่างชุมชน ในพื้นที่ป่า และส่งเสริมกลไกคาร์บอนเครดิตและกลไกการจ่ายค่าตอบแทนการให้บริการของระบบนิเวศ รวมทั้งจัดให้มีการสงวนรักษา อนุรักษ์ พื้นที่ฟู สภาพแวดล้อมและพื้นที่แหล่งธรรมชาติ แหล่งศิลปกรรมในทุกมิติ ทั้งด้านกายภาพ เศรษฐกิจ วิถีชีวิต ศิลปวัฒนธรรม สิ่งแวดล้อม เพื่ออนุรักษ์มรดกทางธรรมชาติและวัฒนธรรม อย่างยั่งยืน โดยการศึกษา สำรวจ วิจัย จัดทำนโยบาย ยุทธศาสตร์ แผนผัง สนับสนุนให้มีมาตรการควบคุม และ มาตรการส่งเสริมจูงใจทั้งด้านกฎหมายและด้านเศรษฐศาสตร์ ส่งเสริมกลไกการมีส่วนร่วมในระดับท้องถิ่น พัฒนาระบบการสร้างองค์ความรู้ สร้างเครือข่าย ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ตลอดจนเพิ่มและรักษาพื้นที่สีเขียว เพื่อเพิ่มพื้นที่ป่าไม้ในภาพรวมของประเทศ พื้นที่ระบบนิเวศ และความหลากหลายทางชีวภาพ

๒.๒ เป้าหมายของแผนย่อย

เมืองมีระบบจัดการสิ่งแวดล้อมและมลพิษที่มีประสิทธิภาพครอบคลุมและได้มาตรฐาน

๒.๓ การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ

จำนวนเมืองคุณภาพสิ่งแวดล้อมภายในเมืองอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน ๑๒ เมือง

(๕) ประเด็น ๘ ผู้ประกอบการและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่

๑. เป้าหมายระดับประเด็นของแผนแม่บทฯ

ผู้ประกอบการในทุกระดับเป็นผู้ประกอบการยุคใหม่ที่มีบทบาทต่อระบบเศรษฐกิจเพิ่มมากขึ้น

การบรรลุเป้าหมายตามแผนแม่บทฯ

สัดส่วนผลิตภัณฑ์มวลรวมของวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ ร้อยละ ๕๐

๒. แผนย่อยของแผนแม่บทฯ การสร้างความเข้มแข็งผู้ประกอบการอัจฉริยะ

๒.๑ แนวทางการพัฒนา

๑) สร้างและพัฒนาผู้ประกอบการในทุกกระดับให้มีจิตวิญญาณของการเป็นผู้ประกอบการขับเคลื่อนธุรกิจด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และความคิดสร้างสรรค์ในการสร้างมูลค่าให้กับสินค้าและบริการ การขยายช่องทางการตลาด การสร้างตราสินค้าให้เป็นที่ยอมรับ และการใช้ประโยชน์จากทรัพย์สินทางปัญญาในเชิงพาณิชย์ รวมทั้งการปรับตัวสู่ธุรกิจรูปแบบใหม่ๆ พัฒนาผู้ประกอบการให้มีทักษะในการวิเคราะห์ และมีองค์ความรู้ด้านการจัดการฐานข้อมูล สามารถใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่ รวมถึงคำนึงถึงการผลิตสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อการวางแผนธุรกิจ ส่งเสริมการใช้ระบบประกันความเสี่ยงภัยของสินค้าและบริการ เพื่อสร้างความเชื่อมั่นและลดความเสี่ยงในการดำเนินธุรกิจ และส่งเสริมให้ผู้ประกอบการดำเนินธุรกิจอย่างมีธรรมาภิบาล

๒) พัฒนาวิสาหกิจเริ่มต้น โดยการส่งเสริมให้ต่อยอดแนวความคิด สามารถนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาสร้างธุรกิจ และใช้ประโยชน์จากเขตพื้นที่นวัตกรรมในประเทศไทย รวมทั้งสนับสนุนการให้สิทธิประโยชน์เพื่อส่งเสริมการดึงดูดแรงงานและบุคลากรคุณภาพ

๓) ส่งเสริมให้ผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมปรับรูปแบบธุรกิจใหม่ โดยนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาปรับใช้กับวิถีการดำเนินธุรกิจตลาดกระบวนกรมากขึ้น เพื่อเพิ่มศักยภาพการแข่งขัน ลดต้นทุน และรองรับการเปลี่ยนแปลงของพฤติกรรมผู้บริโภค รวมทั้งเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการธุรกิจ และการตลาด ตลอดจนสนับสนุนการพัฒนาสินค้าและบริการให้มีคุณภาพมาตรฐานสอดคล้องกับความต้องการของผู้บริโภค และสามารถเชื่อมโยงการผลิตกับผู้ประกอบการรายใหญ่

๔) ส่งเสริมการรวมกลุ่มและสร้างเครือข่ายของผู้ประกอบการทั้งในและต่างประเทศ ให้เข้มแข็ง ผู้ประกอบการสามารถเกื้อหนุนและเชื่อมโยงกันทั้งในแนวตั้งและแนวนอน รวมทั้งพัฒนาระบบและกลไกที่ทำให้เกิดความเชื่อมโยงของห่วงโซ่มูลค่า เพื่อเพิ่มอำนาจการต่อรองในตลาดที่สูงขึ้น เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการการผลิต การขนส่งและโลจิสติกส์ และพัฒนาความเชี่ยวชาญเฉพาะด้านในกลุ่มของตนให้ดียิ่งขึ้น

๒.๒ เป้าหมายของแผนย่อย

การขยายตัวของวิสาหกิจเริ่มต้นในประเทศไทยเพิ่มขึ้น

๒.๓ การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ

อัตราการขยายตัวจำนวนการก่อตั้งวิสาหกิจเริ่มต้นขยายตัวร้อยละ ๑๕

๓. แผนย่อยของแผนแม่บทฯ การสร้างโอกาสเข้าถึงตลาด

๓.๑ แนวทางการพัฒนา

๑) สนับสนุนผู้ประกอบการให้มีสินค้าและบริการที่มีอัตลักษณ์และตราสินค้าที่เด่นชัด ให้ความสำคัญกับการผลิตโดยใช้ตลาดนำที่คำนึงถึงความต้องการของตลาดโดยเฉพาะตลาดที่มีมูลค่าสูง

พร้อมทั้งพัฒนาบรรจุภัณฑ์สินค้าที่มีคุณภาพและมีความแตกต่าง เพื่อส่งเสริมการเข้าถึงตลาดต่างๆ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในตลาดต่างประเทศ

๒) สร้างและพัฒนาตลาดในประเทศสำหรับสินค้าที่มีคุณภาพมาตรฐานและสอดคล้องกับวิถีชีวิตของคนรุ่นใหม่ รวมทั้งตลาดสินค้าสำหรับกลุ่มเฉพาะ เช่น สินค้าอุตสาหกรรมสร้างสรรค์ สินค้าเกษตรอินทรีย์ สินค้าสำหรับผู้สูงอายุ เป็นต้น

๓) ส่งเสริมผู้ประกอบการในทุกกระดับ รวมถึงเกษตรกรและวิสาหกิจชุมชนในการขยายช่องทางการตลาดผ่านการใช้สื่อแบบดั้งเดิมและบนอินเทอร์เน็ต โดยใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลในการเข้าถึงและขยายช่องทางการตลาดทั้งในและต่างประเทศ ตลอดจนพัฒนาศูนย์กระจายสินค้าที่มีมาตรฐานในทุกภูมิภาค และมีระบบเทคโนโลยีที่ทันสมัยในกระบวนการกระจายสินค้าโดยประสานความร่วมมือกับภาคเอกชน

๔) สร้างความพร้อมของผู้ประกอบการในการออกไปลงทุนในต่างประเทศ ทั้งในด้านองค์ความรู้เกี่ยวกับการตลาด ภาษา วัฒนธรรม เครือข่ายพันธมิตรการค้าการลงทุน และกฎระเบียบด้านการค้าการลงทุนของประเทศเป้าหมาย รวมทั้งพัฒนาแผนกลยุทธ์การเข้าถึงตลาดใหญ่ที่มีศักยภาพสำหรับสินค้าและบริการของไทย เช่น จีนและอินเดีย เป็นต้น และส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากข้อตกลงและความร่วมมือระหว่างประเทศด้านการค้าและการลงทุนที่มีอยู่ ตลอดจนส่งเสริมการค้าและการบริการชายแดน เพื่อสนับสนุนการเชื่อมโยงเศรษฐกิจภูมิภาคกับเศรษฐกิจโลก

๓.๒ เป้าหมายของแผนย่อย

- ความสามารถในการแข่งขันด้านการค้าระหว่างประเทศของประเทศไทยดีขึ้น
- การขยายตัวการส่งออกของวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมเพิ่มขึ้น

๓.๓ การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ

- อันดับความสามารถในการแข่งขันด้านการค้าระหว่างประเทศโดย IMD อันดับที่ ๑ ใน ๕
- สัดส่วนการส่งออกของวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมต่อการส่งออกรวมของประเทศ

ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๒๕

(๖) ประเด็น ๑๘ การเติบโตอย่างยั่งยืน

๑. เป้าหมายระดับประเด็นของแผนแม่บทฯ

สภาพแวดล้อมของประเทศไทยมีคุณภาพดีขึ้นอย่างยั่งยืน

การบรรลุเป้าหมายตามแผนแม่บทฯ

อันดับของประเทศด้านความยั่งยืนและคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับโลกอยู่ในระดับต่ำกว่า ๔๐ ประเทศแรกของโลก

๒. แผนย่อยของแผนแม่บทฯ การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจสีเขียว

๒.๑ แนวทางการพัฒนา

๑) รักษาและเพิ่มพื้นที่สีเขียวที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม รวมทั้งการบริหารจัดการป่าไม้อย่างยั่งยืน โดยหยุดยั้งการบุกรุกทำลายพื้นที่ป่า โดยประยุกต์ใช้เทคโนโลยีในการบริหารจัดการพื้นที่เสี่ยงต่อการถูกบุกรุก พร้อมทั้งให้มีการบริหารจัดการเชิงพื้นที่และมีการบูรณาการทุกหน่วยงานในการตรวจสอบติดตาม เฝ้าระวังและป้องกันการบุกรุกป่า และส่งเสริมการฟื้นฟูระบบนิเวศป่าธรรมชาติที่สภาพเสื่อมโทรม พื้นที่ป่าอนุรักษ์ ตามกฎหมาย พื้นที่ป่า

ต้นน้ำบนพื้นที่สูงชัน และพื้นที่แนวกันชน รวมทั้งส่งเสริมการใช้ประโยชน์พื้นที่ต้นน้ำที่เหมาะสมและไม่เกิดผลกระทบ โดยกำหนดสิทธิชุมชนที่เข้าไปใช้ประโยชน์จากป่านั้น และสร้างกลไกที่ถูกต้องตามหลักวิชาการและกฎหมาย เพื่อสามารถระบุแหล่งกำเนิดของไม้ ป้องกันการลักลอบทำไม้ที่ผิดกฎหมาย และส่งเสริมการพัฒนาพื้นที่สีเขียว เพื่อการพักผ่อนหย่อนใจและการเรียนรู้ทางธรรมชาติในเขตชุมชนเมือง และชนบท เพื่อให้ประชาชนได้ประโยชน์ และรู้สึกใกล้ชิดธรรมชาติ เกิดความรู้สึกรักหวงแหน เกิดจิตสำนึกในการอนุรักษ์และได้รับความสุขจาก ทรัพยากรธรรมชาติ รวมทั้งส่งเสริมการบริหารจัดการพื้นที่ป่าชุมชนและป่าครอบครัวแบบมีส่วนร่วม

๒) ส่งเสริมการบริโภคและการผลิตที่ยั่งยืน โดยพัฒนาและส่งเสริมโรงงานอุตสาหกรรม นิคมอุตสาหกรรม และเมืองอุตสาหกรรมตามแนวทางอุตสาหกรรมเชิงนิเวศที่ช่วยสร้างการเติบโตทางเศรษฐกิจ และสังคม รวมทั้งการขับเคลื่อนเกษตรกรรมยั่งยืน ทั้งการเพาะปลูก ปศุสัตว์ และประมง ตลอดจนห่วงโซ่คุณค่า และกำหนดให้ผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม พร้อมติดฉลากสิ่งแวดล้อม และส่งเสริมการเปลี่ยนแปลง เทคโนโลยีการผลิตให้เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และมีมาตรการเพื่อจำกัดการใช้เทคโนโลยีหรือเครื่องจักร ที่ไม่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมตามช่วงเวลาที่เหมาะสม พัฒนาและส่งเสริมการท่องเที่ยวที่ยั่งยืน เพื่อให้แหล่งท่องเที่ยว และสิ่งอำนวยความสะดวกต่างๆ มีมาตรฐานตามแนวทางการท่องเที่ยวที่ยั่งยืน โดยส่งเสริมทั้งอุปสงค์ และอุปทานและนวัตกรรม เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มและประโยชน์สูงสุดต่อประชาชนในท้องถิ่น รวมทั้งการขับเคลื่อนการผลิต และการบริโภคที่ยั่งยืนในระดับประเทศ ทั้งด้านการพัฒนาเครือข่ายที่ประกอบด้วยสมาชิกจากทุกภาคส่วน ที่เกี่ยวข้อง การยกระดับโครงสร้างพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและนวัตกรรม ด้านฐานข้อมูลตลอดวัฏจักรชีวิต เครื่องมือ วิธีการที่สอดคล้องกับมาตรฐานสากล โดยการใช้มาตรการทางเศรษฐศาสตร์ มาตรการทางสังคม และการบังคับใช้กฎหมายเพื่อกระตุ้นให้เกิดการผลิตและการบริโภคอย่างยั่งยืน

๒.๒ เป้าหมายของแผนย่อย

- การบริโภคและการผลิตของประเทศไทยมีความยั่งยืนสูงขึ้น
- พื้นที่สีเขียวทุกประเภทเพิ่มขึ้น

๒.๓ การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ

- ดัชนีสมรรถนะสิ่งแวดล้อม ๕๕ คะแนน
- สัดส่วนพื้นที่สีเขียวพื้นที่เป็นป่าธรรมชาติร้อยละ ๓๓ พื้นที่ป่าเศรษฐกิจเพื่อการใช้ประโยชน์ ร้อยละ ๑๒ พื้นที่สีเขียวในเขตเมืองและชนบทร้อยละ ๓

๓ แผนย่อยของแผนแม่บทฯ การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ

๓.๑ แนวทางการพัฒนา

๑) ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก กำหนดเป้าหมายและแนวทางการลดก๊าซเรือนกระจก ของประเทศในระยะยาวที่สอดคล้องกับการพัฒนาในมิติเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน พัฒนาระบบ ฐานข้อมูลกลางเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานด้านการลดก๊าซเรือนกระจกของประเทศอย่างมีประสิทธิภาพ รวมทั้งพัฒนาระบบการรายงานข้อมูลและระบบติดตามประเมินผลการลดก๊าซเรือนกระจกที่ครอบคลุมทุกสาขา โดยมีความเชื่อมโยงของเครือข่ายข้อมูลในทุกภาคส่วน ดำเนินงานตามแนวทางการลดก๊าซเรือนกระจก ในสาขาพลังงานและขนส่ง กระบวนการอุตสาหกรรมและการใช้ผลิตภัณฑ์ และการจัดการของเสีย เช่น เพิ่มสัดส่วนการใช้พลังงานทดแทน พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานและการจัดการคมนาคม ปรับเปลี่ยน กระบวนการผลิตทางอุตสาหกรรมแบบปล่อยคาร์บอนต่ำ ลดการเกิดของเสีย เป็นต้น

๒) มุ่งเป้าสู่การลงทุนที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศในการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานของภาครัฐและภาคเอกชน พัฒนามาตรการเพื่อขับเคลื่อนการบริหารจัดการด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เพื่อเอื้ออำนวยให้ใช้มาตรการใหม่ๆ ด้านเศรษฐศาสตร์ การเงิน และการคลังในการส่งเสริมและสนับสนุนจูงใจให้ภาคส่วนที่เกี่ยวข้องสามารถลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกได้อย่างมีประสิทธิภาพได้อย่างมีประสิทธิภาพ กำหนดให้โครงการลงทุนขนาดใหญ่ของภาครัฐต้องจัดทำการวิเคราะห์และประเมินความเสี่ยงจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เพื่อออกแบบโครงการให้สอดคล้องกับสภาพภูมิอากาศในปัจจุบันและในอนาคต รวมทั้งความเสี่ยงจากภัยพิบัติรูปแบบต่างๆ ที่เกี่ยวเนื่องกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

๓.๒ เป้าหมายของแผนย่อย

การปล่อยก๊าซเรือนกระจกของประเทศไทยลดลง

๓.๓ การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ

ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกโดยรวมในสาขาพลังงานและขนส่งสาขากระบวนการอุตสาหกรรมและการใช้ผลิตภัณฑ์ และสาขาการจัดการของเสียลดลงอย่างน้อยร้อยละ ๑๕ จากกรณีปกติ

๔. แผนย่อยของแผนแม่บทฯ การจัดการมลพิษที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และสารเคมีในภาคเกษตร ทั้งระบบให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล

๔.๑ แนวทางการพัฒนา

๑) จัดการคุณภาพอากาศ เสียง และความสั่นสะเทือน โดยมีแนวทางและเป้าหมายที่สอดคล้องกับแนวโน้มสถานการณ์ในอนาคตทั้งในระยะสั้น ปานกลาง และระยะยาว ครอบคลุมถึงการบริหารจัดการหรือการควบคุมมลพิษจากแหล่งกำเนิดในเชิงพื้นที่ โดยการกำหนดมาตรฐานการควบคุมการระบายมลพิษทางอากาศในรูปของปริมาณรวมและเชิงพื้นที่ และกำหนดให้มีระบบการอนุญาตการระบายมลพิษ รวมทั้งเร่งรัดการแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศที่ยังเป็นปัญหาเฉพาะพื้นที่ สร้างความเข้มแข็งของชุมชนในการติดตามตรวจสอบเฝ้าระวังป้องกันและแก้ไขปัญหาในพื้นที่ของตนเอง กำหนดมาตรการควบคุมปริมาณการจราจรหรือยานพาหนะในพื้นที่ที่มีการจราจรหนาแน่น หรือพื้นที่เขตเมืองเมื่อเกิดภาวะวิกฤต รวมถึงพัฒนาระบบฐานข้อมูลกลางด้านคุณภาพอากาศและเสียง เพื่อให้หน่วยงานท้องถิ่นติดตามตรวจวัดคุณภาพอากาศ เสียง และความสั่นสะเทือนในพื้นที่ของตนเอง รวมทั้งมีระบบการแจ้งเตือนปัญหามลพิษทางอากาศและเสียงที่สามารถเข้าถึงและทันเหตุการณ์ รวมถึงการป้องกันและลดปัญหามลพิษข้ามแดน

๒) จัดการขยะมูลฝอย มูลฝอยติดเชื้อ ของเสียอันตรายและกากอุตสาหกรรมให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล การจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายของประเทศ กำหนดเป้าหมายและแนวทางการดำเนินงาน ครอบคลุมขยะชุมชน ของเสียอันตรายชุมชน มูลฝอยติดเชื้อ และกากของเสียอุตสาหกรรม โดยให้ความสำคัญกับการป้องกันและลดมลพิษจากขยะและของเสียอันตรายจากแหล่งกำเนิดการบริหารจัดการ ควบคุมมลพิษจากการบำบัด กำจัดขยะ และของเสียอันตราย โดยปรับปรุงพื้นที่ฟูสสถานที่กำจัดขยะให้ดำเนินการถูกต้องตามหลักวิชาการ สนับสนุนการรวมกลุ่มพื้นที่เพื่อจัดการขยะมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ออกประกาศสถานที่กำจัดขยะเป็นแหล่งกำหนดมลพิษ กำหนดให้มีระบบการอนุญาตการระบายมลพิษ และกำหนดมาตรฐานการควบคุมการระบายมลพิษจากสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย ส่งเสริมภาคเอกชนร่วมลงทุนด้านการจัดการขยะและของเสียอันตราย รวมทั้งมีมาตรการในการจัดการซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า และอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์มาบังคับใช้ ส่งเสริมองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีศักยภาพดำเนินการจัดการ มูล

ฝอยติดเชื้อแบบศูนย์รวม การวางระบบการจัดการของเสียที่คาดว่าจะเกิดขึ้นจากการพัฒนาเทคโนโลยี หรือผลิตภัณฑ์ใหม่บางประเภทที่คาดว่าจะมีปัญหาในอนาคต การจัดการขยะจากการก่อสร้างและการรื้อถอนสิ่งก่อสร้าง การสร้างกระบวนการรับรู้ให้กับประชาชนที่เกี่ยวข้องกับปัญหามลพิษจากการจัดการขยะและของเสียอันตรายที่ไม่ถูกต้อง พร้อมทั้งทบทวนและตรวจสอบกลไกการบริหารจัดการขยะของประเทศทั้งระบบ ซึ่งรวมถึงผู้เกี่ยวข้องในทุกภาคส่วนตั้งแต่ผู้ผลิต ผู้นำเข้า ผู้บริการ ผู้บริโภค ผู้กำจัดและหน่วยงานกำกับดูแล การจัดการมูลฝอยติดเชื้อยึดหลักการบริหารจัดการแบบมีส่วนร่วมตามแนวทางประชารัฐ เพื่อร่วมกันแก้ไขปัญหาการจัดการขยะมูลฝอยในภาพรวมของประเทศ บนฐานของความรับผิดชอบตามบทบาทหน้าที่

๔.๒ เป้าหมายของแผนย่อย

- คุณภาพอากาศ เสียง และความสั่นสะเทือนอยู่ระดับมาตรฐานของประเทศไทย
- การจัดการขยะมูลฝอย มูลฝอยติดเชื้อ ของเสียอันตราย สารเคมีในภาคการเกษตร และการอุตสาหกรรมมีประสิทธิภาพมากขึ้น

๔.๓ การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ

- คุณภาพอากาศ เสียง และความสั่นสะเทือนอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานประเทศไทยร้อยละ ๙๐ ของพื้นที่เป้าหมาย
- ดัชนีประสิทธิภาพการจัดการขยะ ๐.๘๑

๒.๒.๒ แผนการปฏิรูปประเทศ

(๑) ด้านที่ ๕ เศรษฐกิจ

๑. หัวข้อที่ ๑ การปฏิรูปด้านการเพิ่มความสามารถทางการแข่งขันของประเทศ

๑.๑ หัวข้อย่อยที่ ๑.๑ ผลผลิตภาพ

- เรื่องและประเด็นการปฏิรูปที่ ๑ อุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและบริการ
- เรื่องและประเด็นการปฏิรูปที่ ๒ อุตสาหกรรมการเกษตร
- เรื่องและประเด็นการปฏิรูปที่ ๔ อุตสาหกรรมเศรษฐกิจชีวภาพ
- เรื่องและประเด็นการปฏิรูปที่ ๑๖ การเพิ่มระดับการแข่งขันทางธุรกิจ – วิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (สนับสนุน)

๑.๒ หัวข้อย่อยที่ ๑.๒ การรวมกลุ่มในภูมิภาค

- เรื่องและประเด็นการปฏิรูปที่ ๒ Clusters and Hubs : พัฒนาอุตสาหกรรมเป้าหมาย
- เรื่องและประเด็นการปฏิรูปที่ ๓ พัฒนาเมืองหลัก/เมืองศูนย์กลางของภูมิภาค
- เรื่องและประเด็นการปฏิรูปที่ ๕ Borderless Trade : ขจัดอุปสรรคทางการค้า
- เรื่องและประเด็นการปฏิรูปที่ ๘ ส่งเสริมให้ผู้ประกอบการไทยลงทุนในต่างประเทศ
- เรื่องและประเด็นการปฏิรูปที่ ๑๐ Connectivity : พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานระดับภูมิภาค

๒. กิจกรรม

๒.๑) กิจกรรมปฏิรูปที่ ๑ การสร้างเกษตรมูลค่าสูง

๒.๒) กิจกรรมปฏิรูปที่ ๒ การส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยวคุณภาพสูง

๒.๓) กิจกรรมปฏิรูปที่ ๓ การเพิ่มโอกาสของผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดเล็กในอุตสาหกรรมและบริการเป้าหมาย

๓. เป้าหมายกิจกรรม

๓.๑) ยกระดับรายได้ภาคการเกษตร อาหารแปรรูป และผลิตภัณฑ์ชีวภาพ

๓.๒) ความสามารถในการแข่งขันด้านท่องเที่ยวสูงขึ้น และสามารถกลับมาเป็นกลไกหลักในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจ

๓.๓) SMEs มีความสามารถในการแข่งขันและมีผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศของวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศทั้งประเทศเพิ่มขึ้น

๓.๔) ส่งเสริมการปรับตัวและการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีเพื่อแข่งขันในยุคดิจิทัลของ SMEs

(๒) ด้านที่ ๖ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๑. ประเด็นปฏิรูปเรื่อง ทรัพยากรทางบก

๑.๑ ประเด็นย่อยที่ ๓ ทรัพยากรแร่

๑) เร่งรัดจัดทำพื้นที่ศักยภาพแร่ และเขตแหล่งแร่เพื่อการทำเหมือง

๒) พัฒนาเครื่องมือกำกับดูแลการบริหารจัดการเหมืองแร่ให้เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

๓) สร้างกลไกเพื่อเสริมศักยภาพของท้องถิ่นและชุมชนในการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมจากการทำเหมืองแร่

๒. ประเด็นปฏิรูปเรื่อง ระบบบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๒.๑ ประเด็นปฏิรูปที่ ๑ เสริมสร้างระบบบริหารจัดการมลพิษที่แหล่งกำเนิดให้มีประสิทธิภาพ

๑) ประเด็นย่อยที่ ๑.๒ ส่งเสริมให้ภาคเอกชนเข้ามาสนับสนุนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการบริหารจัดการขยะทุกประเภทที่ถูกต้องตามหลักวิชาการอย่างเต็มรูปแบบ

๒) ประเด็นย่อยที่ ๑.๓ ลดการผลิตและการบริโภคสินค้าที่ผลิตจากวัสดุย่อยยาก

๓) ประเด็นย่อยที่ ๑.๔ ขยายบทบาท หน้าที่ และความรับผิดชอบของภาคเอกชนในการจัดการขยะอันตรายชุมชนตั้งแต่ต้นทาง

๔) ประเด็นย่อยที่ ๑.๗ กระตุ้นการบริโภคสินค้าที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมเพื่อจูงใจให้แรงงานจัดการมลพิษที่ต้นทาง

๕) ประเด็นย่อยที่ ๑.๘ ปรับปรุงมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมโดยเพิ่มข้อกำหนดด้านการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

๖) ประเด็นย่อยที่ ๑.๙ ลด/เลิกการใช้สารเคมีเพื่อการเกษตรที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพประชาชนและคุณภาพสิ่งแวดล้อม

๒.๒ ประเด็นปฏิรูปที่ ๒ ปรับปรุงระบบและกลไกการเฝ้าระวัง ควบคุม ติดตาม และตรวจสอบมลพิษ

๑) ประเด็นย่อยที่ ๒.๓ จัดทำเนียบการปล่อยและการเคลื่อนย้ายมลพิษและเปิดเผยข้อมูลต่อสาธารณะอย่างโปร่งใส

๒) ประเด็นย่อยที่ ๒.๔ ปรับปรุงระบบติดตามและตรวจสอบมลพิษที่เกิดจากสถานประกอบการ

๓) ประเด็นย่อยที่ ๒.๕ กำกับควบคุมการใช้ดุลพินิจของเจ้าหน้าที่ในการบังคับใช้บทลงโทษ กับสถานประกอบการที่กระทำผิดกฎหมายและปรับปรุงบทลงโทษให้มีความรุนแรงมากขึ้น

๔) ประเด็นย่อยที่ ๒.๖ พัฒนาระบบและกลไกการมีส่วนร่วมของภาคประชาชนในการควบคุม ฝ้าระวัง ติดตาม และตรวจสอบการปล่อยมลพิษและการจัดการของเสียจากการผลิต

๓. กิจกรรม

๓.๑) กิจกรรมปฏิรูปที่ ๑ เพิ่มและพัฒนาพื้นที่ป่าไม้ให้ได้ตามเป้าหมาย

๔. เป้าหมายกิจกรรม

๔.๑) หยุดยั้งและป้องกันการทำลายทรัพยากรป่าไม้ในที่ดินป่าไม้ของรัฐทุกรูปแบบอย่างมีประสิทธิภาพ

๔.๒) ป่าอนุรักษ์ ป่าเศรษฐกิจ ป่าชุมชน และพื้นที่สีเขียวในเขตเมืองและชุมชนมีจำนวนเพิ่มขึ้น

๔.๓) อุตสาหกรรมที่ใช้ผลิตผลจากป่าไม้และสมุนไพรและการบริการของระบบนิเวศป่าไม้ มี อัตราการขยายตัวเพิ่มขึ้นอย่างเหมาะสม

๔.๔) จัดระเบียบและแก้ไขปัญหาความขัดแย้งเกี่ยวกับการครอบครองหรือใช้ประโยชน์ที่ดินป่าไม้ ของรัฐทุกประเภทอย่างเหมาะสมและเป็นธรรม

๒.๒.๓ (ร่าง) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓

(๑) หมายเหตุที่ ๑ ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง

๑. ความสอดคล้องกับเป้าหมายของยุทธศาสตร์ชาติ

๑.๑) ยุทธศาสตร์ชาติที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

๑.๒) ยุทธศาสตร์ชาติที่ ๔ ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคในสังคม

๑.๓) ยุทธศาสตร์ชาติที่ ๕ ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

๒. เป้าหมายการพัฒนา

๒.๑) เป้าหมายที่ ๑ มูลค่าเพิ่มของสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปสูงขึ้น

๒.๒) เป้าหมายที่ ๒ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบบริหารจัดการ เพื่อคุณภาพ ความมั่นคงอาหาร และความยั่งยืนของภาคเกษตร

๒.๓) เป้าหมายที่ ๓ เพิ่มศักยภาพและบทบาทของผู้ประกอบการเกษตรในฐานะหุ้นส่วน เศรษฐกิจของห่วงโซ่อุปทานที่ได้รับส่วนแบ่งประโยชน์อย่างเหมาะสมและเป็นธรรม

๓. กลยุทธ์การพัฒนา

๓.๑) กลยุทธ์ที่ ๑ การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมแบบมุ่งเป้า เพื่อให้เกิดการยกระดับ กระบวนการผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่ม

๓.๒) กลยุทธ์ที่ ๒ การส่งเสริมการผลิตและการขยายตัวของตลาด ของสินค้าเกษตร และผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูป

๓.๓) กลยุทธ์ที่ ๓ การขยายผลรูปแบบเกษตรยั่งยืนที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและมีมูลค่าเพิ่ม สูงจากแบบอย่างความสำเร็จในประเทศ

(๒) หมายเหตุที่ ๗ ไทยมี SMEs ที่เข้มแข็ง มีศักยภาพสูง และสามารถแข่งขันได้

๑. ความสอดคล้องกับเป้าหมายของยุทธศาสตร์ชาติ

๑.๑) ยุทธศาสตร์ชาติที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

๑.๒) ยุทธศาสตร์ชาติที่ ๔ ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคในสังคม

๒. เป้าหมายการพัฒนา

๒.๑) เป้าหมายที่ ๑ วิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมมีสภาพแวดล้อมที่เอื้ออำนวยต่อการเติบโตและแข่งขันได้

๒.๒) เป้าหมายที่ ๒ วิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมมีศักยภาพสูงในการดำเนินธุรกิจสามารถยกระดับและปรับตัวเข้าสู่การแข่งขันใหม่

๒.๓) เป้าหมายที่ ๓ วิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมสามารถเข้าถึงและได้รับการส่งเสริมอย่างมีประสิทธิภาพจากภาครัฐ

๓. กลยุทธ์การพัฒนา

๓.๑) กลยุทธ์ที่ ๑ การพัฒนาระบบนิเวศให้เอื้ออำนวยต่อการทำธุรกิจและการยกระดับความสามารถในการแข่งขันของวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม

(๓) หมายเหตุที่ ๑๐ ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ

๑. ความสอดคล้องกับเป้าหมายของยุทธศาสตร์ชาติ

๑.๑) ยุทธศาสตร์ชาติที่ ๑ ด้านความมั่นคง

๑.๒) ยุทธศาสตร์ชาติที่ ๒ ด้านการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน

๑.๓) ยุทธศาสตร์ชาติที่ ๕ ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

๒. เป้าหมายการพัฒนา

๒.๑) เป้าหมายที่ ๑ การเพิ่มมูลค่าจากเศรษฐกิจหมุนเวียน และการใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ

๒.๒) เป้าหมายที่ ๒ การอนุรักษ์ ฟื้นฟู และใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน

๒.๓) เป้าหมายที่ ๓ การสร้างสังคมคาร์บอนต่ำและยั่งยืน เพื่อการปล่อยก๊าซเรือนกระจกและมลพิษลดลง และประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดี

๓. กลยุทธ์การพัฒนา

๓.๑) กลยุทธ์ที่ ๑ การพัฒนาอุตสาหกรรมและบริการตามหลักเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ

๓.๒) กลยุทธ์ที่ ๒ การสร้างรายได้สุทธิให้ชุมชน ท้องถิ่น และเกษตรกรจากเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ

๓.๓) กลยุทธ์ที่ ๓ การฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ทรัพยากรอย่างชาญฉลาดบนหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

๓.๔) กลยุทธ์ที่ ๕ การปรับพฤติกรรมทางเศรษฐกิจและการดำรงชีพเข้าสู่วิถีชีวิตใหม่อย่างยั่งยืน

๒.๒.๔ นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ

(๑) นโยบายความมั่นคงแห่งชาติที่ ๑๙ การรักษาความมั่นคงด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๑. แผนระดับชาติว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ

รองรับนโยบายที่ ๑๑ รักษาความมั่นคงของฐานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๒. เป้าหมายเชิงยุทธศาสตร์

การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อเป็นรากฐานการพัฒนาอย่างสมดุลและยั่งยืน

๓. ตัวชี้วัด

๓.๑) ระดับความสำเร็จในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อเป็นรากฐานการพัฒนาอย่างสมดุล

๓.๒) ระดับความสำเร็จในการจัดการสิ่งแวดล้อมให้มีคุณภาพและสามารถป้องกันหรือลดผลกระทบต่อชุมชนจากการบริการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สอดคล้องกับเกณฑ์มาตรฐานระดับสากลและพันธกรณีของไทย

๔. กลยุทธ์

๔.๑) บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างสมดุลและยั่งยืน โดยกำหนดพื้นที่การสงวนอนุรักษ์ และพัฒนาที่ชัดเจนอย่างเหมาะสม

๔.๒) เสริมสร้างให้ทุกภาคส่วนมีจิตสำนึกและตระหนักถึงสิทธิและหน้าที่ในการมีส่วนร่วมบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างมั่นคงและยั่งยืนตามแนวทางพระราชรัฐ

๔.๓) เสริมสร้างประสิทธิภาพการจัดการสิ่งแวดล้อมควบคู่กับการปกป้องสิทธิชุมชนและแก้ปัญหาข้อขัดแย้งที่เกิดขึ้นกับประชาชน โดยใช้กลไกการมีส่วนร่วมของภาครัฐ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และประชาชน เครื่องมือทางเศรษฐศาสตร์ นโยบายการคลัง และการบังคับใช้กฎหมาย รวมถึงพัฒนาระบบการยุติธรรมด้านสิ่งแวดล้อม

๔.๔) เพิ่มประสิทธิภาพกลไกการตรวจสอบ และเฝ้าระวังภัยคุกคามทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจากภายนอกประเทศ โดยเฉพาะปัญหาขยะอิเล็กทรอนิกส์ การลักลอบนำเข้าวัตถุพิษ สารเคมีอันตราย และกากของเสียต่างๆ จากโรงงานอุตสาหกรรมของต่างชาติที่เข้ามาตั้งในอาณาเขตของประเทศไทย ซึ่งปล่อยของเสียกระทบสิ่งแวดล้อม

๔.๕) ส่งเสริมการผลิต การบริโภค การนำเข้า การส่งออก การวิจัยและพัฒนาองค์ความรู้ การปรับปรุงกฎหมาย ระเบียบ โดยให้มีการรักษาและคุ้มครองการใช้ทรัพยากรธรรมชาติอย่างมีประสิทธิภาพคุ้มค่า เพื่อให้การพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมสามารถเจริญเติบโตควบคู่กับการรักษาสิ่งแวดล้อม

๔.๖) ส่งเสริมความร่วมมือระดับทวิภาคีและพหุภาคีในภูมิภาคอาเซียนและโลก เพื่อเป็นภาคีด้านการรักษา การเฝ้าระวัง และการฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และแก้ปัญหาผลกระทบด้านระบบนิเวศสิ่งแวดล้อม วิถีชีวิตของชุมชนและสังคม และภัยพิบัติที่เกิดขึ้นร่วมกันอย่างใกล้ชิด รวมทั้งส่งเสริมในการแก้ไขปัญหาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมข้ามพรมแดน เช่น หมอกควันจากไฟป่า การก่อสร้างเขื่อนในแนวแม่น้ำสายหลักที่ไหลผ่านระหว่างประเทศ และขยะทะเล เป็นต้น

๒.๓ แผนระดับที่ ๓ ที่เกี่ยวข้อง

- แผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาอุตสาหกรรมไทย ๔.๐ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๘๐)
โดย สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม
- แผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาอุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต
โดย สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม
- แผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาอุตสาหกรรมแปรรูปอาหาร พ.ศ. ๒๕๖๒ – ๒๕๗๙
โดย สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม
- แผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ
โดย กรมโรงงานอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม
- แผนปฏิบัติการด้านดิจิทัล ของกระทรวงอุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๖๓ – ๒๕๖๕
โดย สำนักงานปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม
- แผนปฏิบัติการราชการระยะ ๓ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๓ – ๒๕๖๕) ของกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับทบทวน
สำหรับปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔
- แผนปฏิบัติการราชการระยะ ๓ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๓ – ๒๕๖๕) ของสำนักงานปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม
ฉบับทบทวน สำหรับปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔
- แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย
- แผนพัฒนาภาคฯ/แผนพัฒนากลุ่มจังหวัด/แผนพัฒนาจังหวัดชุมพร

๓.๑ การประเมินบริบทสภาพการณ์ ปัญหา ศักยภาพ และความจำเป็นของแผนปฏิบัติการการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ

๓.๑.๑ ด้านกายภาพ

๑) ที่ตั้ง

ตำบลนากระตามเป็นตำบลหนึ่งในจำนวน ๑๐ ตำบลของอำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร มีระยะห่างจากตัวอำเภอประมาณ ๗ กิโลเมตร และห่างจากศูนย์ราชการจังหวัดชุมพรประมาณ ๑๐ กิโลเมตร มีอาณาเขตติดต่อ ดังนี้

- | | | |
|---------------|----|---|
| - ทิศเหนือ | จด | ตำบลท่าแซะ อำเภอท่าแซะ |
| - ทิศใต้ | จด | ตำบลท่าข้าม อำเภอท่าแซะ และตำบลหาดพันไกร อำเภอเมือง |
| - ทิศตะวันออก | จด | ตำบลสะพลี อำเภอปะทิว และตำบลบางลึก อำเภอเมือง |
| - ทิศตะวันตก | จด | ตำบลท่าข้าม อำเภอท่าแซะ |

ตำบลนากระตามได้รับการแต่งตั้งเป็นองค์การบริหารส่วนตำบลนากระตาม เมื่อเดือนมีนาคม พ.ศ. ๒๕๓๙ ตามประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่องการจัดตั้งองค์การบริหารส่วนตำบล วันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๓๙ ตั้งอยู่เลขที่ ๑๕๗ หมู่ที่ ๕ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร

๒) ลักษณะภูมิประเทศ

ลักษณะพื้นที่โดยทั่วไปเป็นที่ราบลุ่มสลับเป็นภูเขา มีเนื้อที่ประมาณ ๓๘.๕๐ ตารางกิโลเมตร (หรือประมาณ ๒๔,๐๖๒.๕๐ ไร่)

๓) ลักษณะภูมิอากาศ

ลักษณะภูมิอากาศโดยทั่วไปมีฝนตกชุกตลอดปี เนื่องจากได้รับมรสุมทั้ง ๒ ด้าน คือมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ และมรสุมตะวันออกเฉียงใต้ ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยตลอดปีเท่ากับ ๑๙๒.๖ มิลลิเมตร อากาศเย็นสบายในช่วงฤดูฝนและไม่ร้อนจัดในช่วงฤดูร้อน อุณหภูมิเฉลี่ยตลอดปีประมาณ ๒๘.๒ องศาเซลเซียส

- | | |
|-----------|---|
| - ฤดูฝน | เริ่มตั้งแต่กลางเดือนพฤษภาคมจนถึงกลางเดือนธันวาคม |
| - ฤดูร้อน | เริ่มตั้งแต่เดือนมกราคมจนถึงเดือนพฤษภาคม |

๔) ลักษณะของดิน

ลักษณะของดินเป็นดินร่วนปนทราย เหมาะสมสำหรับปลูกไม้ผล และเหมาะสมปานกลางสำหรับพืชไร่ มีพื้นที่เหมาะสมสำหรับนาข้าวเพียงบางส่วน

๓.๑.๒ ด้านเศรษฐกิจ

ประชาชนส่วนใหญ่ในพื้นที่ประกอบอาชีพเกษตรกรรม รองลงมาคือการค้าประมง การปศุสัตว์ และการบริการต่างๆ และมีโรงงานอุตสาหกรรมขนาดใหญ่ตั้งอยู่ในพื้นที่

๑) การเกษตร

ตารางที่ ๑ พืชที่ปลูกในพื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร

ลำดับที่	ชนิดพืช	ครัวเรือน	จำนวน (ไร่)
๑	ปาล์มน้ำมัน	๑,๖๑๑	๑๓,๖๗๖
๒	มะพร้าว	๒๔๐	๖๖๙
๓	ยางพารา	๒๕๑	๑,๗๙๖
๔	ทุเรียน	๕๙	๑๔๐
๕	มังคุด	๕๔	๒๖๓
๖	กล้วยเล็บมือนาง	๑๑๒	๑๙๕
๗	ข้าวเจ้านาปี	๑๑๕	๘๕๐
๘	สับปะรด	๑๕	๘๗
๙	พืชผัก-พืชไร่	๒๓	๒๐๔
๑๐	ไม้ผลไม่ยืนต้นอื่น	๑๒๖	๙๔๕
๑๑	มะละกอ	๓๕	๒๗๔

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอท่าแซะ ณ วันที่ ๗ มิถุนายน ๒๕๖๔

๒) การประมง

ตารางที่ ๒ กลุ่มสัตว์น้ำในพื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร

ลำดับที่	กลุ่มสัตว์น้ำ	พันธุ์หลัก	ประเภทการเลี้ยง	จำนวนหน่วยเลี้ยง	กำลังผลิต
๑	ปลาน้ำจืด	ปลาดุก	บ่อดิน	๖	๓๕๐
๒	ปลาน้ำจืด	ปลานิล	บ่อดิน	๑๒	๑,๐๐๐
๓	ปลาน้ำจืด	ปลาหมอไทย	บ่อดิน	๒	๑๐๐
๔	ปลาน้ำจืด	ปลาตะเพียน	บ่อดิน	๑	๕๐
๕		กบ	กระชัง	-	-

ที่มา : สำนักงานประมงอำเภอท่าแซะ ณ วันที่ ๓ มีนาคม ๒๕๖๕

๓) การปศุสัตว์

ตารางที่ ๓ ปศุสัตว์ในพื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร

ลำดับที่	ชนิดสัตว์	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)
๑	โคเนื้อ	๒,๕๔๖	๔๑๓
๒	กระบือ	๑๓	๓
๓	สุกร	๘,๙๓๓	๘๘
๔	ไก่	๒๒๘,๘๒๓	๔๖๐
๕	เป็ด	๒๘๖	๑๒
๖	แพะ	๘๙	๕
๗	ม้า	๙	๒
๘	ห่าน	๕๙	๕
๙	ไก่วง	๑๒	๑
๑๐	หมูป่า	๒๐	๑

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์อำเภอท่าแซะ ณ วันที่ ๘ มิถุนายน ๒๕๖๔

๔) การบริการ

ตารางที่ ๔ การบริการในพื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร

ลำดับที่	การบริการ
๑	ร้านเสริมสวย
๒	อู่ซ่อมรถ
๓	โรงแรม/รีสอร์ท
๔	สถานีบริการน้ำมัน
๕	นวดแผนไทย

๕) การท่องเที่ยว

เขาปาง หมู่ที่ ๙ เป็นสถานที่ที่มีจุดชมวิว และมีนักท่องเที่ยวทั้งชาวไทยและชาวต่างประเทศ
ขึ้นไปเล่นพารามิเตอร์

๒) อุตสาหกรรม

ตำบลนากระตามประกอบด้วยโรงงานอุตสาหกรรมทั้งสิ้น ๑๑ โรงงาน เป็นโรงงานไม่ บด ย่อยหิน จำนวน ๑ โรงงาน แต่งแร่ทรายแก้ว ๑ โรงงาน ผลิตแอสฟัลท์และคอนกรีต จำนวน ๓ โรงงาน ผลิตและสกัด น้ำมันปาล์มดิบ จำนวน ๕ โรงงาน และโรงไม้ จำนวน ๑ โรงงาน



รูปที่ ๒ พื้นที่โรงงานอุตสาหกรรม ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร แหล่งที่มา. จาก ระบบข้อมูลโรงงานอุตสาหกรรมสำหรับเจ้าหน้าที่. กรมโรงงานอุตสาหกรรม.

๖) อุตสาหกรรม

ตารางที่ ๕ โรงงานอุตสาหกรรมในพื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร

ลำดับ	TSIC๒๐๐๙	เลขทะเบียน	ชื่อโรงงาน	ประกอบกิจการ	ผู้ประกอบการ	แรงม้า	เงินทุน (บาท)	คนงาน	วันอนุญาต	หมายเหตุ
๑	๒๓๙๖๑	๓-๓(๑)-๑/๓๖ ชพ	บริษัท สมบูรณ์ศิลาทอง จำกัด	ไม่ บด ย่อยหิน กำลังการผลิต ๒๗,๐๐๐ ตัน/ปี	บริษัท สมบูรณ์ศิลาทอง จำกัด	๒,๘๓๑.๕	๓๗๖,๑๕๐,๐๐๐	๔๓	๖ ต.ค. ๓๖	
๒	๑๙๒๐๙	๓-๕๐(๑)-๑/๖๓ ชพ	บริษัท ชุมพรแอสฟัลท์ จำกัด	โรงงานผลิตแอสฟัลท์ติดคอนกรีต	บริษัท ชุมพรแอสฟัลท์ จำกัด	๓,๘๘๕.๕๑	๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐	๔ ก.พ. ๖๓	
๓		จ๓-๕๐(๑)-๑/๓๙ ชพ	บริษัท ทวีภาค คอนสตรัคชั่น จำกัด	ทำแอสฟัลท์	บริษัท ทวีภาค คอนสตรัคชั่น จำกัด	๑,๔๙๖.๒๔	๒๗,๕๐๐,๐๐๐	๒๑	๑๙ มี.ค. ๓๙	
๔		๓-๗(๑)-๑๕/๕๙ ชพ	* บริษัท สมอทองปาล์ม ๓ จำกัด	สกัดน้ำมันปาล์มดิบ	* บริษัท สมอทองปาล์ม ๓ จำกัด	๑,๙๙๒.๕	๔๔๘,๘๙๕,๗๐๐	๒๗	๒๕ ก.ค. ๕๙	ได้รับใบอนุญาตโรงงาน แต่ยังไม่ก่อตั้งโรงงาน
๕	๑๐๔๙๑	๓-๗(๑)-๒/๔๖ ชพ	บริษัท ปาล์มทองออยล์ จำกัด	ผลิตน้ำมันปาล์มดิบจากเมล็ดปาล์มร่วง	บริษัท ปาล์มทองออยล์ จำกัด	๑,๔๔๒.๕	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	๔๙	๒๕ พ.ย. ๔๖	
๖		๓-๗(๑)-๔/๖๓ ชพ	บริษัท ท็อป ปาล์มออยล์ จำกัด	ผลิตน้ำมันปาล์มดิบจากปาล์มทะเลลาย (CPO เกรด A)	บริษัท ท็อป ปาล์มออยล์ จำกัด	๑,๐๑๓๕	๑๑๐,๐๘๑,๐๐๐	๒๖	๒๗ มี.ค. ๖๓	
๗		๓-๗(๑)-๙/๕๘ ชพ	สหกรณ์การเกษตรท่าแซะ จำกัด	สกัดน้ำมันปาล์ม	สหกรณ์การเกษตรท่าแซะ จำกัด	๑,๒๒๒.๕๕	๔๒,๐๐๐,๐๐๐	๗	๒๑ พ.ค. ๕๘	
๘		จ๓-๗(๑)-๑๙/๕๓ ชพ	บริษัท ท็อป ปาล์มออยล์ จำกัด	ผลิตน้ำมันปาล์มดิบจากเมล็ดปาล์มร่วง (น้ำมันปาล์มเกรด-B)	บริษัท ท็อป ปาล์มออยล์ จำกัด	๑,๔๕๗.๘	๔,๖๖๑,๗๐๐	๑๖	๓๐ ส.ค. ๕๓	
๙	๑๖๒๒๐	จ๓-๓๔(๒)-๒๑/๖๑ ชพ	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ภัทรพลู๊ด	ผลิตและจำหน่ายวงกบประตู หน้าต่าง	นายปราโมทย์ ฉิมมณี	๙๓.๕	๗,๖๒๐,๐๐๐	๑๐	๙ ส.ค. ๖๑	
๑๐	๒๓๙๕	จ๓-๕๘(๑)-๗๑/๖๐ ชพ	บริษัท ทวีภาค คอนสตรัคชั่น จำกัด	ผลิตคอนกรีตผสมเสร็จ, ท่อคอนกรีตอัดแรง และผลิตภัณฑ์คอนกรีตทุกชนิด	บริษัท ทวีภาค คอนสตรัคชั่น จำกัด	๒๓๕.๖๓	๑๗,๕๙๐,๐๐๐	๑๖	๑๐ มี.ย. ๖๐	
๑๑		๑/๒๕๕๖	บริษัท เจียฮะฮวด จำกัด	แต่งแร่ทรายแก้ว	บริษัท เจียฮะฮวด จำกัด		๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๗	๒๒ พ.ค. ๕๗	

๗) การพาณิชย์และกลุ่มอาชีพ

ตารางที่ ๖ การพาณิชย์และกลุ่มอาชีพในพื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร

ลำดับที่	สถานประกอบการ	สถานที่ตั้ง
๑	กลุ่มปาล์มน้ำมัน	บ้านเขาค้อ หมู่ที่ ๗
๒	กลุ่มเกษตรกรทำสวน	บ้านวังครก หมู่ที่ ๙
๓	กลุ่มเกษตรกรสวนปาล์ม	บ้านวังครก หมู่ที่ ๙
๔	กลุ่มเกษตรกรสวนปาล์ม	บ้านปากแพรก หมู่ที่ ๒
๕	กลุ่มเลี้ยงสุกร	บ้านนาหอยโข่ง หมู่ที่ ๑
๖	กลุ่มเกษตรกรทำสวน	บ้านนาลิก หมู่ที่ ๓
๗	กลุ่มเพาะเห็ดนางฟ้า	บ้านนาลิก หมู่ที่ ๓
๘	กลุ่มปลูกพืชหมุนเวียนระยะสั้น	บ้านนาหอยโข่ง หมู่ที่ ๑
๙	กลุ่มปาล์มน้ำมัน	บ้านเขาค้อ หมู่ที่ ๗
๑๐	กลุ่มเลี้ยงไก่พื้นบ้าน	บ้านเขาแก้ว หมู่ที่ ๕
๑๑	กลุ่มปุย	บ้านปากแพรก หมู่ที่ ๒
๑๒	กลุ่มกล้วยเล็บมือนางแปรรูป	บ้านนาลิก หมู่ที่ ๓
๑๓	กลุ่มผู้เพาะเห็ดฟาง	บ้านนาลิก หมู่ที่ ๓

๘) แรงงาน

ประชากรส่วนใหญ่ประกอบอาชีพทำการเกษตรกรรม ได้แก่ ปลูกยางพารา ปลูกปาล์ม น้ำมัน ทำนาสวนผลไม้ ปลูกผักสวนครัว ที่เหลือประกอบอาชีพธุรกิจส่วนตัวและรับจ้าง

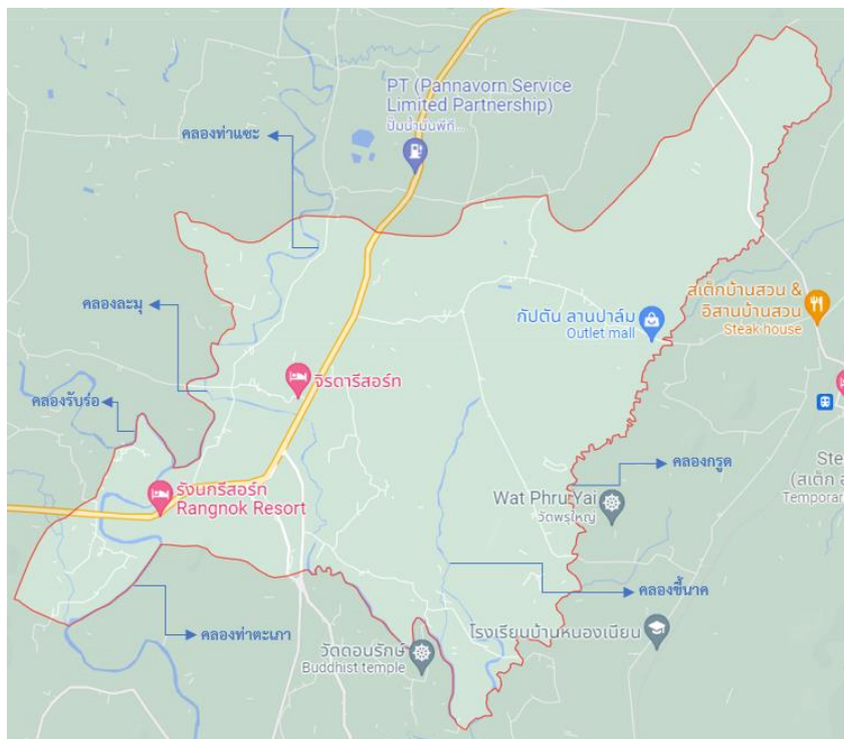
๙) OTOP สินค้าพื้นเมืองและของที่ระลึก

ภูมิปัญญาที่โดดเด่นของตำบลนากระตาม คือ กลุ่มกล้วยเล็บมือนางแปรรูป ซึ่งเป็นผลิตภัณฑ์ของกลุ่มวิสาหกิจชุมชนแปรรูปผลผลิตเกษตร ตั้งอยู่ที่หมู่ที่ ๓ บ้านนาลิก ประกอบด้วย กล้วยเล็บมือนางอบกล้วยเล็บมือนางอบซ็อกโกแลต และกล้วยเล็บมือนางฉาบหวาน – เค็ม และกลุ่มข้าวกล้อง

๓.๑.๓ ด้านสิ่งแวดล้อม

๑) ทรพยากรน้ำ ประกอบด้วยแหล่งน้ำสำคัญ ๑๑ แห่ง ดังนี้
 ตารางที่ ๗ แม่น้ำ/คลองในพื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร

ลำดับที่	ชื่อแม่น้ำ/คลอง	สถานที่แหล่งน้ำไหลผ่าน (หมู่)
๑	คลองท่าตะเภา	๒, ๙, ๑๑
๒	คลองท่าแซะ	๑, ๒, ๓, ๔, ๕
๓	คลองรับร่อ	๑๑
๔	คลองละมู	๕, ๖, ๘
๕	คลองกรูด	๗, ๘, ๑๐
๖	คลองชันาค	๗, ๘
๗	คลองงอ	๗
๘	คลองห้วยนบลาว	๗
๙	คลองโตน	๑๐
๑๐	ห้วยขลุ่	๑๐
๑๑	คลองพนา	๓



รูปที่ ๓ แม่น้ำ/คลองที่ไหลผ่านตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร

๒) แหล่งน้ำที่สร้างขึ้น

ตารางที่ ๘ แหล่งน้ำที่สร้างขึ้นในพื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร

หมู่ที่	บ้าน	บ่อน้ำ ตื้น	บ่อ บาดาล	ฝาย, ประตู ปิด-เปิดน้ำ	ประปา หมู่บ้าน	ถังเก็บ น้ำคสล.	สระ น้ำ
๑	บ้านนาหอยโข่ง	๒	๔	-	๑	๕	๒
๒	บ้านปากแพรก	-	๔	-	๑	๔	-
๓	บ้านนาลิก	๑	๓	-	๒	๓	๑
๔	บ้านหอรุ้ง	๕	๖	-	๔	๒	๒
๕	บ้านเขาแก้ว	๒	๕	-	๒	๒	-
๖	บ้านควนมณี	๑	๗	-	๑	-	-
๗	บ้านเขาค้อ	๒	๕	-	๒	๓	๑
๘	บ้านละมู	๓	๓	๒	๓	๕	๑
๙	บ้านวังครก	๓	๓	-	๑	๑	-
๑๐	บ้านประชาสันติ	๒	๕	๑	๕	๔	๑
๑๑	บ้านนาปะท่า	๑	๓	-	-	๓	-

๓) ทรัพยากรป่าไม้

ตำบลนากระตามไม่มีเขตพื้นที่ป่าไม้

๔) ภูเขา

ตำบลนากระตามมีพื้นที่เป็นเขา จำนวน ๓ แห่ง คือ

- เขาแก้ว หมู่ที่ ๕
- เขาค้อ หมู่ที่ ๗
- เขาปาง หมู่ที่ ๙

๕) ทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

ในพื้นที่มีแหล่งทรัพยากรธรรมชาติ คือ น้ำ มีคลองท่าตะเภา คลองท่าแซะ คลองรับร่อไหลผ่าน และมีคลองละมู คลองขึ้นาค คลองกรูด คลองงอ ห้วยนบลาว คลองโตน ห้วยขลุ่ย และคลองพนา

๓.๑.๔ ด้านสังคม

๑) ด้านการเมืองการปกครอง

เขตปกครองตำบลนากระตามมีทั้งหมดจำนวน ๑๑ หมู่บ้าน ได้แก่
ตารางที่ ๙ การเมืองการปกครองในพื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร

ลำดับที่	ชื่อหมู่บ้าน	กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน	เบอร์โทรศัพท์
๑	บ้านนาหอยโข่ง	นายมณี ชุมวรฐายี	๐๘๔ - ๘๓๘๔๖๒๙
๒	บ้านปากแพรก	นายสมโภชญ์ นวลพรหม	๐๘๗ - ๑๒๗๒๔๓๖
๓	บ้านนาล็ก	นายปิยะพงศ์ มีสุวรรณ (กำนัน)	๐๘๓ - ๑๗๕๘๘๕๑
๔	บ้านหอรขัง	นายชัยรัตน์ ทวีวานิชย์	๐๘๘ - ๔๔๔๖๑๒๒
๕	บ้านเขาแก้ว	นายเทอดศักดิ์ ผุดวรรณ	๐๘๘ - ๐๑๗๘๘๙๕
๖	บ้านควนมณี	นายกฤษฎา อิวเจริญ	๐๙๔ - ๘๘๕๐๓๖๙
๗	บ้านเขาค้อ	นายอารีย์ นพรัตน์	๐๘๑ - ๐๙๐๕๗๘๘
๘	บ้านละมู	นายคีรี สิ้นสมบุญ	๐๘๐ - ๘๘๒๓๕๓๓
๙	บ้านวังครก	นายวันชัย พักแพ	๐๘๐ - ๕๒๘๕๕๓๐
๑๐	บ้านประชาสันติ	นายสุชน วิทยายงค์	๐๘๖ - ๒๗๔๑๒๙๐
๑๑	บ้านนาปะท่า	นายยุทธนา วัฒนิน	๐๙๗ - ๑๔๓๖๗๐๔

๒) การเลือกตั้ง

องค์การบริหารส่วนตำบลนากระตาม มีจำนวน ๑๑ หมู่บ้าน มีผู้บริหารท้องถิ่น นายองค์การบริหารส่วนตำบล จำนวน ๑ คน รองนายองค์การบริหารส่วนตำบล จำนวน ๒ คน เลขานุการนายก จำนวน ๑ คน และสมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบล หมู่บ้านละ ๑ คน จำนวน ๑๑ คน

๓) ประชากร

ตำบลนากระตามมีประชากรจำนวนทั้งสิ้น ๕,๐๗๐ คน เป็นชาย ๒,๔๐๑ คน หญิง ๒,๖๖๙ คน สามารถแยกจำนวนประชากรเป็นรายหมู่บ้านได้ ดังนี้

ตารางที่ ๑๐ ประชากรในพื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร

หมู่ที่	ชื่อหมู่บ้าน	ชาย (คน)	หญิง (คน)	รวม (คน)	หลังคา เรือน
๑	บ้านนาหอยโข่ง	๒๐๖	๒๓๘	๔๔๔	๑๗๘
๒	บ้านปากแพรก	๑๖๗	๒๐๓	๓๗๐	๑๕๙
๓	บ้านนาลี้ก	๑๖๗	๑๕๑	๓๑๘	๑๑๔
๔	บ้านหอรณะง	๒๓๕	๒๗๖	๕๑๑	๒๐๘
๕	บ้านเขาแก้ว	๒๔๙	๓๒๐	๕๖๙	๒๒๙
๖	บ้านควนมณี	๑๕๒	๑๕๒	๓๐๔	๑๒๑
๗	บ้านเขาค้อ	๑๗๙	๑๙๑	๓๗๐	๑๓๙
๘	บ้านละมู	๓๙๙	๓๙๐	๗๘๙	๒๖๔
๙	บ้านวังครก	๒๔๒	๒๖๙	๕๑๑	๑๘๑
๑๐	บ้านประชาสันติ	๓๑๙	๓๗๕	๖๙๔	๒๔๔
๑๑	บ้านนาปะท่า	๘๖	๑๐๔	๑๙๐	๕๙
รวม		๒,๔๐๑	๒,๖๖๙	๕,๐๗๐	๑,๘๙๖

ตารางที่ ๑๑ ข้อมูลเปรียบเทียบประชากรย้อนหลัง ๕ ปี

ปีพ.ศ.	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
พ.ศ. ๒๕๖๐	๒,๔๓๗	๒,๗๐๑	๕,๑๓๘
พ.ศ. ๒๕๖๑	๒,๔๓๐	๒,๗๐๐	๕,๑๓๐
พ.ศ. ๒๕๖๒	๒,๔๑๖	๒,๖๙๖	๕,๑๑๒
พ.ศ. ๒๕๖๓	๒,๔๐๖	๒,๖๖๙	๕,๐๗๕
พ.ศ. ๒๕๖๔	๒,๔๐๑	๒,๖๖๙	๕,๐๗๐

ตารางที่ ๑๒ ข้อมูลช่วงอายุและจำนวนประชากรตำบลนากระตาม (เฉพาะผู้มีสัญชาติไทย)

จำแนกตามช่วงอายุ	เพศชาย	เพศหญิง
จำนวนประชากรเยาวชน (อายุต่ำกว่า ๑๘ ปี)	๔๗๐	๔๕๒
จำนวนประชากร (อายุ ๑๘-๖๐ ปี)	๑,๕๑๐	๑,๕๗๙
จำนวนประชากรผู้สูงอายุ (อายุมากกว่า ๖๐ ปี)	๔๒๑	๖๓๘
รวม	๒,๔๐๑	๒,๖๖๙

ที่มา : ข้อมูลสำนักทะเบียนอำเภอท่าแซะ ณ เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ กรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย

๔) การศึกษา

ตำบลนากระตามมีศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ๒ แห่ง และโรงเรียน ๑ แห่ง ดังนี้

- ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก

๑. ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านเขาแก้ว หมู่ที่ ๕

๒. ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านไทรลอด หมู่ที่ ๑๐

- โรงเรียนบ้านละมุ หมู่ที่ ๘

๕) สาธารณสุข

ตำบลนากระตามมีโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลนากระตาม หมู่ที่ ๒ จำนวน ๑ แห่ง และศูนย์สาธารณสุขมูลฐาน จำนวน ๑๑ แห่ง

๖) อาชญากรรม

ตำบลนากระตามมีปัญหาด้านอาชญากรรม เกี่ยวกับการลักทรัพย์ในพื้นที่หมู่ที่ ๖ และหมู่ที่ ๑๐ (ที่มา : ข้อมูลจาก ร.ต.ท.อำนาจ จันทรวีเชียร หัวหน้าสายตรวจตำบลนากระตาม ณ วันที่ ๔ มิถุนายน ๒๕๖๔)

๗) ยาเสพติด

ตำบลนากระตามมีปัญหายาเสพติดในพื้นที่บ้านเขาแก้ว หมู่ที่ ๕ (ที่มา : ข้อมูลจาก ร.ต.ท.อำนาจ จันทรวีเชียร หัวหน้าสายตรวจตำบลนากระตาม ณ วันที่ ๔ มิถุนายน ๒๕๖๔)

๘) การสังคมสงเคราะห์

ตารางที่ ๑๓ การสังคมสงเคราะห์ในพื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร

จำแนกตามประเภทผู้ได้รับเป็ยยังชีพ	จำนวน (คน)
ผู้สูงอายุ	๑,๐๕๕
คนพิการ	๑๖๔
ผู้ป่วยโรคเอดส์	๑

ที่มา : ข้อมูลจากงานพัฒนาชุมชน สำนักงานปลัด ณ วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๔

๙) ศาสนา

ประชาชนส่วนใหญ่ของตำบลนากระตามนับถือศาสนาพุทธ โดยมีข้อมูลศาสนสถาน ดังนี้

- วัด จำนวน ๖ แห่ง

ประกอบด้วย ๑. วัดนาหอยโข่ง หมู่ที่ ๑

๒. วัดปากแพรก หมู่ที่ ๒

๓. วัดหอรชัง หมู่ที่ ๔

๔. วัดเขาแก้ว หมู่ที่ ๕

๕. วัดควนมณี หมู่ที่ ๖

๖. วัดวังครก หมู่ที่ ๙

- สำนักสงฆ์ จำนวน ๑ แห่ง คือ สำนักสงฆ์หนองน้ำขาว หมู่ที่ ๖
- ศูนย์วิปัสสนาธุวพุทธฯ จำนวน ๑ แห่ง คือ ศูนย์วิปัสสนาสวนประไพธรรม หมู่ที่ ๑๐

๑๐) ประเพณีและงานประจำ

- ช่วงเดือนมีนาคม ประเพณีตรุษไทย
- ช่วงเดือนมีนาคมถึงเมษายน ประเพณีแก้บนปี สลากภัต และประเพณีลากหัวเข้
- ช่วงเดือนเมษายน ประเพณีวันกตัญญู สรงน้ำพระและสรงน้ำผู้สูงอายุ
- ช่วงเดือนพฤษภาคมถึงมิถุนายน ประเพณีเปลี่ยนผ้าครองหลวงพ่ोजินดา วัดเขาแก้ว
- ช่วงเดือนกรกฎาคม ประเพณีแห่เทียน
- ช่วงเดือนพฤศจิกายน ประเพณีวันลอยกระทง

๓.๑.๕ ด้านการบริหารจัดการ

๑) การคมนาคมขนส่ง

การคมนาคมขนส่งในเขตพื้นที่ตำบลนากระตาม จำนวน ๑๑ หมู่บ้าน ใช้ยานพาหนะทางบกเป็นหลัก โดยมีถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ๕๐ สาย ถนนลูกรัง ๒๙ สาย ถนนเชื่อมระหว่างตำบล ๑๐ สาย และถนนในการรับผิดชอบของหน่วยงานอื่น ๖ สาย ดังนี้

ตารางที่ ๑๔ ถนนในพื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร

หมู่ที่	ถนนลาดยาง แอสฟัลท์ (สาย)	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก (สาย)	ถนนลูกรัง (สาย)	รวม
๑	-	๔	๒	๖
๒	-	๖	๑	๗
๓	-	๔	๕	๙
๔	-	๘	-	๘
๕	-	๕	๑	๖
๖	-	๔	๕	๙
๗	-	๓	๑	๔
๘	-	๔	๘	๑๒
๙	-	๖	๑	๗
๑๐	-	๓	๔	๗
๑๑	-	๓	๑	๔
รวม	-	๕๐	๒๙	๗๙
ถนนเชื่อมระหว่างตำบล	-	๑๐	-	๑๐

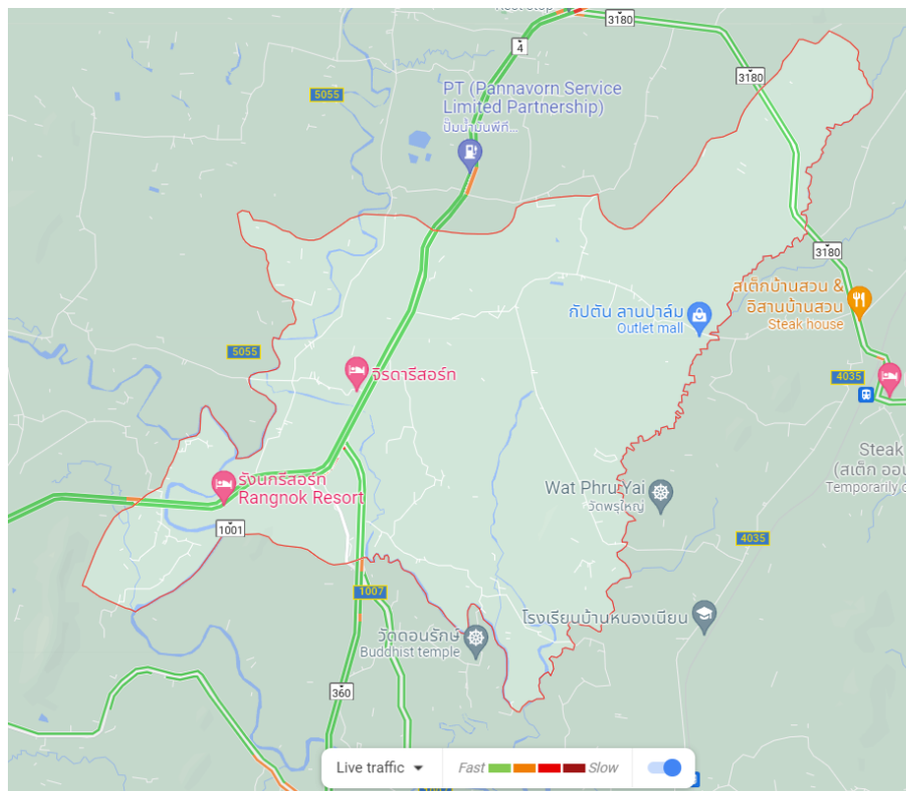
หมู่ที่	ถนนลาดยาง แอสฟัลท์ (สาย)	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก (สาย)	ถนนลูกรัง (สาย)	รวม
ถนนในการรับผิดชอบของ หน่วยงานอื่น	๖	-	-	๖

๑.๑) ทางรถยนต์

๑) ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓๖๐ สายสีแยกปฐมพร - แยกวงเวียนเมืองชุมพร หรือถนนทางเข้าเมืองชุมพร เป็นถนนที่เข้าเมืองชุมพร เริ่มจากถนนเพชรเกษมก่อนเข้าสีแยกปฐมพร ไป สิ้นสุดที่แยกวงเวียนเมืองชุมพรในเขตเทศบาลเมืองชุมพร จังหวัดชุมพร รวมระยะทาง ๑๑.๘๕ กิโลเมตร

๒) ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔ (ถนนเพชรเกษม) เป็นเส้นทางสายหลักติดต่อระหว่าง จังหวัดใกล้เคียงในภาคกลางไปยังภาคใต้ เข้าสู่จังหวัดชุมพรโดยผ่านอำเภอปะทิวในช่วงสั้นๆ และผ่านอำเภอท่าแซะ

๓) ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓๑๘๐ เชื่อมต่อระหว่างอำเภอท่าแซะ - ศูนย์ราชการจังหวัดชุมพร



รูปที่ ๔ เส้นทางการเดินทางโดยรถยนต์ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร

๒) การไฟฟ้า

การดำเนินการเกี่ยวกับไฟฟ้าให้กับประชาชนในเขตอบต. อยู่ในความรับผิดชอบของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอท่าแซะ ได้ดำเนินการจ่ายกระแสไฟฟ้าให้แก่ผู้ใช้หลายประเภท ไม่ว่าจะเป็นประชาชนทั่วไปที่อยู่ตามบ้านเรือน สถานธุรกิจอุตสาหกรรมต่างๆ และหน่วยงานราชการ โดยในส่วนของตำบลนากระตามมีระบบไฟฟ้าครบทุกหมู่บ้าน

๓) การประปา

การดำเนินกิจการประปาในเขตอบต. อยู่ในความรับผิดชอบของการประปาส่วนภูมิภาค สาขาท่าแซะ

๔) โทรศัพท์

ตำบลนากระตามมีการเข้าถึงระบบโครงข่ายสัญญาณโทรศัพท์ครบทุกหมู่บ้าน

๕) ไปรษณีย์ หรือการสื่อสาร หรือการขนส่ง และวัสดุ ครุภัณฑ์

ตำบลนากระตามมีการเข้าถึงของระบบขนส่ง วัสดุ ครุภัณฑ์ทางไปรษณีย์อำเภอท่าแซะ และบริษัทขนส่งต่างๆ

๓.๑.๖ สถานการณ์ด้านสิ่งแวดล้อมตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร

๑) คุณภาพอากาศ

จากข้อมูลของ บริษัท ไมน์ เอ็นจิเนียริง คอลซัลแตนท์ จำกัด ที่มีการติดตามตรวจสอบ พิกัด และจุดติดตามตรวจสอบคุณภาพอากาศของ บริษัท สมบูรณ์ศิลาทอง จำกัด ตั้งอยู่ที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร สรุปได้ดังนี้

๑.๑) ความเข้มข้นของฝุ่น

ความเข้มข้นของฝุ่นในบรรยากาศทั่วไปของสถานีตรวจวัด ๓ สถานี ในเดือนธันวาคม ๒๕๖๔ มีค่าผลการตรวจวัดอยู่ในมาตรฐานทั้ง ๓ สถานีตลอดระยะเวลาการติดตามตรวจสอบตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ ๒๔ (พ.ศ. ๒๕๔๗) เรื่องกำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป คือ ค่าปริมาณฝุ่นละอองรวมในบรรยากาศมีค่าไม่เกิน ๐.๓๓๐ มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร ตารางที่ ๑๕ ผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศในพื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร

สถานีตรวจวัด	ผลการตรวจวัด (มก./ลบ.ม.)	ค่ามาตรฐาน (มก./ลบ.ม.)
บริเวณชุมชนบ้านไทรลอด	๐.๐๒๐	๐.๓๓๐
บริเวณบ้านคลองกรูด (เขาค้อ)	๐.๐๑๙	
บริเวณโรงไม้หินของโครงการ	๐.๐๒๒	

ตารางที่ ๑๖ สรุปผลการตรวจวัดฝุ่นละอองแขวนลอยรวมในบรรยากาศ

วัน/เดือน/ปี	สถานีตรวจวัด			ค่ามาตรฐาน (มก./ลบ.ม.)
	โรงโม่หินของ โครงการ	ชุมชนบ้านไทร ลอด	บ้านคลองกรด (เขาค้อ)	
มิถุนายน ๒๕๖๒	๐.๑๖๐	๐.๐๖๒	๐.๑๐๔	๐.๓๓๐
ธันวาคม ๒๕๖๒	๐.๐๗๔	๐.๐๕๓	๐.๑๐๗	
มิถุนายน ๒๕๖๓	๐.๐๑๙	๐.๐๕๘	๐.๑๘๗	
ธันวาคม ๒๕๖๓	๐.๐๒๒	๐.๐๑๕	๐.๐๓๓	
มิถุนายน ๒๕๖๔	๐.๐๒๓	๐.๐๓๐	๐.๐๓๓	
ธันวาคม ๒๕๖๔	๐.๐๒๐	๐.๐๑๙	๐.๐๒๒	

๑.๒) ระดับเสียง

การตรวจวัดระดับเสียงโดยทำการตรวจวัดในเดือนธันวาคม ๒๕๖๔ พบว่าผลการตรวจวัดระดับเสียงเฉลี่ย ๒๔ ชั่วโมง และระดับเสียงสูงสุดมีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๕ พ.ศ. ๒๕๔๐ เรื่องกำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป คือ ค่าระดับเสียงเฉลี่ย ๒๔ ชั่วโมง ไม่เกิน ๗๐ เดซิเบล เอ และระดับเสียงสูงสุดไม่เกิน ๑๑๕ เดซิเบล เอ

ตารางที่ ๑๗ ผลการตรวจวัดคุณภาพเสียงในพื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร

สถานีตรวจวัด	ผลการตรวจวัด (เดซิเบล เอ)	
	ระดับเสียงเฉลี่ย ๒๔ ชั่วโมง	ระดับเสียงสูงสุด
บริเวณชุมชนบ้านไทรลอด	๖๔.๖	๑๑๐.๔
บริเวณบ้านคลองกรด (เขาค้อ)	๖๑.๖	๙๕.๗
บริเวณโรงโม่หินของโครงการ	๖๕.๒	๙๗.๖
ค่ามาตรฐาน	๗๐.๐	๑๑๕.๐

ตารางที่ ๑๘ สรุปผลการตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไป

สถานีตรวจวัด	วันที่ตรวจวัด	ระดับเสียงเฉลี่ย ๒๔ ชั่วโมง (เดซิเบล เอ)	ระดับเสียงสูงสุด (เดซิเบล เอ)
ชุมชนบ้านไทรลอด	มิถุนายน ๒๕๖๒	๕๖.๒	๘๘.๒
	ธันวาคม ๒๕๖๒	๕๔.๗	๘๒.๒
	มิถุนายน ๒๕๖๓	๕๖.๖	๘๖.๖
	ธันวาคม ๒๕๖๓	๖๒.๙	๙๔.๗
	มิถุนายน ๒๕๖๔	๕๕.๔	๘๓.๒
	ธันวาคม ๒๕๖๔	๖๔.๖	๑๑๐.๔
บ้านคลองกรด (เขาค้อ)	มิถุนายน ๒๕๖๒	๕๕.๘	๘๕.๘
	ธันวาคม ๒๕๖๒	๕๖.๙	๘๙.๗
	มิถุนายน ๒๕๖๓	๕๓.๘	๗๘.๖

สถานีตรวจวัด	วันที่ตรวจวัด	ระดับเสียงเฉลี่ย ๒๔ ชั่วโมง (เดซิเบล เอ)	ระดับเสียงสูงสุด (เดซิเบล เอ)
บ้านคลองกรุด (เขาค้อ)	ธันวาคม ๒๕๖๓	๖๔.๐	๑๐๓.๖
	มิถุนายน ๒๕๖๔	๖๗.๔	๙๐.๙
	ธันวาคม ๒๕๖๔	๖๑.๖	๙๕.๗
โรงโม่หินของโครงการ	มิถุนายน ๒๕๖๒	๖๑.๗	๘๙.๗
	ธันวาคม ๒๕๖๒	๖๔.๐	๘๙.๑
	มิถุนายน ๒๕๖๓	๖๐.๓	๙๖.๗
	ธันวาคม ๒๕๖๓	๖๔.๙	๑๐๑.๗
	มิถุนายน ๒๕๖๔	๖๓.๒	๙๔.๓
	ธันวาคม ๒๕๖๔	๖๕.๒	๙๔.๖
ค่ามาตรฐาน		๗๐.๐	๑๑๕.๐

๑.๓) แรงสั่นสะเทือน

การตรวจวัดแรงสั่นสะเทือนจากการระเบิดหน้าเหมือง โดยทำการตรวจวัดความสั่นสะเทือน (ความถี่, ความเร็วของอนุภาค, การขจัด) โดยทำการตรวจวัดในเดือนธันวาคม ๒๕๖๔ พบว่าผลการตรวจวัดมีค่าต่ำกว่าขีดความสามารถที่เครื่องตรวจวัดแรงสั่นสะเทือนจะตรวจวัดได้ คือมีค่าความถี่น้อยกว่า ๒ เฮิรตซ์ ค่าความเร็วอนุภาคสูงสุดน้อยกว่า ๐.๑๓๐ มิลลิเมตรต่อวินาที และการขจัดน้อยกว่า ๐ มิลลิเมตร ตารางที่ ๑๙ ผลการตรวจวัดคุณภาพแรงสั่นสะเทือนในพื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร

สถานีตรวจวัด		ความถี่ (เฮิรตซ์)	ความเร็วอนุภาค (มม./วินาที)	ค่ามาตรฐาน	ระยะขจัด (มม.)	ค่ามาตรฐาน
บริเวณชุมชน บ้านไทรลอด	TRANSVERSE	N/A	N/A	-	N/A	-
	VERTICAL	N/A	N/A	-	N/A	-
	LONGITUDINAL	N/A	N/A	-	N/A	-
บริเวณบ้านคลองกรุด (เขาค้อ)	TRANSVERSE	N/A	N/A	-	N/A	-
	VERTICAL	N/A	N/A	-	N/A	-
	LONGITUDINAL	N/A	N/A	-	N/A	-

ตารางที่ ๒๐ สรุปผลการตรวจวัดแรงสั่นสะเทือนจากการระเบิด

สถานีตรวจวัด	วัน/เวลา		ความถี่ (เฮิรตซ์)	ความเร็วอนุภาค (มม./วินาที)	ค่ามาตรฐาน	ระยะขจัด (มม.)	ค่ามาตรฐาน	
บริเวณชุมชนบ้านไทรลอด	มี.ย. ๒๕๖๒	TRANSVERSE	๑๓	๐.๓๘๑	๑๖.๓	๐.๐๐๐๔	๐.๒๐	
		VERTICAL	๙	๐.๓๓๓	๑๒.๗	๐.๐๐๐๔	๐.๒๓	
		LONGITUDINAL	๒๑	๐.๗๑๔	๒๖.๔	๐.๐๐๐๘	๐.๒๐	
	ธ.ค. ๒๕๖๒	TRANSVERSE	N/A	N/A	-	N/A	-	
		VERTICAL	N/A	N/A	-	N/A	-	
		LONGITUDINAL	N/A	N/A	-	N/A	-	
	มี.ย. ๒๕๖๓	TRANSVERSE	N/A	N/A	-	N/A	-	
		VERTICAL	N/A	N/A	-	N/A	-	
		LONGITUDINAL	N/A	N/A	-	N/A	-	
	ธ.ค. ๒๕๖๓	TRANSVERSE	N/A	N/A	-	N/A	-	
		VERTICAL	N/A	N/A	-	N/A	-	
		LONGITUDINAL	N/A	N/A	-	N/A	-	
	มี.ย. ๒๕๖๔	TRANSVERSE	N/A	N/A	-	N/A	-	
		VERTICAL	N/A	N/A	-	N/A	-	
		LONGITUDINAL	N/A	N/A	-	N/A	-	
	ธ.ค. ๒๕๖๔	TRANSVERSE	N/A	N/A	-	N/A	-	
		VERTICAL	N/A	N/A	-	N/A	-	
		LONGITUDINAL	N/A	N/A	-	N/A	-	
	บ้านคลองกรูด (เขาค้อ)	มี.ย. ๒๕๖๒	TRANSVERSE	N/A	N/A	-	N/A	-
			VERTICAL	N/A	N/A	-	N/A	-
			LONGITUDINAL	N/A	N/A	-	N/A	-
		ธ.ค. ๒๕๖๒	TRANSVERSE	N/A	N/A	-	N/A	-
			VERTICAL	N/A	N/A	-	N/A	-
			LONGITUDINAL	N/A	N/A	-	N/A	-
มี.ย. ๒๕๖๓		TRANSVERSE	N/A	N/A	-	N/A	-	
		VERTICAL	N/A	N/A	-	N/A	-	
		LONGITUDINAL	N/A	N/A	-	N/A	-	
ธ.ค. ๒๕๖๓		TRANSVERSE	N/A	<๐.๑๓๐	-	๐.๐๐๐	-	
		VERTICAL	N/A	<๐.๑๓๐	-	๐.๐๐๐	-	
		LONGITUDINAL	N/A	<๐.๑๓๐	-	๐.๐๐๐	-	
มี.ย. ๒๕๖๔		TRANSVERSE	N/A	<๐.๑๓๐	-	๐.๐๐๐	-	
		VERTICAL	N/A	<๐.๑๓๐	-	๐.๐๐๐	-	
		LONGITUDINAL	N/A	<๐.๑๓๐	-	๐.๐๐๐	-	
ธ.ค. ๒๕๖๔		TRANSVERSE	N/A	<๐.๑๓๐	-	๐.๐๐๐	-	
		VERTICAL	N/A	<๐.๑๓๐	-	๐.๐๐๐	-	
		LONGITUDINAL	N/A	<๐.๑๓๐	-	๐.๐๐๐	-	

หมายเหตุ: สภาพแวดล้อมของสถานีตรวจวัด

๑. ชุมชนบ้านไทรลอด: ตำแหน่งตั้งเครื่องตรวจวัดตั้งอยู่ในบริเวณบ้านราษฎรในชุมชนบ้านไทรลอด ห่างจากพื้นที่โครงการไปทางทิศใต้ประมาณ ๐.๗ กิโลเมตร สภาพแวดล้อมข้างเคียงเป็นพื้นที่เกษตรกรรม (สวนปาล์ม)

๒. บ้านคลองกรูด (เขาค้อ): ตำแหน่งตั้งเครื่องตรวจวัดตั้งอยู่ในบริเวณบ้านราษฎรในชุมชนบ้านคลองกรูด (เขาค้อ) ห่างจากพื้นที่โครงการไปทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ประมาณ ๑.๘ กิโลเมตร สภาพแวดล้อมข้างเคียงเป็นพื้นที่เกษตรกรรม (สวนปาล์ม)

๓. โรงโม้หินของโครงการ: ตำแหน่งตั้งเครื่องตรวจวัดตั้งอยู่ในบริเวณสำนักงานโรงโม้หินของโครงการ ห่างจากพื้นที่โครงการไปทางทิศใต้ประมาณ ๐.๒ กิโลเมตร สภาพแวดล้อมข้างเคียงเป็นพื้นที่เกษตรกรรม (สวนปาล์ม)

๒) อุตสาหกรรมสีเขียว (Green Industry)

พื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร มีโรงงานอุตสาหกรรมที่มีกระบวนการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (Eco Process) หรือได้รับการรับรองโรงงาน อุตสาหกรรมเชิงนิเวศ (Eco Factory) หรืออุตสาหกรรมสีเขียว (Green Industry) ระดับที่ ๒ จำนวน ๘ โรงงาน และระดับที่ ๓ จำนวน ๑ โรงงาน คิดเป็นร้อยละ ๖๙.๒๓ เปอร์เซ็นต์ ของโรงงานอุตสาหกรรมทั้งหมดในพื้นที่ รายละเอียดดังตารางที่ ๒๑

ตารางที่ ๒๑ โรงงานอุตสาหกรรมที่ได้รับการรับรองโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ (Eco Factory) หรืออุตสาหกรรมสีเขียว (Green Industry) ระดับที่ ๒ และระดับที่ ๓

ลำดับ	เลขที่ใบรับรอง	ชื่อโรงงาน	ธงชาวดาวเขียว	CSR Beginner/DPIM	๓Rs	Eco Factory	มาตรฐาน ISO		ระดับ Green Industry				วัน/เดือน/ปีที่รับรอง	วัน/เดือน/ปีที่หมดอายุ
							ISO ๙๐๐๑	ISO ๑๔๐๐๑	GI ๒	GI ๓	GI ๔	GI ๕		
๑	GI๓-๐๔๘๖/๒๕๖๕	บริษัท สมบูรณ์ศิลาทอง จำกัด		√						√			๑๔ มี.ค. ๖๕	๑๓ มี.ค. ๖๘
๒	GI(E)๒-๒๔๔/๒๕๖๕	บริษัท ชุมพรแอสฟัลท์ จำกัด							√				๖ มิ.ย. ๖๕	๕ มิ.ย. ๖๘
๓	GI๒-๐๖๗๙/๒๕๖๕	บริษัท ปาล์มทองออยล์ จำกัด							√				๑๔ มี.ค. ๖๕	๑๓ มี.ค. ๖๗
๔	GI๒-๐๖๘๐/๒๕๖๕	บริษัท ท็อป ปาล์มออยล์ จำกัด							√				๑๔ มี.ค. ๖๕	๑๓ มี.ค. ๖๗
๕	GI๒-๐๗๗๘/๒๕๖๕	สหกรณ์การเกษตรท่าแซะ จำกัด							√				๒๔ มี.ค. ๖๕	๒๓ มี.ค. ๖๘
๖	GI๒-๐๖๗๘/๒๕๖๕	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ภัทรพลู๊ด							√				๑๔ มี.ค. ๖๕	๑๓ มี.ค. ๖๗
๗	GI๒-๐๖๘๑/๒๕๖๕	บริษัท ทวิภาค คอนสตรัคชั่น จำกัด							√				๑๔ มี.ค. ๖๕	๑๓ มี.ค. ๖๗
๘	GI๒-๐๖๘๒/๒๕๖๕	บริษัท ทวิภาค คอนสตรัคชั่น จำกัด							√				๑๔ มี.ค. ๖๕	๑๓ มี.ค. ๖๗
๙	GI๒-๐๖๘๔/๒๕๖๕	บริษัท ท็อป ปาล์มออยล์ จำกัด							√				๑๔ มี.ค. ๖๕	๑๓ มี.ค. ๖๗

๓.๒ สภาวะการณ์และศักยภาพของพื้นที่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ

๓.๒.๑ การวิเคราะห์ช่องว่าง (Gap Analysis)

ประเด็น	การวิเคราะห์ช่องว่าง (Gap Analysis)			
	เป้าหมาย	สถานการณ์การดำเนินการ (ความสำเร็จและปัญหา)	ช่องว่างในการพัฒนา	ข้อเสนอแนะ
มิติกายภาพ	<ul style="list-style-type: none"> - ผลักดันพื้นที่ให้เป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ เพื่อพัฒนาพื้นที่ให้มีการเติบโตในทุกด้าน 	<p>สถานการณ์ความสำเร็จของพื้นที่</p> <ul style="list-style-type: none"> - ประชาชนส่วนใหญ่ในพื้นที่ได้รับระบบสาธารณูปโภคพื้นฐาน <p>สถานการณ์ปัญหาของพื้นที่</p> <ul style="list-style-type: none"> - การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานเป็นไปอย่างล่าช้า เพราะมีงบประมาณจำกัดในการนำไปพัฒนา 	<ul style="list-style-type: none"> - สภาพพื้นที่ส่วนใหญ่เหมาะแก่การจัดตั้งโรงงาน และเหมาะแก่การทำเกษตรทุกชนิด - งบประมาณที่ช่วยสนับสนุนระบบสาธารณูปโภคพื้นฐาน 	<ul style="list-style-type: none"> - ส่งเสริมองค์ความรู้ทางด้านการเกษตรให้แก่ประชาชน - ส่งเสริมองค์ความรู้การเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศให้แก่สถานประกอบการและประชาชนในพื้นที่
มิติเศรษฐกิจ	<ul style="list-style-type: none"> - พัฒนาองค์ความรู้ในการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรและอุตสาหกรรมให้มีความหลากหลายและตรงกับความต้องการของตลาด 	<p>สถานการณ์ความสำเร็จของพื้นที่</p> <ul style="list-style-type: none"> - มีการจัดตั้งกลุ่มวิสาหกิจชุมชนแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรและกลุ่มข้าวกล้องของประชาชนในพื้นที่ - มีศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี ให้ความรู้ด้านการเกษตรทุกด้านโอกาส - ประชาชนส่วนใหญ่ในพื้นที่ประกอบอาชีพเกษตรกรรมเป็นหลัก <p>สถานการณ์ปัญหาของพื้นที่</p> <ul style="list-style-type: none"> - การขาดเทคโนโลยีและนวัตกรรมในการพัฒนาต่อยอดผลิตภัณฑ์ - การขาดความรู้ด้านเทคโนโลยีและวิทยาการการเกษตรสมัยใหม่ 	<ul style="list-style-type: none"> - องค์ความรู้การเข้าถึงข้อมูล เทคโนโลยีและนวัตกรรมใหม่ๆ เพื่อพัฒนาองค์ความรู้ และการสร้างเครือข่ายในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ 	<ul style="list-style-type: none"> - ส่งเสริมองค์ความรู้ในด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อรองรับความต้องการตลาด - ส่งเสริมองค์ความรู้ในการตลาดเพื่อลดต้นทุนและเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์

ประเด็น	การวิเคราะห์ช่องว่าง (Gap Analysis)			
	เป้าหมาย	สถานการณ์การดำเนินการ (ความสำเร็จและปัญหา)	ช่องว่างในการพัฒนา	ข้อเสนอแนะ
มิติสิ่งแวดล้อม	<ul style="list-style-type: none"> - การจัดการมลพิษทางทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และการเผ่าระวังคุณภาพสิ่งแวดล้อม เพิ่มประสิทธิภาพเชิงนิเวศและความปลอดภัยและสุขภาพของประชาชนในพื้นที่ 	<p>สถานการณ์ความสำเร็จของพื้นที่</p> <ul style="list-style-type: none"> - ภายในโรงงานมีการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย รวมถึงการป้องกัน พื้นฟูและเยียวยาในพื้นที่ - การผลักดันพื้นที่เป้าหมายเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ - มีการจัดตั้งโรงงานอุตสาหกรรมจำนวนทั้งสิ้น ๑๔ โรงงานในพื้นที่ <p>สถานการณ์ปัญหาของพื้นที่</p> <ul style="list-style-type: none"> - ประชาชนส่วนใหญ่ขาดจิตสำนึกในการอนุรักษ์ พื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม - การปล่อยขยะมูลฝอยลงในแม่น้ำลำคลองและปัญหามลพิษทางอากาศจากโรงงานอุตสาหกรรม - การบุกรุกที่สาธารณประโยชน์เพื่อทำการเกษตร 	<ul style="list-style-type: none"> - งบประมาณหรือผลตอบแทนทางสังคมแก่โรงงานอุตสาหกรรมที่ดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม - โครงการรณรงค์การอนุรักษ์และพื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 	<ul style="list-style-type: none"> - สร้างจิตสำนึก รวมถึงให้ความรู้แก่ประชาชนในพื้นที่และสถานประกอบการได้ตระหนักเข้าใจในการอนุรักษ์และรักษาสิ่งแวดล้อม - ปรับปรุงระบบกำจัดขยะมูลฝอยให้ถูกสุขลักษณะ
มิติสังคม	<ul style="list-style-type: none"> - ประชาชนในพื้นที่ได้รับระบบสาธารณูปโภคพื้นฐานอย่างครบถ้วน และมีความสุข ความปลอดภัยในการดำเนินชีวิต 	<p>สถานการณ์ความสำเร็จของพื้นที่</p> <ul style="list-style-type: none"> - มีองค์กรชุมชนต่างๆ เพื่อช่วยในการขับเคลื่อนการจัดการปัญหาในพื้นที่ <p>สถานการณ์ปัญหาของพื้นที่</p> <ul style="list-style-type: none"> - มีปัญหาด้านอาชญากรรมเกี่ยวกับการลักทรัพย์และยาเสพติด 	<ul style="list-style-type: none"> - ความตื่นตัวและมีส่วนร่วมในกระบวนการพัฒนาท้องถิ่น และการรวมกลุ่มในชุมชน 	<ul style="list-style-type: none"> - ส่งเสริมและสนับสนุนการให้บริการพื้นฐานในพื้นที่ - จัดตั้งศูนย์การเรียนรู้เพื่อลดปัญหาอาชญากรรมและยาเสพติด

ประเด็น	การวิเคราะห์ช่องว่าง (Gap Analysis)			
	เป้าหมาย	สถานการณ์การดำเนินการ (ความสำเร็จและปัญหา)	ช่องว่างในการพัฒนา	ข้อเสนอแนะ
มิติการบริหารจัดการ	- การพัฒนาความสามารถของบุคลากรในการบริหารจัดการพื้นที่ และความตื่นตัวในการมีส่วนร่วมการพัฒนาของประชาชนในพื้นที่	สถานการณ์ความสำเร็จของพื้นที่ - ผู้นำมีความรู้ความสามารถ มีภาวะความเป็นผู้นำ และมีศักยภาพในการบริหารงาน - ประชาชนส่วนใหญ่มีส่วนร่วมในการพัฒนาพื้นที่ สถานการณ์ปัญหาของพื้นที่ - ผู้นำชุมชนไม่มีความรู้ความสามารถในบางโอกาส - ขาดบุคลากรผู้ปฏิบัติงานที่มีความรู้ความสามารถในบางสาขาของงาน - ประชาชนยังขาดความรู้และความเข้าใจในการเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ	- นโยบายในการสนับสนุนการพัฒนาผู้นำชุมชนและบุคลากร เพื่อเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการพื้นที่	- ส่งเสริมและสนับสนุนองค์ความรู้การร่วมมือกันพัฒนาชุมชนให้แก่บุคลากรและประชาชนอย่างสม่ำเสมอ

๓.๒.๒ การวิเคราะห์คาดการณ์แนวโน้มของสถานการณ์ที่จะเกิดขึ้นในอนาคตระยะยาว
(Scenario Analysis)

การวิเคราะห์คาดการณ์แนวโน้มของสถานการณ์ที่จะเกิดขึ้นในอนาคตระยะยาว (Scenario Analysis)		
ประเด็น	สถานการณ์ปัจจุบันและแนวโน้มในอนาคต	โอกาสที่จะกระทบต่อการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ
สังคม	<p>สถานการณ์ปัจจุบัน</p> <ul style="list-style-type: none"> - การขาดแคลนทุนทรัพย์ในการศึกษาต่อของนักเรียนในพื้นที่ <p>แนวโน้มในอนาคต</p> <ul style="list-style-type: none"> - มีการจัดการศึกษาภาคบังคับแก่เด็กและผู้ด้อยโอกาสทั้งในระบบและนอกระบบ - สนับสนุนเงินทุนการศึกษาให้แก่เด็กและเยาวชนที่ขาดแคลนทุนทรัพย์ 	<p>ผลกระทบเชิงบวก</p> <ul style="list-style-type: none"> - เยาวชนได้รับการศึกษาอย่างทั่วถึง - สามารถยกระดับสถานศึกษาภายในพื้นที่ให้มีมาตรฐาน - สร้างรากฐานการประกอบวิชาชีพให้แก่เด็กและเยาวชน เพื่อเป็นการเพิ่มศักยภาพแรงงานในพื้นที่
เทคโนโลยี	<p>สถานการณ์ปัจจุบัน</p> <ul style="list-style-type: none"> - การสนับสนุนการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่ เพื่อนำมาใช้ในภาคการเกษตรและอุตสาหกรรม <p>แนวโน้มในอนาคต</p> <ul style="list-style-type: none"> - ร่วมมือกับภาครัฐและเอกชนในการพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อลดต้นทุนและเพิ่มมูลค่าการผลิต - เทคโนโลยีแทนที่แรงงานประชาชนในพื้นที่ 	<p>ผลกระทบเชิงบวก</p> <ul style="list-style-type: none"> - มูลค่าของผลิตภัณฑ์มีราคาสูงขึ้นจากกระบวนการผลิตสมัยใหม่ และได้มาตรฐาน ทำให้เป็นที่ต้องการของตลาด - ต้นทุนทรัพยากรถูกใช้อย่างคุ้มค่า ไม่ฟุ่มเฟือย <p>ผลกระทบเชิงลบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - แรงงานประชาชนในพื้นที่ลดน้อยลง
เศรษฐกิจ	<p>สถานการณ์ปัจจุบัน</p> <ul style="list-style-type: none"> - การผลักดันพื้นที่เป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ <p>แนวโน้มในอนาคต</p> <ul style="list-style-type: none"> - การร่วมมือระหว่างภาครัฐและเอกชนในการผลักดันพื้นที่เป้าหมายเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ - ให้องค์ความรู้ในเรื่องอุตสาหกรรมเชิงนิเวศแก่ประชาชน 	<p>ผลกระทบเชิงบวก</p> <ul style="list-style-type: none"> - เศรษฐกิจในพื้นที่มีการเติบโตจากการขยายตัวของภาคอุตสาหกรรมและการท่องเที่ยว - สร้างอาชีพแก่ประชาชน และส่งเสริมกลุ่มอาชีพใหม่ <p>ผลกระทบเชิงลบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาภาวะเศรษฐกิจโลก เนื่องจากการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ทำให้การขยายตัวของเศรษฐกิจมีการชะลอตัว

การวิเคราะห์คาดการณ์แนวโน้มของสถานการณ์ที่จะเกิดขึ้นในอนาคตระยะยาว (Scenario Analysis)		
ประเด็น	สถานการณ์ปัจจุบันและแนวโน้มในอนาคต	โอกาสที่จะกระทบต่อการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ
สิ่งแวดล้อม	<p>สถานการณ์ปัจจุบัน</p> <ul style="list-style-type: none"> - ประชาชนส่วนใหญ่ขาดจิตสำนึกในการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม <p>แนวโน้มในอนาคต</p> <ul style="list-style-type: none"> - มีพื้นที่ปลูกป่าทดแทนทั้งในบริเวณที่สาธารณประโยชน์และเขตชุมชนเพิ่มมากขึ้น - การร่วมมือระหว่างภาครัฐและเอกชนในการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 	<p>ผลกระทบเชิงบวก</p> <ul style="list-style-type: none"> - ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมมีความอุดมสมบูรณ์มากขึ้น ทำให้ผลผลิตภาคการเกษตรขยายตัว สร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ - ประชาชนมีจิตสำนึกในการรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมมากยิ่งขึ้น <p>ผลกระทบเชิงลบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาภัยพิบัติทางธรรมชาติทำให้ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้รับความเสียหาย
การเมืองและกฎหมาย	<p>สถานการณ์ปัจจุบัน</p> <ul style="list-style-type: none"> - ประชาชนยังไม่สนใจเรื่องการเมือง สิทธิ หน้าที่ และกระบวนการพัฒนาท้องถิ่นมากเท่าที่ควร <p>แนวโน้มในอนาคต</p> <ul style="list-style-type: none"> - มีการสนับสนุนและให้องค์ความรู้เรื่องกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับประชาชนจากภาครัฐและเอกชน 	<p>ผลกระทบเชิงบวก</p> <ul style="list-style-type: none"> - ประชาชนมีความตื่นตัวเรื่องการเมือง สิทธิ หน้าที่ และกระบวนการพัฒนาท้องถิ่นจากการขาดความรู้ ความเข้าใจในเรื่องกฎหมายที่เกี่ยวข้อง - กลุ่มองค์กรต่างๆ มีความเข้มแข็งขึ้น

๓.๒.๓ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในและสภาพแวดล้อมภายนอก (SWOT Analysis)

จุดแข็ง (Strengths)	จุดอ่อน (Weaknesses)
๑. ด้านบุคลากร (Man)	
<p>๑) มีองค์กรชุมชน เช่น กรรมการหมู่บ้าน กลุ่มสตรี อสม. กองทุนหมู่บ้าน อปพร. ฯลฯ</p> <p>๒) ประชาชนมีส่วนร่วมในการสืบสานวัฒนธรรม ประเพณีท้องถิ่น</p> <p>๓) ประชาชนมีความตื่นตัวและมีส่วนร่วมใน กระบวนการพัฒนาท้องถิ่น มีการรวมกลุ่มในชุมชน</p> <p>๔) ประชาชนมีความตื่นตัวทางการเมือง</p> <p>๕) ผู้นำมีความรู้ความสามารถ มีภาวะความเป็นผู้นำ มีศักยภาพในการบริหารงาน</p>	<p>๑) กลุ่มองค์กรต่างๆ ไม่เข้มแข็ง</p> <p>๒) ประชาชนบางกลุ่มไม่ใส่ใจสุขภาพอนามัย และ อนามัยสิ่งแวดล้อม</p> <p>๓) ค่านิยมยึดติดกับวัตถุสิ่งของ และบริโภคฟุ่มเฟือย แพร่กระจายเพิ่มมากขึ้น</p> <p>๔) ประชาชนยังขาดความรู้กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับ ประชาชน</p> <p>๕) ประชาชนยังขาดจิตสำนึกในเรื่องการรักษา ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</p> <p>๖) ขาดบุคลากรผู้ปฏิบัติงานที่มีความรู้ความสามารถ ในบางสาขาของงาน</p>
๒. ด้านงบประมาณ (Money)	
๑) จังหวัดสนับสนุนงบประมาณในการพัฒนาเมือง อุตสาหกรรมเชิงนิเวศ	
๓. ด้านวัสดุ/อุปกรณ์ (Material)	
<p>๑) มีพื้นที่ว่างเหมาะแก่การขยายผลผลิตการลงทุน การตั้งโรงงานเพื่อแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร</p> <p>๓) มีภูมิประเทศและภูมิอากาศ รวมทั้งสภาวะ แวดล้อมที่เหมาะสมแก่การทำเกษตร</p> <p>๔) มีแหล่งรับซื้อผลผลิตในพื้นที่เป็นจำนวนมาก</p> <p>๕) มีแหล่งน้ำธรรมชาติและทรัพยากรหิน มีแม่น้ำลำ คลองผ่านจำนวนหลายสาย</p>	<p>๑) ปริมาณน้ำที่ใช้ผลิตน้ำประปามีไม่เพียงพอต่อ ความต้องการ</p> <p>๒) การใช้ทรัพยากรไม่คุ้มค่า ฟุ่มเฟือย</p> <p>๓) แหล่งรับซื้อผลผลิตให้ราคาไม่แน่นอน และราคา ตกต่ำ</p> <p>๔) แหล่งน้ำธรรมชาติเพื่อการเกษตรมีปริมาณน้ำไม่ เพียงพอ และไม่ได้รับการปรับปรุงอย่างทั่วถึง</p>
๔. ด้านการบริหารจัดการ (Management)	
<p>๑) มีโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล และ อาสาสมัครสาธารณสุขที่มีศักยภาพ สามารถ ให้บริการด้านสาธารณสุขแก่ประชาชนได้ดีในระดับ หนึ่ง</p> <p>๒) มีหน่วยปฏิบัติการกู้ชีพของตำบลที่มีศักยภาพใน การให้บริการประชาชน</p> <p>๓) ภายในโรงงานมีการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม และความปลอดภัย รวมถึงการป้องกัน ฟื้นฟูและ เยียวยาในพื้นที่</p>	<p>๑) การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานเป็นไปอย่าง ล่าช้า เพราะมีงบประมาณจำกัดในการนำไปพัฒนา</p> <p>๒) ปัญหาการพนัน และการแพร่ระบาดของยาเสพติดในหมู่บ้าน</p> <p>๓) ปัญหาความไม่ปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน</p> <p>๔) ขาดการรวมกลุ่มที่เข้มแข็ง เพื่อร่วมกันเป็นกลุ่ม ผู้ผลิต</p>

จุดแข็ง (Strengths)	จุดอ่อน (Weaknesses)
๓) มีสถานศึกษาในระดับประถมศึกษาในตำบลที่มีความพร้อม มีศักยภาพในการจัดการศึกษา ๔) มีวัดเป็นสถานที่ที่สามารถพัฒนาและเสริมสร้างความพร้อมให้เป็นแหล่งวัฒนธรรม ๕) มีโครงสร้างการคมนาคมขนส่ง สามารถติดต่อได้ตลอดพื้นที่ทั้งจังหวัด มีถนนสายหลักตัดผ่าน	
๕. ด้านสารสนเทศ (Information)	
๑) มีศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร ให้ความรู้ด้านการเกษตรทุกด้านโอกาส ๒) มีการจัดทำโครงการให้ความรู้ต่างๆ แก่เด็กเยาวชนและประชาชนอย่างต่อเนื่อง	๑) การให้บริการข้อมูลข่าวสารของรัฐยังไม่ทั่วถึงและเพียงพอ ๒) ประชาชนยังขาดความเข้าใจในการใช้ข้อมูลข่าวสาร
๖. ด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม (Technology & Innovation)	
๑) มีการนำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาให้บริการอย่างรวดเร็ว ถูกต้องและเป็นธรรม	๑) เด็กนักเรียนยังขาดแคลนวัสดุอุปกรณ์ และสื่อการเรียนการสอนที่ทันสมัย ๒) การขาดความรู้ด้านเทคโนโลยีและวิทยาการเกษตรสมัยใหม่

๓.๒.๓ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในและสภาพแวดล้อมภายนอก (SWOT Analysis) (ต่อ)

โอกาส (Opportunities)	อุปสรรค (Threats)
๑. ด้านการเมือง (Political)	
๑) นโยบายรัฐบาลในการป้องกันและแก้ไขปัญหาเสถียรต่ออย่างจริงจัง ๒) รัฐบาลเน้นการให้สิทธิเสรีภาพแก่ประชาชน ส่งเสริมการกระจายอำนาจสู่ท้องถิ่น และเปิดโอกาสการมีส่วนร่วมของประชาชน ๓) รัฐบาลมีแนวนโยบายการส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการปกครองระบอบประชาธิปไตยแก่ประชาชน เพื่อให้เกิดความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับประชาธิปไตย เป็นการกระตุ้นและส่งเสริมให้ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการบริหารจัดการท้องถิ่นของตนเองมากยิ่งขึ้น	๑) การเมืองระดับประเทศยังมีปัญหาความขัดแย้ง ทำให้การบริหารงานด้านนโยบายไม่มีความแน่นอน

๒. ด้านเศรษฐกิจ (Economic)	
<p>๑) สภาพพื้นที่เหมาะแก่การจัดตั้งโรงงานเพื่อแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรไปสู่ภาคอุตสาหกรรม</p> <p>๒) มีสภาพพื้นที่เหมาะแก่การทำเกษตรทุกชนิด</p>	<p>๑) การบริหารงานได้ไม่เต็มที่เนื่องจากได้รับงบประมาณจัดสรรจากรัฐบาลอย่างจำกัด</p> <p>๒) สภาพการณ์ทางเศรษฐกิจในระดับประเทศ ภูมิภาคส่งผลต่อการพัฒนาท้องถิ่น</p> <p>๓) ปัจจัยการผลิตมีราคาสูงขึ้น ทำให้ต้นทุนการผลิตสูงขึ้นและความสามารถในการแข่งขันลดลง ราคาผลผลิตทางการเกษตรตกต่ำ</p>
๓. ด้านสังคมและวัฒนธรรม (Social)	
<p>๑) รัฐบาลสนับสนุนให้แต่ละท้องถิ่นมีบทบาทในการอนุรักษ์ ฟื้นฟู เผยแพร่ ถ่ายทอดวัฒนธรรมประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่นมากขึ้น</p>	<p>๑) งบประมาณไม่เพียงพอ</p> <p>๒) ขาดการสนับสนุนจากภาครัฐ</p>
๔. ด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม (Technology & Innovation)	
<p>๑) มีการสนับสนุนการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ เพื่อนำมาใช้ในภาคการเกษตรและอุตสาหกรรม</p>	<p>๑) สื่อต่างๆ เช่น โทรศัพท์ อินเทอร์เน็ต เข้ามามีอิทธิพลต่อเด็กและเยาวชน ทำให้กระแสบริโภคนิยมและวัตถุนิยมรุนแรงมากขึ้น ทำลายวิถีชีวิตดั้งเดิมของประชาชน</p>
๕. ด้านสิ่งแวดล้อม (Environment)	
<p>๑) รัฐบาลมีนโยบายส่งเสริมสนับสนุนการปลูกพืชทดแทนพลังงาน เช่น ปาล์มน้ำมัน</p> <p>๒) ภาวะวิกฤตด้านอาหารโลกทำให้รัฐบาลให้ความสนใจ และสนับสนุนส่งเสริมการปลูกพืชที่เป็นอาหารเพิ่มมากขึ้น</p> <p>๓) รัฐบาลมีนโยบาย และให้ความสำคัญกับการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ รวมถึงการป้องกัน และแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม</p>	<p>๑) สภาพภูมิประเทศ ความเปลี่ยนแปลงจากสภาวะโลกร้อน การเกิดภัยธรรมชาติที่รุนแรงมากขึ้น ส่งผลกระทบต่อระบบโครงสร้างพื้นฐาน ทำให้ถนนชำรุดเสื่อมโทรมเร็วกว่าปกติ</p> <p>๒) ความเปลี่ยนแปลงจากสภาวะโลกร้อน การเกิดภัยธรรมชาติ</p> <p>๓) การเกิดปัญหามลพิษ เช่น ปรากฏการณ์ก๊าซเรือนกระจก ฝุ่นละอองจากภาคอุตสาหกรรม และภัยธรรมชาติ</p>
๖. ด้านกฎหมาย (Legal)	
<p>๑) พ.ร.บ.กระจายอำนาจองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๒ ได้ให้อำนาจหน้าที่อบต. ในการจัดบริการสาธารณะทางด้านสวัสดิการสังคมและพัฒนาชุมชนกว้างขวางมากขึ้น</p> <p>๒) พ.ร.บ.การกระจายอำนาจแก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๒ ทำให้ออบต. มีรายได้เพิ่มขึ้นในการนำไปพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน รวมทั้งด้านอื่นๆ</p> <p>๓) รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. ๒๕๕๐ กำหนดรัฐต้องให้ความสำคัญแก่องค์กรปกครอง</p>	<p>๑) ระเบียบกฎหมายไม่เอื้อต่อการบริหารจัดการเรื่องกรรมสิทธิ์ที่ดิน</p>

โอกาส (Opportunities)	อุปสรรค (Threats)
๖. ด้านกฎหมาย (Legal)	
ส่วนท้องถิ่นในการกำหนดนโยบาย การบริหาร การจัดการสาธารณะ การบริหารงานบุคคล การเงินและการคลัง	

๓.๒.๔ การกำหนดกลยุทธ์การดำเนินงานของแผนปฏิบัติการการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ (TOWS Matrix)

จุดแข็ง (Strengths)	SO กลยุทธ์เชิงรุก
<p>S๑ มีโครงสร้างการคมนาคมขนส่ง สามารถติดต่อได้ตลอดพื้นที่ทั้งจังหวัด มีถนนสายหลักตัดผ่าน</p> <p>S๒ ประชาชนมีความตื่นตัวและมีส่วนร่วมในกระบวนการพัฒนาท้องถิ่น มีการรวมกลุ่มในชุมชน</p>	<p>๑) การยกระดับและเพิ่มประสิทธิภาพระบบโครงข่ายคมนาคมขนส่งและโลจิสติกส์ให้เพียงพอ</p> <p>๒) การพัฒนาและบริหารจัดการระบบสาธารณูปโภค</p> <p>๓) พัฒนาคุณภาพชีวิตและระบบสวัสดิการทางสังคมอย่างทั่วถึง</p>
โอกาส (Opportunities)	
<p>O๑ พ.ร.บ.กระจายอำนาจองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๒ ได้ให้อำนาจหน้าที่อบต. ในการจัดบริการสาธารณะทางด้านสวัสดิการสังคมและพัฒนาชุมชนกว้างขวางมากขึ้น</p> <p>O๒ พ.ร.บ.การกระจายอำนาจแก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๒ ทำให้อบต. มีรายได้เพิ่มขึ้นในการนำไปพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน รวมทั้งด้านอื่นๆ</p>	

จุดอ่อน (Weaknesses)	WO กลยุทธ์เชิงแก้ไข
<p>W๑ ขาดบุคลากรผู้ปฏิบัติงานที่มีความรู้ความสามารถในบางสาขาของงาน</p> <p>W๒ ขาดการรวมกลุ่มที่เข้มแข็ง เพื่อร่วมกันเป็นกลุ่มผู้ผลิต</p> <p>W๓ การขาดความรู้ด้านเทคโนโลยีและวิทยาการการเกษตรสมัยใหม่</p>	<p>๑) ส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพการผลิตสินค้าและบริการของชุมชน</p> <p>๒) การพัฒนาฝีมือแรงงาน</p> <p>๓) วางระบบบริหารจัดการเชิงบูรณาการ ทั้งด้านระบบการจัดการ การพัฒนาบุคลากรและการจัดการความรู้</p>
โอกาส (Opportunities)	
<p>O๑ มีการสนับสนุนการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ เพื่อนำมาใช้ในภาคการเกษตรและอุตสาหกรรม</p> <p>O๒ สภาพพื้นที่เหมาะแก่การจัดตั้งโรงงานเพื่อแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรไปสู่ภาคอุตสาหกรรม</p> <p>O๓ รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. ๒๕๕๐ กำหนดรัฐต้องให้ความสำคัญแก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการกำหนดนโยบาย การบริหาร การจัดการสาธารณะ การบริหารงานบุคคล การเงินและการคลัง</p>	

จุดแข็ง (Strengths)	ST กลยุทธ์เชิงป้องกัน
<p>S๑ จังหวัดสนับสนุนงบประมาณในการพัฒนาเมือง อุตสาหกรรมเชิงนิเวศ</p> <p>S๒ ภายในโรงงานมีการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อมและเพิ่มพื้นที่สีเขียว รวมถึงการป้องกัน ฟื้นฟูและเยียวยาในพื้นที่</p>	<p>๑) การจัดทำ/ปรับปรุงผังเมืองและการวางแผนใช้ประโยชน์ที่ดิน เพื่อรองรับการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ</p> <p>๒) ส่งเสริมการเพิ่มพื้นที่สีเขียว และแนวป้องกันมลพิษ เพื่อรองรับการเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ</p>
อุปสรรค (Threats)	
<p>T๑ ความเปลี่ยนแปลงจากสภาวะโลกร้อน การเกิดภัยธรรมชาติ</p> <p>T๒ ระเบียบกฎหมายไม่เอื้อต่อการบริหารจัดการเรื่องกรรมสิทธิ์ที่ดิน</p>	

จุดอ่อน (Weaknesses)	WT กลยุทธ์เชิงรับ
<p>W๑ ประชาชนยังขาดจิตสำนึกในเรื่องการรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</p> <p>W๒ ประชาชนบางกลุ่มไม่ใส่ใจสุขภาพอนามัย และอนามัยสิ่งแวดล้อม</p>	<p>๑) สร้างการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม ความปลอดภัย และการพัฒนาอุตสาหกรรมในพื้นที่</p> <p>๒) ส่งเสริมอุตสาหกรรมที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</p> <p>๓) ยกระดับการจัดการมลพิษจากอุตสาหกรรม</p> <p>๔) ติดตามและเฝ้าระวังการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมอุตสาหกรรมและชุมชน</p>
อุปสรรค (Threats)	
<p>T๑ การเกิดปัญหามลพิษ เช่น ปรากฏการณ์ก๊าซเรือนกระจก ฝุ่นละอองจากภาคอุตสาหกรรม และภัยธรรมชาติ</p>	

๓.๓ สารสำคัญของแผนปฏิบัติการการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ

แนวคิดการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศจังหวัดชุมพร เป็นการพัฒนาอุตสาหกรรมให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เกื้อหนุนกับชุมชนเดิมที่อยู่โดยรอบ โดยจากข้อมูลพื้นฐานของพื้นที่การพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศจังหวัดชุมพร และข้อมูลสถานการณ์ด้านสิ่งแวดล้อม พบว่า พื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร มีความพร้อมในการนำร่องและเป็นต้นแบบการเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ โดยพื้นที่มีการพัฒนาอุตสาหกรรมและเศรษฐกิจชุมชนให้เติบโตไปด้วยกันภายใต้สิ่งแวดล้อมและคุณภาพชีวิตที่ดี และมีความร่วมมือขับเคลื่อนอย่างจริงจังของคนในพื้นที่

๓.๓.๑ วิสัยทัศน์

“พัฒนาอุตสาหกรรม มุ่งมั่นสังคมน่าอยู่ มุ่งสู่ธรรมาภิบาล”

๓.๓.๒ พันธกิจ

พันธกิจการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศในระยะเวลา ๕ ปีข้างหน้า (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) คือ “พัฒนาอุตสาหกรรม มุ่งมั่นสังคมน่าอยู่ มุ่งสู่ธรรมาภิบาล” โดยการ

- ๑) ส่งเสริมและยกระดับให้โรงงานอุตสาหกรรมในพื้นที่เป้าหมายพัฒนาเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ
- ๒) สร้างการเติบโตของเศรษฐกิจภาคอุตสาหกรรม และชุมชน โดยการส่งเสริมธุรกิจชุมชนที่เกิดจากความร่วมมือของอุตสาหกรรมกับชุมชน
- ๓) ยกระดับคุณภาพชีวิตและพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน เพื่อความเป็นอยู่ของชุมชนในพื้นที่ให้อยู่ร่วมกับอุตสาหกรรมอย่างยั่งยืน
- ๔) ยกระดับการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยที่ดี

๓.๓.๓ แนวทางการดำเนินการ/พัฒนา

แนวทางการดำเนินการ/พัฒนาตามประเด็นยุทธศาสตร์การพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศพื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร มี ๖ ยุทธศาสตร์ ประกอบด้วย

- ๑) ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การจัดทำผังเมืองที่เหมาะสมกับศักยภาพของพื้นที่
- ๒) ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม
- ๓) ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การยกระดับการจัดการสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยในพื้นที่
- ๔) ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การสร้างความเชื่อมโยงเศรษฐกิจชุมชนและอุตสาหกรรมในพื้นที่
- ๕) ยุทธศาสตร์ที่ ๕ การพัฒนาสังคมและยกระดับคุณภาพชีวิต
- ๖) ยุทธศาสตร์ที่ ๖ การพัฒนาระบบบริหารจัดการ องค์ความรู้ และบุคลากร

ตารางที่ ๒๒ ประเด็นยุทธศาสตร์และกลยุทธ์เพื่อการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศจังหวัดชุมพร

วิสัยทัศน์ความเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ พัฒนาอุตสาหกรรม มุ่งมั่นสังคมน่าอยู่ มุ่งสู่ธรรมาภิบาล		
เป้าประสงค์ ส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจอุตสาหกรรมควบคู่กับการพัฒนาชุมชน พร้อมบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม และความปลอดภัย เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี และการอยู่ร่วมกับอย่างยั่งยืน		
มิติกายภาพ		มิติลิ่งแวดล้อม
ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การจัดทำผังเมืองที่เหมาะสม กับศักยภาพของพื้นที่	ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐาน เพื่อรองรับการพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคม	ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การยกระดับการจัดการ สิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย ในพื้นที่
กลยุทธ์ ๑) การจัดทำ/ปรับปรุงผังเมืองและการ วางแผนใช้ประโยชน์ที่ดิน เพื่อรองรับ การพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ๒) ส่งเสริมการเพิ่มพื้นที่สีเขียว และแนว ป้องกันมลพิษ เพื่อรองรับการเป็นเมือง อุตสาหกรรมเชิงนิเวศ	กลยุทธ์ ๑) การยกระดับและเพิ่ม ประสิทธิภาพระบบโครงข่าย คมนาคมขนส่งและโลจิสติกส์ให้ เพียงพอ ๒) การพัฒนาและบริหารจัดการ ระบบสาธารณูปโภค	กลยุทธ์ ๑) สร้างการมีส่วนร่วมในการ บริหารจัดการสิ่งแวดล้อม ความ ปลอดภัย และการพัฒนา อุตสาหกรรมในพื้นที่ ๒) ส่งเสริมอุตสาหกรรมที่เป็นมิตร กับสิ่งแวดล้อม ๓) ยกระดับการจัดการมลพิษจาก อุตสาหกรรม ๔) ติดตามและเฝ้าระวังการบริหาร จัดการสิ่งแวดล้อมอุตสาหกรรม และชุมชน
มิต เศรษฐกิจ	มิต สังคม	มิต บริหารจัดการ
ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การสร้างเชื่อมโยงเศรษฐกิจ ชุมชนและอุตสาหกรรมในพื้นที่	ยุทธศาสตร์ที่ ๕ การพัฒนาสังคมและยกระดับ คุณภาพชีวิต	ยุทธศาสตร์ที่ ๖ การพัฒนาระบบบริหารจัดการ องค์ความรู้ และบุคลากร
กลยุทธ์ ๑) ส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพการผลิต สินค้าและบริการของชุมชน	กลยุทธ์ ๑) พัฒนาคุณภาพชีวิตและระบบ สวัสดิการทางสังคมอย่างทั่วถึง ๒) การพัฒนาฝีมือแรงงาน	กลยุทธ์ ๑) วางระบบบริหารจัดการเชิง บูรณาการ ทั้งด้านระบบการ จัดการ การพัฒนาบุคลากรและ การจัดการความรู้

ตารางที่ ๒๓ เป้าหมายสำหรับการวางนโยบายและยุทธศาสตร์การพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ภายในระยะเวลา ๕ ปี (ยุทธศาสตร์ที่ ๑)

	ศักยภาพ/สภาพปัญหา	๑ ปี	๓ ปี	๕ ปี
ยุทธศาสตร์ ที่ ๑ การ จัดทำผัง เมืองที่ เหมาะสมกับ ศักยภาพ ของพื้นที่	สภาพปัญหา			
	๑) ความปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม ระหว่างการขนส่งเพื่ออุตสาหกรรมและชุมชน ในพื้นที่	- กำหนดแนวทางหรือ มาตรการในการควบคุม และ จัดระเบียบด้านการคมนาคมที่ เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และ ความปลอดภัย	- มีฐานข้อมูลในการประเมิน การปล่อยก๊าซ คาร์บอนไดออกไซด์ที่เกิดจาก การเผาผลาญพลังงานใน รูปแบบต่างๆ และการจัด ระเบียบด้านการคมนาคม	
	๒) การพัฒนาพื้นที่เป้าหมายตามศักยภาพ และการจัดการพื้นที่อุตสาหกรรม ชุมชน และ พื้นที่สีเขียว	- การปฏิบัติตามนโยบายการ พัฒนาอุตสาหกรรมควบคู่กับ การพัฒนาชุมชน เพื่อก่อให้เกิด ความสมดุลทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม	- ติดตามและตรวจสอบ นโยบายการพัฒนา อุตสาหกรรมและชุมชน	- ติดตามนโยบายการพัฒนา อุตสาหกรรมและชุมชน
		- กำหนดพื้นที่สีเขียวระหว่าง พื้นที่อุตสาหกรรมและชุมชน	- สนับสนุนการเพิ่มพื้นที่สีเขียว ในโรงงานอุตสาหกรรมและ ชุมชน	- พื้นที่สีเขียวในพื้นที่เป้าหมาย เพิ่มขึ้น

ตารางที่ ๒๔ เป้าหมายสำหรับการวางนโยบายและยุทธศาสตร์การพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ภายในระยะเวลา ๕ ปี (ยุทธศาสตร์ที่ ๒)

	ศักยภาพ/สภาพปัญหา	๑ ปี	๓ ปี	๕ ปี
ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การปรับปรุง โครงสร้าง พื้นฐานเพื่อ รองรับการ พัฒนา เศรษฐกิจและ สังคม	สภาพปัญหา ๑) โครงสร้างพื้นฐาน เช่น การคมนาคม ระบบ สาธารณูปโภค ไม่ครอบคลุมทั่วถึง และสะดวก เท่าที่ควร	- พัฒนาและขยายโครงข่ายการ คมนาคม เช่น การก่อสร้าง การขยายปรับปรุง และการ ซ่อมแซม - พัฒนาและขยายการเข้าถึง ระบบสาธารณูปโภค - สนับสนุนงบประมาณด้าน การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	- พัฒนาและขยายโครงข่ายการ คมนาคม เช่น การก่อสร้าง การขยายปรับปรุง และการ ซ่อมแซม - พัฒนาและขยายการเข้าถึง ระบบสาธารณูปโภค - สนับสนุนงบประมาณด้าน การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	- โครงข่ายการคมนาคมมีความ สะดวก - ระบบสาธารณูปโภค ครอบคลุมทั่วพื้นที่เป้าหมาย

ตารางที่ ๒๕ เป้าหมายสำหรับการวางนโยบายและยุทธศาสตร์การพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ภายในระยะเวลา ๕ ปี (ยุทธศาสตร์ที่ ๓)

	ศักยภาพ/สภาพปัญหา	๑ ปี	๓ ปี	๕ ปี
<p>ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การยกระดับการ จัดการ สิ่งแวดล้อมและ ความปลอดภัย ในพื้นที่</p>	<p>สภาพปัญหา ๑) การจัดการสิ่งแวดล้อมในพื้นที่เป้าหมาย ของโรงงานอุตสาหกรรม</p> <p>๒) การจัดการขยะมูลฝอย</p>	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบและกำกับดูแลการจัดการสิ่งแวดล้อมของโรงงานอุตสาหกรรม - ส่งเสริมโรงงานอุตสาหกรรมในพื้นที่ให้พัฒนาและยกระดับเป็นอุตสาหกรรมสีเขียว - สนับสนุนโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อชุมชนและสังคม - ส่งเสริมองค์ความรู้ด้านการจัดการปัญหาขยะมูลฝอยแก่ชุมชนในพื้นที่ 	<ul style="list-style-type: none"> - มีมาตรการการป้องกันปัญหาสิ่งแวดล้อม - ขยายผลการส่งเสริมโรงงานอุตสาหกรรมในพื้นที่ให้ยกระดับเป็นอุตสาหกรรมสีเขียว - กำหนดนโยบายการพัฒนาให้ปฏิบัติตามกฎหมายและมีความรับผิดชอบต่อสังคม - ชุมชนมีความรู้ ความเข้าใจในการจัดการและป้องกันปัญหาขยะมูลฝอย 	<ul style="list-style-type: none"> - มีฐานข้อมูลการบริหารจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อม - ขยายผลการส่งเสริมโรงงานอุตสาหกรรมในพื้นที่ให้ยกระดับเป็นอุตสาหกรรมสีเขียว - มีระบบการจัดการขยะมูลฝอยอย่างเป็นขั้นตอน

ตารางที่ ๒๖ เป้าหมายสำหรับการวางนโยบายและยุทธศาสตร์การพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ภายในระยะเวลา ๕ ปี (ยุทธศาสตร์ที่ ๔)

	ศักยภาพ/สภาพปัญหา	๑ ปี	๓ ปี	๕ ปี
ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การสร้าง ความเชื่อมโยง เศรษฐกิจ ชุมชนและ อุตสาหกรรมใน พื้นที่	ศักยภาพ ๑) มีพื้นที่เกษตรกรรม และผลผลิตทางการเกษตรที่หลากหลาย ๒) มีศักยภาพการพัฒนาอุตสาหกรรมแปรรูปทางการเกษตรจากวัตถุดิบในพื้นที่	- ส่งเสริมการเชื่อมโยงอุตสาหกรรมหลักกับอุตสาหกรรมชุมชนในรูปแบบห่วงโซ่อุปทาน (อุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตร)	- ส่งเสริมการเชื่อมโยงอุตสาหกรรมหลักกับอุตสาหกรรมชุมชนในรูปแบบห่วงโซ่อุปทาน (อุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตร)	- เกิดธุรกิจที่สามารถสร้างรายได้ให้แก่อุตสาหกรรมชุมชน - เศรษฐกิจของอุตสาหกรรมหลักกับอุตสาหกรรมชุมชนเติบโตไปด้วยกัน
	สภาพปัญหา ๑) ขาดการบูรณาการการใช้ประโยชน์ร่วมกันจากการพัฒนาอุตสาหกรรม ๒) การส่งเสริมและช่วยเหลือผู้ประกอบการขนาดย่อมและขนาดกลางในการประกอบกิจการที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมยังไม่ครอบคลุมทั่วถึง	- ส่งเสริมการศึกษาการบูรณาการการใช้ประโยชน์ร่วมกันจากการพัฒนาอุตสาหกรรม - การพัฒนาขีดความสามารถของผู้ประกอบการขนาดย่อมและขนาดกลางในการประกอบกิจการที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม - กำหนดมาตรการสนับสนุนการลงทุนและช่วยเหลือผู้ประกอบการ	- สร้างการเชื่อมโยงระหว่างผลผลิตทางด้านการเกษตร การประมง การท่องเที่ยว และอุตสาหกรรม - ผู้ประกอบการขนาดย่อมและขนาดกลางประกอบกิจการที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	- เกิดการเชื่อมโยงการบูรณาการการใช้ประโยชน์ร่วมกันจากการพัฒนาอุตสาหกรรม - เศรษฐกิจเติบโตมากขึ้น

ตารางที่ ๒๗ เป้าหมายสำหรับการวางนโยบายและยุทธศาสตร์การพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ภายในระยะเวลา ๕ ปี (ยุทธศาสตร์ที่ ๕)

	ศักยภาพ/สภาพปัญหา	๑ ปี	๓ ปี	๕ ปี
ยุทธศาสตร์ที่ ๕ การพัฒนา สังคมและ ยกระดับ คุณภาพชีวิต	สภาพปัญหา ๑) ยาเสพติด อาชญากรรม และความไม่ปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ๒) คุณภาพการศึกษาของประชาชนในพื้นที่	ดำเนินการตามยุทธศาสตร์ขององค์การบริหารส่วนตำบลนากระตาม		
	๓) การสร้างองค์ความรู้ และพัฒนาบุคลากรด้านเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศยังไม่ครอบคลุมและทั่วถึง ๔) ขาดแคลนแรงงานมีฝีมือที่ตรงกับความต้องการ	- มีหลักสูตรการพัฒนาบุคลากรด้านการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ - ประสานความร่วมมือระหว่างภาคหน่วยงานต่างๆ เพื่อกำหนดหลักสูตรและการอบรมทักษะฝีมือแรงงาน	- บุคลากรที่เกี่ยวข้องทุกภาคส่วนได้รับการพัฒนาตามหลักสูตรพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ - การอบรมทักษะฝีมือแรงงานตามหลักสูตร เพื่อรองรับการเติบโตของภาคอุตสาหกรรม	- บุคลากรที่ได้รับการฝึกอบรมตามหลักสูตรสามารถดำเนินการเป็นผู้ฝึกอบรม - การจัดตั้งศูนย์ฝึกอบรมแรงงาน/สถานศึกษาที่มีทักษะสูง

ตารางที่ ๒๘ เป้าหมายสำหรับการวางนโยบายและยุทธศาสตร์การพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ภายในระยะเวลา ๕ ปี (ยุทธศาสตร์ที่ ๖)

	ศักยภาพ/สภาพปัญหา	๑ ปี	๓ ปี	๕ ปี
ยุทธศาสตร์ที่ ๖ การพัฒนา ระบบบริหาร จัดการ องค์ ความรู้ และ บุคลากร	ศักยภาพ ๑) ได้รับการบริหารจัดการและการบูรณาการความร่วมมือจากทุกภาคส่วน เพื่อรองรับการเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ	- ส่งเสริมและสนับสนุนแผนการการดำเนินงานด้านการพัฒนาเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ	- ส่งเสริมและสนับสนุนแผนการการดำเนินงานด้านการพัฒนาเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ	- ทบทวนและปรับปรุงแผนแม่บทและปฏิบัติการการพัฒนาเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ
	สภาพปัญหา ๑) โรงงานอุตสาหกรรม และประชาชนในพื้นที่เป้าหมายขาดความรู้ความ เข้าใจด้านการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ	- สร้างความรู้ ความเข้าใจด้านการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ	- เผยแพร่และประชาสัมพันธ์การดำเนินงานพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ	- ทบทวนและปรับปรุงแผนแม่บทและปฏิบัติการการพัฒนาเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ
	๒) การบริหารจัดการด้านข้อมูลข่าวสาร เทคโนโลยี และนวัตกรรมยังไม่ครอบคลุมและมีประสิทธิภาพ	- เผยแพร่และประชาสัมพันธ์การดำเนินงานพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศด้วยการสนับสนุนด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม		
๓) ขาดแรงจูงใจที่เอื้อต่อการพัฒนาเป็นพื้นที่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ	- จัดทำฐานข้อมูลการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ และสร้างแรงจูงใจที่เอื้อต่อการเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศแก่โรงงานอุตสาหกรรมและประชาชน	- จัดตั้งศูนย์พัฒนาพื้นที่การเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ และพัฒนาข้อมูลเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศระดับพื้นที่	- พัฒนาข้อมูลเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศระดับพื้นที่	

๓.๔ กลยุทธ์ โครงการ และงบประมาณ

การจัดทำแผนปฏิบัติการการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ คือการกำหนดแผนการ โครงการ กิจกรรมที่จะดำเนินการในพื้นที่ที่จะส่งผลกระทบต่อการพัฒนาอุตสาหกรรม เศรษฐกิจ และสิ่งแวดล้อมตามแนวทางการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ เพื่อขับเคลื่อนพื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร เข้าสู่การเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ให้อุตสาหกรรมสามารถอยู่ร่วมกับชุมชนได้อย่างยั่งยืนและปกติสุข เศรษฐกิจเติบโตไปด้วยกัน รวมทั้งการใช้ทรัพยากรอย่างคุ้มค่า และมุ่งไปสู่ความเป็นรูปธรรม บรรลุเป้าหมาย ตัวชี้วัดที่ตั้งไว้

เมื่อพิจารณาแบ่งกลุ่มงานและงบประมาณของโครงการ เพื่อเติมเต็มการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศจังหวัดชุมพร จำนวน ๒๒๖ โครงการ งบประมาณ ๘๓๗,๘๙๔,๗๖๐ บาท โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ตารางที่ ๒๙ สรุปงบประมาณที่ใช้จำแนกงบประมาณตามยุทธศาสตร์การพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐)

ยุทธศาสตร์	ปี พ.ศ. ๒๕๖๖		ปี พ.ศ. ๒๕๖๗		ปี พ.ศ. ๒๕๖๘		ปี พ.ศ. ๒๕๖๙		ปี พ.ศ. ๒๕๗๐		รวม	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ										
ยุทธศาสตร์ที่ ๑	๗	๘๒,๖๐๐	๗	๘๒,๖๐๐	๘	๒๐๗,๖๐๐	๘	๒๐๗,๖๐๐	๗	๘๒,๖๐๐	๘	๖๖๓,๐๐๐
ยุทธศาสตร์ที่ ๒	๑๓๓	๑๕๘,๙๕๐,๗๐๐	๑๒๙	๑๕๗,๖๓๗,๗๐๐	๑๒๗	๑๔๘,๙๙๙,๒๐๐	๑๒๙	๑๔๘,๒๖๐,๒๐๐	๑๒๐	๑๔๒,๘๖๐,๒๐๐	๑๕๘	๗๕๖,๗๐๘,๐๐๐
ยุทธศาสตร์ที่ ๓	๑๐	๑,๐๔๗,๐๐๐	๘	๒๔๗,๐๐๐	๘	๑๙๗,๐๐๐	๘	๒๔๗,๐๐๐	๘	๒๔๗,๐๐๐	๑๔	๑,๙๘๕,๐๐๐
ยุทธศาสตร์ที่ ๔	๕	๔,๕๓๙,๖๒๖	๒	๔๐,๐๐๐	๑	๓๐,๐๐๐	๑	๓๐,๐๐๐	๑	๓๐,๐๐๐	๕	๔,๖๖๙,๖๒๖
ยุทธศาสตร์ที่ ๕	๓๘	๑๕,๕๙๗,๓๓๓	๓๖	๑๔,๑๔๖,๙๖๑	๓๕	๑๔,๓๔๓,๕๕๔	๓๔	๑๔,๕๕๔,๒๒๒	๓๕	๑๔,๗๗๗,๐๖๔	๓๘	๗๓,๔๐๙,๑๓๔
ยุทธศาสตร์ที่ ๖	๓	๑๐๔,๐๐๐	๒	๘๔,๐๐๐	๒	๘๔,๐๐๐	๒	๘๔,๐๐๐	๓	๑๐๔,๐๐๐	๓	๔๖๐,๐๐๐
รวม	๑๙๖	๑๘๐,๓๒๑,๒๕๙	๑๘๔	๑๗๒,๒๓๘,๒๖๑	๑๘๑	๑๖๓,๘๖๑,๓๕๔	๑๘๒	๑๖๓,๓๗๓,๐๒๒	๑๗๔	๑๕๘,๑๐๐,๘๖๔	๒๒๖	๘๓๗,๘๙๔,๗๖๐

หน่วย : บาท

หมายเหตุ : จำนวนโครงการรวมไม่เท่ากับจำนวนโครงการในแต่ละปี เนื่องจากบางโครงการเป็นโครงการต่อเนื่อง

ตารางที่ ๓๐ กลยุทธ์ โครงการ และงบประมาณที่จะดำเนินการในแผนยุทธศาสตร์ที่ ๑

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การจัดทำผังเมืองที่เหมาะสมกับศักยภาพของพื้นที่

- วัตถุประสงค์** เพื่อคำนึงถึงการพัฒนาพื้นที่ โดยเฉพาะการจัดทำผังเมืองให้เหมาะสมกับศักยภาพให้เกิดประสิทธิภาพในการใช้ประโยชน์ และควบคุมคุณภาพสิ่งแวดล้อม
- เป้าหมาย**
1. มีการปรับปรุงและจัดทำผังเมืองที่สอดคล้องกับการพัฒนาอุตสาหกรรมและการใช้ประโยชน์อื่นที่สอดคล้องกับศักยภาพการพัฒนาเชิงพื้นที่
 2. กำหนดแนวป้องกันโดยรอบ (Protection Strip) และแนวพื้นที่กันชน (Buffer Zone)
- ตัวชี้วัด**
1. ผังเมืองรวมที่สอดคล้องกับการพัฒนาอุตสาหกรรมและการจัดการสิ่งแวดล้อม
 2. แนวป้องกันโดยรอบ (Protection Strip) และแนวพื้นที่กันชน (Buffer Zone)
- แนวทางการพัฒนา**
1. การกำหนดนโยบายการพัฒนาอุตสาหกรรมต้องพิจารณาควบคู่กับการพัฒนาเมือง เพื่อให้เกิดความสมดุลทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม
 2. การกำหนดให้มีพื้นที่กันชน และแนวป้องกันมลพิษที่เหมาะสมของโรงงานอุตสาหกรรม ป้องกันผลกระทบต่อชุมชน
 3. การกำหนดมาตรการเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบจากอุตสาหกรรม

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ปีเพื่อดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
๑.๑ การจัดทำ/ปรับปรุงผังเมืองและการวางแผนใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อรองรับการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ	๑.๑.๑ ค่าใช้จ่ายจัดทำป้ายแนวเขตที่สาธารณประโยชน์	๑. ป้ายแนวเขต จำนวน ๑๖ แห่ง	๑. จัดทำป้ายเพื่อป้องกันการบุกรุกที่สาธารณประโยชน์	ตำบลนากระตาม อำเภอท่าชะงัด จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑๒๕,๐๐๐	√	√	√	√	√	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด
	๑.๑.๒ ค่าใช้จ่ายสำรวจรังวัดเพื่อออกหนังสือที่หลวง (นสล.)	๑. ที่สาธารณะในตำบลนากระตาม	๑. ตรวจสอบการบุกรุกที่สาธารณประโยชน์	ตำบลนากระตาม อำเภอท่าชะงัด จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด
	๑.๑.๓ ค่าใช้จ่ายในการรังวัดและดูแลพื้นที่สาธารณประโยชน์	๑. ที่สาธารณะในตำบลนากระตาม	๑. ตรวจสอบการบุกรุกที่สาธารณประโยชน์	ตำบลนากระตาม อำเภอท่าชะงัด จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด

	๑.๑.๔ ผังเมืองรวม จังหวัดชุมพร พ.ศ. ๒๕๖๐	๑. ผังเมืองรวมจังหวัด ชุมพร พ.ศ. ๒๕๖๐ จำนวน ๑ ผัง	๑. ปรับปรุงผังเมืองรวมจังหวัดชุมพร ตามมาตรา ๓๔ แห่ง พรบ.การผังเมือง พ.ศ. ๒๕๖๒ มาตรา ๓๔...หากคณะกรรมการผัง เมืองหรือคณะกรรมการผังเมืองจังหวัด เห็นว่าสภาพการณ์และสิ่งแวดล้อมมี การเปลี่ยนแปลงไปในสาระสำคัญ ทำให้ ผังเมืองรายนั้นไม่เหมาะสมที่จะรองรับ การพัฒนาเมืองหรือการดำรงรักษาเมือง ต่อไป หรือจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงแก้ไข เพื่อประโยชน์ในการพัฒนาเมือง ทั้งใน ด้านเศรษฐกิจ สังคม ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ให้ กรมโยธาธิการและผังเมือง หรือองค์กร ปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการปรับปรุง โดยการวางและจัดทำผังเมืองรวมขึ้น ใหม่ให้เหมาะสมได้...	อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	-		ปัจจุบันอยู่ระหว่างดำเนินการปรับปรุง ผัง โดยว่าจ้าง บริษัท โมดัส คอนซัล แท้นส์ จำกัด	กรมโยธาธิ การและผัง เมือง	สนง.โยธาธิ การและผัง เมืองจังหวัด ชุมพร
--	--	---	---	-----------------------------	---	--	--	---------------------------------	--

<p>๑.๒ ส่งเสริมการเพิ่มพื้นที่สีเขียวและแนวป้องกันมลพิษ เพื่อรองรับการเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ</p>	<p>๑.๒.๑ ปลูกไม้เชิงเศรษฐกิจเพิ่มพื้นที่ป้องกันมลพิษ เพื่อรองรับการเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ</p>	<p>๑. เกษตรกรไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓๐ ของทะเบียนเกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาความรู้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตไม้ และสามารถนำความรู้ที่ได้ไปปฏิบัติในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตไม้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐ ๒. สามารถเพิ่มพื้นที่สีเขียวและแนวป้องกันมลพิษเพื่อรองรับการเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศในพื้นที่ได้ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๑๐ ของพื้นที่</p>	<p>๑. ประชุมชี้แจงและสร้างความเข้าใจการดำเนินการดำเนินโครงการ และคัดเลือกเกษตรกรผู้ปลูกไม้ที่มีความสนใจในการเข้าร่วมโครงการ และยินดีปฏิบัติตามเงื่อนไข ข้อกำหนดตามคำแนะนำของเจ้าหน้าที่ ๒. รวมกลุ่มเกษตรกรที่มีความสนใจในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตไม้ในลักษณะเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยหากพื้นที่ที่ดำเนินการยังไม่มีกรรวมกลุ่มให้ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกรเพื่อถ่ายทอดความรู้ ๓. จัดทำข้อมูลพื้นฐานและจัดทำทะเบียนตามแบบ ทบก ๐๑ ผู้ปลูกไม้ ๔. จัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ของกลุ่มเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการผ่านกระบวนการการเรียนรู้แบบมีส่วนร่วมเพื่อพัฒนาความรู้และศักยภาพของเกษตรกรทางด้านการผลิต การตลาด และการรวมกลุ่ม จำนวน ๒ ครั้ง</p>	<p>ตำบลนากระตาม อำเภอน้ำแฉะ จังหวัดชุมพร</p>	<p>-</p>	<p>๒๕๐,๐๐๐</p>			<p>√</p>	<p>√</p>		<p>องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น</p>	<p>สำนักงานเกษตรอำเภอน้ำแฉะ จังหวัดชุมพร</p>
	<p>๑.๒.๒ ชีววิถีเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน</p>	<p>๑. ชีวิตพอที่พอเพียงตามแบบพอที่เพียงพอ (บูรณาการนักเรียนนักศึกษาให้ยึดตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง)</p>	<p>๑. กิจกรรมด้านการเพาะปลูก ๒. กิจกรรมด้านปศุสัตว์ ๓. กิจกรรมด้านการประมง ๔. กิจกรรมด้านสิ่งแวดล้อม (EM) ๕. กิจกรรมขยายผลสู่ชุมชน</p>	<p>แปลงชีววิถี วก.ท่าแฉะ</p>	<p>เงินอุดหนุนอื่น</p>	<p>๒๐,๐๐๐</p>	<p>√</p>	<p>√</p>	<p>√</p>	<p>√</p>	<p>√</p>	<p>วก.ท่าแฉะ</p>	<p>กพผ.</p>
	<p>๑.๒.๓ พัฒนาบริหารจัดการขยะมูลฝอย</p>	<p>๑. ลดปริมาณขยะลงได้เพราะเมื่อแยกวัสดุส่วนที่ยังมีประโยชน์ออกไป ๒. ช่วยให้สิ่งแวดล้อมดีขึ้น</p>	<p>๑. จัดอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับการคัดแยกขยะให้บุคลากรทางการศึกษา นักเรียน นักศึกษา ๒. จัดสร้างเตาเผาขยะวก.ท่าแฉะปลอดภัย</p>	<p>วก.ท่าแฉะ</p>	<p>เงินอุดหนุน</p>	<p>๘,๐๐๐</p>	<p>√</p>	<p>√</p>	<p>√</p>	<p>√</p>	<p>√</p>	<p>วก.ท่าแฉะ</p>	<p>-</p>

๑.๒.๔ อนุรักษ์ พันธุกรรมพืช	๑. สวนพฤกษศาสตร์ วิทยาลัยมีพันธุกรรมพืช หายาก พันธุกรรมพื้น ท้องถิ่นเพิ่มขึ้น ๒. เป็นแหล่งความรู้ให้ หมวดวิชาต่างๆ บูรณา การทุกกลุ่มสาระวิชา	๑. สำรวจพันธุ์พืชในสถานศึกษา ๒. จัดทำแผนที่ต้นไม้ในสถานศึกษา ๓. จัดทำป้ายชื่อต้นไม้ ๔. บันทึกลักษณะและสรรพคุณของ ต้นไม้ ๕. ปักป้ายร่วมกับชุมชนเพื่อปลูกฝังการ อนุรักษ์พันธุกรรมพืช	สวน พฤกษศาสตร์ วิทยาลัย	เงินอุดหนุน อื่น	๑๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	วท.ท่าแซะ	-
				รวมงบ	๖๖๓,๐๐๐							
				โครงการ	๘							

ตารางที่ ๓๑ กลยุทธ์ โครงการ และงบประมาณที่จะดำเนินการในแผนยุทธศาสตร์ที่ ๒

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม

วัตถุประสงค์ เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภค ซึ่งเป็นประเด็นสำคัญที่ต้องจัดเตรียมให้พร้อม เพื่อรองรับการพัฒนาของพื้นที่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ

- เป้าหมาย**
- มีระบบโครงสร้างพื้นฐานที่ได้มาตรฐาน เพื่อรองรับการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ
 - มีการจัดการสาธารณูปโภคอย่างเพียงพอและมีประสิทธิภาพ เพื่อรองรับการใช้ประโยชน์ของทุกภาคส่วน

- ตัวชี้วัด**
- มีโครงสร้างพื้นฐานที่ได้มาตรฐาน ในการรองรับการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ
 - มีระบบสาธารณูปโภคเพียงพอในการให้บริการครอบคลุมพื้นที่เป้าหมาย (ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร)

- แนวทางการพัฒนา**
- สนับสนุนการจัดการโลจิสติกส์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
 - กำหนดแนวทางการเพิ่มประสิทธิภาพและการพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานอย่างทั่วถึงและครอบคลุม

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
๒.๑ การยกระดับและเพิ่มประสิทธิภาพระบบโครงข่ายคมนาคมขนส่งและโลจิสติกส์ให้เพียงพอ	๒.๑.๑ ซ่อมแซมถนนให้กับชุมชน	๑. ชุมชนมีถนนที่ดีในการขับขี่สัญจรบนท้องถนนที่ปลอดภัย	๑. นำแอสฟัลต์ติกคอนกรีตไปซ่อมแซมถนนที่มีการชำรุด	หมู่ ๑๐ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	บริษัท ชุมพรแอสฟัลท์ จำกัด	๒๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	บริษัท ชุมพรแอสฟัลท์ จำกัด	องค์การบริหารส่วนตำบลนากระตาม
	๒.๑.๒ ก่อสร้างถนนคสล. สายดอนไทรงาม หมู่ที่ ๑ และ ๑๐	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๗๐ = ๒๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๐๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๑ และ ๑๐ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒,๖๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๒.๑.๓ ก่อสร้างถนน คสล. สายราษฎร์ ดำเนิน หมู่ที่ ๑	๑. ระยะทางถนนที่ได้ ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๗๐ = ๑๕๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๕๕๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๑ ตำบล นากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กร ปกครองส่วน ท้องถิ่น	๑,๔๓๐,๐๐๐			√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๔ ก่อสร้างถนน คสล. สายราษฎร์มณี หมู่ที่ ๑	๑. ระยะทางถนนที่ได้ ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๒๕๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๘๕๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๑ ตำบล นากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กร ปกครองส่วน ท้องถิ่น	๒,๒๑๐,๐๐๐		√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๕ ก่อสร้างถนน คสล. สายดอนจุย หมู่ ที่ ๑	๑. ระยะทางถนนที่ได้ ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๒๕๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๘๕๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๑ ตำบล นากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กร ปกครองส่วน ท้องถิ่น	๒,๒๑๐,๐๐๐		√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๖ ก่อสร้างถนน คสล. สายหนองกลัด หมู่ที่ ๒	๑. ระยะทางถนนที่ได้ ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๒๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๖๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๒ ตำบล นากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กร ปกครองส่วน ท้องถิ่น	๑,๕๖๐,๐๐๐	√	√	√			กองช่าง	กองช่าง

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๒.๑.๗ ก่อสร้างถนนสาย คสล. สายเสรี ราษฎร์ หมู่ที่ ๓	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๒๕๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๘๕๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๓ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒,๒๑๐,๐๐๐	√	√	√	√		กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๘ ก่อสร้างถนน คสล. สายหนองไผ่นาน้อย หมู่ที่ ๓	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ระยะทางของถนนยาว ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๗๐ = ๑๕๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๘๕๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๓ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒,๔๗๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๙ ก่อสร้างถนน คสล. สายเพิ่มทรัพย์ หมู่ที่ ๓	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๒๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๒๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๓ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๕๒๐,๐๐๐	√					กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๑๐ ก่อสร้างถนน คสล. สายราษฎร์รักดี หมู่ที่ ๓	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๑๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๓ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒๖๐,๐๐๐	√					กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๑๑ ก่อสร้างถนน คสล. สายหนองแขก นาดอน หมู่ที่ ๓	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๗๐ = ๒๕๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๔๕๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๓ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑,๑๗๐,๐๐๐				√	√	กองช่าง	กองช่าง

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๒.๑.๑๒ ก่อสร้างถนน คสล. สายประยูรสงเคราะห์ หมู่ที่ ๓	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๒๕๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๘๕๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๓ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าชะงะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒,๒๑๐,๐๐๐	√	√	√	√		กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๑๓ ก่อสร้างถนน คสล. สายนาโพธิ์ หมู่ที่ ๔	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๒๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๖๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๔ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าชะงะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑,๕๖๐,๐๐๐	√	√	√			กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๑๔ ก่อสร้างถนน คสล. สายราษฎร์ประสงค์ หมู่ที่ ๑ และ ๔	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๒๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๖๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๑ และ ๔ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าชะงะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑,๕๖๐,๐๐๐	√	√	√			กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๑๕ ก่อสร้างถนน คสล. สายนาดีนเขา หมู่ที่ ๕	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๑๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๕ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าชะงะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒๖๐,๐๐๐		√				กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๑๖ ก่อสร้างถนน คสล. สายดอนสะท้อน หมู่ที่ ๖	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๒๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๖๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๖ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าชะงะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑,๕๖๐,๐๐๐	√	√	√			กองช่าง	กองช่าง

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๒.๑.๑๗ ก่อสร้างถนน คสล. สายศิริสัมพันธ์ หมู่ที่ ๖	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๗๐ = ๑๕๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๗๕๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๖ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าชะงะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑,๙๕๐,๐๐๐		√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๑๘ ก่อสร้างถนน คสล. สายหลังเขา ควมณีนี หมู่ที่ ๖ และ ๗	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๗๐ = ๒๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๐๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๖ และ ๗ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าชะงะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๓,๒๒๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๑๙ ก่อสร้างถนน คสล. สายสมใจนิ๊ก หมู่ที่ ๖	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๗๐ = ๑๕๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๗๕๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๖ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าชะงะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑,๙๕๐,๐๐๐		√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๒๐ ก่อสร้างถนน คสล. สายทุ่งดอนตาล หลังเขา หมู่ที่ ๖	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๗๐ = ๑๕๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๐๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๖ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าชะงะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒,๖๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๒.๑.๒๑ ก่อสร้างถนน คสล. สายวงเวียน หมู่ที่ ๖	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ระยะทางของถนนยาว ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๑๕๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๗๐ = ๑๕๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๓๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๖ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๗๘๐,๐๐๐				√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๒๒ ก่อสร้างถนน คสล. สายศิริสัมพันธ์ (ซอย ๑) หมู่ที่ ๖	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๗๐ = ๒๕๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๔๕๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๖ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑,๑๗๐,๐๐๐				√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๒๓ ก่อสร้างถนน คสล. สายตอนเจริญพร หมู่ที่ ๗	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๗๐ = ๑๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๙๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๗ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒,๙๒๕,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๒๔ ก่อสร้างถนน คสล. สายราษฎร์ศิริทัศน์ หมู่ที่ ๗ และ ๘	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๗๐ = ๒๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๐๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๗ และ ๘ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒,๖๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๒๕ ก่อสร้างถนน คสล. สายหลังเขา หมู่ที่ ๗ และ ๘	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๒๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๒๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๗ และ ๘ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๖๕๐,๐๐๐	√					กองช่าง	กองช่าง

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๒.๑.๒๖ ก่อสร้าง ถนน คสล. สายเกษม ราษฎร์ หมู่ที่ ๘	๑. ระยะทางถนนที่ได้ ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๗๐ = ๒๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๐๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๘ ตำบล นากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กร ปกครองส่วน ท้องถิ่น	๒,๖๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๒๗ ก่อสร้าง ถนน คสล. สายอุทร ริเริ่ม หมู่ที่ ๘	๑. ระยะทางถนนที่ได้ ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๗๐ = ๒๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๐๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๘ ตำบล นากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กร ปกครองส่วน ท้องถิ่น	๒,๖๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๒๘ ก่อสร้าง ถนน คสล. สายน้อย ซ้องพัฒนา หมู่ที่ ๘	๑. ระยะทางถนนที่ได้ ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๑๕๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๑๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๒๕๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๘ ตำบล นากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กร ปกครองส่วน ท้องถิ่น	๘๑๓,๐๐๐	√	√				กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๒๙ ก่อสร้าง ถนน คสล. สายแมริม หมู่ที่ ๘	๑. ระยะทางถนนที่ได้ ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๗๐ = ๑๕๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๙๕๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๘ ตำบล นากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กร ปกครองส่วน ท้องถิ่น	๒,๔๗๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๒.๑.๓๐ ก่อสร้างถนน คสล. สายดอนปลีง หมู่ที่ ๘	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๗๐ = ๒๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๐๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๘ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒,๖๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๓๑ ก่อสร้างถนน คสล. สายเนินศรี หมู่ที่ ๘	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๗๐ = ๒๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๐๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๘ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒,๖๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๓๒ ก่อสร้างถนน คสล. สายทุ่งนาหว้า หมู่ที่ ๘	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๗๐ = ๒๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๐๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๘ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒,๖๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๓๓ ก่อสร้างถนน คสล. สายอินจันทร์ หมู่ที่ ๘	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๗๐ = ๒๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๐๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๘ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒,๖๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๒.๑.๓๔ ก่อสร้างถนน คสล. สายเขาน้อย หมู่ที่ ๘	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๒๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๘๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๘ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒,๐๘๐,๐๐๐	√	√	√	√	-	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๓๕ ก่อสร้างถนน คสล. สายราษฎร์มิ่งคล หมู่ที่ ๘	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๑๕๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๗๕๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๘ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒,๔๓๘,๐๐๐	√	√	√	√	-	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๓๖ ก่อสร้างถนน คสล. สายใหม่เขาปาง หมู่ที่ ๙	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๗๐ = ๒๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๐๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๙ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒,๖๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๓๗ ก่อสร้างถนน คสล. สายปทุมพันธ์ หมู่ที่ ๙	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๒๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๒๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๙ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๕๒๐,๐๐๐	√					กองช่าง	กองช่าง

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๒.๑.๓๘ ก่อสร้างถนน คสล. สายพรหมบังเกิด หมู่ที่ ๙	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๒๕๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๘๕๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๙ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒,๒๑๐,๐๐๐	√	√	√	√		กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๓๙ ก่อสร้างถนน คสล. สายชัยพัฒนา หมู่ที่ ๙	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๑๓๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๗๓๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๙ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑,๘๘๘,๐๐๐	√	√	√	√		กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๔๐ ก่อสร้างถนน คสล. สายศรีอุดมราษฎร์ หมู่ที่ ๙	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๗๐ = ๒๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๐๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๙ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๓,๒๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๔๑ ก่อสร้างถนน คสล. สายขังพลู หมู่ที่ ๑๐	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๑๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๗๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๑๐ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒,๒๗๕,๐๐๐	√	√	√	√		กองช่าง	กองช่าง

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๒.๑.๔๒ ก่อสร้างถนน คสล. สายซังพลู (ขอย ๑) หมู่ที่ ๑๐	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๒๕๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๒๕๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๑๐ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๖๕๐,๐๐๐				√		กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๔๓ ก่อสร้างถนน คสล. สายซังพลู (ขอย ๒) หมู่ที่ ๑๐	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๗๐ = ๑๕๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๓๕๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๑๐ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๙๑๐,๐๐๐				√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๔๔ ก่อสร้างถนน คสล. สายซังพลู (ขอย ๓) หมู่ที่ ๑๐	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๗๐ = ๒๕๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๔๕๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๑๐ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑,๑๗๐,๐๐๐				√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๔๕ ก่อสร้างถนน คสล. สายซังพลู (ขอย ๔) หมู่ที่ ๑๐	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๗๐ = ๒๖๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๔๖๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๑๐ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑,๑๙๖,๐๐๐				√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๔๖ ก่อสร้างถนน คสล. สายประชาร่วมใจ หมู่ที่ ๑๐	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๒๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๗๐ = ๒๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๐๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๑๐ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒,๖๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๔๗ ก่อสร้างถนน คสล. สายใหม่ นาปะท่า หมู่ที่ ๑๑	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๑๕๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑๕๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๑๑ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๓๙๐,๐๐๐				√		กองช่าง	กองช่าง

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๒.๑.๔๘ ขยายไหล่ทางถนน คสล. สายนาปะท่า หมู่ที่ ๑๑	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ขยายผิวจราจร คสล. กว้างข้างละ ๐.๕๐ ม. ยาว ๒,๔๕๐ ม. ตามแบบที่อบต. กำหนด	หมู่ ๑๑ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑,๕๗๐,๐๐๐			√			กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๔๙ ขยายไหล่ทางถนน คสล. สายล.อุดมร่วมใจ หมู่ที่ ๕	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ขยายผิวจราจร คสล. กว้างข้างละ ๐.๕๐ ม. ยาว ๘๐๐ ม. ตามแบบที่อบต. กำหนด	หมู่ ๕ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๕๕๐,๐๐๐				√		กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๕๐ ขยายไหล่ทางถนน คสล. สายราษฎร์ร่วมใจ หมู่ที่ ๔	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ขยายผิวจราจร คสล. กว้างข้างละ ๐.๕๐ ม. ยาว ๑,๓๐๐ ม. ตามแบบที่อบต. กำหนด	หมู่ ๔ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑,๒๐๐,๐๐๐		√				กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๕๑ ปรับปรุงไหล่ทางถนน/คูระบายน้ำสายเพชรเกษม ช่อง ๗ หมู่ที่ ๙	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ปรับปรุงไหล่ทาง และก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ร่องน้ำสองข้างทาง ระยะทาง ๑,๘๐๐ ม.	หมู่ ๙ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๘๐๐,๐๐๐	√					กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๕๒ ก่อสร้างถนนลูกรังสายรสสุคนธ์อนุสรณ์ หมู่ที่ ๓	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๔๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๔๐๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๓ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒๘๐,๐๐๐				√		กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๕๓ ก่อสร้างถนนลูกรังสายสันติธรรมพร (ซอย ๑) หมู่ที่ ๔	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๗๐ = ๑,๐๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๐๐๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๔ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๖๐๐,๐๐๐				√		กองช่าง	กองช่าง

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๒.๑.๕๔ ก่อสร้างถนนลูกรังสายนาโนไร้ หมู่ที่ ๕	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๘๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๘๐๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๕ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๕๐๐,๐๐๐				√		กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๕๕ ก่อสร้างถนนลูกรังสาย ล.ร่วมใจ หมู่ที่ ๕	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๔๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๔๐๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๕ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๕๐๐,๐๐๐	√					กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๕๖ ก่อสร้างถนนลูกรังสายหนองไหล หมู่ที่ ๙	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๑,๐๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๐๐๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๙ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๗๐๐,๐๐๐	√					กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๕๗ ก่อสร้างถนนลูกรังสายประชาร่วมใจ หมู่ที่ ๑๐	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๓๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๓๐๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๑๐ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒๑๐,๐๐๐	√					กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๕๘ ก่อสร้างถนนลูกรังสายซังพลู (ซอย ๕) หมู่ที่ ๑๐	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๗๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๗๐๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๑๐ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๔๙๐,๐๐๐			√			กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๕๙ ซ่อมแซมถนนลูกรังสายหนองกลัด หมู่ที่ ๒	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๖๐๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๒ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๖๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๒.๑.๖๐ ซ่อมแซมถนนลูกรังสายประยูรสงคราม หมู่ที่ ๓	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๘๕๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๓ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๘๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๖๑ ซ่อมแซมถนนลูกรังสายหนองไผ่ นาน้อย หมู่ที่ ๓	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๙๕๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๓ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๙๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๖๒ ซ่อมแซมถนนลูกรังสายศิริสัมพันธ์ หมู่ที่ ๖	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๗๕๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๖ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๗๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๖๓ ซ่อมแซมถนนลูกรังสายเกษมราษฎร์ หมู่ที่ ๘	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๐๐๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๘ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑,๐๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๖๔ ซ่อมแซมถนนลูกรังสายเนินศรี หมู่ที่ ๘	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๑๐๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๘ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑,๑๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๖๕ ซ่อมแซมถนนลูกรังสายทุ่งนาหว่า หมู่ที่ ๘	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๒๐๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๘ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑,๒๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๒.๑.๖๖ ซ่อมแซมถนนลูกรังสายศิริสัมพันธ์ (ซอย ๑) หมู่ที่ ๖	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๕๐๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๖ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๕๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๖๗ ซ่อมแซมถนนลูกรังสายประชาร่วมใจ หมู่ที่ ๑๐	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๒,๑๐๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๑๐ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒,๑๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๖๘ ซ่อมแซมถนนลูกรังสายราษฎร์ดำเนิน หมู่ที่ ๑	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๕๕๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๑ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๕๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๖๙ ซ่อมแซมถนนลูกรังสายราษฎร์มณี หมู่ที่ ๑	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๘๕๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๑ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๘๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๗๐ ซ่อมแซมถนนลูกรังสายนาโพธิ์ หมู่ที่ ๔	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๖๐๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๔ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๖๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๗๑ ซ่อมแซมถนนลูกรังสายใหม่ดอนสะท้าน หมู่ที่ ๖	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๖๐๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๖ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๖๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๒.๑.๗๒ ซ่อมแซมถนนลูกรังสายหลังเขา ความถึ หมู่ที่ ๖ และ ๗	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๖๐๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๖ และ ๗ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าชะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑,๖๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๗๓ ซ่อมแซมถนนลูกรังสายเขาน้อย หมู่ที่ ๘	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๘๐๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๖ และ ๗ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าชะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๘๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๗๔ ซ่อมแซมถนนลูกรังสายอุทริเริ่ม หมู่ที่ ๘	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๗๕๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๘ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าชะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑,๗๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๗๕ ซ่อมแซมถนนลูกรังสายดอนปลิง หมู่ที่ ๘	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๑๐๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๘ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าชะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑,๑๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๗๖ ซ่อมแซมถนนลูกรังสายใหม่เขาทาง หมู่ที่ ๙	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๐๐๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๙ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าชะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑,๐๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๗๗ ซ่อมแซมถนนลูกรังสายซังพูล (ซอย ๑) หมู่ที่ ๑๐	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๒๕๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๑๐ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าชะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๒.๑.๗๘ ซ่อมแซมถนนลูกรังสายซังพลู (ซอย ๒) หมู่ที่ ๑๐	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๓๕๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๑๐ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๓๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๗๙ ซ่อมแซมถนนลูกรังสายซังพลู (ซอย ๓) หมู่ที่ ๑๐	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๔๕๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๑๐ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๔๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๘๐ ซ่อมแซมถนนลูกรังสายดอนไทรงาม หมู่ที่ ๑ และ ๑๐	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๕๐๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๑ และ ๑๐ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑,๕๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๘๑ ซ่อมแซมถนนลูกรังสายซังพลู (ซอย ๔) หมู่ที่ ๑๐	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๔๖๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๑๐ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๔๖๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๘๒ ซ่อมแซมถนนลูกรังสายหนองไผ่ นาน้อย (ซอย ๑) หมู่ที่ ๓	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๔๕๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๓ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๔๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๘๓ ซ่อมแซมถนนลูกรังสายหนองแซก นาดอน หมู่ที่ ๓	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๔๕๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๓ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๔๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๒.๑.๘๔ ซ่อมแซมถนนลูกรังสายสมใจนิ๊ก หมู่ที่ ๖	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๗๕๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๖ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๗๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๘๕ ซ่อมแซมถนนลูกรังสายวงเวียน หมู่ที่ ๖	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๓๐๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๖ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๓๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๘๖ ซ่อมแซมถนนลูกรังสายราษฎร์ศิริทัศน์ หมู่ที่ ๗ และ ๘	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๐๐๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๗ และ ๘ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑,๐๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๘๗ ซ่อมแซมถนนลูกรังสายราษฎร์ประสงค์ หมู่ที่ ๑ และ ๔	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๖๐๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๑ และ ๔ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๖๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๘๘ ซ่อมแซมถนนลูกรังสายอินจันทร์ หมู่ที่ ๘	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๑๕๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๘ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑,๑๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๘๙ ซ่อมแซมถนนลูกรังสายเสรีราษฎร์ หมู่ที่ ๓	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๘๕๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๓ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๘๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๒.๑.๙๐ ซ่อมแซมถนนลูกรังสายแมริม หมู่ที่ ๘	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๙๕๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๘ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๙๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๙๑ ซ่อมแซมถนนลูกรังสายทุ่งดอนตาล หลังเขา หมู่ที่ ๖	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๗๐๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๖ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑,๗๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๙๒ ซ่อมแซมถนนลูกรังสายพรหมบังเกิด หมู่ที่ ๙	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๘๕๐ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๙ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๘๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๙๓ ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. ข้างถนนสายใหม่ ดอนสะท้าน หมู่ที่ ๖	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๕๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๕๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๕๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๒๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างวางระบายน้ำ ระยะทางรวม ๑,๗๐๐ ม. รายละเอียดตามรูปแบบที่ อบต. กำหนด	หมู่ ๖ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑,๓๖๐,๐๐๐	√	√	√	√		กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๙๔ ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. ข้างถนนสายหลังเขา หมู่ที่ ๗ และ ๘	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๗๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างวางระบายน้ำ ระยะทางรวม ๗๐๐ ม. รายละเอียดตามรูปแบบที่ อบต. กำหนด	หมู่ ๗ และ ๘ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๕๖๐,๐๐๐	√					กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๙๕ ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. ข้างถนนสายรัฐสงเคราะห์ หมู่ที่ ๘	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๔๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างวางระบายน้ำ ระยะทางรวม ๔๐๐ ม. รายละเอียดตามรูปแบบที่ อบต. กำหนด	หมู่ ๘ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๓๒๐,๐๐๐	√					กองช่าง	กองช่าง

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๒.๑.๙๖ ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ข้างถนนสายเพชรเกษม ช่อง ๗ หมู่ที่ ๙	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๕๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๕๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๕๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างรางระบายน้ำ ระยะทางรวม ๑,๕๐๐ ม. รายละเอียดตามรูปแบบที่ อบต. กำหนด	หมู่ ๙ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑,๒๐๐,๐๐๐	√	√	√			กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๙๗ ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. สายซังพูล หมู่ที่ ๑๐	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ = ๕๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๕๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ = ๕๐๐ ม. ปี พ.ศ. ๒๕๖๙ = ๒๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างรางระบายน้ำ ระยะทางรวม ๑,๗๐๐ ม. รายละเอียดตามรูปแบบที่ อบต. กำหนด	หมู่ ๑๐ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑,๓๖๐,๐๐๐	√	√	√	√		กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๙๘ ติดตั้งป้ายจราจรในพื้นที่ตำบลนากระตาม	๑. จำนวนป้ายที่ได้รับการติดตั้ง	๑. ติดตั้งป้ายเตือน ๒. ติดตั้งป้ายแนะนำ ๓. ติดตั้งป้ายบังคับ	ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๗๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๙๙ ติดตั้งการ์ดเรล (Guard Rail) ริมถนนสายวัดหอรขัง หมู่ที่ ๔	๑. ระยะทางยาวที่ได้ดำเนินการ	๑. ติดตั้งการ์ดเรล (Guard Rail) ความยาว ๒๐๐ ม. ตามแบบมาตรฐานทางหลวงชนบท	หมู่ ๔ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๕๐๐,๐๐๐	√					กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๑๐๐ ก่อสร้างระบบระบายน้ำไร้ท่อ (ด้วยระบบธนาคารน้ำใต้ดิน) ริมถนนสายซังพูล หมู่ที่ ๑๐	๑. ถนนสายซังพูล หมู่ที่ ๑๐ ไม่มีน้ำท่วมขัง	๑. ก่อสร้างร่องน้ำไร้ท่อยาว ๒๐ ม. พร้อมบ่อผันน้ำ	หมู่ ๑๐ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๒.๑.๑๐๑ ก่อสร้างระบบระบายน้ำไร้ท่อ (ด้วยระบบธนาคารน้ำใต้ดิน) ริมถนนสายรัฐสงเคราะห์ หมู่ที่ ๘	๑. ถนนสายรัฐสงเคราะห์ หมู่ที่ ๘ ไม่มีน้ำท่วมขัง	๑. ก่อสร้างร่องน้ำไร้ท่อยาว ๒๐ ม. พร้อมบ่อผันน้ำ	หมู่ ๘ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๑๐๒ ก่อสร้างถนนสายหนองช้าง - เพชรเกษม (ถนนสายทุ่งเม่า - แหลมภู) หมู่ที่ ๒	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๘๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๘๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๒ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๕๐๐,๐๐๐		√				กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๑๐๓ ก่อสร้างถนนลูกรังสายโรงเรียนวังครก - แหลมภู (ตัดใหม่) หมู่ที่ ๒	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ = ๓๐๐ ม.	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๓๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. ตามแบบมาตรฐานที่อบต. กำหนด	หมู่ ๒ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒๐๐,๐๐๐		√				กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๑๐๔ ก่อสร้างถนน คสล. สายประยูรสงเคราะห์ หมู่ที่ ๓	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๘๕๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม.	หมู่ ๓ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	งบนอก	๑๑,๑๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๑๐๕ ก่อสร้างถนน คสล. สายสมใจนิ๊ก หมู่ที่ ๖	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๗๕๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม.	หมู่ ๖ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	งบนอก	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๑๐๖ ก่อสร้างถนน คสล. สายราษฎร์ศิริทัศน์ หมู่ที่ ๗	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๐๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม.	หมู่ ๗ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	งบนอก	๑๓,๐๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๒.๑.๑๐๗ ก่อสร้างถนน คสล. สายอุทรริเริ่ม หมู่ที่ ๘	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๗๕๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม.	หมู่ ๘ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	งบนอก	๒๒,๗๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๑๐๘ ก่อสร้างถนน คสล. สายเนินศรี หมู่ที่ ๘	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๑๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม.	หมู่ ๘ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	งบนอก	๑๔,๓๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๑๐๙ ก่อสร้างถนน คสล. สายแมริม หมู่ที่ ๘	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๙๕๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม.	หมู่ ๘ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	งบนอก	๑๒,๓๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๑๑๐ ก่อสร้างถนน คสล. สายดอนปลี หมู่ที่ ๘	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๑๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม.	หมู่ ๘ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	งบนอก	๑๔,๓๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๑๑๑ ก่อสร้างถนน คสล. สายเกษมราษฎร์ หมู่ที่ ๘	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๐๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม.	หมู่ ๘ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	งบนอก	๑๓,๐๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๑๑๒ ก่อสร้างถนน คสล. สายหลังเขา - ความฉวี หมู่ที่ ๖ และ ๗	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๕ ม. ยาว ๑,๕๕๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม.	หมู่ ๖ และ ๗ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	งบนอก	๒๕,๒๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๒.๑.๑๑๓ ก่อสร้างถนน คสล. สายตอนเจริญพร หมู่ที่ ๗	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๕ ม. ยาว ๙๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม.	หมู่ ๗ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	งบนอก	๑๔,๖๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๑๑๔ ก่อสร้างถนน คสล. สายตอนไทรงาม หมู่ที่ ๑ และ ๑๐	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๕๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม.	หมู่ ๑ และ ๑๐ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	งบนอก	๑๙,๕๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๑๑๕ ก่อสร้างถนน คสล. สายใหม่ตอนสะทอน หมู่ที่ ๖	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๖๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม.	หมู่ ๖ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	งบนอก	๗,๘๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๑๑๖ ก่อสร้างถนน คสล. สายเขาน้อย หมู่ที่ ๘	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๘๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม.	หมู่ ๘ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	งบนอก	๑๐,๔๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๑๑๗ ก่อสร้างถนน คสล. สายประชาร่วมใจ หมู่ที่ ๑๐	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๒,๑๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม.	หมู่ ๑๐ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	งบนอก	๒๗,๓๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๑๑๘ ก่อสร้างถนน คสล. สายราชสุรมณี หมู่ที่ ๑	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๘๕๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม.	หมู่ ๑ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	งบนอก	๑๑,๐๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๒.๑.๑๑๙ ก่อสร้างถนน คสล. สายราษฎร์มิ่งคล หมู่ที่ ๘	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๕ ม. ยาว ๓๕๐ ม.	หมู่ ๘ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	งบนอก	๑๒,๒๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๑๒๐ ก่อสร้างถนน คสล. สายอินจันทร์ หมู่ที่ ๘	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๑๕๐ ม.	หมู่ ๘ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	งบนอก	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๑๒๑ ก่อสร้างถนน คสล. สายทุ่งนาหว้า หมู่ที่ ๘	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๔ ม. ยาว ๑,๒๕๐ ม.	หมู่ ๘ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	งบนอก	๑๖,๒๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๑๒๒ ก่อสร้างถนน คสล. สายศรีอุดมราษฎร์ หมู่ที่ ๙	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๕ ม. ยาว ๑,๑๐๐ ม.	หมู่ ๙ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	งบนอก	๑๗,๘๗๕,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๑๒๓ ก่อสร้างถนน คสล. สายซังพลู หมู่ที่ ๑๐	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๕ ม. ยาว ๓๐๐ ม.	หมู่ ๑๐ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	งบนอก	๑๑,๕๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๑๒๔ ก่อสร้างถนนลาดยาง สายราษฎร์ร่วมใจ หมู่ที่ ๔	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างผิวจราจรกว้าง ๖ ม. ยาว ๑,๓๐๐ ม. ไหล่ทางข้างละ ๑.๐๐ ม.	หมู่ ๔ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	งบนอก	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๒.๑.๑๒๕ ก่อสร้างสะพาน คสล. วัตถุประสงค์ ข้ามคลองท่าแซะ หมู่ที่ ๔	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างสะพานกว้าง ๙ ม. ยาว ๑๐๐ ม. แบบไม่มีทางเท้า	หมู่ ๔ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	งบนอก	๖๐,๐๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๑๒๖ ก่อสร้างสะพาน คสล. ข้ามคลองท่าแซะ หมู่ที่ ๑ นาหอยโข่งเชื่อมตำบลท่าแซะ	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างสะพานกว้าง ๙ ม. ยาว ๙๐ ม.	หมู่ ๑ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	งบนอก	๕๕,๐๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๑๒๗ ก่อสร้างสะพาน คสล. ข้ามคลองละมู หมู่ที่ ๘	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ก่อสร้างสะพานกว้าง ๙ ม. ยาว ๕๐ ม.	หมู่ ๘ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	งบนอก	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๑๒๘ ซ่อมแซมสะพานโยงลวดวัตถุประสงค์ ข้ามคลองท่าแซะ หมู่ที่ ๓ และ ๔ ตำบลนากระตาม	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ซ่อมแซมสะพานกว้าง ๒.๕๐ ม. ยาว ๘๐ ม.	หมู่ ๓ และ ๔ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	งบนอก	๔,๐๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๑๒๙ ซ่อมแซมสะพานโยงลวดบ้านนาปะทำ ข้ามคลองรับร้อ หมู่ที่ ๑๑ เชื่อมต่อดำบลท่าข้าม	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ซ่อมแซมสะพานกว้าง ๑.๕๐ ม. ยาว ๘๐ ม.	หมู่ ๑๑ ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	งบนอก	๔,๐๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๒.๑.๑๓๐ ซ่อมแซมสะพานโยงลาววัดวัฒนา หอยโข่งข้ามคลองท่าแซะ หมู่ที่ ๑ เข็ม ตำบลท่าแซะ	๑. ระยะทางถนนที่ได้ดำเนินการ	๑. ซ่อมแซมสะพานกว้าง ๒ ม. ยาว ๗๒ ม.	หมู่ ๑ ตำบลนากระตาม อำเภотаแซะ จังหวัดชุมพร	งบนอก	๔,๐๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๑.๑๓๑ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง	๑. ผู้ใช้เส้นทาง ๒. ผู้ประกอบการขนส่ง สินค้าอุปโภคบริโภค และ สินค้าทางการเกษตร ประมง และแหล่งท่องเที่ยว	๑. พัฒนา ปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐาน และการคมนาคมทางบกที่ได้มาตรฐานทันสมัย รองรับการขยายตัวของ คมนาคม การท่องเที่ยว การเกษตร และการลดความ เหลื่อมล้ำ ๒. จ้างเหมาทำการเสริมผิวแอส ฟัลท์	ทางหลวง หมายเลข ๔ ตอน พ้อตาทิน ช้าง - วังครก และตอน วัง ครก - เสียบญวน ระหว่าง กม. ๔๗๐+๔๐๐ - กม. ๔๗๓+๒๕๐ RT. พื้นที่ ๓๒,๕๐๐ ตร. ม. พื้นที่ตำบล นากระตาม อำเภотаแซะ จังหวัดชุมพร		๑๑,๓๘๐,๐๐๐						แขวงทาง หลวงชุมพร	-
๒.๒ การพัฒนาและบริหารจัดการระบบสาธารณูปโภค	๒.๒.๑ CSR "น้ำหน้าผาสู่ประชาชน"	๑. ชุมชนมีน้ำประปาใช้ในการอุปโภค/บริโภค	๑. ติดตั้งถังแชมเปญเก็บน้ำและติดตั้งเครื่องสูบน้ำให้กับชุมชน	หมู่ ๑๐ ตำบลนากระตาม อำเภотаแซะ จังหวัดชุมพร	บริษัท สมบูรณ์ศิลา ทอง จำกัด	๓๖,๐๐๐	√	√	√	√	√	บริษัท สมบูรณ์ศิลา ทอง จำกัด	องค์การ บริหารส่วน ตำบลนากระ ตาม

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๒.๒.๒ อุดหนุนการ ประปาส่วนภูมิภาค เพื่อพัฒนาระดับ น้ำสะอาด เพื่อใช้ใน การอุปโภคและ บริโภค	๑. ประชาชนมีน้ำสะอาด อุปโภคและบริโภค	๑. ดำเนินการอุดหนุนการ ประปาส่วนภูมิภาค	ตำบลนากระ ตาม อำเภอท่า แซะ จังหวัด ชุมพร	องค์กร ปกครองส่วน ท้องถิ่น	๔,๐๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๒.๓ โครงการ ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ แสงสว่างภายใน หมู่บ้าน ภายในเขต ตำบลนากระตาม	๑. จำนวนครัวเรือนที่มี ไฟฟ้าสาธารณะใช้เพิ่มมาก ขึ้น	๑. ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะภายใน พื้นที่ตำบลนากระตาม	ตำบลนากระ ตาม อำเภอท่า แซะ จังหวัด ชุมพร	องค์กร ปกครองส่วน ท้องถิ่น	๕,๐๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๒.๔ โครงการ ปรับปรุง ซ่อมแซม และบำรุงรักษาไฟฟ้า สาธารณะภายใน พื้นที่ตำบลนากระ ตาม	๑. จำนวนครัวเรือนที่มี ไฟฟ้าสาธารณะใช้เพิ่มมาก ขึ้น	๑. ปรับปรุง ซ่อมแซม และ บำรุงรักษาไฟฟ้าสาธารณะ โดย การเปลี่ยนคอมไฟ แสงไฟ หลอดไฟ ฯลฯ	ตำบลนากระ ตาม อำเภอท่า แซะ จังหวัด ชุมพร	องค์กร ปกครองส่วน ท้องถิ่น	๕๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๒.๕ ขยายเขต ประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ - ๑๑	๑. เขตประปาหมู่บ้าน จำนวน ๑๑ แห่ง	๑. ขยายเขตประปาหมู่บ้าน จำนวน ๑๑ แห่ง	ตำบลนากระ ตาม อำเภอท่า แซะ จังหวัด ชุมพร	องค์กร ปกครองส่วน ท้องถิ่น	๒,๕๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๒.๖ ปรับปรุง ซ่อมแซมระบบ ประปาและท่อส่งน้ำ ระบบประปาอบต.	๑. ระบบประปาและท่อส่ง น้ำระบบประปาอบต. จำนวน ๒ แห่ง	๑. จัดซื้ออุปกรณ์ระบบประปา เช่น ซัมเมอร์ มิเตอร์ ท่อส่งน้ำ วาล์ว เป็นต้น	ตำบลนากระ ตาม อำเภอท่า แซะ จังหวัด ชุมพร	องค์กร ปกครองส่วน ท้องถิ่น	๕๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๒.๒.๗ ปรับปรุงซ่อมแซมระบบประปาและท่อน้ำระบบประปาหมู่บ้าน	๑. ระบบประปาและท่อน้ำระบบประปาหมู่บ้าน จำนวน ๑๑ แห่ง	๑. จัดซื้ออุปกรณ์ระบบประปา เช่น ซิมเมอร์ มิเตอร์ ท่อน้ำ วาล์ว เป็นต้น (ที่ขอสนับสนุนงบประมาณ)	ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๕๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๒.๘ ขุดเจาะบ่อบาดาล	๑. บ่อบาดาล จำนวน ๑๑ แห่ง	๑. ขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ ๑ - ๑๑	ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๓,๕๐๐,๐๐๐		√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๒.๙ ติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า ระบบประปาหมู่บ้านควนทราย หมู่ที่ ๔	๑. หม้อแปลงไฟฟ้า ระบบประปาหมู่บ้าน จำนวน ๑ แห่ง	๑. ติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า ระบบประปา	หมู่ที่ ๔ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒๕๐,๐๐๐			√			กองช่าง	กองช่าง
	๒.๒.๑๐ ปรับปรุงซ่อมแซมถังน้ำกลาง หมู่ที่ ๑ - ๑๑	๑. ถังน้ำกลาง จำนวน ๑๑ แห่ง	๑. ปรับปรุง ซ่อมแซมถังน้ำกลาง หมู่ที่ ๑ - ๑๑ จำนวน ๑๑ แห่ง	ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒๓๕,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๒.๑๑ ก่อสร้างถังพักน้ำประชาชนหมู่บ้านเขาแก้ว หมู่ที่ ๕	๑. ถังพักน้ำขนาดความจุ ๑๐๐ ลบ.ม. จำนวน ๑ แห่ง	๑. ก่อสร้างถังพักน้ำ	หมู่ที่ ๕ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๘๐๐,๐๐๐	√					กองช่าง	กองช่าง
	๒.๒.๑๒ ปรับปรุงคุณภาพน้ำประปา ระบบประปาอบต.	๑. คุณภาพน้ำประปา ระบบประปาอบต. จำนวน ๒ แห่ง	๑. จัดซื้อวัสดุปรับปรุงสภาพน้ำประปา เช่น สารส้ม คลอรีน วัสดุกรอง เครื่องกรองน้ำ ฯลฯ	ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๒.๒.๑๓ ปรับปรุงซ่อมแซมโรงสูบน้ำ สถานีโรงสูบน้ำบ้านนาพ้อ หมู่ที่ ๔ และบ้านนาค้อ หมู่ที่ ๗	๑. โรงสูบน้ำ สถานีโรงสูบน้ำจำนวน ๒ แห่ง	๑. ปรับปรุงโรงสูบน้ำ จำนวน ๒ แห่ง	หมู่ที่ ๔ และ ๗ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าชะแจะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑,๐๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๒.๑๔ ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะภายในเขตตำบลนากระตาม	๑. จำนวนครัวเรือนที่มีไฟฟ้าสาธารณะใช้เพิ่มมากขึ้น	๑. ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะภายในเขตตำบลนากระตาม	ตำบลนากระตาม อำเภอท่าชะแจะ จังหวัดชุมพร	งบนอก	๕,๐๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๒.๑๕ ก่อสร้างระบบประปาแบบบาดาลขนาดกลาง หมู่ที่ ๑๑	๑. ระบบประปาแบบบาดาลขนาดกลาง จำนวน ๑ แห่ง	๑. ก่อสร้างระบบประปาแบบบาดาลขนาดกลาง ตามมาตรฐานสำนักบริหารจัดการน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ	หมู่ที่ ๑๑ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าชะแจะ จังหวัดชุมพร	งบนอก	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๒.๑๖ ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดกลาง พร้อมขยายเขต หมู่ที่ ๖	๑. ระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดกลาง จำนวน ๑ แห่ง	๑. ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดกลาง พร้อมขยายเขต ตามมาตรฐานสำนักบริหารจัดการน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ	หมู่ที่ ๖ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าชะแจะ จังหวัดชุมพร	งบนอก	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๒.๑๗ ปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๘ ดอนปลีง	๑. ระบบประปาหมู่บ้าน จำนวน ๑ แห่ง	๑. เปลี่ยนท่อเมนประปาหมู่บ้าน และซ่อมแซมระบบประปาหมู่บ้าน	หมู่ที่ ๘ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าชะแจะ จังหวัดชุมพร	งบนอก	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๒.๑๘ ขยายเขตประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ - ๑๑	๑. ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคและบริโภค	๑. ขยายเขตประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ - ๑๑	ตำบลนากระตาม อำเภอท่าชะแจะ จังหวัดชุมพร	งบนอก	๕,๐๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๒.๒.๑๙ ขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ ๑ - ๑๑	๑. บ่อบาดาล จำนวน ๑๑ แห่ง	๑. ขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ ๑ - ๑๑	ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	งบนอก	๑๖,๕๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๒.๒๐ เป่าล้างบ่อบาดาล หมู่ที่ ๑ - ๑๑	๑. บ่อบาดาล จำนวน ๑๕ บ่อ	๑. เป่าล้างบ่อบาดาล	ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	งบนอก	๕๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๒.๒๑ จัดหาถังน้ำกลางประจำหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ - ๑๑	๑. ถังน้ำกลาง จำนวน ๓๓ ถัง	๑. จัดหาถังน้ำกลางประจำหมู่บ้าน	ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	งบนอก	๑,๑๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๒.๒๒ ปรับปรุง/ซ่อมแซมถังน้ำกลาง หมู่ที่ ๑ - ๑๑	๑. ถังน้ำกลาง จำนวน ๑๑ ถัง	๑. ปรับปรุง/ซ่อมแซมถังน้ำกลาง	ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	งบนอก	๕๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๒.๒๓ ก่อสร้างระบบกรองน้ำแบบฝิวดิน หมู่ที่ ๕	๑. ระบบกรองน้ำแบบฝิวดิน จำนวน ๑ แห่ง	๑. ก่อสร้างระบบกรองน้ำแบบฝิวดิน ขนาด ๒๐ ลบ. ม/ชม	ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	งบนอก	๖,๕๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๒.๒๔ ปรับปรุงประปาหมู่บ้าน บ้านเขาแก้ว หมู่ที่ ๕	๑. ประชาชนมีน้ำสะอาดอุปโภคและบริโภค	๑. ปรับปรุงประปาหมู่บ้าน จำนวน ๑ แห่ง	หมู่ที่ ๕ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	งบนอก	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๒.๒.๒๕ ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดใหญ่ บ้านวังครก หมู่ที่ ๙ ตำบลนากระตาม	๑. ระบบประปาแบบบาดาลขนาดใหญ่ จำนวน ๑ แห่ง	๑. ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดใหญ่	หมู่ที่ ๙ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	งบนอก	๑๗,๕๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	กองช่าง	กองช่าง
	๒.๒.๒๖ งานวางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ หมู่ ๑, ๕ และ ๕ ตำบลนากระตาม	๑. ผู้ใช้น้ำ จำนวน ๕๓๕ ราย หมู่ที่ ๑ จำนวน ๑๖๓ ราย หมู่ที่ ๔ จำนวน ๑๗๖ ราย หมู่ที่ ๕ จำนวน ๑๙๖ ราย	๑. สร้างเสริมคุณภาพการใช้น้ำในเขตพื้นที่	หมู่ที่ ๑, ๔ และ ๕ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	งบประมาณของรัฐบาล	๑๗,๙๔๗,๐๐๐	√	√				การประปาส่วนภูมิภาค	-
	อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร												
	๒.๒.๒๗ ปรับปรุงระบบสาธารณูปโภค (น้ำอุปโภค-บริโภค)	๑. วิทยาลัยการอาชีพท่าแซะมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง และสะอาดตามมาตรฐานองค์การอนามัยโลก	๑. พัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อเป็นแหล่งน้ำดิบ ๒. ก่อสร้างระบบประปาบาดาล ๓. ก่อสร้างระบบปรับปรุงคุณภาพน้ำและโรงปรับปรุงคุณภาพน้ำ	ว.ท่าแซะ	เงินอุดหนุน	๕๐,๐๐๐	√					ว.ท่าแซะ	-
					รวมงบ	๗๕๖,๗๐๘,๐๐๐							
					โครงการ	๑๕๘							

ตารางที่ ๓๒ กลยุทธ์ โครงการ และงบประมาณที่จะดำเนินการในแผนยุทธศาสตร์ที่ ๓

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การยกระดับการจัดการสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยในพื้นที่

วัตถุประสงค์ เพื่อการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่ดี มีกรดและป้องกันมลพิษจากการใช้ทรัพยากรและพลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ

เป้าหมาย ๑. ส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาอุตสาหกรรมที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย

๒. ยกระดับการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย

ตัวชี้วัด ๑. โรงงานและชุมชนในพื้นที่ที่มีการจัดการปัญหาด้านมลพิษและสิ่งแวดล้อมตามมาตรฐานและกฎหมาย

๒. โรงงานได้รับการส่งเสริมและพัฒนาเป็นโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ

แนวทางการพัฒนา ๑. สนับสนุน Eco-Industrial Estate/Park, Eco Factory, GI Mark

๒. ตรวจสอบติดตามและเฝ้าระวังคุณภาพสิ่งแวดล้อม

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
๓.๑ สร้างการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม ความปลอดภัย และการพัฒนาอุตสาหกรรมในพื้นที่	๓.๑.๑ พัฒนาสัญจร	๑. จำนวนหมู่บ้านที่เข้าร่วมโครงการ	๑. ดูแลรักษาสิ่งสาธารณประโยชน์	ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด
	๓.๑.๒ เข้าค่ายนักเรียน ตำบลนากระตาม "รวมใจรักษ์สิ่งแวดล้อม"	๑. จำนวนนักเรียนที่เข้าร่วมโครงการ ปีละ ๑ ครั้ง	๑. สร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ธรรมชาติ	ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด
	๓.๑.๓ ธนาคารขยะ	๑. เด็กเล็กของศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก เข้าร่วมกิจกรรม จำนวน ๒ ศูนย์	๑. ปลูกฝังวินัยให้เด็กรู้จักคัดแยก และจัดการขยะของตัวเอง	ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๓๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๓.๑.๔ อบรมให้ความรู้ การคัดแยกขยะในครัวเรือน	๑. จำนวนผู้เข้าร่วมการอบรม	๑. รมรงค์และปลูกฝังจิตสำนึกให้ประชาชนร่วมมือกันคัดแยกขยะและลดปริมาณขยะ	ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๗๕,๐๐๐	√	√	√	√	√	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด
	๓.๑.๕ จัดการของเสียอันตรายจากชุมชน จังหวัดชุมพร	๑. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่มีแนวทางปฏิบัติในการบริหารจัดการของเสียอันตรายให้เป็นไปในทิศทางเดียวกัน ๒. สามารถรวบรวมของเสียอันตรายจากชุมชน จากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หน่วยงานภาครัฐและประชาชนในจังหวัดชุมพรไปกำจัดอย่างถูกหลักวิชาการ	๑. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นนำขยะอันตรายส่งศูนย์ประสานงานและรวบรวมของเสียอันตรายจังหวัดชุมพร (องค์การบริหารส่วนจังหวัดชุมพร) ๒. องค์กรบริหารส่วนจังหวัดชุมพรส่งขยะอันตรายไปกำจัดให้ถูกต้องตามหลักวิชาการ	จังหวัดชุมพร	งบประมาณ อบจ.ชุมพร	๑๘๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	อบจ.ชุมพร	อปท.ในจังหวัดชุมพร
	๓.๑.๖ ลดใช้พลังงานในหน่วยงานภาครัฐ	๑. การลดใช้พลังงานอย่างน้อยร้อยละ ๒๐	๑. หน่วยงานภาครัฐดำเนินการตามแนวทางประหยัดพลังงานในหน่วยงานภาครัฐ๒. รายงานผลการใช้พลังงานผ่านเว็บไซต์ www.e-report.energy.go.th	หน่วยงานภาครัฐทุกแห่งในพื้นที่จังหวัดชุมพร	กองทุนเพื่อการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน		√	√	√	√	√	สำนักงานพลังงานจังหวัดชุมพร	-

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๓.๑.๗ ฝึกอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับความปลอดภัยในสถานประกอบการ	๑. ร้อยละความพึงพอใจของผู้เข้าอบรม	๑. จัดอบรมให้ความรู้สถานประกอบการด้านความปลอดภัยในสถานประกอบการ ๒. จัดทำเอกสารคู่มือความปลอดภัยในสถานประกอบการ ๓. ตรวจประเมินและป้องกันแก้ไขปัญหาความปลอดภัยในสถานประกอบการ ๔. สรุปผลการตรวจติดตามการดำเนินงาน	พื้นที่เมือง อุตสาหกรรมเชิงนิเวศ จังหวัด ชุมพร	งบประมาณประจำปี	๑๐๐,๐๐๐					√	สำนักงาน อุตสาหกรรมจังหวัดชุมพร	สถานประกอบการในพื้นที่เมือง อุตสาหกรรมเชิงนิเวศ จังหวัดชุมพร
	๓.๑.๘ ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนในการพัฒนาอุตสาหกรรมในพื้นที่	๑. จำนวนครั้งที่ชุมชน/ภาคประชาชนมีส่วนร่วมในการพัฒนาของภาคอุตสาหกรรม ๒. ความพึงพอใจเฉลี่ยต่อการพัฒนาของภาคอุตสาหกรรมของชุมชน/ภาคประชาชน	๑. จัดเวทีรับฟังและแสดงความคิดเห็นการพัฒนาอุตสาหกรรมในพื้นที่ระหว่างชุมชนและสถานประกอบการ	พื้นที่เมือง อุตสาหกรรมเชิงนิเวศ จังหวัด ชุมพร	งบประมาณประจำปี	๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	-	สำนักงาน อุตสาหกรรมจังหวัดชุมพร
๓.๒ ส่งเสริมอุตสาหกรรมที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	๓.๒.๑ ฝึกอบรมด้านการบริหารจัดการมลพิษในสถานประกอบการโรงงาน	๑. ร้อยละความพึงพอใจของผู้เข้าอบรม	๑. จัดอบรมให้ความรู้สถานประกอบการด้านการบริหารจัดการมลพิษในสถานประกอบการโรงงาน ๒. ตรวจประเมินและป้องกันแก้ไขปัญหาด้านมลพิษในสถานประกอบการโรงงาน ๓. สรุปผลการตรวจติดตามการดำเนินงาน	พื้นที่เมือง อุตสาหกรรมเชิงนิเวศ จังหวัด ชุมพร	งบประมาณประจำปี	๑๐๐,๐๐๐	√					สำนักงาน อุตสาหกรรมจังหวัดชุมพร	สถานประกอบการในพื้นที่เมือง อุตสาหกรรมเชิงนิเวศ จังหวัดชุมพร
	๓.๒.๒ การบริหารจัดการกระบวนการผลิตรองงาน	๑. ผู้ประกอบการกลุ่มเป้าหมายมีความพึงพอใจในการเข้าร่วมกิจกรรมไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐๒.	๑. แต่งตั้งคณะทำงานโครงการบริหารจัดการกระบวนการผลิตของภาคอุตสาหกรรมอาหาร	ผู้ประกอบการกิจการโรงงาน อุตสาหกรรม		๔๐๐,๐๐๐	√					สำนักงาน อุตสาหกรรมจังหวัดชุมพร	สถานประกอบการในพื้นที่เมือง

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	อุตสาหกรรมภาคการผลิต เพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก โดยใช้ BCG Model ด้านเศรษฐกิจชีวภาพ ภาคอุตสาหกรรมต้นแบบ	ผู้ประกอบการกลุ่มเป้าหมายสามารถลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐ (ตามข้อเสนอการมีส่วนร่วมของประเทศ โดยประเทศไทยกำหนดเป้าหมายการลดก๊าซเรือนกระจกปี ค.ศ. ๒๐๓๐ (พ.ศ. ๒๕๗๓) ต่อสำนักเลขาธิการอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศเมื่อวันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๕๘)	<p>เพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกโดยใช้ BCG Model ด้านเศรษฐกิจชีวภาพ ภาคอุตสาหกรรมต้นแบบ และประชุมคณะทำงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>๒. สืบค้นข้อมูลเปรียบเทียบการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของโรงงานอุตสาหกรรมอาหารในพื้นที่จังหวัดชุมพรที่เข้าร่วมโครงการฯ</p> <p>๓. จัดประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อสร้างการรับรู้การบริหารจัดการกระบวนการผลิตของภาคอุตสาหกรรมอาหารจำนวน ๔๐ ราย รวมเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง</p> <p>๔. คณะทำงานจัดประชุมคัดเลือกโรงงานอุตสาหกรรมอาหารในพื้นที่จังหวัดชุมพร เพื่อเข้าร่วมโครงการฯ จำนวน ๒ โรงงาน</p> <p>๕. การบริหารจัดการกระบวนการผลิตของภาคอุตสาหกรรมอาหารตามแนวคิดสังคมคาร์บอนต่ำ</p> <p>๖. คณะทำงานตรวจติดตามและประเมินผล พร้อมสรุปผลการดำเนินงานโครงการฯ</p>	อาหารในพื้นที่จังหวัดชุมพร									อุตสาหกรรมเชิงนิเวศ จังหวัดชุมพร

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
๓.๓ ยกระดับการจัดการมลพิษจากอุตสาหกรรม	๓.๓.๑ คลินิกให้คำปรึกษา แนะนำ และตรวจกำกับดูแลสถานประกอบการด้านการจัดการสิ่งแวดล้อม	๑. จำนวนสถานประกอบการที่ออกให้คำปรึกษาแนะนำ	๑. จัดอบรมให้ความรู้สถานประกอบการด้านการจัดการสิ่งแวดล้อม ๒. ส่งเสริมให้คำปรึกษาสถานประกอบการในด้านการจัดการสิ่งแวดล้อม ๓. ติดตามและประเมินผลการดำเนินการ	พื้นที่เมือง อุตสาหกรรมเชิงนิเวศ จังหวัด ชุมพร	งบประมาณประจำปี	๑๐๐,๐๐๐		√				สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชุมพร	สถานประกอบการในพื้นที่เมือง อุตสาหกรรมเชิงนิเวศ จังหวัดชุมพร
	๓.๓.๒ การสร้างและพัฒนาศักยภาพโรงงานอุตสาหกรรมในจังหวัดชุมพร ด้วย BCG Model	๑. ผู้ประกอบการกลุ่มเป้าหมายมีความพึงพอใจในการเข้าร่วมกิจกรรมไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐๒. ผู้ประกอบการกลุ่มเป้าหมายสามารถลดการใช้ทรัพยากรและพลังงานได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐	๑. แต่งตั้งคณะทำงานโครงการสร้างและพัฒนาศักยภาพโรงงานอุตสาหกรรมในจังหวัดชุมพรด้วย BCG Model ภาคอุตสาหกรรมต้นแบบ และประชุมคณะทำงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ๒. สำรวจข้อมูลความพร้อมศักยภาพของโรงงานสกัดปาล์มน้ำมันดิบในพื้นที่จังหวัดชุมพร เพื่อเข้าร่วมโครงการ ๓. จัดประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อสร้างการรับรู้ การจัดการทรัพยากรและพลังงานในโรงงานอุตสาหกรรมด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม จำนวน ๓๕ ราย ๔. คณะทำงานจัดประชุมคัดเลือกโรงงานสกัดน้ำมันปาล์มดิบในพื้นที่จังหวัดชุมพร เพื่อเข้าร่วมโครงการ จำนวน ๒ โรงงาน	โรงงาน อุตสาหกรรมสกัดน้ำมันปาล์มดิบในพื้นที่จังหวัดชุมพร		๔๐๐,๐๐๐	√					สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชุมพร	-

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
			<p>๕. การจัดการทรัพยากรและพลังงานในโรงงานสกัดน้ำมันปาล์มดิบด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม</p> <p>๖. คณะทำงานตรวจติดตามและประเมินผล พร้อมสรุปผลการดำเนินงานโครงการสร้างและพัฒนาศักยภาพโรงงานอุตสาหกรรมในจังหวัดชุมพรด้วย BCG Model ภาคอุตสาหกรรมต้นแบบ กิจกรรมสร้างการรับรู้การจัดการทรัพยากรและพลังงานในโรงงานสกัดน้ำมันปาล์มดิบด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม</p>										
๓.๔ ติดตามและเฝ้าระวังการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมอุตสาหกรรมและชุมชน	๓.๔.๑ เยี่ยมชมสถานประกอบการโรงงานด้านการจัดการสิ่งแวดล้อม	๑. ร้อยละความพึงพอใจของผู้เข้าเยี่ยมชม	<p>๑. คัดเลือกสถานประกอบการโรงงานด้านการจัดการสิ่งแวดล้อม</p> <p>๒. จัดอบรมให้ความรู้ด้านการจัดการสิ่งแวดล้อมแก่สถานประกอบการโรงงาน เพื่อนำไปปรับใช้ในสถานประกอบการโรงงานพื้นที่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ</p>	พื้นที่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ จังหวัดชุมพร	งบประมาณประจำปี	๕๐,๐๐๐			√			สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชุมพร	สถานประกอบการในพื้นที่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศจังหวัดชุมพร

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๓.๔.๒ ฝึกอบรมเสริมสร้างองค์ความรู้ด้านการจัดการสิ่งแวดล้อมภายในโรงงานและบริเวณนอกโรงงาน	๑. ร้อยละความพึงพอใจของผู้เข้าอบรม	๑. จัดอบรมให้ความรู้สถานประกอบการด้านการจัดการสิ่งแวดล้อมภายในและบริเวณนอกโรงงาน ๒. ตรวจสอบประเมินและป้องกันแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมภายในและบริเวณนอกโรงงาน ๓. สรุปผลการตรวจติดตามการดำเนินงาน	พื้นที่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ จังหวัดชุมพร	งบประมาณประจำปี	๑๐๐,๐๐๐				√		สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชุมพร	สถานประกอบการในพื้นที่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศจังหวัดชุมพร
					รวมงบ	๑,๙๘๕,๐๐๐							
					โครงการ	๑๔							

ตารางที่ ๓๓ กลยุทธ์ โครงการ และงบประมาณที่จะดำเนินการในแผนยุทธศาสตร์ที่ ๔
ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การสร้างความเชื่อมโยงเศรษฐกิจชุมชนและอุตสาหกรรมในพื้นที่

- วัตถุประสงค์** เพื่อให้เกิดการใช้ทรัพยากรร่วมกัน โดยการเชื่อมโยงการพัฒนาอุตสาหกรรมควบคู่ไปกับเศรษฐกิจชุมชน
- เป้าหมาย** ๑. ส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาสินค้าของชุมชน
- ตัวชี้วัด** ๑. มีการพัฒนาศักยภาพการผลิต และเพิ่มความสามารถในการแข่งขันของชุมชน
 ๒. มีการบูรณาการการใช้ประโยชน์ของทรัพยากรร่วมกันระหว่างอุตสาหกรรมและชุมชน
- แนวทางการพัฒนา** ๑. สนับสนุนนโยบายการผลิตและบริโภคสีเขียว
 ๒. บูรณาการการจัดการผลประโยชน์จากการพัฒนาอุตสาหกรรมให้เกิดความเชื่อมโยงกับเศรษฐกิจชุมชน

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
๔.๑ ส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพการผลิตสินค้าและบริการของชุมชน	๔.๑.๑ อบรมกลุ่มทำปุ๋ยหมัก ปุ๋ยชีวภาพ	๑. จำนวนผู้เข้ารับการอบรม จำนวน ๑ ครั้ง/ปี	๑. สนับสนุนให้เกษตรกรลดต้นทุนในการผลิต ทำให้มีรายได้เพิ่มขึ้น	ตำบลนากระตาม อำเภота่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด
	๔.๑.๒ ปล่อยพันธุ์ปลา ลงในแหล่งน้ำสาธารณะ หมู่ที่ ๒	๑. เพิ่มผลผลิตและอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำไม่ให้สูญพันธุ์	๑. ปล่อยพันธุ์ปลาลงในแหล่งน้ำสาธารณะ จำนวน ๓ แห่ง	หมู่ที่ ๒ ตำบลนากระตาม อำเภота่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒๐,๐๐๐	√	√				สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๔.๑.๓ เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันผู้ประกอบการ SMEs ตามกรอบแนวคิด BCG	๑. ผู้ประกอบการ SMEs และผู้ประกอบการโรงงานอุตสาหกรรมในจังหวัดชุมพร	๑. ให้คำปรึกษาแนะนำเชิงลึกด้านการส่งเสริมและพัฒนาตามแนวทางเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว (BCG Model) ๒. สัมมนาเชิงปฏิบัติการ ชี้แจงแนวทางการพัฒนาตามกรอบแนวคิด BCG ให้กับกลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมาย - ถ่ายทอดองค์ความรู้แนวทางการพัฒนาภายใต้กรอบ BCG แก่ผู้ประกอบการที่เข้าร่วมโครงการ ๓. สัมมนาสรุปผลการดำเนินโครงการ - สัมมนาสรุปผลการดำเนินงานโครงการ และกิจกรรมเชื่อมโยงกับสถาบันการเงิน ๔. บริหารโครงการและติดตามประเมินผล - ตรวจสอบติดตามกำกับโรงงาน	จังหวัดชุมพร		๑,๕๗๒,๐๐๐	√					สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชุมพร	-
	๔.๑.๔ การจัดการผลกระทบทางเศรษฐกิจอื่นเนื่องมาจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อ	๑. แนวทางของวิสาหกิจชุมชนสามารถจัดการผลกระทบทางเศรษฐกิจอื่นเนื่องมาจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อ	๑. ประชาสัมพันธ์ผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชนในพื้นที่จังหวัดชุมพรเข้าร่วมโครงการ ๒. อบรมองค์ความรู้ด้านการบริหารจัดการ การบริการ การ	จังหวัดชุมพร		๔๗,๖๒๖	√					สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชุมพร	-

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	ไวรัสโควิด-๑๙ ด้วยแนวทางวิสาหกิจชุมชน	ไวรัสโควิด-๑๙ ๒. สามารถนำทรัพยากรที่มีอยู่ในท้องถิ่นมาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด และเศรษฐกิจสามารถขยายตัวขึ้นจากเดิมได้ ๓. วิสาหกิจชุมชนสร้างความหลากหลายทางเศรษฐกิจ สร้างงานสร้างรายได้ให้กับชุมชน	ลดต้นทุนการผลิต ลดขั้นตอนการผลิต และการนำเทคโนโลยีมาใช้ในการประกอบการและการตลาด จำนวน ๑๐๐ ราย ๓. รับสมัครผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชนในพื้นที่จังหวัดชุมพรเพื่อเข้าร่วมโครงการ ๔. คัดเลือกผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชน จำนวน ๓๐ ราย ๕. อบรมและส่งเสริมศักยภาพผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชนให้สามารถนำเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้ในกระบวนการผลิตและการตลาดได้ ๖. พัฒนาการบริการสินค้าของวิสาหกิจชุมชนให้เป็นแบบออนไลน์ เพื่อให้สอดคล้องกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อโควิด-๑๙ ๗. สรุปผลการดำเนินโครงการพร้อมมอบประกาศนียบัตรแก่ผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชนที่เข้าร่วมโครงการ										
	๔.๑.๕ เพิ่มศักยภาพการแข่งขันของกลุ่มผู้ประกอบการ SMEs ด้วยมาตรฐานสากล	๑. ผู้ประกอบการ SMEs และกลุ่มผู้ผลิตฯ เข้าร่วมโครงการฯ จำนวน ๑๐ ราย ๒. ผู้ประกอบการ SMEs	๑. ประชาสัมพันธ์โครงการฯ ๒. ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านมาตรฐานอุตสาหกรรมเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของผู้ประกอบการขนาดกลาง	๑. สถานประกอบการอุตสาหกรรม (SMEs) ในจังหวัดชุมพร		๒,๘๘๐,๐๐๐	√					สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชุมพร	-

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
		และกลุ่มผู้ผลิตฯ ได้รับการเตรียมความพร้อมยื่นรับรองระบบมาตรฐาน จำนวน ๑ ราย	และขนาดย่อม (SMEs) กลุ่มเป้าหมายผู้ประกอบการ SMEs และกลุ่มผู้ผลิตผลิตภัณฑ์ ชุมชนหน่วยงานภาครัฐ เอกชน จำนวน ๕๐ ราย ๓. ศึกษาดูงาน ณ สถานประกอบการที่ประสบผลสำเร็จ ในธุรกิจ ด้านการยกระดับ มาตรฐานผลิตภัณฑ์/ มาตรฐานสากล และการ ขับเคลื่อนการตลาดเชิงรุก กลุ่มเป้าหมาย ผู้ประกอบการ SMEs และกลุ่มผู้ผลิตผลิตภัณฑ์ ชุมชน หน่วยงานภาครัฐ เอกชน จำนวน ๔๐ คน ๔. คัดเลือกสถานประกอบการ SMEs และกลุ่มผู้ผลิตผลิตภัณฑ์ ชุมชนเข้าร่วมโครงการไม่น้อย กว่า ๑๐ ราย ๕. จัดจัดผู้เชี่ยวชาญให้ คำแนะนำเชิงลึกด้านการ ยกระดับมาตรฐานผลิตภัณฑ์/ ระบบมาตรฐานสากล ๖. เผยแพร่/สรุปผลการดำเนิน โครงการฯ	๒. กลุ่มผู้ผลิต ผลิตภัณฑ์ ชุมชนที่มี ศักยภาพใน จังหวัดชุมพร									
					รวมงบ	๔,๖๖๙,๖๒๖							
					โครงการ	๕							

ตารางที่ ๓๔ กลยุทธ์ โครงการ และงบประมาณที่จะดำเนินการในแผนยุทธศาสตร์ที่ ๕

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ การพัฒนาสังคมและยกระดับคุณภาพชีวิต

- วัตถุประสงค์** เพื่อให้ชุมชนและสังคมโดยรอบมีคุณภาพชีวิตที่ดี และสามารถอยู่ร่วมกันกับอุตสาหกรรม
- เป้าหมาย** ๑. พัฒนาคุณภาพชีวิตและระบบสวัสดิการทางสังคมอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม
- ตัวชี้วัด** ๑. คนในชุมชนมีความพึงพอใจต่อการยกระดับคุณภาพชีวิตในการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ
- แนวทางการพัฒนา** ๑. การจัดระเบียบสังคมเพื่อรองรับการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ
๒. เร่งปรับปรุงระบบการกระจายรายได้สู่ท้องถิ่นที่สามารถสะท้อนศักยภาพและการพัฒนาพื้นที่

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
๕.๑ พัฒนาคุณภาพชีวิตและระบบสวัสดิการทางสังคมอย่างทั่วถึง	๕.๑.๑ จัดกิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ	๑. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๘๐๐ คน	๑. ส่งเสริมกิจกรรมการเรียนรู้แก่เด็กและเยาวชน	ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๕๐๐,๐๐๐	✓	✓	✓	✓	✓	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด
	๕.๑.๒ อาหารกลางวันสำหรับศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	๑. อาหารกลางวันสำหรับศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก จำนวน ๒ ศูนย์	๑. จัดหาอาหารกลางวันสำหรับศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก เพื่อส่งเสริมให้เด็กเล็กมีโภชนาการที่ดี	ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑,๘๗๒,๗๘๐	✓	✓	✓	✓	✓	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด
	๕.๑.๓ อาหารกลางวันสำหรับโรงเรียนในเขตพื้นที่ตำบลนากระตาม	๑. อาหารกลางวันสำหรับโรงเรียน จำนวน ๑ แห่ง	๑. จัดหาอาหารกลางวันสำหรับโรงเรียนบ้านละมุ เพื่อส่งเสริมให้เด็กเล็กมีโภชนาการที่ดี	ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑,๓๒๑,๘๐๐	✓	✓	✓	✓	✓	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด
	๕.๑.๔ เสริมสร้างพัฒนาการทอฝันสู่วัยอนุบาล	๑. เด็กเล็กของศูนย์พัฒนาเด็กเล็กที่สำเร็จการศึกษาระดับปฐมวัย เข้าร่วมกิจกรรม จำนวน ๒ ศูนย์	๑. เสริมสร้างพัฒนาการของเด็กปฐมวัยให้พร้อมสู่วัยอนุบาล	ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑๕๐,๐๐๐	✓	✓	✓	✓	✓	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๕.๑.๕ ป้องกันเด็กจมน้ำ	๑. เด็กเล็กของศูนย์พัฒนาเด็กเล็กเข้าร่วมกิจกรรม จำนวน ๒ ศูนย์ ๒. เด็กเล็กของศูนย์พัฒนาเด็กเล็กทุกคนรู้จักการป้องกันการจมน้ำในเด็กปฐมวัย	๑. ส่งเสริมการเรียนรู้ในการป้องกันการจมน้ำแก่เด็กเล็กของศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด
	๕.๑.๖ รมรงค์สวมใส่หมวกกันน็อค	๑. ผู้ปกครองและเด็กเล็กของศูนย์พัฒนาเด็กเล็กเข้าร่วมกิจกรรม จำนวน ๒ ศูนย์	๑. สร้างความรู้ความเข้าใจให้แก่ผู้ปกครองและเด็กเล็กทุกคนในด้านการปฏิบัติตามระเบียบจราจรในการขับขี่ และเดินทางไปกลับศูนย์พัฒนาเด็กเล็กอย่างปลอดภัย	ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด
	๕.๑.๗ อบรมพัฒนาสตรีและส่งเสริมความเข้มแข็งของครอบครัว	๑. จำนวนผู้เข้ารับการอบรม	๑. สร้างศักยภาพ สร้างความรู้ สร้างทักษะในการพัฒนาตนเองของสตรีให้มีประสิทธิภาพ สร้างความเชื่อมั่นให้สตรีมีความเข้มแข็ง	ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๕๕,๐๐๐	√	√	√	√	√	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด
	๕.๑.๘ ปลุกผักสวนครัว	๑. เด็กเล็กของศูนย์พัฒนาเด็กเล็กเข้าร่วมกิจกรรม จำนวน ๒ ศูนย์ ๒. เด็กนักเรียนเกิดการเรียนรู้และได้รับประสบการณ์ตรงจากหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	๑. จัดกิจกรรมการเรียนรู้ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๕.๑.๙ เงินอุดหนุนสนับสนุนค่าใช้จ่ายการบริหารการศึกษาสำหรับศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก (ศพด.)	๑. เด็กเล็กของศูนย์พัฒนาเด็กเล็กเข้าร่วมกิจกรรม จำนวน ๒ ศูนย์	๑. ส่งเสริมค่าใช้จ่ายวัสดุสื่อการเรียนการสอนของศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก จำนวน ๒ ศูนย์	ตำบลนากระตาม อำเภอกาแพง จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๖๑๘,๘๐๐	√	√	√	√	√	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด
	๕.๑.๑๐ เงินอุดหนุนสำหรับสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษาสำหรับศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก (ศพด.)	๑. จำนวนเด็กปฐมวัยในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กที่ได้รับการจัดสรร	๑. ส่งเสริมค่าหนังสือเรียน อัตราคนละ ๒๐๐ บาท/ปี ๒. ส่งเสริมค่าอุปกรณ์การเรียน อัตราคนละ ๒๐๐ บาท/ปี ๓. ส่งเสริมค่าเครื่องแบบนักเรียน อัตราคนละ ๓๐๐ บาท/ปี ๔. ส่งเสริมค่ากิจกรรมพัฒนาผู้เรียน อัตราคนละ ๔๓๐ บาท/ปี	ตำบลนากระตาม อำเภอกาแพง จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒๕๔,๘๘๐	√	√	√	√	√	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด
	๕.๑.๑๑ อุดหนุนการจ้างวิทยากรพิเศษส่งเสริมการเรียนรู้คอมพิวเตอร์ โรงเรียนบ้านละมู	๑. วิทยากรพิเศษ จำนวน ๑ คน	๑. ส่งเสริมการศึกษาเพิ่มเติม ระยะเวลา ๙ เดือน	ตำบลนากระตาม อำเภอกาแพง จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒๒๕,๐๐๐	√	√	√	√	√	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด
	๕.๑.๑๒ เสริมสร้างศักยภาพสภาเด็กและเยาวชนตำบลนากระตาม	๑. จำนวนเด็กและเยาวชนที่เข้าร่วมกิจกรรม	๑. ฝึกอบรมเด็กและเยาวชนในพื้นที่ตำบลนากระตาม	ตำบลนากระตาม อำเภอกาแพง จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๕.๑.๑๓ ส่งเสริมสุขภาพคนพิการ	๑. จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม	๑. จัดกิจกรรมส่งเสริมสุขภาพให้กับคนพิการ	ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด
	๕.๑.๑๔ ป้องกันโรคติดต่อและโรคระบาดในคนและสัตว์	๑. อัตราการแพร่ระบาดของโรคลดลง	๑. จัดซื้อวัสดุอุปกรณ์ ได้แก่ ยา พัน หน้ากาก ฯลฯ	ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด
	๕.๑.๑๕ สืบสวนข้อมูลจำนวนสัตว์และขึ้นทะเบียนสัตว์ตามโครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัยจากโรคพิษสุนัขบ้า	๑. จำนวนสัตว์ที่ได้รับการสำรวจ	๑. ดำเนินการสำรวจสุนัขและแมวในพื้นที่ตำบลนากระตาม	ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๔๓,๓๓๖	√	√	√	√	√	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด
	๕.๑.๑๖ สัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัยจากโรคพิษสุนัขบ้าตามพระปณิศาสดราจารย์ ดร.สมเด็จพระเจ้าลูกเธอเจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี	๑. จำนวนสัตว์ที่ได้รับวัคซีนป้องกันพิษสุนัขบ้า	๑. ฉีดวัคซีนป้องกันและควบคุมโรคพิษสุนัขบ้าสุนัขและแมวในพื้นที่ตำบลนากระตาม	ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๔๓๓,๓๓๘	√	√	√	√	√	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด
	๕.๑.๑๗ จัดการแข่งขันกีฬานากระตามคัพ	๑. จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม	๑. จัดการแข่งขันกีฬานากระตามคัพปีละ ๑ ครั้ง เพื่อส่งเสริมการออกกำลังกายของประชาชนและระดมทรัพยากรต่อต้านยาเสพติด	ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๔๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๕.๑.๑๘ ส่งนักกีฬาเข้าร่วมการแข่งขันกีฬากีฬา	๑. จำนวนครั้งที่เข้าร่วมกิจกรรม	๑. ส่งนักกีฬาเข้าร่วมการแข่งขัน เพื่อส่งเสริมการออกกำลังกายของประชาชนและรณรงค์การต่อต้านยาเสพติด	ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด
	๕.๑.๑๙ ช่วยเหลือเครื่องยังชีพผู้ด้อยโอกาส ผู้ยากไร้ ผู้ประสบภัย	๑. จำนวนผู้ที่ได้รับการช่วยเหลือ	-	ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด
	๕.๑.๒๐ ผักทบหวานอาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน (อปพร.)	๑. จำนวนอปพร. ที่เข้ารับการอบรม	๑. เตรียมความพร้อมในการปฏิบัติหน้าที่ของอปพร. จำนวน ๑ ครั้ง/ปี	ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๕๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด
	๕.๑.๒๑ ตั้งจุดบริการประชาชนช่วงเทศกาลสำคัญ	๑. ตั้งจุดบริการประชาชนช่วงเทศกาลสำคัญ จำนวน ๒ ครั้ง	๑. ตั้งจุดบริการประชาชนช่วงเทศกาลสำคัญ ช่วงเทศกาลปีใหม่และสงกรานต์	ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด
	๕.๑.๒๒ ช่วยเหลือผู้ประสบภัย	๑. จำนวนผู้ที่ได้รับการช่วยเหลือ เพื่อช่วยเหลือและบรรเทาความเดือดร้อน	-	ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑,๐๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด
	๕.๑.๒๓ สนับสนุนเบี้ยยังชีพผู้สูงอายุ	๑. จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับการสนับสนุน เพื่อให้ผู้ป่วยมีรายได้แก่การยังชีพ	-	ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๖๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๕.๑.๒๔ จ่ายเบี้ยยังชีพผู้สูงอายุ	๑. จำนวนผู้สูงอายุที่ได้รับการสนับสนุน เพื่อให้ผู้สูงอายุมีรายได้แก่การยังชีพ	-	ตำบลนากระตาม อำเภอท่าชะแจะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๔๗,๕๙๘,๐๐๐	√	√	√	√	√	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด
	๕.๑.๒๕ จ่ายเบี้ยยังชีพคนพิการ	๑. จำนวนพิการที่ได้รับการสนับสนุน เพื่อให้คนพิการมีรายได้แก่การยังชีพ	-	ตำบลนากระตาม อำเภอท่าชะแจะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๙,๐๒๔,๐๐๐	√	√	√	√	√	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด
	๕.๑.๒๖ สมทบกองทุนหลักประกันสุขภาพ อบต.นากระตาม	๑. ร้อยละของการใช้จ่ายเงินต่อปีเพื่อจัดการสุขภาพ	๑. อุดหนุนไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๐ กรณีเงินรายได้ไม่รวมเงินอุดหนุนสูงกว่า ๒๐ ล้านบาท	ตำบลนากระตาม อำเภอท่าชะแจะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๖๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด
	๕.๑.๒๗ รมรงค์ป้องกันการทุจริต	๑. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	๑. ดำเนินการให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการสอดส่องดูแลการดำเนินงานของรัฐ	ตำบลนากระตาม อำเภอท่าชะแจะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด
	๕.๑.๒๘ ปลุกผักสวนครัวริมรั้ว หมู่ที่ ๒	๑. จำนวนครัวเรือนที่เข้าร่วมโครงการ	๑. ดำเนินการให้ประชาชนได้บริโภคผักปลอดสารพิษ และลดรายจ่ายเพิ่มรายได้ในครัวเรือน	ตำบลนากระตาม อำเภอท่าชะแจะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒๐,๐๐๐	√	√				สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด
	๕.๑.๒๙ ติดตั้งกล้องวงจรปิด CCTV บริเวณทางแยกจุดเสี่ยงและสถานที่สำคัญในพื้นที่ตำบลนากระตาม	๑. จำนวนจุดที่ได้รับการติดตั้งกล้อง	๑. ติดตั้งกล้องวงจรปิด CCTV บริเวณทางแยกจุดเสี่ยงและสถานที่สำคัญในพื้นที่ตำบลนากระตาม	ตำบลนากระตาม อำเภอท่าชะแจะ จังหวัดชุมพร	งบนอก	๕,๐๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๕.๑.๓๐ ก่อสร้างหอกระจายข่าวแบบไร้สาย หมู่ที่ ๑ - ๑๑	๑. หอกระจายข่าวแบบไร้สาย จำนวน ๑๑ แห่ง	๑. ก่อสร้างหอกระจายข่าวแบบไร้สาย	ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	งบนอก	๑,๖๕๐,๐๐๐	√					กองช่าง	กองช่าง
	๕.๑.๓๑ สงเคราะห์เด็กในครอบครัวยากจน	๑. เด็กนักเรียน นักศึกษาได้รับสนับสนุนเงินทุนการศึกษา	๑. สงเคราะห์เงินครอบครัวละ ๓,๐๐๐ บาท	ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	พม.	๕๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	สนง.พมจ.	บ้านพักเด็กและครอบครัว ศูนย์คุ้มครองคนไร้ที่พึ่ง
	๕.๑.๓๒ CSR ร่วมสร้างสรรค์สังคม	๑. ผู้ประสบปัญหาทางสังคมได้รับการสนับสนุนช่วยเหลือจากภาคธุรกิจ	๑. ส่งเสริมภาคธุรกิจให้การช่วยเหลือผู้ประสบปัญหาสังคม	ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	ภาคธุรกิจ		√	√	√	√	√	ศูนย์ CSR ชุมพร	สนง.พมจ.
	๕.๑.๓๓ คลังปัญญาถ่ายทอดรุ่นสู่รุ่น	๑. คนในพื้นที่ได้รับการความรู้ทักษะจากผู้สูงอายุ	๑. การถ่ายทอดความรู้ด้านศิลปะวัฒนธรรมและอาชีพ	ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	พม.	๔๕,๐๐๐	√		√		√	สนง.พมจ.	อบต.
๕.๒ การพัฒนาฝีมือแรงงาน	๕.๒.๑ ยกระดับเพื่อเพิ่มศักยภาพฝีมือและสมรรถนะแรงงาน	๑. จำนวนแรงงานได้รับการพัฒนาฝีมือแรงงานไม่ต่ำกว่าเป้าหมาย ๒. ประสิทธิภาพการผลิตของปัจจัยด้านแรงงานเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓๕	๑. ฝึกอบรมฝีมือแรงงานให้แก่ผู้ว่างงาน แรงงานในสถานประกอบการ และแรงงานนอกระบบ จำนวน ๒๐ คน	อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร	กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน	๕๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	สำนักงานพัฒนาฝีมือแรงงานชุมพร	-

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๕.๒.๒ ฝึกอบรมฝีมือแรงงานกลุ่มเป้าหมายเฉพาะเพื่อเพิ่มโอกาสในการประกอบอาชีพ	๑. จำนวนแรงงานได้รับการพัฒนาฝีมือแรงงานไม่ต่ำกว่าเป้าหมาย ๒. ประสิทธิภาพการผลิตของปัจจัยด้านแรงงานเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓๕	๑. ฝึกอบรมเพื่อเพิ่มทักษะให้กับแรงงานนอกระบบจำนวน ๒๐ คน	อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน	๓๖,๐๐๐	√	√	√	√	√	สำนักงานพัฒนาฝีมือแรงงานชุมพร	-
	๕.๒.๓ ฝึกอบรมแรงงานผู้สูงอายุ เพื่อเพิ่มโอกาสในการประกอบอาชีพ	๑. จำนวนแรงงานได้รับการพัฒนาฝีมือแรงงานไม่ต่ำกว่าเป้าหมาย ๒. ประสิทธิภาพการผลิตของปัจจัยด้านแรงงานเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓๕	๑. ฝึกอบรมให้ผู้สูงอายุและผู้สูงอายุที่มีอายุตั้งแต่ ๕๕ ปีขึ้นไป จำนวน ๒๐ คน	อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน	๔๖,๒๐๐	√	√	√	√	√	สำนักงานพัฒนาฝีมือแรงงานชุมพร	-
	๕.๒.๔ ฝึกอบรมด้านงานแกะหนังตะลุงจากปราชญ์ชาวบ้าน บ้านปากแพรก หมู่ที่ ๒	๑. จำนวนผู้เข้ารับการอบรม	๑. ฝึกอบรมด้านงานแกะหนังตะลุง เพื่อส่งเสริมอาชีพและอนุรักษ์วัฒนธรรมอันดีงาม	หมู่ที่ ๒ ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑๐๐,๐๐๐	√	√				สำนักงานปลัด	สำนักงานปลัด

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๕.๒.๕ ทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงานแห่งชาติ "หนึ่งคน หนึ่งใบเซอร์"	๑. นักเรียน นักศึกษาที่จะจบการศึกษาจะไปเข้าทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงานแห่งชาติ	๑. เข้าอบรมมาตรฐานฝีมือแรงงานแห่งชาติตามสาขาที่เข้ารับการทดสอบ ๒. เข้าทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงานแห่งชาติ ๓. เข้ารับวุฒิบัตร ผ่านการทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงานแห่งชาติ	วก.ท่ามะแซะ	เงินอุดหนุน	๕,๐๐๐	√	√	√	√	√	วก.ท่ามะแซะ	ศูนย์พัฒนาฝีมือแรงงานแห่งชาติ
					รวมงบ	๗๓,๔๐๙,๑๓๔							
					โครงการ	๓๘							

ตารางที่ ๓๕ กลยุทธ์ โครงการ และงบประมาณที่จะดำเนินการในแผนยุทธศาสตร์ที่ ๖

ยุทธศาสตร์ที่ ๖ การพัฒนาระบบการบริหารจัดการ องค์ความรู้ และบุคลากร

วัตถุประสงค์ เพื่อพัฒนาและวางระบบการบริหารจัดการของภาคส่วนที่เกี่ยวข้องในเชิงบูรณาการ รองรับการดำเนินงานสู่การเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ

เป้าหมาย ๑. สนับสนุนองค์ความรู้ และเพิ่มศักยภาพบุคลากร พัฒนาระบบการทำงานแบบมีส่วนร่วม

ตัวชี้วัด ๑. มีศูนย์การเรียนรู้การพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศจังหวัดชุมพร

แนวทางการพัฒนา ๑. พัฒนาระบบการทำงานแบบมีส่วนร่วม และการบริหารจัดการแบบธรรมาภิบาล

๒. พัฒนากลไกบริหารงานมุ่งสู่ความเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
๖.๑ วางระบบบริหารจัดการเชิงบูรณาการ ทั้งด้านระบบการจัดการ การพัฒนาบุคลากร และการจัดการความรู้	๖.๑.๑ พัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ (Eco Industrial Town)	๑. มีศูนย์พัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ (Eco Center)	๑. พัฒนาศูนย์พัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ (Eco Center) ๒. อบรม พัฒนาบุคลากรและการจัดการความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ๓. ติดตามการดำเนินงานตามแผนแม่บทฯ	ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพง จังหวัดชุมพร	กระทรวงอุตสาหกรรม	๔๐๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชุมพร	กรมโรงงานอุตสาหกรรม
	๖.๑.๒ การสร้างการรับรู้ความเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ	๑. จำนวนป้ายไว้นิล	๑. จัดทำและติดตั้งแผ่นป้ายไว้นิลเพื่อเผยแพร่ความเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ	ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพง จังหวัดชุมพร		๒๐,๐๐๐	√	√	√	√	√	สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชุมพร	-

กลยุทธ์	โครงการ	ตัวชี้วัดโครงการ	กิจกรรม	พื้นที่เป้าหมาย	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณรวม (บาท)	ระยะเวลาดำเนินโครงการ					หน่วยงานรับผิดชอบ	
							๖๖	๖๗	๖๘	๖๙	๗๐	หลัก	สนับสนุน
	๖.๑.๓ จัดอบรม/สัมมนาความเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศให้แก่เจ้าหน้าที่ชุมชนสถานประกอบการและหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง	๑. จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม ๒. แบบสำรวจการรับรู้ความเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศจังหวัดชุมพร	๑. จัดอบรม/สัมมนาความเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศให้แก่เจ้าหน้าที่ ชุมชน สถานประกอบการ และหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง ๒. จัดทำแบบสำรวจการรับรู้ความเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศจังหวัดชุมพร ๓. สรุปผลแบบสำรวจการรับรู้	ตำบลนากระตาม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดชุมพร		๔๐,๐๐๐	√				√	สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชุมพร	-
					รวมงบ	๔๖๐,๐๐๐							
					โครงการ	๓							

ส่วนที่ ๔

ภาคผนวก



คำสั่งจังหวัดชุมพร
ที่ 2106 / ๒๕๖๓

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศจังหวัดชุมพร

ด้วย มติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๘ มีนาคม ๒๕๕๙ เห็นชอบให้การพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ เป็นเครื่องมือหลักในการพัฒนาพื้นที่อุตสาหกรรมให้สามารถอยู่ร่วมกับชุมชนได้อย่างยั่งยืน โดยได้บรรจุ เรื่องดังกล่าวไว้ในยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และได้กำหนดเป้าหมายการพัฒนา ภายในปี พ.ศ. ๒๕๗๙ ประเทศไทยมีต้นแบบ “เมืองนำอยู่คู่อุตสาหกรรม” ไม่น้อยกว่า ๔๐ พื้นที่ใน ๓๗ จังหวัด ซึ่งเป็นพื้นที่ที่มีการพัฒนาอุตสาหกรรม และเศรษฐกิจอุตสาหกรรม เหนี่ยวนำให้เศรษฐกิจชุมชนเติบโตไปด้วยกันภายใต้สภาวะแวดล้อมและคุณภาพชีวิตที่ดี โดยมุ่งเน้นการพัฒนา ด้านเศรษฐกิจสังคม สิ่งแวดล้อม ภายภาพ และการบริหารจัดการในพื้นที่ให้เกิดความสมดุลในทุกมิติ ประกอบ กับจังหวัดชุมพร ได้กำหนดทิศทางการพัฒนาอุตสาหกรรมที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

ดังนั้น เพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศตามยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี จังหวัดชุมพร จึงแต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศจังหวัดชุมพร โดยมีองค์ประกอบและ อำนาจหน้าที่ ดังต่อไปนี้

องค์ประกอบ

- | | |
|--|------------------|
| ๑. ผู้ว่าราชการจังหวัดชุมพร | ประธานกรรมการ |
| ๒. รองผู้ว่าราชการจังหวัดชุมพรที่ได้รับมอบหมาย | รองประธานกรรมการ |
| ๓. ปลัดจังหวัดชุมพร | กรรมการ |
| ๔. นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดชุมพร | กรรมการ |
| ๕. ผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัดชุมพร | กรรมการ |
| ๖. ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
จังหวัดชุมพร | กรรมการ |
| ๗. ขนส่งจังหวัดชุมพร | กรรมการ |
| ๘. หัวหน้าสำนักงานจังหวัดชุมพร | กรรมการ |
| ๙. พาณิชย์จังหวัดชุมพร | กรรมการ |
| ๑๐. พลังงานจังหวัดชุมพร | กรรมการ |
| ๑๑. ประชาสัมพันธ์จังหวัดชุมพร | กรรมการ |
| ๑๒. ท้องถิ่นจังหวัดชุมพร | กรรมการ |
| ๑๓. โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดชุมพร | กรรมการ |

/๑๔. นายก...

๑๔. นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดชุมพร	กรรมการ
๑๕. ท้องเที่ยวและกีฬาจังหวัดชุมพร	กรรมการ
๑๖. ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดชุมพร	กรรมการ
๑๗. ประธานหอการค้าจังหวัดชุมพร	กรรมการ
๑๘. อุตสาหกรรมจังหวัดชุมพร	กรรมการและเลขานุการ
๑๙. หัวหน้ากลุ่มนโยบายและแผนงาน สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชุมพร	กรรมการและ ผู้ช่วยเลขานุการ

อำนาจและหน้าที่

๑. พิจารณาศักยภาพและความเหมาะสมของจังหวัดชุมพร ที่จะพัฒนาสู่พื้นที่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ
ระยะที่ ๓

๒. พิจารณาคัดเลือกพื้นที่ต้นแบบเพื่อมุ่งสู่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ และกำกับดูแลให้ส่วนราชการ
และองค์การที่เกี่ยวข้องจัดทำ ทบทวน และปรับปรุงแผนปฏิบัติการภายใต้แผนแม่บทการพัฒนาเมือง
อุตสาหกรรมของจังหวัดชุมพรให้สอดคล้องกับเกณฑ์และตัวชี้วัดการเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ

๓. กำหนดนโยบายและมาตรการเชิงบริหารในการบูรณาการการบริหารจัดการโครงสร้างพื้นฐาน
ทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อม เศรษฐกิจ และสังคม ให้มีความสมดุลและสอดคล้องกับแนวทางในการพัฒนา
เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ

๔. บูรณาการแผนปฏิบัติการภายใต้แผนแม่บทการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมของจังหวัดชุมพรให้
ตอบสนองต่อแนวทางการพัฒนาบริบทในพื้นที่ และขับเคลื่อนให้สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบันและความ
ต้องการของทุกภาคส่วน

๕. ส่งเสริมและสนับสนุนให้มีการจัดตั้งคณะทำงาน และเครือข่ายความร่วมมือในการขับเคลื่อนการ
พัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศของจังหวัดหรืองานอื่น ๆ ที่ได้รับมอบหมาย

๖. ติดตามและประเมินผลการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศให้เป็นไปตามมติคณะรัฐมนตรี
ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี และตามแผนที่กำหนดไว้

๗. รายงานผลการดำเนินงานให้คณะกรรมการขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศทราบ

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๓ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๓



(นายวิบูลย์ รัตนารณวงศ์)
ผู้ว่าราชการจังหวัดชุมพร



คำสั่งจังหวัดชุมพร

ที่ 0225/๒๕๖๕

เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศจังหวัดชุมพร

ตามที่จังหวัดชุมพรได้คัดเลือกพื้นที่ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร เป็นพื้นที่เป้าหมายในการพัฒนาสู่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศจังหวัดชุมพร ระยะที่ ๓ ตามมติที่ประชุมคณะกรรมการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศจังหวัดชุมพร ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๖๔

เพื่อบูรณาการสร้างการมีส่วนร่วมทุกภาคส่วนในการขับเคลื่อนจังหวัดชุมพรให้พัฒนาไปสู่การเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ และบรรลุเป้าหมายการพัฒนาตามยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ประเทศไทยมีต้นแบบ “เมืองน่าอยู่อุตสาหกรรม” จึงแต่งตั้งคณะทำงานขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศจังหวัดชุมพร โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ ดังต่อไปนี้

องค์ประกอบ

๑. รองผู้ว่าราชการจังหวัดชุมพร
(กลุ่มภารกิจด้านเศรษฐกิจ) ประธานคณะทำงาน

ส่วนราชการ

๒. หัวหน้าสำนักงานจังหวัดชุมพร คณะทำงาน
๓. ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดชุมพร คณะทำงาน
๔. ท้องถิ่นจังหวัดชุมพร คณะทำงาน
๕. โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดชุมพร คณะทำงาน
๖. ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชุมพร คณะทำงาน
๗. ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทชุมพร คณะทำงาน
๘. ท้องเที่ยวและกีฬาจังหวัดชุมพร คณะทำงาน
๙. นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดชุมพร คณะทำงาน
๑๐. ประชาสัมพันธ์จังหวัดชุมพร คณะทำงาน
๑๑. หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชุมพร คณะทำงาน
๑๒. พลังงานจังหวัดชุมพร คณะทำงาน
๑๓. ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาฝีมือแรงงานชุมพร คณะทำงาน
๑๔. พัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดชุมพร คณะทำงาน
๑๕. พาณิชยจังหวัดชุมพร คณะทำงาน
๑๖. นายอำเภอท่าแซะ คณะทำงาน
๑๗. เกษตรอำเภอท่าแซะ คณะทำงาน
๑๘. พัฒนาการอำเภอท่าแซะ คณะทำงาน
๑๙. ผู้อำนวยการโรงพยาบาลเสริมสุขตำบลนากระตาม คณะทำงาน
๒๐. กำนันตำบลนากระตาม คณะทำงาน

องค์กร...

องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

- ๒๑. นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดชุมพร คณะทำงาน
- ๒๒. นายกองค้การบริหารส่วนตำบลนากระตาม คณะทำงาน

ผู้แทนสถาบันการศึกษา

- ๒๓. ผู้อำนวยการวิทยาลัยการอาชีพท่าแซะ คณะทำงาน

รัฐวิสาหกิจ

- ๒๔. ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาคสาขาท่าแซะ คณะทำงาน
- ๒๕. ผู้จัดการการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอท่าแซะ คณะทำงาน

ผู้แทนภาคเอกชนและผู้ประกอบการ

- ๒๖. ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดชุมพร คณะทำงาน
- ๒๗. ประธานหอการค้าจังหวัดชุมพร คณะทำงาน
- ๒๘. กรรมการผู้จัดการบริษัท สมบูรณ์ศิลาทอง จำกัด คณะทำงาน
- ๒๙. กรรมการผู้จัดการบริษัท ชุมพรแอสฟัลท์ จำกัด คณะทำงาน
- ๓๐. กรรมการผู้จัดการบริษัท เจียฮะฮวด จำกัด คณะทำงาน
- ๓๑. กรรมการผู้จัดการบริษัท ปาล์มทองออยล์ จำกัด คณะทำงาน
- ๓๒. ประธานสหกรณ์การเกษตรท่าแซะ คณะทำงาน

ผู้แทนภาคประชาชน

- ๓๓. ประธานเครือข่ายอุตสาหกรรมรักษาสีสิ่งแวดล้อมจังหวัดชุมพร คณะทำงาน
- ๓๔. ประธานเครือข่ายอาสาสมัครพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมหมู่บ้าน (ทสม.) จังหวัดชุมพร คณะทำงาน
- ๓๕. ประธานอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) คณะทำงาน
ประจำตำบลนากระตาม
- ๓๖. อุตสาหกรรมจังหวัดชุมพร คณะทำงาน
และเลขานุการ

อำนาจหน้าที่

๑. กำหนดกรอบ แนวทางปฏิบัติ วิธีการ เกณฑ์ตัวชี้วัดการเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ
๒. จัดทำและบูรณาการขับเคลื่อนแผนงาน พร้อมกำหนดเป้าหมายตามเกณฑ์ตัวชี้วัดการเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ
๓. สนับสนุน ส่งเสริม ผลักดัน และเสริมสร้างมาตรการเพื่อให้เกิดการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ตามที่ได้รับมอบหมาย
๔. กำกับ ติดตาม และประเมินผลการดำเนินงานตามแผนพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ วิเคราะห์ปัญหาที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงาน พร้อมรายงานผลให้จังหวัดชุมพรทราบ
๕. ดำเนินกิจกรรมตามแผนงานโครงการดำเนินกิจกรรมตามตัวชี้วัดให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามเป้าหมายการเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ “เมืองน่าอยู่คู่อุตสาหกรรม”
๖. รายงานผลการดำเนินงาน ข้อคิดเห็น และข้อเสนอแนะ
๗. ดำเนินการและเข้าร่วมกิจกรรมอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้เกิดการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศในพื้นที่จังหวัดชุมพร ตามที่ได้รับมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๒ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๕


(นายจิตตินรินทร์ เกิดสม)
ผู้ว่าราชการจังหวัดชุมพร